功能表圖

功能表清單

裝置 列印 書籤設定 紙張 喜好設定 版面配置 新增書籤 紙匣組件配置 通知 輸出處理 新增資料夾 材質配置 刪除 出紙槽配置 群組清單 設定 警示類型 品質 防垃圾郵件邏輯說明 工作統計 影像 抑制重複警示 電源管理 XPS 傳送至 Lexmark 的資訊 PDF 協助工具 HTML **PostScript** 回復出廠預設值 PCL 維護 **PPDS** 可見主畫面圖示 更新韌體 關於本印表機

複印 傳真 電子郵件 FTP

複印預設值 一般傳真設定 電子郵件預設值 FTP 預設值

 傳真伺服器設定
 電子郵件設定

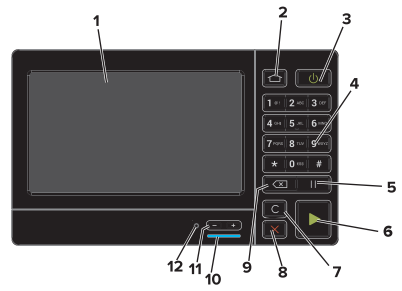
 T.38 設定
 Web 連結設定

VoIP 設定 SIP 設定 H.323 設定 傳真封面 傳真傳送設定 傳真接收設定 傳真日誌設定 揚聲器設定

USB 儲存碟	安全性	報告
快閃儲存碟列印	登入方法	功能表設定頁
	憑證管理	裝置
	TCP/IP 連接埠存取	列印
	排程 USB 裝置	快捷鍵
	安全稽核日誌	網路
	登入限制	事件日誌摘要
	機密列印	
	磁碟加密	
	清除暫存資料檔	
	其他	
		快閃儲存碟列印 登入方法 憑證管理 TCP/IP 連接埠存取 排程 USB 裝置 安全稽核日誌 登入限制 機密列印 磁碟加密 清除暫存資料檔

使用控制面板

ThinPrint USB 平行埠 [x] 序列



	使用	執行
1	顯示	檢視印表機狀態和訊息。設定及操作印表機。
2	「首頁」按鈕	前往主畫面。
3	「電源」按鈕	開啟或關閉印表機電源。 開啟或關閉印表機電源。將印表機從「睡眠」或「休眠」模式中喚醒。
4	鍵台	在印表機上輸入數字或符號。
5	「暫停」按鈕	在傳真號碼中置入兩秒鐘的撥號暫停。
6	「開始」按鈕	起始工作(視選定模式而定)。

	使用	執行
7	「全部清除」或「重設」按鈕	重設複印、傳真或掃描等功能的預設值。
8	「停止」或「取消」按鈕	停止目前的工作。
9	「上一步」按鈕	返回上一個畫面。
10	指示燈	檢查印表機的狀態。如需其他資訊,請參閱「瞭解指示燈的顏色」主題。
11	「音量」按鈕	調整耳機或揚聲器的音量。
12	耳機或揚聲器連接埠	連接耳機或揚聲器。

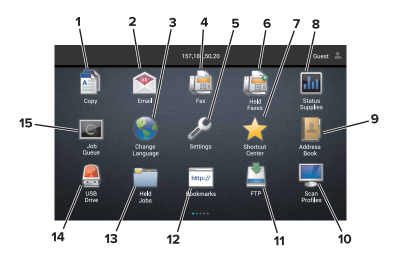
瞭解指示燈的顏色

指示燈	印表機狀態
關閉	印表機電源關閉或處於「休眠」模式。
藍色	印表機已備妥或正在處理資料。
紅色	印表機需要使用者人為介入。

使用主畫面

當印表機開啟電源時,顯示幕就會顯示主畫面。您可以使用主畫面按鈕及圖示,來起始某項動作。

請注意:所顯示的主畫面,可能因您的主畫面自訂設定、管理者設定和作用中的內嵌式解決方案而有所差異。



觸控		執行
1	變更語言	變更印表機顯示幕上的語言。
2	複印	複印。
3	文件管理員	存取保留工作、書籤及應用程式。
4	傳真	傳送傳真。
5	USB	從快閃儲存碟檢視、選取或列印相片及文件。
6	電子郵件	傳送電子郵件。
7	掃描設定檔	掃描文件,然後直接將已掃描的文件儲存到電腦。

觸控		執行
8	FTP	掃描文件,然後直接將已掃描的文件儲存到 FTP 伺服器。
9	應用程式設定檔	存取設定檔和應用程式。
10	鎖定裝置	防止使用者從主畫面存取任何印表機功能。
11	工作佇列	顯示所有目前的列印工作。 請注意: 觸控主畫面的上層區域,也可以存取這項設定。
12	保留傳真	顯示所有目前的傳真工作。
13	設定	存取印表機功能表。 請注意:請確定已啟用印表機功能表。從 Embedded Web Server(內嵌式 Web 伺服器),按一下 Settings(設定) > Device(裝置) > Maintenance(維護) > Configuration Menu(配置功能 表) > Panel Menus(面板功能表) > On(亮起)。
14	狀態耗材	每當印表機需要人為介入才得以繼續處理作業時,即顯示印表機警告或錯誤訊息。檢視有關印表機警告或訊息,以及如何清除這些警告或訊息的其他資訊。請注意:觸控主畫面的上層區域,也可以存取這項設定。
15	快捷鍵	組織所有快捷鍵。

特性

功能	說明
功能表路徑 範例: <u>設定 > 複印</u> > <u>複印預設值</u> > 份數	功能表路徑位在每個功能表畫面頂端。此功能將顯示到達目前功能表所選擇的路徑。 觸控任一畫底線的字,即可返回前一個功能表。 確定在返回前一個功能表之前,已將變更儲存到設定。 功能表路徑上的目前畫面沒有劃上底線。 請注意: 此功能只顯示在「設定」功能表畫面上。
Warning (警告)	若發生了錯誤狀況,便會顯示此圖示。觸控主畫面的頂端,即可顯示錯誤訊息。
通知列	顯示目前的印表機狀態、訊息及工作。
印表機 IP 位址 範例: 123.123.123.123	您印表機的 IP 位址位於主畫面的頂端。您可使用此 IP 位址存取 Embedded Web Server(內嵌式 Web 伺服器)及遠端配置印表機設定。