



# 功能表手冊

## 版本注意事項

2017 年 8 月

下列各段文字如與當地法規歧異時，於該地不適用之：LEXMARK INTERNATIONAL, INC. 僅以「現狀」提供本出版品，不含任何明示或暗示之保證，包括，但不限於銷售性及針對特定目的適用性之暗示性保證。有些州禁止於特定交易中拒絕為明示或暗示之保證，因此，本份聲明不一定適用於 台端。

本出版品中，可能會有技術上或印刷上之錯誤。本處所提供之資料會定期進行變更；該等變更會併入其後發行的版本。所有論述之產品或程式，亦隨時有可能進行改進或變更。

本出版品中所提及的產品、程式或服務，並不表示製造商將使其可適用於所有國家/地區。所有提及的產品、程式或服務，並無明示或暗示僅能使用該等產品、程式或服務。凡功能相當之產品、程式或服務，於不侵害任何現有智慧財產權下均可替換使用。除製造商另有明示外，結合其他產品、程式或服務之操作評估與查驗，屬使用者之責任。

如需 Lexmark 技術支援，請造訪：<http://support.lexmark.com>。

如需耗材和下載相關資訊，請造訪：[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)。

© 2016 Lexmark International, Inc.

版權所有，翻製必究。

## 商標

Lexmark 及 Lexmark 標誌是 Lexmark International, Inc. 在美國和（或）其他國家/地區的商標或已經註冊的商標。  
所有其他商標為各個所有人之財產。

# 內容

版本注意事項.....	<b>2</b>
功能表圖.....	<b>7</b>
功能表圖.....	7
裝置.....	<b>9</b>
喜好設定.....	9
遠端操作面板.....	10
通知.....	11
電源管理.....	12
傳送至 Lexmark 的資訊.....	13
協助工具.....	14
回復出廠預設值.....	14
維護.....	15
可見主畫面圖示.....	19
關於本印表機.....	19
列印.....	<b>20</b>
版面配置.....	20
輸出處理.....	21
設定.....	22
品質.....	22
工作統計.....	24
XPS.....	25
PDF.....	25
PostScript.....	26
PCL.....	26
HTML.....	28
影像.....	28
紙張.....	<b>30</b>
紙匣組件配置.....	30
材質配置.....	30
出紙槽配置.....	32

<b>複印</b> .....	<b>33</b>
複印預設值.....	33
<b>傳真</b> .....	<b>37</b>
傳真模式.....	37
類比傳真設定.....	37
傳真伺服器設定.....	46
<b>電子郵件</b> .....	<b>49</b>
電子郵件設定.....	49
電子郵件預設值.....	50
Web 連結設定.....	55
<b>FTP</b> .....	<b>56</b>
FTP 預設值.....	56
<b>USB 儲存碟</b> .....	<b>61</b>
快閃儲存碟掃描.....	61
快閃儲存碟列印.....	65
<b>網路/連接埠</b> .....	<b>67</b>
網路總覽.....	67
無線.....	67
乙太網路.....	69
TCP/IP.....	70
IPv6.....	71
SNMP.....	72
IPSec.....	73
802.1x.....	74
LPD 配置.....	74
HTTP/FTP 設定.....	74
平行埠 [x].....	75
ThinPrint.....	76
USB.....	76
Google 雲端列印.....	77

<b>安全性</b> .....	<b>78</b>
登入方法.....	78
排程 USB 裝置.....	79
安全稽核日誌.....	79
登入限制.....	82
機密列印設定.....	82
磁碟加密.....	83
清除暫存資料檔.....	83
解決方案 LDAP 設定.....	83
行動服務管理.....	84
其他.....	84
<b>報告</b> .....	<b>85</b>
功能表設定頁.....	85
裝置.....	85
列印.....	85
快捷鍵.....	85
傳真.....	85
網路.....	86
<b>說明</b> .....	<b>87</b>
說明.....	87
<b>疑難排解</b> .....	<b>88</b>
疑難排解.....	88
<b>索引</b> .....	<b>89</b>



# 功能表圖

## 功能表圖

請注意：

- 這些功能表可能會因印表機型號和韌體層級不同而有所差異。
- 如需有關更新印表機韌體的其他資訊，請前往 <http://support.lexmark.com/firmware>，或聯絡您的 Lexmark 業務代表。

裝置	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">喜好設定</a></li> <li>• <a href="#">遠端操作面板</a></li> <li>• <a href="#">通知</a></li> <li>• <a href="#">電源管理</a></li> <li>• <a href="#">傳送至 Lexmark 的資訊</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">協助工具</a></li> <li>• <a href="#">回復出廠預設值</a></li> <li>• <a href="#">維護</a></li> <li>• <a href="#">可見主畫面圖示</a></li> <li>• <a href="#">關於本印表機</a></li> </ul>
列印	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">版面配置</a></li> <li>• <a href="#">輸出處理</a></li> <li>• <a href="#">設定</a></li> <li>• <a href="#">品質</a></li> <li>• <a href="#">工作統計</a></li> <li>• <a href="#">XPS</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PDF</a></li> <li>• <a href="#">PostScript</a></li> <li>• <a href="#">PCL</a></li> <li>• <a href="#">HTML</a></li> <li>• <a href="#">影像</a></li> </ul>
紙張	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">紙匣組件配置</a></li> <li>• <a href="#">材質配置</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">出紙槽配置</a></li> </ul>
複印	<a href="#">複印預設值</a>	
傳真	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">傳真模式</a></li> <li>• <a href="#">類比傳真設定</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">傳真伺服器設定</a></li> </ul>
電子郵件	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">電子郵件設定</a></li> <li>• <a href="#">電子郵件預設值</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Web 連結設定</a></li> </ul>
FTP	<a href="#">FTP 預設值</a>	
USB 儲存碟	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">快閃儲存碟掃描</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">快閃儲存碟列印</a></li> </ul>
網路/連接埠	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">網路總覽</a></li> <li>• <a href="#">無線</a></li> <li>• <a href="#">乙太網路</a></li> <li>• <a href="#">TCP/IP</a></li> <li>• <a href="#">IPv6</a></li> <li>• <a href="#">SNMP</a></li> <li>• <a href="#">IPSec</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">802.1x</a></li> <li>• <a href="#">LPD 配置</a></li> <li>• <a href="#">HTTP/FTP 設定</a></li> <li>• <a href="#">平行埠 [x]</a></li> <li>• <a href="#">ThinPrint</a></li> <li>• <a href="#">USB</a></li> <li>• <a href="#">Google 雲端列印</a></li> </ul>
安全性	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">登入方法</a></li> <li>• <a href="#">排程 USB 裝置</a></li> <li>• <a href="#">安全稽核日誌</a></li> <li>• <a href="#">登入限制</a></li> <li>• <a href="#">機密列印設定</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">磁碟加密</a></li> <li>• <a href="#">清除暫存資料檔</a></li> <li>• <a href="#">解決方案 LDAP 設定</a></li> <li>• <a href="#">行動服務管理</a></li> <li>• <a href="#">其他</a></li> </ul>

報告	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">功能表設定頁</a></li><li>• <a href="#">Device (裝置)</a></li><li>• <a href="#">列印</a></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">快捷鍵</a></li><li>• <a href="#">傳真</a></li><li>• <a href="#">網路</a></li></ul>
說明	<ul style="list-style-type: none"><li>• 列印所有指南</li><li>• 色彩品質指南</li><li>• 連線指南</li><li>• 複印指南</li><li>• 電子郵件指南</li><li>• 傳真指南</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 資訊指南</li><li>• 材質指南</li><li>• 移動指南</li><li>• 列印品質指南</li><li>• 掃描指南</li><li>• 耗材指南</li></ul>
疑難排解	列印品質測試頁	

# 裝置

## 喜好設定

功能表項目	說明
顯示語言 [語言清單]	設定顯示幕所顯示文字的語言。 <b>請注意：</b> 並非所有語言都適用於所有印表機型號。您可能需要安裝特殊的硬體，才能使用某些語言。
國家/地區 [國家/地區清單]	指出配置運作印表機的國家。
執行起始設定 開啟 關閉*	執行設定精靈。
鍵盤 鍵盤類型 [語言清單]	選擇語言作為鍵盤類型。
顯示的資訊 顯示文字 1 顯示文字 2 自訂文字 1 自訂文字 2	指定要顯示在主畫面上的資訊。
日期和時間 配置 目前的日期和時間 手動設定日期和時間 日期格式 時間格式 時區 國際標準時間 (GMT) 時差 日光節約時間 (DST) 開始 日光節約時間 (DST) 結束 日光節約時間 (DST) 時差 網路時間通訊協定 啟用 NTP NTP 伺服器 啟用鑑別 金鑰 ID 密碼	配置印表機日期和時間。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>對於某些印表機型號，國際標準時間 (GMT) 時差、日光節約時間 (DST) 開始、日光節約時間 (DST) 結束和日光節約時間 (DST) 時差只出現在內嵌式 Web 伺服器。</li> <li>啟用鑑別必須設為 MD5 金鑰，才會出現金鑰 ID 和密碼。</li> </ul>
紙張尺寸 美制* 公制	指定紙張尺寸的測量單位。 <b>請注意：</b> 在起始設定精靈中選取的國家或地區決定紙張尺寸起始設定。
螢幕亮度 20 - 100% (100*)	調整顯示幕的亮度
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
存取快閃儲存碟 已啟用* 已停用	可讓您存取快閃儲存碟。
允許背景移除 關閉 開*	允許在複印、傳真、電子郵件、FTP 或掃描至 USB 工作中移除影像背景。
允許自訂工作掃描 關閉 開*	允許從自訂工作掃描。
單頁平台掃描 關閉* 開啟	將掃描器玻璃面板上的複印文件設定為一次一頁。
靜音模式 關閉* 開啟	設定印表機產生的噪音量。 <b>請注意：</b> 啟用此設定，會降低印表機效能。
按下電源按鈕 不執行任何動作 睡眠*	決定當使用者按下電源按鈕時，印表機要以何種方式回應。
輸出指示燈 關閉 開*	啟用輸出指示燈。
畫面逾時 10 - 300 (60*)	設定顯示幕顯示主畫面或印表機主動將使用者帳戶登出之前的閒置時間（以秒計）。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 遠端操作面板

功能表項目	說明
外部 VNC 連線 不允許* 允許	允許使用者連接外部虛擬網路運算 (VNC) 用戶端，以執行遠端操作面板。
鑑別類型 無* 標準鑑別	設定存取 VNC 用戶端端伺服器時的鑑別類型。
VNC 密碼	指定用來連接至 FTP 用戶端端服務器的密碼。 <b>請注意：</b> Authentication Type（鑑別類型）必須設為 Standard Authentication（標準鑑別），才會出現此功能表項目。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 通知

功能表項目	說明
<b>嗶聲提醒紙張已備妥於自動送稿器</b> 關閉 開*	將紙張載入自動送稿器時發出聲音。
<b>警示控制</b> 關閉 單次警示* 連續警示	設定印表機需要使用者介入時所要發出警示聲響的次數。
<b>錯誤指示燈</b> 關閉* 開啟	將指示燈設為當印表機發生錯誤時就亮起。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>耗材</b> 顯示耗材預估值 顯示預估值* 不要顯示預估值	顯示耗材的預估狀態。
<b>耗材</b> 碳粉匣警示 關閉* 單次警示 連續警示 裝訂警示 關閉* 單次警示 連續警示 打孔警示 關閉* 單次警示 連續警示	設定耗材狀態為不足時所要發出警示聲響的次數。
<b>電子郵件警示設定</b>	將印表機配置為當它需要使用者介入時，就傳送電子郵件警示給清單上的聯絡人。
<b>預防錯誤</b> 夾紙協助 關閉 開*	將印表機設為在清除夾住的頁面後，自動清光空白頁或局部列印的頁面。
<b>預防錯誤</b> 自動繼續 關閉* 開啟	將印表機設為在清除某些關照狀況後，自動繼續處理或列印工作。
<b>預防錯誤</b> 自動重新開機 自動重新開機 在待機時重新開機 一律重新開機* 永不重新開機	將印表機設為在錯誤發生時重新啟動。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>預防錯誤</b> 自動重新開機 自動重新開機上限 1 - 20 (2*)	設定印表機可執行的自動重新開機次數。
<b>預防錯誤</b> 自動重新開機 自動重新開機時間範圍 1 - 525600 (720*)	設定印表機執行自動重新開機之前的秒數。
<b>預防錯誤</b> 自動重新開機 自動重新開機計數器	顯示重新開機計數器的唯讀資訊。
<b>預防錯誤</b> 自動重新開機 重設自動重新開機計數器 取消 繼續	重設自動重新開機計數器。
<b>預防錯誤</b> 顯示紙張頁面小於列印區域錯誤 開啟 自動清除*	設定印表機在發生紙張頁面小於列印區域錯誤時顯示訊息。 <b>請注意：</b> 紙張頁面小於列印區域是指載入的紙張尺寸。
<b>預防錯誤</b> 頁面保護 關閉* 開啟	將印表機設定為在列印整個頁面之前，先將該頁面存入記憶體中。
<b>夾紙內容恢復</b> 夾紙恢復 關閉 開啟 自動*	將印表機設定為重新列印發生夾紙的頁面。
<b>夾紙內容恢復</b> 掃描器夾紙恢復 工作層級 頁面層級*	指定在解決夾紙之後如何重新啟動掃描工作。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 電源管理

功能表項目	說明
<b>睡眠模式設定檔</b> 列印時顯示幕關閉 列印時顯示幕開啟 允許列印時顯示幕關閉*	在顯示幕關閉時列印工作。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>逾時</b> 睡眠模式	設定印表機開始以「睡眠」模式運作之前的待機時間。 <b>請注意：</b> 預設值會因印表機型號不同而有所差異。
<b>逾時</b> 休眠逾時 已停用 1 小時制 2 小時 3 小時 6 小時 1 天 2 天 3 天* 1 週 2 週 1 個月	設定印表機在進入「休眠」模式之前的時間。
<b>逾時</b> 連線時休眠逾時 休眠 不要休眠*	即使有乙太網路連線作用中，請仍將印表機設為「休眠」模式。
<b>經濟省電模式</b> 關閉* 省電 省電/省紙 紙張	減少能源、紙張或特殊材質的用量。 <b>請注意：</b> 將「經濟省電模式」設為「省電」或「省紙」可能會影響印表機效能，但不會影響列印品質。
<b>排程電源模式</b> 排程	排定印表機進入「睡眠」或「休眠」模式。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 傳送至 Lexmark 的資訊

功能表項目	說明
<b>傳送至 Lexmark 的資訊</b> 耗材和頁面使用情形 (匿名) 裝置效能 (匿名) 裝置互動 (匿名) 以上皆非	以匿名方式將印表機使用資訊傳送至 Lexmark。 <b>請注意：</b> 預設值是起始設定期間選取的值。
<b>資訊傳送時間</b> 開始時間 停止時間	
<b>使用者資訊 - 層級</b> 僅匿名階段作業資訊 含有一般使用者資訊的階段作業資訊 含有實際使用者 ID 的階段作業資訊	

## 協助工具

功能表項目	說明
重複按鍵敲擊的間隔 0 - 5 (0*)	設定印表機忽略所連接的鍵盤上重複按鍵按壓次數的秒數間隔。
按鍵重複起始延遲 0.25 - 5 (1*)	設定重複按鍵開始重複前的起始延遲時間長度。 <b>請注意：</b> 鍵盤連接到印表機後，才會顯示此功能表項目。
按鍵重複率 0.5 - 30 (30*)	設定重複按鍵的每秒按壓次數。 <b>請注意：</b> 鍵盤連接到印表機後，才會顯示此功能表項目。
延長畫面逾時 關閉* 開啟	讓使用者停留在相同位置，並在達到時限時重設「畫面逾時」計時器，而不是返回主畫面。
耳機音量 1 - 10 (5*)	調整耳機音量。 <b>請注意：</b> 耳機連接到印表機後，才會顯示此功能表項目。
在接上耳機時啟用語音導引 關閉* 開啟	在耳機連接到印表機時啟用語音導引。
語音密碼/個人識別碼 關閉* 開啟	將印表機設為大聲讀出密碼或個人識別碼。 <b>請注意：</b> 耳機或揚聲器連接到印表機後，才會顯示此功能表項目。
語音速度 非常慢 慢 一般* 快 較快 非常快 特快 極快 最快	設定「語音導引」語音速度。 <b>請注意：</b> 耳機或揚聲器連接到印表機後，才會顯示此功能表項目。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 回復出廠預設值

功能表項目	說明
回復設定 回復所有的設定 回復印表機設定 回復網路設定 回復傳真設定 回復應用程式設定	回復印表機出廠預設值。 <b>請注意：</b> 預設值是起始設定期間選取的值。

## 維護

### 配置功能表

功能表項目	說明
<b>USB 配置</b> USB PnP 1* 2	變更印表機的 USB 儲存碟模式，以改善 USB 儲存碟與個人電腦的相容性。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>USB 掃描至本端</b> 開* 關閉	設定要將 USB 裝置驅動程式列舉為 USB 簡式裝置（單一介面）或 USB 複合裝置（多重介面）。
<b>USB 配置</b> USB 速度 已滿 自動*	將 USB 連接埠設定為全速執行，並停用它的高速功能。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>紙匣組件配置</b> 鏈結紙匣 自動* 關閉	將印表機設定為鏈結具有相同紙張類型和紙張尺寸設定的紙匣。
<b>紙匣組件配置</b> 顯示插入紙匣訊息 關閉* 開啟	顯示「插入紙匣」訊息。
<b>紙匣組件配置</b> A5 載入 短邊 長邊*	指定載入 A5 尺寸紙張時的紙張列印方向。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>紙匣組件配置</b> 紙張提示 自動* 多用途送紙器 手動送紙 信封提示 自動* 多用途送紙器 手動送信封	設定當出現載入紙張或信封的提示時，使用者要裝填的紙張來源。 <b>請注意：</b> 若要顯示「多用途送紙器」，請從「紙張」功能表，將「配置多用途送紙器」設定為「紙匣」。
<b>紙匣組件配置</b> 針對提示採取的動作 提示使用者* 繼續 使用現用	設定印表機來解決紙張或信封相關的變更提示。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>報告</b> 功能表設定頁 事件日誌 事件日誌摘要 性能檢查統計記錄	列印有關印表機功能表設定、狀態和事件日誌的報告。
<b>耗材用量和計數器</b> 清除耗材使用歷程記錄	將耗材使用歷程（例如：剩餘的頁數和日數）重設為出廠層級。
<b>耗材用量和計數器</b> 重設維護計數器	請在安裝新保養套件後重設計數器。
<b>耗材用量和計數器</b> 分層覆蓋範圍	調整列印頁面上的色彩覆蓋率的範圍。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>印表機模擬模式</b> PPDS 模擬模式 關閉* 開啟	將印表機設定為辨別及使用 PPDS 資料串流。
<b>傳真配置</b> 低電源傳真支援 停用睡眠 允許睡眠 自動*	將傳真設為依據印表機的判斷進入「睡眠」模式。
<b>傳真配置</b> 傳真儲存位置 磁碟 NAND*	設定所有傳真的儲存位置。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
<b>列印配置</b> 僅黑色模式 關閉* 開啟	以灰階列印彩色內容。
<b>列印配置</b> 彩色飾物 關閉 1 2* 3 4 5	美化列印輸出以修正印表機的錯置。
<b>列印配置</b> 字型清晰化 0 - 150 (24*)	設定文字點數值，低於該值時，在列印字型資料時就會使用高頻率網屏。 例如，若該值為 24，則點數為 24 以下的字型都會使用高頻率網屏。
<b>裝置操作</b> 靜音模式 關閉* 開啟	將印表機設為在「靜音」模式下運作。

**請注意：**值旁邊的星號 (\*) 表示出廠預設值。

功能表項目	說明
<b>裝置操作</b> 面板功能表 關閉 開*	啟用對控制面板功能表的存取權。
<b>裝置操作</b> 自訂耗材存量 關閉* 開啟	使 <i>printservice</i> 讀取及編輯內嵌式 Web 伺服器
<b>裝置操作</b> 安全模式 關閉* 開啟	將印表機設定為以特殊模式運作，即使發生已知問題，仍儘可能嘗試繼續提供最多功能。 例如，設為「開啟」且雙面列印馬達不運轉時，印表機針對雙面列印工作，則會執行單面列印。
<b>裝置操作</b> 複印記憶體下限 80 MB* 100 MB	設定用於儲存複印工作的最低記憶體配置。
<b>裝置操作</b> 清除自訂狀態	清除「預設」或「替代」自訂訊息的使用者定義字串。
<b>裝置操作</b> 清除所有遠端安裝的訊息	清除遠端安裝的訊息。
<b>裝置操作</b> 自動顯示錯誤畫面 關閉 開*	在印表機於主畫面上保持非作用狀態的時間等於「畫面逾時」設定值之後，於顯示幕上顯示現有錯誤訊息。
<b>裝置操作</b> 快速路徑複印上的優先列印方向 開啟 關閉*	當傳送快速複印工作時，讓印表機使用「複印」功能表下的「列印方向」設定。
<b>裝置操作</b> 啟用選購性平行埠 關閉* 開啟	啟用選購性平行埠。 <b>請注意：</b> 設為「開啟」時，印表機會重新啟動。
<b>碳粉修補感應器設定</b> 校正頻率喜好設定 已停用 最少的色彩調校 較少的色彩調校 一般* 較佳的色彩準確性 最佳的色彩準確性	將印表機設定為落下正確的碳粉量，以維持色彩一致性。
<b>碳粉修補感應器設定</b> 完整校正	執行完整色彩校正。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
碳粉修補感應器設定 列印 TPS 資訊頁	列印含有碳粉修補感應器校正相關資訊的診斷頁。
應用程式配置 LES 應用程式 關閉 開*	啟用 Lexmark Embedded Solutions (LES) (Lexmark 內嵌式解決方案) 應用程式。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>此功能表項目只適用於某些印表機型號。</li> <li>設為「開啟」時，此設定不會影響內建的應用程式。</li> </ul>
掃描器配置 掃描器手動註冊 列印快速測驗	列印「快速測驗」目標頁。 <b>請注意：</b> 確認目標頁四周的邊界間隔全部相同。如有不同，可能需要重設印表機邊界。
掃描器配置 掃描器手動註冊 正面自動送稿器對準 背面自動送稿器對準 平台對準	更換自動送稿器、掃描器玻璃面板或控制板之後，請手動登錄平台及自動送稿器。
掃描器配置 消除邊界 平台消除邊界 0 - 6 (3*) 自動送稿器消除邊界 0 - 6 (3*)	設定自動送稿器或平台掃描工作四周非列印區的尺寸（以公釐計）。
掃描器配置 自動送稿器自動擺正 自動送稿器機械式自動擺正 關閉 開啟 自動*	將印表機設為執行自動送稿器機械式歪斜校正。
掃描器配置 已停用掃描器 已啟用* 已停用 自動送件器已關閉	停用無法正常運作的掃描器。
掃描器配置 Tiff 位元組順序 CPU 位元組序* 小位元組序 大位元組序	設定 TIFF 格式掃描輸出的位元組順序。
掃描器配置 每條紋擷取的 Tiff 列數 開* 關閉	設定 TIFF 格式掃描輸出的 RowsPerStrip 標籤值。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 無法使用清除

功能表項目	說明
<b>前次抹除的記憶體</b> 將非揮發性記憶體上的所有資訊抹除乾淨 清除所有印表機和網路設定 清除所有應用程式和應用程式設定 清除所有快捷鍵及其設定	清除印表機硬碟中儲存的所有設定和應用程式。
<b>上次抹除的硬碟</b> 將硬碟上的所有資訊抹除乾淨 清除下載項目（清除所有巨集、字型、PFO 等項目） 清除緩衝的工作 清除保留工作	清除儲存在硬碟上的所有下載項目和工作。

## 可見主畫面圖示

功能表	說明
<b>可見主畫面圖示</b> 複印 電子郵件 傳真 狀態/耗材 工作佇列 變更語言 通訊錄 書籤 保留工作 <b>USB</b> <b>FTP</b> 掃描設定檔 應用程式設定檔	指定哪些圖示要顯示在主畫面上。 <b>請注意：</b> 圖示會因印表機型號而有所差異。

## 關於本印表機

功能表項目	說明
<b>資產標籤</b>	指定印表機名稱、位置和聯絡資訊。
<b>印表機的位置</b>	
<b>請聯絡</b>	
<b>將配置檔案匯出到 USB</b>	將配置檔案匯出至快閃儲存碟。
<b>將壓縮的日誌匯出至 USB</b>	將壓縮的日誌檔匯出至快閃儲存碟。

# 列印

## 版面配置

功能表項目	說明
<b>面數</b> 單面* 雙面	指定要列印在紙張的單面或雙面。
<b>翻頁樣式</b> 長邊* 短邊	決定執行雙面列印時要裝訂在紙張的哪一側（長邊或短邊）。 <b>請注意：</b> 印表機會依據選定選項，將頁面的各項列印資訊自動偏位，以利正確裝訂工作。
<b>空白頁</b> 列印 不要列印*	列印未包含於列印工作的空白頁。
<b>逐份列印</b> 關閉 [1,1,1,2,2,2]* 開啟 [1,2,1,2,1,2]	使列印工作的各頁面依序堆疊，尤其是在列印多重份數的工作時。
<b>分隔頁</b> 無* 在列印副本之間 在列印工作之間 在頁面之間	在列印時插入空白的分隔頁。
<b>分隔頁來源</b> <input checked="" type="checkbox"/> 號紙匣組件 (1*) 多用途送紙器	指定分隔頁的紙張來源。 <b>請注意：</b> 若要顯示「多用途送紙器」，請從「紙張」功能表，將「配置多用途送紙器」設定為「紙匣」。
<b>每一頁面頁數</b> 關閉* 每一面 2 頁 每一面 3 頁 每一面 4 頁 每一面 6 頁 每一面 9 頁 每一面 12 頁 每一面 16 頁	將多重頁面影像同時列印在紙張的某一面。
<b>每面頁數排序</b> 水平* 水平反轉 垂直 垂直反轉	指定當使用「每面頁數」時，縮版併印影像的位置。 <b>請注意：</b> 依據頁面影像數及其頁面列印方向來決定位置。
<b>每面頁數方向</b> 自動* 橫印 直印	指定當使用「每面頁數」時，縮版併印文件的列印方向。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
每面頁數邊框 無* 實線	使用「每面頁數」時在每個頁面影像周圍列印邊框。
份數 1 - 9999 (1*)	指定每個列印工作的列印份數。
列印範圍 一般* 適合頁面 整頁	設定紙張的可列印範圍。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 輸出處理

功能表項目	說明
裝訂工作 關閉* 1 個釘書針，左上方 2 個釘書針，左側 1 個釘書針，右上方 2 個釘書針，上側 1 個釘書針，左下方 2 個釘書針，底部 1 個釘書針，右下方 2 個釘書針，右側	指定所有列印工作的裝訂位置。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝分頁裝訂器，才會顯示此功能表項目。
裝訂測試 開始	判斷分頁裝訂器是否正常運作。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝分頁裝訂器，才會顯示此功能表項目。
打孔 關閉* 開啟	沿著列印輸出的邊緣打孔。 <b>請注意：</b> 掃描器和印表機必須先安裝分頁裝訂、打孔器，才會顯示此功能表項目。
打孔模式 2 孔 3 孔 4 孔	設定列印輸出的打孔模式。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>美制出廠預設值是「3 孔」。國際出廠預設值是「4 孔」。</li> <li>掃描器和印表機必須先安裝分頁裝訂、打孔器，才會顯示此功能表項目。</li> </ul>
頁面偏位 無* 在列印副本之間 在列印工作之間	將每個列印工作或每個列印工作副本的輸出偏位。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>若是將「逐份列印」設為「開啟 [1,2,1,2,1,2]」，則「在列印副本之間」會讓各份列印工作偏位。若是將「逐份列印」設為「關閉 [1,1,1,2,2,2]」，則每組列印頁面都會偏位，例如：所有的第 1 頁及所有的第 2 頁。</li> <li>不論列印幾份，「在列印工作之間」都會將整個列印工作設為相同的偏位位置。</li> <li>您必須先安裝分頁裝訂器，才會顯示此功能表項目。</li> </ul>
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 設定

功能表項目	說明
印表機語言 PCL 模擬模式 PS 模擬模式*	設定印表機語言。 <b>請注意：</b> 如果將某印表機語言設為預設值，並不會妨礙軟體程式傳送使用其他印表機語言的列印工作。
工作等待 關閉* 開啟	保留需要耗材的列印工作，以便讓不需要找不到的耗材的工作可以列印。 <b>請注意：</b> 印表機必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
工作保留逾時 0 - 255 (30*)	設定印表機在保留特定工作（這些工作需要用到無法使用的資源），並繼續列印列印佇列中的其他工作之前，需等待使用者介入的總時間（以秒計）。 <b>請注意：</b> 印表機必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
印表機用法 最大速度 最大印量*	列印時選擇較快列印速度或較高碳粉容量。
下載目標 RAM* 磁碟	為所有已下載至印表機的永久資源（例如：字型 and 巨集）指定儲存位置。 <b>請注意：</b> 印表機必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
節省資源 關閉* 開啟	決定當印表機所收到的工作所需要的記憶體多於可用記憶體時，印表機應如何處理已下載的資源（例如：字型和巨集）。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>若設為「關閉」，印表機只將下載資源保留到有其他作業需要記憶體時為止。印表機會將非作用中印表機語言的相關資源刪除。</li> <li>若設為「開啟」，印表機會透過所有語言切換，保留所有永久已下載的資源。必要時，印表機會顯示記憶體已滿的訊息，而不是刪除永久資源。</li> </ul>
列印所有排列順序 依照字母順序* 最新的優先 最舊的優先	在選取「全部列印」時，可用於指定保留工作和機密工作的列印順序。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 品質

功能表項目	說明
列印模式 黑白 彩色*	設定列印模式。
列印解析度 4800 色彩品質 2400 影像品質 1200 dpi	以每英吋列印點數 (dpi)、影像品質 (Image Q) 或色彩品質 (CQ) 設定列印輸出的解析度。 <b>請注意：</b> 這些值會因印表機型號而有所差異。
碳粉明暗度 1 至 5 (5*)	決定文字影像的亮度或暗度。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>半色調</b> 一般* 詳細資料	使列印輸出的線條更平滑、邊緣更清晰，以提升列印輸出的品質。
<b>省色模式</b> 關閉* 開啟	減少用於列印圖形及影像的碳粉量。
<b>RGB 亮度</b> -6 至 6 (0*)	調整彩色輸出的亮度、對比及飽和度。 <b>請注意：</b> 這項設定不會影響使用 <b>CMYK</b> 色彩規格的檔案。
<b>RGB 對比</b> 0 至 5 (0*)	
<b>RGB 飽和度</b> 0 至 5 (0*)	
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 增強影像

功能表項目	說明
<b>色彩平衡</b> 靛青色 -5 至 5 (0*) 洋紅色 -5 至 5 (0*) 鮮黃色 -5 至 5 (0*) 黑色 -5 至 5 (0*) 重設預設值 開始	調整各顏色所用的碳粉量。
<b>色彩修正</b> 關閉 自動* 手動	修改用於列印文件的色彩設定。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>「關閉」會將印表機設為接受軟體的色彩修正。</li> <li>「自動」會將印表機設為對列印頁上的每個物件套用不同色彩設定檔。</li> <li>「手動」可讓您自訂要套用到至列印頁上每個物件的 <b>RGB</b> 或 <b>CMYK</b> 色彩轉換。</li> </ul>
<b>色彩樣本</b> 列印色彩樣本	為印表機中每個可用的 <b>RGB</b> 及 <b>CMYK</b> 色彩轉換表列印樣本頁。
<b>色彩校正</b> 開始	校準印表機，調整列印輸出的色彩變化。
<b>專色替換</b> 設定自訂的 <b>CMYK</b>	為二十個指明的專色指定特定的 <b>CMYK</b> 值。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>RGB 替換</b>	使列印輸出的色彩符合原始文件。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>您必須選取顯示-全黑色表，才能使用此功能表項目。</li> <li>此功能表項目只出現在內嵌式 Web 伺服器。</li> </ul>
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 工作統計

**請注意：** 印表機必須先安裝硬碟，才會顯示此功能表。

功能表項目	說明
<b>工作統計</b> 關閉* 開啟	設定印表機來建立所接收列印工作的日誌。
<b>統計日誌頻率</b> 每天 每週 每月*	指定印表機建立日誌檔的頻率。
<b>在重複作業結束時記錄活動</b> 無* 以電子郵件寄送現行日誌 以電子郵件寄送並刪除現行日誌 發佈現行日誌 發佈並刪除現行日誌	指定印表機在超過頻率臨界值時的回應方式。 <b>請注意：</b> 「統計日誌頻率」中定義的值可決定何時觸發此動作。
<b>日誌幾乎已滿狀態</b> 關閉 開*	指定印表機執行「日誌幾乎已滿時的動作」之前的日誌檔大小上限。
<b>日誌幾乎已滿時的動作</b> 無* 以電子郵件寄送現行日誌 以電子郵件寄送並刪除現行日誌 以電子郵件寄送並刪除最舊的日誌 發佈現行日誌 發佈並刪除現行日誌 發佈並刪除最舊的日誌 刪除現行日誌 刪除最舊的日誌 全部刪除但現行項目除外 刪除所有的日誌	指定印表機在硬碟幾乎已滿時的回應方式。 <b>請注意：</b> 「日誌幾乎已滿狀態」中定義的值可決定何時觸發此動作。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>日誌已滿時的動作</b> 無* 以電子郵件寄送並刪除現行日誌 以電子郵件寄送並刪除最舊的日誌 發佈並刪除現行日誌 發佈並刪除最舊的日誌 刪除現行日誌 刪除最舊的日誌 全部刪除但現行項目除外 刪除所有的日誌	指定印表機在磁碟用量達到上限 (100MB) 時的回應方式。
<b>用於張貼日誌的 URL</b>	指定印表機要在何處發佈工作統計日誌。
<b>用於傳送日誌的電子郵件位址</b>	指定要作為印表機工作統計日誌傳送目的地的電子郵件位址。
<b>日誌檔前導碼</b>	指定日誌檔名稱的前導碼。 <b>請注意：</b> TCP/IP 功能表中定義的現行主電腦名稱，將作為預設的日誌檔前導碼。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## XPS

功能表項目	說明
<b>Print Error Pages (列印錯誤頁面)</b> 關閉* 開啟	列印內含各項錯誤 (包括 XML 標示的錯誤) 相關資訊的測試頁。
<b>Minimum Line Width (最小線條寬度)</b> 1-30 (2*)	設定以 1200 dpi 列印任何工作時的最小描邊寬度。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## PDF

功能表項目	說明
<b>Scale to Fit (調整為適合的比例)</b> 關閉* 開啟	調整頁面內容比例以符合所選紙張尺寸。
<b>Annotations (註解)</b> 列印 不要列印*	指定是否在 PDF 列印註釋。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## PostScript

功能表項目	說明
列印 PS 錯誤 關閉* 開啟	列印含有 PostScript 錯誤說明的頁面。 <b>請注意：</b> 發生錯誤時，工作會停止處理程序，印表機會列印錯誤訊息，並清光剩餘的列印工作。
最小線條寬度 1 - 30 (2*)	設定最小描邊寬度 (Minimum Stroke Width) <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>以 1200 dpi 列印的工作，會直接使用此值。</li> <li>以 4800 CQ 列印的工作，會使用此值的一半。</li> </ul>
鎖定 PS 啟動模式 關閉* 開啟	停用 SysStart 檔。
影像平滑化 關閉* 開啟	加強低解析度影像的對比和清晰度。 <b>請注意：</b> 此設定對解析度為 300 dpi 或更高的影像沒有作用。
字型優先順序 常駐* 快閃記憶體/磁碟	建立字型搜尋順序。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>「常駐」會設定印表機先搜尋其記憶體，尋找需求的字型，再搜尋快閃記憶體或印表機硬碟。</li> <li>「快閃記憶體/磁碟」會設定印表機先搜尋快閃記憶體或印表機硬碟，尋找需求的字型，再搜尋印表機記憶體。</li> <li>您必須先安裝快閃記憶體或印表機硬碟，才會出現此功能表項目。</li> </ul>
等待逾時 關閉 開啟* (40 秒鐘)	設定印表機在取消列印工作之前，等待其他資料。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## PCL

功能表項目	說明
字型來源 常駐* 磁碟 下載 快閃記憶體 全部	指定字型名稱功能表項目中顯示之字型的來源。 <b>請注意：</b> 確認硬碟和快閃記憶體選項未以密碼保護。
字型名稱 [可用字型的清單]	從指定的字型來源中選擇字型。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>出廠預設值是 Courier。</li> <li>可用的字型會因印表機型號而有所差異。</li> </ul>
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>符號集</b> [可用的符號集清單]	指定每個字型名稱的符號集。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>美制的出廠預設值是 10UPC-8。國際出廠預設值是 12U PC-850。</li> <li>符號集是指一組字母、數值字元、標點與特殊符號。符號集支援不同語言或特定程式，例如科學文字的數學符號。</li> <li>可用的符號集會因印表機型號而有所差異。</li> </ul>
<b>點距</b> 0.08-100 (10*)	指定可縮放等寬字型的字型點距。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>點距是指一水平英吋內固定大小的字元數目。</li> <li>對無法縮放的單空格字型而言，其點距可以顯示在顯示幕上，但是無法加以變更。</li> </ul>
<b>列印方向</b> 直印* 橫印	指定頁面上文字及圖形的列印方向。
<b>每頁行數</b> 1-255 (60*)	指定每頁列印的行數。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>印表機會根據每頁行數、紙張尺寸，以及列印方向等功能表項目，指定每行之間空格數（垂直行距）。</li> <li>請先指定紙張尺寸和列印方向，然後再設定每頁行數。</li> </ul>
<b>PCL5 最小線條寬度</b> 1-30 (2*)	設定以 1200 dpi 列印任何工作時的起始最小描邊寬度。
<b>PCLXL 最小線條寬度</b> 1-30 (2*)	
<b>A4 寬度</b> 198 公釐* 203 公釐	設定在 A4 尺寸紙張上列印時的頁面寬度。 <b>請注意：</b> 203 公釐會將頁面寬度設定為允許列印 80 個 10 點距字元。
<b>換行之後自動歸位</b> 關閉* 開啟	將印表機設定為在執行換行控制指令之後歸位。 <b>請注意：</b> 歸位是命令印表機將游標位置移至同一行第一個位置的機制。
<b>歸位之後自動換行</b> 關閉* 開啟	將印表機設定為在執行歸位控制指令之後換行。 <b>請注意：</b> 歸位是命令印表機將游標位置移至同一行第一個位置的機制。
<b>紙匣組件重新編號</b> 指定多用途送紙器 0-201 (200*) 指定紙匣組件 [x] 0-201 (200*) 指定手動送紙 0-201 (200*) 指定手動送信封 0-201 (200*)	將印表機配置為搭配使用列印驅動程式或應用程式，這類程式可對紙匣組件或送紙器使用不同的來源指定值。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
紙匣組件重新編號 檢視出廠預設值 回復出廠預設值	顯示或回復指定給每個紙匣組件或送紙器的出廠預設值。
列印逾時 關閉 開*	設定印表機在待機一段指定的時間之後結束列印工作。 <b>請注意：</b> 設定為開時，出廠預設值是 90 秒。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## HTML

功能表項目	說明
字型名稱 [字型清單] (Times*)	設定用於 HTML 文件的字型。
字型大小 1-255 (12*)	設定用於 HTML 文件的字型大小。
比例 1 - 400% (100*)	調整 HTML 文件的比例。
列印方向 直印* 橫印	設定 HTML 文件的頁面列印方向。
邊界尺寸 8-255 公釐 (19*)	設定 HTML 文件的頁面邊界。
背景 不要列印 列印*	列印 HTML 文件的背景資訊或圖形。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 影像

功能表項目	說明
自動調整 關閉 開*	為影像選取最佳可用的紙張尺寸和列印方向設定。 <b>請注意：</b> 設定為開時，此功能表項目會置換影像的調整比例及列印方向設定。
轉換 關閉* 開啟	反轉雙色調黑白影像。 <b>請注意：</b> 此功能表項目不適用於 GIF 或 JPEG 影像格式。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>調整比例</b> 最佳配合* 基準左上 基準中央 適合高度/寬度 適合高度 適合寬度	將影像調整為適合列印範圍。 <b>請注意：</b> 當自動調整設為開啟時，調整比例會自動設為最佳配合。
<b>列印方向</b> 直印* 橫印 反向直印 反向橫印	指定頁面上文字及圖形的列印方向。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

# 紙張

## 紙匣組件配置

功能表項目	說明
<b>預設來源</b> <input checked="" type="checkbox"/> 號紙匣組件 (1*) 多用途送紙器 手動送紙 手動送信封	設定所有列印工作的紙張來源。 <b>請注意：</b> 配置多用途送紙器必須設為卡匣，才會出現多用途送紙器。
<b>紙張尺寸/類型</b> <input checked="" type="checkbox"/> 號紙匣組件 多用途送紙器 手動送紙 手動送信封	指定每個紙張來源中載入的紙張尺寸或紙張類型。
<b>替代尺寸</b> 關閉 Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3 所有列出的紙張*	設定當任何紙張來源中未載入所要求的紙張尺寸時，印表機就替代指定的紙張尺寸。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>關閉會提示使用者載入所需的紙張尺寸。</li> <li>Statement/A5 會於載入 Statement 時將 A5 尺寸文件列印在 Statement，而於載入 A5 時將 Statement 尺寸的工作列印在 A5 紙張尺寸。</li> <li>Letter/A4 會於載入 Letter 時將 A4 尺寸文件列印在 Letter，而於載入 Letter 時將 Letter 尺寸的工作列印在 A4 紙張尺寸。</li> <li>11 x 17 會於載入 11 x 17 時將 A3 尺寸的文件列印在 11 x 17，而於載入 11 x 17 時將 11 x 17 尺寸的工作列印在 A3 紙張尺寸。x 17.</li> <li>所有列出的紙張會取代 Letter/A4。</li> </ul>
<b>配置多用途送紙器</b> 紙匣* 手動 第一	設定印表機何時取用多用途送紙器中載入的紙張。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>設定為紙匣時，印表機會將多用途送紙器視為組匣組件。</li> <li>設定為手動時，印表機會將多用途送紙器視為手動送紙器。</li> <li>設定為第一時，印表機會從多用途送紙器取得紙張直到用完為止，而不理會所要求的紙張來源或紙張尺寸。</li> </ul>
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 材質配置

### 通用尺寸設定

功能表項目	說明
<b>測量單位</b> 英吋 公釐	指定通用紙張的測量單位。 <b>請注意：</b> 美制出廠預設值是「英吋」。國際出廠預設值是「公釐」。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>直印寬度</b> 3-52 英吋 (8.50*) 76-1321 公釐 (216*)	設定通用紙張的直印寬度。
<b>直印高度</b> 3-52 英吋 (14*) 76-1321 公釐 (356*)	設定通用紙張的直印高度。
<b>送紙方向</b> 短邊* 長邊	將印表機設定為從短邊或長邊方向取紙。 <b>請注意：</b> 只有在最長邊小於支援的最大寬度時，才會出現長邊。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 自訂掃描尺寸

功能表項目	說明
<b>自訂掃描尺寸 [x]</b> 設定名稱和類型 掃描尺寸名稱 寬度 1-8.50 英吋 (8.50*) 25-216 公釐 (216*) 高度 1-25 英吋 (14*) 25-635 公釐 (356*) 列印方向 直印* 橫印 每面掃描 2 次 關閉* 開啟	指定掃描尺寸名稱並配置掃描設定。

## 材質類型

功能表項目	說明
普通紙	指定載入紙張的材質、重量、載入方向和出紙槽。 請從下列選項中選擇適用的項目：
卡片	
專用透明投影膠片	
再生紙	
光面紙	
厚磅光面紙	
標籤	
乙烯樹脂標籤	
無覆膜的雪銅紙	
信封	
糙面信封	
信頭紙	
預印紙	
彩色紙	
薄磅	
厚磅	
糙面/棉紙	
自訂類型 [x]	

**請注意：**值旁邊的星號 (\*) 表示出廠預設值。

## 出紙槽配置

功能表項目	說明
<b>出紙槽</b> 標準出紙槽* [x] 號出紙槽	指定出紙槽。
<b>配置出紙槽</b> 信箱* 連結 連結選購性裝置 指定類型	配置出紙槽的運作模式。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mailbox (信箱) 允許個別選取標準出紙槽及任何選購性出紙槽。</li> <li>Link (連結) 可將所有出紙槽連結在一起成為一個大型出紙槽。</li> <li>Link Optional (連結選購性裝置) 會將所有選購性出紙槽視為一個大型出紙槽。</li> <li>Type Assignment (指定類型) 可指定出紙槽或連結出紙槽組給每一種紙張類型。</li> </ul>
<b>自訂出紙槽名稱</b> 標準出紙槽 [x] 號出紙槽	指定出紙槽的名稱。

**請注意：**值旁邊的星號 (\*) 表示出廠預設值。

# 複印

## 複印預設值

功能表項目	說明
<b>內容類型</b> 文字 文字/相片* 相片 圖形	根據原始文件的內容改善輸出結果。
<b>內容來源</b> 黑白雷射列印文件 彩色雷射列印文件* 噴墨列印文件 相片/底片 雜誌期刊 報紙 印刷文件 其他	根據原始文件的來源改善輸出結果。
<b>面數</b> 單面至單面* 單面至雙面 雙面至單面 雙面至雙面	根據原始文件指定掃描的運作模式。
<b>分隔頁</b> 無* 在列印副本之間 在列印工作之間 在頁面之間	指定列印時是否要插入空白的分隔頁。
<b>分隔頁來源</b> <input checked="" type="checkbox"/> 號紙匣組件 (1*) 多用途送紙器	指定分隔頁的紙張來源。
<b>彩色</b> 關閉 開* 自動	指定是否要列印彩色副本。
<b>每一頁面頁數</b> 關閉* 2 個直印頁面 4 個直印頁面 2 個橫印頁面 4 個橫印頁面	指定紙張的一面上所列印的頁面影像數。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
列印頁面邊框 關閉* 開啟	將多頁列印成一頁時，在每個影像周圍列印邊框。
逐份列印 關閉 [1,1,1,2,2,2] 開啟 [1,2,1,2,1,2]*	依序列印多份。
原稿尺寸 [紙張尺寸清單]	設定原始文件的紙張尺寸。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 美制出廠預設值是「Letter」。國際出廠預設值是「A4」。</li> <li>• 此功能表項目會因印表機型號而有所差異。</li> </ul>
複印至來源 [x] 號紙匣組件 (1*) 多用途送紙器 自動調整紙張尺寸	指定複印工作的紙張來源。
色溫 -4 至 4 (0*)	指定是否產生偏冷色系或或偏暖色系的輸出。
明暗度 -4 至 4 (0*)	調整掃描影像的明暗度。
份數 1 - 9999 (1*)	指定列印份數。
頁首/頁尾 左上方 正上方 右上方 左下方 正下方 右下方	將頁首或頁尾套用至列印輸出。
背景畫面 機密 複印 草稿 急件 自訂 關閉*	指定要列印在複印工作各頁面上的背景畫面文字。
自訂背景畫面	輸入自訂背景畫面文字。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 增強影像

功能表項目	說明
色彩平衡 -4 至 4 (0*)	調整各顏色所用的碳粉量。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>濾除色彩</b> 無* 紅色 綠色 藍色  <b>預設紅色臨界值</b> 0 - 255 (128*)  <b>預設綠色臨界值</b> 0 - 255 (128*)  <b>預設藍色臨界值</b> 0 - 255 (128*)	指定掃描時要滴下哪個顏色，並調整該顏色的滴出設定。
<b>自動色彩偵測</b> 色彩靈敏度 1 - 9 (5*) 區域靈敏度 1 - 9 (5*)	設定印表機從原始文件偵測到的色彩用量。
<b>對比</b> 最適用於內容* 0 1 2 3 4 5	指定輸出的對比值。
<b>背景移除</b> 背景偵測 內容型* 固定型 層級 -4 至 4 (0*)	調整掃描影像的背景可見度。  <b>請注意：</b> 若要移除原始文件的背景顏色，請將「背景偵測」設為「內容型」。若要移除相片的影像雜訊，請將「背景偵測」設為「固定型」。
<b>自動置中</b> 關閉* 開啟	將內容對齊頁面中央。
<b>鏡像</b> 關閉* 開啟	建立原始文件的鏡像。
<b>反白影像</b> 關閉* 開啟	建立原始文件的反白影像。
<b>陰影細部</b> -4 至 4 (0*)	調整掃描影像上的陰影細部可見度。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>邊對邊掃描</b> 關閉* 開啟	允許對原始文件進行邊對邊掃描。
<b>清晰度</b> 1 - 5 (3*)	調整掃描影像的清晰度。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 管理者控制項

功能表項目	說明
<b>允許彩色列印份數</b> 關閉 開*	彩色列印。
<b>允許優先複印模式</b> 關閉 開*	中斷列印工作，以複印頁面或文件。
<b>自訂工作掃描</b> 關閉* 開啟	預設值設為開啟自訂工作掃描。
<b>允許另存為快捷鍵</b> 關閉 開*	將自訂複印設定另存為快捷鍵。
<b>複印範例</b>	列印複印範例。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

# 傳真

## 傳真模式

功能表項目	說明
傳真模式 類比* 傳真伺服器 已停用	選取傳真模式。

請注意：值旁邊的星號 (\*) 表示出廠預設值。

## 類比傳真設定

### 一般傳真設定

功能表項目	說明
傳真名稱	識別您的傳真機。
傳真號碼	識別您的傳真號碼。
傳真 ID 傳真名稱 傳真號碼*	將您的傳真名稱或傳真號碼告知傳真收件人。
啟用手動傳真 關閉* 開啟	將印表機設定為手動傳真。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>此設定需要一條分線器和電話機聽筒。</li> <li>使用一般用電話線來應答進線傳真工作以及撥出傳真號碼。</li> <li>若要直接跳至手動傳真功能，請觸控數字鍵台上的 # 及 0。</li> </ul>
記憶體使用情形 全部接收 大部分接收 等於* 大部分傳送 全部傳送	設定配置給傳真的印表機內部記憶體數量。 <b>請注意：</b> 此設定可防止記憶體緩衝狀況及傳真失敗。
取消傳真 允許* 不允許	在傳輸外送的傳真之前先將其取消，或在進來的傳真完成列印之前先將其取消。
來電顯示 關閉 開* 替代	顯示傳真傳送人的電話號碼。

請注意：值旁邊的星號 (\*) 表示出廠預設值。

功能表項目	說明
傳真號碼遮罩 關閉* 從左邊 從右邊	指定用於遮罩外送傳真號碼的格式。
要遮罩的數字 0-58 (0*)	指定外送傳真號碼中要遮罩的位數。
啟用連線偵測 關閉 開*	判斷電話線是否已連接到印表機。 <b>請注意：</b> 開啟印表機電源和每次撥號之前進行偵測。
啟用錯誤插座連線偵測 關閉* 開啟	判斷電話線是否已連接到印表機的正确連接埠。 <b>請注意：</b> 開啟印表機電源和每次撥號之前進行偵測。
啟用分機使用中支援 關閉 開*	判斷電話線是否已被另一個裝置使用，例如同一條線路上的另一台電話。 <b>請注意：</b> 開啟印表機電源之後會持續監控此設定。
最佳化傳真相容性	將印表機傳真功能配置為與其他傳真機獲致最佳相容性。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 傳真傳送設定

功能表項目	說明
解析度 標準* 細緻 超細緻 極細緻	設定掃描影像的解析度。 <b>請注意：</b> 解析度愈高會延長傳真傳輸時間，也需要更多記憶體。
原始尺寸 [紙張尺寸清單]	指定原始文件的尺寸。 <b>請注意：</b> 美制的出廠預設值是「混合尺寸」。國際出廠預設值是「A4」。
列印方向 直印 橫印	指定原始文件的紙張列印方向。
單(雙)面 關閉* 長邊 短邊	指定掃描雙面文件時頁面上文字及圖形的列印方向。
內容類型 文字* 文字/相片 相片 圖形	根據原始文件的內容改善輸出結果。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>內容來源</b> 黑白雷射列印文件 彩色雷射列印文件* 噴墨列印文件 相片/底片 雜誌期刊 報紙 印刷文件 其他	根據原始文件的來源改善輸出結果。
<b>明暗度</b> 1 - 9 (5*)	調整掃描影像的明暗度。
<b>透過交換總機</b> 關閉* 開啟	將印表機設定為撥打傳真號碼，而不要等候辨識撥號音。 <b>請注意：</b> 用戶自動電話交換機 (PABX) 是以單一存取號碼提供多條線路給外部來電者的一種電話網路。
<b>撥號模式</b> 音頻* 脈衝	指定送入或送出傳真的撥號模式。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 增強影像

功能表項目	說明
<b>色彩平衡</b> -4 至 4 (0*)	調整各顏色所用的碳粉量。
<b>濾除色彩</b> 無* 紅色 綠色 藍色  <b>預設紅色臨界值</b> 0 - 255 (128*)  <b>預設綠色臨界值</b> 0 - 255 (128*)  <b>預設藍色臨界值</b> 0 - 255 (128*)	指定掃描時要滴下哪個顏色，並調整該顏色的滴出設定。
<b>對比</b> 最適用於內容* 0 1 2 3 4 5	設定輸出的對比。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
背景移除 -4 至 4 (0*)	調整掃描影像的背景可見度。
鏡像 關閉* 開啟	建立原始文件的鏡像。
反白影像 關閉* 開啟	建立原始文件的反白影像。
陰影細部 -4 至 4 (0*)	調整掃描影像上的陰影細部可見度。
邊對邊掃描 關閉* 開啟	允許對原始文件進行邊對邊掃描。
清晰度 1 - 5 (3*)	調整掃描影像的清晰度。
色溫 -4 至 4 (0*)	指定是否產生偏藍或偏紅的輸出。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 管理者控制項

功能表項目	說明
自動重撥 0 - 9 (5*)	根據接件人傳真機的忙線程度，調整嘗試重撥的次數。
重撥頻率 1-200 分鐘 (3*)	延長嘗試重撥的間隔時間，以提高傳送傳真的成功機會。
啟用 ECM 關閉 開*	啟動傳真工作的 <b>Error Correction Mode (ECM)</b> (錯誤修正模式)。 <b>請注意：</b> ECM 會偵測並修正傳真傳輸過程中因電話線雜訊和訊號強度不佳所造成的錯誤。
啟用傳真掃描 關閉 開*	傳真印表機上掃描的文件。
傳真驅動程式 關閉 開*	允許列印驅動程式傳送傳真。
允許另存為快捷鍵 關閉 開*	將傳真號碼儲存為印表機中的快捷鍵。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>最大速度</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	設定傳送傳真的速度上限。
<b>調整自動送稿器歪斜</b> 關閉* 開啟	修正從自動送稿器掃描的歪斜影像。
<b>自訂工作掃描</b> 關閉* 開啟	預設值設為啟用自訂工作掃描。
<b>掃描預覽</b> 關閉* 開啟	啟用已掃描的文件的預覽。
<b>啟用彩色傳真掃描</b> 預設值為「關閉」* 預設值為「開啟」 永不使用 永遠使用	啟用傳真的彩色掃描。
<b>自動將彩色傳真轉換為黑白傳真</b> 關閉 開*	將所有外送的彩色傳真轉換為黑白。
<b>確認傳真號碼</b> 關閉* 開啟	要求使用者確認傳真號碼。
<b>撥號前導碼</b>	設定撥號前導碼。
<b>撥號前導碼規則</b> 前導碼規則 [x]	建立撥號前導碼規則。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 傳真接收設定

功能表項目	說明
<b>傳真工作等待</b> 無* 碳粉 碳粉與耗材	若傳真工作要求特定無法取得的資源，即從列印佇列中移除該傳真工作。
<b>應答鈴聲</b> 1 - 25 (3*)	設定送入傳真的響鈴次數。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
自動縮小 關閉 開*	調整送入傳真的比例，使其適合頁面。
紙張來源 [x] 號紙匣組件 多用途送紙器 自動*	設定用於列印送入傳真的紙張來源。
單(雙)面 關閉* 開啟	列印在紙張的正反面。
分隔頁 關閉* 在工作之前 在工作之後	指定列印時是否要插入空白的分隔頁。
分隔頁來源 紙匣組件 [x] (1*) 多用途送紙器	指定分隔頁的紙張來源。
出紙槽 標準出紙槽* [x] 號出紙槽	指定所接收傳真的出紙槽。
傳真頁尾 開啟 關閉*	在已接收傳真的各頁底端列印傳輸資訊。
傳真頁尾時間戳記 接收* 列印	在已接收傳真的各頁底端列印時間戳記。
打孔 關閉* 2 孔 3 孔 4 孔	沿著列印輸出的邊緣打孔。 <b>請注意：</b> 掃描器和印表機必須先安裝分頁裝訂、打孔器，才會顯示此功能表項目。
裝訂 關閉* 1 個釘書針 2 個釘書針	設定列印輸出的裝訂選項。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝分頁裝訂器，才會顯示此功能表項目。
保留傳真 保留傳真模式 關閉* 永遠開啟 手動 已排程	保留接收的傳真不進行列印，直到釋放為止。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 管理者控制項

功能表項目	說明
啟用傳真接收 關閉 開*	將印表機設定為接收傳真。
啟用彩色傳真接收 關閉 開*	將印表機設定為接收彩色傳真。
啟用來電顯示 關閉 開*	顯示傳送送入傳真的號碼。
封鎖匿名傳真 關閉* 開啟	封鎖未指定站台 ID 或傳真 ID 的裝置所傳送的送入傳真。
被禁止傳真的清單 新增禁止傳真	指定您要封鎖的電話號碼。
自動應答 全部響鈴* 僅單響鈴 僅雙響鈴 僅三響鈴 僅單響鈴或雙響鈴 僅單響鈴或三響鈴 僅雙響鈴或三響鈴	設定送入傳真的特殊響鈴模式。
自動應答 關閉 開*	將印表機設定為自動接收傳真。
手動回應碼 0 - 9 (9*)	在電話號碼鍵台上手動輸入代碼，開始接收傳真。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>印表機與電話必須共用同一條線路，才會出現此功能表項目。</li> <li>您必須將印表機設定為手動接收傳真，才會出現此功能表項目。</li> </ul>
傳真轉發 列印 列印並轉呈 轉呈*	指定如何轉呈收到的傳真。
轉遞到 目的地 [x] 輸入 快捷鍵號碼	指定收到的傳真要轉呈到何處。
確認電子郵件	傳真轉呈成功時傳送確認電子郵件。 <b>請注意：</b> 必須是轉呈到 FTP 或網路共用目的地，才會傳送電子郵件。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>最大速度</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	設定傳輸傳真的速度上限。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 傳真封面

功能表項目	說明
<b>傳真封面</b> 預設值為「關閉」* 預設值為「開啟」 永不使用 永遠使用	配置傳真封面的設定。
<b>包括收件人欄位</b> 關閉* 開啟	
<b>包括寄件人欄位</b> 關閉* 開啟	
<b>寄件人</b>	
<b>包括訊息欄位</b> 關閉* 開啟	
<b>訊息：</b>	
<b>包括標誌</b> 關閉* 開啟	
<b>包括頁尾 [x]</b> 關閉* 開啟	
<b>頁尾 [x]</b>	
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 傳真日誌設定

功能表項目	說明
<b>傳輸日誌</b> 列印日誌* 不要列印日誌 僅錯誤時列印	列印傳真傳輸成功或傳輸錯誤的日誌。
<b>接收錯誤日誌</b> 永不列印* 發生錯誤時列印	列印傳真接收失敗的日誌。
<b>自動列印日誌</b> 開* 關閉	列印所有傳真活動。
<b>日誌紙張來源</b> <input checked="" type="checkbox"/> 號紙匣組件 (1*) 多用途送紙器	指定用於列印日誌的紙張來源。
<b>日誌顯示</b> 遠端傳真名稱* 已撥號碼	以遠端傳真名稱或傳真號碼來識別傳送者。
<b>啟用工作日誌</b> 開* 關閉	檢視所有傳真工作的摘要。
<b>啟用通話日誌</b> 開* 關閉	檢視傳真撥號歷程記錄的摘要。
<b>日誌出紙槽</b> 標準出紙槽* <input checked="" type="checkbox"/> 號出紙槽	指定列印日誌的出紙槽。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 揚聲器設定

功能表項目	說明
<b>揚聲器模式</b> 永遠關閉 永遠開啟 連線前都保持開啟*	設定傳真揚聲器模式。
<b>揚聲器音量</b> 低 高*	調整傳真揚聲器音量。
<b>鈴聲音量</b> 關閉 開*	啟用鈴聲音量。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 傳真伺服器設定

### 一般傳真設定

功能表項目	說明
接收者格式	指定傳真收件人。 <b>請注意：</b> 如果您要使用傳真號碼，請在號碼前輸入數字符號 (#)。
回覆地址	指定用於傳送傳真的回覆地址。
主旨	指定傳真主旨和訊息。
訊息	
啟動類比接收 關閉* 開啟	將印表機設定為接收類比傳真。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 傳真伺服器電子郵件設定

功能表項目	說明
主要的 SMTP 閘道	輸入主要簡式郵件傳輸通訊協定 (Simple Mail Transfer Protocol, SMTP) 伺服器的 IP 位址或主電腦名稱，以便傳送電子郵件。
主要的 SMTP 閘道連接埠 1 - 65535 (25*)	輸入主要 SMTP 伺服器的連接埠號。
次要的 SMTP 閘道	輸入次要或備份 SMTP 伺服器的伺服器 IP 位址或主電腦名稱。
次要的 SMTP 閘道連接埠 1 - 65535 (25*)	輸入次要或備份 SMTP 伺服器的伺服器連接埠號。
SMTP 逾時 5 - 30 (30*)	設定 SMTP 伺服器沒有回應時，印表機逾時之前的時間。
回覆地址	指定用於傳送傳真的回覆地址。
一律使用 SMTP 預設回覆地址 關閉 開*	指定用於傳送傳真的回覆地址。
使用 SSL/TLS 已停用* 議定 必要項目	指定是否使用加密連結來傳送傳真。
需要授信憑證 關閉 開*	指定存取 SMTP 伺服器時的授信憑證。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>SMTP 伺服器鑑別</b> 不需要鑑別* 登入/一般 NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	設定 SMTP 伺服器的鑑別類型。
<b>裝置起始的電子郵件</b> 無* 使用裝置 SMTP 認證	指定裝置起始的電子郵件是否需要認證。
<b>使用者起始的電子郵件</b> 無* 使用裝置 SMTP 認證 使用階段作業使用者 ID 和密碼 使用階段作業電子郵件位址和密碼 提示使用者	指定使用者起始的電子郵件是否需要認證。
<b>使用 Active Directory 裝置認證</b> 關閉 開*	啟用使用者認證和群組目的地以連接到 SMTP 伺服器。
<b>裝置使用者 ID</b>	指定使用者 ID 和密碼以連接到 SMTP 伺服器。
<b>裝置密碼</b>	
<b>Kerberos 5 範圍</b>	指定 Kerberos 5 鑑別通訊協定的範圍
<b>NTLM 網域</b>	指定 NTLM 安全通訊協定的網域名稱。
<b>停用「未設定 SMTP 伺服器」錯誤</b> 關閉* 開啟	隱藏「未設定 SMTP 伺服器」錯誤訊息。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 傳真伺服器掃描設定

功能表項目	說明
<b>影像格式</b> TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx)	指定掃描影像的檔案格式。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>內容類型</b> 文字 文字/相片* 相片 圖形	根據原始文件的內容改善輸出結果。
<b>內容來源</b> 黑白雷射列印文件 彩色雷射列印文件* 噴墨列印文件 相片/底片 雜誌期刊 報紙 印刷文件 其他	根據原始文件的來源改善輸出結果。
<b>傳真解析度</b> 標準* 細緻 超細緻 極細緻	設定傳真解析度。
<b>明暗度</b> 1-9 (5*)	設定輸出的明暗度。
<b>列印方向</b> 直印* 橫印	指定頁面上文字及圖形的列印方向。
<b>原始尺寸</b> [紙張尺寸清單]	設定原始文件的紙張尺寸。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 美制的出廠預設值是「混合尺寸」。國際出廠預設值是「A4」。</li> <li>• 此設定會因印表機型號而有所差異。</li> </ul>
<b>使用縮版併印 TIFF</b> 關閉 開*	選擇單頁或縮版併印 TIFF 檔案。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

# 電子郵件

## 電子郵件設定

功能表項目	說明
主要的 SMTP 閘道	輸入用來傳送電子郵件的伺服器 IP 位址或主機名稱。
主要的 SMTP 閘道連接埠 1 - 65535 (25*)	輸入主要 SMTP 伺服器的連接埠號。
次要的 SMTP 閘道	輸入次要或備份 SMTP 伺服器的伺服器 IP 位址或主機名稱。
次要的 SMTP 閘道連接埠 1 - 65535 (25*)	輸入次要或備份 SMTP 伺服器的伺服器連接埠號。
SMTP 逾時 5-30 秒 (30*)	設定 SMTP 伺服器沒有回應時，印表機逾時之前的時間。
回覆地址	指定電子郵件中的回覆地址。
一律使用 SMTP 預設回覆地址 開* 關閉	在 SMTP 伺服器中，一律使用預設的回覆地址。
使用 SSL/TLS 已停用* 議定 必要項目	指定是否使用加密連結來傳送電子郵件。
需要授信憑證 關閉 開*	存取 SMTP 伺服器時需要授信憑證。
SMTP 伺服器鑑別 不需要鑑別* 登入/一般 NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	設定 SMTP 伺服器的鑑別類型。
裝置起始的電子郵件 無* 使用裝置 SMTP 認證	指定裝置起始的電子郵件是否需要認證。
使用者起始的電子郵件 無* 使用裝置 SMTP 認證 使用階段作業使用者 ID 和密碼 使用階段作業電子郵件位址和密碼 提示使用者	指定使用者起始的電子郵件是否需要認證。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
使用 <b>Active Directory</b> 裝置認證 關閉 開*	啟用使用者認證和群組指定以連接到 SMTP 伺服器。
裝置使用者 ID	指定使用者 ID 和密碼以連接到 SMTP 伺服器。
裝置密碼	
<b>Kerberos 5 範圍</b>	指定 Kerberos 5 鑑別通訊協定的範圍
<b>NTLM 網域</b>	指定 NTLM 安全通訊協定的網域名稱。
停用「未設定 SMTP 伺服器」錯誤 關閉* 開啟	隱藏「未設定 SMTP 伺服器」錯誤訊息。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 電子郵件預設值

功能表項目	說明
主旨	指定電子郵件主旨和訊息。
訊息	
檔名	指定掃描影像的檔名。
格式 PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOC (.docx)	指定掃描影像的檔案格式。
全域 <b>OCR 設定</b> 可辨識的語言 自動旋轉 消除斑點 自動對比增強	配置光學字元辨識 (OCR) 的設定。 <b>請注意：</b> 必須購買並安裝 OCR 解決方案，才會顯示此功能表項目。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>PDF 設定</b> PDF 版本 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 保存檔版本 A-1a* A-1b 高度壓縮式 關閉* 開啟 保全 關閉* 開啟 可搜式 關閉* 開啟 封存 (PDF/A) 關閉* 開啟	設定掃描影像的 PDF 格式。
<b>內容類型</b> 文字 文字/相片* 相片 圖形	根據原始文件的內容改善輸出結果。
<b>內容來源</b> 黑白雷射列印文件* 彩色雷射列印文件 噴墨列印文件 相片/底片 雜誌期刊 報紙 印刷文件 其他	根據原始文件改善輸出結果。
<b>彩色</b> 黑白 灰色 彩色* 自動	指定掃描影像時的色彩。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>解析度</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	設定掃描影像的解析度。
<b>明暗度</b> -4 至 4 (0*)	調整掃描影像的明暗度。
<b>列印方向</b> 直印* 橫印	指定頁面上文字及圖形的列印方向。
<b>原始尺寸</b> [紙張尺寸清單]	設定原始文件的紙張尺寸。 <b>請注意：</b> 出廠預設值是「混合尺寸」。
<b>面數</b> 關閉* 長邊 短邊	指定掃描雙面文件時頁面上文字及圖形的列印方向。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 增強影像

功能表項目	說明
<b>色彩平衡</b> -4 至 4 (0*)	調整各顏色所用的碳粉量。
<b>濾除色彩</b> 濾除色彩 無* 紅色 綠色 藍色 預設紅色臨界值 0 - 255 (128*) 預設綠色臨界值 0 - 255 (128*) 預設藍色臨界值 0 - 255 (128*)	指定掃描時要滴下哪個顏色，並調整該顏色的滴出設定。
<b>自動色彩偵測</b> 色彩靈敏度 1 - 9 (5*) 區域靈敏度 1 - 9 (5*)	設定印表機從原始文件偵測到的色彩用量。 <b>請注意：</b> 「色彩」必須設為「自動」，才會出現此功能表項目。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>JPEG 品質</b> 最適用於內容* 5 - 95	設定 JPEG 格式掃描影像的品質。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 可減少檔案大小，但會降低影像品質。</li> <li>• 95 可提供最佳影像品質，但檔案大小會增加。</li> </ul>
<b>對比</b> 最適用於內容* 0 1 2 3 4 5	指定輸出的對比值。
<b>背景移除</b> 背景偵測 內容型* 固定型 層級 -4 至 4 (0*)	調整掃描影像的背景可見度。 <b>請注意：</b> 若要移除原始文件的背景顏色，請將「背景偵測」設為「內容型」。若要移除相片的影像雜訊，請將「背景偵測」設為「固定型」。
<b>鏡像</b> 關閉* 開啟	建立原始文件的鏡像。
<b>反白影像</b> 關閉* 開啟	建立原始文件的反白影像。
<b>陰影細部</b> -4 至 4 (0*)	調整掃描影像上的陰影細部可見度。
<b>邊對邊掃描</b> 關閉* 開啟	允許對原始文件進行邊對邊掃描。
<b>清晰度</b> 1 - 5 (3*)	調整掃描影像的清晰度。
<b>色溫</b> -4 至 4 (0*)	指定是否產生偏冷色系或或偏暖色系的輸出。
<b>空白頁</b> 空白頁移除 空白頁靈敏度	指定是否要包含空白頁。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 管理者控制項

功能表項目	說明
電子郵件大小上限 0 - 65535 (0*)	設定每個電子郵件允許的檔案大小。
大小錯誤訊息	指定當電子郵件超出允許的檔案大小時，印表機將傳送的錯誤訊息。 <b>請注意：</b> 您最多可輸入 1024 個字元。
限制目的地	限制電子郵件只能傳送至指定的網域名稱清單。 <b>請注意：</b> 請利用逗點分隔每個網域。
傳送一份給我 永不出現* 預設值為「開啟」 預設值為「關閉」 永遠開啟	將一份電子郵件副本傳送給您自己。
限制電子郵件收件人 關閉* 開啟	限制電子郵件收件人數目
使用副本抄送：/密件副本： 關閉* 開啟	在電子郵件中啟用副本抄送和密件副本。
使用縮版併印 TIFF 開* 關閉	選擇單頁或縮版併印 TIFF 檔案。
TIFF 壓縮 LZW* JPEG	設定 TIFF 檔案的壓縮選項。
文字預設值 5 - 95 (75*)	設定掃描影像上的文字品質。
文字/相片預設值 5 - 95 (75*)	設定掃描影像上的文字或相片品質。
相片預設值 5 - 95 (50*)	設定掃描影像上的相片品質。
電子郵件位元深度 1 位元 8 位元*	啟用「文字/相片」模式，利用 1 位元影像來產生較小的檔案大小。 <b>請注意：</b> 「色彩」必須設為「灰色」，才會出現此功能表項目。
傳輸日誌 列印日誌* 不要列印日誌 僅錯誤時列印	列印電子郵件傳輸成功的日誌。
日誌紙張來源 [x] 號紙匣組件 (1*) 多用途送紙器	指定用於列印日誌的紙張來源。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>自訂工作掃描</b> 關閉* 開啟	預設值設為開啟自訂工作掃描。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
<b>掃描預覽</b> 關閉 開*	在顯示幕上顯示掃描預覽。 <b>請注意：</b> 印表機必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
<b>允許另存為快捷鍵</b> 關閉 開*	將電子郵件位址另存為快捷鍵。 <b>請注意：</b> 若設定為「關閉」，則「另存為快捷鍵」按鈕不會顯示在電子郵件的「目的地」畫面上。
<b>電子郵件影像 - 傳送為：</b> 附件* Web 連結	指定如何在電子郵件中傳送影像。
<b>於傳送後重設電子郵件資訊</b> 關閉 開*	於傳送電子郵件後回復預設電子郵件資訊。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## Web 連結設定

功能表項目	說明
伺服器	將印表機設定為以 Web 連結傳送電子郵件。
登入	
密碼	
路徑	
檔名	
Web 連結	

# FTP

## FTP 預設值

功能表項目	說明
<b>格式</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx)	指定掃描影像的檔案格式。 <b>請注意：</b> 功能表項目會因印表機型號而有所差異。
<b>全域 OCR 設定</b> 可辨識的語言 自動旋轉 消除斑點 自動對比增強	配置光學字元辨識 (OCR) 的設定。 <b>請注意：</b> 必須購買並安裝 OCR 解決方案，才會顯示此功能表。
<b>PDF 設定</b> PDF 版本 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 保存檔版本 A-1a* A-1b 保全 關閉* 開啟 封存 (PDF/A) 關閉* 開啟	設定掃描影像的 PDF 格式。
<b>內容類型</b> 文字 文字/相片* 圖形 相片	根據原始文件的內容改善輸出結果。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>內容來源</b> 黑白雷射列印文件 彩色雷射列印文件* 噴墨列印文件 相片/底片 雜誌期刊 報紙 印刷文件 其他	根據原始文件的來源改善輸出結果。
<b>彩色</b> 黑白 灰色 彩色* 自動	指定掃描影像時的色彩。
<b>解析度</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	設定掃描影像的解析度。
<b>明暗度</b> -4 至 4 (0*)	調整掃描影像的明暗度。
<b>列印方向</b> 直印* 橫印	指定頁面上文字及圖形的列印方向。
<b>原始尺寸</b> [紙張尺寸清單]	設定原始文件的紙張尺寸。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 美制出廠預設值是「Letter」。國際出廠預設值是「A4」。</li> <li>• 功能表項目會因印表機型號而有所差異。</li> </ul>
<b>面數</b> 關閉* 長邊 短邊	指定掃描雙面文件時頁面上文字及圖形的列印方向。
<b>檔名</b>	指定掃描影像的檔名。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 增強影像

功能表項目	說明
<b>色彩平衡</b> -4 至 4 (0*)	調整掃描輸出中各顏色所用的碳粉量。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>濾除色彩</b> 濾除色彩 無* 紅色 綠色 藍色 預設紅色臨界值 0 - 255 (128*) 預設綠色臨界值 0 - 255 (128*) 預設藍色臨界值 0 - 255 (128*)	指定掃描時要滴下哪個顏色，並調整該顏色的滴出設定。
<b>自動色彩偵測</b> 色彩靈敏度 1 - 9 (5*) 區域靈敏度 1 - 9 (5*)	設定印表機從原始文件偵測到的色彩用量。 <b>請注意：</b> 「色彩」必須設為「自動」，才會出現此功能表項目。
<b>JPEG 品質</b> 最適用於內容* 5 - 95	設定 JPEG 格式影像的品質。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 可減少檔案大小，但會降低影像品質。</li> <li>• 90 可提供最佳影像品質，但檔案大小會增加。</li> </ul>
<b>對比</b> 最適用於內容* 0 1 2 3 4 5	指定輸出的對比值。
<b>背景移除</b> 背景偵測 內容型* 固定型 層級 -4 至 4 (0*)	調整掃描影像的背景可見度。 <b>請注意：</b> 若要移除原始文件的背景顏色，請將「背景偵測」設為「內容型」。若要移除相片的影像雜訊，請將「背景偵測」設為「固定型」。
<b>鏡像</b> 關閉* 開啟	建立原始文件的鏡像。
<b>反白影像</b> 關閉* 開啟	建立原始文件的反白影像。
<b>陰影細部</b> -4 至 4 (0*)	調整掃描影像上的陰影細部可見度。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
邊對邊掃描 關閉* 開啟	允許對原始文件進行邊對邊掃描。
清晰度 1 - 5 (3*)	調整掃描影像的清晰度。
色溫 -4 至 4 (0*)	指定是否產生偏冷色系或或偏暖色系的輸出。
空白頁 空白頁移除 空白頁靈敏度	指定是否要包含空白頁。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 管理者控制項

功能表項目	說明
文字預設值 5 - 95 (75*)	設定掃描影像上的文字品質。
文字/相片預設值 5 - 95 (75*)	設定掃描影像上的文字或相片影像品質。
相片預設值 5 - 95 (50*)	設定掃描影像上的相片影像品質。
使用縮版併印 TIFF 開* 關閉	選擇單頁或縮版併印 TIFF 檔案。
TIFF 壓縮 LZW* JPEG	設定 TIFF 檔案的壓縮選項。
傳輸日誌 列印日誌* 不要列印日誌 僅錯誤時列印	列印 FTP 掃描傳輸成功的日誌。
日誌紙張來源 [x] 號紙匣組件 (1*) 多用途送紙器	指定列印 FTP 日誌的紙張來源。
FTP 位元深度 1 位元 8 位元*	啟用「文字/相片」模式，利用 1 位元影像來產生較小的檔案大小。 <b>請注意：</b> 「色彩」必須設為「灰色」，才會出現此功能表項目。
自訂工作掃描 關閉* 開啟	預設值設為開啟自訂工作掃描。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
掃描預覽 關閉 開*	在顯示幕上顯示掃描預覽。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
允許另存為快捷鍵 關閉 開*	將自訂 FTP 設定儲存為快捷鍵。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

# USB 儲存碟

## 快閃儲存碟掃描

功能表項目	說明
<b>格式</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	指定掃描影像的檔案格式。 <b>請注意：</b> 此設定會因印表機型號而有所差異。
<b>全域 OCR 設定</b> 可辨識的語言 自動旋轉 消除斑點 自動對比增強	配置光學字元辨識 (OCR) 的設定。 <b>請注意：</b> 必須購買並安裝 OCR 解決方案，才會顯示此功能表。
<b>PDF 設定</b> PDF 版本 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 保存檔版本 A-1a* A-1b 保全 關閉* 開啟 封存 (PDF/A) 關閉* 開啟	設定掃描影像的 PDF 格式。
<b>內容類型</b> 文字 文字/相片* 圖形 相片	根據原始文件的內容改善輸出結果。
<b>內容來源</b> 黑白雷射列印文件 彩色雷射列印文件* 噴墨列印文件 相片/底片 雜誌期刊 報紙 印刷文件 其他	根據原始文件的來源改善輸出結果。

**請注意：**值旁邊的星號 (\*) 表示出廠預設值。

功能表項目	說明
<b>彩色</b> 黑白 灰色 彩色* 自動	指定掃描影像時的色彩。
<b>解析度</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	設定掃描影像的解析度。
<b>明暗度</b> 1 - 9 (5*)	調整掃描影像的明暗度。
<b>列印方向</b> 直印* 橫印	指定頁面上文字及圖形的列印方向。
<b>原始尺寸</b> [紙張尺寸清單]	設定原始文件的紙張尺寸。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 美制出廠預設值是「Letter」。國際出廠預設值是「A4」。</li> <li>• 此功能表項目會因印表機型號而有所差異。</li> </ul>
<b>面數</b> 關閉* 長邊 短邊	指定掃描雙面文件時頁面上文字及圖形的列印方向。
<b>檔名</b>	指定掃描影像的檔名。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 增強影像

功能表項目	說明
<b>色彩平衡</b>	調整各顏色所用的碳粉量。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>濾除色彩</b> 濾除色彩 無* 紅色 綠色 藍色 預設紅色臨界值 0 - 255 (128*) 預設綠色臨界值 0 - 255 (128*) 預設藍色臨界值 0 - 255 (128*)	指定掃描時要滴下哪個顏色，並調整該顏色的滴出設定。
<b>自動色彩偵測</b> 色彩靈敏度 1 - 9 (5*) 區域靈敏度 1 - 9 (5*)	設定印表機從原始文件偵測到的色彩用量。 <b>請注意：</b> 「色彩」必須設為「自動」，才會出現此功能表項目。
<b>JPEG 品質</b> 最適用於內容* 5 - 95	設定 JPEG 格式影像的品質。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 可減少檔案大小，但會降低影像品質。</li> <li>• 90 可提供最佳影像品質，但檔案大小會增加。</li> </ul>
<b>對比</b> 最適用於內容* 0 1 2 3 4 5	指定輸出的對比值。
<b>背景移除</b> 背景偵測 內容型* 固定型 層級 -4 至 4 (0*)	調整掃描影像的背景可見度。 <b>請注意：</b> 若要移除原始文件的背景顏色，請將「背景偵測」設為「內容型」。若要移除相片的影像雜訊，請將「背景偵測」設為「固定型」。
<b>鏡像</b> 關閉* 開啟	建立原始文件的鏡像。
<b>反白影像</b> 關閉* 開啟	建立原始文件的反白影像。
<b>陰影細部</b> -4 至 4 (0*)	調整掃描影像上的陰影細部可見度。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
邊對邊掃描 關閉* 開啟	允許對原始文件進行邊對邊掃描。
清晰度 1 - 5 (3*)	調整掃描影像的清晰度。
色溫 -4 至 4 (0*)	指定是否產生偏冷色系或或偏暖色系的輸出。
空白頁 空白頁移除 空白頁靈敏度	指定是否要包含空白頁。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 管理者控制項

功能表項目	說明
文字預設值 5 - 95 (75*)	設定掃描影像上的文字品質。
文字/相片預設值 5 - 95 (75*)	設定掃描影像上的文字或相片品質。
相片預設值 5 - 95 (75*)	設定掃描影像上的相片品質。
使用縮版併印 TIFF 開* 關閉	選擇單頁或縮版併印 TIFF 檔案。
TIFF 壓縮 LZW* JPEG	設定 TIFF 檔案的壓縮。
掃描位元數 1 位元 8 位元*	啟用「文字/相片」模式，利用 1 位元影像來產生較小的檔案大小。 <b>請注意：</b> 「色彩」必須設為「灰色」，才會出現此功能表項目。
自訂工作掃描 關閉* 開啟	預設值設為開啟自訂工作掃描。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
掃描預覽 關閉 開*	在顯示幕上顯示掃描預覽。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 快閃儲存碟列印

功能表項目	說明
份數 1-9999 (1*)	設定列印份數。
紙張來源 [x] 號紙匣組件 (1*) 多用途送紙器 手動送紙 手動送信封	指定列印工作的紙張來源。
彩色 關閉 開*	指定是否以彩色列印。
逐份列印 (1,1,1) (2,2,2)* (1,2,3) (1,2,3)	依序列印多份。
單 (雙) 面 單面* 雙面	指定列印在紙張的哪一面。
裝訂 關閉* 1 個釘書針，左上方 2 個釘書針，左側 1 個釘書針，右上方 2 個釘書針，上側 1 個釘書針，左下方 2 個釘書針，底部 1 個釘書針，右下方 2 個釘書針，右側	指定所有列印工作的裝訂位置。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝分頁裝訂器，才會顯示此功能表項目。
打孔 關閉* 開啟	沿著列印輸出的邊緣打孔。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝多重位置裝訂、打孔分頁裝訂器，才會顯示此功能表項目。
打孔模式 2 孔 3 孔 4 孔	設定列印輸出的打孔模式。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>美制出廠預設值是「3 孔」。國際出廠預設值是「4 孔」。</li> <li>您必須先安裝多重位置裝訂、打孔分頁裝訂器，才會顯示此功能表項目。</li> </ul>
頁面偏位 無* 在列印副本之間 在列印工作之間	將每個列印工作或每個列印工作副本的輸出偏位。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>雙面列印裝訂</b> 長邊* 短邊	定義雙面列印頁的裝訂，以及紙張反面相對於正面的列印方向。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>「長邊」假定沿著頁面的長邊裝訂（左端用於直印方向，頂端用於橫印方向）。</li> <li>「短邊」假定沿著頁面的短邊裝訂（頂端用於直印方向，左端用於橫印方向）。</li> </ul>
<b>每一頁面頁數</b> 關閉* 2-Up 3-Up 4-Up 6-Up 9-Up 12-Up 16-Up	將多重頁面影像同時列印在紙張的某一面。
<b>每面頁數排序</b> 水平* 水平反轉 垂直反轉 垂直	指定當使用「每面頁數」時，縮版併印影像的位置。 <b>請注意：</b> 依據頁面影像數及其頁面列印方向來決定位置。
<b>每面頁數方向</b> 自動* 橫印 直印	指定當使用「每面頁數」時，縮版併印文件的列印方向。
<b>每面頁數邊框</b> 無* 實線	使用「每面頁數」時在每個頁面影像周圍列印邊框。
<b>分隔頁</b> 關閉* 在列印副本之間 在列印工作之間 在頁面之間	指定列印時是否要插入空白的分隔頁。
<b>分隔頁來源</b> [x] 號紙匣組件 (1*) 多用途送紙器	指定分隔頁的紙張來源。 <b>請注意：</b> 若要顯示「多用途送紙器」，請從「紙張」功能表，將「配置多用途送紙器」設定為「紙匣」。
<b>空白頁</b> 不要列印* 列印	指定是否要在列印工作中包含空白頁。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 網路/連接埠

### 網路總覽

功能表項目	說明
作用中的配接卡 自動* [網路卡清單]	指定如何連接網路。
網路狀態	顯示印表機網路的連線狀態。
在印表機上顯示網路狀態 關閉 開*	在顯示幕上顯示網路狀態
速度，雙面列印	顯示目前作用中網路卡的速度
IPv4	顯示 IPv4 位址。
所有 IPv6 位址	顯示所有 IPv6 位址。
重設列印伺服器 開始	重設印表機的所有作用中網路連線。 <b>請注意：</b> 此設定會移除所有網路配置設定。
網路工作逾時 關閉 開啟* (90 秒鐘)	設定印表機取消網路列印工作之前的時間。
說明首頁 關閉 開*	列印說明首頁。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

### 無線

**請注意：**此功能表只適用於連接到無線網路的印表機，或具備無線網路配接卡的印表機。

功能表項目	說明
無線連線設定 網路名稱 網路模式 主從式* 對等式 (Ad Hoc) 無線安全模式 已停用* WEP WPA2/WPA - 個人版 WPA2 - 個人版 802.1x - Radius	決定印表機所要連接的無線網路。

功能表項目	說明
<b>無線網路保護設定</b> WPS 自動偵測 關閉 開* 起始按鈕方法 起始個人識別碼方法	建立無線網路並啟用網路安全功能。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>當您在特定時段內按下印表機和存取點（無線路由器）上的按鈕時，起始按鈕方法便可將印表機連接到無線網路。</li> <li>當您將印表機上的「個人識別碼」輸入存取點的無線設定中時，「起始個人識別碼方法」便可將印表機連接到無線網路。</li> </ul>
<b>網路模式</b> BSS 類型 主從式* 對等式 (Ad Hoc) 偏好的通道號碼 自動* 1 - 11	指定網路模式。 <b>請注意：</b> 若「BSS 類型」設定為對等式 (Ad Hoc)，則只會顯示偏好的通道號碼。
<b>啟用 Wi-Fi Direct</b> 開啟 關閉*	將印表機設定為直接連接到 Wi-Fi 裝置。
<b>相容性</b> 802.11b/g 802.11b/g/n* 802.11a/b/g/n 802.11a/n 802.11a/b/g/n/ac	指定無線網路的無線標準。 <b>請注意：</b> 必須停用「啟用 Wi-Fi Direct」設定，才能選取 802.11a/b/g/n 和 802.11a/n。
<b>無線安全模式</b> 已停用* WEP WPA2/WPA - 個人版 WPA2 - 個人版	設定印表機連接到無線裝置時所採用的安全類型。
<b>WEP 鑑別模式</b> 自動* 開啟 分享	設定印表機所使用的「無線加密通訊協定 (WEP)」類型。 <b>請注意：</b> 「無線安全模式」必須設定為 WEP，才會顯示此功能表項目。
<b>設定 WEP 金鑰</b>	指定安全無線連線的 WEP 密碼。
<b>WPA-PSK 加密模式</b> AES	透過「Wi-Fi 保護存取協定 (WPA)」啟用無線安全。 <b>請注意：</b> 「無線安全模式」必須設定為「WPA2/WPA-個人化」或「WPA2-個人化」，才會顯示此功能表項目。
<b>設定預先共用金鑰</b>	設定安全無線連線的密碼。
<b>WPA2-PSK 加密模式</b> AES	透過 WPA2 啟用無線安全。 <b>請注意：</b> 「無線安全模式」必須設定為「WPA2/WPA-個人化」或「WPA2-個人化」，才會顯示此功能表項目。
<b>802.1x 加密模式</b> WPA+ WPA2*	透過 802.1x 標準啟用無線安全。 <b>請注意：</b> 「無線安全模式」必須設定為 802.1x - Radius，才會顯示此功能表項目。

功能表項目	說明
網路位址 UAA LAA	檢視網路位址。
PCL 語言自動切換 開* 關閉*	將印表機設為不論預設印表機語言為何，當列印工作需要時，都會自動切換為 PCL 模擬模式。 <b>請注意：</b> 若關閉 PCL SmartSwitch，印表機便不會檢查送入的資料，它會使用設定功能表中指定的預設印表機語言。
PS 語言自動切換 開* 關閉*	將印表機設為不論預設印表機語言為何，當列印工作需要時，都會自動切換為 PS 模擬模式。 <b>請注意：</b> 若關閉 PS SmartSwitch，印表機便不會檢查送入的資料，它會使用設定功能表中指定的預設印表機語言。
NPA 模式 自動* 關閉	將印表機設為依循 NPA 通訊協定所定義的慣例，執行雙向通訊所需的特殊處理。 <b>請注意：</b> 變更此設定後，印表機會重新啟動。
工作緩衝 開啟 關閉*	列印之前先將列印工作暫存在印表機硬碟中。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
Mac 二進位碼 PS 自動* 開啟 關閉	將印表機設為處理 Macintosh 二進位碼 PostScript 列印工作。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>「開啟」可處理原始二進位碼 PostScript 列印工作。</li> <li>「關閉」可使用標準通訊協定篩選列印工作。</li> </ul>

## 乙太網路

功能表項目	說明
網路速度	顯示作用中網路配接卡的速度。
IPv4 啟用 DHCP 開* 關閉	啟用動態主電腦配置通訊協定 (Dynamic Host Configuration Protocol, DHCP) <b>請注意：</b> DHCP 是一種標準通訊協定，可讓伺服器以動態方式，將 IP 定址及配置資訊散布給用戶端。
IPv4 設定靜態 IP 位址 IP 位址 網路遮罩 閘道	設定印表機的靜態 IP 位址。
網路位址 UAA LAA	顯示印表機「媒體存取控制」(Media Access Control, MAC) 位址：區域管理位址 (Locally Administered Address, LAA) 和通用管理位址 (Universally Administered Address, UAA)。 <b>請注意：</b> 您可以手動變更印表機 LAA。
PCL 語言自動切換 關閉 開*	將印表機設為不論預設印表機語言為何，當列印工作需要時，都會自動切換為 PCL 模擬模式。 <b>請注意：</b> 若關閉 PCL SmartSwitch，印表機便不會檢查送入的資料，它會使用設定功能表中指定的預設印表機語言。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>PS 語言自動切換</b> 關閉 開*	將印表機設為不論預設印表機語言為何，當列印工作需要時，都會自動切換為 PS 模擬模式。 <b>請注意：</b> 若關閉 PS SmartSwitch，印表機便不會檢查送入的資料，它會使用設定功能表中指定的預設印表機語言。
<b>工作緩衝</b> 關閉 開*	列印之前在印表機硬碟中暫時儲存的工作。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。</li> <li>此功能表項目只會出現在某些印表機型號。</li> </ul>
<b>Mac 二進位碼 PS</b> 自動* 開啟 關閉	將印表機設為處理 Macintosh 二進位碼 PostScript 列印工作。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>「開啟」可處理原始二進位碼 PostScript 列印工作。</li> <li>「關閉」可使用標準通訊協定篩選列印工作。</li> </ul>
<b>節能型乙太網路</b> 關閉 開*	可在印表機未從乙太網路接受資料時降低耗電量。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## TCP/IP

**請注意：**只有在網路印表機或連接至列印伺服器的印表機中，才會顯示這個功能表。

功能表項目	說明
<b>設定主電腦名稱</b>	設定目前的 TCP/IP 主電腦名稱。
<b>網域名稱</b>	設定網域名稱。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>允許 DHCP/BOOTP 更新 NTP 伺服器</b> 關閉 開*	允許 DHCP 和 BOOTP 用戶端更新印表機的 NTP 設定。
<b>零配置名稱</b>	指定零配置網路的服務名稱。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>啟用自動 IP</b> 關閉 開*	自動指定 IP 位址。
<b>DNS 伺服器位址</b>	指定目前的「網域名稱系統」(Domain Name System, DNS) 伺服器位址。
<b>備份 DNS 伺服器位址</b>	指定備份 DNS 伺服器位址。
<b>備份 DNS 伺服器位址 2</b>	
<b>備份 DNS 伺服器位址 3</b>	
<b>網域搜尋順序</b>	指定網域名稱清單，在網路上的不同網域中尋找印表機及其資源。 <b>請注意：</b> 此功能表項目只會出現在某些印表機型號。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
啟用 <b>DDNS</b> 關閉 開*	更新動態 DNS 設定。
<b>DDNS TTL</b>	指定目前的 DDNS 設定。
預設 <b>TTL</b>	
<b>DDNS 資料更新時間</b>	
啟用 <b>mDNS</b> 關閉 開*	更新多重播放 DNS 設定。
<b>WINS 伺服器位址</b>	指定「Windows 網際網路名稱服務」(Windows Internet Name Service, WINS) 的伺服器位址。
啟用 <b>BOOTP</b> 關閉* 開啟	允許 BOOTP 指定印表機 IP 位址。
限用的伺服器清單	指定 TCP 連線的 IP 位址。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>請利用逗點分隔每個 IP 位址。</li> <li>您最多可新增 50 個 IP 位址。</li> </ul>
限用的伺服器清單選項 鎖定所有的連接埠* 僅鎖定列印 僅鎖定列印及 HTTP	指定清單中的 IP 位址如何存取印表機功能。
<b>MTU</b>	指定 TCP 連線的最大傳輸單位 (MTU) 參數。
原始資料列印連接埠 1 - 65535 (9100*)	指定原始連接埠號給網路上連接的印表機。
傳出埠最大傳輸速度 關閉* 開啟	啟用印表機最大傳輸速率。
強化型 <b>TLS 安全性</b> 關閉* 開啟	強化印表機私密性和資料完整性。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## IPv6

**請注意：** 只有在網路印表機或連接至列印伺服器的印表機中，才會顯示這個功能表。

功能表項目	說明
啟用 IPv6 關閉 開*	在印表機中啟用 IPv6。
啟用 DHCPv6 關閉* 開啟	在印表機中啟用 DHCPv6。
無狀態位址自動配置 關閉 開*	將網路配接卡設定為接受路由器提供的自動 IPv6 位址配置項目。
DNS 伺服器位址	指定 DNS 伺服器位址。
手動指定的 IPv6 位址	指定 IPv6 位址。
手動指定的 IPv6 路由器	指定 IPv6 路由器。
位址字首 0 - 128 (64*)	指定位址前導碼。
所有 IPv6 位址	顯示所有 IPv6 位址。
所有 IPv6 路由器位址	顯示所有 IPv6 路由器位址。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## SNMP

請注意：只有在網路印表機或連接至列印伺服器的印表機中，才會顯示這個功能表。

功能表項目	說明
SNMP 第 1 版和第 2c 版 已啟用 關閉 開* 允許 SNMP 集 關閉 開* 啟用 PPM MIB 關閉 開* SNMP Community	配置「簡易網路管理通訊協定」(Simple Network Management Protocol, SNMP) 第 1 版和第 2 版來安裝列印驅動程式和應用程式。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>SNMP 第 3 版</b> 已啟用 關閉 開* 設定讀/寫認證 使用者名稱 密碼 設定唯讀認證 使用者名稱 密碼 鑑別雜湊 MD5 SHA1* 鑑別層次下限 無鑑別，無私密性 鑑別，無私密性 鑑別，私密性* 保密演算法 DES AES-128*	配置 SNMP 第 3 版來安裝和更新印表機安全性。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## IPSec

**請注意：**只有在網路印表機或連接至列印伺服器的印表機中，才會顯示這個功能表。

功能表項目	說明
<b>啟用 IPSec</b> 關閉* 開啟	啟用「網際網路通訊協定安全」(Internet Protocol Security, IPSec)。
<b>基本配置</b> 預設值* 相容性 保全	設定 IPSec 基本配置。 <b>請注意：</b> 「啟用 IPSec」必須設定為「開啟」，才會顯示此功能表項目。
<b>IPSec 裝置憑證</b>	指定 IPSec 憑證。 <b>請注意：</b> 「基本配置」必須設為「相容性」，才會顯示此功能表項目。
<b>預共享密鑰鑑別連線</b> 主電腦 [x] 地址 要點	配置印表機的鑑別連線。 <b>請注意：</b> 「啟用 IPSec」必須設定為「開啟」，才會顯示這些功能表項目。
<b>憑證鑑別連線</b> 主電腦 [x] 位址[子網路] 位址[子網路]	
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 802.1x

**請注意：**只有在網路印表機或連接至列印伺服器的印表機中，才會顯示這個功能表。

功能表項目	說明
作用中 關閉* 開啟	可讓印表機加入在允許存取前必須先進行鑑別的網路。 <b>請注意：</b> 若要配置此功能表項目的設定，請存取內嵌式 Web 伺服器。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## LPD 配置

**請注意：**只有在網路印表機或連接至列印伺服器的印表機中，才會顯示這個功能表。

功能表項目	說明
LPD 逾時 0-65535 秒 (90*)	設定逾時值，避免「行列式印表機服務程式」(Line Printer Daemon, LPD) 伺服器無限期等待已懸置或無效的列印工作。
LPD 說明首頁 關閉* 開啟	列印所有 LPD 列印工作的說明首頁。 <b>請注意：</b> 說明首頁是列印工作的第一頁，作為各列印工作的分隔頁，並識別列印工作要求的提出者。
LPD 末頁 關閉* 開啟	列印所有 LPD 列印工作的末頁。 <b>請注意：</b> 末頁是列印工作的最後一頁。
LPD 回車轉換 關閉* 開啟	啟用歸位轉換。 <b>請注意：</b> 歸位是命令印表機將游標位置移至同一行第一個位置的機制。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## HTTP/FTP 設定

**請注意：**只有在網路印表機或連接至列印伺服器的印表機中，才會顯示這個功能表。

功能表項目	說明
啟用 HTTP 伺服器 關閉 開*	存取 Embedded Web Server (內嵌式 Web 伺服器) 來監控和管理印表機。
啟用 HTTPS 關閉 開*	配置「超文字安全傳輸通訊協定」(HyperText Transfer Protocol Secure, HTTPS) 設定。
啟用 FTP/TFTP 關閉 開*	使用 FTP 傳送檔案。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
本端網域	指定 HTTP 和 FTP 伺服器的名稱。
HTTP Proxy IP 位址	配置 HTTP 和 FTP 伺服器設定。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• HTTP 的出廠預設連接埠是 80。</li> <li>• FTP 的出廠預設連接埠是 21。</li> </ul>
FTP Proxy IP 位址	
HTTP 預設 IP 連接埠	
HTTPS 裝置憑證	
FTP 預設 IP 連接埠	
HTTP/FTP 要求的逾時值 1-299 秒 (30*)	指定伺服器連線停止之前的時間。
HTTP/FTP 要求的重試次數 1-299 (3*)	設定重試連接至 HTTP/FTP 伺服器的次數。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 平行埠 [x]

**請注意：** 必須安裝選購性平行卡，才會出現此功能表。

使用	執行
<b>PCL 語言自動切換</b> 開* 關閉	將印表機設為不論預設印表機語言為何，當透過序列埠所接收的列印工作需要時，都會自動切換至 PCL 模擬模式。 <b>請注意：</b> 若關閉 PCL SmartSwitch，印表機便不會檢查送入的資料，它會使用設定功能表中指定的預設印表機語言。
<b>PS 語言自動切換</b> 開* 關閉	印表機設為不論預設印表機語言為何，當透過序列埠所接收的列印工作需要時，都會自動切換至 PS 模擬模式。 <b>請注意：</b> 若關閉 PS SmartSwitch，印表機便不會檢查送入的資料，它會使用設定功能表中指定的預設印表機語言。
<b>NPA 模式</b> 開啟 關閉 自動*	將印表機設為依循 NPA 通訊協定所定義的慣例，執行雙向通訊所需的特殊處理。 <b>請注意：</b> 變更此設定後，印表機會重新啟動。
<b>進階狀態</b> 開* 關閉	透過平行埠啟用雙向通訊。
<b>通訊協定</b> 標準 Fastbytes*	指定平行埠通訊協定。
<b>優先起始</b> 開啟 關閉*	將印表機設為履行來自電腦的印表機硬體起始設定要求。 <b>請注意：</b> 電腦會根據平行埠上作用的「起始設定信號」，要求初始設定。許多個人電腦在每次開機時，都會啟動「起始設定信號」。
<b>平行模式 2</b> 開啟 關閉*	決定要在觸發信號前緣還是後緣，對平行埠資料進行採樣。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

使用	執行
<b>Mac 二進位碼 PS</b> 開啟 關閉 自動*	將印表機設為處理 Macintosh 二進位碼 PostScript 列印工作。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>「開啟」可處理原始二進位碼 PostScript 列印工作。</li> <li>「關閉」可使用標準通訊協定篩選列印工作。</li> </ul>
<b>ENA 位址</b>	設定外接式列印伺服器的網路位址資訊。 <b>請注意：</b> 只有在印表機透過 USB 連接埠連接至外接式列印伺服器時，才能使用此功能表項目。
<b>ENA 網路遮罩</b>	設定外接式列印伺服器的網路遮罩資訊。 <b>請注意：</b> 只有在印表機透過 USB 連接埠連接至外接式列印伺服器時，才能使用此功能表項目。
<b>ENA 閘道</b>	設定外接式列印伺服器的閘道資訊。 <b>請注意：</b> 只有在印表機透過 USB 連接埠連接至外接式列印伺服器時，才能使用此功能表項目。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## ThinPrint

功能表項目	說明
<b>啟用 ThinPrint</b> 關閉 開*	使用 ThinPrint 列印。
<b>連接埠號</b> 4000-4999 (4000*)	設定 ThinPrint 伺服器的連接埠號。
<b>頻寬 (位元/秒)</b> 100-1000000 (0*)	設定在 ThinPrint 環境中傳輸資料的速度。
<b>封包大小 (kbytes)</b> 0-64000 (0*)	設定資料傳輸的封包大小。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## USB

**請注意：**此功能表只會出現在某些印表機型號。

功能表項目	說明
<b>PCL 語言自動切換</b> 關閉 開*	將印表機設為不論預設印表機語言為何，當透過 USB 連接埠所接收列印工作需要時，都會切換至 PCL 模擬模式。 <b>請注意：</b> 若關閉 PCL SmartSwitch，印表機便不會檢查送入的資料，它會使用設定功能表中指定的預設印表機語言。
<b>PS 語言自動切換</b> 關閉 開*	將印表機設為不論預設印表機語言為何，當透過 USB 連接埠所接收列印工作需要時，都會切換至 PS 模擬模式。 <b>請注意：</b> 若關閉 PS SmartSwitch，印表機便不會檢查送入的資料，它會使用設定功能表中指定的預設印表機語言。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
工作緩衝 關閉* 開啟	列印之前在印表機硬碟中暫時儲存的工作。 <b>請注意：</b> 您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。
Mac 二進位碼 PS 開啟 自動* 關閉	將印表機設為處理 Macintosh 二進位碼 PostScript 列印工作。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 設為「開啟」時，印表機會處理由使用 Macintosh 作業系統的電腦所送入的原始二進位碼 PostScript 列印工作。</li> <li>• 設為「自動」時，印表機會處理由使用 Windows 或 Macintosh 作業系統的電腦所送入的列印工作。</li> <li>• 設為「關閉」時，印表機會使用標準通訊協定過濾 PostScript 列印工作。</li> </ul>
啟用 USB 連接埠 關閉 開*	啟用標準 USB 連接埠。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## Google 雲端列印

功能表項目	說明
註冊 註冊	將印表機註冊到 Google 雲端伺服器。
選購品 啟用 Google 雲端列印 關閉 開*	直接從您的 Google 帳戶列印。
選購品 啟用本端探索 關閉 開*	允許資料傳輸使用更大頻寬。
選購品 啟用 SSL 同層級驗證 關閉 開*	驗證同層級憑證的真實性，以連接至您的 Google 帳戶。
選購品 永遠以影像方式列印 關閉* 開啟	將掃描輸出儲存至影像檔。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

# 安全性

## 登入方法

### 管理權限

功能表項目	說明
<b>功能存取</b> 修改通訊錄 建立設定檔 管理書籤 快閃儲存碟列印 快閃儲存碟彩色列印 保留工作存取 使用者設定檔 取消裝置上的工作 變更語言 網際網路列印通訊協定 (IPP) 黑白列印 彩色列印	控制對印表機功能的存取權。
<b>管理功能表</b> 安全性功能表 網路/連接埠功能表 紙張功能表 報告功能表 功能配置功能表 耗材功能表 選購卡功能表 SE 功能表 裝置功能表	控制對印表機功能表的存取權。
<b>裝置管理</b> 遠端管理 韌體更新 應用程式配置 操作面板鎖定 匯入/匯出所有設定 無法使用清除	控制對印表機管理選項的存取權。
<b>應用程式</b> 新應用程式 投影片 變更底色圖案 螢幕保護程式 表單與喜好項目 經濟省電設定	控制對印表機應用程式的存取權。 <b>請注意：</b> 此清單會因為從 Embedded Web Server (內嵌式 Web 伺服器) 啟用不同的應用程式而有所差異。

## 本端帳戶

功能表項目	說明
<b>管理群組/權限</b> 新增群組 匯入存取控制 功能存取 管理功能表 裝置管理 應用程式 所有使用者 匯入存取控制 功能存取 管理功能表 裝置管理 應用程式 管理者	控制群組或使用者對印表機功能、應用程式及安全性設定的存取權。
<b>新增使用者</b> 使用者名稱/密碼 使用者名稱 密碼 個人識別碼	建立本端帳戶來管理對印表機功能的存取權。
<b>使用者名稱/密碼帳戶</b> 新增使用者	
<b>使用者名稱帳戶</b> 新增使用者	
<b>密碼帳戶</b> 新增使用者	
<b>個人識別碼帳戶</b> 新增使用者	

## 排程 USB 裝置

功能表項目	說明
<b>排程</b> 新增新排程	排程存取 USB 連接埠。

## 安全稽核日誌

功能表項目	說明
<b>啟用稽核</b> 關閉* 開啟	在安全稽核日誌和遠端系統日誌中記錄事件。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>啟用遠端系統日誌</b> 關閉* 開啟	將稽核日誌傳送至遠端伺服器。
<b>遠端 Syslog 伺服器</b>  <b>遠端 Syslog 連接埠</b> 1-65535 (514*)	指定遠端系統日誌伺服器和連接埠。
<b>遠端 Syslog 方法</b> 一般 UDP* Stunnel	指定將已記錄的事件傳送至遠端伺服器的系統日誌方法。
<b>遠端系統日誌設備</b> 0 - 核心訊息 1 - 使用者層次訊息 2 - 郵件系統 3 - 系統常駐程式 4 - 安全/授權訊息* 5 - 由系統日誌內部產生的訊息 6 - 行列式印表機子系統 7 - 網路新聞子系統 8 - UUCP 子系統 9 - 時鐘常駐程式 10 - 安全/授權訊息 11 - FTP 常駐程式 12 - NTP 子系統 13 - 日誌稽核 14 - 日誌警示 15 - 時鐘常駐程式 16 - 本端使用 0 (local0) 17 - 本端使用 1 (local1) 18 - 本端使用 2 (local2) 19 - 本端使用 3 (local3) 20 - 本端使用 4 (local4) 21 - 本端使用 5 (local5) 22 - 本端使用 6 (local6) 23 - 本端使用 7 (local7)	指定將日誌事件傳送至遠端伺服器時，印表機所使用的設備碼。
<b>記錄事件的嚴重性</b> 0 - 緊急 1 - 警示 2 - 嚴重 3 - 錯誤 4 - 警告* 5 - 注意 6 - 資訊 7 - 偵錯	指定用於記錄訊息和事件的優先順序層級區隔。  <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 「0 - 緊急」是最高嚴重性。「7 - 偵錯」是最低嚴重性。</li> <li>• 選取的嚴重性層級及任何更高的層級都會記錄。例如，選取「4 - 警告」會記錄 0 至 4 的嚴重性層級。</li> </ul>
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
遠端系統日誌未記錄的事件 關閉* 開啟	不論嚴重性層級，所有事件都傳送至遠端伺服器。
管理者的電子郵件位址	將已記錄之事件的電子郵件通知傳送給管理者。
以電子郵件寄出已清除日誌警示 關閉* 開啟	刪除日誌項目時，傳送電子郵件通知給管理者。
以電子郵件寄出已覆蓋日誌警示 關閉* 開啟	當日誌已滿且開始覆蓋最舊的項目時，傳送電子郵件通知給管理者。
記錄完整運作模式 覆蓋最舊的項目* 以電子郵件寄出日誌然後刪除所有項目	當日誌填滿已分配到的記憶體時，解決日誌存放問題。
以電子郵件寄出 % 已滿警示 關閉* 開啟	當日誌填滿已分配到的記憶體時，傳送電子郵件通知給管理者。
% 已滿警示層級 1 - 99 (90%*)	
以電子郵件寄出已匯出日誌警示 關閉* 開啟	匯出日誌時，傳送電子郵件通知給管理者。
以電子郵件寄出已變更日誌設定警示 關閉* 開啟	設定「啟用稽核」時，傳送電子郵件通知給管理者。
日誌行結尾 LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	指定日誌檔如何終止每一行的結尾。
數位簽署匯出 關閉* 開啟	將數位簽章新增至每一個匯出的日誌檔。
清除日誌 開始	刪除所有稽核日誌。
匯出日誌 Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	將安全日誌匯出至快閃儲存碟。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 登入限制

功能表項目	說明
登入失敗次數 1-10 (3*)	指定封鎖使用者之前的登入嘗試失敗次數。
無效的時間範圍 1-60 分鐘 (5*)	指定封鎖使用者之前登入嘗試失敗的間隔時間範圍。
封鎖時間 1-60 分鐘 (5*)	指定封鎖持續時間。
Web 登入逾時 1-120 分鐘 (10*)	指定使用者自動登出之前的遠端登入延遲。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 機密列印設定

功能表項目	說明
個人識別碼無效次數上限 2-10	設定無效個人識別碼的輸入次數。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>零會停用此設定。</li> <li>達到限制次數時，該使用者名稱和該個人識別碼的列印工作就會被刪除。</li> <li>您必須先安裝硬碟，此功能表項目才會顯示。</li> </ul>
機密工作逾期 關閉* 1 小時 4 小時 24 小時 1 週	設定機密列印工作的到期時間。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>當機密列印工作位於印表機記憶體或硬碟上時，若變更此功能表項目，則那些列印工作的到期時間不會變更為新的預設值。</li> <li>若印表機關機，則保留在印表機記憶體中的所有機密工作都會被刪除。</li> </ul>
重覆工作逾期 關閉* 1 小時 4 小時 24 小時 1 週	設定您要重複之列印工作的到期時間。
驗證工作逾期 關閉* 1 小時 4 小時 24 小時 1 週	設定到期時間，由印表機先列印一份供使用者檢查品質，之後再列印剩餘的份數。
請注意：值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

功能表項目	說明
<b>保留工作逾期</b> 關閉* 1 小時 4 小時 24 小時 1 週	設定印表機儲存列印工作供以後列印的到期時間。
<b>必須保留所有工作</b> 關閉* 開啟	將印表機設定為保留所有列印工作。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 磁碟加密

**請注意：**印表機必須先安裝硬碟，才會顯示此功能表。

功能表項目	說明
<b>狀態</b> 已啟用 已停用	決定是否啟用「磁碟加密」。
<b>開始加密</b>	可在印表機或其硬碟遭竊時，防止敏感資料的遺失。 <b>請注意：</b> 啟用磁碟加密會清除硬碟中的所有內容。必要時，請在開始進行磁碟加密之前，先從印表機備份重要資料。

## 清除暫存資料檔

功能表項目	說明
<b>儲存在機載記憶體</b> 關閉* 開啟	刪除印表機記憶體中儲存的所有檔案。
<b>儲存在硬碟</b> 1 次清除* 3 次清除 7 次清除	刪除印表機硬碟上儲存的所有檔案。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

## 解決方案 LDAP 設定

使用	執行
<b>遵循 LDAP 轉介</b> 關閉* 開啟	在已登入的使用者帳戶所屬網域中搜尋不同的伺服器。

使用	執行
<b>LDAP 憑證驗證</b> 否* 「是」	啟用 LDAP 憑證驗證。

## 行動服務管理

使用	執行
<b>AirPrint</b> 列印 掃描 傳真	啟用 AirPrint 軟體功能中的功能。

## 其他

功能表項目	說明
<b>受保護功能</b> 顯示* 隱藏	指定位址前導碼。 <b>請注意：</b> FAC 可管理對特定功能表或功能的存取權，或將這些功能表或功能全部停用。
<b>列印許可權</b> 關閉* 開啟	可讓使用者先登入再列印。
<b>預設列印許可權登入</b>	設定「列印許可權」的預設登入。
<b>安全重設跳線</b> 啟用「訪客」存取* 沒有影響	指定使用安全重設跳線的效果。 <b>請注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>跳線位於控制板上的鎖定圖像旁邊。</li> <li>啟用「訪客」存取權，可以為未登入的使用者提供完整的存取控制。</li> <li>「沒有影響」表示重設不會對印表機的安全配置造成任何影響。</li> </ul>
<b>密碼長度下限</b> 0 - 32 (0*)	指定密碼接受的最少字元數。
<b>請注意：</b> 值旁邊的星號 (*) 表示出廠預設值。	

# 報告

## 功能表設定頁

功能表項目	說明
功能表設定頁	列印內含印表機功能表的報告。

## 裝置

功能表項目	說明
裝置資訊	列印內含印表機相關資訊的報告。
裝置統計記錄	列印有關印表機使用情形及耗材狀態的報告。
設定檔清單	列印印表機中所儲存的設定檔清單。
資產報告	列印內含印表機序號及型號名稱的報告。

## 列印

功能表項目	說明
列印字型 PCL 字型 PS 字型	列印各印表機語言所使用字型的相關範例和資訊。
列印目錄	<p>列印儲存在快閃儲存碟或印表機硬碟中的資源。</p> <p><b>請注意：</b>必須先安裝快閃儲存碟或印表機硬碟，才會出現此功能表項目。</p>

## 快捷鍵

功能表項目	說明
所有快捷鍵	列印報告，其中列出印表機中所儲存的快捷鍵清單。
傳真快捷鍵	
複印快捷鍵	
電子郵件快捷鍵	
FTP 快捷鍵	
網路資料夾快捷鍵	

## 傳真

功能表項目	說明
傳真工作日誌	<p>列印有關最後 200 個已完成之傳真工作的報告。</p> <p><b>請注意：</b>啟用工作日誌必須設為開啟，才會出現此功能表項目。</p>

功能表項目	說明
傳真通話日誌	列印有關最後 100 個已嘗試、已接收及已封鎖之通話的報告。 <b>請注意：</b> 啟用工作日誌必須設為開啟，才會出現此功能表項目。

## 網路

功能表項目	說明
網路設定頁	列印頁面，其中顯示印表機上已配置的網路和無線設定。 <b>請注意：</b> 只有網路印表機或連接至列印伺服器的印表機，才會顯示這個功能表項目。

# 說明

## 說明

功能表項目	說明
列印所有指南	列印所有的指南。
色彩品質指南	提供關於解決色彩品質問題的資訊。
連線指南	提供關於在本端 (USB) 或透過網路連線至印表機的資訊。
複印指南	提供有關複印及配置設定的資訊。
電子郵件指南	提供有關傳送電子郵件及配置設定的資訊。
傳真指南	提供有關傳送傳真及配置設定的資訊。
掃描指南	提供有關掃描文件及配置設定的資訊。
資訊指南	提供印表機相關資訊
材質指南	提供關於載入紙張和特殊材質的資訊
移動指南	提供關於移動、放置或運送印表機的資訊
列印品質指南	提供關於解決列印品質問題的資訊。
耗材指南	提供有關訂購耗材的資訊。

## 疑難排解

### 疑難排解

功能表項目	說明
列印品質測試頁	列印範例頁面，以識別及更正列印品質瑕疵。

# 索引

## 符號

「網路總覽」功能表 67

## T

TCP/IP 功能表 70

## 五劃

功能表

802.1x 74

FTP 預設值 56

Google 雲端列印 77

HTML 28

HTTP/FTP 設定 74

IPSec 73

IPv6 71

LPD 配置 74

PCL 26

PDF 25

PostScript 26

SNMP 72

TCP/IP 70

ThinPrint 76

USB 76

Web 連結設定 55

XPS 25

一般傳真設定 37, 46

乙太網路 69

工作統計 24

出紙槽配置 32

功能表設定頁 85

可見主畫面圖示 19

平行埠 [x] 75

本端帳戶 79

列印 85

回復出廠預設值 14

安全稽核日誌 79

自訂掃描尺寸 31

行動服務管理 84

快閃儲存碟列印 65

快閃儲存碟掃描 61

快捷鍵 85

材質類型 32

其他 84

協助工具 14

版面配置 20

品質 22

紙匣組件配置 30

配置功能表 15

排程 USB 裝置 79

清除暫存資料檔 83

設定 22

通用尺寸設定 30

通知 11

喜好設定 9

揚聲器設定 45

無法使用清除 19

無線 67

登入限制 82

傳真 85

傳真日誌設定 45

傳真伺服器掃描設定 47

傳真伺服器電子郵件設定 46

傳真封面 44

傳真接收設定 41

傳真傳送設定 38

傳真模式 37

傳送至 Lexmark 的資訊 13

裝置 85

解決方案 LDAP 設定 83

電子郵件設定 49

電子郵件預設值 50

電源管理 12

疑難排解 88

磁碟加密 83

管理權限 78

網路 86

網路總覽 67

說明 87

遠端操作面板 10

影像 28

複印預設值 33

機密列印設定 82

輸出處理 21

關於本印表機 19

功能表圖 7

平行埠 [x] 功能表 75

## 六劃

列印品質測試頁 88

印表機功能表 7

## 十二劃

無線功能表 67