

olivetti



d-Color MF220
d-Color MF280
d-Color MF360



OPÉRATIONS IMPRESSION

F

553201fr

PUBLICATION EMISE PAR:

Olivetti S.p.A.

Gruppo Telecom Italia

Via Jervis, 77 - 10015 Ivrea (ITALY)

www.olivetti.com

Copyright © 2009,

Olivetti Tous droits réservés

**Les qualités requises pour ce produit sont
garanties par le label appliqué sur le produit
même.**



Le constructeur se réserve le droit d'apporter des modifications au produit décrit dans cette documentation à tout moment et sans préavis.



ENERGY STAR est une marque déposée des États-Unis.

Le programme ENERGY STAR est un plan de réduction d'énergie présenté par l'Agence pour la protection de l'Environnement des États-Unis afin de répondre aux problèmes concernant l'environnement et pour le développement et l'utilisation d'équipement de bureau ayant un meilleur rendement énergétique.

Nous attirons votre attention sur les actions suivantes qui peuvent compromettre la conformité attestée ci-dessus et les caractéristiques du produit :

- alimentation électrique erronée ;
 - installation ou utilisation erronée ou non conforme aux indications exposées dans le manuel d'utilisation fourni avec le produit ;
 - remplacement de composants ou d'accessoires originaux par des pièces non approuvées par le constructeur, ou effectué par du personnel non autorisé.
-

Tous droits réservés. Aucune partie de ce document ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, tel que par photocopie, enregistrement ou par un système quelconque de stockage et de rappel des informations, sans l'autorisation écrite de l'éditeur.



Table des matières

1 Introduction

1.1	Bienvenue	1-3
1.1.1	Guides de l'utilisateur	1-3
1.1.2	Guide de l'utilisateur	1-4
1.2	Conventions appliquées dans ce guide	1-5
1.2.1	Symboles utilisés dans ce guide.....	1-5
	Pour utiliser cette machine en toute sécurité	1-5
	Instruction en matière de procédure.....	1-5
	Symboles de touches	1-6
1.2.2	Les indications concernant le document et le papier	1-6
	Format papier.....	1-6
	Indication relative au papier	1-6

2 Présentation

2.1	Contrôleur d'imprimante	2-3
2.1.1	Rôles du contrôleur d'imprimante	2-3
2.1.2	Flux d'impression.....	2-4
2.1.3	Panneau de contrôle.....	2-5
2.2	Environnement d'exploitation	2-7
2.2.1	Ordinateurs et systèmes d'exploitation pouvant être connectés	2-7
	Windows	2-7
	Macintosh	2-7
2.2.2	Interfaces utilisées pour la connexion.....	2-8
	Ethernet.....	2-8
	Interface USB.....	2-8
	Schéma de connexion	2-8
2.3	Procédure d'installation	2-9
2.3.1	Pour la connexion réseau	2-9
2.3.2	Pour une connexion locale.....	2-10

3 Précautions d'installation

3.1	Introduction	3-3
3.2	Pilotes d'imprimante compatibles avec les systèmes d'exploitation correspondants	3-4
3.3	Méthodes de connexion applicables aux systèmes d'exploitation respectifs.....	3-6
3.3.1	Windows Vista/Server 2008	3-6
3.3.2	Windows 2000/XP/Server 2003	3-8
3.3.3	Windows NT 4.0.....	3-9
3.3.4	Mac OS X 10.2/10.3/10.4/10.5	3-9
3.3.5	Mac OS 9.2	3-10
3.3.6	NetWare	3-10

4 Installation manuelle avec l'assistant Ajout d'imprimante

4.1	Windows Vista/Server 2008.....	4-3
4.1.1	Pour la connexion réseau (LPR/Port 9100/SMB).....	4-3
	Réglages pour la machine	4-3
	Installation du pilote d'imprimante en recherchant l'imprimante avec l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-4

	Installation du pilote d'imprimante en créant un port d'imprimante.....	4-5
4.1.2	Pour une connexion réseau (IPP/IPPS).....	4-6
	Réglages pour la machine	4-6
	Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-6
4.1.3	Pour une connexion réseau (Impression Service Web)	4-8
	Réglages pour la machine	4-8
	Installation de l'imprimante à partir de la fenêtre Réseau.....	4-8
	Installation du pilote d'imprimante en spécifiant l'adresse IP avec l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-9
4.1.4	Pour une connexion locale.....	4-10
4.2	Windows XP/Server 2003	4-11
4.2.1	Pour une connexion réseau (LPR/Port9100).....	4-11
	Réglages pour la machine	4-11
	Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-11
4.2.2	Pour une connexion réseau (SMB)	4-13
	Réglages pour la machine	4-13
	Installation du pilote d'imprimante en spécifiant l'adresse de l'imprimante avec l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-13
4.2.3	Pour une connexion réseau (IPP/IPPS).....	4-14
	Réglages pour la machine	4-14
	Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-15
4.2.4	Pour une connexion locale.....	4-16
4.3	Windows 2000	4-17
4.3.1	Pour une connexion réseau (LPR/Port9100).....	4-17
	Réglages pour la machine	4-17
	Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-17
4.3.2	Pour une connexion réseau (SMB)	4-19
	Réglages pour la machine	4-19
	Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-19
4.3.3	Pour une connexion réseau (IPP/IPPS).....	4-20
	Réglages pour la machine	4-20
	Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-20
4.3.4	Pour une connexion locale.....	4-21
4.4	Windows NT 4.0.....	4-23
4.4.1	Pour une connexion réseau (LPR).....	4-23
	Réglages pour la machine	4-23
	Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante.....	4-23

5 Installation sur ordinateurs Macintosh

5.1	Mac OS X 10.2/10.3/10.4/10.5	5-3
5.1.1	Installation du pilote d'imprimante.....	5-3
5.1.2	Sélectionner et connecter une imprimante (OS X 10.4/10.5).....	5-4
	Configuration des paramètres Bonjour.....	5-4
	Configuration des paramètres AppleTalk	5-5
	Configuration des paramètres LPR.....	5-6
	Configuration des paramètres IPP	5-7
5.1.3	Sélectionner et connecter une imprimante (OS X 10.2/10.3).....	5-9
	Configuration des paramètres Rendezvous	5-9
	Configuration des paramètres AppleTalk	5-10
	Configuration des paramètres LPR.....	5-11
	Configuration des paramètres IPP	5-12
5.2	Mac OS 9.2.....	5-13
5.2.1	Installation du pilote d'imprimante.....	5-13
5.2.2	Sélectionner et connecter une imprimante.....	5-13
	Configuration des paramètres AppleTalk	5-13
	Configuration des paramètres LPR.....	5-14



6 Installation en cas d'utilisation de NetWare

6.1	NetWare	6-3
6.1.1	Paramètres réseau	6-3
6.1.2	Configuration du client Windows	6-3

7 Désinstaller le pilote d'imprimante

7.1	Windows	7-3
7.2	Macintosh	7-5
7.2.1	Pour Mac OS X	7-5
7.2.2	Pour Mac OS 9.2	7-5

8 Fonction d'impression des pilotes PCL/PS/XPS pour Windows

8.1	Opérations Impression	8-3
8.2	Réglages par défaut du pilote d'imprimante	8-5
8.2.1	Affichage de la fenêtre Propriétés	8-5
8.2.2	Onglet Configurer	8-5
8.2.3	Onglet Configuration	8-6
8.2.4	Enregistrer les réglages par défaut	8-7
8.3	Paramètres communs	8-8
8.4	Détails des paramètres	8-9
8.4.1	My Tab	8-9
	[Modifier My Tab]	8-10
8.4.2	Onglet [base]	8-11
8.4.3	[Onglet Disposition]	8-13
8.4.4	Onglet [Finition]	8-15
8.4.5	Onglet [Mode Couverture]	8-16
8.4.6	[Onglet Tampon/Surimpression]	8-17
	Paramétrage du filigrane	8-19
	Modifier une superposition	8-20
	Modification de la sécurité copie	8-21
	Modifier la date/heure et le numéro de page	8-23
8.4.7	Onglet [Qualité]	8-23
8.4.8	Onglet [Autres]	8-26

9 Fonctions d'impression sous Mac OS X

9.1	Opérations Impression	9-3
9.2	Réglages par défaut du pilote d'imprimante	9-5
9.2.1	Paramètres d'option	9-5
9.2.2	Enregistrer les réglages par défaut	9-6
9.3	Paramètres communs	9-7
9.4	Ajouter un format personnalisé	9-9
9.5	Détails des paramètres	9-10
9.5.1	[Attributs de page]	9-10
9.5.2	[Copies & Pages]	9-11
9.5.3	[Type de sortie]	9-11
	Vérifier les paramètres détaillés du [type de sortie]	9-13
9.5.4	[Disposition/Finition]	9-14
9.5.5	[Magasin/Bac de sortie]	9-16
9.5.6	[Mode Couverture/Intercalaire sur transparent]	9-17
9.5.7	[Paramétrage par page]	9-18
	Modifier Paramétrage par page	9-19
9.5.8	[Tampon/Surimpression]	9-19
	Modification de la sécurité copie	9-20
	Modifier la date/heure	9-22

	Modifier le numéro de page.....	9-22
	Editer Tête/Pied de page	9-23
9.5.9	[Qualité].....	9-23

10 Fonctions d'impression sous Mac OS 9.2

10.1	Opérations Impression	10-3
10.2	Réglages par défaut du pilote d'imprimante.....	10-4
10.2.1	Paramètres d'option	10-4
10.2.2	Enregistrer les réglages par défaut	10-5
10.3	Détails des paramètres	10-6
10.3.1	Attributs de page	10-6
10.3.2	Spécifier les formats de page personnalisés.....	10-6
10.3.3	Généralités	10-7
10.3.4	[Disposition] (combinaison).....	10-7
10.3.5	Options spécifiques à l'imprimante (options de finition 1 à 5).....	10-8

11 Détails de Fonction

11.1	Impression épreuve	11-3
11.1.1	Configuration du pilote d'imprimante	11-3
	Pour Windows.....	11-3
	Pour Mac OS X	11-4
11.1.2	Rappeler une tâche depuis le panneau de contrôle	11-4
11.2	Impression Sécurisée	11-6
11.2.1	Configuration du pilote d'imprimante	11-6
	Pour Windows.....	11-6
	Pour Mac OS X	11-7
11.2.2	Rappeler une tâche depuis le panneau de contrôle	11-8
	Si [Méthode d'accès à documents sécurisés] est réglé sur [Mode 1]	11-9
	Si [Méthode d'accès aux documents sécurisés] est réglé sur [Mode 2]	11-11
11.3	Enregistrer dans une boîte utilisateur.....	11-13
11.3.1	Configuration du pilote d'imprimante	11-13
	Pour Windows.....	11-13
	Pour Mac OS X	11-14
11.3.2	Rappeler une tâche depuis le panneau de contrôle	11-15
11.4	Imprimer un document sur la machine sur laquelle l'identification utilisateur est activée.....	11-18
	Pour Windows.....	11-18
	Pour Mac OS X	11-20
11.5	Imprimer un document sur la machine sur laquelle la fonction Suivi de Volume (E.K.C.) (Compte Département) est activée	11-22
11.5.1	Configuration du pilote d'imprimante	11-22
	Pour Windows.....	11-22
	Pour Mac OS X	11-23
11.6	ID & Imprimer	11-25
11.6.1	Configuration du pilote d'imprimante	11-25
	Pour Windows.....	11-25
	Pour Mac OS X	11-27
11.6.2	Rappeler une tâche depuis le panneau de contrôle	11-28
	Saisie des informations utilisateur et impression.....	11-28
	Imprimer un document en le spécifiant depuis la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer]	11-29
	Connexion à l'aide de l'unité d'authentification.....	11-31
11.7	Impression à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA	11-32
11.7.1	Environnement d'exploitation	11-32
11.7.2	Impression d'un document	11-32
11.8	Spécification de la phrase-code de cryptage par l'utilisateur.....	11-35
11.8.1	Réglages pour la machine	11-35
11.8.2	Configuration du pilote d'imprimante	11-37

	Pour Windows.....	11-37
	Pour Mac OS X.....	11-38
11.9	Spécifier le profil ICC.....	11-39
11.9.1	Configuration du pilote d'imprimante.....	11-39
	Pour Windows.....	11-39
	Pour Mac OS X.....	11-40
11.10	Enregistrer les profils ICC dans le pilote d'imprimante.....	11-41
11.10.1	Configuration du pilote d'imprimante.....	11-41
	Pour Windows.....	11-41
	Pour Mac OS X.....	11-42
11.11	Fonction d'impression de bannières.....	11-44
11.11.1	Papier.....	11-44
	Papier compatible.....	11-44
11.11.2	Pilotes d'imprimante et systèmes d'exploitation compatibles.....	11-44
11.11.3	Configuration du pilote d'imprimante.....	11-44
11.11.4	Impression.....	11-45

12 Commandes situées sur le panneau de contrôle

12.1	Opérations élémentaires des Réglages Utilisateur.....	12-3
12.1.1	Afficher l'écran Paramètres Utilisateur.....	12-3
12.2	Réglage Utilisateur.....	12-5
12.2.1	Paramètre PDL.....	12-5
12.2.2	Nombre de copies.....	12-6
12.2.3	Direction Original.....	12-7
12.2.4	Spool tâche ds HDD avant RIP.....	12-9
12.2.5	A4/A3<->LTR/LGR Changement auto.....	12-10
12.2.6	Réglage bannière.....	12-11
12.2.7	Ajustement Sens Reliure.....	12-12
12.2.8	Réglage Largeur Ligne.....	12-13
12.2.9	Correction Texte Fond Gris.....	12-14
12.2.10	Magasin Papier.....	12-15
12.2.11	Format papier.....	12-16
12.2.12	Impression recto-verso.....	12-17
12.2.13	Position reliure.....	12-18
12.2.14	Agrafage.....	12-19
12.2.15	Perforation.....	12-20
12.2.16	Magasin de papier rouleau.....	12-21
12.2.17	Réglages Polices.....	12-22
12.2.18	Jeu de symboles.....	12-23
12.2.19	Taille Police.....	12-24
12.2.20	Lignes/Page.....	12-25
12.2.21	Mappage CR/LF.....	12-26
12.2.22	Erreurs Impression PS.....	12-27
12.2.23	Réglage Profil ICC.....	12-28
12.2.24	Piégeage Auto.....	12-30
12.2.25	Surimpression Noire.....	12-31
12.2.26	Vérifier Signature Numérique XPS.....	12-32
12.2.27	Impression de rapports.....	12-33
12.2.28	Paramètre Papier Image TIFF.....	12-34
12.2.29	Notification d'erreur de fichier lien.....	12-36
12.2.30	Utiliser un serveur proxy.....	12-37
12.2.31	Impression.....	12-39
12.3	Opérations de base en Réglages Administrateur.....	12-41
12.3.1	Afficher l'écran Réglages Administrateur.....	12-41
12.4	Réglages Administrateur.....	12-43

12.4.1	Paramètres de sortie Impression/Fax	12-43
12.4.2	Réglages Bac de sortie	12-44
12.4.3	Supprimer les documents d'impression sécurisée.....	12-45
12.4.4	Délai de suppression des documents d'impression sécurisée	12-46
12.4.5	Délai de suppression ID & Imprimer	12-47
12.4.6	Réglage ID & Imprimer Supprimer après impression.....	12-48
12.4.7	Réglage Opération Ignorer Tâche.....	12-49
12.4.8	Paramètres ID & Imprimer.....	12-50
12.4.9	Paramètres Opération ID & Imprimer.....	12-51
12.4.10	Imprimer sans Authentification	12-52
12.4.11	1 couleur > Gestion Sortie 2 couleurs	12-53
12.4.12	Paramètre Délai de connexion I/F.....	12-54
12.4.13	Imprimer Erreurs XPS	12-55
12.4.14	Impression directe Web Connection	12-56
12.4.15	Configuration de l'authentification sous Réglages OpenAPI.....	12-57
12.4.16	Configuration des paramètres du téléphone cellulaire ou du PDA.....	12-58
12.4.17	Capter les données d'impression.....	12-59
12.4.18	Impression Sécurisée seulement.....	12-60
12.4.19	Réglage du Mot de Passe de cryptage du Pilote	12-61

13 Web Connection

13.1	Utilisation de Web Connection	13-3
13.1.1	Environnement d'exploitation	13-3
13.1.2	Accéder à Web Connection.....	13-3
13.1.3	Cache du navigateur Web	13-4
	Pour Internet Explorer	13-4
	Pour le navigateur Netscape.....	13-4
	Pour Mozilla Firefox	13-4
13.2	Connexion et Déconnexion.....	13-5
13.2.1	Flux de connexion et de déconnexion.....	13-5
	Quand Authentification utilisateur ou Compte Département n'est pas activé.....	13-5
	Quand Authentification utilisateur ou Compte Département est activé.....	13-6
13.2.2	Déconnexion	13-7
13.2.3	Connexion.....	13-8
	Options de connexion.....	13-8
	Connexion comme utilisateur public	13-9
	Connexion comme utilisateur enregistré	13-10
	Se connecter en mode administrateur.....	13-11
	Connexion comme Administrateur Boîte Utilisateur.....	13-12
13.3	Structure des pages	13-13
13.4	Présentation du mode Utilisateur.....	13-15
13.4.1	Information	13-15
13.4.2	Tâche	13-16
13.4.3	Boîte.....	13-16
13.4.4	Impression directe	13-17
13.4.5	Enregistrement Adresse.....	13-18
13.4.6	Personnaliser	13-19
13.5	Présentation du mode Administrateur.....	13-20
13.5.1	Entretien.....	13-20
13.5.2	Réglage Système.....	13-21
13.5.3	Sécurité.....	13-22
13.5.4	Authentification/Suivi de Volume (E.K.C.) (Compte Département)	13-23
13.5.5	Réseau	13-24
13.5.6	Boîte.....	13-25
13.5.7	Réglage Imprimante.....	13-26
13.5.8	Enregistrement Adresse.....	13-27



13.5.9	Réglage Fax	13-28
13.5.10	Réglage pour objets multiples	13-29

14 Dépannage

14.1	Impossible d'imprimer	14-3
14.2	Impossible de configurer les paramètres/Impossible d'imprimer conformément aux paramètres	14-6
14.2.1	Les paramètres du pilote d'imprimante restent sans effet	14-6
14.2.2	Autres	14-7
14.2.3	Message d'erreur	14-7

15 Annexe

15.1	Caractéristiques du produit	15-3
15.2	Impression de rapports	15-7
15.2.1	Liste des paramètres	15-7
15.2.2	Liste des polices PCL	15-8
15.2.3	Liste des polices PS	15-9
15.2.4	Page de Démo GDI	15-10
15.3	Pilote PPD (pour Linux et applications)	15-11
15.3.1	Types de pilote PPD	15-11
15.3.2	Pilote PPD pour Linux	15-11
	Enregistrement du pilote PPD pour Linux	15-11
	Configuration du pilote PPD pour Linux	15-11
	Enregistrement du pilote PPD pour OpenOffice	15-11
	Imprimer avec OpenOffice	15-12
15.3.3	Pilote PPD pour applications	15-12
	Comment imprimer	15-12
15.4	Glossaire	15-13

16 Index

16.1	Index par élément	16-3
16.2	Index par touche	16-6





Introduction

1 Introduction

1.1 Bienvenue

Nous vous remercions d'avoir porté votre choix sur cette machine.

Ce Guide de l'utilisateur décrit les fonctions, les instructions d'utilisation, les précautions relatives à l'utilisation correcte et de simples directives de dépannage de cette machine. Pour obtenir un maximum de performance de ce produit et l'utiliser efficacement, veuillez lire ce guide selon vos besoins.

1.1.1 Guides de l'utilisateur

Manuel sur papier	Présentation
[Guide rapide Opérations Copie/Impression/Fax/Numérisation/Boîte]	<p>Ce guide décrit les procédures et les fonctions d'utilisation les plus fréquemment utilisées afin de vous permettre d'utiliser immédiatement cette machine. Ce guide contient des notes et des précautions à observer pour garantir une utilisation sûre de cette machine.</p> <p>Veillez-vous assurer de lire ce manuel avant d'utiliser cette machine.</p> <p>Ce manuel donne des détails sur les marques déposées et les copyrights.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marques déposées et copyrights
DVD des Guides de l'utilisateur	Présentation
[Guide de l'utilisateur Opérations Copie]	<p>Ce guide décrit en détails les opérations en mode Copie et les réglages de cette machine.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spécifications des originaux et du papier copie • Fonction Copie • Entretien de cette machine • Dépannage
[Guide de l'utilisateur Opération Zoom Ecran]	<p>Ce guide décrit en détails les procédures d'utilisation du mode Zoom Écran.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonction Copie • Fonction de numérisation • Fonction G3 Fax • Fonction Fax Réseau
[Guide de l'utilisateur Opérations Impression]	<p>Ce manuel décrit en détail les fonctions d'imprimante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonction Imprimante • Configuration du pilote d'imprimante
[Guide de l'utilisateur Opérations Boîte]	<p>Ce manuel décrit en détail les fonctions de boîte recourant au disque dur.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enregistrement de données dans des boîtes utilisateur • Récupération de données dans des boîtes utilisateur • Transfert et impression de données dans les boîtes utilisateur
[Guide de l'utilisateur Opérations Scanner réseau/Fax/Fax Réseau]	<p>Ce manuel décrit en détail le transfert de données numérisées.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emission E-mail, Emission FTP, Emission SMB, Enregistrer dans Boîte Utilisateur, Emission Web-DAV, Services Web • G3 Fax • Fax Adresse IP, FAX Internet
[Guide de l'utilisateur Opérations Pilote Fax]	<p>Ce manuel décrit en détail la fonction de pilote Fax permettant de directement transmettre des fax à partir d'un ordinateur.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fax PC

DVD des Guides de l'utilisateur	Présentation
[Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau]	Ce manuel décrit en détail les méthodes de configuration pour chaque fonction utilisant la connexion réseau. <ul style="list-style-type: none">• Paramètres réseau• Paramétrage avec Web Connection
[Guide de l'utilisateur Opérations de Fonction Avancée]	Ce manuel décrit les détails sur les fonctions qui sont disponibles en cas d'enregistrement du kit de licence en option et de connexion à une application. <ul style="list-style-type: none">• Fonction Navigateur Web• Image Panel• Fonction Traitement PDF• PDF adressable• Fonction Mon Panneau et Mon Carnet Adresses

1.1.2 Guide de l'utilisateur

Ce Guide de l'utilisateur est destiné aux utilisateurs qui utilisent cette machine pour la première fois et aux administrateurs.

Il décrit les opérations de base, les fonctions qui permettent des opérations plus pratiques, des procédures d'entretien, de simples opérations de dépannage et diverses méthodes de réglage de cette machine.

Veuillez noter qu'une connaissance de base du produit est requise afin de permettre aux utilisateurs d'effectuer les travaux d'entretien ou les opérations de dépannage. Veuillez limiter votre entretien et les opérations de dépannage aux secteurs expliqués dans ce guide.

Si vous rencontrez le moindre problème, veuillez contacter notre représentant SAV.

1.2 Conventions appliquées dans ce guide

1.2.1 Symboles utilisés dans ce guide

Des symboles sont utilisés dans ce guide pour exprimer divers types d'information.

Ci-après, chaque symbole est décrit en rapport avec l'utilisation correcte et sûre de cette machine.

Pour utiliser cette machine en toute sécurité

⚠ AVERTISSEMENT

- Ce symbole indique que toute non-observation des instructions risque d'entraîner la mort ou de graves blessures.

⚠ ATTENTION

- Ce symbole indique qu'un non-respect des instructions risque d'entraîner un dysfonctionnement susceptible de causer des blessures corporelles ou des dommages matériels.

REMARQUE

Ce symbole indique un risque susceptible d'endommager cette machine ou les documents. Suivez ces instructions pour éviter tout dommage matériel.

Instruction en matière de procédure

- ✓ Ce crochet indique une option requise pour utiliser des conditions ou des fonctions prérequis pour une procédure.

1 Ce numéro de format "1" représente la première étape.

2 Ce numéro de format représente l'ordre des différentes étapes.

- Ce symbole indique une explication supplémentaire pour une instruction en matière de procédure.

Les procédures sont décrites à l'aide d'illustrations.

- Ce symbole indique la transition du panneau de contrôle pour accéder à un point de menu souhaité.



Ce symbole indique une page désirée.



Pour info

Ce symbole indique une référence.

Afficher la référence requise.

Symboles de touches

[]

Les noms des touches sur l'écran tactile et sur l'écran de l'ordinateur ou les noms des manuels sont signalés avec ces crochets.

Caractères gras

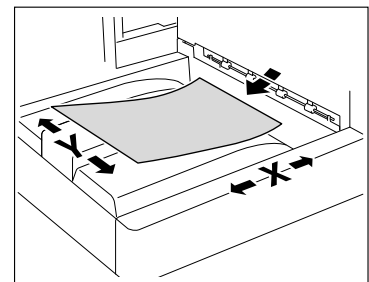
Les noms des touches, les noms des pièces, les noms des produits et les noms des options sur le panneau de contrôles sont signalés par des caractères gras.

1.2.2 Les indications concernant le document et le papier

Format papier

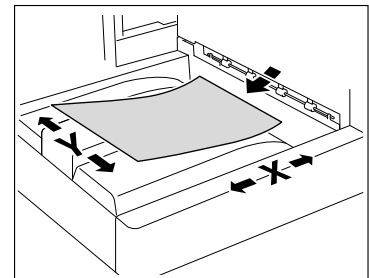
Explication des indications relatives aux documents et au papier décrites dans ce guide.

Lors de l'indication du format du document ou du papier, le côté Y représente la largeur et le côté X la longueur.

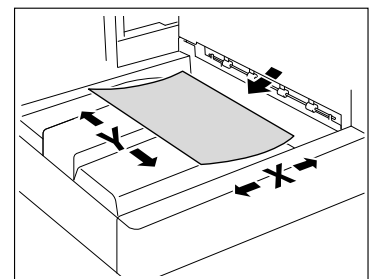


Indication relative au papier

☐ indique le format du papier avec la longueur (X) étant plus grande que la largeur (Y).



☐ indique le format du papier avec la longueur (X) étant plus courte que la largeur (Y).





2

Présentation

2 Présentation

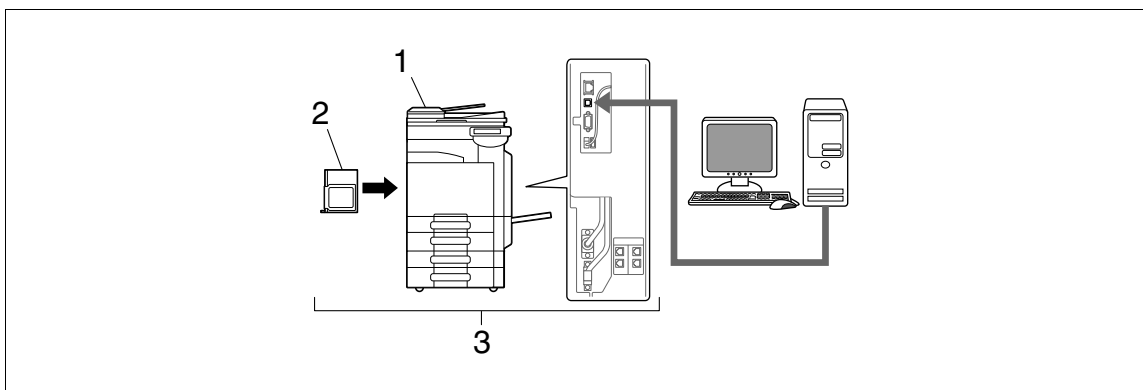
Ce chapitre décrit la vue d'ensemble et l'environnement de connexion du contrôleur d'imprimante assurant la fonction d'imprimante.

2.1 Contrôleur d'imprimante

Le contrôleur d'imprimante est un périphérique permettant d'utiliser les fonctions d'impression et d'impression réseau sur cette machine.

2.1.1 Rôles du contrôleur d'imprimante

L'intégration du contrôleur d'imprimante permet à cette machine de fonctionner comme un système d'impression et permet d'imprimer à partir d'applications actives sur l'ordinateur connecté à cette machine. Quand vous utilisez cette machine comme imprimante réseau, vous pouvez imprimer à partir des applications de l'ordinateur.



1. Cette machine
2. Contrôleur d'imprimante
3. Système d'impression

Le contrôleur d'imprimante permet les fonctions suivantes.

- Impression de données envoyées depuis le pilote d'imprimante d'un ordinateur
- Prise en charge de protocoles réseau dont TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX et AppleTalk
- Impression via un réseau utilisant l'impression Web Service (Windows Vista/Server 2008), l'impression SMB (Windows), l'impression LPR ou l'impression IPP
- Configuration des paramètres de cette machine et du contrôleur d'imprimante à partir d'un ordinateur client via le réseau (à l'aide d'un navigateur Internet)
- Contrôle du nombre de pages à imprimer (les fonctions Authentification utilisateur et Compte Département)
- Opérations de télécopie avec un ordinateur (émission fax PC)

Pour info

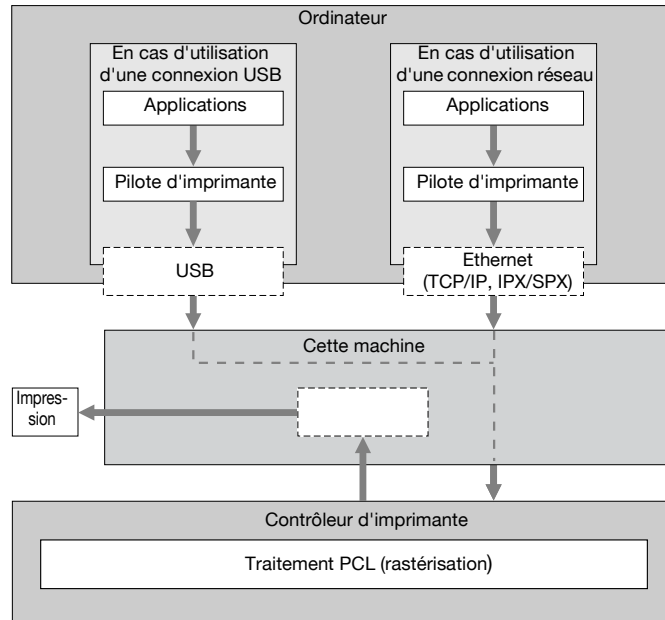
Pour utiliser la fonction Fax, le **kit Fax** en option est requis. Pour plus de détails sur l'émission PC-FAX, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Pilote Fax].

2.1.2 Flux d'impression

Les éléments suivants illustrent la séquence d'opérations qui permet d'utiliser ce système d'impression comme imprimante.

Les données d'impression envoyées par une application sont réceptionnées par le pilote d'imprimante.

Les données sont envoyées à la machine via l'interface USB pour une connexion USB ou via (TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk) pour une connexion réseau. Ensuite, les données sont transférées de la machine au contrôleur d'imprimante. Le contrôleur d'imprimante rastérise les images (convertit les caractères et les images cibles de sortie aux données bitmap). Les données sont imprimées à partir de cette machine.



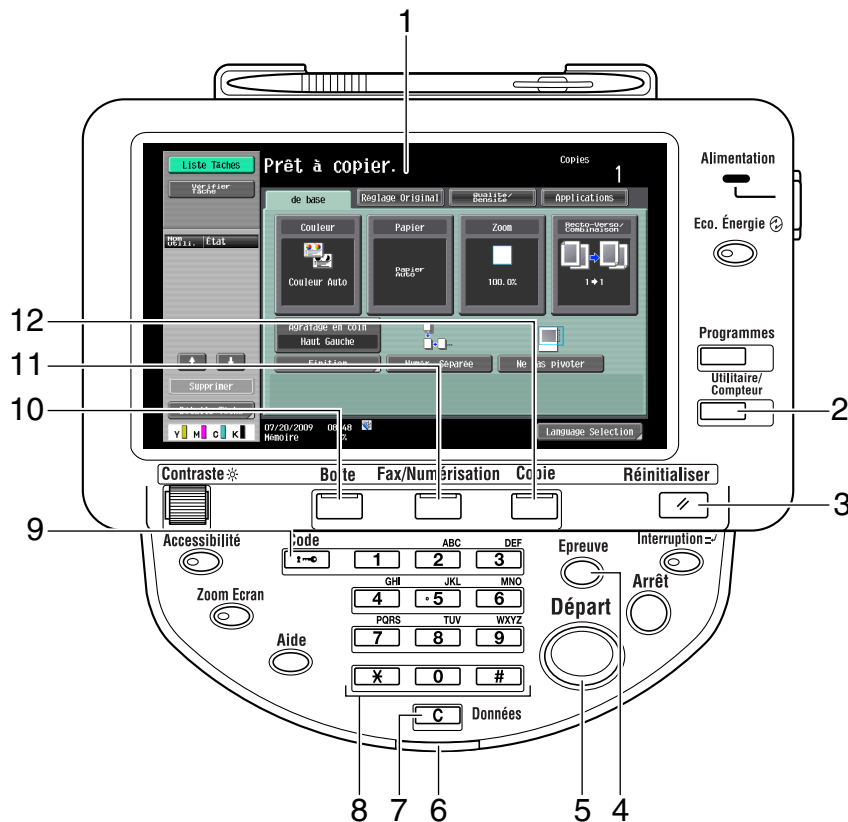
Pendant que cette machine est exploitée en tant qu'imprimante, des originaux peuvent être numérisés à l'aide de la fonction Copie ou Numérisation réseau. Pour utiliser la fonction Copie de cette machine, appuyez sur la touche **Copie** sur le panneau de contrôle.

Quand une tâche d'impression est réceptionnée pendant la copie, les données sont stockées dans la mémoire de cette machine. Une fois la copie terminée, la tâche d'impression est automatiquement exécutée.

2.1.3 Panneau de contrôle

Les paramètres du pilote d'imprimante sont essentiellement configurés à partir de l'ordinateur. Toutefois, l'impression de la liste des polices et la configuration des paramètres du contrôleur d'imprimante et des paramètres d'impression par défaut sont possibles à partir du panneau de contrôle de cette machine.

Voici la description des principales touches utilisées la fonction imprimante.



N°	Nom	Description
1	Écran tactile	Affiche différents écrans et messages. Permet de configurer différents réglages en effleurant directement l'écran tactile.
2	Utilitaire/Compteur	Appuyez sur cette touche pour afficher l'écran [Utilitaire] et l'écran Compteurs.
3	Initialiser	Appuyez sur cette touche pour réinitialiser tous les réglages (sauf les sélections programmées) entrés sur le panneau de contrôle ou l'écran tactile.
4	Epreuve	Appuyez sur cette touche pour imprimer une épreuve lorsqu'une tâche d'impression d'épreuve est archivée.
5	Départ	Cette touche permet de lancer l'exécution de la fonction sélectionnée. Quand cette machine est prête pour lancer l'opération, le voyant de la touche Départ s'allume en bleu. Si le voyant de la touche Départ s'allume en orange, l'opération ne peut pas débuter.
6	Voyant Données	Clignote en bleu pendant la réception d'une tâche d'impression ou d'une télécopie. S'allume en bleu quand une tâche d'impression ou une télécopie sont mises en attente d'impression ou pendant qu'elles sont imprimées.
7	C (Effacer)	Cette touche permet d'effacer une valeur entrée sur le pavé numérique du panneau de contrôle ou sur le clavier à l'écran.

N°	Nom	Description
8	Pavé numérique	Permet de saisir des chiffres. Le pavé numérique permet de saisir le mot de passe administrateur ou d'autres valeurs de réglage.
9	Code	Si Authentification utilisateur ou Compte département est activé, appuyez sur cette touche après avoir saisi le nom d'utilisateur et le mot de passe (pour l'authentification utilisateur) ou le nom de compte et le mot de passe (pour Compte département) afin de pouvoir utiliser cette machine.
10	Boîte	Appuyez sur cette touche pour accéder au mode Boîte. Lorsque la machine est en mode Boîte, le voyant de la touche Boîte s'allume en vert. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].
11	Fax/Numérisation	Permet de passer en mode Fax/Numérisation. Lorsque la machine est en mode Fax/Scanner, le voyant de la touche Fax/Scanner s'allume en vert. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Scanner réseau/Fax/Fax Réseau].
12	Copie	Appuyez sur cette touche pour accéder au mode Copie (la machine est par défaut en mode Copie). Lorsque la machine est en mode Copie, le voyant de la touche Copie s'allume en vert. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

Référence

- Les paramètres d'impression par défaut peuvent être modifiés en mode [Utilitaires].
- Cette machine peut être utilisée comme imprimante dans l'un des modes Boîte, Fax/Numérisation et Copie.



Pour info

Pour plus de détails sur l'impression d'épreuve, voir page 11-3.

2.2 Environnement d'exploitation

Cette section décrit la configuration système nécessaire pour utiliser ce système d'impression ainsi que les interfaces utilisées pour la connexion.

2.2.1 Ordinateurs et systèmes d'exploitation pouvant être connectés

Assurez-vous que l'ordinateur à connecter satisfait aux conditions suivantes.

Windows

Windows

Système d'exploitation	Les système d'exploitation supporté varie en fonction du type de pilote d'imprimante. Pour plus de détails, voir page 3-4.
Processeur	Tout processeur de spécifications identiques ou supérieures à celles recommandées pour votre système d'exploitation
Mémoire	Capacité mémoire recommandée pour votre système d'exploitation Un espace mémoire suffisant est requis pour votre système d'exploitation et les applications à utiliser.
Lecteur	Lecteur de DVD-ROM

Macintosh

Macintosh

Système d'exploitation	Mac OS 9.2/OS X (10.2.8, 10.3, 10.4, 10.5)
Processeur	PowerPC, Processeur Intel (processeur Intel doit être de type Mac OS X 10.4/10.5)
Mémoire	Capacité mémoire recommandée pour votre système d'exploitation
Lecteur	Lecteur de DVD-ROM

2.2.2 Interfaces utilisées pour la connexion

Les interfaces suivantes peuvent être utilisées pour connecter ce système d'impression à un ordinateur.

Ethernet

Cette interface permet d'utiliser ce système d'impression via une connexion réseau.

Prend en charge les standards 1000Base-T, 100Base-TX, and 10Base-T. En outre, TCP/IP (LPD/LPR, IPP, SMB), Services Web, les protocoles IPX/SPX (NetWare) et AppleTalk (EtherTalk) sont pris en charge.

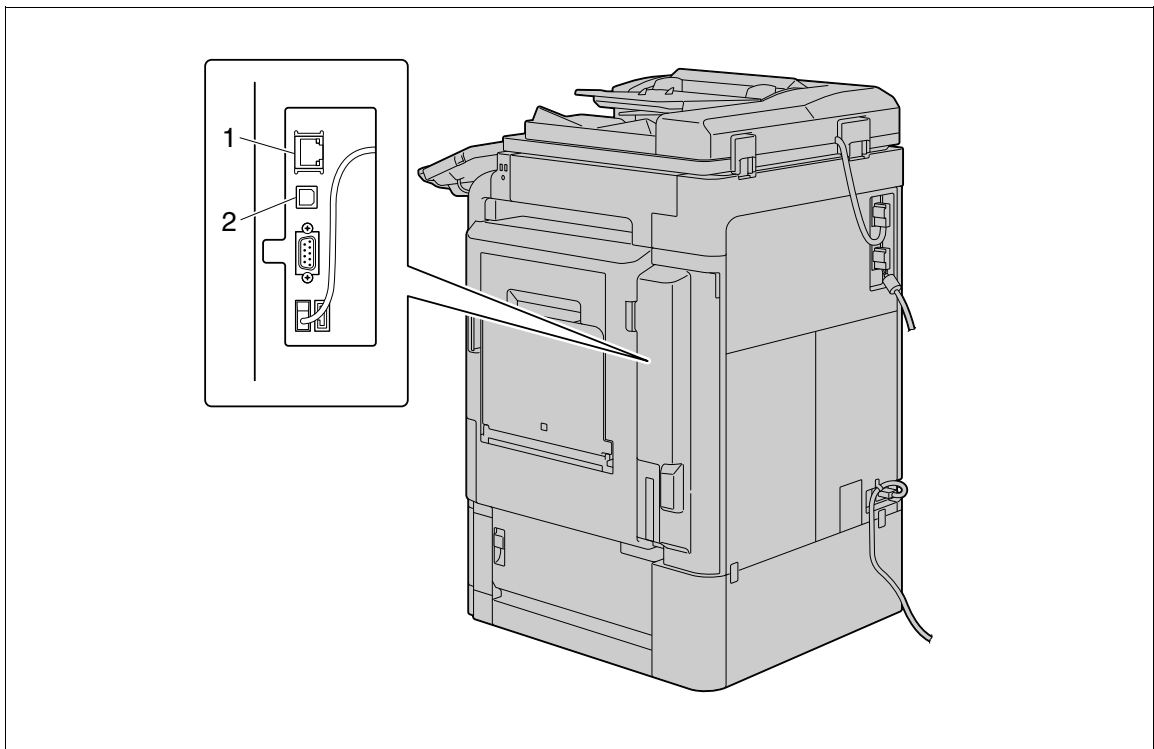
Interface USB

Cette interface permet d'utiliser ce système d'impression via une connexion USB. Vous pouvez brancher l'interface USB sur un ordinateur tournant sous Windows. La connexion requiert un câble USB. Utilisez un câble USB type A (4 broches, mâle) ou type B (4 broches, mâle). Un câble USB de trois mètres maximum est recommandé.

Schéma de connexion

Les câbles d'imprimante se connectent sur chaque port de cette machine.

Face arrière de la machine



1. Port Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T)
2. Port USB

2.3 Procédure d'installation

Afin d'utiliser ce système d'impression, vous devez d'abord procéder à l'installation.

L'installation se rapporte à une série de procédures visant à connecter la machine à l'ordinateur et à installer le pilote d'imprimante sur l'ordinateur.

Procédez à l'installation en observant les procédures suivantes.

2.3.1 Pour la connexion réseau

- 1 Connectez cette machine à l'ordinateur.
- 2 Vérifiez que l'ordinateur à utiliser est bien connecté au réseau.
- 3 Spécifiez l'adresse IP de cette machine et connectez-la au réseau.
- 4 En fonction de la méthode de connexion ou du protocole, modifiez les paramètres réseau de cette machine.
 - LPR : dans [Paramètre LPD], activez l'impression LPD.
 - Port9100 : dans [Paramètre TCP/IP], activez le numéro de port RAW (réglage par défaut : [9100]).
 - SMB : configurez les paramètres de [Réglages Impression] dans [Paramètre SMB].
 - IPP/IPPS : dans [Paramètre IPP], activez l'impression IPP. Pour utiliser l'impression IPPS, installez le certificat à l'avance.
 - Impression Service Web : dans [Paramètres Services Web], activez la fonction d'impression.
 - Bonjour : dans [Réglages Bonjour], activez Bonjour
 - AppleTalk : dans [Paramètre AppleTalk], activez AppleTalk.
- 5 Installez le pilote d'imprimante.
 - Spécifiez le port réseau pour le pilote d'imprimante en fonction de la méthode de connexion ou du protocole.
- 6 Installez les polices d'écran.
 - Le DVD-ROM contient les polices TrueType Européennes qui servent de "polices d'écran". Le répertoire "Screen Font" ou "Screen Fonts" sur le DVD-ROM contient les polices d'écran.
 - Installez les polices d'écran en utilisant la fonction standard d'ajout de polices pour le système d'exploitation. Pour plus de détails, consultez l'Aide du système d'exploitation.
 - Les polices Macintosh sont compressées. Il convient de les extraire avant l'installation.

Référence

- Après avoir installé le pilote d'imprimante, effectuez un test d'impression pour vous assurer que les connexions sont correctes.



Pour info

Pour plus de détails sur les interfaces connectables, voir page 2-8.

Pour plus de détails sur les paramètres réseau, voir le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

La procédure d'installation du pilote d'imprimante varie en fonction de la méthode de connexion, du système d'exploitation de l'ordinateur et du pilote d'imprimante. Pour plus de détails, voir page 3-3.

Pour mettre à jour un pilote d'imprimante existant, commencez par le désinstaller. Pour plus de détails, voir page 7-3.

Si nécessaire, configurez les réglages relatifs au délai d'attente de l'interface dans le mode Utilitaires du panneau de contrôle. Pour plus de détails, voir page 12-54.

2.3.2 Pour une connexion locale

- 1 Connectez cette machine à l'ordinateur.
- 2 Installez le pilote d'imprimante.
- 3 Installez les polices d'écran.
 - Le DVD-ROM contient les polices TrueType Européennes qui servent de "polices d'écran". Le répertoire "Screen Font" ou "Screen Fonts" sur le DVD-ROM contient les polices d'écran.
 - Installez les polices d'écran en utilisant la fonction standard d'ajout de polices pour le système d'exploitation. Pour plus de détails, consultez l'Aide du système d'exploitation.

A large, bold, black number '3' is centered within a gray square. The square is positioned to the left of the text 'Précautions d'installation'.

Précautions d'installation

3 Précautions d'installation

Les éléments suivants décrivent les informations nécessaires pour sélectionner un pilote d'imprimante.

3.1 Introduction

Ce chapitre décrit les informations à garder à l'esprit avant d'installer le pilote d'imprimante.

La procédure d'installation du pilote d'imprimante varie selon la manière dont cette machine est connectée à l'ordinateur, selon le système d'exploitation qui est installé sur l'ordinateur et en fonction du type de pilote d'imprimante à installer.

Pour déterminer le pilote d'imprimante à installer et la méthode de connexion à utiliser, vérifiez le système d'exploitation de l'ordinateur et l'environnement de connexion.

Sélectionnez la méthode d'installation en fonction du pilote d'imprimante et de la méthode de connexion.

3.2 Pilotes d'imprimante compatibles avec les systèmes d'exploitation correspondants

Avant d'utiliser ce système d'impression, vous devez commencer par installer le pilote d'imprimante.

Voici les pilotes d'imprimante présents sur le DVD ainsi que les systèmes d'exploitation compatibles. Sélectionnez le pilote d'imprimante requis.

Pilote d'imprimante	Langage de description de page	Systèmes d'exploitation compatibles
Pilote PCL (Pilote PCL)	PCL6	Windows NT Workstation version 4.0 (Service Pack 6 ou supérieur) Windows NT Server version 4.0 (Service Pack 6 ou supérieur) Windows 2000 Professional (Service Pack 4 ou supérieur) Windows 2000 Server (Service Pack 3 ou supérieur) Windows XP Home Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows XP Professional (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Standard Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Enterprise Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003 R2, Standard Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition Windows XP Professional x64 Edition Windows Server 2003, Standard x64 Edition Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition Windows Vista Business * Windows Vista Enterprise * Windows Vista Home Basic * Windows Vista Home Premium * Windows Vista Ultimate * Windows Server 2008 Standard * Windows Server 2008 Enterprise * * Prend en charge l'environnement 32 bits (x86)/64 bits (x64).
Pilote PostScript (Pilote PS)	Emulation PostScript 3	Windows 2000 Professional (Service Pack 4 ou supérieur) Windows 2000 Server (Service Pack 3 ou supérieur) Windows XP Home Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows XP Professional (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Standard Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Enterprise Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003 R2, Standard Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition Windows XP Professional x64 Edition Windows Server 2003, Standard x64 Edition Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition Windows Vista Business * Windows Vista Enterprise * Windows Vista Home Basic * Windows Vista Home Premium * Windows Vista Ultimate * Windows Server 2008 Standard * Windows Server 2008 Enterprise * * Prend en charge l'environnement 32 bits (x86)/64 bits (x64).
Pilote PostScript PPD (PS-PPD)		Mac OS 9.2 ou supérieur, Mac OS X 10.2.8/10.3/10.4/10.5
Pilote XPS (pilote XPS)	XPS	Windows Vista Business * Windows Vista Enterprise * Windows Vista Home Basic * Windows Vista Home Premium * Windows Vista Ultimate * Windows Server 2008 Standard * Windows Server 2008 Enterprise * * Prend en charge l'environnement 32 bits (x86)/64 bits (x64).

Pilote d'imprimante	Langage de description de page	Systèmes d'exploitation compatibles
Pilote Fax		Windows NT Workstation Version 4.0 (Service Pack 6 ou supérieur) Windows NT Server Version 4.0 (Service Pack 6 ou supérieur) Windows 2000 Professional (Service Pack 4 ou supérieur) Windows 2000 Server (Service Pack 3 ou supérieur) Windows XP Home Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows XP Professional (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Standard Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Enterprise Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003 R2, Standard Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition Windows XP Professional x64 Edition Windows Server 2003, Standard x64 Edition Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition Windows Vista Business * Windows Vista Enterprise * Windows Vista Home Basic * Windows Vista Home Premium * Windows Vista Ultimate * Windows Server 2008 Standard * Windows Server 2008 Enterprise * * Prend en charge l'environnement 32 bits (x86)/64 bits (x64).

Référence

- Sélectionnez le langage de description de page en fonction de l'application utilisée pour imprimer.
- On peut utiliser soit l'installateur soit l'assistant d'ajout d'imprimante pour installer le pilote PCL, le pilote PS et le pilote XPS pour Windows.



Pour info

Pour plus de détails sur les pilotes Fax, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Pilote Fax].

3.3 Méthodes de connexion applicables aux systèmes d'exploitation respectifs

La méthode de connexion de cette machine varie en fonction du système d'exploitation de l'ordinateur. La méthode d'installation du pilote d'imprimante varie aussi en fonction de la méthode de connexion. Cette machine peut être connectée via une interface réseau ou USB. En connexion réseau, la méthode d'installation du pilote d'imprimante varie en fonction du protocole à utiliser.

Connexion réseau (Ethernet) :

cette machine est connectée en tant qu'imprimante réseau.

Ce système d'impression prend en charge les normes 1000Base-T, 100Base-TX et 10Base-T. En outre, les protocoles TCP/IP (LPD/LPR, IPP, SMB), IPX/SPX (NetWare) et AppleTalk (EtherTalk) sont pris en charge. Les protocoles applicables varient en fonction du système d'exploitation de l'ordinateur.

Interface USB :

cette machine est connectée comme imprimante locale. Vous pouvez brancher l'interface USB sur un ordinateur tournant sous Windows.

Pour la connexion USB, ce manuel ne couvre que les procédures d'installation Plug and Play.

3.3.1 Windows Vista/Server 2008

Procédures d'installation	Méthode de connexion		Page de référence
Méthode de connexion permettant l'installation avec l'installateur	Port 9100	Il s'agit d'une connexion réseau recourant au service d'impression PORT9100. Elle utilise un protocole TCP/IP et le port d'impression RAW.	<ul style="list-style-type: none"> Sélectionner une méthode de connexion pendant les procédures d'installation. Sélectionner [Impression normale] pour la méthode de connexion Port 9100 ou USB ou bien [Impression Internet] pour la méthode de connexion IPP.
	IPP	Il s'agit d'une connexion réseau utilisant le service d'impression IPP (Internet Printing Protocol). Grâce au protocole HTTP (Hypertext Transfer Protocol) du protocole TCP/IP, il est possible d'imprimer via Internet.	
	USB	Il s'agit d'une connexion utilisant un port USB.	

Procédures d'installation	Méthode de connexion		Page de référence
Méthode de connexion permettant l'installation à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante	LPR	Connexion réseau recourant au service d'impression LPR (Line Printer Remote). Elle utilise un protocole TCP/IP et le port d'impression LPR.	p. 4-3
	Port9100	Il s'agit d'une connexion réseau recourant au service d'impression PORT9100. Elle utilise un protocole TCP/IP et le port d'impression RAW.	
	SMB	Connexion réseau utilisant le SMB (Serveur Message Block) pour partager des fichiers des imprimantes sous Windows. Elle prend en charge le protocole TCP/IP.	
	IPP/IPPS	Il s'agit d'une connexion réseau utilisant le service d'impression IPP (Internet Printing Protocol). Grâce au protocole HTTP (Hypertext Transfer Protocol) du protocole TCP/IP, il est possible d'imprimer via Internet. L'IPPS représente l'IPP de la communication cryptée SSL.	
	Service d'impression Web	Il s'agit d'une connexion correspondant à la fonction Service Web de Windows Vista/Server 2008 et capable de détecter automatiquement l'imprimante sur le réseau.	
	USB	Il s'agit d'une connexion utilisant un port USB.	
Méthode de connexion permettant l'installation Plug and Play	USB	Il s'agit d'une connexion utilisant un port USB.	p. 4-10

Référence

- Pour utiliser Windows Vista/Server 2008, connectez-vous sur l'ordinateur avec un nom d'utilisateur doté de privilèges d'Administrateur.



Pour info

Pour utiliser cette machine dans l'environnement réseau, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour cette machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Dans Windows Vista/Server 2008, vous ne pouvez pas installer de connexion IPPS (Impression Sécurisée) en utilisant l'installateur. Pour pouvoir utiliser une connexion IPPS, utiliser l'assistant d'ajout d'imprimante. Pour plus de détails, voir page 4-6.

3.3.2 Windows 2000/XP/Server 2003

Procédures d'installation	Méthode de connexion		Page de référence
Méthode de connexion permet une installation par l'installateur	Port9100	Il s'agit d'une connexion réseau recourant au service d'impression PORT9100. Elle utilise un protocole TCP/IP et le port d'impression RAW.	<ul style="list-style-type: none"> Sélectionner une méthode de connexion pendant les procédures d'installation. Sélectionner [Impression normale] pour la méthode de connexion Port9100 ou USB, [Impression Internet] pour la méthode de connexion IPP ou [Impression Sécurisée] pour la méthode de connexion IPPS.
	IPP/IPPS	Il s'agit d'une connexion réseau utilisant le service d'impression IPP (Internet Printing Protocol). Grâce au protocole HTTP (HyperText Transfer Protocol) du protocole TCP/IP, il est possible d'imprimer via Internet. L'IPPS représente l'IPP de la communication cryptée SSL.	
	USB	Il s'agit d'une connexion utilisant un port USB.	
Méthode de connexion permettant l'installation à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante	LPR	Connexion réseau recourant au service d'impression LPR (Line Printer Remote). Elle utilise un protocole TCP/IP et le port d'impression LPR.	Windows XP/Server 2003 : p. 4-11 Windows 2000 : p. 4-17
	Port9100	Il s'agit d'une connexion réseau recourant au service d'impression PORT9100. Elle utilise un protocole TCP/IP et le port d'impression RAW.	
	SMB	Connexion réseau utilisant le SMB (Serveur Message Block) pour partager des fichiers des imprimantes sous Windows. Elle prend en charge le protocole TCP/IP.	
	IPP/IPPS	Il s'agit d'une connexion réseau utilisant le service d'impression IPP (Internet Printing Protocol). Grâce au protocole HTTP (HyperText Transfer Protocol) du protocole TCP/IP, il est possible d'imprimer via Internet. L'IPPS représente l'IPP de la communication cryptée SSL.	
	USB	Il s'agit d'une connexion utilisant un port USB.	
Méthode de connexion permettant l'installation Plug and Play	USB	Il s'agit d'une connexion utilisant un port USB.	Windows XP/Server 2003 : p. 4-16 Windows 2000 : p. 4-21

Référence

- Pour utiliser Windows 2000/XP/Server 2003, connectez-vous sur l'ordinateur avec un nom d'utilisateur doté de privilèges d'Administrateur et installez le pilote d'imprimante.
- L'installateur ne prend pas en charge l'installation dans l'environnement IPv6 de Windows XP/Server 2003.

Pour info

Pour utiliser cette machine dans l'environnement réseau, vous devez configurer les paramètres réseau pour cette machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

3.3.3 Windows NT 4.0

Procédures d'installation	Méthode de connexion		Page de référence
Méthode de connexion permet une installation par l'installateur	Connexion réseau	LPR	*Sélectionner une méthode de connexion pendant les procédures d'installation. Sélectionner [Impression normale] pour la méthode de connexion LPR.
Méthode de connexion permettant l'installation à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante	LPR	Il s'agit d'une connexion réseau recourant au service d'impression LPR.	p. 4-23

Référence

- Pour utiliser Windows NT4.0, connectez-vous à l'ordinateur avec un nom d'utilisateur doté de droits d'Administrateur et installez le pilote d'imprimante.
- Sous Windows NT4.0, pour installer le pilote d'imprimante pour la machine connectée directement au réseau à l'aide du protocole TCP/IP, vous devez avoir installé le service [Microsoft Impression TCP/IP] sur votre ordinateur.
- Pour utiliser l'installateur sous Windows NT4.0, Internet Explorer 5.0 ou supérieur doit être installé sur votre ordinateur.

**Pour info**

Pour utiliser cette machine dans l'environnement réseau, vous devez configurer les paramètres réseau pour cette machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

3.3.4 Mac OS X 10.2/10.3/10.4/10.5

Procédures d'installation	Méthode de connexion		Page de référence
Méthode de connexion permettant l'installation	Bonjour	Il s'agit d'une connexion réseau utilisant Bonjour et Rendezvous.	p. 5-3 • Installer votre pilote souhaité en utilisant l'installateur et spécifier la méthode de connexion lors de la sélection de l'imprimante.
	AppleTalk	Connexion réseau utilisant AppleTalk.	
	LPR	Il s'agit d'une connexion réseau recourant au service d'impression LPR.	
	IPP	Il s'agit d'une connexion réseau recourant au service d'impression IPP.	

**Pour info**

Pour utiliser cette machine dans l'environnement réseau, vous devez configurer les paramètres réseau pour cette machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

3.3.5 Mac OS 9.2

Procédures d'installation	Méthode de connexion		Page de référence
Méthode de connexion permettant l'installation	AppleTalk	Connexion réseau utilisant AppleTalk.	p. 5-13
	LPR	Il s'agit d'une connexion réseau recourant au service d'impression LPR.	<ul style="list-style-type: none"> Spécifiez la méthode de connexion lorsque vous sélectionnez une imprimante.



Pour info

Pour utiliser cette machine dans l'environnement réseau, vous devez configurer les paramètres réseau pour cette machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

3.3.6 NetWare

Version NetWare	Protocole utilisé	Méthode de connexion
NetWare 4.x	IPX	Bindery Pserver Nprinter/Rprinter
NetWare 5.x	IPX	NDS Pserver Nprinter/Rprinter
	TCP/IP	NDPS
NetWare 6.x	IPX	NDS Pserver
	TCP/IP	NDPS



Pour info

Pour plus de détails sur les fonctions NetWare, voir le manuel d'exploitation NetWare.

Pour utiliser la machine dans l'environnement NetWare, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

4

**Installation manuelle avec
l'assistant Ajout d'imprimante**

4 Installation manuelle avec l'assistant Ajout d'imprimante

Ce chapitre décrit la procédure d'installation du pilote d'imprimante Windows en utilisant la fonction Windows standard Ajouter une imprimante sans utiliser l'installateur.

4.1 Windows Vista/Server 2008

4.1.1 Pour la connexion réseau (LPR/Port 9100/SMB)

Sous Windows Vista/Server 2008, vous pouvez installer le pilote d'imprimante soit en recherchant l'imprimante sur le réseau soit en créant un nouveau port d'imprimante.

Réglages pour la machine

Avant d'utiliser l'impression Port9100, LPR ou SMB, vous devez configurer les paramètres réseau pour la machine.

Éléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Numéro port RAW	Pour utiliser l'impression Port9100 : sous [Paramètre TCP/IP] pour la machine, activez le numéro de port RAW (réglage initial : [9100]).
Paramètre LPD	Pour utiliser l'impression LPD : sous [Paramètre LPD] pour la machine, activez l'impression LPD.
Paramètre SMB	Pour utiliser l'impression SMB : sous [Réglages Impression] dans [Paramètre SMB] pour la machine, spécifiez Nom NetBIOS, le nom du service d'impression et le groupe de travail.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour utiliser l'impression SMB dans l'environnement IPv6, il faut activer le [paramètre Direct Hosting] pour la machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation du pilote d'imprimante en recherchant l'imprimante avec l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows Vista/Server 2008 nécessite l'autorité d'administrateur.
 - ✓ Comme l'imprimante est recherchée pendant l'installation, assurez-vous de connecter cette machine au réseau avant de l'allumer.
- 1 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
 - 2 Appuyez sur [Démarrer], et puis sélectionnez [Panneau de configuration].
 - 3 Cliquez sur [Imprimantes] sous [Matériel et son].
La fenêtre [Imprimantes] apparaît.
→ Si le [panneau de contrôle] est affiché en vue classique, double-cliquez sur [Imprimantes].
 - 4 Cliquez sur [Ajouter une imprimante] sur la barre d'outils.
La fenêtre [Ajouter une imprimante] apparaît.
 - 5 Cliquez sur [Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth].
Les imprimantes connectées sont détectées.
→ Si aucune imprimante n'est pas détectée, éteignez cette machine, puis rallumez-la.
Dans ce cas, éteignez votre imprimante et attendez environ 10 secondes avant de la rallumer. Si vous rallumez cette machine immédiatement après l'avoir éteinte, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement.
 - 6 Sélectionnez votre machine sur la liste et cliquez sur [Suivant].
→ Pour utiliser le protocole LPR/Port9100, sélectionnez l'imprimante avec son adresse IP.
→ Pour utiliser la connexion SMB, sélectionnez l'imprimante avec son "\\nom NetBIOS\nom de service d'impression".
→ Pour la connexion SMB, cliquez sur [Suivant] et ensuite sur [OK] sur la page [Connexion à une imprimante], qui s'affiche.
→ La recherche sur la liste entière des imprimantes peut prendre un certain temps.
 - 7 Cliquez sur [Disquette fournie ...].
 - 8 Cliquez sur [Parcourir ...].
 - 9 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
→ Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
 - 10 Cliquez sur [OK].
La liste [Imprimantes] apparaît.
 - 11 Cliquez sur [Suivant].
→ Pour utiliser la connexion SMB, cliquez sur [OK].
 - 12 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
→ Si la fenêtre [Contrôle de compte d'utilisateur] apparaît, cliquez sur [Continuer].
→ Si la fenêtre [Sécurité de Windows] s'affiche pour vérifier l'éditeur, cliquez sur [Installer quand même ce programme].
 - 13 Cliquez sur [Terminer].
 - 14 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].

- 15** Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

Installation du pilote d'imprimante en créant un port d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows Vista/Server 2008 nécessite l'autorité d'administrateur.
 - ✓ Comme l'imprimante est recherchée pendant l'installation, assurez-vous de connecter cette machine au réseau avant de l'allumer.
- 1** Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
 - 2** Cliquez sur [Démarrer] et puis sélectionnez [Panneau de configuration].
 - 3** Cliquez sur [Imprimantes] sous [Matériel et son].
La fenêtre [Imprimantes] apparaît.
→ Si le [Panneau de configuration] est affiché en vue classique, double-cliquez sur [Imprimantes].
 - 4** Cliquez sur [Ajouter une imprimante] sur la barre d'outils.
La fenêtre [Ajouter une imprimante] apparaît.
 - 5** Cliquez sur [Ajouter une imprimante locale].
La boîte [Sélectionner un port d'imprimante] apparaît.
 - 6** Cliquez sur [Créez un nouveau port :] et puis sélectionnez le type de port.
→ Pour utiliser le protocole LPR/Port9100, sélectionnez [Port TCP/IP Standard].
→ Pour utiliser la connexion SMB, sélectionnez [Port local].
 - 7** Cliquez sur [Suivant].
 - 8** Spécifiez l'adresse IP et le port.
→ Pour utiliser le protocole LPR/Port9100, sélectionnez [Périphérique TCP/IP] et entrez ensuite l'adresse IP.
→ Pour utiliser la connexion SMB, entrez le "\\nom NetBIOS\nom de service d'impression" dans la boîte [Nom de port].
→ Entrez le même nom NetBIOS et nom de service d'impression spécifié dans [Réglages Impression] dans [Paramètre SMB].
 - 9** Cliquez sur [Suivant].
→ Si la boîte de dialogue [Informations supplémentaires sur le port requises] apparaît, passez à l'étape 10.
→ Si la boîte de dialogue [Installer le pilote d'imprimante] apparaît, passez à l'étape 13.
 - 10** Sélectionnez [Personnalisé] et puis cliquez sur [Paramètres ...].
 - 11** Modifiez les paramètres en fonction du port et cliquez ensuite sur [OK].
→ Pour une connexion LPR, sélectionnez [LPR] et puis entrez "Impression" dans la boîte [Nom de file d'attente :].
→ Vous devez tenir compte de la casse lors de la saisie du nom.
→ Pour Port9100, sélectionnez [Raw] et puis entrez un numéro de port RAW (réglage initial : [9100]) dans la boîte [No. de port :].
→ Si LPR et Port9100 sont tous deux activés sur l'imprimante, le pilote d'imprimante est connecté à la machine via LPR.
 - 12** Cliquez sur [Suivant].
La page [Installer le pilote d'imprimante] apparaît.
 - 13** Cliquez sur [Disquette fournie ...].

- 14 Cliquez sur [Parcourir ...].
- 15 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
- 16 Cliquez sur [OK].
La liste [Imprimantes] apparaît.
- 17 Cliquez sur [Suivant].
- 18 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
 - Si la fenêtre [Contrôle de compte d'utilisateur] apparaît, cliquez sur [Continuer].
 - Si la fenêtre [Sécurité de Windows] s'affiche pour vérifier l'éditeur, cliquez sur [Installer quand même ce programme].
- 19 Cliquez sur [Terminer].
- 20 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].
- 21 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

4.1.2 Pour une connexion réseau (IPP/IPPS)

Réglages pour la machine

Pour utiliser l'impression IPP, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine.

Éléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Paramètre IPP	Dans [Paramètre IPP] pour la machine, activez l'impression IPP.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour utiliser l'impression IPPS, vous devez enregistrer un certificat avec cette machine. Vous pouvez utiliser le certificat auto-signé préinstallé sur la machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows Vista/Server 2008 nécessite l'autorité d'administrateur.
- 1 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
 - 2 Cliquez sur [Démarrer] et puis sélectionnez [Panneau de configuration].
 - 3 Cliquez sur [Imprimantes] sous [Matériel et son].
La fenêtre [Imprimantes] apparaît.
 - Si le [Panneau de configuration] est affiché en vue classique, double-cliquez sur [Imprimantes].

- 4 Cliquez sur [Ajouter une imprimante] sur la barre d'outils.
La fenêtre [Ajouter une imprimante] apparaît.
- 5 Cliquez sur [Ajouter une imprimante réseau, sans fil ou Bluetooth].
Les imprimantes connectées sont détectées.
- 6 Dans la fenêtre affichant les résultats de la recherche, cliquez sur [L'imprimante voulue n'est pas dans la liste].
- 7 Dans la case texte [Sélectionnez une imprimante partagée par son nom] entrez au format suivant l'URL de la machine et cliquez ensuite sur [Suivant].
 - `http://<adresse IP de cette machine>/ipp`
Exemple : si l'adresse IP de la machine est 192.168.1.20, `http://192.168.1.20/ipp`
 - Pour spécifier l'utilisation de l'impression IPPS, entrez "`https://< nom hôte>.<nom domaine>/ipp`".
<Nom hôte>. Pour <nom domaine>, spécifiez le nom d'hôte et le nom de domaine enregistrés pour le serveur DNS utilisé.
 - Si le certificat de la machine n'est pas celui émis par l'autorité de certification, vous devez enregistrer le certificat pour la machine sur le système Windows Vista/Server 2008 en tant que certificat par "Autorités de certification racines de confiance" pour le compte de l'ordinateur.
 - Lors de l'enregistrement du certificat sur la machine, vérifiez que <nom_hôte>.<nom_domaine> s'affichent en tant que nom commun du certificat.
- 8 Cliquez sur [Disquette fournie ...].
- 9 Cliquez sur [Parcourir ...].
- 10 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
- 11 Cliquez sur [OK].
La liste [Imprimantes] apparaît.
- 12 Cliquez sur [OK].
- 13 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
 - Si la fenêtre [Contrôle de compte d'utilisateur] apparaît, cliquez sur [Continuer].
 - Si la fenêtre [Sécurité de Windows] s'affiche pour vérifier l'éditeur, cliquez sur [Installer quand même ce programme].
- 14 Cliquez sur [Terminer].
- 15 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].
- 16 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

Une fois les paramètres configurés pour l'imprimante, vous pouvez utiliser l'imprimante de la même manière qu'une imprimante locale générale.

4.1.3 Pour une connexion réseau (Impression Service Web)

Sous Windows Vista/Server 2008, les imprimantes prenant en charge la fonction d'impression Service Web peuvent être localisées et installées.



Pour info

Pour installer sur l'ordinateur un pilote d'imprimante différent de celui qui est déjà installé, vous devez désinstaller celui qui est actuellement installé ainsi que tous ses éléments. Pour plus de détails, voir page 7-3.

Réglages pour la machine

Pour utiliser l'impression Service Web, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine.

Éléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Paramètres Service Web	Sous [Paramètres Services Web] pour la machine, activez la fonction d'impression.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation de l'imprimante à partir de la fenêtre Réseau

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows Vista/Server 2008 nécessite l'autorité d'administrateur.
- 1 Allumez la machine alors qu'elle est connectée au réseau.
Comme l'imprimante est recherchée pendant l'installation, assurez-vous de connecter la machine au réseau.
- 2 Pour utiliser le Service d'impression Web, vérifiez que [Découverte réseau] est activé dans [Réseau et Centre de partage] sur l'ordinateur.
- 3 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
- 4 Appuyez sur la touche [Démarrer] et ensuite sur [Réseau].
La fenêtre [Réseau] s'affiche et la recherche d'ordinateurs et de périphériques commence sur le réseau.
- 5 Sélectionnez le nom de périphérique de la machine et cliquez ensuite sur [Installer] dans la barre d'outils.
 - Si la fenêtre [Contrôle de compte d'utilisateur] apparaît, cliquez sur [Continuer].
 Une imprimante compatible avec la fonction d'impression Service Web sélectionnée est localisée puis la boîte de dialogue [Nouveau matériel détecté] apparaît.
- 6 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
 - Si la fenêtre [Contrôle de compte d'utilisateur] apparaît, cliquez sur [Continuer].
 - Si la fenêtre [Sécurité de Windows] s'affiche pour vérifier l'éditeur, cliquez sur [Installer quand même ce programme].



Pour info

Les étapes d'installation dans la boîte de dialogue [Nouveau matériel détecté] sont identiques à celles décrites dans "Installation du pilote d'imprimante en spécifiant l'adresse IP avec l'Assistant Ajout d'imprimante". Pour plus de détails, consultez les étapes 11 à 20 de la section suivante.

Installation du pilote d'imprimante en spécifiant l'adresse IP avec l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows Vista/Server 2008 nécessite l'autorité d'administrateur.
 - ✓ Comme l'imprimante est recherchée pendant l'installation, assurez-vous de connecter cette machine au réseau avant de l'allumer.
- 1 Allumez la machine alors qu'elle est connectée au réseau.
Comme l'imprimante est recherchée pendant l'installation, assurez-vous de connecter la machine au réseau.
 - 2 Pour utiliser le Service d'impression Web, vérifiez que [Découverte réseau] est activé dans [Réseau et Centre de partage] sur l'ordinateur.
 - 3 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
 - 4 Appuyez sur [Démarrer], et puis sélectionnez [Panneau de configuration].
 - 5 Cliquez sur [Imprimantes] sous [Matériel et son].
La fenêtre [Imprimantes] apparaît.
→ Si le [Panneau de configuration] est affiché en vue classique, double-cliquez sur [Imprimantes].
 - 6 Cliquez sur [Ajouter une imprimante] sur la barre d'outils.
La fenêtre [Ajouter une imprimante] apparaît.
 - 7 Cliquez sur [Ajouter une imprimante locale].
La boîte [Sélectionner un port d'imprimante] apparaît.
 - 8 Cliquez sur [Créez un nouveau port :] et puis sélectionnez le type de port.
→ Sélectionnez [Port TCP/IP Standard].
 - 9 Cliquez sur [Suivant].
 - 10 Sélectionnez [Périphérique Services Web], entrez l'adresse IP et cliquez sur [Suivant].
Une imprimante avec l'adresse IP saisie et compatible avec la fonction d'impression Service Web sélectionnée est localisée puis la boîte de dialogue [Nouveau matériel détecté] apparaît.
 - 11 Cliquez sur [Rechercher et installer le pilote (recommandé)].
 - 12 Si une boîte de dialogue apparaît pour demander de confirmer s'il faut chercher en ligne, cliquez sur [Ne pas chercher en ligne].
 - 13 Cliquez sur [Parcourir mon ordinateur pour rechercher le pilote (avancé)].
 - 14 Cliquez sur [Parcourir ...].
 - 15 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
→ Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
 - 16 Cliquez sur [Suivant].
 - 17 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
→ Si la fenêtre [Contrôle de compte d'utilisateur] apparaît, cliquez sur [Continuer].
→ Si la fenêtre [Sécurité de Windows] s'affiche pour vérifier l'éditeur, cliquez sur [Installer quand même ce programme].
 - 18 Cliquez sur [Fermer].

- 19 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].
- 20 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

4.1.4 Pour une connexion locale

Si cette machine est connectée via un port USB, le pilote d'imprimante peut être installé en Plug and Play.

Référence

- Si vous utilisez une connexion USB, le pilote d'imprimante s'installe facilement grâce à la fonction Plug and Play. Il peut aussi être installé au moyen de l'Assistant Ajout d'imprimante. Pour utiliser l'Assistant Ajout d'imprimante, sélectionnez le port USB à connecter sur la page [Sélectionner un port d'imprimante].

- 1 Raccordez la machine à l'ordinateur au moyen d'un câble USB puis démarrez l'ordinateur.

REMARQUE

Ne pas brancher ni débrancher le câble pendant que l'ordinateur démarre.

- 2 Allumez cette machine.

La boîte de dialogue [Nouveau matériel détecté] apparaît.

- Si la boîte de dialogue [Nouveau matériel détecté] n'apparaît pas, éteignez cette machine puis rallumez-la. Dans ce cas, éteignez votre imprimante et attendez environ 10 secondes avant de la rallumer. Si vous rallumez cette machine immédiatement après l'avoir éteinte, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement.

- 3 Cliquez sur [Rechercher et installer le pilote (recommandé)].

La boîte de dialogue demandant d'insérer le disque (DVD-ROM) s'affiche.

- Si vous ne disposez pas du disque (DVD-ROM), cliquez sur [Pas de disque, voir d'autres options]. A la page suivante, sélectionnez [Rechercher un pilote logiciel sur mon ordinateur (avancé)] et spécifiez ensuite le dossier du pilote d'imprimante désiré.
- Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser.

- 4 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.

Les informations sont recherchées sur le disque, puis la liste des logiciels compatibles pris en charge par la machine apparaît.

- 5 Sélectionnez un nom de pilote d'imprimante désiré et cliquez ensuite sur [Suivant].

- Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax

- 6 Suivez les instructions sur les pages suivantes.

- Si la fenêtre [Contrôle de compte d'utilisateur] apparaît, cliquez sur [Continuer].

- 7 Une fois l'installation terminée, cliquez sur [Fermer].

- 8 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].

- Si la fenêtre [Sécurité de Windows] s'affiche pour vérifier l'éditeur, cliquez sur [Installer quand même ce programme].

- 9 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.

L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

4.2 Windows XP/Server 2003

4.2.1 Pour une connexion réseau (LPR/Port9100)

Pour utiliser l'impression LPR/Port9100, spécifiez le port pendant l'installation du pilote d'imprimante.

Réglages pour la machine

Pour utiliser l'impression Port9100 ou LPR, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine.

Éléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Numéro port RAW	Pour utiliser l'impression Port9100 : sous [Paramètre TCP/IP] pour la machine, activez le numéro de port RAW (réglage initial : [9100]).
Paramètre LPD	Pour utiliser l'impression LPD : sous [Paramètre LPD] pour la machine, activez l'impression LPD.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows XPS/Server 2003 nécessite l'autorité d'administrateur.
- 1 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
- 2 Cliquez sur [Démarrer] puis sélectionnez [Imprimantes et télécopieurs].
 - Si [Imprimantes et télécopieurs] n'est pas affiché dans le menu de [démarrage], ouvrez le [panneau de configuration] depuis le menu [Démarrer], cliquez sur [Imprimantes et autres périphériques] puis cliquez sur [Imprimantes et télécopieurs].
- 3 Sous Windows XP sélectionnez [Ajouter une imprimante] dans le menu [Tâches d'impression]. Sous Windows Server 2003 double-cliquez sur [Ajouter une imprimante].
L'[Assistant Ajout d'imprimante] démarre.
- 4 Cliquez sur [Suivant >].
- 5 Sélectionnez [Imprimante locale connectée à cet ordinateur] et puis cliquez sur [Suivant >].
 - Décochez la case [Détection et installation automatique de l'imprimante Plug and Play]. La page [Sélectionner un port d'imprimante] apparaît.
- 6 Sélectionnez [Créer un nouveau port :] puis sélectionnez [Port TCP/IP Standard] comme [type de port :].
- 7 Cliquez sur [Suivant >].
L'assistant [Ajouter un port imprimante TCP/IP Standard] démarre.
- 8 Cliquez sur [Suivant >].

- 9 Dans la boîte de dialogue [Nom imprimante ou adresse IP :], entrez l'adresse IP pour la machine et puis cliquez sur [Suivant >].
 - Si la boîte de dialogue [Informations supplémentaires sur le port requises apparaît, passez à l'étape]10.
 - Si l'écran [Terminer] apparaît, passez à l'étape 13.
- 10 Sélectionnez [Personnalisé] et puis cliquez sur [Paramètres :].
- 11 Modifiez les paramètres en fonction du port et cliquez ensuite sur [OK].
 - Pour une connexion LPR, sélectionnez [LPR] et puis entrez "Impression" dans la boîte [Nom de file d'attente :].
 - Vous devez tenir compte de la casse lors de la saisie du nom.
 - Pour Port9100, sélectionnez [Raw] et puis entrez un numéro de port RAW (réglage initial : [9100]) dans la boîte [No. de port :].
- 12 Cliquez sur [Suivant >].
- 13 Cliquez sur [Terminer].
[L'Assistant Ajout d'Imprimante] apparaît.
- 14 Cliquez sur [Disquette fournie ...].
- 15 Cliquez sur [Parcourir ...].
- 16 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
- 17 Cliquez sur [OK].
La liste [Imprimantes] apparaît.
- 18 Cliquez sur [Suivant >].
- 19 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
 - Pour utiliser une connexion réseau, effectuez un test d'impression une fois que vous avez configuré les paramètres réseau.
- 20 Cliquez sur [Terminer].
 - Si la fenêtre "Test d'obtention du logo Windows" ou [Signature numérique] apparaît, cliquez sur [Continuer quand même] ou sur [Oui].
- 21 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes et télécopieurs].
- 22 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

4.2.2 Pour une connexion réseau (SMB)

Pour utiliser l'impression SMB, spécifiez le port en spécifiant l'imprimante pendant l'installation du pilote d'imprimante. Vous pouvez spécifier l'imprimante soit en recherchant l'imprimante sur le réseau soit en saisissant directement le nom de l'imprimante.

Réglages pour la machine

Pour utiliser l'impression SMB, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine.

Eléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Paramètre SMB	Pour utiliser l'impression SMB : sous [Réglages Impression] dans [Paramètre SMB] pour la machine, spécifiez Nom NetBIOS, le nom du service d'impression et le groupe de travail.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour utiliser l'impression SMB dans l'environnement IPv6, il faut activer le [paramètre Direct Hosting] pour la machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation du pilote d'imprimante en spécifiant l'adresse de l'imprimante avec l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows XPS/Server 2003 nécessite l'autorité d'administrateur.
- 1 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
- 2 Cliquez sur [Démarrer] puis sélectionnez [Imprimantes et télécopieurs].
 - Si [Imprimantes et télécopieurs] n'est pas affiché dans le menu de [démarrage], ouvrez le [panneau de configuration] depuis le menu [Démarrer], cliquez sur [Imprimantes et autres périphériques] puis cliquez sur [Imprimantes et télécopieurs].
- 3 Sous Windows XP sélectionnez [Ajouter une imprimante] dans le menu [Tâches d'impression]. Sous Windows Server 2003 double-cliquez sur [Ajouter une imprimante].
L'[assistant Ajout d'imprimante] démarre.
- 4 Cliquez sur [Suivant >].
- 5 Sélectionnez [Imprimante locale connectée à cet ordinateur] et puis cliquez sur [Suivant >].
 - Décochez la case [Détection et installation automatique de l'imprimante Plug and Play]. La boîte pour [Sélectionner un port d'imprimante] apparaît.
- 6 Cliquez sur [Créer un nouveau port :], sélectionnez [port local] comme [type de port :] et puis cliquez sur [Suivant].
- 7 Entrez le "\\nom NetBIOS\nom de service d'impression" dans la boîte [Nom de port].
 - Entrez le même nom NetBIOS et nom de service d'impression spécifié dans [Réglages Impression] dans [Paramètre SMB].
- 8 Cliquez sur [OK].
L'[assistant Ajout d'Imprimante] apparaît.
- 9 Cliquez sur [Disquette fournie ...].
- 10 Cliquez sur [Parcourir ...].

- 11 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles : pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
- 12 Cliquez sur [OK].
La liste [Imprimantes] apparaît.
- 13 Cliquez sur [Suivant >].
- 14 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
 - Pour utiliser une connexion réseau, effectuez un test d'impression une fois que vous avez configuré les paramètres réseau.
- 15 Cliquez sur [Terminer].
 - Si la fenêtre "Test d'obtention du logo Windows" ou [Signature numérique] apparaît, cliquez sur [Continuer quand même] ou sur [Oui].
- 16 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes et télécopieurs].
- 17 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

4.2.3 Pour une connexion réseau (IPP/IPPS)

Pour utiliser l'impression IPP, spécifiez le port pendant l'installation du pilote d'imprimante.

Réglages pour la machine

Pour utiliser l'impression IPP, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine.

Éléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Paramètre IPP	Dans [Paramètre IPP] pour la machine, activez l'impression IPP.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour utiliser l'impression IPPS, vous devez enregistrer un certificat avec cette machine. Vous pouvez utiliser le certificat auto-signé préinstallé sur la machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows XPS/Server 2003 nécessite l'autorité d'administrateur.
- 1** Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
- 2** Cliquez sur [Démarrer] puis sélectionnez [Imprimantes et télécopieurs].
 - Si [Imprimantes et télécopieurs] n'est pas affiché dans le menu de [démarrage], ouvrez le [panneau de configuration] depuis le menu [Démarrer], cliquez sur [Imprimantes et autres périphériques] puis cliquez sur [Imprimantes et télécopieurs].
- 3** Sous Windows XP sélectionnez [Ajouter une imprimante] dans le menu [Tâches d'impression].
Sous Windows Server 2003 double-cliquez sur [Ajouter une imprimante].
L'[assistant Ajout d'imprimante] démarre.
- 4** Cliquez sur [Suivant >].
- 5** Sur la page [Imprimante locale ou réseau], sélectionnez [Une imprimante réseau ou une imprimante connectée à un autre ordinateur] t puis cliquez sur [Suivant >].
- 6** Sur la page [Spécifier une imprimante], sélectionnez [Se connecter à une imprimante sur Internet ou sur un réseau domestique ou d'entreprise :].
- 7** Dans le champ [URL :], entrer l'URL pour la machine dans le format suivant et puis cliquez sur [Suivant >].
 - http://<adresse IP de cette machine>/ipp
Exemple : si l'adresse IP de la machine est 192.168.1.20, http://192.168.1.20/ipp
 - Pour spécifier l'utilisation de l'impression IPPS, entrez "https://<adresse de la machine>/ipp".
 - Si une boîte de dialogue de confirmation s'affiche après qu'on a cliqué sur [Suivant >], cliquez sur [OK].
- 8** Cliquez sur [Disquette fournie ...].
- 9** Cliquez sur [Parcourir ...].
- 10** Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
- 11** Cliquez sur [OK].
La liste [Imprimantes] apparaît.
- 12** Cliquez sur [OK].
- 13** Suivez les instructions sur les pages suivantes.
- 14** Cliquez sur [Terminer].
 - Si la fenêtre "Test d'obtention du logo Windows" ou [Signature numérique] apparaît, cliquez sur [Continuer quand même] ou sur [Oui].
- 15** Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes et télécopieurs].
- 16** Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

Une fois les paramètres configurés pour l'imprimante, vous pouvez utiliser l'imprimante de la même manière qu'une imprimante locale générale.

4.2.4 Pour une connexion locale

Si cette machine est connectée via un port USB, le pilote d'imprimante peut être installé en Plug and Play.

Référence

- Si vous utilisez une connexion USB, le pilote d'imprimante s'installe facilement grâce à la fonction Plug and Play. Il peut aussi être installé au moyen de l'Assistant Ajout d'imprimante. Pour utiliser l'Assistant Ajout d'imprimante, sélectionnez le port USB à connecter sur la page [Sélectionner un port d'imprimante].

1 Raccordez la machine à l'ordinateur au moyen d'un câble USB puis démarrez l'ordinateur.

REMARQUE

Ne pas brancher ni débrancher le câble pendant que l'ordinateur démarre.

2 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.

3 Allumez cette machine.

La fenêtre [Assistant Matériel détecté] apparaît.

→ Si la fenêtre [Assistant nouveau matériel détecté] n'apparaît pas, éteignez la machine, puis rallumez-la.

Dans ce cas, éteignez cette imprimante et attendez environ 10 secondes avant de la rallumer. Si vous allumez immédiatement votre imprimante après l'avoir éteinte, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement.

→ Si une page affichant le message suivant "Autorisez-vous Windows à se connecter à Windows Update" pour rechercher les mises à jour apparaît, sélectionnez ["Non, pas pour cette fois-ci"].

4 Sélectionnez [Installer à partir d'une liste ou d'un emplacement spécifique (avancé)] et puis cliquez sur [Suivant >].

5 Sous [Rechercher le meilleur pilote dans ces emplacements], sélectionnez [Inclure cet emplacement dans la recherche :] et puis cliquez sur [Parcourir].

6 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [OK].

→ Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax

7 Cliquez sur [Suivant >] et suivez les instructions sur les pages qui suivent.

8 Cliquez sur [Terminer].

→ Si la fenêtre "Test d'obtention du logo Windows" ou [Signature numérique] apparaît, cliquez sur [Continuer quand même] ou sur [Oui].

9 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes et télécopieurs].

10 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.

L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

4.3 Windows 2000

4.3.1 Pour une connexion réseau (LPR/Port9100)

Pour utiliser l'impression LPR/Port9100, spécifiez le port pendant l'installation du pilote d'imprimante.

Réglages pour la machine

Pour utiliser l'impression Port9100 ou LPR, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine.

Éléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Numéro port RAW	Pour utiliser l'impression Port9100 : sous [Paramètre TCP/IP] pour la machine, activez le numéro de port RAW (réglage initial : [9100]).
Paramètre LPD	Pour utiliser l'impression LPD : sous [Paramètre LPD] pour la machine, activez l'impression LPD.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows 2000 nécessite l'autorité d'administrateur.
- 1 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
- 2 Cliquez sur [Démarrer] et puis sélectionnez [Paramètres] - [Imprimantes].
- 3 Double-cliquez sur [Ajout d'imprimante].
L'[assistant Ajout d'imprimante] démarre.
- 4 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
- 5 Dans la fenêtre pour spécifier comment l'imprimante est connectée, sélectionnez [Imprimante locale] et puis cliquez sur [Suivant >].
→ Décochez la case [Détection et installation automatique de l'imprimante Plug and Play].
La page pour [Sélectionner le port d'imprimante] apparaît.
- 6 Cliquez sur [Créer un nouveau port :] et puis sélectionnez [Port TCP/IP standard] comme type de port.
- 7 Cliquez sur [Suivant >].
L'assistant [Ajouter un port imprimante TCP/IP Standard] démarre.
- 8 Cliquez sur [Suivant >].
- 9 Dans la boîte de dialogue [Nom imprimante ou adresse IP :], entrez l'adresse IP pour la machine et puis cliquez sur [Suivant >].
→ Si la boîte de dialogue [Informations supplémentaires sur le port requises] apparaît, passez à l'étape 10.
→ Si la page [Terminer] apparaît, passez à l'étape 13.
- 10 Sélectionnez [Personnalisé] et puis cliquez sur [Paramètres ...].

- 11** Modifiez les paramètres en fonction du port et cliquez ensuite sur [OK].
 - Pour une connexion LPR, sélectionnez [LPR] et puis entrez "Impression" dans la boîte [Nom de file d'attente :].
 - Vous devez tenir compte de la casse lors de la saisie du nom.
 - Pour Port9100, sélectionnez [Raw] et puis entrez un numéro de port RAW (réglage initial : [9100]) dans la boîte [No. de port :].
- 12** Cliquez sur [Suivant >].
- 13** Cliquez sur [Terminer].

L'[Assistant Ajout d'Imprimante] apparaît.
- 14** Cliquez sur [Disquette fournie ...].
- 15** Cliquez sur [Parcourir ...].
- 16** Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
- 17** Cliquez sur [OK].

La liste [Imprimantes :] apparaît.
- 18** Cliquez sur [Suivant >].
- 19** Suivez les instructions sur les pages suivantes.
- 20** Cliquez sur [Terminer].
 - Si la fenêtre [Signature numérique] apparaît, cliquez sur [Oui].
- 21** Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].
- 22** Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.

L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

4.3.2 Pour une connexion réseau (SMB)

Pour utiliser l'impression SMB, spécifiez le port en spécifiant l'imprimante pendant l'installation du pilote d'imprimante.

Réglages pour la machine

Pour utiliser l'impression SMB, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine.

Éléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Paramètre SMB	Pour utiliser l'impression SMB : sous [Réglages Impression] dans [Paramètre SMB] pour la machine, spécifiez Nom NetBIOS, le nom du service d'impression et le groupe de travail.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows 2000 nécessite l'autorité d'administrateur.
- 1 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
- 2 Cliquez sur [Démarrer] et puis sélectionnez [Paramètres] - [Imprimantes].
- 3 Double-cliquez sur [Ajout d'imprimante].
L'[assistant Ajout d'imprimante] démarre.
- 4 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
- 5 Dans la fenêtre pour spécifier comment l'imprimante est connectée, sélectionnez [Imprimante locale] et puis cliquez sur [Suivant >].
→ Décochez la case [Détection et installation automatique de l'imprimante Plug and Play].
La page pour [Sélectionner le port d'imprimante] apparaît.
- 6 Cliquez sur [Créer un nouveau port :] et puis sélectionnez [Port local] comme type de port.
- 7 Cliquez sur [Suivant >].
- 8 Entrez le "\\nom NetBIOS\nom de service d'impression" dans la boîte [Nom de port].
→ Entrez le même nom NetBIOS et nom de service d'impression spécifié dans [Réglages Impression] dans [Paramètre SMB].
- 9 Cliquez sur [OK].
L'[assistant Ajout d'Imprimante] apparaît.
- 10 Cliquez sur [Disquette fournie ...].
- 11 Cliquez sur [Parcourir ...].
- 12 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
→ Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax

- 13 Cliquez sur [OK].
La liste [Imprimantes :] apparaît.
- 14 Cliquez sur [Suivant >].
- 15 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
- 16 Cliquez sur [Terminer].
→ Si la fenêtre [Signature numérique] apparaît, cliquez sur [Oui].
- 17 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].
- 18 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

4.3.3 Pour une connexion réseau (IPP/IPPS)

Pour l'impression IPP, configurez les paramètres réseau avant d'installer le pilote d'imprimante.

Réglages pour la machine

Pour utiliser l'impression IPP, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine.

Éléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Paramètre IPP	Dans [Paramètre IPP] pour la machine, activez l'impression IPP.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour utiliser l'impression IPPS, vous devez enregistrer un certificat avec cette machine. Vous pouvez utiliser le certificat auto-signé préinstallé sur la machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows 2000 nécessite l'autorité d'administrateur.
- 1 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
 - 2 Cliquez sur [Démarrer] et puis sélectionnez [Paramètres] - [Imprimantes].
 - 3 Double-cliquez sur l'icône [Ajouter une imprimante].
L'[assistant Ajout d'imprimante] démarre.
 - 4 Cliquez sur [Suivant].
 - 5 Sur la page [Imprimante locale ou réseau] sélectionnez [Imprimante réseau] et puis cliquez sur [Suivant >].
 - 6 Sur la page [Déterminer votre imprimante] sélectionnez [Se connecter à une imprimante sur Internet ou sur votre Intranet].

- 7 Dans le champ [URL :] entrez l'URL pour la machine dans le format suivant et puis cliquez sur [Suivant].
 - http://<adresse IP de cette machine>/ipp
 - Exemple : si l'adresse IP de la machine est 192.168.1.20, http://192.168.1.20/ipp
 - Pour spécifier l'utilisation de l'impression IPPS, entrez "https://<adresse de la machine>/ipp".
- 8 Quand la boîte de confirmation s'affiche, cliquez sur [OK].
- 9 Cliquez sur [Disquette fournie ...].
- 10 Cliquez sur [Parcourir ...].
- 11 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
- 12 Cliquez sur [OK].

La liste [Imprimantes :] apparaît.
- 13 Cliquez sur [OK].
- 14 Suivez les instructions sur les pages suivantes.
- 15 Cliquez sur [Terminer].
 - Si la fenêtre [Signature numérique] apparaît, cliquez sur [Oui].
- 16 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].
- 17 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.

L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

Une fois les paramètres configurés pour l'imprimante, vous pouvez utiliser l'imprimante de la même manière qu'une imprimante locale générale.

4.3.4 Pour une connexion locale

Si cette machine est connectée via un port USB, le pilote d'imprimante peut être installé en Plug and Play.

Référence

- Si vous utilisez une connexion USB, le pilote d'imprimante s'installe facilement grâce à la fonction Plug and Play. Il peut aussi être installé au moyen de l'Assistant Ajout d'imprimante. Pour utiliser l'Assistant Ajout d'imprimante, sélectionnez le port USB à connecter sur la page [Sélectionner le port d'imprimante].
- 1 Raccordez la machine à l'ordinateur au moyen d'un câble USB puis démarrez l'ordinateur.

REMARQUE
Ne pas brancher ni débrancher le câble pendant que l'ordinateur démarre.
 - 2 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
 - 3 Allumez cette machine.

La fenêtre [Assistant Matériel détecté] apparaît.

 - Si la fenêtre [Assistant nouveau matériel détecté] n'apparaît pas, éteignez la machine, puis rallumez-la.
Dans ce cas, éteignez cette machine et attendez environ 10 secondes avant de la rallumer. Si vous allumez immédiatement votre imprimante après l'avoir éteinte, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement.
 - 4 Cliquez sur [Suivant >].

- 5 Sélectionnez [Recherche Rechercher un pilote approprié pour mon périphérique (recommandé)] et puis cliquez sur [Suivant>].
- 6 Sélectionnez [Spécifier un emplacement] et puis cliquez sur [Suivant >].
- 7 Cliquez sur [Parcourir ...].
- 8 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles :
pilote PCL, pilote PS, pilote XPS et pilote fax
- 9 Cliquez sur [Suivant] et suivez les instructions sur les pages suivantes.
- 10 Cliquez sur [Terminer].
 - Si la fenêtre [Signature numérique] apparaît, cliquez sur [Oui].
- 11 Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].
- 12 Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

4.4 Windows NT 4.0

4.4.1 Pour une connexion réseau (LPR)

Pour utiliser l'impression LPR, spécifiez le port pendant l'installation du pilote d'imprimante.

Réglages pour la machine

Pour utiliser l'impression LPR, vous devez configurer à l'avance les paramètres réseau pour la machine.

Éléments à configurer	Description
Adresse IP	Sous [Paramètre TCP/IP] de la machine, spécifiez l'adresse IP.
Paramètre LPD	Pour utiliser l'impression LPD : sous [Paramètre LPD] pour la machine, activez l'impression LPD.



Pour info

Pour plus de détails sur les paramètres réseau pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Installation manuelle du pilote d'imprimante à l'aide de l'Assistant Ajout d'imprimante

- ✓ L'installation du pilote pour les ordinateurs équipés de Windows NT 4.0 nécessite l'autorité d'administrateur.
 - ✓ Sous Windows NT 4.0, pour utiliser le port LPR, le service d'[impression Microsoft TCP/IP] doit être installé sur votre ordinateur.
- 1 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
 - 2 Cliquez sur [Démarrer] et puis sélectionnez [Paramètres] - [Imprimantes].
 - 3 Double-cliquez sur l'icône [Ajouter une imprimante].
L'[assistant Ajout d'imprimante] démarre.
 - 4 Sur la page pour spécifier comment l'imprimante est connectée, sélectionnez [Cet ordinateur].
 - 5 Cliquez sur [Suivant >].
Une page de sélection d'un port apparaît.
 - 6 Cliquez sur [Ajouter port ...].
 - 7 Dans la liste [Ports d'imprimantes disponibles] sélectionnez [Port LPR] et puis cliquez sur [Nouveau port ...].
 - 8 Entrez l'adresse IP de la machine dans la case "Adresse", entrez "Impression" dans la case "Nom de file d'attente" et cliquez ensuite sur [OK].
→ Vous devez tenir compte de la casse lors de la saisie du nom.
 - 9 Sélectionner le port créé et puis cliquez sur [Suivant >].
 - 10 Cliquez sur [Disquette fournie ...].
 - 11 Cliquez sur [Parcourir ...].
 - 12 Sélectionnez un dossier de pilotes d'imprimante souhaité sur le DVD-ROM et cliquez ensuite sur [Ouvrir].
→ Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser. Pilotes d'imprimante disponibles : pilote PCL et pilote fax

- 13** Cliquez sur [OK].
La liste [Imprimantes :] apparaît.
- 14** Cliquez sur [Suivant >].
- 15** Suivez les instructions sur les pages suivantes.
- 16** Cliquez sur [Terminer].
- 17** Une fois l'installation terminée, assurez-vous que l'icône pour l'imprimante installée apparaît dans la fenêtre [Imprimantes].
- 18** Sortez le DVD-ROM du lecteur de DVD-ROM.
L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

A large, bold, black number '5' is centered within a gray square. The square is positioned to the left of the main title text.

**Installation sur ordinateurs
Macintosh**

5 Installation sur ordinateurs Macintosh

Ce chapitre décrit les réglages nécessaires en cas d'utilisation de Macintosh ainsi que la procédure d'installation des pilotes d'imprimante pour Macintosh.

5.1 Mac OS X 10.2/10.3/10.4/10.5

5.1.1 Installation du pilote d'imprimante

- 1 Allumez l'ordinateur Macintosh.
 - 2 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Macintosh dans le lecteur de DVD de l'ordinateur.
 - Quittez toutes les applications qui seraient ouvertes.
 - 3 Sur le DVD-ROM, ouvrez le dossier qui contient le pilote d'imprimante désiré.
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser.
 - 4 Copiez sur le bureau le fichier du pilote en fonction de la version Mac OS.
 - OS X 10.2 : 36C-1_102.pkg
 - OS X 10.3 : 36C-1_103104.pkg
 - OS X 10.4 : 36C-1_103104.pkg
 - OS X 10.5 : 36C-1_105.pkg
 - Pour OS X 10.5, le dossier du pilote varie en fonction du format de papier. Sélectionnez le dossier du pilote pour votre environnement.
 - Pour utiliser les formats de papier métriques (A4 et similaires) : sélectionnez un fichier dans le dossier "WW_A4".
 - Pour utiliser les formats de papier en pouces (8 1/2 × 11 au format Letter) : sélectionnez le dossier "WW_Letter".
 - 5 Double-cliquez le fichier copié sur le bureau.
 - L'installeur démarre.
 - Pour annuler l'installation, appuyez sur [Annuler].
 - 6 Cliquez sur [Continuer] et suivez les instructions qui suivent jusqu'à ce que la page [Installation] apparaisse.
 - Si l'invite du nom et du mot de passe apparaît pendant la procédure, entrez le nom d'administrateur et le mot de passe.
 - 7 Sur la page [Installation], cliquez sur [Installer].
 - Le pilote d'imprimante est installé sur l'ordinateur. Une fois l'installation terminée, un message s'affiche.
 - Pour OS X 10.2/10.3/10.4, à compter de la deuxième installation du pilote d'imprimante, la touche [Installation] s'affichera comme touche [Mise à jour].
 - 8 Cliquez sur [Fermer].
 - L'installation du pilote d'imprimante est terminée.
- Ensuite, sélectionnez une imprimante.

5.1.2 Sélectionner et connecter une imprimante (OS X 10.4/10.5)

Sous OS X 10.4/10.5, l'imprimante peut être connectée à l'aide de Bonjour, AppleTalk, LPR (LPD) ou IPP.

Après avoir configuré la configuration réseau pour la machine, la sélection de cette machine comme imprimante à utiliser dans la fenêtre [Impression & Fax] active l'impression.

Configuration des paramètres Bonjour

Configuration des [Réglages Bonjour] pour la machine

Activez Bonjour dans [Réglages Bonjour] et puis entrez le nom Bonjour.

Pour info

Pour de plus amples détails sur les [Réglages Bonjour] pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Ajouter une imprimante

1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].

2 Cliquez sur l'icône [Impression & Fax].

3 Cliquez sur [+] sur la fenêtre [Impression & Fax].

4 Cliquez sur [Par défaut].

Les imprimantes connectées sont détectées.

→ Si aucune imprimante n'est pas détectée, éteignez cette machine, puis rallumez-la.

Dans ce cas, éteignez cette machine et attendez environ 10 secondes avant de la rallumer. Si vous allumez immédiatement votre imprimante après l'avoir éteinte, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement.

5 Sur la liste [Nom de l'imprimante], sélectionnez le nom du modèle désiré connecté via Bonjour.

Le pilote d'imprimante correspondant au nom d'imprimante sélectionné est automatiquement sélectionné.

→ Une fois le pilote d'imprimante sélectionné, passez à l'étape 7.

→ En cas de sélection d'un pilote d'imprimante incorrect, passez à l'étape 6.

6 Sélectionnez manuellement le pilote d'imprimante désiré.

→ En cas d'utilisation d'OS X 10.5, sélectionnez [Sélectionner un pilote à utiliser...] depuis [Imprimer avec :] et puis sélectionnez sur la liste le pilote d'imprimante du nom de modèle désiré.

→ En cas d'utilisation d'OS X 10.4, sélectionnez [GENERIC] depuis [Imprimer avec :] et puis sélectionnez sur la liste le pilote d'imprimante du nom de modèle désiré.

7 Cliquez sur [Ajouter].

Lorsque l'imprimante sélectionnée est enregistrée dans [Impression & Fax], la procédure d'installation est terminée.

→ Si la fenêtre [Options installables] apparaît, modifiez les paramètres des options selon les besoins. Pour plus de détails, voir page 9-5.

Référence

- Pour OS X 10.4, vous pouvez aussi ajouter une imprimante en cliquant sur [Ajouter] dans la fenêtre [Utilitaire Configuration de l'imprimante].

Configuration des paramètres AppleTalk

Configurer les [paramètres AppleTalk] pour la machine

Activez AppleTalk dans [Paramètre AppleTalk] et puis entrez le nom de l'imprimante.



Pour info

Pour plus de détails sur les [Paramètres AppleTalk] pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Configurer les paramètres [AppleTalk] pour l'ordinateur

Configurez les paramètres AppleTalk pour l'ordinateur Macintosh connecté à l'imprimante.

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].
- 2 Cliquez sur l'icône [Réseau].
- 3 La fenêtre de configuration Ethernet apparaît.
 - Pour OS X 10.5, sélectionnez [Ethernet] et puis cliquez sur [Avancé...].
 - Pour OS X 10.4, sélectionnez [Ethernet intégré] et puis cliquez sur [Configurer...].
- 4 Double-cliquez sur l'onglet [AppleTalk] pour activer AppleTalk.
- 5 Cliquez sur la touche Fermer dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.
 - Si le message [Ce service présente des modifications non enregistrées], cliquez sur [Appliquer].

Ajouter une imprimante

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].
- 2 Cliquez sur l'icône [Impression & Fax].
- 3 Cliquez sur [+] sur la fenêtre [Impression & Fax.]
- 4 Cliquez sur [Par défaut].

Les imprimantes connectées sont détectées.

 - Si aucune imprimante n'est pas détectée, éteignez cette machine, puis rallumez-la. Dans ce cas, éteignez cette machine et attendez environ 10 secondes avant de la rallumer. Si vous allumez immédiatement votre imprimante après l'avoir éteinte, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement.
- 5 Sur la liste [Nom d'imprimante], sélectionnez le nom du modèle désiré connecté via AppleTalk.

Le pilote d'imprimante correspondant au nom d'imprimante sélectionné est automatiquement sélectionné.

 - Une fois le pilote d'imprimante sélectionné, passez à l'étape 7.
 - En cas de sélection d'un pilote d'imprimante incorrect, passez à l'étape 6.
- 6 Sélectionnez manuellement le pilote d'imprimante désiré.
 - En cas d'utilisation d'OS X 10.5, sélectionnez [Sélectionner un pilote à utiliser...] depuis [Imprimer avec :] et puis sélectionnez sur la liste le pilote d'imprimante du nom de modèle désiré.
 - En cas d'utilisation d'OS X 10.4, sélectionnez [GENERIC] depuis [Imprimer avec :] et puis sélectionnez sur la liste le pilote d'imprimante du nom de modèle désiré.
- 7 Cliquez sur [Ajouter].

Lorsque l'imprimante sélectionnée est enregistrée dans [Impression & Fax] la procédure d'installation est terminée.

 - Si la fenêtre [Options installables] apparaît, modifiez les paramètres des options selon les besoins. Pour plus de détails, voir page 9-5.

Référence

- Pour OS X 10.4, vous pouvez aussi ajouter une imprimante en cliquant sur [Ajouter] dans la fenêtre [Utilitaire Configuration de l'imprimante].

Configuration des paramètres LPR

[Paramètre TCP/IP] pour la machine

Spécifiez l'adresse IP pour la machine.

[Paramètre LPD] pour l'imprimante

Avant d'utiliser l'impression LPR, activez l'impression LPD dans [Paramètre LPD] pour la machine.



Pour info

Pour plus de détails sur la spécification de l'adresse IP pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour plus de détails sur le [Paramètre LPD] pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Configurer les paramètres TCP/IP de l'ordinateur

Configurez les paramètres TCP/IP pour l'ordinateur Macintosh connecté à l'imprimante.

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].
- 2 Cliquez sur l'icône [Réseau].
- 3 La fenêtre de configuration Ethernet apparaît.
 - Pour OS X 10.5, sélectionnez [Ethernet] et puis cliquez sur [Avancé...].
 - Pour OS X 10.4, sélectionnez [Ethernet intégré] et puis cliquez sur [Configurer...].
- 4 Cliquez sur l'onglet [TCP/IP].
- 5 Configurer les paramètres en englobant l'adresse IP et le masque de sous-réseau en fonction des paramètres du réseau auquel l'ordinateur Macintosh est connecté.
- 6 Cliquez sur la touche Fermer dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.
 - Si le message [Ce service présente des modifications non enregistrées], cliquez sur [Appliquer].

Ajouter une imprimante

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].
- 2 Cliquez sur l'icône [Impression & Fax].
- 3 Cliquez sur [+] sur la fenêtre [Impression & Fax.]
- 4 Cliquez sur [IP] ou sur [IP Imprimante].
- 5 Sous [Protocole :], sélectionnez [Imprimante ligne Daemon - LPD].
- 6 Sous [Adresse :], entrez l'adresse IP pour la machine.

Le pilote d'imprimante correspondant à cette machine en cours d'identification par son adresse IP est automatiquement sélectionné.

 - Une fois le pilote d'imprimante sélectionné, passez à l'étape 8.
 - En cas de sélection d'un pilote d'imprimante incorrect, passez à l'étape 7.
- 7 Sélectionnez manuellement le pilote d'imprimante désiré.
 - En cas d'utilisation d'OS X 10.5, sélectionnez [Sélectionner un pilote à utiliser...] depuis [Imprimer avec :] et puis sélectionnez sur la liste le pilote d'imprimante du nom de modèle désiré.
 - En cas d'utilisation d'OS X 10.4, sélectionnez [GENERIC] depuis [Imprimer avec :] et puis sélectionnez sur la liste le pilote d'imprimante du nom de modèle désiré.

8 Cliquez sur [Ajouter].

Lorsque l'imprimante sélectionnée est enregistrée dans [Impression & Fax], la procédure d'installation est terminée.

→ Si la fenêtre [Options installables] apparaît, modifiez les paramètres des options selon les besoins. Pour plus de détails, voir page 9-5.

Référence

- Pour OS X 10.4, vous pouvez aussi ajouter une imprimante en cliquant sur [Ajouter] dans la fenêtre [Utilitaire Configuration de l'imprimante.]

Configuration des paramètres IPP

[Paramètre TCP/IP] pour la machine

Spécifiez l'adresse IP pour la machine.

[Paramètre IPP] pour la machine

Dans [Paramètre IPP] pour la machine, activez l'impression IPP.

**Pour info**

Pour plus de détails sur la spécification de l'adresse IP pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour plus de détails sur les [Réglages IPP] pour la machine, voir le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Configurer les paramètres TCP/IP de l'ordinateur

Configurez les paramètres TCP/IP pour l'ordinateur Macintosh connecté à l'imprimante.

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].
- 2 Cliquez sur l'icône [Réseau].
- 3 La fenêtre de configuration Ethernet apparaît.
 - Pour OS X 10.5, sélectionnez [Ethernet] et puis cliquez sur [Avancé...].
 - Pour OS X 10.4, sélectionnez [Ethernet intégré] et puis cliquez sur [Configurer...].
- 4 Cliquez sur l'onglet [TCP/IP].
- 5 Configurer les paramètres en englobant l'adresse IP et le masque de sous-réseau en fonction des paramètres du réseau auquel l'ordinateur Macintosh est connecté.
- 6 Cliquez sur la touche Fermer dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.
 - Si le message [Ce service présente des modifications non enregistrées], cliquez sur [Appliquer].

Ajouter une imprimante

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].
- 2 Cliquez sur l'icône [Impression & Fax].
- 3 Cliquez sur [+] sur la fenêtre [Impression & Fax.]
[Navigateur d'Imprimantes] apparaît.
- 4 Cliquez sur [IP] ou sur [IP Imprimante].
- 5 Sous [Protocole :], sélectionnez [Protocole d'impression Internet - IPP].

- 6** Sous [Adresse :], entrez l'adresse IP pour la machine. Sous [File :], entrez "ipp".
Le pilote d'imprimante correspondant à cette machine en cours d'identification par son adresse IP est automatiquement sélectionné.
- Une fois le pilote d'imprimante sélectionné, passez à l'étape 8.
 - En cas de sélection d'un pilote d'imprimante incorrect, passez à l'étape 7.
- 7** Sélectionnez manuellement le pilote d'imprimante désiré.
- En cas d'utilisation d'OS X 10.5, sélectionnez [Sélectionner un pilote à utiliser ...] depuis [Imprimer avec :] et puis sélectionnez sur la liste le pilote d'imprimante du nom de modèle désiré.
 - En cas d'utilisation d'OS X 10.4, sélectionnez [GENERIC] depuis [Imprimer avec :] et puis sélectionnez sur la liste le pilote d'imprimante du nom de modèle désiré.
- 8** Cliquez sur [Ajouter].
- Lorsque l'imprimante sélectionnée est enregistrée dans [Impression & Fax], la procédure d'installation est terminée.
- Si la fenêtre [Options installables] apparaît, modifiez les paramètres des options selon les besoins. Pour plus de détails, voir page 9-5.

Référence

- Pour OS X 10.4, vous pouvez aussi ajouter une imprimante en cliquant sur [Ajouter] dans la fenêtre [Utilitaire Configuration de l'imprimante].

5.1.3 Sélectionner et connecter une imprimante (OS X 10.2/10.3)

Sous OS X 10.2/10.3, l'imprimante peut être connectée à l'aide de Rendezvous, AppleTalk, LPR (LPD) ou IPP. Après avoir configuré le paramètre réseau pour la machine, la sélection de cette machine comme imprimante à utiliser dans [Utilitaire Configuration de l'imprimante] ou dans [Centre d'impression] active l'impression.

Configuration des paramètres Rendezvous

Configuration des [Réglages Bonjour] pour la machine

Activez Bonjour dans [Réglages Bonjour] et puis entrez le nom Bonjour.



Pour info

Pour de plus amples détails sur les [Réglages Bonjour] pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Ajouter une imprimante

- 1 Sélectionnez [Disque dur Macintosh] - [Applications] - [Utilitaires] où le pilote a été installé et double-cliquez ensuite sur [Utilitaire Configuration de l'imprimante] ou [Centre d'impression] pour l'ouvrir.
- 2 Quand la fenêtre [Vous n'avez pas d'imprimante disponible.] apparaît, cliquez sur [Ajouter]. Quand la [liste d'imprimantes] apparaît, cliquez sur [Ajouter].
 - Si des imprimantes disponibles ont déjà été spécifiées, la fenêtre [Vous n'avez pas d'imprimante disponible.] n'apparaît pas.
- 3 Sélectionnez [Rendez-vous] comme méthode de connexion.

Les imprimantes connectées sont détectées.

 - Si aucune imprimante n'est pas détectée, éteignez cette machine, puis rallumez-la. Dans ce cas, éteignez cette machine et attendez environ 10 secondes avant de la rallumer. Si vous allumez immédiatement votre imprimante après l'avoir éteinte, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement.
- 4 Dans la liste [Nom], sélectionnez le nom du modèle désiré.

Le pilote d'imprimante correspondant au nom d'imprimante sélectionné est automatiquement sélectionné.

 - Une fois le pilote d'imprimante sélectionné, passez à l'étape 6.
 - En cas de sélection d'un pilote d'imprimante incorrect, passez à l'étape 5.
- 5 Sélectionnez manuellement le pilote d'imprimante désiré.
 - A partir de [Modèle d'imprimante] sélectionnez [GENERIC] et sélectionnez ensuite le modèle désiré sur la liste des noms de modèles.
- 6 Cliquez sur [Ajouter].

Si l'imprimante sélectionnée est enregistrée dans la [Liste des imprimantes], cela indique que la procédure d'installation est terminée.

Configuration des paramètres AppleTalk

Configurer les [Paramètres AppleTalk] pour la machine

Activez AppleTalk dans [Paramètre AppleTalk] et puis entrez le nom de l'imprimante.

Pour info

Pour plus de détails sur les [paramètres AppleTalk] pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Configurer les paramètres AppleTalk pour l'ordinateur

Configurez les paramètres AppleTalk pour l'ordinateur Macintosh connecté à l'imprimante.

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].
- 2 Cliquez sur l'icône [Réseau].
- 3 A partir de [Afficher :], sélectionnez [Ethernet intégré].
- 4 Cliquez sur l'onglet [AppleTalk] puis cochez la case [Activer AppleTalk].
- 5 Cliquez sur la touche Fermer dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.
→ Si le message [Ce service possède des modifications non enregistrées ou Appliquer changements] de configuration apparaît, cliquez sur [Appliquer].

Ajouter une imprimante

- 1 Sélectionnez [Disque dur Macintosh] - [Applications] - [Utilitaires] où le pilote a été installé et double-cliquez ensuite sur [Utilitaire Configuration de l'imprimante] ou [Centre d'impression] pour l'ouvrir.
- 2 Quand la fenêtre [Vous n'avez pas d'imprimante disponible.] apparaît, cliquez sur [Ajouter]. Quand la liste d'imprimantes apparaît, cliquez sur [Ajouter].
→ Si des imprimantes disponibles ont déjà été spécifiées, la fenêtre [Vous n'avez pas d'imprimante disponible.] n'apparaît pas.
- 3 Sélectionnez [AppleTalk] pour la méthode de connexion et sélectionnez ensuite la zone à laquelle la machine est connectée.
Les imprimantes connectées sont détectées.
→ Si aucune imprimante n'est pas détectée, éteignez cette machine, puis rallumez-la.
Dans ce cas, éteignez cette machine et attendez environ 10 secondes avant de la rallumer. Si vous allumez immédiatement votre imprimante après l'avoir éteinte, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement.
- 4 Dans la liste [Nom], sélectionnez le nom du modèle désiré.
Le pilote d'imprimante correspondant au nom d'imprimante sélectionné est automatiquement sélectionné.
→ Une fois le pilote d'imprimante sélectionné, passez à l'étape 6.
→ En cas de sélection d'un pilote d'imprimante incorrect, passez à l'étape 5.
- 5 Sélectionnez manuellement le pilote d'imprimante désiré.
→ A partir de [Modèle d'imprimante] sélectionnez [GENERIC] et sélectionnez ensuite le modèle désiré sur la liste des noms de modèles.
- 6 Cliquez sur [Ajouter].
Si l'imprimante sélectionnée est enregistrée dans la [Liste des imprimantes], cela indique que la procédure d'installation est terminée.

Configuration des paramètres LPR

[Paramètre TCP/IP] pour la machine

Spécifiez l'adresse IP pour la machine.

[Paramètre LPD] pour l'imprimante

Avant d'utiliser l'impression LPR, activez l'impression LPD dans [Paramètre LPD] pour la machine.



Pour info

Pour plus de détails sur la spécification de l'adresse IP pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour plus de détails sur le [Paramètre LPD] pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Configurer les paramètres TCP/IP de l'ordinateur

Configurez les paramètres TCP/IP pour l'ordinateur Macintosh connecté à l'imprimante.

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].
- 2 Cliquez sur l'icône [Réseau].
- 3 A partir de [Afficher], sélectionnez [Ethernet intégré].
- 4 Cliquez sur l'onglet [TCP/IP].
- 5 Sélectionnez l'élément [Configurer :] configurez les paramètres comprenant l'adresse IP et le masque de sous-réseau en fonction des paramètres du réseau auquel l'ordinateur Macintosh est connecté.
- 6 Cliquez sur la touche Fermer dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.
 - Si le message [Ce service possède des modifications non enregistrées ou Appliquer changements de configuration apparaît], cliquez sur [Appliquer].

Ajouter une imprimante

- 1 Sélectionnez [Disque dur Macintosh] - [Applications] - [Utilitaires] où le pilote a été installé et double-cliquez ensuite sur [Utilitaire Configuration de l'imprimante] ou [Centre d'impression] pour l'ouvrir.
- 2 Quand la fenêtre [Vous n'avez pas d'imprimante disponible.] apparaît, cliquez sur [Ajouter]. Quand la liste d'imprimantes apparaît, cliquez sur [Ajouter].
 - Si des imprimantes disponibles ont déjà été spécifiées, la fenêtre [Vous n'avez pas d'imprimante disponible.] n'apparaît pas.
- 3 Sélectionnez [Impression IP] comme méthode de connexion.
- 4 Pour OS X 10.3, sélectionnez [LPD/LPR] pour [Type d'imprimante :].
- 5 Sous [Adresse d'imprimante :], entrez l'adresse IP pour la machine.
- 6 A partir de [Modèle d'imprimante] sélectionnez [GENERIC], sélectionnez le modèle désiré dans la liste des modèles et cliquez ensuite sur [Ajouter].

Si l'imprimante sélectionnée est enregistrée dans la [Liste des imprimantes], cela indique que la procédure d'installation est terminée.

Configuration des paramètres IPP

[Paramètre TCP/IP] pour la machine

Spécifiez l'adresse IP pour la machine.

[Paramètre IPP] pour la machine

Dans [Paramètre IPP] pour la machine, activez l'impression IPP.



Pour info

Pour plus de détails sur la spécification de l'adresse IP pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour plus de détails sur les [Réglages IPP] pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Configurer les paramètres TCP/IP de l'ordinateur

Configurez les paramètres TCP/IP pour l'ordinateur Macintosh connecté à l'imprimante.

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Préférences système...].
- 2 Cliquez sur l'icône [Réseau].
- 3 A partir de [Afficher], sélectionnez [Ethernet intégré].
- 4 Cliquez sur l'onglet [TCP/IP].
- 5 Sélectionnez l'élément [Configurer :] configurez les paramètres comprenant l'adresse IP et le masque de sous-réseau en fonction des paramètres du réseau auquel l'ordinateur Macintosh est connecté.
- 6 Cliquez sur la touche Fermer dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.
 - Si le message [Ce service possède des modifications non enregistrées ou Appliquer changements de configuration] apparaît, cliquez sur [Appliquer].

Ajouter une imprimante

- 1 Sélectionnez [Disque dur Macintosh] - [Applications] - [Utilitaires] où le pilote a été installé et double-cliquez ensuite sur [Utilitaire Configuration de l'imprimante] ou [Centre d'impression] pour l'ouvrir.
- 2 Quand la fenêtre [Vous n'avez pas d'imprimante disponible.] apparaît, cliquez sur [Ajouter]. Quand la liste d'imprimantes apparaît, cliquez sur [Ajouter].
 - Si des imprimantes disponibles ont déjà été spécifiées, la fenêtre [Vous n'avez pas d'imprimante disponible.] n'apparaît pas.
- 3 Sélectionnez [Impression IP] comme méthode de connexion.
- 4 Pour OS X 10.3, sélectionnez [Protocole d'impression Internet - IPP] pour [Type d'imprimante :].
- 5 Sous [Adresse d'imprimante :], entrez l'adresse IP pour la machine.
 - Laissez le champ [Nom de file :] vierge.
- 6 A partir de [Modèle d'imprimante] sélectionnez [GENERIC], sélectionnez le modèle désiré dans la liste des modèles et cliquez ensuite sur [Ajouter].

Si l'imprimante sélectionnée est enregistrée dans la [Liste des imprimantes], cela indique que la procédure d'installation est terminée.

5.2 Mac OS 9.2

5.2.1 Installation du pilote d'imprimante

Une fois connectée, cette machine peut être utilisée comme imprimante en sélectionnant une imprimante PostScript et en spécifiant le "fichier de description d'imprimante (PPD)".

Commencez par copier le "fichier de description d'imprimante (PPD)" sur l'ordinateur.

- 1 Insérez le DVD-ROM contenant le pilote d'imprimante pour Macintosh dans le lecteur de DVD de l'ordinateur.
- 2 Sur le DVD-ROM, ouvrez le dossier qui contient le pilote d'imprimante désiré.
→ Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser.
- 3 Sélectionnez le fichier PPD "36C-1UVxxx.ppd" et le copiez vers [Disque dur Macintosh] - [Dossier système] - [Extension] - [Descriptions imprimante] sur l'ordinateur.

L'installation du pilote d'imprimante est terminée.

5.2.2 Sélectionner et connecter une imprimante

Sous OS 9, l'imprimante peut être connectée via AppleTalk ou LPR (LPD).

Configurez les paramètres réseau pour la machine, puis sélectionnez l'imprimante.

Configuration des paramètres AppleTalk

Configurer les [paramètres AppleTalk] pour la machine

Activez AppleTalk dans [Paramètre AppleTalk] et puis entrez le nom de l'imprimante.



Pour info

Pour plus de détails sur les [paramètres AppleTalk] pour la machine, voir le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Configurer les paramètres AppleTalk pour l'ordinateur

Configurez les paramètres AppleTalk pour l'ordinateur Macintosh connecté à l'imprimante.

- 1 Dans le [Menu Apple], sélectionnez [Panneau de configuration] - [AppleTalk].
- 2 Depuis [Connecter via :], sélectionnez [Ethernet].
- 3 Cliquez sur la touche Fermer dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.
→ Quand le message [Enregistrer changements pour la configuration actuelle ?] apparaît, cliquez sur [Enregistrer].

Sélectionner une imprimante

- 1 Dans le [Menu Apple] sélectionnez [Sélecteur].
- 2 Assurez-vous que [AppleTalk] est réglé sur [Activé] et cliquez ensuite sur l'icône "LaserWriter".
- 3 Depuis la liste [Sélectionner une imprimante PostScript :] cliquez sur le nom de modèle désiré et cliquez ensuite sur [Créer].

La fenêtre permettant de sélectionner un fichier de description d'imprimante PostScript (PPD) apparaît.

- Si un autre fichier PPD a déjà été sélectionné, cliquez sur [Configurer...] à l'étape 3 et cliquez ensuite sur [Sélectionner PPD...] depuis la fenêtre déjà affichée.

- 4 Cliquez sur le fichier PPD approprié et cliquez ensuite sur [Sélectionner] (ou [Ouvrir]).
Lorsque l'imprimante sélectionnée est enregistrée dans le [Sélecteur], la procédure d'installation est terminée.
 - Si la fenêtre affichant les options installables apparaît, modifiez les paramètres des options selon les besoins. Allez à l'étape 5.
 - Si la fenêtre [Sélecteur] apparaît, passez à l'étape 7.
- 5 Spécifiez les options installées dans la machine.
- 6 Cliquez sur [OK].
La fenêtre [Sélecteur] réapparaît.
- 7 Fermez la fenêtre [Sélecteur].

Configuration des paramètres LPR

[Paramètre TCP/IP] pour la machine

Spécifiez l'adresse IP pour la machine.

[Paramètre LPD] pour l'imprimante

Avant d'utiliser l'impression LPR, activez l'impression LPD dans [Paramètre LPD] pour la machine.



Pour info

Pour plus de détails sur la spécification de l'adresse IP pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Pour plus de détails sur le [Paramètre LPD] pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Configurer les paramètres TCP/IP de l'ordinateur

Configurez les paramètres TCP/IP pour l'ordinateur Macintosh connecté à l'imprimante.

- 1 Dans le [menu Apple], sélectionner [Panneau de configuration] - [TCP/IP].
- 2 Depuis [Connecter via :], sélectionnez [Ethernet].
- 3 Sélectionnez l'élément [Configurer :] configurez les paramètres comprenant l'adresse IP et le masque de sous-réseau en fonction des paramètres du réseau auquel l'ordinateur Macintosh est connecté.
- 4 Cliquez sur la touche Fermer dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.
 - Quand le message [Enregistrer changements pour la configuration actuelle ?] apparaît, cliquez sur [Enregistrer].

Ajouter une imprimante

- 1 Sélectionnez [Disque dur Macintosh] - [Applications (Mac OS 9)] - [Utilitaires] et puis double-cliquez sur [Desktop Printer Utility] pour l'ouvrir.
La fenêtre [Nouvelle imprimante de bureau] apparaît.
- 2 Sous [impression :], sélectionnez [LaserWriter].
- 3 Dans [Créer imprimante de bureau], sélectionnez [Imprimante (LPR)].
La fenêtre [Sans titre] apparaît.
- 4 Sous [PostScript™ fichier de description d'imprimante (PPD)], cliquez sur [Changer...].
La fenêtre permettant de sélectionner un fichier de description d'imprimante PostScript (PPD) apparaît.
- 5 Cliquez sur le fichier PPD approprié et cliquez ensuite sur [Sélectionner].
La fenêtre [Sans titre] réapparaît.

- 6 Cliquez sur [Changer...] pour [Sélection imprimante LPR].
La fenêtre permettant d'entrer l'adresse IP apparaît.
- 7 Sous [Adresse Imprimante :], entrez l'adresse IP de la machine et cliquez ensuite sur [OK].
La fenêtre [Sans titre] réapparaît.
- 8 Cliquez sur [Créer...].
La fenêtre permettant d'enregistrer les réglages apparaît.
- 9 Entrez les données pour [Enregistrer l'imprimante de bureau sous] et puis cliquez sur [Enregistrer].
Une icône correspondant à l'imprimante LPR est créée sur le bureau.



6

Installation en cas d'utilisation de NetWare

6 Installation en cas d'utilisation de NetWare

Ce chapitre décrit les réglages nécessaires en cas d'utilisation de NetWare ainsi que la procédure d'installation des pilotes d'imprimante pour le client Windows.

6.1 NetWare

6.1.1 Paramètres réseau

Sur l'écran [Paramètre NetWare] pour la machine, spécifiez [Réglage IPX] et [Mode d'impression NetWare].



Pour info

Pour plus de détails sur les Réglages NetWare pour la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

6.1.2 Configuration du client Windows

Pour le client Windows qui utilise une imprimante, installez le pilote d'imprimante via l'[Assistant Ajout d'imprimante].

- ✓ L'autorité d'administrateur est requise pour l'installation.
- 1** Insérez le DVD contenant le pilote d'imprimante pour Windows dans le lecteur de DVD-ROM de l'ordinateur.
- 2** Ouvrez la fenêtre [Imprimantes] ou la fenêtre [Imprimantes et Télécopieurs].
- 3** Exécutez [Ajouter une imprimante] ou [Ajout d'imprimante].
L'[assistant Ajout d'imprimante] démarre.
- 4** Aux paramètres de port, parcourez le réseau et définissez le nom de la file d'attente créée (ou le nom d'imprimante NDPS).
- 5** Depuis la liste des modèles d'imprimantes, spécifiez le dossier désiré du DVD-ROM qui contient le pilote d'imprimante.
 - Sélectionnez un dossier en fonction du pilote d'imprimante du système d'exploitation et de la langue à utiliser.
Pilotes d'imprimante sélectionnables :
Windows 2000/XP/Server 2003 : pilote PCL, pilote PS
Windows Vista/Server 2008 : pilote PCL, pilote PS, pilote XPS
Windows NT4.0 : pilote PCL
- 6** Suivez les instructions aux pages suivantes pour achever l'installation.

7

**Désinstaller le pilote
d'imprimante**

7 Désinstaller le pilote d'imprimante

Ce chapitre décrit la procédure de désinstallation du pilote d'imprimante.

7.1 Windows

Si vous devez supprimer le pilote d'imprimante, par exemple en cas de réinstallation nécessaire du pilote d'imprimante, supprimez le pilote en suivant la procédure suivante.

- 1 Ouvrez la fenêtre [Imprimantes] ou la fenêtre [Imprimantes et Télécopieurs].
- 2 Sélectionnez l'icône de l'imprimante à désinstaller.
- 3 Appuyez sur la touche [Suppr] de l'ordinateur pour désinstaller le pilote d'imprimante.
- 4 A partir de maintenant, suivez les instructions sur les pages suivantes.
Une fois que le pilote d'imprimante a été supprimé, l'icône disparaît de la fenêtre [Imprimantes] ou de la fenêtre [Imprimantes et Télécopieurs].
Sous Windows NT 4.0, la procédure de désinstallation est alors terminée. Allez à l'étape 10.
Sous Windows 2000/XP/Vista/Server 2003/Server 2008, continuez à désinstaller le pilote d'imprimante des propriétés du serveur.
- 5 Ouvrez [Propriétés du serveur].
 - Sous Windows Vista/Server 2008, effectuez un clic droit sur une zone vide de la fenêtre [Imprimantes], cliquez sur [Exécuter comme administrateur] - [Propriétés du serveur].
 - Sous Windows 2000/XP/Server 2003, cliquez sur le menu [Fichier] et ensuite sur [Propriétés du serveur].
 - Si la fenêtre [Contrôle de compte d'utilisateur] apparaît, cliquez sur [Continuer].
- 6 Cliquez sur l'onglet [Pilote].
- 7 Sélectionnez le pilote d'imprimante à supprimer dans la liste [Pilotes d'imprimante installés :] et puis cliquez sur [Supprimer...].
 - Sous Windows Vista/Server 2008, allez à l'étape 8.
 - Sous Windows 2000/XP/Server 2003, allez à l'étape 9.
- 8 Dans la boîte de dialogue de confirmation des éléments à supprimer, sélectionnez [Supprimer le pilote et le package de pilotes.] et puis cliquez sur [OK].
- 9 Dans la boîte de dialogue vous demandant si vous voulez effectivement supprimer l'imprimante, cliquez sur [Oui].
 - Sous Windows Vista/Server 2008, la boîte de dialogue réapparaît pour vous demander si vous êtes vraiment sûr. Cliquez sur [Désinstaller].
- 10 Fermez toutes les fenêtres ouvertes et redémarrez l'ordinateur.
 - Cette manoeuvre est nécessaire.La suppression du pilote d'imprimante est terminée.

Référence

- Sous Windows 2000/XP/Server 2003, même si le pilote d'imprimante est supprimé à l'aide de la méthode précédente, le fichier d'informations du modèle restera sur l'ordinateur. Pour cette raison, en cas de réinstallation de la même version du pilote d'imprimante, il n'est pas possible de réinstaller le pilote. Dans ce cas, supprimez aussi les fichiers suivants.
- Vérifier le dossier "C:\WINDOWS\system32\spool\drivers\w32x86" (dossier "C:\WINDOWS\system32\spool\drivers\x64" dans le système x64 et dossier "C:\WINNT\system32\spool\drivers\w32x86" dans Windows 2000), et s'il y a un dossier (fichier décrit dans "oem*.inf" affiché en dessous dans Windows 2000) du modèle correspondant, supprimez-le. Toutefois, si plusieurs pilotes ont été installés, y compris les pilotes PCL, PostScript et le pilote fax, les informations modèles de tous les pilotes sont supprimées. Pour laisser les pilotes autres que le pilote fax, ne supprimez pas le dossier.
- Dans le dossier "C:\WINDOWS\inf" (fichier "C:\WINNT\inf" dans Windows 2000), supprimez "oem*.inf" et "oem*.PNF" ("*" dans le nom du fichier indique un nombre qui varie selon l'environnement de l'ordinateur).
Avant de supprimer les fichiers, ouvrez le fichier inf et vérifiez le nom de modèle décrit dans les dernières lignes pour confirmer qu'il s'agit bien du fichier pour le modèle correspondant. Le fichier PNF porte le même nombre que le fichier inf.
- Sous Windows Vista/Server 2008, cette opération n'est pas nécessaire si vous avez sélectionné [Supprimer le pilote et le package de pilotes.].

7.2 Macintosh

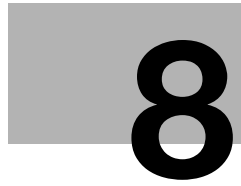
Si vous devez supprimer le pilote d'imprimante, par exemple en cas de réinstallation nécessaire du pilote d'imprimante, supprimez le pilote en suivant la procédure suivante.

7.2.1 Pour Mac OS X

- 1 Ouvrez la fenêtre [Impression & Fax] (ou [Utilitaire Configuration d'imprimante]/[Centre d'impression]).
 - La fenêtre [Impression & Fax] s'ouvre depuis le menu [Préférences Système] du [menu Apple] (OS X 10.3/10.4/10.5).
 - La fenêtre [Utilitaire Configuration d'imprimante]/[Centre d'impression] peut être ouverte depuis [Disque dur Macintosh] - [Applications] - [Utilitaires] (OS X 10.2/10.3/10.4).
- 2 Sélectionnez le nom de l'imprimante à supprimer et cliquez ensuite sur [-] (ou sur [Supprimer]).
L'imprimante sélectionnée est supprimée.
- 3 Fermez la fenêtre [Impression & Fax] (ou [Utilitaire Configuration d'imprimante]/[Centre d'impression]).
- 4 Faites glisser les fichiers suivants qui se trouvent dans [Disque dur Macintosh] - [Librairie] - [Imprimantes] - [PPD] - [Contenu] - [Ressources] ([Ressources] - [en.lproj] pour OS X 10.2/10.3/10.4) sur l'icône [Corbeille].
 - [GENERIC36C-1.gz]
 - [GENERIC28C-1.gz]
 - [GENERIC22C-1.gz]
- 5 Supprimez les fichiers inutiles dans [Librairie] - [Imprimantes].
 - Faites glisser le dossier [36C-1] qui se trouve dans [Librairie] - [Imprimantes] - [GENERIC] sur l'icône [Corbeille].
 - En outre, pour Mac OS X 10.2, faites glisser tous les dossiers [36C-1] qui se trouvent dans [Librairie] - [Imprimantes] - [Plugins PPD] sur l'icône [Corbeille].
- 6 Redémarrez l'ordinateur.
La suppression du pilote d'imprimante est terminée.

7.2.2 Pour Mac OS 9.2

- 1 Faites glisser l'icône de l'imprimante située sur le bureau pour la déposer sur l'icône de la [Corbeille].
- 2 Faites glisser le fichier PPD "36C-1UVxxx.ppd" qui se trouve dans [Disque dur Macintosh] - [Dossier système] - [Extension] - [Descriptions d'imprimantes] sur l'icône [Corbeille].
Les fichiers associés au pilote d'imprimante sont supprimés.
- 3 Redémarrez l'ordinateur.
La suppression du pilote d'imprimante est terminée.



**Fonction d'impression des
pilotes PCL/PS/XPS pour
Windows**

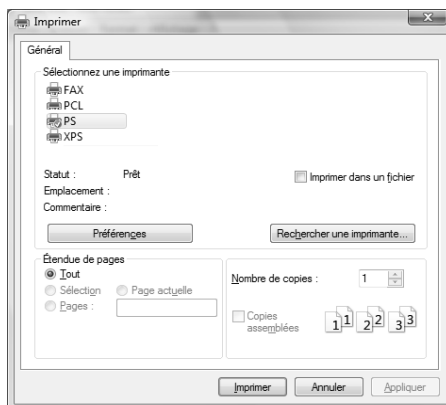
8 Fonction d'impression des pilotes PCL/PS/XPS pour Windows

Ce chapitre décrit les fonctions des pilotes d'imprimante PCL/PS/XPS pour Windows.

8.1 Opérations Impression

Les travaux d'impression sont spécifiés depuis le logiciel d'application.

- 1 Ouvrez les données dans l'application et cliquez sur [Fichier]. Puis cliquez sur [Imprimer] dans le menu [Impression].
 - Si le menu n'est pas disponible, cliquez sur la touche [Impression].
- 2 Vérifiez que le nom de l'imprimante est bien sélectionné dans [Nom d'imprimante] (ou [Sélectionnez une imprimante]).
 - Si l'imprimante n'est pas sélectionnée, cliquez pour sélectionner l'imprimante.
 - La boîte de dialogue [Impression] varie en fonction de l'application.



- 3 Spécifiez l'étendue des pages et le nombre d'exemplaires à imprimer.
- 4 Cliquez sur [Propriétés] (ou sur [Préférences]) pour modifier les réglages du pilote selon vos besoins.
 - Cliquez sur [Propriétés] ou [Préférences] dans la fenêtre [Impression] pour afficher la page [Préférences d'impression] du pilote d'imprimante vous permettant de configurer diverses fonctions. Pour plus de détails, voir page 8-9.
 - Les [Préférences d'impression] du pilote d'imprimante modifiés dans la fenêtre [Impression] ne sont pas enregistrés et les réglages originaux sont rétablis au moment de quitter l'application.
- 5 Cliquez sur [Impression].

L'impression est exécutée et le témoin de données de la machine clignote.

 - Si [Impression Sécurisée seulem.] est réglé sur [On] dans [Option Périphérique] de l'onglet [Configurer], la fenêtre [Impression sécurisée] apparaît. Allez à l'étape 6.

6 Entrez l'ID et le mot de passe du document et cliquez ensuite sur [OK].

Les données sont envoyées et enregistrées dans [Boîte utilisateur Document sécurisé] de cette machine.



Pour info

Pour plus de détails sur l'onglet [Configurer], voir page 8-5.

Pour plus de détails sur l'impression sécurisée, voir page 11-6.

8.2 Réglages par défaut du pilote d'imprimante

Une fois le pilote d'imprimante installé, vous devez changer les conditions d'initialisation, comme les options, les fonctions Authentification utilisateur et Compte département et activer les fonctions de la machine depuis la fenêtre [Préférences d'impression] du pilote d'imprimante.

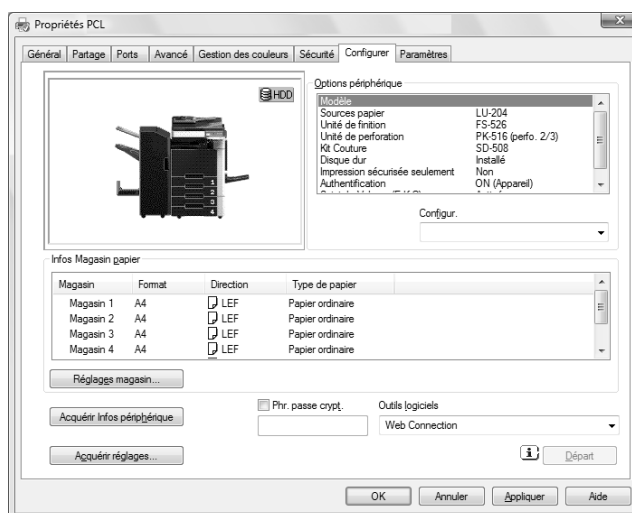
REMARQUE

Si le nom de modèle, les options installées, les fonctions Authentification utilisateur et Compte département pour la machine ne sont spécifiées sur l'onglet [Configurer] il est impossible d'utiliser les fonctions en option depuis la fenêtre [Préférences d'impression] du pilote d'imprimante. N'oubliez pas de configurer les paramètres des options installées.

8.2.1 Affichage de la fenêtre Propriétés

- 1 Ouvrez la fenêtre [Imprimantes] ou la fenêtre [Imprimantes et Télécopieurs].
 - Sous Windows Vista/Server 2008, cliquez sur [Démarrer], ouvrir le [Panneau de configuration] et puis cliquez sur [Imprimantes] dans [Matériel et son]. Si le [Panneau de configuration] est affiché en vue classique, double-cliquez sur [Imprimantes].
 - Sous Windows XP/Server 2003, cliquez sur [Démarrer] puis sur [Imprimantes et télécopieurs].
 - Sous Windows XP/Server 2003, si [Imprimantes et télécopieurs] ne s'affiche pas au menu [Démarrer], ouvrez le [Panneau de configuration] depuis le menu [Démarrer], sélectionnez [Imprimantes et autres matériels], puis [Imprimante et télécopieurs]. Si le [Panneau de configuration] est affiché en vue classique, double-cliquez sur [Imprimantes].
 - Sous Windows NT 2000/NT 4.0, cliquez sur [Démarrer] puis sélectionnez [Paramètres] et [Imprimantes].
- 2 Effectuez un clic droit sur l'icône de l'imprimante installée et cliquez sur [Propriétés].

8.2.2 Onglet Configurer



Spécifiez le nom de modèle utilisé et la présence ou l'absence des options installées, les fonctions Authentification utilisateur et Compte département et autorisez ensuite le pilote d'imprimante à utiliser les fonctions de la machine.

Nom de la rubrique	Fonctions
[Options périphérique]	Configurez le nom de modèle de la machine et l'état des options d'imprimantes installées et de l'authentification Utilisateur et du compte département. Spécifiez l'état de chaque élément dans la case [Configurer].
[Infos Magasin papier]	Affiche le type de papier assigné à chaque magasin papier. Cliquez sur [Réglage Magasin...] pour configurer les réglages pour chaque magasin papier.
[Acquérir Infos périphérique]	Cliquez sur ce bouton pour communiquer avec la machine et charger l'état des options installées.

Nom de la rubrique	Fonctions
[Acquérir Réglages...]	Cliquez sur ce bouton pour configurer les conditions telles que la destination quand vous exécutez [Acquérir des Infos périphérique].
[Phr.-passe crypt.]	Toute chaîne de texte utilisée pour crypter la communication avec cette machine. Si la phrase-code de cryptage pour la machine a été modifiée de [Utiliser Régl. Usine] en [Personnalisé], entrez la même phrase-code de cryptage que pour la machine. Une clé de cryptage correspondant au texte saisi est automatiquement créée et utilisée pour communiquer avec la machine.
[Outils logiciels]	Vous permet de lancer les outils logiciels tels que Web Connection .

Référence

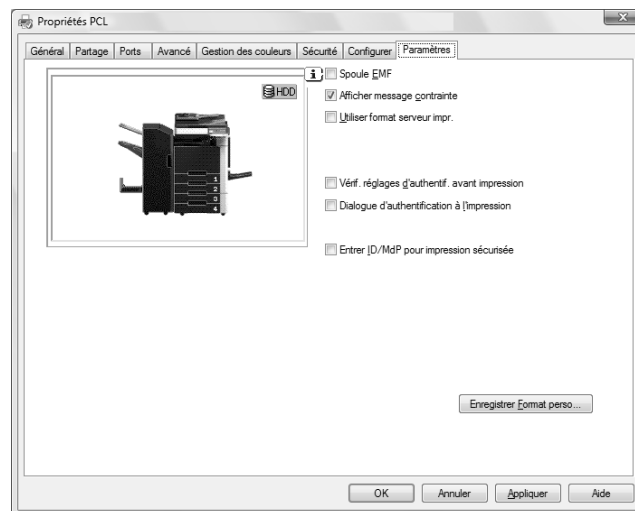
- Veillez à sélectionner un modèle et les options dans [Options périphérique].
- Si [Impression Sécurisée seulem.] est réglé sur [ON] dans [Options Périphérique], seules les tâches d'impression sécurisée sont autorisées. Pour plus de détails sur l'impression sécurisée, voir page 11-6.
- Dans [Phr.-passe crypt.] entrez la phrase-code de cryptage qui coïncide avec celle configurée dans [Réglage Cryptage Mot de passe Pilote] de la machine.
- La fonction de [Acquérir Infos Périphérique] est uniquement disponible si votre ordinateur est connecté à la machine et qu'il peut communiquer avec elle.
- Pour utiliser [Acquérir Infos Périphérique] dans les [Réglages Administrateur] de cette machine, réglez [Connexion système] - [Réglages OpenAPI] - [Authentification] sur [OFF]. Pour plus de détails, voir page 12-57.



Pour info

Pour plus de détails sur l'autorisation de l'utilisateur à spécifier [Phr.-passe crypt.], voir page 11-35.

8.2.3 Onglet Configuration



L'onglet Configuration vous permet de changer les réglages par défaut concernant l'affichage des messages de confirmation ou la fenêtre de saisie des paramètres d'authentification.

Nom de la rubrique	Fonctions
[Spoule EMF]	Cochez cette case si un spoule de métafichiers (EMF) est nécessaire pour une utilisation dans son propre environnement système.
[Afficher message contrainte]	Cochez cette case pour afficher le message quand des fonctions ne pouvant pas être configurées simultanément sont activées pour le pilote d'imprimante.
[Utiliser format serveur impr.]	Cochez cette case pour utiliser les formats ajoutés dans la boîte de dialogue [Propriétés du serveur] de la fenêtre Imprimantes.

Nom de la rubrique	Fonctions
[Vérif. réglages d'authentif. avant impression]	Cochez cette case pour vérifier les réglages d'authentification de la machine avant d'imprimer et afficher un message s'ils ne sont pas satisfaits.
[Dialogue d'authentification à l'impression]	Cochez cette case pour afficher la boîte de dialogue [Authentification utilisateur/Compte Département] en cas de spécification de l'impression avec invite de saisie du nom d'utilisateur et du nom de compte.
[Entrer ID/MdP pour exécutez l'impression sécurisée]	Cochez cette case pour afficher la boîte de dialogue [Impression Sécurisée] d'invite de saisie d'un ID et d'un mot de passe en mode d'impression sécurisée.
[Enregistrer forma perso...]	Cliquez sur ce bouton pour enregistrer les formats personnalisés de papier.

Référence

- [Spoule EMF] et [Enregistrer Format perso...] sont des fonctions uniquement disponibles pour le pilote PCL.
- Pour utiliser la fonction Spoule EMF avec un pilote PS/XPS, sélectionnez [Activer fonctions d'impression avancées] de l'onglet [Avancé] pour activer le spoule EMF.

8.2.4 Enregistrer les réglages par défaut

Les paramètres spécifiés pour les fonctions de la machine configurées en cours d'impression ne s'appliquent que pendant l'utilisation de l'application. Quand vous quittez l'application, les paramètres par défaut sont réactivés.

Pour enregistrer les paramètres, modifiez les paramètres de base du pilote d'imprimante (paramètres par défaut).

- 1 Ouvrez la fenêtre [Imprimantes] ou la fenêtre [Imprimantes et Télécopieurs].
 - Sous Windows Vista/Server 2008, cliquez sur [Démarrer], ouvrez le [Panneau de configuration] et puis cliquez sur [Imprimantes] dans [Matériel et son]. Si le [Panneau de configuration] est affiché en vue classique, double-cliquez sur [Imprimantes].
 - Sous Windows XP/Server 2003, cliquez sur [Démarrer] puis sur [Imprimantes et télécopieurs].
 - Sous Windows XP/Server 2003, si [Imprimantes et télécopieurs] ne s'affiche pas au menu [Démarrer], ouvrez le [Panneau de configuration] depuis le menu [Démarrer], sélectionnez [Imprimantes et autres matériels], puis [Imprimante et télécopieurs]. Si le [Panneau de configuration] est affiché en vue classique, double-cliquez sur [Imprimantes].
 - Sous Windows NT 2000/NT 4.0, cliquez sur [Démarrer] puis sélectionnez [Paramètres] et [Imprimantes].
- 2 Faites un clic-droit sur l'icône de l'imprimante installée et cliquez sur [Préférences d'impression...].
 - Sous Windows NT 4.0, effectuez un clic droit sur l'icône de l'imprimante installée et cliquez ensuite sur [Paramètres par défaut du document...].

La boîte de dialogue [Préférences d'affichage] de l'imprimante apparaît.
- 3 Modifiez les paramètres de la fonction et cliquez ensuite sur [OK] pour quitter la fonction.

Les paramètres modifiés ne s'appliquent sur si l'imprimante est utilisée par toutes les applications logicielles.



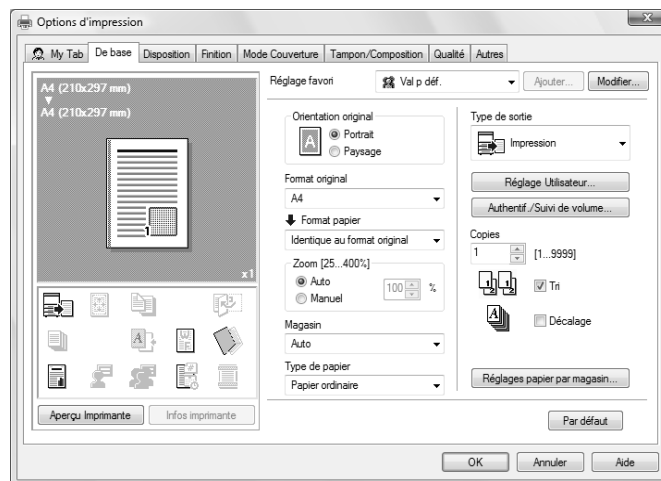
Pour info

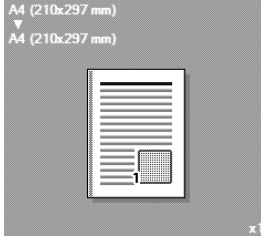

Pour plus de détails sur la fonction et les paramètres du pilote d'imprimante, voir page 8-9.

Le pilote d'imprimante offre la possibilité d'enregistrer le paramètre en tant que [Réglage favori]. Pour plus de détails, voir page 8-8.

8.3 Paramètres communs

Cette section décrit les réglages et les touches communs à tous les onglets.



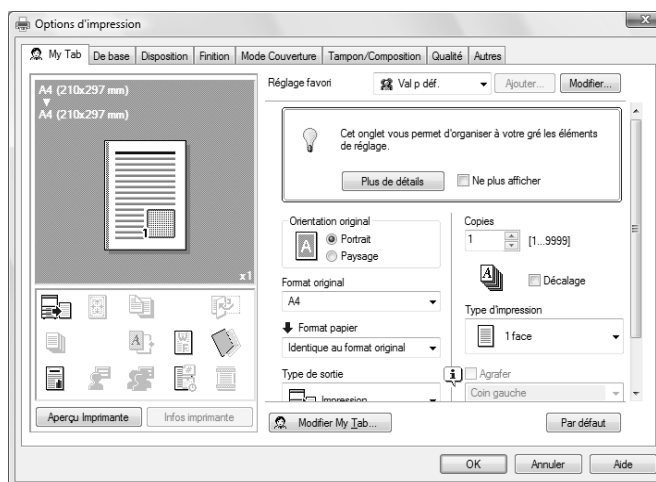
Nom de la rubrique	Fonctions
[OK]	Cliquez sur cette touche pour activer les paramètres modifiés et fermer la fenêtre des propriétés.
[Annuler]	Cliquez sur cette touche pour désactiver (annuler) les paramètres modifiés et fermer la fenêtre des propriétés.
[Aide]	Cliquez sur cette touche pour afficher l'Aide pour les éléments de la fenêtre active.
[Ajouter...] (réglage favori)	Cliquez sur cette touche pour enregistrer les réglages actuels afin de pouvoir les rappeler plus tard.
[Modifier...] (réglage favori)	Cliquez sur cette touche pour modifier les réglages enregistrés.
[Par défaut]	Cliquez sur cette touche pour restaurer les réglages par défaut.
Aperçu	<p>Sélectionner [Aperçu Mise en page] affiche la mise en page modèle en fonction des réglages actuels afin de pouvoir contrôler l'image de la page. Sélectionner [Aperçu Imprimante] affiche une image de l'imprimante montrant les options installées sur la machine, comme les magasins papier.</p> <p>Papier :</p>  <p>Imprimante :</p> 
[Infos imprimante]	Cliquez sur cette touche pour démarrer Web Connection et vérifier les informations de l'imprimante. Cette touche n'est activée que si votre ordinateur peut communiquer avec cette machine.

8.4 Détails des paramètres

La fenêtre des Options d'impression permet de configurer les fonctions du pilote d'imprimante. Cliquez sur [Propriétés] (ou [Préférences]) dans la boîte de dialogue Impression ou effectuez un clic droit sur l'icône de l'imprimante dans la fenêtre [Imprimantes] ou [Imprimantes et Télécopieurs] puis spécifier [Préférences d'impression...] ([Paramètres de document par défaut...] pour Windows NT 4.0) pour l'ouvrir.

8.4.1 My Tab

My Tab vous permet de personnaliser le contenu affiché. L'enregistrement de fonctions de réglage fréquemment utilisées dans My Tab facilite l'utilisation du pilote d'imprimante et vous permet de modifier différents paramètres à partir d'une seule fenêtre.



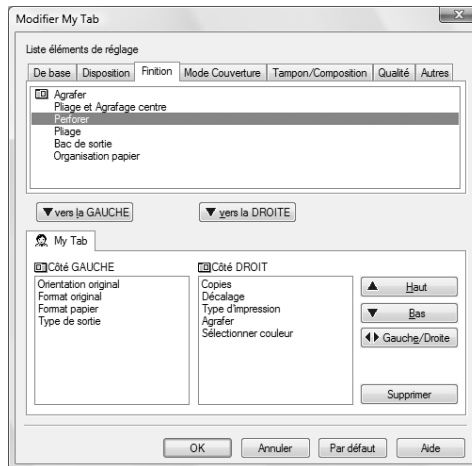
Nom Fonction	Option	Description
[Plus de détails]	–	Cliquez sur cette touche pour afficher l'Aide de My Tab.
[Ne plus afficher]	OUI/NON	Cochez cette case pour masquer le champ de commentaire contenant [Plus de détails] à partir de la prochaine fois.
[Modifier My Tab...]	–	Cliquez sur cette touche pour enregistrer ou supprimer les fonctions affichées sur My Tab. Pour plus de détails, voir page 8-10.

Référence

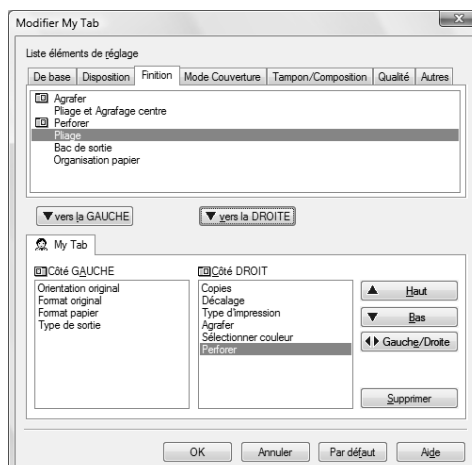
- Les éléments autres que ceux ci-dessus sont personnalisés sur [Modifier My Tab...] et le contenu spécifique affiché varie en fonction du contenu enregistré.

[Modifier My Tab]

- 1 Sur [My Tab] cliquez sur [Modifier My Tab...].
- 2 Sélectionnez la fonction que vous voulez enregistrer sur [My Tab] et cliquez ensuite sur [vers la GAUCHE] ou [vers la DROITE].
 - Sélectionnez la fonction désirée parmi celles figurant sur les onglets correspondants sur la [Liste des éléments de réglage].
 - Cliquez sur [vers la GAUCHE] pour placer la fonction sélectionnée sur le côté gauche de [My Tab] et de manière similaire, cliquez sur [vers la DROITE] pour placer l'élément sur le côté droit de [My Tab].
 - Sur la gauche des fonctions actuellement enregistrées sur [My Tab], apparaissent les icônes indiquant le [côté GAUCHE]/[côté DROIT].



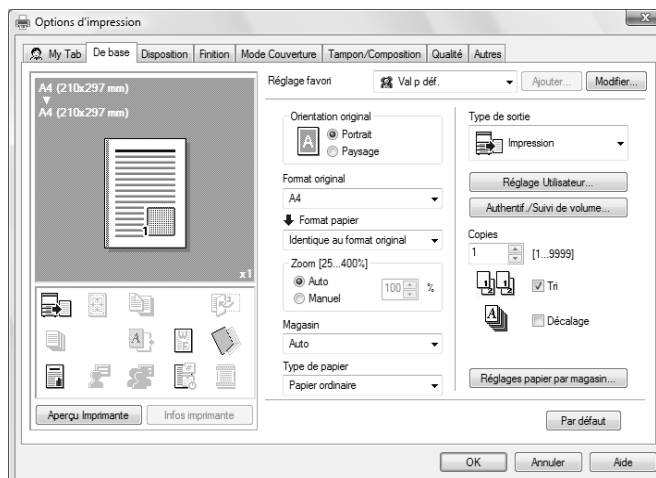
- 3 Ci-après est décrit comment modifier la mise en page des fonctions enregistrées.
 - Sélectionnez la fonction dont vous voulez modifier la position et cliquez sur [Haut], [Bas], [Gauche/Droite], selon vos besoins.
 - Pour supprimer une fonction sur [My Tab], sélectionnez la fonction que vous voulez supprimer et cliquez ensuite sur [Supprimer].



- 4 Cliquez sur [OK].

8.4.2 Onglet [base]

L'onglet Base vous permet de configurer les fonctions d'impression de base telles que le format et le type du papier ainsi que la méthode de sortie.



Nom Fonction	Option	Description
[Orientation original]	Portrait, Paysage	Sélectionnez l'orientation de l'original.
[Format orig.]	Les formats papier enregistrés comme formats papier standard et formats personnalisés	Sélectionnez le format papier de l'original.
	Personnal.	Enregistrer formats personnalisés.
[Format papier]	Les formats papier enregistrés comme formats papier standard et formats personnalisés utilisables avec la machine	Spécifiez le format du papier de sortie. [S'il est différent du format original et que le zoom est réglé sur Auto, l'image de sortie sera agrandie ou réduite pour s'adapter au format.]
	Personnal.	Enregistrer formats personnalisés.
[Zoom]	25 à 400%	Sélectionnez un taux d'agrandissement ou de réduction.
[Magasin Papier]	Auto, Magasin 1 à Magasin 4, Gde Capac., Introduceur manuel	Sélectionnez un magasin papier à utiliser. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.
[Type de papier]	Type de papier disponibles pour la machine	Sélectionnez un type de papier à utiliser pour l'impression. Il ne peut être modifié que si Magasin papier est réglé sur [Auto]. Si Magasin Papier n'est pas réglé sur [Auto], les types de papier enregistrés dans [Réglages papier par magasin] sont disponibles.

Nom Fonction	Option	Description
[Type de sortie]	[Impression]	Sélectionnez cette option pour imprimer immédiatement.
	[Impression Sécurisée]	Sélectionnez cette option pour enregistrer le document à imprimer dans [Boîte Utilisateur Document sécurisé] de la machine. Pour imprimer, il faut entrer le [nom d'utilisateur] et le [mot de passe] depuis le panneau de contrôle de la machine. Sélectionnez cette option pour imprimer des documents hautement confidentiels.
	[Enreg. dans Boîte utilisateur]	Sélectionnez cette option pour enregistrer le document à imprimer dans une Boîte Utilisateur de la machine.
	[Enr. ds Boîte, impr.]	Sélectionnez cette option pour enregistrer le document dans une boîte et l'imprimer simultanément.
	[Impression épreuve]	Après l'impression d'un exemplaire du document, la machine s'arrête provisoirement d'imprimer. Sélectionnez cette option pour éviter d'imprimer incorrectement un grand nombre de pages.
	[ID & Imprimer]	Sélectionnez cette option pour enregistrer le document à imprimer dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] de la machine. Lors de l'impression, il faut s'authentifier via le panneau de contrôle de la machine.
[Régl.Utilisateur...]	–	Spécifiez l'identifiant (ID) et le mot de passe ou le nom de fichier et le numéro de boîte lors de l'opération [Impression sécurisée] ou [Enreg. dans boîte utilisateur].
[Authentification/Compte Département...]	–	Cliquez sur cette touche pour spécifier le nom d'utilisateur et le mot de passe si [Identification utilisateur] est activé sur la machine ou le nom de compte et le mot de passe si [Compte Département] est activé sur cette machine.
[Copies]	1 à 9999	Indiquez le nombre de copies à imprimer.
[Tri]	OUI/NON	Cochez cette case pour assembler les pages de manière séquentielle lors de l'impression de plusieurs jeux de copies.
[Décalage]	OUI/NON	Cochez cette case pour décaler chaque jeu lors de l'impression de plusieurs jeux de copies.
[Paramètre Papier pour chaque magasin...]	[Configuration du type de papier]	Sélectionnez un magasin papier à spécifier. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.
	[Type de papier]	Sélectionnez le type de papier à charger dans le magasin.

Référence

- Le format papier "12 × 18" équivaut à 304,8 × 457,2 mm qui est légèrement plus large que A3.
- Sous [Format orig.], vous pouvez sélectionner A0, A1, A2, B1, B2 ou B3 ; le format du papier d'impression est cependant réduit au format spécifié dans [Format papier]. [Identique au format original] ne peut pas être sélectionné dans [Format du papier].
- Pour utiliser des formats papier autres que les formats standard, spécifiez le format papier personnalisé. Vous pouvez enregistrer un format personnalisé en sélectionnant [Formats perso] dans l'option Format papier ou l'option Format original.

- Pour imprimer des données dans un format correspondant au format standard exact, la sélection de "Grd Format" pour chaque papier de format standard comme format d'original permet de centrer et d'imprimer les données sur du papier d'un format supérieur au format de l'original.
 Par exemple si vous voulez centrer et imprimer des données au format 8-1/2 × 11 sur un papier au format 11 × 17, créez les données au format "8-1/2 × 11W" puis, à l'aide du pilote d'imprimante, réglez [Format orig.] sur [8-1/2 × 11W] et spécifiez la magasin à utiliser comme [Magasin Papier].
 Côté machine, réglez le format papier 11 × 17 pour le magasin à utiliser, sélectionnez le magasin sous [Papier] sur l'écran [Base] du panneau de contrôle et sélectionnez [Modif. param mag] - [Grand Format] pour spécifier [8-1/2 × 11W]. Puis, assurez-vous que [Détection Autom.] est bien sélectionné pour [Formats perso] et que 11 × 17 est affiché.
 Si du papier 12-1/4 × 18 est chargé, vous devez sélectionner [12-1/4 × 18] comme [Formats perso].
 Pour imprimer sur du papier dans un format personnalisé, utilisez l'introducteur manuel et sélectionnez [Modif. param mag] - [Grand Format] pour spécifier [8-1/2 × 11W] et entrez le format désiré à utiliser pour [Changer Format].
- Spécifier [Verso] en cas d'impression au verso du papier.
- Pour le type de papier [Utilisateur] est le type de papier fréquemment utilisé et enregistré côté. Pour plus de détails sur l'enregistrement du papier utilisateur, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

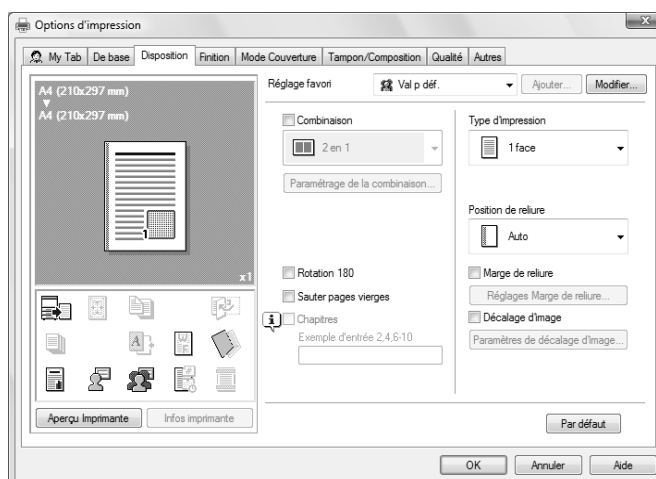


Pour info

Pour plus de détails sur les formats papier qu'il est possible de charger dans les magasins, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

Pour plus de détails sur la méthode de sortie, voir page 11-3.

8.4.3 [Onglet Disposition]

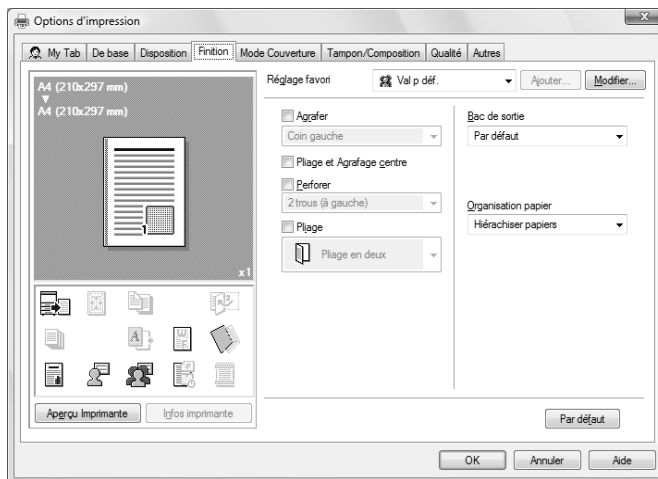


Nom Fonction	Option	Description
[Combinaison]	2 en 1, 4 en 1, 6 en 1, 9 en 1, 16 en 1, 2 × 2, 3 × 3, 4 × 4	Sélectionnez l'une des options pour imprimer plusieurs pages de l'original sur une seule feuille ou imprimer les informations d'une page de l'original sur plusieurs feuilles. Dans [Paramétrage de la combinaison...], spécifiez l'ordre des pages et l'utilisation du cadre de bordure.
[Paramétrage de la combinaison...]	[Combinaison]	Sélectionnez la condition de combinaison.
	[Ordre disposition]	Spécifiez l'ordre de disposition. Il peut être spécifié si N en 1 est spécifié dans Combinaison.
	[Bordure]	Spécifiez l'insertion et le type des lignes de bordure. Il peut être spécifié si N en 1 est spécifié dans Combinaison.
	[Chevaucher ligne de largeur]	Spécifiez l'existence d'un chevauchement de la ligne de largeur. Il peut être spécifié si N × N est spécifié dans Combinaison.
[Rotation 180]	OUI/NON	Cochez cette case pour pivoter le document de 180° pour l'imprimer.
[Sauter pages vierges]	OUI/NON	Cochez cette case pour ne pas imprimer les pages vierges.
[Chapitre]	OUI/NON	Cochez cette case pour spécifier la page à imprimer côté recto. Cette option peut être spécifiée si le Type d'impression est [Recto-Verso] ou [Livret].
[Entrée]	–	Spécifiez les pages à imprimer côté recto si [Chapitres] est sélectionné.
[Type d'impression]	[Recto], [Recto-Verso], [Livret]	Spécifiez Impression recto verso ou Impression Livret.
[Position de reliure]	[Auto], [Reliure gauche], [Reliure droite], [Reliure haut]	Spécifiez la position de reliure.
[Marge de reliure]	OUI/NON	Cochez cette case pour spécifier la marge de reliure. Cliquez sur [Réglages Marge de reliure...] pour spécifier les valeurs de marge.
[Réglages Marge de reliure...]	[Mode de décalage]	Sélectionnez une méthode de traitement de l'image en vue de ménager une marge de page.
	[Recto]/[Verso]	Spécifiez les valeurs de la marge de reliure. Pour l'impression Recto/Verso, vous pouvez spécifier des valeurs différentes pour le recto et pour le verso si vous décochez la case [Même valeur pour le recto et le verso].
	[Unité]	Sélectionnez une unité à utiliser pour spécifier le format.
[Décalage d'image]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer en décalant l'image d'impression entière. Cliquez sur [Paramètre de décalage d'image] pour spécifier les valeurs de décalage de l'image.
[Paramètres de décalage d'image...]	[Unité]	Sélectionnez une unité à utiliser pour spécifier le format.
	[Recto]/[Verso]	Spécifiez la direction et les valeurs du décalage. Pour l'impression Recto/Verso, vous pouvez spécifier des valeurs différentes pour le recto et pour le verso si vous décochez la case [Même valeur pour le recto et le verso].

Référence

- Les options "2×2, 3 ×3 et 4 × 4" pour [Combinaison] permettant l'impression d'une feuille de l'original sur plusieurs feuilles de papier sont uniquement disponibles pour le pilote PCL.
- La fonction [Sauter pages vierges] st disponible pour les pilotes PCL/XPS.
- La position respective des marges de reliure varie en fonction du paramètre [Position de reliure].

8.4.4 Onglet [Finition]

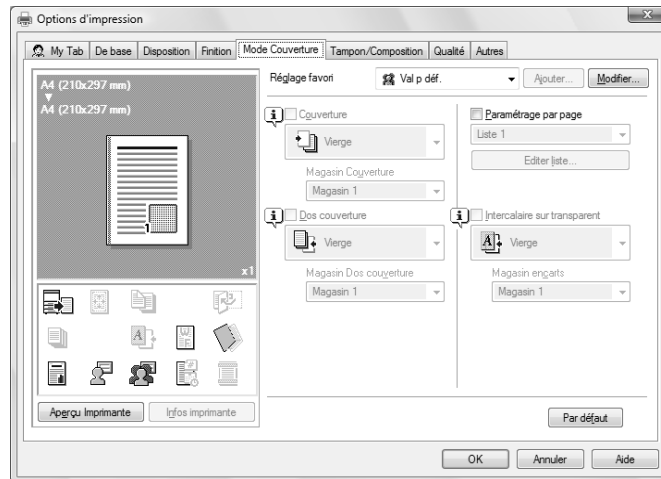


Nom Fonction	Option	Description
[Agrafage]	OUI/NON, Coin gauche/Coin droit/ 2 positions (A gauche)/ 2 positions (A droite)/ 2 positions (en haut)	Cochez cette case pour spécifier l'agrafage. A partir de la zone de liste déroulante, spécifiez le nombre d'agrafes et la position d'agrafage.
[Pliage et Agrafage centre]	OUI/NON	Cochez cette case pour spécifier l'agrafage central et le pliage.
[Perforation]	OUI/NON, 2 trous (A gauche)/ 2 trous (A droite)/ 2 trous (en haut)/ 3 trous (A gauche)/ 3 trous (A droite)/ 3 trous (en haut)/ 4 trous (A gauche)/ 4 trous (A droite)/ 4 trous (en haut)	Cochez cette case pour spécifier la perforation. À partir de la zone de liste déroulante, spécifiez le nombre de trous et la position de perforation.
[Pliage]	OUI/NON, [Pliage en 2]	Cochez cette case pour spécifier le pliage. Dans la liste déroulante, spécifiez la condition de pliage.
[Bac de sortie]	Par défaut, Magasin 1 et Magasin 3	Spécifiez le magasin de sortie des pages imprimées. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.
[Organisation papier]	[Hiérarchiser papiers]/ [Priorité productivité]	Spécifiez la méthode de disposition du papier (en ajustant la position de reliure) pour l'impression recto-verso. Si [Hiérarchiser papiers] est sélectionné, la procédure de disposition du papier est effectuée après la réception de toutes les données. Si [Priorité productivité] est sélectionné, la procédure de disposition du papier est effectuée pendant la réception et l'impression des données.

Référence

- La fonction [Agraf.] est uniquement disponible si l'**Unité de finition FS-527** ou l'**Unité de finition FS-529** en option est installée.
- La fonction [Perfo.] est uniquement disponible si le **Kit de perforation** est installé sur l'**Unité de finition FS-527** en option.
- Les fonctions [Pliage et Agrafage centre] et [Pliage] sont uniquement disponibles si le **kit de piqûre à cheval** est installé sur l'**Unité de finition FS-527** en option.

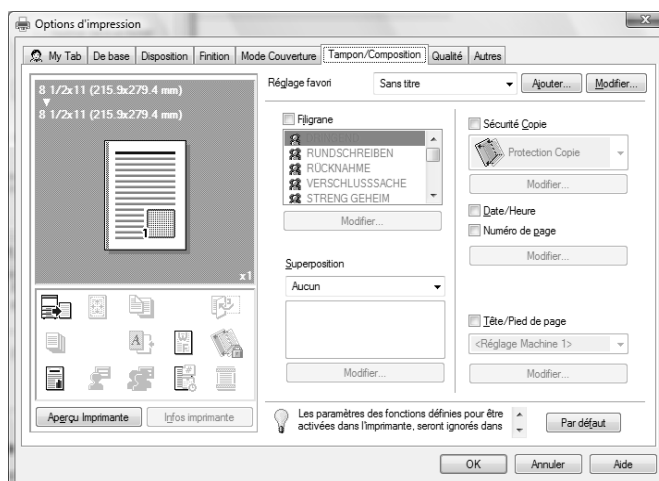
8.4.5 Onglet [Mode Couverture]



Nom Fonction	Option	Description
[Couverture]	OUI/NON, [Vierge]/ [Impression]	Cochez cette case pour joindre une page de couverture. Ne peut être spécifié que si toute autre option que [Auto] est sélectionnée pour Magasin Papier.
[Magasin Couverture]	Magasin 1 à Magasin 4, Gde Capac., Introd. manuel	Sélectionnez le magasin papier pour la page de couverture. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.
[Dos]	OUI/NON, [Vierge]/ [Impression]	Cochez cette case pour joindre une page de couverture (dos). Ne peut être spécifié que si toute autre option que Auto est sélectionnée pour [Magasin Papier].
[Magasin Dos couverture]	Magasin 1 à Magasin 4, Gde Capac., Introd. manuel	Sélectionnez le magasin papier pour la page de couverture (dos). Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.
[Paramétrage par page]	OUI/NON	Cochez cette case pour insérer une feuille de papier entre les pages et changer de papier et de magasin pour chaque page. [Modifier Liste...] vous permet de créer une liste spécifiant les conditions par page.
[Modifier Liste...]	[Nom de liste]	Sélectionnez le nom de la liste à modifier. Les paramètres sont affichés dans la liste.
	[Modifier nom de liste...]	Renommez une liste.
	[Haut]/[Bas]	Cliquez sur la touche pour déplacer la condition sélectionnée d'une rangée vers le haut ou vers le bas. Déplace les lignes de manière à ce que les numéros de page soient organisés par ordre croissant.
	[Ajouter]	Cliquez sur cette touche pour ajouter une condition. Spécifiez les conditions dans [Ajouter/Supprimer].
	[Effacer]	Cliquez sur cette touche pour supprimer la rangée de condition sélectionnée.
	[Numéro de page]	Spécifiez les numéros de page par une valeur numérique. Pour spécifier plusieurs pages, séparez chaque numéro de page par une virgule ou spécifiez l'étendue des pages en insérant un tiret entre les numéros de page.
	[Type d'impression]	Spécifiez le type d'impression depuis la liste déroulante [Modifier Paramèt.].
	[Magasin Papier]	Spécifiez le magasin papier à utiliser à partir de la liste déroulante [Modifier Paramèt.].
	[Agrafage]	A partir de la liste déroulante [Modifier Paramèt.] spécifiez le nombre d'agrafes et la position d'agrafage.

Nom Fonction	Option	Description
[Intercalaire sur transparent]	OUI/NON, [Vierge]	Cochez cette case pour insérer des intercalaires lors de l'impression de transparents de rétroprojection. Peut être spécifié si [Transparent] est spécifié comme Type de papier.
[Magasin encarts]	Magasin 1 et Magasin 4, Gde Capac.	Sélectionnez le magasin papier pour les encarts transparents. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.

8.4.6 [Onglet Tampon/Surimpression]



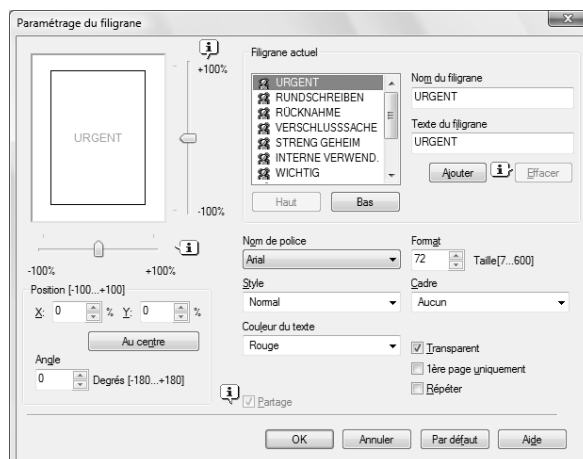
Nom Fonction	Option	Description
[Filigrane]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer le document en superposant un filigrane (tampon). En cliquant sur [Modifier...] vous pouvez créer, modifier ou supprimer des filigranes.
[Modifier...]	–	Pour plus de détails, voir page 8-19.
[Surimpression]	[Aucune]	La fonction de surimpression n'est pas utilisée.
	[Créer Image Hôte]	L'impression de l'original avec ce paramètre crée les données de surimpression. Les données créées sont enregistrées sur l'ordinateur.
	[Imprimer Image Hôte]	Sélectionnez cette option pour imprimer l'original par dessus les données de surimpression créées avec [Créer Image Hôte]. La sélection de ce paramètre affiche les données de surimpression archivées sur l'ordinateur sur la liste ci-dessous et vous permet de les sélectionner. En cliquant sur [Modifier...] vous pouvez spécifier les conditions d'impression de la surimpression.
	[Imprimer Image Périphérique]	Sélectionnez cette option pour imprimer l'original par dessus les données de surimpression de la machine. En cliquant sur [Modifier...] vous pouvez spécifier les données et les conditions de surimpression enregistrées sur cette machine.
[Modifier...]	–	Pour plus de détails, voir page 8-20.
[Sécurité Copie]	OUI/NON, [Protection Copie]/[Tampon répétable]/[Pare-copie]/[Copie par mot de passe]	Spécifiez la trame spéciale ou le mot de passe pour empêcher la copie. Cliquez sur [Modifier...] pour spécifier les éléments à imprimer, les positions, la méthode de composition et le mot de passe. Si vous sélectionnez [Copie par mot de passe], l'écran [Modifier...] apparaît et vous pouvez spécifier un mot de passe.
[Modifier...]	–	Pour plus de détails, voir page 8-21.

Nom Fonction	Option	Description
[Date/Heure]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer la date et l'heure. Cliquez sur [Modifier...] pour spécifier les éléments et les pages à imprimer et les positions.
[Numéro de page]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer le numéro de page. Cliquez sur [Modifier...] pour spécifier les éléments et les pages à imprimer et les positions.
[Modifier...]	–	Pour plus de détails, voir page 8-23.
[Tête/Pied de page]	Réglage machine 1 à Réglage machine 20	Cochez cette case pour imprimer l'en-tête et le pied de page. Sur la liste spécifiée dans la machine principale, sélectionnez l'en-tête/le pied de page. En cliquant sur [Modifier...] vous pouvez spécifier les éléments et les pages à imprimer.
[Modifier...]	[Acquérir Infos périphérique]	Sélectionnez cette option pour communiquer avec la machine et lire les paramètres d'en-tête configurés sur la machine.
	[Nr. Contrôle Distribution]	Lors de l'impression de plusieurs copies, cette fonction imprime le nombre de copies sur l'en-tête ou le pied de page.
	[Modifier...]	Spécifiez les conditions du N° de contrôle de distribution.
	[Pages]	Spécifiez les pages à imprimer.
	[Couleur du texte]	Spécifiez la couleur du texte utilisée pour l'impression.

Référence

- [Imprimer Image Périphérique] de la fonction [Surimpression] est réservé au pilote PCL.
- La fonction de [Acquérir Infos Périphérique] est uniquement disponible si votre ordinateur est connecté à la machine et qu'il peut communiquer avec elle.
Pour utiliser [Acquérir Infos Périphérique] dans les [Réglages Administrateur] de la machine, réglez [Connexion Système] - [Réglages OpenAPI] - [Authentification] sur [OFF]. Pour plus de détails, voir page 12-57.

Paramétrage du filigrane

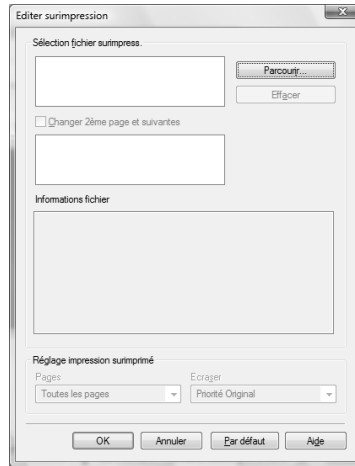


Nom Fonction	Description
[Nom du filigrane]	Entrez le nom du filigrane. Vous pouvez saisir jusqu'à 30 caractères.
[Texte du filigrane]	Entrez le texte à imprimer en tant que filigrane. Vous pouvez saisir jusqu'à 30 caractères.
[Ajouter]	Cliquez sur cette touche pour créer un nouveau filigrane.
[Effacer]	Cliquez sur cette touche pour supprimer le filigrane sélectionné.
[↑]/[↓]	Cliquez sur cette touche pour modifier l'ordre des éléments affichés sur la liste. Vous permet de déplacer les éléments fréquemment utilisés vers le haut.
[Position]	Sélectionnez les positions verticale et latérale. Vous pouvez spécifier les positions à l'aide des barres de défilement fournis à droite et en dessous de l'image.
[Au centre]	Cliquez sur cette touche pour ramener le filigrane en position centrale.
[Angle]	Spécifiez l'angle d'impression du filigrane.
[Nom de police]	Sélectionnez la police.
[Format]	Sélectionnez le format.
[Style]	Sélectionnez le style.
[Cadre]	Sélectionnez le style de cadre
[Couleur du texte]	Spécifiez la couleur du texte du filigrane.
[Transparent]	Cochez cette case pour imprimer le filigrane dans une image transparente.
[1ère page uniquement]	Cochez cette case pour n'imprimer le filigrane que sur la première page.
[Répéter]	Cochez cette case pour imprimer plusieurs fois le filigrane sur une page.
[Partage]	Cochez cette case pour enregistrer le filigrane pour le partager avec d'autres utilisateurs ou décochez cette case pour l'enregistrer pour usage privé seulement.

Modifier une superposition

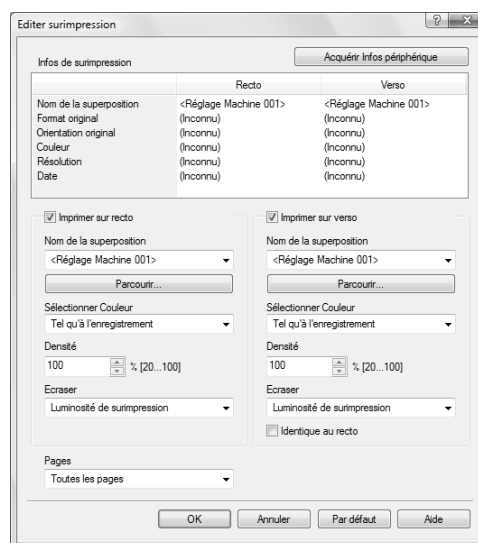
La fenêtre qui s'affiche quand on clique sur [Modifier...] varie en fonction de la sélection de la surimpression ([Imprimer Image Hôte] ou [Imprimer Image Périphérique]).

Si [Imprimer Image Hôte :] est sélectionné vous pouvez spécifier les conditions d'impression de la surimpression. Si les données de surimpression ne figurent pas sur la liste, lisez-les en spécifiant le fichier.



Nom Fonction	Description
[Parcourir...]	Cliquez sur cette touche pour charger le fichier de surimpression.
[Effacer]	Cliquez sur cette touche pour supprimer la surimpression sélectionnée.
[Changer 2e page et suivantes]	Cochez cette case pour changer les fichiers de d'impression de la 2e page et des pages suivantes.
[Informations Fichier]	Affiche les informations sur la surimpression sélectionnée.
[Pages]	Spécifiez les pages à imprimer.
[Ecraser]	Spécifiez la séquence d'impression de la surimpression sur l'original.

Si [Imprimer Image Périphérique :] est sélectionné vous pouvez spécifier les conditions d'impression de la surimpression en spécifiant la surimpression enregistrée sur la machine.



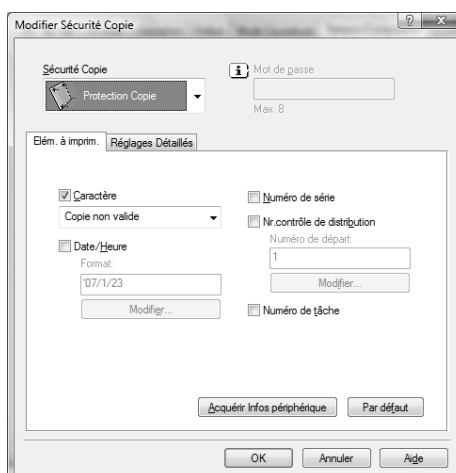
Nom Fonction	Description
[Acquérir Infos périphérique]	Sélectionnez cette option pour communiquer avec la machine et lire les paramètres de surimpression configurés sur la machine.

Nom Fonction	Description
[Infos de Surimpression]	Affiche les informations sur la surimpression sélectionnée.
[Imprimer côté Recto]/ [Imprimer côté Verso]	Cochez cette case pour spécifier si l'impression s'effectue ou non pour le côté recto et le côté verso.
[Nom de la superposition]	Sélectionnez le nom de la surimpression enregistré dans la machine.
[Parcourir...]	Cliquez sur cette touche pour afficher les informations détaillées de la surimpression sélectionnée.
[Couleur]	Sélectionnez la couleur d'impression de la surimpression.
[Contraste]	Sélectionnez le contraste d'impression de la surimpression.
[Ecraser]	Spécifiez la séquence d'impression de la surimpression sur l'original.
[Même valeur que Côté Recto]	Cochez cette case pour spécifier la même valeur pour le Recto et le Verso.
[Pages]	Spécifiez les pages à imprimer.

Référence

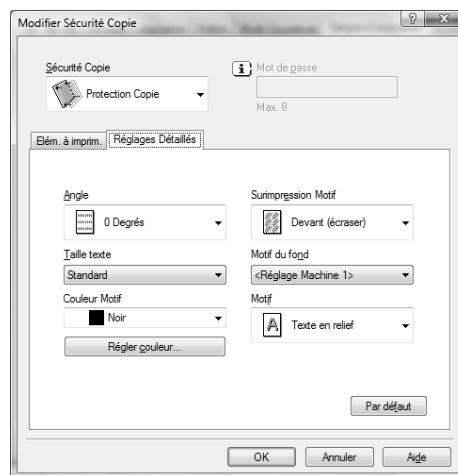
- [Imprimer Image Périphérique] de la fonction [Surimpression] est réservé au pilote PCL.
- La fonction de [Acquérir Infos Périphérique] est uniquement disponible si votre ordinateur est connecté à la machine et qu'il peut communiquer avec elle. Pour utiliser [Acquérir Infos Périphérique] dans les [Réglages Administrateur] de cette machine, réglez [Connexion système] - [Réglages OpenAPI] - [Authentification] sur [OFF]. Pour plus de détails, voir page 12-57.

Modification de la sécurité copie



Nom Fonction	Description
[Sécurité copie]	Sélectionner une fonction pour empêcher les copies non autorisées. [Protection Copie] : compose le texte spécifié en arrière-plan avant l'impression des données. Le texte de protection copie n'est pas très visible sur l'impression mais il apparaît en surimpression quand un document est copié illégalement. [Tampon répétable] : compose le texte spécifié avant l'impression des données. Ce tampon est reconnaissable même pendant l'impression. [Pare-copie] : compose des motifs de pare-copie avant l'impression des données. Si un document est copié illégalement sur la machine qui prend en charge cette fonction, le motif composé est numérisé et le processus de copie est annulé. [Copie par mot de passe] : compose motifs de copie par mot de passe avant l'impression des données. Si un document est copié illégalement sur la machine qui prend en charge cette fonction, le motif composé est numérisé et vous êtes invité à entrer le mot de passe. Pour copier un document, entrez lors de l'impression le mot de passe spécifié.
[Mot de passe]	Entrez le mot de passe pour [Copie par mot de passe].

Nom Fonction	Description
[Caractère]	Cochez cette case pour intégrer la chaîne de caractères sélectionnée dans un motif. Vous pouvez spécifier une chaîne de caractères fixe (Tampon classique) ou une chaîne de caractères enregistrée sur la machine (Tampon enregistré).
[Date/Heure]	Cochez cette case pour intégrer l'heure et la date sélectionnée dans un motif. Cliquez sur [Modifier...] sous [Format] pour spécifier le type d'affichage et la présence ou l'absence d'affichage de l'heure.
[Numéro de série]	Cochez cette case pour intégrer le numéro de série de la machine dans un motif.
[Nr. Contrôle Distribution]	Cochez cette case pour intégrer le numéro de copie dans un motif en cas d'impression de plusieurs copies. Cliquez sur [Modifier...] sous [Numéro de départ] pour spécifier le numéro de départ et le nombre de chiffres à afficher.
[Numéro de tâche]	Cochez cette case pour intégrer au motif le numéro de la tâche d'impression pour les documents qui sont paginés automatiquement.
[Acquérir Infos périphérique]	Sélectionnez cette option pour communiquer avec la machine et lire les paramètres de sécurité de copie configurés sur la machine.

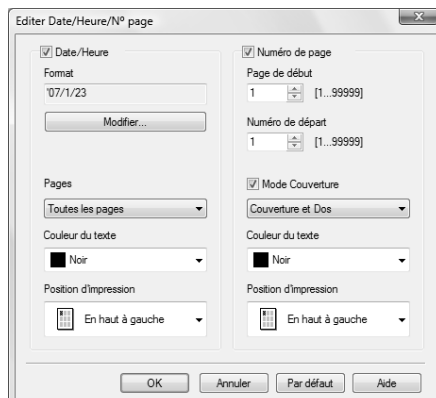


Nom Fonction	Description
[Angle]	Spécifiez l'angle du motif.
[Taille texte]	Spécifiez la taille du texte d'un motif.
[Couleur du motif]	Indiquez la couleur du motif. Cliquez sur [Régler couleur] pour spécifier la densité et le contraste de la couleur.
[Surimpression Motif]	Spécifiez la séquence d'impression d'un motif sur l'original.
[Trame Fond]	Spécifiez la trame de fond.
[Motif]	Spécifiez la méthode d'intégration d'un motif.

Référence

- La fonction de [Acquérir Infos Périphérique] est uniquement disponible si votre ordinateur est connecté à la machine et qu'il peut communiquer avec elle. Pour utiliser [Acquérir Infos Périphérique] dans les [Réglages Administrateur] de la machine, réglez [Connexion Système] - [Réglages OpenAPI] - [Authentification] sur [OFF]. Pour plus de détails, voir page 12-57.
- Les éléments qui ne peuvent pas être spécifiés varient selon la fonction [Sécurité copie] sélectionnée.

Modifier la date/heure et le numéro de page

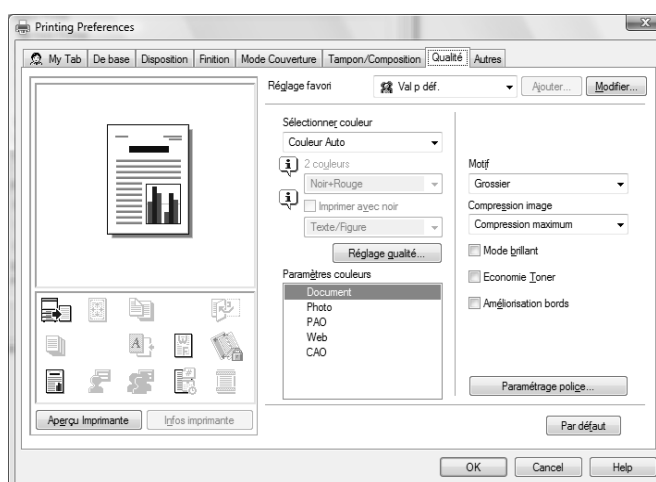


Nom Fonction	Description
[Format]	Affiche le format de la date et l'heure à imprimer. Cliquez sur [Modifier...] pour spécifier le type d'affichage et la présence ou l'absence d'affichage de l'heure.
[Pages]	Spécifiez les pages pour imprimer la date et l'heure.
[Couleur du texte]	Spécifiez la couleur du texte utilisée pour l'impression.
[Position d'impression]	Spécifiez la position d'impression.
[Page de début]	Spécifiez la page de début d'impression du numéro de page.
[Numéro de départ]	Spécifiez le numéro de départ pour l'impression du numéro de page.
[Mode couverture]	Spécifiez si le numéro de page est imprimé sur la couverture et sur le dos de couverture si des pages de couverture sont ajoutées.
[Couleur du texte]	Spécifiez la couleur du texte utilisée pour l'impression.
[Position d'impression]	Spécifiez la position d'impression.

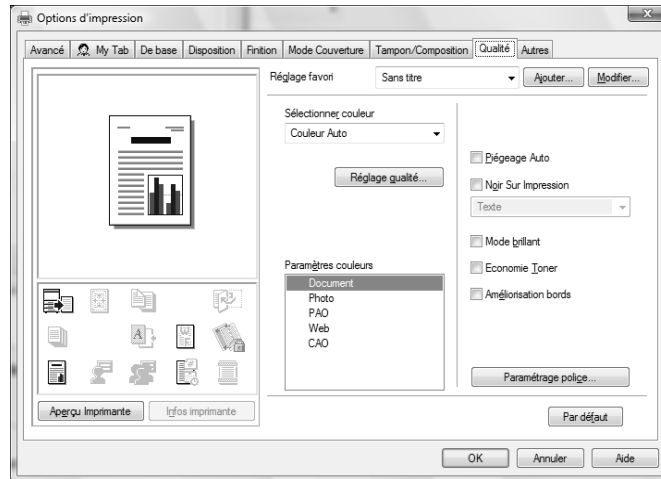
8.4.7 Onglet [Qualité]

Les fonctions affichées varient en fonction du pilote PCL/PS/XPS utilisé.

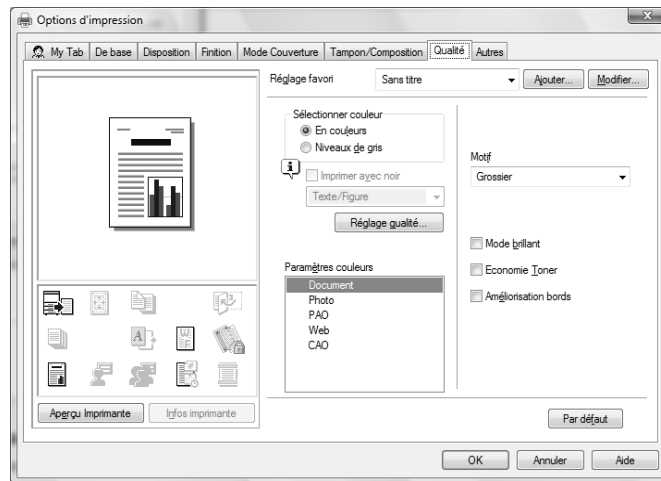
Pilote PCL



Pilote PS



Pilote XPS



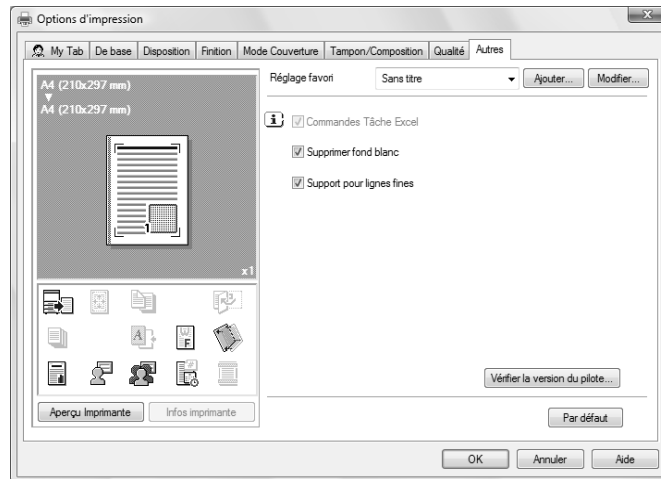
Nom Fonction	Option	Description
[Couleur]	[Couleur Auto]	Sélectionnez cette option pour identifier les couleurs utilisées pour les données d'impression et les utiliser pour l'impression.
	[Couleurs]	Sélectionnez cette option pour imprimer en couleur (JMCN) quelles que soient les données d'impression (couleur/niveaux de gris).
	[Niveaux de Gris]	Sélectionnez cette option pour imprimer en niveaux de gris.
	[2 couleurs]	Sélectionnez cette option pour imprimer en 2 couleurs.
[2 couleurs]	[Rouge + Noir] [Noir + Vert] [Noir + Bleu] [Noir + Cyan] [Noir + Magenta] [Noir + Jaune]	Peut être spécifié si vous avez sélectionné [2 couleurs] dans [Sélectionner couleur]. La zone en couleur et la zone en niveaux de gris sont imprimées dans les 2 couleurs spécifiées.
[Imprimer avec noir]	OUI/NON [Texte], [Texte/Figure], [Tout]	Peut être spécifié si vous avez sélectionné [Niv.Gris] dans [Sélectionner couleur]. Permet d'empêcher l'impression plus claire des caractères, des lignes et des figures teintés conformément aux conditions sélectionnées.

Nom Fonction	Option	Description
[Couleur...]	–	Cliquez sur cette touche pour ajuster la qualité de l'image. Sélectionnez [Simple] pour régler des documents entiers ou [Détailé] pour régler le texte, les figures, les graphiques, les photos et les tableaux de chaque original. Pour les pilotes PS, il est aussi possible de gérer les profils ici.
[Réglages Couleur]	[Document], [Photo], [PAO], [Web], [CAO]	Sélectionnez l'une des options pour imprimer avec une qualité conforme à l'original sélectionné. [Document] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible avec des documents comprenant de nombreux caractères. [Photo] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible avec des photos. [DTP] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible avec des documents produits par DTP. [Web] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible l'impression de pages Internet. [CAO] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible l'impression de données CAO.
[Motif]	[Fin], [Grossier]	Spécifiez la finesse des motifs graphiques.
[Compression Image]	[Meilleure qualité], [Compression maximum]	Spécifiez le niveau de compression pour une image graphique.
[Piégeage Auto]	OUI/NON	Sélectionnez cette option pour superposer des couleurs voisines de manière à supprimer l'espace blanc généré autour d'une image.
[Surimpression Noire]	OUI/NON [Texte], [Texte/Figure]	Cochez cette case pour superposer du noir sur une couleur voisine de sorte à supprimer l'espace blanc généré autour des caractères ou des figures en noir. Vous pouvez choisir de n'appliquer le chevauchement qu'aux caractères ou aux caractères et aux figures.
[Mode brillant]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer en mode brillant.
[Economie Toner]	OUI/NON	Cochez cette case pour ajuster la densité d'impression afin économiser la quantité de toner consommé.
[Amélioration bords]	OUI/NON	Cochez cette case pour améliorer les bords des caractères, des graphiques et des images de sorte que les lignes fines et les petites lettres soient nettement visibles.
[Réglages Polices...]	–	Sélectionnez s'il faut utiliser les polices TrueType ou les polices de l'imprimante pour imprimer. de plus, sélectionnez si les polices à télécharger sont des polices bitmap ou des polices contours.

Référence

- L'option [2 coul.] de [Sélectionner couleur] est réservée au pilote PCL. [2 coul.] vous permet de spécifier une combinaison de deux couleurs.
- L'option [Couleurs] de [Sélectionner Couleur] est disponible pour le pilote PS/XPS.
- La fonction [Imprimer avec noir] disponible après avoir sélectionné [Niv.Gris] sous [Sélectionner Couleur] est disponible pour les pilotes PCL/XPS.
- La fonction [Motif] est disponible pour les pilotes PCL/XPS.
- La fonction [Compression Image] est réservée au pilote PCL.
- Les fonctions [Piégeage Auto] et [Noir Sur Impression] sont réservées aux pilotes PS.
- Pour les pilotes PS, la gestion des profils avec [Réglage Qualité] est également disponible. Pour plus de détails, voir page 11-39 and page 11-41.
- La fonction [Paramétrage police] est disponible pour les pilotes PCL/PS.

8.4.8 Onglet [Autres]



Nom Fonction	Option	Description
[Commandes Tâche Excel]	OUI/NON	Si vous imprimez en une fois plusieurs feuilles de calcul Microsoft Excel présentant différentes configurations de page, ces feuilles risquent d'être décomposées en tâches individuelles en fonction des données qu'elles contiennent. Cochez cette case pour réduire une telle séparation des tâches.
[Supprimer fond blanc]	OUI/NON	Quand un fichier de superposition doit être imprimé sur des données Microsoft PowerPoint, les zones blanches sont effacées de manière à ce que le fond blanc des données PowerPoint ne masque pas le fichier de superposition. Décochez cette case pour imprimer les données d'original sans supprimer le fond.
[Support pour lignes fines]	OUI/NON	En cas d'impression en format réduit, les lignes fines risquent de devenir floues. Cochez cette case pour empêcher les lignes fines de devenir floues.
[Vérifier version pilote...]	–	Cliquez sur cette touche pour afficher les informations de version du pilote.

Référence

- La fonction [Supprimer fond blanc] est disponible pour le pilote PCL/XPS.
- La fonction [Support pour lignes fines] est réservée au pilote PCL.
- Les paramètres [Commande tâche Excel] et [Supprimer fond blanc] ne sont pas disponibles dans Windows XP Professional x64, Windows Vista x64, Windows Server 2003 x64, ou Windows Server 2008 x64.
- Vous ne pouvez modifier le paramètre [Commande Tâche Excel] que si la boîte de dialogue de configuration du pilote d'imprimante est affichée depuis la fenêtre [Imprimantes] ([Imprimantes et Télécopieurs] sous Windows XP/Server 2003).

A large, bold, black number '9' is centered within a gray square. The square is positioned to the left of the main title text.

Fonctions d'impression sous Mac OS X

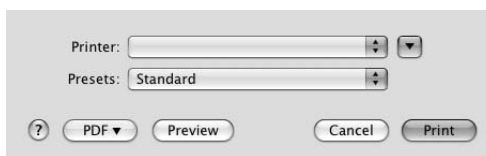
9 Fonctions d'impression sous Mac OS X


Ce chapitre décrit les fonctions du pilote d'imprimante PS pour OS X.

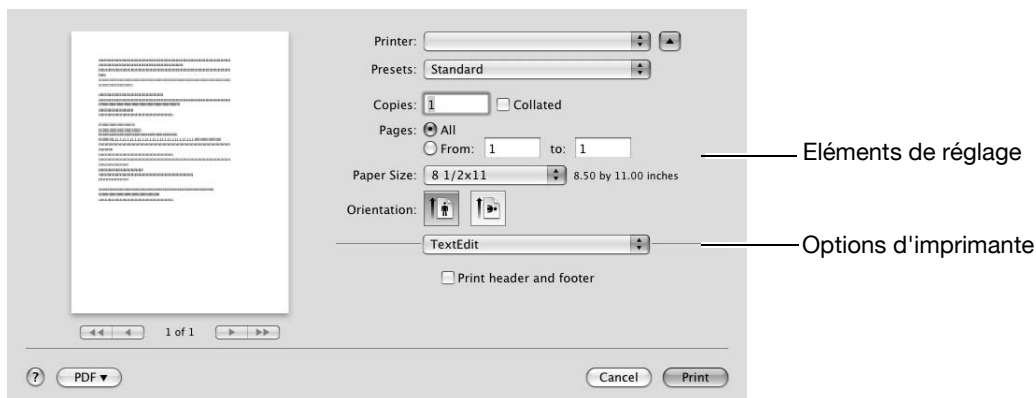
9.1 Opérations Impression

Les travaux d'impression sont spécifiés depuis le logiciel d'application.

- 1 Ouvrez les données dans l'application et cliquez sur [Fichier]. Puis cliquez sur [Impression] dans le menu.
 - Si le menu n'est pas disponible, cliquez sur la touche [Imprimer]. La fenêtre [Imprimer] apparaît.
- 2 Vérifiez que le nom de l'imprimante désiré est bien sélectionné dans [Imprimantes :].
 - Si l'imprimante cible n'est pas sélectionnée, sélectionnez-la.



- Si l'imprimante n'apparaît pas, sélectionnez l'imprimante depuis [Impression & Fax], [Utilitaire Configuration d'imprimante] ou [Centre d'impression]. Pour plus de détails, voir page 5-4 et page 5-9.
 - La fenêtre [Imprimer] varie en fonction du logiciel d'application.
- 3 Spécifiez l'étendue des pages et le nombre d'exemplaires à imprimer.
 - Si les éléments de configuration ne s'affichent pas sous OS X 10.5, cliquez  cliquez sur la droite de [Imprimante :].



- 4 Activez cette fenêtre de configuration pour changer la configuration du pilote d'imprimante.
 - Si vous modifiez le menu instantané des options d'impression, une autre fenêtre de configuration du pilote d'imprimante apparaît pour vous permettre de configurer diverses fonctions. Pour plus de détails, voir page 9-10.
 - Les réglages du pilote d'imprimante modifiés dans la fenêtre [Imprimer] ne sont pas enregistrés et les réglages originaux sont rétablis au moment de quitter l'application.

- 5 Cliquez sur [Imprimer].
L'impression est exécutée et le témoin de données de la machine clignote.
→ Si [Impression Sécurisée seulem.] est sélectionné dans [Options installables], la fenêtre [Impression sécurisée] apparaît. Allez à l'étape 6.
- 6 Entrez l'[ID d'impression sécurisée :] et le [code d'accès :] du document et puis cliquez sur [OK].
Les données sont envoyées et enregistrées dans [Boîte utilisateur Document sécurisé] de cette machine.



Pour info

Pour plus de détails sur les [Options installables], voir page 9-5.

Pour plus de détails sur l'[impression sécurisée], consultez page 11-6.

9.2 Réglages par défaut du pilote d'imprimante

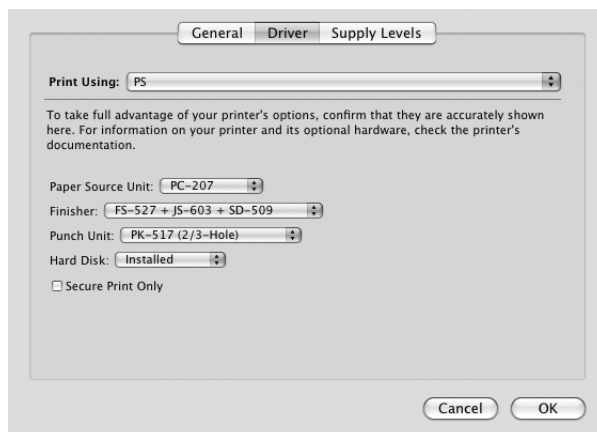
Une fois le pilote d'imprimante installé, il faut changer les conditions d'initialisation comme les options actives par défaut et activer les fonctions de la machine depuis le pilote d'imprimante.

REMARQUE

Les options installées sur la machine mais non configurées sur l'onglet [Infos imprimante] ne peuvent pas être utilisées par le pilote d'imprimante. N'oubliez pas de configurer les paramètres des options installées.

9.2.1 Paramètres d'option

- 1 Ouvrez la fenêtre [Impression & Fax] (ou [Utilitaire Configuration d'imprimante]/[Centre d'impression]).
 - La fenêtre [Impression & Fax] s'ouvre depuis le menu [Préférences système...] dans le [menu Apple] (OS X 10.4/10.5).
 - La fenêtre [Utilitaire Configuration d'imprimante]/[Centre d'impression] s'ouvre depuis - [Disque dur Macintosh] - [Applications] - [Utilitaires].
- 2 Affichez la fenêtre [Infos imprimante].
 - Pour la fenêtre [Impression & Fax], cliquez sur [Options & Fournitures...] (OS X 10.5) ou [Configuration imprimante...] (OS X 10.4).
 - Pour la fenêtre [Utilitaire Configuration d'imprimante]/[Centre d'impression], sélectionnez [Voir Infos] du menu [Imprimantes].
- 3 Affichez la fenêtre [Options installables].
 - Pour Mac OS X 10.5, cliquez sur [Pilote].
 - Dans OS X 10.2/10.3/10.4, sélectionnez [Options installables].
- 4 Spécifiez les options installées.



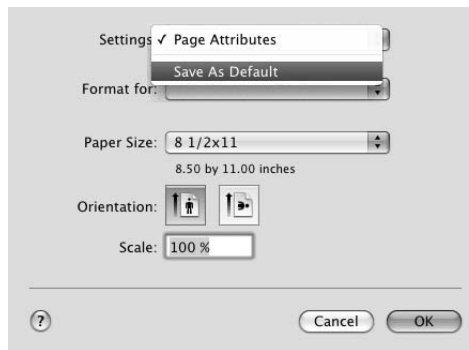
- 5 Cliquez sur [OK] ou [Appliquer les changements] et puis fermez la fenêtre [Infos imprimante].

9.2.2 Enregistrer les réglages par défaut

Les paramètres spécifiés pour les fonctions de la machine configurées en cours d'impression ne s'appliquent que pendant l'utilisation de l'application. Quand vous quittez l'application, les paramètres par défaut sont réactivés.

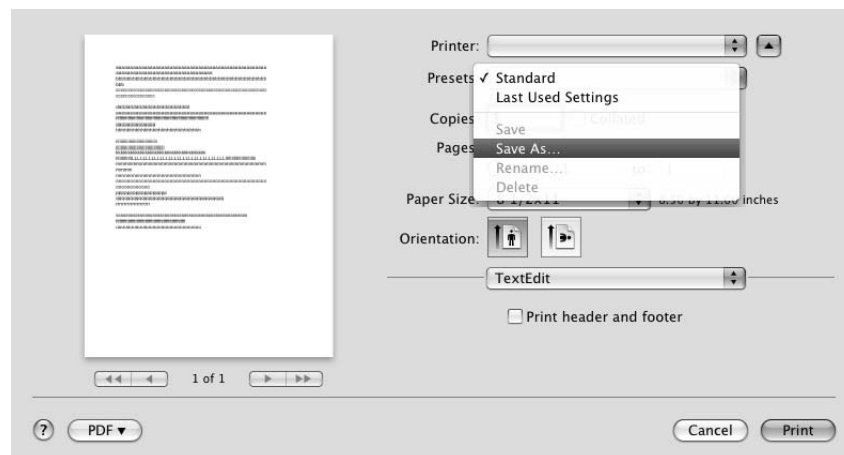
Pour conserver les paramètres, enregistrez la configuration du pilote d'imprimante. Pour Mac OS X, vous pouvez enregistrer le paramètre papier comme configuration par défaut. Les réglages des autres fonctions d'impression peuvent être enregistrés avec la fonction [Préréglages] et utilisés en les rappelant si nécessaire.

Les réglages configurés dans la boîte de dialogue [Format d'impression] sont enregistrés en sélectionnant [Enregistrer comme réglages par défaut] sous [Réglages :].



Les fonctions du pilote d'imprimante configurées dans la fenêtre [Imprimer] sont enregistrées en sélectionnant [Enregistrer sous] dans [Préréglages :].

Ces réglages peuvent être utilisés en les sélectionnant dans [Préréglages :].



Référence

- La liste [Paramétrage par page] n'est pas sauvegardée dans les préréglages.

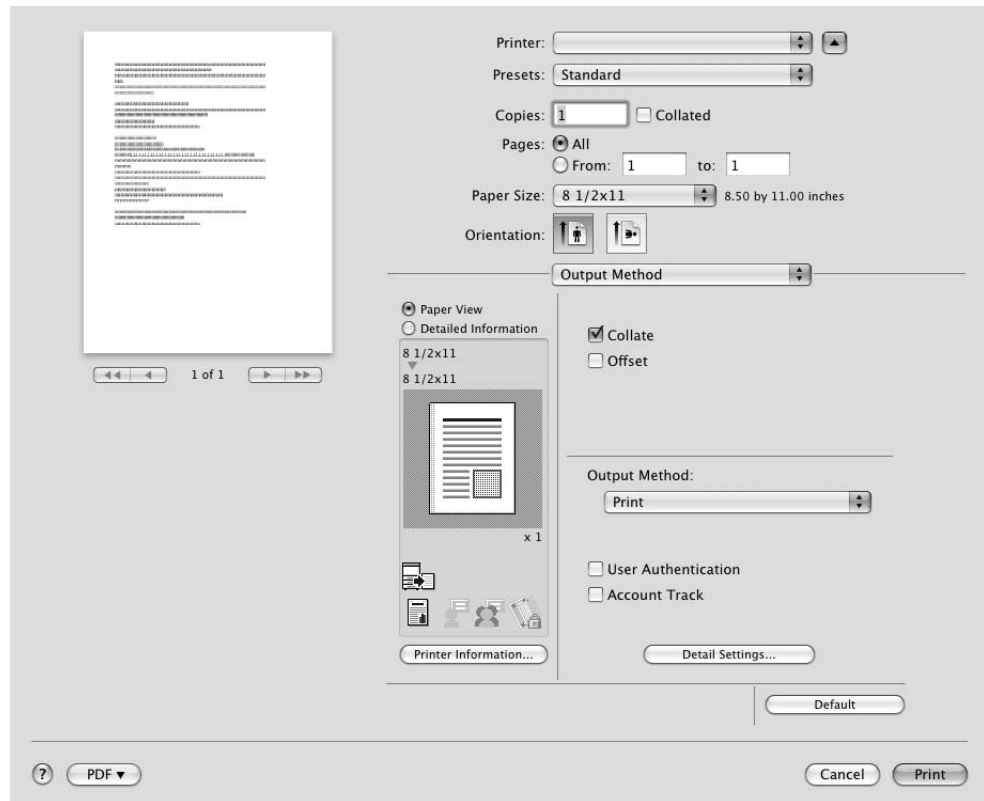
Pour info

Pour plus de détails sur la fonction et les paramètres du pilote d'imprimante, voir page 9-10.

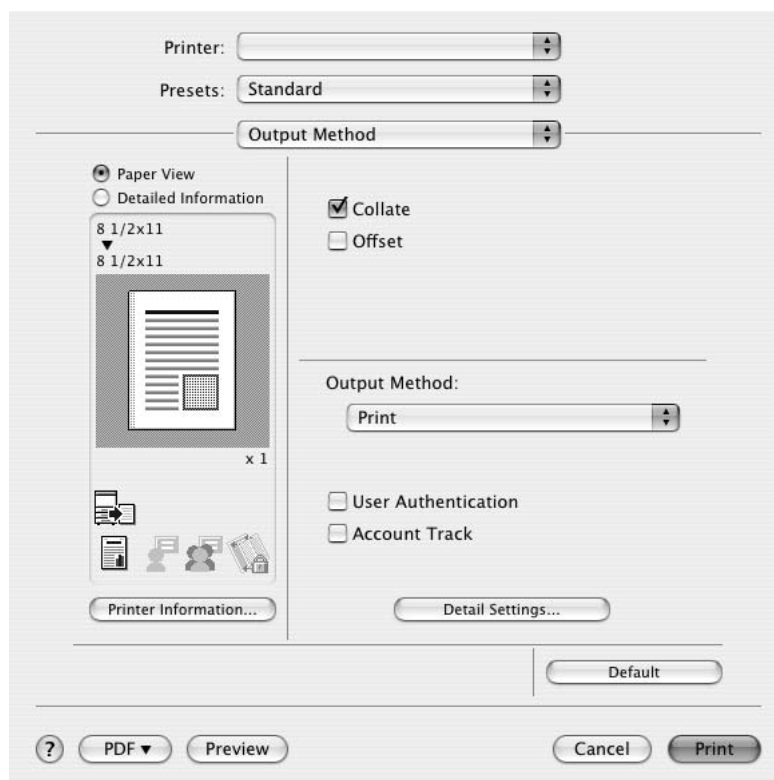
9.3 Paramètres communs

Ci-après sont décrits les paramètres communs affichés si vous spécifiez, dans la fenêtre [Imprimer] les fonctions spécifiques à la machine ([Méthode de sortie], [Disposition/Finition], [Magasin/Bac de sortie], [Mode Couverture/Encart transparent], [Paramétrage par page], [Tampon/Surimpression] et [qualité]).

OS X 10.5 :



OS X 10.4 :



Nom de la rubrique	Fonctions
[Aperçu Mise en page]	Affiche la mise en page modèle en fonction des réglages actuels afin de pouvoir contrôler l'image imprimée.
[Informations détaillées...]	Affiche les réglages actuels sous forme de textes.
[Infos imprimante]	Affiche l'état de l'option installable.
[Par défaut]	Cliquez sur cette touche pour restaurer les réglages par défaut.
[Annuler]	Cliquez sur cette touche pour désactiver (annuler) les paramètres modifiés et fermer la fenêtre des propriétés.
[Impression]	Cliquez sur cette touche pour activer les paramètres modifiés pour l'impression.

Référence

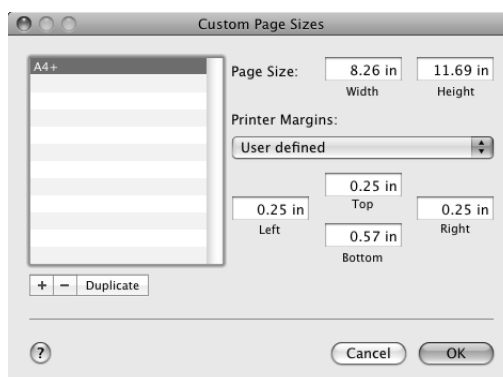
- Le fait de cliquer sur [Acquérir Infos Périphérique] dans la fenêtre Informations Imprimante permet de communiquer avec la machine et de charger l'état des options installées. Cette fonction est uniquement disponible si votre ordinateur est connecté à la machine et qu'il peut communiquer avec elle.

9.4 Ajouter un format personnalisé

Pour utiliser du papier d'un format autre que standard, enregistrez un format papier personnalisé.

- 1 Depuis le menu [Fichier], sélectionnez [Réglage papier] (ou [Format d'impression]).
- 2 Ouvrez la fenêtre pour enregistrer un format personnalisé.
 - Pour Mac OS X 10.4/10.5, sélectionnez [Gérer Formats personnalisés...] depuis la liste de Format papier.
 - Pour Mac OS X 10.2/10.3, sélectionnez [Format de papier person.] dans [Réglages :].
- 3 Cliquez sur [+] (OS X 10.4/10.5) ou sur [Nouveau] (OS X 10.2/10.3).
- 4 Tapez le nom du format papier.

Assurez-vous de bien utiliser des noms de format de papier autres que les noms existants comme A4 et Personnalisé.
- 5 Configurez les éléments suivants.
 - Taille du papier (Format papier) : spécifiez tout format papier.
 - Marges de l'imprimante : spécifiez les marges du papier.



- 6 Cliquez sur [OK] pour OS X 10.4/10.5 ou cliquez sur [Enregistrer] pour OS X 10.2/10.3.

Ceci enregistre le format de page personnalisé qui pourra être sélectionné dans la liste déroulante Papier dans [attributs de page].

Référence

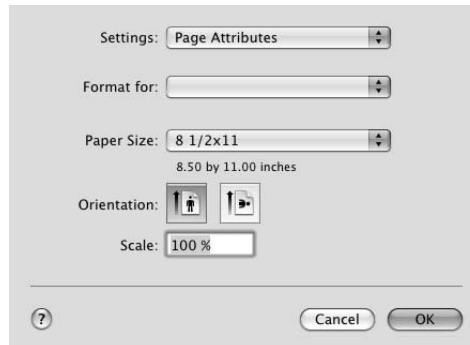
- Pour Mac OS X 10.5, vous pouvez aussi sélectionner [Gérer Formats personnalisés...] avec [Format papier :] dans la fenêtre [Imprimer].

9.5 Détails des paramètres

Les fonctions du pilote d'imprimante se configurent dans les fenêtres suivantes : [Attributs de page] spécifiés dans la fenêtre [Format d'impression] et [Méthode de sortie], [Disposition/Finition], [Magasin/Bac de sortie], [Mode couverture/Encart transparent], [Paramétrage par page], [Tampon/Surimpression] et [Qualité] spécifiés dans la fenêtre [Imprimer].

9.5.1 [Attributs de page]

Depuis le menu [Fichier], sélectionnez dans [Format d'impression] (ou [Réglage impression]).



Nom Fonction	Option	Description
[Format papier :]	Les formats papier enregistrés comme formats papier standard et formats personnalisés utilisables avec la machine	Spécifiez le format du papier de sortie.
	Gérer Formats personnalisés (OS X 10.4/10.5)	
[Orientation :]	Portrait, Paysage	Sélectionnez l'orientation de l'original.
[Echelle :]	– (varie en fonction de la version de OS X.)	Sélectionnez un taux d'agrandissement ou de réduction.

Référence

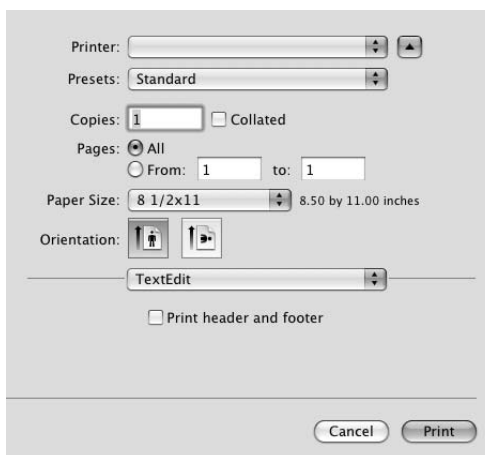
- Le format papier "12 × 18" équivaut à 304,8 × 457,2 mm qui est légèrement plus large que A3.
- Pour utiliser des formats papier autres que les formats standard, spécifiez le format papier personnalisé. Pour plus de détails sur l'enregistrement d'un format personnalisé, voir page 9-9.
- Pour imprimer des données dans un format correspondant au format standard exact, la sélection de "Grd Format" pour chaque papier de format standard comme format d'original permet de centrer et d'imprimer les données sur du papier d'un format supérieur au format de l'original.
Par exemple si vous voulez centrer et imprimer des données au format 8-1/2 × 11 sur un papier au format 11 × 17, créez les données au format "8-1/2 × 11W" puis, à l'aide du pilote d'imprimante, réglez [Format papier] sur [8-1/2 × 11W] et spécifiez le magasin à utiliser comme [Magasin Papier].
Côté machine, réglez le format papier 11 × 17 pour le magasin à utiliser, sélectionnez le magasin sous [Papier] sur l'écran [Base] du panneau de contrôle et sélectionnez [Modif. param mag] - [Grand Format] pour spécifier [8-1/2 × 11W]. Puis, assurez-vous que [Détection Autom.] est bien sélectionné pour [Formats perso] et que 11 × 17 est affiché.
Si du papier 12-1/4 × 18 est chargé, vous devez sélectionner [12-1/4 × 18] comme [Formats perso].
Pour imprimer sur du papier dans un format personnalisé, utilisez l'introducteur manuel et sélectionnez [Modif. param mag] - [Grand Format] pour spécifier [8-1/2 × 11W], et entrez le format désiré à utiliser pour [Changer Format].
- Pour Mac OS X 10.5, vous pouvez aussi spécifier [Taille du papier] et [Orientation] depuis la fenêtre Imprimer.

Pour info

Pour plus de détails sur les formats papier qu'il est possible de charger dans les magasins, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].


9.5.2 [Copies & Pages]

Dans le menu [Fichier], sélectionnez dans [Imprimer] (ou [Imprimer]).

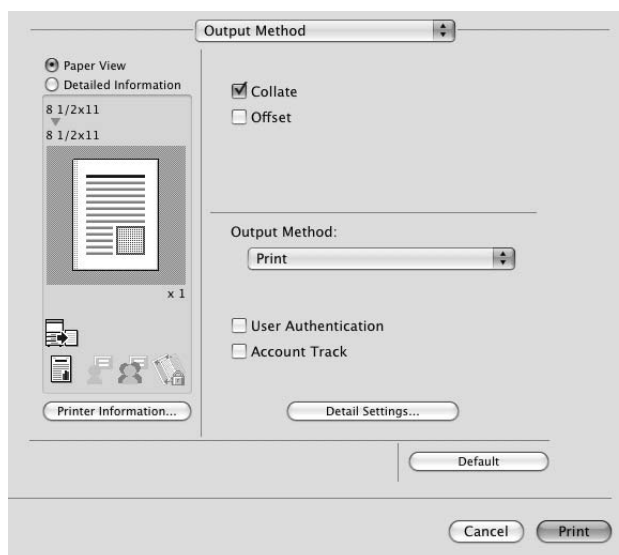


Nom Fonction	Option	Description
[Copies :]	1 à 9999	Indiquez le nombre de copies à imprimer.
[Triées]	OUI/NON	Ne touchez pas à cette fonction. Spécifiez cette fonction sous [Assemblé] dans [Types de sortie].
[Pages :]	-	Spécifiez la plage de pages à imprimer.

Référence

- Pour OS X 10.5, [Format papier :] et [Orientation :] s'affichent aussi mais la fonction est la même que celle disponible depuis [Attributs de page].
- Si les éléments de configuration ne s'affichent pas sous OS X 10.5, cliquez  cliquez sur la droite de [Imprimante :].

9.5.3 [Type de sortie]



Nom Fonction	Option	Description
[Tri]	OUI/NON	Cochez cette case pour assembler les pages de manière séquentielle lors de l'impression de plusieurs jeux de copies.
[Décalage]	OUI/NON	Cochez cette case pour décaler chaque jeu lors de l'impression de plusieurs jeux de copies.
[Méthode de sortie :]	[Impression]	Sélectionnez cette option pour imprimer immédiatement.
	[Impression Sécurisée]	Sélectionnez cette option pour enregistrer le document à imprimer dans [Boîte Utilisateur Document sécurisé] de la machine. Pour imprimer, il faut entrer le nom d'utilisateur et le mot de passe depuis le panneau de contrôle de la machine. Sélectionnez cette option pour imprimer des documents hautement confidentiels.
	[Enreg. dans Boîte utilisateur]	Sélectionnez cette option pour enregistrer le document à imprimer dans une Boîte Utilisateur de la machine.
	[Enr. ds Boîte utilis, imprim.]	Sélectionnez cette option pour enregistrer le document dans une boîte et l'imprimer simultanément.
	[Impression épreuve]	Après l'impression d'un exemplaire du document, la machine s'arrête provisoirement d'imprimer. Sélectionnez cette option pour éviter d'imprimer incorrectement un grand nombre de pages.
	[ID & Imprimer]	Sélectionnez cette option pour enregistrer le document à imprimer dans [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] de la machine. Lors de l'impression, il faut s'authentifier via le panneau de contrôle de la machine.
[Authentification]	–	Cochez cette case pour spécifier le nom d'utilisateur et le mot de passe si [Identification utilisateur] a été spécifié pour la machine. Le fait de cocher cette case affiche la fenêtre de configuration.
[Suivi de Volume (E.K.C.)]	–	Cochez cette case pour spécifier le nom de compte et le mot de passe si [Suivi de Volume (E.K.C.)] a été spécifié pour la machine. Le fait de cocher cette case affiche la fenêtre de configuration.
[Paramètres Détaillés...]	–	Cliquez sur cette touche pour afficher la fenêtre de configuration des informations détaillées.

Pour info

Pour plus de détails sur chaque fonction d'impression dans [Méthode de sortie :], consultez page 11-3.

Vérifier les paramètres détaillés du [type de sortie]

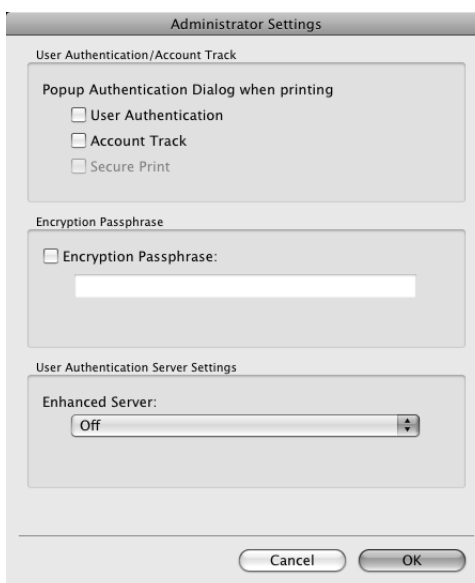
Cliquer sur [Informations détaillées] permet d'afficher les fonctions de [Type de sortie] pour lesquelles des paramètres détaillés peuvent être spécifiés.

Cliquer sur [Tout agrandir] affiche les paramètres.

Le fait de sélectionner une fonction et de cliquer sur [Paramètres] affiche la fenêtre de spécification des informations détaillées pour la fonction sélectionnée.



Nom Fonction	Description
[Impression Sécurisée]	Il s'agit de la même fenêtre qui apparaît lorsque vous spécifiez [Impression sécurisée] dans [Type de sortie :].
[Enreg. dans Boîte utilisateur]	Il s'agit de la même fenêtre que celle qui apparaît si vous spécifiez [Enr. ds Bte Util] ou [Enr. dns boîte utilis, imprim] dans [Type de sortie :].
[Authentification]	C'est la même fenêtre que celle qui apparaît si vous cochez la case [Identification utilisateur] dans [Type de sortie :].
[Suivi de Volume (E.K.C.)]	C'est la même fenêtre que celle qui apparaît si vous cochez la case [Suivi de Volume (E.K.C)] dans [Type de sortie].
[Réglages Administrateur]	Sélectionnez cette option pour afficher la fenêtre permettant de modifier les réglages d'affichage de la fenêtre Système d'Authentification et de modifier la [phrase-code de cryptage :].



Nom Fonction	Description
[Dialogue d'authentification à l'impression]	Cochez cette case pour afficher la fenêtre Identification utilisateur, Compte Département (Suivi de Volume) ou Impression Sécurisée en cas de spécification de l'impression avec invite de saisie de nom d'utilisateur, de nom de compte, d'ID de document et de mot de passe.
[Phrase-code de cryptage :]	Toute chaîne de texte utilisée pour crypter la communication avec cette machine. Si la phrase-code de cryptage pour la machine a été modifiée de [Utiliser Régl. Usine] à [Personnalisé], entrez la même phrase-code de cryptage que pour la machine. Une clé de cryptage correspondant au texte saisi est automatiquement créée et utilisée pour communiquer avec la machine.
[Serveur renforcé :]	Réglez cet élément sur [On] en cas d'application de l'authentification via le serveur externe.

Référence

- Dans [Phrase-code de cryptage :], entrez la phrase-code de cryptage qui coïncide avec celle configurée dans [Réglage Cryptage Mot de passe Pilote] de la machine.



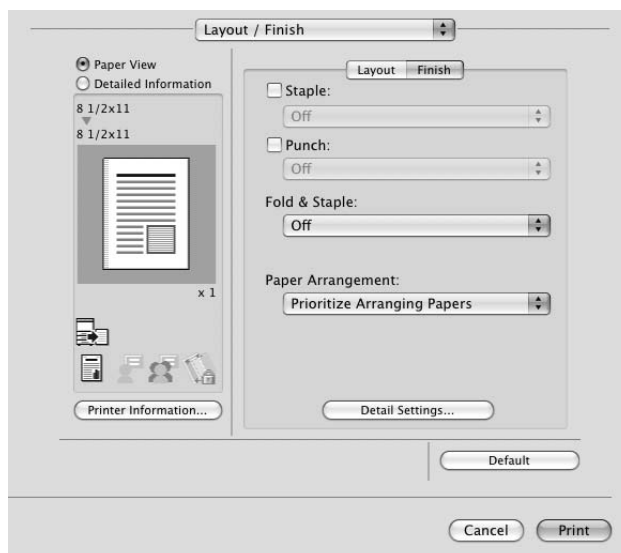
Pour info

Pour plus de détails sur l'autorisation de l'utilisateur à spécifier [Phrase-code Cryptée :], consultez page 11-35.

9.5.4 [Disposition/Finition]

La fenêtre [Disposition] et la fenêtre [Finition] peuvent être activées.





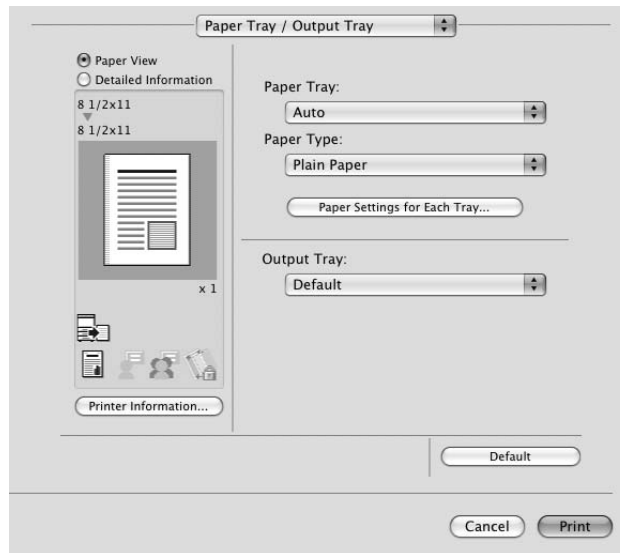
Nom Fonction	Option	Description
[Type d'impression :]	[Recto], [Recto-Verso], [Livret]	Spécifiez Impression recto verso ou Impression Livret.
[Position Reliure :]	[Reliure à gauche], [Reliure à droite], [Reliure en haut]	Spécifiez la position de reliure.
[Mode Poster :]	Non, 2 x 2, 3 x 3, 4 x 4	Sélectionnez cette option pour imprimer une page d'original divisée en plusieurs pages. Dans [Chevaucher ligne de largeur], spécifiez l'insertion d'un cadre de bordure. L'impression dans une seule tâche de documents contenant des pages de différents formats ou orientées différemment risque d'entraîner une perte partielle ou un chevauchement des images.
[Chevaucher ligne de largeur]	OUI/NON	Spécifiez l'existence d'un chevauchement de la ligne de largeur. Peut être spécifié si le Mode Poster est réglé sur une autre option que [Non].
[Rotation 180]	OUI/NON	Cochez cette case pour pivoter le document de 180° pour l'imprimer.
[Décalage d'image]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer en décalant l'image d'impression entière. Dans la fenêtre qui apparaît en cas de sélection de cette option, il est possible de spécifier une quantité détaillée de décalage.
	[Recto]/[Verso]	Spécifiez la direction et les valeurs du décalage. Pour l'impression Recto/Verso, vous pouvez spécifier des valeurs différentes pour le recto et pour le verso si vous décochez la case [Même valeur pour le recto et le verso].
[Chapitre]	OUI/NON	Cochez cette case pour spécifier la page à imprimer côté recto. Dans la fenêtre qui apparaît en cas de sélection de cette option, il est possible de spécifier la page. Cette option peut être spécifiée si le Type d'impression est [Recto-Verso] ou [Livret].
	[Numéro de page :]	Spécifiez les pages à imprimer côté recto si [Chapitres] est sélectionné.
[Agraf. :]	OUI/NON	Cochez cette case pour spécifier l'agrafage. À partir de la zone de liste déroulante, spécifiez le nombre d'agrafes et la position d'agrafage.
[Perfo. :]	OUI/NON	Cochez cette case pour spécifier la perforation. À partir de la zone de liste déroulante, spécifiez le nombre de perforations.

Nom Fonction	Option	Description
[Pliage & Agrafage :]	NON, [Agrafage au milieu & Pliage], [Pliage en 2]	Spécifiez le pliage et l'agrafage.
[Organisation papier :]	[Hiérarchiser papiers]/ [Priorité productivité]	Spécifiez la méthode de disposition du papier (en ajustant la position de reliure) pour l'impression recto-verso. Si [Hiérarchiser papiers] est sélectionné, la procédure de disposition du papier est effectuée après la réception de toutes les données. Si [Priorité productivité] est sélectionné, la procédure de disposition du papier est effectuée pendant la réception et l'impression des données.

Référence

- La fonction [Agraf. :] est uniquement disponible si l'**Unité de finition FS-527** ou l'**Unité de finition FS-529** en option est installée.
- La fonction [Perfo. :] est uniquement disponible si le **kit de perforation** est installé sur l'**Unité de finition FS-527** en option.
- La fonction [Pliage& Agrafage :] est uniquement disponible si le **kit de piqûre à cheval** est installé sur l'**Unité de finition FS-527** en option.

9.5.5 [Magasin/Bac de sortie]



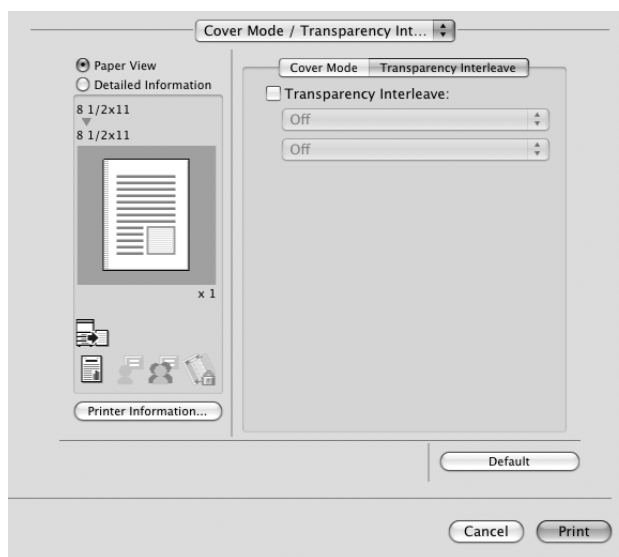
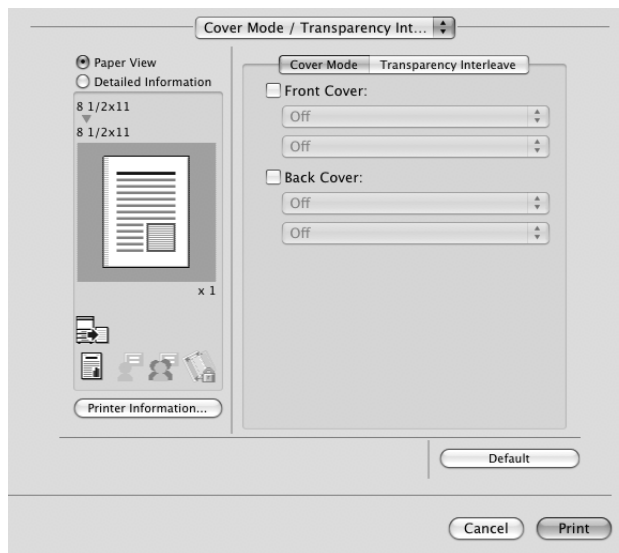
Nom Fonction	Option	Description
[Magasin Papier :]	Auto, Magasin 1 à Magasin 4, Gde Capac., Introduceur manuel	Sélectionnez un magasin papier à utiliser. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.
[Type de papier :]	Type de papier disponibles pour la machine	Sélectionnez un type de papier à utiliser pour l'impression. Il ne peut être modifié que si Magasin papier est réglé sur [Auto]. Si Magasin Papier n'est pas réglé sur [Auto], les types de papier enregistrés dans [Réglages papier par magasin ...] sont disponibles.
[Paramètres Papier pour chaque magasin ...]	[Magasin papier :]	Sélectionnez un magasin papier à spécifier. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.
	[Type de papier :]	Sélectionnez le type de papier à charger dans le magasin.
[Bac de sortie :]	Par défaut, Magasin 1 et Magasin 3	Spécifiez le magasin de sortie des pages imprimées. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.

Référence

- Spécifiez [Recto-verso face 2] en cas d'impression au verso du papier.
- Pour le type de papier [Utilisateur] est le type de papier fréquemment utilisé et enregistré côté machine. Pour plus de détails sur l'enregistrement du papier utilisateur, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

9.5.6 [Mode Couverture/Intercalaire sur transparent]

Les fenêtres de réglage [Mode Couverture] et [Encart transparent] peuvent être activées.

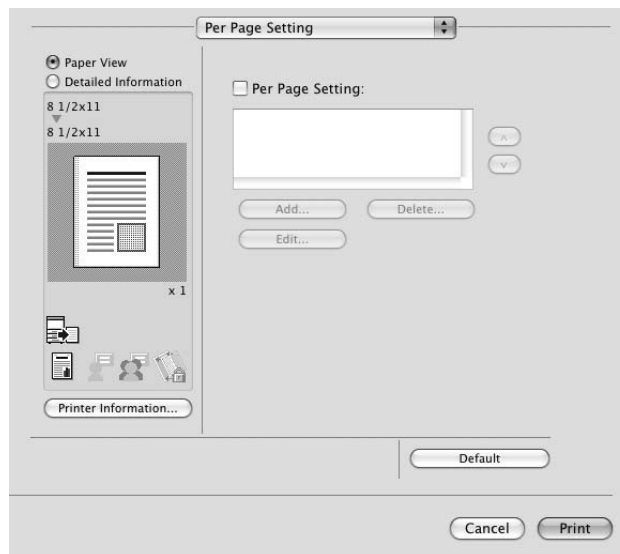


Nom Fonction	Option	Description
[Couverture face :]	OUI/NON	Cochez cette case pour joindre une page de couverture. Ne peut être spécifié que si une option autre que [Auto] est sélectionnée pour Magasin Papier.
	Non, [Imprimé], [Vierge]	Sélectionnez s'il faut imprimer sur la page de couverture.
	Non, Magasin 1 à Magasin 4, Gde Capac., Introduceur manuel	Sélectionnez le magasin papier pour la page de couverture. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.

Nom Fonction	Option	Description
[Couverture dos :]	OUI/NON	Cochez cette case pour joindre une page de couverture (dos). Ne peut être spécifié que si toute autre option que [Auto] est sélectionnée pour Magasin Papier.
	Non, [Imprimé], [Vierge]	Sélectionnez s'il faut imprimer sur la page de couverture (dos).
	Non, Magasin 1 à Magasin 4, Gde Capac., Introduceur manuel	Sélectionnez le magasin papier pour la page de couverture (dos). Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.
[Encart transparent :]	OUI/NON	Cochez cette case pour insérer des intercalaires lors de l'impression de transparents de rétroprojection. Peut être spécifié si [Transparent] est spécifié comme Type de papier.
	Non, [Vierge]	Spécifié de manière à sortir les encarts transparents vierges (ce réglage ne peut pas être modifié).
	Non, Magasin 1 à Magasin 4, Gde Capac.	Sélectionnez le magasin papier pour les encarts transparents. Les éléments proposés à la sélection varient selon l'état des options installées.

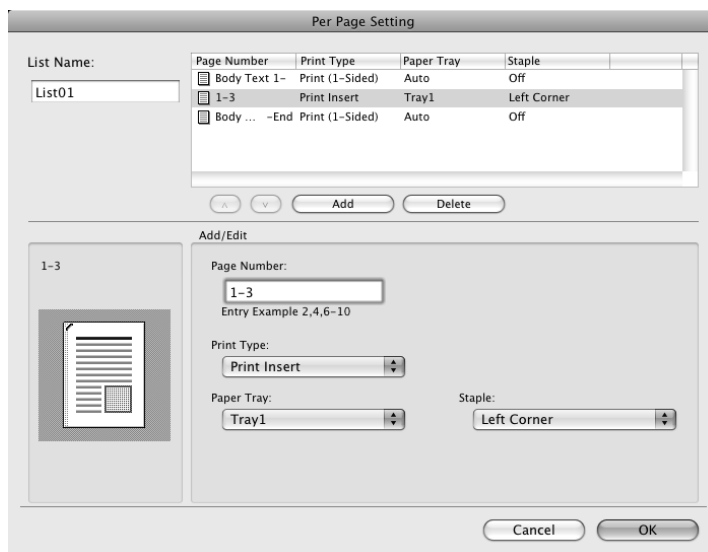
9.5.7 [Paramétrage par page]

Vous pouvez spécifier le type d'impression et le magasin papier pour chaque page. Cette fonction est pratique si vous voulez modifier le magasin papier pendant l'impression de plusieurs pages. Les réglages peuvent être enregistrés sur la liste et utilisés à loisir.



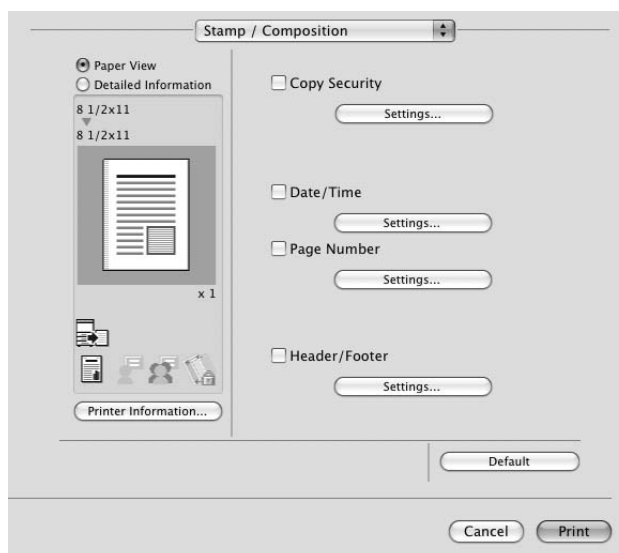
Nom Fonction	Option	Description
[Paramétrage par page]	OUI/NON	Cochez cette case pour insérer une feuille de papier entre les pages et changer de papier et de magasin pour chaque page.
[Ajouter...]	–	Cliquez sur cette touche pour afficher la boîte de dialogue [Paramétrage par page] et créer une liste de spécification des fonctions.
[Supprimer...]	–	Cliquez sur cette touche pour supprimer la liste.
[Modifier...]	–	Cliquez sur cette touche pour afficher la boîte de dialogue [Paramétrage par page] et modifier une liste de spécification des fonctions.

Modifier Paramétrage par page



Nom Fonction	Description
[Nom de liste :]	Entrez le nom de la liste.
[Ajouter]	Ajoutez une condition à la liste.
[Effacer]	Supprimez une condition de la liste.
[▲][▼]	Triez les rangées de condition sélectionnées en fonction du numéro de page.
[Numéro de page :]	Entrez le numéro de page de la rangée de condition sélectionnée. Spécifiez les numéros de page par une valeur numérique. Pour spécifier plusieurs pages, séparez chaque numéro de page à l'aide d'une virgule (par exemple, "2,4,6") ou spécifiez la plage à l'aide d'un tiret (par exemple, "6-10").
[Type d'impression :]	Sélectionnez Imprimer ou Vierge et Impression Recto-Verso ou Impression Recto pour la rangée de condition sélectionnée.
[Magasin papier :]	Spécifiez le magasin papier utilisé pour imprimer la rangée de condition sélectionnée.
[Agraf. :]	Spécifiez le nombre d'agrafes et la position d'agrafage pour la rangée de condition sélectionnée.

9.5.8 [Tampon/Surimpression]



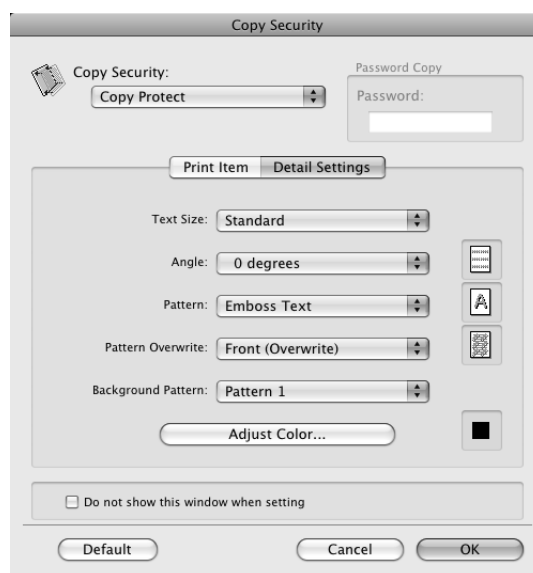
Nom Fonction	Option	Description
[Sécurité copie]	OUI/NON	Spécifiez la trame spéciale ou le mot de passe pour empêcher la copie. Cliquez sur [Modifier...] pour spécifier les éléments à imprimer, les positions, la méthode de composition et le mot de passe.
[Réglages...]	–	Pour plus de détails, voir page 9-20.
[Date/Heure]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer la date et l'heure. Cliquez sur [Réglages...] pour spécifier les éléments et les pages à imprimer et les positions.
[Réglages...]	–	Pour plus de détails, voir page 9-22.
[Numéro de page]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer le numéro de page. Cliquez sur [Réglages...] pour spécifier les éléments et les pages à imprimer et les positions.
[Réglages...]	–	Pour plus de détails, voir page 9-22.
[Tête/Pied de page]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer l'en-tête et le pied de page. Sur la liste spécifiée dans la machine principale, sélectionnez l'en-tête/le pied de page. Cliquez sur [Réglages...] pour spécifier les éléments et les pages à imprimer.
[Réglages...]	–	Pour plus de détails, voir page 9-23.

Modification de la sécurité copie



Nom Fonction	Description
[Sécurité de copie :]	<p>Sélectionner une fonction pour empêcher les copies non autorisées.</p> <p>[Protection Copie] : compose le texte spécifié en arrière-plan avant l'impression des données. Le texte de protection copie n'est pas très visible sur l'impression mais il apparaît en surimpression quand un document est copié illégalement.</p> <p>[Tampon répétable] : compose le texte spécifié avant l'impression des données. Ce tampon est reconnaissable même pendant l'impression.</p> <p>[Pare-copie] : compose des motifs de pare-copie avant l'impression des données. Si un document est copié illégalement sur la machine qui prend en charge cette fonction, le motif composé est numérisé et le processus de copie est annulé.</p> <p>[Copie par mot de passe] : compose motifs de copie par mot de passe avant l'impression des données. Si un document est copié illégalement sur la machine qui prend en charge cette fonction, le motif composé est numérisé et vous êtes invité à entrer le mot de passe. Pour copier un document, entrez lors de l'impression le mot de passe spécifié.</p>

Nom Fonction	Description
[Mot de passe :]	Entrez le mot de passe pour [Copie par mot de passe].
[Caractères :]	Cochez cette case pour intégrer la chaîne de caractères sélectionnée dans un motif. Vous pouvez spécifier une chaîne de caractères fixe (Tampon classique) ou une chaîne de caractères enregistrée sur la machine (Tampon enregistré).
[Date/Heure :]	Cochez cette case pour intégrer l'heure et la date sélectionnée dans un motif. La sélection à partir de la zone de liste déroulante vous permet de spécifier le type d'affichage et la présence ou non de l'affichage de l'heure.
[Numéro de série]	Cochez cette case pour intégrer le numéro de série de la machine dans un motif.
[N° Contrôle Distribution :]	Cochez cette case pour intégrer le numéro de copie dans un motif en cas d'impression de plusieurs copies. Vous pouvez spécifier le numéro de départ ou le nombre de chiffres.
[Numéro de tâche]	Cochez cette case pour intégrer au motif le numéro de la tâche d'impression pour les documents qui sont paginés automatiquement.

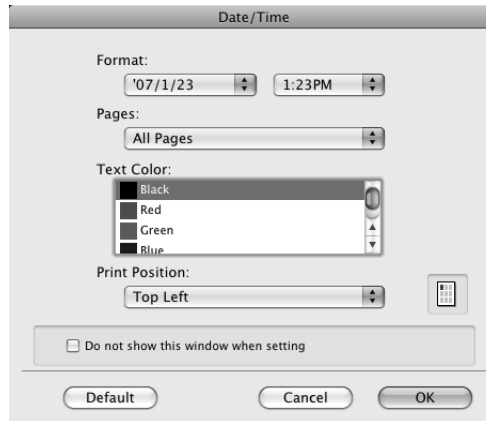


Nom Fonction	Description
[Taille texte :]	Spécifiez la taille du texte d'un motif.
[Angle :]	Spécifiez l'angle du motif.
[Motif :]	Spécifiez la méthode d'intégration d'un motif.
[Surimpression Motif :]	Spécifiez la séquence d'impression d'un motif sur l'original.
[Trame Fond :]	Spécifiez la trame de fond.
[Ajuster Couleur...]	Indiquez la couleur du motif.

Référence

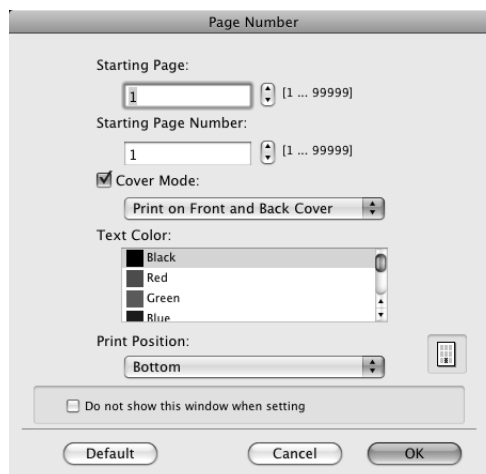
- Les éléments qui ne peuvent pas être spécifiés varient selon la fonction [Sécurité copie] sélectionnée.

Modifier la date/heure



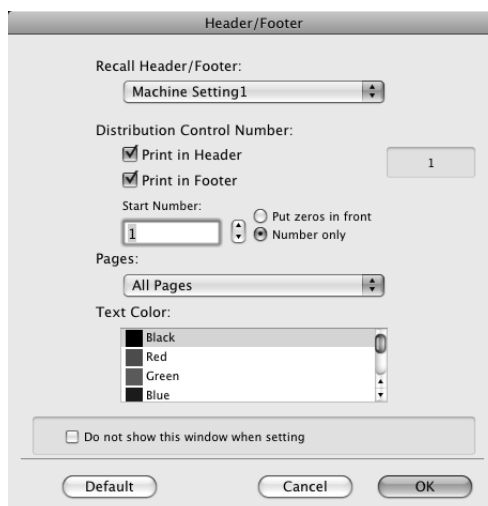
Nom Fonction	Description
[Format :]	Affiche le format de la date et l'heure à imprimer.
[Pages :]	Spécifiez les pages pour imprimer la date et l'heure.
[Couleur texte :]	Spécifiez la couleur du texte utilisée pour l'impression.
[Position Impress. :]	Spécifiez la position d'impression.

Modifier le numéro de page



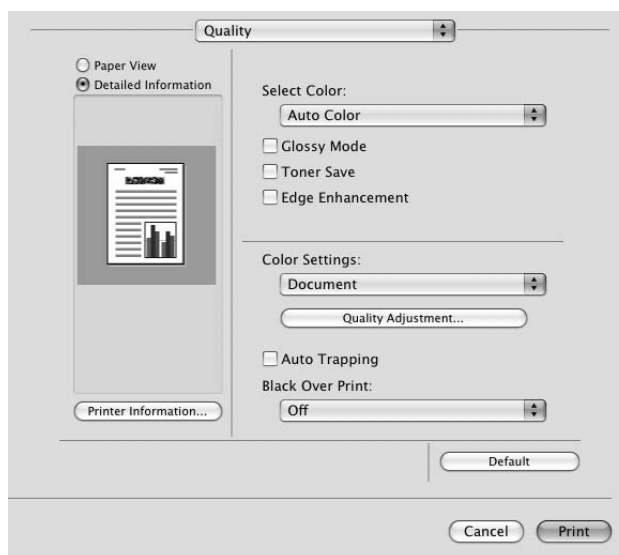
Nom Fonction	Description
[Page de début :]	Spécifiez la page de début d'impression du numéro de page.
[Numéro Première Page :]	Spécifiez le numéro de départ pour l'impression du numéro de page.
[Mode Couverture :]	Spécifiez si le numéro de page est imprimé sur la couverture et sur le dos de couverture si des pages de couverture sont ajoutées.
[Couleur texte :]	Spécifiez la couleur du texte utilisée pour l'impression.
[Position Impress. :]	Spécifiez la position d'impression.

Editer Tête/Pied de page



Nom Fonction	Description
[Rappel Tête/Pied de page :]	Sélectionnez le paramètre Tête/Pied de page enregistré sur la machine.
[N° commande Distribution :]	Lors de l'impression de plusieurs copies, cette fonction imprime le nombre de copies sur l'en-tête ou le pied de page. Vous pouvez spécifier le numéro de départ ou le nombre de chiffres.
[Pages :]	Spécifiez les pages pour imprimer l'en-tête/le pied de page.
[Couleur texte :]	Spécifiez la couleur du texte utilisée pour l'impression.

9.5.9 [Qualité]



Nom Fonction	Option	Description
[Sélectionner Couleur :]	[Couleur Auto], [Couleurs], [Niveaux de gris]	Spécifiez la couleur d'impression. [Couleur auto] : sélectionnez cette option pour identifier les couleurs utilisées pour les données d'impression et les utiliser pour l'impression. [Couleurs] : sélectionnez cette option pour imprimer en couleur (CMJN) quelles que soient les données d'impression (couleur/niveaux de gris). [Niv.Gris] : sélectionnez cette option pour imprimer en niveaux de gris.

Nom Fonction	Option	Description
[Mode brillant]	OUI/NON	Cochez cette case pour imprimer en mode brillant.
[Economie Toner]	OUI/NON	Cochez cette case pour ajuster la densité d'impression afin économiser la quantité de toner consommé.
[Amélioration bords]	OUI/NON	Cochez cette case pour améliorer les bords des caractères, des graphiques et des images de sorte que les lignes fines et les petites lettres soient nettement visibles.
[Réglages couleur :]	[Document], [Photo], [PAO], [Web], [CAO]	Sélectionnez l'une des options pour imprimer avec une qualité conforme à l'original sélectionné. [Document] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible avec des documents comprenant de nombreux caractères. [Photo] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible avec des photos. [DTP] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible avec des documents produits par DTP. [Web] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible l'impression de pages Internet. [CAO] : sélectionnez cette option pour imprimer avec une qualité compatible l'impression de données CAO.
[Couleur...]	–	Cliquez sur cette touche pour ajuster la qualité de l'image. Adaptation du texte, des photos, des figures, des tableaux et graphiques dans chaque original. Permet aussi de gérer les profils.
[Piégeage Auto]	OUI/NON	Sélectionnez cette option pour superposer des couleurs voisines de manière à supprimer l'espace blanc généré autour d'une image.
[Surimpression noire :]	Non, [Texte], [Texte/figure]	Cochez cette case pour superposer du noir sur une couleur voisine de sorte à supprimer l'espace blanc généré autour des caractères ou des figures en noir. Vous pouvez choisir de n'appliquer le chevauchement qu'aux caractères ou aux caractères et aux figures.



Pour info

Pour plus de détails sur la gestion du profil, voir page 11-39 et page 11-41.

10

Fonctions d'impression sous Mac OS 9.2

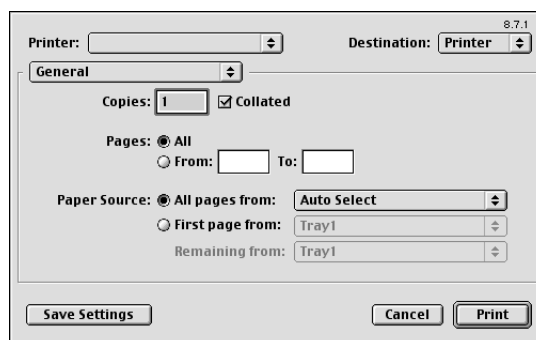
10 Fonctions d'impression sous Mac OS 9.2

Ce chapitre décrit les fonctions du pilote d'imprimante pour OS 9.2

10.1 Opérations Impression

Les travaux d'impression sont spécifiés depuis le logiciel d'application.

- 1 Ouvrez les données dans l'application et cliquez sur [Fichier]. Puis cliquez sur [Imprimer] dans le menu.
 - Si le menu n'est pas disponible, cliquez sur la touche [Imprimer].La fenêtre [Imprimer] apparaît.
- 2 Vérifiez que le nom de l'imprimante désiré est bien sélectionné dans [Imprimantes :].
 - Si l'imprimante cible n'est pas sélectionnée, sélectionnez-la.
 - Si l'imprimante n'apparaît pas, sélectionnez l'imprimante dans [Sélecteur]. Pour plus de détails, voir page 5-13.
 - La fenêtre [Imprimer] varie en fonction du logiciel d'application.



- 3 Spécifiez l'étendue des pages et le nombre d'exemplaires à imprimer.
- 4 Activez cette fenêtre de configuration pour changer la configuration du pilote d'imprimante.
 - Si vous modifiez le menu de [Généralités], une autre fenêtre de configuration du pilote d'imprimante apparaît pour vous permettre de configurer diverses fonctions. Pour plus de détails, voir page 10-6.
 - Les réglages du pilote d'imprimante modifiés dans la fenêtre [Imprimer] ne sont pas enregistrés et les réglages originaux sont rétablis au moment de quitter l'application.
- 5 Cliquez sur [Imprimer].

L'impression est exécutée et le témoin de données de la machine clignote.

10.2 Réglages par défaut du pilote d'imprimante

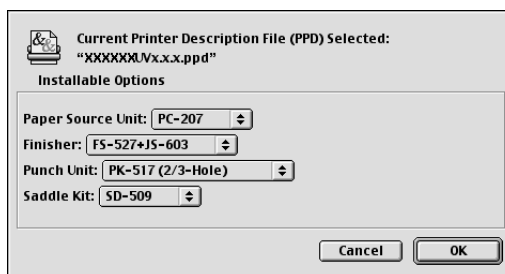
Une fois le pilote d'imprimante installé, il faut changer les conditions d'initialisation comme les options actives par défaut et activer les fonctions de la machine depuis le pilote d'imprimante.

REMARQUE

Les options installées sur la machine mais non configurées ne peuvent pas être utilisées par le pilote d'imprimante. N'oubliez pas de configurer les paramètres des options installées.

10.2.1 Paramètres d'option

- 1 Dans le [Menu Apple] sélectionnez [Sélecteur].
- 2 Sélectionnez le nom de l'imprimante.
- 3 Cliquez sur [Installation...].
- 4 Cliquez sur [Configurer].
La fenêtre de configuration des options apparaît.



→ Si l'imprimante est spécifiée comme imprimante LPR, double-cliquez sur l'icône d'imprimante LPR sur le bureau, cliquez sur [Modifier la configuration...] dans le menu [Imprimante] pour afficher la boîte de dialogue permettant de configurer les options.

- 5 Spécifiez les options installées dans la machine.
- 6 Cliquez sur [OK].
La fenêtre [Sélecteur] réapparaît.
- 7 Fermez la fenêtre [Sélecteur].



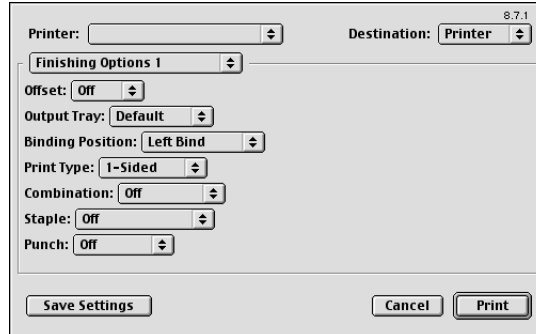
Pour info

Les paramètres d'option s'affichent automatiquement la première fois que vous sélectionnez le pilote d'imprimante. Pour plus de détails, voir page 5-13.

10.2.2 Enregistrer les réglages par défaut

Les paramètres spécifiés pour les fonctions de la machine configurées en cours d'impression ne s'appliquent que pendant l'utilisation de l'application. Quand vous quittez l'application, les paramètres par défaut sont réactivés.

Pour conserver les paramètres, enregistrez la configuration du pilote d'imprimante. Pour OS 9.2, cliquez sur [Enregistrer les réglages] dans la fenêtre [Imprimer] pour enregistrer les réglages.



Pour info

Pour plus de détails sur la fonction et les paramètres du pilote d'imprimante, voir page 10-6.

Référence

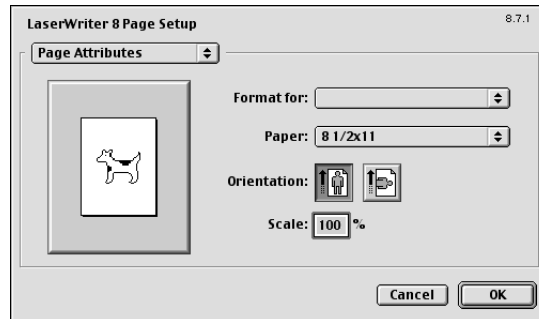
- Les réglages de la boîte de dialogue [Format d'impression] ne peuvent pas être sauvegardés.

10.3 Détails des paramètres

Les réglages de fonction du pilote d'imprimante peuvent être configurés dans [Attributs de page] dans la boîte de dialogue [Format d'impression] ou [Orientation] or [Options de finition] dans la fenêtre [Imprimer].

10.3.1 Attributs de page

Depuis le menu [Fichier], sélectionnez dans [Format d'impression] (ou [Réglage impression]).



Nom Fonction	Description
[Papier :]	Spécifiez le format du papier de sortie.
[Orientation :]	Sélectionnez l'orientation de l'original.
[Echelle :]	Sélectionnez un taux d'agrandissement ou de réduction.

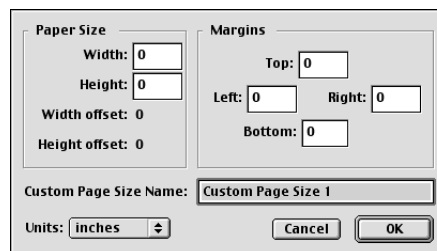
Référence

- Pour utiliser des formats papier autres que les formats standard, spécifiez le format papier personnalisé. Pour plus de détails sur l'enregistrement d'un format personnalisé, voir page 10-6.

10.3.2 Spécifier les formats de page personnalisés.

Sélectionnez [Formats de page personnalisés] dans la boîte de dialogue [Format d'impression].

- 1 Depuis le menu [Fichier], sélectionnez [Réglage papier] (ou [Format d'impression]).
- 2 Sélectionnez [Formats de page personnalisés].
- 3 Cliquez sur [Nouveau].
- 4 Configurez les éléments suivants.



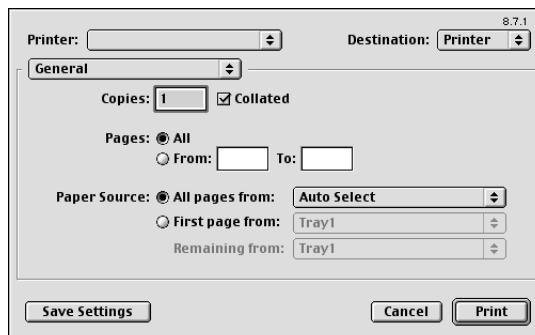
Nom Fonction	Description
[Format papier]	Spécifiez le format de papier désiré.
[Marges]	Spécifiez les marges du papier.
[Nom du format de page]	Entrez le nom enregistré pour le format de papier ou les marges spécifiés et cliquez sur [OK].
[Unités :]	Sélectionnez l'unité pour spécifier les marges.

5 Cliquez sur [OK].

Ceci enregistre les réglages de page personnalisés qui pourront être sélectionnés à partir de la zone de liste déroulante Papier dans [Attributs de page].

10.3.3 Généralités

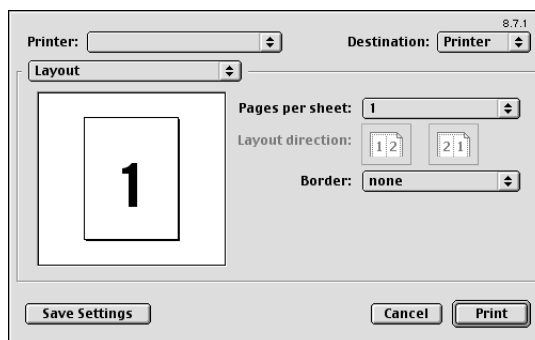
Dans le menu [Fichier], sélectionnez [Impression].



Nom Fonction	Description
[Copies :]	Indiquez le nombre de copies à imprimer.
[Triées]	Cochez cette case pour assembler les pages de manière séquentielle lors de l'impression de plusieurs jeux de copies.
[Pages :]	Spécifiez la plage de pages à imprimer.
[Source papier]	Sélectionnez le magasin papier et le type de papier à utiliser.

10.3.4 [Disposition] (combinaison)

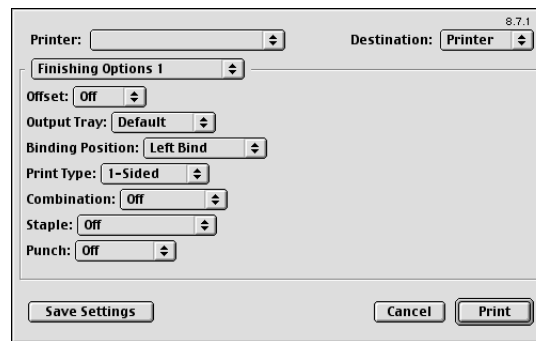
Spécifiez cet élément pour imprimer plusieurs pages sur une seule page.



Nom Fonction	Description
[Pages par feuille :]	Plusieurs pages peuvent être combinées sur une seule page.
[Orientation]	Spécifiez l'ordre de combinaison des pages.
[Bordurer :]	Spécifiez les bordures entre les pages.

10.3.5 Options spécifiques à l'imprimante (options de finition 1 à 5)

Spécifiez les options spécifiques à l'imprimante. Ces options peuvent être spécifiées quand il s'agit d'utiliser des fonctions de la machine telles que l'agrafage et la perforation.



Nom Fonction	Description
[Offset :]	Indiquez le décalage.
[Bac de sortie :]	Permet de sélectionner le bac de sortie.
[Position Reliure :]	Spécifiez la position de reliure.
[Type d'impression :]	Effectuez une impression Recto/Verso.
[Combinaison :]	Effectuez une impression Livret.
[Agraf. :]	Procédez à l'agrafage.
[Perfo. :]	Perforez les documents.
[Pliage]	Pliez les documents.
[Couverture face :]	Sélectionnez cette option pour joindre une page de couverture.
[Magasin couverture face :]	Sélectionnez le magasin papier pour la page de couverture.
[Couverture dos :]	Sélectionnez cette option pour joindre une page de couverture (dos).
[Magasin couverture dos :]	Sélectionnez le magasin papier pour la page de couverture (dos).
[Encart transparent :]	Sélectionnez cette option pour insérer des intercalaires entre les transparents.
[Magasin encarts :]	Sélectionnez le magasin papier pour les encarts transparents.
[Type de sortie :]	Spécifiez la fonction [Impression épreuve] qui suspend l'impression après l'éjection d'une copie du document pour vous permettre de contrôler comment elle est imprimée.
[Sélectionner Couleur :]	Sélectionnez s'il faut imprimer en couleur ou en niveaux de gris.
[Mode brillant :]	Cochez cette case pour imprimer en mode brillant.
[Réglages couleur :]	Sélectionnez l'une des options pour imprimer avec une qualité conforme à l'original.
[Piégeage Auto :]	Sélectionnez cette option pour superposer des couleurs voisines de manière à supprimer l'espace blanc généré autour d'une image.
[Surimpression noire :]	Cochez cette case pour superposer du noir sur une couleur voisine de sorte à supprimer l'espace blanc généré autour des caractères ou des figures en noir. Vous pouvez choisir de n'appliquer le chevauchement qu'aux caractères ou aux caractères et aux figures.
[Correspondance de couleur (texte) :]	Sélectionnez cette option pour ajuster la qualité couleur du texte de l'original.
[Noir pur (texte) :]	Sélectionnez s'il faut utiliser (Oui/Non) la fonction Noir pur pour les textes de l'original.
[Trame (texte) :]	Sélectionnez s'il faut utiliser le tramage pour les textes de l'original.
[Correspondance de couleur (Photo) :]	Sélectionnez cette option pour ajuster la qualité couleur des photos de l'original.

Nom Fonction	Description
[Noir pur (Photo) :]	Sélectionnez s'il faut utiliser (Oui/Non) la fonction Noir pur pour les photos de l'original.
[Trame (Photo)]	Sélectionnez s'il faut utiliser le tramage pour les photos de l'original.
[Lissage (photo)]	Sélectionnez s'il faut utiliser le smoothing (lissage) pour les photos de l'original.
[Correspondance de couleur (graphique)]	Sélectionnez cette option pour ajuster la qualité couleur des figures, des tableaux ou des graphiques de l'original.
[Noir pur (graphique)]	Sélectionnez s'il faut utiliser (Oui/Non) la fonction Noir pur pour les figures, les tableaux ou les graphiques de l'original.
[Trame (graphique)]	Sélectionnez s'il faut appliquer le tramage pour les figures, les tableaux ou les graphiques de l'original.
[Lissage (graphique)]	Sélectionnez s'il faut appliquer le lissage pour les figures, les tableaux ou les graphiques de l'original.
[Economie toner]	Cochez cette case pour ajuster la densité d'impression afin économiser la quantité de toner consommé.
[Amélioration bords :]	Cochez cette case pour améliorer les bords des caractères, des graphiques et des images de sorte que les lignes fines et les petites lettres soient nettement visibles.

Référence

- La fonction [Agraf. :] est uniquement disponible si l'**Unité de finition FS-527** ou l'**Unité de finition FS-529** en option est installée.
- La fonction [Perfo. :] est uniquement disponible si le **kit de perforation** est installé sur l'**Unité de finition FS-527** en option.
- La fonction [Pliage :] est uniquement disponible si le **kit de piqûre à cheval** est installé sur l'**Unité de finition FS-527** en option.



Détails de Fonction

11 Détails de Fonction

Ce chapitre décrit les fonctions nécessitant une attention plus particulière comme par exemple pour utiliser de manière combinée le pilote d'imprimante et le panneau de la machine.

11.1 Impression épreuve

La fonction Impression épreuve est utilisée lors de l'impression de plusieurs copies. Elle permet à l'imprimante de n'imprimer qu'une seule copie et de suspendre l'impression avant d'imprimer le nombre restant de copies. Puisque cette fonction permet de confirmer le résultat d'impression avant de sortir les copies restantes, elle est pratique pour éviter les erreurs d'impression en cas de production d'un grand nombre de copies.

La fonction Impression épreuve peut être spécifiée avec le pilote d'imprimante pendant l'impression et l'impression du nombre restant de copies peut être activée depuis le panneau de contrôle.

11.1.1 Configuration du pilote d'imprimante

Les cinq pilotes d'imprimante suivants prennent en charge cette fonction.

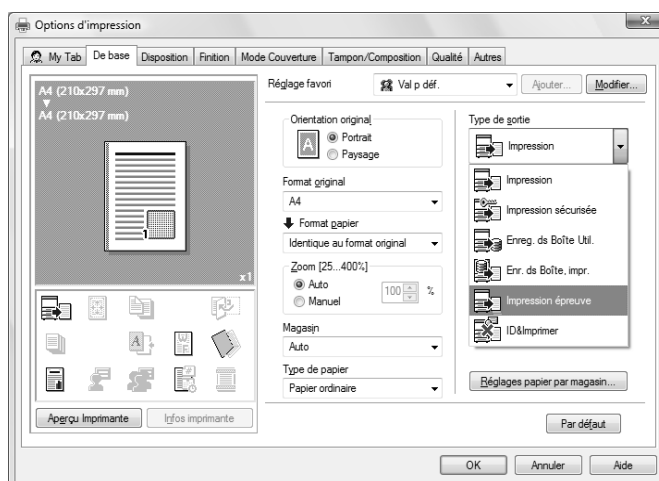
- Pilote d'imprimante PCL pour Windows (pilote PCL)
- Pilote d'imprimante PostScript pour Windows (pilote PS)
- Pilote d'imprimante XPS pour Windows (pilote XPS)
- Pilote d'imprimante PostScript PPD pour Mac OS X
- Pilote d'imprimante PostScript PPD pour Mac OS 9.2

Procédez à l'impression avec les paramètres suivants spécifiés.

- Type de sortie : [Copie épreuve]
- Nombre de copies : plusieurs jeux

Pour Windows

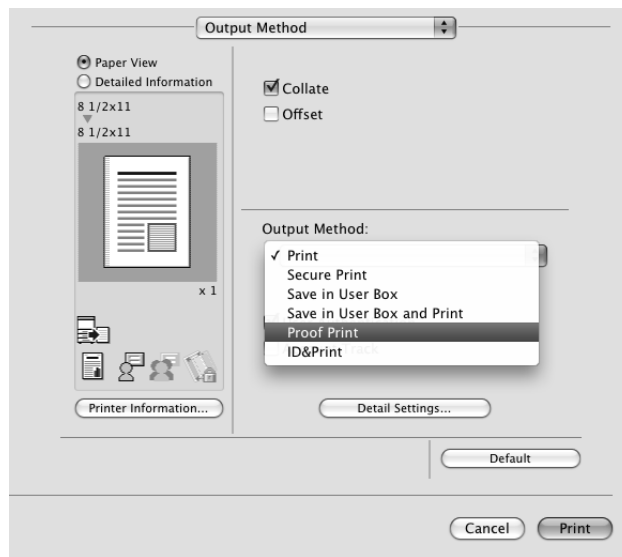
- 1 Cliquez pour afficher l'onglet [Base].
- 2 Sélectionnez [Copie épreuve] dans [Type de sortie].



- 3 Spécifiez le nombre de copies et imprimez.
Une copie est imprimée pour contrôle.

Pour Mac OS X

- 1 Affichez la fenêtre [Type de sortie].
- 2 Sélectionnez [Impression épreuve] dans [Type de sortie :].



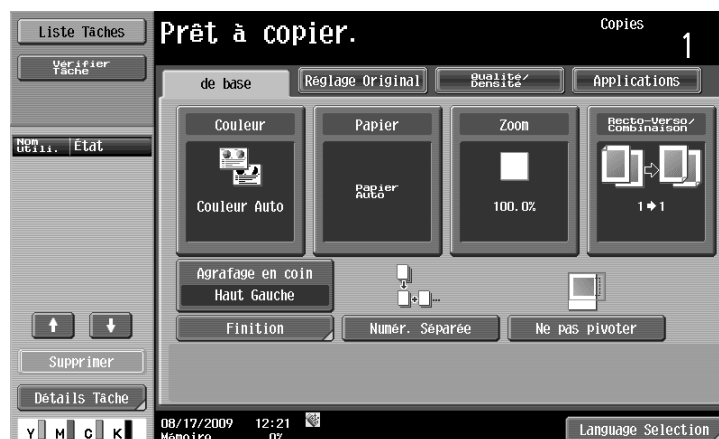
- 3 Spécifiez le nombre de copies et imprimez.
Une copie est imprimée pour contrôle.
→ Dans OS 9.2, l'impression d'une épreuve peut être sélectionnée sous [Type de sortie :] dans l'écran [Option de finition 3].

11.1.2 Rappeler une tâche depuis le panneau de contrôle

Référence

- Pour plus de détails sur les fonctions des touches sur le panneau de contrôle, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

- 1 Appuyez sur [Liste Tâches] sur le panneau de contrôle et appuyez ensuite sur [Détails Tâche].



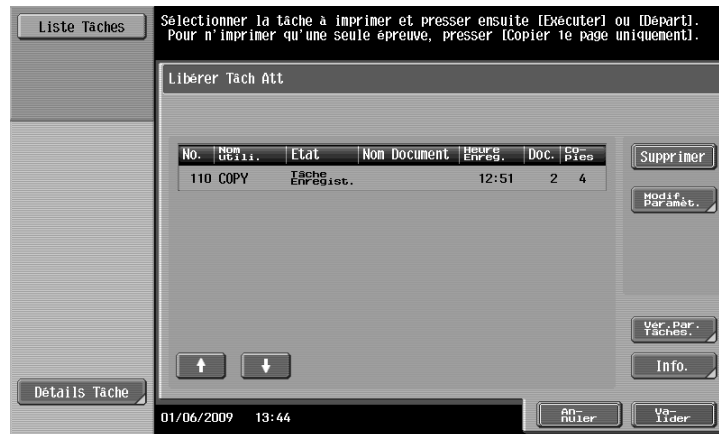
La fenêtre Imprimer apparaît.

- 2 Pendant que [Tâches en cours] est affiché, appuyez sur [Libérer Tâch Att].



L'écran de [libération des tâches en attente] apparaît.

- 3 Sur la liste des tâches, sélectionnez la tâche que vous voulez imprimer.
- Pour imprimer le nombre restant de copies, passez à l'étape 6.
 - Pour modifier les conditions d'impression, passez à l'étape 4.



→ Si la tâche que voulez libérer n'est pas affichée, appuyez sur [↑] ou sur [↓] jusqu'à ce que la tâche souhaitée s'affiche. Si vous avez sélectionné une tâche incorrecte, appuyez encore une fois que la touche de la tâche sélectionnée pour la désélectionner.

- 4 Appuyez sur [Modif. paramèt.].

L'écran [Modif. Paramèt.] apparaît.

→ Pour vérifier les résultats des modifications de paramètres, sélectionnez sur la liste la tâche dont vous voulez imprimer une épreuve et appuyez sur la touche **Epreuve** du panneau de contrôle. Une copie est imprimée pour contrôle. Après avoir appuyé sur la touche **Copie épreuve**, les réglages Original sont restaurés. Reconfigurez les paramètres si nécessaire.

- 5 Modifiez les conditions d'impression sur l'écran [Modifier Paramètre] et appuyez ensuite sur [Valider].

L'écran de [libération des tâches en attente] apparaît de nouveau.

→ Pour annuler la libération de la tâche en attente, appuyez sur [Annuler].

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

La tâche stockée passe à l'état de tâche en cours puis est imprimée.

11.2 Impression Sécurisée

La fonction Impression Sécurisée enregistre les tâches d'impression dans la Boîte Utilisateur document sécurisé de la machine. Comme la tâche n'est imprimée qu'après la saisie de l'ID et du mot de passe sur le panneau de contrôle, la fonction permet d'imprimer des documents hautement confidentiels.

la fonction Impression Sécurisée peut être spécifiée avec le pilote d'imprimante pendant l'impression et l'impression peut être activée depuis le panneau de contrôle.

Afin d'éviter toute fuite des informations, vous pouvez limiter les impressions effectuées sur cette machine aux seuls documents sécurisés.

Pour info

Pour plus de détails sur la fonction de limitation à l'impression sécurisée sur la machine, voir page 12-60.

Pour plus de détails sur les paramètres du pilote d'imprimante pour Windows, voir page 8-5 et pour Mac OS X, voir page 9-5.

Référence

- Si vous utilisez fréquemment l'impression sécurisée, il s'avérera pratique de configurer [Paramètres Affichage Perso] - [Réglages Boîte] de la machine pour que [Boîte Utilisateur Document sécurisé] apparaisse toujours à l'écran. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].

11.2.1 Configuration du pilote d'imprimante

Les quatre pilotes d'imprimante suivants prennent en charge cette fonction.

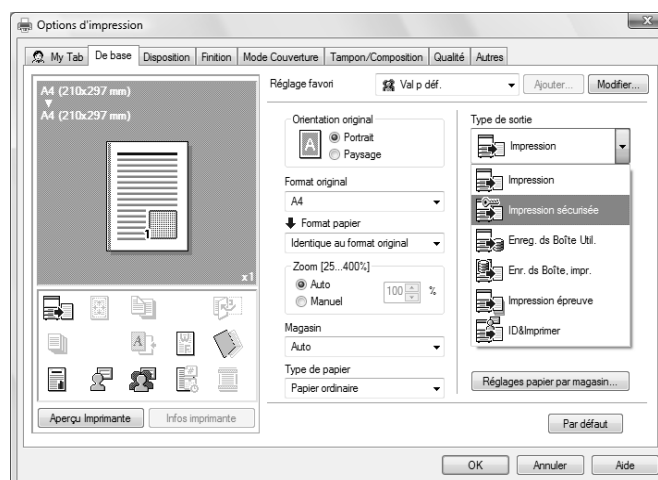
- Pilote d'imprimante PCL pour Windows (pilote PCL)
- Pilote d'imprimante PostScript pour Windows (pilote PS)
- Pilote d'imprimante XPS pour Windows (pilote XPS)
- Pilote d'imprimante PostScript PPD pour Mac OS X

Procédez à l'impression avec les paramètres suivants spécifiés.

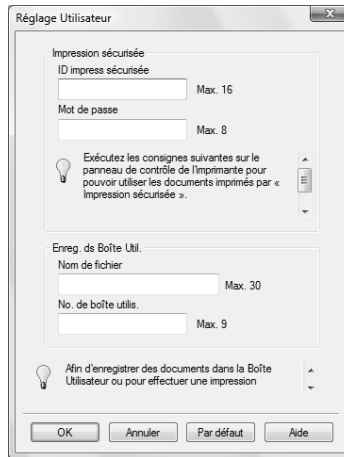
- Type de sortie : [Impression sécurisée]

Pour Windows

- 1 Cliquez pour afficher l'onglet [De base].
- 2 Sélectionnez [Impression Sécurisée] dans [Type de sortie].



3 Entrez l'[ID d'impression sécurisée] et le [mot de passe].



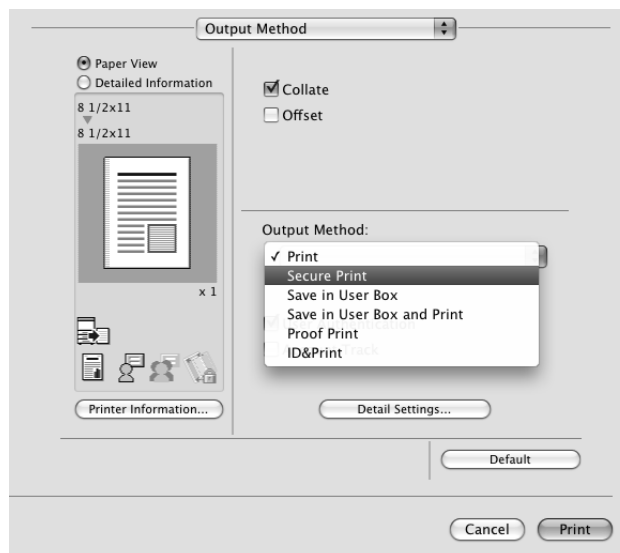
→ Si des [règles de mot de passe] sont activées sur la machine, les mots de passe susceptibles d'être utilisés pour l'impression sécurisée sont limités. Si vous entrez un mot de passe non conforme aux règles de mot de passe, la tâche est supprimée. Pour plus de détails sur les [règles de mot de passe], consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

4 Imprimez le document.

→ L'ID et le mot de passe requis pour l'impression sécurisée peuvent être enregistrés à l'avance dans [Régl.Utilisateur...] de l'onglet [Base] tab. Pour utiliser le même ID et mot de passe à chaque fois que vous imprimez, enregistrez-les à l'avance pour que l'écran d'invite de saisie de l'ID et du mot de passe ne s'affiche plus lorsque vous sélectionnez [Impression Sécurisée].

Pour Mac OS X

- 1 Affichez la fenêtre [Type de sortie].
- 2 Sélectionnez [Impression Sécurisée] dans [Type de sortie].



- 3 Entrez l'[ID d'impression sécurisée :] et le [mot de passe ;].



- Le fait de cocher la case [Enregistrez les paramètres] enregistre les réglages. En outre, si la case [N'affichez pas cette fenêtre pendant le réglage] est cochée, la boîte de dialogue ne s'affichera pas pendant que la fonction est spécifiée.
- Si des [règles de mot de passe] sont activées sur la machine, les mots de passe susceptibles d'être utilisés pour l'impression sécurisée sont limités. Si vous entrez un mot de passe non conforme aux règles de mot de passe, la tâche est supprimée. Pour plus de détails sur les [règles de mot de passe], consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

- 4 Imprimez le document.

11.2.2 Rappeler une tâche depuis le panneau de contrôle

Les tâches [Impression sécurisée] sont enregistrées dans la [Boîte Utilisateur Document sécurisé]. Pour imprimer un document confidentiel, il faut entrer l'ID (le nom d'utilisateur) et le mot de passe qui ont été spécifiés dans le pilote d'imprimante.

Référence

- Les documents sécurisés sont automatiquement supprimés après expiration d'un certain laps de temps depuis leur enregistrement. La valeur par défaut de ce délai est de 1 jour et elle peut être modifiée depuis le mode Administrateur. Pour plus de détails, voir page 12-46.
- Pour supprimer manuellement un document sécurisé déjà imprimé, opérez depuis le mode Administrateur. Pour plus de détails, voir page 12-45.

Pour info

Pour plus de détails sur les fonctions des touches sur le panneau de contrôle, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

Pour plus de détails sur les fonctions de Boîte de la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].

Pour plus de détails sur la spécification de la [procédure d'accès aux documents confidentiels], consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

Si [Méthode d'accès à documents sécurisés] est réglé sur [Mode 1]

- 1 Appuyez sur la touche **Boîte** sur le panneau de contrôle.
→ Appuyez sur [Boîte Utilis] une fois le menu d'application affiché.
- 2 Sélectionnez [Boîte Utilisateur Document sécurisé] dans [Boîte utilisateur Système] et puis appuyez sur [Utilis./fichier].



- 3 Entrez l'[ID] pour le document sécurisé et appuyez ensuite sur [Valider].



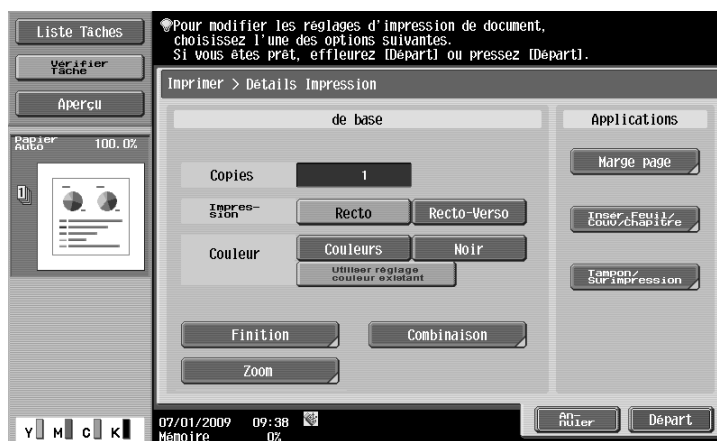
- 4 Entrez le mot de passe attaché au document sécurisé et appuyez ensuite sur [Valider].
Si l'ID et le mot de passe spécifiés sont corrects, la liste des documents d'impression sécurisée apparaît.



- 5 Sélectionnez le document à imprimer sur l'onglet [Impression] et appuyez ensuite sur [Imprimer]. Vous pouvez vérifier le contenu et l'aperçu du document en appuyant sur [Détails Document].



- 6 Changez les conditions d'impression si nécessaire.



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

Le document s'imprime.

→ Pour stopper l'impression, appuyez sur [Annuler].

Si [Méthode d'accès aux documents sécurisés] est réglé sur [Mode 2]

- 1 Appuyez sur la touche **Boîte** sur le panneau de contrôle.
→ Appuyez sur [Boîte Utilis] une fois le menu d'application affiché.
- 2 Sélectionnez [Boîte Utilisateur Document sécurisé] dans [Boîte utilisateur Système] et puis appuyez sur [Utilis./fichier].



- 3 Entrez l'[ID] pour le document sécurisé et appuyez ensuite sur [Valider].
La liste des documents sécurisés coïncidant avec l'ID spécifié apparaît.



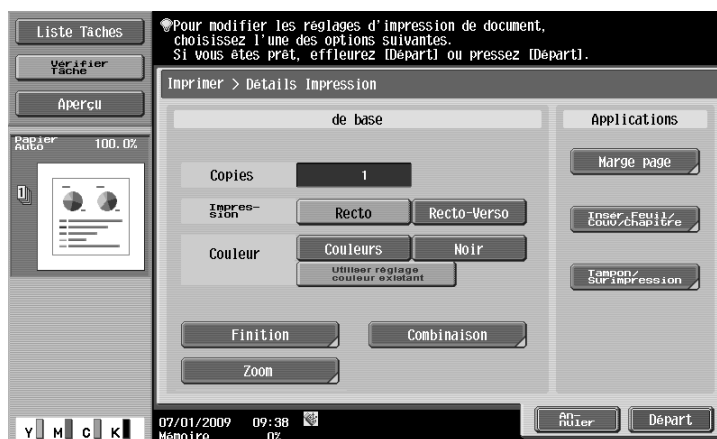
- 4 Sélectionnez le document que vous voulez imprimer et appuyez ensuite sur [Entrer Code].



- 5 Entrez le mot de passe attaché au document sécurisé et appuyez ensuite sur [Valider].
La liste des documents sécurisés coïncidant avec le mot de passe spécifié apparaît.
→ Si [Fonctions interdites si échec d'authentification] dans les réglages Administrateur est réglé sur [Mode 2] et qu'un utilisateur saisit un mot de passe incorrect, le nombre de fois défini, le document est verrouillé. Pour désactiver le statut d'interdiction d'opération, contactez votre administrateur.
- 6 Sélectionnez le document à imprimer sur l'onglet [Impression] et appuyez ensuite sur [Imprimer].
Vous pouvez vérifier le contenu et l'aperçu du document en appuyant sur [Détails Document].



- 7 Changez les conditions d'impression si nécessaire.



- 8 Appuyez sur [Départ] ou sur la touche **Départ** du panneau de contrôle.
→ Le document s'imprime.
→ Pour stopper l'impression, appuyez sur [Annuler].

11.3 Enregistrer dans une boîte utilisateur

La fonction Enregistrer dans Boîte utilisateur enregistre les tâches d'impression dans une boîte utilisateur de la machine. Puisque les tâches d'impression sont imprimées en définissant la Boîte utilisateur depuis le panneau de contrôle, cette fonction peut aussi être utilisée pour distribuer les documents.

La fonction Enregistrer dans Boîte Utilisateur peut être spécifiée avec le pilote d'imprimante pendant l'impression et l'impression ou la distribution peut être activée depuis le panneau de contrôle.

Pour info

Pour plus de détails sur les fonctions de Boîte de la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].

11.3.1 Configuration du pilote d'imprimante

Les quatre pilotes d'imprimante suivants prennent en charge cette fonction.

- Pilote d'imprimante PCL pour Windows (pilote PCL)
- Pilote d'imprimante PostScript pour Windows (pilote PS)
- Pilote d'imprimante XPS pour Windows (pilote XPS)
- Pilote d'imprimante PostScript PPD pour Mac OS X

Procédez à l'impression avec les paramètres suivants spécifiés.

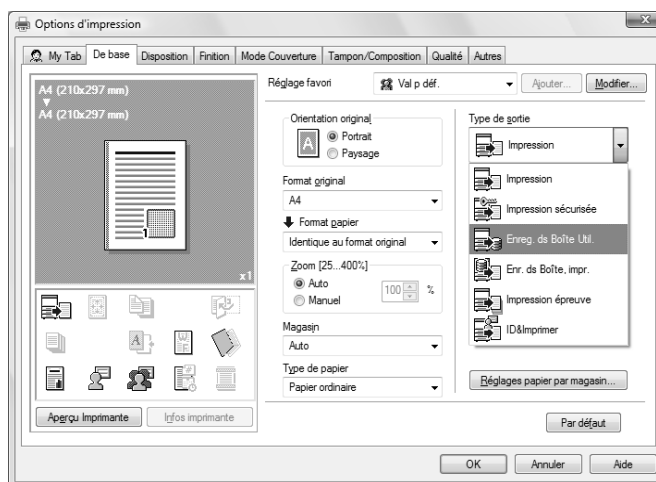
- Type de sortie : [Enreg. ds Boîte Util.] ou [Enr. ds Boîte, impr.]

Référence

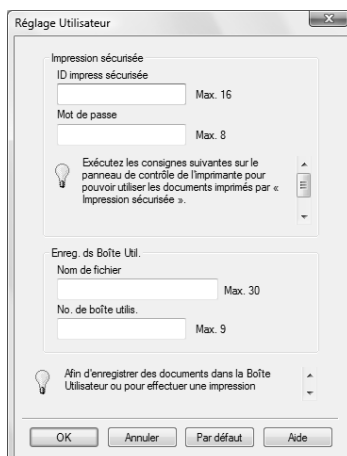
- Créez la Boîte Utilisateur pour enregistrer les données à l'avance avec la fonction Boîte Utilisateur de la machine. Pour plus de détails sur les fonctions de Boîte de la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].

Pour Windows

- 1 Cliquez pour afficher l'onglet [Base].
- 2 Sélectionnez [Enr. ds Bte Util] ou [Enr. ds Boîte, impr.] dans [Type de sortie].
 - Pour enregistrer des données dans une boîte utilisateur et imprimer simultanément, sélectionnez [Enr. ds Boîte, impr.]



- 3 Entrez le [nom de fichier] du document et le [numéro de boîte utilisateur] pour l'emplacement d'enregistrement.

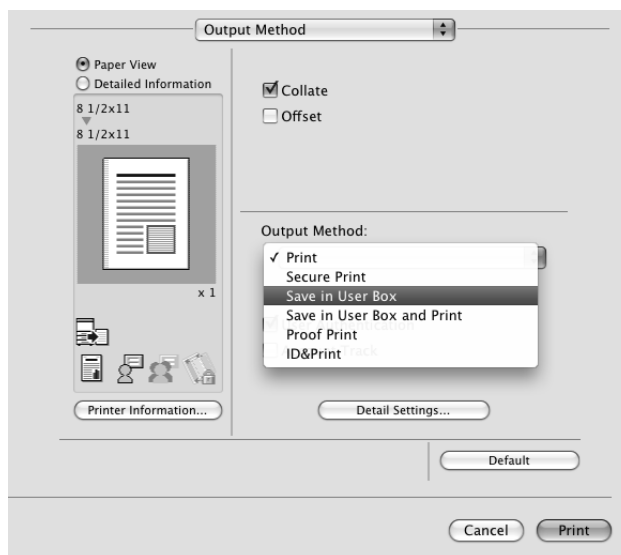


- 4 Imprimez le document.

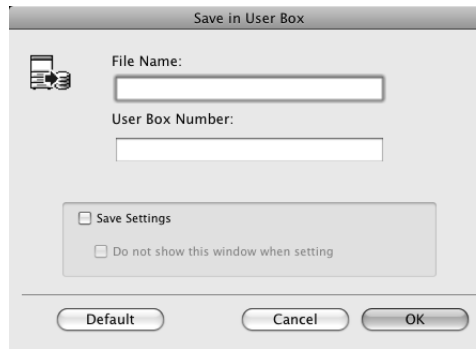
→ Le nom de fichier et le numéro de Boîte utilisateur requis pour enregistrer les données dans la Boîte utilisateur peuvent être préenregistrés dans [Réglages Utilisateur] de l'onglet [Base]. Pour utiliser le même nom de fichier et numéro de Boîte utilisateur à chaque fois que vous enregistrez des documents, préenregistrez-les pour que l'écran d'invite de saisie du nom de fichier et du numéro de Boîte utilisateur n'apparaissent plus lorsque vous sélectionnez [Enreg. ds Boîte Util.]

Pour Mac OS X

- 1 Affichez la fenêtre [Type de sortie].
- 2 Sélectionnez [Enreg. ds Boîte Util.] ou [Enr. ds Boîte, impr.] dans [Type de sortie:].



- 3 Entrez le [non de fichier :] du document et le [numéro de boîte utilisateur :] pour l'emplacement d'enregistrement.



- Le fait de cocher la case [Enregistrer les paramètres] enregistre les réglages. En outre, si la case [N'affichez pas cette fenêtre pendant le réglage] est cochée, la boîte de dialogue ne s'affichera pas pendant que la fonction est spécifiée.

- 4 Imprimez le document.

11.3.2 Rappeler une tâche depuis le panneau de contrôle

Les tâches [Enreg. ds Boîte Util.] et [Enr. ds Boîte, impr.] sont enregistrées dans une boîte utilisateur portant le numéro spécifié.

Pour imprimer un document enregistré dans une boîte utilisateur, ouvrez la boîte spécifiée pour récupérer le document. Si un mot de passe a été spécifié pour accéder à la boîte utilisateur, il est nécessaire d'entrer le mot de passe de boîte utilisateur correct.

Référence

- Les documents de Boîte utilisateur sont automatiquement supprimés après expiration d'un certain laps de temps depuis leur enregistrement. La valeur par défaut de ce délai est de 1 jour et elle peut être spécifiée lors de la création d'une Boîte Utilisateur.

Pour info

Pour plus de détails sur les fonctions des touches sur le panneau de contrôle, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

Pour plus de détails sur les fonctions de Boîte de la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].

- 1 Appuyez sur la touche **Boîte** sur le panneau de contrôle.
→ Appuyez sur [Boîte Utilis] une fois le menu d'application affiché.
- 2 Sélectionnez le numéro de Boîte Utilisateur désiré et appuyez ensuite sur [Utilis./Archiv].
Les boîtes sont classifiées comme [Boîtes Utili.] public, [Boîtes Utilisateur Boîtes Groupe.] Privé ou [Boîtes]Groupe.
Spécifiez la boîte utilisateur souhaitée à partir de la fenêtre de classification des boîtes utilisateur enregistrées.
Vous pouvez indiquer directement le numéro de boîte utilisateur.
→ Si un mot de passe a été attribué à une boîte utilisateur, allez à l'étape 3.
→ Si un mot de passe n'a pas été attribué à une boîte utilisateur, allez à l'étape 4.



- 3 Entrez le mot de passe de boîte et appuyez ensuite sur [Valider].
Une liste des documents de la boîte utilisateur spécifiée apparaît.

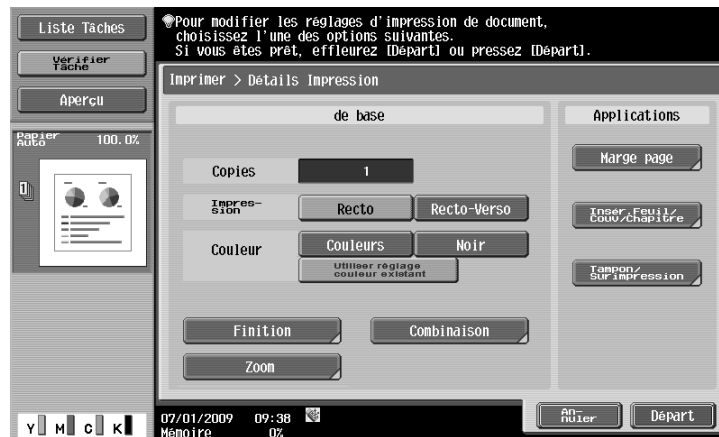


- 4 Sélectionnez le document à imprimer sur l'onglet [Impression] et appuyez ensuite sur [Imprimer].



→ Les documents enregistrés dans les boîtes utilisateurs peuvent être envoyés par e-mail ou télécopie. Pour plus de détails sur les fonctions de Boîte de la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].

- 5 Changez les conditions d'impression si nécessaire.



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

Le document s'imprime.

→ Pour stopper l'impression, appuyez sur [Annuler].

11.4 Imprimer un document sur la machine sur laquelle l'identification utilisateur est activée

Quand la fonction [Identification Utilisateur] est spécifiée sur la machine, il faut entrer un nom d'utilisateur et un mot de passe pour pouvoir imprimer.

Les quatre pilotes d'imprimante suivants prennent en charge cette fonction.

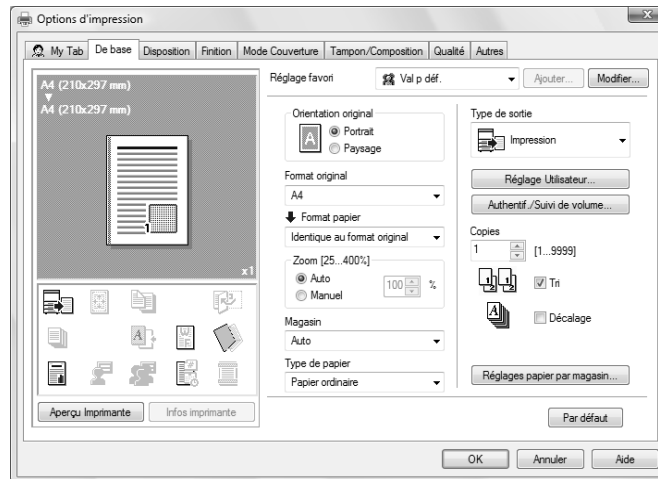
- Pilote d'imprimante PCL pour Windows (pilote PCL)
- Pilote d'imprimante PostScript pour Windows (pilote PS)
- Pilote d'imprimante XPS pour Windows (pilote XPS)
- Pilote d'imprimante PostScript PPD pour Mac OS X

Référence

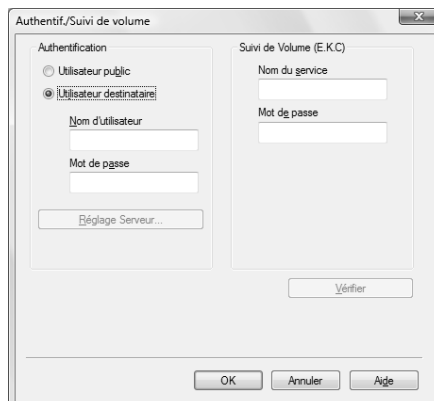
- Si vous entrez un nom d'utilisateur ou un mot de passe incorrects pour les paramètres [Identification utilisateur] de cette machine ou si vous n'avez pas activé [Identification utilisateur], vous ne serez pas identifié par la machine et la tâche sera ignorée lors de l'impression.
- Si un mot de passe incorrect est entré le nombre de fois spécifié pendant que les paramètres d'[identification utilisateur] sont configurés sur la machine et que [Fonctions interdites si échec d'authentification] est réglé sur [Mode 2], l'utilisateur peut être bloqué et privé d'accès à la machine.
- Même un utilisateur enregistré ne peut pas imprimer un document si l'utilisateur n'est pas autorisé à imprimer. En outre, l'impression couleur n'est pas disponible pour un utilisateur non autorisé à imprimer en couleur. Pour l'identification utilisateur, contactez l'administrateur de la machine.
- Même en cas d'utilisation d'une **unité d'authentification** en option pour l'[identification utilisateur], entrez le nom utilisateur et le mot de passe. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

Pour Windows

- 1 Cliquez pour afficher l'onglet [Base].
- 2 Cliquez sur [Authentif./Suivi de volume...].



- 3 Sélectionnez [Utilisateur destinataire] et entrez ensuite un [nom d'utilisateur] et un [mot de passe] enregistrés avec la machine.
- Le nom d'utilisateur et le mot de passe peuvent comporter 64 caractères max.
 - Si l'[accès aux utilisateurs publics] est autorisé sur l'imprimante, cette dernière peut être utilisée par les [utilisateurs publics].
 - Le mot de passe peut aussi être préenregistré dans le pilote d'imprimante comme valeur par défaut et la saisie d'un mot de passe s'avère inutile pour les différentes tâches.



- Quand l'identification de l'utilisateur est effectuée par l'intermédiaire de **Authentication Manager**, vous devez saisir les informations utilisateur spécifiées par l'administrateur du serveur. Les fenêtres et les éléments qui y figurent varient en fonction des réglages. Pour plus de détails, contactez votre Administrateur serveur.

- 4 Cliquez sur [OK] pour déterminer les réglages et démarrer l'impression.

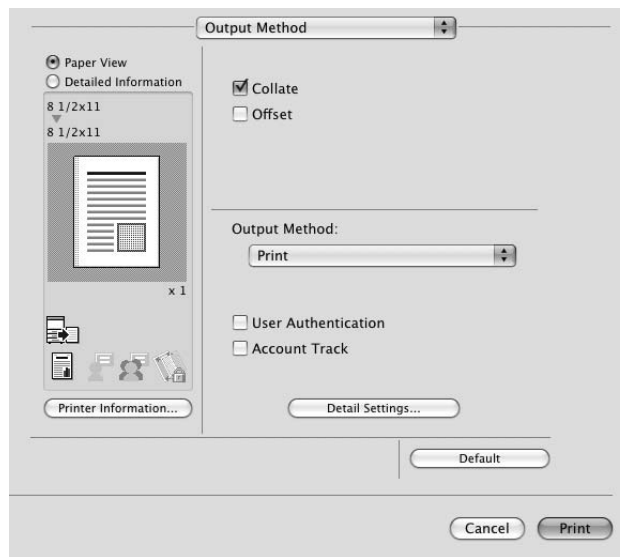
Si le nom d'utilisateur saisi est un nom activé sur la machine, la tâche est imprimée est portée au compte de l'utilisateur spécifié.

Référence

- Si l'authentification utilisateur n'est pas activée sur l'onglet [Configurer], l'identification utilisateur ne peut pas être exécutée. Si vous utilisez l'authentification utilisateur, veuillez bien l'activer sur la liste [Options Périphérique]. Pour plus de détails, voir page 8-5.
- Il est impératif de configurer les paramètres du serveur si l'authentification utilisateur s'effectue par le biais du serveur. Cliquez sur [Réglage Serveur] et sélectionnez un serveur.
- Cliquer sur [Vérifier] permet de communiquer avec la machine pour confirmer que l'utilisateur entré peut bien être identifié. Cette fonction est uniquement disponible si votre ordinateur est connecté à cette machine et qu'il peut communiquer avec elle.
- Si l'authentification s'effectue à l'aide du **Authentication Manager**, dans les [Réglages Administrateur] de cette machine, réglez [Connexion Système] - [Réglages OpenAPI] - [Authentification] sur [ARRET]. Pour plus de détails, voir page 12-57.

Pour Mac OS X

- 1 Affichez la fenêtre [Type de sortie].
- 2 Cochez la case [Authentification].



- 3 Sélectionnez [Utilisateur destinataire] et entrez ensuite un [nom d'utilisateur :] et un [mot de passe :] enregistrés avec la machine.
 - Le nom d'utilisateur et le mot de passe peuvent comporter 64 caractères max.
 - Si l'[accès aux utilisateurs publics] est autorisé sur l'imprimante, cette dernière peut être utilisée par les [utilisateurs publics].



- Le fait de cocher la case [Enregistrez les paramètres] enregistre les réglages. En outre, si la case [N'affichez pas cette fenêtre pendant le réglage] est cochée, la boîte de dialogue ne s'affichera pas pendant que la fonction est spécifiée.
 - Quand l'identification de l'utilisateur est effectuée par l'intermédiaire de **Authentication Manager**, vous devez saisir les informations utilisateur spécifiées par l'administrateur du serveur. Les fenêtres et les éléments qui y figurent varient en fonction des réglages. Pour plus de détails, contactez votre Administrateur serveur.
- 4 Cliquez sur [OK] pour déterminer les réglages et démarrer l'impression.
Si le nom d'utilisateur saisi est un nom activé sur la machine, la tâche est imprimée est portée au compte de l'utilisateur spécifié.

Référence

- Il est impératif de configurer les paramètres du serveur si l'authentification utilisateur s'effectue par le biais du serveur. Cliquez sur [Réglage serveur Identification utilisateur...] et puis sélectionnez un serveur.
- Si l'authentification s'effectue à l'aide du **Authentication Manager**, dans les [Réglages Administrateur] de cette machine, réglez [Connexion Système] - [Réglages OpenAPI] - [Authentification] sur [ARRET]. Pour plus de détails, voir page 12-57.

11.5 Imprimer un document sur la machine sur laquelle la fonction Suivi de Volume (E.K.C.) (Compte Département) est activée

Si les paramètres [Suivi de Volume (E.K.C.) (Compte Département)] sont configurés sur la machine, vous devez entrer le code Suivi de Volume (Compte Département (code d'accès)) pour imprimer.

Les quatre pilotes d'imprimante suivants prennent en charge cette fonction.

- Pilote d'imprimante PCL pour Windows (pilote PCL)
- Pilote d'imprimante PostScript pour Windows (pilote PS)
- Pilote d'imprimante XPS pour Windows (pilote XPS)
- Pilote d'imprimante PostScript PPD pour Mac OS X

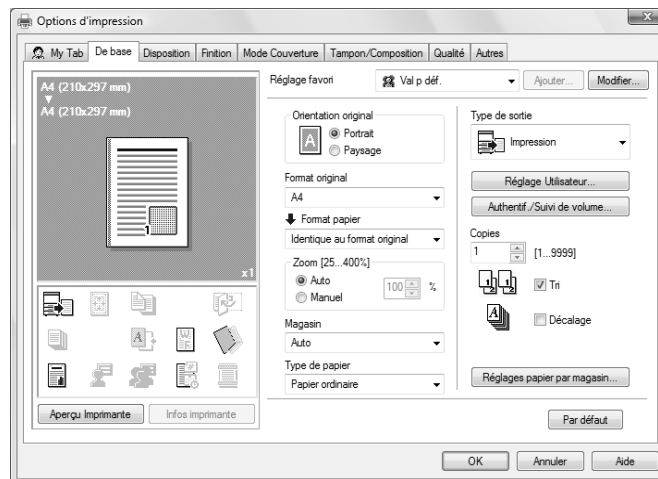
Référence

- Si vous entrez un code d'accès incorrect pour les réglages [Compte Département] sur la machine ou si vous n'avez pas activé [Suivi de Volume (Compte Département)], vous ne serez pas identifié par l'imprimante et la tâche sera ignorée lors de l'impression.
Si un mot de passe incorrect est entré le nombre de fois spécifié pendant que le paramètre [Suivi de volume] est configuré sur la machine et que [Fonctions interdites si échec d'authentification] est réglé sur [Mode 2], le compte est verrouillé et l'accès à la machine est bloqué.
- Même un compte enregistré ne peut pas imprimer un document si le compte n'est pas autorisé à imprimer. En outre, l'impression couleur n'est pas disponible pour un utilisateur non autorisé à imprimer en couleur.
- Pour Suivi de Volume (Compte Département), contactez l'administrateur de la machine.

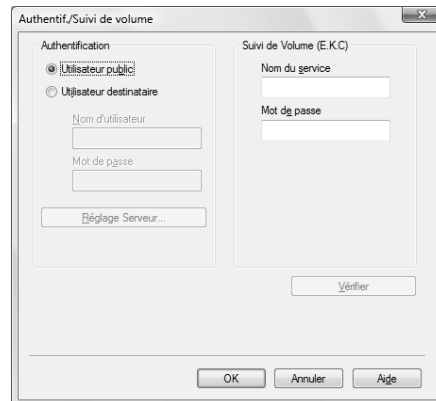
11.5.1 Configuration du pilote d'imprimante

Pour Windows

- 1 Cliquez pour afficher l'onglet [Base].
- 2 Cliquez [Authentification/Suivi de volume...].



- 3 Entrez un [nom de département] et un [code d'accès] enregistrés avec la machine.
 - Le nom de compte et le code d'accès peuvent comporter 8 caractères max.
 - Le mot de passe peut aussi être préenregistré dans le pilote d'imprimante comme valeur par défaut et la saisie d'un mot de passe s'avère inutile pour les différentes tâches.



- 4 Cliquez sur [OK] pour déterminer les réglages et démarrer l'impression.

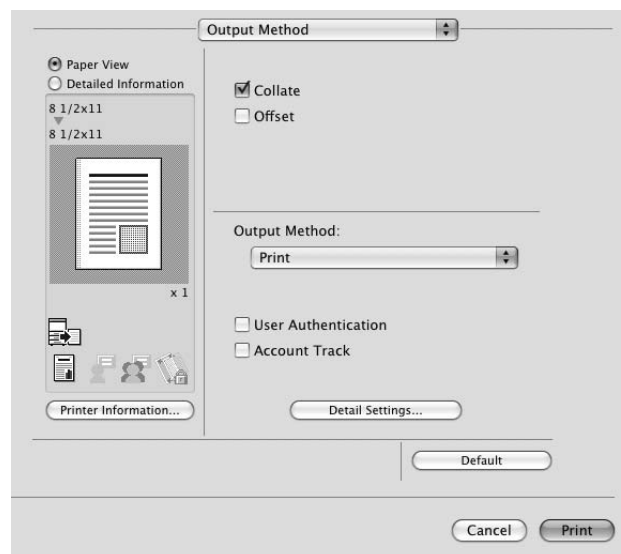
Si le code d'accès saisi est un code d'accès activé sur la machine, la tâche est imprimée et portée au compte de l'utilisateur spécifié.

Référence

- Si Suivi de Volume (Compte Département) n'est pas activé sur l'onglet [Configurer], la fonction Suivi de Volume (Compte Département) ne peut pas être exécutée. Si vous utilisez Suivi de Volume (Compte Département), veuillez bien activer la fonction sur la liste [Options Périphérique]. Pour plus de détails, voir page 8-5.
- Cliquer sur [Vérifier] permet de communiquer avec la machine pour confirmer que le compte entré peut bien être authentifié. Cette fonction est uniquement disponible si votre ordinateur est connecté à cette machine et qu'il peut communiquer avec elle.

Pour Mac OS X

- 1 Affichez la fenêtre [Type de sortie].
- 2 Cochez la case [Suivi de Volume (E.K.C.)].



3 Ajouter un [nom de département :] et un [code d'accès :] enregistrés avec la machine.

→ Le nom de compte et le code d'accès peuvent comporter 8 caractères max.



→ Le fait de cocher la case [Enregistrez les paramètres] enregistre les réglages. En outre, si la case [N'affichez pas cette fenêtre pendant le réglage] est cochée, la boîte de dialogue ne s'affichera pas pendant que la fonction est spécifiée.

4 Cliquez sur [OK] pour déterminer les réglages et démarrer l'impression.

Si le code d'accès saisi est un code d'accès activé sur la machine, la tâche est imprimée et portée au compte de l'utilisateur spécifié.

11.6 ID & Imprimer

En cas d'utilisation de la fonction ID & Imprimer, l'impression ne commence qu'une fois que le nom d'utilisateur et le mot de passe saisis depuis le panneau de contrôle de la machine sont acceptés et que la procédure d'authentification s'est terminée avec succès. C'est utile pour préserver la sécurité du document.

Pour utiliser la fonction ID & Imprimer, il faut procéder à l'authentification de l'utilisateur sur la machine.

Lors du traitement d'une tâche d'impression à partir d'un ordinateur, spécifiez ID & Imprimer après avoir saisi le nom d'utilisateur et le mot de passe depuis le pilote d'imprimante.

Les données à imprimer en mode ID & Imprimer sont enregistrées dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] et, une fois imprimées, elles sont automatiquement supprimées de la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer]. Vous pouvez aussi imprimer les données enregistrées dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] en entrant le nom d'utilisateur et le mot de passe depuis le panneau de contrôle de la machine pour vous connecter avec l'imprimante.

Quand l'**Unité d'authentification (de type biométrique) AU-101**, **Unité d'authentification (de type biométrique) AU-102** ou l'**Unité d'authentification (type carte IC) AU-201** est utilisée pour l'identification utilisateur, vous pouvez démarrer l'impression ou vous connecter à cette machine en touchant simplement du doigt l'unité d'authentification ou la carte IC.



Pour info

Pour activer la fonction ID & Imprimer pour imprimer un document depuis l'ordinateur, spécifiez la fonction depuis le pilote d'imprimante. Pour plus de détails, voir page 11-25.

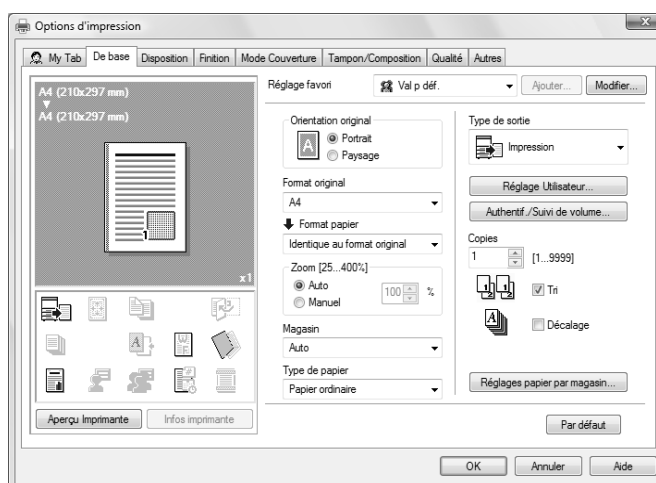
Pour plus de détails sur le traitement de la tâche enregistrée dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer], voir page 11-28.

Pour plus de détails sur l'utilisation de l'unité d'authentification pour imprimer ou se connecter, voir page 11-31.

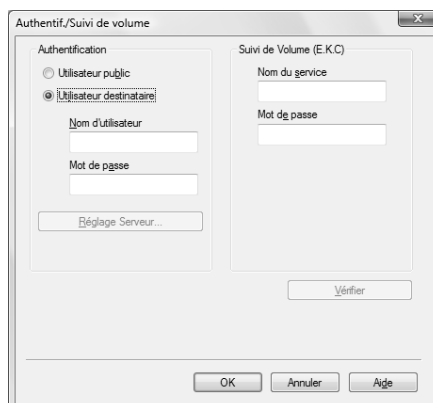
11.6.1 Configuration du pilote d'imprimante

Pour Windows

- 1 Cliquez pour afficher l'onglet [Base].
- 2 Cliquez sur [Authentif./Suivi de volume...].

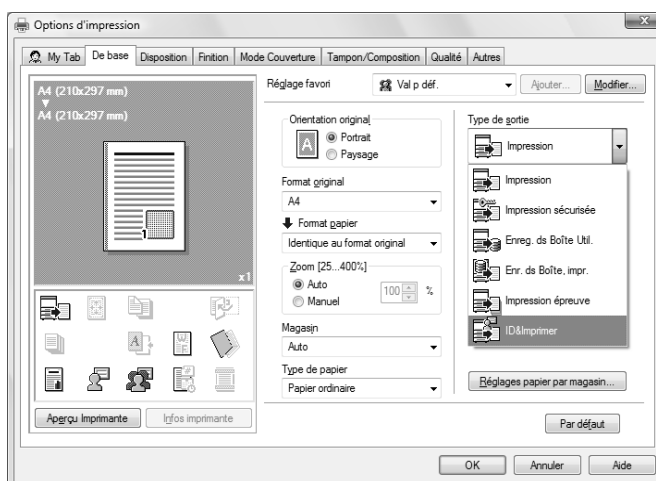


- 3 Sélectionnez [Utilisateur destinataire], entrez le [nom d'utilisateur] et le [mot de passe] enregistrés avec la machine et cliquez sur [OK].



- Pour plus de détails sur l'authentification utilisateur, voir page 11-18.
- Si [Authentif./Suivi de volume] - [Système d'Authentification] - [Param. admin.] - [Paramètres ID & Imprimer] - [Utilisat. Public] est réglé sur [Enregistr.] dans les [Réglages Administrateur] de la machine et que les tâches d'utilisateur public sont autorisées, les tâches d'utilisateur public sont également enregistrées dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer]. Pour plus de détails, voir page 12-50.

- 4 Sélectionnez [ID & Imprimer] dans [Type de sortie].

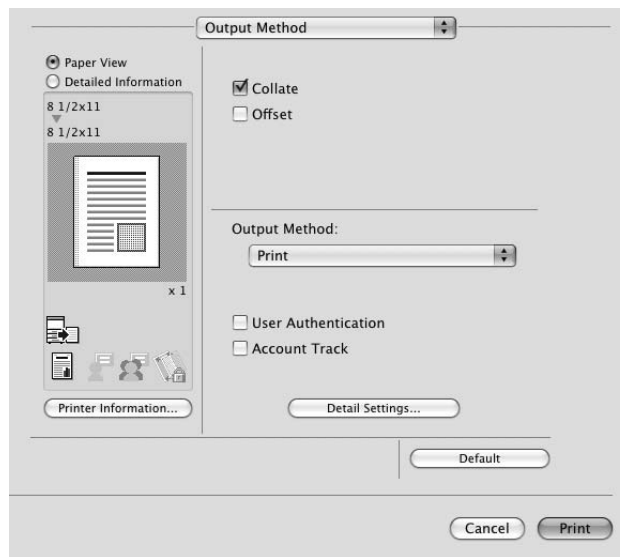


- Si [Authentif./Suivi de volume] - [Système d'Authentification] - [Param. admin.] - [Paramètres ID & Imprimer] - [ID & Imprimer] est réglé sur [ON] dans les [Réglages Administrateur] de la machine, les tâches d'impression générales sont également enregistrées dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer]. Pour plus de détails, voir page 12-50.

- 5 Imprimez le document.

Pour Mac OS X

- 1 Affichez la fenêtre [Type de sortie].
- 2 Cochez la case [Authentification].

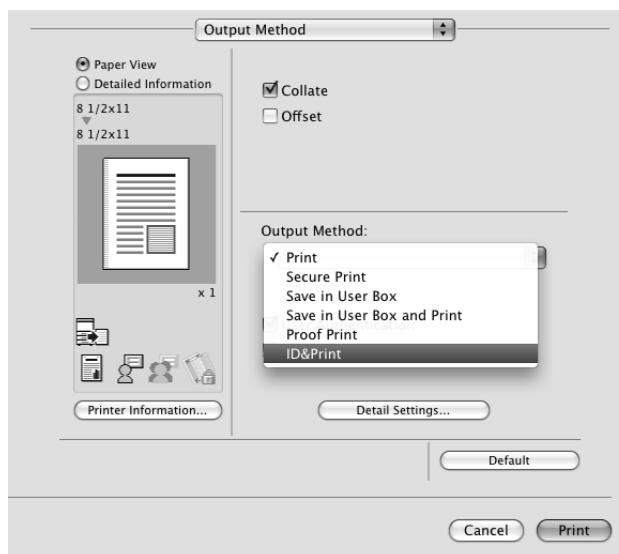


- 3 Sélectionnez [Utilisateur destinataire], entrez le [nom d'utilisateur :] et le [code d'accès] enregistrés avec la machine et cliquez sur [OK].



- Pour plus de détails sur l'authentification utilisateur, voir page 11-18.
- Si [Authentif./Suivi de volume] - [Système d'Authentification] - [Param. admin.] - [Paramètres ID & Imprimer] - [Utilisat. Public] est réglé sur [Enregistr.] dans les [Réglages Administrateur] de la machine et que les tâches d'utilisateur public sont autorisées, les tâches d'utilisateur public sont également enregistrées dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer]. Pour plus de détails, voir page 12-50.

- 4 Sélectionnez [ID & Imprimer] dans [Type de sortie :].



- Si [Authentif./Suivi de volume] - [Système d'Authentification] - [Param. admin.] - [Paramètres ID & Imprimer] - [ID & Imprimer] est réglé sur [ON] dans les [Réglages Administrateur] de la machine, les tâches d'impression générales sont également enregistrées dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer]. Pour plus de détails, voir page 12-50.

- 5 Imprimez le document.

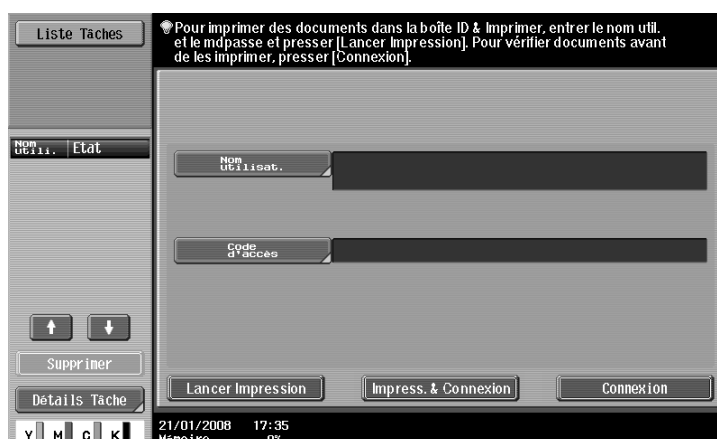
11.6.2 Rappeler une tâche depuis le panneau de contrôle

Référence

- Pour un utilisateur public, un document peut être imprimé en ouvrant la Boîte Utilisateur ID & Imprimer après s'être connecté en tant qu'utilisateur public.

Saisie des informations utilisateur et impression

- 1 Entrez le [nom d'utilisateur] et le [code d'accès] depuis le panneau de contrôle de l'imprimante.
- Si le panneau de contrôle affiche un écran qui apparaît après la connexion, par exemple quand l'accès des utilisateurs publics est autorisé sans requérir de connexion, la déconnexion en appuyant sur la touche **Accès** affiche un écran de connexion.



2 Appuyez sur [Lancer Impression].

Une fois que l'utilisateur est identifié, la tâche d'impression est imprimée.

- Appuyez sur [Impress. & Connexion] pour activer l'impression de la tâche et la connexion normale.
- Appuyez sur [Connexion] pour la connexion normale sans imprimer la tâche. Une fois connecté, ouvrez la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] pour imprimer le document.
- En présence de plusieurs travaux d'impression, ils seront tous imprimés. Pour sélectionner les documents à imprimer, appuyez sur [Connexion] et imprimez les documents désirés à partir de la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer].
- Quand l'**unité d'authentification** en option est installée, [ID & Code] et [Unité d'auth.] apparaissent. Sélectionnez une touche pour sélectionner "ID & Code" ou l'unité d'authentification et l'utiliser comme méthode d'authentification.

Imprimer un document en le spécifiant depuis la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer]

Référence

- Si vous utilisez fréquemment la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer], il s'avérera pratique de configurer [Paramètres Affichage Perso] - [Réglages Boîte] de la machine pour que la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] apparaisse toujours à l'écran. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].

1 Entrez le [nom d'utilisateur] et le [code d'accès] depuis le panneau de contrôle de l'imprimante.



2 Appuyez sur [Connexion].

Connectez-vous sur la machine.

3 Appuyez sur la touche **Boîte** sur le panneau de contrôle.

- Appuyez sur [Boîte Utilis] une fois le menu d'application affiché.

4 Sélectionnez [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] dans [Système] et appuyez ensuite sur [Utilis/Archiv].



- 5 Sélectionnez le document que vous voulez imprimer et appuyez ensuite sur [Imprimer].
 → Vous pouvez vérifier le contenu et l'aperçu du document en appuyant sur [Détails Document].



→ Pour stopper l'impression, appuyez sur [Annuler].

- 6 Si un écran s'ouvre pour confirmer la suppression de la tâche, sélectionnez la méthode de traitement.
 → Le fait de sélectionner [Imprimer & Supprimer] permet d'imprimer et de supprimer le document dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer].



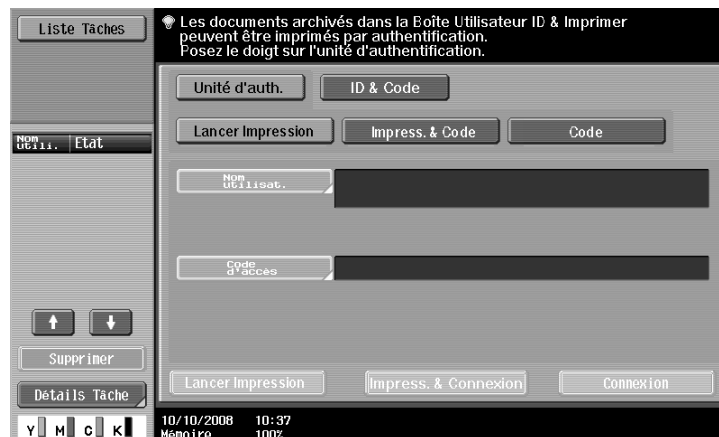
Le document s'imprime.

Référence

- Lorsque [Réglage Système] - [Réglages Boîte] - [Réglage ID & Imprimer Supprimer après impression] est réglé sur [Confirm. avec Util.] dans les [Réglages Administrateur] de la machine, l'impression d'un document spécifié depuis [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] affiche l'écran pour confirmer la suppression de la tâche. Pour plus de détails, voir page 12-48.

Connexion à l'aide de l'unité d'authentification

- 1 Appuyez sur [Unité d'auth.] et ensuite sur [Lancer Impression].



- 2 Placez votre doigt ou votre carte IC sur l'unité d'authentification.

Une fois que l'utilisateur est identifié, la tâche d'impression est imprimée.

- Appuyez sur [Impress. & Code] pour activer l'impression de la tâche et une connexion normale.
- La connexion en appuyant sur [Code] vous permet de vous connecter comme d'habitude sans imprimer une tâche. Une fois connecté, ouvrez la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] pour imprimer le document.
- Si [Paramètres Opération ID & Imprimer] est réglé sur [Imprimer toutes les tâches] et qu'il y a plusieurs tâches, toutes les tâches sont imprimées selon une seule authentification. Si le paramètre est réglé sur [Imprimer chaque tâche], les tâches sont imprimées une par une dans l'ordre où elles ont été archivées.

Référence

- Vous pouvez spécifier [Paramètres Opération ID & Imprimer] dans [Authentif./Suivi de volume] - [Système d'Authentification] - [Param. admin.] - [Paramètres Opération ID & Imprimer] des [Réglages Administrateur] de la machine. Pour plus de détails, voir page 12-51.
- Pour sélectionner les documents à imprimer s'il existe plusieurs tâches d'impression, appuyez sur [Code] et imprimez les documents désirés depuis la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer].
- Même si l'unité d'authentification est installée, vous pouvez entrer les informations d'utilisateur et imprimer avec [ID & Code]. Pour plus de détails, voir page 11-28.

Référence

- Pour plus de détails sur l'**unité d'authentification** en option, consulter le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

11.7 Impression à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA

Configurer les réglages pour connecter cette machine sans fil à un téléphone cellulaire ou un PDA avec la fonction Bluetooth installée et pour imprimer les données enregistrées dans un tel terminal ou les enregistrer dans une boîte utilisateur de cette machine.

11.7.1 Environnement d'exploitation

Les téléphones cellulaires et PDA qui peuvent être connectés à cette machine et le type de fichier imprimable doivent remplir les conditions suivantes.

Environnement d'exploitation

Protocole de communication	Bluetooth ver. 2.0 + EDR
Profil de prise en charge	OPP/BPP/SPP
Type de fichier de prise en charge	PDF/XPS/TIFF/JPEG/XHTML/RepliGo <ul style="list-style-type: none"> • Pour les types de fichier XHTML, la machine prend en charge le code de caractère d'UTF-8/Shift-JIS/ISO-8859 et les extensions de fichier de JPEG/JPG/PNG. • Cette machine prend en charge RepliGo version 2.1.0.9.

Référence

- Pour imprimer des documents à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA, le **kit d'interface locale EK-605** est requis.
Les réglages pour l'activation d'une communication Bluetooth sont également requis. Contactez votre représentant SAV d'avance.
- Si vous ne pouvez pas accéder au fichier lien en essayant d'afficher un fichier XHTML, soit le document ne sera pas imprimé soit il sera imprimé dans un cadre noir selon le paramétrage dans les [Réglages utilisateur] - [Paramètre Téléphone cellulaire/PDA] - [Notification d'erreur fichier lien]. Pour plus de détails, voir page 12-36.
- Pour accéder au fichier lien pour l'impression d'un fichier XHTML, les [paramètres WebDAV] de cette sont requis. Pour utiliser un proxy pour la connexion, enregistrez un serveur proxy dans les [Réglages Administrateur] - [Paramètres réseau] - [Paramètres WebDAV] - [Paramètres client WebDAV] - [Adresse de serveur proxy] et réglez les [paramètres utilisateur] - [Paramètre téléphone cellulaire/PDA] - [Utilisation serveur proxy] sur [ON]. Pour plus de détails, voir page 12-37.
- La vitesse de communication peut diminuer ou la communication peut être interrompue suite à des obstacles, la qualité de signal, un champ magnétique ou l'électricité statique.
- Les documents protégés et les données d'image peuvent ne pas être envoyés ne peuvent suivant les réglages de sécurité du téléphone cellulaire ou du PDA.

11.7.2 Impression d'un document

Référence

- Pour imprimer à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA, réglez d'avance les [Réglages Administrateur] - [Connexion système] - [Paramètre téléphone cellulaire/PDA] sur [Permis]. Pour plus de détails, voir page 12-58. Pour utiliser une communication Bluetooth, la [configuration Bluetooth] doit être activée dans la machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].
- Si l'[identification utilisateur] est spécifiée sur la machine, même un utilisateur enregistré ne peut pas imprimer un document à moins que l'impression à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA ne soient permis dans la configuration de la machine. Pour l'identification utilisateur, contactez l'administrateur de la machine.
- Pour plus de détails sur les fonctions de Boîte de la machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].
- Pour l'utilisation d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA, consultez le manuel d'utilisation du téléphone cellulaire ou du PDA.

1 Réglez le téléphone cellulaire ou le PDA pour activer la communication Bluetooth.

2 Appuyez sur la touche **Boîte** sur le panneau de contrôle.

→ Appuyez sur [Boîte Utilis] une fois le menu d'application affiché.

- 3 Sélectionnez [Mobile/PDA] dans la [Boîte utilisateur système] et appuyez sur [Utilis./fichier].



- 4 Appuyez sur [Impression].

→ Pour enregistrer les données dans un boîte utilisateur, appuyez sur [Enr. ds Bte Util] et sélectionnez la boîte utilisateur désirée.



- 5 Vérifiez le code PIN affiché.



- 6 Sélectionnez cette machine dans le téléphone cellulaire ou le PDA.

→ Sélectionnez les données que vous voulez envoyer si elles peuvent être sélectionnées.

- 7 Entrez le code PIN à 4 chiffres dans le téléphone cellulaire ou le PDA.

→ Vous pouvez vérifier le réglage d'impression dans [Vérifier les paramètres d'impression].

Une fois le code PIN vérifié, la connexion est établie et la transmission des données et l'impression démarrent.

**Pour info**

Vous pouvez configurer les paramètres d'impression à partir du téléphone cellulaire ou du PDA dans [Régl.Utilisateur] - [Paramètre téléphone cellulaire/PDA] - [Imprimer]. Pour plus de détails, voir page 12-39.

11.8 Spécification de la phrase-code de cryptage par l'utilisateur

La machine et le pilote d'imprimante communiquent entre eux en cryptant un mot de passe utilisateur, un mot de passe compte ou un mot de passe document sécurisé utilisant une clé de cryptage commune.

Bien qu'une phrase-code de cryptage destinée à générer une clé de cryptage commune soit définie comme valeur par défaut, elle peut aussi être générée par une phrase-code de cryptage personnalisée.

Pour spécifier une phrase-code de cryptage personnalisée, spécifiez la même phrase-code de cryptage à la fois pour la machine et le pilote d'imprimante.

Référence

- Si vous utilisez différentes valeurs pour la phrase-code de cryptage pour la machine et le pilote d'imprimante, la machine ne pourra pas décrypter le mot de passe utilisateur, le code d'accès du compte ou le code du document sécurisé et l'impression sera impossible.
- La clé de cryptage commune est automatiquement générée par la [phrase-code de cryptage]. La clé de cryptage commune ne peut pas être directement spécifiée.

11.8.1 Réglages pour la machine

Allez aux Réglages Administrateur pour configurer les réglages pour cette machine.

- 1 Dans l'écran [Réglages Administrateur], appuyez sur [Param. Sécurité].
- 2 Sur l'écran [Param. Sécurité], appuyez sur [Réglage Cryptage Mot de Passe Pilote].
- 3 Appuyez sur [Personnalisé].
 - Si vous ne spécifiez pas de [Phrase-code de cryptage] personnalisée, appuyez sur [Utiliser Régl. Usine].



- 4 Appuyez sur [Phrase-code de cryptage].

- 5 Appuyez sur [Phrase-code de cryptage] et puis entrez la phrase-code de cryptage.



- Entrez la [phrase-code de cryptage] avec 20 caractères alphanumériques). Spécifiez la même [phrase-code de cryptage] pour la machine et pour le pilote d'imprimante.
- Une phrase-code de cryptage utilisant une série des mêmes caractères (par exemple, "1111") est invalide.

- 6 Appuyez sur [Confirmation de phrase-code de cryptage] et puis entrez à nouveau la phrase-code de cryptage.



- 7 Appuyez sur [Valider].

La phrase-code de cryptage est définie.

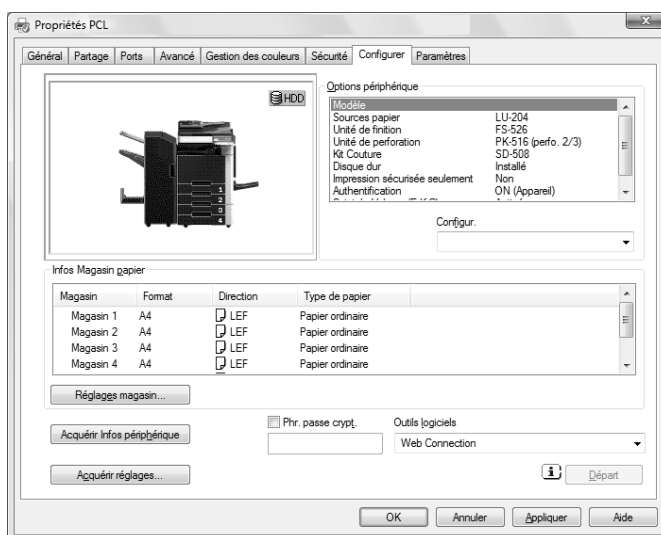
11.8.2 Configuration du pilote d'imprimante

Les quatre pilotes d'imprimante suivants prennent en charge cette fonction.

- Pilote d'imprimante PCL pour Windows (pilote PCL)
- Pilote d'imprimante PostScript pour Windows (pilote PS)
- Pilote d'imprimante XPS pour Windows (pilote XPS)
- Pilote d'imprimante PostScript PPD pour Mac OS X

Pour Windows

- 1 Affichez la fenêtre Propriétés.
 - La fenêtre Propriétés peut être affichée en ouvrant la fenêtre [Imprimantes] ou [Imprimantes et télécopieurs] et en effectuant un clic droit sur l'icône de l'imprimante installée et puis en cliquant sur [Propriétés].
- 2 Cliquez sur l'onglet [Configurer].
- 3 Cochez la case [Phrase-code crypt.] et entrez la phrase-code de cryptage.
 - Si vous ne spécifiez pas de [Phrase-code crypt. personnalisée], décochez la case [Phrase-code crypt.].



- Entrez la [phrase-code de cryptage] avec 20 caractères alphanumériques. Spécifiez la même [phrase-code de cryptage] pour la machine et pour le pilote d'imprimante.
 - Une phrase-code de cryptage utilisant une succession de caractères identiques est invalide.
 - En cas d'utilisation de OpenAPI et si SSL est activé, la machine peut alors acquérir la clé de cryptage commune à condition que les informations sur le périphérique du pilote d'imprimante puissent être automatiquement obtenues.
- 4 Cliquez sur [OK].

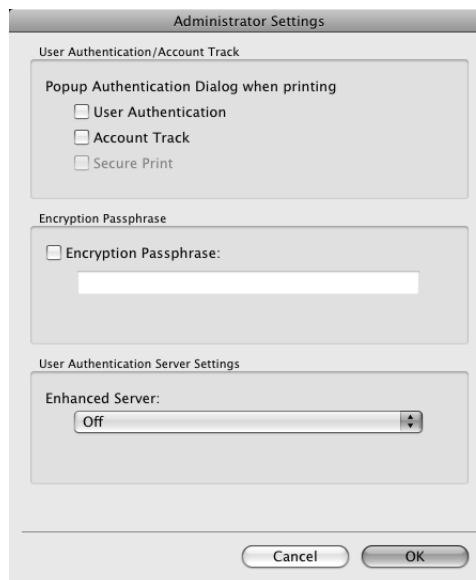
Pour Mac OS X

- 1 Affichez la fenêtre [Type de sortie].
- 2 Cliquez sur [Paramètres Détaillés...].
La fenêtre [Informations détaillées] apparaît.
- 3 Sélectionnez [Réglages Administrateur] et puis cliquez sur [Paramètres...].



La boîte de dialogue [Réglages Administrateur] apparaît.

- 4 Cochez la case [Phrase-code de cryptage :] et entrez la phrase-code de cryptage.
→ Si vous ne spécifiez pas de [Phrase-code de cryptage :], personnalisée, décochez la case [Phrase-code crypt. :].



- Entrez la [phrase-code de cryptage :] avec 20 caractères alphanumériques. Spécifiez la même [phrase-code de cryptage :] pour la machine et pour le pilote d'imprimante.
- Une phrase-code de cryptage utilisant une succession de caractères identiques est invalide.

- 5 Cliquez sur [OK].

11.9 Spécifier le profil ICC

Le pilote d'imprimante possède une fonction permettant de spécifier le profil ICC enregistré sur la machine lors de l'impression.

Référence

- La valeur par défaut du profil ICC enregistré sur la machine peut être spécifiée dans [Réglage Profil ICC]. Pour plus de détails, voir page 12-28.
- Pour utiliser les profils ICC ajoutés à la machine, il faut préenregistrer les profils ICC de la machine dans le pilote d'imprimante. Pour plus de détails, voir page 11-41.

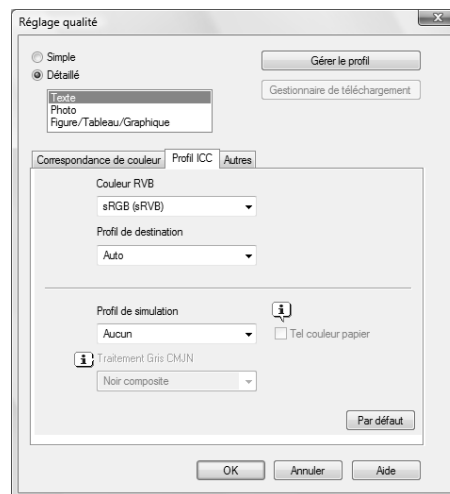
11.9.1 Configuration du pilote d'imprimante

Les deux pilotes d'imprimante suivants prennent en charge cette fonction.

- Pilote d'imprimante PostScript pour Windows (pilote PS)
- Pilote d'imprimante PostScript PPD pour Mac OS X

Pour Windows

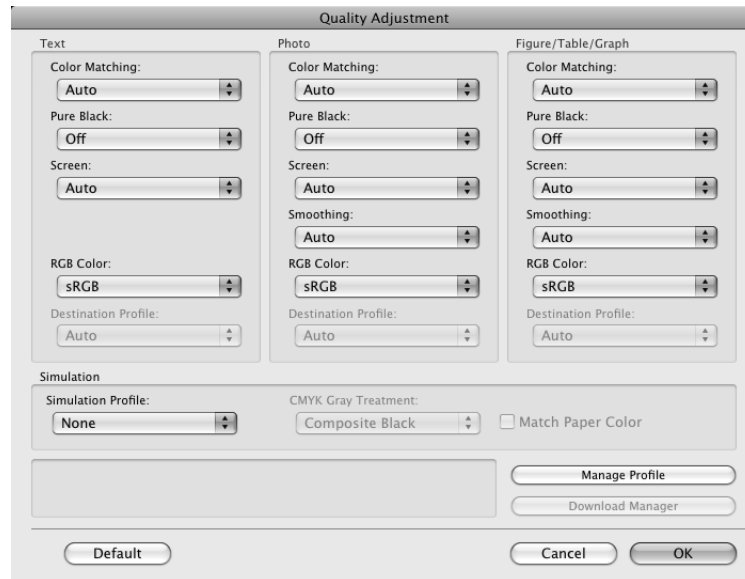
- 1 Cliquez pour afficher l'onglet [Qualité].
- 2 Cliquez sur [Ajustage qualité...].
La boîte de dialogue [Qualité] apparaît.
- 3 Cliquez pour afficher l'onglet [Profil ICC].
- 4 Cliquez sur [Détaillé] et sélectionnez un type de document.



- 5 Configurez les réglages pour [Couleur RVB], [Profil de Destination] et [Profil de Simulation].
→ Vous pouvez sélectionner les profils ICC enregistrés dans le pilote d'imprimante.
Pendant l'impression, le traitement de la couleur est effectué en fonction des profils ICC sélectionnés.
- 6 Cliquez sur [OK].

Pour Mac OS X

- 1 Affichez la fenêtre [Qualité].
- 2 Cliquez sur [Réglage qualité...].
La boîte de dialogue [Réglage qualité] apparaît.
- 3 Configurez les réglages pour [Couleur RVB :], [Profil de destination :] et [Profil de Simulation :] en fonction du type de document à imprimer.
→ Vous pouvez sélectionner les profils ICC enregistrés dans le pilote d'imprimante.



Pendant l'impression, le traitement de la couleur est effectué en fonction des profils ICC sélectionnés.

- 4 Cliquez sur [OK].

11.10 Enregistrer les profils ICC dans le pilote d'imprimante

Vous pouvez enregistrer dans le pilote d'imprimante les profils ICC supplémentaires téléchargés et ajoutés à la machine.

Un profil ICC enregistré peut être spécifié pour l'impression.

Référence

- Les profils ICC sont enregistrés sur la machine à l'aide de l'application "Download Manager (d-Color MF360/280/220)". Pour plus de détails, consultez l'aide du logiciel d'application.

11.10.1 Configuration du pilote d'imprimante

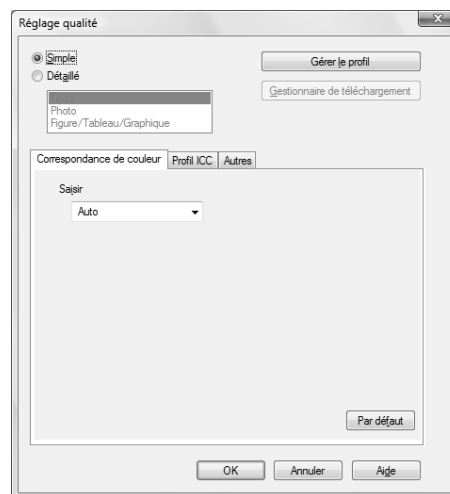
Les deux pilotes d'imprimante suivants prennent en charge cette fonction.

- Pilote d'imprimante PostScript pour Windows (pilote PS)
- Pilote d'imprimante PostScript PPD pour Mac OS X

Pour Windows

- ✓ La fonction [Gestion du profil couleur] communique avec la machine pour lire les profils ICC disponibles pour la machine. Cette fonction est uniquement disponible si votre ordinateur est connecté à cette machine et qu'il peut communiquer avec elle.
- ✓ Si la connexion est assurée par une prise USB, les profils ICC disponibles pour la machine ne peuvent pas être lus.

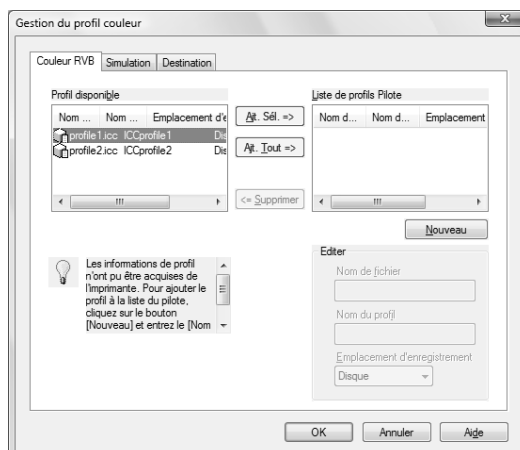
- 1 Cliquez pour afficher l'onglet [Qualité].
- 2 Cliquez sur [Réglage qualité...].
La boîte de dialogue [Réglage qualité] apparaît.
- 3 Cliquez sur [Gérer le profil].



La boîte de dialogue [Gestion du profil couleur] apparaît.

- Le fait de cliquer sur [Gestionnaire de téléchargement] lance l'application "Download Manager (d-Color MF360/280/220)". Cette fonction est uniquement disponible si "Download Manager (d-Color MF360/280/220)" est installé.

- 4 Vérifiez qu'une liste des profils disponibles enregistrés sur la machine s'affiche.



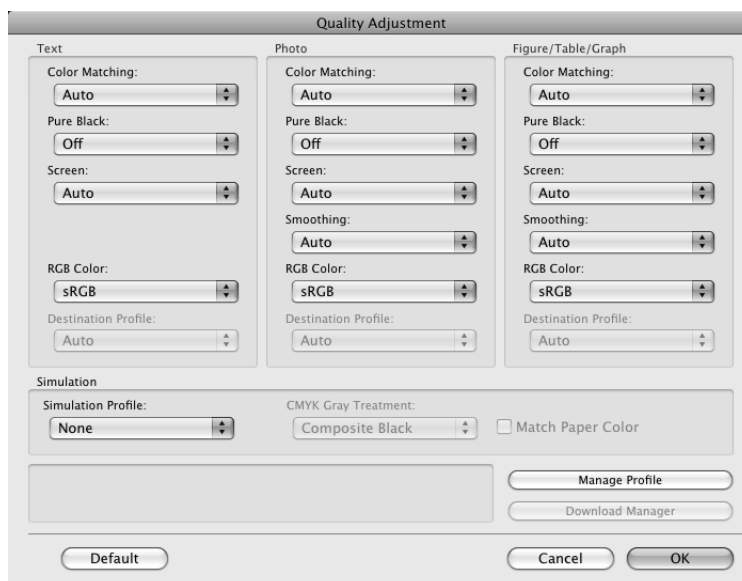
- 5 Cliquez sur l'onglet et sélectionnez un type de profil couleur.
- 6 Sélectionnez un profil souhaité sur la liste [Profil disponible] et cliquez ensuite sur la touche [Ajouter sé.]. Cliquez sur [Effacer] pour supprimer un profil ICC inutile.
- Pour enregistrer les paramètres de pilote actuels en tant que profil, cliquez sur [Nouveau] et entrez ensuite le [Nom du fichier] et le [Nom du profil].
 - Le nom du profil peut être modifié dans [Modifier].
- Le profil sélectionné est ajouté à la [Liste de profils Pilote] et il peut être sélectionné parmi les entrées de profil ICC dans la boîte de dialogue [Réglage qualité].

- 7 Cliquez sur [OK].

Pour Mac OS X

- ✓ La fonction [Gestion du profil couleur] communique avec la machine pour lire les profils ICC disponibles pour la machine. Cette fonction est uniquement disponible si votre ordinateur est connecté à cette machine et qu'il peut communiquer avec elle.

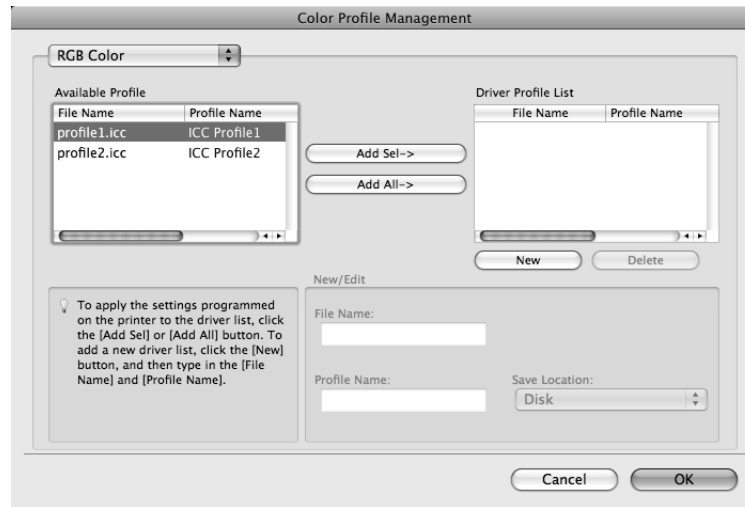
- 1 Affichez la fenêtre [Qualité].
- 2 Cliquez sur [Réglage qualité...]. La boîte de dialogue [Réglage qualité] apparaît.
- 3 Cliquez sur [Gérer le profil].



La boîte de dialogue [Gestion du profil couleur] apparaît.

→ Le fait de cliquer sur [Gestionnaire de téléchargement] lance l'application "Download Manager (d-Color MF360/280/220)". Cette fonction est uniquement disponible si "Download Manager (d-Color MF360/280/220)" est installé.

- 4 Vérifiez qu'une liste des profils disponibles enregistrés sur la machine s'affiche.



- 5 Sélectionnez un type de profil couleur dans la zone de liste déroulante.

- 6 Sélectionnez un profil souhaité sur la liste [Profil disponible] et cliquez ensuite sur la touche [Ajouter sé.].

Cliquez sur [Effacer] pour supprimer un profil ICC inutile.

→ Pour enregistrer les paramètres de pilote actuels en tant que profil, cliquez sur [Nouveau] et entrez ensuite le [Nom du fichier] et le [Nom du profil].

→ Le nom de profil peut être modifié dans [Nouveau/Editer].

Le profil sélectionné est ajouté à la [Liste de profils Pilote] et il peut être sélectionné parmi les entrées de profil ICC dans la boîte de dialogue [Réglage qualité].

- 7 Cliquez sur [OK].

11.11 Fonction d'impression de bannières

Sur cette machine, il est possible de charger du papier d'une longueur max. de 47-1/4 pouces (1 200 mm) dans l'introducteur manuel pour imprimer ; la configuration s'effectue à partir du panneau de contrôle.

Dans la section suivante, l'expression Impression sur papier bannière fait référence au chargement de papier de grande longueur et à l'impression sur ce dernier.

11.11.1 Papier

Papier compatible

Largeur du papier	Longueur du papier	Grammage
8-1/4 à 11-11/16 pouces (210 à 297 mm)	18 à 47 -1/4 pouces (457,3 à 1 200 mm)	33-13/16 à 55-7/8 lb (127 g/m ² à 210 g/m ²) (En utilisant le pilote d'imprimante, sélectionnez le type de papier approprié pour le grammage du papier bannière à utiliser. 33-13/16 lb à 41-3/4 lb (127 g/m ² à 157 g/m ²) : épais 1, épais 1 (verso) 42 lb à 55-5/8 lb (158 g/m ² à 209 g/m ²) : épais 2, épais 2 (verso) 55-7/8 lb (210 g/m ²) : épais 3, épais 3 (verso))

11.11.2 Pilotes d'imprimante et systèmes d'exploitation compatibles

Les pilotes d'imprimante suivants gèrent l'impression des bannières.

- Pilote PCL pour Windows (pilote PCL)
- Pilote PostScript pour Windows (pilote PS)
- Pilote d'imprimante XPS pour Windows (pilote XPS)

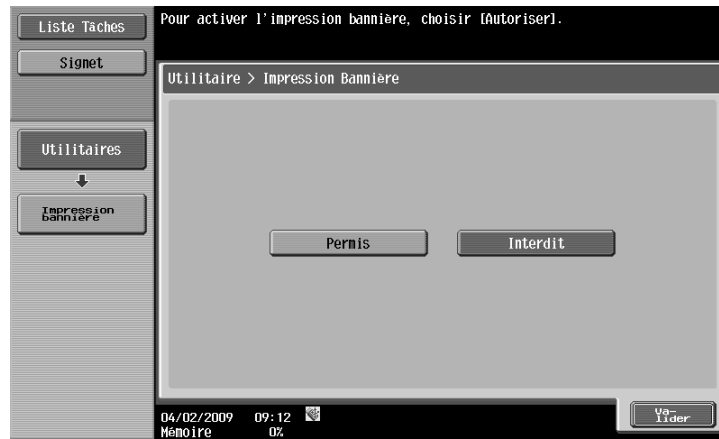
11.11.3 Configuration du pilote d'imprimante

Spécifiez le format du papier en sortie comme format de papier personnalisé.

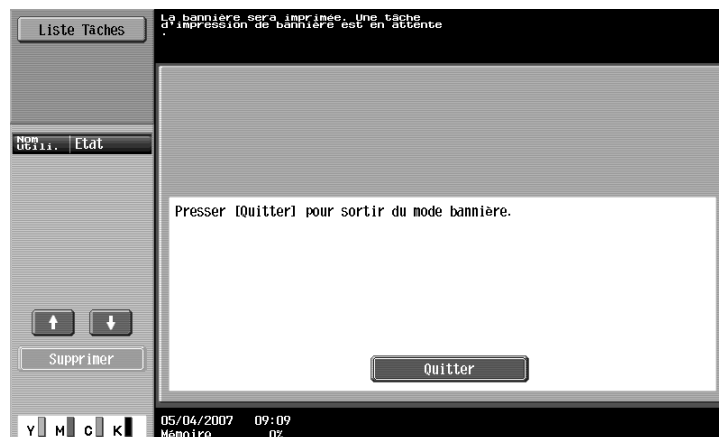
- 1 Cliquez sur l'onglet [Base].
→ Avec le pilote PCL, il est possible aussi de préenregistrer le format personnalisé sur l'onglet [Réglages] du pilote d'imprimante accessible depuis la fenêtre Windows [Imprimantes] ([Imprimantes et télécopieurs] pour Windows XP/Server 2003).
- 2 Sélectionnez [Formats perso] dans [Format original] ou [Format papier].
La boîte de dialogue [Config. format personnal.] apparaît.
- 3 Sélectionnez la largeur et la longueur du format personnalisé en fonction de l'unité que vous utilisez et cliquez ensuite sur [OK].
La boîte de dialogue [Confirmer changements des paramètres] apparaît.
- 4 Cliquez sur [Oui].
- 5 Si nécessaire, configurez [Réglages papier par magasin...], [Introducteur manuel], [Type de papier] et d'autres paramètres.
- 6 Cliquez sur [OK].

11.11.4 Impression

- 1 Appuyez sur la touche **Utilitaire/Compteur** du panneau de contrôle.
- 2 Appuyez sur [Impression bannière].
- 3 Appuyez sur [Permis] et puis sur [Valider].

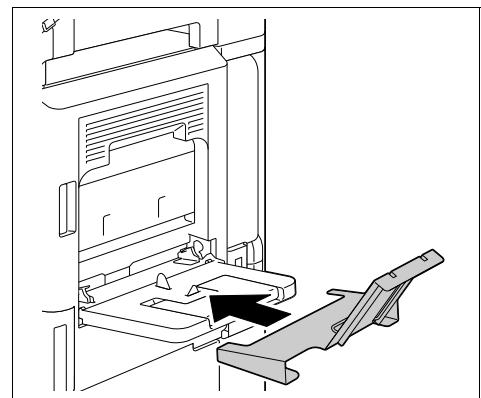


- 4 Assurez-vous que l'écran signale que la machine est en attente d'impression bannière avant d'envoyer les données de document sur la taille de bannière à imprimer depuis l'ordinateur.

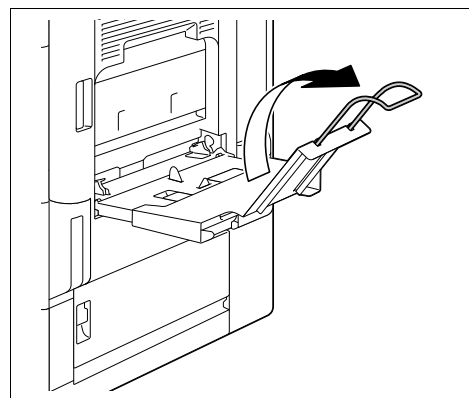


→ En cas d'envoi de données non compatibles avec le format Bannière, la tâche sera ignorée.

- 5 Ouvrez l'**introduceur manuel**.
- 6 Installer le **kit de montage** sur le **plateau d'introduction**.

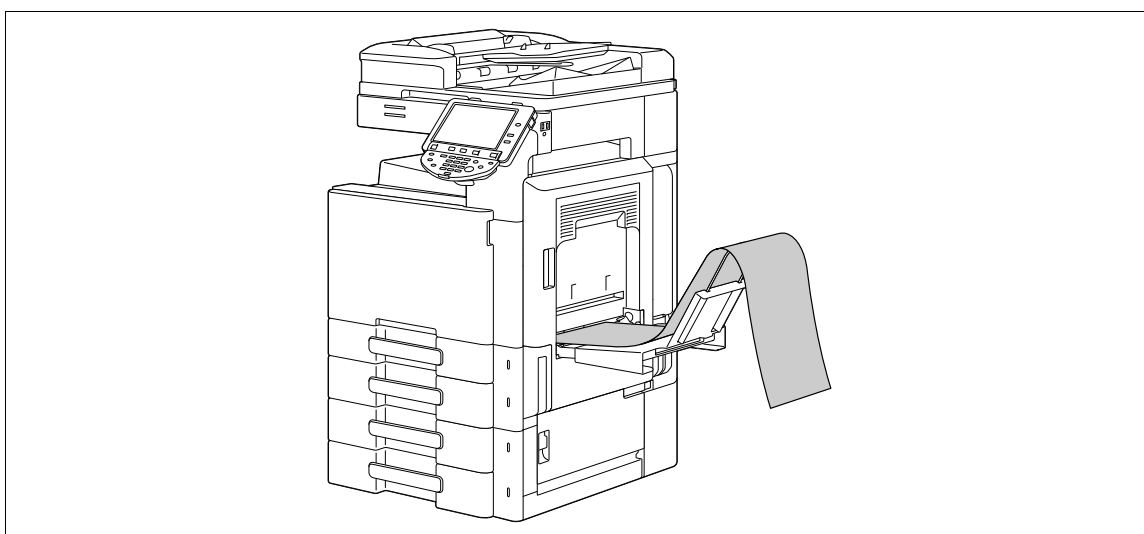


- 7 Mettre en place le **guide** du **kit de montage**.

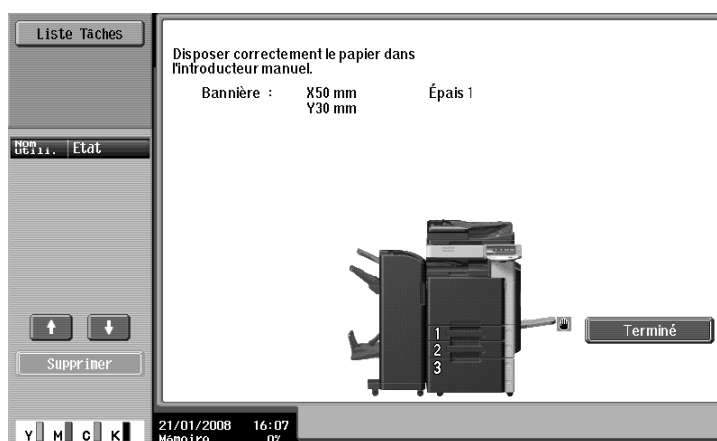


- 8 Insérez le papier, face à imprimer tournée vers le bas, aussi loin que possible dans la fente.
Placez dans le magasin le nombre de feuilles égal au nombre de copies spécifié pour l'impression.

- 9 Faites glisser le **guide latéral** du **plateau d'introduction** pour l'adapter au format du papier chargé.



- 10 Lorsque l'écran suivant apparaît, appuyez sur [Terminé].



L'impression des données commence.

Imprimer tout en maintenant à la main le papier à imprimer et à sortir.

Pour imprimer un autre document à la suite, envoyez-en les données depuis l'ordinateur.

11 Pour arrêter d'imprimer, appuyez sur [Quitter].



12 Appuyez sur [Oui].



12

**Commandes situées sur le
panneau de contrôle**

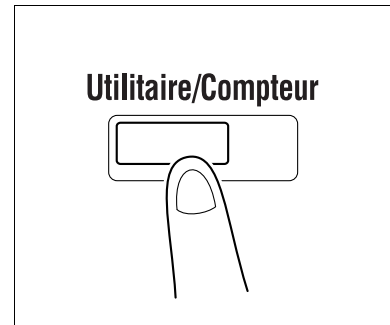
12 Commandes situées sur le panneau de contrôle

Ce chapitre décrit les fonctions liées à l'imprimante que vous pouvez spécifier depuis le panneau de contrôle.

12.1 Opérations élémentaires des Réglages Utilisateur

12.1.1 Afficher l'écran Paramètres Utilisateur

- 1 Appuyez sur la touche **Utilitaire/Compteur**.



- 2 Appuyez sur [Réglages utilisateur].



L'écran Paramètres Utilisateur apparaît.



- Vous pouvez aussi le sélectionner en appuyant sur la touche du pavé numérique correspondant au numéro indiqué sur la touche.
Pour sélectionner [Réglages utilisateur], appuyez sur la touche **2** du clavier.
- Pour finir de configurer les réglages du mode Utilitaires, appuyez sur la touche **Utilitaire/Compteur**.
Vous pouvez aussi quitter l'écran Utilitaires en appuyant sur [Fermer] jusqu'à ce que l'écran Copie, Fax/Numérisation ou Boîte apparaisse.
- Pour faire défiler la hiérarchie du menu Utilitaires, appuyez sur [Fermer] jusqu'à ce que l'écran désiré s'affiche. Alternativement, appuyez sur un élément dans la hiérarchie supérieure de la zone de sous-menu pour retourner vers l'élément.

12.2 Réglage Utilisateur

12.2.1 Paramètre PDL

Configurez les réglages pour Page Description Language (langage de description de page). (Par défaut [Auto])

- [Auto] : sélectionnez cette option pour basculer automatiquement de PCL à PS.
- [PCL] : sélectionnez cette option pour n'utiliser que PCL.
- [PS] : sélectionnez cette option pour n'utiliser que PS.

1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].

→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.



2 Appuyez sur [Fonctions de base].



- 3 Appuyez sur [Paramètre PDL].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.2 Nombre de copies

Spécifiez le nombre de jeux par défaut. (par défaut : 1)

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Fonctions de base].
- 3 Appuyez sur [Nombre de copies].



- 4 Appuyez sur la touche **C (effacer)** pour effacer la valeur et entrez le nombre de jeux sur le pavé numérique. (1 à 9 999)
- Si vous spécifiez une valeur située hors de la plage autorisée, le message "Erreur de saisie" apparaît. Entrez un nombre compris dans la plage de réglage disponible.



- 5 Appuyez sur [Valider].
Le nombre de jeux est spécifié.

12.2.3 Direction Original

Spécifiez l'orientation d'image par défaut. (Par défaut : [Portrait])

- [Portrait] : sélectionnez cette option pour imprimer l'image verticalement.
- [Paysage] sélectionnez cette option pour imprimer l'image horizontalement.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Fonctions de base].
- 3 Appuyez sur [Orientation Original].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.4 Spool tâche ds HDD avant RIP

Spécifiez la fonction de spoule. (Par défaut : [MARCHE])

- [MARCHE] : lorsqu'une tâche est envoyée alors qu'une autre est en cours, les données d'impression de la tâche envoyée sont stockées sur le disque dur.
- [ARRET] : les données d'impression ne sont pas enregistrées sur le disque dur.

Référence

- Normalement, ne pas changer ce paramètre pour le régler sur [ARRET]. Sinon, cela risque de perturber l'impression normale.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Fonctions de base].
- 3 Appuyez sur [Spool tâche ds HDD avant RIP].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.5 A4/A3<->LTR/LGR Changement auto

Lorsque le magasin ne contient pas le papier du format spécifié dans le pilote d'imprimante, la conversion de format entre A4 et Letter, ou A3 et Ledger a lieu afin d'utiliser le papier du format le plus similaire. (Par défaut : [ARRÊT])

Référence

- L'image risque d'être affectée puisque l'impression est forcée.
- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
 - 2 Appuyez sur [Fonctions de base].
 - 3 Sélectionnez [A4/A3<->LTR/LGR Changement Auto].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.6 Réglage bannière

Spécifiez s'il faut imprimer la page bannière (page de garde) montrant l'expéditeur ou le titre de la tâche d'impression. (Par défaut : [ARRET])

- [MARCHE] : sélectionnez cette option pour imprimer la page bannière.
- [ARRET] : sélectionnez cette option pour ne pas imprimer la page bannière.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Fonctions de base].
- 3 Changez de page en appuyant sur [↑] ou [↓] et appuyez ensuite sur [Réglage rouleau].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.7 Ajustement Sens Reliure

Spécifiez la méthode de disposition du papier (en ajustant la position de reliure) pour l'impression recto-verso. [(par défaut : Priorité Finition)]

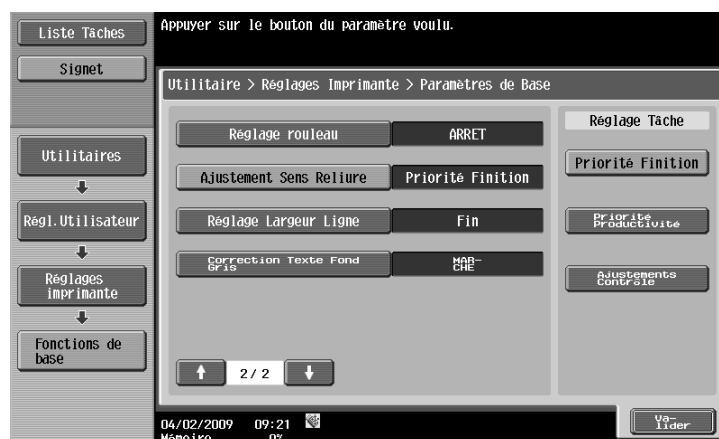
Pour augmenter l'efficacité d'impression, spécifiez [Priorité Productivité]. Si vous ne pouvez pas obtenir la largeur et la position de reliure voulues, spécifiez [Priorité Finition].

- [Priorité Finition] : la totalité des pages peut être traitée de manière optimale car la machine règle le sens de la reliure une fois qu'elle a reçues toutes les données.
- [Priorité Productivité] : l'impression est réalisée avec l'efficacité voulue car l'imprimante traite les données et les imprime au fur et à mesure de leur réception.
- [Ajustements Contrôle] : l'imprimante applique les réglages configurés dans le pilote d'imprimante sans régler la position de la reliure.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Fonctions de base].
- 3 Changez de page en appuyant sur [↑] ou [↓] et appuyez ensuite sur [Ajustement Sens Reliure].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.8 Réglage Largeur Ligne

Vous pouvez régler la largeur des lignes pour que les lignes fines et les petites lettres soient plus faciles à voir. (par défaut : [Fin])

- [Fin] : sélectionnez cette option pour tracer les lettres et les lignes de manière plus nette. Les détails des lettres et des figures sont imprimés de manière élaborée.
- [Normal] : sélectionnez cette option pour tracer les lettres et les lignes avec une épaisseur normale.
- [Epais] : sélectionnez cette option pour tracer les lettres et les lignes de manière plus épaisse. Les lettres et les figures sont imprimés de manière claire.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Fonctions de base].
- 3 Changez de page en appuyant sur [↑] ou [↓] et appuyez ensuite sur [Réglage Largeur Ligne].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.9 Correction Texte Fond Gris

Les lettres ou les lignes sur un fond gris risque d'apparaître plus épaisses que celles sur un fond non gris. Cette option vous permet de corriger le paramètre de largeur de ligne.

- [MARCHE] : sélectionnez cette option pour rendre la largeur des lettres et des lignes sur fond gris identique à celle des lettres et des lignes sur un fond non gris.
- [ARRET] : sélectionnez cette option pour ne rien corriger.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Fonctions de base].
- 3 Changez de page en appuyant sur [↑] ou [↓] et appuyez ensuite sur [Correction Texte Fond Gris].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.10 Magasin Papier

Spécifiez le paramètre du magasin par défaut. (Par défaut : [Auto])

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre Papier].



- 3 Appuyez sur [Magasin Papier].



- 4 Appuyez sur la touche correspondant au magasin papier voulu.
→ Pour sélectionner automatiquement le magasin papier, appuyez sur [Auto].



- 5 Appuyez sur [Valider].

12.2.11 Format papier

Spécifiez le paramètre du format papier par défaut. (Par défaut : varie selon la zone)

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre Papier].
- 3 Sélectionnez [Format Papier].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.
→ En cas de sélection d'un autre format de papier, appuyez sur [↑] ou sur [↓] pour changer de page.



- 5 Appuyez sur [Valider].

12.2.12 Impression recto-verso

Configurez le réglage par défaut pour l'impression recto-verso. (Par défaut : [ARRET])

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre Papier].
- 3 Appuyez sur [Impression recto verso].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.13 Position reliure

Spécifiez la position de reliure par défaut pour l'impression recto-verso. (Par défaut : [Reliu. Gauche])

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre Papier].
- 3 Appuyez sur [Position Reliure].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.14 Agrafage

Configurez le paramètre d'agrafage lorsque les données à imprimer ne sont pas accompagnées d'informations sur le paramétrage de l'agrafage. (Par défaut :[ARRET])

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre Papier].
- 3 Appuyez sur [Agrafage].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



Référence

- La fonction Agraf. est uniquement disponible si l'**Unité de finition FS-527** ou l'**Unité de finition FS-529** en option est installée.

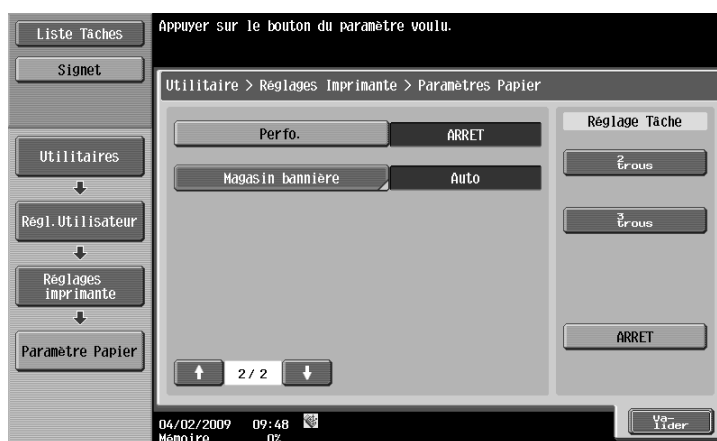
12.2.15 Perforation

Configurez le paramètre de perforation lorsque les données à imprimer ne sont pas accompagnées d'informations sur le paramétrage de la perforation. (Par défaut : [ARRET])

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre Papier].
- 3 Changez de page en appuyant sur [↑] ou [↓] et appuyez ensuite sur [Perfo.].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



Référence

- La fonction Perfo. est uniquement disponible si le Kit de perforation est installé sur l'**Unité de finition FS-527** en option.

12.2.16 Magasin de papier rouleau

Spécifiez le magasin destiné à l'impression des pages bannières. (Par défaut : [Auto])

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre Papier].
- 3 Changez de page en appuyant sur [↑] ou [↓] et puis appuyez sur [Magasin bannière].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.

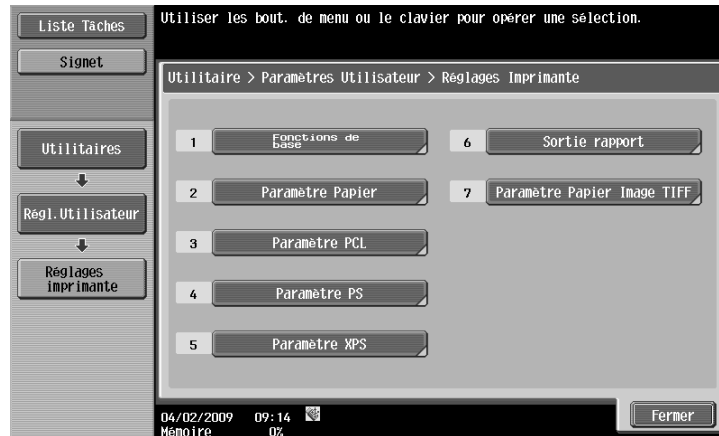


- 5 Appuyez sur [Valider].

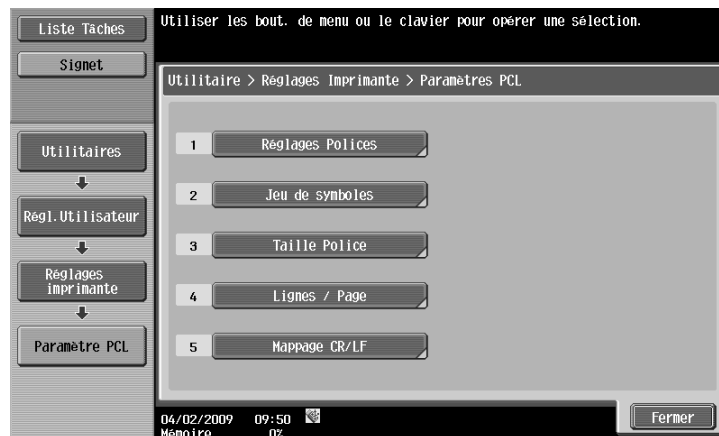
12.2.17 Réglages Polices

Configurez le réglage par défaut des polices. (par défaut : Courier)

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre PCL].



- 3 Appuyez sur [Réglages Polices].



- 4 Appuyez sur [Police résidente].
→ Si les polices téléchargeables sont disponibles, vous pouvez sélectionner aussi [Police téléchargeable].



- 5 Appuyez sur le nom de police désiré.
 - Changez de page en appuyant sur [↑] ou [↓] et appuyez ensuite sur le nom de police désiré.
 - Vous pouvez contrôler le numéro de la police et l'unité de taille de police pour la police sélectionnée.



- 6 Appuyez sur [Valider].

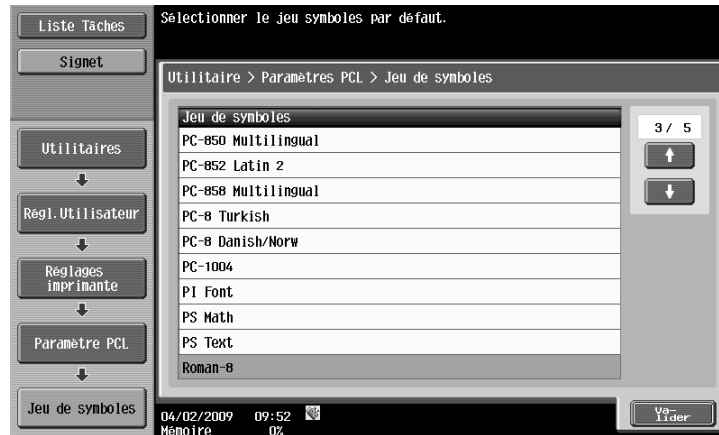
12.2.18 Jeu de symboles

Configurez le réglage par défaut du jeu de symboles de la police. (Par défaut : varie selon la zone)

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
 - Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre PCL].
- 3 Appuyez sur [Jeu de symboles].



- 4 Appuyez sur le nom du jeu de symboles désiré.
- Changez de page en appuyant sur [↑] ou [↓] et appuyez ensuite sur le nom du jeu de symboles désiré.



- 5 Appuyez sur [Valider].

12.2.19 Taille Police

Spécifiez la valeur par défaut de taille de police. (par défaut : [Police vectorielle] - 12.00 points ; [Police bitmap] - 10.00 caractères par pouce)

- [Police vectorielle] : spécifiez la taille de police en points.
- [Police bitmap] : spécifiez la largeur de la police bitmap en caractères par pouce.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre PCL].
- 3 Appuyez sur [Taille Police].



- 4 Appuyez sur la touche **C** (effacer) pour effacer la valeur et entrez la taille sur le pavé numérique. (Police vectorielle : 4.00 points - 999.75 points, Police bitmap : 0.44 car./pouce - 99.00 car./pouce)
- Si vous spécifiez une valeur située hors de la plage autorisée, le message "Erreur de saisie" apparaît. Entrez un nombre compris dans la plage de réglage disponible.

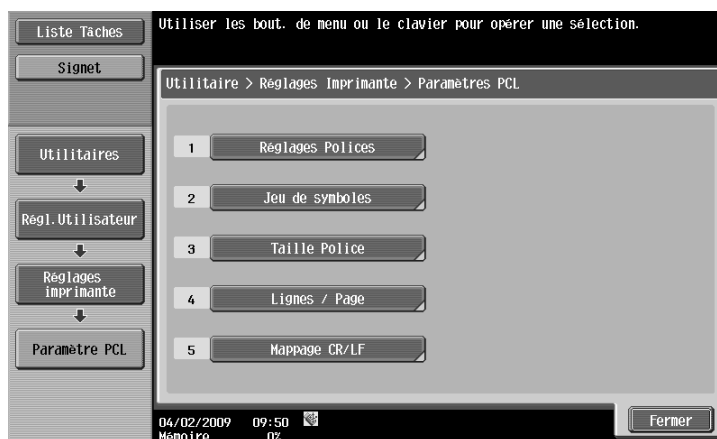


- 5 Appuyez sur [Valider].
La taille de la police est définie.

12.2.20 Lignes/Page

Spécifiez le nombre de lignes par page pour l'impression de texte. (Par défaut : varie selon la zone)

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre PCL].
- 3 Appuyez sur [Lignes/Page].



- 4 Appuyez sur la touche **C** (effacer) pour effacer la valeur et entrez le nombre de lignes sur le pavé numérique. (5 à 128 lignes)
- Si vous spécifiez une valeur située hors de la plage autorisée, le message "Erreur de saisie" apparaît. Entrez un nombre compris dans la plage de réglage disponible.



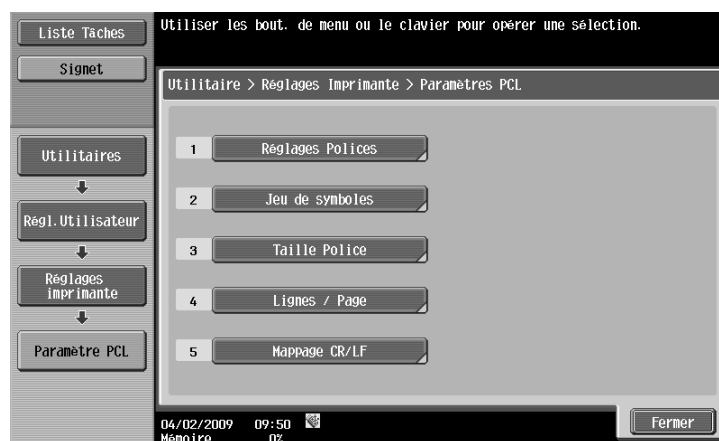
- 5 Appuyez sur [Valider].
Le nombre de jeux est défini.

12.2.21 Mappage CR/LF

Spécifiez la méthode de substitution CR/LF lors de l'impression de données texte. (Par défaut : [Non])

- [Mode 1] : sélectionnez cette option pour remplacer CR par CR-LF.
- [Mode 2] : sélectionnez cette option pour remplacer LF par CR-LF.
- [Mode 3] : sélectionnez cette option pour remplacer par CR-LF.
- [Non] : sélectionnez cette option pour ne procéder à aucun remplacement.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre PCL].
- 3 Appuyez sur [Mappage CR/LF].



- 4 Sélectionnez [Oui] ou [Non]. Si vous sélectionnez [Oui], veillez aussi à bien appuyer sur la touche correspondant au réglage voulu.

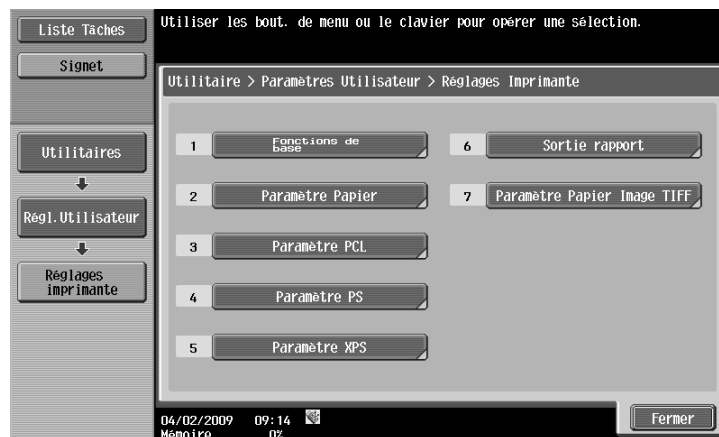


- 5 Appuyez sur [Valider].

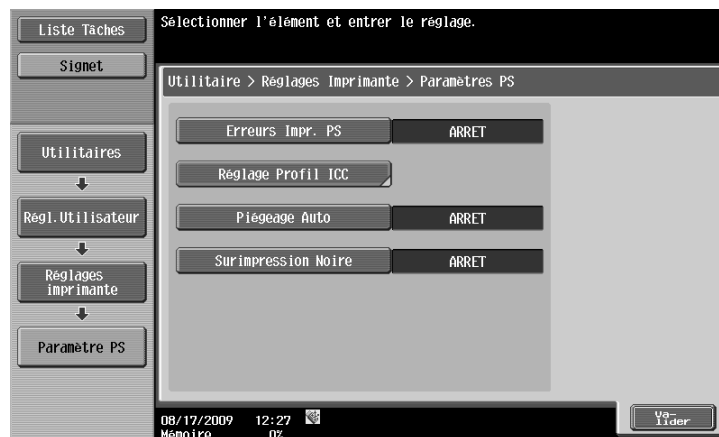
12.2.22 Erreurs Impression PS

Spécifiez s'il faut imprimer le message d'erreur quand une erreur survient pendant la rasterisation PS. (Par défaut : [ARRET])

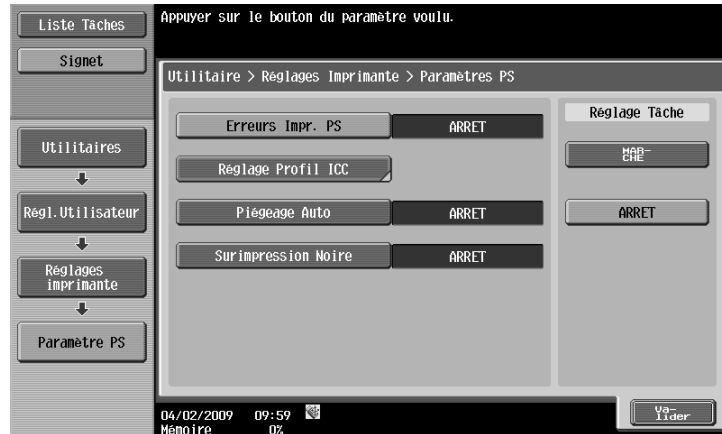
- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre PS].



- 3 Appuyez sur [Erreurs Impr. PS].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



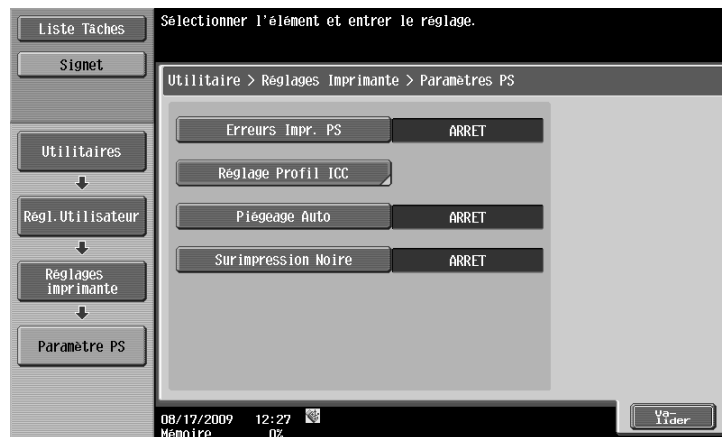
12.2.23 Réglage Profil ICC

Configurez le réglage de profil par défaut à afficher dans le pilote d'imprimante.

Pour info

Pour plus de détails sur la sélection des profils ICC sur le pilote d'imprimante, voir page 11-39.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre PS].
- 3 Appuyez sur [Réglage Profil ICC].



- 4 Appuyez sur l'élément de réglage désiré.



- 5 Appuyez sur le nom de profil désiré.



- 6 Appuyez sur [Valider].

12.2.24 Piégeage Auto

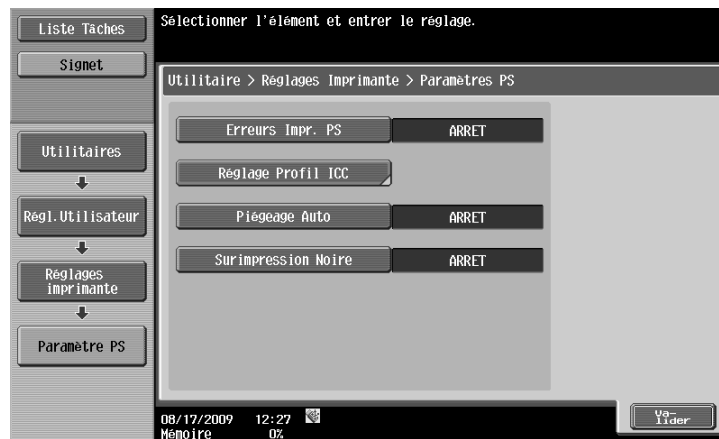
Sélectionnez cette option pour superposer des couleurs voisines de manière à supprimer l'espace blanc généré autour d'une image. (Par défaut : [ARRRET])

- [MARCHE] : les couleurs adjacentes sont surimprimées. Si des lignes blanches apparaissent sur les bords des couleurs d'un graphique ou d'une figure, sélectionnez [MARCHE].
- [ARRRET] : les données sont imprimées telles quelles sans piégeage.

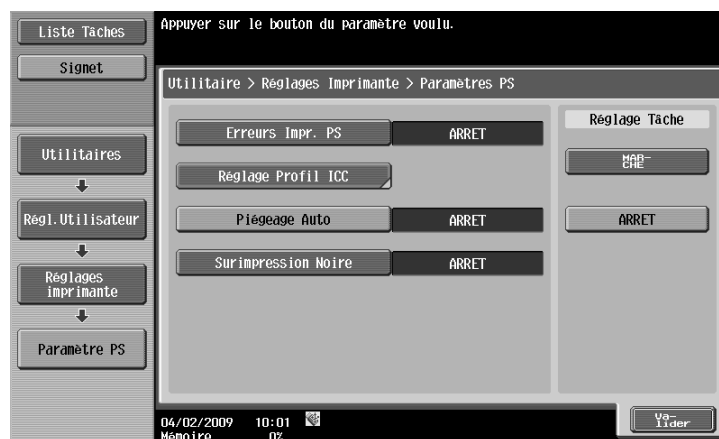
Référence

- En cas de couleurs troubles sur les bords des couleurs quand [MARCHE] est sélectionné, réglez la fonction sur [ARRRET].
- Le processus de piégeage peut parfois être spécifié avec l'application. Quand le processus de piégeage est spécifié dans l'application, spécifiez [ARRRET] côté machine.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre PS].
- 3 Appuyez sur [Piégeage Auto].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.25 Surimpression Noire

Sélectionnez cette option pour imprimer sans espace blanc autour des caractères ou des figures en noir. (Par défaut : [ARRET])

- [Texte/Figure] : la portion adjacente entre un texte et une figure est surimprimée en noir. Utilisez ce paramètre quand une ligne blanche apparaît autour de la portion noire dans un graphique ou une figure.
- [Texte] : du noir est surimprimé sur les couleurs adjacentes dans la portion texte. Utilisez ce paramètre si une ligne blanche apparaît autour du texte.
- [ARRET] : les données sont imprimées telles quelles sans les surimprimer en noir.

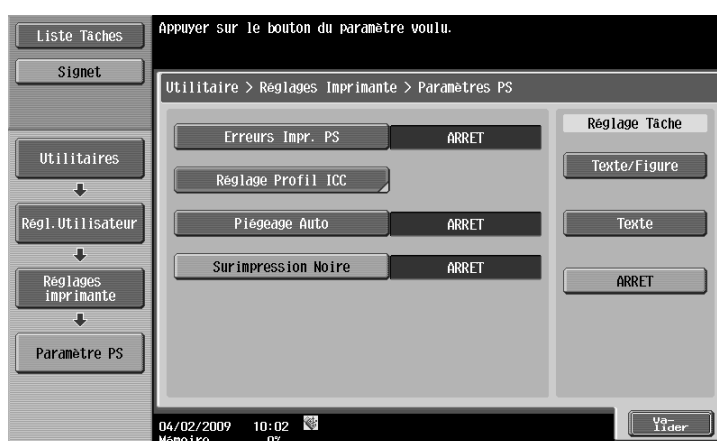
Référence

- En cas de couleurs troubles autour de la portion noire quand [MARCHE] est sélectionné, réglez la fonction sur [ARRET].
- La procédure de surimpression en noir peut parfois être spécifiée avec l'application. Quand le processus de piégeage est spécifié dans l'application, spécifiez [ARRET] côté machine.

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre PS].
- 3 Appuyez sur [Surimpression Noire].



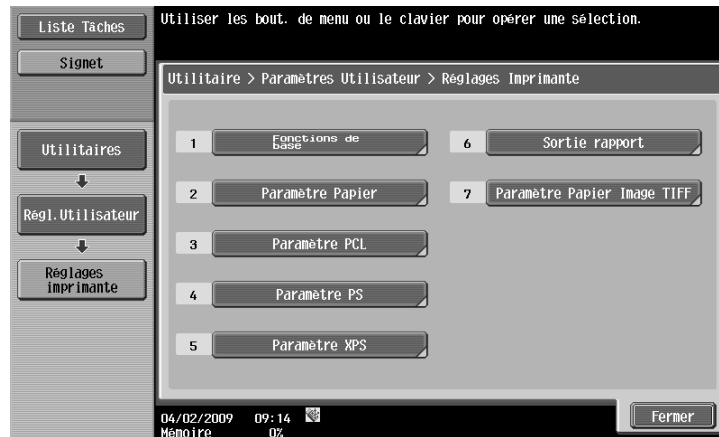
- 4 Appuyez sur la touche désirée.



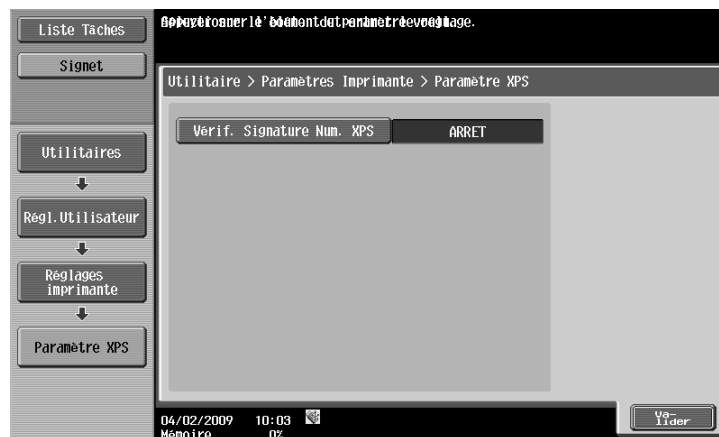
12.2.26 Vérifier Signature Numérique XPS

Spécifiez s'il faut procéder à une vérification de la signature numérique pour l'impression XPS. Si la vérification de la signature numérique est réglée sur [OUI] les documents sans signature numérique valide ne seront pas imprimés. (Par défaut : [ARRÊT])

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Paramètre XPS].
→ Si une erreur est détectée lors de la vérification de la signature alors que [Imprimer erreurs XPS] est spécifié pour imprimer les informations, les informations d'erreur sont imprimées. Pour plus de détails, voir page 12-55.



- 3 Appuyez sur [Vérif. Signature Num. XPS].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.

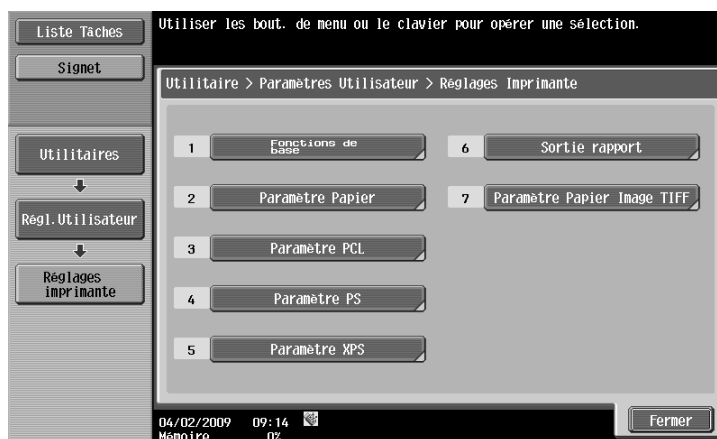


12.2.27 Impression de rapports

Impression de rapports Vous pouvez imprimer les quatre types de rapports suivants. Ci-après est décrite la méthode d'impression des rapports en prenant exemple sur la procédure d'impression de la liste des polices PCL.

- [Page de Configuration] : sélectionnez cette option pour imprimer la liste des réglage de la machine.
- [Page de Démo] : sélectionnez cette option pour imprimer une page test.
- [Liste polices PCL] : sélectionnez cette option pour imprimer la liste des polices PCL.
- [Liste polices PS] : sélectionnez cette option pour imprimer la liste des polices PS.

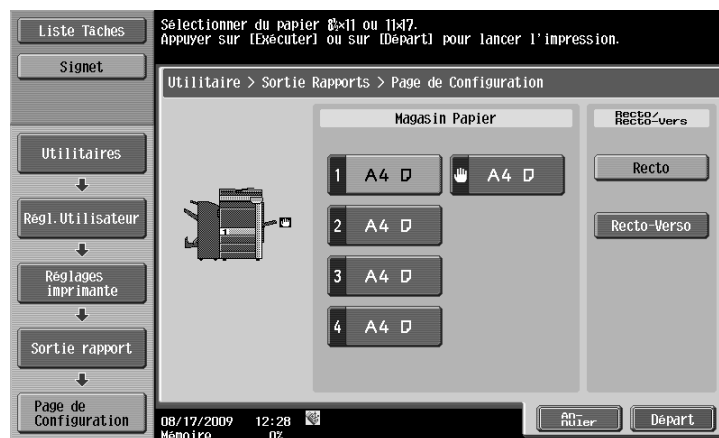
- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
- 2 Appuyez sur [Impr.rapport].



- 3 Appuyez sur la touche désirée.



- 4 Appuyez sur la touche du magasin papier désiré et ensuite sur la touche Recto ou Recto-Verso.



- 5 Appuyez sur [Départ] ou sur la touche **Départ** pour imprimer le rapport.
 → Pour stopper l'impression, appuyez sur [Annuler].

12.2.28 Paramètre Papier Image TIFF

Sélectionnez cette option pour configurer comment déterminer le format du papier lors de l'impression directe de données d'image TIFF ou JPEG. (Par défaut : [Papier Auto])

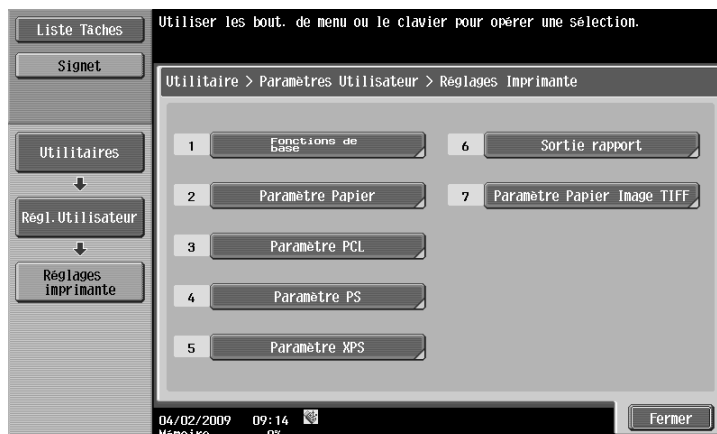
L'impression directe est utilisée pour imprimer des documents en utilisant la fonction d'impression directe de **Web Connection** ou à partir d'une mémoire externe ou d'un téléphone cellulaire/PDA.

- [Papier Auto] : sélectionnez cette option pour calculer la taille de l'image en fonction de sa définition et du nombre de pixels pour imprimer l'image sur du papier adapté à la taille de l'image. Sélectionnez cette option pour imprimer des images sur du papier de la même taille que l'image.
- [Format Papier Prioritaire] : sélectionnez cette option pour imprimer sur du papier du format prioritaire spécifié sur la machine. Si la taille de l'image est supérieure au format papier, elle est automatiquement réduite.

Vous pouvez spécifier le format papier via [Régl.Utilisateur] - [Réglages imprimante] - [Paramètre Papier] - [Format papier].

- 1 Dans l'écran Paramètres Utilisateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
 → Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.

- 2 Appuyez sur [Paramètre Papier Image TIFF].



- 3 Appuyez sur [Sélection Papier].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.29 Notification d'erreur de fichier lien

Cette fonction vous permet de spécifier la procédure à exécuter si la machine ne peut pas accéder à un fichier lien lors de la tentative d'impression d'un fichier XHTML depuis un téléphone cellulaire ou un PDA. (Par défaut : [MARCHE])

- [MARCHE] : imprime une partie de fichier lien dans un cadre noir.
- [ARRÊT] : n'imprime pas de partie de fichier lien.

Référence

- Le paramètre Téléphone cellulaire/PDA est affiché quand le **kit d'interface locale EK-605** en option est installé alors que la [configuration Bluetooth] est activée dans la machine et que le [Paramètre téléphone cellulaire/PDA] est activé dans les réglages administrateur. Pour plus de détails, consultez page 12-58.

- 1 Dans les Régl. utilisateur, appuyez sur [Paramètre téléphone cellulaire/PDA].
 - Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
 - [Paramètre téléphone cellulaire/PDA] est affiché sur l'écran 2/2. Appuyez sur [Suiv. →] pour passer à l'écran suivant.



- 2 Appuyez sur [Notification d'erreur fichier lien].



- 3 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.30 Utiliser un serveur proxy

Cette fonction vous permet de spécifier si la machine utilise un serveur proxy pour accéder à un fichier lien lors de l'impression d'un fichier XHTML à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA. (Par défaut : [ARRÊT])

- [MARCHÉ] : utilise un serveur proxy.
- [ARRÊT] : n'utilise pas de serveur proxy.

Référence

- Le paramètre Téléphone cellulaire/PDA est affiché quand le **kit d'interface locale EK-605** en option est installé alors que la [configuration Bluetooth] est activée dans la machine et que le [Paramètre téléphone cellulaire/PDA] est activé dans les réglages administrateur. Pour plus de détails, consultez page 12-58.
- En cas d'utilisation d'un serveur proxy pour la connexion, sélectionnez [Réglage Administrateur] - [Réglages Réseau] - [Réglages WebDAV] - [Réglages Client WebDAV] - [Adresse du serveur proxy] pour enregistrer le serveur proxy désiré. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

- 1 Dans les Régl. utilisateur, appuyez sur [Paramètre téléphone cellulaire/PDA].
- Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
 - [Paramètre téléphone cellulaire/PDA] est affiché sur l'écran 2/2. Appuyez sur [Suiv. →] pour passer à l'écran suivant.



- 2 Appuyez sur [Utilisation d'un serveur proxy].



- 3 Appuyez sur la touche désirée.



12.2.31 Impression

Spécifier les conditions d'impression pour imprimer un document à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA. (Par défaut : [Recto], [Couleurs], [Finition]-Aucune)

- Réglage de base - Impression : sélectionnez Recto ou Recto-Verso.
- Réglage de base - Couleurs : sélectionnez Couleurs ou Noir.
- Réglage de base - Papier : sélectionnez le Format papier d'impression si les données envoyées ne contiennent pas d'informations sur le format du papier.
- Réglage de base - Finition : spécifiez Pli/Reliure, Agraf., ou Perfo.
- Application - Marge : sélectionnez la position de la marge.
- Application - Tampon/Surimpression : surimprime les contenus suivants lors de l'impression.

Sous-menu	Description
[Date/Heure]	La date et l'heure d'impression sont imprimées sur les pages.
[Numéro de page]	Un numéro de page est imprimé sur toutes les pages d'un document.
[Tampon]	Une chaîne de caractères prédéfinie comme par exemple "URGENT" est imprimée sur les pages.
[Sécurité copie]	Un motif pour empêcher la copie non autorisée est imprimé sur les pages. [Protection Copie] : imprime un texte caché. [Pare-copie] : imprime un motif de pare-copie. [Copie par mot de passe] : imprime un mot de passe pour la copie par mot de passe.
[Tampon répétable]	Un texte ou une image est imprimé de façon répétée sur toutes les pages.

Référence

- Le paramètre Téléphone cellulaire/PDA est affiché quand le **kit d'interface locale EK-605** en option est installé alors que la [configuration Bluetooth] est activée dans la machine et que le [Paramètre téléphone cellulaire/PDA] est activé dans les réglages administrateur. Pour plus de détails, consultez page 12-58.
- [Garde-copie] ou [Copie par mot de passe] est affiché que le **kit de sécurité SC-507** en option est installé. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

- 1 Dans les Régl. utilisateur, appuyez sur [Paramètre téléphone cellulaire/PDA].
 - Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Paramètres Utilisateur, voir page 12-3.
 - [Paramètre téléphone cellulaire/PDA] est affiché sur l'écran 2/2. Appuyez sur [Suiv. →] pour passer à l'écran suivant.



- 2 Appuyez sur [Imprimer].



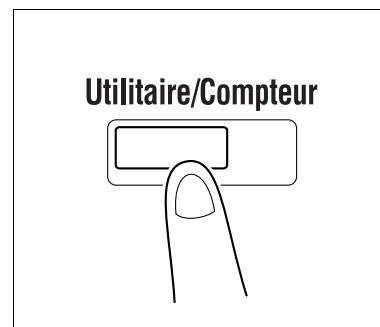
- 3 Appuyez sur la touche désirée.



12.3 Opérations de base en Réglages Administrateur

12.3.1 Afficher l'écran Réglages Administrateur

- 1 Appuyez sur la touche **Utilitaire/Compteur**.



- 2 Appuyez sur [Réglages Administrateur].



- 3 Tapez le mot de passe et appuyez ensuite sur [Valider].
 - Pour plus de détails sur la définition ou la modification du mot de passe, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].



L'écran Réglages Administrateur apparaît.



- Vous pouvez aussi le sélectionner en appuyant sur la touche du pavé numérique correspondant au numéro indiqué sur la touche. Pour sélectionner [Réglages Administrateur], appuyez sur la touche **3** du pavé numérique.
- Pour finir de configurer les réglages du mode Utilitaires, appuyez sur la touche **Utilitaire/Compteur**. Vous pouvez aussi quitter l'écran Utilitaires en appuyant sur [Fermer] jusqu'à ce que l'écran Copie, Fax/Numérisation ou Boîte apparaisse.
- Pour faire défiler la hiérarchie du menu Utilitaires, appuyez sur [Fermer] jusqu'à ce que l'écran désiré s'affiche. Alternativement, appuyez sur un élément dans la hiérarchie supérieure de la zone de sous-menu pour retourner vers l'élément.

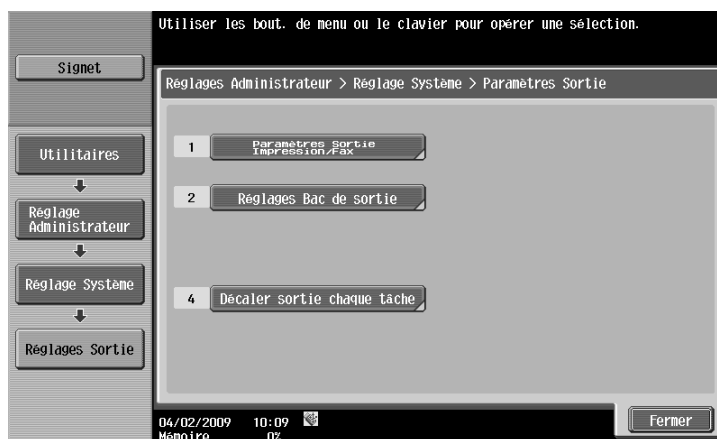
12.4 Réglages Administrateur

12.4.1 Paramètres de sortie Impression/Fax

Spécifiez la programmation de l'impression ; imprimer les données dès réception, une fois la réception terminée ou simultanément au fur et à mesure qu'elles sont reçues.

Ce paramètre peut être configuré séparément pour l'imprimante et le Fax. (Par défaut : [Impression] - [Impress. par page], [Fax] - [Impress. par lots])

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages Système].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran, Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Sur l'écran Réglages Système, appuyez sur [Réglages Sortie].
- 3 Sur l'écran Réglages Sortie, appuyez sur [Réglage sortie Impress./Fax].



L'écran Param. Sortie Impr. en Récept. apparaît.

- 4 Appuyez sur [Impression] ou [Fax].
- 5 Appuyez sur la touche désirée.



La programmation de l'impression des données est réalisée.

- Si Impression par lots est sélectionné, l'impression commence une fois que toutes les données sont reçues. Si Impression par page est sélectionné, l'impression démarre dès la réception des données de la première page.

Référence

- Si le [Niveau Sécurité Administr.] est réglé sur [Niveau 2], cet élément de réglage peut aussi être spécifié dans les Réglages Utilisateur. Appuyez sur [Régl. utilisateur] - [Réglage Système] - [Réglages Sortie] - [Param. sortie Impression/Fax] pour afficher l'écran Réglage sortie Impress./Fax.
- Pour plus de détails sur les niveaux de sécurité Administrateur, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

12.4.2 Réglages Bac de sortie

Configurez les réglages par défaut pour le bac de sortie. (Par défaut : [Impression] - [Magasin 2])

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages Système].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Sur l'écran Réglages Système, appuyez sur [Réglages Sortie].
- 3 Sur l'écran Réglages sortie, appuyez sur [Réglages Bac de sortie].



L'écran Réglages Bac de sortie apparaît.

- 4 Appuyez sur la touche désirée.



- 5 Appuyez sur [Valider].
Le bac de sortie est défini.

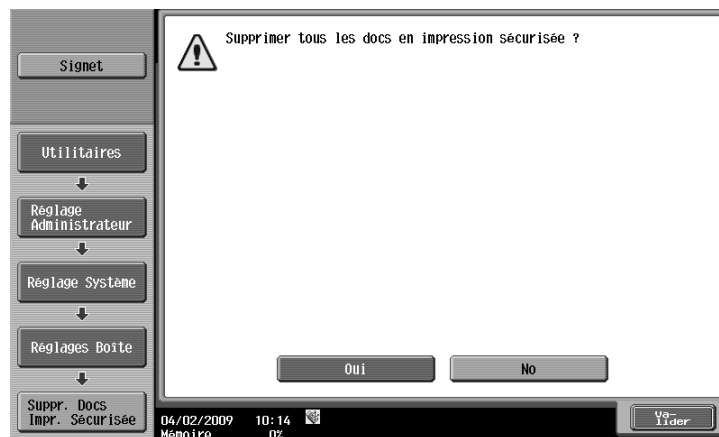
12.4.3 Supprimer les documents d'impression sécurisée

Cette fonction supprime tous les documents d'impression sécurisée enregistrés.

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages Système].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Sur l'écran Réglages système, appuyez sur [Réglages Boîte].
- 3 Sur l'écran Réglages Boîte, appuyez sur [Suppr. Docs Impr. Sécurisée].



- 4 Pour supprimer les documents d'impression sécurisée, appuyez sur [Oui].



- 5 Appuyez sur [Valider].

12.4.4 Délai de suppression des documents d'impression sécurisée

Spécifiez la durée après laquelle un document confidentiel enregistré sera supprimé (par défaut : [1 jour]).

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages Système].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Sur l'écran Réglages système, appuyez sur [Réglages Boîte].
- 3 Sur l'écran Réglage Boîte, appuyez sur [Délai Suppr. Doc Imp Sécur.].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.
→ Pour spécifier manuellement le délai, appuyez sur [Heure] et entrez l'heure sur le pavé numérique.



- 5 Appuyez sur [Valider].

12.4.5 Délai de suppression ID & Imprimer

Spécifiez le délai à l'issue duquel un document ID & Imprimer enregistré sera supprimé (par défaut : [1 jour]).

Référence

- [Délai Suppress. ID & Imprimer] s'affiche si l'authentification utilisateur est activée sur la machine.

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages Système].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Sur l'écran Réglages système, appuyez sur [Réglages Boîte].
- 3 Sur l'écran Réglages Boîte, appuyez sur [Délai Suppress. ID & Imprimer].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.
→ Pour spécifier manuellement le délai, appuyez sur [Heure] et entrez l'heure sur le pavé numérique.



- 5 Appuyez sur [Valider].

12.4.6 Réglage ID & Imprimer Supprimer après impression

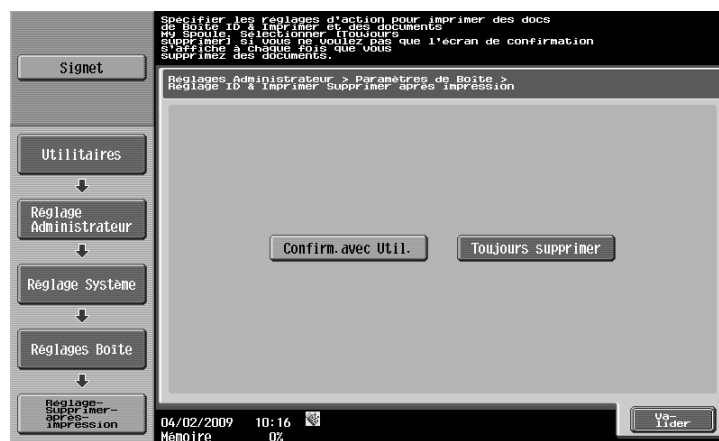
Spécifiez s'il faut supprimer le document ID & Imprimer une fois qu'il a été imprimé. (Par défaut : [Confirm. avec Util.])

- [Confirm. avec Util.] : sélectionnez cette option pour afficher l'écran permettant à l'utilisateur de sélectionner si le document imprimé depuis la Boîte Utilisateur ID & Imprimer est supprimé après avoir été imprimé. Sélectionnez cette option si vous voulez laisser le document.
- [Toujours supprimer] : sélectionnez cette option pour supprimer le document après son impression. La suppression n'est pas confirmée avec l'utilisateur.

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages Système].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Sur l'écran Réglages système, appuyez sur [Réglages Boîte].
- 3 Dans l'écran Réglages Boîte, appuyez sur [Réglage ID & Imprimer Supprimer après impression].



- 4 Appuyez sur la touche désirée.



- 5 Appuyez sur [Valider].

12.4.7 Réglage Opération Ignorer Tâche

Spécifiez s'il faut commencer à traiter la tâche suivante si la tâche en cours s'arrête suite à une pénurie de papier dans le magasin papier (Par défaut : [Oui])

- [Oui] : sélectionnez cette option pour privilégier le traitement d'une autre tâche tout en maintenant la tâche arrêtée en file d'attente. La tâche en file d'attente est traitée une fois le problème résolu. Cette fonction est pratique car elle empêche d'autres tâches de passer en file d'attente pour des raisons aussi simples qu'une pénurie de papier dans un magasin papier spécifique.
- [Non] : si une tâche isolée est arrêtée, toutes les autres tâches sont mises en file d'attente de traitement aussi. Toutes les tâches seront traitées une fois le problème résolu.

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages Système].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Dans l'écran Réglage Système, changez de page en appuyant sur [←] ou sur [→] puis appuyez sur [Régl. Opération Ignorer Tâche].



- 3 Appuyez sur [Fax] ou sur [Autre que Fax].
- 4 Appuyez sur la touche désirée.



12.4.8 Paramètres ID & Imprimer

Spécifiez s'il faut ou non utiliser la fonction ID & Imprimer sur la machine procédant à l'authentification des utilisateurs ou du compte département. (Par défaut : [ARRÊT])

- ID & Imprimer [MARCHÉ] : sélectionnez cette option pour enregistrer toutes les tâches d'impression normales ainsi que les tâches ID & Imprimer effectuées par un utilisateur enregistré dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer].
- ID & Imprimer [ARRÊT] : sélectionnez cette option pour enregistrer les tâches ID & Imprimer effectuées par un utilisateur enregistré dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer] Le travail d'impression normal est effectué sans être enregistré dans la Boîte utilisateur.
- Utilisateur Public [Imprimer immédiatement.] : sélectionnez cette option pour imprimer les tâches des utilisateurs publics ou les tâches sans informations d'authentification sans les enregistrer.
- Utilisateur Public [Enregistr.] : sélectionnez cette option pour enregistrer les tâches des utilisateurs publics ou les tâches sans informations d'authentification dans la [Boîte Utilisateur ID & Imprimer].

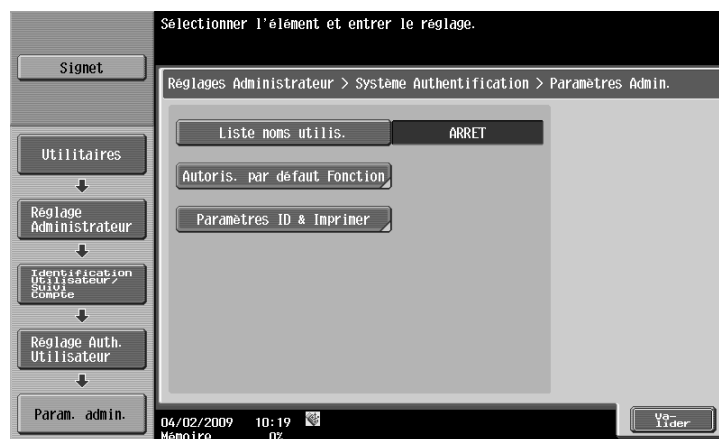
Référence

- Une tâche d'utilisateur public est imprimée ou enregistrée quand l'impression utilisateur public est activée.
- Une tâche utilisateur non autorisée est imprimée ou enregistrée quand [Imprimer sans Authentification] est activé.

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Identification utilisateur/Suivi compte].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Sur l'écran Identification utilisateur/Suivi compte, appuyez sur [Système d'Authentification].
- 3 Sur l'écran Système d'Authentification, appuyez sur [Paramètres admin.].



- 4 Sur l'écran Paramètres Admin., appuyez sur [Paramètres ID & Imprimer].



- 5 Spécifiez [ID & Imprimer] et [Utilisat. Public].



- 6 Appuyez sur [Valider].

12.4.9 Paramètres Opération ID & Imprimer

Spécifiez la méthode d'impression en cas d'utilisation de la fonction ID & Imprimer sur une en option **unité d'authentification** en option. (Par défaut : [Imprimer toutes les tâches])

- [Imprimer toutes les tâches] : sélectionnez cette option pour imprimer tous les documents authentifiés en une fois quand plusieurs documents sont enregistrés dans la Boîte Utilisateur ID & Imprimer.
- [Imprimer chaque tâche] : sélectionnez cette option pour imprimer un document pour chaque authentification quand plusieurs documents sont enregistrés dans la Boîte Utilisateur ID & Imprimer.

Référence

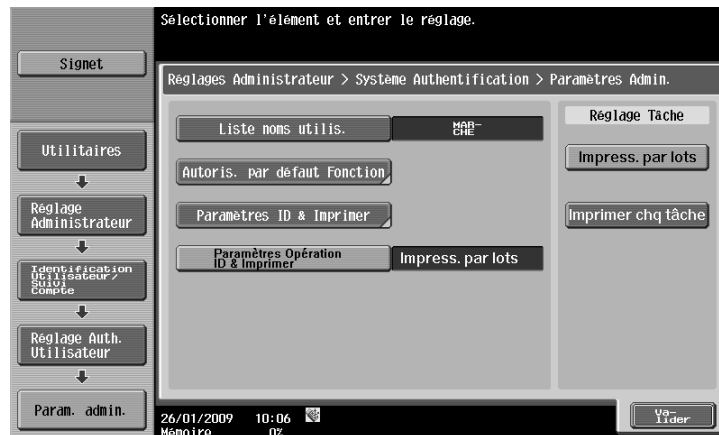
- Les paramètres Opération ID & Imprimer ne s'affichent à l'écran que si une **unité d'authentification** est installée.

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Identification utilisateur/Suivi compte].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Sur l'écran Identification utilisateur/Suivi compte, appuyez sur [Système d'Authentification].
- 3 Sur l'écran Système d'Authentification, appuyez sur [Paramètres admin.].



- 4 Dans l'écran Param. admin., appuyez sur [Paramètres Opération ID & Imprimer].

- 5 Appuyez sur la touche désirée.



12.4.10 Imprimer sans Authentification

Spécifier s'il faut autoriser les tâches d'impression sans authentification spécifiée lorsque la fonction Identification Utilisateur ou Suivi Compte est activée sur la machine. (Par défaut : [interdit])

- [Permis] : sélectionnez cette option pour autoriser l'impression des tâches d'impression quand un ID et un mot de passe (identification utilisateur) ou un nom de compte et un code d'accès (compte département) ne sont pas spécifiés. L'impression est décomptée comme une tâche publique.
- [Interdit] : sélectionnez cette option pour ne pas autoriser l'impression des tâches d'impression quand un ID et un mot de passe (identification utilisateur) ou un nom de compte et un code d'accès (suivi compte) ne sont pas spécifiés.

Référence

- Si les tâches d'impression sans authentification spécifiée sont autorisées à être imprimées, l'impression se fera sur cette machine en mode Authentification Utilisateur ou Compte Département, même si la fonction Identification ou Suivi Compte n'est pas spécifiée dans le pilote d'imprimante. Sélectionnez Interdit si vous voulez contrôler l'utilisation de la gestion des compteurs ou pour des raisons de sécurité.
- Une tâche d'impression sans fonction d'authentification activée signifie que l'impression est effectuée sans activation de l'identification utilisateur ou du suivi de compte dans le pilote d'imprimante. Sous Windows, cela signifie une tâche pour laquelle l'Identification utilisateur ou le Suivi de compte est réglé sur [Désactiver] sur l'onglet [Configurer] - [Option périphérique] dans la fenêtre Propriétés. Sous Macintosh OS X, cela signifie une tâche pour laquelle la case Identification utilisateur ou Suivi de compte n'est pas cochée dans la fenêtre [Type de sortie].

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Identification utilisateur/Suivi compte].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Dans l'écran Auth. Util./Cpte Départ., appuyez sur [Imprimer sans Authentification].
- 3 Appuyez sur la touche désirée.



- 4 Appuyez sur [Valider].
L'impression sans authentification est alors définie.

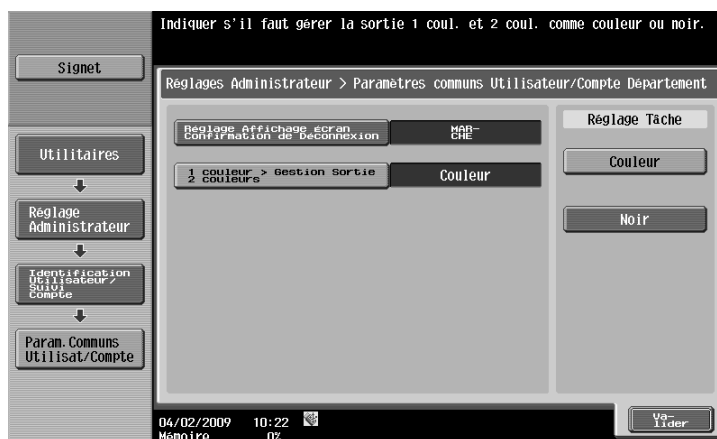
12.4.11 1 couleur > Gestion Sortie 2 couleurs

Configurez s'il faut gérer la sortie 1 couleur ou 2 couleurs comme impression couleur ou noire.

En cas de gestion de cette dernière comme impression noire, même un utilisateur non autorisé à imprimer en couleur peut créer une sortie 1 couleur ou 2 couleurs. (Par défaut : [Couleur])

- [Couleur] : sélectionnez cette option pour décompter l'impression effectuée en 1 couleur ou 2 couleurs comme impression couleur.
- [Noir] : sélectionnez cette option pour décompter l'impression effectuée en 1 couleur ou 2 couleurs comme impression noire.

- 1 Sur l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Identification utilisateur/Suivi compte].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Dans l'écran Auth. Util./Cpte Départ., appuyez sur [Param. Communs Utilisat/Compte].
- 3 Dans l'écran Paramètres Communs Utilisateur/Compte Département, appuyez sur [1 couleur > Gestion Sortie 2 couleurs].
- 4 Appuyez sur la touche désirée.



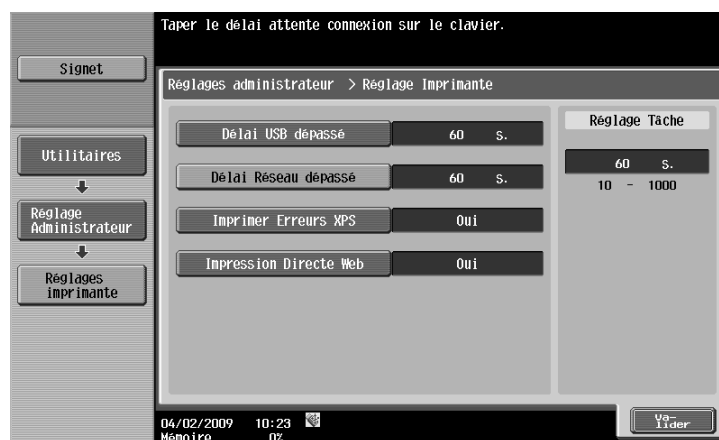
12.4.12 Paramètre Délai de connexion I/F

Spécifiez temps après expiration duquel survient un délai d'attente de connexion pour l'interface USB ou réseau. (par défaut : 60 s)

- 1 Dans l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Dans l'écran Réglages imprimante, appuyez sur l'interface à spécifier.



- 3 Appuyez sur la touche **C** (effacer) pour effacer la valeur et entrez le temps sur le pavé numérique. (10 à 1 000 s)
→ Si vous spécifiez une valeur située hors de la plage autorisée, le message "Erreur de saisie" apparaît. Entrez un nombre compris dans la plage de réglage disponible.

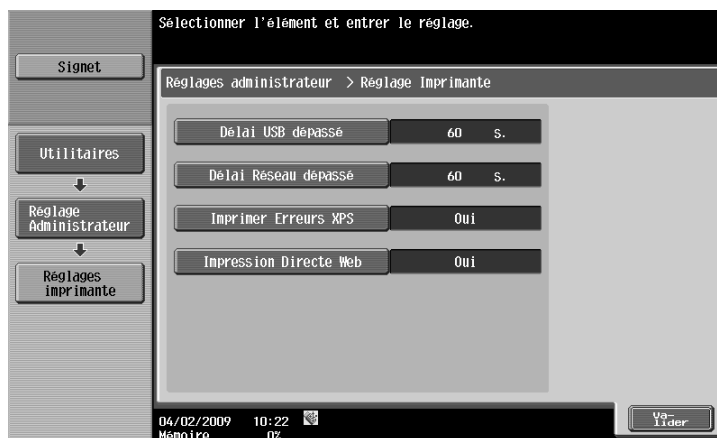


Le délai d'attente de la communication est alors défini.

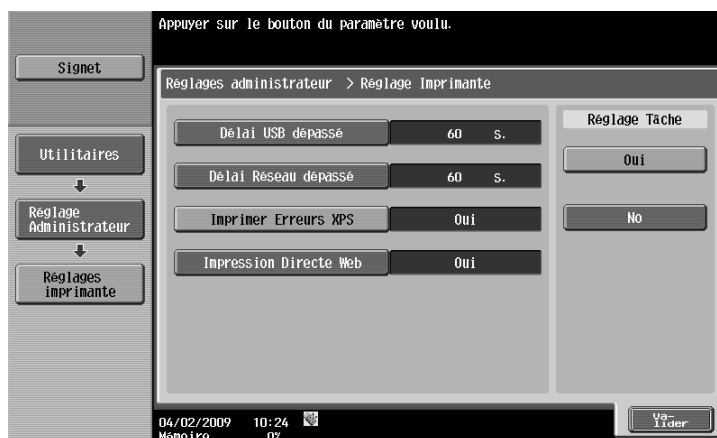
12.4.13 Imprimer Erreurs XPS

Spécifiez s'il faut imprimer le message d'erreur quand une erreur survient pendant l'impression XPS.
(Par défaut : [Non])

- 1 Dans l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Appuyez sur [Impression Directe Web].



- 3 Appuyez sur la touche désirée.

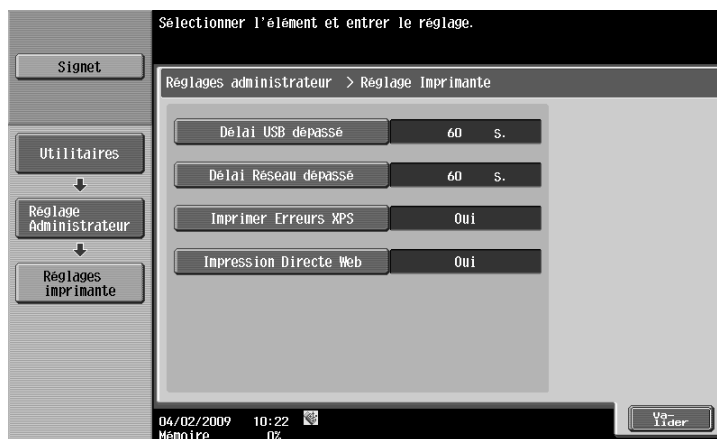


12.4.14 Impression directe Web Connection

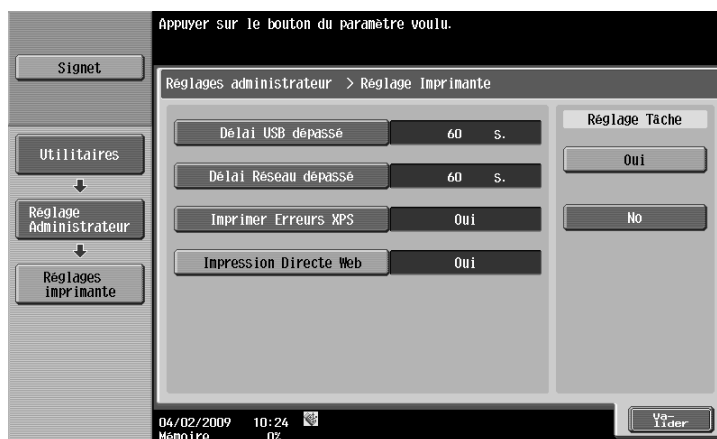
Spécifiez s'il faut autoriser l'impression directe depuis **Web Connection**. (Par défaut : [Oui])

- [Oui] : sélectionnez cette option pour autoriser l'impression directe depuis **Web Connection**.
- [Non] : sélectionnez cette option pour ne pas autoriser l'impression directe depuis **Web Connection**.

- 1 Dans l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Réglages imprimante].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Appuyez sur [Impression directe Web].



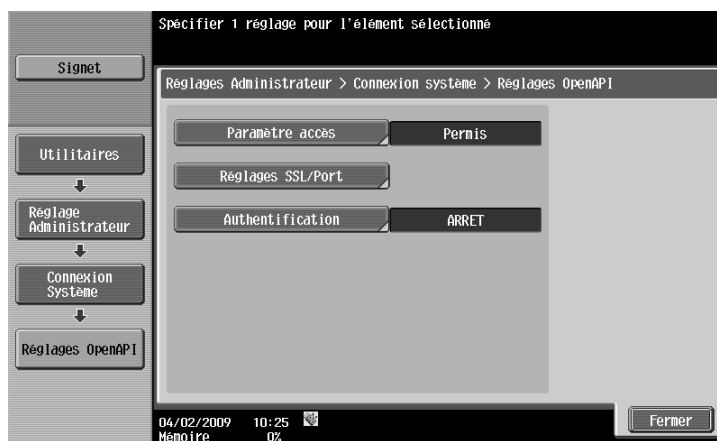
- 3 Appuyez sur la touche désirée.



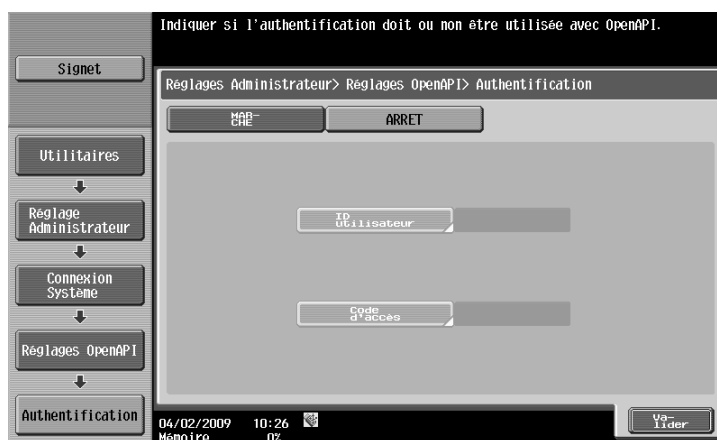
12.4.15 Configuration de l'authentification sous Réglages OpenAPI

En cas d'exécution de l'identification de l'utilisateur ou lors de l'acquisition des informations de périphérique **Authentication Manager**, réglez le Réglage Authentification sur l'écran Réglages OpenAPI de la machine sur [ARRET] (Par défaut : [ARRET])

- 1 Dans l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Connexion système].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Dans l'écran Connexion Système, appuyez sur [Réglages OpenAPI].
- 3 Dans l'écran Réglages OpenAPI, appuyez sur [Authentification].



- 4 Réglez [Authentification] sur [ARRET].



- 5 Appuyez sur [Valider].
Les réglages d'authentification sont configurés.

12.4.16 Configuration des paramètres du téléphone cellulaire ou du PDA

Vous pouvez spécifier s'il faut autoriser l'impression à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA et l'enregistrer dans une boîte utilisateur. (Par défaut : [interdit])

- [Permis] : autorise l'impression à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA et l'enregistrement dans une boîte utilisateur.
- [Interdit] n'autorise pas l'impression à partir d'un téléphone cellulaire ou d'un PDA ou l'enregistrement dans une boîte utilisateur.

Référence

- Le paramètre Téléphone cellulaire/PDA est affiché si le **kit d'interface locale EK-605** en option est installé alors que la [configuration Bluetooth] est activée dans la machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau]. Pour activer la communication Bluetooth communication, contactez votre responsable SAV d'avance.

- 1 Dans l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Connexion système].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Dans l'écran Connexion système, appuyez sur [Paramètre téléphone cellulaire/PDA].
- 3 Appuyez sur la touche désirée.



- 4 Appuyez sur [Valider].
Le paramètre Mobile/PDA est spécifié.

12.4.17 Capturer les données d'impression

Spécifiez s'il faut autoriser ou interdire la capture des données d'une tâche d'impression. (Par défaut : [permis])

Référence

- Pour plus de détails sur la capture des données d'une tâche d'impression, contactez le service technique.

- 1 Dans l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Param. Sécurité].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Dans l'écran Paramètre Sécurité, appuyez sur [Détails Sécurité].
- 3 Dans l'écran Détails Sécurité, appuyez sur [Capture Données d'Impression].
- 4 Appuyez sur la touche désirée.



L'autorisation ou l'interdiction de capture des données d'une tâche d'impression est spécifiée.

→ Pour plus de détails, contactez le service technique.

12.4.18 Impression Sécurisée seulement

Spécifiez si l'impression depuis l'ordinateur doit exclusivement se limiter aux documents sécurisés. (par défaut : [Non])

Lors de l'impression depuis le pilote d'imprimante, les données doivent être transmises via l'impression sécurisée. Comme ce paramètre nécessite la saisie d'ID/mot de passe, votre tâche est protégée de toute interception non autorisée.

- [Oui] : sélectionnez cette option pour limiter l'impression aux seuls documents sécurisés.
- [Non] : sélectionnez cette option pour ne pas limiter l'impression aux seuls documents sécurisés.

Référence

- Lorsque vous imprimez un document sur la machine avec [Impression Sécurisée seulem.] réglé sur [Oui], spécifiez [Impression Sécurisée seulem.] sur le pilote d'imprimante pour que seules les tâches [Impression sécurisée] soient transmises.
- Si une tâche d'impression normale est envoyée à la machine alors que [Impression Sécurisée seulem.] est réglé sur [Oui], la tâche d'impression est supprimée.

Pour info

Pour plus de détails sur l'impression sécurisée, voir page 11-6.

- 1 Dans l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Param. Sécurité].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Dans l'écran Paramètre Sécurité, appuyez sur [Détails Sécurité].
- 3 Changez de page en appuyant sur [↑] ou [↓] et appuyez ensuite sur [Impression Sécurisée seulem.].
- 4 Appuyez sur la touche désirée.



La limitation ou non à l'impression des documents sécurisés est spécifiée.

12.4.19 Réglage du Mot de Passe de cryptage du Pilote

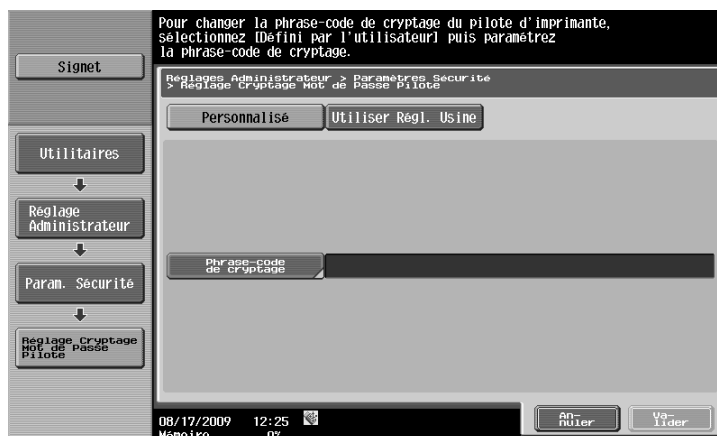
Pour ajouter la clé de cryptage aux tâches d'impression, spécifiez s'il faut utiliser le réglage usine par défaut ou le changer en phrase-code de cryptage personnalisée. (Par défaut : [Utiliser Régl. Usine])

- [Personnalisé] : spécifiez une phrase-code de cryptage. Entrez une phrase-code de cryptage de 20 caractères.
- [Utiliser Régl. Usine]: sélectionnez cette option pour utiliser la phrase-code de cryptage <une clé de cryptage prédéfinie (clé commune) non exposée> prédéfinie départ usine.

Référence

- Une phrase-code de cryptage doit être définie à l'aide de 20 caractères.
- Les mots de passe utilisateur, comptes et documents sécurisés sont cryptés au moyen de la clé de cryptage commune.
- Si vous sélectionnez [Personnalisé] pour la phrase-code de cryptage, cochez la case de la phrase-code de cryptage dans le pilote d'imprimante afin d'activer cette fonction, puis entrez la même valeur. Si vous utilisez différentes valeurs pour la phrase-code de cryptage pour la machine et le pilote d'imprimante, la machine ne pourra pas décrypter le mot de passe utilisateur, le code d'accès du compte ou le code du document sécurisé et l'impression sera impossible. Pour plus de détails, voir page 11-35.
- En cas d'utilisation de OpenAPI et si SSL est activé, la machine peut alors acquérir la clé de cryptage commune à condition que les informations sur le périphérique du pilote d'imprimante puissent être automatiquement obtenues.

- 1 Dans l'écran Réglages Administrateur, appuyez sur [Param. Sécurité].
→ Pour plus de détails sur l'affichage de l'écran Réglages Administrateur, voir page 12-41.
- 2 Sur l'écran Param. Sécurité, appuyez sur [Réglage Cryptage Mot de Passe Pilote].
- 3 Appuyez sur la touche désirée.



Pour info

Pour plus de détails sur la sélection de [Personnalisé], consultez page 11-35.

13

Web Connection

13 Web Connection

13.1 Utilisation de Web Connection

Web Connection est un utilitaire de contrôle de périphérique fourni par le serveur HTTP intégré au contrôleur d'imprimante. Au moyen d'un navigateur Web d'un ordinateur connecté au réseau, vous pouvez modifier la configuration de la machine et en contrôler l'état. Cet utilitaire vous permet de configurer certains paramètres qu'il faut activer depuis le panneau de contrôle de cette machine, par l'intermédiaire de votre ordinateur et de saisir des caractères de manière aisée.

13.1.1 Environnement d'exploitation

Environnement d'exploitation

Réseau	Ethernet (TCP/IP)
Applications sur ordinateur	<p>Navigateur Internet :</p> <p><Pour Windows NT4.0/2000/XP/Server 2003/Vista></p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Internet Explorer Ver. 6/7 (JavaScript et Cookies activés) • Netscape Navigator 7.02 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) • Mozilla Firefox 1.0 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) <p><Pour Macintosh MacOS 9.x/MacOS X></p> <ul style="list-style-type: none"> • Netscape Navigator 7.02 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) • Mozilla Firefox 1.0 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) <p><Pour Linux></p> <ul style="list-style-type: none"> • Netscape Navigator 7.02 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) • Mozilla Firefox 1.0 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) <p>Adobe® Flash® Player :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plug-in Ver.7.0 ou supérieur requis pour sélectionner Flash comme format d'affichage. • Plug-in Ver.9.0 ou supérieur requis pour utiliser Data Management Utility (gestion des données de police et de macro).

13.1.2 Accéder à Web Connection

- ✓ Démarrer le navigateur Web pour accéder à **Web Connection**.
- ✓ Si l'identification utilisateur est activée, entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe. Pour plus de détails, voir page 13-10.
- ✓ Pour plus de détails sur le réglage de l'adresse IP de cette machine, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].
- ✓ **Web Connection** gère deux modes d'affichage : Flash et HTML. Pour plus de détails, voir page 13-8.

1 Lancez le navigateur Web.

2 Entrez l'adresse IP de la machine dans le champ URL et puis appuyez sur [Entrée].

http://<adresse IP de la machine>/

Exemple : si l'adresse IP de la machine est 192.168.1.20 :

- http://192.168.1.20/

Si IPv6 est réglé sur [ON] et que vous utilisez un navigateur autre qu'Internet Explorer :

- Entrez l'adresse IPv6 entre crochets [] pour accéder à Web Connection.
- http://[adresse IPv6 de la machine]/

Exemple : si l'adresse IPv6 de la machine est fe80::220:6bff:fe10:2f16 :

- http://[fe80::220:6bff:fe10:2f16]/
- Si IPv6 est réglé sur [ON] et que vous utilisez Internet Explorer, ajoutez "fe80::220:6bff:fe10:2f16IPv6 IPv6_MFP_1" au fichier d'hôtes à l'avance et spécifiez l'adresse avec le nom de domaine.

Le menu principal ou la page de connexion apparaît.

13.1.3 Cache du navigateur Web

Le navigateur Internet dispose de la fonction de cache ; il se peut cependant que les informations les plus récentes ne s'affichent pas sur la page affichée via **Web Connection**. L'utilisation de la fonction cache peut aboutir à une défaillance opérationnelle. Si vous utilisez **Web Connection**, désactivez le cache du navigateur Web.

Référence

- Certaines versions de navigateur Internet peuvent proposer différents menus et noms d'élément. Pour plus de détails, voir l'Aide du navigateur Web.
- Si la fonction de cache est activée, il y a un délai d'attente en mode dans le mode administrateur et après cela, le délai d'attente revient, autant de fois que vous essayez d'accéder. Ce qui entraîne un blocage et une impossibilité d'utilisation du panneau de contrôle de cette machine. Dans ce cas, coupez l'alimentation et remettez la machine sous tension. Pour éviter ce problème, désactivez la fonction de cache.

Pour Internet Explorer

- 1 Sélectionnez [Options Internet] dans le menu [Outils].
- 2 Sur l'onglet [Généralités], sélectionnez [Fichiers temporaires Internet] - [Réglages].
- 3 Sélectionnez [Chaque visite de la page] et cliquez sur [OK].

Pour le navigateur Netscape

- 1 Sélectionnez [Préférences] dans le menu [Editer].
- 2 Dans [Catégorie] à gauche, sélectionnez [Avancé] - [Cache].
- 3 Dans [Le document en cas est comparé au document sur le réseau], sélectionnez [à chaque fois].

Pour Mozilla Firefox

- 1 Sélectionnez [Options] dans le menu [Outils].
- 2 Sélectionnez [Vie privée] et puis cliquez sur [Paramètres] dans la partie Données privées.
- 3 Cochez la case [Cache] sous [Données privées] cochez la case [Supprimer les données privées lors de la fermeture de Firefox] sous [Paramètres] et puis cliquez sur [OK].

13.2 Connexion et Déconnexion

13.2.1 Flux de connexion et de déconnexion

L'accès avec **Web Connection** affiche la page de connexion si l'identification utilisateur ou le suivi de compte sont activés et affiche la page de connexion en mode utilisateur public si l'identification utilisateur ou le suivi de compte ne sont pas activés. Si vous vous reconnectez à la machine en tant qu'utilisateur différent ou administrateur, déconnectez-vous d'abord puis reconnectez-vous.

Quand Authentification utilisateur ou Compte Département n'est pas activé

Vous êtes automatiquement connecté comme utilisateur public.
La page supérieure du menu apparaît.



Pour se connecter comme Administrateur, il faut d'abord se déconnecter.



Se reconnecter en tant qu'Administrateur.

Web Connection

Langue Français (French)

Connexion

Utilisateur public

Administrateur

Mode vue Flash HTML

Flash Player est nécessaire pour voir avec le masque Flash 

Aide utilisateur Affiche une boîte de dialogue lors de l'avertissement.

Démarrage de Data Management Utility
Flash Player est nécessaire pour utiliser Data Management Utility.

[Gérer Données Protection Copie](#)
[Gérer Données Tampon](#)
[Gérer Police/Macro \(*1\)](#)

(*1) ne peut fonctionner que dans Windows Internet Explorer et Flash Player Version 9 ainsi que dans les environnements supérieurs.

Quand Authentification utilisateur ou Compte Département est activé

Si **Authentication Manager** est utilisé pour l'authentification renseignez-vous auprès de votre administrateur de serveur sur la procédure de connexion.

La page Authentification Utilisateur/Compte Département apparaît. Entrez les éléments requis pour vous connecter.

Web Connection

Langue Français (French)

Connexion

Utilisateur public


Utilisateur enregistré

Nom de propriétaire

Mot de passe

Administrateur

Mode vue Flash HTML

Flash Player est nécessaire pour voir avec le masque Flash 

Aide utilisateur Affiche une boîte de dialogue lors de l'avertissement.

Démarrage de Data Management Utility
Flash Player est nécessaire pour utiliser Data Management Utility.

[Gérer Données Protection Copie](#)
[Gérer Données Tampon](#)
[Gérer Police/Macro \(*1\)](#)

(*1) ne peut fonctionner que dans Windows Internet Explorer et Flash Player Version 9 ainsi que dans les environnements supérieurs.



Pour se connecter comme utilisateur différent ou comme Administrateur, il faut d'abord se déconnecter.



Reconnectez-vous.

Web Connection

Langue Français (French)

Connexion

Utilisateur public


Utilisateur enregistré

Nom de propriétaire

Mot de passe

Administrateur


Mode vue Flash HTML


Flash Player est nécessaire pour voir avec le masque Flash 


Aide utilisateur Affiche une boîte de dialogue lors de l'avertissement.

Démarrage de Data Management Utility

Flash Player est nécessaire pour utiliser Data Management Utility.

 [Gérer Données Protection Copie](#)

 [Gérer Données Tampon](#)

 [Gérer Police/Macro \(*1\)](#)

(*1) ne peut fonctionner que dans Windows Internet Explorer et Flash Player Version 9 ainsi que dans les environnements supérieurs.


13.2.2 Déconnexion



Cliquez sur [Déconnexion] ou sur [Vers écran de connexion] sur la partie droite supérieure de la fenêtre. Une page de confirmation de déconnexion apparaît. Cliquez sur [OK] pour retourner à la page de connexion.

Référence

- La page de connexion qui apparaît varie selon que l'authentification est activée ou non dans la machine.
- En cas de connexion en tant qu'utilisateur public, [Vers Ecran Connexion] apparaît. En cas de connexion en tant qu'utilisateur enregistré ou administrateur, [Déconnexion] apparaît.
- S'il y a un délai d'attente car aucune opération n'a été effectuée pendant le laps de temps spécifié au cours de la connexion ou si le paramètre d'authentification a été modifié à l'aide du panneau de contrôle pendant la connexion en mode utilisateur, vous vous déconnectez automatiquement du mode.
- Pour plus de détails sur la spécification du délai d'attente de connexion pour le mode Utilisateur et le mode Administrateur, voir page 13-22.

Public ?

 Prêt pour la lecture

 Prêt à imprimer 

Déconnexion

Nom de propriétaire Public

Voulez-vous vraiment vous déconnecter de l'Utilisateur public et retourner à l'écran de connexion ?

13.2.3 Connexion

Web Connection fournit le mode utilisateur ou administrateur selon la procédure de connexion. Si nécessaire, vous pouvez vous connecter au mode utilisateur en tant qu'administrateur ou administrateur de boîte utilisateur selon le réglage d'authentification utilisateur ou d'administrateur de boîte utilisateur.

Référence

- Vous pouvez vous connecter comme administrateur de boîte utilisateur si l'administrateur de boîte utilisateur est activé en utilisant le panneau de contrôle. Pour plus de détails sur les paramètres administrateur Boîte Utilisateur, les paramètres permissions et mot de passe, voir le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].
- Si vous êtes connecté en mode utilisateur en tant qu'administrateur, les tâches qu'il était impossible de supprimer en mode administrateur peuvent être supprimées.
- Sur la page de connexion, sélectionnez l'Utilitaire de Gestion des Données désiré. Pour plus de détails sur l'Utilitaire Gestion des Données, voir le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

Options de connexion

Vous pouvez sélectionner des éléments comme requis lors de la connexion.

Sous-menu	Description
[Langue]	Sélectionnez la langue d'affichage.
[Mode vue]	Sélectionnez Flash ou HTML. <ul style="list-style-type: none"> • Si le logiciel de lecture écran est utilisé, nous recommandons de sélectionner [HTML] comme mode d'affichage. • Dans un environnement IPv6, sélectionnez [HTML]. • Flash Player est requis en cas de sélection de [Flash].
[Aide utilisateur]	Cochez la case [Afficher la boîte de dialogue en cas d'avertissement.] pour afficher la boîte de dialogue quand un avertissement a lieu ou au cours du fonctionnement après connexion.


Référence

- Si [Flash] est sélectionné dans [Mode vue], les éléments suivants sont affichés au moyen de Flash.
 - Messages et icônes d'état
 - L'état du [Magasin papier] dans la page affichée lorsque l'on sélectionne [Info sur le périphérique] sur l'onglet Informations
 - Affichage sous forme de page de [Tâche]

Connexion comme utilisateur public

Si l'authentification utilisateur n'est pas activée sur la machine, vous serez connecté en tant qu'utilisateur public. Sur la page de connexion, sélectionnez [Accès util. Public] et cliquez sur [Connexion].

Web Connection

Langue	<input type="text" value="Français (French)"/>
Connexion	<input checked="" type="radio"/> Utilisateur public <input type="radio"/> Administrateur
Mode vue	<input checked="" type="radio"/> Flash <input type="radio"/> HTML Flash Player est nécessaire pour voir avec le masque Flash 
Aide utilisateur	<input type="checkbox"/> Affiche une boîte de dialogue lors de l'avertissement.

Démarrage de Data Management Utility

Flash Player est nécessaire pour utiliser Data Management Utility.

 [Gérer Données Protection Copie](#)

 [Gérer Données Tampon](#)

 [Gérer Police/Macro \(*1\)](#)


(*1) ne peut fonctionner que dans Windows Internet Explorer et Flash Player Version 9 ainsi que dans les environnements supérieurs.

Connexion comme utilisateur enregistré

Spécifiez le nom d'utilisateur enregistré et le mot de passe pour vous connecter si l'authentification utilisateur est activée dans la machine.

→ Sur la page de connexion, entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe et cliquez sur [Connexion].

Web Connection

Langue	Français (French) ▼	
Connexion	<input type="radio"/> Utilisateur public <input checked="" type="radio"/> Utilisateur enregistré Nom de propriétaire <input type="text"/> Mot de passe <input type="password"/>	
	<input type="radio"/> Administrateur	
Mode vue	<input checked="" type="radio"/> Flash <input type="radio"/> HTML Flash Player est nécessaire pour voir avec le masque Flash 	
Aide utilisateur	<input type="checkbox"/> Affiche une boîte de dialogue lors de l'avertissement.	
<input type="button" value="Connexion"/>		

Démarrage de Data Management Utility

Flash Player est nécessaire pour utiliser Data Management Utility.

 [Gérer Données Protection Copie](#)

 [Gérer Données Tampon](#)

 [Gérer Police/Macro \(*1\)](#)

(*1) ne peut fonctionner que dans Windows Internet Explorer et Flash Player Version 9 ainsi que dans les environnements supérieurs.

Référence

- Si Compte Département est activé, entrez le nom du compte et le code d'accès.
- Pour sélectionner un nom d'utilisateur dans une liste, cliquez sur [Liste tous Utilis.].
- Si l'authentification par serveur externe est activée, sélectionnez un serveur.
- Pour se connecter au mode utilisateur en tant qu'administrateur, sélectionnez [Administrateur] - [Administrateur (mode utilisateur)], et entrez le mot de passe administrateur.
- Si [Fonctions interdites si échec d'authentification Mode] dans Réglages Administrateur est réglé sur [Mode 2] et qu'un utilisateur introduit un mot de passe incorrect le nombre de fois spécifié, cet utilisateur sera bloqué et ne pourra plus utiliser la machine. Contactez votre administrateur pour lever l'interdiction qui frappe l'opération.
- La [Liste Utilisateurs] est uniquement disponible quand [Liste nom utilis.] est réglé sur [ON]. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

Se connecter en mode administrateur

Pour configurer les paramètres système ou réseau, connectez-vous en mode Administrateur.

- Dans la page de connexion, sélectionnez [Administrateur] et cliquez sur [Connexion].
- Tapez le mot de passe administrateur sur la page qui s'affiche et cliquez ensuite sur [OK].

Web Connection

Langue	Français (French) ▼	
Connexion	<input type="radio"/> Utilisateur public <hr/> <input checked="" type="radio"/> Administrateur	
Mode vue	<input checked="" type="radio"/> Flash <input type="radio"/> HTML Flash Player est nécessaire pour voir avec le masque Flash	
Aide utilisateur	<input type="checkbox"/> Affiche une boîte de dialogue lors de l'avertissement.	
<input type="button" value="Connexion"/>		

Démarrage de Data Management Utility
 Flash Player est nécessaire pour utiliser Data Management Utility.

- [Gérer Données Protection Copie](#)
- [Gérer Données Tampon](#)
- [Gérer Police/Macro \(*1\)](#)

(*1) ne peut fonctionner que dans Windows Internet Explorer et Flash Player Version 9 ainsi que dans les environnements supérieurs.

Référence

- Pour se connecter au mode utilisateur en tant qu'administrateur, sélectionnez [Administrateur] - [Administrateur (mode utilisateur)], et entrez le mot de passe administrateur.
- La connexion en mode administrateur verrouille le panneau de contrôle de la machine que vous ne pouvez pas utiliser.
- Selon l'état de la machine, il se peut que vous ne puissiez vous connecter au mode administrateur.
- Si [Fonctions interdites si échec d'authentification] dans les Réglages Administrateur est réglé sur [Mode 2] et qu'un mot de passe incorrect est introduit le nombre de fois spécifié, il n'est plus possible de se connecter en mode Administrateur. Pour plus de détails sur le paramètre Fonctions interdites si échec d'authentification, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].
- La page d'entrée du mot de passe varie selon les réglages de la machine.

Connexion comme Administrateur Boîte Utilisateur

Vous pouvez vous connecter au mode utilisateur en tant qu'administrateur pour supprimer une tâche quand l'authentification utilisateur est activée dans la machine. Si nécessaire vous pouvez vous connecter au mode utilisateur en tant qu'administrateur de boîte si l'administrateur de boîte est activé à l'aide du panneau de contrôle.

- Sur la page de connexion, sélectionnez [Administrateur] et cliquez sur [Connexion].
- Pour se connecter au mode utilisateur en tant qu'administrateur de boîte, sélectionnez [Administrateur de boîte] et entrez le mot de passe de l'Administrateur de boîte.

Web Connection

Sélectionner Connexion

Administrateur (Mode administrateur)
 Administrateur (Mode utilisateur)
 Administrateur de boîte

Mot de passe

Réglage Affichage de l'aide

L'affichage de l'Aide est une fonction réseau seulement.

Par souris

Par focus

Référence

- Pour se connecter au mode utilisateur en tant qu'administrateur, sélectionnez [Administrateur] - [Administrateur (mode utilisateur)] et entrez le mot de passe administrateur.
- Si [Fonctions interdites si échec d'authentification] dans les Réglages Administrateur est réglé sur [Mode 2] et qu'un mot de passe incorrect est introduit le nombre de fois spécifié, il n'est plus possible de se connecter en mode Administrateur. Pour plus de détails sur le paramètre Fonctions interdites si échec d'authentification, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].
- La page d'entrée du mot de passe varie selon les réglages de la machine.
- Vous pouvez afficher l'explication des fonctions (Aide) si nécessaire. Pour afficher l'aide, sélectionner [ON] dans le réglage de l'affichage.
- [Avec souris] pointer le curseur pour afficher l'aide.
- [Avec mise en relief] : sélectionner un élément pour afficher l'aide.

13.3 Structure des pages

Le fait de cliquer sur un élément du menu supérieur après s'être connecté à **Web Connection** affiche les informations liées dans la configuration suivante. Veuillez trouver ci-après un exemple de la page qui s'affiche en cas de sélection de Info sur le périphérique sur l'onglet Information.

Référence

- Le contenu des pages **Web Connection** varie en fonction des options installées sur cette machine ou de la configuration de cette machine.

1 user1

2

3

4 Déconnexion

5 Modif. Mot Passe

6 ?

7

8

9

10

Vers Menu principal

Info sur le périphérique

Nom
Emplacement H
Numéro de série moteur A0ED022901001
Type Impression/Copie/Lecture

Toner	Etat	
Jaune		99%
Magenta		98%
Cyan		97%
Noir		96%

Magasin Papier

Sélectionner	Bac	Format papier	Type Papier	Etat papier
<input checked="" type="radio"/>	Dérivation	Format Perso	Normal	Vide
<input type="radio"/>	Plateau 1	A4 LEF	Normal	Prêt
<input type="radio"/>	Plateau 2	A3 SEF	Normal	Prêt
<input type="radio"/>	Plateau 3	A3 SEF	Normal	Vide
<input type="radio"/>	Plateau 4	A3 SEF	Normal	Vide

Détail

Bac de sortie
Plateau 1 / Plateau 2 / Bac agrafeuse

Information administrateur
Nom de l'administrateur Admin
Numéro extension 1234
Adresse email administrateur

N°	Sous-menu	Description
1	Nom de l'utilisateur connecté	Affiche l'icône de connexion actuel et le nom de l'utilisateur (public, administrateur, administrateur de boîte, utilisateur enregistré ou compte). Cliquez sur le nom d'utilisateur pour afficher le nom utilisateur de connexion.
2	Affichage des états	Affiche l'état des sections imprimante et scanner de la machine à l'aide d'icônes et de messages. En cliquant sur l'icône désirée quand une erreur a lieu, on affiche les informations (infos consommable, magasin papier ou page d'enregistrement de l'utilisateur) associées à l'icône ce qui vous permet une vérification de l'état.
3	Affichage des messages	Affiche l'état de fonctionnement de la machine.
4	[Vers Ecran de connexion]/ [Déconnexion]	Cliquez sur cette touche pour vous déconnecter du mode actuel et vous reconnecter. En cas de connexion en tant qu'utilisateur public, [Vers Ecran Connexion] apparaît. En cas de connexion en tant qu'utilisateur enregistré ou administrateur, [Déconnexion] apparaît.

N°	Sous-menu	Description
5	[Modif. Mot Passe]	Cliquez sur cette touche pour accéder à la page de modification du mot de passe utilisateur. Cette touche apparaît seulement sur la page de mode utilisateur à laquelle vous êtes connecté en tant qu'utilisateur enregistré.
6	Aide	Cliquez sur l'icône pour afficher la page spécifiée sur la page Web d'aide en ligne. Pour les pages spécifiées, consultez l'[assistance en ligne] dans page 13-21.
7	Rafraîchir	Cliquez sur cette icône pour actualiser les informations affichées sur la page.
8	Icône	Sélectionnez la catégorie de l'élément à afficher. Les icônes suivantes sont affichées dans le mode utilisateur. <ul style="list-style-type: none">• Informations• Tâche• Boîte• Impression directe• Enr. Dest.• Personnaliser
9	Menu	Affiche les informations et paramètres pour l'icône sélectionnée. Le menu qui apparaît dans cette zone varie selon l'icône sélectionnée.
10	Informations et paramètres	Affiche les détails de l'élément sélectionné dans le menu.

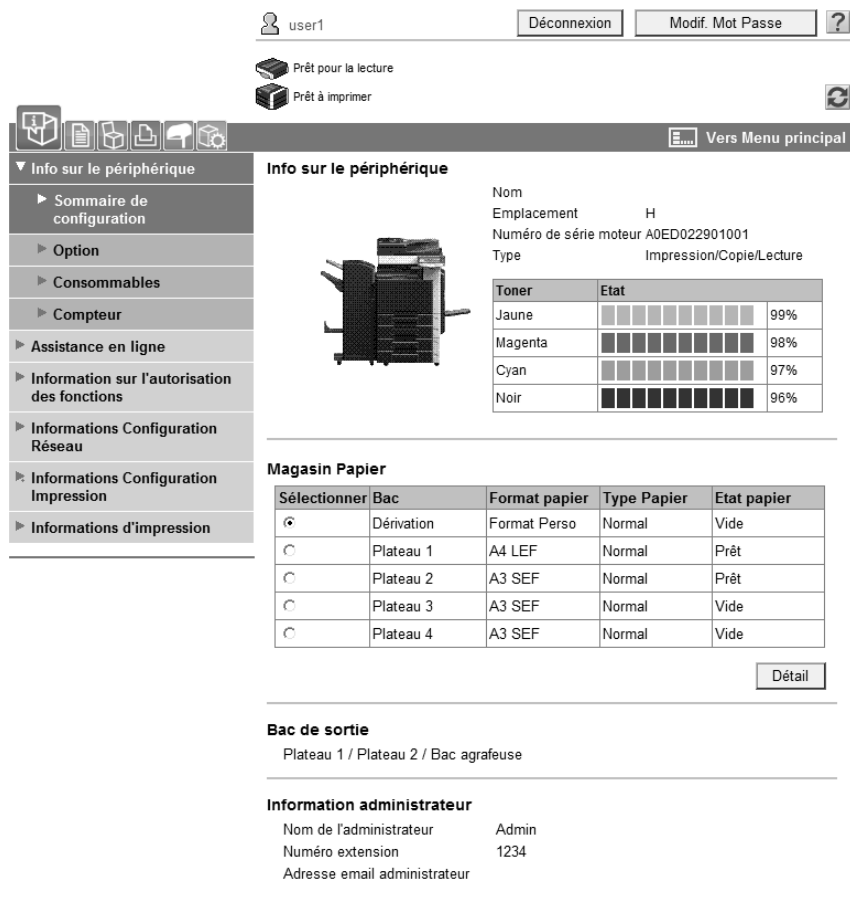
13.4 Présentation du mode Utilisateur

Une fois la connexion établie avec Web Connection en mode Utilisateur, vous pouvez spécifier les fonctions suivantes.

13.4.1 Information

Pour info

Pour d'autres informations sur le mode Utilisateur, voir l'aide de **Web Connection** sur le DVD-ROM contenant les Utilitaires de.



The screenshot shows the user interface for a printer. At the top, there is a user profile for 'user1' with buttons for 'Déconnexion' and 'Modif. Mot Passe'. Below this, there are status indicators: 'Prêt pour la lecture' and 'Prêt à imprimer'. A navigation bar includes a 'Vers Menu principal' button. The main content area is titled 'Info sur le périphérique' and contains a sidebar menu on the left with options like 'Sommaire de configuration', 'Option', 'Consommables', 'Compteur', 'Assistance en ligne', 'Information sur l'autorisation des fonctions', 'Informations Configuration Réseau', 'Informations Configuration Impression', and 'Informations d'impression'. The main panel displays device details: 'Nom', 'Emplacement H', 'Numéro de série moteur A0ED022901001', and 'Type Impression/Copie/Lecture'. A 'Toner' status table shows levels for Yellow (99%), Magenta (98%), Cyan (97%), and Black (96%). Below this is a 'Magasin Papier' table with columns for 'Sélectionner', 'Bac', 'Format papier', 'Type Papier', and 'Etat papier'. The 'Bac de sortie' section shows 'Plateau 1 / Plateau 2 / Bac agrafeuse'. At the bottom, 'Information administrateur' lists 'Admin' as the user, '1234' as the extension number, and an empty field for the email address.

Toner	Etat	
Jaune		99%
Magenta		98%
Cyan		97%
Noir		96%

Sélectionner	Bac	Format papier	Type Papier	Etat papier
<input checked="" type="radio"/>	Dérivation	Format Perso	Normal	Vide
<input type="radio"/>	Plateau 1	A4 LEF	Normal	Prêt
<input type="radio"/>	Plateau 2	A3 SEF	Normal	Prêt
<input type="radio"/>	Plateau 3	A3 SEF	Normal	Vide
<input type="radio"/>	Plateau 4	A3 SEF	Normal	Vide

Sous-menu	Description
[Info sur le périphérique]	Vous permet de vérifier les composants, options, consommables et les compteurs de cette machine.
[Assistance en ligne]	Vous permet de vérifier l'assistance en ligne concernant ce produit.
[Changer Mot de passe utilisateur]	Changes le mot de passe de l'utilisateur pour la connexion.
[Informations sur l'autorisation des fonctions]	Vous permet de vérifier les informations sur les fonctions autorisées concernant l'utilisateur ou le département.
[Informations Configuration Réseau]	Vous permet de vérifier les réglages réseau de cette machine.
[Informations Configuration Impression]	Vous permet de vérifier les réglages du contrôleur d'imprimante de cette machine.
[Infos d'impression]	Informations sur la police d'impression ou la configuration.

13.4.2 Tâche

Sous-menu	Description
[Tâches en cours]	Vous permet de vérifier la tâche actuellement exécutée ou les tâches dans la file d'attente.
[Historique tâches]	Vous permet de vérifier les tâches exécutées.
[Liste communications]	Vous permet de vérifier la transmission achevée et les tâches reçues.

13.4.3 Boîte

Pour info

Pour plus de détails sur les procédures d'utilisation pour les Boîtes Utilisateur, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].

N° Bte Ut.	Nom Bte Util.	Type	Heure enregistrée
1	Donau Launch	Publique	26/01/2009 15:40
3	1234	Publique	29/01/2009 11:03

Sous-menu	Description
[Connexion de boîte]	Ouvre la boîte utilisateur actuellement créée (boîte utilisateur publique, privée ou groupe) pour vous permettre d'imprimer, d'envoyer ou de télécharger un document sauvegardé dans la boîte utilisateur pour modifier le réglage de la boîte.
[Créer Boîte utilisateur]	Permet de créer une nouvelle boîte utilisateur.
[Ouvrir Boîte utilisateur Système]	Affiché quand le kit Fax en option est installé. Cette fonction ouvre la boîte utilisateur Système (boîte utilisateur Bulletin, Emis. en relève (TX), Récept Mémoire ou Relais) pour vous permettre de traiter un document enregistré dans la Boîte Utilisateur ou changer le réglage de la boîte.
[Créer Boîte utilisateur Système]	Affiché quand le kit Fax en option est installé. Cette fonction vous permet de créer une nouvelle boîte Bulletin ou Relais.

13.4.4 Impression directe

user1 [Déconnexion] [Modif. Mot Passe] [?]

Prêt pour la lecture
Prêt à imprimer

Vers Menu principal

Impression directe

Configuration de base

Nombre de jeux: 1 (1~9999)
 Tri: ON
 Ecart: OFF
 Bac papier: Auto
 Face imprimée: 1 face
 Orientation original: LEF

Finition

Perfo: OFF
 Pile: OFF
 Position de reliure: Auto

Configuration d'application

[Affichage]

Sélectionner fichier
 L'impression des formats de fichier suivants est prise en charge.
 XPS, PDF(Ver1.6), TIFF, PS, PCL, JPEG, Text

Fichier: [] [Browse...]

[OK] [Annuler]

Sous-menu	Description
[Impression directe]	Spécifiez un fichier enregistré sur l'ordinateur pour l'imprimer avec cette machine. Si nécessaire, vous pouvez sélectionner Application pour enregistrer un document dans la boîte utilisateur spécifiée.

Référence

- Il se peut qu'[Impression directe] ne soit pas affiché selon les réglages dans le mode administrateur.

13.4.5 Enregistrement Adresse

Il se peut que [Enregistrement Dest.] ne soit pas affiché selon les réglages dans le mode administrateur.

Liste de carnet d'adresses
Il est possible d'enregistrer la partie qui veut transmettre des données.

Nouvel enregistrement

Recherche à partir du numéro: 1-50

Recherche à partir de l'index:

No.	Fonction	Nom	S/MIME	Editer	Supprimer
1	E-mail	Tokyo		<input type="button" value="Editer"/>	<input type="button" value="Supprimer"/>
2	Téléfax	Head Office 1F		<input type="button" value="Editer"/>	<input type="button" value="Supprimer"/>
3	Téléfax	Head Office 2F		<input type="button" value="Editer"/>	<input type="button" value="Supprimer"/>
4	Boîte	User Box		<input type="button" value="Editer"/>	<input type="button" value="Supprimer"/>

Sous-menu	Description
[Carnet d'adresses]	Vous permet de contrôler le carnet d'adresses enregistré sur cette machine ou d'enregistrer et de modifier une adresse.
[Groupe]	Vous permet de contrôler le carnet d'adresses du groupe enregistré sur cette machine ou d'enregistrer et de modifier une adresse.
[Programme]	Vous permet de contrôler le carnet d'adresses du programme enregistré sur cette machine ou d'enregistrer et de modifier une adresse.
[Temporaire Une-Touche]	Vous permet de contrôler le carnet d'adresses programme temporaire enregistré sur cette machine ou d'enregistrer et de modifier une adresse.
[Titre]	Vous permet d'enregistrer ou de modifier jusqu'à 10 sujets lors de l'envoi d'e-mails.
[Texte]	Vous permet d'enregistrer ou de modifier jusqu'à 10 corps de message lors de l'envoi d'e-mails.

13.4.6 Personnaliser

Cette fonction vous permet de déterminer l'écran initial après la connexion.

Publique Vers Écran de connexion ?

Prêt pour la lecture

Prêt à imprimer Vers Menu principal

Option

Les réglages suivantes sont enregistrés dans Cookie.
Si Cookie est supprimé, l'écran par défaut deviendra le Menu Principal.

Écran par défaut après connexion

Menu principal

Information Info sur le périphérique

Tâche Tâches en cours

Boîte Liste de fichiers

Chercher dans la liste

Numéro de la Boîte enregistrée
 (1-999999999)

Impres. dir. Impression directe

Enr. Dest. Carnet d'adresses

Personnaliser Option

OK Annuler

Sous-menu	Description
[Option]	Vous permet de configurer les paramètres affichés sur l'écran initial une fois connecté avec cette machine.

13.5 Présentation du mode Administrateur

La connexion en mode administrateur vous permet d'utiliser les fonctions suivantes.



Pour info

Pour plus de détails sur le mode administrateur, consultez le [Guide de l'utilisateur Administrateur Réseau].

13.5.1 Entretien

Admin. Déconnexion ?

Prêt pour la lecture

Dans Menu(Mode Admin)

Entretien Affichage Vers Menu principal

Compteur total

Total	1094
Total Recto-Verso	243
# d'originaux	1047
Quantité de papier utilisé	436

Compteur de copies

	Couleur pleine	Noir	Monochrome	2 couleurs	Total
Total	35	778	0	0	813
Grand format	4	366	0	0	370

Compteur d'impressions

	Couleur pleine	Noir	2 couleurs	Total
Total	186	14	0	200
Grand format	22	0	0	22

Compteur Scanner

	Impression (Couleur pleine)	Impression (Noir)	Numérisations
Total	35	46	222
Grand format	0	0	8

Compteur total couleur

	Couleur pleine	Noir	2 couleurs
Total	221	792	0

Compteur format / type papier

Format papier	Type Papier	Compteur
A3	Pas spécifié	197
B4	Pas spécifié	0
A4	Pas spécifié	236
B5	Pas spécifié	0
A5	Pas spécifié	0
8" x 13"	Pas spécifié	0
8K	Pas spécifié	0
16K	Pas spécifié	0
B6	Pas spécifié	0
Others	Pas spécifié	8

Sous-menu	Description
[Compteur]	Vous permet de vérifier le compteur de cette machine.
[Version ROM]	Vous permet de vérifier la version ROM.
[Importer/ Exporter]	Enregistre (exporte) la configuration de cette machine sous forme de fichier ou l'écrit (!'importe) depuis un fichier de cette machine.
[Paramètres notification statut]	Configurez la fonction à notifier à un utilisateur enregistré quand une erreur est survenue sur cette machine. Spécifiez la destination et les éléments pour signaler une erreur à un utilisateur enregistré.
[Compteur total Réglages de notification]	Configurez le paramètre pour signaler à l'utilisateur cible le compteur total par e-mail et enregistrer l'adresse e-mail de la destination.
[Réglage date/heure]	Spécifiez les paramètres de date et d'heure affichés sur cette machine.
[Configuration Programmeur]	Configurez les réglages d'économie d'énergie ou de Programmeur Hebdomadaire sur cette machine.
[Réglage Affichage Code Erreur Réseau]	Indiquez s'il faut afficher le code d'erreur réseau.

Sous-menu	Description
[Réinitialiser]	Efface tous les réglages pour le réseau, le contrôleur et les destinations.
[Paramètres de Licence]	Vous permet d'émettre une licence et d'activer des fonctions. Ainsi que d'émettre un code de requête.
[Modifier Police/Macro]	Permet d'ajouter des polices et des macros.
[Journal des tâches]	Vous permet de créer et de télécharger les données journal des tâches que vous avez exécutées sur cette machine.

13.5.2 Réglage Système

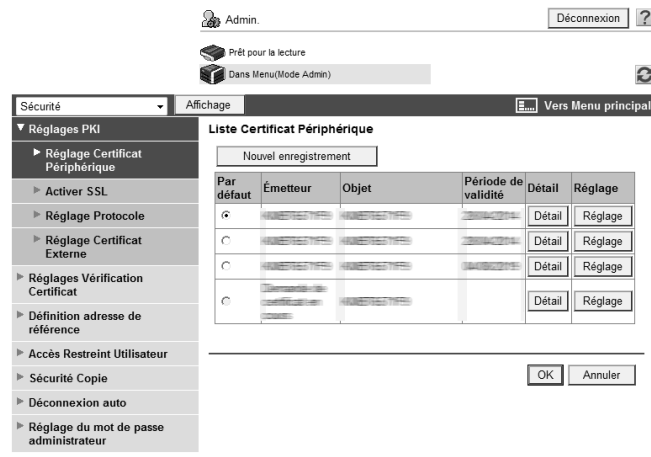
Référence

- Pour utiliser cette machine comme scanner avec le logiciel d'application compatible TWAIN, installez le pilote dédié "TWAIN". Pour plus de détails, consultez le guide du pilote TWAIN sur le DVD fourni avec cette machine.

Sous-menu	Description
[Paramètres Machine]	Permet de modifier les informations d'enregistrement de cette machine.
[Enregistrer Information Assistance]	Spécifier les informations de support (comme le nom d'interlocuteur, l'URL de société ou l'URL manuelle en ligne) de cette machine. Pour afficher ces informations, sélectionnez [Information] - [Assistance en ligne].
[Réseau TWAIN]	Spécifiez l'heure de désactivation du verrouillage de fonctionnement pendant la numérisation (à l'exception de la numérisation pousse-balai). Si nécessaire, configurer les réglages pour activer l'enregistrement ou la lecture d'un document dans ou en provenance de la mémoire externe.
[Configurer la boîte]	Permet de définir les fonctions de boîte utilisateur comme la suppression d'une Boîte inutile ou la spécification d'une heure de suppression de document. Si nécessaire, configurer les réglages pour activer l'enregistrement ou la lecture d'un document dans ou en provenance de la mémoire externe.
[Réglages Tampon]	Enregistrez une en-tête ou un pied de page.
[Réglages Impression Page vierge]	Spécifiez s'il faut imprimer le contenu d'impression configuré dans "Tampon/Surimpression" sur des pages vierges.
[Régl. Opération Ignorer Tâche]	Spécifiez s'il faut ignorer une tâche.
[Paramètre affichage flash]	Spécifie s'il faut permettre ou interdire l'affichage flash.

Sous-menu	Description
[Paramètre connexion système]	Configurer le réglage automatique de préfixe/suffixe ou le réglage pour les données d'impression dans un téléphone cellulaire.
[Paramètre PDF mise en relief]	Spécifie la mise en relief de texte.

13.5.3 Sécurité



Sous-menu	Description
[Règlages PKI]	Enregistrez un certificat de périphérique et configurer le réglage SSL, le protocole ou le certificat externe.
[Règlages Vérification Certificat]	Spécifiez les éléments pour valider un certificat.
[Définition adresse de référence]	Si vous permettez l'accès à la destination, spécifiez un nom de groupe admis référence ou un niveau admis référence.
[Accès Restreint Utilisateur]	Spécifiez la fonction pour interdire les opérations d'un utilisateur.
[Sécurité copie]	Spécifie s'il faut utiliser la fonction de garde-copie ou la fonction de copie de mot de passe.
[Déconnexion auto]	Spécifiez le délai avant déconnexion automatique du mode administrateur ou utilisateur.
[Règlage du mot de passe administrateur]	Spécifiez le mot de passe pour vous connecter en mode administrateur.

Le [Paramètre Mot de passe Admin.] ne s'affiche pas quand :

- le certificat SSL n'est pas installé
- Le [mode Sécurité Renforcée] est activé.
- Le [mode utilisant SSL/TLS] est réglé sur [Aucun] dans [Sécurité] - [Règlages PKI] - [Paramètre SSL] bien qu'un certificat de périphérique soit déjà enregistré

13.5.4 Authentification/Suivi de Volume (E.K.C.) (Compte Département)

Sous-menu	Description
[Méthode Authentification]	Configurez la méthode d'authentification Utilisateur ou le réglage Compte Département de cette machine. Pour activer l'authentification, configurez le nombre de compteurs assignés ou le paramètre Opération après crédit maximum.
[Système Authentific.]	Lors de l'activation de l'Authentification Utilisateur, enregistrez l'utilisateur cible ou configurez le réglage utilisateur.
[Réglage Compte Département]	Lors de l'activation de Compte Département, enregistrez et modifiez le compte cible.
[Paramètres Serveur Externe]	Lors de l'activation de Authentification Serveur Externe, configurez le paramètre Serveur Externe.
[Réglage Boîte Utilisateur Publique]	Spécifiez la limite supérieure du nombre de Boîtes Utilisateur.
[Param.Commune Util./Compte]	Spécifiez s'il faut imprimer les données en mode 1 couleur ou 2 couleurs.
[Régl. Scan to Home]	Configurer le réglage pour envoyer un fichier au dossier personnel.
[Réglages Numériser vers Dossier Autorisé]	Configurer les réglages pour interdire la destination de transmission manuelle.

13.5.5 Réseau

Admin. Déconnexion ?

Prêt pour la lecture

Dans Menu(Mode Admin) ↻

Réseau Affichage Vers Menu principal

- ▼ Paramètre TCP/IP
- ▶ Paramètre TCP/IP
- ▶ Filtrage IP
- ▶ IPsec
- ▶ Réglage E-mail
- ▶ Paramètre LDAP
- ▶ Paramètre IPP
- ▶ Paramètre FTP
- ▶ Activation SNMP
- ▶ Paramètre SMB
- ▶ Paramètres Services Web
- ▶ Paramètre Bonjour
- ▶ Paramètre Netware
- ▶ Paramètre AppleTalk
- ▶ Paramètres WebDAV
- ▶ Reglage OpenAPI
- ▶ Paramètre TCP Socket
- ▶ Paramètres d'authentificat. IEEE802.1X
- ▶ Réglage LLTD
- ▶ Réglages SSDP
- ▶ Réglage Navigateur Web
- ▶ Réglage Bluetooth

Paramètre TCP/IP

* apparaît après la réinitialisation.

TCP/IP* ON ▼

(Fermer l'interrupteur principal puis ouvrir lors de la modification des paramètres.)

Vitesse réseau Auto ▼

Méthode d'attribution IP* Entrée Directe ▼

DHCP*

BootP*

ARP/PING*

AutoIP*

Adresse IP

Masque sous réseau

Passerelle par défaut

IPv6 ON ▼

Réglages Auto IPv6* ON ▼

Réglage DHCPv6 ON ▼

Adresse locale Liaison fe80::220:6bff:fe65:71f9

Adresse globale

Longueur Préfixe

Adresse Passerelle

Numéro de port RAW

Port1 (1-65535)

Port2 (1-65535)

Port3 (1-65535)

Port4 (1-65535)

Port5 (1-65535)

Port6 (1-65535)

Hôte DNS

Nom hôte DNS

Para.DNS Dynamique Désactiver ▼

Réglage LLNMR Activer ▼

Sous-menu	Description
[Paramètre TCP/IP]	Configurez le paramètre TCP/IP en cas de connexion à cette machine via un réseau.
[Réglage E-mail]	Configurer les réglages pour envoyer ou recevoir des e-mails (y compris fax Internet) et spécifier la fonction d'extension comme par exemple l'authentification e-mail.
[Paramètre LDAP]	Configurez les réglages pour enregistrer le serveur LDAP.
[Paramètre IPP]	Configurez le paramètre d'impression IPP.
[Paramètre FTP]	Configurez les paramètres permettant d'utiliser cette machine comme client ou serveur FTP.
[Activation SNMP]	Configurez les paramètres SNMP.
[Paramètre SMB]	Configurez le client SMB, le paramètre d'impression WINS ou SMB.
[Paramètres Service Web]	Configurez les paramètres pour numériser ou imprimer avec les Services Web.
[Paramètre Bonjour]	Configurez les paramètres Bonjour.
[Paramètre Netware]	Configurez les paramètres NetWare.
[Paramètre AppleTalk]	Configurez les paramètres AppleTalk.
[Paramètre Network Fax]	Configurez les paramètres EMI SMTP directe ou REC SMTP directe.
[Paramètres WebDAV]	Configure les paramètres WebDAV.

Sous-menu	Description
[Réglages OpenAPI]	Configurez les paramètres OpenAPI.
[Paramètre TCP Socket]	Configurez les réglages Socket TCP pour établir une communication de données entre cette machine et le logiciel d'application de votre ordinateur.
[Paramètres d'authentificat. IEEE802.1x]	Configurez les paramètres d'authentification IEEE802.1x
[Réglage LLTD]	Sélectionner l'activation ou la désactivation du protocole LLTD.
[Réglages SSDP]	Configurer les paramètres SSDP.
[Réglage Bluetooth]	Sélectionner l'activation ou la désactivation de Bluetooth. <ul style="list-style-type: none"> Pour activer la communication Bluetooth communication, contactez votre responsable SAV d'avance.

13.5.6 Boîte

La connexion en mode administrateur vous permet de traiter une boîte sans entrer de mot de passe pour l'ouvrir.

N° Bte Ut.	Nom Bte Util.	Type	Heure enregistrée
1	Donau Launch	Publique	26/01/2009 15:40
3	1234	Publique	29/01/2009 11:03

Sous-menu	Description
[Connexion de boîte]	Ouvre la Boîte Utilisateur actuellement créée (boîte Publique, Privé ou Groupe) pour vous permettre de modifier le réglage de la boîte utilisateur. <ul style="list-style-type: none"> Les opérations de document ne sont pas disponibles en mode administrateur. Les opérations de boîte sont disponibles même si un mot de passe est spécifié pour la boîte utilisateur cible.
[Créer Boîte utilisateur]	Permet de créer une nouvelle boîte utilisateur.
[Ouvrir Boîte utilisateur Système]	Vous permet d'ouvrir la boîte utilisateur Système (boîte bulletin, relais ou Annotation) afin de pouvoir traiter un document enregistré dans la boîte utilisateur ou de changer le réglage de la boîte) <ul style="list-style-type: none"> Les boîtes bulletin et relais sont disponibles que le kit de fax FK-502 en option est installé.
[Créer Boîte utilisateur Système]	Vous permet de créer une nouvelle boîte bulletin, relais ou annotation.

13.5.7 Réglage Imprimante

Admin. Déconnexion ?

Prêt pour la lecture

Dans Menu(Mode Admin) ↻

Réglage impr Affichage Vers Menu principal

► Paramètre fonctions de base

► Configuration PCL

► Configuration PS

► Configuration TIFF

► Paramètre XPS

► Réglage d'interface

► Réglages Impression directe

Paramètre fonctions de base

Configuration PDL Auto ▾

Bac papier Auto ▾

Bac de sortie Plateau 2 ▾

Impr. recto verso OFF ▾

Type de reliure Reliure Gauche ▾

Pile OFF ▾

Perfo. OFF ▾

Nombre de jeux 1 (1-9999)

Format de papier par défaut A4 ▾

Orientation original Portrait ▾

Spool tâche dans HDD avant RIP ON ▾

Réglage bannière OFF ▾

Magasin de papier bannière Auto ▾

Définition Papier Inadéquat Magasin Stop Impression(Magasin fixe) ▾

A4/A3 <-> LTR/LGR Auto Switch OFF ▾

Ajustement Sens Reliure Priorité Finition ▾

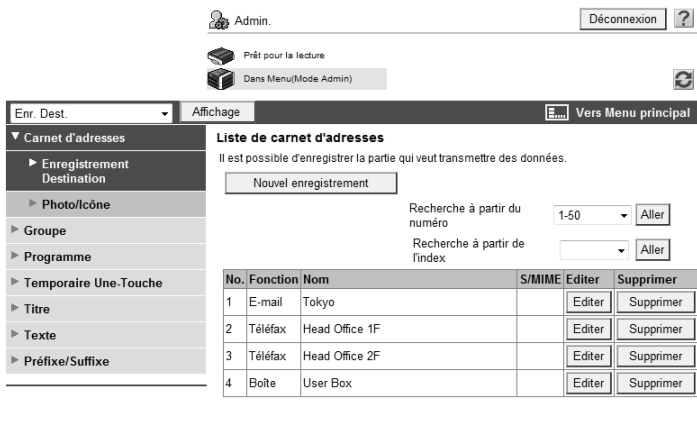
Réglage Largeur Ligne Fin ▾

Correction Texte Fond Gris ON ▾

OK Annuler

Sous-menu	Description
[Paramètre fonctions de base]	Spécifiez les valeurs par défaut de l'imprimante.
[Configuration PCL]	Spécifiez les valeurs par défaut en mode PCL.
[Configuration PS]	Spécifiez les valeurs par défaut en mode PS.
[Configuration TIFF]	Spécifiez le papier pour imprimer les images TIFF.
[Paramètre XPS]	Configurez les paramètres d'impression XPS.
[Réglage d'interface]	Spécifiez le délai d'attente de l'interface.
[Réglages Impression Directe]	Configurer les réglages pour permettre une impression directe en utilisant Web Connection .

13.5.8 Enregistrement Adresse



Sous-menu	Description
[Carnet d'adresses]	Vous permet de contrôler le carnet d'adresses enregistré sur cette machine ou d'enregistrer et de modifier une adresse.
[Groupe]	Vous permet de contrôler le carnet d'adresses du groupe enregistré sur cette machine ou d'enregistrer et de modifier une adresse.
[Programme]	Vous permet de contrôler le carnet d'adresses du programme enregistré sur cette machine ou d'enregistrer et de modifier une adresse.
[Temporaire Une-Touche]	Vous permet de contrôler le carnet d'adresses programme temporaire enregistré sur cette machine ou d'enregistrer et de modifier une adresse.
[Titre]	enregistre jusqu'à 10 titres lors de l'envoi d'e-mails.
[Texte]	Enregistre jusqu'à 10 corps de message à utiliser pour l'envoi d'e-mails.
[Enregistrement de l'application]	Enregistre les réglages d'application et les adresses de serveur en cas d'utilisation des applications telles que Serveur RightFax enregistrés dans le serveur externe. L'enregistrement des applications et des serveurs vous permet de vous connecter automatiquement au serveur de l'application sélectionnée. <ul style="list-style-type: none"> [Enregistrement de l'application] ne s'affiche pas si le kit fax en option est installé.
[Préfixe/Suffixe]	Enregistre le préfixe ou le suffixe à ajouter en tant qu'information de destination lors de l'envoi d'un e-mail.

13.5.9 Réglage Fax

Admin. Déconnexion ?

Prêt pour la lecture
Dans Menu(Mode Admin)

Réglage fax Affichage Vers Menu principal

Position En-tête/Pied pag

Position En-Tête Hors Corps du Texte

Destinataire Impression ON

Position Pied de Page OFF

OK Annuler

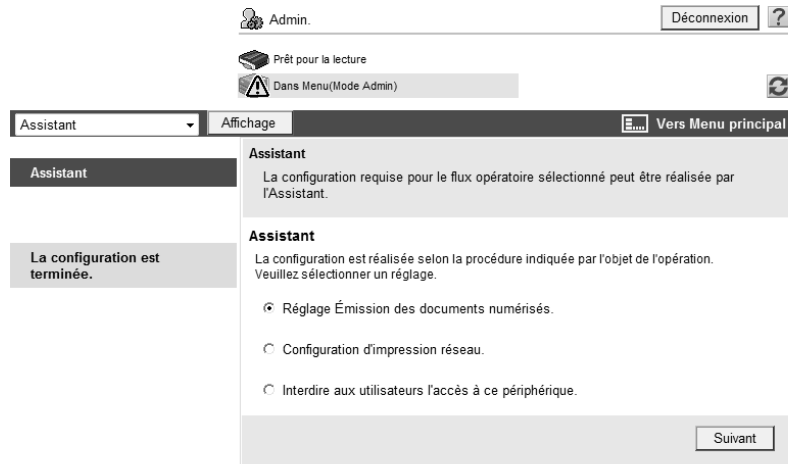
Sous-menu	Description
[Position En-tête/ Pied pag]	Configurez le paramètre pour imprimer les informations de l'expéditeur ou du destinataire.
[Réglage Paramètre Ligne]	Spécifiez la ligne Fax comme méthode de numérotation.
[Réglages Emis- sion/Réception]	Configurez le papier, la boîte et d'autres paramètres pour envoyer ou recevoir des données.
[Réglage Fonction]	Configurez les paramètres du Fax pour Réception Mémoire ou Fax Réseau.
[Réglage Connexion PBX]	Spécifiez la ligne extérieure pour la connexion PBX.
[Réglage Rapports]	Configurez le réglage pour un rapport, par exemple Rapport d'activité à imprimer lors de l'envoi ou de la réception de données.
[Réglage multi lignes]	Spécifiez les paramètres et les fonctions de la ligne étendue. <ul style="list-style-type: none"> Cet élément apparaît quand une ligne est étendue.
[Paramètre Network Fax]	Configurez le paramètre pour utiliser le Fax Réseau.
[Informations En-tête]	Enregistrez les informations et le numéro de fax de l'expéditeur lors de l'émission de données.

13.5.10 Réglage pour objets multiples

Configurer les réglages selon les instructions affichées dans la fenêtre pour les éléments requérant des réglages multiples.

Les éléments de réglage disponibles sont les suivants.

- Configurer les réglages pour envoyer un document numérisé
- Configurer les réglages d'impression réseau
- Interdire à des utilisateurs l'utilisation de la machine



Référence

- Tandis que la procédure de réglage progresse, sa progression est affichée sur la gauche.
- Si le réglage est annulé, vous devez retourner à l'écran de réglage pour objets multiples une fois que les éléments qui ont été configurés avant l'annulation, ont été appliqués.

14

Dépannage

14 Dépannage

14.1 Impossible d'imprimer

Cette section décrit comment résoudre les différents problèmes que vous êtes susceptibles de rencontrer pendant l'utilisation de l'imprimante.

Si vous ne pouvez pas imprimer même si vous avez terminé la procédure d'impression, vérifiez les éléments suivants du début à la fin.

Problème	Cause possible	Remède
Un message indiquant "L'imprimante n'est pas connectée" ou "Erreur Impression" s'affiche sur l'écran de l'ordinateur.	Le pilote d'imprimante spécifié lors de l'impression peut ne pas être pris en charge par le contrôleur d'imprimante.	Vérifiez le nom de l'imprimante spécifiée.
	Le câble réseau ou le câble USB est peut-être débranché.	Assurez-vous que le câble est correctement branché.
	Il se peut qu'une erreur soit survenue sur la machine.	Vérifiez le panneau de commande de la machine.
	Il se peut que la mémoire soit insuffisante.	Effectuez un test d'impression pour vérifier si l'impression est possible.
Une erreur postscript s'affiche sur l'écran de l'ordinateur.	La mémoire de l'ordinateur est peut-être insuffisante.	Effectuez un test d'impression pour vérifier si l'impression est possible.
	Les paramètres du logiciel de l'application sont peut-être erronés.	Consultez le manuel du logiciel d'application pour vérifier les paramètres.
	Les paramètres d'impression du fichier sont peut-être incorrects.	Modifiez les paramètres et essayez d'imprimer une nouvelle fois.

Problème	Cause possible	Remède
Le traitement de l'impression est terminé sur l'ordinateur mais l'impression ne démarre pas.	Le pilote d'imprimante spécifié lors de l'impression peut ne pas être pris en charge par le contrôleur d'imprimante.	Vérifiez le nom de l'imprimante spécifiée.
	Le câble réseau ou le câble USB est peut-être débranché.	Assurez-vous que le câble est correctement branché.
	Il se peut qu'une erreur soit survenue sur la machine.	Vérifiez le panneau de commande de la machine.
	Il se peut qu'il reste des tâches non traitées et en attente de traitement sur la machine.	Vérifiez l'ordre de traitement des tâches dans la liste des Tâches sur le panneau de contrôle de la machine. Si [Régl. Opération Ignorer Tâche] est activé dans les [Réglages Administrateur] de cette machine, seules les tâches sans problème sont traitées.
	Lors de l'exécution de la tâche d'impression, [Enreg. dans boîte utilisateur] a peut-être été spécifié.	Vérifiez depuis le panneau de contrôle de la machine si la tâche d'impression prévue n'est pas conservée dans une Boîte Utilisateur.
	Lors de l'exécution de la tâche d'impression, [Impression Sécurisée seulem.] a peut-être été spécifié.	Vérifiez depuis le panneau de contrôle de la machine si la tâche d'impression prévue est conservée dans la [Boîte Impression Sécurisée].
	[Impression Sécurisée seulem.] est peut-être spécifié sur la machine.	Utilisez [Impression Sécurisée] pour exécuter une tâche d'impression.
	Si Compte Département est activé, il se peut que vous ayez saisi un code d'accès ou mot de passe Compte Département non enregistré.	Entrez le code d'accès et le mot de passe Compte Département corrects.
	Si Authentification Utilisateur est activé, il se peut que vous ayez saisi un nom d'utilisateur ou un mot de passe non enregistré.	Tapez le nom d'utilisateur ou le mot de passe correct.
	Des phrases-code différentes peuvent avoir été spécifiées pour le pilote d'imprimante et la machine.	Spécifiez la même phrase-code de cryptage pour la machine et pour le pilote d'imprimante.
	La mémoire de l'ordinateur est peut-être insuffisante.	Effectuez un test d'impression pour vérifier si l'impression est possible.
La connexion réseau avec le contrôleur d'imprimante n'est pas établie (en cas de connexion via réseau).	Contactez votre administrateur réseau.	
Il se peut que cette machine soit en mode de sécurité avancée.	Configurez les paramètres d'authentification en mode de sécurité avancé. Pour plus de détails, contactez l'administrateur de l'imprimante.	
L'ordre d'impression est perturbé - une tâche envoyée plus tard est imprimée avant les tâches précédentes.	Si [Régl. Opération Ignorer Tâche] est activé dans les [Réglages Administrateur] seules les tâches sans problèmes sont traitées et celles présentant un problème sont maintenues en file d'attente.	

Problème	Cause possible	Remède
L'impression sécurisée n'est pas disponible.	Les règles de mot de passe sont peut-être activées sur la machine.	Spécifiez un mot de passe conforme aux règles de mot de passe.
	Des phrases-code différentes peuvent avoir été spécifiées pour le pilote d'imprimante et la machine.	Spécifiez la même phrase-code de cryptage pour la machine et pour le pilote d'imprimante.
Des tâches enregistrées dans une boîte utilisateur ont disparu.	Des tâches enregistrées dans une boîte utilisateur ont peut-être été supprimées en raison des réglages de la machine.	Vérifiez les réglages Boîte de la machine. Pour plus de détails, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Boîte].
L'impression en mode Identification utilisateur ou Suivi Compte n'est pas disponible.	Le nom d'utilisateur, le nom de compte ou le mot de passe est incorrect.	Entrez le nom d'utilisateur, nom de compte et mot de passe corrects.
	Authentification Utilisateur ou Compte Département est peut-être désactivé sur le pilote d'imprimante.	Activez Identification utilisateur ou Suivi Compte sur le pilote d'imprimante.
	Des phrases-code différentes peuvent avoir été spécifiées pour le pilote d'imprimante et la machine.	Spécifiez la même phrase-code de cryptage pour la machine et pour le pilote d'imprimante.
	Le nom d'utilisateur ou de compte saisi n'est peut-être pas autorisé.	Vérifiez auprès de l'administrateur si le nom d'utilisateur ou le nom de compte concerné est autorisé à imprimer.
L'impression n'est pas disponible si vous avez sélectionné [Utilisateur Publique] dans l'identification utilisateur.	L'impression par des utilisateurs publics est peut-être interdite sur la machine.	Vérifiez auprès de l'administrateur si l'impression par des utilisateurs publics est autorisée ou non.

Si les procédures de dépannage ci-dessus n'éliminent pas le problème, consultez le [Guide de l'utilisateur Opérations Copie].

14.2 Impossible de configurer les paramètres/Impossible d'imprimer conformément aux paramètres

Vérifiez les éléments suivants quand vous ne pouvez pas configurer les paramètres du pilote d'imprimante ou ne pouvez pas imprimer conformément aux paramètres que vous avez configurés.

Référence

- Certains éléments du pilote d'imprimante ne sont peut-être pas configurés simultanément.

14.2.1 Les paramètres du pilote d'imprimante restent sans effet

Problème	Cause possible	Remède
Impossible de sélectionner des éléments dans le pilote d'imprimante.	Certaines fonctions ne peuvent pas se combiner.	Les éléments estompés ne peuvent pas être configurés.
Un message de "conflit" indiquant "configuration impossible" ou "la fonction sera annulée" s'affiche.	Vous êtes en train d'essayer de configurer les fonctions non combinables.	Vérifiez avec soin les fonctions que vous avez spécifiées et spécifiez ensuite les fonctions qui sont combinables.
Impossible d'imprimer conformément aux paramètres que vous avez configurés.	Les paramètres ne sont peut-être pas définis correctement.	Vérifiez le réglage de chaque élément du pilote d'imprimante.
	Les fonctions sélectionnées peuvent être combinées dans le pilote d'imprimante mais peut-être pas combinées dans cette machine.	
	Le format du papier ou l'orientation du papier spécifié dans l'application peut être prioritaire via à vis des réglages du pilote d'imprimante lors de l'impression.	Configurez les réglages de l'application correctement.
Le filigrane ne peut pas être imprimé.	Les paramètres de filigrane ne sont peut-être pas définis correctement.	Contrôlez les paramètres de filigrane.
	Le contraste du filigrane est peut-être trop clair.	Contrôler le paramètre de contraste.
	Certaines applications graphiques n'impriment pas les filigranes.	Si vous utilisez un tel programme, le filigrane ne peut pas être imprimé.
La fonction d'agrafage ne peut pas être définie.	La fonction d'agrafage ne peut pas être utilisée si le Type de papier est réglé sur Epais ou Transparent.	Vérifiez le réglage de chaque élément du pilote d'imprimante.
	La fonction d'agrafage nécessite l' Unité de finition FS-527 ou l' Unité de finition FS-529 en option.	Installez les options requises et activez-les sur le pilote d'imprimante.
Agrafage impossible.	Impossible d'agrafer après l'impression d'un grand nombre de pages.	Modifiez le nombre de pages à imprimer.
	Si le document contient des pages de tailles différentes, l'agrafage s'avère impossible.	Vérifiez le document.
La position d'agrafage n'est pas celle qui est attendue.	Le paramètre d'orientation est incorrect.	Vérifiez la position d'agrafage dans les réglages du pilote d'imprimante.

Problème	Cause possible	Remède
Impossible de spécifier la fonction de perforation.	La perforation est impossible si Livret, Transparent, Epais 2, Epais 3 ou Enveloppe est sélectionné comme type de page.	Vérifiez le réglage de chaque élément du pilote d'imprimante.
	L' Unité de finition FS-527 et le kit de perforation en option sont nécessaires.	Installez les options requises et activez-les sur le pilote d'imprimante.
Perforation impossible.	Il se peut que les pages imprimées soient introduites sans être perforées si le papier chargé dans la source papier n'a pas l'orientation correcte.	Vérifiez le paramètre d'orientation.
La position de perforation n'est pas celle qui est attendue.	Le paramètre d'orientation est incorrect.	Vérifiez la position de perforation dans les réglages du pilote d'imprimante.
Echec de la combinaison ; les pages ne sont pas combinées mais sont imprimées séparément.	Des originaux d'orientations différentes sont combinés.	Alignez les orientations de l'original.
L'image de surimpression ne s'imprime pas correctement.	La mémoire de l'ordinateur est peut-être insuffisante.	Simplifiez l'image de surimpression pour réduire la taille des données.
	Les données de surimpression ont été créées en couleur.	Pour les données de surimpression en couleur, la surimpression est imprimée en couleur mêlée si Niveaux de gris est sélectionné avec le pilote PCL.
Les images ne sont pas correctement imprimées.	La mémoire de l'ordinateur est peut-être insuffisante.	Simplifiez les images pour réduire la taille des données.
Le papier n'est pas chargé à partir de la source spécifiée.	Le papier peut ne pas provenir de la source spécifiée si cette source est chargée avec du papier de format et d'orientation différents.	Chargez le magasin désiré avec du papier au format et selon l'orientation appropriés.
Le champ du paramètre Identification utilisateur ou Suivi Compte est estompé et ne peut pas être spécifié.	Identification Utilisateur ou Suivi Compte est peut-être désactivé sur le pilote d'imprimante Windows.	Sur l'onglet [Configurer] activez Identification Utilisateur ou Suivi Compte.

14.2.2 Autres

Problème	Cause possible	Remède
Impossible d'installer le pilote d'imprimante.	Il a déjà été installé sous Windows Vista/Server 2008 comme compatible avec l'imprimante avec la fonction d'impression Service Web.	Si vous essayez d'installer le pilote d'imprimante sous Windows Vista/Server 2008 via la fonction d'impression Service Web, il est reconnu comme installé avant que l'installation proprement dite ne soit terminée. Désinstallez l'imprimante dans la fenêtre [Réseau] puis réinstallez-la.

14.2.3 Message d'erreur

Message	Cause et dépannage
Connexion réseau impossible	La connexion au réseau n'a pas pu être établie. Assurez-vous que le câble réseau est correctement connecté. Par ailleurs, assurez-vous que les [Paramètres réseau] dans [Réglages Administrateur] ont été correctement configurés.

15

Annexe

15 Annexe

15.1 Caractéristiques du produit

Sous-menu		Caractéristiques
Type		Contrôleur d'imprimante intégré
Alimentation		Commune avec la machine
RAM		2,048 Mo
Disque dur		d-Color MF360/280 : 250 Go d-Color MF220 : option
I/F		Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) USB 2.0
Type de trame		Ethernet 802.2 Ethernet 802.3 Ethernet II Ethernet SNAP
Protocoles pris en charge		TCP/IP (IPv4/IPv6), BOOTP, ARP, ICMP, DHCP, DHCPv6, AutoIP, SLP, SNMP, FTP, LPR/LPD, RAW Socket, SMB over, TCP/IP, IPP, HTTP, POP, SMTP, LDAP, NTP, SSL, IPX/SPX, AppleTalk, Bonjour, NetBEUI, WebDAV, DPWS, S/MIME, IPsec, DNS, DynamicDNS, LLMNR, LLTD
Langage de l'imprimante		Émulation PCL5/c6 Émulation PCL XL ver 2.1 Émulation (3016) PostScript 3 XPS ver.1.0
Conditions ambiantes d'exploitation		Température : 10 à 30 degrés Centigrade Humidité : 15% à 85% HR
Définition	Traitement des données	600 × 600 dpi (fonction Impression et Fax) 400 × 400 dpi (fonction Fax) 200 × 200 dpi (fonction Fax)
	Impression	600 dpi × 600 dpi
Formats de papier supportés		Format standard maximum (Pour l'impression bannière : largeur de papier 8-1/4 à 11-11/16 pouces (210 à 297 mm) × longueur de papier 18 à 47-1/4 pouces (457.3 à 1200 mm))
Polices (polices intégrées)		<PCL> Polices européennes 80 <Émulation Postscript 3> Polices européennes 137
Ordinateur compatible		IBM PC ou compatible et Macintosh (PowerPC ou Processeur Intel : processeur Intel pour Mac OS X 10.4/10.5 seulement)

Sous-menu	Caractéristiques	
Pilote d'imprimante	Pilote PCL (Pilote PCL)	Windows NT Workstation Version 4.0 (Service Pack 6 ou supérieur) Windows NT Server Version 4.0 (Service Pack 6 ou supérieur) Windows 2000 Professional (Service Pack 4 ou supérieur) Windows 2000 Server (Service Pack 3 ou supérieur) Windows XP Home Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows XP Professional (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Standard Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Enterprise Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003 R2, Standard Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition Windows XP Professional x64 Edition Windows Server 2003, Standard x64 Edition Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition Windows Vista Business * Windows Vista Enterprise * Windows Vista Home Basic * Windows Vista Home Premium * Windows Vista Ultimate * Windows Server 2008 Standard * Windows Server 2008 Enterprise * * Prend en charge l'environnement 32 bits (x86)/64 bits (x64).
	Pilote PostScript (Pilote PS)	Windows 2000 Professional (Service Pack 4 ou supérieur) Windows 2000 Server (Service Pack 3 ou supérieur) Windows XP Home Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows XP Professional (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Standard Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Enterprise Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003 R2, Standard Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition Windows XP Professional x64 Edition Windows Server 2003, Standard x64 Edition Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition Windows Vista Business * Windows Vista Enterprise * Windows Vista Home Basic * Windows Vista Home Premium * Windows Vista Ultimate * Windows Server 2008 Standard * Windows Server 2008 Enterprise * * Prend en charge l'environnement 32 bits (x86)/64 bits (x64).

Sous-menu	Caractéristiques	
	Pilote XPS (pilote XPS)	Windows Vista Business * Windows Vista Enterprise * Windows Vista Home Basic * Windows Vista Home Premium * Windows Vista Ultimate * Windows Server 2008 Standard * Windows Server 2008 Enterprise * * Prend en charge l'environnement 32 bits (x86)/64 bits (x64).
	Pilote PostScript PPD (PS-PPD)	Mac OS 9.2 ou ultérieur Mac OS X 10.2.8/10.3/10.4/10.5
	Pilote Fax	Windows NT Workstation Version 4.0 (Service Pack 6 ou supérieur) Windows NT Server Version 4.0 (Service Pack 6 ou supérieur) Windows 2000 Professional (Service Pack 4 ou supérieur) Windows 2000 Server (Service Pack 3 ou supérieur) Windows XP Home Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows XP Professional (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Standard Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003, Enterprise Edition (Service Pack 1 ou supérieur) Windows Server 2003 R2, Standard Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition Windows XP Professional x64 Edition Windows Server 2003, Standard x64 Edition Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition Windows Vista Business * Windows Vista Enterprise * Windows Vista Home Basic * Windows Vista Home Premium * Windows Vista Ultimate * Windows Server 2008 Standard * Windows Server 2008 Enterprise * * Prend en charge l'environnement 32 bits (x86)/64 bits (x64).
Utilitaires	Web Connection Navigateurs Web compatibles : <Pour Windows NT4.0/2000/XP/Server 2003/Vista> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Internet Explorer Ver. 6/7 (JavaScript et Cookies activés) • Netscape Navigator 7.02 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) • Mozilla Firefox 1.0 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) <Pour Macintosh MacOS 9.x/MacOS X> <ul style="list-style-type: none"> • Netscape Navigator 7.02 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) • Mozilla Firefox 1.0 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) <Pour Linux> <ul style="list-style-type: none"> • Netscape Navigator 7.02 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) • Mozilla Firefox 1.0 ou supérieur (JavaScript et Cookies activés) Adobe® Flash® Player : <ul style="list-style-type: none"> • Plug-in Ver.7.0 ou supérieur requis pour sélectionner Flash comme format d'affichage. • Plug-in Ver.9.0 ou supérieur requis pour utiliser Data Management Utility (gestion des données de police et de macro). 	

Sous-menu	Caractéristiques
Environnement d'exploitation MetaFrame	<p>Le fonctionnement du pilote n'a été confirmé que dans les environnements suivants.</p> <p>OS Serveur : Windows 2000 Serveur Avancé/Windows 2003 Serveur Entreprise</p> <p>MetaFrame : Citrix® MetaFrame® Presentation Server 3.0</p> <p>Citrix® MetaFrame® Presentation Server 4.0</p> <p>OS Client : Windows 2000/Windows XP</p> <p>ICAClient : ICA32bit</p> <p>* Pour d'autres environnements que ceux indiqués ci-dessus, consultez le revendeur.</p>

15.2 Impression de rapports

15.2.1 Liste des paramètres

Configuration Page

Print Operation Menu Map

Basic Setting

- Default Paper Size = A4
- Paper Tray = Auto
- Output Tray = Elevate Tray
- Binding Position = Left Binding
- Double-Sided = Off
- Staple = Off
- Hole-Punch = Off
- Orientation = Portrait
- # of Sets = 1
- No Matching Paper in Tray Setting = Stop Printing (Tray Fixed)
- Spool Setting = On
- Convert = Off
- PDL Setting = Auto
- Banner Setting = Disable
- Banner Paper Tray = Auto

PCL Setting

- Font Source = 1
- Font Number = 0
- Font Point = 12.00
- Font Pitch = 10.00
- Symbol Set = PC-8, Code Page 437
- Line/Page = 64 [Line / Page]
- CR/LF Mapping = Off

PS Setting

- Print Reports = Disable
- Text RGB Source = 4
- Text Destination Profile = Auto
- Image RGB Source = 4
- Image Destination Profile = Auto
- Graphics RGB Source = 4
- Graphics Destination Profile = Auto
- Simulation Profile = None

XPS Settings

- Verify XPS Digital Signature = Disable

Test Print

- Configuration
- PCL Font List
- PS Font List
- Demo Page

I/F Setting

- Network Rx Timeout = 60 [sec.]
- USB Timeout = 60 [sec.]
- Print XPS Errors = Enable

Installed

- Printer HDD = Installed
- Printer Memory = 3328 [MByte]

Printer Information

Installed Tray

- Tray 1 = A4
- Tray 2 = A4
- Tray 3 = A4
- Tray 4 = A4
- LCT = A4

Option

- Duplex Unit = Installed
- Finisher = Available
- Punch Unit = Available
- Fold Unit = Available
- Fax Unit = Available
- Mailbin Unit = Not Available

Firmware Version

- Management Version = 2
- Printer Controller = A0ED0Y0-3000-0000-0000

Network

MAC Address

- MAC Address = 00:20:6B:00:00:00

TCP/IP

- TCP/IP = Enable
- IP Address = 150.16.154.37
- Subnet Mask = 255.255.255.0
- Default Gateway = 150.16.154.1
- RAW Port 0 = 9100
- RAW Port 1 = 9112
- RAW Port 2 = 9113
- RAW Port 3 = 9114
- RAW Port 4 = 9115
- RAW Port 5 = 9116

Netware

- Netware = Disable

Appletalk

- Appletalk = Disable

SMB

- SMB = Enable

15.2.2 Liste des polices PCL

PCL Font List		P.1	
Resident Fonts			
Font	Pitch/Point	Escape Sequence	Font #
Courier	Scalable	<esc>(01X<esc>(s0p10h0s0b4099T	00000
CG Times	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s0b4101T	00001
CG Times Bold	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s3b4101T	00002
<i>CG Times Italic</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v1s0b4101T	00003
<i>CG Times Bold Italic</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v1s3b4101T	00004
CG Omega	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s0b4113T	00005
CG Omega Bold	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s3b4113T	00006
<i>CG Omega Italic</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v1s0b4113T	00007
<i>CG Omega Bold Italic</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v1s3b4113T	00008
<i>Coronet</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v1s0b4116T	00009
Clarendon Condensed	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v4s3b4140T	00010
Univers Medium	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s0b4148T	00011
Univers Bold	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s3b4148T	00012
<i>Univers Medium Italic</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v1s0b4148T	00013
<i>Univers Bold Italic</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v1s3b4148T	00014
Univers Condensed Medium	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v4s0b4148T	00015
Univers Condensed Bold	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v4s3b4148T	00016
<i>Univers Condensed Medium Italic</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v5s0b4148T	00017
<i>Univers Condensed Bold Italic</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v5s3b4148T	00018
Antique Olive	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s0b4168T	00019
Antique Olive Bold	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s3b4168T	00020
<i>Antique Olive Italic</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v1s0b4168T	00021
Garamond Antiqua	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s0b4197T	00022
Garamond Halbfett	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v0s3b4197T	00023
<i>Garamond Kursiv</i>	Scalable	<esc>(01X<esc>(s1p12v1s0b4197T	00024



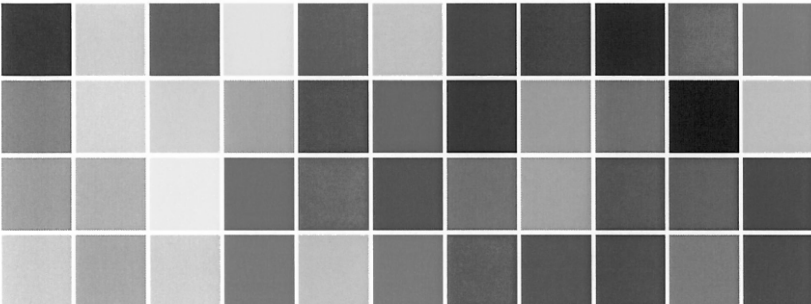
15.2.3 Liste des polices PS

PS Font List		P.1
Resident Fonts		
Font		Font #
Albertus MT	AlbertusMT	00000
<i>Albertus MT Italic</i>	AlbertusMT-Italic	00001
Albertus MT Light	AlbertusMT-Light	00002
Antique Olive Roman	AntiqueOlive-Roman	00003
<i>Antique Olive Italic</i>	AntiqueOlive-Italic	00004
Antique Olive Bold	AntiqueOlive-Bold	00005
Antique Olive Compact	AntiqueOlive-Compact	00006
<i>Apple Chancery</i>	Apple-Chancery	00007
Arial	ArialMT	00008
<i>Arial Italic</i>	Arial-ItalicMT	00009
Arial Bold	Arial-BoldMT	00010
Arial Bold Italic	Arial-BoldItalicMT	00011
ITC Avant Garde Gothic Book	AvantGarde-Book	00012
<i>ITC Avant Garde Gothic Book Oblique</i>	AvantGarde-BookOblique	00013
ITC Avant Garde Gothic Demi	AvantGarde-Demi	00014
ITC Avant Garde Gothic Demi Oblique	AvantGarde-DemiOblique	00015
Bodoni Roman	Bodoni	00016
<i>Bodoni Italic</i>	Bodoni-Italic	00017
Bodoni Bold	Bodoni-Bold	00018
Bodoni Bold Italic	Bodoni-BoldItalic	00019
Bodoni Poster	Bodoni-Poster	00020
Bodoni Poster Compressed	Bodoni-PosterCompressed	00021
ITC Bookman Light	Bookman-Light	00022
<i>ITC Bookman Light Italic</i>	Bookman-LightItalic	00023
ITC Bookman Demi	Bookman-Demi	00024
ITC Bookman Demi Italic	Bookman-DemiItalic	00025
☪◀⊗⊕⊖	Carta	00026
Chicago	Chicago	00027
Clarendon Roman	Clarendon	00028
Clarendon Bold	Clarendon-Bold	00029

15.2.4 Page de Démo GDI

Test Page

100%	R	G	B	RGB
90%				
80%				
70%				
60%				
50%				
40%				
30%				
20%				
10%				
5%				



The quick brown fox jumps over the lazy dog.
The quick brown fox jumps over the lazy dog.
The quick brown fox jumps over the lazy dog.
The quick brown fox jumps over the lazy dog.
The quick brown fox jumps over the lazy dog.
The quick brown fox jumps over the lazy dog.
The quick brown fox jumps over the laz
The quick brown fox jumps ove
The quick brown fox jump

15.3 Pilote PPD (pour Linux et applications)

15.3.1 Types de pilote PPD

Le pilote PPD contient les informations PPD pour Mac OS 9, Linux et applications.

- Pilote pour Linux : Installer pour une installation sous Linux (Contient PPD pour Linux et PPD pour OpenOffice)
- Pilote pour les applications : installez le si vous utilisez des applications comme Adobe PageMaker qui nécessitent un pilote PPD.

15.3.2 Pilote PPD pour Linux

Environnement d'exploitation

Le pilote PPD driver fonctionne dans l'environnement où les systèmes sont combinés comme suit.

- OS:Red Hat Enterprise Linux 4 -Cups Version:1.1
- OS:SuSE Linux 10.1 -Cups Version:1.2
- OpenOffice v1.1.5

Enregistrement du pilote PPD pour Linux

- 1 Copiez le fichier PPD dans le répertoire de modèle CUPS. (/usr/share/cups/model si vous utilisez essentiellement Linux)
- 2 Dans [Ajouter imprimante] du système d'impression CUPS, spécifiez PPD pour ajouter cette machine.
→ Pour plus de détails sur CUPS, voir [Aide] dans la page Gestion Web CUPS.

Configuration du pilote PPD pour Linux

Dans [Configurer imprimante] su système d'impression CUPS, configurez les fonctions.

Enregistrement du pilote PPD pour OpenOffice

- 1 Dans [Ajouter imprimante] du système d'impression CUPS, spécifiez PPD pour ajouter cette machine.
- 2 Ouvrez l'outil OpenOfficePrinterAdministrator.
- 3 Cliquez sur la touche [Nouvelle imprimante].
- 4 Dans la fenêtre [Choisir un type de matériel], sélectionnez [ajouter une imprimante] et cliquez sur la touche [Suivant].
- 5 Dans la fenêtre [Choisir un pilote],cliquez sur [Importer].
- 6 Sélectionnez [36C-1 OpenOffice PPD] et puis cliquez sur la touche [OK].
- 7 Depuis la liste [Veuillez sélectionner un pilote approprié], sélectionnez [36C-1 OpenOffice PPD] et puis cliquez sur [Suivant].
- 8 Dans la fenêtre [Choisir une ligne de commande], sélectionnez l'imprimante enregistrée dans CUPS et cliquez sur [Suivant].
- 9 Cliquez sur [Terminer].

Imprimer avec OpenOffice

- 1 Dans OpenOffice, sélectionnez Impression-Fichier.
- 2 Sélectionnez [36C-1 OpenOffice PPD] dans [Nom Imprimante].
- 3 Cliquez sur [Propriétés].
- 4 Sélectionnez le réglage désiré dans [Format page] et cliquez sur [OK].
Pour configurer les paramètres autres que Format Page, cliquez sur [Configurer imprimante] in CUPS.
- 5 Cliquez sur [OK] dans la fenêtre d'impression OpenOffice pour imprimer.

15.3.3 Pilote PPD pour applications

Destination de l'enregistrement PPD (par exemple : Adobe PageMaker)

- Pour PageMaker 6.0 :
copiez le fichier PPD dans RSRCPPD4 dans le dossier dans lequel PageMaker est installé.
- Pour PageMaker 6.5 et 7.0 :
copiez le fichier PPD dans RSRC<Language>PPD4 dans le dossier dans lequel PageMaker est installé.

Comment imprimer

- 1 Sélectionnez [Fichier] - [Imprimer].
- 2 Dans la boîte [PPD] de la fenêtre d'impression, sélectionnez cette machine.
- 3 Configurez les paramètres [Papier] et [Fonctions] pour l'imprimante.
- 4 Cliquez sur la touche [Impression] pour imprimer.

15.4 Glossaire

Terme	Description
10BASE-T/ 100BASE-TX/ 1000BASE-T	Ensemble de caractéristiques appartenant aux normes Ethernet. Ces câbles composés de paires de fils en cuivre torsadées sont utilisés. Les vitesses de transmission de 10Base-T, 100Base-TX et 1000Base-T sont respectivement de 10Mbps, 100Mbps et 1000Mbps.
Adobe® Flash®	Logiciel ou format de fichier développé par Adobe Systems Inc. (anciennement par Macromedia, Inc.) utilisé pour créer un contenu en compilant des animations vectorielles-graphiques et des sons. Le logiciel permet de traiter des contenus interactifs via un clavier ou une souris. Les fichiers restent relativement compacts et on peut y accéder à partir d'un navigateur Web équipé du logiciel plug-in dédié.
Adresse IP	Une adresse ou un code utilisé pour identifier un périphérique réseau distinct sur l'Internet. IPv4 (Internet Protocol version 4), un protocole largement répandu de nos jours, adopte un nombre de 32 bits pour une adresse IP divisé en 4 groupes. Un exemple d'adresse IPv4 : 192.168.1.10. D'un autre côté, IPv6 (Internet Protocol version 6), le protocole nouvelle génération adopte 128 bits pour l'adresse IP. Une adresse IP est assignée à tous les ordinateurs ou périphériques connectés sur Internet.
Adresse Mac	MAC est l'acronyme de Media Access Control. Une adresse MAC est un numéro ID propre à chaque carte Ethernet, permettant d'envoyer ou de recevoir des données vers ou depuis d'autres cartes Ethernet. Une adresse Mac est un nombre à 48 bits. Les 24 premiers bits sont contrôlés par IEEE et servent à allouer un nombre unique à chaque fabricant alors que les 24 derniers bits sont utilisés par chaque fabricant pour assigner un numéro unique à chaque carte.
Aperçu	Fonction vous permettant d'afficher une image du résultat avant de passer à l'impression ou la numérisation proprement dite.
AppleTalk	Le nom générique de la suite de protocoles développée par Apple Computer pour la mise en réseau d'ordinateurs.
bit	Acronyme de binary digit (chiffre binaire). La plus petite unité d'information (quantité de données) traitée par un ordinateur ou une imprimante. Un bit n'utilise que 0 ou 1 pour indiquer les données.
BMP	L'acronyme de bitmap. C'est un format de fichier pour enregistrer les données d'image. (L'extension de fichier est ".bmp".) Généralement utilisé sur les plates-formes Windows. BMP couvre l'intensité de la couleur entre monochrome (2 valeurs) et couleur (16 777 216 couleurs). Les images BMP ne se prêtent pas au stockage comprimé.
Bonjour	Technologie de réseau Macintosh détectant automatiquement un périphérique connecté au réseau pour configuration automatique. Anciennement nommé "Rendezvous", le nom a été changé en "Bonjour" à partir de Mac OS X v10.4.
BOOTP	L'acronyme de BOOTstrap Protocol. C'est un protocole utilisé pour un ordinateur client sur un réseau TCP/IP pour automatiquement charger la configuration réseau à partir d'un serveur. Au lieu de BOOTP, DHCP, un protocole avancé basé sur BOOTP, est généralement utilisé de nos jours.
Client	Un ordinateur utilisant les services fournis par des serveurs via le réseau.
CMYK	L'acronyme de Cyan, Magenta, Yellow et Black (Cyan, Magenta, Jaune et Noir). Ce sont les couleurs du toner ou de l'encre utilisées pour l'impression couleur. La modification du taux de mélange des quatre couleurs CMJN permet de créer tous les types de couleurs.
Définition	La valeur de définition indique avec quelle intensité de détails un objet peut être reproduit précisément sur une image ou un objet d'impression.
Désinstallation	Pour désinstaller des logiciels installés sur un ordinateur.
DHCP	L'abréviation de Dynamic Host Configuration Protocol. C'est un protocole utilisé pour un ordinateur client sur un réseau TCP/IP pour automatiquement charger la configuration réseau à partir d'un serveur. Le fait d'utiliser un serveur DHCP pour gérer de manière centralisée les adresses IP des clients DHCP vous permet de construire un réseau sans conflits d'adresses IP ou d'autres problèmes.
Disque dur	Un périphérique de stockage de masse pour enregistrer les données. Les données sont conservées même après la mise hors tension du périphérique.

Terme	Description
DNS	L'acronyme de Domain Name System DNS permet d'obtenir l'adresse IP correspondant à un nom d'hôte dans des environnements réseau. Ce système permet à un utilisateur d'accéder à d'autres ordinateurs sur le réseau en spécifiant des noms d'hôte au lieu d'adresses IP cryptées et non intuitives.
DPI (dpi)	L'acronyme de Dots Per Inch (Points par pouce). Une unité de définition utilisée pour les imprimantes et les scanners. Indique le nombre de points utilisés pour représenter un pouce. Plus cette valeur est élevée, plus la définition est importante.
Ethernet	Une norme pour les câbles de transmission LAN.
File d'attente d'impression	Un système logiciel utilisé par un spouleur pour enregistrer les tâches d'impression générées.
FTP	L'acronyme de File Transfer Protocol. C'est un protocole utilisé pour transférer des fichiers sur Internet, au sein d'un réseau Intranet ou d'un autre réseau TCP/IP.
HTTP	L'acronyme de HyperText Transfer Protocol. C'est un protocole utilisé pour envoyer ou recevoir des données entre un serveur Internet et un client (comme un navigateur Internet). HTTP peut échanger des fichiers tels que des images, des sons et des animations associés aux documents, préservant leurs formats de présentation et les autres informations.
Impression des couleurs	Technologie utilisée pour réduire les différences de couleur parmi différents périphériques, tels que les scanners, les écrans et les imprimantes.
Imprimante locale	Imprimante connectée à un port parallèle ou USB d'un ordinateur.
Imprimante partagée	Une imprimante connectée à un serveur sur le réseau et configurée pour être utilisée par plusieurs ordinateurs.
Installer	Installer du matériel, des systèmes d'exploitation, des applications, des pilotes d'imprimante ou d'autres logiciels sur un ordinateur.
IPP	L'acronyme de Impression Internet Protocol. C'est un protocole utilisé pour envoyer ou recevoir des données d'impression ou contrôler des imprimantes via Internet ou tout autre réseau TCP/IP. IPP peut aussi envoyer et imprimer des données à imprimantes distantes sur Internet.
IPX	L'un des protocoles utilisés pour NetWare. IPX fonctionne au niveau de la couche réseau du modèle de référence OSI.
IPX/SPX	L'acronyme de Internetwork Packet eXchange/Sequenced Packet eXchange. C'est un protocole mis au point par Novell, Inc. et généralement utilisé dans les environnements NetWare.
LAN	L'acronyme de Local Area Network. C'est un réseau conçu en connectant des ordinateurs au même étage, dans le même bâtiment ou dans les bâtiments avoisinants.
LPD	L'acronyme de Line Printer Daemon. C'est un protocole d'imprimante indépendant de toute plate-forme et tournant sur le réseau TCP/IP. Le protocole a d'abord été mis au point pour BSD UNIX pour devenir l'un des protocoles d'impression les plus utilisés parmi la plupart des ordinateurs.
LPR/LPD	L'acronyme de Line Printer Request/Line Printer Daemon (Requête d'imprimante ligne par ligne/Démon d'imprimante ligne par ligne). C'est une méthode d'impression mis en œuvre via réseaux, utilisée pour les systèmes basés Windows NT ou UNIX. Elle recourt à TCP/IP pour envoyer les données d'impression depuis Windows ou UNIX vers une imprimante sur le réseau.
Luminosité	Luminosité d'un affichage ou d'un autre écran.
Masque sous-réseau	Une valeur utilisée pour diviser un réseau TCP/IP en plusieurs petits réseaux (sous-réseaux). Permet d'identifier combien de bits de poids fort d'une adresse IP sont utilisés pour l'adresse réseau.
Mémoire	Un périphérique de stockage utilisé pour enregistrer temporairement les données. Certains types de mémoire conservent les données même après la mise hors tension, d'autres pas.
Mémoire tampon d'imprimante	Secteur mémoire utilisé temporairement pour le traitement des données des tâches d'impression.
Navigateur Internet	Logiciel utilisé pour afficher les pages Web. Navigateurs Web types : Internet Explorer et Netscape Navigator.

Terme	Description
NDPS	L'acronyme de Novell Distributed Print Services. Permet d'offrir une solution d'impression de qualité supérieure dans des environnements NDS. L'utilisation de NDPS pour le serveur d'impression simplifie et automatise les activités de gestion complexes liées à l'utilisation d'une imprimante. Par exemple, vous pouvez imprimer vers une imprimante désirée ou télécharger automatiquement le pilote d'imprimante pour une imprimante nouvellement installée. Les serveurs d'impression NDPS intègrent également la gestion liée aux imprimantes réseau.
NDS	L'acronyme de Novell Directory Services. Permet la gestion centralisée au sein d'une structure hiérarchique de ressources partagées telles que les serveurs, les imprimantes et les informations utilisateur sur le réseau ainsi que les privilèges d'accès et d'autres informations liées aux utilisateurs.
NetBEUI	L'abréviation de NetBIOS Extended User Interface. C'est un protocole réseau développé par IBM. NetBEUI vous permet de construire un réseau à petite échelle en configurant tout simplement des noms d'ordinateur.
NetBIOS	L'abréviation de Network Basic Input Output System. C'est une interface de communication développée par IBM.
NetWare	Un système d'exploitation réseau mis au point par Novell. Utilise NetWare IPX/SPX comme protocole de communication.
NImprimante/ RImprimante	Un module de support d'imprimante distante destiné à utiliser une imprimante réseau dans les environnements NetWare. RImprimante est utilisé pour NetWare 3.x et NImprimante pour NetWare 4.x
Niveaux de Gris	Une forme de présentation d'une images monochrome en utilisant les informations de dégradé de passage du noir au blanc.
Nom de la file d'attente	<ul style="list-style-type: none"> • Un nom assigné à chaque périphérique pour permettre l'impression sur le périphérique via le réseau. • Un nom d'imprimante logique obligatoire pour l'impression LPD/LPR.
Nom d'hôte	Le nom utilisé pour identifier un périphérique sur un réseau.
Octet	Un octet indique une unité d'information (quantité de données) traitée par un ordinateur ou une imprimante. Un octet comporte huit bits.
OS	L'acronyme de Operating System (Système d'exploitation) C'est un logiciel de base utilisé pour contrôler le système d'un ordinateur. Windows, MacOS ou Unix est un système d'exploitation.
Passerelle	Matériel et logiciel utilisé comme point de connexion d'un réseau au réseau. Une passerelle ne connecte pas seulement des réseaux mais modifie également les formats de données, les adresses et les protocoles en fonction des réseaux connectés.
Passerelle par défaut	Un périphérique (ordinateur ou routeur) utilisé comme "passerelle" pour accéder à des ordinateurs se trouvant sur différents réseaux LAN.
PDF	L'acronyme de Portable Document Format C'est un document électroniquement formaté comportant l'extension de fichier ".pdf". PDF est un format basé sur PostScript et peut être affiché sous Adobe Acrobat Reader, un logiciel de visualisation gratuit.
PDL	L'acronyme de Page Description Language (Langage de description de page). C'est un langage utilisé pour instruire une imprimante de page à propos des images imprimées sur chaque page.
Peer-to-Peer	Un type de réseau où les périphériques connectés peuvent communiquer entre eux sans utiliser de serveur dédié.
Pilote	Logiciel travaillant comme pont entre un ordinateur et un périphérique.
Pilote d'imprimante	Logiciel travaillant comme pont entre un ordinateur et une imprimante.
Plug and Play	Un mécanisme utilisé pour détecter immédiatement un périphérique quand il est connecté sur un ordinateur et rechercher automatiquement le pilote approprié pour que le périphérique soit opérationnel.
Police d'écran	Type de polices utilisé pour afficher les caractères et les symboles sur un CRT ou autre écran.
Police vectorielle	Un type de polices représenté à l'aide de lignes et de courbes pour afficher le contour d'un caractère. Permet d'afficher des caractères de grande taille sur un écran ou d'imprimer sans bords dentelés.

Terme	Description
PostScript	Langage type de description de page mis au point par Adobe et généralement utilisé pour l'impression de qualité supérieure.
PPD	L'acronyme de PostScript Printer Description (Description d'imprimante PostScript). C'est un fichier décrivant la définition, les formats papier disponibles et d'autres informations spécifiques à une imprimante PostScript.
Profil	Un fichier d'attribut couleur Contient les données de corrélation d'entrée et de sortie globales pour les couleurs primaires, plus particulièrement utilisées par les périphériques d'entrée et de sortie couleur pour reproduire les couleurs.
Propriété	Informations d'attribut. Lors de l'utilisation d'un pilote d'imprimante, différentes fonctions peuvent être configurées en utilisant ses propriétés. En utilisant les propriétés de fichier, vous pouvez vérifier les informations d'attribut relatives au fichier.
Protocole	Une règle permettant à un ordinateur de communiquer avec d'autres ordinateurs ou périphériques.
Pserver	Un module de serveur d'impression disponible dans les environnements NetWare. Ce module surveille, modifie, suspend, redémarre ou annule les tâches d'impression.
RIP	L'acronyme de Raster Image Processor. RIP extrait les images des données de texte créées avec PostScript ou tout autre langage de description. Ce processeur est généralement intégré à l'imprimante.
RVB	L'acronyme de Rouge, Vert et Bleu. RVB sont les trois couleurs primaires utilisées pour l'écran et les autres périphériques, produisant toutes les couleurs en modifiant leur taux de luminosité.
Samba	Logiciel du serveur UNIX qui utilise le protocole SMB (Server Message Block) pour rendre les ressources du système UNIX disponibles pour les environnements 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	L'acronyme de Service Location Protocol. C'est un protocole qui fournit des capacités telles que la découverte de services ou la configuration client automatique sur le réseau TCP/IP.
SMB	L'acronyme de Serveur Message Block. C'est un protocole de partage de fichiers et d'imprimantes essentiellement sur le réseau Windows.
SMTP	L'acronyme de Simple Mail Transfer Protocol. C'est un protocole utilisé pour transmettre ou transférer des messages e-mail.
SNMP	L'acronyme de Simple Network Management Protocol. C'est un protocole de gestion dans les environnements réseau TCP/IP.
Spoule	L'acronyme de Simultaneous Peripheral Operation On-Line. Les données à envoyer à une imprimante ne sont pas directement envoyées à l'imprimante mais temporairement stockées dans un autre emplacement. Les données stockées sont ensuite envoyées collectivement à l'imprimante.
Tâche d'impression	Une requête d'impression émise d'un ordinateur vers un périphérique d'impression.
TCP/IP	L'acronyme de Transmission Control Protocol/Internet Protocol. C'est, de facto, le protocole de transmission standard largement utilisé sur Internet. Une adresse IP est utilisée pour identifier chaque périphérique réseau.
Touch & Print	Une fonction permettant à des documents envoyés par le pilote d'imprimante d'être envoyés en plaçant simplement son doigt ou sa carte IC sur l'unité d'authentification connecté à l'imprimante si l'authentification utilisateur est activée. Afin de pouvoir utiliser la fonction Touch & Print, une unité d'authentification doit être connectée à la machine et le réseau veineux ou l'ID de la carte IC de chaque utilisateur doit être enregistrée.
Transparent	Une feuille transparente pour rétroprojecteur. Utilisée pour les présentations.
TrueType	Un type de police vectorielle développée par Apple et Microsoft et actuellement utilisé comme type de police standard pour Macintosh et Windows. Ce type de police peut aussi bien être utilisé pour l'affichage que pour l'impression.

Terme	Description
Type de trame	Un type de format de communication utilisé dans les environnements Netware. Une communication réciproque requiert un type de trame identique.
USB	L'acronyme de Universal Serial Bus. C'est une interface d'utilisation générale définie pour connecter une souris, une imprimante et d'autres périphériques à un ordinateur.
WINS	L'acronyme pour Windows Internet Naming Service. C'est un service disponible dans les environnements Windows permettant d'appeler le serveur de noms chargé de la conversion entre un nom d'ordinateur et une adresse IP.
XPS	L'abréviation de XML Paper Specification. C'est l'un des formats de document électronique développé par Microsoft Corporation. Pris en charge en premier par Windows Vista.

16 Index

16 Index

16.1 Index par élément

A

Accès *13-3*
 Administrateur boîte *13-12*
 Affichage des informations *13-15*
 Agrafage *8-15, 9-15, 10-8, 12-19*
 Agrafage au centre et pliage *8-15, 9-16*
 Ajouter une imprimante *4-3, 4-11, 4-17, 4-23*
 Ajustement Sens Reliure *12-12*
 Amélioration bords *8-25*
 Améliorisation bords *9-24*
 Aperçu Mise en page *9-8*
 AppleTalk *3-9, 3-10, 5-5, 5-10, 5-13*
 Assemblage *8-12, 9-12*
 Attente avec épreuve *11-3*
 Attributs de page *9-10, 10-6*
 Authentification *11-18, 12-57, 13-6*
 Authentification et Impression *11-25*
 Authentification Utilisateur/Suivi de volume (Compte Département) *13-23*

B

Bac de sortie *8-15, 9-16, 10-8*
 Boîte *13-16, 13-25*
 Bonjour *3-9, 5-4*

C

Capture des données d'impression *12-59*
 Caractéristiques du produit *15-3*
 Changement Auto de format entre A4/A3 et LTR/LGR *12-10*
 Chevaucher ligne de largeur *9-15*
 Combinaison *8-14, 10-8*
 Compression Image *8-25*
 Connexion *13-5, 13-8*
 Connexion locale *2-10, 4-10, 4-16, 4-21*
 Connexion réseau *2-9*
 Contrôleur d'imprimante *2-3*
 Correction Texte Fond Gris *12-14*
 Couverture *8-16, 9-17, 10-8*

D

Date *8-18, 9-20*
 Date/Heure *8-23, 9-22*
 Décalage *8-12, 9-12, 10-8*
 Décalage d'image *8-14, 9-15*
 Déconnexion *13-5, 13-7*
 Délai de suppression ID & Imprimer *12-47*
 Délai Déconnexion *12-54*
 Dépannage *14-3*
 Désinstallation *7-3*

Détails des paramètres *8-9, 9-10, 10-6*
 Direction original *12-7*
 Disposition/Finition *9-14*
 Dos *8-16, 9-18, 10-8*

E

Echelle *9-10, 10-6*
 Economie Toner *8-25, 9-24*
 Enregistrement Adresse *13-18, 13-27*
 Enregistrement dans des boîtes utilisateur *11-13*
 Entretien *13-20*
 Environnement d'exploitation *2-7, 13-3*
 Erreurs d'impression PS *12-27*
 Ethernet *2-8*

F

Fenêtre Réseau *4-8*
 Filigrane *8-17, 8-19*
 Flux d'impression *2-4*
 Format original *8-11*
 Format papier *8-11, 9-10, 12-16*
 Formats de page personnalisés *10-6*

G

Gestion des sorties 1 couleur et 2 couleurs *12-53*
 Glossaire *15-13*

H

Heure *8-18, 9-20*

I

Impossible d'imprimer *14-3*
 Impossible de configurer les paramètres *14-6*
 Impression *2-7, 8-3, 9-3, 10-3, 11-45*
 Impression bannière *11-44*
 Impression de rapports *12-33, 15-7*
 Impression directe *13-17*
 Impression directe Web Connection *12-56*
 Impression recto-verso *12-17*
 Impression Sécurisée *11-6*
 Impression Sécurisée seulem. *12-60*
 Imprimer Erreurs XPS *12-55*
 Imprimer sans authentification *12-52*
 Insertion de transparents de rétroprojection *8-17, 9-18, 10-8*
 Installation *2-9, 5-3*
 Interfaces *2-8*
 IPP *3-6, 4-6, 4-14, 4-20, 5-7, 5-12*
 IPPS *3-7, 4-6, 4-14, 4-20*

J

Jeu de symboles *12-23*

L

Lignes/Page *12-25*

Linux *15-11*

Liste des polices PCL *15-8*

Liste des polices PS *15-9*

LPD *5-6, 5-11, 5-14*

LPR *3-7, 4-3, 4-11, 4-17, 4-23, 5-6, 5-11, 5-14*

M

Mac *3-9*

Mac OS 9.2 *3-10*

Macintosh *2-7, 5-3, 7-5*

Magasin pages bannières *12-21*

Magasin Papier *8-11, 9-16, 12-15*

Magasin/Bac de sortie *9-16*

Mappage CR/LF *12-26*

Marge de reliure *8-14*

Message d'erreur *14-7*

Méthodes de connexion *3-6*

Mode 1 *11-9*

Mode 2 *11-11*

Mode Administrateur *13-11, 13-20*

Mode brillant *8-25, 9-24, 10-8*

Mode couverture/Intercalaire sur transparent *9-17*

Mode Poster *9-15*

Mode Utilisateur *13-15*

Motif *8-25*

My Tab *8-9*

N

Navigateur Internet *13-4*

NetWare *3-10, 6-3*

Nombre de copies *8-12, 9-11, 10-7, 12-6*

Nombre de copies et de pages *9-11*

Numéro de page *8-18, 8-23, 9-20, 9-22*

O

Onglet Autres *8-26*

Onglet Base *8-11*

Onglet Configurer *8-5*

Onglet Disposition *8-13*

Onglet Finition *8-15*

Onglet Mode Couverture *8-16*

Onglet Qualité *8-23*

Onglet Tampon/Surimpression *8-17*

Option *9-5, 10-4*

Options de finition *10-8*

Options périphérique *8-5*

Options spécifiques à l'imprimante *10-8*

Organisation papier *8-15, 9-16*

Orientation *9-10, 10-6, 10-7*

Orientation original *8-11*

OS *2-7*

OS 10.2 *3-9, 5-3*

OS 10.3 *3-9, 5-3*

OS 10.4 *3-9, 5-3*

OS 10.5 *3-9, 5-3*

OS 9 *2-7*

OS 9.2 *5-13, 7-5, 10-3*

OS X *2-7, 5-3, 7-5, 9-3*

P

Page de Démo GDI *15-10*

Pages *9-11, 10-7*

Panneau de contrôle *2-5*

Papier *10-6*

Paramétrage par page *8-16, 9-18*

Paramètre Papier Image TIFF *12-34*

Paramètre PDL *12-5*

Paramètres *12-3*

Paramètres de sortie Impression/Fax *12-43*

Paramètres généraux *10-7*

Paramètres ID & Imprimer *12-50*

Paramètres ID & Imprimer pour suppression après impression *12-48*

Paramètres Opération ID & Imprimer *12-51*

Paramètres téléphone cellulaire ou PDA *12-58*

Perfo. *8-15, 9-15, 10-8, 12-20*

Personnal. *8-11, 9-9*

Personnalisation *13-19*

Phrase-code de cryptage *8-6, 11-35*

Phrase-code de cryptée *9-14*

Piégeage Auto *8-25, 9-24, 10-8, 12-30*

Pilote d'imprimante *14-6*

Pilote Fax *3-5*

Pilote PCL *3-4, 8-3*

Pilote PPD *3-4, 15-11*

Pilote PS *3-4, 8-3*

Pilote XPS *3-4, 8-3*

Pilotes d'imprimante *3-4*

Pivotage à 180 degrés *8-14, 9-15*

Pliage *8-15, 9-16, 10-8*

Plug and Play *4-10, 4-16, 4-21*

Port 9100 *3-6, 4-3, 4-11, 4-17*

Position de reliure *8-14, 9-15, 10-8, 12-18*

PostScript *3-4*

Profil ICC *11-39*

Propriétés *8-5*

Q

Qualité *9-23*

R

Rappeler des tâches *11-4, 11-8, 11-15, 11-28*

Rendezvous *5-9*

Réglage bannière *12-11*

Réglage Cryptage Mot de Passe Pilote *12-61*

Réglage du délai de suppression automatique des documents sécurisés *12-46*

Réglage Fax *13-28*

Réglage Imprimante *13-26*

Réglage Largeur Ligne *12-13*
Réglage Opération Ignorer Tâche *12-49*
Réglage pour objets multiples *13-29*
Réglage Profil ICC *12-28*
Réglage Système *13-21*
Réglage Utilisateur *12-3*
Réglages Administrateur *9-13, 12-41*
Réglages Bac de sortie *12-44*
Réglages Couleur *8-25, 9-24, 10-8*
Réglages de Spoule *12-9*
Réglages OpenAPI *12-57*
Réglages Polices *12-22*
Réseau *13-24*

S

Sauter pages vierges *8-14*
Schéma de connexion *2-8*
Service Web *3-7, 4-8*
Sécurité *13-22*
Sécurité copie *8-17, 8-21, 9-20*
Sélection des couleurs *8-24, 9-23, 10-8*
Sélectionner une imprimante *5-4, 5-13*
Sélections par défaut *8-5, 9-5, 10-4*
Séparer les chapitres *8-14, 9-15*
SMB *3-7, 4-3, 4-13, 4-19*
Source papier *10-7*
Structure des pages *13-13*
Suivi de Volume (E.K.C.) *11-22, 13-6*
Supprimer des documents à impression sécurisée *12-45*
Surimpression *8-17, 8-20*
Surimpression Noire *8-25, 9-24, 10-8, 12-31*
Système d'exploitation *2-7*

T

Taille Police *12-24*
Tampon/Surimpression *9-19*
Téléphone cellulaire ou PDA *11-32*
Tête/Pied de page *8-18, 9-20, 9-23*
Triées *9-11, 10-7*
Type d'impression *8-14, 9-15, 10-8*
Type de papier *8-11, 9-16*
Type de sortie *8-12, 9-11, 9-12, 10-8*

U

Unité d'authentification *11-31*
USB *2-8, 3-6*
Utilisateur enregistré *13-10*
Utilisateur public *13-9*

V

Vérification des signatures numériques XPS *12-32*
Vérifier tâche *13-16*

W

Web Connection *13-3*
Windows *2-7, 7-3*
Windows 2000 *3-8, 4-17*

Windows NT 4.0 *3-9, 4-23*
Windows Server 2008 *3-6, 4-3*
Windows Serveur 2003 *3-8, 4-11*
Windows Vista *3-6, 4-3*
Windows XP *3-8, 4-11*

Z

Zoom *8-11*

16.2 Index par touche

1 couleur > Gestion Sortie 2 couleurs 12-48

A

A4/A3 <-> LTR/LGR Changement auto 12-9
 Acquérir Infos périphérique 8-5, 8-17, 8-19, 8-21
 Agrafage 12-17
 Ajouter une imprimante 4-3
 Ajustement Sens Reliure 12-11
 Aperçu Mise en page 8-8
 Authentif./Suivi de volume... 8-11, 11-21
 Authentification 12-51

B

Bac bannière 12-18
 Boîte 11-8, 11-27
 Boîte Utilisateur document sécurisé 11-8
 Boîte Utilisateur ID & Imprimer 11-28

C

Capturer les données d'impression 12-52
 Configuration PCL 12-19
 Configuration PS 12-24
 Connexion 11-27, 13-8
 Correction Texte Fond Gris 12-12

D

Déconnexion 13-7
 Délai de suppression des documents d'impression
 sécurisée 12-41
 Délai de suppression ID & Impr. 12-42
 Désinstaller 7-5

E

Enregistrer Format perso... 8-7
 Erreurs Impression PS 12-24

F

Fonctions de base 12-5

I

Identification Utilisateur 9-12
 Impress. & Connexion 11-27
 Impression 8-3, 9-3, 10-3
 Impression bannière 11-43
 Impression recto-verso 12-15
 Impression Sécurisée seulem. 12-53
 Imprimer directe PSWC 12-50
 Imprimer Erreurs XPS 12-49
 Imprimer sans Authentification 12-47
 Infos Magasin papier 8-5

J

Jeu de symboles 12-20

L

Lignes/Page 12-22
 Liste des paramètres 12-29
 Liste des polices PCL 12-29

Liste des polices PS 12-29

M

Magasin Papier 12-13
 Mappage CR/LF 12-23
 Mobile/PDA 11-32
 Modifier My Tab 8-9

N

Nombre de copies 12-6

O

Orientation original 12-7

P

Page de démonstration 12-29
 Papier 12-14
 Paramétrage de la combinaison... 8-13
 Paramétrage du filigrane 8-18
 Paramètre Papier 12-13
 Paramètre Papier Image TIFF 12-30
 Paramètre PDL 12-5
 Paramètre XPS 12-28
 Paramètres de décalage d'image 8-13
 Paramètres de sortie Impression/Fax 12-39
 Paramètres détaillés 9-12
 Paramètres ID & Imprimer 12-45
 Paramètres Opération ID & Imprimer 12-46
 Paramètres téléphone cellulaire/PDA 12-52
 Perfo. 12-17
 Piégeage Auto 12-26
 Préférences 8-3
 Propriétés 8-3

R

Régl. Opération Ignorer Tâche 12-44
 Réglage bannière 12-10
 Réglage Cryptage Mot de Passe Pilote 11-34, 12-54
 Réglage ID & Imprimer Supprimer après impression
 12-43
 Réglage Largeur Ligne 12-11
 Réglage Profil ICC 12-25
 Réglage qualité 8-24, 9-24
 Réglage Utilisateur 8-11, 12-3
 Réglages Administrateur 12-37
 Réglages Bac de sortie 12-40
 Réglages imprimante 12-5, 12-48
 Réglages Marge de reliure... 8-13
 Réglages OpenAPI 12-51
 Réglages Polices 12-19

S

Sens reliure 12-16
 Sortie rapport 12-29
 Spool tâche ds HDD avant RIP 12-8
 Suivi de Volume (E.K.C.) 9-12

Supprimer documents d'impression sécurisée
12-40

Surimpression Noire *12-27*

T

Taille Police *12-21*

Temporisation réseau *12-48*

Temporisation USB *12-48*

U

Unité d'auth. *11-27*

Utilitaire/Compteur *12-3*

V

Vers Ecran de connexion *13-7*

Vérifier Signature Numérique XPS *12-28*

Vue Imprimante *8-8*

DIRECTIVE 2002/96/CE SUR LE TRAITEMENT, LA COLLECTE, LE RECYCLAGE ET LA MISE AU REBUT DES EQUIPEMENTS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES ET DE LEURS COMPOSANTS

INFORMATIONS

1. POUR LES PAYS DE L'UNION EUROPEENNE (UE)

Il est interdit de mettre au rebut tout équipement électrique ou électronique avec les déchets municipaux non triés : leur collecte séparée doit être effectuée.

L'abandon de ces équipements dans des aires non appropriées et non autorisées peut nuire gravement à l'environnement et à la santé.

Les transgresseurs s'exposent aux sanctions et aux dispositions prévues par la loi.

POUR METTRE CORRECTEMENT NOS EQUIPEMENTS AU REBUT, VOUS POUVEZ EFFECTUER L'UNE DES OPERATIONS SUIVANTES :

- a) Adressez-vous aux autorités locales, qui vous fourniront des indications et des informations pratiques sur la gestion correcte des déchets (emplacement et horaire des déchetteries, etc.).
- b) A l'achat d'un de nos équipements, remettez à notre revendeur un équipement usagé, analogue à celui acheté.

Le symbole du conteneur barré, indiqué sur l'équipement, a la signification suivante :



- Au terme de sa durée de vie, l'équipement doit être remis à un centre de collecte approprié, et doit être traité séparément des déchets municipaux non triés.
- Le producteur garantit l'activation des procédures de traitement, de collecte, de recyclage et de mise au rebut de l'équipement, conformément à la Directive 2002/96/CE (et modifications successives).

2. POUR LES AUTRES PAYS (NON UE)

Le traitement, la collecte, le recyclage et la mise au rebut des équipements électriques et électroniques doivent être effectués conformément à la loi en vigueur dans chaque pays.