4343-PS234-15

## **Print Status Notifier**

# Guide de l'utilisateur

## Table des matières

### 1 Introduction

1.1 Environnement d'exploitation		Environnement d'exploitation1-	1-1	
	1.2	Fonctions principales1-3	3	
2	Inst	allation Print Status Notifier		
	2.1	Installation	<b>1</b> 1	
	2.2	Désinstallation	<b>1</b> 1	
3	Utili	sation Print Status Notifier		
	3.1	Démarrer et quitter Print Status Notifier3-	1	
	3.1.1	Pour démarrer	1	
	3.1.2	Pour quitter3- Mode de fonctionnement	1 1	
	3.2	À propos du menu3-2	2	
	3.3	Transmission de notification des informations relatives à la tâche	3	
	3.3.1	Tâches PC3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3	3 3	
	3.3.2	Tâches Dispositif (lorsque l'Authentification de l'Utilisateur est activée)	4	
	3.3.3	Tâches Dispositif (lorsque l'Authentification de l'Utilisateur est désactivée)	4 5 5	
	3.4	<b>Transfert de paramètres3-6</b> Mode de fonctionnement	<b>6</b> 6	
	3.5	Méthode de paramétrage3-	7	
	3.5.1	À propos de la boîte de dialogue Paramètres	7 8 9 0	

3.5.2	Enregistrement des dispositifs à surveiller Procédure d'enregistrement en utilisant l'Assistant	3-11
	d'Enregistrement du Dispositif de Contrôle	3-11
3.5.3	Annuler dispositifs de contrôle Mode de fonctionnement	3-15 3-15
3.5.4	Spécifier les paramètres d'authentification Mode de fonctionnement	3-16 3-16
3.5.5	Spécifier la méthode de notification Mode de fonctionnement	3-20 3-20
3.6	Vérification des informations sur la tâche	3-22
3.6.1	Visualisation des informations sur la tâche Boîte de dialogue s'affichant lorsqu'une tâche est achevée	3-22
	normallement	3-24
	Boîte de dialogue s'affichant lorsqu'une tâche est arrêtée Boîte de dialogue s'affichant lorsqu'une tache est annulée .	3-25 3-25
3.6.2	Visualisation de la liste des tâches	3-26
	Onglet de Surveiller Liste Tâches Onglet Historique Tâches	3-28 3-28
3.7	Vérification de l'état du dispositif	3-29
3.8	Vérification manuelles des informations sur la tâche	3-31
201		0 01
3.0.1	Mode de fonctionnement	
3.9	Affichage Web Connection	3-33
	Cliquer dans le menu sur le nom du dispositif enregistré Cliquer sur le nom du dispositif dans la boîte de dialogue	3-33
	donnant les Informations de la Tâche En cliquant sur le dispositif dans la boîte de dialogue État d	3-33 u
	Dispositif	3-34

## 4 Dépistage de panne

## À propos de ce produit

Print Status Notifier est un logiciel placé sur la barre des taches, il informe l'utilisateur de l'état de la tâche (information relative à la tâche) en surveillant les tâches, comme l'exécution de l'impression, l'envoi par fax à partir d'un dispositif (Imprimante ou MFP).

Grâce à Print Status Notifier, non seulement, vous pouvez surveiller les tâches (Taches PC) qui sont exécutées à partir de l'ordinateur, mais vous pouvez également surveiller les tâches (Tâches Dispositif) qui sont exécutées à partir de l'écran des opérations sur le dispositif.

#### Marques et marques déposées

#### Reconnaissance de la marque

Microsoft<sup>®</sup> et Windows<sup>®</sup> sont des marques déposées ou des marques de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Toutes les autres compagnies et tous les autres noms de produit sont des marques ou marques déposées par leurs compagnies respectives.

#### Boîtes de dialogue

Les boîtes de dialogue qui apparaissent dans ce document peuvent différer de celles qui s'affichent à l'écran de votre ordinateur, en fonction des périphériques installés, des paramètres spécifiés et de l'ordinateur que vous utilisez.



#### Remarque

*Toute reproduction, traduction ou copie non autorisée de tout ou partie de ce document est formellement interdite.* 

Le contenu de ce document est susceptible d'être modifié sans avis préalable.

## 1 Introduction

### 1.1 Environnement d'exploitation

L'environnement d'exploitation de Print Status Notifier est décrit ci-après.

Système d'exploitation supporté	<ul> <li>Windows Vista Home Basic (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Vista Home Premium (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Vista Business (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Vista Ultimate (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Vista Ultimate (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Server 2008 Standard (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Server 2008 Standard without Hyper-V (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Server 2008 Enterprise (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Server 2008 Enterprise (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Server 2008 Enterprise without Hyper-V (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows Server 2008 Enterprise without Hyper-V (SP2 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows 7 Home Basic (SP1 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows 7 Home Premium (SP1 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows 7 Enterprise (SP1 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows 7 Interprise (SP1 ou version ultérieure)*</li> <li>Windows 8.1 *</li> <li>Windows 8.1 *</li> <li>Windows 8.1 Pro*</li> <li>Windows Server 2008 R2 Enterprise (SP1 ou version ultérieure)</li> <li>Windows 8.1 Pro*</li> <li>Windows Server 2008 R2 Standard (SP1 ou version ultérieure)</li> <li>Windows 10 Pro*</li> <li>Windows 10 Pro*</li> <li>Windows 10 Pro*</li> <li>Windows 10 Enterprise*</li> <li>Windows 10 Education*</li> <li>* Les éditions 32 bits (x86) et 64 bits (x64) de Windows sont prises en charge.</li> </ul>
Protocole utilisé	• TCP/IP • HTTP • HTTPS • SNMP v1

Autres	<ul> <li>Microsoft .NET Framework : Les deux versions suivantes sont demandées.</li> <li>.NET Framework 3.5 (SP1 ou ultérieure)</li> <li>.NET Framework 4.5 ou version ultérieure</li> <li>Si vous utilisez Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012 ou Windows Server 2012 R2, installer .NET Framework 3.5 séparément avec les procédures suivantes.</li> </ul>
	<ul> <li>Pour Windows 8.1/Windows 10</li> <li>1. Ouvrez le [Panneau de configuration], puis cliquez sur [Programmes] - [Programmes et fonctionnalités] - [Activer ou désactiver des fonctionnalités Windows].</li> <li>2. Sélectionnez la case [.NET Framework 3.5 (inclut .NET 2.0 et 3.0)] et cliquez sur [OK].</li> <li>3. Complétez l'installation selon les instructions affichées.</li> </ul>
	<ul> <li>Pour Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2</li> <li>Cliquez sur [Rajouter des rôles et des fonctionnalités] du "Tableau de bord" dans le "Gestionnaire de serveur" pour lancer "Assistant Ajout de rôles et de fonctionnalités".</li> <li>Sur la page "Avant de commencer" cliquez sur [Suivant].</li> <li>Sur la page "Sélectionner le type d'installation", sélectionner "Installation basée sur un rôle ou une fonctionnalité", et cliquez sur [Suivant].</li> <li>Sur la page "Sélectionner le serveur de destination", sélectionnez le serveur pour l'installation, et cliquez sur [Suivant].</li> <li>Sur la page "Sélectionner des rôles de serveurs", cliquez sur [Suivant].</li> <li>Sur la page "Sélectionner des rôles de serveurs", cliquez sur [Suivant].</li> </ul>
	<ul> <li>b. Sur la page "Selectionner des fonctionnaities", selectionner la case [.NET Framework 3.5 Features], et cliquez sur [Suivant].</li> <li>7. Sur la page "Confirmer les sélections d'installation", sélectionner la case [Redémarrer automatiquement le serveur de destination, si nécessaire], et cliquez sur [Installer].</li> <li>8. A la fin de l'installation, le serveur redémarre automatiquement.</li> </ul>
	Les paramètres suivants doivent être activés sur un dispositif pos- sédant les paramètres de l'interface OpenAPI. • paramètres de l'interface OpenAPI • paramètres du serveur http

Reportez-vous au fichier LisezMoi pour plus d'informations sur l'environnement d'exploitation.

## 1.2 Fonctions principales

Les fonctions principales de Print Status Notifier sont décrites ci-après.

- Notifie les informations sur la tâche.
  - Si une tâche telle qu'un travail d'impression est contrôlé et qu'il y a eu modification de l'état de la tâche, l'information sur la tâche est notifiée à Print Status Notifier.

Les deux types de tâches qui peuvent être contrôlées sont décrites ciaprès.

Tâches PC

Sortie des Tâches sur instructions exécutées à partir d'un ordinateur.

- Device Jobs Sortie des Tâches sur instructions exécutées à partir du panneau d'opération du dispositif.
- Affiche l'historique des tâches.
   L'historique des tâches à contrôler peut être vérifié.
- Résume automatiquement le contrôle des tâches. Si Print Status Notifier a été quitté pendant le contrôle d'une tâche, la tâche contrôlée et terminée est automatiquement résumée lorsque Print Status Notifier redémarre.
- Affiche l'état du dispositif.
   L'état du dispositif enregistré sur Print Status Notifier peut être vérifié.
- Lien vers Web Connection
  Le site Web (Web Connection) stocké dans le dispositif peut être affiché.
- Annule tâches.

Les tâches en cours d'exécution sur le dispositif peuvent être annulées. (seulement avec les dispositifs compatibles avec la fonction annulation de tâches)

## 2 Installation Print Status Notifier

#### 2.1 Installation

Installer Print Status Notifier sur votre ordinateur.

۵...

#### Remarque

L'autorisation de l'Administrateur Windows est indispensable pour installer Print Status Notifier. Assurez-vous d'avoir quitté tous les programmes (y-compris le logiciel anti-virus) en cours de fonctionnement.

#### Procédure d'Installation

- 1 Double-cliquez sur Setup.exe pour commencer l'installation.
- 2 Suivez les instructions de l'écran pour l'installation.

#### 2.2 Désinstallation

#### Procédure de désinstallation

Si vous n'allez plus utiliser Print Status Notifier, désinstallez Print Status Notifier de votre ordinateur.

- 1 Quitter le logiciel Print Status Notifier.
  - Pour quitter le logiciel, se reporter à "Pour quitter" à la page 3-1.
- 2 Double-cliquez Ajouter ou retirer des Programmes pour désinstaller le programme.



#### 3.1 Démarrer et quitter Print Status Notifier

#### 3.1.1 Pour démarrer

Sélectionner Print Status Notifier à partir du menu Démarrer.

#### 3.1.2 Pour quitter

Pour quitter la tâche de contrôle, suivez la procédure décrite ci-après pour quitter le logiciel Print Status Notifier.

#### Mode de fonctionnement

 Cliquez-droit sur l'icône du Print Status Notifier dans la barre des tâches.



Un menu apparaît.

2 Sélectionnez Quitter.

Infos tâche Liste Tâches
Enregistrement <u>M</u> anuel Surveillance Tâches
<u>E</u> tat périphérique Lie <u>n</u> vers Infos périphérique →
Paramètres
A <u>p</u> ropos de Print Status Notifier <u>A</u> ide
Quitter

Ceci va permettre de quitter le logiciel Print Status Notifier.

## 3.2 À propos du menu

En cliquant-droit sur l'icône du Print Status Notifier dans la barre des tâches, un menu apparaît.



Menu	Description		
Infos tâche	Affiche la boîte de dialogue donnant les informations sur la tâche, les informations relatives à la tâche (état de la tâche et type de tâche) peuvent être vérifiées. → Se reporter à "Vérification des informations sur la tâche" à la page 3-22.		
Liste Tâches	Affiche la boîte de dialogue de la liste des tâches, ainsi les tâches à accomplir par le dispositif et les sessions de travail peuvent être consultées.		
Enregistrement Manuel Surveillance Tâches	Affiche la boîte de dialogue pour démarrer le suivi ma- nuel d'une tâche, le Device Job à surveiller peut être spécifié. → Se reporter à "Démarrer le monitor" à la page 3-31.		
État périphérique	Affiche la boîte de dialogue État du Dispositif, les con- ditions du dispositif peuvent être vérifiées. → Se reporter à "Vérification de l'état du dispositif" à la page 3-29.		
Lien vers Infos périphérique	Affiche le nom de dispositif enregistré. Lorsqu'il est sélectionné, il affiche le site Web qui est stocké dans le dispositif sélectionné et les informations détaillées du dispositif peuvent être vérifiées. → Se reporter à "Affichage Web Connection" à la page 3-33.		
Paramètres	Affiche la boîte de dialogue Paramètres et un dispositif peut être ajouté ou retiré, de même la méthode de no- tification peut être spécifiée. → Se reporter à "Méthode de paramétrage" à la page 3-7.		
À propos de Print Status Notifier	Affiche la boîte de dialogue relative aux Informations de la Version.		
Aide	Affiche l'Aide en Ligne.		
Quitter	Quitte Print Status Notifier ➔ Se reporter à "Pour quitter" à la page 3-1.		

## 3.3 Transmission de notification des informations relatives à la tâche

Cette section décrit comment les informations sur la tâche sont notifiées à l'utilisateur.

Avec PC jobs, le transfert de notification des informations sur la tâche diffère en fonction de la compatibilité ou non du dispositif avec OpenAPI. Des descriptions séparées sont fournies pour des dispositifs compatibles avec OpenAPI et pour des dispositifs incompatibles avec OpenAPI.

→ Pour paramétrer l'Authentification de l'Utilisateur sur un dispositif, se reporter au guide d'Utilisateur du dispositif.

### 3.3.1 Tâches PC



#### Transmission de notification d'information sur la tâche

- 1 L'utilisateur exécute une tâche telle qu'une impression à partir d'un ordinateur.
- 2 La tâche est envoyée au dispositif par le biais du driver de l'imprimante.
- 3 La tâche est suivie par le Print Status Notifier.
- 4 La tâche est exécutée par le dispositif.
- 5 Lorsque l'état de la tâche suivie est modifié, des messages pop-up apparaissent, l'utilisateur peut ainsi voir les informations relatives à la tâche.

#### 3.3.2 Tâches Dispositif (lorsque l'Authentification de l'Utilisateur est activée)

Si l'Authentification de l'Utilisateur est activée sur un dispositif, l'information sur la tâche exécutée à partir du panneau d'opération du dispositif est automatiquement transmise à Print Status Notifier.

۵...

#### Remarque

L'information sur la tâche exécutée par un utilisateur public n'est pas notifiée automatiquement. La tâche doit être suivie manuellement. → Pour l'information sur les utilisateurs publics, se reporter au guide d'Utilisateur du dispositif.



#### Transmission de notification d'information sur la tâche

- 1 L'utilisateur démarre Print Status Notifier.
- 2 La destination de notification pour transmettre les informations sur la tâche est enregistrée sur le dispositif par Print Status Notifier.
- 3 L'utilisateur exécute une tâche après avoir ouvert une session (Authentification de l'Utilisateur) sur le panneau d'opération du dispositif.
- 4 Le numéro de tâche exécutée est notifiée à la destination des notifications enregistrée.
- 5 La tâche est suivie par le Print Status Notifier.
- 6 La tâche est exécutée par le dispositif.

Print Status Notifier

7 Lorsque l'état de la tâche suivie est modifié, des messages pop-up apparaissent, l'utilisateur peut ainsi voir les informations relatives à la tâche.

## 3.3.3 Tâches Dispositif (lorsque l'Authentification de l'Utilisateur est désactivée)

Si l'Authentification de l'Utilisateur est désactivée sur un dispositif, la tâche doit être traitée manuellement.



#### Transmission de notification d'information sur la tâche

- L'utilisateur exécute une tâche sur le panneau d'opération du dispositif.
- 2 Le numéro de tâche exécutée est affiché sur le panneau des opérations.
- 3 L'utilisateur mémorise ou note le numéro de tâche affiché et revient alors vers l'ordinateur sur lequel est installé Print Status Notifier.
- 4 D'après le numéro de tâche qui a été noté, l'utilisateur démarre le suivi manuel de la tâche.
- 5 La tâche est suivie par le Print Status Notifier.
- 6 La tâche est exécutée par le dispositif.
- 7 Lorsque l'état de la tâche suivie est modifié, des messages pop-up apparaissent, l'utilisateur peut ainsi voir les informations relatives à la tâche.

## 3.4 Transfert de paramètres

Pour notifier à l'utilisateur les informations sur la tâche, les paramètres décrits ci-dessous sont nécessaires.

#### Mode de fonctionnement

- 1 Vérifiez que le dispositif objet du suivi est enregistré.
  - S'il n'est pas encore enregistré, veuillez enregistrer le dispositif à surveiller.

→ Se reporter à "Enregistrement des dispositifs à surveiller" à la page 3-11.

- 2 Spécifier la méthode pour la notification de l'information sur la tâche.
  - → Se reporter à "Spécifier la méthode de notification" à la page 3-20.



#### Remarque

Si l'authentification de l'utilisateur est activée sur le dispositif, les paramètres d'authentification pour ouvrir la session sur le dispositif doivent être spécifiés.

→ Se reporter à "Spécifier les paramètres d'authentification" à la page 3-16.



#### 3.5.1 À propos de la boîte de dialogue Paramètres

Cliquez-droit sur l'icône du Print Status Notifier sur la barre des tâches, et sélectionnez **Paramètres** dans le menu qui apparaît. La boîte de dialogue Paramètres apparaît.

Infos tâche Liste Tâches
Enregistrement <u>M</u> anuel Surveillance Tâches
<u>E</u> tat périphérique Lie <u>n</u> vers Infos périphérique →
<u>P</u> aramètres
A <u>p</u> ropos de Print Status Notifier <u>A</u> ide
Quitter



No.	Nom	Description
1	Réglage périphérique surveillé	<ul> <li>Sélectionnez la liste des dispositifs spécifiés à surveiller pour les afficher sur le côté droit de la boîte de dialogue.</li> <li>Les dispositifs enregistrés pour leur suivi peuvent être vérifiés et les dispositifs de suivi peuvent être ajoutés ou retirés.</li> <li>→ Se reporter à "Page de Paramétrage du Dispositif de Contrôle" à la page 3-8.</li> <li>Cliquez-droit pour afficher un menu d'enregistrement ou de retrait des dispositifs à gérer.</li> </ul>

No.	Nom	Description	
2	Dispositifs enregistrés	Affiche les dispositifs spécifiés à suivre. Sélectionnez un dispositif pour afficher les informations dé- taillées le concernant. → Se reporter à "Page des détails du dispositif d'enregistre- ment" à la page 3-9.	
3	Paramètre de notifica- tion Sélectionnez les paramètres de l'information sur la tâche cher à droite de la boîte de dialogue. → Se reporter à "Notifier Page de Paramétrage" à la pag		
4	4 Page des paramètres. Sélectionnez les paramètres pour l'item sélectionne gauche de la boîte de dialogue.		
5	Bouton [Aide]	Cliquez ici pour afficher l'Aide en Ligne.	
6	Bouton [OK]	Cliquez ici pour appliquer les paramètres modifiés et fermer la boîte de dialogue Paramètres.	
7 Bouton [Annuler] Cliquez ici pour annuler les paramètres moc te de dialogue.		Cliquez ici pour annuler les paramètres modifiés et fermer la boî- te de dialogue.	

#### Page de Paramétrage du Dispositif de Contrôle



No.	No. Nom Description		
1 Liste périphériques surveillés		Affiche la liste des dispositifs spécifiés à contrôler.	
	Nom de dispositif	Affiche le nom du dispositif.	
	Nom de l'Imprimante	Affiche le nom de l'imprimante (enregistrée avec le système d'exploitation) pour le dispositif.	
Adresse IP/Nom de Affiche l'adresse IP et le Serveur		Affiche l'adresse IP et le nom de serveur du dispositif.	
	Annuler Tâche	Affiche Supporter si le dispositif supporte la fonction annulation de tâches.	
	Contrôle les tâches exécutées par le dis- positif.	Affiche Supporter si le dispositif supporte la fonction notification des tâches au dispositif.	
2	Bouton [Enregistrer périphérique surveillé]	Cliquez ici pour lancer l'assistant d'enregistrement d'un disposi- tif à contrôler. → Se reporter à "Procédure d'enregistrement en utilisant l'Assis- tant d'Enregistrement du Dispositif de Contrôle" à la page 3-11.	
3 Bouton [Supprimer Cliquez ici pour annuler le dispositif à partir de périphérique surveillé] sitif de contrôle.		Cliquez ici pour annuler le dispositif à partir de la liste du dispo- sitif de contrôle.	

#### Page des détails du dispositif d'enregistrement

🥔 Print Status Notifier - Paramètre:	B			
C C Réclare périphérique surveillé Effici Paramètre de notification	MFP1 Nom du périphérique: Nom du périphérique: Nom du modèle : Adresse IP/Nom d'hôte : Supreiller les tâches exécutées riphérique : Commentaire : Surveiller les tâches exécut	MFP1  MFP  MFP  10.128.40. par le pé ées par le p	126  Supporter  Supporter ériphérique (copie  Paramètre d	e, fax, etc.)
Aide			ок	Annuler

Nom	Description	
Nom du périphérique	Affiche le nom du dispositif.	
Nom de l'Imprimante	Affiche le nom de l'imprimante (enregistrée avec le système d'exploitation) pour le dispositif. → Se reporter à "Enregistrement des dispositifs à surveiller" à la page 3-11.	
Nom du modèle	Affiche le nom de modèle pour le dispositif.	

3

Nom	Description		
Adresse IP/Nom d'hôte	Affiche l'adresse IP et le nom de serveur du dispositif.		
Supprimer tâche	Affiche Supporter si le dispositif permet les tâches pouvant être annulée à partir de l'application.		
Surveiller les tâches exécu- tées par le périphérique	Affiche Supporter si le dispositif permet les tâches effectuées par le dispositif à contrôler.		
Commentaire	Commentaires pouvant être spécifiés.		
[Surveiller les tâches exécu- tées par le périphérique (co- pie, fax, etc.)] boîte à cocher	Sélectionnez pour envoyer les notifications des tâches exécu- tées par le dispositif. Apparaît seulement pour les dispositifs qui supporte la fonction notification des tâches du dispositif.		
Bouton [Paramètre d'authentification]	Cliquez ici pour afficher la boîte de dialogue des Paramètres d'Authentification de façon à pouvoir spécifier les paramètres d'authentification de l'utilisateur, de suivi des comptes et du OpenAPI. Apparaît seulement pour les dispositifs où l'authentification est nécessaire.		

#### Notifier Page de Paramétrage

🥔 Print Status Notifier – Paramètres	:
G	Róglage de la notification         Méthode de notification         Définir méthode de notification         Image: Comparison of the street of the
Aide	OK Annuler

À partir de la page des Paramètres de la Notification, précisez la méthode utilisée par le dispositif pour envoyer les notifications d'information sur la tâche.

Pour plus de détails, se reporter à "Spécifier la méthode de notification" à la page 3-20.

#### 3.5.2 Enregistrement des dispositifs à surveiller

De façon à ce que l'utilisateur soit notifié des informations sur la tâche, le dispositif à contrôler doit être enregistré sur la liste du dispositif de contrôle.

La procédure qui suit décrit comment démarrer l'Assistant d'Enregistrement du Dispositif de Contrôle.

## Procédure d'enregistrement en utilisant l'Assistant d'Enregistrement du Dispositif de Contrôle

- 1 Sur la page des Paramètres du Dispositif de Contrôle, cliquez sur le bouton [Enregistrer périphérique surveillé].
  - Pour plus de détails sur l'affichage de la page des Paramètres du Dispositif de Contrôle, se reporter à "À propos de la boîte de dialogue Paramètres" à la page 3-7.



L'Assistant d'Enregistrement du Dispositif de Contrôle démarre.

Assi	istant d'enregistrement d	lu périphérique surveillé	
Sé	lection périphérique survei	llé	
	Sélectionner un périphérique	e à surveiller.	
	La liste affiche les impriman environnement ainsi que les Print. Si vous ne surveillez aucune et cliquez sur "Suivant".	ites supportées et installées dans imprimantes enregistrées sur Gen imprimante, ne sélectionnez aucun	votre veric Direct appareil
	Nom de l'imprimante	Adresse IP/Nom d'hôte	
	MFP_6	10128.41.107	
	MFP 5	10.128.41.107	
	MEP 3	150.17.40.142	
	MFP_2	150.16.191.104	
	MFP_1	10.128.41.116	
	MFP	10.128.40.120	
	,		
-			
		< Retour	Annuler

Print Status Notifier

- 2 Sélectionnez l'imprimante à contrôler.
  - Les imprimantes qui peuvent être contrôlées apparaissent dans la liste. Si l'imprimante à contrôler n'apparaît pas dans la liste, cliquez sur le bouton [Suivant] sans sélectionner un dispositif. Si aucun dispositif n'est sélectionné, seules les tâches qui ont été exécutées font l'objet d'un suivi.
- 3 Cliquez sur le bouton [Suivant].

La page suivante apparaît alors.

Assistant d'enregistremer	nt du périphérique surveillé
Confirmation l'adresse I	P/du nom d'hôte
Contrôler l'adresse IP/le	; nom d'hôte
Contrôler l'adresse IP/le n	om d'hôte du périphérique.
Nom de l'imprimante :	MFP
Adresse IP/Nom d'hôte :	10.128.40.126
E	xemple : 255.255.255.255
	< <u>R</u> etour <u>S</u> uivant > Annuler

4 Saisissez l'adresse IP ou le nom de serveur du dispositif puis cliquez sur le bouton [Suivant].

La page suivante apparaît et l'assistant commence à établir une connexion avec le dispositif.

Assistant d'enregistrement du périphérique surveillé Confirmation du néritérime
Contrôle du périphérique en cours
Connexion en cours
) ····································
< <u>R</u> etour Suivant > Annuler

Lorsqu'une connexion avec le dispositif est confirmée, la page suivante apparaît. Cette page apparaît seulement pour les dispositifs où l'authentification doit être spécifiée.

Assistant d'enregistrement du périphérique surveillé
Réglage de l'authentification
Régler les infos d'authentification
Régler les infos d'authentification pour connecter le périphérique.
Authentification utilisateur
C Utilisateur public
C Utilisateur enregistré
Nom de l'utilisateur:
Mot de passe:
Nom domaine :
Suivi volume
Nom du département :
Mot de passe:
Enregistrer les infos d'authentification
Avertissement : si vous n'erregistrez pas les infos d'authentification, elles vous seront demandées au prochain démarrage de l'application
< <u>B</u> etour Suivant > Annuler

- 5 Spécifiez les informations d'authentification pour se connecter au dispositif, et cliquez sur le bouton [Suivant].
  - Pour plus de détails sur l'authentification de l'utilisateur et sur le suivi des comptes, se reporter à "Spécifier les paramètres d'authentification" à la page 3-16.
  - La page suivante apparaît alors.

Assistant d'enregistrement du périphérique surveillé
Nom du périphérique
Attribuer un nom à ce périphérique.
Entrer le nom du périphérique.
Nom du périphérique : MFP1
< <u>R</u> etour Suivant > Annuler

6 Spécifiez le nom d'enregistrement pour le dispositif et cliquez sur le bouton [Suivant].

La page suivante apparaît alors.

Assistant d'enregistrement d	u périphérique	surveillé	
Confirmation des infos de rég	lage		
Contrôler les infos de réglag	ge.		
Contrôler les infos de réglage			
Nom du périphérique :	MFP1		
Nom de l'imprimante :	MFP		
Nom du modèle :	MFP		
Adresse IP/Nom d'hôte :	10.128.40.126		
Supprimer t&che :		Supporter	
Surveillance de la tâche ex riphérique :	écutée par le pé	Supporter	
Vous pouvez définir les descr rique. (vous pouvez aussi les (	iptions supplémen définir après l'enre	taires à propos c gistrement).	lu périphé
Commentaire :			
[	< <u>R</u> etour	<u>S</u> uivant ≻	Annuler

- 7 Vérifiez les informations relatives au dispositif à enregistrer puis cliquez sur le bouton [Suivant].
  - Des informations complémentaires à propos du dispositif peuvent être saisies.
  - La page suivante apparaît alors.

Assistant d'enregistrement du	périphérique surveillé
Exécution de l'enregistrement	du périphérique surveillé
L'enregistrement du périphériq	ue surveillé est terminé.
L'enregistrement du pé	riphérique surveillé est terminé.
Nom du périphérique:	MEPT
Nom de l'imprimante :	MFP
Nom du modèle :	MFP
Adresse IP/Nom d'hôte :	10.128.40.126
Supprimer täche :	Supporter
Surveiller les tâches exécute périphérique :	ées par le Supporter
Surveiller les täches exé L'authentilication de l'utili utilieateur public, vous d surveiller, Veallez vous r procédure d'enregistreme	cutées par le périphérique : (copie, fax), saleur est désactivée. Dans le cas d'un vez enregistrer manuellement le travail à déter à l'adé pour plus d'informations sur la nt manuel.
	< Betour Effectué Annuler

- 8 Cliquez sur le bouton [Effectué].
  - Pour activer la notification des tâches du dispositif, sélectionner la boîte à cocher "Surveiller les tâches exécutées par le périphérique : (copie, fax)".
  - L'Assistant d'Enregistrement du Dispositif de Contrôle est fermé.

#### 3.5.3 Annuler dispositifs de contrôle

Le contrôle d'un dispositif peut être annulé.

#### Mode de fonctionnement

- 1 Sur la page des Paramètres du Dispositif de Contrôle, sélectionnez le dispositif à annuler.
  - Pour plus de détails sur l'affichage de la page des Paramètres du Dispositif de Contrôle, se reporter à "À propos de la boîte de dialogue Paramètres" à la page 3-7.

🧼 Print Status Notifier - Paramètre	3				
E ∰ Réaloze pérghérique surveillé	Réglage périp Liste périphériques Nom du périphér MFP1	<b>hérique</b> surveillés Nom de MFP	surveillé Adresse IP/Nom 10.128.40.126	Supprimer täche Supporter	Surveiller k Supporter
	Chregistrer pé	riphérique s	urveillé Suppr	imer påriphärique	surveillé
Aide			ОК	#	Annuler

2 Cliquez sur le bouton [Supprimer périphérique surveillé].

Un message de confirmation apparaît, demandant l'annulation ou non du dispositif.

3 Cliquez sur le bouton [Oui].

Le dispositif sélectionné est retiré.

#### 3.5.4 Spécifier les paramètres d'authentification

Si l'authentification de l'utilisateur est activée sur le dispositif à contrôler, les paramètres d'authentification pour ouvrir la session sur le dispositif doivent être spécifiés.

À partir du moment où les paramètres d'authentification nécessaires sont normalement spécifiés lorsqu'un dispositif à contrôler est enregistré, il n'est plus nécessaire de les modifier. Modifier les paramètres d'authentification seulement si des modifications ont été apportées après enregistrement du dispositif.

#### Mode de fonctionnement

- 1 Affiche la boîte de dialogue Paramètres.
  - Pour afficher la boîte de dialogue Paramètres, se reporter à "À propos de la boîte de dialogue Paramètres" à la page 3-7.

🥩 Print Status Notifier - Paramètres	
Réglage périphérique surveillé     MFP1     MFP1     Paramètre de notification	Réglage périphérique surveillé Liste périphériques surveillés
	Nom du périphér Nom de Adresse IP/Nom Supprimer tâche Surveiller le
	MFP1 MFP 10.128.40.126 Supporter Supporter
	Errezistrer périphérique surveillé     Supprimer périphérique surveillé
Aide	OK Annuler

2 Sélectionnez le dispositif à spécifier.

○	MFP1		
	Nom du périphérique:	MFP1	
	Nom de l'imprimante :	MEP	
	Nom du modèle :	MFP	
	Adresse IP/Nom d'hôte :	10.128.40.	126
	Supprimer t&che :		Supporter
	Surveiller les tâches exécutée riphérique :	es par le pé	Supporter
	Commentaire :		
	Surveiller les tâches exéct	utées par le p	ériphérique (copie, fax, etc.)
			Paramètre d'authentification

3 Cliquez sur le bouton [Paramètre d'authentification].

La boîte de dialogue Paramètres d'Authentification apparaît.

Réglage de l'authentification	
Authentification utilisateur/Suivi volu	me Authentification OpenAPI
Authentification utilisateur —	
C Utilisateur public	
Enregistrement utilisateur	
Nom de l'utilisateur:	
Mot de passe:	
Nom domaine :	
Suivi volume	
Nom du département :	
Mot de passe:	
,	
Enregistrer les infos d'authentificati	ion
Avertissement : si vous n'enregistrez p vous seront demandées au prochain dé	as les infos d'authentification, elles émarrage de l'application
Aide	OK Annuler

- 4 Cliquez sur l'onglet Authentification utilisateur / Suivi volume.
- 5 Spécifier les paramètres d'authentification de l'utilisateur. Sélectionnez la boîte à cocher **"Authentification utilisateur**", puis saisissez le nom d'utilisateur et le mot de passe.

💷 Réglage de l'authentification	×
Authentification utilisateur/Suivi volume Authentification OpenAPI	
Authentification utilisateur	
C Utilisateur public	
Enregistrement utilisateur	
Nom de l'utilisateur: User1	
Mot de passe: *******	
Nom domaine :	
Suivi volume	
Nom du département :	
Mot de passe:	
Enregistrer les infos d'authentification	
Avertissement : si vous n'enregistrez pas les infos d'authentification, elles vous seront demandées au prochain démarrage de l'application	
Aide OK Annuler	

 Pour définir le dispositif de façon à ce qu'un serveur externe soit utilisé pour l'authentification, sélectionnez le serveur externe à utiliser pour l'authentification à partir de la liste "Nom domaine". 6 Spécifier les paramètres du suivi de compte. Sélectionnez la boîte à cocher "Suivi volume", puis saisissez le nom de compte et le mot de passe.

🕸 Réglage de l'authentification 🛛 🛛 🛛
Authentification utilisateur/Suivi volume Authentification OpenAPI
Authentification utilisateur
C Utilisateur public
<ul> <li>Enregistrement utilisateur</li> </ul>
Nom de l'utilisateur: User1
Mot de passe: *******
Nom domaine :
🔽 Suivi volume
Nom du département : writer
Mot de passe:
Enregistrer les infos d'authentification
Avertissement : si vous n'enregistrez pas les infos d'authentification, elles vous seront demandées au prochain démarrage de l'application
Aide OK Annuler

- 7 Vérifiez les informations d'authentification spécifiques.
  - Pour sauvegarder les informations d'authentification spécifiques sur l'ordinateur, sélectionnez la boîte à cocher "Enregistrer les infos d'authentification".
- 8 Spécifier les paramètres de OpenAPI. Cliquez sur l'onglet Authentification OpenAPI.

La page suivante apparaît alors.

🖗 Réglage de l'authentification	×
Authentification utilisateur/Suivi volume Authentification OpenAPI Authentification OpenAPI Nom de connexion : Mot de passe:	
Contacter fadministrateur du périphérique pour connaître le paramètre d'authentification OpenAPI	
✓ Enregistrer les infos d'authentification	
Avertissement : si vous n'enregistrez pas les infos d'authentification, elles vous seront demandées au prochain démarrage de l'application	
Aide OK Annuler	

9 Entrez le nom de connexion et le mot de passe.



10 Cliquez sur le bouton [OK].

Les paramètres sont applicables et la boîte de dialogue Paramètres est fermée.

Les paramètres d'authentification sont spécifiés.

#### 3.5.5 Spécifier la méthode de notification

Spécifier la méthode pour l'envoi des notifications de l'information sur la tâche.

#### Mode de fonctionnement

- 1 Affiche la boîte de dialogue Paramètres.
  - Pour afficher la boîte de dialogue Paramètres, se reporter à "À propos de la boîte de dialogue Paramètres" à la page 3-7.

🥔 Print Status Notifier - Paramètres					
Réglage périphérique surveillé     MFP1     Paramètre de notification	Réglage périp Liste périphériques	<b>hérique</b> surveillés	surveillé		
	Nom du périphér	Nom de	Adresse IP/Nom	Supprimer tâche	Surveiller li
	MFP1	MFP	10.128.41.116	Ne pas suppo	Ne pas su
	Cincegistrer pé	riphérique s	surveillé Supp	rimer périphérique	surveillé
Aide			ок	+	Innuler

2 Sélectionnez "Paramètre de notification".

La page Paramètre de Notification apparaît alors.

🥔 Print Status Notifier - Paramètre	. 🗖 🛛 🖾
C Q Réclare pérphérique surveillé Q HP1 Q PP1 Q Réclamètre de notification	Réglage de la notification         Méthode de notification         Définir méthode de notification         Image: Comparison of the state of th
Aide	OK Annuler

3 Spécifier la méthode de notification



- Pour la méthode de notification, vous pouvez choisir "Me notifier par popup de Infos tâches.", "Me notifier par modification de l'icône dans la barre des tâches", ou "Produire un son".
- Si "Me notifier par modification de l'icône dans la barre des tâches" est sélectionné, l'icône sur la barre de tâches est modifiée, elle clignote et est notifiée en fonction de l'état du dispositif à contrôler.

( 🗊 Terminé normallement, <u>()</u> Arrêté, 📝 Annulé)

- Si "Produire un son" est sélectionné, cliquez sur le bouton [Parcourir] et sélectionnez le fichier son devant être émis pendant la notification. Le seul type de fichier son pouvant être sélectionné est un fichier wav.
- "Me notifier par popup de Infos tâches." et "Me notifier par modification de l'icône dans la barre des tâches" ne peuvent être spécifiés en même temps.
- 4 Cliquez sur le bouton [OK].

Les paramètres sont applicables et la boîte de dialogue Paramètres est fermée.

Spécifier la méthode de notification de votre ordinateur.

### 3.6 Vérification des informations sur la tâche

Dans cette section, vous trouverez des descriptifs des méthodes de vérification des informations sur les tâches.

#### 3.6.1 Visualisation des informations sur la tâche

Vous pouvez vérifier les informations notifiées à partir du dispositif dans la boîte de dialogue Information Tâche.

Si **"Me notifier par popup de Infos tâches."** est spécifié comme méthode de notification des informations sur la tâche, l'état de la tâche à contrôler est affiché dans la boîte de dialogue pop-up.

• Pour plus de détails sur la spécification de la méthode de notification, se reporter à "Spécifier la méthode de notification" à la page 3-20.

Si **"Me notifier par popup de Infos tâches."** n'a pas été spécifié comme méthode de notification, cliquez-droit sur l'icône du Print Status Notifier dans la barre des tâches, et sélectionnez **Infos tâche** dans le menu qui apparaît.

Infos tâche	
<u>L</u> iste Tâches	
Enregistrement	<u>M</u> anuel Surveillance Tâches
<u>E</u> tat périphériqu	e
Lie <u>n</u> vers Infos	périphérique
<u>P</u> aramètres	
A propos de Pri	nt Status Notifier
<u>A</u> ide	
Quitter	

	Print Status Notifier - 1	Infos Tâche	
		♦ 1/1	— 7
1 —	Impression to	erminée.	
	Nom du document :	Book1	
	No. tâche :	180	
	Type de tâche :	Imprimer	
2 —	Heure :	2006/07/11 18:05:49	
-	Plateau sortie :	MainTray	
	Nom du périphérique :	MFP1	
	Nom de l'imprimante :	MFP	
	Commentaire :		
•			5
3 —	✓ Toujours en tête		
4 —	Aide	Liste tâches Fermer	6

No.	Nom	Description		
1	Zone Message	Affiche le message et l'icône de notification de l'état de la tâche.		
	Terminé normallement	Affiche que la tâche s'est terminée normallement.		
	🕂 Arrêté	Affiche que le travaille a été stoppé lorqu'une erreur, com- me un bourrage de papier, a été détectée. Lorsque l'erreur a été restaurée, la tâche peut se poursuivre.		
	Mnnulation	Affiche que le travail a été annulé sans être exécuté lor- qu'une erreur de transmission ou de dépassement de délai a été détectée.		
	Détails Message	Affiche en détail les informations sur la tâche.		
2	Nom du périphérique	Affiche le nom du dispositif. Cliquez sur le lien du nom du dispositif pour être dirigé vers le site Web inséré dans le dispositif et pour vérifier les infor- mations détaillées sur le dispositif. → Se reporter à "Affichage Web Connection" à la page 3-33.		
	No. tâche	Affiche le numéro de la tâche.		
	Plateau sortie (si la tâche s'est terminée normalle- ment).	Affiche le nom du plateau de sortie. Le nom du destinataire est affiché avec la tâche transmise.		
	Commentaire	Affiche les commentaires spécifiques pour le dispositif.		
	Nom du document	Affiche les noms des documents qui ont été traités.		
	Type de tâche	Affiche les types de tâche comme Imprimer et Fax.		
	Heure	Affiche l'heure de l'évènement (comme la fin de la tâche).		
	Localisation de la panne (en cas d'arrêt)	Affiche la méthode de détection de la panne en cas d'er- reur. → Pour les méthodes de détection des pannes spécifiques, se reporter au guide d'Utilisateur du dispositif.		
3	Toujours en tête	Sélectionnez cette option pour afficher en permanence la boîte de dialogue Information sur la Tâche en haut.		
4	Bouton [Aide]	Cliquez ici pour afficher l'Aide en Ligne.		
5	Bouton [Liste tâches]	Affiche la liste des tâches. → Se reporter à "Visualisation de la liste des tâches" à la page 3-26.		
6	Bouton [Fermer]	Cliquez ici pour fermer la boîte de dialogue donnant les In- formations sur la Tâche.		

No.	Nom	Description
7	Boutons pour changer les pages de notification entre plusieurs tâches.	Si une autre notification de tâche a été envoyée pendant que la boîte de dialogue sur les Information de la Tâche est affichée, les informations relatives à la nouvelle tâche sont affichées. Cliquez sur un bouton pour tourner les pages des notifica- tions de tâches.
	Page précédente de notification de tâches	Affiche la page précédente de notification de tâches
	Position de la page couran- te des notifications sur les tâches /Total des pages de notification de tâches	Affiche la position de la page de notification de la tâche courante par rapport au nombre total de pages.
	Page suivante de notifi- cation de tâches	Affiche la page suivante de notification de tâches

#### Boîte de dialogue s'affichant lorsqu'une tâche est achevée normallement

Print Status Notifier - Infos Tâche					
		+	1/1	+	
Impression terminée.					
Nom du document :	Book1			_	
No. tâche :	180			_	
Type de tâche :	Imprimer			_	
Heure :	2006/07/11 18:05:49			_	
Plateau sortie :	MainTray			_	
Nom du périphérique :	MFP1			_	
Nom de l'imprimante :	MFP			_	
Commentaire :					
🔽 Toujours en tête					
Aide	Liste tâ	ches	Fermer		



Boîte de dialogue s'affichant lorsqu'une tâche est arrêtée

Boîte de dialogue s'affichant lorsqu'une tache est annulée

Print Status Notifier - Infos Tâche					
		+	1/1	•	
Supprimée par	l'utilisateur				
Nom du document :	Book1				
No. t&che :	180			_	
Type de tâche :	Imprimer			_	
Heure :	2006/07/11 18:05:49			_	
Nom du périphérique :	MFP1			_	
Nom de l'imprimante :	MFP				
Commentaire :				_	
🔽 Toujours en tête					
Aide	Liste tâches		Fermer	)	

#### 3.6.2 Visualisation de la liste des tâches

La liste des tâches pour lesquelles des notifications sont envoyées depuis un dipositif peut être visualisée dans la boîte de dialogue Liste des Tâches.

Pour afficher la boîte de dialogue de la Liste des Tâches, cliquez-droit sur l'icône du Print Status Notifier sur la barre des tâches, et cliquez sur "Liste Tâches" dans le menu qui apparaît.

ø	Print Statu	s Notifier	- Liste	Taches						
ſ	Surveiller Liste	Tâches His	storique Tâ	ches						
	Nom du doc Book1	No. tâche 181	Etat Alerte	Type de Imprimer	Nom du péri MFP1	Nom de l'im MFP	Plateau MainTray	Nombre 1	Nombre	Heure 18:12
	<									>
	,								Supprimer	t&che
-		1								
	Aide								Ferm	er

La boîte de dialogue de la Liste des Tâches contient l'onglet de la Surveiller Liste Tâches et l'onglet Historique Tâches.

À partir de l'onglet Surveiller Liste Tâches, les tâches en cours d'exécution peuvent être vérifiées.

À partir de l'onglet **Historique Tâches**, l'historique des tâches exécutées peut être vérifié.



No.	Nom	Description
1	Onglets	Changements entre les listes affichées.
Surveiller Liste Tâ- ches		Affiche les tâches qui sont en cours de contrôle.
Historique Tâches		Affiche les tâches terminées.

No.	Nom	Description
2	Liste des tâches	Affiche la liste des tâches.
	Nom du document	Affiche les noms des documents qui ont été traités.
	No. tâche	Affiche le numéro de la tâche.
	Etat	Affiche l'état des tâches.
	Type de tâche	Affiche les types de tâche comme Imprimer ou Fax.
	Nom du dispositif	Affiche le nom du dispositif exécutant la tâche.
	Nom de l'Imprimante	Affiche le nom de l'imprimante (enregistrée avec le système d'exploitation) pour le dispositif.
	Plateau de sortie/ Destination	Affiche le nom du plateau de sortie. Le nom du destinataire est affiché avec la tâche transmise.
	Nombre d'Originaux	Affiche le nombre de pages du document.
	Nombre de Copies	Affiche le nombre de copies imprimées.
	Gain de temps (Surveiller Liste Tâ- ches)	Affiche l'heure à laquelle la tâche a été enregistrée pour son con- trôle.
	Heure de fin (Histori- que Tâches)	Affiche l'heure à laquelle la tâche a été terminée.
	Adresse IP/Nom de Serveur	Affiche l'adresse IP et le nom de serveur du dispositif.
3	Boutons Annuler	Annule la tâche ou l'historique des tâches.
	Bouton [Supprimer tâ- che] (Surveiller Liste Tâches)	Annule la tâche sélectionnée dans la liste. Seules les tâches exécutées par les dispositifs qui supporte la fonction annulation de tâche peuvent être annulées.
	Bouton [Effacer histo- rique] (Historique Tâ- ches)	Annulez l'ensemble de la session de la liste.
4	Bouton [Aide]	Cliquez ici pour afficher l'Aide en Ligne.
5	Bouton [Fermer]	Fermer la boîte de dialogue Liste des Tâches.

#### Onglet de Surveiller Liste Tâches

ø	Print Status	s Notifier	- Liste 1	laches						
[	Surveiller Liste 1	Tâches His	torique Tâc	hes						
	Nom du doc	No. tâche	Etat	Type de	Nom du péri	Nom de l'im	Plateau	Nombre	Nombre	Heure
	BOOKI	181	Alerte	Imprimer	MERI	MER	MainTray	1	1	18:12
	<									>
	<u>,                                     </u>								Supprimer t	Soho
_									Supprimer	
	Aide								Ferme	er

#### Onglet Historique Tâches

ø	Print Sta	atus Notif	iier - List	te Tâches	;						X
ſ	Surveiller Lis	ste Tâches	Historique	Tâches							
	Nom du	No. tâche	Etat	Type de	Nom du	Nom de	Plateau	Nombre	Nombre	Heure d Adr	res
	Book1	180	Terminer	Imprimer	MFP1	MFP	MainTray	1	1	2006/07 10.1	128
	<										>
									Eff	acer historique	
-											
	Aide									Fermer	

## 3.7 Vérification de l'état du dispositif

À partir de la boîte de dialogue État du Dispositif, les conditions du dispositif peuvent être vérifiées.

Pour afficher la boîte de dialogue État du Dispositif, cliquez-droit sur l'icône du Print Status Notifier sur la barre des tâches, et cliquez sur "Etat périphé-rique" dans le menu qui apparaît.

Infos tâche Liste Tâches
Enregistrement <u>M</u> anuel Surveillance Tâches
<u>E</u> tat périphérique Lie <u>n</u> vers Infos périphérique →
<u>P</u> aramètres
A gropos de Print Status Notifier <u>A</u> ide
Quitter

La boîte de dialogue État du Dispositif apparaît.

1			
🥩 Print Status Notif	ier – Etat Périphériqu	ıe	
Nom du périphérique	Etat	Adresse IP/Nom d'hôte	
🗊 MEP1	Prêt	10.128.40.126	
2	3	4	

No.	Nom		Description
1	Barre d'outils	Bouton [Visualisation]	Cliquez ici pour changer l' "Icône" et les "Détails" d'affichage.L'affichage peut aus- si être modifié à partir du menu Affichage en cliquant à côté de ce bouton [V]. Un cer- cle noir est ajouté à côté de la méthode d'affichage en cours d'affichage.
		<u>0</u>	Cliquez ici pour mettre à jour les derniers états du dispositif.
		Bouton [Rafraîchir]	
		Routon Web Connec-	Affiche le site Web qui est stocké dans le dispositif et les informations détaillées du dispositif peuvent être vérifiées lorsque le dispositif est sélectionné et que ce bouton est activé
		tion]	Si un dispositif n'a pas été sélectionné, ce bouton est estompé et ne peut être activé.
		5	Cliquez ici pour afficher la boîte de dialogue Paramètres.
		Bouton [Paramètres]	
2	Nom du périphé	rique	Affiche le nom du dispositif et l'icône qui permet de voir l'état du dispositif. Affiche seulement le dispositif de contrôle. Affiche le site Web qui est stocké dans le dispositif et les informations détaillées du dispositif peuvent être vérifiées lorsqu'on a double-cliqué sur cette icône. → Se reporter à "Affichage Web Connec- tion" à la page 3-33.
3	Etat		Affiche l'état du dispositif
4	Adresse IP/Nom	ı d'hôte	Affiche l'adresse IP et le nom de serveur du dispositif.

## 3.8 Vérification manuelles des informations sur la tâche

Si l'Authentification de l'Utilisateur est désactivée sur le dispositif, enregistrez manuellement la tâche à suivre afin de démarrer le suivi de la tâche sur le dispositif.

Les informations sur la tâche peuvent être vérifiées manuellement seulement pour les dispositifs où le "Surveiller les tâches exécutées par le périphérique (copie, fax, etc.)" a été sélectionné dans la boîte à cocher.



#### Remarque

Pour démarrer le contrôle manuel des tâches, le numéro de tâche affiché sur le tableau des opérations du dispositif est nécessaire. À la fin de l'exécution d'une tâche, assurez-vous d'avoir noté le numéro de tâche affiché sur le tableau des opérations.

#### 3.8.1 Démarrer le monitor

Le contrôle des tâches peut être démarré manuellement en suivant la procédure décrite ci-dessous.

#### Mode de fonctionnement

1 Cliquez-droit sur l'icône du Print Status Notifier sur la barre des tâches, et cliquez sur "Enregistrement Manuel Surveillance Tâches" dans le menu qui apparaît.

La boîte de dialogue Enregistrement Manuel du Contrôle des Tâches apparaît.

Infos tâche Liste Tâches
Enregistrement <u>M</u> anuel Surveillance Tâches
<u>E</u> tat périphérique Lie <u>n</u> vers Infos périphérique
<u>P</u> aramètres
A <u>p</u> ropos de Print Status Notifier <u>A</u> ide
<u>Q</u> uitter

2 Cliquez sur [▼], puis sélectionnez le dispositif dont il faut surveiller les tâches.

🕸 Print Status Notifier - Enregistrement Manuel	Surveillance Tâches
La surveillance de la tâche exécutée par le périphérique est Sélectionnez une tâche que vous voulez erregistrer pour la s cliquez sur le bouton "Enregistrer surveillance".	enregistrée manuellement. urveiller sur la liste des Tâches Actives et
Nom du périphérique: MFP1 MFP1	
Liste tâches actives	Rafraîchir la liste des tâches actives
No. tšche   SurveilL   Type de_   Plateau _   Heure d_	Nombre   Nombre
	Enregistrer surveillance
Aide	Fermer

- Les seuls dispositifs affichés sont ceux sur lesquels des tâches exécutées par le dispositif font l'objet d'un suivi.
- 3 Dans la "Liste tâches actives", sélectionnez la tâche à contrôler.

🥩 Print Status Notifier - Enregistrement	Manuel Surveillance Tâches
La surveillance de la tâche exécutée par le périph Sélectionnez une tâche que vous voulez enregistre cliquez sur le bouton "Enregistrer surveillance".	irique est enregistrée manuellement. r pour la surveiller sur la liste des Tisches Actives et
Nom du périphérique: MFP1	<b>_</b>
Liste tâches actives	Rafraîchir la liste des tâches actives
No. tâche Surveill. Type de. Plateau H 181 Non Imprimer MainTray 1	eure d_ Nombre_ Nombre 312 1 1
	Enregistrer surveillance
Aide	Fermer

- Sélectionnez la tâche pour le numéro de tâche qui s'est affiché sur le panneau de configuration du dispositif.
- Cliquez sur le bouton [Rafraîchir la liste des tâches actives] pour établir la "Liste tâches actives" à exécuter par le dispositif sélectionné.
- 4 Cliquez sur le bouton [Enregistrer surveillance].
  - Suivi des tâches commencées et notification des informations relatives à la tâche envoyée.

Ceci complète les paramètres du contrôle manuel des tâches. Démarrage du contrôle des tâches.



### 3.9 Affichage Web Connection

Dans Print Status Notifier, la Web Connection insérée dans le dispositif peut être affichée et les informations détaillées du dispositif peuvent être vérifiées.



#### Remarque

Web Connection est affichée en utilisant l'adresse IP du dispositif spécifié. Si l'adresse IP n'est pas correctement spécifiée, Web Connection ne pourra être affiché.

Les méthodes d'affichage sont au nombre de trois et sont décrites ci-après.

#### Cliquer dans le menu sur le nom du dispositif enregistré

Cliquez-droit sur l'icône du Print Status Notifier sur la barre des tâches, et cliquez sur "Lien vers Infos périphérique" dans le menu qui apparaît pour permettre de visualiser les noms des dispositifs enregistrés. Cliquez sur le nom du dispositif à afficher dans Web Connection.



## Cliquer sur le nom du dispositif dans la boîte de dialogue donnant les Informations de la Tâche

Si **"Me notifier par popup de Infos tâches."**. est spécifié comme méthode de notification des informations sur la tâche, l'état de la tâche à contrôler est affiché dans la boîte de dialogue pop-up.

• Pour plus de détails sur la spécification de la méthode de notification, se reporter à "Spécifier la méthode de notification" à la page 3-20.

Si "**Me notifier par popup de Infos tâches.**" n'a pas été spécifié comme méthode de notification, cliquez-droit sur l'icône du Print Status Notifier dans la barre des tâches, et sélectionnez **Infos tâche** dans le menu qui apparaît. La boîte de dialogue Informations sur la Tâche apparaît.

Cliquer sur le nom du dispositif dans la boîte de dialogue donnant les Informations sur la Tâche.

Print Status Notifier -	Infos Tâche
	♦ 1/1
Impression t	erminée.
Nom du document :	Book1
No. t&che :	180
Type de tâche :	Imprimer
Heure :	2006/07/11 18:05:49
Plateau sortie :	MainTray
Nom du périphérique :	MFP1
Nom de l'imprimante :	MFP
Commentaire :	
🔽 Toujours en tête	
Aide	Liste tâches Fermer

#### En cliquant sur le dispositif dans la boîte de dialogue État du Dispositif

Cliquez-droit sur l'icône du Print Status Notifier dans la barre des tâches, et sélectionnez État du Dispositif dans le menu qui apparaît. La boîte de dialogue Etat Périphérique apparaît.

Sélectionnez le dispositif dans la boîte de dialogue État du Dispositif, puis cliquez sur le bouton [Web Connection] ( 🔜 ) dans la barre d'outils ou doublecliquez sur l'icône ( 🍙 etc.) qui permet de visualiser l'état du dispositif.

🜮 Print Status Notifier - Etat Périphérique			
Etat	Adresse IP/Nom d'hôte		
Prat	10.128.40.126		
E	- Etat Périphérique tat tat	- Etat Périphérique tat <u>Adresse IP/Nom d'höte</u> ret 10.128.40.126	



Ce chapitre décrit les problèmes éventuels qui pourrait se poser lors de l'utilisation de Print Status Notifier et des solutions apportées pour résoudre le problème.

Symptômes	Cause probable	Remède	
L'information sur la tâche n'est pas notifiée.	Le dispositif dont vous voulez vé- rifier l'informatrion de la tâche n'a pas été spécifié.	Ajouter le dispositif dont vous voulez vérifier l'information dans la liste des dispositifs. → Se reporter à "Enregistrement des dispositifs à surveiller" à la page 3-11.	
	Print Status Notifier n'a pas été démarré.	Démarrer Print Status Notifier. ➔ Se reporter à "Démarrer et quitter Print Status Notifier" à la page 3-1.	
L'imprimante à contrôler n'appa- raît pas dans l'Assistant d'En- registrement du Dispositif de Contrôle.	Le driver d'imprimante qui sup- porte Print Status Notifier n'a pas été installé.	Installer un driver d'imprimante sup- portant Print Status Notifier.	
	Un port autre que TCP/IP est spé- cifié dans les paramètres de port de l'imprimante à contrôler.	Changer les paramètres de port de l'imprimante pour un port TCP/IP. Pour plus de détails sur les paramètres du port, consultez l'administrateur du dis- positif.	
Une erreur de connexion au dispositif.	L'ordinateur ou le dispositif ne sont pas connecté au network.	Connecter l'ordinateur ou le dispositif au network.	
	L'adresse IP ou le nom de Serveur du dispositif que vou svoulez véri- fier n'a pas été correctement spé- cifié.	Vérifiez que l'adresse IP ou le nom de Serveur du dispositif que vous voulez vérifier n'a pas été spécifié de façon in- correcte. → Se reporter à "Page des détails du dispositif d'enregistrement" à la page 3-9.	
	SNMP Ver1 ou OpenAPI pour le dispositif n'est pas activé.	Contactez l'administrateur du disposi- tif.	
	Le dispositif n'est pas supporté.	Vérifiez si le dispositif objet du suivi est supporté ou non.	
Print Status Noti- fier a été quitté pendant qu'une tâche était en cours de contrô- le.	Si Print Status Notifier a été quitté pendant le contrôle d'une tâche, la tâche contrôlée et terminée est automatiquement résumée lorsque Print Status Notifier redémarre.		