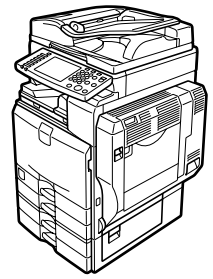


Manuel utilisateur

Guide de paramétrage général



-
- 1** Connexion de l'appareil
 - 2** Configuration du système
 - 3** Fonctions Copieur / Serveur de documents
 - 4** Fonctions télécopie
 - 5** Fonction Imprimante
 - 6** Fonction Scanner
 - 7** Enregistrement d'adresses et d'utilisateurs pour les fonctions de télécopie/scanner
 - 8** Autres outils utilisateur
 - 9** Annexe

Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser cet appareil et conservez-le à portée de main afin de pouvoir vous y reporter par la suite. Pour une utilisation correcte et sans risques de cet appareil, veuillez lire attentivement les Consignes de sécurité fournies par "À propos de cet appareil" avant de l'utiliser.

Introduction

Ce manuel contient des informations et des remarques détaillées sur le fonctionnement et l'utilisation de cet appareil. La lecture attentive et préalable de ce manuel permettra d'assurer votre sécurité et d'optimiser votre utilisation de cet appareil. Veuillez conserver ce manuel à portée de main afin de pouvoir le consulter rapidement.

Important

Le contenu de ce manuel peut faire l'objet de modifications sans préavis. En aucun cas la société ne saurait être tenue responsable des dommages directs, indirects, déterminés, accessoires ou consécutifs, résultant de la manipulation ou de l'utilisation de l'appareil.



Remarques :

Il est possible que certaines illustrations du présent manuel ne correspondent pas tout à fait à l'appareil.





Certaines options peuvent ne pas être disponibles dans certains pays. Pour plus d'informations, contactez votre revendeur local.

En fonction de votre pays, certaines unités peuvent être facultatives. Pour plus d'informations, contactez votre revendeur local.



Remarques :

Les noms des différents modèles de l'appareil n'apparaissent pas dans les pages suivantes. Vérifiez le type de votre appareil avant de lire ce manuel.

- Type 1 : 35 copies/minute (A4  , 8¹/₂" × 11" )
- Type 2 : 45 copies/minute (A4  , 8¹/₂" × 11" )

Certains types peuvent ne pas être disponibles dans certains pays. Pour plus d'informations, contactez votre revendeur local.

Deux types d'unités de mesure sont utilisés dans ce manuel. Pour cet appareil, reportez-vous à la version utilisant des unités de mesure métriques.

Manuels de cet appareil

Référez-vous aux manuels correspondant à ce que vous voulez faire avec l'appareil.

❖ À propos de cet appareil

Veillez à lire la section Consignes de sécurité de ce manuel avant d'utiliser l'appareil.

Ce manuel constitue une introduction aux fonctions de l'appareil. Il décrit également les fonctions du panneau de commande, les procédures préalables à l'utilisation de l'appareil, la saisie du texte et l'installation des CD-ROM fournis.

❖ Guide de paramétrage général

Contient des informations sur les paramètres Outils utilisateur et les procédures de carnet d'adresses, telles que l'enregistrement des numéros de fax, adresses e-mail et codes utilisateur. Référez-vous également à ce manuel pour obtenir des explications sur le raccordement de l'appareil.

❖ Dépannage

Guide pour la résolution d'anomalies courantes et le remplacement de papier, de toner, d'agrafes et autres consommables.

❖ Manuel sécurité

Ce manuel s'adresse aux administrateurs de l'appareil. Il explique les fonctions de sécurité que les administrateurs peuvent utiliser pour protéger les données contre leur altération ou empêcher toute utilisation non autorisée de l'appareil. Veuillez aussi consulter ce manuel pour les procédures d'enregistrement des administrateurs ainsi que le paramétrage des utilisateurs et l'authentification des administrateurs.

❖ Informations Copieur/Serveur de documents

Explique les fonctions du copieur et du serveur de documents. Référez-vous également à ce manuel pour obtenir des explications sur le positionnement des originaux.

❖ Informations Télécopieur

Contient des informations sur les fonctions et l'utilisation du Télécopieur.

❖ Informations Imprimante

Contient des informations sur les fonctions et l'utilisation de l'Imprimante.

❖ Informations Scanner

Contient des informations sur les fonctions et l'utilisation du Scanner.

❖ Manuel réseau

Contient des informations sur la configuration et l'utilisation de l'appareil dans un environnement réseau, et sur l'utilisation du logiciel fourni.

Ce manuel couvre tous les modèles et comprend les descriptions de fonctions et de paramètres pouvant être indisponibles sur cet appareil. Les images, illustrations et informations relatives aux systèmes d'exploitation pris en charge peuvent également être légèrement différentes de celles de cet appareil.

❖ **Autres manuels**

- Manuels de cet appareil
- Consignes de sécurité
- Guide de prise en main fonction Copie
- Guide de prise en main fonction Télécopieur
- Guide de prise en main fonction Imprimante
- Guide de prise en main fonction Scanner
- Supplément PostScript3
- Supplément UNIX
- Manuels de DeskTopBinder Lite
 - DeskTopBinder Lite Manuel d'installation
 - DeskTopBinder Manuel de présentation
 - Manuel Auto Document Link

Remarque

- Les manuels fournis sont spécifiques à chaque type d'appareil.
- Adobe Acrobat Reader/Adobe Reader doit être installé pour pouvoir visualiser les manuels au format PDF.
- Pour le "Supplément UNIX", consultez notre site Web ou un revendeur agréé.
- Les "Supplément PostScript3" et "Supplément UNIX" décrivent des fonctions et des paramètres qui ne sont peut-être pas disponibles sur cet appareil.

TABLE DES MATIÈRES

Manuels de cet appareil	i
Comment lire ce manuel	1
Symboles	1
Écran LCD	2
Accès aux Outils utilisateur	3
Modification des paramètres par défaut.....	3
Quitter Outils utilisateur.....	4
Protection menu	4

1. Connexion de l'appareil

Connexion aux interfaces	5
Connexion à l'interface Ethernet	6
Connexion à l'interface USB	8
Connexion à l'interface IEEE 1394	9
Connexion à l'interface IEEE 1284	10
Connexion à l'interface IEEE 802.11b (LAN sans fil).....	11
Paramètres réseau	14
Paramètres requis pour utiliser la fonction Imprimante/LAN-Fax.....	14
Paramètres requis pour l'utilisation de la fonction Fax Internet	17
Paramètres nécessaire à l'utilisation de la fonction E-mail	22
Paramètres nécessaires pour utiliser la fonction Scan to Folder	26
Paramètres requis pour l'utilisation du Scanner de distribution sur le réseau.	29
Paramétrages nécessaires à l'utilisation en réseau du Scanner TWAIN.....	32
Paramètres nécessaires à l'utilisation du Serveur de document	35
Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau.....	38
Raccorder l'appareil à une ligne téléphonique et à un téléphone	47
Connexion de la ligne téléphonique	47
Sélection du type de ligne	47

2. Configuration du système

Fonctions générales	49
Configuration du réceptacle de sortie	52
Paramétrage du magasin papier	53
Paramétrage minuterie	60
Paramétrage interface	63
Réseau.....	63
Interface parallèle.....	67
IEEE 1394	68
IEEE 802.11b	70
Imprimer liste.....	71
Transfert de fichier	73
Outils administrateur	81
Programmer/Modifier/Supprimer serveur LDAP	90
Programmer le serveur LDAP	91

3. Fonctions Copieur / Serveur de documents

Fonctions générales	97
Taux de reproduction	102
Éditer	106
Tampon	112
Numérotation en arrière-plan	112
Tampon prédéfini	113
Tampon utilisateur.....	116
Tampon Date	118
Numéro de page	120
Entrée / Sortie	123
Ajuster couleur image	126
Paramètres du Serveur de documents	127

4. Fonctions télécopie

Fonctions générales	129
Paramètres Numér.	132
Envoyer paramètres	133
Paramètres réception	136
Paramètres d'origine	142
Paramètre de fichier de réception	147
E-mail de rapport de réception.....	148
Programmer / Changer / Supprimer Format de num.	149
Supprimer un format de numérisation.....	151
Enregistrement des informations de télécopie	152
Enregistrement des informations de télécopie	153
Modification des informations fax.....	155
Suppression des informations de télécopie	155
Transfert	156
Programmation d'un Récepteur final.....	157
Quitter la fonction de transfert.....	159
Marque de transfert.....	159
Configuration des paramètres	160
Modification des paramètres utilisateur.....	166

Traiter expéditeur spéc. Différemment	167
Réception autorisée	168
Quantité d'impressions de réception de fichier	169
Transfert.....	169
Impression Recto/Verso	169
Verrouillage mém.	170
Magasin papier.....	170
Programmation/Modification des Expéditeurs spéciaux	171
RX autorisée (Réception autorisée)	173
Quantité d'impressions de réception de fichier	173
Transfert.....	174
Impression Recto/Verso	175
Verrouillage mém.	175
Magasin papier par expéditeur.....	175
Programmation de la Configuration initiale d'un expéditeur spécial	176
Suppression d'un expéditeur spécial	179
Paramètres de boîtes.....	180
Programmation/ Modification des boîtes personnelles	180
Supprimer des boîtes personnelles.....	183
Programmation / modification des boîtes d'informations	184
Suppression de boîtes d'informations	187
Programmation / modification des boîtes de transfert.....	188
Suppression de boîtes de transfert	191
Impression de la liste des boîtes.....	192

5. Fonction Imprimante

Test d'impression	193
Impression de la page de configuration	194
Maintenance	196
Système	197
Interface hôte	201
Menu PCL	202
Menu PS.....	204
Menu PDF	205

6. Fonction Scanner

Paramètres généraux	207
Paramètres Numér.	209
Envoyer paramètres	211

7. Enregistrement d'adresses et d'utilisateurs pour les fonctions de télécopie/scanner

Carnet d'adresses	213
Gestion des noms dans le carnet d'adresses	216
Envoi de fax par Numéros abrégés.....	216
Envoi d'e-mail par Numéros abrégés.....	216
Envoi de fichiers numérisés directement vers un dossier partagé.....	217
Prévention d'accès d'utilisateur non autorisé à des dossiers partagés à partir de l'appareil.....	217
Gestion d'utilisateur et usage de l'appareil	217
Enregistrement de noms	218
Enregistrement de noms	218
Modification d'un nom enregistré	220
Suppression d'un nom enregistré	221
Informations pour l'authentification	222
Enregistrement d'un code utilisateur.....	223
Modification d'un code utilisateur	224
Suppression d'un code utilisateur	226
Affichage du compteur pour chaque utilisateur.....	227
Impression du compteur pour chaque utilisateur	228
Impression du compteur pour tous les utilisateurs.....	229
Effacement du nombre de documents imprimés.....	230
Destinataire de fax	231
Destinataire de fax	233
Destinataire du fax sur IP	239
Destinataire e-mail	244
Enregistrement d'un destinataire e-mail.....	244
Modifier un destinataire e-mail	246
Suppression d'un destinataire e-mail	247
Enregistrement de dossiers	248
Utilisation de SMB pour la connexion	248
Utilisation de FTP pour la connexion	255
Utilisation de NCP pour la connexion.....	261
Enregistrement de noms dans un groupe	267
Enregistrement d'un groupe.....	267
Enregistrement de noms dans un groupe	268
Ajout d'un groupe à un autre groupe.....	270
Affichage de noms enregistrés dans un groupe.....	271
Suppression d'un nom du groupe	272
Suppression d'un groupe au sein d'un autre groupe	273
Modification du nom d'un groupe	275
Suppression d'un groupe	276
Enregistrement d'un code de protection	277
Enregistrement d'un code de protection pour un utilisateur unique	277
Enregistrement d'un code de protection pour un groupe d'utilisateurs.....	279
Enregistrement de l'authentification SMTP et LDAP	280
Authentification SMTP.....	280
Authentification LDAP	282

8. Autres outils utilisateur

Maintenance	285
Modification de la langue d'affichage	286
Enquêtes	287
Compteur	289
Affichage du compteur total	289

9. Annexe

Spécifications concernant l'unité principale.....	291
Spécifications pour les Options	296
Informations sur le logiciel installé.....	303
expat	303
NetBSD	304
Sablotron.....	306
JPEG LIBRARY	306
SASL	307
MD4.....	308
MD5.....	308
Samba (Ver 3.0.4).....	309
RSA BSAFE®	309
Open SSL.....	310
Open SSH	315
Open LDAP	320
INDEX.....	322

Comment lire ce manuel

Symboles

Ce manuel contient les symboles suivants :

AVERTISSEMENT :

Indique des consignes de sécurité importantes.

Passer outre ces remarques pourrait entraîner un risque de blessures graves, voire mortelles. Lisez attentivement ces consignes, qui se trouvent dans la section “Consignes de sécurité” de À propos de cet appareil.

ATTENTION :

Indique des consignes de sécurité importantes.

Ignorer ces consignes pourrait entraîner des blessures mineures ou légères, ou endommager l'appareil ou l'environnement dans lequel il se trouve. Lisez attentivement ces consignes, qui se trouvent dans la section “Consignes de sécurité” de À propos de cet appareil.

Important

Indique les points auxquels il faut prêter attention lors de l'utilisation de l'appareil et donne des explications sur les causes probables des incidents papier, des endommagements des originaux ou des pertes de données. Lisez attentivement ces explications.

Remarque

Donne des explications supplémentaires sur les fonctions de l'appareil et des instructions sur la résolution d'erreurs commises par l'utilisateur.

Référence

Ce symbole se trouve à la fin des sections. Il indique l'endroit où vous pouvez trouver des informations complémentaires.

[]

Indique le nom des touches apparaissant sur le panneau d'affichage de l'appareil.

[]

Indique le nom des touches apparaissant sur le panneau de commande de l'appareil.

Écran LCD

Le panneau d'affichage indique l'état de l'appareil, affiche les messages d'erreur, ainsi que les menus de fonctions.

Les éléments de fonctions affichés servent de touches de sélection. Vous pouvez sélectionner ou définir un élément en appuyant légèrement dessus.

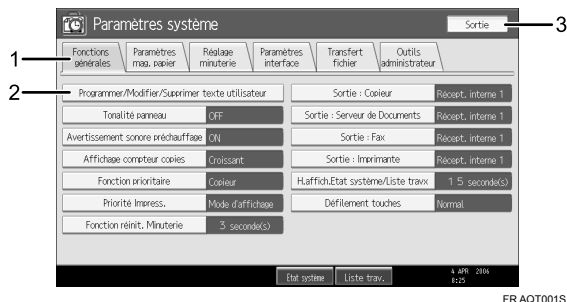
Lorsque vous sélectionnez ou définissez un élément du écran LCD, celui-ci est mis en surbrillance comme suit **Programmer/Modifier** : Vous ne pouvez pas utiliser les touches apparaissant ainsi **OK**.

Important

- ❑ Une force ou un impact de plus de 30 N (environ 3 kgf) risque d'endommager le panneau d'affichage.

Pour que la rubrique suivante s'affiche, appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]** pour afficher le menu d'Outils utilisateur, puis appuyez sur **[Paramètres système]**.

Cette section, qui utilise le menu Paramètres système comme exemple, contient des informations sur l'utilisation de l'écran LCD de l'appareil.



1. Les onglets de menu de divers paramètres apparaissent. Pour visualiser les paramètres que vous voulez définir ou modifier, appuyez sur l'onglet de menu adéquat.

2. Une liste de paramètres apparaît. Pour définir ou modifier un paramètre, appuyez sur la touche adéquate dans la liste.

3. Appuyez ici pour quitter le menu Outils utilisateur.

Accès aux Outils utilisateur

Les Outils utilisateur vous permettent de modifier ou de définir les valeurs par défaut.

Remarque

- Les opérations de paramétrage du système diffèrent des opérations courantes. Quittez toujours Outils utilisateur lorsque vous avez terminé.
- Toute modification effectuée à l'aide des outils utilisateur reste en application même si l'appareil est mis hors tension via l'interrupteur principal ou interrupteur de mise en fonction, ou si vous appuyez sur la touche **[Economie d'énergie]** ou **[Effacer modes]**.
- Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

Référence

P.4 "Quitter Outils utilisateur"

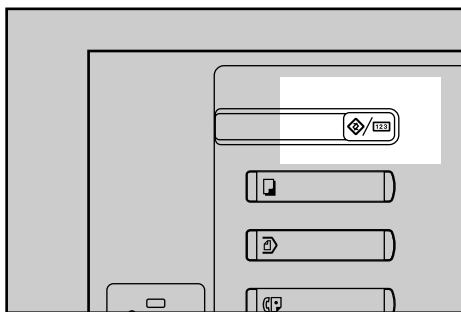
Modification des paramètres par défaut

Cette section contient des informations sur la modification des paramètres des Outils utilisateur.

Important

- Si Gestion de l'authentification d'administrateur est définie, veuillez contacter votre administrateur.

1 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.



2 Sélectionnez le menu.

Pour modifier les paramètres système, appuyez sur **[Paramètres système]**.

Pour modifier les fonctions Copieur/Serveur de documents, appuyez sur **[F° Copieur/Serv. doc.]**.

Pour modifier les fonctions Télécopieur, appuyez sur **[Paramètres fax]**.

Pour modifier les fonctions Imprimante, appuyez sur **[Paramètres imprimante]**.

Pour modifier les fonctions Scanner, appuyez sur **[Paramètres scan.]**.

Pour régler l'enregistrement des couleurs ou le dégradé, appuyez sur **[Maintenance]**.

Pour modifier les paramètres de langue de l'écran LCD, appuyez sur **[Français]**.

Pour visualiser les numéros de téléphone à appeler en cas de réparation, ou pour commander des consommables, appuyez sur **[Requête]**.

Pour contrôler le compteur, appuyez sur **[Compteur]**.

3 Sélectionnez l'outil utilisateur que vous souhaitez modifier.

4 Modifiez les paramètres conformément aux instructions de l'écran, puis appuyez sur [OK].

 **Remarque**

- Pour annuler les modifications apportées aux paramètres et revenir à l'écran initial, appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

 **Référence**

P.49 "Configuration du système"

P.97 "Fonctions Copieur / Serveur de documents"

P.129 "Fonctions télécopie"

P.193 "Fonction Imprimante"

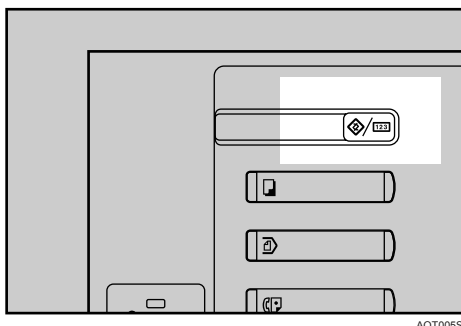
P.207 "Fonction Scanner"

P.285 "Autres outils utilisateur"

Quitter Outils utilisateur

Cette section vous explique comment quitter les Outils utilisateur.

1 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.



 **Remarque**

- Vous pouvez également quitter les Outils utilisateur en appuyant sur **[Sortie]**.

Protection menu

Avec la Protection menu, vous pouvez empêcher la modification des outils utilisateurs par des utilisateurs non authentifiés. La Protection menu peut être définie pour chacun des menus d'outils utilisateur suivants.

- Fonctions Copieur / Serveur de documents
- Fonctions télécopie
- Fonction Imprimante
- Fonction Scanner

Pour plus d'informations, consultez votre administrateur.

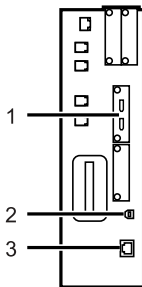
1. Connexion de l'appareil

Ce chapitre contient des informations sur la connexion de l'appareil au réseau et sur la définition des paramètres réseau.

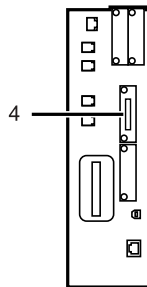
Connexion aux interfaces

Cette section contient des informations sur l'identification de l'interface de l'appareil et sur la connexion de l'appareil conformément à l'environnement réseau.

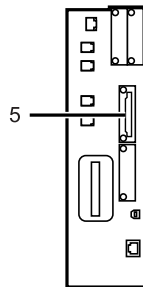
Si la carte interface IEEE 1394 (en option) est installée.



Si la carte interface IEEE 1284 (en option) est installée.



Si la carte LAN sans fil (en option) est installée.



FR AQT002S

1. Ports IEEE 1394 (en option)

Ports de connexion du câble d'interface IEEE 1394

2. Port USB2.0

Port de connexion du câble d'interface USB2.0

3. Port 10BASE-T/100BASE-TX

Port de connexion du câble 10BASE-T ou 100BASE-TX

4. Port IEEE 1284 (en option)

Port de connexion du câble d'interface IEEE 1284

5. Port LAN sans fil (en option)

Port permettant d'utiliser le réseau local (LAN) sans fil

Remarque

- Vous ne pouvez pas installer deux ou plusieurs des options ci-après : carte d'interface IEEE 1394, carte d'interface IEEE 1284, LAN sans fil IEEE 802.11b.

Connexion à l'interface Ethernet

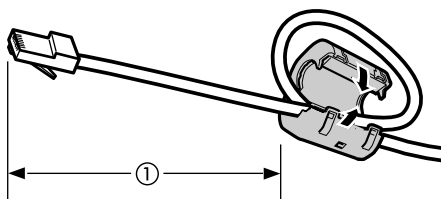
Raccordez le câble 10BASE-T ou 100BASE-TX à l'interface Ethernet.

1

⚠ Important

Si le copieur est sous tension, mettez-le hors tension.

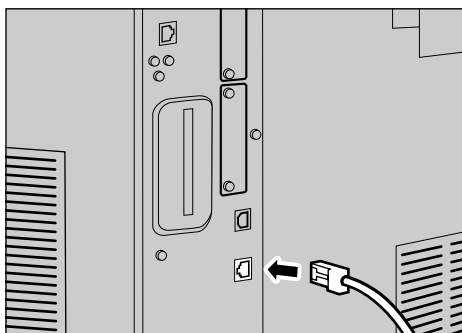
1 Un noyau de ferrite est fourni avec cet appareil pour le câble Ethernet. Faites une boucle avec le câble à environ 3 cm (1,2") de l'extrémité la plus proche de l'appareil (①). Installez le noyau de ferrite à cet emplacement.



AEV047S

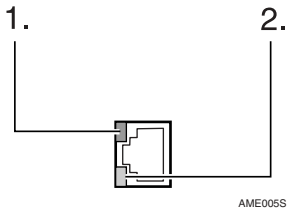
2 Vérifiez que l'interrupteur principal de l'appareil est sur OFF.

3 Raccordez le câble d'interface Ethernet au port 10BASE-T/100BASE-TX.



AQS015S

4 Raccordez l'autre extrémité du câble Ethernet à un appareil de connexion réseau comme un hub.

5 Mettez l'appareil sous tension à l'aide de son interrupteur principal d'alimentation.

- ① **Voyant (vert)**
Le voyant vert s'allume lorsque l'appareil est correctement connecté au réseau.
- ② **Voyant (jaune)**
Le voyant jaune s'allume lorsque 100BASE-TX est en fonctionnement. Il s'éteint lorsque 10BASE-T est en fonctionnement.

Remarque

- Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'impression, reportez-vous au manuel Informations Imprimante.

Référence

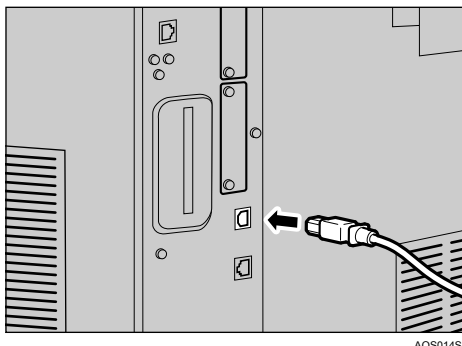
À propos de cet appareil
Informations Imprimante

Connexion à l'interface USB

Connexion du câble d'interface USB2.0 au port USB2.0.

1

1 Connexion du câble d'interface USB2.0 au port USB2.0.



2 Connecter l'autre extrémité du port USB2.0 à l'ordinateur hôte.

Remarque

- Cet appareil n'est pas accompagné d'un câble d'interface USB. N'oubliez pas d'acheter le câble adapté à l'appareil et à votre ordinateur.
- La carte d'interface USB2.0 est prise en charge par Windows Me / 2000 / XP, Windows Server 2003, Mac OS X10.3.3 ou version ultérieure.
 - Pour Windows Me :
Veillez à bien installer "Support imprimante USB". Si vous utilisez Windows Me, seule une vitesse équivalente à celle d'USB 1.1 est possible.
 - Pour SE Mac :
Pour utiliser Macintosh, l'appareil doit être équipé de l'unité PostScript 3 (facultatif). Si vous utilisez Mac OS X10.3.3 ou version supérieure, une vitesse de transfert de USB2.0 est prise en charge.
- Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'impression, reportez-vous au manuel Informations Imprimante.

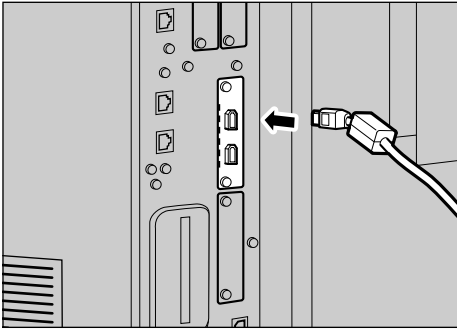
Référence

Informations Imprimante

Connexion à l'interface IEEE 1394

Raccordez le câble d'interface IEEE 1394 à la carte d'interface IEEE 1394.

- 1** Raccordez le câble d'interface IEEE 1394 au port IEEE 1394.



AQS016S

- 2** Raccordez l'autre extrémité du câble au connecteur d'interface de l'ordinateur hôte.

Vérifiez la forme du connecteur par rapport à l'ordinateur. Connectez le câble en enfonçant fermement.

Remarque

- Utilisez le câble d'interface fourni avec la carte d'interface IEEE 1394.
- Deux ports d'interface sont disponibles pour connecter le câble d'interface IEEE 1394. Vous pouvez utiliser l'un ou l'autre port.
- Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'impression, reportez-vous au manuel Informations Imprimante.

Référence

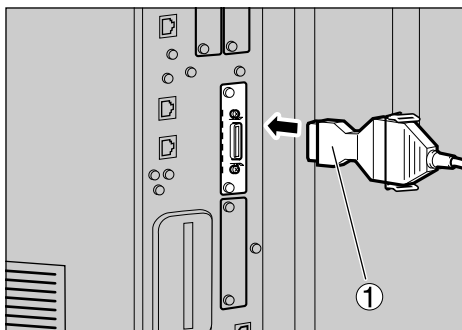
À propos de cet appareil
Informations Imprimante

Connexion à l'interface IEEE 1284

Raccordez le câble d'interface IEEE 1284 à la carte d'interface IEEE 1284.

1

- 1 Vérifiez que l'interrupteur principal de l'appareil est sur OFF.
- 2 Mettez l'ordinateur hôte hors tension.
- 3 Raccordez le câble d'interface IEEE 1284 au port IEEE 1284.



Utilisez le connecteur de conversion (1) fourni avec la carte d'interface IEEE 1284.

- 4 Raccordez l'autre extrémité du câble au connecteur d'interface de l'ordinateur hôte.

Vérifiez la forme du connecteur par rapport à l'ordinateur. Connectez le câble en enfonçant fermement.

- 5 Mettez l'appareil sous tension à l'aide de son interrupteur principal d'alimentation.
- 6 Allumez l'ordinateur hôte.

Si vous utilisez Windows 95/98/Me/2000/XP et Windows Server 2003, une fenêtre d'installation du pilote d'impression peut apparaître quand l'ordinateur est allumé. Dans ce cas, cliquez sur **[Annuler]** à l'écran.

Remarque

- Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'impression, reportez-vous au manuel Informations Imprimante.

Référence

À propos de cet appareil
Informations Imprimante

Connexion à l'interface IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Connectez-vous à l'interface IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Remarque

- Vérifiez les paramètres de l'adresse IPv4 et le masque de sous-réseau de cet appareil.
- Pour en savoir plus sur la configuration de l'adresse IPv4 et le masque de sous-réseau avec le panneau de commande du copieur, veuillez consulter "Paramètres d'interface".

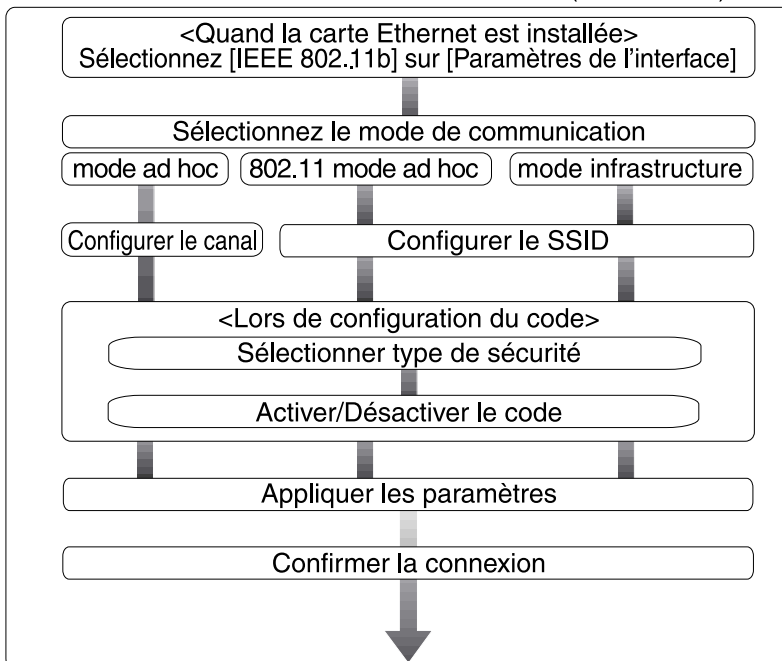
Référence

P.63 "Réseau"

Procédure d'installation

Installez IEEE 802.11b (LAN sans fil) en suivant la procédure suivante :

■ Procédure d'installation IEEE 802.11b (LAN sans fil)



Remarque

- Sélectionnez le mode **[802.11 Mode Ad-hoc]** pour une connexion à Windows XP en tant que client LAN sans fil via le pilote d'impression Windows XP standard ou les utilitaires, ou lorsque le mode utilisé n'est pas le mode infrastructure.
- Vous pouvez spécifier la Méthode de sécurité "WEP" ou "WPA".
- Définissez le "WPA" si **[Mode de communication]** est configuré sur **[Mode Infrastructure]**.
- Pour plus d'informations sur la configuration des paramètres LAN sans fil à l'aide du panneau de commande de l'appareil, consultez "IEEE 802.11b".
- Pour plus d'informations sur la configuration des paramètres LAN sans fil sans l'aide du panneau de commande de l'appareil, consultez "Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau".
- Pour plus d'informations sur la configuration des paramètres, consultez "IEEE 802.11b".

Référence

P.70 "IEEE 802.11b"

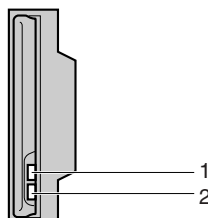
P.38 "Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau"

Vérification de la connexion

Vérifiez la connexion LAN sans fil.

Vérifiez que le témoin lumineux de l'unité d'interface IEEE 802.11b est allumé.

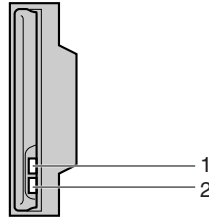
❖ En mode infrastructure



ZGDH600J

1. Si **[Type LAN]** sur l'écran **[Paramètres interface]/[Réseau]** n'est pas configuré sur **[IEEE 802.11b]**, il ne s'allumera pas, même si l'appareil est sous tension.
2. Si la connexion au réseau est correcte, le témoin lumineux s'allume en vert, en mode infrastructure. Lorsque l'appareil recherche les périphériques, le témoin lumineux clignote.

❖ En mode Ad hoc / mode Ad hoc 802.11



ZGDH600J

1. Si l'unité d'interface IEEE 802.11b fonctionne, le témoin lumineux est orange.
2. Si la carte est correctement connectée au réseau, le témoin lumineux s'allume en vert, en mode ad hoc ou en mode 802.11 ad hoc. Lorsque l'appareil recherche les périphériques, le témoin lumineux clignote. Le témoin lumineux s'allume au bout de quelques secondes.

Imprimez la page de configuration pour vérifier les paramètres.

 **Remarque**

- Pour plus d'informations sur l'impression d'une page de configuration, veuillez consulter "Imprimer liste".

 **Référence**

P.194 "Impression de la page de configuration"

Vérification du signal

Lorsque vous l'utilisez en mode infrastructure, vous pouvez contrôler l'état de réception des ondes radio de l'appareil à l'aide du panneau de commande.

- ① Appuyez sur **[Paramètres système]**.
- ② Appuyez sur **[Paramètres interface]**.
- ③ Appuyez sur **[IEEE 802.11b]**.
- ④ Appuyez sur **[Signal LAN sans fil]**.
L'état de réception des ondes radio de l'appareil apparaît.
- ⑤ Après avoir contrôlé l'état de réception des ondes radio, appuyez sur **[Sortie]**.
- ⑥ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]** pour repasser au menu Outils utilisateur / Compteur / menu Enquêtes.

 **Remarque**

- Pour vérifier l'état de réception des ondes radio, appuyez sur **[IEEE 802.11b]** sous **[Type LAN]** dans le menu Réseau de Paramètres d'interface.

 **Référence**

P.38 "Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau"

P.70 "IEEE 802.11b"

Paramètres réseau

Cette section décrit les paramètres réseau que vous pouvez modifier à l'aide du menu Outils utilisateur (Paramètres système). Définissez les paramètres correspondant aux fonctions que vous souhaitez utiliser et de l'interface à connecter.

Important

Ces paramètres doivent être définis par l'administrateur système, ou sur ses conseils.

Paramètres requis pour utiliser la fonction Imprimante/LAN-Fax

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction imprimante ou LAN-fax.

Ethernet

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction LAN-fax avec connexion Ethernet.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse de l'appareil IPv6	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse de passerelle IPv6	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoconfiguration Adresse sans état IPv6	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole de distribution NCP	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Type de trame NW	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'ordinateur SMB	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Groupe de travail SMB	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'appareil	Selon les besoins

Remarque

- IPv6 peut seulement être utilisé pour la fonction imprimante.
- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [Type LAN]** s'affiche quand la carte LAN sans fil est installée. Si Ethernet et IEEE 802.11b (LAN sans fil) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

IEEE 1394 (IPv4 sur 1394)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de l'imprimante ou de la fonction LAN-fax avec une connexion IEEE 1394.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Adresse IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	IPv4 sur 1394	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable

Remarque

- [IEEE1394]** apparaît lorsque la carte d'interface IEEE 1394 est installée.
- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de l'imprimante ou de la fonction LAN-Fax avec IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse de l'appareil IPv6	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse de passerelle IPv6	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoconfiguration Adresse sans état IPv6	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole de distribution NCP	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Type de trame NW	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'ordinateur SMB	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Groupe de travail SMB	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'appareil	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Paramètre SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Méthode sécu.	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Vitesse de transmission	Selon les besoins

 **Remarque**

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [IEEE 802.11b]** et **[Type LAN]** s'affichent quand la carte d'interface LAN est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

 **Référence**

P.63 "Paramétrage interface"

Paramètres requis pour l'utilisation de la fonction Fax Internet

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction Fax Internet.

Ethernet

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de Fax Internet avec une connexion Ethernet.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Adresse e-mail administrateur	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port communication e-mail	Indispensable
Transfert de fichier	Intervalle réception e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Taille max. réception e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Stock.e-mail sur serv.	Selon les besoins
Transfert de fichier	Programmer / Changer / Supprimer message e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Compte Fax E-mail	Indispensable

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- Pour pouvoir envoyer par le biais de la fonction Fax Internet, le Serveur SMTP et le Compte e-mail fax doivent être définis.
- Si POP avant SMTP est configuré sur **[ON]**, définissez également le Protocole de réception et les Paramètres POP3 / IMAP4.
- Si Authentification SMTP est configuré sur **[ON]**, définissez également l'Adresse e-mail de l'administrateur.
- Pour recevoir par le biais de la fonction Fax Internet, le Port de communication e-mail et le Compte e-mail fax doivent être définis.
- Si POP avant SMTP est configuré sur **[ON]**, vérifiez le numéro de port POP3 dans Port de communication e-mail.

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

IEEE 1394 (IPv4 sur 1394)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de Fax Internet avec une connexion IEEE 1394.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Adresse IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	IPv4 sur 1394	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Adresse e-mail administrateur	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port communication e-mail	Indispensable
Transfert de fichier	Intervalle réception e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Taille max. réception e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Stock.e-mail sur serv.	Selon les besoins
Transfert de fichier	Programmer / Changer / Supprimer message e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Compte Fax E-mail	Indispensable

 **Remarque**

- [IEEE1394] s'affiche quand la carte d'interface IEEE 1394 est installée.
- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est [Actif].
- Pour pouvoir envoyer par le biais de la fonction Fax Internet, le Serveur SMTP et le Compte e-mail fax doivent être définis.
- Si POP avant SMTP est configuré sur [ON], définissez également le Protocole de réception et les Paramètres POP3 / IMAP4.
- Si Authentification SMTP est configuré sur [ON], définissez également l'Adresse e-mail de l'administrateur.
- Pour recevoir par le biais de la fonction Fax Internet, le Port de communication e-mail et le Compte e-mail fax doivent être définis.
- Si POP avant SMTP est configuré sur [ON], vérifiez le numéro de port POP3 dans Port de communication e-mail.

 **Référence**

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de Fax Internet avec une connexion IEEE 802 11b (LAN sans fil).

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Paramètre SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Méthode sécu.	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Vitesse de transmission	Selon les besoins
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Adresse e-mail administrateur	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port communication e-mail	Indispensable
Transfert de fichier	Intervalle réception e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Taille max. réception e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Stock.e-mail sur serv.	Selon les besoins
Transfert de fichier	Programmer / Changer / Supprimer message e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Compte Fax E-mail	Indispensable

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [IEEE 802.11b]** et **[Type LAN]** s'affichent quand la carte d'interface LAN est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- Pour pouvoir envoyer par le biais de la fonction Fax Internet, le Serveur SMTP et le Compte e-mail fax doivent être définis.
- Si POP avant SMTP est configuré sur **[ON]**, définissez également le Protocole de réception et les Paramètres POP3 / IMAP4.
- Si Authentification SMTP est configuré sur **[ON]**, définissez également l'Adresse e-mail de l'administrateur.
- Pour recevoir par le biais de la fonction Fax Internet, le Port de communication e-mail et le Compte e-mail fax doivent être définis.
- Si POP avant SMTP est configuré sur **[ON]**, vérifiez le numéro de port POP3 dans Port de communication e-mail.

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

Paramètres nécessaire à l'utilisation de la fonction E-mail

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi d'e-mails.

Ethernet

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi d'e-mails avec une connexion Ethernet.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Adresse e-mail administrateur	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port communication e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Programmer / Changer / Supprimer message e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Délai renvoi scanner	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nombre de renvois scanner	Selon les besoins

 **Remarque**

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- Si POP avant SMTP est configuré sur **[ON]**, définissez également le Protocole de réception et les Paramètres POP3 / IMAP4.
- Si POP avant SMTP est configuré sur **[ON]**, vérifiez le numéro de port POP3 dans Port de communication e-mail.

 **Référence**

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

IEEE 1394 (IPv4 sur 1394)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi d'e-mails avec une connexion IEEE 1394.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Adresse IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	IPv4 sur 1394	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Adresse e-mail administrateur	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port communication e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Programmer / Changer / Supprimer message e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Délai renvoi scanner	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nombre de renvois scanner	Selon les besoins

 **Remarque**

- [IEEE1394] s'affiche quand la carte d'interface IEEE 1394 est installée.
- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est [Actif].
- Si POP avant SMTP est configuré sur [ON], définissez également le Protocole de réception et les Paramètres POP3 / IMAP4.
- Si POP avant SMTP est configuré sur [ON], vérifiez le numéro de port POP3 dans Port de communication e-mail.

 **Référence**

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi d'e-mails avec une connexion IEEE 802 11b (LAN sans fil).

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Paramètre SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Méthode sécu.	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Vitesse de transmission	Selon les besoins
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Adresse e-mail administrateur	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port communication e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Programmer / Changer / Supprimer message e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Délai renvoi scanner	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nombre de renvois scanner	Selon les besoins

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- Si POP avant SMTP est configuré sur **[ON]**, définissez également le Protocole de réception et les Paramètres POP3 / IMAP4.
- Si POP avant SMTP est configuré sur **[ON]**, vérifiez le numéro de port POP3 dans Port de communication e-mail.

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

Paramètres nécessaires pour utiliser la fonction Scan to Folder

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi de fichiers.

Ethernet

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi de fichiers avec une connexion Ethernet.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Transfert de fichier	Délai renvoi scanner	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nombre de renvois scanner	Selon les besoins

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

Référence

- P.63 "Paramétrage interface"
- P.73 "Transfert de fichier"

IEEE 1394 (IPv4 sur 1394)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi de fichiers avec une connexion IEEE 1394.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Adresse IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	IPv4 sur 1394	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Transfert de fichier	Délai renvoi scanner	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nombre de renvois scanner	Selon les besoins

Remarque

- [IEEE1394] s'affiche quand la carte d'interface IEEE 1394 est installée.
- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est [Actif].

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi de fichiers avec une connexion IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Paramètre SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Méthode sécu.	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Vitesse de transmission	Selon les besoins
Transfert de fichier	Délai renvoi scanner	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nombre de renvois scanner	Selon les besoins

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [IEEE 802.11b]** et **[Type LAN]** s'affichent quand la carte d'interface LAN est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

Paramètres requis pour l'utilisation du Scanner de distribution sur le réseau.

Cette section énumère les paramètres nécessaires à la distribution de données sur un réseau.

Ethernet

Cette section énumère les paramètres nécessaires à la distribution de données sur réseau avec une connexion Ethernet.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Transfert de fichier	Option de distribution	Selon les besoins
Transfert de fichier	Transmission de fichiers Fax RX	Selon les besoins
Transfert de fichier	Délai renvoi scanner	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nombre de renvois scanner	Selon les besoins

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- Si Option de distribution est configuré sur **[ON]**, l'Adresse IPv4 doit être définie.

 **Référence**

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

1

IEEE 1394 (IPv4 sur 1394)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à la distribution de données sur réseau avec une connexion IEEE 1394.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Adresse IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	IPv4 sur 1394	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Transfert de fichier	Option de distribution	Selon les besoins
Transfert de fichier	Transmission de fichiers Fax RX	Selon les besoins
Transfert de fichier	Délai renvoi scanner	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nombre de renvois scanner	Selon les besoins

 **Remarque**

- [IEEE1394]** s'affiche quand la carte d'interface IEEE 1394 est installée.
- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- Si Option de distribution est configuré sur **[ON]**, l'Adresse IPv4 doit être définie.

 **Référence**

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à la distribution de données sur réseau avec une connexion IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Paramètre SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Méthode sécu.	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Vitesse de transmission	Selon les besoins
Transfert de fichier	Option de distribution	Selon les besoins
Transfert de fichier	Transmission de fichiers Fax RX	Selon les besoins
Transfert de fichier	Délai renvoi scanner	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nombre de renvois scanner	Selon les besoins

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [IEEE 802.11b]** et **[Type LAN]** s'affichent quand la carte d'interface LAN est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- Si Option de distribution est configuré sur **[ON]**, l'Adresse IPv4 doit être définie.

 **Référence**

P.63 "Paramétrage interface"

P.73 "Transfert de fichier"

1

Paramétrages nécessaires à l'utilisation en réseau du Scanner TWAIN

Cette section énumère les paramètres nécessaires pour utiliser le Scanner TWAIN dans un environnement réseau.

Ethernet

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation en réseau du Scanner TWAIN avec une connexion Ethernet.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins

 **Remarque**

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

 **Référence**

P.63 "Paramétrage interface"

IEEE 1394 (IPv4 sur 1394)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation en réseau du Scanner TWAIN avec une connexion IEEE 1394.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface" et "Transfert de fichier".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Adresse IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	IPv4 sur 1394	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable

Remarque

- [IEEE1394] s'affiche quand la carte d'interface IEEE 1394 est installée.
- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est [Actif].

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation en réseau du Scanner TWAIN avec une connexion IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Paramètre SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Méthode sécu.	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Vitesse de transmission	Selon les besoins

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [IEEE 802.11b]** et **[Type LAN]** s'affichent quand la carte d'interface LAN est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

Paramètres nécessaires à l'utilisation du Serveur de document

Cette section contient des informations sur les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction Serveur de document dans l'environnement réseau.

Ethernet

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction Serveur de documents avec une connexion Ethernet.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

IEEE 1394 (IPv4 sur 1394)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction Serveur de documents avec une connexion IEEE 1394.

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Adresse IPv4	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 1394	IPv4 sur 1394	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable

Remarque

- [IEEE1394] s'affiche quand la carte d'interface IEEE 1394 est installée.
- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est [Actif].

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction Serveur de documents avec une connexion IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, consultez "Paramètres d'interface".

Menu	Outil utilisateur	Besoin de paramétrage
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse IPv4 du copieur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Adresse passerelle IPv4	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom de domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/Réseau	Type LAN	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communication SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Autoriser communications. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/Réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Paramètre SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Méthode sécu.	Selon les besoins
Paramètres d'interface / IEEE 802.11b	Vitesse de transmission	Selon les besoins

Remarque

- Dans Protocole en vigueur, assurez-vous que le protocole qui sera utilisé est **[Actif]**.
- [IEEE 802.11b]** et **[Type LAN]** s'affichent quand la carte d'interface LAN est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

Référence

P.63 "Paramétrage interface"

Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau

Vous pouvez également définir des paramètres réseau à l'aide d'utilitaires comme Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor for Admin, et telnet.

Remarque

- Pour plus d'informations sur l'utilisation de Web Image Monitor, consultez le Manuel réseau.
- Pour plus d'informations sur l'utilisation de SmartDeviceMonitor for Admin, consultez le Manuel réseau.
- Pour plus d'informations sur l'utilisation de telnet, consultez le Manuel réseau.

Référence

Manuel réseau

Manuel réseau

Manuel réseau

Paramétrage interface

Modifiez les paramètres en utilisant Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor for Admin et telnet.

❖ [Réseau] → [Adresse IPv4 machine] → [Attribution auto (DHCP)]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Réseau] → [Adresse IPv4 machine] → [Spécifier] → [Adresse IPv4]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Réseau] → [Adresse IPv4 machine] → [Spécifier] → [Masque ss-réseau]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Réseau] → [Adresse passerelle IPv4]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

- ❖ **[Réseau] → [Adresse IPv6 machine] → [Adresse config. manuelle]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Auto-configuration adresse sans état IPv6]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Configuration DNS] → [Attribution auto (DHCP)]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Configuration DNS] → [Spécifier] → [Serveur DNS 1 - 3]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Configuration DDNS]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Nom de domaine] → [Attribution auto (DHCP)]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Nom de domaine] → [Spécifier] → [Nom de domaine]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

- ❖ **[Réseau] → [Configuration WINS] → [ON] → [Serveur WINS primaire]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Configuration WINS] → [ON] → [Serveur WINS secondaire]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Configuration WINS] → [ON] → [ID d'étendue]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Protocole en vigueur] → [IPv4]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : vous pouvez définir les paramètres TCP/IP si SmartDeviceMonitor for Admin communique avec le copieur à l'aide d'IPX/SPX.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Protocole en vigueur] → [IPv6]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Protocole en vigueur] → [NetWare]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : vous pouvez définir les paramètres IPX/SPX si SmartDeviceMonitor for Admin communique avec le copieur à l'aide de TCP/IP.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Protocole en vigueur] → [SMB]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

- ❖ **[Réseau] → [Protocole en vigueur] → [AppleTalk]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Protocole de distribution NCP]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Type de trame NW] → [Sélection auto]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Type de trame NW] → [Ethernet II]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Type de trame NW] → [Ethernet 802.2]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Type de trame NW] → [Ethernet 802.3]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Type de trame NW] → [Ethernet SNAP]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[Réseau] → [Nom ordinateur SMB]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Réseau] → [Groupe de travail SMB]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Réseau] → [Vitesse Ethernet]**

- Web Image Monitor : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Réseau] → [Type LAN] → [Ethernet]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Réseau] → [Type LAN] → [IEEE 802.11b]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Réseau] → [Nom d'hôte]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Réseau] → [Nom de la machine]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[IEEE1394] → [Adresse IPv4] → [Attribution auto (DHCP)]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

- ❖ **[IEEE1394] → [Adresse IPv4] → [Spécifier] → [Adresse IPv4 machine]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[IEEE1394] → [Adresse IPv4] → [Spécifier] → [Masque ss-réseau]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[IEEE1394] → [Configuration DDNS]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[IEEE1394] → [IPv4 over 1394]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[IEEE1394] → [Configuration WINS] → [ON] → [Serveur WINS primaire]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[IEEE1394] → [Configuration WINS] → [ON] → [Serveur WINS secondaire]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- ❖ **[IEEE1394] → [Configuration WINS] → [ON] → [ID d'étendue]**
 - Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
 - SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
 - telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[IEEE1394] → [Nom d'hôte]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[IEEE1394] → [Nom de domaine]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[IEEE 802.11b] → [Mode de communication]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[IEEE 802.11b] → [Paramètre SSID]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[IEEE 802.11b] → [Canal]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[IEEE 802.11b] → [Méthode de sécurité]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[IEEE 802.11b] → [Vitesse de transmission]**

- Web Image Monitor : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Transfert de fichiers] → [Serveur SMTP]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Transfert de fichiers] → [Authentification SMTP]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Transfert de fichiers] → [POP avant SMTP]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Transfert de fichiers] → [Protocole de réception]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Transfert de fichiers] → [Paramètres POP3 / IMAP4]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Transfert de fichiers] → [Adresse e-mail administrateur]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ [Transfert de fichiers] → [Port de communication e-mail]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Transfert de fichiers] → [Intervalle de réception e-mail]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Transfert de fichiers] → [Taille max. de réception e-mail]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Transfert de fichiers] → [Sauvegarde e-mails sur serveur]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Transfert de fichiers] → [Nom d'utilisateur/Mot de passe par défaut (Envoyer)]**

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Transfert de fichiers] → [Compte e-mail Fax]**

- Web Image Monitor : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Transfert de fichiers] → [Intervalle de renvoi scanner]**

- Web Image Monitor : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

❖ **[Transfert de fichiers] → [Nombre de renvois scanner]**

- Web Image Monitor : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne peut pas être utilisé pour définir les paramètres.

Raccorder l'appareil à une ligne téléphonique et à un téléphone

Cette section contient des informations sur le raccordement de l'appareil aux lignes téléphoniques ainsi que sur la sélection du type de ligne.

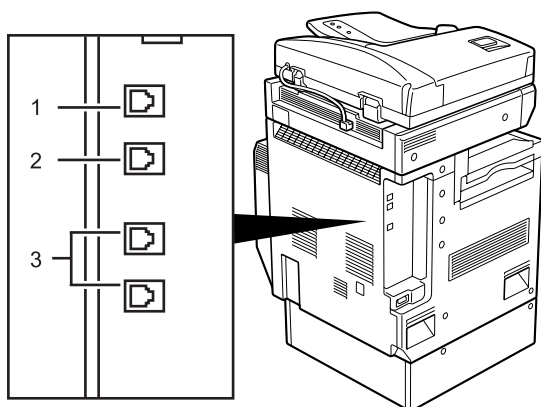
1

Connexion de la ligne téléphonique

Pour raccorder l'appareil à une ligne téléphonique, utilisez un connecteur de type modulaire embrochable.

Important

- Vérifiez que le connecteur est du type adapté avant de commencer.



AQT003S

1. Connecteur téléphonique externe

2. Connecteur - module d'interface G3

3. Connecteur supplémentaire - module d'interface G3

Sélection du type de ligne

Sélectionnez le type de ligne auquel l'appareil est raccordé. Il existe deux types de lignes : à impulsions décimales ou multifréquence.

Avec Outils administrateur, sélectionnez le type de ligne.

Remarque

- Dans certaines zones, cette fonction n'est pas proposée.

Référence

P.143 "Sélect. tél. cadran/tches"

1

2. Configuration du système

Ce chapitre décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres système. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès aux Paramètres système, voir "Accès aux Outils utilisateur (Configuration du système)".

Fonctions générales

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Fonctions générales sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ Programmer / Modifier / Supprimer texte utilisateur

Vous pouvez enregistrer des phrases que vous utilisez souvent lors de la configuration des paramètres, tels que ".com" et "Cordialement".

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 40 entrées.

- Programmer/Modifier

- ① Appuyez sur [**Paramètres système**].
- ② Vérifiez que [**Fonctions générales**] est sélectionné.
- ③ Appuyez sur [**Programmer/Modifier/Supprimer texte utilisateur**].
- ④ Appuyez sur [**Programmer/Modifier**]
- ⑤ Sélectionnez le texte utilisateur que vous voulez modifier.
Pour programmer un nouveau texte utilisateur, appuyez sur [**Non programmé**].
- ⑥ Appuyez sur [**OK**].
- ⑦ Appuyez sur [**Sortie**].

- Supprimer

- ① Appuyez sur [**Paramètres système**].
- ② Vérifiez que [**Fonctions générales**] est sélectionné.
- ③ Appuyez sur [**Programmer/Modifier/Supprimer texte utilisateur**].
- ④ Appuyez sur [**Supprimer**].
- ⑤ Sélectionnez le texte utilisateur que vous voulez supprimer.
- ⑥ Appuyez sur [**Effacer**].
- ⑦ Appuyez sur [**Sortie**].

❖ Tonalité panneau

Le bip retentit (tonalité) lorsque vous appuyez sur une touche.

- ON
- OFF

❖ **Avertissement sonore préchauffage (Copieur/Serveur de documents)**

Vous pouvez activer le signal sonore pour indiquer que l'appareil est prêt pour la copie après le mode d'économie d'énergie ou lorsque l'appareil est mis sous tension.

- ON
- OFF

❖ **Affichage compteur copies (copieur/Serveur de document)**

Le compteur de copies peut être défini de façon à indiquer le nombre de copies effectuées (comptage progressif) ou le nombre de copies restantes (comptage dégressif).

- Croissant
- Décroissant

❖ **Priorité des fonctions**

Indiquez le mode à afficher dès que l'interrupteur de mise en fonction est enclenché ou que le mode Réinitialisation système est activé.

- Copieur
- Serveur de documents
- Fax
- Imprimante
- Scanner

❖ **Priorité d'impression**

La priorité d'impression est donnée au mode sélectionné.

- Mode d'affichage
- Copieur/Serveur de documents
- Fax
- Imprimante
- Feuille de séparation
- Ordre de travail

Lorsque la fonction **[Feuille de séparation]** est sélectionnée, l'impression du travail en cours sera interrompue après un maximum de 5 feuilles.

❖ **Fonction réinitialisation de la minuterie**

Vous pouvez définir le délai d'attente de l'appareil avant de changer de mode lors de l'utilisation de la fonction d'accès multiple.

Cette fonction est utile si vous réalisez de nombreuses copies et si vous devez modifier les paramètres pour chacune d'entre elles. Si vous définissez une période de réinitialisation plus longue, vous pouvez empêcher l'interruption par d'autres fonctions.

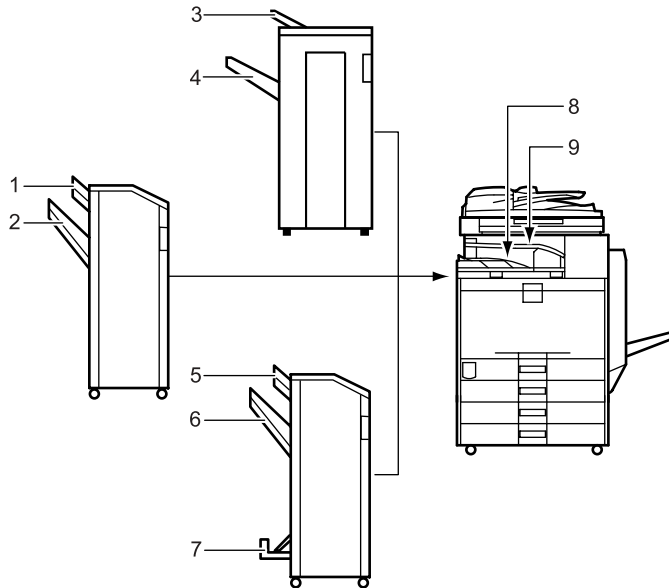
- Réglage Heure
- Immédiatement

Si vous sélectionnez **[Réglage Heure]**, saisissez la durée (3 - 30 secondes par incrément d'une seconde) sur le pavé numérique.

Le paramètre par défaut est **3 seconde(s)**.

❖ **Sortie : Copieur (copieur)**

Définissez le réceptacle qui recevra les documents.



AQT004S

1. Réceptacle supérieur du finisseur :
2. Réceptacle de tri décalé
3. Réceptacle supérieur du finisseur :
4. Réceptacle de tri décalé
5. Réceptacle supérieur du finisseur :
6. Réceptacle de tri décalé
7. Réceptacle livret du Finisseur
8. **Récept. interne 1**
9. Réceptacle interne 2

❖ **Sortie : Serveur de documents (Serveur de documents)**

Définissez le réceptacle qui recevra les documents.

- **Récept. interne 1**
- Réceptacle interne 2
- Réceptacle supérieur du finisseur :
- Réceptacle de tri décalé

❖ **Sortie : Télécopie (fax)**

Définissez le réceptacle qui recevra les documents.

- **Récept. interne 1**
- Réceptacle interne 2
- Réceptacle supérieur du finisseur :
- Réceptacle de tri décalé

❖ **Sortie : Imprimante (imprimante)**

Définissez le réceptacle qui recevra les documents.

Les réceptacles de sortie définis sur le pilote d'impression sont prioritaires sur les réceptacles définis ci-dessous.

- **Récept. interne 1**
- Réceptacle interne 2
- Réceptacle supérieur du finisseur :
- Réceptacle de tri décalé

❖ **État du système/Temps d'affichage de la liste des travaux**

Précisez combien de temps vous souhaitez afficher l'État du système et l'affichage de la liste des travaux.

- **ON : 60 seconde(s)**
- OFF

Vous pouvez, en sélectionnant **[ON]**, définir une durée d'affichage allant entre 10 et 999 secondes.

❖ **Fonction défil. touches**

Vous pouvez activer ou désactiver la répétition d'une opération en appuyant de façon continue sur une touche à l'écran ou sur le panneau de commande.

- OFF
- **Normal**
- Tps de répétition : moyen
- Temps de répétition : long

Remarque

- Si le paramètre de tonalité du panneau est **[OFF]**, le signal sonore ne fonctionnera pas, quel que soit le paramètre de l'Avis de préchauffage.
- Le paramètre Minuterie réinit. f° est ignoré si "Feuille de séparation" est configuré sur Priorité Impress.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Informations Copieur/Serveur de documents

Configuration du réceptacle de sortie

Important

- Vous ne pouvez pas interrompre le travail d'agrafage en cours par un travail dépendant d'une autre fonction, même si l'agrafage est spécifié.
- Quand le finisseur 1000 feuilles, 3000 feuilles ou le finisseur livret est installé et que pour un travail particulier, Tri avec décalage ou Agrafage sont définis, l'impression sort dans le réceptacle de tri décalé du finisseur quel que soit le réceptacle de sortie défini.

Paramétrage du magasin papier

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres magasin papier sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

Important

Si le format du papier spécifié diffère de celui du papier se trouvant dans le magasin, un incident papier risque de se produire, le format correct du papier n'étant pas détecté.

❖ **Prior.mag.papierH : Copieur (copieur/Serveur de documents)**

Définissez le réceptacle de sortie qui recevra les documents.

- **Magasin 1**
- Magasin 2
- Magasin 3 (en option)
- Magasin 4 (en option)

Lorsque l'unité optionnelle du magasin papier est installée, **[Magasin 3]** et **[Magasin 4]** s'affichent.

Lorsque le LCT en option est installé, **[Magasin 3]** s'affiche.

❖ **Priorité magasin papier : télécopie (Fax)**

Définissez le réceptacle de sortie qui recevra les documents.

- **Magasin 1**
- Magasin 2
- Magasin 3 (en option)
- Magasin 4 (en option)

Lorsque l'unité optionnelle du magasin papier est installée, **[Magasin 3]** et **[Magasin 4]** s'affichent.

Lorsque le LCT en option est installé, **[Magasin 3]** s'affiche.

❖ **Prior.mag.papier : Imprimante (imprimante)**

Définissez le réceptacle de sortie qui recevra les documents.

- **Magasin 1**
- Magasin 2
- Magasin 3 (en option)
- Magasin 4 (en option)

Lorsque l'unité optionnelle du magasin papier est installée, **[Magasin 3]** et **[Magasin 4]** s'affichent.

Lorsque le LCT en option est installé, **[Magasin 3]** s'affiche.

❖ Format magasin papier : Magasin 2 - 4

Sélectionnez le format du papier placé dans le magasin papier.

Le guide papier pour le LCT en option, est réglé pour un format de papier A4 \square , $8\frac{1}{2}$ " \square \times 11" \square . Si vous devez modifier le format de papier, contactez votre assistance technique.

❖ Les formats papier disponibles pour le magasin 2 sont les suivants :

- Système métrique :
 "Détection auto", "A3 \square ", "A4 \square ", "A4 \square ", "A5 \square ", "B4JIS \square ",
 "B5JIS \square ", "B5JIS \square ", "11 \times 17 \square ", "11 \times 15 \square ", "10 \times 14 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times
 14 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 13 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 11 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 11 \square ", " $8\frac{1}{4}$ \times 14 \square ", " $8\frac{1}{4}$ \times
 13 \square ", "8 \times 13 \square ", "8 \times 10 \square ", " $7\frac{1}{4}$ \times 10¹/₂ \square ", " $7\frac{1}{4}$ \times 10¹/₂ \square ", "8K \square ",
 "16K \square ", "16K \square "
- Système anglo-saxon
 "Détection auto", "11 \times 17 \square ", "11 \times 15 \square ", "10 \times 14 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 14 \square ",
 " $8\frac{1}{2}$ \times 13 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 11 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 11 \square ", " $8\frac{1}{4}$ \times 14 \square ", " $8\frac{1}{4}$ \times 13 \square ",
 "8 \times 13 \square ", "8 \times 10 \square ", " $7\frac{1}{4}$ \times 10¹/₂ \square ", " $7\frac{1}{4}$ \times 10¹/₂ \square ", "A3 \square ",
 "A4 \square ", "A4 \square ", "A5 \square ", "B4JIS \square ", "B5JIS \square ", "B5JIS \square ", "8K \square ",
 "16K \square ", "16K \square "

❖ Les formats papier disponibles pour le magasin 3 sont les suivants :

Quand le magasin papier optionnel est installée :

- Système métrique
 "Détection auto", "A3 \square ", "A4 \square ", "A4 \square ", "A5 \square ", "B4JIS \square ",
 "B5JIS \square ", "B5JIS \square ", "11 \times 17 \square ", "11 \times 15 \square ", "10 \times 14 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times
 14 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 13 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 11 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 11 \square ", " $8\frac{1}{4}$ \times 14 \square ", " $8\frac{1}{4}$ \times
 13 \square ", "8 \times 13 \square ", "8 \times 10 \square ", " $7\frac{1}{4}$ \times 10¹/₂ \square ", " $7\frac{1}{4}$ \times 10¹/₂ \square ", "8K \square ",
 "16K \square ", "16K \square "
- Système anglo-saxon
 "Détection auto", "11 \times 17 \square ", "11 \times 15 \square ", "10 \times 14 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 14 \square ",
 " $8\frac{1}{2}$ \times 13 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 11 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 11 \square ", " $8\frac{1}{4}$ \times 14 \square ", " $8\frac{1}{4}$ \times 13 \square ",
 "8 \times 13 \square ", "8 \times 10 \square ", " $7\frac{1}{4}$ \times 10¹/₂ \square ", " $7\frac{1}{4}$ \times 10¹/₂ \square ", "A3 \square ",
 "A4 \square ", "A4 \square ", "A5 \square ", "B4JIS \square ", "B5JIS \square ", "B5JIS \square ", "8K \square ",
 "16K \square ", "16K \square "

Quand le LCT en option est installé :

"A4 \square ", " $8\frac{1}{2}$ \times 11 \square "

❖ **Les formats papier disponibles pour le magasin 4 sont les suivants :**

- Système métrique
 "Détection auto", "A3", "A4", "A4", "A5", "B4JIS",
 "B5JIS", "B5JIS", "11 × 17", "11 × 15", "10 × 14", "8¹/₂ ×
 14", "8¹/₂ × 13", "8¹/₂ × 11", "8¹/₂ × 11", "8¹/₄ × 14", "8¹/₄ ×
 13", "8 × 13", "8 × 10", "7¹/₄ × 10¹/₂", "7¹/₄ × 10¹/₂", "8K",
 "16K", "16K"
- Système anglo-saxon
 "Détection auto", "11 × 17", "11 × 15", "10 × 14", "8¹/₂ × 14",
 "8¹/₂ × 13", "8¹/₂ × 11", "8¹/₂ × 11", "8¹/₄ × 14", "8¹/₄ × 13",
 "8 × 13", "8 × 10", "7¹/₄ × 10¹/₂", "7¹/₄ × 10¹/₂", "A3",
 "A4", "A4", "A5", "B4JIS", "B5JIS", "B5JIS", "8K",
 "16K", "16K"

❖ **Format papier bypass pour l'imprimante**

Définissez le format du papier chargé dans le Bypass lorsque que vous imprimez des données à partir de l'ordinateur.

❖ **Les formats papier disponibles pour le Bypass sont les suivants :**

- Système métrique
 "Détection auto", "A3", "A4", "A4", "A5", "A5", "A6",
 "B4JIS", "B5JIS", "B5JIS", "B6JIS", "C5 Env", "C6 Env",
 "DL Env", "12 × 18", "11 × 17", "8¹/₂ × 14", "8¹/₂ × 13",
 "8¹/₂ × 11", "8¹/₂ × 11", "8¹/₄ × 13", "8 × 13", "7¹/₄ × 10¹/₂",
 "7¹/₄ × 10¹/₂", "5¹/₂ × 8¹/₂", "4¹/₈ × 9¹/₂", "3⁷/₈ × 7¹/₂",
 "8K", "16K", "16K"

Définissez un papier de format spécial, entre 90,0 et 305,0 mm à la verticale et entre 148,0 et 600,0 mm à l'horizontale.

- Système anglo-saxon
 "Détection auto", "12 × 18", "11 × 17", "8¹/₂ × 14", "8¹/₂ ×
 13", "8¹/₂ × 11", "8¹/₂ × 11", "8¹/₄ × 13", "8 × 13", "7¹/₄ ×
 10¹/₂", "7¹/₄ × 10¹/₂", "5¹/₂ × 8¹/₂", "4¹/₈ × 9¹/₂", "3⁷/₈ ×
 7¹/₂", "A3", "A4", "A4", "A5", "A5", "A6",
 "B4JIS", "B5JIS", "B5JIS", "B6JIS", "C5 Env", "C6 Env",
 "DL Env", "8K", "16K", "16K"

Définissez un papier de format spécial entre 3,55" - 12,00" à la verticale et entre 5,83" - 23,62" à l'horizontale.

❖ Type de papier : Bypass

Permet de définir l'écran pour qu'il affiche le type de papier chargé dans le magasin Bypass.

- Type de papier
 - **Pas d'affichage**
 - Papier recyclé
 - Papier de couleur
 - Papier à en-tête
 - Papier pour étiquettes
 - OHP (Transparent)
 - Papier spécial 1
 - Papier spécial 2
 - Papier spécial 3
 - Papier cartonné
 - Papier préimprimé
 - Papier bond
- Épaisseur papier
 - Papier fin
 - **Papier ordinaire (60 - 81 g/m², 16 - 22 livres)**
 - Épaisseur papier moyenne (82 - 105 g/m², 22 - 28 livres)
 - Papier épais 1 (106 - 169 g/m², 28,5 - 44,9 livres)
 - Papier épais 2 (170 - 219 g/m², 45 - 58 livres)
 - Papier épais 3 (220 - 253 g/m², 58,5 - 67 livres)

❖ Type de papier : Magasin 1 - 4

Permet de définir l'écran pour qu'il affiche le type de papier chargé dans chaque magasin papier. La fonction imprimante utilise cette information pour sélectionner automatiquement le magasin papier.

- Type de papier
 - **Pas d'affichage**
 - Papier recyclé
 - Papier de couleur
 - Papier à en-tête
 - Papier spécial 1
 - Papier spécial 2
 - Papier spécial 3
 - Papier cartonné
 - Papier préimprimé
 - Papier bond
- Épaisseur papier
 - Papier fin
 - **Papier ordinaire (60 - 81 g/m², 16 - 22 livres)**
 - Épaisseur papier moyenne (82 - 105 g/m², 22 - 28 livres)
 - Papier épais 1 (106 - 169 g/m², 28,5 - 44,9 livres)
 - Papier épais 2 (170 - 219 g/m², 45 - 58 livres)
- Méthode de copie Recto/Verso
 - **Copie R/V**
 - 1 face
- Appliquer sélection auto. papier
 - **Oui**
 - Non

❖ Magasin pour couverture

Permet de spécifier et d'afficher le magasin papier pour imprimer les couvertures. Une fois le magasin papier sélectionné, vous pouvez également spécifier le temps d'affichage et la méthode pour la copie recto-verso.


- Magasin à programmer
 - **OFF**
 - Bypass
 - Magasin 1
 - Magasin 2
 - Magasin 3 (en option)
 - Magasin 4 (en option)
- Méthode de copie Recto/Verso
 - 2 face
 - 1 face
- Temps d'affichage
 - Pour mode sélectionné
 - À Plein temps

❖ Magasin pour intercalaires

Permet de définir et d'afficher le magasin papier permettant d'insérer des intercalaires. Une fois le magasin papier sélectionné, vous pouvez également spécifier le temps d'affichage et la méthode pour la copie recto-verso.

- Magasin à programmer
 - **OFF**
 - Bypass
 - Magasin 1
 - Magasin 2
 - Magasin 3 (en option)
 - Magasin 4 (en option)
- Méthode de copie Recto/Verso
 - 2 face
 - 1 face
- Temps d'affichage
 - Pour mode sélectionné
 - À Plein temps

 **Remarque**

- Quand du papier du même type et du même format est chargé dans deux magasins, et que vous voulez définir un magasin pour la copie recto/verso et un magasin pour la copie verso, définissez le magasin supérieur pour la copie recto/verso. Si l'un des magasins est spécifié comme magasin par défaut dans l'option Magasin papier prioritaire, affectez-lui les copies recto/verso.
- Un  apparaît à côté du magasin si **[OFF]** est sélectionné dans **[Sélect° papier auto]**.
- La touche **[Sélect° papier auto]** peut uniquement être sélectionnée pour la fonction Copieur si **[Pas d'affichage]** et **[Papier recyclé]** sont sélectionnés. Si **[Non]** est sélectionné, Sélection auto. papier ne sera pas valable pour le magasin.
- Les fonctions utilisant le paramètre Magasin pour couv. sont les fonctions Couverture et Couverture avant/arrière.
- Si vous configurez Temps d'affichage sur Pour mode sélectionné dans Magasin pour couverture et Magasin pour intercalaires, les magasins sélectionnés pour les couvertures et les intercalaires ne sont indiqués que si vous avez activé l'utilisation de couvertures et d'intercalaires.

 **Référence**

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Informations Copieur/Serveur de documents

Paramétrage minuterie

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramétrage minuterie sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

2

❖ Minuterie arrêt automatique

Lorsqu'un travail s'achève, l'appareil s'éteint automatiquement après un délai défini afin d'économiser de l'énergie. Cette fonction s'appelle "Arrêt auto". Après cette opération, l'état de l'appareil est appelé "mode Arrêt" ou "mode Veille". Pour la minuterie arrêt automatique, spécifiez le temps qui doit s'écouler avant l'arrêt automatique.

Le paramètre par défaut est **60 min.** .

Vous pouvez paramétrer la durée de 1 à 240 minutes, en utilisant le pavé numérique.

La fonction Arrêt automatique risque de ne pas fonctionner lorsque des messages d'erreur apparaissent.

❖ Minuterie économie d'énergie

Définissez le délai d'attente de l'appareil avant son passage en mode faible consommation, une fois que la copie est terminée ou que la dernière opération a été effectuée.

Vous pouvez paramétrer la durée de 1 à 240 minutes, en utilisant le pavé numérique.

Le paramètre par défaut est **15 min.** .

❖ Minuterie arrêt écran

Permet de définir le délai d'attente de l'appareil avant d'éteindre l'écran une fois la copie terminée ou en l'absence d'une opération.

Le délai de préchauffage pour effectuer une copie à partir du mode d'attente est de 3 secondes pour le niveau d'arrêt 1 du panneau de contrôle et de 15 secondes pour niveau d'arrêt 2 du panneau de contrôle.

Entrez un délai compris entre 10 secondes et 240 minutes, à l'aide du pavé numérique.

Le paramètre par défaut est **60 seconde(s)**.

❖ Minuterie de réinitialisation auto du système

Le paramètre Réinitialisation système passe automatiquement à la fonction définie par Priorité fonction, quand aucun travail n'est en cours, ou quand un travail interrompu est annulé. Ce paramètre détermine le délai qui s'écoule avant réinitialisation du système.

- ON
- OFF

Le délai peut être défini entre 10 et 999 secondes à l'aide du pavé numérique. Le paramètre par défaut est **60 seconde(s)**.

❖ **Minuterie de réinitialisation auto du copieur/Serveur de documents (Copieur/Serveur de documents)**

Spécifie le délai devant s'écouler avant la réinitialisation des modes Copieur et Serveur de documents.

- ON
- OFF

Si vous sélectionnez **[OFF]**, l'appareil ne bascule pas automatiquement sur l'écran de saisie du code utilisateur.

Le délai peut être défini entre 10 et 999 secondes à l'aide du pavé numérique. Le paramètre par défaut est **60 seconde(s)**.

❖ **Minuterie réinit. fax auto (télécopieur)**

Spécifie le délai devant s'écouler avant la réinitialisation du mode Fax.

Le délai peut être défini entre 30 et 999 secondes à l'aide du pavé numérique. Le paramètre par défaut est **30 seconde(s)**.

❖ **Minuterie de réinitialisation auto de l'imprimante (imprimante)**

Spécifie le délai devant s'écouler avant la réinitialisation de la fonction Imprimante.

- ON
- OFF

Le délai peut être défini entre 10 et 999 secondes à l'aide du pavé numérique. Le paramètre par défaut est **60 seconde(s)**.

❖ **Minut.réinit. scanner auto (scanner)**

Spécifie le délai devant s'écouler avant la réinitialisation de la fonction Scanner.

- ON
- OFF

Si vous sélectionnez **[OFF]**, l'appareil bascule automatiquement sur l'écran de saisie du code utilisateur.

Le délai peut être défini entre 10 et 999 secondes à l'aide du pavé numérique. Le paramètre par défaut est **60 seconde(s)**.

❖ **Réglage date**

Régalez la date pour l'horloge interne du copieur à l'aide du pavé numérique. Pour basculer entre les années, les mois et les jours, appuyez sur **[←]** et sur **[→]**.

❖ **Réglage heure**

Régalez l'heure de l'horloge interne du copieur à l'aide du pavé numérique. Entrez l'heure au format 24 heures (par incrément d'une seconde).

Pour basculer entre les heures, les minutes et les secondes, appuyez sur **[←]** et sur **[→]**.

❖ **Minuterie de déconnexion auto**

Vous pouvez choisir de définir un délai d'expiration afin que l'utilisateur soit déconnecté lorsqu'il n'utilise pas l'appareil pendant une période donnée.

- ON
- **OFF**

Vous pouvez régler le délai de 60 à 999 secondes par incréments d'une seconde, à l'aide du pavé numérique.

Le paramètre par défaut est **180 seconde(s)**.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Paramétrage interface

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres d'interface, sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

Réseau

2

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Réseau sous Paramètres d'interface.

❖ Adresse IPv4 du copieur

Avant d'utiliser cet appareil en environnement réseau, vous devez définir l'adresse IPv4 et le masque de sous-réseau.

Quand vous sélectionnez **[Spécifier]**, entrez l'adresse IPv4 et le masque de sous-réseau sous la forme "xxx.xxx.xxx.xxx" ("x" correspond à un chiffre).

Si la carte d'interface IEEE 1394 est installée, et que vous utilisez l'interface IEEE 1394, l'adresse du domaine doit être différente de l'adresse **[Adresse IPv4]** d' **[IEEE1394]**. Si vous voulez définir l'adresse pour le même domaine, définissez une valeur différente pour le masque de sous-réseau.

Quand vous sélectionnez **[Spécifier]**, veillez à ce que l'adresse IPv4 soit différente de celle d'autres appareils sur le réseau.

L'adresse physique (adresse MAC) apparaît également.

Si vous utilisez les interfaces Ethernet et IEEE 1394 (IPv4 sur 1394) en même temps, les paramètres doivent être définis correctement.

- Attribution auto (DHCP)
- **Spécifier**
 - Adresse IPv4 de l'appareil : **011.022.033.044**
 - Masque de sous-réseau : **000.000.000.000**

❖ Adresse passerelle IPv4

Une passerelle est un point de connexion ou d'échange qui relie deux réseaux. Configurez l'adresse de passerelle du routeur ou de l'ordinateur hôte utilisé comme passerelle.

- Adresse passerelle IPv4 : **000.000.000.000**

❖ Adresse de l'appareil IPv6

Définissez l'adresse réseau IPv6 de l'appareil.

- Lien - Adresse locale
L'adresse lien-local définie pour l'appareil apparaît.
- Adresse de configuration manuelle
L'adresse de l'appareil configurée manuellement apparaît.
- Adresse sans état : 1 - 5
L'adresse sans état définie apparaît.

❖ **Adresse de passerelle IPv6**

Affiche l'adresse de passerelle IPv6 de l'appareil.

❖ **Autoconfiguration Adresse sans état IPv6**

Définissez l'autoconfiguration Adresse sans état IPv6.

- Actif
- Inactif

❖ **Configuration DNS**

Configurez le serveur DNS.

Quand vous sélectionnez **[Spécifier]**, entrez l'adresse du serveur DNS IPv4 sous la forme "xxx.xxx.xxx.xxx" ("x" correspond à un chiffre).

- Attribution auto (DHCP)
- **Spécifier**
 - Serveur DNS 1 : 000.000.000.000
 - Serveur DNS 2 : 000.000.000.000
 - Serveur DNS 3 : 000.000.000.000

❖ **Configuration DDNS**

Définissez les paramètres DDNS.

- Actif
- Inactif

❖ **Nom de domaine**

Définissez le nom de domaine.

Le nom de domaine par défaut est vide.

- Attribution auto (DHCP)
- **Spécifier**

❖ **Configuration WINS**

Configurez le serveur WINS.

Si **[ON]** est sélectionné, entrez l'adresse du serveur WINS IPv4 sous la forme "xxx.xxx.xxx.xxx" ("x" correspond à un chiffre).

Si DHCP est utilisé, définissez l'ID d'étendue.

(31 caractères maximum).

- ON
 - Serv. WINS primaire : 000.000.000.000
 - Serveur WINS secondaire : 000.000.000.000
 - ID ét.
- OFF

❖ **Protocole en vigueur**

Sélectionnez le protocole qui doit être utilisé sur le réseau.

- IPv4 : **Actif** / Inactif
- IPv6 : Actif / **Inactif**
- NetWare : **Actif** / Inactif
- SMB : **Actif** / Inactif
- AppleTalk : **Actif** / Inactif

❖ **Protocole de distribution NCP**

Sélectionnez le protocole pour la distribution NCP.

- Priorité IPX
- **Priorité TCP/IP**
- IPX uniquement
- TCP/IP uniquement

Si vous sélectionnez "IPX uniquement" ou "TCP / IP uniquement", vous ne pouvez pas changer de protocole, même si vous ne parvenez pas à vous connecter avec celui-ci. Si "NetWare" dans [**Protocole en vigueur**] est configuré sur "Inactif", vous pouvez seulement utiliser TCP/IP.

❖ **Type de trame NW**

Sélectionnez le type de trame si vous utilisez NetWare.

- **Sélection auto**
- Ethernet II
- Ethernet 802.2
- Ethernet 802.3
- Ethernet SNAP

❖ **Nom d'ordinateur SMB**

Indiquez le nom de l'ordinateur SMB.

Saisissez un nom d'ordinateur de 15 caractères maximum.

"*+/,/:;Un nom d'ordinateur ne peut pas contenir les caractères <>=?[\]| ou des espaces.

Un nom d'ordinateur ne peut pas commencer par RNP et rnp.

Pour l'alphabet, utilisez des majuscules.

❖ **Groupe de travail SMB**

Indiquez le groupe de travail SMB.

Saisissez un nom d'ordinateur de 15 caractères maximum.

"*+/,/:;Un nom d'ordinateur ne peut pas contenir les caractères <>=?[\]| ou des espaces.

Pour l'alphabet, utilisez des majuscules.

❖ Vitesse Ethernet

Définissez la vitesse d'accès des réseaux.

Sélectionnez une vitesse qui corresponde à votre environnement réseau. L'option **[Sélection auto]** est généralement conseillée.

- **Sélection auto**
- Bidirectionnel 10 Mbps
- Bidi. à l'alternat 10 Mbps
- Bidirectionnel 100 Mbps
- Bidi. à l'alternat 10 Mbps

❖ Type LAN

Une fois l'unité d'interface IEEE 802.11b installée, sélectionnez la méthode de connexion.

- **Ethernet**
- IEEE 802.11b

[Type LAN] s'affiche quand la carte LAN sans fil est installée. Si Ethernet et IEEE 802.11b (LAN sans fil) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

❖ Commande Ping

Vérifiez la connexion au réseau avec la commande ping en utilisant l'adresse Ipv4.

Si la connexion au réseau échoue, vérifiez ce qui suit et utilisez de nouveau la commande ping.

- Assurez-vous que "IPv4" dans **[Protocole en vigueur]** est configuré sur "En vigueur".
- Vérifiez que l'appareil auquel est attribué l'adresse IPv4 est connecté au réseau.
- Il est possible que la même adresse IPv4 soit utilisée pour l'équipement défini.

❖ Autoriser communication SNMPv3

Configurez la communication cryptée de SNMPv3.

- Cryptage uniquement
- **Cryptage/Texte clair**

Si vous sélectionnez **[Cryptage uniquement]**, vous devez définir un mot de passe pour le cryptage.

❖ Autoriser communications. SSL/TLS

Configurez la communication cryptée pour SSL/TLS.

- Cryptogramme uniquement
- Priorité cryptogramme
- **Cryptog./Texte clair**

Si vous sélectionnez **[Cryptog. uniquement]**, vous devez installer le certificat SSL pour l'appareil.

❖ Nom d'hôte

Définissez le nom d'hôte.

Saisissez un nom d'hôte de 63 caractères maximum.

❖ Nom d'appareil

Indiquez le nom de l'appareil.

Saisissez le nom de l'appareil avec 31 caractères maximum.

Interface parallèle

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Interface parallèle sous Paramètres d'interface.

[Interf. parallèle] s'affiche quand la carte d'interface IEEE 1284 est installée sur cet appareil.

❖ Minuterie parallèle

Définit le délai pour le signal de contrôle de l'interface parallèle.

- **ACK extérieur**
- ACK intérieur
- STB bas

❖ Vitesse de communication parallèle

Permet de définir la vitesse de communication pour l'interface parallèle.

- **Haute vitesse**
- Standard

❖ État signal sélectionné

Définit le niveau du signal de sélection de l'interface parallèle.

- **Haut**
- Bas

❖ Entrée pple

Permet de définir si le signal d'entrée pple doit être validé ou non à la réception.

- Actif
- **Inactif**

❖ Communication bidirectionnelle

Configure le mode de réponse de l'imprimante sur demande d'état lors de l'utilisation de l'interface parallèle.

- **ON**
- OFF

S'il s'agit de **[OFF]**, la fonction de communication bidirectionnelle sera désactivée et le pilote d'impression ne sera pas installé sous la fonction Détection auto de Windows.

❖ Contrôle signal

Précise comment gérer les erreurs pendant l'impression ou l'envoi de télécopies à partir de l'ordinateur.

- **Prior. acceptat° travaux**
- Priorité Imprimante

2

IEEE 1394

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu IEEE 1394 sous Paramètres d'interface.

[IEEE1394] s'affiche quand la carte d'interface IEEE 1394 est installée sur cet appareil.

❖ Adresse IPv4

Avant d'utiliser cet appareil en environnement réseau, vous devez définir l'adresse IPv4 et le masque de sous-réseau.

Quand vous sélectionnez **[Spécifier]**, entrez l'adresse IPv4 et le masque de sous-réseau sous la forme "xxx.xxx.xxx.xxx" ("x" correspond à un chiffre).

Si vous utilisez l'interface IEEE 1394 en réseau, vous ne pouvez pas utiliser l'interface Ethernet dans le même domaine. Pour utiliser les deux interfaces dans le même domaine, définissez des valeurs de masque de sous-réseau distinctes.

Quand vous sélectionnez **[Spécifier]**, veillez à ce que l'adresse IPv4 soit différente de celle d'autres appareils sur le réseau.

L'adresse physique (adresse MAC) apparaît également.

Si vous utilisez les interfaces Ethernet et IEEE 1394 (IPv4 sur 1394) en même temps, les paramètres doivent être définis correctement.

- Attribution auto (DHCP)
- **Spécifier**
 - Adresse IPv4 de l'appareil : **000.000.000.000**
 - Masque de sous-réseau : **000.000.000.000**

❖ Configuration DDNS

Définissez les paramètres DDNS.

- **Actif**
- Inactif

❖ Nom d'hôte

Définissez le nom d'hôte.

Saisissez un nom d'hôte de 63 caractères maximum.

❖ Nom de domaine

Configurez les paramètres du nom de domaine.
Le nom de domaine par défaut est vide.

- Attribution auto (DHCP)
- **Spécifier**
Saisissez un nom de domaine de 63 caractères maximum.

❖ Configuration WINS

Configurez le serveur WINS.

Si **[ON]** est sélectionné, entrez l'adresse du serveur WINS IPv4 sous la forme "xxx.xxx.xxx.xxx" ("xxx" correspond à un nombre).

Si DHCP est utilisé, définissez l'ID d'étendue.
(31 caractères maximum).

- **ON**
 - Serv. WINS primaire : **000.000.000.000**
 - Serveur WINS secondaire : **000.000.000.000**
 - ID ét.
- **OFF**

❖ IPv4 sur 1394

Lorsque vous utilisez la fonction IPv4 sur 1394 de l'interface IEEE 1394 pour connecter l'appareil au réseau, ou que vous imprimez à partir de l'ordinateur avec le pilote IPv4 sur 1394, vous devez définir **[Actif]** sur **[IPv4 over 1394]**.

- **Actif**
- Inactif

L'impression avec IPv4 sur 1394 est possible sous Windows Me/XP et Windows Server 2003.

❖ Impression SCSI (SBP-2)

Si vous souhaitez lancer des impressions à l'aide de la fonction Impression SCSI client prise en charge par Windows 2000/XP ou Windows Server 2003, vous devez activer la fonction **[Impression SCSI (SBP-2)]**.

- **Actif**
- Inactif

❖ Impr.SCSI bidirect.

Permet de définir le mode de réponse de l'imprimante, etc., pour les demandes d'état, lorsque l'interface IEEE 1394 est utilisée.

- **ON**
- **OFF**

Si la valeur définie est **[OFF]**, les fonctions de communication bidirectionnelle sont désactivées.

IEEE 802.11b

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu IEEE 802.11b sous Paramètres d'interface.

[IEEE 802.11b] s'affiche quand la carte d'interface LAN sans fil est installée sur cet appareil.

Veillez à définir tous les paramètres en même temps.

❖ Mode de communication

Définition du mode de communication du réseau local (LAN) sans fil.

- **802.11 Mode Ad-hoc**
- Mode ad-hoc
- Mode infrastructure

❖ Paramètre SSID

Permet de définir le SSID pour distinguer le point d'accès en mode infrastructure ou en mode 802.11 Ad hoc.

Vous pouvez utiliser les caractères ASCII 0x20-0x7e (32 octets).

Si vous n'indiquez aucune valeur en mode Ad hoc 802.11b ou en mode Ad hoc, "ASSID" apparaît.

❖ Canal

Définition d'un canal lorsque vous sélectionnez le mode Ad hoc 802.11b ou le mode Ad hoc.

Le paramètre par défaut est **11**.

Les canaux suivants sont disponibles :

- Version métrique : 1 - 14
- Version pouce : 1 - 11

❖ Méthode sécu.

Définition du chiffrement d'IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Si vous sélectionnez **[WEP]**, entrez toujours la clé WEP. Si vous sélectionnez **[WPA]**, définissez les méthodes de cryptage et d'authentification.

Définissez le "WPA" si **[Mode de communication]** est configuré sur **[Mode Infrastructure]**.

- **OFF**
- WEP
- WPA
 - Méthode de cryptage WPA
Sélectionnez soit "TKIP", soit "CCMP(AES)".
 - Méthode authent. WPA
Sélectionnez soit "WPA-PSK" soit "WPA802.1X". Si vous avez sélectionné "WPA-PSK", saisissez la PSK de 8 à 63 caractères en code ASCII.

❖ Signal LAN sans fil

Lorsque vous l'utilisez en mode infrastructure, vous pouvez contrôler l'état de réception des ondes radio de l'appareil à l'aide du panneau de commande. L'état des ondes radio s'affiche lorsque vous appuyez sur **[Signal LAN sans fil]**.

❖ Vitesse de transmission

Définition de la vitesse de communication du IEEE 802.11b (LAN sans fil).

- **Sélection auto**
- 11 Mbps Fixe
- 5,5 Mbps Fixe
- 2 Mbps Fixe
- 1 Mbps Fixe

❖ Retour au paramètres par défaut de sortie usine

Vous pouvez restaurer les valeurs par défaut du paramètre IEEE 802.11b (LAN sans fil).

- Non
- Oui

Référence

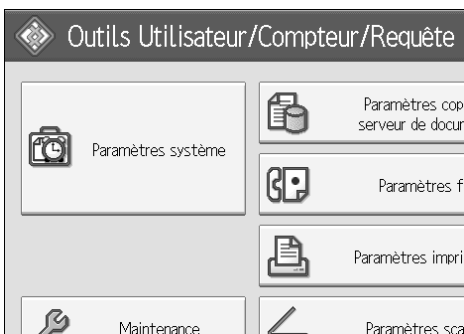
P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Imprimer liste

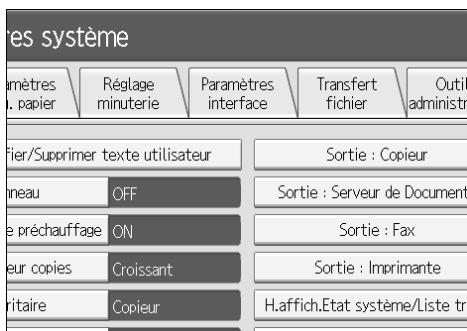
Vous pouvez contrôler les éléments en rapport avec l'environnement réseau.

La page de configuration affiche les paramètres réseau actuels et des informations sur le réseau.

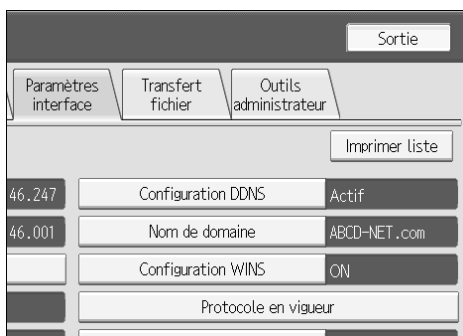
1 Appuyez sur **[Paramètres système]**.



2 Appuyez sur **[Paramètres interface]**.



3 Appuyez sur **[Imprimer liste]**.



4 Appuyez sur la touche **[Départ]**.

La page de configuration s'imprime.

5 Appuyez sur **[Sortie]**.

6 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Remarque

- Vous pouvez aussi quitter le menu en appuyant sur la touche **[Sortie]** du menu principal Outils utilisateur.

Transfert de fichier

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Transfert de fichiers sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ Option de distribution

Permet d'activer ou de désactiver les envois de documents enregistrés ou numérisés au serveur de distribution ScanRouter.

- ON
 - Adresse IPv4 du serveur de distribution principal
 - Adresse IPv4 du serveur de distribution secondaire
- **OFF**

Cette option permet d'utiliser ou non le logiciel de distribution ScanRouter. Si vous l'utilisez, vous devrez pré-enregistrer les périphériques E/S dans le logiciel de distribution ScanRouter.

❖ Capturer adresse IP du serveur

Définissez l'adresse IPv4 du serveur de capture.

Ce paramètre apparaît quand la carte de liens média est installée et que la fonction de capture est utilisée par le logiciel de distribution ScanRouter.

❖ Transmission de fichiers Fax RX

Définissez le type de distribution pour les fichiers de télécopie reçus par les différentes lignes.

- Paramétrage par ligne
 - Ligne 1
 - Ligne 2
 - Ligne 3
 - E-mail
 - Fax sur IP

Les lignes apparaissent selon l'environnement d'exploitation.

- Distribution fichier RX
 - Permet d'indiquer si les documents télécopiés reçus doivent être envoyés ou non au logiciel de distribution ScanRouter pour chaque ligne de télécopie.
 - Distribution serveur
 - **Pas de remise**
- Imprimer à l'arrivée
 - Permet d'indiquer si les documents télécopiés reçus et envoyés au logiciel de distribution ScanRouter doivent aussi être imprimés en même temps.
 - Impression
 - **Ne pas imprimer**

- Fichier à envoyer
Permet d'indiquer si tous les documents télécopiés reçus ou seulement ceux qui comprennent des codes de distribution (avec ID et codes SUB/SEP) sont envoyés vers le logiciel de distribution ScanRouter.

- Fichier avec code de distribution

- **Imprimer fichier**

- Fichier des échecs de distribution

Quand un document télécopié reçu ne peut être envoyé vers le logiciel de distribution ScanRouter, il est stocké en mémoire. Pour imprimer un fichier stocké en mémoire, sélectionnez **[Imprimer fichier]**, pour le supprimer, sélectionnez **[Supprimer fichier]**.

L'envoi de données au logiciel de distribution ScanRouter s'effectue automatiquement si cette fonction est disponible sur cet appareil. Si vous supprimez les données, vous ne pourrez plus les distribuer ni les imprimer.

- Imprimer fichier
- Effacer fichier

❖ **Serveur SMTP**

Quand vous utilisez DNS, saisissez le nom d'hôte.

Quand vous n'utilisez pas DNS, saisissez l'adresse IPv4 du serveur SMTP.

- Nom du serveur
- N° port : **25**

Saisissez un nom de serveur de 127 caractères maximum. Vous ne devez pas saisir d'espaces.

Saisissez un numéro de port entre 1 et 65535 à l'aide des touches numériques, puis appuyez sur la touche **[#]**.

❖ Authentification SMTP

Définissez l'authentification SMTP (PLAIN, LOGIN, CRAMMD5, DIGEST-MD5). Quand vous envoyez un email à un serveur SMTP, vous pouvez améliorer le niveau de sécurité du serveur SMTP, en utilisant une authentification qui exige la saisie d'un nom d'utilisateur et d'un mot de passe.

Si le serveur SMTP requiert l'authentification, réglez **[Authentification SMTP]** sur **[ON]**, puis spécifiez le nom utilisateur, le mot de passe et le cryptage.

Si vous utilisez la fonction Fax Internet entrez le nom utilisateur et le mot de passe à configurer pour l'adresse e-mail d'Administrateur.

- AUTH. SMTP

- ON

Nom utilisateur

Saisissez un nom utilisateur de 191 caractères maximum. Vous ne devez pas saisir d'espaces. En fonction du type de serveur SMTP, "partition" doit être spécifié. Ajoutez "@" après le nom utilisateur, ex. "nom utilisateur@partition".

Adresse e-mail

Mot de passe

Saisissez un mot de passe de 63 caractères maximum. Vous ne devez pas saisir d'espaces.

Cryptage : **Auto** / ON / OFF

[Cryptage]-[Auto] : à utiliser si la méthode d'authentification est PLAIN, LOGIN, CRAM-MD5, ou DIGEST-MD5.

[Cryptage]-[ON] : à utiliser si la méthode d'authentification est CRAMMD5 ou DIGEST-MD5.

[Cryptage]-[OFF] : à utiliser si la méthode d'authentification est PLAIN, ou LOGIN.

- OFF

❖ POP avant SMTP

Définissez l'authentification POP (POP avant SMTP).

Quand vous envoyez un e-mail à un serveur SMTP, vous pouvez améliorer le niveau de sécurité du serveur SMTP en effectuant une connexion avec le serveur POP, qui permet l'authentification.

Pour activer l'authentification sur serveur POP avant d'envoyer des e-mails via le serveur SMTP, configurez **[POP avant SMTP]** sur **[ON]**. Les e-mails sont envoyés vers le serveur SMTP une fois que s'est écoulé le délai spécifié pour **[Tps attente après Authent.]**.

Si vous sélectionnez **[ON]**, entrez le **[Nom du serveur]** dans **[Paramètres POP3 / IMAP4]**. Contrôlez aussi le numéro de port de **[POP3]** dans **[Port de communication e-mail]**.

- **ON**
 - Délai d'attente après authentification. : **300**
Définissez **[Tps attente après Authent.]**, de zéro à 10000 millisecondes, par incréments d'une milliseconde.
 - Nom utilisateur
Saisissez un nom utilisateur de 63 caractères maximum. Vous ne devez pas saisir d'espaces.
 - Adresse e-mail
 - Mot de passe
Saisissez un mot de passe de 63 caractères maximum. Vous ne devez pas saisir d'espaces.
- **OFF**

❖ Protocole de réception

Définissez le protocole de réception pour la réception de télécopies par Internet (Fax Internet).

- **POP3**
- **IMAP4**
- **SMTP**

❖ Paramètres POP3/IMAP4

Pour la réception de télécopies par Internet, définissez le nom du serveur POP3/IMAP4.

Le nom de serveur POP3/IMAP4 défini est utilisé pour **[POP avant SMTP]**.

- Nom du serveur
Si DNS est utilisé, saisissez le nom d'hôte.
Sinon, saisissez l'adresse POP3/IMAP4 ou l'adresse IPv4 du serveur.
Saisissez un nom de serveur POP3/IMAP4 de 127 caractères maximum.
Vous ne devez pas saisir d'espaces.
- Cryptage
 - **Auto**
Le cryptage du mot de passe est paramétré automatiquement en fonction des paramètres du serveur POP/IMAP.
 - ON
Cryptage du mot de passe.
 - OFF
Pas de cryptage du mot de passe.

❖ Adresse e-mail administrateur

Sur les documents numérisés envoyés par e-mail, si l'expéditeur n'est pas défini, cette adresse apparaît à la place de celle de l'expéditeur.

Quand vous envoyez des e-mails sous la fonction Fax Internet, l'adresse e-mail de l'administrateur apparaîtra comme adresse d'expéditeur sous les conditions suivantes :

- L'expéditeur n'a pas été défini, et l'adresse e-mail de l'appareil n'a pas été enregistrée.
- L'expéditeur défini n'est pas enregistré dans le carnet d'adresses de l'appareil et l'adresse e-mail de l'appareil n'a pas été enregistrée.

Lorsque vous effectuez une authentification SMTP pour les fichiers transmis par fonction Internet fax, l'adresse e-mail de l'administrateur apparaît dans la zone "De". Si vous avez défini le nom utilisateur et l'adresse e-mail dans **[Authentification SMTP]**, veillez à bien définir ce paramètre.

Entrez 128 caractères maximum.

Sur les documents numérisés envoyés par e-mail, si **[Spécificat° auto. nom expéditeur]** est configuré sur **[OFF]**, saisissez l'expéditeur.

❖ Port communication e-mail

Saisissez les numéros de port pour la réception de télécopies par Internet. Le numéro de port POP3 défini est utilisé pour **[POP avant SMTP]**.

- POP3 : 110
- IMAP4 : 143
- SMTP : 25

Saisissez un numéro de port entre 1 et 65535 à l'aide des touches numériques, puis appuyez sur la touche **[#]**.

❖ **Intervalle réception e-mail**

Saisissez, en minutes, la durée de réception de télécopies par Internet via serveur POP3 ou IMAP4.

- **ON : 15 minute(s)**
- OFF

Si **[ON]** est sélectionné, la durée peut être définie de 2 à 1440 minutes par incréments d'une minute.

❖ **Taille max. réception e-mail**

Définissez la taille maximale de réception d'e-mails pour les télécopies par Internet.

- **2 Mo**

Saisissez une taille, entre 1 et 50 Mo, par incréments d'un mégaoctet.

❖ **Stock.e-mail sur serv.**

Précisez si les e-mails reçus via Internet doivent ou non être stockés sur le serveur POP3 ou IMAP4.

- **OFF**
- Tous
- Uniquement les erreurs

❖ **Nom utilisateur par défaut / Mot de passe (Envoi)**

Définissez le nom utilisateur et mot de passe requis lors de l'envoi direct de fichiers numérisés dans un dossier partagé sur un ordinateur exécutant Windows, sur un serveur FTP ou sur un serveur NetWare.

- Nom utilisateur SMB
- Mot de passe SMB
- Nom utilisateur FTP
- Mot de passe FTP
- Nom utilisateur NCP
- Mot de passe NCP

Saisissez jusqu'à 64 caractères.

❖ Programmer / Changer / Supprimer message e-mail

Vous pouvez programmer, modifier ou supprimer l'e-mail utilisé lors de l'envoi d'une télécopie par Internet ou d'un fichier numérisé sous forme de fichier joint.

- Programmer/Modifier

- ① Appuyez sur **[Paramètres système]**.
- ② Appuyez sur **[Transfert de fichiers]**.
- ③ Appuyez sur **[▼ Suiv.]**.
- ④ Appuyez sur **[Enregistrer/Modifier/Supprimer message e-mail]**.
- ⑤ Appuyez sur **[Programmer/Modifier]**.
- ⑥ Appuyez sur **[Non programmé]**.
- ⑦ Appuyez sur **[Changer]**.
- ⑧ Entrez un nom, puis appuyez sur **[OK]**.
Saisissez un nom de 20 caractères maximum.
- ⑨ Appuyez sur **[Edition]**.
Pour commencer une nouvelle ligne, appuyez sur **[OK]** pour revenir à l'écran de l'e-mail, puis appuyez sur **[▼ Suiv.]** dans "Sélectionner ligne pour modifier :".
- ⑩ Saisissez le texte, puis appuyez sur **[OK]**.
Vous pouvez saisir jusqu'à cinq lignes de texte. Chaque ligne peut comporter jusqu'à 80 caractères.
- ⑪ Appuyez sur **[OK]**.
- ⑫ Appuyez sur **[Sortie]**.

- Supprimer

- ① Appuyez sur **[Paramètres système]**.
- ② Appuyez sur **[Transfert de fichiers]**.
- ③ Appuyez sur **[▼ Suiv.]**.
- ④ Appuyez sur **[Enregistrer/Modifier/Supprimer message e-mail]**.
- ⑤ Appuyez sur **[Supprimer]**.
- ⑥ Sélectionnez l'e-mail à supprimer.
Le message de confirmation de la suppression s'affiche.
- ⑦ Appuyez sur **[Oui]**.

❖ Spécif. auto nom expéd.

Permet d'indiquer si vous souhaitez définir le nom de l'expéditeur lors de l'envoi d'un e-mail.

• ON

Si vous sélectionnez **[ON]**, l'e-mail défini apparaît dans la zone "De". Si vous ne définissez pas l'adresse de l'expéditeur, l'adresse e-mail de l'administrateur apparaît dans la zone "De :".

Si vous ne définissez pas l'expéditeur lors d'un envoi de fichier par e-mail via la fonction Fax, ou si l'adresse e-mail définie n'est pas enregistrée dans le carnet d'adresses de l'appareil, l'adresse e-mail de l'appareil apparaît dans la zone "De :". Si l'appareil n'a pas d'adresse e-mail, l'adresse e-mail de l'administrateur apparaît dans la zone "De :".

• OFF

Si vous sélectionnez **[OFF]**, l'adresse e-mail définie apparaît dans la zone "De :", mais vous ne pourrez pas envoyer d'e-mail sans définir l'adresse e-mail de l'expéditeur. Dans la fonction Fax, vous ne pouvez pas envoyer d'e-mail si l'adresse e-mail de l'expéditeur défini n'est pas enregistrée dans le carnet d'adresses de l'appareil.

❖ Compte Fax E-mail

Définissez l'adresse e-mail, le nom d'utilisateur et le mot de passe nécessaires pour recevoir des fax par Internet.

• Recevoir**• Adresse e-mail**

Saisissez une adresse e-mail de 128 caractères max.

• Nom utilisateur

Saisissez un nom d'utilisateur de 64 caractères max.

• Mot de passe

Saisissez un mot de passe de 64 caractères maximum.

• Ne pas recevoir**❖ Délai renvoi scanner**

Permet de définir l'intervalle après lequel l'appareil doit renvoyer le fichier numérisé, s'il n'a pas pu être envoyé au serveur de distribution ou au serveur de messagerie.

Le paramètre par défaut est **300 seconde(s)**.

Vous pouvez régler le délai de 60 à 999 secondes par incréments d'une seconde, à l'aide du pavé numérique.

Ce paramètre est destiné à la fonction Scanner.

❖ Nombre de renvois scanner

Définissez le nombre maximum de fois où un fichier numérisé est renvoyé au serveur de distribution ou au serveur de messagerie.

• ON : 3 fois**• OFF**

Si **[ON]** est sélectionné, le nombre de fois peut être réglé sur 1 à 99. Ce paramètre est destiné à la fonction Scanner.

Ce paramètre est destiné à la fonction Scanner.

🔍 Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Outils administrateur

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Outils administrateur sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

Les outils administrateur sont utilisés par l'administrateur. Pour modifier ce paramétrage, veuillez contacter l'administrateur.

Nous recommandons de choisir l'option authentification administrateur avant de procéder au paramétrage des outils administrateur.

❖ Gestion carnet d'adresses

Vous pouvez ajouter, modifier ou supprimer des informations enregistrées dans le carnet d'adresses. Pour plus d'informations, voir "Carnet d'adresses".

- Programmer/Modifier

Vous pouvez enregistrer et modifier les noms et les codes utilisateur.

- Noms

Vous pouvez enregistrer un nom, un affichage de touche, un numéro d'enregistrement et une sélection de titre.

- Info authentification

Vous pouvez enregistrer un code utilisateur et spécifier les fonctions disponibles pour chaque code utilisateur. Vous pouvez aussi enregistrer les noms et mot de passe utilisateur à utiliser lors de l'envoi d'e-mail, de fichiers vers des dossiers ou lors de l'accès d'un serveur LDAP.

- Protection

Vous pouvez enregistrer un code de protection.

- Destinataire fax

Vous pouvez enregistrer un numéro de fax, un mode TX international, un en-tête de fax, une insertion d'étiquette, un destinataire de fax sur IP et un protocole.

- E-mail

Vous pouvez enregistrer une adresse électronique.

- Dossier

Vous pouvez enregistrer le protocole, le chemin, le numéro de port et le nom du serveur.

- Ajout au groupe

Vous pouvez mettre dans un groupe les noms enregistrés dans le carnet d'adresses.

- Supprimer

Vous pouvez supprimer un nom du carnet d'adresses.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 2000 noms.

Vous pouvez enregistrer 500 codes utilisateur maximum.

Vous pouvez également enregistrer et gérer des noms dans le Carnet d'adresses en utilisant Web Image Monitor ou SmartDeviceMonitor for Admin.

❖ **Carnet d'adresses : Programmer/Modifier/Supprimer groupe**

Les noms enregistrés dans le carnet d'adresses peuvent être rassemblés dans un groupe.

Vous pouvez alors gérer facilement les noms enregistrés dans chaque groupe.

- **Programmer/Modifier**

Vous pouvez enregistrer et modifier les groupes.

- **Noms**

Vous pouvez enregistrer un nom, un affichage de touche, un numéro d'enregistrement et une sélection de titre.

- **Utilisateur /Groupe programmé**

Vous pouvez vérifier les noms ou groupes enregistrés dans chaque groupe.

- **Protection**

Vous pouvez enregistrer un code de protection.

- **Ajout au groupe**

Vous pouvez mettre des groupes enregistrés dans le Carnet d'adresses dans un autre groupe.

- **Supprimer**

Vous pouvez supprimer un groupe du Carnet d'adresses.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 100 groupes.

Vous pouvez également enregistrer et gérer des groupes dans le Carnet d'adresses en utilisant Web Image Monitor ou SmartDeviceMonitor for Admin.

Utilisez SmartDeviceMonitor for Admin, fourni avec l'imprimante/scanner.

❖ **Carnet d'adresses : Modifier l'ordre**

Modifie l'ordre des noms enregistrés.

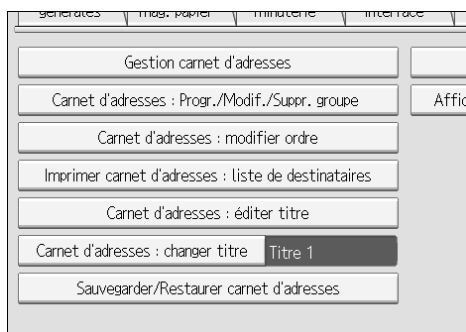
Vous pouvez réorganiser l'ordre des éléments sur la même page, mais vous ne pouvez pas les déplacer vers une autre page.

Par exemple, vous ne pouvez pas déplacer un élément de "PLANNING" ([OPQ]) à "DAILY" ([CD]).

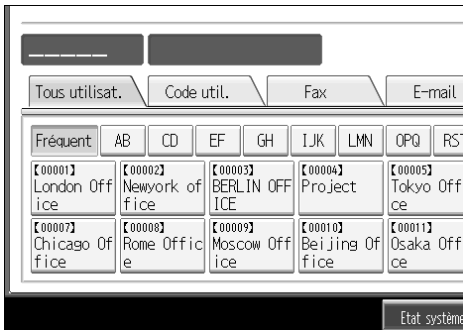
① Appuyez sur **[Paramètres système]**.

② Appuyez sur **[Outils Administr.]**.

③ Appuyez sur **[Carnet d'adresses : modifier ordre]**.

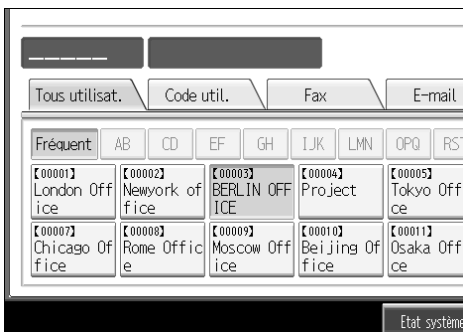


- ④ Appuyez sur la touche du nom à déplacer.



Vous pouvez sélectionner un nom à l'aide du pavé numérique.

- ⑤ Appuyez sur la touche du nom à l'emplacement où vous voulez le déplacer.



L'utilisateur est déplacé vers la position sélectionnée, et la touche d'utilisateur actuellement à l'endroit sélectionné est déplacée vers l'avant ou vers l'arrière.

Si vous déplacez la touche d'utilisateur vers l'avant, la touche d'utilisateur qui se trouve actuellement à l'endroit sélectionné est déplacée vers l'arrière. Si vous déplacez la touche d'utilisateur vers l'arrière, la touche d'utilisateur qui se trouve actuellement à l'endroit sélectionné est déplacée vers l'avant.



Vous pouvez également sélectionner un nom à l'aide du pavé numérique.

❖ Imprimer carnet d'adresses : Liste des destinataires

Vous pouvez imprimer la liste des destinataires enregistrées dans le Carnet d'adresses.

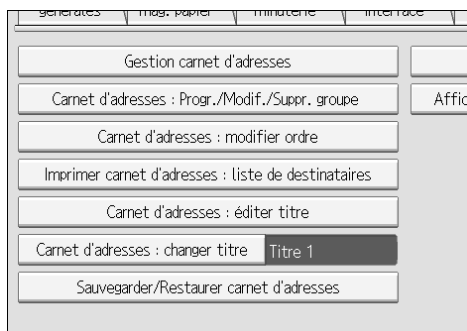
- Imprimer dans ordre titre 1
Imprime le carnet d'adresses dans ordre titre 1.
- Imprimer dans ordre titre 2
Imprime le carnet d'adresses dans ordre titre 2.
- Imprimer dans ordre titre 3
Imprime le carnet d'adresses dans ordre titre 3.
- Imprimer liste des numéros de groupe
Imprime le carnet d'adresses de groupe.

- ① Appuyez sur **[Paramètres système]**.
- ② Appuyez sur **[Outils Administr.]**.
- ③ Appuyez sur **[Imprimer carnet d'adresses : liste de destinataires]**.
- ④ Sélectionnez le format d'impression.
- ⑤ Pour imprimer la liste sur des pages recto / verso, sélectionnez **[Impression Recto/Verso]**.
- ⑥ Appuyez sur la touche **[Départ]**.
La liste s'imprime.

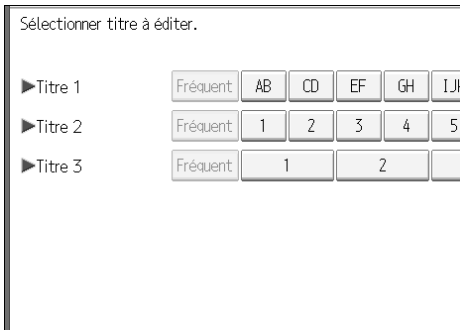
❖ Carnet d'adresses : Editer titre

Vous pouvez éditer le titre pour trouver facilement un utilisateur.

- ① Appuyez sur **[Paramètres système]**.
- ② Appuyez sur **[Outils Administr.]**.
- ③ Appuyez sur **[Carnet d'adresses : éditer titre]**.



④ Appuyez sur la touche du titre à modifier.



⑤ Saisissez le nouveau nom, puis appuyez sur **[OK]**.

⑥ Appuyez sur **[OK]**.

❖ **Carnet d'adresses : Changer de titre**

Choisissez le titre pour sélectionner un nom.

- **Titre 1**
- Titre 2
- Titre 3

❖ **Sauvegarder / Restaurer carnet d'adresses**

Vous pouvez sauvegarder le carnet d'adresses de l'appareil sur une unité de stockage externe ou restaurer la copie qui y a été sauvegardée.

- Copie de sauvegarde
Vous pouvez sauvegarder le carnet d'adresses de l'appareil sur une unité de stockage externe.
- Restaurer
Vous pouvez restaurer la copie de sauvegarde du carnet d'adresses stockée sur une unité externe de stockage.
- Format
Vous pouvez formater le stockage externe.
- Obtenir données de support
L'espace disponible et l'espace occupé de l'unité de stockage externe s'affichent.

❖ **Afficher / Imprimer compteur**

Permet d'afficher et d'imprimer le nombre de documents imprimés.

- Afficher / Imprimer compteur
Affiche le nombre d'impressions pour chaque fonction (Total, Copieur, Imprimante, A3/DLT, Recto/Verso, Impressions Fax, Total envoi/TX, Transmission Fax, Envoi Scanner).
- Imprimer liste compteurs
Permet d'imprimer la liste du nombre de documents imprimés pour chaque fonction.

❖ **Afficher / Effacer / Imprimer compteur par utilisateur**

Permet d'afficher et d'imprimer le nombre de documents imprimés à l'aide des codes utilisateur et de mettre ces valeurs à 0.

Appuyez sur [**▲Précéd.**] et [**▼Suiv.**] pour afficher tous les nombres de documents imprimés.

Le nombre de documents imprimés peut être différent des valeurs de compteur qui apparaissent dans Afficher / Imprimer compteur.

- Imprimer liste compteurs pour tous les utilisateurs
Imprime la valeur des compteurs pour tous les utilisateurs.
- Effacer liste compteurs pour tous les utilisateurs
Réinitialise la valeur des compteurs pour tous les utilisateurs.
- Imprimer liste compteurs par utilisateur
Imprime la valeur du compteur de chaque utilisateur.
- Effacer liste compteurs par utilisateur
Réinitialise la valeur du compteur de chaque utilisateur.
- Tout sélectionner sur page
Sélectionne tous les utilisateurs sur la page.

❖ **Réglage authentification des utilisateurs**

- Auth. code utilisateur
Avec l'Authentification du code utilisateur, vous pouvez limiter les fonctions disponibles et en superviser l'utilisation.
Quand vous utilisez l'Authentification du code utilisateur, enregistrez le code utilisateur.
Avec la fonction Contrôle Imprimante PC, vous pouvez obtenir, par le biais du pilote d'impression, un journal des impressions correspondant aux codes saisis.
Si l'authentification des codes utilisateur a été définie, il n'est pas possible d'utiliser la fonction Sélection couleur auto.
Pour plus d'informations sur l'Authentification de base, l'Authentification Windows, l'Authentification LDAP, et l'Authentification Serveur intégr., consultez votre administrateur.
- Copieur : Tout restreindre, Monochrome/Pleine couleur, Pleine couleur, Ne pas restreindre
- Imprimante : Noir & Blanc, Contrôle PC, Ne pas restreindre
- Autres fonctions : Serveur de documents, Télécopie, Scanner
- Authentification travail d'impression : Entier, Simple (Limitation), Simple (Tous)
- Authentification de base
- Authentification Windows
- Authentification LDAP
- Auth. serveur intégration
- **OFF**

❖ Gestion améliorée de l'authentification

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

❖ Réglage authentification des administrateurs

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

❖ Programmer / Modifier administrateur

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

❖ Réglage compteur clé

Indiquez les fonctions que vous voulez gérer avec le compteur clé.

- Copieur : Pleine couleur / Monochrome
- Imprimante : Monochrome
- Autres fonctions : Serveur de documents / Télécopie / Scanner

❖ Sécurité étendue

Indiquez si vous souhaitez ou non utiliser les fonctions de sécurité étendue. Pour plus d'informations sur les fonctions de sécurité étendue, consultez votre administrateur.

❖ Suppression auto fichier dans Serveur de documents

Vous pouvez préciser si les documents enregistrés sur le Serveur de documents doivent être supprimés ou non au bout d'un certain temps.

- **ON : 3 jour(s)**
- OFF

Si vous sélectionnez **[ON]**, les documents stockés par la suite sont supprimer une fois le délai défini écoulé.

Si vous sélectionnez **[OFF]**, les documents ne sont pas automatiquement supprimés.

Si vous sélectionnez **[ON]**, saisissez un nombre de jours compris entre 1 et 180 (par incréments d'un jour).

La valeur par défaut est de trois jours, ce qui veut dire que les documents seront supprimés 3 jours (72 heures) après leur enregistrement.

❖ Supprimer tous les fichiers du Serveur de document

Vous pouvez supprimer des fichiers stockés sur le Serveur de documents, y compris les fichiers stockés à des fins d'Impression d'épreuve, d'Impression sécurisée, d'Impression suspendue ou d'Impression stockée sous la fonction Imprimante.

- Non
- Oui

Tous les documents sont systématiquement supprimés même si un mot de passe a déjà été défini.

Un message de confirmation apparaît. Pour supprimer tous les documents, cliquez sur **[Oui]**.

❖ **Programmer/Modifier/Supprimer serveur LDAP**

Programmez le serveur LDAP pour trouver les destinataires d'e-mail directement dans le Carnet d'adresses du serveur LDAP. Cette fonction est disponible lors de l'envoi de fichiers numérisés par e-mail à l'aide des fonctions scanner ou télécopie.

- Nom
- Nom du serveur
- Rechercher dans la base
- Numéro de port
- Utiliser connexion sécurisée (SSL)
- Authentification
- Nom utilisateur
- Mot de passe
- Critères rech.
- Options de recherche

Pour lancer une recherche dans LDAP, assurez-vous que les éléments énumérés ci-dessous sont définis. Pour les autres éléments, vérifiez votre environnement et appliquez les modifications nécessaires.

- Nom du serveur
- Rechercher dans la base
- Numéro de port
- Critères rech.
- Authentification

Pour utiliser le serveur LDAP dans Outils Administrateur, sélectionnez **[ON]** dans serveur LDAP.

Cette fonction prend en charge les versions 2.0 et 3.0 de LDAP. La version 2.0 ne prend pas en charge l'authentification de Haute sécurité.

❖ **Recherche LDAP**

Précisez si vous souhaitez ou non utiliser le serveur LDAP pour les recherches.

- ON
- OFF

Si vous sélectionnez **[OFF]**, la liste du serveur LDAP n'apparaîtra pas sur l'écran de recherche.

❖ **AOF (Toujours activé)**

Spécifiez si vous souhaitez ou non utiliser la fonction Arrêt auto.

- ON
- OFF

❖ Version du Firmware

Vous pouvez vérifier la version du logiciel installé sur cet appareil.

❖ Niveau de sécurité réseau

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

❖ Paramétrage effacement auto de mémoire

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

❖ Effacer toute la mémoire

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

❖ Supprimer ts les journaux

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

❖ Paramètres journal transfert

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

❖ Sécurité données pr copie

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

 Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

P.213 "Carnet d'adresses"

P.228 "Impression du compteur pour chaque utilisateur"

P.289 "Compteur"

Programmer/Modifier/Supprimer serveur LDAP

Cette section contient des informations sur la définition des paramètres du serveur LDAP.

Pour programmer/modifier le serveur LDAP

- 1** Appuyez sur [Paramètres système].
- 2** Appuyez sur [Outils Administr.].
- 3** Appuyez sur [Enregistrer/Modifier/Supprimer serveur LDAP].
- 4** Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.
- 5** Sélectionnez le serveur LDAP que vous voulez programmer ou modifier.
Pour programmer le serveur, sélectionnez [Non programmé].
- 6** Définissez chacun des éléments requis.
- 7** Appuyez sur [OK] après avoir défini chaque élément.
Pour plus d'informations sur le serveur LDAP, consultez "Programmer le serveur LDAP".
- 8** Appuyez sur [Sortie].
- 9** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Référence

P.91 "Programmer le serveur LDAP"

Pour supprimer le serveur LDAP programmé

- 1** Appuyez sur [Paramètres système].
- 2** Appuyez sur [Outils Administr.].
- 3** Appuyez sur [Enregistrer/Modifier/Supprimer serveur LDAP].
- 4** Appuyez sur [Supprimer].
- 5** Sélectionnez le serveur LDAP que vous voulez supprimer.
- 6** Appuyez sur [Oui].
- 7** Appuyez sur [Sortie].
- 8** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Programmer le serveur LDAP

Cette section contient des informations sur la définition des paramètres du serveur LDAP.

Pour saisir un nom d'identification

1 Appuyez sur **[Changer]** sous "Nom".

Enregistrez un nom pour le serveur LDAP qui apparaîtra sur l'écran de sélection de serveur de l'opération de recherche LDAP.

2 Saisissez le nom d'identification du serveur.

3 Appuyez sur **[OK]**.

Pour saisir un nom de serveur

1 Appuyez sur **[Changer]** sous "Nom de serveur".

Enregistrez le nom d'hôte ou l'adresse IPv4 du serveur LDAP.

2 Saisissez le nom du serveur LDAP.

3 Appuyez sur **[OK]**.

Pour accéder à la base de recherche

1 Appuyez sur **[Changer]** sous "Base de recherche".

Sélectionnez un dossier de routage pour lancer la recherche dans les adresses e-mail enregistrées dans le dossier sélectionné comme cibles de recherche.

2 Entrez la base de recherche.

Par exemple, si la cible de la recherche est le service des ventes de la société ABC, entrez "dc=service des ventes, o=ABC". (Cet exemple décrit un répertoire actif, où "dc" représente l'unité organisationnelle et "o" représente la société.)

L'enregistrement de la base de recherche peut être requis, selon votre environnement serveur. Si l'enregistrement est nécessaire, les recherches non définies auront une erreur pour résultat. Vérifiez votre environnement serveur et saisissez toutes les spécifications requises.

3 Appuyez sur **[OK]**.

Pour saisir un numéro de port

1 Appuyez sur **[Changer]** sous “N° de port”.

Définissez le numéro du port de communication avec le serveur LDAP. Définissez un port conforme à votre environnement.

2 Définissez le numéro de port à l’aide du pavé numérique, puis appuyez sur la touche **[#]**.

Si le protocole SSL est défini sur **[ON]**, le numéro de port devient automatiquement “636”.

Pour lancer la communication SSL

1 Appuyez sur **[ON]** sous “Utiliser connexion sécurisée (SSL)”.

Utilisez SSL pour communiquer avec le serveur LDAP.

Pour pouvoir l’utiliser, le serveur LDAP doit prendre en charge SSL.

Si le protocole SSL est défini sur **[ON]**, le numéro de port devient automatiquement “689”.

Le paramètre SSL doit être activé sur cet appareil. Pour plus de détails, consultez votre administrateur réseau.

Pour configurer l’authentification

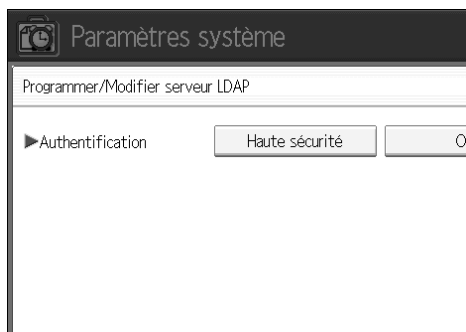
1 Appuyez sur **[▼Suiv.]**.**2** Appuyez sur **[ON]** ou **[Haute sécurité]** sous “Authentification”.

Pour envoyer une requête de recherche au serveur LDAP, utilisez le compte administrateur pour l’authentification.

Les paramètres d’authentification doivent être conformes aux paramètres d’authentification de votre serveur. Vérifiez les paramètres de votre serveur avant de configurer cet appareil.

[Haute sécurité] n’est disponible qu’avec la version 3.0 de LDAP.

Si **[Haute sécurité]** est sélectionné, le mot de passe de l’administrateur est crypté avant d’être envoyé au réseau. Si **[ON]** est sélectionné, le mot de passe est envoyé sans cryptage.



Pour saisir le nom utilisateur et le mot de passe

1 Appuyez sur [▼Suiv.].

2 Appuyez sur [Changer] sous “Nom utilisateur”.

Si [ON] ou [Haute sécurité] est sélectionné pour le paramètre d’authentification, utilisez le nom de compte et le mot de passe de l’administrateur. Ne saisissez pas les nom et mot de passe du compte administrateur si vous utilisez l’authentification pour chaque personne ou chaque recherche.

3 Saisissez le nom utilisateur, puis appuyez sur [OK].

Les procédures de définition du nom utilisateur varient selon l’environnement serveur. Vérifiez votre environnement serveur avant de définir le paramètre.

Exemple : Nom de domaine\Nom utilisateur, Nom utilisateur@Nom de domaine, CN=Nom, OU=Nom de division, DC=Nom de serveur

4 Appuyez sur [Changer] sous “Mot de passe”.

5 Entrez le mot de passe, puis cliquez sur [OK].

Le nom utilisateur et le mot de passe sont nécessaires à l’authentification de l’administrateur, et lui permettent d’accéder au serveur LDAP.

Vous pouvez définir le nom utilisateur et le mot de passe dans le Carnet d’adresses de cet appareil pour permettre l’accès avec authentification individuelle au serveur LDAP. Utilisez les Outils administrateur pour sélectionner le nom utilisateur et le mot de passe que vous souhaitez utiliser.

Pour tester la connexion

1 Appuyez sur [Test connexion].

Accédez au serveur LDAP pour vérifier l’établissement de la connexion. Assurez-vous que l’authentification fonctionne conformément aux paramètres d’authentification.

Un test de connexion est effectué.

2 Appuyez sur [Sortie].

Si le test de connexion échoue, vérifiez vos paramètres et essayez à nouveau. Cette fonction ne vérifie pas les critères de recherche ni la base de recherche.

Pour définir les critères de recherche

- 1** Appuyez deux fois sur [▼ Suiv.].
- 2** Appuyez sur [Changer] pour les éléments que vous souhaitez utiliser comme critères de recherche parmi les suivants : [Nom], [Adresse e-mail], [Numéro de Fax], [Nom de société], et [Nom de service].

Vous pouvez saisir un attribut comme un mot clé de recherche typique. La fonction effectue alors une recherche dans le Carnet d'adresses du serveur LDAP avec l'attribut saisi.

- 3** Saisissez l'attribut que vous voulez utiliser pour rechercher des adresses e-mail puis appuyez sur [OK].

La valeur de l'attribut peut changer en fonction de l'environnement serveur. Vérifiez que la valeur de l'attribut est conforme à votre environnement serveur avant de le définir.

Vous pouvez laisser des éléments vides mais ne pouvez pas laisser d'attributs vides quand vous recherchez des adresses e-mail dans le Carnet d'adresses du serveur LDAP.

Pour définir les options de recherche

- 1** Appuyez trois fois sur [▼ Suiv.].
- 2** Appuyez sur [Changer] sous "Attribut".
- 3** Saisissez l'attribut que vous voulez utiliser pour rechercher des adresses e-mail puis appuyez sur [OK].

Pour chercher des données dans le serveur LDAP à l'aide d'un mot-clé autre que les mots-clés déjà prêts tels que Nom, Adresse e-mail, Numéro de télécopie, Nom de société et Nom de département, spécifiez l'attribut du mot clé enregistré dans votre serveur LDAP et le nom à afficher sur le panneau de commande pendant la recherche. Par exemple, pour chercher des adresses e-mail par matricule employé, saisissez "No employé" dans le champ Attribut et "No employé" dans le champ d'affichage de touche.

La valeur de l'attribut peut changer en fonction de l'environnement serveur. Vérifiez que l'attribut est conforme à votre environnement serveur avant de le définir.

- 4** Appuyez sur [Changer] sous "Affichage clé".

5 Entrez l’affichage de touche, puis appuyez sur [OK].

L’affichage de touche enregistré s’affiche comme mot-clé de recherche LDAP.

- Sans enregistrement d’affichage de touche

Nom	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.
Destinataire du Fax	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.
Adresse e-mail	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.
Nom de la société	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.
Nom du service	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.

- Avec enregistrement d’affichage de touche

Nom	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.
Destinataire du Fax	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.
Adresse e-mail	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.
Nom de la société	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.
Nom du service	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.
Employee No.	Premier mot	Dernier mot	Concord.parf.

La touche n’apparaît sur l’écran de recherche que si “Attribut” et “Affichage de touche” sont enregistrés. Assurez-vous d’enregistrer les deux pour utiliser la recherche en option.

3. Fonctions Copieur / Serveur de documents

Ce chapitre décrit les outils utilisateur dans le menu Fonctions copieur / Serveur de documents. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès aux fonctions Copieur/Serveur de documents, voir "Accès aux Outils utilisateur (Configuration du système)".

Fonctions générales

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Fonctions générales sous Copieur / Serveur de documents.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ **Priorité densité image auto**

Vous pouvez choisir d'activer ou désactiver la Densité image auto : "ON" ou "OFF" quand l'appareil est allumé, réinitialisé ou que les modes sont effacés.

- Pleine couleur
 - ON
 - **OFF**
- N&B / Monochrome
 - ON
 - OFF

❖ **Priorité type d'original**

Vous pouvez sélectionner le type d'original en vigueur lorsque l'appareil est allumé, ou quand les modes sont effacés.

- Pleine couleur
 - Texte
 - **Texte/Photo**
 - Photo
 - Clair
 - Copie de copie
 - Carte
- N&B / Monochrome
 - Texte
 - **Texte/Photo**
 - Photo
 - Clair
 - Copie de copie
 - Carte

❖ **Priorité type d'original photo**

Si vous sélectionnez "Texte / Photo" ou "Photo" dans "Priorité type original", vous pouvez modifier les paramètres du type d'original sélectionné.

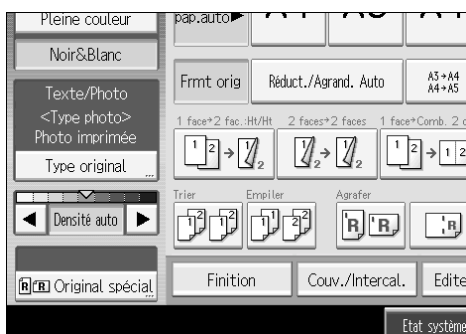
- Photo brillante
- **Photo imprimée**
- Photo copiée

❖ **Affichage type d'original**

Vous pouvez afficher les types d'originaux sur l'écran initial.

- Masquer
- **Afficher**

Si vous sélectionnez [**Cacher**], la rubrique qui apparaît ressemble à ceci.

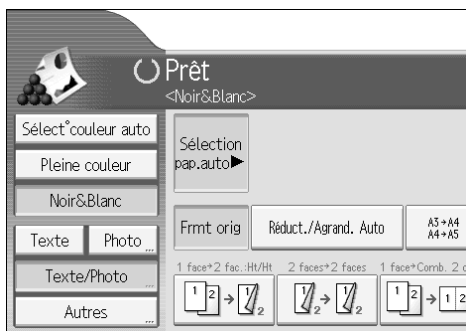


❖ **Écran papier**

Vous pouvez choisir d'afficher les différents magasins et formats de papier disponibles dans l'écran initial.

- Masquer
- **Afficher**

Si vous sélectionnez [**Cacher**], l'affichage se présente comme suit. Appuyez sur [**Sélect° papier auto**] pour afficher les formats de papier.



❖ **Orientation originale en mode Recto / Verso**

Lorsque vous effectuez des copies Recto/Verso, vous pouvez définir l'orientation des originaux.

- **Haut vers haut**
- Haut vers bas

❖ Orientation des copies en mode Recto / Verso

Lorsque vous effectuez des copies Recto/Verso, vous pouvez définir l'orientation des copies.

- Haut vers haut
- Haut vers bas

❖ Quantité max. de copies

La quantité de copies max. peut varier de 1 à 999.

Le paramètre par défaut est **999 page(s)**.

❖ Basculement automatique du magasin

Si vous chargez du papier du même format dans deux magasins, ou davantage, l'appareil bascule automatiquement sur un autre magasin lorsque le premier magasin utilisé ne contient plus de papier (lorsque la fonction Sélection papier auto. est sélectionnée). Cette fonction s'appelle "Basculement automatique du magasin". Ce paramètre permet de définir si l'option Basculement automatique du magasin doit être utilisée.

- **Avec rotation image**
Permet d'effectuer des copies lorsque vous utilisez la fonction de Basculement automatique du magasin.
- **Sans rotation d'image**
Ne copiez avec Basculement automatique du magasin que si vous chargez du papier de même format et de même orientation dans plusieurs magasins. Si le format ou l'orientation du papier est différente, le cycle de copie est interrompu et le message "Charger papier" s'affiche.
- **OFF**
Lorsqu'un magasin papier est vide, la copie est interrompue et le message "Charger papier" s'affiche.

❖ Tonalité : original non retiré

Le signal sonore (tonalité) se déclenche lorsque vous avez oublié de retirer les originaux après la copie.

- **ON**
- **OFF**

Si la tonalité du panneau des Outils utilisateur (Paramètres système) est **[OFF]**, le signal sonore ne se déclenche pas, quel que soit la définition de Tonalité : Original non retiré.

❖ Signal en fin de travail

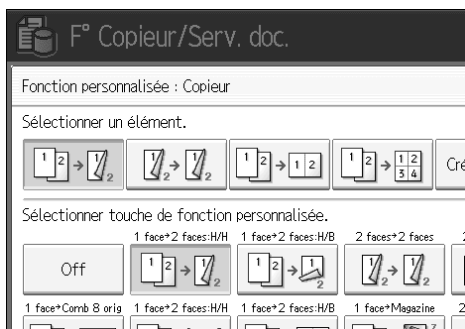
Vous pouvez définir si le signal sonore doit se déclencher une fois la copie terminée.

Si le paramètre de tonalité du panneau dans Outils utilisateur (Paramètres système) est **[ON]**, l'appareil émet un signal sonore pour vous indiquer qu'il n'a pas achevé un travail pour des raisons telles que l'interruption de la copie, l'épuisement du papier du magasin, ou l'apparition d'un incident papier.

- **ON**
- **OFF**

❖ Fonction personnalisée : Copieur

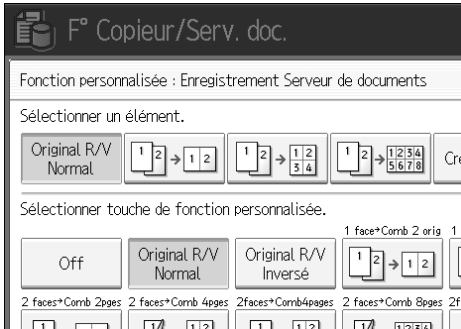
Vous pouvez attribuer jusqu'à six fonctions régulièrement utilisées aux touches de fonction Copieur.



- OFF
- 2 originaux → Recto / Verso : haut vers haut
- 2 originaux → Recto / Verso : Haut vers bas
- Recto / Verso → Recto / Verso
- 2 faces → 2 feuilles
- 1 face → Combiné 1 face : 2 originaux
- 1 face → Combiné 1 face : 4 originaux
- 1 face → Combiné 1 face : 8 originaux
- 4 originaux → Combiné 2 faces : Haut vers haut
- 4 originaux → Combiné 2 faces : Haut vers bas
- 1 faces → Magazine
- 2 faces → Magazine
- Créer marge
- Orientation original
- Lot
- Agrafe : coin haut/gauche
- Agrafe : coin bas/gauche
- Agrafe : gauche 2
- Agrafe : haut 2
- Agrafe : haut
- Agrafe : bas
- Piqûre à cheval
- 2 trous gauche
- 2 trous haut
- 3 trous gauche
- 3 trous haut
- 4 trous gauche
- 4 trous haut
- Tri avec rotation
- Positif/Négatif

❖ Fonction personnalisée : Enregistrement serveur de documents

Vous pouvez attribuer jusqu'à six fonctions régulièrement utilisées aux touches d'enregistrement du serveur de documents.



- OFF
- Original Recto/Verso : haut vers haut
- Original Recto/Verso : haut vers bas
- 1 face → Combiné 1 face : 2 originaux
- 1 face → Combiné 1 face : 4 originaux
- 1 face → Combiné 1 face : 8 originaux
- Recto / Verso : haut vers haut → Combiné 1 face : 2 originaux
- Recto / Verso : haut vers bas → Combiné 1 face : 2 originaux
- Recto / Verso : haut vers haut → Combiné 1 face : 4 originaux
- Recto / Verso : haut vers bas → Combiné 1 face : 4 originaux
- Recto / Verso : haut vers haut → Combiné 1 face : 8 originaux
- Recto / Verso : haut vers bas → Combiné 1 face : 8 originaux
- Créer marge
- Orientation original
- Lot
- Positif/Négatif

🔍 Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

P.49 "Tonalité panneau"

Informations Copieur/Serveur de documents

Taux de reproduction

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Taux de reproduction sous Copieur / Serveur de documents.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ Raccourci R/A

Outre le taux fixe de Réduction / Agrandissement, vous pouvez enregistrer jusqu'à trois taux de Réduction / Agrandissement fréquemment utilisés et les faire apparaître sur l'écran initial. Vous pouvez également modifier les taux de Réduction / Agrandissement enregistrés.

- Système métrique
 - 25%
 - A3 → A5, 8" × 13" → A5 (50%)
 - A3 → 8" × 13" (65%)
 - A3 → A4, A4 → A5 (71%)
 - B4JIS → 8" × 13" (75%)
 - 8" × 13" → A4, B4JIS → 8" × 13" (82%)
 - 93%
 - B4JIS → A3 (115%)
 - 8" × 13" → A3, A4 → B4JIS (122%)
 - A4 → A3, A5 → A4 (141%)
 - A5 → A3 (200%)
 - 400%
 - Taux R/A utilisateur (25 - 400%)
 - OFF

Par défaut :

- **F1 : 71%**
- **F2 : 141%**
- **F3 : 93%**

- Système anglo-saxon
 - 25%
 - 11" × 17" → 5¹/₂" × 8¹/₂" (50%)
 - 11" × 17" → 8¹/₂" × 11" (65%)
 - 11" × 15" → 8¹/₂" × 11" (73%)
 - 8¹/₂" × 14" → 8¹/₂" × 11" (78%)
 - 8¹/₂" × 13" → 8¹/₂" × 11" (85%)
 - 93%
 - 8¹/₂" × 14" → 11" × 17" (121%)
 - 8¹/₂" × 11" → 11" × 17" (129%)
 - 5¹/₂" × 8¹/₂" → 8¹/₂" × 14" (155%)
 - 5¹/₂" × 8¹/₂" → 11" × 17" (200%)
 - 400%
 - Taux R/A utilisateur (25 - 400%)
 - OFF
- Par défaut :
- **F1 : 73%**
 - **F2 : 155%**
 - **F3 : 93%**

❖ Taux R/A

Définissez les taux d'agrandissement et de réduction qui apparaissent dans [Réduction/Aggrandissement] si vous appuyez sur l'écran copieur.

Sélectionner touche pour définir le taux de R/A.

25%	50%	65%	71%	75%	82%	93%	115%	122%	141%	200%	400%
A3→A5 845→A5	A3→A5 845→A5	A3→A5	A3→A4 A4→A5	B4JIS→A5	845→A4 B4JIS→A4		B4JIS→A3	845→A3 A4→B4JIS	A4→A5 A5→A4	A5→A3	

Sélectionner taux R/A pour définir touche sélectionnée.

25%	50%	65%	71%
93%	115%	122%	141%

Taux R/A utilisateur

- Système métrique
 - 25%
 - A3 → A5, 8" × 13" → A5 (50%)
 - A3 → 8" × 13" (65%)
 - A3 → A4, A4 → A5 (71%)
 - B4JIS → 8" × 13" (75%)
 - 8" × 13" → A4, B4JIS → 8" × 13" (82%)
 - 93%
 - B4JIS → A3 (115%)
 - 8" × 13" → A3, A4 → B4JIS (122%)
 - A4 → A3, A5 → A4 (141%)
 - A5 → A3 (200%)
 - 400%
 - Taux R/A utilisateur (25 - 400%)
- Système anglo-saxon
 - 25%
 - 11" × 17" → 5¹/₂" × 8¹/₂" (50%)
 - 11" × 17" → 8¹/₂" × 11" (65%)
 - 11" × 15" → 8¹/₂" × 11" (73%)
 - 8¹/₂" × 14" → 8¹/₂" × 11" (78%)
 - 8¹/₂" × 13" → 8¹/₂" × 11" (85%)
 - 93%
 - 8¹/₂" × 14" → 11" × 17" (121%)
 - 8¹/₂" × 11" → 11" × 17" (129%)
 - 5¹/₂" × 8¹/₂" → 8¹/₂" × 14" (155%)
 - 5¹/₂" × 8¹/₂" → 11" × 17" (200%)
 - 400%
 - Taux R/A utilisateur (25 - 400%)

❖ Taux de priorité R/A

Vous pouvez définir le taux prioritaire en cas d'appui sur [Réduction/Agrandissement].

- Système métrique
 - 400%
 - A5 → A3 (200%)
 - A4 → A3, A5 → A4 (141%)
 - 8" × 13" → A3, A4 → B4JIS (122%)
 - B4JIS → A3 (115%)
 - 93%
 - 8" × 13" → A4, B4JIS → 8" × 13" (82%)
 - B4JIS → 8" × 13" (75%)
 - **A3 → A4, A4 → A5 (71%)**
 - A3 → 8" × 13" (65%)
 - A3 → A5, 8" × 13" → A5 (50%)
 - 25%
- Système anglo-saxon
 - 400%
 - 5¹/₂" × 8¹/₂" → 11" × 17" (200%)
 - 5¹/₂" × 8¹/₂" → 8¹/₂" × 14" (155%)
 - 8¹/₂" × 11" → 11" × 17" (129%)
 - 8¹/₂" × 14" → 11" × 17" (121%)
 - 93%
 - 8¹/₂" × 13" → 8¹/₂" × 11" (85%)
 - 8¹/₂" × 14" → 8¹/₂" × 11" (78%)
 - **11" × 15" → 8¹/₂" × 11" (73%)**
 - 11" × 17" → 8¹/₂" × 11" (65%)
 - 11" × 17" → 5¹/₂" × 8¹/₂" (50%)
 - 25%

❖ Ratio pour la création de marge

Vous pouvez définir un taux de Réduction / Agrandissement quand vous enregistrez une Création de marge sur une touche de raccourci.

Saisissez un taux sur le pavé numérique (de 90 à 99%).

Le paramètre par défaut est 93%.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Éditer

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Éditer sous Copieur / Serveur de documents.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

Indiquez la largeur de la marge de reliure à l'aide du pavé numérique :

- Système métrique : 0 - 30 mm (par incréments de 1 mm)
- Système anglo-saxon : 0" - 1,2" (par incréments de 0,1")

Indiquez la largeur de la marge effacée à l'aide du pavé numérique :

- Système métrique : 2 - 99 mm (par incréments de 1 mm)
- Système anglo-saxon : 0,1" - 3,9" (par incréments de 0,1")

Une image d'environ 1,5 mm (0,06") ne sera pas affichée en tant que largeur de la ligne de séparation lorsque vous spécifiez des lignes pleines ou coupées.

❖ Marge recto : gauche / droite

Définissez les marges droite et gauche au recto des copies en mode Ajustement marge.

- **Gch**
- droite

Par défaut :

- Système métrique : **Gch 5 mm**
- Système anglo-saxon : **Gch 0,2"**

❖ Marge verso : gauche / droite

Définissez les marges droite et gauche au verso des copies en mode Ajustement marge.

- gauche
- **Drte**

Par défaut :

- Système métrique : **Drte 5 mm**
- Système anglo-saxon : **Drte 0,2"**

❖ Marge recto : haut / bas

Définissez les marges haut et bas au recto des copies en mode Ajustement marge.

- **Ht**
- Bas

Par défaut :

- Système métrique : **H/B : 0 mm**
- Système anglo-saxon : **H/B : 0,0"**

❖ Marge verso : haut / bas

Définissez les marges haut et bas au verso des copies en mode Ajustement marge.

- Haut
- Bas

Par défaut :

- Système métrique : **H/B : 0 mm**
- Système anglo-saxon : **H/B : 0,0"**

❖ 1 face → R/V marge auto : HversH

En mode Recto vers Recto/Verso, vous pouvez définir les marges au verso. La valeur de la marge est la même que "Marge verso : gauche / droite".

- gauche
- **Drte**

Par défaut :

- Système métrique : **Drte 5 mm**
- Système anglo-saxon : **Drte 0,2"**

❖ 1 face → R/V marge auto : HversB

En mode Recto vers Recto/Verso, vous pouvez définir les marges au verso. La valeur définie pour "Marge verso : Haut/Bas" est utilisée.

- **Ht**
- Bas

Par défaut :

- Système métrique : **H/B : 0 mm**
- Système anglo-saxon : **H/B : 0,0"**

❖ Effacer largeur bord

Haut/Bas 0mm

Par défaut :

- Système métrique : **10 mm**
- Système anglo-saxon : **0,4"**

❖ Effacer ombre original en mode combiné

En mode combiné, vous pouvez décider si une marge de reliure de 3 mm (0,1") doit être effacée sur les quatre bords de chaque original.

- **ON**
- **OFF**

❖ Effacer largeur du centre

Définissez la largeur des marges centrales effacées à l'aide de cette fonction. Par défaut :

- Système métrique : **10 mm**
- Système anglo-saxon : **0,4"**

❖ **Copie couverture recto en mode Combiné**

Vous pouvez faire une copie combinée sur la couverture avant lorsque vous sélectionnez le mode Couverture avant.

Combiné				Non combiné				
1	2	5	6	1	2	3	6	7
3	4	7	8		4	5	8	

FR GCST019E

- **Combiner**
- Ne pas combiner

❖ **Ordre de copie en mode combiné**

Vous pouvez définir l'ordre de copie en mode Combiné sur De gauche à droite ou De haut en bas.

De gauche à droite	De haut en bas																
<table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td></tr> </table>	1	2	3	4	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td></tr> </table>	1	3	2	4								
1	2																
3	4																
1	3																
2	4																
<table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>3</td><td>5</td><td>7</td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td><td>6</td><td>8</td></tr> </table>	1	3	5	7	2	4	6	8
1	2	3	4														
5	6	7	8														
1	3	5	7														
2	4	6	8														

FR GCAH090E

- **De gche à drte**
- De haut en bas

❖ **Orientation : brochure, magazine**

Sélectionnez l'orientation d'ouverture des copies en mode Livret (brochure) ou Magazine.

- **Ouverture gche**
- Ouvrir à droite

❖ **Copier sur page désignée en mode combiné**

Spécifiez s'il faut faire une copie combinée sur les intercalaires insérés en mode Desig./Chapitre.

- **Combiner**
- Ne pas combiner

❖ Ligne séparation image répétée

Vous pouvez sélectionner une ligne et couleur de séparation avec la fonction Image répétée dans : Aucune, Pleine, Pointillée A, Pointillée B, Repères.

- **Aucun**



- **Pleine**



- **Pointillée A**



- **Pointillée B**



- **Repères**



Couleur ligne (Pleine couleur) :

- Jaune
- Rouge
- Cyan
- Magenta
- Vert
- Bleu
- **Noir**

Les lignes de séparation ne peuvent pas être précisées avec **[Aucun]**.

En "Noir et blanc", l'impression sera en noir.

Si vous sélectionnez des lignes pleines ou en pointillées, il est possible qu'une zone d'une largeur d'environ 1,5 mm (0,06") sur la ligne de séparation ne soit pas imprimée.

❖ Ligne séparation copies doubles

Vous pouvez sélectionner une ligne de séparation avec la fonction Copies doubles dans : Aucune, Pleine, Pointillée A, Pointillée B, Repères.

- **Aucun**



- **Pleine**



- **Pointillée A**



- **Pointillée B**



- **Repères**



Couleur ligne (Pleine couleur) :

- Jaune
- Rouge
- Cyan
- Magenta
- Vert
- Bleu
- **Noir**

Les lignes de séparation ne peuvent pas être précisées avec **[Aucun]**.

En "Noir et blanc", l'impression sera en noir.

Si vous sélectionnez des lignes pleines ou en pointillées, il est possible qu'une zone d'une largeur d'environ 1,5 mm (0,06") sur la ligne de séparation ne soit pas imprimée.

❖ Ligne de séparation en mode Combiné

Vous pouvez sélectionner une ligne de séparation avec la fonction Combiné dans : Aucune, Pleine, Pointillée A, Pointillée B, Repères.

- **Aucun**



- **Pleine**



- **Pointillée A**



- **Pointillée B**



- **Repères**



Couleur ligne (Pleine couleur) :

- Jaune
- Rouge
- Cyan
- Magenta
- Vert
- Bleu
- **Noir**

Les lignes de séparation ne peuvent pas être précisées avec **[Aucun]**.

En "Noir et blanc", l'impression sera en noir.

Si vous sélectionnez des lignes pleines ou en pointillées, il est possible qu'une zone d'une largeur d'environ 1,5 mm (0,06") sur la ligne de séparation ne soit pas imprimée.

🔍 Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Informations Copieur/Serveur de documents

Tampon

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Tampon sous Copieur / Serveur de documents.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

Numérotation en arrière-plan

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Numérotation en arrière-plan sous Tampon.

3

❖ Taille

Vous pouvez définir la taille des caractères numériques.

- Petite
- **Normal**
- Grande

❖ Densité

Vous pouvez définir la densité des caractères numériques.

- Claire
- **Normal**
- Foncée
- Très foncée

❖ Couleur du tampon

Vous pouvez définir la couleur des caractères numériques.

- Jaune
- Rouge
- Cyan
- Magenta
- Vert
- Bleu
- **Noir**

Tampon prédéfini

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Tampon prédéfini sous Tampon.

❖ Langue du tampon

Vous pouvez sélectionner la langue du message imprimé en mode Tampon.

- **Anglais**
- Allemand
- Français
- Italien
- Espagnol
- Néerlandais
- Portugais
- Polonais
- Tchèque
- Suédois
- Finnois
- Hongrois
- Norvégien
- Danois
- Russe
- Japonais
- Chinois simplifié
- Chinois traditionnel
- Hangeul

❖ Priorité du tampon

Vous pouvez sélectionner le type de tampon prioritaire lorsque la touche **[Tampon prédéfini]** est enfoncée.

- **COPIE**
- **URGENT**
- **PRIORITAIRE**
- Pour information
- **PRÉLIMINAIRE**
- Document à usage interne
- **CONFIDENTIEL**
- **BROUILLON**

❖ Format du tampon

Définissez les paramètres d'impression pour chaque tampon.

- Emplacement du tampon
Définissez l'emplacement du tampon.
 - Haut Gauche
 - Haut centre
 - **Haut drte**
 - Centre gauche
 - Centre
 - Centre droite
 - Bas gauche
 - Bas centre
 - Bas droite
- Emplacement du tampon
Vous pouvez ajuster l'emplacement du tampon à l'intérieur des plages proposées (voir ci-dessous).
 - Système métrique :
 - “Haut gauche”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Haut Centre”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - “Haut droite”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Centre gauche”...H/B : 72 - 72 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Centre”...H/B : 72 - 72 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - “Centre droite”...H/B : 72 - 72 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Bas gauche”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Bas centre”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - “Bas droite”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - Système anglo-saxon :
 - “Haut Gauche”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Haut Centre”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 2,8" - 2,8"
 - “Haut droite”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Centre gauche”...H/B : 2,8" - 2,8", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Centre”...H/B : 2,8" - 2,8", G/D : 2,8" - 2,8"
 - “Centre droite”...H/B : 2,8" - 2,8", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Bas gauche”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Bas centre”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 2,8" - 2,8"
 - “Bas droite”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
- Taille
Vous pouvez définir la taille du tampon.
 - 1X
 - 2X

- **Densité**
Vous pouvez définir le schéma utilisé pour imprimer le tampon.
 - **Normal**
Le tampon est imprimé sur l'image. Vous ne pouvez pas savoir quelles parties vont se chevaucher.
 - **Plus clair**
L'image peut être vue à travers le tampon.
 - **Plus clair**
L'image apparaît encore plus claire que le paramètre le plus clair.
- **Page à tamponner**
Vous pouvez choisir d'imprimer le tampon sur la première page ou sur toutes les pages.
 - **Toutes les pages**
 - 1ère page seulement

❖ **Couleur du tampon**

Définit la couleur d'impression du tampon.

- Jaune
- Rouge
- Cyan
- Magenta
- Vert
- Bleu
- **Noir**

Référence

Informations Copieur/Serveur de documents

Tampon utilisateur

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Tampon utilisateur sous tampon.

❖ Programmer / Effacer tampon

Vous pouvez enregistrer, modifier ou supprimer les tampons utilisateur.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à quatre tampons personnalisés avec vos motifs favoris.

❖ Format tampon : 1 - 4

Définissez individuellement les paramètres d'impression des tampons utilisateur enregistrés 1 à 4.

- Emplacement du tampon
Définissez l'emplacement du tampon utilisateur.
 - Haut Gauche
 - Haut centre
 - **Haut drte**
 - Centre gauche
 - Centre
 - Centre droite
 - Bas gauche
 - Bas centre
 - Bas droite
- Emplacement du tampon
Vous pouvez définir l'emplacement du tampon utilisateur à l'intérieur des plages proposées (voir ci-dessous).
 - Système métrique :
 - “Haut gauche”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Haut Centre”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - “Haut droite”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Centre gauche”...H/B : 72 - 72 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Centre”...H/B : 72 - 72 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - “Centre droite”...H/B : 72 - 72 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Bas gauche”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Bas centre”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - “Bas droite”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm

- Système anglo-saxon :
 - “Haut Gauche”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Haut Centre”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 2,8" - 2,8"
 - “Haut droite”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Centre gauche”...H/B : 2,8" - 2,8", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Centre”...H/B : 2,8" - 2,8", G/D : 2,8" - 2,8"
 - “Centre droite”...H/B : 2,8" - 2,8", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Bas gauche”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Bas centre”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 2,8" - 2,8"
 - “Bas droite”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
- Page à tamponner
Vous pouvez choisir d'imprimer le tampon sur la première page ou sur toutes les pages.
 - **Toutes les pages**
 - 1ère page seulement

❖ **Format couleur : 1 - 4**

Définit la couleur enregistrée dans la couleur de Tampon utilisateur (1 à 4).

- Jaune
- Rouge
- Cyan
- Magenta
- Vert
- Bleu
- Noir

Référence

Informations Copieur/Serveur de documents

Tampon Date

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Tampon Date sous Tampon.

❖ Format

Vous pouvez sélectionner le format du mode Tampon Date.

- MM / JJ / AAAA
- MM.JJ.AAAA
- JJ / MM / AAAA
- JJ.MM.AAAA
- AAAA.MM.JJ

Par défaut :

- Système métrique : **JJ/MM/AAAA**
- Système anglo-saxon : **MM/JJ/AAAA**

❖ Police

Vous pouvez sélectionner la police du Tampon Date.

- **Police 1**
- Police 2
- Police 3

❖ Taille

Vous pouvez définir la taille du Tampon Date.

- **Auto**
- Grande
- Moyenne
- Petite

❖ Superposition

Vous pouvez choisir d'imprimer le Tampon Date en blanc lorsqu'il se superpose à des zones sombres de l'image.

- ON
- **OFF**

❖ Couleur du tampon

Vous pouvez définir la couleur de priorité sélectionnée lors de l'impression de la date.

- Jaune
- Rouge
- Cyan
- Magenta
- Vert
- Bleu
- **Noir**

❖ Réglage du tampon

Définissez les paramètres d'impression du Tampon Date.

- Emplacement du tampon
Définissez l'emplacement du Tampon Date.
 - **Haut gche**
 - Haut centre
 - Haut droite
 - Bas gauche
 - Bas centre
 - Bas droite
- Emplacement du tampon
Vous pouvez ajuster l'emplacement du Tampon Date à l'intérieur des plaques proposées (voir ci-dessous).
 - Système métrique :
 - “Haut gauche”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Haut Centre”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - “Haut droite”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Bas gauche”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - “Bas centre”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - “Bas droite”...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - Système anglo-saxon :
 - “Haut Gauche”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Haut Centre”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 2,8" - 2,8"
 - “Haut droite”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Bas gauche”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - “Bas centre”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 2,8" - 2,8"
 - “Bas droite”...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
- Page à tamponner
Vous pouvez choisir d'imprimer le tampon sur la première page ou sur toutes les pages.
- **Toutes les pages**
- 1ère page seulement

Numéro de page

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Numérotation de page sous Tampon.

❖ **Format du tampon**

Vous pouvez sélectionner le format du numéro de page prioritaire lorsque la touche **[Pagination]** est enfoncée.

- **P1,P2...**
- 1/5,2/5...
- -1,-2-...
- P.1,P.2...
- 1,2...
- 1-1,1-2...

❖ **Police**

Vous pouvez sélectionner le numéro de page imprimé en mode Numéro de page.

- **Police 1**
- Police 2
- Police 3

❖ **Taille**

Vous pouvez définir la taille du tampon imprimé en mode Numéro de page.

- **Auto**
- Grande
- Moyenne
- Petite

❖ **Emplacement tampon sur verso en R/ V**

Vous pouvez régler l'emplacement du numéro du verso de la page Recto/Verso qui est imprimé en mode Recto/Verso.

- **Posit° opposée**
- Même emplacement

❖ **Numéro de page en mode combiné**

Vous pouvez définir la numérotation des pages lors de l'utilisation simultanée des fonctions Combiné et Numéro de page.

- **Par original**
- Par copie

❖ Emplacement du tampon sur page désignée

Vous pouvez choisir d'imprimer le numéro de page sur les intercalaires lorsque vous utilisez simultanément les fonctions Interfoliage [Copie] et Numéro de page.

- ON
- OFF

❖ Emplacement du tampon

Définissez les paramètres d'impression pour chaque tampon.

- Emplacement du tampon
Définissez l'emplacement du tampon.
 - Haut Gauche
 - Haut centre
 - Haut droite
 - Bas gauche
 - Bas centre
 - Bas droite
- Emplacement du tampon
Vous pouvez ajuster l'emplacement du tampon à l'intérieur des plages proposées (voir ci-dessous).
 - Système métrique :
 - "Haut gauche"...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - "Haut Centre"...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - "Haut droite"...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - "Bas gauche"...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - "Bas centre"...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 72 - 72 mm
 - "Bas droite"...H/B : 4 - 144 mm, G/D : 4 - 144 mm
 - Système anglo-saxon :
 - "Haut Gauche"...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - "Haut Centre"...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 2,8" - 2,8"
 - "Haut droite"...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - "Bas gauche"...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"
 - "Bas centre"...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 2,8" - 2,8"
 - "Bas droite"...H/B : 0,1" - 5,7", G/D : 0,1" - 5,7"

❖ Superposition

Vous pouvez choisir d'imprimer les numéros de pages en blanc lorsqu'ils se superposent à des zones sombres de l'image.

- ON
- OFF

❖ **Couleur du tampon**

Vous pouvez définir la couleur de priorité sélectionnée lors de l'impression de la date.

- Jaune
- Rouge
- Cyan
- Magenta
- Vert
- Bleu
- Noir

3

❖ **Initiale Numérotation de page**

Vous pouvez sélectionner l'initiale de numérotation de page, soit entre : "P1, P2.../P.1, P.2..." et "S1, S2.../S.1, S.2...".

- P1,P2.../P.1,P.2...
- S1, S2.../S.1, S.2...

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Entrée / Sortie

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Entrée /Sortie sous Copieur / Serveur de documents.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ Passer au mode par lots

Vous pouvez choisir d'afficher le mode Lot ou SADF quand vous appuyez sur la touche **[Original spécial]**.

- **Par lots**
- SADF

❖ Réinitialisation auto SADF

En mode SADF, un original doit être placé au bout d'un certain temps après le chargement de l'original précédent.

Vous pouvez configurer ce laps de temps de 3 à 99 secondes, par incrément d'1 seconde.

Le paramètre par défaut est **5 seconde(s)**.

❖ Tri avec rotat° : Reprise papier auto

Indiquez si vous voulez ou non continuer la copie lorsque le papier présentant l'orientation requise a été épuisé pendant le tri avec rotation.

- **ON**
Le cycle de copie se poursuit en utilisant du papier de copie d'orientation différente. Le travail de copie se termine, même si l'appareil reste sans surveillance.
- **OFF**
Lorsque le papier présentant l'orientation requise est épuisé, l'appareil interrompt la copie et vous invite à ajouter du papier de copie. Une fois le papier chargé, l'appareil poursuit la copie.

❖ Mémoire pleine réinit. Numérisation auto

Si la mémoire arrive à saturation lors de la numérisation des originaux, l'appareil peut dans un premier temps effectuer la copie des originaux numérisés, puis continuer automatiquement à numériser les originaux restants.

- **ON**
Vous pouvez laisser l'appareil sans surveillance pendant la copie. Toutefois, les pages triées ne seront pas dans l'ordre.
- **OFF**
Lorsque la mémoire est saturée, l'appareil met fin à l'opération afin de permettre le retrait des copies éjectées dans le réceptacle de sortie.

❖ Paramètres papier à en-tête

Si vous sélectionnez **[Oui]** dans cette fonction, l'appareil oriente l'image correctement.

- Oui
- **Non**

Le papier inversé ou Recto/Verso risque de ne pas être imprimé correctement en fonction de l'orientation des originaux et du papier.

❖ Position des agrafes

Indiquez si les 2 agrafes haut ou bas doivent apparaître en priorité sur l'écran initial.

Le finisseur 1000 feuilles ou 3000 feuilles en option, ou le finisseur livret, est nécessaire pour pouvoir utiliser cette fonction.

- Haut 1
- Centre
- Gauche 2
- Haut 2
- Bas 1
- Biais
- OFF

❖ Type de perforation

Indiquez le type de perforation (2 ou 3 trous) qui doit apparaître en priorité sur l'écran initial.

Le finisseur 1000 feuilles ou 3000 feuilles en option, ou le finisseur livret, est nécessaire pour pouvoir utiliser cette fonction.

- 2 trous gauche
- 2 trous haut
- 3 trous gauche
- 3 trous haut
- 4 trous gauche
- 4 trous haut
- OFF

❖ Écran simplifié : Types de finisseur

Vous pouvez sélectionner la touche à afficher avec la plus grande priorité pour les "Types de finition" sur l'écran simplifié.

- Empilage
- Biais
- Haut 1
- Bas 1
- Gauche 2
- 2 trous gauche
- 3 trous gauche
- 4 trous gauche
- Ne pas afficher

 Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Dépannage

Informations Copieur/Serveur de documents

Ajuster couleur image

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Ajuster couleur image sous Copieur / Serveur de documents.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ **Densité arrière-plan de l'ADS (Pleine couleur)**

La densité de l'arrière-plan est réglée de manière à sauter texture et copie. En pleine couleur, vous pouvez régler sur cinq niveaux max. la densité de l'arrière-plan.

Le centre du réglage à 5 niveaux est configuré par défaut.

❖ **Sensibilité couleur**

Vous pouvez régler sur cinq niveaux la couleur indiquée dans "Conversion couleur" et dans "Effacer couleur".

Le centre du réglage à 5 niveaux est configuré par défaut.

Une fois la largeur configurée sur "Plus large" et la couleur à effacer définie, rouge par exemple, toutes les couleurs proches de magenta et orange sont effacées. Si la largeur est configurée sur "Plus étroit" la couleur rouge sera effacée.

❖ **Sensibilité A.C.S.**

Ce paramètre en cinq étapes détermine le niveau du standard utilisé pour faire la différence entre les originaux en noir & blanc et les originaux pleine couleur quand "Sélection couleur auto" est sélectionné.

Le centre du réglage à 5 niveaux est configuré par défaut.

❖ **Priorité A.C.S.**

Ce paramètre détermine la priorité de copie entre "Noir & Blanc" et "Pleine couleur" quand "Sélection couleur auto" est sélectionné.

- **Pleine couleur**
- **Noir & Blanc**

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Paramètres du Serveur de documents

Pour plus d'informations, veuillez consulter "Configuration du système" et "Copieur / Fonctions Serveur de documents".

❖ Fonctions Copieur / Serveur de documents

Titre	éléments	Par défaut
Fonctions générales	Fonction personnalisée : Enregistrement serveur de documents	Original R°/V° : Haut vers haut
Fonctions générales	Fonction personnalisée : Enregistrement serveur de documents	1 face → Comb 2 orig
Fonctions générales	Fonction personnalisée : Enregistrement serveur de documents	1 face → Comb 4 orig
Fonctions générales	Fonction personnalisée : Enregistrement serveur de documents	1 face → Comb 8 orig
Fonctions générales	Fonction personnalisée : Enregistrement serveur de documents	Créer marge
Fonctions générales	Fonction personnalisée : Enregistrement serveur de documents	OFF

❖ Configuration du système

Titre	Élément	Par défaut
Fonctions générales	Avertissement sonore préchauffage	ON
Fonctions générales	Affichage compteur copies	Croissant
Fonctions générales	Sortie : Serveur de documents	Récept. interne 1
Paramétrage du magasin papier	Priorité magasins papier : Copieur	Magasin 1
Paramétrage du magasin papier	Magasin pour couverture	OFF
Paramétrage du magasin papier	Magasin pour intercalaires	OFF
Paramétrage minuterie	Minuterie de réinitialisation auto du copieur/Serveur de documents	60 seconde(s)
Outils administrateur	Suppression auto fichier dans Serveur de documents	3 jour(s)
Outils administrateur	Supprimer tous les fichiers du Serveur de document	-

Référence

P.49 "Configuration du système"

P.97 "Fonctions Copieur / Serveur de documents"

4. Fonctions télécopie

Ce chapitre décrit les outils utilisateur dans le menu Fonctions télécopie. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès au menu Fonctions télécopie, consultez "Accès aux Outils utilisateur (Configuration du système)".

Fonctions générales

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Fonctions générales sous Fonctions télécopie.

❖ Touche de fonctionnement rapide (1 - 3)

Les fonctions régulièrement utilisées programmées sous forme de touches de fonctionnement rapide sont indiquées sur le menu dès que vous allumez l'appareil.

Si **[ON]** est sélectionné, les touches de fonctionnement rapide peuvent être programmées avec :

- ON
 - RX e-mail manuel
 - Envoi différé
 - Objet
 - Texte
 - Avis de réception
 - Résultats de TX e-mail
 - Transmission ccc
 - Message std
 - Impression en-tête fax
 - Insertion d'étiquettes
 - Réseau fermé
 - TX Code SUB
 - Réception Code SEP
 - Tampon
 - Impr. Verr. mémoire
 - État fichier transmission
 - État fichier réception
 - Journal
 - Imprimer fichier RX enregistré
 - Rapport état TX
 - Transfert
 - Changer mode RX
 - TX Code SUB
- OFF

Vous pouvez programmer jusqu'à trois fonctions sur des touches de fonctionnement rapide.

Les fonctions qui semblent estompées ont déjà été définies.

❖ Modifier titre

Sélectionnez le titre à indiquer dans la liste des destinataires.

- Titre 1
- Titre 2
- Titre 3

❖ Recherche de destinataire

Dans "Chercher destinataire", sélectionnez une liste des destinataires dans laquelle effectuer les recherches.

Vous pouvez faire votre sélection dans le Carnet d'adresses, ou dans le serveur LDAP enregistré.

❖ Compte pages communication

Vérifie la transmission et la réception et fait les totaux.

- Transmissions :
Nombre total de pages transmises
- Réceptions :
Nombre total de pages reçues

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Fonctions générales]**.
- ③ Appuyez sur **[Compte pages communication]**.
- ④ Vérifiez l'écran, puis appuyez sur **[Sortie]**.
- ⑤ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

❖ Ajuster volume sonore

Ajustez le volume sonore en mode Sans décrocher et Transmission immédiate.

- Mode sans décrocher
- Lors de la transmission
- À la réception
- À la numérotation
- À l'impression

❖ Réglage boîte

Les fonctions suivantes concernent le transfert et la distribution de documents :

- Boîte personnelle
- Boîte d'informations
- Boîte de transfert

Pour plus d'informations sur le réglage des boîtes, voir "Paramètres de boîte".

❖ Réglage boîte : Impr. liste

Vous pouvez imprimer une liste des boîtes personnelles, boîtes d'information et boîtes de transfert programmées.

❖ Terminer mode ss décrocher

Utilisez cette fonction pour indiquer à quelle heure annuler le Mode sans décrocher après une transmission effectuée avec numérotation sans décrocher.

- 1 minute
- 3 minutes
- 5 minutes
- 10 minutes

🔍 Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

P.180 "Paramètres de boîtes"

Dépannage

Informations Télécopieur

Paramètres Numér.

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres de numérisation sous les Fonctions télécopie.

❖ **Programmer / Changer / Supprimer Format de num.**

Vous pouvez programmer, modifier ou annuler les formats de numérisation régulièrement utilisés.

Pour plus d'informations sur la programmation du format de numérisation, veuillez consulter "Programmer / Modifier / Supprimer format de numérisation".

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

P.149 "Programmer / Changer / Supprimer Format de num."

Envoyer paramètres

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres d'envoi sous les Fonctions télécopie.

❖ Taille max. de l'e-mail

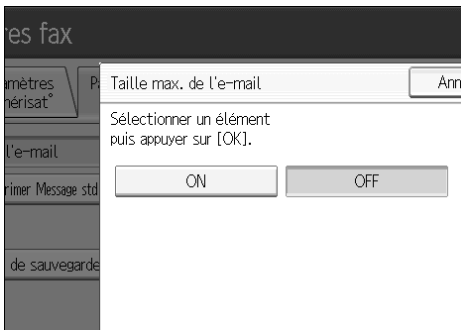
Si l'appareil du destinataire restreint la taille des messages électroniques recevables, ou si l'envoi de messages électroniques volumineux entraîne des problèmes, vous pouvez limiter la taille des messages envoyés. Lorsque cette fonction est active (On), la transmission des e-mail qui dépassent la taille définie est annulée.

- ON
- OFF

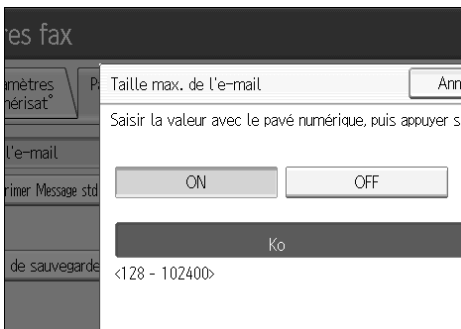
Quand l'e-mail a une taille supérieure à la taille maximale, un Rapport d'erreur est produit et l'e-mail est effacé.

Même si un e-mail ne dépasse pas la taille limite, il peut être rejeté s'il ne correspond pas aux exigences définies par les paramètres du serveur.

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Options d'envoi]**.
- ③ Appuyez sur **[Taille max. de l'e-mail]**.
- ④ Appuyez sur **[ON]**.



- ⑤ Saisissez la taille maximum de l'e-mail sur le pavé numérique.



La taille maximum de l'email peut se situer entre 128 et 102400 Ko.

En cas d'erreur, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]** puis recommencez.

- ⑥ Appuyez sur **[OK]**.

❖ Paramètre TX fichier de sauvegarde

Vous pouvez indiquer si vous souhaitez ou non envoyer vers un dossier particulier la sauvegarde d'un fichier envoyé à partir de la mémoire.

En configurant **[Paramètres TX fichier de sauvegarde]** sur **[ON]** et en sélectionnant le dossier de destination, vous pouvez automatiquement envoyer vers le dossier choisi la sauvegarde d'un fichier envoyé à partir de la mémoire, en utilisant le panneau de commande de l'appareil, Web Image Monitor, DeskTopBinder, ou LAN-Fax.

Sélectionnez le dossier de destination pour le fichier de sauvegarde dans le carnet d'adresses.

- ON
- OFF

Si vous configurez **[Paramètres TX fichier de sauvegarde]** sur **[ON]** mais que la transmission du fichier de sauvegarde échoue, l'appareil imprime automatiquement un rapport d'échec de communication de la transmission du fichier de sauvegarde. Pour plus d'informations sur le rapport d'échec de communication, veuillez consulter Informations Télécopieur.

À l'aide de la configuration des paramètres (commutateur 04, bit 1), indiquez si le rapport d'échec de communication doit être imprimé.

Le format du fichier de sauvegarde sera identique au format indiqué pour les fichiers envoyés par Scan to Folder. À l'aide de la configuration des paramètres (commutateur : 21, bit : 3), sélectionnez comme format d'envoi d'un fichier : TIFF ou PDF. Le format est, lors de la fabrication, configuré sur TIFF. Vous pouvez configurer le délai avant renumérotation (commutateur 35, bits 0 - 7) et le nombre maximum de renumérotations (commutateur 36, bits 0 - 7). Le délai de renumérotation est configuré, lors de la fabrication, sur 15 minutes ; le nombre maximum de renumérotations est configuré en même temps sur 192.

À l'aide de la configuration des paramètres (commutateur 37, bit 0), vous pouvez décider de bloquer l'envoi d'un fichier de sauvegarde si le dossier de destination est saturé alors que l'appareil envoie, ou essaie d'envoyer une télécopie ou le fichier de sauvegarde.

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Options d'envoi]**.
- ③ Appuyez sur **[Paramètres TX fichier de sauvegarde]**.
- ④ Appuyez sur **[ON]**.
Si un dossier est déjà programmé, un nom de dossier apparaît. Si vous voulez modifier le dossier, appuyez sur **[Dossier]** puis passez à l'étape ⑤.
- ⑤ Définissez un dossier de sauvegarde, puis appuyez sur **[OK]**.
Le nom du dossier apparaît à droite de **[Dossier]**.
- ⑥ Appuyez sur **[OK]**.
- ⑦ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

🔍 Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

P.160 "Configuration des paramètres"

À propos de cet appareil

Informations Télécopieur

Paramètres réception

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres de réception sous les Fonctions télécopie.

❖ Changement mode réception

Définissez la méthode de réception des documents de télécopie.

- Réception manuelle
- Réception auto

❖ Enreg. expéd. spécial

En programmant à l'avance des récepteurs particuliers comme Expéditeur spécial, vous pouvez demander au système de traiter les Expéditeurs spéciaux différemment.

Pour plus d'informations sur la programmation de Expéditeur spécial, veuillez consulter "Traiter expéditeur spéc. Différemment".

❖ Programmer Expéd. Spéciaux : Imprimer liste

Vous pouvez imprimer la Liste d'expéditeurs spéciaux.

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Param. récept°]**.
- ③ Appuyez sur **[Progr. expéd. spécial : Impr. liste]**.
- ④ Appuyez sur la touche **[Départ]**.
Pour annuler l'impression d'une liste avant d'appuyer sur la touche **[Départ]**, appuyez sur **[Annuler]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]**.
- ⑤ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

❖ Transfert

Précisez si les télécopies reçues doivent être transférées vers un destinataire programmé.

- ON
- OFF

❖ Paramètre de fichier de réception

Choisir ou non de sauvegarder les documents reçus sur le disque dur, pour les imprimer ultérieurement, ou de les imprimer immédiatement sans les sauvegarder.

Pour plus d'informations sur le Paramètre de fichier de réception, veuillez consulter "Paramètre de fichier de réception".

❖ Paramètre utilisateur de réception de fichier enregistré

L'administrateur responsable de la gestion des documents enregistrés sur l'appareil après réception de télécopies peut être spécifié. Pour définir l'administrateur, saisissez le code utilisateur de l'administrateur chargé de la gestion des documents avec Web Image Monitor ou DeskTopBinder.

Vous devez enregistrer à l'avance le code utilisateur de l'administrateur sur la liste de destinataires.

Cette fonction est seulement disponible quand **[Enregistrer]** est sélectionné dans "Paramètres de fichier de réception".

Nous vous recommandons d'utiliser Web Image Monitor sous le même environnement réseau que cet appareil. Dans le cas contraire, le navigateur Web pourrait ne pas s'ouvrir et des erreurs pourraient se produire.

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Param. récept°]**.
- ③ Appuyez sur **[Param. utilisateur fich. RX enreg.]**.
- ④ Si vous voulez utiliser un code utilisateur, appuyez sur **[ON]**.
- ⑤ Appuyez sur la touche Destination de l'utilisateur que vous voulez indiquer, puis appuyez sur **[OK]**.
- ⑥ Vérifiez l'utilisateur sélectionné, puis appuyez sur **[OK]**.
Quand un utilisateur programmé est supprimé de la liste des destinataires, le message "Supprimé du carnet d'adresses" s'affiche. Saisissez à nouveau l'utilisateur.
- ⑦ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.
Si le code utilisateur programmé a été supprimé par le biais de la fonction de Gestion du Carnet d'adresses, sous Paramètres système, vous ne pouvez pas consulter les documents reçus et sauvegardés avec Web Image Monitor. Sélectionnez **[OFF]** à l'étape ④ ou reprogrammez le code utilisateur.

❖ Paramètres distribution fich. RX SMTP

Cette fonction est disponible sur les systèmes qui permettent le routage des e-mails reçus via SMTP.

- ON
- OFF

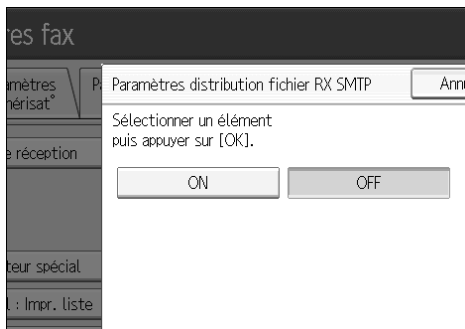
Quand une adresse e-mail autorisée est définie, un e-mail envoyé par des adresses qui ne correspondent pas aux adresses autorisées est écarté et un message d'erreur est envoyé au serveur SMTP.

L'adresse e-mail autorisée est comparée aux adresses des expéditeurs d'e-mail, par exemple :

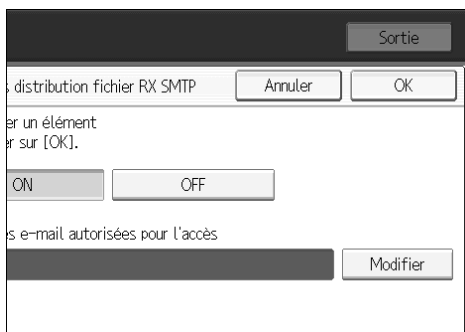
- Quand l'adresse e-mail autorisée est définie comme "@aaa.abcd.com" :
abc@aaa.abcd.com - accepté
def@aaa.xyz.com - rejeté
abc@abcd.com - rejeté

Aucun Rapport d'erreur n'est envoyé bien que l'e-mail soit rejeté.

① Appuyez sur **[ON]**.



② Appuyez sur **[Modifier]**, puis saisissez l'adresse d'e-mail d'envoi pour obtenir l'autorisation.



En cas d'erreur, appuyez sur **[Retour]** ou **[Effacer]**, puis recommencez.

③ Appuyez deux fois sur **[OK]**.

❖ Impression Recto / Verso

Sélection de l'impression Recto/Verso des documents télécopiés reçus.

- ON
- OFF

❖ Marquage damier

Sélection de l'impression d'un marquage damier sur la première page des documents télécopiés reçus.

- ON
- OFF

❖ Marque centrale

Sélection de l'impression d'une marque centrale sur le côté gauche du milieu de la page et en haut au centre de chaque page reçue.

- ON
- OFF

❖ **Impression heure réception**

Sélection de l'impression de la date, de l'heure de réception et du numéro de fichier en bas des documents de télécopie reçus.

- ON
- OFF

❖ **Quantité d'impressions de réception de fichier**

Sélection du nombre de copies à imprimer pour chaque document de télécopie reçu.

- 1 à 10 jeu(x)

❖ **Magasin papier**

Sélection du magasin papier pour l'impression des documents de télécopie reçus en fonction du type d'expéditeurs : expéditeurs programmés ou autres expéditeurs.

En fonction des options installées, l'affichage des noms de magasins peut varier.

- Magasin 1
- Magasin 2
- Magasin 3 (en option)
- Magasin 4 (en option)
- LCT (en option)
- Sélection automatique

❖ **Définir magasins pour les lignes**

Sélection d'un magasin papier pour chaque ligne (téléphone, Internet Fax, IP-Fax).

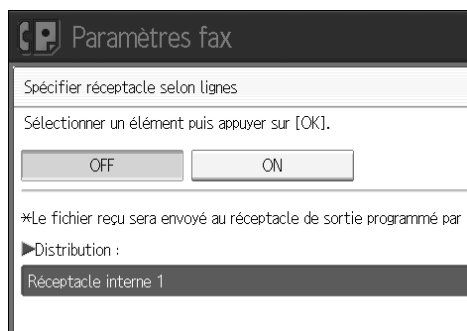
- OFF
- ON

① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.

② Appuyez sur **[Param. récept°]**.

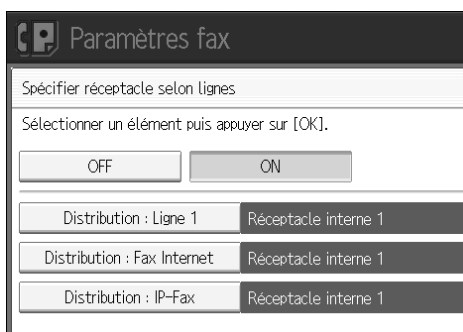
③ Appuyez sur **[Spécifier réceptacle selon lignes]** puis sur **[▼Suiv.]**.

④ Appuyez sur **[ON]**.



Si vous sélectionnez **[OFF]**, le fax reçu est distribué dans un magasin par défaut.

- ⑤ Sélectionnez le type de ligne.



- ⑥ Sélectionnez un magasin où recevoir le document reçu, puis appuyez sur **[OK]**.
Pour indiquer un autre type de ligne, veuillez reprendre à partir de l'étape ⑤.

4

❖ Rapport transfert vers dossier

Paramétrage de la transmission du Rapport transfert vers dossier à l'adresse e-mail indiquée, quand les dossiers sont programmés comme destinations de transfert vers lesquelles les documents de tous les expéditeurs ou Expéditeurs spéciaux sont envoyés.

Vous devez au préalable enregistrer la destination du Rapport transfert vers dossier dans la liste de destinataires. Veuillez consulter "Enregistrer une Destination fax".

Indiquez une destination de groupe pour transférer des documents vers plusieurs endroits. Vous pouvez définir au maximum 500 parties dans un groupe. Veuillez consulter "Enregistrer des noms dans un groupe".

Même si la transmission du Rapport transfert vers dossier n'a pas réussi, le rapport n'est pas imprimé sur cet appareil.

- E-mail
- Ne pas envoyer

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Param. récept°]**.
- ③ Appuyez sur **[▼Suiv.]**.
- ④ Appuyez sur **[Rapport transfert vers dossier]**.
- ⑤ Pour envoyer le Rapport transfert vers dossier, appuyez sur **[E-mail]**.
Pour ne pas envoyer celui-ci, appuyez sur **[Pas par e-mail]**, puis sur **[OK]**.
- ⑥ Appuyez sur **[Notifier Dest.]**.
- ⑦ Appuyez sur la touche de destination de l'adresse e-mail pour envoyer un avis, puis appuyez sur **[OK]**.
- ⑧ Vérifiez la destination sélectionnée, puis appuyez sur **[OK]**.
- ⑨ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

❖ Réception Verrouillage mém.

Quand vous activez le verrouillage mémoire, les documents reçus sont stockés en mémoire et ne sont pas imprimés automatiquement. Lors de la réception d'un document en mode Verrouillage mémoire, le voyant Fichier confidentiel clignote. Pour imprimer le document, saisissez l'ID de verrouillage mémoire. En l'absence de cet identifiant, le document ne peut être imprimé. Ceci empêche l'accès aux utilisateurs non autorisés. Pour utiliser le Verrouillage mémoire, programmez l'ID de verrouillage mémoire, puis activez le Verrouillage mémoire.

Pour stocker les documents entrants d'Expéditeurs spéciaux uniquement dans le Verrouillage mémoire, programmez chaque expéditeur avec l'indication "Traiter expéditeur spéc. Différemment".

Cette fonction n'est pas disponible avec Fax Internet.

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Param. récept°]** puis sur **[▼Suiv.]**.
- ③ Appuyez sur **[▼Suiv.]**.
- ④ Appuyez sur **[RX verrouillage mémoire]**.
- ⑤ Sélectionnez **[ON]** ou **[OFF]**, puis appuyez sur **[OK]**.
- ⑥ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

P.147 "Paramètre de fichier de réception"

P.51 "Sortie : Télécopie (fax)"

P.167 "Traiter expéditeur spéc. Différemment"

P.143 "Program. ID verr. mémoire"

P.233 "Enregistrement d'un destinataire de fax"

P.267 "Enregistrement de noms dans un groupe"

Paramètres d'origine

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres d'origine sous les Fonctions télécopie.

❖ Configuration paramètres

Les paramètres utilisateur vous permettent de personnaliser divers paramètres à votre goût.

Pour plus d'informations sur la Configuration des paramètres, consultez "Configuration paramètres".

❖ Définition paramètres : Impr. liste

Vous pouvez imprimer la liste Définition paramètres.

Imprimez cette liste pour voir la Configuration des paramètres utilisateur. En revanche, tous les paramètres ne sont pas imprimés.

① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.

② Appuyez sur **[Para. initiaux]**.

③ Appuyez sur **[Défini° paramètres: Imprimer liste]**.

④ Appuyez sur la touche **[Départ]**.

Pour annuler l'impression d'une liste avant d'appuyer sur la touche **[Départ]**, appuyez sur **[Annuler]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]**.

⑤ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

❖ Programmer code de réseau fermé

Enregistrement d'une identité nécessaire pour les communications en réseau fermé.

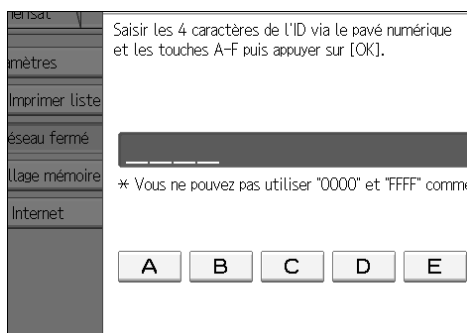
① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.

② Appuyez sur **[Para. initiaux]**.

③ Appuyez sur **[Programmer code Réseau fermé]**.

④ Saisissez un ID sur le pavé numérique et **[A]** à **[F]**, puis appuyez sur **[OK]**.

Enregistrez un numéro à quatre chiffres, de 0 à 9 et de A à F (sauf 0000 et FFFF).

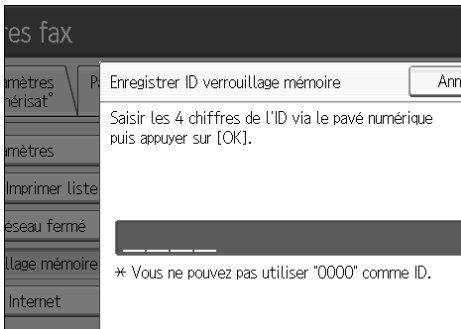


⑤ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

❖ **Program. ID verr. mémoire**

Programmez un ID de Verrouillage mémoire à saisir avant d'imprimer des documents lorsque la fonction Verrouillage mém. est activée.

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Para. initiaux]**.
- ③ Appuyez sur **[Enregistrer ID verrouillage mémoire]**.
- ④ Saisissez un ID sur le pavé numérique, puis appuyez sur **[OK]**.
Un ID de Verrouillage mém. peut être toute chaîne de quatre caractères numériques, à l'exception de 0000.



En cas d'erreur, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]** avant d'appuyer sur **[OK]**, puis réessayez.

- ⑤ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

❖ **Paramètres Fax Internet**

Vous pouvez choisir d'afficher ou non l'icône Fax Internet. Si vous voulez envoyer un fax avec la fonction Fax Internet, sélectionnez ON pour afficher l'icône.

- ON
- OFF

❖ **Sélect. tél. cadran/tches**

Utilisez cette fonction pour sélectionner un type de ligne quand l'appareil est connecté à une ligne analogique G3.

Les lignes à "cadran" et à "touches" sont disponibles.

Si l'unité d'interface G3 en option est installée, les paramètres des lignes G3 supplémentaires apparaissent.

Dans certaines zones, cette fonction n'est pas proposée.

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Para. initiaux]**.
- ③ Appuyez sur **[Sélectionner téléphone cadran/touches]**.
- ④ Appuyez sur **[Téléphone à touches]** ou **[Tél. cadran (10PPS)]** pour sélectionner la ligne, puis appuyez sur **[OK]**.
- ⑤ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

❖ Progr. informations Fax

Informations du programme s'affichant à l'écran de l'autre appareil et imprimées sous forme de rapport. Les informations suivantes peuvent être programmées.

- En-tête Fax
- Nom Propr.
- N° Propriétaire Fax

Pour plus d'informations sur la programmation des informations de télécopie, consultez "Enregistrement des informations de télécopie".

❖ Activer H.323

Paramétrage de H.323 pour la transmission IP-Fax.

- ON
- OFF

❖ Activer SIP

Paramétrage de SIP pour la transmission IP-Fax.

- ON
- OFF

❖ Param. H.323

Configurez l'adresse IPv4 ou le nom d'hôte et le numéro de téléphone alias du contrôle d'accès.

Si vous sélectionnez **[ON]** à l'aide des Paramètres utilisateur, vous pouvez utiliser le gatekeeper. Veuillez consulter "Configuration des paramètres" (commutateur 34, bit 0).

Vous pouvez utiliser des numéros et des symboles (# et *) pour enregistrer le numéro de téléphone alias dans les Paramètres H.323. Veillez à bien saisir ces caractères correctement.

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Para. initiaux]**.
- ③ Appuyez sur **[Paramètres H.323]**.
- ④ Appuyez sur **[Changer]** pour chaque propriété.
- ⑤ Saisissez l'adresse IPv4 ou le nom d'hôte et le numéro de téléphone alias puis appuyez sur **[OK]**.
- ⑥ Appuyez sur **[OK]**.

❖ Paramètres SIP

Configurez le nom d'hôte ou l'adresse IPv4 du serveur SIP et le nom utilisateur SIP. Si vous sélectionnez **[ON]** à l'aide des Paramètres utilisateur, vous pouvez utiliser le serveur SIP. Veuillez consulter "Configuration des paramètres" (commutateur 34, bit 1).

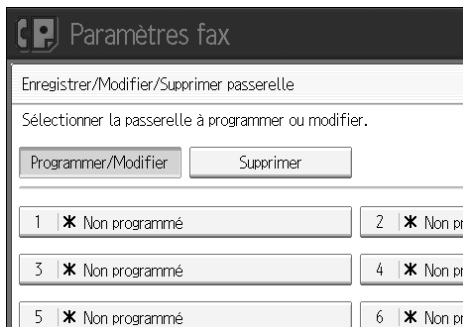
Vous pouvez utiliser des symboles alphanumériques (majuscules et minuscules) et les symboles (";", "?", ":", "&", "=", "+", "\$", " ", "-", "_", ".", "!", "~", "*", "#", "(", ")", "%", "/", et "@") pour enregistrer le nom utilisateur SIP dans les paramètres SIP. Veillez à bien saisir ces caractères correctement. Utilisez des chiffres et des points (.) pour saisir les adresses IPv4 correctes pour le gatekeeper, le serveur SIP et la passerelle. Pour obtenir les adresses IPv4 correctes, consultez l'administrateur.

- ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
- ② Appuyez sur **[Para. initiaux]**.
- ③ Appuyez sur **[Paramètres SIP]**.
- ④ Appuyez sur **[Changer]** pour chaque propriété.
Un serveur proxy relaie les requêtes et les réponses.
Un serveur de redirection traite les questions de destination.
Un serveur d'enregistrement enregistre les informations d'emplacement des agents-utilisateurs (correspond aux téléphones ou télécopies sur les lignes téléphoniques publiques) sur un réseau IP.
- ⑤ Saisissez l'adresse IPv4 ou le nom d'hôte et le nom utilisateur SIP, puis appuyez sur **[OK]**.
- ⑥ Précisez si une authentification SIP digest doit être effectuée.
Si vous sélectionnez **[ON]**, saisissez le mot de passe, de 128 caractères max.
- ⑦ Appuyez sur **[OK]**.

❖ Programmer / Modifier / Supprimer passerelle

Enregistrez, modifiez, ou supprimez la passerelle utilisée pour la transmission vers IP-Fax.

- Programmer/Modifier
 - ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
 - ② Appuyez sur **[Para. initiaux]**.
 - ③ Appuyez sur **[Enreg./Modif./Suppr. passerelle]**.
 - ④ Vérifiez que **[Programmer/Modifier]** est sélectionné.
 - ⑤ Appuyez sur un nom de passerelle pour l'enregistrer.
Quand vous enregistrez une nouvelle passerelle, appuyez sur **[Non programmé]**.



- ⑥ Appuyez sur **[Changer]** pour “Préfixe”.
- ⑦ Saisissez le préfixe sur le pavé numérique puis appuyez sur **[OK]**.
Pour modifier le préfixe existant, appuyez sur **[Effacer]**, puis saisissez un nouveau préfixe.

Pour les documents envoyés par le biais d’une passerelle vers G3 Fax, vous pouvez utiliser des préfixes. Si les premiers chiffres du numéro IP-Fax et le préfixe correspondant à la passerelle sont identiques, les documents peuvent être transmis à l’aide des chiffres de passerelle enregistrés. Par exemple, si 03 et 04 ont été enregistrés comme numéro de passerelle alors que 0312345678 est lui aussi spécifié, les documents peuvent être transmis via une passerelle pour laquelle 03 est utilisé comme préfixe.

Quand vous souhaitez utiliser les passerelles, quels que soient les numéros de destination IP-Fax, n’enregistrez que les adresses de passerelle sans enregistrer le préfixe.

- ⑧ Sélectionnez un protocole.

The screenshot shows a menu with three items, each with a right-pointing arrow and a corresponding input field:

- Préfixe**: A dark grey rectangular input field.
- Sélectionner protocole**: A light grey button with the text "H.323" and a small square to its right.
- Adresse passerelle**: A dark grey rectangular input field.

- ⑨ Appuyez sur **[Changer]** pour obtenir l’adresse de passerelle.
- ⑩ Saisissez l’adresse de passerelle, puis appuyez sur **[OK]**.
- ⑪ Appuyez sur **[OK]**.
- Supprimer
 - ① Appuyez sur **[Paramètres fax]**.
 - ② Appuyez sur **[Para. initiaux]**.
 - ③ Appuyez sur **[Enreg./Modif./Suppr. passerelle]**.
 - ④ Appuyez sur **[Supprimer]**, puis sélectionnez une passerelle à supprimer.
 - ⑤ Appuyez sur **[Oui]** sur le message de confirmation.
Si vous ne voulez pas supprimer la passerelle sélectionnée, appuyez sur **[Non]**.
 - ⑥ Appuyez sur **[Sortie]**.
 - ⑦ Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Référence

- P.3 “Accès aux Outils utilisateur”
- P.141 “Réception Verrouillage mém.”
- P.152 “Enregistrement des informations de télécopie”
- P.160 “Configuration des paramètres”
- P.170 “Verrouillage mém.”

Paramètre de fichier de réception

Permet de définir si les documents reçus doivent être enregistrés sur le disque dur, ou imprimés immédiatement sans être sauvegardés. Vous pouvez imprimer à plusieurs reprises des documents, ou les télécharger sous forme d'images sur un ordinateur avec Web Image Monitor ou DeskTopBinder. Si vous sélectionnez l'impression sans sauvegarde, les documents sont imprimés chaque fois qu'ils sont reçus.

Si vous avez utilisé les Paramètres système pour recevoir des télécopies distribuées vers le serveur de distribution, les documents ne peuvent pas être sauvegardés sur le disque dur.

Important

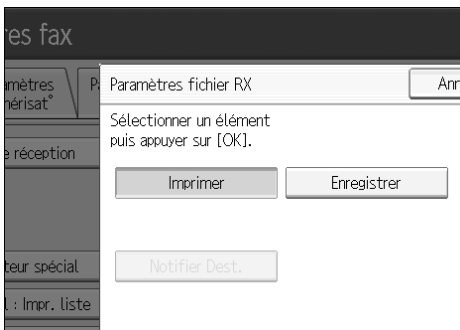
L'unité imprimante / scanner en option est requise.

1 Appuyez sur [Paramètres fax].

2 Appuyez sur [Param. récept°].

3 Appuyez sur [Paramètres fichier RX].

4 Appuyez sur [Imprimer] ou [Enregistrer], puis sur [OK].



Pour annuler votre sélection, appuyez sur **[Annuler]**. L'écran revient à l'étape **3**.

Quand **[Enregistrer]** est sélectionné, vous pouvez ou non envoyer un avis de réception à une adresse e-mail particulière. Pour donner un avis de réception, appuyez sur **[Notifier Dest.]** puis sélectionnez une adresse e-mail dans les destinations Fax Internet programmées dans le Carnet d'adresses. Vous pouvez de plus enregistrer un groupe de destinataires. Dans ce cas, vous pouvez inclure 500 destinataires max. dans un groupe.

5 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Remarque

- Vous pouvez utiliser Configuration des paramètres (commutateur 10, bit 5) pour décider ou non d'imprimer les documents reçus et enregistrés. Voir "Configuration des paramètres".
- Si **[Enregistrer]** est sélectionné et qu'un destinataire est défini pour une notification de réception, l'avis de réception du document ne peut être envoyé qu'à l'adresse e-mail indiquée.
- Les documents sauvegardés sur le disque dur sont catégorisés comme étant des documents reçus et enregistrés.
- Vous ne pouvez pas passer à un paramètre différent si des documents reçus ont été stockés sur le disque dur. Pour passer à un paramètre différent, imprimez les documents enregistrés sur le disque dur si besoin est, puis supprimez-les.
- Les documents confidentiels reçus sont stockés en mémoire. Utilisez la fonction Imprimer fichier RX confidentiel pour les imprimer.
- Quand **[Enregistrer]** est sélectionné, l'espace disponible en mémoire diminue à mesure que le nombre de documents sauvegardés augmente. Quand la mémoire disponible devient insuffisante, plus aucun document n'est enregistré sur le disque dur. Dans ce cas, l'appareil commence à imprimer, puis à écraser les anciens documents.
- Vous pouvez stocker jusqu'à 320 pages environ de documents reçus, ou 2240 pages de taille A4 standard<ITU-T#1Chart>.
- Vous ne pouvez pas envoyer de documents reçus.
- Vous ne pouvez pas gérer des documents stockés à partir de l'écran du serveur de documents.
- Nous vous recommandons d'utiliser Web Image Monitor sous le même environnement réseau que cet appareil. Dans le cas contraire, le navigateur Web pourrait ne pas s'ouvrir et des erreurs pourraient se produire.

Référence

P.160 "Configuration des paramètres"
Informations Télécopieur

E-mail de rapport de réception

Quand un document reçu est stocké, ce rapport est envoyé à l'adresse e-mail configurée comme destinataire à avertir.

Programmer / Changer / Supprimer Format de num.

Programmer des formats de numérisation régulièrement utilisés.

Important

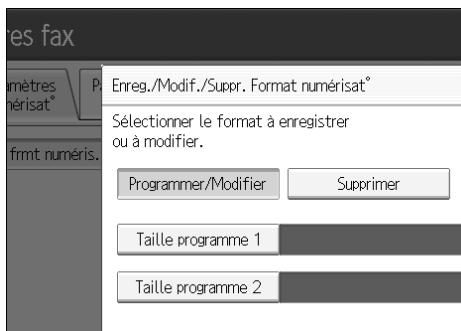
- Quand vous programmez ou modifiez un format de numérisation, nous vous recommandons d'inscrire quelque part le nouveau format.

Quand vous sélectionnez un format de numérisation pour numériser un original au format standard, deux formats standard sont disponibles (Programmer format 1 et Programmer format 2). Utilisez ces fonctions pour programmer à l'avance un format personnalisé. La procédure est identique pour programmer et modifier.

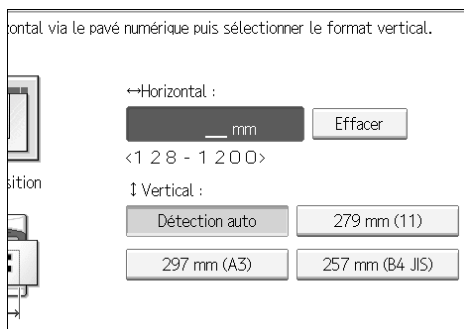
Vous pouvez programmer jusqu'à deux formats différents.

Définissez une longueur (horizontale) de 128 à 1200 mm, ou de 5,5 à 47 pouces.

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].
- 2** Appuyez sur [Para. numérisat°].
- 3** Appuyez sur [Enreg./Modif./Suppr. frmt numéris.].
- 4** Sélectionnez [Taille programme 1] ou [Taille programme 2].



5 Saisissez une taille horizontale à l'aide du pavé numérique.



Chaque fois que vous appuyez sur **[mm]** ou **[inch]**, les unités passent de "mm" à "pouces" et vice-versa. Si vous saisissez une longueur puis appuyez sur **[mm]** ou **[inch]**, la longueur est automatiquement convertie en fonction de l'unité (les fractions sont arrondies). Par exemple, quand vous saisissez **[2]**, **[2]** et **[0]** en millimètres, puis passez aux unités en "pouce", la longueur "8,7 pouces" apparaît à l'écran. Si vous appuyez sur **[mm]** ou **[inch]** à nouveau, "221 mm" s'affiche.

En cas d'erreur, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]** puis réessayez.

Pour annuler un format de numérisation, appuyez sur **[Annuler]**.

6 Sélectionnez une taille verticale, puis appuyez sur **[OK]**.

La format vertical à l'écran est différent, en fonction de l'unité sélectionnée. Quand **[mm]** est sélectionné, **[Détection auto]**, **[210 mm (A4)]**, **[257 mm (B4 JIS)]**, **[297 mm (A3)]**, **[216 mm (8 1/2)]**, et **[279 mm (11)]** s'affichent. Quand **[inch]** est sélectionné, **[Détection auto]**, **[8,3 pouces (A4)]**, **[10,1 pouces (B4 JIS)]**, **[11,7 pouces (A3)]**, **[8,5 pouces]**, et **[11,0 pouces]** s'affichent.

Pour annuler un format de numérisation, appuyez sur **[Annuler]**.

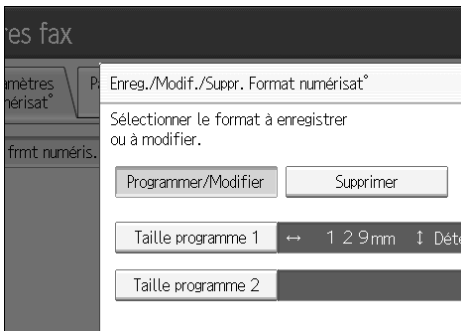
7 Appuyez sur **[Sortie]**.

8 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Supprimer un format de numérisation

Supprimer un format de numérisation programmé.

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].
- 2** Appuyez sur [Para. numérisat°].
- 3** Appuyez sur [Enreg./Modif./Suppr. frmt numéris.].
- 4** Appuyez sur [Supprimer], puis sélectionnez [Taille programme 1] ou [Taille programme 2].



- 5** Appuyez sur [Supprimer].
Pour annuler la suppression, appuyez sur [Ne pas supprimer]. L'écran revient à l'étape **4**.
- 6** Appuyez sur [Sortie].
- 7** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Enregistrement des informations de télécopie

Vous pouvez envoyer des données à un tiers lors de la transmission ou de la réception d'un document de télécopie. Ces informations apparaissent sur l'écran de l'autre appareil et sont imprimées sous forme de rapport. Les données suivantes peuvent être envoyées.

Important

- Vous pouvez confirmer des paramètres programmés à partir de la liste de paramètres utilisateur. Nous vous recommandons d'imprimer et de conserver la Liste de paramètres utilisateur lorsque vous programmez ou modifiez des paramètres. Voir "Liste des paramètres".

4

❖ En-tête Fax

L'en-tête du fax est imprimée comme en-tête sur toutes les télécopies que vous envoyez. Vous devez inclure votre nom dans l'en-tête du fax.

Vous pouvez programmer un En-tête fax1 ou En-tête fax2. Quand vous envoyez des originaux à l'aide de la liste de destinataires, vous pouvez sélectionner l'en-tête de fax à imprimer sur le document reçu par l'autre partie.

Vous pouvez enregistrer l'"En-tête du fax" avec jusqu'à 32 caractères alphanumériques et symboles.

(caractères, symboles, numéros et espaces).

Vous pouvez imprimer ou non un en-tête de fax avec **[Imp. en-tête Fax]** sous Options. Voir Informations Télécopieur

❖ Nom Propr.

Le nom propr. est envoyé à l'autre personne quand vous envoyez ou recevez une télécopie. Ce nom doit comprendre votre propre nom. Le Nom propr. est indiqué sur l'écran de l'autre appareil et imprimé sous forme de rapport.

Le Nom propr. ne peut être utilisé que si l'autre appareil est du même fabricant et possède la fonction Nom propr.

Vous pouvez enregistrer le "Nom propr." avec 20 caractères alphanumériques et symboles maximum.

❖ N° Propriétaire Fax

Le numéro de fax de l'expéditeur est envoyé à l'autre personne, lors d'un envoi de télécopie.

Le numéro de fax reçu est indiqué sur l'écran de l'autre appareil et imprimé sous forme de rapport.

Cette fonction est disponible, quelle que soit la marque de l'appareil de l'autre personne.

Vous pouvez enregistrer "No Propriétaire Fax" avec jusqu'à 20 chiffres, espaces et le symbole "+".

Référence

Informations Télécopieur

Enregistrement des informations de télécopie

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].
- 2** Appuyez sur [Para. initiaux].
- 3** Appuyez sur [Programmer informations fax].
- 4** Sélectionne les informations de télécopie à enregistrer.

Sélectionner l'élément à enregistrer.

En-tête Fax Nom Propr. N°Propriét. Fax

Premier nom

Second nom

- 5** Enregistrez le nom et le numéro de télécopie.
- 6** Appuyez sur [Sortie].
- 7** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Enregistrer un en-tête de fax

- 1** Vérifiez que [En-tête Fax] est sélectionné.
- 2** Appuyez sur [Premier nom] ou sur [Second nom].

Sélectionner l'élément à enregistrer.

En-tête Fax Nom Propr. N°Propriét. Fax

Premier nom

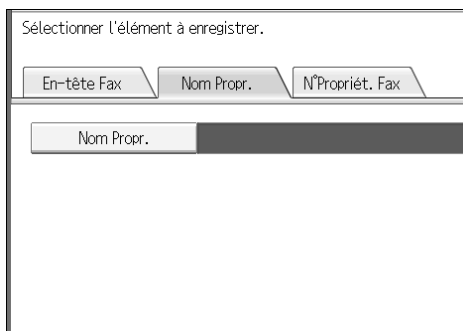
Second nom

- 3** Saisissez un en-tête de fax comprenant votre Nom propr. et Numéro de fax, puis appuyez sur [OK].

Enregistrer un Nom propr.

1 Appuyez sur [Nom Propr.].

2 Appuyez sur [Nom Propr.].



4

3 Entrez votre nom et appuyez sur [OK].

Enregistrement d'un Numéro propriétaire fax

1 Appuyez sur [N°Propriét. Fax].

2 Sélectionner le type de ligne à programmer.



L'écran est différent en fonction des unités optionnelles installées sur l'appareil.

3 Saisissez votre numéro de télécopie sur le pavé numérique, puis appuyez sur [OK].

Pour saisir un symbole + ou un espace, appuyez sur [+] ou [Espace].

Modification des informations fax

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].
- 2** Appuyez sur [Para. initiaux].
- 3** Appuyez sur [Programmer informations fax].
- 4** Sélectionnez les Informations fax à modifier.

Pour modifier un En-tête de fax, voir “Enregistrer un en-tête de fax”.

Pour modifier un Nom propr., voir “Enregistrer un nom proprio.”.

Pour modifier un Numéro propriétaire fax, voir “Enregistrement d’un numéro propriétaire fax”.

- 5** Appuyez sur [Sortie].
- 6** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Référence

P.153 “Enregistrer un en-tête de fax”

P.154 “Enregistrer un Nom propr.”

P.154 “Enregistrement d’un Numéro propriétaire fax”

Suppression des informations de télécopie

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].
- 2** Appuyez sur [Para. initiaux].
- 3** Appuyez sur [Programmer informations fax].
- 4** Appuyez sur [En-tête Fax], [Nom Propr.], ou [N°Propriét. Fax] pour effacer.
- 5** Appuyez sur l’élément que vous voulez effacer.
- 6** Appuyez sur [Retour] ou [Effacer tout], puis sur [OK].

Quand vous effacez votre propre numéro de télécopie, appuyez sur [Effacer] ou sur la touche [Effacement/Stop], puis sur [OK].

- 7** [Sortie].
- 8** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Transfert

Imprimez les documents reçus et transférez-les à un Récepteur final défini. Cette fonction est utile quand, par exemple, vous vous trouvez temporairement dans un bureau différent et souhaitez y recevoir vos documents.

Vous pouvez également définir un “dossier” comme destination de transfert.

Important

- Pour utiliser cette fonction, configurez sur ON le Transfert sous Paramètres de réception (activer).
- Vous pouvez sélectionner les Récepteurs finaux seuls, à partir des destinations programmées dans le Carnet d'adresses. Vous ne pouvez pas définir comme Récepteur final des stations de transfert.

4

Un numéro de fax, une adresse e-mail, une destination IP-FAX et un dossier peuvent être configurés comme destination de transfert.

Même quand **[ON]** est sélectionné pour “Transfert” dans “Paramètres de réception”, si **[OFF]** est sélectionné pour la destination de transfert de cette fonction, seule l'impression est réalisée ; pas le transfert.

Quand vous décidez de modifier les destinataires, en fonction des expéditeurs, définissez les récepteurs finaux par expéditeurs dans “Enreg. expéd. Spécial”. Les documents qui n'ont pas été envoyés par expéditeurs définis sont envoyés au destinataire indiqué dans cette fonction.

Vous pouvez préciser l'impression ou non des documents transférés. Veuillez consulter “Configuration des paramètres” (commutateur 11, bit 6).

Supprimer une destination indiquée comme destination de transfert à partir de la liste de destinataires supprime les paramètres de la destination de transfert ; ceux-ci doivent donc être réenregistrés. Quand une destination est modifiée, un document est transmis au nouveau destinataire. S'il n'y a aucune destination du type défini, vous pouvez décider de la destination la remplaçant. Veuillez consulter “Configuration des paramètres” (commutateur 32, bit 0).

Vous pouvez programmer l'une des touches de fonctionnement rapide pour les opérations proposées par cette fonction.

Si vous avez créé un dossier pour le transfert, vous pouvez définir le format du fichier utilisé pour le transfert. Veuillez consulter “Configuration des paramètres” (commutateur 21, bit 3).

Référence

P.129 “Fonctions générales”

P.160 “Configuration des paramètres”

P.136 “Paramètres réception”

P.167 “Traiter expéditeur spéc. Différemment”

Programmation d'un Récepteur final

⚠ Important

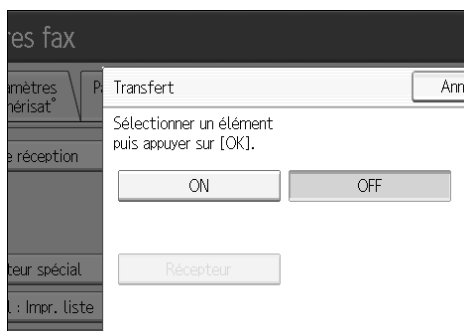
- ❑ Un récepteur final peut être enregistré pour chaque expéditeur spécial. Pour enregistrer plusieurs récepteurs finaux, utilisez la destination de groupe. Un maximum de 500 destinataires peut être inclus dans un groupe.

1 Appuyez sur **[Paramètres fax]**.

2 Appuyez sur **[Param. récept°]**.

3 Appuyez sur **[Transfert]**.

4 Appuyez sur **[ON]**.



Si un Récepteur final a déjà été programmé, un nom de récepteur est indiqué. Si vous voulez modifier le récepteur, appuyez sur **[Récepteur]** puis passez à l'étape **5**.

Pour annuler le transfert, appuyez sur **[OFF]** et passez à l'étape **6**.

- 5** Définissez un Récepteur final avec la liste de destinataires, puis appuyez sur [OK].



Le nom du récepteur apparaît à droite de [Récepteur].

4

Appuyez sur la touche à droite de l'écran pour changer de destinataire avec les numéros de fax, adresse e-mail, destination IP-Fax et dossier.

Configurez une destination de dossier dans la Gestion du Carnet d'adresses sous Outils administrateur dans le menu Paramètres système. Voir "Enregistrement de dossiers".

Si vous avez créé un dossier pour le transfert, vous pouvez définir le format du fichier utilisé pour le transfert. Veuillez consulter "Configuration des paramètres" (commutateur 21, bit 3).

En cas d'erreur, appuyez sur [Effacer] avant d'appuyer sur [OK], puis réessayez.

- 6** Appuyez sur [OK].

- 7** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

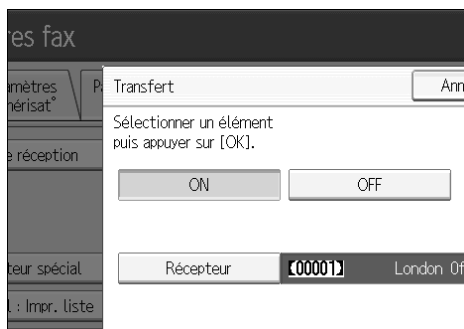
Référence

P.160 "Configuration des paramètres"

P.248 "Enregistrement de dossiers"

Quitter la fonction de transfert

- 1 Appuyez sur [Paramètres fax].
- 2 Appuyez sur [Param. récept°].
- 3 Appuyez sur [Transfert].
- 4 Appuyez sur [OFF] puis sur [OK].

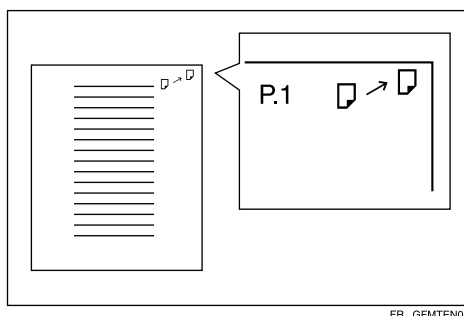


- 5 Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Marque de transfert

Vous pouvez imprimer une Marque de transfert sur les documents du récepteur qui ont été transférés.

Le récepteur peut ainsi faire la distinction entre les documents transférés et les documents normalement reçus.



FR GFMTENGE

Cette fonction n'est pas proposée quand le transfert de mémoire est réalisé vers un dossier.

Référence

P.160 "Configuration des paramètres"

Configuration des paramètres

Les paramètres utilisateur vous permettent de personnaliser divers paramètres à votre goût. Pour modifier les paramètres de fonction, définissez les commutateurs de paramètres utilisateur.

❖ Commutateurs et Bits

Chaque Paramètre utilisateur possède un jeu de commutateurs, composés eux-mêmes de huit bits, dont les valeurs sont "0" ou "1". Le bit le plus à droite est 0 et le plus à gauche 7. Vous pouvez définir les paramètres pour qu'ils correspondent à vos besoins en inversant les valeurs "0" et "1".

- Commutateur 02

0	0	1	1	1	0	1	1
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
7	6	5	4	3	2	1	0

❖ Liste de paramètres utilisateur

Les commutateurs de paramètres utilisateur sont exposés dans le tableau ci-dessous.

Commutateur	Bit	Élément	0	1
02	0	Marque de transfert	OFF	ON
02	3	Impression TSI	OFF	ON
03	0	Impression automatique du Rapport résultat communication	OFF	ON
03	2	Impression automatique du Rapport Sauvegarde mémoire	OFF	ON
03	3	Impression du Rapport de résultat de la réservation de codes SEP.	OFF	ON
03	4	Impression automatique du Rapport de résultat de la réservation de codes SEP.	OFF	ON
03	5	Impression automatique du Rapport transmission immédiate.	OFF	ON
03	7	Impression automatique du journal	OFF	ON
04	0	Impression automatique du Rapport fichier confidentiel	OFF	ON
04	1	Impression automatique du Rapport d'échec de communication et du Rapport de résultat de transfert	OFF	ON
04	4	Indique les parties	OFF	ON

Commutateur	Bit	Élément	0	1
04	5	Inclure le nom de l'expéditeur sur les rapports	OFF	ON
04	7	Inclure une portion de l'image sur les rapports	OFF	ON
05	0	Condition SC (réception appel du service) (Réception de substitution pendant appel de service)	Possible (Substitut RX)	Impossible (Réception OFF)
05	2, 1	Remplacez la réception quand l'appareil en peut pas imprimer (parce que le papier est coincé, tous les magasins sont vides, il n'y a plus de toner, ou aucun magasin ne fonctionne)	00 : Activé sans condition (libre) 01 : Activé quand Nom propr. / N° Propriétaire Fax est reçu 10 : Activé si correspondance Code réseau fermé 11 : Désactivé (Réception OFF)	-
05	5	Feuille imprimée limitée aux pages avec la plus grande priorité.	OFF	ON
05	7	Alerte magasin vide (Avertissement magasin vide) même quand un seul magasin papier vide	OFF	ON
07	0	Émission d'un signal sonore lors de la réception de télécopie.	Signal sonore	Ne pas envoyer de message vocal.
07	2	Transmission de mémoire parallèle	OFF	ON
08	2	Type de réception autorisé	Recevoir exclusivement si envoyé par expéditeur défini.	Recevoir tous les documents, sauf ceux d'expéditeurs définis.
10	3	Réduction de la page lors de l'impression	OFF	ON
10	5	Paramètre de fichier de réception	OFF	ON
10	6	Utiliser notification par e-mail et rapports imprimés pour confirmer les résultats de la transmission.	OFF	ON
11	6	Impression locale en cas de transfert	OFF	ON

Commutateur	Bit	Élément	0	1
14	0	Impression des documents reçus avec Réception automatique (mode Impression nocturne)	Impression immédiate (ON)	Lors de l'extinction de l'interrupteur de fonctionnement (OFF)
14	1	Transmission de document long (Journal WELL)	OFF	ON
14	3	Réinitialisation lors de changement de fonction	OFF	ON
15	0, 1, 2	Sélection du magasin papier disponible.	001 : Magasin 1 010 : Magasin 2 011 : Magasin 3 100 : Magasin 4 101 : Magasin grande capacité (LCT)	-
15	5	Sélection du magasin papier disponible.	OFF	ON
17	2	Appuyer ou non sur [Ajout] après avoir indiqué un destinataire à l'aide de la touche de destination lors de l'envoi.	Inutile	Indispensable
17	3	Réinitialisation des paramètres après numérisation de l'original.	ON	OFF
17	7	Réception de documents en appuyant sur la touche [Départ] quand aucun original n'est défini.	OFF (aucun document reçu après avoir appuyé sur la touche [Départ])	ON (documents reçus après avoir appuyé sur la touche [Départ])
18	0	Imprimer la date avec l'en-tête du fax	OFF	ON
18	1	Imprimer l'origine de transmission avec l'en-tête du fax	OFF	ON
18	2	Impression du numéro de fichier avec l'en-tête du fax	OFF	ON
18	3	Imprimer le numéro de page avec l'en-tête du fax	OFF	ON
19	0	Fonction de changement de distribution du papier (Impression offset)	OFF	ON

Commutateur	Bit	Élément	0	1
19	1	Trier le journal par type de ligne	OFF	ON
20	0	Impression automatique du Rapport de résultat LAN-Fax.	OFF	ON
20	5, 4, 3, 2	Heure de ré-impression des documents stockés en mémoire, n'ayant pas pu être imprimés avec le pilote LAN-Fax	0000 : 0 minutes 0001 : 1 minutes 0010 : 2 minutes 0011 : 3 minutes 0100 : 4 minutes 0101 : 5 minutes 0110 : 6 minutes 0111 : 7 minutes 1000 : 8 minutes 1001 : 9 minutes 1010 : 10 minutes 1011 : 11 minutes 1100 : 12 minutes 1101 : 13 minutes 1110 : 14 minutes 1111 : 15 minutes	-
21	0	Impression des résultats d'envoi d'un message de requête d'avis de réception	OFF (impression uniquement en cas d'erreur)	ON
21	1	Répondre à une demande d'accusé de réception e-mail	OFF	ON
21	3	Format de fichier pour les fichiers transférés vers des dossiers.	TIFF	PDF

Commutateur	Bit	Élément	0	1
21	4	Transmettre journal par e-mail	OFF	ON
21	6	Afficher erreur réseau	Afficher (ON)	Ne pas afficher (OFF)
21	7	Transmettre une notification d'erreur par e-mail	ON	OFF
22	0	Détecter la tonalité avant d'envoyer des télécopies si lignes téléphoniques utilisées (LIGNE)	Non détectée (OFF)	Détectée (ON)
22	1	Détecter la tonalité avant d'envoyer des télécopies si lignes téléphoniques utilisées (LIGNE2)	Non détectée (OFF)	Détectée (ON)
22	2	Détecter la tonalité avant d'envoyer des télécopies si lignes téléphoniques utilisées (LIGNE3)	Non détectée (OFF)	Détectée (ON)
24	0	Stocker en mémoire des documents n'ayant pas pu être transmis	OFF	ON
24	1	Durée de stockage en mémoire des documents n'ayant pas pu être transmis	24 heures	72 heures
24	2	Conserver ou non le fichier de manière permanente	Non	Oui
32	0	Sélectionnez l'ordre de priorité à utiliser pour sélectionner une autre destination quand il n'existe aucune destination du type spécifié.	Priorité de sortie du papier <Ordre de priorité> 1. Destination IP-Fax 2. Numéro de fax 3. Adresse e-mail 4. Dossier	Priorité de sortie électronique <Ordre de priorité> 1. Adresse e-mail 2. Dossier 3. Destination IP-Fax 4. Numéro de fax
34	0	Utiliser le gatekeeper avec IP-Fax	OFF	ON
34	1	Utiliser le serveur SIP avec IP-Fax	OFF	ON

Commutateur	Bit	Élément	0	1
35	7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0	Délai de renvoi lors de l'envoi d'un fichier de sauvegarde	00000000 : 0 minute(s) 00000001 : 1 minute(s) 00000010 : 2 minute(s) . . 00001111 : 15 minute(s) . . 11111111 : 255 minute(s)	
36	7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0	Nombre max. de renvois lors de l'envoi d'un fichier de sauvegarde	00000000 : 1 fois 00000001 : 2 fois 00000010 : 3 fois . . 11000000 : 195 fois . . 11111111 : 254 fois	
37	0	Blocage de l'envoi d'un fichier de sauvegarde quand le dossier de destination est plein alors que l'appareil envoie, ou essaie d'envoyer une télécopie ou le fichier de sauvegarde	Non	Oui

Commutateur	Bit	Élément	0	1
37	3, 2	Impression du fichier de sauvegarde en cas d'impossibilité d'envoi	00 : Ne pas imprimer 01 : Imprimer uniquement la première page 10 : Imprimer tout le fichier	

4

Modification des paramètres utilisateur

Cette section contient des informations sur la configuration des paramètres.

Important

- L'accès à certaines Configurations paramètres utilisateur peut exiger des options ; ou bien d'autres paramètres doivent être définis préalablement.
- Nous vous recommandons d'imprimer et de conserver la Liste de paramètres utilisateur lorsque vous programmez ou modifiez des paramètres.
- Ne modifiez pas les commutateurs de bit autres que ceux qui sont indiqués sur les pages précédentes.

1 Appuyez sur [Paramètres fax].

2 Appuyez sur [Para. initiaux].

3 Appuyez sur [Définition paramètres].

4 Sélectionnez le numéro de commutateur que vous souhaitez modifier.

5 Sélectionnez le numéro de bit que vous souhaitez modifier.

Cela fait, la valeur actuelle bascule entre 1 et 0.

Répétez à partir de l'étape **5** pour modifier un autre numéro de bit pour le même commutateur.

6 Appuyez sur [OK].

Pour annuler ces paramètres, appuyez sur [Annuler]. L'écran revient à l'étape **4**.

7 Répétez de l'étape **4** à **5** pour modifier les paramètres de commutateur.

8 Une fois tous les paramètres définis, appuyez sur [Sortie].

9 Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Traiter expéditeur spéc. Différemment

En programmant des expéditeurs spéciaux à l'avance, vous pouvez définir les fonctions suivantes pour chaque expéditeur :

- RX autorisée
- Transfert
- Quantité d'impressions de réception de fichier
- Impression Recto/Verso
- Verrouillage mém.
- Magasin papier

Utiliser Nom propr ou N° Propriétaire Fax pour programmer vos expéditeurs. Si l'expéditeur a un appareil de la même marque, programmez un Nom propr. qui a déjà été programmé comme expéditeur. Si l'appareil est de marque différente, c'est N° Propriétaire Fax qui est utilisé.

Vous pouvez appliquer les mêmes paramètres à tous les numéros programmés. Vous pouvez ensuite personnaliser les paramètres des numéros individuels selon vos besoins grâce à la fonction Enregistrement expéditeur spécial.

Les éléments suivants peuvent être programmés.

- Expéditeurs spéciaux
Vous pouvez enregistrer 30 Expéditeurs spéciaux maximum. Avec G3, vous pouvez utiliser 20 caractères maximum ou chaque nom.
- Accord partiel / total
Quand vous programmez des noms propr. et des noms de télécopie pour plusieurs destinations, vous pouvez programmer une séquence de caractères communs pour identifier les destinataires.

Destinataire à programmer (Nom propr.)	Nombre d'identifications programmées
FILIALE NEW YORK FILIALE HONG KONG FILIALE SIDNEY	3

Utilisation d'un résultat partiel

Destinataire à programmer (Nom propr.)	Nombre d'identifications programmées
FILIALE	1

Vous pouvez programmer jusqu'à 30 caractères génériques.

Les espaces sont ignorés lors de la comparaison des identifications.

Vous pouvez utiliser des caractères génériques pour les fonctions suivantes :

- Transfert
- Expéditeurs spéciaux
- RX autorisée (Réception autorisée)

Quand vous utilisez un accord partiel, vous pouvez entrer jusqu'aux 24 premiers caractères d'une adresse e-mail et l'utiliser comme Nom propr. ou nom de télécopie.

Remarque

- Vous ne pouvez pas programmer des expéditeurs comme Expéditeurs spéciaux, s'ils n'ont pas de Nom propr. ou N° Propriétaire Fax programmé.
- L'appareil ne peut pas faire la différence entre la réception en relève et la relève libre pour les documents envoyés par des expéditeurs spéciaux.
- Vous ne pouvez pas utiliser les fonctions suivantes dans le cas de réception avec Fax Internet.
 - RX autorisée
 - Quantité d'impressions de réception de fichier
 - Verrouillage mém.
- Vous pouvez programmer jusqu'à 24 caractères pour l'expéditeur.
- Pour utiliser le transfert, l'impression R/V ou le magasin papier avec la réception via Fax Internet, programmez l'adresse e-mail de l'expéditeur.
- Vous pouvez vérifier le Nom propr. et le Numéro propriétaire fax dans le journal. Vous pouvez vérifier les Expédit. spéciaux programmés dans la liste d'expéditeurs indiquée.
- Si vous sélectionnez "OFF" pour la fonction Expéditeur spécial dans "Configuration initiale", les paramètres seront les mêmes que ceux de la Réception.

Réception autorisée

Utilisez cette fonction pour limiter les expéditeurs entrants.

L'appareil ne reçoit que des télécopies envoyées par les Expéditeurs spéciaux, et par conséquent, vous pouvez ainsi trier les documents non désirés, comme par exemple les spams, ce qui vous permet de faire des économies de papier.

Remarque

- Pour utiliser cette fonction, programmez la fonction Expéditeurs spéciaux, puis sélectionnez "ON" dans "RX autorisé" avec "Paramètres de réception". Voir "Configuration des paramètres" (Commutateur 08, bit 2).
- Si vous ne programmez pas les Expéditeurs spéciaux, la fonction RX autorisée ne fonctionnera pas, même si vous sélectionnez "ON".
- SI vous sélectionnez "OFF" pour "RX autorisé" dans "Configuration initiale", les paramètres sont les mêmes que ceux de la Réception.
- Vous pouvez changer les expéditeurs spéciaux de la même manière que vous les programmez.

Référence

P.160 "Configuration des paramètres"

Informations Télécopieur

Quantité d'impressions de réception de fichier

Imprimez le nombre de copies spécifiées envoyées par les expéditeurs programmés (Expéditeurs spéciaux).

Si vous ne programmez pas d'Expéditeurs spéciaux, l'appareil imprime le nombre de copies spécifié pour tous les documents reçus.

Remarque

- Vous ne pouvez pas utiliser l'impression multicopie avec le verrouillage mémoire.
- Vous pouvez définir jusqu'à 10 copies.

Transfert

Imprimez des documents reçus, puis transférez-les aux destinataires préalablement programmés.

Une destination de dossier peut être enregistrée.

Il est également possible de faire suivre des télécopies envoyées uniquement par des expéditeurs programmés comme Expéditeurs spéciaux.

Remarque

- Pour utiliser cette fonction, programmez vos Expéditeurs spéciaux, puis sélectionnez "ON" pour le "Transfert" dans "Paramètres de réception".
- Si vous sélectionnez "ON" dans "Transfert" et sélectionnez [**Idem paramètres de base**], le document de télécopie est transféré vers les récepteurs programmés dans "Définir Récepteur final".
- Si vous ne programmez aucun Expéditeur spécial, l'appareil transfère tous les documents entrants aux autres récepteurs indiqués dans "Définir récepteur final".
- Vous pouvez configurer le destinataire du fax, la destination Fax Internet, IP-Fax, ou la destination de dossier, comme destinataires du transfert.
- Choisissez des destinations de dossier ayant la fonction Gestion du carnet d'adresses dans Paramètres système. Voir "Enregistrement de dossiers".

Référence

P.156 "Transfert"

P.160 "Configuration des paramètres"

Informations Télécopieur

Impression Recto/Verso

Imprimez sur chaque côté du papier.

Remarque

- Si vous sélectionnez le Bypass pour "Magasin papier", l'impression en recto/verso est désactivée.

Verrouillage mém.

Stockez en mémoire les documents entrants envoyés par des expéditeurs programmés (Expéditeurs spéciaux) sans les imprimer. Les personnes qui ne disposent pas de l'ID de verrouillage mém. ne peuvent pas imprimer les documents, par conséquent cette fonction est utile si vous voulez recevoir des documents confidentiels. Si vous ne programmez aucun expéditeur, l'appareil reçoit des télécopies de tous les expéditeurs avec réception Verrouillage mém.

Important

- Vous devez enregistrer à l'avance l'ID de verrouillage mém.
- Si vous programmez le même expéditeur dans le Verrouillage mém. et dans le Transfert, le Transfert est désactivé.

Référence

P.143 "Program. ID verr. mémoire"

Magasin papier

Imprimez les documents envoyés par des expéditeurs programmés (Expéditeurs spéciaux) et les documents d'autres expéditeurs sur des types de papier différents.

Par exemple, si le papier bleu se trouve dans le magasin 1 et le papier blanc dans le magasin 2, l'appareil imprime les documents des Expéditeurs spéciaux sur le papier bleu et les documents des autres expéditeurs sur le papier blanc, ce qui vous permet de mieux différencier les deux.

Si vous ne programmez aucun expéditeur spécial, l'appareil produit les documents envoyés par tous les expéditeurs sur le papier du magasin par défaut.

Remarque

- Si l'appareil reçoit un document d'une taille différente du papier dans le magasin spécifié, l'appareil l'imprime après l'avoir divisé ou en avoir réduit la taille.
- La sélection du Bypass vous permet de définir le format papier dans "Zone de numérisation".

Référence

Informations Télécopieur

Programmation/Modification des Expéditeurs spéciaux

Programmez et changez des expéditeurs spéciaux.

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].
- 2** Appuyez sur [Param. récept°].
- 3** Appuyez sur [Enregistrer expéditeur spécial].
- 4** Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.
- 5** Sélectionnez l'expéditeur à programmer ou modifier.



4

- 6** Saisissez un nom d'expéditeur, puis appuyez sur [OK].

Saisissez un nom de destinataire avec le Nom propr. ou le N° Propriétaire Fax.

- 7** Appuyez sur [Accord total] ou sur [Accord partiel].



8 Sélectionnez l'élément que vous voulez programmer.

Vérifier le contenu puis appuyer sur [OK].

Nom et n° fax utilisateur	0 1 LONDON OFFICE	Cri
Récept* autorisée par Expéd.	OFF	Imprime
Qté impr. fich.RX par Expéd.	Idem paramètres de base	RX ver
Transfert par Expéditeur	Idem paramètres de base	Magasi

Vous ne devez sélectionner que l'objet que vous voulez programmer.

Pour annuler ces paramètres, appuyez sur **[Annuler]**. L'écran revient à l'étape **5**.

4

9 Appuyez sur [OK].

Un Expéditeur spécial est programmé.

Pour programmer un autre expéditeur, répétez la procédure à partir de l'étape **5**.

10 Appuyez sur [Sortie].

11 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Référence

P.167 "Accord partiel / total"

P.173 "RX autorisée (Réception autorisée)"

P.174 "Transfert"

P.173 "Quantité d'impressions de réception de fichier"

P.175 "Impression Recto/Verso"

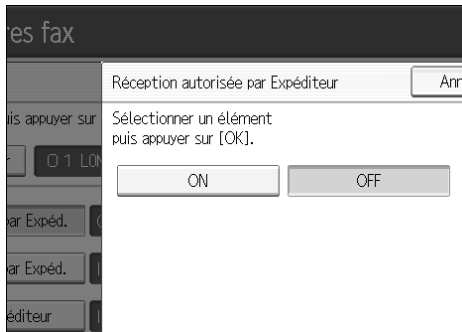
P.175 "Verrouillage mém."

P.175 "Magasin papier par expéditeur"

RX autorisée (Réception autorisée)

À définir lors de la programmation d'un Expéditeur spécial.

- 1 Appuyez sur [Récept° autorisée par Expéd.].
- 2 Appuyez sur [ON] ou [OFF], puis sur [OK].

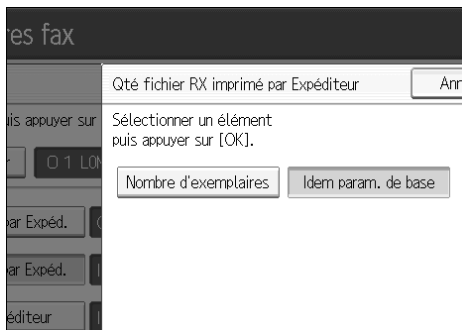


4

Quantité d'impressions de réception de fichier

À définir lors de la programmation d'un Expéditeur spécial.

- 1 Appuyez sur [Qté fichier RX imprimé par Expéditeur].
- 2 Appuyez sur [Nombre d'exemplaires].



- 3 Saisissez la quantité d'impressions avec le pavé numérique, puis appuyez sur [OK].

Remarque

- La sélection de [Idem paramètres de base] donnera les mêmes paramètres que ceux de "Qté impr. Fichier RX" sous "Paramètres de réception".
- En cas d'erreur, appuyez sur [Effacer] ou sur la touche [Effacement/Stop] avant d'appuyer sur [OK], puis réessayez.

Transfert

À définir lors de la programmation d'un Expéditeur spécial.

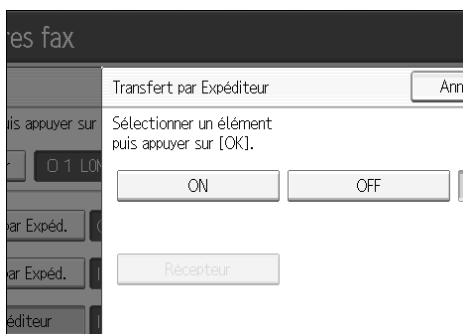
⚠ Important

- ❑ Vous pouvez enregistrer une destination de transfert pour chaque Expéditeur spécial. Pour enregistrer plusieurs destinataires de transfert, utiliser les groupes destinataires. En revanche, un maximum de 500 destinataires peut être précisé dans un groupe.

1 Appuyez sur [Transfert par Expéditeur].

2 Sélectionnez [ON] ou [OFF].

Si vous sélectionnez [OFF], passez à l'étape **4**.



3 Appuyez sur la touche de destination d'une destination de transfert, puis appuyez sur [OK].

4 Appuyez sur [OK].

📝 Remarque

- ❑ La sélection de [Idem paramètres de base] donnera les mêmes paramètres que ceux de "Transfert" sous "Outils administrateur".
- ❑ Appuyez sur la touche à droite de l'écran pour changer de destinataire avec les numéros de fax, adresse e-mail, destination IP-Fax et dossier.
- ❑ Quand un dossier est défini comme destination de transfert, vous pouvez choisir un format de fichier à transférer. Veuillez consulter "Configuration des paramètres" (commutateur 21, bit 3).
- ❑ Supprimer une destination indiquée comme destination de transfert à partir de la liste de destinataires supprime les paramètres de la destination de transfert ; ceux-ci doivent donc être réenregistrés. Quand une destination est modifiée, un document est transmis au nouveau destinataire. S'il n'y a aucune destination du type défini, vous pouvez décider de la destination la remplaçant. Veuillez consulter "Configuration des paramètres" (commutateur 32, bit 0).
- ❑ Après avoir exécuté l'étape **10**, configurez "Transfert" dans "Paramètres de réception" sur "ON".

 **Référence**

P.160 "Configuration des paramètres"

P.248 "Enregistrement de dossiers"

Impression Recto/Verso

À définir lors de la programmation d'un Expéditeur spécial.

1 Appuyez sur [2 faces imprimées par Expéditeur].

2 Appuyez sur [ON] ou [OFF], puis sur [OK].

 **Remarque**

- La sélection de [Idem paramètres de base] donnera les mêmes paramètres que ceux de "Impression recto / verso" sous "Paramètres de réception".

Verrouillage mém.

À définir lors de la programmation d'un Expéditeur spécial.

1 Appuyez sur [RX verrouillage mémoire par Expéd.].

2 Appuyez sur [ON] ou [OFF], puis sur [OK].

 **Remarque**

- La sélection de [Idem paramètres de base] donnera les mêmes paramètres que ceux de "Program. ID verr. mémoire" sous "Outils administrateur".

Magasin papier par expéditeur

À définir lors de la programmation d'un Expéditeur spécial.

1 Appuyez sur [Magasin papier par Expéditeur].

2 Sélectionnez le magasin que vous voulez utiliser, puis appuyez sur [OK].

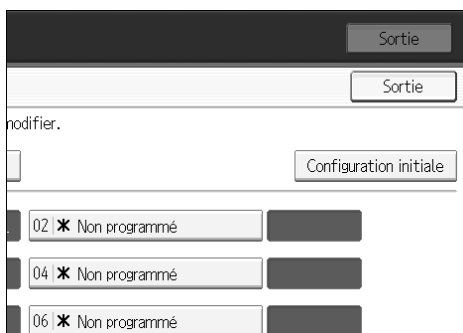
 **Remarque**

- La sélection de [Idem paramètres de base] donnera les mêmes paramètres que ceux de "Magasin papier" sous "Paramètres de réception".

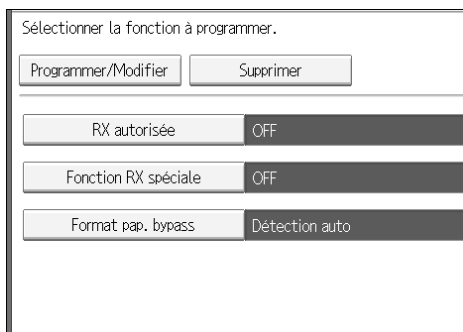
Programmation de la Configuration initiale d'un expéditeur spécial

Programme la "Configuration initiale" d'un Expéditeur spécial. Vous pouvez également spécifier le format du papier du Bypass.

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].
- 2** Appuyez sur [Param. récept°].
- 3** Appuyez sur [Enregistrer expéditeur spécial].
- 4** Appuyez sur [Configuration initiale].



- 5** Sélectionnez la fonction que vous voulez programmer.

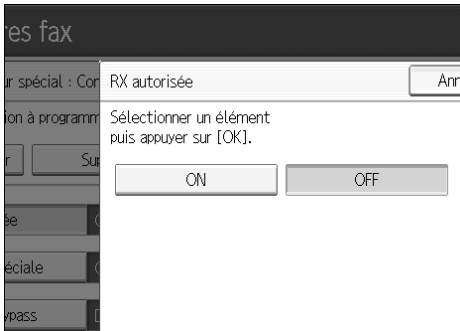


Dans cette fonction, "RX autorisée" a les mêmes paramètres que sous "Paramètres de réception".

- 6** Pour programmer une RX autorisée et la fonction RX spéciale, appuyez sur [RX autorisée] ou [Fonction RX spéciale].

7 Appuyez sur [ON] ou [OFF], puis sur [OK].

L'illustration montre l'écran "RX autorisée" à titre d'exemple.

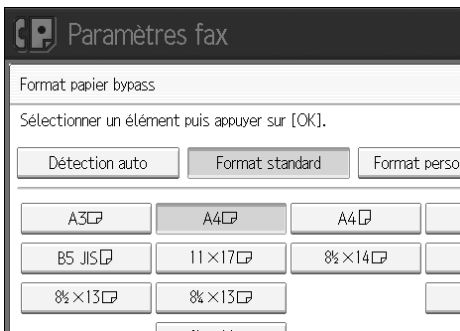
**8** Pour programmer le format papier du Bypass, appuyez sur [Format pap. bypass].

Vous pouvez sélectionner un format dans [Détection auto], [Format standard], or [Format personnalisé].

Si vous sélectionnez [Détection auto], passez aux étapes **9** et **14**.

Si vous sélectionnez [Format standard], passez aux étapes **9**, **10** et **14**.

Si vous sélectionnez [Format personnalisé], passez aux étapes **9** et **11** à **14**.

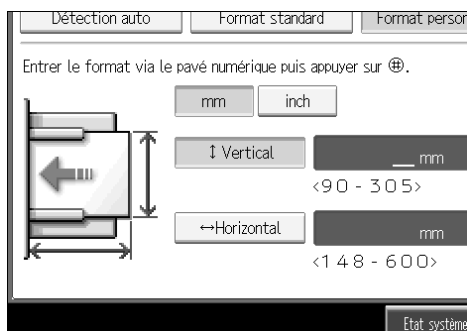
9 Sélectionnez le format que vous voulez programmer.

Si vous sélectionnez [Format standard], choisissez un format papier parmi ceux qui sont affichés, puis passez à l'étape **10**.

Si vous sélectionnez [Format personnalisé], passez à l'étape **11**.

10 Sélectionnez le format que vous voulez programmer parmi les formats indiqués.**11** Assurez-vous que [Vertical :] est sélectionné.

- 12** Saisissez la taille verticale du papier avec le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [#].

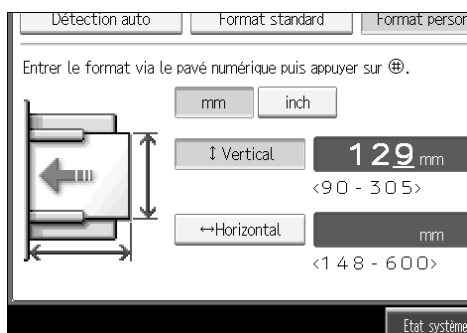


4

Définissez une taille verticale, de 90 mm (3,6") à 305 mm (12,0"). Vous ne pouvez pas saisir une taille inférieure à 90 mm ou supérieure à 305 mm.

Chaque fois que vous appuyez sur [mm] ou [inch], les unités passent de "mm" à "pouces" et vice-versa. Si vous saisissez une longueur et modifiez les unités en appuyant sur [mm] ou [inch], la conversion se fait automatiquement (les fractions sont arrondies).

- 13** Saisissez la taille verticale du papier avec le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [#].



Définissez une taille horizontale à partir de 148 mm (5,9") jusqu'à 600 mm (23,7"). Vous ne pouvez pas saisir une taille inférieure à 148 mm ou supérieure à 600 mm.

Chaque fois que vous appuyez sur [mm] ou [inch], les unités passent de "mm" à "pouces" et vice-versa. Si vous saisissez une longueur et modifiez les unités en appuyant sur [mm] ou [inch], la conversion se fait automatiquement (les fractions sont arrondies).

- 14** Appuyez sur [OK].

- 15** Appuyez sur [Sortie].

16 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

 **Remarque**

- Si vous sélectionnez **[Détection auto]**, l'appareil reconnaît automatiquement le format papier.

 **Référence**

Informations Télécopieur

Suppression d'un expéditeur spécial

Utilisez cette fonction pour supprimer "Configuration initiale" d'un Expéditeur spécial. Le format papier du Bypass peut également être supprimé.

1 Appuyez sur **[Paramètres fax]**.

2 Appuyez sur **[Param. récept°]**.

3 Appuyez sur **[Enregistrer expéditeur spécial]**.

4 Appuyez sur **[Supprimer]**, puis sélectionnez l'Expéditeur spécial que vous voulez effacer.

5 Appuyez sur **[Oui]**.

Pour annuler la suppression d'un expéditeur spécial, appuyez sur **[Non]**. L'écran revient à l'étape **4**.

6 Appuyez sur **[Sortie]**.

7 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Paramètres de boîtes

Les fonctions suivantes concernent le transfert et la distribution de documents :

- Boîte personnelle
- Boîte d'informations
- Boîte de transfert

❖ Code SUB et SEP

Les codes SUB et SEP sont des ID composés de 20 chiffres max. ; ils peuvent inclure des chiffres, des #, * et des espaces.

Pour utiliser cette fonction, vous devez programmer préalablement une zone et le code SUB/SEP. L'autre partie peut envoyer des documents à cette zone et en extraire des documents stockés, à l'aide du code fourni ;

Remarque

- La combinaison totale d'éléments pouvant être stockés à l'aide de la boîte personnelle, boîte d'informations et boîte de transfert ne peut pas dépasser 150.
- Vous ne pouvez pas configurer le même code Boîte pour deux zones différentes.
- La transmission ou la programmation peuvent être refusées s'il ne reste plus assez de mémoire. L'espace de mémoire disponible restante varie en fonction de l'équipement optionnel installé.

Programmation/ Modification des boîtes personnelles

Cette section explique comment programmer les Boîtes personnelles.

Vous pouvez programmer les éléments suivants :

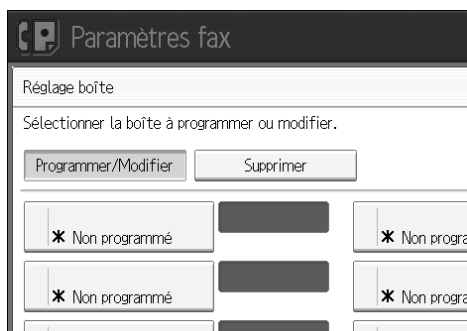
- Nom de boîte (requis)
Jusqu'à 20 caractères
- Code SUB (requis)
Jusqu'à 20 caractères, peut être composé des chiffres 0 - 9, de "#", "*" et d'espaces (le premier caractère ne peut pas être un espace).
- Mot de passe (facultatif)
Jusqu'à 20 caractères, peut être composé des chiffres 0 - 9, de "#", "*" et d'espaces (le premier caractère ne peut pas être un espace).
Quand vous programmez un mot de passe, une marque s'affiche face au nom de Zone.
- Récepteur (en option)
Vous pouvez programmer une destination de livraison pour chaque Zone personnelle. Définissez une destination de livraison programmée dans la touche de destination.

1 Appuyez sur [Paramètres fax].

2 Appuyez sur [Fonctions générales].

- 3** Appuyez sur **[Réglage Boîte]**.
- 4** Vérifiez que **[Programmer/Modifier]** est sélectionné.
- 5** Sélectionnez une boîte à programmer.

Quand vous programmez une nouvelle boîte, appuyez sur **[Non programmé]**.



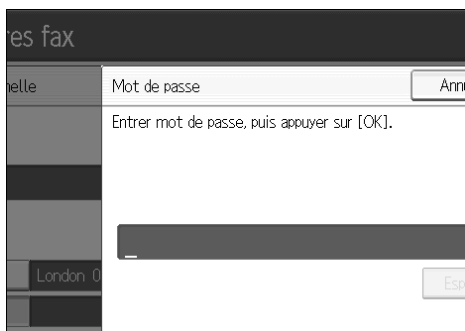
Pour modifier une boîte déjà programmée, appuyez dessus et passez à l'étape **8**.

- 6** Appuyez sur **[Boîte personnelle]**.
- 7** Saisissez un nom de boîte, puis appuyez sur **[OK]**.
- 8** Saisissez un code SUB.



Pour changer le code SUB, appuyez sur la touche **[Effacer]** ou **[Effacement/Stop]** puis réessayez. Pour modifier un nom de boîte, appuyez sur **[Nom boîte]**, puis ré-pétez à partir de l'étape **7**.

- 9** Définissez les paramètres dont vous avez besoin.
Si vous ne voulez pas programmer un mot de passe ou un récepteur, passez à l'étape **10**.
- 10** Appuyez sur **[Mot de passe]**.

11 Saisissez un mot de passe, puis appuyez sur [OK].

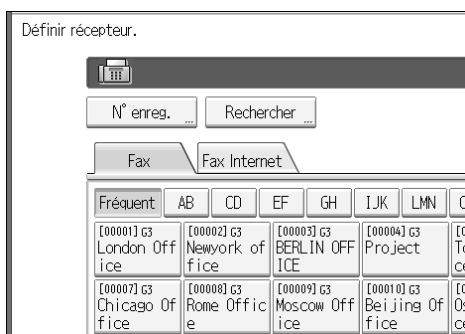
En cas d'erreur, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]** avant d'appuyer sur **[OK]**, puis réessayez.

4

12 Saisissez à nouveau le mot de passe, puis appuyez sur [OK].

En cas d'erreur, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]** avant d'appuyer sur **[OK]**, puis réessayez.

Pour modifier le mot de passe après avoir appuyé sur **[OK]**, appuyez sur **[Changer]** et répétez les étapes 11 et 12, ou appuyez sur **[Annuler]** et répétez à partir de l'étape 10.

13 Appuyez sur [OK].**14 Appuyez sur [Récepteur].****15 Sélectionnez une destination à l'aide de la liste de destinataires, puis appuyez sur [OK].**

Appuyez sur la touche à droite de l'écran pour changer de destinataire avec les numéros de fax, adresse e-mail, destination IP-Fax et dossier.

16 Appuyez sur [OK].**17 Appuyez sur [Sortie].**

18 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.**Remarque**

- Quand vous programmez un mot de passe, une marque s'affiche face au nom de Zone.
- Définissez un numéro de fax, une destination Fax Internet et une destination IP-Fax comme destination de transmission.
- L'en-tête du fax ne s'imprime pas sur les documents distribués.
- Si un document ne peut pas être distribué, un Rapport d'échec de communication s'imprime et le document est sauvegardé sous forme de document de réception confidentiel.
- Vous pouvez éditer les boîtes de la manière que vous les programmez. En revanche, les boîtes utilisées ne peuvent pas être éditées.
- Si une destination du tableau de destination est effacée après avoir été enregistrée, la distribution n'est pas faite et les paramètres de la destination de distribution sont eux aussi effacés. De plus, quand une destination de distribution est modifiée, un document est envoyé vers la nouvelle distribution. S'il n'y a aucune destination du type défini, vous pouvez décider de la destination la remplaçant. Veuillez consulter "Configuration des paramètres" (commutateur 32, bit 0).

Référence

P.160 "Configuration des paramètres"

Informations Télécopieur

À propos de cet appareil

Supprimer des boîtes personnelles

Cette section explique comme supprimer les boîtes personnelles.

Important

- S'il n'y a pas de documents dans la boîte, vous ne pouvez pas la supprimer.

1 Appuyez sur **[Paramètres fax]**.

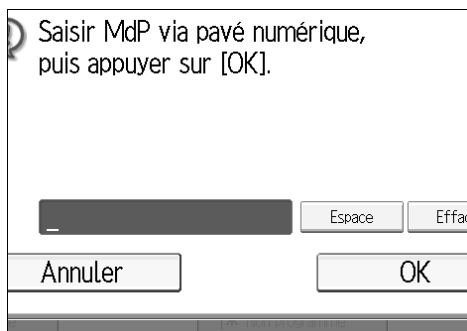
2 Appuyez sur **[Fonctions générales]**.

3 Appuyez sur **[Réglage Boîte]**.

4 Appuyez sur **[Supprimer]**, puis sélectionnez la boîte que vous voulez supprimer.

Sélectionner la boîte à programmer ou modifier.		
Programmer/Modifier		Supprimer
☎ 12345 London Office	Confid.	* Non programmé
* Non programmé		* Non programmé
* Non programmé		* Non programmé
* Non programmé		* Non programmé

- 5** Si le mot de passe est programmé, saisissez un mot de passe sur le pavé numérique, puis appuyez sur [OK].



En cas d'erreur, appuyez sur [Effacer] ou sur la touche [Effacement/Stop] puis réessayez.

- 6** Appuyez sur [Supprimer].

Pour annuler la suppression d'une zone, appuyez sur [Ne pas supprimer]. L'écran revient à l'étape **4**.

- 7** Appuyez sur [Sortie].

- 8** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Programmation / modification des boîtes d'informations

Cette section contient des informations sur la configuration d'une boîte d'informations.

Vous pouvez stocker les éléments suivants :

- Nom de boîte (requis)
Jusqu'à 20 caractères
- Code SEP (requis)
Jusqu'à 20 caractères, peut être composé des chiffres 0 - 9, de "#", "*" et d'espaces (le premier caractère ne peut pas être un espace).
- Mot de passe (facultatif)
Jusqu'à 20 caractères, peut être composé des chiffres 0 - 9, de "#", "*" et d'espaces (le premier caractère ne peut pas être un espace).
Quand vous programmez un mot de passe, une marque s'affiche face au nom de Zone.

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].

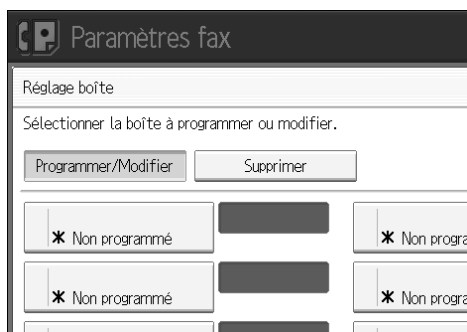
- 2** Appuyez sur [Fonctions générales].

- 3** Appuyez sur [Réglage Boîte].

- 4** Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez la boîte à programmer.

Quand vous programmez une nouvelle boîte, appuyez sur **[Non programmé]**.



Pour modifier une boîte déjà programmée, appuyez dessus, puis passez à l'étape 6. Si un mot de passe est programmé, saisissez celui-ci, appuyez sur **[OK]**, puis passez à l'étape 6.

4

6 Appuyez sur **[Boîte d'information]**.

7 Saisissez un nom de boîte, puis appuyez sur **[OK]**.

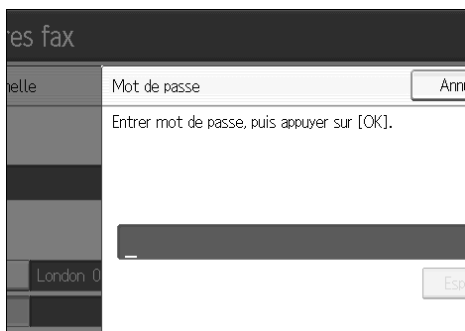
8 Saisissez le code SEP.



Pour changer le code SUB, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]**, puis réessayez. Pour modifier le nom de zone, appuyez sur **[Nom boîte]**, puis répétez la procédure à partir de l'étape 7.

9 Appuyez sur **[Mot de passe]**.

Si vous ne voulez pas programmer un mot de passe, passez à l'étape 10.

10 Saisissez un mot de passe, puis appuyez sur [OK].

En cas d'erreur, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]** avant d'appuyer sur **[OK]**, puis réessayez.

4

11 Saisissez à nouveau le mot de passe, puis appuyez sur [OK].

En cas d'erreur, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]** avant d'appuyer sur **[OK]**, puis réessayez.

12 Appuyez sur [OK].**13** Appuyez sur [Sortie].**14** Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.**Remarque**

- Vous pouvez éditer les boîtes de la manière que vous les programmez. En revanche, les boîtes utilisées ne peuvent pas être éditées.
- Si une destination de la liste de destination est effacée après avoir été enregistrée, la distribution n'est pas faite et les paramètres de la destination de distribution sont eux aussi effacés. De plus, quand une destination de distribution est modifiée, un document est envoyé vers la nouvelle distribution. S'il n'y a aucune destination du type défini, vous pouvez décider de la destination la remplaçant. Veuillez consulter "Configuration des paramètres" (commutateur 32, bit 0).

Référence

P.160 "Configuration des paramètres"

Informations Télécopieur

À propos de cet appareil

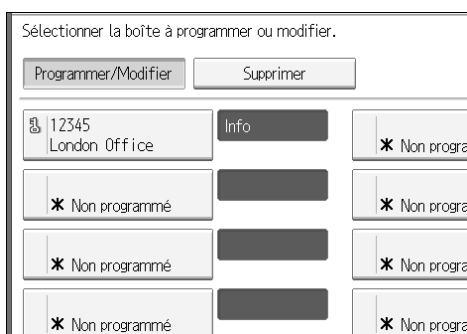
Suppression de boîtes d'informations

Cette section explique comment supprimer les boîtes d'informations.

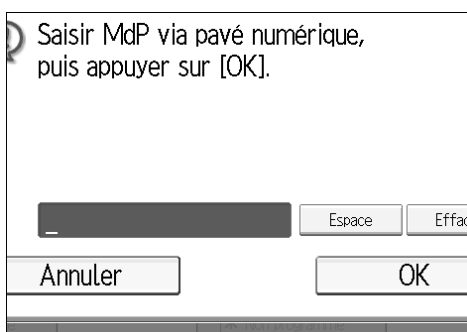
Important

S'il n'y a pas de documents dans la boîte, vous ne pouvez pas la supprimer.

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].
- 2** Appuyez sur [Fonctions générales].
- 3** Appuyez sur [Réglage Boîte].
- 4** Appuyez sur [Supprimer], puis sélectionnez la boîte que vous voulez supprimer.



- 5** Si le mot de passe est programmé, saisissez un mot de passe sur le pavé numérique, puis appuyez sur [OK].



En cas d'erreur, appuyez sur [Effacer] ou sur la touche [Effacement/Stop] puis réessayez.

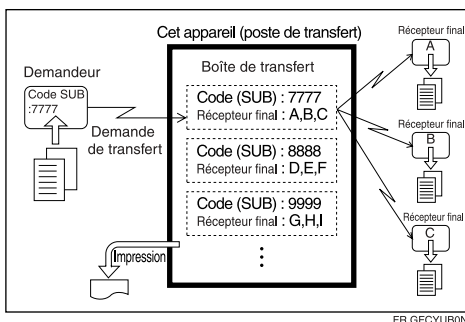
- 6** Appuyez sur [Supprimer].
Pour annuler la suppression d'une zone, appuyez sur [Ne pas supprimer]. L'écran revient à l'étape **4**.
- 7** Appuyez sur [Sortie].
- 8** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Programmation / modification des boîtes de transfert

Cette section explique comment configurer une boîte de transfert.

Cette fonction transforme l'appareil en station de retransmission de télécopie. Les documents envoyés avec un code SUB correspondant au code SUB programmé comme boîte de transfert sont reçus, puis relayés vers un récepteur programmé.

Les documents pouvant être envoyés vers plusieurs destinations avec un seul envoi, vous pouvez économiser les frais d'appel dans le cas d'envois vers des destinations lointaines.



Informez le demandeur du code SUB affecté à la boîte de transfert. S'il souhaite que votre appareil transfère un document, demandez-lui d'envoyer le document à l'aide de la Transmission avec code SUB et en précisant ce code SUB. Si un mot de passe a lui aussi été programmé, informez-le de ceci, et demandez-lui de l'entrer comme code SID.

Vous pouvez stocker les éléments suivants :

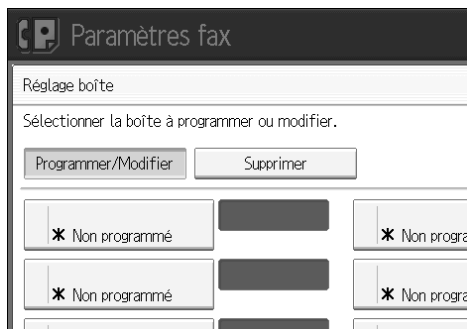
- Nom de boîte (requis)
Jusqu'à 20 caractères
- Code SUB (requis)
Jusqu'à 20 caractères, peut être composé des chiffres 0 - 9, de "#", "*" et d'espaces (le premier caractère ne peut pas être un espace).
- Récepteur final (requis)
Vous pouvez stocker cinq récepteurs finaux (destinataires vers lesquels les documents sont transférés) pour chaque zone. Définissez les récepteurs finaux à l'aide d'un groupe ou d'une destination unique, programmés préalablement dans la liste de destinataires.
- Mot de passe (facultatif)
Jusqu'à 20 caractères, peut être composé des chiffres 0 - 9, de "#", "*" et d'espaces (le premier caractère ne peut pas être un espace).
Lors de la programmation d'un mot de passe, une marque apparaît face au nom de zone.

1 Appuyez sur [Paramètres fax].

2 Appuyez sur [Fonctions générales].

- 3** Appuyez sur **[Réglage Boîte]**.
- 4** Vérifiez que **[Programmer/Modifier]** est sélectionné.
- 5** Sélectionnez la boîte à programmer.

Quand vous programmez une nouvelle boîte, appuyez sur **[Non programmé]**.



Pour modifier une boîte déjà programmée, appuyez dessus, puis passez à l'étape **8**.

- 6** Appuyez sur **[Boîte de transfert]**.
- 7** Saisissez un nom de boîte, puis appuyez sur **[OK]**.
- 8** Saisissez un code SUB.



Pour changer le code SUB, appuyez sur la touche **[Effacer]** ou **[Effacement/Stop]** puis réessayez. Pour modifier un nom de boîte, appuyez sur **[Nom boîte]**, puis répétez à partir de l'étape **7**.

- 9** Pour programmer des récepteurs finaux, sélectionnez un Station réceptrice. Vous pouvez enregistrer cinq stations réceptrices.

- 10** Définissez les récepteurs avec les touches de destination, puis appuyez sur **[OK]**.



Vous pouvez modifier l'affichage du destinataire de fax, de Fax Internet et d'IP fax à l'aide de la touche à gauche de l'écran.

4

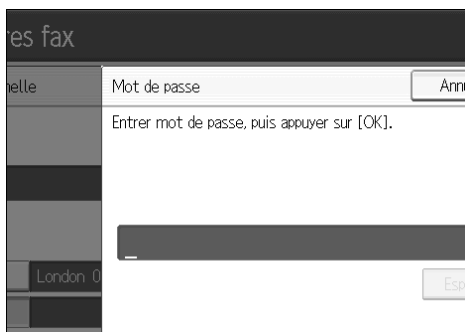
Une station de réception peut également être enregistrée comme groupe de destinataires. Dans ce cas, vous pouvez définir 500 parties max., y compris les Récepteurs 1 - 5.

Pour enregistrer un autre Récepteur final, répétez à partir de l'étape **9**.

- 11** Pour programmer un mot de passe, appuyez sur **[Mot de passe]**.

Si vous ne voulez pas programmer un mot de passe, passez à l'étape **12**.

- 12** Saisissez un mot de passe, puis appuyez sur **[OK]**.



En cas d'erreur, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]** avant d'appuyer sur **[OK]**, puis réessayez.

- 13** Saisissez à nouveau le mot de passe, puis appuyez sur **[OK]**.

En cas d'erreur, appuyez sur **[Effacer]** ou sur la touche **[Effacement/Stop]** avant d'appuyer sur **[OK]**, puis réessayez.

Pour modifier le mot de passe après avoir appuyé sur **[OK]**, appuyez sur **[Changer]** et répétez les étapes **12** et **13**, ou appuyez sur **[Annuler]** et répétez à partir de l'étape **11**.

- 14** Appuyez sur **[OK]**.

- 15** Appuyez sur **[Sortie]**.

16 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.**Remarque**

- Une fois les documents transmis, les Rapports de résultat de transfert sont renvoyés à l'expéditeur.
- Définissez le destinataire Fax Internet et le destinataire IP-Fax comme station de réception.
- Une fois les documents transférés, ils sont effacés.
- Quand cette fonction est configurée sur ON, l'appareil imprime les documents reçus qu'elle transfère et un rapport de résultat de transfert, une fois le transfert terminé. Si vous ne voulez pas de cette impression, contactez le SAV.
- Si le récepteur programmé est un groupe de destinataires pour transfert en plusieurs étapes, un transfert en plusieurs étapes se fait. Pour plus d'informations contactez le SAV.
- Vous pouvez éditer les boîtes de la manière que vous les programmez.
- Si vous effacez une destination spécifiée comme destination de réception à l'aide de la liste de destinataires, les paramètres de la destination de réception sont eux aussi effacés ; ils doivent donc être à nouveau enregistrés. Quand une destination est modifiée, un document est transmis au nouveau destinataire. S'il n'y a aucune destination du type défini, vous pouvez décider de la destination la remplaçant. Veuillez consulter "Configuration des paramètres" (commutateur 32, bit 0).

Référence

P.160 "Configuration des paramètres"
À propos de cet appareil

4

Suppression de boîtes de transfert

Cette section contient des informations sur la suppression des boîtes de transfert.

1 Appuyez sur **[Paramètres fax]**.

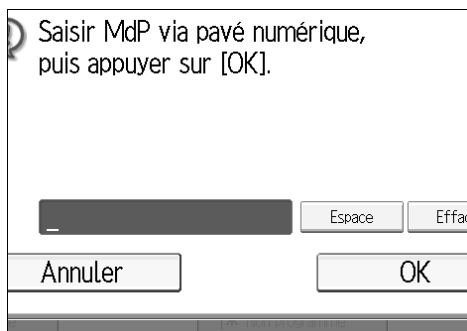
2 Appuyez sur **[Fonctions générales]**.

3 Appuyez sur **[Réglage Boîte]**.

4 Appuyez sur **[Supprimer]**, puis sélectionnez la boîte que vous voulez supprimer.

Sélectionner la boîte à programmer ou modifier.		
Programmer/Modifier	Supprimer	
12345 London Office	Transfert	* Non programmé
* Non programmé		* Non programmé
* Non programmé		* Non programmé
* Non programmé		* Non programmé

- 5** Si le mot de passe est programmé, saisissez un mot de passe sur le pavé numérique, puis appuyez sur [OK].



En cas d'erreur, appuyez sur [Effacer] ou sur la touche [Effacement/Stop] puis réessayez.

- 6** Appuyez sur [Supprimer].

Pour annuler la suppression d'un expéditeur spécial, appuyez sur [Ne pas supprimer]. L'écran revient à l'étape 4.

- 7** Appuyez sur [Sortie].

- 8** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Impression de la liste des boîtes

Impression une liste indiquant les boîtes personnelles, boîtes d'informations et boîtes de transfert actuellement programmées.

- 1** Appuyez sur [Paramètres fax].

- 2** Appuyez sur [Fonctions générales].

- 3** Appuyez sur [Réglage Boîte : Imprimer liste].

- 4** Appuyez sur la touche [Départ].

Après avoir imprimé la liste, vous pouvez commencer à partir de l'étape 3.

Pour annuler l'impression d'une liste avant d'appuyer sur la touche [Départ], appuyez sur [Annuler] ou sur la touche [Effacement/Stop]. L'écran revient à l'étape 3.

Pour annuler l'impression d'une liste après avoir appuyé sur la touche [Départ], appuyez sur [Arrêter impr.]. L'écran revient à l'étape 3.

- 5** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

5. Fonction Imprimante

Ce chapitre décrit les outils utilisateurs dans le menu Fonctions imprimante. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès aux Paramètres imprimante, voir "Accès aux Outils utilisateur (Configuration du système)".

Test d'impression

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Impr. Test sous les Fonctions imprimante.

❖ Listes multiples

Vous pouvez imprimer la page de configuration et le journal des erreurs.

❖ Page de configuration

Vous pouvez imprimer les valeurs actuelles de configuration de l'appareil.

❖ Journal des erreurs

Vous pouvez imprimer des journaux d'erreur donnant toutes les erreurs qui se sont produites pendant l'impression. Les 30 erreurs les plus récentes sont stockées dans le journal des erreurs. Si une nouvelle erreur est ajoutée quand 30 erreurs sont déjà stockées, l'erreur la plus ancienne est effacée. Toutefois, si l'erreur la plus ancienne appartient à l'un des types de travaux d'impression suivants, elle n'est pas supprimée. Elle sera en revanche stockée séparément dans les journaux d'erreurs pour chaque type de travail, qui contiennent un maximum de 30 erreurs. Vous pouvez vérifier ces types de travaux d'impression pour déterminer le journal d'erreurs.

- Impression d'épreuve
- Impr. sécurisée
- Impression suspendue
- Impression stockée

Les enregistrements d'annulation automatique des travaux et d'annulation manuelle des travaux du panneau de configuration peuvent être imprimés.

❖ Liste des Menus

Vous pouvez imprimer une Liste des menus montrant les menus de fonction de l'appareil.

❖ Page polices PCL

Vous pouvez imprimer la configuration actuelle et la liste de polices PCL.

❖ Page de config./polices PS

Vous pouvez imprimer la configuration actuelle et la liste de polices PostScript. Ce menu ne peut être sélectionné que si l'unité facultative PostScript 3 est installée.

❖ **Pge de config./polices PDF**

Vous pouvez imprimer la configuration actuelle et la liste de polices PDF. Ce menu peut être sélectionné uniquement si l'unité PostScript 3 est installée.

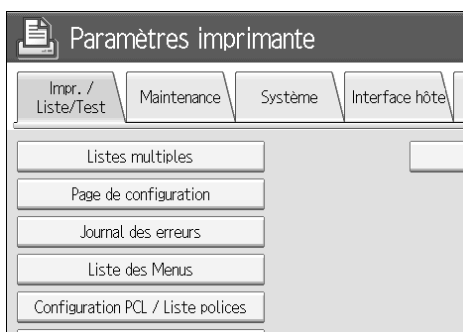
❖ **Hexadécimal**

Vous pouvez imprimer en mode hexadécimal.

Impression de la page de configuration

1 Appuyez sur [Paramètres imprimante].

2 Appuyez sur [Page de configuration] sur [Impr. / Liste/Test].



La page de configuration s'imprime.

3 Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Interprétation de la page de configuration

❖ **Informations système**

- **Numéro unité**
Indique le numéro de série assigné à la carte par son fabricant.
- **Mémoire totale**
Indique la capacité totale de la mémoire (SDRAM) installée sur l'imprimante.
- **Version du Firmware**
 - **Imprimante**
Indique le numéro de version du firmware de l'imprimante.
 - **Système**
Indique le numéro de version du firmware du système.
 - **Moteur**
Indique le numéro de version du moteur de l'imprimante.
 - **LCDC**
Présente le numéro de version du panneau d'affichage.
 - **NIB**
Indique le numéro de version de la carte réseau.

- Connexion périphérique
Ce(s) menu(s) s'affiche(nt) si les options de périphérique sont installées.
- HDD : Police / Téléch. macro
Présente la capacité du disque dur.
- Langage d'impression
Indique le numéro de version du langage d'impression du pilote.
- Équipement de connexion
Présente l'équipement optionnel installé.

❖ **Entrée papier**

Présente les paramètres configurés sous le menu Paramètres magasin papier.

❖ **Système**

Présente les paramètres définis sous le menu Système.

❖ **Menu PCL**

Présente les paramètres définis sous le menu PCL.

❖ **Menu PS**

Présente les paramètres définis sous le menu PS.

❖ **Menu PDF**

Présente les paramètres définis sous le menu PDF.

❖ **Interface hôte**

Présente les paramètres définis sous le menu Interface hôte.

Lorsque DHCP est actif sur le réseau, l'adresse IPv4 utilisée, ainsi que le masque de sous-réseau et l'adresse de passerelle s'affichent entre parenthèses sur la page de configuration.

❖ **Informations interface**

Affiche les informations d'interface.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Maintenance

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Maintenance sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ **Verrou. impr. Liste/Test**

Vous pouvez verrouiller le menu [**Impr. / Liste/Test**].

- ON
- **OFF**

❖ **Supprimer tous les travaux d'impression temporaires**

Vous pouvez effacer tous les travaux d'impression stockés temporairement dans l'appareil.

❖ **Supprimer tous les travaux d'impression stockés**

Vous pouvez effacer tous les travaux d'impression stockés dans l'appareil.

❖ **Mode graphique 4 couleurs**

- **Priorité texte**
Utilisez la combinaison toneur CMJN optimale pour imprimer le texte.
- **Priorité photo**
Utilisez la combinaison toneur CMJN optimale pour imprimer les photos.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

P.49 "Configuration du système"

Systeme

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Système sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ Impression rapport d'erreur

Sélectionnez cette option pour imprimer un rapport d'erreur, lorsqu'une erreur d'imprimante ou de mémoire survient.

- ON
- **OFF**

❖ Reprise automatique

Vous pouvez sélectionner ceci pour activer Reprise automatique. Si elle activée, l'impression continue après une erreur système.

- **OFF**
- Immédiatement
- 1 minute
- 5 minutes
- 10 minutes
- 15 minutes

❖ Dépass. capacité mém.

Sélectionnez cette option pour imprimer un rapport de dépassement de mémoire.

- **Ne pas imprimer**
- Informations d'erreur

❖ Division des travaux

Vous pouvez activer la Division des travaux.

Ce menu peut uniquement être sélectionné quand un finisseur (en option) est installé.

- ON
- **OFF**

❖ Supprimer auto trvx d'impr. temp.

Vous pouvez décider d'effacer automatiquement tous les travaux d'impression stockés temporairement dans l'appareil.

- ON
- **OFF**

Si vous sélectionnez **[ON]**, vous pouvez configurer jusqu'à 200 heures de suppression automatique de fichier.

❖ **Suppression automatique travaux impression stockés**

Vous pouvez décider d'effacer automatiquement tous les travaux d'impression stockés dans l'appareil.

- **ON : 3 jour(s)**

- **OFF**

Si vous sélectionnez **[ON]**, vous pouvez configurer jusqu'à 180 jours de suppression automatique de fichier.

❖ **Liste de travaux d'impression initiale**

Vous pouvez configurer le type de liste de travaux d'impression qui apparaîtra à l'écran quand vous appuyez sur **[Travaux d'impression]**.

- **Liste complète**

Présente la liste des travaux d'impression stockés dans l'appareil.

- **Liste par ID utilisateur**

Présente la liste des ID utilisateur qui ont stocké un fichier dans l'appareil.

❖ **Utilisation mémoire**

Vous pouvez sélectionner l'espace de mémoire utilisée dans Source polices ou Priorité cadre, selon la taille du papier ou la résolution.

- **Source polices**

Ce paramètre utilise la mémoire pour enregistrer les polices.

- **Priorité cadre**

Ce paramètre utilise la mémoire d'images pour l'impression à grande vitesse.

❖ **Recto / Verso**

Vous pouvez sélectionner ceci pour imprimer en Recto/Verso sur chaque page.

- **OFF**

- **Reliure bord long**

- **Reliure bord court**

❖ **Copies**

Vous pouvez définir le nombre de jeux d'impression. Ce paramètre est désactivé si le nombre de pages à imprimer a été défini à l'aide du pilote d'impression ou d'une autre commande.

Le nombre de copies peut être défini de 1 à 999 par incrément de un.

Par défaut : **1**

❖ **Impr. page(s) vierge(s)**

Vous pouvez décider ou non d'imprimer des feuilles vierges.

- **ON**

- **OFF**

Les pages correspondant à l'un des critères suivants sont identifiées comme vierges.

- **Aucune image.**

- **Il y a des images mais elles sont en dehors de la zone imprimable.**

- **Il n'y a que des caractères vides.**

❖ **Durée d'attente travail réservé**

Vous pouvez indiquer combien de temps l'appareil doit attendre pour recevoir un travail d'impression avant d'autoriser d'autres fonctions, comme le copieur et le scanner, à l'interrompre.

- Longue attente
- Attente moyenne
- **Attente courte**
- Ordre trav réservé

❖ **Langage d'impression**

Choisissez le langage d'impression.

- **Auto**
- PCL
- PS
- PDF

Ce menu apparaît uniquement quand l'unité PostScript 3 est installée.

❖ **Format papier sec.**

Vous pouvez aussi activer l'option Auto Substitution du format papier (A4, LT).

- Auto
- **OFF**

❖ **Format page**

Vous pouvez sélectionner le format papier par défaut.

- Les formats de papier que vous pouvez sélectionner sont les suivants :
A3, A4, A5, A6, B4JIS, B5JIS, B6JIS, C5 Env, C6 Env, DL Env, 12 × 18, 11 × 17, 8¹/₂ × 14, 8¹/₂ × 13, 8¹/₂ × 11, 8¹/₄ × 13, 8 × 13, 7¹/₄ × 10¹/₂, 5¹/₂ × 8¹/₂, 4¹/₈ × 9¹/₂, 3¹/₈ × 7¹/₂, 8K, 16K, Format personnalisé

Par défaut : système métrique : **A4**, Système anglo-saxon : **8¹/₂ × 11**

❖ **Paramètres papier à en-tête**

Vous pouvez trier l'ordre des images originales lors de l'impression.

Les images originales étant toujours pivotées de 180 degrés, l'impression peut donner un résultat inattendu lorsqu'elle est effectuée sur du papier à en-tête ou sur du papier pré-imprimé nécessitant une orientation. Cette fonction vous permet de définir la rotation de l'image.

- **OFF**
Si cette fonction est définie sur OFF, les images originales pivotent de 180 degrés.
- **Délect.auto**
Quand les paramètres sont sur Auto Detect, l'appareil détecte automatiquement un papier à en-tête ou pré-imprimé et n'oriente pas l'image.
- **ON (toujours)**
Lorsque cette fonction est définie sur ON (toujours), l'appareil n'oriente pas l'image.

Cette fonction réduit la vitesse d'impression.

❖ **Priorité paramètres Bypass**

Indiquez si le pilote (d'impression) / la commande ou les Paramètres de l'appareil sont prioritaire pour déterminer le format du papier pour le Bypass.

- **Pilote/Commande**
- Paramètres machines

❖ **Impression bord à bord**

Vous pouvez, si vous le souhaitez, imprimer toute la page.

- **OFF**
- **ON**

La marge de 5 mm le long des bords risque de ne pas imprimer correctement.

❖ **Langage d'impression par défaut**

Vous pouvez définir le langage par défaut si l'appareil ne détecte pas le langage automatiquement.

- **Menu**
- PS
- PDF

Ce menu apparaît uniquement quand l'unité PostScript 3 est installée.

❖ **Basculement magasin**

Vous pouvez décider de changer de magasins papier.

- **OFF**
- **ON**

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Dépannage

Interface hôte

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Interface hôte sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ Tampon E/S

Vous pouvez définir la capacité du Tampon E/S. Il n'est généralement pas nécessaire de modifier ce paramètre.

- **128 Ko**
- 128 Ko

❖ Dépassement délai E/S

Vous pouvez sélectionner le nombre de secondes pendant lesquelles l'appareil reste en attente avant de terminer un travail d'impression. Si des données d'un autre port arrivent souvent au cours d'un travail d'impression, vous devrez augmenter ce délai.

- 10 secondes
- **15 seconde(s)**
- 20 secondes
- 25 secondes
- 60 secondes

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Menu PCL

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu PLC sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ Orientation

Vous pouvez définir l'orientation des feuilles.

- **Portrait**
- Paysage

❖ Former des lignes

Vous pouvez définir le nombre de lignes par page.

Le nombre de lignes peut être défini de 5 à 128 par incrément de un.

Par défaut : système métrique : **64**, Système anglo-saxon : **60**

❖ Source polices

Vous pouvez définir l'emplacement de stockage de la police par défaut.

- **Résidente**
- RAM
- HDD
- SD

Vous pouvez sélectionner RAM, HDD et SD uniquement si des polices ont été téléchargées sur l'appareil.

❖ Espacement police

Vous pouvez définir l'ID de la police par défaut que vous souhaitez utiliser.

Le nombre de numéros de polices peut être défini de 0 à 63 par incrément de un.

Le paramètre par défaut est **0**.

❖ Taille du point

Vous pouvez définir le corps que vous souhaitez affecter à la police sélectionnée.

Le nombre de corps peut être défini de 4,00 à 999,75 par incrément de 0,25.

Ce paramètre n'est possible qu'avec les polices à espacement variable.

Le paramètre par défaut est **12,00**.

❖ Priorité polices

Vous pouvez sélectionner le nombre de caractères par millimètres (pouces) pour la police sélectionnée.

Le nombre de caractères peut être défini de 0,44 à 99,99 par incrément de 0,01.

Ce paramètre est efficace seulement avec les polices à espacement fixe.

Le paramètre par défaut est **10,00 Espacements**.

❖ **Jeu de caractères**

Spécifiez le jeu de caractères de la police sélectionnée. Les options disponibles sont les suivantes :

Roman-8, ISO L1, ISO L2, ISO L5, **PC-8**, PC-8 D/N, PC-850, PC-852, PC8-TK, Win L1, Win L2, Win L5, Desktop, PS Text, VN Intl, VN US, MS Publ, Math-8, PS Math, VN Math, Pifont, Legal, ISO 4, ISO 6, ISO 11, ISO 15, ISO 17, ISO 21, ISO 60, ISO 69, Win 3.0

❖ **Police Courier**

Vous pouvez sélectionner une police Courier.

- **Standard**
- **Foncée**

❖ **Étendre largeur A4**

Vous pouvez augmenter la largeur de la zone d'impression (lorsque vous imprimez sur feuille A4 avec PCL).

- **OFF**
- **ON**

Lorsque ce paramètre est sur ON, la largeur sera de 8¹/₂".

❖ **Ajouter retour à la ligne**

Quand le paramètre est ON, un retour chariot suivra chaque saut de ligne : CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-FF.

- **OFF**
- **ON**

❖ **Résolution**

Vous pouvez configurer la résolution d'impression en points par pouce.

- 300 dpi
- **600 dpi (rapide)**
- 600 dpi (Standard)
- 600 dpi (Haute qualité)

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Menu PS

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu PS sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

Ce menu n'apparaît que lorsque l'unité PostScript 3 (facultative) est installée.

❖ **Format des données**

Vous pouvez sélectionner un format de données.

- Données binaires
- **TBCP**

Ce paramètre n'est pas efficace en cas de connexion de l'appareil par port parallèle ou EtherTalk.

En cas de connexion parallèle, et si les données binaires sont envoyées par le pilote d'impression, le travail d'impression est annulé.

En cas de connexion Ethernet, le travail d'impression est annulé dans les conditions suivantes :

- Le format des données du pilote d'impression est TBCP et le format sélectionné à l'écran est Données binaires.
- Le format de données du pilote d'impression est binaire et le format sélectionné à l'écran est TBCP.

❖ **Résolution**

Vous pouvez configurer la résolution d'impression en points par pouce.

- **600 dpi (rapide)**
- 600 dpi (Standard)
- 600 dpi (Haute qualité)

❖ **Paramètres couleur**

Vous pouvez configurer un paramètre RVB

- OFF
- Fin
- **Super fin**

❖ **Profil couleur**

Vous pouvez configurer le profil couleur

- **Auto**
- Présentation
- Couleur pleine
- Photographique
- Paramètre utilisateur

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Menu PDF

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu PDF sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ **Modifier mot de passe PDF**

Configurer le mot de passe pour le fichier PDF exécutant l'impression directe PDF.

- Mot de passe actuel
- Nouveau mot de passe
- Confirmez mot de passe

Un mot de passe peut être défini avec Web Image Monitor, mais dans ce cas les données relatives au mot de passe sont envoyées par le réseau. Si la sécurité est une priorité, configurez le mot de passe avec ce menu, à partir du panneau de commande.

❖ **Mot de passe de groupe PDF**

Configurez le mot de passe de groupe déjà spécifié avec DeskTopBinder.

- Mot de passe actuel
- Nouveau mot de passe
- Confirmez mot de passe

Un mot de passe peut être défini avec Web Image Monitor, mais dans ce cas les données relatives au mot de passe sont envoyées par le réseau. Si la sécurité est une priorité, configurez le mot de passe avec ce menu, à partir du panneau de commande.

❖ **Résolution**

Vous pouvez configurer la résolution d'impression en points par pouce.

- **600 dpi (rapide)**
- 600 dpi (Standard)
- 600 dpi (Haute qualité)

❖ **Paramètres couleur**

Vous pouvez configurer un paramètre RVB

- Aucun
- Fin
- **Super fin**

❖ **Profil couleur**

Vous pouvez configurer le profil couleur

- **Auto**
- Présentation
- Couleur pleine
- Photographique
- Paramètre utilisateur

 **Référence**

P.3 “Accès aux Outils utilisateur”

6. Fonction Scanner

Ce chapitre décrit les outils utilisateur dans le menu Fonctions scanner. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès au menu Fonctions scanner, voir "Accès aux Outils utilisateur (Configuration du système)".

Paramètres généraux

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres généraux sous les Fonctions Scanner.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ **Modifier titre**

Sélectionnez le titre à indiquer dans la liste des destinataires.

❖ **Mise à jour liste de destination dans serveur de distribution**

Appuyez sur [**MAJ liste destinataires serveur distribut^o**] pour mettre à jour les récepteurs du serveur de distribution. Pour utiliser cette fonction vous devez configurer [**Option de distribution**] sur [**ON**].

❖ **Recherche de destinataire**

Dans "Chercher destinataire", sélectionnez une liste des destinataires dans laquelle effectuer les recherches.

Pour trouver un serveur LDAP, vous devez enregistrer le serveur LDAP dans [**Paramètres système**] et configurer [**Recherche LDAP**] sur [**ON**].

❖ **Heure veille TWAIN**

Quand l'appareil sert à envoyer un e-mail ou un fichier, ou quand il fonctionne comme Serveur de documents ou comme scanner avec distribution sur le réseau, une demande de numérisation comme scanner TWAIN fera passer l'appareil en fonction scanner TWAIN en réseau. Ce paramètre détermine l'intervalle de temps nécessaire pour que l'appareil fonctionne comme scanner TWAIN en réseau.

- **OFF**

Quand [**OFF**] est sélectionné, l'appareil passe à la fonction scanner TWAIN sur réseau.

- **ON : 10 sec.**

Quand [**ON**] est sélectionné, vous pouvez entrer le délai avec le pavé numérique (3 - 30 secondes). L'appareil passera à la fonction scanner TWAIN sur réseau quand le temps défini se sera écoulé après la dernière opération clé.

❖ **Priorité 1 affichage liste de destinataires**

Sélectionnez la liste de destinataires à afficher lorsque l'appareil est à l'état initial. Vous pouvez sélectionner [**E-mail/Dossier**] ou [**Serveur de distribution**].

- **E-mail / Dossier**

- **Serveur de distribution**

❖ Priorité 2 affichage liste de destinataires

Dans le carnet d'adresses de l'appareil, sélectionnez les adresses qui apparaissent par défaut. Vous pouvez sélectionner **[Adresse e-mail]** ou **[Dossier]**.

- Adresse e-mail
- Dossier

❖ Imprimer & Supprimer journal scanner

Vous pouvez vérifier jusqu'à 100 résultats de transmission sur cet appareil. Si les résultats de transmission/distribution stockés atteignent 100, choisissez d'imprimer ou non le journal de distribution.

- ON
Le journal des transmissions/distribution est automatiquement imprimé. Le journal imprimé est supprimé.
- OFF
Les résultats de transmission/distribution sont supprimés un par un à mesure que de nouveaux résultats sont stockés.
- Ne pas imprimer : Désactiver envoi

La transmission/distribution ne peut pas être faite si le journal est plein. Une fois imprimés, tous les enregistrements sont supprimés. Quand ils ne sont pas imprimés, les enregistrements dépassant la limite sont automatiquement supprimés l'un après l'autre, en commençant par l'enregistrement le plus ancien.

Quand le journal est en cours d'impression, les fichiers avec le statut "en attente" ne peuvent pas être envoyés.

❖ Imprimer journal scanner

Le journal du scanner imprimé est supprimé.

❖ Supprimer journal scanner

Le journal du scanner est supprimé sans être imprimé.

🔍 Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Paramètres Numér.

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres de numérisation sous les Fonctions Scanner.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ Niveau de sensibilité A.C.S.

Configure le niveau de sensibilité de jugement des couleurs/noir et blanc pour la numérisation des originaux quand **[Type numéris.]** est configuré sur **[Sélect. couleur auto]**.

❖ Temps d'attente pour original suivant : vitre d'exposition

Pour diviser des originaux et les numériser séparément avec la vitre d'exposition pour former un seul fichier, sélectionnez **[Attente continue]**, **[OFF]** ou **[Définir temps d'attente]** pour le statut d'attente.

- Attente continue
- OFF
- **Définir temps d'attente : 60 sec.**

Si vous sélectionnez **[SADF]** dans **[Type alim. orig.]** sur l'écran Numériser vers dossier, le paramètre **[Tps attente avt orig. suiv.: vitre d'expo.]** n'est plus valable. Si vous sélectionnez **[Par lots]** dans **[Type alim. orig.]** sur l'écran Numériser vers dossier, le paramètre **[Tps attente avt orig. suiv.: vitre d'expo.]** n'est plus valable et l'appareil attend qu'un autre original soit placé.

Si **[Définir temps d'attente]** est sélectionné, saisissez sur le pavé numérique le temps d'attente en secondes (3 - 999) pour mettre des originaux supplémentaires. La numérisation commence si d'autres originaux sont posés et que vous appuyez sur la touche **[Départ]** dans le délai imparti. Vous pouvez arrêter la numérisation et lancer la transmission en appuyant sur la touche **[#]** pendant le délai imparti. Une fois ce délai écoulé, la transmission commence automatiquement.

Si **[Attente continue]** est sélectionné, l'appareil attendra les originaux supplémentaires jusqu'à ce que vous appuyiez sur la touche **[#]**. La numérisation débute quand des originaux supplémentaires sont posés et que vous appuyez sur la touche **[Départ]**. Vous pouvez terminer la numérisation et commencer l'envoi en appuyant sur la touche **[#]**.

Si vous placez des originaux sur le chargeur (ADF), la transmission commencera sans attendre les originaux supplémentaires, une fois tous les originaux de l'ADF numérisés, quels que soient les paramètres spécifiés.

Si un incident papier se produit, ou que vous faites l'une des opérations suivantes pendant que l'appareil attend d'autres originaux, le compte à rebours s'arrête et ne reprend pas tant que vous n'appuyez pas sur la touche **[#]**.

- Modifier les paramètres comme paramètres de numérisation
- Ouvrez le capot supérieur du chargeur
- Appuyer sur la touche **[Interruption]** pour activer le mode Copie.

❖ Temps d'attente pour originaux suivant(s) : SADF

Quand vous divisez les originaux et les numérisiez séparément avec le chargeur pour former une file unique, sélectionnez **[Définir temps d'attente]** ou **[Attente continue]** pour le statut d'attente.

- Attente continue
- **Définir temps d'attente : 60 sec.**

Ce paramètre est valable si **[SADF]** est spécifié pour **[Type alim. orig.]** lors de la numérisation.

Si **[Définir temps d'attente]** est sélectionné, saisissez sur le pavé numérique le temps d'attente en secondes (3 - 999) pour mettre des originaux supplémentaires. La numérisation commencera automatiquement si des originaux supplémentaires sont placés dans le délai imparti. Vous pouvez arrêter la numérisation et lancer la transmission en appuyant sur la touche **[#]** pendant le délai imparti. Une fois ce délai écoulé, la transmission commence automatiquement.

Si **[Attente continue]** est sélectionné, l'appareil attendra les originaux supplémentaires jusqu'à ce que vous appuyiez sur la touche **[#]**. La numérisation débute quand des originaux supplémentaires sont posés et que vous appuyez sur la touche **[Départ]**. Vous pouvez terminer la numérisation et commencer l'envoi en appuyant sur la touche **[#]**.

Même si les originaux sont placés sur la vitre d'exposition, l'appareil fonctionnera conformément aux paramètres spécifiés. En revanche, chaque fois que des originaux sont posés sur la vitre d'exposition, vous devez appuyer sur la touche **[Départ]** pour lancer la numérisation. La numérisation commence si d'autres originaux sont posés et que vous appuyez sur la touche **[Départ]** dans le délai imparti. Vous pouvez arrêter la numérisation et lancer la transmission en appuyant sur la touche **[#]** pendant le délai imparti. Une fois ce délai écoulé, la transmission commence automatiquement.

Si vous placez des originaux sur le chargeur (ADF), la transmission commencera sans attendre les originaux supplémentaires, une fois tous les originaux de l'ADF numérisés, quels que soient les paramètres spécifiés.

Si un incident papier se produit, ou que vous faites l'une des opérations suivantes pendant que l'appareil attend d'autres originaux, le compte à rebours s'arrête et ne reprend pas tant que vous n'appuyez pas sur la touche **[#]**.

- Modifier les paramètres comme paramètres de numérisation
- Ouvrez le capot supérieur du chargeur
- Appuyer sur la touche **[Interruption]** pour activer le mode Copie.

❖ Densité arrière-plan de l'ADS (Pleine couleur)

Les caractéristiques liées au type de papier, comme le blanc-gris des journaux ou des transparents, peuvent être réduites en corrigeant la densité de numérisation.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Informations Scanner

Envoyer paramètres

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres d'envoi sous les Fonctions Scanner.

Les paramètres par défaut apparaissent en **caractères gras**.

❖ Compression (Noir & Blanc)

Décidez ici si vous voulez compresser ou non les fichiers numérisés en noir et blanc.

- ON
- OFF

La compression réduit la durée de transfert des fichiers numérisés.

Le temps réel requis pour le transfert de fichier varie en fonction de la taille du fichier et de l'occupation du réseau.

❖ Compression (Échelle de gris / Pleine couleur)

Spécifiez ici si vous voulez ou non compresser les fichiers numérisés à plusieurs niveaux (Échelle de gris/Pleine couleur).

- ON
- OFF

Si vous sélectionnez **[ON]**, vous pouvez spécifier le niveau de compression : entre un et cinq.

La qualité de l'image est meilleure avec une compression plus basse, mais le temps nécessaire pour le transfert augmente.

Le temps réel requis pour le transfert de fichier varie en fonction de la taille du fichier et de l'occupation du réseau.

❖ Niveau PDF haute compression

Sélectionnez le niveau de compression quand vous créez des fichiers PDF haute compression.

- Plus haut
- Standard

❖ Taille max. de l'e-mail

Vous choisissez ici de limiter ou non la taille d'un e-mail auquel une image est jointe.

- ON
- OFF

Quand **[ON]** est sélectionné, saisissez la taille limite (128 - 102400 Ko) sur le pavé numérique.

Quand le serveur SMTP limite la taille, respectez ces paramètres.

❖ Diviser & envoyer e-mail

Cette fonction ne fonctionne que quand **[ON]** est sélectionné pour **[Taille max. de l'e-mail]**.

Décidez si une image dépassant la taille spécifiée dans **[Taille max. de l'e-mail]** doit ou non être divisée et envoyée dans plusieurs e-mails.

- **Oui (par taille max.)**
- Oui (par Page)
- OFF

Quand **[Oui (par taille max.)]** est sélectionné, saisissez le Nombre max. de divisions (2 - 500) avec le pavé numérique.

Quand **[Plusieurs pges : TIFF]** ou **[Plusieurs pges : PDF]** est sélectionné pour **[Type fich.]**, l'image ne sera pas divisée même si **[Oui (par page)]** est sélectionné.

Quand **[Oui (par taille max.)]** est sélectionné, certains fichiers reçus risquent de ne pas pouvoir être restaurés, en fonction du type de logiciel de messagerie électronique.

Quand **[Non]** est sélectionné, l'e-mail n'est pas envoyé si sa taille dépasse la limite, et un message d'erreur apparaît. Le fichier numérisé est écarté.

Définissez la taille maximum d'e-mail dans les capacités du serveur SMTP.

❖ Langage de données des e-mails

Sélectionnez la langue dans laquelle les données d'e-mail comme le titre, le nom de document et le nom d'utilisateur sont envoyées.

Sélectionnez l'une des 20 langues suivantes :

Anglais britannique, anglais américain, allemand, français, italien, espagnol, néerlandais, portugais, polonais, tchèque, suédois, finnois, hongrois, norvégien, danois, japonais, chinois simplifié, chinois traditionnel, russe et han-geul. Le texte e-mail qui sert de modèle ne peut pas être changé.

❖ Nb de chiffres pour fichiers une page

Définit les chiffres du numéro de série à joindre à un nom de fichier à une seule page.

- 4 chiffres
- 8 chiffres

❖ Méthode des stockage des fichiers e-mail

Définissez les paramètres d'e-mail permettant d'envoyer des fichiers stockés. Vous pouvez sélectionner **[Envoyer le fichier]** ou **[Envoyer le lien URL]**. Ce paramètre peut être utilisé pour :

- **Envoyer le fichier**
Envoi de fichiers stockés par e-mail
- Envoi de lien URL
Stockage et envoi par e-mail simultané

Si vous sélectionnez **[Envoyer le fichier]**, les fichiers réels sont joints aux e-mails.

Si vous sélectionnez **[Envoyer le lien URL]**, les liens URL aux emplacements de fichiers sont joints aux e-mails.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

7. Enregistrement d'adresses et d'utilisateurs pour les fonctions de télécopie/scanner

Ce chapitre contient des informations sur l'enregistrement de destinations et d'utilisateurs dans le Carnet d'adresses. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès aux Paramètres système, voir "Accès aux Outils utilisateur (Configuration du système)".

Carnet d'adresses

L'enregistrement dans le carnet d'adresses d'informations tels que les noms des utilisateurs et leur adresse électronique permet une gestion aisée des utilisateurs.

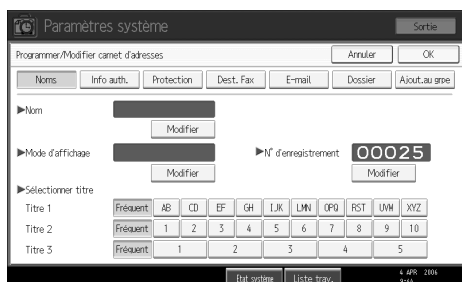
Important

- ❑ Les données de carnet d'adresses sont enregistrées sur le disque dur. Elles peuvent être perdues s'il y a une sorte de panne du disque dur. Le fabricant ne saurait être tenu responsable des dommages pouvant résulter de la perte de données.

Vous pouvez enregistrer et gérer les éléments suivants dans le Carnet d'adresses :

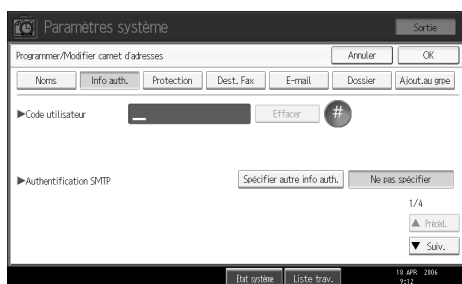
❖ Noms

Vous pouvez enregistrer le nom de l'utilisateur et l'affichage de touche. Il s'agit des informations de base requises pour la gestion des utilisateurs de l'appareil. Pour enregistrer un numéro de fax ou une adresse e-mail dans le Carnet d'adresses, vous devez enregistrer préalablement des données comme le nom utilisateur et le nom de destinataire.



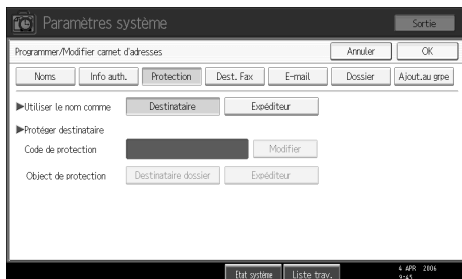
❖ Info authentification

Vous pouvez enregistrer les codes utilisateur afin d'interdire à certains utilisateurs des fonctions particulières et pour vérifier l'utilisation de chaque fonction par ceux-ci. Vous pouvez également enregistrer des noms et mots de passe de connexion d'utilisateur à utiliser lors de l'envoi d'email, de fichiers vers des dossiers ou lors de l'accès d'un serveur LDAP.



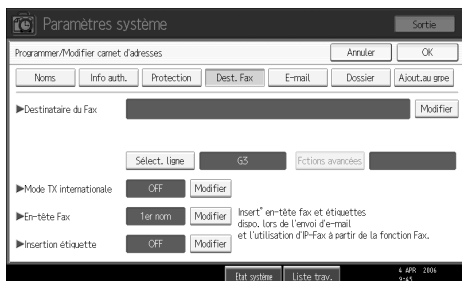
❖ Protection

Vous pouvez définir des codes de protection afin de prévenir l'utilisation du nom de l'expéditeur ou l'accès de dossiers sans autorisation.



❖ Destinataire fax

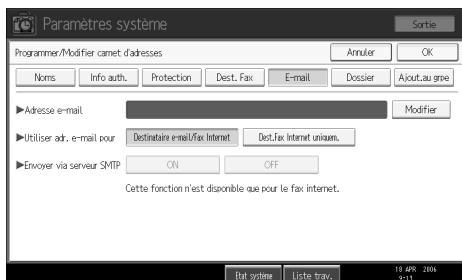
Vous pouvez enregistrer les numéros de fax, la ligne, l'en-tête de fax et sélectionner l'insertion d'étiquette. Lorsque vous utilisez un fax sur IP, vous pouvez enregistrer le destinataire du fax sur IP et sélectionner le protocole.



7

❖ E-mail

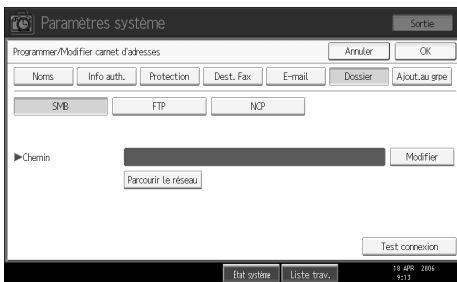
Vous pouvez enregistrer les adresses électroniques dans le carnet d'adresses.



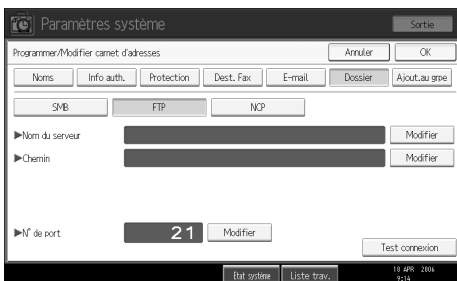
❖ Dossier

Vous pouvez enregistrer le protocole, le nom du chemin et le nom du serveur.

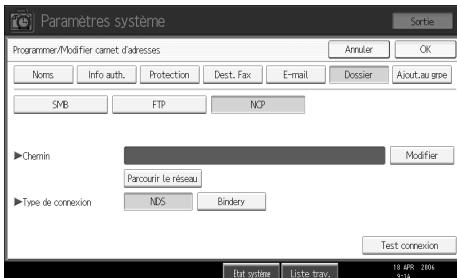
- SMB



- FTP

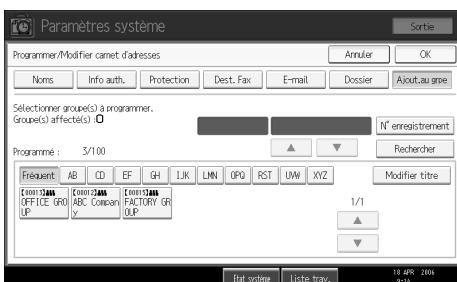


- NCP



❖ Ajout au groupe

Vous pouvez mettre les adresses e-mail et les destinataires de dossier dans un groupe pour une gestion plus aisée.



Remarque

- ❑ Vous pouvez également utiliser Web Image Monitor pour enregistrer des noms dans le Carnet d'adresses. À l'aide de SmartDeviceMonitor for Admin, vous pouvez enregistrer plusieurs noms en même temps. Pour plus d'informations sur l'utilisation de Web Image Monitor, reportez-vous à l'Aide Web Image Monitor.
- ❑ Vous pouvez sauvegarder les données du carnet d'adresses à l'aide de l'outil Gestion carnet d'adresses dans SmartDeviceMonitor for Admin. Nous recommandons d'effectuer une copie de sauvegarde des données si vous utilisez le Carnet d'adresses. Pour les instructions d'utilisation, voir l'aide de SmartDeviceMonitor for Admin.

Gestion des noms dans le carnet d'adresses

L'enregistrement préalable d'un nom et d'un affichage de touche vous permet de préciser des destinations e-mail et dossier en sélectionnant simplement la touche du nom.

Référence

P.218 "Enregistrement de noms"

Envoi de fax par Numéros abrégés

Enregistrez un numéro de fax dans le carnet d'adresses afin de pouvoir le choisir en le sélectionnant seulement par destinataire ; ce dernier s'affiche sur l'écran initial du fax lors de l'envoi. Lorsque l'insertion d'étiquette est activée (ON), le nom du destinataire et les messages standard sont imprimés sur le fax lors de sa réception chez le destinataire.

En enregistrant les destinataires du fax sur IP dans le carnet d'adresses, vous pouvez préciser un destinataire simplement en le sélectionnant dans la liste des destinataires qui apparaît sur l'écran initial du fax. Les numéros IP-Fax enregistrés peuvent être utilisés et imprimés comme numéros d'expéditeur IP-Fax.

Référence

P.231 "Destinataire de fax"

Envoi d'e-mail par Numéros abrégés

En enregistrant une adresse électronique dans le carnet d'adresses, vous pouvez choisir les destinataires électroniques simplement en les sélectionnant à partir de l'écran initial du fax lors de l'envoi d'un document par Internet fax.

Vous pouvez également spécifier une adresse e-mail en sélectionnant le destinataire affiché sur l'écran initial de scanner, lorsque vous envoyez un document à l'aide de la fonction scanner. Une adresse électronique enregistrée peut être utilisée comme adresse d'expéditeur, et les adresses d'expéditeurs sont automatiquement saisies dans le champ "De" d'une en-tête e-mail.

Référence

P.244 "Destinataire e-mail"

Envoi de fichiers numérisés directement vers un dossier partagé

Après l'enregistrement du nom du chemin d'accès, du nom d'utilisateur et du mot de passe, vous pouvez vous connecter à un dossier partagé simplement en sélectionnant la destination affichée sur l'écran scanner initial, lorsque vous envoyez des fichiers vers un dossier partagé à l'aide de la fonction scanner.

Pour partager le dossier à l'aide de Windows, sélectionnez le protocole SMB.

Pour enregistrer le dossier sur le serveur FTP, sélectionnez le protocole FTP.

Pour enregistrer le dossier sur le serveur NetWare, sélectionnez le protocole NCP.

Référence

P.248 "Enregistrement de dossiers"

Prévention d'accès d'utilisateur non autorisé à des dossiers partagés à partir de l'appareil

Après l'enregistrement d'un code de protection, vous pouvez préciser l'objet de la protection afin de prévenir l'utilisation sans permission du destinataire d'un e-mail.

Vous pouvez éviter l'accès non autorisé aux dossiers enregistrés.

Référence

P.277 "Enregistrement d'un code de protection"

Gestion d'utilisateur et usage de l'appareil

Enregistrez les codes utilisateur pour limiter les utilisateurs aux fonctions suivantes et pour contrôler leur utilisation de chaque fonction :

- Copieur
- Serveur de documents
- Fax
- Scanner
- Imprimante

Référence

P.222 "Informations pour l'authentification"

Enregistrement de noms

Enregistrez les données utilisateur, y compris leur nom.

Le nom d'utilisateur est utile pour sélectionner un destinataire lors de l'envoi de fax ou d'e-mails. Vous pouvez également l'utiliser en tant que destinataire de dossier.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 2000 noms.

Enregistrement de noms

Cette section contient des informations sur l'enregistrement de noms.

1 Appuyez sur [Paramètres système].



7

2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

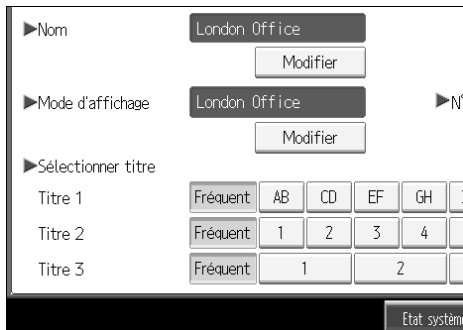
5 Appuyez sur [Nouv.programme].

6 Appuyez sur [Changer], à droite du nom.

L'écran de saisie de nom s'affiche.

7 Saisissez le nom puis cliquez sur [OK].

- 8** Appuyez sur la touche correspondant à la sélection que vous souhaitez utiliser sous **Sélectionner titre**.



Les touches que vous pouvez sélectionner sont les suivantes :

- **[Fréquent]** S'ajoute à la première page qui s'affiche.
- **[AB], [CD], [EF], [GH], [IJK], [LMN], [OPQ], [RST], [UVW], [XYZ], [1] à [10]** : ajouté(es) à la liste d'éléments dans le titre sélectionné.

Vous pouvez sélectionner **[Fréquent]** et une page supplémentaire pour chaque titre.

- 9** Appuyez deux fois sur **[OK]**.

- 10** Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

 **Remarque**

- Le nom peut être utilisé pour les documents se trouvant sur le Serveur de documents. Pour plus d'informations sur le Serveur de documents, consultez les Informations Copieur/Serveur de documents.

 **Référence**

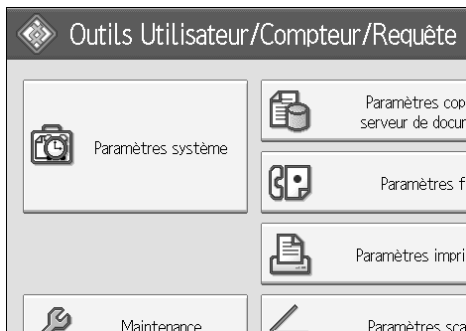
À propos de cet appareil

Informations Copieur/Serveur de documents

Modification d'un nom enregistré

Cette section contient des informations sur la modification d'un nom.

- 1 Appuyez sur **[Paramètres système]**.



- 2 Appuyez sur **[Outils Administr.]**.
- 3 Appuyez sur **[Gestion carnet d'adresses]**.
- 4 Vérifiez que **[Programmer/Modifier]** est sélectionné.
- 5 Sélectionnez le nom enregistré que vous souhaitez modifier.
Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.
- 6 Pour modifier le nom ou l'affichage clé, appuyez sur **[Changer]** à droite du nom ou de l'affichage clé.
- 7 Saisissez le nom ou l'affichage de touche puis appuyez sur **[OK]**.
- 8 Pour modifier le titre, appuyez sur la touche correspondant à la classification que vous voulez utiliser dans Sélectionner titre.
- 9 Pour modifier le numéro d'enregistrement, appuyez sur **[Changer]** sous No d'enregistrement.
- 10 Saisissez un nouveau numéro d'enregistrement sur le pavé numérique, puis appuyez sur la touche **[#]**.
- 11 Appuyez sur **[OK]**.
- 12 Appuyez sur **[Sortie]**.
- 13 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Remarque

- Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

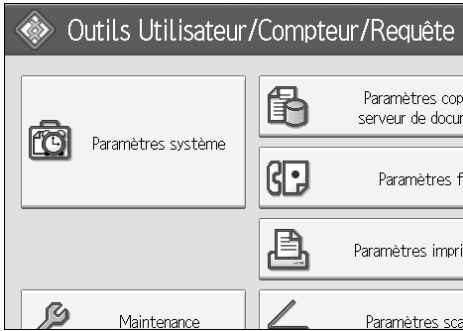
Référence

À propos de cet appareil

Suppression d'un nom enregistré

Cette section contient des informations sur la suppression d'un nom.

- 1 Appuyez sur [Paramètres système].



- 2 Appuyez sur [Outils Administr.].

- 3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

- 4 Appuyez sur [Supprimer].

- 5 Sélectionnez le nom que vous souhaitez supprimer.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

- 6 Appuyez sur [Oui].

- 7 Appuyez sur [Sortie].

- 8 Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Informations pour l'authentification

Voici la procédure d'authentification d'un code utilisateur.

Important

- Les fonctions associées à chaque code utilisateur sont identiques. Si vous modifiez ou supprimez des codes utilisateur, les données de gestion et les limites associées au code utilisateur seront non valides.

Enregistrez les codes utilisateur pour limiter les utilisateurs aux fonctions suivantes et pour contrôler leur utilisation de chaque fonction :

Copieur

Serveur de documents

Fax

Scanner

Imprimante

Remarque

- Vous pouvez enregistrer 500 codes utilisateur maximum.
- Le nombre de copies de documents enregistrés sur le Serveur de documents en mode Fax est compté pour chaque code d'utilisateur. Ceci vous permet de contrôler l'utilisation par chaque utilisateur.
- Le nombre de copies numérisées à l'aide de la fonction Scanner est compté pour chaque code d'utilisateur. Ceci vous permet de contrôler l'utilisation par chaque utilisateur.
- Pour enregistrer automatiquement le code utilisateur du pilote d'impression, sélectionnez **[Impr. : Contrôle PC]** pour l'imprimante dans l'authentification des codes utilisateur. Pour utiliser le code utilisateur défini dans les Outils utilisateur, choisissez les codes utilisateurs enregistrés pour le pilote d'impression dans Outils utilisateur.
- Pour plus d'informations sur la configuration des codes utilisateur pour le pilote d'impression, consultez l'Aide du Pilote d'impression.

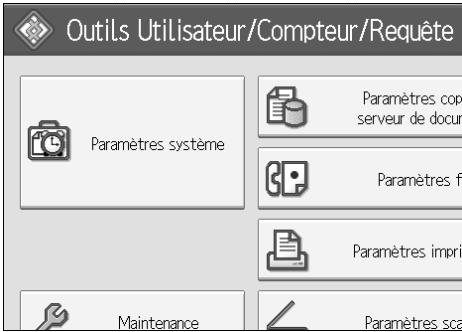
Référence

P.86 "Réglage authentification des utilisateurs"

Enregistrement d'un code utilisateur

Cette section contient des informations sur l'enregistrement d'un code utilisateur.

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

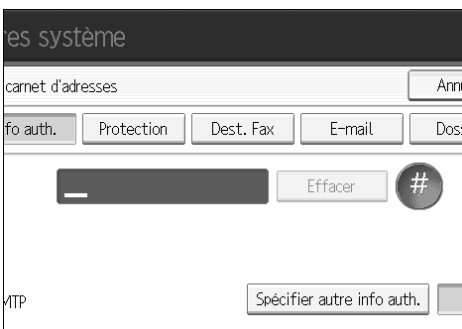
4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Appuyez sur le nom dont le code doit être enregistré ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Info auth.].

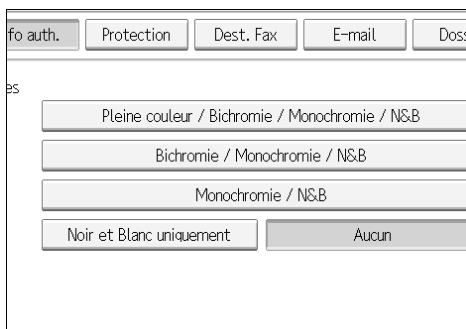
7 Saisissez le code utilisateur sur le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [#].



En cas d'erreur, appuyez sur [Effacer] ou sur la touche [Effacement/Stop].

8 Appuyez deux fois sur [▼ Suiv.].

9 Sélectionnez les fonctions qui doivent être utilisées avec le code utilisateur dans les fonctions disponibles.



10 Appuyez sur [OK].

11 Appuyez sur [Sortie].

12 Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Remarque

- Vous pouvez saisir un code utilisateur composé de un à huit caractères numériques.
- Pour enregistrer le nom, voir "Enregistrement de noms".

Référence

P.218 "Enregistrement de noms"

7

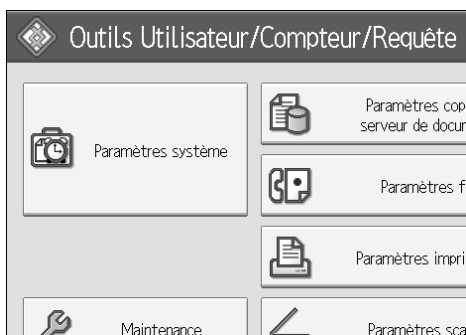
Modification d'un code utilisateur

Cette section contient des informations sur la modification d'un code utilisateur.

Important

- Même si le code utilisateur a été modifié, la valeur du compteur n'est pas effacée.

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

- 3** Appuyez sur **[Gestion carnet d'adresses]**.
- 4** Vérifiez que **[Programmer/Modifier]** est sélectionné.
- 5** Sélectionnez l'utilisateur dont vous souhaitez modifier le code utilisateur.
Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.
Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.
- 6** Appuyez sur **[Info auth.]**.
- 7** Appuyez sur **[Changer]** puis saisissez le nouveau code utilisateur à l'aide du pavé numérique.



- 8** Appuyez sur la touche **[#]**.
- 9** Pour modifier les fonctions proposées, appuyez sur **[Info auth.]** puis sur **[▼Suiv.]** deux fois.
- 10** Appuyez sur la touche pour sélectionner les fonctions, afin de les activer.
Appuyez sur la touche pour la mettre en surbrillance et la fonction est activée.
Pour annuler une sélection, appuyez sur la touche en surbrillance.
- 11** Appuyez sur **[OK]**.
- 12** Appuyez sur **[Sortie]**.
- 13** Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Remarque

- Pour modifier le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Modification d'un nom enregistré".

Référence

P.220 "Modification d'un nom enregistré"

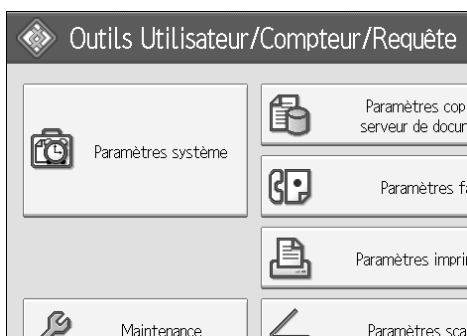
Suppression d'un code utilisateur

Cette section contient des informations sur la suppression d'un code utilisateur.

Important

- Une fois le code utilisateur effacé, le compteur est effacé automatiquement.

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Appuyez sur [Supprimer].

5 Sélectionnez le nom dont le code doit être supprimé.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Info auth.].

7 Appuyez sur [Modifier] pour effacer le code utilisateur, puis sur la touche [#].



8 Appuyez sur [OK].

9 Appuyez sur [Sortie].

10 Appuyez sur la touche **[Compteur/Outils utilisateur]**.

Remarque

- Pour effacer entièrement un nom du Carnet d'adresses, voir "Suppression d'un nom enregistré".

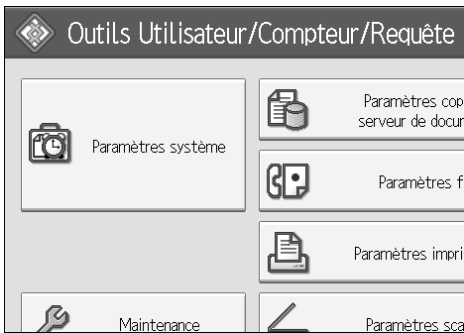
Référence

P.221 "Suppression d'un nom enregistré"

Affichage du compteur pour chaque utilisateur

Cette section contient des informations sur l'affichage des compteurs pour chaque utilisateur.

1 Appuyez sur **[Paramètres système]**.



2 Appuyez sur **[Outils Administr.]**.

3 Appuyez sur **[Afficher/Effacer/Imprimer compteur par utilisateur]**.

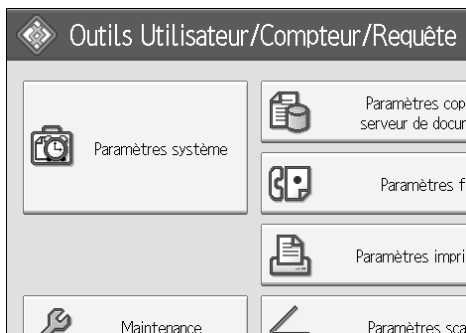
4 Sélectionnez l'utilisation de fonction que vous souhaitez imprimer avec **[Compteur copieur]**, **[Compteur d'impressions]**, **[Compteur Fax]** ou **[Compteur scanner]**.

Les compteurs apparaissent pour l'usage de fonction individuel sous chaque code d'utilisateur.

Impression du compteur pour chaque utilisateur

Cette section contient des informations sur l'impression du compteur pour chaque utilisateur.

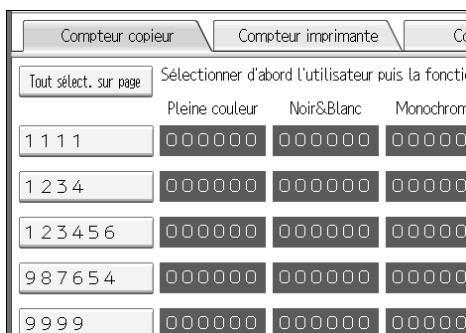
1 Appuyez sur **[Paramètres système]**.



2 Appuyez sur **[Outils Administr.]**.

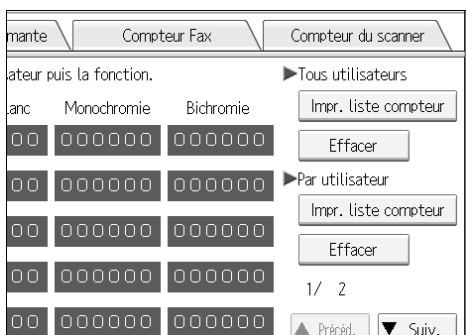
3 Appuyez sur **[Afficher/Effacer/Imprimer compteur par utilisateur]**.

4 Sélectionnez un code utilisateur dans la partie gauche de l'écran.



Appuyez sur **[Tout sélect. sur page]** pour sélectionner tous les codes utilisateur sur la page.

5 Appuyez sur **[Impr. liste compteur]** sous **Par utilisateur**.



Saisissez le code utilisateur, puis appuyez sur **[#]** si le code utilisateur est enregistré.

6 Sélectionnez l'utilisation de fonction que vous souhaitez imprimer dans [Compteur copieur], [Compteur d'impressions], [Compteur Fax] et [Compteur scanner].

7 Appuyez sur [Imprimer].

Impression du compteur pour tous les utilisateurs

Cette section contient des informations sur l'impression des compteurs pour tous les utilisateurs.

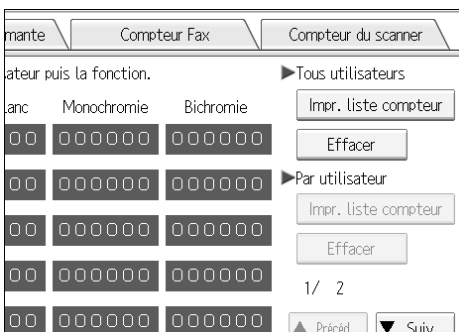
1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Afficher/Effacer/Imprimer compteur par utilisateur].

4 Appuyez sur [Impr. liste compteur] sous Tous les utilisateurs.



Saisissez le code utilisateur, puis appuyez sur [#] si le code utilisateur est enregistré.

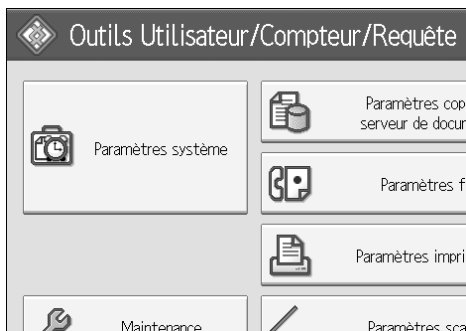
5 Sélectionnez l'utilisation de fonction que vous souhaitez imprimer dans [Compteur copieur], [Compteur d'impressions], [Compteur Fax] et [Compteur scanner].

6 Appuyez sur [Imprimer].

Effacement du nombre de documents imprimés

Cette section contient des explications sur la remise à zéro du compteur.

1 Appuyez sur [Paramètres système].



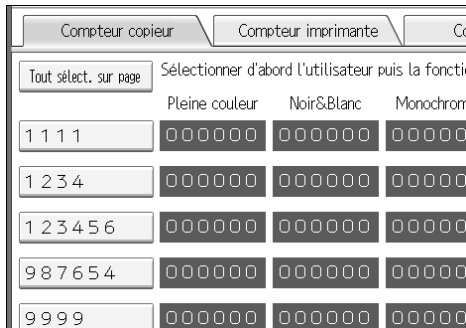
2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Afficher/Effacer/Imprimer compteur par utilisateur].

4 Sélectionnez le code utilisateur à supprimer.

5 Pour effacer le nombre d'impressions faites par un code utilisateur, sélectionnez le code utilisateur à gauche de l'affichage.

7



Appuyez sur [Tout sélect. sur page] pour sélectionner tous les codes utilisateur sur la page.

6 Appuyez sur [Effacer] sous Par utilisateur.

7 Sélectionnez l'utilisation de fonction que vous souhaitez effacer dans [Compteur copieur], [Compteur d'impressions], [Compteur Fax] et [Compteur scanner].

8 Appuyez sur [OK].

9 Pour effacer le nombre d'impressions pour l'ensemble des codes utilisateur, appuyez sur [Effacer] sous Tous les utilisateurs.

10 Sélectionnez l'utilisation de fonction que vous souhaitez effacer dans [Compteur copieur], [Compteur d'impressions], [Compteur Fax] et [Compteur scanner].

11 Appuyez sur [OK].

Destinataire de fax

L'enregistrement d'un destinataire de fax vous dispense de la saisie systématique des numéros de fax et vous permet d'envoyer des documents numérisés à l'aide de la fonction Fax.

- La sélection du destinataire de fax est simple, si vous enregistrez "Nom" et "Affichage de touche" pour ce destinataire.
- Vous pouvez enregistrer des destinataires de fax en tant que groupe. Pour plus d'informations sur l'enregistrement d'un groupe, consultez "Enregistrer des noms dans un groupe".
- Vous pouvez enregistrer des destinataires de fax en les sélectionnant à partir de la fonction de rappel.
- Les numéros de fax enregistrés peuvent être utilisés comme numéros de fax de l'expéditeur.

Il existe deux types de destinataires de fax, comme indiqué ci-dessous :

- **Destinataire de fax**
Sélectionnez-le pour envoyer un fax via le réseau téléphonique.
- **Fax sur IP**
Sélectionnez-le pour envoyer un fax à un appareil sur un réseau TCP/IP. Vous ne pouvez pas envoyer de fax à un appareil sur un autre réseau si celui-ci se trouve derrière un firewall.

Vous pouvez programmer les éléments suivants dans un destinataire de fax :

❖ Numéro de fax

Enregistre le numéro de fax de destination. Le numéro peut comporter un maximum de 128 chiffres. Vous devez inclure chaque chiffre dans le nombre.

❖ Code SUB

Enregistrer un Code SUB vous permet d'utiliser la transmission confidentielle pour envoyer des messages aux autres télécopieurs prenant en charge une fonction similaire appelée "Code SUB". Voir Informations Télécopieur.

❖ Code SEP

L'enregistrement d'un Code SEP vous permet d'utiliser la réception en relève pour recevoir des fax à partir d'autres télécopieurs prenant en charge la réception en relève. Voir Informations Télécopieur.

❖ Ligne

Si l'unité d'interface G3 en option est installée, vous pouvez sélectionner le type de ligne pour chaque destinataire.

❖ Mode TX international

Lorsque vous définissez le mode TX international sur [ON], l'appareil diminue sa vitesse de transmission afin d'optimiser la qualité de l'envoi. Cela se traduit toutefois par une durée de communication plus importante.

❖ **En-tête de fax**

Vous pouvez opter pour l'impression de l'en-tête de fax sur les télécopies reçues par le destinataire. La valeur par défaut est "1er nom".

❖ **Insertion d'étiquette**

Utilisez l'insertion d'étiquette pour imprimer des données comme le nom de destinataire sur la feuille qui s'imprime sur le lieu de destination.

Les données sont imprimées comme suit :

- **Nom de destinataire**
Le nom de destinataire spécifié dans [**Destinataire du Fax**] est imprimé avant "Pour" en haut de la page.
- **Message standard**
Une phrase enregistrée de deux lignes est imprimée sous "Nom de destinataire".

Pour utiliser cette fonction, définir Insertion d'étiquette sur [**ON**] lors de la programmation des destinataires du fax, et appuyez sur [**Insert° étiquette**] lors de l'envoi de télécopies.

L'en-tête de fax et l'insertion d'étiquette sont également imprimés lorsque vous effectuez un envoi par e-mail en utilisant la fonction fax.

Vous pouvez programmer un message standard autre que ceux enregistrés dans l'appareil. Voir Informations Télécopieur

Vous pouvez programmer les éléments suivants dans un destinataire de fax sur IP :

❖ **Fax sur IP**

Enregistrer le destinataire du fax sur IP. Vous pouvez enregistrer le nom avec 128 caractères maximum. Ce paramétrage doit être fait lors de l'utilisation du fax sur IP.

Ce paramètre ne fonctionne que si la fonction IP-Fax a été sélectionnée.

❖ **Code SUB**

Enregistrer un Code SUB vous permet d'utiliser la transmission confidentielle pour envoyer des messages aux autres télécopieurs prenant en charge une fonction similaire appelée "Code SUB". Voir Informations Télécopieur.

❖ **Code SEP**

L'enregistrement d'un Code SEP vous permet d'utiliser la réception en relève pour recevoir des fax à partir d'autres télécopieurs prenant en charge la réception en relève. Voir Informations Télécopieur.

❖ **Sélectionner le protocole**

Sélectionner le protocole pour la transmission d'un fax sur IP.

Ce paramètre ne fonctionne que si la fonction IP-Fax a été sélectionnée.

Référence

P.267 "Enregistrement de noms dans un groupe"

P.277 "Enregistrement d'un code de protection"

Destinataire de fax

Cette section concerne l'enregistrement d'un numéro de fax.

Enregistrement d'un destinataire de fax

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le nom pour lequel vous voulez enregistrer le destinataire de fax. Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

6 Appuyez sur [Dest. Fax].

7 Saisissez le numéro de fax sur le pavé numérique, puis appuyez sur [OK] sous N° de fax.



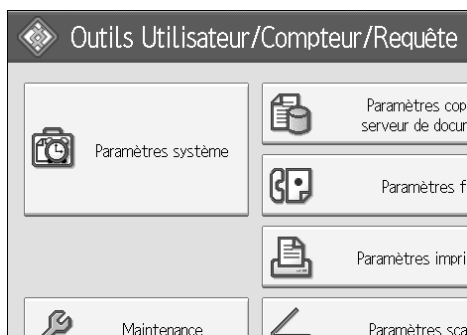
8 Définissez les paramètres facultatifs tels que "Code SUB", "Code SEP" et "Mode TX international".

9 Appuyez sur [OK].**Remarque**

- Si un groupe est enregistré, vous pouvez également y ajouter ce destinataire de fax. Pour plus d'informations sur l'enregistrement de groupes, voir "Enregistrement de noms dans un groupe".
- Pour enregistrer le nom, voir "Enregistrement de noms".

Référence

- P.218 "Enregistrement de noms"
- P.235 "Utilisation d'un destinataire de fax"
- P.235 "Pour changer de ligne"
- P.236 "Pour modifier le code SUB"
- P.236 "Pour modifier le code SEP"
- P.236 "Pour définir le mode TX international"
- P.236 "Pour sélectionner l'en-tête de fax"
- P.237 "Pour définir l'insertion d'étiquette"
- P.268 "Enregistrement de noms dans un groupe"

Modification d'un destinataire de fax**1 Appuyez sur [Paramètres système].****2 Appuyez sur [Outils Administr.].****3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].****4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.****5 Sélectionnez le nom pour le lequel vous voulez modifier le destinataire du fax.**

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dest. Fax].

7 Modifiez les paramètres.

8 Appuyez sur [OK].

 **Remarque**

- Pour modifier le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Modification d'un nom enregistré".

 **Référence**

- P.220 "Modification d'un nom enregistré"
- P.235 "Pour modifier le numéro de fax"
- P.235 "Pour changer de ligne"
- P.236 "Pour modifier le code SUB"
- P.236 "Pour modifier le code SEP"
- P.236 "Pour définir le mode TX international"
- P.236 "Pour sélectionner l'en-tête de fax"
- P.237 "Pour définir l'insertion d'étiquette"

Utilisation d'un destinataire de fax

1 Appuyez sur [Protection].

2 Appuyez sur [Expéditeur] à droite de Utiliser nom comme.

Pour modifier le numéro de fax

1 Appuyez sur [Changer] sous N° de fax.

2 Entrez le nouveau numéro de fax à l'aide du pavé numérique, puis appuyez sur [OK].

Pour changer de ligne

1 Appuyez sur [Sélect. ligne].



2 Sélectionnez la ligne, puis appuyez sur [OK].

Pour modifier le code SUB

- 1** Appuyez sur [Fctions avancées] puis sur [Code SUB].
- 2** Appuyez sur [Changer] sous Code TX SUB.
- 3** Saisissez le nouveau code SUB puis appuyez sur [OK].
- 4** Pour modifier le mot de passe, appuyez sur [Changer] sous Mot de passe (SID).
- 5** Entrez le mot de passe, puis appuyez sur [OK].
- 6** Appuyez sur [OK].

Pour modifier le code SEP

- 1** Appuyez sur [Fctions avancées] puis sur [Code SEP].
- 2** Appuyez sur [Changer] sous Code RX SEP.
- 3** Saisissez le nouveau code SEP puis appuyez sur [OK].
- 4** Pour modifier le mot de passe, appuyez sur [Changer] sous Mot de passe (PWD).
- 5** Entrez le mot de passe, puis appuyez sur [OK].
- 6** Appuyez sur [OK].

Pour définir le mode TX international

- 1** Appuyez sur [Changer] sous Mode TX international.
- 2** Sélectionnez [OFF] ou [ON], puis appuyez sur [OK].

Pour sélectionner l'en-tête de fax

Vous pouvez enregistrer l'en-tête de fax dans Programmer Informations fax, sous les paramètres système de la fonction fax.

- 1** Appuyez sur [Changer] sous En-tête de fax.
- 2** Sélectionnez [1er nom] ou [2e nom], puis appuyez sur [OK].



Référence

P.152 "Enregistrement des informations de télécopie"

Pour définir l'insertion d'étiquette

Lorsque l'insertion d'étiquette est activée (ON), le nom du destinataire et les messages standard sont imprimés sur le fax lors de sa réception chez le destinataire.

- 1 Appuyez sur [Changer] sous Insertion d'étiquette.
- 2 Appuyez sur [ON].
- 3 Appuyez sur [Changer] sous Ligne 2.
- 4 Sélectionnez le nouveau message standard ou appuyez sur [Saisie man.] pour entrer le nouveau message.
- 5 Saisissez le nouveau message, puis appuyez sur [OK].
- 6 Appuyez sur [OK].
- 7 Appuyez sur [Changer] sous Ligne 3.
- 8 Sélectionnez le nouveau message standard, puis appuyez sur [OK].
- 9 Appuyez sur [OK].

Remarque

- Pour modifier le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Modification d'un nom enregistré".

Référence

P.220 "Modification d'un nom enregistré"

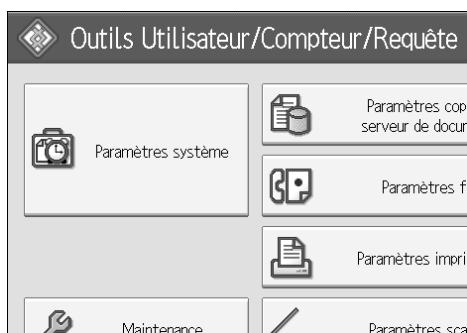
7

Suppression d'un destinataire de fax

Important

- Si vous supprimez un destinataire de distribution spécifié, les messages envoyés par exemple à sa boîte personnelle enregistrée ne pourront pas être distribués. Avant de supprimer des destinataires, prenez soin de vérifier les paramètres de la fonction Fax.

- 1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Appuyez sur [Supprimer].

5 Sélectionnez le nom pour lequel vous voulez supprimer le destinataire du fax.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dest. Fax].

7 Appuyez sur [Changer] sous N° de fax.

8 Appuyez sur [Eff.Tout].



9 Appuyez deux fois sur [OK].

10 Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Remarque

- Pour effacer le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Suppression d'un nom enregistré".

Référence

P.221 "Suppression d'un nom enregistré"

Destinataire du fax sur IP

Cette section concerne l'enregistrement d'un destinataire Fax sur IP.

Remarque

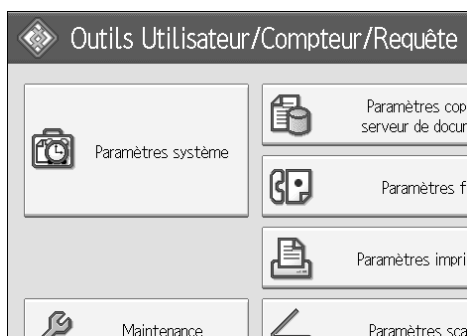
Pour plus d'informations sur la fonction IP-fax, voir Informations Télécopieur.

Référence

Informations Télécopieur

Enregistrement du destinataire d'un fax sur IP

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

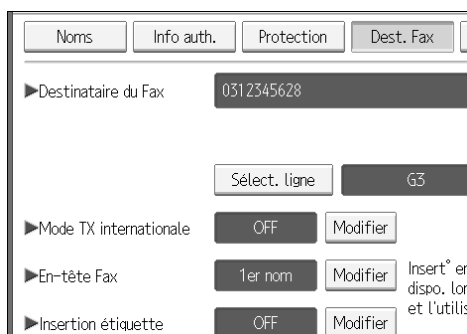
4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez enregistrer le destinataire de fax sur IP.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

6 Appuyez sur [Dest. Fax].

7 Appuyez sur [Sélect. ligne], puis sélectionnez [H.323] ou [SIP].



8 Appuyez sur [Changer] sous "Destinataire de fax".

9 Saisissez le destinataire IP-fax.

10 Appuyez deux fois sur [OK].

 **Remarque**

Pour enregistrer le nom, voir "Enregistrement de noms".

 **Référence**

P.218 "Enregistrement de noms"

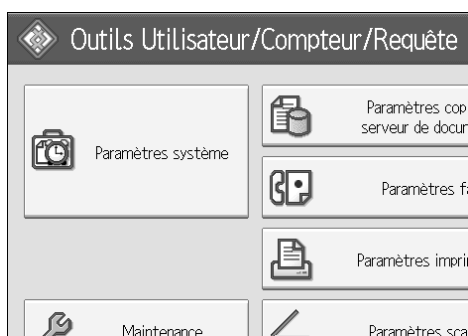
P.223 "Enregistrement d'un code utilisateur"

P.267 "Enregistrement de noms dans un groupe"

À propos de cet appareil

Modification d'un destinataire enregistré de fax sur IP

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez modifier le destinataire de fax sur IP.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dest. Fax].

7 Appuyez sur [Modifier] sous “Destinataire de fax”.



8 Saisissez le nouveau destinataire, puis appuyez sur [OK].

9 Appuyez sur [OK].

10 Appuyez sur [OK].

 **Remarque**

- Pour modifier le nom, l’affichage de touche et le titre, voir “Modification d’un nom enregistré”.

 **Référence**

P.220 “Modification d’un nom enregistré”

À propos de cet appareil

7

Utiliser le destinataire IP–Fax comme expéditeur

1 Appuyez sur [Protection].

2 Appuyez sur [Expéditeur] sous [Utiliser le nom comme].

Pour modifier le destinataire Fax sur IP

1 Appuyez sur [Changer] sous [Utiliser le nom comme].

2 Saisissez le nouveau destinataire, puis appuyez sur [OK].

Pour sélectionner le protocole

1 Appuyez sur [Sélect. ligne].

2 Sélectionnez [H.323] ou [SIP].

Pour programmer le code SUB

- 1** Appuyez sur [Fctns avancées] puis sur [Code SUB].
- 2** Appuyez sur [Changer] sous Code TX SUB.
- 3** Saisissez le code SUB, puis appuyez sur [OK].
- 4** Pour saisir un mot de passe, appuyez sur [Changer] sous Mot de passe (SID).
- 5** Entrez un mot de passe à l'aide du pavé numérique, puis appuyez sur [OK].
- 6** Appuyez sur [OK].

Pour programmer le code SEP

- 1** Appuyez sur [Fctns avancées] puis sur [Code SUB].
- 2** Appuyez sur [Changer] sous Code RX SEP.
- 3** Entrez un code SEP à l'aide du pavé numérique puis appuyez sur [OK].
- 4** Pour saisir un mot de passe, appuyez sur [Changer] sous Mot de passe (PWD).
- 5** Entrez un mot de passe à l'aide du pavé numérique, puis appuyez sur [OK].
- 6** Appuyez sur [OK].

Pour définir le mode TX international

- 1** Appuyez sur [Changer] sous Mode TX international.
- 2** Sélectionnez [OFF] ou [ON], puis appuyez sur [OK].

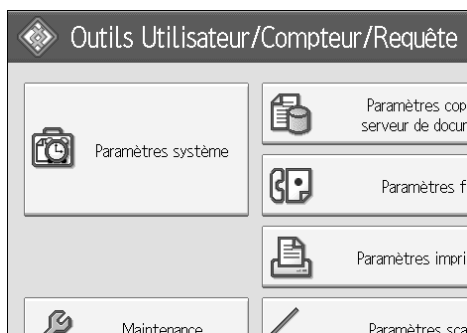
Pour sélectionner l'en-tête de fax

- 1** Appuyez sur [Changer] sous En-tête de fax.
- 2** Sélectionnez [1er nom] ou [2e nom], puis appuyez sur [OK].

Suppression d'un destinataire Fax sur IP enregistré

Si vous supprimez un destinataire de distribution spécifié, les messages envoyés par exemple à sa boîte personnelle enregistrée ne pourront pas être distribués. Avant de supprimer des destinataires, prenez soin de vérifier les paramètres de la fonction Fax.

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Appuyez sur [Supprimer].

5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez supprimer le destinataire Fax sur IP. Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dest. Fax].

7 Appuyez sur [Changer] sous "Destinataire de fax".

8 Appuyez sur [Effacer tout].

9 Appuyez deux fois sur [OK].

10 Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

Remarque

- Pour modifier le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Modification d'un nom enregistré".

Référence

P.220 "Modification d'un nom enregistré"

Destinataire e-mail

L'enregistrement d'un destinataire e-mail vous dispense de la saisie systématique de l'adresse e-mail. Cela vous permet également d'envoyer par e-mail des documents numérisés à partir de la fonction scanner ou fax par e-mail.

- Il est facile de sélectionner le destinataire de l'e-mail si vous enregistrez un "Nom" et un "Affichage de touche" comme destinataire de l'e-mail.
- Vous pouvez enregistrer des destinataires d'e-mail sous forme de groupe.
- Vous pouvez utiliser l'adresse e-mail comme adresse d'expéditeur lors de l'envoi de fichiers numérisés en mode scanner. Si vous souhaitez effectuer ceci, définissez un code de protection sur l'adresse d'expéditeur pour empêcher les accès non autorisés.

Remarque

- Vous pouvez sélectionner une adresse e-mail à partir d'un serveur LDAP, puis l'enregistrer dans le carnet d'adresses. Voir Informations Scanner.
- Vous pouvez configurer l'appareil de manière à pouvoir envoyer un Rapport de résultat de transmission par e-mail, à l'occasion de chaque transmission effectuée. Voir Informations Télécopieur.

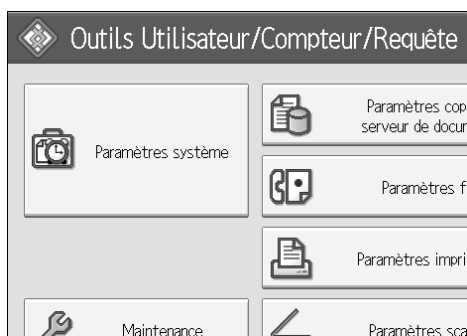
Référence

P.277 "Enregistrement d'un code de protection"

7

Enregistrement d'un destinataire e-mail

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

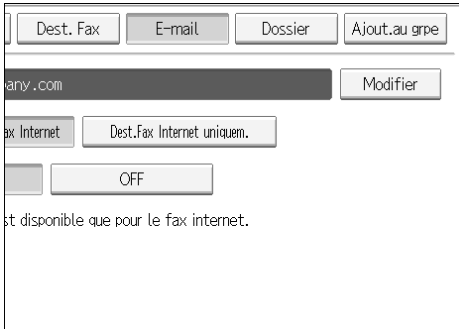
3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

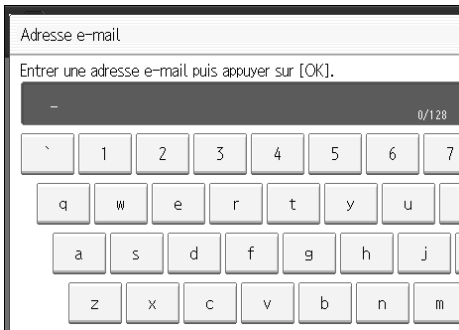
5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez enregistrer l'adresse électronique. Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

6 Appuyez sur [E-mail].

7 Appuyez sur [Modifier].



8 Saisissez l'adresse e-mail.



9 Appuyez sur [OK].

10 Sélectionnez [Destinataire e-mail/Fax Internet] ou [Dest.Fax Internet uniquem.].

11 Pour utiliser Fax Internet, précisez si vous voulez ou non utiliser "Envoyer via Server SMTP".

12 Appuyez sur [OK].

Remarque

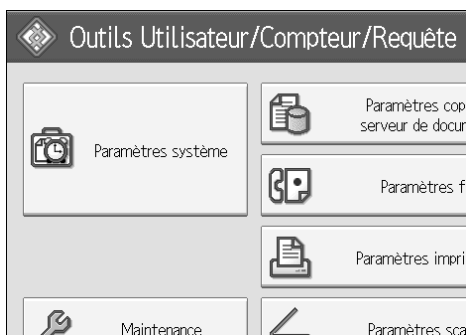
- Vous pouvez utiliser jusqu'à 128 caractères pour l'adresse e-mail.
- Pour enregistrer le nom, voir "Enregistrement de noms".

Référence

- P.218 "Enregistrement de noms"
- P.223 "Enregistrement d'un code utilisateur"
- P.268 "Enregistrement de noms dans un groupe"

Modifier un destinataire e-mail

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

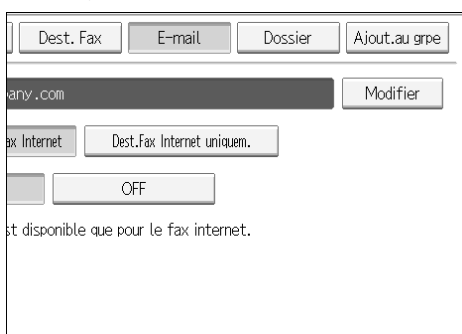
5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez modifier l'adresse électronique.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [E-mail].

7 Appuyez sur [Modifier] sous Adresse électronique.



8 Saisissez l'adresse e-mail, puis appuyez sur [OK].

9 Appuyez sur [OK].

Remarque

- Pour modifier le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Modification d'un nom enregistré".

Référence

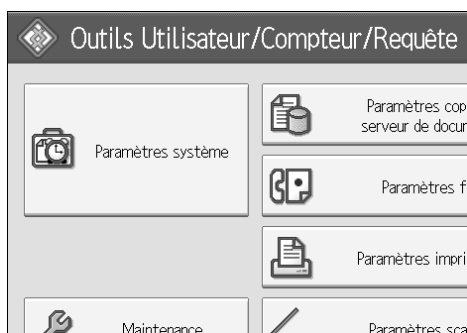
P.220 "Modification d'un nom enregistré"
À propos de cet appareil

Utilisation de l'adresse e-mail en tant qu'expéditeur

- 1** Appuyez sur [Protection].
 - 2** Appuyez sur [Expéditeur] sous [Utiliser le nom comme].
-

Suppression d'un destinataire e-mail

- 1** Appuyez sur [Paramètres système].



- 2** Appuyez sur [Outils Administr.].
- 3** Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].
- 4** Appuyez sur [Supprimer].
- 5** Sélectionnez le nom dont vous souhaitez supprimer l'adresse électronique.
Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.
Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.
- 6** Appuyez sur [E-mail].
- 7** Appuyez sur [Changer] sous Adresse électronique.
- 8** Appuyez sur [Effacer tout].
- 9** Appuyez deux fois sur [OK].
- 10** Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

 **Remarque**

- Pour effacer le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Suppression d'un nom enregistré".

 **Référence**

P.221 "Suppression d'un nom enregistré"

Enregistrement de dossiers

En enregistrant un dossier partagé, vous pouvez y envoyer directement des fichiers numérisés.

Vous pouvez utiliser trois types de protocole :

- SMB
Pour l'envoi de fichiers vers des dossiers Windows partagés.
- FTP
Utilisez-le lors de l'envoi de fichiers vers un serveur FTP.
- NCP
À utiliser lors de l'envoi de fichiers vers un serveur NetWare.

Remarque

- Pour les détails concernant les protocoles, les noms de serveur, les niveaux de dossier, contactez votre administrateur réseau.
- Vous pouvez éviter l'accès non autorisé aux dossiers à partir de l'appareil. Consultez "Enregistrement d'un code de protection".
- Vous pouvez uniquement sélectionner SMB, FTP ou NCP. Si vous modifiez le protocole après avoir achevé vos paramètres, toutes les entrées précédentes sont effacées.

7

Utilisation de SMB pour la connexion

Remarque

- Pour enregistrer un dossier dans un serveur FTP, voir "Utilisation de FTP pour la connexion".
- Pour enregistrer un dossier dans un serveur NetWare, voir "Utilisation de NCP pour la connexion".

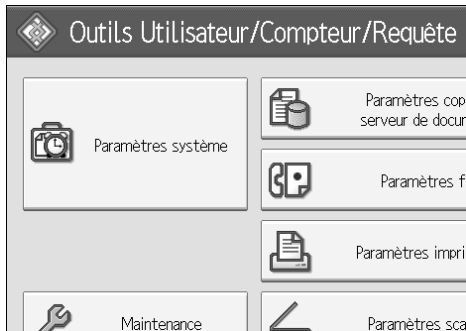
Référence

P.255 "Utilisation de FTP pour la connexion"

P.261 "Utilisation de NCP pour la connexion"

Enregistrement d'un dossier SMB

1 Appuyez sur [Paramètres système].



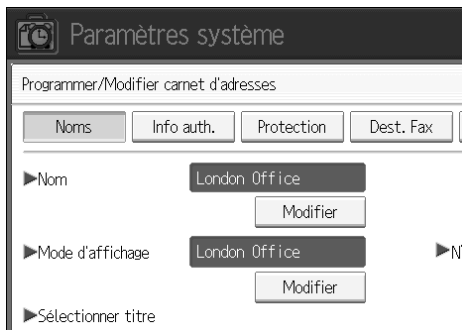
2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez enregistrer le dossier. Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

6 Appuyez sur [Info auth.] puis sur [▼ Suiv.].



7 Appuyez sur [Spécifier autre info auth.] à droite d'Authentification dossier.

8 Appuyez sur [Changer] sous Nom d'utilisateur de connexion.

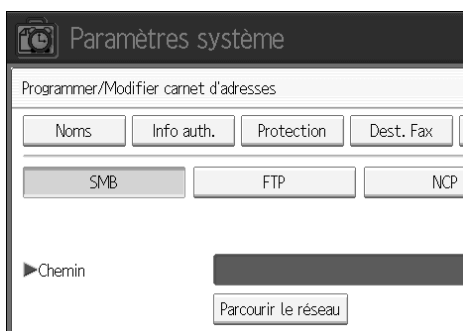
9 Saisissez le nom d'utilisateur puis appuyez sur [OK].

10 Appuyez sur [Changer] sous Mot de passe de connexion.

11 Entrez le mot de passe, puis cliquez sur [OK].

12 Saisissez de nouveau le mot de passe pour le confirmer puis cliquez sur [OK].

13 Appuyez sur [Dossier].

14 Appuyez sur **[SMB]**.**15** Appuyez sur **[Test connexion]** pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.**16** Appuyez sur **[Sortie]**.**17** Appuyez sur **[OK]**.**18** Appuyez sur **[Sortie]**.**Remarque**

- Pour enregistrer le nom, voir "Enregistrement de noms".
- Vous pouvez utiliser jusqu'à 64 caractères pour le nom utilisateur.
- Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères pour le mot de passe.
- Vous pouvez entrer un chemin d'accès comportant un maximum de 128 caractères.
- Pour spécifier un dossier, vous pouvez entrer le chemin d'accès manuellement ou localiser le dossier en parcourant le réseau.
- Si le test de connexion échoue, vérifiez les paramètres et essayez à nouveau.
- Lorsque **[Ne pas spécifier]** est sélectionné, ce sont le nom d'utilisateur et le mot de passe SMB que vous avez indiqués, dans les sections Nom d'utilisateur par défaut / Mot de passe (envoi) du paramétrage du transfert de fichier, qui s'appliquent.
- Si l'authentification d'utilisateur est défini, contactez votre administrateur.

Référence

P.218 "Enregistrement de noms"

P.251 "Pour localiser manuellement le dossier SMB"

P.251 "Pour trouver le dossier SMB avec Parcourir le réseau"

Pour localiser manuellement le dossier SMB

- 1** Appuyez sur **[Changer]** sous Chemin d'accès.
- 2** Entrez le chemin d'accès du dossier.
- 3** Appuyez sur **[OK]**.

Si le format du chemin saisi n'est pas correct, un message apparaît. Appuyez sur **[Sortie]**, puis entrez à nouveau le chemin.

Remarque

- Saisissez le chemin d'accès sous le format suivant : "\\Nom serveur\Nom partagé\Nom chemin".
- Vous pouvez également saisir une adresse IPv4.
- Vous pouvez entrer un chemin d'accès comportant un maximum de 128 caractères.

Pour trouver le dossier SMB avec Parcourir le réseau

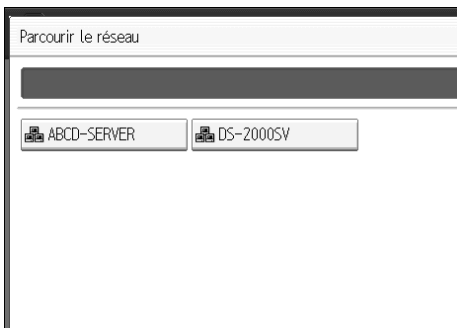
- 1** Appuyez sur **[Parcourir le réseau]**.

Les ordinateurs client partageant le même réseau que l'appareil, apparaissent.

L'écran de réseau affiche uniquement les ordinateurs client auxquels vous êtes autorisé à accéder.

- 2** Sélectionnez un ordinateur client.

Les dossiers partagés sous cet ordinateur, apparaissent.



Vous pouvez appuyer sur **[Remonter d'un niv.]**, pour basculer entre les niveaux.

- 3** Sélectionnez le dossier que vous souhaitez enregistrer.
- 4** **[OK]**.

Si un écran de mise en communication apparaît

Cette section contient des informations sur l'authentification de l'appareil lorsque vous essayez d'accéder à un dossier en parcourant le réseau.

Si vous n'avez pas défini d'authentification dossier, ou si un nom utilisateur ou un mot de passe incorrect a été saisi pour l'authentification dossier, la fenêtre d'authentification s'affiche.

1 Saisissez le nom d'utilisateur puis appuyez sur [OK].

Saisissez le nom utilisateur de connexion défini dans l'Authentification dossier.

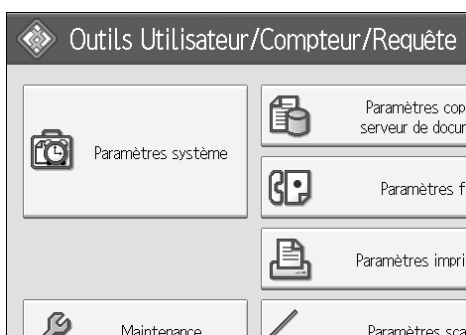
2 Entrez le mot de passe, puis cliquez sur [OK].

Le chemin pour le dossier sélectionné apparaît.

Si un message apparaît, appuyez sur [Sortie], puis saisissez à nouveau le nom utilisateur et le mot de passe pour l'entrée en communication.

Modification d'un dossier SMB

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez modifier le dossier.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dossier].

7 Sélectionnez les éléments que vous souhaitez modifier.

Quand vous définissez un dossier, saisissez le chemin directement ou sélectionnez-le en parcourant le réseau. Pour plus d'informations, consultez "Pour localiser manuellement le dossier" et "Pour trouver le dossier avec Parcourir le réseau".

8 Appuyez sur [Test connexion] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.**9 Appuyez sur [OK].****10 Appuyez sur [Sortie].****Remarque**

- Pour modifier le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Modification d'un nom enregistré".

Référence

P.220 "Modification d'un nom enregistré"

Pour modifier le protocole

1 Appuyez sur [FTP] ou sur [NCP].**2 Un message de confirmation apparaît. Appuyez sur [Oui].**

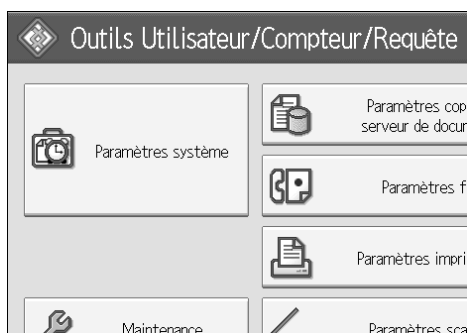
La modification du protocole entraîne l'effacement de tous les paramètres définis sous le protocole précédent.

3 Entrez à nouveau chaque élément.**Référence**

P.255 "Enregistrement d'un dossier FTP"

Suppression d'un dossier SMB enregistré

1 [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Appuyez sur [Supprimer].

5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez supprimer le dossier.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dossier].

7 Appuyez sur le protocole qui n'est pas sélectionné actuellement.

Un message de confirmation apparaît.

8 Appuyez sur [Oui].

9 Appuyez sur [OK].

10 Appuyez sur [Sortie].

Remarque

- Pour effacer le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Suppression d'un nom enregistré".

Référence

P.221 "Suppression d'un nom enregistré"

Utilisation de FTP pour la connexion

Remarque

- Pour enregistrer un dossier partagé configuré sur Windows, voir “Utilisation de SMB pour la connexion”.
- Pour enregistrer un dossier dans un serveur NetWare, voir “Utilisation de NCP pour la connexion”.

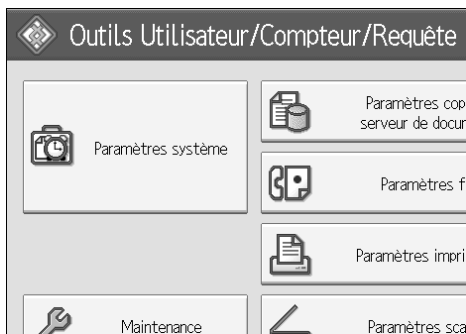
Référence

P.248 “Utilisation de SMB pour la connexion”

P.261 “Utilisation de NCP pour la connexion”

Enregistrement d'un dossier FTP

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez enregistrer le dossier.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Info auth.] puis sur [▼Suiv.].

7 Appuyez sur [Spécifier autre info auth.] à droite d'Authentification dossier.

8 Appuyez sur [Changer] sous Nom d'utilisateur de connexion.

9 Saisissez le nom d'utilisateur puis appuyez sur [OK].

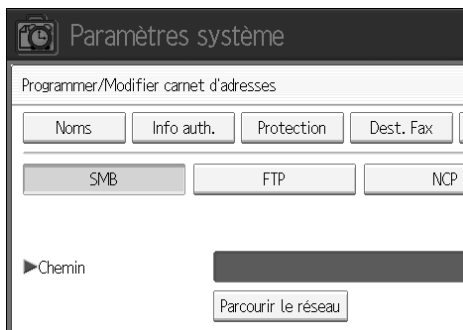
10 Appuyez sur [Changer] sous Mot de passe de connexion.

11 Entrez le mot de passe, puis cliquez sur [OK].

12 Saisissez de nouveau le mot de passe pour le confirmer puis cliquez sur [OK].

13 Appuyez sur [Dossier].

14 Appuyez sur [FTP].



15 Appuyez sur [Changer] sous Nom de serveur.

16 Entrez le nom du serveur, puis appuyez sur [OK].

17 Appuyez sur [Changer] sous Chemin d'accès.

18 Entrez le chemin d'accès.

19 Appuyez sur [OK].


20 Appuyez sur [Changer] sous "N° de port".

21 Saisissez le No de port.

22 Appuyez sur [Test connexion] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.

23 Appuyez sur [Sortie].

24 Appuyez sur [OK].

 Appuyez sur [Sortie]. **Remarque**

- Pour enregistrer le nom, voir “Enregistrement de noms”.
- Vous pouvez utiliser jusqu’à 64 caractères pour le nom utilisateur.
- Vous pouvez saisir jusqu’à 64 caractères pour le mot de passe.
- Vous pouvez entrer un nom de serveur en utilisant un maximum de 64 caractères.
- Vous pouvez saisir un chemin absolu sous le format “/utilisateur/ac-cueil/nom_utilisateur” ou un chemin relatif sous le format “répertoire/sous-répertoire”.
- Si vous laissez vide le chemin, le répertoire de travail actif est considéré comme le répertoire de connexion.
- Vous pouvez également saisir une adresse IPv4.
- Vous pouvez entrer un chemin d’accès comportant un maximum de 128 caractères.
- Pour modifier le numéro du port, appuyez sur **[Changer]** sous N° de port. Saisissez le numéro de port à l’aide du pavé numérique, puis appuyez sur **[#]**.
- Vous pouvez entrer un numéro de 1 à 65535.
- Si le test de connexion échoue, vérifiez les paramètres et essayez à nouveau.
- Lorsque **[Ne pas spécifier]** est sélectionné, ce sont le nom d’utilisateur et le mot de passe FTP indiqués dans les sections Nom d’utilisateur par défaut / Mot de passe (envoi) du paramétrage de Transfert de fichier qui s’appliquent. Pour plus d’informations, voir “Transfert de fichier”.
- Si l’authentification d’utilisateur est défini, contactez votre administrateur.

 **Référence**

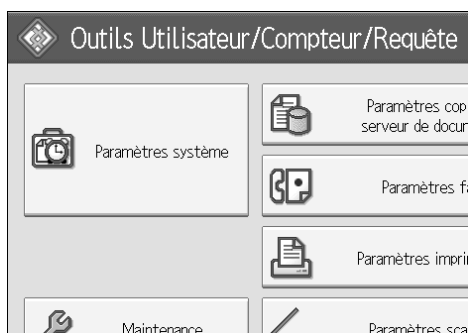
P.218 “Enregistrement de noms”

P.251 “Pour localiser manuellement le dossier SMB”

P.251 “Pour trouver le dossier SMB avec Parcourir le réseau”

Modification d'un dossier FTP

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le nom de dossier que vous voulez modifier, puis appuyez sur [Dossier].

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dossier].

7 Sélectionnez les éléments que vous souhaitez modifier.

8 Appuyez sur [Test connexion] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.

9 Appuyez sur [OK].

10 Appuyez sur [Sortie].

Remarque

- Pour modifier le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Modification d'un nom enregistré".

Référence

P.220 "Modification d'un nom enregistré"

Pour modifier le protocole

1 Appuyez sur [SMB] ou sur [NCP].

The screenshot shows a dialog box with several tabs at the top: 'Noms', 'Info auth.', 'Protection', 'Dest. Fax', and a partially visible '...' tab. Below these are three protocol selection buttons: 'SMB', 'FTP', and 'NCP'. The 'SMB' button is highlighted. Underneath, there are three input fields: 'Nom du serveur' containing 'abcserver', 'Chemin' containing 'user/home/username', and 'N° de port' containing '21'. A 'Modifier' button is located to the right of the port field.

2 Un message de confirmation apparaît. Appuyez sur [Oui].

La modification du protocole entraîne l’effacement de tous les paramètres définis sous le protocole précédent.

3 Entrez à nouveau chaque élément.

Référence

P.249 “Enregistrement d’un dossier SMB”

Modification d’éléments sous FTP

1 Appuyez sur [Changer] sous N° de port.

2 Saisissez le nouveau numéro de port, puis appuyez sur [#].

3 Appuyez sur [Changer] sous Nom de serveur.

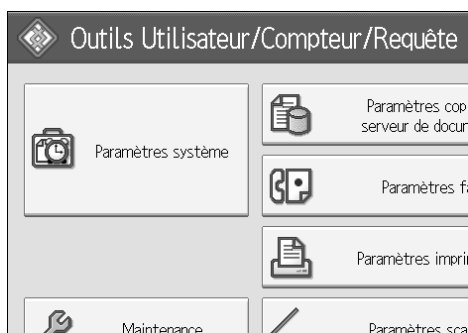
4 Entrez le nouveau nom de serveur, puis appuyez sur [OK].

5 Appuyez sur [Changer] sous “Chemin d’accès”.

6 Entrez le nouveau chemin d’accès, puis appuyez sur [OK].

Suppression d'un dossier FTP

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Appuyez sur [Supprimer].

5 Sélectionnez le nom dont vous souhaitez supprimer le dossier.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dossier].

7 Appuyez sur le protocole qui n'est pas sélectionné actuellement.

Un message de confirmation apparaît.

8 Appuyez sur [Oui].

9 Appuyez sur [OK].

10 Appuyez sur [Sortie].

Remarque

- Pour effacer entièrement un nom, voir "Suppression d'un nom enregistré".

Référence

P.221 "Suppression d'un nom enregistré"

Utilisation de NCP pour la connexion

Remarque

- Pour enregistrer un dossier partagé configuré sur Windows, voir “Utilisation de SMB pour la connexion”.
- Pour enregistrer un dossier dans un serveur FTP, voir “Utilisation de FTP pour la connexion”.

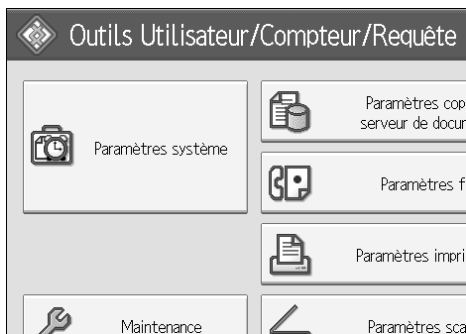
Référence

P.248 “Utilisation de SMB pour la connexion”

P.255 “Utilisation de FTP pour la connexion”

Enregistrement d'un dossier NCP

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Appuyez sur le nom que vous souhaitez enregistrer ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Info auth.] puis sur [▼ Suiv.].

7 Appuyez sur [Spécifier autre info auth.] à droite d'Authentification dossier.

8 Appuyez sur [Changer] sous Nom d'utilisateur de connexion.

9 Saisissez le nom d'utilisateur puis appuyez sur [OK].

10 Appuyez sur [Changer] sous Mot de passe de connexion.

- 11 Entrez le mot de passe, puis cliquez sur [OK].
- 12 Saisissez de nouveau le mot de passe pour le confirmer puis cliquez sur [OK].
- 13 Appuyez sur [Dossier].
- 14 Appuyez sur [NCP].
- 15 Sélectionnez "Type de connexion".
Si vous voulez définir un dossier dans une arborescence NDS, appuyez sur [NDS]. Si vous voulez définir un dossier sur un Serveur NetWare, appuyez sur [Bindery].
- 16 Définissez le dossier.
- 17 Appuyez sur [OK].
- 18 Appuyez sur [Sortie].

Remarque

- Pour enregistrer le nom, voir "Enregistrement de noms".
- Vous pouvez utiliser jusqu'à 64 caractères pour le nom utilisateur.
- Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères pour le mot de passe.
- Si vous avez configuré "Type de connexion" sur [NDS], saisissez le nom d'utilisateur suivi du nom de contexte où se trouve l'objet utilisateur. Si le nom utilisateur est "utilisateur" et que le nom de contexte est "contexte", saisissez "utilisateur.contexte".
- Pour spécifier un dossier, vous pouvez entrer le chemin d'accès manuellement ou localiser le dossier en parcourant le réseau.
- Lorsque [Ne pas spécifier] est sélectionné, ce sont le nom d'utilisateur NCP et le mot de passe NCP indiqués dans les sections Nom d'utilisateur par défaut / Mot de passe (envoi) du paramétrage de Transfert de fichier qui s'appliquent. Pour plus d'informations, voir "Transfert de fichier".
- Si l'authentification d'utilisateur est défini, contactez votre administrateur.

Référence

P.218 "Enregistrement de noms"

P.263 "Pour localiser manuellement le dossier NCP"

P.263 "Pour trouver le dossier NCP avec Parcourir le réseau"

À propos de cet appareil

Pour localiser manuellement le dossier NCP

- 1** Appuyez sur **[Changer]** sous Chemin d'accès.
- 2** Entrez le chemin d'accès du dossier.
- 3** **[OK]**.
- 4** Appuyez sur **[Test connexion]** pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.
- 5** Appuyez sur **[Sortie]**.

Remarque

- Si vous configurez le "Type de connexion" sur **[NDS]**, et que le nom de l'arborescence NDS est "arborescence", que le nom du contexte comprenant le volume est "contexte", que le nom du volume est "volume" et que le nom du dossier est "dossier", alors le chemin sera : "\\arborescence\volume.contexte\dossier".
- Si vous configurez le "Type de connexion" sur **[Bindery]**, et que le nom du serveur NetWare est "serveur", que le nom du volume est "volume", et que le nom du dossier est "dossier", alors le nom du chemin sera "\\serveur\volume\dossier".
- Vous pouvez entrer un chemin d'accès comportant un maximum de 128 caractères.
- Si le test de connexion échoue, vérifiez les paramètres et essayez à nouveau.

Pour trouver le dossier NCP avec Parcourir le réseau

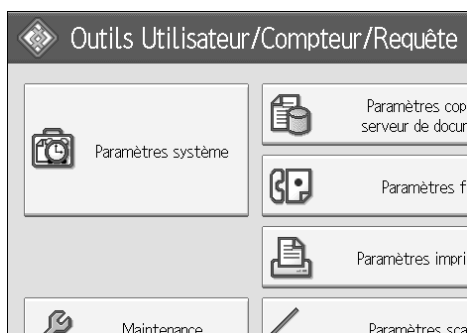
- 1** Appuyez sur **[Parcourir le réseau]**.
- 2** Si vous avez configuré le "Type de connexion" sur **[NDS]**, une liste d'éléments dans l'arborescence NDS apparaît. Si vous avez configuré le "Type de connexion" sur **[Bindery]**, une liste d'éléments du serveur NetWare apparaît.
- 3** Cherchez le dossier de destination dans l'arborescence NDS ou le serveur NetWare.
Vous pouvez appuyer sur **[Remonter d'un niv.]**, pour basculer entre les niveaux.
- 4** Sélectionnez le dossier que vous souhaitez enregistrer.
- 5** **[OK]**.

Remarque

- Seuls les dossiers auxquels vous avez le droit d'accéder apparaissent dans **[Parcourir le réseau]**.
- Si les langues utilisées sur cet appareil et le destinataire que vous voulez voir diffèrent, les éléments de la liste risquent de ne pas apparaître correctement.
- Vous pouvez afficher jusqu'à 100 éléments sur la liste.

Modification d'un dossier NCP enregistré

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez l'utilisateur du dossier enregistré que vous voulez modifier.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dossier].

7 Sélectionnez "Type de connexion".

Si vous voulez définir un dossier dans une arborescence NDS, appuyez sur [NDS]. Si vous voulez définir un dossier sur un Serveur NetWare, appuyez sur [Bindery].

8 Définissez le dossier.

Pour spécifier un dossier, vous pouvez entrer le chemin d'accès manuellement ou localiser le dossier en parcourant le réseau.

9 Appuyez sur [Test connexion] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.

10 Appuyez sur [OK].

11 Appuyez sur [Sortie].

Remarque

- Pour modifier le nom, l'affichage de touche et le titre, voir "Modification d'un nom enregistré".

Référence

P.220 "Modification d'un nom enregistré"

Pour modifier le protocole

1 Appuyez sur [SMB] ou sur [FTP].

2 Un message de confirmation apparaît. Appuyez sur [Oui].

La modification du protocole entraîne l'effacement de tous les paramètres définis sous le protocole précédent.

3 Entrez à nouveau chaque élément.

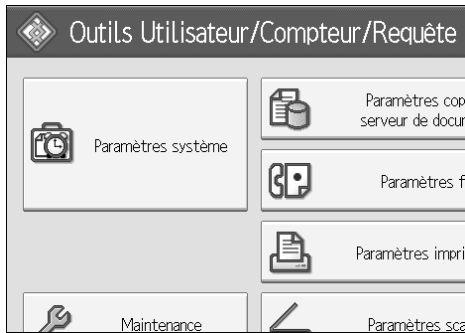
 **Référence**

P.249 "Enregistrement d'un dossier SMB"

P.255 "Enregistrement d'un dossier FTP"

Suppression d'un dossier NCP

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Appuyez sur [Supprimer].

5 Sélectionnez l'utilisateur du dossier que vous voulez effacer.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Dossier].

7 Appuyez sur le protocole qui n'est pas sélectionné actuellement.

Un message de confirmation apparaît.

8 Appuyez sur [Oui].

9 Appuyez sur [OK].

10 [Sortie].

 **Remarque**

Pour effacer entièrement un nom, voir "Suppression d'un nom enregistré".

 **Référence**

P.221 "Suppression d'un nom enregistré"

Enregistrement de noms dans un groupe

Vous pouvez enregistrer des noms dans un groupe dans le but d'une gestion aisée des adresses électroniques et des dossiers pour chaque groupe.

Pour ajouter des noms dans un groupe, il convient d'enregistrer les groupes au préalable.

Important

- Lorsque vous utilisez la fonction Scan to Folder, vous ne pouvez pas envoyer de fichiers numérisés à un groupe avec plus de 50 dossiers enregistrés.
- Le nombre maximum de destinataires enregistrables dans un groupe est de 500.

Remarque

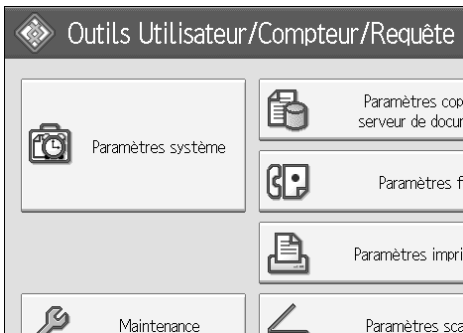
- Vous pouvez définir un code de protection pour empêcher l'accès non autorisé aux dossiers enregistrés dans un groupe. Pour plus d'informations, voir "Enregistrement d'un code de protection".

Référence

P.277 "Enregistrement d'un code de protection"

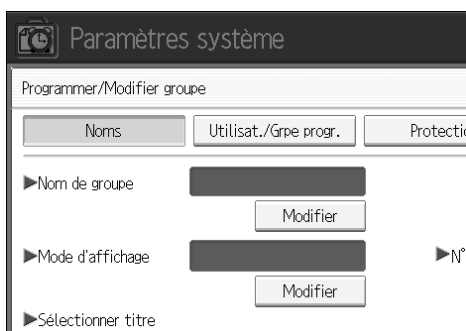
Enregistrement d'un groupe

- 1** Appuyez sur [Paramètres système].



- 2** Appuyez sur [Outils Administr.].
- 3** Appuyez sur [Carnet d'adresses : Progr./Modif./Suppr. groupe].
- 4** Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.
- 5** Appuyez sur [Nouv.programme].

6 Appuyez sur **[Modifier]** sous **Nom de groupe**.



7 Saisissez le nom du groupe, puis appuyez sur **[OK]**.

Le nom de l'affichage de touche est défini automatiquement.

8 Le cas échéant, appuyez sur la touche de titre sous **Sélectionner titre**.

Les touches que vous pouvez sélectionner sont les suivantes :

- **[Fréquent]** S'ajoute à la première page qui s'affiche.
- **[AB], [CD], [EF], [GH], [IJK], [LMN], [OPQ], [RST], [UVW], [XYZ], [1] à [10]...** Ajoutées à la liste d'éléments dans le titre sélectionné.

Vous pouvez sélectionner **[Fréquent]** et une page supplémentaire pour chaque titre.

9 Si vous souhaitez modifier l'affichage de touche, appuyez sur **[Changer]** sous **Affichage de touche**. Entrez l'affichage de touche, puis appuyez sur **[OK]**.

10 Appuyez sur **[OK]**.

 **Référence**

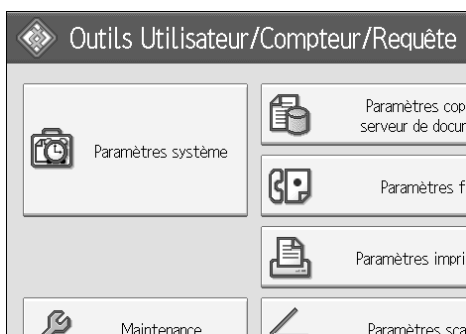
À propos de cet appareil

Enregistrement de noms dans un groupe

Vous pouvez mettre dans un groupe les noms qui ont été enregistrés dans le carnet d'adresses.

Lorsque vous enregistrez de nouveaux noms, vous pouvez également enregistrer des groupes au même moment.

1 Appuyez sur **[Paramètres système]**.

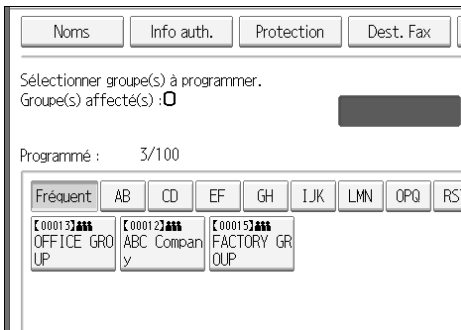


- 2** Appuyez sur [Outils Administr.].
- 3** Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].
- 4** Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.
- 5** Sélectionnez le nom à enregistrer dans un groupe.

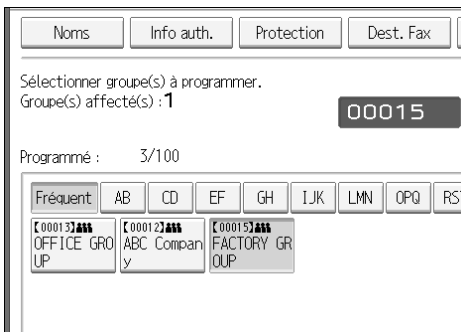
Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

- 6** Appuyez sur [Ajout.au grpe].
- 7** Sélectionnez le groupe auquel vous souhaitez ajouter le nom.



La touche du groupe que vous avez sélectionnée se met en surbrillance et le nom s'y ajoute.

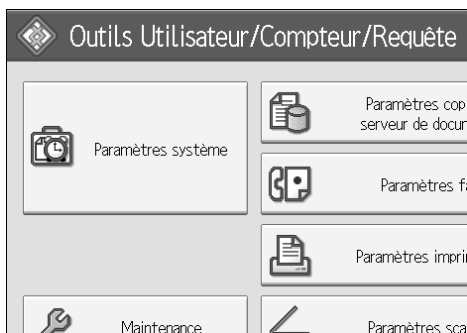


- 8** Appuyez sur [OK].

Ajout d'un groupe à un autre groupe

Vous pouvez ajouter un groupe à un autre groupe.

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Carnet d'adresses : Progr./Modif./Suppr. groupe].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

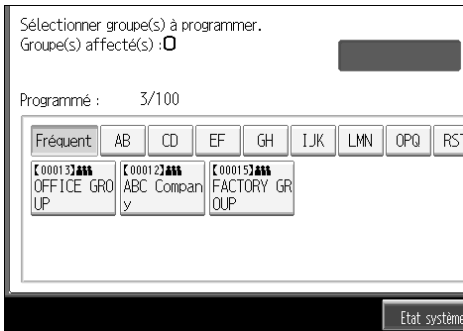
5 Sélectionnez le groupe que vous voulez insérer dans un autre groupe.

Appuyez sur la touche du groupe ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

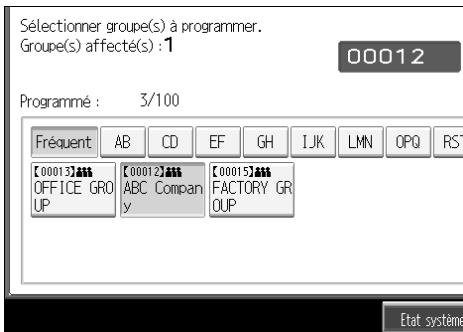
Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Ajout.au grpe].

7 Sélectionnez le groupe auquel vous voulez en ajouter un autre.



La touche du groupe que vous avez sélectionnée se met en surbrillance et le groupe s'y ajoute.



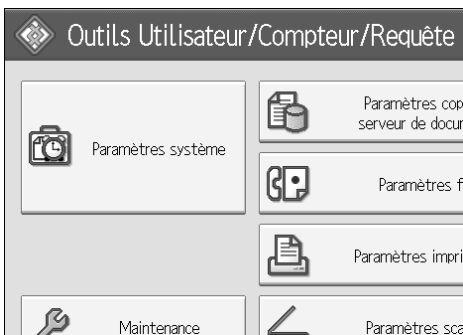
8 Appuyez sur [OK].

7

Affichage de noms enregistrés dans un groupe

Vous pouvez vérifier les noms ou groupes enregistrés dans chaque groupe.

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Carnet d'adresses : Progr./Modif./Suppr. groupe].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le groupe dans lesquels sont enregistrés les membres à vérifier.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

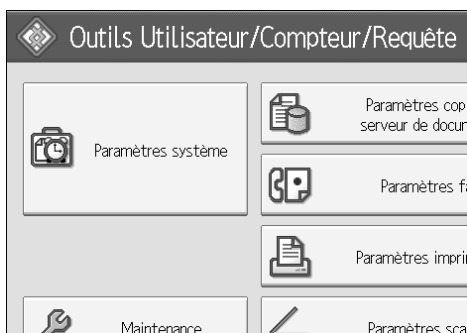
6 Appuyez sur [Utilisat./Grpe progr.].

Tous les noms enregistrés s'afficheront.

7 Appuyez sur [OK].

Suppression d'un nom du groupe

1 Appuyez sur [Paramètres système].



7

2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le nom à supprimer du groupe.

Appuyez sur la touche du nom ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Ajout.au grpe].

7 Sélectionnez le groupe duquel vous souhaitez supprimer le nom.

La touche du groupe que vous avez sélectionnée se met en surbrillance et le nom s'y ajoute.

8 Appuyez sur [OK].

7

Suppression d'un groupe au sein d'un autre groupe

1 Appuyez sur [Paramètres système].

2 Appuyez sur [Outils Administr.].**3** Appuyez sur [Carnet d'adresses : Progr./Modif./Suppr. groupe].**4** Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Sélectionnez le groupe dont vous souhaitez supprimer un autre groupe.

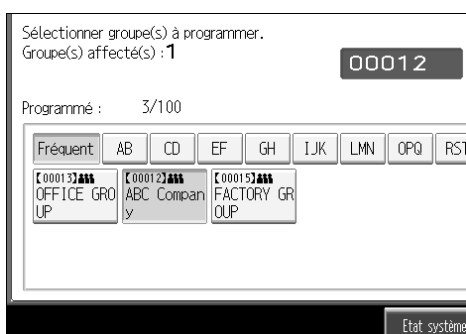
Appuyez sur la touche du groupe ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur [Ajout.au grpe].

Les touches des groupes, dans lesquels le groupe est enregistré, apparaissent en surbrillance.

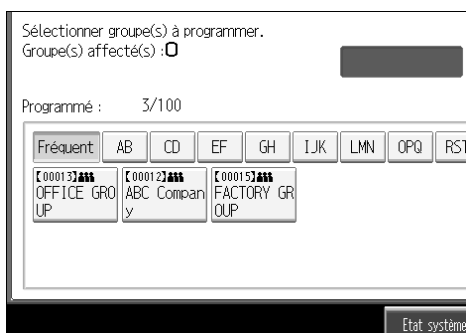
7 Sélectionnez le groupe dont vous souhaitez supprimer un autre groupe.



La touche du groupe est désélectionnée et le groupe s'en efface.

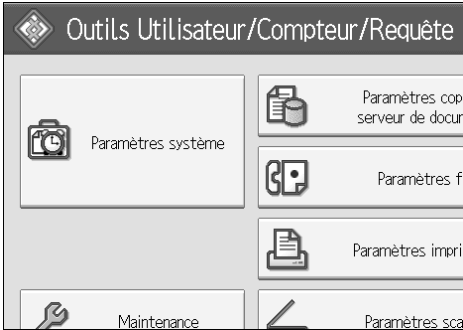
7

8 [OK].



Modification du nom d'un groupe

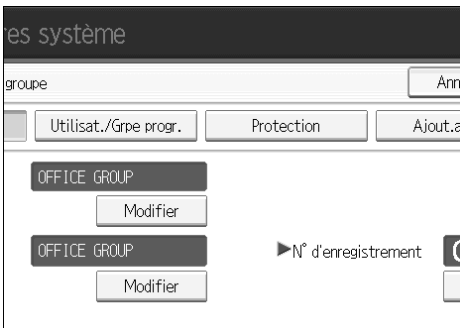
- 1 Appuyez sur [Paramètres système].



- 2 Appuyez sur [Outils Administr.].
- 3 Appuyez sur [Carnet d'adresses : Progr./Modif./Suppr. groupe].
- 4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.
- 5 Appuyez sur la touche du groupe à modifier.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

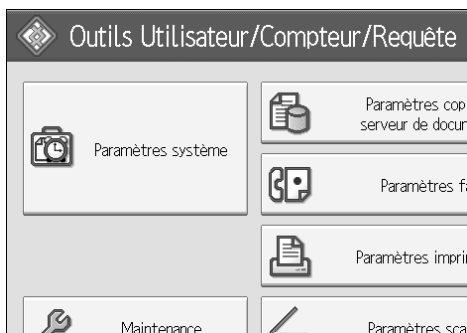
- 6 Pour modifier le nom de groupe et l'affichage clé, appuyez sur [Changer] sous Nom de groupe et Affichage clé.



- 7 Entrez le nouveau nom du groupe ou affichage de touche, puis appuyez sur [OK].
- 8 Pour modifier le titre, appuyez sur la touche de titre sous Sélection de titre.
- 9 Pour modifier le numéro d'enregistrement, appuyez sur [Changer] sous No d'enregistrement.
- 10 Saisissez le nouveau numéro d'enregistrement sur le pavé numérique.
- 11 Appuyez sur la touche [#].
- 12 Appuyez sur [OK].

Suppression d'un groupe

- 1** Appuyez sur [Paramètres système].



- 2** Appuyez sur [Outils Administr.].
- 3** Appuyez sur [Carnet d'adresses : Progr./Modif./Suppr. groupe].
- 4** Appuyez sur [Supprimer].
- 5** Appuyez sur [Oui].
- 6** Appuyez sur la touche du groupe à supprimer.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

- 7** Appuyez sur [Oui].

Enregistrement d'un code de protection

Vous pouvez empêcher l'accès aux noms d'expéditeur ou aux dossiers en définissant un code de protection.

Vous pouvez utiliser cette fonction pour protéger les éléments suivants :

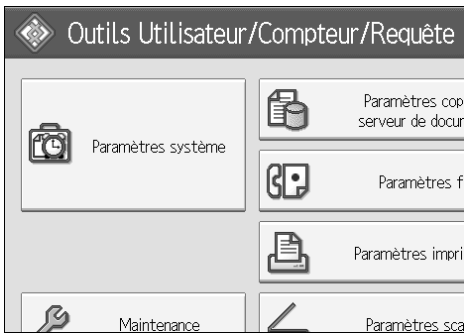
- Dossiers
Vous pouvez empêcher l'accès non autorisé aux dossiers.
- Noms d'expéditeurs
Vous pouvez empêcher l'utilisation malveillante des noms d'expéditeur.

Référence

P.223 "Enregistrement d'un code utilisateur"

Enregistrement d'un code de protection pour un utilisateur unique

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

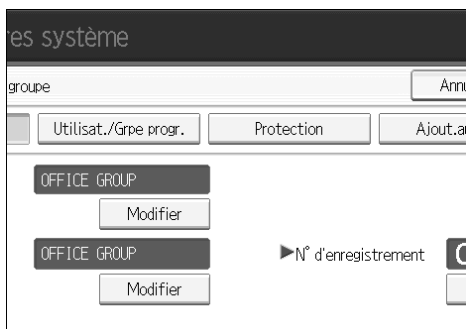
3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

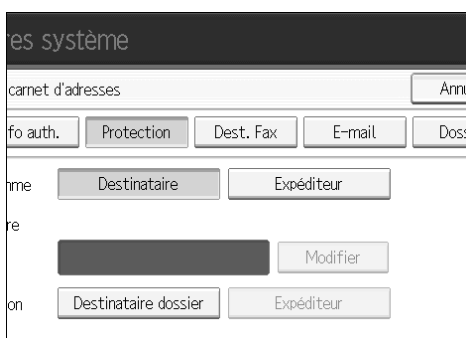
5 Sélectionnez le nom pour lequel vous souhaitez enregistrer un code de protection.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur **[Protection]**.



7 Appuyez sur **[Destinataire]** ou **[Expéditeur]** sous **Utiliser nom comme**.



7

[Destinataire] aussi bien que **[Expéditeur]** peuvent être sélectionnés en même temps.

8 Appuyez sur **[Changer]** sous **Code de protection**.

9 Saisissez le code de protection sur le pavé numérique, puis appuyez sur **[#]**.

10 Appuyez sur **[OK]**.

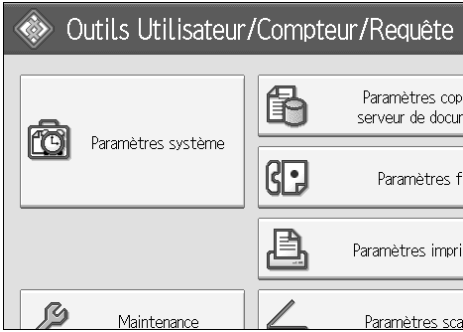
11 Appuyez sur **[Sortie]**.

 **Remarque**

- Définissez un code de protection, en utilisant un maximum de huit caractères numériques. Vous pouvez également définir "Protection" sans indiquer de code de protection.

Enregistrement d'un code de protection pour un groupe d'utilisateurs

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Carnet d'adresses : Progr./Modif./Suppr. groupe].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

5 Appuyez sur la touche du groupe que vous souhaitez enregistrer ou entrez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

6 Appuyez sur [Protection].

7 Appuyez sur [Destinataire dossier] sous Objet de la protection.

8 Appuyez sur [Changer] sous Code de protection.

9 Saisissez un code de protection sur le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [#].

10 Appuyez sur [OK].

11 Appuyez sur [Sortie].

 **Remarque**

- Définissez un code de protection, en utilisant un maximum de huit caractères numériques. Vous pouvez également définir "Protection" sans indiquer de code de protection.

Enregistrement de l'authentification SMTP et LDAP

Authentification SMTP

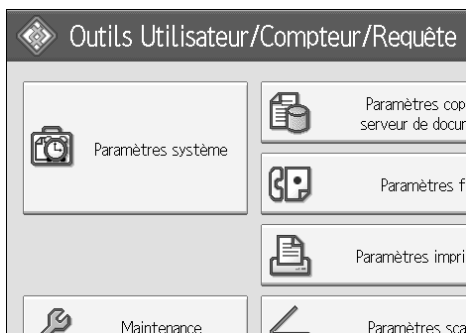
Pour chaque utilisateur enregistré dans le Carnet d'adresses, vous pouvez enregistrer un nom utilisateur et un mot de passe d'entrée en communication lors de l'accès à un serveur SMTP.

Avant de pouvoir utiliser un serveur SMTP, il vous faut tout d'abord le programmer.

Important

- Lorsque **[Ne pas spécifier]** est sélectionné pour Authentification SMTP, le nom utilisateur et le mot de passe spécifiés dans Authentification SMTP des paramètres de Transfert de fichier, s'appliquent. Pour plus d'informations, voir "Transfert de fichier".

1 Appuyez sur **[Paramètres système]**.



2 Appuyez sur **[Outils Administr.]**.

3 Appuyez sur **[Gestion carnet d'adresses]**.

4 Vérifiez que **[Programmer/Modifier]** est sélectionné.

5 Appuyez sur le nom que vous souhaitez enregistrer ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

6 Appuyez sur **[Info auth.]**.

7 Appuyez sur **[Spécifier autre info auth.]** à droite d'Authentification SMTP.

8 Appuyez sur **[Modifier]** sous **Nom d'utilisateur de connexion**.

The screenshot shows a configuration window with several fields and buttons. At the top, there is a text field containing '1111' and a 'Modifier' button to its right. Below this, there is a section labeled 'SMTP' with a 'Spécifier autre info auth.' button. Underneath, there is another text field (partially obscured) and a 'Modifier' button. At the bottom of the window, there are two buttons: 'Etat système' and 'Liste trav.'

9 Saisissez le nom d'utilisateur puis appuyez sur **[OK]**.

10 Appuyez sur **[Modifier]** sous **Mot de passe de connexion**.

11 Entrez le mot de passe, puis cliquez sur **[OK]**.

12 Saisissez de nouveau le mot de passe pour le confirmer puis cliquez sur **[OK]**.

13 **[OK]**.

Remarque

- Pour enregistrer le nom, voir "Enregistrement de noms".
- Vous pouvez utiliser jusqu'à 191 caractères pour le nom utilisateur.
- Si vous utilisez POP avant l'authentification SMTP, vous pouvez utiliser jusqu'à 63 caractères.
- Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères pour le mot de passe.
- Pour modifier les paramètres de l'authentification SMTP, répétez l'étape **2** à l'étape **13**.

Référence

P.218 "Enregistrement de noms"

P.14 "Paramètres réseau"

À propos de cet appareil

Authentification LDAP

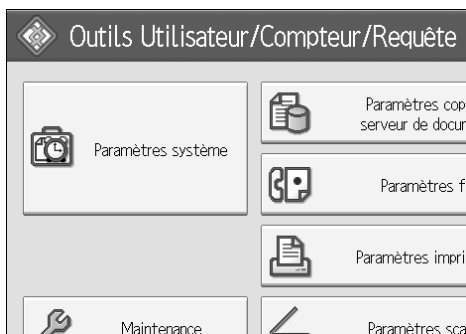
Pour chaque utilisateur enregistré dans le carnet d'adresses, vous pouvez enregistrer un nom d'utilisateur et un mot de passe de connexion à utiliser lors de l'accès à un serveur LDAP.

Avant de pouvoir utiliser un serveur LDAP, il vous faut tout d'abord le programmer. Pour plus d'informations, voir "Paramètres du serveur LDAP" dans le Manuel réseau.

Important

- Lorsque **[Ne pas spécifier]** est sélectionné pour l'authentification LDAP, le nom d'utilisateur et le mot de passe, spécifiés dans Programmer/modifier serveur LDAP du paramétrage des outils administrateur, s'appliquent. Pour plus d'informations, voir "Paramètres du serveur LDAP".

1 Appuyez sur [Paramètres système].



2 Appuyez sur [Outils Administr.].

3 Appuyez sur [Gestion carnet d'adresses].

4 Vérifiez que [Programmer/Modifier] est sélectionné.

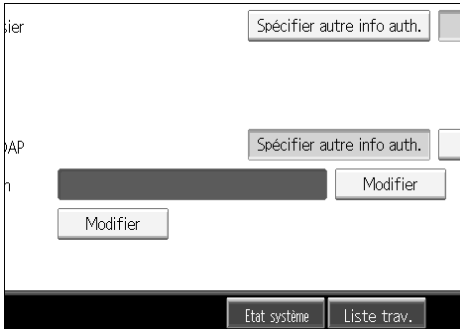
Vous pouvez effectuer vos recherches par nom enregistré, numéro de fax, nom de dossier, adresse e-mail ou destinataire Fax sur IP.

5 Appuyez sur le nom que vous souhaitez enregistrer ou saisissez le numéro enregistré à l'aide du pavé numérique.

6 Appuyez sur [Info auth.] puis sur [▼ Suiv.].

7 Appuyez sur [Spécifier autre info auth.] à droite d'Authentification LDAP.

8 Appuyez sur **[Modifier]** sous **Nom d'utilisateur de connexion**.



9 Saisissez le nom d'utilisateur puis appuyez sur **[OK]**.

10 Appuyez sur **[Changer]** sous **Mot de passe de connexion**.

11 Entrez le mot de passe, puis cliquez sur **[OK]**.

12 Saisissez de nouveau le mot de passe pour le confirmer puis cliquez sur **[OK]**.

13 Appuyez sur **[OK]**.

Remarque

- Pour enregistrer le nom, voir "Enregistrement de noms".
- Lorsque **[Ne pas spécifier]** est sélectionné pour l'authentification LDAP, le nom d'utilisateur et le mot de passe, spécifiés dans Programmer/modifier serveur LDAP du paramétrage des outils administrateur, s'appliquent.
- Vous pouvez utiliser jusqu'à 128 caractères pour le nom utilisateur.
- Pour modifier les paramètres d'authentification LDAP, répétez l'étape **2** à **13**.

Référence

P.218 "Enregistrement de noms"

À propos de cet appareil

8. Autres outils utilisateur

Les paramètres d'origine vous permettent de changer la langue et de vérifier le nombre de feuilles imprimées à l'aide du compteur. Pour plus d'informations sur l'accès aux paramètres respectifs, voir "Accès aux Outils utilisateur (Configuration du système)".

Maintenance

Cette section décrit les outils utilisateur dans Maintenance.

[Maintenance] permet de corriger les décalages de couleur et les dégradés.

❖ **Étalonnage auto couleurs**

Si une couleur déterminée est forte ou si la couleur de la copie diffère de l'original, réglez la balance des couleurs jaune, magenta, cyan et noire.

❖ **Alignement des couleurs**

Si les documents couleur indiquent une modification du calage, effectuez l'alignement des couleurs automatique.

Remarque

- ❑ Pour plus d'informations sur "Alignement couleur auto" et "Cadrage couleurs", voir "Maintenance", Dépannage.

Référence

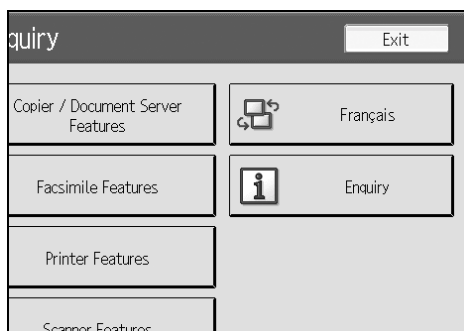
P.3 "Accès aux Outils utilisateur"
Dépannage

Modification de la langue d'affichage

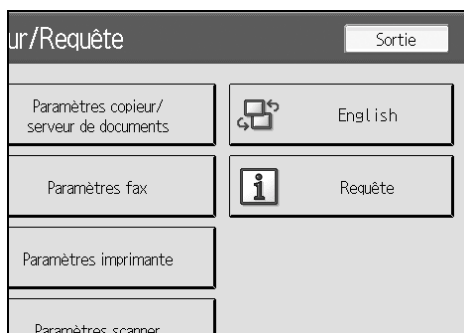
Vous pouvez modifier la langue utilisée à l'écran. Le paramètre par défaut est l'anglais.

1 Appuyez sur [Français].

L'interface passe en français.



2 Appuyez sur [Sortie].



Le menu apparaît en français.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Enquêtes

La fonction Enquêtes vous permet de vérifier les numéros de téléphone à appeler en cas de réparation, ou si vous avez besoin de consommables comme du toner. Veillez à contacter votre ingénieur de maintenance et à vérifier ce qui suit :

❖ Consommables

- No. de téléphone à commander
- Toner
- Agrafage
- Agrafe (Centre)
- Nom du tampon TX

❖ Entretien/réparation de l'appareil

- No. de téléphone
- No. de série de l'appareil

❖ Représentant

- No. de téléphone

1 Appuyez sur [Requête].



Les données d'enquête apparaissent.

2 Appuyez sur [Imprimer liste requêtes].



3 Appuyez sur la touche **[Départ]**.

Les données d'enquête s'impriment.

4 Appuyez deux fois sur **[Sortie]**.

 **Référence**

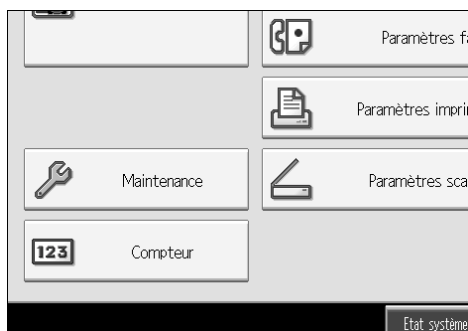
P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Compteur

Affichage du compteur total

Vous pouvez afficher la valeur totale du compteur utilisée pour toutes les fonctions.

1 Appuyez sur [Compteur].



2 Pour imprimer une liste des compteurs, appuyez sur [Impr. liste compteurs].



3 Appuyez sur la touche [Départ].
Une liste de compteur est imprimée.

Référence

P.3 "Accès aux Outils utilisateur"

Spécifications concernant l'unité principale

- ❖ **Configuration :**
Bureau
- ❖ **Photosensibilité :**
Tambour OPC
- ❖ **Numérisation des originaux :**
Système de numérisation unidimensionnel par CCD
- ❖ **Procédé de copie :**
Système de transfert électrostatique à sec
- ❖ **Développement :**
Système de développement à brosse magnétique à deux composants à sec
- ❖ **Fusion :**
Fusion de la courroie sans huile
- ❖ **Résolution :**
600 ppp
- ❖ **Vitre d'exposition :**
Exposition d'original stationnaire
- ❖ **Position de référence de l'original :**
Coin arrière gauche
- ❖ **Délai de préchauffage :**
Type 1 : 25 secondes ou moins (23°C)
Type 2 : 29 secondes ou moins (23°C)
- ❖ **Originaux :**
Feuille/livre/objets
- ❖ **Format d'original maximum :**
A3☐, 11" × 17"☐

❖ Format du papier de copie :

- Magasins : A3☐-A5☐, 11" × 17"☐ - 7¹/₄" × 10¹/₂"☐
- Bypass : A3☐-A6☐, 11" × 17"☐ - 7¹/₄" × 10¹/₂"☐
- Bypass (format spécial) : Vertical : 90,0 - 305,0 mm, 3,55" - 12,00"
Horizontal : 148,0 - 600,0 mm, 5,83" - 23,62"
- Recto / Verso : A3☐-A5☐, 11" × 17"☐ - 10¹/₂"☐
- LCT : A4☐, 8¹/₂" × 11"☐

❖ Grammage :

- Magasin papier : 60 - 216 g/m², 16 - 57 livres.
- Bypass : 60 - 253 g/m², 16 - 67 livres.
- Recto/Verso : 64 - 169 g/m², 17 - 45 livres.

❖ Zone sans reproduction :

- Bord supérieur : 5 ± 1 mm
- Bord inférieur : 2 ± 1 mm
- Bord gauche : 2 ± 1 mm
- Bord droit : 2 ± 1 mm

❖ Délai de première copie :

- Type 1 :
 - Couleur : 8 secondes maximum
 - N&B : 4,9 secondes maximum
- Type 2 :
 - Couleur : 7 secondes maximum
 - N&B : 4,5 secondes maximum

❖ Vitesse de copie : (Type 1) Pleine couleur / N&B

- 35/35 copies/minute (A4☐, 8¹/₂" × 11"☐)

❖ Vitesse de copie : (Type 2) Pleine couleur / N&B

- 40/45 copies/minute (A4☐, 8¹/₂" × 11"☐)

❖ **Taux de reproduction :**

Taux de reproduction prédéfinis :

- Agrandissement

Système métrique	Système anglo-saxon
400%	400%
200%	200%
141%	155%
122%	129%
115%	121%

- Taille normale

Système métrique	Système anglo-saxon
100%	100%

- Réduction

Système métrique	Système anglo-saxon
93%	93%
82%	85%
75%	78%
71%	73%
65%	65%
50%	50%
25%	25%

Zoom : De 25 à 400% (par pas de 1%)

❖ **Copie maximale en continu :**

999 feuilles

❖ **Capacité papier :**

- Magasin 1, 2 : 550 feuilles (80 g/m², 20 livres.)
- Bypass : 100 feuilles (80 g/m², 20 livres)

❖ **Consommation d'énergie :**

	Unité principale uniquement	Système complet
Préchauffage	Environ 1,5 kW	Environ 1,5 kW
Veille	environ 250 W	environ 280 W
Pendant l'impression	Environ 1,2 kW	Environ 1,3 kW
Maximum	Environ 1,5 kW	Environ 1,5 kW

Le système complet est composé de l'appareil principal, du finisseur livret, du magasin grande capacité, de "File format converter", de l'unité d'interface IEEE 802.11b (LAN sans fil) et de l'interface hôte USB.

❖ **Dimensions (L × P × H jusqu'à la vitre d'exposition) :**

670 × 670 × 760 mm, 26,8" × 26,8" × 30,4"

❖ **Espace nécessaire à l'unité centrale (L × P) :**

Type 1, 2 : 910 × 670 mm, 36,4" × 26,8"

❖ **Émission sonore :**

Niveau de puissance sonore :

- Unité principale uniquement

	Type 1	Type 2
Veille	moins de 44 dB (A)	moins de 44 dB (A)
Copie	moins de 66 dB (A)	moins de 67 dB (A)

- Système complet

	Type 1	Type 2
Veille	moins de 45 dB (A)	moins de 45 dB (A)
Copie	moins de 71 dB (A)	moins de 71 dB (A)

Niveau de pression sonore :

- Unité principale uniquement

	Type 1	Type 2
Veille	moins de 32 dB (A)	moins de 32 dB (A)
Copie	moins de 52 dB (A)	moins de 53 dB (A)

- Système complet

	Type 1	Type 2
Veille	moins de 33 dB (A)	moins de 33 dB (A)
Copie	moins de 61 dB (A)	moins de 61 dB (A)

- Le niveau de puissance sonore et le niveau de pression sonore sont les valeurs réelles mesurées conformément à l'ISO 7779.
- Le niveau de puissance sonore et le niveau de pression sonore sont mesurés depuis la position d'un spectateur.
- Le système complet est composé de l'appareil principal, de l'ADF, de 2 unités magasin papier, d'une unité de transport papier, d'un finisseur livret, et d'un kit de perforation pour le finisseur livret.

❖ **Poids :**

Type 1, 2 : Approx. 110 kg, 242 livres.

❖ **Disque dur :**

80 Go minimum

- Capacité du serveur de documents
36 Go
- Capacité de la mémoire de tri
14 - 16 Mo
- Capacité (autres)
8,7 Go minimum

Spécifications pour les Options

❖ Cache de la vitre d'exposition

Abaissez-le sur les documents originaux que vous voulez copier.

❖ ADF

Abaissez-le sur les documents originaux que vous voulez copier.

- Mode :
Mode chargeur de documents, mode lot, mode chargeur de documents semi-automatique, mode format mixte, détection auto, mode format. origin. perso. (A4, 8¹/₂" × 11")
- Format original :
A3☐-B6JIS☐☐
Vertical : 128 - 297 mm, 5,1" - 11,7"
Horizontal : 128 - 432 mm, 5,1" - 17,3"
- Nombre d'originaux max. :
100 feuilles (80 g/m², 20 livres.)
- Dimensions (L × P × H) :
570 × 520 × 135 mm, 22,8" × 20,8" × 5,4"
- Poids :
Environ 12 kg, 26,4 livres.

❖ Finisseur 1000 feuilles

Réceptacle supérieur du finisseur :

- Format papier :
A3☐, B4JIS☐, A4☐☐, B5JIS☐☐, A5☐☐, B6JIS☐, A6☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐, 8¹/₂" × 11"☐☐, 8¹/₂" × 5¹/₂"☐☐
- Grammage :
52 - 260 g/m², 14 - 69 livres.
- Capacité d'empilage :
 - 250 feuilles : A4☐☐, B5JIS☐☐, A5☐☐, B6JIS☐, A6☐, 8¹/₂" × 11"☐☐, 8¹/₂" × 5¹/₂"☐☐
 - 50 feuilles : A3☐, B4JIS☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐

Réceptacle de tri décalé :

- Format de papier :
A3☐, B4JIS☐, A4☐☐, B5JIS☐☐, A5☐☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐,
8¹/₂" × 14"☐, 8¹/₂" × 11"☐☐, 8¹/₂" × 5¹/₂"☐☐
- Grammage :
52 - 163 g/m², 14 - 43 livres.
- Capacité d'empilage :
Aucune agrafe :
 - 1000 feuilles : A4☐☐, B5JIS☐☐, A5☐☐, 8¹/₂" × 11"☐☐,
8¹/₂" × 5¹/₂"☐☐ (80 g/m², 20 livres)
 - 500 feuilles : A3☐, B4JIS☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐
(80 g/m², 20 livres)
 Agrafage :
 - 2 - 9 feuilles : 100 jeux (A4☐, 8¹/₂" × 11"☐) (80 g/m², 20 livres)
 - 10 - 50 feuilles : 100 - 20 jeux (A4☐, 8¹/₂" × 11"☐) (80 g/m², 20 livres.)
 - 2 - 9 feuilles : 100 jeux (A4☐, B5JIS☐☐, 8¹/₂" × 11"☐)
(80 g/m², 20 livres)
 - 10 - 50 feuilles : 50 - 10 jeux (A4☐, B5JIS☐☐, 8¹/₂" × 11"☐)
(80 g/m², 20 livres)
 - 2 - 9 feuilles : 50 jeux (A3☐, B4JIS☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐,
8¹/₂" × 14"☐) (80 g/m², 20 livres)
 - 10 - 30 feuilles : 50 - 10 jeux (A3☐, B4JIS☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐,
8¹/₂" × 14"☐) (80 g/m², 20 livres)
- Capacité d'agrafage :
 - 2 - 30 feuilles : A3☐ B4JIS☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐
(80 g/m², 20 livres)
 - 2 - 50 feuilles : A4☐☐, B5JIS☐☐, 8¹/₂" × 11"☐☐ (80 g/m², 20 livres)
- Format du papier d'agrafage :
A3☐, B4JIS☐, A4☐☐, B5JIS☐☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐,
8¹/₂" × 11"☐☐
- Grammage du papier d'agrafage :
64 - 90 g/m², 16 - 24 livres.
- Position des agrafes
 - 1 agrafes - 2 positions
 - 2 agrafes - 2 positions
- Consommation d'énergie :
50 W (courant fourni par l'unité principale)
- Dimensions (L × P × H)
520 × 520 × 790 mm, 20,8" × 20,8" × 31,6"
- Poids :
Environ 25 kg, 55 livres

❖ **Finisseur 3000 feuilles**

Réceptacle supérieur du finisseur :

- Format papier :
A3, B4JIS, A4, B5JIS, A5, B6JIS, A6, 12" × 18",
11" × 17", 8¹/₂" × 14", 8¹/₂" × 11", 8¹/₂" × 5¹/₂"
- Grammage :
52 - 163 g/m², 14 - 43 livres.
- Capacité d'empilage :
 - 250 feuilles : A4, B5JIS, A5, B6JIS, A6,
8¹/₂" × 11", 8¹/₂" × 5¹/₂" (80 g/m², 20 livres)
 - 50 feuilles : A3, B4JIS, 12" × 18", 11" × 17", 8¹/₂" × 14"
(80 g/m², 20 livres)

Réceptacle de tri décalé :

- Format de papier :
A3, B4JIS, A4, B5JIS, A5, B6JIS, A6, 12" × 18",
11" × 17", 8¹/₂" × 14", 8¹/₂" × 11", 8¹/₂" × 5¹/₂"
- Grammage :
52 - 256 g/m², 14 - 68 livres.
- Capacité d'empilage :
Aucune agrafe :
 - 3000 feuilles : A4, 8¹/₂" × 11" (80 g/m², 20 livres)
 - 1500 feuilles : A3, B4JIS, A4, B5JIS, 12" × 18", 11" × 17",
8¹/₂" × 14", 8¹/₂" × 11" (80g/m², 20 livres)
 - 500 feuilles : A5 (80 g/m², 20 livres)
 - 100 feuilles : A5, B6JIS, A6, 8¹/₂" × 5¹/₂" (80 g/m², 20 livres)

Agrafage :

- 2 - 19 feuilles : 150 jeux (A4, 8¹/₂" × 11") (80 g/m², 20 livres)
- 20 - 50 feuilles : 150 - 60 (A4, 8¹/₂" × 11") (80 g/m², 20 livres)
- 2 - 14 feuilles: 100 jeux (A4, B5JIS, 8¹/₂" × 11")
(80 g/m², 20 livres)
- 15 - 50 feuilles : 100 - 30 jeux (A4, B5JIS, 8¹/₂" × 11")
(80 g/m², 20 livres)
- 2 - 14 feuilles : 100 jeux (A3, B4JIS, 12" × 18", 11" × 17",
8¹/₂" × 14") (80 g/m², 20 livres)
- 15 - 30 feuilles : 100 - 33 jeux (A3, B4JIS, 12" × 18", 11" × 17",
8¹/₂" × 14") (80 g/m², 20 livres)
- Capacité d'agrafage :
Sans format mixte :
 - 50 feuilles : A4, B5JIS, 8¹/₂" × 11" (80 g/m², 20 livres.)
 - 30 feuilles : A3, B4JIS, 12" × 18", 11" × 17", 8¹/₂" × 14"
(80 g/m², 20 livres)

Avec formats mixtes :

- 30 feuilles (A3☐ / A4☐, B4JIS☐ / B5JIS☐, 11" × 17"☐ / 8¹/₂" × 11"☐)
(80 g/m², 20 livres)
- Format du papier d'agrafage :
A3☐, B4JIS☐, A4☐☐, B5JIS☐☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐,
8¹/₂" × 11"☐☐
- Grammage du papier d'agrafage :
64 - 90 g/m², 17 - 24 livres.
- Position des agrafes
 - 1 agrafes - 3 positions
 - 2 agrafes - 2 positions
- Consommation d'énergie :
96 W (courant fourni par l'unité principale)
- Dimensions (L × P × H)
657 × 613 × 960 mm, 26,3" × 24,5" × 38,4"
- Poids :
Environ 54 kg, 119 livres.

❖ Finisseur livret

Réceptacle supérieur du finisseur :

- Format papier :
A3☐, B4JIS☐, A4☐☐, B5JIS☐☐, A5☐☐, B6JIS☐, A6☐, 12" × 18"☐,
11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐, 8¹/₂" × 11"☐☐, 8¹/₂" × 5¹/₂"☐
- Grammage :
52 - 163 g/m², 14 - 43 livres.
- Capacité d'empilage :
 - 250 feuilles : A4☐☐, B5JIS☐☐, A5☐☐, B6JIS☐, A6☐,
8¹/₂" × 11"☐☐, 8¹/₂" × 5¹/₂"☐ (80 g/m², 20 livres)
 - 50 feuilles : A3☐, B4JIS☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐
(80 g/m², 20 livres)

Réceptacle de tri décalé :

- Format de papier :
A3☐, B4JIS☐, A4☐☐, B5JIS☐☐, A5☐☐, B6JIS☐, A6☐, 12" × 18"☐,
11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐, 8¹/₂" × 11"☐☐, 8¹/₂" × 5¹/₂"☐
- Grammage :
52 - 256 g/m², 14 - 67 livres.

- Capacité d'empilage :
Aucune agrafe :
 - 2000 feuilles : A4 ☐, 8¹/₂" × 11" ☐ (80 g/m², 20 livres)
 - 1000 feuilles : A3 ☐, B4JIS ☐, A4 ☐, B5JIS ☐ ☐, 12" × 18" ☐, 11" × 17" ☐, 8¹/₂" × 14" ☐, 8¹/₂" × 11" ☐ (80 g/m², 20 livres)
 - 500 feuilles : A5 ☐ (80 g/m², 20 livres)
 - 100 feuilles : A5 ☐, B6JIS ☐, A6 ☐, 8¹/₂" × 5¹/₂" ☐ (80 g/m², 20 livres)
- Agrafage :
 - 2 - 12 feuilles : 150 jeux (A4 ☐, 8¹/₂" × 11" ☐) (80 g/m², 20 livres)
 - 13 - 50 feuilles : 150 - 40 (A4 ☐, 8¹/₂" × 11" ☐) (80 g/m², 20 livres)
 - 2 - 9 feuilles : 100 jeux (A4 ☐, B5JIS ☐ ☐, 8¹/₂" × 11" ☐) (80 g/m², 20 livres)
 - 10 - 50 feuilles : 100 - 20 jeux (A4 ☐, B5JIS ☐ ☐, 8¹/₂" × 11" ☐) (80 g/m², 20 livres)
 - 2 - 9 feuilles : 100 jeux (A3 ☐, B4JIS ☐, 12" × 18" ☐, 11" × 17" ☐, 8¹/₂" × 14" ☐) (80 g/m², 20 livres)
 - 10 - 30 feuilles : 100 - 33 jeux (A3 ☐, B4JIS ☐, 12" × 18" ☐, 11" × 17" ☐, 8¹/₂" × 14" ☐) (80 g/m², 20 livres)
- Capacité d'agrafage :
Sans format mixte :
 - 50 feuilles : A4 ☐ ☐, B5JIS ☐ ☐, 8¹/₂" × 11" ☐ ☐ (80 g/m², 20 livres.)
 - 30 feuilles : A3 ☐ B4JIS ☐, 12" × 18" ☐, 11" × 17" ☐, 8¹/₂" × 14" ☐ (80 g/m², 20 livres)
- Avec formats mixtes :
 - 30 feuilles (A3 ☐ / A4 ☐, B4JIS ☐ / B5JIS ☐, 11" × 17" ☐ / 8¹/₂" × 11" ☐) (80 g/m², 20 livres)
- Format du papier d'agrafage :
A3 ☐, B4JIS ☐, A4 ☐ ☐, B5JIS ☐ ☐, 12" × 18" ☐, 11" × 17" ☐, 8¹/₂" × 14" ☐, 8¹/₂" × 11" ☐ ☐
- Grammage du papier d'agrafage :
64 - 90 g/m², 17-24 livres.
- Position des agrafes
 - 1 agrafes - 3 positions
 - 2 agrafes - 2 positions

- Couture
 - Format de papier :
A3☐, B4JIS☐, A4☐, B5JIS☐, 12" × 18"☐, 11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐, 8¹/₂" × 11"☐
 - Capacité piqûre à cheval :
2 - 15 feuilles (80 g/m², 20 livres)
 - Capacité d'empilage :
2 - 5 feuilles : 30 jeux (80 g/m², 20 livres)
6 - 10 feuilles : 15 jeux (80 g/m², 20 livres)
11 - 15 feuilles : 10 jeux (80 g/m², 20 livres)
 - Pliage :
Pliage Centre
 - Grammage :
64 - 90 g/m², 17 - 24 livres.
 - Emplacement :
1 position
 - Consommation d'énergie :
96 W (courant fourni par l'unité principale)
 - Dimensions (L × P × H)
657 × 613 × 960 mm, 26,3" × 24,5" × 38,4"
 - Poids :
Environ 63 kg, 138,6 livres.

❖ **Kit de perforation (Finisseur de 3000 feuilles / Finisseur de livret)**

- Format de papier :
A3☐, B4JIS☐, A4☐☐, B5JIS☐☐, A5☐☐, 11" × 17"☐, 8¹/₂" × 14"☐, 8¹/₂" × 11"☐☐, 8¹/₂" × 5¹/₂"☐☐
- Grammage :
52 - 163 g/m², 14 - 43,4 livres
- Poids :
Environ 2 kg, 4,4 livres.

❖ Unité de papier 2 magasins

- Format de papier :
A3, B4JIS, A4, B5JIS, A5, 11" × 17", 8¹/₂" × 14",
8¹/₂" × 11", 8¹/₄" × 14", 7¹/₄" × 10¹/₂", 8" × 13", 8¹/₂" × 13",
8¹/₄" × 13", 8K, 16K
- Grammage :
60 - 216 g/m², 16 - 57 livres.
- Capacité papier :
1100 feuilles (80 g/m², 20 livres.) × 2 magasins
- Consommation d'énergie :
Maximum 50 W (courant fourni par l'unité principale)
- Dimensions (L × P × H) :
580 × 620 × 260 mm, 22,9" × 24,5" × 10,3"
- Poids :
Environ 25 kg 55,2 livres.

❖ Magasin Grande Capacité

- Format de papier :
A4, 8¹/₂" × 11"
- Grammage :
60 - 105 g/m², 16 - 28 livres.
- Capacité papier :
2000 feuilles (80 g/m², 20 livres.)
- Consommation d'énergie :
Maximum 50 W (courant fourni par l'unité principale)
- Dimensions (L × P × H, unité en option) :
580 × 620 × 260 mm, 22,9" × 24,5" × 10,3"
- Poids :
Environ 25 kg, 55,2 livres

❖ Unité de transport du papier

- Dimensions :
415 × 412 × 111 mm, 16,4" × 16,3" × 4,4"
- Poids :
Environ 5 kg, 11 livres

Informations sur le logiciel installé

expat

- Le logiciel installé sur ce produit, y compris le contrôleur, etc. (ci-après désigné “logiciel”) comprend la version du logiciel d’application Expat dans les conditions mentionnées ci-dessous.
- Le fabricant du produit garantit et prend en charge le logiciel du produit comprenant expat et libère le premier développeur et le détenteur du copyright du logiciel expat, de ces obligations.
- Les informations sur expat sont disponibles à l’adresse suivante :
<http://expat.sourceforge.net/>

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Centre, Ltd. and Clark Cooper.

Copyright © 2001, 2002 Expat maintainers.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the “Software”), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED “AS IS”, WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

NetBSD

1. Copyright Notice of NetBSD

For all users to use this product:

This product contains NetBSD operating system:

For the most part, the software constituting the NetBSD operating system is not in the public domain; its authors retain their copyright.

The following text shows the copyright notice used for many of the NetBSD source code. For exact copyright notice applicable for each of the files/binaries, the source code tree must be consulted.

A full source code can be found at <http://www.netbsd.org/>.

Copyright © 1999, 2000 The NetBSD Foundation, Inc.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- ① Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- ② Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- ③ All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment:
This product includes software developed by The NetBSD Foundation, Inc. and its contributors.
- ④ Neither the name of The NetBSD Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE NETBSD FOUNDATION, INC. AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

2. Authors Name List

All product names mentioned herein are trademarks of their respective owners. The following notices are required to satisfy the license terms of the software that we have mentioned in this document:

- This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors.
- This product includes software developed by Jonathan R. Stone for the NetBSD Project.
- This product includes software developed by the NetBSD Foundation, Inc. and its contributors.
- This product includes software developed by Manuel Bouyer.
- This product includes software developed by Charles Hannum.
- This product includes software developed by Charles M. Hannum.
- This product includes software developed by Christopher G. Demetriou.
- This product includes software developed by Tools GmbH.
- This product includes software developed by Terrence R. Lambert.
- This product includes software developed by Adam Glass and Charles Hannum.
- This product includes software developed by Theo de Raadt.
- This product includes software developed by Jonathan Stone and Jason R. Thorpe for the NetBSD Project.
- This product includes software developed by the University of California, Lawrence Berkeley Laboratory and its contributors.
- This product includes software developed by Christos Zoulas.
- This product includes software developed by Christopher G. Demetriou for the NetBSD Project.
- This product includes software developed by Paul Kranenburg.
- This product includes software developed by Adam Glass.
- This product includes software developed by Jonathan Stone.
- This product includes software developed by Jonathan Stone for the NetBSD Project.
- This product includes software developed by Winning Strategies, Inc.
- This product includes software developed by Frank van der Linden for the NetBSD Project.
- This product includes software developed for the NetBSD Project by Frank van der Linden
- This product includes software developed for the NetBSD Project by Jason R. Thorpe.
- The software was developed by the University of California, Berkeley.
- This product includes software developed by Chris Provenzano, the University of California, Berkeley, and contributors.

Sablotron

Sablotron (Version 0.82) Copyright © 2000 Ginger Alliance Ltd. All Rights Reserved

a) The application software installed on this product includes the Sablotron software Version 0.82 (hereinafter, "Sablotron 0.82"), with modifications made by the product manufacturer. The original code of the Sablotron 0.82 is provided by Ginger Alliance Ltd., the initial developer, and the modified code of the Sablotron 0.82 has been derived from such original code provided by Ginger Alliance Ltd.

b) The product manufacturer provides warranty and support to the application software of this product including the Sablotron 0.82 as modified, and the product manufacturer makes Ginger Alliance Ltd., the initial developer of the Sablotron 0.82, free from these obligations.

c) The Sablotron 0.82 and the modifications thereof are made available under the terms of Mozilla Public License Version 1.1 (hereinafter, "MPL 1.1"), and the application software of this product constitutes the "Larger Work" as defined in MPL 1.1. The application software of this product except for the Sablotron 0.82 as modified is licensed by the product manufacturer under separate agreement(s).

d) The source code of the modified code of the Sablotron 0.82 is available at: <http://support-download.com/services/device/sablot/notice082.html>

e) The source code of the Sablotron software is available at: <http://www.gingerall.com>

f) MPL 1.1 is available at: <http://www.mozilla.org/MPL/MPL-1.1.html>

JPEG LIBRARY

- The software installed on this product is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

SASL

CMU libsasl

Tim Martin

Rob Earhart

Rob Siemborski

Copyright (c) 2001 Carnegie Mellon University. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- ① Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- ② Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- ③ The name “Carnegie Mellon University” must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For permission or any other legal details, please contact:

Office of Technology Transfer
Carnegie Mellon University
5000 Forbes Avenue
Pittsburgh, PA 15213-3890
(412) 268-4387, fax: (412) 268-7395
tech-transfer@andrew.cmu.edu

- ④ Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:
“This product includes software developed by Computing Services at Carnegie Mellon University (<http://www.cmu.edu/computing/>).”

CARNEGIE MELLON UNIVERSITY DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS, IN NO EVENT SHALL CARNEGIE MELLON UNIVERSITY BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

MD4

Copyright (C) 1990-2, RSA Data Security, Inc. All rights reserved.

License to copy and use this software is granted provided that it is identified as the "RSA Data Security, Inc. MD4 Message-Digest Algorithm" in all material mentioning or referencing this software or this function.

License is also granted to make and use derivative works provided that such works are identified as "derived from the RSA Data Security, Inc. MD4 Message-Digest Algorithm" in all material mentioning or referencing the derived work.

RSA Data Security, Inc. makes no representations concerning either the merchantability of this software or the suitability of this software for any particular purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty of any kind.

These notices must be retained in any copies of any part of this documentation and/or software.

MD5

Copyright (C) 1991-2, RSA Data Security, Inc. Created 1991. All rights reserved.

License to copy and use this software is granted provided that it is identified as the "RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm" in all material mentioning or referencing this software or this function.

License is also granted to make and use derivative works provided that such works are identified as "derived from the RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm" in all material mentioning or referencing the derived work.

RSA Data Security, Inc. makes no representations concerning either the merchantability of this software or the suitability of this software for any particular purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty of any kind.

These notices must be retained in any copies of any part of this documentation and/or software.

Samba (Ver 3.0.4)

Pour la transmission SMB, cet appareil utilise Samba ver 3.0.4 (ci-après nommé Samba 3.0.4).

Copyright © Andrew Tridgell 1994-1998

This program is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2 of the License, or (at your option) any later version.

This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU General Public License along with this program; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 675 Mass Ave, Cambridge, MA 02139, USA.

Remarque

Vous pouvez télécharger sur le site suivant le code source permettant la transmission de protocole SMB par cet appareil :

<http://support-download.com/services/scbs>

RSA BSAFE®



- This product includes RSA BSAFE® cryptographic or security protocol software from RSA Security Inc.
- RSA and BSAFE are registered trademarks of RSA Security Inc. in the United States and/or other countries.
- RSA Security Inc. All rights reserved.

Open SSL

Copyright (c) 1998-2004 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)"
4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Original SSLeay License

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com).

The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Note that any information and cryptographic algorithms used in this software are publicly available on the Internet and at any major bookstore, scientific library, and patent office worldwide. More information can be found e.g. at "<http://www.cs.hut.fi/crypto>".

The legal status of this program is some combination of all these permissions and restrictions. Use only at your own responsibility. You will be responsible for any legal consequences yourself; I am not making any claims whether possessing or using this is legal or not in your country, and I am not taking any responsibility on your behalf.

NO WARRANTY

BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

2)

The 32-bit CRC compensation attack detector in deattack.c was contributed by CORE SDI S.A. under a BSD-style license.

Cryptographic attack detector for ssh - source code

Copyright (c) 1998 CORE SDI S.A., Buenos Aires, Argentina.

All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that this copyright notice is retained.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL CORE SDI S.A. BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OR MISUSE OF THIS SOFTWARE.

Ariel Futoransky <futo@core-sdi.com>

<<http://www.core-sdi.com>>

9

3)

One component of the ssh source code is under a 3-clause BSD license, held by the University of California, since we pulled these parts from original Berkeley code.

Copyright (c) 1983, 1990, 1992, 1993, 1995

The Regents of the University of California. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

3. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

4)

Remaining components of the software are provided under a standard 2-term BSD licence with the following names as copyright holders:

Markus Friedl

Theo de Raadt

Niels Provos

Dug Song

Kevin Steves

Daniel Kouril

Wesley Griffin

Per Allansson

Jason Downs

Solar Designer

Todd C. Miller

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE AUTHOR "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

5)

Portable OpenSSH contains the following additional licenses:

c) Compatibility code (openbsd-compat)

Apart from the previously mentioned licenses, various pieces of code in the openbsd-compat/ subdirectory are licensed as follows:

Some code is licensed under a 3-term BSD license, to the following copyright holders:

Todd C. Miller

Theo de Raadt

Damien Miller

Eric P. Allman

The Regents of the University of California

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Open SSH

The licences which components of this software fall under are as follows. First, we will summarize and say that all components are under a BSD licence, or a licence more free than that.

OpenSSH contains no GPL code.

1)

Copyright (c) 1995 Tatu Ylonen <ylo@cs.hut.fi>, Espoo, Finland All rights reserved
As far as I am concerned, the code I have written for this software can be used freely for any purpose. Any derived versions of this software must be clearly marked as such, and if the derived work is incompatible with the protocol description in the RFC file, it must be called by a name other than "ssh" or "Secure Shell".

[Tatu continues]

However, I am not implying to give any licenses to any patents or copyrights held by third parties, and the software includes parts that are not under my direct control. As far as I know, all included source code is used in accordance with the relevant license agreements and can be used freely for any purpose (the GNU license being the most restrictive); see below for details.

[However, none of that term is relevant at this point in time. All of these restrictively licenced software components which he talks about have been removed from OpenSSH, i.e.,

- RSA is no longer included, found in the OpenSSL library
- IDEA is no longer included, its use is deprecated
- DES is now external, in the OpenSSL library
- GMP is no longer used, and instead we call BN code from OpenSSL
- Zlib is now external, in a library
- The make-ssh-known-hosts script is no longer included
- TSS has been removed
- MD5 is now external, in the OpenSSL library
- RC4 support has been replaced with ARC4 support from OpenSSL
- Blowfish is now external, in the OpenSSL library

[The licence continues]

Note that any information and cryptographic algorithms used in this software are publicly available on the Internet and at any major bookstore, scientific library, and patent office worldwide. More information can be found e.g. at "<http://www.cs.hut.fi/crypto>".

The legal status of this program is some combination of all these permissions and restrictions. Use only at your own responsibility. You will be responsible for any legal consequences yourself; I am not making any claims whether possessing or using this is legal or not in your country, and I am not taking any responsibility on your behalf.

NO WARRANTY

9

BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

2)

The 32-bit CRC compensation attack detector in deattack.c was contributed by CORE SDI S.A. under a BSD-style license.

Cryptographic attack detector for ssh - source code

Copyright (c) 1998 CORE SDI S.A., Buenos Aires, Argentina.

All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that this copyright notice is retained.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL CORE SDI S.A. BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OR MISUSE OF THIS SOFTWARE.

Ariel Futoransky <futo@core-sdi.com>

<<http://www.core-sdi.com>>

3)

One component of the ssh source code is under a 3-clause BSD license, held by the University of California, since we pulled these parts from original Berkeley code.

Copyright (c) 1983, 1990, 1992, 1993, 1995

The Regents of the University of California. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

3. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

4)

Remaining components of the software are provided under a standard 2-term BSD licence with the following names as copyright holders:

Markus Friedl

Theo de Raadt

Niels Provos

Dug Song

Kevin Steves

Daniel Kouril

Wesley Griffin

Per Allansson

Jason Downs

Solar Designer

Todd C. Miller

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE AUTHOR "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

5)

Portable OpenSSH contains the following additional licenses:

c) Compatibility code (openbsd-compat)

Apart from the previously mentioned licenses, various pieces of code in the openbsd-compat/ subdirectory are licensed as follows:

Some code is licensed under a 3-term BSD license, to the following copyright holders:

Todd C. Miller

Theo de Raadt

Damien Miller

Eric P. Allman

The Regents of the University of California

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Open LDAP

The OpenLDAP Public License Version 2.8, 17 August 2003

Redistribution and use of this software and associated documentation ("Software"), with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions in source form must retain copyright statements and notices,
2. Redistributions in binary form must reproduce applicable copyright statements and notices, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution, and
3. Redistributions must contain a verbatim copy of this document.

The OpenLDAP Foundation may revise this license from time to time. Each revision is distinguished by a version number. You may use this Software under terms of this license revision or under the terms of any subsequent revision of the license.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENLDAP FOUNDATION AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENLDAP FOUNDATION, ITS CONTRIBUTORS, OR THE AUTHOR(S) OR OWNER(S) OF THE SOFTWARE BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The names of the authors and copyright holders must not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealing in this Software without specific, written prior permission. Title to copyright in this Software shall at all times remain with copyright holders.

OpenLDAP is a registered trademark of the OpenLDAP Foundation.

Copyright 1999-2003 The OpenLDAP Foundation, Redwood City, California, USA. All Rights Reserved. Permission to copy and distribute verbatim copies of this document is granted.

INDEX

- 1 face → R/V marge auto : HversB, 106
- 1 face → R/V marge auto : HversH, 106

A

- Accès aux Outils utilisateur, 3
- A.C.S. Niveau de sensibilité, 209
- Activer H.323, 142
- Activer SIP, 142
- Adresse de l'appareil IPv6, 63
- Adresse de passerelle IPv6, 63
- Adresse e-mail administrateur, 73
- Adresse IPv4 du copieur, 63
- Adresse IPv4 (IEEE 1394), 68
- Adresse passerelle IPv4, 63
- Affichage compteur copies, 49
- Affichage de noms enregistrés dans un groupe, 271
- Affichage du compteur pour chaque utilisateur, 227
- Affichage type d'original, 97
- Afficher / Effacer / Imprimer compteur par utilisateur, 81
- Afficher / Imprimer compteur, 81
- Ajouter retour à la ligne, 202
- Ajuster couleur image / Copieur / Fonctions serveur de documents, 126
- Ajuster volume sonore, 129
- Alignement des couleurs, 285
- AOF (Toujours activé), 81
- À propos du Carnet d'adresses, 213
- Arrière-plan ADS (Pleine couleur), 126
- Authentification LDAP, 282
- Authentification SMTP, 73, 280
- Autoconfiguration Adresse sans état IPv6, 63
- Autoriser communication SNMPv3, 63
- Autoriser communications. SSL/TLS, 63
- Avertissement sonore préchauffage, 49

B

- Basculement automatique du magasin, 97
- Basculement magasin, 197

C

- Canal, 70
- Capturer adresse IP du serveur, 73
- Carnet d'adresses : Changer de titre, 81
- Carnet d'adresses : Éditer titre, 81
- Carnet d'adresses : Modifier l'ordre, 81
- Carnet d'adresses : Programmer / Modifier / Supprimer groupe, 81
- Changement mode réception, 136
- Code utilisateur, 222
- Commande Ping, 63
- Communication bidirectionnelle, 67
- Compression (Échelle de gris / Pleine couleur), 211
- Compression (Noir & Blanc), 211
- Compte Fax E-mail, 73
- Compte pages communication, 129
- Compteur, 289
- Configuration DDNS, 63
- Configuration DDNS (IEEE 1394), 68
- Configuration des paramètres, 160
- Configuration DNS, 63
- Configuration du réceptacle de sortie, 52
- Configuration paramètres, 142
- Configuration paramètres : Impr. liste, 142
- Configuration WINS, 63
- Configuration WINS (IEEE 1394), 68
- Configurer IEEE 802.11b, 11
- Configurer LAN sans fil, 11
- Connexion à l'interface, 5
- Connexion à l'interface Ethernet, 6
- Connexion à l'interface IEEE 1284, 10
- Connexion à l'interface IEEE 1394, 9
- Connexion à l'interface IEEE 802.11b (LAN sans fil), 11
- Connexion à l'interface USB, 8
- Connexion de la ligne téléphonique, 47
- Contrôle signal, 67
- Copie couverture recto en mode Combiné, 106
- Copier sur page désignée en mode combiné, 106
- Copies, 197
- Copieur / Fonctions Serveur de documents / Entrée/Sortie, 123
- Copieur / Fonctions Serveur de documents / Fonctions générales, 97

Copieur / Fonctions serveur de documents / Régler couleur image, 126
Copieur / Serveur de documents / Taux de reproduction, 102
Couleur du tampon (Numéro de page), 120
Couleur du tampon (Numérotation en arrière-plan), 112
Couleur du tampon (Tampon Date), 118
Couleur du tampon (Tampon prédéfini), 113
Couleur tampon : 1 - 4 (Tampon utilisateur), 116

D

Défilement touche, 49
Définir magasins pour les lignes, 136
Délai renvoi scanner, 73
Densité arrière-plan de l'ADS (Pleine couleur), 209
Densité (Numérotation en arrière-plan), 112
Dépass. capacité mém., 197
Dépassement délai E/S, 201
Destinataire de fax, 231, 233
Destinataire e-mail, 244
Destination de dossier, 248
Diviser & Envoyer E-mail, 211
Division des travaux, 197
Durée d'attente travail réservé, 197

E

Écran LCD, 2
Écran papier, 97
Écran simplifié : Types de finisseur, 123
Effacement du nombre de documents imprimés, 230
Effacer largeur bord, 106
Effacer largeur du centre, 106
Effacer ombre original en mode combiné, 106
Effacer toute la mémoire, 81
E-mail de rapport de réception, 148
Emplacement du tampon (Numéro de page), 120
Emplacement du tampon sur page désignée (Numéro de page), 120
Emplacement tampon sur verso en R/ V (Numéro de page), 120
Enquêtes, 287
Enreg. expéd. spécial, 136
Enregistrement d'authentification LDAP, 280, 282
Enregistrement d'authentification SMTP, 280
Enregistrement de dossiers, 248

Enregistrement de noms, 218
Enregistrement de noms dans un groupe, 268
Enregistrement de noms utilisateurs et de noms de destinataires., 218
Enregistrement des informations de télécopie, 152, 153
Enregistrement d'un code de protection pour un groupe d'utilisateurs, 279
Enregistrement d'un code de protection pour un utilisateur unique, 277
Enregistrement d'un code utilisateur, 223
Enregistrement d'un destinataire de fax, 233
Enregistrement d'un destinataire e-mail, 244
Enregistrement d'une destination de dossier FTP, 255
Enregistrement d'une destination de dossier NCP, 261
Enregistrement d'une destination de dossier SMB, 249
Enregistrement d'un groupe, 267
Entrée pple, 67
Entrée / Sortie / Copieur / Fonctions Serveur de documents, 123
Envoyer paramètres / Fonctions scanner, 211
Envoyer paramètres / fonctions télécopie, 133
Espacement police, 202
Étalonnage auto couleurs, 285
État du système/ Temps d'affichage de la liste des travaux, 49
État signal sélectionné, 67
Étendre largeur A4, 202

F

Fonction personnalisée : Copieur, 97
Fonction personnalisée : Enregistrement du serveur de documents, 97
Fonction réinitialisation de la minuterie, 49
Fonctions Copieur / Serveur de documents, 106
Fonctions Copieur / Serveur de documents / Éditer, 106
Fonctions Copieur / Serveur de documents / Tampon, 112
Fonctions générales / Copieur / Serveur de documents, 97
Fonctions générales / Fonctions télécopie, 129
Fonctions imprimante / Interface hôte, 201
Fonctions imprimante / Maintenance, 196
Fonctions imprimante / Menu PCL, 202
Fonctions imprimante / Menu PDF, 205
Fonctions imprimante / Menu PS, 204

Fonctions imprimante / Système, 197
Fonctions imprimante /
Test d'impression, 193
Fonctions scanner / Envoyer paramètres, 211
Fonctions scanner /
Paramètres généraux, 207
Fonctions scanner / Paramètres
numérisation, 209
Fonctions Tampon / Copieur / Serveur
de documents, 112
Fonctions télécopie / envoyer
paramètres, 133
Fonctions télécopie / Fonctions générales, 129
Fonctions télécopie / Paramètres de
réception, 136
Fonctions télécopie / Paramètres
d'origine, 142
Fonctions télécopie / Paramètres numér., 132
Format des données, 204
Format du tampon (Numéro de page), 120
Format du tampon (Tampon prédéfini), 113
Format magasin papier : Magasin 2 - 4, 53
Format page, 197
Format papier bypass pour l'imprimante, 53
Format papier sec., 197
Format tampon : 1 - 4
(Tampon utilisateur), 116
Format (Tampon Date), 118
Former des lignes, 202

G

Gestion améliorée de l'authentification, 81
Gestion carnet d'adresses, 81
Groupe de travail SMB, 63

H

Heure veille TWAIN, 207
Hexadécimal, 193

I

IEEE 1394, 68
IEEE 802.11b, 13, 70
Impression bord à bord, 197
Impression de la liste des boîtes, 192
Impression de la page de configuration, 194
Impression du compteur pour chaque
utilisateur, 228
Impression du compteur pour tous les
utilisateurs, 229
Impression heure réception, 136

Impression rapport d'erreur, 197
Impression Recto / Verso, 136
Impression SCSI (SBP-2), 68
Imprimer carnet d'adresses : Liste des
destinataires, 81
Imprimer journal scanner, 207
Imprimer liste, 71
Imprimer & Supprimer journal scanner, 207
Impr. page(s) vierge(s), 197
Impr.SCSI bidirect., 68
Informations pour l'authentification, 222, 280
Initiale Numérotation de page, 120
Interface hôte / Fonctions imprimante, 201
Interface parallèle, 67
Interprétation de la page de
configuration, 194
Intervalle réception e-mail, 73
IPv4 sur 1394, 68

J

Jeu de caractères, 202
Journal des erreurs, 193

L

Langage de données des e-mails, 211
Langage d'impression, 197
Langage d'impression par défaut, 197
Langue du tampon (Tampon prédéfini), 113
Ligne de séparation en mode Combiné, 106
Ligne séparation copies doubles, 106
Ligne séparation image répétée, 106
Liste des Menus, 193
Liste de travaux d'impression initiale, 197
Listes multiples, 193

M

Magasin papier, 136, 170
Magasin pour couverture, 53
Magasin pour intercalaires, 53
Maintenance, 285
Maintenance / Fonctions imprimante, 196
Marge recto : Gauche / droite, 106
Marge recto : haut / bas, 106
Marge verso : gauche / droite, 106
Marge verso : haut / bas, 106
Marquage damier, 136
Marque centrale, 136
Marque de transfert, 159
Max. quantité de copies, 97
Max. taille e-mail, 133, 211

Max. Taille réception e-mail, 73
Mémoire pleine réinit. Numérisation auto, 123
Menu PDF / Fonctions imprimante, 205
Menu PLC / Fonctions imprimante, 202
Menu PS / Fonctions imprimante, 204
Méthode des stockage des fichiers e-mail, 211
Méthode sécu., 70
Mettre le Compteur à zéro, 230
Minuterie arrêt automatique, 60
Minuterie arrêt écran, 60
Minuterie de déconnexion auto, 60
Minuterie de réinitialisation auto de l'imprimante, 60
Minuterie de réinitialisation auto du copieur/Serveur de documents, 60
Minuterie de réinitialisation auto du scanner, 60
Minuterie de réinitialisation auto du système, 60
Minuterie de réinitialisation auto du télécopieur, 60
Minuterie économie d'énergie, 60
Minuterie parallèle, 67
Mise à jour liste de destination dans serveur de distribution, 207
Mode de communication, 70
Mode graphique 4 couleurs, 196
Modification de la langue d'affichage, 286
Modification des paramètres utilisateur, 166
Modification d'un code utilisateur, 224
Modification d'un destinataire de fax, 234
Modification d'un nom enregistré, 220
Modification du nom d'un groupe, 275
Modifier la destination de dossier SMB, 252
Modifier mot de passe PDF, 205
Modifier titre, 129, 207
Modifier un destinataire e-mail, 246
Modifier une destination de dossier FTP, 258
Modifier un numéro de fax, 235
Mot de passe de groupe PDF, 205

N

Nb. de chiffres pour les fichiers une page, 211
Niveau de sécurité réseau, 81
Niveau PDF haute compression, 211
Nombre de renvois scanner, 73
Nom d'appareil, 63
Nom de domaine, 63
Nom de domaine (IEEE 1394), 68
Nom d'hôte, 63

Nom d'hôte (IEEE 1394), 68
Nom d'ordinateur SMB, 63
Nom utilisateur par défaut / Mot de passe (Envoi), 73
Numéro de page, 120
Numéro de page en mode combiné (Numéro de page), 120
Numérotation en arrière-plan, 112

O

Option de distribution, 73
Ordre de copie en mode combiné, 106
Orientation, 202
Orientation : brochure, magazine, 106
Orientation des copies en mode Recto / Verso, 97
Orientation originale en mode Recto / Verso, 97
Outils administrateur / Paramètres système, 81

P

Page de config./polices PS, 193
Page de configuration, 193
Page polices PCL, 193
Paramétrage effacement auto de mémoire, 81
Paramétrage minuterie / Paramètres système, 60
Paramétrages nécessaires à l'utilisation en réseau du Scanner TWAIN, 32
Paramétrages nécessaires à l'utilisation en réseau du Scanner TWAIN / Ethernet, 32
Paramètre de fichier de réception, 136, 147
Paramètre de zone : Impr. liste, 129
Paramètres couleur, 204, 205
Paramètres de boîtes, 180
Paramètres de réception / Fonctions télécopie, 136
Paramètres d'interface / Paramètres système, 63
Paramètres distribution fich. RX SMTP, 136
Paramètres d'origine / Fonctions télécopie, 142
Paramètres du Serveur de documents, 127
Paramètres du système / Paramètres magasin papier, 53
Paramètres du système / Transfert de fichier, 73
Paramètres Fax Internet, 142

Paramètres généraux / Fonctions scanner, 207

Paramètres généraux / Paramètres système, 49

Paramètres journal transfert, 81

Paramètres magasin papier / Paramètres du système, 53

Paramètres nécessaire à l'utilisation de la fonction E-mail / Ethernet, 22

Paramètres nécessaires à la fonction e-mail/IEEE 1394 (IPv4 via 1394), 23

Paramètres nécessaires à la fonction Scan to Folder / IEEE 1394 (IPv4 sur 1394), 27

Paramètres nécessaires à l'utilisation du Serveur de document, 35

Paramètres nécessaires à l'utilisation du Serveur de documents / Ethernet, 35

Paramètres nécessaires à l'utilisation du Serveur de documents / IEEE 1394 (IPv4 sur 1394), 36

Paramètres nécessaires à l'utilisation du Serveur de documents / IEEE 802.11b (LAN sans fil), 37

Paramètres nécessaires à l'utilisation en réseau du Scanner TWAIN / IEEE 1394 (IPv4 sur 1394), 33

Paramètres nécessaires à l'utilisation en réseau du Scanner TWAIN / IEEE 802.11b (LAN sans fil), 34

Paramètres nécessaires pour l'utilisation de la fonction e-mail / IEEE 802 11b (LAN sans fil), 24

Paramètres nécessaires pour l'utilisation de la fonction Scan to Folder / IEEE 802 11b (LAN sans fil), 28

Paramètres nécessaires pour l'utilisation de l'Imprimante/LAN-Fax/IEEE 1394 (IPv4 via 1394), 15

Paramètres nécessaires pour l'utilisation de l'Imprimante/LAN-Fax/IEEE 802 11b (LAN sans fil), 16

Paramètres nécessaires pour l'utilisation d'Internet Fax/IEEE 1394 (IPv4 via 1394), 19

Paramètres nécessaires pour l'utilisation d'Internet Fax / IEEE 802 11b (LAN sans fil), 20

Paramètres nécessaires pour utiliser la fonction scanner avec distribution sur le réseau / IEEE 1394 (IPv4 via 1394), 30

Paramètres nécessaires pour utiliser la fonction scanner avec distribution sur le réseau / IEEE 802.11b (LAN sans fil), 31

Paramètres nécessaires pour utiliser la fonction Scan to Folder, 26

Paramètres nécessaires pour utiliser la fonction Scan to Folder / Ethernet, 26

Paramètres numér. / fonctions télécopie, 132

Paramètres numérisation / Fonctions scanner, 209

Paramètres papier à en-tête, 123, 197

Paramètres POP3/IMAP4, 73

Paramètres requis pour l'utilisation de la fonction Fax Internet, 17

Paramètres requis pour l'utilisation de la fonction Fax Internet / Ethernet, 17

Paramètres requis pour l'utilisation du Scanner de distribution sur le réseau., 29

Paramètres requis pour l'utilisation du Scanner de distribution sur le réseau / Ethernet, 29

Paramètres requis pour utiliser la fonction Imprimante/LAN-Fax, 14

Paramètres requis pour utiliser la fonction Imprimante / LAN-Fax / Ethernet, 14

Paramètres réseau, 14

Paramètre SSID, 70

Paramètres SIP, 142

Paramètres système / Fonctions générales, 49

Paramètres système / Outils administrateur, 81

Paramètres système / Paramétrage minuterie, 60

Paramètre TX fichier de sauvegarde, 133

Paramètre utilisateur de réception de fichier enregistré, 136

Param. H.323, 142

Passer au mode par lots, 123

Pge de config./polices PDF, 193

Police Courier, 202

Police (Numéro de Page), 120

Police (Tampon Date), 118

POP avant SMTP, 73

Port communication e-mail, 73

Position des agrafes, 123

Pour accéder à la base de recherche, 91

Pour configurer l'authentification, 92

Pour définir les critères de recherche, 94

Pour définir les options de recherche, 94

Pour lancer la communication SSL, 92

Pour saisir le nom utilisateur et le mot de passe, 93

Pour saisir un nom de serveur, 91

Pour saisir un nom d'identification, 91

Pour saisir un numéro de port, 92
Pour tester la connexion, 93
Priorité 1 affichage liste de destinataires, 207
Priorité 2 affichage liste de destinataires, 207
Priorité. A.C.S., 126
Priorité densité image auto, 97
Priorité des fonctions, 49
Priorité d'impression, 49
Priorité du tampon, 113
Priorité magasin papier : Copieur, 53
Priorité magasin papier : Imprimante, 53
Priorité magasin papier : télécopie, 53
Priorité paramètres Bypass, 197
Priorité polices, 202
Priorité type d'original, 97
Priorité type d'original photo, 97
Profil couleur, 204, 205
Program. ID verr. mémoire, 142
Programmation de la Configuration
 initiale d'un expéditeur spécial, 176
Programmation d'un Récepteur final, 157
Programmation / modification des boîtes
 de transfert, 188
Programmation / modification des boîtes
 d'informations, 184
Programmation/ Modification des boîtes
 personnelles, 180
Programmation/Modification des
 Expéditeurs spéciaux, 171
Programmer / Changer / Supprimer
 Format de num., 132, 149
Programmer / Changer / Supprimer
 message e-mail, 73
Programmer code de réseau fermé, 142
Programmer / Effacer tampon
 (tampon utilisateur), 116
Programmer Expéd. Spéciaux
 Imprimer liste, 136
Programmer le serveur LDAP, 91
Programmer / Modifier administrateur, 81
Programmer / Modifier / Supprimer
 message standard, 133
Programmer / Modifier / Supprimer
 passerelle, 142
Programmer/Modifier/Supprimer
 serveur LDAP, 81, 90
Programmer / Modifier / Supprimer
 texte utilisateur, 49
Progr. informations Fax, 142
Protocole de distribution NCP, 63
Protocole de réception, 73
Protocole en vigueur, 63

Q

Quantité d'impressions de réception de
 fichier, 136, 169
Quitter la fonction de transfert, 159

R

Raccourci R/A, 102
Rapport transfert vers dossier, 136
Ratio pour la création de marge, 102
Réception autorisée, 168
Réception Verrouillage mém., 136
Recherche de destinataire, 129, 207
Recherche LDAP, 81
Recto / Verso, 197
Réglage authentification des
 administrateurs, 81
Réglage authentification des utilisateurs, 81
Réglage boîte, 129
Réglage compteur clé, 81
Réglage date, 60
Réglage du tampon (Tampon Date), 118
Réglage heure, 60
Réinitialisation auto SADF, 123
Reprise automatique, 197
Réseau, 63
Résolution, 202, 204, 205
Retour au paramètres par défaut de sortie
 usine, 70

S

Sauvegarder / Restaurer carnet
 d'adresses, 81
Sécurité données pr copie, 81
Sécurité étendue, 81
Sélection du type de ligne téléphonique, 47
Sélectionner le type de perforation, 123
Sélect. tél. cadran/tches, 142
Sensibilité. A.C.S., 126
Sensibilité couleur, 126
Serveur de documents, 127
Serveur SMTP, 73
Signal en fin de travail, 97
Signal LAN sans fil, 70
Sortie : Copieur, 49
Sortie : Imprimante, 49
Sortie : Serveur de documents, 49
Sortie : Télécopie, 49
Source polices, 202
Spécif. auto nom expéd., 73
Spécifications, 291

Spécifications concernant l'unité principale, 291
Stock.e-mail sur serv., 73
Superposition (Numéro de Page), 120
Superposition (Tampon Date), 118
Suppression auto fichier dans Serveur de documents, 81
Suppression automatique travaux impression stockés, 197
Suppression de boîtes de transfert, 191
Suppression de boîtes d'informations, 187
Suppression des informations de télécopie, 155
Suppression d'un code utilisateur, 226
Suppression d'un destinataire de fax, 237
Suppression d'un destinataire e-mail, 247
Suppression d'une destination de dossier FTP, 260
Suppression d'une destination de dossier NCP, 265
Suppression d'un expéditeur spécial, 179
Suppression d'un groupe, 276
Suppression d'un groupe au sein d'un autre groupe, 273
Suppression d'un nom du groupe, 272
Suppression d'un nom enregistré, 221
Supprimer auto trvx d'impr. temp., 197
Supprimer des boîtes personnelles, 183
Supprimer journal scanner, 207
Supprimer tous les fichiers du Serveur de document, 81
Supprimer tous les travaux d'impression stockés, 196
Supprimer tous les travaux d'impression temporaires, 196
Supprimer ts les journaux, 81
Supprimer un format de numérisation, 151
Système / Fonctions imprimante, 197

T

Taille du point, 202
Taille (Numéro de Page), 120
Taille (Numérotation en arrière-plan), 112
Taille (Tampon Date), 118
Tampon Date, 118
Tampon E/S, 201
Tampon prédéfini, 113
Tampon utilisateur, 116
Taux de priorité R/A, 102
Taux de reproduction / Copieur / Serveur de documents, 102

Taux R/A, 102
Temps d'attente pour original suivant :
Vitre d'exposition, 209
Temps d'attente pour originaux suivant(s) : SADF, 209
Terminer mode ss décrocher, 129
Test d'impression / Fonctions imprimante, 193
Tonalité : Original non retiré, 97
Tonalité panneau, 49
Touche de fonctionnement rapide (1 - 3), 129
Traiter expéditeur spéc. Différemment, 167
Transfert, 136, 156, 169
Transfert de fichier / Paramètres du système, 73
Transmission de fichiers Fax RX, 73
Tri avec rotation : Reprise papier auto, 123
Type de papier : Bypass, 53
Type de papier : Magasin 1 - 4, 53
Type de trame NW, 63
Type LAN, 63

U

Utilisation de SMB pour la connexion, 248
Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau, 38
Utilisation d'un destinataire de fax, 235
Utilisation mémoire, 197

V

Vérification de la connexion LAN sans fil, 12
Verrouillage mém., 170
Verrou. impr. Liste/Test, 196
Version du Firmware, 81
Vitesse de communication parallèle, 67
Vitesse de transmission, 70
Vitesse Ethernet, 63



Déclaration de conformité

“Le produit est conforme aux exigences de la **Directive CEM 89/336/CEE** et de la **Directive 73/23/CEE en matière de basse tension**, ainsi qu'à leurs amendements respectifs.”

Conformément à la norme IEC 60417, l'interrupteur principal d'alimentation porte les symboles suivants :

I signifie **MISE SOUS TENSION**.

⏻ signifie **VEILLE**.

Marques commerciales

Microsoft®, Windows® et Windows NT® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou d'autres pays.

Acrobat® est une marque déposée d'Adobe Systems Incorporated.

NetWare est une marque déposée de Novell, Inc.

Les autres noms de produits figurant dans le présent document sont utilisés à titre d'identification uniquement et peuvent être des marques de leurs sociétés respectives. Nous déclinons toute responsabilité par rapport à ces marques.

Les noms corrects des systèmes d'exploitation de Windows sont les suivants :

Le nom de produit de Windows® 95 est Microsoft® Windows® 95

Le nom de produit de Windows® 98 est Microsoft® Windows® 98

Le nom de produit de Windows® Me est Microsoft® Windows® Millennium Edition (Windows Me)

Les noms de produit de Windows® 2000 sont les suivants :

Microsoft® Windows® 2000 Advanced Server

Microsoft® Windows® 2000 Server

Microsoft® Windows® 2000 Professionnel

Les noms de produit de Windows® XP sont les suivants :

Microsoft® Windows® XP Professionnel

Microsoft® Windows® XP Edition familiale

Les noms de produit de Windows Server™ 2003 sont les suivants :

Microsoft® Windows Server™ 2003 Standard Edition

Microsoft® Windows Server™ 2003 Enterprise Edition

Microsoft® Windows Server™ 2003 Web Edition

Les noms de produit de Windows® NT sont les suivants :

Microsoft® Windows NT® Server 4.0

Microsoft® Windows NT® Workstation 4.0

