



操作說明書 驅動程式安裝指南

為了能安全及正確地使用本機，使用本機前，請務必閱讀「請先閱讀本手冊」中的安全資訊。

目錄

1. 介紹

| | |
|---------------------|---|
| 啟動安裝程式..... | 3 |
| 光碟上所包含的軟體和公用程式..... | 5 |
| 印表機驅動程式..... | 5 |
| TWAIN Driver..... | 7 |
| LAN-Fax 驅動程式..... | 8 |
| Mac OS X 使用者..... | 9 |

2. 安裝印表機驅動程式

| | |
|------------------------|----|
| 確認連線方式..... | 11 |
| 網路連線..... | 11 |
| 本機連線..... | 12 |
| 快速安裝..... | 14 |
| 針對網路連線安裝印表機驅動程式..... | 16 |
| 針對選擇的連接埠安裝印表機驅動程式..... | 16 |
| 用作網路印表機..... | 24 |
| 針對本機連線安裝印表機驅動程式..... | 28 |
| USB 連線..... | 28 |
| 平行連線..... | 31 |
| 進行印表機的選購件設定..... | 33 |
| 雙向通訊的條件..... | 33 |
| 如果停用雙向通訊..... | 34 |

3. 安裝掃描器驅動程式

| | |
|----------------------|----|
| 安裝 TWAIN Driver..... | 35 |
|----------------------|----|

4. 安裝傳真機驅動程式

| | |
|-----------------------------|----|
| 安裝 LAN-Fax 驅動程式..... | 37 |
| 指定和印表機驅動程式相同的連接埠..... | 37 |
| 在安裝 LAN-Fax 驅動程式時指定連接埠..... | 38 |
| 設定 LAN-Fax 驅動程式的內容..... | 40 |
| 設定列印內容..... | 40 |
| 進行傳真機的選購件設定..... | 41 |

5. 疑難排解

| | |
|----------------------|----|
| 安裝印表機驅動程式時顯示的訊息..... | 43 |
| 如果 USB 連線失敗..... | 45 |

6. 在 Mac OS X 中安裝印表機驅動程式

| | |
|------------------------------|----|
| 安裝 PPD 檔案..... | 47 |
| 登記印表機..... | 48 |
| USB 連線..... | 48 |
| 網路連線..... | 48 |
| 在 Mac OS X 中進行印表機的選購件設定..... | 50 |

7. 附錄

| | |
|-----------------|----|
| 更新或刪除驅動程式..... | 51 |
| 更新驅動程式..... | 51 |
| 刪除驅動程式..... | 52 |
| 商標..... | 55 |
| 索引 | 57 |

1. 介紹

本章說明隨附光碟中所包含的軟體。

啟動安裝程式

若要将本機連接至用戶端電腦，並使用其印表機、掃描器及傳真功能，則必須在用戶端電腦上安裝隨附光碟中所包含的軟體。

將隨附光碟插入執行 Windows 或 Windows Server 用戶端電腦的光碟機時，安裝程式會自動啟動。接著，您便可以安裝光碟中所包含的各種軟體。

安裝程式的內容（顯示項目）如下：

快速安裝

安裝 PCL 6 印表機驅動程式，並設定標準 TCP/IP 連接埠，與網路印表機建立連線。

關於詳細資訊，請參閱 p.14 「快速安裝」。

PCL 印表機驅動程式

安裝 PCL 6 和／或 PCL 5e 印表機驅動程式。

關於安裝驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.16 「針對網路連線安裝印表機驅動程式」或 p.28 「針對本機連線安裝印表機驅動程式」。

PostScript 3 印表機驅動程式

安裝 PostScript 3 印表機驅動程式。

關於安裝驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.16 「針對網路連線安裝印表機驅動程式」或 p.28 「針對本機連線安裝印表機驅動程式」。

LAN-Fax 驅動程式

此軟體可讓您直接從電腦傳真文件。同時也會安裝通訊錄和 LAN-Fax 封面頁編輯器。

關於安裝驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.37 「安裝 LAN-Fax 驅動程式」。

TWAIN Driver

此軟體可讓您利用來自其他與 TWAIN 相容應用程式的影像資料。

關於安裝驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.35 「安裝 TWAIN Driver」。

選擇語言

變更介面語言。

瀏覽此 CD-ROM

瀏覽此光碟的內容。

退出

結束安裝程式。

註

- 安裝驅動程式需要管理印表機的權限。請以 Administrators 群組成員身份登入。
- 使用某些作業系統設定時，自動執行可能不會自動啟用。此時，請按兩下光碟根目錄中的「Setup.exe」，或是按一下[自動播放]對話方塊中的[執行 SETUP.EXE]。
- 如果要取消自動執行，請於插入光碟時，按住鍵盤左邊[Shift]鍵不放。請按住[Shift]鍵，直到電腦停止讀取光碟。

光碟上所包含的軟體和公用程式

本節說明本機隨附的軟體和公用程式光碟。

註

- 關於對應作業系統的最新資訊，請參閱光碟根目錄中的「Readme.txt」檔案。
- 關於 Windows Terminal Service、Citrix Presentation Server 及 Citrix XenApp 的最新資訊，請參閱製造商的網站。

印表機驅動程式

您需要在作業系統上安裝印表機驅動程式才能列印。光碟中附有下列驅動程式。

| 作業系統*1 | 印表機語言 | | |
|------------------------|--------|-------|--------------|
| | PCL 5e | PCL 6 | PostScript 3 |
| Windows XP *2 | 確定 | 確定 | 確定 |
| Windows Vista *3 | 確定 | 確定 | 確定 |
| Windows 7 *4 | 確定 | 確定 | 確定 |
| Windows 8 *5 | 確定 | 確定 | 確定 |
| Windows 8.1 *6 | 確定 | 確定 | 確定 |
| Windows Server 2003 *7 | 確定 | 確定 | 確定 |
| Windows Server 2008 *8 | 確定 | 確定 | 確定 |
| Windows Server 2012 *9 | 確定 | 確定 | 確定 |
| Mac OS X *10 | — | — | 確定 |

*1 Windows 作業系統支援兩種版本（32/64 位元）

*2 Microsoft Windows XP Professional Edition/Microsoft Windows XP Home Edition

*3 Microsoft Windows Vista Ultimate/Microsoft Windows Vista Enterprise/Microsoft Windows Vista Business/Microsoft Windows Vista Home Premium/Microsoft Windows Vista Home Basic

*4 Microsoft Windows 7 Home Premium/Microsoft Windows 7 Professional/Microsoft Windows 7 Ultimate/Microsoft Windows 7 Enterprise

*5 Microsoft Windows 8/Microsoft Windows 8 Pro/Microsoft Windows 8 Enterprise

*6 Microsoft Windows 8.1/Microsoft Windows 8.1 Pro/Microsoft Windows 8.1 Enterprise

*7 Microsoft Windows Server 2003 Standard Edition/Microsoft Windows Server 2003 Enterprise Edition/Microsoft Windows Server 2003 R2 Standard Edition/Microsoft Windows Server 2003 R2 Enterprise Edition

*8 Microsoft Windows Server 2008 Standard/Microsoft Windows Server 2008 Enterprise/Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard/Microsoft Windows Server 2008 R2 Enterprise

*9 Microsoft Windows Server 2012 Foundation/Microsoft Windows Server 2012 Essentials/Microsoft Windows Server 2012 Standard/Microsoft Windows Server 2012 R2 Foundation/Microsoft Windows Server 2012 R2 Essentials/Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard

*10 Mac OS X 10.6 或以上的版本

PCL 印表機驅動程式

包含兩種 PCL 印表機驅動程式（PCL 5e 和 PCL 6）。這些驅動程式可讓電腦透過印表機語言與本機通訊。

Adobe® PostScript®印表機驅動程式和 PPD 檔案

Adobe PostScript 印表機驅動程式可讓電腦使用印表機語言與印表機通訊。PPD 檔案可讓印表機驅動程式啟用特定印表機功能。

註

- 部分應用程式可能需要安裝 PCL 5e 印表機驅動程式。此時，您安裝 PCL 5e 即可，無需安裝 PCL 6。
- 關於安裝驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.16 「針對網路連線安裝印表機驅動程式」或 p.28 「針對本機連線安裝印表機驅動程式」。

支援的語言

每種印表機驅動程式支援的語言如下：

| 支援的語言 | 印表機語言 | | | |
|-------|--------|---------|----------------|----------------|
| | PCL 5e | PCL 6*1 | PostScript 3*1 | PPD (Mac OS X) |
| 簡體中文 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 繁體中文 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 英文 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 德文 | × | ○ | ○ | ○ |
| 法文 | × | ○ | ○ | ○ |
| 義大利文 | × | ○ | ○ | ○ |
| 西班牙文 | × | ○ | ○ | ○ |

| 支援的語言 | 印表機語言 | | | |
|--------|--------|---------------------|----------------------------|----------------|
| | PCL 5e | PCL 6* ¹ | PostScript 3* ¹ | PPD (Mac OS X) |
| 荷蘭文 | × | ○ | ○ | ○ |
| 瑞典文 | × | ○ | ○ | ○ |
| 挪威文 | × | ○ | ○ | ○ |
| 丹麥文 | × | ○ | ○ | ○ |
| 芬蘭文 | × | ○ | × | × |
| 匈牙利文 | × | ○ | × | × |
| 捷克文 | × | ○ | × | × |
| 波蘭文 | × | ○ | × | × |
| 葡萄牙文 | × | ○ | × | × |
| 俄文 | × | ○ | × | × |
| 加泰隆尼亞文 | × | ○ | × | × |
| 土耳其文 | × | ○ | × | × |
| 巴西葡萄牙文 | × | ○ | × | × |
| 希臘文 | × | ○ | × | × |

○：支援

×：不支援

*1 PCL 6 和 PostScript 3 印表機驅動程式使用的介面語言，與您作業系統所指定的相同。

TWAIN Driver

使用掃描器掃描原稿時，需要使用此驅動程式。若要將機器作為網路 TWAIN 掃描器使用，就必須安裝此驅動程式。

檔案路徑

此驅動程式位於光碟上的下列資料夾中：

\\X86\DRIVERS\TWAIN

支援的作業系統*1

Windows XP/Vista/7/8/8.1

Windows Server 2003/2003 R2/2008/2008 R2/2012/2012 R2

*1 TWAIN 掃描器在 64 位元作業系統上執行，但無法與 64 位元應用程式相容。請搭配 32 位元應用程式使用。

支援的語言

TWAIN Driver 使用的介面語言與您作業系統所指定的相同。

↓ 註

- 關於安裝驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.35 「安裝 TWAIN Driver」。

LAN-Fax 驅動程式

使用 LAN-Fax 功能時需要此驅動程式。

檔案路徑

此驅動程式位於光碟上的下列資料夾中：

- 32 位元驅動程式
 \X86\DRIVERS\LAN-FAX\XP_VISTA
- 64 位元驅動程式
 \X64\DRIVERS\LAN-FAX\X64

支援的作業系統

Windows XP/Vista/7/8/8.1

Windows Server 2003/2003 R2/2008/2008 R2/2012/2012 R2

支援的語言

支援的介面語言為安裝驅動程式時指定的語言。

↓ 註

- 關於安裝驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.37 「安裝 LAN-Fax 驅動程式」。

Mac OS X 使用者

如果您使用的是 Mac OS X，則各功能有以下限制：

- 使用掃描器功能時，無法使用 TWAIN Driver。
- 使用傳真功能時，無法使用 LAN-Fax 驅動程式。
- 使用印表機功能時，請使用 Mac OS X 適用的印表機驅動程式。

關於詳細資訊，請參閱 p.47 「在 Mac OS X 中安裝印表機驅動程式」。

2. 安裝印表機驅動程式

本章說明如何安裝並設定用於 Windows 作業系統的印表機驅動程式。除非特別註明，否則範例將顯示 Windows 7 上的安裝程序。

確認連線方式

本機支援網路和本機連線。

安裝印表機驅動程式之前，請查看機器的連接方式。遵循適用於連線方式的驅動程式安裝程序。

網路連線

本機可用作 Windows 列印連接埠或網路印表機。

使用 Windows 列印連接埠

可透過乙太網路建立網路連線。

可用的連接埠依據 Windows 作業系統版本及所使用的連線方式的組合而定。

Windows XP、Windows Server 2003/2003 R2

| 連線方式 | 可用的連接埠 |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">乙太網路 | <ul style="list-style-type: none">標準 TCP/IP 連接埠IPP 連接埠LPR 連接埠SmartDeviceMonitor for Client 連接埠 |

Windows Vista/7/8/8.1、Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2

| 連線方式 | 可用的連接埠 |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">乙太網路 | <ul style="list-style-type: none">標準 TCP/IP 連接埠IPP 連接埠LPR 連接埠WSD 連接埠SmartDeviceMonitor for Client 連接埠 |

註

- 關於如何針對每種連接埠類型安裝其印表機驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.16 「針對選擇的連接埠安裝印表機驅動程式」。

當作網路印表機使用

2

本機可以使用 Windows 或 NetWare 列印伺服器功能作為遠端印表機使用。

| 用戶端作業系統 | 使用伺服器 |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">Windows XPWindows Server 2003/2003 R2 | <ul style="list-style-type: none">Windows XP 列印伺服器Windows Vista 列印伺服器Windows 7 列印伺服器Windows 8 列印伺服器Windows 8.1 列印伺服器Windows Server 2003/2003 R2 列印伺服器Windows Server 2008/2008 R2 列印伺服器Windows Server 2012/2012 R2 列印伺服器NetWare 列印伺服器（僅使用 IPv4）NetWare 檔案伺服器（僅使用 IPv4） |
| <ul style="list-style-type: none">Windows VistaWindows 7Windows 8Windows 8.1Windows Server 2008/2008 R2Windows Server 2012/2012 R2 | <ul style="list-style-type: none">Windows XP 列印伺服器Windows Vista 列印伺服器Windows 7 列印伺服器Windows 8 列印伺服器Windows 8.1 列印伺服器Windows Server 2003/2003 R2 列印伺服器Windows Server 2008/2008 R2 列印伺服器Windows Server 2012/2012 R2 列印伺服器 |

註

- 關於如何將印表機驅動程式安裝至列印伺服器的詳細資訊，請參閱 p.24 「用作網路印表機」。

本機連線

本機連線可以透過 USB 和平行連線來建立。

↓ 註

- 關於如何針對每種連線方式安裝印表機驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.28 「針對本機連線安裝印表機驅動程式」。

快速安裝

您可以使用本機隨附的光碟，輕鬆安裝印表機驅動程式。

使用快速安裝時，會在網路環境下安裝 PCL 6 印表機驅動程式，並將會設定標準 TCP/IP 連接埠。

★重要訊息

- 安裝驅動程式需要使用管理印表機權限。請以 Administrators 群組成員身份登入。

1. 按一下安裝程式畫面上的[快速安裝]。
2. 軟體的授權同意書將出現在[授權同意書]對話方塊中。閱讀同意書後，按一下[我接受此同意書。(A)]，再按[下一步>]。
3. 按一下[下一步>]。
4. 從[選擇印表機]對話方塊中選擇所要使用的機器型號。
5. 按一下[安裝(I)]。
6. 視需要設定使用者代碼、預設印表機及共用印表機。
7. 按一下[繼續(C)]。
安裝隨即開始。
8. 按一下[完成(F)]。
當系統提示您重新啟動電腦時，請依照所顯示的指示重新啟動。
9. 按一下安裝程式第一個視窗中的[退出]，然後取出光碟。

↓註

- 如果在驅動程式安裝程序期間出現[使用者帳戶控制]對話方塊，請按一下[是]或[繼續]。
- 如果在驅動程式安裝程序期間出現[Windows 安全性]對話方塊，請按一下[仍然安裝此驅動程式軟體]。
- 如果已安裝了較新版本的印表機驅動程式，將出現訊息。如果出現訊息，則無法使用自動執行安裝印表機驅動程式。如果您仍想要安裝印表機驅動程式，請使用[新增印表機]。請參閱 p.43 「安裝印表機驅動程式時顯示的訊息」。
- [自動播放]對話方塊在 Windows 8/8.1 及 Windows Server 2012/2012 R2 下只會顯示幾秒鐘。如果[自動播放]對話方塊消失，請使用下列程序重新播放光碟片：
 - Windows 8、Windows Server 2012
 1. 在常用工具列 (Charm Bar) 上，按一下[搜尋]，然後按一下[電腦]。
 2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。
 - Windows 8.1、Windows Server 2012 R2
 1. 在桌面上，以滑鼠右鍵按一下[開始]按鈕，然後按一下[檔案總管]。

2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。

針對網路連線安裝印表機驅動程式

本節說明適用於網路連線的印表機驅動程式安裝程序。

★重要訊息

- 安裝驅動程式需要管理印表機的權限。請以 Administrators 群組成員身份登入。

↓註

- 如果在驅動程式安裝程序期間出現[使用者帳戶控制]對話方塊，請按一下[是]或[繼續]。
- 如果在驅動程式安裝程序期間出現[Windows 安全性]對話方塊，請按一下[仍然安裝此驅動程式軟體]。
- 如果已安裝了較新版本的印表機驅動程式，將出現訊息。如果出現訊息，則無法使用自動執行安裝印表機驅動程式。如果您仍想要安裝印表機驅動程式，請使用[新增印表機]。請參閱 p.43 「安裝印表機驅動程式時顯示的訊息」。

針對選擇的連接埠安裝印表機驅動程式

說明每種印表機連接埠的驅動程式安裝程序。請參閱您所使用印表機連接埠適用的安裝程序。

★重要訊息

- 若要使用 SmartDeviceMonitor for Client 連接埠，您必須先從製造商的網站下載 SmartDeviceMonitor for Client，並將它安裝在您的電腦上。關於下載 SmartDeviceMonitor for Client 的資訊，請聯絡您當地的經銷商。關於 SmartDeviceMonitor for Client 的詳細資訊，請參閱「開始使用」中的「可下載的軟體」。

| 連接埠類型 | 印表機驅動程式類型 | 參考資料 |
|-----------------------------------|-----------|---|
| 標準 TCP/IP 連接埠 | PCL PS3 | p.16 「使用標準 TCP/IP 連接埠」 |
| IPP 連接埠 | PCL PS3 | p.17 「使用 IPP 連接埠」 |
| LPR 連接埠 | PCL PS3 | p.19 「使用 LPR 連接埠」 |
| WSD 連接埠 | PCL PS3 | p.19 「使用 WSD 連接埠」 |
| SmartDeviceMonitor for Client 連接埠 | PCL PS3 | p.22 「使用 SmartDeviceMonitor for Client 連接埠」 |

使用標準 TCP/IP 連接埠

PCL PS3

1. 按一下安裝程式畫面上的[PCL 印表機驅動程式]或[PostScript 3 印表機驅動程式]。
2. 軟體的授權同意書將出現在[授權同意書]對話方塊中。閱讀同意書後，按一下[我接受此同意書。(A)]，再按[下一步>]。
3. 選擇您要使用的印表機驅動程式，然後按一下[下一步>]。
4. 選擇[指定新連接埠]，然後按一下[下一步>]。
5. 選擇[標準 TCP/IP 連接埠]，然後按一下[下一步>]。
6. 按一下[下一步]。
7. 輸入機器的名稱或 IP 位址，然後按一下[下一步]。
出現裝置類型選擇時，請選擇「RICOH Network Printer C model」。
8. 按一下[完成]。
9. 針對所要使用的機器機型，勾選其[印表機名稱：]核取方塊。
10. 視需要設定使用者代碼、預設印表機及共用印表機。
11. 按一下[繼續(C)]。
安裝隨即開始。
12. 按一下[完成(F)]。

↓ 註

- [自動播放]對話方塊在 Windows 8/8.1 及 Windows Server 2012/2012 R2 下只會顯示幾秒鐘。如果[自動播放]對話方塊消失，請使用下列程序重新播放光碟片：
 - Windows 8、Windows Server 2012
 1. 在常用工具列 (Charm Bar) 上，按一下[搜尋]，然後按一下[電腦]。
 2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。
 - Windows 8.1、Windows Server 2012 R2
 1. 在桌面上，以滑鼠右鍵按一下[開始]按鈕，然後按一下[檔案總管]。
 2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。

使用 IPP 連接埠

PCL PS3

★重要訊息

- 若要透過 IPP-SSL 進行列印，請使用 SmartDeviceMonitor for Client 連接埠。
- 若使用者想從 Windows Vista/7/8/8.1 或 Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2 透過 IPP-SSL 進行列印，請務必安裝憑證。關於詳細資訊，請諮詢您的管理員。

- 如果憑證機構核發必須由中繼憑證機構驗證的憑證，而該憑證安裝在本機上，則必須在用戶端電腦上安裝中繼憑證。否則，憑證機構將無法正確執行驗證。
- 如果無法正確執行驗證，則當您嘗試從 Windows Vista/7/8/8.1 或 Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2 下使用 IPP-SSL 新增印表機時，可能會出現通知無法安裝的警告訊息。若要能從用戶端電腦進行驗證，請在用戶端電腦上安裝中繼憑證，然後重新建立連線。
- 中繼憑證無法安裝在本機上。

1. 在[開始]功能表上，按一下[裝置和印表機]。

如果您使用執行 Windows 8/8.1 或 Windows Server 2012/2012 R2 的電腦，請按一下常用工具列 (Charm Bar) 上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。

2. 按一下[新增印表機]。

如果您使用執行 Windows 8/8.1 或 Windows Server 2012/2012 R2 的電腦，請繼續進行步驟 4。

3. 按一下[新增網路、無線或 Bluetooth 印表機]。

4. 按一下[我想要的印表機不在清單上]。

5. 在[依名稱選取共用的印表機]方塊中，輸入「http:// (機器的 IP 位址或主機名稱) / printer (或 ipp)」作為印表機的位址，然後按一下[下一步]。

6. 按一下[從磁片安裝...]。

7. 按一下[瀏覽...]，指定 INF 檔案的位置。

如果光碟機為 D，印表機驅動程式來源檔案儲存在下列位置：

- PCL 5e
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\ (語言) \DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL5E\X64\ (語言) \DISK1
- PCL 6
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL6\X64\MUI\DISK1
- PostScript 3
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PS\XP_VISTA\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PS\X64\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1

關於印表機驅動程式中所支援語言的詳細資訊，請參閱 p.6 「支援的語言」。

8. 按一下[開啟]。

9. 按一下[確定]，關閉[從磁片安裝]視窗。

10. 選擇所要使用機器的製造商及機型名稱，然後按一下[確定]。

安裝隨即開始。

11. 遵循出現的指示進行。視需要修改設定，例如，印表機名稱和預設的印表機設定。您也可以列印測試頁。
12. 按一下[完成]。

使用 LPR 連接埠

PCL PS3

2

1. 按一下安裝程式畫面上的[PCL 印表機驅動程式]或[PostScript 3 印表機驅動程式]。
2. 軟體的授權同意書將出現在[授權同意書]對話方塊中。閱讀同意書後，按一下[我接受此同意書。(A)]，再按[下一步>]。
3. 選擇您要使用的印表機驅動程式，然後按一下[下一步>]。
4. 選擇[指定新連接埠]，然後按一下[下一步>]。
5. 選擇[LPR 連接埠]，然後按一下[下一步>]。
6. 在[提供 lpd 的伺服器名稱或位址：]方塊中，輸入機器的名稱或 IP 位址。
7. 在[在該伺服器上的印表機名稱或列印佇列：]方塊中，輸入「lp」，再按[確定]。
8. 針對所要使用的機器機型，勾選其[印表機名稱：]核取方塊。
9. 視需要設定使用者代碼、預設印表機及共用印表機。
10. 按一下[繼續(C)]。
安裝隨即開始。
11. 按一下[完成(F)]。

註

- [自動播放]對話方塊在 Windows 8/8.1 及 Windows Server 2012/2012 R2 下只會顯示幾秒鐘。如果[自動播放]對話方塊消失，請使用下列程序重新播放光碟片：
 - Windows 8、Windows Server 2012
 1. 在常用工具列 (Charm Bar) 上，按一下[搜尋]，然後按一下[電腦]。
 2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。
 - Windows 8.1、Windows Server 2012 R2
 1. 在桌面上，以滑鼠右鍵按一下[開始]按鈕，然後按一下[檔案總管]。
 2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。

使用 WSD 連接埠

PCL PS3

★重要訊息

- WSD 連接埠可在 Windows Vista/7/8/8.1 或 Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2 中使用。
- 本印表機和電腦處於相同的網路區段或啟用「網路探索」時，才可連接至印表機。關於詳細資訊，請參閱 Windows 說明。

2

Windows Vista、Windows Server 2008

1. 在[開始]選單上，按一下[網路]。
2. 在機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，再按一下[安裝]。
3. 按一下[尋找並安裝驅動程式軟體（建議選項）]。
4. 按一下[瀏覽電腦上的驅動程式軟體（進階）]。
5. 按一下[瀏覽...]，然後指定 INF 檔案的位置。

如果光碟機為 D，印表機驅動程式來源檔案儲存在下列位置：

- PCL 5e
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\（語言）\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL5E\X64\（語言）\DISK1
- PCL 6
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL6\X64\MUI\DISK1
- PostScript 3
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PS\XP_VISTA\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PS\X64\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1

關於印表機驅動程式中所支援語言的詳細資訊，請參閱 p.6 「支援的語言」。

6. 按一下[下一步]。
7. 按一下[關閉]。

如果安裝成功，連接至 WSD 連接埠的印表機圖示，將會出現在設定印表機的視窗中。

↓註

- 「WSD」後面的連接埠名稱採用隨機字元字串。無法任意更改。
- 若要停止安裝，請在安裝完成前，按一下[取消]。重新安裝 WSD 連接埠時，在[網路]視窗中對印表機的圖示，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[解除安裝]。

Windows 7、Windows Server 2008 R2

1. 在[開始]功能表上，按一下[電腦]。
2. 按一下[網路]。
3. 在機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，再按一下[安裝]。

4. 在[開始]功能表上，按一下[裝置和印表機]。
5. 按一下[新增印表機]。
6. 按一下[新增本機印表機]。
7. 選擇[使用現有的連接埠:]，然後選擇 WSD 連接埠。
8. 按一下[下一步]。
9. 按一下[從磁片安裝...]
10. 按一下[瀏覽...]，然後指定 INF 檔案的位置。

如果光碟機為 D，印表機驅動程式來源檔案儲存在下列位置：

- PCL 5e
 - 32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\ (語言) \DISK1
 - 64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL5E\X64\ (語言) \DISK1
- PCL 6
 - 32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\MUI\DISK1
 - 64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL6\X64\MUI\DISK1
- PostScript 3
 - 32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PS\XP_VISTA\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1
 - 64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PS\X64\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1

關於印表機驅動程式中所支援語言的詳細資訊，請參閱 p.6 「支援的語言」。

11. 按一下[確定]，關閉[從磁片安裝]視窗。
12. 選擇您要使用的機器的製造商及型號名稱，然後按一下[下一步]。
13. 遵循出現的指示進行。視需要修改設定，例如，印表機名稱、預設的印表機及印表機共用設定。您也可以列印測試頁。
14. 按一下[完成]。

如果安裝成功，連接至 WSD 連接埠的印表機圖示，將會出現在設定印表機的視窗中。

註

- 若要停止安裝選取的驅動程式，請在完成安裝之前，按一下[取消]。當重新安裝 WSD 連接埠時，在[網路]視窗中，以滑鼠右鍵按一下本機圖示，然後按一下[解除安裝]。

Windows 8/8.1、Windows Server 2012/2012 R2

1. 按一下常用工具列 (Charm Bar) 上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。
2. 按一下任何機器圖示，然後按一下[列印伺服器內容]。
3. 按一下[驅動程式]索引標籤，然後按一下[新增]。
4. 按一下[下一步]。

5. 勾選[x64] (64 位元) 或[X86] (32 位元) 核取方塊，然後按一下[下一步]。

6. 按一下[從磁片安裝...]。

7. 按一下[瀏覽...]，然後選擇印表機驅動程式的位置。

如果光碟機為 D，印表機驅動程式來源檔案儲存在下列位置：

- PCL 5e
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\ (語言) \DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL5E\X64\ (語言) \DISK1
- PCL 6
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL6\X64\MUI\DISK1
- PostScript 3
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PS\XP_VISTA\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PS\X64\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1

關於印表機驅動程式中所支援語言的詳細資訊，請參閱 p.6 「支援的語言」。

8. 按一下[確定]。

9. 選擇您要使用的機器的製造商及型號名稱，然後按一下[下一步]。

10. 按一下[完成]。

11. 按一下[關閉]，關閉列印伺服器內容視窗。

12. 按一下[裝置和印表機]視窗上的[新增印表機]。

13. 按一下[我想要的印表機不在清單上]。

14. 選擇連線方式。

- Windows 8
[新增網路、無線或 Bluetooth 印表機]
- Windows 8.1
[新增可透過 Bluetooth、無線或網路探索的印表機]

15. 按一下[下一步]。

16. 選擇您要使用的印表機，然後按一下[下一步]。

使用 SmartDeviceMonitor for Client 連接埠

PCL PS3

若要使用此功能，您必須先從製造商的網站下載 SmartDeviceMonitor for Client，然後將其安裝在電腦上。關於下載 SmartDeviceMonitor for Client 的資訊，請聯絡您當地的經銷商。

1. 按一下安裝程式畫面上的[PCL 印表機驅動程式]或[PostScript 3 印表機驅動程式]。

2. 軟體的授權同意書將出現在[授權同意書]對話方塊中。閱讀同意書後，按一下[我接受此同意書。(A)]，再按[下一步>]。
3. 選擇您要使用的印表機驅動程式，然後按一下[下一步>]。
4. 選擇[指定新連接埠]，然後按一下[下一步>]。
5. 選擇[SmartDeviceMonitor]，然後按一下[下一步>]。
6. 若要使用 TCP/IP 進行連接埠設定，按一下[TCP/IP]，然後按一下[Search]。
若要使用 IPP 進行連接埠設定，請繼續進行步驟 11。
7. 選擇要使用的機器，然後按一下[確定]。
只有回應電腦廣播指令的印表機才會出現。若要使用此處未列出的機器，請按一下[指定位址]，然後輸入機器的 IP 位址或主機名稱。
請繼續進行步驟 16。
8. 若要使用 IPP 進行連接埠設定，按一下[IPP]。
9. 在[Printer URL]方塊中，輸入「http://機器的 IP 位址/printer」作為機器的位址。
如果已核發伺服器驗證，請輸入「https://機器的 IP 位址/printer」以啟用 SSL（一種用於加密通訊的通訊協定）。範例 IP 位址：192.168.15.16
http://192.168.15.16/printer
https://192.168.15.16/printer
您可以輸入「http://機器的 IP 位址/ipp」作為機器的位址。
10. 在[IPP Port Name]方塊中輸入用來識別機器的名稱。請勿使用與現有連接埠相同的名稱。
如果此處未指定名稱，則會以[Printer URL]方塊中輸入的位址作為 IPP 埠名。
11. 按一下[Detailed Settings]進行必要的設定。
關於設定的詳細資訊，請參閱 SmartDeviceMonitor for Client 說明。
12. 按一下[確定]。
13. 針對所要使用的機器機型，勾選其[印表機名稱：]核取方塊。
14. 視需要設定使用者代碼、預設印表機及共用印表機。
15. 按一下[繼續(C)]。
安裝隨即開始。
16. 按一下[完成(F)]。

變更 SmartDeviceMonitor for Client 的連接埠設定

依以下程序變更 SmartDeviceMonitor for Client 的設定，例如，TCP/IP 通訊協定。

Windows XP、Windows Server 2003 / 2003 R2

1. 在[開始]功能表上，按一下[印表機和傳真]。
2. 按一下要使用的機器圖示。在[檔案]選單上，按一下[內容]。
3. 按一下[連接埠]索引標籤，再按一下[設定連接埠]。

隨即出現[連接埠設定:]視窗。

Windows Vista、Windows Server 2008：

1. 在[開始]功能表上，按一下[控制台]。
2. 按一下[印表機]。
3. 在所要使用的機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，再按一下[內容]。
4. 按一下[連接埠]索引標籤，再按一下[設定連接埠]。

隨即出現[連接埠設定:]視窗。

Windows 7、Windows Server 2008 R2：

1. 在[開始]功能表上，按一下[裝置和印表機]。
2. 在所要使用機器的圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[印表機內容]。
3. 按一下[連接埠]索引標籤，然後按[設定連接埠...]。

隨即出現[連接埠設定:]視窗。

Windows 8 / 8.1、Windows Server 2012 / 2012 R2：

1. 按一下常用工具列 (Charm Bar) 上的[設定]，然後按一下[控制台]。
2. 出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。
3. 在所要使用機器的圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[印表機內容]。
4. 按一下[連接埠]索引標籤，然後按[設定連接埠...]。

隨即出現[連接埠設定:]視窗。

↓ 註

- 對於 IPP 可以設定 IPP User、Proxy 及 Timeout Settings。
- 關於這些設定的詳細資訊，請參閱 SmartDeviceMonitor for Client 說明。

用作網路印表機

說明每種列印伺服器的驅動程式安裝程序。請參閱您所使用列印伺服器的安裝程序。

| 伺服器作業系統 | 用戶端作業系統 | 印表機驅動程式類型 | 參考資料 |
|----------------|---------|---|-------------------------|
| Windows Server | Windows | <input type="checkbox"/> PCL <input type="checkbox"/> PS3 | p.25 「使用 Windows 列印伺服器」 |
| NetWare | Windows | <input type="checkbox"/> PCL <input type="checkbox"/> PS3 | p.26 「使用 NetWare 列印伺服器」 |

使用 Windows 列印伺服器

PCL PS3

- 按一下安裝程式畫面上的[PCL 印表機驅動程式]或[PostScript 3 印表機驅動程式]。
- 軟體的授權同意書將出現在[授權同意書]對話方塊中。閱讀同意書後，按一下[我接受此同意書。(A)]，再按[下一步>]。
- 選擇您要使用的印表機驅動程式，然後按一下[下一步>]。
- 選擇[指定新連接埠]，然後按一下[下一步>]。
- 選擇[網路印表機]，然後按一下[下一步>]。
- 在[瀏覽印表機]視窗中，按兩下要用作列印伺服器的電腦名稱。
- 選擇要使用的機器，然後按一下[確定]。
- 針對所要使用的機器機型，勾選其[印表機名稱：]核取方塊。
- 視需要設定使用者代碼、預設印表機及共用印表機。
- 按一下[繼續(C)]。
安裝隨即開始。
- 按一下[完成(F)]。

註

- [自動播放]對話方塊在 Windows 8/8.1 及 Windows Server 2012/2012 R2 下只會顯示幾秒鐘。如果[自動播放]對話方塊消失，請使用下列程序重新播放光碟片：
 - Windows 8、Windows Server 2012
 - 在常用工具列 (Charm Bar) 上，按一下[搜尋]，然後按一下[電腦]。
 - 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。
 - Windows 8.1、Windows Server 2012 R2
 - 在桌面上，以滑鼠右鍵按一下[開始]按鈕，然後按一下[檔案總管]。
 - 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。

- 如果使用 SmartDeviceMonitor for Client 連接埠，透過連接機器的列印伺服器進行列印，則無法從用戶端電腦使用互助列印和平行列印。
- 如果在列印伺服器下列印，用戶端電腦就不能使用 SmartDeviceMonitor for Client 的通知功能。

使用 NetWare 列印伺服器

PCL PS3

1. 按一下安裝程式畫面上的[PCL 印表機驅動程式]或[PostScript 3 印表機驅動程式]。
2. 軟體的授權同意書將出現在[授權同意書]對話方塊中。閱讀同意書後，按一下[我接受此同意書。(A)]，再按[下一步>]。
如果安裝 PostScript 3 印表機驅動程式，請繼續進行步驟 7。
3. 選擇您要使用的印表機驅動程式，然後按一下[下一步>]。
4. 選擇[指定新連接埠]，然後按一下[下一步>]。
5. 選擇[網路印表機]，然後按一下[下一步>]。
6. 在網路樹狀目錄中，按兩下 NetWare 檔案伺服器名稱。
建立的佇列隨即顯示。
7. 選擇列印佇列，再按[確定]。
8. 檢查選擇的印表機的連接埠是否顯示在[連接埠：]中。
9. 按一下[繼續(C)]。
安裝隨即開始。
10. 在[選擇程式]對話方塊中，按一下[完成]。
11. 安裝完成後，選擇重新啟動電腦或稍後啟動，再按[完成]。
重新啟動電腦，以便完成安裝。
12. 電腦重新開機後，請在[開始]功能表上，選擇[裝置和印表機]。
13. 在機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[內容]。
14. 按一下[NetWare 設定]索引標籤。
15. 取消勾選[換頁]和[啟用橫幅]核取方塊。
請勿選擇這些核取方塊，因為他們由印表機驅動程式自動選擇。如果您選擇這些核取方塊，則印表機無法正確進行列印。
16. 按一下[確定]。

註

- 在預設狀態下，通訊協定被設定為停用。使用 Web Image Monitor 或透過控制面板，啟用通訊協定。

使用 NetWare 時的注意事項

換頁

請勿使用 NetWare 設定換頁。換頁由 Windows 的印表機驅動程式控制。如果設定了 NetWare 換頁，則印表機可能無法正確進行列印。

根據所使用的作業系統，依下列程序停用換頁：

- 在印表機內容對話方塊的[NetWare 設定]索引標籤中，取消勾選[換頁]核取方塊。

橫幅頁

請勿使用 NetWare 設定橫幅頁。

根據使用的作業系統，依下列程序停用橫幅頁：

- 在印表機內容對話方塊的[NetWare 設定]索引標籤中，取消勾選[啟用橫幅]核取方塊。

使用 PostScript 3 印表機驅動程式時

按照以下步驟設定 PostScript 3 印表機驅動程式。

1. 在[開始]功能表上，選擇[印表機和傳真]。
2. 在印表機圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[內容]。
3. 按一下[裝置設定]索引標籤。
4. 將[每次工作之前送出 CTRL-D:] and [每次工作之後送出 CTRL-D:] 設為[否]，然後按一下[套用]。
5. 按一下[確定]。

在重設印表機後進行列印

重設印表機後，印表機與列印伺服器之間的連線需要 30-40 秒才能恢復。在此期間，可以接受工作（視 NetWare 規格而定），但是無法進行列印。

印表機重設為遠端印表機後，若要進行列印，請查看列印伺服器上遠端印表機是否已中斷，或等待 2 分鐘後再嘗試列印。

針對本機連線安裝印表機驅動程式

本節說明適用於 USB 或平行連接的印表機驅動程式安裝程序。

★重要訊息

- 安裝驅動程式需要管理印表機的權限。請以 Administrators 群組成員身份登入。

↓註

- 如果在驅動程式安裝程序出現[使用者帳戶控制]對話方塊，請按一下[是]或[繼續]。
- 如果在驅動程式安裝程序出現[Windows 安全性]對話方塊，請按一下[仍然安裝此驅動程式軟體]。
- 如果已安裝了較新版本的印表機驅動程式，將出現訊息。如果出現訊息，則無法使用自動執行安裝印表機驅動程式。如果您仍想要安裝印表機驅動程式，請使用[新增印表機]。請參閱 p.43 「安裝印表機驅動程式時顯示的訊息」。

USB 連線

本節說明如何使用 USB 安裝印表機驅動程式。

安裝之前，請檢查電腦上僅有作業系統在執行，且沒有進行中的列印工作。

如果已安裝印表機驅動程式，且已啟用隨插即用功能，連接至「USB」連接埠的印表機圖示會新增至[印表機]、[印表機和傳真]或[裝置和印表機]視窗中。

如果尚未安裝印表機驅動程式，請依照本機的隨插即用指示，從機器隨附的光碟安裝。

↓註

- 若要停用自動執行，於光碟插入光碟機時，請按鍵盤左邊的 Shift 鍵不放，直到電腦結束光碟的讀取。

Windows XP、Windows Server 2003 / 2003 R2

1. 請確實關閉機器電源。
2. 使用 USB 連接線連接機器和電腦。
牢固地連接 USB 連接線。
3. 開啟機器的電源。
找到新硬體精靈啟動，自動安裝 USB 列印支援。
4. 選擇[不，這次不要]，然後按一下[下一步]。
5. 按一下[從清單或指定位置安裝 [進階]]，然後按一下[下一步]。
6. 選擇[從這些位置搜尋最適合的驅動程式]中的[搜尋可卸除式媒體 (軟碟、CD-ROM...)] 核取方塊，然後按一下[下一步]。

7. 選擇您要安裝驅動程式的機器名稱。

查看儲存印表機驅動程式來源檔案的位置。

如果光碟機為 D，則來源檔案儲存在下列位置：

- PCL 5e
 - 32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\ (語言) \DISK1
 - 64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL5E\X64\ (語言) \DISK1
- PCL 6
 - 32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\MUI\DISK1
 - 64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL6\X64\MUI\DISK1
- PostScript 3
 - 32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PS\XP_VISTA\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1
 - 64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PS\X64\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1

關於印表機驅動程式中所支援語言的詳細資訊，請參閱 p.6 「支援的語言」。

8. 按一下[下一步]。

安裝隨即開始。

9. 按一下[完成]。

如果已安裝印表機驅動程式，且已啟用隨插即用功能，連接至「USB001」連接埠的印表機圖示會新增至[印表機]、[印表機和傳真]或[裝置和印表機]視窗。

「USB」後面的數字依連接的印表機數量而不同。

Windows Vista、Windows Server 2008

1. 請確實關閉機器電源。

2. 使用 USB 連接線連接機器和電腦。

牢固地連接 USB 連接線。

3. 開啟機器的電源。

找到新硬體精靈啟動，自動安裝 USB 列印支援。

4. 在[找到新硬體]視窗中，按一下[尋找並安裝驅動程式軟體 (建議選項)]。

5. 選擇您要安裝驅動程式的機器名稱。

查看儲存印表機驅動程式來源檔案的位置。

如果光碟機為 D，則來源檔案儲存在下列位置：

- PCL 5e
 - 32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\ (語言) \DISK1
 - 64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL5E\X64\ (語言) \DISK1

- PCL 6
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL6\X64\MUI\DISK1
- PostScript 3
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PS\XP_VISTA\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PS\X64\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1

關於印表機驅動程式中所支援語言的詳細資訊，請參閱 p.6 「支援的語言」。

6. 按一下[下一步]。

安裝隨即開始。

7. 按一下[關閉]。

如果已安裝印表機驅動程式，且已啟用隨插即用功能，連接至「USB001」連接埠的印表機圖示會新增至[印表機]、[印表機和傳真]或[裝置和印表機]視窗。

「USB」後面的數字依連接的印表機數量而不同。

Windows 7 / 8 / 8.1、Windows Server 2008 R2 / 2012 / 2012 R2

1. 開啟[裝置和印表機]視窗。

- Windows 7、Windows Server 2008 R2：
在[開始]功能表上，選擇[裝置和印表機]。
- Windows 8 / 8.1、Windows Server 2012 / 2012 R2：
按一下常用工具列（Charm Bar）上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。

2. 按一下任何機器圖示，然後按一下[列印伺服器內容]。

3. 按一下[驅動程式]索引標籤，然後按一下[新增]。

4. 按一下[下一步]。

5. 勾選[x64]（64 位元）或[X86]（32 位元）核取方塊，然後按一下[下一步]。

6. 按一下[從磁片安裝...]。

7. 按一下[瀏覽...]，然後選擇印表機驅動程式的位置。

如果光碟機為 D，印表機驅動程式來源檔案儲存在下列位置：

- PCL 5e
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\（語言）\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL5E\X64\（語言）\DISK1
- PCL 6
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\MUI\DISK1

64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL6\X64\MUI\DISK1

- PostScript 3

32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PS\XP_VISTA\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1

64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PS\X64\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1

關於印表機驅動程式中所支援語言的詳細資訊，請參閱 p.6 「支援的語言」。

- 按一下[確定]。
- 選擇您要使用的機器的製造商及型號名稱，然後按一下[下一步]。
- 按一下[完成]。
- 按一下[關閉]，關閉列印伺服器內容視窗。
- 請確實關閉機器電源。
- 使用 USB 連接線連接機器和電腦。
 - 牢固地連接 USB 連接線。
- 開啟機器的電源。

平行連線

- 按一下安裝程式畫面上的[PCL 印表機驅動程式]或[PostScript 3 印表機驅動程式]。
- 軟體的授權同意書將出現在[授權同意書]對話方塊中。閱讀同意書後，請按一下[我接受此同意書。(A)]，然後按一下[下一步 >]。
 - 如果安裝 PostScript 3 印表機驅動程式，請繼續進行步驟 7。
- 選擇您要使用的印表機驅動程式，然後按一下[下一步 >]。
- 選擇[指定新連接埠]，然後按一下[下一步 >]。
- 選擇[本機連接埠]，然後按一下[下一步 >]。
- 輸入連接埠名稱，然後按一下[確定]。
- 針對所要使用的機器機型，勾選其[印表機名稱：]核取方塊。
- 視需要設定使用者代碼、預設印表機及共用印表機。
- 按一下[繼續]。
 - 安裝隨即開始。
- 按一下[完成]。
 - 選擇其中一個選項，以立即或在稍後重新啟動電腦，然後按一下[完成]。

註

- [自動播放]對話方塊在 Windows 8/8.1 及 Windows Server 2012/2012 R2 下只會顯示幾秒鐘。如果[自動播放]對話方塊消失，請使用下列程序重新播放光碟片：
 - Windows 8、Windows Server 2012

1. 在常用工具列（Charm Bar）上，按一下[搜尋]，然後按一下[電腦]。
2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。

- Windows 8.1、Windows Server 2012 R2

1. 在桌面上，以滑鼠右鍵按一下[開始]按鈕，然後按一下[檔案總管]。
2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。

進行印表機的選購件設定

雙向通訊正常運作時，電腦會自動從機器取得選購件、紙張尺寸以及進紙方向設定等資訊。您也可以利用雙向通訊監視機器狀態。

停用雙向通訊時，您必須在電腦上手動設定選購件、紙張尺寸以及進紙方向等設定。

★重要訊息

- 若要啟用雙向通訊或進行選項設定，需有管理印表機的權限。請以 Administrators 群組成員身份登入。

雙向通訊的條件

若要支援雙向通訊，必須符合下列條件：

使用平行連接線連接時

- 電腦必須支援雙向通訊。
- 介面連接線必須支援雙向通訊。
- 必須使用標準平行連接線和平行接頭將本機連接至電腦。

用網路連接時

- 必須使用標準 TCP/IP 連接埠。
- 除了上述條件以外，也必須符合下列條件之一：
 - 使用了 TCP/IP 或 IPP 通訊協定。（使用 IPP 通訊協定時，IPP 埠名必須包含 IP 位址。）

用 USB 連接時

- 必須使用 USB 介面連接線，將機器連接至電腦的 USB 連接埠。
- 電腦必須支援雙向通訊。
- 在印表機驅動程式的[連接埠]索引標籤中，必須選擇[啟用雙向支援]，且不可選擇[啟用印表機集區]。

↓註

- PCL 6 和 PostScript 3 印表機驅動程式支援雙向通訊及印表機狀態自動更新。
- 若要使用 PCL 6 或 PostScript 3 印表機驅動程式的雙向通訊功能自動取得印表機資訊，您必須在印表機驅動程式的內容視窗中，選擇[配件]索引標籤中的[自動更新印表機資訊]核取方塊。
- PCL 5e 印表機驅動程式支援雙向通訊。您可手動更新印表機狀態。

如果停用雙向通訊

本節說明在電腦上手動設定選購件、紙張尺寸以及進紙方向等設定的方式。

1. 開啟印表機視窗。

- Windows XP、Windows Server 2003：
在[開始]功能表上，選擇[印表機和傳真]。
- Windows Vista、Windows Server 2008：
在[開始]功能表上，選擇[控制台]，然後按一下[硬體和音效]類別中的[印表機]。
- Windows 7、Windows Server 2008 R2：
在[開始]功能表上，選擇[裝置和印表機]。
- Windows 8/8.1、Windows Server 2012/2012 R2：
按一下常用工具列（Charm Bar）上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。

2. 開啟印表機內容對話方塊。

- Windows XP/Vista、Windows Server 2003/2008：
在機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[內容]。
- Windows 7/8/8.1、Windows Server 2008 R2/2012/2012 R2：
在機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[印表機內容]。

3. 按一下[配件]索引標籤。

如果[配件]索引標籤中的選購件為停用，則已啟用雙向連線。在此情況下，不必對選購件設定進行變更。

4. 從[選購件]區域中選擇安裝的選購件，然後進行必要的設定。

5. 按一下[變更輸入紙匣設定...]

6. 在[輸入紙匣:]中選擇要使用的紙匣，然後在[紙張尺寸:]中，選擇想要裝入各紙匣的紙張尺寸。

按一下[修改輸入紙匣/紙張尺寸]，套用每個紙匣的設定。

7. 按一下[確定]。

8. 按一下[套用]。

9. 按一下[確定]，以關閉印表機內容視窗。

註

- 關於使用 Mac OS X 進行機器選購件設定的詳細資訊，請參閱 p.33 「進行印表機的選購件設定」。

3. 安裝掃描器驅動程式

本章說明如何在用戶端電腦上安裝 TWAIN Driver。除非特別註明，否則範例將顯示 Windows 7 上的安裝程序。

安裝 TWAIN Driver

若要使用網路 TWAIN 掃描器，您必須在用戶端電腦上安裝 TWAIN Driver。

★重要訊息

- 若要使用本機做為網路 TWAIN 掃描器，必須在用戶端電腦上安裝 TWAIN 相容的應用程式。

1. 按一下安裝程式畫面上的[TWAIN Driver]。
2. TWAIN Driver 安裝程式隨即啟動。按照指示操作。

↓註

- [自動播放]對話方塊在 Windows 8/8.1 及 Windows Server 2012/2012 R2 下只會顯示幾秒鐘。如果[自動播放]對話方塊消失，請使用下列程序重新播放光碟片：
 - Windows 8、Windows Server 2012
 1. 在常用工具列 (Charm Bar) 上，按一下[搜尋]，然後按一下[電腦]。
 2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。
 - Windows 8.1、Windows Server 2012 R2
 1. 在桌面上，以滑鼠右鍵按一下[開始]按鈕，然後按一下[檔案總管]。
 2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。
- 開始安裝之前，請檢查 TWAIN Driver 的系統需求。關於系統需求的詳細資訊，請參閱 p.5 「光碟上所包含的軟體和公用程式」。
- 安裝完成時，可能會出現重新啟動用戶端電腦的訊息。在此情況下，請重新啟動用戶端電腦。
- 安裝完成後，在[開始]功能表上的[程式]、[所有程式]或[應用程式]中，會新增以正在使用的機器為名的資料夾。可從此處顯示說明。
- 關於使用網路 TWAIN 掃描器的注意事項會在「Readme.txt」中提供。請務必在使用前閱讀這些說明。

4. 安裝傳真機驅動程式

本章說明如何在用戶端電腦上安裝與設定 LAN-Fax 驅動程式。除非特別註明，否則範例將顯示 Windows 7 上的安裝程序。

安裝 LAN-Fax 驅動程式

安裝 LAN-Fax 驅動程式時，會同時安裝通訊錄和 LAN-Fax 封面頁編輯器。通訊錄可讓您編輯 LAN-Fax 傳送目的地。LAN-Fax 封面頁編輯器可讓您編輯 LAN-Fax 封面頁。

★重要訊息

- 安裝驅動程式需要使用管理印表機權限。請以 Administrators 群組成員身份登入。
- 在 IPv6 環境中，您無法使用標準 TCP/IP 連接埠。請使用 SmartDeviceMonitor for Client 連接埠。

4

指定和印表機驅動程式相同的連接埠

如果指定了與現有驅動程式正在使用的連接埠相同的連接埠名稱，LAN-Fax 驅動程式的安裝可能會失敗。如果已安裝印表機驅動程式，請確定 LAN-Fax 驅動程式和印表機驅動程式的連接埠編號相符。

1. 按一下安裝程式畫面上的[LAN-Fax 驅動程式]。
2. 軟體的授權同意書將出現在[授權同意書]對話方塊中。閱讀同意書後，按一下[我接受此同意書。(A)]，再按[下一步 >]。
3. 按一下[下一步 >]。
4. 在[從連接埠清單選擇]中，選擇與在印表機驅動程式中所選擇相同的連接埠，然後按一下[下一步 >]。
5. 視需要設定使用者代碼、預設印表機及共用印表機。
6. 按一下[繼續(C)]。
安裝隨即開始。
7. 按一下[完成(F)]。

↓註

- [自動播放]對話方塊在 Windows 8/8.1 及 Windows Server 2012/2012 R2 下只會顯示幾秒鐘。如果[自動播放]對話方塊消失，請使用下列程序重新播放光碟片：
 - Windows 8、Windows Server 2012
 1. 在常用工具列 (Charm Bar) 上，按一下[搜尋]，然後按一下[電腦]。
 2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。

- Windows 8.1、Windows Server 2012 R2
 1. 在桌面上，以滑鼠右鍵按一下[開始]按鈕，然後按一下[檔案總管]。
 2. 針對已經裝入隨附光碟片的光碟機，在其圖示上按兩下，然後按一下「Setup.exe」。

在安裝 LAN-Fax 驅動程式時指定連接埠

若要在安裝 LAN-Fax 驅動程式時，指定與印表機驅動程式不同的連接埠，請參閱印表機驅動程式的安裝程序。

對於程序或說明依要安裝的驅動程式而有所不同之地方，請適當取代對應的程序或說明，再安裝驅動程式。

4

| 安裝程序 | 要取代的對應項目 |
|---|----------|
| p.16 「使用標準 TCP/IP 連接埠」 | 1, 2 |
| p.17 「使用 IPP 連接埠」 | 3 |
| p.19 「使用 LPR 連接埠」 | 1, 2 |
| p.19 「使用 WSD 連接埠」 | 3 |
| p.22 「使用 SmartDeviceMonitor for Client 連接埠」 | 1, 2 |

要取代的項目清單

| No. | 要取代的項目 | 印表機驅動程式中的程序／說明 | LAN-Fax 驅動程式中的程序／說明 |
|-----|---------------------|--|-------------------------------|
| 1 | 可啟動安裝程序的按鈕名稱 | 按一下[PCL 印表機驅動程式]或[PostScript 3 印表機驅動程式]。 | 按一下[LAN-Fax 驅動程式]。 |
| 2 | [安裝印表機驅動程式]對話方塊中的程序 | 選擇您要使用的機器型號的核取方塊。 | 選擇[印表機名稱： <LAN-Fax Generic>]。 |

| No. | 要取代的項目 | 印表機驅動程式中的程序 ／說明 | LAN-Fax 驅動程式中的程 序／說明 |
|-----|-----------------------|--------------------|--|
| 3 | 儲存驅動程式檔案所在的 目的地資料夾 | 說明中會寫出目的地資料 夾。 | LAN-Fax 驅動程式會安裝 在下列資料夾中： <ul style="list-style-type: none"> • 32 位元驅動程式 X86\DRIVERS\LAN- FAX\XP_VISTA \DISK1\LANG\（語 言） • 64 位元驅動程式 X64\DRIVERS\LAN- FAX\X64\DISK1\LANG\ （語言） |

設定 LAN-Fax 驅動程式的內容

註

- 若要設定 LAN-Fax 驅動程式的內容，需有管理印表機的權限。請以 Administrators 群組成員身份登入。
- 用來選擇 LAN-Fax 驅動程式的方式，將根據作業系統而有不同。關於詳細資訊，請參閱 Windows 說明。

設定列印內容

4

本節說明如何進行紙張尺寸或解析度的設定。

1. 開啟印表機視窗。

- Windows XP、Windows Server 2003／2003 R2：
在[開始]功能表上，選擇[印表機和傳真]。
- Windows Vista、Windows Server 2008：
在[開始]功能表上，選擇[控制台]，然後按一下[硬體和音效]類別中的[印表機]。
- Windows 7、Windows Server 2008 R2：
在[開始]功能表上，選擇[裝置和印表機]。
- Windows 8／8.1、Windows Server 2012／2012 R2：
按一下常用工具列（Charm Bar）上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。

2. 開啟印表機內容對話方塊。

- Windows XP／Vista、Windows Server 2003／2003 R2／2008：
在[LAN-Fax Generic]圖示上按一下滑鼠右鍵，然後按一下[內容]。
- Windows 7／8／8.1、Windows Server 2008 R2／2012／2012 R2：
在[LAN-Fax Generic]圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[列印喜好設定]。

3. 設定下列內容。

- 文件尺寸：
- 方向：
- 輸入紙匣：
- 解析度：
- 以 EMF 格式多工緩衝處理資料

4. 按一下[確定]。

進行傳真機的選購件設定

1. 開啟印表機視窗。

- Windows XP、Windows Server 2003／2003 R2：
在[開始]功能表上，選擇[印表機和傳真]。
- Windows Vista、Windows Server 2008：
在[開始]功能表上，選擇[控制台]，然後按一下[硬體和音效]類別中的[印表機]。
- Windows 7、Windows Server 2008 R2：
在[開始]功能表上，選擇[裝置和印表機]。
- Windows 8／8.1、Windows Server 2012／2012 R2：
按一下常用工具列（Charm Bar）上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。

2. 開啟印表機內容對話方塊。

- Windows XP／Vista、Windows Server 2003／2003 R2／2008：
在[LAN-Fax Generic]圖示上按一下滑鼠右鍵，然後按一下[內容]。
- Windows 7／8／8.1、Windows Server 2008 R2／2012／2012 R2
在[LAN-Fax Generic]圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[印表機內容]。

3. 按一下[配件]索引標籤，然後進行選購件的組態設定。

4. 勾選已安裝選購件的核取方塊。

5. 按一下[套用]。

選購件的組態設定完成。

6. 按一下[確定]。

[配件]索引標籤

除了選購件設定項目之外，[配件]索引標籤還包含下列項目。

其他

- 啟用電子郵件
以 LAN-Fax 功能使用網際網路傳真時，請勾選這個選項。
- 禁止手動輸入目的地
禁止從機器手動輸入目的地時，請勾選此核取方塊。
- 固定目的地項目數量
指定直接輸入目的地時，用來固定目的地的項目數量。可以輸入 1 至 15 的值。
- 檢查目的地

勾選此核取方塊可在傳送前確認目的地。

IP-Fax

若要使用 IP-Fax，請勾選[啟用 IP-Fax]核取方塊，然後在[有效通訊協定：]中指定通訊協定。



- 如果未依指示設定本機的選購件，可能導致 LAN-Fax 功能失效。
- 如果本機已連接網路，將自動針對機器上所安裝的各選項進行設定。如果設定值與所安裝的選購單元不符，請按一下[立即更新]。

5. 疑難排解

本章提供驅動程式安裝和 USB 連線問題的解決方案。

安裝印表機驅動程式時顯示的訊息

本節介紹在安裝印表機驅動程式過程中出現訊息時的處理辦法。

訊息編號 58 或 34 表示印表機驅動程式無法使用自動執行進行安裝。使用新增印表機精靈安裝印表機驅動程式。

如果已經安裝了更新版本的印表機驅動程式，則會顯示訊息編號 58。

1. 開啟印表機視窗。

- Windows XP、Windows Server 2003/2003 R2：
在[開始]功能表上，選擇[印表機和傳真]。
- Windows Vista、Windows Server 2008：
在[開始]功能表上，選擇[控制台]，然後按一下[硬體和音效]類別中的[印表機]。
- Windows 7、Windows Server 2008 R2：
在[開始]功能表上，選擇[裝置和印表機]。
- Windows 8/8.1、Windows Server 2012/2012 R2：
按一下常用工具列（Charm Bar）上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。

2. 按一下[新增印表機]。

3. 按照新增印表機精靈中的指示進行。

如果光碟機為 D，印表機驅動程式來源檔案儲存在下列位置：

- PCL 5e
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\（語言）\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL5E\X64\（語言）\DISK1
- PCL 6
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PCL6\X64\MUI\DISK1
- PostScript 3
32 位元驅動程式 D:\X86\DRIVERS\PS\XP_VISTA\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1
64 位元驅動程式 D:\X64\DRIVERS\PS\X64\MUI 或 CHIN_MUI\DISK1

關於印表機驅動程式中所支援語言的詳細資訊，請參閱 p.6 「支援的語言」。

4. 指定連接埠。



- 可用的連接埠會依您的 Windows 作業系統或介面類型而異。關於詳細資訊，請參閱 p.11 「確認連線方式」。

如果 USB 連線失敗

本節介紹如何為 USB 連線相關的問題進行疑難排解。

| 問題 | 原因 | 解決方案 |
|-------------------------------|-------------------------------------|---|
| 無法自動辨識機器。 | 未正確連接 USB 連接線。 | 從電腦拔除 USB 連接線，然後關閉主電源開關。再次開啟主電源開關。機器啟動完成後，重新連接 USB 連接線。 |
| Windows 已經配置了 USB 設定。 | 檢查電腦是否將機器識別為不支援的裝置。 | 開啟 Windows 的裝置管理員，然後在[通用序列匯流排控制器]之下，移除任何衝突的裝置。衝突的裝置旁邊會出現[!]或[?]的圖示。請注意，請勿不慎移除必要的裝置。關於詳細資訊，請參閱 Windows 說明。 |
| 即使插入 USB 連接線，機器仍無法辨識 USB 連接線。 | 如果在機器關閉時連接 USB 連接線，機器可能無法辨識 USB 連線。 | 按下操作開關，然後從電腦拔除 USB 連接線。當機器回到就緒狀態時，請重新連接 USB 連接線。 |

6. 在 Mac OS X 中安裝印表機驅動程式

本章說明如何安裝並設定用於 Mac OS X 作業系統的印表機驅動程式。

安裝 PPD 檔案

若要在 Mac OS X 中使用印表機的特定功能列印，請安裝 PPD 檔案。

★重要訊息

- 您需要管理員名稱和密碼（複雜密碼）。關於詳細資訊，請聯絡您的網路管理員。
- 關於對應作業系統的最新資訊，請參閱光碟根目錄中的「Readme.txt」檔案。

1. 按兩下[Mac OS X]資料夾。
2. 按兩下[(品牌名稱)]資料夾。
3. 按兩下[Mac OS X 10.6]或[Mac OS X 10.7 或以上]資料夾
4. 按兩下[MacOSX PPD Installer]資料夾。
5. 按兩下套件檔案圖示。
6. 依照畫面上的說明。

↓註

- 系統會自動將 PPD 檔案安裝在下列位置：
 - \Library\Printers\PPDs\Contents\Resources\

登記印表機

若要使用機器，就必須將印表機登記在印表機清單中。

確定機器和電腦已連接，並已開啟電源，然後執行下列程序。

關於如何將機器連接至電腦的詳細資訊，請參閱「連接機器／系統設定」中的「連接機器」。

↓ 註

- 透過 USB 連接至 Macintosh 電腦進行列印時，印表機語言不會自動變更。請在列印前，用本機的控制面板將印表機語言變更為[自動]或[PS]。
- 在 Mac OS X 中的操作程序會視作業系統的版本而有所不同。請參閱本手冊中說明的程序，並根據每個版本的手冊進行必要的設定。

USB 連線

★ 重要訊息

- 確定已使用 USB 連接線連接電腦和印表機，並已事先開啟裝置的電源。

1. 啟動系統偏好設定。
2. 按一下[列印和傳真]或[列印和掃描]。
3. 按一下[+]按鈕。
4. 按一下[預設]。
5. 選擇[類型]欄位中顯示「USB」的印表機。
6. 從[列印使用:]或[使用:]彈出式選單中，選擇您所用的印表機。

如果未在[列印使用:]或[使用:]中選擇您所用的印表機，請在彈出式選單中選擇其製造商、[選擇要使用的驅動程式...]或[選擇印表機軟體...]，然後選擇印表機的 PPD 檔案。關於 PPD 檔案位置的詳細資訊，請參閱 p.47 「安裝 PPD 檔案」。

7. 按一下[新增]。
如果需要進行選購件設定，請在出現的對話方塊中按一下[設定...]，然後進行選購件設定。
8. 結束系統偏好設定。

網路連線

1. 啟動系統偏好設定。
2. 按一下[列印和傳真]或[列印和掃描]。
3. 按一下[+]按鈕。

4. 按一下[預設]。**5. 選擇[類型]欄位中顯示「Bonjour」的印表機。**

如果未顯示印表機名稱，請依據您的網路環境（TCP/IP 等），選擇相對應的圖示。

6. 從[列印使用：]或[使用：]彈出式選單中，選擇您所用的印表機。

如果未在[列印使用：]或[使用：]中選擇您所用的印表機，請在彈出式選單中選擇其製造商、[選擇要使用的驅動程式...]或[選擇印表機軟體...]，然後選擇印表機的 PPD 檔案。關於 PPD 檔案位置的詳細資訊，請參閱 p.47 「安裝 PPD 檔案」。

7. 按一下[新增]。

如果需要進行選購件設定，請在出現的對話方塊中按一下[設定...]，然後進行選購件設定。

8. 結束系統偏好設定。

在 Mac OS X 中進行印表機的選購件設定

本節說明如何設定印表機驅動程式。

1. 啟動系統偏好設定。
2. 按一下[列印和傳真]或[列印和掃描]。
3. 選擇您所用的印表機，然後按一下[選項與耗材...]。
4. 按一下[驅動程式]，然後進行必要的設定。
5. 按一下[確定]。
6. 結束系統偏好設定。

註

- 如果未顯示您要選擇的選購件，則可能未正確設定 PPD 檔案。若要完成設定，請確認對話方塊中顯示的 PPD 檔案的名稱。

7. 附錄

更新或刪除驅動程式

★重要訊息

- 需要有管理員權限才能更新或刪除使用中的驅動程式。請以 Administrators 群組成員身份登入。
- 若要更新驅動程式，請針對您所使用的印表機和驅動程式類型，選擇相容的驅動程式。如果選擇的驅動程式與印表機和驅動程式類型不相容，可能會發生錯誤。

↓註

- 如果出現[使用者帳戶控制]對話方塊，請按一下[是]或[繼續]。
- 如果出現[Windows 安全性]對話方塊，請按一下[仍安裝此驅動程式軟體]。

更新驅動程式

印表機驅動程式／LAN-Fax 驅動程式

您可以從製造商的網站下載最新版本的驅動程式。下載最新的驅動程式，然後執行下列程序。

1. 開啟印表機視窗。

- Windows XP、Windows Server 2003：
在[開始]功能表上，選擇[印表機和傳真]。
- Windows Vista、Windows Server 2008：
在[開始]功能表上，選擇[控制台]，然後按一下[硬體和音效]類別中的[印表機]。
- Windows 7、Windows Server 2008 R2：
在[開始]功能表上，選擇[裝置和印表機]。
- Windows 8／8.1、Windows Server 2012／2012 R2：
按一下常用工具列（Charm Bar）上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。

2. 開啟印表機內容對話方塊。

- Windows XP／Vista、Windows Server 2003／2008：
在機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[內容]。
- Windows 7／8／8.1、Windows Server 2008 R2／2012／2012 R2：
在機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[印表機喜好設定]。

3. 按一下[進階]索引標籤。
4. 按一下[新增驅動程式...]，然後按一下[下一步]。
5. 按一下[從磁片安裝...]。
6. 按一下[瀏覽...]，然後選擇驅動程式的位置。
7. 按一下[確定]。
8. 選擇機器型號，然後按一下[下一步]。
9. 按一下[完成]。

驅動程式更新隨即開始。

10. 按一下[確定]，關閉印表機內容視窗。
11. 重新啟動電腦。

PPD 檔案 (Mac OS X) 、TWAIN Driver

您可以從製造商的網站下載最新版本的驅動程式。

請先刪除舊版的驅動程式，再安裝新的驅動程式。關於如何刪除驅動程式的詳細資訊，請參閱 p.52 「刪除驅動程式」。

刪除驅動程式

印表機驅動程式 / LAN-Fax 驅動程式

Windows XP 、Windows Server 2003 / 2003 R2

1. 在[開始]功能表上，按一下[印表機和傳真]。
2. 在您要刪除的機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[刪除]。
3. 在[檔案]選單上，按一下[伺服器內容]。
4. 按一下[驅動程式]索引標籤。
5. 選擇您要刪除的驅動程式，然後按一下[移除]。
6. 按一下[是]。
7. 按一下[關閉]，關閉列印伺服器內容視窗。

Windows Vista 、Windows Server 2008

1. 在[開始]功能表上，選擇[控制台]，然後按一下[硬體和音效]類別中的[印表機]。
2. 在您要刪除的機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[刪除]。
3. 在[檔案]選單上，指向[以系統管理員身分執行]，然後按一下[伺服器內容...]。

4. 按一下[驅動程式]索引標籤。
5. 選擇您要刪除的驅動程式，然後按一下[移除...]。
6. 選擇[移除驅動程式與驅動程式套件]，然後按一下[確定]。
7. 按一下[是]。
8. 按一下[刪除]。
9. 按一下[確定]。
10. 按一下[關閉]，關閉列印伺服器內容視窗。

Windows 7/8/8.1、Windows Server 2008 R2/2012/2012 R2

1. 在[開始]功能表上，按一下[裝置和印表機]。
如果您使用執行 Windows 8/8.1 或 Windows Server 2012/2012 R2 的電腦，請按一下常用工具列 (Charm Bar) 上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[檢視裝置和印表機]。
2. 在想要刪除的機器圖示上，按一下滑鼠右鍵，然後按一下[移除裝置]。
3. 按一下[是]。
4. 按一下任何機器圖示，然後按一下[列印伺服器內容]。
5. 按一下[驅動程式]索引標籤。
6. 按一下[變更驅動程式設定]按鍵 (如果顯示的話)。
7. 選擇您要刪除的驅動程式，然後按一下[移除...]。
8. 選擇[移除驅動程式與驅動程式套件]，然後按一下[確定]。
9. 按一下[是]。
10. 按一下[刪除]。
11. 按一下[確定]。
12. 按一下[關閉]，關閉列印伺服器內容視窗。

PPD 檔案 (Mac OS X)

1. 啟動系統偏好設定。
2. 按一下[列印和傳真]或[列印和掃描]。
3. 選擇想要刪除的印表機，然後按一下[-]按鍵。
4. 按一下[刪除印表機]。

TWAIN driver

1. 啟動解除安裝程式。

- Windows XP、Windows Server 2003／2003 R2：
在[開始]功能表上，選擇[控制台]，然後按一下[新增或移除程式]。
- Windows Vista／7、Windows Server 2008／2008 R2：
在[開始]功能表上，選擇[控制台]，然後按一下[解除安裝程式]。
- Windows 8／8.1、Windows Server 2012／2012 R2：
按一下常用工具列（Charm Bar）上的[設定]，然後按一下[控制台]。出現[控制台]視窗時，請按一下[解除安裝程式]。

2. 移除 TWAIN driver。

- Windows XP、Windows Server 2003／2003 R2：
 1. 選擇要刪除的驅動程式。
 2. 按一下[變更／移除]。
- Windows Vista／7／8／8.1、Windows Server 2008／2008 R2 /2012／2012 R2：
 1. 選擇要刪除的驅動程式。
 2. 按一下[解除安裝／變更]或[解除安裝]。

3. 結束解除安裝程式。

商標

Adobe 和 PostScript 是 Adobe Systems Incorporated 在美國和／或其他國家的註冊商標或商標。

Citrix Presentation Server 及 Citrix XenApp 是 Citrix Systems, Inc.和／或其一家或多家子公司的商標，並且可能在美國專利暨商標局及其他國家註冊。

Macintosh、Mac OS 及 OS X 是 Apple Inc.在美國和其他國家註冊的商標。

Microsoft、Windows、Windows Server 和 Windows Vista 是 Microsoft Corporation 在美國和／或其他國家的註冊商標或商標。

Monotype 是 Monotype Imaging, Inc 的註冊商標。

Netware、IPX、IPX／SPX 是 Novell, Inc 的註冊商標或商標。

PCL®是 Hewlett-Packard Company 的註冊商標。

以下為 Windows 作業系統的正式名稱：

- 以下為 Windows XP 的產品名稱：
 - Microsoft® Windows® XP Professional Edition
 - Microsoft® Windows® XP Home Edition
- 以下為 Windows Vista 的產品名稱：
 - Microsoft® Windows Vista® Ultimate
 - Microsoft® Windows Vista® Business
 - Microsoft® Windows Vista® Home Premium
 - Microsoft® Windows Vista® Home Basic
 - Microsoft® Windows Vista® Enterprise
- 以下為 Windows 7 的產品名稱：
 - Microsoft® Windows® 7 Home Premium
 - Microsoft® Windows® 7 Professional
 - Microsoft® Windows® 7 Ultimate
 - Microsoft® Windows® 7 Enterprise
- 以下為 Windows 8 的產品名稱：
 - Microsoft® Windows® 8
 - Microsoft® Windows® 8 Pro
 - Microsoft® Windows® 8 Enterprise
- 以下為 Windows 8.1 的產品名稱：
 - Microsoft® Windows® 8.1
 - Microsoft® Windows® 8.1 Pro

Microsoft® Windows® 8.1 Enterprise

- 以下為 Windows Server 2003 的產品名稱：

Microsoft® Windows Server® 2003 Standard Edition

Microsoft® Windows Server® 2003 Enterprise Edition

- 以下為 Windows Server 2003 R2 的產品名稱：

Microsoft® Windows Server® 2003 R2 Standard Edition

Microsoft® Windows Server® 2003 R2 Enterprise Edition

- 以下為 Windows Server 2008 的產品名稱：

Microsoft® Windows Server® 2008 Standard

Microsoft® Windows Server® 2008 Enterprise

- 以下為 Windows Server 2008 R2 的產品名稱：

Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Standard

Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Enterprise

- 以下為 Windows Server 2012 的產品名稱：

Microsoft® Windows Server® 2012 Foundation

Microsoft® Windows Server® 2012 Essentials

Microsoft® Windows Server® 2012 Standard

- 以下為 Windows Server 2012 R2 的產品名稱：

Microsoft® Windows Server® 2012 R2 Foundation

Microsoft® Windows Server® 2012 R2 Essentials

Microsoft® Windows Server® 2012 R2 Standard

此處使用的其他產品名稱僅供識別之用，且可能是各公司的商標。本公司並未擁有上述商標的任何權利。

索引

I

IPP 連接埠..... 17

L

LAN-Fax 驅動程式.....8, 37

LAN-Fax 驅動程式的內容..... 40

LPR 連接埠..... 19

M

Mac OS X..... 9

N

NetWare..... 24, 27

NetWare 列印伺服器..... 26

P

PCL.....5, 14, 16, 24

PostScript 3..... 5, 16, 24

PPD..... 5

S

SmartDeviceMonitor for Client 連接埠..... 22, 23

T

TWAIN Driver.....7, 35

U

USB 連線..... 28, 45, 48

W

Windows Server.....24

Windows 列印伺服器..... 25

WSD 連接埠.....19

四畫

公用程式..... 5

支援的語言..... 6

五畫

平行連線.....31

本機連線..... 12, 28

六畫

光碟..... 5

印表機連接埠類型..... 16

印表機驅動程式..... 5, 16, 28

安裝印表機驅動程式時顯示的訊息.....43

安裝程式..... 3

七畫

刪除..... 51, 52

快速安裝..... 14

更新.....51

十一畫

商標.....55

掃描器.....35

啟動程式..... 3

設定列印內容.....40

軟體..... 5

連線失敗.....45

十二畫

登記印表機.....48

十三畫

傳真機.....37

解除安裝.....52

十四畫

網路印表機..... 12, 24

網路連線..... 11, 16, 48

十五畫

標準 TCP/IP 連接埠..... 16

確認連線方式..... 11

十六畫

選購件設定..... 33, 41, 50

錯誤訊息.....43

十八畫

雙向通訊.....33

MEMO

MEMO

MEMO

