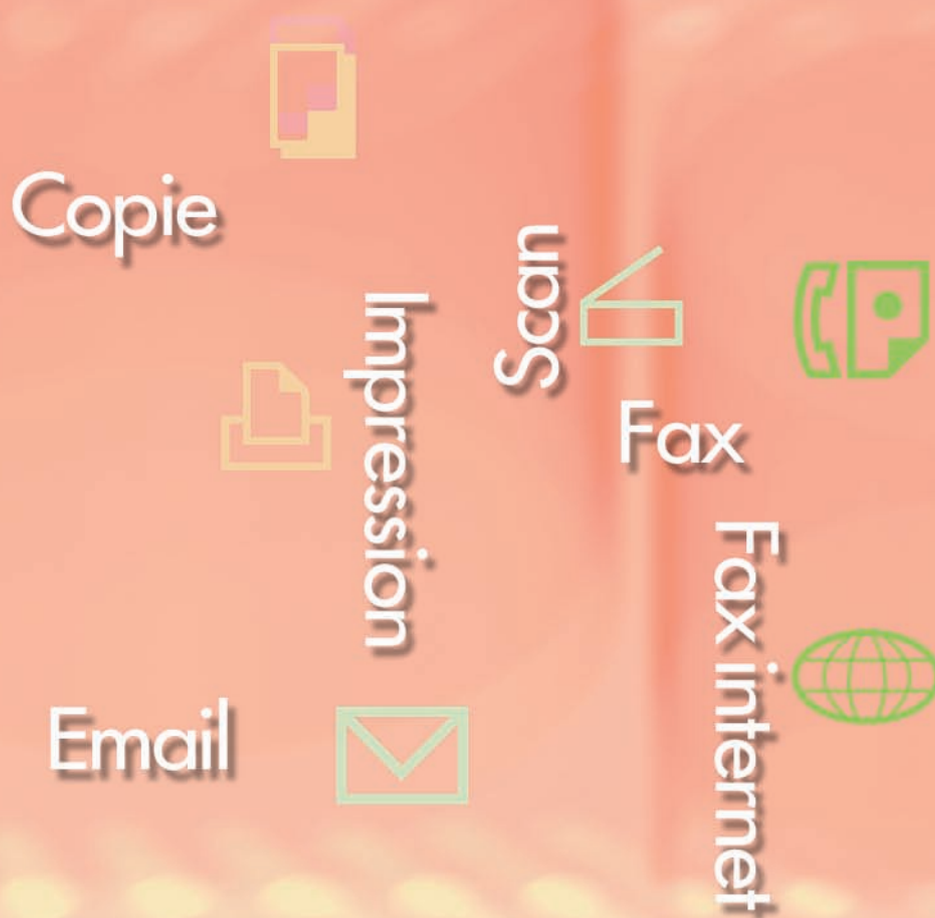


Manuel d'utilisation Logiciel (Communications Utility) Pour les systèmes d'imagerie numérique



Il est recommandé de lire attentivement ce manuel d'utilisation et de le conserver pour référence ultérieure.

Les marques de commerce et marques déposées suivantes sont utilisées dans ce manuel :

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows Server, Windows Vista, PowerPoint, Excel et Internet Explorer sont des marques déposées ou des marques de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Les captures d'écran de produits Microsoft ont été reproduites avec l'autorisation de Microsoft Corporation.

i386, i486, Intel, Celeron, Intel Centrino, Pentium et Itanium sont des marques de commerce de Intel Corporation et de ses filiales.

IBM et AT sont des marques de commerce ou des marques déposées de International Business Machines Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Les logos USB-IF sont des marques de commerce de Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.

Mac, Mac OS, Macintosh, True Type et Apple sont des marques déposées de Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

Novell, NetWare, IntranetWare, NDS sont des marques déposées de Novell, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

PEERLESSPage™ est une marque commerciale de PEERLESS Systems Corporation.

PEERLESSPrint® et Memory Reduction Technology® sont des marques déposées de PEERLESS Systems Corporation ; COPYRIGHT © 2005 PEERLESS Systems Corporation.

COPYRIGHT © 2005 Adobe Systems Incorporated. Tous droits réservés.

Adobe® PostScript® 3™.

Universal Font Scaling Technology (UFST) et tous les autres styles de caractères sont sous licence de Monotype Imaging Inc.

Monotype® est une marque déposée de Monotype Imaging Inc., déposée auprès du Bureau des Brevets et des Marques de commerce américain et peut être déposée dans d'autres juridictions.

ColorSet™ est une marque de Monotype Imaging Inc., déposée auprès du Bureau des Brevets et des Marques de commerce américain, et peut être déposée dans d'autres juridictions.

ColorSet™ Profile Tool Kit, Profile Studio et Profile Optimizer sont des marques de commerce de Monotype Imaging Inc. pouvant être déposées dans certaines juridictions.

COPYRIGHT © 2007 Monotype Imaging Inc. Tous droits réservés.

PCL est une marque de commerce de Hewlett-Packard Company.

Adobe, Acrobat, Adobe Type Manager, PostScript, PostScript 3 et Reader sont des marques déposées ou des marques de commerce de Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Le logiciel d'application pour ce périphérique contient plusieurs programmes sous licence conformément aux termes de la Licence publique générale amoindrie (LGPL) de GNU et d'autres logiciels libres. Pour obtenir des informations supplémentaires et consulter la licence applicable, reportez-vous au fichier "Lisez-moi" du logiciel.

Tous les autres noms de produits/marques, les marques de commerce ou les marques déposées mentionnés dans le présent document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Certains symboles ™ et ® sont omis dans le texte principal de ce Manuel d'utilisation.

© Panasonic Communications Co., Ltd. 2005-2009

Toute copie ou distribution non autorisée est interdite par la loi.

Panasonic décline toute responsabilité quant aux effets résultant de l'utilisation de ce logiciel ou de ce manuel.

Publié au Japon.

Le contenu de ce Manuel d'utilisation peut être modifié sans avis préalable.

Table des matières

Description générale	4
Configuration requise	6
Paramétrage du scanner.....	8
■ Réception et Avis du scanner.....	8
■ Configuration du scanner	9
■ Panasonic Communications Utility	12

NOTE

Les modèles disponibles varient d'un pays à l'autre.

Description générale

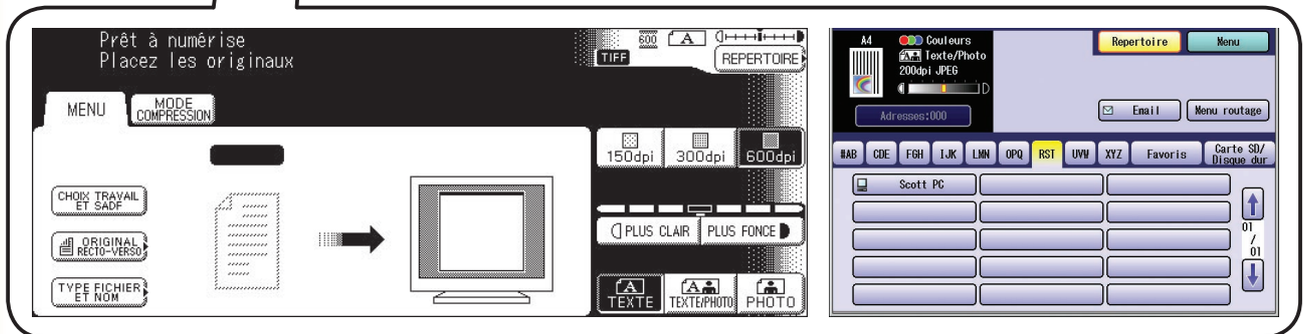
Le logiciel Communications Utility utilise des périphériques raccordés au réseau pour numériser des documents et recevoir les données d'images numérisées sur un ordinateur.

Les données d'images numérisées sont envoyées automatiquement à l'ordinateur spécifié.

La numérisation est effectuée en plaçant le document dans le scanner et en lançant la numérisation à partir du panneau de commandes du périphérique.



Un message apparaît sur l'ordinateur lorsque l'image est reçue. Les données d'images reçues peuvent être affichées à l'écran de l'ordinateur.



Document Management System Panasonic inclut le logiciel Panasonic Communications Utility pour le paramétrage du scanner, du fax PC et pour les autres fonctions des modèles Panasonic.

Pour activer les caractéristiques du Scanner réseau ou de Panafax Desktop, Panasonic Communications Utility doit être activé à l'avance sur votre PC.

Panasonic Communications Utility est affiché en permanence sur la barre de tâches du bureau. Les paramètres suivants sont accessibles à partir du menu ouvert par un clic du bouton droit sur l'icône.

- Paramétrer la méthode d'affichage de "l'Avis de réception" pour un scanner, un fax PC ou un autre périphérique.
- Ouvrir la boîte de dialogue de Configuration du scanner.
- Démarrer l'application Panafax Desktop.
- Ouvrir la fenêtre Réception de télécopie.

Configuration requise

- Ordinateur personnel : IBM® PC/AT® et compatibles (processeur Intel® Pentium® 4 1.6 GHz ou ultérieur recommandé)
- Système d'exploitation : Système d'exploitation Microsoft® Windows® 2000 (Service Pack 4 ou ultérieur)*¹, Système d'exploitation Microsoft® Windows® XP (Service Pack 2 ou ultérieur)*², Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2003 (Service Pack 1 ou ultérieur)*³, Système d'exploitation Microsoft® Windows Vista®*⁴, Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008*⁵.

* Le système d'exploitation suivant n'est pas pris en charge :
Microsoft® Windows Server® 2003, Enterprise Edition pour systèmes basés sur Itanium®, Microsoft® Windows Server® 2008, Enterprise Edition pour systèmes basés sur Itanium®.
- Logiciel d'application : Microsoft® Internet Explorer® 6.0 Service Pack 1 ou ultérieur, Microsoft® .NET Framework Version 2.0, .NET Framework Version 2.0 Language Pack.
- Mémoire du système : La mémoire recommandée pour chaque système d'exploitation est comme suit :

Système d'exploitation Microsoft® Windows® 2000	: 256 Mo ou plus
Système d'exploitation Microsoft® Windows® XP	: 512 Mo ou plus
Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2003	
Système d'exploitation Microsoft® Windows Vista®	: 1 Go ou plus
Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008	
- Espace disque disponible : 300 Mo ou plus (Pour l'installation et l'espace de travail, non inclus l'espace de stockage)
- Lecteur de CD : Utilisé pour installer les logiciels et les utilitaires à partir du CD.
- Interface : Port Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, port USB, port parallèle (L'interface pouvant être utilisée varie selon le modèle)

*1 Système d'exploitation Microsoft® Windows® 2000 (ci-après Windows 2000)

*2 Système d'exploitation Microsoft® Windows® XP (ci-après Windows XP)

*3 Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2003 (ci-après Windows Server 2003)

*4 Système d'exploitation Microsoft® Windows Vista® (ci-après Windows Vista)

*5 Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008 (ci-après Windows Server 2008)

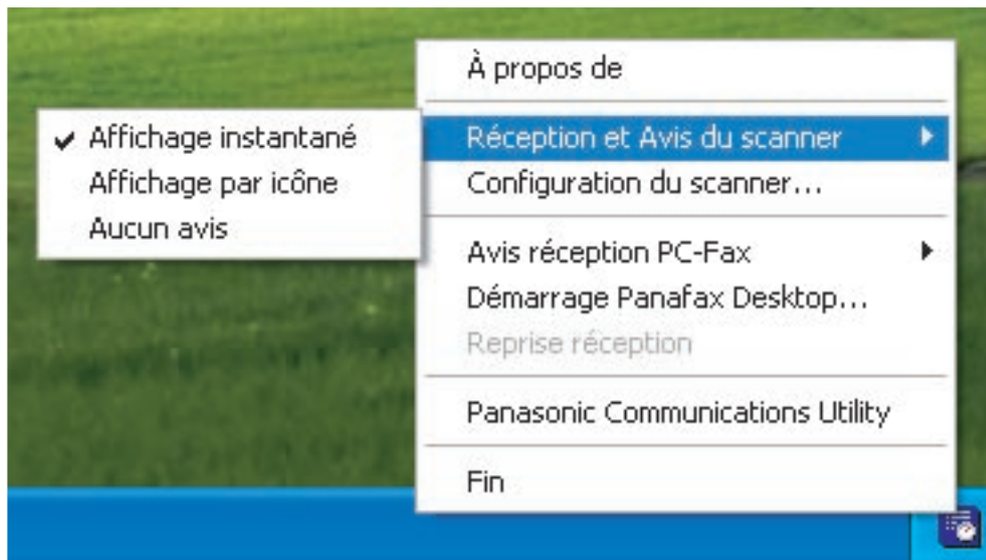
Mémo

Réception et Avis du scanner

Pour activer **Panasonic Communications Utility**, sélectionner **Panasonic** → **Panasonic Document Management System** → **Communications Utility** dans le dossier **Tous les programmes (Programmes pour Windows 2000)** du menu **démarrer**.

• Réception et Avis du scanner

Cliquer droit sur l'icône de **Panasonic Communications Utility**, sélectionner **Réception et Avis du scanner**, puis sélectionner soit **Affichage instantané**, soit **Affichage par icône**.



<Affichage instantané >

Affiche l'écran suivant sur le bureau et l'apparence de l'icône **Panasonic Communications Utility** sur la barre de tâche est modifiée lorsqu'une image numérisée est reçue.



<Affichage par icône>

Lorsqu'une image numérisée est reçue, l'icône  s'affiche sur le bureau et l'apparence de l'icône **Panasonic Communications Utility** est modifiée, comme ci-dessous.



<Aucun avis>

Aucun message d'avis n'est affiché sur le PC, même si l'image numérisée est reçue.

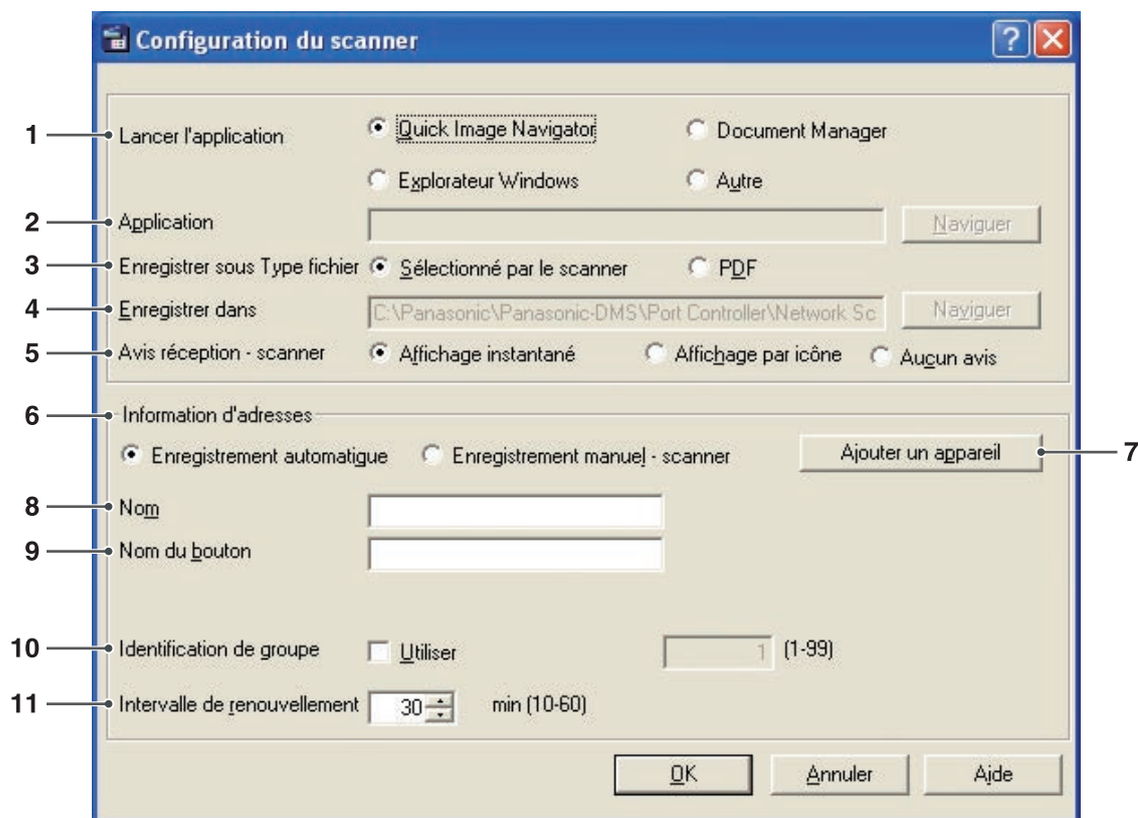
Configuration du scanner

Cliquer avec le bouton droit sur l'icône **Panasonic Communications Utility**, et sélectionner **Configuration du scanner...**



Suite à la page suivante...

La fenêtre Configuration du scanner apparaît comme ci-dessous.



1. Lancer l'application

Sélectionnez l'application qui recevra les données du scanner (Quick Image Navigator, Document Manager, Explorateur Windows, ou autre application).

2. Application

Sélectionne le chemin du programme utilisé pour l'ouverture d'une image numérisée.

3. Enregistrer sous Type fichier

Sélectionne le type de format du fichier pour enregistrer l'image numérisée.

4. Enregistrer dans

Sélectionne le chemin d'enregistrement de l'image numérisée.

5. Avis réception-scanner

Sélectionne le mode d'affichage de l'avis de réception du scanner.

6. Information d'adresses

Sélectionne une des informations suivantes:

Enregistrement automatique	L'information d'adresse du PC est automatiquement enregistrée dans le Répertoire des périphériques.
Enregistrement manuel-scanner	Enregistre manuellement l'information d'adresse du PC dans le Répertoire du périphérique.

7. Bouton

Cliquer sur et entrer les adresses IP des périphériques.



8. **Nom**

Spécifie le nom du PC à enregistrer dans le répertoire du numériseur des périphériques. (Jusqu'à 15 caractères)

9. **Nom du bouton**

Spécifie le nom du bouton à enregistrer dans le répertoire du numériseur des périphériques. (Jusqu'à 15 caractères)

10. **Identification de groupe**

Spécifie l'Identification du groupe pour enregistrer l'information d'adresse du PC dans les périphériques du réseau.

L'Identification du groupe se compare aux **Paramètres divers** sur les périphériques lorsque le PC est raccordé. Lorsqu'une association est trouvée, l'information d'adresse est enregistrée sur les périphériques.

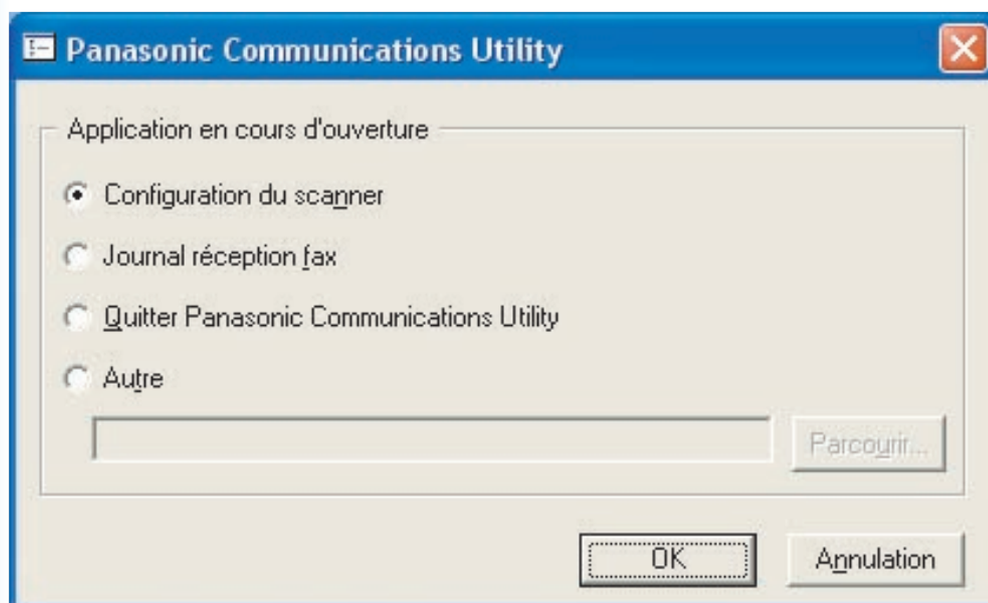
11. **Intervalle de renouvellement**

Sélectionne la durée de l'intervalle pour la mise à jour de l'information d'adresse des périphériques.

Panasonic Communications Utility

Cliquer avec le bouton droit sur l'icône **Panasonic Communications Utility**, et sélectionner **Panasonic Communications Utility**.

La fenêtre Panasonic Communications Utility apparaît comme ci-dessous.



Règle le démarrage par un double-clic sur l'icône Panasonic Communications Utility.

Configuration du scanner	Ouvre la fenêtre Configuration du scanner.
Journal réception fax (Lorsque Panafax Desktop est installé)	Ouvre la fenêtre Journal réception fax.
Quitter Panasonic Communications Utility	Panasonic Communications Utility est fermé.
Autre	Cliquer sur le bouton <input type="button" value="Parcourir"/> pour sélectionner le programme d'application.

Mémo

Numéro de téléphone du service après-vente: _____

For Customer Support:
Panasonic Communications Co., Ltd.
Fukuoka, Japan
<http://panasonic.net>

C0505-6029 (02)
PJQMC0399UA
February 2009
Published in Japan