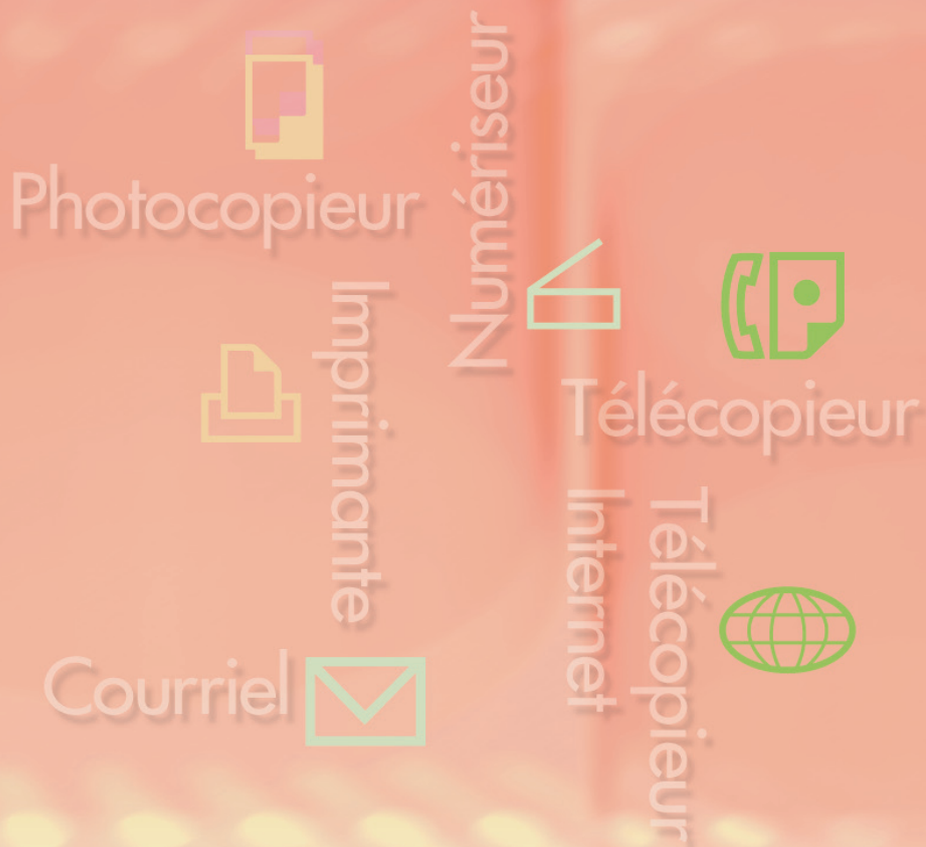


Manuel d'utilisation Logiciel (Pilote TWAIN réseau) Systèmes d'imagerie numérique



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

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

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

Les captures d'écran de produits Microsoft ont été reproduites avec la permission de Microsoft Corporation.

i386, i486, Intel, Celeron, Intel Centrino, Pentium et Itanium sont des marques de commerce de Intel Corporation et 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 logotypes 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 et NDS sont des marques déposées de Novell, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

PEERLESSPage™ est une marque de commerce de PEERLESS Systems Corporation; et, PEERLESSPrint® et Memory Reduction Technology® sont des marques déposées de PEERLESS Systems Corporation; et, COPYRIGHT © 2005 PEERLESS Systems Corporation. COPYRIGHT © 2005 Adobe Systems Incorporated. Tous droits réservés; et Adobe® PostScript® 3™.

Universal Font Scaling Technology (UFST) et toutes les polices sont utilisées sous licence de Monotype Imaging Inc.

Monotype® est une marque déposée de Monotype Imaging Inc. enregistrée au U.S. Patent and Trademark Office et peut être enregistrée dans d'autres pays.

ColorSet™ est une marque déposée de Monotype Imaging Inc. enregistrée au U.S. Patent and Trademark Office et peut être enregistrée dans d'autres pays. ColorSet™ Profile Tool Kit, Profile Studio et Profile Optimizer sont des marques de commerce de Monotype Imaging Inc. et peuvent être enregistrées dans d'autres pays.

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 de commerce ou des marques déposées de Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et(ou) dans d'autres pays.

L'application logicielle de ce périphérique contient plusieurs programmes utilisés sous licence selon les conditions de la GNU Lesser General Public License et autres logiciels ouverts.

Consulter les détails et la licence applicable connexe dans le fichier Lisez-moi du logiciel.

Tous les autres produits/marques, marques de commerce ou marques déposées identifiés sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Dans ce manuel, certains symboles ™ et ® ont été omis dans le texte principal.

© Panasonic Communications Co., Ltd. 2008

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

Panasonic ne saura être tenue responsable de tout effet résultant de l'utilisation de ce logiciel ou de ce manuel.

Édité au Japon.

Le contenu de ce manuel d'utilisation peut être modifié sans préavis.

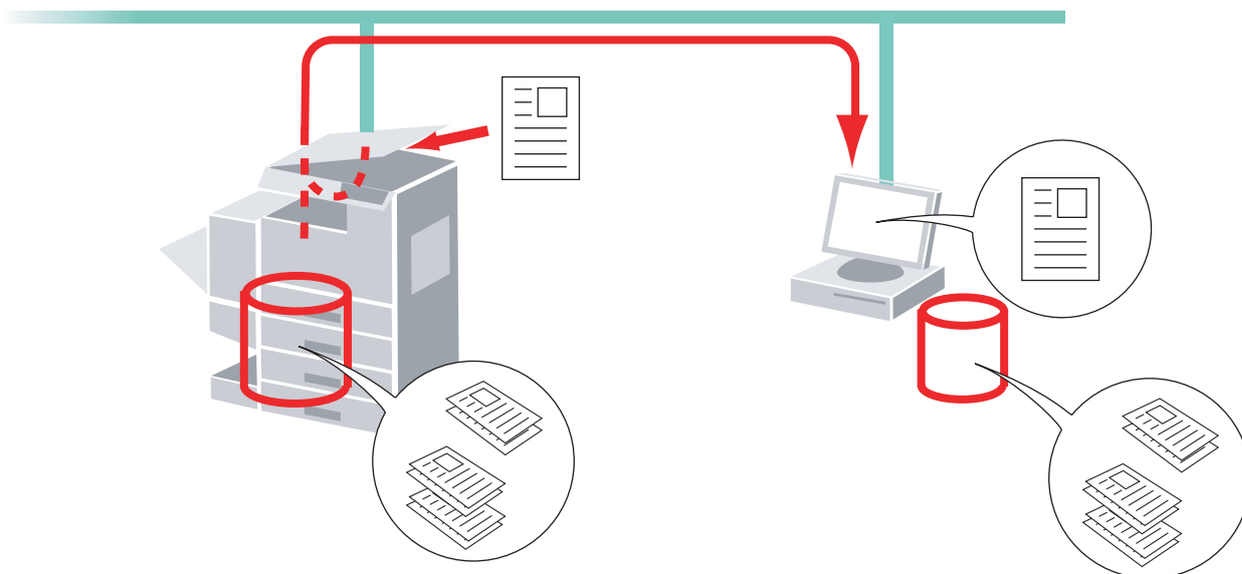
Table des matières

Description générale	4
Configuration requise	6
Utilisation du pilote TWAIN réseau	8
■ Acquisition d'images à partir d'un périphérique	8
■ Fenêtre de sélection de périphérique	12
■ Fenêtre de sélection de zone image	14
■ Fenêtre de sélection de fichier	16
■ Fenêtre des critères de recherche	18
Dépannage	20

Description générale

TWAIN est une norme de connexion d'applications logicielles avec des périphériques d'imagerie comme les numériseurs, les appareils photos numériques et les appareils multifonctions.

Après l'installation de ce logiciel, les images numérisées et enregistrées dans des zones image sur un périphérique peuvent être acquises par un ordinateur via une connexion réseau.



Mémo

Configuration requise

- Ordinateur personnel : IBM® PC/AT® et compatibles (UCT Intel® Pentium® 4 de 1,6 GHz ou supérieure recommandée)
- 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 :

Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2003, Édition Entreprise pour les systèmes Itanium®,
Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008, Édition Entreprise pour les systèmes 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 : Mémoire recommandée pour chaque SE :
 - 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, excluant l'espace de stockage)
- Lecteur CD-ROM : Utilisé pour installer les logiciels et les utilitaires à partir du CD-ROM.
- Interface : Port Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
(L'interface pouvant être utilisée varie selon les modèles)

*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

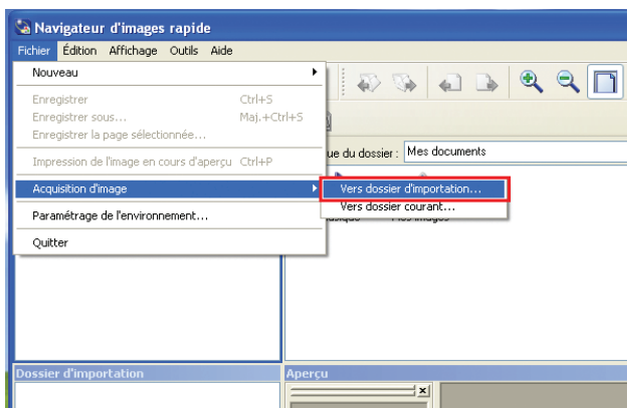
Utilisation du pilote TWAIN réseau

Acquisition d'images à partir d'un périphérique

La procédure suivante décrit l'acquisition, par un ordinateur, des données image numérisées et enregistrées dans une zone image sur un périphérique. Il est possible d'acquérir des images à l'aide d'applications compatibles TWAIN ou de lancer indépendamment le pilote TWAIN réseau pour acquérir les images.

1 Démarrage du pilote TWAIN réseau à partir d'une application :

Sélectionner **Vers dossier d'importation...** depuis **Acquisition d'image** au menu **Fichier** de l'application d'acquisition des images.

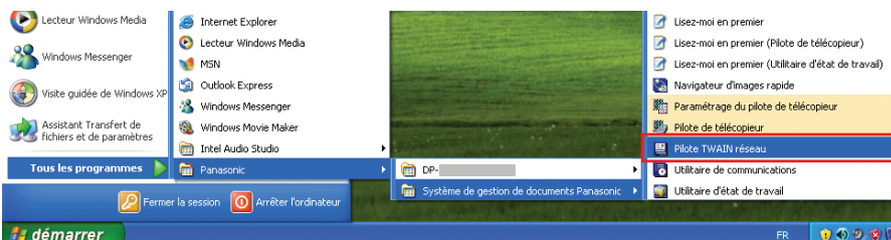


Nota :

- Si le pilote TWAIN réseau est déjà en marche, la boîte de dialogue de message <Le pilote TWAIN réseau est déjà en marche. Il ne peut pas être lancé deux fois ou plus.> s'affiche.
- Dans cet exemple, le Navigateur d'images rapide est utilisé en guise de démonstration. Si une autre application est utilisée, consulter les détails dans son manuel d'utilisation.

Lancement du pilote TWAIN réseau indépendamment :

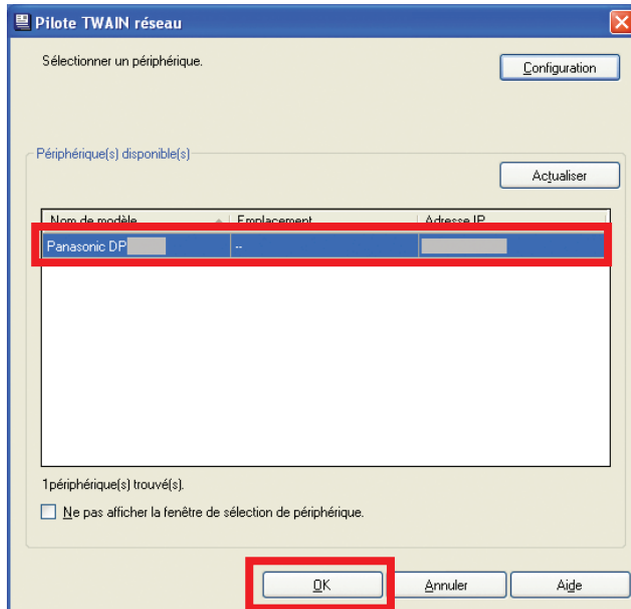
Cliquer sur **démarrer** → **Tous les programmes (Programmes dans Windows 2000)** → **Panasonic** → **Système de gestion de documents Panasonic** → **Pilote TWAIN réseau**



Nota :

Si le pilote TWAIN réseau est déjà en marche, la boîte de dialogue de message <Le pilote TWAIN réseau est déjà en marche. Il ne peut pas être lancé deux fois ou plus.> s'affiche.

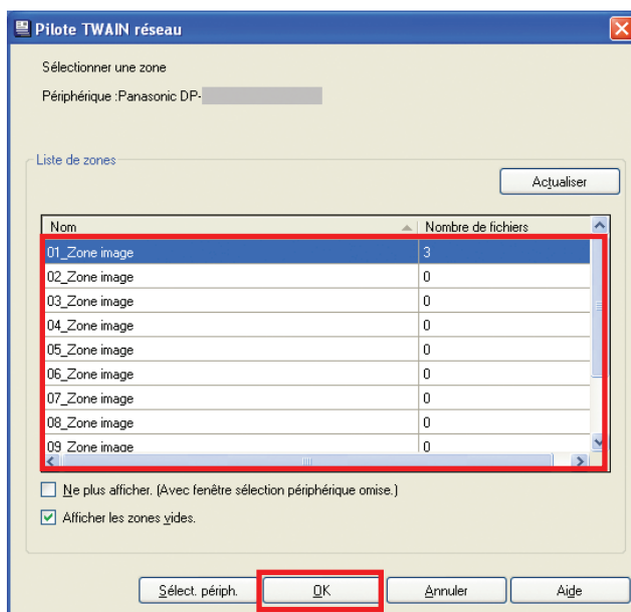
- 2** Lorsque la boîte de dialogue <Recherche en cours> apparaît, les périphériques disponibles s'affichent. Sélectionner un périphérique, puis cliquer sur **OK**.



Nota :

- Pour passer cette fenêtre lors du prochain démarrage du pilote TWAIN réseau, cocher [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique].
- Pour modifier les critères de recherche des périphériques, afficher la fenêtre des critères de recherche en cliquant sur **Configuration**.

- 3** La liste des zones image stockées dans le périphérique sélectionné apparaît. Sélectionner le numéro de la zone désirée, puis cliquer sur **OK**.



ATTENTION

Plusieurs utilisateurs peuvent accéder à cette zone. Prendre garde de ne pas accéder à la zone d'un autre utilisateur ni d'acquérir/ supprimer des fichiers de la zone.

Nota :

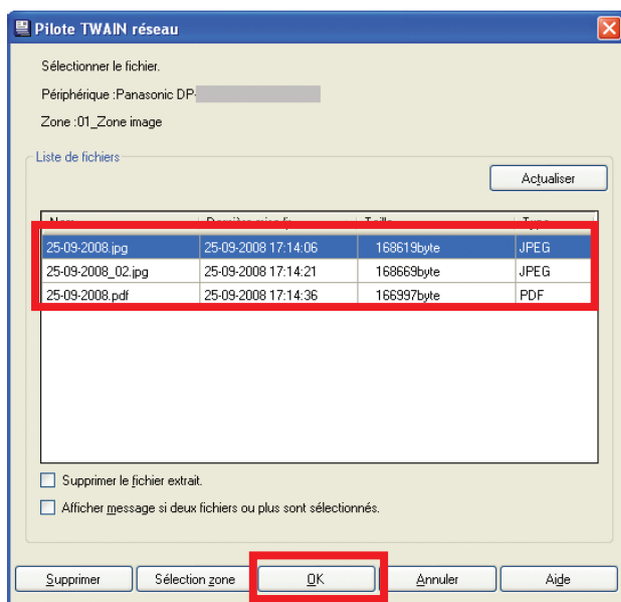
Pour passer cette fenêtre lors du prochain démarrage du pilote TWAIN réseau, cocher [Ne plus afficher. (Avec fenêtre sélection périphérique omise.)].

4 Une liste des fichiers dans la zone sélectionnée apparaît.

Sélectionner un fichier, puis cliquer sur **OK**.

Pour sélectionner plusieurs fichiers à la fois, sélectionner les fichiers tout en appuyant sur la touche [Ctrl] ou [Shift] (Maj.), puis cliquer sur OK.

Pour sélectionner plusieurs fichiers consécutifs, utiliser la touche [Shift] (Maj.). Pour sélectionner plusieurs fichiers non consécutifs, utiliser la touche [Ctrl].



ATTENTION

- D'autres utilisateurs peuvent accéder à cette zone. Pour éviter que d'autres utilisateurs acquièrent ou suppriment des fichiers de la zone, il est recommandé d'acquiescer et de supprimer les fichiers de la zone immédiatement après avoir numérisé et enregistré des données importantes.
- Les deux méthodes ci-dessous peuvent être utilisées pour supprimer des fichiers d'une zone image. Les fichiers supprimés ne peuvent pas être récupérés.
 - Sélection de [Supprimer le fichier extrait.] : Lorsque cette option est sélectionnée, les fichiers sont supprimés de la zone après leur acquisition. Si un clic est effectué sur **Annuler** dans la boîte de dialogue de message avant l'acquisition des fichiers, l'acquisition est annulée et les fichiers ne sont pas supprimés de la zone.
 - Clic sur **Supprimer** : Il est possible de supprimer des fichiers non nécessaires en cliquant sur ce bouton après la sélection du fichier.
- Lors de l'acquisition/suppression de fichiers d'une zone, vérifier soigneusement le <Nom> et la <Dernière mise à jour> affichés sur la liste des fichiers afin de ne pas faire d'erreur dans l'acquisition/suppression d'image.

Nota :

Si le pilote TWAIN réseau est lancé à partir d'une application, noter que le format de fichier peut être modifié lors de l'enregistrement des images selon les réglages de l'application utilisée.



Si le pilote TWAIN réseau est lancé depuis une application à l'étape 1
passer à l'étape 5a

Si le pilote TWAIN réseau est lancé indépendamment à l'étape 1
passer à l'étape 5b

5a <Si le pilote TWAIN réseau est lancé depuis une application à l'étape 1>

Si la case [Afficher message si deux fichiers ou plus sont sélectionnés.] est cochée avec plusieurs fichiers sélectionnés, cliquer sur **OK** lorsque la boîte de dialogue de message <Des fichiers multiples sont saisis comme un document unique.> apparaît.

Après l'affichage de la boîte de dialogue de message <Acquisition en cours>, l'acquisition de l'image dans l'application prise en charge par TWAIN est terminée.

Nota :

*Le pilote TWAIN réseau quitte automatiquement selon l'application d'image utilisée. Si le pilote TWAIN réseau ne quitte pas automatiquement, cliquer sur **Annuler** pour quitter le pilote TWAIN réseau.*

5b <Si le pilote TWAIN réseau est lancé indépendamment à l'étape 1>

La fenêtre de sélection du dossier pour l'enregistrement du fichier s'affiche.

Sélectionner le dossier pour l'enregistrement du fichier, puis cliquer sur **OK**.

Après l'affichage de la boîte de dialogue de message <Acquisition en cours>, le fichier est enregistré dans le dossier spécifié.

Nota :

· Il est impossible de modifier le format du fichier lors de l'enregistrement dans le dossier. Le fichier est enregistré dans le dossier selon le même format qu'il avait lorsqu'il était dans la zone image du périphérique sélectionné.

- Le logiciel peut enregistrer les fichiers dans les formats suivants.
Toutefois, lorsqu'il s'agit de fichiers de format PDF ou TIFF, seuls les fichiers produits par l'appareil sont pris en charge.
- PDF
- TIFF
- JPEG

Fenêtre de sélection de périphérique

Si l'une des conditions ci-dessous est remplie, cette fenêtre s'affiche en premier lorsque le pilote TWAIN réseau est lancé :

- Si [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.] n'a jamais été sélectionnée (cette option n'est pas sélectionnée par défaut)
- Si c'est la première fois que l'utilisateur ayant ouvert la session lance le pilote

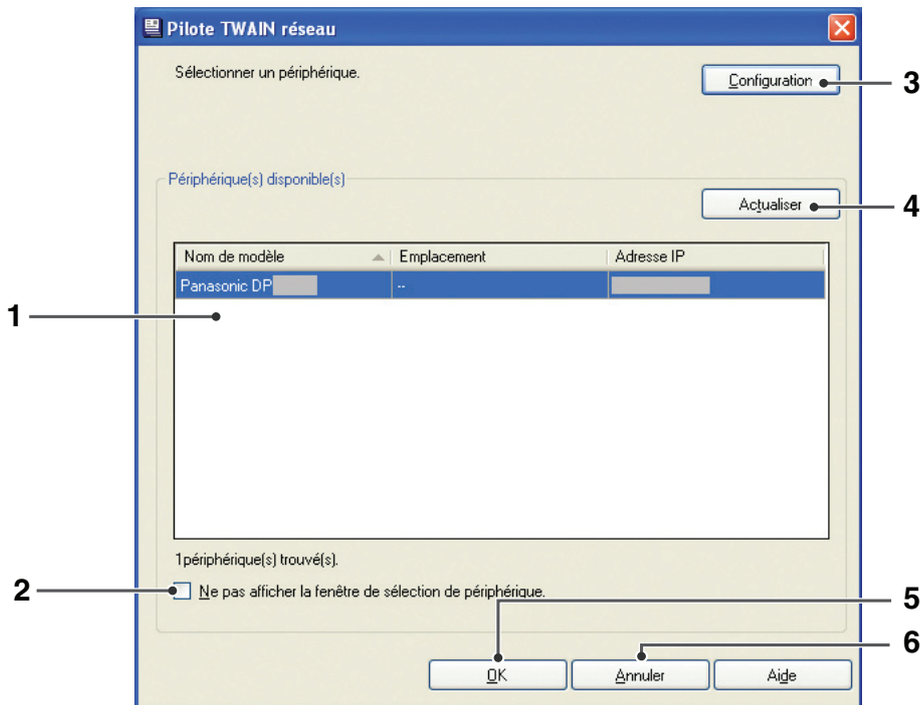
Il est possible de passer cette fenêtre si les conditions suivantes sont remplies :

- Si le pilote TWAIN réseau a été quitté avec l'option [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.] sélectionnée
- S'il a été possible d'accéder au périphérique sélectionné avec l'option ci-dessus sélectionnée

Si le pilote TWAIN réseau a été quitté avec l'option [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.] désélectionnée, cette fenêtre apparaît la prochaine fois que le pilote est lancé.

Il est aussi possible de cesser de passer cette fenêtre dans les cas suivants :

- Lors d'un clic sur **Sélect. périph.** à la fenêtre de sélection de zone pour revenir à la fenêtre de sélection de périphérique
- Lorsqu'il est impossible d'accéder au périphérique sélectionné avec l'option [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.] sélectionnée, suivi d'un clic sur **Sélect. périph.** dans la boîte de dialogue de message affichée



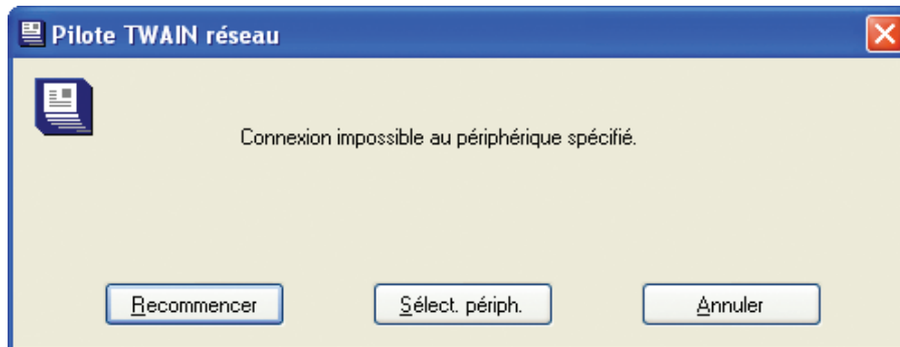
Nota :

S'il est impossible d'accéder au périphérique sélectionné lorsque [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.] est sélectionné, la boîte de dialogue de message ci-dessous s'affiche.

- *Recommencer* : Cliquer pour tenter à nouveau d'accéder au périphérique sélectionné.

- *Sélect. périph.* : Cliquer pour afficher la fenêtre de sélection de périphérique.

- *Annuler* : Cliquer pour fermer la boîte de dialogue.



1. Fenêtre des résultats de recherche de périphérique

Affiche les périphériques trouvés. Le nom du modèle, l'emplacement et l'adresse IP du périphérique sont affichés.

Il est possible de trier les fichiers affichés selon chaque élément.

Un seul périphérique peut être sélectionné sur la liste affichée.

Si tous les périphériques ne peuvent pas être affichés, il est possible de défiler l'affichage des autres périphériques.

Pour sélectionner un périphérique, le sélectionner, puis cliquer sur **OK**.

Si le résultat de recherche est 0, la boîte de dialogue de message <0 périphérique(s) trouvé(s).> apparaît.

2. Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.

Sélectionner cette option pour passer cette fenêtre la prochaine fois que le pilote TWAIN réseau est lancé. Une fois le pilote lancé, il accède au périphérique lorsque cette option est sélectionnée et affiche la fenêtre de sélection de zone ou la fenêtre de sélection de fichier.

3. Configuration

Affiche la fenêtre des critères de recherche pour en spécifier les paramètres.

4. Actualiser

Recherche à nouveau les périphériques et actualise la fenêtre des résultats de recherche de périphérique.

La boîte de dialogue de message <Recherche en cours> apparaît pendant la recherche de périphériques. Un dé clic sur **Annuler** annule la recherche de périphérique.

5. OK

Cliquer sur **OK** après avoir sélectionné un périphérique.

Si le nombre de périphériques trouvés est 0, ce bouton est grisé.

6. Annuler

Quitte le pilote TWAIN réseau.

Fenêtre de sélection de zone image

Si les conditions suivantes sont remplies, cette fenêtre apparaît en premier lorsque le pilote TWAIN réseau est lancé :

- Si le pilote a été quitté avec l'option [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.] sélectionnée
- S'il a été possible d'accéder au périphérique sélectionné avec l'option ci-dessus sélectionnée

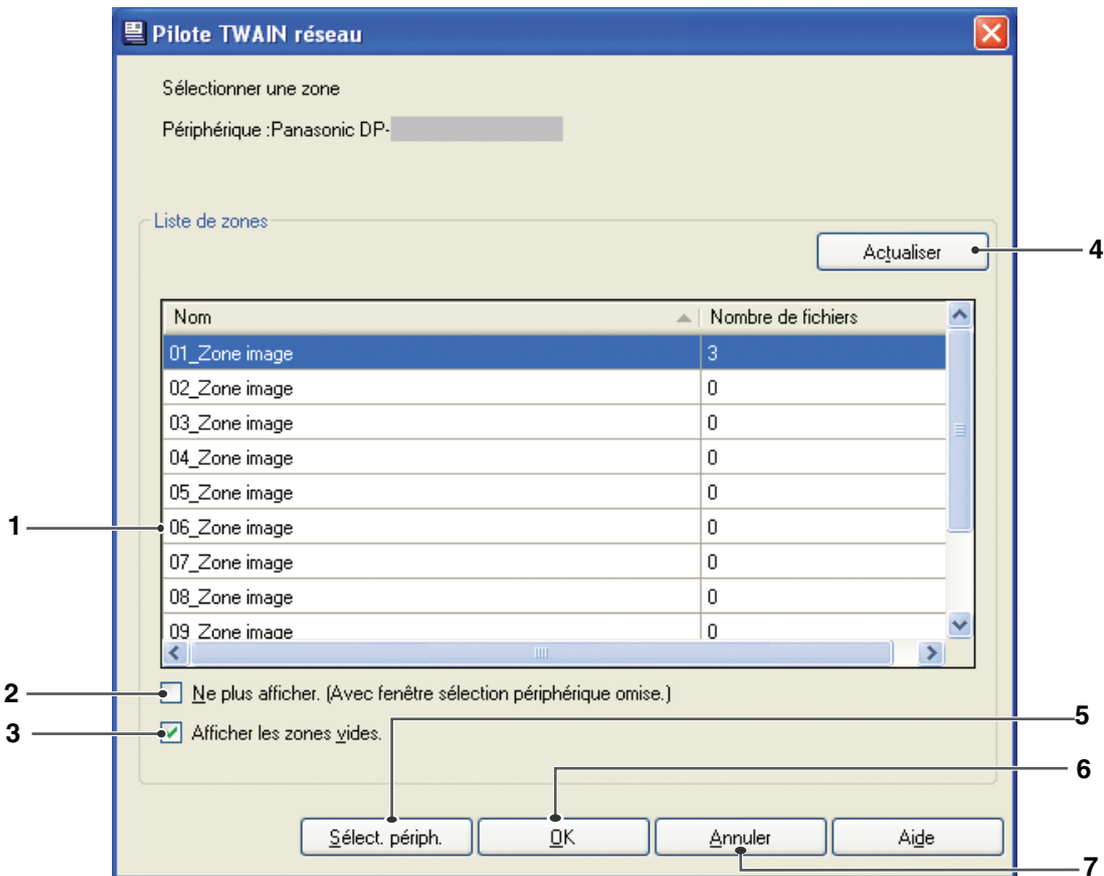
Il est possible de passer cette fenêtre si les conditions suivantes sont remplies :

- Si le pilote TWAIN réseau a été quitté avec l'option [Ne plus afficher. (Avec fenêtre sélection périphérique omise.)] sélectionnée
- S'il est possible d'accéder à la zone sélectionnée avec l'option ci-dessus sélectionnée

Si le pilote TWAIN réseau est quitté avec l'option [Ne plus afficher. (Avec fenêtre sélection périphérique omise.)] désélectionnée, cette fenêtre apparaît la prochaine fois que le pilote est lancé.

Il est aussi possible de cesser de passer cette fenêtre dans les cas suivants :

- Lors d'un clic sur **Sélect. périph.** sur cette fenêtre pour revenir à la fenêtre de sélection de périphérique
- Lorsqu'il est impossible d'accéder au périphérique sélectionné avec l'option [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.] sélectionnée, suivi d'un clic sur **Sélect. périph.** dans la boîte de dialogue de message affichée



1. Fenêtre des résultats de recherche de zone image

Affiche les zones image trouvées sur le périphérique sélectionné. Le nom de la zone et le nombre de fichiers enregistrés dans le périphérique sont affichés.

Il est possible de trier les fichiers affichés selon chaque élément.

Une seule zone image peut être sélectionnée sur la liste affichée.

Si toutes les zones ne peuvent pas être affichées, il est possible de faire défiler l'affichage des autres zones.

Pour sélectionner une zone, la sélectionner, puis cliquer sur **OK**.

Si une connexion ne peut pas être établie avec le périphérique sélectionné, la boîte de dialogue de message <Connexion impossible au périphérique spécifié.> apparaît.

2. Ne plus afficher. (Avec fenêtre sélection périphérique omise.)

Sélectionner cette option pour passer cette fenêtre la prochaine fois que le pilote TWAIN réseau est lancé. Une fois que le pilote est lancé, il accède au périphérique et à la zone sélectionnée avec cette option sélectionnée, puis affiche la fenêtre de sélection de fichier.

Cette option est grisée si l'option [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.] n'est pas sélectionnée sur la fenêtre de sélection de périphérique,

3. Afficher les zones vides.

Sélectionner cette option pour afficher toutes les zones. Si cette option n'est pas sélectionnée, seules les zones contenant des fichiers sont affichées.

4. Actualiser

Recherche à nouveau les zones image dans le périphérique sélectionné, puis actualise la fenêtre des résultats de recherche de zone image.

La boîte de dialogue de message <Recherche en cours> apparaît pendant la recherche des zones. Un dé clic sur **Annuler** annule la recherche des zones image.

Si une connexion ne peut pas être établie avec le périphérique sélectionné, la boîte de dialogue de message <Connexion impossible au périphérique spécifié.> apparaît.

5. Sélect. périph.

Retourne à la fenêtre de sélection de périphérique.

6. OK

Cliquer sur **OK** après avoir sélectionné une zone.

Si l'option [Afficher les zones vides.] est désélectionnée, ce bouton est grisé lorsque le nombre de zones contenant des fichiers est 0.

7. Annuler

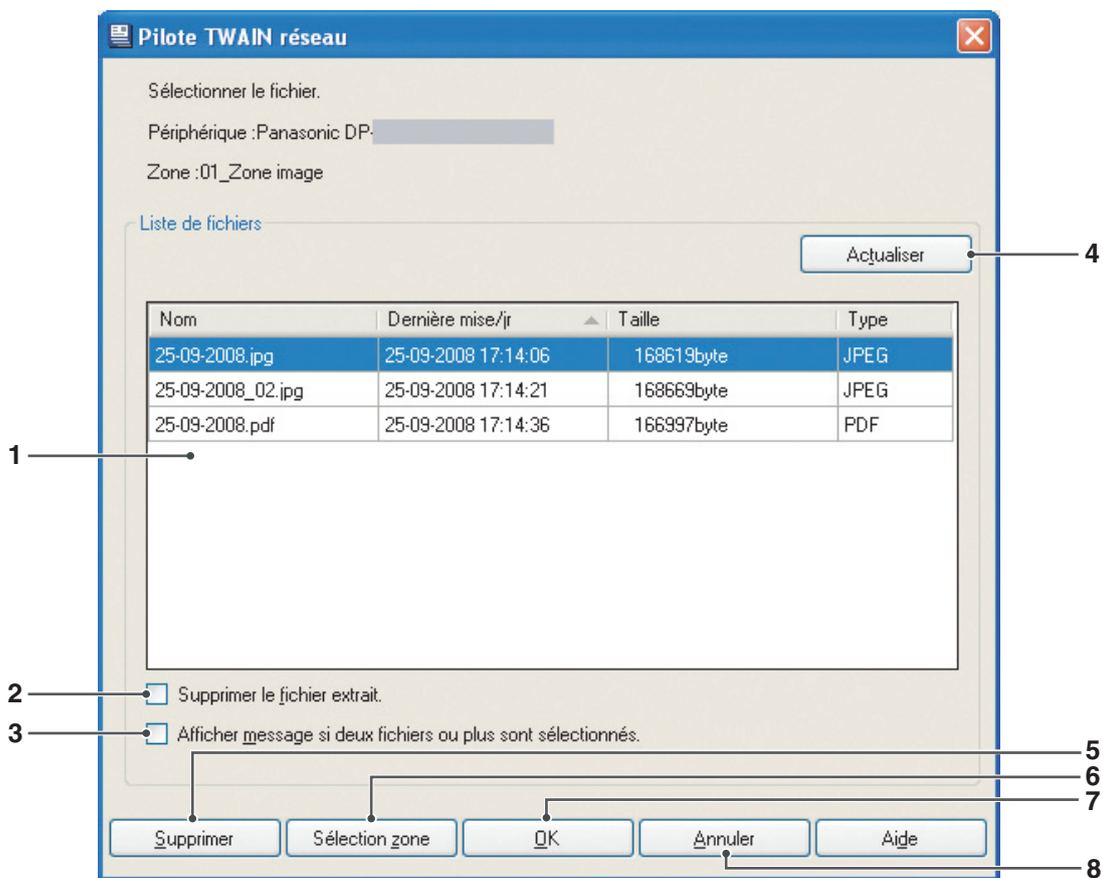
Quitte le pilote TWAIN réseau.

Fenêtre de sélection de fichier

Cette fenêtre apparaît après la sélection d'une zone sur la fenêtre de sélection de zone image.

Si les conditions suivantes sont remplies, cette fenêtre apparaît en premier lorsque le pilote TWAIN réseau est lancé :

- Si le pilote a été quitté avec l'option [Ne pas afficher la fenêtre de sélection de périphérique.] sélectionnée sur la fenêtre de sélection de périphérique et l'option [Ne plus afficher. (Avec fenêtre sélection périphérique omise.)] sélectionnée sur la fenêtre de sélection de zone image
- S'il a été possible d'accéder au périphérique et à la zone image sélectionnés avec les options ci-dessus sélectionnées



1. Liste de fichiers

Affiche les fichiers stockés dans la zone sélectionnée. Le nom, la date et l'heure de la mise à jour, la taille et le type de fichier sont affichés.

Il est possible de trier les fichiers affichés selon chaque élément.

Si tous les fichiers dans la zone image ne peuvent pas être affichés sur la fenêtre, il est possible de faire défiler l'affichage des autres fichiers.

Il est possible de sélectionner plusieurs fichiers à la fois. Pour sélectionner des fichiers, les sélectionner, puis cliquer sur **OK**.

2. Supprimer le fichier extrait.

Sélectionner cette option pour supprimer les fichiers sélectionnés après leur acquisition.

Pendant la suppression des fichiers, une boîte de dialogue de message apparaît confirmant la suppression en cours des fichiers.

3. Afficher message si deux fichiers ou plus sont sélectionnés.

Sélectionner cette option pour afficher la boîte de dialogue de message <Des fichiers multiple sont saisis comme un document unique.> lors de la sélection de plusieurs fichiers. Si l'option [Ne pas afficher la prochaine fois.] est sélectionnée dans cette boîte de dialogue, l'option [Afficher message si deux fichiers ou plus sont sélectionnés.] est désélectionnée.



Si le pilote TWAIN réseau est lancé à partir du menu Démarrer de Windows, cette option est grisée.

4. Actualiser

Recherche à nouveau les fichiers dans la zone sélectionnée et actualise la liste des fichiers.

Si des images sont numérisées avec l'appareil lorsque le pilote TWAIN réseau est en marche, la liste de fichiers doit être actualisée en cliquant sur **Actualiser**.

La boîte de dialogue de message <Recherche en cours> apparaît pendant la recherche de fichiers. Un dé clic sur **Annuler** annule la recherche de fichiers.

5. Supprimer

Affiche une boîte de dialogue de message pour confirmer la suppression des fichiers. Si la suppression est acceptée, les fichiers sont supprimés de la zone. Pendant la suppression des fichiers, une boîte de dialogue de message apparaît confirmant la suppression en cours des fichiers.

6. Sélection zone

Retourne à la fenêtre de sélection de zone image.

7. OK

Cliquer sur **OK** après avoir sélectionné un fichier. Si un fichier n'est pas sélectionné, ce bouton est grisé.

8. Annuler

Quitte le pilote TWAIN réseau.

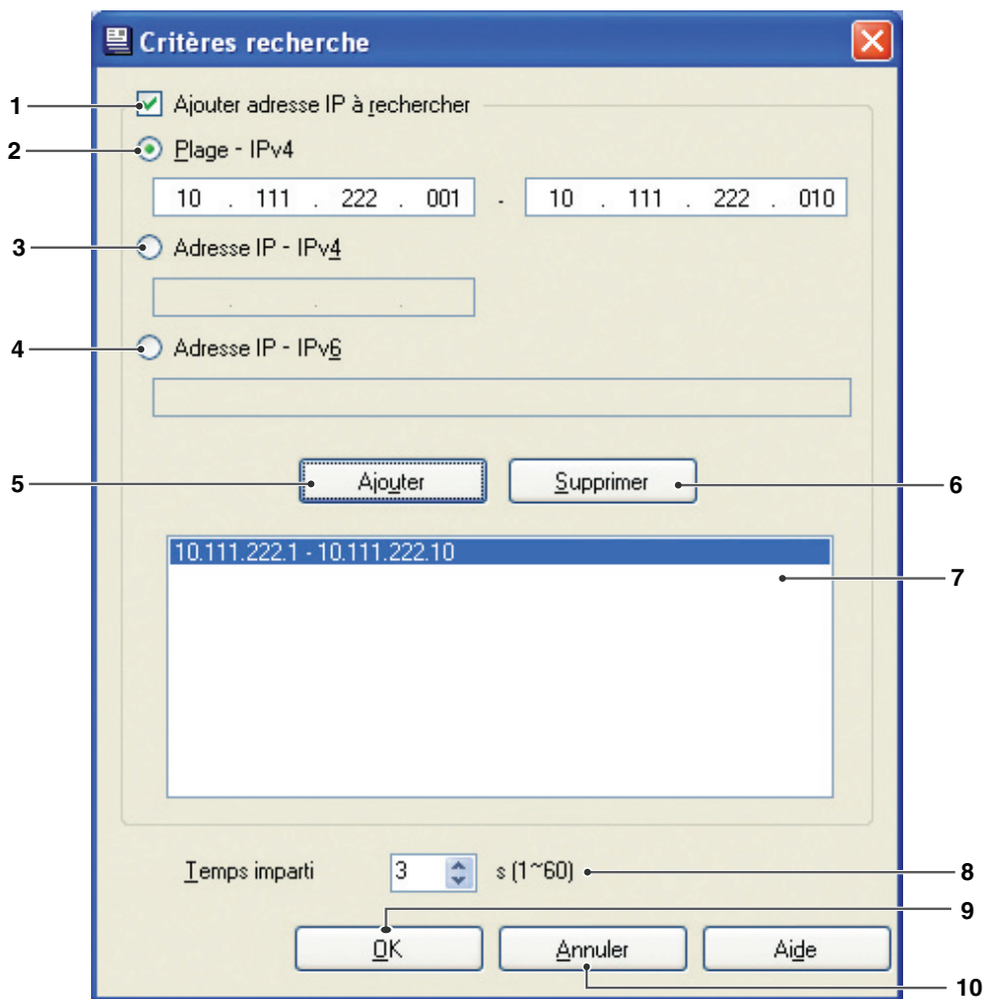
Fenêtre des critères de recherche

La fenêtre suivante apparaît lorsqu'une pression est exercée sur le bouton **Configuration** à la fenêtre de sélection de périphérique.

Le pilote est compatible avec IPv4 et IPv6. Il est possible de sélectionner une plage d'adresses IP (IPv4) ou de spécifier directement une adresse IP (IPv4/IPv6).

Nota :

Il est impossible de régler une plage d'adresses IPv6.



1. **Ajouter adresse IP à rechercher**

Sélectionner cette option pour rechercher des périphériques sur la liste des adresses IP spécifiées.

Désélectionner cette option pour rechercher les périphériques parmi tous les appareils reliés au même réseau que l'ordinateur.

Nota :

*Si un dé clic est fait sur **OK** sans avoir d'abord modifié des paramètres et après avoir sélectionné **Ajouter adresse IP à rechercher**, aucun changement n'est appliqué à la configuration de l'adresse IP.*

2. **Plage – IPv4**

Entrer la première adresse IP et la dernière adresse IP. Seules des adresses IPv4 peuvent être entrées.

3. **Adresse IP – IPv4**

Entrer une adresse IP. Seules des adresses IPv4 peuvent être entrées.

4. **Adresse IP – IPv6**

Entrer une adresse IP. Il est aussi possible d'entrer une ID étendue. Les adresses IPv6 ne peuvent être utilisées qu'avec Windows Vista ou ultérieur.

5. **Ajouter**

Ajoute des adresses IP à la liste d'adresses IP.

Nota :

Si le nombre total d'adresses IP spécifiées dans [Plage - IPv4], [Adresse IP - IPv4] et [Adresse IP - IPv6] dépasse 255, un message d'erreur s'affiche.

6. **Supprimer**

Supprime une adresse IP de la liste des adresses IP.

7. **Liste des adresses IP**

Affiche les adresses IP ajoutées en cliquant sur **Ajouter**.

8. **Temps imparti**

Régle le temps imparti avant que la recherche cesse.

9. **OK**

Applique les paramètres. Si aucune modification n'a été effectuée après l'ouverture de cette fenêtre, ce bouton est grisé.

10. **Annuler**

Ferme cette fenêtre sans appliquer les paramètres.

Dépannage

Cette section décrit les problèmes potentiels et les mesures correctrices, ainsi que la configuration requise.

Problème	Mesures correctrices
Impossible de rechercher des périphériques.	<ul style="list-style-type: none">• S'assurer que le câble de connexion (câble LAN Ethernet) est correctement branché.• Vérifier que le nom de collectivité indiqué est bon. Vérifier que le nom de collectivité est le même que celui indiqué sur le périphérique. Consulter les détails dans le « Manuel d'utilisation (Explorateur de périphérique et Serveur Internet intégré).
Il n'y a pas de zones affichées dans la fenêtre de sélection de zone.	<p>Il n'y a pas de zones avec des fichiers enregistrés. Si [Afficher les zones vides] est désélectionnée, les zones vides ne s'affichent pas.</p> <p>Enregistrer des fichiers dans la zone.</p> <p>Numériser les images avec l'appareil et enregistrer les fichiers dans la zone.</p>

Mémo

Pour le service d'entretien, appeler : _____

Panasonic Canada Inc.
5770 Ambler Drive
Mississauga, Ontario L4W 2T3
<http://www.panasonic.ca>

C1208-0 (02)
PJQMC1418ZA
Décembre 2008
Édité au Japon