

SÉRIES IS Système d'interphone vidéo IP commercial et de sécurité

IS-SOFT

Poste maître PC

MANUEL DE PROGRAMMATION

OMMENT DEMARI

Nous vous remercions d'avoir sélectionné Aiphone pour vos besoins en matière de communication et de sécurité. Veuillez lire attentivement ce manuel et le « MANUEL D'UTILISATION » avant de programmer et d'utiliser ce système.

* Veuillez tout d'abord consulter le « MANUEL DE PROGRAMMATION » du système standard (IP) ou du système à réseau direct.

IMPORTANT

Veuillez lire et comprendre les procédures de programmation avant de commencer la procédure de configuration.

Veuillez noter que les images et les illustrations dans ce manuel peuvent être différentes de la réalité.

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION2	
DÉBALLAGE2	
COMMENT DÉMARRER 3	
EXEMPLE DE CONFIGURATION SYSTÈME3	
CONNEXIONS 4	
INSTALLATION DU LOGICIEL IS-SOFT	
Configuration requise pour l'ordinateur5	
Installation6	
Désinstallation6	
Démarrage d'IS-SOFT6	
PROGRAMMATION DU POSTE MAÎTRE PC 7	
PRÉSENTATION DE LA PROGRAMMATION7	

PROGRAMMATION	8
Procédure de programmation	8
Liste de programmation	9
Réglage des volumes	10
Programmation du réseau	10
Programmation des préférences	11
Programmation dans [Préférence 1]	11
Programmation dans [Préférence 2]	12
Programmation des numérotations rapides	12
Recherche d'un poste, d'une zone ou d'un site distant dans la LISTE DE RECHERCHE	13
Programmation du transfert	16
Programmation privée	17
Maintenance	17

INTRODUCTION

Le système IS est un système d'interphone vidéo commercial et de sécurité spécialement conçu pour des applications dans le cadre d'installations telles que des bureaux, des usines, des écoles, des hôpitaux et des prisons. Ce produit est une application qui doit être installée sur un ordinateur pour l'utiliser en tant que poste maître sur le système IS. Le poste maître PC peut être utilisé presque de la même manière que les autres postes maître IP à moniteur couleur avec quelques fonctions supplémentaires qui lui sont propres.

DÉBALLAGE

Après le déballage, vérifiez que les accessoires suivants sont fournis.

- CD (IS-SOFT (la présente application), MANUAL D'INSTALLATION pour postes IP, MANUEL D'UTILISATION, MANUEL DE PROGRAMMATION)
- Fiches d'information (clé de licence, norme ACPEIP)
 - * Veuillez conserver ces articles dans un endroit sûr pour une utilisation ultérieure.

COMMENT DÉMARRER

EXEMPLE DE CONFIGURATION SYSTÈME

Il est possible d'utiliser un poste maître PC dans un système standard (IP) ou sur un système à réseau direct.

- * Un système standard (IP) se compose d'unités de commande IP, de postes IP et d'un ou de plusieurs systèmes locaux.
- * Un système à réseau direct se compose uniquement de postes IP. Il ne comporte aucune unité de commande IP, mais nécessite au moins un poste maître IP ou un poste de porte IP. Un système à réseau direct ne peut pas être composé uniquement de postes maître PC.

Pour plus de détails sur le système standard (IP) ou le système à réseau direct, reportez-vous au « MANUEL D'INSTALLATION », au « MANUEL DE PROGRAMMATION » et/ou au « MANUEL D'UTILISATION » correspondant.

Un exemple de configuration du système



CONNEXIONS

Connectez un ordinateur sur lequel vous avez installé l'application IS-SOFT à un réseau IP via un commutateur ou un concentrateur.



INSTALLATION DU LOGICIEL IS-SOFT

Installez le logiciel IS-SOFT sur votre ordinateur à partir du CD.

* Il est possible que vous deviez vous connecter à votre ordinateur en tant qu'administrateur pour installer le logiciel IS-SOFT.

Configuration requise pour l'ordinateur

Votre ordinateur doit satisfaire à la configuration requise suivante pour utiliser IS-SOFT. Reportez-vous également au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur.

Système d'exploitation		Windows XP Édition familiale/Professionnel (SP3) (32 bits) Windows Vista Édition intégrale/familiale/Professionnel/Entreprise (SP2) (32/64 bits) Windows 7 Édition Familiale Premium/Professionnel/Entreprise/Édition intégrale (32/64 bits) Windows 8/Pro/Enterprise (32/64bits)
eur	Processeur	2 GHz ou plus
ordinate	Mémoire système (RAM)	1 Go de RAM ou plus
de l'o	Disque dur	10 Mo ou plus (espace supplémentaire requis pour l'enregistrement)
ise o	Carte son	8 bits bidirectionnelle simultanée, compatible Direct Sound
tion requ	Affichage	800 x 600 ou plus (x 1 ^{*1}) 1024 x 768 ou plus (x 2 ^{*1}) 1920 x 1200 ou plus (x 3 ^{*1})
nfigura	Moteur d'exécution	Microsoft .NET Framework 4.0 ou version ultérieure
Ö Réseau 10BASE-T/100BASE-TX Ethernet		10BASE-T/100BASE-TX Ethernet
Proto	cole	TCP/IPv4, UDP/IPv4, TCP/IPv6, UDP/IPv6, SIP, autres
Bande passante du réseau		320k à 8Mbps (par unité IP)

 \mathbb{V} .

• Il est possible que l'application ne s'exécute pas ou ne fonctionne pas correctement (par exemple, qu'elle se fige) sur un ordinateur dont les spécifications sont inférieures à la configuration requise.

• De graves dommages pourraient survenir si une erreur se produit pendant l'ouverture d'une porte.

• Nous conseillons d'utiliser un ordinateur et un lecteur DVD meilleurs que la configuration requise de base.

*1: montre la taille de la fenêtre du poste maître PC. Si la résolution de l'écran de votre ordinateur ne remplit pas les exigences fixées, les boutons Vidéo x1, x2 et x3 de la Fenêtre principale du poste maître PC seront désactivés.

Microsoft, Windows, et Windows Vista sont soit des marques commerciales enregistrées, soit des marques commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Installation

Introduisez le CD dans votre ordinateur.



- 2 Cliquez sur « Français » sur l'écran de sélection de la langue.
- 3 Sélectionnez « IS-SOFT » → « Application PC », puis choisissez « Français » sur l'écran de sélection de la langue de « InstallShield Wizard ».

REMARQUE :

Si « .NET Framework 4.0 » n'est pas déjà installé, la fenêtre d'installation .NET Framework s'affiche. Suivez les instructions à l'écran pour l'installation. (L'installation peut prendre quelques instants.)

4 Démarrez l'installation en suivant les instructions à l'écran.

Lisez attentivement la « Contrat de licence », puis sélectionnez « J'accepte les termes de ce contrat de licence ».

- 5 Lisez et/ou suivez les instructions, puis cliquez sur Suivant dans chaque fenêtre.
 - * Le cas échéant, configurez les paramètres de « Options d'installation » ou changez le dossier dans lequel le logiciel IS-SOFT doit être installé.
- 6 Cliquez sur « Installer » pour poursuivre l'installation

Sélectionnez le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les fichiers.

- * Référez-vous au [Répertoire des vidéos et du son enregistrés] (→ P. 11) si vous changez le dossier après l'installation.
- * Il est recommandé de sélectionner une destination partagée pour enregistrer les fichiers si l'ordinateur est utilisé par de multiples utilisateurs.
- 7 Lorsque la fenêtre [InstallShield Wizard de PCMasterStation terminé] s'affiche, cliquez sur « Terminer » pour terminer l'installation.
- * Une fois l'installation terminée, redémarrez l'ordinateur.

REMARQUES:

- Lors du démarrage de l'application, si un avertissement relatif à la sécurité ou à la découverte d'un virus s'affiche, laissez l'application continuer.
- Selon le système d'exploitation de l'ordinateur, il est possible que des écrans différents s'affichent. Suivez les instructions à l'écran pour l'installation.

Désinstallation

Sélectionnez « Panneau de configuration » \rightarrow « Ajout ou suppression de programmes », puis choisissez « PCMasterStation » pour le supprimer.

Démarrage d'IS-SOFT



» du bureau.

* Si un autre emplacement est spécifié pour l'installation du logiciel IS-SOFT, pendant l'installation, exécutez le fichier « PCmasterstation.exe » depuis l'emplacement où il a été installé.



La fenêtre principale du poste maître PC s'affiche.





Après le redémarrage de l'ordinateur, le poste maître PC démarre et un écran d'erreur apparaît.

- 2 Cliquez sur « OK », puis configurez les paramètres pour le poste maître PC avant de l'utiliser.
 - * Lorsque la configuration des paramètres est terminée et que le poste maître PC a démarré normalement, la couleur de l'icône « > » dans la barre d'état passe du gris au bleu.

REMARQUES:

- Il faudra également configurer les paramètres de l'unité hôte IP en outre des paramètres du poste maître PC.
- L'adresse IP de l'unité hôte IP peut être recherchée en utilisant le fichier IS_IPSEARCH.exe (dans le CD). IS_IPSEARCH. exe ne fonctionne pas lorsque le poste maître PC est exécuté sur l'ordinateur. Arrêtez le poste maître PC avant d'utiliser le fichier IS_IPSEARCH.exe.

PROGRAMMATION DU POSTE MAÎTRE PC

PRÉSENTATION DE LA PROGRAMMATION

Une fois l'installation d'IS-SOFT sur l'ordinateur terminée, procédez à la programmation du poste maître PC avant de l'utiliser. Procédez aux réglages en suivant les étapes ci-dessous.

PRÉCAUTIONS :

- Veillez à procéder à la programmation avant d'utiliser le poste maître PC. Si la programmation n'a pas été réalisée, vous ne pouvez pas utiliser le poste maître PC.
- Réalisez correctement la programmation. Si la programmation n'est pas correcte, le poste maître PC ne fonctionnera pas comme prévu.
- Pour utiliser un poste maître PC, celui-ci doit être enregistré à l'avance dans [Enregistrement de l'unité IP] sur l'unité hôte IP.
- La clé de licence spécifiée est nécessaire à la programmation. (Conservez la clé de licence fournie dans un endroit sûr.)
- Veillez à suivre les étapes ci-dessous dans cet ordre. Sinon, la programmation pourrait être incorrecte.

Étape 1	Installation du logiciel IS-SOFT dans le PC.
Étape 2	Mettez en marche le poste maître PC.
Étape 3	Effectuez la programmation réseau (\rightarrow P. 10)
Étape 4	Enregistrez le poste maître PC sous [Enregistrement de l'unité IP] dans la configuration du système sur l'unité hôte IP.
Étape 5	Confirmez la programmation du réseau.

PROGRAMMATION

Les points suivants décrivent la programmation réalisable dans la fenêtre du poste maître PC. En premier lieu, démarrez le poste maître PC.

Procédure de programmation

Commencez par ouvrir l'une des fenêtres depuis la fenêtre principale, puis procédez à la programmation dans la fenêtre affichée.

* En outre, la fenêtre Programmation possède huit pages de programmation. Vous pouvez les ouvrir en cliquant sur les onglets correspondants.



* La notation dans < > est utilisée dans les descriptions opérationnelles de ce manuel.

REMARQUE:

Si vous recevez un appel en configurant ou en modifiant les paramètres sur la fenêtre de Programmation, celle-ci se ferme automatiquement sans enregistrer le contenu configuré.

Liste de programmation

REMARQUES:

- La liste suivante est un bref aperçu des éléments de programmation disponibles dans les paramètres de la fenêtre Programmation. Les descriptions, le style et l'ordre des descriptions ne correspondent pas nécessairement aux affichages réels.
- Notez les résultats de la programmation que vous avez réalisée et conservez-les dans un endroit sûr afin de ne pas les perdre.

Paramètres de la fenêtre Programmation

Onglet	Titre	Élément	Plage de programmation	Valeur par défaut
Préférence 1	Information Fonct	Taille max fenêtre	OUI (coché)/NON (décoché)	NON
		Icône d'indication	OUI (coché)/NON (décoché)	OUI
		Tonalité d'appel	OUI (coché)/NON (décoché)	OUI
	Enregistrement	Répertoire des vidéos et du son enregistrés	(Désigne le répertoire dans lequel les fichiers enregistrés sont stockés.)	-
	Ŭ	Espace d'enregistrement Max	0,00 à 500,00 GB (Go)	1,00 GB (Go)
		Mode d'enregistrement image	Photo/Vidéo	Photo
		Enregistrement auto	ON/OFF	ON
		Enregistrement audio*1	ON/OFF	OFF
Préférence 2	Affichage	Langue d'affichage	Anglais/Français/Espagnol/Néerlandais/Italien/Allemand/Japonais	Anglais
	-	Affichage d'appels sans réponse	ON/OFF	OFF
		Ordre de liste	ABC/123	123
	Tonalité d'appel	Appel porte : Normal	1/2/3/4/5/6	1
		Appel porte : Priorité	1/2/3/4/5/6	2
		Appel porte : Urgent	1/2/3/4/5/6	3
		Appel poste secondaire : Normal	1/2/3/4/5/6	4
		Appel poste secondaire · Priorité	1/2/3/4/5/6	5
		Appel poste secondaire · Urgent	1/2/3/4/5/6	6
	Communication	Méthode de communication	ML (Mains libres ou PTT)/ALT (PTT)	MI
Numérotation rapide 1	Numérotation rapide	Numérotation rapide 1 à 12	(Enregistrez un poste, une zone ou un site distant pour chaque numérotation rapide.)	-
Numérotation rapide 2	Numérotation rapide	Numérotation rapide 13 à 24	(Enregistrez un poste, une zone ou un site distant pour chaque numérotation rapide.)	-
Transfert	Transfert d'appel	Transfert	ON/OFF	OFF
		Destination de transfert*2	(Sélectionnez un poste maître ou un site distant.)	-
		Délai de transfert* ²	0 à 60 secondes	0
	Transfert	Transfert	ON/OFF	OFF
	programmé	Destination programmée* ³	(Sélectionnez un poste maître ou un site distant.)	-
	Transfert téléphonique	Transfert	ON/OFF	OFF
	(Amérique du Nord			
	uniquement)			
	Transfert téléphonique	Transfert	ON/OFF	OFF
	programmé (Amérique			
	du Nord uniquement)			055
Prive	Prive			OFF
		Privé-2 sonnerie**	1/2/3/4/5/6	4
Réseau	Version IP	-	IPv4/IPv6	IPv4
	Unité hôte	Adresse IP	IPv4 0 – 255 (pour chaque champ)	-
			IPv6 0::1 – fff:fff:ffff:ffff:ffff:ffff:ffff:f	-
		Port connection	IPv4 1024 – 65535	5060
			IPv6 5060 (non modifiable)	
		Mot de passe connection	Jusqu'à 16 caractères alphanumériques	-
		Adresse multidiffusion	(Acquérir automatiquement auprès de l'unité hôte IP.)	-
	Carte d'interface de	-	(Sélectionnez dans la liste.)	-
	reseau : NIC		(Déserved de Bendin sterre)	
	Application PC		(Depend de l'ordinateur.)	-
		MAC adresse	(Depend de l'ordinateur.)	-
			Jusqu'à 24 caracteres alphanumeriques	-
		Port connection	(Depend de l'ordinateur.)	-
			(Acquerir automatiquement auprès de l'unité hôte IP.)	-
			(Acquerir automatiquement auprès de l'unité hôte IP.)	-
				-
Maintenance	Appareil	Microphone (émission)	-	-
		Haut-parleur (reception)	-	-
		Appel	-	-
	Initialisation	-	-	-

*4: Disponible si [Privé 2] est sélectionné.

- *2: Disponible lorsque « Transfert » sur [Transfert d'appel] est configuré sur ON.
 *3: Disponible lorsque « Transfert » sur [Transfert programmé] est configuré sur ON.
- *5: Utilisez la clé de licence unique inscrite sur la fiche fournie.

Réglage des volumes

REMARQUES RELATIVES AU RÉGLAGE DU VOLUME

- Lorsque vous parlez, si vous ne parvenez pas à entendre le son du poste de porte cible ou du poste maître, même après avoir augmenté le volume du haut-parleur, essayez de baisser graduellement le volume du microphone. (Le poste maître PC utilise un système mains libres. Si le volume du microphone est trop élevé, il est possible que la conversation ne commute pas du côté du récepteur.)
- Les paramètres du volume du microphone et du volume des hautparleurs sont synchronisés sur les paramètres de l'ordinateur. Toutefois, le réglage du volume de la tonalité n'est pas synchronisé sur le paramètre du PC. Le niveau du volume en sortie de la tonalité dépend des paramètres de l'ordinateur, même si le volume source de la tonalité est réglé sur le poste maître PC.
- Selon l'environnement de l'ordinateur, il est possible que la qualité sonore soit mauvaise ou que la communication soit impossible.

ATTENTION

N'ajustez pas le volume avec l'oreille à proximité du haut-parleur. Une augmentation soudaine du volume pourrait endommager la membrane du tympan.

Méthode de réglage

Réglez le volume dans la fenêtre Commande du volume, comme indiqué ci-dessous.



La fenêtre de commande du volume s'affiche.



- Volume du microphone (émission) Permet de régler le volume du microphone.
 - Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter le volume ou vers la gauche pour le baisser.
- ② Volume de la tonalité Permet de régler le volume de la tonalité.
- Volume du haut-parleur (réception) Permet de régler le volume du haut-parleur.
- ④ Bouton Fermer Cliquez dessus pour fermer la fenêtre Commande du volume (une fois les réglages terminés).
- *1: Le niveau du volume de la conversation s'affiche ici.

REMARQUES:

- Réglez le volume sur l'ordinateur, le cas échéant.
- Lorsque le volume sonore est réglé sur muet dans l'ordinateur, le son correspondant n'est pas émis, quel que soit le réglage effectué sur le poste maître PC.

Programmation du réseau

Obtenez tout d'abord l'adresse IP, le Port connexion et le Mot de passe connexion de l'unité hôte IP. Vous avez également besoin de la clé de licence inscrite sur la feuille fournie pour ces paramètres.

1 Cliquez sur la fenêtre Programmation dans la fenêtre principale.

Fenêtre principale	· 3m 0		Cliquez
la	fonâtro Pro	ation s'affiche	- Cliquez.

2 Sélectionnez l'onglet [Réseau] dans la fenêtre Programmation.



3 Procédez à la programmation dans cette fenêtre.

[Version IP]:

Sélectionnez « IPv4 » ou « IPv6 » selon ce qui est utilisé dans votre réseau.

Unité hôte :

Saisissez les données pour l'unité hôte IP dans ce système.

[Adresse IP] :

Saisissez l'adresse IP de l'unité hôte IP.

[Port connection] :

Saisissez le port de connexion de l'unité hôte IP.

[Mot de passe connection] :

Saisissez le mot de passe de connexion de l'unité hôte IP.

- [Adresse multidiffusion] : (Non modifiable)
- * Il s'agit de l'adresse multidiffusion utilisée lorsqu'un appel général est déclenché par le poste maître PC. Obtenez l'adresse multidiffusion auprès de l'unité hôte IP après avoir enregistré le poste maître PC sous [Enregistrement de l'unité IP] dans la configuration du système sur l'unité hôte IP, puis dans la mise à jour du système.

[Carte d'interface de réseau : NIC] :

Sélectionnez la carte NIC (Network Interface Card) utilisée.

* Si deux ou plusieurs cartes d'interface de réseau sont utilisées sur l'ordinateur, le poste maître PC pourrait ne pas fonctionner normalement. Dans ce cas, n'utilisez qu'une seule carte d'interface de réseau.

Application PC :

Cliquez.

[Adresse IP] : Affiche l'adresse IP de l'ordinateur. Celleci ne peut pas être modifiée sur le poste maître PC.

[MAC adresse] : (non modifiable : L'adresse MAC de votre ordinateur s'affiche automatiquement.)

[Nom d'unité] : Saisissez un nom pour cette unité.

* Ce nom est utilisé pour rechercher cette unité sur le réseau. Si elle n'a pas de nom, l'unité est reconnue uniquement par le type d'unité (poste) et l'adresse MAC.

[Port connection] : Affiche le numéro du port de communication du PC utilisé pour le poste maître PC.

[Port audio]/[Port vidéo] : Affiche les numéros des ports audio et vidéo configurés sur l'unité hôte IP comme ceux qui doivent être utilisés sur cette unité. Obtenez ces numéros de port auprès de l'unité hôte IP.

[Clé de licence] :

Saisissez la clé de licence de votre logiciel IS-SOFT. (Consultez la fiche fournie.)

- 4 Cliquez sur <u>SAUVEGARDER</u> pour enregistrer le contenu configuré et remplacer le précédent.
 - * Si vous souhaitez annuler le contenu configuré, cliquez sur ANNULER.

Programmation des préférences

Procédez à la programmation des préférences dans la fenêtre Programmation, comme indiqué ci-dessous.

PCMasterStation						
Préférence 1 Préférence 2	Numérotation rapide 1	Numérotation rapide 2	Transfert	Privé	Réseau	Maintenance
Information Educt						

Sélectionnez l'onglet [Préférence 1] ou [Préférence 2] et procédez à la programmation dans la fenêtre correspondante. (Reportez-vous aux détails relatifs à la programmation.)

Programmation dans [Préférence 1]

1 Sélectionnez l'onglet [Préférence 1] dans la fenêtre Programmation.



2 Procédez à la programmation dans cette fenêtre.

[A] Information Fonct

Cochez la case de chacun des éléments pour activer la fonction décrite en dessous :

[Taille max fenêtre] :

Lorsqu'un appel provient d'un poste (même minimisé) le poste maître PC est automatiquement maximisé.

[Icône d'indication] :

Une Icône d'indication apparaît dans les cas suivants

- Lors d'un appel
- À la réception d'un appel général ou d'un appel général du carillon
- Lorsque la programmation réseau du poste maître PC est terminée
- * L'icône d'indication n'apparaîtra peut être pas, suivant les paramètres de l'ordinateur.

[Tonalité d'appel] :

Lors d'un appel, la tonalité d'appel se déclenche.

[B] Enregistrement

Procédez à la programmation pour la fonction d'enregistrement.

[Répertoire des vidéos et du son enregistrés] :

Vous pouvez désigner le répertoire dans lequel les fichiers enregistrés sont stockés.

* Si le répertoire est modifié, les fichiers précédemment enregistrés ne s'afficheront pas dans Play.

[Espace d'enregistrement Max] :

Vous pouvez configurer l'espace d'enregistrement maximal de l'application. Saisissez une valeur comprise entre « 0,00 » et « 500,00 » Go comme espace d'enregistrement maximal. Si vous entrez « 0,00 », aucun enregistrement ne sera possible.

REMARQUES:

- Le nombre maximum de fichiers enregistrés est de 1 000.
- L'enregistrement n'est plus possible lorsque l'« Espace d'enregistrement Max » ou le nombre maximum de fichiers est atteint. (Aucun remplacement n'est réalisé.)
- L'enregistrement ne peut pas s'effectuer si l'ordinateur manque d'espace libre. Configurez « Espace d'enregistrement max. », de manière à ce qu'il ne dépasse pas l'espace libre dans l'ordinateur.

[Mode d'enregistrement image] :

Vous pouvez sélectionner la méthode d'enregistrement des images parmi « Photo », qui n'enregistre qu'une image depuis le poste de porte vidéo et « Vidéo », qui enregistre des images en continu depuis le poste de porte vidéo.

REMARQUES :

- Vous ne pouvez pas réaliser d'enregistrement audio lorsque « Photo » est sélectionné.
- Lorsque « Vidéo » est sélectionné et que [Enregistrement audio] est réglé sur ON, la conversation entre les deux intervenants est enregistrée au cours de l'enregistrement auto ou manuel.

[Enregistrement auto] :

Configurez l'enregistrement automatique ou non des images sur le poste de porte vidéo lorsqu'un appel est reçu depuis celui-ci.

[Enregistrement audio] :

Configurez l'enregistrement audio ou non.

- * Pour activer l'enregistrement audio, veillez à configurer [Mode d'enregistrement image] sur « Vidéo ». Vous ne pouvez pas réaliser d'enregistrement audio lorsque « Photo » est configuré.
- * Lorsque « Vidéo » est sélectionné et que [Mode d'enregistrement image] et [Enregistrement audio] sont réglés sur ON, la conversation entre les deux intervenants est enregistrée au cours de l'enregistrement auto ou manuel.
- 3 Cliquez sur <u>SAUVEGARDER</u> pour enregistrer le contenu configuré et remplacer le précédent.
 - * Si vous souhaitez annuler le contenu configuré, cliquez sur ANNULER.

Programmation dans [Préférence 2]

1 Sélectionnez l'onglet [Préférence 2] dans la fenêtre Programmațion.

	CMasterStation	
	Préférence 1 Préférence 2 Numérotation rapide 1	Numérotation rapide 2 Transfert Privé Réseau Maintenance
101	Langue d'affichage	Français
	Affichage d'appels sans réponse	ON OFF
	Ordre de liste	○ABC
	- Tonalité d'appel	
	Appel porte : Normal	1 Lecture
	Appel porte : Priorité	2 Lecture
[D]-	Appel porte : Urgent	3 Lecture
r- 1	Appel poste secondaire : Normal	4 Lecture
	Appel poste secondaire : Priorité	5 v Lecture
	Appel poste secondaire : Urgent	6 V Lecture
	Communication	
[=]-	Méthode de communication	⊚ML OALT
		ANNULER SAUVEGARDER

[C] Affichage

[Langue d'affichage] :

Sélectionnez la langue d'affichage pour le poste maître PC.

[Affichage d'appels sans réponse] :

Permet de configurer l'affichage automatique ou non de l'enregistrement des appels entrants sans réponse.

- S'ils sont configurés sur « ON », les appels entrants sans réponse sont affichés dans la liste avec le symbole ☆ (indiqué en jaune) ou ☆.
 - ☆ : appels sans réponse non encore confirmés dans la liste (s'affiche lorsqu'aucun poste maître (PC) qui a reçu l'appel n'a pas répondu.)
- \precsim : appels sans réponse déjà confirmés dans la liste

[Ordre de liste] :

Sélectionnez les lettres « ABC » ou les numéros « 123 » pour trier la liste.

[D] Tonalité d'appel

Sélectionnez la tonalité d'appel partir du poste de porte ou des postes secondaires audio parmi 6 types.

La programmation peut être réalisée individuellement sur « Normal », « Priorité » et « Urgent ».

[Appel porte] : Normal/Priorité/Urgent

[Appel poste secondaire] : Normal/Priorité/Urgent

* Cliquez sur Lecture pour vérifier les tonalités actuellement sélectionnées.

[E] Communication

[Méthode de communication] :

Sélectionnez la méthode de parole pour utiliser le microphone, parmi « ML » (sélectionnable parmi les modes mains libres ou PTT) ou « ALT » (mode PTT uniquement).

- 2 Cliquez sur <u>SAUVEGARDER</u> pour enregistrer le contenu configuré et remplacer le précédent.
 - * Si vous souhaitez annuler le contenu configuré, cliquez sur ANNULER.

Programmation des numérotations rapides

Vous pouvez enregistrer des postes, des zones ou des sites distants que vous appelez fréquemment dans les numérotations rapides (1 à 24).

REMARQUE :

Cette programmation n'est pas disponible si les postes, les zones ou les sites distants ne sont pas enregistrés dans le système au niveau de la programmation du système sur un ordinateur.

Méthode de programmation

Sélectionnez l'onglet [Numérotation rapide 1] dans la fenêtre Programmation.



2 Cliquez sur <u>Programmation</u> pour [Numérotation rapide 1].

Les éléments de recherche sont indiqués dans la LISTE DE RECHERCHE affichée dans la zone de liste de la fenêtre principale. (\rightarrow P. 13)

3 Sélectionnez le poste, la zone ou le site distant cible à l'aide de l'élément de recherche de votre choix dans la LISTE DE RECHERCHE.



Reportez-vous à « Recherche d'un poste, d'une zone ou d'un site distant dans la LISTE DE RECHERCHE » $(\rightarrow P. 13)$

* Reportez-vous également à « MANUEL D'UTILISATION » pour les détails relatifs aux noms des pièces et à leur fonction, etc.

Le numéro et le nom du poste, de la zone ou du site distant enregistré s'affichent dans les cases situées à droite de la fenêtre [Numérotation rapide 1].

4 Procédez à la programmation de [Numérotation rapide 2] à [Numérotation rapide 12] de la même manière.

Pour procéder à la programmation de [Numérotation rapide 13] à [Numérotation rapide 24], sélectionnez l'onglet [Numérotation rapide 2].

- 5 Cliquez sur <u>SAUVEGARDER</u> pour enregistrer le contenu configuré et remplacer le précédent.
 - * Si vous souhaitez annuler le contenu configuré, cliquez sur ANNULER.

■ Recherche d'un poste, d'une zone ou d'un site distant dans la LISTE DE RECHERCHE

Vous pouvez sélectionner un poste, une zone ou un site distant enregistré dans la système à l'aide de l'un des éléments de recherche de la LISTE DE RECHERCHE.

1 Cliquez à plusieurs reprises sur 💽 pour sélectionner l'élément cible 🗛 sur F (et le mettre en surbrillance).



REMARQUE:

Vous pouvez également sélectionner l'élément de recherche cible et le sélectionner en lui cliquant dessus.



- 1 Sélectionnez [RECHERCHE PAR NOM] dans la LISTE DE RECHERCHE. (→P. 13)
- 2 Cliquez sur pour afficher la fenêtre à 12 touches.



3 Saisissez un nom à l'aide des touches de composition.

1		2	ABC	3	DEF
4	GHI	5	JKL	6	MNO
7	PQRS	8	TUV	9	WXYZ
*		0		#	

par ex.)

Lors de la recherche de « MASTER004 » ; Cliquez sur les touches de numérotation de la manière suivante.



Les caractères saisis s'affichent ici.

	RECHERCHE PAR NOM
C	MASTEROO <u>4</u> [#]PSTE ENTRÉE/NOM ZONE
	01-11111 MASTER004
	AJOU/ENLE RETOUR

Tous les postes ou les noms de zone sur votre site qui comprennent les caractères saisis sont affichés dans la liste.

* La recherche est affinée à chaque caractère saisi.

REMARQUE:

Vous pouvez également sélectionner un poste dans la liste à l'aide

de **W** après avoir sélectionné [RECHERCHE PAR NOM] à l'étape **1**.



Appuyez sur pour selectionner le poste ou la zone cible (et le mettre en surbrillance), dans la liste et cliquez .



1

1

liste.

Programmation du transfert

Vous pouvez transférer un appel reçu vers un autre poste maître, un autre site ou un numéro de téléphone.

REMARQUE :

Ce réglage n'est possible que si la Programmation du système sur l'unité hôte IP est terminée.

1 Sélectionnez l'onglet [Transfert] dans la fenêtre Programmation.



2 Procédez à la programmation dans cette fenêtre.

[F] Transfert d'appel

[Transfert] :

Sélectionnez d'activer (ON) ou de désactiver (OFF) la fonction de transfert.

[Destination de transfert] (disponible si « Transfert » est configuré sur ON) :

Cliquez sur Programmation et la liste des poste maître et/ou sites distants sélectionnables s'affiche dans la fenêtre principale. Sélectionnez le poste ou le site distant cible (afin de le mettre en surbrillance), puis

cliquez sur

Le numéro et le nom de la cible sélectionnée s'affichent dans les zones affichées.

[Délai de transfert] (Disponible lorsque [Transfert] est configuré sur ON et que la cible est sélectionnée dans [Destination de transfert]) :

Configurez la durée du temps de transfert après la réception d'un appel.

[G] Transfert programmé

[Transfert] :

Sélectionnez d'activer (ON) ou de désactiver (OFF) le transfert programmé.

[Destination programmée] (disponible si [Transfert programmé] est configuré sur ON) :

Cliquez sur Programmation et la liste des poste maître et/ou sites distants sélectionnables s'affiche dans la fenêtre principale. Sélectionnez le poste cible ou le site distant (afin de le mettre en surbrillance), puis cliquez



[H] Transfert téléphonique (Amérique du Nord uniquement)

[Transfert] :

Sélectionnez d'activer (ON) ou de désactiver (OFF) le transfert automatique vers un téléphone.

[I] Transfert téléphonique programmé (Amérique du Nord uniquement) [Transfert] :

Sélectionnez d'activer (ON) ou de désactiver (OFF) le transfert automatique programmé vers un téléphone.

- 3 Cliquez sur <u>SAUVEGARDER</u> pour enregistrer le contenu configuré et remplacer le précédent.
 - * Si vous souhaitez annuler le contenu configuré, cliquez sur ANNULER.

REMARQUES:

- Si elles sont configurées sur « ON », les 🖤 s'allument.
- Lorsque [**Transfert d'appel**] et [**Transfert programmé**] sont configurés, [**Transfert programmé**] a la priorité.

Programmation privée

La programmation de la fonction privé est disponible lorsque vous êtes appelé depuis un autre poste maître. Si le mode privé est activé, le microphone s'éteint et l'appelant ne peut pas vous entendre.

Élément	Description	Plage de programmation
Mode privé	Permet de configurer l'activation ou non de la fonction privé. Pour activer la fonction privé, sélectionnez privé 1 ou 2.	Privé 1 : Le microphone est éteint (sourdine). Privé 2 : Le microphone est éteint (sourdine) et une tonalité vous avertit, ainsi que l'appelant, lorsque vous recevez un appel et que vous êtes en mode privé. OFF : Le microphone est allumé.
Privé-2 sonnerie	(Disponible si « Privé 2 » est sélectionné.) Permet de sélectionner la tonalité d'appel parmi 6 types.	1-6

1 Sélectionnez l'onglet [Privé] dans la fenêtre Programmation.

C PC MasterStation			
Prélérence 1 Prélérence 2 Numérotation rapide 1	Numerotation rapide 2 Trans	sfert Privé	Véseau Maintenance
Prive			
Mode privé	OPrivé 1 OPrivé	2 💿 OFF	
Privé-2 sonnerie	4 😒	Lecture	
		ANNULEF	SAUVEGARDER

2 Procédez à la programmation dans cette fenêtre. [Mode privé]:

Sélectionnez Privé 1 ou 2, ou OFF si vous ne souhaitez pas utiliser la fonction privé.

Privé 1 : le microphone est éteint (sourdine).

- Privé 2 : le microphone est éteint (sourdine) et la réception d'un appel est notifiée par une tonalité.
- OFF : le microphone est allumé.

[Privé-2 sonnerie] (disponible si « Privé 2 » est sélectionné) :

Sélectionnez la tonalité parmi les 6 types.

- * Cliquez sur Lecture pour vérifier l'appel sélectionné.
- 3 Cliquez sur <u>SAUVEGARDER</u> pour enregistrer le contenu configuré et remplacer le précédent.
 - * Si vous souhaitez annuler le contenu configuré, cliquez sur ANNULER.

REMARQUE:

Si elles sont configurées sur « Privé 1 » ou « Privé 2 » les s'allument.

Maintenance

- 1 Sélectionnez l'onglet [Maintenance] dans la fenêtre Programmation.
- **2** Procédez à la programmation dans cette fenêtre.

Appareil

[Microphone (émission)], [Haut-parleur (réception)], [Appel] :

Configurez les périphériques sonores de l'ordinateur pour le microphone, le haut-parleur ou la tonalité.

[Initialisation] :

Cliquez sur Initialisation pour afficher une fenêtre contextuelle, puis sur Oui dans la fenêtre contextuelle pour réinitialiser tous les paramètres dans la fenêtre Programmation à leur valeur par défaut.

- **3** Cliquez sur SAUVEGARDER pour enregistrer le contenu configuré et remplacer le précédent.
 - * La clé de licence de l'onglet [Réseau] ne sera pas supprimée même en cas d'initialisation.
 - * Si vous souhaitez annuler le contenu configuré, cliquez sur ANNULER.



AIPHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPAN