

KYOCERA Client Tool

使用者指南



法律聲明

未經授權不得複製本指南的全部或部分內容。

本指南中的資訊可能會變更，恕不另行通知。

無論本文提供何種資訊，我們對於使用本產品所產生的任何問題概不負責。

關於商標

Microsoft Windows 是 Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家的註冊商標。

本指南中所有其他品牌和產品名稱為其各自公司的註冊商標或商標。

本指南所述的操作範例均支援 Microsoft Windows 7 列印環境。實際上，在 Microsoft Windows Vista、Windows XP、Windows Server 2003、Windows Server 2003 R2、Windows Server 2008 以及 Windows Server 2008 R2 環境中均可進行相同的操作。

目錄

1	安裝	
	安裝 KYOCERA Client Tool	1-1
2	KYOCERA Client Tool	
	裝置清單	2-1
	列印	2-1
	喜好設定	2-1
	內容	2-1
	裝置	2-1
	設定	2-2
	預設	2-8
	使用說明	2-11
	重新啟動裝置	2-11
	原廠預設值	2-11
	掃描	2-11
	喜好設定	2-11
	快速掃描設定	2-11
	掃描至 PDF	2-12
	掃描至電子郵件	2-12
	掃描至資料夾	2-12
	傳真	2-12
	喜好設定	2-12
	內容	2-13
	地址簿	2-13
	保養	2-15
	保養功能表	2-15
	KYOCERA Net Viewer	2-17
	訂購碳粉	2-17
	連結到 Kyocera 網頁	2-17
	下載驅動程式	2-17
	裝置狀態	2-17
	耗材資訊索引標籤	2-17
	裝置概況索引標籤	2-17
	關於	2-18

1 安裝

您可以使用 KYOCERA Client Tool 快速存取常用裝置功能與設定，以及所有支援裝置的目前狀態。

在安裝程式視窗中，您可以安裝、升級或是解除安裝印表機驅動程式。必須有至少一個印表機驅動程式 (GX 或 XPS) 與 KYOCERA Client Tool 同時安裝。

註：在 Windows 作業系統中，您必須以管理員權限登入才能安裝 KYOCERA Client Tool。

安裝 KYOCERA Client Tool

本節說明在 Windows 作業系統中透過 USB 或網路連接安裝 KYOCERA Client Tool 的程序。

KYOCERA Client Tool 在快速安裝期間會自動安裝。若要獨立安裝 KYOCERA Client Tool，遵照以下步驟：

- 1 將 [Product Library] 光碟插入光碟機中。安裝應用程式應該會自動啟動。

註：如果將光碟插入光碟機後，安裝程式無法啟動，使用 Windows 檔案總管找到本機磁碟中的 [Setup.exe] 檔案，然後連接兩下以便開啟。

- 2 查閱授權合約，然後按一下 [接受] 以繼續。
- 3 按一下 [自訂安裝]。
- 4 在 [公用程式] 下，選擇 [KYOCERA Client Tool]。
- 5 按一下箭頭按鈕，將 [KYOCERA Client Tool] 移至 [要安裝的產品] 清單。
- 6 您可以按一下 [編輯] 以開啟 [KYOCERA Client Tool 內容] 對話方塊。鍵入電子郵件地址和網址以訂購碳粉。這些地址顯示在 [訂購碳粉] 對話方塊中，對話方塊可從 [保養] 索引標籤存取。

註：您還可以選擇並安裝裝置、印表機驅動程式以及 KYOCERA Net Viewer。它們都可以與 KYOCERA Client Tool 結合使用。

- 7 如果您要從 [要安裝的產品] 清單中移除項目，選取該項目並按一下 [移除]。要移除所有項目，按一下 [移除全部]。
- 8 查看您的選取內容。如果您的選擇正確，按 [安裝]。
- 9 您可以按一下箭頭圖示展開或摺疊安裝詳細資料。安裝成功完成後，按一下 [完成] 退出安裝應用程式。

如果有軟體安裝失敗，則會顯示一則訊息。按一下 [完成]，並重新嘗試安裝。
如果再次出現同樣的訊息，聯絡系統管理員。

公用程式的安裝現已完成。如有提示，重新啟動電腦。

2 KYOCERA Client Tool

您可以使用 KYOCERA Client Tool 快速存取常用裝置功能與設定，以及所有支援裝置的目前狀態。您也可以使用 KYOCERA Client Tool 來訂購碳粉匣、下載印表機驅動程式、執行基本維護工作，以及檢視印表機說明文件。對於 MFP 型號，掃描和傳真設定可用。KYOCERA Client Tool 可以透過 Product Library 光碟安裝。

選項視列印系統型號而異。

要開啟 KYOCERA Client Tool，按一下 [開始] > [所有程式] > [Kyocera] > [KYOCERA Client Tool] > [KYOCERA Client Tool]。

裝置清單



位於 [KYOCERA Client Tool] 對話方塊最上方的清單包括電腦中安裝的所有受支援的裝置。您可以從這個清單中選擇一個裝置以檢視其內容並且選擇可用選項，例如設定、保養以及驅動程式下載。

僅連接到 USB 連接埠或標準 TCP/IP 連接埠的裝置才會在清單中顯示。

列印

[列印] 索引標籤讓您可以存取列印喜好設定以及裝置驅動程式內容。按一下 [喜好設定] 或 [內容] 以開啟設定。

要檢視 [喜好設定] 或 [內容] 對話方塊中的說明，按下鍵盤上的 [F1] 鍵。您也可以按一下右上角的問號，然後點選對話方塊中的任何功能以開啟相關的說明主題。

喜好設定

開啟所選裝置中的 [列印喜好設定] 對話方塊。預設驅動程式設定應用於任何列印作業，但在用於傳送作業的應用程式中所作的設定變更將會覆寫這些設定。

要在 [列印喜好設定] 中檢視說明，按下鍵盤上的 [F1] 鍵，或按一下右上角的問號圖示，然後再按一下對話方塊。

內容

開啟所選裝置的 [內容] 對話方塊。在 [裝置設定] 索引標籤中，您可以選擇 [管理員]、[使用者] 和 [相容性] 設定。

要在 [裝置設定] 中檢視說明，按下鍵盤上的 [F1] 鍵，或按一下右上角的問號圖示，然後再按一下對話方塊。

裝置

[裝置] 索引標籤可讓您變更設定以及檢視裝置的說明文件。您還可以重新啟動裝置並且還原其原廠預設值。

設定



開啟所選裝置的 [設定] 對話方塊。您可以檢視和變更連接至網路的所有支援裝置的 [裝置預設值]、[影印]、[傳真]、[通信]、[SNMP 陷阱] 和 [狀態顯示器] 選項。選項視列印系統型號而異。

裝置預設值

在 [設定] > [裝置預設值] 中，您可以選擇電源選項、度量單位 (英吋/公分)、自動清除錯誤以及紙張尺寸和類型。

[關機計時器]

選擇裝置在不使用時自動關機前的時間長度 (1 至 12 小時，或 1 天至 1 週)。

[執行以下操作時關機]

選擇一個或多個連線類型，以使裝置自動關機。

[自動睡眠]

將睡眠計時器設定為在裝置不使用時進入睡眠模式 (1 到 240 分鐘)。

[靜音模式]

選擇此核取方塊，降低列印速度，減少列印噪音。

[單位]

選擇英吋或公釐作為印表機驅動程式中紙張尺寸、浮水印、海報和裝訂邊設定的測量單位。

[列印濃度]

選擇列印作業的碳粉輸出濃度，從 [淺] 到 [濃]。

[面板選項]

開啟 [面板選項] 對話方塊，以選擇操作面板的預設設定。您可以設定預設畫面和語言。您還可以選擇 [面板重置] 以設定面板重新整理的時間間隔。鍵入或選擇一個介於 5 秒到 495 秒之間的時間。

[自動錯誤清除]

選擇核取方塊以啟用此功能。指定在裝置不使用時清除裝置錯誤前等待的時間長短 (5 秒到 495 秒)。

[進紙逾時]

指定當列印資料結束而頁面資訊尚未結束時，自動列印最後一頁前等待的時間 (5 秒到 495 秒)。

[紙張尺寸]

選擇預設的紙張尺寸。您可以選擇 [自訂尺寸] 以建立自訂紙張尺寸。對於某些型號，您還可以選擇 [原稿尺寸] 和 [原稿影像] 設定。

[原稿尺寸]

置於滾筒上的原稿文件的尺寸。

[原稿影像]

影像是文字、照片或兩者結合。

[媒體類型]

選擇預設的媒體類型。

[自訂名稱]

選擇自訂媒體類型時，輸入自訂 1-8 媒體類型的名稱。

[紙張重量]

選擇所選媒體類型的紙張重量，從 [輕] 到 [重 3]。

[雙面]

選取自訂媒體類型時，在自訂 1-8 媒體類型啟用雙面列印。對於某些型號，該功能不可用。

[儲存]

按一下 [儲存]，將儲存當前選定的 [媒體類型] 中 [自訂名稱]、[紙張重量] 和 [雙面] 的變更。按一下 [儲存] 以在 KYOCERA Client Tool 內部套用對選定的 [媒體類型] 設定。如果不先按一下 [儲存] 便選擇不同的 [媒體類型]，將捨棄對之前的 [媒體類型] 所做的變更。使用 [儲存]，可在按 [套用] 或 [確定] 之前設定更多媒體類型。只有在按 [套用] (使對話方塊保持開啟狀態) 或 [確定] (關閉對話方塊) 後，才將所有設定傳送至印表機。

建立自訂頁面尺寸

要使用自訂頁面尺寸，必須建立自訂頁面尺寸並將其新增至 [設定] > [裝置預設值] 中的 [紙張尺寸] 清單中。

- 1 在 [KYOCERA Client Tool] 對話方塊中，選取清單中的裝置。
- 2 按一下 [裝置] > [設定]，然後選取 [裝置預設值] 索引標籤。
- 3 在 [紙張尺寸] 清單中，選擇 [自訂尺寸]。
- 4 在 [自訂紙張尺寸] 對話方塊中，鍵入或選擇寬度座標和高度座標的值。如果高度或寬度值超出允許限值，會在按下 [確定] 之後自動調整以符合此限值。
- 5 按一下 [確定] 以關閉 [自訂紙張尺寸] 對話方塊。

影印

在 [設定] > [影印] 中，您可以設定影印本的品質、頁面配置和裝訂設定。

[分頁]

指定列印多份數作業時的頁面順序。選取分頁後，將按套逐份列印整個作業。取消選取分頁後，將按套列印各頁。

[方向]

從可用的邊緣選項中選擇直向或橫向方向。

[EcoPrint]

選擇 [EcoPrint] 可變更列印作業中的碳粉飽和度，使全部列印影像 (包括文字和圖形) 顯得較淺。

[合併影印]

在版面下，選擇每張 2 頁或每張 4 頁的頁面方向。

[縮放]

選擇掃描影像和列印輸出之間的比率。100% 表示以原始大小列印影像。自動縮放影像以適合列印頁面。

[裝訂整理]

設定雙面影印的裝訂方向。選擇 [左/右] 沿長邊裝訂；或選擇 [上緣] 沿短邊裝訂。

[濃度]

選擇列印輸出的濃度：[-3] (淺) 至 [+3] (濃)。

傳真

在 [設定] > [傳真] 中，您可以為傳真設定傳送、接收和轉傳設定。

[傳送 (TX)]

[名稱] 和 [號碼] 是傳輸終端機 ID (TTI) 有關傳送裝置的一部分，由接收裝置列印在接收傳真上。

[名稱]

鍵入不超過 32 個字元的傳真名稱。

[號碼]

鍵入傳真傳送人的電話號碼。

[傳送開始速度]

選擇傳送速度，從 33.6 Kbps 到 9.6 Kbps。通常，您應該保留預設設定。如果通信條件不佳，設定較低的速度。

[ECM TX] (錯誤糾正模式)

當傳送至支援 ECM 的另一個裝置時偵測錯誤。這避免由於通信條件不佳而造成影像失真。如果出現錯誤，傳送機器重新傳送資料。如果傳送很慢，取消選擇核取方塊。

[掃描喜好設定]

開啟 [掃描和列印喜好設定] 對話方塊以獲取掃描和列印選項。

[傳輸終端機 ID (TTI)]

選擇以在接收傳真上包括傳送資訊，包括日期、時間、傳送頁數、公司名稱和傳送傳真號碼。

[音量控制]

開啟 [音量控制] 對話方塊以選擇揚聲器和監視器音量。

[撥號模式]

選擇連線的電話線路類型。選項視不同國家或地區而異。

[重試次數]

鍵入或選擇嘗試傳送傳真的次數 (不超過 14)。最大次數視不同國家或地區而異。

[接收 (RX)]

[接收日期和時間]

選擇核取方塊以新增接收資訊到接收傳真的每個頁面。信息包括日期和時間、傳送人名稱和頁碼。

[列印喜好設定]

開啟 [掃描和列印喜好設定] 對話方塊以獲取掃描和列印選項。

[接收設定]

對於某些位置，特殊鈴聲偵測 (DRD) 功能可用。您可為傳真接收選擇一種鈴聲模式。選擇 [自動 (普通)] 作為預設鈴聲模式，或選擇 [DRD] 作為特殊鈴聲模式。

[傳送開始速度]

選擇傳送開始速度，從 33.6 Kbps 到 9.6 Kbps。通常，您應該保留預設設定。如果通信條件不佳，設定較低的速度。

[ECM RX]

當從支援 ECM 的另一個裝置接收傳真時偵測錯誤。這避免由於通信條件不佳而造成影像失真。如果出現錯誤，傳送機器重新傳送資料。如果傳送很慢，取消選擇核取方塊。

[響鈴次數]

鍵入或選擇接電話前的電話響鈴次數 (不超過 15)。選項視不同國家或地區而異。

[轉傳]**[轉傳]**

選擇以啟用轉傳傳真，然後選擇轉傳設定。

[傳真號碼]

鍵入電話號碼以將接收的影像轉傳給另一個接收者。

[傳送開始速度]

要轉傳傳真，選擇傳送速度，從 33.6 Kbps 到 9.6 Kbps。如果通信條件不佳，設定較低的速度。

[ECM]

當傳送至支援 ECM 的另一個裝置時偵測錯誤。這避免由於通信條件不佳而造成影像失真。如果出現錯誤，傳送機器重新傳送資料。如果傳送很慢，取消選擇核取方塊。

[轉傳時間設定]

選擇轉傳的時間。選擇 [永遠開啟] 以在任何時候轉發，或選擇 [安排] 並設定開始和結束時間。

[列印]

選擇以在傳真轉傳的期間列印。

[通知]**[通知]**

開啟 [傳真通知] 對話方塊，以選擇通知選項。

選擇掃描和列印喜好設定

您可以選擇掃描和列印的解析度、密度和雙面選項。

- 1 在 [KYOCERA Client Tool] 對話方塊中，選擇清單中的某個裝置。
- 2 按一下 [裝置] > [設定]，然後選擇 [傳真] 索引標籤。
- 3 按一下 [掃描喜好設定] 或 [列印喜好設定]。
- 4 在 [掃描和列印喜好設定] 對話方塊中，選擇所需的傳真解析度，從 [200 x 100 dpi 標準] 到 [200 x 400 dpi 極精細]。
- 5 選擇傳真掃描的暗度：[-3] (淺) 至 [+3] (濃)。
- 6 選擇是否在紙張兩面列印。
- 7 按一下 [確定]。

選擇音量

您可以選擇蜂鳴器和監視器音量。

- 1 在 [KYOCERA Client Tool] 對話方塊中，選擇清單中的某個裝置。

- 2 按一下 [裝置] > [設定]，然後選擇 [傳真] 索引標籤。
- 3 按一下 [音量控制]。
- 4 在 [音量控制] 對話方塊中，選擇所需的音量：
 - [蜂鳴器]
按 [掛機] 鍵連接線路時，鍵入或選擇內建揚聲器的音量。
 - [監視器]
在未按 [掛機] 鍵的情況下連接線路時 (例如以記憶體傳送)，鍵入或選擇內建揚聲器的音量。
- 5 按一下 [確定]。

選擇傳真通知

您可以為傳送和接收傳真以及傳真報告選擇通知選項。

- 1 在 [KYOCERA Client Tool] 對話方塊中，選擇清單中的一個裝置。
- 2 按一下 [裝置] > [設定]，然後選擇 [傳真] 索引標籤。
- 3 按一下 [通知]。
- 4 在 [傳真通知] 對話方塊中，在 [傳送 (TX)] 下選擇 [通知] 選項，以便在傳真成功傳送時列印通知：
 - [開]
為所有傳真活動列印通知。
 - [只在發生錯誤時]
僅在出錯時列印通知。
 - [關]
不列印通知。
 - [附上傳送副本]
選擇此項，以在通知中包含傳真的影像。
 - [TX 報告]
選擇以列印最近 50 個傳真傳送的詳細資訊。
- 5 在 [接收 (RX)] 下，選擇 [通知] 選項以在傳真成功接收時列印通知：
 - [開]
為所有傳真活動列印通知。
 - [只在發生錯誤時]
僅在出錯時列印通知。
 - [關]
不列印通知。
 - [接收報告]

選擇以列印最近 50 個傳真接收的詳細資訊。

6 按一下 [確定]。

通信

在 [設定] > [通信] 中，您可以檢視或編輯用於裝置通信的主機名、TCP/IP 設定和 SNMP 設定。

[主機名]

輸入裝置的主機名。

[LAN 介面]

選擇安裝在裝置上的 LAN 介面類型。

您也可以選擇核取方塊，以選擇裝置用於通信的可用連接埠類型：LPD 設定、Raw 連接埠、WSD 列印。

[TCP/IP]

取消選擇 DHCP 協定的核取方塊。輸入 IP 位址、子網路遮罩，以及預設閘道值。

[SNMP]

SNMP 協定是用於提供與傳輸網路環境內的管理資訊。[讀取組織] 和 [寫入組織] 最多可以有 16 個字元。預設的組織為 [public]。如電腦未連線，您仍可以鍵入 [讀取組織] 和 [寫入組織] 設定。輸入 [sysContact]、[sysName] 和 [sysLocation] 資訊 (最多 32 個字元)。選擇 [啟用驗證陷阱] 以啟用裝置驗證。

SNMP 陷阱

在 [設定] > [SNMP 陷阱] 中，您可以為 1 個或 2 個 IP 位址選擇 SNMP 陷阱設定。如發生錯誤 (如 [添加紙張])，則裝置會自動產生一個陷阱。陷阱會傳送錯誤訊息給一位或兩位預定的陷阱接收者。陷阱伺服器是在應用程式中執行的 SNMP 陷阱封包接收器。預設的組織為 [public]。

對於每個 IP 位址，選擇 [陷阱接收者 1] 或 [陷阱接收者 2] 核取方塊，輸入陷阱組織的名稱與 IP 位址，然後選擇可用事件。

狀態顯示器

在 [設定] > [狀態顯示器] 中，您可以選擇碳粉餘量提示以及事件通知設定。狀態顯示器會在螢幕的右下角顯示裝置狀態訊息。

[設定碳粉剩餘量提示]

選取此選項可在碳粉餘量即將不足時發出警示，然後選擇 0 和 100 之間的百分比。如果碳粉餘量低於此百分比，將會在 [KYOCERA Client Tool] 對話方塊最下面的 [耗材資訊] 索引標籤中顯示一個提示圖示。

[啟用事件通知]

選擇此選項以便在所選裝置事件中啟用通知功能。選取此選項時，通知選項將變為可用狀態。

[啟用彈出通知]

選取此選項時，每當所選事件發生時，會在螢幕的右下角出現一個彈出訊息。

[事件]

選擇通知的一個或多個事件。

[聲音檔案]

在已選取一個或多個事件的情況下，選取此選項可啟用聲音通知。輸入聲音檔 (.WAV) 的位置，或按一下 [瀏覽] 尋找電腦中的聲音檔。您可以按箭頭按鈕聆聽所選取的聲音。

[使用文字轉換語音]

在已選取一個或多個事件的情況下，選取並輸入您偏好的文字。Microsoft 的 [文字轉換語音] 公用程式會讀取文字並朗讀出來。您可以按箭頭按鈕聆聽所選取的文字。

狀態顯示器圖示

當啟用狀態顯示器時，可以在系統匣的 [狀態顯示器] 圖示上按一下右鍵以顯示以下選項：

[隱藏 KYOCERA Client Tool] / [顯示 KYOCERA Client Tool]

隱藏或顯示 [KYOCERA Client Tool] 對話方塊。

[www.kyoceradocumentsolutions.com]

開啟網頁瀏覽器，瀏覽 KYOCERA Document Solutions 主頁。

[退出]

關閉 [KYOCERA Client Tool] 並且移除系統匣中的 [狀態顯示器] 圖示。

**預設**

[預設] 公用程式能讓您輕鬆管理儲存在裝置上的預設組態 (預設設定)。每個影印、掃描、傳真或列印盒功能最多可儲存三組預設設定。儲存後，按一下相應的 [程式] 按鈕可在裝置上使用這些預設值。對於 MFP 型號，該功能不可用。

對影印、掃描、傳真或列印盒預設值進行程式設計

- 1 在 [KYOCERA Client Tool] 對話方塊中，選擇 [裝置] > [預設]。
- 2 選擇要修改的預設類型索引標籤：[影印]、[掃描]、[傳真] 或 [列印資料盒]。
- 3 按一下左邊的 [程式] 按鈕，選擇要設定的預設號碼。目前與預設號碼有關的設定在 [摘要] 方塊中以及索引標籤上列出。
- 4 根據需要編輯索引標籤上的設定。
- 5 按一下 [儲存] 以將設定儲存至預設號碼。
- 6 按一下 [關閉] 以結束對話方塊。

註：僅能在某些型號上使用 [傳真]。

影印索引標籤

您可在索引標籤上設定適用於裝置的影印功能，並將其儲存為預設值。按一下 [重設] 以將設定改回至預設值，或按一下 [儲存] 以儲存任何對預設值作出的變更。完成后按一下 [關閉]。

[原稿尺寸]

置於原稿蓋上的原稿尺寸。

[原稿影像]

影像是文字、照片或兩者結合。

[解析度]

掃描影像的解析度。

[份數]

複本的數目。

[分頁]

多個副本分頁。

[原稿方向]

如何放置原稿文件在滾筒上。

[縮放]

套用到掃描影像的縮放比例。

[濃度]

掃描影像的濃度。

[EcoPrint]

變更碳粉飽和度，使全部影像、文字和圖形在列印作業中顯示得較淺的影像處理功能。

[雙面]

頁面兩面中的一頁用於列印，頁面在哪一邊進行翻轉。

[合併影印]

一個頁面上列印一頁或多頁。四頁和兩頁的選項可用。

[版面]

一個頁面上列印多頁時的頁碼順序。

掃描索引標籤

您可在此索引標籤上設定適用於裝置的掃描功能，並將其儲存為預設值。按一下 **[重設]** 以將設定改回至預設值，或按一下 **[儲存]** 以儲存任何對預設值作出的變更。完成后按一下 **[關閉]**。

[名稱]

顯示在操作板上的預設名稱。

[原稿尺寸]

原稿蓋上原稿文件的大小。

[原稿影像]

影像是文字、照片或兩者結合。

[影像反白]

反轉影像的色彩和色調。

[清晰增強]

掃描影像的清晰度。

[掃描色彩]

掃描影像處於全彩色、灰度或單色狀態。

[濃度]

掃描影像的濃度。

[解析度]

掃描影像的解析度。

[輸出檔名]

儲存掃描影像時要使用的檔案名稱。一個遞增的數字會添加至每張影像的檔案名稱末尾。

[檔案格式]

掃描影像檔案的檔案格式。

[品質]

選取 JPEG 為檔案格式時的掃描影像檔案品質。

[目的地資料夾]

掃描影像檔案在本機電腦上的儲存位置。按一下 [瀏覽] 以選擇。

傳真索引標籤

您可設定適用於裝置傳真功能的設定，並將其另存為預設值。按一下 [重設] 以將設定改回至預設值，或按一下 [儲存] 以儲存任何對預設值作出的變更。完成后按一下 [關閉]。

[原稿尺寸]

置於原稿蓋上的原稿尺寸。

[原稿影像]

待掃描的文件類型：文字、照片或兩者結合。

[濃度]

掃描影像的濃度。

[解析度]

掃描影像的解析度。

新增傳真號碼

- 1 按一下 [新增] 以將傳真號碼新增到 [傳真] 索引標籤的清單中。
- 2 按一下 [從地址簿中選取] 以從地址簿中新增傳真號碼。從清單中選取一個條目並按一下 [確定]。
您可以直接輸入姓名和傳真號碼，並可以變更預設設定。

[傳真號碼]

目的地傳真機的電話號碼。

[傳送開始速度]

每個傳真號碼的傳送開始速度。

[ECM]

每個傳真號碼的 ECM 值。
- 3 完成后，按一下 [確定]，或按一下 [取消] 以在不套用任何變更的情況下退出對話方塊。

列印資料盒索引標籤

您可在此索引標籤上設定適用於裝置列印資料盒功能的值，並將其另存為預設值。按一下 [重設] 以將設定改回至預設值，或按一下 [儲存] 以儲存任何對預設值作出的變更。完成后按一下 [關閉]。

[名稱]

選取預設項后，該名稱顯示在操作板上。

[連接]

可以是網路或本機連線。

[IP 位址]

電腦的 IP 位址。

[目的地資料夾]

本機電腦上的列印資料盒資料夾。按一下 [瀏覽] 以選擇。

使用說明



按一下 [裝置] 索引標籤中的 [使用說明]，以開啟所選型號的使用者手冊。

重新啟動裝置



按一下 [重新啟動裝置] 圖示以便重新啟動裝置。按一下 [確定] 以確認。

原廠預設值



按一下 [原廠預設值] 圖示，可將所選型號的所有裝置內容恢復成預設設定。按一下 [確定] 以確認。這和 [保養功能表] (從 [保養] 索引標籤存取) 中的 [恢復出廠預設值] 一樣。

掃描



您可以透過 [掃描] 索引標籤選擇快速掃描和 TWAIN 掃描器驅動程式的選項。您還可以將掃描影像儲存到 PDF 檔案、電子郵件或資料夾。對於 MFP 型號，該功能不可用。

喜好設定



變更 [TWAIN] 掃描設定。該設定僅對 [快速掃描] 有效。

要在 TWAIN 驅動程式中檢視說明，按下鍵盤上的 [F1] 鍵，或按一下右上角的問號圖示，然後再按一下對話方塊。

快速掃描設定



此公用程式使簡單的掃描工作變得更加簡便。您可掃描文件並將其儲存至資料夾，將其作為電子郵件附件傳送或將其轉換為 PDF 文件。

設定快速掃描選項

- 1 在主對話方塊中，選取 [掃描] > [快速掃描設定]。[快速掃描設定] 對話方塊即會顯示。
- 2 在 [快速掃描] 索引標籤上，根據需要設定各種設定的值。

- 3 按一下 [套用]，然後按一下 [確定] 以儲存新設定。

執行快速掃描

- 1 在用戶端，選擇 [掃描]，然後選擇掃描類型。
- 2 按一下 [掃描至 PDF]、[掃描至電子郵件] 或 [掃描至資料夾]。隨即會掃描裝置上的文件。
- 3 如果選擇 [掃描至 PDF]，會顯示一個用來將檔案儲存至電腦的對話方塊。導覽至要儲存檔案的位置，輸入檔案名稱，然後按一下 [儲存]。掃描文件會另存為 PDF 檔案。
- 4 如果選擇 [掃描至電子郵件]，會開啟一個電子郵件視窗，其中附有掃描文件。鍵入主旨、訊息正文並選擇收件者，然後按一下 [傳送]。
- 5 如果選擇 [掃描至資料夾]，會顯示一個用來選擇資料夾的對話方塊。選擇目的地資料夾並按一下 [確定]。

掃描至 PDF



按一下 [掃描至 PDF] 圖示，以按照 [快速掃描] 公用程式中選擇的設定掃描影像，並將影像儲存到 PDF 檔案中。瀏覽尋找所需位置，然後命名並儲存 PDF 檔案。

掃描至電子郵件



按一下 [掃描至電子郵件] 圖示，以按照 [快速掃描] 公用程式中選擇的設定掃描影像，然後將影像附加至電子郵件應用程式中的電子郵件。

掃描至資料夾



按一下 [掃描至資料夾] 圖示，以按照 [快速掃描] 公用程式中選擇的設定掃描影像，並將影像儲存到資料夾中。選擇一種影像格式，瀏覽尋找所需資料夾位置，然後命名並儲存影像檔案。

傳真

您可以透過 [傳真] 索引標籤選擇傳真驅動程式和地址簿的選項。對於 MFP 型號，該功能不可用。

喜好設定



開啟選定裝置的 [傳真] 驅動程式喜好設定，以選擇傳真頁和傳送的選項。

要在傳真驅動程式中檢視說明，按下鍵盤上的 [F1] 鍵，或按一下右上角的問號圖示，然後再按一下對話方塊。

內容



開啟選定裝置的 [傳真內容] 頁面，以檢視 Windows 裝置資訊。

要在傳真內容中檢視說明，按下鍵盤上的 [F1] 鍵，或按一下右上角的問號圖示，然後再按一下對話方塊。

地址簿



開啟 [FAX Address Book Utility]，以維護與傳真驅動程式結合使用的本機地址簿及裝置地址簿。您可以建立地址簿並儲存地址簿項目。

新增聯絡人

- 1 在主對話方塊中，按一下 [從裝置載入]。或者按一下 [開啟] 以從電腦載入地址簿檔案。選定裝置上的地址簿內容出現在清單中。
- 2 按一下 [新增]。在 [聯絡人] 部分輸入 [名稱]、[傳真號碼]、[公司] 以及 [部門]。必要時，變更 [傳真通信速度] 以及 [ECM] 的選擇。
- 3 按一下 [儲存]。資訊出現在清單中，同時 [聯絡人] 圖示出現在 [類型] 欄目中。
- 4 在工具列中，按一下 [儲存至裝置]。地址簿內容被寫入選定裝置。
- 5 您可按一下 [儲存] 或 [儲存為]，將地址簿檔案複本儲存在本機電腦上。可在其他裝置上使用此檔案。

編輯或刪除聯絡人

- 1 在主對話方塊中，按一下 [從裝置載入]。或者按一下 [開啟] 以從電腦載入地址簿檔案。選定裝置上的地址簿內容出現在清單中。
- 2 按一下清單上的一列，在地址簿中選擇一個聯絡人。
- 3 按一下 [編輯]，編輯選定的聯絡人。
- 4 按一下 [刪除]，刪除選定的聯絡人。
- 5 按一下 [刪除重複項目]，移除任何重複項目。
- 6 變更後，按 [儲存]，將變更重新套用至清單。
- 7 在工具列中，按一下 [儲存至裝置]。地址簿內容被寫入選定裝置。
- 8 您可按一下 [儲存] 或 [儲存為]，將地址簿檔案副本儲存在本機電腦上。可在其他裝置上使用此檔案。

新增群組

您可將聯絡人編入群組中。必須開啟或事先從裝置載入地址簿。

- 1 在主對話方塊中，按一下 [新增群組]。
- 2 輸入 [群組名稱]。
- 3 選擇聯絡人以將其新增至 [所有聯絡人] 清單中的群組。
- 4 按一下 [>>] 以將聯絡人新增至 [所選聯絡人] 清單中。要從群組中移除聯絡人，在 [所選聯絡人] 中選擇聯絡人，並按一下 [<<] 以將其移除。
- 5 按一下 [確定] 以儲存清單。

編輯群組

您可從現有群組新增或刪除聯絡人，或變更群組名稱。

- 1 在主對話方塊中，按一下 [編輯群組]。
- 2 在 [編輯群組項目] 對話方塊中，要新增聯絡人至群組，在 [所有聯絡人] 中選擇聯絡人，並按一下 [>>] 以將其新增到 [所選聯絡人] 清單中。要從群組中移除聯絡人，在 [所選聯絡人] 中選擇聯絡人，並按一下 [<<] 以將其移除。
- 3 您可編輯 [群組名稱] 欄位中的名稱。
- 4 按一下 [確定]，將變更儲存至清單。

將地址簿複製至其他裝置

- 1 在主對話方塊中，按一下 [從裝置載入]。選定裝置上的地址簿內容出現在清單中。
- 2 按一下 [儲存] 或 [儲存為]，將地址簿檔案的複本儲存在本機電腦上。
- 3 將本機電腦上的 .FDT 檔案複製至與目的地裝置連線的電腦上。
- 4 在連線至目的地裝置的電腦上啟動 [FAX Address Book Utility]。
- 5 按一下 [開啟]，開啟地址簿檔案(.FDT)。
- 6 按一下 [儲存至裝置]，將地址簿檔案載入至 MFP 裝置。

拒絕號碼

特定的傳真號碼可新增到 [拒絕的號碼] 清單，以防止從將該等號碼設為傳送傳真號碼的裝置處接收傳真。要防止從沒有設定傳真號碼的傳真機處接收傳真，選擇 [拒絕所有未知號碼]。

拒絕傳真號碼

- 1 在主對話方塊中，按一下 [拒絕號碼]。如果顯示選擇目標裝置的對話方塊，選擇裝置。
- 2 按一下 [從裝置載入]，從選定裝置的地址簿載入拒絕的號碼清單。
- 3 選擇 [啟用拒絕號碼]。
- 4 將傳真號碼鍵入 [傳真號碼] 方塊。
- 5 按一下 [新增]，將傳真號碼新增至 [拒絕的號碼] 清單。
- 6 按一下 [儲存至裝置]，更新 [拒絕的號碼] 清單。
- 7 按一下 [關閉]，以關閉對話方塊。

保養

[保養] 索引標籤能夠讓您開啟 KYOCERA Net Viewer、訂購更換碳粉、檢視 KYOCERA Document Solutions 網站以及下載印表機驅動程式。選項視列印系統型號而異。



保養功能表

[保養功能表] 可減少您所需的維修服務電話。您可以調整不同功能，例如：列印品質、列印位置、掃描位置以及恢復原廠預設值。請參閱 [保養功能表] 對話方塊中的說明。

保養封裝由裝置的製造商提供。您所安裝的 KYOCERA Client Tool 已包含帶有限裝置設定的保養封裝。

保養選項

KYOCERA Client Tool 中有下列保養功能：

[調整列印品質]

此功能包括改善列印輸出品質的程序。

[感光鼓佈電設定]

鍵入或選擇感光鼓裝置的主要充電電壓 (從 1 到 7)。設定值越高，列印輸出的濃度也越大。設定值越低，列印輸出的濃度也越小。

[海拔設定]

選擇所在位置的高度：

[0]：0 到 1500 公尺 (0 到 4921 英尺)

[1]：1500 到 2500 公尺 (4921 到 8202 英尺)

[2]：2500 公尺 (8202 英尺) 和更高

[感光鼓重新整理]

如果列印輸出模糊不清或有斑點而使得資料不完整，請按一下 [重新整理] 以清潔感光鼓裝置。在感光鼓重新整理完成後，您應該手動將轉印滾輪刷乾淨。

[調整列印位置]

此功能可調整列印輸出的開始位置 (頂端和左邊)。

[單面列印]

鍵入或選擇單面列印的頂部和左側邊距開始位置 (從 -10 到 +10 公釐)。

[雙面列印]

鍵入或選擇雙面列印的頂部和左側邊距開始位置 (從 -10 到 +10 公釐)。

[列印邊距]

鍵入或選擇所有邊緣所需的邊距 (從 0 到 10 公釐)。該設定僅適用於傳真和影印功能，不適用於列印功能，在列印功能中，通常在應用程式中設定邊界。

[調整掃描位置]

此功能用於調整掃描輸入的掃描開始位置和掃描邊距。

[掃描開始位置]

鍵入或選擇滾筒的開始位置 (從 -10 到 +1 公釐)。鍵入或選擇文件處理器的開始位置 (從 -13 到 +10 公釐)。

[掃描邊距]

鍵入或選擇滾筒和文件處理器所有邊緣的掃描邊距 (從 0 到 10 公釐)。

[恢復出廠預設值]

此功能可將裝置恢復為原廠預設值設定。這和 [裝置] 索引標籤中的 [原廠預設值] 相同。

[重設裝置]

按下按鈕以恢復預設值設定，然後按一下 [確定]。

[載入套件]

[載入套件] 按鈕讓您可以瀏覽保養套件 (.MTP)。套件提供可以調整的保養功能。

執行保養程序

您可以在列印裝置上執行例行保養。

- 1 在 [KYOCERA Client Tool] 對話方塊中，選擇清單中的某個裝置。
- 2 按一下 [保養] > [保養功能表]。
- 3 在 [保養功能表] 對話方塊中，按一下 [載入套件]，然後瀏覽以便找出使用者封裝檔(.MTP)。如果需要密碼，則輸入密碼。
- 4 一次選擇清單中的一個項目，然後為各個功能選擇所需設定。
- 5 您可以按 [取消] 返回前一個視圖，或是選擇其他的保養程序。
- 6 選擇所有設定之後，按一下 [套用] 即可完成。

KYOCERA Net Viewer



開啟 KYOCERA Net Viewer (如果系統中有安裝的話)。KYOCERA Net Viewer 軟體可讓您組織與監控網路裝置資訊。

要檢視 KYOCERA Net Viewer 中的說明，按一下 [說明] > [KYOCERA Net Viewer 說明]，或按下鍵盤上的 [F1] 鍵。

訂購碳粉



您可以透過電子郵件或是網站訂購更換碳粉。按一下 [訂購碳粉] 圖示以獲取以下選項：

[傳送電子郵件]

輸入電子郵件地址，然後按一下 [確定] 以開啟預設的電子郵件程式。

[開啟網頁]

鍵入網頁位址，然後按一下 [確定] 以在預設網頁瀏覽器中開啟網頁。

連結到 Kyocera 網頁



開啟網頁瀏覽器，瀏覽 KYOCERA Document Solutions 主頁。

下載驅動程式



按一下以開啟 KYOCERA Document Solutions 網站的下載頁面。您可以在此下載印表機驅動程式以及找到授權經銷商。

裝置狀態

顯示裝置的 3D 影像及其目前狀態。您可以按一下重新整理圖示以便重新整理影像及狀態資訊。

耗材資訊索引標籤

[耗材資訊] 索引標籤顯示目前的碳粉餘量。狀態選項為：

[確定]

目前的碳粉餘量高於 [設定] > [狀態顯示器] 中設定的碳粉百分比量。

[小心]

目前的碳粉餘量低於 [設定] > [狀態顯示器] 中設定的碳粉百分比量。

裝置概況索引標籤

[裝置概況] 索引標籤顯示列印裝置目前的詳細資料與設定。

[裝置設定]

顯示裝置功能設定，例如操作面板語言以及進紙逾時。

[裝置資訊]

顯示裝置資訊，例如型號名稱、序號以及韌體版本。

關於

按一下 KYOCERA Client Tool 對話方塊底部的 Kyocera 標誌以開啟 **[關於]** 對話方塊，裡面會顯示有關軟體版本的資訊。

