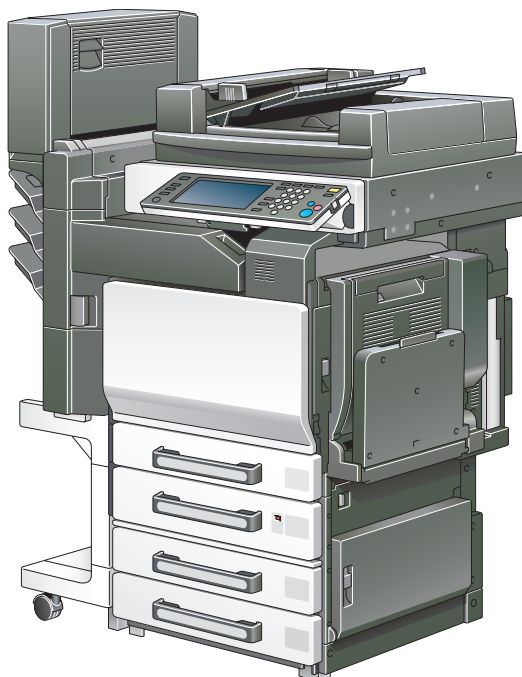




KONICA MINOLTA

bizhub C252

Opérations Scanner réseau



The essentials of imaging

Table des matières

1 Introduction

1.1	Bienvenue	1-3
1.2	Energy Star®	1-4
	Définition d'un produit ENERGY STAR®	1-4
1.3	Marques commerciales et marques déposées	1-5
	Informations de licence.....	1-5
	OpenSSL Statement	1-6
1.4	A propos de ce manuel	1-9
	Structure du manuel.....	1-9
	Notation.....	1-9
	Ecrans, fenêtres et boîtes de dialogue	1-10
1.5	Explication des conventions	1-11
	Recommandations de sécurité	1-11
	Séquence d'actions	1-11
	Astuces	1-12
	Repères de texte spéciaux	1-12
1.6	Guides de l'utilisateur	1-13
	Guide de l'utilisateur [Opérations Copie]	1-13
	Guide de l'utilisateur [Opérations Scanner réseau]	
	<ce manuel>	1-13
	Guide de l'utilisateur [Opérations Boîte]	1-13
	Guide de l'utilisateur [Zoom Écran].....	1-13
	Guide de l'utilisateur [FK-502 Opérations Fax].....	1-13
	Guide de l'utilisateur [Opérations Fax réseau].....	1-14
	Guide de l'utilisateur [Opérations Impression].....	1-14

2 Avant d'utiliser les fonctions de numérisation

2.1	Environnement requis pour l'utilisation des fonctions de numérisation	2-3
2.2	Fonctions de numérisation disponibles	2-4
	Envoi de données numérisées par e-mail.....	2-4
	Envoi des données numérisées sous forme de fichiers (FTP)	2-5
	Envoi des données numérisées vers un ordinateur du réseau (SMB)	2-6
	Enregistrement des données numérisées dans des boîtes	2-7
	Utilisation de la machine en tant que scanner	2-8

2.3	Paramètres d'utilisation du réseau et des fonctions de numérisation	2-9
	Spécification des paramètres réseau	2-9
	Enregistrement des destinations et spécification de leurs paramètres.....	2-10
	Définition de l'adresse émettrice	2-11
	Spécification des paramètres de numérisation	2-12
	Spécification des paramètres Programme	2-13
	Spécification des paramètres de numérisation par défaut.....	2-13
2.4	Connexion au réseau	2-14
	Connexion réseau	2-14
2.5	Diagramme des opérations de configuration et de numérisation	2-15
3	Numérisation des documents	
3.1	Panneau de contrôle	3-3
3.2	Affichage de l'écran de numérisation.....	3-6
3.3	Envoi de données par e-mail (Numérisation vers E-mail)	3-8
	Numérisation vers E-mail.....	3-8
	Utilisation de programmes.....	3-9
	Sélection d'adresses de groupe	3-11
	Sélection de destinations dans le carnet d'adresses	3-14
	Recherche de destination	3-16
	Pour rechercher la destination	3-18
	Entrée directe des adresses	3-19
3.4	Envoi de données à un serveur (Numérisation vers FTP).....	3-22
	Numérisation vers FTP	3-22
	Utilisation de programmes.....	3-23
	Sélection d'adresses de groupe	3-25
	Sélection de destinations dans le carnet d'adresses	3-28
	Entrée directe des adresses	3-31
3.5	Envoi de données vers un ordinateur du réseau (Numérisation vers SMB)	3-35
	Numérisation vers SMB	3-35
	Transmission SMB vers Windows File Sharing (Mac OS X)/ Samba (Linux/Unix).....	3-36
	Transmission SMB vers Windows 98 SE/Windows Me.....	3-36
	Utilisation de programmes.....	3-37
	Sélection d'adresses de groupe	3-39
	Sélection de destinations dans le carnet d'adresses	3-42
	Entrée directe des adresses	3-45

3.6	Spécification des paramètres de numérisation	3-49
	Paramètres disponibles	3-49
	Type de Fichier	3-51
	Spécification des paramètres Type de Fichier	3-53
	Résolution	3-55
	Recto/Recto-verso	3-56
	Spécification du paramètre Recto/Recto-verso	3-56
	Type original	3-57
	Pour spécifier le paramètre Type original	3-58
	Format de Numérisation	3-60
	Pour spécifier le paramètre Format de numérisation	3-60
	Couleur	3-63
	Pour spécifier le réglage Couleur	3-64
	Retrait du Fond	3-65
	Réglage original	3-66
	Spécification des réglages original	3-67
	Numérisation Livre (Application)	3-69
	Utilisation de la fonction “Numérisat. livre”	3-70
	Effacement bords (Application)	3-72
	Classement (Application)	3-74
	Numérisation séparée	3-76
	Nom de Fichier	3-76
	Pour renommer le fichier	3-77
3.7	Vérification des réglages	3-78
	Vérification des réglages	3-78
	Vérifier une tâche	3-79
	Suppression de destinations inutiles	3-84
	Spécification des paramètres e-mail	3-86
	Pour modifier les paramètres E-mail	3-88
3.8	Vérification du journal de transmission scanner	3-89
	Affichage de la liste des tâches en cours	3-89
	Affichage de la liste Historique des tâches	3-90
	Informations à l'écran	3-91
4	Spécification des paramètres depuis le panneau de contrôle	
4.1	Paramètres du panneau de contrôle	4-3
	Types Utilitaires	4-3
	Autres paramètres associés	4-5
4.2	Affichage des écrans de configuration	4-6
	Pour afficher l'écran de numérisation	4-6
	Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur	4-8
	Pour afficher l'écran Réglage Administrateur	4-10

4.3	Enregistrement de destinations abrégées.....	4-12
	Destinations E-mail	4-12
	Destinations FTP.....	4-15
	Destinations SMB	4-19
	Boîtes de destination	4-23
4.4	Enregistrement d'adresses de groupe.....	4-25
	Pour enregistrer une adresse de groupe	4-25
4.5	Enregistrement des destinations programme.....	4-27
	Pour enregistrer une destination programme	4-27
4.6	Spécification des paramètres e-mail.....	4-30
	Sujet	4-30
	Texte	4-32
4.7	Réglage de l'écran principal du mode Numériser.....	4-34
	Onglet par défaut	4-34
	Programme par défaut.....	4-35
	Carnet d'adresses par défaut	4-36
	Affichage Symbole Type d'Adresse.....	4-38
4.8	Définition du format de sauvegarde des données à numériser..	4-39
	Niveau de compression JPEG	4-39
	Pour spécifier le niveau de compression.....	4-39
	Niveau de compression Noir	4-41
	Pour spécifier le niveau de compression.....	4-41
	Temps de verrouillage TWAIN	4-43
4.9	Liste Enregistrement 1-Touche.....	4-45
	Liste Carnet d'Adresses.....	4-46
	Liste Groupe	4-48
	Liste Programme.....	4-50
	Liste Sujet/Texte E-Mail.....	4-52
4.10	Création de boîtes d'annotation utilisateur	4-54
	Pour créer des boîtes Classement Boîte Utilisateur	4-56
4.11	Paramètres TCP/IP.....	4-59
	Avant de spécifier les paramètres	4-59
	Options à spécifier	4-60
	Pour spécifier les paramètres TCP/IP.....	4-62
	Filtrage IP	4-66
	Numéro port Raw	4-68
4.12	Paramètres NetWare.....	4-69
	Paramètres NetWare.....	4-69
	Pour spécifier les paramètres NetWare	4-71
	Statut	4-74

4.13	Paramètres serveur http	4-75
	Paramètres IPP et http.....	4-75
	Pour spécifier les paramètres IPP et http	4-76
	Infos support opération.....	4-78
	Informations imprimante	4-79
4.14	Paramètres FTP	4-83
	Paramètres FTP	4-83
	Pour spécifier les paramètres FTP	4-84
4.15	Paramètres SMB.....	4-86
	Paramètres SMB.....	4-86
	Pour spécifier les paramètres SMB	4-88
4.16	Paramètres AppleTalk.....	4-91
	Paramètres AppleTalk.....	4-91
	Pour spécifier les paramètres AppleTalk	4-92
4.17	Activation des réglages LDAP	4-94
	Activation des réglages LDAP.....	4-94
	Pour spécifier les réglages LDAP	4-95
4.18	Configuration des paramètres LDAP	4-96
	Paramètres d'enregistrement du serveur LDAP	4-96
	Pour spécifier la configuration des paramètres LDAP	4-100
	Réglage initial de recherche détaillée	4-105
4.19	Paramètre Détection par défaut.....	4-107
	Pour spécifier les paramètres de détection par défaut.....	4-107
4.20	Paramètres E-mail émis (SMTP)	4-108
	Paramètres E-mail émis (SMTP)	4-108
	Pour spécifier les paramètres E-mail émis (SMTP).....	4-110
	Adresse serveur SMTP	4-112
	Détail SMTP	4-114
	Authentification SMTP	4-115
4.21	Paramètres E-mail reçus (POP).....	4-118
	Paramètres E-mail reçus (POP)	4-118
	Pour spécifier les paramètres E-mails reçus (POP)	4-120
	Adresse serveur POP	4-122
4.22	Paramètres système	4-124
	Paramètres système	4-124
	Pour spécifier les paramètres système	4-125
4.23	Paramètres de réglage de l'heure.....	4-126
	Paramètres de réglage de l'heure	4-126
	Pour spécifier les paramètres de réglage de l'heure	4-127
	Adresse serveur NTP	4-128

4.24	Paramètres de notification de statut	4-130
	Paramètres de notification de statut.....	4-130
	Pour spécifier les paramètres de notification de statut	4-131
	Paramètre Option de notification.....	4-132
4.25	Paramètres notification compteur total	4-133
	Pour spécifier les paramètres de rapport du compteur total.....	4-134
	Réglage Calendrier	4-135
	Pour spécifier les paramètres Adresse de notification	4-137
	Adresse de notification	4-137
4.26	Confirmation PING	4-139
	Paramètres de confirmation PING.....	4-139
	Pour spécifier les paramètres de confirmation PING	4-140
	Adresse Émission PING.....	4-141
4.27	Paramètre SLP	4-143
	Pour spécifier les paramètres SLP	4-143
4.28	Paramètres LPD	4-144
	Pour spécifier les paramètres LPD	4-144
4.29	Réglage Préfixe/Suffixe	4-145
	Paramètres Préfixe/Suffixe	4-145
	Pour spécifier les paramètres Préfixe/Suffixe	4-146
	Réglage Préfixe/Suffixe.....	4-148
4.30	Action pour Épreuve rejetée.....	4-150
	Pour spécifier les paramètres d'action pour épreuve rejetée	4-151
4.31	Paramètres SNMP	4-152
	Paramètres SNMP	4-152
	Pour spécifier les paramètres SNMP.....	4-153
	Paramètre v1/v2c.....	4-154
	Paramètre v3.....	4-155
	Pour spécifier les paramètres v3	4-156
4.32	Paramètre Bonjour	4-158
	Pour spécifier les réglages Bonjour	4-159
4.33	Paramètre TCP Socket	4-160
	Pour spécifier les réglages TCP socket.....	4-161
4.34	Paramètres OpenAPI	4-163
	Paramètre accès	4-163
	Numéro de port.....	4-164
	SSL	4-165
	Authentification	4-166

4.35	Authentification par un serveur externe	4-168
	Utilisation d'un répertoire actif.....	4-169
	Pour spécifier les paramètres d'authentification à partir d'un serveur externe	4-170
	Utilisation de Novell NDS.....	4-175
	Pour spécifier les paramètres à l'aide de Novell NDS	4-176
	Utilisation de NTLM v1/NTLM v2	4-178
	Pour spécifier les paramètres à l'aide de NTLM v1/NTLM v2 ...	4-179
5	Spécifier les paramètres avec PageScope Web Connection	
5.1	Options spécifiables avec PageScope Web Connection.....	5-3
	Mode Utilisateur	5-3
	Mode Administrateur.....	5-4
5.2	Utiliser PageScope Web Connection.....	5-7
	Environnement d'exploitation	5-7
	Accéder à PageScope Web Connection	5-8
	Structure de page	5-9
	Cache du navigateur Internet.....	5-11
	Pour Internet Explorer	5-11
	Pour Netscape Navigator.....	5-11
5.3	Connexion et déconnexion	5-12
	Déconnexion	5-12
	Pour se déconnecter.....	5-13
	Connexion en mode utilisateur (utilisateur public)	5-15
	Connexion en mode utilisateur (utilisateur enregistré/administrateur de boîtes)	5-17
	Pour se connecter en tant qu'utilisateur enregistré/ administrateur de boîtes	5-17
	Se connecter en mode Administrateur	5-19
	Pour se connecter en mode administrateur.....	5-19
5.4	Authentification d'utilisateur (mode Utilisateur)	5-22
	Modification du mot de passe utilisateur	5-22
	Pour modifier le mot de passe utilisateur	5-22
	Vérification des informations d'enregistrement utilisateur	5-23
5.5	Compte Département (mode Utilisateur)	5-24
	Pour vérifier les informations de compte département.....	5-24

5.6	Carnet d'adresses	5-25
	Enregistrement de nouvelles destinations	5-25
	Enregistrement de nouveaux carnets d'adresses	5-25
	Pour enregistrer de nouvelles destinations.....	5-28
	Modification des destinations abrégées.....	5-29
	Suppression du carnet d'adresses	5-30
5.7	Adresse de groupe	5-31
	Pour enregistrer des destinations de groupe	5-32
5.8	Enregistrement de programme	5-34
	Pour enregistrer de nouvelles destinations.....	5-45
5.9	Enregistrement Temporaire Une-Touche	5-47
	Pour enregistrer des destinations temporaires.....	5-48
5.10	Enregistrement des sujets.....	5-49
	Pour enregistrer le sujet	5-50
5.11	Enregistrement de texte	5-51
	Pour enregistrer un texte	5-52
5.12	Mode Administrateur	5-53
	Fonctionnement de base	5-53
5.13	Réseau TWAIN (mode Administrateur).....	5-54
	Définition du temps de verrouillage d'exploitation de TWAIN	5-54
5.14	Authentification d'utilisateur (mode Administrateur).....	5-55
	Enregistrement utilisateur	5-55
	Pour enregistrer un utilisateur.....	5-56
	Vérification ou modification des informations sur les utilisateurs enregistrés	5-58
	Pour vérifier ou modifier les informations sur les utilisateurs enregistrés	5-59
	Pour supprimer un utilisateur enregistré.....	5-61
	Permission par défaut par fonctions.....	5-63
	Pour spécifier les paramètres de permission par défaut	5-64
5.15	Enregistrement de compte (mode Administrateur).....	5-65
	Enregistrement Compte.....	5-65
	Pour enregistrer un compte	5-66
	Vérification ou modification des informations sur les comptes enregistrés	5-68
	Pour vérifier ou modifier les informations sur les comptes enregistrés	5-69
	Pour supprimer des comptes enregistrés	5-71

5.16	Enregistrement de l'application	5-72
	Enregistrement d'une application	5-73
	Nouveaux postes d'enregistrement d'une application	5-76
	Pour enregistrer une application	5-78
	Postes spécifiables dans Modifier l'application	5-82
	Pour modifier une application enregistrée	5-87
	Pour supprimer une application enregistrée	5-90
5.17	Préfixe/Suffixe.....	5-91
	Pour enregistrer les préfixes et les suffixes	5-92
5.18	Importer/Exporter	5-93
	Importation.....	5-93
	Exportation.....	5-93
5.19	Autre	5-94
5.20	TCP/IP	5-95
	TCP/IP	5-96
	Filtrage de l'adresse IP	5-98
5.21	NetWare	5-99
	Etat NetWare.....	5-101
5.22	IPP	5-102
5.23	FTP	5-104
	Émission FTP	5-104
	Serveur FTP	5-105
5.24	SNMP	5-106
5.25	SMB.....	5-108
	Paramètre WINS	5-108
	Paramètre Client	5-109
	Réglage d'impression	5-111
5.26	AppleTalk.....	5-112
5.27	Paramètre Bonjour	5-113
5.28	Paramètre LDAP	5-114
	Paramètre LDAP	5-114
	Enregistrement du serveur LDAP.....	5-115
5.29	Paramètre E-Mail.....	5-118
	Réception E-mail (POP)	5-118
	Envoyer E-mail (SMTP)	5-120

5.30 SSL/TLS.....	5-123
Réglage SSL/TLS.....	5-125
Pour créer un certificat	5-127
Réglage SSL/TLS – Installation d'un certificat.....	5-129
Définissez une puissance de chiffrement	5-130
Supprimer un certificat	5-132
Définition du mode en utilisant SSL.....	5-134
Méthode de traitement	5-136
Pour spécifier le mode en utilisant le protocole SSL.....	5-137
5.31 Authentification	5-138
Auth.Util./Compte Départ.	5-138
Pour spécifier les paramètres d'authentification utilisateur et de compte département	5-139
Déconnexion auto	5-140
5.32 OpenAPI	5-141
5.33 Paramètre TCP Socket	5-142
Pour spécifier les réglages TCP socket.....	5-143

6 Incidents de la fonction de numérisation

6.1 Liste d'erreurs.....	6-3
---------------------------------	------------

7 Annexe

7.1 Spécifications produit	7-3
Fonctions de numérisation	7-3
Fonction réseau	7-4
Voyants d'état.....	7-5
Spécifications du câble UTP 10/100Base-T	7-5
7.2 Saisie de texte	7-6
Pour taper du texte	7-8
Liste des caractères disponibles	7-8
7.3 Glossaire	7-9
7.4 Index	7-16



1

Introduction

1 Introduction

1.1 Bienvenue

Nous vous remercions d'avoir porté votre choix sur cet appareil.

Le présent guide détaille les opérations de connexion réseau et des fonctions scanner du bizhub C252, les précautions d'utilisation ainsi que les procédures de résolution de problèmes. Avant d'utiliser l'appareil, il y a lieu de lire entièrement ce guide de l'utilisateur pour assurer un fonctionnement correct et efficace de l'appareil. Après avoir lu ce manuel, rangez-le dans son logement de manière à pouvoir vous y référer en cas de besoin lors de l'utilisation de la machine.

Les illustrations contenues dans ce manuel peuvent représenter l'équipement réel avec de légères différences.

1.2 Energy Star®



En tant que partenaires ENERGY STAR®, nous avons pu déterminer que cet appareil satisfait les directives ENERGY STAR® en matière d'efficience énergétique.

Définition d'un produit ENERGY STAR®

Un produit ENERGY STAR® intègre une fonction spéciale qui lui permet de basculer automatiquement en "mode d'économie d'énergie" à l'issue d'une certaine période d'inactivité. Un produit ENERGY STAR® utilise l'énergie avec plus d'efficacité, vous permet d'économiser de l'argent sur vos factures d'électricité et contribue à protéger l'environnement.

1.3 Marques commerciales et marques déposées

KONICA MINOLTA, le logo KONICA MINOLTA et The essentials of imaging sont des marques déposées ou des marques de fabrique de KONICA MINOLTA HOLDINGS, INC.

PageScope et bizhub sont des marques déposées ou des marques de fabrique de KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC.

Netscape Communications, le logo Netscape Communications, Netscape Navigator, Netscape Communicator et Netscape sont des marques de fabrique de Netscape Communications Corporation.

Cette machine et PageScope Box Operator s'appuient en partie sur les travaux du Groupe Indépendant JPEG.

Compact-VJE

Copyright 1986-2003 VACS Corp.

RC4® est une marque commerciale ou une marque déposée de RSA Security Inc. aux USA et dans d'autres pays.

RSA® est une marque commerciale ou une marque déposée de RSA Security Inc. RSA BSAFE® est une marque commerciale ou une marque déposée de RSA Security Inc. aux USA et dans d'autres pays.

Informations de licence

Ce produit contient le logiciel cryptographique RSA BSAFE de RSA Security Inc



OpenSSL Statement

OpenSSL License

Copyright © 1998-2000 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@crypt-Soft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Original SSLeay License

Copyright © 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, Ihash, 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).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed. If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

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 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 acknowledgement:

"This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@crypt-soft.com)"

The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related.

4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement:

"This product includes software written by Tin Hudson (tjh@crypt-soft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "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 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.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

All other product names mentioned are trademarks or registered trademarks of their respective companies

1.4 A propos de ce manuel

Ce guide aborde les fonctions de numérisation et les fonctions réseau du bizhub C252.

Ce chapitre présente la structure du manuel et les règles de notation des noms de produit, etc.

Ce manuel s'adresse aux utilisateurs qui comprennent les fonctions de base des ordinateurs et la machine. En ce qui concerne les procédures des systèmes d'exploitation de Windows et Macintosh, reportez-vous aux manuels respectifs.

Structure du manuel

Ce manuel comprend les chapitre suivants.

Chapitre 1 Introduction

Chapitre 2 Avant d'utiliser les fonctions de numérisation

Chapitre 3 Numérisation des documents

Chapitre 4 Spécification des paramètres depuis le panneau de contrôle

Chapitre 5 Spécifier les paramètres avec PageScope Web Connection

Chapitre 6 Incidents de la fonction de numérisation

Chapitre 7 Annexe

Énumère les spécifications produits et les caractères qui peuvent être introduits à partir du panneau de contrôle.

Notation

Nom de produit	Notation dans le manuel
bizhub C252	Cette machine, C252
Contrôleur de réseau interne	Contrôleur réseau
Microsoft Windows 98	Windows 98
Microsoft Windows Me	Windows Me
Microsoft Windows NT 4.0	Windows NT 4.0
Microsoft Windows 2000	Windows 2000
Microsoft Windows XP	Windows XP
Quand les systèmes d'exploitation ci-dessus sont mentionnés ensemble	Windows 98/Me Windows NT 4.0/2000/XP Windows 98/Me/NT 4.0/2000/XP

Ecrans, fenêtres et boîtes de dialogue

Les écrans de l'écran tactile et les fenêtres et les boîtes de dialogue de PageScope Web Connection figurant dans ce guide montrent une machine équipée d'un chargeur ADF en option (introducteur automatique de documents) DF-601.

1.5 Explication des conventions

Les repères et mises en forme utilisés dans le présent manuel sont décrits ci-dessous.

Recommandations de sécurité



DANGER

Le non-respect des instructions ainsi mises en évidence peut entraîner des blessures graves ou mortelles, en liaison avec l'alimentation électrique.

- Observer tous les dangers afin de prévenir toute blessure.



AVERTISSEMENT

Tout manquement au respect des instructions mises en valeur de cette manière peut entraîner des blessures graves ou des dommages matériels.

- Observer tous les avertissements afin de prévenir toute blessure et garantir l'utilisation correcte de la machine.



ATTENTION

Tout manquement au respect des instructions mises en valeur de cette manière peut entraîner des blessures légères ou des dommages matériels.

- Observer toutes les mises en garde afin de prévenir toute blessure et garantir l'utilisation correcte de la machine.

Séquence d'actions

- 1 Le chiffre 1 ainsi formaté indique la première étape d'une séquence d'actions.
- 2 Les nombres suivants ainsi formatés indiquent les étapes successives d'une série d'actions.

Une illustration insérée ici montre les opérations sont à effectuer.

- ?
- Le texte formaté dans ce style offre une assistance supplémentaire.
- Le texte ainsi formaté décrit l'action permettant d'obtenir le résultat escompté.

Astuces



Remarque

Le texte mis en évidence de cette manière contient des informations utiles et des astuces pour garantir l'utilisation en toute sécurité de la machine.



Rappel

Le texte mis en évidence de cette manière contient des informations importantes (Rappel).



Détails

Le texte mis en évidence de cette manière contient des renvois à des informations plus détaillées.

Repères de texte spéciaux

Touche [Arrêt]

Les noms des touches du panneau de contrôle sont illustrées comme ci-dessus.

REGLAGE MACHINE

Les textes affichés se présentent sous la forme ci-dessus.

1.6 Guides de l'utilisateur

Les manuels suivants ont été rédigés pour vous aider dans l'utilisation de cette machine.

Guide de l'utilisateur [Opérations Copie]

Ce guide contient des détails sur les opérations de base et les procédures d'exploitation des différentes fonctions de copie.

- Consultez ce guide pour obtenir des détails sur les procédures d'exploitation des fonctions de copie, ainsi que des précautions relatives à l'installation / l'utilisation, la mise sous tension et hors tension de la machine, le chargement du papier et les opérations de dépannage comme la résolution des problèmes de serrage papier.

Guide de l'utilisateur [Opérations Scanner réseau] <ce manuel>

Ce guide contient des détails sur la définition de paramètres réseau pour l'équipement standard et sur les fonctions de numérisation.

- Consultez ce guide pour obtenir des détails sur les procédures d'exploitation relatives aux fonctions de réseau et pour utiliser les fonctions Scan vers E-Mail, Scan vers FTP et Scan vers PC (SMB).

Guide de l'utilisateur [Opérations Boîte]

Ce guide contient des détails sur les procédures d'exploitation pour utiliser les boîtes.

- Consultez ce guide pour obtenir des informations détaillées sur les procédures d'utilisation des boîtes sur le disque dur.

Guide de l'utilisateur [Zoom Écran]

Ce guide détaille les procédures d'utilisation des fonctions Copie, Scanner réseau et Fax en mode Zoom Ecran.

- Consultez ce guide pour obtenir des informations détaillées sur les procédures d'exploitation du mode Affichage large.

Guide de l'utilisateur [FK-502 Opérations Fax]

Ce guide contient des détails sur les procédures d'exploitation pour l'envoi de fax et de fax Internet.

- Consultez ce guide de l'utilisateur pour obtenir des informations détaillées sur les procédures d'exploitation des fonctions fax si le mode fax est disponible.

Guide de l'utilisateur [Opérations Fax réseau]

Ce manuel contient des informations détaillées sur les procédures de télécopie en réseau.

- Reportez-vous à ce guide de l'utilisateur pour plus de détails sur les procédures d'utilisation des fonctions de télécopie en réseau (FAX Internet, réseau SIP et télécopie IP).

Guide de l'utilisateur [Opérations Impression]

Ce manuel contient des détails sur les procédures d'exploitation utilisant le contrôleur d'imprimante intégré standard.

- Pour plus de détails sur les fonctions d'impression, voir le manuel (fichier PDF) sur le CD-ROM.

2

Avant d'utiliser les fonctions de numérisation

2 Avant d'utiliser les fonctions de numérisation

2.1 Environnement requis pour l'utilisation des fonctions de numérisation

Les conditions suivantes sont nécessaires à l'utilisation du réseau et des fonctions de numérisation de cette machine.

- Connexion de la machine au réseau. (condition requise)
Les fonctions sont utilisables sur un réseau TCP/IP. Pour plus de détails sur la connexion, voir "Connexion au réseau" à la page 2-14. Les paramètres réseau tels que l'adresse IP de cette machine doivent être spécifiés pour utiliser la machine sur le réseau. Pour plus de détails, voir "Paramètres d'utilisation du réseau et des fonctions de numérisation" à la page 2-9.
- Installation du pilote sur l'ordinateur.
Pour utiliser cette machine en tant que scanner, le pilote TWAIN spécifique KONICA MINOLTA doit être installé. Pour plus de détails, voir le manuel d'installation du pilote TWAIN sur le CD-ROM contenant le logiciel utilisateur.

2.2 Fonctions de numérisation disponibles

Le terme "Numérisation" fait référence à l'opération qui consiste à lire les images d'un document introduit dans le chargeur ADF (en option) ou placé sur la vitre d'exposition. Les fonctions de numérisation permettent l'enregistrement temporaire des données numérisées dans la mémoire interne de la machine et l'émission des données par e-mail sur le réseau ou leur téléchargement vers un serveur de fichiers.

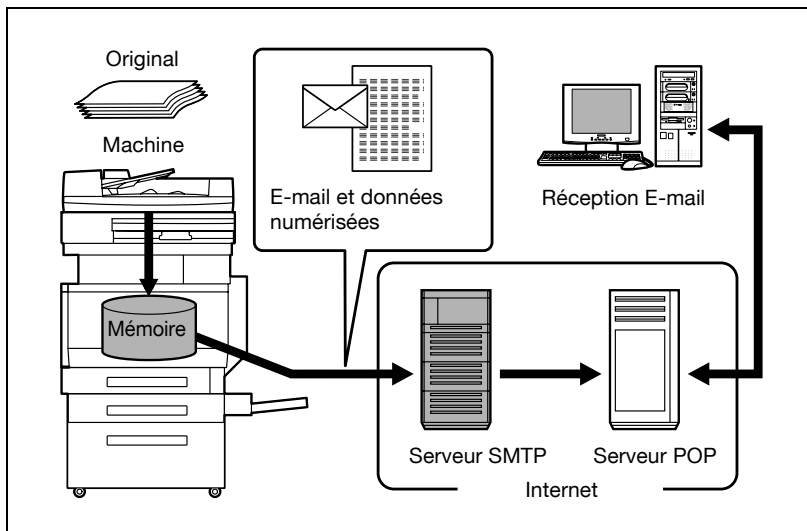
De plus, les données peuvent être enregistrées sur le disque dur interne de la machine. Cette fonction est accessible depuis le mode Boîte, qui est décrit dans le Guide de l'utilisateur [Opérations Boîte].

En outre, cette machine peut être utilisée en tant que simple scanner.

Envoi de données numérisées par e-mail

Les données numérisées peuvent être envoyées à une adresse e-mail spécifiée. La destination est spécifiée à partir de l'écran tactile de la machine et les données numérisées sont envoyées sous forme de fichier joint.

Pour plus de détails, voir "Envoi de données par e-mail (Numérisation vers E-mail)" à la page 3-8.

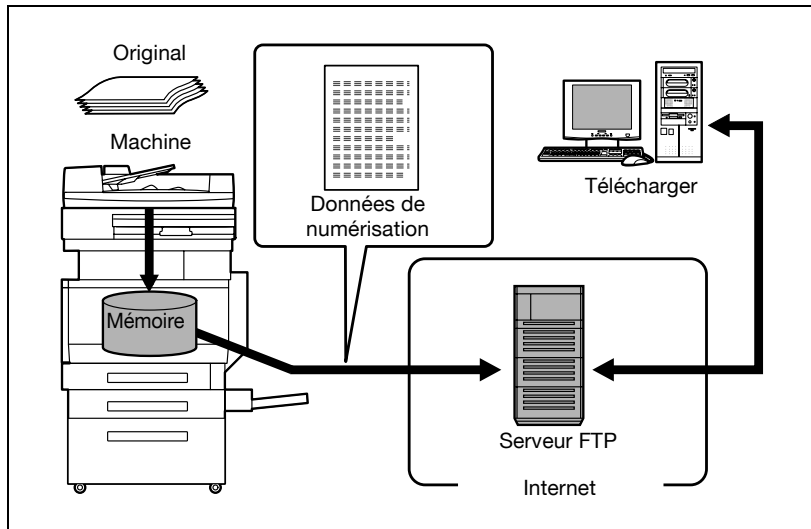


Envoi des données numérisées sous forme de fichiers (FTP)

Les données numérisées sont téléchargées vers un serveur FTP spécifié. L'adresse du serveur FTP, le mot de passe de connexion ainsi que les autres informations sont introduits à partir de l'écran tactile de cette machine.

Les fichiers de données téléchargées vers le serveur FTP peuvent l'être depuis un ordinateur du réseau.

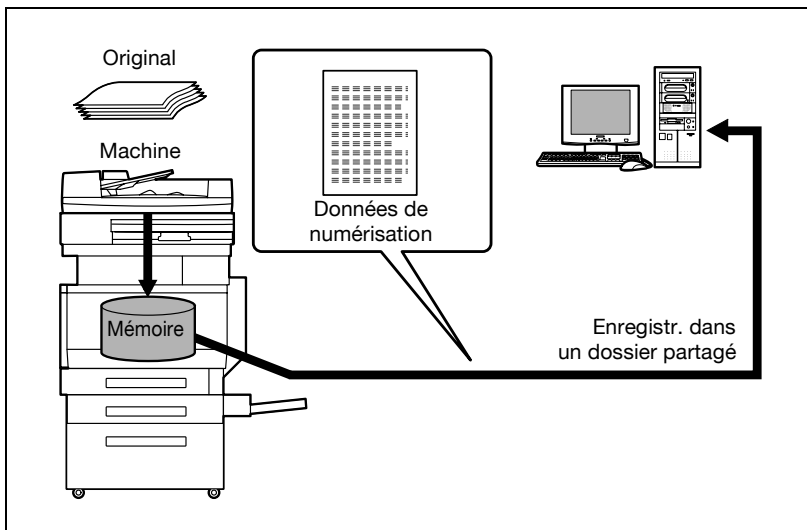
Pour plus de détails, voir "Envoi de données à un serveur (Numérisation vers FTP)" à la page 3-22.



Envoi des données numérisées vers un ordinateur du réseau (SMB)

Les données numérisées peuvent être envoyées dans un dossier partagé sur un ordinateur spécifié. Le nom de l'ordinateur de destination, le mot de passe de connexion ainsi que les autres informations sont introduits à partir de l'écran tactile de cette machine.

Pour plus de détails, voir "Envoi de données vers un ordinateur du réseau (Numérisation vers SMB)" à la page 3-35.

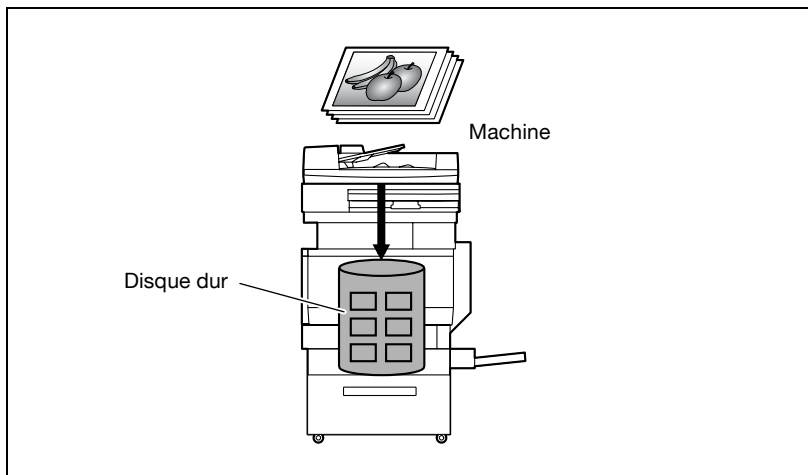


Enregistrement des données numérisées dans des boîtes

Les données peuvent être enregistrées dans des boîtes créées sur le disque dur interne de la machine. Les données peuvent servir à d'autres applications. Il est possible de taper le nom de fichier sur l'écran tactile de la machine.

De plus, les données numérisées sauvegardées dans une "Boîte utilisateur Annotation", peuvent être acheminées sur Internet en ajoutant un nom de domaine ainsi que la date et l'heure d'acheminement.

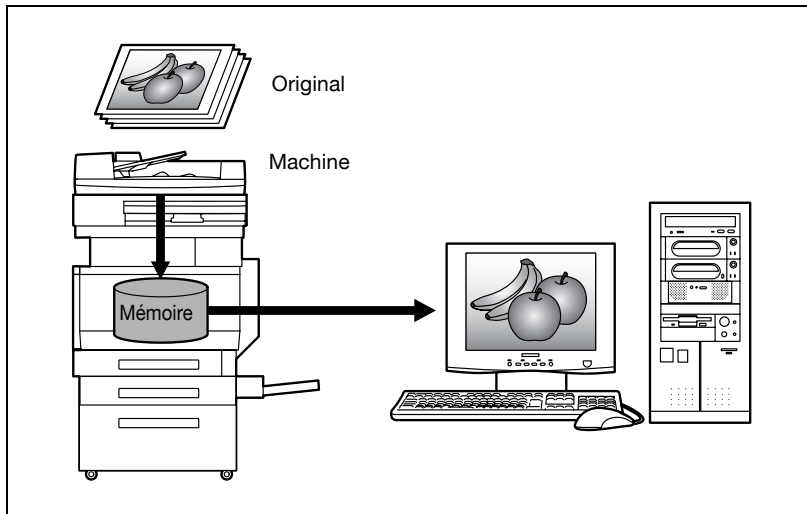
Pour plus de détails sur la procédure de sauvegarde dans une boîte utilisateur d'annotation, voir "Classement (Application)" à la page 3-74. Pour plus de détails sur la sauvegarde d'autres données dans une boîte ou sur la réutilisation de données sauvegardées, voir le Guide de l'utilisateur "Opérations de boîte".



Utilisation de la machine en tant que scanner

Cet appareil peut être utilisé comme scanner. Le scanner peut être commandé depuis un ordinateur relié au réseau et les images numérisées peuvent être chargées dans une application de l'ordinateur de traitement.

Pour plus de détails, voir le manuel d'installation du pilote TWAIN sur le CD-ROM contenant le logiciel utilisateur.



2.3 Paramètres d'utilisation du réseau et des fonctions de numérisation

Il est recommandé de spécifier les paramètres décrits ci-dessous avant d'utiliser le réseau et les fonctions de numérisation. Les paramètres réseau décrits dans "Spécification des paramètres réseau" doivent être spécifiés en premier. Définissez d'autres options si besoin est.



Détails

Pour plus de détails sur la spécification des paramètres réseau, voir les chapitres énumérés ici.

"Paramètres TCP/IP" à la page 4-59

"Paramètres E-mail émis (SMTP)" à la page 4-108

"5 Spécifier les paramètres avec PageScope Web Connection"

Spécification des paramètres réseau

Il faut attribuer une adresse IP à la machine et spécifier des paramètres tels que le serveur SMTP pour utiliser la machine sur le réseau. Assurez-vous de les définir.

Il y a deux méthodes de spécification des paramètres. La première consiste à spécifier les paramètres à partir de l'écran tactile de la machine. L'autre méthode utilise PageScope Web Connection depuis le navigateur Internet d'un ordinateur du réseau.

Enregistrement des destinations et spécification de leurs paramètres

Les destinations (destinataires) de données numérisées doivent être enregistrées.

Voici les méthodes d'enregistrement disponibles.

- Enregistrer à partir de l'écran tactile de la machine.
- Utiliser PageScope Web Connection sur un ordinateur du réseau.

Types de données enregistrables.

Type	Description
Destination abrégée	La destination est sélectionnable avec un bouton.
Groupe	Des destinations multiples peuvent être enregistrées en groupes. Les destinations e-mail, FTP, SMB et boîte peuvent être enregistrées ensemble dans un groupe unique.



Remarque

La destination peut également être introduite avant la numérisation. On parle alors de "saisie directe". Pour plus de détails, voir "Entrée directe des adresses" à la page 3-19.



Détails

Pour plus de détails sur l'enregistrement de destinations et la spécification de paramètres, voir les rubriques énumérées ici.

"Enregistrement de destinations abrégées" à la page 4-12

"Enregistrement d'adresses de groupe" à la page 4-25

Définition de l'adresse émettrice

Pour exécuter la fonction Numérisation vers E-mail, il faut enregistrer l'adresse émettrice. L'adresse émettrice est l'adresse mentionnant l'expéditeur des données envoyées. Il est généralement recommandé d'utiliser l'adresse e-mail de l'administrateur.

Si l'enregistrement de l'adresse e-mail de l'administrateur n'est pas spécifié, il faut taper l'adresse e-mail à chaque opération Numérisation vers E-mail. Sachez que l'opération Numérisation vers E-mail est impossible sans la saisie de l'adresse émettrice.



...

Remarque

Lorsque le réglage d'authentification utilisateur est activé, l'adresse e-mail spécifiée pour l'utilisateur devient l'adresse émettrice.

Spécification des paramètres de numérisation

Les paramètres de numérisation suivants peuvent être spécifiés pour la numérisation d'un document.

La spécification de ces paramètres s'effectue à partir de l'écran tactile de la machine.

Sous-menu	Description
Type de Fichier	Définit le type de fichier à sauvegarder.
Résolution	Définit la résolution de numérisation.
Recto/Recto-verso	Sélectionne la numérisation d'une face ou des deux faces du document.
Type d'original	Définit le type d'image à numériser.
Format de numérisation	Définit le format à numériser.
Couleur	Définit la couleur du document numérisé.
Retrait du Fond	Règle l'intensité du fond (zones vierges) du document.
Caractéristiques de l'original	Spécifie le type et les caractéristiques du document.
Application	Assure les fonctions de réglage de l'image d'impression, par exemple pour la numérisation de livres et l'effacement du pourtour.



Détails

Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir "Spécification des paramètres de numérisation" à la page 3-49.

Spécification des paramètres Programme

Il est possible d'enregistrer la destination et les paramètres de numérisation ensemble dans un seul programme. Ceci s'avère commode en cas de numérisation fréquente de documents et d'envoi des données sous les mêmes conditions.

La spécification de ces paramètres s'effectue à partir de l'écran tactile de la machine.



Détails

Pour plus de détails, voir "Enregistrement des destinations programme" à la page 4-27.

Spécification des paramètres de numérisation par défaut

Il est possible de spécifier les paramètres sélectionnés en appuyant sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.



Détails

Pour plus de détails, voir "Définition du format de sauvegarde des données à numériser" à la page 4-39.

2.4 Connexion au réseau

La machine peut être connectée au réseau.

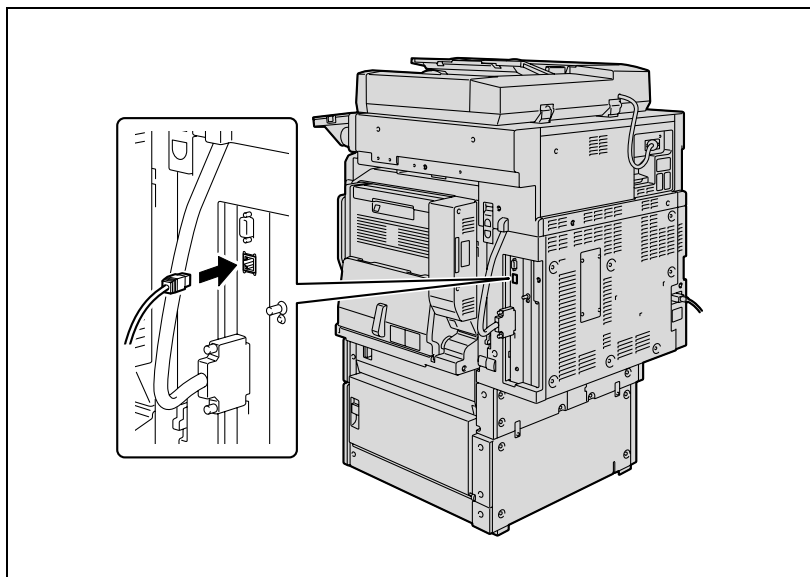


Rappel

Le branchement de la machine peut se faire avec une connexion parallèle ou USB (en option). Assurez-vous de relier la machine au réseau pour utiliser la fonction scanner.

Connexion réseau

Branchez un câble UTP (catégorie 5 ou plus recommandée) du réseau au connecteur Ethernet de la machine.



2.5 Diagramme des opérations de configuration et de numérisation

La séquence des opérations de configuration nécessaires à l'utilisation des fonctions de numérisation est indiquée ci-dessous.

Spécifiez les paramètres de numérisation dans l'écran qui apparaît en appuyant sur la touche [Utilitaire/Compteur], puis en appuyant sur [Réglage Utilisateur].

* Spécifiez les paramètres de base comme le format de sauvegarde des données numérisées. (Voir "Réglage de l'écran principal du mode Numériser" à la page 4-34 et "Définition du format de sauvegarde des données à numériser" à la page 4-39.)



Spécifiez les paramètres réseau dans l'écran qui apparaît en appuyant sur la touche [Utilitaire/Compteur], puis en appuyant sur [Réglage Administrateur].

* Spécifiez les paramètres permettant l'utilisation de la machine sur le réseau. (Voir "Paramètres TCP/IP" à la page 4-59, "Paramètres NetWare" à la page 4-69, "Paramètres serveur http" à la page 4-75, "Paramètres FTP" à la page 4-83, "Paramètres SMB" à la page 4-86, "Paramètres AppleTalk" à la page 4-91, "Activation des réglages LDAP" à la page 4-94, "Configuration des paramètres LDAP" à la page 4-96, "Paramètre Détection par défaut" à la page 4-107, "Paramètres E-mail émis (SMTP)" à la page 4-108, "Paramètres E-mail reçus (POP)" à la page 4-118, "Paramètres système" à la page 4-124, "Paramètres de réglage de l'heure" à la page 4-126, "Paramètres de notification de statut" à la page 4-130, "Paramètres notification compteur total" à la page 4-133, "Confirmation PING" à la page 4-139, "Paramètre SLP" à la page 4-143, "Paramètres LPD" à la page 4-144, "Réglage Préfixe/Suffixe" à la page 4-145, "Action pour Épreuve rejetée" à la page 4-150, "Paramètres SNMP" à la page 4-152, "Paramètre Bonjour" à la page 4-158, "Paramètre TCP Socket" à la page 4-160, "Paramètres OpenAPI" à la page 4-163, et "Authentification par un serveur externe" à la page 4-168.)



Enregistrez les destinations dans l'écran qui apparaît en appuyant sur la touche [Utilitaire/Compteur].

* Spécifiez les adresses électroniques pour la transmission par e-mail, enregistrez les serveurs FTP et

Spécifiez les ordinateurs de destination. (Voir "Enregistrement de destinations abrégées" à la page 4-12, "Enregistrement d'adresses de groupe" à la page 4-25, "Enregistrement des destinations programme" à la page 4-27 et "Spécification des paramètres e-mail" à la page 4-30.)



Chargez le document.



Spécifiez la destination.



Spécifiez les paramètres de numérisation (voir page 3-49).



Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.



Le document est numérisé et les données sont transmises.

**Remarque**

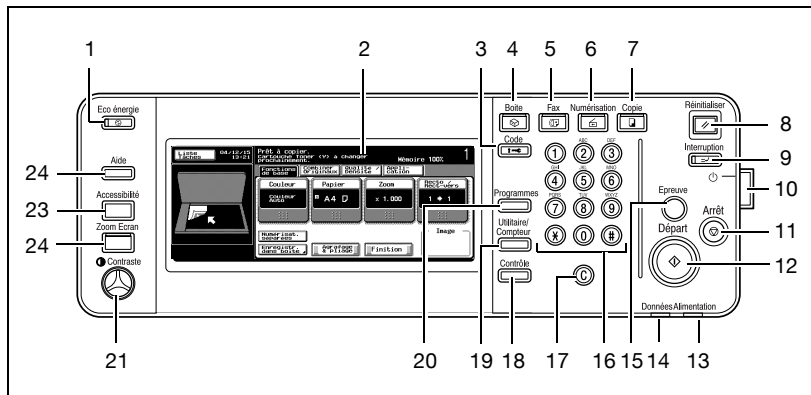
Certains réglages qui peuvent être spécifiés sur le panneau de contrôle, le sont aussi depuis un ordinateur du réseau en utilisant PageScope Web Connection. Pour plus de détails, voir “5 Spécifier les paramètres avec PageScope Web Connection”.

3

Numérisation des documents

3 Numérisation des documents

3.1 Panneau de contrôle



N°	Composant	Description
1	Touche [Éco énergie]	Appuyez sur cette touche pour passer en mode Economie d'énergie. Quand la machine est en mode Économie d'énergie, le voyant de la touche [Éco énergie] s'allume en vert et l'écran tactile s'éteint. Pour annuler le mode Économie d'énergie, appuyez une nouvelle fois sur la touche [Éco énergie].
2	Écran tactile	Affiche divers écrans et messages. Permet de spécifier les divers réglages par une pression directe sur l'écran tactile.
3	Touche [Code]	Si les paramètres Authentification Utilisateur ou Compte Service été appliqués, appuyez sur cette touche après avoir tapé le nom d'utilisateur et le mot de passe (pour l'authentification utilisateur) ou le nom du service et le mot de passe (pour l'authentification du service), pour pouvoir utiliser la machine. Cette touche sert aussi à fermer la session.
4	Touche [Boîte]	Appuyez sur cette touche pour passer en mode Boîte. Quand la machine est en mode Boîte, le voyant de la touche [Boîte] s'allume en vert. Pour plus de détails, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Boîte].

N°	Composant	Description
5	Touche [Fax]	Appuyez sur cette touche pour passer en mode Fax. Quand la machine est en mode Fax, le voyant de la touche [Fax] s'allume en vert. Pour plus de détails, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Fax].
6	Touche [Numérisation]	Appuyez sur cette touche pour passer en mode Numérisation. Quand la machine est en mode Numérisation, le voyant de la touche [Numérisation] s'allume en vert.
7	Touche [Copie]	Appuyez sur cette touche pour passer en mode Copie. (Par défaut, la machine est en mode Copie.) Quand la machine est en mode Copie, le voyant de la touche [Copie] s'allume en vert. Pour plus de détails, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].
8	Touche [Réinitialiser]	Appuyez sur cette touche pour effacer tous les réglages (à l'exception des réglages programmés) sélectionnés sur le panneau de contrôle et l'écran tactile.
9	Touche [Interruption]	Appuyez sur cette touche pour passer en mode Interruption. Quand la machine est en mode Interruption, le voyant de la touche [Interruption] s'allume en vert et le message "Mode Interruption activé." s'affiche à l'écran. Pour annuler le mode Interruption, appuyez une nouvelle fois sur la touche [Interruption].
10	Interrupteur auxiliaire	Appuyez pour allumer/éteindre les opérations de la machine, par exemple, la copie, l'impression ou la numérisation. Lorsque les opérations sont éteintes, la machine entre en mode veille.
11	Touche [Arrêt]	Appuyez sur la touche [Arrêt] pendant l'opération de numérisation pour l'arrêter.
12	Touche [Départ]	Appuyez sur cette touche pour lancer la numérisation. Dès que la machine est prête à commencer la numérisation, le voyant de la touche [Départ] s'allume en vert. Si le voyant de la touche [Départ] s'allume en orange, l'opération de numérisation ne peut pas commencer. Appuyez sur cette touche afin de reprendre une tâche interrompue.
13	Voyant Alimentation	S'allume en vert lorsque la machine est allumée à l'aide de l'interrupteur auxiliaire.
14	Voyant Données	Clignote en vert pendant la réception d'une impression. S'allume en vert pendant l'impression des données.
15	Touche [Epreuve]	Appuyez sur cette touche pour imprimer un exemplaire d'essai avant l'impression d'un grand nombre de copies.

N°	Composant	Description
16	Clavier numérique	À utiliser pour entrer le nombre de copies à effectuer. À utiliser pour entrer le taux zoom. À utiliser pour entrer les divers réglages.
17	Touche [C] (correction)	Appuyez sur cette touche pour effacer une valeur (par exemple, le nombre de copies, un taux zoom, un format) introduite au moyen du clavier numérique.
18	Touche [Contrôle]	Appuyez sur cette touche pour afficher les écrans récapitulant les réglages spécifiés.
19	Touche [Utilitaire/Compteur]	Appuyez sur cette touche pour afficher l'écran Utilitaire et l'écran Compteur.
20	Touche [Programmes]	Appuyez sur cette touche pour enregistrer les réglages de copie désirés sous un programme ou pour rappeler un programme de copie enregistré.
21	Molette Contraste	Permet de régler le contraste de l'écran tactile.
22	Touche [Zoom Écran]	Appuyez sur cette touche pour passer en mode Zoom Écran.
23	Touche [Accessibilité]	Appuyez sur cette touche pour afficher l'écran permettant de spécifier les fonctions d'accessibilité utilisateur.
24	Touche [Aide]	Appuyez sur cette touche pour afficher l'écran principal du menu d'aide qui permet d'afficher la description des différentes fonctions et des détails des opérations.



ATTENTION

Pour éviter d'endommager l'écran tactile, n'appuyez pas dessus avec force.

- N'appuyez pas non plus sur l'écran tactile avec des objets durs ou tranchants.

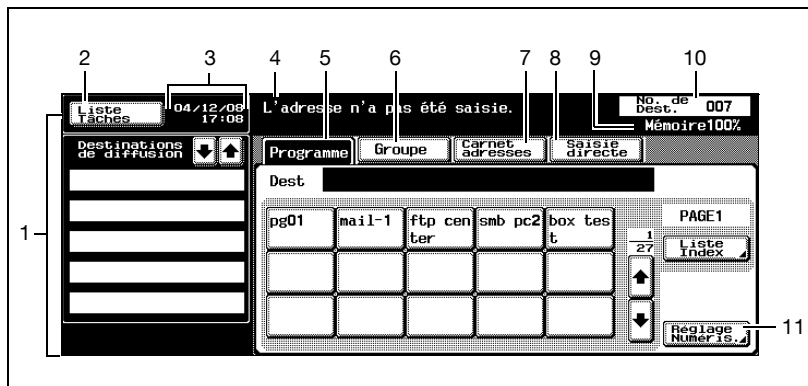
3.2 Affichage de l'écran de numérisation

Affichez l'écran du mode de numérisation pour réaliser les opérations de numérisation.

Allumez la machine. Lorsque la machine est prête à effectuer des copies, l'écran de fonctions de base apparaît.

Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle pour afficher l'écran du mode de numérisation.

Les fonctions et modes affichés sont sélectionnables par pression douce des touches affichées à l'écran.



Num	Nom	Description
1	Zone d'affichage secondaire	Cette zone affiche les destinations, etc.
2	Bouton [Liste Tâches]	Affiche les tâches en cours d'exécution et en mémoire. Diverses commandes pour le contrôle et la gestion des travaux sont disponibles.
3	Zone d'affichage de la date et de l'heure	Affiche la date et l'heure actuelles.
4	Zone des messages	Affiche l'état de la machine ainsi que les détails des opérations devant être effectuées.
5	Bouton [Programme]	Affiche les destinations enregistrées en programmes.
6	Bouton [Groupe]	Affiche les destinations enregistrées en groupes.
7	Bouton [Carnet adresses]	Sert à rechercher les destinations enregistrées dans le carnet d'adresses.
8	Bouton [Saisie directe]	Sert à taper la destination pendant l'exécution des opérations Numérisation vers E-mail, Numérisation vers FTP ou Numérisation vers SMB ou à sélectionner la boîte dans laquelle stocker la tâche. Ce bouton n'apparaît pas si la [Saisie manuelle de la destination] de l'écran Détails Sécurité (affiché en appuyant sur [Paramètre Sécurité] dans l'écran Réglage Administrateur) est réglée sur "Interdit".
9	Affichage de la mémoire disponible	Indique la quantité de la mémoire disponible qui est utilisée pendant l'opération de numérisation.
10	Zone d'affichage du numéro de Destinations	Indique le nombre d'adresses spécifiées.
11	Bouton [Réglage Numéris.]	Sert à spécifier les paramètres de numérisation.

3.3 Envoi de données par e-mail (Numérisation vers E-mail)

Numérisation vers E-mail

La fonction Numérisation vers E-mail sert à envoyer des images numérisées sur cet appareil sous forme de fichier joint à une adresse électronique.

Les méthodes décrites ci-dessous permettent la spécification de la destination.

Il est également possible de combiner les méthodes, par exemple, en sélectionnant une adresse de groupe, puis en ajoutant d'autres destinations par saisie directe.



Remarque

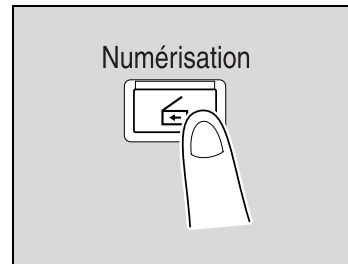
Pour des détails sur la procédure relative à l'envoi d'e-mail, voir "Envoi de données numérisées par e-mail" à la page 2-4.

Utilisation de programmes

"Programme" fait référence à un jeu d'adresses de destination et de paramètres de numérisation enregistrés conjointement. Cette fonction convient à la numérisation fréquente de documents et l'envoi de données sous conditions similaires. La procédure suivante décrit la manière d'envoyer des données en sélectionnant un programme enregistré à l'avance.

Pour plus de détails sur l'enregistrement de programmes, voir "Enregistrement des destinations programme" à la page 4-27.

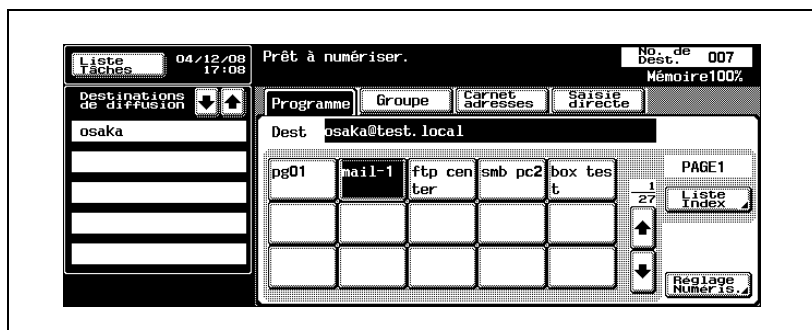
- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.



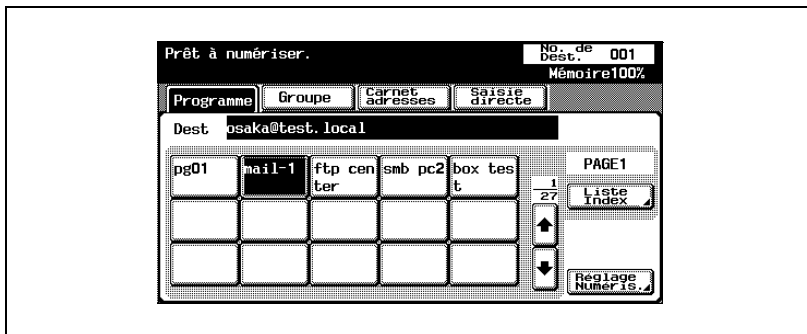
- 2 Appuyez sur [Programme].

Les destinations sélectionnées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion". D'autres adresses de destination peuvent être ajoutées à partir du carnet d'adresses ou par saisie directe.

Seules sont affichées les destinations qui peuvent être spécifiées. Par exemple, les destinations fax ne s'affichent pas.

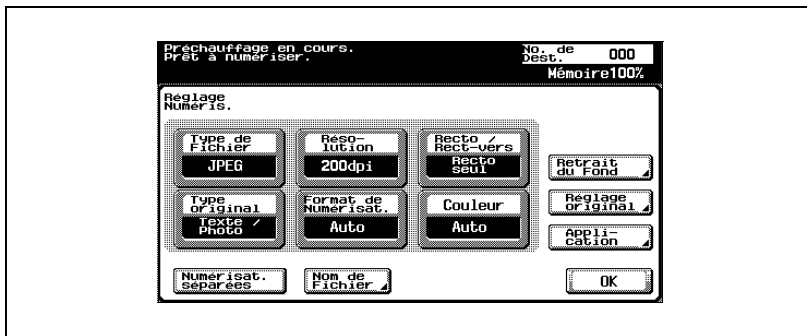


- 3 Appuyez sur [Réglage Numéris.] pour vérifier les paramètres de numérisation spécifiés. Les paramètres spécifiés sont également modifiables.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir "Spécification des paramètres de numérisation" à la page 3-49.

- 4 Après la vérification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 5 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.

- 6 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.

Le document est numérisé et les données sont envoyées.



Remarque

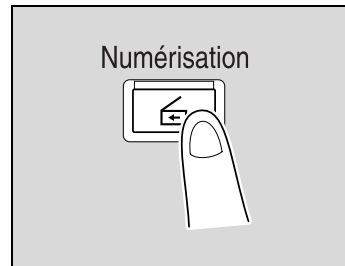
N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

Sélection d'adresses de groupe

Le terme "Groupe" fait référence à des destinations multiples enregistrées collectivement. La procédure suivante décrit la manière d'envoyer des données en sélectionnant un groupe enregistré à l'avance.

Pour plus de détails sur l'enregistrement de groupes, voir "Enregistrement des destinations programme" à la page 4-27.

- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.

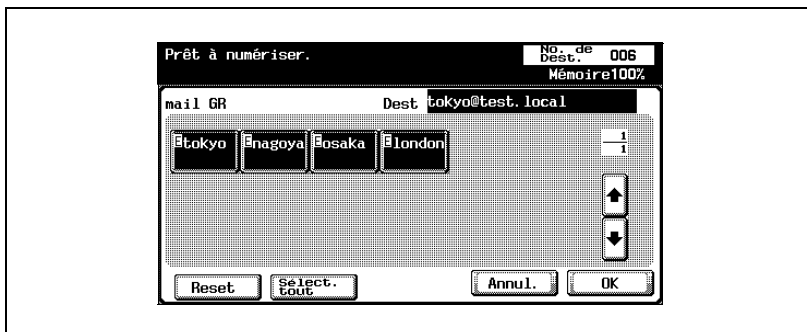


- 2 Appuyez sur [Groupe].

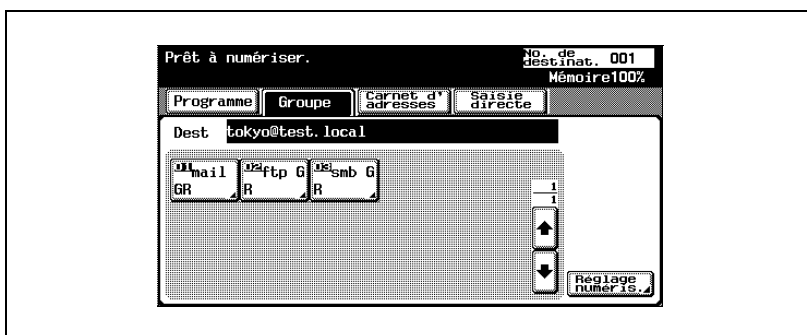
La pression du bouton Groupe permet l'affichage de la liste des membres enregistrés dans le groupe.



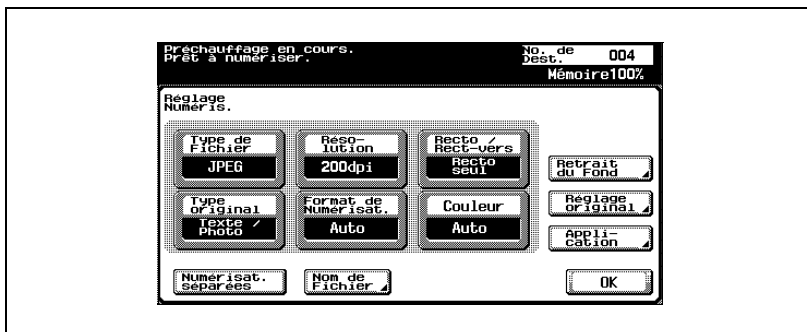
- 3 Sélectionnez les destinations désirées, puis appuyez sur [OK].



- 4 Appuyez sur [Réglage Numéris.] et spécifiez les paramètres de numérisation.
- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir "Spécification des paramètres de numérisation" à la page 3-49.



- 5 Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



6 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.

7 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.

Le document est numérisé et les données sont envoyées.



Remarque

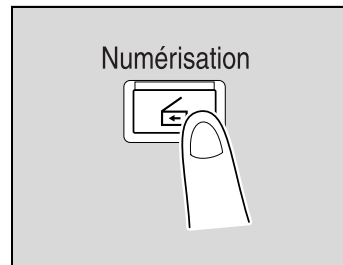
N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

Sélection de destinations dans le carnet d'adresses

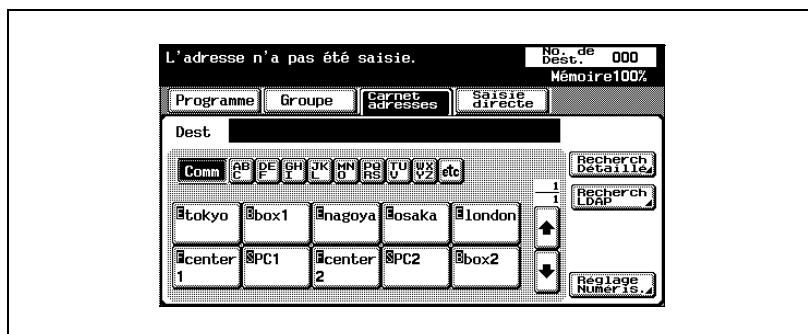
Le terme "Carnet d'adresses" fait référence au recueil d'adresses enregistrées à l'avance. La procédure suivante décrit la manière d'envoyer des données en sélectionnant des adresses inscrites dans le carnet d'adresses. Il est possible de spécifier plusieurs adresses du carnet d'adresses simultanément.

Pour plus de détails sur l'enregistrement d'adresses dans le carnet d'adresses, voir "Enregistrement de destinations abrégées" à la page 4-12.

- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.



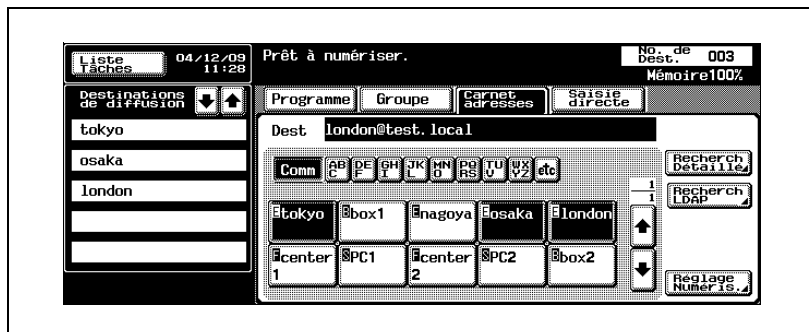
- 2 Appuyez sur [Carnet adresses].
Le carnet d'adresses est affiché et les noms d'adresses enregistrées s'affichent sur pression du bouton index correspondant.



- ?
- Pourquoi [Recherche LDAP] ne s'affiche-t-il pas sur l'onglet Carnet d'adresses ?
- Si la [Saisie manuelle de la destination] de l'écran Détails Sécurité (affiché en appuyant sur [Paramètre Sécurité] de l'écran Réglage Administrateur) est réglée sur [Interdit], [Recherche LDAP] n'apparaît pas sous l'onglet Carnet d'adresses.

- ? Quels paramètres sont nécessaires à l'exécution de recherches LDAP ?
- Les paramètres Administrateur tels que le paramètre du serveur LDAP sont nécessaires. Pour plus de détails, voir "Activation des réglages LDAP" à la page 4-94.

- 3 Appuyez sur le bouton d'une destination pour la sélectionner. Les boutons sélectionnés sont mis en évidence et les destinations sélectionnées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion". D'autres adresses de destination peuvent être ajoutées par saisie directe.
- Si nécessaire, vous pouvez rechercher la destination. Pour plus de détails, voir "Recherche de destination" à la page 3-16.



Recherche de destination

Les méthodes suivantes permettent de rechercher la destination.

- Recherche Détaillée : recherche l'adresse en tapant une partie du nom ou la description de l'adresse.
- Recherche LDAP : recherche l'adresse remplissant les conditions dans les adresses enregistrées sur le serveur LDAP.

On peut effectuer une "Recherche simple" en introduisant un mot-clé ou une "Recherche complexe" qui utilise des conditions multiples permettant l'affinement de la recherche.



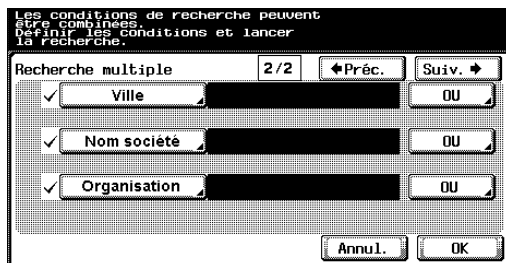
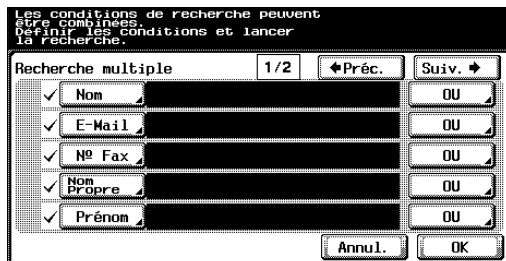
Détails

Les paramètres du serveur LDAP spécifiés dans l'écran de Réglage administrateur sont nécessaires à l'exécution de recherches LDAP. Pour plus de détails, voir "Activation des réglages LDAP" à la page 4-94.

Recherche simple

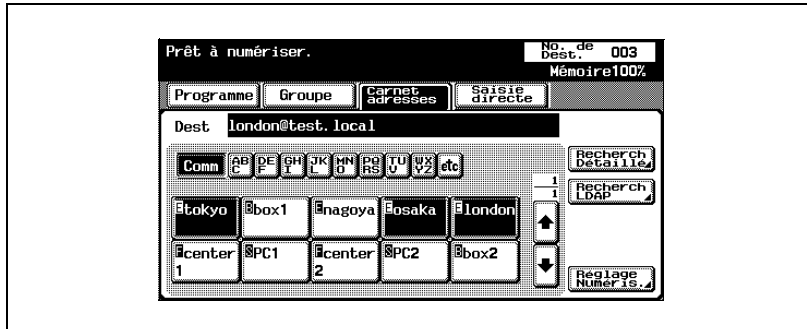


Recherche complexe

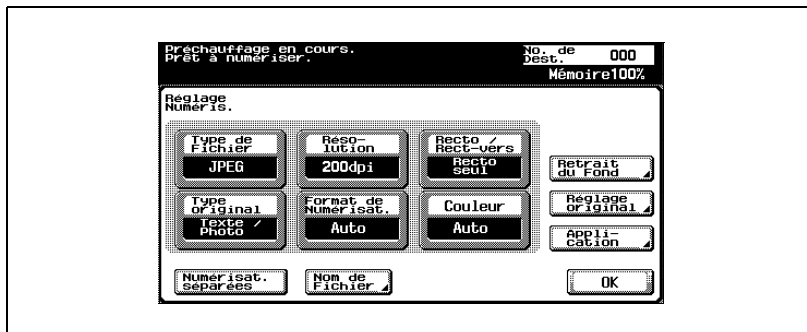


Pour rechercher la destination

- Appuyez sur [Réglage Numéris.] et spécifiez les paramètres de numérisation.
 - Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir "Spécification des paramètres de numérisation" à la page 3-49.



- Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



- Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.
- Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.
Le document est numérisé et les données sont envoyées.



Remarque

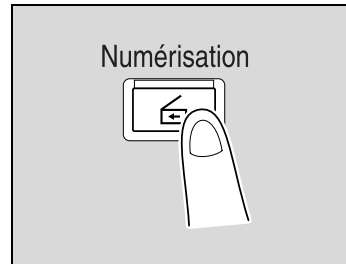
N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

Entrée directe des adresses

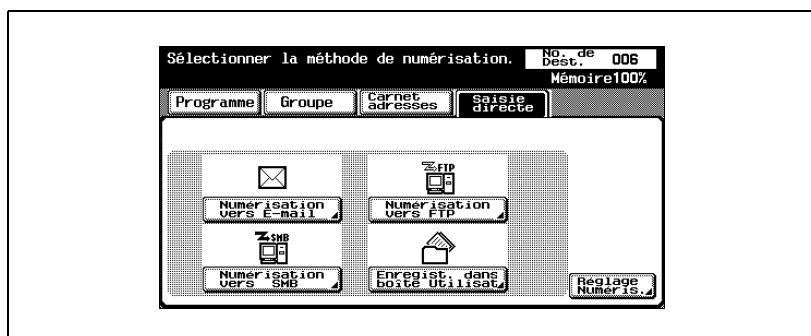
Le terme "Saisie directe" fait référence à l'opération consistant à entrer directement l'adresse de destination sur le panneau de contrôle de la machine.

- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.

L'écran Mode Numérisation apparaît.



- 2 Appuyez sur [Saisie directe], puis sur [Numérisation vers E-mail].



L'écran de saisie de l'adresse de destination apparaît.

- ?
- Pourquoi l'onglet Saisie directe ne s'affiche-t-il pas ?
- Si la [Saisie manuelle de la destination] de l'écran Détails Sécurité (affiché en appuyant sur [Paramètre Sécurité] sur l'écran Réglage Administrateur) est réglée sur [Interdit], l'onglet de saisie directe n'apparaît pas.

- 3 Tapez l'adresse de destination, puis appuyez sur [OK].

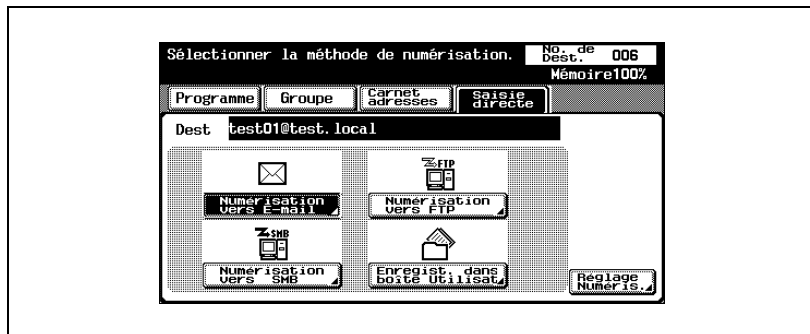


- Pour spécifier une adresse supplémentaire, appuyez sur [Adresse suiv.], puis spécifiez l'adresse.
- Il est possible d'enregistrer et de rappeler les noms d'utilisateur et noms de domaine introduits fréquemment afin de les réutiliser. D'abord, il faut commencer par enregistrer les préfixes et les suffixes en mode administrateur.

Les adresses entrées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion".

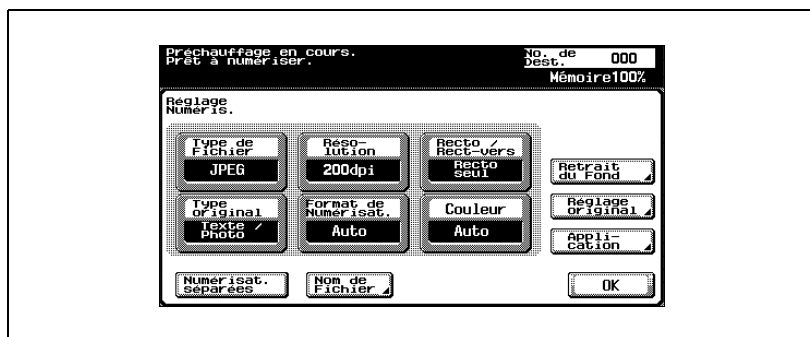


- 4 Appuyez sur [Réglage Numéris.] et spécifiez les paramètres de numérisation.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir “Spécification des paramètres de numérisation” à la page 3-49.

- 5 Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 6 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.

- 7 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.

Le document est numérisé et les données sont envoyées.



...

Remarque

N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

3.4 Envoi de données à un serveur (Numérisation vers FTP)

Numérisation vers FTP

L'opération Numérisation vers FTP peut être utilisé en réseau avec un serveur FTP. Les données numérisées sont envoyées vers un dossier spécifié d'un serveur FTP sur le réseau.

Cette fonction convient à l'envoi de données de grand volume telles que des images haute résolution.

Les méthodes décrites ci-après permettent la spécification de la destination. Il est possible de combiner les méthodes, par exemple en sélectionnant une adresse de groupe, puis en ajoutant d'autres destinations par saisie directe.

Si des limites sont définies par le serveur de destination sur le nom du document, la transmission risque d'être impossible. Sachant que le nom du document devient le nom de fichier, consultez l'administrateur de votre réseau pour spécifier le nom du document.



Remarque

Si un serveur de messagerie est disponible sur le réseau, la fonction de notification par e-mail peut être utilisée pour envoyer un message e-mail notifiant l'emplacement de stockage des données numérisées. Pour plus de détails sur la fonction de notification par e-mail, voir "Spécification des paramètres e-mail" à la page 3-86.



Remarque

Pour des détails sur la procédure relative à la transmission FTP, voir "Envoi des données numérisées sous forme de fichiers (FTP)" à la page 2-5.

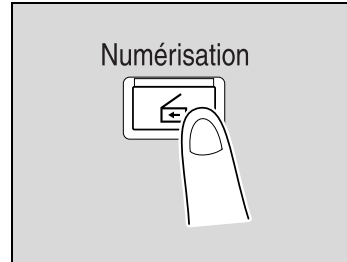
Utilisation de programmes

Le terme "Programme" fait référence à un jeu de serveurs FTP de destination et de paramètres de numérisation enregistrés conjointement. La procédure suivante décrit la manière d'envoyer des données en sélectionnant un programme enregistré à l'avance.

Il est possible d'accéder aux serveurs FTP sur Internet par un serveur proxy s'il est disponible sur le réseau.

Pour plus de détails sur l'enregistrement de programmes, voir "Enregistrement des destinations programme" à la page 4-27.

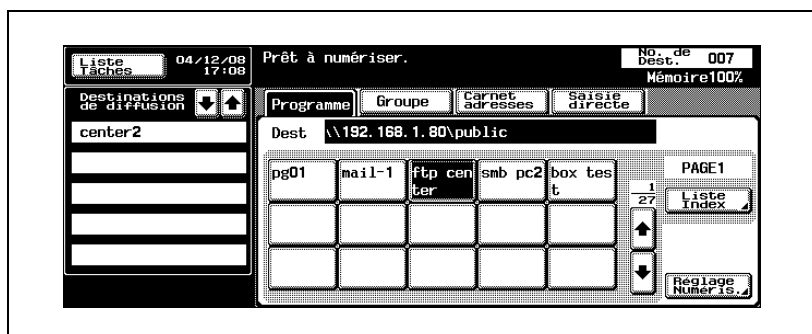
- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.



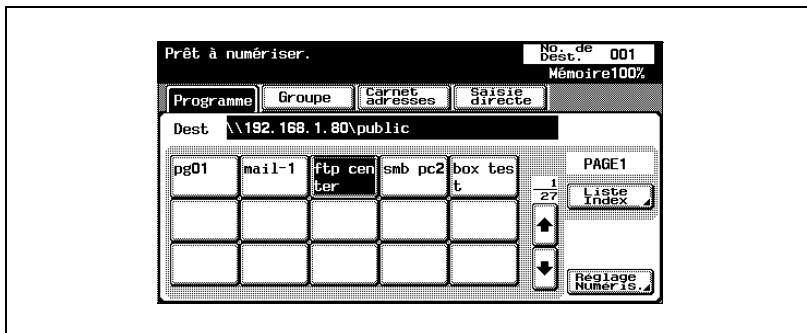
- 2 Appuyez sur [Programme].

Les destinations sélectionnées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion". D'autres adresses de destination peuvent être ajoutées à partir du carnet d'adresses ou par saisie directe.

Seules sont affichées les destinations qui peuvent être spécifiées. Par exemple, les destinations fax ne s'affichent pas.

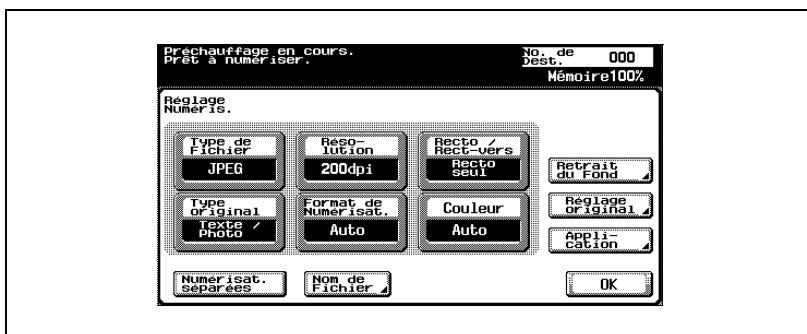


- 3 Appuyez sur [Réglage Numéris.] pour vérifier les paramètres de numérisation spécifiés. Les paramètres spécifiés sont également modifiables.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir “Spécification des paramètres de numérisation” à la page 3-49.

- 4 Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 5 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.

- 6 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.
Le document est numérisé et les données sont envoyées.



Remarque

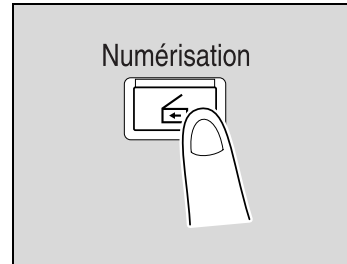
N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

Sélection d'adresses de groupe

Le terme "Groupe" fait référence à des destinations multiples enregistrées collectivement. La procédure suivante décrit la manière d'envoyer des données en sélectionnant un groupe enregistré à l'avance.

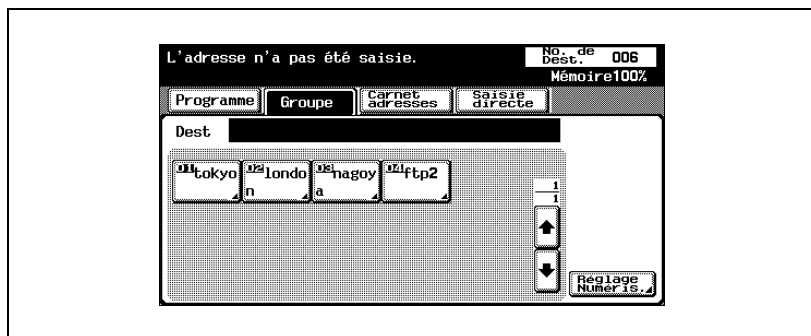
Pour plus de détails sur l'enregistrement de groupes, voir "Enregistrement d'adresses de groupe" à la page 4-25.

- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.



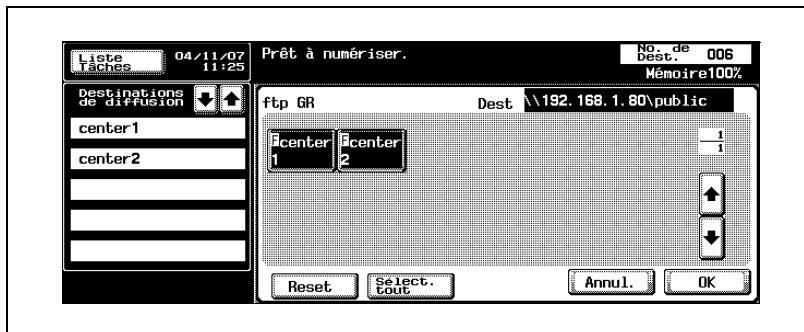
- 2 Appuyez sur [Groupe].

La pression du bouton Groupe permet l'affichage de la liste des membres enregistrés dans le groupe. D'autres adresses de destination peuvent être ajoutées à partir du carnet d'adresses ou par saisie directe.

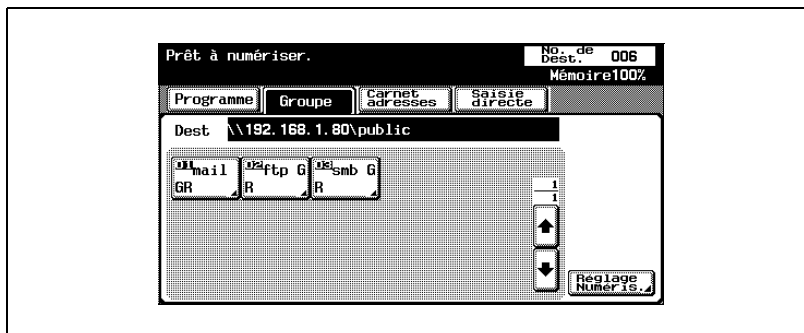


- 3 Sélectionnez la destination désirée, puis appuyez sur [OK].

Les destinations sélectionnées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion".

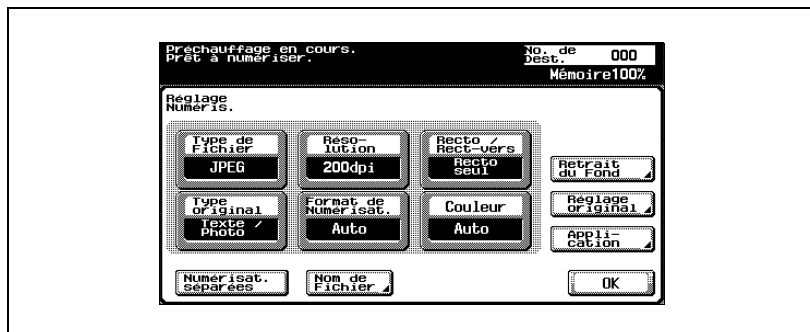


- 4 Appuyez sur [Réglage Numéris.] et spécifiez les paramètres de numérisation.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir "Spécification des paramètres de numérisation" à la page 3-49.

- 5 Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 6 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.
- 7 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.
Le document est numérisé et les données sont envoyées.



...

Remarque

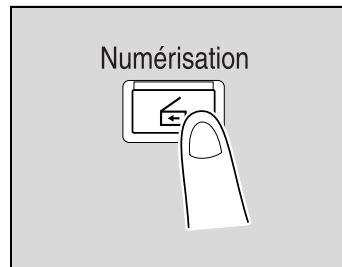
N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

Sélection de destinations dans le carnet d'adresses

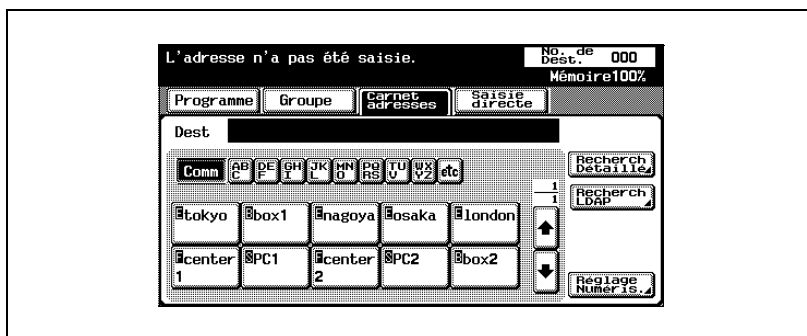
Le terme "Carnet d'adresses" fait référence au recueil d'adresses enregistrées à l'avance. La procédure suivante décrit la manière d'envoyer des données en sélectionnant des adresses inscrites dans le carnet d'adresses. Il est possible de spécifier plusieurs adresses du carnet d'adresses simultanément.

Pour plus de détails sur l'enregistrement d'adresses dans le carnet d'adresses, voir "Enregistrement de destinations abrégées" à la page 4-12.

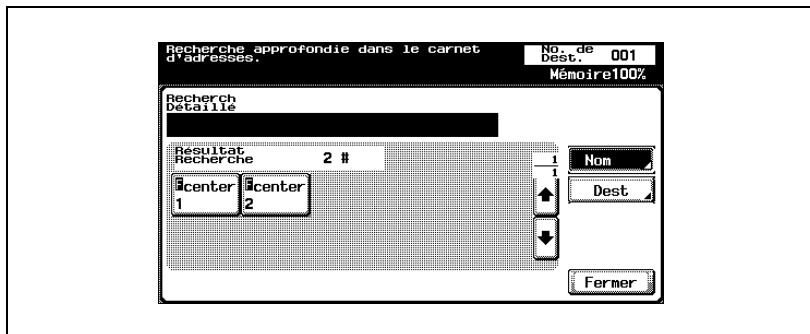
- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.



- 2 Appuyez sur [Carnet adresses].
Le carnet d'adresses est affiché et les noms d'adresses enregistrées s'affichent sur pression du bouton index correspondant.

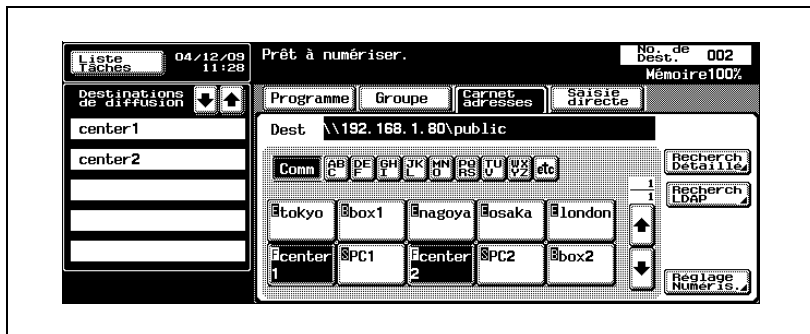


- ?
- Comment rechercher l'adresse désirée dans le carnet d'adresses ?
- Appuyez sur [Recherche Détaillée] pour rechercher des adresses. Le carnet d'adresses permet de rechercher des noms ou des adresses.

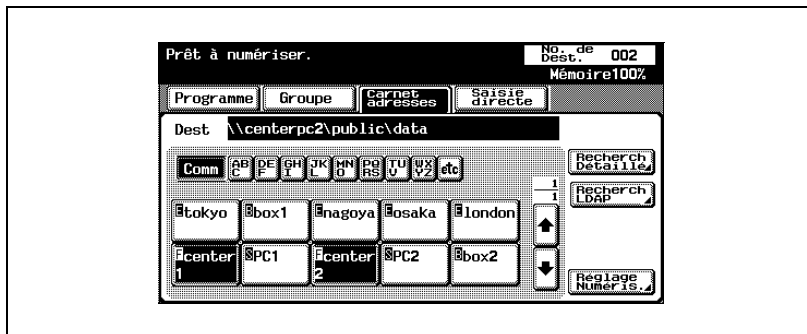


- 3 Appuyez sur le bouton d'une destination pour la sélectionner.

Les boutons sont mis en évidence et les destinations sélectionnées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion". D'autres destinations peuvent être ajoutées par saisie directe.

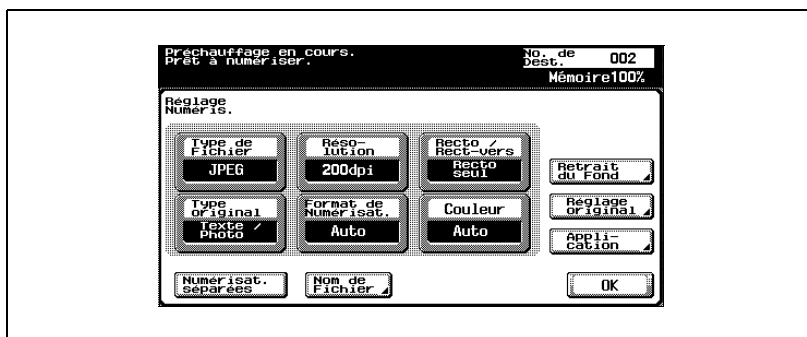


- 4 Appuyez sur [Réglage Numéris.] et spécifiez les paramètres de numérisation.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir “Spécification des paramètres de numérisation” à la page 3-49.

- 5 Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 6 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.
- 7 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.
Le document est numérisé et les données sont envoyées.



Remarque

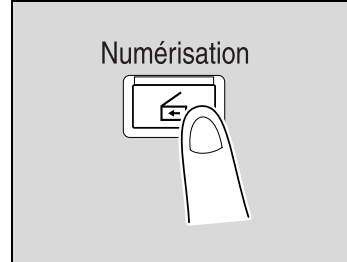
N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

Entrée directe des adresses

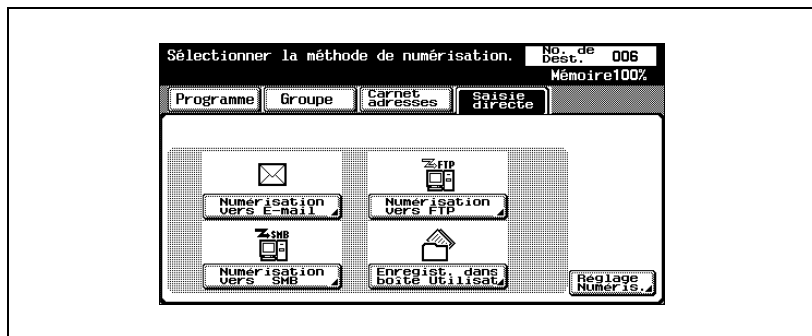
Le terme "Saisie directe" fait référence à l'opération consistant à saisir directement l'adresse de destination sur le panneau de contrôle de la machine.

La procédure suivante décrit comment spécifier directement une adresse.

- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.



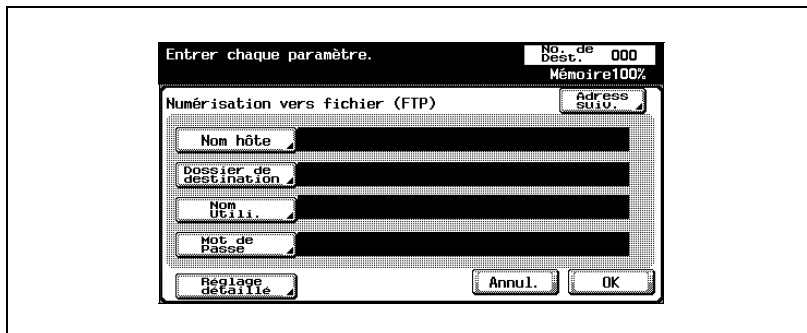
- 2 Appuyez sur [Saisie directe], puis sur [Numérisation vers FTP].



L'écran de saisie du nom d'hôte de destination, du dossier de destination et d'autres informations apparaît.

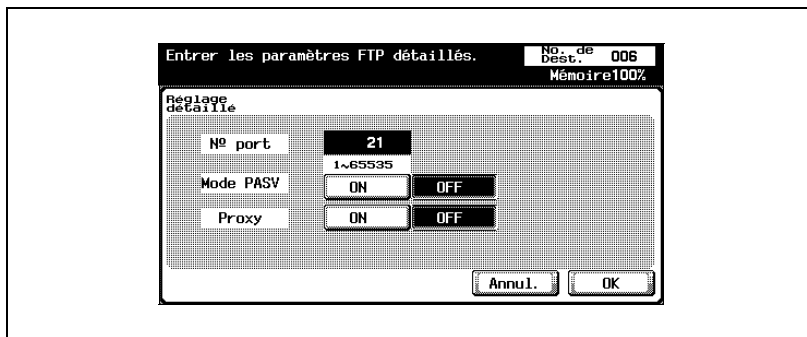
- 💡 Pourquoi l'onglet Saisie directe ne s'affiche-t-il pas ?
- Si la [Saisie manuelle de la destination] de l'écran Détails Sécurité (affiché en appuyant sur [Paramètre Sécurité] sur l'écran Réglage Administrateur) est réglée sur [Interdit], l'onglet de saisie directe n'apparaît pas.

- 3 Tapez le nom d'hôte, le dossier de destination, le nom d'utilisateur ainsi que le mot de passe.



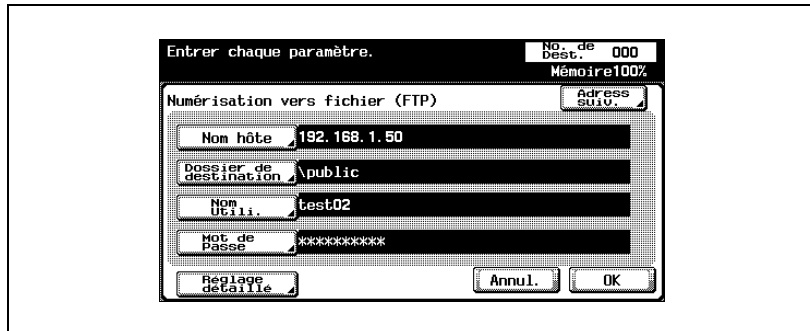
- Nom hôte : à l'aide du clavier de l'écran tactile, spécifiez le nom d'hôte de destination ou l'adresse IP, puis appuyez sur [OK].
- Dossier de destination : à l'aide du clavier de l'écran tactile, spécifiez le chemin vers le dossier de destination, puis appuyez sur [OK].
- Nom Utili. : à l'aide du clavier de l'écran tactile, spécifiez le nom d'utilisateur de connexion, puis appuyez sur [OK].
- Mot de passe : à l'aide du clavier de l'écran tactile, spécifiez le mot de passe, puis appuyez sur [OK].

- 4 Appuyez sur [Réglage détaillé], puis spécifiez les paramètres FTP détaillés.

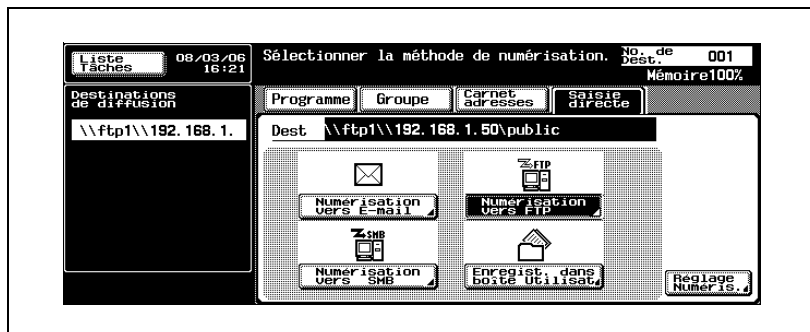


- N° port : vérification du numéro de port.
- Mode PASV : sélection ou non du mode PASV (passif). Appuyez sur [ON] ou [OFF].
- Proxy : sélection d'un serveur proxy. Appuyez sur [ON] ou [OFF].

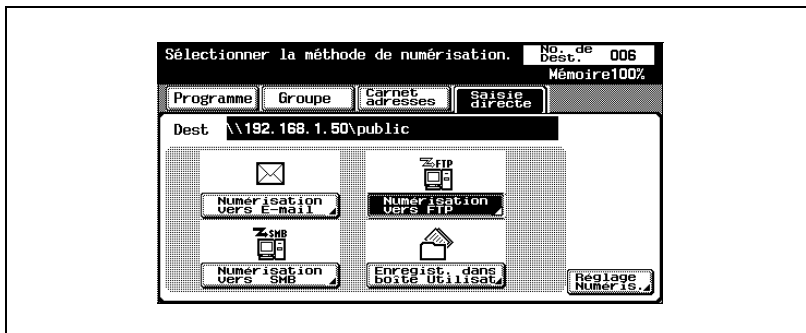
- 5 Appuyez sur [OK].
- 6 Tapez les informations relatives à la destination, puis appuyez sur [OK].



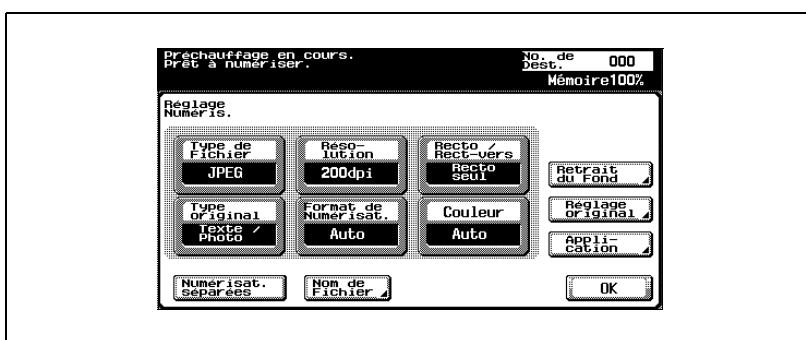
- Pour spécifier une adresse supplémentaire, appuyez sur [Adresse suiv.], puis spécifiez l'adresse.
- Les adresses entrées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion".



- 7 Appuyez sur [Réglage Numéris.] et spécifiez les paramètres de numérisation.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir “Spécification des paramètres de numérisation” à la page 3-49.
- 8 Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 9 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.
- 10 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.
Le document est numérisé et les données sont envoyées.



Remarque

N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

3.5 Envoi de données vers un ordinateur du réseau (Numérisation vers SMB)

Numérisation vers SMB

L'opération Numérisation vers SMB permet l'envoi direct des données numérisées vers un ordinateur spécifique du réseau.

Pour utiliser la fonction Numérisation vers fichier (SMB), spécifiez à l'avance le fichier commun de Windows installé sur l'ordinateur devant recevoir les données.



...

Rappel

Pour envoyer un dossier partagé de Windows, tapez le nom d'hôte et le nom de dossier en lettres majuscules lorsque vous enregistrez la destination.



...

Remarque

Pour des détails sur la procédure relative à la transmission SMB, voir "Envoi des données numérisées vers un ordinateur du réseau (SMB)" à la page 2-6.

Transmission SMB vers Windows File Sharing (Mac OS X)/Samba (Linux/Unix)

Lorsque vous effectuez une transmission SMB vers Mac OS X, Linux ou Unix, vous devez remplir les conditions décrites ci-dessous concernant les paramètre réseau et le nom d'utilisateur. Modifiez les réglages en fonction de l'environnement de transmission.

Paramètres de la machine

- Dans [Réglage administrateur] — [Paramètre réseau] — [Paramètre SMB], spécifiez "v1" pour le paramètre NTLM.

Paramètres du serveur

- Entrez 12 caractères maximum pour saisir le nom d'utilisateur et les noms de dossiers partagés.
- Dans la consultation de destination, les noms de dossiers partagés sont indiqués en caractères alphanumériques uniquement. Les noms de sous-dossiers peuvent comprendre des caractères autres que les caractères alphanumériques.
- Pour consulter une destination, vous devez entrer l'ID utilisateur et le mot de passe.



...

Remarque

Samba est un programme fournissant des services aux clients SMB qui utilisent Unix ou Linux. Dans Mac OS X, Samba est appelé "Windows File Sharing".

Transmission SMB vers Windows 98 SE/Windows Me

Pour effectuer une transmission SMB vers Windows 98 SE/Windows Me, les paramètres réseau doivent remplir les conditions décrites ci-dessous.

Paramètres de la machine

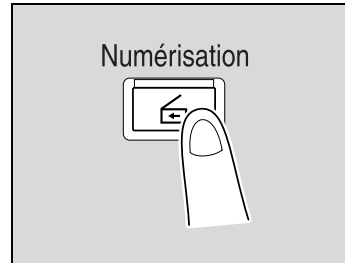
- Dans [Réglage administrateur] — [Paramètre réseau] — [Paramètre SMB], spécifiez "v1/v2" ou "v1" pour le paramètre NTLM.

Utilisation de programmes

Le terme "Programme" fait référence à un jeu d'ordinateurs de destination et de paramètres de numérisation enregistrés conjointement. La procédure suivante décrit la manière d'envoyer des données en sélectionnant un programme enregistré à l'avance.

Pour plus de détails sur l'enregistrement de programmes, voir "Enregistrement des destinations programme" à la page 4-27.

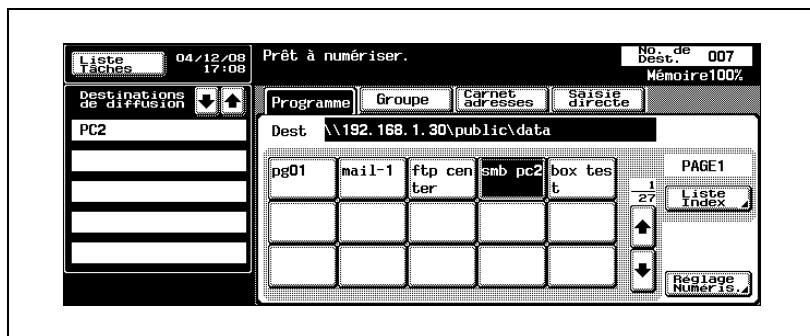
- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.



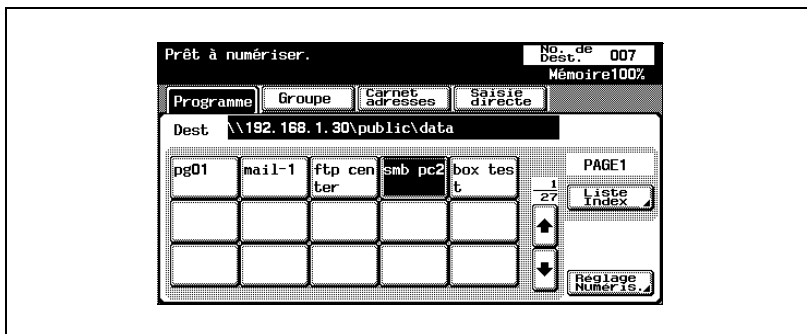
- 2 Appuyez sur [Programme].

Les destinations sélectionnées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion". D'autres adresses de destination peuvent être ajoutées à partir du carnet d'adresses ou par saisie directe.

Seules sont affichées les destinations qui peuvent être spécifiées. Par exemple, les destinations fax ne s'affichent pas.

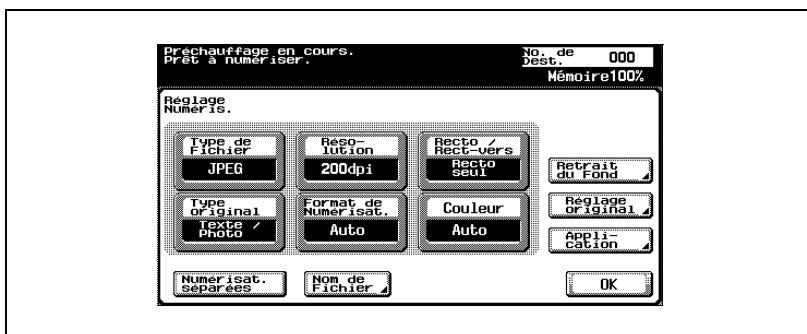


- 3 Appuyez sur [Réglage Numéris.] pour vérifier les paramètres de numérisation spécifiés. Les paramètres spécifiés sont également modifiables.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir “Spécification des paramètres de numérisation” à la page 3-49.

- 4 Après la vérification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 5 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.
- 6 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.
Le document est numérisé et les données sont envoyées.



Remarque

N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

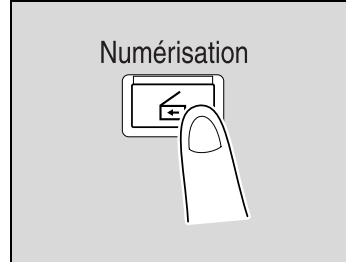
Sélection d'adresses de groupe

Le terme "Groupe" fait référence à des destinations multiples enregistrées collectivement. La procédure suivante décrit la manière d'envoyer des données en sélectionnant un groupe enregistré à l'avance.

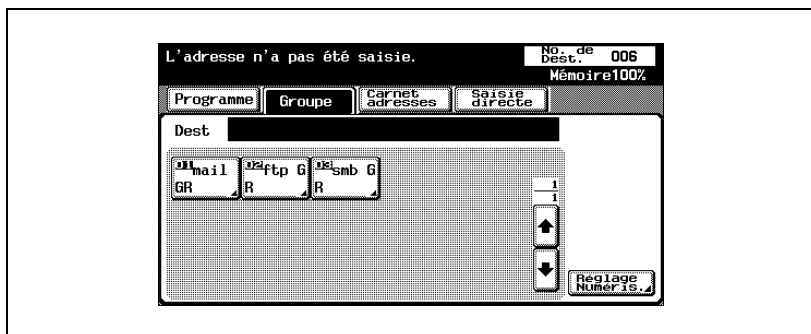
Pour plus de détails sur l'enregistrement de groupes, voir "Enregistrement d'adresses de groupe" à la page 4-25.

- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.

L'écran Mode Numérisation apparaît.

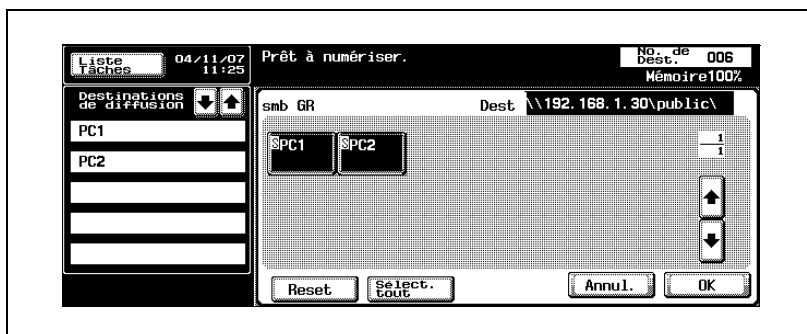


- 2 Appuyez sur [Groupe].

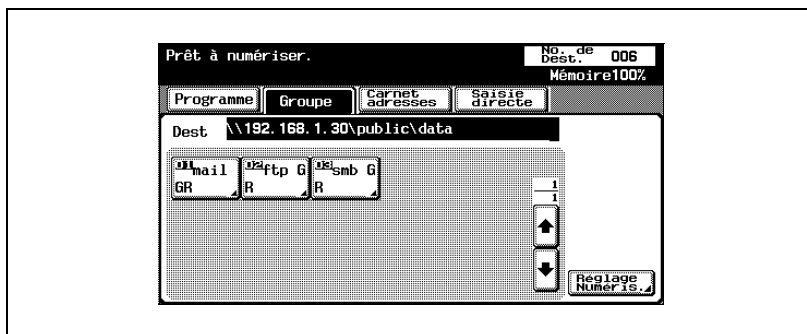


La pression du bouton Groupe permet l'affichage de la liste des membres enregistrés dans le groupe. D'autres adresses de destination peuvent être ajoutées à partir du carnet d'adresses ou par saisie directe.

- 3 Sélectionnez les destinations désirées, puis appuyez sur [OK].

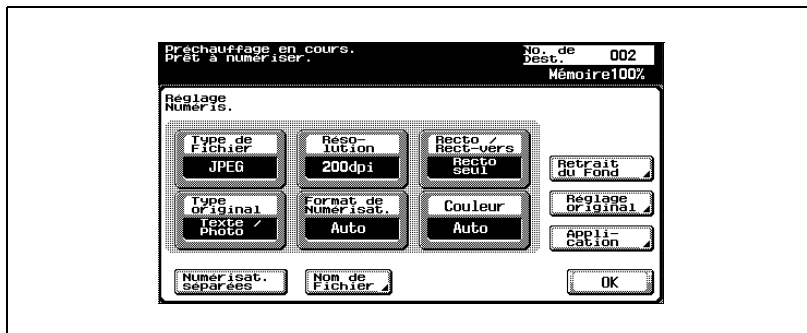


- 4 Appuyez sur [Réglage Numéris.] et spécifiez les paramètres de numérisation.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir "Spécification des paramètres de numérisation" à la page 3-49.

- 5 Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 6 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.
- 7 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.
Le document est numérisé et les données sont envoyées.

**Remarque**

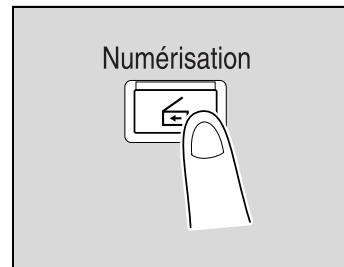
N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

Sélection de destinations dans le carnet d'adresses

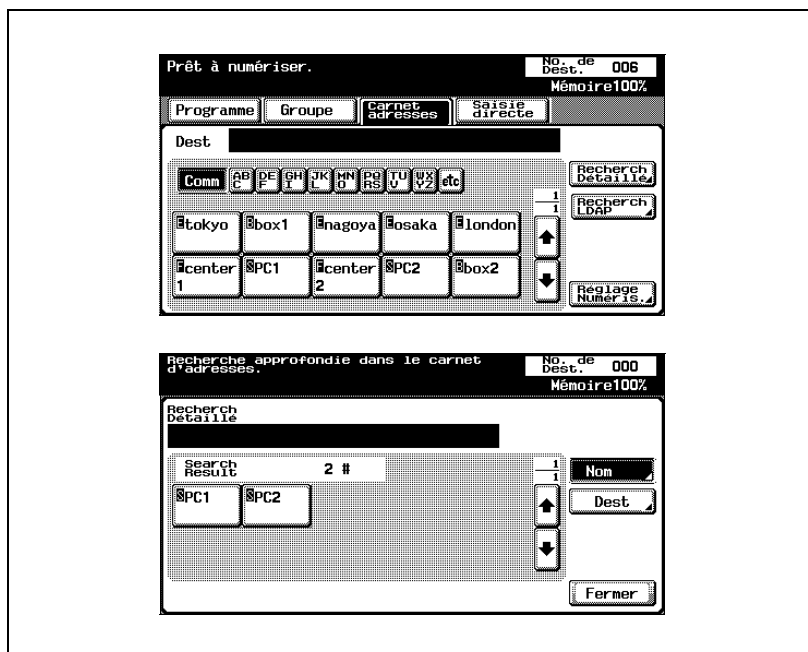
Le terme "Carnet d'adresses" fait référence au recueil d'adresses enregistrées à l'avance. La procédure suivante décrit la manière d'envoyer des données en sélectionnant des adresses inscrites dans le carnet d'adresses. Il est possible de spécifier plusieurs adresses du carnet d'adresses simultanément.

Pour plus de détails sur l'enregistrement d'adresses dans le carnet d'adresses, voir "Enregistrement de destinations abrégées" à la page 4-12.

- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.



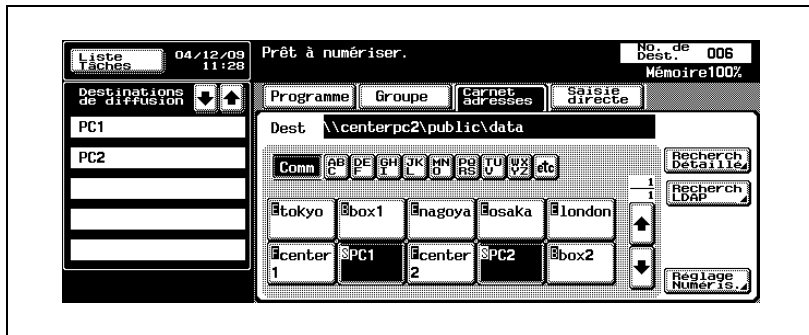
- 2 Appuyez sur [Carnet adresses].
Le carnet d'adresses est affiché et les noms d'adresses enregistrées s'affichent sur pression du bouton index correspondant.



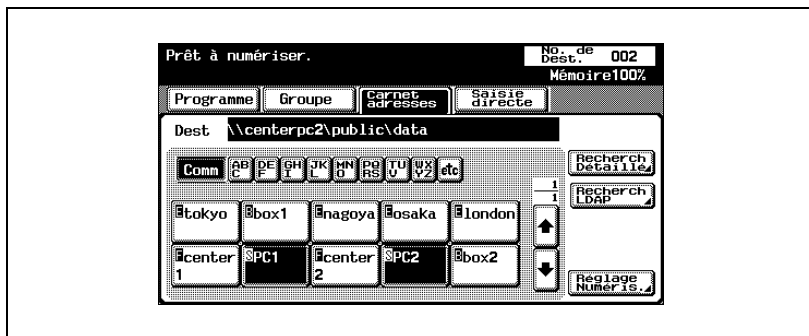
- ?
- Comment rechercher l'adresse désirée dans le carnet d'adresses ?
 → Appuyez sur [Recherche Détailée] pour rechercher des adresses. Le carnet d'adresses permet de rechercher des noms ou des adresses.

- 3 Appuyez sur le bouton d'une destination pour la sélectionner.

Les boutons sélectionnés sont mis en évidence et les destinations sélectionnées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion". D'autres destinations peuvent être ajoutées par saisie directe.

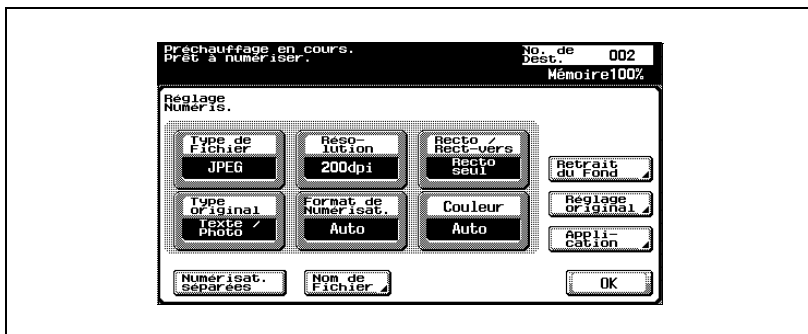


- 4 Appuyez sur [Réglage Numéris.] et spécifiez les paramètres de numérisation.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir "Spécification des paramètres de numérisation" à la page 3-49.

- 5 Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 6 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.
- 7 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.
Le document est numérisé et les données sont envoyées.



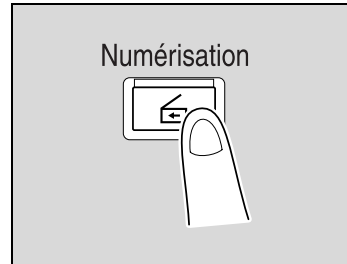
Remarque

N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.

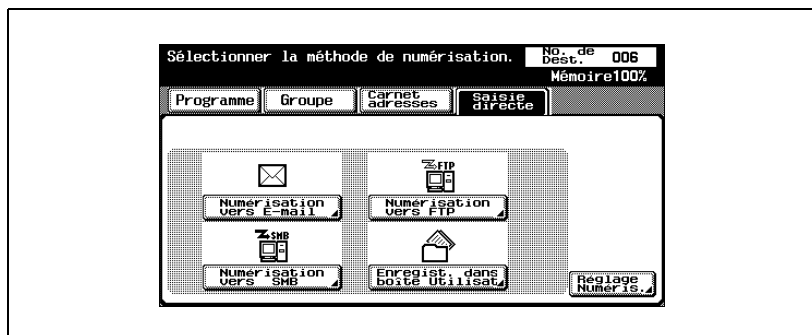
Entrée directe des adresses

Le terme "Saisie directe" fait référence à l'opération consistant à saisir directement l'adresse de destination sur le panneau de contrôle de la machine.

- 1 Appuyez sur la touche [Numérisation] du panneau de contrôle.
L'écran Mode Numérisation apparaît.



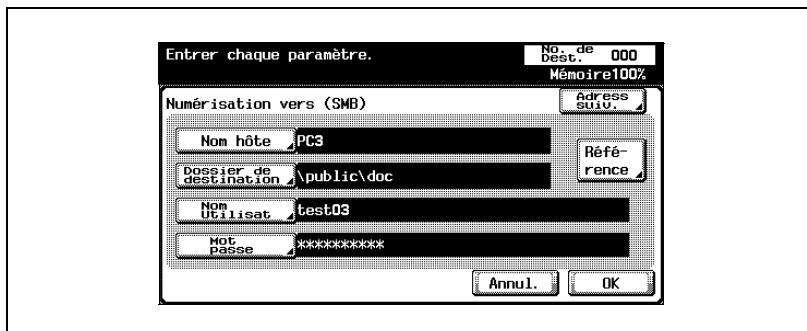
- 2 Appuyez sur [Saisie directe], puis sur [Numérisation vers SMB].



L'écran de saisie du nom d'hôte de destination, du dossier de destination et d'autres informations apparaît.

- ?
- Pourquoi l'onglet Saisie directe ne s'affiche-t-il pas ?
- Si la [Saisie manuelle de la destination] de l'écran Détails Sécurité (affiché en appuyant sur [Paramètre Sécurité] sur l'écran Réglage Administrateur) est réglée sur [Interdit], l'onglet de saisie directe n'apparaît pas.

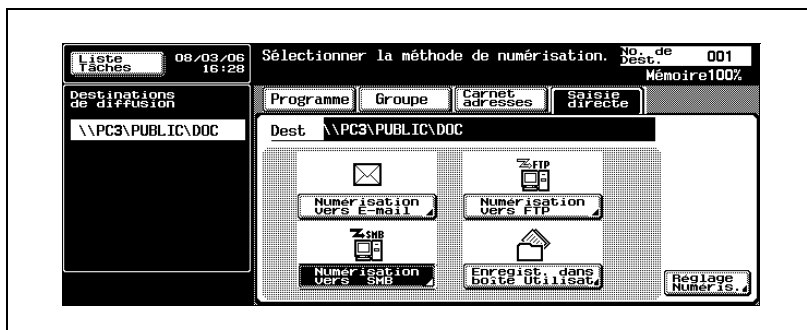
3 Introduisez les informations relatives à la destination.



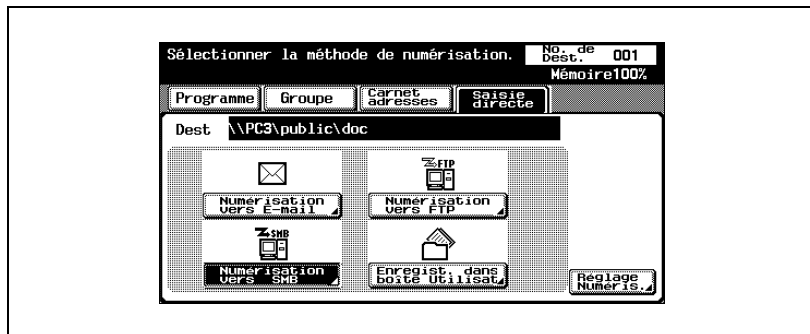
- Nom hôte : spécifiez le nom d'hôte de destination (en majuscules) ou l'adresse IP. Tapez le nom de destination au clavier, puis appuyez sur [OK].
- Dossier de destination : tapez le chemin du dossier de destination en lettres majuscules.
- Nom Utilisateur : à l'aide du clavier de l'écran tactile, spécifiez le nom d'utilisateur de connexion, puis appuyez sur [OK].
- Mot passe : à l'aide du clavier de l'écran tactile, spécifiez le mot de passe, puis appuyez sur [OK].
- Référence : permet la visualisation de la structure du dossier de l'ordinateur connecté. Le dossier de destination peut être spécifié directement.
- Pour spécifier une adresse supplémentaire, appuyez sur [Adresse suiv.], puis spécifiez l'adresse.
- Pour vérifier le contenu des dossiers partagés, appuyez sur [Référence].

4 Appuyez sur [OK].

Les adresses spécifiées sont répertoriées sous "Destinations de diffusion".

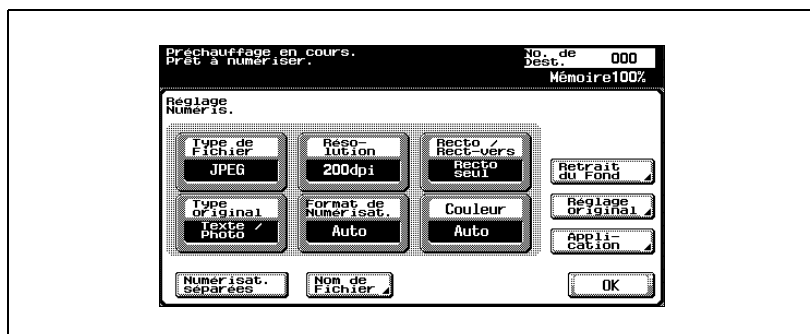


- 5 Appuyez sur [Réglage Numéris.] et spécifiez les paramètres de numérisation.



- Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir “Spécification des paramètres de numérisation” à la page 3-49.

- 6 Après la spécification des paramètres, appuyez sur [OK].



- 7 Chargez le document dans le chargeur ADF (en option) ou placez-le sur la vitre d'exposition de la machine.

- 8 Appuyez sur la touche [Départ] du panneau de contrôle.

Le document est numérisé et les données sont envoyées.



...

Remarque

N'éteignez pas la machine avant la suppression des travaux numérisés de la liste de tâches.



Détails

La navigation dans le réseau (sous-réseau) de la machine peut être perturbée si le nombre de groupes de travail ou d'ordinateurs dépasse la limite indiquée ci-après.

- Groupes de travail : 128*
- Ordinateurs : 128*

3.6 Spécification des paramètres de numérisation

Paramètres disponibles

Les paramètres de numérisation détaillés peuvent être spécifiés en appuyant sur [Réglage Numéris.] dans l'écran Mode Numériser.



Les paramètres peuvent être spécifiés de la manière suivante :

Sous-menu	Description	Référence
Type de Fichier	Sélectionne le type de fichier pour la sauvegarde des données numérisées.	“Type de Fichier” à la page 3-51
Résolution	Sélectionne la résolution de numérisation.	“Résolution” à la page 3-55
Recto/Recto-verso	Sélectionne la numérisation d'une face ou des deux faces du document.	“Recto/Recto-verso” à la page 3-56
Type original	Définit le type d'image du document numérisé.	“Type original” à la page 3-57
Format de Numérisat.	Définit le format papier à numériser.	“Format de Numérisation” à la page 3-60
Couleur	Définit la numérisation en couleur ou en noir et blanc.	“Couleur” à la page 3-63
Retrait du Fond	Règle l'intensité du fond (zones vierges) du document.	“Retrait du Fond” à la page 3-65
Réglage original	Spécifie le type de document chargé, par exemple s'il contient des formats mixtes ou s'il s'agit d'un document épais.	“Réglage original” à la page 3-66
Application	Assure les fonctions de réglage de l'image d'impression, par exemple pour la numérisation de livres et l'effacement du pourtour.	“Numérisation Livre (Application)” à la page 3-69 “Effacement bords (Application)” à la page 3-72 “Classement (Application)” à la page 3-74
Numérisat. séparées	L'opération de numérisation peut se diviser en plusieurs sessions s'il n'est pas possible de charger toutes les pages d'un document dans le chargeur ADF (en option) ou si on utilise la vitre d'exposition. De plus, les documents peuvent être numérisés séparément selon leur type, comme lorsque des documents recto sont mélangés à des documents recto-verso.	“Numérisation séparée” à la page 3-76
Nom de Fichier	Change le type de fichier à sauvegarder.	“Nom de Fichier” à la page 3-76

Type de Fichier

Selectionne le type de fichier pour la sauvegarde des données numérisées. Les quatre types de fichier suivants sont disponibles.

Type de Fichier

Sous-menu	Description
PDF	Sauvegarde au format PDF.
PDF compact	Sauvegarde au format PDF comprimé. Utilisé pour les données numérisées couleur, etc.
TIFF	Sauvegarde au format TIFF.
JPEG	Sauvegarde au format JPEG.

Si vous sélectionnez "PDF" ou "PDF compact" comme type de fichier, vous pouvez spécifier le niveau de cryptage. Les paramètres peuvent être spécifiés de la manière suivante :

Sous-menu	Description
Niveau de cryptage	Sélectionnez le niveau de cryptage.
Mot de Passe	Entrez le mot de passe nécessaire à l'ouverture des données encryptées (32 caractères alphanumériques max.). Retapez le mot de passe pour le confirmer.
Autorisation sur les Documents	Entrez le mot de passe nécessaire à la modification d'autorisation d'un document (32 caractères alphanumériques max.). Retapez le mot de passe pour le confirmer.

En fonction du paramètre Couleur sélectionné, certains types de fichiers peuvent ne pas être disponibles. Les combinaisons possibles entre les paramètres Type de Fichier et Couleur sont indiquées ci-dessous.



Détails

Pour plus de détails sur les paramètres Couleur, voir "Couleur" à la page 3-63.

**Remarque**

"PDF compact" dans Type de Fichier et "Texte" ou "Trame" dans Type original ne peuvent être spécifiés simultanément.

	Auto	Couleurs	Niveaux de gris	Noir
PDF	Oui	Oui	Oui	Oui
PDF compact	Non	Oui	Non	Non
TIFF	Non	Non	Non	Oui
JPEG	Oui	Oui	Oui	Non

La spécification d'un groupe de données numérisées est également possible.

Réglage Numéris.

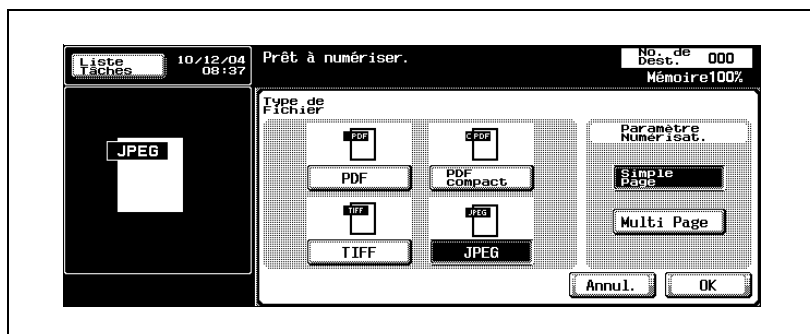
Sous-menu	Description
Simple Page	Un fichier est créé pour chaque page du document.
Multi Page	Le document numérisé entier est sauvegardé dans un seul fichier. Ce paramètre ne peut être sélectionné en conjonction avec le [Type de Fichier] JPEG.

Spécification des paramètres Type de Fichier

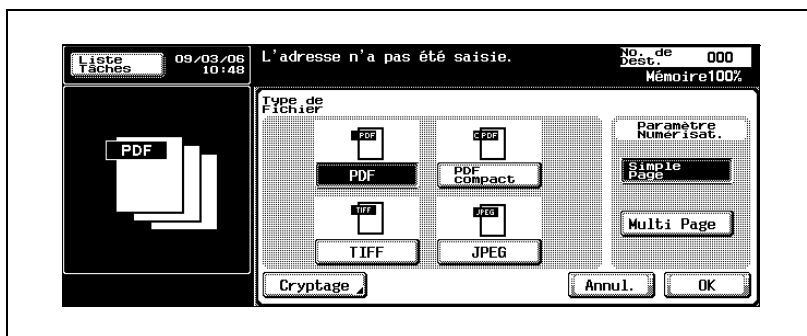
- 1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.
- 2 Appuyez sur [Type de Fichier].



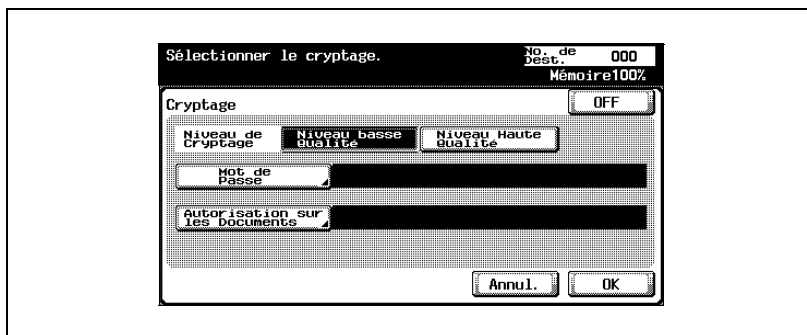
- 3 Sélectionnez le type de fichier.



- 4 Si [PDF] ou [PDF compact] est sélectionné, appuyez sur [Cryptage].

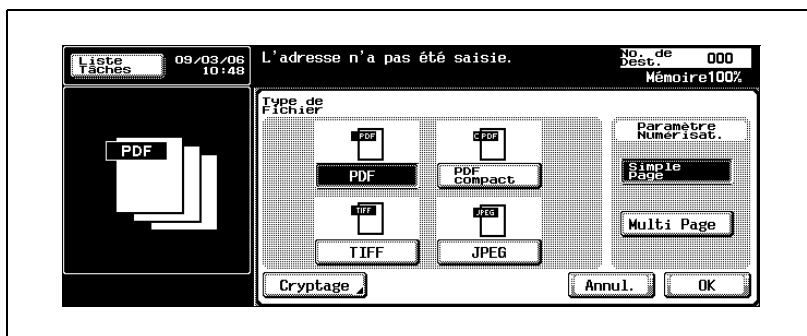


- 5 Spécifiez les paramètres du cryptage.



- 6 Appuyez sur [OK].

- 7 Sélectionnez le paramètre de numérisation.



- 8 Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite.

Résolution

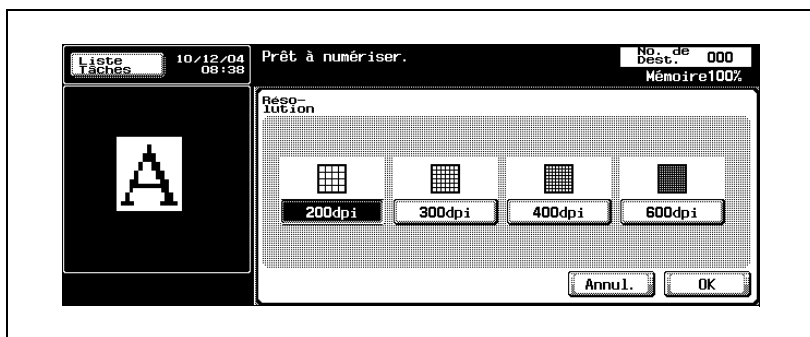
Réglez la définition de numérisation sur 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi ou 600 dpi.

1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.

2 Appuyez sur [Résolution].



3 Sélectionnez la définition.



4 Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite.

Recto/Recto-verso

Sélectionnez la numérisation d'une face ou des deux faces du document.

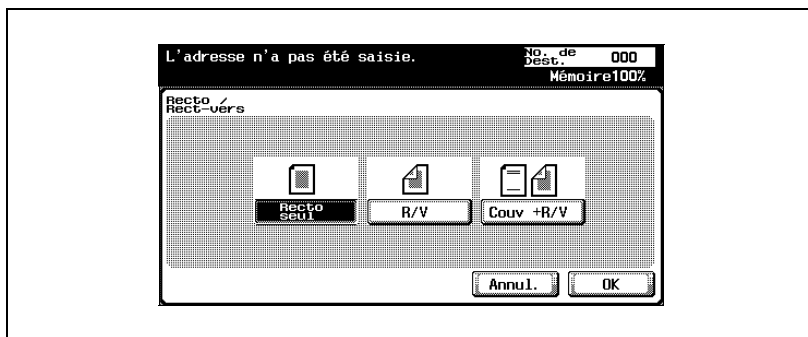
Sous-menu	Description
Recto seul	Numérisé une face du document.
R/V	Numérisé les deux faces du document.
Couv + R/V	Numérisé la première page des documents comme couverture en mode recto uniquement et le reste des pages en recto-verso.

Spécification du paramètre Recto/Recto-verso

- 1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.
- 2 Appuyez sur [Recto/Recto-verso].



- 3 Sélectionnez le type de numérisation.



- 4 Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite.

Type original

Sélectionnez le type en fonction du document. Les six types d'image suivants sont disponibles.

Sous-menu	Description
Texte	Sélectionnez pour un document constitué de texte uniquement.
Texte/Photo	Sélectionnez pour un document constitué de texte et de photos (tramé).
Photo	Sélectionnez pour un document constitué de photos uniquement (tramé).
Trame	Sélectionnez pour un document qui comporte un texte pâle.
Carte routière	Sélectionnez pour un document comprenant de nombreuses demi-teintes tramées comme une carte routière.
Papier Copié	Sélectionnez pour un document copié ou imprimé de densité uniforme.

Si "Texte/Photo" ou "Photo" est sélectionné, il est également possible de spécifier le type de photo.

Sous-menu	Description
Papier photo	Spécifiez ce type pour des photos imprimées sur du papier photo.
Photo imprimée	Spécifiez ce type pour des photos imprimées dans des livres et magazines.



Remarque

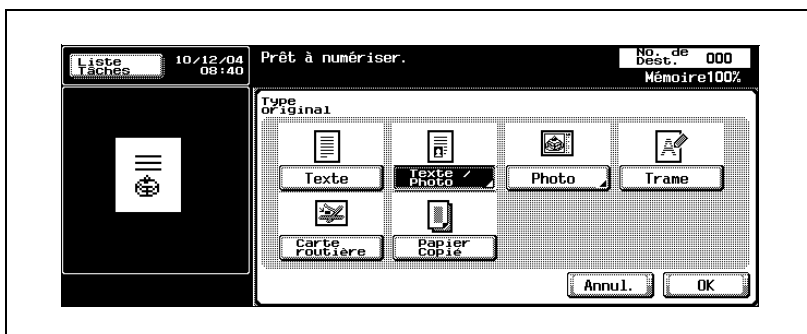
"PDF compact PDF" dans Type de Fichier et "Texte" ou "Trame" dans Type original ne peuvent être spécifiés simultanément.

Pour spécifier le paramètre Type original

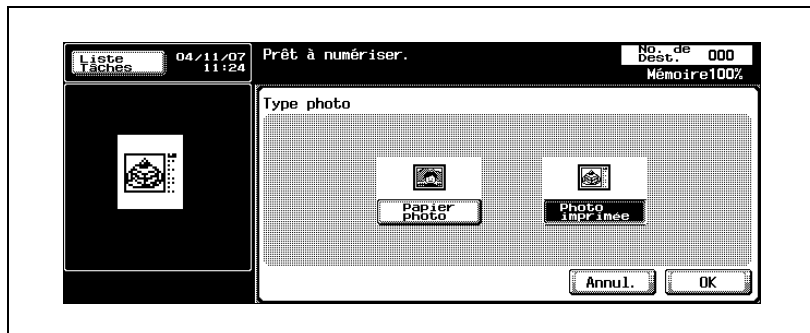
- 1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.
- 2 Appuyez sur [Type original].



- 3 Sélectionnez le type d'image.



- 4 Si l'option "Texte/Photo" ou "Photo" est sélectionnée, choisissez le type de photo, puis appuyez sur [OK].



- 5 Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite.

Format de Numérisation

Définissez le format papier à numériser.

Les formats de numérisation disponibles sont les suivants :

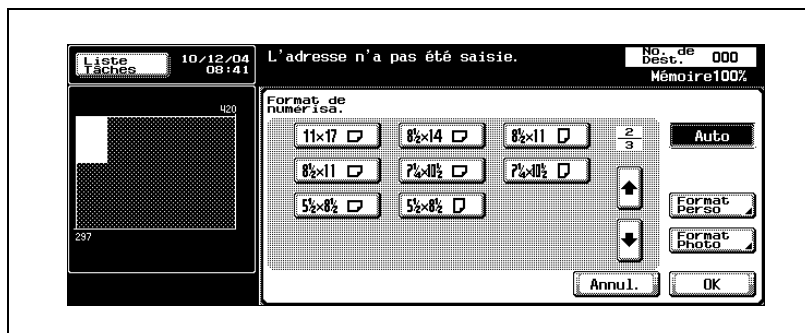
Sous-menu	Description
Auto	Déetecte le format de la première du document chargé.
Formats Standard	Sélectionnez un format standard et une orientation.
Format Perso	Utilisez cette option pour introduire les dimensions d'un format personnalisé non disponible en format standard. Les longueurs des orientations X et Y définissables sont comprises entre 2 et 17 pouces et entre 2 et 11-11/16 pouces, respectivement.
Format Photo	Sert à sélectionner le format photo.

Pour spécifier le paramètre Format de numérisation

- 1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.
- 2 Appuyez sur [Format de Numérisat.].



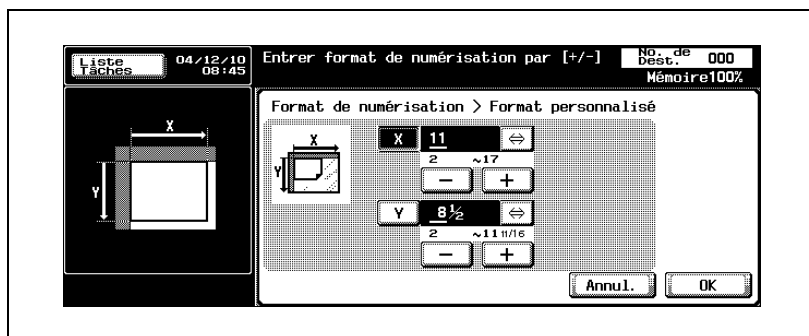
- 3 Sélectionnez le format et l'orientation.



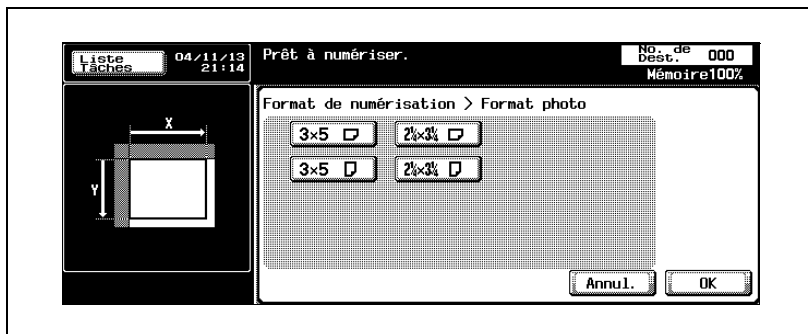
- Sélectionnez le format et l'orientation du papier à numériser.



- Appuyez sur [Format Perso] pour afficher l'écran permettant de spécifier le format.
Utilisez le clavier ou appuyez sur [-] et [+] pour spécifier le format.
Appuyez sur [<=>] pour permuter entre nombre entier et fraction. Le nombre entier peut être spécifié en incrémentés d'un pouce et la fraction en incrémentés d'1/16 po. Appuyez sur [OK].



- Appuyez sur [Format photo] pour afficher l'écran permettant de spécifier le format. Sélectionnez le format et l'orientation de la photo à numériser, puis appuyez sur [OK].



- Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite.

Couleur

Définissez la numérisation en couleur ou en noir et blanc. Sélectionnez parmi les quatre types suivants.

Sous-menu	Description
Auto	Déetecte automatiquement la couleur du document et le numérisé en conséquence.
Couleurs	Numérisé en couleur.
Niveaux de gris	Sélectionnez ce paramètre quand le document est en couleur ou demi-teinte comme une photo en noir et blanc.
Noir	Sélectionnez ce paramètre lorsque les limites noir et blanc sont distinctes comme dans un dessin au trait.

En fonction du paramètre Type de Fichier sélectionné, certains paramètres Couleur peuvent ne pas être disponibles. Les combinaisons possibles entre les paramètres Type de Fichier et Couleur sont indiquées ci-dessous.



Détails

Pour plus de détails sur les paramètres Type de Fichier, voir “Type de Fichier” à la page 3-51.

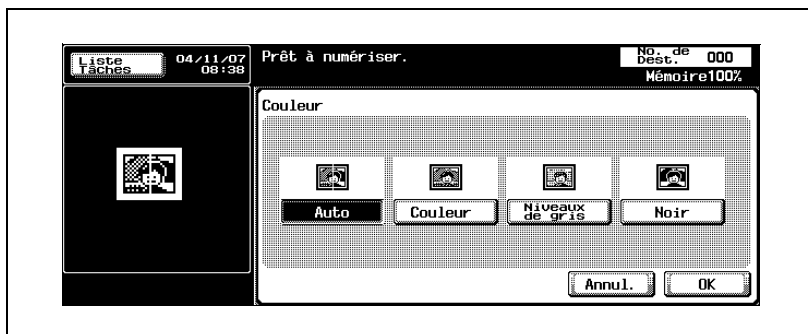
	Auto	Couleurs	Niveaux de gris	Noir
PDF	Oui	Oui	Oui	Oui
PDF compact	Non	Oui	Non	Non
TIFF	Non	Non	Non	Oui
JPEG	Oui	Oui	Oui	Non

Pour spécifier le réglage Couleur

- 1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.
- 2 Appuyez sur [Couleur].



- 3 Sélectionnez le type de couleur.



- 4 Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite.

Retrait du Fond

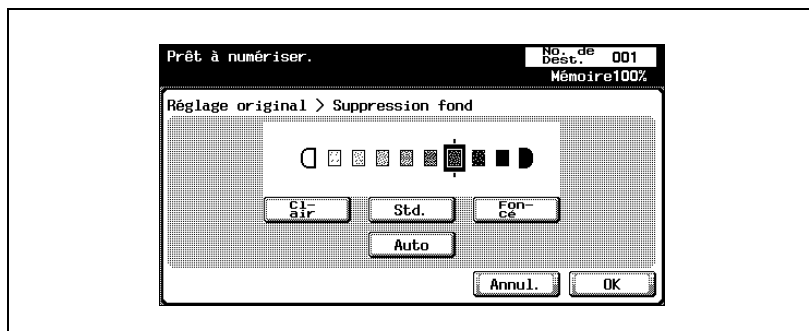
Permet de régler l'intensité du fond du document pendant la numérisation. Lors de la numérisation d'un document sur du papier coloré, le fond peut être foncé. Si tel est le cas, il est possible de régler l'intensité du fond.

- 1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.
- 2 Appuyez sur [Retrait du Fond].



- Appuyez sur [Auto] pour effectuer un réglage automatique de l'intensité du fond.
- Pour sélectionner une intensité spécifique, appuyez sur [Clair] ou [Foncé].
- Appuyez sur [Std.] pour opter pour la sélection par défaut.

- 3 Appuyez sur [OK], puis encore sur [OK] à l'écran suivant.



Réglage original

Spécifie le type de document chargé, par exemple s'il contient des formats mixtes ou s'il s'agit d'un document épais.



Remarque

Ces fonctions peuvent être associées.

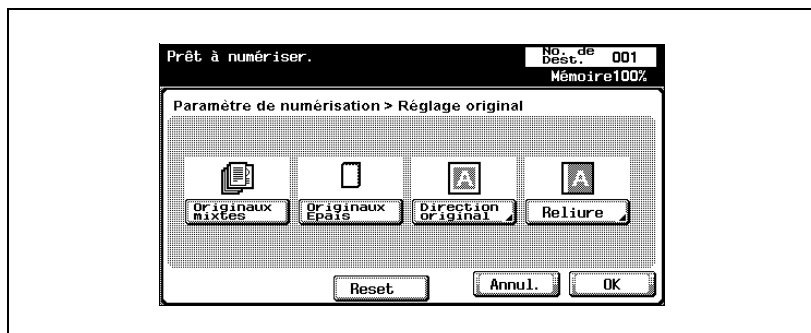
Sous-menu	Description
Originaux mixtes	Sélectionnez ce paramètre lorsque des documents de formats différents sont chargés dans le chargeur ADF (en option). La vitesse de numérisation diminue pendant la détection de chaque page avant la numérisation.
Originaux épais	Sélectionnez ce paramètre pour la numérisation d'un document épais.
Direction original	Spécifie l'orientation du document. Les données sont traitées de façon à positionner correctement les bords supérieur et inférieur pendant la numérisation.
Reliure	Spécifie la position de reliure des trous de perforation et des agrafes. Cette fonction règle la position de reliure de façon à ce qu'il n'y ait pas d'inversion pendant la numérisation d'un document recto-verso. Gauche : document avec reliure à gauche. Haut : document avec reliure sur le bord supérieur. Auto : si la longueur est égale ou inférieure à 11-3/4 pouces, la reliure est réalisée sur la longueur du papier. Si la longueur est supérieure à 11-3/4 pouces, la reliure est réalisée sur la largeur du papier.

Spécification des réglages original

- 1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.
- 2 Appuyez sur [Réglage original].

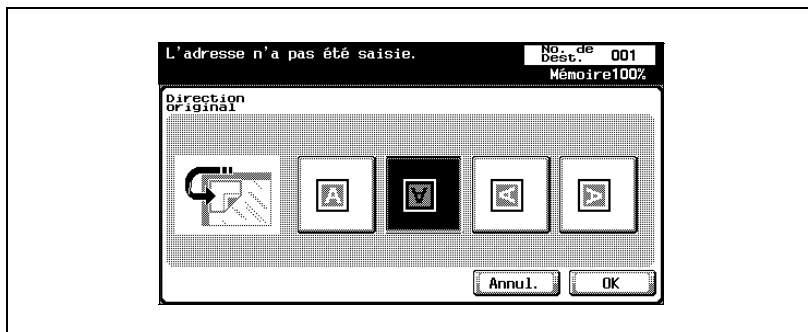


- 3 Spécifiez les réglages Original.

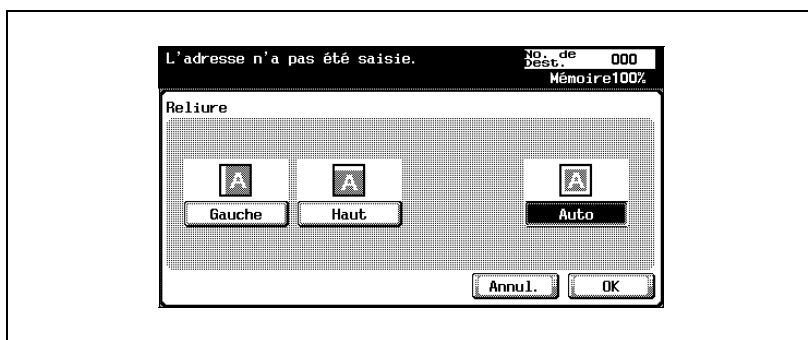


- Si le paramètre "Direction Original" est sélectionné, l'écran de sélection de direction apparaît. Sélectionnez l'orientation, puis appuyez sur [OK].

- Pour choisir la sélection par défaut, appuyez sur [Reset].



- Si le paramètre "Reliure" est sélectionné, l'écran de sélection de reliure du document apparaît. Sélectionnez la position de reliure, puis appuyez sur [OK].



- 4 Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite.

Numérisation Livre (Application)

Selectionnez cette fonction pour numériser des pages en vis-à-vis. Les quatre méthodes de numérisation énumérées ci-dessous sont disponibles. De plus, il est possible de spécifier l'effacement bords et l'effacement centre.

Sous-menu	Description
Double page	Numérisé deux pages en vis-à vis en une page.
Séparation	Numérisé deux pages en vis-à-vis en deux pages séparées gauche et droite.
Couvert. Face	Numérisé la première page en couverture.
Couv. Face et Dos	Numérisé la première page en couverture, la seconde page en dos et les pages restantes en corps principal du document.

Spécifiez le format des pages en vis-à vis pour le format de numérisation.

Il est possible d'effacer les ombres dues à la numérisation de pages en vis-à-vis.

Sous-menu	Description
Effacement	Efface le pourtour du document. La largeur à effacer peut également être spécifiée séparément pour les côtés supérieur, gauche, droit et inférieur dans des limites comprises entre 1/16 pouce et 2 pouces.
Effacem. centre	Efface l'ombre le long de la reliure centrale. La largeur peut être définie dans une plage comprise entre 1/16 et 1-3/16 pouce.



Remarque

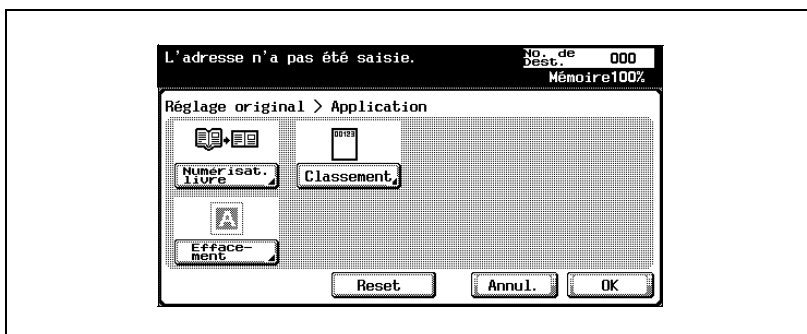
Si la largeur à effacer est spécifiée à l'aide des fonctions Effacement Livre, la même valeur définit la fonction "Effacement" dans l'écran d'application.

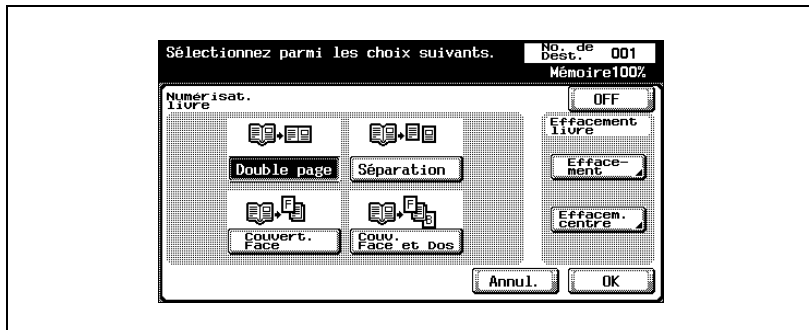
Utilisation de la fonction “Numérisat. livre”

- 1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.
- 2 Appuyez sur [Application].

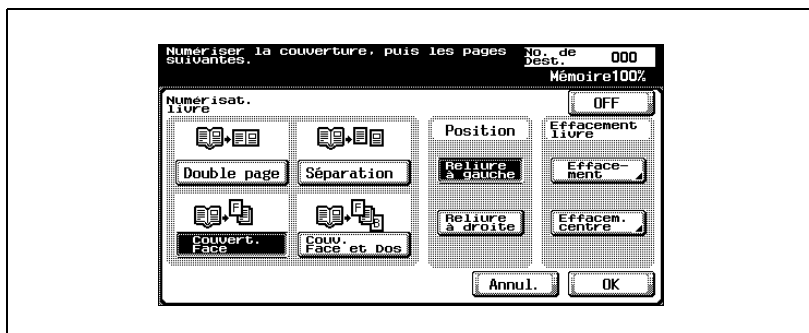


- 3 Appuyez sur [Numérisat. livre].



4 Spécifiez les paramètres Numérisation livre.

- Si vous sélectionnez "Séparation", "Couvert. Face" et "Couvert. Face et Dos", vous devez préciser le type de reliure.

**5** Appuyez sur [OK] et encore sur [OK] sur les deux écrans qui apparaissent ensuite.

Effacement bords (Application)

Efface le pourtour du document. La largeur à effacer peut également être spécifiée séparément pour les côtés supérieur, gauche, droit et inférieur dans des limites comprises entre 1/16 pouce et 2 pouces.

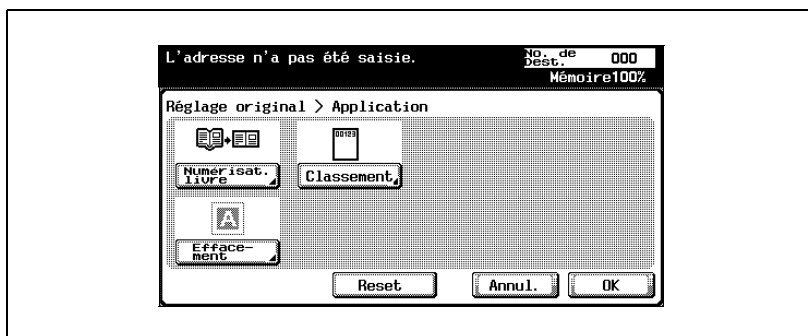
Si la largeur à effacer est spécifiée à l'aide des fonctions Effacement Livre, la même valeur définit la fonction "Effacement" dans l'écran d'application.

1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.

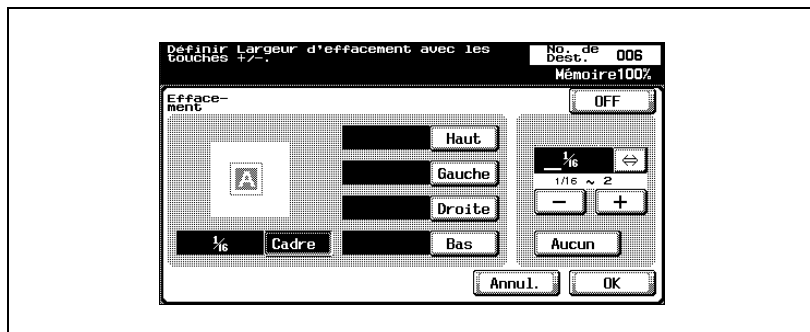
2 Appuyez sur [Application].



3 Appuyez sur [Effacement].

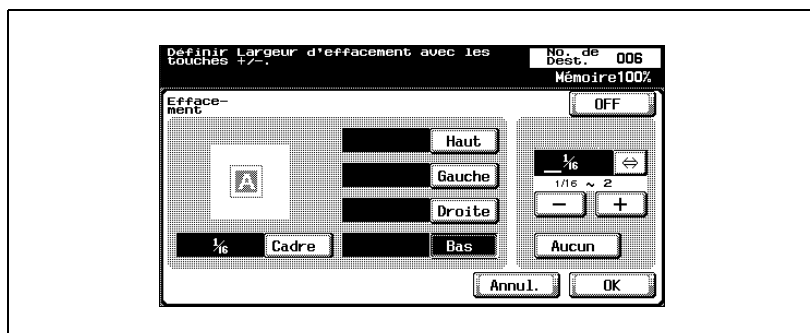


4 Spécifiez la largeur à effacer.



- Pour effacer la même largeur sur tous les côtés, appuyez sur [Cadre] et entrez la valeur.
- Pour spécifier séparément la largeur des côtés supérieur, gauche, droit et inférieur, appuyez sur la touche correspondante et entrez la la valeur. Pour spécifier aucun effacement dans aucune des zones, appuyez sur [Aucun].
- Utilisateurs nord-américains : appuyez sur [<=>] pour permuter entre nombre entier et fraction.

5 Appuyez sur [OK] et encore sur [OK] sur les deux écrans qui apparaissent ensuite.



Classement (Application)

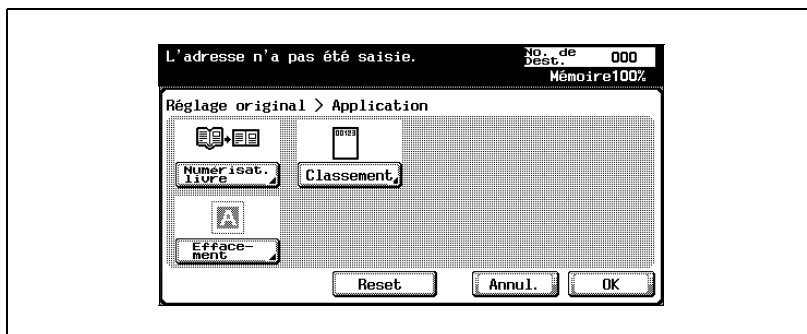
Pour enregistrer un document numérisé, ajoutez le nom de domaine prédéfini, le numéro de séquence, la date et l'heure, puis enregistrez le document dans une boîte.

1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.

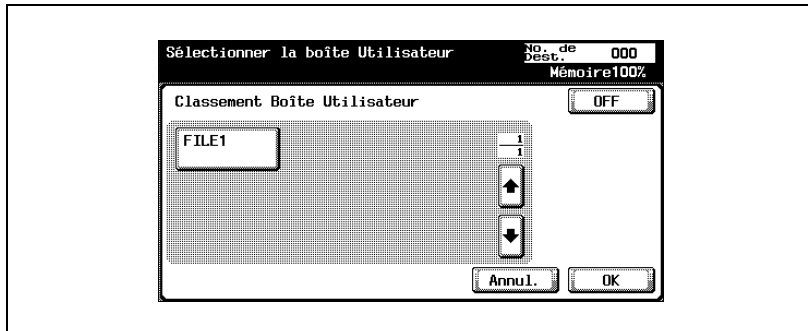
2 Appuyez sur [Application].



3 Appuyez sur [Classement].



- 4 Sélectionnez la destination d'enregistrement de la boîte utilisateur d'annotation.



- 5 Appuyez trois fois sur [OK].



Remarque

Si vous sélectionnez une boîte utilisateur d'annotation, celle-ci est ajoutée dans les [Destinations de diffusion].



Détails

Seul le format de fichier PDF peut être enregistré.

L'enregistrement de données dans une boîte utilisateur d'annotation ne permet la spécification simultanée de transmission par e-mail, FTP et SMB.



Remarque

Pour transmettre par Internet des données sauvegardées dans une boîte de classement numérotée, reportez-vous au Guide de l'utilisateur [Opérations Boîte].

Pour créer une boîte de classement numérotée, reportez-vous à "Création de boîtes d'annotation utilisateur" à la page 4-54.

Numérisation séparée

L'opération de numérisation peut se diviser en plusieurs sessions en fonction du type de document à numériser, par exemple s'il n'est pas possible de charger toutes les pages d'un document dans le chargeur ADF (en option), si on utilise la vitre d'exposition ou si des documents recto sont mélangés à des documents recto-verso. Appuyez sur [Numérisat. séparées] sur l'écran des paramètres de numérisation. La fonction est activée lorsque le bouton est sélectionné.



Nom de Fichier

Vous pouvez modifier le nom du fichier à enregistrer.



Détails

Si vous ne spécifiez aucun nom de fichier pendant la numérisation des données, un nom est spécifié automatiquement en combinant le mode, la date et l'heure à l'instant de l'enregistrement. Pour spécifier le nom de fichier, voir "Spécification des paramètres e-mail" à la page 3-86.



...

Remarque

Pour effacer tous les noms de fichiers affichés, appuyez sur la touche [C] (effacer).

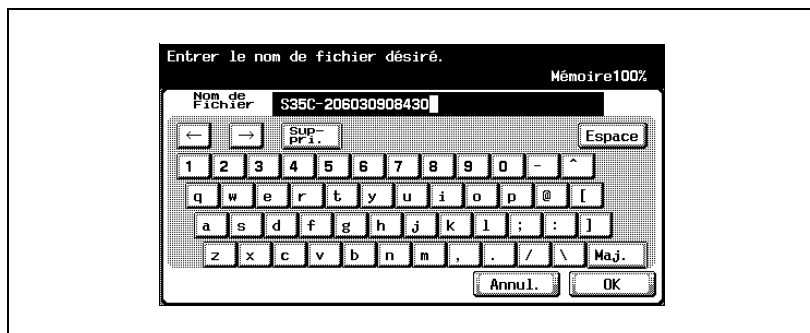
Le nombre maximum de caractères est 30.

Pour renommer le fichier

- 1 Appuyez sur [Réglage Numéris.] sur l'écran Mode Numériser.
- 2 Appuyez sur [Nom de Fichier].



- 3 Tapez le nouveau nom de fichier au clavier qui apparaît.



- 4 Appuyez sur [OK] et encore sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite.

3.7 Vérification des réglages

Vérification des réglages

Le paramètre sélectionné peut être vérifié en détail. Il est possible de changer la destination sur cet écran.

Visualisation et modification des paramètres :

Sous-menu	Description
Type	Affiche le type de transmission.
Nom	Affiche le nom de la destination enregistrée.
Dest.	Affiche le chemin du fichier de destination ou l'adresse e-mail.
Modifier	Appuyez dessus pour modifier la destination.
Définir destinat.	Spécifiez la destination de notification du message e-mail envoyé lors de la transmission des données, etc.
Réglage carnet adr	Appuyez dessus si l'adresse n'est pas enregistrée dans le carnet d'adresses, comme en cas de saisie directe de l'adresse.

La destination de notification ne peut être spécifiée pendant l'utilisation de la fonction Numérisation vers E-mail.



...

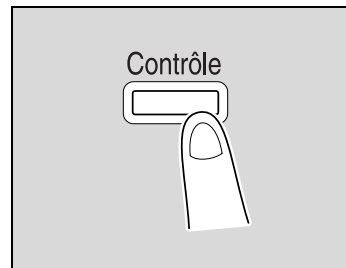
Remarque

Si la modification de l'adresse émettrice "De" dans [Réglage Administrateur] – [Réglage système] – [Accès Restreint Utilisateur] – [Accès Restreint à Paramètres Tâches] est réglée sur Interdit, la saisie directe est impossible.

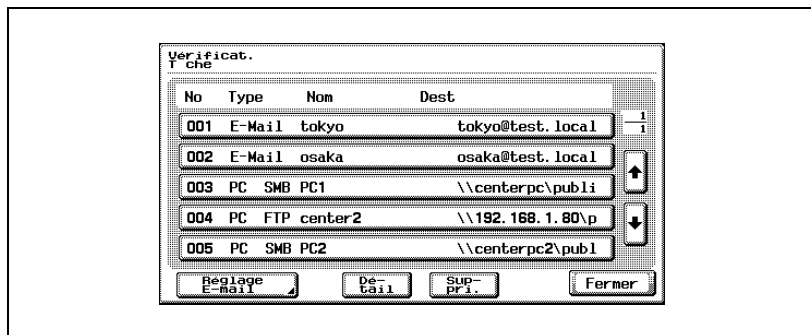
Vérifier une tâche

- 1 Appuyez sur la touche [Contrôle] du panneau de contrôle pendant l'affichage de l'écran Mode Numériser.

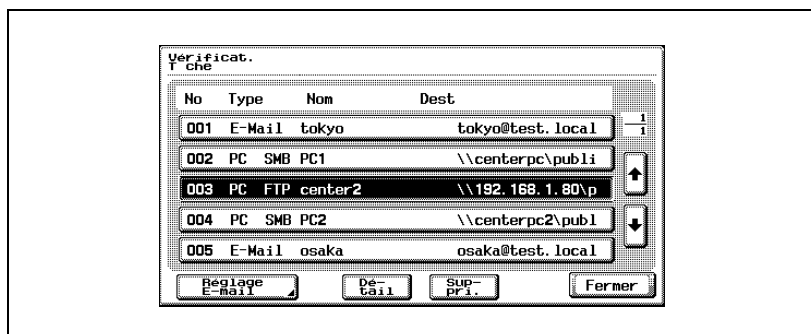
L'écran Vérificat. Tâche apparaît.



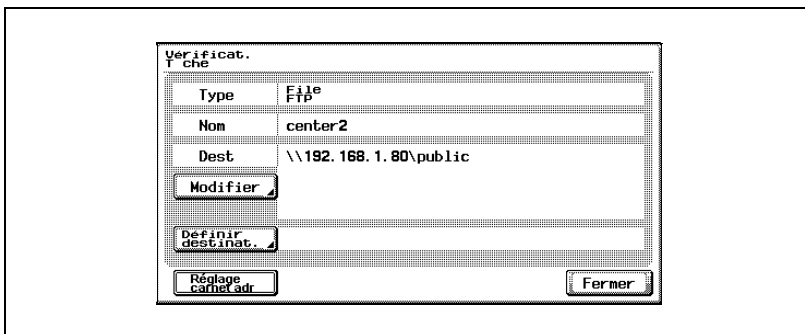
- 2 Sélectionnez la tâche désirée dans la liste des tâches enregistrées.



- 3 Appuyez sur [Détail].



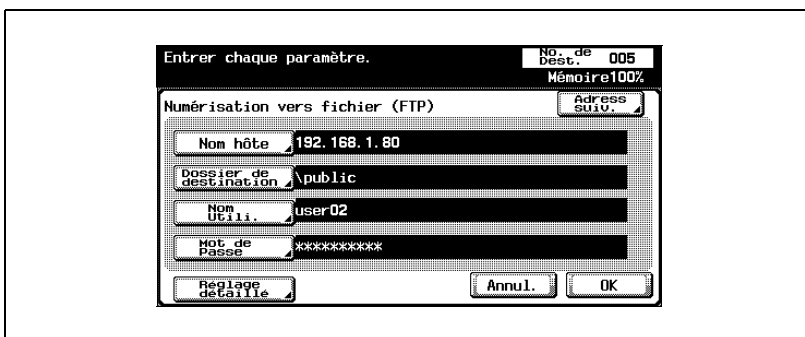
4 Vérifiez les détails.



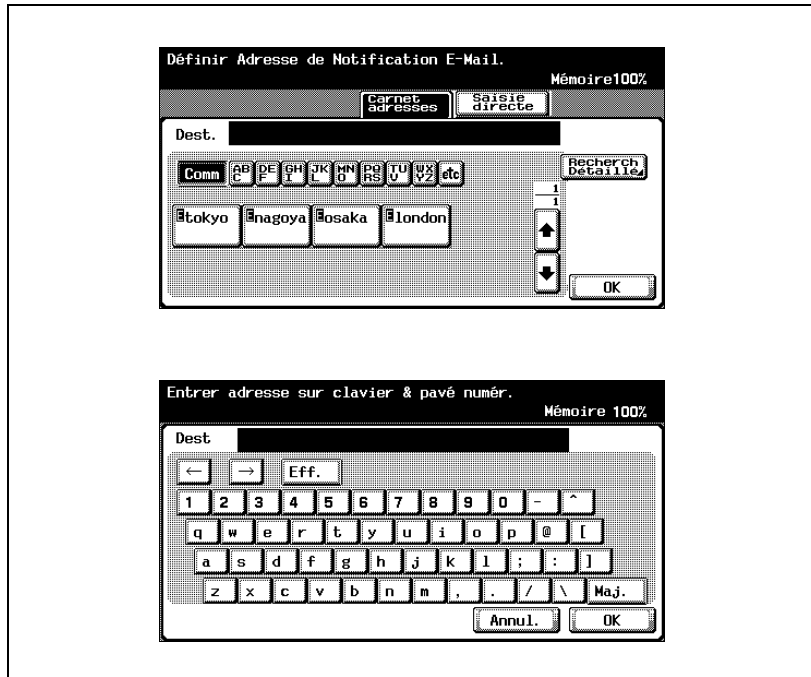
?

Comment corriger la destination ?

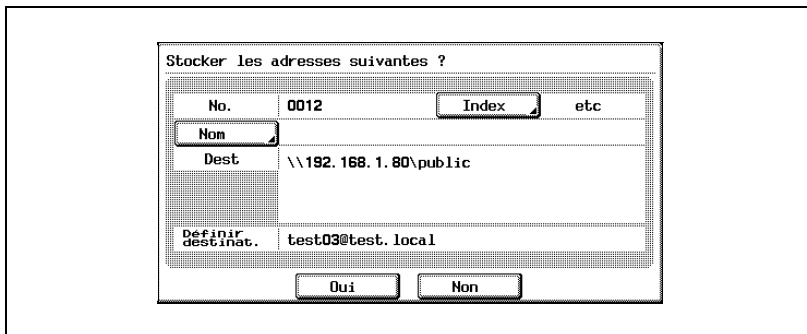
- Appuyez sur [Modifier] pour afficher l'écran de saisie directe sur lequel il est possible de corriger l'adresse. Après correction de la destination, appuyez sur [OK].



- ? Comment spécifier la destination de notification ?
→ Appuyez sur [Définir destinat.] pour afficher le carnet d'adresses. Spécifiez l'adresse e-mail de notification à partir du carnet d'adresses ou saisissez l'adresse directement, puis appuyez sur [OK].

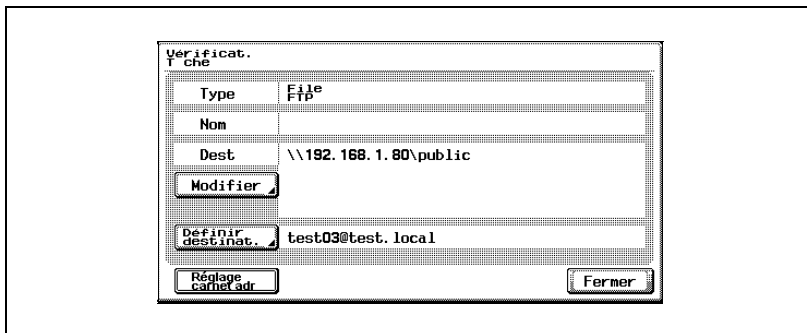


- ?
- Peut-on enregistrer une adresse saisie directement dans le carnet d'adresses ?
- Pour enregistrer l'adresse dans le carnet d'adresses, appuyez sur [Réglage carnet adr].

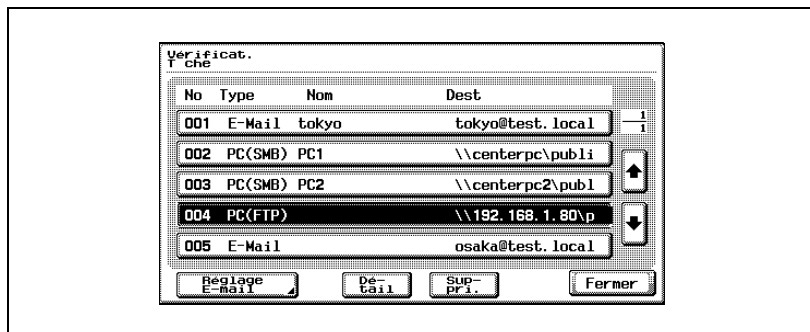


- ?
- Quel type d'informations faut-il entrer ?
- Appuyez sur [Index], puis spécifiez les caractères permettant l'indexation de l'adresse dans le carnet. Appuyez sur [Nom], puis tapez le nom à enregistrer dans le carnet d'adresses. Vérifiez la saisie du nom, puis appuyez sur [Oui].

- 5 Après vérification des informations, appuyez sur [Fermer].



6 Appuyez sur [Fermer].



Remarque

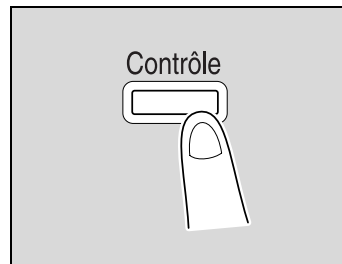
Lorsque les paramètres sont modifiés, la destination de ces paramètres passe en fin de liste des destinations enregistrées.

Suppression de destinations inutiles

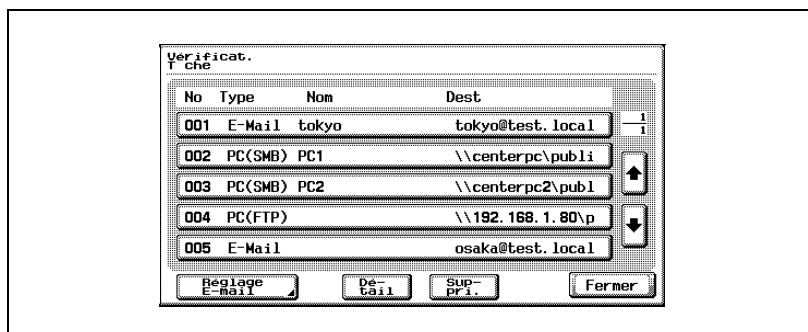
Les destinations sélectionnées peuvent être supprimées.

- 1 Appuyez sur la touche [Contrôle] du panneau de contrôle pendant l'affichage de l'écran Mode Numériser.

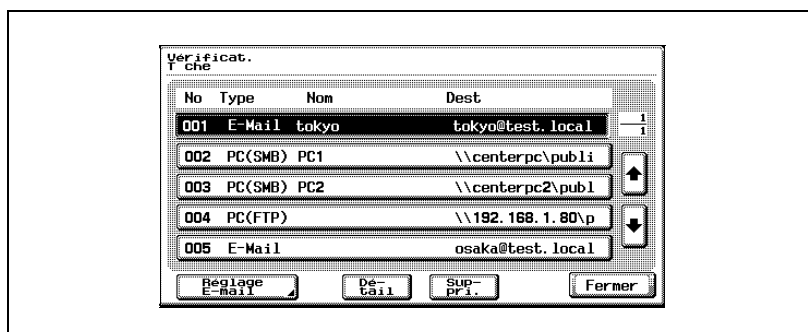
L'écran Vérificat. Tâche apparaît.



- 2 Sélectionnez la tâche désirée dans la liste des tâches enregistrées.

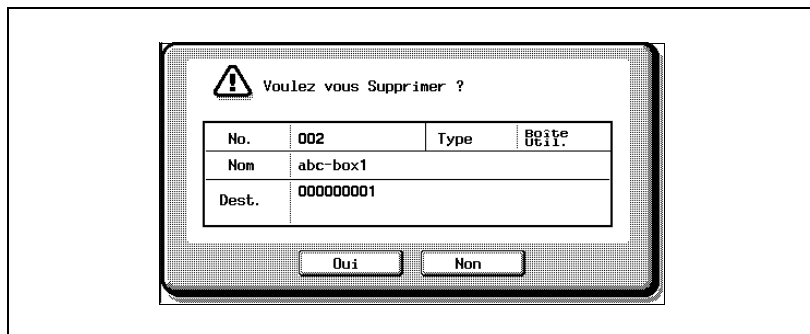


- 3 Appuyez sur [Suppri.].

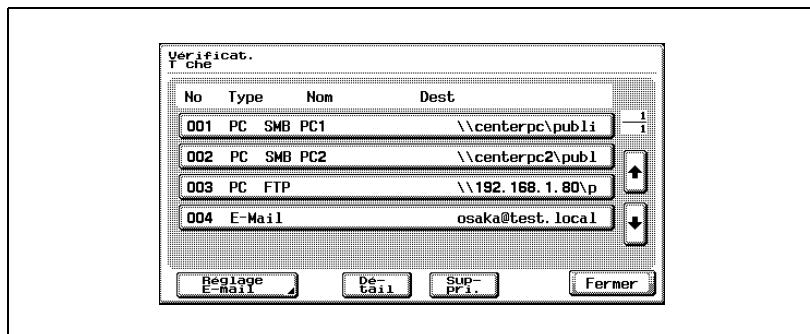


Un message de confirmation s'affiche.

- 4 Appuyez sur [Oui] pour supprimer la tâche.



- 5 Appuyez sur [Fermer].



Spécification des paramètres e-mail

Lors de l'envoi des données, on peut envoyer un e-mail contenant des informations relatives aux données comme le nom de fichier, à une adresse e-mail spécifiée.

Le nom de fichier est également utilisé avec les fonctions Numérisation vers FTP et Numérisation vers SMB.

Les paramètres peuvent être spécifiés de la manière suivante :

Sous-menu	Description
Nom de Fichier	Le nom du fichier sauvegardé s'affiche. Ce nom de fichier s'affiche automatiquement selon les paramètres spécifiés dans "Réglage Administrateur". Le nombre maximum de caractères est 30.
Sujet	Les informations spécifiées dans le mode Utilisateur s'affiche automatiquement. Appuyez sur [Saisie directe] pour modifier les informations. Le nombre maximum de caractères est 64.
De	L'adresse e-mail administrateur spécifiée dans le mode Utilisateur s'affiche automatiquement. Appuyez sur [Saisie directe] pour modifier les informations.
Texte	Le texte spécifié dans le mode Utilisateur s'affiche automatiquement. Appuyez sur [Saisie directe] pour modifier les informations. Le nombre maximum de caractères est 256.

Le nom de fichier est attribué par la combinaison des informations ci-dessous.

Le nom "SKMBT_C25204102315230" est expliqué en exemple.

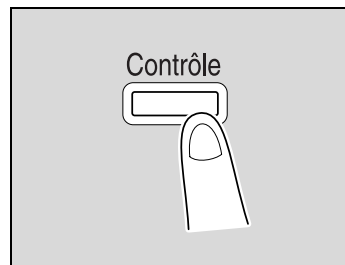
Sous-menu	Description
S	Indique le mode de sauvegarde du fichier. C : Copie F : Fax S : Numérisation I : Imprimante
KMBT_C252	Nom de la machine qui a numérisé les données. "KMBT_C252" est la sélection par défaut. On peut modifier ce nom en appuyant sur [Nom machine] sous [Administrateur/Paramètres Machine] de l'écran Réglage Administrateur. Entrez un nom de 10 caractères maximum.
04102315230	Indique l'année (2 derniers chiffres), le mois, le jour, l'heure et la minute de numérisation des données. Le dernier chiffre est le numéro de séquence de numérisation consécutive des données en 1 minute.

Sous-menu	Description
_0001	Indique le numéro de page en cas de numérisation de pages multiples de données. Ce numéro n'apparaît pas à l'écran "Nom de Fichier", mais est rattaché automatiquement au nom de fichier pendant la transmission sur le réseau. Si une condition de réception des noms de fichiers est définie sur le serveur comme pendant l'opération Numérisation vers FTP, prenez en compte cette section du nom.
.JPG	Extension du type de données spécifié. Ces caractères n'apparaissent pas à l'écran "Nom de Fichier", mais sont rattachés automatiquement au nom de fichier pendant sa transmission sur le réseau.

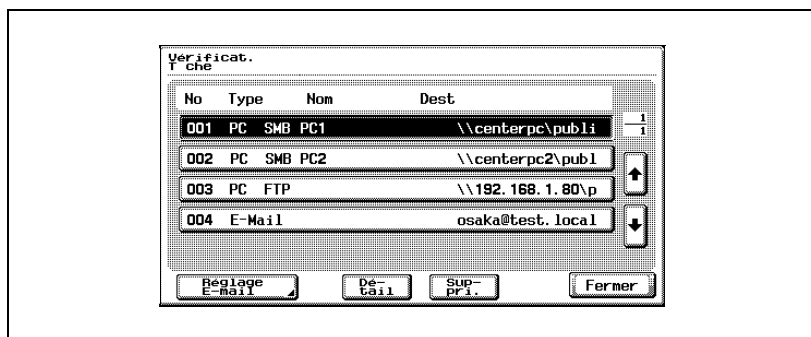
Pour modifier les paramètres E-mail

- 1 Appuyez sur la touche [Contrôle] du panneau de contrôle pendant l'affichage de l'écran Mode Numériser.

L'écran Vérificat. Tâche apparaît.

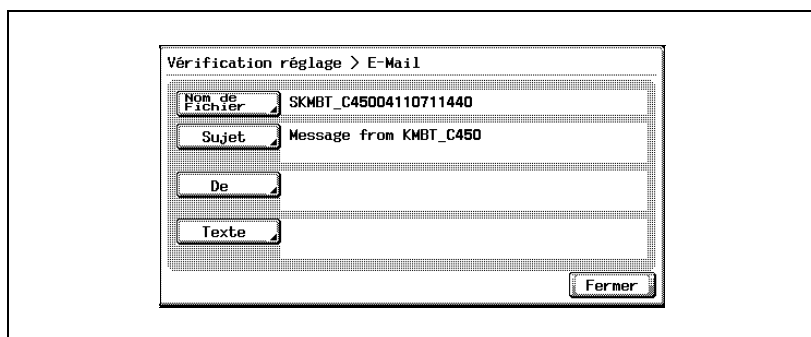


- 2 Appuyez sur [Réglage E-mail].



Un message de confirmation s'affiche.

- 3 Vérifiez et modifiez si besoin est les informations.



- 4 Appuyez sur [Fermer], puis encore sur [Fermer] à l'écran suivant.

3.8 Vérification du journal de transmission scanner

Le panneau de contrôle peut afficher une liste des tâches des transmissions scanner.

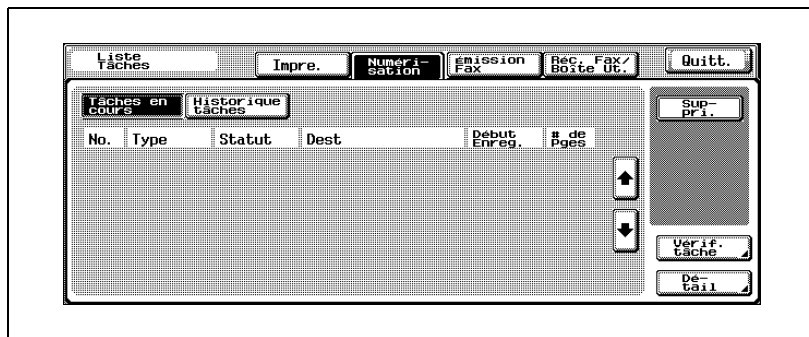


Détails

Pour plus de détails sur la fonction des différents boutons, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

Affichage de la liste des tâches en cours

- 1 Appuyez sur [Liste Tâches] sur le panneau de contrôle.
L'onglet impression de l'écran Listes des tâches apparaît.
- 2 Appuyez sur [Numérisation].
La liste des tâches en cours de l'onglet numérisation apparaît.



...

Remarque

La liste de tâches qui apparaît d'abord en appuyant sur [Numérisation] correspond à la liste des tâches en cours.

Aucun bouton de modes d'affichage n'est disponible dans la liste des tâches en cours de l'onglet numérisation.

Affichage de la liste Historique des tâches

- 1 Appuyez sur [Liste Tâches].

L'onglet impression de l'écran Listes des tâches apparaît.

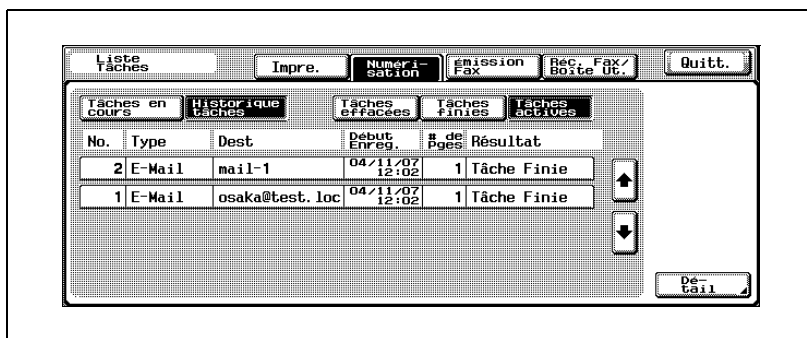
- 2 Appuyez sur [Numérisation].

La liste des tâches en cours de l'onglet numérisation apparaît.

- 3 Appuyez sur [Historique tâches].

La liste des tâches actives apparaît dans la liste Historique des tâches de l'onglet Numérisation.

Le premier écran qui apparaît quand on appuie sur [Historique tâches] contient la liste des tâches actives.



- 4 Appuyez sur le bouton correspondant à la liste souhaitée.

- Tâches effacées : affiche uniquement les tâches qui ont été effacées avant d'être terminées.
- Tâches finies : affiche uniquement les tâches terminées normalement.
- Tâches actives : affiche toutes les tâches.

La liste Historique des tâches est affichée.

Informations à l'écran

Les informations suivantes sont affichées sous l'onglet Numérisation de l'écran Liste des tâches.

Sous-menu	Description
N°	Affiche le numéro d'identification assignée à une tâche lorsqu'elle est enregistrée.
Type	Affiche le type de transmission.
Statut (uniquement dans la liste des tâches en cours)	Affiche l'état de la tâche.
Dest	Affiche la destination.
Début Enreg.	Affiche l'heure à laquelle la tâche a été enregistrée.
# de Pges	Affiche le nombre de pages de l'original.
Résultat (uniquement sur la liste Historique tâches)	Affiche le résultat d'exécution de la tâche.

4

Spécification des paramètres depuis le panneau de contrôle

4 Spécification des paramètres depuis le panneau de contrôle

4.1 Paramètres du panneau de contrôle

Le mode Utilitaires sert à spécifier les fonctions de base permettant d'utiliser la machine ainsi qu'à déterminer les spécifications des fonctions avancées.

Ce chapitre explique comment définir les fonctions Scanner ainsi que les fonctions Utilitaires associées au réseau.

Types Utilitaires

Ce manuel aborde les paramètres Utilitaires suivants :

Sous-menu	Description	Référence
Enregistrement 1-Touche	Définit les destinations scanner. Il est possible d'enregistrer des destinations comme des programmes, des groupes et des destinations abrégées.	“Enregistrement de destinations abrégées” à la page 4-12 “Enregistrement d'adresses de groupe” à la page 4-25 “Enregistrement des destinations programme” à la page 4-27 “Spécification des paramètres e-mail” à la page 4-30
Réglage Utilisateur	Spécifie les réglages initiaux de numérisation et le format des données sauvegardées.	“Réglage de l'écran principal du mode Numériser” à la page 4-34 “Définition du format de sauvegarde des données à numériser” à la page 4-39

Sous-menu	Description	Référence
Réglage Administrateur	Établit la liste des destinations, sujets et textes enregistrés dans la machine.	"Liste Enregistrement 1-Touche" à la page 4-45
	Crée une boîte de classement numérotée.	"Création de boîtes d'annotation utilisateur" à la page 4-54
	Spécifie les fonctions de base permettant d'utiliser la machine en réseau.	<ul style="list-style-type: none"> "Paramètres TCP/IP" à la page 4-59 "Paramètres NetWare" à la page 4-69 "Paramètres serveur http" à la page 4-75 "Paramètres FTP" à la page 4-83 "Paramètres SMB" à la page 4-86 "Paramètres AppleTalk" à la page 4-91 "Activation des réglages LDAP" à la page 4-94 "Configuration des paramètres LDAP" à la page 4-96 "Paramètre Détection par défaut" à la page 4-107 "Paramètres E-mail émis (SMTP)" à la page 4-108 "Paramètres E-mail reçus (POP)" à la page 4-118 "Paramètres système" à la page 4-124 "Paramètres de réglage de l'heure" à la page 4-126 "Paramètres de notification de statut" à la page 4-130 "Paramètres notification compteur total" à la page 4-133 "Confirmation PING" à la page 4-139 "Paramètre SLP" à la page 4-143 "Paramètres LPD" à la page 4-144 "Réglage Préfixe/Suffixe" à la page 4-145 "Action pour Épreuve rejetée" à la page 4-150 "Paramètres SNMP" à la page 4-152 "Paramètre Bonjour" à la page 4-158 "Paramètre TCP Socket" à la page 4-160 "Paramètres OpenAPI" à la page 4-163

Autres paramètres associés

Bien que le présent manuel n'aborde pas la procédure de configuration, certaines options sont partiellement associées aux fonctions de numérisation et à la connexion réseau. Pour plus de détails sur ces options, voir la rubrique correspondante dans le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

Sous-menu	Description	Référence
Enregistrement Administrateur	Les données numérisées ne peuvent être envoyées par E-mail si l'adresse E-mail de l'Administrateur n'est pas spécifiée.	"Enregistrement Administrateur" dans le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie]
Paramètres Authentification Utilis.	L'opération de numérisation ne peut être effectuée si elle est interdite dans "Enregistrement Utilisateur".	"Authentification Utilisateur/Compte Département" dans le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie]

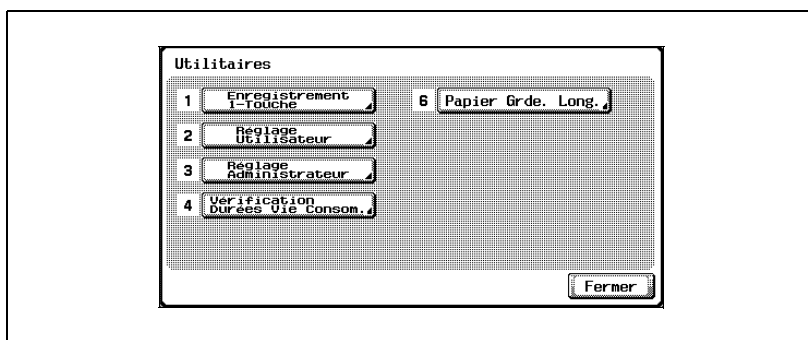
4.2 Affichage des écrans de configuration

Pour afficher l'écran de numérisation

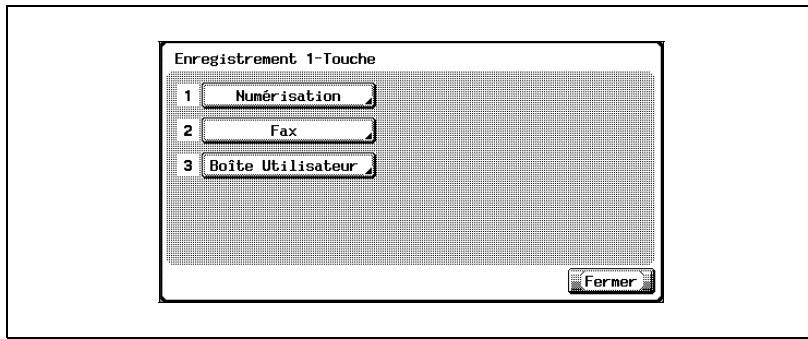
- 1 Appuyez sur le bouton [Utilitaire/Compteur].
 - En mode Utilitaire, vous pouvez aussi sélectionner un élément en appuyant sur une touche de clavier numérique pour taper le numéro à côté du bouton voulu. Pour sélectionner [Enregistrement 1-Touche], appuyez sur la touche [1] du clavier.



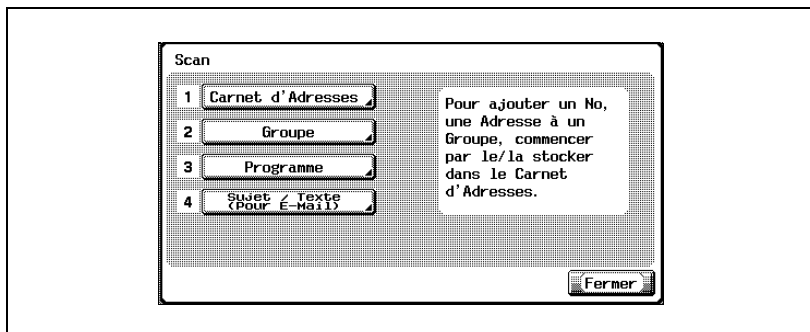
- 2 Appuyez sur [Enregistrement 1-Touche].



- 3 Appuyez sur [1 Numérisation].



L'écran de numérisation s'affiche.



Remarque

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

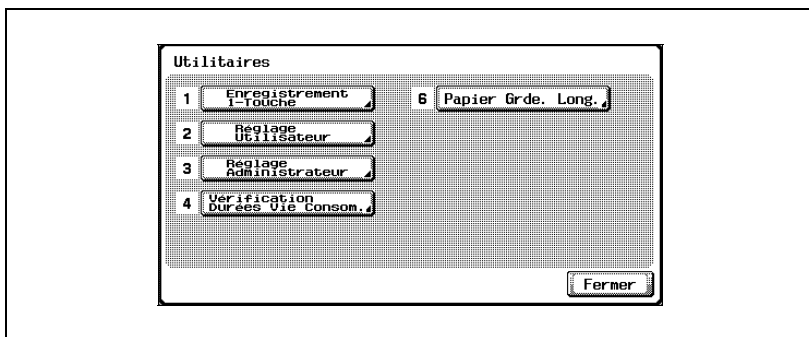
Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur

- 1** Appuyez sur le bouton [Utilitaire/Compteur].

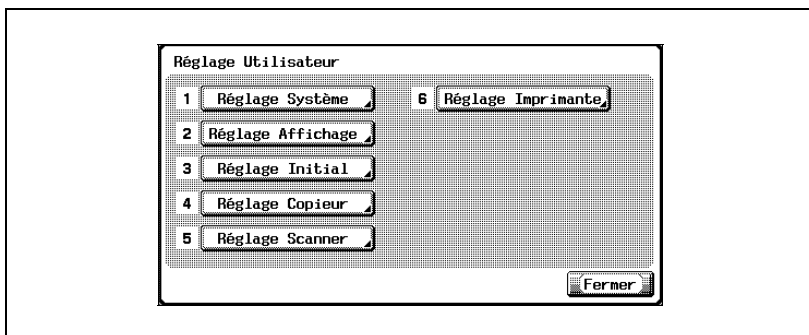


- 2** Appuyez sur [2 Réglage Utilisateur].

- En mode Utilitaire, vous pouvez aussi sélectionner un élément en appuyant sur une touche de clavier numérique pour taper le numéro à côté du bouton voulu. Pour sélectionner "2 Réglage Utilisateur", appuyez sur la touche [2] du clavier.



L'écran Réglage Utilisateur apparaît.





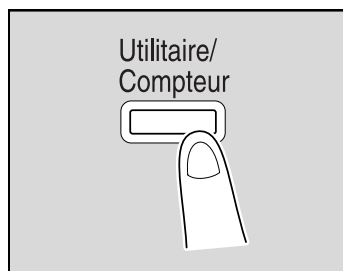
...

Remarque

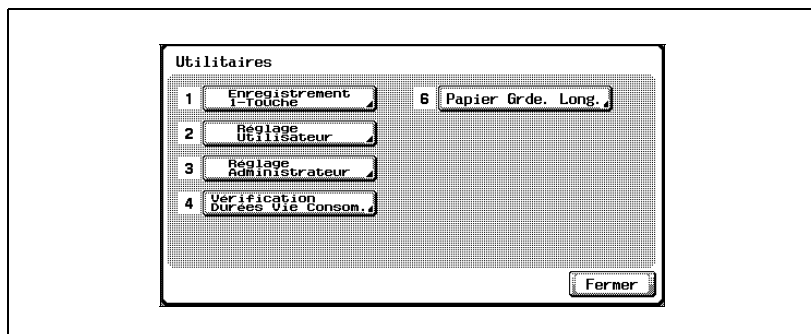
Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur

- 1** Appuyez sur le bouton [Utilitaire/Compteur].

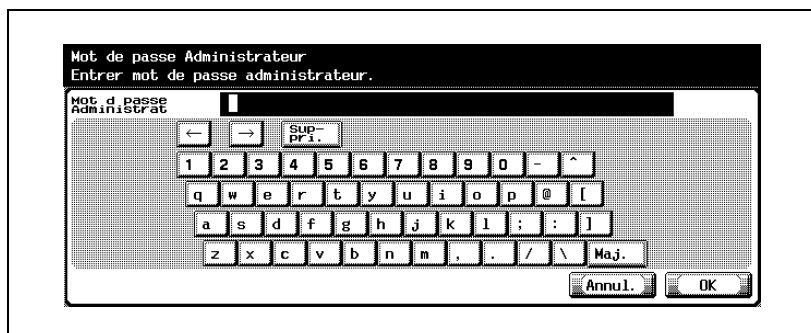


- 2** Appuyez sur [3 Réglage Administrateur].

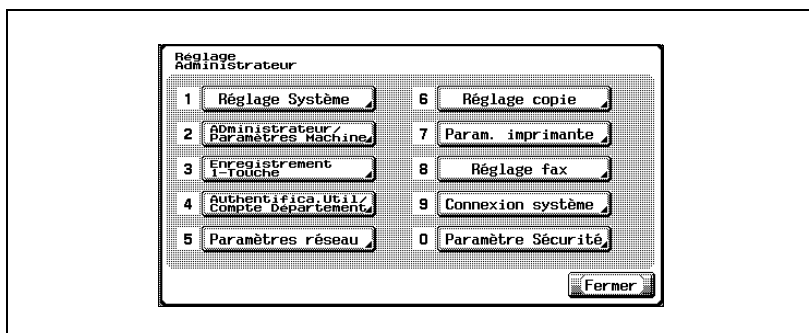


- En mode Utilitaire, vous pouvez aussi sélectionner un élément en appuyant sur une touche de clavier numérique pour taper le numéro à côté du bouton voulu. Pour sélectionner "3 Réglage Administrateur", appuyez sur la touche [3] du clavier.

- 3** Tapez le mot de passe, et appuyez sur [OK].



L'écran des Réglages Administrateur apparaît.



Remarque

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.



Détails

Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

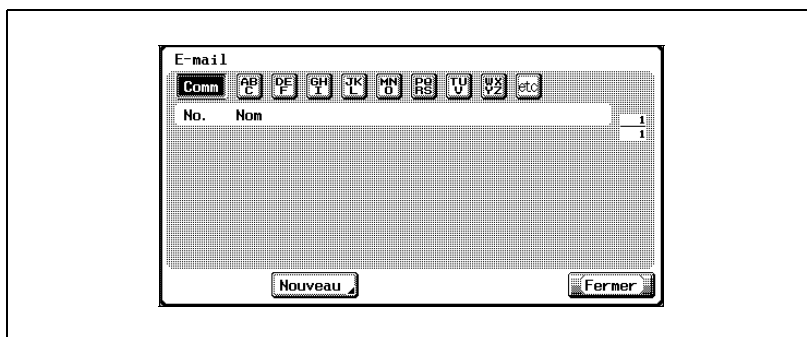
4.3 Enregistrement de destinations abrégées

Il est possible de spécifier des destinations abrégées. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 2000 destinations.

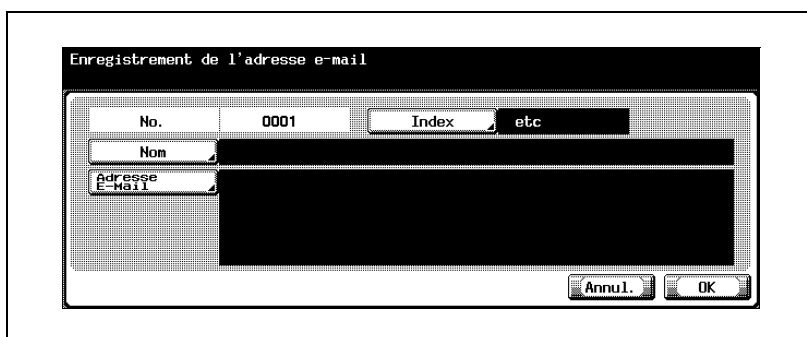
Destinations E-mail

Vous pouvez enregistrer des adresses e-mail.

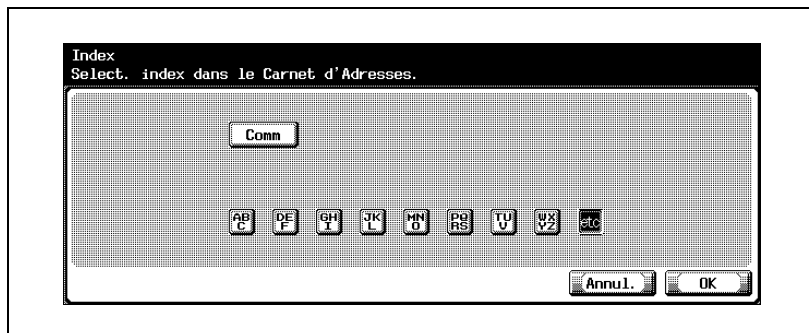
- 1 Dans l'écran de numérisation, appuyez sur [1 Carnet d'Adresses]. (Voir page 4-6 pour plus de détails.)
- 2 Appuyez sur [1 E-Mail].
L'écran E-mail apparaît.



- 3 Appuyez sur [Nouveau].
L'écran Enregistrement de l'adresse e-mail apparaît.



- 4 Appuyez sur [Nom] et tapez le nom à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 5 Appuyez sur [OK].
- 6 Appuyez sur [Adresse E-Mail] et tapez l'adresse e-mail à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 7 Appuyez sur [OK].
- 8 Appuyez sur [|Index] et sur le bouton désiré.
 - Ceci spécifie les caractères utilisés pour indexer la destination.
 - Dans le cas de destinations fréquemment utilisées, spécifiez [Comm] simultanément pour faciliter la recherche.
 - Si le premier caractère du nom est une lettre, il constitue automatiquement le caractère d'indexation.
 - L'enregistrement ne peut être achevé sans la spécification des paramètres "Nom" et "Adresse E-Mail".



- 9 Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite. La destination e-mail est enregistrée.



Détails

Pour vérifier la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination, puis sur [Vérif].

Pour modifier le réglage de la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Modifier].

Pour supprimer la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Suppri].

**Remarque**

Si [Enregistrer et modifier adresses] est restreint, utilisez [Enregistrement 1-Touche] dans [Réglage Administrateur].

**Remarque**

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

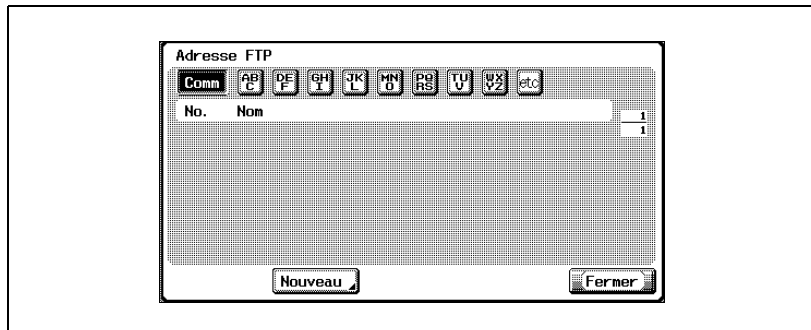
**Détails**

Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

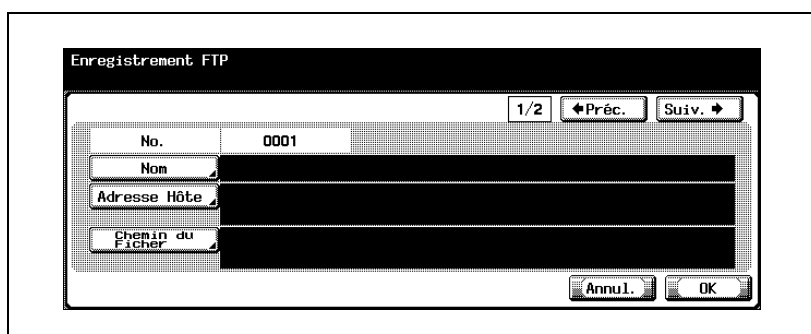
Destinations FTP

Il est possible d'enregistrer des destinations FTP.

- 1 Dans l'écran de numérisation, appuyez sur [1 Carnet d'Adresses]. (Voir page 4-6 pour plus de détails.)
- 2 Appuyez sur [2 FTP].
L'écran FTP s'affiche.



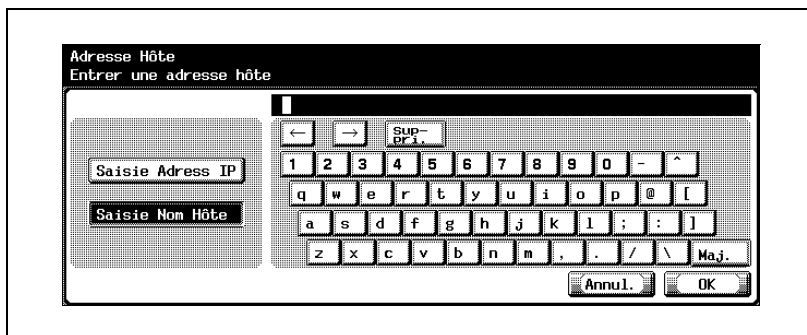
- 3 Appuyez sur [Nouveau].
L'écran Enregistrement FTP s'affiche.



- 4 Appuyez sur [Nom] et tapez le nom à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 5 Appuyez sur [OK].

6 Appuyez sur [Adresse Hôte].

- Tapez l'adresse hôte ou l'adresse IP.
- Pour introduire l'adresse hôte, vérifiez que [Saisie Nom Hôte] est sélectionné, puis tapez l'adresse hôte à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- Pour taper l'adresse IP, appuyez sur [Saisie Adresse IP], puis entrez la valeur. Pour modifier la valeur introduite, appuyez sur [] et [] pour déplacer le curseur sur la position désirée, puis tapez la valeur voulue.
- Si vous appuyez sur [Saisie Adresse IP] après avoir introduit l'adresse hôte, celle-ci est effacée.
- Si vous introduisez d'abord l'adresse IP puis appuyez ensuite sur [Saisie Nom Hôte], l'adresse IP qui a été introduite s'affiche dans la zone de texte.
- Si vous sélectionnez [Saisie Nom Hôte], vérifiez la spécification correcte des paramètres DNS avant de procéder à la sélection. Pour plus de détails, voir "Paramètres TCP/IP" à la page 4-59.

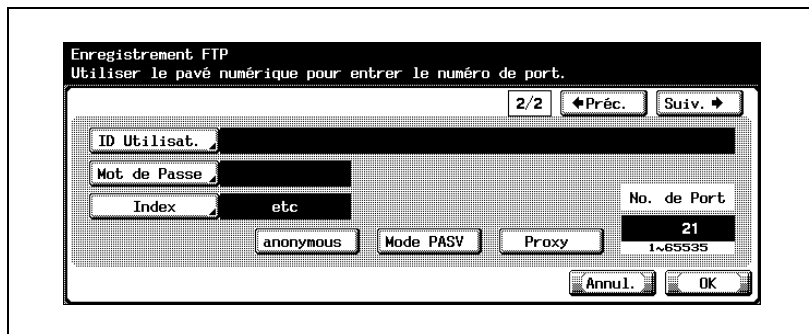


7 Appuyez sur [OK].

8 Appuyez sur [Chemin du Fichier] et tapez le chemin du fichier au clavier de l'écran tactile.

9 Appuyez sur [OK].

10 Appuyez sur [Préc.] ou [Suiv.].



11 Appuyez sur [ID Utilisat.] et tapez l'ID de l'utilisateur à l'aide du clavier de l'écran tactile.

- Si l'ID de l'utilisateur n'est pas enregistré, appuyez sur [anonymous] (anonyme) sur l'écran Enregistrement FTP.

12 Appuyez sur [OK].

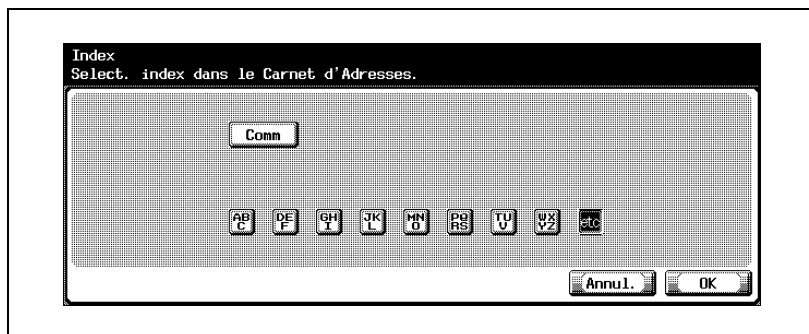
13 Appuyez sur [Mot de Passe] et tapez le mot de passe à l'aide du clavier de l'écran tactile.

14 Appuyez sur [OK].

Si le premier caractère du nom est une lettre, il constitue automatiquement le caractère d'indexation.

15 Appuyez sur [Index] et sur le bouton désiré.

- Ceci spécifie les caractères utilisés pour indexer la destination.
- Dans le cas de destinations fréquemment utilisées, spécifiez [Comm] simultanément pour faciliter la recherche.



- 16 Appuyez sur [OK].
- 17 Appuyez sur la touche [C] (effacer) pour effacer la valeur et utilisez le pavé numérique pour entrer le numéro de port (entre 1 et 65535).
 - Pour activer le mode PASV, appuyez sur [Mode PASV].
 - Pour utiliser un serveur proxy, appuyez sur [Proxy].
 - Si vous spécifiez une valeur située hors de la plage autorisée, le message "Erreur de saisie" apparaît. Tapez une valeur comprise dans la plage de réglage disponible.

- 18 Appuyez sur [OK].

La destination FTP est enregistrée.



Remarque

L'enregistrement ne peut être achevé sans la spécification des paramètres de "Nom", "Adresse Hôte", "Chemin du Fichier", "ID Utilisat." et "Mot de passe".



Détails

Pour vérifier la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination, puis sur [Vérifier Paramèt.].

Pour modifier le réglage de la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Modifier].

Pour supprimer la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Suppri.].



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.



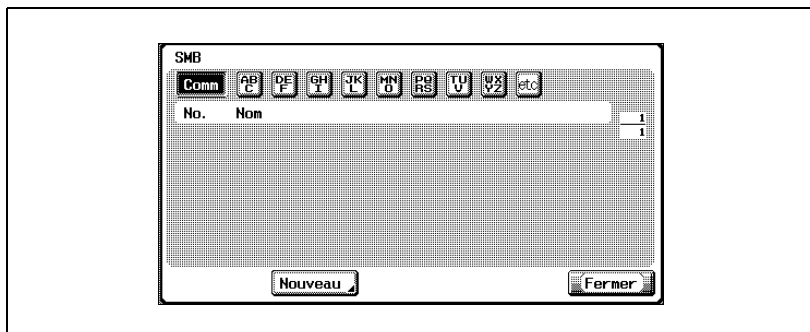
Détails

Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

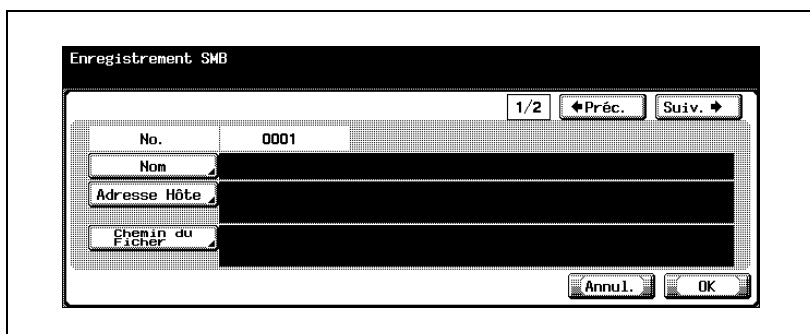
Destinations SMB

Il est possible d'enregistrer des destinations SMB.

- 1 Dans l'écran de numérisation, appuyez sur [1 Carnet d'Adresses]. (Voir page 4-6 pour plus de détails.)
- 2 Appuyez sur [3 SMB].
L'écran SMB s'affiche.

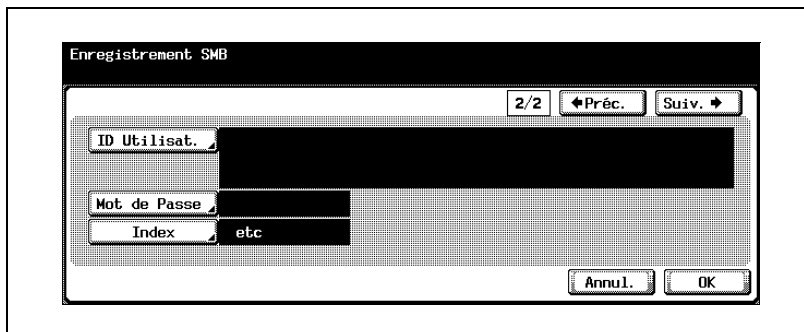


- 3 Appuyez sur [Nouveau].
L'écran Enregistrement SMB s'affiche.



- 4 Appuyez sur [Nom] et tapez le nom à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 5 Appuyez sur [OK].

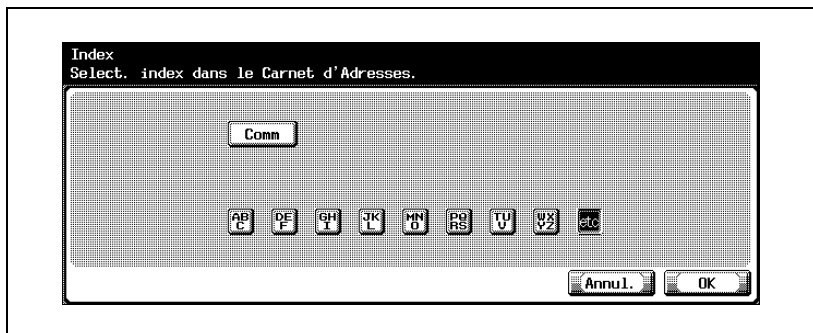
- 6** Appuyez sur [Adresse Hôte] et tapez l'adresse hôte ou l'adresse IP.
 - Pour introduire l'adresse hôte, appuyez sur [Saisie Nom Hôte], puis tapez l'adresse hôte à l'aide du clavier de l'écran tactile.
 - Pour taper l'adresse IP, appuyez sur [Saisie Adresse IP], puis entrez la valeur. Pour modifier la valeur introduite, appuyez sur [] et [] pour déplacer le curseur sur la position désirée, puis tapez la valeur voulue.
 - Si vous appuyez sur [Saisie Adresse IP] après avoir introduit l'adresse hôte, celle-ci est effacée.
 - Si vous introduisez d'abord l'adresse IP puis appuyez ensuite sur [Saisie Nom Hôte], l'adresse IP qui a été introduite s'affiche dans la zone de texte.
 - Tapez le nom d'hôte et le chemin en lettres majuscules.
- 7** Appuyez sur [OK].
- 8** Appuyez sur [Chemin du Fichier] et tapez le chemin du fichier au clavier de l'écran tactile.
- 9** Appuyez sur [OK].
- 10** Appuyez sur [Préc.] ou [Suiv.].



- 11** Appuyez sur [ID Utilisat.] et tapez l'ID de l'utilisateur à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 12** Appuyez sur [OK].
- 13** Appuyez sur [Mot de Passe] et tapez le mot de passe à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 14** Appuyez sur [OK].

15 Appuyez sur [Index] et sur le bouton désiré.

- Ceci spécifie les caractères utilisés pour indexer la destination.
- Dans le cas de destinations fréquemment utilisées, spécifiez [Comm] simultanément pour faciliter la recherche.
- Si le premier caractère du nom est une lettre, il constitue automatiquement le caractère d'indexation.
- L'enregistrement ne peut être achevé sans la spécification des paramètres "Nom", "Adresse Hôte" et "Chemin du Fichier".

**16** Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite. La destination SMB est enregistrée.**Détails**

Pour vérifier la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination, puis sur [Vérifier Paramèt.].

Pour modifier le réglage de la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Modifier].

Pour supprimer la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Suppri.].

**Remarque**

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

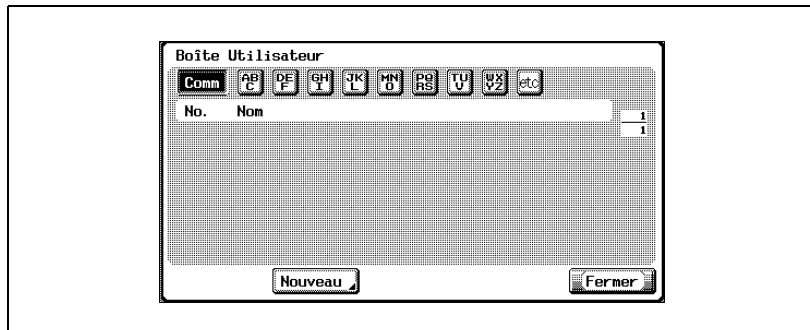
**Détails**

Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

Boîtes de destination

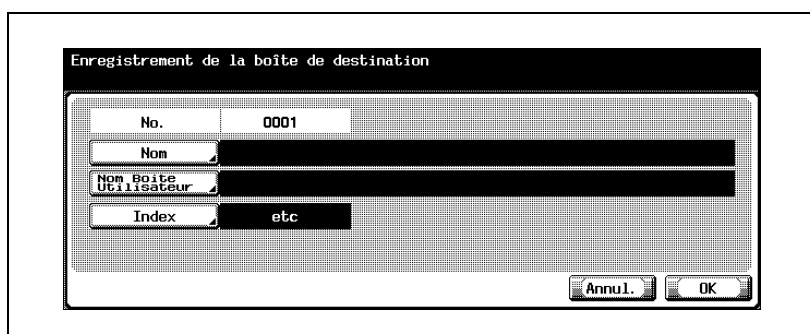
Il est possible d'enregistrer des boîtes de destination.

- 1 Dans l'écran de numérisation, appuyez sur [1 Carnet d'Adresses]. (Voir page 4-6 pour plus de détails.)
 - 2 Appuyez sur [4 Boîte Utilisateur].
- L'écran Boîte Utilisateur apparaît.



- 3 Appuyez sur [Nouveau].

L'écran Enregistrement de la boîte de destination apparaît.



- 4 Appuyez sur [Nom] et tapez le nom à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 5 Appuyez sur [OK].
- 6 Appuyez sur [Nom Boîte Utilisateur] et définissez le nom de la boîte.

- 7 Appuyez sur [Index] et sur le bouton désiré.
 - Ceci spécifie les caractères utilisés pour indexer la destination.
 - Dans le cas de destinations fréquemment utilisées, spécifiez [Comm] simultanément pour faciliter la recherche.
 - Si le premier caractère du nom est une lettre, il constitue automatiquement le caractère d'indexation.
 - L'enregistrement ne peut être achevé sans la spécification des paramètres "Nom" et "Nom Boîte Utilisateur".
- 8 Appuyez sur [OK], et appuyez sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite. La boîte de destination est enregistrée.



Détails

Pour vérifier la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination, puis sur [Vérifier Paramèt.].

Pour modifier le réglage de la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Modifier].

Pour supprimer la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Suppri.].



...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.



Détails

Pour pouvoir spécifier un nom de boîte utilisateur, des boîtes doivent être enregistrées au préalable. Pour plus de détails, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Boîte].



Détails

Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

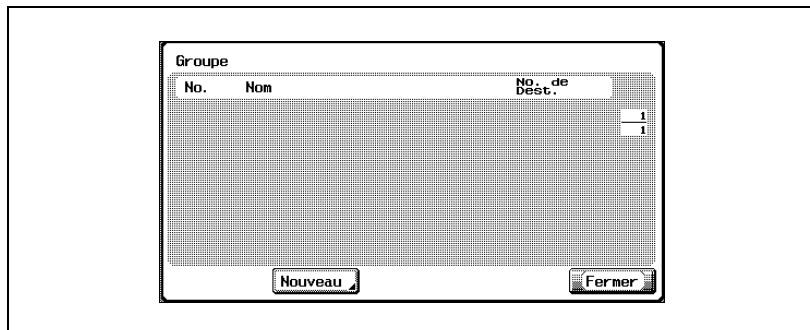
4.4 Enregistrement d'adresses de groupe

Il est possible d'enregistrer des adresses de groupe.

Pour enregistrer une adresse de groupe

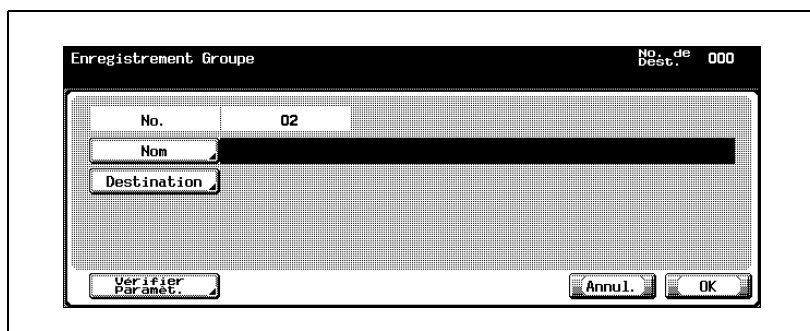
- 1 Dans l'écran de numérisation, appuyez sur [2 Groupe]. (Voir page 4-6 pour plus de détails.)

L'écran Groupe s'affiche.



- 2 Appuyez sur [Nouveau].

L'écran Enregistrement Groupe s'affiche.



- 3 Appuyez sur [Nom] et tapez le nom à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 4 Appuyez sur [OK].

- 5 Appuyez sur [Destination].
 - Appuyez sur le bouton désiré, puis sélectionnez les destinations à enregistrer.
 - Vous pouvez enregistrer jusqu'à 100 groupes. Il est possible d'enregistrer jusqu'à 500 destinations par groupe.
- 6 Appuyez sur [Fermer].
 - Pour vérifier les destinations enregistrées, appuyez sur [Vérifier Paramèt.].
 - L'enregistrement ne peut être achevé sans la spécification des paramètres "Nom" et "Destination".
- 7 Appuyez sur [OK].
L'adresse de groupe est enregistrée.



Détails

Pour vérifier la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination, puis sur [Vérifier Paramèt.].

Pour modifier le réglage de la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Modifier].

Pour supprimer la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Suppri.].



...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.



Détails

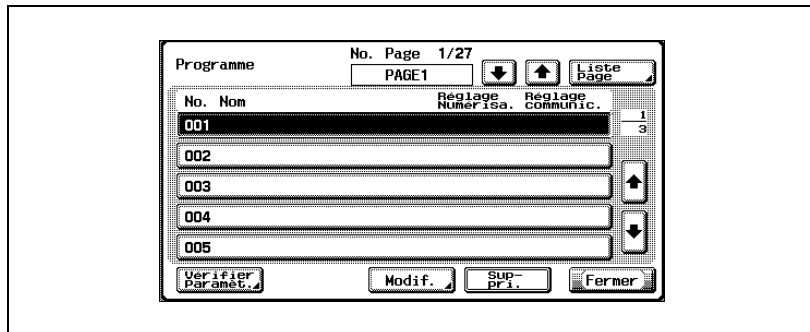
Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

4.5 Enregistrement des destinations programme

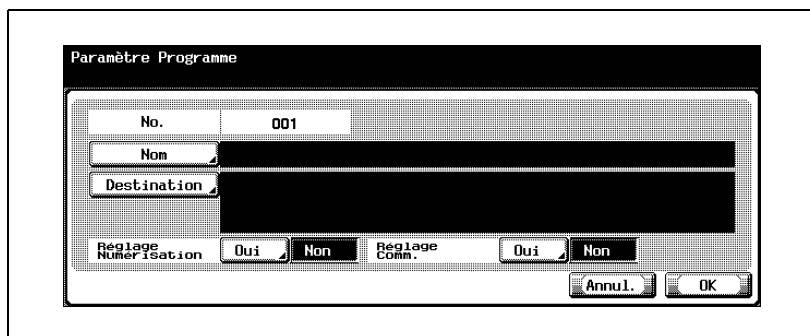
Il est possible d'enregistrer des destinations programme.

Pour enregistrer une destination programme

- 1 Dans l'écran de numérisation, appuyez sur [3 Programme]. (Voir page 4-6 pour plus de détails.)
- 2 Appuyez sur le bouton du numéro de programme désiré.



- 3 Appuyez sur [Modif.].
L'écran Paramètre Programme s'affiche.



- 4 Appuyez sur [Nom] et tapez le nom à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 5 Appuyez sur [OK].

6 Appuyez sur [Destination].

- Pour sélectionner une destination enregistrée : Vérifiez que [Sélect. depuis le Carnet d'Adresses] est sélectionné, appuyez sur le bouton du type de destination désirée, puis sélectionnez les destinations à enregistrer.
- Pour taper les destinations directement : Appuyez sur [Saisie directe], sur le bouton du type de destination désiré, puis tapez la destination à enregistrer.

7 Appuyez sur [Fermer].

- Pour enregistrer les paramètres de numérisation, appuyez sur [Oui] à côté de "Réglage Numérisation". Pour plus de détails sur les paramètres de numérisation, voir "Spécification des paramètres de numérisation" à la page 3-49.
- Pour enregistrer les paramètres de communication, appuyez sur [Oui] à côté de "Réglage Comm.". Spécifiez le nom de fichier pour sauvegarder le fichier et les paramètres de notification e-mail.

8 Appuyez sur [OK].

La destination programme est enregistrée.



...

Remarque

L'enregistrement ne peut être achevé sans la spécification des paramètres "Nom" et "Destination", "Réglage Numérisation", ou "Réglage Comm.".

**Détails**

Pour vérifier la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination, puis sur [Vérifier Paramèt.].

Pour modifier le réglage de la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Modif.].

Pour supprimer la destination enregistrée, appuyez sur le bouton de la destination désirée, puis sur [Suppri.].



...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

**Détails**

Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

4.6 Spécification des paramètres e-mail

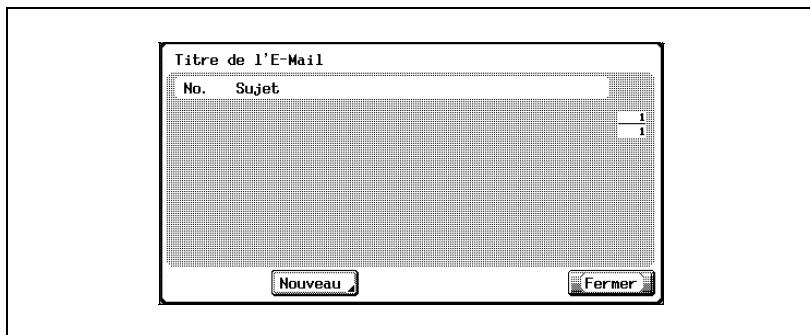
Il est possible d'enregistrer jusqu'à 10 titres et textes d'e-mail.

Sujet

Vous pouvez enregistrer des sujets e-mail.

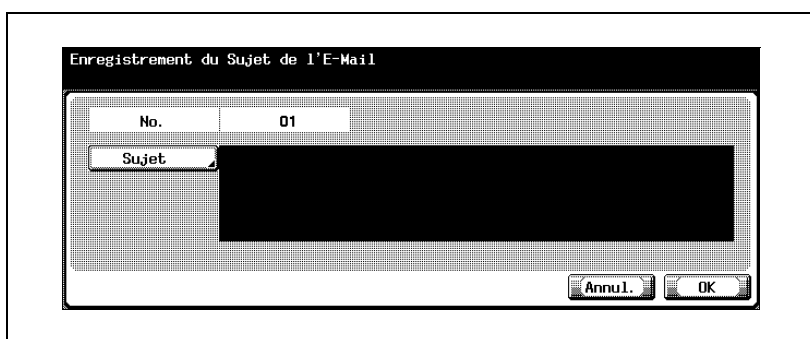
- 1 Dans l'écran de numérisation, appuyez sur [4 Sujet/Texte pour E-Mail]. (Voir page 4-6 pour plus de détails.)
- 2 Appuyez sur [1 Sujet].

L'écran Titre de l'e-mail apparaît.



- 3 Appuyez sur [Nouveau].

L'écran Enregistrement du sujet de l'e-mail apparaît.



- 4 Appuyez sur [Sujet] et tapez le sujet à l'aide du clavier de l'écran tactile.

5 Appuyez sur [OK].

Le sujet de l'e-mail est enregistré.



...

Remarque

L'enregistrement ne peut être achevé sans la spécification d'un "Sujet".



Détails

Pour vérifier le paramètre enregistré, appuyez sur le bouton du sujet désiré, puis sur [Détails].

Pour supprimer le paramètre enregistré, appuyez sur le bouton du sujet désiré, puis sur [Suppri].



...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.



Détails

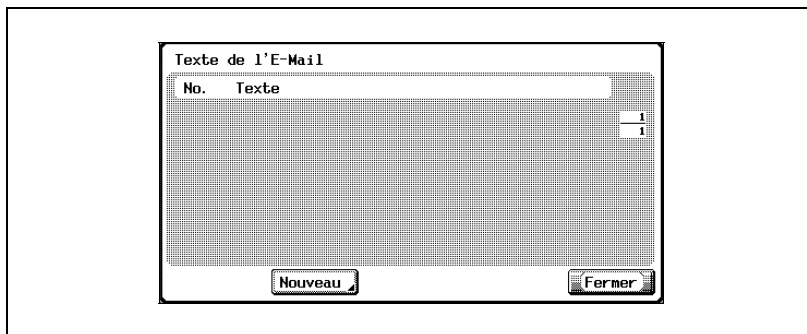
Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

Texte

Vous pouvez enregistrer des textes d'e-mail. Il est possible de sélectionner les paramètres enregistrés pendant l'envoi des données.

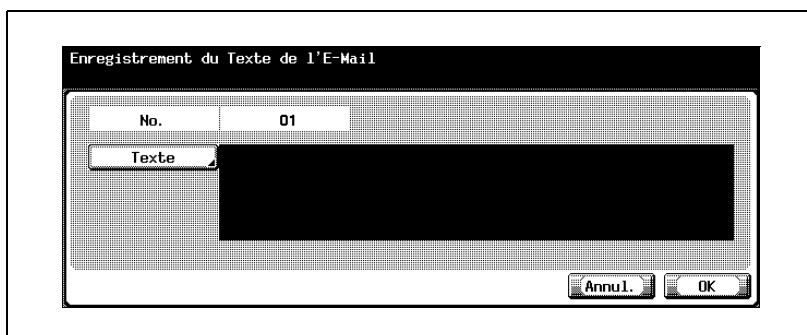
- 1 Dans l'écran de numérisation, appuyez sur [4 Sujet/Texte pour E-Mail]. (Voir page 4-6 pour plus de détails.)
- 2 Appuyez sur [2 Texte].

L'écran Texte de l'e-mail apparaît.



- 3 Appuyez sur [Nouveau].

L'écran Enregistrement du texte de l'e-mail apparaît.



- 4 Appuyez sur [Texte] et tapez le texte à l'aide du clavier de l'écran tactile.
- 5 Appuyez sur [OK].

Le texte de l'e-mail est enregistré.



...

Remarque

L'enregistrement ne peut être achevé sans la spécification d'un "Texte".

**Détails**

Pour vérifier le paramètre enregistré, appuyez sur le bouton du texte désiré, puis sur [Détails].

Pour supprimer le paramètre enregistré, appuyez sur le bouton du texte désiré, puis sur [Suppri].



...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

**Détails**

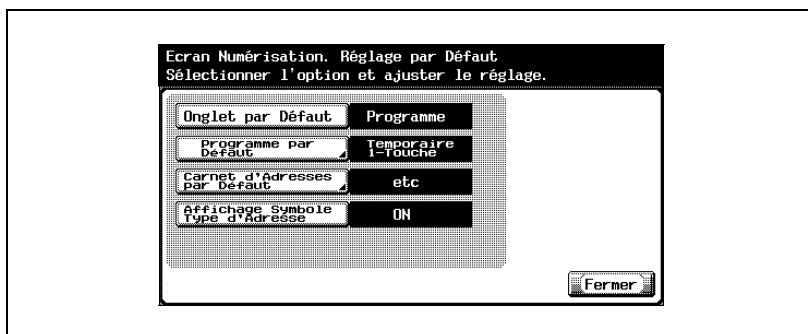
Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

4.7 Réglage de l'écran principal du mode Numériser

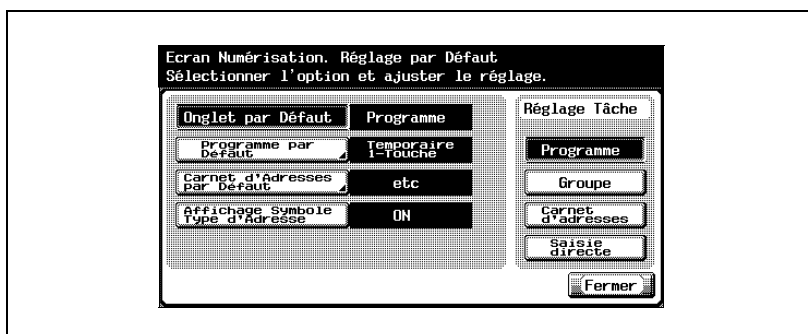
Onglet par défaut

L'écran de base du mode Numériser peut être spécifié. (Sélection par défaut : Programme)

- 1 Dans l'écran Réglage Utilisateur, appuyez sur [2 Réglage Affichage]. (Voir page 4-8 pour plus de détails.)
- 2 Appuyez sur [2 Écran Numérisation. Réglage par Défaut].
- 3 Appuyez sur [Onglet par Défaut].



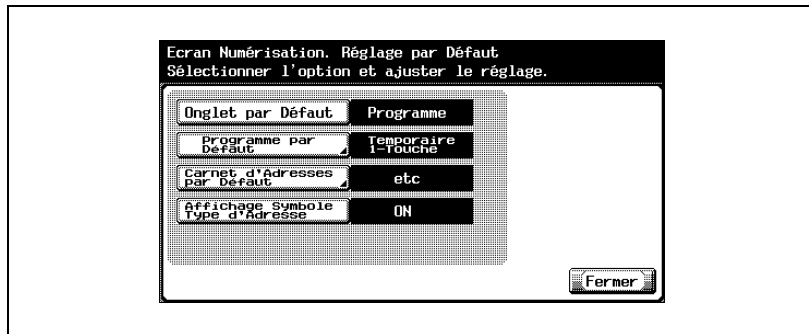
- 4 Appuyez sur le bouton correspondant au réglage désiré.



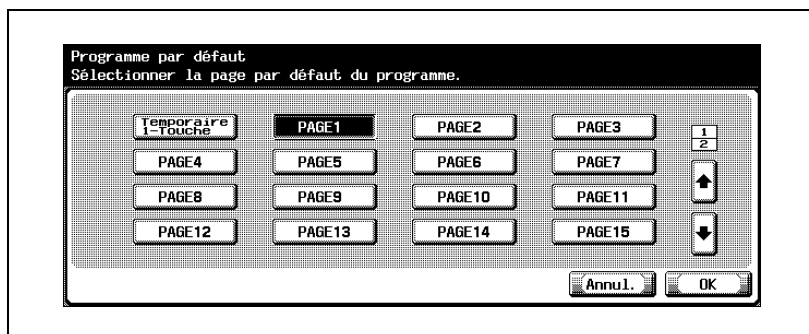
Programme par défaut

Vous pouvez spécifier l'écran par défaut qui apparaît sous l'onglet Programme du mode de numérisation. (Sélection par défaut : PAGE1)

- 1 Dans l'écran Réglage Utilisateur, appuyez sur [2 Réglage Affichage].
 - Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur, voir page 4-8.
- 2 Appuyez sur [2 Écran Numérisation. Réglage par Défaut].
- 3 Appuyez sur [Programme par Défaut].



- 4 Appuyez sur le bouton correspondant au réglage désiré.
 - Appuyez sur [◀] ou [▶], puis sur le bouton de l'écran désiré.



- 5 Appuyez sur [OK].



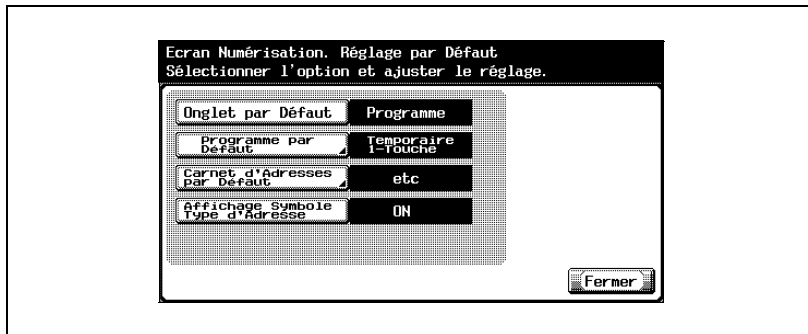
Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

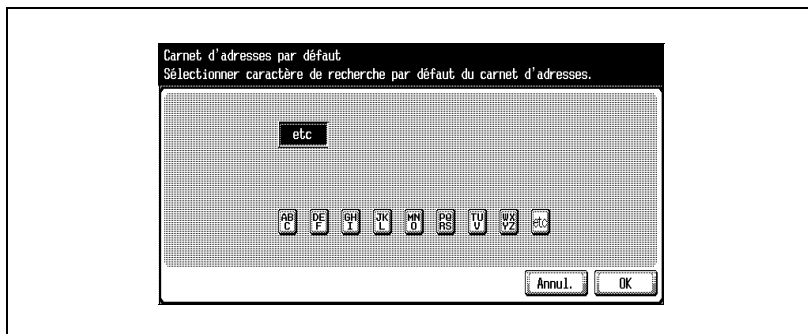
Carnet d'adresses par défaut

Vous pouvez choisir le type d'index affiché dans le carnet d'adresses.
(Réglage par défaut : etc)

- 1 Dans l'écran Réglage Utilisateur, appuyez sur [2 Réglage Affichage].
- 2 Appuyez sur [2 Écran Numérisation. Réglage par Défaut].
- 3 Appuyez sur [Carnet d'Adresses par Défaut].



- 4 Appuyez sur le bouton correspondant au réglage désiré.



- 5 Appuyez sur [OK].



...

Remarque

Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur" à la page 4-8.



...

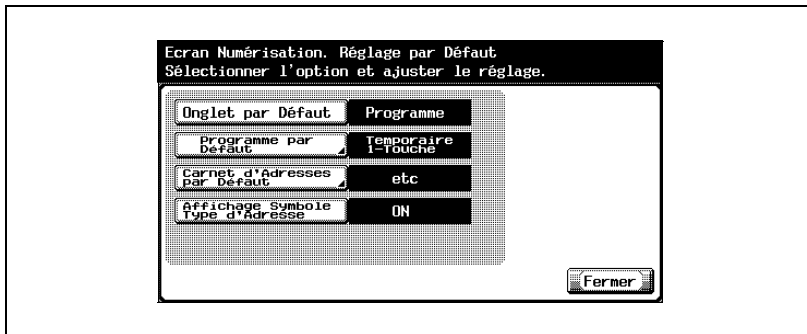
Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

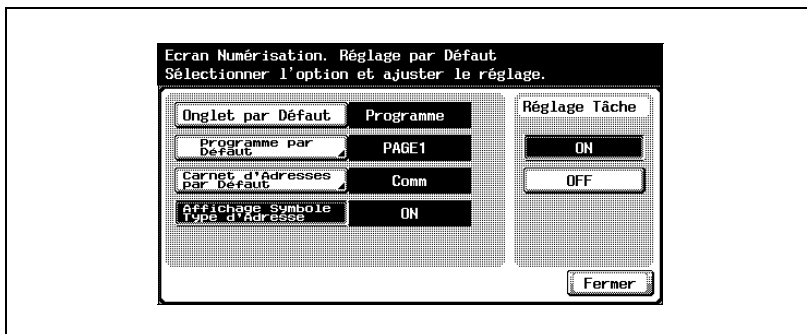
Affichage Symbole Type d'Adresse

Vous pouvez spécifier l'affichage du symbole du type d'adresse. (Sélection par défaut : ON)

- 1 Dans l'écran Réglage Utilisateur, appuyez sur [2 Réglage Affichage].
- 2 Appuyez sur [2 Écran Numérisation. Réglage par Défaut].
- 3 Appuyez sur [Affichage Symbole Type d'Adresse].



- 4 Appuyez sur le bouton correspondant au réglage désiré.



Remarque

Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur" à la page 4-8.

4.8 Définition du format de sauvegarde des données à numériser

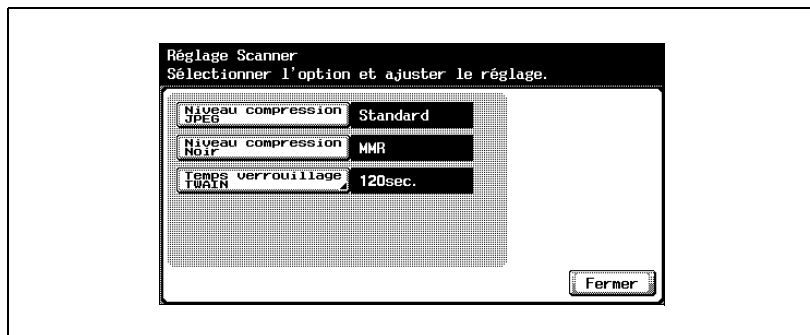
Niveau de compression JPEG

Vous pouvez spécifier le niveau de compression JPEG. (Sélection par défaut : Standard)

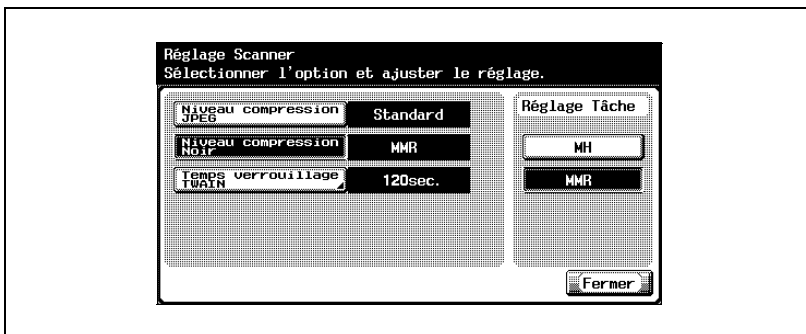
- [Haute Qualité] : Le format des données est grand mais l'image est de grande qualité.
- [Standard] : La taille et la qualité sont comprises entre "Haute qualité" et "Haute compression".
- [Haute Compression] : Le format de données est petit mais l'image est de faible qualité.

Pour spécifier le niveau de compression

- 1 Dans l'écran Réglage Utilisateur, appuyez sur [5 Réglage Scanner].
 - Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur, voir page 4-8.
- 2 Appuyez sur [Niveau compression JPEG].



- 3 Appuyez sur le bouton correspondant au réglage désiré.



Remarque

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

Niveau de compression Noir

Vous pouvez spécifier le niveau de compression noir. (Sélection par défaut : MMR)

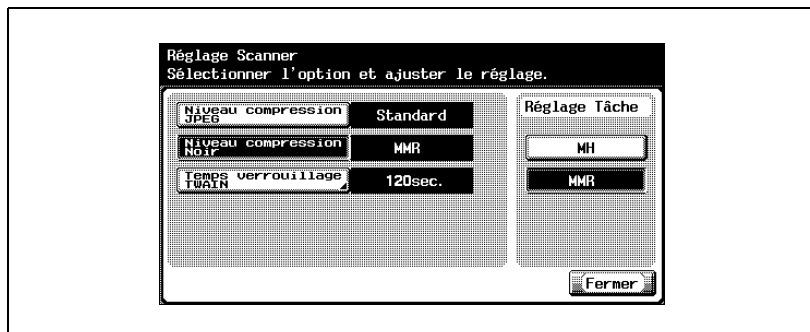
- [MH] : Le format des données est grand.
- [MMR] : Le format des données est petit.

Pour spécifier le niveau de compression

- 1 Dans l'écran Réglage Utilisateur, appuyez sur [5 Réglage Scanner].
 - Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur, voir page 4-8.
- 2 Appuyez sur [Niveau compression Noir].



- 3 Appuyez sur le bouton correspondant au réglage désiré.



**Remarque**

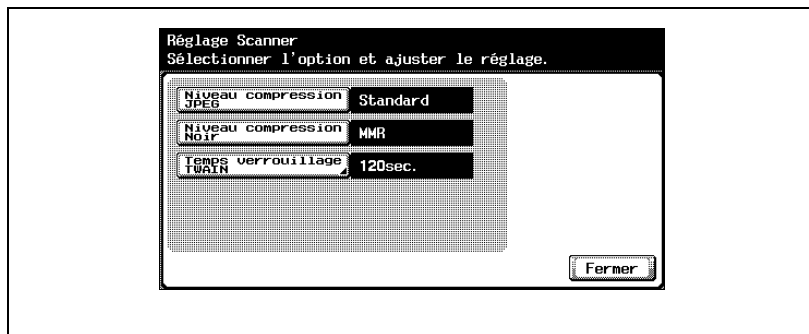
Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

En fonction de l'application, l'ouverture des données sauvegardées sur ordinateur en compression MMR peut s'avérer impossible.

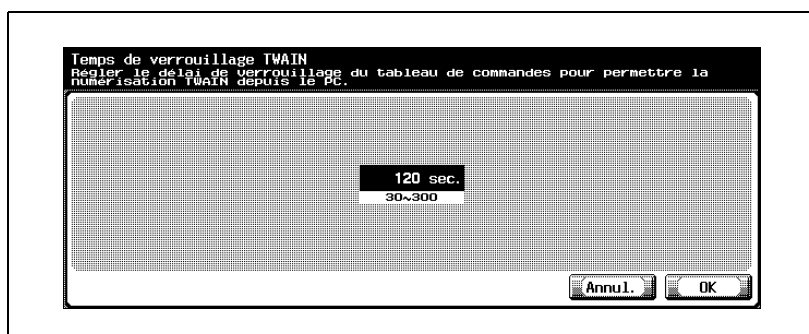
Temps de verrouillage TWAIN

Pendant la numérisation, il est possible de spécifier le temps de verrouillage (valeur initiale : 120 secondes) des opérations machine du panneau de contrôle (à l'exception du bouton de commande Numérisation).

- 1 Dans l'écran Réglage Utilisateur, appuyez sur [5 Réglage Scanner].
 - Pour afficher l'écran Réglage Utilisateur, voir page 4-8.
- 2 Appuyez sur [Temps verrouillage TWAIN].



- 3 Appuyez sur la touche [C] pour effacer la valeur et utilisez le pavé numérique pour entrer un laps de temps (entre 30 et 300 secondes).
 - Si vous spécifiez une valeur située hors de la plage autorisée, le message "Erreur de saisie" apparaît. Tapez une valeur comprise dans la plage autorisée.



- 4 Appuyez sur [OK].
- Le temps de verrouillage TWAIN est alors défini.

**Remarque**

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

Le verrouillage activé depuis l'ordinateur pendant l'utilisation de KONICA MINOLTA C252 TWAIN est désactivé automatiquement au moment spécifié.

4.9 Liste Enregistrement 1-Touche

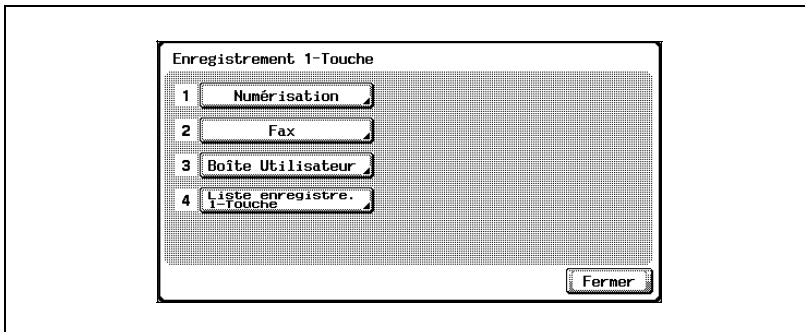
Vous pouvez établir la liste des destinations, sujets et textes enregistrés dans la machine.

Les types de liste imprimables sont décrites ci-dessous.

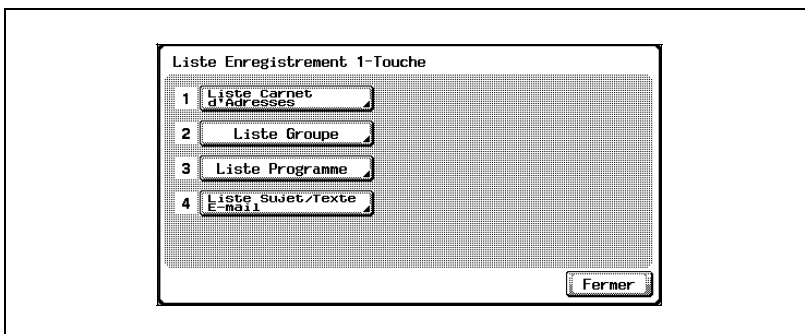
Sous-menu	Description
Liste Carnet d'Adresses	Sélectionne le type de carnet d'adresses et imprime le contenu de 100 destinations max.
Liste Groupe	Imprime 20 destinations de groupes max.
Liste Programme	Sélectionne le type de destination du programme et imprime le contenu de 50 destinations max.
Liste Sujet/Texte E-Mail	Imprime les sujets et les textes d'e-mail enregistrés sur la machine.

Liste Carnet d'Adresses

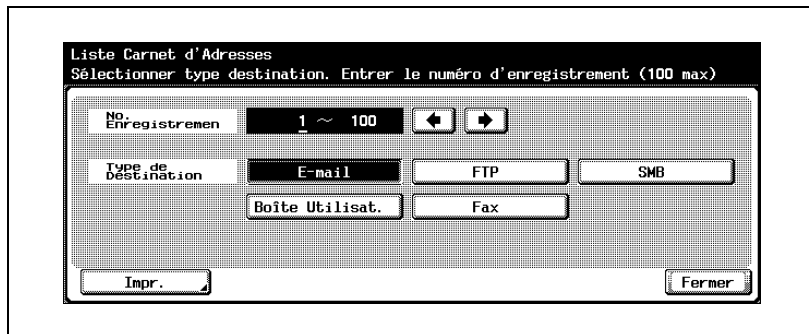
- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [3 Enregistrement 1-Touche].
- 2 Dans l'écran Enregistrement 1-Touche, appuyez sur [4 Liste enregistre. 1-Touche].



- 3 Appuyez sur [1 Liste Carnet d'Adresses].



- 4 Sélectionnez le numéro d'enregistrement et le type de destination, puis appuyez sur [Impr.].



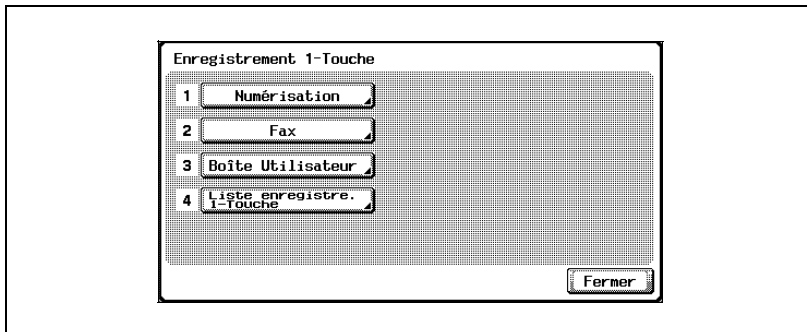
...

Remarque

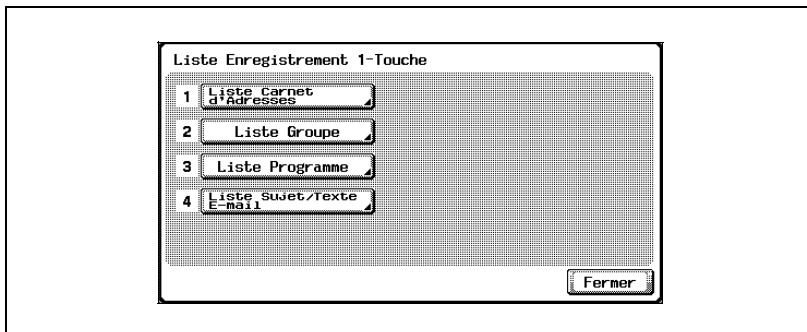
Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

Liste Groupe

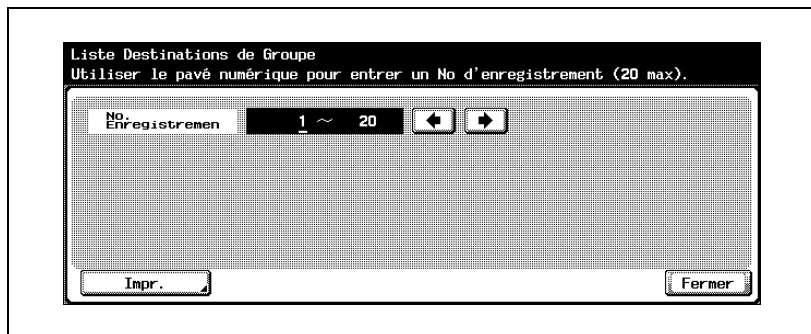
- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [3 Enregistrement 1-Touche].
- 2 Dans l'écran Enregistrement 1-Touche, appuyez sur [4 Liste enregistre. 1-Touche].



- 3 Appuyez sur [2 Liste Groupe].



- 4 Sélectionnez le numéro d'enregistrement, puis appuyez sur [Impr.].



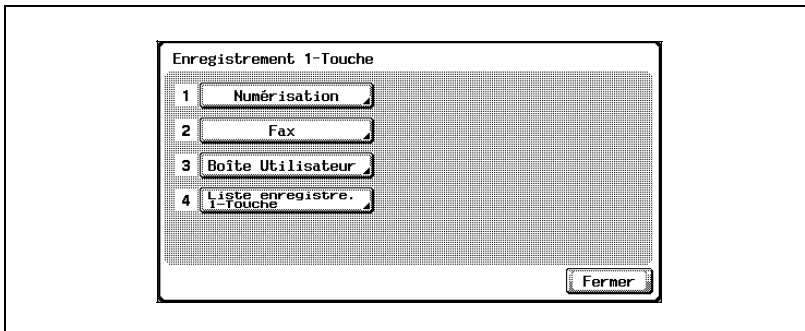
...

Remarque

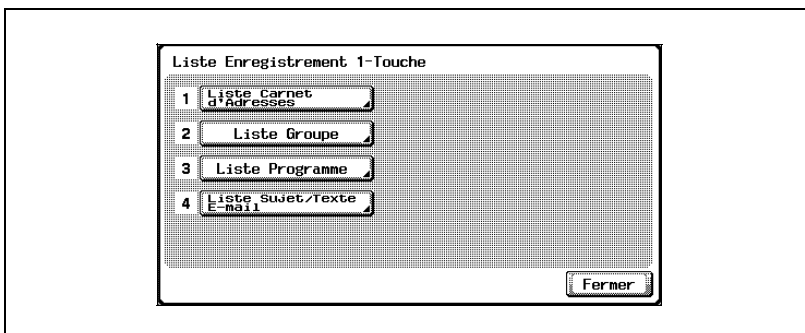
Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

Liste Programme

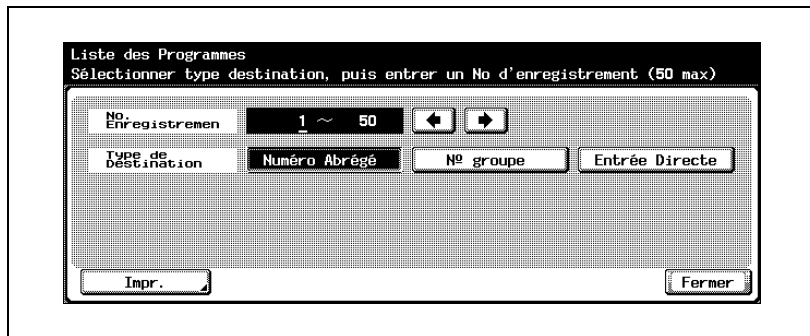
- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [3 Enregistrement 1-Touche].
- 2 Dans l'écran Enregistrement 1-Touche, appuyez sur [4 Liste enregistre. 1-Touche].



- 3 Appuyez sur [3 Liste Programme].



- 4 Sélectionnez le numéro d'enregistrement et le type de destination, puis appuyez sur [Impr.].



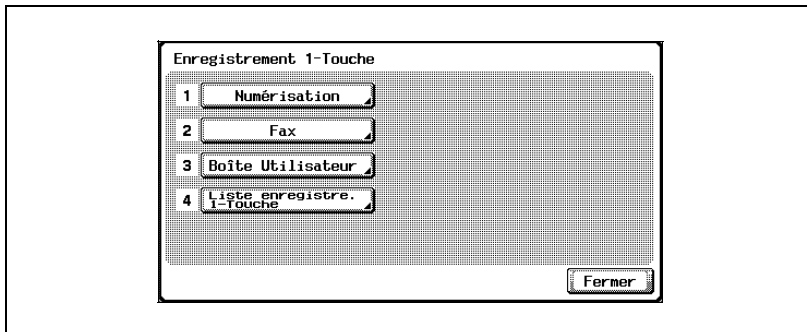
...

Remarque

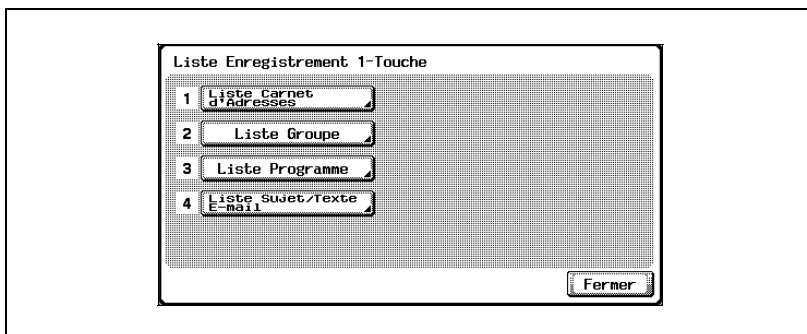
Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

Liste Sujet/Texte E-Mail

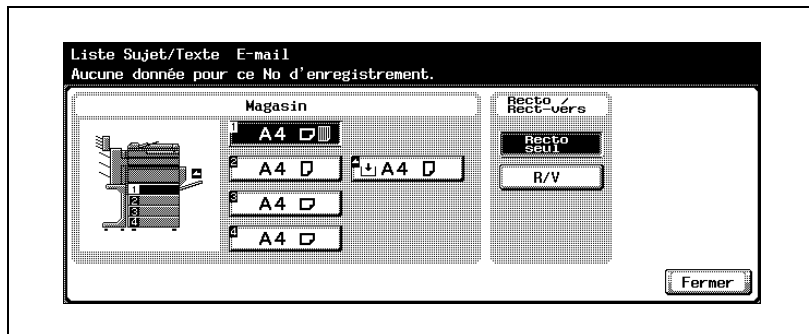
- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [3 Enregistrement 1-Touche].
- 2 Dans l'écran Enregistrement 1-Touche, appuyez sur [4 Liste enregistre. 1-Touche].



- 3 Appuyez sur [4 Liste Sujet/Texte E-Mail].



- 4 Sélectionnez le format papier, l'impression recto ou recto-verso, puis appuyez sur la touche [Départ].



Remarque

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

4.10 Création de boîtes d'annotation utilisateur



Remarque

Enregistrez les boîtes d'annotation utilisateur dans l'écran Réglage Administrateur.

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, reportez-vous à "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

Les réglages suivants peuvent être spécifiés dans l'écran Boîte d'Annotation Utilisateur (1/3).

Sous-menu	Description
N° Bte Ut.	Appuyez sur [N° Boîte Ut.] et utilisez le clavier pour taper le numéro de boîte.
Nom	Appuyez sur [Nom] et utilisez le clavier qui s'est affiché pour taper le nom d'utilisateur de la boîte.
Mot de Passe	Appuyez sur [Mot de passe] et utilisez le clavier qui s'est affiché pour taper le mot de passe.

Les réglages suivants peuvent être spécifiés dans l'écran Boîte d'Annotation Utilisateur (2/3).

Sous-menu	Description
Comptage progressif	Sélectionnez le format de comptage par tâches ou par pages.
Eléments du tampon	Champ secondaire
	Ajout de texte possible au nombre imprimé. Saisie de 20 caractères max.
	Date/Heure
	Sélectionnez le format d'impression de la date et de l'heure.
	Densité
	Sélectionnez la densité d'impression.
Type de nombre	Sélectionnez le format d'impression (nombre de chiffres) des nombres.
Position d'impression	Sélectionnez la position d'impression..
Champ primaire	Ajout de texte possible. Saisie de 40 caractères max.

Les réglages suivants peuvent être spécifiés dans l'écran Boîte d'Annotation Utilisateur (3/3).

Sous-menu	Description
Suppression automatique d'un document	Indiquez la durée avant suppression du document après son enregistrement dans la boîte.



Rappel

Si l'option "Règles mot de passe" est activée, le mot de passe enregistré doit contenir 8 caractères minimum.

Si une boîte a été enregistrée avec un mot de passe composé de moins de 8 caractères, modifiez le mot de passe avant d'activer l'option "Règles mot de passe". Pour plus de détails sur les règles relatives aux mots de passe, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

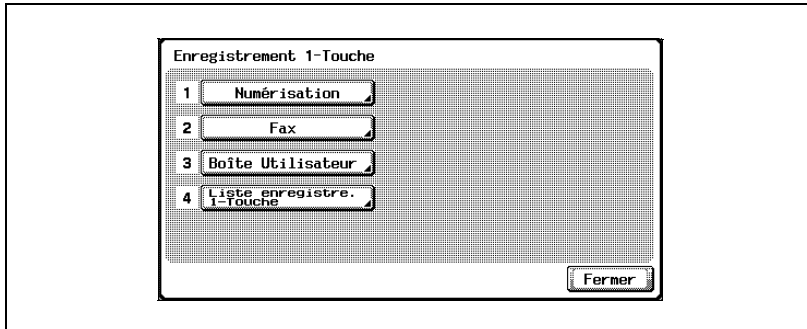


Rappel

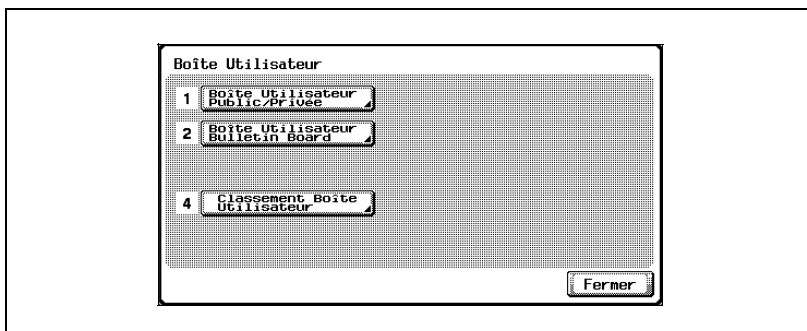
Le texte du "Champ primaire" peut être spécifié par l'administrateur lors de la création de la boîte d'annotation utilisateur. Le texte ne peut être modifié pendant l'acheminement.

Pour créer des boîtes Classement Boîte Utilisateur

- 1 Sur l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [Enregistrement 1-Touche].
- 2 Appuyez sur [3 Boîte Utilisateur].
L'écran Boîte Utilisateur s'ouvre.

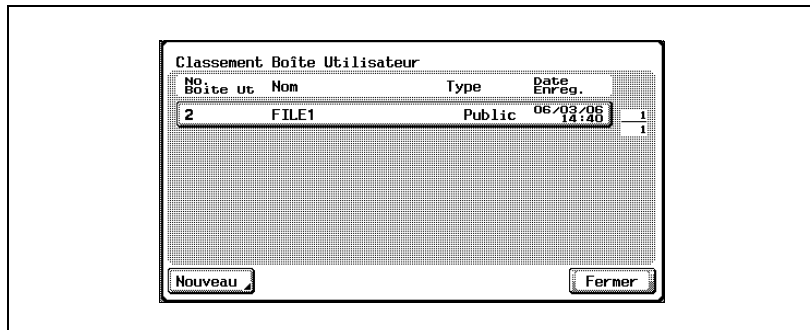


- 3 Appuyez sur [4 Classement Boîte Utilisateur].

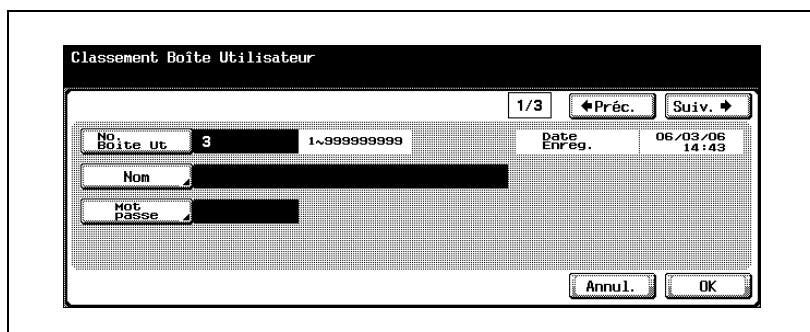


4 Appuyez sur [Nouveau].

L'écran d'enregistrement apparaît.



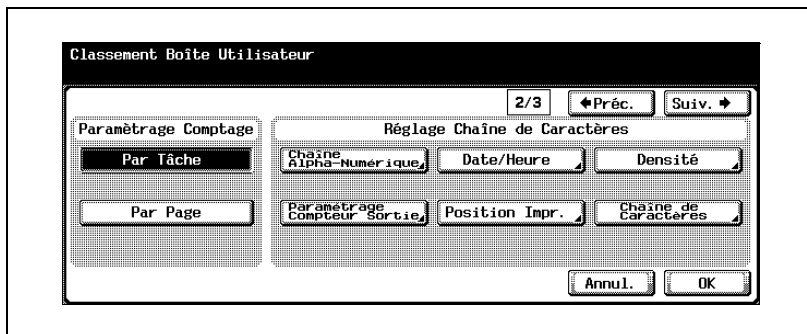
5 Spécifiez les différents paramètres pour la boîte.



6 Appuyez sur [Suiv.].

L'écran d'enregistrement 2/3 apparaît.

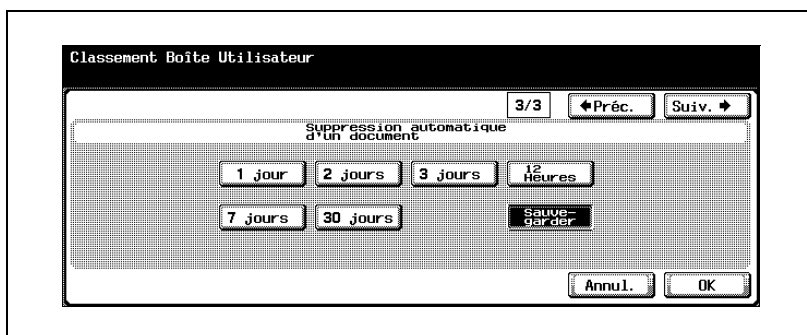
- 7 Spécifiez les paramètres désirés.



- 8 Appuyez sur [Suiv.].

L'écran d'enregistrement 3/3 apparaît.

- 9 Spécifiez les paramètres désirés.



- 10 Appuyez sur [OK].

- 11 Appuyez sur [Fermer].

La boîte est enregistrée.

4.11 Paramètres TCP/IP

Il est possible de spécifier les paramètres d'utilisation de la machine sur un réseau TCP/IP.

Pour activer l'ensemble des modifications apportées au réglage réseau, coupez et rebranchez l'alimentation électrique principale.



Rappel

Pour éteindre puis rallumer l'appareil, attendez au moins 10 secondes avant de le rallumer ; autrement, le copieur risque de ne pas fonctionner normalement.

Avant de spécifier les paramètres

Notez les points suivants pour spécifier les paramètres TCP/IP.

- Si "Paramètre DHCP" est réglé sur "ON", "Adresse IP", "Masque" et "Passerelle par défaut" ne sont pas disponibles.
- Lorsqu'on utilise un serveur DHCP, l'adresse IP, le masque et la passerelle par défaut sont attribués automatiquement par le serveur DHCP. Il n'est donc pas nécessaire de spécifier ces paramètres manuellement. Toutefois, veuillez noter les points suivants.
 - Vérifiez avec votre administrateur réseau que le serveur DHCP est disponible.
Si aucun serveur DHCP n'est disponible, assurez-vous de spécifier les paramètres "Adresse IP", "Masque" et "Passerelle par défaut".
 - En cas d'attribution automatique de l'adresse IP et d'autres paramètres par le serveur DHCP, ils peuvent être modifiés automatiquement. Si tel est le cas, la possibilité existe de ne plus pouvoir spécifier la machine sur le réseau à l'aide de l'adresse IP. Si "DHCP" est réglé sur "ON", il est recommandé de définir l'adresse IP assignée à cet appareil en configurant le serveur DHCP.

Options à spécifier

Les options suivantes sont spécifiées.

Écran Paramètre TCP/IP 1/5

Sous-menu	Description
Paramètre TCP/IP	Spécifiez l'activation des paramètres TCP/IP.

Écran Paramètre TCP/IP 2/5

Sous-menu	Description
Méthode d'attribution IP	Sélectionnez la saisie directe d'une adresse IP fixe ou l'acquisition automatique.
Adresse IP	Définissez l'adresse IP de la machine. Utilisez le clavier pour taper l'adresse.
Masque	Définissez le masque de sous-réseau du réseau auquel la machine doit être connectée. Utilisez le clavier pour taper l'adresse.
Passerelle par défaut	Définissez la passerelle par défaut du réseau auquel la machine doit être connectée.

Écran Paramètre TCP/IP 3/5

Sous-menu	Description
Obtention Auto Serveur DNS	Permet de définir la sélection automatique du serveur DNS.
DNS prioritaire	Définissez l'adresse du serveur DNS primaire. Utilisez le clavier pour taper l'adresse.
DNS secondaire 1	Définissez l'adresse du serveur DNS secondaire 2. Utilisez le clavier pour taper l'adresse.
DNS secondaire 2	Définissez l'adresse du serveur DNS secondaire 2. Utilisez le clavier pour taper l'adresse.

Écran Paramètre TCP/IP 4/5

Sous-menu	Description
Obtention Auto Serveur DNS	Permet de définir l'attribution automatique du nom de domaine DNS.
Nom de Domaine par défaut DNS	Entrez le nom de domaine DNS par défaut. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom (253 caractères max.).
Recherche DNS Nom de Domaine 1 à 3	Entrez le nom de domaine de recherche DNS. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom (253 caractères max.).

Écran Paramètre TCP/IP 5/5

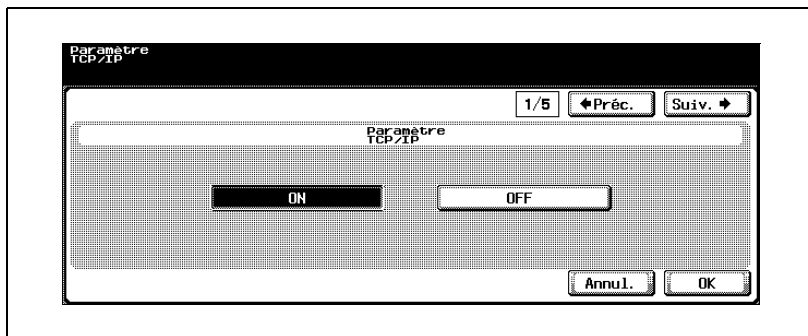
Sous-menu	Description
Para. DNS Dynamique	Si le serveur DNS utilisé gère la fonction DNS dynamique, précisez si vous souhaitez activer un DNS dynamique.
Nom d'Hôte	Tapez le nom d'hôte de la machine à l'aide du clavier du panneau de contrôle.
Filtrage IP	Définit le filtrage de l'adresse IP. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Filtrage IP" à la page 4-66.
N° port Raw	Spécifiez les numéros de port Raw pour l'impression. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Numéro port Raw" à la page 4-68.

**Remarque**

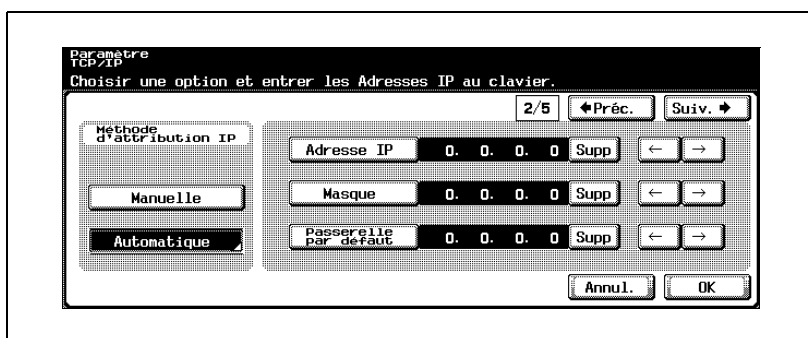
Entrez le nom d'hôte et le nom de domaine avec un nombre total de caractères compris dans la plage de 254 caractères.

Pour spécifier les paramètres TCP/IP

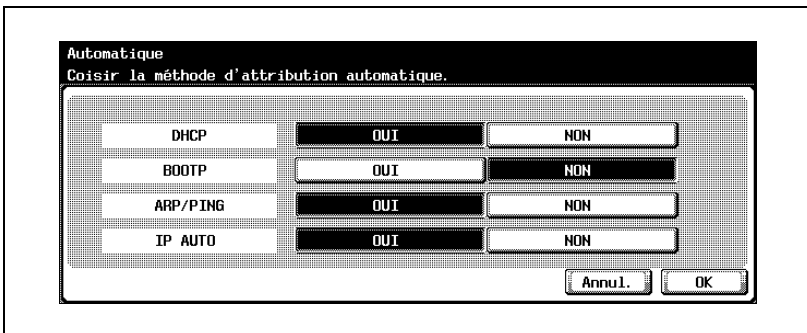
- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [1 Paramètre TCP/IP]. L'écran Paramètre TCP/IP 1/5 apparaît.
- 3 Spécifiez les paramètres désirés.



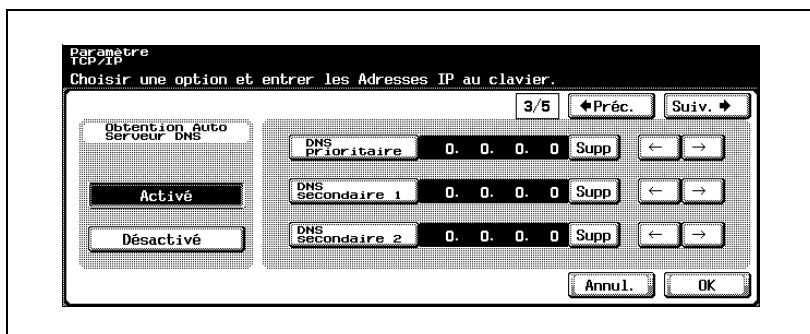
- 4 Appuyez sur [Suiv.]. L'écran Paramètre TCP/IP 2/5 apparaît.
- 5 Spécifiez les paramètres désirés.



- Si vous avez sélectionné [Saisie directe] sous "Méthode d'attribution IP", choisissez la méthode d'attribution automatique, puis appuyez sur [OK].

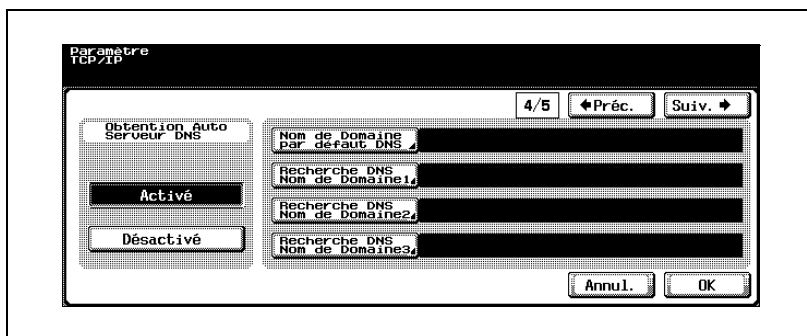


- 6 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Paramètre TCP/IP 3/5 apparaît.
- 7 Spécifiez les paramètres désirés.



- 8 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Paramètre TCP/IP 4/5 apparaît.

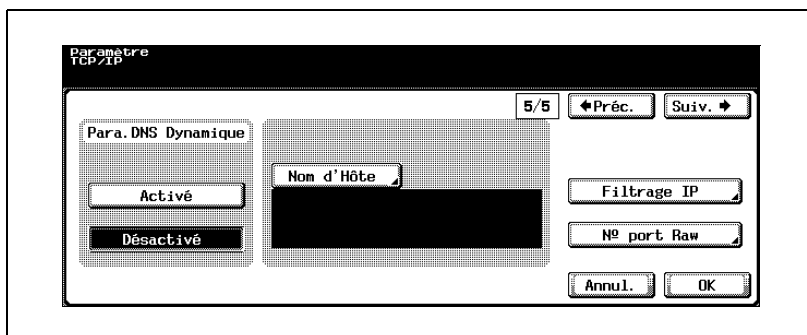
9 Spécifiez les paramètres désirés.



10 Appuyez sur [Suiv.].

L'écran Paramètre TCP/IP 5/5 apparaît.

11 Spécifiez les paramètres désirés.



12 Appuyez sur [OK].

Les réglages TCP/IP sont appliqués.



...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.



...

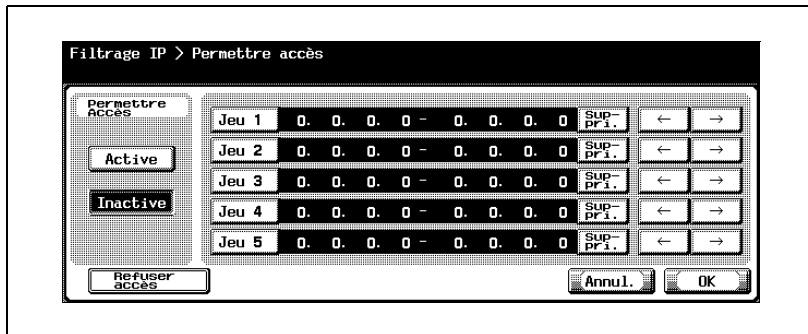
Rappel

Pour appliquer les modifications apportées aux paramètres "Adresse IP", "Masque", "Passerelle par défaut" et "DHCP", il faut éteindre et rallumer la machine.

Filtrage IP

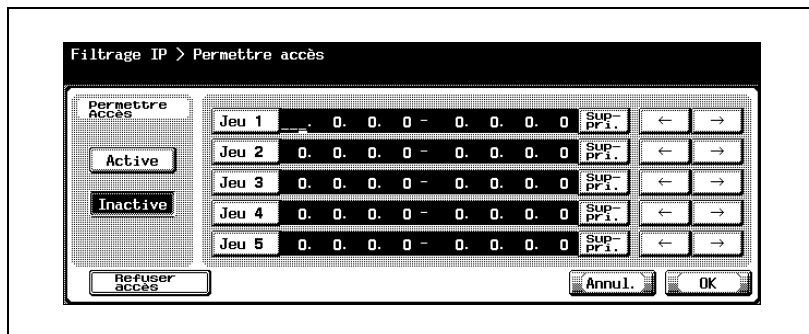
Les adresses IP dans les plages spécifiées peuvent être autorisées ou refusées.

- 1 Dans l'écran Paramètre TCP/IP 5/5, appuyez sur [Filtrage IP].
L'écran Filtrage > Permettre accès apparaît.
- 2 Appuyez sur [Active] ou [Inactive] sous "Permettre Accès".



- 3 Appuyez sur le bouton d'un jeu (Jeu 1 à Jeu 5), puis utilisez le clavier pour taper la plage d'adresse.
 - La plage ne peut inclure "0.0.0.0". Par exemple, pour spécifier toutes les adresses antérieures à 192.168.1.20, spécifiez la plage comprise entre 0.0.0.1 et 192.168.1.20.
 - Appuyez sur [Refuser accès] pour spécifier l'adresse IP à laquelle refuser l'accès. La procédure de définition des adresses IP est identique à celle appliquée dans l'écran Permettre accès.
 - Pour modifier les valeurs entrées, appuyez sur [] ou [] pour déplacer le curseur sur la zone souhaitée, appuyez sur [Suppri.] et entrez la nouvelle valeur.

- Pour effacer toutes les valeurs, appuyez sur la touche [C] (effacer).



- 4 Appuyez sur [OK].

Le filtrage IP est alors défini.



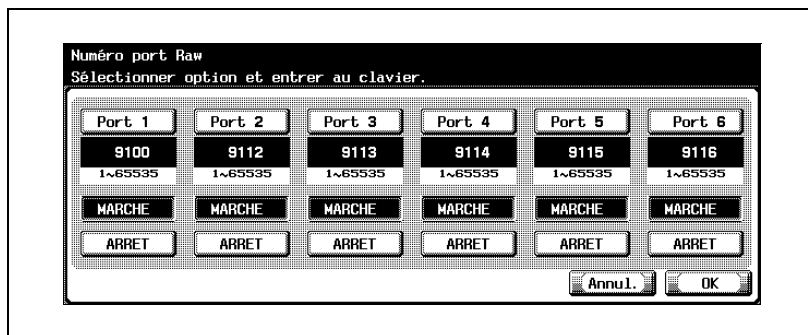
Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Numéro port Raw

Spécifiez les numéros de ports bruts utilisés par l'imprimante. La spécification de numéros de ports multiples permet l'acceptation simultanée de données multiples.

- 1 Dans l'écran Paramètre TCP/IP 5/5, appuyez sur [Numéro port Raw].
L'écran Numéro port brut apparaît.
- 2 Appuyez sur le bouton du port désiré.



- 3 Appuyez sur [MARCHE] ou [ARRET].
- 4 Pour utiliser le port sélectionné, appuyez sur la touche [C] pour effacer la valeur et utilisez le pavé numérique pour entrer le numéro de port brut (entre 1 et 65535).
 - Si vous spécifiez une valeur située hors de la plage autorisée, le message "Erreur de saisie" apparaît. Tapez une valeur comprise dans la plage de réglage disponible.
- 5 Appuyez sur [OK].

L'utilisation et les numéros de port brut sont maintenant définis.



Remarque

Pour utiliser le port brut, réglez [Spool tâche dans HDD avant RIP] sur [MARCHE]. Si l'option est réglée sur [ARRÊT], une temporisation peut survenir.

4.12 Paramètres NetWare

Il est possible de spécifier les paramètres d'utilisation de la machine sur un réseau NetWare.

Paramètres NetWare

Les paramètres NetWare sont les suivants :

Écran Paramètre NetWare 1/5

Sous-menu	Description
Activation IPX	Spécifiez si vous souhaitez utiliser IPX.
Type trame Ethernet	Définit le type de trame utilisé dans les communications.
Système Authentific.	Si vous avez sélectionné [ON (Serveur externe)] dans "Authentification Utilisateur", spécifiez si vous autorisez l'authentification NDS.

Écran Paramètre NetWare 2/5

Sous-menu	Description
Mode d'Impression NetWare	Sélectionnez le mode d'impression à utiliser.
Statut	Permet de vérifier le statut NetWare. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Statut" à la page 4-74.

Écran Paramètre NetWare 3/5

Sous-menu	Description
Nom de serveur d'impression	Définit le nom du serveur d'imprimante. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom du serveur (63 caractères max.).
Mot de passe serveur d'impression	Définit le mot de passe nécessaire à la connexion du serveur d'imprimante au serveur de fichiers. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le mot de passe (63 caractères max.).
Intervalle appel	Définit l'intervalle de recherche de la file d'attente. Pour modifier l'intervalle, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).
Paramètre NDS/Bindery	Si la reliure est désactivée, seul le paramètre NDS est activé. Si la reliure est activée, NDS l'est également.

Écran Paramètre NetWare 4/5

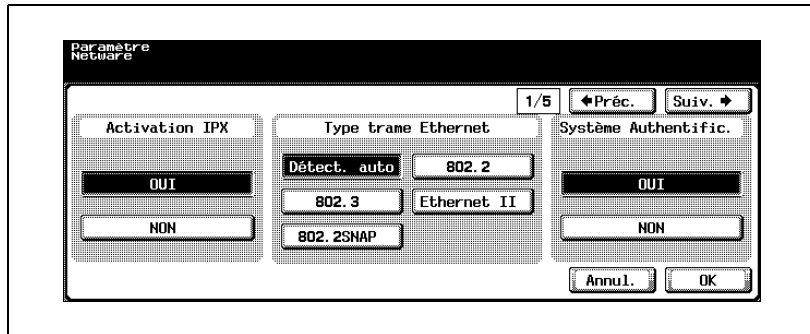
Sous-menu	Description
Nom serveur de fichiers	Définit le nom serveur de fichiers auquel le serveur d'impression se connecte. Tapez le nom du serveur (47 caractères maximum) à l'aide du clavier qui apparaît sur l'écran tactile.
Nom du contexte NDS	Définit le nom du contexte NDS. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom du contexte NDS (191 caractères max.).
Nom arborescence NDS	Définit le nom de l'arborescence NDS. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom de l'arborescence NDS (63 caractères max.).

Écran Paramètre NetWare 5/5

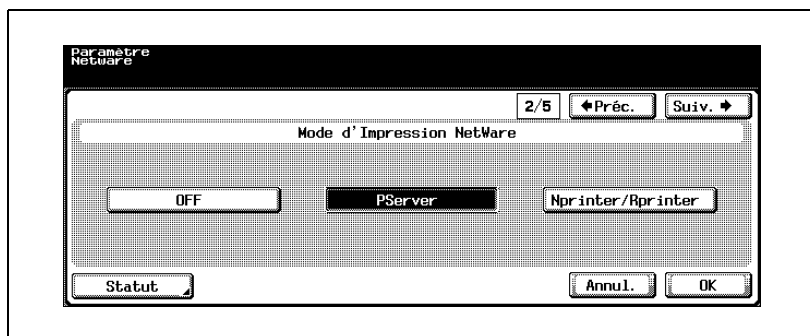
Sous-menu	Description
Nom Imprimante	Définit le nom de l'imprimante. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom de l'imprimante (63 caractères max.).
Numéro imprimante	Définit le numéro de l'imprimante. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 254).

Pour spécifier les paramètres NetWare

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [2 Paramètre NetWare]. L'écran Paramètre NetWare 1/5 apparaît.
- 3 Spécifiez les paramètres désirés.

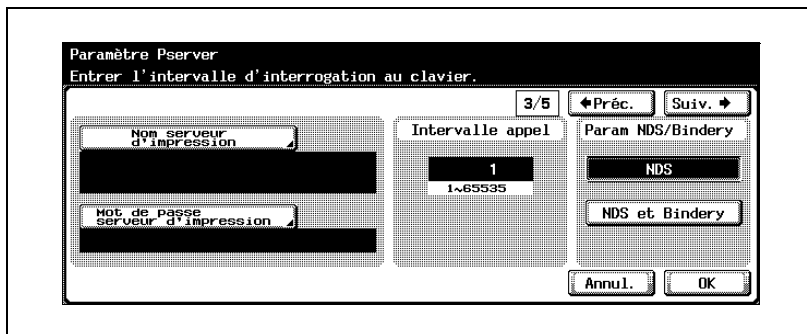


- 4 Appuyez sur [Suiv.]. L'écran Paramètre NetWare 2/5 apparaît.
- 5 Spécifiez les paramètres désirés.



- 6 Appuyez sur [Suiv.]. L'écran Paramètre Pserver 3/5 apparaît.

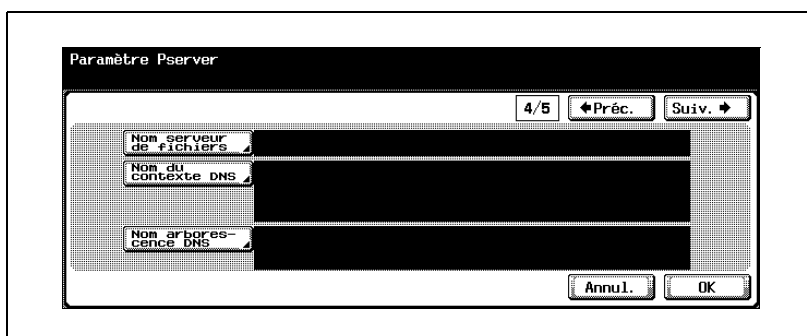
7 Spécifiez les paramètres désirés.



8 Appuyez sur [Suiv.].

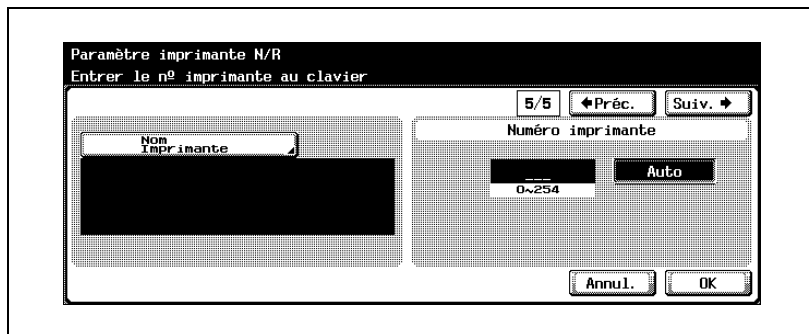
L'écran Paramètre Pserver 4/5 apparaît.

9 Spécifiez les paramètres désirés.



10 Appuyez sur [Suiv.].

L'écran Paramètre imprimante N/R 5/5 apparaît.

11 Spécifiez les paramètres désirés.**12** Appuyez sur [OK].

Les réglages NetWare sont appliqués.

**Remarque**

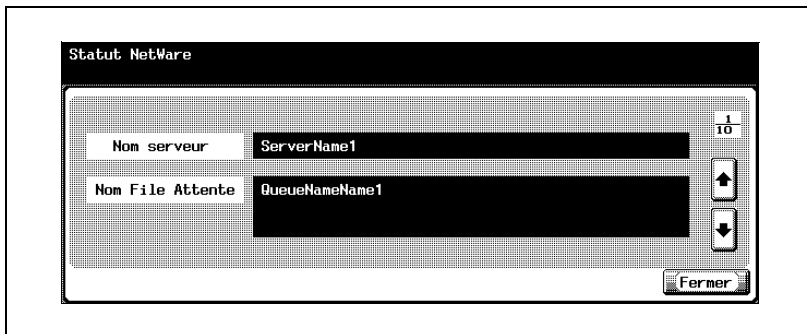
Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

Statut

Permet de vérifier le statut NetWare.

- 1 Dans l'écran Paramètre NetWare 2/5, appuyez sur [Statut].
L'écran Statut NetWare apparaît.



- 2 Appuyez sur [] ou [] pour sélectionner le serveur à vérifier.
- 3 Vérifiez le statut NetWare.
- 4 Appuyez sur [Fermer].

4.13 Paramètres serveur http

Vous pouvez spécifier les paramètres serveur http, PageScope Web Connection et IPP utilisés par l'imprimante de cette machine.

Paramètres IPP et http

Les paramètres IPP sont les suivants :

Écran Paramètre Serveur http 1/4

Sous-menu	Description
Paramètre Serveur http	Spécifiez si vous souhaitez utiliser le paramètre serveur http. Si vous sélectionnez "NON", la fonction d'impression PageScope Web Connection et IPP est indisponible en raison de la fermeture du port (80)du serveur http.
Paramètre Web	Spécifiez si vous souhaitez utiliser PageScope Web Connection.

Écran Paramètre Serveur http 2/4

Sous-menu	Description
Paramètre IPP	Spécifiez si vous souhaitez activer la fonction d'impression IPP.
Accepter IPP	Définissez l'acceptation ou non des tâches IPP.
Infos support opération	Définit les informations relatives à la gestion de l'opération. Pour plus de détails sur la spécification des réglages, voir "Infos support opération" à la page 4-78.
Infos imprimante	Définit les informations relatives à l'imprimante. Pour plus de détails sur la spécification des réglages, voir "Informations imprimante" à la page 4-79.

Écran Paramètre Serveur http 3/4

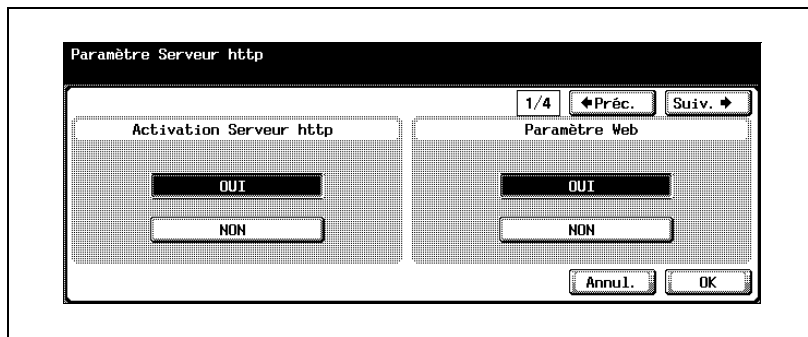
Sous-menu	Description
Authentification IPP	Permet de sélectionner l'authentification IPP.
Système d'Authentification	Sélectionnez la méthode d'authentification IPP.

Écran Paramètre Serveur http 4/4

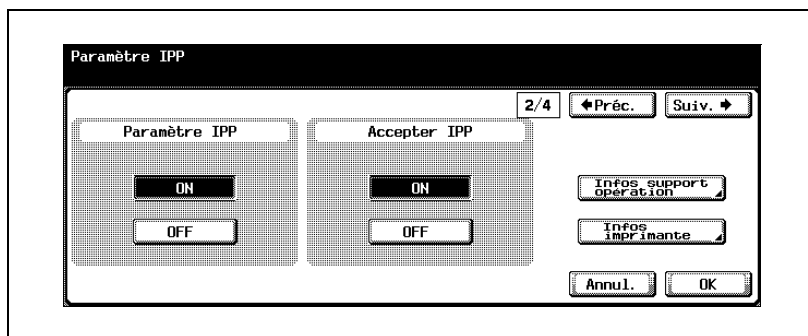
Sous-menu	Description
Nom Utilisateur	Pendant l'authentification IPP, tapez les éléments requis au clavier de l'écran tactile.
Mot de Passe	
domaine	

Pour spécifier les paramètres IPP et http

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [3 Paramètre Serveur http].
L'écran Paramètre Serveur http s'affiche.
- 3 Spécifiez les paramètres désirés.

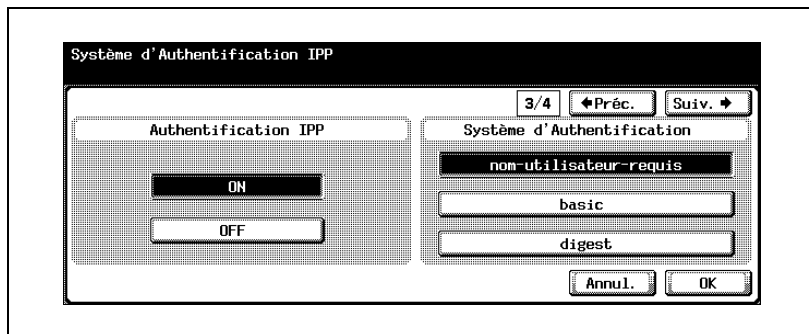


- 4 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Paramètre Serveur http 2/4 s'affiche.
- 5 Spécifiez chaque option.



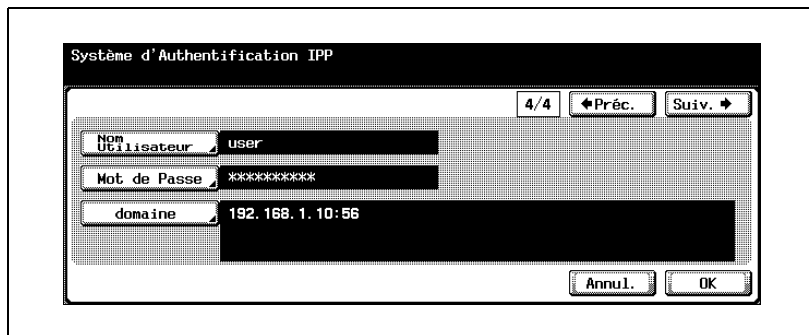
- 6 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Paramètre Serveur http 3/4 s'affiche.

7 Spécifiez chaque option.



- 8 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Paramètre Serveur http 4/4 s'affiche.

- 9 Spécifiez les paramètres désirés.



- 10 Appuyez sur [OK].
Les réglages IPP sont appliqués.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

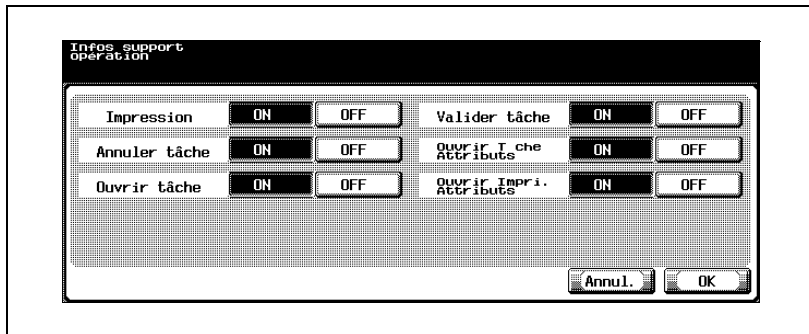
Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

Infos support opération

Spécifiez la gestion ou non de chaque fonction dans la communication IPP.
[OFF] : non gérée.

[ON] : répond à la communication. Aucune réponse n'est envoyée à "Annuler tâche", "Ouvrir tâche" et "Ouvrir Tâche Attributs".

- 1 Sur l'écran Paramètre IPP, appuyez sur [Infos support opération].
L'écran Infos support opération s'affiche.
- 2 Appuyez sur [ON] ou [OFF] pour chaque fonction.



- 3 Appuyez sur [OK].
Les informations support opération sont appliquées.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

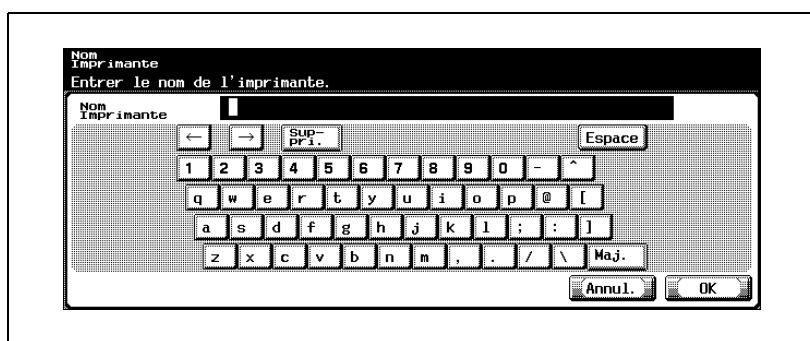
Informations imprimante

Il est possible de spécifier les informations relatives à l'imprimante.

- 1 Dans l'écran Paramètre IPP, appuyez sur [Infos imprimante].
L'écran Infos imprimante 1/2 apparaît.
- 2 Appuyez sur [Nom Imprimante].
L'écran Nom Imprimante apparaît.



- 3 Tapez le nom de l'imprimante (127 caractères max.).

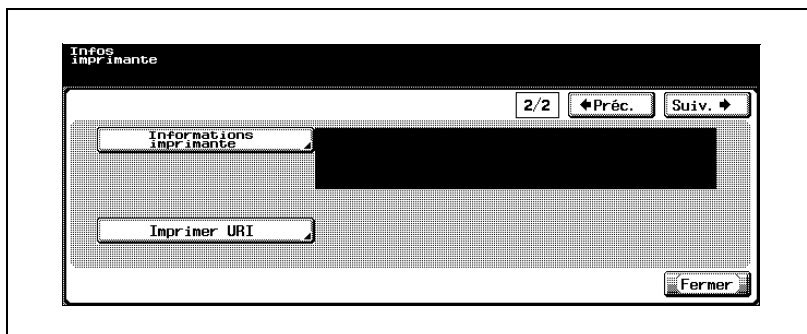


- 4 Appuyez sur [OK].
 - Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].
 Le nom de l'imprimante est alors défini et l'écran Infos imprimante s'affiche à nouveau.
- 5 Appuyez sur [Emplacement Imprimante].
L'écran Emplacement Imprimante apparaît.

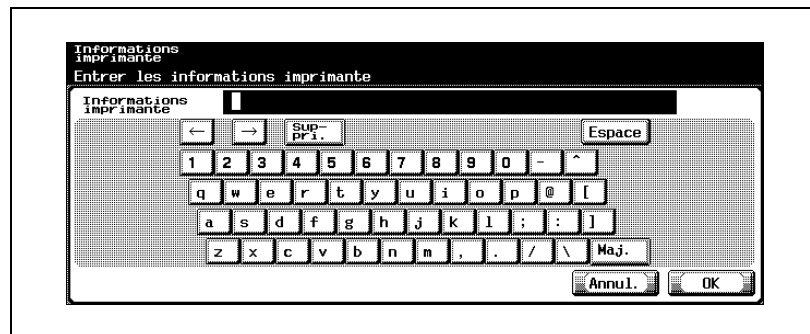
- 6 Tapez le site de l'imprimante (127 caractères max.).



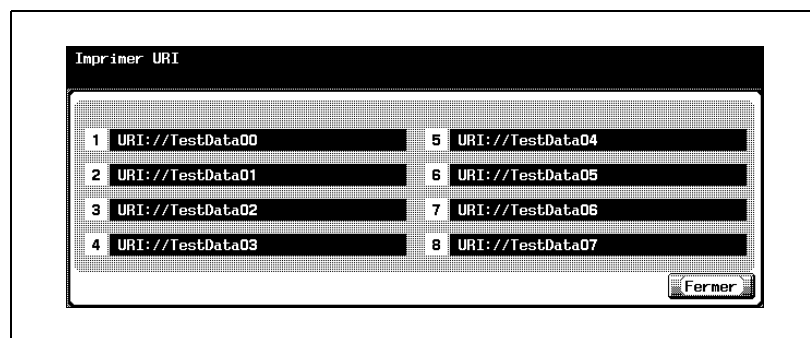
- 7 Appuyez sur [OK].
- Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].
- Le site de l'imprimante est défini et l'écran Infos imprimante s'affiche à nouveau.
- 8 Appuyez sur [Suiv.].
- L'écran Infos imprimante 2/2 apparaît.



- 9** Appuyez sur [Informations imprimante].
L'écran Informations imprimante apparaît.



- 10** Tapez les informations relatives à l'imprimante (127 caractères max.).
– Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].
- 11** Appuyez sur [OK].
Les informations relatives à l'imprimante sont alors définies et l'écran Infos imprimante s'affiche à nouveau.
- 12** Dans l'écran Infos imprimante 2/2, appuyez sur [Imprimer URI].
L'écran Imprimer URI s'ouvre.



- 13** Vérifiez les URL de l'imprimante.
- 14** Appuyez sur [Fermer].
L'écran Infos imprimante s'affiche à nouveau.
- 15** Appuyez sur [Fermer].

**Détails**

Pour la procédure de saisie des caractères, voir “Saisie de texte” à la page 7-6.

4.14 Paramètres FTP

Il est possible de spécifier les paramètres d'envoi des données de numérisation vers les serveurs FTP.

Paramètres FTP

Les paramètres FTP sont les suivants :

Écran Paramètre FTP 1/3

Sous-menu	Description
Adres serv proxy	Définit l'adresse du serveur proxy. Utilisez le clavier du panneau de contrôle pour taper l'adresse.
No. port proxy	Définit le numéro de port du serveur proxy. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).

Écran Paramètre FTP 2/3

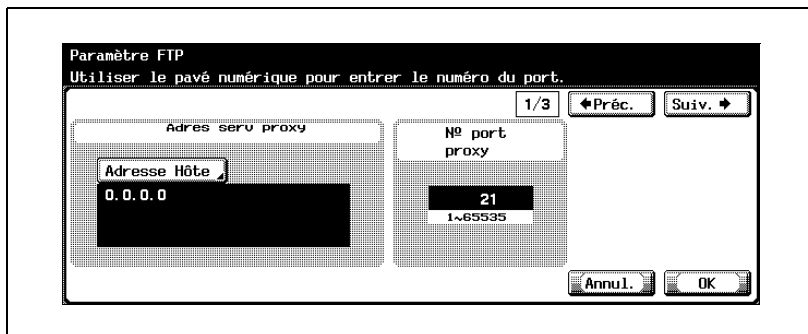
Sous-menu	Description
No. port	Définissez le numéro de port utilisé pour communiquer avec le serveur FTP. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).
Connexion Timeout	Si la transmission s'arrête pendant le téléchargement des données vers le serveur FTP, le processus de téléchargement s'interrompt automatiquement après écoulement du temps spécifié. Définissez le temps entre l'arrêt de la transmission et l'interruption de l'opération de téléchargement. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 5 et 300 secondes).

Écran Paramètre FTP 3/3

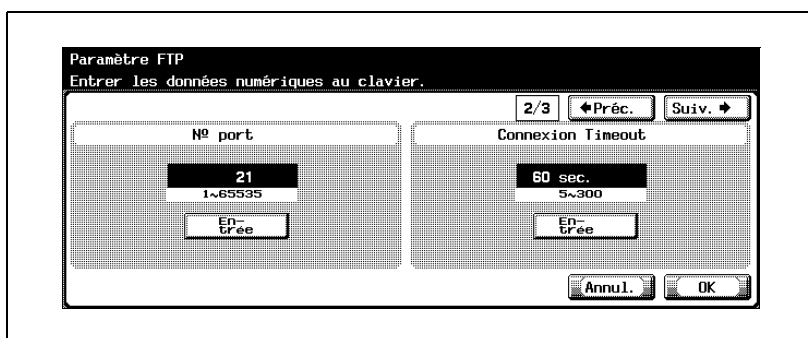
Sous-menu	Description
Envoi FTP	Définit l'utilisation ou non de l'opération Numérisation vers FTP.
Serveur FTP	Spécifiez si vous souhaitez utiliser la machine en tant que serveur FTP. Pour utiliser le copieur comme serveur FTP, sélectionnez "ON". Pour utiliser une application en tant que client FTP du copieur, vous devez sélectionner "ON".

Pour spécifier les paramètres FTP

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [4 Paramètre FTP]. L'écran Paramètre FTP 1/3 apparaît.
- 3 Spécifiez les paramètres désirés.

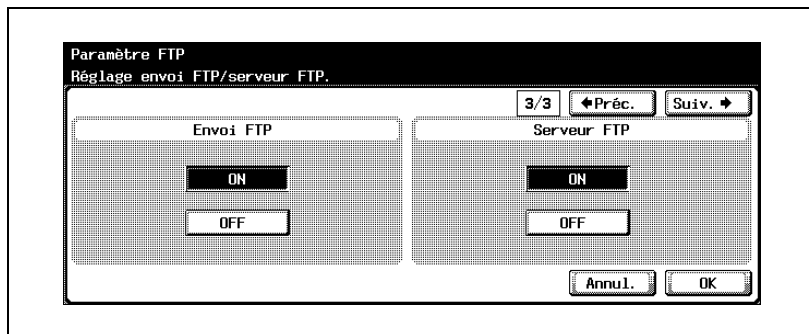


- 4 Appuyez sur [Suiv.]. L'écran Paramètre FTP 2/3 apparaît.
- 5 Spécifiez les paramètres désirés.



- 6 Appuyez sur [Suiv.]. L'écran Paramètre FTP 3/3 apparaît.

7 Spécifiez les paramètres désirés.



8 Appuyez sur [OK].

Les réglages FTP sont appliqués.

**Remarque**

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter la spécification du paramètre du mode utilitaire, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.15 Paramètres SMB

Il est possible de spécifier les paramètres de partage d'imprimantes et d'envoi de fichiers sur un réseau.

Paramètres SMB

Les paramètres SMB sont les suivants :

Écran Paramètre SMB 1/4

Sous-menu	Description
Réglage impression	Spécifie l'utilisation du port SMB en mode d'impression.
Nom NetBIOS	Définit le nom NetBIOS. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom NetBIOS (15 caractères max.).
Nom du service impression	Définit le nom du service d'impression. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom du service d'impression (12 caractères max.).
Groupe travail	Définit le groupe de travail. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom du groupe de travail (15 caractères max.).

Écran Paramètre WINS 2/4

Sous-menu	Description
Activation WINS	Précisez si vous souhaitez utiliser la fonction WINS.
Obtention Auto Paramètre	Précisez si vous souhaitez l'attribution automatique de l'adresse IP du serveur WINS à partir du serveur DHCP.

Écran Paramètre WINS 3/4

Sous-menu	Description
Adr. Serveur WINS 1-2	Spécifiez l'adresse IP du serveur WINS.

Écran Paramètre Client 4/4

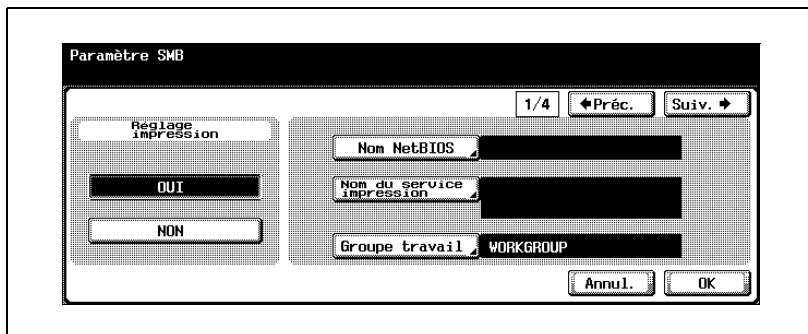
Sous-menu	Description
Authentification Utilisateur (NTLM)	Permet de sélectionner l'utilisation de l'authentification utilisateur avec NTLM.
Activat. Émission SMB	Permet de sélectionner l'émission SMB.
Paramètre NTLM	Sélectionnez la version NTLM à utiliser. Sélectionnez [v1/v2] ou [v1] si vous utilisez un ordinateur intégré à un réseau avec Windows 98 SE ou Windows Me comme système d'exploitation. Si le service Samba exploite un serveur sur un réseau, sélectionnez [v1].

**Remarque**

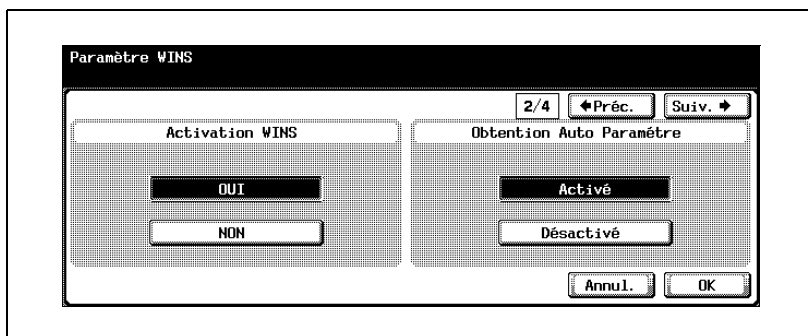
Lorsque vous effectuez des numérisations SMB (paramètre nom d'hôte) à l'aide d'un routeur, spécifiez les paramètres WINS conformément aux paramètres d'émission SMB.

Pour spécifier les paramètres SMB

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [5 Paramètre SMB]. L'écran Paramètre SMB (1/4) s'affiche.
- 3 Spécifiez les paramètres désirés.

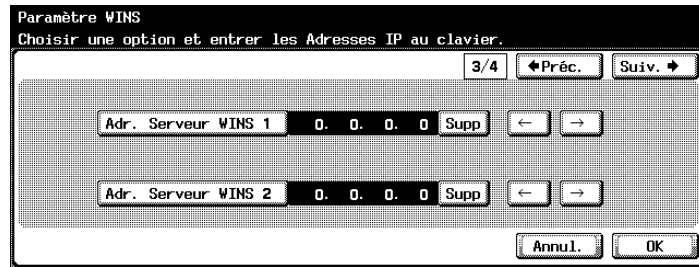


- 4 Appuyez sur [Suiv.]. L'écran Paramètre SMB 2/4 apparaît.
- 5 Spécifiez les paramètres désirés.

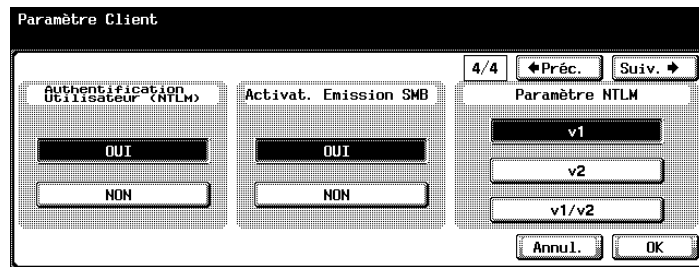


- 6 Appuyez sur [Suiv.]. L'écran Paramètre SMB 3/4 apparaît.

7 Spécifiez les paramètres désirés.

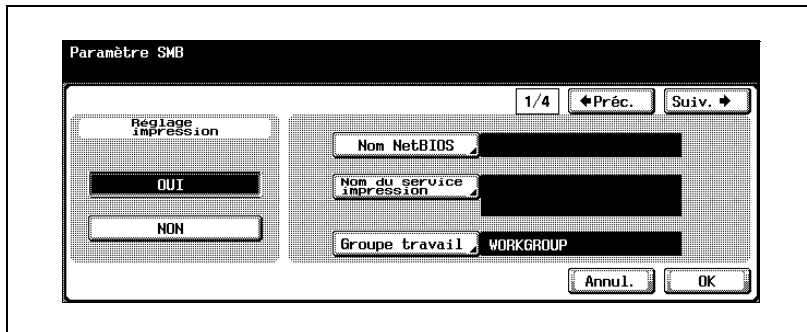


- 8 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Paramètre SMB 4/4 apparaît.
- 9 Spécifiez les paramètres désirés.



10 Appuyez sur [OK].

Les réglages SMB sont appliqués.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.16 Paramètres AppleTalk

Il est possible de spécifier les paramètres d'impression en réseau en utilisant AppleTalk.

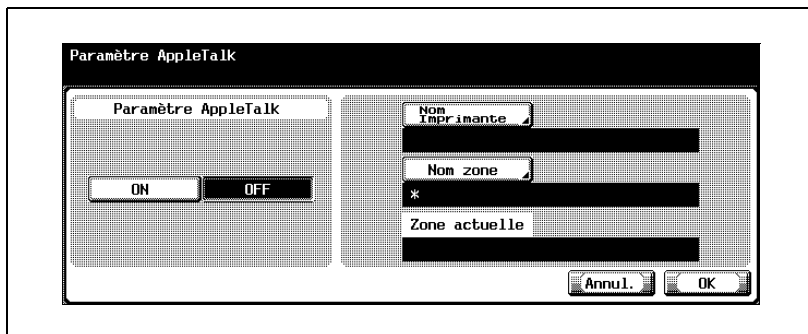
Paramètres AppleTalk

Les paramètres AppleTalk sont les suivants :

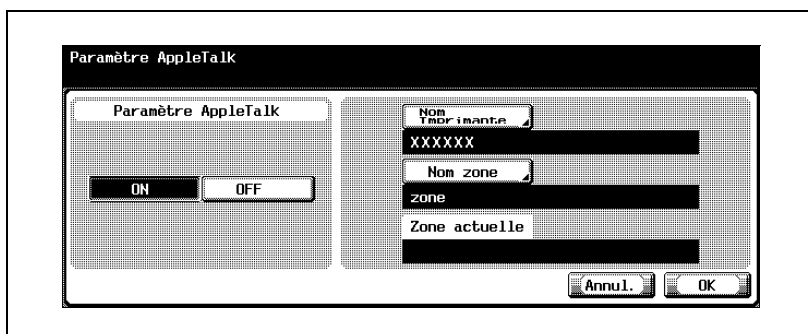
Sous-menu	Description
Paramètre AppleTalk	Spécifiez l'activation ou non des paramètres AppleTalk.
Nom Imprimante	Définit le nom de cette machine qui apparaît sur le réseau AppleTalk. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom (31 caractères max.).
Nom zone	Définit le nom de la zone à laquelle la machine doit être connectée. Utilisez le clavier qui apparaît de l'écran tactile pour taper le nom de zone (31 caractères max.).

Pour spécifier les paramètres AppleTalk

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [6 Paramètre AppleTalk]. L'écran Paramètre AppleTalk s'affiche.
- 3 Spécifiez les paramètres désirés.



- 4 Appuyez sur [OK].
Les réglages AppleTalk sont appliqués.





...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.17 Activation des réglages LDAP

Il est possible d'activer et de désactiver la fonction LDAP pour la recherche et la récupération d'informations.

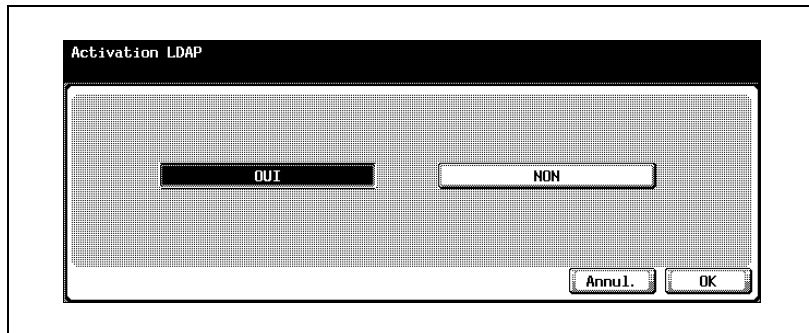
Activation des réglages LDAP

Les paramètres d'activation LDAP sont les suivants :

Sous-menu	Description
Fonction LDAP	Définissez l'utilisation ou non de la fonction de recherche LDAP.

Pour spécifier les réglages LDAP

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [7 Réglage LDAP].
- 3 Dans l'écran Réglage LDAP, appuyez sur [1 Activation LDAP].
L'écran Activation LDAP s'ouvre.
- 4 Spécifiez les paramètres désirés.



- 5 Appuyez sur [OK].
La fonction LDAP est maintenant définie.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter la spécification du paramètre du mode utilitaire, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.



Rappel

Si les paramètres LDAP ne sont pas spécifiés correctement, une défaillance du réseau peut se produire. Il incombe à l'administrateur du serveur de spécifier les paramètres LDAP.

4.18 Configuration des paramètres LDAP

Il est possible d'enregistrer le serveur LDAP et de spécifier les paramètres d'authentification.

Paramètres d'enregistrement du serveur LDAP

Les paramètres d'enregistrement du serveur LDAP sont les suivants :

Écran Configuration LDAP 1/6

Sous-menu	Description
Nom du Serveur LDAP	Définissez le nom du serveur LDAP à enregistrer. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom du serveur (32 caractères max.).
Nb max recherches	Définissez le nombre maximum de destinations à afficher après la recherche. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 5 et 1000 destinations).
Timeout	Définissez le temps d'attente maximum de l'opération de recherche. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 5 et 300 secondes).
Recherche détaillée param. par défaut	Spécifiez le réglage initial des conditions de recherche au cours d'une recherche détaillée. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Réglage initial de recherche détaillée" à la page 4-105.
Vérif. connex.	Vérifie la connexion au serveur LDAP.
Réinitialiser tous les param.	Il est possible de rétablir les valeurs par défaut usine des paramètres du serveur LDAP. Lorsque le message de confirmation de réinitialisation apparaît, appuyez sur [Oui].

Écran Configuration LDAP 2/6

Sous-menu	Description
Adresse serveur	Définit l'adresse IP du serveur LDAP. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper l'adresse (255 caractères max.).
Base de recherche	Spécifiez le point de départ de la recherche dans la structure hiérarchique du serveur LDAP. Les recherches incluent les sous-répertoires inférieurs au point de départ spécifié. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper l'adresse (255 caractères max.).
Vérif. connex.*	Vérifie la connexion au serveur LDAP.
Réinitialiser tous les param.	Il est possible de rétablir le réglage initial des paramètres du serveur LDAP. Lorsque le message de confirmation de réinitialisation apparaît, appuyez sur [Oui].

* Quand [Activation LDAP] est réglé sur "ON" à l'écran Activation LDAP, la touche [Vérif. connex.] ne s'affiche que lorsque [Saisie manuelle de la destination] est réglé sur "Permis" à l'écran Détails Sécurité.

Écran Configuration LDAP 3/6

Sous-menu	Description
Activer SSL	Définit l'utilisation ou non de SSL (chiffrement de données) lors de la connexion au serveur LDAP. Lorsque le chiffrement SSL est utilisé, le contenu envoyé est encrypté.
No. port	Définit le numéro de port du serveur LDAP. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).
Numéro de port (SSL)	Spécifiez le numéro de port pour le chiffrement SSL. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).
Vérif. connex.	Vérifie la connexion au serveur LDAP.
Réinitialiser tous les param.	Il est possible de rétablir le réglage initial des paramètres du serveur LDAP. Lorsque le message de confirmation de réinitialisation apparaît, appuyez sur [Oui].

Écran Configuration LDAP 4/6

Sous-menu	Description
Méthode d'authentification	<p>Sélectionnez la méthode d'authentification utilisée lors de la connexion au serveur LDAP.</p> <p>[anonymous] (anonyme) : méthode d'authentification sans saisie de nom d'utilisateur, avec spécification du mot de passe sur [anonymous] et désactivation de l'authentification dynamique.</p> <p>[Simple] : méthode d'authentification simple qui nécessite l'introduction du nom d'utilisateur et du mot de passe. Attention aux fuites de mots de passe sur le réseau.</p> <p>[Digest-MD5] : méthode d'authentification utilisable sur un serveur LDAP type. Si l'authentification échoue avec Digest-MD5, elle est réalisée automatiquement à l'aide de CRAM-MD5.</p> <p>[GSS-SPNEGO] : méthode d'authentification utilisable avec Répertoire actif sous Windows (authentification Kerberos).</p> <p>[NTLM v1] et [NTLM v2] : méthode d'authentification standard utilisable sous Windows NT. Utilisée pour une connexion avec partage de fichiers et d'imprimantes.</p>

Écran Configuration LDAP 5/6

Sous-menu	Description
Sélectionner la Méthode d'Authentification du Serveur	<p>Sélectionnez la méthode à utiliser pendant l'authentification du serveur.</p> <p>Utilis. Valeurs Entrées : authentifie les paramètres spécifiés dans l'écran Configuration LDAP 6/6.</p> <p>[Authentification Utilisateur] : l'utilisation de la fonction de recherche LDAP nécessite un nom d'utilisateur et un mot de passe. Si la connexion au copieur est établie par la fonction d'authentification depuis un serveur externe, le nom d'utilisateur qui a servi à l'authentification du serveur externe est automatiquement entré dans l'écran de connexion du serveur LDAP. Le nom d'utilisateur peut aussi être modifié.</p> <p>[Authentific. dynamique] : l'utilisation de la fonction de recherche LDAP nécessite un nom d'utilisateur et un mot de passe.</p>
Utiliser la Soumission	<p>Permet de sélectionner le paramètre soumission. Lorsque la soumission est utilisée, la base de recherche spécifiée dans Paramètre du serveur LDAP recherche les niveaux supérieur et inférieur comme point de départ.</p>

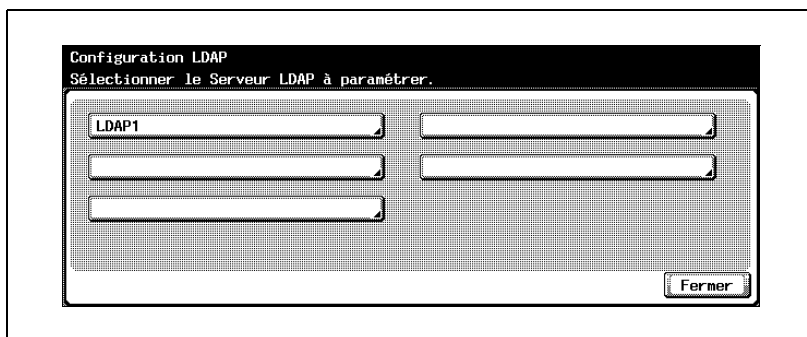
Écran Configuration LDAP 6/6

Sous-menu	Description
Nom Utilis.	Définit le nom utilisateur employé dans la connexion au serveur LDAP. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom (255 caractères max.).
Mot de passe	Définit le mot de passe utilisé dans la connexion au serveur LDAP. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le mot de passe (128 caractères max.).
Nom de domaine	Définit le nom de domaine employé dans la connexion au serveur LDAP. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom (64 caractères max.).
Vérif. connex.	Vérifie la connexion au serveur LDAP.
Réinitialiser tous les param.	Il est possible de rétablir le réglage initial des paramètres du serveur LDAP. Lorsque le message de confirmation de réinitialisation apparaît, appuyez sur [Oui].

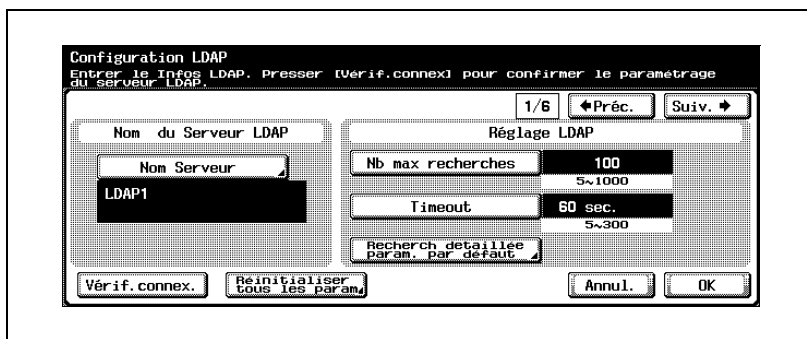
Pour spécifier la configuration des paramètres LDAP

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [7 Réglage LDAP].
- 3 Dans l'écran Réglage LDAP, appuyez sur [2 Configuration LDAP].
- 4 Appuyez sur le bouton du serveur LDAP pour enregistrer et spécifier le paramètre.

L'écran Configuration LDAP 1/6 apparaît.

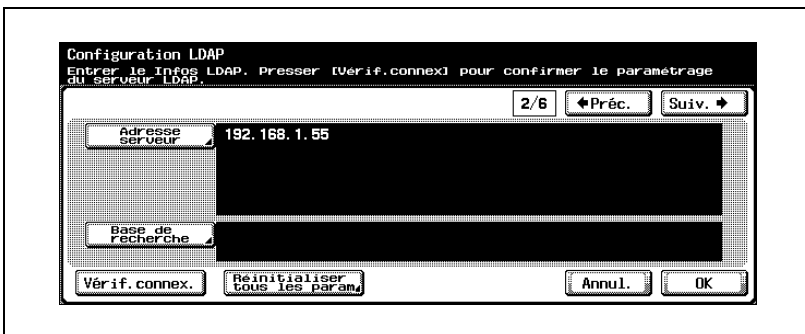


- 5 Spécifiez les paramètres désirés.

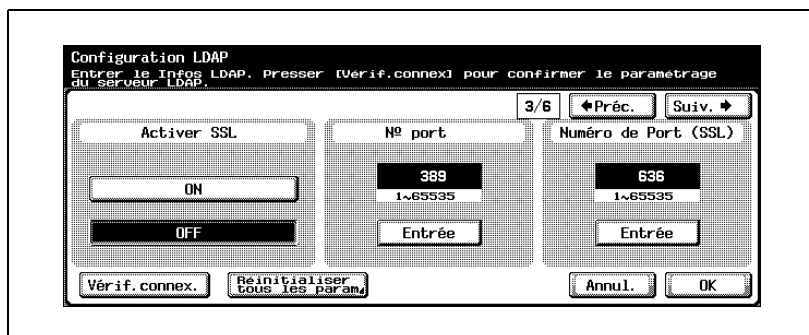


- 6 Appuyez sur [Suiv.].

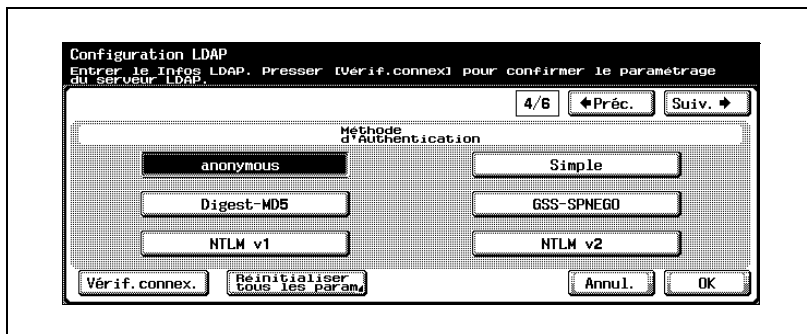
L'écran Configuration LDAP 2/6 apparaît.

7 Spécifiez les paramètres désirés.

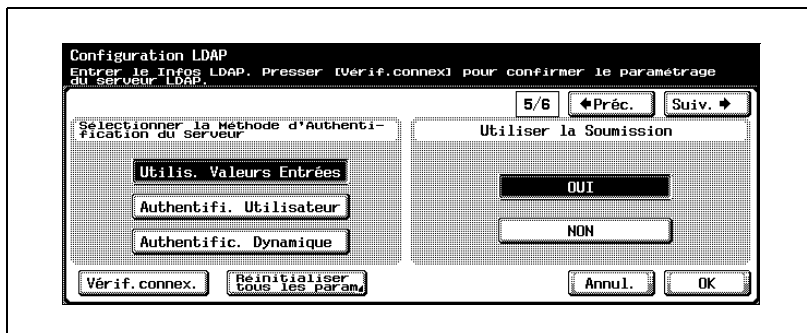
- 8** Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Configuration LDAP 3/6 apparaît.
- 9** Spécifiez les paramètres désirés.



- 10** Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Configuration LDAP 4/6 apparaît.

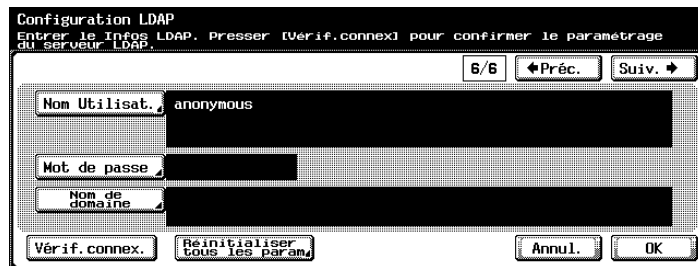
11 Spécifiez les paramètres désirés.**12** Appuyez sur [Suiv.].

L'écran Configuration LDAP 5/6 apparaît.

13 Spécifiez le paramètre désiré.**14** Appuyez sur [Suiv.].

L'écran Configuration LDAP 6/6 apparaît.

15 Spécifiez les paramètres désirés.



16 Appuyez sur [OK].

L'enregistrement et l'authentification du serveur LDAP sont appliqués.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.



Rappel

Si les paramètres LDAP ne sont pas spécifiés correctement, une défaillance du réseau peut se produire. Il incombe à l'administrateur du serveur de spécifier les paramètres LDAP.



Remarque

Il est nécessaire d'utiliser une méthode d'authentification comme celle utilisée par le serveur LDAP. Pour plus de détails, voir le manuel du serveur LDAP utilisé.

Si la méthode d'authentification spécifiée "GSS-SPNEGO", entrez le nom de domaine du "Répertoire actif".



Détails

En fonction de la méthode d'authentification, définissez correctement les paramètres suivants sur l'écran Configuration LDAP (6/6) pour effectuer l'opération "Vérif. connex. ".

Pour [Simple] et [DIGEST-MD5] : Nom utilisateur

Pour [GSS-SPNEGO] : Nom utilisateur et Nom de domaine

Réglage initial de recherche détaillée

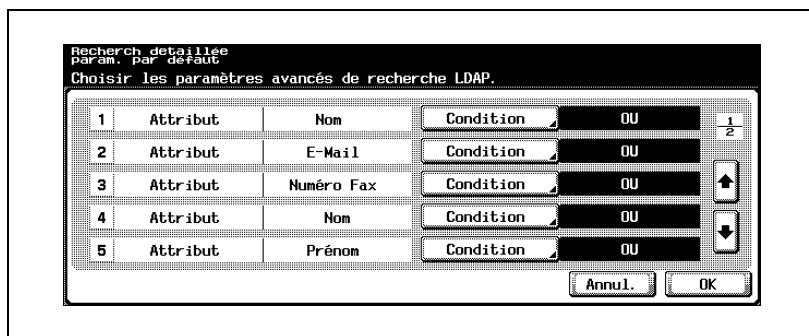
Le réglage initial des conditions de recherche au cours d'une recherche détaillée peut se faire en spécifiant "Nom", "E-Mail", "Numéro Fax", "Nom", "Prénom", "Ville", "Nom société" et "Service".

- 1 Sur l'écran Configuration LDAP, appuyez sur [Recherche détaillée param. par défaut].

L'écran Recherche détaillée param. par défaut s'ouvre.

- 2 Appuyez sur [Condition].

L'écran Sélectionner condition apparaît.



- 3 Appuyez sur [OU], [ET], [Débute Avec], ou [Fini Par].



- 4 Appuyez sur [OK].

- Le réglage initial spécifié dans "Recherche détaillée param. par défaut" peut être modifié par l'utilisateur en utilisant la recherche LDAP.

La condition sélectionnée est appliquée.

- 5 Appuyez sur [OK].

L'écran Configuration LDAP apparaît de nouveau.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

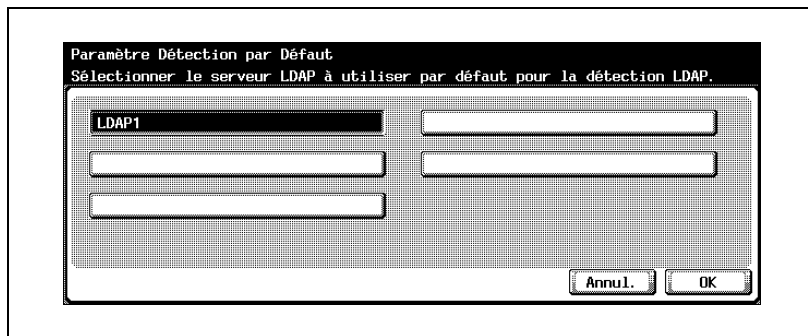
Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.19 Paramètre Détection par défaut

Vous pouvez spécifier que le serveur LDAP qui doit effectuer les recherches en priorité parmi les serveurs LDAP enregistrés.

Pour spécifier les paramètres de détection par défaut

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau].
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [7 Réglage LDAP].
- 3 Dans l'écran Réglage LDAP, appuyez sur [3 Paramètre Détection par Défaut].
L'écran Paramètre Détection par Défaut.
- 4 Sélectionnez le serveur LDAP qui doit effectuer les recherches en priorité.



- 5 Appuyez sur [OK].



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.20 Paramètres E-mail émis (SMTP)

Il est possible de spécifier les informations telles que le serveur SMTP nécessaire à l'envoi de données sous forme de pièce jointe par e-mail. La spécification de l'authentification e-mail est également possible.



Détails

Le lancement d'un programme antivirus sur le serveur e-mail peut entraver l'utilisation de la fonction Division binaire. Pour plus de détails, consultez votre administrateur réseau.

La réception d'e-mails binaires nécessite un client e-mail qui gère la réception séparée d'e-mails. Notez qu'un e-mail reçu séparément risque de ne pas être combiné en fonction du client e-mail utilisé.

Paramètres E-mail émis (SMTP)

Les paramètres e-mail émis (SMTP) sont les suivants :

Écran E-mail émis (SMTP) 1/4

Sous-menu	Description
Activ. Envoi E-mail	Spécifiez l'activation de la transmission e-mail.
Envoi Numérisation	Spécifiez l'activation d'envoi de numérisation.
Fonction Notification d'État	Spécifiez l'utilisation de la fonction de notification d'état.
Fonction Notification Compteur	Spécifiez l'utilisation de la fonction de notification du compteur total.
Réglage Détail	Spécifiez les détails SMTP. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Détail SMTP" à la page 4-114.

Écran E-mail émis (SMTP) 2/4

Sous-menu	Description
Adresse Serveur SMTP	L'adresse du serveur SMTP utilisé pour l'envoi d'e-mail peut être spécifiée. Pour plus de détails sur la spécification des réglages, voir "Adresse serveur SMTP" à la page 4-112.
Division binaire	Définit l'envoi d'e-mail gros volume en plusieurs e-mails séparés de petite taille. Utilisez cette fonction pour envoyer des données qui dépasse la capacité maximale par e-mail sur le serveur e-mail.
Division Taille Mail	Définit le format de division des données si elles en cas de division des données à envoyer. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 100 et 15000 kb).

Écran E-mail émis (SMTP) 3/4

Sous-menu	Description
Connexion Timeout	Si l'opération est retardée pendant l'envoi d'un message vers le serveur SMTP, la transmission e-mail s'interrompt automatiquement après écoulement du temps spécifié. Définissez le temps entre l'arrêt de la transmission et l'interruption de la transmission e-mail. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 30 et 300 secondes).
Capacité Serveur	Définit la capacité maximale de réception du serveur SMTP par message. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 100 Mo). Si vous ne souhaitez aucune restriction, appuyez sur [Non limité].

Écran E-mail émis (SMTP) 4/4

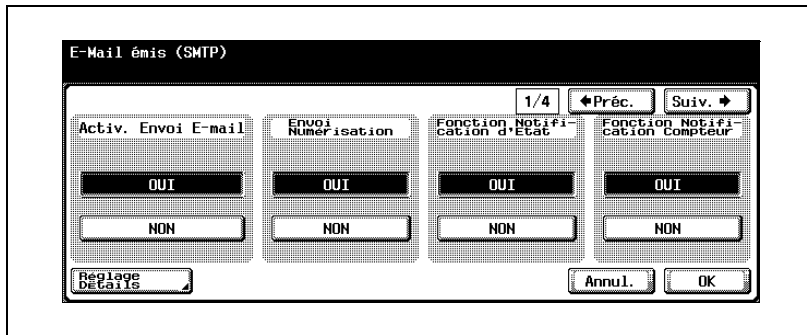
Sous-menu	Description
Activation SSL	Spécifiez l'utilisation SSL pendant la transmission e-mail. Lorsque le chiffrement SSL est utilisé, le contenu envoyé est encrypté.
Numéro de Port (SSL)	Spécifiez le numéro de port pour le chiffrement SSL. Pour modifier la valeur, appuyez sur [Entrée], appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).
Numéro de Port	Spécifiez le numéro de port dédié à la transmission e-mail. Pour modifier la valeur, appuyez sur [Entrée], appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).

Écran Détail SMTP

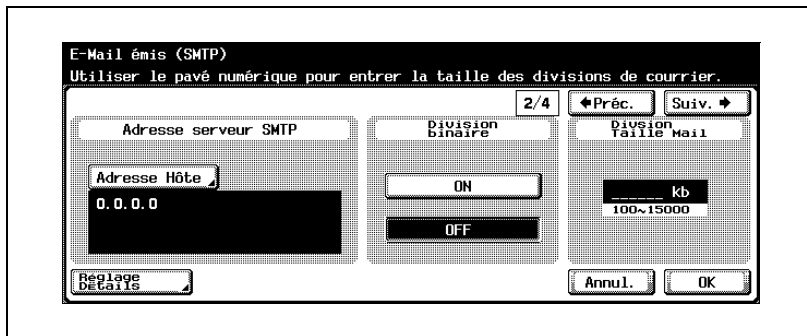
Sous-menu	Description
POP avant SMTP	Spécifiez l'utilisation du protocole POP avant l'authentification SMTP.
Authentif. SMTP	Permet d'utiliser l'authentification SMTP. Si vous sélectionnez [ON], l'écran de saisie des informations d'authentification SMTP apparaît. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Authentification SMTP" à la page 4-115.
Connex POP avant SMTP	Spécifiez l'utilisation du protocole POP avant l'authentification SMTP. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 0 et 60 secondes).

Pour spécifier les paramètres E-mail émis (SMTP)

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [8 Paramètre E-Mail].
- 3 Dans l'écran Paramètre E-Mail, appuyez sur [1 E-Mail émis (SMTP)]. L'écran E-Mail émis (SMTP) 1/4 apparaît.
- 4 Spécifiez les paramètres désirés.

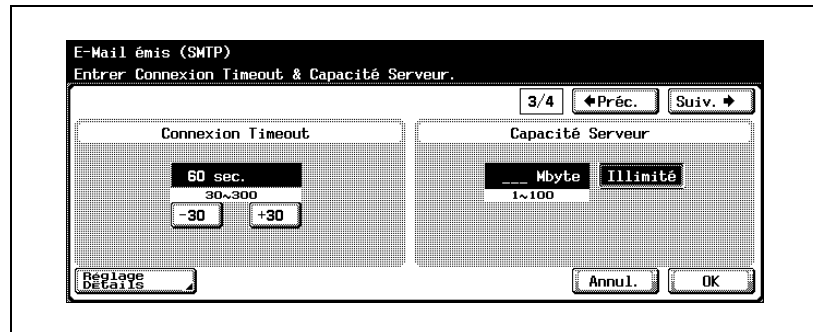


- 5 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran E-Mail émis (SMTP) 2/4 apparaît.
- 6 Spécifiez les paramètres désirés.



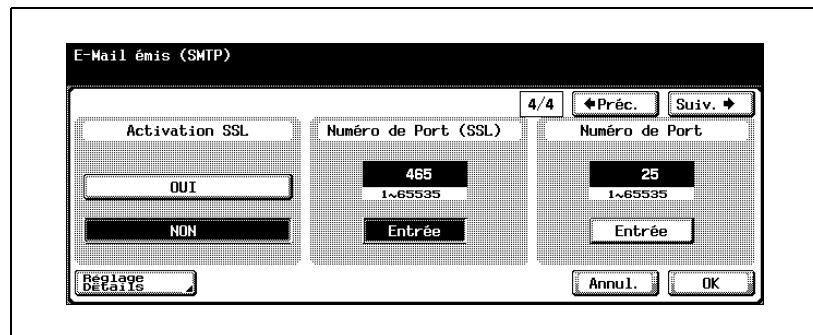
- 7 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran E-Mail émis (SMTP) 3/4 apparaît.

8 Spécifiez les paramètres désirés.



- 9** Appuyez sur [Suiv.].
L'écran E-Mail émis (SMTP) 4/4 apparaît.

- 10** Spécifiez les paramètres désirés.



- 11** Appuyez sur [OK].
Les informations relatives au serveur SMTP sont appliquées.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

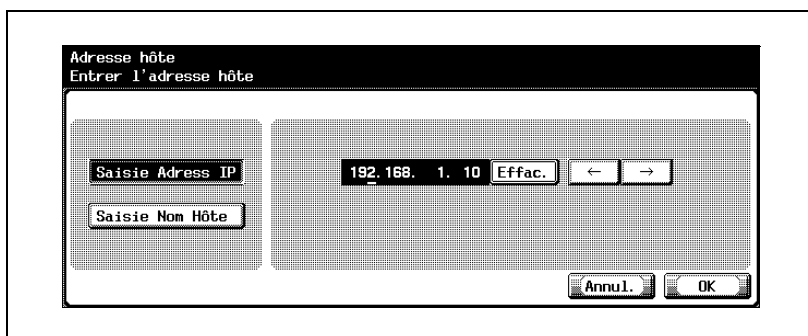
Adresse serveur SMTP

L'adresse du serveur SMTP utilisé pour l'envoi d'e-mail peut être spécifiée.

- 1 Dans l'écran E-Mail émis (SMTP) 2/4, appuyez sur [Adresse Hôte].

L'écran Adresse hôte s'ouvre.

- 2 Appuyez sur [Saisie Adresse IP] ou sur [Saisie Nom Hôte].



- Pour spécifier l'adresse hôte avec l'adresse IP, appuyez sur [Saisie Adresse IP].
- Pour spécifier l'adresse hôte avec le nom d'hôte, appuyez sur [Saisie Nom Hôte].
- Si vous sélectionnez [Saisie Nom Hôte], vérifiez la spécification correcte des paramètres DNS avant de procéder à la sélection.
Pour plus de détails, voir "Paramètres TCP/IP" à la page 4-59.

- 3 Entrez l'adresse hôte (adresse IP ou nom d'hôte (255 caractères max.)).

- Pour modifier les valeurs entrées sous "Saisie Adresse IP", appuyez sur [\leftarrow] ou [\rightarrow] pour déplacer le curseur sur la zone souhaitée, appuyez sur [Suppri.] et entrez la nouvelle valeur.
- Pour effacer toutes les valeurs, appuyez sur la touche [C] (effacer)

- 4 Appuyez sur [OK].

L'adresse du serveur SMTP est maintenant définie.



...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Si l'adresse hôte comporte plus de 81 caractères, appuyez sur [Détails] pour afficher le reste de l'adresse hôte à l'écran Adresse hôte détaillée.

En cas de spécification incorrecte du paramètre DNS, la fonction n'opère pas correctement même si le nom du serveur SMTP est introduit. Pour plus de détails sur les paramètres DNS, voir "Paramètres TCP/IP" à la page 4-59.

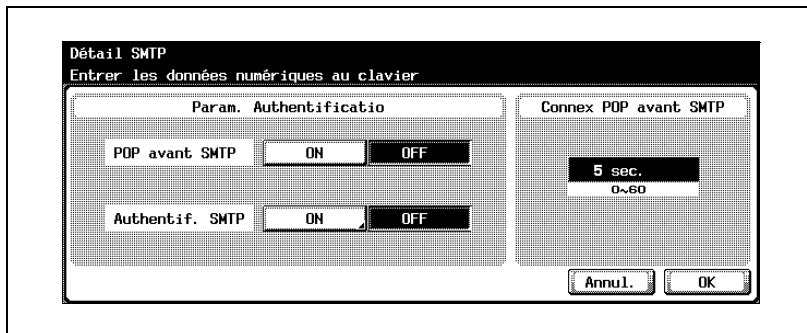
**Détails**

Sur la procédure de saisie des caractères à l'aide du clavier qui s'affiche à l'écran, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

Détail SMTP

Vous pouvez spécifier les détails SMTP.

- 1 Dans l'écran E-Mails émis (SMTP), appuyez sur [Réglage Détails].
L'écran Détail SMTP s'ouvre.
- 2 Spécifiez les paramètres désirés.



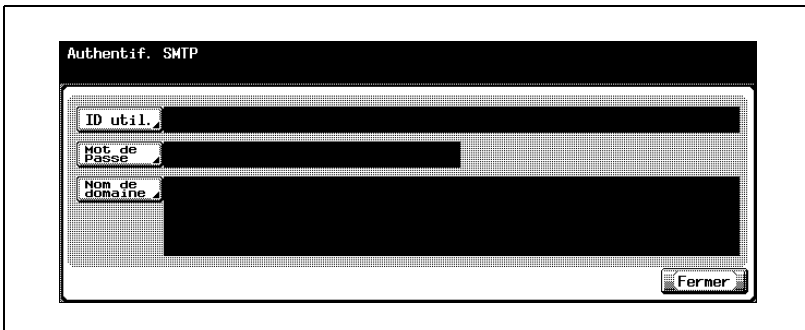
Détails

Pour effectuer l'authentification utilisateur avec le protocole POP avant le protocole SMTP, il est nécessaire de spécifier les paramètres qui permettront au protocole POP d'accéder au serveur e-mail. Pour plus de détails, voir "Paramètres E-mail reçus (POP)" à la page 4-118.

Authentification SMTP

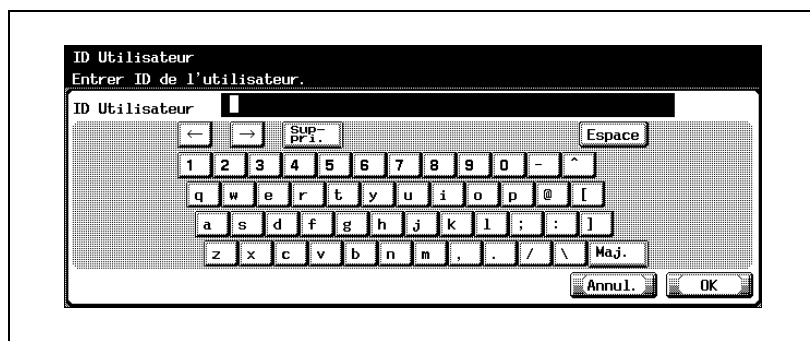
Spécifiez si la méthode d'authentification est réglée sur authentification SMTP.

- 1 Dans l'écran Détail SMTP, appuyez sur [ON] sous Authentif. SMTP. L'écran Authentification SMTP s'ouvre.
- 2 Dans l'écran Authentification SMTP, appuyez sur [ID util.].



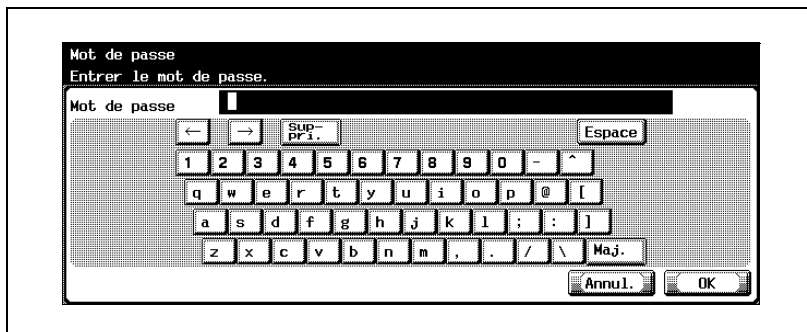
L'écran ID Utilisateur apparaît.

- 3 Tapez l'ID utilisateur (63 caractères max.).

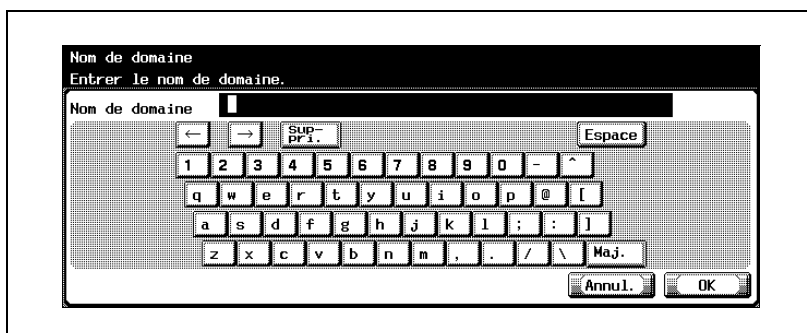


- 4 Appuyez sur [OK].
 - Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].
 L'ID utilisateur est alors défini et l'écran Authentification SMTP s'affiche à nouveau.
- 5 Dans l'écran Authentification STMP, appuyez sur [Mot de Passe]. L'écran Mot de Passe apparaît.

- 6 Tapez le mot de passe (15 caractères max.).



- 7 Appuyez sur [OK].
- Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].
- Le mot de passe est alors défini et l'écran Authentification SMTP s'affiche à nouveau.
- 8 Dans l'écran Authentification STMP, appuyez sur [Nom de domaine]. L'écran Nom de domaine apparaît.
- 9 Tapez le nom de domaine (255 caractères max.).



- 10 Appuyez sur [OK].
- Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].
- Le nom de domaine est alors défini et l'écran Authentification SMTP s'affiche à nouveau.
- 11 Appuyez sur [Fermer].
- L'écran Détail SMTP s'ouvre à nouveau.



Détails

Pour la procédure de saisie des caractères, voir “Saisie de texte” à la page 7-6.

4.21 Paramètres E-mail reçus (POP)

Vous pouvez spécifier les paramètres permettant l'authentification de l'émetteur d'e-mail avec le protocole POP avant le protocole SMTP.

Paramètres E-mail reçus (POP)

Les paramètres e-mails reçus (SMTP) sont les suivants :

Écran E-Mail recep (POP) 1/2

Sous-menu	Description
Paramètre E-Mail reçus	Spécifiez l'activation de la réception d'authentification.
Adresse serveur POP	Spécifiez l'adresse du serveur POP à utiliser pour la réception d'authentification. Pour plus de détails sur la spécification des réglages, voir "Adresse serveur POP" à la page 4-122.
Nom Utilisateur	Définit le nom utilisateur utilisé dans la connexion au serveur POP. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom utilisateur (63 caractères max.).
Mot de Passe	Définit le mot de passe utilisé dans la connexion au serveur POP. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le mot de passe (15 caractères max.).

Écran E-Mail recep (POP) 2/2

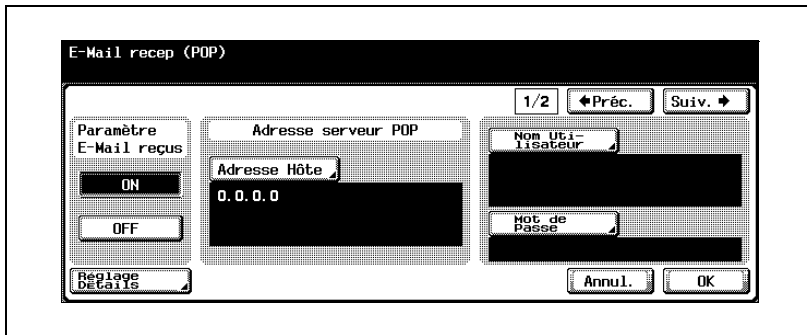
Sous-menu	Description
Activation SSL	Spécifiez l'utilisation du protocole SSL dans le temps de réception d'authentification. Lorsque le chiffrement SSL est utilisé, le contenu envoyé est encrypté.
Numéro de Port (SSL)	Spécifiez le numéro de port pour le chiffrement SSL. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).

Écran Détail POP

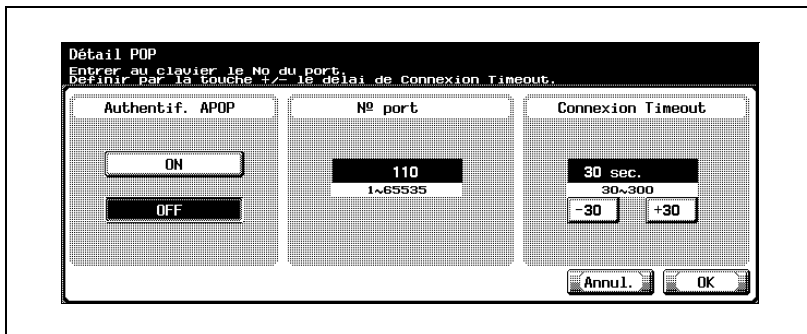
Sous-menu	Description
Authentif. APOP	Définit s'il faut activer l'authentification.
No. port	Définissez le numéro de port utilisé pour communiquer avec le serveur POP. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).
Connexion Timeout	Si l'opération est retardée pendant la réception de l'authentification du serveur POP, la réception e-mail s'interrompe automatiquement après écoulement du temps spécifié. Définissez le temps entre l'arrêt de la réception et l'interruption de la réception e-mail. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 30 et 300 secondes).

Pour spécifier les paramètres E-mails reçus (POP)

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [8 Paramètre E-Mail].
- 3 Dans l'écran Paramètre E-Mail, appuyez sur [2 E-Mail récep (POP)].
L'écran E-Mail recep (POP) apparaît.
- 4 Spécifiez les paramètres désirés.



- 5 Dans l'écran E-Mail recep, appuyez sur [Réglage Détails].
L'écran Détail POP s'ouvre.
- 6 Spécifiez les paramètres désirés.



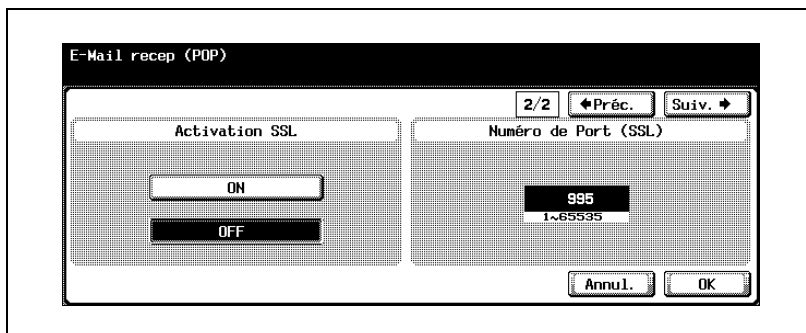
7 Appuyez sur [OK].

– Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Les détails POP sont définis et l'écran E-Mail recep (POP) s'ouvre à nouveau.

8 Appuyez sur [Suiv.].

L'écran E-Mail recep (POP) 2/2 apparaît.

9 Spécifiez les paramètres désirés.**10** Appuyez sur [OK].

Les informations relatives au serveur POP sont définies.

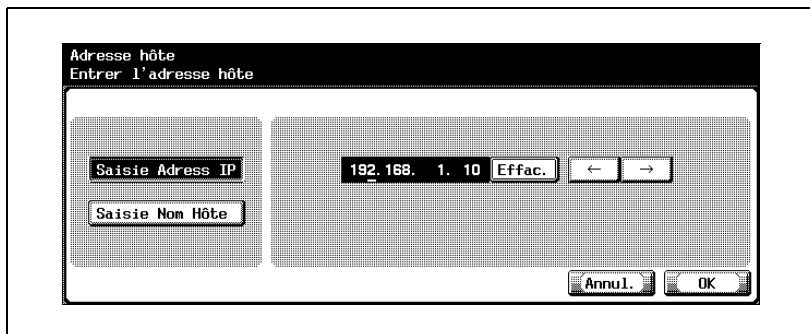
Adresse serveur POP

Il est possible de spécifier l'adresse du serveur POP servant à la réception d'e-mails.

1 Dans l'écran E-Mail recep (POP), appuyez sur [Adresse Hôte].

L'écran Adresse hôte s'ouvre.

2 Appuyez sur [Saisie Adresse IP] ou sur [Saisie Nom Hôte].



- Pour spécifier l'adresse hôte avec l'adresse IP, appuyez sur [Saisie Adresse IP].
- Pour spécifier l'adresse hôte avec le nom d'hôte, appuyez sur [Saisie Nom Hôte].
- Si vous sélectionnez [Saisie Nom Hôte], vérifiez la spécification correcte des paramètres DNS avant de procéder à la sélection. Pour plus de détails, voir "Paramètres TCP/IP" à la page 4-59.

3 Entrez l'adresse hôte (adresse IP ou nom d'hôte (255 caractères max.)).

- Pour modifier les valeurs entrées sous "Saisie Adresse IP", appuyez sur [\leftarrow] ou [\rightarrow] pour déplacer le curseur sur la zone souhaitée, appuyez sur [Effac.] et entrez la nouvelle valeur.
- Pour effacer toutes les valeurs, appuyez sur la touche [C] (effacer)

4 Appuyez sur [OK].

- Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].
- Si l'adresse hôte comporte plus de 81 caractères, appuyez sur [Détails] pour afficher le reste de l'adresse hôte à l'écran Adresse hôte détaillée.

L'adresse du serveur POP est maintenant définie.

**Détails**

Sur la procédure de saisie des caractères à l'aide du clavier qui s'affiche à l'écran, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

4.22 Paramètres système

Les informations relatives au système peuvent être définies.

Paramètres système

Les paramètres système sont les suivants :

Sous-menu	Description
Adresse Mac	Sert à vérifier l'adresse Mac de la machine.
Vitesse réseau	Définit la vitesse du réseau. Assurez-vous de couper et rebrancher l'alimentation électrique principale après avoir modifié le réglage.



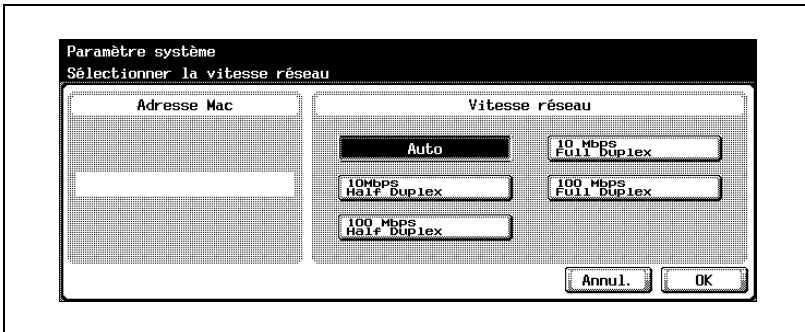
Rappel

Pour éteindre puis rallumer l'appareil, attendez au moins 10 secondes avant de le rallumer ; autrement, le copieur risque de ne pas fonctionner normalement.

L'adresse MAC de la carte réseau de la machine est affichée sous "Adresse Mac".

Pour spécifier les paramètres système

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [9 Réglage détaillé].
- 3 Dans l'écran Réglage détaillé, appuyez sur [1 Paramètre système]. L'écran Paramètre système s'affiche.
- 4 Spécifiez les paramètres désirés.



- 5 Appuyez sur [OK].

Les informations relatives au système sont alors définies.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.23 Paramètres de réglage de l'heure

L'horloge interne de la machine peut être corrigée via le réseau.

Paramètres de réglage de l'heure

Les paramètres de réglage de l'heure sont les suivants :

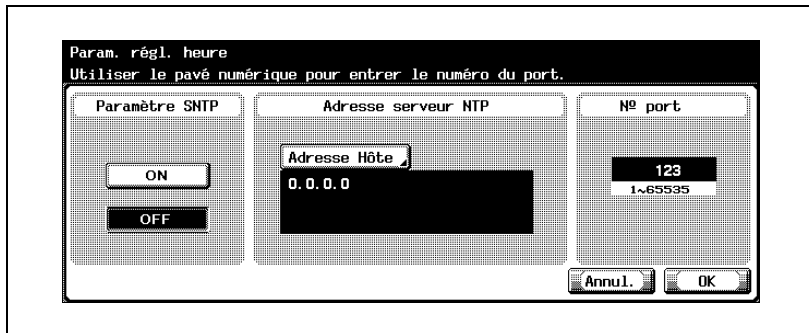
Sous-menu	Description
Paramètre NTP	Spécifiez ou non l'activation NTP.
Adresse serveur NTP	Définit l'adresse IP du serveur NTP. Pour plus de détails sur la spécification des réglages, voir "Adresse serveur NTP" à la page 4-128.
No. port	Définissez le numéro de port utilisé pour communiquer avec le serveur NTP. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).

Après la spécification de ce paramètre, appuyez sur [1 Réglage système] dans le réglage Administrateur, appuyez sur [3 Réglage date/heure], puis définissez la date.

Il n'y a pas de réglage automatique périodique.

Pour spécifier les paramètres de réglage de l'heure

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [9 Réglage détaillé].
- 3 Dans l'écran Réglage détaillé, appuyez sur [2 Param. régl. heure]. L'écran Paramètre de réglage de l'heure s'affiche.
- 4 Spécifiez les paramètres désirés.



- 5 Appuyez sur [OK].

Les informations relatives au système sont alors définies.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

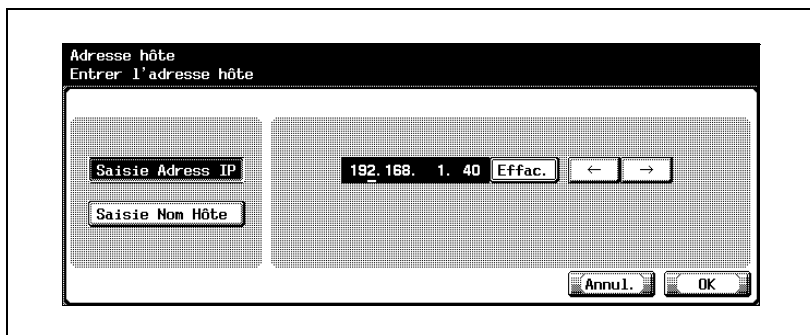
Adresse serveur NTP

Il est possible de spécifier l'adresse IP du serveur NTP.

1 Dans Paramètre du réglage de l'heure, appuyez sur [Adresse hôte].

L'écran Adresse hôte s'ouvre.

2 Appuyez sur [Saisie Adresse IP] ou sur [Saisie Nom Hôte].



- Pour spécifier l'adresse hôte avec l'adresse IP, appuyez sur [Saisie Adresse IP].
- Pour spécifier l'adresse hôte avec le nom d'hôte, appuyez sur [Saisie Nom Hôte].

3 Entrez l'adresse hôte (adresse IP ou nom d'hôte (255 caractères max.)).

- Pour modifier les valeurs entrées sous "Saisie Adresse IP", appuyez sur [\leftarrow] ou [\rightarrow] pour déplacer le curseur sur la zone souhaitée, appuyez sur [Effac.] et entrez la nouvelle valeur.
- Pour effacer toutes les valeurs, appuyez sur la touche [C] (effacer)
- Si l'adresse hôte comporte plus de 81 caractères, appuyez sur [Détails] pour afficher le reste de l'adresse hôte à l'écran Adresse hôte détaillée.

4 Appuyez sur [OK].

L'adresse du serveur NTP est maintenant définie.



...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

**Détails**

Sur la procédure de saisie des caractères à l'aide du clavier qui s'affiche à l'écran, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

4.24 Paramètres de notification de statut

Vous pouvez spécifier les paramètres de notification par e-mail à l'administrateur du statut de la machine. Pour que la notification de statut soit envoyée, il faut entrer l'adresse e-mail et sélectionner une option de notification.

Paramètres de notification de statut

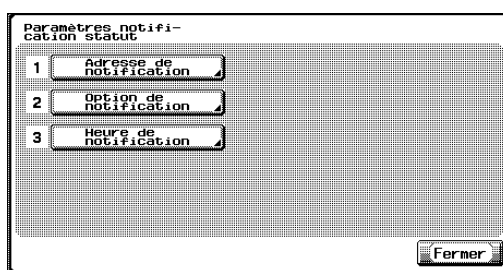
Les paramètres de notification de statut sont les suivants :

Sous-menu	Description
Adresse de notification	Définit l'adresse e-mail à laquelle envoyer la notification du statut de la machine. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper l'adresse e-mail (320 caractères max.).
Option de notification	Définit les conditions d'envoi par e-mail de la notification du statut de la machine. Pour plus de détails sur la spécification des réglages, voir "Paramètre Option de notification" à la page 4-132.
Heure de notification	Définit l'heure à laquelle envoyer la notification du statut de la machine. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 10 minutes).

Spécifiez l'"Emplacement Imprimante" inclus dans le texte d'e-mail de la fonction de notification de statut dans PageScope Web Connection. Pour plus de détails, voir "IPP" à la page 5-102.

Pour spécifier les paramètres de notification de statut

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [9 Réglage détaillé].
- 3 Dans l'écran Réglage détaillé, appuyez sur [3 Paramètres notification statut].
 - Pour quitter la spécification du paramètre du mode utilitaire, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.
 - Pour plus de détails, voir “Paramètres E-mail émis (SMTP)” à la page 4-108.
- 4 L'écran Paramètres notification de statut apparaît.

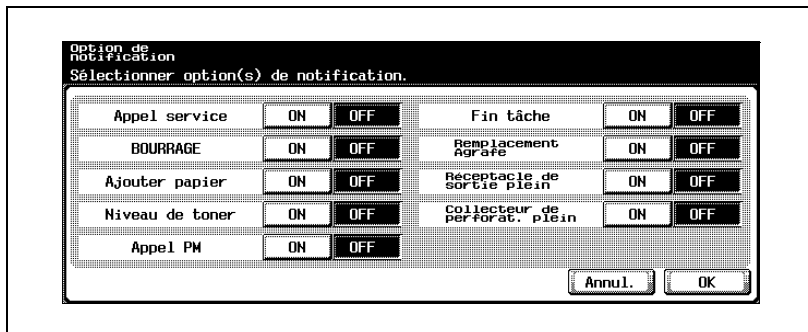


Paramètre Option de notification

Il est possible de spécifier les conditions d'envoi par e-mail de la notification du statut de la machine.

- 1 Dans l'écran Paramètres notification statut, appuyez sur [2 Option de notification].

L'écran Option de notification apparaît.



- 2 Appuyez sur [ON] ou [OFF] pour chaque fonction.
 - Appuyez sur [Suiv.] pour afficher d'autres options.
- 3 Appuyez sur [OK].
 - Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Les conditions d'envoi par e-mail de la notification du statut de la machine sont définies.

4.25 Paramètres notification compteur total

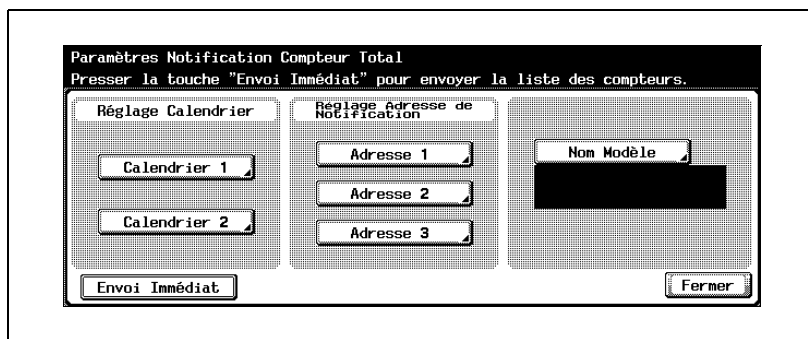
Vous pouvez spécifier le calendrier de notification du compteur total et la destination de notification.

Les paramètres spécifiables sur l'écran du compteur total sont décrits ci-dessous.

Sous-menu	Description
Réglage Calendrier	Spécifiez la période de notification du compteur total. Il est possible de spécifier deux types de calendrier de notification. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Réglage Calendrier" à la page 4-135.
Réglage Adresse de Notification	Spécifiez l'adresse e-mail de la destination de notification. Vous pouvez également spécifier le calendrier par adresse. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Adresse de notification" à la page 4-137.
Nom Modèle	Spécifiez le nom du modèle inclus dans l'e-mail de notification. Utilisez le clavier qui apparaît de l'écran tactile pour taper le nom de modèle (20 caractères max.).
Bouton [Envoi Immédiat]	Appuyez dessus pour envoyer le compteur total actuel à la destination de notification.

Pour spécifier les paramètres de rapport du compteur total

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau].
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [9 Réglage détaillé].
- 3 Dans l'écran Réglage détaillé, appuyez sur [4 Paramètre Notification Compteur Total].
L'écran Paramètres Notification Compteur Total apparaît.
- 4 Spécifiez les paramètres désirés.



- 5 Appuyez sur [Fermer].

**Remarque**

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

**Remarque**

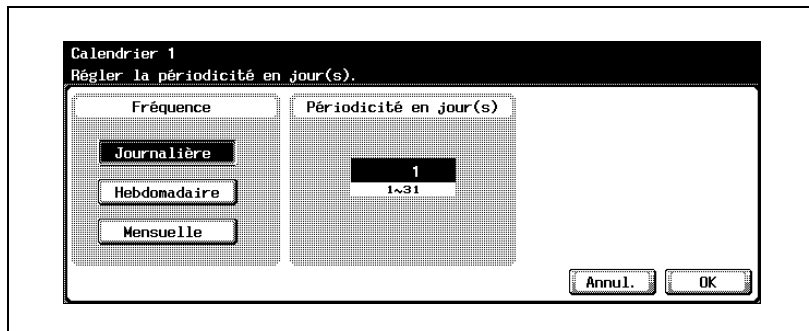
Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [/Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

Réglage Calendrier

Vous pouvez spécifier le calendrier d'envoi du compteur total. Ce qui suit est un exemple de spécification du "Calendrier 1".

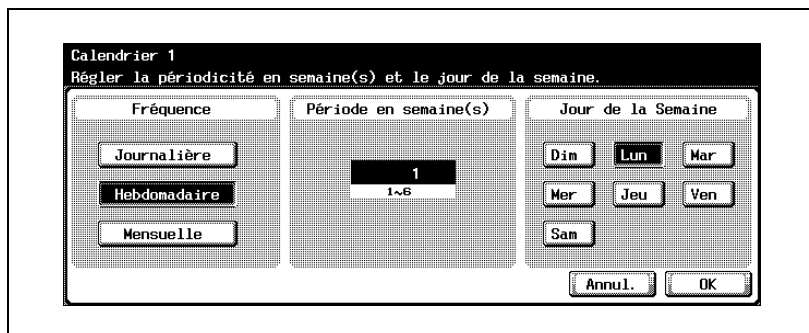
Les paramètres spécifiables sont décrits ci-dessous :

Lorsque la période de notification spécifiée est "Journalière"



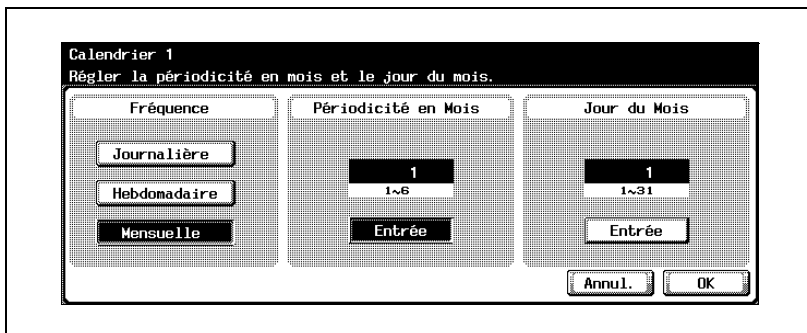
Sous-menu	Description
Périodicité en jour(s)	Entrez les jours d'envoi du calendrier chaque mois. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 31).

Lorsque la période de notification spécifiée est "Hebdomadaire"



Sous-menu	Description
Périodicité en semaine(s)	Entrez le nombre de semaines entre deux envois du calendrier. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 6).
Jour de la Semaine	Selectionnez quel jour de la semaine envoyer le calendrier.

Lorsque la période de notification spécifiée est "Mensuelle"



Sous-menu	Description
Périodicité en Mois	Entrez le nombre de mois entre deux envois du calendrier. Pour modifier la valeur, appuyez sur [Entrée], appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 6).
Jour du Mois	Entrez le jour du mois pour l'envoi du calendrier. Pour modifier la valeur, appuyez sur [Entrée], appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 31).

Pour spécifier les paramètres **Adresse de notification**

- 1 Dans l'écran Rapport Compteur Total, appuyez sur [Calendrier 1].
L'écran Calendrier 1 apparaît.
- 2 Spécifiez la période de notification.
- 3 Appuyez sur [OK].
L'écran Paramètres Notification Compteur Total s'affiche à nouveau.



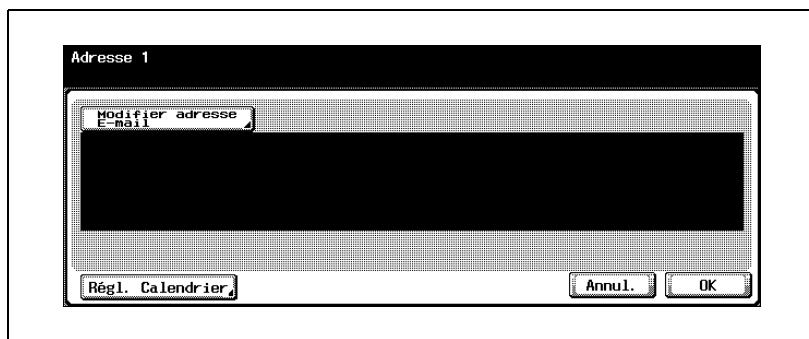
Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Adresse de notification

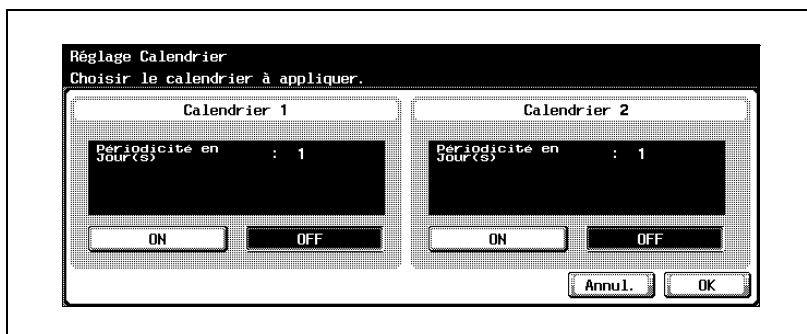
Vous pouvez spécifier les adresses e-mail destinataires du compteur total. Vous pouvez spécifier trois adresses maximum. Ce qui suit est un exemple de spécification du paramètre "Adresse 1".

- 1 Dans l'écran Rapport Compteur Total, appuyez sur [Adresse 1].
L'écran Adresse 1 apparaît.
- 2 Appuyez sur [Modifier adresse E-mail], puis tapez l'adresse e-mail (255 caractères max.) au clavier de l'écran tactile.



- 3 Appuyez sur [OK].
- 4 Appuyez sur [Régl. Calendrier].
L'écran Réglage Calendrier apparaît.

- 5 Précisez si vous souhaitez envoyer ce calendrier à cette adresse.



- 6 Appuyez sur [OK] et encore sur [OK] sur l'écran qui apparaît ensuite. L'écran Paramètres Notification Compteur Total s'affiche à nouveau.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

4.26 Confirmation PING

Il est possible de spécifier les paramètres permettant de vérifier le réseau TCP/IP à l'aide de PING.

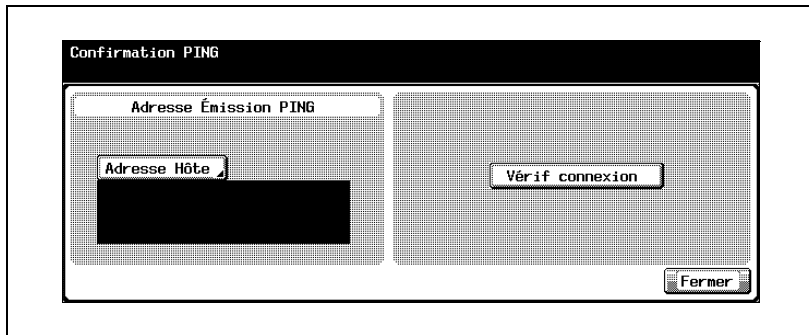
Paramètres de confirmation PING

Les paramètres de confirmation PING sont les suivants :

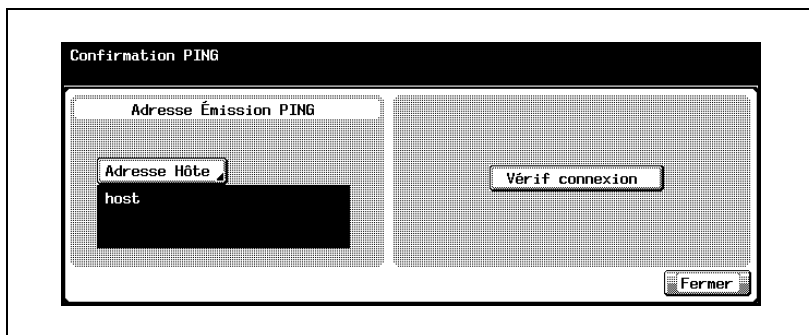
Sous-menu	Description
Adresse Émission PING	Définit l'adresse hôte du système vers l'utilitaire Ping. Pour plus de détails sur la spécification des réglages, voir "Adresse Émission PING" à la page 4-141.
Vérif. connex.	Envoie un ping pour vérifier la connexion.

Pour spécifier les paramètres de confirmation PING

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [9 Réglage détaillé].
- 3 Dans l'écran Réglage détaillé, appuyez sur [5 Confirmation PING]. L'écran Confirmation PING s'affiche.
- 4 Spécifiez les paramètres désirés.



- 5 Appuyez sur [Fermer].

**Remarque**

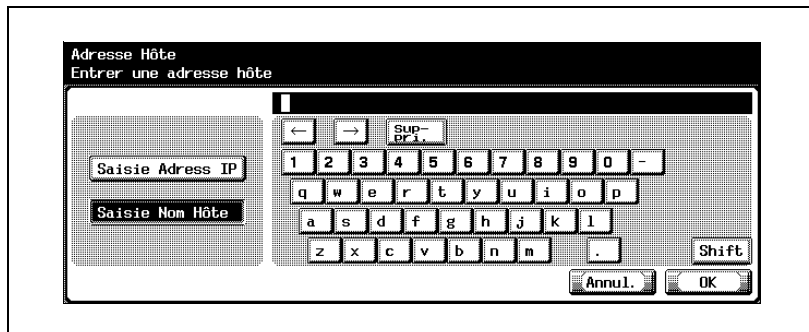
Pour quitter la spécification du paramètre du mode utilitaire, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

Adresse Émission PING

Il est possible de spécifier l'adresse hôte du système vers l'utilitaire ping.

- 1 Dans l'écran Confirmation PING, appuyez sur [Adresse Hôte].

L'écran Adresse hôte s'ouvre.



- 2 Appuyez sur [Saisie Adresse IP] ou sur [Saisie Nom Hôte].
 - Pour spécifier l'adresse hôte avec l'adresse IP, appuyez sur [Saisie Adresse IP].
 - Pour spécifier l'adresse hôte avec le nom d'hôte, appuyez sur [Saisie Nom Hôte].
 - Si vous sélectionnez [Saisie Nom Hôte], vérifiez la spécification correcte des paramètres DNS avant de procéder à la sélection. Pour plus de détails, voir "Paramètres TCP/IP" à la page 4-59.
- 3 Entrez l'adresse hôte (adresse IP ou nom d'hôte (255 caractères max.)).
 - Pour modifier les valeurs entrées sous "Saisie Adresse IP", appuyez sur [\leftarrow] ou [\rightarrow] pour déplacer le curseur sur la zone souhaitée, appuyez sur [Suppri.] et entrez la nouvelle valeur.
 - Pour effacer toutes les valeurs, appuyez sur la touche [C] (effacer)
 - Si l'adresse hôte comporte plus de 81 caractères, appuyez sur [Détails] pour afficher le reste de l'adresse hôte à l'écran Adresse hôte détaillée.
- 4 Appuyez sur [OK].

L'adresse émission PING est maintenant définie.

**Remarque**

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

**Détails**

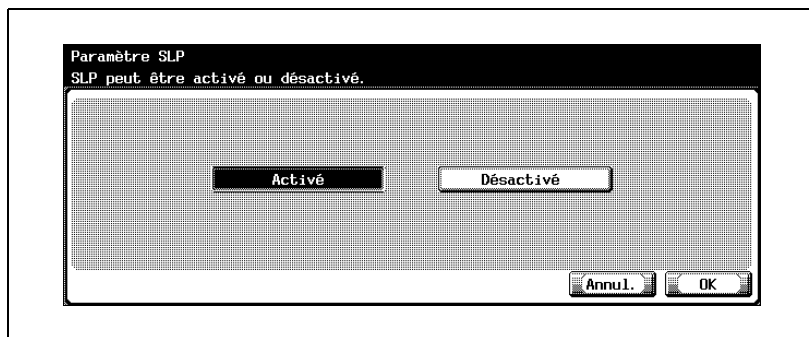
Sur la procédure de saisie des caractères à l'aide du clavier qui s'affiche à l'écran, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

4.27 Paramètre SLP

SLP peut être activé ou désactivé. Le réglage de SLP sur "Activé", permet la recherche d'appareils à l'aide de TWAIN. Si SLP est sur "Désactivé", la recherche d'appareil n'est pas possible.

Pour spécifier les paramètres SLP

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [9 Réglage détaillé].
- 3 Dans l'écran Réglage détaillé, appuyez sur [6 Paramètre SLP].
L'écran Paramètre SLP s'affiche.
- 4 Appuyez sur [Activé] ou [Désactivé].



- 5 Appuyez sur [OK].
SLP est maintenant activé ou désactivé.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

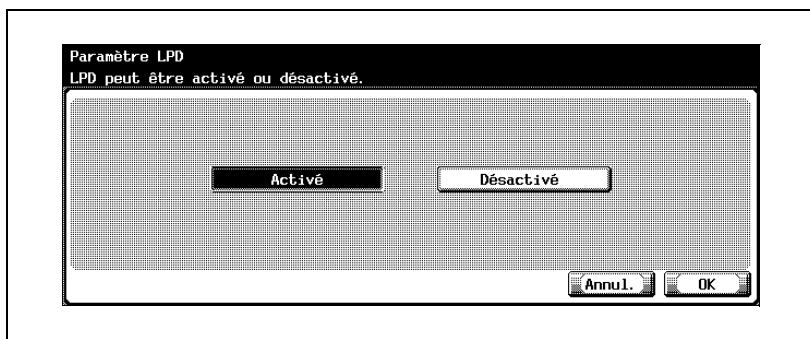
Pour quitter la spécification du paramètre du mode utilitaire, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.28 Paramètres LPD

LPD est alors activé ou désactivé.

Pour spécifier les paramètres LPD

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [9 Réglage détaillé].
- 3 Dans l'écran Réglage détaillé, appuyez sur [7 Paramètre LPD]. L'écran Paramètre LPD s'affiche.
- 4 Appuyez sur [Activé] ou [Désactivé].



- 5 Appuyez sur [OK].

L'utilisation de SLP est maintenant activée ou désactivée.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.29 Réglage Préfixe/Suffixe

Les caractères enregistrés peuvent être ajoutés à l'adresse e-mail spécifiée pour l'envoi d'e-mails. Ceci élimine la nécessité d'introduire des caractères fréquemment entrés comme le même nom de domaine.

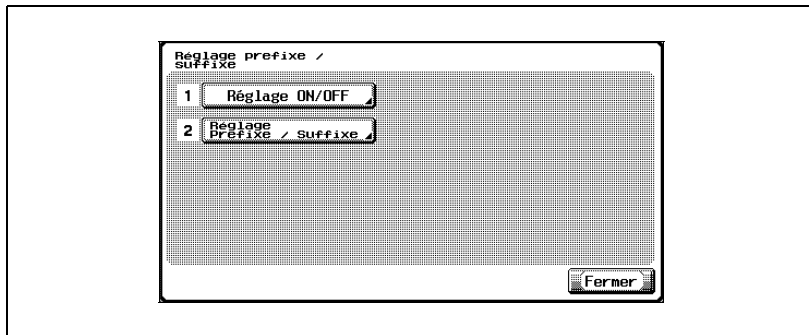
Paramètres Préfixe/Suffixe

Les paramètres Préfixe/Suffixe sont les suivants :

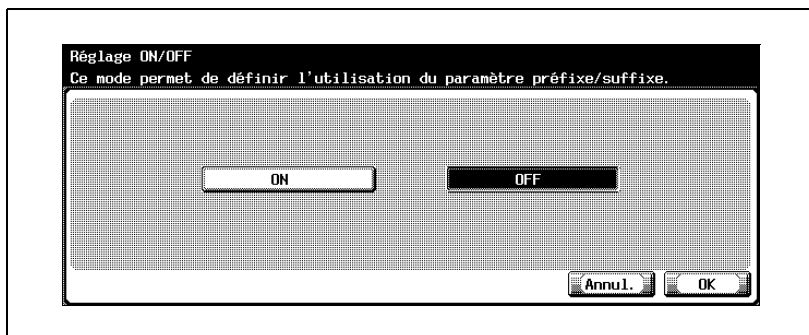
Sous-menu	Description
Réglage ON/OFF	Les adresses e-mail sont enregistrées avec "Adresse de notification", paramètre permettant de spécifier la notification de statut de la machine. Ce paramètre définit l'activation ou non de la fonction Préfixe/Suffixe.
Réglage Préfixe/Suffixe	Enregistre les chaînes de caractères utilisées par la fonction Préfixe/Suffixe. Pour plus de détails sur la spécification des réglages, voir "Réglage Préfixe/Suffixe" à la page 4-145.

Pour spécifier les paramètres Préfixe/Suffixe

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [9 Réglage détaillé].
- 3 Dans l'écran Réglage détaillé, appuyez sur [8 Réglage Préfixe/Suffixe].
L'écran Réglage Préfixe/Suffixe s'affiche.



- 4 Spécifiez les paramètres désirés.



La fonction Préfixe/Suffixe est définie.
Si [ON] est sélectionné, poursuivez par l'enregistrement des préfixes et des suffixes.



...

Remarque

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

Réglage Préfixe/Suffixe

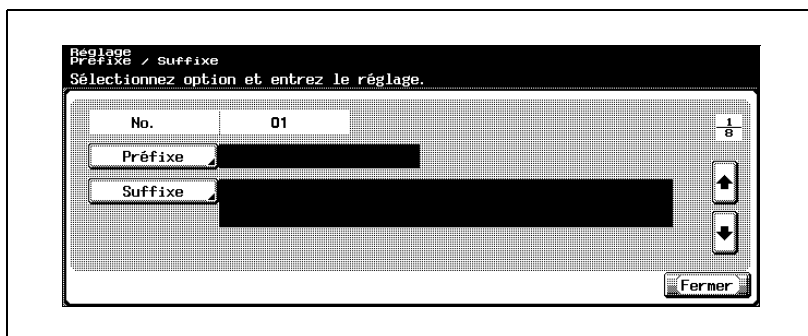
Les chaînes de caractères utilisées par la fonction saisie de préfixes et de suffixes peuvent être enregistrées.

- 1 Dans l'écran Réglage Préfixe/Suffixe, appuyez sur [2 Réglage Préfixe/Suffixe].

L'écran Réglage Préfixe/Suffixe s'affiche.

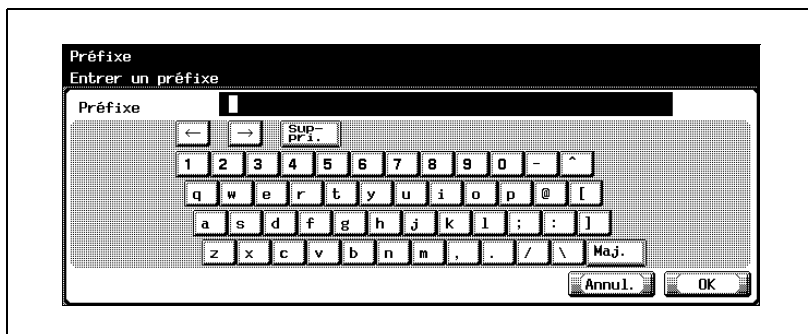
- 2 Appuyez sur [Préfixe].

L'écran Préfixe s'affiche.



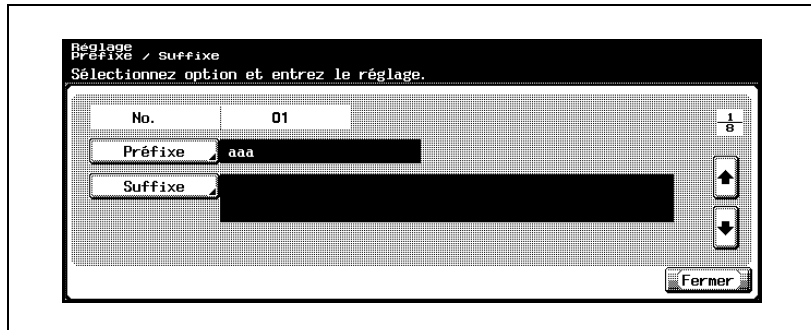
- 3 Entrez la chaîne de caractères à utiliser comme préfixe (20 caractères max.).

– Pour la procédure de saisie des caractères, voir “Saisie de texte” à la page 7-6.



4 Appuyez sur [OK].

- Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].
- Le préfixe est défini.



5 Appuyez sur [Suffixe].

L'écran Suffixe s'affiche.

6 Entrez la chaîne de caractères à utiliser comme suffixe (64 caractères max.).

- Pour la procédure de saisie des caractères, voir "Saisie de texte" à la page 7-6.

7 Appuyez sur [OK].

- Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].
- Le suffixe est défini.

8 Appuyez sur [Fermer].

**Remarque**

Après activation de [Réglage Administrateur] - [Connexion système] - [Paramètre Serveur Fax], enregistrez l'adresse à ajouter au numéro de fax dans "01" de "N°".

Pour l'adresse à enregistrer, reportez-vous au manuel d'utilisation du serveur de télécopie.

4.30 Action pour Épreuve rejetée

Si vous devez relier la machine à un serveur SSL en tant que client, vous pouvez spécifier la méthode d'exploitation après expiration de la validation du certificat du serveur SSL.

Sous-menu	Description
Reprendre	La tâche est poursuivie même après expiration de la validation de la certification d'un serveur.
Supprimer la Tâche	La tâche est supprimée lorsque la validation de la certification d'un serveur a expiré.



Remarque

Les fonctions spécifiables sont décrites ci-dessous :

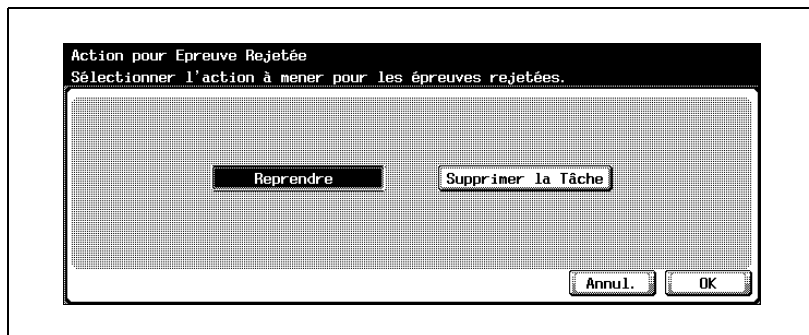
SMTP sur SSL

POP sur SSL

LDAP sur SSL

Pour spécifier les paramètres d'action pour épreuve rejetée

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau].
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [9 Réglage détaillé].
- 3 Dans l'écran Réglage détaillé, appuyez sur [9 Action pour Épreuve Rejetée].
L'écran Action pour Épreuve Rejetée apparaît.
- 4 Sélectionnez la méthode de traitement des tâches rejetées.



- 5 Appuyez sur [OK].

**Remarque**

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

**Remarque**

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.31 Paramètres SNMP

Les paramètres SNMP peuvent être spécifiés.

Paramètres SNMP

Les paramètres SNMP sont les suivants :

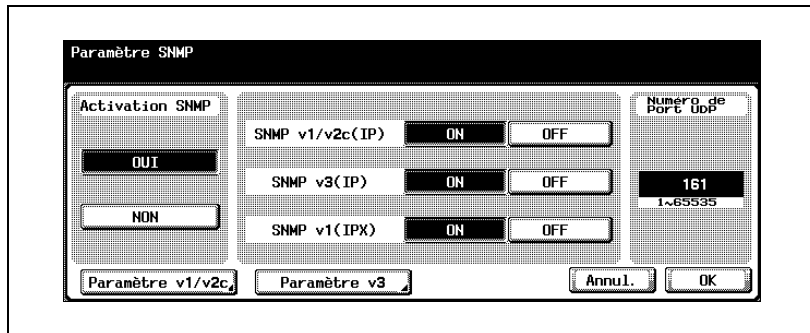
Sous-menu	Description
Activation SNMP	Spécifiez s'il faut utiliser le protocole SNMP.
SNMP v1/v2c(IP)	Spécifiez si vous souhaitez utiliser SNMP v1/v2c (IP).
SNMP v3(IP)	Spécifiez si vous souhaitez utiliser SNMP v3 (IP).
SNMP v1(IPX)	Spécifiez si vous souhaitez utiliser SNMP v1 (IPX).
Numéro de Port UDP	Spécifiez le numéro de port UDP. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).
[Paramètre v1/v2c]	Spécifiez quand sélectionner v1 ou v2c. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Paramètre v1/v2c" à la page 4-154.
[Paramètre v3]	Spécifiez quand v3 est sélectionné. Pour plus de détails sur la spécification du réglage, voir "Paramètre v3" à la page 4-155.

Les paramètres v1/v2c spécifiables sont décrits ci-dessous :

Sous-menu	Description
Paramétrage Écriture	Spécifiez l'activation du paramétrage écriture.
Nom Communauté Lecture	Spécifiez le nom communauté en lecture. "public" est sélectionné par défaut. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom communauté en lecture.
Nom Communauté Écriture	Spécifiez le nom communauté en écriture. "private" est sélectionné par défaut. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom communauté en écriture.

Pour spécifier les paramètres SNMP

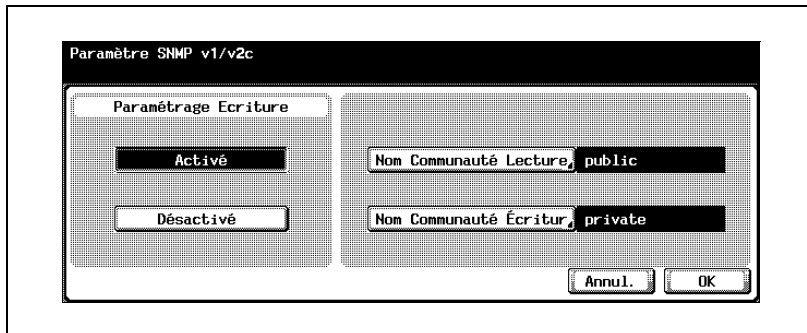
- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [0 Paramètre SNMP].
- 3 Spécifiez les paramètres désirés.



- 4 Appuyez sur [OK].
Le protocole SNMP est défini.

Paramètre v1/v2c

- 1 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [Paramètre v1/v2c].
- 2 Spécifiez les paramètres v1/v2c.



- 3 Appuyez sur [OK].
L'écran Paramètre SNMP apparaît de nouveau.

Paramètre v3

Les paramètres spécifiables sont décrits ci-dessous :

Écran Paramètre SNMP v3 1/3

Sous-menu	Description
Nom du Contexte	Spécifiez le nom du contexte NDS. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom du contexte (63 caractères max.).
Découverte Utilisateur	Spécifiez si vous souhaitez activer le paramètre Découverte Utilisateur.
Découverte Nom Utilisateur	Spécifiez le nom d'utilisateur découverte. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom d'utilisateur découverte (32 caractères max.).

Écran Paramètre Lecture SNMP v3 2/3

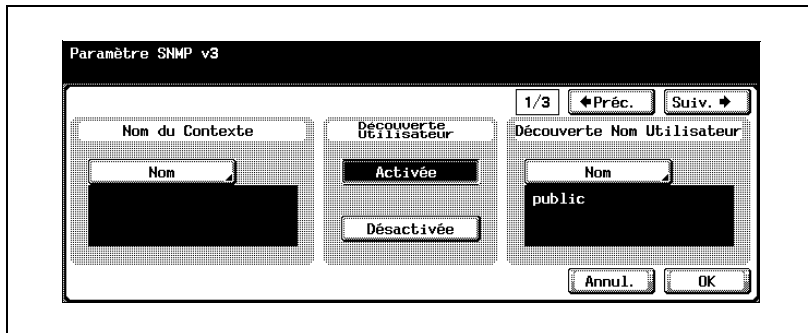
Sous-menu	Description
Nom Utilisateur en Lecture	Spécifiez le nom d'utilisateur en lecture. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom d'utilisateur en lecture (32 caractères max.).
Niveau de Sécurité	Sélectionnez le niveau de sécurité d'authentification.
Mot de Passe Utilisateur en Lecture	Spécifiez le mot de passe d'authentification. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour entrer les mots de passe des niveaux de sécurité (32 caractères max.). Si "auth-Mot de Pas." est sélectionné, entrez le mot de passe exclusivement dans auth-Mot de passe. Si "priv-Mot de Pas." est sélectionné, entrez les deux mots de passe.

Écran Paramètre Écriture SNMP v3 3/3

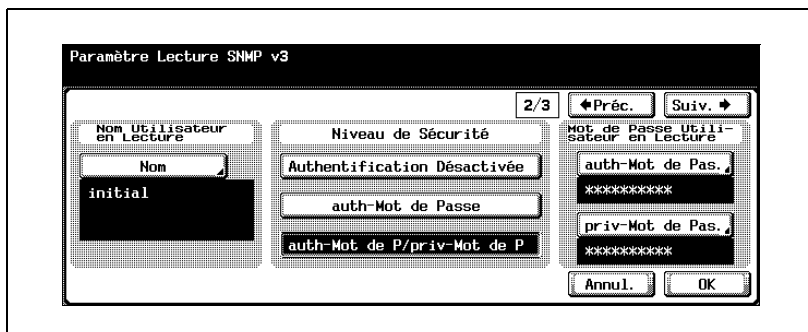
Sous-menu	Description
Nom Utilisateur en Écriture	Spécifiez le nom d'utilisateur en écriture. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom d'utilisateur en écriture (32 caractères max.).
Niveau de Sécurité	Sélectionnez le niveau de sécurité d'authentification.
Mot de Passe Utilisateur en Écriture	Spécifiez le mot de passe d'authentification. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour entrer les mots de passe des niveaux de sécurité (32 caractères max.). Si "auth-Mot de Pas." est sélectionné, entrez le mot de passe exclusivement dans auth-Mot de passe. Si "priv-Mot de Pas." est sélectionné, entrez les deux mots de passe.

Pour spécifier les paramètres v3

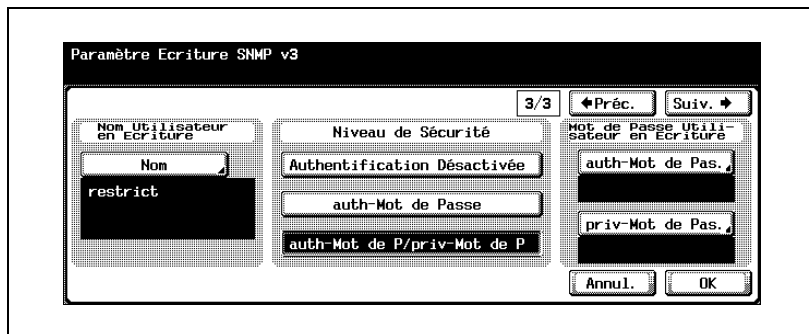
- 1 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [Paramètre v3].
L'écran Paramètre SNMP v3 1/3 s'affiche.
- 2 Spécifiez les paramètres désirés.



- 3 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Paramètre SNMP v3 2/3 s'affiche.
- 4 Spécifiez les paramètres désirés.



- 5 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Paramètre SNMP v3 3/3 s'affiche.

6 Spécifiez les paramètres désirés.**7** Appuyez sur [OK].

L'écran Paramètre SNMP apparaît de nouveau.

**Remarque**

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.32 Paramètre Bonjour

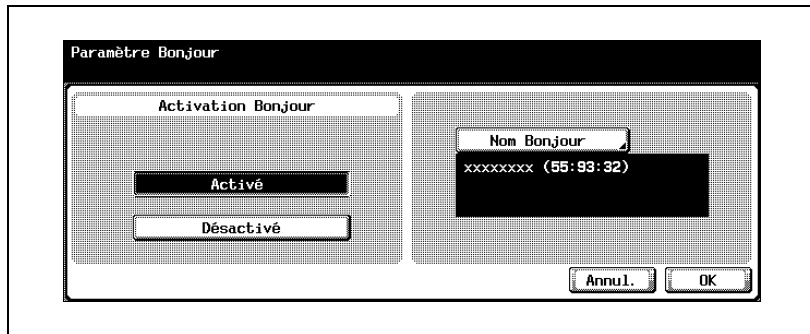
Vous pouvez spécifier le paramètre Bonjour.

Écran Paramètre Bonjour

Sous-menu	Description
Activation Bonjour	Spécifiez si vous souhaitez activer le paramètre Bonjour. La sélection de "Non" sous "Paramètre TCP Socket" peut rendre certains des programmes de votre ordinateur inutilisables.
Nom Bonjour	Spécifiez le nom utilisé pour le paramètre Bonjour. Utilisez le clavier de l'écran tactile pour taper le nom (63 caractères max.).

Pour spécifier les réglages Bonjour

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau].
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [Suiv.], puis sur [1 Paramètre Bonjour].
L'écran Paramètre Bonjour apparaît.
- 3 Spécifiez les paramètres désirés.



- 4 Appuyez sur [OK].



Remarque

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.



Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

4.33 Paramètre TCP Socket

Vous pouvez spécifier les réglages TCP socket. Le paramètre TCP socket est utilisé pour les programmes informatiques et la transmission de données de la machine.

Les paramètres spécifiables sont décrits ci-dessous :

Écran Paramètre TCP Socket 1/2

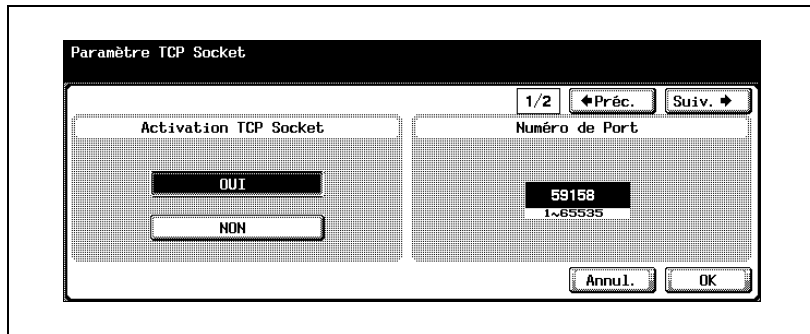
Sous-menu	Description
Activation TCP Socket	Permet de sélectionner le paramètre TCP socket. La sélection de "Non" sous "Paramètre TCP Socket" peut rendre certains des programmes de votre ordinateur inutilisables.
Numéro de Port	Spécifiez le numéro de port utilisé. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).

Écran Paramètre TCP Socket 2/2

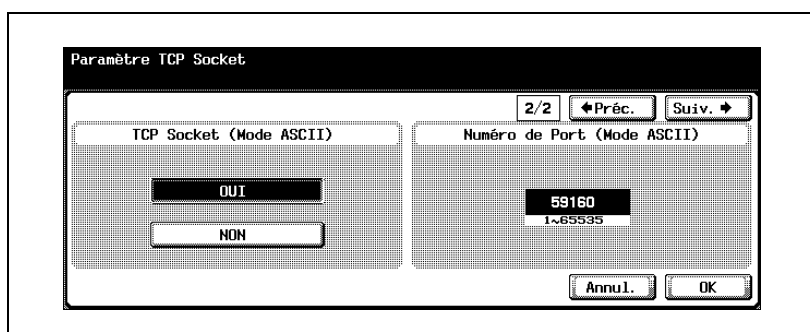
Sous-menu	Description
TCP Socket (Mode ASCII)	Spécifiez si vous souhaitez utiliser le paramètre TCP Socket (Mode ASCII).
Numéro de Port (Mode ASCII)	Spécifiez le numéro de port utilisé avec le mode ASCII. Pour modifier la valeur, appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).

Pour spécifier les réglages TCP socket

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [5 Paramètres réseau].
- 2 Dans l'écran Paramètres réseau, appuyez sur [Suiv.], puis sur [2 Paramètre TCP Socket].
L'écran Paramètre TCP Socket 1/2 apparaît.
- 3 Spécifiez les paramètres désirés.



- 4 Appuyez sur [Suiv.].
L'écran Paramètre TCP Socket 2/2 apparaît.
- 5 Spécifiez les paramètres désirés.



- 6 Appuyez sur [OK].

**Remarque**

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

**Remarque**

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

Pour quitter en spécifiant le réglage du mode Utilitaires, appuyez sur [Quitter] dans la zone d'affichage secondaire ou appuyez sur la touche [Utilitaire/Compteur]. Sinon, annulez le mode Utilitaires en appuyant sur [Fermer] dans chaque écran consécutif jusqu'à l'apparition du mode Copie, Fax ou Boîte.

Lorsqu'un certificat de la machine est réglé sur "Activé", l'écran [Paramètre SSL] ou [Numéro de Port (SSL)] apparaît. Pour effectuer la transmission SSL, spécifiez les réglages.

L'authentification d'un serveur externe de la machine nécessite la spécification des réglages SSL TCP socket pour accéder à la machine depuis l'application qui utilise la prise TCP.

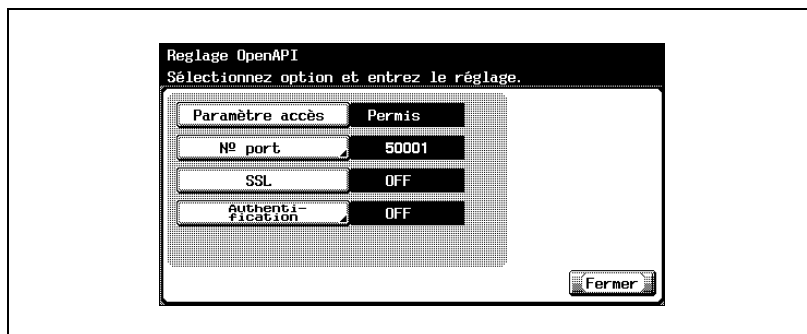
4.34 Paramètres OpenAPI

Spécifiez si l'interface est ouverte au logiciel avec une fonction de communication avec le copieur. Les réglages OpenAPI "Paramètre accès", "No. port", "SSL" et "Authentification" sont modifiables.

Paramètre accès

Définit l'accès d'autres systèmes qui utilisent OpenAPI. (Sélection par défaut : Permis)

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [Connexion système]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Connexion système, appuyez sur [1 Réglage OpenAPI].
- 3 Dans l'écran Réglage OpenAPI, appuyez sur [Paramètre accès].
Les boutons de sélection des paramètres s'affichent.

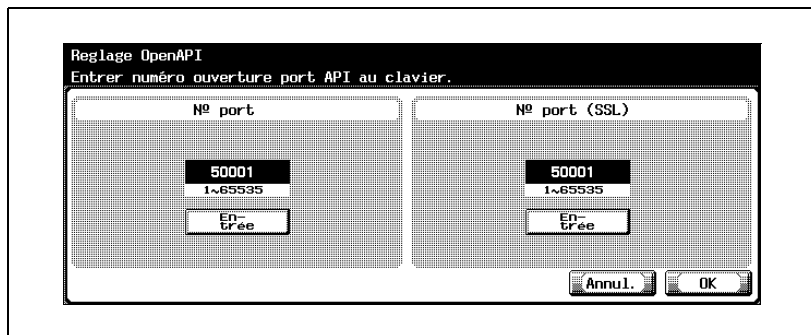


- 4 Appuyez sur la touche de sélection désirée.
 - Pour autoriser l'accès par OpenAPI, appuyez sur [Permis].
 - Pour refuser l'accès par OpenAPI, appuyez sur [Interdit].L'accès par OpenAPI est alors permis ou interdit.

Numéro de port

Spécifiez le numéro de port auquel les autres systèmes accèdent par OpenAPI (numéro de port initial : 50001, numéro de port initial (SSL) : 50003).

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [Connexion système]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Connexion système, appuyez sur [1 Réglage OpenAPI].
- 3 Dans l'écran Réglage OpenAPI, appuyez sur [N° port].
L'écran Réglage OpenAPI s'affiche.



- 4 Appuyez sur la touche [C] (effacer), puis utilisez le clavier pour taper la valeur (comprise entre 1 et 65535).
 - Si vous spécifiez une valeur située hors de la plage autorisée, le message "Erreur de saisie" apparaît. Tapez une valeur comprise dans la plage de réglage disponible.
- 5 Appuyez sur [OK].
 - Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].Le numéro de port auquel les autres systèmes accèdent par OpenAPI est maintenant défini.



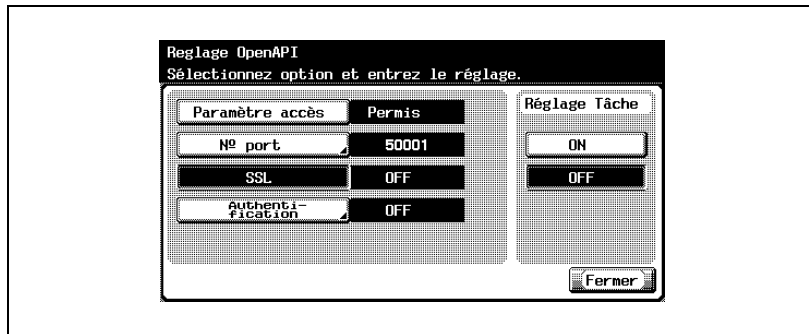
Remarque

Si le numéro de port de la communication SSL est spécifié, le certificat doit être préinstallé à partir de PageScope Web Connection. Pour plus de détails, voir "SSL/TLS" à la page 5-123.

SSL

Spécifiez ou non l'encryptage SSL de l'accès des autres systèmes qui utilisent OpenAPI. (Sélection par défaut : OFF)

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [Connexion système]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Connexion système, appuyez sur [1 Réglage OpenAPI].
- 3 Dans l'écran Réglage OpenAPI, appuyez sur [SSL].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.
L'encryptage SSL est activé ou désactivé.



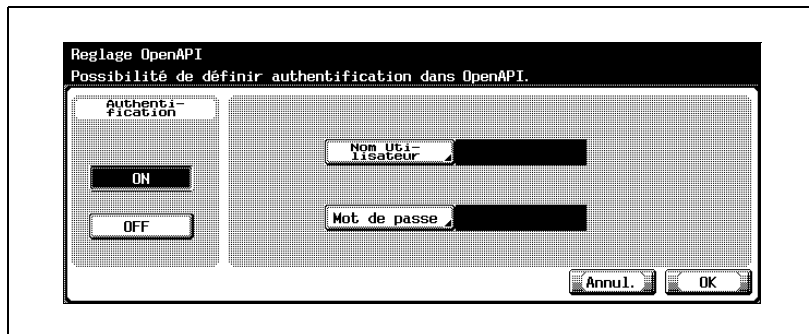
Remarque

Pour utiliser SSL, un certificat doit être émis à l'avance depuis PageScope Web Connection. Pour plus de détails, voir "SSL/TLS" à la page 5-123.

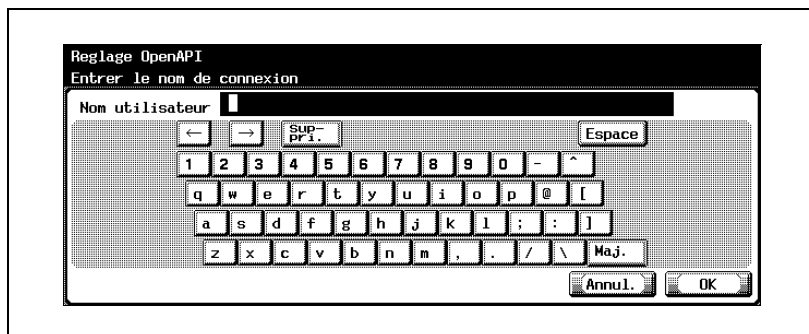
Authentification

Spécifiez ou non l'utilisation de l'authentification d'accès d'autres systèmes utilisant OpenAPI. (Sélection par défaut : ON)

- 1 Dans l'écran Réglage Administrateur, appuyez sur [Connexion système]. (Voir page 4-10 pour plus de détails.)
- 2 Dans l'écran Connexion système, appuyez sur [1 Réglage OpenAPI].
- 3 Dans l'écran Réglage OpenAPI, appuyez sur [Authentification].
L'écran Réglage OpenAPI s'affiche.



- 4 Appuyez sur la touche désirée de "Authentification".
 - Si vous sélectionnez "ON", passez à l'étape 5 et entrez le nom utilisateur et le mot de passe.
 - Si vous sélectionnez "OFF", passez à l'étape 9.
- 5 Appuyez sur [Nom Utilisateur].



- 6** Entrez le nom utilisateur (8 caractères max.) et appuyez sur [OK].
Le nom utilisateur est défini.
- 7** Appuyez sur [Mot de passe].
- 8** Entrez le mot de passe (8 caractères max.) et appuyez sur [OK].
Le mot de passe utilisateur est défini.
- 9** Appuyez sur [OK].
La fonction d'authentification dans OpenAPI est définie.



...

Remarque

Pour annuler les modifications, appuyez sur [Annul.].

**Détails**

Pour la procédure de saisie des caractères, voir “Saisie de texte” à la page 7-6.

4.35 Authentification par un serveur externe

Si l'authentification utilisateur est effectuée à l'aide d'un serveur externe, plusieurs paramètres sont nécessaires en fonction du type de serveur utilisé. Spécifiez les paramètres en utilisant la procédure suivante comme référence.

Vous pouvez spécifier les paramètres d'authentification par un serveur externe conformément à l'environnement réseau utilisé.

Sous-menu	Description (référence)
Active Directory	À spécifier sous Windows 2000 Server, 2003 Server.
NTLM v1 ou NTLM v2	À spécifier sous Windows NT 4.0 Server. NTLM v2 est disponible depuis Windows NT 4.0 (Service Pack 4).
NDS	À spécifier sous NetWare 5.1 ou NetWare 6.0.



...

Remarque

À l'avenir, le système d'exploitation pourra faire l'objet d'une mise à jour ou être remplacé par un nouveau système d'exploitation. Pour plus de détails, consultez le manuel du système d'exploitation.

Utilisation d'un répertoire actif

Avant de spécifier les paramètres, préparez les informations décrites ci-dessous.

- Mot de passe Administrateur (obligatoire)
- Adresse IP MFP (obligatoire)
- Masque (obligatoire)
- Passerelle par défaut
- Adresse du serveur DNS prioritaire (obligatoire)
- Adresse du serveur DNS secondaire 1
- Adresse du serveur DNS secondaire 2
- Nom de domaine par défaut DNS
- Nom hôte DNS
- Nom de domaine par défaut du répertoire actif (obligatoire)
- Adresse du serveur NTP (paramètre Réglage heure)
- Liste des utilisateurs à authentifier (obligatoire)



Détails

Si vous sélectionnez "Active Directory" sous "Authentification du Serveur Externe", spécifiez un mot de passe composé d'un ou plusieurs caractères. Si aucun mot de passe n'est spécifié, l'authentification échouera.

N'utilisez pas les caractères " " et "+" dans le mot de passe du serveur externe. Pour plus de détails sur les conditions d'utilisation d'un serveur externe, contactez l'administrateur réseau.

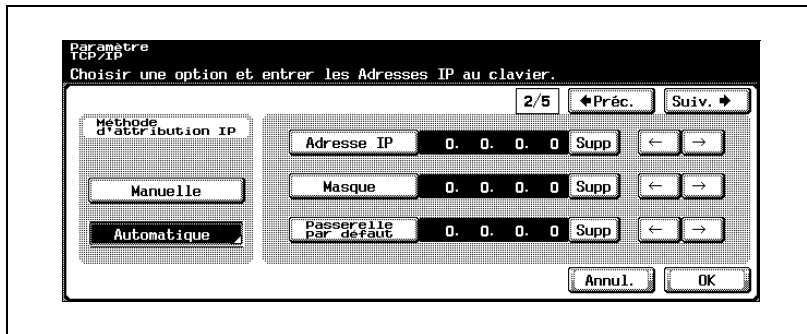
Si l'option "Règle mot de passe" est activée, le mot de passe enregistré doit contenir 8 caractères minimum. Pour plus de détails sur les règles relatives aux mots de passe, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

Pour utiliser la fonction Authentification Utilisateur à l'aide d'un serveur externe, appuyez sur [ON (serveur externe)] et spécifiez le type de serveur. "Active Directory" peut contenir 20 périphériques max.

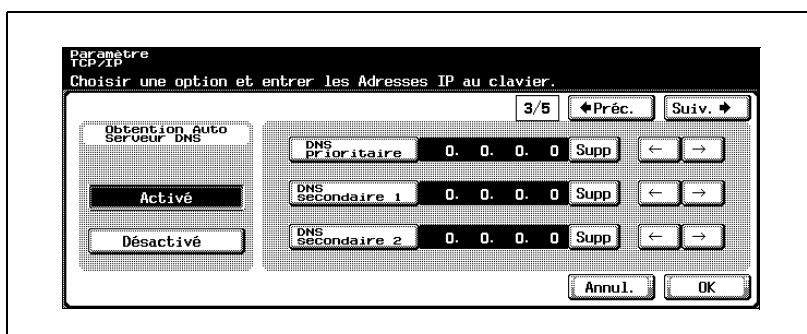
Lorsque vous spécifiez "Active Directory", [Nom de Domaine] est affiché sur l'écran Authentification Utilisateur permettant de vous connecter en sélectionnant un serveur parmi ceux enregistrés dans "Active Directory".

Pour spécifier les paramètres d'authentification à partir d'un serveur externe

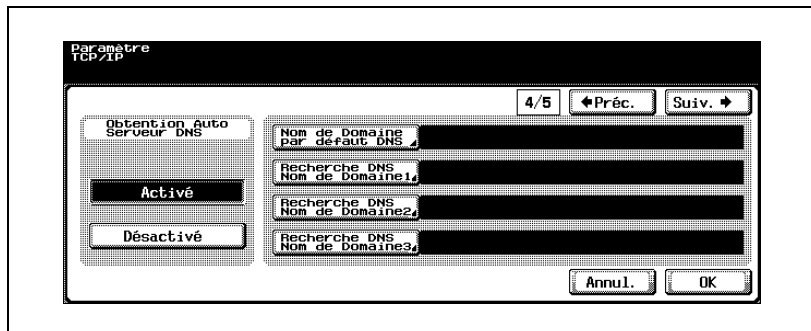
- 1 Affichez l'écran Réglage Administrateur.
- 2 Sur l'écran Paramètre TCP/IP 2/5 à partir de l'écran Paramètres réseau, spécifiez les paramètres suivants.
 - Adresse IP
 - Masque
 - Passerelle par défaut



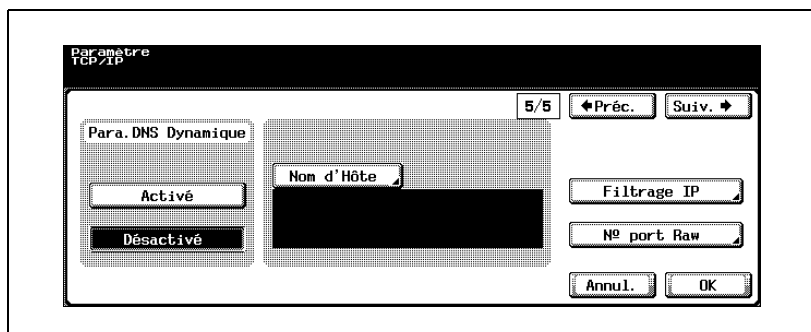
- 3 Sur l'écran Paramètre TCP/IP 3/5 à partir de l'écran Paramètres réseau, spécifiez les paramètres suivants. Spécifiez le serveur DNS connecté au répertoire actif "Active Directory".
 - DNS prioritaire
 - DNS secondaire 1
 - DNS secondaire 2



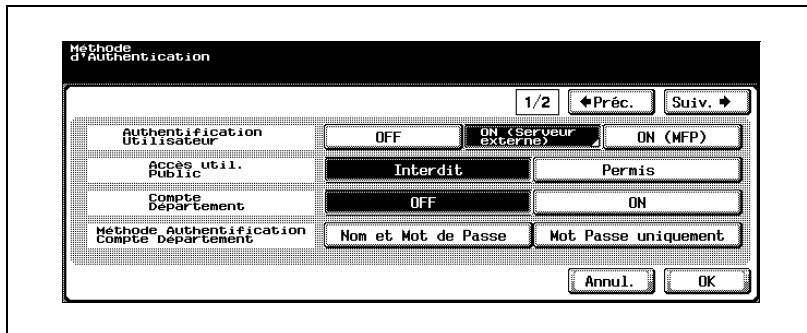
- 4 Sur l'écran Paramètre TCP/IP 4/5 à partir de l'écran Paramètres réseau, spécifiez les paramètres suivants.
- Nom de Domaine par défaut DNS



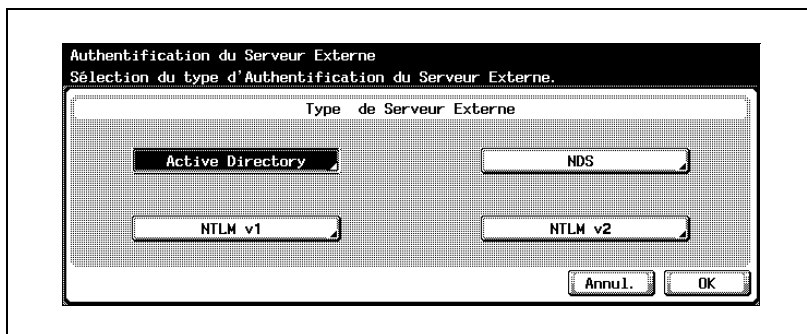
- 5 Sur l'écran Paramètre TCP/IP 5/5 à partir de l'écran Paramètres réseau, spécifiez les paramètres suivants si besoin est.
- Para. DNS Dynamique
 - Nom d'Hôte



- 6 Dans [Réglage Administrateur] — [Authentification Utilisateur/Compte Département] — [Méthode d'authentification], spécifiez les paramètres suivants.
- Spécifiez "On (Serveur externe)" dans Authentification Utilisateur.

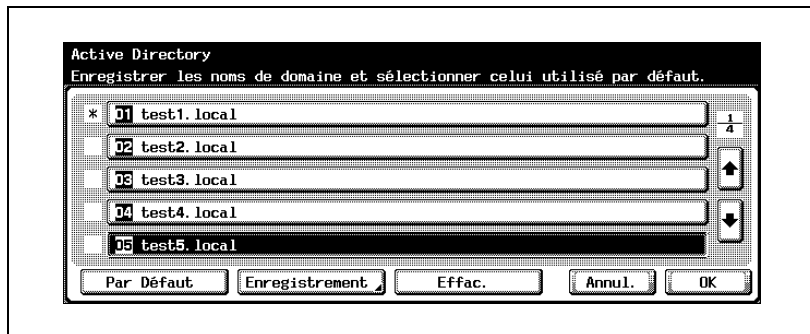


- Spécifiez "Active Directory" dans Type de Serveur Externe.

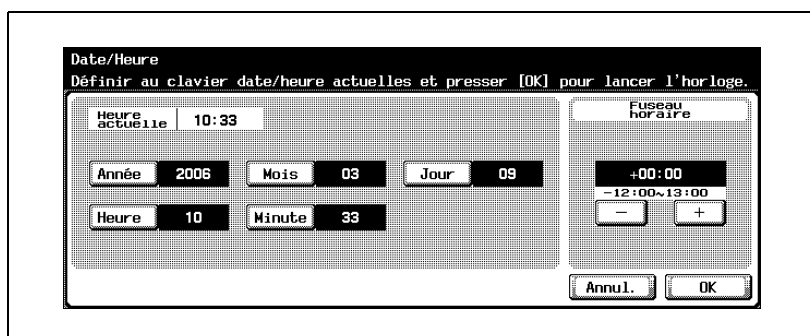


- Spécifiez le nom de domaine et le paramètre par défaut.

- Pour "Active Directory", sélectionnez le nom de domaine dans plusieurs noms.



- 7 Dans [Réglage Administrateur] — [1 Réglage Système] — [3 Réglage Date/Horaire], spécifiez les paramètres suivants.
- Spécifiez l'heure actuelle et le fuseau horaire.



**Remarque**

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

Pour des détails sur la procédure relative au paramètre TCP/IP, voir "Paramètres TCP/IP" à la page 4-59.

Pour des détails sur la procédure relative au paramètre authentification utilisateur et compte département, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

Pour des détails sur la procédure relative au réglage de la date et de l'heure, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

**Remarque**

Si les paramètres du serveur NTP (Paramètre Réglage heure) sont spécifiés, vous pouvez régler la machine à l'heure exacte sur un réseau.

Pour plus de détails, voir "Paramètres de réglage de l'heure" à la page 4-126.

Utilisation de Novell NDS

Avant de spécifier les paramètres, préparez les informations décrites ci-dessous. Les paramètres peuvent être spécifiés avec Novell NDS Netware Server 4.0 ou ultérieur.

- Mot de passe Administrateur (obligatoire)
- Nom d'arbre NDS par défaut (obligatoire)
- Nom de contexte NDS par défaut (obligatoire)
- Liste des utilisateurs à authentifier (obligatoire)



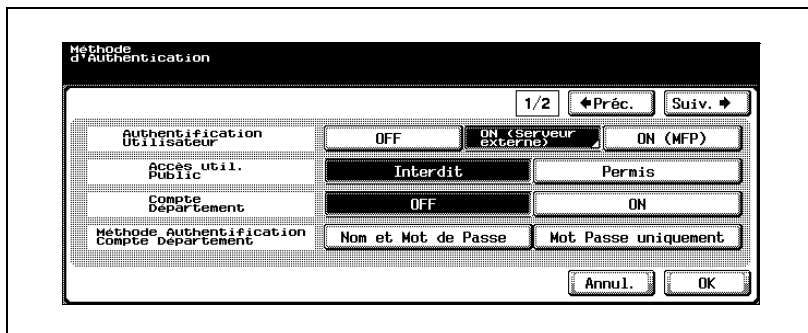
Détails

N'utilisez pas les caractères " " et "+" dans le mot de passe du serveur externe. Pour plus de détails sur les conditions d'utilisation d'un serveur externe, contactez l'administrateur réseau.

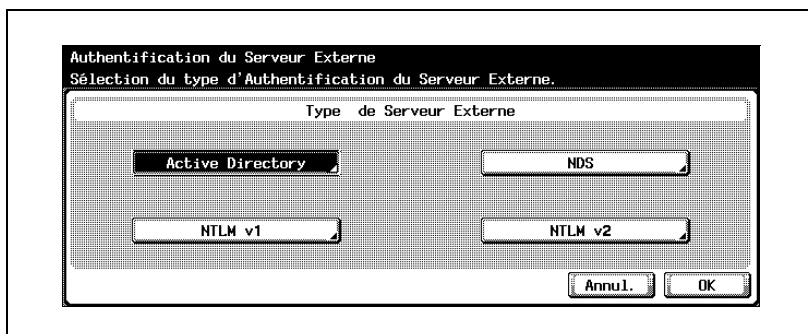
Si l'option "Règle mot de passe" est activée, le mot de passe enregistré doit contenir 8 caractères minimum. Pour plus de détails sur les règles relatives aux mots de passe, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

Pour spécifier les paramètres à l'aide de Novell NDS

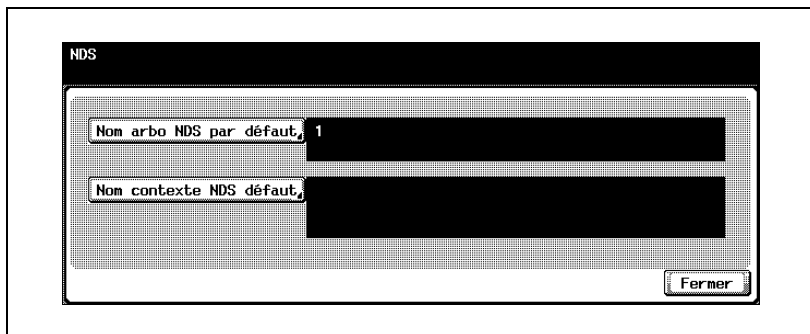
- 1 Affichez l'écran Réglage Administrateur.
- 2 Dans [Réglage Administrateur] — [Authentification Utilisateur/Compte Département] — [Méthode d'authentification], spécifiez les paramètres suivants.
 - Spécifiez "On (Serveur externe)" dans Authentification Utilisateur.



- Spécifiez "NDS" dans Type de Serveur Externe.



- Entrez le nom d'arbre et le nom de contexte NDS.



Remarque

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

Pour des détails sur la procédure relative au paramètre authentification utilisateur et compte département, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

Utilisation de NTLM v1/NTLM v2

Avant de spécifier les paramètres, préparez les informations décrites ci-dessous.

- Mot de passe Administrateur (obligatoire)
- Nom de domaine par défaut (obligatoire)
- Liste des utilisateurs à authentifier (obligatoire)



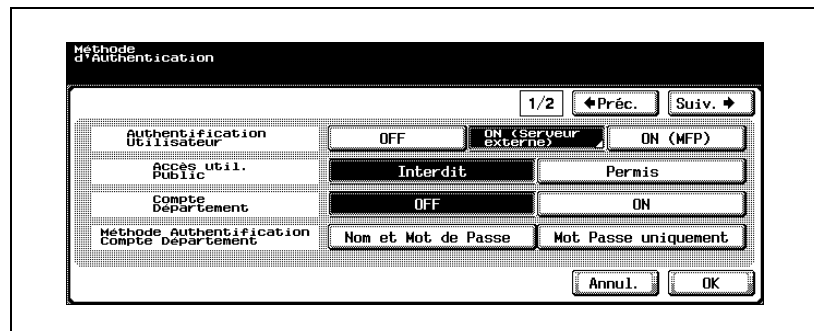
Détails

N'utilisez pas les caractères "()" et "+" dans le mot de passe du serveur externe. Pour plus de détails sur les conditions d'utilisation d'un serveur externe, contactez l'administrateur réseau.

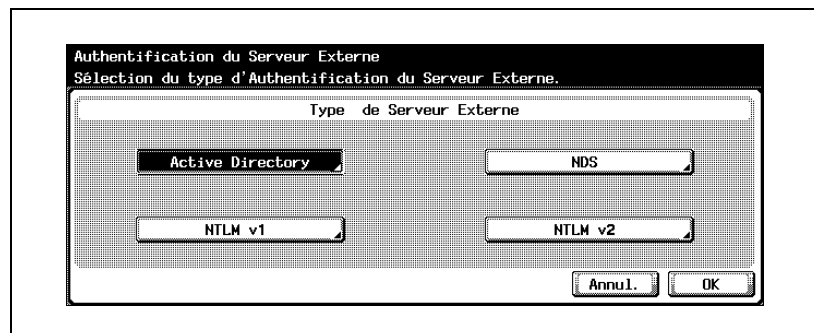
Si l'option "Règle mot de passe" est activée, le mot de passe enregistré doit contenir 8 caractères minimum. Pour plus de détails sur les règles relatives aux mots de passe, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

Pour spécifier les paramètres à l'aide de NTLM v1/NTLM v2

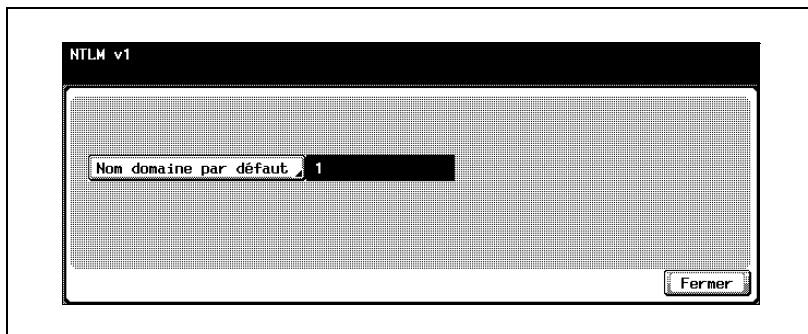
- 1 Affichez l'écran Réglage Administrateur.
- 2 Dans [Réglage Administrateur] — [Authentification Utilisateur/Compte Département] — [Méthode d'authentification], spécifiez les paramètres suivants.
 - Spécifiez "On (Serveur externe)" dans Authentification Utilisateur.



- Spécifiez "NTLM v1" ou "NTLM v2" dans Type de Serveur Externe.



- Entrez le nom de domaine par défaut.

**Remarque**

Pour afficher l'écran Réglage Administrateur, voir "Pour afficher l'écran Réglage Administrateur" à la page 4-10.

Pour des détails sur la procédure relative au paramètre authentification utilisateur et compte département, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

**Remarque**

NTLM v2 est disponible sous Windows NT 4.0 (Service Pack 4).

5

Spécifier les paramètres avec PageScope Web Connection

5 Spécifier les paramètres avec PageScope Web Connection

5.1 Options spécifiables avec PageScope Web Connection

PageScope Web Connection est un utilitaire de gestion de périphériques supporté par le serveur HTTP intégré dans le périphérique. À partir d'un navigateur Internet installé sur un ordinateur relié au réseau, vous pouvez définir des paramètres de machine avec PageScope Web Connection.

Quand vous modifiez des paramètres, certaines opérations comme la saisie de texte sont plus faciles à effectuer depuis l'ordinateur.

Vous pouvez définir les paramètres de réseau et de numérisation suivants.

Mode Utilisateur

Les paramètres suivants peuvent être définis par tous les utilisateurs.

Sous-menu		Description
Onglet Système	Authentification d'utilisateur - Modif. du mot de passe utilis.	Il est possible de spécifier le paramètre pendant une connexion utilisateur authentifiée. Le mot de passe de l'utilisateur actuellement connecté peut être modifié.
	Authentification d'utilisateur - Information utilisateur	Il est possible de visualiser l'information utilisateur pendant une connexion utilisateur authentifiée. Les informations relatives à l'utilisateur actuellement connecté peuvent être modifiées.
	Inform. compte département	Il est possible de vérifier les informations concernant un compte enregistré.
Onglet Lecture	Carnet d'adresses	Enregistre des destinations abrégées dans le carnet d'adresses.
	Groupe	Enregistre des adresses multiples regroupées sous une destination unique.
	Programme	Enregistre des paramètres de numérisation en plus des destinations.
	Temporaire Une-Touche	Enregistre des destinations temporaires.
	Titre	Sélectionne ou modifie le sujet utilisé par la fonction e-mail.
	Texte	Sélectionne ou modifie le corps du texte utilisé par la fonction e-mail.

Mode Administrateur

L'administrateur peut définir les paramètres plus avancés suivants.

Sous-menu		Description
Onglet Système	Réseau TWAIN	Définit le temps de verrouillage du panneau de contrôle pendant l'utilisation de la fonction de numérisation TWAIN à partir de l'ordinateur.
	Authentification d'utilisateur — Enreg. utilis.	Ajoute et enregistre de nouveaux utilisateurs.
	Authentification d'utilisateur — Perm. par Défaut Fonctions	Spécifie l'autorisation des fonctions exploitables par un utilisateur.
	Enregistrement Compte	Ajoute et enregistre de nouveaux comptes.
Onglet Lecture	Préfixe/Suffixe	Enregistre le préfixe et le suffixe qui constituent les informations de destination dans l'envoi d'e-mail.
	Importer/Exporter	Importe ou exporte les données du carnet d'adresses.
	Autre	Définit les restrictions d'accès du carnet d'adresses.

Sous-menu	Description
Onglet Réseau	Paramètre TCP/IP
	Paramètre de filtrage IP
	Paramètre NetWare
	État NetWare
	Paramètre IPP
	Paramètre FTP – Émission
	Paramètre FTP – Serveur
	Activation SNMP
	Paramètre SMB – Activation WINS
	Paramètre SMB – Paramètre Client
	Paramètre SMB – Réglage impression
	Paramètre AppleTalk
	Paramètre Bonjour
	Paramètre LDAP
Configuration LDAP	Enregistrez le serveur LDAP pour l'exécution des recherches.
	Spécifie les paramètres d'authentification des e-mails.
Réglage E-mail – Réception E-Mail (SMTP)	Spécifie les paramètres d'émission e-mail.

Sous-menu	Description
Réglage E-Mail — Fax I personnalisé	Spécifie les réglages d'utilisation de la fonction Fax Internet. Pour plus de détails, reportez-vous au guide de l'utilisateur [Opérations Fax].
Réglage Fax réseau	Spécifie les réglages d'utilisation de la fonction de télécopie en réseau. Pour plus de détails, reportez-vous au guide de l'utilisateur [Opérations Fax].
SSL/TLS	Spécifie les paramètres SSL/TLS. La procédure de création des certificats y est également expliquée.
SSL/TLS — Méthode de traitement	Spécifie la méthode de traitement des tâches lorsque le certificat SSL est désactivé.
Authentification — Auth. Util. / Compte Départ.	Spécifie les paramètres d'authentification utilisateur et de compte département.
Authentification — Déconnexion auto	Spécifie le temps de déconnexion automatique du mode administrateur et du mode utilisateur.
Auth. Util. / Compte Départ. Authentification — Déconnexion auto	Définit OpenAPI.
Réglage OpenAPI	
Paramètre TCP Socket	Spécifie les réglages TCP socket

5.2 Utiliser PageScope Web Connection

Environnement d'exploitation

Sous-menu	Environnement d'exploitation
Réseau	Ethernet (TCP/IP)
Programme d'application informatique	Navigateurs Internet compatibles : Microsoft Internet Explorer Ver.6 ou supérieur recommandé (*) (compatible JavaScript et cookies), Netscape Navigator Ver.7.02 ou supérieur (compatible JavaScript et cookies) Macromedia® Flash® (version plug-in 7.0 ou ultérieure nécessaire si vous sélectionnez "Flash" comme format d'affichage) (*) Si Internet Explorer Ver. 5.X est utilisé, Microsoft XML parser MSXML3.X doit être installé.



Détails

PageScope Web Connection est un utilitaire de gestion de périphériques régi par le serveur HTTP intégré dans le périphérique.

Les paramètres de la machine peuvent être spécifiés depuis PageScope Web Connection, en utilisant le navigateur Internet d'un ordinateur relié au réseau.

Pour plus de détails sur les formats d'affichage, reportez-vous à "Connexion et déconnexion" à la page 5-12.

Accéder à PageScope Web Connection

On peut accéder à PageScope Web Connection directement à partir d'un navigateur Internet.

- 1 Lancez le navigateur Internet.
- 2 Dans la barre d'adresse, tapez l'adresse IP de cette machine, puis appuyez sur la touche [Entrée].



Détails

Ci-après, l'URL après activation de SSL/TLS.

https://<adresse_IP_de_la_machine>/Redirection vers "https://" même si l'on entre "http://" .



...

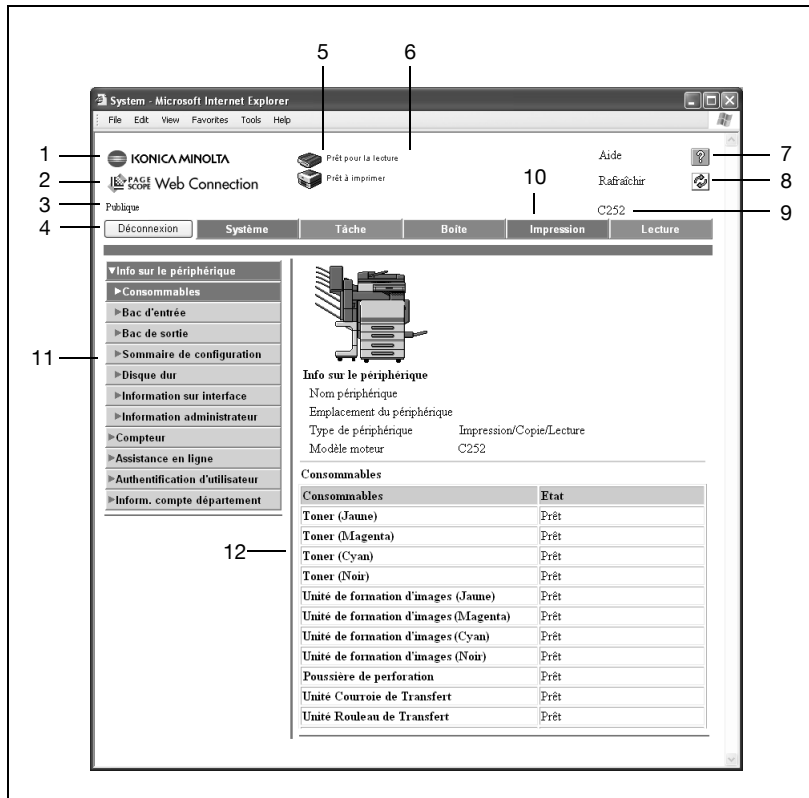
Remarque

Si l'authentification utilisateur est activée, entrez le nom utilisateur et le mot de passe dans la page qui s'affiche pour pouvoir utiliser la machine.

Structure de page

La page qui apparaît immédiatement après l'accès à PageScope Web Connection est la page du mode Utilisateur.

La configuration d'une page PageScope Web Connection est présentée ci-dessous.



N°	Sous-menu	Description
1	Logo KONICA MINOLTA	Cliquez sur le logo pour accéder au site Konica Minolta Web à l'adresse suivante. http://konicaminolta.com/
2	Logo PageScope Web Connection	Cliquez sur le logo PageScope Web Connection pour afficher les informations de version.
3	Mode de connexion	Affiche le mode de connexion actuel (utilisateur public, utilisateur enregistré, administrateur). Affiche le mode de connexion actuel (utilisateur public, utilisateur enregistré, nom de compte, administrateur, administrateur de boîtes).

N°	Sous-menu	Description
4	Bouton de [Déconnexion]	Cliquez dessus pour quitter le mode actuel.
5	Affichage des états	Les états des sections Imprimante et scanner de la machine s'affichent sous forme d'icônes.
6	Afficheur des messages	Si une erreur survient sur la machine, l'état du défaut/de l'erreur et d'autres informations d'erreur s'affichent.
7	Aide	La page spécifiée dans "URL Manuel en ligne" s'affiche. Pour plus de détails, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations d'impression].
8	Bouton Rafraîchir	Cliquez ici pour mettre à jour la page affichée.
9	Nom périphérique	Affiche le nom du périphérique actuellement en cours de connexion.
10	Onglets	Sélectionnez la catégorie des pages à afficher. Les onglets suivants s'affichent en mode Utilisateur. <ul style="list-style-type: none"> • Système • Tâche • Boîte • Impression • Lecture
11	Menus	Liste des informations et paramètres de l'onglet sélectionné. Le menu qui s'affiche varie en fonction de l'onglet sélectionné.
12	Affichage d'informations/de paramètres	Affiche des détails du point de menu sélectionné.



Détails

Pour des détails sur chacune des méthodes de connexion, voir "Connexion et déconnexion" à la page 5-12.

Cache du navigateur Internet

Les informations les plus récentes peuvent ne pas apparaître sur les pages de PageScope Web Connection parce que d'anciennes versions des pages sont enregistrées dans le cache du navigateur Internet. En outre, les problèmes suivants risquent de survenir lors de l'utilisation du cache.

Quand vous utilisez PageScope Web Connection, désactivez le cache du navigateur Internet.



Détails

Si vous utilisez le programme avec le cache activé et que le mode administrateur a été désactivé (délai d'inactivité dépassé), la page de désactivation risque d'apparaître même si vous réaccédez au programme. En outre, comme le panneau de contrôle de la machine reste verrouillé et qu'il est inutilisable, il faut redémarrer la machine. Pour éviter ce problème, désactivez le cache.



...

Remarque

Les menus et les commandes peuvent varier en fonction de la version du navigateur Internet. Pour plus de détails, voir l'aide du navigateur Internet.

Pour Internet Explorer

- 1 A partir du menu "Outils", cliquez sur "Options Internet".
- 2 Sur l'onglet Général, cliquez sur [Paramètres] sous "Fichiers Internet temporaires".
- 3 Sélectionnez "A chaque visite de la page" et cliquez ensuite sur [OK].

Pour Netscape Navigator

- 1 Dans le menu "Edition", cliquez sur "Préférences".
- 2 Dans la case "Catégorie", choisissez "Avancé" puis "Cache".
- 3 Sous "Comparer la page du cache à la page du réseau", sélectionnez "A chaque fois que j'affiche la page".

5.3 Connexion et déconnexion

Lorsque vous accédez à PageScope Web Connection, la page d'utilisateur public apparaît. Pour se connecter en tant qu'utilisateur enregistré ou administrateur pendant l'exécution d'authentification utilisateur, il est nécessaire de se déconnecter et de se reconnecter.

Déconnexion



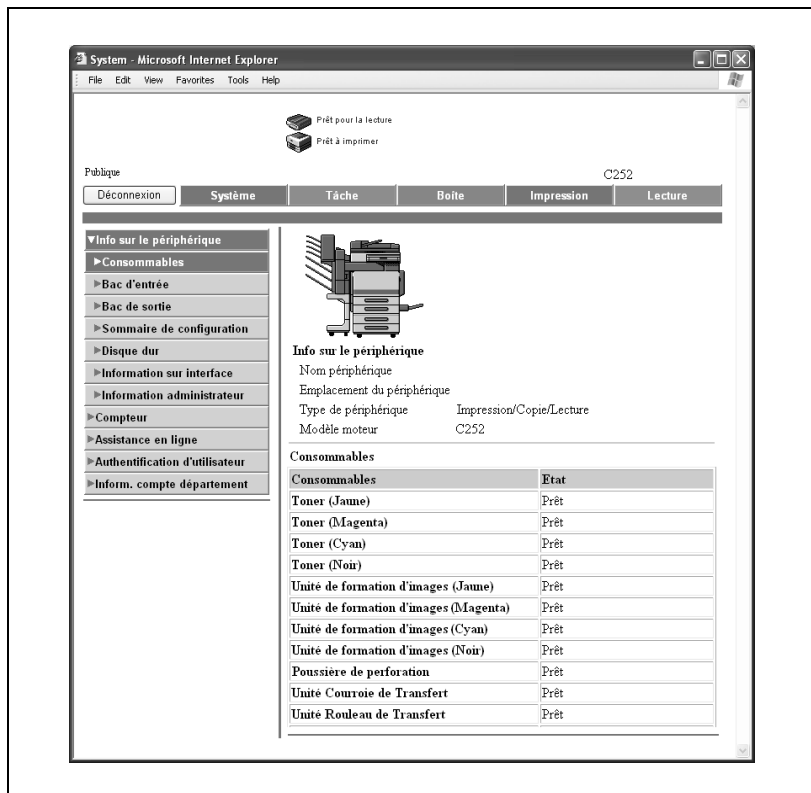
Remarque

Lorsque vous êtes connecté, la temporisation s'applique et vous serez automatiquement déconnecté si aucune opération n'est exécutée dans un laps de temps spécifié.

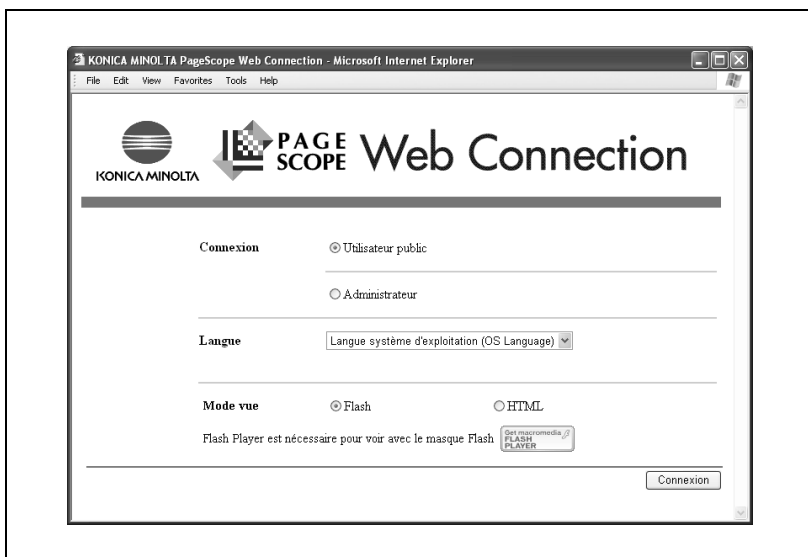
Le délai de temporisation en mode Utilisateur et en mode Administrateur peut être spécifiée dans la page qui apparaît en cliquant sur "Authentification (Onglet Réseau)", puis sur "Déconnexion auto" en mode Administrateur.

Pour se déconnecter

- 1 Cliquez sur [Déconnexion] dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.



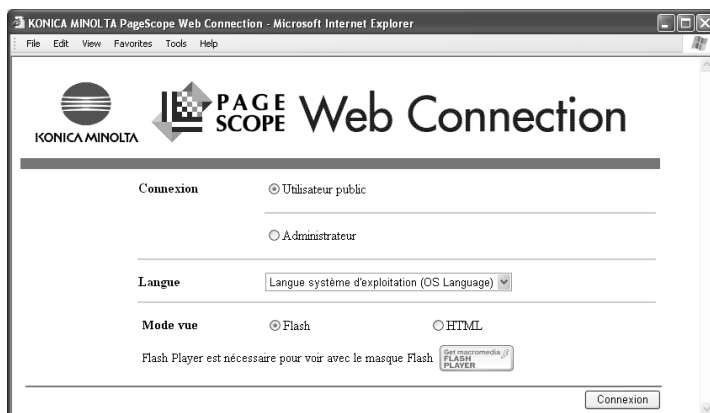
L'utilisateur est déconnecté et la page de connexion apparaît.



Connexion en mode utilisateur (utilisateur public)

Il existe deux procédures de connexion en mode Utilisateur : l'une pour l'utilisateur enregistré et l'autre pour l'utilisateur public. La connexion comme utilisateur public est effectuée sans authentification d'utilisateur.

- 1 Dans la page de connexion, sélectionnez "Utilisateur public".
 - Si nécessaire, sélectionnez la langue et le format d'affichage.



KONICA MINOLTA PageScope Web Connection - Microsoft Internet Explorer

Connexion

Utilisateur public

Administrateur

Langue

Langue système d'exploitation (OS Language)

Mode vue

Flash

HTML

Flash Player est nécessaire pour voir avec le masque Flash [Get Macromedia FLASH PLAYER](#)

Connexion

2 Cliquez sur [Connexion].

La page du mode utilisateur s'affiche.

The screenshot shows the 'System - Microsoft Internet Explorer' window. The menu bar includes File, Edit, View, Favorites, Tools, and Help. The toolbar includes Prêt pour la lecture (Ready for printing) and Prêt à imprimer (Ready to print). The top right shows the printer model, C252. The main content area has tabs for Déconnexion, Système, Tâche, Boîte, Impression, and Lecture. The 'Système' tab is selected. On the left, a sidebar menu includes Info sur le périphérique, Consommables, Bac d'entrée, Bac de sortie, Sommaire de configuration, Disque dur, Information sur interface, Information administrateur, Compteur, Assistance en ligne, Authentication d'utilisateur, and Inform. compte département. The 'Consommables' section shows a list of consumables with their status: Toner (Jaune) Prêt, Toner (Magenta) Prêt, Toner (Cyan) Prêt, Toner (Noir) Prêt, Unité de formation d'images (Jaune) Prêt, Unité de formation d'images (Magenta) Prêt, Unité de formation d'images (Cyan) Prêt, Unité de formation d'images (Noir) Prêt, Poussière de perforation Prêt, Unité Courroie de Transfert Prêt, and Unité Rouleau de Transfert Prêt.



Remarque

Si vous sélectionnez "Flash" comme format d'affichage, ce qui suit apparaît avec la fonction Flash. Flash Player est nécessaire à l'utilisation de la fonction Flash.

Icônes d'état et messages

Affichage page si "Bac d'entrée" est sélectionné dans le menu sous "Information sur le périphérique" dans l'onglet Système

Affichage page de l'onglet Tâche

Si vous utilisez un logiciel de lecture d'écran, il est recommandé de sélectionner "HTML" comme format d'affichage.

Connexion en mode utilisateur (utilisateur enregistré/administrateur de boîtes)

Il existe deux procédures de connexion en mode Utilisateur : l'une pour l'utilisateur enregistré et l'autre pour l'utilisateur public. La procédure suivante explique l'authentification d'utilisateur et la connexion sous un nom d'utilisateur spécifique.



Remarque

Cliquez sur l'icône située à droite de la boîte "Nom de propriétaire", puis sélectionnez un nom dans la liste.

Pour se connecter en tant qu'utilisateur enregistré/administrateur de boîtes

- 1 Dans la page de connexion, tapez le nom d'utilisateur et le mot de passe.
 - Pour vous connecter en tant qu'administrateur de boîte, tapez "boxadmin" dans Nom de propriétaire et tapez le mot de passe dans Mot de passe tel qu'il est spécifié dans "Spécification des paramètres Administrateur de boîtes".
 - Si nécessaire, sélectionnez la langue et le format d'affichage.

2 Cliquez sur [Connexion].

La page du mode utilisateur s'affiche.



Remarque

Si l'option "Interdire fonctions en cas d'erreur d'auth." du mode Administrateur est réglée sur "Mode 2" et qu'un utilisateur entre un mot de passe incorrect le nombre de fois spécifié, cet utilisateur est verrouillé et ne peut plus utiliser la machine. Veuillez contacter l'administrateur pour annuler les restrictions en place.

Si vous utilisez un logiciel de lecture d'écran, il est recommandé de sélectionner "HTML" comme format d'affichage.

Pour spécifier les paramètres Administrateur de boîtes, voir le Guide de l'utilisateur [Opérations de boîte].

Se connecter en mode Administrateur

Pour spécifier les paramètres système et réseau, vous devez vous connecter en mode Administrateur.



Remarque

Quand vous êtes connecté en mode Administrateur, le panneau de contrôle de l'appareil est verrouillé et ne peut pas être utilisé.

En fonction de l'état de la machine, vous pouvez ne pas pouvoir vous connecter en mode administrateur.

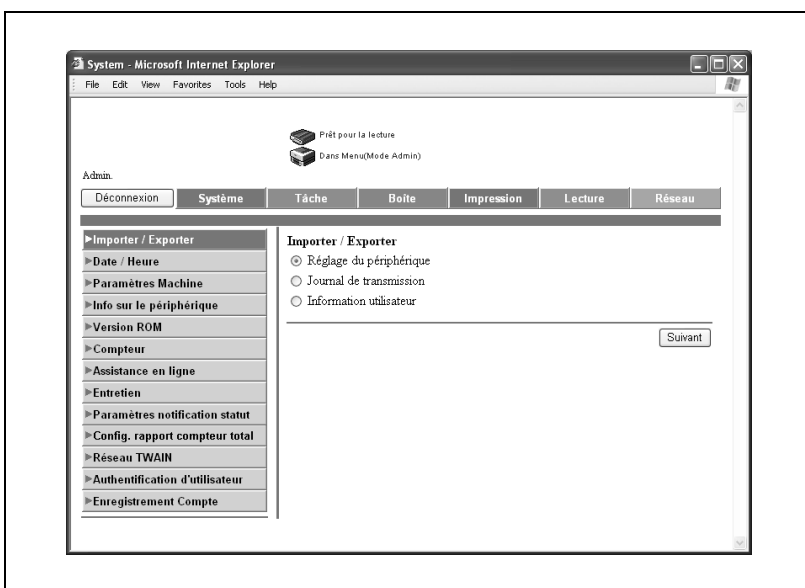
Pour se connecter en mode administrateur

- 1 Dans la page de connexion, sélectionnez "Administrateur".
 - S'il y a lieu, sélectionnez la langue d'affichage dans la zone de liste déroulante.

- 2 Tapez le mot de passe de l'administrateur de la machine et cliquez ensuite sur [OK].



La page du mode administrateur s'affiche.





...

Rappel

Si l'option "Interdire fonctions en cas d'erreur d'auth." du mode Administrateur est réglée sur "Mode 2" et qu'un mot de passe incorrect est entré le nombre de fois spécifié, il n'est plus possible d'accéder au mode Administrateur. Pour plus de détails sur le paramètre "Interdire fonctions en cas d'erreur d'auth.", reportez-vous au Guide de l'utilisateur [Opérations Copie].

Si vous utilisez un logiciel de lecture d'écran, il est recommandé de sélectionner "HTML" comme format d'affichage.

5.4 Authentification d'utilisateur (mode Utilisateur)

Modification du mot de passe utilisateur

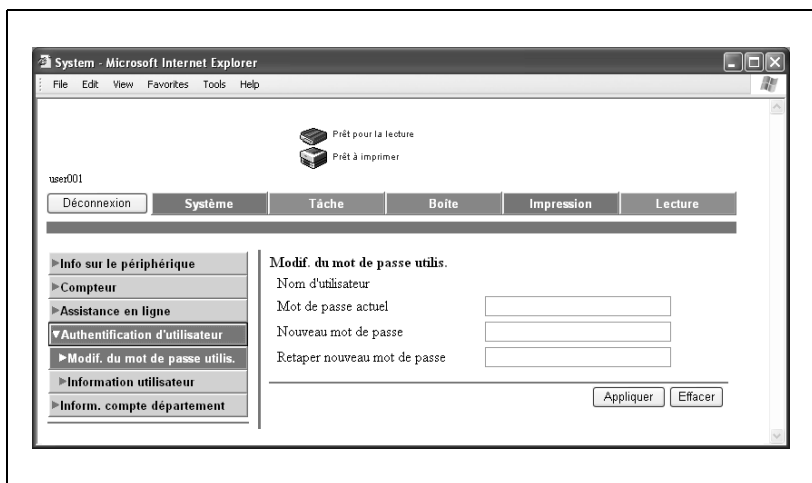
Il est possible de spécifier le paramètre pendant une connexion utilisateur authentifiée. Le mot de passe de l'utilisateur actuellement connecté peut être modifié.

Les paramètres spécifiables sont décrits ci-dessous :

Sous-menu	Description
Mot de passe actuel	Entrez le mot de passe actuel.
Nouveau mot de passe	Entrez le nouveau mot de passe (31 caractères max.).
Retaper nouveau mot de passe	Confirmez le nouveau mot de passe en le retapant.

Pour modifier le mot de passe utilisateur

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Authentification d'utilisateur].
- 2 Entrez les paramètres nécessaires.



- 3 Cliquez sur le bouton [Appliquer].
- 4 Cliquez sur le bouton [OK].

Vérification des informations d'enregistrement utilisateur

Il est possible de visualiser l'information utilisateur pendant une connexion utilisateur authentifiée. Les informations relatives à l'utilisateur actuellement connecté peuvent être modifiées.

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Information utilisateur].
- 2 Vérifiez les détails.

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window with the title 'System - Microsoft Internet Explorer'. The address bar shows 'http://192.168.1.100:9000'. The menu bar includes File, Edit, View, Favorites, Tools, and Help. The toolbar includes Prêt pour la lecture (Ready for Reading) and Prêt à imprimer (Ready to Print). The user is logged in as 'user001'. The main content area has tabs: Déconnexion, Système (selected), Tâche, Boîte, Impression, and Lecture. The 'Information utilisateur' tab is selected in a sidebar menu. The main content shows the following data:

Information utilisateur	
No.	1
Nom d'utilisateur	user001
Adresse E-Mail	
Nom du compte	1

Below this is a table for 'Permission Fonction' (Function Permission):

Copie	Permis
Lecture	Permis
Télécopie	Permis
Impression	Permis
Boîte	Permis
Impression d'un document accumulé	Permis

There are also sections for 'Autorisation de sortie (impression)' (Output Authorization (printing)) and 'Autorisation de sortie (transmission)' (Output Authorization (transmission)), both with 'Couleur' (Color) and 'Noir' (Black) options, both marked as 'Permis' (Permitted). The final section is 'Information compteur' (Counter Information), showing a table:

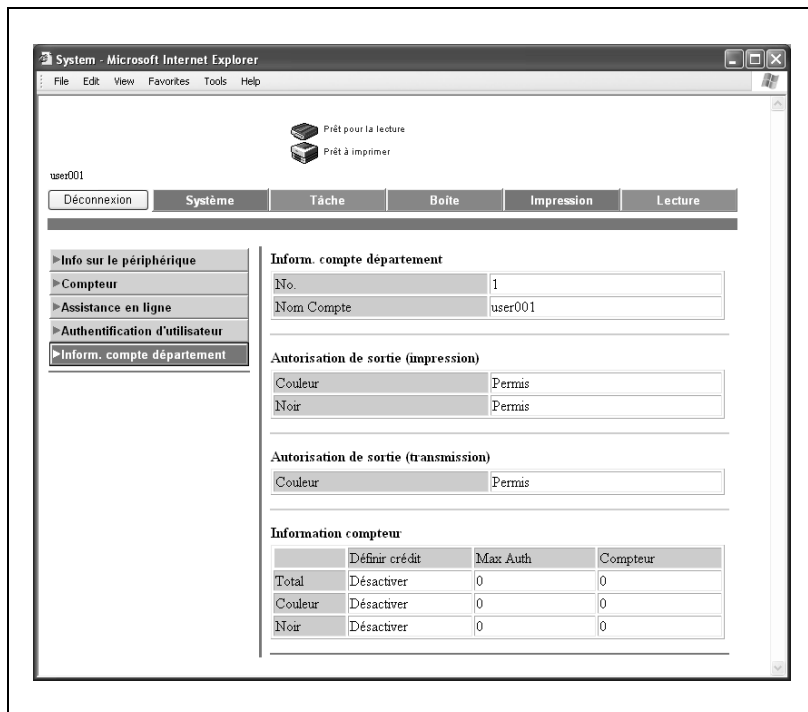
	Définir crédit	Max Auth	Compteur
Total	Désactiver	0	0
Couleur	Désactiver	0	0
Noir	Désactiver	0	0

5.5 Compte Département (mode Utilisateur)

Vous pouvez vérifier les informations de compte pendant l'authentification du compte département. Les informations relatives au compte actuellement connecté peuvent être vérifiées.

Pour vérifier les informations de compte département

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Inform. compte département].
- 2 Vérifiez les informations.



5.6 Carnet d'adresses

Enregistrement de nouvelles destinations

De nouvelles destinations peuvent être enregistrées pour les fonctions de numérisation.

L'onglet Lecture apparaît uniquement si les enregistrements par les utilisateurs sont autorisés.

Enregistrement de nouveaux carnets d'adresses

- Cliquez sur l'onglet Lecture, puis sur "Carnet d'adresses".
- Les destinations abrégées peuvent être modifiées ou enregistrées.

Les informations à entrer sont les suivantes :

Si vous sélectionnez "E-mail"

Sous-menu	Description
Nom	Entrez le nom de la destination (24 caractères max.).
Index	Sélectionnez le mot de recherche des destinations.
Adresse E-Mail	Entrez l'adresse e-mail de destination (320 caractères max.).

Si vous sélectionnez "FTP"

Sous-menu	Description
Nom	Entrez le nom de la destination (24 caractères max.).
Index	Sélectionnez le mot de recherche des destinations.
Adresse Hôte	Entrez l'adresse IP ou le nom d'hôte du serveur FTP de destination (entre 1 et 63 caractères). Pour entrer le nom d'hôte, cochez la case "Vérifier entrée du nom d'hôte".
Chemin du Fichier	Entrez le chemin du fichier de destination. (96 caractères max.).
ID utilisateur	Entrez l'ID utilisateur. (47 caractères max.).
Mot de Passe	Entrez le mot de passe. (31 caractères max.).
anonyme	Indiquez la sélection "ON" ou "OFF".
Mode PASV	Indiquez la sélection "ON" ou "OFF".
Proxy	Indiquez la sélection "ON" ou "OFF".
Numéro de port	Entrez le numéro de port (plage de saisie : 1 à 65535, valeur par défaut : 21)

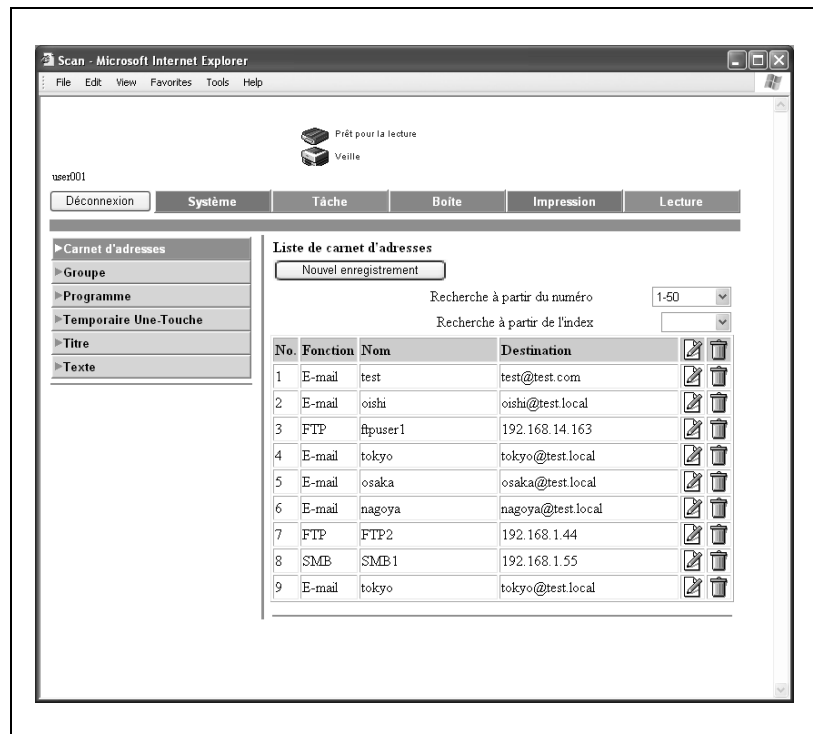
Si vous sélectionnez "SMB"

Sous-menu	Description
Nom	Entrez le nom de la destination (24 caractères max.).
Index	Sélectionnez le mot de recherche des destinations.
Adresse Hôte	Entrez l'adresse IP ou le nom d'hôte de l'ordinateur de destination (255 caractères max.). Entrez le nom d'hôte en lettres majuscules. Pour entrer le nom d'hôte, cochez la case "Vérifier entrée du nom d'hôte".
Chemin du Fichier	Entrez le chemin du fichier de destination en lettres majuscules (255 caractères max.).
ID utilisateur	Entrez l'ID utilisateur de l'ordinateur de destination (127 caractères max.).
Mot de Passe	Entrez le mot de passe utilisé pour vous connecter à l'ordinateur de destination (14 caractères max.).

Si vous sélectionnez "Boîte"

Sous-menu	Description
Nom	Entrez le nom de la destination (24 caractères max.).
Index	Sélectionnez le mot de recherche des destinations.
N° Bte Ut.	Entrez le numéro de la boîte de destination (plage de saisie 1 à 99999999). Cliquez sur  , puis sélectionnez le numéro de boîte dans la liste.

Une page de modification apparaît où les paramètres peuvent être modifiés. Les options sont les mêmes que celles utilisées dans l'enregistrement.

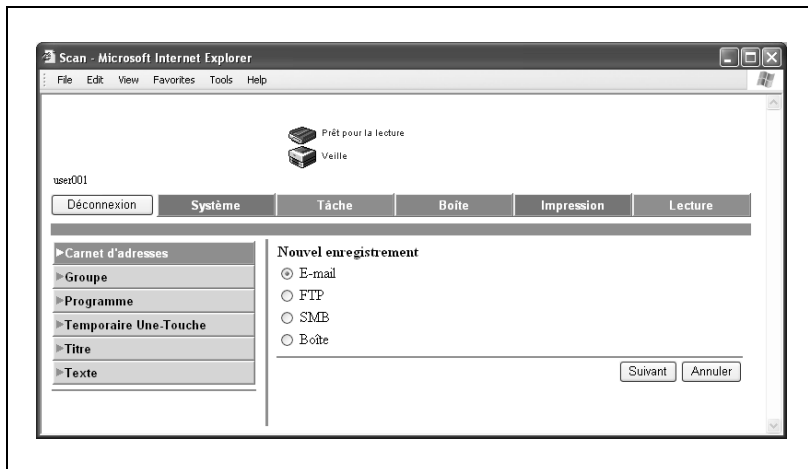


The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window titled "Scan - Microsoft Internet Explorer". The address bar displays "http://192.168.1.55:8080/". The page content is a web-based address book interface. At the top, there are tabs: "Déconnexion", "Système" (which is selected), "Tâche", "Boîte", "Impression", and "Lecture". Below the tabs, there is a status message "Prêt pour la lecture" and a "Veille" button. On the left, a sidebar lists categories: "Carnet d'adresses", "Groupe", "Programme", "Temporaire Une-Touche", "Titre", and "Texte". The main area is titled "Liste de carnet d'adresses" and contains a "Nouvel enregistrement" button. It features two search boxes: "Recherche à partir du numéro" with a dropdown set to "1-50" and "Recherche à partir de l'index". A table lists 9 entries:

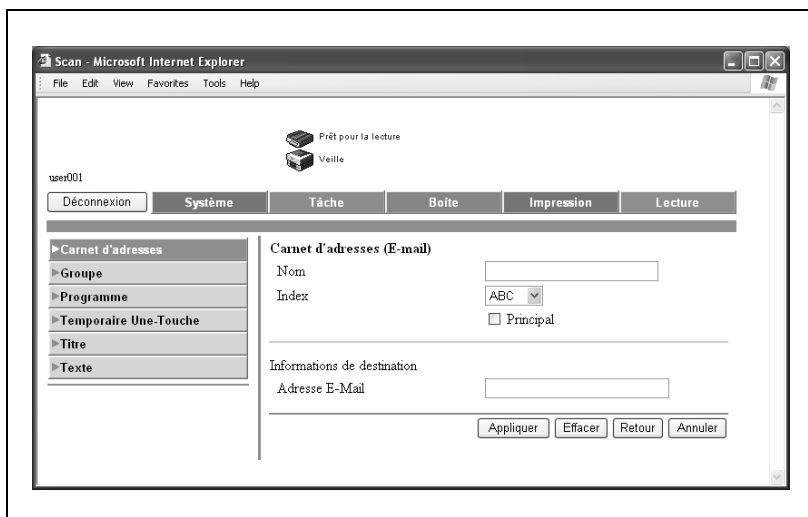
No.	Fonction	Nom	Destination	Actions
1	E-mail	test	test@test.com	
2	E-mail	oishi	oishi@test.local	
3	FTP	ftpuser1	192.168.14.163	
4	E-mail	tokyo	tokyo@test.local	
5	E-mail	osaka	osaka@test.local	
6	E-mail	nagoya	nagoya@test.local	
7	FTP	FTP2	192.168.1.44	
8	SMB	SMB1	192.168.1.55	
9	E-mail	tokyo	tokyo@test.local	

Pour enregistrer de nouvelles destinations

- 1 Cliquez sur [Nouvel enregistrement].
La page de sélection du mode de transmission apparaît.
- 2 Sélectionnez le mode de transmission et cliquez sur [Suivant].
La page d'enregistrement apparaît.

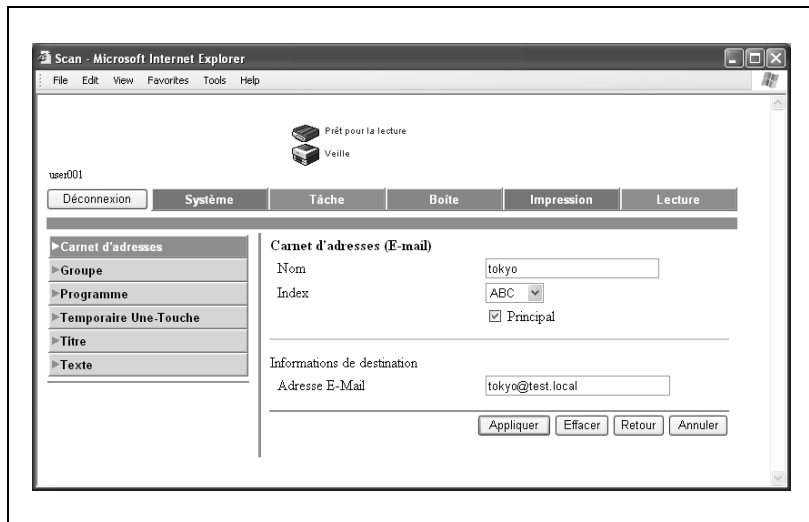


- 3 Entrez les réglages et cliquez sur [Appliquer].



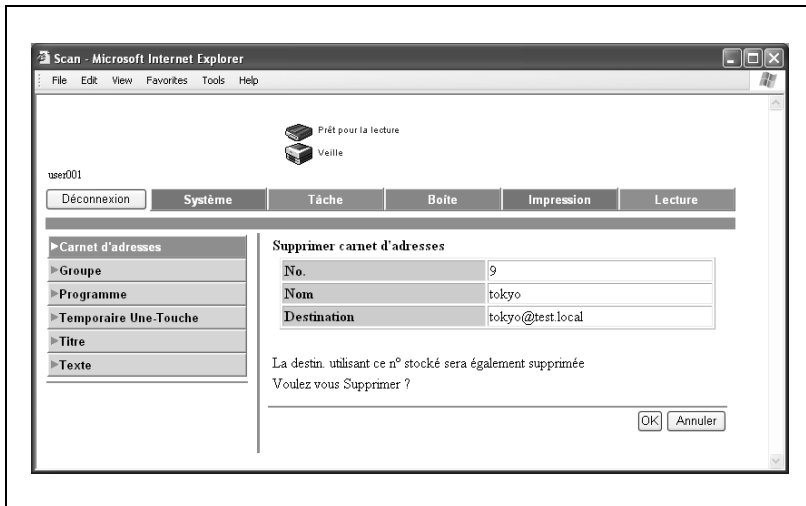
Modification des destinations abrégées

Cliquez sur l'icône  de l'adresse à modifier.



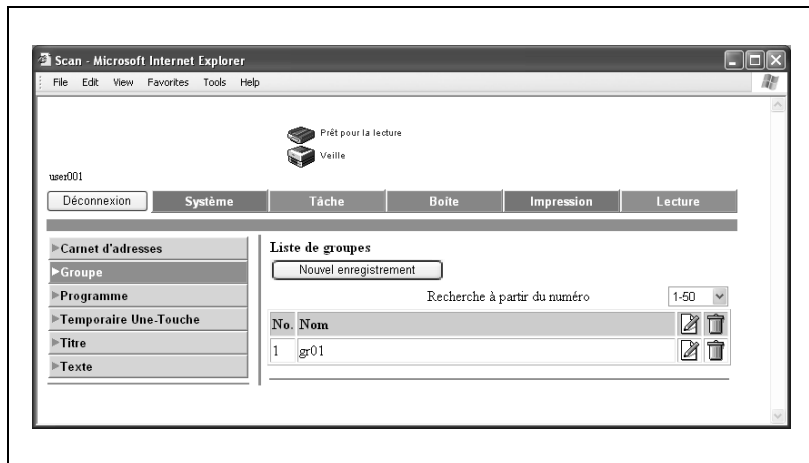
Suppression du carnet d'adresses

- 1 Cliquez sur l'icône  de l'adresse à supprimer.
Une page de confirmation apparaît.
- 2 Pour procéder à la suppression, cliquez sur le bouton [OK].



5.7 Adresse de groupe

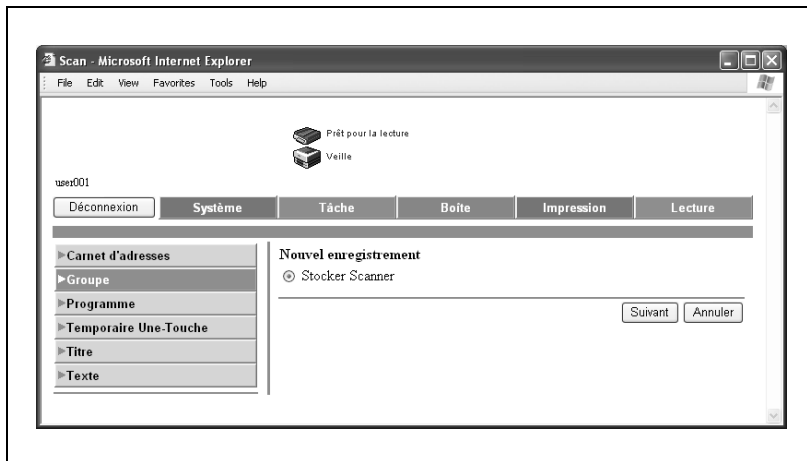
Cliquez sur l'onglet Lecture, puis sur "Groupe".



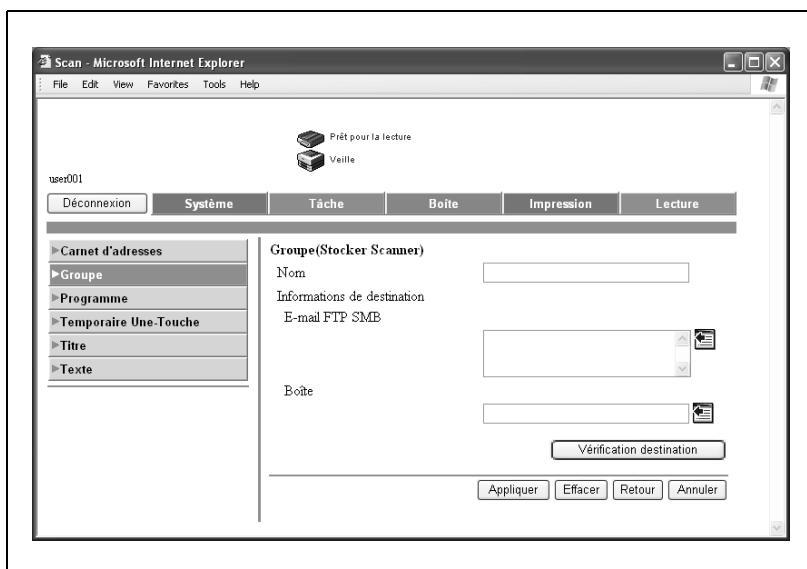
Les destinations multiples enregistrées dans la liste de destinations abrégées peuvent être enregistrées en tant que groupe.

Pour enregistrer des destinations de groupe

- 1 Cliquez sur [Nouvel enregistrement].
La page d'enregistrement apparaît.
- 2 Sélectionnez "Stocker Scanner", puis cliquez sur le bouton [Suivant].

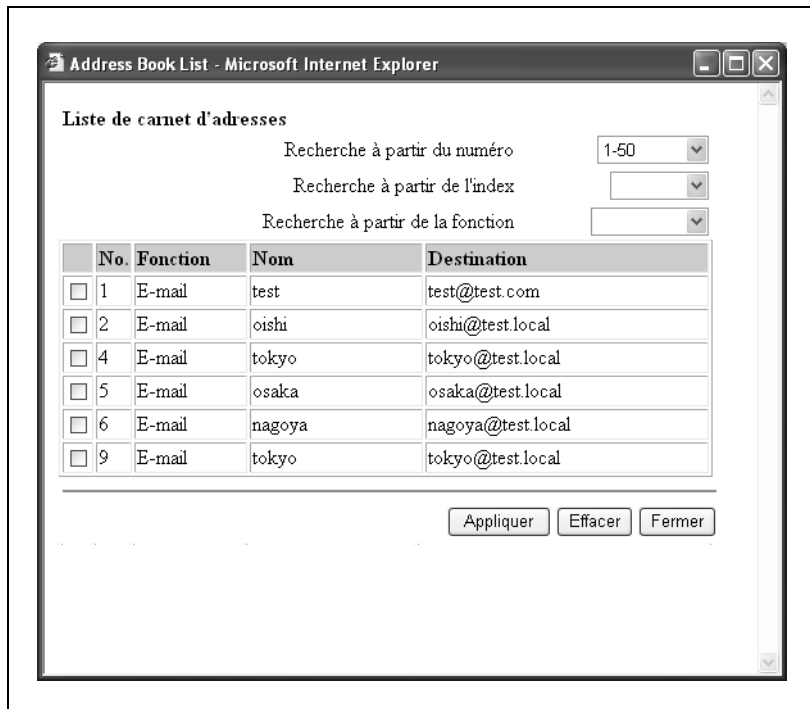


- 3 Entrez le nom.



4 Sélectionnez les destinations pour chaque mode de transmission.

- Cliquez sur .
- Sélectionnez les destinations que vous souhaitez enregistrer en groupe dans la liste de destinations abrégées, puis cliquez sur [Appliquer].



5.8 Enregistrement de programme

Cliquez sur l'onglet Lecture, puis sur "Programme".

Les informations à entrer sont les suivantes :

Si vous sélectionnez "E-mail : Numérisation"

Sous-menu	Description
N°	Entrez le numéro d'enregistrement.
Nom	Entrez le nom de l'enregistrement (24 caractères max.).
Sélection depuis le carnet d'adresses	Cliquez sur  et sélectionnez la destination dans la liste pour afficher les listes 1-touche.
Adresse E-Mail	Entrez l'adresse e-mail de destination directement. (320 caractères max.).
Résolution	Sélectionnez la définition.
Type fichier	Sélectionnez le format de fichier.
Paramètre Numérisation	Sélectionnez l'unité des données à enregistrer.
Titre	Spécifiez le sujet (non spécifié, 1 à 10). Si vous avez sélectionné "Non spécifié", le titre par défaut est utilisé. Cliquez sur  pour vérifier le contenu.
Texte	Spécifiez le texte (non spécifié, 1 à 10). Cliquez sur  pour vérifier le contenu. Si vous avez sélectionné "Pas spécifié", le texte par défaut est utilisé. Cliquez sur  pour vérifier le contenu.
Recto/Recto-verso	Sélectionnez "Recto seul", "Recto-verso" ou "Couverture + R/V".
Type image originale	Sélectionnez la qualité de l'original comme texte ou photo.
Couleur	Sélectionnez le mode couleur. Les paramètres couleur déterminent l'enregistrement des formats de fichiers. Pour plus de détails, voir "Type de Fichier" à la page 3-51.
Lecture séparée	Sélectionnez ON ou OFF.
Retrait du Fond	Réglez l'obscurité du fond.
Format de Numérisat.	Sélectionnez le format original ("Auto", "Format Standard", "Format Perso"). Pour "Format Perso", spécifiez les formats de numérisation horizontal et vertical.
Nom de fichier	Entrez le nom de fichier (30 caractères max.).
Orientation original	Sélectionnez l'orientation de l'original.
Reliure	Sélectionnez la position de reliure de l'original.
Original spécial	Permet de spécifier un document original mixte.
Originaux épais	Sélectionnez l'activation d'un original épais.
Numérisation livre	Sélectionnez l'activation de la numérisation livre.
Méthode	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de méthode de numérisation.
Effacer centre	Si l'option Livre est activée, spécifiez la largeur du centre du document à effacer.
Type de reliure	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de reliure.

Sous-menu	Description
Effacement	Spécifiez le périmètre à effacer du document.

Si vous sélectionnez "FTP : Numérisation"

Sous-menu	Description
N°	Entrez le numéro d'enregistrement.
Nom	Entrez le nom de l'enregistrement (24 caractères max.).
Sélection depuis le carnet d'adresses	Cliquez sur  et sélectionnez la destination dans la liste pour afficher les listes 1-touche.
Entrée directe	Entrez directement la destination. Spécifiez les paramètres suivants : Adresse Hôte Chemin du Fichier ID utilisateur Mot de Passe anonyme Mode PASV Proxy Numéro de port Pour entrer le nom d'hôte, cochez la case "Veuillez vérifier la saisie du nom d'hôte.".
Résolution	Sélectionnez la définition.
Type fichier	Sélectionnez le format de fichier.
Paramètre Numérisation	Sélectionnez l'unité des données à enregistrer.
Recto/Recto-verso	Entrez l'adresse e-mail de destination directement.
Type image originale	Sélectionnez la qualité de l'original comme texte ou photo.
Couleur	Sélectionnez le mode couleur. Les paramètres couleur déterminent l'enregistrement des formats de fichiers. Pour plus de détails, voir "Type de Fichier" à la page 3-51.
Lecture séparée	Sélectionnez ON ou OFF.
Retrait du Fond	Réglez la densité du fond.
Format de Numérisat.	Sélectionnez le format original ("Auto", "Format Standard", "Format Perso"). Pour "Format Perso", spécifiez les formats de numérisation horizontal et vertical.
Notification E-Mail	La destination de téléchargement du fichier vers le serveur peut être notifiée à l'adresse spécifiée.
Destination	Cliquez sur  pour sélectionner les adresses de notification.
Nom de fichier	Entrez le nom de fichier (30 caractères max.).
Orientation original	Sélectionnez l'orientation de l'original.
Reliure	Sélectionnez la position de reliure de l'original.
Original spécial	Permet de spécifier un document original mixte.
Originaux épais	Sélectionnez l'activation d'un original épais.
Numérisation livre	Sélectionnez l'activation de la numérisation livre.
Méthode	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de méthode de numérisation.
Effacer centre	Si l'option Livre est activée, spécifiez la largeur du centre du document à effacer.

Sous-menu	Description
Type de reliure	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de reliure.
Effacement	Spécifiez le périmètre à effacer du document.

Si vous sélectionnez "SMB : Numérisation"

Sous-menu	Description
N°	Entrez le numéro d'enregistrement.
Nom	Entrez le nom de l'enregistrement (24 caractères max.).
Sélection depuis le carnet d'adresses	Cliquez sur  et sélectionnez la destination dans la liste pour afficher les listes 1-touche.
Entrée directe	Entrez directement la destination. Spécifiez les paramètres suivants : Adresse hôte (saisie en majuscules uniquement). Chemin du fichier (saisie en majuscules uniquement). ID utilisateur Mot de Passe Pour entrer le nom d'hôte, cochez la case "Veuillez vérifier la saisie du nom d'hôte".
Résolution	Sélectionnez la définition.
Type fichier	Sélectionnez le format de fichier.
Paramètre Numérisation	Sélectionnez l'unité des données à enregistrer.
Recto/Recto-verso	Sélectionnez "Recto seul", "Recto-verso" ou "Couverture + R/V".
Type image originale	Sélectionnez la qualité de l'original comme texte ou photo.
Couleur	Sélectionnez le mode couleur. Les paramètres couleur déterminent l'enregistrement des formats de fichiers. Pour plus de détails, voir "Nom de Fichier" à la page 3-76.
Lecture séparée	Sélectionnez ON ou OFF.
Retrait du Fond	Réglez l'obscurité du fond.
Format de Numérisat.	Sélectionnez le format original ("Auto", "Format Standard", "Format Perso"). Pour "Format Perso", spécifiez les formats de numérisation horizontal et vertical.
Notification E-Mail	La destination de téléchargement du fichier vers le serveur peut être notifiée à l'adresse spécifiée.
Destination	Cliquez sur  pour sélectionner les adresses de notification.
Nom de fichier	Entrez le nom de fichier (30 caractères max.).
Orientation original	Sélectionnez l'orientation de l'original.
Reliure	Sélectionnez la position de reliure de l'original.
Original spécial	Permet de spécifier un document original mixte.
Originaux épais	Sélectionnez l'activation d'un original épais.
Numérisation livre	Sélectionnez l'activation de la numérisation livre.
Méthode	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de méthode de numérisation.
Effacer centre	Si l'option Livre est activée, spécifiez la largeur du centre du document à effacer.

Sous-menu	Description
Type de reliure	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de reliure.
Effacement	Spécifiez le périmètre à effacer du document.

Si vous sélectionnez "Boîte : Numérisation"

Sous-menu	Description
N°	Entrez le numéro d'enregistrement.
Nom	Entrez le nom de l'enregistrement (24 caractères max.).
Sélection depuis le carnet d'adresses	Entrez l'adresse e-mail de destination directement.
Entrée directe	Entrez directement le numéro de boîte de destination (plage de saisie : 1 à 999999999).
Résolution	Sélectionnez la définition.
Type fichier	Sélectionnez le format de fichier.
Paramètre Numérisation	Sélectionnez l'unité des données à enregistrer.
Recto/Recto-verso	Sélectionnez "Recto seul", "Recto-verso" ou "Couverture + R/V".
Type image originale	Sélectionnez la qualité de l'original comme texte ou photo.
Couleur	Sélectionnez le mode couleur. Les paramètres couleur déterminent l'enregistrement des formats de fichiers. Pour plus de détails, voir "Nom de Fichier" à la page 3-76.
Lecture séparée	Sélectionnez ON ou OFF.
Retrait du Fond	Réglez l'obscurité du fond.
Format de Numérisat.	Sélectionnez le format original ("Auto", "Format Standard", "Format Perso"). Pour "Format Perso", spécifiez les formats de numérisation horizontal et vertical.
Notification E-Mail	La destination de téléchargement du fichier vers le serveur peut être notifiée à l'adresse spécifiée.
Destination	Cliquez sur le bouton de listage pour sélectionner les adresses de notification.
Nom de fichier	Entrez le nom de fichier (30 caractères max.).
Orientation original	Sélectionnez l'orientation de l'original.
Reliure	Sélectionnez la position de reliure de l'original.
Original spécial	Permet de spécifier un document original mixte.
Originaux épais	Sélectionnez l'activation d'un original épais.
Numérisation livre	Sélectionnez l'activation de la numérisation livre.
Méthode	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de méthode de numérisation.
Effacer centre	Si l'option Livre est activée, spécifiez la largeur du centre du document à effacer.
Type de reliure	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de reliure.
Effacement	Spécifiez le périmètre à effacer du document.

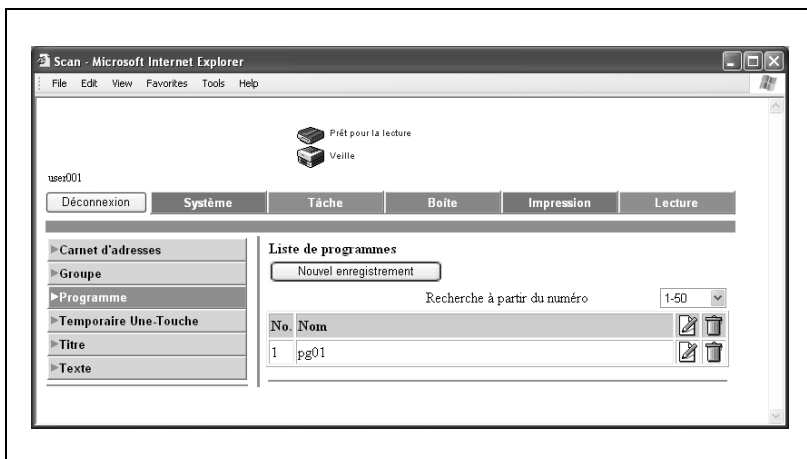
Si vous sélectionnez "Groupe : Numérisation"

Sous-menu	Description
N°	Entrez le numéro d'enregistrement.
Nom	Entrez le nom de l'enregistrement (24 caractères max.).
Groupe	Cliquez sur  et sélectionnez une adresse de groupe dans la liste pour afficher le numéro du groupe.
Résolution	Sélectionnez la définition.
Type fichier	Sélectionnez le format de fichier.
Paramètre Numérisation	Sélectionnez l'unité des données à enregistrer.
Titre	Spécifiez le sujet (non spécifié, 1 à 10). Si vous avez sélectionné "Pas spécifié", le titre par défaut est utilisé. Cliquez sur  pour vérifier le contenu.
Texte	Spécifiez le texte (non spécifié, 1 à 10). Si vous avez sélectionné "Pas spécifié", le texte par défaut est utilisé. Cliquez sur  pour vérifier le contenu.
Recto/Recto-verso	Sélectionnez "Recto seul", "Recto-verso" ou "Couverture + R/V".
Type image originale	Sélectionnez la qualité de l'original comme texte ou photo.
Couleur	Sélectionnez le mode couleur. Les paramètres couleur déterminent l'enregistrement des formats de fichiers. Pour plus de détails, voir "Nom de Fichier" à la page 3-76.
Lecture séparée	Sélectionnez "ON" ou "OFF".
Retrait du Fond	Réglez l'obscurité du fond.
Format de Numérisat.	Sélectionnez le format original ("Auto", "Format Standard", "Format Perso"). Pour "Format Perso", spécifiez les formats de numérisation horizontal et vertical.
Notification E-Mail	La destination de téléchargement du fichier vers le serveur peut être notifiée à l'adresse spécifiée.
Destination	Cliquez sur  pour sélectionner les adresses de notification.
Nom de fichier	Entrez le nom de fichier (30 caractères max.).
Orientation original	Sélectionnez l'orientation de l'original.
Reliure	Sélectionnez la position de reliure de l'original.
Original spécial	Permet de spécifier un document original mixte.
Originaux épais	Sélectionnez l'activation d'un original épais.
Numérisation livre	Sélectionnez l'activation de la numérisation livre.
Méthode	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de méthode de numérisation.
Effacer centre	Si l'option Livre est activée, spécifiez la largeur du centre du document à effacer.
Type de reliure	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de reliure.

Sous-menu	Description
Effacement	Spécifiez le périmètre à effacer du document.

Si vous sélectionnez "Pas de destination (Stocker Scanner)"

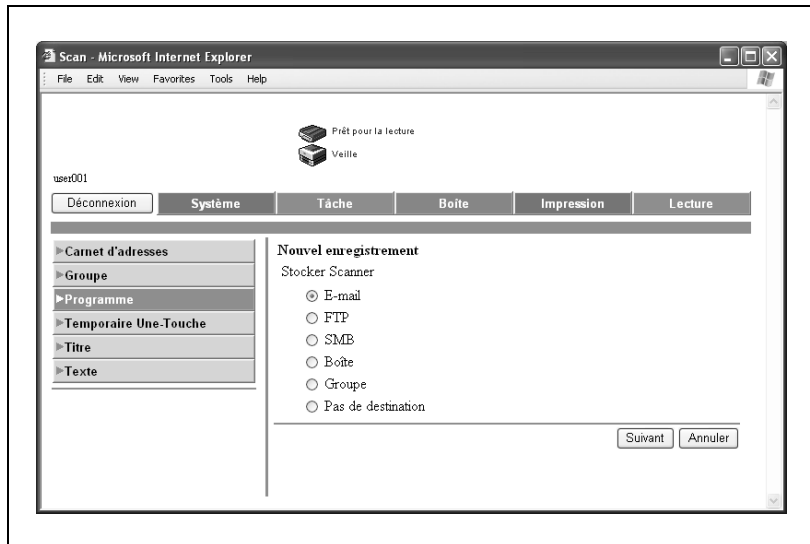
Sous-menu	Description
N°	Entrez le numéro d'enregistrement.
Nom	Entrez le nom de l'enregistrement (24 caractères max.).
Résolution	Sélectionnez la définition.
Type fichier	Sélectionnez le format de fichier.
Paramètre Numérisation	Sélectionnez l'unité des données à enregistrer.
Recto/Recto-verso	Sélectionnez "Recto seul", "Recto-verso" ou "Couverture + R/V".
Type image originale	Sélectionnez la qualité de l'original comme texte ou photo.
Couleur	Sélectionnez le mode couleur. Les paramètres couleur déterminent l'enregistrement des formats de fichiers. Pour plus de détails, voir "Nom de Fichier" à la page 3-76.
Lecture séparée	Sélectionnez "ON" ou "OFF".
Retrait du Fond	Réglez la densité du fond.
Format de Numérisat.	Sélectionnez le format original ("Auto", "Format original", "Format Perso"). Pour "Format Perso", spécifiez les formats de numérisation horizontal et vertical.
Notification E-Mail	La destination de téléchargement du fichier vers le serveur peut être notifiée à l'adresse spécifiée.
Destination	Cliquez sur  pour sélectionner les adresses de notification.
Nom de fichier	Entrez le nom de fichier (30 caractères max.).
Orientation original	Sélectionnez l'orientation de l'original.
Reliure	Sélectionnez la position de reliure de l'original.
Original spécial	Permet de spécifier un document original mixte.
Originaux épais	Sélectionnez l'activation d'un original épais.
Numérisation livre	Sélectionnez l'activation de la numérisation livre.
Méthode	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de méthode de numérisation.
Effacer centre	Si l'option Livre est activée, spécifiez la largeur du centre du document à effacer.
Type de reliure	Si la numérisation livre est activée, sélectionnez le type de reliure.
Effacement	Spécifiez le périmètre à effacer du document.



Les destinations multiples enregistrées dans la liste de destinations abrégées peuvent être enregistrées dans un programme.

Pour enregistrer de nouvelles destinations

- 1** Cliquez sur [Nouvel enregistrement].
La page de sélection du mode de transmission apparaît.
- 2** Sélectionnez le mode de transmission et cliquez sur [Suivant].
La page d'enregistrement apparaît.



3 Entrez les réglages et cliquez sur [Appliquer].

Scan - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Prêt pour la lecture
Veille

user001

Déconnexion Système Tâche Boîte Impression Lecture

Programme (E-mail:Stocker Scanner)

No.

Nom

Informations de destination

Sélection depuis le carnet d'adresses

Saisie directe Adresse E-Mail

Configuration de base

Résolution 200dpi

Type fichier JPEG

Paramètre Numérisat. Une seule page

Titre Pas spécifié

Texte Pas spécifié

Recto/Rect-Verso Recto seul

Type image originale Texte Photo imprimée

Couleur Auto

Lecture séparée OFF

Retrait du Fond 0 (standard)

Format de Numérisat.

Auto

Format standard A3

Sens alimentation LEF

Format Perso

X mm (30.0 - 432.0)

Y mm (30.0 - 297.0)

Configuration d'application 1

Nom de fichier

Configuration d'application 2

Orientation original En haut

Reliure Auto

Original spécial Normal

Original épais OFF

Numérisation livre OFF

Méthode Couverture/Dos

Effacer centre 10.0 mm (0.0 - 30.0)

Type de reliure Reliure à gauche

Effacement OFF

En haut 10.0 mm (0.0 - 50.0)

à gauche 10.0 mm (0.0 - 50.0)

En bas 10.0 mm (0.0 - 50.0)

à droite 10.0 mm (0.0 - 50.0)

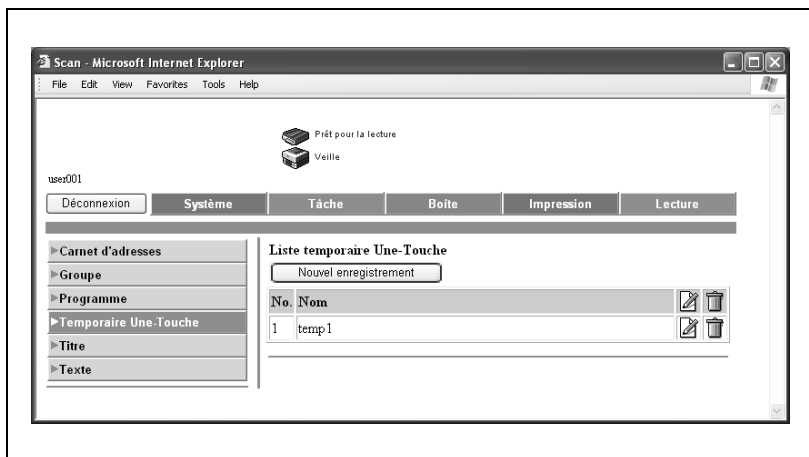
Actions

Appliquer Effacer Retour Annuler

5.9 Enregistrement Temporaire Une-Touche

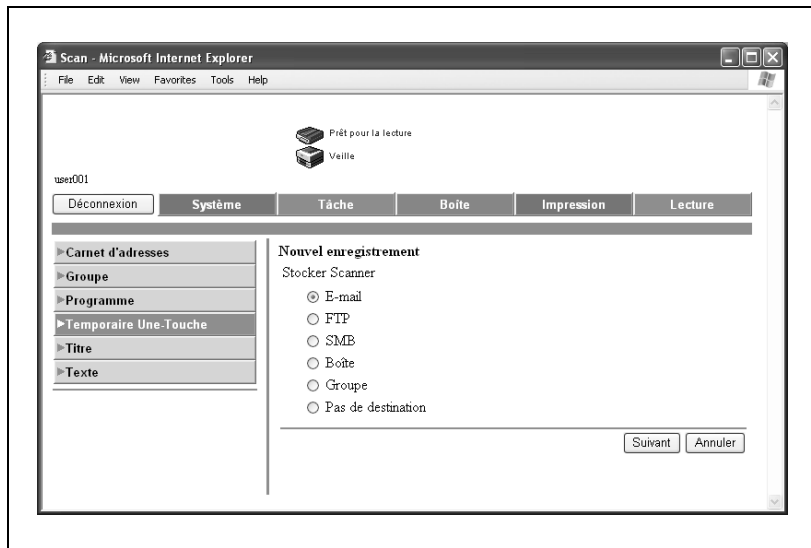
Cliquez sur l'onglet Lecture, puis sur "Temporaire Une-Touche".

Il est possible d'enregistrer des destinations temporaires.



Pour enregistrer des destinations temporaires

- 1 Cliquez sur [Nouvel enregistrement].
La page de sélection du mode de transmission apparaît.
- 2 Sélectionnez le mode de transmission et cliquez sur [Suivant].
La page d'enregistrement apparaît.



- 3 Entrez les réglages, puis cliquez sur [Appliquer].
Les détails de réglage sont les mêmes que ceux relatifs aux enregistrements de programmes.
Pour plus de détails, voir "Enregistrement de programme" à la page 5-34.



Remarque

Pour spécifier une destination temporaire enregistrée, sélectionnez l'adresse dans [Liste Index] – [Temporaire Une-Touche] sur le panneau de contrôle de la machine.

5.10 Enregistrement des sujets

Cliquez sur l'onglet Lecture, puis sur "Titre".

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 sujets qui peuvent être utilisés dans l'envoi d'e-mails.

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window titled "Scan - Microsoft Internet Explorer". The address bar displays "http://192.168.1.100:9000/". The menu bar includes "File", "Edit", "View", "Favorites", "Tools", and "Help". The toolbar contains icons for "Prêt pour la lecture" (Ready for reading) and "Veille" (Standby). The main content area is titled "Liste Sujet" (Subject List). On the left, a sidebar lists "Carnet d'adresses", "Groupe", "Programme", "Temporaire Une-Touche", "Titre" (which is selected and highlighted in blue), and "Texte". The main table has columns: "No.", "E-mail par défaut", and "Titre". The table rows are numbered 1 to 10. Row 1 contains a radio button, the text "data", and edit/cancel icons. Row 2 contains a radio button, the text "photo data", and edit/cancel icons. Rows 3 through 10 are empty and have edit/cancel icons. At the bottom right of the table are "Appliquer" and "Effacer" buttons. The status bar at the bottom of the browser window shows "PageScope Web Connection".

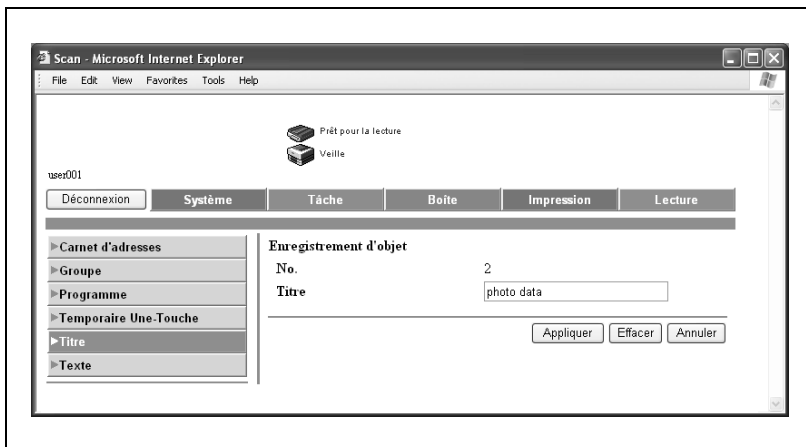
No.	E-mail par défaut	Titre		
1	<input checked="" type="radio"/>	data		
2	<input type="radio"/>	photo data		
3	<input type="radio"/>			
4	<input type="radio"/>			
5	<input type="radio"/>			
6	<input type="radio"/>			
7	<input type="radio"/>			
8	<input type="radio"/>			
9	<input type="radio"/>			
10	<input type="radio"/>			

Pour enregistrer le sujet

Pour envoyer un e-mail avec un sujet fixe

- ✓ Cliquez sur "E-Mail par défaut" pour le sélectionner.

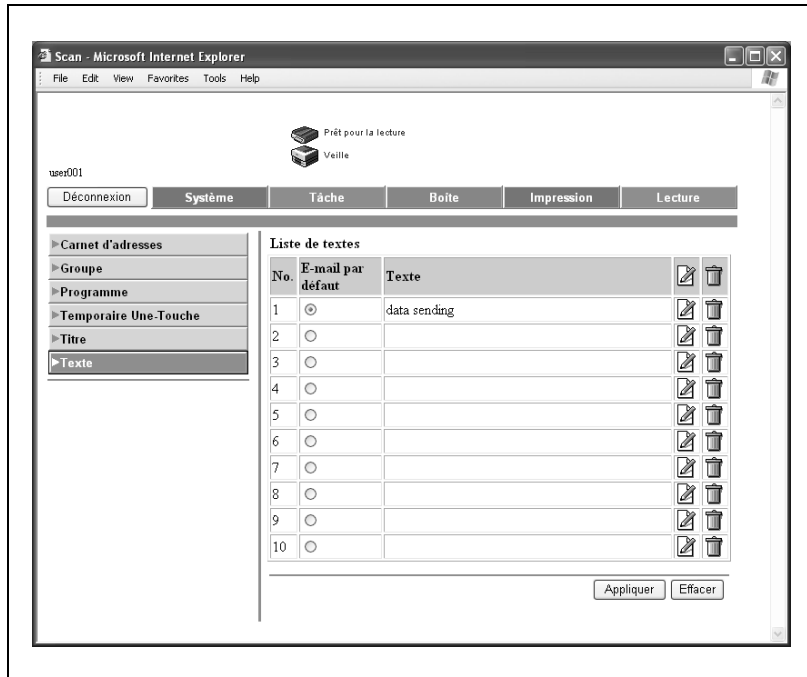
- 1 Cliquez sur  près de l'objet à enregistrer ou à modifier.
La page d'enregistrement apparaît.
 - 2 Entrez le sujet et cliquez sur [Appliquer].



5.11 Enregistrement de texte

Cliquez sur l'onglet Lecture, puis sur "Texte".

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 messages qui peuvent être utilisés dans l'envoi d'e-mails.

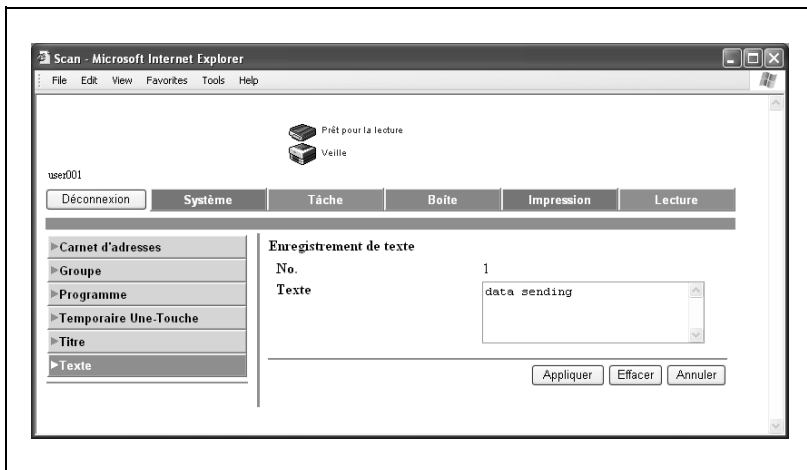


Pour enregistrer un texte

Pour envoyer un e-mail avec un message fixe

- ✓ Cliquez sur "E-Mail par défaut" pour le sélectionner.

- 1 Cliquez sur  près de l'objet à enregistrer ou à modifier.
La page d'enregistrement apparaît.
- 2 Entrez le texte et cliquez sur [Appliquer].



5.12 Mode Administrateur

En mode Administrateur, vous pouvez effectuer la configuration système de la machine. Six onglets (Système, Tâche, Boîte, Impression, Lecture et Réseau) sont disponibles.

Sur la procédure de connexion au mode administrateur, voir “Se connecter en mode Administrateur” à la page 5-19.

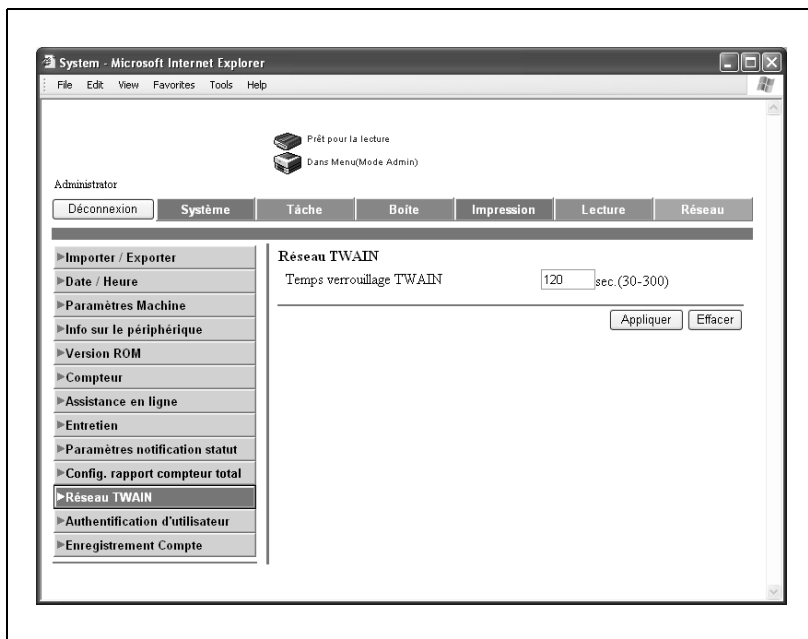
Fonctionnement de base

- 1 Cliquez sur l'onglet approprié et sélectionnez la fonction dans le menu de gauche.
- 2 Définissez les options par saisie directe ou sélection dans la liste déroulante.
- 3 Cliquez sur [Appliquer] pour appliquer les réglages.

5.13 Réseau TWAIN (mode Administrateur)

Définition du temps de verrouillage d'exploitation de TWAIN

Vous pouvez spécifier le temps de verrouillage d'exploitation du panneau de contrôle de la machine pendant la numérisation (à l'exception de PUSH Scan). Entrez le temps de verrouillage compris entre 30 et 300 secondes.



- Entrez la durée et cliquez sur [Appliquer].

5.14 Authentification d'utilisateur (mode Administrateur)

Enregistrement utilisateur

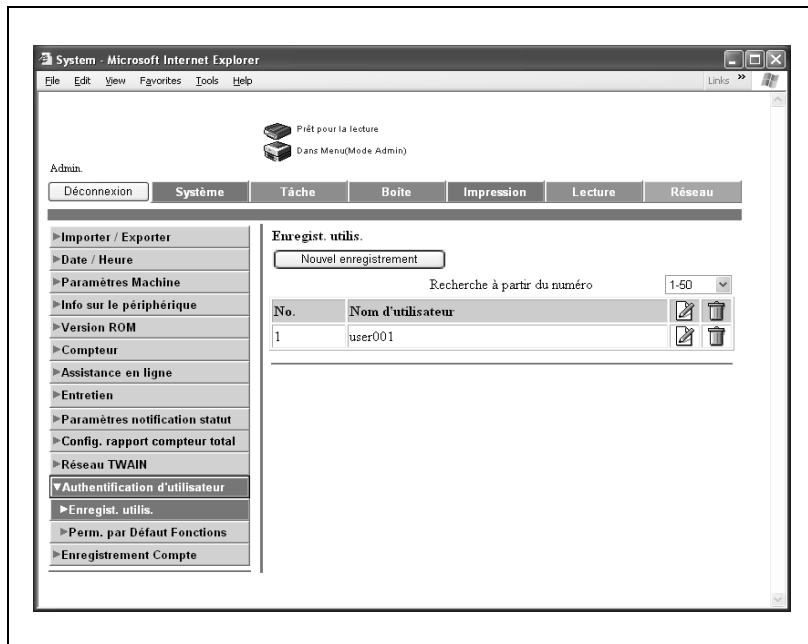
Vous pouvez spécifier le paramètre pendant l'authentification utilisateur. Enregistrez les utilisateurs qui peuvent se connecter.

Les paramètres spécifiables sont décrits ci-dessous :

Sous-menu	Description
N°	Entrez le numéro d'enregistrement utilisateur.
Nom d'utilisateur	Entrez le nom d'utilisateur.
Adresse E-Mail	Entrez l'adresse E-Mail de l'utilisateur.
Mot de Passe	Saisissez le mot de passe utilisateur.
Retaper le mot de passe utilisateur	Confirmez le nouveau mot de passe en le retapant.
Nom du compte	Pour effectuer un suivi de volume, sélectionnez le nom du département. Cliquez sur  et sélectionnez le nom dans la liste.
Permission Fonction	Spécifiez l'autorisation des opérations décrites ci-après. Copie Lecture Téléfax Impression Boîte Impression d'un document accumulé
Autorisation de sortie (impression)	Spécifiez l'autorisation de sortie des documents décrits ci-dessous. Couleur Noir
Autorisation de sortie (transmission)	Spécifiez l'autorisation de transmission des documents couleur.
Définir Crédit (Gestion totale)	Spécifiez l'activation de limitation du nombre de feuilles utilisées pour la copie et pour l'impression. Si "Activer" est spécifié, saisissez la valeur maximale (entre 1 et 9999999).
Définir Crédit (Gestion individuelle)	Spécifiez l'activation de limitation du nombre de feuilles utilisées pour la copie et l'impression couleur et noir et blanc. Si "Activer" est spécifié, saisissez la valeur maximale (entre 1 et 999999).

Pour enregistrer un utilisateur

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Authentification d'utilisateur].
- 2 Cliquez sur le bouton [Nouvel enregistrement].



3 Spécifiez les paramètres obligatoires.

The screenshot shows the 'Enregist. utilis.' (User Registration) configuration page. The left sidebar lists various configuration options, with 'Enregist. utilis.' being the selected item. The main area contains fields for user registration and permission settings. The 'Enregist. utilis.' section is highlighted in the sidebar.

Enregist. utilis.

No.

Nom d'utilisateur

Adresse E-Mail

Mot de Passe

Retaper le mot de passe utilisateur

Nom du compte

Permission Fonction

Copie	Permis
Lecture	Permis
Télécopie	Permis
Impression	Permis
Boîte	Permis
Impression d'un document accumulé	Permis

Autorisation de sortie (Impression)

Couleur	Permis
Noir	Permis

Autorisation de sortie (Transmission)

Couleur	Permis
---------	--------

Définir crédit

Gestion totale

Total	Désactiver
	<input type="text"/> (1-99999999)

Gestion individuelle

Couleur	Désactiver
	<input type="text"/> (1-99999999)
Noir	Désactiver
	<input type="text"/> (1-99999999)

Buttons: Appliquer, Effacer, Annuler

4 Cliquez sur le bouton [Appliquer].

5 Cliquez sur le bouton [OK].

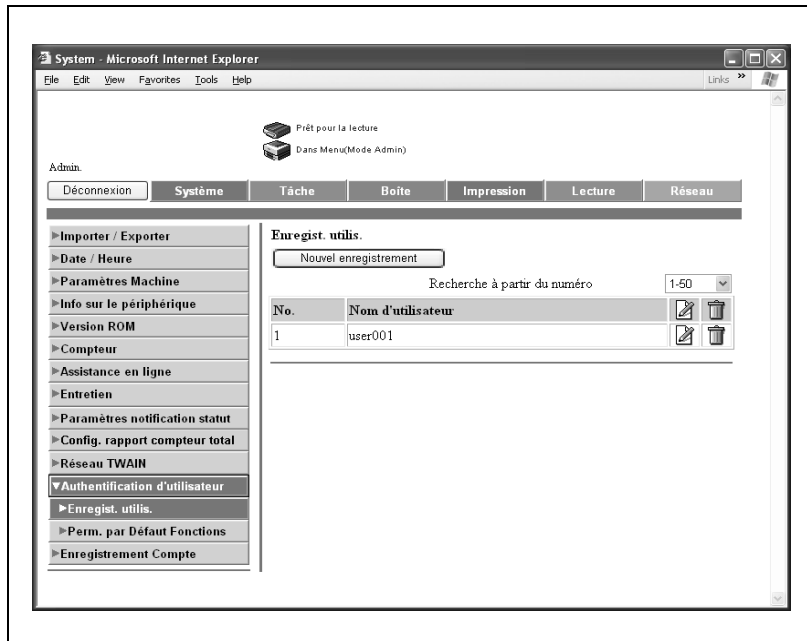
Vérification ou modification des informations sur les utilisateurs enregistrés

Vous pouvez vérifier ou modifier les informations relatives aux utilisateurs enregistrés. Vous pouvez spécifier les paramètres suivants.

Sous-menu	Description
N°	Affiche le numéro d'enregistrement utilisateur.
Nom d'utilisateur	Entrez le nom d'utilisateur.
Adresse E-Mail	Entrez l'adresse E-Mail de l'utilisateur.
Modifier le mot de passe utilisateur	Sélectionnez la périodicité du mot de passe utilisateur.
Mot de Passe	Saisissez le mot de passe utilisateur.
Retaper le mot de passe utilisateur	Confirmez le nouveau mot de passe en le retapant.
Nom du compte	Pour effectuer un suivi de volume, sélectionnez le nom du département. Cliquez sur  et sélectionnez le nom dans la liste.
Permission Fonction	Spécifiez l'autorisation des opérations décrites ci-après. Copie Lecture Téléfax Impression Boîte Impression d'un document accumulé
Autorisation de sortie (impression)	Spécifiez l'autorisation de sortie des documents décrits ci-dessous. Couleur Noir
Autorisation de sortie (transmission)	Spécifiez l'autorisation de transmission des documents couleur.
Définir Crédit (Gestion totale)	Spécifiez l'activation de limitation du nombre de feuilles utilisées pour la copie et pour l'impression. Si "Activer" est spécifié, saisissez la valeur maximale (entre 1 et 9999999).
Définir Crédit (Gestion individuelle)	Spécifiez l'activation de limitation du nombre de feuilles utilisées pour la copie et l'impression couleur et noir et blanc. Si "Activer" est spécifié, saisissez la valeur maximale (entre 1 et 999999).

Pour vérifier ou modifier les informations sur les utilisateurs enregistrés

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Authentification d'utilisateur].
- 2 Cliquez sur  dans la liste d'utilisateurs pour l'utilisateur à vérifier.



3 Vérifiez et au besoin modifiez les informations d'enregistrement.

System - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Prêt pour la lecture
Dans Menu (Mode Admin)

Admin.

Déconnexion Système Tâche Boîte Impression Lecture Réseau

Enregist. utilis.

No. 1
Nom d'utilisateur user001
Adresse E-Mail

Le mot de passe utilisateur a été modifié.
Mot de Passe
Retaper le mot de passe
utilisateur
Nom du compte user001

Permission Fonction

Copie	Permis <input type="button" value=""/>
Lecture	Permis <input type="button" value=""/>
Télécopie	Permis <input type="button" value=""/>
Impression	Permis <input type="button" value=""/>
Boîte	Permis <input type="button" value=""/>
Impression d'un document accumulé	Permis <input type="button" value=""/>

Autorisation de sortie (impression)

Couleur	Permis <input type="button" value=""/>
Noir	Permis <input type="button" value=""/>

Autorisation de sortie (transmission)

Couleur	Permis <input type="button" value=""/>
---------	--

Définir crédit

Gestion totale
Total (1-99999999)

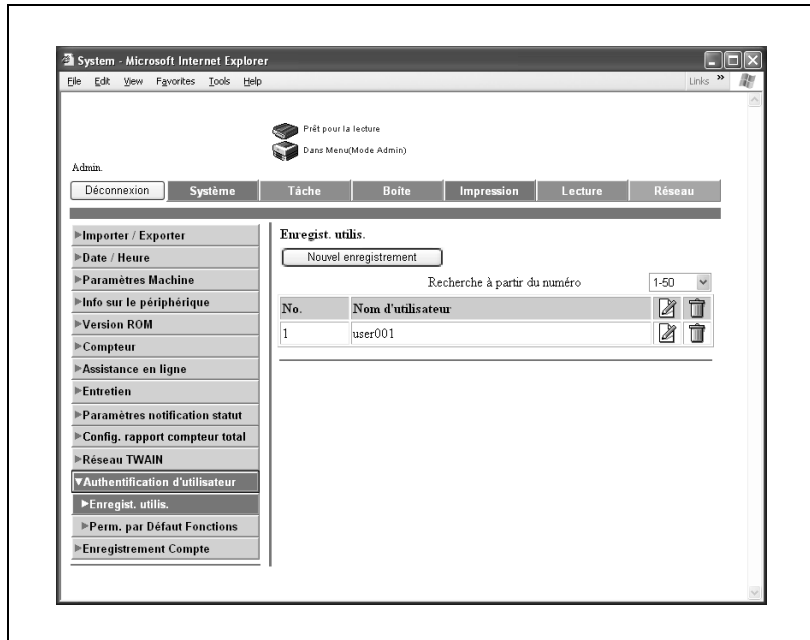
Gestion individuelle
Couleur (1-99999999)
Noir (1-99999999)

Appliquer Effacer Annuler

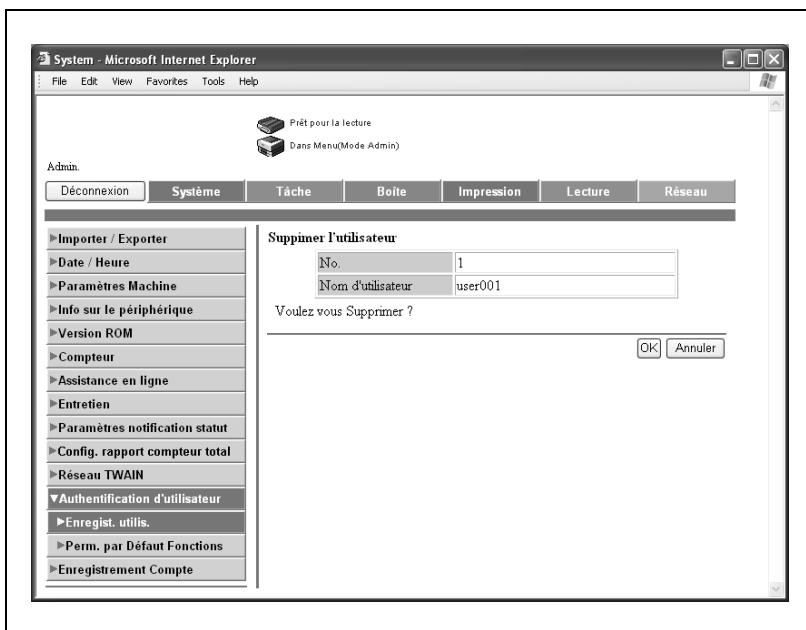
4 Cliquez sur le bouton [Appliquer].

Pour supprimer un utilisateur enregistré

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Authentification d'utilisateur].
- 2 Cliquez sur  dans la liste d'utilisateurs pour l'utilisateur à supprimer.



3 Vérifiez le message et cliquez ensuite sur le bouton [OK].



Permission par défaut par fonctions

Vous pouvez spécifier les autorisations des fonctions d'exploitation pour tous les utilisateurs enregistrés.

Les paramètres spécifiables sont décrits ci-dessous :

Sous-menu	Description
Copie	Spécifiez l'autorisation de la fonction Copie.
Lecture	Spécifiez l'autorisation de la fonction Lecture.
Impression	Spécifiez l'autorisation de la fonction Impression.
Boîte	Spécifiez l'autorisation de la fonction Boîte et de la fonction Modifier Boîte.
Impression d'un document accumulé	Spécifiez l'autorisation d'impression des fax reçus.

Pour spécifier les paramètres de permission par défaut

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Authentification d'utilisateur].
- 2 Cliquez sur [Permission par Défaut Fonctions].
- 3 Spécifiez les paramètres obligatoires.



- 4 Cliquez sur le bouton [Appliquer].
- 5 Cliquez sur le bouton [OK].

5.15 Enregistrement de compte (mode Administrateur)

Enregistrement Compte

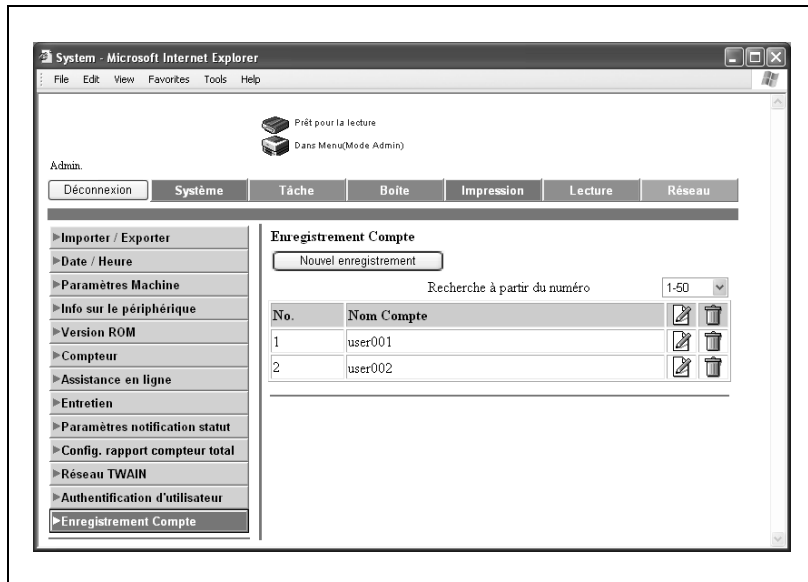
Vous pouvez spécifier les paramètres pendant l'authentification du compte département. Enregistrez les comptes qui peuvent se connecter.

Les paramètres spécifiables sont décrits ci-dessous :

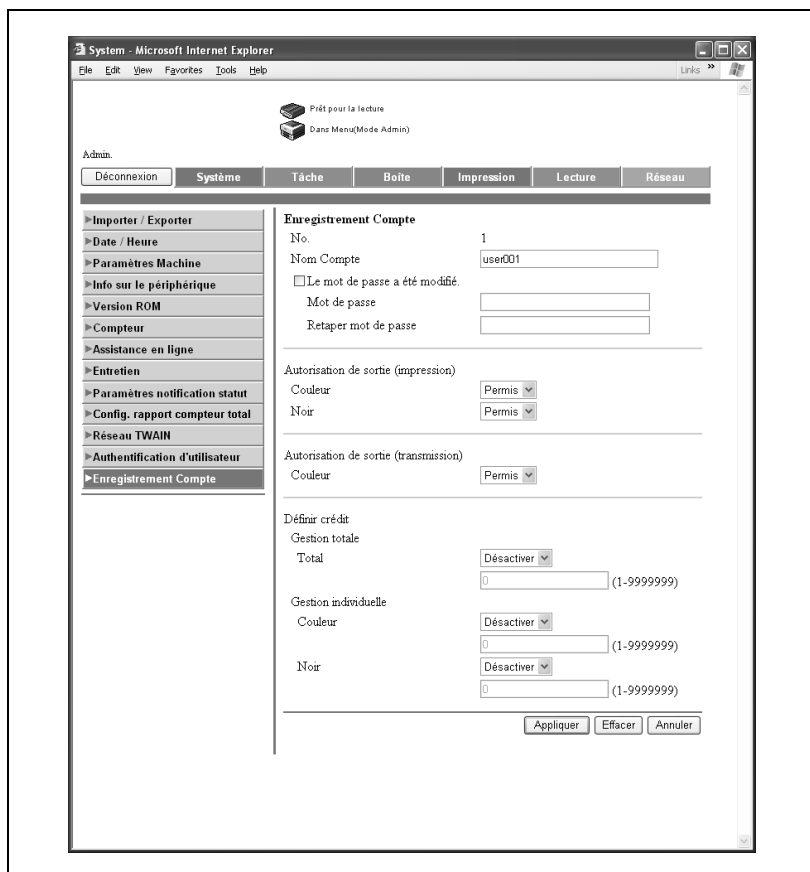
Sous-menu	Description
N°	Entrez le numéro d'enregistrement de compte.
Nom Compte	Entrez le nom de compte (8 caractères max.).
Mot de Passe	Saisissez le mot de passe de compte (8 caractères max.).
Retapez mot de passe	Confirmez le nouveau mot de passe en le retapant.
Autorisation de sortie (impression)	Spécifiez l'autorisation de sortie des documents décrits ci-dessous. Couleur Noir
Autorisation de sortie (transmission)	Spécifiez l'autorisation de transmission des documents couleur.
Définir Crédit (Gestion totale)	Spécifiez l'activation de limitation du nombre de feuilles utilisées pour la copie et pour l'impression. Si "Activer" est spécifié, saisissez la valeur maximale (entre 1 et 999999).
Définir Crédit (Gestion individuelle)	Spécifiez l'activation de limitation du nombre de feuilles utilisées pour la copie et l'impression couleur et noir et blanc. Si "Activer" est spécifié, saisissez la valeur maximale (entre 1 et 999999).

Pour enregistrer un compte

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Enregistrement Compte].
- 2 Cliquez sur le bouton [Nouvel enregistrement].



3 Spécifiez les paramètres désirés.



The screenshot shows the 'Enregistrement Compte' (Account Registration) page in the PageScope Web Connection. The left sidebar lists various configuration categories. The main form is for creating a new account (No. 1) with the name 'user001'. It includes fields for password modification, password, and password confirmation. Below this are sections for 'Autorisation de sortie (impression)' (Output permission (printing)) and 'Autorisation de sortie (transmission)' (Output permission (transmission)), both set to 'Permis' (Permitted). The 'Définir crédit' (Define credit) section shows 'Gestion totale' (Total management) for 'Total' with a value of '0 (1-99999999)' and 'Gestion individuelle' (Individual management) for 'Couleur' (Color) and 'Noir' (Black) both set to 'Désactiver' (Disable) with a value of '0 (1-99999999)'. At the bottom right are 'Appliquer' (Apply), 'Effacer' (Delete), and 'Annuler' (Cancel) buttons.

- 4 Cliquez sur le bouton [Appliquer].
- 5 Cliquez sur le bouton [OK].

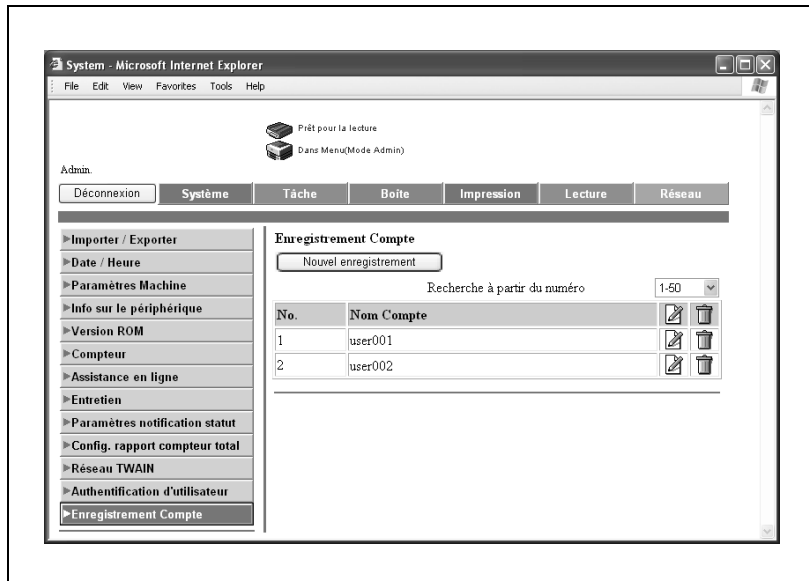
Vérification ou modification des informations sur les comptes enregistrés

Les paramètres vérifiables et modifiables sont décrits ci-dessous :

Sous-menu	Description
N°	Affiche le numéro d'enregistrement de compte.
Nom Compte	Entrez le nom de compte (8 caractères max.).
Le mot de passe a été modifié.	Sélectionnez la périodicité du mot de passe.
Mot de passe	Saisissez le nouveau mot de passe de compte (8 caractères max.).
Retapez mot de passe	Confirmez le nouveau mot de passe en le retapant.
Autorisation de sortie (impression)	Spécifiez l'autorisation de sortie des documents décrits ci-dessous. Couleur Noir
Autorisation de sortie (transmission)	Spécifiez l'autorisation de transmission des documents couleur.
Définir Crédit (Gestion totale)	Spécifiez l'activation de limitation du nombre de feuilles utilisées pour la copie et pour l'impression. Si "Activer" est spécifié, saisissez la valeur maximale (entre 1 et 9999999).
Définir Crédit (Gestion individuelle)	Spécifiez l'activation de limitation du nombre de feuilles utilisées pour la copie et l'impression couleur et noir et blanc. Si "Activer" est spécifié, saisissez la valeur maximale (entre 1 et 9999999).

Pour vérifier ou modifier les informations sur les comptes enregistrés

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Authentification d'utilisateur].
- 2 Cliquez sur  dans la liste de comptes pour le compte à vérifier.



3 Vérifiez et au besoin modifiez les informations d'enregistrement.

System - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Prêt pour la lecture
Dans Menu(Mode Admin)

Admin.

Deconnexion Système Tâche Boîte Impression Lecture Réseau

Enregistrement Compte

No. 1

Nom Compte user001

Le mot de passe a été modifié.

Mot de passe

Retaper mot de passe

Autorisation de sortie (impression)

Couleur Permis

Noir Permis

Autorisation de sortie (transmission)

Couleur Permis

Définir crédit

Gestion totale

Total Désactiver (1-9999999)

Gestion individuelle

Couleur Désactiver (1-9999999)

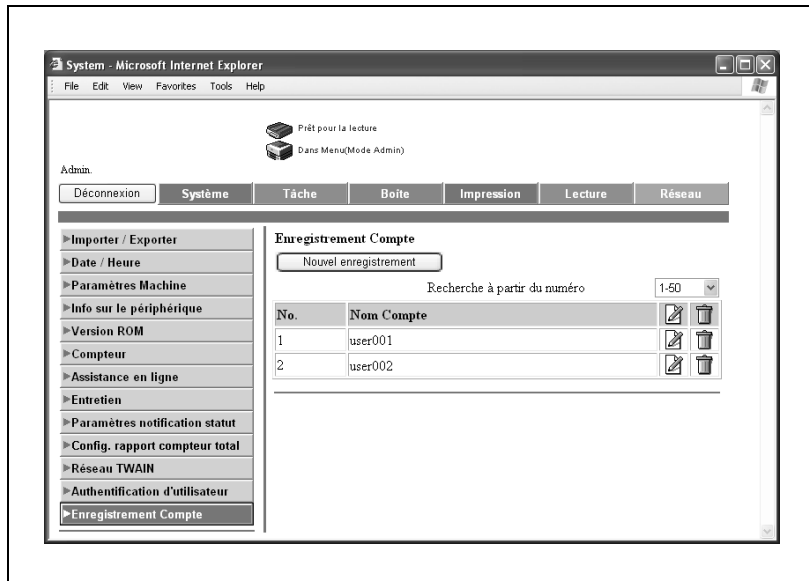
Noir Désactiver (1-9999999)

Appliquer Effacer Annuler

4 Cliquez sur le bouton [Appliquer].

Pour supprimer des comptes enregistrés

- 1 Sur l'onglet Système, cliquez sur [Authentification d'utilisateur].
- 2 Cliquez sur  dans la liste de comptes pour le compte à supprimer.



- 3 Vérifiez le message et cliquez ensuite sur le bouton [OK].

5.16 Enregistrement de l'application

Lorsque vous utilisez une application comme le serveur Right Fax qui est enregistré sous un serveur externe, vous pouvez enregistrer les paramètres et l'adresse serveur de l'application. L'enregistrement d'une application et de son serveur vous permet de vous connecter automatiquement et d'utiliser le serveur de l'application sélectionnée.



Remarque

Pour pouvoir enregistrer une application, les deux conditions suivantes doivent être remplies :

Le kit fax ne doit pas être installé.

Fax Internet doit être désactivé.

Enregistrement d'une application

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 5 applications et serveurs dans Enregistrement d'application. Vous avez la possibilité de spécifier des paramètres tels que des postes personnalisés conformes au contenu de l'application enregistrée. Les modèles suivants sont disponibles dans PageScope Web Connection. Les modèles d'applications contiennent tous plusieurs postes personnalisés prédéfinis.



...

Remarque

Si vous n'utilisez pas de modèle, spécifiez les détails des postes personnalisés manuellement.

Fax Walk Up

N°	Nom de bouton	Nom de fonction	Type de clavier	Valeur par défaut	Paramètre d'option
1	Nom de l'émetteur (CS)	Nom	ASCII	Walkup	-
2	Numéro de fax (CS)	Numéro de fax personnel	ASCII	-	-
3	Numéro de tél. (CS)	Numéro phonie personnel	ASCII	-	-
4	Sujet	Sujet	ASCII	-	-
5	Code de facturation 1	Code de facturation 1	ASCII	-	-
6	Code de facturation 2	Code de facturation 2	ASCII	-	-

Fax avec comptes

N°	Nom de bouton	Nom de fonction	Type de clavier	Valeur par défaut	Paramètre d'option
1	Nom de l'émetteur (CS)	Nom	ASCII	-	-
2	ID utilisateur	ID	ASCII	Walkup	-
3	Mot de Passe	Mot de Passe	ASCII	-	-
4	Auth. mot de passe#	Authentification	-	-	Aucune
5	Sujet	Sujet	ASCII	-	-
6	Code de facturation 1	Code de facturation 1	ASCII	-	-
7	Code de facturation 2	Code de facturation 2	ASCII	-	-
8	Feuille de couverture	Couverture	ASCII	-	-
9	Conserver pour pré-visualisation	Faux	-	-	False

Documents sécurisés

N°	Nom de bouton	Nom de fonction	Type de clavier	Valeur par défaut	Paramètre d'option
1	ID utilisateur	ID	ASCII	Walkup	-
2	Mot de Passe	Mot de Passe	ASCII	-	-
3	Auth. mot de passe#	Authentification	-	-	Aucune
4	Sujet	Sujet	ASCII	-	-
5	Code de facturation 1	Code de facturation 1	ASCII	-	-
6	Code de facturation 2	Code de facturation 2	ASCII	-	-
7	Feuille de couverture	Couverture	ASCII	-	-
8	Mot de passe document	Mot de passe document	ASCII	-	-
9	Mode de livraison	Livraison	-	-	Sécurisé

Livraison confirmée

N°	Nom de bouton	Nom de fonction	Type de clavier	Valeur par défaut	Paramètre d'option
1	ID utilisateur	ID	ASCII	Walkup	-
2	Mot de Passe	Mot de Passe	ASCII	-	-
3	Auth. mot de passe#	Authentification	-	-	Aucune
4	Sujet	Sujet	ASCII	-	-
5	Code de facturation 1	Code de facturation 1	ASCII	-	-
6	Code de facturation 2	Code de facturation 2	ASCII	-	-
7	Feuille de couverture	Couverture	ASCII	-	-
8	Mot de passe document	Mot de passe document	ASCII	-	-
9	Mode de livraison	Livraison	-	-	confirmée

Nouveaux postes d'enregistrement d'une application

Les postes qu'il est possible d'entrer lors de l'enregistrement d'une application sont décrits ci-dessous.

Sous-menu	Description
N°	Affiche le numéro d'enregistrement d'application sélectionné.
Nom de l'application	Entrez le nom de l'application (16 caractères max.).
Adresse Hôte	Entrez l'adresse hôte du serveur enregistré avec l'application (15 caractères max.).
Chemin de Fichier	Entrez le chemin du fichier (96 caractères max.).
ID utilisateur	Entrez l'identification utilisateur de connexion au serveur (47 caractères max.).
Mot de Passe	Entrez le mot de passe de connexion au serveur (31 caractères max.).
anonyme	Spécifiez si vous souhaitez activer l'option anonyme.
Mode PASV	Spécifiez si vous souhaitez activer le mode PASV.
Proxy	Spécifiez si vous souhaitez activer proxy.
Numéro de port	Entrez le numéro de port (plage de saisie : 1 à 65535)

De plus, entrez les paramètres décrits ci-dessous pour spécifier les postes personnalisés.

Sous-menu	Description
Liste de postes personnalisés	Affiche les postes personnalisés, le nom de bouton et la valeur par défaut si un modèle a été sélectionné. Cliquez sur  du poste à ajouter ou modifier.

Vous pouvez spécifier les détails de chaque bouton de fonction comme décrit ci-dessous.

Sous-menu	Description
N°	Affiche le numéro du poste sélectionné.
Nom de bouton	Entrez le nom du bouton (16 caractères max.).
Nom de fonction	Sélectionnez ID, Nom, Numéro fax général, Numéro phonie général, Mot de passe, Authentification, Sujet, Retard date/heure d'envoi, Code de Facturation 1, Code de Facturation 2, Feuille de couverture, Mot de passe document, Livraison, Conserver pour prévisualisation ou Heure date délai dépassé comme nom de fonction.
Message sur l'écran	Entrez le nom à afficher sur l'écran MFP (32 caractères max.).
Méthode d'affichage	Sélectionnez Activer, Activer fonction (entrée obligatoire du panneau MFP), Désactiver ou Ne pas afficher comme méthode d'affichage.
Valeur par défaut	Entrez la valeur par défaut. Pour masquer la valeur par défaut, sélectionnez "Chaîne de saisie affichée sous forme de ****".
Type de clavier	Sélectionnez ASCII comme type de clavier.
Options (Si le paramètre Authentification est activé.)	Sélectionnez Aucune ou Mot de passe.
Options (Si le paramètre Livraison est activé.)	Sélectionnez Normal, Sécurisé, Certifié et Certifié sécurisé.
Options (Si le paramètre Livraison est activé.)	Sélectionnez Oui ou Non.
Type de saisie	Sélectionnez Année/Mois/Jour/Heure/Minute.
Par défaut	Sélectionnez Heure du périphérique ou Ne pas spécifier.

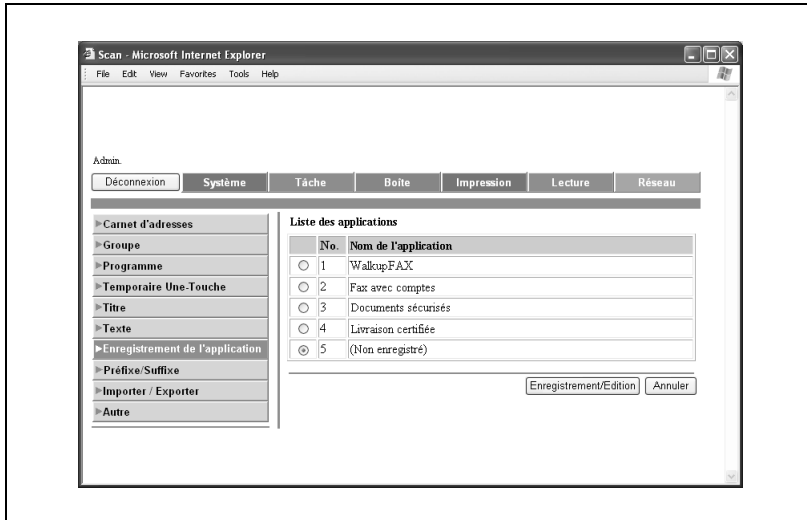


Remarque

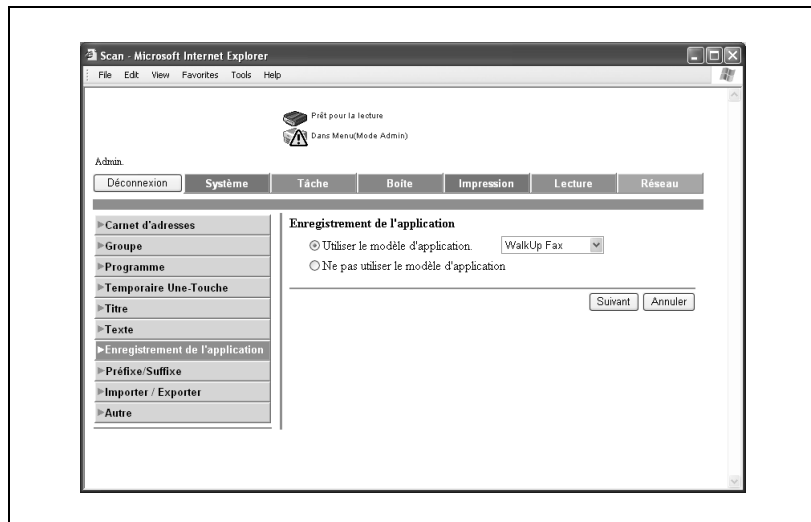
Le nombre de caractères autorisés dans la valeur par défaut dépend de la fonction sélectionnée.

Pour enregistrer une application

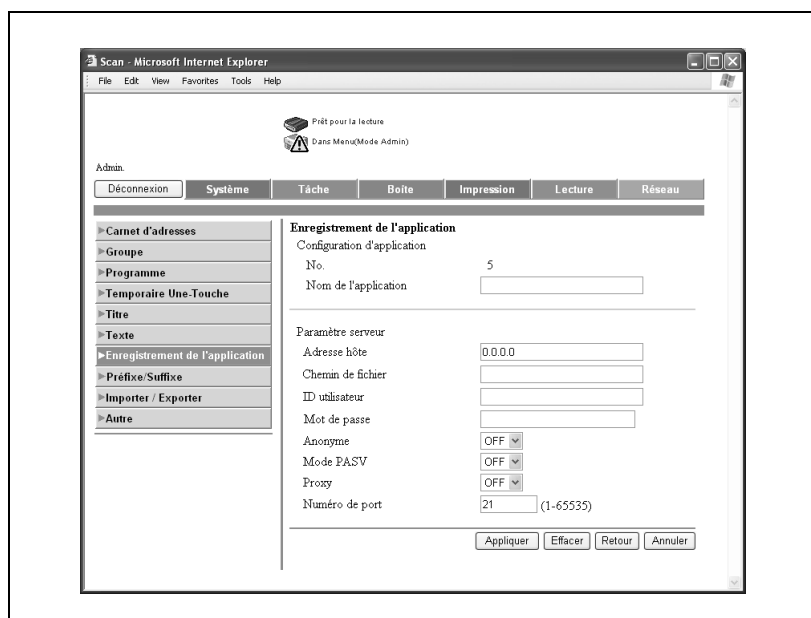
- 1 Sélectionnez l'application à enregistrer et cliquez sur le bouton [Enregistrement/Edition].
 - La mention "Non enregistré" s'affiche dans le cas d'applications qui ne sont pas enregistrées.



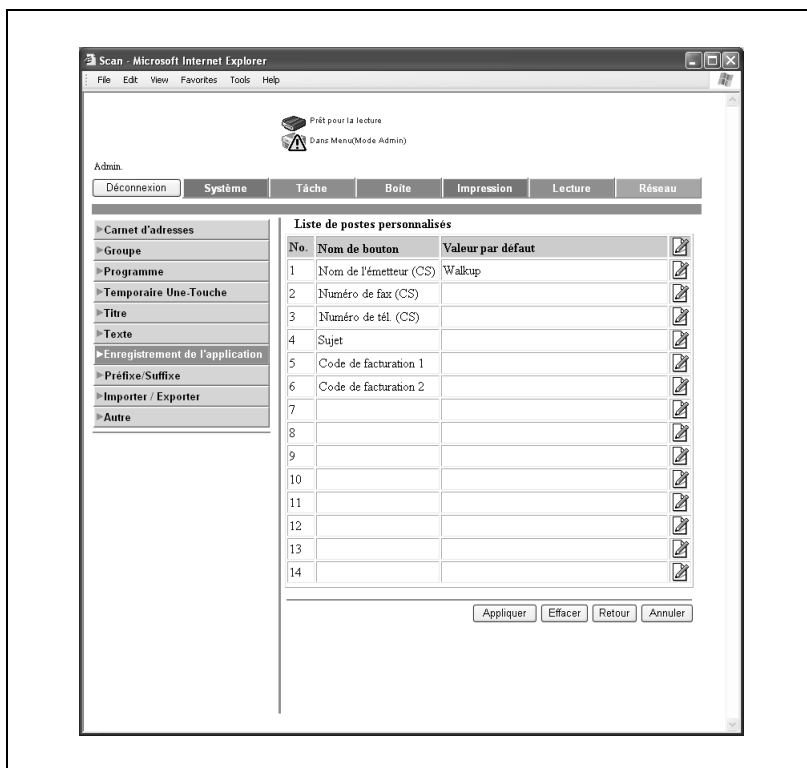
- 2** Sélectionnez le type de modèle et cliquez ensuite sur le bouton [Suivant].



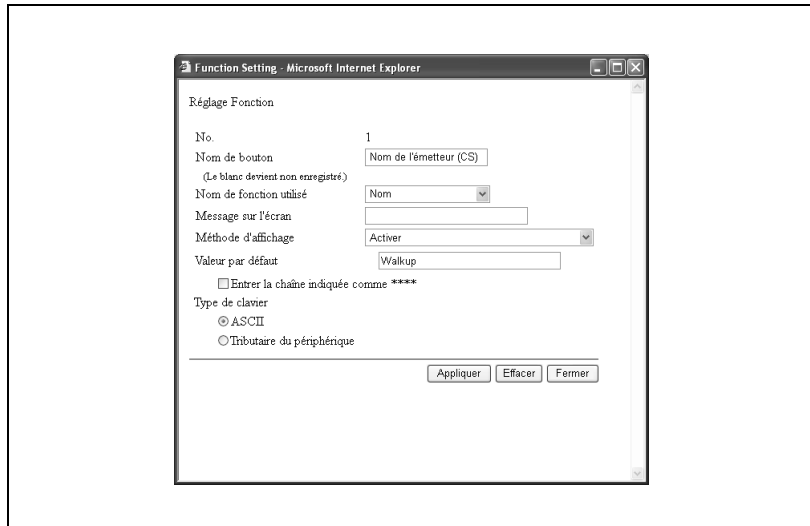
- 3** Spécifiez les paramètres de l'application et cliquez ensuite sur le bouton [Suivant].



4 Spécifiez les paramètres du bouton postes personnalisés.



- 5 Cliquez sur  pour spécifier les détails de chaque fonction. Une fois les paramètres spécifiés, cliquez sur le bouton [Appliquer].

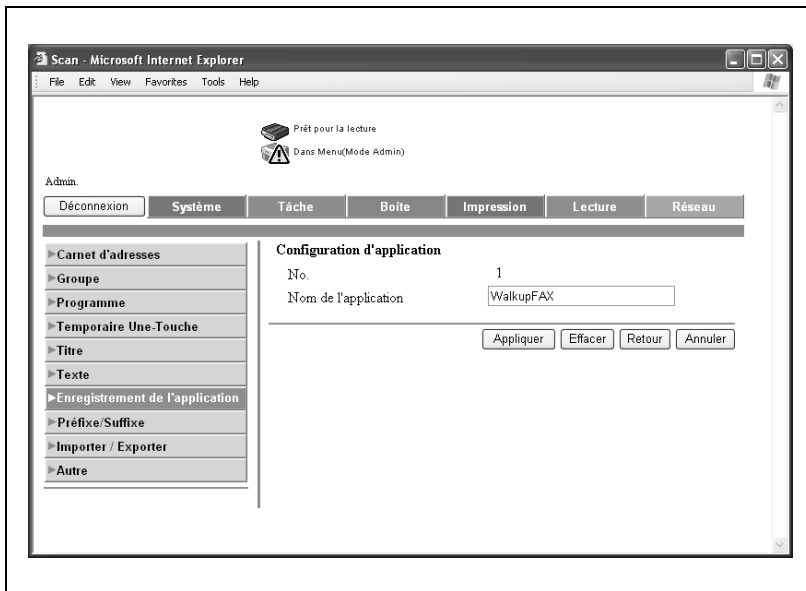


- 6 Cliquez sur le bouton [Appliquer].
- 7 Cliquez sur le bouton [OK].

Postes spécifiables dans Modifier l'application

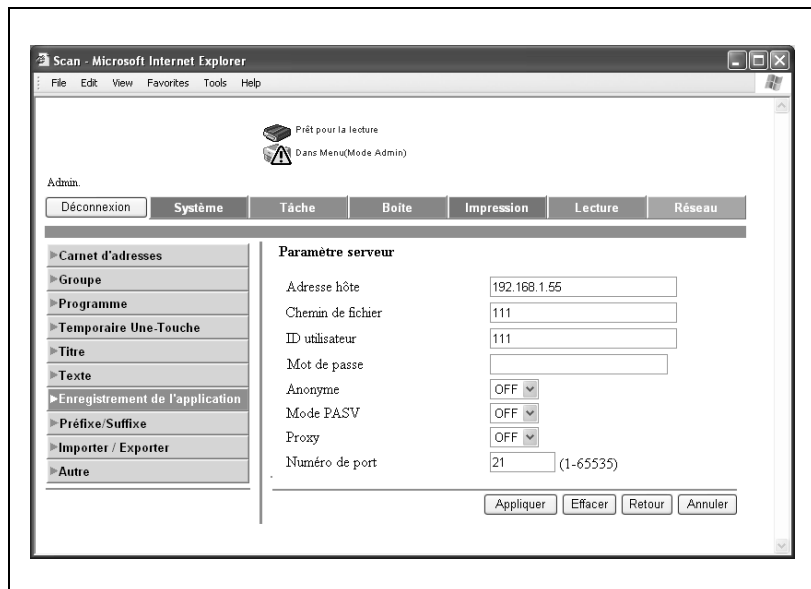
Vous pouvez spécifier les paramètres de chaque poste décrit ci-dessous dans Modifier l'application.

Réglage Application



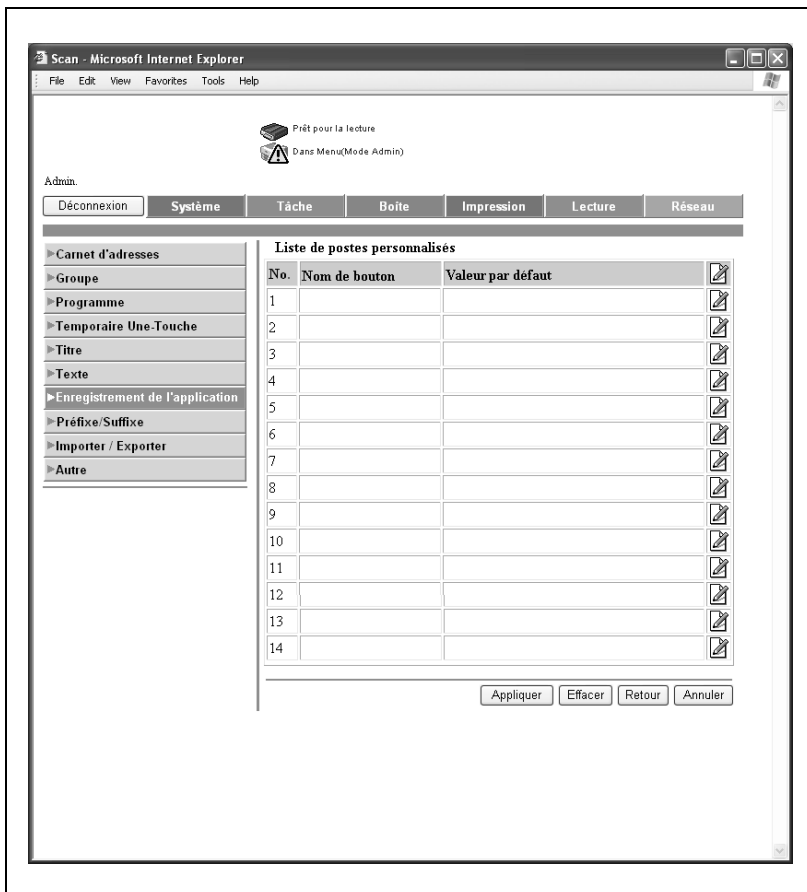
Sous-menu	Description
N°	Affiche le numéro d'enregistrement d'application sélectionné.
Nom de l'application	Entrez le nom de l'application (16 caractères max.).

Paramètre Serveur



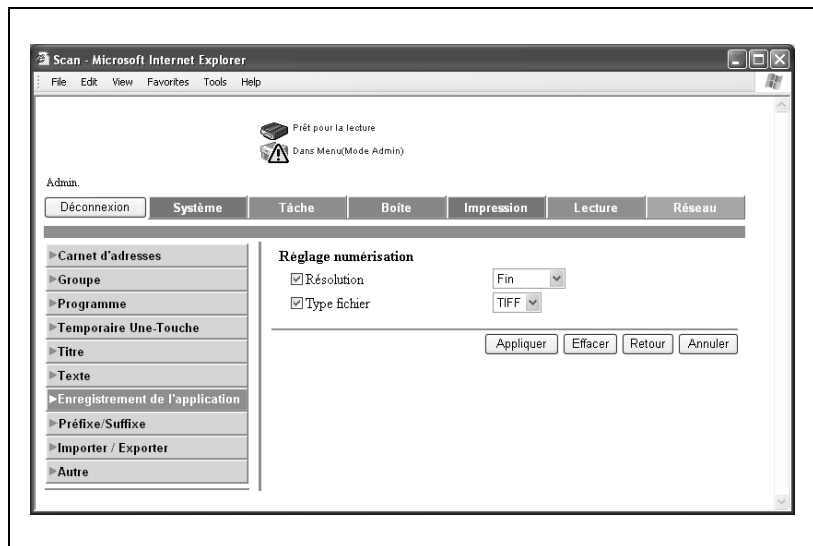
Sous-menu	Description
Adresse Hôte	Entrez l'adresse hôte du serveur enregistré avec l'application (15 caractères max.).
Chemin de Fichier	Entrez le chemin du fichier (96 caractères max.).
ID utilisateur	Entrez l'identification utilisateur de connexion au serveur (47 caractères max.).
Mot de Passe	Entrez le mot de passe de connexion au serveur (31 caractères max.).
anonyme	Spécifiez si vous souhaitez activer l'option anonyme.
Mode PASV	Spécifiez si vous souhaitez activer le mode PASV.
Proxy	Spécifiez si vous souhaitez activer proxy.
Numéro de port	Entrez le numéro de port (plage de saisie : 1 à 65535)

Paramètre Personnalisé



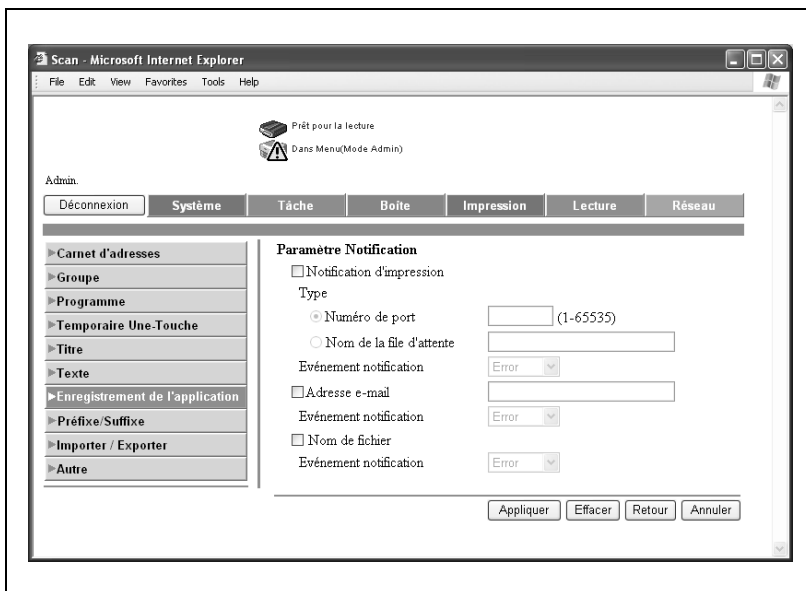
Sous-menu	Description
Liste de postes personnalisés	Affiche les postes personnalisés, le nom de bouton et la valeur par défaut si un modèle a été sélectionné. Cliquez sur  du poste à ajouter ou modifier.

Réglage Numérisation



Sous-menu	Description
Résolution	Sélectionnez pour activer le paramètre, puis sélectionnez une résolution Normale ou Fine.
Type fichier	Sélectionnez pour activer le paramètre, puis sélectionnez PDF ou TIFF comme type de fichier.

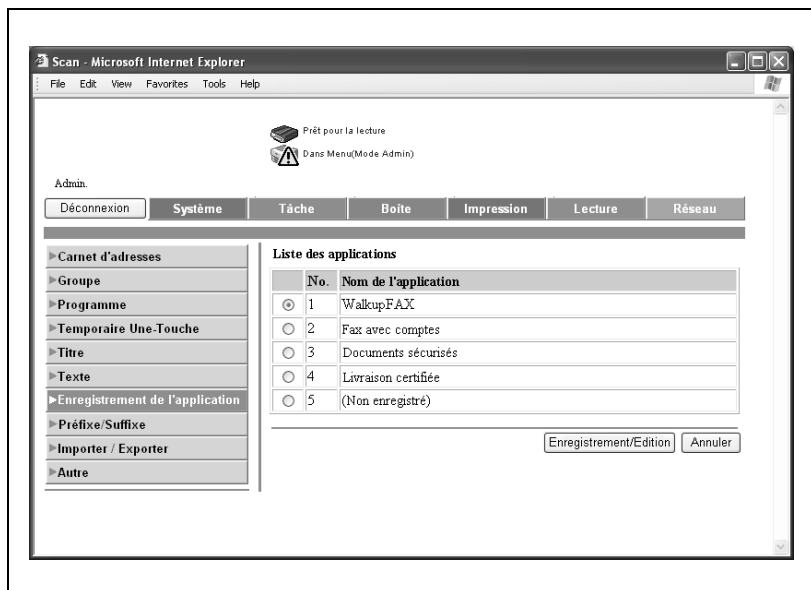
Paramètre Notification



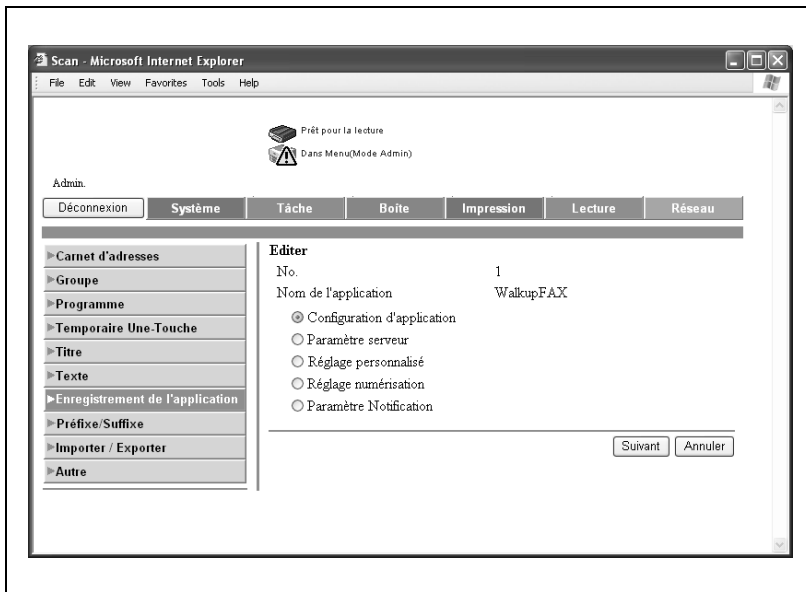
Sous-menu	Description
Notification d'impression	Sélectionnez pour notifier l'impression.
Numéro de port	Entrez le numéro de port (plage de saisie : 1 à 65535)
Nom de la file d'attente	Entrez le nom de la file d'attente (32 caractères max.).
Evénement notification	Sélectionnez Erreur, Succès ou Toujours comme type de notification.
Adresse E-Mail	Sélectionnez l'exécution de notification e-mail et entrez l'adresse de destination e-mail (32 caractères max.).
Evénement notification	Sélectionnez Erreur, Succès ou Toujours comme type de notification.
Nom de fichier	Sélectionnez pour notifier le nom de fichier.
Evénement notification	Sélectionnez Erreur, Succès ou Toujours comme type de notification.

Pour modifier une application enregistrée

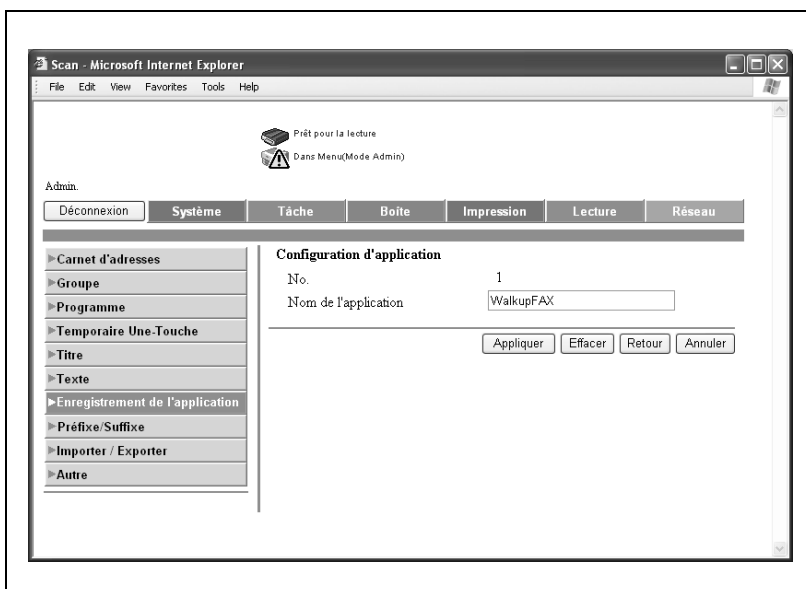
- 1 Sélectionnez l'application à modifier et cliquez sur le bouton [Enregistrement/Edition].



- 2 Sélectionnez le type de poste à modifier, puis cliquez sur le bouton [Suivant].



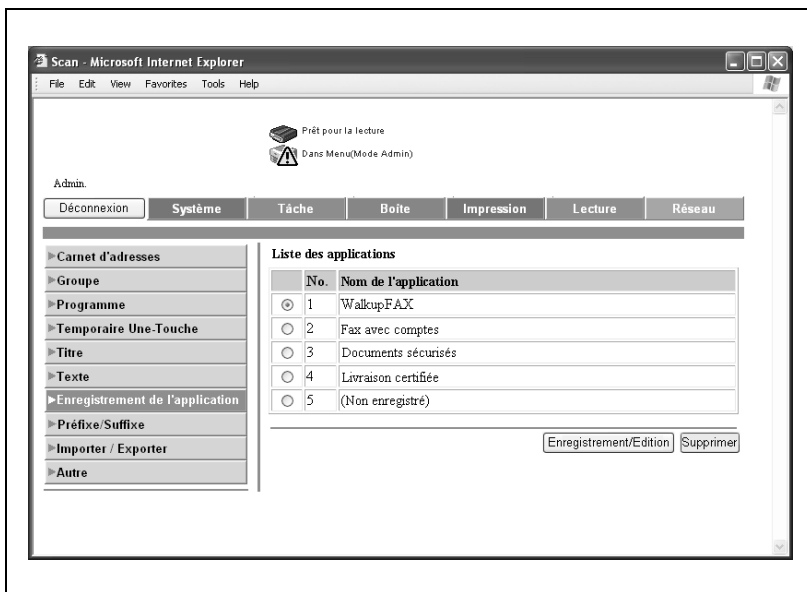
- 3 Spécifiez les réglages.



- 4 Cliquez sur le bouton [Appliquer].
- 5 Cliquez sur le bouton [OK].

Pour supprimer une application enregistrée

- 1** Sélectionnez l'application à supprimer, puis cliquez sur le bouton [Supprimer].

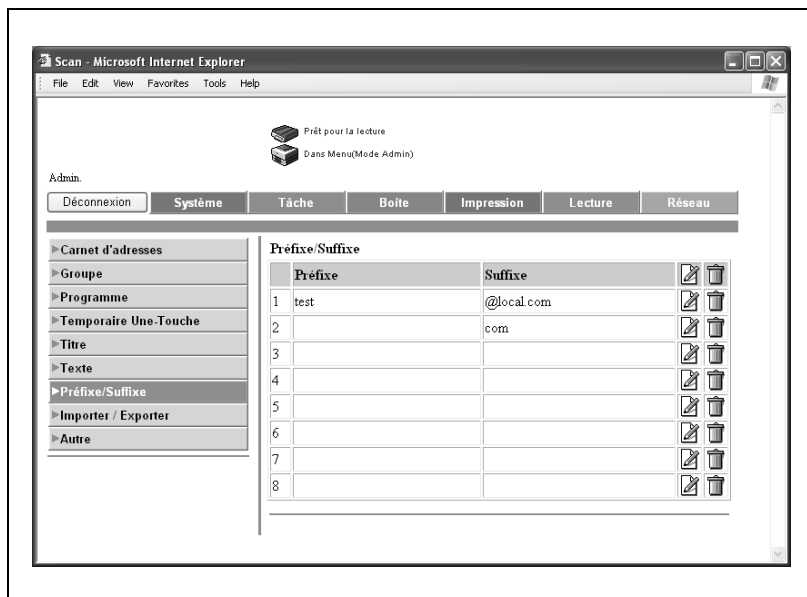


- 2** Vérifiez le paramètre et cliquez ensuite sur le bouton [OK].

Le nom d'application devient "Non enregistré".

5.17 Préfixe/Suffixe

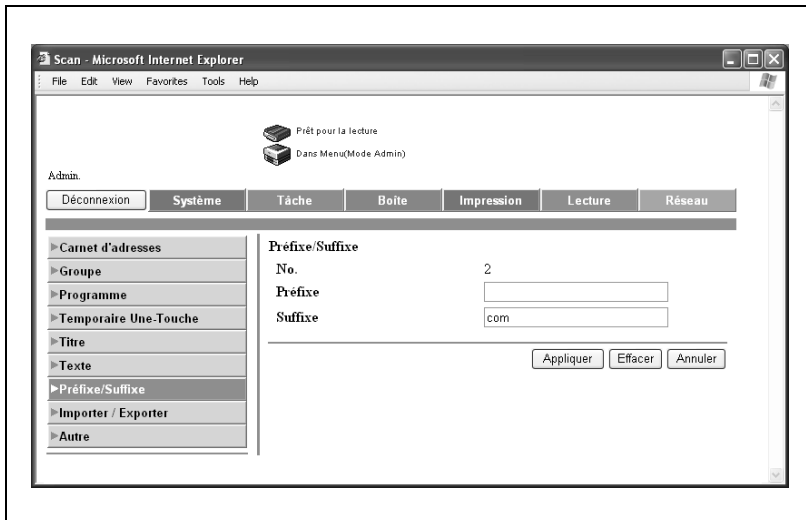
Le préfixe et le suffixe qui constituent les informations de destination dans l'envoi d'e-mail peuvent être enregistrés. Si l'enregistrement du carnet d'adresses par les utilisateurs est désactivé, le menu d'enregistrement du carnet d'adresses s'affiche.



Préfixe	Suffixe	Editer	Supprimer
1 test	@local.com		
2	com		
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Pour enregistrer les préfixes et les suffixes

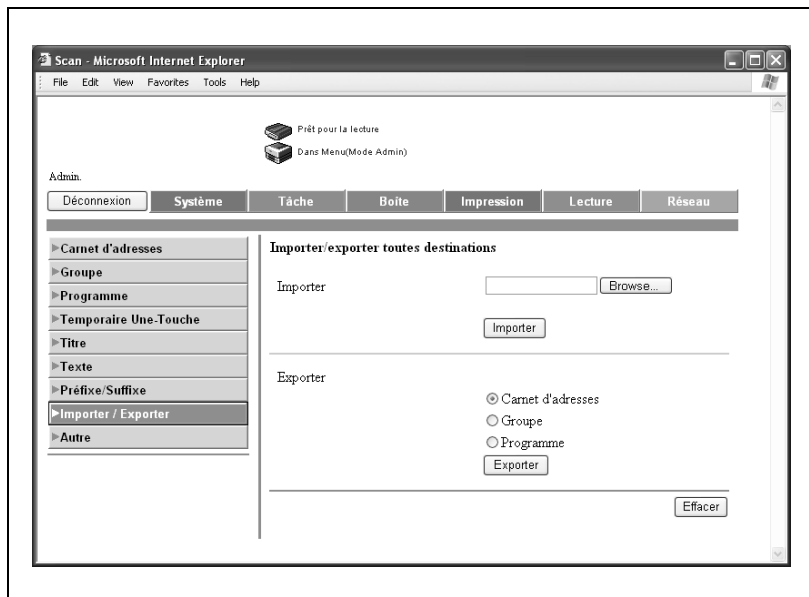
- 1 Cliquez sur  près du préfixe/suffixe à enregistrer ou à modifier.
La page d'enregistrement apparaît.
- 2 Spécifiez le préfixe/suffixe, puis cliquez sur [Appliquer].



Sous-menu	Description
Préfixe	Enregistre un préfixe. (20 caractères max.).
Suffixe	Enregistre un suffixe.(64 caractères max.).

5.18 Importer/Exporter

Sert à importer des données en provenance de l'ordinateur dans le carnet d'adresses ou d'exporter le carnet d'adresses de la machine.



Importation

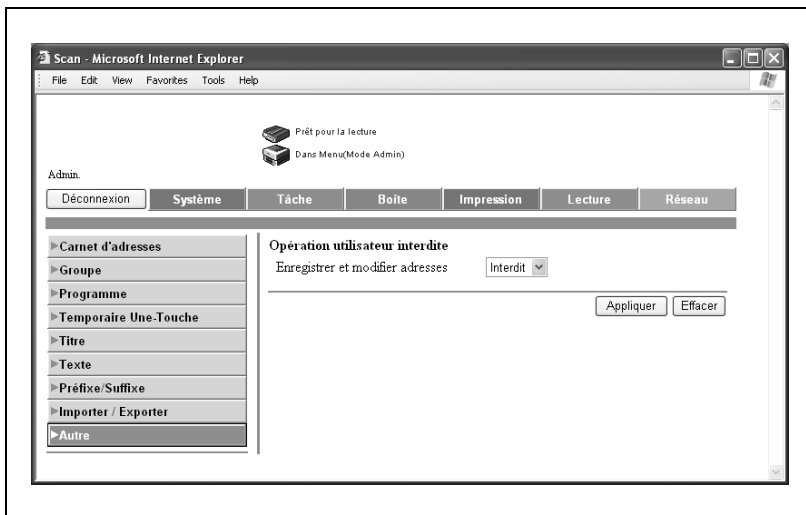
- Cliquez sur [Browse...], sélectionnez les données du carnet d'adresses à importer, puis cliquez sur [Importer].

Exportation

- Cliquez sur les données de destination à exporter, puis sur [Exporter].

5.19 Autre

Spécifiez les restrictions du carnet d'adresses.



Sous-menu	Description
Opération utilisateur interdite	Spécifiez si l'enregistrement des destinations par les utilisateurs est autorisé.

5.20 TCP/IP



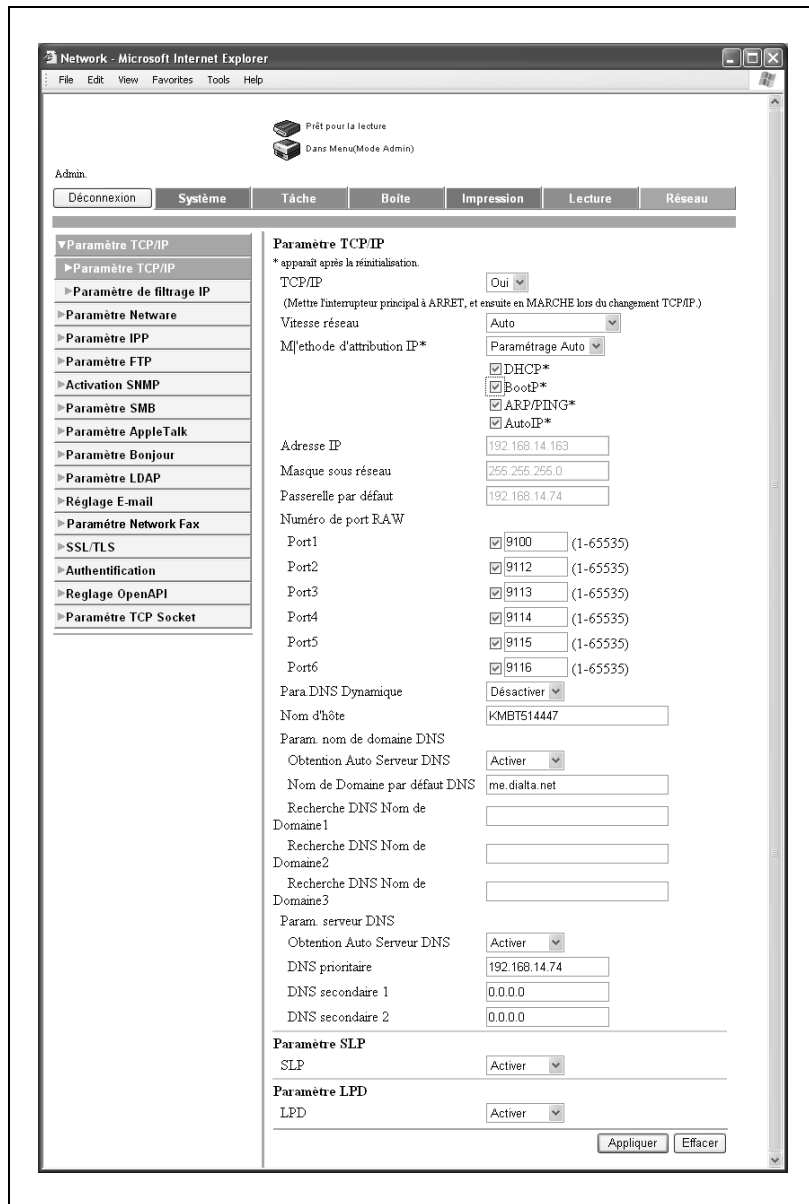
Rappel

Pour activer l'ensemble des modifications apportées au réglage réseau, coupez et rebranchez l'alimentation électrique principale.

Pour éteindre puis rallumer l'appareil, attendez au moins 10 secondes avant de le rallumer ; autrement, le copieur risque de ne pas fonctionner normalement.

TCP/IP

Spécifiez les paramètres TCP/IP.



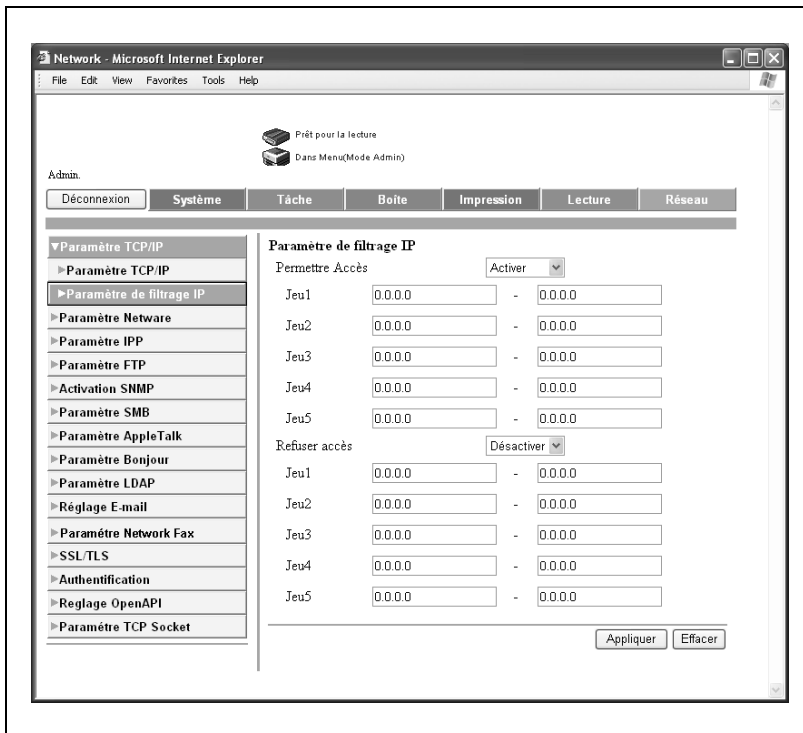
The screenshot shows the 'Network - Microsoft Internet Explorer' window. The title bar says 'Network - Microsoft Internet Explorer'. The menu bar includes File, Edit, View, Favorites, Tools, Help. The toolbar includes Prêt pour la lecture and Dans Menu (Mode Admin). The main content area has tabs: Déconnexion, Système, Tâche, Boîte, Impression, Lecture, Réseau. The 'Réseau' tab is selected. On the left, a sidebar lists network parameters: Paramètre TCP/IP, Paramètre TCP/IP, Paramètre de filtrage IP, Paramètre Netware, Paramètre IPP, Paramètre FTP, Activation SNMP, Paramètre SMB, Paramètre AppleTalk, Paramètre Bonjour, Paramètre LDAP, Réglage E-mail, Paramètre Network Fax, SSL/TLS, Authentification, Réglage OpenAPI, Paramètre TCP Socket. The main panel shows the 'Paramètre TCP/IP' configuration. It includes sections for TCP/IP (with a note: * apparaît après la réinitialisation), Vitesse réseau (Auto), Méthode d'attribution IP* (Paramétrage Auto, checked: DHCP*, BootP*, ARP/PING*, AutoIP*), Adresse IP (192.168.14.163), Masque sous réseau (255.255.255.0), Passerelle par défaut (192.168.14.74), Numéro de port RAW (Port1: 9100 (1-65535), Port2: 9112 (1-65535), Port3: 9113 (1-65535), Port4: 9114 (1-65535), Port5: 9115 (1-65535), Port6: 9116 (1-65535), Para DNS Dynamique: Désactiver), Nom d'hôte (KMBT514447), Param. nom de domaine DNS (Obtention Auto Serveur DNS: Activer, Nom de Domaine par défaut DNS: me.diala.net), Recherche DNS Nom de Domaine1, Recherche DNS Nom de Domaine2, Recherche DNS Nom de Domaine3, Param. serveur DNS (Obtention Auto Serveur DNS: Activer, DNS prioritaire: 192.168.14.74, DNS secondaire 1: 0.0.0.0, DNS secondaire 2: 0.0.0.0), Paramètre SLP (SLP: Activer), Paramètre LPD (LPD: Activer). At the bottom are 'Appliquer' and 'Effacer' buttons.

Sous-menu	Description
TCP/IP	Active/Désactive TCP/IP.
Vitesse réseau	Spécifiez la vitesse de transmission.
Méthode d'attribution IP	Sélectionnez la méthode d'attribution de l'adresse IP.
Adresse IP	Spécifiez l'adresse IP de la machine (syntaxe : "***.***.***.***" où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255).
Masque sous réseau	Spécifiez le masque du réseau cible (syntaxe : "***.***.***.***" où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255).
Passerelle par défaut	Spécifiez la passerelle par défaut du réseau cible (syntaxe : "***.***.***.***" où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255).
Numéro de port RAW 1	Spécifiez le numéro de port brut (plage de saisie : 1 à 65535).
Numéro de port RAW 2	
Numéro de port RAW 3	
Numéro de port RAW 4	
Numéro de port RAW 5	
Numéro de port RAW 6	
Paramètre DNS Dynamique	Spécifiez l'utilisation du paramètre DNS dynamique.
Nom d'hôte	Entrez le nom d'hôte (63 caractères max.).
Obtention Auto Serveur DNS	Spécifiez l'activation de l'attribution automatique du nom de domaine DNS.
Nom de Domaine par défaut DNS	Saisissez le nom de domaine DNS par défaut (254 caractères max. y compris les caractères du nom d'hôte).
Recherche DNS Nom de Domaine 1 à 3	Saisissez le nom de domaine DNS par défaut (254 caractères max. y compris les caractères du nom d'hôte).
Obtention Auto Serveur DNS	Spécifiez l'activation de l'attribution automatique du serveur DNS.
DNS prioritaire	Saisissez l'adresse du serveur DNS prioritaire (syntaxe : "***.***.***.***" où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255).
DNS secondaire 1-2	Saisissez l'adresse du serveur DNS secondaire (syntaxe : "***.***.***.***" où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255).
SLP	Active/Désactive SLP.
LPD	Active/Désactive LPD.

Filtrage de l'adresse IP

Spécifiez la fonction de filtrage de l'adresse IP.

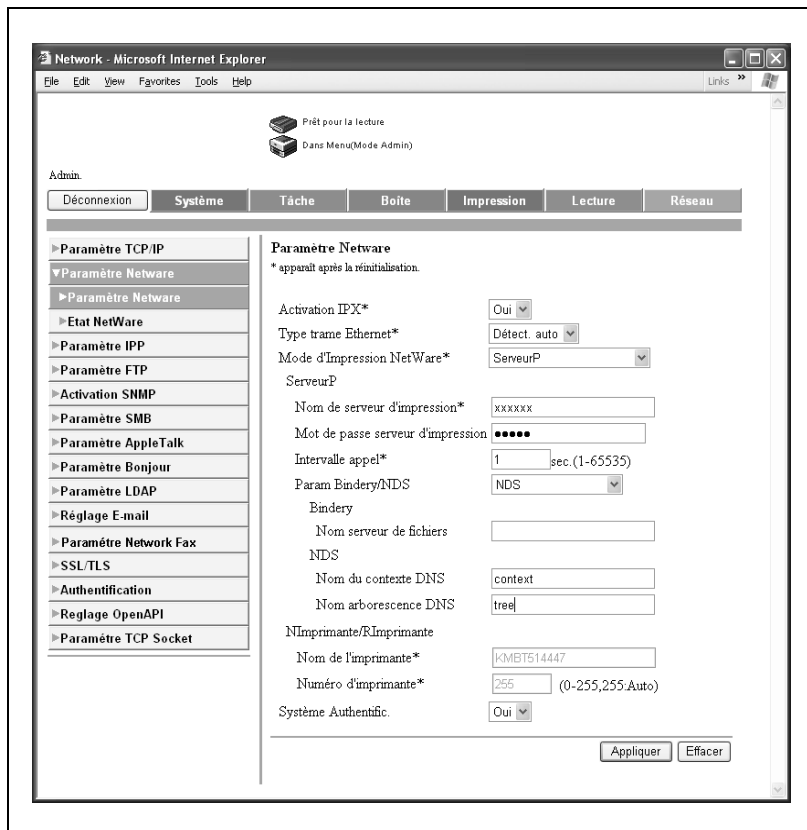
Vous pouvez appliquer des restrictions d'accès en spécifiant l'adresse IP hôte.



Sous-menu	Description
Permettre Accès	Active/Désactive le paramètre d'acceptation d'adresses, entrez les adresses à autoriser (syntaxe : ***.***.***.*** où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255).
Refuser accès	Active/Désactive le paramètre de refus d'adresses, entrez les adresses à refuser (syntaxe : ***.***.***.*** où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255).

5.21 NetWare

Spécifiez les paramètres NetWare.

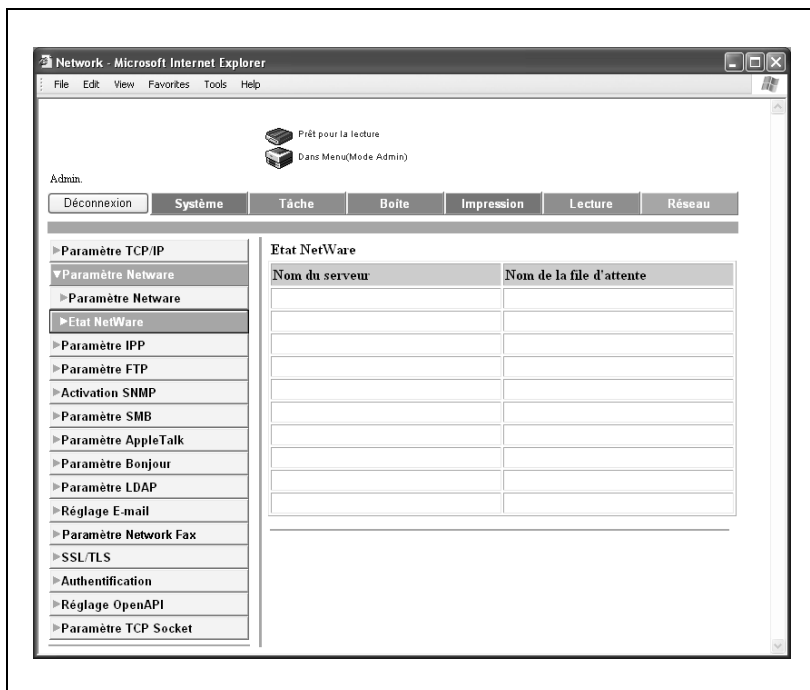


The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window with the title 'Network - Microsoft Internet Explorer'. The menu bar includes File, Edit, View, Favorites, Tools, and Help. The toolbar includes Prêt pour la lecture (Ready to read) and Dans Menu (Mode Admin) (In menu (Admin mode)). The main menu bar has tabs: Déconnexion, Système, Tâche, Boîte, Impression, Lecture, and Réseau. The 'Admin' tab is selected. The left sidebar contains a list of configuration parameters: Paramètre TCP/IP, Paramètre Netware, Paramètre Netware, Etat NetWare, Paramètre IPP, Paramètre FTP, Activation SNMP, Paramètre SMB, Paramètre AppleTalk, Paramètre Bonjour, Paramètre LDAP, Réglage E-mail, Paramètre Network Fax, SSL/TLS, Authentification, Réglage OpenAPI, and Paramètre TCP Socket. The 'Paramètre Netware' item is expanded, showing sub-options: Activation IPX*, Type trame Ethernet*, Mode d'Impression NetWare*, ServeurP, Nom de serveur d'impression*, Mot de passe serveur d'impression, Intervalle appel*, Param Bindery/NDS, Bindery, NDS, NImprimante/RImprimante, and Système Authentific. The 'Activation IPX*' field is set to 'Oui'. The 'Type trame Ethernet*' field is set to 'DéTECT. auto'. The 'Mode d'Impression NetWare*' field is set to 'ServeurP'. The 'Nom de serveur d'impression*' field contains 'xxxxxx'. The 'Mot de passe serveur d'impression' field contains '*****'. The 'Intervalle appel*' field is set to '1 sec. (1-65535)'. The 'Param Bindery/NDS' field is set to 'NDS'. The 'Bindery' section shows 'Nom serveur de fichiers' as an empty field. The 'NDS' section shows 'Nom du contexte DNS' as 'context' and 'Nom arborescence DNS' as 'tree'. The 'NImprimante/RImprimante' section shows 'Nom de l'imprimante*' as 'KMBT514447' and 'Numéro d'imprimante*' as '255 (0-255,255,Auto)'. The 'Système Authentific' section has 'Oui' selected. At the bottom right are 'Appliquer' and 'Effacer' buttons.

Sous-menu	Description
Activation IPX	Spécifiez l'activation du paramètre IPX.
Type trame Ethernet	Sélectionnez le type de trame.
Mode d'Impression NetWare	Spécifiez le mode d'impression du serveur d'imprimante en sélectionnant "OFF", "Pserver", "Nprinter" ou "Rprinter".
Nom de serveur d'impression	Entrez le nom du serveur d'impression (63 caractères max. à l'exclusion de : ; , * [] < > + = ? .).
Mot de passe serveur d'impression	Entrez le mot de passe du serveur d'impression (63 caractères max.).
Intervalle appel	Entrez le taux de numérisation de la file d'attente d'impression (plage de saisie : 1 à 65535 secondes).
Param. Bindery/NDS	Sélectionnez "NDS" ou "NDS/Bindery".
Nom serveur de fichiers	Entrez le nom du serveur de fichiers Bindery (47 caractères max., sauf / \ : ; , * [] < > + = ? .).
Nom du contexte DNS	Entrez le nom de contexte NDS (191 caractères max., sauf / \ : ; , * [] < > + = ? .).
Nom arborescence DNS	Entrez le nom d'arbre NDS (63 caractères max., sauf / \ : ; , * [] < > + = ? .).
Nom de l'imprimante	Entrez le nom Nprinter/Rprinter (jusqu'à 63 caractères, sauf / \ : ; , * [] < > + = ? .).
Numéro d'imprimante	Entrez le numéro de l'imprimante Nprinter/Rprinter (plage de saisie : 0 à 255).
Système Authentific.	Sélectionnez l'utilisation du paramètre Système d'authentification.

Etat NetWare

Le serveur NetWare et les files d'attente peuvent être affichés pour indiquer l'état de connexion NetWare.

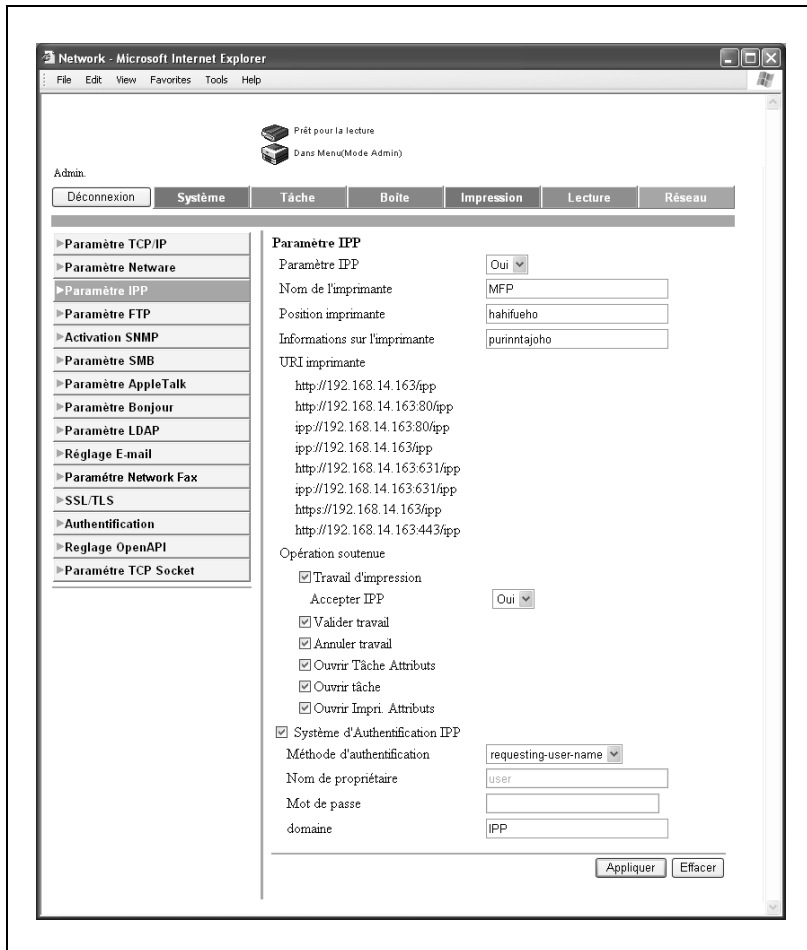


The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window with the title "Network - Microsoft Internet Explorer". The menu bar includes File, Edit, View, Favorites, Tools, and Help. The toolbar below the menu bar has buttons for Déconnexion, Système, Tâche, Boîte, Impression, Lecture, and Réseau. The main content area is titled "Etat NetWare". On the left, a sidebar lists various configuration options under "Paramètre Netware": Paramètre TCP/IP, Paramètre Netware, Paramètre Netware, Etat NetWare, Paramètre IPP, Paramètre FTP, Activation SNMP, Paramètre SMB, Paramètre AppleTalk, Paramètre Bonjour, Paramètre LDAP, Réglage E-mail, Paramètre Network Fax, SSL/TLS, Authentification, Réglage OpenAPI, and Paramètre TCP Socket. The "Etat NetWare" section displays two icons: a floppy disk labeled "Prêt pour la lecture" and a folder labeled "Dans Menu (Mode Admin)". Below these are two status lines: "Admin." and "Système". To the right of the sidebar is a table titled "Etat NetWare" with two columns: "Nom du serveur" and "Nom de la file d'attente". The table has 10 rows, each with a blank entry in both columns.

Nom du serveur	Nom de la file d'attente

5.22 IPP

Spécifiez les paramètres d'impression IPP.



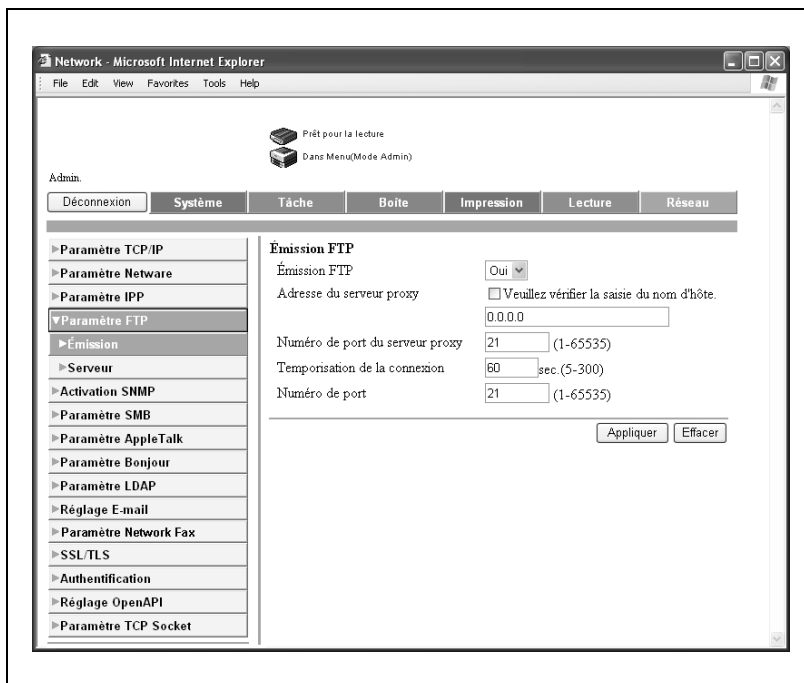
The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window displaying the PageScope Web Connection interface. The title bar reads "Network - Microsoft Internet Explorer". The main content area shows the "Paramètre IPP" (IPP Parameter) configuration page. The left sidebar lists various configuration options: Déconnexion, Système, Tâche, Boîte, Impression, Lecture, Réseau, Paramètre TCP/IP, Paramètre Netware, Paramètre IPP (which is selected and highlighted in grey), Paramètre FTP, Activation SNMP, Paramètre SMB, Paramètre AppleTalk, Paramètre Bonjour, Paramètre LDAP, Réglage E-mail, Paramètre Network Fax, SSL/TLS, Authentification, Réglage OpenAPI, and Paramètre TCP Socket. The right panel contains several configuration fields: "Paramètre IPP" (checkbox "Oui"), "Nom de l'imprimante" (text box "MFP"), "Position imprimante" (text box "hahifueho"), "Informations sur l'imprimante" (text box "purinntajoho"), "URI imprimante" (list box showing multiple IPP URLs), "Opération soutenue" (checkboxes for "Travail d'impression", "Accepter IPP" (checkbox "Oui"), "Valider travail", "Annuler travail", "Ouvrir Tâche Attributs", "Ouvrir tâche", and "Ouvrir Impr. Attributs"), "Système d'Authentification IPP" (dropdown "requesting-user-name" set to "user", "Nom de propriétaire" text box "user", "Mot de passe" text box, and "domaine" text box "IPP"), and "Buttons" (Apply and Clear).

Sous-menu	Description
Paramètre IPP	Spécifiez si vous souhaitez activer la fonction d'impression IPP.
Nom de l'imprimante	Entrez le nom de l'imprimante (127 caractères alphanumériques, tirets et traits de soulignement max.).
Position imprimante	Entrez l'emplacement du périphérique (jusqu'à 127 caractères). Les informations saisies dans "Position imprimante" sont incluses dans les e-mails de notification d'état. Pour plus de détails sur la notification d'état, voir "Paramètres de notification de statut" à la page 4-130.
Informations sur l'imprimante	Entrez les informations imprimante (127 caractères max.).
URI imprimante	Affiche l'URI de l'imprimante qui imprime avec IPP.
Opération soutenue	Spécifie les opérations d'impression de la liste d'options gérées par IPP. Tâche d'impression Valider travail Annuler travail Ouvrir Tâche Attributs Ouvrir tâche Ouvrir Impri. Attributs
Système d'Authentification IPP	Sélectionnez quand effectuer l'authentification IPP et spécifiez les réglages décrits ci-dessous. Méthode d'authentification Nom de propriétaire Mot de Passe domaine

5.23 FTP

Émission FTP

Spécifiez les paramètres client comme le serveur proxy FTP.



Sous-menu	Description
Émission FTP	Spécifiez si vous souhaitez utiliser la machine en tant que serveur FTP.
Adresse du serveur proxy	Saisissez l'adresse du serveur proxy (syntaxe : ***.***.***.*** où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255). Sélectionnez pour entrer le nom d'hôte.
Numéro de port du serveur proxy	Entrez le numéro de port du serveur proxy (plage de saisie : 1 à 65535).
Temporisation de la connexion	Spécifiez le délai d'attente de connexion pour le serveur FTP (plage de saisie : 5-300 secondes).
Numéro de port	Entrez le numéro de port (plage de saisie : 1 à 65535)

Serveur FTP

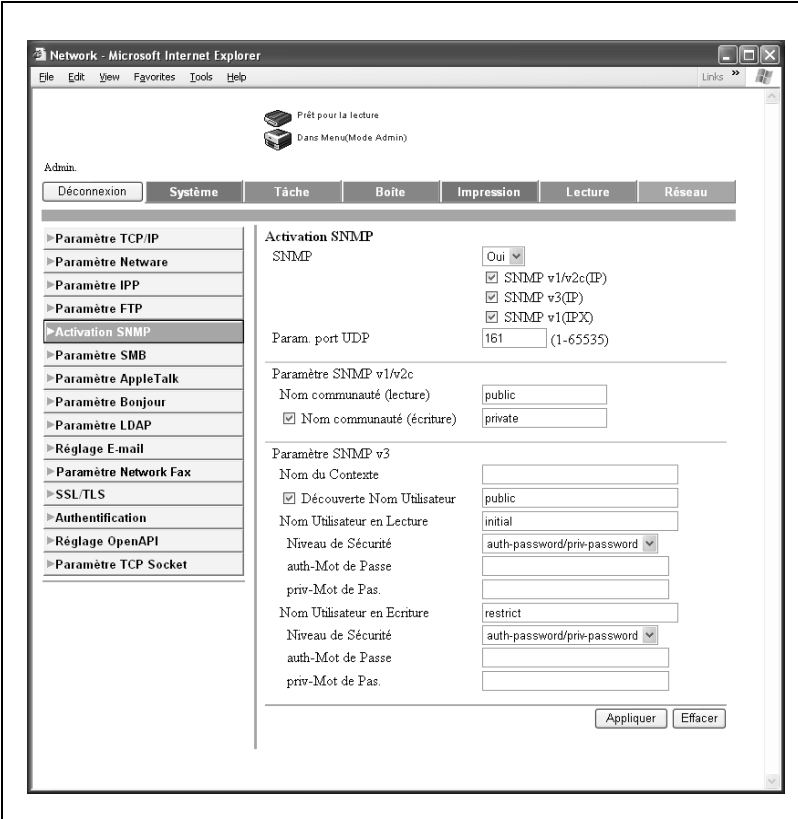
Spécifiez les paramètres du serveur FTP.



Sous-menu	Description
Serveur FTP	Réglez le paramètre Serveur FTP sur "Oui" ou "Non".

5.24 SNMP

Spécifiez les paramètres SNMP.



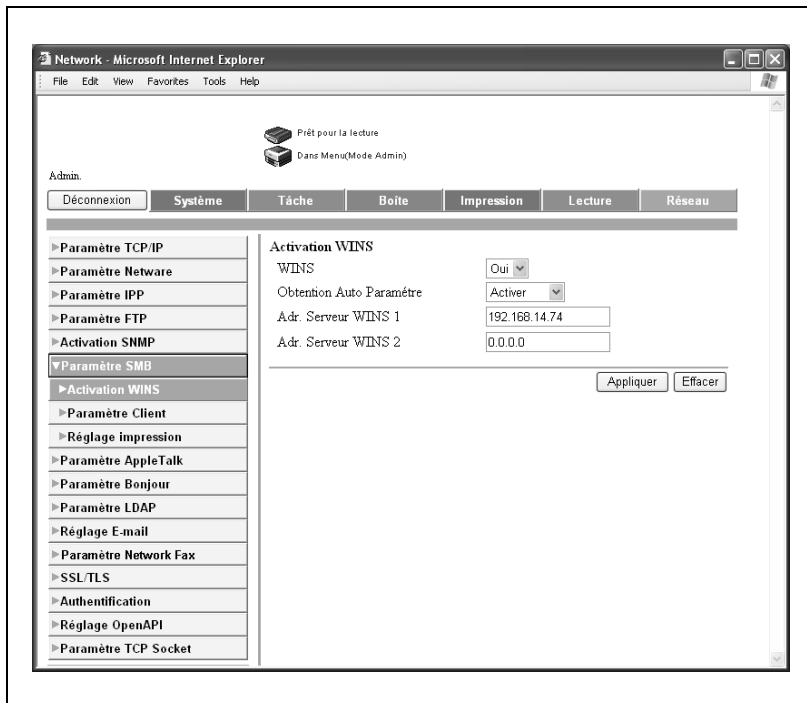
The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window with the title 'Network - Microsoft Internet Explorer'. The address bar contains 'http://192.168.1.100:9090'. The page is titled 'Activation SNMP'. On the left, a sidebar lists various configuration categories. The 'Activation SNMP' section is currently selected. It contains a 'SNMP' configuration group with a dropdown menu set to 'Oui' (Yes), and checkboxes for 'SNMP v1/v2c(IP)', 'SNMP v3(IP)', and 'SNMP v1(IPX)'. Below this is a 'Param. port UDP' field set to '161 (1-65535)'. The 'Paramètre SNMP v1/v2c' section includes fields for 'Nom communauté (lecture)' (set to 'public') and 'Nom communauté (écriture)' (set to 'private'). The 'Nom du Contexte' field is 'public'. The 'Nom Utilisateur en Lecture' field is 'initial'. The 'Niveau de Sécurité' dropdown is set to 'auth-password/priv-password'. The 'auth-Mot de Passe' and 'priv-Mot de Passe' fields are empty. The 'Nom Utilisateur en Ecriture' field is 'restrict'. The 'Niveau de Sécurité' dropdown is set to 'auth-password/priv-password'. The 'auth-Mot de Passe' and 'priv-Mot de Passe' fields are empty. At the bottom right are 'Appliquer' and 'Effacer' buttons.

Sous-menu	Description
SNMP	Spécifiez s'il faut utiliser le protocole SNMP. Sélectionnez aussi le type SNMP à utiliser dans la liste d'options. SNMPv1/v2c (IP) SNMPv3 (IP) SNMPv1 (IPX)
Param. Port UDP	Entrez le numéro de port UDP (plage de saisie : 1 à 65535).
Paramètre SNMP v1/v2c	Entrez le nom communauté en lecture et en écriture. (15 caractères max.).
Paramètre SNMP v3	Spécifiez chacun des réglages décrits ci-dessous. Nom du Contexte Découverte Nom Utilisateur Nom Utilisateur en Lecture, Niveau de Sécurité, auth-Mot de Passe, priv-Mot de Passe Nom Utilisateur en Ecriture, Niveau de Sécurité, auth-Mot de Passe, priv-Mot de Passe

5.25 SMB

Paramètre WINS

Vous pouvez spécifier les paramètres SMB WINS.



Sous-menu	Description
WINS	Spécifiez s'il faut utiliser le service WINS.
Obtention Auto Paramètre	Spécifiez l'activation de l'obtention automatique de WINS.
Adr. Serveur WINS1	Saisissez l'adresse du serveur WINS (syntaxe : ***.***.***.*** où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255).
Adr. Serveur WINS2	

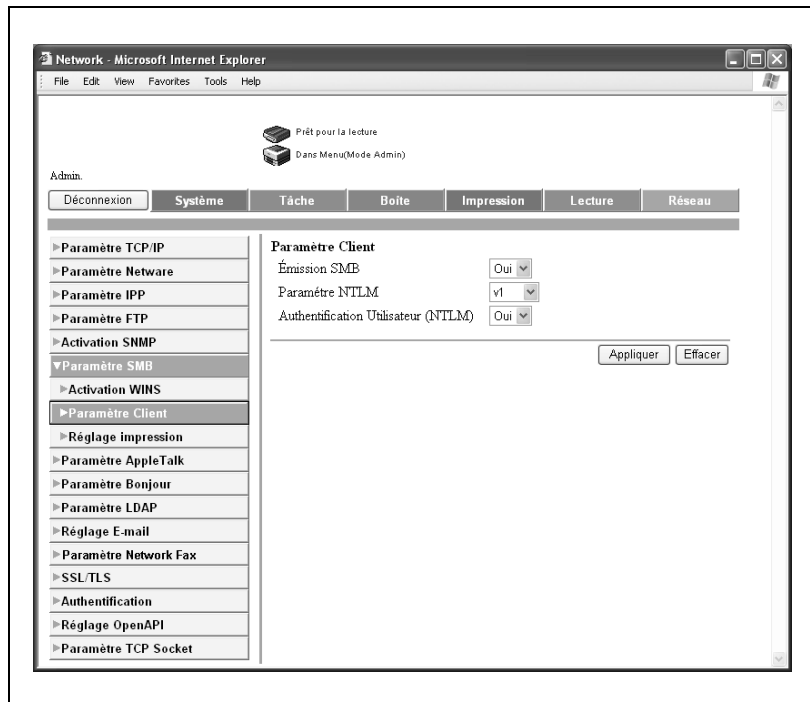


Remarque

Lorsque vous effectuez des numérisations SMB (paramètre nom d'hôte) à l'aide d'un routeur, spécifiez les paramètres WINS conformément aux paramètres d'émission SMB dans [Paramètre SMB] - [Paramètre Client].

Paramètre Client

Spécifiez les paramètres de numérisation SMB.



Sous-menu	Description
Émission SMB	Spécifiez l'activation d'envoi SMB.
Paramètre NTLM	Sélectionnez la version NTLM à utiliser. Sélectionnez [v1/v2] ou [v1] si vous utilisez un ordinateur intégré à un réseau avec Windows 98 SE ou Windows Me comme système d'exploitation. Si le service Samba exploite un serveur sur un réseau, sélectionnez [v1].
Authentification Utilisateur (NTLM)	Permet de spécifier l'utilisation de l'authentification utilisateur avec NTLM.

**Remarque**

Pour utiliser le SMB (NTLM) de l'authentification du serveur externe, réglez [Paramètre Numérisation] ou [Réglage impression] sur ON.

**Remarque**

NTLMv2 est disponible sous Windows NT 4.0 (Service Pack 4).

Réglage d'impression

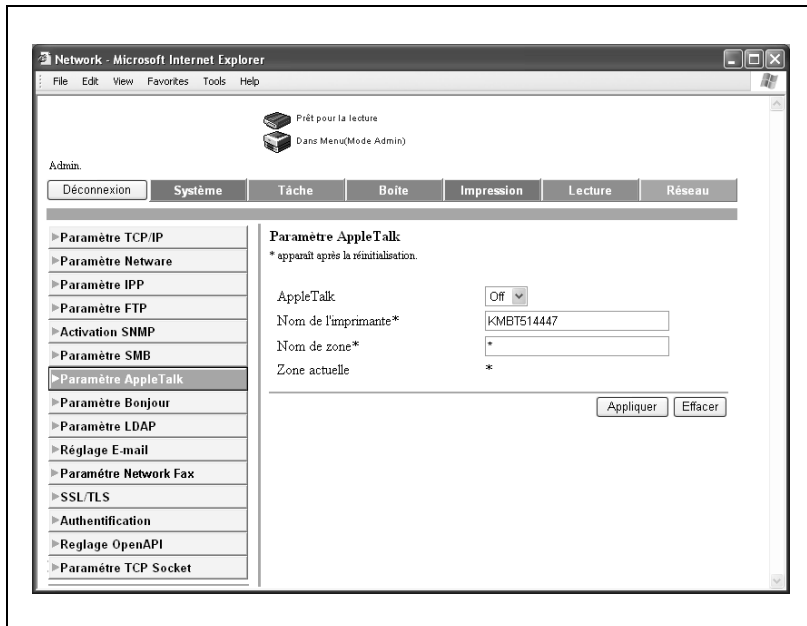
Spécifiez les paramètres d'impression SMB.

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window with the title 'Network - Microsoft Internet Explorer'. The left sidebar contains a navigation menu with items like 'Déconnexion', 'Système', 'Tâche', 'Boîte', 'Impression', 'Lecture', and 'Réseau'. The 'Impression' item is selected. The right panel displays the 'Réglage impression' (SMB printing settings) configuration. It includes a note: '* apparaît après la réinitialisation.' Below this, there are fields for 'Impression SMB' (set to 'Oui'), 'Nom NetBIOS*' (set to 'KMBT514447'), 'Nom service d'impression*' (set to 'C450'), and 'Groupe de travail*' (set to 'WORKGROUP'). At the bottom right are 'Appliquer' and 'Effacer' buttons.

Sous-menu	Description
Impression SMB	Spécifiez l'utilisation du service d'impression SMB (impression Windows).
Nom NetBIOS	Entrez le nom NetBIOS (jusqu'à 15 caractères).
Nom service d'impression	Entrez le nom du service d'impression (jusqu'à 12 caractères).
Groupe de travail	Entrez le nom du groupe de travail (jusqu'à 15 caractères).

5.26 AppleTalk

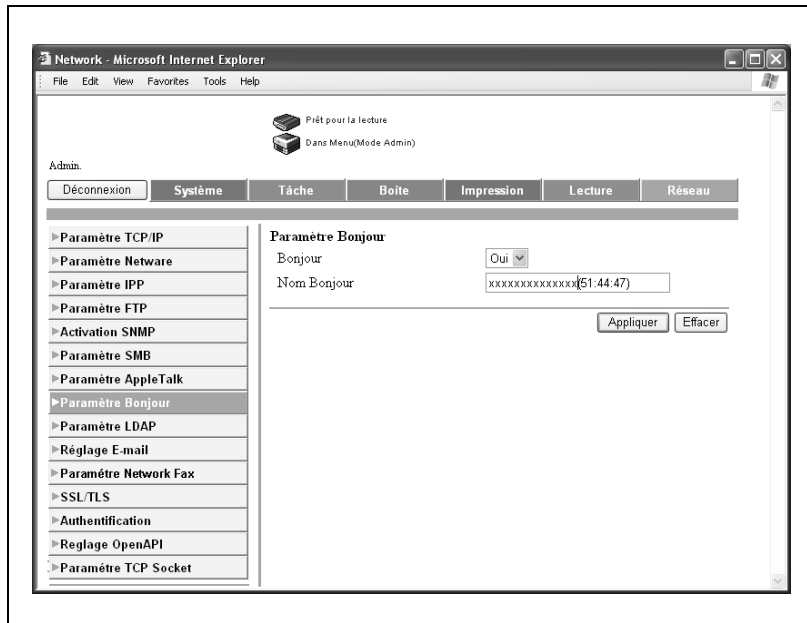
Spécification des paramètres AppleTalk



Sous-menu	Description
AppleTalk	Spécifiez l'utilisation de l'architecture AppleTalk.
Nom de l'imprimante	Entrez le nom de l'imprimante (31 caractères max. à l'exclusion de = ~).
Nom de zone	Entrez le nom de zone (31 caractères max.).
Zone actuelle	Affiche la zone actuelle.

5.27 Paramètre Bonjour

Vous pouvez spécifier les paramètres Bonjour.

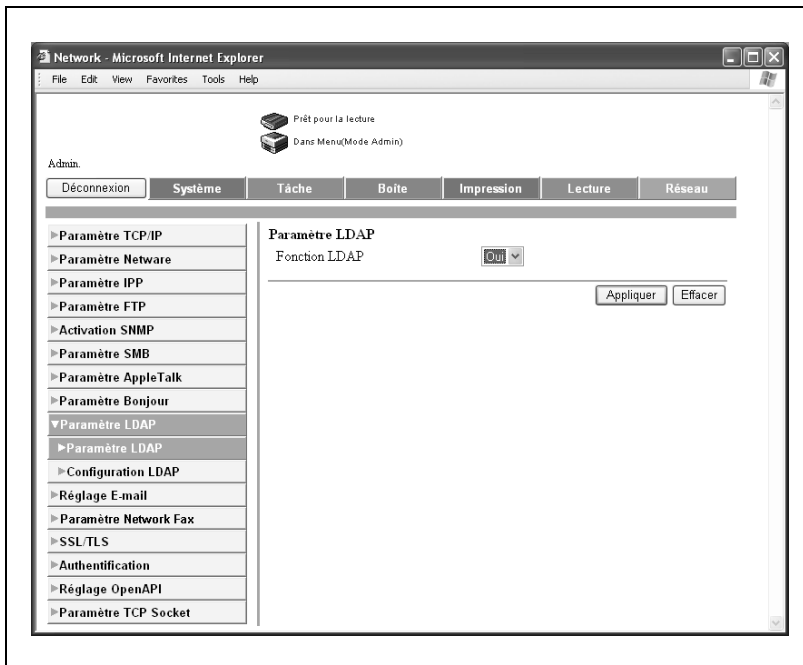


Sous-menu	Description
Bonjour	Spécifiez l'utilisation du paramètre Bonjour.
Nom Bonjour	Spécifiez le nom du périphérique utilisé avec Bonjour (31 caractères max.).

5.28 Paramètre LDAP

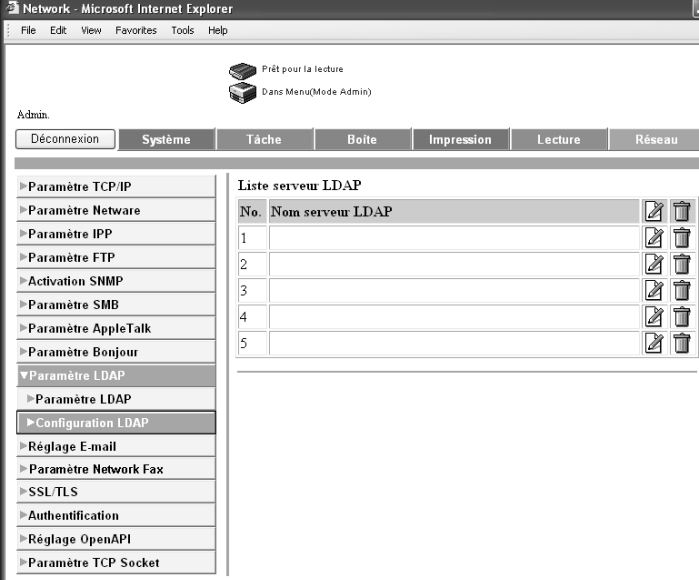
Paramètre LDAP

Spécifiez l'utilisation du paramètre LDAP.



Enregistrement du serveur LDAP

- 1 Sur l'onglet Réseau, cliquez sur [Paramètre LDAP].
- 2 Cliquez sur [Configuration LDAP].
- 3 Cliquez sur  du serveur à enregistrer.
 - Vous pouvez spécifier 5 serveurs LDAP.



No.	Nom serveur LDAP	Editer	Supprimer
1			
2			
3			
4			
5			

4 Spécifiez les paramètres désirés.



Détails

Les paramètres à spécifier dépendent de la méthode d'authentification. Si vous sélectionnez "Anonyme", les paramètres "Nom de domaine", "Nom" et "Mot de Passe" ne sont pas nécessaires.



Rappel

Si les paramètres LDAP ne sont pas spécifiés correctement, une défaillance du réseau peut se produire. Il incombe à l'administrateur du serveur de spécifier les paramètres LDAP.



...

Remarque

Il est nécessaire d'utiliser une méthode d'authentification comme celle utilisée par le serveur LDAP. Pour plus de détails, voir le manuel du serveur LDAP utilisé.

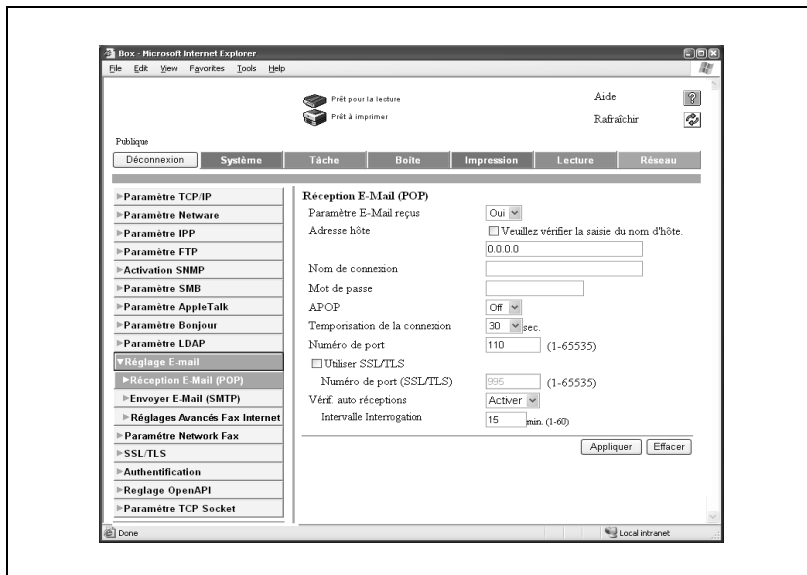
Si la méthode d'authentification spécifiée "GSS-SPNEGO", entrez le nom de domaine du "Répertoire actif".

Sous-menu	Description
N°	Affiche le numéro du serveur LDAP.
Nom du serveur LDAP	Saisissez le nom du serveur LDAP.
Adresse serveur	Entrez l'adresse du serveur LDAP (syntaxe : "****.****.****.****" ou FQDN (nom de domaine complet) où la plage de saisie de ** est comprise entre 0 et 255). Les symboles "-" et "." peuvent être utilisés.
Numéro de port	Entrez le numéro de port utilisé pour communiquer avec le serveur LDAP (plage de saisie : 1 à 65535).
Utiliser SSL/Numéro de port (SSL)	Spécifiez s'il faut communiquer avec le serveur LDAP par SSL/TLS.
Base de recherche	Entrez le point de départ de la recherche LDAP (255 caractères max.).
Timeout	Entrez le délai d'attente de recherche (plage de saisie : 5 à 300 secondes).
Nb max recherches	Entrez le nombre maximum de réponses constituant les résultats de recherche LDAP (plage de saisie : 5 à 1000).
Méthode d'authentification	Définissez la méthode d'authentification.
Nom de connexion	Entrez le nom utilisateur si l'authentification n'est pas réglée sur "Anonyme" (255 caractères max.).
Mot de passe	Entrez le mot de passe si l'authentification n'est pas réglée sur "Anonyme" (128 caractères max.).
Nom de domaine	Entrez le nom de domaine si l'authentification est réglée sur "GSS-SPNEGO" (64 caractères max.).
Sélectionner la Méthode d'Authentification du Serveur	Sélectionnez la méthode d'authentification du serveur LDAP.
Utiliser la Soumission	Spécifiez l'utilisation du paramètre Soumission. Lorsque la soumission est utilisée, la base de recherche spécifiée dans Paramètre du serveur LDAP recherche les niveaux supérieur et inférieur comme point de départ.
Réglage initial de recherche détaillée	Spécifiez les conditions d'exécution des recherches détaillées LDAP. Sélectionnez OU, ET, Débute avec ou Fini par pour Nom, E-Mail, Numéro fax, Nom, Prénom, Ville, Nom société et Organisation.
Bouton [Vérifier connexion]	Cliquez dessus pour vérifier la connexion au serveur LDAP à l'aide des paramètres spécifiés.

5.29 Paramètre E-Mail

Réception E-mail (POP)

Vous pouvez spécifier les paramètres permettant l'authentification de l'émetteur d'e-mail avec le protocole POP avant le protocole SMTP.



Sous-menu	Description
Paramètre E-Mail reçus	Spécifiez l'utilisation du paramètre Réception e-mail.
Adresse boîte	Entrez l'adresse du serveur POP de réception (syntaxe : ***.***.***.*** ou FQDN (nom de domaine complet) où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255). Pour entrer le nom d'hôte, cochez la case "Vérifier entrée du nom d'hôte".
Nom de connexion	Entrez le nom utilisateur utilisé pour vous connecter au serveur POP (63 caractères alphanumériques max.).
Mot de passe	Entrez le mot de passe utilisé pour vous connecter au serveur POP (15 caractères alphanumériques max.).
APOP	Active/désactive l'authentification APOP.
Temporisation de la connexion	Spécifiez le délai d'attente de connexion du serveur (plage de saisie : 30 à 300 secondes).
Numéro de port	Entrez le numéro de port du serveur (plage de saisie : 1 à 65535).
Utiliser SSL/TLS / Numéro de port (SSL/TLS)	Sélectionnez l'utilisation de SSL/TLS. Entrez également le numéro de port à utiliser.

Sous-menu	Description
Vérif. auto réceptions	Spécifiez si vous souhaitez activer la fonction de contrôle de réception automatique pour les e-mails reçus.
Intervalle appel	Si vous avez sélectionné "Activer" dans Vérif. auto réceptions, spécifiez l'intervalle d'appel (plage de saisie : 1 à 60 minutes).

**Remarque**

Si vous sélectionnez [Saisie Nom Hôte], vérifiez la spécification correcte des paramètres DNS avant de procéder à la sélection. Pour plus de détails, voir "TCP/IP" à la page 5-95.

Envoyer E-mail (SMTP)

Spécifiez les paramètres d'émission e-mail.

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window with the title 'Box - Microsoft Internet Explorer'. The address bar contains the URL 'http://192.168.1.100:63100/psweb/param/param.htm?param=param&sub=param&sub2=param'. The page content is a configuration interface for a printer. On the left, a sidebar lists various parameters: Paramètre TCP/IP, Paramètre Network, Paramètre IPP, Paramètre FTP, Activation SNMP, Paramètre SMB, Paramètre AppleTalk, Paramètre Bonjour, Paramètre LDAP, Réglage E-mail (highlighted in grey), Réception E-mail (POP), Envoyer E-mail (SMTP) (highlighted in grey), Réglages Avancés Fax Internet, Paramètre Network Fax, SSL/TLS, Authentification, Réglage OpenAPI, and Paramètre TCP Socket. The main right panel is titled 'Envoyer E-Mail (SMTP)'. It contains the following configuration fields:

Activ. Envoi E-mail	Oui
Envoy Numérisation	Oui
Fonction Notification d'Etat	Oui
Fonction Notification Compteur	Oui
Adresse Serveur SMTP	<input type="text"/> Veuillez vérifier la saisie du nom d'hôte.
Numéro de port	0.0.0.0
<input type="checkbox"/> Utiliser SSL/TLS	25 (1-65535)
Numéro de port (SSL/TLS)	465 (1-65535)
Temporisation de la connexion	60 sec.
Format messages maximum	Illimité
Capacité serveur	Méga-octets (1-100)
Adresse électronique de l'administrateur	admin@test.de
Adresse électronique du périphérique	c450
Param. Authentificatio	
POP Avant SMTP	Off
Temps POP avant SMTP	5 sec. (0-60)
Authentification SMTP	Off
ID utilisateur	<input type="text"/>
Mot de passe	<input type="text"/>
Nom de domaine	<input type="text"/>
Division binaire	Off
Format message divisé	Kilo-octet (100-15000,Etape100)

At the bottom right are 'Appliquer' and 'Effacer' buttons, and a 'Local intranet' link. At the bottom left is a 'Done' button.

Sous-menu	Description
Activ. Envoi E-Mail	Spécifiez l'utilisation du paramètre Envoi e-mail
Envoi Numérisation	Spécifiez l'envoi de numérisation par e-mail.
Fonction Notification d'État	Spécifiez l'utilisation de la fonction de notification par e-mail.
Fonction Notification Compteur	Spécifiez l'utilisation de la fonction de notification du compteur total.
Adresse Serveur SMTP	Entrez l'adresse du serveur SMTP de transmission (syntaxe : "****.***.***.***" ou FQDN (nom de domaine complet) où la plage de saisie de *** est comprise entre 0 et 255). Pour entrer le nom d'hôte, cochez la case "Veuillez vérifier la saisie du nom d'hôte".
Numéro de port	Entrez le numéro de port du serveur (plage de saisie : 1 à 65535).
Utiliser SSL/TLS / Numéro de port (SSL/TLS)	Spécifiez l'utilisation SSL/TLS pendant la transmission e-mail. Pour confirmer l'utilisation, cochez la case et tapez le numéro de port.
Temporisation de la connexion	Spécifiez le délai d'attente de connexion du serveur (plage de saisie : 30 à 300 secondes).
Format messages maximum	Spécifiez la limitation de la taille des transmissions par e-mail.
Capacité serveur	Entrez la capacité du serveur SMTP lorsque la restriction de format des messages est activée (valeur de saisie : 1 à 100 Mo).
Adresse électronique de l'administrateur	Entrez l'adresse émettrice des transmissions scanner et l'adresse émettrice lorsque l'authentification utilisateur est désactivée (320 caractères max.).
Adresse électronique du périphérique	Entrez l'adresse du périphérique (320 caractères max.).
POP Avant SMTP	Spécifiez l'utilisation du protocole POP avant l'authentification SMTP.
Temps POP avant SMTP	Entrez le temps de connexion POP avant l'authentification SMTP (plage de saisie : 0 à -60).
Authentification SMTP	Permet d'utiliser l'authentification sur serveur SMTP.
ID utilisateur	Entrez le nom utilisateur pendant l'authentification du serveur SMTP (63 caractères max.).
Mot de passe	Saisissez le mot de passe d'authentification du serveur SMTP (15 caractères max.).
Nom de domaine	Entrez le nom de domaine du serveur SMTP.
Division binaire	Spécifiez l'envoi d'e-mail gros volume en plusieurs e-mails séparés de petite taille. Utilisez cette fonction pour envoyer des données qui dépasse la capacité maximale par e-mail sur le serveur e-mail.
Format message divisé	Entrez le format de division des fichiers binaires (plage de saisie : 100 à 15000 kb).



Détails

Le lancement d'un programme antivirus sur le serveur e-mail peut entraver l'utilisation de la fonction Division binaire. Pour plus de détails, consultez votre administrateur réseau.

La réception d'e-mails binaires nécessite un client e-mail qui gère la réception séparée d'e-mails. Notez qu'un e-mail reçu séparément risque de ne pas être combiné en fonction du client e-mail utilisé.



...

Remarque

Si vous sélectionnez [Saisie Nom Hôte], vérifiez la spécification correcte des paramètres DNS avant de procéder à la sélection. Pour plus de détails, voir "TCP/IP" à la page 5-95.



Détails

Pour effectuer l'authentification utilisateur avec le protocole POP avant le protocole SMTP, il est nécessaire de spécifier les paramètres qui permettront au protocole POP d'accéder au serveur e-mail. Pour plus de détails, voir "Réception E-mail (POP)" à la page 5-118.

5.30 SSL/TLS

Spécifiez les paramètres SSL/TLS. Quand SSL/TLS est activé, la communication entre la machine et l'ordinateur client est encryptée pour éviter les fuites de données comme les mots de passe.

Si un certificat est installé, la page suivante apparaît.



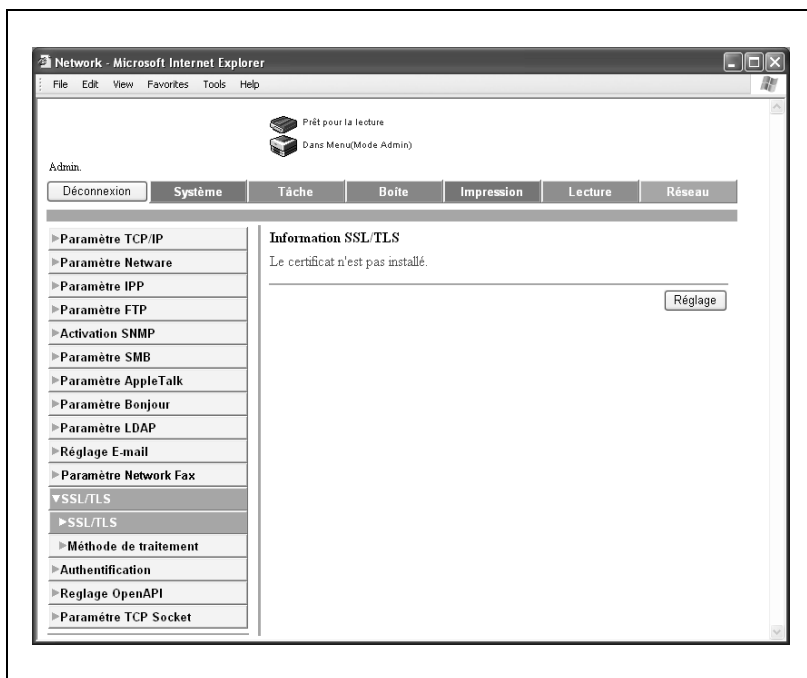
Remarque

Les informations affichées varient en fonction des informations enregistrées.

Information SSL/TLS	
SSL	Mode administrateur et Mode utilisateur 3DES_168bits, RC4_128bits, DES_56bits ou RC4_40bits
Puissance de chiffrement	
Période de validité	2006/3/1 14:20:22 - 2006/3/11 14:20:22
Organisation	test
Unité organisationnelle	test
Localité	test
Etat/Province	test
Pays	TE

En l'absence de certificat, la page suivante apparaît.

Si vous créez un certificat autosigné ou obtenez et installez un certificat d'une autorité de certification, SSL/TLS est activé.



Cliquez sur [Réglage] pour modifier les informations du certificat, supprimer le certificat ou créer de nouveaux certificats.

Réglage SSL/TLS

Si vous sélectionnez "Créer un certificat autosigné", vous devez entrer les réglages des articles suivants.

Pour créer votre propre certificat, sélectionnez "Créer un certificat autosigné".

Sous-menu	Description
Nom commun	L'adresse IP ou le nom de domaine de la machine est affiché. Les paramètres disponibles à l'accès de la machine sont affichés.
Organisation	Entrez le nom de l'organisation pour la création d'un certificat d'organisation (63 caractères ASCII max.).
Unité organisationnelle	Entrez le nom du département pour la création d'un certificat de département (63 caractères ASCII max.).
Localité	Entrez le nom de la ville pour la création d'un certificat de ville (127 caractères ASCII max.).
État/Province	Entrez le nom de l'état/de la province pour la création d'un certificat état/province (127 caractères ASCII max.).
Pays	Entrez un code pays (2 caractères) défini par la norme ISO3166 pour la création d'un certificat de pays. États-Unis : US, Royaume-Uni : GB, Italie : IT, Australie : AU, Pays-Bas : NL, Canada : CA, Espagne : ES, République tchèque : CZ, Chine : CN, Danemark : DK, Allemagne : DE, Japon : JP, France : FR, Belgique : BE, Russie : RU
Date début de validité	Entrez la date de début de validité. La date et l'heure d'ouverture de cette page s'affiche.
Période de validité	Entrez la période de validité du certificat en nombre de jours depuis la date de début de validité (plage de saisie : 1 à 3650 jours).
Puissance de chiffrement	Spécifiez le type de chiffrement.
Mode utilisant SSL/TLS	Spécifiez le mode utilisant SSL/TLS.

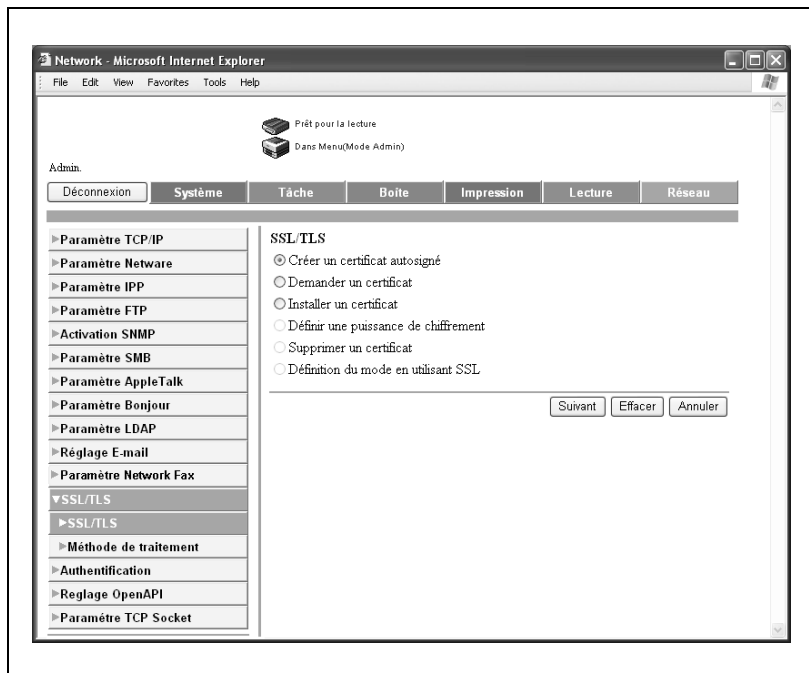
Si vous sélectionnez "Demander un certificat", vous devez entrer les réglages des articles suivants.

Pour demander un certificat à une autorité de certification, sélectionnez "Demander un certificat".

Sous-menu	Description
Nom commun	L'adresse IP ou le nom de domaine de la machine est affiché. Les paramètres disponibles à l'accès de la machine sont affichés.
Organisation	Entrez le nom de l'organisation pour la création d'un certificat d'organisation (63 caractères ASCII max.).
Unité organisationnelle	Entrez le nom du département pour la création d'un certificat de département (63 caractères ASCII max.).
Localité	Entrez le nom de la ville ou du village pour la création d'un certificat ville/village (127 caractères ASCII max.).
État/Province	Entrez le nom de l'état/de la province pour la création d'un certificat état/province (127 caractères ASCII max.).
Pays	Entrez un code pays (2 caractères) défini par la norme ISO3166 pour la création d'un certificat de pays. États-Unis : US, Royaume-Uni : GB, Italie : IT, Australie : AU, Pays-Bas : NL, Canada : CA, Espagne : ES, République tchèque : CZ, Chine : CN, Danemark : DK, Allemagne : DE, Japon : JP, France : FR, Belgique : BE, Russie : RU

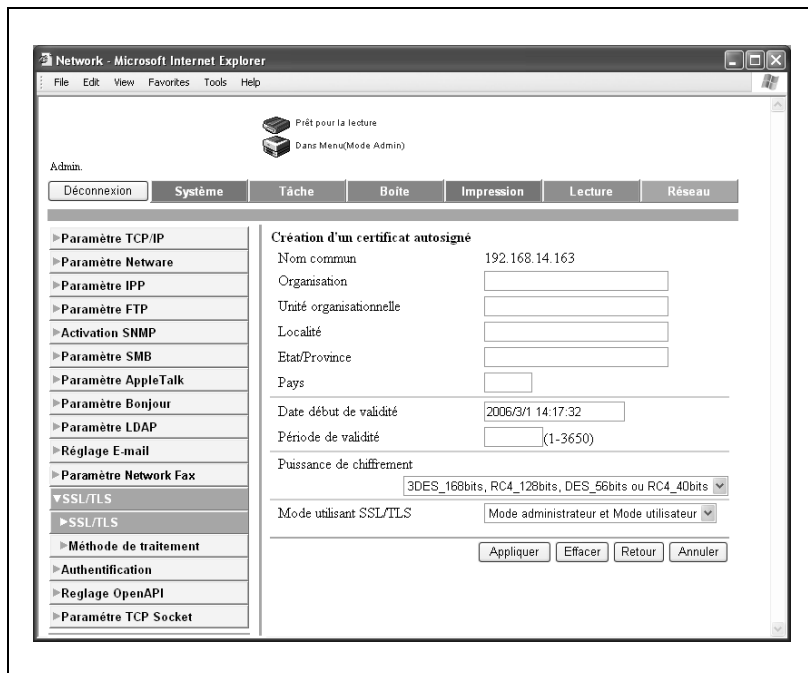
Pour créer un certificat

- 1 Cliquez sur [Réglage].
La page de sélection de la fonction apparaît.
- 2 Sélectionnez "Créer un certificat autosigné" ou "Demander un certificat", puis cliquez sur [Suivant].
La page d'enregistrement apparaît.



3 Spécifiez les paramètres désirés.

Exemple de création d'un certificat autosigné



4 Cliquez sur [Appliquer] ou [Suivant].

Un certificat peut être enregistré ou obtenu.

- Si vous avez fait une demande de certificat, passez à l'étape 5.
- Si un certificat autosigné a été créé, la procédure s'achève ici.

5 Sauvegardez ou copiez les informations affichées concernant le certificat.

Continuez pour installer le certificat.

Réglage SSL/TLS – Installation d'un certificat

Installation d'un certificat émis par une autorité de certification.

- 1 Cliquez sur [Réglage].

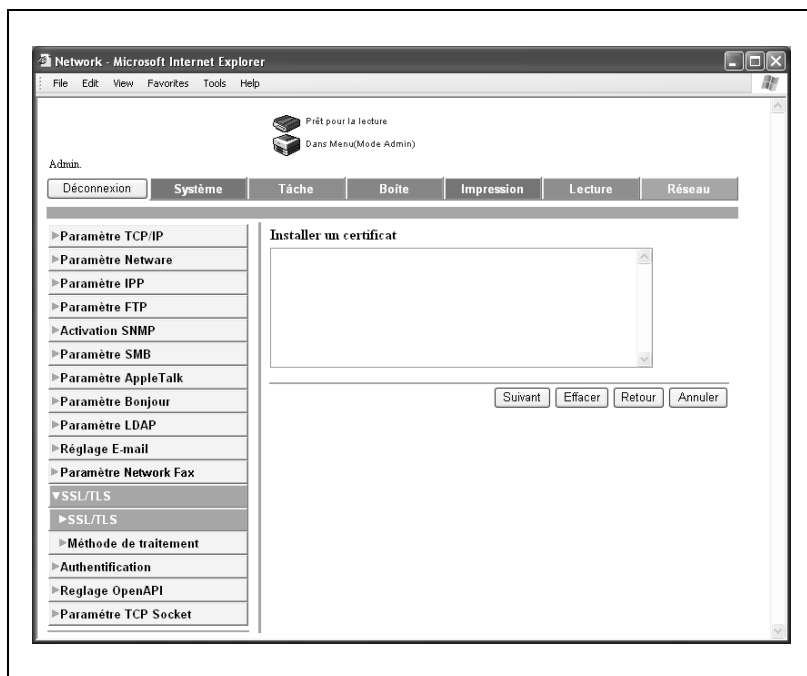
La page de sélection de la fonction apparaît.

- 2 Sélectionnez "Installer un certificat", puis cliquez sur [Suivant].

Une page de saisie de texte apparaît.

- 3 Copiez les informations du certificat émis et copiez-les dans le texte.

Cliquez ensuite sur [Suivant].



- 4 Sélectionnez le niveau de cryptage et le mode d'exploitation, puis cliquez sur le bouton [Installer].

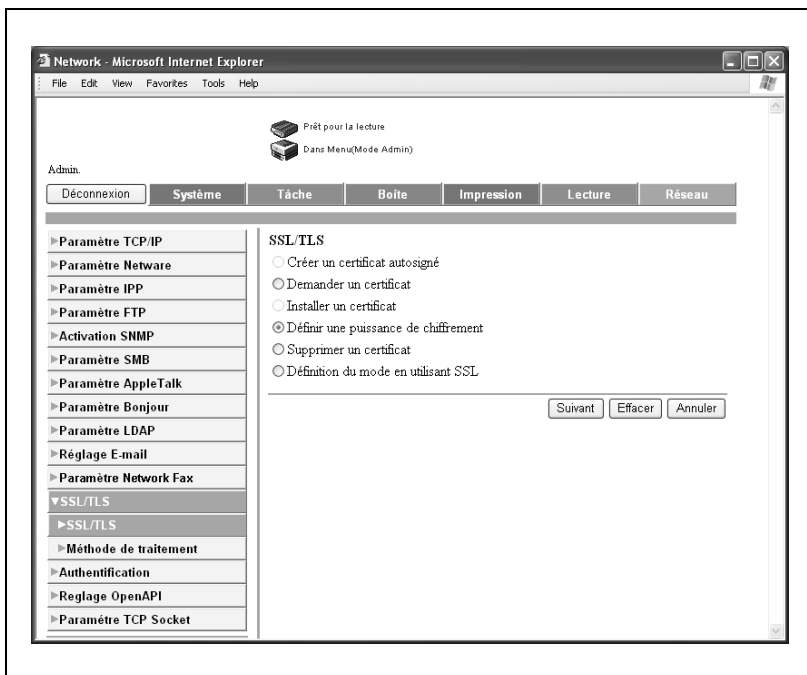


Rappel

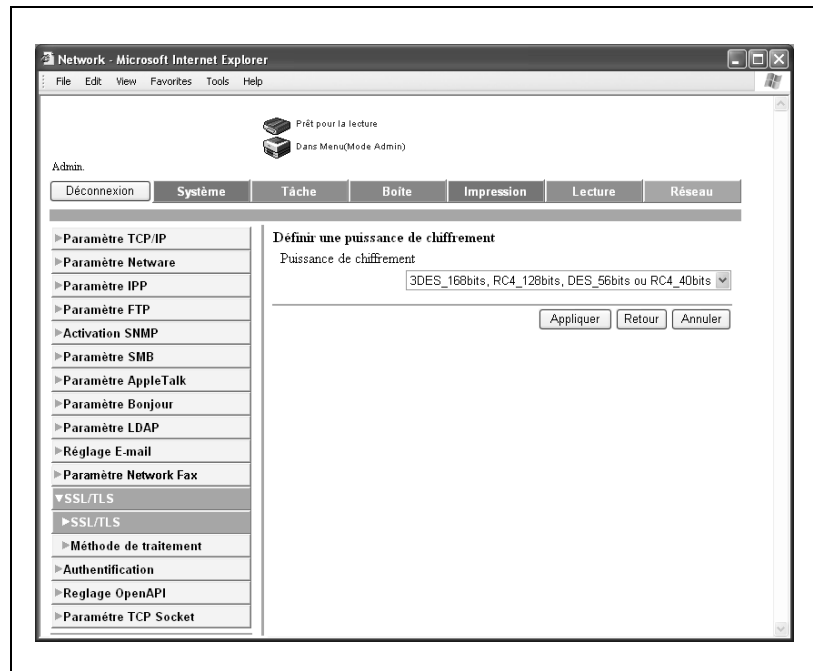
Si vous avez créé un nouveau certificat, déconnectez-vous une fois du mode administrateur.

Définissez une puissance de chiffrement

- 1 Dans la page SSL/TLS, sélectionnez "Définir une puissance de chiffrement", puis cliquez sur le bouton [Suivant].

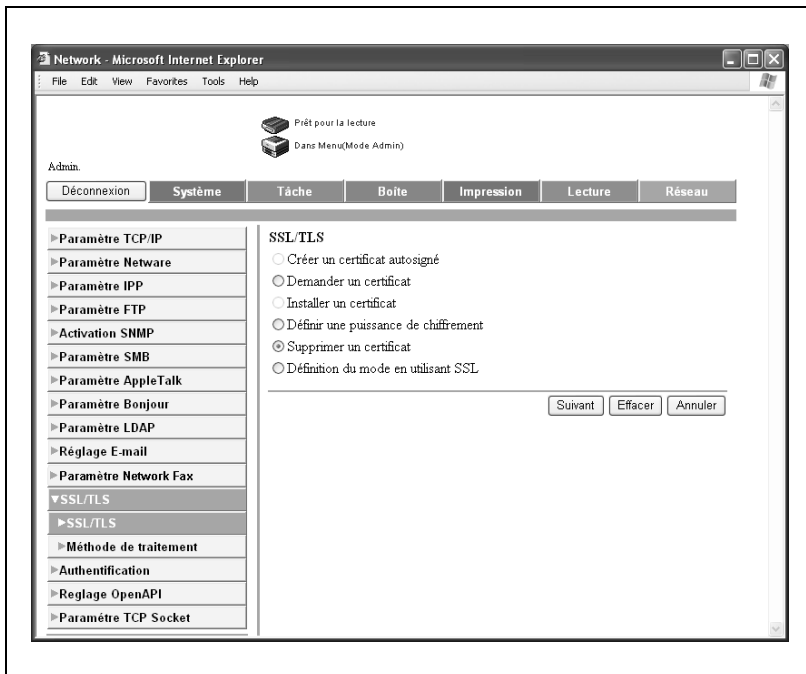


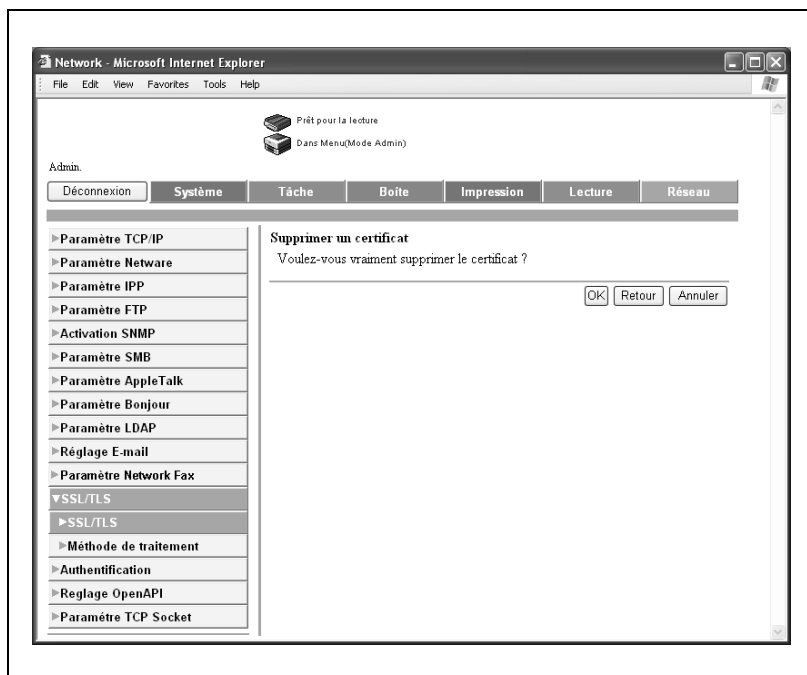
- 2 Sélectionnez la puissance de chiffrement et cliquez ensuite sur le bouton [Appliquer].



Supprimer un certificat

- 1 Dans la page SSL/TLS, sélectionnez "Supprimer un certificat", puis cliquez sur le bouton [Suivant].

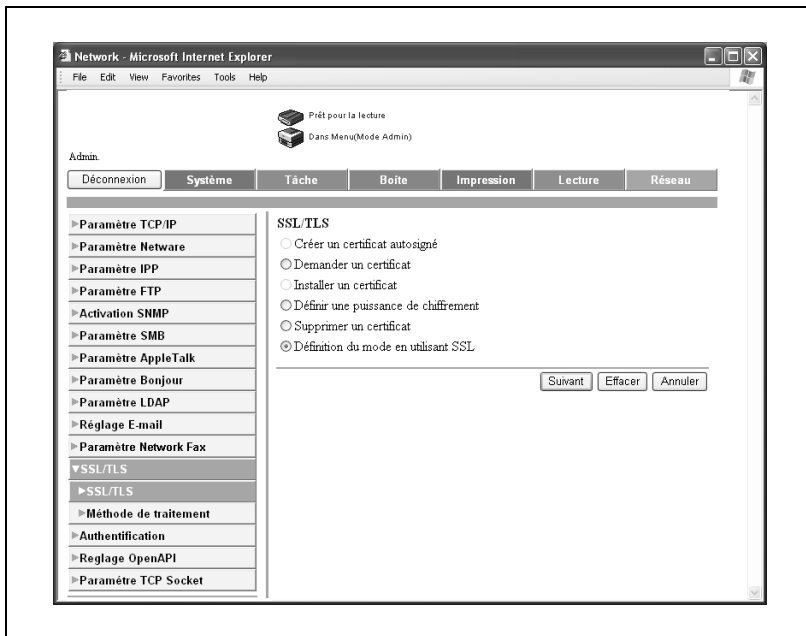


2 Vérifiez le message et cliquez ensuite sur le bouton [OK].

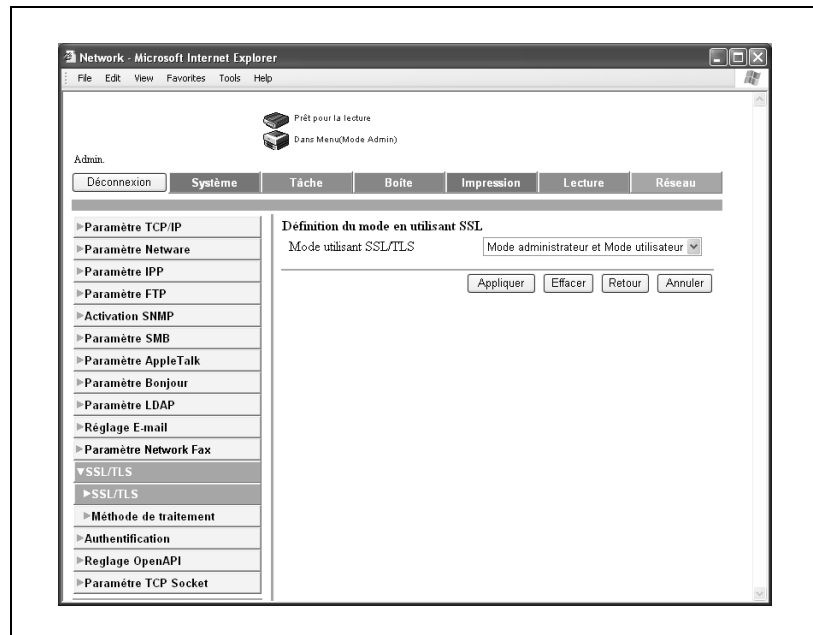
Définition du mode en utilisant SSL

Selectionnez le mode en utilisant le protocole SSL.

- 1 Dans la page SSL/TLS, selectionnez "Définition du mode en utilisant SSL", puis cliquez sur le bouton [Suivant].



- 2 Sélectionnez le mode utilisant SSL et cliquez ensuite sur le bouton [Appliquer].



Méthode de traitement

Si vous devez relier la machine à un serveur SSL en tant que client, vous pouvez spécifier la méthode d'exploitation après expiration de la validation du certificat du serveur SSL.

Sous-menu	Description
Reprendre	La tâche est poursuivie même après expiration de la validation de la certification d'un serveur.
Supprimer la Tâche	La tâche est supprimée lorsque la validation de la certification d'un serveur a expiré.



Remarque

Les fonctions spécifiables sont décrites ci-dessous :

SMTP sur SSL

POP sur SSL

LDAP sur SSL

Pour spécifier le mode en utilisant le protocole SSL

- 1 Sur l'onglet Réseau, cliquez sur [SSL/TLS].
- 2 Cliquez sur [Méthode de traitement].
- 3 Sélectionnez la méthode de traitement et cliquez ensuite sur le bouton [Appliquer].



5.31 Authentification

Auth.Util./Compte Départ.

Les paramètres spécifiables sont décrits ci-dessous :

Sous-menu	Description
Authentification d'utilisateur	Sélectionnez "Non", "Oui (Serveur Externe)" ou "Oui (MFP)" comme type d'authentification utilisateur.
Accès util. Public	Spécifiez l'autorisation d'utilisateurs publics dans l'authentification utilisateur.
Authentification du serveur externe	En cas d'authentification par un serveur externe, sélectionnez le type de serveur.
Répertoire actif - Nom domaine par défaut	Saisissez le nom de domaine du répertoire actif.
NTLM - Nom domaine par défaut	Saisissez le nom de domaine du répertoire NTLM.
NDS - Nom arbo NDS par défaut	Saisissez le nom d'arbre NDS par défaut du répertoire NDS.
NDS - Nom contexte NDS défaut	Saisissez le nom de contexte NDS par défaut du répertoire NDS.
Compte Département	Permet de sélectionner le suivi de volume.
Méthode Authentification Compte Département	Sélectionnez la méthode d'authentification des comptes département.
Synchroniser Authen. Utilisateur et Cpt Départem.	Permet de sélectionner la synchronisation de l'authentification utilisateur et compte département.
Nombre de compteurs affectés aux utilisateurs	Entrez le nombre de compteurs affectés aux utilisateurs (plage de saisie : 1 à 999).
Quand le # tâches atteint le Maximum	Spécifiez la conduite à tenir lorsque le nombre de feuilles copiées et imprimées atteint la valeur maximale.

Pour spécifier les paramètres d'authentification utilisateur et de compte département

- 1 Sur l'onglet Réseau, cliquez sur [Authentification].
- 2 Entrez les paramètres nécessaires.

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window with the title 'Network - Microsoft Internet Explorer'. The address bar contains the URL 'http://192.168.1.100:9000'. The page is in 'Mode Admin' (indicated by a 'Prêt pour la lecture' icon and 'Dans Menu(Mode Admin)'). The navigation bar at the top includes 'File', 'Edit', 'View', 'Favorites', 'Tools', and 'Help'. Below the navigation bar, there are several tabs: 'Déconnexion', 'Système', 'Tâche', 'Boîte', 'Impression', 'Lecture', and 'Réseau'. The 'Réseau' tab is selected. On the left, a sidebar lists various configuration items under 'Admin.':

- Paramètre TCP/IP
- Paramètre Netware
- Paramètre IPP
- Paramètre FTP
- Activation SNMP
- Paramètre SMB
- Paramètre AppleTalk
- Paramètre Bonjour
- Paramètre LDAP
- Réglage E-mail
- Paramètre Network Fax
- SSL/TLS
- Authentification
- Auth.Util / Compte Départ.
- Déconnexion auto
- Réglage OpenAPI
- Paramètre TCP Socket

The 'Authentification' item is highlighted with a dark gray background. The main content area is titled 'Auth. Util / Compte Départ.' and contains the following configuration fields:

Authentification d'utilisateur	Oui (MFP)
Accès util. Public	Permis
Authentification du serveur externe	Répertoire actif
Répertoire actif	
Nom domaine par défaut	me.dialta.net
NTLM	
Nom domaine par défaut	me
NDS	
Nom arbo NDS par défaut	
Nom contexte NDS défaut	
Compte Département	
Méthode Authentification Compte	Nom et Mot de Passe
Département	
Synchroniser Authen. Utilisateur et Cpt Départem	Activer lsynchronis.
Nombre de compteurs affectés aux utilisateurs	500 (1-999)
Quand le # tâches atteint le Maximum	Sauter la tâche

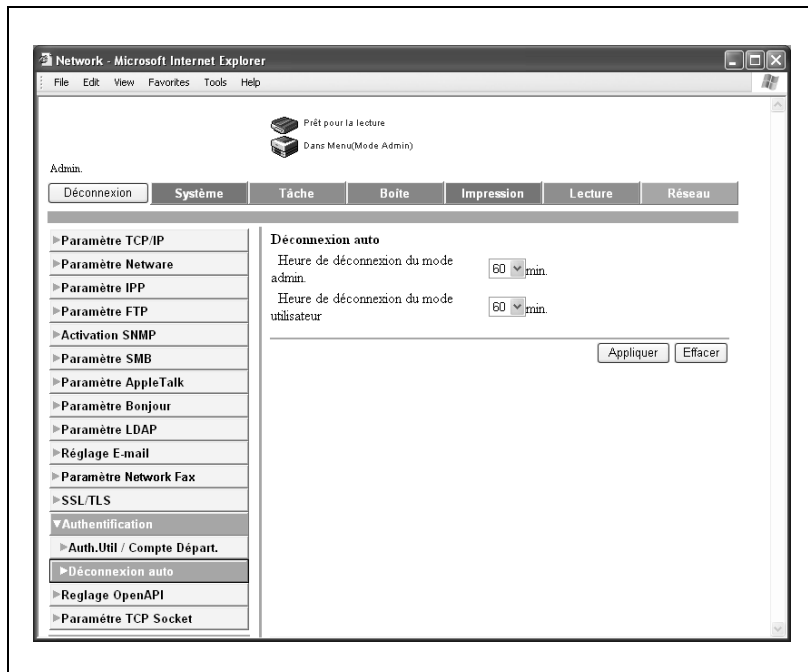
At the bottom right of the configuration area are 'Appliquer' and 'Effacer' buttons.

- 3 Cliquez sur le bouton [Appliquer].

Déconnexion auto

Spécifiez les paramètres de déconnexion automatique du mode administrateur et du mode utilisateur.

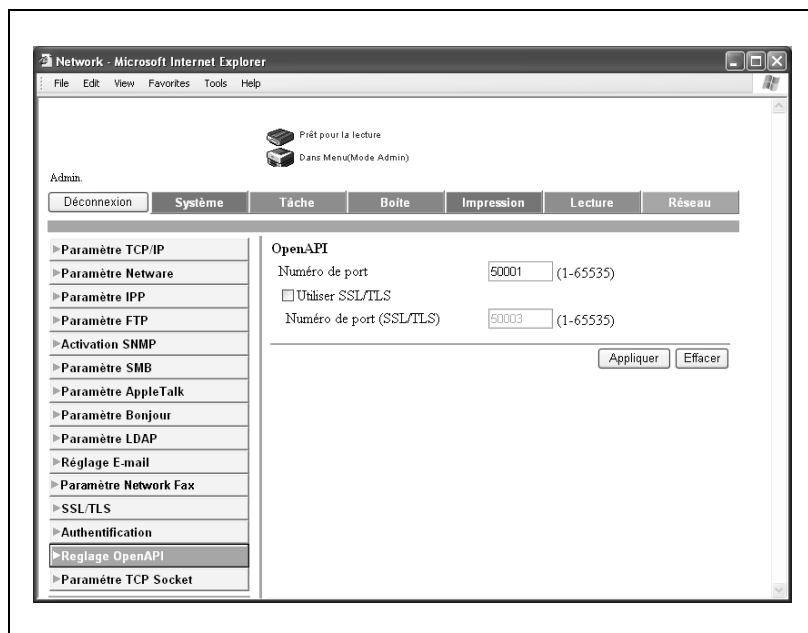
Si aucune opération n'est réalisée dans le temps spécifié, l'administrateur ou l'utilisateur est déconnecté automatiquement.



Sous-menu	Description
Heure de déconnexion du mode admin.	Entrez l'heure de déconnexion auto (plage de saisie : 1 à 10, 20, 30, 40, 50, 60 minutes).
Heure de déconnexion du mode utilisateur	Entrez l'heure de déconnexion auto (plage de saisie : 1 à 10, 20, 30, 40, 50, 60 minutes).

5.32 OpenAPI

Spécifiez OpenAPI.



Sous-menu	Description
Numéro de port	Entrez le numéro de port (plage de saisie : 1 à 65535)
Utiliser SSL/TLS / Numéro de port (SSL/TLS)	Spécifiez l'utilisation de SSL/TLS. Pour confirmer l'utilisation, cochez la case et tapez le numéro de port.

5.33 Paramètre TCP Socket

Vous pouvez spécifier les réglages TCP socket.

Les paramètres spécifiables sont décrits ci-dessous :

Sous-menu	Description
TCP Socket	Spécifiez l'utilisation d'une prise TCP.
Numéro de port	Entrez le numéro de port (plage de saisie : 1 à 65535)
Utiliser SSL/TLS	Sélectionnez l'utilisation de SSL/TLS.
Numéro de port (SSL/TLS)	Entrez le numéro de port de SSL/TLS (plage de saisie : 1 à 65535).
TCP Socket (Mode ASCII)	Spécifiez l'utilisation d'une prise TCP en mode ASCII.
Numéro de port (Mode ASCII)	Entrez le numéro de port (plage de saisie : 1 à 65535)



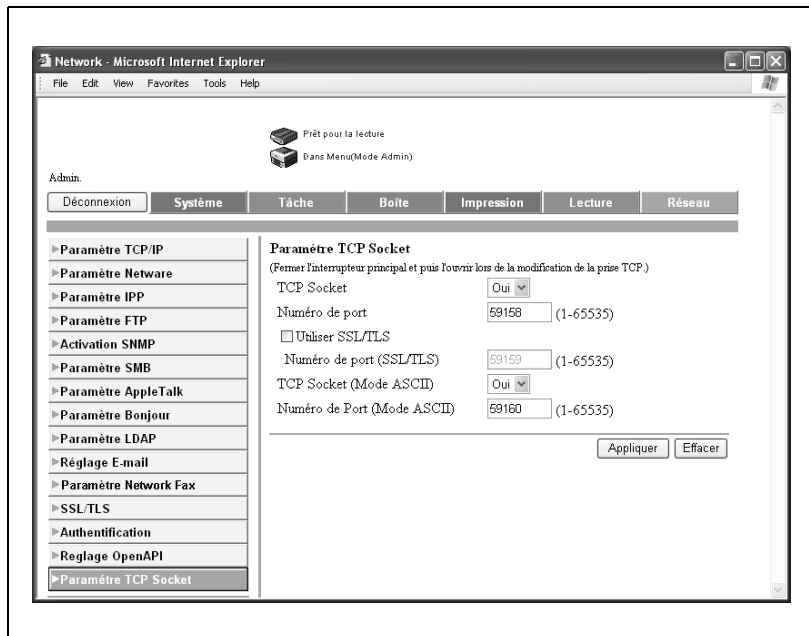
Rappel

Pour modifier les réglages TCP socket, vous devez éteindre et rallumer la machine.

Lorsque vous éteignez la machine en mettant l'interrupteur général sur "OFF" et la rallumez en le remettant sur "ON", vous devez attendre au moins 10 secondes avant de remettre l'interrupteur sur "ON" ; en cas contraire, la machine pourrait ne pas fonctionner normalement.

Pour spécifier les réglages TCP socket

- 1 Sur l'onglet Réseau, cliquez sur [Paramètre TCP Socket].
- 2 Entrez les paramètres nécessaires.



- 3 Cliquez sur le bouton [Appliquer].

6

Incidents de la fonction de numérisation

6 Incidents de la fonction de numérisation

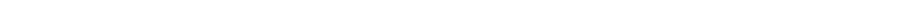
6.1 Liste d'erreurs

Si un message d'erreur apparaît, exécutez l'action correspondante décrite ci-dessous.

Message	Cause et dépannage
Connexion au réseau impossible.	Une connexion au réseau n'a pu être établie. Vérifiez si le câble du réseau est branché correctement. Vérifiez par ailleurs que les paramètres de réglage du réseau sur l'écran de réglage administrateur sont correctement spécifiés.
Impossible de sélectionner la destination parce que le nombre de destinations a dépassé le nombre max. de diffusion possible.	Le nombre de destinations spécifié dépasse le nombre possible de diffusion générale. Réduisez le nombre de destinations de diffusion ou envoyez la transmission en lots multiples.
L'image n'a pu être enregistrée dans la boîte utilisateur en raison de la capacité insuffisante du disque dur. Vérifiez l'historique des tâches.	Le disque dur est plein. Supprimez les données inutiles et réessayez d'enregistrer l'image.
Le nombre de boîtes utilisateur a atteint son maximum.	Le nombre de boîtes utilisateur qu'il est possible d'enregistrer a atteint son maximum. Supprimez les boîtes utilisateur inutiles et essayez à nouveau d'enregistrer de nouvelles boîtes.
Le nombre de documents de la boîte utilisateur a atteint son maximum.	Le nombre de documents qu'il est possible d'enregistrer dans une boîte utilisateur a atteint son maximum. Supprimez les documents inutiles et réessayez d'enregistrer le document.
Le nombre de tâches a atteint son maximum. Attendez qu'une tâche soit terminée.	Le nombre de tâches qu'il est possible de programmer a atteint son maximum. Attendez qu'une tâche soit terminée ou supprimez une tâche en cours.



Annexe



7 Annexe

7.1 Spécifications produit

Fonctions de numérisation

Sous-menu	Caractéristiques
Vitesse de numérisation	600 dpi 25 pages/minute (A4)
Plage numérisable	Identique au copieur (11 x 17 maximum)
Fonctions	Numérisation vers E-mail Numérisation vers FTP Numérisation vers SMB Enregistrer dans boîte utilisateur
Résolution du scanner	200/300/400/600 dpi
Format papier numérisable	11 x 17 □ à 8-1/2 x 11 □/□, 5-1/2 x 8-1/2 □, A3 □ à A5 □
Fonctions spéciales	"Originaux mixtes", "Original épais", "Reliure", "Effacement" (effacement bords), "Effacement Centre", "Direction Original"

Fonction réseau

Sous-menu	Caractéristiques
Type	Incorporé
Type de trame	IEEE802.2/802.3/Ethernet II/IEEE802.3SNAP
Type de câble	10Base-T/100Base-TX
Connecteur	RJ-45
Protocoles supportés	TCP/IP (BOOTP, ARP, ICMP, DHCP, SNMP, HTTP, FTP, SMTP, POP, IPP, SMB, LPD, SLP, SSL), IPX/SPX, AppleTalk (EtherTalk) et LDAP
Serveurs LDAP compatibles	OpenLDAP 2.0.27, Répertoire actif, Exchange5.5, Netscape/iPlanet Directory Server, Novell Netware5 NDS, Novell eDirectory 8.6/8.7 et LotusDominoServer*1
Protocole LDAP géré	Protocole LDAP Version 3 (Version 2 non gérée)
Versions SSL compatibles	SSL2, SSL3 et TLS1.0 (un certificat x.509 doit être installé sur le serveur.)
Multiprotocole	Autodétection
Outil de paramétrage réseau (général)	Configuration réseau
Outil de paramétrage réseau (spécifique)	Navigateur Internet (Netscape Navigator, Internet Explorer)
Environnement d'exploitation	Température 0 à 50 °C Humidité 5 à 80%
Voyants d'état	1 voyant DEL vert et 1 voyant DEL orange
Installation	Sauvegardée dans la mémoire non volatile

* Si vous définissez les conditions de recherche "OU" ou "ET" avec le serveur Lotus Domino, celui-ci ne fonctionnera pas correctement.



Remarque

Afin d'apporter des améliorations à nos produits, ces caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Voyants d'état

Voyant allumé/éteint	État réseau
Voyant vert allumé	Lien établi
Voyant vert clignotant	Émission/réception de données
Voyant orange allumé	Débit réseau à 100 Mo/s
Voyant orange clignotant	Émission/réception de données à 100 Mo/s
Voyant orange éteint	Débit réseau à 10 Mo/s

Spécifications du câble UTP 10/100Base-T

Les normes Ethernet générales s'appliquent à la connexion d'un câble UTP 10/100Base-T à un connecteur RJ-45 sur le réseau. Utilisez des câbles de catégorie 5 ou plus (en fonction de la longueur).

N° broche	Couleur	Ethernet
8	Bleu/blanc	
7	Bleu	
6	Orange/blanc	Réception-
5	Vert/blanc	
4	Vert	
3	Orange	Réception+
2	Brun/blanc	Émission
1	Brun	Émission+

7.2 Saisie de texte

La procédure suivante décrit comment utiliser le clavier qui apparaît sur l'écran tactile pour taper les noms de compte enregistrés et les formats de papier personnalisés. Vous pouvez aussi utiliser le clavier pour taper des chiffres.

Les différents claviers suivants s'affichent.

Exemple

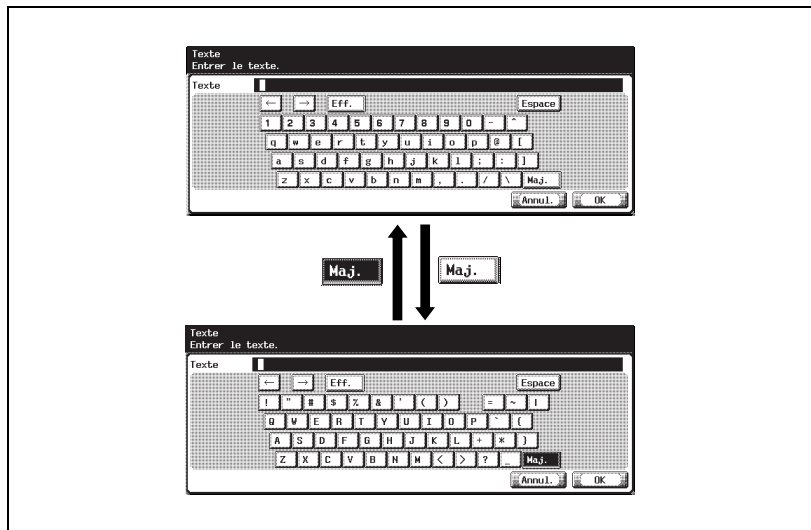
Écran de saisie du mot de passe :



Écran d'introduction du nom d'un format papier personnalisé :



Appuyez sur [Maj.] pour basculer l'affichage du clavier entre lettres minuscules (numéros) et majuscules (symboles).



Pour taper du texte

- Appuyez sur le bouton du caractère voulu sur le clavier qui s'affiche.
 - Pour taper en lettres majuscules ou en symboles, appuyez sur [Maj.].
 - Vous pouvez aussi taper des chiffres avec le clavier.
- Les caractères saisis apparaissent dans la zone de texte.



...

Remarque

Pour annuler la modification des réglages, appuyez sur [Annul.].

Pour effacer tout le texte saisi, appuyez sur la touche [C] (correction).



Détails

Pour modifier un caractère du texte saisi, appuyez sur [←] et [→] pour déplacer le curseur au niveau du caractère à modifier, appuyez sur [Suppri.] et tapez ensuite la lettre ou le chiffre voulu.

Liste des caractères disponibles

Caractères alphanumériques/symboles	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz ^{!#\$%&()+=-/.;,<=>?@[]^_`{ }~*0123456789} space!
-------------------------------------	--

7.3 Glossaire

Terme	Définition
10Base-T/100Base-TX/1000Base-T	Une norme Ethernet, comprenant un câble constitué de paires de fils de cuivre torsadés. La vitesse d'émission est de 10 Mbps avec 10Base-T, de 100 Mbps avec 100Base-TX et de 1000 Mbps avec 1000Base-T.
Adresse IP	Code (adresse) servant à identifier les périphériques réseau individuels sur Internet. Le numéro est formé de quatre groupes de chiffres (au plus trois chiffres), comme dans 192.168.1.10. Les adresses IP sont affectées à des périphériques comme les ordinateurs qui sont connectés à Internet.
Adresse MAC	Acronyme de Adresse Media Access Control (Adresse de contrôle d'accès au support). Le numéro spécial d'identification de chaque carte Ethernet permet l'envoi et la réception de données entre les cartes. Un numéro comprend 48 bits. Les 24 premiers bits correspondent à un numéro spécial IEE de contrôle de fabrication. Les 24 derniers bits correspondent au numéro unique attribuée à la carte par le fabricant.
Aperçu	Fonction vous permettant de voir une image avant d'effectuer une tâche d'impression ou de numérisation
APOP	Abréviation de Authenticated Post Office Protocol. Méthode d'authentification avec mots de passe encryptés apportant une sécurité accrue en comparaison avec les mots de passe non chiffrés utilisés par le protocole POP pour récupérer les messages e-mail.
AppleTalk	Nom générique de la suite de protocole développée par Apple Computer pour la mise en réseau d'ordinateurs
Authentification dynamique (paramètre LDAP)	Option d'authentification pour la connexion au serveur LDAP à partir du produit multifonction. Sélectionnez cette option si l'utilisateur doit saisir le nom et le mot de passe à chaque connexion au serveur LDAP pour référencer les informations de destination du serveur LDAP.
bit	Acronyme de binary digit (chiffre binaire). La plus petite unité d'information (quantité de données) sur un ordinateur ou une imprimante. Affiche les données avec 0 ou 1.
BMP	Abréviation de Bitmap. Un format de fichier pour sauvegarder les données d'image qui utilise l'extension .bmp. Généralement utilisé sur les plates-formes Windows. Vous pouvez spécifier l'intensité de la couleur avec monochrome (2 valeurs) ou couleur (16 777 216 couleurs). Lors de la sauvegarde, les images ne sont généralement pas compressées.
Bonjour	Technologie de réseau Macintosh permettant la détection automatique des périphériques connectés au réseau ainsi que la spécification des paramètres. Dénommée précédemment "Rendezvous", cette technologie a été renommée "Bonjour" à partir de Mac OS X v10.4.
Client	Ordinateur qui utilise les services fournis par un serveur sur un réseau.
Contraste	Différence d'intensité entre les parties claires et foncées de l'image (variation Clair/Foncé). Une image de faible variation clair/foncé est dite de faible contraste, tandis qu'une image à grande variation clair/foncé est dite de grand contraste.

Terme	Définition
CSV	Acronyme de Comma Separated Values. Un des formats de sauvegarde des données de base de données ou feuille de calcul sous forme de fichier texte. (L'extension de fichier est ".csv".) Les données, séparées par des virgules (qui constituent le délimiteur), peuvent être partagées entre différentes applications.
Dégradé	Les niveaux clairs et foncés d'une image. Plus le nombre augmente, plus il est facile de représenter des variations de luminosité plus douces.
Demi-teinte	Méthode de production des parties claires et foncées d'une image en variant les tailles des points noirs et blancs.
Densité	Une indication de la quantité de noircissement dans l'image.
Désinstaller	Pour désinstaller des logiciels installés sur un ordinateur.
DHCP	Acronyme de Dynamic Host Configuration Protocol. C'est un protocole permettant à un ordinateur client sur un réseau TCP/IP de spécifier automatiquement les paramètres réseau sur un serveur. Avec la gestion collective de l'adresse IP pour les clients DHCP sur le serveur DHCP, vous pouvez éviter toute duplication d'adresse et aisément construire un réseau.
Disque dur	Périphérique de stockage grande capacité pour sauvegarder des données. Les données peuvent être sauvegardées même en cas de mise hors tension.
DNS	Acronyme de Domain Name System. Un système d'acquisition des adresses IP à partir de noms d'hôte sur un environnement de réseau. DNS permet à l'utilisateur d'accéder à d'autres ordinateurs sur un réseau en spécifiant des noms d'hôte au lieu d'adresses IP difficiles à mémoriser et à comprendre.
DPI (dpi)	Acronyme de Dots Per Inch (points par pouce). Unité de résolution des imprimantes et des scanners. Indique combien de points par pouce sont représentés dans une image. Plus la valeur est élevée, plus la résolution est importante.
Espace (paramètre IIP)	Zone d'exécution des fonctions de sécurité. Elle est constituée d'informations d'authentification, telles que le nom d'utilisateur et le mot de passe, et définit les règles de sécurité à appliquer.
Ethernet	Norme de ligne de transmission LAN
Extension de fichier	Les caractères ajoutés au nom de fichier pour différencier les formats de fichier. L'extension de fichier est ajoutée après un point, par exemple, ".bmp" ou ".jpg".
Fréquence d'écran	Indique la densité de points utilisée pour créer une image.
FTP	Acronyme de File Transfer Protocol. Protocole de transfert de fichiers sur Internet ou un Intranet sur le réseau TCP/IP.
FTP anonyme	Contrairement aux sites FTP normaux protégés par un nom de compte et un mot de passe, ce type de site FTP est accessible à tous sans mot de passe, en entrant "anonyme" sous le nom de compte.
GSS-SPNEGO/Simple/Digest MD5	Méthodes d'authentification de connexion au serveur LDAP. La méthode d'authentification (GSS-SPNEGO, SIMPLE ou Digest MD5) du serveur LDAP diffère en fonction du serveur utilisé et des paramètres serveur.

Terme	Définition
HTTP	Acronyme de HyperText Transfer Protocol. Protocole utilisé pour envoyer et recevoir des données entre un serveur Internet et un client (navigateur Internet). Il est possible d'échanger des documents contenant des images, des enregistrements et des clips vidéo.
ICM	Acronyme de Image Color Management. Système de gestion des couleurs utilisé par Windows. Les différences de couleur entre les périphériques d'entrée-sortie comme les moniteurs, les scanners et les imprimantes sont harmonisées de façon à reproduire des couleurs presque semblables sur tous les périphériques.
IMAP	Acronyme de Internet Message Access Protocol (Protocole de messagerie IMAP). Protocole de récupération des messages e-mail avec la fonction de gestion des boîtes de messagerie sur le serveur. Actuellement, IMAP4 (quatrième version du protocole IMAP) est le plus utilisé.
Installer	Installer du matériel, des systèmes d'exploitation, des applications, des pilotes d'imprimante sur un ordinateur.
IP auto	Une fonction d'acquisition automatique de l'adresse IP. En cas d'échec de l'acquisition de l'adresse IP avec DHCP, une adresse IP est acquise de l'espace d'adresse de 169.254.0.0.
IPP	Acronyme de Internet Printing Protocol. Protocole qui envoie et reçoit des données d'impression et contrôle les imprimantes sur Internet sur un réseau TCP/IP. Les données peuvent aussi être envoyées à des imprimantes distantes pour impression sur Internet.
IPX	Protocole utilisé avec NetWare sur la couche réseau du modèle de référence OSI.
J2RE	Acronyme de Java 2 Runtime Environment (Environnement d'exécution Java 2). Un type de machine virtuelle Java (Java VM) dans un environnement d'exploitation de programmes écrit en Java, langue orientée objet et développée par Sun Microsystems. Obligatoire pour exécuter des applications créées avec Java.
Java	Langage de programmation développé par Sun Microsystems exécuté sur la plupart des ordinateurs quel que soit le matériel et le système d'exploitation installé. Cependant, pour exécuter les applications Java, il vous faut un environnement d'exploitation du nom de "Machine Virtuelle Java (Java VM)".
JPEG	Acronyme de Joint Photographic Experts Group. Un des formats de fichiers de sauvegarde des données image. L'extension de fichier est ".jpg". Le taux de compression est approximativement de 1/10 à 1/100. Ce format utilise une méthode efficace pour la compression d'images à tons continus, comme les photographies.
Kerberos	Un type de système d'authentification de réseau utilisé par Windows 2000 ou supérieur. Utilisé pour l'authentification active de dossiers. Les utilisateurs sont identifiés en toute sécurité par une authentification en deux phases (connexion et utilisateur et utilisation des ressources réseau) sur une installation locale stable sur le réseau.
LAN	Acronyme de Local Area Network. Réseau connectant des ordinateurs au même étage, dans le même bâtiment ou dans les bâtiments avoisinants.
LDAP	Acronyme de Lightweight Directory Access Protocol. Sur un réseau TCP/IP, comme Internet ou un réseau Intranet, ce protocole sert à accéder à une base de données de gestion des informations d'environnement et des adresses électroniques des utilisateurs du réseau.

Terme	Définition
LPD	Acronyme de Line Printer Daemon. Protocole d'impression, indépendant de la plate-forme, qui utilise TCP/IP. Développé à l'origine pour BSD UNIX, ce protocole est devenu le protocole d'impression standard et peut s'utiliser sur n'importe quel ordinateur général.
LPR/LPD	Acronyme de Line Printer Request/Line Printer Daemon. Méthode d'impression sur un réseau dans un système Windows NT ou UNIX. Avec TCP/IP, vous pouvez imprimer des données à partir de Windows ou Unix sur une imprimante via un réseau.
Macromedia® Flash®	Logiciel développé par Macromedia, Inc. permettant de créer des données qui combinent l'animation d'images vectorielles et le son ; il permet aussi de créer le format de ces fichiers de données. Le contenu bidirectionnel permet une manipulation au clavier et à la souris. Les fichiers sont compressibles et accessibles peuvent être gardés sous une forme relativement compacte et sont accessible par le module externe du navigateur Internet.
Masque	Unité utilisée pour diviser un réseau TCP/IP en plusieurs petits réseaux (sous-réseaux). Utilisé pour identifier les bits d'une adresse réseau qui sont supérieurs à l'adresse IP.
Mémoire	Périphérique de stockage pour sauvegarder temporairement les données. Lors de la mise hors tension, les données peuvent être effacées ou non.
MH	Acronyme de Modified Huffman (Méthode Huffman modifiée). Méthode de codage de compression de données utilisée pour la transmission de télécopies. Les documents contenant principalement du texte sont comprimés à environ 1/10 de leur format d'origine.
MIB	Acronyme de Management Information Base. Dans une transmission TCP/IP, utilise SNMP pour définir le format des informations de gestion d'un groupe de périphériques réseau. Il y a deux formats : la base de données MIB privée spécifique au fabricant et la base de données MIB standardisée.
Miniature	Une petite image montrant le contenu de l'image ou du fichier (l'image affichée quand le fichier a été ouvert).
MMR	Acronyme de Modified Modified Read. Méthode de codage de compression de données utilisée pour la transmission de télécopies. Les documents contenant principalement du texte sont comprimés à environ 1/20 de leur format d'origine.
N° de port RAW	Numéro de port TCP utilisé lorsque le protocole RAW est sélectionné pour l'impression TCP sous Windows. Généralement réglé sur 9100.
Navigateur Internet	Logiciel comme Internet Explorer et Netscape Navigator utilisé pour afficher des pages Internet.
NetBEUI	Acronyme de NetBIOS Extended User Interface. Protocole réseau développé par IBM. En indiquant tout simplement le nom de l'ordinateur, vous pouvez construire un réseau à petite échelle.
NetWare	Système d'exploitation de réseau développé par Novell. NetWare IPX/SPX est utilisé comme protocole de communication.
Niveau de gris	Forme expressive d'image monochrome utilisant les informations de dégradé du noir et du blanc.
Nom hôte	Nom affiché d'un périphérique sur un réseau

Terme	Définition
NTLM	Acronyme de NT LAN Manager. Méthode d'authentification d'utilisateur employée sous Windows NT ou après. Dans les méthodes de codage MD4 et MD5, les mots de passe sont codés.
NTP	Acronyme de Network Time Protocol. Ce protocole règle l'horloge interne de l'ordinateur sur le réseau. Dans une méthode hiérarchique, l'heure est réglée au niveau le plus élevé du serveur à l'aide du système GPS pour obtenir l'heure correcte qui est ensuite référencée par tous les hôtes de niveau inférieur.
Numérisation	L'opération de numérisation du scanner effectue la lecture d'une image par le déplacement progressif de la rangée de capteurs optiques. La direction de déplacement des capteurs optiques est appelée direction principale de numérisation et la disposition des capteurs est appelée orientation de sous-numérisation.
Numéro de port	Le numéro qui identifie le port de transmission pour chaque processus effectué sur un ordinateur du réseau. Le même port ne peut pas être utilisé par plusieurs processus
OCR	Acronyme de Optical Character Reader (Reconnaissance optique de caractères). Dispositif ou logiciel qui convertit des documents manuscrits ou imprimés en données texte par numérisation optique et qui, par comparaison avec un modèle préalablement enregistré, spécifie les caractères.
Octet	Unité d'information (quantité de données) sur un ordinateur ou une imprimante. Configurée comme suit : 1 octet équivaut à 8 bits.
OS	Acronyme de Operating System (système d'exploitation). Logiciel de base contrôlant le système d'un ordinateur.
Par défaut	Réglages initiaux. Paramètres sélectionnés en premier lieu à l'allumage de la machine ou spécifiés en premier lieu lorsque la fonction est sélectionnée.
Paramètre Soumission (paramètre LDAP)	S'il n'existe pas de données correspondantes sur le serveur LDAP interrogé pour la destination, spécifiez le serveur LDAP suivant à interroger ou spécifiez un serveur LDAP. Indiquez si le produit multifonction doit rechercher le serveur spécifié.
Passerelle	Matériel et logiciel utilisé comme point de connexion d'un réseau au réseau. Une passerelle change aussi les formats de données, les adresses et les protocoles en fonction du réseau connecté.
Passerelle par défaut	Périphérique (ordinateur ou routeur) utilisé comme "passerelle" pour accéder à des ordinateurs ne se trouvant pas sur le même LAN.
PASV	Abréviation pour PASsive. Un mode de connexion à un serveur FTP de derrière un pare-feu. Si ce mode n'est pas spécifié, le pare-feu sera considéré comme inaccessible et la connexion sera coupée, empêchant tout envoi du fichier.
PDF	Abréviation de Portable Document Format. Un document formaté électroniquement et utilisant l'extension .pdf. Basé sur le format PostScript, vous pouvez utiliser le logiciel gratuit Adobe Acrobat Reader pour visionner des documents.

Terme	Définition
PDF compact	Méthode de compression des données au format PDF pendant la conversion de documents couleur en données. L'identification des régions image et texte et l'utilisation de la résolution et de la méthode de compression les plus appropriées pour chacune d'entre elles garantissent une compression optimale. Vous pouvez sélectionner le format PDF compact lorsque vous convertissez des documents en données en utilisant les fonctions de numérisation de la machine.
Peer-to-peer	Format réseau qui permet à des périphériques connectés de communiquer sans recourir à un serveur dédié.
Pilote	Logiciel travaillant comme pont entre un ordinateur et un périphérique.
Pixel	Un pixel d'image. La plus petite unité d'image.
POP	Acronyme de Post Office Protocol. Protocole de récupération des messages e-mail depuis un serveur de messagerie. Actuellement, POP3 (troisième version du protocole POP) est le plus utilisé.
POP Avant SMTP	Méthode d'authentification utilisateur pour l'envoi de messages e-mail. En premier lieu, l'opération de réception est effectuée et l'utilisateur est authentifié par le serveur POP. Puis, les adresses IP pour lesquelles l'authentification par le serveur POP est réussie, peuvent utiliser le serveur SMTP. Cette méthode interdit l'accès de tiers non autorisés au serveur de messagerie pour l'envoi de messages.
Propriété	Informations sur les attributs. Permet de spécifier diverses fonctions quand on utilise un pilote d'imprimante. Les propriétés d'un fichier permettent de vérifier les informations sur les attributs de ce fichier.
Protocole	Règles permettant à des ordinateurs de communiquer avec d'autres ordinateurs ou périphériques.
Répertoire actif	Service de Microsoft qui gère toutes les informations telles que les ressources matérielles des serveurs, clients et imprimantes d'un réseau, ainsi que les attributs et autorisation d'accès des utilisateurs.
Résolution	Affiche la possibilité de reproduire correctement les détails des images et des documents imprimés.
Samba	Logiciel du serveur UNIX qui utilise le protocole SMB (Server Message Block) pour permettre l'utilisation des ressources du système UNIX dans un environnement Windows.
Serveur Proxy	Serveur installé pour servir de connexion intermédiaire entre chaque client et différents serveurs pour assurer la sécurité de manière efficace sur tout le réseau pour les connexions Internet
SLP	Acronyme de Service Location Protocol. Services sur un réseau TCP/IP avec recherche automatique des clients.
SMB	Abréviation de Server Message Block. Protocole qui partage des fichiers et des imprimantes sur un réseau et principalement utilisé par Microsoft Windows.
SMTP	Abréviation de Simple Mail Transfer Protocol. Protocole d'envoi et d'acheminement de courrier électronique.
SNMP	Abréviation de Simple Network Management Protocol. Protocole de gestion utilisant TCP/IP dans un environnement réseau.

Terme	Définition
SSL/TLS	Acronyme de Secure Socket Layer/Transport Layer Security. La méthode de codage utilisée pour transférer en toute sécurité les données entre le serveur Internet et le navigateur.
TCP Socket	Indique que l'interface API utilise TCP/IP. Routeur ouvert avec cette prise pour l'entrée et la sortie des fichiers normaux.
TCP/IP	Acronyme de Transmission Control Protocol/Internet Protocol. Le protocole standard de facto utilisé par Internet et se servant d'adresses IP pour identifier chaque périphérique réseau.
TIFF	Acronyme de Tagged Image File Format. Un des formats de fichiers de sauvegarde des données image. (L'extension de fichier est ".tif".) En fonction de la balise indiquant le type de données, les informations relatives aux différents formats d'image pourront ou non être sauvegardées dans une seule donnée image.
TIFF monopage	Un seul fichier TIFF ne contenant qu'une seule page.
TWAIN	L'interface standard des périphériques de mise en image, comme les scanners et les appareils photo numériques, et pour les applications, comme les logiciels de traitement d'image. Afin d'utiliser un périphérique compatible TWAIN, il faut installer le pilote TWAIN.
USB	Acronyme de Universal Serial Bus. Une interface générale standard pour connecter une souris, une imprimante et d'autres périphériques à un ordinateur.
WINS	Acronyme de Windows Internet Naming Service. Service de rappel des serveurs dénommés pour la conversion des noms informatiques et de l'adresse IP dans un environnement Windows.
Zone	Nom donné dans un réseau AppleTalk. Sert à regrouper des périphériques multiples d'un réseau AppleTalk.

7.4 Index

A

- Accès à PageScope Web
- Connection 5-8
- Action pour Épreuve rejetée 4-150
- Administrateur de boîtes 5-17
- Adresses de groupe 3-11, 3-25, 3-39
- Affichage Symbole Type d'Adresse 4-38
- Annotation 3-74
- Authentification Utilisateur 5-22, 5-55

C

- Caractéristiques 7-3
- Carnet d'adresses 3-14, 3-28, 3-42, 4-36, 5-25
- Carnet d'adresses 5-93
- CD PageScope 1-13
- Conditions de recherche 4-105
- Configuration système en mode administrateur 5-53
- Connexion 5-15, 5-17, 5-19
- Connexion au réseau 2-14
- Connexion réseau 2-14
- Création d'un certificat 5-127

D

- Déconnexion 5-12
- Déconnexion auto 5-140
- Déconnexion auto du mode administrateur 5-140
- Déconnexion auto du mode utilisateur 5-140
- Déconnexion automatique 5-140
- Définition de l'adresse du serveur NTP 4-128

Définition de l'adresse du serveur POP 4-122

Définition de l'adresse du serveur SMTP 4-112

Destinations abrégées 4-12

Détail SMTP 4-114

E

- Écran de numérisation 3-6, 4-6, 4-34
- Écran de Réglage administrateur 4-10
- Écran Réglage Utilisateur 4-8
- Effacement bords 3-72
- Effacer cadre 3-72
- Effectuer la numérisation séparément 3-76
- Energy Star 1-4
- Enregistrement Compte 5-65
- Enregistrement d'adresses de groupe 4-25, 5-31
- Enregistrement d'une adresse de groupe 4-25, 5-31
- Enregistrement d'une destination programme 4-27, 5-34, 5-45
- Enregistrement de destinations e-mail 4-12
- Enregistrement de destinations SMB 4-19

Enregistrement de destinations temporaires 5-47

Enregistrement de données dans des boîtes 2-7

Enregistrement de l'application 5-72

Enregistrement des boîtes de destination 4-23

Enregistrement des destinations 2-10, 4-12

Enregistrement des destinations de numérisation 5-28
Enregistrement des destinations FTP 4-15
Enregistrement des destinations programme 4-27, 5-34, 5-45
Enregistrement des destinations SMB 4-19
Enregistrement des serveurs LDAP 4-96
Enregistrement des sujets e-mail 4-30, 5-49
Enregistrement du serveur LDAP 4-96
Enregistrement du texte d'e-mail 4-32, 5-51
Enregistrement temporaire de destinations 5-47
Entrée directe 3-19, 3-31, 3-45
Envoi de données par e-mail 2-4, 3-8
Envoi de données vers un serveur FTP 2-5, 3-22
Envoi de données via le réseau (SMB) 2-6, 3-35

F

Filtrage de l'adresse IP 4-66, 5-98
Fonctions de numérisation 2-4
Formats de données 4-39
Formats des données de numérisation 4-39

G

Groupe 5-31

I

Importer/exporter le carnet d'adresses 5-93
Information compte département 5-24
Informations sur l'imprimante 4-79
Infos support opération 4-78
Infos support opération IPP 4-78
Installation d'un certificat 5-129

J

Journal de transmission scanner 3-89

L

Liste Carnet d'adresses 4-46
Liste d'erreurs 6-3
Liste d'erreurs réseau 6-3
Liste des tâches en cours 3-89
Liste Enregistrement 1-touche 4-45
Liste Groupe 4-48
Liste Historique des tâches 3-90
Liste Programme 4-50
Liste Sujet/Texte E-Mail 4-52

M

Manuels d'utilisation 1-13
Mode Administrateur 5-19

N

N° de port RAW 4-68
Niveau Compression JPEG 4-39
Niveau Compression Noir 4-41
Nom de l'imprimante 4-79
Numérisation de pages en vis-à-vis 3-69

- Numérisation livre 3-69
Numérisation séparée 3-76
Numérisation vers E-mail 2-4, 3-8
Numérisation vers FTP 2-5, 3-22
Numérisation vers SMB 2-6, 3-35
Numéro de port 4-68, 4-164
Numéro de port de OpenAPI 4-164
- O**
- Onglet par Défaut 4-34
- P**
- Page du mode utilisateur dans PageScope Web Connection 5-9
Panneau de contrôle 3-3, 4-3
Param. Authentification 4-115, 4-166
Paramètre Accès 4-163
Paramètre accès de OpenAPI 4-163
Paramètre Authentification dans OpenAPI 4-166
Paramètre authentification SMTP 4-115
Paramètre Bonjour 4-158
Paramètre Définition 3-55
Paramètre Détection par défaut 4-107
Paramètre Format de numérisation 3-60
Paramètre Recto/Recto-verso 3-56
Paramètre Retrait Fond 3-65
Paramètre serveur http 4-75
Paramètre SLP 4-143
Paramètre SSL 4-165
Paramètre SSL de OpenAPI 4-165
Paramètre TCP Socket 4-160
Paramètre Type original 3-58
Paramètres AppleTalk 4-91, 5-112
- Paramètres d'impression 4-75, 5-102, 5-111
Paramètres d'impression IPP 4-75, 5-102
Paramètres d'impression SMB 5-111
Paramètres de confirmation PING 4-139
Paramètres de destination 2-10, 4-12
Paramètres de notification de statut 4-130
Paramètres de numérisation 2-12, 2-13, 3-49
Paramètres de numérisation par défaut 2-13
Paramètres de réglage de l'heure 4-126
Paramètres du mode administrateur via PageScope Web Connection 5-4
Paramètres du mode utilisateur via PageScope Web Connection 5-3
Paramètres e-mail 3-86, 4-30
Paramètres E-mail émis (SMTP) 4-108
Paramètres E-mail reçus (POP) 4-118, 5-118
Paramètres Envoi E-mail (SMTP) 5-120
Paramètres FTP 4-83, 5-105
Paramètres LDAP 4-96
Paramètres LPD 4-144
Paramètres NetWare 4-69, 5-99
Paramètres OpenAPI 4-163, 5-141
Paramètres POP 4-118, 5-118
Paramètres Programme 2-13
Paramètres Réseau 2-9
Paramètres Serveur FTP 5-105
Paramètres SMB 4-86, 5-111

Paramètres SMTP *4-108, 5-120*
Paramètres SNMP *4-152, 5-106*
Paramètres SSL/TLS *5-123*
Paramètres système *4-124*
Paramètres TCP/IP *4-59, 4-62, 5-96*
Paramètres Type de fichier *3-53*
PDF compact *3-52*
Programme *5-34*
Programme par défaut *4-35*
Programmes *3-9, 3-23, 3-37*

R

Réglage cache *5-11*
Réglage cache du navigateur Internet *5-11*
Réglage de l'adresse émission PING *4-141*
Réglage Préfixe/Suffixe *4-145, 5-91*
Réglages Couleur *3-63*
Réglages des options de notification *4-132*
Réglages LDAP (activation) *4-94*
Réglages Original *3-67*
Réseau TWAIN *5-54*

S

Saisie de texte *7-6*
Saisie directe des adresses *3-19, 3-31, 3-45*
Saisir du texte *7-6*
Statut NetWare *4-74, 5-101*
Suppression de destinations *3-84*

T

Téléchargement de données vers un serveur FTP *2-5, 3-22*
Temps de verrouillage TWAIN *4-43, 5-54*
Types de fichier *3-51*

U

Utilisateur enregistré *5-17*
Utilisateur public *5-15*

V

Vérification des détails d'une tâche *3-79*
Vérifier les détails d'une tâche *3-79*

