

Systeme IXG

Intercom compatible réseau IP

Manuel de programmation d'outil d'assistance IXG : Mode Gestionnaire immobilier

**Version du logiciel : 5.0.0.0 ou version
ultérieure**

Important

- Avant de configurer et d'utiliser le système, lisez le Manuel de programmation (le présent document) et le Manuel d'utilisation soigneusement.
- Pour l'installation et la connexion de chaque dispositif, reportez-vous au « Manuel d'installation ».
- Commencez l'installation après avoir lu et parfaitement compris les procédures relatives à la configuration du système.
- Le fichier de programmation est requis pour la maintenance et l'entretien après l'installation. Gravez le fichier de programmation sur un CD-R ou un autre support, et assurez-vous de le donner au client.
- Les illustrations et les images qui apparaissent dans ce manuel peuvent varier par rapport aux éléments réels.
- Configurez chaque fonction conformément aux réglementations, lois et politiques associées aux informations personnelles dans le pays et la municipalité applicables.
- Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles en fonction de la version de la poste ou de l'application utilisée.

Table des matières

Introduction

1. Symboles de notation dans le présent manuel	6
2. Type d'appareil	7
3. Manuels de produit	8
4. Description de poste	9
4.1 Poste de locataire (IXG-2C7(-*))	9
4.2 Poste maître (IX-MV7-*)	10
4.3 Poste de gardien (IXG-MK)	12
4.4 Combiné audio (IX-RS-*)	14
4.5 Poste d'entrée (IXG-DM7(-*))	16
4.6 Poste de porte vidéo (IX-EA, IX-EAU)/Platine de rue audio (IX-FA)	17
4.7 Poste de porte vidéo (IX-DVM)	19
4.8 Poste de porte vidéo (IX-DA, IX-DB)/Platine de rue audio (IX-BA, IX-BB)	21
4.9 Poste de porte vidéo (IX-DV, IX-DVF(-*)) /Platine de rue audio (IX-SSA(-*))	23
4.10 Platine de rue audio (IX-SS-2G)	28
4.11 Centrale de gestion d'ascenseur (IXGW-LC)	29
4.12 Centrale de gestion de passerelle (IXGW-GW, IXGW-TGW(.En))	30
4.13 Adaptateur E/S (IXW-MA)	32
4.14 Poste de porte audio (IX-SPMIC) (*uniquement Japon)	33
5. Configuration du système	34
6. Organigrammes pour configurer le système	36
7. Organigrammes pour l'intégration de l'application mobile	37
7.1 Enregistrer la Première Application Interphone dans Chaque Unité	37
7.2 En ajoutant une Application Interphone à Chaque Unité	39
7.3 En cas de Modification du Type d'Appareil Mobile Utilisant une Application Interphone Déjà Enregistrée Auprès d'une Résidence	40
7.4 En cas de Modification du Type d'Appareil Mobile Utilisant une Application Interphone Déjà Enregistrée Auprès d'une Office Gardien ou d'un Locataire	42

Démarrage et configuration

1. Configuration système requise	44
2. Installer l'Outil d'assistance IXG	45
3. Ouverture de session et enregistrement du poste	46
4. Comment configurer	47
4.1 Fenêtre des programmations	47
4.2 Comment configurer	48
5. Liste des programmations du système	50

Barre de menu

1. Fichier	64
1.1 Sélectionner un système existant	64
1.2 Supprimer un système existant	65
1.3 Configuration du système d'exportation de l'outil d'assistance IXG	66

1.4 Exporter vers l'outil de télésurveillance IXG	67
1.5 Paramètres de l'outil d'assistance IXG	68
1.6 Annuler	70
2. Connexion	71
2.1 Recherche de poste	71
2.2 Téléchargement des données du poste	72
2.3 Envoi des données vers le poste	74
2.4 Télécharger le fichier de journalisation	77
2.5 Télécharger le fichier journal du contrôle d'accès	78
3. Intégration d'application	80
3.1 Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG	80
3.2 Charger le QR code sur le poste pour enregistrer l'application	83
3.3 Exporter le QR code afin d'enregistrer l'application	84
3.4 Liste de sites	85
3.5 Programmations du compte Gestionnaire immobilier	86
3.6 Synchronisation manuelle du serveur Cloud IXG et de la passerelle	89
4. Outils	90
4.1 Gestion des messages	90
5. Afficher	94
6. Langue	95
7. Aide	96
7.1 À propos de	96
7.2 Télécharger le fichier journal de l'outil d'assistance IXG	97

Programmations du système

1. Programmations de site (Programmations d'emménagement)	99
1.1 Informations sur le bâtiment	99
1.2 Configurer les unités et les postes	100
2. Programmations de poste (Programmations d'emménagement)	102
2.1 Identification	102
2.2 ID et mot de passe	104
2.3 Temps	106
3. Informations sur le système (Programmations d'emménagement)	109
3.1 Ouvrir la liste des postes	109
3.2 Liste des applications mobiles et des téléphones	112
3.3 Ouvrir la liste des caméras réseau	114
3.4 Liste de groupe	119
3.5 Registre de sons personnalisés	122
4. Programmations d'appel (Programmations d'emménagement)	125
4.1 Postes appelés (Postes de porte/secondaires)	125
4.2 Appel sortant	128
4.3 Appel entrant	137
4.4 Bouton Gardien	142
5. Programmations de déménagement (Programmations de déménagement)	143
5.1 Déplacer	143
5.2 Effacer les informations sur l'unité	145
6. Programmations de passerelle (Programmations avancées)	146

6.1 Paramètres SIM de la passerelle	146
6.2 Paramètres de l'entrée téléphonique	148
7. Programmations d'appel général (Programmations avancées)	151
7.1 Origine de l'appel général	151
7.2 Tous appels généraux	153
7.3 Appel général sur le bâtiment	156
7.4 Entrée d'option d'appel général	159
8. Programmations de platine d'entrée (Programmations avancées)	162
8.1 Afficher	162
8.2 Programmations d'écran de bienvenue	166
8.3 Image miniature	168
8.4 Liste des appels directs	170
8.5 Répertoire des appels	172
8.6 Calendrier de limitation des appels	174
8.7 Enregistrement de la carte d'accès	177
8.8 Calendrier des cartes d'accès	182
8.9 Code d'accès	185
9. Programmations de fonction (Programmations avancées)	188
9.1 Paramètres du QR code d'ouverture de porte	188
9.2 Appel général	189
9.3 Email	190
9.4 Enregistrer	201
9.5 Messages audio de communication	209
9.6 Carillon	211
9.7 Mode d'affichage	216
10. Programmations du transfert (Programmations avancées)	228
10.1 Transfert en cas d'absence	228
10.2 Transfert en cas de délai	230
10.3 Transfert de calendrier	232
10.4 Verrouiller le transfert	239
10.5 Paramètres des appels de réception	240
10.6 Paramètres des boutons de réception	242
11. Programmations de poste (Programmations avancées)	243
11.1 Numérotations rapides/favoris	243
11.2 Confidentialité	254
11.3 Volume/tonalité	255
11.4 Communication	265
11.5 Surveillance	267
11.6 Affichage du poste maître	271
11.7 Caméra	273
11.8 Télésurveillance	277
11.9 Utilisation des applications mobiles et des téléphones	279
12. Maintenance (Programmations avancées)	280
12.1 Mise à jour du logiciel	280

Programmations supplémentaires

1. Confirmation des informations sur le poste	283
1.1 Confirmation des informations sur le poste d'entrée	283

Introduction

Ce manuel décrit l'outil d'assistance IXG en détails.

Le Système IXG offre un manuel distinct pour l'installation, la programmation et l'utilisation. Consultez le manuel approprié.

1. Symboles de notation dans le présent manuel

Les symboles suivants identifient les informations importantes au sujet des procédures d'utilisation.

	Invite les utilisateurs à faire preuve de prudence (avertissement/mise en garde).
	Signale des actions interdites aux utilisateurs.
	Restreint les actions des utilisateurs/Fournit des instructions.
	Conseils et informations complémentaires au sujet du fonctionnement.

- Les termes figurant sur l'écran du poste maître et du PC sont présentés sous la forme [XXXX].
- Les références des pages sont représentées sous la forme « Titre (→ page XX), » (→ page XX) ou page XX.

À propos de la sécurité du réseau

L'utilisation de ce système nécessite qu'il soit connecté à un réseau. Il peut donc être exposé aux risques suivants :

- Intrusion ou fuite de données via le système
- Utilisation frauduleuse, dégradation ou arrêt du système par un cybercriminel

Afin de prévenir ces risques de sécurité, vous devez vous-même mettre en place les mesures de sécurité réseau suivantes :

- Le système doit être connecté à un réseau sécurisé par un pare-feu ou toute autre protection similaire.
- Lorsque l'appareil est connecté à un système comprenant des ordinateurs et des dispositifs similaires, ceux-ci doivent être protégés contre les virus informatiques, les programmes malveillants, etc.
- Pour éviter les violations de données vidéo ou audio, de données d'authentification (noms d'utilisateurs et mots de passe), de données de notification par courrier électronique, etc. sur le réseau, appliquez des mesures telles que la restriction de l'accès à travers l'authentification de l'utilisateur.
- Conservez les données d'authentification (noms d'utilisateur et mots de passe) en lieu sûr et inaccessible par des tiers.
- N'installez pas le système ou les câbles de manière à ce qu'ils puissent être facilement enlevés ou détruits.

2. Type d'appareil

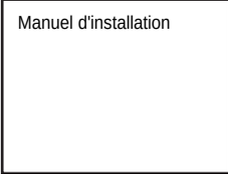
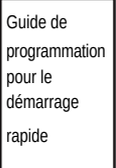
Les postes sont représentés comme suit.

	Type d'appareil	Nom de modèle en exemple
Postes de locataire	IXG-2C7(-*)	IXG-2C7, IXG-2C7-L
Postes maîtres	IX-MV7-*	IX-MV7-HW, IX-MV7-HW-JP, IX-MV7-W, IX-MV7-HB, IX-MV7-B
Poste de gardien	IXG-MK	IXG-MK
Combiné audio	IX-RS-*	IX-RS-W, IX-RS-B
Poste maître PC	IX-SOFT	IX-SOFT
Poste d'entrée	IXG-DM7(-*)	IXG-DM7, IXG-DM7-HID, IXG-DM7-HIDA, IXG-DM7-10K
Platine de rue vidéo	IX-DV, IX-DVF(-*)	IX-DV, IX-DVF, IX-DVF-P, IX-DVF-L, IX-DVF-2RA, IX-DVF-RA
	IX-DA, IX-DB	IX-DA, IX-DB
	IX-EA, IX-EAU	IX-EA, IX-EAU ^{※1}
	IX-DVM	IX-DVM
Platine de rue audio	IX-SSA(-*)	IX-SSA, IX-SSA-2RA, IX-SSA-RA
	IX-SS-2G	IX-SS-2G
	IX-BA, IX-BB	IX-BA, IX-BB
	IX-FA	IX-FA ^{※1}
Adapt. contr. ascenseur	IXGW-LC	IXGW-LC
Adaptateur passerelle	IXGW-(T)GW	IXGW-GW, IXGW-TGW(.En)
Adaptateur E/S	IXW-MA	IXW-MA
Poste de porte audio	IX-SPMIC	IX-SPMIC ^{※1}
Application Interphone (AIPHONE IXG)	Application Interphone	ASP-IXGI, ASP-IXGA
Téléphone VoIP	Téléphone VoIP	Téléphone VoIP

※1 Japon uniquement

3. Manuels de produit

Lisez le « Manuel d'installation », le « Manuel de programmation », et le « Manuel d'utilisation » lorsque nécessaire. Faites consulter les manuels appropriés à la personne qui installe ou configure le produit.

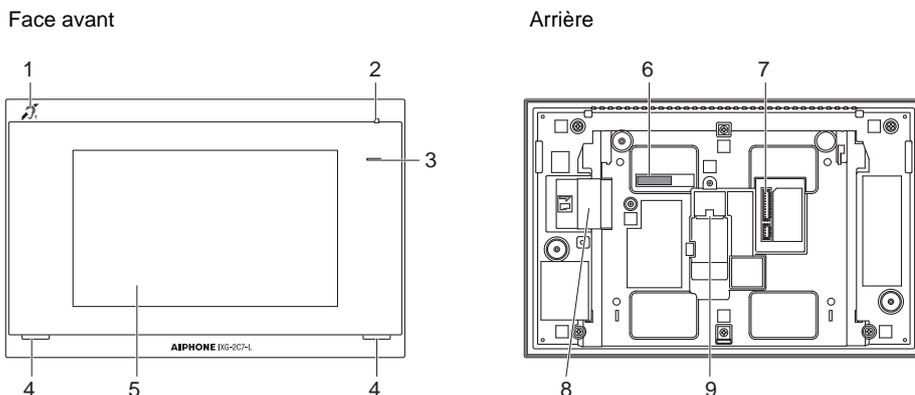
 <p>Manuel d'installation</p>	<p>Manuel d'installation (fourni avec chaque poste.) Consultez ce manuel lors de l'installation et de la connexion de chaque poste. (Pour les installateurs)</p>
 <p>Guide de programmation pour le démarrage rapide</p>	<p>Guide de programmation pour le démarrage rapide (va avec IXGW-(T)GW(.En).) Ce manuel abrégé décrit les procédures de programmation les plus courantes pour l'outil d'assistance IXG. (Pour l'administrateur système)</p>
<p>Les manuels énumérés à droite peuvent être téléchargés et consultés sur notre site web à l'adresse «https://www.aiphone.net/support/software-documents/». Téléchargez ces manuels sur notre site web et consultez-les si nécessaire.</p>	<p>Manuel de programmation d'outil d'assistance IXG (manuel électronique.) Ce document décrit comment configurer et assurer la maintenance du système en utilisant Outil d'assistance IXG. (Pour l'administrateur du système)</p>
	<p>Guide de programmation pour le démarrage rapide (Format électronique.) Ce manuel abrégé décrit les procédures de programme les plus courants pour le Outil d'assistance IXG. (Pour l'administrateur système)</p>
	<p>Manuel d'utilisation du logiciel de surveillance (Outil de supervision IXG) (manuel électronique.) Ce document décrit comment utiliser Outil de supervision IXG. (Pour l'administrateur du système)</p>
	<p>Manuel d'utilisation (manuel électronique.) Ce document décrit comment utiliser chaque poste. (Pour utilisateur)</p>
<p>Manuel d'installation (Format électronique.) Décrit l'installation de chaque poste. (Pour les installateurs)</p>	

4. Description de poste

Pour «Poste maître PC,» se référer au manuel d'utilisation de Poste maître PC.

4.1 Poste de locataire (IXG-2C7(-*))

■ Noms des pièces



1	Symbole de compatibilité avec le mode T des prothèses auditives (IXG-2C7-L uniquement)	6	Adresse MAC
2	Microphone	7	Borne de connexion en option
3	Indicateur de statut (bleu)	8	Fente de carte microSD
4	Haut-parleur	9	Port réseau local (PoE)
5	Écran LCD tactile		

■ Indicateurs

☑ : Activé, ☐ : Désactivé

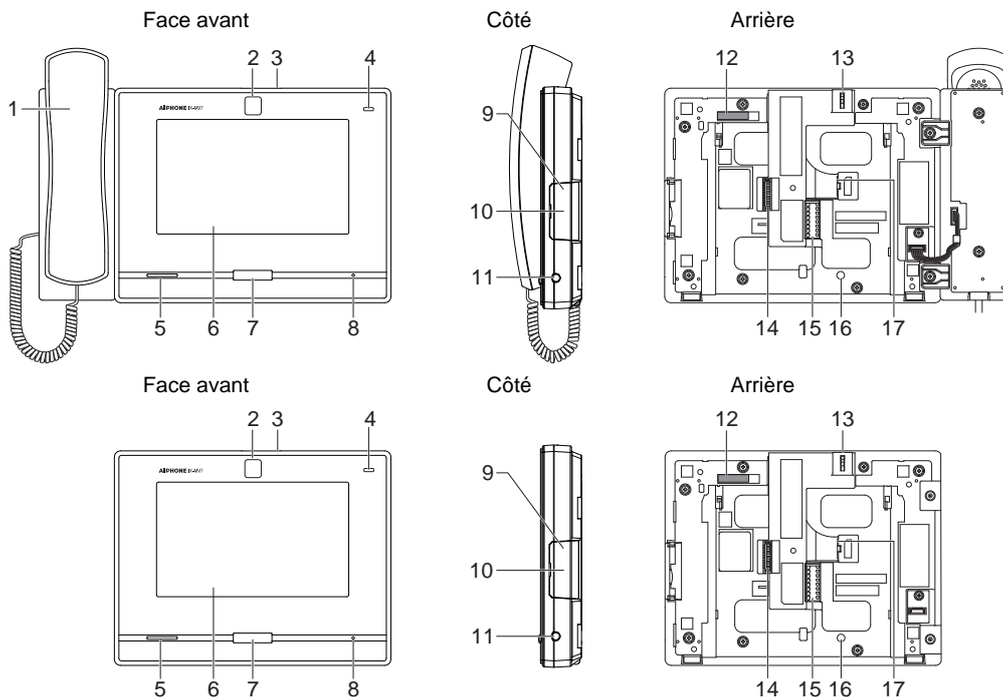
Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Bleu clignotant	☑ 0,75sec → ☐ 0,75sec	Démarrage
		☑ 0,5sec → ☐ 4sec	Panne de communication
		☑ 1sec → ☐ 0,25sec → ☑ 0,25sec → ☐ 0,25sec → ☑ 0,25sec → ☐ 0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
	Lumière bleue	☑	Veille

💡 Remarque

- Pour un statut différent de ceux notés ici, consultez le « Manuel d'utilisation. »
- Par défaut, la langue d'affichage est l'anglais.

4.2 Poste maître (IX-MV7-*)

■ Noms des pièces



1	Combiné téléphonique	10	Fente de carte microSD*1
2	Caméra	11	Mini jack 4 pôles de 3,5 mm (norme CTIA)
3	Fermeture-caméra (en haut)	12	Adresse MAC
4	Indicateur de statut (orange/bleu)	13	Levier de réglage d'angle d'orientation de caméra
5	Haut-parleur	14	Borne de connexion en option
6	Écran LCD tactile	15	Borne de connexion basse tension
7	Bouton de démarrage	16	Trou de vis de fixation du support bureau
8	Microphone	17	Port réseau local (PoE)
9	Bouton de réinitialisation*1*2		

*1 Visible à l'ouverture du cache.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant au moins une seconde (et moins de 5 secondes), puis relâchez pour redémarrer (réinitialiser).

■ Indicateurs

☀: Activé, □ : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	 0,75sec → □ 0,75sec	Démarrage
		 0,25sec → □ 0,25sec	Erreur de dispositif, erreur démarrage
		 0,5sec → □ 4sec	Panne de communication erreur de télésurveillance et de contrôle de l'appareil
		 1sec → □ 0,25sec →  0,25sec → □ 0,25sec →  0,25sec → □ 0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
		 1sec → □ 0,25sec →  0,25sec → □ 0,25sec	Initialisation
Témoin bleu		Veille (dépend de la programmation)	

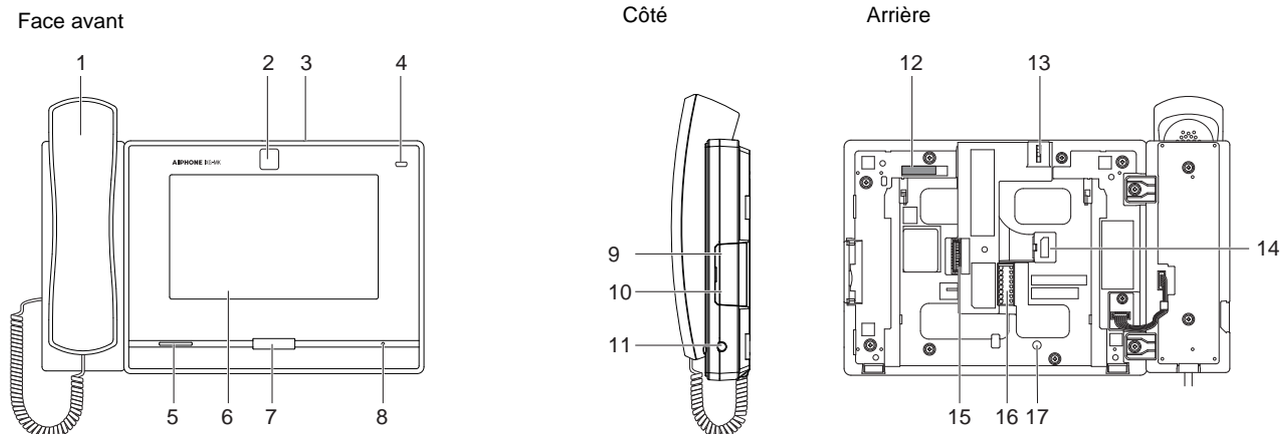


Remarque

- Pour un statut différent de ceux notés ici, consultez le « Manuel d'utilisation. »
- Par défaut, la langue d'affichage est l'anglais.

4.3 Poste de gardien (IXG-MK)

■ Noms des pièces



1	Combiné téléphonique	10	Fente de carte microSD ^{*1}
2	Caméra	11	Mini jack 4 pôles de 3,5 mm (norme CTIA)
3	Fermeture-caméra (en haut)	12	Adresse MAC
4	Indicateur de statut (orange/bleu)	13	Levier de réglage d'angle d'orientation de caméra
5	Haut-parleur	14	Port réseau local (PoE)
6	Écran LCD tactile	15	Borne de connexion en option
7	Bouton de démarrage	16	Borne de connexion basse tension
8	Microphone	17	Trou de vis de fixation du support bureau
9	Bouton de réinitialisation ^{*1*2}		

*1 Visible à l'ouverture du cache.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

■ Indicateurs

☀: Activé, □ : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	 0,75sec → □ 0,75sec	Démarrage
		 0,25sec → □ 0,25sec	Erreur de dispositif, erreur démarrage
		 0,5sec → □ 4sec	Panne de communication
		 1sec → □ 0,25sec →  0,25sec → □ 0,25sec →  0,25sec → □ 0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
		 1sec → □ 0,25sec →  0,25sec → □ 0,25sec	Initialisation
	Témoin bleu		Fonctionnant normalement (peut ne pas s'éclairer en mode veille selon la programmation)

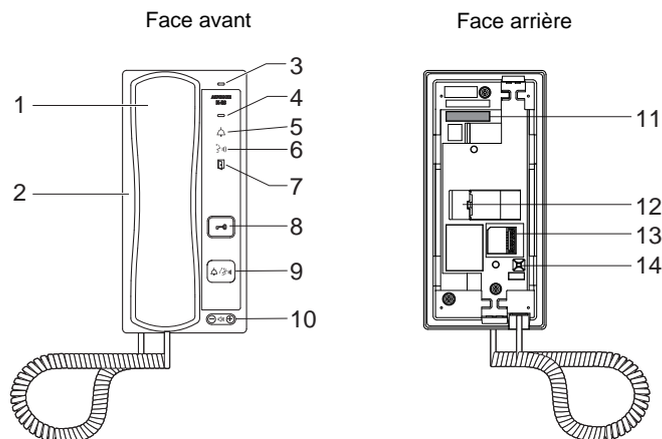


Remarque

- Pour un statut différent de ceux notés ici, consultez le « Manuel d'utilisation. »
- Par défaut, la langue d'affichage est l'anglais.

4.4 Combiné audio (IX-RS-*)

■ Noms des pièces



1	Combiné téléphonique	8	Bouton d'ouverture de la porte (Vert) Affiché uniquement s'il a été configuré.
2	Haut-parleur	9	Bouton d'appel/de discussion Permet d'appeler ou de répondre selon la configuration.
3	Microphone	10	Tonalité d'appel/volume vocal entrant*1
4	Indicateur de statut (orange/bleu)	11	Adresse MAC
5	Indicateur d'appel (vert) LED allumée en cours de fonctionnement.	12	Port réseau local (PoE)
6	Indicateur de communication (orange) LED allumée en cours de fonctionnement.	13	Connecteurs
7	Indicateur d'ouverture de la porte (vert) LED allumée en cours de fonctionnement.	14	Bouton de réinitialisation*2

*1 Le volume peut être réglé comme suit.

– Il est possible de changer le volume au cours d'un appel entrant ou en mode veille :

Sonnerie... 0 (désactivée), 1 (faible) - 10 (forte) (une tonalité retentit à chaque modification du réglage)

– Le volume peut être modifié pendant les appel :

Réception sur le combiné 1 (faible) à 10 (forte)

Réception mains-libres (modifie également la réception des appels généraux et le volume de la tonalité de retour d'appel) Volume (1) à Volume (10)

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

■ Indicateurs

 : Activé,  : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	 0,75sec →  0,75sec	Démarrage
		 0,25sec →  0,25sec	Erreur de dispositif, erreur démarrage
		 0,5sec →  4sec	Panne de communication
		 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
		 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Initialisation
Témoin bleu		Veille	



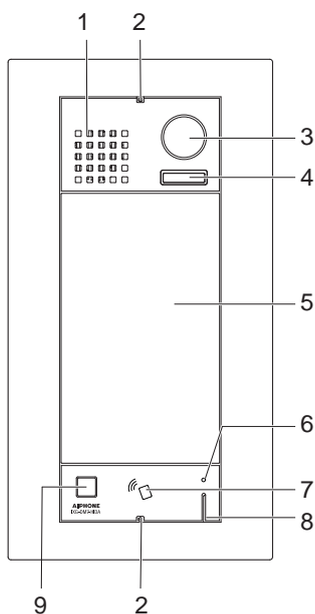
Remarque

- Pour un statut différent de ceux notés ici, consultez le « Manuel d'utilisation. »

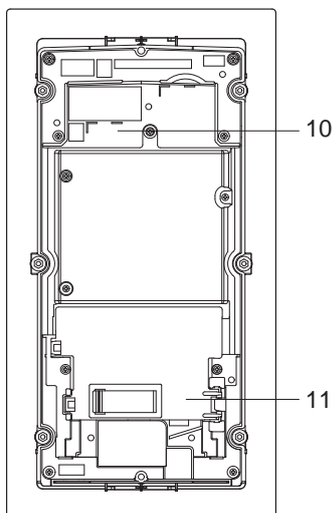
4.5 Poste d'entrée (IXG-DM7(-*))

■ Noms des pièces

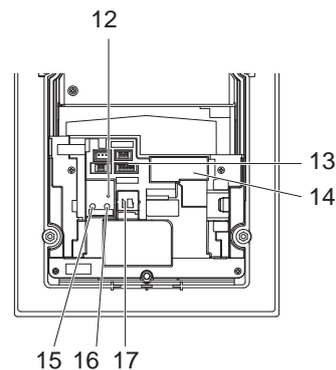
Face avant



Arrière



Cache-borne retiré



1	Haut-parleur	10	Adresse MAC
2	Vis spéciale	11	Cache-borne
3	Caméra	12	Indicateur de carte microSD (rouge) ^{*3}
4	LED pour éclairage de nuit ^{*1}	13	Connecteurs ^{*3}
5	Écran LCD tactile	14	Port réseau local (PoE) ^{*3}
6	Indicateur lecteur de carte (rouge/vert) ^{*2} (IXG-DM7-HID(A) uniquement)	15	Bouton de réinitialisation ^{*3*4}
7	Lecteur de carte (IXG-DM7-HID(A) uniquement)	16	Bouton de libération de la carte microSD ^{*3}
8	Microphone	17	Fente de carte microSD ^{*3}
9	Capteur		

*1 S'allume au début du redémarrage.

Clignote au démarrage ou pendant l'initialisation de l'ID et mot de passe.

*2 S'allume (rouge) en fonctionnement normal. Si la clé de proximité est authentifiée, s'allume (vert) pendant environ 3 secondes.

*3 Visible à l'ouverture du cache-borne.

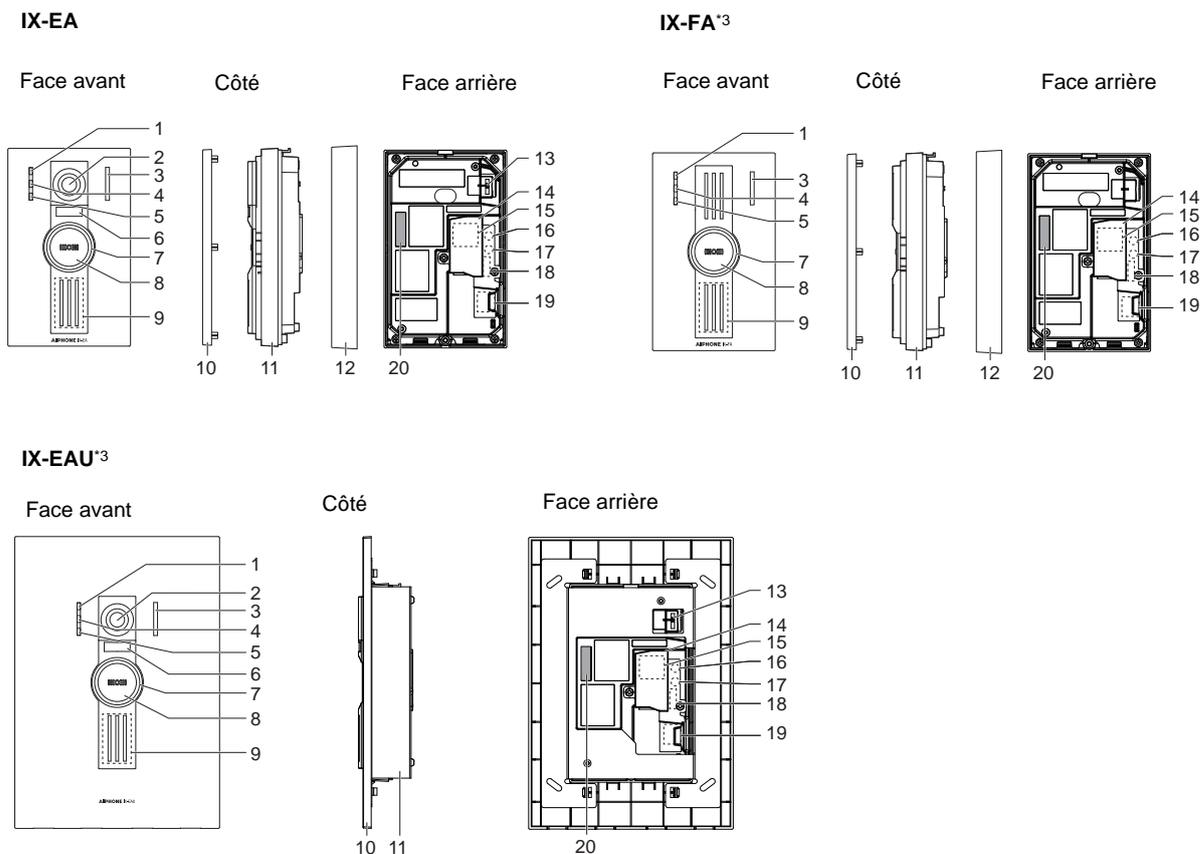
*4 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

Remarque

- Par défaut, la langue d'affichage est l'anglais.

4.6 Poste de porte vidéo (IX-EA, IX-EAU)/Platine de rue audio (IX-FA)

■ Noms des pièces



1	Indicateur d'appel (vert)	11	Unité principale
2	Caméra	12	Étrier
3	Microphone	13	Levier de réglage d'angle d'orientation de caméra
4	Indicateur de communication (orange)	14	Cache-borne
5	Indicateur d'ouverture de la porte (vert)	15	Port réseau local (PoE)*1
6	LED pour éclairage de nuit	16	Bouton de réinitialisation*1*2
7	Indicateur de statut (orange/bleu) Le cercle entourant le bouton s'allumera.	17	Bouton de libération de la carte microSD*1
8	Bouton d'appel	18	Borne de connexion en option*1
9	Haut-parleur	19	Fente de carte microSD*1
10	Panneau	20	Adresse MAC

*1 Accessible lorsque le cache couvrant les bornes est ouvert.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

*3 Japon uniquement

■ Indicateurs

 : Activé,  : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	 0,75sec →  0,75sec	Démarrage
		 0,25sec →  0,25sec	Erreur de dispositif, erreur démarrage
		 0,5sec →  4sec	Panne de communication
		 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
		 2sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Installation/retrait de la carte microSD
	 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Initialisation	
Témoin bleu		Veille	

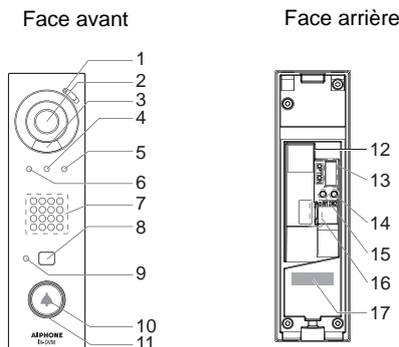


Remarque

- Pour un statut différent de ceux notés ici, consultez le « Manuel d'utilisation. »

4.7 Poste de porte vidéo (IX-DVM)

■ Noms des pièces



1	Microphone	10	Bouton d'appel
2	Caméra	11	Indicateur de statut (orange/bleu) L'anneau autour du bouton s'allume.
3	LED pour éclairage de nuit	12	Port réseau local (PoE)
4	Indicateur de communication (orange)	13	Borne de connexion en option
5	Indicateur d'ouverture de la porte (vert)	14	Bouton de libération de la carte microSD
6	Indicateur d'appel (vert)	15	Bouton de réinitialisation* ¹
7	Haut-parleur	16	Fente de carte microSD
8	Capteur d'appel sans contact	17	Adresse MAC
9	Indicateur de désactivation du capteur (rouge)		

*1 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant au moins une seconde (et moins de 5 secondes), puis relâchez pour redémarrer (réinitialiser).

■ Indicateurs

 : Activé,  : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	 0,75sec →  0,75sec	Démarrage
		 0,25sec →  0,25sec	Erreur de dispositif, erreur démarrage
		 0,5sec →  4sec	Panne de communication
		 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
		 2sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Installation/retrait de la carte microSD
		 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Initialisation
Indicateur de désactivation du capteur	Lumière bleue		Veille
Indicateur de désactivation du capteur	Témoin rouge		Capteur d'appel sans contact non disponible*1

*1 Le capteur d'appel sans contact ne peut pas être utilisé lorsque « Appel sans contact » est désactivé en mode Administrateur ou lorsque le capteur fonctionne mal.

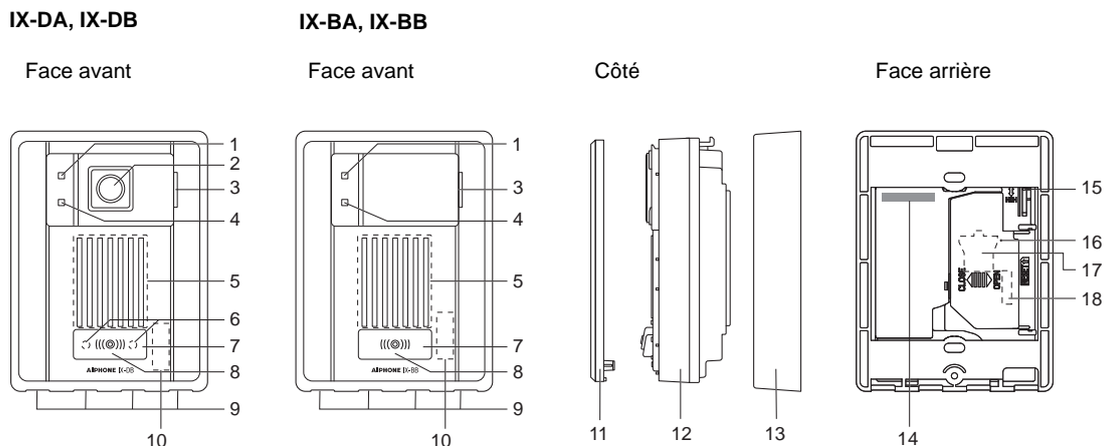


Remarque

- Si le statut est différent de ceux indiqués ici, reportez-vous au «Manuel d'utilisation.»

4.8 Poste de porte vidéo (IX-DA, IX-DB)/Platine de rue audio (IX-BA, IX-BB)

■ Noms des pièces



1	Indicateur d'appel (orange)	10	Adresse MAC (sous le panneau)
2	Caméra	11	Panneau
3	Microphone	12	Unité principale
4	Indicateur de communication (vert)	13	Étrier
5	Haut-parleur	14	Adresse MAC
6	LED pour éclairage de nuit	15	Levier de réglage d'angle d'orientation de caméra (IX-DA, IX-DB uniquement)
7	Bouton d'appel	16	Bouton de réinitialisation ^{*1*2}
8	Indicateur de statut (rouge)	17	Port réseau local (PoE) ^{*1}
9	Trous d'écoulement (4)	18	Connecteurs ^{*1}

*1 Visible à l'ouverture du cache-borne.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

■ Indicateurs

 : Activé,  : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant en rouge	 0,75sec →  0,75sec	Démarrage
		 0,25sec →  0,25sec	Erreur de dispositif
		 0,5sec →  4sec	Panne de communication
		 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
		 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Initialisation
	Témoin rouge		Veille



Remarque

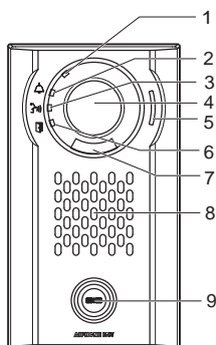
- Pour un statut différent de ceux notés ici, consultez le « Manuel d'utilisation. »

4.9 Poste de porte vidéo (IX-DV, IX-DVF(-*)) /Platine de rue audio (IX-SSA(-*))

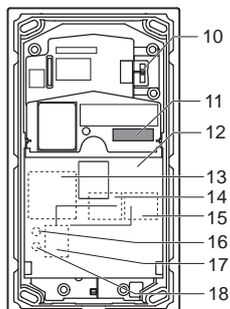
■ Noms des pièces

IX-DV

Face avant

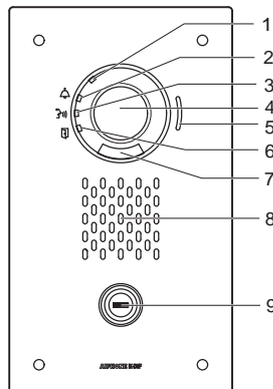


Face arrière

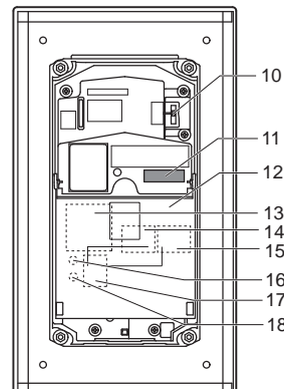


IX-DVF

Face avant



Face arrière



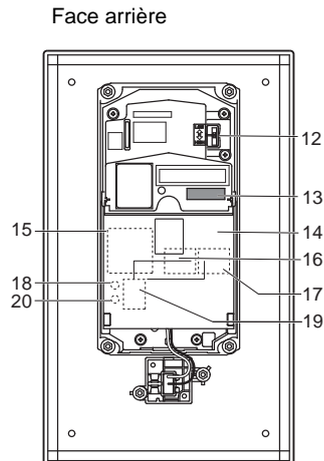
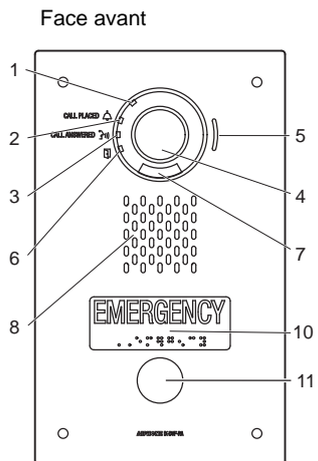
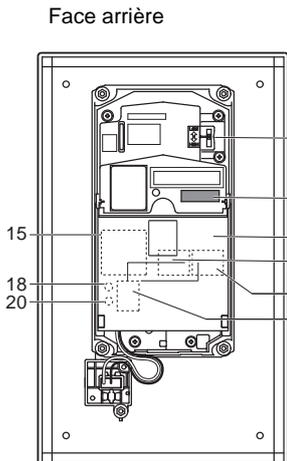
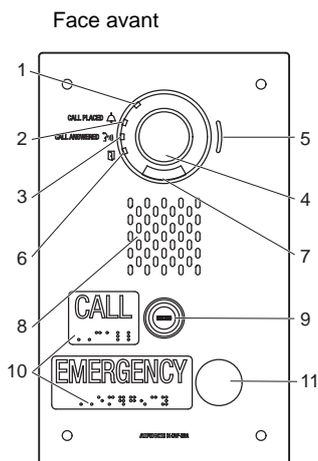
1	Indicateur de statut (orange/bleu)	10	Levier de réglage d'angle d'orientation de caméra
2	Indicateur d'appel (vert)	11	Adresse MAC
3	Indicateur de communication (orange)	12	Cache-borne
4	Caméra	13	Borne de connexion en option*1
5	Microphone	14	Terminal LAN2 (PoE/PSE)*1
6	Indicateur d'ouverture de la porte (vert)	15	Terminal LAN1 (PoE/PD)*1
7	LED pour éclairage de nuit	16	Bouton de réinitialisation*1*2
8	Haut-parleur	17	Fente de carte microSD*1
9	Bouton d'appel L'anneau entourant le bouton s'allume (en bleu).	18	Bouton de libération de la carte microSD*1

*1 Visible à l'ouverture du cache-borne.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

IX-DVF-2RA

IX-DVF-RA



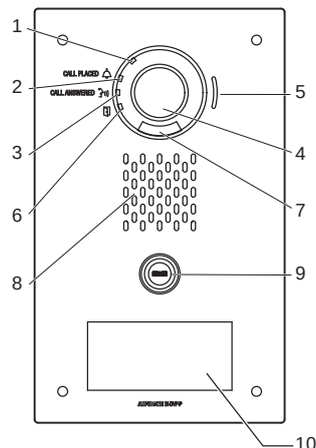
1	Indicateur de statut (orange/bleu)	11	Bouton d'appel urgent
2	Indicateur d'appel (vert)	12	Levier de réglage d'angle d'orientation de caméra
3	Indicateur de communication (orange)	13	Adresse MAC
4	Caméra	14	Cache-borne
5	Microphone	15	Borne de connexion en option*1
6	Indicateur d'ouverture de la porte (vert)	16	Terminal LAN2 (PoE/PSE)*1
7	LED pour éclairage de nuit	17	Terminal LAN1 (PoE/PD)*1
8	Haut-parleur	18	Bouton de réinitialisation*1*2
9	Bouton d'appel L'anneau entourant le bouton s'allume (en bleu).	19	Fente de carte microSD*1
10	Braille	20	Bouton de libération de la carte microSD*1

*1 Visible à l'ouverture du cache-borne.

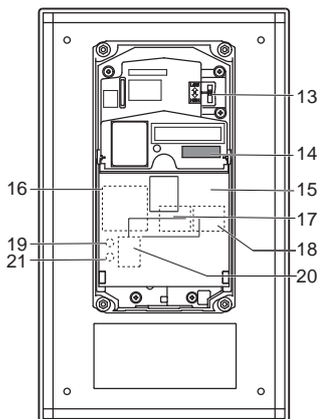
*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

IX-DVF-P

Face avant

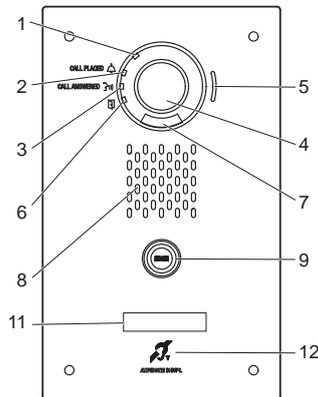


Face arrière

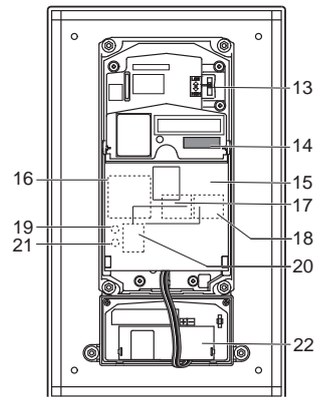


IX-DVF-L

Face avant



Face arrière

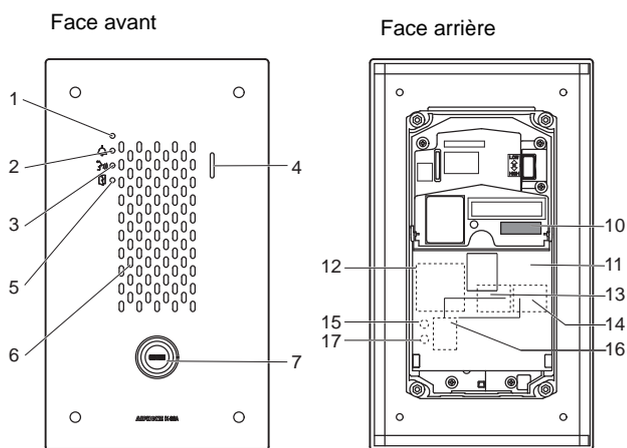


1	Indicateur de statut (orange/bleu)	12	Microphone compatible avec une aide auditive (mode T)
2	Indicateur d'appel (vert)	13	Levier de réglage d'angle d'orientation de caméra
3	Indicateur de communication (orange)	14	Adresse MAC
4	Caméra	15	Cache-borne
5	Microphone	16	Borne de connexion en option*1
6	Indicateur d'ouverture de la porte (vert)	17	Terminal LAN2 (PoE/PSE)*1
7	LED pour éclairage de nuit	18	Terminal LAN1 (PoE/PD)*1
8	Haut-parleur	19	Bouton de réinitialisation*1*2
9	Bouton d'appel L'anneau entourant le bouton s'allume (en bleu).	20	Fente de carte microSD*1
10	Lecteur HID	21	Bouton de libération de la carte microSD*1
11	Plaque nominative (avec rétroéclairage)	22	Module pour aide auditive

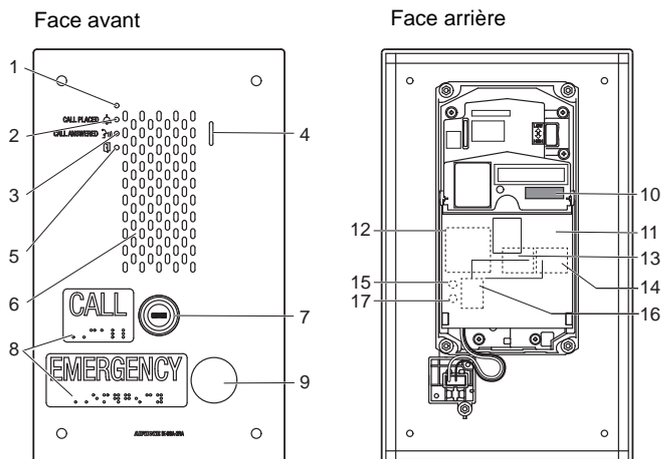
*1 Visible à l'ouverture du cache-borne.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

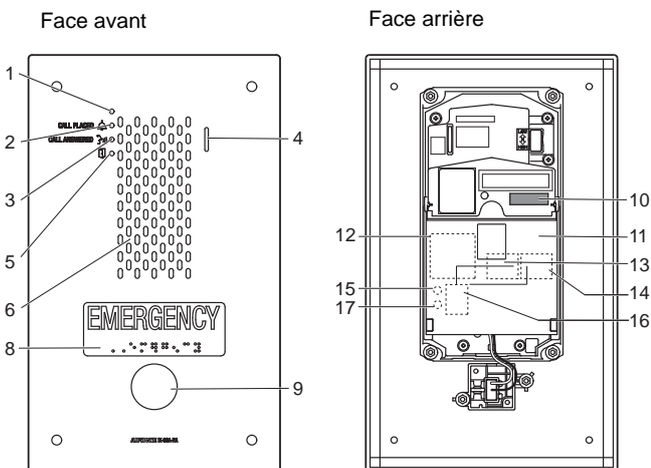
IX-SSA



IX-SSA-2RA



IX-SSA-RA



1	Indicateur de statut (orange/bleu)	10	Adresse MAC
2	Indicateur d'appel (vert)	11	Cache-borne
3	Indicateur de communication (orange)	12	Borne de connexion en option*1
4	Microphone	13	Terminal LAN2 (PoE/PSE)*1
5	Indicateur d'ouverture de la porte (vert)	14	Terminal LAN1 (PoE/PD)*1
6	Haut-parleur	15	Bouton de réinitialisation*1*2
7	Bouton d'appel L'anneau entourant le bouton s'allume (en bleu).	16	Fente de carte microSD*1
8	Braille	17	Bouton de libération de la carte microSD*1
9	Bouton d'appel urgent		

*1 Visible à l'ouverture du cache-borne.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

■ Indicateurs

 : Activé,  : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	 0,75sec →  0,75sec	Démarrage
		 0,25sec →  0,25sec	Erreur de dispositif, erreur démarrage
		 0,5sec →  4sec	Panne de communication
		 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
		 2sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Installation/retrait de la carte microSD
	 1sec →  0,25sec →  0,25sec →  0,25sec	Initialisation	
Témoin bleu		Veille	

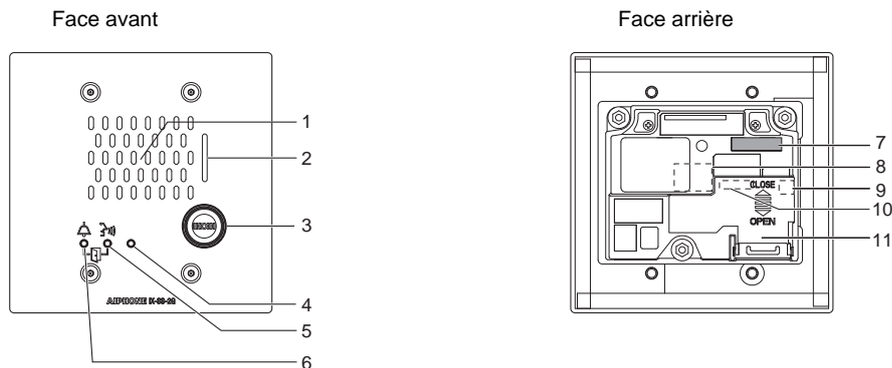


Remarque

- Pour un statut différent de ceux notés ici, consultez le « Manuel d'utilisation. »

4.10 Platine de rue audio (IX-SS-2G)

■ Noms des pièces



1	Haut-parleur	7	Adresse MAC
2	Microphone	8	Port réseau local (PoE)*1
3	Bouton d'appel	9	Bouton de réinitialisation*1*2
4	Indicateur de statut (orange/bleu)	10	Borne de connexion basse tension*1
5	Indicateur de communication (orange)	11	Cache-borne
6	Indicateur d'appel (vert)		

*1 Visible à l'ouverture du cache-borne.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

■ Indicateurs

☀ : Activé, □ : Désactivé

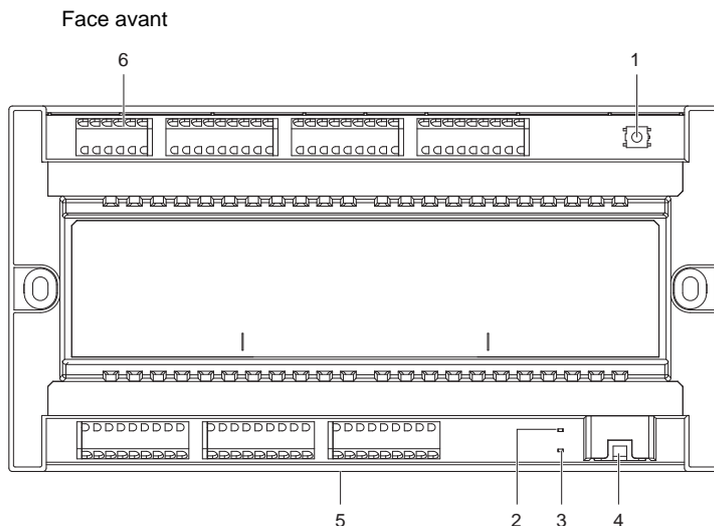
Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	☀ 0,75sec → □ 0,75sec	Démarrage
		☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Erreur de dispositif, erreur démarrage
		☀ 0,5sec → □ 4sec	Panne de communication
		☀ 1sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
	☀ 1sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Initialisation	
Témoin bleu	☀	Veille	

💡 Remarque

- Pour un statut différent de ceux notés ici, consultez le « Manuel d'utilisation. »

4.11 Centrale de gestion d'ascenseur (IXGW-LC)

■ Noms des pièces



1	Bouton de réinitialisation*1	4	Port réseau local (PoE)
2	Indicateur de statut (orange)	5	Levier de déverrouillage (arrière)
3	Indicateur de statut (vert)	6	Borne de connexion basse tension

*1 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

*2 L'adresse MAC se trouve à l'arrière de l'appareil.

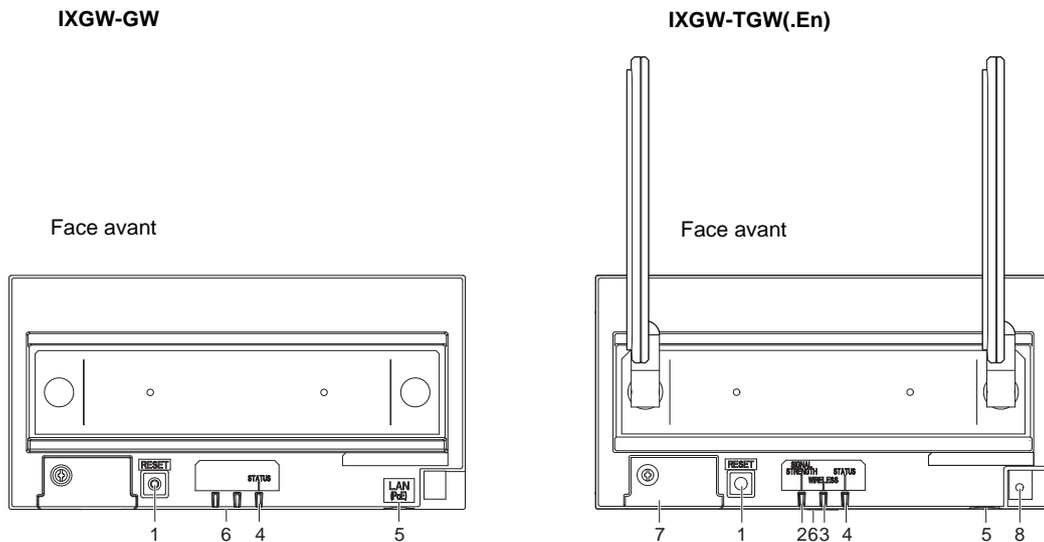
■ Indicateurs

☀ : Activé, □ : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	☀ 0,75sec → □ 0,75sec	Démarrage
		☀ 1sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
		☀ 1sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Initialisation
	Témoin vert	☀	Veille

4.12 Centrale de gestion de passerelle (IXGW-GW, IXGW-TGW(.En))

■ Noms des pièces



1	Bouton de réinitialisation	5	Port réseau local (PoE)
2	Indicateur d'intensité du signal (vert)	6	Levier de déverrouillage (arrière)
3	Indicateur de statut (vert) du réseau sans fil	7	Fente de carte nanoSIM ^{*2} Si vous utilisez une carte SIM, configurez «Paramètres SIM de la passerelle (→page 146)» .
4	Indicateur de statut (orange/vert)	8	Bouton Désactivé sans fil

*1 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé 1 à 4 secondes, puis relâchez pour redémarrer le poste.

*2 Visible à l'ouverture du cache.

*3 L'adresse MAC se trouve à l'arrière de l'appareil.

! Important

- En raison des caractéristiques et des services fournis par la centrale de gestion de passerelle et l'application AIPHONE IXG, les futures modifications requises pour le fonctionnement de l'appareil, la communication réseau, la sécurité, etc. peuvent nécessiter des mises à jours du micrologiciel qui ne sont pas disponibles pour la centrale de gestion de passerelle. Dans cette situation, la Centrale de gestion de passerelle devra être remplacée aux frais de la partie responsable.
- Pour supprimer la carte SIM, assurez-vous d'abord que l'appareil est Désactivé.
- Pour mettre l'appareil Désactivé, appuyez sur la touche Désactivé sans fil pendant au moins 1 seconde, puis supprimer le câble LAN. Faire autrement pourrait provoquer un dysfonctionnement de l'appareil.

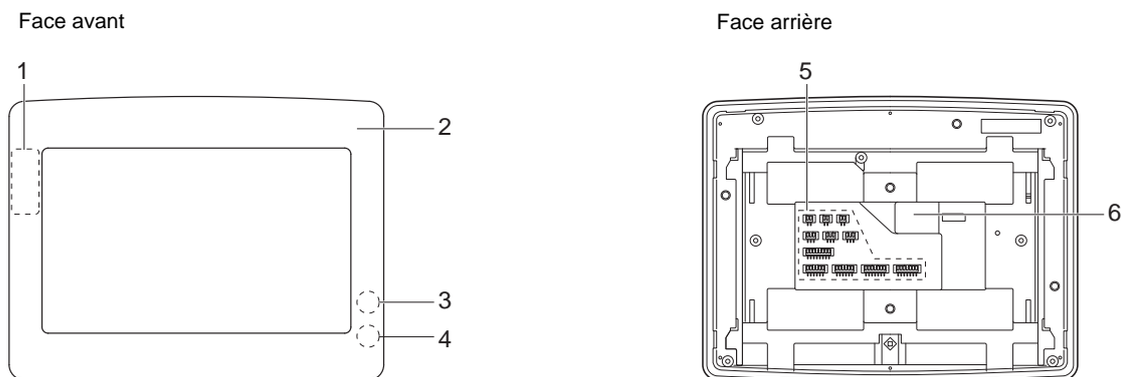
■ Indicateurs

☀ : Activé, □ : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Témoin orange		Erreur d'authentification du serveur Cloud IXG
	Clignotant orange		Démarrage
			Panne de communication
			Mise à jour de la version du micrologiciel
			Initialisation
	Témoin vert		Veille
Clignotement vert (IXGW-TGW.En uniquement)		Erreur de connexion filaire ou sans fil avec IXG Cloud Serveur	
Indicateur de statut sans fil	Clignotement vert		Non connecté au poste de base
			Connecté au poste de base
	Témoin vert		Le module de communication s'arrête
Indicateur d'intensité du signal	Témoin vert		PIN SIM verrouillé
	Clignotement vert		Niveau de réception du signal 5 (fort)
			Niveau de réception du signal 4
			Niveau de réception du signal 3
			Niveau de réception du signal 2
Vert Désactivé		Niveau de réception du signal 1 (sans signal)	

4.13 Adaptateur E/S (IXW-MA)

■ Noms des pièces



1	Adresse MAC*1	4	Indicateur de statut (orange/bleu)*1
2	Panneau	5	Borne de connexion en option
3	Bouton de réinitialisation*1*2	6	Port réseau local (PoE)

*1 Le panneau doit être retiré pour avoir accès à la borne.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant au moins une seconde (et moins de 5 secondes), puis relâchez pour redémarrer (réinitialiser).

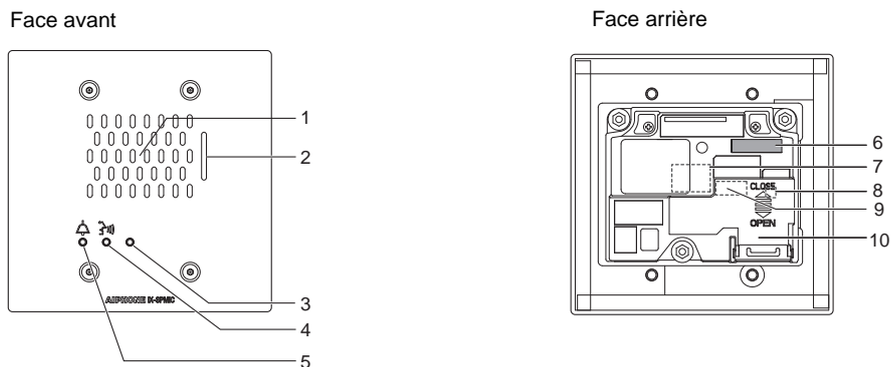
■ Indicateurs

☀ : Activé, □ : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	☀ 0,75sec → □ 0,75sec	Démarrage
		☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Erreur de dispositif, erreur démarrage
		☀ 0,5sec → □ 4sec	Panne de communication
		☀ 1sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
	☀ 1sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Initialisation	
Lumière bleue	☀	Veille	

4.14 Poste de porte audio (IX-SPMIC) (*uniquement Japon)

■ Noms des pièces



1	Haut-parleur	6	Adresse MAC
2	Microphone	7	Port réseau local (PoE)*1
3	Indicateur de statut (orange/bleu)	8	Bouton de réinitialisation*1*2
4	Indicateur de communication (orange)	9	Borne de connexion basse tension*1
5	Indicateur d'appel (vert)	10	Cache-borne

*1 Visible à l'ouverture du cache-borne.

*2 Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant au moins une seconde (et moins de 5 secondes), puis relâchez pour redémarrer (réinitialiser).

■ Indicateurs

☀ : Activé, □ : Désactivé

Nom	Statut (modèle)		Description
Indicateur de statut	Clignotant orange	☀ 0,75sec → □ 0,75sec	Démarrage
		☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Erreur de dispositif, erreur démarrage
		☀ 0,5sec → □ 4sec	Panne de communication
		☀ 1sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Mise à jour de la version du micrologiciel
	☀ 1sec → □ 0,25sec → ☀ 0,25sec → □ 0,25sec	Initialisation	
Lumière bleue	☀	Veille	

💡 Remarque

- Si le statut est différent de ceux indiqués ici, reportez-vous au «Manuel d'utilisation.»

5. Configuration du système

Le Système IXG peut être configuré grâce aux méthodes suivantes.

- Configurez le système grâce à l'application « Outil d'assistance IXG ».
 - Installez le programme d'application sur un PC et utilisez-le pour créer la configuration pour tous les postes.
 - Recherchez pour les postes du système IXG sur le réseau, assignez et téléchargez le fichier de programmation pour le système.

Il existe deux modes de configuration pour l'Outil d'assistance IXG.

- Mode Administrateur : Configurez toutes les programmations.
- Mode Gestionnaire immobilier : Configurez uniquement les programmations suivantes.

Programmations d'emménagement

- Programmations de site
 - Programmations de site (Lire uniquement)
 - Informations sur le bâtiment
 - Configurer les unités et les postes
- Programmations de poste
 - Identification
 - ID et mot de passe
 - Temps
- Informations sur le système
 - Ouvrir la liste des postes
 - Liste des applications mobiles et des téléphones
 - Ouvrir la liste des caméras réseau
 - Liste de groupe
 - Registre de sons personnalisés
- Programmations d'appel
 - Postes appelés (Postes de porte/secondaires)
 - Appel sortant
 - Appel entrant
 - Bouton Gardien

Programmations de déménagement

- Programmations de déménagement
 - Déplacer
 - Effacer les informations sur l'unité

Programmations avancées

- Programmations de passerelle
 - Paramètres SIM de la passerelle
 - Paramètres de l'entrée téléphonique
- Programmations d'appel général
 - Origine de l'appel général
 - Tous appels généraux
 - Appel général sur le bâtiment
 - Entrée d'option d'appel général
- Programmations de platine d'entrée
 - Afficher
 - Programmations d'écran de bienvenue
 - Image miniature
 - Liste des appels directs
 - Répertoire des appels
 - Calendrier de limitation des appels
 - Enregistrement de la carte d'accès
 - Calendrier des cartes d'accès
 - Code d'accès
- Programmations de fonction

- Paramètres du QR code d'ouverture de porte
- Appel général
- Email
- Enregistrer
- Messages audio de communication
- Carillon
- Mode d'affichage
- Programmes de transfert
 - Transfert en cas d'absence
 - Transfert en cas de délai
 - Transfert de calendrier
 - Verrouiller le transfert
 - Paramètres des appels de réception
 - Paramètres des boutons de réception
- Programmes de poste
 - Numérotations rapides/favoris
 - Confidentialité
 - Volume/tonalité
 - Communication
 - Surveillance
 - Affichage du poste maître
 - Caméra
 - Télésurveillance
 - Utilisation des applications mobiles et des téléphones
- Maintenance
 - Mise à jour du logiciel

Ce document décrit comment configurer la mode d'utilisation de Gestionnaire immobilier. Reportez-vous au « Manuel de programmation d'outil d'assistance IXG : Mode Administrateur » document pour information sur la mode Administrateur.

Important

- Assurez-vous de stocker le fichier de programmation qui a été créé. Si le fichier de programmation est perdu, vous risquez d'encourir des frais de programmation distincts lors de la maintenance ou de la maintenance et de l'entretien après l'installation.

6. Organigrammes pour configurer le système

Lors de la modification des programmations avec l'outil d'assistance IXG, respectez les indications de l'organigramme ci-dessous.

Enregistrez les programmations après la configuration du système. Autrement, il peut s'avérer impossible de restaurer les programmations après une opération de maintenance ou une intervention du service après-vente.

Les organigrammes sont pour la configuration en utilisant l'outil d'assistance IXG.

Configurez les programmations de la carte Poste maître PC sur le Poste maître PC respectif après avoir configuré les paramètres de l'outil d'assistance IXG.

1. Définir la langue.

[«Langue \(→page 95\)»](#)



2. Télécharger les programmations depuis tous les postes.

[«Téléchargement des données du poste \(→page 72\)»](#)



3. Procéder à la configuration.

Suivez les instructions pour chaque élément de programmation et procédez à la configuration.

[«Programmations du système \(→page 98\)»](#)

Si vous utilisez l'intégration de l'application, configurez les programmations en suivant l'explication détaillée dans « Organigramme pour l'intégration de l'application ».

[«Organigrammes pour l'intégration de l'application mobile \(→page 37\)»](#)



Est-ce que «Informations sur le bâtiment», «Numéro», «Nom» ou «Nom de la caméra» a été modifié?

OUI



NON



4. Charger les données de programmation sur tous les postes.

[«Envoi des données vers le poste \(→page 74\)»](#)

4. Charger les données de programmation sur le poste dont les programmations ont été modifiées.

[«Envoi des données vers le poste \(→page 74\)»](#)



5. Fin de la procédure

7. Organigrammes pour l'intégration de l'application mobile

! Important

• En raison des caractéristiques et des services fournis par la centrale de gestion de passerelle et l'application AIPHONE IXG, les futures modifications requises pour le fonctionnement de l'appareil, la communication réseau, la sécurité, etc. peuvent nécessiter des mises à jours du micrologiciel qui ne sont pas disponibles pour la centrale de gestion de passerelle. Dans cette situation, la Centrale de gestion de passerelle devra être remplacée aux frais de la partie responsable.

• Le QR code est une marqué déposée de Denso Wave Incorporated.

7.1 Enregistrer la Première Application Interphone dans Chaque Unité

L'organigramme ci-dessous décrit le processus de création d'un nouveau site à l'aide de l'Outil d'assistance IXG, puis l'enregistrement d'une Application Interphone sur le site.

1. Configurez le «Nombre d'applications mobiles disponibles» dans «[Configurer les unités et les postes](#) (→page 100)».



2. Configurez les programmations suivantes.

- Paramètres SIM de la passerelle [«Paramètres SIM de la passerelle \(→page 146\)»](#)
- Paramètres de l'Outil d'assistance IXG [«Paramètres de l'outil d'assistance IXG \(→page 68\)»](#)
- Nom du bâtiment [«Informations sur le bâtiment \(→page 99\)»](#)
- Modification du mot de passe lors de la connexion initiale [«Programmations du compte Gestionnaire immobilier \(→page 86\)»](#)
- Nom de l'unité [«Configurer les unités et les postes \(→page 100\)»](#)
- Nom [«Identification \(→page 102\)»](#)
- Ouvrir la liste des postes [«Ouvrir la liste des postes \(→page 109\)»](#)
- Liste des applications mobiles et des téléphones [«Liste des applications mobiles et des téléphones \(→page 112\)»](#)

* La configuration n'est pas nécessaire si l'utilisateur est déjà enregistré.



3. Appliquer les paramètres au site existant dans IXG Cloud Serveur.

[«Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG \(→page 80\)»](#)



4. Générer un PDF du QR code pour l'enregistrement de l'application.

[«Exporter le QR code afin d'enregistrer l'application \(→page 84\)»](#)

* S'il y a déjà un Poste de locataire dans la résidence, envoyez le QR code pour l'enregistrement de l'application au Poste du locataire.

Le code QR peut être confirmé sur l'écran de l'appareil enregistré Application Interphone.

[«Charger le QR code sur le poste pour enregistrer l'application \(→page 83\)»](#)





5. Charger le fichier de programmation sur le poste.

«[Envoi des données vers le poste \(→page 74\)](#)»



6. Enregistrer l'Application Interphone sur votre appareil mobile en scannant le code QR.

7.2 En ajoutant une Application Interphone à Chaque Unité

L'organigramme suivant décrit le processus d'ajout d'interphones d'application supplémentaires Application Interphone dans une unité déjà connectée IXG Cloud Serveur.

! Important

- Reportez-vous à [«Enregistrer la Première Application Interphone dans Chaque Unité \(→page 37\)»](#) pour obtenir des informations sur l'enregistrement du premier Application Interphone dans chaque unité.

1. Configurez le «Nombre d'applications mobiles disponibles» dans [«Configurer les unités et les postes \(→page 100\)»](#).



2. Configurez les programmations suivantes.

- Nom [«Identification \(→page 102\)»](#)
- Ouvrez la liste des postes [«Ouvrir la liste des postes \(→page 109\)»](#)



3. Appliquer les paramètres au site existant dans IXG Cloud Serveur.

[«Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG \(→page 80\)»](#)



4. Générer un PDF du code QR pour l'enregistrement de l'Application Interphone.

[«Exporter le QR code afin d'enregistrer l'application \(→page 84\)»](#)



5. Charger le fichier de programmation sur le poste.

[«Envoi des données vers le poste \(→page 74\)»](#)



6. Enregistrer l'Application Interphone sur votre appareil mobile en scannant le code QR.

* Dans le cas d'une Application Interphone résidentielle où un Poste du locataire est installée dans la résidence, touchez **[Programmations]-[Configuration de l'application mobile]-[Enregistrement APPS]** sur l'Écran d'accueil du Poste du locataire pour afficher le code QR.

7.3 En cas de Modification du Type d'Appareil Mobile Utilisant une Application Interphone Déjà Enregistrée Auprès d'une Résidence

L'organigramme ci-dessous décrit le processus de changement de type d'appareil mobile à l'aide d'une Application Interphone déjà enregistrée, puis à l'aide d'un nouvel appareil mobile.





4. Appuyez sur le nom du poste supprimé dans «Configuration de l'application mobile» dans Application Interphone sur le nouvel appareil mobile, puis appuyez sur [Connecter].



5. Chargez les paramètres sur le IXG Cloud Serveur.
[«Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG \(→page 80\)»](#)



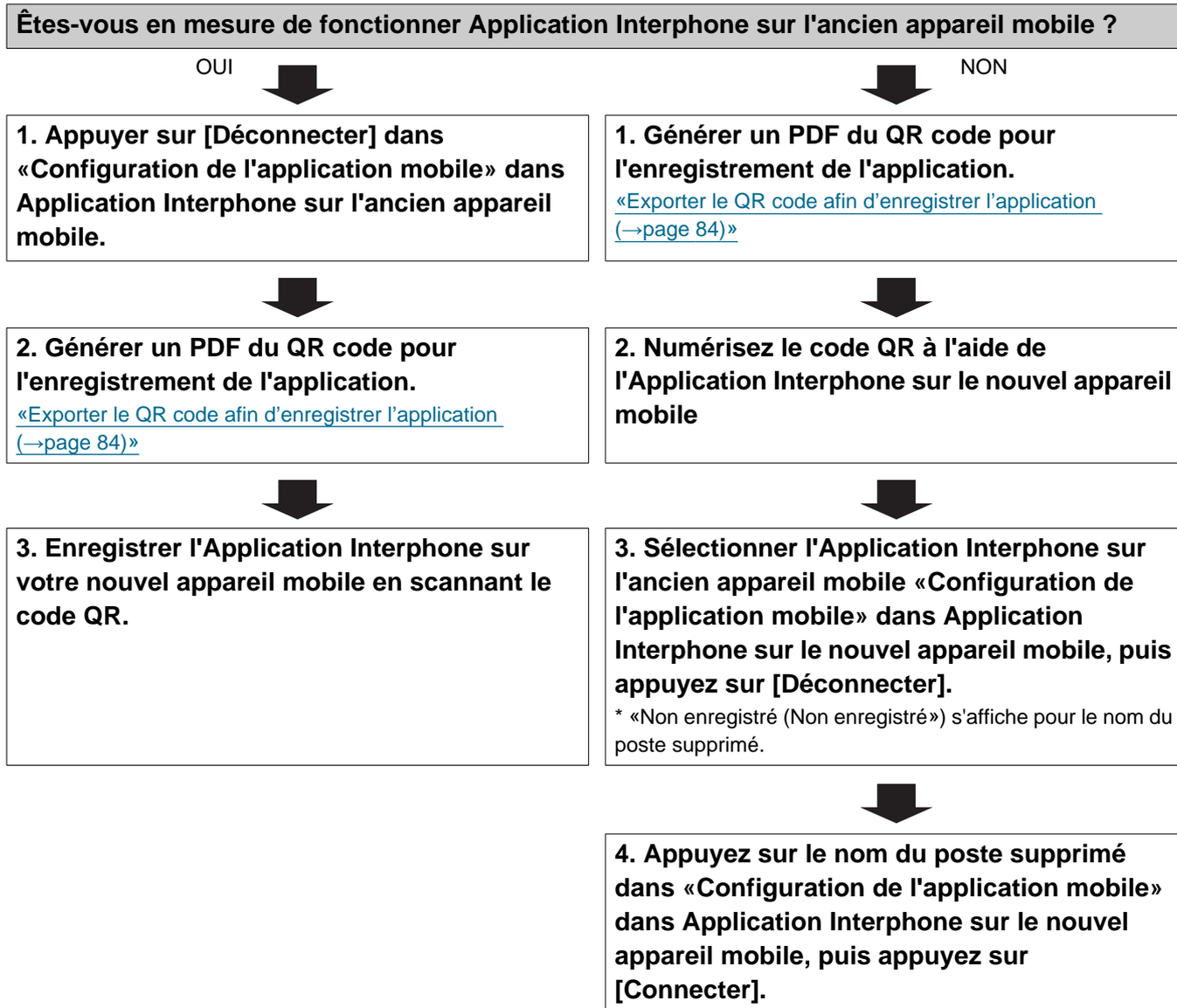
6. Charger le fichier de programmation sur le poste.
[«Envoi des données vers le poste \(→page 74\)»](#)



7. Demander au nouveau résident de scanner le code QR à l'aide de l'Application Interphone sur l'appareil mobile pour procéder à l'enregistrement

7.4 En cas de Modification du Type d'Appareil Mobile Utilisant une Application Interphone Déjà Enregistrée Auprès d'une Office Gardien ou d'un Locataire

L'organigramme ci-dessous décrit le processus de changement de type d'appareil mobile à l'aide d'une Application Interphone déjà enregistrée, puis à l'aide d'un nouvel appareil mobile.





Démarrage et configuration



1. Configuration système requise

Le PC doit remplir les conditions suivantes pour utiliser Outil d'assistance IXG.

Système d'exploitation	Windows 7 Windows 8 Windows 8,1 Windows 10 Windows 11
Unité centrale	Processeur 32 bits (x86) ou processeur 64 bits (x64) de 1 GHz ou supérieur
Mémoire	4 Go de RAM ou plus
Résolution	1280 x 768 ou plus

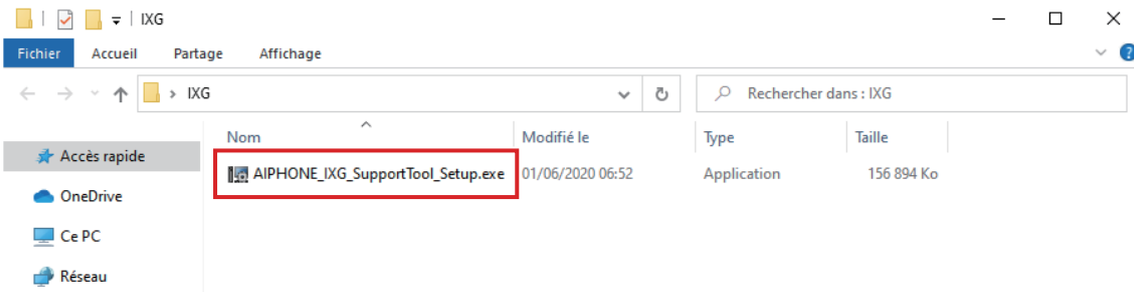


Remarque

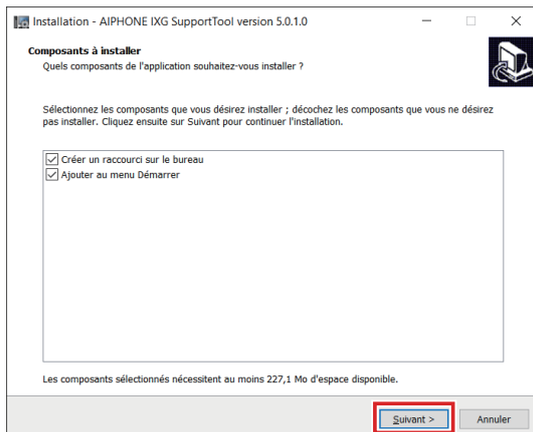
- Définissez le réglage de la taille d'affichage de votre PC sur « 100 % ».
Si le paramètre est différent de « 100 % », l'écran de l'Outil d'assistance IXG risque de ne pas s'afficher correctement.
- Windows est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

2. Installer l'Outil d'assistance IXG

1. Accédez à notre site web à l'adresse <https://www.aiphone.net/support/software-documents/> et téléchargez l'Outil d'assistance IXG sur votre PC.
2. Double-cliquez sur le fichier téléchargé (« AIPHONE_IXG_SupportTool_Setup.exe ») pour installer l'Outil d'assistance IXG.



3. Sélectionnez les composants à installer dans l'Outil d'assistance IXG, puis cliquez sur **[Suivant]**.

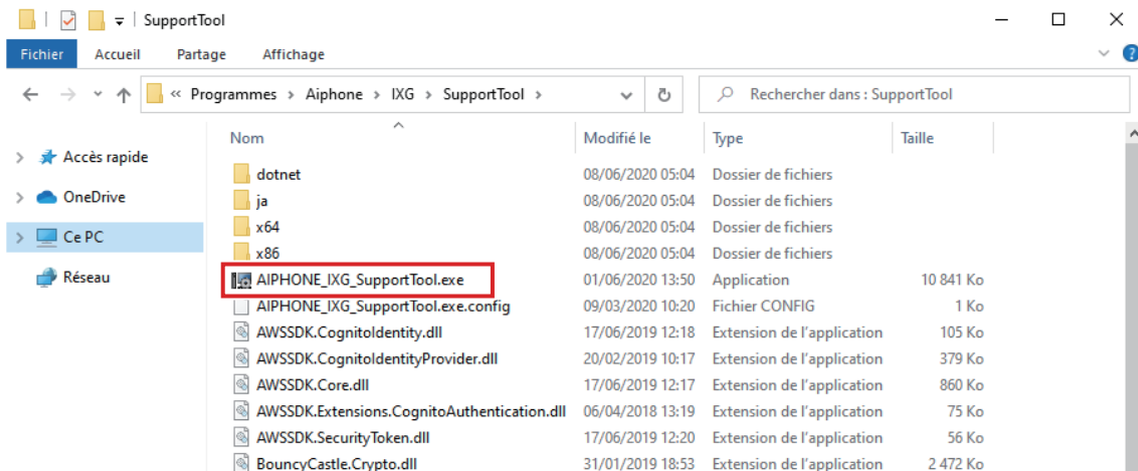


4. Cliquez sur **[Terminer]**.
 - L'Outil d'assistance IXG est désormais installé.

3. Ouverture de session et enregistrement du poste

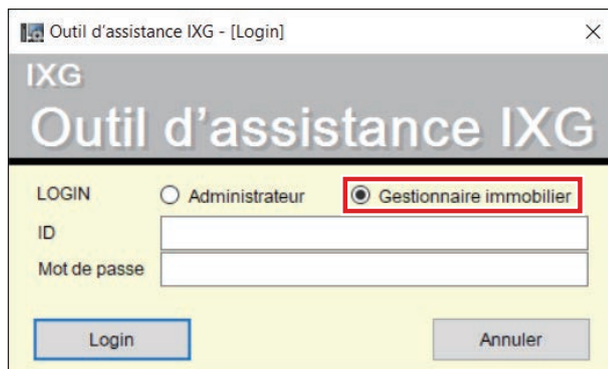
1. Double-cliquez sur l'un des éléments suivants.

- Le raccourci « AIPHONE IXG SupportTool » qui a été créé sur le bureau
- « AIPHONE IXG SupportTool » dans le menu Démarrer
- « Local Disk (C) » - « Programme Fichiers » - « Aiphone » - « IXG » - « SupportTool » - « AIPHONE_IXG_SupportTool.exe »



2. Sélectionner « Gestionnaire immobilier ».

- Pour plus d'informations sur le mode Administrateur, consultez le document distinct « Manuel de programmation d'outil d'assistance IXG : Mode Administrateur ».



3. Saisissez les « ID » et « Mot de passe », puis cliquez sur **[Login]**.

- L'écran « Paramètres du gestionnaire immobilier » s'affiche.
- Les données de programmation configurées pendant la session d'ouverture précédente seront indiquées.
- L'ID et mot de passe par défaut sont tous deux « admin. » Lors de la première ouverture de l'Outil d'assistance IXG, l'écran « Modifier le mot de passe » s'affiche. Paramétrez un mot de passe qui ne peut pas être facilement deviné. (1 à 32 caractères alphanumériques)

4. Comment configurer

Après la première ouverture de session dans l'Outil d'assistance IXG, l'écran Programmmations s'affiche. L'écran Programmmations est utilisé pour configurer les programmations.

- Suivant le PC et le système d'exploitation utilisés, la fenêtre peut être sensiblement différente.
- Après la configuration, reportez-vous au « Manuel d'utilisation » de chaque poste pour en confirmer le fonctionnement.

4.1 Fenêtre des programmations

Exemple de fenêtre des programmations

Tous les postes inclus dans le système peuvent être configurés à l'aide de la table.

Mise à jour : Cliquez pour charger les paramètres.

Barre de menu : Permet de créer de nouvelles données de paramètre. [«Barre de menu \(→page 63\)»](#)

Barre de titre : Affiche le nom et le titre de site lors de la modification des paramètres.

Liste de remarques : Cliquez pour afficher les remarques.

Menu Paramètre : Affiche une liste de titres. Cliquez sur le titre à configurer pour afficher l'écran des Paramètres approprié.

L'écran des Paramètres : L'écran des Paramètres du titre couramment sélectionné est affiché.



Remarque

- Les programmations qui ne peuvent pas être modifiées seront mises en gris.

4.2 Comment configurer

1. Cliquez sur le titre à configurer.
 - La fenêtre des programmations pour ce titre spécifique s'affiche.
2. Saisissez les valeurs des programmations pour chaque entrée.
 - Le champ sélectionné prend la couleur orange.
 - Le champ prend la couleur rose lorsque vous modifiez les programmations.
 - Quelques titres autorisent le copier et coller.

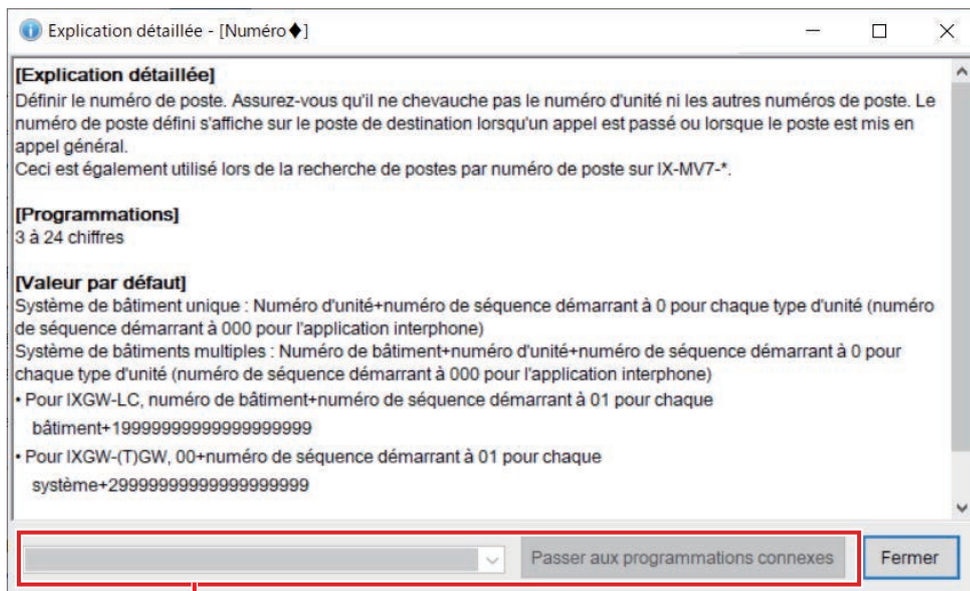
Numéro de bâtiment	Numéro d'unité	Type de poste	Programmations de poste	
			Identification	
			Numéro	Nom
01	001	IXG-DM7(-)	010010	Platine d'entrée1
01	002	IXG-MK	010020	Poste du gardien1
01	002	IX-DVM	010021	Platine de rue vidéo1

Le texte en rouge correspond à un champ à saisir.

! Important

- Assurez-vous de saisir les programmations pour les entrées en rouge. Utilisez les valeurs par défaut, sauf si une modification est nécessaire.

- Sélectionnez un champ de saisie et appuyez sur la touche F1 pour afficher un écran explicatif.



Passer aux programmations connexes : Ce bouton permet d'afficher l'écran des Paramètres relatif aux entrées concernées.

- Appuyer sur [Ctrl] + [F] affiche la fenêtre Recherche qui permet d'utiliser la fonction de recherche. Saisissez le texte à rechercher puis cliquez sur **[Find Next]** pour passer à la cellule applicable.
-  s'affiche lorsque le curseur est déplacé sur une entrée. Cliquer dessus vous permet d'utiliser la fonction de filtre. Sélectionnez les éléments à afficher puis cliquez sur **[Appliquer]** pour afficher uniquement les informations pertinentes.

Numéro de	Numéro d'unité	Type de poste	Programmations de poste	
			Identification	
			Numéro	Nom
01	001			
01	002			
01	002			
01	003			
01	003			
01	003			
01	003			

(Sélectionner tout)
 Application Interphone
 IX-DA, IX-DB
 IX-DV, IX-DVF(-*)
 IX-DVM
 IX-EA, IX-EAU
 IXG-2C7(-*)
 IXG-DM7(-*)

B Filtre de Texte ▼  Appliquer  Supprimer  Annuler

- 3.** Lorsque vous avez fini de configurer cet écran, cliquez sur **[Mise à jour]** pour enregistrer les programmations.
- Pour annuler toutes les modifications, cliquez sur un autre titre dans le menu Paramètres. Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran précédent.
 - S'il se produit une erreur lorsque vous cliquez sur **[Mise à jour]**, un message d'erreur s'affiche et les programmations ne seront pas sauvegardées.
En cas d'erreur de paramètres, la cellule s'affiche en rouge.

Numéro de	Numéro d'unité	Type de poste	Programmations de poste	
			Identification	
			Numéro	Nom
01	001	IXG-DM7(-*)	010010	Platine d'entrée1
01	002	IXG-MK		Poste du gardien1
01	002	IX-DVM	010021	Platine de rue vidéo1

Le texte en rouge correspond aux paramètres requis.

- 4.** Effectuez les opérations indiquées aux étapes 1 à 3 pour d'autres titres.

5. Liste des programmations du système

Les éléments suivants peuvent être configurés en utilisant l'Outil d'assistance IXG.

Les symboles indiquent ce qui suit :

◆: Assurez-vous de saisir une valeur de programmation. Utilisez les valeurs par défaut, sauf si une modification est nécessaire.

- Le tableau suivant offre un aperçu de l'Outil d'assistance IXG. Le contenu, son affichage et l'ordre des entrées peuvent être différents des écrans réels.
- Téléchargez et sauvegardez les données de paramètre «[Configuration du système d'exportation de l'outil d'assistance IXG \(→page 66\)](#)» au cas où des opérations de maintenance et d'entretien seraient nécessaires après l'installation, et conservez-les dans un endroit sûr où elles ne risquent pas d'être perdues.

En l'absence de toute sauvegarde, il peut s'avérer impossible de récupérer les données suite à une intervention du service après-vente.

Rubriques de programmation				Pages de référence	
Programmations de site (Programmations d'emménagement)					
Informations sur le bâtiment	-	-	Nom du bâtiment◆	99	
Configurer les unités et les postes	-	-	-	100	
			Nom de l'unité◆	100	
			Prénom	101	
			Nom de famille	101	
			Enregistrement téléphonique (gardien, Commercial, Résidentiel uniquement)	101	
			Nombre d'applications mobiles disponibles (gardien, Commercial, Résidentiel uniquement)	101	
Programmations de poste (Programmations d'emménagement)					
Identification	-	-	-	102	
			Numéro◆	102	
			Nom◆	103	
ID et mot de passe	-	-	-	104	
			ID administrateur◆	104	
			Mot de passe administrateur◆	104	
Temps	-	-	-	106	
			Fuseau horaire	Sélectionner un fuseau horaire	106
			Heure d'été	Activer automatiquement l'heure d'été	106
			Configuration manuelle de date / d'heure	-	107

Rubriques de programmation				Pages de référence	
Informations sur le système (Programmations d'emménagement)					
Ouvrir la liste des postes	-	-	-	109	
Liste des applications mobiles et des téléphones	-	-	-	112	
Ouvrir la liste des caméras réseau	Registre de caméras réseau	-	Nom de la caméra♦	116	
			Nom d'hôte	116	
			Adresse IP (IPv4)♦	116	
			Adresse IP (IPv6)♦	116	
			ID♦	116	
			Mot de passe♦	116	
Liste de groupe	-	-	-	119	
	Configuration d'un groupe	-	-	120	
Registre de sons personnalisés	-	-	-	122	
Programmations d'appel (Programmations d'emménagement)					
Postes appelés (Postes de porte/secondaires)	-	-	-	125	
Appel sortant	Programmations avancées de l'origine de l'appel	-	Méthode d'appel	128	
			Tonalité de retour d'appel	129	
			Dépassement du délai d'appel♦	129	
			Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]	129	
			Destinataire de l'appel ([Entrée d'option 1 - 4] uniquement)	130	
			Programmations du mode standard	130	
			Intervalle programmé du destinataire 1-8	130	
			Temps d'intervalle programmé du destinataire♦	130	
			Calendrier hebdomadaire	-	131
				Temps de début	131
				Temps de fin	131
				Destinataire de l'appel	132
				Priorité	132
			Calendrier journalier	-	134
				Temps de début	134

Rubriques de programmation				Pages de référence
			Temps de fin	134
			Destinataire de l'appel	135
			Priorité	135
	Programmations audio	-	Tonalité d'occupation	135
			Tonalité d'erreur (échec de l'appel)	136
	Fonction de redémarrage de l'appel	-	Fonction de redémarrage de l'appel	136
Appel entrant	-	-	-	137
	Programmations de réponse d'appel	-	Réponse automatique	137
	Sonnerie	-	Sonnerie	138
			Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]	138
			Bouton d'appel	139
			Entrée d'option	140
			Nombre de sonneries du bouton d'appel [nombre]	140
	Nombre de sonneries d'entrée d'option [nombre]	141		
Téléphone VoIP	-	Priorité de l'appel du téléphone VoIP	141	
Bouton Gardien	-	-	Choisir un poste	142
			Applications mobiles et téléphone	142
Programmations de déménagement (Programmations de déménagement)				
Déplacer	-	-	-	143
Effacer les informations sur l'unité	-	-	-	145
Programmations de passerelle (Programmations avancées)				
Paramètres SIM de la passerelle	Paramètres APN	APN	-	146
		Nom de l'utilisateur	-	146
		Mot de passe	-	146
		Type d'authentification	-	146
		Protocole APN	-	146
		Type de réseau	-	146
		MCC/MNC	Méthode de sélection	147
	MCC		147	
	MNC		147	
	Paramètres du code PIN	PIN	-	147
Code		-	147	
Paramètres de l'entrée téléphonique	-	-	-	148

Rubriques de programmation				Pages de référence
	Comment enregistrer les numéros de téléphone (si l'enregistrement se fait à l'aide de l'Outil d'assistance IXG)	-	Numéro de téléphone enregistré	149
			Sortie de relais 1	149
			Sortie de relais 2	149
	Comment enregistrer les numéros de téléphone (si l'enregistrement à l'aide de résidence)	-	Sortie de relais 1	149
			Sortie de relais 2	150
	Programmations d'appel général (Programmations avancées)			
Origine de l'appel général	-	-	Dépassement du délai de l'appel général [sec]◆	151
			Temporisation d'attente de l'appel général [sec]◆	151
			Réponse à un appel général urgent	152
			Verrouiller l'appel général	152
Tous appels généraux	-	-	-	153
Appel général sur le bâtiment	-	-	-	156
Entrée d'option d'appel général	-	-	-	159
			Destinataire	159
			Message d'appel général enregistré	159
			Numéro de groupe	160
			Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment	160
			Priorité	160
			Nom du fichier de message	161
			Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]	161
Programmations de platine d'entrée (Programmations avancées)				
Afficher	-	-	Clavier d'ouverture de porte	162
			QR code pour l'ouverture de porte	162
			Appeler par numéro d'unité	162
			Appeler par liste	163
			Rechercher par nom	163
			Appeler directement par	163
			Afficher les vignettes d'appel par répertoire	163

Rubriques de programmation				Pages de référence	
			Écran d'affichage par défaut	164	
			Bouton de sélection du bâtiment	164	
			Icône d'aide auditive	164	
			Afficher la vidéo	164	
			Icône de langue	165	
			Langues disponibles	165	
Programmations d'écran de bienvenue	-	-	-	166	
	Papier peint de l'écran de bienvenue	-	-	166	
	Image	-	Afficher	167	
Nom de fichier			167		
Image miniature	-	-	-	168	
			Nom de fichier	168	
Liste des appels directs	-	-	-	170	
			Afficher l'image miniature	170	
			Postes appelés 1 à 500	170	
Répertoire des appels	-	-	-	172	
Calendrier de limitation des appels	-	-	-	174	
			Limitation des appels	174	
			Afficher l'image miniature	174	
	Paramètres horaires	-	-	Destination d'appel 1 à 6	175
				Heure de début	175
				Heure de fin	175
Enregistrement de la carte d'accès	-	-	-	177	
			Format de la carte	177	
			Code d'établissement	177	
	Enregistrement de la carte d'accès	-	-	Nom de l'unité / du groupe d'utilisateurs♦	178
				Mode carte d'accès	178
				Numéro de la carte 1 à 10	178
				Sortie de relais 1	179
				Sortie de relais 2	179
	Enregistrement des cartes d'accès par lot	-	-	-	180
	Copie des informations de la carte d'accès sur d'autres postes	-	-	-	181

Rubriques de programmation				Pages de référence	
Calendrier des cartes d'accès	-	-	-	182	
			Nom du calendrier♦	183	
	Calendrier hebdomadaire	-	-	(Jour) Fonctionnement	183
				Temps de début	183
				Temps de fin	183
	Calendrier des vacances	-	-	Fonctionnement	184
				Date	184
				Temps de début	184
Temps de fin				184	
Code d'accès	-	-	-	185	
	Ajouter un code d'accès	-	-	186	
	Supprimer le code d'accès	-	-	187	
Programmations de fonction (Programmations avancées)					
Paramètres du QR code d'ouverture de porte	-	-	-	188	
Appel général	-	-	-	189	
	Paramètre de pré-tonalité d'appel général	-	Pré-tonalité d'appel général	189	
Email	-	-	-	190	
	Programmations de serveur	-	-	Serveur SMTP	190
				Port SMTP♦	191
				Chiffrement SMTP	191
	Programmations d'authentification	-	-	Authentification SMTP	191
				Mode	191
				ID	191
				Mot de passe	192
	Adresses de messagerie électronique	-	-	Destinataire 1 à 10	192
				Adresse source	192
	Déclencheur d'événement de messagerie électronique	-	-	Appel normal sortant	192
				Appel normal entrant	193
				Appel prioritaire sortant	193
				Appel prioritaire entrant	193
				Appel urgent sortant	193
				Appel urgent entrant	193
Ouverture de la porte activée				194	
Échec d'appel				194	
Réinitialisation de verrouillage	194				

Rubriques de programmation				Pages de référence	
			Erreur	194	
			Poste redémarré	194	
			Erreur de carte SD	195	
			Mémoire de sauvegarde pleine	195	
			Télésurveillance (réussi)	195	
			Télésurveillance (échec)	195	
			Contrôle appareil (réussi)	196	
			Contrôle appareil (échec)	196	
			Objet	196	
	Transmission de journal périodique	-		Transmission de journal périodique	198
				Heure de transmission du journal périodique	198
				Intervalle de transmission de journal périodique	198
				Objet de transmission de journal périodique	198
	Envoyer l'email de test	-	-	-	199
	Programmations supplémentaires	-		Image en pièce jointe	200
				Nom du fichier image	200
	Enregistrer	-	-	-	201
		Mode enregistrement	-	-	203
Enregistrer l'événement		-		Appel entrant	203
				Communication (maître)	203
				Surveillance	204
				Appel sortant	204
				Communication (Porte/Entrée)	204
				Sous surveillance	204
				Calendrier	204
Appareil enregistré		-	-	-	205
Empêcher le remplacement des données		-	-	-	205
Durée du fichier d'enregistrement vidéo		-	-	-	205
Temporisation de l'enregistrement d'événement		-	-	-	206
Enregistrement manuel		-	-	-	206
Enregistrement audio		-	-	-	206
Calendrier hebdomadaire	-		-	207	
			Temps de début	207	
			Temps de fin	207	

Rubriques de programmation				Pages de référence	
Messages audio de communication	-	-	-	209	
	Démarrer la communication	-	Message	209	
	Code reçu	-	Code	210	
Message			210		
Carillon	-	-	-	211	
	Calendrier hebdomadaire	-	Temps de début	211	
			Carillon	212	
	Calendrier journalier	-	-	214	
			Temps de début	215	
			Carillon	215	
Mode d'affichage	Mode interface utilisateur maître	-	-	216	
	Mode standard	-	Écran d'accueil	217	
			Bouton d'entrée automatique	218	
			Bouton de mode de réception	218	
	Mode réceptionniste	Jeu de couleurs	-	-	219
				Disposition de l'écran	220
		Informations sur l'entreprise	-	Nom	222
				Taille du texte♦	222
				Gras	222
				Couleur du texte	222
		Informations du message d'accueil	-	Message d'accueil	223
				Taille du texte♦	223
				Gras	223
				Couleur du texte	223
		Images	-	Image de l'entreprise	224
				Image d'accueil	224
				Image du mode réceptionniste	224
		Fonction des boutons	-	Bouton 1	225
				Bouton 2	225
				Bouton 3	225
				Bouton 4	226
	Nom du bouton d'appel de groupe			226	
	Nom du bouton de sélection par nom			226	
Nom du bouton de sélection par liste	226				
Nom du bouton de saisie de numéro	226				

Rubriques de programmation				Pages de référence	
		Destinataire de l'appel de groupe	-	227	
		Rejeter l'appel entrant	-	227	
Programmations du transfert (Programmations avancées)					
Transfert en cas d'absence	-	-	-	228	
			Transfert en cas d'absence	228	
			Liste du destinataire du transfert	231	
			Destinataire du re-transfert	229	
Transfert en cas de délai	-	-	-	230	
			Transfert en cas de délai	230	
			Intervalle de [sec] ♦	230	
			Liste du destinataire du transfert	231	
			Destinataire du re-transfert	231	
Transfert de calendrier	-	-	-	232	
			Transfert de calendrier	232	
	Calendrier hebdomadaire	-	-	-	233
				Liste du destinataire du transfert	233
				Destinataire du re-transfert	234
				Temps de début	234
				Temps de fin	234
	Calendrier journalier	-	-	-	236
				Liste du destinataire du transfert	237
				Destinataire du re-transfert	237
			Temps de début	238	
			Temps de fin	238	
Verrouiller le transfert	-	-	-	239	
Paramètres des appels de réception	-	-	-	240	
	Paramètres des appels de réception	-	-	240	
Paramètres des boutons de réception	-	-	-	242	
Programmations de poste (Programmations avancées)					
Numérotations rapides/favoris	-	-	-	243	
	Programmations avancées de bouton de numérotation rapide	Nom associé à la numérotation rapide	-	243	
		Fonction	-	244	

Rubriques de programmation			Pages de référence
	Comment configurer Appel individuel	Numéro	244
		Priorité	245
	Comment configurer Appel de groupe	Numéro de groupe	245
		Priorité	245
	Comment configurer Groupe de général	Numéro de groupe	245
		Priorité	246
	Comment configurer tous appels généraux	Priorité	246
		Message d'appel général enregistré	246
	Comment configurer Page de message de groupe	Numéro de groupe	246
		Nom du fichier de message	247
		Priorité	247
		Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]	247
	Comment configurer Tous les messages d'appel général	Nom du fichier de message	248
		Priorité	248
		Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]	248
	Comment configurer Surveillance	Numéro	249
	Comment configurer Surveillance par caméra réseau	Caméra réseau	249
	Comment configurer les relais d'option	Postes	250
		Intervalle de temporisation de sortie	250
		Intervalle de temporisation de sortie ♦	250
		TLS	251
		Clé de contrôle de relais d'option	251
	Comment configurer l'appel général sur le bâtiment	Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment	251
		Priorité	251
Message d'appel général enregistré		252	
Comment configurer Message d'appel général sur le bâtiment	Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment	252	
	Nom du fichier de message	252	

Rubriques de programmation				Pages de référence			
			Priorité	253			
			Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]	253			
			Comment configurer Appel d'unité	Choisir une unité	253		
				Priorité	253		
			Verrouiller	-	253		
Confidentialité	-	-	-	254			
			Confidentialité	254			
Volume/tonalité	Volume	-	-	255			
			Transmission par le combiné	255			
			Réception sur le combiné	255			
			Transmission main-libres	256			
			Réception main-libres	256			
			Transmission par la prise de casque	256			
			Réception sur la prise du casque	256			
			Entrée externe	256			
			Sortie externe	257			
			Réglage du volume du téléphone VoIP	257			
			Sonnerie	257			
			Appel général	257			
			Bip de touche	257			
			Tonalité	-	-	Notification de dépassement du délai de communication	258
						Pré-tonalité de fin de communication	259
						Notification de mise en file d'attente des appels	259
						Pré-tonalité d'appel général	260
						Tonalité de réponse automatique	261
						En attente	262
	Clé reçue	262					
Erreur	263						
Sélection du micro	-	-	263				
Spécification du casque	-	-	263				
Sortie audio (poste maître)	-	-	264				
Sortie audio (poste de porte)	-	-	264				
Communication	-	-	265				

Rubriques de programmation				Pages de référence	
			Dépassement du délai imparti pour parler [sec]◆	265	
			Tonalité de démarrage de communication	266	
			Appuyer pour parler	266	
Surveillance	-	-	-	267	
	Dépassement du délai de surveillance [sec]◆	-	-	267	
	Surveillance par balayage	-	-	Type	268
				Numéro	268
				Programmations de caméra	268
				Temps de séjour	269
	Empêcher le mode sous surveillance	-	-	-	269
	Notification de surveillance	-	-	-	269
Notification LED de mise sous surveillance	-	-	-	270	
Affichage du poste maître	-	-	-	271	
			Luminosité	271	
			Source vidéo principale	271	
			Rapport largeur/hauteur	271	
			État de la LED en veille	272	
			Clavier	272	
Caméra	-	-	-	273	
	Réglage	-	-	Compensation du rétroéclairage	273
				Correction faible éclairage	273
	Programmation de couleurs	-	-	Luminosité :◆	274
				Contraste :◆	274
				Couleur :◆	274
	Éclairage de nuit à LED	-	-	Appel/communication	275
				Sous surveillance	275
	Position préréglage PTZ	-	-	-	275
	Préréglage Zoom / Grand-angle	-	-	-	276
	Fréquence de rafraîchissement	-	-	-	276
Télésurveillance	-	-	-	277	
	Intervalle de télé-surveillance	-	-	Intervalle de test	277
				Hebdomadaire	277
				Calendrier de télé-surveillance	278

Rubriques de programmation				Pages de référence
	Intervalle de contrôle appareil	-	Intervalle de test	278
			Hebdomadaire	278
			Calendrier de contrôle appareil	278
Utilisation des applications mobiles et des téléphones	-	-	Notification de l'utilisation des applications mobiles et des téléphones	279
Maintenance (Programmations avancées)				
Mise à jour du logiciel	-	-	-	280

Barre de menu

Important

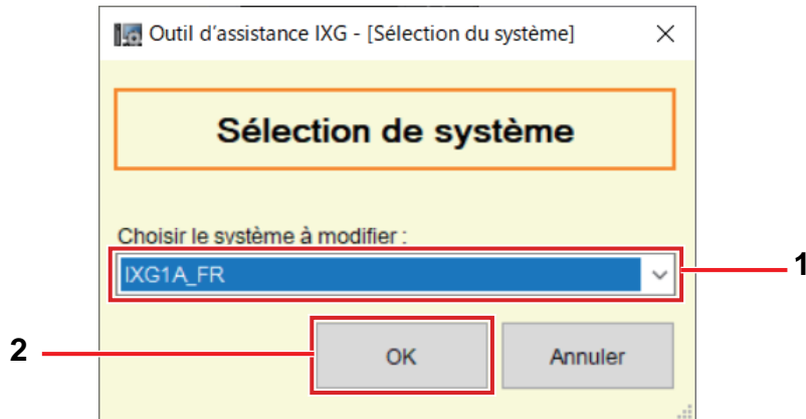
- Les symboles indiquent ce qui suit :
 - ◆ : Assurez-vous de saisir une valeur de programmation. Utilisez les valeurs par défaut, sauf si une modification est nécessaire.

1. Fichier

1.1 Sélectionner un système existant

Modifier un fichier de programmation qui existe déjà. Ceci vous permet de charger un fichier de programmation qui a été sauvegardé.

Sélectionnez « Fichier » - « Sélectionner un système existant ». L'écran « Sélection de système » s'affichera.

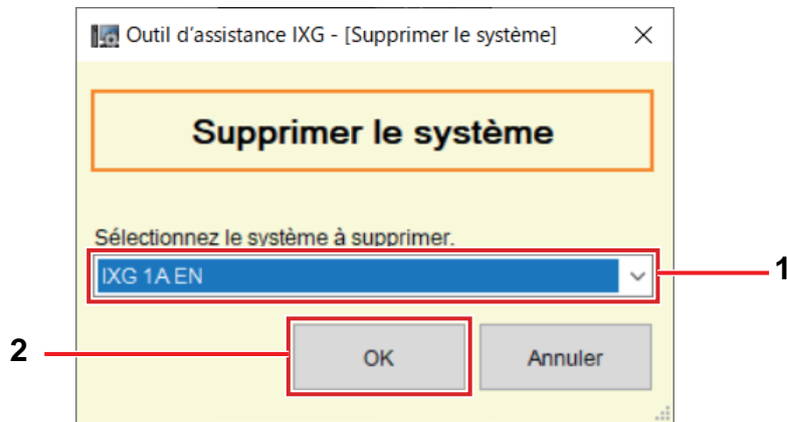


1. Sélectionnez le système (nom du site) pour le fichier de programmation à modifier.
2. Cliquez sur **[OK]**.
 - Dans la fenêtre Programmation, les données de programmation sélectionnées seront affichées.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans sélectionner de système.

1.2 Supprimer un système existant

Supprimez les données de programmation créées. Les données de paramètre ne peuvent pas être supprimées lorsqu'elles sont en cours d'édition.

Sélectionnez « Fichier » - « Supprimer un système existant ». L'écran « Supprimer le système » s'affiche.



1. Sélectionnez le système (nom du site) pour le fichier de programmation à supprimer.
2. Cliquez sur **[OK]**.
 - Supprimez les données de programmation sélectionnées.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans supprimer de système.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran « Supprimer le système ».

1.3 Configuration du système d'exportation de l'outil d'assistance IXG

Sauvegardez les fichiers de programmation créés avec l'outil d'assistance IXG.

Si les programmations sont perdues, il peut s'avérer impossible de les restaurer après une opération de maintenance ou une intervention du service après-vente.

Sélectionnez « Fichier » - « Configuration du système d'exportation de l'outil d'assistance IXG ». L'écran « Exporter les programmations » s'affiche.



1. Cliquez sur **[Exporter]**.
2. Sélectionnez le dossier dans lequel le fichier de programmation est sauvegardé et cliquez sur **[OK]**.
 - Le dossier dont le nom a été indiqué dans « Nom de site » est créé dans le répertoire spécifié et le fichier de configuration du système y est sauvegardé sous forme de fichier caché.
Copiez l'intégralité du dossier « Nom de site » pour stocker le fichier de programmation.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran « Exporter les programmations » sans sauvegarder le fichier de programmation.
3. Cliquez sur **[Terminer]**.

1.4 Exporter vers l'outil de télésurveillance IXG

Pour utiliser des informations sur le poste enregistrées avec l'Outil de supervision IXG, générez le fichier au format du carnet d'adresses.

Sélectionner «Fichier» - «Exporter vers l'outil de télésurveillance IXG» pour afficher l'écran suivant.



1. Cliquez sur **[Parcourir...]** et sélectionnez le dossier où vous voulez enregistrer le fichier de programmation.
2. Cliquez sur **[Exporter]**.
 - Il n'est pas possible d'émettre des fichiers à partir de postes pour lesquelles l'« Adresse IP » n'a pas été configurée en mode Administrateur.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Le fichier de paramètres sera enregistré en tant que « IXGSettingAddressList.txt. »

1.5 Paramètres de l'outil d'assistance IXG

Sélectionnez « Fichier » - « Paramètres de l'outil d'assistance IXG ». L'écran « Paramètres de l'outil d'assistance IXG » s'affichera.

Comment configurer les paramètres de l'Outil d'assistance IXG

1. Configurez chaque élément.
2. Si un serveur proxy est utilisé pour accéder au IXG Cloud Serveur, cochez la case « Utiliser un serveur Proxy » et saisissez les informations requises.
3. Cliquez sur **[Enregistrer]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter.

■ ID de connexion ♦

Description	Modifier l'ID pour login l'Outil d'assistance IXG.
Programmations	1 à 32 caractères alphanumériques

■ Nouveau mot de passe

Description	Modifier le mot de passe pour login l'Outil d'assistance IXG. Paramétrez un mot de passe qui ne peut pas être facilement deviné.
Programmations	1 à 32 caractères alphanumériques «admin» ne peut pas être réglé.

■ Confirmer le mot de passe

Description	Entrez à nouveau le « Nouveau mot de passe ».
Programmations	1 à 32 caractères alphanumériques «admin» ne peut pas être réglé.

■ Choisir la carte réseau

Description	Sélectionnez la carte de l'interface réseau (carte réseau).
Programmations	Sélectionnez une carte réseau installée pour le PC.

■ Protocole

Description	Choisissez le protocole pour l'outil d'assistance IXG.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • IPv4 • IPv6

■ Nom d'hôte

Description	Saisissez l'adresse IP du serveur proxy.
Programmations	1 à 255 caractères alphanumériques

■ Port

Description	Saisissez le numéro de port du serveur proxy.
Programmations	1 - 65535

■ ID

Description	Saisissez l'ID utilisé pour l'authentification proxy.
Programmations	1 à 255 caractères alphanumériques

■ Mot de passe

Description	Saisissez le mot de passe utilisé pour l'authentification proxy.
Programmations	1 à 255 caractères alphanumériques

1.6 Annuler

Sélectionnez « Fichier » - « Annuler » pour fermer l'outil d'assistance IXG.

2. Connexion

2.1 Recherche de poste

Recherchez les postes dans les systèmes IXG et IX connectés dans le réseau pour afficher la liste.

1. Connectez le PC au même segment que le système.
 - Programmez la même version IP que celle du système. Reportez-vous à la rubrique [«Paramètres de l'outil d'assistance IXG \(→page 68\)»](#) pour obtenir des informations sur la configuration de la version IP.

! Important

- Lors de la recherche de IX-SOFT sur un PC sur lequel Outil d'assistance IXG est installé, utiliser un adaptateur LAN ou un dispositif similaire pour effectuer la recherche à l'aide d'un NIC autre que celui du PC.

2. Sélectionnez « Connexion » - « Recherche de poste ». Les postes recherchés s'affichent sur l'écran « Recherche de poste ». (La recherche peut prendre plusieurs minutes.)
 - Les postes sans source d'alimentation et les postes en cours d'initialisation ne seront pas soumis à la recherche.
 - Recherchez jusqu'à 9 999 postes à la fois.
 - Cliquez sur **[Recherche]** pour effectuer une nouvelle recherche.

Recherche de poste

Résultats de la recherche au sein du réseau local :

Liste des postes							
Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Type de poste	Adresse IP	MAC adresse	Version du logiciel	Version du sous-firmw
01	201	Poste du gardien1	IXG-MK	192.168.1.2	00:0B:AA:42:00:1F	3.00	
		Adaptateur passerelle1	IXGW-(T)GW	192.168.1.33	00:0B:AA:44:80:0E	3.00	
01	101	Platine de rue vidéo1	IX-DV,IX-DVF(-*)	192.168.1.5	00:0B:AA:27:00:67	7.00	
01	201	Platine de rue vidéo1	IX-DV,IX-DVF(-*)	192.168.1.11	00:0B:AA:27:00:26	7.00	
01	101	Poste du locataire1	IXG-2C7(-*)	192.168.1.13	00:0B:AA:3C:00:DF	3.00	
01	001	Platine d'entrée1	IXG-DM7(-*)	192.168.1.1	00:0B:AA:41:07:84	3.00	3.00
01	102	Poste du locataire1	IXG-2C7(-*)	192.168.1.15	00:0B:AA:3C:00:5E	3.00	

Si plusieurs carte réseaux sont actives sur ce PC, désignez la carte réseau que l'outil d'assistance IXG utilisera dans « Paramètres de l'outil d'assistance IXG » dans le menu Fichier.

2.2 Téléchargement des données du poste

Obtenir les programmations (télécharger) à partir d'un poste.

Pour acquérir les paramètres à partir de l'application IX-SOFT, démarrez IX-SOFT sur le PC.

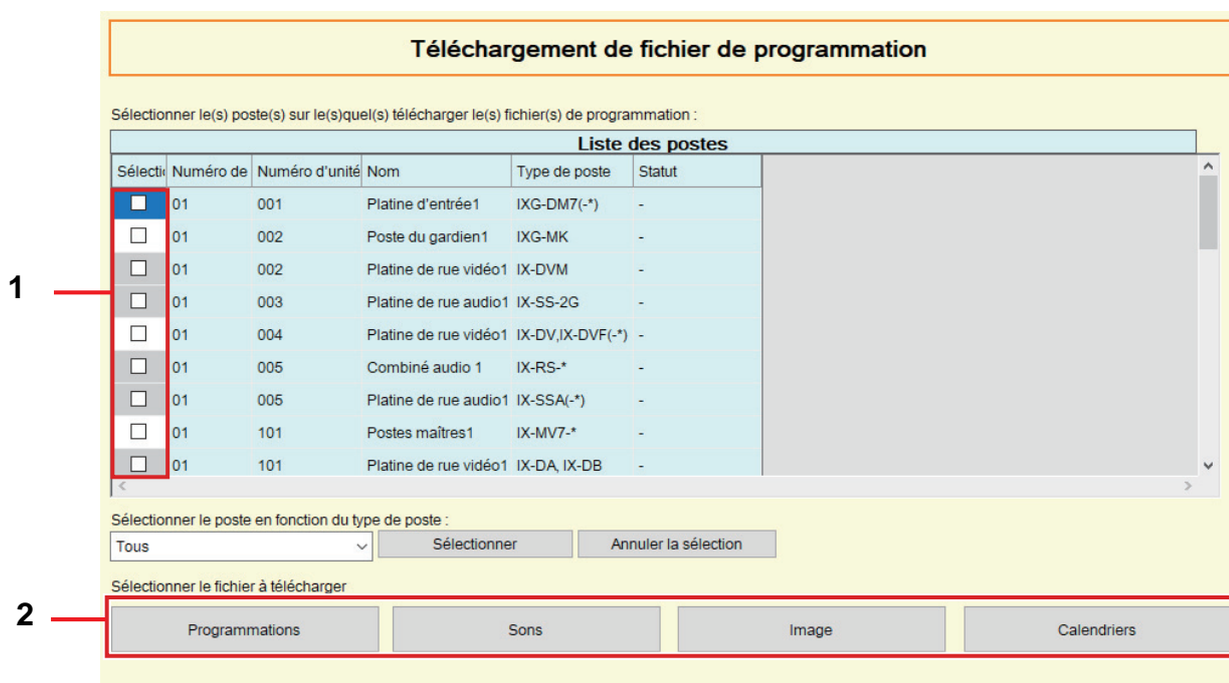
Si les « Programmations d'association » ne sont pas effectuées en mode Administrateur, le téléchargement n'est pas possible.

Exportez les paramètres de la carte IX-SOFT en utilisant les Paramètres de la carte sur le IX-SOFT concerné.

! Important

- Après avoir utilisé l'Outil d'assistance IXG pour configurer un poste qui prend en charge la configuration web, il peut être impossible d'acquérir le fichier de configuration si les paramètres ont été modifiés à l'aide d'un navigateur web. Dans ce cas, récupérez le fichier de paramètre à l'aide d'un navigateur web.

Sélectionnez « Connexion » - « Téléchargement des données du poste ». L'écran « Téléchargement de fichier de programmation » s'affichera.



Comment obtenir les programmations

- Sélectionnez dans la « Liste des postes » le poste à partir duquel vous voulez télécharger le fichier de programmation. (Des sélections multiples sont autorisées.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection des postes dans un lot, choisissez le type de poste et cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - La sélection d'un poste n'est possible que si vous avez configuré les « Programmations d'association » pour le poste en mode Administrateur.
- Téléchargez le fichier.

[Programmations] : Téléchargez uniquement le fichier de programmation.

[Sons] (à l'exception de IXG-2C7(-*), IXGW-LC, IXGW-(T)GW, IXW-MA) : Téléchargez le fichier de paramètres et le fichier audio contenant une tonalité personnalisée.

[Image] (IXG-DM7(-*), IX-MV7-* uniquement) : Téléchargez le fichier de paramètre et le fichier image pour les programmations d'écran de bienvenue et l'écran de réception.

[Calendriers] (à l'exception de IXG-2C7(-*), IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, IXGW-LC, IXGW-(T)GW, IXW-MA) : Télécharger les fichiers de transfert et d'autres paramètres de planification.

3. Cliquez sur **[OK]**.

- Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran « Téléchargement de fichier de programmation » sans téléchargement.

4. Cliquez sur **[OK]**.

- Le résultat du téléchargement du fichier s'affiche dans « Liste des postes » - « Statut ».
En cours : Le fichier est en cours de téléchargement.
Réussite : Le téléchargement est terminé.
Échec : Le téléchargement a échoué. Essayez de télécharger le fichier à nouveau.
Indisponible : Cette option s'affiche lorsqu'un fichier qui ne peut pas être chargé sur un poste a été sélectionné pour téléchargement à l'étape 2.
- Les fichiers téléchargés sont enregistrés comme suit dans « Local Disk (C) » - « utilisateurs » - « public » - « Documents » - « Aiphone » - « IXG » - « SupportTool » - « SystemData. »
 - Fichier de programmation : « NewIXSystem(Set Site Name).db »
 - Fichier de son : Sauvegardé comme fichier WAV dans « (Nom du site défini) » - « Programmation (Dossier caché) » - « (Numéro du poste) »
 - Fichier d'images : Sauvegardé comme fichier PNG dans « (Nom du site défini) » - « Programmation (Dossier caché) » - « (Numéro du poste) »
 - Fichier planifié : Enregistré dans « (Nom de site défini) » - « Paramètre (dossier masqué) » - « (Numéro de poste) » en tant que « SCHED_CHIME.txt », « SCHED_GROUP.txt », « SCHED_OUTPUT.txt », « SCHED_TRANSFER_DATA.txt », « SCHED_REC.txt », « SCHED_RESTRICTION.txt », « SCHED_UNLOCK_CARD.txt », or « SCHED_TRANSFER.txt » (le contenu sauvegardé varie selon le poste).

2.3 Envoi des données vers le poste

Téléchargez les programmations créées en utilisant l'outil d'assistance IXG sur le poste.

Si les « Programmations d'association » ne sont pas effectuées en mode Administrateur, le chargement n'est pas possible.

Sélectionnez « Connexion » - « Envoi des données vers le poste ». L'écran « Chargement de fichier de programmation » s'affichera.

! Important

- Si une tonalité personnalisée/une image a été enregistrée, veillez à charger chacun des fichiers sur le poste dans « Sons », « Image ».

Voilà ce qui se passe si seul le fichier de programmation est chargé.

- La tonalité par défaut retentit pour l'opération pour laquelle la tonalité personnalisée a été définie.
- Le « Téléchargement des données du poste » échouera.
- Le « Envoi des données vers le poste » échouera.

Chargement de fichier de programmation

Sélectionner le(s) poste(s) sur le(s)quel(s) charger le(s) fichier(s) de programmation :

Liste des postes					
Sélecti	Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Type de poste	Statut
<input checked="" type="checkbox"/>	01	001	Platine d'entrée1	IXG-DM7(-*)	-
<input type="checkbox"/>	01	002	Poste du gardien1	IXG-MK	-
<input type="checkbox"/>	01	002	Platine de rue vidéo1	IX-DVM	-
<input type="checkbox"/>	01	003	Platine de rue audio1	IX-SS-2G	-
<input type="checkbox"/>	01	004	Platine de rue vidéo1	IX-DV,IX-DVF(-*)	-
<input type="checkbox"/>	01	005	Combiné audio 1	IX-RS-*	-
<input type="checkbox"/>	01	005	Platine de rue audio1	IX-SSA(-*)	-
<input type="checkbox"/>	01	101	Postes maîtres1	IX-MV7-*	-
<input type="checkbox"/>	01	101	Platine de rue vidéo1	IX-DA, IX-DB	-

Sélectionner le poste en fonction du type de poste :

Tous

Sélectionnez le type de fichier à télécharger

Comment charger les programmations

1. Sélectionnez dans la « Liste des postes » le poste à partir duquel vous voulez téléverser le fichier de programmation. (Des sélections multiples sont autorisées.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection dans un lot, choisissez le type de poste et cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - La sélection d'un poste n'est possible que si vous avez configuré les « Programmations d'association » pour le poste en mode Administrateur.
2. Chargez le fichier.

[Programmations] : Téléversez uniquement le fichier de programmation.

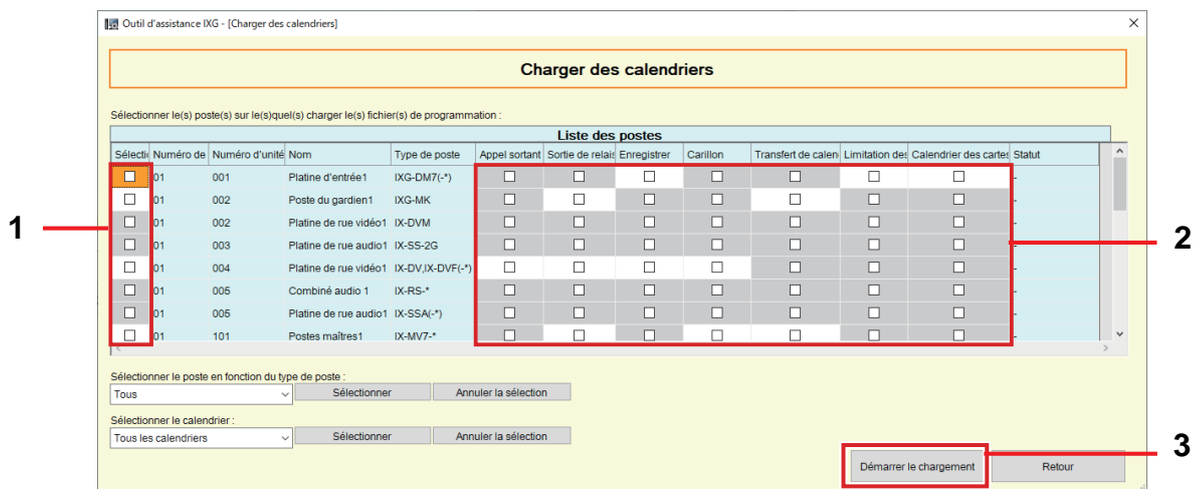
[Sons] (à l'exception de IXG-2C7(-*), IXGW-LC, IXGW-(T)GW, IXW-MA) : Charger le fichier de paramètres et le fichier audio contenant une tonalité personnalisée.

[Image] (IXG-DM7(-*), IX-MV7-* uniquement) : Chargez le fichier de paramètre et le fichier image pour les Programmations d'écran de bienvenue et l'écran de réception.

[Calendriers] (à l'exception de IXG-2C7(-*), IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, IXGW-LC, IXGW-(T)GW, IXW-MA) : Sélectionner les fichiers de transfert et d'autres paramètres de planification pour charger. Référez-vous à [«Comment charger les calendriers \(→page 76\)»](#).
3. Si vous avez cliqué sur **[Programmations]**, **[Sons]**, ou **[Image]**, cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran « Chargement de fichier de programmation » sans téléversement.
4. Cliquez sur **[OK]**.
 - Le résultat du téléversement du fichier s'affiche dans « Liste des postes » - « Statut ».
En cours : Le fichier est en cours de téléversement.
Réussite : Le téléversement est terminé.
Échec : Le téléversement a échoué. Essayez de téléverser le fichier à nouveau.
Indisponible : Cette option s'affiche lorsqu'un fichier qui ne peut pas être chargé a été sélectionné à l'étape 2.

Comment charger les calendriers

À l'étape 2 «[Comment charger les programmations \(→page 75\)](#)», si vous avez cliqué sur **[Calendriers]**, l'écran suivant s'affiche.

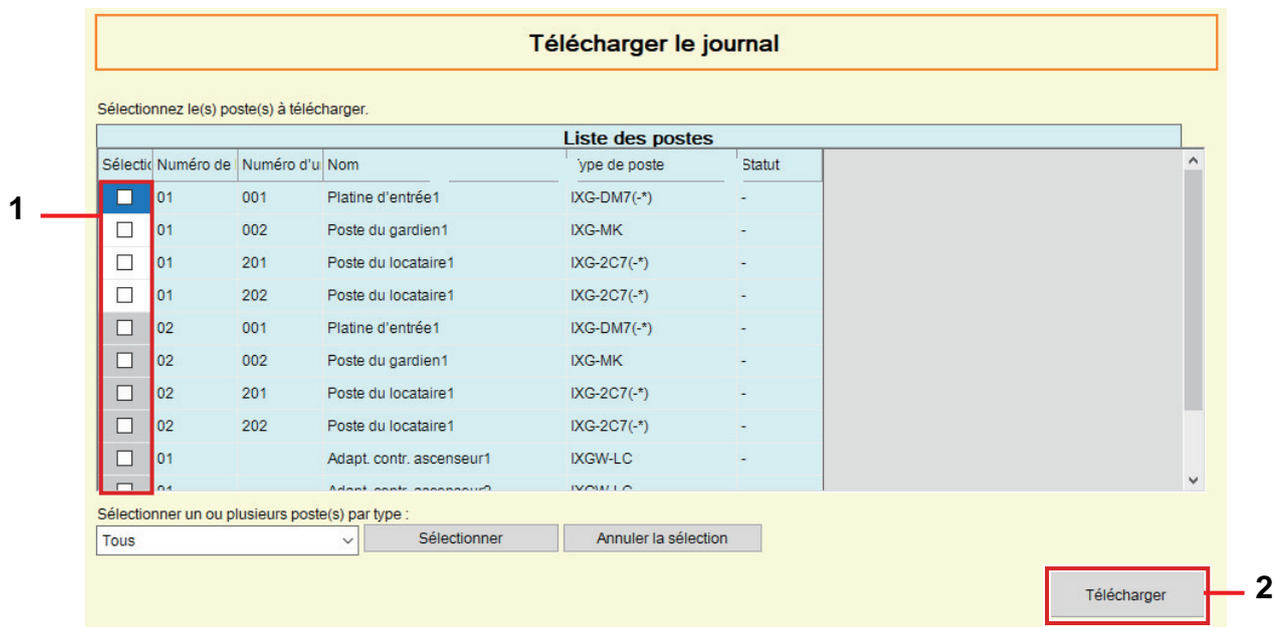


1. Sélectionnez le poste à partir duquel vous voulez télécharger le fichier de calendrier, dans la liste des postes. (Des sélections multiples sont autorisées.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection des postes dans un lot, choisissez le type de poste et cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
2. Sélectionnez le type de fichier planifié à charger. (Plusieurs sélections sont possibles.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection des plusieurs calendriers à la fois, choisissez les calendriers et cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - Les fichiers de calendrier sélectionnables diffèrent selon le poste.
3. Cliquez sur **[Démarrer le chargement]**.
4. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran « Charger des calendriers » sans téléversement.

2.4 Télécharger le fichier de journalisation

Télécharger les fichiers journaux à partir de IXG-DM7(-*), IXG-MK, IXG-2C7(-*), IXGW-LC, ou IXGW-(T)GW. Si les « Programmmations d'association » ne sont pas effectuées en mode Administrateur, le téléchargement n'est pas possible.

Sélectionnez « Connexion » - « Télécharger le fichier de journalisation ». L'écran « Télécharger le journal » s'affichera.



Comment obtenir des fichiers journaux

1. Sélectionnez dans la « Liste des postes » le poste à partir duquel vous voulez télécharger les fichiers journaux. (Des sélections multiples sont autorisées.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection des postes dans un lot, choisissez le type de poste et cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - La sélection d'un poste n'est possible que si vous avez configuré les « Programmmations d'association » pour le poste en mode Administrateur.
2. Cliquez sur **[Télécharger]**.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran « Télécharger le journal » sans téléchargement.
4. Sélectionnez le dossier dans lequel les fichiers journaux sont sauvegardés et cliquez sur **[OK]**.
 - Le fichier dont le nom a été indiqué dans « Numéro de poste_Date & Time_log.gz » sera créé dans le répertoire d'enregistrement spécifié, et les fichiers journaux y seront enregistrés en tant que fichiers cachés.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran « Télécharger le journal » sans sauvegarder les fichiers journaux.
 - Le résultat du téléchargement du fichier s'affiche dans « Liste des postes" - "Statut ».
 - En cours : Le fichier est en cours de téléchargement.
 - Réussite : Le téléchargement est terminé.
 - Échec : Le téléchargement a échoué. Essayez de télécharger le fichier à nouveau.
5. Cliquez sur **[OK]**.

2.5 Télécharger le fichier journal du contrôle d'accès

Obtenir les fichiers du Journal du contrôle d'accès à partir de IXG-DM7(-*).

Sélectionnez «Connexion - »Télécharger le fichier journal du contrôle d'accès» pour afficher l'écran «Télécharger/Supprimer le fichier journal du contrôle d'accès».

Sélectionnez le(s) poste(s) à télécharger ou à supprimer.

Liste des postes					
Sélecti	Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Type de poste	Statut
<input checked="" type="checkbox"/>	1	001	Platine d'entrée1	IXG-DM7(-*)	-
<input type="checkbox"/>	2	001	Platine d'entrée1	IXG-DM7(-*)	-

Sélectionnez le poste par type :

Tous

Comment obtenir des fichiers journaux

1. Sélectionnez un poste à partir de laquelle vous souhaitez télécharger les fichiers de journalisation à partir de «Liste des postes.» (Plusieurs sélections sont possibles.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection des plusieurs postes à la fois, choisissez les types de poste et cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - Les postes pour lesquelles les « Programmations d'association » n'ont pas été effectuées en mode Administrateur ne peuvent pas être sélectionnées.
2. Cliquez sur **[Télécharger]**.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran «Télécharger/Supprimer le fichier journal du contrôle d'accès» sans le télécharger.
4. Sélectionnez le dossier dans lequel le fichier d'accès est enregistré et cliquez sur **[OK]**.
 - Un fichier nommé « Numéro de poste_Date & Time_AccessControlLog.txt » sera créé dans le répertoire d'enregistrement spécifié.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran «Télécharger/Supprimer le fichier journal du contrôle d'accès» sans enregistrer les fichiers d'accès.
 - Le résultat du téléchargement du fichier s'affiche dans «Liste des postes» - «Statut.»
 - En cours : Le fichier est en cours de téléchargement.
 - Réussite : Le téléchargement est terminé.
 - Échec : Échec du téléchargement. Essayez à nouveau de télécharger.
5. Cliquez sur **[OK]**.



Remarque

- Pour supprimer les fichiers d'accès, sélectionnez un poste dans «Liste des postes» et puis cliquez sur **[Supprimer]**.
 - En cours : Le fichier est en cours d'être supprimé.
 - Réussite : Supprimé.
 - Échec : Impossible de supprimer. Réessayer de supprimer.

3. Intégration d'application

3.1 Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG

Si « Nombre d'applications mobiles disponibles » a été modifié dans, [« Configurer les unités et les postes \(→page 100\) »](#), les données des paramètres suivantes configurées dans l'outil d'assistance IXG devront être appliquées à IXG Cloud Serveur.

- Nom du bâtiment
- Nom de l'unité
- Nom
- Ouvrir la liste des postes
- Liste des applications mobiles et des téléphones

Important

- Si les paramètres suivants ont été modifiés dans l'Outil d'assistance IXG, appliquez les modifications à IXG Cloud Serveur.
 - Nom de l'unité [« Configurer les unités et les postes \(→page 100\) »](#)
 - Nom [« Identification \(→page 102\) »](#)
 - Ouvrir la liste des postes [« Ouvrir la liste des postes \(→page 109\) »](#)
 - Liste des applications mobiles et des téléphones [« Liste des applications mobiles et des téléphones \(→page 112\) »](#)
 - Bouton de gardien [« Bouton Gardien \(→page 142\) »](#)
 - Paramètres du code QR de l'ouverture de la porte [« Paramètres du QR code d'ouverture de porte \(→page 188\) »](#)

Cliquez sur « Intégration d'application » - « Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG » pour afficher l'écran « Connexion au serveur cloud IXG du gestionnaire de propriété ».

Comment charger les programmations vers le IXG Cloud Serveur

1. Entrez l'« ID du serveur Cloud IXG ou adresse e-mail » et « Mot de passe. »
2. Cliquez sur **[Login]**.
 - Connectez-vous au IXG Cloud Serveur.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler.

3. Cliquez sur **[Charger]**.
- Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler.
 - S'il existe déjà des informations sur le site dans IXG Cloud Serveur, sélectionnez le site et cliquez sur **[Charger]**.

Outil d'assistance IXG - [Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG] X

Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG

Les informations sur le site ci-dessous seront téléchargées.

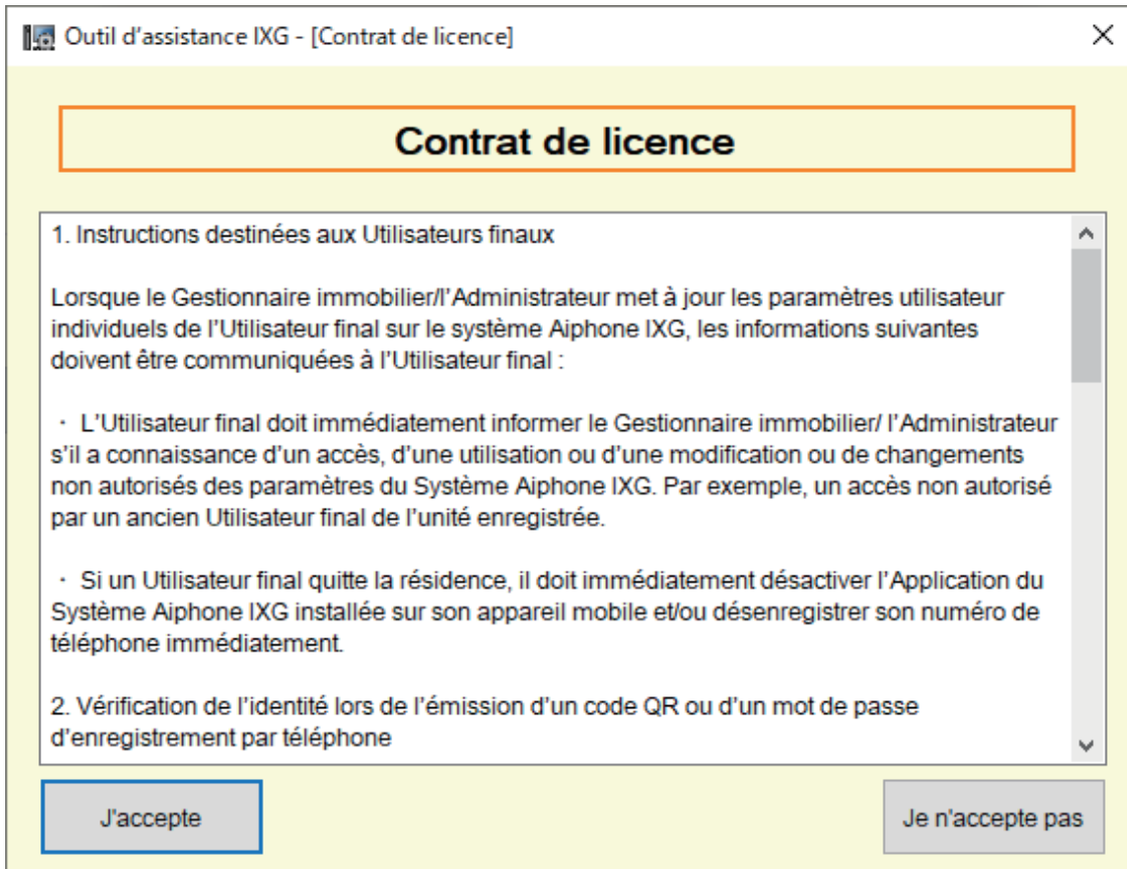
Les paramètres ne peuvent être téléchargés qu'à partir d'un compte d'administrateur ou de gestionnaire de propriété lié au site.

ID de site
3369

Nom de site
SiteA

Charger Annuler

4. Cliquez sur **[J'accepte]**.
- Les changements sont appliqués aux IXG Cloud Serveur.
 - Cliquez sur **[Je n'accepte pas]** pour annuler.



5. Cliquez sur **[OK]** afin d'envoyer le QR code pour l'enregistrement de l'application au Poste de locataire.
- Le QR code pour l'enregistrement de l'application est envoyé vers le Poste de locataire. Reportez-vous à [«Charger le QR code sur le poste pour enregistrer l'application \(→page 83\)»](#) pour plus détails.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler.

3.2 Charger le QR code sur le poste pour enregistrer l'application

Après avoir appliqué les paramètres configurés avec l'Outil d'assistance IXG dans [«Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG \(→page 80\)»](#), un QR code pour l'enregistrement de l'application est envoyé à Poste de locataire. Reportez-vous à [«Exporter le QR code afin d'enregistrer l'application \(→page 84\)»](#) s'il n'y a pas de Poste de locataire dans la résidence ou si l'Application Interphone a été enregistrée dans une unité autre que la résidence. Si les « Programmations d'association » ne sont pas effectuées en mode Administrateur, les paramètres ne seront pas appliqués.

Cliquez sur «Intégration d'application» - «Charger le QR code sur le poste pour enregistrer l'application» et Connectez-vous au serveur cloud IXG.

Télécharger vers la station								
Sélecti	Numéro de	Numéro d'u	Nom de l'ur	Numéro	Nom	Statut	Application(s) dispon	État
<input checked="" type="checkbox"/>	01	101	Résidentiel	011010	Poste du locataire1	Chargement requis	2	Échec
<input type="checkbox"/>	01	102	Résidentiel	011020	Poste du locataire1	Chargé	0	

Comment charger le QR code sur le poste pour enregistrer l'application

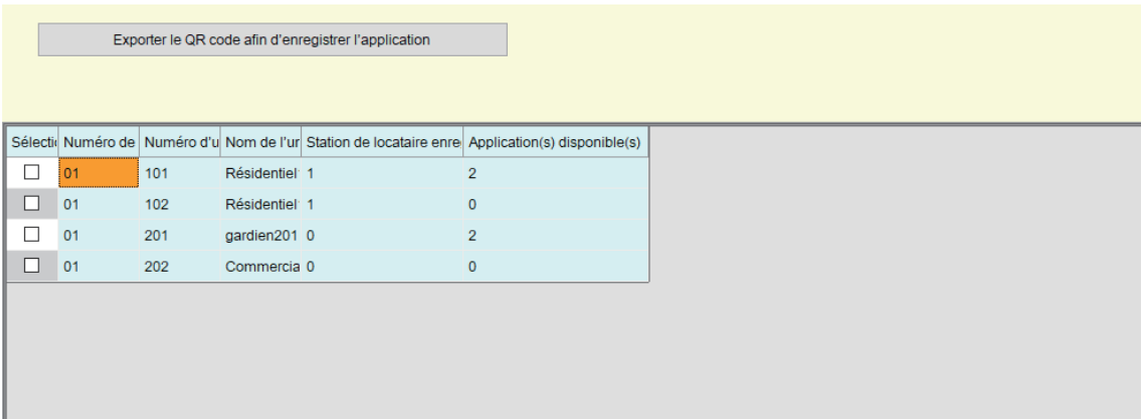
1. Sélectionnez Poste de locataire afin d'envoyer le QR code pour l'enregistrement de l'application.
2. Cliquez sur **[Télécharger vers la station]**.
 - Le résultat s'affichera dans « État ».
 - En cours : Le QR code est en cours d'envoi.
 - Réussite : Le QR code a été appliqué.
 - Échec : Le QR code n'a pas été appliqué. Réessayez.
3. Cliquez sur **[OK]**.

3.3 Exporter le QR code afin d'enregistrer l'application

Après avoir appliqué les paramètres configurés avec l'Outil d'assistance IXG dans [«Charger les programmations vers le serveur Cloud IXG \(→page 80\)»](#), un fichier PDF contenant le QR code pour l'enregistrement de l'application est produit. S'il y a déjà un Poste de locataire dans la résidence, le QR code pour l'enregistrement de l'application peut être envoyé au Poste de locataire. Référez-vous à [«Charger le QR code sur le poste pour enregistrer l'application \(→page 83\)»](#).

Si les « Programmations d'association » ne sont pas effectuées en mode Administrateur, les paramètres ne seront pas appliqués.

Cliquez sur «Intégration d'application» - «Exporter le QR code afin d'enregistrer l'application» et Connectez-vous au serveur cloud IXG.



The screenshot shows a software interface with a yellow header bar containing a button labeled "Exporter le QR code afin d'enregistrer l'application". Below the header is a table with the following columns: "Sélecti", "Numéro de", "Numéro d'u", "Nom de l'ur", "Station de locataire enre", and "Application(s) disponible(s)". The table contains four rows of data, with the first row highlighted in orange.

Sélecti	Numéro de	Numéro d'u	Nom de l'ur	Station de locataire enre	Application(s) disponible(s)
<input type="checkbox"/>	01	101	Résidentiel	1	2
<input type="checkbox"/>	01	102	Résidentiel	1	0
<input type="checkbox"/>	01	201	gardien201	0	2
<input type="checkbox"/>	01	202	Commercia	0	0

Comment exporter le QR code afin d'enregistrer l'application

1. Sélectionnez l'unité à enregistrer Application Interphone.
2. Cliquez sur **[Exporter le QR code afin d'enregistrer l'application]**.
3. Spécifiez le répertoire de sauvegarde et cliquez sur **[OK]**.
 - Un fichier avec le nom « (Numéro de bâtiment)_(Numéro d'unité) » sera sauvegardé dans le répertoire spécifié.
4. Cliquez sur **[OK]**.

3.4 Liste de sites

Vérifiez la liste des sites en cours de gestion.

Cliquez sur « Intégration d'application » - « Liste de sites » et se connectez à IXG Cloud Serveur.

Comment configurer les programmations Liste de sites

1. Entrez l'« ID du serveur Cloud IXG ou adresse e-mail » et « Mot de passe. »
2. Cliquez sur **[Login]**.
 - Connectez-vous au IXG Cloud Serveur.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter Connexion au serveur Cloud IXG.
3. Vérifiez la liste des sites.
 - Cliquez sur **[Fermer]** pour terminer la configuration de la Liste des sites / des programmations du compte Gestionnaire immobilier.

The screenshot shows a window titled "Liste de sites du serveur Cloud IXG/Programmations du compte Gestionnaire immobilier". The main heading is "Liste de sites du serveur Cloud IXG/Programmations du compte Gestionnaire immobilier". Below this is a table with the following structure:

Liste de sites				
ID de site	Nom de site	ID administrate	Email	Compte du gestionnaire de prop
3369	SiteA			<input type="button" value="Créer"/> <input type="button" value="Supprimer"/>

At the bottom right of the window, there is a "Fermer" button.

3.5 Programmations du compte Gestionnaire immobilier

Modifiez l'adresse e-mail et le mot de passe enregistrés pour le gestionnaire immobilier.

Configurez cette option si vous souhaitez modifier l'adresse e-mail ou le mot de passe enregistrés.

Cliquez sur « Intégration d'application » - « Programmations du compte Gestionnaire immobilier » et se connectez à IXG Cloud Serveur.

Comment configurer les programmations du compte Gestionnaire immobilier

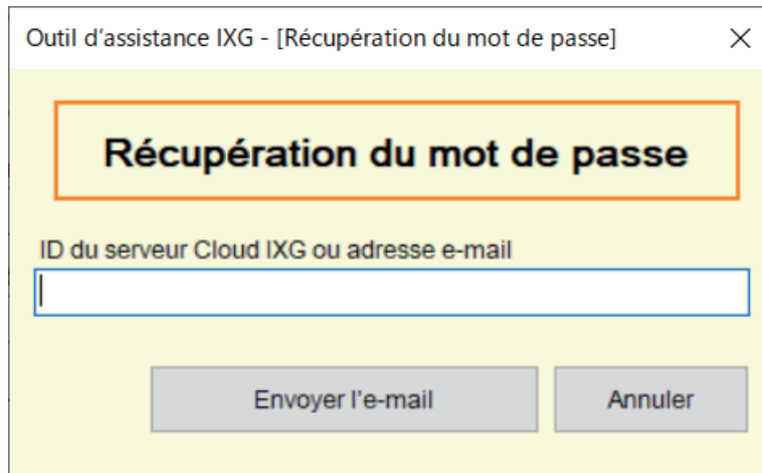
1. Entrez l'« ID du serveur Cloud IXG ou adresse e-mail » et « Mot de passe. »
2. Cliquez sur **[Login]**.
 - Connectez-vous au IXG Cloud Serveur.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter.
3. Modifiez les informations suivantes si nécessaire.
 - Modifier l'adresse e-mail : Entrez une nouvelle adresse e-mail et cliquez sur **[Modifier l'adresse e-mail]**. (Email : 1 à 64 caractères alphanumériques)
 - Modifier le mot de passe : Entrez le mot de passe actuel et le nouveau mot de passe, puis cliquez sur **[Modifier le mot de passe]**. (8-22 caractères [doit comprendre des lettres majuscules, des lettres minuscules et des numéros].)
 - Cliquez sur **[Fermer]** pour terminer la configuration des programmations du compte Gestionnaire immobilier.
4. Si vous avez cliqué sur **[Modifier l'adresse e-mail]** à l'étape 3, un e-mail contenant le Code de vérification sera envoyé à l'adresse e-mail enregistrée.
Cliquez sur **[OK]**.
5. Saisissez le « Code de vérification » reçu puis cliquez sur **[Activer]**.
 - Cliquer sur **[Renvoyer]** renvoie le code de vérification.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter.
6. Cliquez sur **[OK]**.

3.5.1 Récupération du mot de passe

Si vous avez oublié le mot de passe utilisé pour vous connecter à IXG Cloud Serveur, le mot de passe peut être réinitialisé.

Comment récupérer un mot de passe

1. Cliquez sur [***Mot de passe oublié ?**] Sur l'écran « Connexion au serveur cloud IXG du gestionnaire de propriété ».
2. Entrez «ID du serveur Cloud IXG ou adresse e-mail» et cliquez sur [**Envoyer l'e-mail**].
 - Un e-mail contenant le Code de vérification est envoyé à l'adresse e-mail associée à l'ID du serveur Cloud IXG ou à l'adresse e-mail saisie.
 - Cliquez sur [**Annuler**] pour quitter sans réinitialiser le mot de passe.



The screenshot shows a window titled "Outil d'assistance IXG - [Récupération du mot de passe]". The main heading is "Récupération du mot de passe". Below it is a text input field labeled "ID du serveur Cloud IXG ou adresse e-mail". At the bottom, there are two buttons: "Envoyer l'e-mail" and "Annuler".



Remarque

- Saisissez l'adresse e-mail enregistrée dans le IXG Cloud Serveur pour l'adresse e-mail.

3. Cliquez sur [**OK**].

4. Saisissez les informations suivantes.

- Code de vérification : Saisissez le « Code de vérification » contenu dans l'e-mail.
- Nouveau mot de passe : 8 à 22 caractères (lettres majuscules, lettres minuscules et numéros ; choisissez un mot de passe difficile à deviner).
- Confirmer le mot de passe : Saisissez à nouveau le même mot de passe.

Outil d'assistance IXG - [Modifier le mot de passe du serveur Cloud IXG] ×

Modifier le mot de passe du serveur Cloud IXG

Entrez le code de vérification et le nouveau mot de passe.

Code de vérification

Nouveau mot de passe

Le mot de passe doit comporter au moins 8 caractères et comprendre des lettres majuscules, minuscules et des chiffres.

Confirmer le mot de passe

Modifier le mot de passe Annuler

5. Cliquez sur **[Modifier le mot de passe]**.

- Le mot de passe sera modifié.
- Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter.

6. Cliquez sur **[OK]**.

3.6 Synchronisation manuelle du serveur Cloud IXG et de la passerelle

Si la fonction d'intégration de l'application ne fonctionne pas correctement, synchronisez les programmations de la Centrale de gestion de passerelle et le IXG Cloud Serveur.

! Important

- La Centrale de gestion de passerelle peut être configurée à condition d'avoir défini les « Programmations d'association » en mode Administrateur et que le PC puisse communiquer avec le système.

Cliquez sur « Intégration d'application » - « Synchronisation manuelle du serveur Cloud IXG et de la passerelle » pour afficher l'écran suivant.

Pour garantir un fonctionnement optimal de l'application, les programmations du serveur Cloud IXG et de la passerelle doivent être synchronisées.

Sélecti	Numéro de passerelle	Type de poste	Statut
<input checked="" type="checkbox"/>	1	IXGW-(T)GW	
<input type="checkbox"/>	2	IXGW-(T)GW	

Synchronisation

Supprimer les informations de la passerelle et du serveur cloud IXG

Synchronisation manuelle du serveur Cloud IXG et de la passerelle

1. Sélectionnez la Centrale de gestion de passerelle à synchroniser avec le IXG Cloud Serveur.
2. Cliquez sur **[Synchronisation]**.
 - Le IXG Cloud Serveur et la Centrale de gestion de passerelle sont synchronisés.
 - Le résultat de la synchronisation des fichiers s'affiche dans « Statut ».
 - En cours : Synchronisation en cours.
 - Réussite : Synchronisation réussie.
 - Échec : Échec de la synchronisation. Réessayez de réaliser une synchronisation.

Comment supprimer les informations associées depuis la passerelle et le IXG Cloud Serveur

Si l'intégration de l'application n'est plus utilisée, supprimez les informations de la passerelle depuis le IXG Cloud Serveur et les informations sur le IXG Cloud Serveur depuis la passerelle.

1. Sélectionnez la Centrale de gestion de passerelle pour laquelle supprimer le lien.
2. Cliquez sur **[Supprimer les informations de la passerelle et du serveur cloud IXG]**.
 - Les informations sur la passerelle sont supprimées depuis le IXG Cloud Serveur, et les informations sur le IXG Cloud Serveur sont supprimées depuis la passerelle.
 - Le résultat s'affiche dans « Statut ».
 - Réussite : Les informations associées ont été supprimées.
 - Échec : Les informations associées n'ont pas été supprimées, réessayez.

4. Outils

4.1 Gestion des messages

Les messages peuvent être envoyés à un IXG-2C7(-*) ou à une Application Interphone enregistrée dans une résidence.

Cliquez sur «Outils» - «Gestion des messages» et connectez-vous à l'IXG Cloud Serveur.

La liste des messages s'affichera.

[«Comment créer un message \(→page 91\)»](#)

Messages affichés
Il est possible d'afficher jusqu'à 100 messages à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précéd] : Afficher le précédent 100.
[Suivant] : Afficher le suivant 100.

Page d'affichage
Spécifier le page à afficher.

Statut d'envoi Statut de lecture Date d'envoi Destinat Objet

✓	-	23/01/2024 19:52	Unité	Avis d'inspection des ascenseurs	Détails
▲	-	01/09/2023 18:21	Unité	Avis d'inspection des ascenseurs	Détails
✓	-	05/06/2023 16:41	Unité	Avis d'inspection des ascenseurs	Détails
✓	-	05/04/2023 17:11	Bâtimen	Avis d'inspection des ascenseurs	Détails
✓	-	04/04/2023 13:56	Bâtimen	Avis d'inspection des ascenseurs	Détails

Statut d'envoi ✓ : Réussite ▲ : Partiellement envoyé ✗ : Échec
Statut de lecture ✓ : Lire ▲ : Partiellement lu

Mise à jour du statut

Détails
[«Interface utilisateur de l'écran Détails du message \(→page 92\)»](#)

L'information suivante s'affiche.

- Statut d'envoi : S'affiche l'information de destination.
 - ✓ : Envoyé à tous les postes.
 - ▲ : Impossible d'envoyer vers certains postes.
 - ✗ : Impossible d'envoyer vers aucuns postes.
- Statut de lecture : Affiche le statut de lecture, ainsi que la date et heure auxquelles le message a été lu pour la première fois sur le poste de la résidence.
 - ✓ : Lire par tous les postes.
 - ▲ : N'est pas lu par certains postes.
 - En blanc : N'est lu par aucun poste.

- Date d'envoi : S'affiche la date et heure d'envoi.
- Destination : S'affiche le type de destination (bâtiment ou unité).
- Objet : S'affiche l'objet du message.
- Détails : Cliquez sur **[Détails]** pour afficher l'écran «Détails du message». Reportez-vous à [«Interface utilisateur de l'écran Détails du poste relatif au statut du message \(→page 93\)»](#) pour plus détails.

Comment créer un message

1. Cliquez sur «Nouveau message.»
 - L'écran «Nouveau message» s'affiche.
2. Cliquez sur **[Destination]** pour sélectionner l'endroit où envoyer le message. (Sélectionnez le(s) bâtiment(s), Sélectionnez le(s) unité(s))
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection des plusieurs destinations à la fois, cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Fermer]** pour revenir à l'écran «Nouveau message» sans Paramétrer la destination.
4. Sélectionnez «Langue.»
 - Langue : Japonais, Anglais, Français, Espagnol, Néerlandais, Chinois traditionnel, Chinois simplifié, Allemand, Italien, Norvégien, Finlandais, Turc
5. Entrez les informations suivantes :
 - Objet : Jusqu'à 40 caractères
 - Contenu : Jusqu'à 2000 caractères
6. Pour joindre et envoyer une image, cliquez sur **[Parcourir...]** et sélectionnez l'image à joindre.
 - Cliquez sur **[Prévisualiser]** pour vérifier l'image définie.
 - Pour supprimer l'image définie, cliquez sur **[Effacer]**.
 - Exigences en matière d'images jointes :
 - Format : png
 - Résolution (WxH) : 560x420 pixels
 - Taille du fichier : 500 KB ou moins
7. Cliquez sur **[Envoyer]** pour envoyer le message à la (aux) destination(s) définie(s).
 - L'écran « Détails de la Liste des messages » s'affiche.



Remarque

- Si la résolution de l'image diffère de la taille spécifiée, l'image sera redimensionnée pour s'adapter.
- Si la taille du fichier image dépasse 500 Ko, les couleurs seront réduites pour ramener la taille de l'image à 500 Ko. Les fichiers inférieurs à 500 Ko peuvent également voir leurs couleurs réduites, en fonction de l'image. Cela peut entraîner une détérioration de l'image ou rendre le texte illisible.
- Si le numéro de messages atteint 9 999, les messages seront supprimés en commençant par le plus ancien (en fonction de la date et heure d'envoi).
- L'envoi de messages à plusieurs postes peut prendre plus de temps.

Interface utilisateur de l'écran Détails du message

Cliquez sur **[Détails]** dans le « Liste des messages » sur l'écran « Gestion des messages », ou cliquez sur **[Envoyer]** sur l'écran « Nouveau message » pour afficher l'écran « Détails du message ».

S'affiche les détails du message envoyé.

Mise à jour du statut

Mise à jour des informations les plus récentes.

Outil d'assistance IXG - [Détails du message]

Détails du message

Date d'envoi: 23/01/2024 19:52

Langue
Français

Objet (1 à 40 caractères alphanumériques)
Avis d'inspection des ascenseurs

Contenu (1 à 2000 caractères alphanumériques)
Les ascenseurs seront inspectés aux dates et heures suivantes.
Nous vous remercions de votre compréhension et de votre coopération.
09/02/2024 13:30-14:30

Image en pièce jointe (.png)

Prévisualiser

Statut d'envoi ✓ : Réussite ▲ : Partiellement envoyé ✗ : Échec
Statut de lecture ✓ : Lire ▲ : Partiellement lu

Mise à jour du statut

Numéro de	Numéro d'unité	Nom de l'unité	Statut d'envoi	Statut de lecture	Statut	Renvoyer
01	101	Résidentiel101	✓	Détails	-	Renvoyer
01	102	Résidentiel102	✓	Détails	-	Renvoyer

Copie du message Renvoi vers des postes dont le statut d'envoi est « Échec » Effacer Fermer

Effacer

Supprimer un message à partir de Outil d'assistance IXG, IXG-2C7(-*), ou Application Interphone.

Renvoi vers des postes dont le statut d'envoi est « Échec »

Renvoyer le message aux postes qui ne l'ont pas reçu.

Copie du message

Copie le message affiché et crée un nouveau message.

L'information suivante s'affiche.

- Numéro de bâtiment, numéro d'unité, Nom de l'unité : S'affiche l'information de destination.
- Statut d'envoi : S'affiche le statut d'envoi. Cliquez sur **[Détails]** pour vérifier le statut d'envoi de chaque poste appartenant à chaque unité.

Cliquez sur **[Détails]** pour afficher l'écran «Détails du poste relatif au statut du message». Reportez-vous à [«Interface utilisateur de l'écran Détails du poste relatif au statut du message \(→page 93\)»](#) pour plus détails.

– ✓ : Envoyé à tous les postes.

– ▲ : Impossible d'envoyer vers certains postes.

– ✗ : Impossible d'envoyer vers aucuns postes.

- Statut de lecture : Affiche le statut de lecture, ainsi que la date et heure auxquelles le message a été lu pour la première fois sur le poste.

– ✓ : Lire par tous les postes.

– ▲ : N'est pas lu par certaine postes.

– En blanc : N'est pas lu par aucun poste.

- Statut : S'affiche le statut de traitement.
 - Mise à jour du statut de lecture réussie
 - Aucun message
 - Impossible d'acquérir le statut de lecture
 - Impossible de supprimer le message
 - Envoyé avec succès
 - Échec de l'envoi
- Renvoyer : Cliquez sur **[Renvoyer]** pour renvoyer le message.

Interface utilisateur de l'écran Détails du poste relatif au statut du message

Cliquez sur **[Détails]** sur «Statut d'envoi» dans «Détails du message» pour afficher l'écran «Détails du poste relatif au statut du message».

Outil d'assistance IXG - [Détails du poste relatif au statut du message]

Détails du poste relatif au statut du message

Numéro de	Numéro d'unité	Numéro de pos	Nom	Statut d'envoi	Date de lecture	Supprimer le st	Statut
01	101	011010	Poste du locataire1	✓	-		
01	101		Application Interphone	✓	-		

Statut d'envoi ✓ : Réussite ✗ : Échec
 Supprimer le statut ✓ : Supprimé

Fermer

L'information suivante s'affiche.

- Numéro de bâtiment, numéro d'unité, Numéro de poste, Nom : S'affiche l'information sur le poste de destination.
- Statut d'envoi : Affiche le statut d'envoi de chaque poste.
 - ✓ : Envoyé.
 - ✗ : Impossible à envoyer.
- Date de lecture : Affiche la date et heure auxquelles le message a été lu.
- Supprimer le statut : S'affiche le statut de traitement.
 - ✓ : Message supprimé.
 - En blanc : Message non supprimé.
- Statut : S'affiche le statut de traitement.
 - Mise à jour du statut de lecture réussie
 - Aucun message
 - Impossible d'acquérir le statut de lecture
 - Impossible de supprimer le message
 - Envoyé avec succès
 - Échec de l'envoi



Remarque

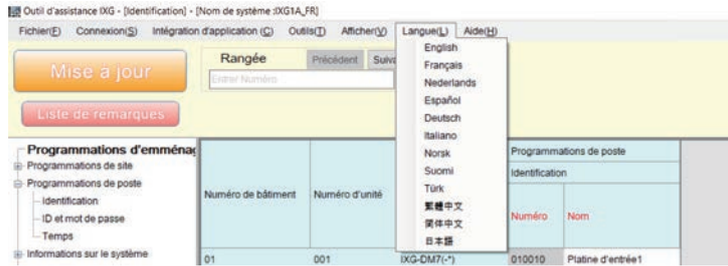
- Elle s'affiche sur une seule rangée en tant qu'«Application Interphone,» même si plusieurs applications Interphone sont enregistrées pour la même résidence.

5. Afficher

Accédez aux paramètres Administrateur (mode Administrateur).

Pour plus d'informations sur le mode Administrateur, reportez-vous au document séparé « Manuel de programmation d'outil d'assistance IXG : Mode Administrateur. »

6. Langue



Définissez la langue des rubriques suivantes.

- Le contenu d'affichage de l'outil d'assistance IXC.
- La langue utilisée pour saisir les données de programmation (Configurer les unités et les postes, etc.)
- Contenu du message électronique.

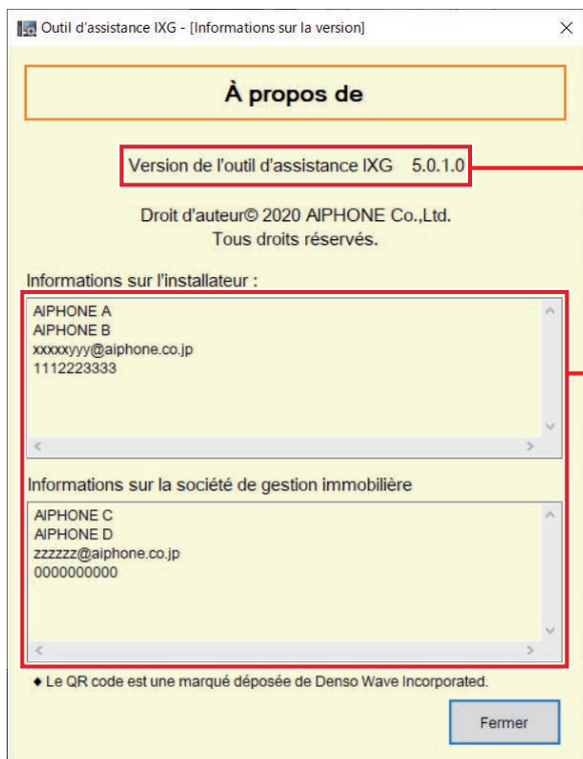
! Important

- La langue utilisée sur chaque poste peut être modifiée sur l'écran Programmes de chaque poste.
- Si la langue (configurée sur l'unité principale du poste) affichée à l'écran pour IXG-2C7(-*), IX-MV7-*, IXG-MK, IX-SOFT, IXG-DM7(-*), ou Application Interphone est différente de la langue définie avec «Langue,» le texte peut apparaître de manière incorrecte. Pour éviter cela, entrez les informations dans les données de paramètres en utilisant uniquement des caractères alphabétiques.

7. Aide

7.1 À propos de

Cliquez sur «Aide» - «À propos de» pour afficher l'écran «À propos de».



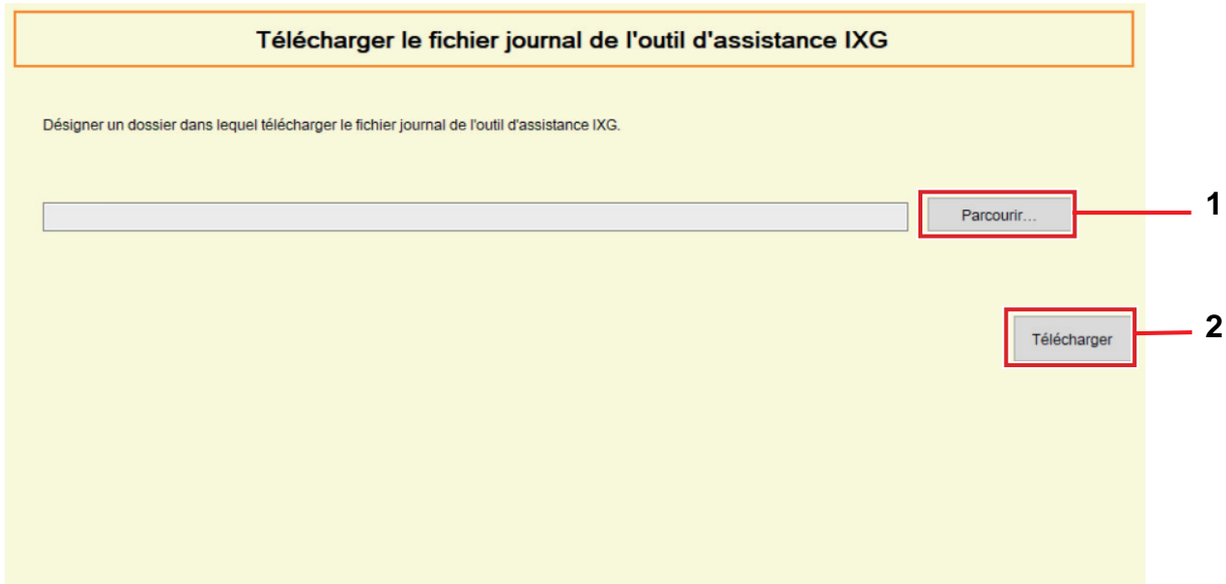
La version actuelle de l'outil d'assistance IYG

Cela s'affiche l'Informations sur l'installateur : et Informations sur la société de gestion immobilière entrées en mode « Administrateur. »

Cliquez sur **[Fermer]** pour fermer l'écran « À propos de ».

7.2 Télécharger le fichier journal de l'outil d'assistance IXG

Cliquez sur «Aide» - «Télécharger le fichier journal de l'outil d'assistance IXG» pour afficher l'écran «Télécharger le fichier journal de l'outil d'assistance IXG».



Comment obtenir des fichiers journaux

1. Cliquez sur **[Parcourir...]** et sélectionnez le dossier de sortie des fichiers d'accès.
2. Cliquez sur **[Télécharger]**.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Un fichier nommé « AIPHONE_IXG_SupportTool_log_Date & Time.zip » est créé dans le dossier sélectionné et contient les fichiers d'accès.

Programmations du système

Important

- Selon la langue d'affichage du poste (IXG-2C7(-*), IX-MV7-*, IXG-MK, IX-SOFT, IXG-DM7(-*), Application Interphone), les paramètres peuvent apparaître de manière incorrecte.
- Les symboles indiquent ce qui suit :
 - ◆ : Assurez-vous de saisir une valeur de programmation. Utilisez les valeurs par défaut, sauf si une modification est nécessaire.

1. Programmations de site (Programmations d’emménagement)

1.1 Informations sur le bâtiment

Configurez le nom du bâtiment à enregistrer dans le système.

■ Nom du bâtiment◆

Description	Configurez le nom du bâtiment. Le nom du bâtiment défini sera utilisé lorsque vous spécifiez une destination sur un Poste d’entrée ou un Poste de gardien.
Programmations	1 à 24 caractères alphanumériques, l’espace, les symboles ("-\$%()./:;?@_+) Si des informations autres que celles mentionnées ci-dessus sont saisies, les champs des informations apparaissent vides ou les caractères s’affichent de manière incorrecte lorsque la langue d’affichage a été changée sur Poste d’entrée.

1.2 Configurer les unités et les postes

Configurez les informations sur l'espace commun et l'espace privé.

Le numéro de fichiers du poste pouvant être enregistrés sur chaque poste sont les suivants.

- Application Interphone : Jusqu'à 8 par unité dans un total de 9 999 unités
- Téléphone (appareil utilisant un numéro de téléphone) : Jusqu'à 9 999 au total

Enregistrez les postes IXG et IX en mode Administrateur.

Filtre
 Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment : Sélectionnez un bâtiment à afficher, puis cliquez sur **[Appliquer]** pour n'afficher que le bâtiment sélectionné.
 Emplacement : Sélectionner l'emplacement à afficher, puis cliquez sur **[Appliquer]** pour n'afficher que le l'emplacement sélectionné.

Programmations de l'affichage
 Cochez la case des programmations de l'affichage, sélectionnez le numéro à afficher pour chaque poste, puis cliquez sur **[Appliquer]**.

Filtre

Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment

Emplacement

Programmations de l'affichage

Prénom / Nom de famille

Nombre de postes maîtres

Nombre de portes / platines d'entrée

Appliquer

Numéro de bâtiment	Numéro d'unité	Type d'unité		Programmations de site				
				Configurer les unités et les postes				
				Nom de l'unité	Prénom	Nom de famille	Enregistrement téléphonique	Poste maître - Numéro
01	001	Entrée	Sélectionner	Entrée001				
01	002	gardien	Sélectionner	gardien002			Désactiver	IXG-MK
01	003	gardien	Sélectionner	gardien003			Désactiver	Téléphone VoIP
01	004	Esp ext commun	Sélectionner	Esp ext commun004				
01	005	Esp int commun	Sélectionner	Esp int commun101				IX-RS-*
01	101	Commercial	Sélectionner	Commercial101			Désactiver	IX-MV7-*
01	102	Commercial	Sélectionner	Commercial102			Désactiver	IX-SOFT
01	103	Commercial	Sélectionner	Commercial103			Désactiver	Téléphone VoIP
01	201	Résidentiel	Sélectionner	Résidentiel201			Désactiver	IXG-2C7(-*)
01	202	Résidentiel	Sélectionner	Résidentiel202			Désactiver	IXG-2C7(-*)
01	203	Résidentiel	Sélectionner	Résidentiel203			Désactiver	IX-RS-*

! Important

- «Langue (→page 95)» doit être définie avant de continuer.
- Entrez en utilisant la langue définie dans «Langue (→page 95)». Pourtant, si la langue (configurée sur l'unité principale du poste) affichée à l'écran pour IXG-2C7(-*), IXG-MK, IX-MV7-*, IX-SOFT, IXG-DM7(-*), ou Application Interphone est différente de la langue définie avec «Langue (→page 95)», le texte affiché sur l'écran du poste peut apparaître de manière incorrecte. Pour éviter cela, entrez les informations en utilisant uniquement des caractères alphabétiques.

■ Nom de l'unité◆

Description	Configurez le nom de l'unité. Le Nom de l'unité qui a été entré s'affichera à l'appelant lors de l'appel. (gardien, Esp int commun, Commercial uniquement) Le Nom de l'unité qui a été entré s'affichera sur le bouton de sélection figurant sur l'Écran Rechercher par liste du Poste d'entrée. (gardien, Esp int commun, Commercial uniquement)
Programmations	1 à 24 caractères alphanumériques

■ Prénom

Description	Saisissez le prénom. Le prénom s'affiche sur le bouton de sélection de l'écran Recherche par liste sur le Poste d'entrée. Ceci est également utilisé pour rechercher une destination sur le Poste d'entrée.
Programmations	1 à 16 caractères alphanumériques, l'espace, les symboles ("!\$%()./:;?@_+) Si des informations autres que celles mentionnées ci-dessus sont saisies, les champs des informations saisies apparaissent vides ou les caractères s'affichent de manière incorrecte lorsque la langue d'affichage a été changée sur le poste d'entrée.

■ Nom de famille

Description	Saisissez le nom de famille. Le nom de famille s'affichera sur le bouton de sélection de l'écran Recherche par liste sur le Poste d'entrée. Ceci est également utilisé pour rechercher une destination sur le Poste d'entrée.
Programmations	1 à 16 caractères alphanumériques, l'espace, les symboles ("!\$%()./:;?@_+) Si des informations autres que celles mentionnées ci-dessus sont saisies, les champs des informations saisies apparaissent vides ou les caractères s'affichent de manière incorrecte lorsque la langue d'affichage a été changée sur le poste d'entrée.



Remarque

- Seuls des caractères alphanumériques peuvent être utilisés pour le «Prénom» et «Nom de famille» lorsque vous utilisez « Rechercher par nom » sur un poste d'entrée.

■ Enregistrement téléphonique (gardien, Commercial, Résidentiel uniquement)

Description	Configurez l'utilisation ou non d'un téléphone. Pour utiliser un téléphone, enregistrez le numéro de téléphone dans la rubrique «Paramètres de l'entrée téléphonique (→page 148)» .
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ Nombre d'applications mobiles disponibles (gardien, Commercial, Résidentiel uniquement)

Description	Paramétrer le numéro de Application Interphone pour enregistrer dans gardien, Commercial, or Résidentiel. Chaque unité peut enregistrer jusqu'à 8 Application Interphone.
Programmations	0 - 8

2. Programmations de poste (Programmations d'emménagement)

2.1 Identification

Configurez le Numéro et le Nom du poste à enregistrer dans le système.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Numéro de bâtiment	Numéro d'unité	Type de poste	Programmations de poste	
			Identification	
			Numéro	Nom
01	001	IXG-DM7(-*)	010010	Platine d'entrée1
01	002	IXG-MK	010020	Poste du gardien1
01	002	IX-DVM	010021	Platine de rue vidéo1

! Important

- Toujours paramétrer «[Langue \(→page 95\)](#)» avant de paramétrer «Identification.»
- Entrez en utilisant la langue définie dans «[Langue \(→page 95\)](#)». Pourtant, si la langue (configurée sur l'unité principale du poste) affichée à l'écran pour IXG-2C7(-*), IXG-MK, IX-MV7-*, IXG-DM7(-*), Application Interphone, ou IX-SOFT est différente de la langue définie avec «[Langue \(→page 95\)](#)», le texte affiché sur l'écran du poste peut apparaître de manière incorrecte. Pour éviter cela, entrez les informations en utilisant uniquement des caractères alphabétiques.
- Les résultats de la recherche par poste seront classés dans l'ordre des numéros de poste.

■ Numéro◆

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input checked="" type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input checked="" type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le numéro du poste. Le numéro d'unité doit être unique. Le numéro de poste ne doit pas être utilisé sur un autre poste. Le numéro de poste défini sera affiché au destinataire lors d'un appel en cours ou d'un appel général. Les paramètres peuvent être configurés pour l'Application Interphone uniquement. Utiliser le mode Administrateur pour les autres postes.
Programmations	3 à 24 chiffres

■ Nom◆

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input checked="" type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input checked="" type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le nom de poste. Le nom du poste paramétré apparaît au destinataire lorsqu'un appel en cours, etc. Il est également utilisé lors de la recherche de postes par numéro de poste sur IX-MV7-*, etc.
Programmations	1 à 24 caractères alphanumériques

2.2 ID et mot de passe

Paramétrez un ID et un mot de passe utilisé lors de la communication avec un poste, comme lors de l'application des programmations au poste.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

The screenshot shows a control panel at the top with a 'Rangée' label, a 'Précédent' button, a 'Suivant' button, an 'Enter Numéro' input field, and an 'Appliquer' button. Below this is a table with the following columns: 'Numéro de bâtiment', 'Numéro d'unité', 'Nom', and 'Programmations de poste'. The 'Programmations de poste' column is further divided into 'ID et mot de passe', which includes 'ID administrateur' and 'Mot de passe administrateur'. The table contains five rows of data, each with a building number, unit number, name, and administrator ID/password. A red box highlights the control panel area.

Numéro de bâtiment	Numéro d'unité	Nom	Programmations de poste	
			ID et mot de passe	
			ID administrateur	Mot de passe administrateur
01	001	Platine d'entrée1	aiphone	*****
01	002	Poste du gardien1	aiphone	*****
01	002	Platine de rue vidéo1	aiphone	*****
01	003	Platine de rue audio1	aiphone	*****
01	004	Platine de rue vidéo1	aiphone	*****

■ ID administrateur◆

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez un ID utilisé lors de la communication avec un poste, comme lors de l'application des programmations au poste. Pour IX-MV7-*, IXG-MK, et IX-SOFT, configurer l'ID du gestionnaire immobilier utilisé pour se connecter au mode de paramètre à partir de l'écran ci-dessus et de l'écran de l'unité principale du poste (application).
Programmations	1 à 32 caractères alphanumériques Définition sur « admin » ou « root » impossible.

■ Mot de passe administrateur◆

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez un mot de passe utilisé lors de la communication avec un poste, comme lors de l'application des programmations au poste. Paramétrez un mot de passe qui ne peut pas être facilement deviné. Pour IX-MV7-*, IXG-MK, et IX-SOFT, configurer le mot de passe du gestionnaire immobilier utilisé pour se connecter au mode de paramètre à partir de l'écran ci-dessus et de l'écran de l'unité principale du poste (application).
Programmations	1 à 32 caractères alphanumériques Définition sur « admin » impossible.



Remarque

- Le « Mot de passe administrateur » apparaît sous la forme « **** » dans l'écran de Paramètres.

2.3 Temps

Paramétrez la date et l'heure pour chaque poste.

Pour IX-SOFT, paramétrez le temps en utilisant le PC sur lequel IX-SOFT est installé.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

[«Configuration manuelle de date / d'heure \(→page 107\)»](#)

The screenshot shows a control panel at the top with a 'Rangée' label, 'Précédent' and 'Suivant' buttons, an 'Entrez Numéro' input field, and an 'Appliquer' button. To the right, there is a link to '«Configuration manuelle de date / d'heure (→page 107)»'. Below the control panel is a table titled 'Programmations de poste'.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmations de poste	
			Fuseau horaire	Heure d'été
01	001	Platine d'entrée1	(GMT+01:00) Bruxelles, Madrid, Copenhague, Paris	Non
01	002	Poste du gardien1	(GMT+01:00) Bruxelles, Madrid, Copenhague, Paris	Non

2.3.1 Fuseau horaire

■ Sélectionner un fuseau horaire

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le fuseau horaire.
Programmations	Sélectionner dans la liste

2.3.2 Heure d'été

■ Activer automatiquement l'heure d'été

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Utilisez ceci pour régler l'heure d'été automatiquement afin de correspondre à la région sélectionnée dans « Sélectionner un fuseau horaire ».
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

2.3.3 Configuration manuelle de date / d'heure

Configurez la date et l'heure pour chaque poste. Assurez-vous de les définir, car l'heure est utilisée pour l'historique des appels entrants, l'historique des appels sortants et le journal du système.

Pour IX-SOFT, paramétrez le temps en utilisant le PC sur lequel IX-SOFT est installé.

! Important

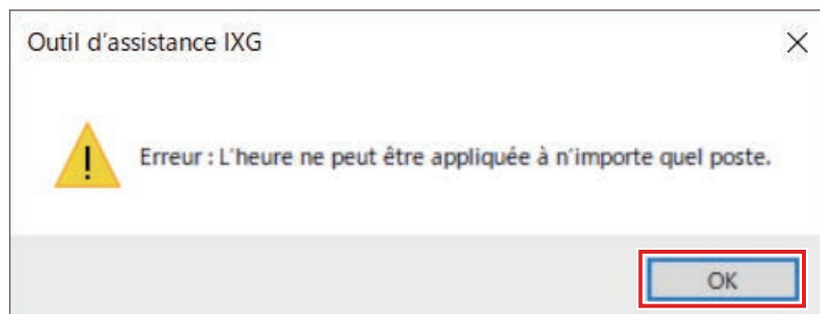
- Le paramétrage du temps n'est possible que si les « Programmations d'association » ont été effectuées en mode Administrateur et que le PC est connecté au même réseau que le poste.

Cliquez sur **[Configuration manuelle de date / d'heure]**. L'écran « Configuration manuelle date / heure » s'affiche.

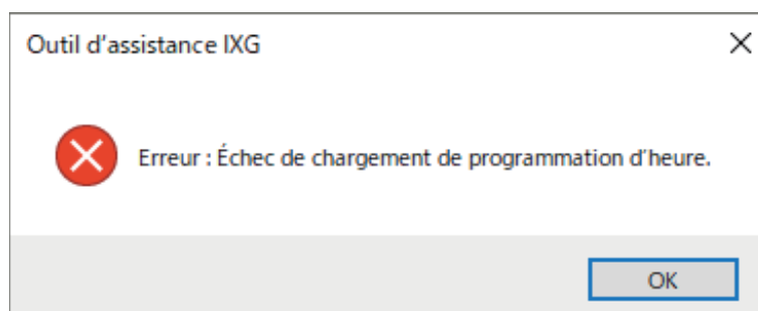


Comment configurer la date et l'heure

1. Entrez (sélectionnez) «Année,» «Mois,» «Jour,» «Heure,» «Minute,» et «Seconde.»
 - Cliquer sur **[Synchronisation avec PC]** pour synchroniser l'heure avec l'horloge de l'ordinateur personnel.
2. Cliquez sur **[Appliquer]**.
 - Si «Programmations d'association» n'ont pas été configurés, l'écran suivant s'affichera. Cliquez sur **[OK]** et effectuez les « Programmations d'association » en mode Administrateur.



- Si le PC ne parvient pas à communiquer avec le système, l'écran suivant s'affiche. Cliquez sur **[OK]**, et assurez-vous que le PC est en mesure de communiquer avec le système.



3. Cliquez sur **[OK]**.

3. Informations sur le système (Programmations d'emménagement)

3.1 Ouvrir la liste des postes

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input checked="" type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
-----------------	--

Configurez la liste des postes pour IX-MV7-*, IX-SOFT, IXG-MK, IXG-2C7(-*), IXG-DM7(-*), or Application Interphone.

Jusqu'à 500 postes peuvent être enregistrées sur IXG-2C7(-*) ou sur l'Application Interphone.

Le numéro de postes pouvant être enregistrées sur IX-MV7-* ou IX-SOFT est le numéro de postes enregistrées «Ouvrir la liste des postes (→page 109)» plus le nombre d'unités enregistrées «Liste des applications mobiles et des téléphones (→page 112)» pour un maximum total de 9 998.

Important

- L'appel, l'appel général, la surveillance (IXG-DM7(-*) et Poste de porte uniquement), la supervision de ligne et la vérification de l'appareil (Poste IX uniquement) peuvent être effectuées par IX-MV7-* et IX-SOFT pour les postes enregistrés dans la Liste des postes.
- L'appel, l'appel général, la surveillance (IXG-DM7(-*) et Poste de porte uniquement) peuvent être effectués par IXG-MK pour les postes enregistrés dans la Liste des postes.
- L'appel général (à l'exception de IXG-DM7(-*) et Poste de porte) et la surveillance (IXG-DM7(-*) et Poste de porte uniquement) peuvent être effectués par IXG-2C7(-*) pour les postes enregistrés dans la Liste des postes.
- L'appel peut être effectué par l' IXG-DM7(-*) pour les postes enregistrés dans la Liste des postes.
- La surveillance peut être effectuée par l' Application Interphone pour les postes enregistrés dans la Liste des postes.
- La surveillance peut être effectué pour Caméra réseau.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.
[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.
[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Déplacer la colonne

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 colonnes de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précédent] : Affiche les 50 colonnes précédentes.
[Suivant] : Affiche les 50 colonnes suivantes.
[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la colonne du numéro de poste qui a été enregistré.

Rangée			Colonne		
Précédent	Suivant	Appliquer	Précédent	Suivant	Appliquer
01	001	Platine d'entrée1			
01	002	Poste du gardien1			
01	003	Application Interphon			
01	003	Application Interphon			
01	101	Postes maîtres1			
01	102	Poste maître PC1			
01	103	Application Interphon			
01	103	Application Interphon			
01	201	Poste du locataire1			
01	201	Application Interphon			
01	201	Application Interphon			
01	202	Poste du locataire1			
01	202	Application Interphon			

Liste de IX-MV7-*, IX-SOFT, IXG-MK, IXG-2C7(-*), IXG-DM7(-*), Application Interphone dans le paramètre des données

Si aucune caméra réseau n'est enregistrée «[Ouvrir la liste des caméras réseau](#) (→page 114)», ceci ne sera pas affiché.

La liste des postes pouvant être enregistrés dans la liste des postes

! Important

- Les postes dont l'« Adresse IP » n'a pas été configurée en mode Administrateur ne peuvent pas être enregistrées dans la liste des postes.
- Pour accéder aux postes enregistrés dans la liste des postes par nom d'hôte, configurez « Adresse IP » - « Nom d'hôte » et « Serveur DNS » en mode Administrateur.

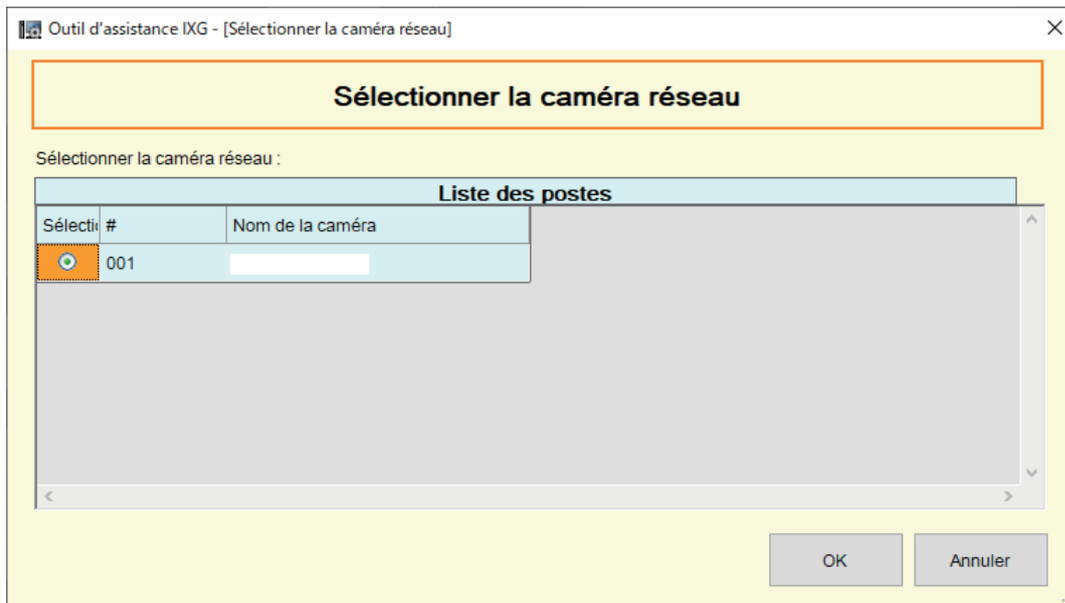
Comment créer une liste de postes

1. Recherchez un poste pour configurer la liste des postes à partir de la « Liste des IX-MV7-*, IX-SOFT, IXG-MK, IXG-2C7(-*), IXG-DM7(-*), Application Interphone dans le paramètre des données. »
2. Recherchez le poste à enregistrer dans la « Liste des postes pouvant être enregistrées dans la liste des postes. »

3. Cliquez sur les cellules (« Sélectionner », « Caméra réseau », et « Bouton d'ouverture de la porte ») qui correspondent aux étapes 1 et 2.

- Sélectionnez : Tous les postes avec «✓» sélectionnées seront enregistrées dans la liste des postes.
- Caméra réseau (IX-MV7-*, IXG-MK, IXG-2C7(-*), IX-SOFT uniquement) : Cliquez sur **[Sélectionner la caméra réseau]**, puis sélectionnez la caméra réseau à associer. Les caméras réseau configurées dans [«Ouvrir la liste des caméras réseau \(→page 114\)»](#). peuvent être sélectionnées. Le numéro de caméra réseau sélectionné s'affiche.

Si une caméra réseau est associée à un poste, la vidéo de la caméra réseau s'affiche lorsque vous passez un appel, pendant la communication ou lors de la surveillance.



- Bouton d'ouverture de la porte (Application Interphone uniquement) : Définissez si vous souhaitez afficher le bouton d'ouverture de porte sur l'écran du poste afin d'ouvrir la porte.
 - Désactiver : Ne pas afficher le bouton d'ouverture de porte sur l'écran du poste.
 - Afficher 1 uniquement : Afficher uniquement le bouton d'ouverture de porte 1 sur l'écran du poste.
 - Afficher 1 et 2 : Afficher le bouton d'ouverture de porte 1 et le bouton d'ouverture de porte 2 sur l'écran du poste.

4. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.

5. Cliquez sur **[OK]**.

3.2 Liste des applications mobiles et des téléphones

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input checked="" type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
-----------------	--

Enregistrez une unité contenant l'application Interphone ou le téléphone à appeler dans la liste Applications mobiles et téléphone .

Toutes les applications Interphone ou tous les téléphones contenus dans l'unité enregistrée peuvent être appelés.

Le numéro de postes pouvant être enregistrées sur IX-MV7-* ou IX-SOFT est le numéro de postes enregistrées «[Ouvrir la liste des postes \(→page 109\)](#)» plus le nombre d'unités enregistrées «[Liste des applications mobiles et des téléphones \(→page 112\)](#)» pour un maximum total de 9 998.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur

[Appliquer] pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Déplacer la colonne

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 colonnes de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 colonnes précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 colonnes suivantes.

[Numéro de bâtiment] : Choisir bâtiment.

[Appliquer] : Sélectionnez un numéro de bâtiment, entrez un Numéro d'unité, et puis cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur dans la colonne du numéro d'unité qui a été entré.

The screenshot shows the 'Liste des applications mobiles et des téléphones' interface. At the top, there are two control panels: 'Rangée' (Row) and 'Colonne' (Column). The 'Rangée' panel has 'Précédent', 'Suivant', and 'Appliquer' buttons, along with an 'Entrez Numéro' input field. The 'Colonne' panel has 'Précédent', 'Suivant', and 'Appliquer' buttons, along with a 'Numéro de bâtiment' dropdown and an 'Entrez Numéro d'unité' input field. Below these is a table with columns for 'Numéro de', 'Numéro d'u', and 'Nom'. The table contains a list of applications and their status across different buildings. Red dashed arrows and numbers 1, 2, and 3 highlight specific actions: 1 points to the 'Rangée' control, 2 points to a row in the table, and 3 points to a column in the table.

Informations sur le système			Liste des applications mobiles et des téléphones					
Applications mobiles et téléphone			Numéro de bâtiment01					
Numéro de	Numéro d'u	Nom	003 / gardien003	103 / Commercial103	201 / Résidentiel201	202 / Résidentiel202	203 / Résidentiel203	301 / Commercial301
31	001	Platine d'entrée1	✓	✓	✓	✓	✓	✓
31	002	Poste du gardien1	✓	✓	✓	✓	✓	✓
31	003	Application Interphone1	✓	✓	✓	✓	✓	✓
31	003	Application Interphone2	✓	✓	✓	✓	✓	✓
31	101	Postes maîtres1	✓					
31	102	Poste maître PC1	✓					
31	103	Application Interphone1	✓					
31	103	Application Interphone2	✓	✓				
31	201	Poste du locataire1	✓		✓			

Liste de IXG-MK, IX-MV7-*, IXG-2C7(-*), IXG-DM7(-*), IX-SOFT, Application Interphone dans le paramètre des données

La liste des unités pouvant être enregistrés dans la Liste des applications mobiles et des téléphones

Comment créer une Liste des applications mobiles et des téléphones

1. Recherchez un poste pour configurer la liste Applications mobiles et téléphone à partir de la « Liste des IXG-MK, IX-MV7-*, IXG-2C7(-*), IXG-DM7(-*), IX-SOFT, Application Interphone dans le paramètre des données. »
2. Recherchez l'unité à enregistrer dans la « Liste des unités pouvant être enregistrées dans la liste de Liste des applications mobiles et des téléphones .»

- 3.** Cliquez sur la cellule qui correspond aux étapes 1 et 2.
 - Sélectionnez : Toutes les unités avec «✓» sélectionnées seront enregistrées dans la liste de Applications mobiles et téléphone .
- 4.** Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
- 5.** Cliquez sur **[OK]**.

3.3 Ouvrir la liste des caméras réseau

IX-MV7-*, IXG-MK, IXG-2C7(-*), et IX-SOFT prennent en charge le profil S de l'ONVIF.

La vidéo et l'audio capturés par une caméra réseau et un microphone tiers peuvent être surveillés sur l'écran IX-MV7-*, IXG-MK, IXG-2C7(-*), ou IX-SOFT .

Enregistrez une caméra réseau dans la liste des caméras réseau. Jusqu'à 500 caméra réseau peuvent être enregistrés.

Configurez « Intégration de caméra réseau » en mode Administrateur pour configurer les paramètres relatifs à la notification d'événements pour la caméra réseau.

Résolution des caméras réseau capables de lire une vidéo	Résolution des caméras réseau capables d'enregistrer une vidéo
<ul style="list-style-type: none"> IX-MV7-*, IXG-MK : SXGA ou inférieur IXG-2C7(-*) : HD ou inférieur (cependant, réglez-le sur 5 fps ou moins s'il est plus grand que WVGA.) IX-SOFT : Full HD ou inférieur 	<ul style="list-style-type: none"> IX-MV7-*, IXG-MK : QVGA, VGA, WVGA, HD, SXVGA IXG-2C7(-*) : QVGA, VGA, WVGA, HD IX-SOFT : Résolution non précisée

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Déplacer la colonne

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 colonnes de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 colonnes précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 colonnes suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la colonne du numéro du poste qui a été enregistré.

Liste des caméras réseau pouvant être enregistrées dans la liste des caméras réseau

[«Registre de caméras réseau \(→page 115\)»](#)

The screenshot shows the configuration interface with the following elements:

- Rangée Control:** Includes 'Précédent', 'Suivant', and 'Appliquer' buttons, with an input field for 'Entrez Numéro'.
- Colonne Control:** Includes 'Précédent', 'Suivant', and 'Appliquer' buttons, with an input field for 'Entrez Numéro de caméra réseau'.
- Programmes connexes:** A button labeled 'Ouvrir le registre de caméras réseau'.
- Table of Network Cameras:**

Numéro de	Numéro d'unité	Nom
01	002	Poste du gardien1
01	101	Postes maîtres1
01	102	Poste maître PC1
01	201	Poste du locataire1
01	202	Poste du locataire2
02	002	Poste du gardien1
02	101	Postes maîtres1
- Informations sur le système:** A panel showing system details like '001' and 'Sélectionner' options.

Liste de IX-MV7-*, IXG-MK, IXG-2C7(-*), IX-SOFT dans le paramètre des données

Si aucune caméra réseau n'est enregistrée, ceci ne sera pas affiché.

Comment créer une liste des caméras réseau

1. Enregistrez la caméra réseau dans [«Registre de caméras réseau \(→page 115\)»](#).

2. Recherchez un poste pour configurer la liste des caméras réseau à partir de la « Liste des IX-MV7-*, IXG-MK, IXG-2C7(-*), IX-SOFT dans le paramètre des données. »
3. Recherchez une caméra réseau à enregistrer dans la « Liste des caméras réseau pouvant être enregistrées dans la liste des caméras réseau. »
4. Cliquez sur les cellules («Sélectionner,» «Fonctionnement PTZ,» et «Surveillance audio») correspondant aux étapes 2 et 3.
 - Sélectionner : Tous les caméras réseau avec «✓» sélectionnées seront enregistrées dans la liste des caméras réseau.
Toutes les rubriques sont « vides (non enregistrées) » par défaut.
 - Fonctionnement PTZ (à l'exception de IXG-2C7(-*)) : Indiquez si vous voulez autoriser le fonctionnement PTZ de la caméra réseau à partir du poste.
Toutes les rubriques sont paramétrées sur «Oui» par défaut.
 - Surveillance audio : Indiquez si vous voulez autoriser la surveillance du son de la caméra réseau à partir du poste.
Toutes les rubriques sont paramétrées sur «Oui» par défaut.
5. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
6. Cliquez sur **[OK]**.

3.3.1 Registre de caméras réseau

Cliquez sur **[Ouvrir le registre de caméras réseau]**. L'écran suivant s'affiche.

«Comment enregistrer une nouvelle caméra réseau (→page 117)»

Sélectionnez la ou les caméras réseau à supprimer (plusieurs sélections possibles) et cliquez sur Supprimer.

[Programmations connexes]

Ajouter une caméra Effacer

Programmations de poste			Programmations réseau			Programmations de fonction	
Sélectionner	#	Nom de la caméra	Nom d'hôte	Adresse IP (IPv4)	Adresse IP (IPv6)	ID	Mot de passe
<input type="checkbox"/>	001	Canon_MV7E00E		192.168.1.100		CANON_MV7E00E	*****

Si aucune caméra réseau n'est enregistrée, ceci ne sera pas affiché.

Important

- Pour configurer l'enregistrement d'une caméra réseau, au moins un IX-MV7-*, IXG-MK, IXG-2C7(-*), ou IX-SOFT doit être associé dans « Programmations d'association » en mode Administrateur, et le PC doit être capable de communiquer avec le système. (En effet, lors de l'enregistrement d'une caméra réseau, la caméra réseau est recherchée par le biais de la fonction IX-MV7-*, IXG-MK, ou IXG-2C7(-*).)
- Même si les paramètres de l'unité de caméra réseau (résolution, etc.) sont modifiés après le téléchargement des paramètres vers des postes (IXG-2C7(-*), IX-MV7-*, IXG-MK, ou IX-SOFT) qui affichent la vidéo de la caméra réseau avec l' Outil d'assistance IXG, les paramètres ne sont pas mis à jour sur les postes. Les informations sur la caméra réseau sur le poste doivent d'abord être effacées. Procédez comme suit.
 1. Supprimez la caméra réseau reconfigurée dans « Ouvrir la liste des caméras réseau ».
 2. Avec la caméra réseau cible dans un état non enregistré, téléchargez les paramètres du poste. (Les informations sur la caméra réseau disparaîtront sur le côté du poste)
 3. Enregistrez la caméra réseau cible à partir de « Ouvrir la liste des caméras réseau » encore une fois, puis téléchargez les paramètres du poste.

Remarque

- Lors de la recherche d'un poste, les numéros apparaîtront dans l'ordre dans lequel les postes ont été enregistrés.

■ Nom de la caméra◆

Description	Paramétrez le nom de la caméra réseau.
Programmations	1 à 24 caractères alphanumériques

■ Nom d'hôte

Description	Paramétrez le nom d'hôte. Lors du paramétrage du nom d'hôte, configurez « Serveur DNS » en mode Administrateur.
Programmations	1 à 64 caractères alphanumériques

■ Adresse IP (IPv4)◆

Description	Paramétrez l'adresse IPv4 de la caméra réseau.
Programmations	1.0.0.1 à 223.255.255.254

■ Adresse IP (IPv6)◆

Description	Paramétrez l'adresse IPv6 de la caméra réseau.
Programmations	::FF:0 à FEFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF

■ ID◆

Description	Paramétrez l'ID de la caméra réseau.
Programmations	1 à 32 caractères alphanumériques

■ Mot de passe◆

Description	Paramétrez le mot de passe de la caméra réseau.
Programmations	1 à 32 caractères alphanumériques

Remarque

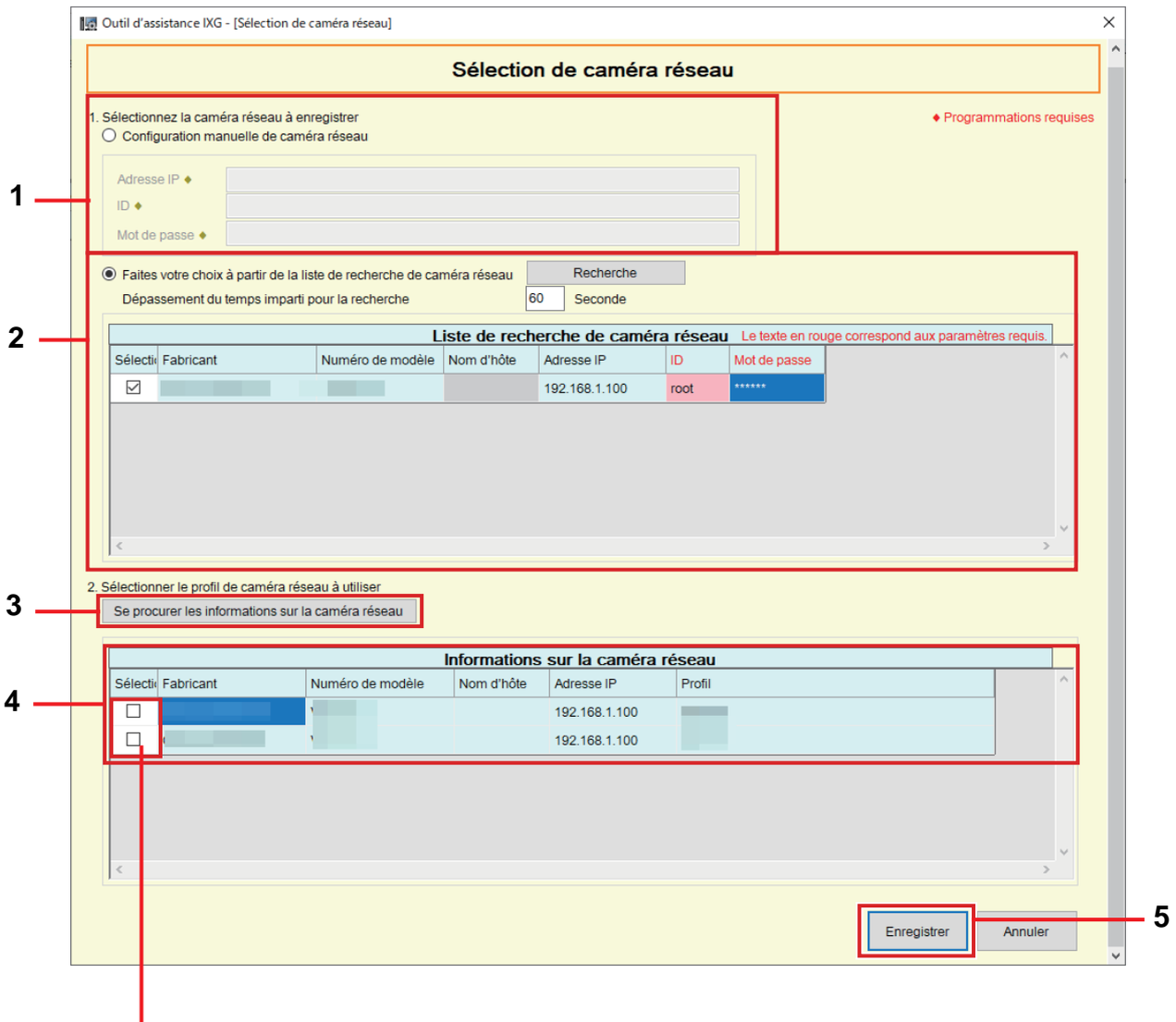
- « Mot de passe » s'affiche sous la forme « ***** » sur l'écran Programmations.

Comment enregistrer une nouvelle caméra réseau

L'enregistrement ne peut pas être effectué si l'ordinateur personnel n'est pas connecté au même réseau que celui de la caméra réseau.

Cliquez sur **[Ajouter une caméra]** pour rechercher une caméra réseau. (La recherche peut prendre plusieurs minutes.)

Lorsque la recherche est terminée, l'écran « Sélection de caméra réseau » s'affiche, et les caméras réseau connectées au réseau s'affichent dans la « Liste de recherche de caméra réseau ».



S'il est impossible d'obtenir le profil vidéo, rien ne s'affiche dans le champ.

1. Pour s'enregistrer en spécifiant une adresse IP, sélectionnez « Configuration manuelle de caméra réseau, » et puis entrez « Adresse IP◆, » « ID◆, » et « Mot de passe◆ » de la caméra réseau.
2. Pour une sélection à partir de la liste de recherche de caméra réseau, sélectionnez « Faites votre choix à partir de la liste de recherche de caméra réseau ». Sélectionnez la caméra réseau à enregistrer dans la « Liste de recherche de caméra réseau » (des sélections multiples sont autorisées), puis saisissez les « Nom d'hôte », « ID◆ », et « Mot de passe◆ ». Lors de la saisie du nom d'hôte, configurez « Serveur DNS » en mode Administrateur. Pour une nouvelle recherche, cliquez sur **[Recherche]**. Il est également possible de modifier l'heure de la recherche.

- 3.** Cliquez sur **[Se procurer les informations sur la caméra réseau]**.
(L'obtention du profil vidéo peut prendre plusieurs minutes.)
Dès que des profils vidéo sont obtenus, ils figurent dans « Informations sur la caméra réseau ».
- 4.** Choisissez le profil vidéo à enregistrer à partir de la liste. (Des sélections multiples sont autorisées.)
- 5.** Cliquez sur **[Enregistrer]** pour enregistrer la caméra réseau.

3.4 Liste de groupe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
-----------------	--

Configurez le groupe pour les appels de groupe, les appels généraux de groupe et les appels d'entrée de contact. Il est possible d'ajouter jusqu'à 50 postes par groupe (Application Interphone et téléphone : 49 postes par groupe et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), et jusqu'à 99 groupes peuvent être configurés.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de poste numérotées à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.
[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.
[Appliquer] : Saisissez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste saisi.

Déplacer la colonne

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 colonnes de poste numérotées à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précédent] : Affiche les 50 colonnes précédentes.
[Suivant] : Affiche les 50 colonnes suivantes.
[Appliquer] : Saisissez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la colonne du numéro de poste saisi.

U = Unicast, M = Multicast
 En cas de désignation « M », les adresses IP Multicast doivent être configurées pour le(s) poste(s).

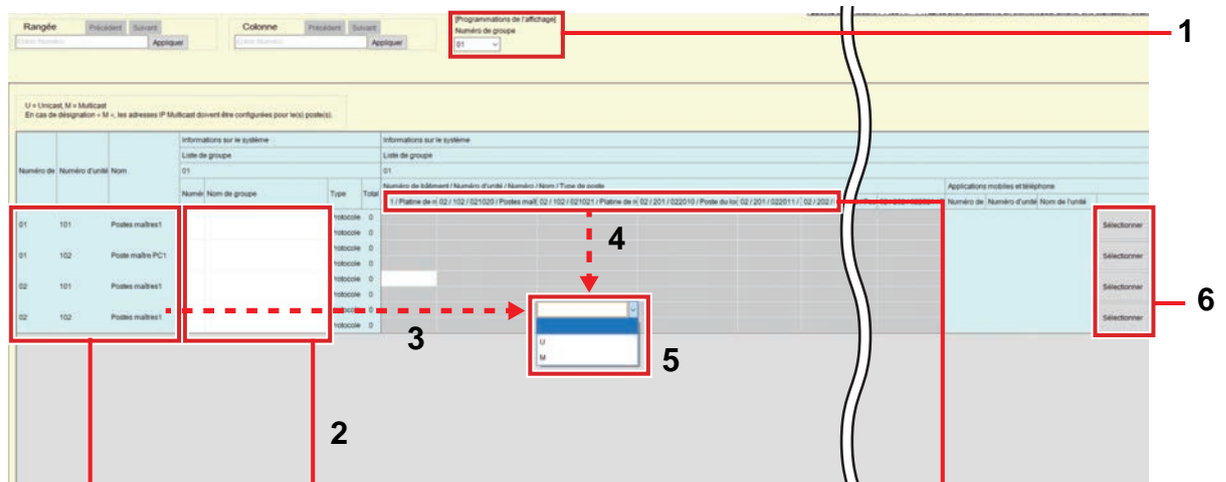
Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Informations sur le système				Informations sur le système							
			Numér.	Nom d.	Type	Total	Numéro de bâtiment / Numéro d'unité / Numéro / Nom / Type de poste							
01	101	Postes maîtres1			Protocole	0	01 / 001 / 010010 / Platine d'en	01 / 002 / 010020 / Poste du ga	01 / 002 / 010021 / Platine de n	01 / 003 / 010030 / Téléphone				
01	102	Poste maître PC1			Protocole	0								
02	101	Postes maîtres1			Protocole	0								
02	102	Postes maîtres1			Protocole	0								

! Important

- Définissez toujours [«Langue \(→page 95\)»](#) avant de programmer « Liste de groupe ».
- Entrez en utilisant la langue définie dans [«Langue \(→page 95\)»](#). Pourtant, si la langue (configurée sur l'unité principale du poste) affichée à l'écran pour IX-MV7-* ou IX-SOFT est différente de la langue définie avec [«Langue \(→page 95\)»](#), le texte affiché sur l'écran du poste peut apparaître de manière incorrecte. Pour éviter cela, entrez les informations en utilisant uniquement des caractères alphabétiques.
- Tous appels généraux, Groupe de général, Appel général sur le bâtiment, Message d'appel général, et Appel général entrée externe ne peut pas être utilisé avec des téléphones VoIP.
- Les postes dont l'« Adresse IP » n'a pas été configurée en mode Administrateur ou qui n'ont pas été enregistrées dans [«Ouvrir la liste des postes \(→page 109\)»](#), et les unités (Application Interphone et téléphone) qui n'ont pas été enregistrées dans [«Liste des applications mobiles et des téléphones \(→page 112\)»](#) ne peuvent pas être enregistrées dans un groupe.
- Il n'est pas possible d'effectuer des appels de groupe et des appels d'entrée de contact vers IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB.
- Lors d'un appel de groupe, l'affichage de la vidéo sur certain poste peut prendre un certain temps.
- Les résultats de la recherche par poste seront classés dans l'ordre des numéros de groupe.

3.4.1 Configuration d'un groupe

Configurez le groupe à enregistrer sur chaque poste.



Liste de IX-MV7-* et IX-SOFT dans le paramètre des données Informations sur le groupe

Liste des postes pouvant être enregistrés dans le groupe

1. Sélectionnez le groupe à configurer dans le « Numéro de groupe ». L'écran de programmations correspondant au groupe sélectionné apparaît.
2. Saisissez les informations suivantes dans « Informations sur le groupe ».
 - Numéro de groupe : 01-99
Les numéros de groupe doivent être uniques.
 - Nom de groupe : 1 à 24 caractères alphanumériques
3. Recherchez le poste pour configurer à partir de la « Liste des IX-MV7-* et IX-SOFT dans le paramètre des données. »
4. Recherchez le poste à enregistrer en utilisant la « liste des postes pouvant être enregistrés dans le groupe ».

- 5.** Cliquez sur les cellules qui correspondent aux étapes 3 et 4. Sélectionnez une valeur pour le protocole audio et le protocole vidéo et enregistrez dans un groupe.
- Le nombre de postes enregistrés s'affiche dans le « Total » du protocole audio.
 - Le numéro de postes dont le protocole vidéo est paramétré sur « U » est affiché dans le protocole vidéo «Total.»

Protocole audio

- Vide : Sélectionnez ce champ pour ne pas enregistrer le poste dans un groupe.
- U : Enregistrez dans un groupe. Le contenu audio sera transmis en unicast pendant un appel général de groupe.
- M : Enregistrez dans un groupe. Le contenu audio sera transmis en multicast pendant un appel général de groupe.

Protocole vidéo (uniquement lorsque IX-MV7-*, IXG-MK, IXG-2C7(-*), ou IX-SOFT est le poste à enregistrer)

- Vide : La vidéo sera transmise en multicast.
- U : La vidéo sera transmise en unicast pendant des appels de groupe. L'unicast peut atteindre jusqu'à 20 postes.
- M : La vidéo sera transmise en multicast pendant des appels de groupe.

Le menu déroulant du protocole vidéo s'affiche lorsque la programmation du protocole vidéo est sélectionnée. Toutes les rubriques sont vides par défaut.

- 6.** Pour enregistrer une Application Interphone à un groupe, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - «**[Sélectionner]**».
- 7.** Sélectionnez l'unité contenant l'Application Interphone ou le poste de téléphone à enregistrer dans le groupe.
- 8.** Cliquez sur **[Enregistrer]**.
- Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans enregistrer d'Application Interphone et téléphone.
- 9.** Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
- 10.** Cliquez sur **[OK]**.



Important

- Si « M » est sélectionné, ou si « Vide » est sélectionné pour la programmation du protocole vidéo, assurez-vous de configurer l'« Adresse multicast » en mode Administrateur.



Remarque

- Lorsque vous passez un appel de groupe, le protocole audio est réglé sur « U » et ne peut pas être modifié.

3.5 Registre de sons personnalisés

Enregistrez les fichiers audio à utiliser pour les tonalités de retour d'appel, etc.

Le nombre de fichiers audio pouvant être enregistrés sur chaque poste sont les suivants.

Type de poste	Informations pouvant être enregistrées sur le poste
IXG-DM7(-*)	100 fichiers au maximum (durée totale de 200 secondes et 8 Mo)
IX-DV, IX-DVF(-*)	100 fichiers au maximum (durée totale de 200 secondes et 8 Mo)
IX-SSA(-*)	100 fichiers au maximum (durée totale de 200 secondes et 8 Mo)
IX-MV7-*	Maximum 100 fichiers (sur une durée de 200 secondes et 8 Mo par fichier)
IX-EA	100 fichiers au maximum (durée totale de 200 secondes et 8 Mo)
IX-DA, IX-DB	100 fichiers au maximum (durée totale de 200 secondes et 8 Mo)
IX-BA, IX-BB	100 fichiers au maximum (durée totale de 200 secondes et 8 Mo)
IXG-MK	Maximum 100 fichiers (sur une durée de 200 secondes et 8 Mo par fichier)
IX-RS-*	100 fichiers au maximum (durée totale de 200 secondes et 8 Mo)
IX-SS-2G	100 fichiers au maximum (durée totale de 200 secondes et 8 Mo)
IX-SOFT	Maximum 100 fichiers (sur une durée de 200 secondes et 8 Mo par fichier)
IX-DVM	100 fichiers au maximum (durée totale de 200 secondes et 8 Mo)

Format de fichier son

- Type de fichier : .wav
- Taille des échantillons : 16 bits
- Fréquence d'échantillonnage : 8 kHz
- Canal : 1 (monaural)
- Nom de fichier : Dans la limite de 41 caractères (extension exclue)
- Pour IX-MV7-* ou IXG-MK, recherchez les fichiers audio utilisés pour les messages d'appel général par nom de fichier en saisissant soit une lettre ou un numéro comme premier caractère.



Remarque

- Lorsque vous utilisez un fichier pour la tonalité de retour d'appel, la sonnerie ou la tonalité d'événement de caméra réseau, ajoutez un temps de silence dans le fichier .wav si la tonalité doit être intermittente.

Déplacer la rangée

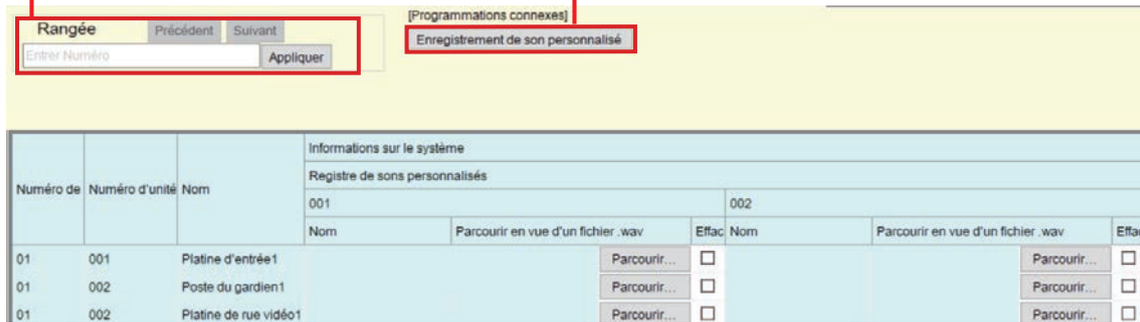
Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

[«Comment enregistrer plusieurs tonalités personnalisées à la fois \(→page 124\)»](#)



Comment enregistrer des tonalités personnalisées

1. Cliquez sur **[Parcourir...]** sur la rangée du poste avec lequel enregistrer le fichier audio.
2. Sélectionnez le fichier audio à enregistrer, puis cliquez sur **[Ouvrir]**.
3. Les informations concernant le fichier audio sélectionné apparaissent.
 - Nom : Le nom de fichier du fichier audio s'affiche. Un maximum de 127 octets de caractères alphanumériques sera affiché.
Le nom apparaît sous forme de valeur de programmation lorsque vous configurez la tonalité de retour d'appel, etc.
Si le nom de fichier du fichier audio dépasse la limite de caractères indiquée ci-dessus, celui-ci ne pourra pas être enregistré.
 - Parcourir en vue d'un fichier .wav : La destination de référence du fichier audio est indiquée.
4. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
5. Cliquez sur **[OK]**.

Comment supprimer une tonalité personnalisée

1. Cochez la case **[Effacer]** du fichier audio à supprimer.
2. Cliquez sur **[Mise à jour]**.
3. Cliquez sur **[OK]**.

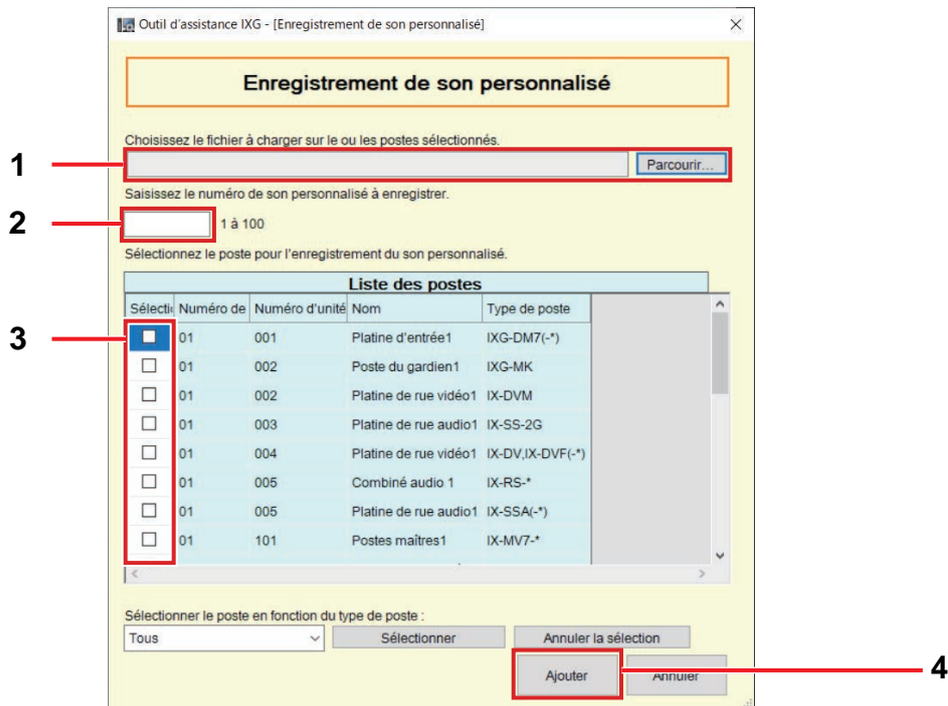
 **Remarque**

• Le « Nom » est téléchargé dans « Sons » dans [«Envoi des données vers le poste \(→page 74\)»](#), et peut être supprimé sur l'écran Programmations en supprimant le fichier audio du poste.

Comment enregistrer plusieurs tonalités personnalisées à la fois

Les fichiers audio peuvent être enregistrés sur plusieurs postes en une seule opération.

Cliquez sur **[Enregistrement de son personnalisé]**. L'écran suivant s'affiche.



1. Cliquez sur **[Parcourir...]**, sélectionnez le fichier audio à enregistrer et cliquez sur **[Ouvrir]**.
2. Saisissez le numéro de la tonalité personnalisée à enregistrer dans le fichier audio.
 - Son personnalisé N° : 1 à 100
3. Sélectionnez le poste pour lequel enregistrer le fichier audio « Liste des postes ». (Des sélections multiples sont autorisées.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection des postes dans un lot, choisissez le type de poste et cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
4. Cliquez sur **[Ajouter]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans enregistrer plusieurs fichiers.
5. Les informations concernant le fichier audio ajouté apparaissent.
 - Nom : Affiche le nom de fichier audio.
Le nom s'affiche lorsque vous configurez la tonalité de retour d'appel, etc.
Si le nom de fichier du fichier audio dépasse la limite de caractères indiquée ci-dessus, celui-ci ne pourra pas être enregistré.
 - Parcourir en vue d'un fichier .wav : La destination de référence du fichier audio est indiquée.
6. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
7. Cliquez sur **[OK]**.

4. Programmations d'appel (Programmations d'emménagement)

4.1 Postes appelés (Postes de porte/secondaires)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
-----------------	--

Configurez le groupe à appeler en cas d'appel via le bouton d'appel ou une entrée de contact.

- Poste à l'exception d' IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB : Jusqu'à 20 postes par groupe (Applications mobiles et téléphone : 19 postes par groupe et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), et jusqu'à 10 groupes peuvent être configurés.
- IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB : Il est possible d'ajouter jusqu'à 20 postes par groupe (Application Mobile et téléphone : 19 postes par groupe et une seule unité contenant l'Application Interphone ou téléphone). Il est possible de configurer un seul groupe pour l'utilisation du Bouton d'appel jusqu'à 9 groupes pour l'utilisation de l'Appel d'entrée de contact.

Important

- Pour débloquer le verrouillage électrique d' IX-RS-* lorsqu'il est en communication avec IXG-DM7(-*), IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, enregistrer IXG-DM7(-*), IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB dans le groupe. Pourtant, les appels sortants ne peuvent pas être passés pour IXG-DM7(-*), IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.
[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.
[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Déplacer la colonne

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 colonnes de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précédent] : Affiche les 50 colonnes précédentes.
[Suivant] : Affiche les 50 colonnes suivantes.
[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la colonne du numéro du poste qui a été enregistré.

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

1

2

3

4

5

Liste de Poste de porte (avec caméra), Combiné audios, et Poste de porte audios dans le paramètre des données

Liste des postes pouvant être enregistrés dans le groupe

! Important

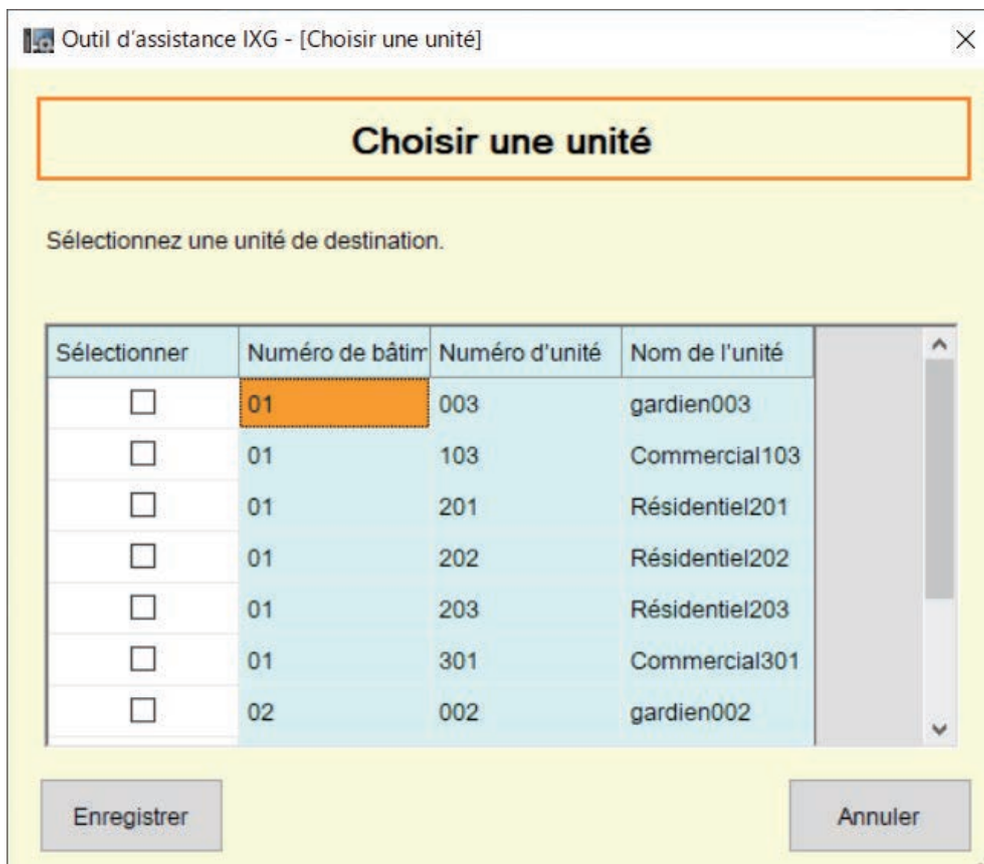
- L'enregistrement d'un poste en tant que destination n'est possible que si vous avez configuré l'« Adresse IP » pour le poste en mode Administrateur.

Comment configurer les destinataires (postes de porte/postes secondaires)

1. Sélectionnez le groupe à configurer à partir de «Programmations de l'affichage.»
 - L'écran de programmations pour le groupe sélectionné apparaît.
 - Utilisez les groupes suivants lors de la configuration de la destination d'appel du IX-DA, IX-DB et du IX-BA, IX-BB.
 - Groupes utilisés pour passer un appel en utilisant le bouton d'appel : « Groupe 10 »
 - Groupes utilisés pour passer un appel via une entrée d'option : « Groupe 01 - 09 »
2. Recherchez le poste pour configurer à partir de la « Liste des Poste de porte (avec caméras), Combiné audio, Poste de porte audios dans le paramètre des données. »
3. Recherchez le poste à enregistrer en utilisant la « liste des postes pouvant être enregistrés dans le groupe ».

4. Cliquez sur les cellules qui correspondent aux étapes 2 et 3. Sélectionnez la valeur de programmation et enregistrez dans le groupe.
 - Le nombre de postes enregistrés s'affichera dans « Total ».
 - Vide : Sélectionnez ce champ pour ne pas enregistrer le poste dans un groupe.
 - U : Enregistrez dans un groupe. Les contenus vidéo et audio seront transmis en unicast lorsqu'un appel sortant est passé.
 - M : Enregistrez dans un groupe. Le contenu vidéo sera transmis en multicast et le contenu audio sera transmis en unicast lorsqu'un appel sortant est passé.

Cette configuration n'est possible que si le poste à configurer est IX-DV, IX-DVF(-*), IX-DA, IX-DB, IX-EA, ou IX-DVM, et que la destination de l'appel est IX-MV7-*, IXG-MK, IX-SOFT, ou IXG-2C7(-*).
5. Pour enregistrer une Application Interphone ou un téléphone dans un groupe, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - «Sélectionner.»
6. Sélectionnez l'unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone à enregistrer dans le groupe.



7. Cliquez sur **[Enregistrer]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans enregistrer d'Application Interphone et téléphone.

! Important

- Si « M » est sélectionné, assurez-vous de configurer l'« Adresse multicast » en mode Administrateur.

4.2 Appel sortant

Configurez les programmations pour un appel sortant.

Sélectionnez la méthode d'appel sortant à configurer dans **[Programmations de l'affichage]**.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Programmations de l'affichage

Affiche les programmations pour la méthode d'appel sortant sélectionnée. Les méthodes d'appel sortant qui peuvent être configurées varient selon le poste.

[Bouton d'appel] : S'affiche les paramètres relatifs aux appels sortants effectués en utilisant l'unité principale du poste.

[Entrée d'option 1 à 6] : Affiche les paramètres relatifs aux appels sortants lorsque « Appel » est sélectionné pour « Entrée d'option » - « en mode Administrateur Fonction ».

[«Calendrier hebdomadaire \(→page 131\)»](#)

[«Calendrier journalier \(→page 134\)»](#)

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

The screenshot shows the 'Programmations de l'appel' interface. At the top, there are several control buttons: 'Rangée', 'Précédent', 'Suivant', 'Appliquer', 'Programmations de l'affichage', 'Bouton d'appel', 'Calendrier hebdomadaire', 'Calendrier journalier', 'Page d'affichage', and 'Passer aux programmations connexes'. Below these buttons is a table with columns for 'Numéro de', 'Numéro d'unité', 'Nom', 'Méthode d'appel', 'Tonalité de re', 'Déplacement du délai d'app', 'Nombre de to', 'Destinataire de l'appel', 'Priorité', and 'Intervalle programmé du destin'. The table lists various call destinations like 'Platine d'entrée1', 'Poste du gardien1', 'Platine de rue vidéo1', etc., with their respective call methods and parameters.

4.2.1 Programmations avancées de l'origine de l'appel

■ Méthode d'appel

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la méthode d'appel pour changer automatiquement la destination de l'appel en fonction du délai de temporisation ou du calendrier.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Destinataire standard : La commutation n'est pas automatique. IXG-DM7(-*), IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB sont paramétrés à «Destinataire standard» et ne peuvent pas être modifiés. • Changer le destinataire par le délai de temporisation : La commutation s'effectue selon le temps configuré dans et «Temps d'intervalle programmé du destinataire» (→page 130). Les groupes de destinataire de la commutation sont configurés dans «Intervalle programmé du destinataire 1-8 (→page 130). Il est possible de configurer jusqu'à 8 groupes. • Changer le destinataire par le calendrier : La commutation s'effectue selon le calendrier configuré dans «Calendrier hebdomadaire (→page 131)» et «Calendrier journalier (→page 134)».

■ Tonalité de retour d'appel

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Sélectionnez le son que le poste émettra lors de l'émission d'un appel.</p> <p>Pour IX-MV7-*, IXG-2C7(-*), IXG-MK, et IX-SOFT, le son retentira également au cours de la surveillance.</p>
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse (IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB : Tonalité d'occupation) • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur (Tonalité d'erreur pour IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité 1 (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité 2 (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité 3 (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité de fin de communication (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Notification de mise en file d'attente des appels (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Tonalité de réponse en attente (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Guidage audio (IXG-DM7(-*) uniquement) • Sélectionnez un son enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste. IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Modèle d'appel 4» et ne peut être modifié.

■ Dépassement du délai d'appel◆

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez le dépassement du délai imparti pour les appels.</p>
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Infini : Continuez l'appel sortant jusqu'à ce que le destinataire réponde. • 10 à 600 sec : Configurez une valeur comprise entre 10 et 600 sec (par 1 sec). Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Définissez le nombre de lectures de tonalité de retour d'appel pour les appels sortants.</p>
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Infini : La tonalité de retour d'appel continue de retentir pendant la durée configurée dans «Dépassement du délai d'appel◆ (→page 129)». • 1 à 20 fois Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Destinataire de l'appel ([Entrée d'option 1 - 4] uniquement)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Pour configurer IX-MV7-* :</p> <p>Configurez le groupe de destinations de l'appel et la priorité d'appel. Saisissez directement le numéro de groupe ou cliquez sur [Ouvrir] pour choisir un groupe.</p> <p>Pour configurer IXG-MK :</p> <p>Programmez l'unité de destination et la priorité des appels. Cliquez sur « Choisir une unité » - [Sélectionner] et sélectionnez l'unité.</p>
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Numéro de groupe : 01 à 99. Sélectionnez à partir des groupes enregistrés dans «Liste de groupe (→page 119)». • Priorité : Normal/ Priorité/ Urgent • Numéro de bâtiment, Numéro d'unité, Nom de l'unité : L'unité enregistrée comme destination d'appel dans «Ouvrir la liste des postes (→page 109)» et «Liste des applications mobiles et des téléphones (→page 112)».

■ Programmations du mode standard

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Si «Méthode d'appel (→page 128)» est paramétré au «Destinataire standard,» configurez le groupe de destinataire de l'appel et la priorité de l'appel.</p>
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Destinataire de l'appel : 01-10. Choisissez parmi les groupes enregistrés dans «Postes appelés (Postes de porte/secondaires) (→page 125)». • Lors d'un appel sortant en fonctionnant l'unité principale ou en appuyant sur le bouton d'appel, IXG-DM7(-*) est paramétré sur « 01 » et ne peut pas être modifié, tandis que IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB sont paramétrés sur « 10 » et ne peuvent pas être modifiés. • Priorité : Normal/ Priorité/ Urgent • Lors d'un appel sortant en actionnant l'unité principale ou en appuyant sur le bouton d'appel, la priorité de l'IXG-DM7(-*) est paramétrée sur «Priorité» et ne peut pas être modifiée.

■ Intervalle programmé du destinataire 1-8

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Si «Méthode d'appel (→page 128)» est paramétré au «Changer le destinataire par le délai de temporisation,» configurez le groupe de destinations de l'appel de basculement et la priorité d'appel. Un maximum de 8 groupes peut être configuré. Les groupes changeront dans l'ordre à tous les temps fixés dans le «Temps d'intervalle programmé du destinataire.»</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Destinataire de l'appel : 01 à 10. Sélectionnez à partir des groupes enregistrés dans «Postes appelés (Postes de porte/secondaires) (→page 125)». • Priorité : Normal/Priorité/Urgent

■ Temps d'intervalle programmé du destinataire◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>«Méthode d'appel (→page 128)» est paramétré à «Changer le destinataire par le délai de temporisation,» paramétrer le temps de commutation du groupe de destinataire de l'appel.</p>
Paramètres	<p>10 à 600 sec (par 1 sec)</p>

4.2.1.1 Calendrier hebdomadaire

Configurez cela si [«Méthode d'appel \(→page 128\)»](#) est paramétré à «Changer le destinataire par le calendrier.» Configurez le temps de commutation de destinataire de l'appel, le groupe de destinataire de l'appel et la priorité de l'appel pour chaque jour de la semaine, du dimanche au samedi. 12 calendriers peuvent être définis par jour.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

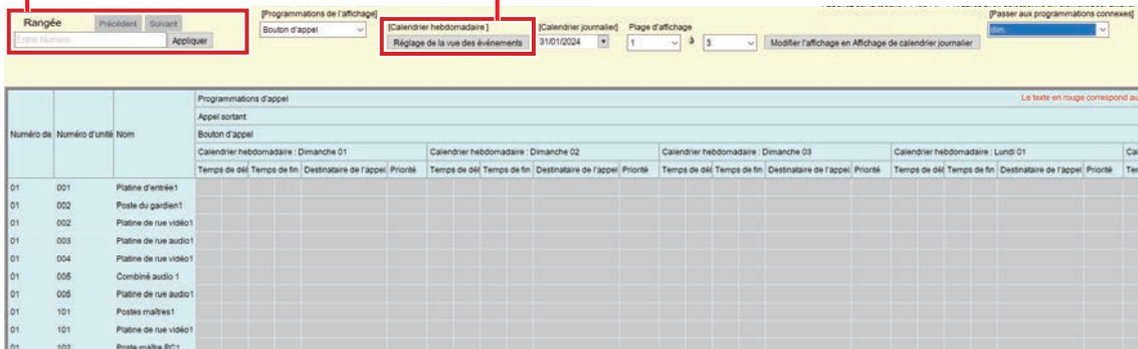
[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Calendrier hebdomadaire

Sélectionnez le jour de la semaine et la plage calendrier à configurer pour qu'ils s'affichent sur l'écran Paramètres.

[«Comment effectuer Réglage de la vue des événements \(→page 133\)»](#)



■ Temps de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Fixez l'heure de début du changement de la destination de l'appel.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Temps de fin

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le temps de début du changement de destinataire de l'appel. Si cette heure est antérieure à «Temps de début,» le temps de fin sera celle du jour suivant.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Destinataire de l'appel

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la destination de l'appel à changer dans le calendrier.
Paramètres	01 à 10. Sélectionnez à partir des groupes enregistrés dans «Postes appelés (Postes de porte/secondaires) (→page 125)» .

■ Priorité

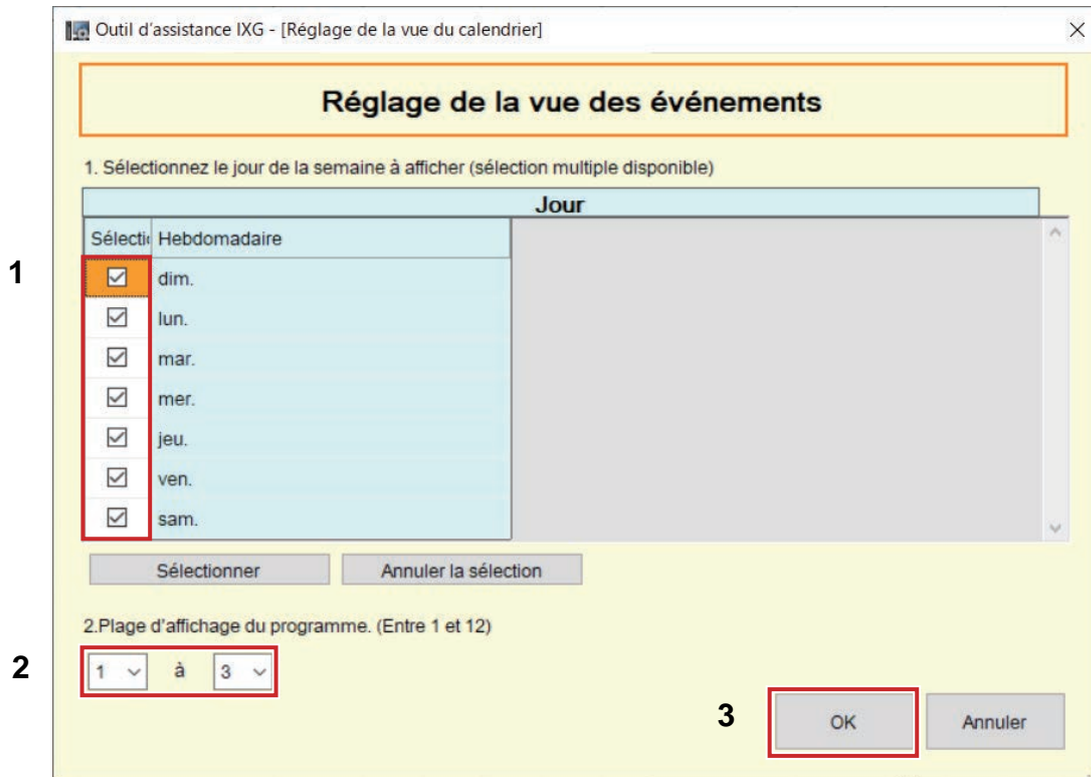
Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la priorité des appels.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Priorité • Urgent

Comment effectuer Réglage de la vue des événements

Configurez le jour et la plage du calendrier affichés dans L'écran de programmations pour le calendrier hebdomadaire.

Il est possible de filtrer l'affichage pour n'afficher que le jour et le calendrier à configurer.

Cliquez sur **[Réglage de la vue des événements]** pour afficher l'écran suivant.



1. Sélectionnez le jour de la semaine à afficher à partir de «Jour.» (Plusieurs sélections sont possibles.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection tous les jours de la semaine à la fois, cliquez sur, **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - Par défaut, tous les jours sont présentés.
2. Sélectionnez la plage des calendriers à afficher (1 à 12) qui peuvent être configurés chaque jour de la semaine.
 - Par défaut, la plage 1 à 3 apparaît.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler la configuration de l'affichage du calendrier.

4.2.1.2 Calendrier journalier

Configurez cela si «[Méthode d'appel \(→page 128\)](#)» est paramétré à «Changer le destinataire par le calendrier.» Configurez le temps de commutation de destinataire de l'appel, le groupe de destinataire de l'appel et la priorité d'appel en unités d'un jour. Il est possible de configurer le paramètre jusqu'à la fin du mois, une année après le jour calendrier. 12 calendriers peuvent être définis par jour.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

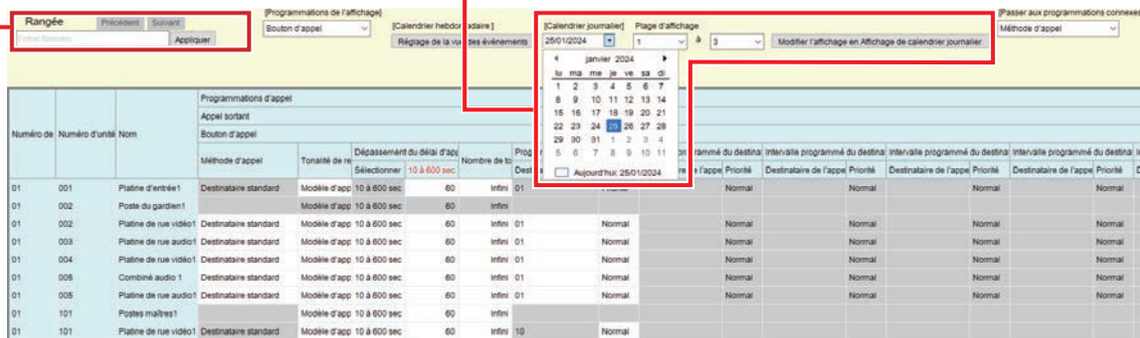
[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Calendrier journalier

Sélectionnez la date et la plage calendrier à configurer. L'écran Paramètres s'affiche.

1. Sélectionnez la date dans le menu déroulant.
2. Sélectionnez la plage des calendriers à afficher (1 à 12) qui peuvent être configurés chaque jour.
 - Par défaut, la plage 1 à 3 apparaît.
3. Cliquez sur **[Modifier l'affichage en Affichage de calendrier journalier]**.



■ Temps de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Fixez l'heure de début du changement de la destination de l'appel.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Temps de fin

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le temps de début du changement de destinataire de l'appel. Si cette heure est antérieure à «Temps de début,» le temps de fin sera celle du jour suivant.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Destinataire de l'appel

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la destination de l'appel à changer dans le calendrier.
Paramètres	01 à 10. Sélectionnez à partir des groupes enregistrés dans «Postes appelés (Postes de porte/secondaires) (→page 125)» .

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la priorité des appels.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Priorité • Urgent

4.2.2 Programmations audio

Configurez la tonalité d'occupation et la tonalité d'erreur relatives aux appels sortants.

■ Tonalité d'occupation

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le son que le poste émettra si le poste de destination de l'appel est occupé.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse (IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB : Tonalité d'occupation) • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur (IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB : Tonalité d'erreur) • Pré-tonalité 1 (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité 2 (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité 3 (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité de fin de communication (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Notification de mise en file d'attente des appels (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Tonalité de réponse en attente (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Tonalité d'occupation en réponse» et ne peut être modifié.

■ Tonalité d'erreur (échec de l'appel)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le son émis en cas d'échec de l'appel sortant.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse (IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB : Tonalité d'occupation) • En attente • Son de fonctionnement • Erreur (IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB : Tonalité d'erreur) • Pré-tonalité 1 (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité 2 (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité 3 (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Pré-tonalité de fin de communication (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Notification de mise en file d'attente des appels (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Tonalité de réponse en attente (à l'exception de IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB) • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

4.2.3 Fonction de redémarrage de l'appel

■ Fonction de redémarrage de l'appel

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Activer/Désactiver la fonction de redémarrage de l'appel.</p> <p>Fonction de redémarrage de l'appel : Si le poste est réinitialisé pendant un appel sortant, cette fonction redémarre automatiquement l'appel après la réinitialisation du poste. Toutefois, un appel ne peut être redémarré que deux fois au maximum.</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

4.3 Appel entrant

Configure les réglages liés aux appels entrants.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Déplacer la colonne

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 colonnes de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 colonnes précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 colonnes suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la colonne du numéro du poste qui a été enregistré.

Rangée Précédent Suivant

Entrez Numéro Appliquer

Colonne Précédent Suivant

Entrez Numéro Appliquer

Programmations d'appel												
Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Appel entrant				01 / 001 / 010010 / Platine d'entrée1 / IXG-DM7(-*)					
			Programmations de répons		Sonnerie	Bouton d'appel			Entrée d'option			
			Réponse automatique	Sonnerie	Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]	Normal	Priorité	Urgent	Normal	Priorité	Urgent	
01	001	Platine d'entrée1	Activé	Modèle d'appel Infini		-	-	-	-	-	-	
01	002	Poste du gardien1	Désactivé			Modèle d'ap	Modèle d'ap	Modèle d'ap	-	-	-	
01	002	Platine de rue vidéo1	Activé	Modèle d'appel Infini		-	-	-	-	-	-	
01	003	Platine de rue audio1	Activé	Modèle d'appel Infini		-	-	-	-	-	-	
01	004	Platine de rue vidéo1	Activé	Modèle d'appel Infini		-	-	-	-	-	-	

4.3.1 Programmations de réponse d'appel

■ Réponse automatique

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet de configurer la réponse automatique lorsqu'un appel individuel est reçu de l' IX-MV7-* ou d'un autre poste de la même unité. Réponse automatique : Lorsqu'un appel entrant est reçu, cette fonction commence automatiquement la communication sans que l'utilisateur n'ait à répondre à l'appel. Les appels transférés ne sont pas pris automatiquement.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Désactivé : Réponse automatique désactivée. • Activé : Réponse automatique activée. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

! Important

- Si la version du logiciel de l' IXG-DM7(-*) est antérieure à 3.00, ne paramétrez pas la réponse automatique sur «Désactivé.» Dans le cas contraire, les appels entrants ne peuvent pas être reçus.
- Pour IX-DV, IX-DVF(-*), IX-SSA(-*), IX-SS-2G, IX-EA, et IX-DVM, si la réponse automatique a été paramétrée sur «Désactivé,» assurez-vous de configurer l'un des éléments suivants. Dans le cas contraire, les appels entrants ne peuvent pas être reçus.
 - Paramétrez la « Fonction de bouton d'appel » à « Appeler, répondre à un appel, terminer la communication » en mode Administrateur.
 - Paramétrez l'« Entrée d'option » - « Fonction » à « Répondre à un appel/appel général » en mode Administrateur.



Remarque

- Pour IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, la réponse automatique est paramétrée sur «Activé» et ne peut pas être modifiée.

4.3.2 Sonnerie

■ Sonnerie

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la sonnerie à émettre pour les appels entrants lorsque des opérations sont effectuées sur les postes et lors de la réception d'appels entrants via l'entrée de contact.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». Pour IXG-2C7(-*), modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Règle le nombre de fois où la sonnerie est émise pour les appels entrants lorsque des opérations sont effectuées sur les postes et lors de la réception d'appels entrants via l'entrée de contact.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Infini : La sonnerie d'appel continue jusqu'à ce que l'appel soit connecté ou que l'appelant cesse d'appeler. • 1 à 20 fois Pour IXG-2C7(-*), modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Bouton d'appel

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Paramétrez la sonnerie d'appel lorsqu'un appel entrant est reçu en actionnant l'unité principale. Ce paramètre peut être effectué pour chaque appelant. Cette fonction peut être réglée pour chaque priorité d'appel.</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Modèle d'appel 1» et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Entrée d'option

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Paramétrez la sonnerie d'appel lors de la réception d'un appel d'entrée de contact. Ce paramètre peut être effectué pour chaque appelant.</p> <p>Cette fonction peut être réglée pour chaque priorité d'appel.</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Modèle d'appel 2» et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Nombre de sonneries du bouton d'appel [nombre]

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Définissez le nombre de fois où la tonalité de retour d'appel retentit pour un appel entrant déclenché par le bouton d'appel.</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Infini : La sonnerie d'appel continue jusqu'à ce que l'appel soit connecté ou que l'appelant cesse d'appeler. • 1 à 20 fois IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Infini» et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Nombre de sonneries d'entrée d'option [nombre]

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le nombre de fois où la tonalité de retour d'appel retentit pour un appel entrant déclenché par l'option d'entrée.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Infini : La sonnerie d'appel continue jusqu'à ce que l'appel soit connecté ou que l'appelant cesse d'appeler. • 1 à 20 fois IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Infini» et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

4.3.3 Téléphone VoIP

■ Priorité de l'appel du téléphone VoIP

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la priorité d'appel pour les téléphones VoIP.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Priorité • Urgent IXC-2C7(-*) est paramétré sur «Normal» et ne peut être modifié.

4.4 Bouton Gardien

Configurez le poste à appeler lorsque le « bouton d'appel du gardien » est appuyé sur le Poste d'entrée ou Poste de locataire.

IXG-MK, IX-MV7-*, IX-SOFT, IX-RS-*, et Téléphone VoIP peuvent être paramétrés comme destinataires de l'appel.

! Important

- La définition d'un poste en tant que destination n'est possible que si vous avez configuré l'« Adresse IP » pour le poste en mode Administrateur.

■ Choisir un poste

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input checked="" type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le poste de destination d'appel (numéro de poste). Il est possible de configurer jusqu'à 8 postes de destination d'appel. Entrez le numéro du poste manuellement, ou bien cliquez sur [Sélectionner] pour sélectionner un. Les informations (numéro de poste, numéro de bâtiment, numéro d'unité, nom du poste) relatives au poste configuré s'affichent.
Programmations	-

■ Applications mobiles et téléphone

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input checked="" type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez l'unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone comme destinataire de l'appel. Une seule unité peut être configurée comme destinataire de l'appel. Entrez manuellement le numéro de bâtiment et le numéro d'unité de l'unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone, ou cliquez sur [Sélectionner] pour en choisir un. Les informations (numéro de bâtiment, numéro d'unité, nom d'unité) relatives destinataire de l'appel configurée pour l'Application Interphone ou le téléphone s'affichent.
Programmations	-

5. Programmations de déménagement (Programmations de déménagement)

5.1 Déplacer

Veillez à effectuer la procédure de déménagement si un résident quitte une résidence où une Application Interphone ou téléphone est enregistrée, afin d'empêcher ce résident d'utiliser l'Application Interphone ou téléphone.

Vous devrez également envoyer un code QR pour l'enregistrement de l'Application Interphone au poste du locataire pour le nouveau résident.

La procédure de déménagement initialisera les paramètres d'information de l'unité et ne doit être effectuée que lorsqu'un résident déménage.

Programmations de déménagement								
Déplacer								
Numéro de bâtiment	Numéro d'unité	Nom de l'unité	Sélectionner	Numéro	Nom	Prénom	Nom de famille	Statut de déplacement
01	003	gardien003	<input type="checkbox"/>			gardien	003	Aucune application enregi
01	103	Commercial103	<input type="checkbox"/>			Commercial	103	Aucune application enregi
01	201	Résidentiel201	<input type="checkbox"/>	012010	Poste du locataire1			-
01	202	Résidentiel202	<input type="checkbox"/>	012020	Poste du locataire1			-
01	203	Résidentiel203	<input type="checkbox"/>					Aucune application enregi
01	301	Commercial301	<input type="checkbox"/>			Commercial	301	Aucune application enregi
02	002	gardien002	<input type="checkbox"/>			gardien	002	Aucune application enregi
02	101	Commercial101	<input type="checkbox"/>			Commercial	101	Aucune application enregi
02	102	Commercial102	<input type="checkbox"/>			Commercial	102	Aucune application enregi
02	201	Résidentiel201	<input type="checkbox"/>	022010	Poste du locataire1			Aucune application enregi
02	202	Résidentiel202	<input type="checkbox"/>	022020	Poste du locataire1			Aucune application enregi

Liste des informations résidentielles des données de programmation

Comment effectuer le processus de déménagement

1. Dans la liste des résidences des données de programmation, sélectionnez l'unité à laquelle appliquer le processus de déménagement.
2. Cliquez sur **[Déplacer]**.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans effectuer le processus de déménagement.
4. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans effectuer la procédure de déménagement.
5. Entrez l'« ID du serveur Cloud IXG ou adresse e-mail » et « Mot de passe. »

6. Cliquez sur « Login ».
 - Connectez-vous au IXG Cloud Serveur.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans effectuer la Connexion au serveur Cloud IXG.

Les processus suivants seront réalisés.

- Prénom / Nom de famille : « Prénom », et « Nom de famille » reviendront à leur valeur par défaut.
- Paramètres de l'utilisateur initialisés : Les programmations utilisateur du poste de locataire seront initialisées.
- Application Interphone désactivée : Le résident qui a déménagé ne peut plus utiliser l'Application Interphone.
- Code QR téléchargé : Un nouveau code QR est envoyé au poste du locataire pour l'enregistrement de l'Application Interphone.
- Initialisation des Paramètres du téléphone initialisés : Le téléphone enregistré est initialisé.
- Paramètres internes de l'Outil d'assistance IXG initialisés : Les paramètres de l'Outil d'assistance IXG initialisés.

7. Cliquez sur **[OK]**.

8. S'il n'y a pas de poste du locataire, générez un PDF du code QR pour l'enregistrement de l'Application Interphone.
[«Exporter le QR code afin d'enregistrer l'application \(→page 84\)»](#)

5.2 Effacer les informations sur l'unité

Initialiser le Nom de l'unité si nécessaire, par exemple lorsqu'un résident déménage.

Supprimer

Les informations sur l'unité et l'application enregistrée seront supprimées.

Sélectionner	Numéro de bâtiment	Numéro d'unité	Programmations de déménagement
			Effacer les informations sur l'unité
			Nom de l'unité
<input type="checkbox"/>	01	002	gardien002
<input type="checkbox"/>	01	003	gardien003
<input type="checkbox"/>	01	101	Commercial101
<input type="checkbox"/>	01	102	Commercial102
<input type="checkbox"/>	01	103	Commercial103
<input type="checkbox"/>	01	201	Résidentiel201
<input type="checkbox"/>	01	202	Résidentiel202
<input type="checkbox"/>	01	203	Résidentiel203
<input type="checkbox"/>	01	301	Commercial301
<input type="checkbox"/>	02	002	gardien002

1

Liste des informations résidentielles des données de programmation

Comment supprimer les informations sur l'unité

1. Dans la « Liste des résidences dans les données des paramètres », sélectionnez l'unité pour laquelle vous souhaitez initialiser le Nom de l'unité.
2. Cliquez sur **[Supprimer]**.
 - Le « Nom de l'unité » reprend sa valeur par défaut.
3. Cliquez sur **[Mise à jour]**.
4. Cliquez sur **[OK]**.

6. Programmations de passerelle (Programmations avancées)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
-----------------	---

6.1 Paramètres SIM de la passerelle

Configurez le SIM IXGW-TGW .

6.1.1 Paramètres APN

6.1.1.1 APN

Description	Paramétrez l'APN (nom du point d'accès).
Paramètres	1 à 64 caractères alphanumériques et les symboles

6.1.1.2 Nom de l'utilisateur

Description	Paramétrez le nom de l'utilisateur d'APN.
Paramètres	1 à 50 caractères alphanumériques et les symboles

6.1.1.3 Mot de passe

Description	Paramétrez le mot de passe d'APN.
Paramètres	1 à 50 caractères alphanumériques et les symboles

6.1.1.4 Type d'authentification

Description	Paramétrez le type d'authentification APN.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • PAP • CHAP • Aucune

6.1.1.5 Protocole APN

Description	Sélectionnez le protocole APN.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • IPv4 • IPv6 • IPv4v6

6.1.1.6 Type de réseau

Description	Paramétrez le type de réseau APN.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Automatique • GSM • WCDMA • LTE

6.1.1.7 MCC/MNC

■ Méthode de sélection

Description	Sélectionnez la méthode de configuration MCC/MNC pour l'APN.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Automatique • Manuel

■ MCC

Description	Paramétrez le champ APN MCC.
Paramètres	0 - 999

■ MNC

Description	Paramétrez le champ APN MNC.
Paramètres	0 - 999

6.1.2 Paramètres du code PIN

6.1.2.1 PIN

Description	Paramétrez si le code PIN SIM est activé.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

6.1.2.2 Code

Description	Entrez le code PIN paramétré pour la carte SIM.
Paramètres	0000 - 99999999

6.2 Paramètres de l'entrée téléphonique

Enregistrer un numéro de téléphone pour un téléphone, ou confirmer les numéros de téléphone enregistrés pour les téléphones, les mots de passe ou les mots de passe à usage unique pour l'enregistrement d'un numéro de téléphone, et les numéros de téléphone pour IXGW-TGW à l'intérieur d'un site.

Si les « Programmations d'association » ne sont pas effectuées en mode Administrateur, l'enregistrement/confirmation ne peut être effectué.

Les paramètres ne peuvent être configurés qu'après avoir paramétré l'enregistrement du téléphone sur « Activé » dans « Configurer les unités et les postes (→page 100) ».

Reportez-vous aux instructions commençant par « Comment enregistrer les numéros de téléphone (si l'enregistrement se fait à l'aide de l'Outil d'assistance IXG) (→page 149) » et « Comment enregistrer les numéros de téléphone (si l'enregistrement à l'aide de résidence) (→page 149) » pour obtenir des informations sur la configuration.

! Important

- Afin d'enregistrer un numéro de téléphone, une carte SIM permettant la communication sur une ligne de téléphone mobile est nécessaire pour le IXGW-TGW.
- N'enregistrez pas les numéros de téléphone destinés à être utilisés en cas d'urgence (par exemple, par la police ou les pompiers).
- Pour des raisons de sécurité, si l'ouverture de la porte à l'aide d'un téléphone est activée, entrez « **Clavier d'ouverture de porte* » de manière à ce que la tonalité DTMF ne soit pas émise. (Si la clé d'authentification est « 0000 », entrez « **0000* » ici.)

Télécharger les informations sur le téléphone
Obtenir les informations téléphoniques de l' IXGW-TGW.

Exporter le fichier PDF d'enregistrement
Sortir la méthode utilisée pour enregistrer les numéros de téléphone pour les unités où « Exporter le fichier PDF d'enregistrement » a été coché, sous la forme d'un fichier PDF.

Sauvegarder les informations téléphoniques
Obtenir les numéros de téléphone de l'Adaptateur passerelle pour les sauvegarder.

Récupérer les Informations de Téléphone
Récupérer les numéros de téléphone qui ont été sauvegardés.

Télécharger les informations sur le téléphone

Exporter le fichier PDF d'enregistrement

Sauvegarder les informations téléphoniques

Récupérer les informations du téléphone

Codes d'entrée du téléphone

Sortie de relais 1

Sortie de relais 2

Sélection	Numéro de	Numéro d'unité	Nom de l'unité	Numéro de téléphc	Statut	Mot de passe	Mot de passe par défaut	Adaptateur de passerelle	Numéro
<input type="checkbox"/>	01	002	gardien002		Aucun service téléphonique -	-	-	Adaptateur passerelle1	Échec d
<input type="checkbox"/>	01	003	gardien003		Aucun service téléphonique -	-	-	Adaptateur passerelle1	Échec d
<input type="checkbox"/>	01	101	Commercial101		Aucun service téléphonique -	-	-	Adaptateur passerelle1	Échec d
<input type="checkbox"/>	01	102	Commercial102		Aucun service téléphonique -	-	-	Adaptateur passerelle1	Échec d

Cliquez sur « Paramètres de l'entrée téléphonique » dans le menu Paramètres pour obtenir les informations suivantes de l'IXGW-TGW enregistré dans « Sélection de passerelle » en mode Administrateur. Tous les numéros de téléphone enregistrés seront sauvegardés.

- Numéro de téléphone enregistré : Affiche le numéro de téléphone enregistré dans IXGW-TGW.
 - En blanc : Aucun numéro de téléphone enregistré.
 - Numéro de téléphone : Le numéro de téléphone enregistré.
- Statut : Affiche l'état de l'obtention du numéro de téléphone à partir de l'application IXGW-TGW.
 - Le statut d'enregistrement est en cours. : Obtenu avec succès.
 - Téléchargement requis pour finaliser l'enregistrement. : Obtenu avec succès. Pourtant, il existe au moins un numéro de téléphone dont les paramètres ne sont pas appliqués à un poste.
 - Échec du téléchargement : Impossible à obtenir.
 - Aucun service téléphonique : Le téléphone n'est pas paramétré sur « Activer » dans « Configurer les unités et les postes. »

- Mot de passe : Affiche le mot de passe utilisé pour effectuer l'enregistrement lorsque le guidage audio le demande en appelant le numéro de téléphone de la passerelle.
 - « - » : « Sélection de passerelle » n'est pas paramétré.
 - Échec du téléchargement : Impossible à obtenir.
- Mot de passe par défaut : Affiche le mot de passe utilisé pour effectuer l'enregistrement initial lorsque le guidage audio le demande en appelant le numéro de téléphone de la passerelle.
 - « - » : « Sélection de passerelle » n'est pas paramétré.
 - Échec du téléchargement : Impossible à obtenir.
- Adaptateur de passerelle : Affiche le nom de l'Adaptateur passerelle défini comme « Primaire. »
- Numéro de téléphone de la passerelle : Affiche le numéro de téléphone SIM utilisé par l'Adaptateur passerelle.

Comment enregistrer les numéros de téléphone (si l'enregistrement se fait à l'aide de l'Outil d'assistance IXG)

1. Entrez le numéro de téléphone à enregistrer dans « Numéro de téléphone enregistré », dans l'unité à laquelle il sera attribué.

■ Numéro de téléphone enregistré

Description	Enregistrez le numéro de téléphone du téléphone à attribuer.
Paramètres	1 à 16 chiffres

2. Entrez le « Codes d'entrée du téléphone » en haut à droite de l'écran.

■ Sortie de relais 1

Description	Entrer le numéro pour débloquer le verrou électrique connecté à Sortie de relais 1 du poste de destination appelant pendant la communication avec le téléphone. (Doit être composé de 4 caractères ou plus.)
Paramètres	1 à 20 chiffres

■ Sortie de relais 2

Description	Entrer le numéro pour débloquer le verrou électrique connecté à Sortie de relais 2 du poste de destination appelant pendant la communication avec le téléphone. (Doit être composé de 4 caractères ou plus.)
Paramètres	1 à 20 chiffres

3. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.

4. Cliquez sur **[OK]**.

Comment enregistrer les numéros de téléphone (si l'enregistrement à l'aide de résidence)

1. Entrez le « Codes d'entrée du téléphone » en haut à droite de l'écran.

■ Sortie de relais 1

Description	Entrer le numéro pour débloquer le verrou électrique connecté à Sortie de relais 1 du poste de destination appelant lors de la communication avec le téléphone. (Doit être composé de 4 caractères ou plus.)
Paramètres	1 à 20 chiffres

■ Sortie de relais 2

Description	Entrer le numéro pour débloquer le verrou électrique connecté à Sortie de relais 2 du poste de destination appelant lors de la communication avec le téléphone. (Doit être composé de 4 caractères ou plus.)
Paramètres	1 à 20 chiffres

2. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
3. Cliquez sur **[OK]**.
4. Cochez la case «Exporter le fichier PDF d'enregistrement» pour l'unité afin d'enregistrer le numéro de téléphone.
5. Cliquez sur **[Exporter le fichier PDF d'enregistrement]**.
6. Cliquez sur **[OK]**.
7. Sélectionnez le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer le fichier PDF et cliquez sur **[OK]**.
 - Un fichier portant le nom « Numéro de bâtiment_numéro d'unité » sera créé dans le répertoire spécifié.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir sans enregistrer le fichier PDF.
8. Fournir au résident le fichier PDF et lui demander d'enregistrer le numéro de téléphone.

7. Programmations d'appel général (Programmations avancées)

! Important

- Appel général ne peut pas être utilisé avec des téléphones VoIP.

7.1 Origine de l'appel général

Configurez les programmations concernant les appels généraux sortants.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Programmations d'appel général						
Origine de l'appel général						
Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Dépassement du délai de	Temporisation d'attente	Réponse à un appel général	Verrouiller l'appel g
01	002	Poste du gardien1	30	10	Activer	Non
01	101	Postes maîtres1	30	10	Activer	Non

■ Dépassement du délai de l'appel général [sec]◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le délai de l'appel général sortant.
Paramètres	10 à 600 sec (par 1 sec) Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Temporisation d'attente de l'appel général [sec]◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le délai d'attente de la réponse de tous les postes de destination lorsqu'une page est envoyée. L'appel général commencera une fois le délai défini écoulé, même s'il y a des postes pour lesquelles aucune réponse n'a été reçue.
Paramètres	1 à 20 sec (par 1 sec)

! Important

- Il se peut qu'une page ne soit pas envoyée à un poste si une réponse est reçue après la «Temporisation d'attente de l'appel général [sec]». S'il y a beaucoup de postes de destination, configurez un délai d'attente de l'appel général plus long.

■ Réponse à un appel général urgent

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour permettre au poste de destination de l'appel général de répondre à l'appel urgent.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Verrouiller l'appel général

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour verrouiller la fonction de verrouillage de l'appel général.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui : N'affiche pas le bouton « PAGE » sur l'écran principale. • Non

💡 Remarque

- Configurez la tonalité d'annonce lors de la réception d'une page dans « Appel général » - [«Pré-tonalité d'appel général \(→page 189\)»](#).

7.2 Tous appels généraux

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
-----------------	---

L'envoi de Tous appels généraux se fait par multicast par défaut. Configurez la programmation pour un envoi par unicast.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.
[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.
[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Déplacer la colonne

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 colonnes de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précédent] : Affiche les 50 colonnes précédentes.
[Suivant] : Affiche les 50 colonnes suivantes.
[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la colonne du numéro du poste qui a été enregistré.

Liste des postes de destination

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Total		Liste des postes	
			Postes	Unicast	1	2
01	002	Poste du gardien1	10	0	Liste des postes	Liste des postes
01	101	Postes maîtres1	1	0	Liste des postes	Liste des postes
01	102	Poste maître PC1	4	0	Liste des postes	Liste des postes

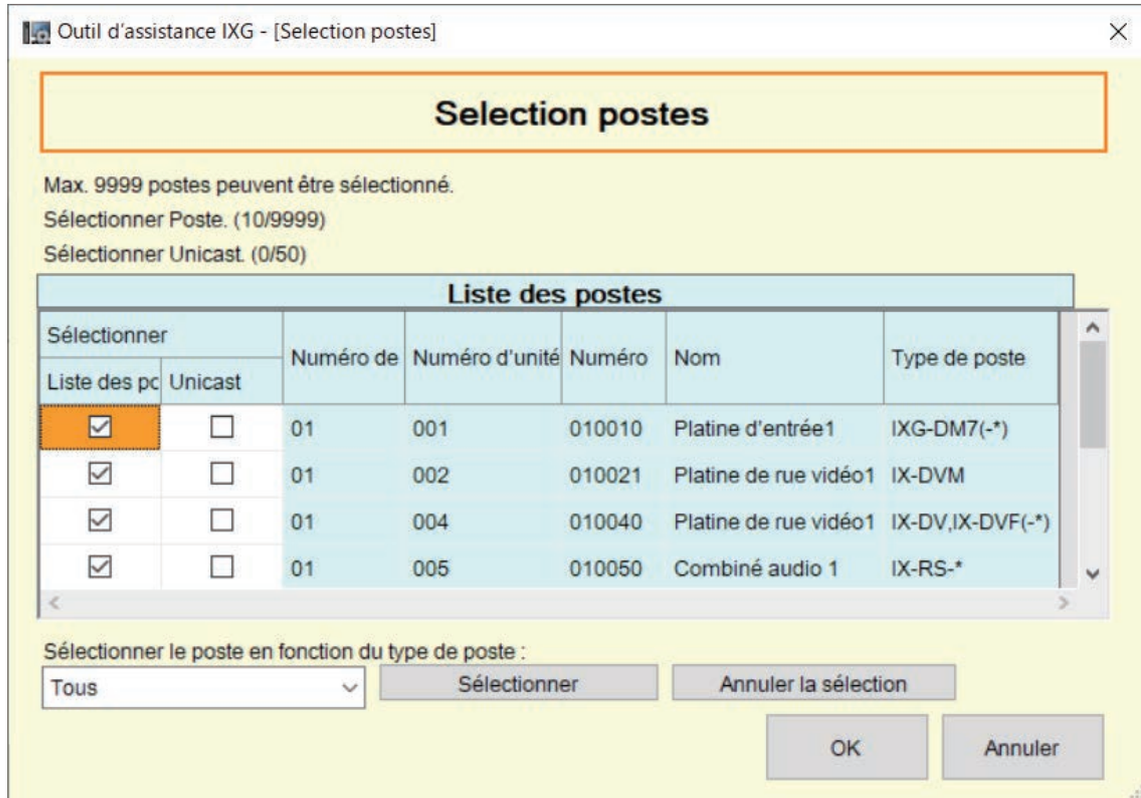
Liste de IX-MV7-*, IXG-MK, IX-SOFT dans le paramètre des données

! Important

- L'unicast peut atteindre jusqu'à 50 postes. Si plus de 50 postes doivent être mis en appels généraux en même temps, utilisez le multicast.
- Il peut s'écouler un certain temps avant que l'appel général ne commence lorsque plusieurs postes utilisent la fonction Unicast.
- En cas d'envoi par multidiffusion, veillez à configurer « Adresse multicast » en mode administrateur.
- Un appel général au Poste de porte autre que le Poste de porte dans votre pièce n'est pas possible. Cependant, effectuez un appel général aux Postes de porte de l'espace extérieur est possible.

Comment configurer Tous appels généraux

1. Recherchez le poste pour configurer à partir de la « Liste des IX-MV7-*, IXG-MK, IX-SOFT dans le paramètre des données. »
2. Cliquez sur « Liste des postes ».



3. Cochez la cellule « Liste des postes » d'un poste pour utiliser Tous appels généraux.
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection de tous les postes à la fois, cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**. Si toutes les postes sont sélectionnés en même temps, seules les 9999 premiers postes sont sélectionnés pour IXG-MK, et seules les 500 premiers postes sont sélectionnés pour IX-MV7-* et IX-SOFT.
4. Cochez la case « Unicast » à côté du poste auquel envoyer un message unicast.
 - Non coché : Transmission multicast
 - Coché : Transmission unicast
 - Tous les postes sont définis sur « Décocher » (transmission multicast) par défaut.
5. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler la sélection de plusieurs postes.
6. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
7. Cliquez sur **[OK]**.



Remarque

- Si les paramètres suivants sont configurés, il est possible d'enregistrer jusqu'à 500 postes comme destinations de l'appel général.
 - «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Tous appels généraux» et «Message d'appel général enregistré» est paramétré à «Non»
 - « Entrée d'option » - « Fonction » est paramétrée à « Appel général » ou « Appel général entrée externe » en mode Administrateur, et « Entrée d'option d'appel général » - [«Destinataire \(→page 159\)»](#) est paramétrée à « Tous appels généraux » et « Message d'appel général enregistré » est paramétrée à « Non »

7.3 Appel général sur le bâtiment

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
-----------------	---

Un Appel général sur le bâtiment est envoyé par multicast par défaut. Configurez la programmation pour un envoi par unicast.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Déplacer la colonne

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 colonnes de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 colonnes précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 colonnes suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la colonne du numéro de poste qui a été enregistré.

1 Sélectionnez le bâtiment
 Programmes de l'affichage pour le bâtiment sélectionné.

2

3

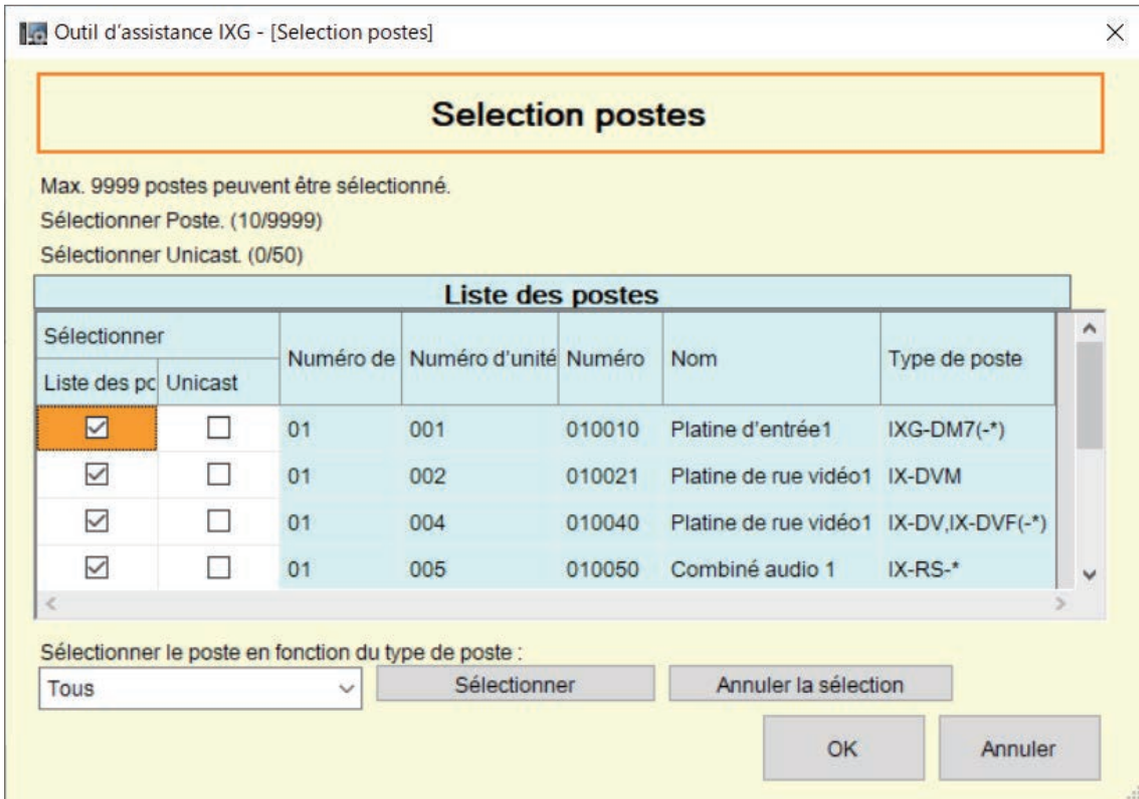
Liste de IXG-MK dans le paramètre des données

! Important

- L'unicast peut atteindre jusqu'à 50 postes. Si plus de 50 postes doivent être mis en appels généraux via l'appel général sur le bâtiment, configurez la transmission par multicast.
- Il peut s'écouler un certain temps avant de Démarrer la diffusion lorsque Appel général utilise plusieurs postes en mode Unicast.
- En cas d'envoi par multidiffusion, veillez à configurer « Adresse multicast » en mode administrateur.
- Un appel général au Poste de porte autre que les Postes de porte dans votre pièce n'est pas possible. Cependant, effectuez un appel général au Poste de porte de l'espace extérieur est possible.

Comment configurer l'Appel général sur le bâtiment

1. Sélectionnez le bâtiment à configurer à partir de «Sélectionner le bâtiment.»
 - L'écran Programmmations pour le bâtiment sélectionné s'affiche.
2. Cherchez le poste à configurer dans la « Liste de IXG-MK dans le paramètre des données ».
3. Cliquez sur «Liste des postes» pour le poste à configurer.



4. Cochez la cellule « Liste des postes » d'un poste pour utiliser Appel général sur le bâtiment.
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection de tous les postes à la fois, cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**. Si toutes les postes sont sélectionnés en même temps, seules les 9999 premiers postes sont sélectionnés pour IXG-MK, et seules les 500 premiers postes sont sélectionnés pour IX-MV7-* et IX-SOFT.
5. Cochez la case « Unicast » à côté du poste auquel envoyer un message unicast.
 - Non coché : Transmission multicast
 - Coché : Transmission unicast
 - Tous les postes sont définis sur « Décocher » (transmission multicast) par défaut.
6. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler la sélection de plusieurs postes.
7. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
8. Cliquez sur **[OK]**.



Remarque

- Si IXG-MK est configuré comme suit, il est possible d'enregistrer jusqu'à 500 postes comme destinations de l'appel général.
 - « Numérotations rapides/favoris » - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétrée à « Appel général sur le bâtiment » et « Page enregistrée » est paramétrée à « Non »
 - « Entrée d'option » - « Fonction » est paramétrée à « Appel général » ou « Appel général entrée externe » en mode Administrateur, et « Entrée d'option d'appel général » - [«Destinataire \(→page 159\)»](#) est paramétrée à « Bâtiment » et « Message d'appel général enregistré » est paramétrée à « Non »

7.4 Entrée d'option d'appel général

Configurez l'appel général d'entrée d'option.

Configurez cela si « Appel général », « Message d'appel général, » ou « Appel général entrée externe » a été sélectionné dans « Entrée d'option » - « Fonction » en mode Administrateur.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Programmations de l'affichage

Affiche les programmations du numéro d'entrée de contact sélectionné.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Destinataire	Message d'appel g	Liste de groupe	Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment	Priorité	Nombre de tonalités de retour d'appel (romb)
01	002	Poste du gardien1	Tous app	Non	Ouvrir		Normal	
01	101	Postes maîtres1	Tous app		Ouvrir		Normal	

■ Destinataire

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le groupe de destinataires en cas d'appel général.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> Tous appels généraux : Affiche tous les postes configurées dans «Tous appels généraux (→page 153)». Bâtiment (IXG-MK uniquement) : Affiche le bâtiment configuré dans «Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment.» Liste de groupe (IX-MV7-* uniquement) : Affiche le groupe configuré dans «Numéro de groupe.»

■ Message d'appel général enregistré

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyer une page en utilisant l'enregistrement audio avant la recherche de l'appel général.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> Oui Non S'il y a 501 postes de destination de l'appel général ou plus, ce paramètre sera paramétré sur «Oui» et ne pourra pas être modifié.

■ Numéro de groupe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le groupe de destinataires en cas d'appel général. Entrez le numéro de groupe manuellement ou bien cliquez sur [Ouvrir] pour sélectionner un groupe.
Paramètres	01 à 99

■ Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment du destinataire de l'appel général.
Programmations	01/Bâtiment 1 - 99/Bâtiment 99 Sélectionnez parmi les bâtiments enregistrés dans « Informations sur le bâtiment » en mode Administrateur.

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la priorité de l'appel général.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Urgent

■ Nom du fichier de message

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si « Message d'appel général » a été sélectionné pour « Entrée d'option » - « Fonction » en mode Administrateur, configurez le fichier audio pour le message à envoyer.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

■ Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le nombre de lectures du message défini pour le « Nom du fichier de message ».
Programmations	1 à 20 fois

8. Programmations de platine d'entrée (Programmations avancées)

8.1 Afficher

■ Clavier d'ouverture de porte

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet de configurer l'utilisation ou non de la fonction de l'ouverture de la porte du clavier. Clavier d'ouverture de la porte : Déverrouiller la porte en entrant le code d'accès.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ QR code pour l'ouverture de porte

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez l'utilisation ou non de la fonction de la configuration d'ouverture de porte par authentification par code QR. QR code pour l'ouverture de porte : Déverrouiller la porte en scannant le code QR avec la caméra IXG-DM7(-*) .
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver



Remarque

- Si le paramètre de «QR code pour l'ouverture de porte» est modifié, le poste démarrera lors que les paramètres sont appliqués.
- La configuration d'ouverture de porte à l'aide d'un code QR peut ne pas être possible en cas de panne du réseau ou du serveur cloud. Il vous conseille d'utiliser aussi l'autre méthode de la configuration d'ouverture de porte.

■ Appeler par numéro d'unité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez si vous souhaitez utiliser la fonction Appeler par numéro d'unité. Appeler par numéro d'unité : La personne à qui l'on rend visite peut être appelée en saisissant le numéro de l'unité.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ Appeler par liste

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez si vous souhaitez utiliser la fonction Appeler par liste.</p> <p>Appeler par liste : La personne à qui l'on rend visite peut être appelée en la sélectionnant dans la Liste des appels directs.</p>
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver <p>Si «[Appeler directement par]» est paramétré à «Activer,» la fonction appeler par liste ne peut pas être paramétrée à «Activer.»</p>

■ Rechercher par nom

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez si vous souhaitez utiliser la fonction Rechercher par nom.</p> <p>Rechercher par nom : La personne à qui l'on rend visite peut être appelée en la recherchant à l'aide du clavier et en la sélectionnant dans les résultats de recherche.</p>
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver <p>Si «Langue (→page 95)» est paramétré à « 日本語, » « 繁體中文, » ou « 简体中文, » cela sera paramétré à «Désactiver» et ne peut pas être modifié.</p>

■ Appeler directement par

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Permet de configurer l'utilisation ou non de la fonction de répertoire des appels.</p> <p>Répertoire des appels : Le locataire souhaité peut être appelé en le sélectionnant dans son répertoire.</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver <p>Si «[Appeler par liste]» est paramétré à «Activer,» la fonction du répertoire des appels ne peut pas être paramétrée à «Activer.»</p>

■ Afficher les vignettes d'appel par répertoire

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Si «Appeler directement par (→page 163)» est paramétré à «Activer,» configurez s'il affiche les vignettes d'appel par répertoire.</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ Écran d'affichage par défaut

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le premier écran d'opération qui s'affiche lorsqu'une personne à qui l'on rend visite est appelée.
Programmations	<p>Sélectionnez des écrans de fonction pour lequel «Clavier d'ouverture de porte (→page 162)», «QR code pour l'ouverture de porte (→page 162)», «Appeler par numéro d'unité (→page 162)», «Appeler par liste (→page 163)», «Rechercher par nom (→page 163)», ou «Appeler directement par (→page 163)» a été paramétré à «Activer.»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clavier d'ouverture de la porte • Écran Appeler par numéro d'unité • Écran Rechercher par liste • Écran Recherche par nom • Appel par répertoire • QR code pour l'ouverture de porte

■ Bouton de sélection du bâtiment

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez si vous souhaitez utiliser le Bouton de sélection du bâtiment dans un système de bâtiments multiples. En cas de programmation sur « Activer », le bouton de sélection de bâtiment s'affichera sur l'Écran Appeler par numéro d'unité pour permettre d'appeler une unité dans un autre bâtiment.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ Icône d'aide auditive

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez s'il affiche le symbole de compatibilité avec le mode T des prothèses auditives sur l'écran.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ Afficher la vidéo

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez ou non l'affichage de la vidéo sur l'écran du Poste d'entrée pendant un appel/communication.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Désactivé • Afficher la vidéo de la caméra intégrée • Afficher la vidéo depuis le poste en communication (uniquement le vidéo du poste de destination pendant les appels)

■ Icône de langue

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet de configurer l'affichage ou non du bouton de langue.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ Langues disponibles

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la langue disponible affichée par l'appui sur le bouton de langue.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Peut être modifié • Décocher : Ne peut pas être modifié

8.2 Programmations d'écran de bienvenue

Une image peut être programmée comme écran de bienvenue qui s'affiche avant l'écran d'opération.

Numéro de	Numéro d'u	Nom	Programmations de platine d'entrée					
			Programmations d'écran de bienvenue					
			Papier peint de l'écran	Image				
Afficher	Nom de fichier				Efface			
01	001	Platine d'entrée1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Parcourir...	révisualise	<input type="checkbox"/>
02	001	Platine d'entrée1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Parcourir...	révisualise	<input type="checkbox"/>

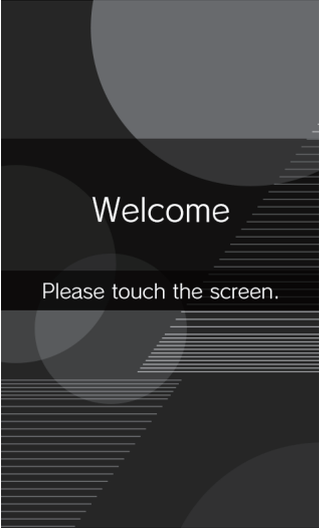
8.2.1 Papier peint de l'écran de bienvenue

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez si vous souhaitez afficher l'écran de bienvenue.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Activer • Décocher : Désactiver

8.2.2 Image

Enregistrez l'image à afficher si « Cocher : Activer » a été programmé dans « Papier peint de l'écran de bienvenue ». Si aucune image n'est enregistrée, l'écran de bienvenue par défaut s'affichera.

■ Afficher

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez si vous souhaitez afficher l'image enregistrée sur l'écran de bienvenue. Seul un fichier d'image unique peut s'afficher.</p> 
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Utiliser l'image enregistrée. • Décocher : Utiliser l'image par défaut.

■ Nom de fichier

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Enregistrez une image à afficher sur l'écran de bienvenue.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nom de fichier : Dans la limite de 53 caractères (extension exclue) • Format du fichier : png • Résolution : <ul style="list-style-type: none"> Largeur : 480 pixels Hauteur : 800 pixels
Programmations	<p>Enregistrer : Cliquez sur [Parcourir...] pour sélectionner un fichier. Prévisualiser : Cliquez sur [Prévisualiser] pour cocher l'image qui a été enregistrée. Effacer : Cochez la case de Supprimer et puis cliquez sur «Mise à jour» pour supprimer l'image.</p>

8.3 Image miniature

«Comment enregistrer plusieurs images en vignettes à la fois (→page 169)»

Enregistrement des vignettes par lots

Programmations de platine d'entrée														
Image miniature														
Numéro de	Numéro d'u	Nom	Numéro de l'image en vignette1			Numéro de l'image en vignette2			Numéro de l'image en vignette3					
			Nom de fichier		Efface	Nom de fichier		Efface	Nom de fichier		Efface			
01	001	Platine d'entrée1		rcourir	révisualise	<input type="checkbox"/>		rcourir	révisualise	<input type="checkbox"/>		rcourir	révisualise	<input type="checkbox"/>
02	001	Platine d'entrée1		rcourir	révisualise	<input type="checkbox"/>		rcourir	révisualise	<input type="checkbox"/>		rcourir	révisualise	<input type="checkbox"/>

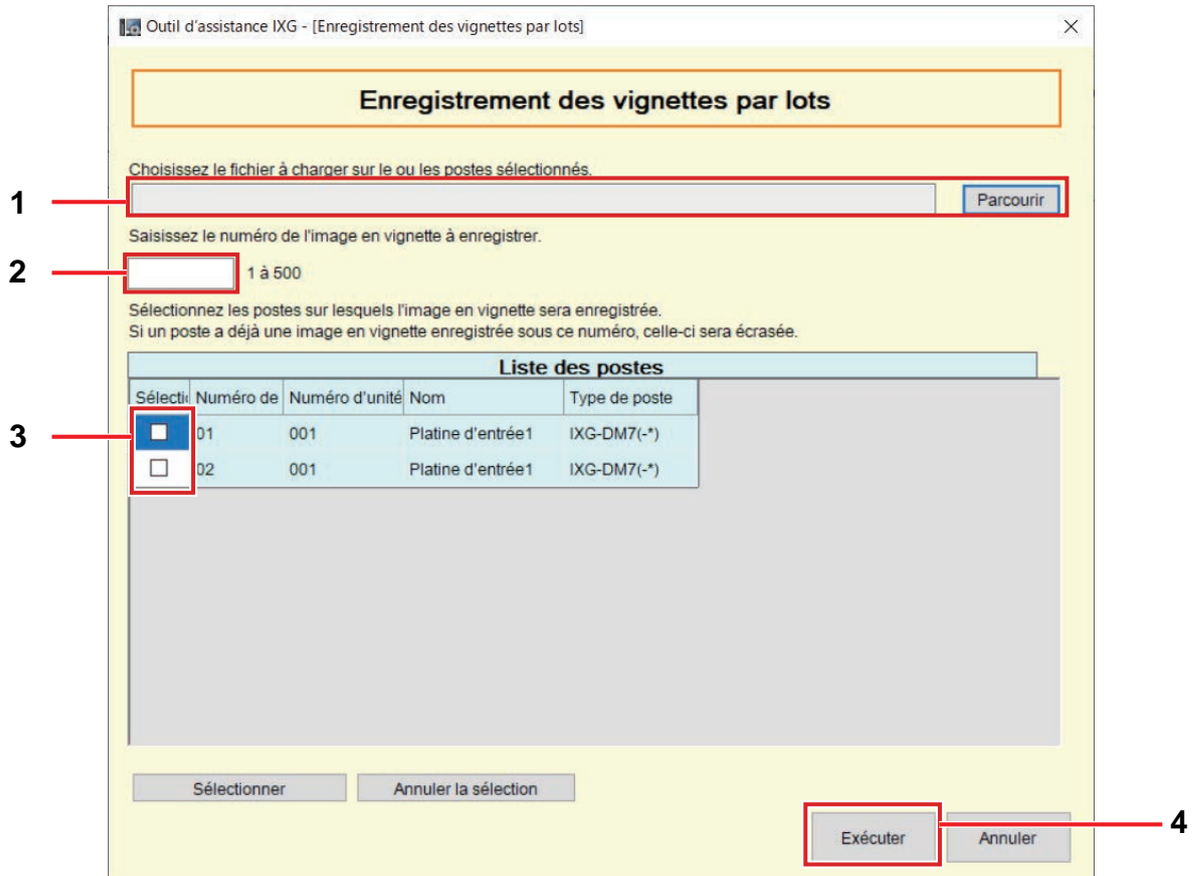
■ Nom de fichier

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Enregistrer les images pour utiliser sur l'Écran Rechercher par liste et Afficher les vignettes d'appel par répertoire. Il est possible d'enregistrer 500 images. <ul style="list-style-type: none"> • Nom de fichier : 53 caractères ou moins (à l'exception d'extension) • Format : png • Résolution Largeur : 80 pixels Hauteur : 60 pixels
Paramètres	Enregistrer : Cliquez sur [Parcourir...] pour sélectionner un fichier. Prévisualiser : Cliquez sur [Prévisualiser] pour cocher l'image qui a été enregistrée. Effacer : Cochez la case effacer et puis cliquez sur «Mise à jour» pour supprimer l'image.

Comment enregistrer plusieurs images en vignettes à la fois

Les images en vignettes peuvent être enregistrés sur plusieurs postes en une seule opération.

Cliquez sur **[Enregistrement des vignettes par lots]** pour afficher l'écran suivant.

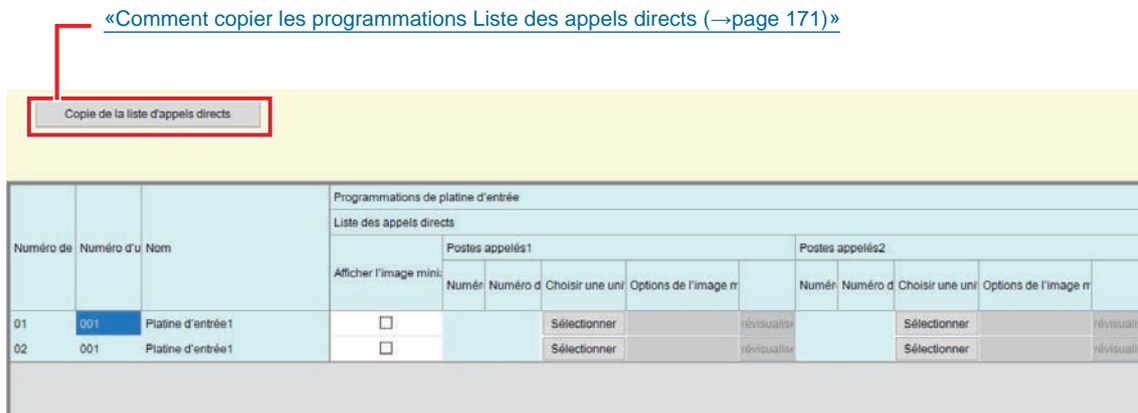


1. Cliquez sur **[Parcourir...]**, sélectionnez le fichier audio à enregistrer, et cliquez sur **[Ouvrir]**.
2. Entrez le numéro de la vignette pour enregistrer le fichier d'image.
 - 1 - 500
3. Sélectionnez le poste sur lequel enregistrer le fichier d'image dans la «Liste des postes.» (Plusieurs sélections sont possibles.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection de plusieurs postes à la fois, cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
4. Cliquez sur **[Exécuter]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans enregistrer plusieurs fichiers à la fois.

8.4 Liste des appels directs

Si «Afficher» - «Appeler par liste (→page 163)» est paramétré au «Activer,» configurez la destination d'appel pour afficher dans la liste.

Il est possible de configurer comme destinataires de l'appel jusqu'à 500 unités.



■ Afficher l'image miniature

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez s'il affiche l'image miniature sur l'Écran Rechercher par liste du Poste d'entrée.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Activer • Décocher : Désactiver

■ Postes appelés 1 to 500

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez les destinations d'appel et les images en vignettes pour afficher sur l'Écran Rechercher par liste.</p> <p>Pour configurer une destination d'appel, cliquez sur [Sélectionner] pour en choisir une.</p> <p>Pour configurer une image miniature, cliquez sur «Options de l'image miniature» et sélectionnez une image.</p> <p>Cliquez sur [Prévisualiser] pour cocher l'image qui a été paramétrée.</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Postes appelés : Sélectionnez une unité parmi celles qui sont enregistrées dans «Ouvrir la liste des postes (→page 109)». • Options de l'image miniature : Sélectionnez l'une des images en vignettes enregistrées dans «Image miniature (→page 168)».

Comment copier les programmations Liste des appels directs

Copiez les destinations d'appel qui ont déjà été paramétrées sur un autre Poste d'entrée.

Outil d'assistance IXG - [Copie de la liste d'appels directs]

Copie de la liste d'appels directs

La copie de la vignette enregistre l'image de la vignette ainsi que les paramètres de celle-ci.

1 Copier le poste Source

Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment

Numéro/Nom

2 Sélectionnez le(s) élément(s) à copier

Unités de destination

Images en vignettes

3 Poste(s) de destination de la copie

Sélectionner Aucun sélectionné

4 Exécuter Annuler

- 1.** Sélectionnez le Poste d'entrée à copier.
- 2.** Sélectionnez les éléments à copier.
- 3.** Cliquez sur **[Sélectionner]** pour la destination Poste d'entrée pour en choisir un.
- 4.** Cliquez sur **[Exécuter]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour arrêtez de copier.
- 5.** Cliquez sur **[OK]**.
- 6.** Cliquez sur **[OK]**.
 - La copie est terminée maintenant.

8.5 Répertoire des appels

Si «Afficher» - «Appeler directement par (→page 163)» est paramétré sur «Activer,» configurez les destinations d'appel dans l'Écran d'appel par répertoire.

Il est possible d'enregistrer 6 répertoires.

Il est possible d'enregistrer au total 500 groupes et destinations d'appel.

Filtre
 Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment : Sélectionnez le bâtiment à afficher.
 Numéro/Nom : Sélectionnez le poste à afficher et puis cliquez sur **[Appliquer]**. Les destinations des répertoires des appels enregistrés sur le poste sélectionné sont affichées.

«Comment copier un répertoire des appels (→page 173)»

Liste du répertoire des appels	Ajouter un bouton	Ajouter un sous-répertoire	Effacer	Nom du répertoire	Numéro de	Numéro d'unité	Nom de l'unité	Vignette	Prévisualiser
Répertoire principal	+	+	Effacer						
gardien002	-	-	Effacer	gardien002	01	002	gardien002		Prévisualiser
gardien003	-	-	Effacer	gardien003	01	003	gardien003		Prévisualiser
Nouveau répertoire	+	+	Effacer	Nouveau répertoire					Prévisualiser
Nouveau répertoire	+	+	Effacer	Nouveau répertoire					Prévisualiser
Esp int commun101	-	-	Effacer	Esp int commun101	01	005	Esp int commun101		Prévisualiser
Commercial102	-	-	Effacer	Commercial102	01	102	Commercial102		Prévisualiser

Comment configurer

1. Utilisez «Filtre» pour sélectionner le Poste d'entrée à configurer, puis cliquez sur **[Appliquer]**.
 - L'écran des Paramètres du Poste d'entrée sélectionné s'affiche.
2. Configurez la liste du répertoire des appels. Cliquez sur **[+]** sous «Ajouter un sous-répertoire» pour ajouter une liste de sous-répertoires d'appels en dessous.
3. Paramétrez le nom de la liste du répertoire des appels qui a été ajouté.
 - 1 à 24 caractères alphanumériques
4. Paramétrez la destination d'appel de l'unité pour chaque liste du répertoire des appels. Cliquez sur **[+]** sous «Ajouter un bouton d'appel» pour ajouter une unité.
5. Utilisez «Vignette» pour paramétrer les images en vignettes pour la liste du répertoire des appels et les unités. Sélectionnez l'une des images en vignettes enregistrées dans [«Image miniature \(→page 168\)»](#).
 - Cliquez sur **[Prévisualiser]** pour vérifier l'image qui a été paramétrée.

Remarque

- Cliquez sur **[Effacer]** pour supprimer la liste enregistrée du répertoire des appels ou la destination d'appel.
- La suppression d'un groupe supprimera aussi toutes les listes du répertoire des appels ou les destinations d'appel sous cela.

Comment copier un répertoire des appels

Les listes de la copie du répertoire des appels qui ont déjà été configurés sur un autre Poste d'entrée.

Copie du répertoire des appels

La copie de la vignette enregistre l'image de la vignette ainsi que les paramètres de celle-ci.

1 Copier le poste Source

Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment

Numéro/Nom

2 Sélectionnez le(s) élément(s) à copier

Unités de destination

Images en vignettes

3 Poste(s) de destination de la copie

Sélectionner Aucun sélectionné

4 Exécuter Annuler

- 1.** Sélectionnez le Poste d'entrée que vous souhaitez copier.
- 2.** Sélectionnez les éléments à copier.
- 3.** Cliquez sur **[Sélectionner]** du Poste d'entrée de destination pour le sélectionner.
- 4.** Cliquez sur **[Exécuter]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour arrêtez de copier.
- 5.** Cliquez sur **[OK]**.
- 6.** Cliquez sur **[OK]**.
 - La copie est terminée maintenant.

8.6 Calendrier de limitation des appels

Configurez les destinations et le calendrier à limiter pour chaque Poste d'entrée.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Programmations de l'affichage

[«Comment effectuer Réglage de la vue des événements \(→page 176\)»](#)

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

Rangée		Précédent		Suivant		Appliquer	
[Programmations de l'affichage]							
Réglage de la vue des événements							
[Passer aux programmations connexes]							
Limitation des appels							
Numéro de		Numéro d'u		Nom		Programmations de platine d'entrée	
01		001		Platine d'entrée1		Calendrier de limitation des appels	
02		001		Platine d'entrée1		Paramètres horaires (dimanche)01	
						Destination d'appel1	
						Destination d'appel2	
						Options de l'imaç	
						Options de l'imaç	
						Options de l'imaç	
						Options de l'imaç	

■ Limitation des appels

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez s'il faut restreindre les appels du Poste d'entrée. Lorsque les appels sont limités, l'écran de limitation des appels s'affiche à la place des Programmations d'écran de bienvenue et les Destinations de l'appel s'affichent dans la liste des appels directs. Seules les destinations d'appel configurées dans «Destination d'appel 1 to 6 (→page 175)» peuvent être appelées.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ Afficher l'image miniature

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez l'affichage ou non des images miniatures dans la liste des destinations à appel limité sur le Poste d'entrée.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Activer • Décocher : Désactiver

8.6.1 Paramètres horaires

Configurez les destinations à appel limité et les temps de restriction pour chaque jour de la semaine, du Dimanche au Samedi.

3 calendriers peuvent être définis par jour de la semaine.

■ Destination d'appel 1 to 6

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez les destinations à appel limité et les images en vignettes.</p> <p>Il est possible de configurer comme destinataires de l'appel jusqu'à 6 unités. Pour configurer une destination d'appel, cliquez sur [Sélectionner] pour en sélectionner une.</p> <p>Pour configurer une image miniature, cliquez sur «Options de l'image miniature» et sélectionnez l'image à configurer.</p> <p>Cliquez sur [Prévisualiser] pour vérifier l'image qui a été paramétrée.</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Numéro d'unité : Sélectionnez une unité parmi celles qui sont enregistrées dans «Ouvrir la liste des postes (→page 109)». • Options de l'image miniature : Sélectionnez l'une des images en vignettes enregistrées dans «Image miniature (→page 168)».

■ Heure de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le heure de début de la restriction des appels.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Heure de fin

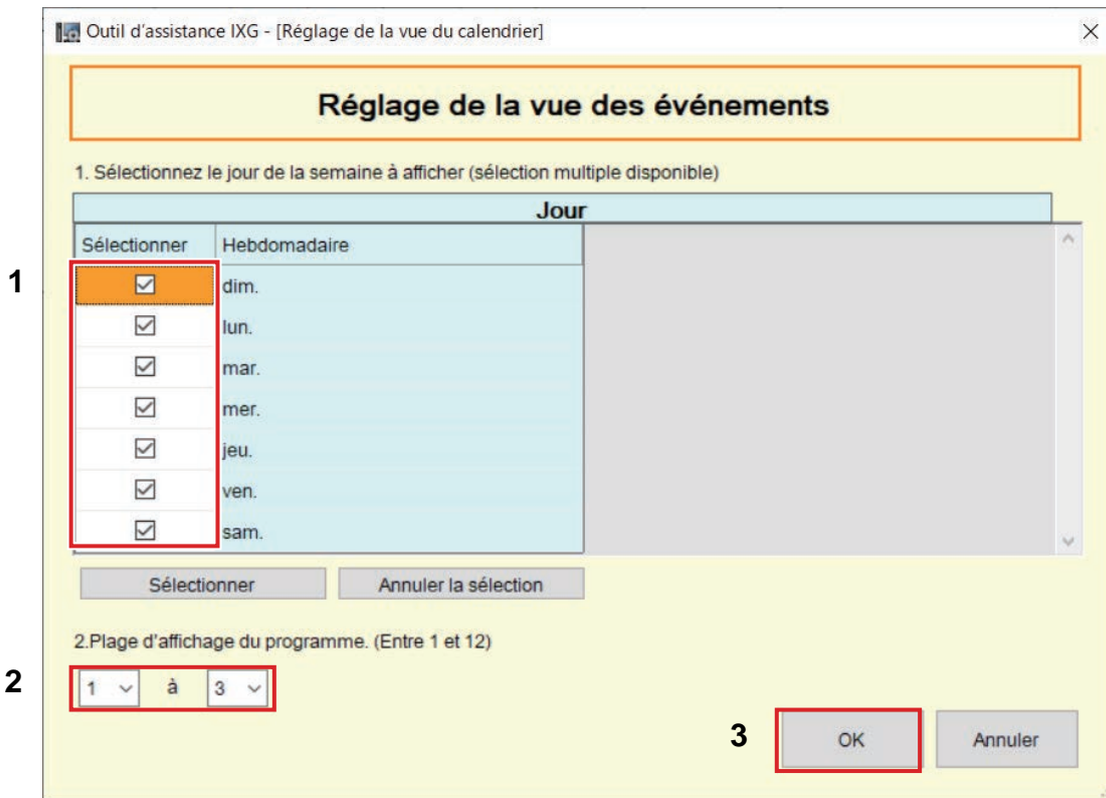
Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le heure de fin de restriction des appels. Si cette heure est antérieure à «Heure de début,» le heure de fin sera celui du jour suivant.
Paramètres	00:00 - 23:59

Comment effectuer Réglage de la vue des événements

Configurez le jour de la semaine et la plage calendrier affichés sur l'écran Paramètres.

Il est possible de filtrer l'affichage pour n'afficher que le jour et le calendrier à configurer.

Cliquez sur **[Réglage de la vue des événements]**. L'écran «Réglage de la vue des événements» s'affichera.



1. Sélectionnez le jour de la semaine à afficher à partir de «Jour.» (Plusieurs sélections sont possibles.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection tous les jours de la semaine à la fois, cliquez sur, **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - Par défaut, tous les jours sont présentés.
2. Sélectionnez la plage des calendriers à afficher (1 à 3) qui peuvent être configurés chaque jour de la semaine.
 - Par défaut, la plage 1 à 3 apparaît.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler la configuration de l'affichage du calendrier.

8.7.1 Enregistrement de la carte d'accès

■ Nom de l'unité / du groupe d'utilisateurs◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le nom du groupe d'utilisateurs. Les noms des utilisateurs d'unité ne peuvent pas être modifiés.
Paramètres	1 à 24 caractères alphanumériques

■ Mode carte d'accès

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet de configurer l'utilisation ou non des cartes de la configuration d'ouverture de porte. Son paramètre au «Calendrier 1-64» affichera le calendrier paramétré dans «Calendrier des cartes d'accès (→page 182)» .
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Accès par carte toujours ACTIVÉ • Accès par carte toujours DÉSACTIVÉ • Calendrier 1-64 (nom paramétré dans «Nom du calendrier◆ (→page 183)» s'affichera) : Commutation entre l'autorisation et l'empêchement de la configuration d'ouverture de porte en fonction du calendrier défini dans la section «Calendrier des cartes d'accès (→page 182)».

■ Numéro de la carte 1 to 10

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le numéro de la carte.
Paramètres	La valeur de paramètre sera configurée comme suit en fonction des informations définies dans la rubrique «Format de la carte.» <ul style="list-style-type: none"> • Format Wiegand 26 bits (H10301) : 0 à 65535 • Format Wiegand 37 bits (H10302) : 0 à 34359738367 • Format Wiegand 37 bits (H10304) : 0 à 524287 • Corporate1000 (35 bits) : 0 à 1048575 • Corporate1000 (48 bits) : 0 à 8388607

Remarque

- Chaque numéro de la carte doit être unique dans le même Poste d'entrée.

■ Sortie de relais 1

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si la sortie de relais 1 pour le poste d'entrée a été paramétrée à « Ouverture de la porte » dans « Sortie de relais » - « Fonction » en mode Administrateur, configurez l'exécution d'une sortie de relais lorsque la vérification de la carte est réussie.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ Sortie de relais 2

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si la sortie de relais 2 pour le poste d'entrée a été paramétrée à « Ouverture de la porte » dans « Sortie de relais » - « Fonction » en mode Administrateur, configurez l'exécution d'une sortie de relais lorsque la vérification de la carte est réussie.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

8.7.2 Enregistrement des cartes d'accès par lot

Configurez «Format de la carte,» «Code d'établissement,» et «Numéro de la carte» pour plusieurs Poste d'entrée à la fois.

Cliquez sur **[Enregistrement des cartes d'accès par lot]** pour afficher l'écran suivant.

Format de la carte, Code d'établissement

Générer les paramètres de la carte d'accès pour toutes les unités/groupes d'utilisateurs
Sélectionnez le Poste d'entrée pour appliquer les paramètres et puis enregistrer les paramètres dans [«Enregistrement de la carte d'accès \(→page 177\)»](#).

Importation des paramètres des cartes d'accès d'un autre poste d'entrée
Importez le «Numéro de la carte» configuré dans [«Enregistrement de la carte d'accès \(→page 177\)»](#).

Format de la carte: Format Wiegand 26 bits (H10301) ~ Code d'établissement:

Générer les paramètres de la carte d'accès pour toutes les unités/groupes d'utilisateurs Importation des paramètres des cartes d'accès d'un autre poste d'entrée

Programations de platine d'entrée		Enregistrement des cartes d'accès par lot												
Numéro de	Numéro de l'appareil / Groupe d'util	Nom de l'unité / du gro	Informations sur la carte											
			Numéro de la car	Numéro de la car	Numéro de la car	Numéro de la car	Numéro de la car	Numéro de la car	Numéro de la car	Numéro de la car	Numéro de la car	Numéro de la car		
01	001	Entrée001												
01	002	gardien002												
01	003	gardien003												
01	004	Esp ext commun004												
01	005	Esp int commun101												
01	101	Commercial101												
01	102	Commercial102												
01	103	Commercial103												

1. Pour utiliser les informations sur la carte du poste configurées dans [«Enregistrement de la carte d'accès \(→page 177\)»](#), cliquez sur **[Importation des paramètres des cartes d'accès d'un autre poste d'entrée]**, sélectionnez le poste configuré, et puis cliquez sur «Enregistrer.»
(Il n'est pas nécessaire d'importer les informations si l'on n'utilise pas les informations sur la carte d'un poste qui a été configurée).
2. Configurez «Format de la carte,» «Code d'établissement,» et «Informations sur la carte.»
3. Cliquez sur **[Générer les paramètres de la carte d'accès pour toutes les unités/groupes d'utilisateurs]** et sélectionnez Poste d'entrée sur lequel appliquer les paramètres. (Plusieurs sélections sont possibles.)
4. Cliquez sur **[Enregistrer]**.
5. Cliquez sur **[OK]**.
 - La configuration est maintenant terminée.

8.7.3 Copie des informations de la carte d'accès sur d'autres postes

Copier les programmations à un autre Poste d'entrée.

Cliquez sur **[Copie des informations de la carte d'accès sur d'autres postes]** pour afficher l'écran suivant.

1. Sélectionnez le Poste d'entrée à copier.
2. Sélectionnez les éléments à copier.
3. Cliquez sur **[Sélectionner]** du Poste d'entrée de destination pour le sélectionner.
4. Cliquez sur **[Exécuter]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour arrêtez de copier.
5. Cliquez sur **[OK]**.
6. Cliquez sur **[OK]**.
 - La copie est terminée maintenant.

8.8 Calendrier des cartes d'accès

Configurez les calendriers de l'ouverture de la porte pour chaque Poste d'entrée.

! Important

- Si un calendrier est paramétré dans le «Calendrier hebdomadaire» et le «Calendrier des vacances» se chevauchent, c'est le paramètre de «Calendrier des vacances» qui a la priorité.

Filtre

Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment : Sélectionnez le bâtiment à afficher.

Numéro/Nom : Sélectionnez le poste à afficher et puis cliquez sur **[Appliquer]** pour afficher le calendrier de la configuration d'ouverture de porte configurée pour le poste sélectionné.

Calendrier hebdomadaire

Sélectionnez le jour de la semaine et la plage calendrier à configurer pour qu'ils s'affichent sur l'écran Paramètres.

Calendrier des vacances

Sélectionnez la plage calendrier à configurer pour l'afficher sur l'écran Paramètres.

1. Sélectionnez la plage des calendriers à afficher (1 à 16) qui peuvent être configurés chaque jour.
 - Par défaut, la plage 1 à 3 apparaît.
2. Cliquez sur **[Appliquer la plage d'affichage]**.

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

The screenshot shows a configuration interface with several sections highlighted by red boxes:

- Filtre:** Contains dropdown menus for 'Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment' (value: 01/Bâtimen1) and 'Numéro/Nom' (value: 010010Platine d'entrée1), followed by an 'Appliquer' button.
- Programmations de l'affichage:** Contains a dropdown for '[Calendrier hebdomadaire]' and a 'Réglage de la vue des événements' button.
- Calendrier des vacances:** Contains a 'Plage d'affichage' dropdown set to '1' to '3', and an 'Appliquer la plage d'affichage' button.
- Passer aux programmations connexes:** Contains a dropdown menu for 'Nom du calendrier'.

Programmations de platine d'entrée														
Calendrier des cartes d'accès														
#	Nom du calendrier	Fonctionnement du c	dim.01			dim.02			dim.03			Fonctionnement du l		
			Temps de dé	Temps de fin										
1	Calendrier1	Accès par carte toujo									Accès par carte toujo			
2	Calendrier2	Accès par carte toujo									Accès par carte toujo			
3	Calendrier3	Accès par carte toujo									Accès par carte toujo			
4	Calendrier4	Accès par carte toujo									Accès par carte toujo			
5	Calendrier5	Accès par carte toujo									Accès par carte toujo			
6	Calendrier6	Accès par carte toujo									Accès par carte toujo			

■ Nom du calendrier◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le nom du calendrier des cartes d'accès.
Paramètres	1 à 24 caractères alphanumériques

8.8.1 Calendrier hebdomadaire

Configurez le calendrier de la configuration d'ouverture de porte pour chaque jour de la semaine, du Dimanche au Samedi.

3 calendriers peuvent être définis par jour de la semaine.

■ (Jour) Fonctionnement

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le fonctionnement de la configuration d'ouverture de porte.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Accès par carte toujours ACTIVÉ • Accès par carte toujours DÉSACTIVÉ • Définir un calendrier : Passer à l'autorisation de la configuration d'ouverture de porte aux temps configurés dans «Temps de début (→page 183)» et «Temps de fin (→page 183)».

■ Temps de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si «(Jour) Fonctionnement (→page 183)» est paramétré à «Définir un calendrier,» configurez le temps de début pour permettre la configuration d'ouverture de porte par carte.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Temps de fin

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si «(Jour) Fonctionnement (→page 183)» est paramétré à «Définir un calendrier,» configurez le temps de fin pour permettre la configuration d'ouverture de porte par carte. Si cette heure est antérieure à «Temps de début,» le temps de fin sera celle du jour suivant.
Paramètres	00:00 - 23:59

8.8.2 Calendrier des vacances

Paramétrez le calendrier de la configuration d'ouverture de porte dans 1-jour unité.
16 calendriers peuvent être paramétrés.

■ Fonctionnement

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le fonctionnement de la configuration d'ouverture de porte.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Non configuré • Accès par carte toujours ACTIVÉ • Accès par carte toujours DÉSACTIVÉ • Définir un calendrier : Passer à l'autorisation de la configuration d'ouverture de porte aux temps configurés dans «Temps de début (→page 184)» et «Temps de fin (→page 184)».

■ Date

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la date pour permettre la configuration d'ouverture de porte.
Paramètres	De la date actuelle jusqu'à la fin du mois 1 année plus tard

■ Temps de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si «Fonctionnement (→page 184)» est paramétré à «Définir un calendrier,» configurez le temps de début pour permettre la configuration d'ouverture de porte par carte.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Temps de fin

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si «Fonctionnement (→page 184)» est paramétré à «Définir un calendrier,» configurez le temps de fin pour permettre la configuration d'ouverture de porte par carte. Si cette heure est antérieure à «Temps de début,» le temps de fin sera celle du jour suivant.
Paramètres	00:00 - 23:59

8.9 Code d'accès

Si le déverrouillage de la serrure électrique s'effectue en saisissant un code d'accès sur le Poste d'entrée pour chaque Poste d'entrée, configurez le code d'accès de la configuration d'ouverture de porte pour chaque unité.

Filter

Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment : Sélectionnez le bâtiment à afficher.
 Numéro/Nom : Sélectionnez le poste à afficher et puis cliquez sur **[Appliquer]**. Les codes d'accès de la configuration d'ouverture de porte de chaque unité libérée à l'aide du poste sélectionné s'affichent.

Longueur

[«Ajouter un code d'accès \(→page 186\)»](#)

[«Supprimer le code d'accès \(→page 187\)»](#)

Filtre			Longueur	
Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment		01/Bâtimen1	4	
		Appliquer		
Numéro/Nom		010010/Platine d'entrée1	Ajouter un code d'accès	
			Supprimer le code d'accès	

Numéro de	Numéro d'u	Nom de l'unité	Programmations de platine d'entrée				
			Code d'accès	Code d'accès		Code d'accès	
				avec écran tactile	avec clavier physique (pour IXG-DM7-10K)		
			Sortie de relais 1	Sortie de relais 2	Sortie de relais 1	Sortie de relais 2	
01	002	gardien002	1111	A1111	#11111		
01	003	gardien003					
01	004	Esp ext commun004					
01	005	Esp int commun101					
01	101	Commercial101					
01	102	Commercial102					
01	103	Commercial103					
01	201	Résidentiel201					

Comment configurer les codes d'accès

1. Utilisez « Filtre » pour sélectionner le Poste d'entrée pour lequel configurer un code d'accès, puis cliquez sur **[Appliquer]**.
 - L'écran Programmations pour le Poste d'entrée sélectionné apparaît.
2. Entrez le code d'accès de la configuration d'ouverture de porte pour chaque unité.
 - Code d'accès : Entrez le numéro de chiffres affiché sous «Longueur.» Le code d'ouverture de porte du panneau tactile et le code d'ouverture de porte du bouton du clavier physique s'affichent.
 - Les codes d'accès du panneau tactile et des boutons du clavier physique sont différents.
 - avec écran tactile (Sortie de relais 1) : « A » + « Code d'accès »
 - avec écran tactile (Sortie de relais 2) : « B » + « Code d'accès »
 - Avec le Clavier Physique (Sortie de relais 1) : « # » + «1» + « Code d'accès »
 - Avec le Clavier Physique (Sortie de relais 2) : « # » + «2» + « Code d'accès »

8.9.1 Ajouter un code d'accès

Configurez le même code d'accès de la configuration d'ouverture de porte pour plusieurs Poste d'entrée à la fois, pour chaque unité.

Cliquez sur **[Ajouter un code d'accès]**. L'écran « Ajouter un code d'accès » s'affichera.

1

2

3

4

Sélectionner	Numéro de bâtir	Numéro d'unité	Nom	Longueur
<input checked="" type="checkbox"/>	01	001	Platine d'entrée1	4
<input type="checkbox"/>	02	001	Platine d'entrée1	4

Comment Ajouter un code d'accès

1. Saisissez le « Code d'accès ».
 - Code d'accès : Configurez en utilisant le numéro de chiffres affichés sous «Longueur» dans [«Comment configurer les codes d'accès \(→page 185\)»](#).
2. Sélectionnez le «Numéro de bâtiment» de l'unité pour utiliser le code d'accès entré de la configuration d'ouverture de porte, et puis entrez le «Numéro d'unité.»
3. Sélectionnez le Poste d'entrée pour configurer le code d'accès de la configuration d'ouverture de porte. (Plusieurs sélections sont possibles.)
4. Cliquez sur **[Ajouter]**.
 - Le code d'accès de la configuration d'ouverture de porte est configuré pour le numéro d'unité sélectionné.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter.

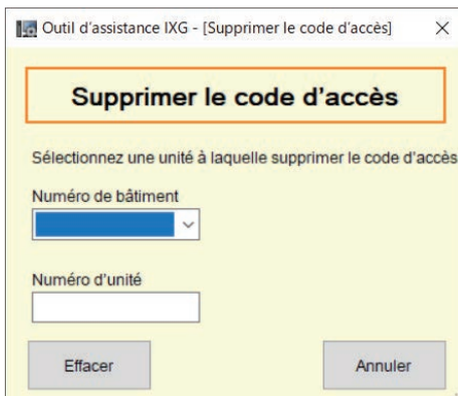
 **Remarque**

- Pour confirmer les codes d'accès configurés, utilisez « Filtre » pour sélectionner le « Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment » et « Numéro/Nom » pour le Poste d'entrée, puis cliquez sur **[Appliquer]**.

8.9.2 Supprimer le code d'accès

Supprimez les codes d'accès enregistrés.

Cliquez sur **[Supprimer le code d'accès]**. L'écran « Supprimer le code d'accès » s'affichera.



Comment Supprimer le code d'accès

1. Sélectionnez le « Numéro de bâtiment » de l'unité pour supprimer un code d'accès, puis saisissez le « Numéro d'unité ».
2. Cliquez sur **[Effacer]**.
 - Le code d'accès de la configuration d'ouverture de porte est supprimé pour le numéro d'unité sélectionné.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter.

 **Remarque**

- Pour confirmer si un code d'accès a été supprimé, utilisez « Filtre » pour sélectionner le « Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment » et « Numéro/Nom » pour le Poste d'entrée, puis cliquez sur **[Appliquer]**.

9. Programmations de fonction (Programmations avancées)

9.1 Paramètres du QR code d'ouverture de porte

Configurez les Postes d'entrée qui peuvent être déverrouillés à l'aide du code QR Application Interphone pour chaque unité.

Liste des unités avec Application Interphone enregistrée

Liste de Poste d'entrée

Liste des unités avec Application Interphone enregistrée				Liste de Poste d'entrée	
Numéro de bâtiment	Numéro d'unité	Nom de l'unité		Paramètres du QR code d'ouverture	
01	002	gardien002	<input checked="" type="checkbox"/>	Numéro de bâtiment01	
01	003	gardien003	<input checked="" type="checkbox"/>	001 / 010010	
01	101	Commercial101	<input checked="" type="checkbox"/>	Platine d'entrée1 / IXG-DM7	
01	102	Commercial102	<input checked="" type="checkbox"/>		

! Important

- L'ouverture de la porte à l'aide d'un code QR peut ne pas être possible en fonction de l'état de la connexion réseau.
- Pour effectuer l'ouverture de la porte à l'aide d'un code QR, configurez les paramètres suivants pour IXG-DM7(-*):
 - Paramétrez l'« Sortie de relais » - « QR code pour l'ouverture de porte » à « Activer » en mode Administrateur
 - Paramétrez QR code pour l'ouverture de porte à « Activer »

Comment configurer

1. Recherchez l'unité à configurer dans la « Liste des unités avec Application Interphone enregistrée. »
2. Recherchez le poste à configurer dans la « Liste des Postes d'entrée. »
3. Cliquez sur la cellule qui correspond aux étapes 1 et 2.
 - Sélectionner : Configurez la fonction de la configuration d'ouverture de porte QR pour un Poste d'entrée où «✓» est sélectionné.
 - La Platine d'entrée avec «✓» sélectionnée dans le même bâtiment est paramétré par défaut.
4. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
5. Cliquez sur **[OK]**.

9.2 Appel général

Configurez les programmations d'un appel général entrant.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmations de fonction	
			Appel général	Pré-tonalité d'appel général
01	001	Platine d'entrée1		Pré-tonalité 2
01	002	Platine de rue vidéo1		Pré-tonalité 2

■ Pré-tonalité d'appel général

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la tonalité préalable de l'appel général.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB peuvent être paramétré à «Aucune» et «Pré-tonalité 2.»

! Important

- Configurez une tonalité d'une durée plus courte que la pré-tonalité d'appel général sur le poste d'origine de l'appel général. La configuration d'une tonalité plus longue peut empêcher le poste de recevoir de l'audio lorsque l'appel général commence.

9.3 Email

Configurez cette section lorsque la notification par messagerie électronique du fonctionnement du poste est requise.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Programmations de l'affichage

Sélectionnez l'événement (déclencheur d'envoi) à configurer. L'écran Paramètres s'affiche.

[«Comment effectuer Sélection de la vue des événements \(→page 197\)»](#)

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.



9.3.1 Programmations de serveur

■ Serveur SMTP

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le serveur SMTP. Lorsqu'une adresse IPv4 est choisie, saisissez l'adresse IP ou le nom d'hôte. Utilisez le nom d'hôte pour configurer une adresse IPv6. Lors du paramétrage du nom d'hôte, configurez « Serveur DNS » en mode Administrateur.
Programmations	1 à 255 caractères alphanumériques

■ Port SMTP◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le numéro de port utilisé pour SMTP.
Programmations	1 - 65535

■ Chiffrement SMTP

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G, <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le type de chiffrement SMTP.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Non • TLS • STARTTLS

9.3.2 Programmations d'authentification

■ Authentification SMTP

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour l'authentification SMTP.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Mode

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le mode d'authentification SMTP.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • LOGIN • CRAM-MD5

■ ID

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez l'ID pour l'authentification SMTP.
Programmations	1 à 64 caractères alphanumériques

■ Mot de passe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le mot de passe pour l'authentification SMTP.
Paramètres	1 à 64 caractères alphanumériques



Remarque

- Le « Mot de passe » apparaît sous la forme « **** » dans l'écran de Paramètres.

9.3.3 Adresses de messagerie électronique

■ Destinataire 1 à 10

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez l'adresse e-mail de destination. Jusqu'à 3 peuvent être configurés pour les postes, à l'exception de IX-SOFT.
Programmations	1 à 64 caractères alphanumériques

■ Adresse source

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez l'adresse e-mail source.
Paramètres	1 à 64 caractères alphanumériques

9.3.4 Déclencheur d'événement de messagerie électronique

Configurez le déclencheur utilisé pour envoyer un e-mail. Le déclencheur d'événement de messagerie électronique peut être configuré pour chaque adresse de destination.

■ Appel normal sortant

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez l'e-mail lorsqu'un appel sortant de priorité «Normal» est effectué.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Appel normal entrant

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez l'e-mail lorsqu'un appel entrant de priorité «Normal» est effectué.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Appel prioritaire sortant

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez l'e-mail lorsqu'un appel sortant de priorité «Priorité» est effectué.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Appel prioritaire entrant

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez l'e-mail lorsqu'un appel entrant de priorité «Priorité» est effectué.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Appel urgent sortant

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez l'e-mail lorsqu'un appel sortant de priorité «Urgent» est effectué.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Appel urgent entrant

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez l'e-mail lorsqu'un appel entrant de priorité «Urgent» est effectué.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Ouverture de la porte activée

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez un message électronique lorsque l'ouverture de la porte est activée.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Échec d'appel

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez un message électronique en cas d'échec de l'appel sortant.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Réinitialisation de verrouillage

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si « Sortie de relais » - « Fonction » a été paramétré dans « Sortie de verrou » en mode Administrateur, envoyez un e-mail lorsque le feu tournant est rétabli.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Erreur

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez un message électronique en cas d'erreur de communication.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Poste redémarré

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez un e-mail lorsque le poste ou IX-SOFT est redémarré.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Erreur de carte SD

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez l'e-mail lorsqu'une erreur d'accès au stockage (les cartes microSD, et les disques durs du PC, etc.) est détectée. Si l'erreur est détectée de manière continue, l'Email ne sera pas envoyé une fois de plus.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Coché : Envoyer • Non coché : Ne pas envoyer

■ Mémoire de sauvegarde pleine

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Envoyez l'e-mail si l'espace de stockage (carte microSD, disque dur de l'ordinateur, etc.) présente l'une des caractéristiques suivantes. En cas de détection continue, l'Email ne sera pas envoyé une fois de plus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour IX-SOFT <ul style="list-style-type: none"> – Enregistrements mémorisés dépassant le seuil de 999 – Capacité de stockage restante s'élevant à 5 % – Capacité de stockage restante s'élevant à 0% • Si «Empêcher le remplacement des données (→page 205)» est paramétré sur « Oui » <ul style="list-style-type: none"> – Enregistrements mémorisés dépassant le seuil de 950 – Capacité de stockage restante s'élevant à 5 % • Si «Empêcher le remplacement des données (→page 205)» est paramétré sur « Non » <ul style="list-style-type: none"> – Enregistrements mémorisés dépassant le seuil de 999 – Capacité de stockage restante s'élevant à 0%
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Coché : Envoyer • Non coché : Ne pas envoyer

■ Télésurveillance (réussi)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyer un courrier électronique lorsque la surveillance de ligne est « Réussie ».
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Télésurveillance (échec)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyer un courrier électronique lorsque la surveillance de ligne est « Échouée ».
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Contrôle appareil (réussi)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyer un courrier électronique lorsque la vérification de dispositif est « Réussie ».
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Contrôle appareil (échec)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyer un courrier électronique lorsque la vérification de dispositif est « Échouée ».
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Cocher : Envoyer • Décocher : ne pas envoyer

■ Objet

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez l'objet lors de l'envoi d'un e-mail pour chaque déclencheur. La programmation sera utilisée pour toutes les adresses de destinataires.
Programmations	1 à 64 caractères alphanumériques

Important

- [UTF-8] utilisé pour l'encodage d'« Objet » ; l'objet pouvant être mal décodé en fonction du serveur de messagerie. Les caractères peuvent s'afficher de manière incorrecte selon le client de l'e-mail. Afin d'éviter cela, réglez la méthode de codage sur « UTF-8 ».

Comment effectuer Sélection de la vue des événements

Sélectionnez un événement (Déclencheur d'événement de messagerie électronique) affiché sur l'écran Paramètres. L'affichage peut être filtré pour n'afficher que le Déclencheur d'événement de messagerie électronique sélectionné. La programmation sera utilisée pour toutes les adresses de destinataires. Cliquez sur «Sélection de la vue des événements» pour afficher l'écran suivant.



1. Sélectionnez l'événement (Déclencheur d'événement de messagerie électronique) dans «Liste des événements.» (Plusieurs sélections sont possibles.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection de tous les événements à la fois, cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - Par défaut, tous les jours événements sont présentés.
2. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler la configuration de l'affichage de l'événement.

9.3.5 Transmission de journal périodique

Permet de configurer les paramètres relatifs à la transmission de journal périodique. Ces paramètres peuvent être configurés pour chaque adresse de destinataire.

■ Transmission de journal périodique

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour envoyer un journal au poste à intervalle périodique.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Heure de transmission du journal périodique

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez l'heure de l'envoi du journal périodique.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Intervalle de transmission de journal périodique

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez l'intervalle selon lequel vous voulez envoyer le journal périodique.
Paramètres	1 jour à 7 jours

■ Objet de transmission de journal périodique

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez l'objet utilisé lors de l'envoi de l'Email du journal périodique. La programmation sera utilisée pour toutes les adresses de destinataires.
Paramètres	1 à 64 caractères alphanumériques

Important

- Le codage « UTF-8 » est utilisé pour «Objet de transmission de journal périodique.» Le texte peut être affiché de manière incorrecte en fonction du client de l'Email.
Si le texte s'affiche de manière incorrecte après la réception de l'Email, paramétrez la méthode d'encodage sur « UTF-8. »

9.3.6 Envoyer l'email de test

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input checked="" type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
-----------------	--

Envoyez un message électronique test à l'adresse spécifiée dans [«Adresses de messagerie électronique \(→page 192\)»](#).

Cliquez sur **[Envoyer]** à côté du poste auquel envoyer un e-mail de test. L'e-mail suivant sera envoyé à l'adresse configurée.

! Important

- Pour envoyer un e-mail de test, les « Programmations d'association » doivent avoir été effectuées en mode Administrateur et le PC doit pouvoir communiquer avec le système.

Exemple d'envoi d'un e-mail:

Lors de l'envoi d'un e-mail de test depuis le poste (Numéro de poste : 0001, Nom de poste : Poste maître 1).

De	△△△△@△△△△△.com
Date et heure	20/11/2023 15:22
À CC	xxxx@xxxxx.com
Objet	E-mail de test 0001 Poste maître 1
Email de test envoyé le « 20.11.2018 15:22:46. »	
Numéro de poste : [0001]	
Nom de poste : [Poste maître 1]	
Emplacement du poste : [-]	

! Important

- Le codage « UTF-8 » est utilisé pour «Objet,» «Objet de transmission de journal périodique», et «Nom du fichier image.» Le texte peut être affiché de manière incorrecte en fonction du client de l'Email. Si le texte s'affiche de manière incorrecte après la réception de l'Email, paramétrez la méthode d'encodage sur « UTF-8. »

9.3.7 Programmations supplémentaires

■ Image en pièce jointe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Indiquer s'il faut joindre une image fixe capturée par le caméra lors de l'envoi d'un Email pendant un Appel normal sortant, Appel prioritaire sortant, ou Appel urgent sortant causé par «Déclencheur d'événement de messagerie électronique (→page 192)» .
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Nom du fichier image

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le nom du fichier de l'image à «Image en pièce jointe.»
Paramètres	1 à 64 caractères alphanumériques

Important

- Le codage « UTF-8 » est utilisé pour «Nom du fichier image.» Le texte peut être affiché de manière incorrecte en fonction du client de l'Email. Si le texte s'affiche de manière incorrecte après la réception de l'Email, paramétrez la méthode d'encodage sur « UTF-8. »

9.4 Enregistrer

Configurez les paramètres d'enregistrement. S'il n'y a aucune vidéo, ceci s'appliquera uniquement au son. Lors de l'enregistrement d'une communication, tout contenu audio du poste enregistreur sera également enregistré. Une carte microSD conforme aux standards SD suivantes est nécessaire pour stocker les enregistrements des postes autres que les suivantes IX-SOFT. Pour IX-SOFT, il sera enregistré sur le périphérique de stockage du PC sur lequel IX-SOFT est installé.

Type de poste	Norme	Capacité de stockage pris en charge	Format	Classe de vitesse
IXG-2C7(-*) IXG-DM7(-*) IX-EA IX-DV, IX-DVF(-*) IX-SSA(-*) IX-DVM	cartes mémoire microSDHC	4 Go à 32 Go	FAT32	Classe de vitesse SD 10 Classe de vitesse UHS 1
IXG-MK IX-MV7(-*)	cartes mémoire microSDXC	64 Go à 128 Go	exFAT	

Important

- Les postes ne comprennent pas de cartes microSD. Une carte microSD devra être achetée. Sélectionnez une carte microSD adaptée à l'environnement d'utilisation, telle que la température.
- Il est possible que le dispositif ne fonctionne pas correctement en fonction de la carte microSD utilisée.
- Si la carte contient des données autres que des fichiers vidéo/audio, elle pourrait ne pas contenir suffisamment d'espace pour procéder à l'enregistrement vidéo/audio.
- La caméra réseau pourrait ne pas enregistrer la vidéo, cela dépend de la taille de l'image.

Remarque

- Un maximum de 999 enregistrements peut être sauvegardé. Portant, ce chiffre peut varier en fonction de la taille des fichiers d'enregistrement et de la capacité de la carte microSD ou du périphérique de stockage PC.
- Utilisez une carte microSD formatée sur un ordinateur ou un appareil similaire.
- Une carte microSD a une durée de vie limitée. La carte microSD doit être remplacée périodiquement. Contactez le fabricant de la carte microSD pour l'information quand la carte microSD doit être remplacée.
- Les résultats de la surveillance de ligne et du contrôle de l'appareil sont également enregistrés sur la carte microSD.
- Airphone n'assume aucune responsabilité pour les cartes microSD ou PC. Veuillez garder ceci à l'esprit.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Programmations de l'affichage

[«Calendrier hebdomadaire \(→page 207\)»](#)

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

The screenshot shows a control panel at the top with several buttons and dropdown menus. A red box highlights the 'Rangée' section, which includes 'Précédent', 'Suivant', and 'Appliquer' buttons, along with a 'Entrer Numéro' field. Another red box highlights the 'Programmations de l'affichage' section, which includes a dropdown menu for 'Programmations de l'affichage' (set to 'Calendrier hebdomadaire') and a 'Réglage de la vue des événements' button. A third red box highlights the 'Passer aux programmations connexes' section, which includes a dropdown menu for 'Passer aux programmations connexes' (set to 'Mode enregistrement').

Programmations de fonction															
Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Enregistrer												
			Enregistrer l'événement							Appareil enregist.	Empêcher l'	Durée du fichier d'enregist.	Temporisation de l'enre		
			Mode enregistrer	Appel entran	Communication (ma)	Surveillance	Appel sortan	Communication	Sous surveill					Calendrier	
01	001	Platine d'entrée1	Aucun enregistre					Non	Non	Non	Non		Non	10 min	
01	002	Poste du gardien1		Non	Non	Non				Non	Non	Poste IX, IXG	Non	10 min	Désactiver
01	002	Platine de rue vidéo1	Aucun enregistre					Non	Non	Non	Non		Non	10 min	
01	004	Platine de rue vidéo1	Aucun enregistre					Non	Non	Non	Non		Non	10 min	
01	005	Platine de rue audio1	Aucun enregistre					Non	Non	Non	Non		Non	10 min	
01	101	Postes maîtres1		Non	Non	Non				Non	Non	Poste IX, IXG	Non	10 min	Désactiver

9.4.1 Mode enregistrement

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le mode d'enregistrement.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Aucun enregistrement • Activer (IXG-2C7(-*) uniquement) • Enregistrement d'événement (IXG-DM7(-*), IX-DV, IX-DVF(-*), IX-SSA(-*), IX-EA, IX-DVM uniquement) : Enregistrer la vidéo/l'audio lorsque le déclencheur paramétré par «Enregistrer l'événement» a lieu. • Enregistrement 24h/24, 7j/7 (IXG-DM7(-*), IX-DV, IX-DVF(-*), IX-SSA(-*), IX-EA, IX-DVM uniquement) : L'enregistrement vidéo/audio se poursuit tant que le poste fonctionne normalement.

Remarque

- Si le paramètre de l'IXG-DM7(-*) est modifié en «Enregistrement 24h/24, 7j/7» ou si le paramètre est modifié par rapport à «Enregistrement 24h/24, 7j/7,» le poste redémarrera une fois le paramètre appliqué.

9.4.2 Enregistrer l'événement

Configurez le déclencheur utilisé pour démarrer l'enregistrement automatique de la vidéo/du son.

Pour les postes autres que les IXG-MK, IX-MV7-*, et IX-SOFT, c'est la case unique si «Mode enregistrement» est paramétré à «Enregistrement d'événement.»

■ Appel entrant

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Commencer l'enregistrement vidéo lorsqu'il y a un appel entrant. Si un appel est pris automatiquement, l'enregistrement vidéo/audio commence dès le début de la communication. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Communication (maître)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	L'enregistrement démarre lorsque la communication commence. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Surveillance

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Commencer l'enregistrement vidéo/audio au début de la surveillance. L'enregistrement vidéo/audio n'est pas disponible pendant la surveillance par balayage. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Appel sortant

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	IXG-DM7(-*), IX-DV, IX-DVF(-*), IX-EA, IX-DVM : Commencez l'enregistrement vidéo lorsqu'un appel sortant est passé. Commencer l'enregistrement audio une fois que la communication a commencé après un appel sortant. IX-SSA(-*) : Début de l'enregistrement audio une fois que la communication a commencé après un appel sortant.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Communication (Porte/Entrée)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	L'enregistrement démarre lorsque la communication commence.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Sous surveillance

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	L'enregistrement démarre lorsque le poste est placé sous surveillance. L'enregistrement vidéo/audio n'est pas disponible pendant la surveillance par balayage.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Calendrier

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Enregistrement lorsque le calendrier est paramétré dans «Calendrier hebdomadaire (→page 207)» .
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

! Important

- L'enregistrement vidéo/audio continue pendant toute la durée configurée dans [«Calendrier hebdomadaire \(→page 207\)»](#), quelle que soit la configuration des autres déclencheurs.

9.4.3 Appareil enregistré

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la vidéo à enregistrer si la vidéo du poste du système IX, IXG et la vidéo de la caméra réseau s'affichent sur deux écrans.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Poste IX, IXG : Enregistre la vidéo à partir du poste du système IX, IXG. • Caméra réseau : Enregistre la vidéo à partir de la caméra réseau.

9.4.4 Empêcher le remplacement des données

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Empêche la réécriture de l'ancien fichier enregistré si le nombre de fichier vidéo/audio enregistrés maximum est atteint, si l'espace de stockage sur la carte microSD ou l'espace de stockage d'enregistrement vidéo/audio de la carte microSD est saturé.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Non» et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

9.4.5 Durée du fichier d'enregistrement vidéo

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la durée du fichier d'enregistrement pour diviser l'enregistrement. Une fois que l'enregistrement a atteint cette durée, un nouveau fichier d'enregistrement est créé automatiquement.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • 5 min • 10 min • 20 min • 40 min • 60 min IXG-2C7(-*) est paramétré sur «10 min» et ne peut être modifié.

💡 Remarque

- Si la durée du fichier d'enregistrement vidéo est modifié au cours de l'enregistrement vidéo/audio, la programmation ne sera pas appliquée tant que l'enregistrement n'est pas terminé.

9.4.6 Temporisation de l'enregistrement d'événement

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la durée de l'enregistrement en cas d'événement déclencheur.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Désactiver : L'enregistrement ne s'arrête qu'à la fin de l'état de fonctionnement ou lorsque vous appuyez sur le bouton d'enregistrement. • 5 sec • 10 sec • 30 sec IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Désactiver» et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

9.4.7 Enregistrement manuel

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour lancer l'enregistrement manuel.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Activer» et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

9.4.8 Enregistrement audio

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour enregistrer la vidéo avec le contenu audio.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Activer» et ne peut être modifié.

9.4.9 Calendrier hebdomadaire

Configurez cela si «Enregistrer l'événement» - «[Calendrier \(→page 204\)](#)» est paramétré à «Oui.»
Configurez la durée d'enregistrement vidéo/audio pour chaque jour de la semaine, du Dimanche au Samedi.
12 calendriers peuvent être définis par jour.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Calendrier hebdomadaire

Sélectionnez le jour de la semaine et la plage calendrier à configurer pour qu'ils s'affichent sur l'écran Paramètres.

«[Comment effectuer Réglage de la vue des événements \(→page 208\)](#)»

■ Temps de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Fixez l'heure de début de l'enregistrement.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Temps de fin

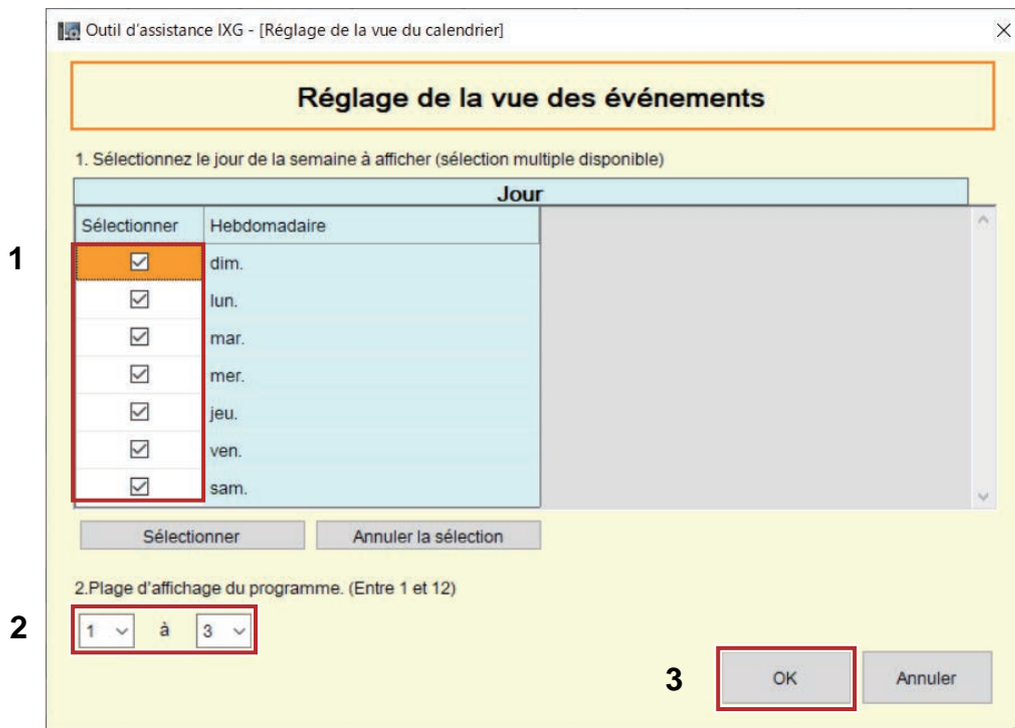
Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet de configurer le temps de fin de l'enregistrement vidéo/audio. Si cette heure est antérieure à «Temps de début,» le temps de fin sera celle du jour suivant.
Paramètres	00:00 - 23:59

Comment effectuer Réglage de la vue des événements

Configurez le jour et la plage du calendrier affichés dans L'écran de programmations pour le calendrier hebdomadaire.

Il est possible de filtrer l'affichage pour n'afficher que le jour et le calendrier à configurer.

Cliquez sur «Réglage de la vue des événements» pour afficher l'écran suivant.



1. Sélectionnez le jour de la semaine à afficher à partir de «Jour.» (Plusieurs sélections sont possibles.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection tous les jours de la semaine à la fois, cliquez sur, **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - Par défaut, tous les jours sont présentés.
2. Sélectionnez la plage des calendriers à afficher (1 à 12) qui peuvent être configurés chaque jour de la semaine.
 - Par défaut, la plage 1 à 3 apparaît.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler la configuration de l'affichage du calendrier.

9.5 Messages audio de communication

Configurez le message audio de communication.

Messages audio de communication : Cette fonction transmet la localisation et d'autres messages de ce type au poste de destination lorsque la communication commence ou lorsqu'elle reçoit un code de le poste de destination (à l'exception des téléphones) par l'intermédiaire de fonctionnement du clavier.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmations de fonction										
			Messages audio de communication										
			Démarrer la c		Code reçu		No.01		No.02		No.03		No.04
Message			Code	Message	Code	Message	Code	Message	Code	Message	Code	Message	
01	001	Platine d'entrée1	Aucune		Aucune		Aucune		Aucune		Aucune		Aucune
01	002	Platine de rue vidéo1	Aucune		Aucune		Aucune		Aucune		Aucune		Aucune
01	003	Platine de rue audio1	Aucune		Aucune		Aucune		Aucune		Aucune		Aucune
01	004	Platine de rue vidéo1	Aucune		Aucune		Aucune		Aucune		Aucune		Aucune

9.5.1 Démarrer la communication

■ Message

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le message à envoyer au poste de destination au début d'une communication.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

9.5.2 Code reçu

Configurez le message à envoyer lorsque le code est reçu. 4 modèles peuvent être définis pour le Code et le message reçus.

■ Code

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le Code qui authentifie les commandes saisies au clavier à partir de l' IX-MV7-*, IX-SOFT, ou IXG-MK.
Paramètres	1 à 20 chiffres



Remarque

- Si vous fonctionnez le clavier, entrez «**Code*» ici. (Si le code est « 0000 », entrez « **0000* » ici.)

■ Message

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le message envoyé lorsque l'entrée de clé de IX-MV7-*, IX-SOFT, ou IXG-MK est authentifiée.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

9.6 Carillon

Configurez la tonalité du carillon émise par le poste associé au calendrier paramétré.
Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Calendrier hebdomadaire

Sélectionnez le jour de la semaine et la plage calendrier à configurer pour qu'ils s'affichent sur l'écran Paramètres.

[«Comment effectuer Réglage de la vue des événements \(→page 212\)»](#)

[«Calendrier journalier \(→page 214\)»](#)

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

The screenshot shows the configuration interface for the Carillon. At the top, there is a control panel with several buttons and dropdown menus. Below this is a table with columns for 'Numéro de', 'Numéro d'unité', 'Nom', and 'Programmations de fonction'. The table contains several rows of data, including 'Platine de rue vidéo1', 'Platine de rue audio1', 'Combiné audio 1', 'Postes maîtres1', and 'Platine de rue vidéo1'.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmations de fonction									
			Carillon									
			Calendrier hebdomadaire									
			dim. 01	dim. 02	dim. 03	lun. 01	lun. 02	lun. 03				
			Temps de délé	Carillon	Temps de délé	Carillon	Temps de délé	Carillon	Temps de délé	Carillon	Temps de délé	Carillon
01	002	Platine de rue vidéo1	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune
01	003	Platine de rue audio1	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune
01	004	Platine de rue vidéo1	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune
01	005	Combiné audio 1	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune
01	005	Platine de rue audio1	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune
01	101	Postes maîtres1	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune
01	102	Platine de rue vidéo1	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune

9.6.1 Calendrier hebdomadaire

Configurez l'heure de début et la tonalité du carillon à émettre chaque jour, du dimanche au samedi.
50 calendriers peuvent être définis par jour.

■ Temps de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez l'heure à laquelle doit sonner le carillon.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Carillon

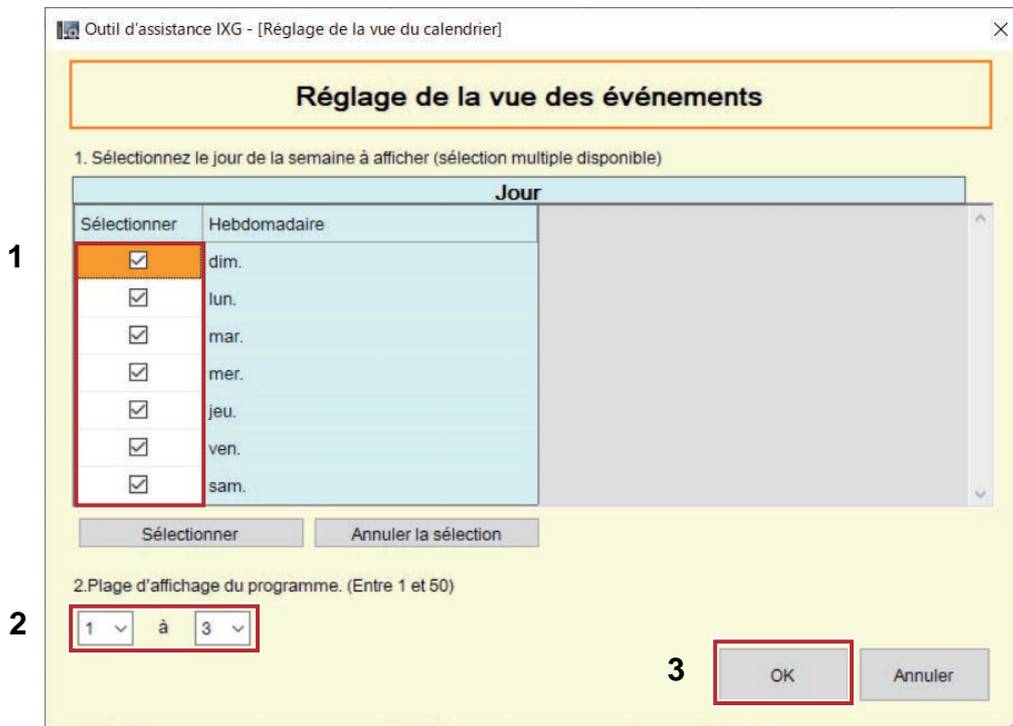
Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le son du carillon.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

Comment effectuer Réglage de la vue des événements

Configurez le jour et la plage du calendrier affichés dans L'écran de programmations pour le calendrier hebdomadaire.

Il est possible de filtrer l'affichage pour n'afficher que le jour et le calendrier à configurer.

Cliquez sur «Réglage de la vue des événements» pour afficher l'écran suivant.



1. Sélectionnez le jour de la semaine à afficher à partir de «Jour.» (Plusieurs sélections sont possibles.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection tous les jours de la semaine à la fois, cliquez sur, **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - Par défaut, tous les jours sont présentés.
2. Sélectionnez la plage des calendriers à afficher (1 à 50) qui peuvent être configurés chaque jour de la semaine.
 - Par défaut, la plage 1 à 3 apparaît.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour annuler la configuration de l'affichage du calendrier.

9.6.2 Calendrier journalier

Configurez l'heure de début et la tonalité du carillon pour la journée.

Il est possible de configurer le paramètre jusqu'à la fin du mois, une année après le jour calendrier. 50 calendriers peuvent être définis par jour.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Calendrier journalier

Sélectionnez la date et la plage calendrier à configurer. L'écran Paramètres s'affiche.

1. Sélectionnez la date dans le menu déroulant.
2. Sélectionnez la plage des calendriers à afficher (1 à 50) qui peuvent être configurés chaque jour.
 - Par défaut, la plage 1 à 3 apparaît.
3. Cliquez sur **[Modifier l'affichage en Affichage de calendrier journalier]**.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmations de fonction
01	002	Platine de rue vidéo1	Aucune
01	003	Platine de rue audio1	Aucune
01	004	Platine de rue vidéo1	Aucune
01	005	Combiné audio 1	Aucune
01	005	Platine de rue audio1	Aucune
01	101	Postes maîtres1	Aucune
01	102	Platine de rue vidéo1	Aucune
01	103	Platine de rue audio1	Aucune
01	201	Platine de rue vidéo1	Aucune
01	202	Platine de rue vidéo1	Aucune

■ Temps de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez l'heure à laquelle doit sonner le carillon.
Paramètres	00:00 - 23:59

■ Carillon

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le son du carillon.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

9.7 Mode d'affichage

Configurez l'affichage de l'écran pour IXG-MK, IX-MV7(-*), ou IXG-2C7(-*).

! Important

- Si un calendrier est paramétré dans le «Calendrier hebdomadaire» et le «Calendrier des vacances» se chevauchent, c'est le paramètre de «Calendrier des vacances» qui a la priorité.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmations de fonction										
			Mode d'affichage				Mode réceptionniste						
Mode interface			Écran d'accue	Bouton d'entrée au	Bouton de mode d	Jeu de coul	Disposition de l'	Informations sur l'entreprise			Informations du s		
			Nom	Taille du te	Gras	Couleur du	Message d'accu						
01	002	Poste du gardien1	Standard	Option 1		Désactiver	Clair	Disposition 1		12	Normal	Option 1	
01	101	Postes maîtres1	Standard	Option 1			Clair	Disposition 1		12	Normal	Option 1	
01	201	Poste du locataire1	Standard	Option 1		Désactiver	Clair	Disposition 1		12	Normal	Option 1	
01	202	Poste du locataire1	Standard	Option 1		Désactiver	Clair	Disposition 1		12	Normal	Option 1	

9.7.1 Mode interface utilisateur maître

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le mode d'interface utilisateur.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Standard : Toutes les fonctions peuvent être utilisées, telles que l'appel général et la confirmation de l'historique. • Réceptionniste : Seule la fonction d'appel sortant peut être utilisée. Reportez-vous à «Mode réceptionniste (→page 218)» pour les programmations avancées. IXG-2C7(-*) et IXG-MK sont paramétrés à «Standard» et ne peuvent pas être modifiés.

! Important

- Lorsque le paramètre «Mode interface utilisateur maître» est appliqué au poste, celle-ci redémarre. Dans certains cas, le redémarrage peut prendre jusqu'à 10 minutes. Le poste sera inopérant jusqu'à ce qu'elle ait terminé de redémarrer.

9.7.2 Mode standard

■ Écran d'accueil

<p>Type compatible</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM</p>
<p>Description</p>	<p>Si «Mode interface utilisateur maître (→page 216)» est paramétré à «Standard,» configurez l'écran principal.</p>
<p>Programmations</p>	<p>• Option 1 :</p> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;">   </div> <p>• Option 2 :</p> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;">   </div>

■ Bouton d'entrée automatique

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet d'afficher ou non le bouton permettant d'activer l'option « Ouverture automatique. »
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

■ Bouton de mode de réception

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet d'afficher ou non le bouton permettant d'activer la « fonction de réception. » Seules les postes enregistrés auprès du bureau gardien peuvent être configurées.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

9.7.3 Mode réceptionniste

Si «[Mode interface utilisateur maître \(→page 216\)](#)» est paramétré à «Réceptionniste,» configurez les détails de l'écran du mode réceptionniste.

Important

- En mode Réceptionniste, les opérations suivantes sont limitées.
 - Un appel ne peut être passé que selon la méthode configurée dans «[Fonction des boutons \(→page 225\)](#)».
 - La réponse automatique est effectuée même si l'option «[Réponse automatique \(→page 137\)](#)» est «Désactivé.» Pourtant, les appels ne seront pas reçus si l'option «[Rejeter l'appel entrant \(→page 227\)](#)» est paramétré à «Activer.»
 - Pour « Entrée d'option » - « Fonction » en mode Administrateur, seul l'« Appel » et « Allumer l'affichage LCD » sont activées.
 - Les fonctions qui peuvent être paramétrées dans « Sortie de relais » en mode Administrateur.

9.7.3.1 Jeu de couleurs

<p>Type compatible</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/>IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/>IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/>IX-MV7-* <input type="checkbox"/>IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/>IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/>IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/>IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/>IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/>IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/>IX-FA <input type="checkbox"/>IXGW-LC <input type="checkbox"/>IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/>Application Interphone <input type="checkbox"/>IX-SS-2G <input type="checkbox"/>IX-RS-* <input type="checkbox"/>IX-SOFT <input type="checkbox"/>IXW-MA <input type="checkbox"/>IX-SPMIC <input type="checkbox"/>Téléphone VoIP <input type="checkbox"/>IX-DVM</p>
<p>Description</p>	<p>Sélectionnez la combinaison de couleurs du mode Réceptionniste.</p>
<p>Paramètres</p>	<p>Exemple où «Disposition de l'écran (→page 220)» est paramétré à «Disposition 1»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clair : <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Foncé : <div> </div>

9.7.3.2 Disposition de l'écran

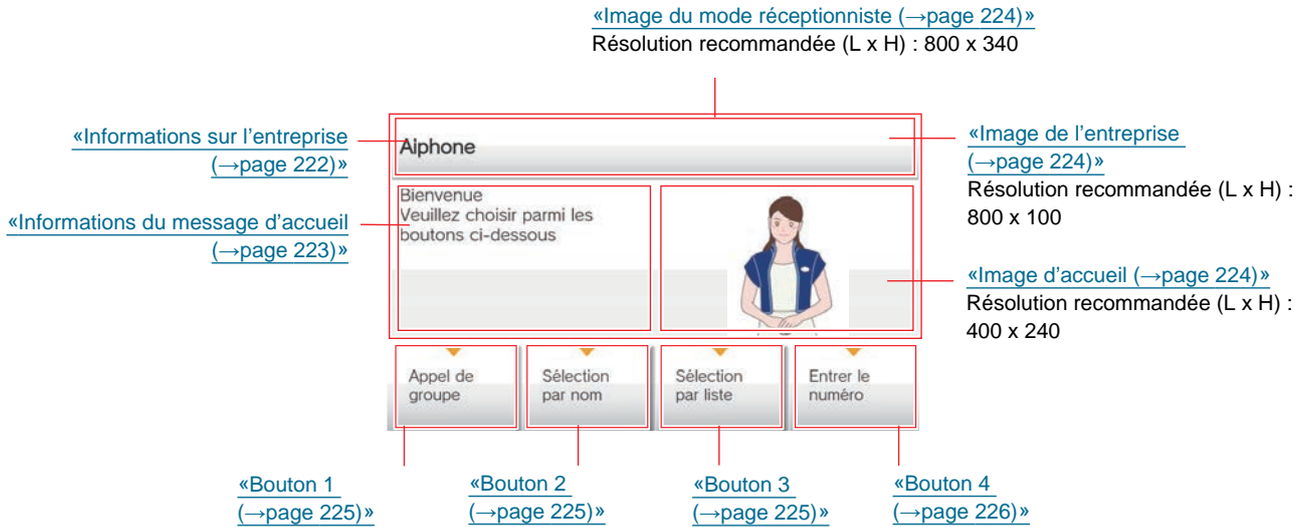
<p>Type compatible</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/>IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/>IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/>IX-MV7-* <input type="checkbox"/>IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/>IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/>IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/>IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/>IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/>IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/>IX-FA <input type="checkbox"/>IXGW-LC <input type="checkbox"/>IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/>Application Interphone <input type="checkbox"/>IX-SS-2G <input type="checkbox"/>IX-RS-* <input type="checkbox"/>IX-SOFT <input type="checkbox"/>IXW-MA <input type="checkbox"/>IX-SPMIC <input type="checkbox"/>Téléphone VoIP <input type="checkbox"/>IX-DVM</p>
<p>Description</p>	<p>Sélectionnez la disposition de l'écran de l'image supérieure du mode Réceptionniste.</p>
<p>Paramètres</p>	<p>Exemple où «Jeu de couleurs (→page 219)» est paramétré à «Clair»</p> <ul style="list-style-type: none"> Disposition 1 : <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> Disposition 2 : <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> Disposition 3 : <div> </div>

Personnalisation de la disposition de chaque écran

Vous pouvez personnaliser la disposition des écrans, les images et l'affichage des boutons.

Les espaces suivants sont personnalisés en configurant [«Informations sur l'entreprise \(→page 222\)»](#) [«Informations du message d'accueil \(→page 223\)»](#) [«Images \(→page 224\)»](#) [«Fonction des boutons \(→page 225\)»](#).

Disposition 1



Disposition 2



Disposition 3



9.7.3.3 Informations sur l'entreprise

■ Nom

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Saisissez les informations sur l'entreprise.
Paramètres	0 à 40 caractères alphanumériques

■ Taille du texte◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez la taille du texte des informations sur l'entreprise.
Paramètres	12 à 24 pt (par 1 pt)

■ Gras

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Normal/Activé pour le texte en gras.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Activé

■ Couleur du texte

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la couleur appliquée au texte contenant les informations sur l'entreprise.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Option 1 « Noir » s'il «Jeu de couleurs (→page 219)» est paramétré à «Clair.» « Blanc » s'il est paramétré à «Foncé.» • Option 2 « Bleu » s'il «Jeu de couleurs (→page 219)» est paramétré à «Clair.» « Orange » s'il est paramétré à «Foncé.»

9.7.3.4 Informations du message d'accueil

■ Message d'accueil

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Saisissez le message d'accueil. Entrez manuellement ou cliquer sur «Entrer» et entrez le texte.
Paramètres	0 à 100 caractères alphanumériques (Il est possible d'insérer jusqu'à 10 renvois à la ligne. Insérez un saut de ligne en appuyant sur « Alt » + « Enter ».)

■ Taille du texte◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la taille du texte de message d'accueil.
Paramètres	12 à 70 pt (par 1 pt)

■ Gras

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Normal/Activé pour le texte en gras.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Activé

■ Couleur du texte

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez la couleur du texte d'accueil.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Option 1 « Noir » s'il «Jeu de couleurs (→page 219)» est paramétré à «Clair.» « Blanc » s'il est paramétré à «Foncé.» • Option 2 « Bleu » s'il «Jeu de couleurs (→page 219)» est paramétré à «Clair.» « Orange » s'il est paramétré à «Foncé.»

9.7.3.5 Images

Chargez le fichier image à afficher sur l'écran de réception. Chargez un fichier image adapté à la disposition configurée dans «[Disposition de l'écran \(→page 220\)](#)». Reportez-vous à «[Personnalisation de la disposition de chaque écran \(→page 221\)](#)» pour connaître les résolutions de fichier image recommandées pour chaque disposition de l'écran.

■ Image de l'entreprise

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Mettez à jour l'image de l'entreprise. Format du fichier image : <ul style="list-style-type: none"> • Nom de fichier : 1 à 59 caractères alphanumériques (à l'exception de l'extension) • Format : png • Résolution Largeur : 400 à 800 pixels Hauteur : 80 à 480 pixels
Paramètres	Enregistrer : Cliquez sur [Parcourir...] pour sélectionner un fichier. Effacer : Cochez sur la case [Effacer] .

■ Image d'accueil

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Mettez à jour l'image d'accueil. Format du fichier image : <ul style="list-style-type: none"> • Nom de fichier : 1 à 59 caractères alphanumériques (à l'exception de l'extension) • Format : png • Résolution Largeur : 400 à 800 pixels Hauteur : 80 à 480 pixels
Paramètres	Enregistrer : Cliquez sur [Parcourir...] pour sélectionner un fichier. Effacer : Cochez sur la case [Effacer] .

■ Image du mode réceptionniste

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Mettez à jour l'image de la réceptionniste. Format du fichier image : <ul style="list-style-type: none"> • Nom de fichier : 1 à 59 caractères alphanumériques (à l'exception de l'extension) • Format : png • Résolution Largeur : 400 à 800 pixels Hauteur : 80 à 480 pixels
Paramètres	Enregistrer : Cliquez sur [Parcourir...] pour sélectionner un fichier. Effacer : Cochez sur la case [Effacer] .

 **Remarque**

- Les noms de fichier d'images sont chargés via «Image» dans [«Envoi des données vers le poste \(→page 74\)»](#), et sont supprimés de l'écran Paramètres lorsque le fichier d'image est supprimé du poste.

9.7.3.6 Fonction des boutons

Configurez les boutons à présenter sur l'écran de réception ainsi que leur fonction. Reportez-vous à [«Personnalisation de la disposition de chaque écran \(→page 221\)»](#) pour la configuration.

■ Bouton 1

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la fonction de Bouton 1.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Appel de groupe : Appeler le groupe paramétré dans «Destinataire de l'appel de groupe (→page 227)». • Sélectionner par nom : Sélectionnez la destination de l'appel à partir du nom du poste et du nom du groupe. • Sélectionner par liste : Sélectionner la destination de l'appel à partir de la liste des groupes. • Entrer le numéro : Sélectionner la destination de l'appel à partir du numéro de poste. • Masquer : Ne pas afficher le bouton.

■ Bouton 2

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la fonction de Bouton 2.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Appel de groupe : Appeler le groupe paramétré dans «Destinataire de l'appel de groupe (→page 227)». • Sélectionner par nom : Sélectionnez la destination de l'appel à partir du nom du poste et du nom du groupe. • Sélectionner par liste : Sélectionner la destination de l'appel à partir de la liste des groupes. • Entrer le numéro : Sélectionner la destination de l'appel à partir du numéro de poste. • Masquer : Ne pas afficher le bouton.

■ Bouton 3

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la fonction de Bouton 3.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Appel de groupe : Appeler le groupe paramétré dans «Destinataire de l'appel de groupe (→page 227)». • Sélectionner par nom : Sélectionnez la destination de l'appel à partir du nom du poste et du nom du groupe. • Sélectionner par liste : Sélectionner la destination de l'appel à partir de la liste des groupes. • Entrer le numéro : Sélectionner la destination de l'appel à partir du numéro de poste. • Masquer : Ne pas afficher le bouton.

■ Bouton 4

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la fonction de Bouton 4.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Appel de groupe : Appeler le groupe paramétré dans «Destinataire de l'appel de groupe (→page 227)». • Sélectionner par nom : Sélectionnez la destination de l'appel à partir du nom du poste et du nom du groupe. • Sélectionner par liste : Sélectionner la destination de l'appel à partir de la liste des groupes. • Entrer le numéro : Sélectionner la destination de l'appel à partir du numéro de poste. • Masquer : Ne pas afficher le bouton.

■ Nom du bouton d'appel de groupe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez les noms des boutons, quand «Appel de groupe» est paramétré pour «Bouton 1» à «Bouton 4.» Si «Appel de groupe» est paramétré pour plusieurs boutons, ils porteront tous le même nom.
Paramètres	1 à 24 caractères alphanumériques

■ Nom du bouton de sélection par nom

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez les noms des boutons, quand «Sélectionner par nom» est paramétré pour «Bouton 1» à «Bouton 4.» Si «Sélectionner par nom» est paramétré pour plusieurs boutons, ils porteront tous le même nom.
Paramètres	1 à 24 caractères alphanumériques

■ Nom du bouton de sélection par liste

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez les noms des boutons, quand «Sélectionner par liste» est paramétré pour «Bouton 1» à «Bouton 4.» Si «Sélectionner par liste» est paramétré pour plusieurs boutons, ils porteront tous le même nom.
Paramètres	1 à 24 caractères alphanumériques

■ Nom du bouton de saisie de numéro

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez les noms des boutons, quand «Entrer le numéro» est paramétré pour «Bouton 1» à «Bouton 4.» Si «Entrer le numéro» est paramétré pour plusieurs boutons, ils porteront tous le même nom.
Paramètres	1 à 24 caractères alphanumériques

9.7.3.7 Destinataire de l'appel de groupe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Paramétrez les numéros de groupe de destination de l'appel lorsque les boutons sont enfoncés, si «Appel de groupe» est sélectionné pour «Bouton 1» à «Bouton 4.» Si «Appel de groupe» est paramétré pour plusieurs boutons, ils partageront tous le même groupe de destination de l'appel.</p> <p>Entrez le numéro de groupe manuellement ou bien cliquez sur [Ouvrir] pour sélectionner un groupe.</p>
Paramètres	01 - 99

9.7.3.8 Rejeter l'appel entrant

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour les appels entrants en mode Réceptionniste.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activer : Ne pas recevoir les appels entrants. • Désactiver : Recevoir les appels entrants.

10. Programmations du transfert (Programmations avancées)

10.1 Transfert en cas d'absence

Configurez les programmations de transfert en cas d'absence.

Transfert en cas d'absence : Un appel entrant peut être automatiquement transféré vers une autre destinataire du transfert lorsque le transfert en cas d'absence est paramétré.

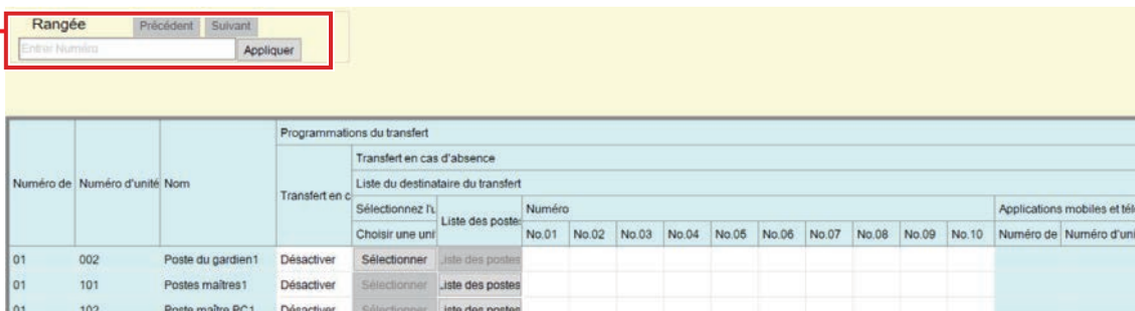
Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.



! Important

- Lorsqu'un appel entrant est reçu d'un téléphone VoIP, l'appel sera reçu sans transfert même si le transfert est activé. Pour transférer l'appel, il faut configurer le transfert sur l'IP-PBX.
- La définition d'un poste en tant que destination de transfert n'est possible que si vous avez configuré l'« Adresse IP » pour le poste en mode Administrateur.
- Pour IXG-MK, un Poste d'entrée ou un poste de porte ne peuvent pas être définis comme destination du transfert. Si la source de transfert est IX-MV7-* ou IX-SOFT, Poste de porte extérieur à la même unité ne peut pas être paramétré comme destinataire du transfert.

■ Transfert en cas d'absence

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez si vous souhaitez programmer un transfert en cas d'absence. La programmation peut également être modifiée à l'aide du bouton sur l'unité principale du poste. Si la « Liste du destinataire du transfert » n'est pas configurée, il est impossible de la régler sur « Activer ».
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Activer : Programmer le transfert en cas d'absence. • Désactiver : Ne pas programmer le transfert en cas d'absence.

■ Liste du destinataire du transfert

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Pour configurer IX-MV7-* ou IX-SOFT :</p> <p>Configurez le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) ou Applications mobiles et téléphone pour effectuer un transfert en cas d'absence. Jusqu'à 10 postes de destinataire du transfert (Applications mobiles et téléphone : 9 postes et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), peuvent être configurés. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels ne seront transférés que vers le poste introduite pour «No.01.»</p> <p>Pour configurer un poste, entrez le numéro de poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer IXG-MK :</p> <p>Configurez l'unité du destinataire du transfert ou le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) pour effectuer un transfert en cas d'absence. Une seule unité peut être configurée comme destinataire du transfert. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels seront transférés uniquement vers le numéro de poste le plus bas parmi les postes appartenant à l'unité sélectionnée.</p> <p>Pour configurer une unité, cliquez sur [Sélectionner] pour en choisir une.</p> <p>Lors de la configuration par saisie du numéro de poste, jusqu'à 10 postes de destinataire du transfert (Applications mobiles et téléphone : 9 postes et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), peuvent être configurés. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels ne seront transférés que vers le poste introduite pour «No.01.»</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p>
Paramètres	-

Important

- Ne configurez pas plusieurs téléphones VoIP. Si plusieurs sont configurés, les appels seront transférés vers un seul d'entre eux.

■ Destinataire du re-transfert

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) ou Applications mobiles et téléphone pour effectuer un nouveau transfert en cas d'absence d'un appel transféré. Un seul poste de destinataire du transfert, ou une seule unité contenant l'Application Interphone ou un téléphone, peut être configurée. Cependant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, l'appel sera reçu sans être retransféré.</p> <p>Pour configurer un poste, entrez le numéro de poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p>
Programmations	-

10.2 Transfert en cas de délai

Configurez les programmations de transfert en cas de délai.

Transfert en cas de délai : Si un appel entrant est reçu au cours d'un transfert en cas de délai, l'appel est automatiquement transféré vers le destinataire du transfert au bout d'un laps de temps (délai défini) resté sans réponse.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

! Important

- Lorsqu'un appel entrant est reçu d'un téléphone VoIP, l'appel sera reçu sans transfert même si le transfert est activé. Pour transférer l'appel, il faut configurer le transfert sur l'IP-PBX.
- La définition d'un poste en tant que destination de transfert n'est possible que si vous avez configuré l'« Adresse IP » pour le poste en mode Administrateur.
- Pour IXG-MK, un Poste d'entrée ou un poste de porte ne peuvent pas être définis comme destination du transfert. Si la source de transfert est IX-MV7-* ou IX-SOFT, Poste de porte extérieur à la même unité ne peut pas être paramétré comme destinataire du transfert.

■ Transfert en cas de délai

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver dans le cadre du transfert en cas de délai. Si la « Liste du destinataire du transfert » n'est pas configurée, il est impossible de la régler sur « Activer ».
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Activer : Le transfert en cas de délai est activé. • Désactiver : Le transfert en cas de délai est désactivé.

■ Intervalle de [sec] ◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le délai séparant l'arrivée d'un appel et son transfert.
Programmations	1 à 300 sec (par 1 sec)

■ Liste du destinataire du transfert

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Pour configurer IX-MV7-* ou IX-SOFT :</p> <p>Configurez le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) ou Applications mobiles et téléphone pour effectuer un transfert en cas de délai. Jusqu'à 10 postes de destinataire du transfert (Applications mobiles et téléphone : 9 postes et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), peuvent être configurés. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels ne seront transférés que vers le poste introduite pour «No.01.»</p> <p>Pour configurer un poste, entrez le numéro de poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer IXG-MK :</p> <p>Configurez l'unité du destinataire du transfert ou le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) pour effectuer un transfert en cas de délai. Une seule unité peut être configurée comme destinataire du transfert. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels seront transférés uniquement vers le numéro de poste le plus bas parmi les postes appartenant à l'unité sélectionnée.</p> <p>Pour configurer une unité, cliquez sur [Sélectionner] pour en choisir une.</p> <p>Lors de la configuration par saisie du numéro de poste, jusqu'à 10 postes de destinataire du transfert (Applications mobiles et téléphone : 9 postes et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), peuvent être configurés. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels ne seront transférés que vers le poste introduite pour «No.01.»</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p>
Programmations	-

Important

- Ne configurez pas plusieurs téléphones VoIP. Si plusieurs sont configurés, les appels seront transférés vers un seul d'entre eux.

■ Destinataire du re-transfert

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) ou Applications mobiles et téléphone pour effectuer un nouveau transfert en cas de délai d'un appel transféré. Un seul poste de destinataire du transfert, ou une seule unité contenant l'Application Interphone ou un téléphone, peut être configurée. Cependant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, l'appel sera reçu sans être retransféré.</p> <p>Pour configurer un poste, entrez le numéro de poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p>
Programmations	-

10.3 Transfert de calendrier

Configurez les programmations du transfert selon le calendrier.

Transfert de calendrier : Un appel peut être automatiquement transféré vers une destination de transfert lorsqu'un appel entrant est reçu au cours de la période programmée dans [«Calendrier hebdomadaire \(→page 233\)»](#) et [«Calendrier journalier \(→page 236\)»](#).

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Calendrier hebdomadaire

Sélectionnez le jour de la semaine et la plage calendrier à configurer pour qu'ils s'affichent sur l'écran Paramètres.

[«Calendrier hebdomadaire \(→page 233\)»](#)

[«Calendrier journalier \(→page 236\)»](#)

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

! Important

- Lorsqu'un appel entrant est reçu d'un téléphone VoIP, l'appel sera reçu sans transfert même si le transfert est activé. Pour transférer l'appel, il faut configurer le transfert sur l'IP-PBX.
- La définition d'un poste en tant que destination de transfert n'est possible que si vous avez configuré l'« Adresse IP » pour le poste en mode Administrateur.
- Les appels entrants seront transférés pendant la période définie dans « Transfert de calendrier » quelles que soient les programmations dans [«Transfert en cas d'absence \(→page 228\)»](#) et [«Transfert en cas de délai \(→page 230\)»](#).
- Pour IXG-MK, un Poste d'entrée ou un poste de porte ne peuvent pas être définis comme destination du transfert. Si la source de transfert est IX-MV7-* ou IX-SOFT, Poste de porte extérieur à la même unité ne peut pas être paramétré comme destinataire du transfert.

■ Transfert de calendrier

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver dans le cadre du transfert selon le calendrier. Si «Calendrier hebdomadaire (→page 233)» ou «Calendrier journalier (→page 236)» n'est pas configuré, il est impossible de le régler sur « Activer ».
Programmations	Activer : Le transfert selon le calendrier est activé. Désactiver : Le transfert selon le calendrier est désactivé.

10.3.1 Calendrier hebdomadaire

Configurez le destinataire du transfert et la plage de re-transfert du dimanche au samedi.
12 calendriers peuvent être définis par jour.

■ Liste du destinataire du transfert

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Pour configurer IX-MV7-* ou IX-SOFT :</p> <p>Configurez le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) ou Applications mobiles et téléphone pour effectuer un transfert de calendrier.</p> <p>Jusqu'à 10 postes de destinataire du transfert (Applications mobiles et téléphone : 9 postes et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), peuvent être configurés pour chacun des 12 jours calendriers de la semaine. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels ne seront transférés que vers le poste introduite pour «No.01.»</p> <p>Pour configurer un poste, entrez le numéro de poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer IXG-MK :</p> <p>Configurez l'unité du destinataire du transfert ou le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) pour effectuer un transfert de calendrier. Une seule unité peut être configurée comme destinataire du transfert pour chacun des 12 jours de la semaine calendrier. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels seront transférés uniquement vers le numéro de poste le plus bas parmi les postes appartenant à l'unité sélectionnée.</p> <p>Pour configurer une unité, cliquez sur [Sélectionner] pour en choisir une.</p> <p>Lors de la configuration par saisie du numéro de poste, jusqu'à 10 postes de destinataire du transfert (Applications mobiles et téléphone : 9 postes et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), peuvent être configurés. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels ne seront transférés que vers le poste introduite pour «No.01.»</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p>
Programmations	-

Important

- Ne configurez pas plusieurs téléphones VoIP. Si plusieurs sont configurés, les appels seront transférés vers un seul d'entre eux.

■ Destinataire du re-transfert

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) ou Applications mobiles et téléphonelsors d'un nouveau transfert de calendrier pour un appel transféré. Un seul poste de destinataire du transfert, ou une seule unité contenant l'Application Interphone ou un téléphone, peut être configurée pour chacun des 12 jours de la semaine calendrier. Cependant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, l'appel sera reçu sans être retransféré. Pour configurer un poste, entrez le numéro de poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p>
Programmations	-

■ Temps de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Réglez l'heure de début pour activer le transfert selon le calendrier.
Programmations	00:00 - 23:59

■ Temps de fin

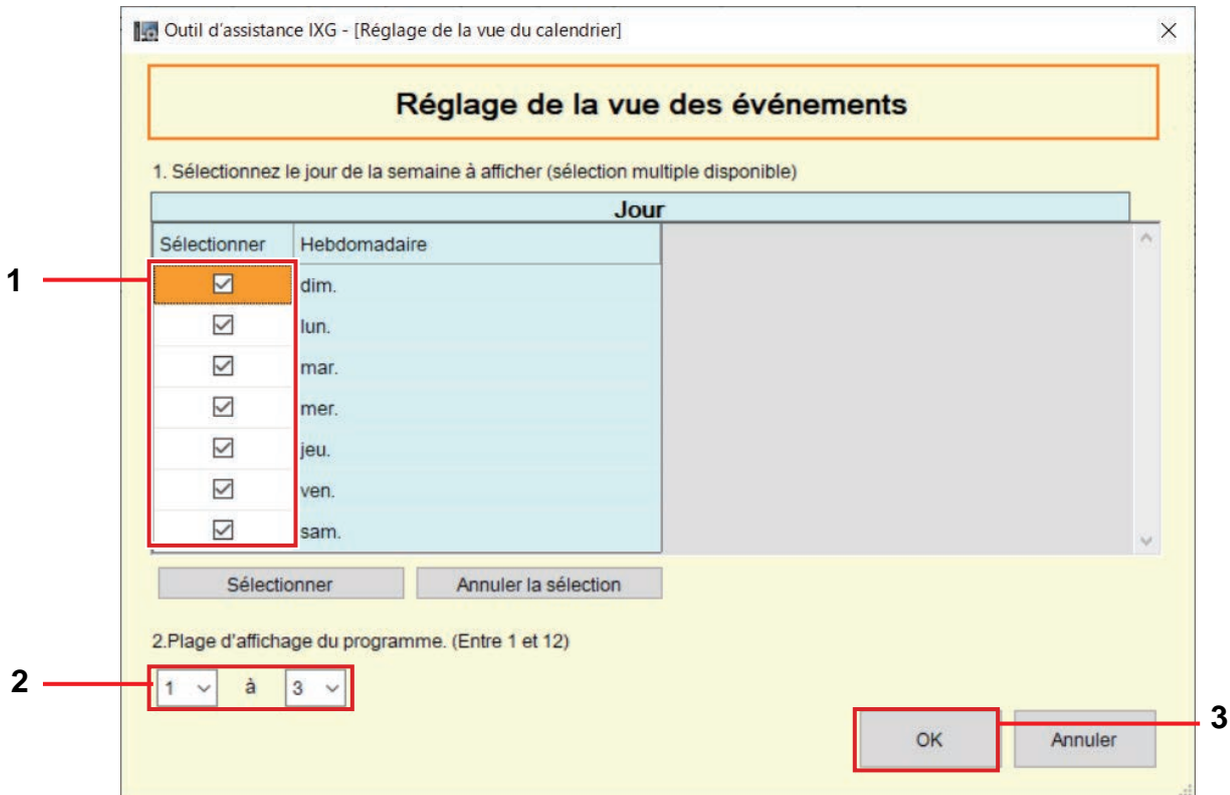
Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez l'heure à laquelle vous souhaitez mettre fin au transfert de calendrier. Si une heure paramétrée antérieurement au « Temps de début », l'heure de fin sera l'heure du jour suivant.
Programmations	00:00 - 23:59

Comment configurer l'affichage du calendrier

Configurez le jour et la plage du calendrier affichés dans L'écran de programmations pour le calendrier hebdomadaire.

Il est possible de filtrer l'affichage pour n'afficher que le jour et le calendrier à configurer.

Cliquez sur **[Réglage de la vue des événements]**. L'écran suivant s'affiche.



1. Sélectionnez le jour à afficher dans « Jour ». (Des sélections multiples sont autorisées.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection de tous les jours en même temps, cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - Par défaut, tous les jours sont présentés.
2. Sélectionnez la plage des calendriers à afficher (1 à 12) qui peuvent être configurés chaque jour.
 - Par défaut, la plage 1 à 3 apparaît.
3. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour terminer la configuration de l'affichage du calendrier.

10.3.2 Calendrier journalier

Configurez le destinataire du transfert et la plage pour chaque jour.

Il est possible de configurer le paramètre jusqu'à la fin du mois, une année après le jour calendrier. 12 calendriers peuvent être définis par jour.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur

[Appliquer] pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Calendrier journalier

Sélectionnez la date et la plage calendrier à configurer. L'écran Paramètres s'affiche.

1. Sélectionnez la date dans le menu déroulant.
2. Sélectionnez la plage des calendriers à afficher (1 à 12) qui peuvent être configurés chaque jour.
 - Par défaut, la page 1 à 3 apparaît.
3. Cliquez sur **[Modifier l'affichage en Affichage de calendrier journalier]**.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Désactiver	Sélectionner	Liste des postes
01	002	Poste du gardien1	Désactiver	Sélectionner	Liste des postes
01	101	Postes maîtres1	Désactiver	Sélectionner	Liste des postes
01	102	Poste maître PC1	Désactiver	Sélectionner	Liste des postes
02	002	Poste du gardien1	Désactiver	Sélectionner	Liste des postes
02	101	Postes maîtres1	Désactiver	Sélectionner	Liste des postes
02	102	Postes maîtres1	Désactiver	Sélectionner	Liste des postes

■ Liste du destinataire du transfert

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Pour configurer IX-MV7-* ou IX-SOFT :</p> <p>Configurez le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) ou Applications mobiles et téléphone pour effectuer un transfert de calendrier. Jusqu'à 10 postes de destinataire du transfert (Applications mobiles et téléphone : 9 postes et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), peuvent être configurés pour chacun des 12 jours calendriers. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels ne seront transférés que vers le poste introduite pour «No.01.»</p> <p>Pour configurer un poste, entrez le numéro de poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p> <p>Pour configurer IXG-MK :</p> <p>Configurez l'unité du destinataire du transfert ou le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) pour effectuer un transfert de calendrier. Une seule unité peut être configurée comme destinataire du transfert pour chacun des 12 jours calendriers. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels seront transférés uniquement vers le numéro de poste le plus bas parmi les postes appartenant à l'unité sélectionnée.</p> <p>Pour configurer une unité, cliquez sur [Sélectionner] pour en choisir une.</p> <p>Lors de la configuration par saisie du numéro de poste, jusqu'à 10 postes de destinataire du transfert (Applications mobiles et téléphone : 9 postes et une seule unité contenant l'Application Interphone ou le téléphone), peuvent être configurés. Pourtant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, les appels ne seront transférés que vers le poste introduite pour «No.01.»</p> <p>Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p>
Programmations	-

Important

- Ne configurez pas plusieurs téléphones VoIP. Si plusieurs sont configurés, les appels seront transférés vers un seul d'entre eux.

■ Destinataire du re-transfert

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez le poste de destinataire du transfert (numéro de poste) ou l'Application Interphone et la destination de l'appel téléphonique lorsque vous effectuez un nouveau transfert de calendrier pour un appel transféré. Un seul poste de destinataire du transfert, ou une seule unité contenant l'Application Interphone ou un téléphone, peut être configurée pour chacun des 12 jours calendriers. Cependant, si le poste d'origine de l'appel est IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, l'appel sera reçu sans être retransféré.</p> <p>Entrez le numéro du poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un. Pour configurer Applications mobiles et téléphone, cliquez sur «Applications mobiles et téléphone» - [Sélectionner] pour sélectionner un.</p>
Paramètres	-

■ Temps de début

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Réglez l'heure de début pour activer le transfert selon le calendrier.
Programmations	00:00 - 23:59

■ Temps de fin

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez l'heure à laquelle vous souhaitez mettre fin au transfert de calendrier. Si une heure paramétrée antérieurement au « Temps de début », l'heure de fin sera l'heure du jour suivant.
Programmations	00:00 - 23:59

10.4 Verrouiller le transfert

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmation	Verrouiller le
01	101	Postes maîtres1	Non	
01	102	Poste maître PC1	Non	
02	101	Postes maîtres1	Non	
02	102	Postes maîtres1	Non	

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet de configurer s'il faut restreindre les programmations du transfert. Si cette option est paramétrée sur «Oui,» les programmations du transfert ne peuvent pas être modifiés avec les privilèges généraux (utilisateur).
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui : Ne peut être configuré avec des privilèges généraux (utilisateur). • Non : Peut être configuré avec des privilèges généraux (utilisateur). Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

10.5 Paramètres des appels de réception

Configurez les programmations de fonction d'appel de réception.

Fonction d'appel de réception : Permet aux appels sortants envoyés par le Poste d'entrée à une résidence ou à un locataire d'être temporairement reçus par le poste de gardien. Il peut ensuite être transmis au résident une fois que le visiteur a été confirmé.

Sélectionnez le Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment dans «Filtrer,» sélectionnez le Numéro d'unité (jusqu'à 100 unités à la fois), puis cliquez sur **[Appliquer]**. L'écran suivante s'affiche.

Filtre
 Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment : Sélectionnez le bâtiment contenant le destinataire de l'appel effectuant l'appel de réception à afficher.
 Numéro d'unité : Sélectionnez le Numéro d'unité (100 unités à la fois) de la destinataire de l'appel effectuant une réception d'appel à afficher, puis cliquez sur **[Appliquer]**. L'écran des Paramètres de l'unité sélectionnée s'affiche.

«Comment configurer les paramètres des appels de réception par lot (→page 241)»

Liste des unités de destination d'appel effectuant un appel en réception

10.5.1 Réception Paramètres d'appel

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le poste de gardien pour qu'il effectue la réception des appels sortants envoyés par le Poste d'entrée pour chaque unité ou locataire. Ce paramètre peut être configuré pour chaque Poste d'entrée. Pour configurer une office de gardien, cliquez sur [Sélectionner] pour en choisir une.
Paramètres	Bureau de gardien où IXG-MK est enregistrée

Comment configurer les paramètres des appels de réception par lot

Cliquez sur **[Paramètres des appels de réception par lot]** pour afficher l'écran suivant.

1

2

3

4

1. Sélectionnez le Poste d'entrée d'origine de l'appel.
 - Tous
 - Précisez le poste d'entrée : Sélectionnez le poste d'entrée que vous souhaitez configurer. Cliquez sur **[Sélectionner]** pour paramétrer le Poste d'entrée.
2. Sélectionnez résidence/locataire du destinataire de l'appel.
 - Cliquez sur **[Sélectionner]** pour paramétrer Résidentiel/Commercial.
3. Sélectionnez le bureau du gardien qui recevra les appels de réception.
 - Cliquez sur **[Sélectionner]** pour paramétrer le bureau du gardien qui recevra les appels de réception.
4. Cliquez sur **[Exécuter]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour quitter sans configurer les paramètres du lot.

10.6 Paramètres des boutons de réception

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
-----------------	---

Utilisez le bouton **[RÉCEPTION ON/OFF]** sur IXG-MK pouvant configurer le poste d'entrée pour commuter le mode de réception d'appel.

500 Postes d'entrée au maximum peuvent être paramétrés pour chaque bureau de gardien.

Paramètres d'affichage des touches du mode de réception

Déplacez à «[Mode d'affichage](#) (→page 216)». Pour utiliser le mode de réception d'appel, paramétrez le «Bouton de mode de réception» à «Activer.»

[Programmations connexes]					
Paramètres d'affichage des touches du mode de réception					
			Programmations du transfert		
			Paramètres des boutons de réception		
Numéro de	Numéro d'unité	Nom de l'unité	Numéro de bâtiment01	Numéro de bâtiment02	
			001 / Entrée001	001 / Entrée001	
			010010 / Platine d'entrée1	020010 / Platine d'entrée1	
01	002	gardien002			
01	003	gardien003			
02	002	gardien002			

Liste des offices de gardien avec IXG-MK enregistrée

Liste des Postes d'entrée

Comment configurer

1. Recherchez l'unité à configurer dans la « Liste des bureaux de gardien avec IXG-MK enregistrée. »
2. Recherchez le poste à configurer dans la « Liste des Postes d'entrée. »
3. Cliquez sur la cellule qui correspond aux étapes 1 et 2.
 - Sélectionner : Paramétrez le Poste d'entrée avec «✓» sélectionné.
4. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **[Mise à jour]**.
5. Cliquez sur **[OK]**.

11. Programmations de poste (Programmations avancées)

11.1 Numérotations rapides/favoris

Configurez le bouton des paramètres des numérotations rapides/favoris pour IXG-MK, IX-MV7-*, ou IX-SOFT. Sélectionnez le numéro des numérotations rapides/favoris à configurer dans **[Programmations de l'affichage]**.

Déplacer la rangée
 Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.
[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.
[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.
[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Programmations de l'affichage
 Les programmations du numéro du bouton de numérotation rapide sélectionné s'affichent.



11.1.1 Programmations avancées de bouton de numérotation rapide

Sélectionnez les fonctions à assigner aux boutons de numérotation rapide. Jusqu'à 8 (IX-MV7-* et IXG-MK) ou 50 (IX-SOFT) boutons de numérotations rapides/favoris peuvent être paramétrés.

11.1.1.1 Nom associé à la numérotation rapide

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le nom associé à la numérotation rapide.
Programmations	1 à 24 caractères alphanumériques L'écran du poste peut ne pas afficher le nom complet en fonction du nombre de caractères que le nom contient.

! Important

• Entrez les noms des boutons en utilisant la langue configurée dans [«Langue \(→page 95\)»](#). Pourtant, si la langue (configurée sur l'unité principale du poste) affichée à l'écran pour le poste est différente de la langue paramétrée avec «Langue,» le texte affiché sur l'écran du poste peut apparaître de manière incorrecte. Pour éviter cela, entrez les informations en utilisant uniquement des caractères alphabétiques.

11.1.1.2 Fonction

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Paramétrez la fonction des boutons des numérotations rapides/favoris. Les fonctions sélectionnables diffèrent selon le poste. Reportez-vous l'information commencée dans «Comment configurer Appel individuel (→page 244)» pour les détails concernant comment configurer les fonctions.</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune fonction • Appel de groupe (IX-MV7-* et IX-SOFT uniquement) : Établir un appel de groupe. • Appel individuel (IX-MV7-* et IX-SOFT uniquement) : Établir un appel individuel. • Groupe de général (IX-MV7-* et IX-SOFT uniquement) : Envoyez un groupe de général. • Tous appels généraux : Envoyez tous appels généraux. • Page de message de groupe (IX-MV7-* et IX-SOFT uniquement) : Envoyez un page de message de groupe. • Tous les messages d'appel général : Envoyez tous les messages d'appel général. • Surveillance : Effectuez Surveillance. • Surveillance par caméra réseau : Effectuez Surveillance par caméra réseau. • Surveillance par balayage : Effectuez la surveillance par balayage. • Contrôle de relais d'option : Le contrôle de la sortie de relais d'un autre poste. Le contrôle de la sortie de contact ne peut pas être effectué pour IXG-2C7(-*), IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB. • Appel général sur le bâtiment (IXG-MK uniquement) : Envoyez un appel général sur le bâtiment. • Message d'appel général sur le bâtiment (IXG-MK uniquement) : Envoyez un message d'appel général sur le bâtiment. • Appel d'unité (IXG-MK uniquement) : Appelez une unité.

Comment configurer Appel individuel

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Appel individuel.»

■ Numéro

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez le poste de destination d'appel (numéro de poste). Entrez le numéro du poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un. Ne peut pas être paramétré pour IXW-MA.</p>
Paramètres	-

! Important

• Les postes pour lesquelles l'« Adresse IP » n'a pas été configurée en mode Administrateur ne peuvent pas être configurées comme destinataire de l'appel.

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la priorité des appels individuels.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Priorité • Urgent

Comment configurer Appel de groupe

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Appel de groupe.»

■ Numéro de groupe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le groupe de destination. Entrez le numéro de groupe manuellement, ou bien cliquez sur [Ouvrir] pour sélectionner un groupe.
Paramètres	01 - 99

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la priorité de l'appel de groupe.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Priorité • Urgent

Comment configurer Groupe de général

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Groupe de général.»

■ Numéro de groupe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le groupe de destination. Entrez le numéro de groupe manuellement, ou bien cliquez sur [Ouvrir] pour sélectionner un groupe.
Paramètres	01 - 99

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez la priorité de l'appel général.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Urgent

Comment configurer Tous appels généraux

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Tous appels généraux.»

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la priorité de l'appel général.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Urgent

■ Message d'appel général enregistré

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyer une page en utilisant l'enregistrement audio avant la recherche de l'appel général.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non <p>S'il y a 501 postes de destination de l'appel général ou plus, ce paramètre sera paramétré sur «Oui» et ne pourra pas être modifié.</p>

Comment configurer Page de message de groupe

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Page de message de groupe.»

■ Numéro de groupe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Paramétrez le groupe de destination.</p> <p>Entrez le numéro de groupe manuellement, ou bien cliquez sur [Ouvrir] pour sélectionner un groupe.</p>
Paramètres	01 - 99

■ Nom du fichier de message

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le message (fichier audio) à envoyer au cours d'un message d'appel général au groupe.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez la priorité de l'appel général.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Urgent

■ Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le nombre de lecture du message lors d'un message d'appel général au groupe.
Paramètres	1 à 20 fois

Comment configurer un Tous les messages d'appel général

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Tous les messages d'appel général.»

■ Nom du fichier de message

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le message (fichier audio) à envoyer au cours de TOUS les messages d'appel général.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configure la priorité de tous les messages d'appel général.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Urgent

■ Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le nombre de lectures du message configuré pour le « Nom du fichier de message ».
Programmations	1 à 20 fois

Comment configurer un Surveillance

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Surveillance.»

■ Numéro

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Réglez le poste (numéro de poste) à surveiller.</p> <p>Entrez le numéro du poste manuellement, ou bien cliquez sur [Liste des postes] pour sélectionner un. Pour IXG-MK, uniquement IXG-DM7(-*), IX-RS-*, il est possible de paramétrer du poste de porte audio dans la même unité ou du poste de porte audio dans la zone commune extérieure. Pour IX-MV7-* et IX-SOFT, uniquement IXG-DM7(-*), IX-RS-*, ou Poste de porte dans la même unité peut être paramétré.</p>
Programmations	-

Important

- Les postes pour lesquelles l'« Adresse IP » n'a pas été configurée en mode Administrateur ne peuvent pas être configurées pour être surveillées.

Comment configurer une Surveillance par caméra réseau

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Surveillance par caméra réseau.»

■ Caméra réseau

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Réglez la caméra réseau (numéro) à surveiller.</p> <p>Saisissez directement le numéro de la caméra réseau configuré dans «Ouvrir la liste des caméras réseau (→page 114)» ou cliquez sur [Sélectionner la caméra réseau] et sélectionnez-le.</p>
Paramètres	-

Comment configurer les relais d'option

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Contrôle de relais d'option.»

Remarque

- Lors du contrôle de la sortie de contact sur plusieurs postes, le traitement peut durer un certain temps, ce qui diffère d'autant le contrôle.

■ Postes

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez un poste pour contrôler la sortie de relais. Pour IXG-MK, uniquement IXG-DM7(-*), IX-MV7-*, IX-RS-*, il est possible de paramétrer du poste de porte audio dans la même unité ou du poste de porte audio dans la zone commune extérieure. Pour IX-MV7-* et IX-SOFT, uniquement IXG-DM7(-*), IX-MV7-*, IXG-MK, IX-RS-*, ou Poste de porte dans la même unité peut être paramétré.</p> <p>Cliquez sur [Liste des postes] pour en sélectionner un. Il est possible de sélectionner jusqu'à 500 postes.</p>
Programmations	Le numéro des postes sélectionnés s'affiche.

! Important

- Les postes pour lesquelles l'« Adresse IP » n'a pas été configurée en tant que postes pour effectuer un contrôle.

■ Intervalle de temporisation de sortie

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez l'intervalle de temporisation de sortie pour la sortie de relais.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • 0 (momentané) : Appuyez sur le bouton des numérotations rapides/favoris pour continuer à effectuer une sortie de relais. Appuyez sur le bouton des numérotations rapides/favoris à nouveau pour arrêter d'effectuer une sortie de relais. • 200 à 2000 [msec] • 3 à 600 [sec]

■ Intervalle de temporisation de sortie◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez l'intervalle de temporisation de sortie pour la sortie de contact dans l'intervalle défini dans « Intervalle de temporisation de sortie ».
Programmations	<p>La valeur de programmation sera configurée comme suit selon les informations définies dans « Intervalle de temporisation de sortie ».</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour une définition à 0 (momentané) : Configuration inutile. • Pour une définition à 200 à 2000 [msec] : Configurez à partir de 200-2000 msec (par 200 msec). • Pour une définition à 3 à 600 [sec] : Configurez à partir de 3-600 sec (par 1 sec).

■ TLS

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet de configurer l'utilisation ou non du cryptage pour la communication du relais d'option. S'il est paramétré à « Activer, » configurez « Clé de contrôle de relais d'option » et « Sortie de relais » - « Clé d'authentification du contrôle de relais d'option » en mode Administrateur.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Activer • Désactiver

Important

- Si « TLS » est réglé sur « Activer », le contrôle peut prendre du temps s'il concerne des postes multiples.

■ Clé de contrôle de relais d'option

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si « TLS » est paramétré à « Activer, » configurez la clé de cryptage pour la communication du relais d'option. La sortie de relais peut être contrôlée lorsqu'il y a une correspondance avec la clé d'authentification de l'autre poste paramétré dans « Sortie de relais » - « Clé d'authentification du contrôle de relais d'option » en mode Administrateur.
Programmations	1 à 20 chiffres

Comment configurer l'Appel général sur le bâtiment

Configurez cela si « Numérotations rapides/favoris » - [« Fonction \(→page 244\) »](#) est paramétré à « Appel général sur le bâtiment. »

■ Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment du destinataire de l'appel général.
Programmations	01/Bâtiment 1 - 99/Bâtiment 99 Sélectionnez parmi les bâtiments enregistrés dans « Informations sur le bâtiment » en mode Administrateur.

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la priorité de l'appel général.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Urgent

■ Message d'appel général enregistré

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyer une page en utilisant l'enregistrement audio avant la recherche de l'appel général.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non S'il y a 501 postes de destination de l'appel général ou plus, ce paramètre sera paramétré sur «Oui» et ne pourra pas être modifié.

Comment configurer un Message d'appel général sur le bâtiment

Configurez cela si «Numérotations rapides/favoris» - [«Fonction \(→page 244\)»](#) est paramétré à «Message d'appel général sur le bâtiment.»

■ Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le Numéro de bâtiment / Nom de bâtiment du destinataire de l'appel général.
Programmations	01/Bâtiment 1 - 99/Bâtiment 99 Sélectionnez parmi les bâtiments enregistrés dans « Informations sur le bâtiment » en mode Administrateur.

■ Nom du fichier de message

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le message (fichier audio) à envoyer au cours du message d'appel général sur le bâtiment.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la priorité de l'appel général.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Urgent

■ Nombre de tonalités de retour d'appel [nombre]

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le nombre de lectures du message défini pour le « Nom du fichier de message ».
Programmations	1 à 20 fois

Comment configurer un Appel d'unité

Configurez cela si « Numérotations rapides/favoris » - [« Fonction \(→page 244\) »](#) est paramétré à « Appel d'unité. »

■ Choisir une unité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez l'unité du destinataire de l'appel. Une seule unité peut être paramétrée comme destinataire de l'appel. Cliquez sur [Sélectionner] pour en sélectionner un. L'information (Numéro de bâtiment, Numéro d'unité, et Nom de l'unité) pour le paramètre du destinataire de l'appel s'affiche.
Programmations	L'unité enregistrée comme destination d'appel dans « Ouvrir la liste des postes (→page 109) » et « Liste des applications mobiles et des téléphones (→page 112) » .

■ Priorité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la priorité des appels de l'unité.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Normal • Priorité • Urgent

11.1.1.3 Verrouiller

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Permet de configurer s'il faut restreindre les paramètres du bouton des numérotations rapides/favoris. Si cette option est paramétrée sur « Oui, » les paramètres du bouton des numérotations rapides/favoris ne peuvent pas être modifiés avec les privilèges généraux (utilisateur).
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui : Ne peut être configuré avec des privilèges généraux (utilisateur). • Non : Peut être configuré avec des privilèges généraux (utilisateur).

11.2 Confidentialité

Si «Réponse automatique (→page 137)» est paramétré à «Activé,» configurez la fonction qui empêche le poste de destination d'entendre/de voir l'audio ou les images de la caméra pendant la réponse automatique.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

The screenshot shows a control panel at the top with buttons for 'Rangée', 'Précédent', and 'Suivant'. Below these is an input field labeled 'Entrez Numéro' and an 'Appliquer' button. Below the control panel is a table with the following data:

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Confidentialité
01	101	Postes maîtres1	Non
01	102	Poste maître PC1	Non
02	101	Postes maîtres1	Non
02	102	Postes maîtres1	Non

■ Confidentialité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Permet de configurer l'utilisation ou non de la fonction de confidentialité. Le paramètre peut également être modifié à l'aide du bouton sur l'écran du poste.</p> <p>Ce paramètre ne peut pas être paramétré si la réponse automatique est paramétrée sur «Désactivé.»</p>
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non <p>Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.</p>

11.3 Volume/tonalité

Configurez les programmations sonores telles que le volume et la sonnerie.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmations de poste									
			Volume/tonalité									
			Volume									
			Transmission par	Réception sur le	Transmission	Réception ma	Transmission par	Réception sur la	Entrée externe	Sortie externe	Réglage du volume du télep	Sonnerie
01	001	Platine d'entrée1			10	6					Aucune réglage	6
01	002	Poste du gardien1	10	6	10	6	10	6			Aucune réglage	6
01	002	Platine de rue vidéo1			10	6					Aucune réglage	6
01	003	Platine de rue audio1			10	6					Aucune réglage	6

11.3.1 Volume

■ Transmission par le combiné

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le volume de transmission du combiné pendant les communications et les appels généraux.
Paramètres	1 (Basse) à 10 (Haute) Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Réception sur le combiné

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Réglez le volume de réception du combiné pendant les communications et la surveillance. Le volume de la tonalité du retour d'appel sera également modifié.
Paramètres	1 (Basse) à 10 (Haute) Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Transmission main-libres

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le volume de transmission en mode mains libres pendant les communications et les appels généraux.
Paramètres	1 (Basse) à 10 (Haute) IX-SOFT est paramétré sur «10» et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Réception main-libres

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez le volume de réception du haut-parleur intégré lors d'une communication mains libres, en contrôlant le volume de réception du haut-parleur intégré (IXG-2C7(-*), IXG-MK, IX-MV7-*, et IX-SOFT uniquement), ou l'appel général (à l'exception de IXG-DM7(-*), IX-DV, IX-DVF(-*), ou IX-SSA(-*)). Le volume de la tonalité de retour d'appel sera aussi modifié.
Paramètres	1 (Basse) à 10 (Haute) Pour IXG-2C7(-*) et IXG-MK, modifiez le paramètre sur l'écran du poste.

■ Transmission par la prise de casque

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le volume de transmission de la prise casque.
Paramètres	1 (Basse) à 10 (Haute) Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Réception sur la prise du casque

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le volume de réception de la prise casque.
Paramètres	1 (Basse) à 10 (Haute) Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Entrée externe

Description	Non utilisé.
-------------	--------------

■ Sortie externe

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la sortie du volume à haut-parleur externe.
Programmations	1 (faible) à 10 (forte)

■ Réglage du volume du téléphone VoIP

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Réglez l'équilibre du volume d'émission et de réception avec le Téléphone VoIP.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • -12dB depuis le VoIP, +12dB vers le VoIP • -6dB depuis le VoIP, +6dB vers le VoIP • Aucune réglage • +6dB depuis le VoIP, -6dB vers le VoIP • +12dB depuis le VoIP, -12dB vers le VoIP IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Aucune réglage» et ne peut être modifié.

■ Sonnerie

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le volume pour la Sonnerie et la Prétonalité de radiomessagerie.
Paramètres	0 (Désactiver), 1 (Basse) à 10 (Haute) Pour IXG-2C7(-*) et IXG-MK, modifiez le paramètre sur l'écran du poste.

■ Appel général

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le volume de la réception d'une radiomessagerie.
Programmations	0 (Désactiver), 1 (Basse) à 10 (Haute)

■ Bip de touche

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour utiliser la fonction de bip de touche.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Non» et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

11.3.2 Tonalité

■ Notification de dépassement du délai de communication

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la tonalité à émettre en cas de dépassement du délai attribué à un appel sortant.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Erreur» et ne peut être modifié.

■ Pré-tonalité de fin de communication

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la tonalité à émettre 10 sec avant la fin de la communication, de l'appel général, ou de la surveillance.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Pré-tonalité de fin de communication» et ne peut être modifié.

■ Notification de mise en file d'attente des appels

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la tonalité à émettre lorsqu'un appel arrive au cours d'une communication.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Notification de mise en file d'attente des appels» et ne peut être modifié.

■ Pré-tonalité d'appel général

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le son à émettre à l'émission ou la réception d'un appel général.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Pré-tonalité 2» et ne peut être modifié.

Important

- Configurez la pré-tonalité d'appel général avec une durée plus longue que la pré-tonalité d'appel général du poste recevant la page. Configurez une tonalité plus courte pourrait empêcher la lecture de l'audio sur l'autre poste lorsque l'appel général commence.

■ Tonalité de réponse automatique

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Sélectionnez la tonalité à émettre.</p> <ul style="list-style-type: none"> • La tonalité d'arrivée lors de la réception d'un appel individuel. «Réponse automatique (→page 137)» doit être paramétré à «Activé.» • La tonalité d'appel lorsqu'un appel individuel est effectué. «Réponse automatique (→page 137)» doit être paramétré à «Activé.» sur le poste de destination d'appel.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Pré-tonalité 1» et ne peut être modifié.

■ En attente

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la tonalité à émettre en cas de mise en attente.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement (à l'exception de l' IX-SOFT) • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «En attente» et ne peut être modifié.

■ Clé reçue

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la tonalité à envoyer au poste de destination lorsque la clé d'ouverture de la porte saisie sur le clavier sur le poste de destination (poste procédant à l'ouverture de la porte) correspond à la clé d'authentification de ce poste (poste connecté à la gâche électrique). La tonalité sera entendue sur le poste de destination.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)». IXG-2C7(-*) est paramétré sur «Son de fonctionnement» et ne peut être modifié.

■ Erreur

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la tonalité à jouer lorsqu'une erreur s'est produite, ou lorsque le clavier ou l'ouverture de la porte QR sur IXG-DM7(-*) échoue.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

11.3.3 Sélection du micro

Description	Non utilisé.
-------------	--------------

11.3.4 Spécification du casque

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le dispositif à connecter à la prise casque.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Microphone • Casque audio

11.3.5 Sortie audio (poste maître)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Réglez l'utilisation du haut-parleur externe pour la sonnerie, la pré-tonalité de radiomessagerie et la radiomessagerie.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Sortie de haut-parleur externe pour sonnerie, haut-parleur intégré pour communication • Sortie de haut-parleur externe pour pré-tonalité d'appel général, haut-parleur intégré pour appel général • Sortie de haut-parleur externe pour sonnerie, pré-tonalité d'appel général et appel général, haut-parleur intégré pour communication



Remarque

- Le haut-parleur du poste émet la tonalité même si on entend le son à partir du haut-parleur externe.

11.3.6 Sortie audio (poste de porte)

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la manière de générer le volume de réception lors d'appels, de pré-tonalités d'appel général, et le volume de réception lors d'un appel général.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Haut-parleur intégré pour communication et appel général • Sortie audio de ligne pour communication et appel général (IX-RS-* : Sortie de haut-parleur externe pour communication et appel général) • Haut-parleur intégré pour communication, sortie audio de ligne pour appel général (IX-RS-* : Haut-parleur intégré pour communication, sortie de haut-parleur intégré pour appel général)

11.4 Communication

Configurez les programmations pour un appel.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmations de poste			
			Communication			
			Dépassement du délai imparti pour		Tonalité de déms	Appuyer pour par
Sélectionner	30 à 600 sec					
01	001	Platine d'entrée1	30 à 600 sec	180	Aucune	
01	002	Platine de rue vidéo1	30 à 600 sec	60	Aucune	
01	003	Platine de rue audio1	30 à 600 sec	60	Aucune	
01	004	Platine de rue vidéo1	30 à 600 sec	60	Aucune	

■ Dépassement du délai imparti pour parler [sec]◆

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le temps de communication lors d'un appel sortant ou d'une réponse à un appel général entrant. La durée d'appel lors d'un appel entrant sera la durée d'appel configurée sur le poste de destination.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Infini : Ne pas arrêter jusqu'à ce que le fonctionnement de fin se produise. • 30 à 600 sec : Paramétrez de 30 à 600 sec (par 1 sec). IXG-2C7(-*) est paramétré sur «30 à 600 sec» et ne peut être modifié. IXG-DM7(-*) est paramétré sur « 180 sec » et ne peut être modifié. Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

! Important

- Lors d'un appel avec un téléphone VoIP, ce sera la durée d'appel configurée sur le téléphone VoIP si la durée d'appel configurée sur le téléphone VoIP est plus courte que «Dépassement du délai imparti pour parler [sec].»

■ Tonalité de démarrage de communication

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la tonalité à émettre lorsqu'une communication débute.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Guidage audio (IXG-DM7(-*) uniquement) • Sélectionnez un son enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

■ Appuyer pour parler

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez si vous souhaitez activer la fonction toucher pour parler (appuyer pour parler) en démarrant une communication.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non <p>Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.</p>

11.5 Surveillance

Configurez les programmations relatives à la surveillance.

! Important

- La surveillance ne peut pas être effectuée pour les postes autres que IXG-DM7(-*), IX-RS-*, le poste de porte audio de la zone commune extérieure et le poste de porte audio dans la même unité.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur

[Appliquer] pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Déplacer la colonne (Surveillance par balayage)

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 colonnes de numéro de moniteur de balayage à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 colonnes précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 colonnes suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de moniteur de balayage et cliquez sur **[Appliquer]** pour afficher la colonne du numéro entré de moniteur de balayage.

Passer aux programmations connexes

Permet d'accéder à la rubrique sélectionnée au sein du même écran de programmations.

The screenshot shows a configuration interface with three main sections at the top, each with navigation buttons (Précédent, Suivant) and an Appliquer button:

- Rangée**: Includes a text input for 'Entrez Numéro' and an 'Appliquer' button.
- Colonne(Surveillance par balayage)**: Includes a text input for 'Entrez Numéro de moniteur de balayage' and an 'Appliquer' button.
- [Passer aux programmations connexes]**: Includes a dropdown menu for 'Dépassement du délai de surveillance [sec]'.

Below these controls is a table titled 'Programmations de poste' with columns for 'Numéro de', 'Numéro d'unité', 'Nom', 'Dépassement du délai de su', and 'Surveillance par balayage'. The table contains several rows of configuration data for different post types like 'Platine d'entrée1', 'Poste du gardien1', etc.

Numéro de moniteur de balayage

11.5.1 Dépassement du délai de surveillance [sec]◆

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Réglez le délai attribué à la surveillance, poste par poste. La fin de la surveillance par balayage doit être manuelle.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> Infini : Ne pas arrêter jusqu'à ce que le fonctionnement de fin se produise. La surveillance des IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB se terminera dans 10 min. 10 à 600 sec : Paramétrez 10 à 600 sec par incrément d'1 sec. IXG-2C7(-*) est paramétré sur « 10 à 600 sec » et ne peut être modifié.

 **Remarque**

- L'Application Interphone est paramétrée à «30 sec» et ne peut pas être modifiée.

11.5.2 Surveillance par balayage

Configurez les paramètres pour surveiller en basculant automatiquement entre plusieurs postes et caméras réseau à des intervalles paramétrés. La commutation sera effectuée dans l'ordre d'enregistrement.

■ Type

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le type de poste.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Poste IX, IXG • Caméra réseau

■ Numéro

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez le Numéro. Entrez le numéro ou cliquez sur [Liste des postes] pour en choisir un.
Paramètres	-

 **Important**

- Les postes pour lesquelles l'« Adresse IP » n'a pas été configurée en mode Administrateur ne peuvent pas être configurées pour être surveillées.

■ Programmations de caméra

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la Caméra réseau pour effectuer la surveillance. Entrez manuellement le numéro paramétré de la caméra réseau dans «Ouvrir la liste des caméras réseau (→page 114)» ou cliquez sur [Sélectionner la caméra réseau] pour en choisir une.
Paramètres	Sélectionnez une caméra réseau parmi celles qui sont enregistrées dans «Ouvrir la liste des caméras réseau (→page 114)» .

■ Temps de séjour

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le temps alloué à la surveillance avant le changement de destination dans le cadre de la surveillance par balayage.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • 5 sec • 10 sec • 30 sec

11.5.3 Empêcher le mode sous surveillance

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activé/Désactivé pour empêcher le mode sous surveillance.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activé • Désactivé

11.5.4 Notification de surveillance

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la tonalité à émettre lorsque la surveillance s'effectue depuis un autre poste.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Aucune • Modèle d'appel 1 • Modèle d'appel 2 • Modèle d'appel 3 • Modèle d'appel 4 • Modèle d'appel 5 • Modèle d'appel 6 • Modèle d'appel 7 (IX-EA, IX-DVM uniquement) • Son trémolo • Tonalité d'occupation en réponse • En attente • Son de fonctionnement • Erreur • Pré-tonalité 1 • Pré-tonalité 2 • Pré-tonalité 3 • Pré-tonalité de fin de communication • Notification de mise en file d'attente des appels • Tonalité de réponse en attente • Sélectionnez un son qui est enregistré dans «Registre de sons personnalisés (→page 122)».

11.5.5 Notification LED de mise sous surveillance

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activé/Désactivé pour utiliser la fonction de notification de la LED d'état (clignotements bleus) en cas de mise sous surveillance par un autre poste.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activé • Désactivé IXG-DM7(-*) est paramétré sur «Désactivé» et ne peut être modifié.

11.6 Affichage du poste maître

Configurez les programmations relatives à l'affichage.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.



■ Luminosité

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez la luminosité de l'affichage du poste principal.
Paramètres	1 (foncé) à 10 (lumineux) Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Source vidéo principale

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la source vidéo principale lorsque vous affichez 2 flux vidéo simultanément.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Poste IX, IXG • Caméra réseau

■ Rapport largeur/hauteur

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez le rapport largeur/hauteur de la source vidéo principale.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • 16:9 • 4:3

■ État de la LED en veille

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activé/Désactivé pour le voyant LED d'état de veille.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activé • Désactivé Pour IXG-MK, modifier le paramètre sur l'écran du poste.

■ Clavier

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activé/Désactivé pour afficher le pavé numérique et l'utiliser pour ouvrir la porte ou lire un message concernant l'emplacement.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Activé • Désactivé

11.7 Caméra

Configurez les paramètres de la caméra.

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de poste numérotées à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Saisissez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste saisi.

Rangée			Programmations de poste										
Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Caméra										
			Réglage		Programmation de couleurs			Éclairage de nuit à LED		Position pré-réglage			
			Compens	Correction faible	Luminosité	Contraste	Couleur	Appel/com	Sous surveill	Position pré-réglage	Pré-réglage Zoom / Grand	Fréquence	
01	001	Platine d'entrée 1	Non	Non					Oui	Non	Au centre	Grand-angle	60Hz
01	002	Platine de rue vidéo 1	Non	Non					Oui	Non			
01	004	Platine de rue vidéo 1	Non	Non					Oui	Non			
01	101	Platine de rue vidéo 1	Non	Non	50	15	50	Oui	Non				
01	102	Platine de rue vidéo 1	Non	Non					Oui	Non			
01	201	Platine de rue vidéo 1	Non	Non					Oui	Non			

11.7.1 Réglage

■ Compensation du rétroéclairage

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Lors d'un appel sortant ou d'une surveillance, une vidéo avec réglage de la compensation de contre-jour sera envoyée au poste de destination. Le réglage est éliminé dès le fonctionnement du poste de destination.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Correction faible éclairage

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Envoyez un vidéo pour laquelle une sensibilité faible éclairage a été réalisée sur le poste de destination, lorsque une vidéo sombre est prise de nuit, etc. lorsqu'un appel est passé ou lors d'une surveillance. Le réglage est éliminé dès le fonctionnement du poste de destination.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

11.7.2 Programmation de couleurs

Important

- Les paramètres ne seront pas appliqués si la modification effectuée lors que le vidéo s'affiche. Arrêtez et puis démarrez le vidéo pour confirmer.

■ Luminosité :◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez la luminosité de la programmation de la caméra.
Paramètres	1 (foncé) à 100 (lumineux)

■ Contraste :◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez le contraste de la programmation de la caméra.
Paramètres	1 (faible) - 100 (fort)

■ Couleur :◆

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez la couleur de la programmation de caméra.
Paramètres	1 (faible) à 100 (fort)

11.7.3 Éclairage de nuit à LED

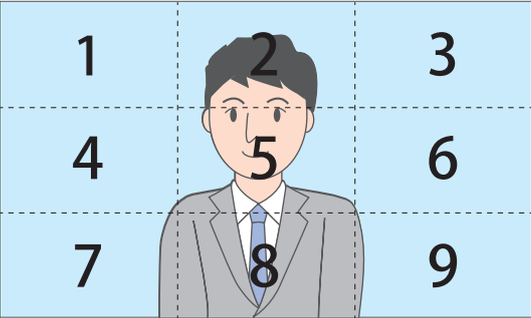
■ Appel/communication

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour utiliser la LED blanche au cours des appels et des communications dans des conditions de faible éclairage.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

■ Sous surveillance

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input checked="" type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez Activer/Désactiver pour utiliser la LED blanche en mode de mise sous surveillance dans des conditions de faible éclairage.
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Oui • Non

11.7.4 Position pré réglage PTZ

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si «Préréglage Zoom / Grand-angle (→page 276)» est réglé sur « Zoom », configurez la position du zoom de la vidéo envoyée au poste de destination lorsqu'un appel sortant est passé.
Programmations	<p>En haut à gauche(1), En haut(2), En haut à droite(3), À gauche(4), Au centre(5), À droite(6), En bas à gauche(7), En bas(8), En bas à droite(9)</p> 

11.7.5 Préréglage Zoom / Grand-angle

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	<p>Configurez si vous souhaitez envoyer la vidéo agrandie ou la vidéo grand angle au poste de destination lorsqu'un appel sortant est passé.</p> <p>En cas de réglage sur « Zoom », une vidéo de la zone définie dans «Position préréglage PTZ (→page 275)» sera envoyée.</p>
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • Zoom • Grand-angle

11.7.6 Fréquence de rafraichissement

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Sélectionnez la fréquence de rafraichissement de la caméra du Poste d'entrée .
Programmations	<ul style="list-style-type: none"> • 50Hz • 60Hz

11.8 Télésurveillance

Configurez les paramètres liés à la supervision de ligne et à la vérification de dispositif effectuées par IX-MV7-* et IX-SOFT.

Surveillez un poste autre qu'un téléphone VoIP enregistré dans [«Ouvrir la liste des postes \(→page 109\)»](#).

Déplacer la rangée

Il est possible d'afficher jusqu'à 50 rangées de numéro de poste à la fois. Changez d'écran comme suit.

[Précédent] : Affiche les 50 rangées précédentes.

[Suivant] : Affiche les 50 rangées suivantes.

[Appliquer] : Entrez le numéro de poste et cliquez sur **[Appliquer]** pour déplacer le curseur sur la rangée du numéro de poste qui a été enregistré.

Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Programmations de poste							
			Télésurveillance							
			Intervalle de télésurveillance				Intervalle de contrôle appareil			
			Intervalle de t	Hebdomadai	Calendrier de télésurveillanc		Intervalle de t	Hebdomadai	Calendrier de contrôle appa	
Heure	Minute	Heure			Minute					
01	101	Postes maîtres1	Désactivé	dim.	00	00	Désactivé	dim.	00	00
01	102	Poste maître PC1	Désactivé	dim.	00	00	Désactivé	dim.	00	00

11.8.1 Intervalle de télésurveillance

■ Intervalle de test

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez l'intervalle test de télésurveillance.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Désactivé • 15 sec • 20 min • 30 min • 60 min • 1 jour • Hebdomadaire

■ Hebdomadaire

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si «Intervalle de test» est paramétré à «Hebdomadaire,» paramétrez le jour de la semaine pour effectuer la supervision de ligne.
Paramètres	dim.-sam.

■ Calendrier de télésurveillance

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez l'heure de démarrage de la surveillance de ligne automatique. Configurez cela si «1 jour» ou «Hebdomadaire» est sélectionné dans «Intervalle de test.»
Paramètres	00:00 - 23:59

11.8.2 Intervalle de contrôle appareil

■ Intervalle de test

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Paramétrez l'intervalle de test de contrôle appareil.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Désactivé • 10 min • 20 min • 30 min • 60 min • 1 jour • Hebdomadaire

■ Hebdomadaire

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Si «Intervalle de test» est paramétré à «Hebdomadaire,» paramétrez le jour de la semaine pour effectuer la vérification de dispositif.
Paramètres	dim.-sam.

■ Calendrier de contrôle appareil

Type compatible	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input checked="" type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Définissez l'heure de démarrage du contrôle d'échec automatique. Configurez cela si «1 jour» ou «Hebdomadaire» est sélectionné dans «Intervalle de test.»
Paramètres	00:00 - 23:59

11.9 Utilisation des applications mobiles et des téléphones

■ Notification de l'utilisation des applications mobiles et des téléphones

Type compatible	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA, IX-DB <input type="checkbox"/> IX-BA, IX-BB <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-(T)GW <input type="checkbox"/> Application Interphone <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-* <input type="checkbox"/> IX-SOFT <input type="checkbox"/> IXW-MA <input type="checkbox"/> IX-SPMIC <input type="checkbox"/> Téléphone VoIP <input type="checkbox"/> IX-DVM
Description	Configurez la fréquence pour notifier IXG-2C7(-*) de l'état de la connexion de l'Application Interphone ou téléphone.
Paramètres	<ul style="list-style-type: none"> • Ne pas notifier • Chaque mois • Tous les 2 mois • Tous les 3 mois

12. Maintenance (Programmations avancées)

12.1 Mise à jour du logiciel

Accédez à notre site Web à l'adresse « <https://www.aiphone.net/> » pour télécharger la dernière version du micrologiciel.

! Important

- Pour charger le micrologiciel, « Programmations d'association » doivent avoir été effectuées sur le poste à mettre à jour en mode Administrateur, et le PC doit être en mesure de communiquer avec le système.
- Si la mise à jour du micrologiciel démarre alors que le poste est en cours d'utilisation (un appel est en cours, par exemple), l'opération prend fin et la mise à jour du logiciel commence.
- Si l'alimentation du poste est coupé pendant la mise à jour du logiciel, le poste risque de mal fonctionner.
- Le poste sera inopérant pendant la mise à jour du logiciel.
- Une fois le logiciel mis à jour, le poste se remettra en marche automatiquement.
- Le micrologiciel de la Centrale de gestion de passerelle est automatiquement mis à jour sur le serveur cloud à intervalles réguliers.
- L'Application Interphone ne peut être utilisée pendant la mise à jour du micrologiciel de la Centrale de gestion de passerelle.

Mise à jour du logiciel

Téléchargez le fichier journal avant de mettre à jour IXG-2C7 (-*), IXG-DM7 (-*) et IXGW-(T)GW avec la version 1.02 ou antérieure. Pour télécharger le fichier journal, allez dans « Connexion -> Télécharger le fichier de journalisation ».

Pour vérifier la version actuelle du micrologiciel, allez dans « Connexion -> Recherche de poste ».

Sélectionner les fichiers du logiciel :

IXG-2C7(-*)	<input type="text"/>	Parcourir
IXG-DM7(-*)(Main)	<input type="text"/>	Parcourir
IXG-DM7(-*)(Sub)	<input type="text"/>	Parcourir
IXG-MK	<input type="text"/>	Parcourir
IXGW-(T)GW	<input type="text"/>	Parcourir
IXGW-LC	<input type="text"/>	Parcourir
IX-MV7-*	<input type="text"/>	Parcourir
IX-DV,IX-DVF(-*)	<input type="text"/>	Parcourir
IX-DVM	<input type="text"/>	Parcourir
IX-SSA(-*)	<input type="text"/>	Parcourir
IX-EA,IX-EAU	<input type="text"/>	Parcourir
IX-FA	<input type="text"/>	Parcourir

Sélectionner le(s) poste(s) à mettre à jour :

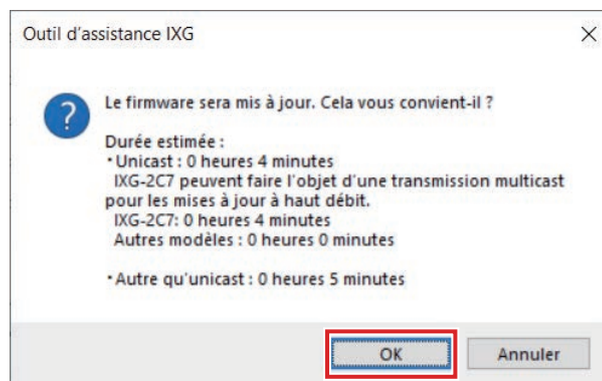
Liste des postes					
Sélecti	Numéro de	Numéro d'unité	Nom	Type de poste	Statut
<input checked="" type="checkbox"/>	01	001	Platine d'entrée1(Main)	IXG-DM7(-*)	-
<input type="checkbox"/>	01	001	Platine d'entrée1(Sub)	IXG-DM7(-*)	-
<input type="checkbox"/>	01	002	Poste du gardien1	IXG-MK	-
<input type="checkbox"/>	01	002	Platine de rue vidéo1	IX-DVM	-
<input type="checkbox"/>	01	003	Platine de rue audio1	IX-SS-2G	-

Sélectionner le poste en fonction du type de poste :

Tous

Comment procéder à la mise à jour du micrologiciel

1. Cliquez sur **[Parcourir...]** et sélectionnez le fichier du micrologiciel pour chaque poste.
2. Sélectionnez dans la « Liste des postes » le poste pour lequel vous voulez mettre à jour le micrologiciel. (Des sélections multiples sont autorisées.)
 - Pour sélectionner ou annuler la sélection des postes dans un lot, choisissez le type de poste et cliquez sur **[Sélectionner]** ou **[Annuler la sélection]**.
 - Les postes pour lesquelles les « Programmations d'association » n'ont pas été effectuées en mode Administrateur ne peuvent pas être sélectionnées.
3. Cliquez sur **[Mise à jour]**.
 - La mise à jour du logiciel peut prendre approximativement dix minutes selon le poste.
4. Cliquez sur **[OK]**.
 - Cliquez sur **[Annuler]** pour revenir à l'écran « Mise à jour du logiciel » sans mettre à jour.



5. Cliquez sur **[OK]**.
 - Le résultat s'affiche dans « Liste des postes" - "Statut ».
 - En cours : Le micrologiciel est en cours de mise à jour.
 - Réussite : Mise à jour réussie.
 - Échec : Échec de la mise à jour. Réessayez la mise à jour.



Programmations supplémentaires

1. Confirmation des informations sur le poste

1.1 Confirmation des informations sur le poste d'entrée

Confirmation des informations suivantes sur le poste d'entrée.

- Main : La version micrologicielle pour l'unité centrale principale
- Sub : La version du logiciel de sub CPU, qui contrôle la liaison entre le lecteur de carte et le contrôle d'accès (IXG-DM7-HID(A) uniquement)
- Numéro de poste
- Adresse IP
- Masque de sous-réseau
- Passerelle par défaut
- Adresse MAC

1. Utilisez le Clavier d'ouverture de porte à entrer «ABAB1234»



2. Confirmez les informations sur le poste.



- Appuyez sur  pour revenir à l'écran précédent.



Remarque

- Si « Erreur » s'affiche.
 - Le contrôleur d'accès est désactivé
 - L'unité centrale secondaire est déconnectée



<https://www.aiphone.net/>

AIPHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPAN

Date de publication : Mai 2024 © 0524 UQ 66266