

Epson Aculaser CX17 Series

進階使用說明

NPD4430-01 TC

目録

前言	
手冊使用說明	12
慣例	12
非法複印和列印	
產品功能	13
關於 Epson AcuLaser CX17 系列	13
特色	
第1章 規格	
複印功能	
列印功能	
掃描功能	
傳真功能 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
直接傳真功能 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
EIX内员为RC (E处/III) Epson NeuLuser CXI/IVI/CXI/ WI)	
第 2 章 基本操作	
主要組件	
前視圖	
後視圖	
自動進紙器 (ADF) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
操作面板	
使用操作面板設定初始設定	
列印 [Panel Settings (控制面板設定)] 頁面	
操作面板	
Printer Setting Utility (印表機公用程式)	
省電模式	

第3章 列印管理軟體

列印與掃描驅動程式3 EpsonNet Config (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
建立管理員密碼3	
Printer Setting Utility (印表機公用程式) (僅限 Windows)	
Status Monitor (僅限 Windows)	
Launcher (啓動程式) (僅限 Windows)	
Address Book Editor (電話簿編輯工具) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)3	
Express Scan Manager (Express Scan Manager)	
第4章 印表機連線與軟體安裝	
網路設定概覽 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
連接印表機3	
將印表機連接電腦或網路4	
設定 IP 位址 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
TCP/IP 與 IP 位址	
自動設定印表機的 IP 位址4	
設定印表機的 IP 位址的動態方式	
指定 IP 位址 (IPv4 模式適用)	
確認 IP 設定	
列印並檢查 [System Settings (系統設定)] 頁面	
將列印驅動程式安裝至 Windows 電腦5 在使用網路安裝功能前設定印表機及電腦 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
USB 連線設定	
網路連線設定 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
設定無線網路 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17WF)	
設定共用列印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
在操作面板上設定無線設定 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17WF)	
第 5 章 列印基本資訊	
關於列印紙張11	ί1

列印紙張使用說明	111
自動進紙器 (ADF) 說明 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
會導致印表機損壞的列印紙張	
列印紙張存放說明	
支援的列印紙張	
可用列印紙張	
裝入列印紙張	
容量	
列印紙張尺寸	
將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)	
如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)	
手動雙面列印 (僅限 Windows 列印驅動程式)	
如何使用輸出承接盤擴充紙盤	
設定紙張尺寸與種類	
設定紙張尺寸	
設定紙張種類	
列印	
從電腦列印	
取消列印工作	
使用 USB 存放裝置進行直接列印	
選擇列印選項	
列印自訂尺寸紙張	
檢查列印工作狀態	
列印報告頁面	
印表機設定	
透過 Web Services on Devices (WSD) 列印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
新增列印服務角色	
印表機設定	
PP3C 戏[[文元	132
第6章 複印	
裝入紙張進行複印	154
備妥文件	
透過文件玻璃面板複印	
透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
設定複印選項	
複印份數	158

色彩	158
Collated (分頁)	159
Reduce/Enlarge (倍率選擇)	
Document Size (原稿尺寸)	162
Document Type (原稿類型)	
Lighten/Darken (濃度)	
Sharpness (銳利度)	165
Auto Exposure (去除底色)	166
Color Balance R (色彩平衡R)	167
Color Balance G (色彩平衡G)	167
Color Balance B (色彩平衡B)	167
Gray Balance (灰階平衡)	168
N-Up (多張合一)	168
Margin Top/Bottom (上下邊框消除量)	
Margin Left/Right (左右邊框消除量)	171
Margin Middle (中間消除量)	
變更預設設定	173
第7章 掃描	
掃描概覽	174
掃描至連接 USB 的電腦	
從操作面板掃描	
使用 TWAIN 驅動程式掃描	
使用 WIA 驅動程式掃描	
使用網路掃描器 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
概覽	
確認登入名稱和密碼	
指定儲存文件的目的地位置	
進行印表機設定	
2111121/XHX/C	
將掃描檔案傳送至網路	195
將掃描檔案傳送至網路 掃描至 USB 存放裝置	
掃描至 USB 存放裝置	
掃描至 USB 存放裝置	
掃描至 USB 存放裝置	
掃描至 USB 存放裝置 以電子郵件傳送掃描影像 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
掃描至 USB 存放裝置	

變更個別工作的掃描設定	209
第 8 章 傳真 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
連接電話線	211
進行傳真初始設定	
設定地區	
設定印表機 ID	
設定時間和日期	
變更時鐘模式	214
傳送傳眞	215
將原始文件裝入自動進紙器	215
將原始文件置於文件玻璃面板上	
Resolution (解析度)	
Document Type (原稿類型)	217
Lighten/Darken (濃度)	218
插入暫停	
自動傳送傳眞	
手動傳送傳眞	
確認傳送	
自動重撥	
傳送指定時間傳眞	
從驅動程式傳送傳眞 (直接傳眞)	
Windows	
Mac OS X.	
接收傳真	
關於接收模式	
裝入紙張接收傳真	228
在 [FAX Mode (傳真模式)] 下自動接收傳真	
在 TEL Mode (電話模式) 下手動接收傳真	
在 TEL/FAX Mode (電話/FAX模式) 或 Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式) 下自動	
唐田从 沙 曼尧毛科拉斯唐旨	
使用外部電話手動接收傳真	
使用 DRPD 模式接收傳真 接收傳真至記憶體	
接收傳眞至記憶體	
Polling Receive (遙控接收受信)	
自動撥號	

短縮撥號	231
儲存短縮號碼	
使用短縮號碼傳送傳真	
群組撥號	
設定群組號碼	
編輯群組號碼	
使用群組撥號傳送傳眞 (多位址傳送)	
列印 Address Book List (電話簿清單)	
其他傳真方式	
使用機密受信模式	
使用電話答錄機	
使用電腦數據機	
設定音效	
揚聲器音量	
鈴聲音量	
指定傳真設定	
變更傳真設定選項	
可使用的傳真設定選項	
變更設定選項	
列印報表	
第 9 章 使用操作面板選單與鍵盤	
認識印表機選單	
Report / List (報表印出)	
Billing Meters (碼錶確認)	
Admin Menu (機器管理者畫面)	
Defaults Settings (初値設定)	
Tray Settings (紙盤設定)	
Panel Language (預設語言)	
Panel Lock (面板鎖定) 功能	
啓用 [Panel Lock (面板鎖定)]	
停用 [Panel Lock (面板鎖定)]	
限制印表機操作的存取	
設定節電中/解除模式的時間	
重設爲原廠預設値	
利用數字鍵盤	295

輸入字元 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
變更數字或名稱	296
第 10 章 疑難排解	
清理夾紙	297
避免夾紙	297
識別夾紙位置	298
清理自動進紙器的夾紙 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF Only)	299
清理印表機前方的夾紙	
清理印表機後方的夾紙	303
清理中央輸出承接盤的夾紙	
夾紙問題	
基本印表機問題	310
顯示問題	310
列印問題	311
列印品質問題	313
輸出顏色過淡	
碳粉沾染或背面有印刷色脫落/髒汙	314
隨意汙漬/模糊影像	
整張輸出成品空白	
輸出成品出現條紋	316
虛線色點	317
縱向空白線條	317
墨斑	318
疊影	318
模糊	319
散點現象 (Bead-Carry-Out (BCO))	320
螺旋狀痕跡	321
皺摺/髒汙的紙張	321
上方留邊錯誤	322
色彩定位未對齊	323
紙張凹凸不平	325
複印問題	325
複印品質問題	326
調整色彩定位	326
執行 [Auto Correct]	327

列印色彩定位表	328
判定數值	328
輸入數值	329
傳真問題 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	330
掃描問題	332
掃描驅動程式/印表機公用程式問題	335
解讀印表機訊息	336
聯絡服務中心	347
取得說明	347
LCD 面板訊息	347
Status Monitor 警示	348
Non-Genuine Mode (非原廠模式)	348
Printer Setting Utility (印表機公用程式)	349
•	
 輸入數値. 傳真問題 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF). 掃描問題. 掃描驅動程式/印表機公用程式問題. 其他問題. 解離即表機初息. 聯絡服務中心. 取得說明. LCD 面板訊息. Status Monitor 警示. Non-Genuine Mode (非原廠模式). 操作面板. Printer Setting Utility (印表機公用程式). 第 11 章 維護 清潔日表機. 清潔日表機. 清潔日表機內部. 清潔印表機內部. 清潔印表機內部. 清潔彩色碳粉密度 (CTD) 感應器. 更換碳粉匣. 概覽. 取出碳粉匣. 板覽. 取出碳粉匣. 大安碳粉匣. 刮購耗材. 耗材. 利用 EpsonNet Config 檢查或管理印表機 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF) 利用 Status Monitor 檢查印表機狀態 (僅限 Windows). 	
利用 Status Monitor 檢查印表機狀態 (僅限 Windows)	365
透過電子郵件檢查印表機狀態 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	365
節省耗材	367

查看頁數 搬動印表機	. 368 . 369
附錄 A 章 取得說明	
聯絡 Epson 支援中心	. 373
聯絡 Epson 之前	. 373
歐洲使用者說明	
台灣使用者說明	. 373
新加坡使用者說明	
泰國使用者說明	. 375
越南使用者說明	
印尼使用者說明	. 376
香港使用者說明	
馬來西亞使用者說明	
印度使用者說明	
菲律賓使用者說明	
索引	

前言

版權與商標

事先未經 Seiko Epson Corporation 書面許可,不得將本出版品之任何部分加以重製、儲存於資訊搜集系統,或以任何形式或機械、影印、記錄或其他等方式傳遞。對於本出版品內容之用途,本公司不擔負任何專利責任。

亦不為依據本出版品內容使用產品,而導致之損壞承擔任何責任。若購買者或第三方因下列行為而造成損壞、損失、費用或開支,Seiko Epson Corporation 亦無須向產品購買者或第三方承擔任何責任: 意外、誤用、產品濫用、對產品進行末經授權之改裝、修理或變更,亦或(美國除外)未嚴格遵照 Seiko Epson Corporation 之操作和維修指示。

若使用非經 Seiko Epson Corporation 指定之原廠產品或 Epson 認可產品,作爲選購品或耗材,而導致任何損壞或問題,Seiko Epson Corporation 及其子公司無須承擔任何責任。

Apple®、Bonjour®、ColorSync®、Macintosh® 及 Mac OS® 皆爲 Apple Inc. 於美國和 / 或其他地區之商標。

Microsoft®、Windows Vista®、Windows® 及 Windows Server® 皆爲 Microsoft Corporation 於 美國和 / 或其他地區之商標。

EPSON 爲註冊商標,且 EPSON AcuLaser 爲 Seiko Epson Corporation 之商標。

一般注意事項:本出版品內容提及之其他產品名稱僅供識別,並皆爲各關係企業所有之商標,Epson不承擔這些商標的任何與全部權利。

Copyright © 2011 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

手冊使用說明

慣例

- 1. 本手冊中,個人電腦及工作站統稱為「電腦」。
- 2. 本手冊使用的相關名詞如下:

重要事項:

務必閱讀並遵照的重要資訊。

備註:

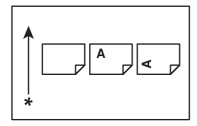
須特別強調的額外資訊。

亦請參照:

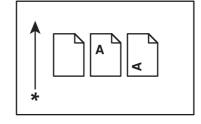
本手冊內的參考資訊。

- 3. 本手冊內的文件或紙張方向說明如下:
 - □、□、長邊進紙 (Long Edge Feed, LEF):請依照下圖所示,將文件或紙張以長邊進紙方向送入機器。
 - □、□、短邊進紙 (Short Edge Feed, LEF):請依照下圖所示,將文件或紙張以短邊進紙方向送入機器。

LEF 方向



SEF方向



- * 進紙方向
- 4. 本手冊使用的截圖與圖片可能因您的印表機機型而有不同。 截圖中的部分項目可能無法 顯示或可以使用,實際情況依您的印表機機為準。

5. 部分功能僅限特定機型提供。

非法複印和列印

複印或列印特定文件在您所在的國家可能屬於違法行為。違法者得處以罰款或刑責。以下舉例說明您所在國家可能法定禁止複印或列印的物品。

- □貨幣
- □ 鈔票和支票
- □ 銀行與政府債券
- □ 護照與身分證
- □ 未獲得擁有者同意的版權著作或商標
- □ 郵票及其他可轉帳票據

本清單並非完整詳細清單,本公司不對其完整性或精確性負任何責任。如有任何疑問,請向貴公司法務人員洽詢。

產品功能

關於 Epson AcuLaser CX17 系列

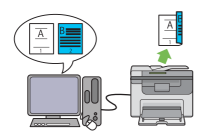
Epson AcuLaser CX17 系列包含下列三種產品:

Epson AcuLaser CX17NF	提供列印、複印、掃描及傳真功能。 支援網路及 USB 連接。
Epson AcuLaser CX17WF	提供列印、複印、掃描及傳真功能。 支援網路連線 (包含無線通訊) 及 USB 連接。
Epson AcuLaser CX17	提供列印、複印及掃描功能。 支援 USB 連接。

特色

本節將說明產品功能並提供其連結。

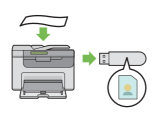
手動雙面列印



雙面列印功能可透過手動雙面列印方式在同一張紙列印 2 頁以上的內容。此功能可減少 紙張用量。

如需詳細資訊,請參照 第129頁 "手動雙面列印(僅限 Windows 列印驅動程式)"。

掃描至 USB 存放裝置



您無需將 USB 存放裝置連接至電腦即可儲存 掃描資料。將 USB 存放裝置插入印表機的連 接埠,即可將掃描資料直接儲存至 USB 存放 裝置。

如需詳細資訊,請參照 第203頁 "掃描至 USB 存放裝置"。

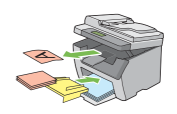
[N-Up (多張合一)] (2 合 1 複印)



N-Up (多張合一) 複印可讓您將數頁的資料 合印在同一張紙上。此功能可減少紙張用 量。

如需詳細資訊,請參照 第168頁 "N-Up(多 張合一)"。

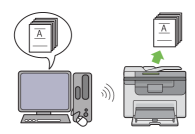
優先進紙匣 (PSI)



印表機會優先使用優先進紙匣內的紙張進行列印,接著才使用萬用進紙匣 (multipurpose feeder, MPF)內的紙張。您可以透過 PSI 優先使用其他類型或尺寸的紙張,接著再使用萬用進紙匣內的一般紙張。

如需詳細資訊,請參照 第125頁 "如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)"。

透過無線連線方式列印 (無線列印) (僅限 Epson AcuLaser CX17WF 機型)



印表機上的無線區域網路(LAN)功能可讓您 自由決定印表機的位置,且無須與電腦進行 有線連線即可列印。

部分地區無法使用無線區域網路功能。

如需詳細資訊,請參照 第55頁 "設定無 線網路 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17WF) " °

第1章

規格

複印功能

項目	說明
類型	主機型
記憶體	128 MB
硬碟	_
彩色功能	全彩
掃描解析度	□ Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF: 文件玻璃面板:600 × 600 dpi 自動進紙器 (ADF):600×300 dpi □ Epson AcuLaser CX17: 文件玻璃面板:600×600 dpi
列印解析度	輸出解析度:1200×2400 dpi 資料處理解析度:600×600 dpi
半色調 / 可列印色彩	每一色彩 256 色階 (16,700,000 色)
原稿紙張尺寸	 □ Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF: 文件玻璃面板: 紙張和書籍的最大尺寸皆為 215.9 × 297 mm。 自動進紙器 (ADF): 最大尺寸為 215.9 × 355.6 mm。 □ Epson AcuLaser CX17: 文件玻璃面板: 紙張和書籍的最大尺寸皆為 215.9 × 297 mm。
輸出紙張尺寸	萬用進紙匣 / 優先進紙匣: 最大: Legal 最小: 76.2 × 127 mm (3 × 5") 消除影像寬度:上、下、左、右邊皆為 4 mm 以下
輸出紙張重量	萬用進紙匣/優先進紙匣: 60 — 163 gsm 重要事項: 請使用 Epson 建議的紙張。複印作業會因條件不同而無法正確執行。

項目	說明
縮小/放大	原始尺寸: 1:1 ± 1.3% 預設百分比: 1:0.500, 1:0.707, 1:0.816, 1:1.225, 1:1.414, 1:2.000 倍率百分比: 1:0.25 — 1:4.00 (增減單位為 1%)
連續複印速度	□ Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF: 文件玻璃面板: 黑白: A4:15張/分鐘 彩色: A4:12張/分鐘 自動進紙器 (ADF): 黑白: A4:10張/分鐘 彩色: A4:2張/分鐘 『Epson AcuLaser CX17: 文件玻璃面板: 黑白: A4:15張/分鐘 彩色: A4:15張/分鐘 彩色: A4:15張/分鐘 彩色: A7:15張/分鐘 彩色: A7:15張/分鐘 彩色: A7:15張/分鐘
紙盤容量	標準: 150張(萬用進紙匣) + 10張(優先進紙匣) 最高紙張容量: 160張(標準)
連續複印	99 張影像 備註: 本機會暫停運作以調整影像穩定性。

項目	說明			
輸出承接盤容量	□ Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF: 中央輸出承接盤:			
	約 100 張 (A4□) 文件輸出承接盤:			
	約 15 張 (A4口)			
	□ Epson AcuLaser CX17: 中央輸出承接盤:			
	約 100 張 (A4□)			
電源	AC 220 — 240 V±10%/110 — 127 V±10%,50/60 Hz± 3 Hz 皆為 5/7 A			
耗電量	最大耗電量:			
	950 W			
	低耗電模式:			
	16W以下			
	睡眠模式:			
	7 W 以下			
	待機模式:			
	65 W 以下			
尺寸	☐ Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF:			
	寬 410×深 389 *×高 337.5 mm			
	☐ Epson AcuLaser CX17:			
	寬 410×深 389 *×高 318 mm			
	*關閉前方護蓋時。			
機台重量	☐ Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF: 15.0 kg			
	☐ Epson AcuLaser CX17:			
	14.0 kg			
	重要事項:			
	□ 不含紙張重量。			
	□ 含碳粉卡匣重量。			

項目	說明		
空間需求	□ Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF: 寬 879 × 深 936.5 * mm		
	☐ Epson AcuLaser CX17:		
	寬 848×深 936.5 * mm		
	* 前方護蓋及後方護蓋打開時。		
使用環境	溫度: 10 - 32°C; 溼度: 10 - 85%(因冷凝造成的故障不在此限)		
	非使用時: 溫度: -20 — 40 °C; 溼度: 5 — 85%(因冷凝造成的故障不在此限)		
	重要事項: 在印表機内部條件(溫度與溼度)適應安裝環境前,會使部分類型紙張的 列印品質變差。		

列印功能

項目	說明		
類型	内建式		
連續列印速度	同複ED功能		
列印解析度	輸出解析度:1200×2400 dpi 資料處理解析度:600×600 dpi		
PDL	一 (依據主機語言而定)		
通訊協定 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)	□ Epson AcuLaser CX17NF: □ 乙太網路 (標準): TCP/IP (Ipd, Port9100, WSD) □ Epson AcuLaser CX17WF: □ 乙太網路 (標準): TCP/IP (Ipd, Port9100, WSD) IEEE802.11b/g (標準) 備註: □ WSD 代表 Web Services on Devices。		
	□ WSD 僅適用於 Windows Vista® 或 Windows® 7。		

項目	說明
作業系統	標準: GDI 驅動程式
	Microsoft® Windows® XP Microsoft® Windows Server® 2003 Microsoft® Windows Server® 2008 Microsoft® Windows Vista® Microsoft® Windows® 7 Microsoft® Windows® XP x64 Microsoft® Windows Server® 2003 x64 Microsoft® Windows Server® 2008 x64 Microsoft® Windows Vista® x64 Microsoft® Windows Vista® x64 Microsoft® Windows Server® 2008 R2 x64 Microsoft® Windows Server® 2008 R2 x64 Microsoft® Windows® 7 x64 Mac OS® X 10.4/10.5/10.6 重要事項: 如需支援作業系統的最新資訊,請聯絡客戶支援中心。
連線方式	□ Epson AcuLaser CX17NF: 標準: 乙太網路 (100BASE-TX/10BASE-T)、USB 1.1/2.0*
	□ Epson AcuLaser CX17WF: 標準: 乙太網路 (100BASE-TX/10BASE-T)、USB 1.1/2.0*、IEEE802.11b/ g
	□ Epson AcuLaser CX17: 標準: USB 1.1/2.0*
	* 下列作業系統支援 USB 2.0: Windows® XP、Windows Server® 2003、Windows Vista®、Windows Server® 2008、Windows® 7、Windows® XP x64、Windows Server® 2003 x64、 Windows Vista® x64、Windows Server® 2008 x64、Windows Server® 2008 R2 x64、Windows® 7 x64 及 Mac OS® X 10.4/10.5/10.6。

掃描功能

項目	說明		
類型	彩色掃描器		
原稿紙張尺寸	同複印功能		
掃描解析度	1200 × 1200 dpi, 600 × 600 dpi, 300 × 300 dpi, 200 × 200 dpi		
掃描半色調	黑白:8位元		
	彩色: 24 位元		

項目	說明		
掃描速度	黑白:8張/分鐘		
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/	彩色: 2.6 張 / 分鐘		
CX17WF)	(適用於 ITU-T No.1 Chart A4☐ 200 dpi)		
	重要事項: 掃描速度會因文件而有所不同。		
連線方式	□ Epson AcuLaser CX17NF: 標準: 乙太網路 100BASE-TX/10BASE-T、USB 1.1/2.0*		
	□ Epson AcuLaser CX17WF: 標準: 乙太網路 100BASE-TX/10BASE-T、USB 1.1/2.0*、IEEE802.11b/g		
	□ Epson AcuLaser CX17: 標準: USB 1.1/2.0*		
	* 下列作業系統支援 USB 2.0: Windows® XP、Windows Server® 2003、Windows Vista®、Windows Server® 2008、Windows® 7、Windows® XP x64、Windows Server® 2003 x64、 Windows Vista® x64、Windows Server® 2008 x64、Windows Server® 2008 R2 x64、Windows® 7 x64 及 Mac OS® X 10.4/10.5/10.6。		
掃描至電腦	通訊協定 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF): TCP/IP (SMB, FTP) 作業系統:		
	Microsoft® Windows® XP Microsoft® Windows Vista® Microsoft® Windows Server® 2003 Microsoft® Windows Server® 2008 Microsoft® Windows® 7 Microsoft® Windows XP x64 Microsoft® Windows Vista® x64 Microsoft® Windows Server® 2003 x64 Microsoft® Windows Server® 2008 x64 Microsoft® Windows Server® 2008 x64 Microsoft® Windows Server® 2008 R2 x64 Microsoft® Windows® 7 x64 Mac OS® X 10.4/10.5/10.6		
	重要事項: 如需支援作業系統的最新資訊,請參照 Epson 網站。		
	檔案格式:		
	TIFF		
	JPEG		
1-11	PDF (v 1.3)		
掃描至 USB 記憶體	は は は は は に に に に に に に に に に に に に		
	TIFF \ JPEG \ PDF		

項目	說明		
掃描至郵件	通訊協定:TCP/IP (SMTP、POP3)		
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/	檔案格式:		
CX17WF)	黑白二元:		
	TIFF \ PDF		
	灰階 / 全彩:		
	TIFF \ JPEG \ PDF		

傳真功能 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

項目	說明			
傳送文件尺寸	文件玻璃面板:			
	最大: A4/Letter			
	自動進紙器 (ADF):			
	最大: Legal			
記録紙尺寸	最大: Legal			
	最小: A4/Letter			
傳送時間	3秒			
	重要事項: 用標準畫質 (8 x 3.85 行 / mm) 和高速模式 (28.8 kbps 以上: JBIG) 傳送含 700 個字元的 A4 尺寸文件。此速度僅代表影像資訊的傳送速度,不含通訊的 控制時間。請注意,實際傳送時間會因以下條件而有所不同:文件内容、 收件人使用的機型以及通訊線路的狀態。			
傳送模式	ITU-T Super G3/G3 ECM/G3			
掃描解析度	Standard (標準):			
	203 × 98 dpi (8 × 3.85 dots/mm)			
	Fine (高畫質):			
	203 × 196 dpi (8 × 7.7 dots/mm)			
	Super Fine (超高畫質):			
	203 × 392 dpi (8 × 15.4 dots/mm)			
	Ultra Fine (超級畫質):			
	406 × 392 dpi (16 × 15.4 dots/mm)			

項目	說明			
編碼方式	MH · MR · MMR · JBIG			
傳送速度	G3:			
	33.6/31.2/28.8/26.4/24.0/21.6/19.2/16.8/14.4/12.0/9.6/7.2/4.8/2.4kbps			
傳真線路數量	PSTN、PBX。租用專線 (3.4KHz/2 線)			
	RJ-11、1 線路			

直接傳真功能 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

項目	說明		
文件尺寸	A4 \ Letter \ Folio \ Legal		
傳送速度	同傳真功能		
傳送解析度	Standard (標準):		
	203 × 98 dpi (8 × 3.85 dots/mm)		
	High Quality (高畫質):		
	203 × 196 dpi (8 × 7.7 dots/mm)		
	Superfine (超高畫質(203*392 DPI)):		
	203 × 392 dpi (8 × 15.4 dots/mm)		
	Super-High Image Quality (超高畫質(406*392 DPI)):		
	$406 \times 392 \text{ dpi } (16 \times 15.4 \text{ dots/mm})$		
適用線路	同傳真功能		
作業系統	Microsoft® Windows® XP Microsoft® Windows Vista® Microsoft® Windows Server® 2003 Microsoft® Windows Server® 2008 Microsoft® Windows® 7 Microsoft® Windows® XP x64 Microsoft® Windows Vista® x64 Microsoft® Windows Server® 2003 x64 Microsoft® Windows Server® 2008 x64 Microsoft® Windows Server® 2008 x64 Microsoft® Windows Server® 2008 R2 x64 Microsoft® Windows® 7 x64		

第2章

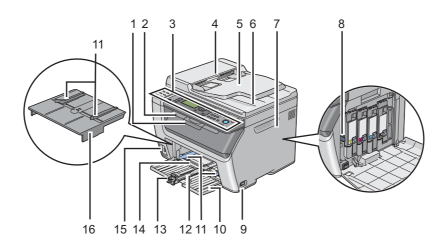
基本操作

主要組件

此節爲印表機的概覽。

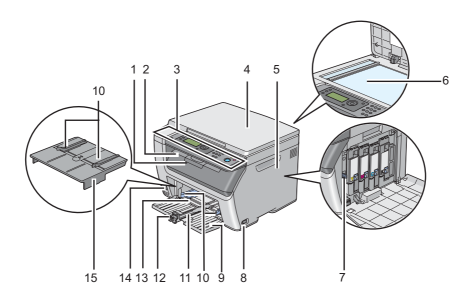
前視圖

Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF



1	輸出承接擴充紙盤	2	中央輸出承接盤
3	操作面板	4	自動進紙器 (ADF)
5	進紙器紙盤	6	文件輸出承接盤
7	碳粉護蓋	8	列印頭清潔棒
9	電源開關	10	前方護蓋
11	紙張寬度導板	12	滑桿
13	長度導板	14	萬用進紙匣 (MPF)
15	前 USB 連接埠	16	優先進紙匣 (PSI)

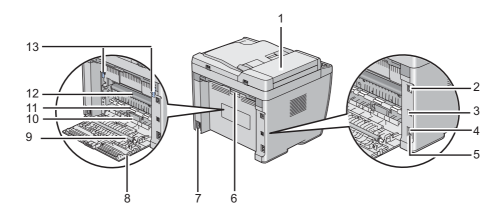
Epson AcuLaser CX17



1	輸出承接擴充紙盤	2	中央輸出承接盤
3	操作面板	4	文件護蓋
5	碳粉護蓋	6	文件玻璃面板
7	列印頭清潔棒	8	電源開關
9	前方護蓋	10	紙張寬度導板
11	滑桿	12	長度導板
13	萬用進紙匣 (MPF)	14	前 USB 連接埠
15	優先進紙匣 (PSI)		

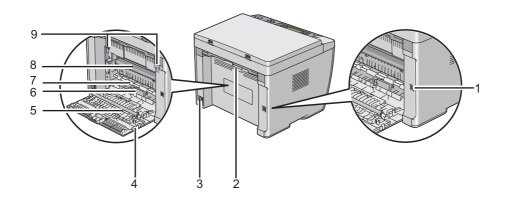
後視圖

Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF



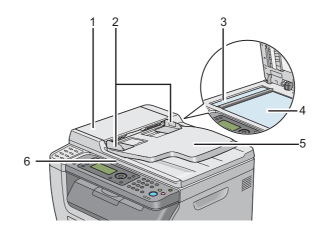
1	自動進紙器護蓋	2	乙太網路連接埠
3	USB 連接埠	4	網路連接孔
5	電話連接孔	6	後方護蓋把手
7	電源連接孔	8	後方護蓋
9	轉印滾輪	10	紙槽
11	進紙滾輪	12	轉印圓鼓
13	調整桿		

Epson AcuLaser CX17



1	USB 連接埠	2	後方護蓋把手
3	電源連接孔	4	後方護蓋
5	轉印滾輪	6	紙槽
7	進紙滾輪	8	轉印圓鼓
9	調整桿		

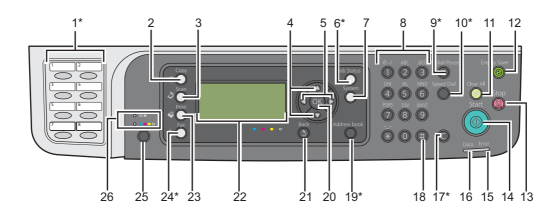
自動進紙器 (ADF) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)



1	自動進紙器護蓋
2	文件導板
3	自動進紙器玻璃面板
4	文件玻璃面板
5	進紙器紙盤
6	文件護蓋

操作面板

操作面板設有 4 線 x 28 字元大小的液晶顯示器 (LCD)、發光二極體 (LED)、控制按鈕、單鍵 式按鈕以及數字鍵盤,可讓您控制印表機。(單鍵式按鈕僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF °)



* 此按鈕/LED 燈僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。

1*	單鍵式按鈕	可撥打已登錄於 Address Book (電話簿) 的傳真號碼。 Address Book (電話簿) 的前八組傳真號碼會由左上角開始,依序指定 給各個按鈕。
2	◎ ([複印]) 按鈕 / LED 燈	可移動至 Copy (複印) 選單的最上層。
3	◇ ([掃描]) 按鈕 / LED 燈	可移動至 Scan (掃描) 選單的最上層。
4	▲ ▼ 按鈕	可將游標或反白部分上下移動。
5	∢▶ 按鈕	可將游標或反白部分左右移動。
6*	[工作確認] 按鈕 / LED 燈	可移動至 Job Status (工作確認) 選單的最上層。
7	[機器確認/規格設定] 按鈕 / LED 燈	可移動至 System (系統) 選單的最上層。
8	數字鍵盤	Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF 可輸入字元和數字。 Epson AcuLaser CX17 輸入數字。
9*	[重撥/暫停] 按鈕	□ 重新撥打電話號碼。 □ 在撥號時插入暫停。
10	[短縮] 按鈕	撥打儲存的電話號碼。

11	/ ([全部清除]) 按鈕	重設目前設定,以及返回每一服務選單的最上層。
12	⊘ ([節電]) 按鈕 / LED 燈	亮起時,表示印表機處於 Sleep (睡眠) 模式。按下此按鈕即可退出 Sleep (睡眠) 模式。
13	◎ ([停止]) 按鈕	可取消目前正在處理或待處理的工作。
14	◆ ([啓動]) 按鈕	開始處理工作。
15	[錯誤] LED	亮起時,表示印表機發生錯誤。 -
16	[資料處理中] LED	亮起時,表示正在接收、發出或等待處理工作。
17	[C] ([清除]) 按鈕	可刪除字元和數字。
18	[#] 按鈕	輸入字元「(空格) & ()」。
	(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)	
	[C] ([清除]) 按鈕	刪除數字。
	(僅適用於Epson AcuLaser CX17)	
19 *	[電話簿] 按鈕	在 Fax (傳真) 選單按下此按鈕,會移至 Address Book (電話簿) 選單的最上層。
20	(ox) 按鈕	可確認要輸入的數值。
21	为 ([返 回]) 按鈕	可返回先前畫面。
22	LCD 面板	顯示各種設定、指示及錯誤訊息。
23		可移動至 Print (列印) 選單的最上層。
24		可移動至 Fax (傳真) 選單的最上層。
25	[彩色模式]按鈕	可切換彩色模式。
26	[黑白] / [彩色] LED	亮起時,表示選擇的彩色模式種類。
	3-	t-

^{*} 此按鈕/LED 燈僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。

備註:

- □ 移動至其他選單或返回先前畫面會將讓目前輸入的項目或設定無效。請務必按下 🕟 按 鈕來儲存目前輸入的項目或設定。
- □ 關於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,如需使用數字鍵盤輸入英數字元的詳細資訊, 請參照 第295頁 "利用數字鍵盤"。

使用操作面板設定初始設定

首次啓動印表機時,您必須設定印表機的語言、時鐘日期以及時間。(時鐘日期及時間僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)

啓動印表機後,LCD 面板上即會顯示精靈; 請遵照下列步驟設定初始設定。

備註:

如果您未設定初始設定,LCD 面板會在 3 分鐘後顯示 Select Function (請選擇功能)。若您之後要設定初始設定,請在操作面板上啓用 Power On Wizard (打開電源精靈)。如需操作面板的詳細資訊,請參照 第246頁 "認識印表機選單"。

Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF 適用

- 1. 選擇您欲使用的操作面板語言,然後按下 碱 按鈕。
- 2. 按下 🕟 按鈕即可開始設定地區。
- 3. 選擇地區,再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇適當的時區,再按下 🕟 按鈕。
- 5. 指定目前日期,再按下 🕱 按鈕。
- 6. 指定目前時間,再按下 🗽 按鈕。
- 7. 按下 🗽 按鈕進行傳真設定。

若要跳過傳真設定,請按下 ◆ [啓動] 按鈕。

- 8. 輸入傳真號碼,再按下 🕟 按鈕。
- 9. 輸入名稱,再按下 🕟 按鈕。
- 10. 按下 🗽 按鈕可完成操作面板的初始設定。

Epson AcuLaser CX17 適用

1. 選擇您欲使用的操作面板語言,然後按下 🙀 按鈕。

列印 [Panel Settings (控制面板設定)] 頁面

Panel Settings (控制面板設定) 頁面會顯示目前操作面板選單的設定。

操作面板

備註:

報表及清單都會以英文列印。

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇Report / List (報表印出),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇 Panel Settings (控制面板設定),再按下 🕟 按鈕。 接著便會列印 Panel Settings (控制面板設定) 頁。

Printer Setting Utility (印表機公用程式)

以下程序是以 Microsoft® Windows® XP 為例。

備註:

報表及清單都會以英文列印。

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

備註:

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (**印表機名稱**)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

即會出現 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

- 2. 按一下 [Printer Settings Report (印表機設定報表)] 標籤。
- 3. 從頁面左側選單中選擇 [Reports (報表)]。

接著便會顯示 [Reports (報表)] 頁面。

4. 按一下 [Panel Settings (控制面板設定)] 按鈕。

接著便會列印 Panel Settings (控制面板設定) 頁。

省電模式

本印表機具備節電功能,在非使用狀態下可降低耗電量。您可選擇兩種省電模式: 低耗電 模式及 Sleep (睡眠) 模式。 列印工作結束 5 分鐘後, 印表機便會切換至低耗電模式。在非使 用狀態下經過6分鐘後,印表機會切換至 Sleep (睡眠) 模式。印表機處於低耗電模式時,LCD 背光會關閉。在 Sleep (睡眠) 模式中, @ [**節電**] 按鈕會亮起。 LCD 面板不會顯示任何畫面。

您可變更低耗電模式的 5 分鐘與 Sleep (睡眠) 模式的 6 分鐘原廠預設等待時間;低耗電模式 的等待時間可變更爲 5 至 30 分鐘; Sleep (睡眠) 模式的等待時間可變更爲 1 至 6 分鐘。重新 啓動印表機時,需要約25秒的時間來恢復至列印就緒狀態。

亦請參照:

第294頁 "設定節電中/解除模式的時間"

退出省電模式

印表機從電腦接收工作時,便會自動退出省電模式。 若要手動退出低耗電模式,可按下操 作面板上的任意按鈕。 若要退出 Sleep (睡眠),請按下 @ [節電] 按鈕。

備註:

印表機處於 Sleep (睡眠) 模式時,除了 @ [節電] 按鈕外,操作面板上的所有按鈕都會失去功用。 若要使用操作面板的按鈕,請按下 ② [節電] 按鈕退出省電模式。

亦請參照:

第294頁 "設定節電中/解除模式的時間"

第3章

列印管理軟體

列印與掃描驅動程式

請安裝 Software Disc (軟體光碟) 內的列印與掃描驅動程式,便能使用完整的印表機功能。

- □ 列印驅動程式不僅能建立電腦與印表機的連結,更可讓您使用印表機的功能。
- □ 掃描驅動程式可讓您直接將掃描影像存至個人電腦上,亦可透過 USB 或網路將掃描影像 直接套用至應用程式。 (網路功能僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)

掃描驅動程式會與列印驅動程式一起安裝。 本程式提供 Microsoft® Windows® 和 Mac OS® X 版本。

亦請參照:

- □ 第50頁 "將列印驅動程式安裝至 Windows 電腦"
- □ 第101頁 "將列印驅動程式安裝至 Mac OS X 電腦"

EpsonNet Config (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

本節提供 EpsonNet Config 的資訊。

EpsonNet Config 是一種超文字傳輸通訊協定 (HTTP) 式的網頁服務,您可透過網頁瀏覽器使 用此服務。

透過 EpsonNet Config,您可輕鬆確認印表機狀態及變更印表機設定選項。您網路上的任何 使用者皆可透過 EpsonNet Config 存取印表機。在管理員模式下,您可在電腦前變更並管理 印表機的設定,並可設定傳真目錄。

備註:

- □ 未擁有管理員密碼的使用者,仍可在使用者模式下查看組態設定。 但使用者無法儲存或 套用變更至目前組態及設定。
- □ 如需關於 EpsonNet Config 選單項目的詳細資訊,請參照 Software Disc (軟體光碟) 中的說 明。

建立管理員密碼

- 1. 開啓網頁瀏覽器。
- 2. 將印表機 IP 位址輸入至網址列,再按下 [Enter] 鍵。
- 3. 按一下 [Properties (内容)] 標籤。
- 4. 在左側導覽面板向下捲動至 [Security (安全性)],再選擇 [Administrator Settings (機器 管理者設定)]。
- 5. 在 [Administrator Mode (機器管理者模式)] 選擇 [Enabled (有效)]。
- 6. 在 [Administrator Login ID (機器管理者ID)] 欄位輸入管理員名稱。

備註:

預設 ID 與密碼皆爲空白 (NULL)。

- 7. 在 [Administrator Password (管理者密碼)] 與 [Re-enter Password (確認密碼)] 欄位輸入 管理員密碼。
- 8. 在 [Maximum Login Attempts (由於機器管理者ID的認證失敗而拒絶存取)] 欄位輸入登入 的允許嘗試次數。
- 9. 按一下 [Apply (套用新的設定)]。

現在您已完成密碼的設定,任何擁有管理員名稱與密碼的使用者皆可登入並變更印表機 的組態與設定。

Printer Setting Utility (印表機公用程式) (僅限 Windows)

您可在 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)] 查看或指定系統設定。您也可利用 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)] 來診斷系統設定。

[Printer Setting Utility (印表機公用程式)] 當中有 [Printer Settings Report (印表機設定報表)]、 [Printer Maintenance (印表機維護)] 及 [Diagnosis (診斷)] 等三組標籤。

Printer Setting Utility (印表機公用程式) 會與列印驅動程式一起安裝。

備註:

若印表機已設定 Panel Lock(面板鎖定),則首次嘗試變更 [Printer Setting Utility (印表機公 用程式)] 設定時,會出現 [Password (**密碼**)] 對話方塊。此時輸入您指定的密碼,再按下 [**OK** (確定)]即可套用設定。

Status Monitor (僅限 Windows)

您可透過 [Status Monitor] 檢查印表機狀態。只要按兩下螢幕右下角工作列上的 [Status Monitor] 印表機圖示,即會出現顯示印表機名稱、印表機連線連接埠、印表機狀態及機型名稱的 [Printer Selection (選擇印表機)] 視窗。檢查 [Status (狀態)] 欄位即可得知印表機目前狀態。

[Settings (設定)] 按鈕: 可顯示 [Settings (設定)] 視窗,以便修改 Status Monitor 設定。

按一下[Printer Selection (選擇印表機)] 視窗中欲使用的印表機名稱,即會出現[Printer Status **(印表機資料)**] 視窗。

發生警告事項或錯誤時,[Printer Status (印表機資料)] 視窗會通知您 (如發生夾紙或碳粉過 低時)。

在預設情況下,若印表機在列印時發生錯誤,會顯示 [Printer Status (印表機資料)] 視窗。您 可在 [Printer Status Window Properties (印表機狀態視窗内容)] 指定 [Printer Status (印表機 資料)] 視窗的開啓條件。

若要變更 [Printer Status (印表機資料)] 視窗的快顯設定:

- 1. 只要在螢幕右下角工作列上的 [Status Monitor] 印表機圖示按一下右鍵,
- 2. 選擇 [Printer Status Window Properties (印表機狀態視窗内容)]。

即會出現 [Printer Status Window Properties (印表機狀態視窗内容)] 視窗。

3. 選擇快顯視窗的類型後按下 [OK (確定)]。

您可在 [Printer Status (**印表機資料**)] 視窗中檢查印表機碳粉量與工作資訊。

Status Monitor 會與列印驅動程式一起安裝。

Launcher (啓動程式) (僅限 Windows)

您可在 [Launcher-Btype (啓動程式-B型)] 視窗中開啓 [Status Window (狀態視窗)] 、 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]、[Address Book Editor (電話簿編輯工具)] 與 [Express Scan Manager(快速掃描管理)]。([Address Book Editor(電話簿編輯工具)]僅適用於Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF °)

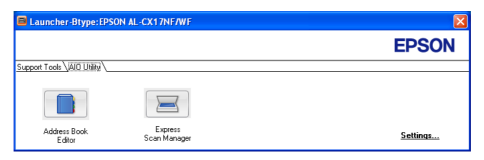
以下程序是以 Windows XP 為例。

若要開啓 [Launcher-Btype (啓動程式-B型)] 視窗:

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Launcher (啓動程式)]。

即會出現 [Launcher-Btype (**啓動程式-B型**)] 視窗。





[**Address Book Editor (電話簿編輯工具)**] 僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。

2. [Launcher-Btype (啓動程式-B型)] 視窗中有數個按鈕:[Status Window (狀態視窗)]、 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]、[Address Book Editor (電話簿編輯工具)] 與 [Express Scan Manager (快速掃描管理)]。 ([Address Book Editor (電話簿編輯工具)] 僅 適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)

按一下視窗右上方的 [X] 按鈕即可退出。

如需詳細資訊,請按下各應用程式的 [Help (說明)] 按鈕/圖示。

[Status Window (狀態視窗)]	開啓 [Printer Status (印表機狀態)] 視窗。 亦請參照: 第35頁 "Status Monitor (僅限 Windows)"
[Printer Setting Utility (印表機公用 程式)]	開啓 Printer Setting Utility (印表機設定公用程式)。 亦請參照: 第34頁 "Printer Setting Utility (印表機公用程式) (僅限 Windows)"
[Address Book Editor (電話簿編輯 工具)]	開啓 Address Book Editor (電話簿編輯器),可讓您新增及編輯 Address Book (電話簿) 資料項目。
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)	亦請參照: 第37頁 "Address Book Editor (電話簿編輯工具) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
[Express Scan Manager (快速掃描 管理)]	開啓 Express Scan Manager (快速掃描管理員)。 亦請參照: 第38頁 "Express Scan Manager (Express Scan Manager)"

Launcher (啓動程式) 會與列印驅動程式一起安裝。

Address Book Editor (電話簿編輯工具) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

Address Book Editor (電話簿編輯工具)具備易於使用的介面,能用於修改印表機的 Address Book (電話簿) 資料項目。 您可使用該程式新增:

- □ 傳眞項目
- □ 電子郵件項目
- □ 伺服器項目

當您啓動軟體時, Address Book Editor (電話簿編輯器) 會讀取印表機 Address Book (電話簿)。 您可以新增、編輯和刪除資料項目。若進行任何變更,您可將更新後的 Address Book (電話簿) 儲存至印表機或電腦。

Address Book Editor (電話簿編輯器) 會與列印驅動程式一起安裝。本程式提供 Windows 和 Mac OSX版本。

Express Scan Manager (Express Scan Manager)

Express Scan Manager (Express Scan Manager) 能夠處理透過 USB 從印表機傳送至電腦的掃描 工作。 掃描工作由印表機傳送至電腦後,Express Scan Manager (Express Scan Manager) 會自 動管理掃描工作。

將掃描工作傳送至電腦之前,請先啟動 Express Scan Manager (Express Scan Manager) 並設定 掃描影像檔案的輸出目的地。

按一下 [Open the image file (開啓影像檔案)] 可顯示掃描後儲存在指定目的地的掃描檔案。

Express Scan Manager (Express Scan Manager) 會與列印驅動程式一起安裝。本程式提供 Windows 和 Mac OS X 版本。

備註:

當從 Software Disc (軟體光碟) 個別安裝 Express Scan Manager (Express Scan Manager) 時,您 同時必須從 Software Disc (軟體光碟) 安裝掃描驅動程式。

亦請參照:

第174頁 "從操作面板掃描"

第4章

印表機連線與軟體安裝

網路設定槪覽 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

安裝並設定網路:

- 1. 使用推薦硬體與纜線將印表機連結至網路。
- 2. 啓動印表機與電腦。
- 3. 列印 System Settings (系統設定) 頁面作爲網路設定的參考。
- 4. 將軟體光碟中的驅動程式軟體安裝至電腦。如需安裝驅動程式的資訊,請參照本章中關 於特定作業系統一節。
- 5. 爲了辨識網路上的印表機,請設定印表機的 TCP/IP 位址。
 - □ Microsoft® Windows® 作業系統: 若您已將印表機連接至已建立的 TCP/IP 網路,則 執行軟體光碟內的安裝程式即可自動設定印表機的網際網路通訊協定 (IP) 位址。 您 也能在操作面板上手動設定印表機的 IP 位址。
 - □ Mac OS® X 系統: 在操作面板上手動設定印表機的 TCP/IP 位址。 若要使用無線連 線,還必須在操作面板上進行無線設定。 (無線連線僅適用於 Epson AcuLaser CX17WF °)
- 6. 列印 System Settings (系統設定) 頁面來確認新設定。

備註:

報表及清單都會以英文列印。

亦請參照:

第147頁 "列印 [System Settings (系統設定)] 頁面"

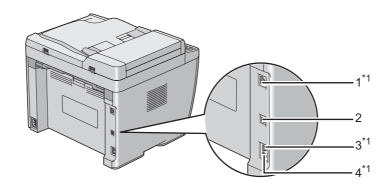
連接印表機

您的印表機連接纜線必須符合下列需求:

連線類型	連線規格
乙太網路*1	相容於 10 Base-T/100 Base-TX
USB	相容於 USB 1.1/2.0
無線網路 ^{*2}	IEEE 802.11b/802.11g
網路連接孔*1	RJ11
電話連接孔 ^{*1}	RJ11

^{*1} 僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。

^{*2} 僅適用於 Epson AcuLaser CX17WF。



1	乙太網路連接埠*1	器
2	USB 連接埠	• ₹
3	網路連接孔*1	LINE
4	電話連接孔 ^{*1}	PHONE

^{*1} 僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。

將印表機連接電腦或網路

透過乙太網路或 USB 連接印表機。 (網路連線功能僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF。)硬體與纜線需求會因連線方式的不同而異。印表機不會隨附乙太網路纜線及其 他硬體設備,但您可自行添購。

兩種連線類型可使用的功能如下表所示:

Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF

連線類型	可用功能
USB	透過 USB 連接印表機時,您可以:
	□ 從電腦指定列印工作。
	□ 透過應用程式掃描並列印影像。
	□ 透過電腦資料夾掃描並列印影像。
	□ 使用 Address Book Editor (電話簿編輯工具) 管理 Address Book (電話簿) 資料項目。
乙太網路	透過乙太網路連接印表機時,您可以:
	□ 從網路上任一台電腦指定列印工作。
	□ 透過網路上的電腦掃描並列印影像。
	□ 透過 FTP 伺服器掃描並列印影像。
	□ 掃描至電子郵件。
	□ 使用 EpsonNet Config 管理 Address Book (電話簿) 資料項目。

Epson AcuLaser CX17

連線類型	可用功能
USB	您可以:
	□ 從電腦指定列印工作。 □ 添湯應用記述提供並可印製係。
	□ 透過應用程式掃描並列印影像。□ 透過電腦資料夾掃描並列印影像。

USB 連線

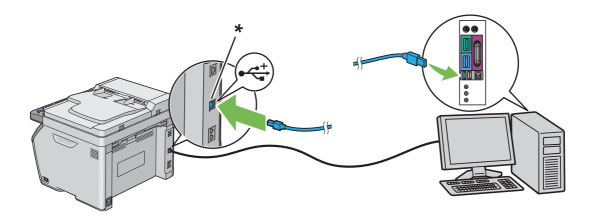
若印表機已連接網路而非電腦,請略過此節並前往 第43頁 "網路功能 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)" °

支援 USB 連線的作業系統如下:

- ☐ Windows XP
- ☐ Windows XP 64-bit Edition
- ☐ Windows Server® 2003
- ☐ Windows Server 2003 x64 Edition
- ☐ Windows Server 2008
- ☐ Windows Server 2008 64-bit Edition
- ☐ Windows Server 2008 R2
- ☐ Windows Vista®
- ☐ Windows Vista 64-bit Edition
- ☐ Windows 7
- ☐ Windows 7 64-bit Edition
- ☐ Mac OS X 10.4/10.5/10.6

若要將印表機連接電腦:

- 1. 請確認印表機、電腦及所有連接的設備皆已關閉,並將插頭從電源/插座上拔除。
- 2. 將 USB 纜線的一端連接至印表機後方的 USB 連接埠,再將另一端連接至電腦的 USB 連 接埠。



* USB 連接埠

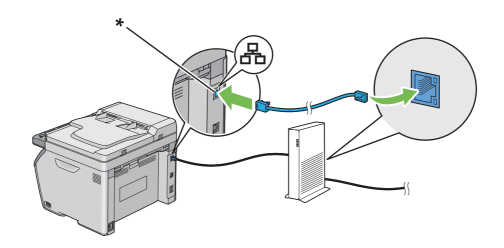
備註:

請勿將印表機 USB 纜線連接至鍵盤上的 USB 連接孔。

網路功能 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

若要將印表機連上網路:

- 1. 請確認印表機、電腦及所有連接的設備皆已關閉,並拔除所有纜線。
- 2. 將乙太網路纜線的一端連接印表機後方的乙太網路連接埠,再將另一端連接區域網路孔 或集線器。



* 乙太網路連接埠

備註:

只有在使用有線網路連線時,才需要連接乙太網路纜線。

亦請參照:

第55頁 "設定無線網路 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17WF)"

設定 IP 位址 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

TCP/IP 與 IP 位址

若您的電腦連結規模龐大的網路,請向網路管理員詢問正確的 TCP/IP 位址及其他系統設定 資訊。

若您自行建立小規模區域網路,或透過乙太網路直接將印表機連接電腦,請遵照自動設定印 表機 IP 位址的程序。

電腦與印表機主要透過 TCP/IP 通訊協定在乙太網路上進行通訊。由於使用 TCP/IP 通訊協 定,使得每台印表機與電腦都擁有獨一而二的 IP 位址。位址十分相似,但不完全相同(只有 最後一個數字不同)。例如,印表機的位址為192.168.1.2,而電腦的位址為192.168.1.3。其他 設備則能使用 192.168.1.4 的位址。

許多網路具備動態主機設定通訊協定 (DHCP) 伺服器。DHCP 伺服器會自動產生 IP 位址, 給網路上所有設定使用 DHCP 的電腦與印表機。DHCP 伺服器內建於大多數纜線與數位用 戶線路 (DSL) 路由器中。 若使用纜線或 DSL 路由器,可查看路由器說明書中關於產生 IP 位 址的資訊。

自動設定印表機的 IP 位址

若印表機連接沒有 DHCP 伺服器的小型 TCP/IP 網路,請使用軟體光碟中的安裝程式來偵測 或指定印表機 IP 位址。 如需更多指示,請將 Software Disc (軟體光碟) 放入電腦的 CD/DVD 光碟機,待安裝程式開啓後,請遵照提示進行安裝。

備註:

若要讓自動安裝程式發揮作用,請將印表機連接已建立的TCP/IP網路。

設定印表機的 IP 位址的動態方式

可用來動熊設定印表機 IP	位址的涌轫也完有面舖。	•
		•

- □ DHCP (預設為格用)
- ☐ AutoIP

您可利用操作面板開啟/關閉這兩種通訊協定,或利用 EpsonNet Config 來開啟/關閉 DHCP °

備註:

您可列印包含印表機 IP 位址的報表。按下操作面板上的 [機器確認/規格設定] 按鈕,選擇 Report / List (報表印出),按下 ® 按鈕,選擇System Settings (系統設定),再按下 ® 按鈕即可。IP 位址會列在 System Settings (系統設定) 頁面上

使用操作面板

若要開啟 / 關閉 DHCP 或 AutoIP 通訊協定:

- 1. 按下操作面板上的 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 Network (網路),再按下 (M) 按鈕。
- 4. 選擇 TCP/IP, 再按下 (ok) 按鈕。
- 5. 選擇 IPv4,再按下 🕟 按鈕。
- 6. 選擇 Get IP Address (IP位址的取得方法),再按下 🐼 按鈕。
- 7. 選擇 DHCP/AutoIP,再按下 🗽 按鈕。

使用 EpsonNet Config

若要開啟/關閉 DHCP 通訊協定:

- 1. 開啓網頁瀏覽器。
- 2. 將印表機 IP 位址輸入至網址列,再按下 [Enter] 鍵。
- 3. 選擇 [Properties (内容)]。
- 4. 在左側導覽面板中的 [Protocol Settings (通訊協定設定)] 資料夾中選擇 [TCP/IP]。
- 5. 在 [IP Address Mode (IP位址模式)] 欄位中選擇 [DHCP/Autonet] 選項。
- 6. 按一下 [Apply (**套用新的設定)**] 按鈕。

指定 IP 位址 (IPv4 模式適用)

備註:

□ 在 [IPv6] 模式下手動指定 IP 位址時,請使用 [EpsonNet Config]。請利用連結本機位址來 開啓 [EpsonNet Config]。關於查看連結本機位址的方式,請參照 第49頁 "列印並檢查 [System Settings (系統設定)] 頁面"。

- □ 指定 IP 位址為進階操作,通常會由系統管理員進行設定。
- □ 指定的 IP 位址範圍會因位址類別不同而異。舉例來說,若爲類別 A,則會指定 0.0.0.0 至 127.255.255.255 範圍內的 IP 位址。如需指定 IP 位址,請聯絡您的系統管理員。

您可透過操作面板或 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)] 指定 IP 位址。

操作面板

1. 啓動印表機。

確認 LCD 面板上出現 Select Function (請選擇功能)訊息。

- 2. 按下操作面板上的 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 3. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🐼 按鈕。
- 4. 選擇 Network (網路),再按下 () 按鈕。
- 5. 選擇 TCP/IP, 再按下 (ok) 按鈕。
- 6. 選擇 IPv4,再按下 🕟 按鈕。
- 7. 選擇 Get IP Address (IP位址的取得方法),再按下 碱 按鈕。
- 8. 確認已選擇 Panel (控制面板),再按下 5 [**返回**] 按鈕。
- 9. 確認已選擇 Get IP Address (IP位址的取得方法)。
- 10. 選擇 IP Address (IP位址),再按下 🕟 按鈕。 游標會指向 IP 位址的前三個數字。
- 11. 利用數字鍵盤輸入 IP 位址的數值。
- 12. 按下 ▶ 按鈕。

會反白下三個數字。

- 13. 重複步驟 11 至 12 輸入所有 IP 位址的數字後,再按下 🕟 按鈕。
- 14. 按下 y [**返回**] 按鈕,再確認已選擇 IP Address (IP位址)。

15. 選擇 Subnet Mask (子網路遮罩),再按下 🕟 按鈕。

游標會指向子網路遮罩的前三個數字。

- 16. 利用數字鍵盤輸入子網路遮罩的數值。
- 17. 按下 ▶ 按鈕。

會反白下三個數字。

- 18. 重複步驟 16 至 17 來設定子網路遮罩,再按下 碱 按鈕。
- 19. 按下 🐧 [**返回**] 按鈕,再確認已選擇 Subnet Mask (子網路遮罩)。
- 20. 選擇 Gateway Address (通訊閘位址),再按下 🕟 按鈕。 游標會指向通訊閘位址的前三個數字。
- 21. 利用數字鍵盤輸入閘道位址的數值。
- 22. 按下 ▶ 按鈕。

會反白下三個數字。

- 23. 重複步驟 21 至 22 來設定閘道位址,再按下 🕟 按鈕。
- 24. 關閉印表機後再重新開啟。

亦請參照:

第28頁"操作面板"

Printer Setting Utility (印表機公用程式)

以下程序是以 Windows XP 為例。

備註:

若使用 IPv6 模式進行網路列印,您將無法利用 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)] 指定 IP 位址。

1. 按一下 [start (**開始)**] — [All Programs (**所有程式)**] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

備註:

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (印表機名稱)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

即會出現 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

- 2. 按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤。
- 3. 從頁面左側選單中選擇 [TCP/IP Settings (TCP/IP設定)]。

接著便會顯示 [TCP/IP Settings (TCP/IP設定)] 頁面。

- 4. 在 [IP Address Mode (IP位址模式)] 中選擇 [Panel (控制面板)],接著在 [IP Address (IP位址)]、[Subnet Mask (子網路遮罩)] 及 [Gateway Address (通訊閘位址)] 輸入數值。
- 5. 按一下 [Restart printer to apply new settings (套用新的設定並重新啓動印表機)] 按鈕即可生效。

印表機 IP 位址已指定完成。若要確認設定,請開啓任何連接網路的電腦中的網路瀏覽器,接著在瀏覽器的網址列輸入 IP 位址。若 IP 位址設定無誤,瀏覽器會顯示 [EpsonNet Config]。

透過安裝程式安裝列印驅動程式時,也可以指定印表機的 IP 位址。使用網路安裝功能,且操作面板選單上的 Get IP Address (IP位址的取得方法) 設為 DHCP/Auto IP 時,您可在選擇印表機視窗中開始設定 IP 位址,範圍從 0.0.0 開始。

確認 IP 設定

以下程序是以 Windows XP 為例。

備註:

報表及清單都會以英文列印。

- 1. 列印 System Settings (系統設定) 頁面。
- 2. 查看 System Settings (系統設定) 頁面的 [**IPv4**] 標題,確認 IP 位址、子網路遮罩及通訊閘位址是否正確。

若要確認印表機是否能在網路上正常使用,可在電腦上執行偵測指令:

1. 按一下 [start (開始)],再選擇 [Run (執行)]。

2. 輸入 [cmd],再按一下 [OK (**確定**)]。

即顯示黑色視窗。

- 3. 輸入 [ping xx.xx.xx.xx] ([xx.xx.xx.xx] 為印表機 IP 位址),再按下 [Enter] 鍵。
- 4. 若獲得 IP 位址的回應,表示印表機在網路上可正常使用。

亦請參照:

第49頁 "列印並檢查 [System Settings (系統設定)] 頁面"

列印並檢查 [System Settings (系統設定)] 頁面

列印 System Settings (系統設定) 頁面,並檢查印表機的 IP 位址。

操作面板

備註:

報表及清單都會以英文列印。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Report / List (報表印出),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇 System Settings (系統設定),再按下 🕟 按鈕。

接著便會列印 System Settings (系統設定) 頁。

4. 確認 System Settings (系統設定) 頁面中,[Wired Network (有線網路)] / [Wireless Network (無線式網路)] 底下 [IP Address (IP位址)] 項目旁邊的 IP 位址。若 IP 位址為 [0.0.0.0],請 稍等幾分鐘待 IP 位址自動解析,接著再次列印 [System Settings (系統設定)] 頁面。

若 IP 未自動解析,請參照 第45頁 "指定 IP 位址 (IPv4 模式適用)"。

Printer Setting Utility (印表機公用程式)

以下程序是以 Windows XP 為例。

備註:

報表及清單都會以英文列印。

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

備註:

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (印表機名稱)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

即會出現 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

- 2. 按一下 [Printer Settings Report (印表機設定報表)] 標籤。
- 3. 從頁面左側選單中選擇 [Reports (報表)]。

接著便會顯示 [Reports (報表)] 頁面。

4. 按一下 [System Settings (**系統設定**)] 按鈕。

接著便會列印 System Settings (系統設定) 頁。

若 IP 位址為 [0.0.0.0] (原廠預設值) 或 [169.254.xx.xx],表示您尚未指定 IP 位址。

亦請參照:

第45頁 "指定 IP 位址 (IPv4 模式適用)"

將列印驅動程式安裝至 Windows 電腦

在使用網路安裝功能前設定印表機及電腦 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

將列印驅動程式安裝至電腦前,請先列印 [System Settings (系統設定)] 頁面檢查印表機的 IP 位址。

以下程序是以 Windows XP 為例。

操作面板

備註:

報表及清單都會以英文列印。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇Report / List (報表印出),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇 System Settings (系統設定),再按下 🕟 按鈕。

接著便會列印 System Settings (系統設定) 頁。

4. 找出 [System Settings (系統設定)] 頁面中,[Wired Network (有線網路)]/[Wireless Network (無線式網路)] 底下的 IP 位址。

若 IP 位址為 [**0.0.0.0**],請稍等幾分鐘待 IP 位址自動解析,接著再次列印 [System Settings (系統設定)] 頁面。

若 IP 未自動解析,請參照 第45頁 "指定 IP 位址 (IPv4 模式適用)"。

Printer Setting Utility (印表機公用程式)

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

備註:

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (印表機名稱)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

即會出現 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

- 2. 按一下 [Printer Settings Report (印表機設定報表)] 標籤。
- 3. 從頁面左側選單中選擇 [TCP/IP Settings (TCP/IP設定)]。

即會出現 [TCP/IP Settings (TCP/IP設定)] 頁面。

若 IP 位址為 [0.0.0.0] (原廠預設値) 或 [169.254.xx.xx],表示您尚未指定 IP 位址。若要指定 印表機 IP 位址,請參照 第45頁 "指定 IP 位址 (IPv4 模式適用)"。

安裝印表機前先停用防火牆

備註:

若使用 Windows XP,請務必升級至 Service Pack 2 或 3。

若使用下列作業系統,請在安裝印表機軟體前停用防火牆:

- ☐ Windows 7
- Windows Vista
- ☐ Windows Server 2008 R2
- ☐ Windows Server 2008
- ☐ Windows XP

以下程序是以 Windows XP 為例。

1. 按一下 [start (開始)] — [Help and Support (說明與支援)]。

備註:

Windows Vista、Windows Server 2008、Windows Server 2008 R2 及 Windows 7 作業系統的 使用者,請將 [Windows Help and Support (說明與支援)] 視窗中的 [Online Help (線上說 明)] 切換爲 [Online Help (離線說明)]。

2. 請在 [Search (**搜尋)**] 對話方塊中輸入[firewall (**防火牆**)],再按下 [Enter] 鍵。

按下清單中的 [Turn Windows Firewall on or off (開啓或關閉 Windows 防火牆)],再遵照 書面上的指示。

待印表機軟體安裝完成後,再啓用防火牆。

USB 連線設定

以下程序是以 Windows XP 為例。

1. 將 Software Disc (軟體光碟) 放入電腦的 CD/DVD 光碟機。

即會開啓 [Install Navi]。

備註:

若Software Disc (軟體光碟) 未自動執行,請按一下 [Start (開始)] (Windows XP 為 [start (開始)]) — [All Programs (所有程式)] (Windows Vista 及 Windows 7) — [Accessories (附 **屬應用程式)**](Windows Vista及 Windows 7) — [**Run(執行)**],接著輸入 [**D:\EPSetup.exe**](D 代表電腦的 CD/DVD 光碟機代號),再按一下 [**OK (確定)**] 即可。

- 2. 利用 USB 纜線連接電腦與印表機。
- 3. 啟動印表機。

備註:

若出現 [Found New Hardware Wizard (尋找新增硬體精靈)],請按一下 [Cancel (取消)]。

4. 按一下 [Easy Install]。

即顯示[SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (軟體授權合約)]。

5. 若同意[SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (軟體授權合約)]的條款,請選擇 [Agree (同意)] 後再按 [Next (下一步)]。

即會開啓 [Easy Install Navi]。

- 6. 按一下 [Installing Drivers and Software (安裝驅動程式及軟體)]。
- 7. 選擇 [Personal Installation (USB)], 再按一下 [Next (下一步)]。
- 8. 按一下 [Finish (完成)] 即可退出安裝精靈。

USB 列印

個人印表機爲透過 USB 纜線連接電腦或列印伺服器的印表機。若您使用的是連接網路而非 電腦的印表機,請參照 第53頁 "網路連線設定(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)" °

網路連線設定 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

以下程序是以 Windows XP 為例。

1. 將 Software Disc (軟體光碟) 放入電腦的 CD/DVD 光碟機。

即會開啓 [Install Navi]。

備註:

若Software Disc (軟體光碟) 未自動執行,請按一下 [Start (開始)] (Windows XP 為 [start (開始)]) — [All Programs (所有程式)] (Windows Vista 及 Windows 7) — [Accessories (附 **屬應用程式)**] (Windows Vista 及 Windows 7) — [**Run(執行)**],接著輸入 [**D:\EPSetup.exe**] (D 代表電腦的 CD/DVD 光碟機代號),再按一下 [OK (確定)] 即可。

2. 按一下 [Easy Install]。

即顯示「SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (軟體授權合約)]。

3. 若同意[SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (軟體授權合約)]的條款,請選擇 [Agree (同意)] 後再按 [Next (下一步)]。

即會開啓 [Easy Install Navi]。

- 4. 按一下 [Installing Drivers and Software (安裝驅動程式及軟體)]。
- 5. 選擇 [Network Installation (網路安裝(E))],再按一下 [Next (下一步)]。
- 6. 從印表機清單中選擇您欲安裝的印表機,再按一下 [Next (下一步)]。若目標印表機沒有 出現在清單中,請按一下 [Refresh (更新)] 重新整理清單,或按一下 [Add Printer (新增 **印表機)**] 手動新增印表機至清單。此時可指定 IP 位址與連接埠名稱。

若已在伺服器電腦上安裝此印表機,請勾選 [I am setting up this printer on a server (我 在伺服器上設定此印表機)]核取方塊。

備註:

使用 AutoIP 時,安裝程式會顯示 [0.0.0.0]。您必須輸入有效的 IP 位址才能繼續。

- 7. 指定印表機設定,再按一下[Next(下一步)]。
 - a 輸入印表機名稱。
 - b 若想讓網路上其他使用者存取此印表機,請選擇 [Share this printer with other computers on the network (與網路上的其他電腦共用此印表機(S))],再輸入使用者 可識別的分享名稱。
 - c 若想將印表機預設用於列印,請勾選 [Set this printer as default for printing (將這 台印表機設為預設印表機)]核取方塊。
 - d 若想將印表機預設用於掃描,請勾選 [Set this printer as default for scanning (將這 台印表機設為預設掃描器)]核取方塊。
 - e 若想安裝傳真驅動程式,請勾選 [FAX Driver (傳真驅動程式)] 核取方塊。
- 8. 選擇欲安裝的軟體與文件,再按一下 [Install (安裝)]。您可指定軟體與文件的安裝資料 夾。按一下[Browse(瀏覽)]即可變更資料夾。

9. 按一下 [Finish (完成)] 即可退出安裝精靈。

設定無線網路 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17WF)

您可透過 [Easy Install Navi] 進行無線設定。

重要事項:

- □ 部分地區無法使用無線區域網路功能。
- □ 使用非 WPS 的方式來設定無線網路時,請務必事先向系統管理員索取 SSID 與安全性資 訊。
- □ 在進行無線設定前,請確定拔除印表機的乙太網路纜線。

無線網路設定功能的規格如下所示:

項目	規格
連線方式	無線
連線標準	相容於 IEEE 802.11b/g
頻寬	2.4 GHz
資料傳輸率	IEEE 802.11b 模式:11、5.5、2、1 Mbps IEEE 802.11g 模式: 54、48、36、24、18、12、9、6 Mbps
安全性	64 (40 位元金鑰) / 128 (104 位元金鑰) WEP、WPA- PSK (TKIP, AES)、 WPA2-PSK (AES) (WPA 1x 非對應的 IEEE802.1x 證明功能)
認證	Wi-Fi、WPA2.0 (個人)
Wi-Fi 防護設定 (WPS)	按鈕設定 (PBC)、個人識別碼 (PIN)

您可從下列方式選擇設定無線網路的方式:

透過 USB 連線設定安裝精靈

進階設定方式:	乙太網路連線
	操作面板
	EpsonNet Config
	WPS-PIN*1
	WPS-PBC*2

^{*1} WPS-PIN (Wi-Fi® 防護設定 - 個人識別碼) 是無線網路設定中驗證與登錄設備的方式,使用者必須將 PIN 碼輸入至印 表機與電腦。這項透過存取點的設定,只有在無線路由器存取點支援 WPS 時才可使用。

透過安裝精靈設定無線網路

以下程序是以 Windows XP 為例。

1. 將 Software Disc (軟體光碟) 放入電腦的 CD/DVD 光碟機。

即會開啓 [Install Navi]。

備註:

若Software Disc (軟體光碟) 未自動執行,請按一下 [Start (開始)] (Windows XP 為 [start (開始)]) — [All Programs (所有程式)] (Windows Vista 及 Windows 7) — [Accessories (附 **屬應用程式)**](Windows Vista及 Windows 7) — [Run(執行)],接著輸入 [D:\EPSetup.exe](D 代表電腦的 CD/DVD 光碟機代號),再按一下 [OK (確定)] 即可。

2. 按一下 [Easy Install]。

即顯示[SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (軟體授權合約)]。

3. 若同意[SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (軟體授權合約)]的條款,請選擇 [Agree (同意)] 後再按 [Next (下一步)]。

^{*2} WPS-PBC (Wi-Fi 防護設定 - 按鈕設定) 是無線網路設定中驗證與登錄設備的方式,使用者必須按下無線路由器存取 點上的按鈕,接著在操作面板上執行 WPS-PBC 設定。這項設定只有在存取點支援 WPS 時才可使用。

即會開啓 [Easy Install Navi]。

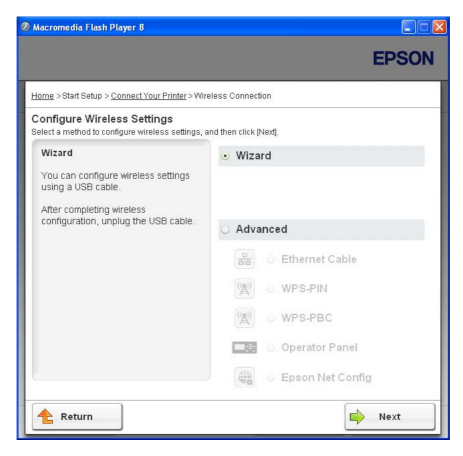


4. 按一下 [Start Setup (開始設定)]。

即會顯示[選擇連線類型]畫面。

- 5. 按一下 [Connect Your Printer (連接印表機)]。
- 6. 選擇 [Wireless Connection (無線連接)],再按一下 [Next (下一步)]。 即會顯示[選擇設定方式]畫面。

7. 確認已選擇 [Wizard (精靈)],再按一下 [Next (下一步)]。

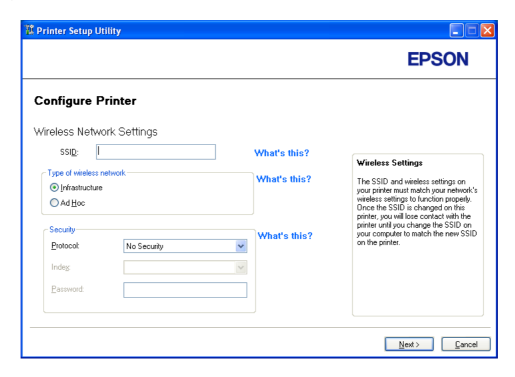


8. 依照畫面上的指示連接 USB 纜線並執行其他設定,直到顯示 [Printer Setup Utility (印表 機設定公用程式)]畫面。

備註:

若出現 [Found New Hardware Wizard (尋找新增硬體精靈)],請按一下 [Cancel (取消)]。

9. 輸入SSID。



- 10. 選擇 [Type of wireless network (無線網路的種類)]。
- 11. 設定安全性設定,再按一下 [Next (下一步)]。

即顯示 [IP Address Settings (IP位址設定)] 畫面。

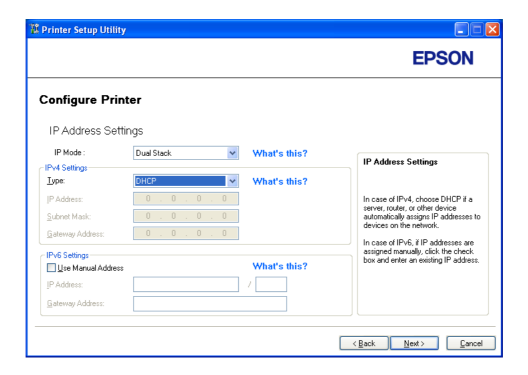
12. 根據您的網路配置選擇 [IP Mode (IP模式)]。

當選擇 [IPv4] 時,請進行下列設定:

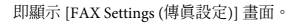
- a 選擇 [Type (種類)]。
- b 若從 [Type (種類)] 選擇 [Use Manual Address (使用手動配置地址)],請輸入下列項
 - □ 印表機的 [IP Address (IP位址)]
 - □ [Subnet Mask (子網路遮罩)]
 - □ [Gateway Address (通訊閘位址)]

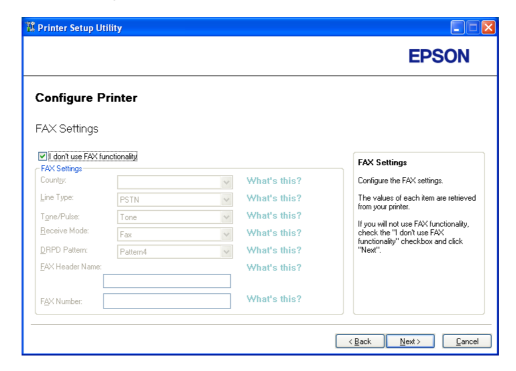
當選擇 [Dual Stack (雙重架構)] 時,請進行下列設定:

- a 設定 [IPv4 Settings (IPv4設定)]。
- b 若已勾選 [IPv6 Settings (IPv6設定)] 底下的 [Use Manual Address (使用手動配置地址)] 核取方塊,請輸入下列項目:
 - □ 印表機的 [IP Address (IP位址)]
 - □ [Gateway Address (通訊閘位址)]



13. 按一下 [Next (下一步)]。





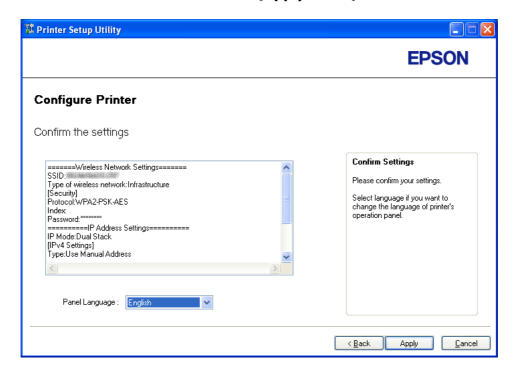
14. 依需求設定傳真設定。

備註:

若不想使用傳真功能,請勾選 [I don't use FAX functionality (我不使用傳真功能)] 核取 方塊。

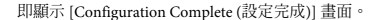
15. 按一下 [Next (下一步)]。

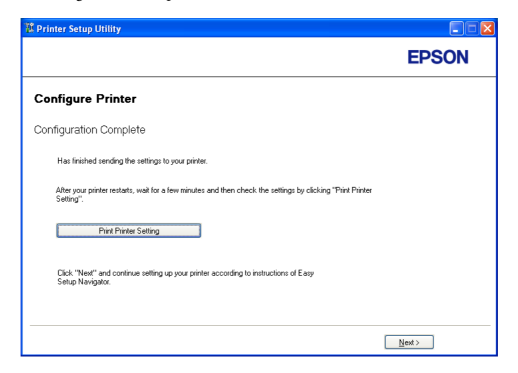
16. 確認畫面上的無線網路設定後,按一下 [Apply (套用)]。



17. 按一下[是]重新啟動印表機。







18. 請稍待片刻,讓印表機重新建立無線網路。

備註:

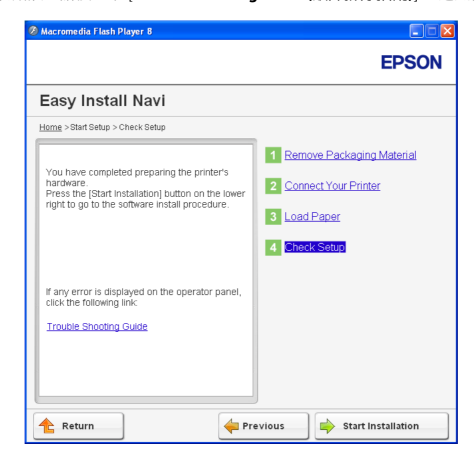
若出現 [Found New Hardware Wizard (尋找新增硬體精靈)],請按一下 [Cancel (取消)]。

- 19. 按一下 [Print Printer Setting (列印印表機設定)]。
- 20. 確認報表上的 [Link Quality] 已顯示 [Good (良好)]、[Acceptable (普通)] 或 [Low (低)]。

備註:

[Link Quality] 顯示 [No Reception (接收失敗)] 時,請檢查無線網路是否已正確設定。若 要重新設定無線設定,按一下 [Configuration Complete (設定完成)] 畫面的 [Next (下一 步)],再按一下[Return (**返回**)]。

- 21. 按一下 [Next (下一步)]。
- 22. 請遵照畫面上的指示,直到顯示 [Check Setup (檢查設定)] 畫面為止。
- 23. 在 LCD 面板上確認無誤後,按一下 [Start Installation (開始安裝)]。



若發現錯誤,請按一下[Trouble Shooting Guide (故障排除指南)]並遵照指示。

24. 確認欲安裝的印表機已在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中列出,再按一下 [Next (下 一步)]。

備註:

若欲安裝的印表機沒有列在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中,請嘗試下列步驟:

- □ 按一下 [Refresh (**更新**)] 更新資訊。
- □ 按一下 [Add Printer (新增印表機)],再手動輸入印表機詳細資訊。
- 25. 選擇 [Enter Printer Settings (輸入印表機設定)] 畫面中的必要項目,再按一下 [Next (下一 步)]。
- 26. 選擇欲安裝的軟體,再按一下[Install (安裝)]。
- 27. 按一下 [Finish (完成)] 即可退出工具。

至此已完成無線網路的設定。

透過進階安裝設定無線網路

若要使用進階安裝,請開啓 [Configure Wireless Settings (進行無線設定)] 畫面。

以下程序是以 Windows XP 為例。

開啓 [Configure Wireless Settings (進行無線設定)] 畫面

1. 將 Software Disc (軟體光碟) 放入電腦的 CD/DVD 光碟機。

即會開啓 [Install Navi]。

備註:

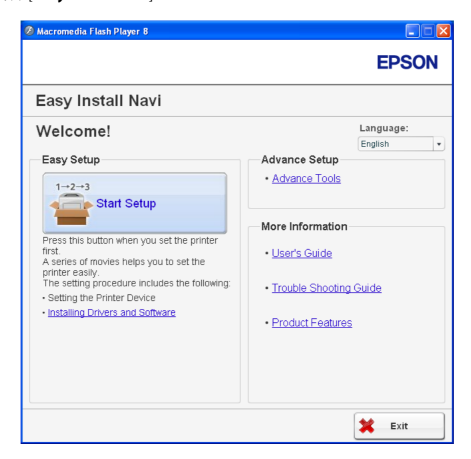
若Software Disc (軟體光碟) 未自動執行,請按一下 [Start (開始)] (Windows XP 為 [start (開始)]) — [All Programs (所有程式)] (Windows Vista 及 Windows 7) — [Accessories (附 **屬應用程式)**] (Windows Vista 及 Windows 7) — [Run (執行)],接著輸入 [D:\EPSetup.exe] (D 代表電腦的 CD/DVD 光碟機代號),再按一下 [OK (確定)] 即可。

2. 按一下 [Easy Install]。

即顯示[SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (軟體授權合約)]。

3. 若同意[SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (軟體授權合約)]的條款,請選擇 [Agree (同意)] 後再按 [Next (下一步)]。

即會開啓 [Easy Install Navi]。



- 4. 按一下 [Start Setup (開始設定)]。
- 5. 按一下 [Connect Your Printer (連接印表機)]。
- 6. 選擇 [Wireless Connection (無線連接)],再按一下 [Next (下一步)]。 即會顯示[選擇設定方式]畫面。

7. 選擇 [Advanced (**進階)**]。



從下列項目中選擇連線方式

- □ 第67頁 "Ethernet Cable (Ethernet纜線)"
- □ 第74頁 "WPS-PIN"
- □ 第75頁 "WPS-PBC"
- □ 第77頁 "Operator Panel (操作面板)"
- □ 第78頁 "EpsonNet Config"

Ethernet Cable (Ethernet纜線)

- 1. 選擇 [Ethernet Cable (Ethernet纜線)],再按一下 [Next (下一步)]。
- 2. 請遵照畫面上的指示,再按一下 [Next (下一步)]。

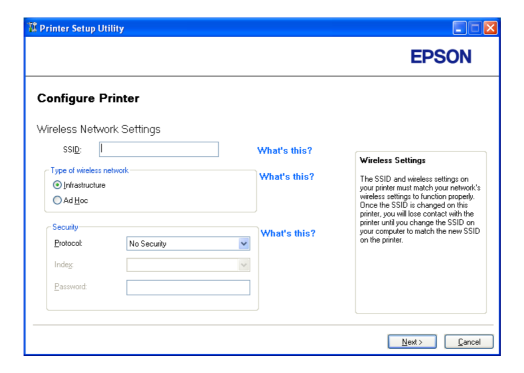
即顯示 [Printer Setup Utility (印表機設定公用程式)] 畫面。

3. 在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中選擇欲設定的印表機,再按一下 [Next (下一步)]。

備註:

若欲設定的印表機沒有列在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中,請嘗試下列步驟:

- □ 按一下 [Refresh (**更新**)] 更新資訊。
- □ 按一下 [Enter IP Address (輸入IP地址)], 再輸入印表機 IP 位址。
- 4. 輸入 SSID。



- 5. 選擇 [Type of wireless network (無線網路的種類)]。
- 6. 設定安全性設定,再按一下 [**Next (下一步)**]。 即顯示 [IP Address Settings (IP位址設定)] 畫面。
- 7. 根據您的網路配置選擇 [IP Mode (IP模式)]。

當選擇 [IPv4] 時,請進行下列設定:

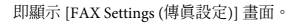
- a 選擇 [Type (種類)]。
- b 若從 [Type (種類)] 選擇 [Use Manual Address (使用手動配置地址)],請輸入下列項
 - □ 印表機的 [IP Address (IP位址)]
 - □ 「Subnet Mask (子網路遮罩)]
 - □ [Gateway Address (通訊閘位址)]

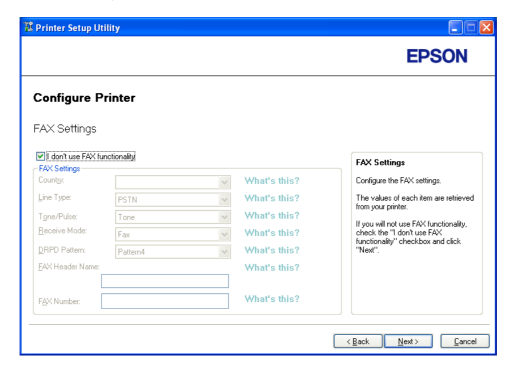
當選擇 [Dual Stack (雙重架構)] 時,請進行下列設定:

- a 設定 [IPv4 Settings (IPv4設定)]。
- b 若已勾選[IPv6 Settings (IPv6設定)] 底下的 [Use Manual Address (使用手動配置地址)] 核取方塊,請輸入下列項目:
 - □ 印表機的 [IP Address (IP位址)]
 - □ [Gateway Address (通訊閘位址)]



8. 按一下 [Next (下一步)]。





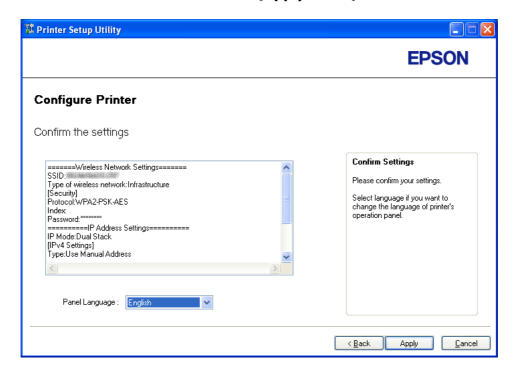
9. 依需求設定傳真設定。

備註:

若不想使用傳真功能,請勾選 [I don't use FAX functionality (我不使用傳真功能)] 核取 方塊。

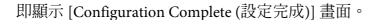
10. 按一下 [Next (下一步)]。

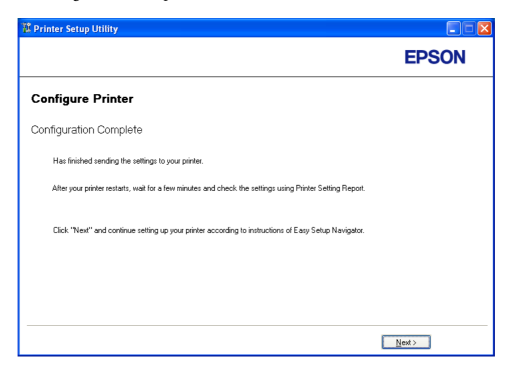
11. 確認畫面上的無線網路設定後,按一下[Apply(套用)]。



12. 按一下[是]重新啟動印表機。







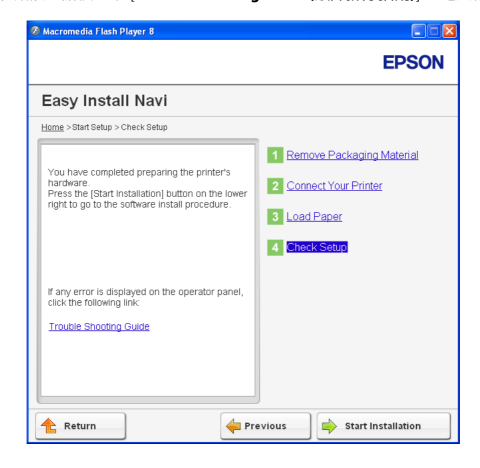
- 13. 請稍待片刻,讓印表機重新建立無線網路。
- 14. 按一下 [Next (下一步)]。
- 15. 請遵照畫面上的指示,直到顯示 [Check Setup (檢查設定)] 畫面為止。
- 16. 從操作面板上列印 [System Settings (系統設定)] 頁面。

請參照 第147頁 "列印 [System Settings (系統設定)] 頁面"。

17. 確認報表上的 [Link Quality] 已顯示 [Good (良好)]、[Acceptable (普通)] 或 [Low (低)]。

[Link Quality] 顯示 [No Reception (接收失敗)] 時,請檢查無線網路是否已正確設定。 若 要重新設定無線設定,請按一下[Return (返回)]。

18. 在 LCD 面板上確認無誤後,按一下 [Start Installation (開始安裝)]。



若發現錯誤,請按一下[Trouble Shooting Guide (故障排除指南)]並遵照指示。

19. 確認欲安裝的印表機已在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中列出,再按一下 [Next (下 一步)]。

備註:

若欲安裝的印表機沒有列在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中,請嘗試下列步驟:

- □ 按一下 [Refresh (**更新**)] 更新資訊。
- □ 按一下 [Add Printer (新增印表機)],再手動輸入印表機詳細資訊。
- 20. 設定 [Enter Printer Settings (輸入印表機設定)] 畫面中的必要項目,再按一下 [Next (下一 步)]。
- 21. 選擇欲安裝的軟體,再按一下[Install (安裝)]。
- 22. 按一下 [Finish (完成)] 即可退出工具。

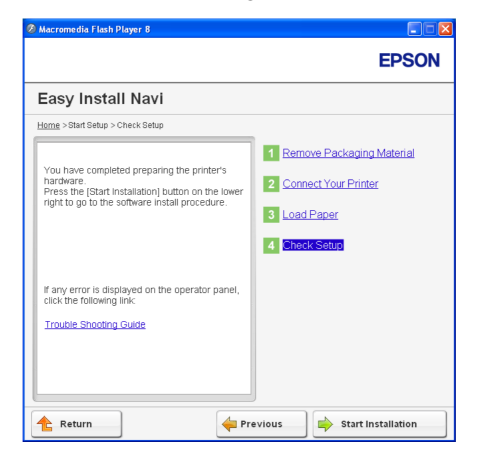
至此已完成無線網路的設定。

WPS-PIN

備註:

- □ WPS-PIN (Wi-Fi 防護設定 個人識別碼) 是無線網路設定中驗證與登錄設備的方式,使用 者必須將 PIN 碼輸入至印表機與電腦。這項透過存取點的設定,只有在無線路由器存取 點支援 WPS 時才可使用。
- □ 在啟動 WPS-PIN 前,您必須在無線存取點的網頁輸入 PIN 碼。 如需詳細資訊,請參照 存取點操作手冊。
- 1. 選擇 [WPS-PIN],再按一下 [Next (下一步)]。
- 2. 請遵照畫面上的指示,直到顯示 [Check Setup (檢查設定)] 畫面為止。
- 3. 在 LCD 面板上確認無誤後,按一下 [Start Installation (開始安裝)]。

若發現錯誤,請按一下 [Trouble Shooting Guide (故障排除指南)] 並遵照指示。



4. 確認欲安裝的印表機已在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中列出,再按一下 [Next (下 一步)]。

備註:

若欲安裝的印表機沒有列在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中,請嘗試下列步驟:

- □ 按一下 [Refresh (**更新**)] 更新資訊。
- □ 按一下 [Add Printer (新增印表機)],再手動輸入印表機詳細資訊。
- 5. 設定 [Enter Printer Settings (輸入印表機設定)] 畫面中的必要項目,再按一下 [Next (下一 步)]。
- 6. 選擇欲安裝的軟體,再按一下[Install(安裝)]。
- 7. 按一下 [Finish (完成)] 即可退出工具。

至此已完成無線網路的設定。

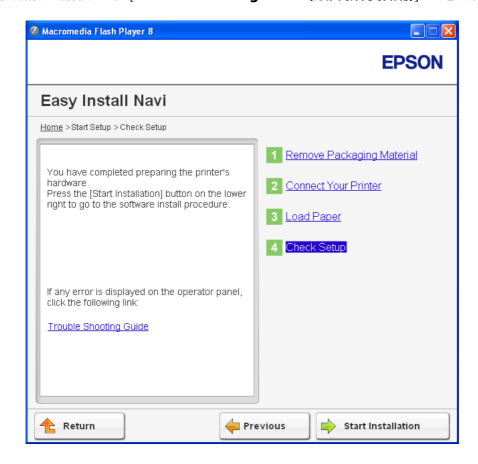
在 [WPS-PIN] 執行成功且印表機重新啟動之後,便完成無線區域網路連線的設定。

WPS-PBC

備註:

WPS-PBC (Wi-Fi 防護設定-按鈕設定)是無線網路設定中驗證與登錄設備的方式,使用者必 須按下無線路由器存取點上的按鈕,接著在操作面板上執行 [WPS-PBC] 設定。這項設定只 有在存取點支援 WPS 時才可使用。

- 1. 選擇 [WPS-PBC],再按一下 [Next (下一步)]。
- 2. 請遵照畫面上的指示,直到顯示 [Check Setup (檢查設定)] 畫面為止。
- 3. 在LCD 面板上確認無誤後,按一下 [Start Installation (開始安裝)]。



若發現錯誤,請按一下[Trouble Shooting Guide (故障排除指南)]並遵照指示。

4. 確認欲安裝的印表機已在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中列出,再按一下 [Next (下 一步)]。

備註:

若欲安裝的印表機沒有列在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中,請嘗試下列步驟:

- □ 按一下 [Refresh (**更新**)] 更新資訊。
- □ 按一下 [Add Printer (新增印表機)],再手動輸入印表機詳細資訊。
- 5. 設定 [Enter Printer Settings (輸入印表機設定)] 畫面中的必要項目,再按一下 [Next (下一 步)]。
- 6. 選擇欲安裝的軟體,再按一下[Install (安裝)]。
- 7. 按一下 [Finish (完成)] 即可退出工具。

至此已完成無線網路的設定。

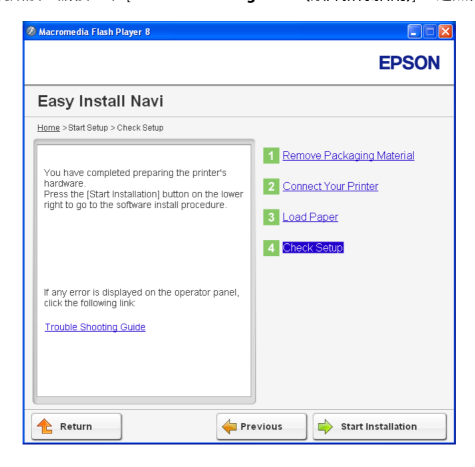
備註:

如需無線區域網路存取點的 [WPS-PBC] 操作資訊,請參照無線區域網路存取點的操作手冊。

在 [WPS-PBC] 執行成功且印表機重新啟動之後,便完成無線區域網路連線的設定。

Operator Panel (操作面板)

- 1. 選擇 [Operator Panel (操作面板)],再按一下 [Next (下一步)]。
- 2. 請遵照畫面上的指示,直到顯示 [Check Setup (檢查設定)] 畫面為止。
- 3. 在 LCD 面板上確認無誤後,按一下 [Start Installation (開始安裝)]。 若發現錯誤,請按一下 [Trouble Shooting Guide (故障排除指南)] 並遵照指示。



4. 確認欲安裝的印表機已在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中列出,再按一下 [Next (下 一步)]。

備註:

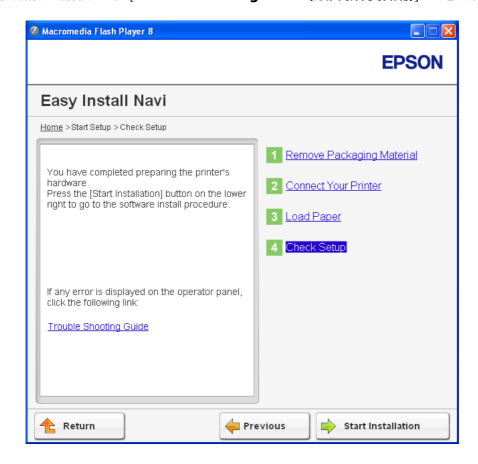
若欲安裝的印表機沒有列在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中,請嘗試下列步驟:

- □ 按一下 [Refresh (更新)] 更新資訊。
- □ 按一下 [Add Printer (新增印表機)],再手動輸入印表機詳細資訊。
- 5. 設定 [Enter Printer Settings (輸入印表機設定)] 畫面中的必要項目,再按一下 [Next (下一 步)]。
- 6. 選擇欲安裝的軟體,再按一下[Install(安裝)]。
- 7. 按一下 [Finish (完成)] 即可退出工具。

至此已完成無線網路的設定。

EpsonNet Config

- 1. 選擇 [EpsonNet Config],再按一下 [Next (下一步)]。
- 2. 請遵照畫面上的指示,直到顯示 [Check Setup (檢查設定)] 畫面為止。
- 3. 在LCD 面板上確認無誤後,按一下[Start Installation (開始安裝)]。



若發現錯誤,請按一下[Trouble Shooting Guide (故障排除指南)]並遵照指示。

4. 確認欲安裝的印表機已在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中列出,再按一下 [Next (下 一步)]。

備註:

若欲安裝的印表機沒有列在 [Select Printer (選擇印表機)] 畫面中,請嘗試下列步驟:

- □ 按一下 [Refresh (**更新**)] 更新資訊。
- □ 按一下 [Add Printer (新增印表機)],再手動輸入印表機詳細資訊。
- 5. 設定 [Enter Printer Settings (輸入印表機設定)] 畫面中的必要項目,再按一下 [Next (下一 步)]。
- 6. 選擇欲安裝的軟體,再按一下[Install (安裝)]。
- 7. 按一下 [Finish (完成)] 即可退出工具。

至此已完成無線網路的設定。

在 EpsonNet Config 執行成功且印表機重新啟動之後,便完成無線區域網路連線的設定。

設定電腦的全新無線網路環境(當您需要設定電腦的無線網路連線時)

使用 DHCP 網路:

1. 設定電腦的無線網路連線:

備註:

您也可透過電腦中安裝的無線網路應用程式,來變更無線網路設定。

Windows XP 與 Windows Server 2003 的使用者:

- a 選擇 [Network Connections (控制台)] 中的 [Control Panel (網路連線)]。
- b 在 [Wireless Network Connection (無線網路連線)] 圖示上按一下滑鼠右鍵,再選擇 「Properties (内容)]。
- c 選擇 [Wireless Networks (無線網路)] 標籤。
- d 確認已選擇 [Use Windows to configure my wireless network settings (使用 Windows 來設定無線網路設定)] 核取方塊。

備註:

請記下 [Advanced (進階)] 視窗 (步驟 f) 與 [Wireless network properties (無線網路内容)] 視窗 (步驟 h) 的無線網路設定。您之後可能會需要這些資訊。

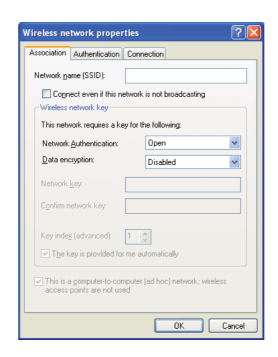
- e 按一下 [Advanced (**進階**)] 按鈕。
- f 選擇 [Computer-to-computer (ad hoc) networks only (僅電腦對電腦 (臨機操作) 網 路)] 後關閉 [Advanced (進階)] 對話方塊。
- g 按一下 [Add (新增)] 按鈕開啓 [Wireless network properties (無線網路內容)]。

h 在 [Association (關聯)]標籤中輸入下列資訊,再按一下 [OK (確定)]。

[Network name (SSID) (網路名稱 (SSID)):] [xxxxxxxxx] (xxxxxxxxx 代表無線網路裝 置的 SSID)。

「Network Authentication (網路驗證):] [Open (開啓)]

[Data encryption (資料加密):] [Disabled (停用)]



- i 按一下 [Move up (向上移動)] 按鈕將新增的 SSID 移至清單上方。
- j 按一下 [OK (確定)] 關閉 [Wireless Network Connection Properties (無線網路連線内 容)] 對話方塊。

Windows Vista 的使用者:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。

- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 從可用網路清單上所列出的網路項目中選擇 [xxxxxxxxx] (xxxxxxxx 代表無線網路裝 置的 SSID),再按一下 [Connect (連線)]。
- f 確認連線成功後,按一下對話方塊中的[Close (關閉)]。

Windows Server 2008:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 從可用網路清單上所列出的網路項目中選擇 [xxxxxxxxx] (xxxxxxxx 代表無線網路裝 置的 SSID),再按一下 [Connect (連線)]。
- f 確認連線成功後,按一下對話方塊中的 [Close (關閉)]。

Windows Server 2008 R2 與 Windows 7 的使用者:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 從可用網路清單上所列出的網路項目中選擇 [xxxxxxxxx] (xxxxxxxx 代表無線網路裝 置的 SSID),再按一下 [Connect (連線)]。
- 2. 檢查 AutoIP 指定的印表機 IP 位址。
 - a 按下操作面板上的 [機器確認/規格設定] 按鈕。

- b 選擇Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🛪 按鈕。
- c 選擇Network (網路),再按下 🐼 按鈕。
- d 選擇TCF/IF,再按下 🕟 按鈕。
- e 選擇 IPv4,再按下 ® 按鈕。
- f 選擇 IP Address (IP位址),再按下 ® 按鈕。

(預設 IP 位址範圍爲: 169.254.xxx.yyy)

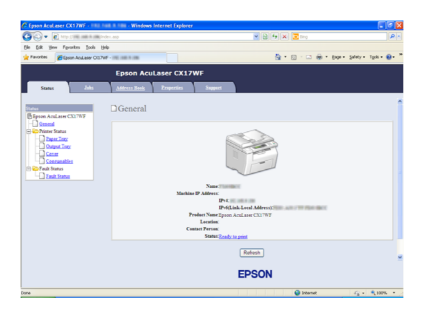
IP Address (IP位址) 169.254.000.041*

3. 請確認電腦上的 IP 位址是由 DHCP 所指定。



- 4. 開啓網頁瀏覽器。
- 5. 將印表機 IP 位址輸入至網址列,再按下 [Enter] 鍵。

在 [EpsonNet Config] 顯示後,



- 6. 建立 EpsonNet Config 印表機的無線網路設定。
- 7. 重新啓動印表機。
- 8. 還原電腦的無線網路設定。

備註:

若電腦的作業系統提供無線網路設定軟體,請利用該軟體變更無線網路設定。請參照下 方指示。

Windows XP 與 Windows Server 2003 的使用者:

- a 選擇 [Network Connections (控制台)] 中的 [Control Panel (網路連線)]。
- b 在 [Wireless Network Connection (無線網路連線)] 圖示上按一下滑鼠右鍵,再選擇 「Properties (内容)]。
- c 選擇 [Wireless Networks (無線網路)] 標籤。
- d 確認已選擇 [Use Windows to configure my wireless network settings (使用 Windows 來設定無線網路設定)]核取方塊。
- e 按一下 [Advanced (**進階**)]。

- f 您可將印表機設定爲臨機操作模式或基礎結構模式。
 - □ 臨機操作模式: 選擇 [Computer-to-computer (ad hoc) networks only (僅電腦對電腦 (臨機操作) 網路)] 後關閉對話方
 - 基礎結構模式: 選擇 [Access point (Infrastructure) networks only (只給存取點 (基礎結構) 的網路)] 後關閉對話方塊。
- g 按一下 [Add (新增)] 開啟 [Wireless network properties (無線網路内容)]。
- h 輸入欲傳送至印表機的設定後,按一下 [OK (確定)]。
- i 按一下 [Move up (向上移動)] 將設定移至清單上方。
- j 按一下 [OK (確定)] 關閉 [Wireless Network Connection Properties (無線網路連線内 容)] 對話方塊。

Windows Vista 的使用者:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 選擇網路,再按一下 [Connect (連線)]。
- f 確認連線成功後,按一下對話方塊中的 [Close (關閉)]。

Windows Server 2008:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。

- e 選擇網路,再按一下[Connect (連線)]。
- f 確認連線成功後,按一下對話方塊中的[Close (關閉)]。

Windows Server 2008 R2 與 Windows 7 的使用者:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 選擇網路,再按一下 [Connect (連線)]。

固定 IP 網路使用者:

1. 設定電腦的無線網路連線:

備註:

若電腦的作業系統提供無線網路設定軟體,請利用該軟體變更無線網路設定。請參照下 方指示。

Windows XP 與 Windows Server 2003 的使用者:

- a 選擇 [Network Connections (控制台)] 中的 [Control Panel (網路連線)]。
- b 在 [Wireless Network Connection (無線網路連線)] 圖示上按一下滑鼠右鍵,再選擇 「Properties (内容)]。
- c 選擇 [Wireless Networks (無線網路)] 標籤。
- d 確認已選擇 [Use Windows to configure my wireless network settings (使用 Windows 來設定無線網路設定)]核取方塊。

備註:

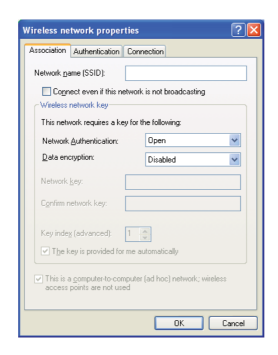
請務必記下步驟 f 與步驟 h 的無線網路電腦設定,方便之後進行還原。

- e 按一下 [Advanced (**進階**)] 按鈕。
- f 選擇 [Computer-to-computer (ad hoc) networks only (僅電腦對電腦 (臨機操作) 網 路)] 後關閉 [Advanced (進階)] 對話方塊。
- g 按一下 [Add (新增)] 按鈕開啓 [Wireless network properties (無線網路内容)]。
- h 在 [Association (**關聯**)] 標籤中輸入下列資訊,再按一下 [**OK** (**確定**)]。

[Network name (SSID) (網路名稱 (SSID)):] [xxxxxxxxx] (xxxxxxxxx 代表無線網路裝 置的 SSID)。

「Network Authentication (網路驗證):] [Open (開啓)]

[Data encryption (資料加密):] [Disabled (停用)]



- i 按一下 [Move up (向上移動)] 按鈕將新增的 SSID 移至清單上方。
- j 按一下 [OK (確定)] 關閉 [Wireless Network Connection Properties (無線網路連線内 **容)**] 對話方塊。

Windows Vista 的使用者:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 從可用網路清單上所列出的網路項目中選擇 [xxxxxxxxx] (xxxxxxxx 代表無線網路裝 置的 SSID),再按一下 [Connect (連線)]。
- f 確認連線成功後,按一下對話方塊中的 [Close (關閉)]。

Windows Server 2008:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 從可用網路清單上所列出的網路項目中選擇 [xxxxxxxxx] (xxxxxxxx 代表無線網路裝 置的 SSID),再按一下 [**Connect (連線)**]。
- f 確認連線成功後,按一下對話方塊中的[Close (關閉)]。

Windows Server 2008 R2 與 Windows 7 的使用者:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 從可用網路清單上所列出的網路項目中選擇 [xxxxxxxxx] (xxxxxxxx 代表無線網路裝 置的 SSID),再按一下 [Connect (連線)]。

2. 檢查電腦的 IP 位址。

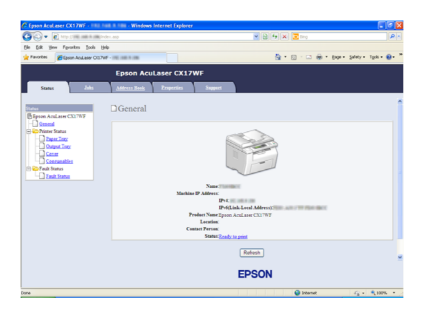


3. 設定印表機的 IP 位址。

請參照 第45頁 "指定 IP 位址 (IPv4 模式適用)"。

- 4. 開啓網頁瀏覽器。
- 5. 將印表機 IP 位址輸入至網址列,再按下 [Enter] 鍵。

在 [EpsonNet Config] 顯示後,



- 6. 變更 EpsonNet Config 印表機的無線網路設定。
- 7. 重新啓動印表機。
- 8. 還原電腦的無線網路設定。

備註:

若電腦的作業系統提供無線網路設定軟體,請利用該軟體變更無線網路設定。您也可利用作業系統提供的工具來變更無線網路設定。請參照下方指示。

Windows XP 與 Windows Server 2003 的使用者:

- a 選擇 [Network Connections (控制台)] 中的 [Control Panel (網路連線)]。
- b 在 [Wireless Network Connection (無線網路連線)] 圖示上按一下滑鼠右鍵,再選擇 [Properties (內容)]。
- c 選擇 [Wireless Networks (無線網路)] 標籤。
- d 確認已選擇 [Use Windows to configure my wireless network settings (使用 Windows 來設定無線網路設定)] 核取方塊。
- e 按一下 [Advanced (**進階**)]。

- f 您可將印表機設定爲臨機操作模式或基礎結構模式。
 - □ 臨機操作模式: 選擇 [Computer-to-computer (ad hoc) networks only (僅電腦對電腦 (臨機操作) 網路)] 後關閉對話方
 - 基礎結構模式: 選擇 [Access point (Infrastructure) networks only (只給存取點 (基礎結構) 的網路)] 後關閉對話方塊。
- g 按一下 [Add (新增)] 開啟 [Wireless network properties (無線網路内容)]。
- h 輸入欲傳送至印表機的設定後,按一下 [OK (確定)]。
- i 按一下 [Move up (向上移動)] 將設定移至清單上方。
- j 按一下 [OK (確定)] 關閉 [Wireless Network Connection Properties (無線網路連線内 容)] 對話方塊。

Windows Vista 的使用者:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 選擇網路,再按一下 [Connect (連線)]。
- f 確認連線成功後,按一下對話方塊中的 [Close (關閉)]。

Windows Server 2008:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。

- e 選擇網路,再按一下[Connect (連線)]。
- f 確認連線成功後,按一下對話方塊中的[Close (關閉)]。

Windows Server 2008 R2 與 Windows 7 的使用者:

- a 開啓 [Control Panel (控制台)]。
- b 選擇 [Network and Internet (網路和網際網路)]。
- c 選擇 [Network and Sharing Center (網路和共用中心)]。
- d 選擇 [Connect to a network (連線到網路)]。
- e 選擇網路,再按一下 [Connect (連線)]。

設定共用列印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

您可透過印表機隨附的軟體光碟、Windows 指向並列印功能或點對點方式,在網路上分享 新印表機。但若您選擇使用 Microsoft 的任一方式,您將無法使用軟體光碟所提供的 Status Monitor 及其他印表機公用程式。

若想在網路上使用印表機,請共用印表機,同時在網路上所有電腦安裝列印驅動程式。

備註:

若要共用列印,您必須另外添購乙太網路纜線。

Windows XP、Windows XP 64-bit Edition、Windows Server 2003 及 Windows Server 2003 x64 Edition 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] (Windows XP 爲 [start (開始)]) [Printers and Faxes (印表機和傳 真)]。
- 2. 在此印表機圖示上按一下滑鼠右鍵,再選擇 [Properties (内容)]。
- 3. 在 [Sharing (共用)] 標籤下選擇 [Share this printer (共用印表機)],接著在 [Share name (共用名稱)] 文字方塊中輸入名稱。

- 4. 按一下 [Additional Drivers (其他驅動程式)],再選擇使用此印表機的網路用戶端所使用 之作業系統。
- 5. 按一下 [**OK (確定)**]。

若無法在電腦中找到檔案,系統會請您放入伺服器作業系統光碟。

6. 按一下 [Apply (**套用**)],再按一下 [OK (**確定**)]。

Windows Vista 與 Windows Vista 64-bit Edition 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Control Panel (控制台)] [Hardware and Sound (硬體和音效)]— [Printers (印表機)]。
- 2. 在印表機圖示上按一下滑鼠右鍵,再選擇 [Sharing (共用)]。
- 3. 按一下 [Change sharing options (**變更共用選項)**] 按鈕。
- 4. 即顯示 [Windows needs your permission to continue (Windows 需要您的授權才能繼續 作業)]。
- 5. 按一下 [Continue (**繼續**)] 按鈕。
- 6. 選擇 [Share this printer (共用印表機)] 核取方塊,接著在 [Share name (共用名稱)] 文字 方塊中輸入名稱。
- 7. 選擇 [Additional Drivers (其他驅動程式)],再選擇使用此印表機的網路用戶端所使用之 作業系統。
- 8. 按一下 [OK (確定)]。
- 9. 按一下 [Apply (套用)],再按一下 [OK (確定)]。

Windows Server 2008 與 Windows Server 2008 64-bit Edition 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Control Pane (控制台)] [Hardware and Sound (硬體與音效)] [Printers (印表機)]。
- 2. 在印表機圖示上按一下滑鼠右鍵,再選擇 [Sharing (共用)]。
- 3. 選擇 [Share this printer (共用印表機)] 核取方塊,接著在 [Share name (共用名稱)] 文字 方塊中輸入名稱。

- 4. 按一下 [Additional Drivers (其他驅動程式)],再選擇使用此印表機的網路用戶端所使用 之作業系統。
- 5. 按一下 [**OK (確定)**]。
- 6. 按一下 [Apply (**套用**)],再按一下 [OK (**確定**)]。

Windows 7、Windows 7 64-bit Edition 及 Windows Server 2008 R2 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Devices and Printers (裝置和印表機)]。
- 2. 在此印表機圖示上按一下滑鼠右鍵,再選擇 [Printer properties (印表機內容)]。
- 3. 在 [Sharing (共用)] 標籤下選擇 [Share this printer (共用印表機)],接著在 [Share name (共用名稱)] 文字方塊中輸入名稱。
- 4. 按一下 [Additional Drivers (其他驅動程式)],再選擇使用此印表機的網路用戶端所使用 之作業系統。
- 5. 按一下 [**OK (確定)**]。
- 6. 按一下 [Apply (**套用**)],再按一下 [OK (**確定**)]。

檢查共用印表機:

- □ 請確認 [Printers (印表機)] 、 [Printers and Faxes (印表機和傳真)] 或 [Devices and Printers (裝置和印表機)] 資料夾的印表機已設定共用。共用圖示位於印表機圖示下方。
- □ 瀏覽 [Network (網路)] 或 [My Network Places (網路上的芳鄰)]。找到伺服器的主機名稱 後,再尋找您指定的印表機共用名稱。

印表機設定共用後,您可利用指向並列印功能或點對點方式,將印表機安裝至網路用戶端。

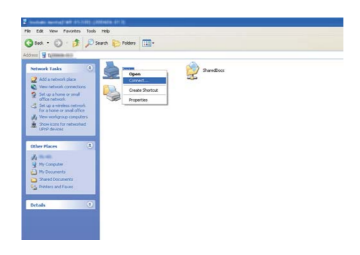
指向並列印

指向並列印為 Microsoft Windows 技術,可讓您連接遠端印表機。此功能會自動下載並安裝 列印驅動程式。

Windows XP、Windows XP 64-bit Edition、Windows Server 2003 及 Windows Server 2003 x64 Edition 的使用者:

1. 在用戶端電腦 Windows 桌面上的 [**My Network Places (網路上的芳鄰)**] 按兩下。

- 2. 找到伺服器電腦的主機名稱,接著在主機名稱上按兩下。
- 3. 在共用印表機名稱上按一下滑鼠右鍵,再按一下[Connect (連線)]。



接著請等待系統將驅動程式資訊從伺服器電腦複製至用戶端電腦,接著新印表機變會新增至 [Printers and Faxes (印表機和傳真)] 資料夾。所需時間會因網路流量不同而異。

關閉 [My Network Places (網路上的芳鄰)]。

- 4. 請列印測試頁以驗證安裝程序。
 - a 按一下 [**start (開始)**] (Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64 Edition 爲 [**Start** (開始)]) — [Printers and Faxes (印表機和傳真)]。
 - b選擇已安裝的印表機。
 - c 按一下 [File (檔案)] [Properties (内容)]。
 - d 在 [General (一般)] 標籤上按一下 [Print Test Page (列印測試頁)]。
 - 一旦成功列印出測試頁,表示安裝已完成。

Windows Vista 與 Windows Vista 64-bit Edition 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Network (網路)]。
- 2. 在伺服器電腦的主機名稱上按兩下。

- 3. 在共用印表機名稱上按一下滑鼠右鍵,再按一下[Connect (連線)]。
- 4. 按一下 [Install driver (安裝驅動程式)]。
- 5. 按一下 [Continue (使用者帳戶控制)] 對話方塊中的 [User Account Control (繼續)]。 請等待系統將驅動程式資訊從伺服器複製至用戶端電腦。接著新印表機便會新增至 [Printers (ED表機)] 資料夾。此程序的所需時間會受到網路流量的影響而改變。
- 6. 請列印測試頁以驗證安裝程序。
 - a 按一下 [Start (開始)] [Control Panel (控制台)] [Hardware and Sound (硬體和 **音效)**]。
 - b 選擇 [Printers (印表機)]。
 - c 在剛才建立的印表機上按一下滑鼠右鍵,再選擇 [Properties (内容)]。
 - d 在 [General (一般)] 標籤上按一下 [Print Test Page (列印測試頁)]。
 - 一旦成功列印出測試頁,表示安裝已完成。

Windows Server 2008 與 Windows Server 2008 64-bit Edition 的使用者:

- 1. 接一下 [Start (開始)] [Network (網路)]。
- 2. 找到伺服器電腦的主機名稱,接著在主機名稱上按兩下。
- 3. 在共用印表機名稱上按一下滑鼠右鍵,再按一下 [Connect (連線)]。
- 4. 按一下 [Install driver (安裝驅動程式)]。
- 5. 請等待系統將驅動程式資訊從伺服器複製至用戶端電腦。接著新印表機便會新增至 [Printers (日表機)] 資料夾。所需時間會因網路流量不同而有所差異。
- 6. 請列印測試頁以驗證安裝程序。
 - a 按一下 [Start (開始)] [Control Panel (控制台)]。
 - b 選擇 [Hardware and Sound (硬體和音效)]。

- c 選擇 [Printers (印表機)]。
- d 在剛才建立的印表機上按一下滑鼠右鍵,再選擇[Properties (内容)]。
- e 在 [General (一般)] 標籤上按一下 [Print Test Page (列印測試頁)]。
 - 一旦成功列印出測試頁,表示安裝已完成。

Windows 7、Windows 7 64-bit Edition 及 Windows Server 2008 R2 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Network (網路)]。
- 2. 找到伺服器電腦的主機名稱,接著在主機名稱上按兩下。
- 3. 在共用印表機名稱上按一下滑鼠右鍵,再按一下[Connect (連線)]。
- 4. 按一下 [Install driver (安裝驅動程式)]。
- 5. 請等待系統將驅動程式資訊從伺服器複製至用戶端電腦。接著新印表機便會新增至 [Devices and Printers (裝置和印表機)] 資料夾。所需時間會因網路流量不同而有所差異。
- 6. 請列印測試頁以驗證安裝程序。
 - a 按一下 [Start (開始)] [Devices and Printers (裝置和印表機)]。
 - b 在剛才建立的印表機上按一下滑鼠右鍵,再選擇 [Printer properties (印表機內容)]。
 - c 在 [General (一般)] 標籤上按一下 [Print Test Page (列印測試頁)]。
 - 一旦成功列印出測試頁,表示安裝已完成。

點對點

使用點對點方式時,列印驅動程式會安裝至各台用戶端電腦上。用戶端電腦使用者可自行修 改驅動程式並處理列印工作。

Windows XP、Windows XP 64-bit Edition、Windows Server 2003 及 Windows Server 2003 x64 Edition 的使用者:

1. 按一下[**start(開始)**] (Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64 Edition 爲 [**Start(開始)**]) — [Printers and Faxes (印表機和傳真)]。

- 2. 按一下 [Add a printer (新增印表機)] (Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64 Edition 爲 [Add a printer (新增印表機)]) 來開啓 [Add Printer Wizard (新增印表機精靈)]。
- 3. 按一下 [Next (下一步)]。
- 4. 選擇 「A network printer, or a printer attached to another computer (網路印表機或連接 到另一部電腦的印表機)],接著按一下[Next(下一步)]。
- 5. 按一下 [Browse for a printer (瀏覽印表機)],接著按一下 [Next (下一步)]。
- 6. 選擇印表機,再按一下 [Next (下一步)]。若未列出印表機,請按一下 [Back (返回)],接 著在文字方塊中輸入印表機路徑。



例如:[\\][伺服器主機名稱][\][共用印表機名稱]

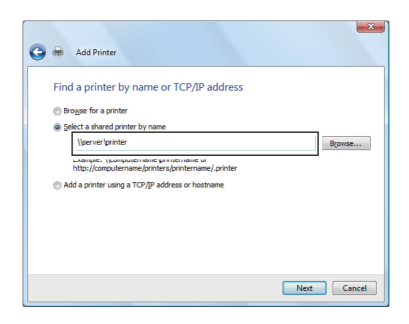
伺服器主機名稱爲伺服器電腦在網路上的識別名稱。共用印表機名稱爲伺服器安裝程序 中所指定的名稱。

若使用新印表機,系統會提示您安裝列印驅動程式。若無法使用系統內的驅動程式,請 指定可用驅動程式的位置。

- 7. 若想將此印表機設為預設印表機,請選擇 [Yes (是)],再按一下 [Next (下一步)]。
- 8. 按一下 [Finish (結束)]。

Windows Vista 與 Windows Vista 64-bit Edition 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Control Pane (控制台)] [Hardware and Sound (硬體與音效)] [Printers (印表機)]。
- 2. 按一下 [Add a printer (新增印表機)] 啓動 [Add a printer (新增印表機)] 精靈。
- 3. 選擇 [Add a network, wireless or Bluetooth printer (新增網路、無線或藍牙印表機)]。 若 已列出印表機,請在選擇印表機後按一下[Next(下一步)],或選擇[The printer that I want isn't listed (我想要的印表機不在清單上)],接著在 [Select a shared printer by name (依 **名稱選取共用的印表機)**] 文字方塊中輸入印表機路徑,再按一下 [Next (下一步)]。



例如:[\\][伺服器主機名稱][\][共用印表機名稱]

伺服器主機名稱爲伺服器電腦在網路上的識別名稱。共用印表機名稱爲伺服器安裝程序 中所指定的名稱。

若使用新印表機,系統會提示您安裝列印驅動程式。若無法使用系統內的驅動程式,請 指定可用驅動程式的位置。

- 4. 確認印表機名稱,並決定是否將此印表機設為預設印表機後,按一下[Next(下一步)]。
- 5. 若想驗證安裝程序,請按一下 [Print a test page (列印測試頁)]。
- 6. 按一下 [Finish (結束)]。

一日成功列印出測試頁,表示安裝已完成。

Windows Server 2008 與 Windows Server 2008 64-bit Edition 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Control Pane (控制台)] [Hardware and Sound (硬體與音效)] 「Printers (印表機)]。
- 2. 按一下 [Add a printer (新增印表機)] 啟動 [Add a printer (新增印表機)] 精靈。
- 3. 選擇 [Add a network, wireless or Bluetooth printer (新增網路、無線或藍牙印表機)]。 若 已列出印表機,請在選擇印表機後按一下[Next(下一步)],或選擇[The printer that I want isn't listed (我想要的印表機不在清單上)],接著在 [Select a shared printer by name (依 **名稱選取共用的印表機)**] 文字方塊中輸入印表機路徑,再按一下 [Next (下一步)]。

例如: [\\][伺服器主機名稱][\][共用印表機名稱]

伺服器主機名稱爲伺服器電腦在網路上的識別名稱。共用印表機名稱爲伺服器安裝程序 中所指定的名稱。

若使用新印表機,系統會提示您安裝列印驅動程式。若無法使用系統內的驅動程式,請 指定可用驅動程式的位置。

- 4. 確認印表機名稱,並決定是否將此印表機設為預設印表機後,按一下 [Next (下一步)]。
- 5. 選擇是否要共用此印表機。
- 6. 若想驗證安裝程序,請按一下[Print a test page (列印測試頁)]。
- 7. 按一下 [Finish (結束)]。
 - 一旦成功列印出測試頁,表示安裝已完成。

Windows 7、Windows 7 64-bit Edition 及 Windows Server 2008 R2 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Devices and Printers (裝置和印表機)]。
- 2. 按一下 [Add a printer (新增印表機)] 啟動 [Add a printer (新增印表機)] 精靈。

3. 選擇 [Add a network, wireless or Bluetooth printer (新增網路、無線或藍牙印表機)]。若已列出印表機,請在選擇印表機後按一下 [Next (下一步)]或選擇 [The printer that I want isn't listed (我想要的印表機不在清單上)]。接著按一下 [Select a shared printer by name (依名稱選取共用的印表機)],然後在文字方塊中輸入印表機路徑,再按一下 [Next (下一步)]。

例如: [\\][伺服器主機名稱][\][共用印表機名稱]

伺服器主機名稱爲伺服器電腦在網路上的識別名稱。共用印表機名稱爲伺服器安裝程序 中所指定的名稱。

若使用新印表機,系統會提示您安裝列印驅動程式。若無法使用系統內的驅動程式,請指定可用驅動程式的位置。

- 4. 確認印表機名稱,再按一下[Next(下一步)]。
- 5. 選擇是否將此印表機設為預設印表機。
- 6. 若想驗證安裝程序,請按一下 [Print a test page (列印測試頁)]。
- 7. 按一下 [Finish (結束)]。
 - 一旦成功列印出測試頁,表示安裝已完成。

將列印驅動程式安裝至 Mac OS X 電腦

在操作面板上設定無線設定 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17WF)

您可在操作面板上設定無線設定。

重要事項:

- □ 部分地區無法使用無線區域網路功能。
- □ 使用非 WPS 的方式來設定無線網路時,請務必事先向系統管理員索取 SSID 與安全性資訊。
- □ 在進行無線設定前,請確定拔除印表機的乙太網路纜線。

備註:

- □ 在操作面板上設定無線設定前,您必須在電腦上進行無線網路設定。如需詳細資訊,請 參照無線網路設定指南。
- □ 如需無線 LAN 功能的規格資訊,請參照 第55頁 "設定無線網路 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17WF)"。

您可從下列方式選擇設定無線網路的方式:

手動設定	存取點 (基礎結構) 網路
	電腦對電腦 (臨機操作) 網路
自動設定方式	WPS-PIN*1
	WPS-PBC*2

^{*1} WPS-PIN 是無線網路設定中驗證與登錄設備的方式,使用者必須將 PIN 碼輸入至印表機與電腦。這項透過存取點的設定,只有在無線路由器存取點支援 WPS 時才可使用。

手動設定

您可手動設定無線設定,將您的印表機連接至存取點(基礎結構)網路或電腦對電腦(臨機操作)網路。

連接至存取點網路

透過存取點(如無線路由器)設定無線設定:

- 1. 按下操作面板上的 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇 Network (網路),再按下 (x) 按鈕。
- 4. 選擇Wireless Setur (無線設定),再按下 ⊙ 按鈕。
- 5. 選擇 Manual Setur (手動設定),再按下 🐼 按鈕。
- 6. 輸入 SSID, 再按下 **(x)** 按鈕。

使用數字鍵盤輸入所需的數值,然後按下 ◀ 或 ▶ 按鈕移動游標。

^{*2} WPS-PBC 是無線網路設定中驗證與登錄設備的方式,使用者必須按下無線路由器存取點上的按鈕,接著在操作面板上執行 WPS-PBC 設定。這項設定只有在存取點支援 WPS 時才可使用。

- 7. 選擇 Infrastructure,再按下 🕟 按鈕。
- 8. 選擇加密類型,再按下 🐼 按鈕。

重要事項:

務必使用任一種支援的加密方法以保護您的網路流量。

9. 輸入 WEP 金鑰或密語密碼片語,然後按下 🕟 按鈕。

使用數字鍵盤輸入所需的數值,然後按下 ◀或 ▶ 按鈕移動游標。

當您在步驟 8 選擇 WEP(64Bit) (WEP(64-bit)) 或 WEP(128Bit) (WEP(128-bit)) 作為加密類型時,請在輸入 WEP 金鑰後選擇 Transmit 金鑰。

- 10. 請稍待片刻,讓印表機重新建立無線網路。
- 11. 從操作面板上列印 [System Settings (系統設定)] 頁面。 請參照 第147頁 "列印 [System Settings (系統設定)] 頁面"。
- 12. 確認報表上的 [Link Quality] 已顯示 [Good (良好)]、[Acceptable (普通)] 或 [Low (低)]。

備註:

[Link Quality] 顯示 [No Reception (接收失敗)] 時,請檢查無線網路是否已正確設定。

使用 Ad Hoc 連接

若要設定 Ad Hoc 連接的無線設定 (無線裝置不透過存取點直接相互通訊):

- 1. 按下操作面板上的[機器確認/規格設定]按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇Network (網路),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 Wireless Setur (無線設定),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇 Manual Setur (手動設定),再按下 🐼 按鈕。
- 6. 輸入 SSID, 再按下 🕟 按鈕。

使用數字鍵盤輸入所需的數值,然後按下 ◀ 或 ▶ 按鈕移動游標。

- 7. 選擇 Ad-hoc (Ad-Hoc),再按下 🕟 按鈕。
- 8. 選擇加密類型,再按下 🕱 按鈕。

重要事項:

務必使用任一種支援的加密方法以保護您的網路流量。

9. 輸入 WEP 金鑰,再按下 🕟 按鈕。

使用數字鍵盤輸入所需的數值,然後按下 ◀或 ▶ 按鈕移動游標。

- 10. 選擇 Transmit 金鑰。
- 11. 請稍待片刻,讓印表機重新建立無線網路。
- 12. 從操作面板上列印 [System Settings (系統設定)] 頁面。

 請參照 第147頁 "列印 [System Settings (系統設定)] 頁面"。
- 13. 確認報表上的 [Link Quality] 已顯示 [Good (良好)]、[Acceptable (普通)] 或 [Low (低)]。

備註:

[Link Quality] 顯示 [No Reception (接收失敗)] 時,請檢查無線網路是否已正確設定。

存取點的自動設定

若存取點(如無線路由器)支援 WPS,則可自動設定安全設定。

WPS-PBC

備註:

WPS-PBC 是無線網路設定中驗證與登錄設備的方式,使用者必須按下無線路由器存取點上的按鈕,接著在操作面板上執行 WPS-PBC 設定。這項設定只有在存取點支援 WPS 時才可使用。

- 1. 按下操作面板上的 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇 Network (網路),再按下 () 按鈕。

- 4. 選擇 Wireless Setur (無線設定),再按下 碱 按鈕。
- 5. 選擇 WPS, 再按下 თ 按鈕。
- 6. 選擇 Push Button Control (按鍵控制),再按下 碱 按鈕。
- 7. 選擇 Yes (是),再按下 (ox) 按鈕。
- 8. 按住存取點上的 WPS 按鈕。
- 9. 請稍待片刻,讓印表機重新建立無線網路。
- 10. 從操作面板上列印 [System Settings (系統設定)] 頁面。

 請參照 第147頁 "列印 [System Settings (系統設定)] 頁面"。
- 11. 確認報表上的 [Link Quality] 已顯示 [Good (良好)]、[Acceptable (普通)] 或 [Low (低)]。

備註:

[Link Quality] 顯示 [No Reception (接收失敗)] 時,請檢查無線網路是否已正確設定。

WPS-PIN

備註:

- □ WPS-PIN 是無線網路設定中驗證與登錄設備的方式,使用者必須將 PIN 碼輸入至印表機與電腦。這項透過存取點的設定,只有在無線路由器存取點支援 WPS 時才可使用。
- □ 在啟動 WPS-PIN 前,您必須在無線存取點的網頁輸入 PIN 碼。如需詳細資訊,請參照存取點操作手冊。
- 1. 按下操作面板上的 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🗽 按鈕。
- 3. 選擇Network (網路),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 Wireless Setur (無線設定),再按下 🐼 按鈕。
- 5. 選擇 WPS,再按下 **(x)** 按鈕。
- 6. 選擇PIN Code (PIN代碼),再按下 🐼 按鈕。

- 7. 記下在操作面板上顯示的 PIN 碼。
- 8. 選擇Start Configuration (開始配置),再按下 🕟 按鈕。
- 9. 若顯示 [選擇 SSID] 畫面,請選擇 [SSID],然後按下 🕟 按鈕。
- 10. 在無線存取點的網頁中輸入印表機的 PIN 碼。
- 11. 請稍待片刻,讓印表機重新建立無線網路。
- 12. 從操作面板上列印 [System Settings (系統設定)] 頁面。 請參照 第147頁 "列印 [System Settings (系統設定)] 頁面"。
- 13. 確認報表上的 [Link Quality] 已顯示 [Good (良好)]、[Acceptable (普通)] 或 [Low (低)]。

備註:

[Link Quality] 顯示 [No Reception (接收失敗)] 時,請檢查無線網路是否已正確設定。

安裝驅動程式與軟體

以下程序是以 Mac OS X 10.6 為例。

- 1. 在 Mac OS X 執行Software Disc (軟體光碟)。
- 2. 在安裝程式圖示上按兩下。
- 3. 在 [Continue (指示)] 畫面上按一下 [Introduction (繼續)]。
- 4. 選擇[Software License Agreement (軟體授權合約)]的語言。
- 5. 閱讀[Software License Agreement (軟體授權合約)]後,按一下 [Continue (繼續)]。
- 6. 若同意[Software License Agreement (軟體授權合約)]的條款,請按一下 [Agree (同意)] 繼續安裝程序。
- 7. 若出現 [Select a Destination (選擇目的地)] 畫面時,請按一下 [Continue (繼續)]。
- 8. 按一下 [Install (安裝)] 執行標準安裝程序。
- 9. 輸入管理員的名稱與密碼,再按一下 [OK (確定)]。

- 10. 按一下 [Continue Installation (繼續安裝)]。
- 11. 按一下 [**Restart (重新啓動)**] 即可完成安裝程序。

在使用 Mac OS X 10.5/10.6 的電腦上新增印表機

透過 USB 連線

- 1. 關閉印表機與電腦。
- 2. 利用 USB 纜線連接印表機與電腦。
- 3. 啓動印表機與電腦。
- 4. 開啓 [System Preferences (系統偏好設定)],再按一下 [Print & Fax (列印與傳真)]。
- 5. 確認 USB 印表機已新增至 [**Print & Fax (列印與傳真**)]。 若未顯示 USB 印表機,請執行下列程序:
- 6. 按一下加號 ([+]),再按一下 [Default (預設)]。
- 7. 在 [**Printer Name (印表機名稱)**] 清單中選擇透過 USB 連接的印表機。 [Name (名稱)]、[Location (位置)] 及 [Print Using (印表機型號)] 項目會自動產生。
- 8. 按一下 [Add (新增)]。

使用 Bonjour (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

- 1. 啓動印表機。
- 2. 確認電腦已連接網路。

若使用有線網路連線,請確認乙太網路纜線已連接印表機與電腦。 若使用無線網路連線,請確認電腦與印表機的無線網路均已正確設定。

- 3. 開啓 [System Preferences (系統偏好設定)],再按一下 [Print & Fax (列印與傳真)]。
- 4. 按一下加號 ([+]),再按一下 [Default (預設)]。

5. 在 [Printer Name (印表機名稱)] 清單中選擇透過 Bonjour 連接的印表機。
[Name (名稱)] 與 [Print Using (印表機型號)] 項目會自動產生。

6. 按一下 [Add (新增)]。

使用 IP 列印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

- 1. 啓動印表機。
- 2. 確認電腦已連接網路。

若使用有線網路連線,請確認乙太網路纜線已連接印表機與電腦。

若使用無線網路連線,請確認電腦與印表機的無線網路均已正確設定。

- 3. 開啓 [System Preferences (系統偏好設定)],再按一下 [Print & Fax (列印與傳真)]。
- 4. 按一下加號 ([+]),再按一下 [IP]。
- 5. 在 [Line Printer Daemon LPD (線上印表機服務精靈 LPD)] 中選擇 [Protocol (通訊協定)]。
- 6. 在 [Address (位址)] 區域輸入印表機 IP 位址。

[Name (名稱)] 與 [Print Using (印表機型號)] 項目會自動產生。

備註:

使用 IP 列印設定列印功能時,佇列名稱將爲空白。您不需指定此項目。

7. 按一下 [Add (新增)]。

在使用 Mac OS X 10.4 的電腦上新增印表機

透過 USB 連線

- 1. 關閉印表機與電腦。
- 2. 利用 USB 纜線連接印表機與電腦。
- 3. 啓動印表機與電腦。

4. 開啓 [Printer Setup Utility (印表機設定公用程式)]。

備註:

您可在 [Printer Setup Utility (應用程式)] 中的 [Utilities (公用程式)] 資料夾底下找到 [Applications (印表機設定公用程式)]。

5. 確認 USB 印表機已新增至 [**Printer List (印表機清單)**]。

若未顯示 USB 印表機,請執行下列程序:

- 6. 按一下 [Add (新增)]。
- 7. 按一下 [Default Browser (印表機瀏覽器)] 對話方塊中的 [Printer Browser (預設瀏覽器)]。
- 8. 在 [**Printer Name (印表機名稱)**] 清單中選擇透過 USB 連接的印表機。 [Name (名稱)]、[Location (位置)] 及 [Print Using (印表機型號)] 項目會自動產生。
- 9. 按一下 [Add (新增)]。

使用 Bonjour (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

- 1. 啓動印表機。
- 2. 確認電腦已連接網路。

若使用有線網路連線,請確認乙太網路纜線已連接印表機與電腦。

若使用無線網路連線,請確認電腦與印表機的無線網路均已正確設定。

3. 開啓 [Printer Setup Utility (印表機設定公用程式)]。

備註:

您可在 [Printer Setup Utility (應用程式)] 中的 [Utilities (公用程式)] 資料夾底下找到 [Applications (印表機設定公用程式)]。

- 4. 按一下 [Add (新增)]。
- 5. 按一下 [Default Browser (印表機瀏覽器)] 對話方塊中的 [Printer Browser (預設瀏覽器)]。
- 6. 在 [Printer Name (印表機名稱)] 清單中選擇透過 Bonjour 連接的印表機。

[Name (**名稱**)] 與 [Print Using (**印表機型號**)] 項目會自動產生。

7. 按一下 [Add (新增)]。

使用 IP 列印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

- 1. 啟動印表機。
- 2. 確認電腦已連接網路。

若使用有線網路連線,請確認乙太網路纜線已連接印表機與電腦。

若使用無線網路連線,請確認電腦與印表機的無線網路均已正確設定。

3. 開啓 [Printer Setup Utility (印表機設定公用程式)]。

備註:

您可在 [Printer Setup Utility (應用程式)] 中的 [Utilities (公用程式)] 資料夾底下找到 [Applications (印表機設定公用程式)]。

- 4. 按一下 [Add (新增)]。
- 5. 按一下 [Default Browser (印表機瀏覽器)] 對話方塊中的 [Printer Browser (預設瀏覽器)]。
- 6. 在 [Line Printer Daemon LPD (線上印表機服務精靈 LPD)] 中選擇 [Protocol (通訊協 定)]。
- 7. 在 [**Address (位址)**] 區域輸入印表機 IP 位址。

[Name (名稱)] 與 [Print Using (印表機型號)] 項目會自動產生。

備註:

使用 IP 列印設定列印功能時,佇列名稱將爲空白。您不需指定此項目。

8. 按一下 [Add (新增)]。

第5章

列印基本資訊

關於列印紙張

若將不適合的紙張裝入印表機進行列印,會導致夾紙、列印品質降低或造成印表機故障。爲 了讓印表機發揮最佳效能,建議您請勿使用本節所述紙張以外的紙張。

若要使用非推薦紙張,請聯絡 EPSON 當地代表辦公室或授權經銷商。

列印紙張使用說明

印表機紙匣可裝入多種尺寸與類型的紙張,以及其他特殊紙。裝入紙張時,請遵照下列說 明:

- □ 您可利用萬用進紙匣或優先進紙匣列印信封。
- □ 將紙張或特殊紙裝入紙匣前,請先整紙。
- □ 從標籤紙上取下標籤後,請勿在該標籤紙上進行列印。
- □ 請勿使用非紙製信封。請勿使用身上有非封口的開口、金屬扣或是附有封條的信封。
- □ 信封僅能單面列印。
- □ 列印信封時,可能會使信封產生皺摺或花紋。
- □ 請勿在紙盤中裝入過多紙張。裝入的紙張請勿超過紙張寬度導板上的裝紙線。
- □ 將紙張寬度導板調整爲符合紙張尺寸的寬度。
- □ 若發生夾紙或皺摺的情況過於頻繁,請使用另一包紙張。

警告:

請勿使用導電紙 (如摺紙)、複寫紙或是具導電性的塗層紙。夾紙時,可能會導致電線 短路,造成火災。

亦請參照:

- □ 第117頁 "將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)"
- □ 第125頁 "如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)"

- □ 第122頁 "如何將信封裝入萬用進紙匣 (MPF)"
- □ 第127頁 "如何將信封裝入優先進紙匣 (PSI)"
- □ 第144頁"列印自訂尺寸紙張"

自動進紙器 (ADF) 說明 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

ADF 可裝入下列尺寸原稿:

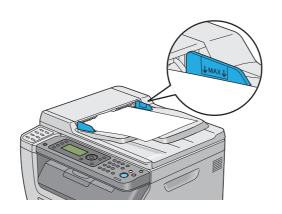
□ 寬度:148-215.9 mm

□ 長度:210-355.6 mm

重量範圍介於 60-105 gsm 之間。

將原始文件裝入 ADF 時,請遵照下列說明:

- □ 以複印面朝上的方式裝入文件,讓文件上邊先送入印表機。
- □ 僅限在 ADF 中放入鬆散的紙張。
- □ 調整文件導板,使其貼齊文件邊緣。
- □ 當紙張上的墨水完全變乾後,才可將紙張裝入文件進紙器紙盤。
- □ 裝入文件時,請勿超過最高裝紙線,您最多可裝入 15 張 64 gsm 的文件。



備註:

您無法在 ADF 中裝入以下文件。 務必將這些文件放置於玻璃面板上。

Ь	捲曲的原稿		打孔紙
Ф	輕磅原稿	[]	折疊、皺摺或破裂的原稿
Ē	經過剪貼的原稿	Z	複寫紙

會導致印表機損壞的列印紙張

本印表機可使用多種紙張類型進行列印。但部分紙張會使列印品質降低、造成卡紙,甚至導 致 印表機 捐壞。

不適用的紙張如下:

- □ 紙面粗糙的紙及多孔紙
- □ 塑膠紙
- □ 已遭折疊或已產生皺摺的紙
- □ 附有釘書針的紙
- □ 附有非封口開口或金屬扣的信封
- □ 已裝入物品或信件的信封
- □ 非雷射亮面或塗層紙
- □ 穿孔紙



警告:

請勿使用導電紙(如摺紙)、複寫紙或是具導電性的塗層紙。夾紙時,可能會導致電線 短路,造成火災。

列印紙張存放說明

在良好的環境中存放紙張及列印相關產品,將有助於提升列印品質。

□ 請將列印紙張存放於陰暗、涼爽及相對乾燥的位置。大部分的紙張容易受到紫外線 (UV) 及可見光的影響而受損。 紫外線 (UV) 輻射是由太陽及螢光燈放射出,特別容易對紙張 造成損壞。因此請盡量減少紙張接觸可見光的時間。

- □ 維持穩定的溫度及相對溼度。
- □ 請勿將列印紙張存放在陽台、廚房、車庫及地下室。
- □ 存放列印紙張時,請保持平整。應將列印紙張存放於托盤、紙箱、架子或櫃子中。
- □ 請勿在存放或處理列印紙張的區域飲食。
- □ 尚未需要將紙張裝入印表機時,請勿將紙張包裝打開。請將紙張存放在原包裝中。大部 分零售紙張的原包裝內層紙張均具有控制溼度的功用。
- □ 使用紙張前,請將紙張存放在原包裝;未使用的紙張應放入原包裝,並妥善封起開口。 部分特殊的紙張包裝有可重複使用的封口設計。

支援的列印紙張

使用不適合的列印紙張會導致夾紙、列印品質降低或損壞印表機。爲使印表機能有效發揮列 印功能,請使用在此推薦的列印紙張。

重要事項:

若列印紙張接觸到水滴、雨水、煙霧等物質,紙上的碳粉可能會脫落。如需詳細資訊,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

可用列印紙張

下列為本印表機的可用列印紙張類型:

Paper Size (紙張尺寸)	A4 SEF (210 × 297 mm)
	B5 SEF (182 × 257 mm)
	A5 SEF (148 × 210 mm)
	Letter SEF (8.5 × 11 英寸)
	Legal SEF (8.5 × 14 英寸)
	Folio SEF (8.5 × 13 英寸)
	Executive SEF (7.25 × 10.5 英寸)
	C5 SEF (162 × 229 mm)
	Monarch SEF (3.875 × 7.5 英寸)
	Monarch LEF (7.5 × 3.875 英寸)*
	Com10 SEF (4.125 × 9.5 英寸)
	DL SEF (110 × 220 mm)
	DL LEF (220 × 110 mm)*
	自定義尺寸:
	寬度:76.2—215.9 mm
	長度:127—355.6 mm
Paper Type (紙張類型)	普通紙
	證券紙
	輕磅西卡紙
	輕磅亮面西卡紙
	信封
	標籤貼紙
	回收紙
装紙容量	萬用進紙匣 (MPF):150 張標準紙
	優先進紙匣 (PSI):10 張標準紙
*** 1 8 5 3 8 4 7 7 1 8 1 8 1 8 1	ᇎᆠᆉᅲᆔᄗ

^{*} Monarch 與 DL 可將封口打開,利用 LEF 方式來列印。

- □ SEF 及 LEF 代表進紙方向。SEF 代表短邊進紙, LEF 則代表長邊進紙。
- □ 請務必使用雷射列印紙張。本印表機不可使用噴墨紙張。

亦請參照:

□ 第117頁 "將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)"

- □ 第125頁 "如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)"
- □ 第122頁 "如何將信封裝入萬用進紙匣 (MPF)"
- □ 第127頁 "如何將信封裝入優先進紙匣 (PSI)"

若列印紙張的尺寸或類型,與列印驅動程式所選擇的紙張不同,則可能會導致夾紙。爲確保 列印程序得以順利完成,請選擇正確的紙張尺寸與類型。

裝入列印紙張

正確裝入紙張可防止夾紙情況發生,確保列印程序順利。

裝入列印紙張前,請確認列印紙張的建立列印面。通常您可在列印紙張的外包裝上獲得此資 訊。

備註:

將紙張裝入進紙匣後,請在操作面板上指定相同的紙張類型。

容量

萬用進紙匣的容量為:

- □ 150 張標準紙
- □ 16.2 mm 的重磅紙
- □ 一張塗層紙
- □ 五張信封
- □ 16.2 mm 的標籤

優先進紙匣的容量為:

□ 10 張標準紙或一張其他類型的紙張

列印紙張尺寸

萬用進紙匣與優先進紙匣皆可接受下列尺寸的列印紙張:

□ 寬度:76.2 -215.9 mm

□ 長度:127-355.6 mm

將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)

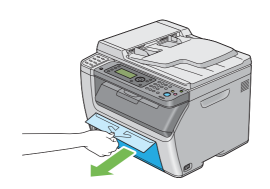
備註:

- □ 請勿在列印時移除優先進紙匣,以免造成夾紙。
- □ 請務必使用雷射列印紙張。本印表機不可使用噴墨紙張。
- 1. 打開前方護蓋。

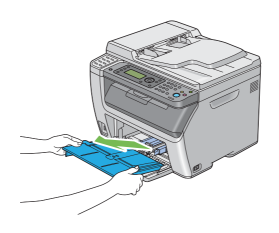


備註:

若首次使用萬用進紙匣,請拉出說明單以開啓前方護蓋。

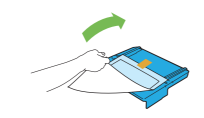


2. 向外拉出優先進紙匣。

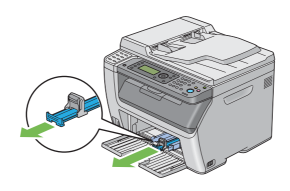


備註:

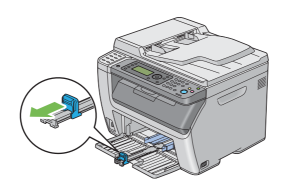
- □ 若首次使用萬用進紙匣,請取下以膠帶黏貼在優先進紙匣上的說明單。
- □ 使用優先進紙匣前先閱讀說明單。



3. 將滑桿向前拉到底。



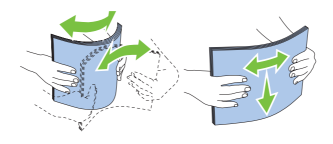
4. 將長度導板向前拉到底。



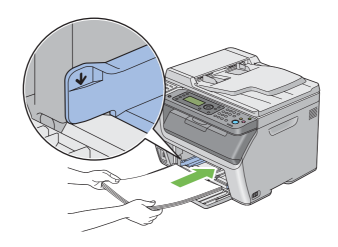
5. 將紙張寬度導板調整至最寬。



6. 裝入列印紙張前,請先來回整紙後,再於平面上將紙張邊緣順齊。



7. 應將列印紙張的頂端先裝入萬用進紙匣,並將建議使用的列印面朝上。



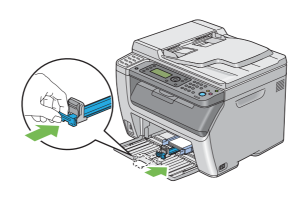
8. 調整紙張寬度導板,使其與列印紙張邊緣稍微接觸。



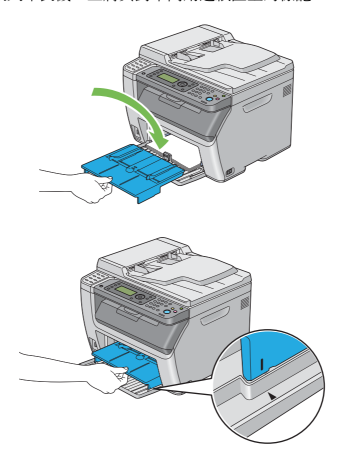
9. 將長度倒片朝印表機推入,直到碰觸列印紙張爲止。



依據列印紙張尺寸的不同,請先向後滑出滑桿到底,接著調整長度導板並將其向後滑出, 直到碰觸列印紙張爲止。



10. 將優先進紙匣放入印表機,並將其對準萬用進紙匣上的標記。



11. 如果裝入的列印紙張並非普通紙,請先至列印驅動程式選擇紙張類型。若使用者自訂的 列印紙張已經裝入萬用進紙匣,您必須利用列印驅動程式指定紙張尺寸。

備註:

如需有關列印驅動程式內紙張尺寸和類型設定的詳細資訊,請參照說明的列印驅動程式 項目。

備註:

若爲標準尺寸紙張,請先調整長度導板及紙張寬度導板,然後再設定紙張。

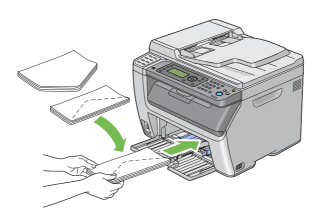
如何將信封裝入萬用進紙匣 (MPF)

備註:

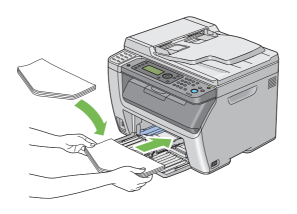
使用信封列印時,請確認已經在列印驅動程式內指定信封設定。若尚未設定,列印影像將旋轉 180度。

裝入 Com 10、DL 或 Monarch

裝入信封時,列印面朝上、封口朝下並向右。



若要避免弄皺 DL 及 Monarch, 建議應將裝入的信封列印面朝上、封口打開並朝向自己。

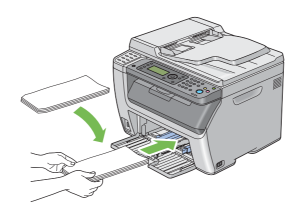


備註:

當您以長邊進紙 (LEF) 方向裝入信封前,請確認已至列印驅動程式內指定橫式列印方向。

裝入 C5

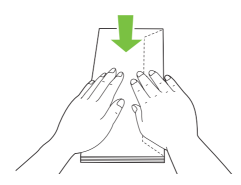
裝入信封時,列印面朝上、封口打開並朝向自己。



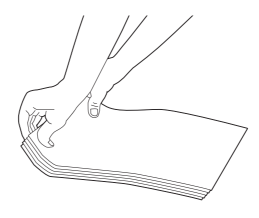
重要事項:

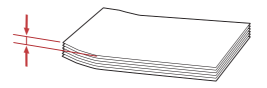
禁止使用開窗式信封或塗有膠水的信封,否則將導致夾紙或印表機損壞。

□ 取下信封包裝後,若未立即將信封裝入萬用進紙匣,信封可能會變得凹凸不平。若要避 免夾紙,可在裝入萬用進紙匣時,先如下圖所示將信封壓平。



□ 若信封仍然無法順利裝入,可如下圖所示稍微將信封封口向上彎摺。 彎摺的幅度應小於 5 mm。





□ 如需確認信封等列印紙張的正確列印方向,請參照列印驅動程式內的 [Envelope/Paper Setup Navigator (信封/紙張設定導覽程式(N))] 指示。

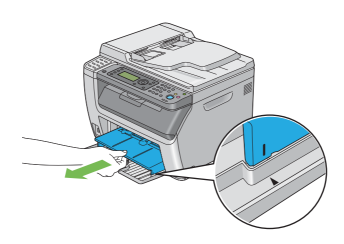
如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)

備註:

- □ 列印進行中,請勿取出優先進紙匣,以免造成夾紙。
- □ 請務必使用雷射列印紙張。本印表機不可使用噴墨紙張。
- 1. 打開前方護蓋。



2. 將優先進紙匣拉開,並將其對準萬用進紙匣上的標記。



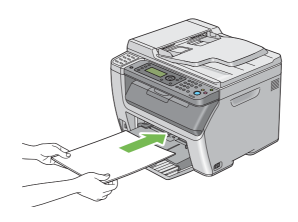
3. 將紙張寬度導板調整至最寬。



4. 裝入列印紙張前,請先來回整紙後,再於平面上將紙張邊緣順齊。



5. 應將列印紙張的頂端先裝入優先進紙匣,並將建議使用的列印面朝上。



6. 調整紙張寬度導板,讓導板稍微觸碰到此疊列印紙張邊緣。



7. 如果裝入的列印紙張並非普通紙,請先至列印驅動程式選擇紙張類型。若使用者自訂的 列印紙張已經裝入優先進紙匣,您必須利用列印驅動程式指定紙張尺寸。

備註:

如需有關列印驅動程式內紙張尺寸和類型設定的詳細資訊,請參照說明的列印驅動程式項 目。

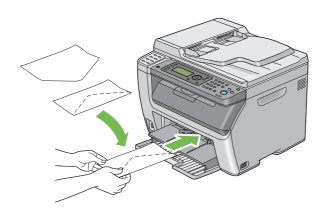
如何將信封裝入優先進紙匣 (PSI)

備註:

- □ 請確認您已將裝入的信封完全推到底,否則,印表機將以萬用進紙匣內的列印紙張進紙。
- □ 使用信封列印時,請確認已經在列印驅動程式內指定信封設定。若尚未設定,列印影像 將旋轉 180 度。

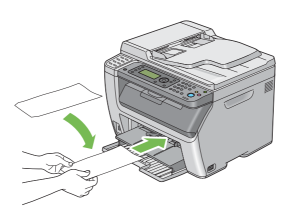
裝入 Com 10、DL 或 Monarch

裝入信封時,列印面朝上、封口朝下並向右。



裝入 C5

裝入信封時,列印面朝上、封口打開並朝向自己。

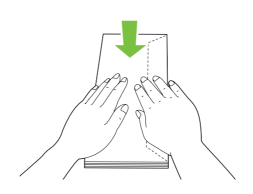


重要事項:

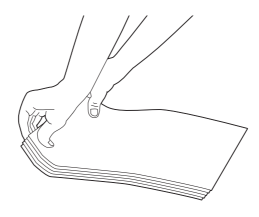
禁止使用開窗式信封或塗有膠水的信封,否則將導致夾紙或印表機損壞。

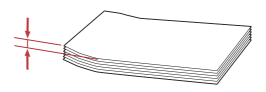
備註:

□ 取下信封包裝後,若未立即將信封裝入優先進紙匣,信封可能會變得凹凸不平。若要避 免夾紙,可在裝入優先進紙匣時,先如下圖所示將信封壓平。



□ 若信封仍然無法順利裝入,可如下圖所示稍微將信封封口向上彎摺。 彎摺的幅度應小於 5 mm。





□ 如需確認信封等列印紙張的正確列印方向,請參照列印驅動程式內的 [Envelope/Paper Setup Navigator (信封/紙張設定導覽程式(N))] 指示。

手動雙面列印(僅限 Windows 列印驅動程式)

備註:

列印捲曲的紙張時,請先將紙張順齊,再將其放入進紙匣。

一旦開始手動雙面列印,即會顯示指示視窗。請注意,此視窗一旦關閉,將無法重新開啓, 因此雙面列印完成前,請勿關閉此視窗。

電腦上的操作程序

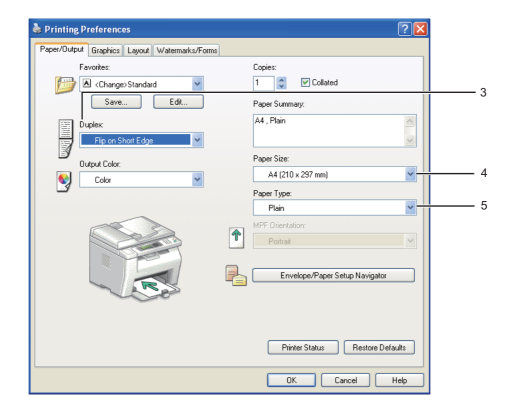
以下程序是以 Microsoft® Windows® XP WordPad 爲例。

依據應用程式軟體不同,顯示印表機 [Properties (內容)] / [Printing Preferences (列印偏好設定)] 對話方塊的方式也會有所不同。相關資訊請參照您使用的應用程式軟體手冊。

- 1. 在 [File (檔案)] 選單內,選擇 [Print (列印)]。
- 2. 從 [Select Printer (選擇印表機)] 清單方塊內選擇印表機,然後按一下 [Preferences (偏好設定)]。

即會出現 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 對話方塊的 [Paper/Output (紙張/輸出)] 標籤。

3. 在 [Duplex (雙面)] 中選擇 [Flip on Short Edge (短邊裝訂)] 或 [Flip on Long Edge (長邊裝訂)], 定義雙面列印頁的列印方式。



- 4. 在 [Paper Size (紙張尺寸)] 中選擇列印文件的尺寸。
- 5. 在 [Paper Type (紙張種類)] 中選擇欲使用的紙張類型。
- 6. 按一下 [OK (確定)] 退出 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 對話方塊。

7. 按一下 [Print (列印)] 對話方塊內的 [Print (列印)] 開始列印。

重要事項:

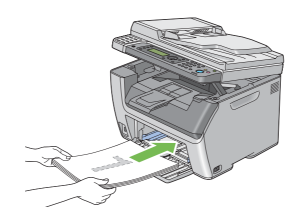
一旦開始手動雙面列印,即會顯示指示視窗。請注意,此視窗一旦關閉,將無法重新開啟, 因此雙面列印完成前,請勿關閉此視窗。

如何將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)

1. 先列印偶數頁(背面)。

以共6頁的文件爲例,將以第6頁、第4頁、第2頁的順序列印背面。

一旦偶數頁列印完成,[資料處理中] LED 燈將亮起,LCD 面板上也會出現 Insert Output to Tray (將輸出紙張插入紙盤)訊息。



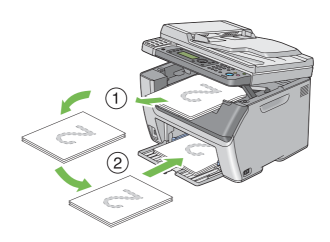
2. 偶數頁列印完成後,取出中央輸出承接盤內列印好的紙張。

備註:

列印變形或捲曲的紙張可能會導致夾紙。放入前請先將紙張順齊。

3. 將印上偶數頁的紙張疊好,並放入萬用進紙匣(空白面朝上),然後按下 🕟 按鈕。

印表機會以第1頁(第2頁背面)、第3頁(第4頁背面)、第5頁(第6頁背面)的順序進行 列印。



備註:

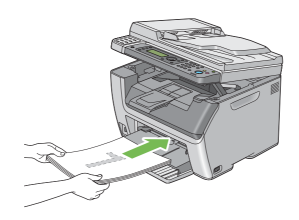
若文件是由不同尺寸的紙張所構成,將無法進行雙面列印。

如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)

1. 先列印偶數頁(背面)。

以共6頁的文件爲例,將以第6頁、第4頁、第2頁的順序列印背面。

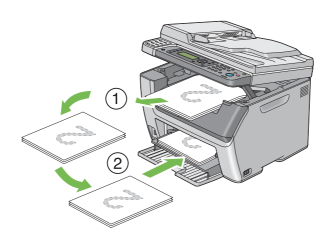
一旦偶數頁列印完成,[資料處理中] LED 燈將亮起,LCD 面板上也會出現 Insert Output to Tray (將輸出紙張插入紙盤) 訊息。



2. 偶數頁列印完成後,取出中央輸出承接盤內列印好的紙張。

列印變形或捲曲的紙張可能會導致夾紙。放入前請先將紙張順齊。

3. 將印上偶數頁的紙張疊好,並裝入優先進紙匣(空白面朝上),然後按下 🕟 按鈕。 印表機會以第1頁(第2頁背面)、第3頁(第4頁背面)、第5頁(第6頁背面)的順序進行 列印。

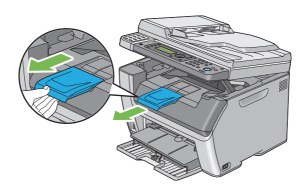


備註:

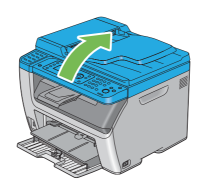
若文件是由不同尺寸的紙張所構成,將無法進行雙面列印。

如何使用輸出承接盤擴充紙盤

利用輸出承接盤擴充紙盤,可防止列印完成的列印紙張掉落。 列印長邊文件前,請先確認輸出承接盤擴充紙盤已經完全打開。



當您從中央輸出承接盤拉出信封或小尺寸列印紙張時,請抬起掃描器。



設定紙張尺寸與種類

當裝入列印紙張時,請先在操作面板上設定紙張尺寸與種類,再進行列印。

本節將說明在操作面板上設定紙張尺寸與種類的方式。

亦請參照: 第246頁 "認識印表機選單"

設定紙張尺寸

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇Tray Settings (紙盤設定),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇 MPF (紙盤:),再按下 (ox) 按鈕。
- 4. 選擇 Paper Size (紙張尺寸),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇您裝入的列印紙張尺寸,再按下 🐼 按鈕。

設定紙張種類

重要事項:

紙張種類設定必須與實際裝入紙盤的紙張相吻合,否則可能會使印刷品質發生問題。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇Tray Settings (紙盤設定),再按下 😿 按鈕。
- 3. 選擇 MPF (紙盤:),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 Paper Type (紙張種類),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇您裝入的列印紙張種類,再按下 🕟 按鈕。

列印

本節內容說明如何從印表機列印文件,以及如何取消工作。

從電腦列印

安裝列印驅動程式後,即可使用印表機的所有功能。當您從應用程式內選擇 [Print (列印)] 後,即會出現列印驅動程式視窗。針對要列印的檔案選擇適當的設定。 印表機會優先採用 驅動程式內的列印設定,隨後才會採用從操作面板或 Printer Setting Utility (印表機設定公用 程式)選擇的預設選單設定。

從一開始的 [Print (列印)] 對話方塊中按一下 [Properties (内容)] / [Preferences (偏好設定)], 可讓您變更列印設定。若您對於列印驅動程式視窗內的功能不甚熟悉,請開啟說明瞭解詳 細資訊。

以下程序是以 Windows XP WordPad 為例。

如何從應用程式進行列印工作:

- 1. 開啓您欲列印的檔案。
- 2. 在 [File (檔案)] 選單內,選擇 [Print (列印)]。

- 3. 確認對話方塊內選用的印表機是正確的印表機。 視情況修正列印設定 (如欲列印的頁數 或份數)。
- 4. 若要調整第一畫面內未出現的列印設定,如 [Paper Size (紙張尺寸)]、[Paper Type (紙張 種類)]、或 [MPF Orientation (MPF方向)],請按一下 [Preferences (偏好設定)]。

即會出現 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 對話方塊。

- 5. 指定列印設定。如需詳細資訊,請按一下[Help(說明(H))]。
- 6. 按一下 [OK (確定)] 退出 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 對話方塊。
- 7. 按一下 [**Print (列印)**] 將列印工作送到選用的印表機。

取消列印工作

您可利用許多方式來取消列印工作。

從操作面板上取消

取消進行中的列印工作:

1. 按下 ⋒ [停止]按鈕。

備註:

僅會取消目前的列印工作,並繼續列印所有等待列印的工作。

從 Windows 電腦取消工作

從工作列取消工作

送出列印工作後,工作列右下角會出現一個印表機小圖示。

- 1. 按兩下印表機圖示。
 - 印表機視窗內會出現列印工作清單。
- 2. 選擇您欲取消的工作。
- 3. 按下 [Delete] 鍵。

4. 按一下 [Printers (**印表機**)] 對話方塊上的 [Yes (**是**)] 即可取消工作。

從桌面取消工作

1. 將所有程式最小化以便顯示桌面。

按一下 [start (開始)] — [Printers and Faxes (印表機和傳真)] (適用 Windows XP)。

按一下 [Start (開始)] — [Printers and Faxes (印表機和傳真)] (適用 Windows Server ® 2003) °

按一下 [Start (開始)] — [Devices and Printers (裝置和印表機)] (適用 Windows 7和 Windows Server 2008 R2) °

按一下 [Start (開始)] — [Control Panel (控制台)] — [Hardware and Sound (硬體和音效)] — [**Printers (印表機)**] (適用於 Windows Vista® 及 Windows Server 2008)。

即會出現可用印表機清單。

2. 按兩下您選用進行列印工作的印表機。

印表機視窗內會出現列印工作清單。

- 3. 選擇您欲取消的工作。
- 4. 按下 [Delete] 鍵。
- 5. 按一下 [**Printers (印表機)**] 對話方塊上的 [**Yes (是)**] 即可取消工作。

使用 USB 存放裝置進行直接列印

Print From USB Memory (由USB記憶體列印) 功能可讓您列印使用 Epson AcuLaser CX17系列的 Scan to USB Memory (掃描至USB記憶體) 功能掃描和儲存於 USB 記憶體的 PDF、TIFF 或 IPEG 檔案。

若要列印 USB 存放裝置中的檔案:

1. 將 USB 存放裝置插入印表機的 USB 前連接埠。

在USB Memory (USB記憶體)顯示後,

2. 選擇Print From (列印來源),再按下 🕟 按鈕。

在 Select Document (選擇文件)顯示後,

- 3. 選擇欲使用的檔案,再按下 🕟 按鈕。
- 4. 依需求選取列印選項。
- 5. 按下 🏠 [**啓動**]按鈕。

備註:

您可列印使用 Scan to USB Memory (掃描至USB記憶體) 功能掃描和儲存的檔案。 僅透過 Epson AcuLaser CX17系列掃描過的檔案,才能正確列印。

選擇列印選項

選擇列印偏好設定 (Windows)

若您沒有爲列印工作進行特別設定,印表機的列印工作將由列印偏好設定統一控制。 例如, 若您打算以雙面列印方式進行大部分工作,即可到列印偏好設定內設定此選項。

選擇列印偏好設定:

1. 按一下 [start (開始)] — [Printers and Faxes (印表機和傳真)] (適用 Windows XP)。

按一下 [Start (開始)] — [Printers and Faxes (印表機和傳真)] (適用 Windows Server 2003)。

按一下 [Start (開始)] — [Devices and Printers (裝置和印表機)] (適用 Windows 7 和 Windows Server 2008 R2) °

接一下 [Start (開始)] — [Control Panel (控制台)] — [Hardware and Sound (硬體和音效)] — [**Printers (印表機)**] (適用於 Windows Vista 及 Windows Server 2008)。

即會出現可用印表機清單。

- 2. 在您的印表機圖示上按一下滑鼠右鍵,然後選擇 [Printing Preferences (列印偏好設定)]。 即顯示印表機的 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 畫面。
- 3. 在驅動程式標籤內設定選取項目,然後按一下 [**OK (確定)**] 儲存您的選取項目。

如需更多 Windows 列印驅動程式選項資訊,請按一下列印驅動程式標籤上的 [Help (說明 (H))],即可杳看說明。

選擇個別工作選項 (Windows)

若您欲爲特定工作使用特別的列印選項,請先變更驅動程式設定後,再將工作送到印表機。 例如,若您欲為特定圖形使用相片列印品質模式,請先在驅動程式內選擇此設定後,再進行 列印工作。

- 1. 透過應用程式內開啓的文件或圖形,存取 [Print (列印)] 對話方塊。
- 2. 選擇印表機後按一下 [Preferences (偏好設定)] 開啟列印驅動程式。
- 3. 在驅動程式標籤內設定選取項目。

備註:

在 Windows,您可命名並儲存目前的列印選項,然後將其運用到其他列印工作。 在 [Paper/Output (紙張/輸出)]、[Graphics (圖形)]、[Layout (排版)] 或 [Watermarks/Forms (浮水印/套表)] 標籤上做出選擇,再按一下 [Paper/Output (紙張/輸出)] 標籤上 [Favorites (**喜好設定(F))**] 中的 [Save (儲存(V))]。可按一下 [Help (說明(H))] 查看詳細資訊。

- 4. 按一下 [**OK (確定)**] 儲存選取項目。
- 5. 列印工作。

詳細列印選項請參照下列表格:

Windows 列印選項

作業系統	驅動程式標籤	列印選項
Windows XP、Windows XP x 64bit、Windows Server 2003、Windows Server 2003 x 64bit、Windows Vista x 64bit、Windows Server 2008 x 64bit、Windows Server 2008 x 64bit、Windows Server 2008 R2、Windows 7 或Windows 7 x 64bit	[Paper/Output (紙張/輸出)] 標籤	□ Favorites (喜好設定(F)) □ Duplex (雙面) □ Output Color (色彩模式) □ Copies (份數⑤) □ Collated (分頁(C)) □ Paper Summary (紙張摘要) □ Paper Size (紙張尺寸) □ Paper Type (紙張種類) □ MPF Orientation (MPF方向) □ Envelope/Paper Setup Navigator (信封/紙張設定導覽程式(N)) □ Printer Status (印表機狀態(U)) □ Restore Defaults (恢復預設値(D))
	[Graphics (圖形)] 標籤	□ Output Color (色彩模式) □ Image Adjustment Mode (畫質調整模式(G)) □ Image Types (畫質類型(I)) □ Intent (意向(I)) □ Screen (畫面(C)) □ Toner Saving Mode (節省碳粉模式(V)) □ Image Settings (畫質調整) □ Color Balance (色彩平衡) □ Profile Settings (設定檔設定) □ Restore Defaults (恢復預設値(D))
	[Layout (排版)] 標籤	□ Image Orientation (影像方向) □ Multiple Up (多張合一) □ Image Order (影像順序(I)) □ Image Border (影像邊框(B)) □ Poster/Mixed Document (海報/混合尺寸原稿) □ Output Size (印出尺寸(S)) □ Reduce / Enlarge (縮小/放大(C)) □ Margin Shift/Margin (邊界位移/邊框消除) □ Restore Defaults (恢復預設値(D))

作業系統	驅動程式標籤	列印選項
Windows XP、Windows Server 2003、Windows Vista、Windows Server 2008 或Windows 7	[Watermarks/Forms (浮水 印/套表)] 標籤	□ Watermarks (浮水印(W)) □ New Text (新增文字(X)) □ New Bitmap (新增點陣(M)) □ Edit (編輯) □ Delete (刪除(D)) □ First Page Only (僅列印在第一頁(F)) □ Forms (套表) □ Off (關閉) □ Create / Register Forms (建立/登錄套表(C)) □ Image Overlay (影像套表(I)) □ Header / Footer Options (頁首/頁尾選項(P)) □ Restore Defaults (恢復預設値(D))

選擇個別工作選項 (Mac OS X)

若要爲特定工作選擇列印設定,請先變更驅動程式設定後,再將工作送到印表機。

- 1. 透過應用程式內開啟的文件,按一下 [File (檔案)],然後再按一下 [Print (列印)]。
- 2. 在 [**Printer (印表機)**] 中選擇您的印表機。
- 3. 從出現的選單或下拉式清單內選擇合適的列印選項。

備註:

在 Mac OS® X,接一下 [Presets (預設格式)] 選單畫面內的 [Save As (另存新檔)],儲存目 前的印表機設定。您可建立多個預設格式,並分別命名、儲存印表機設定。若要使用特 定印表機設定進行列印工作,請按一下[Presets (預設格式)]選單內適用的已儲存預設格 。方

4. 按一下 [Print (列印)] 執行列印工作。

Mac OS X 列印驅動程式列印選項:

下列表格是以 Mac OS X 10.6 TextEdit 為例。

Mac OS X 列印選項

項目	列印選項	
	□ Copies (份數) □ Collated (分頁) □ Pages (頁數) □ Paper Size (紙張尺寸) □ Orientation (列印方向)	
Layout (版面)	□ Pages per Sheet (每張頁數) □ Layout Direction (版面方向) □ Border (邊界) □ Two-Sided (雙面) □ Reverse page orientation (反轉頁面列印方向) □ Flip horizontally (水平翻轉)	
Paper Handling (紙張處理)	□ Pages to Print (列印頁) □ Page Order (列印順序) □ Scale to fit paper size (配合紙張調整尺寸) □ Destination Paper Size (目標紙張尺寸) □ Scale down only (僅縮小)	
Cover Page (封面頁)	□ Print Cover Page (列印封面頁) □ Cover Page Type (封面頁類型) □ Billing Info (計費資訊)	
Scheduler (排程器)	□ Print Document (列印文件) □ Priority (優先順序)	

項目	列印選項	
Printer Features (印表機功能)	□ 1. Detailed Settings (詳細設定) □ Output Color (輸出色彩) □ Image Rotation (180deg) (影像旋轉 (180度)) □ Toner Saving Mode (節省碳粉模式) □ 2. Color Balance (色彩平衡) □ Low Density (C) (低濃度 (C)) □ Medium Density (C) (中濃度 (C)) □ High Density (C) (高濃度 (C)) □ Low Density (M) (低濃度 (M)) □ Medium Density (M) (中濃度 (M)) □ High Density (M) (高濃度 (M)) □ Low Density (Y) (低濃度 (Y)) □ Medium Density (Y) (西濃度 (Y)) □ High Density (Y) (高濃度 (K)) □ High Density (K) (再濃度 (K)) □ Apper Handling (紙張處理) □ Paper Type (紙張類型) □ Skip Blank Pages (跳過空白頁)	
Summary (摘要)		

列印自訂尺寸紙張

本節將說明如何利用列印驅動程式列印自訂尺寸紙張。

裝入自定義尺寸紙張的方式與標準尺寸紙張相同。

- □ 第117頁 "將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)"
- □ 第125頁 "如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)"
- □ 第134頁"設定紙張尺寸與種類"

定義自訂紙張尺寸

開始列印前,請先至列印驅動程式設定自訂尺寸。

在列印驅動程式及操作面板上設定紙張尺寸時,請確認其尺寸與實際列印紙張相同。若列印 尺寸設定錯誤,將導致印表機當機,尤其是當您設定較大的尺寸,卻使用寬度較小的紙張 時,更容易發生當機情況。

使用 Windows 列印驅動程式

在 Windows 列印驅動程式,可至 [Custom Paper Size (自定義紙張尺寸)] 對話方塊設定自訂 尺寸。本節將以 Windows XP 為例,說明設定程序。

對於 Windows XP 或更新版本的使用者而言,持有系統管理員密碼的使用者才能擁有變更設 定的系統管理員權限,沒有系統管理員權限的使用者僅能查看內容。

- 1. 按一下 [start (開始)] [Printers and Faxes (印表機和傳真)]。
- 2. 在您的印表機圖示上按¡滑鼠右鍵,然後選擇 [Properties (内容)]。
- 3. 選擇 [Configuration (配置)] 標籤。
- 4. 按一下 [Custom Paper Size (自定義紙張尺寸)]。
- 5. 從 [Details (詳細資料(T))]內,選擇您欲設定的自訂設定。
- 6. 在 [Change Setting For (變更設定)]內,指定長度和寬度。您可直接輸入指定數值或利用 上下箭頭按鈕調整數值。請注意,即使數值處於指定範圍內,寬度數值仍不得超過長度 數值,而長度數值亦不得少於寬度數值。
- 7. 若要指定紙張名稱,請選擇 [Name the Paper Size (為紙張尺寸命名(P))] 核取方塊,並在 [Paper Name (紙張名稱(N))] 內輸入名稱。紙張名稱最多可達 14 個字元。
- 8. 視情況需要,可重複步驟5到步驟7,定義另一個自訂尺寸。
- 9. 按兩下 [**OK (確定)**]。

列印自訂尺寸紙張

透過 Windows 或 Mac OS X 列印驅動程式,依下列程序進行列印。

透過 Windows 列印驅動程式

本節將以 Windows XP WordPad 為例,說明相關程序。

依據應用程式軟體不同,顯示印表機 [Properties (內容)] / [Printing Preferences (列印偏好 **設定)**] 對話方塊的方式也會有所不同。相關資訊請參照您使用的應用程式軟體手冊。

- 1. 在 [File (檔案)] 選單內,選擇 [Print (列印)]。
- 2. 選擇您的印表機,然後按一下[Preferences (偏好設定)]。
- 3. 選擇 [Paper/Output (紙張/輸出)] 標籤。
- 4. 在 [**Paper Size (紙張尺寸)**] 中選擇列印文件的尺寸。
- 5. 在 [**Paper Type (紙張種類)**] 中選擇欲使用的紙張種類。
- 6. 按一下 [Layout (排版)] 標籤。
- 7. 從 [Output Size (印出尺寸(S))] 內,選擇定義的自訂尺寸。若您已從步驟 4 的 [Paper Size (紙張尺寸)] 內選擇自訂尺寸,則選擇 [Same as Paper Size (符合紙張尺寸)]。
- 8. 按一下 [OK (確定)]。
- 9. 按一下 [**Print (列印)**] 對話方塊內的 [**Print (列印)**] 開始列印。

透過 Mac Os X 列印驅動程式

本節將以 Mac OS X 10.6 TextEdit 為例,說明相關程序。

- 1. 在 [File (檔案)] 下拉式選單內,選擇 [Page Setup (頁面設定)]。
- 2. 在 [Format For (**另存格式**)] 中選擇您的印表機。
- 3. 從 [Paper Size (紙張尺寸)] 內,選擇 [Manage Custom Sizes (管理自訂尺寸)]。
- 4. 在 [Custom Paper Sizes (自訂紙張尺寸)] 視窗內,按一下 [+]。

清單內即會出現新建設定 [Untitled (未命名)]。

- 5. 按兩下 [Untitled (未命名)] 並輸入此設定的名稱。
- 6. 在 [**Paper Size (紙張尺寸)**] 的 [**Width (寬度)**] 和 [**Height (高度)**] 方塊內輸入欲列印文件的 尺寸。

- 7. 必要時可指定 [Non-Printable Area (非列印區域)]。
- 8. 按一下 [OK (確定)]。
- 9. 請確認已在 [**Paper Size (紙張尺寸)**] 內選取新建的紙張尺寸,然後按一下 [**OK (確定)**]。
- 10. 在 [File (檔案)] 選單內,選擇 [Print (列印)]。
- 11. 按一下 [**Print (列印)**] 開始列印。

檢查列印工作狀態

檢查狀態 (僅限 Windows)

您可透過 [Status Monitor] 檢查印表機狀態。只要按兩下螢幕右下角工作列上的 [Status Monitor] 印表機圖示,即會出現顯示印表機名稱、印表機連線連接埠、印表機狀態及機型名稱的 [Printer Selection (選擇印表機)] 視窗。檢查 [Status (狀態)] 欄位即可得知印表機目前狀態。

[**Settings (設定)**] 按鈕: 可顯示 [**Settings (設定)**] 視窗,以便修改 Status Monitor 設定。

按一下[Printer Selection (選擇印表機)] 視窗中欲使用的印表機名稱,即會出現[Printer Status (**印表機資料)**] 視窗。您可藉此檢查印表機狀態和列印工作狀態。

如需 [Status Monitor] 詳細資訊,請參照說明。以下程序是以 Windows XP 為例:

- 1. 按一下 [start (開始)] [All Programs (所有程式)]。
- 2. 選擇 [EPSON]。
- 3. 選擇您的印表機。
- 4. 選擇 [Activate Status Monitor]。

即會出現 [Printer Selection (選擇印表機)] 視窗。

- 5. 從清單按一下欲使用的印表機名稱。
 - 即會出現 [Printer Status (印表機資料)] 視窗。
- 6. 按一下 [Help (說明(H))]。

亦請參照:

第35頁 "Status Monitor (僅限 Windows)"

檢查 EpsonNet Config 的狀態 (Windows & Mac OS X) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)

您可透過 [EpsonNet Config] 的 [**Jobs** (**工作**)] 標籤,檢查印表機的列印工作狀態。

亦請參照:

第33頁"列印管理軟體"

列印報告頁面

您可列印各種類型的報表及清單。 如需各種報表及清單的詳細資訊,請參照 第246頁 "Report / List (報表印出)"。

本節以 System Settings (系統設定) 頁面為例,說明兩種列印報表頁面的方式。

列印 [System Settings (系統設定)] 頁面

只要將 [System Settings (系統設定)] 頁面列印出來,即可確定詳細的印表機設定。

操作面板

備註:

報表及清單都會以英文列印。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇Report / List (報表印出),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 System Settings (系統設定),再按下 🕟 按鈕。 接著便會列印 System Settings (系統設定) 頁。

Printer Setting Utility (印表機公用程式)

以下程序是以 Windows XP 為例。

報表及清單都會以英文列印。

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

備註:

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (**印表機名稱**)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

即會出現 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

- 2. 按一下 [Printer Settings Report (印表機設定報表)] 標籤。
- 3. 從頁面左側選單中選擇 [Reports (報表)]。

接著便會顯示 [Reports (報表)] 頁面。

4. 按一下 [System Settings (系統設定)]。

接著便會列印 System Settings (系統設定) 頁。

印表機設定

利用操作面板變更印表機設定

您可從操作面板中選擇選單項目和對應數值。

當您第一次從操作面板進入選單時,將會看見選單項目清單。各選單項目右側顯示的值, 爲原廠預設的選單設定。 這些設定是原始印表機設定。

備註:

原廠預設值會因國家而有所不同。

若要選擇新的預設選單設定數值:

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇欲使用的選單,再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇欲使用的選單或選單項目,再按下 🐼 按鈕。

- □ 若選取項目爲選單,則選單將會開啟,並出現選單項目清單。
- □ 若選取項目爲選單項目,則會反白顯示選單項目的預設選單設定。 每個選單項目皆包含選單項目數值清單。數值可為:
- □ 說明設定的片語或文字
- □ 可變更的數字值
- □ 開啟或關閉設定
- 4. 選擇欲使用的數值。
- 5. 按下 🐼 按鈕即可儲存設定值。

在前一個畫面中選單項目右側顯示的數值,表示目前使用者預設的選單設定。

6. 若要繼續設定其他項目,請選擇欲設定的選單。按下 ╮([**返回**]) 或 ◀ 按鈕回到先前選 單。

若要結束設定新數值,請按下[**機器確認/規格設定**]按鈕,然後按下 、[**返回**] 或 **4**按鈕返回 Select Function (請選擇功能) 畫面。

這些設定將持續生效,直到選擇新設定或環原原廠預設值爲止。

驅動程式設定可能會較先前變更優先適用,此時請變更操作面板的預設值。

利用 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)] 變更印表機設定

您可從 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)] 中選擇選單項目和對應數值。

以下程序是以 Windows XP 為例。

備註:

原廠預設值會因國家而有所不同。 這些設定將持續生效,直到選擇新設定或環原原廠預設值爲止。

若要選擇新的設定數值:

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (**印表機名稱**)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

即會出現 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

- 2. 按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤。
- 3. 選擇欲使用的選單項目。

每個選單項目皆包含選單項目數值清單。數值可為:

- □ 說明設定的片語或文字
- □ 可變更的數字值
- □ 開啟或關閉設定
- 4. 選擇欲使用的數值,再按一下 [Apply New Settings (套用新的設定)] 或 [Restart printer to apply new settings (套用新的設定並重新啓動印表機)] 按鈕。

驅動程式設定可能會較先前變更優先適用,並要求您變更 [Printer Setting Utility (印表機 公用程式)] 預設值。

調整語言

若要變更操作面板的顯示語言:

操作面板

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Panel Language (預設語言),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇欲顯示的語言,再按下 🕟 按鈕。

Printer Setting Utility (印表機公用程式)

以下程序是以 Windows XP 為例。

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (**印表機名稱**)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

即會出現 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

- 2. 按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤。
- 3. 從頁面左側選單中選擇 [System Settings (系統設定)]。

接著便會顯示 [System Settings (系統設定)] 頁面。

4. 從 [Panel Language (預設語言)] 選擇欲顯示的語言,再按一下 [Apply New Settings (套 用新的設定)] 按鈕。

透過 Web Services on Devices (WSD) 列印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

本節提供透過 WSD、新版 Windows Vista、Windows Server 2008、Windows Server 2008 R2 和 Micorsoft 的 Windows 7 protocol 進行網路列印的資訊。

新增列印服務角色

若您是 Windows Server 2008 或 Windows Server 2008 R2 的使用者,您必須新增列印服務角色至 Windows Server 2008 或 Windows Server 2008 R2 用戶端。

Windows Server 2008:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Administrative Tools (系統管理工具)] [Server Manager (伺服 器管理員)]。
- 2. 在 [Action (執行)] 選單內,選擇 [Add Roles (新增角色)]。
- 3. 在 [Add Roles Wizard (新增角色精靈)], 勾選 [Server Roles (伺服器角色)] 視窗上的 [Print **Services (列印服務)**] 核取方塊,再按一下 [**Next (下一步)**]。
- 4. 按一下 [Next (下一步)]。

- 5. 勾選 [Print Server (列印伺服器)] 核取方塊,再按一下 [Next (下一步)]。
- 6. 按一下 [Install (安裝)]。

Windows Server 2008 R2:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Administrative Tools (系統管理工具)] [Server Manager (伺服 器管理員)]。
- 2. 在 [Action (執行)] 選單內,選擇 [Add Roles (新增角色)]。
- 3. 在 [Add Roles Wizard (新增角色精靈)],勾選 [Server Roles (伺服器角色)] 視窗上的 [Print and Document Services (列印和文件服務)] 核取方塊,再按一下 [Next (下一步)]。
- 4. 按一下 [Next (下一步)]。
- 5. 勾選 [Print Server (列印伺服器)] 核取方塊,再按一下 [Next (下一步)]。
- 6. 按一下 [Install (安裝)]。

印表機設定

您可透過印表機隨附的 Software Disc (軟體光碟) 或 [Add Printer (新增印表機)] 精靈,將新印 表機安裝至網路上。

透過 [Add Printer (新增印表機)] 精靈安裝列印驅動程式

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Control Panel (控制台)] [Hardware and Sound (硬體和音效)] [**Printers** (**印表機**)] (若是 Windows Server 2008 R2 和 Windows 7,則爲 [**Start** (**開始**)] — 「Devices and Printers (裝置和印表機)」)。
- 2. 按一下 [Add a printer (新增印表機)] 啟動 [Add Printer (新增印表機)] 精靈。
- 3. 選擇 [Add a network, wireless or Bluetooth printer (新增網路、無線或藍牙印表機)]。
- 4. 在可用印表機清單內,選擇您欲使用的印表機,再按一下 [Next (下一步)]。

備註:

□ 在可用印表機清單內,WSD 印表機是以 [http://]IP 位址[/ws/] 形式顯示。

- □ 若 WSD 印表機沒有出現在清單內,請手動輸入印表機的 IP 位址,新增 WSD 印表機。 若要手動輸入印表機的 IP 位址,請依下列指示操作。若是 Windows Server 2008 R2 的 使用者,您必須是系統管理員群組的成員,才能建立 WSD 印表機。
 - 1. 按一下 [The printer that I want isn't listed (找不到欲使用的印表機)]。
 - 2. 選擇 「Add a printer using a TCP/IP address or hostname (使用 TCP/IP 位址或主機 名稱新增印表機)],再按一下[Next (下一步)]。
 - 3. 從 [Device type (裝置類型)] 中選擇 [Web Services Device (網頁服務裝置)]。
 - 4. 在 [Hostname or IP address (主機名稱或 IP 位址)] 文字方塊內輸入印表機的 IP 位 址, 並按一下 [Next (下一步)]。
- □ 透過 Windows Server 2008 R2 或 Windows 7 的 [Add Printer (新增印表機)] 精靈安裝驅 動程式前,請先執行下列任一步驟:
 - 建立網際網路連線,以便 Windows Update 掃描您的電腦。
 - 預先將列印驅動程式新增至電腦。
- 5. 若提示出現,請安裝電腦上的列印驅動程式。若出現系統管理員密碼或確認提示,請輸 入密碼或直接確認。
- 6. 完成精靈內的其他步驟,再按一下[Finish (完成)]。
- 7. 列印測試頁,驗證列印安裝成功。
 - a 按一下 [Start (開始)] [Control Panel (控制台)] [Hardware and Sound (硬體和 **音效)**] — [**Printers (印表機)**] (若是 Windows Server 2008 R2 和 Windows 7,則爲 [**Start** (開始)] — [Devices and Printers (裝置和印表機)])。
 - b 在新建的印表機上按滑鼠右鍵,再按一下 [Properties (内容)] (若是 Windows Server 2008 R2 和 Windows 7,則爲 [**Printer properties (印表機内容)**])。
 - c 在 [General (一般)] 標籤上按一下 [Print Test Page (列印測試頁)]。一旦成功列印出 測試頁,表示安裝已完成。

第6章

複印

裝入紙張進行複印

無論是列印、傳真或複印,裝入列印文件的方式都相同。 (傳真功能僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)

亦請參照:

- □ 第114頁 "可用列印紙張"
- □ 第116頁"裝入列印紙張"

備妥文件

您可在玻璃面板上或自動進紙器 (ADF) 放入原始文件進行複印、掃描或發送傳真。 (ADF 及傳真功能僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。) 使用 ADF 時,同一份工作最多可放入 15 張 64 gsm 的文件;若是玻璃面板,一次只能放入一張。

重要事項:

- □ 請勿在 ADF 放入尺寸小於 148.0 × 210.0 mm 或大於 215.9 × 355.6 mm (8.5 × 14 英吋) 的文件、混用不同大小和重量的文件、手冊、小冊子、投影片或者特性殊異的文件。
- □ 請勿在 ADF 使用複寫紙或單面複寫紙、塗層紙、蔥皮紙或薄紙、有皺摺或摺痕的紙張, 以及捲曲或破裂的紙張。
- □ 請勿在 ADF 使用留有訂書針、迴紋針及附有黏著劑或溶劑 (例如膠水、油墨或修正液) 的 紙張。

備註:

若要獲得最佳掃描品質 (特別是彩色或灰階影像),請多加利用文件玻璃面板,而非使用 ADF。

透過文件玻璃面板複印

備註:

- □ 複印時無須建立電腦連線。
- □ 若使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF, 請確定 ADF 中沒有放置文件。若在自動進紙器內偵測到任何文件,將優先處理自動進紙器內的文件。
- □ 玻璃面板上的髒汙可能會在印出的成品上產生黑點。使用前請先清潔文件玻璃面板,方可獲得最佳品質。如需詳細資訊,請參照 第350頁 "清潔掃描器"。

若要透過文件玻璃面板複印:

1. 打開文件護蓋。

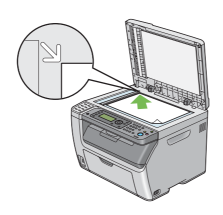


2. 將文件傳真面朝下置於文件玻璃面板上,並對齊面板左上角的定位指標。



注意:

請勿爲了固定厚重文件而在文件玻璃面板上過度施壓,否則面板可能會破裂並使人受傷。



3. 關上文件護蓋。

備註:

- □ 複印時若未關上文件護蓋,會影響複印品質並消耗大量碳粉。
- □ 若要複印書籍或雜誌的某一頁,請抬高文件封面,直到翻書線碰到擋板,然後闔上文件護蓋。若書籍或雜誌的厚度超過20 mm,則無須闔上文件護蓋,直接複印即可。
- 4. 按下 [複印]按鈕。
- 5. 自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁 "設定複印選項"

若要清除設定,請利用 / [全部清除] 按鈕。

6. 按下 ◆ [**啓動**] 按鈕開始複印。

備註:

掃描文件時按下 ⋒ [停止] 按鈕即可隨時取消複印工作。

透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

重要事項:

裝入 ADF 的紙張請勿超過 15 張,也請勿讓文件輸出承接盤承接 15 張以上的紙張。文件輸出承接盤內的紙張超過 15 張之前請先行取出,以免原始文件受損。

備註:

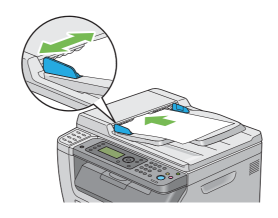
- □ 若要獲得最佳掃描品質 (特別是彩色或灰階影像),請多加利用文件玻璃面板,而非使用 ADF。
- □ 複印時無須建立電腦連線。
- □ 您無法在 ADF 中裝入以下文件。 務必將這些文件放置於玻璃面板上。

b	捲曲的原稿		打孔紙
Ō	輕磅原稿	<u>J</u>	折疊、皺摺或破裂的原稿

图 超過剪貼的原稿 **图 複寫紙**

若要透過 ADF 複印:

1. ADF 最多可裝入 15 張複印面朝上、上邊優先進紙的 64 gsm 文件。接著調整文件導板以符合文件大小。



備註:

在複印 Legal 尺寸的文件前,請務必調整文件導板。

- 2. 按下 ◈ [複印]按鈕。
- 3. 自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

若要清除設定,請利用 / [全部清除] 按鈕。

按下 ◆ [**啓動**] 按鈕開始複印。

備註:

掃描文件時按下 ☑ [停止] 按鈕即可隨時取消複印工作。

設定複印選項

請先針對目前的複印工作設定下列選項後,再按 ① [啓動] 按鈕開始複印。

完成複印工作後,複印選項會保留到畫面返回 Select Function (請選擇功能) (自動重設或按下 为 [返回] 按鈕)、按下 ✓ [全部清除] 按鈕或再次按下 ◈ [複印] 按鈕。

複印份數

您可指定1到99的複印份數。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

亦請參照:

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 ◈ [複印]按鈕。
- 3. 使用數字鍵盤輸入複印份數。
- 4. 必要時,可自訂複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

5. 按下 ① [啓動] 按鈕開始複印。

色彩

您可選擇彩色或黑白複印模式。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

亦請參照:

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁 "透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 [複印]按鈕。
- 3. 按下 [Color Mode (色彩模式)] 按鈕選擇所需的色彩模式。
- 4. 必要時,可自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

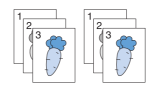
亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

5. 按下 ◆ [啓動] 按鈕開始複印。

Collated (分頁)

您可分類複印輸出。舉例來說,複印兩份三頁的文件時,會先列印第一份完整的三頁文件, 之後才會繼續列印第二份完整文件。



備註:

複印含有大量資料的文件時,可能會耗用大量記憶體。若發生記憶體不足,請在操作面板上將 Collated (分頁) 切換至 Uncollated (不分頁),即可取消分頁。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁 "透過文件玻璃面板複印"

- 2. 按下 [複印]按鈕。
- 3. 選擇Collated (分頁),再按下 🗽 按鈕。
- 4. 選擇欲使用的設定,再按下 (ox) 按鈕。

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

[Uncollated (不分頁)]*	不要分類複印工作。
[Collated (分頁)]	分類複印工作。

5. 必要時,可自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

6. 按下 ◆ [**啓動**] 按鈕開始複印。

Reduce/Enlarge (倍率選擇)

您可以縮小或放大複印影像,縮放範圍爲25%至400%。

備註:

- □ 縮小比例複印時,複印成品的底部可能會出現黑線。
- □ 在N-Up (多張合一)設爲Off (關閉)或Manual (手動)時才會顯示此項目。
- 1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 [複印]按鈕。

- 3. 選擇Reduce/Enlarge (倍率選擇),再按下 😿 按鈕。
- 4. 選擇欲使用的設定,再按下 🗽 按鈕。

mm 爲單位

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

[200%]
[A5 -> A4(141%)]
[A5 -> B5(122%)]
[100%]*
[B5 -> A5(81%)]
[A4 -> A5(70%)]
[50%]

in 爲單位

[200%]	
[Stmt -> Lgl(154%)]	
[Stmt -> Ltr(129%)]	
[100%]*	
[Lgl -> Ltr (78%) (Lgl -> Ltr(78%))]	
[Ldgr -> Ltr(64%)]	
[50%]	

備註:

您可利用數字鍵盤輸入欲使用的縮放比例 (25% 至 400%),或按下 ▶ 按鈕及 ◀ 按鈕減少或增加縮放比例 (增減單位爲 1%)。特殊的倍率比例請參照下列表格。

		[copy (複印)]		
		A5	B5	A4
[original (原稿)]	A5	100%	122%	141%
	B5	81%	100%	115%
	A4	70%	86%	100%

放入列印紙張的方式依據列印紙張尺寸和方向而定。如需詳細資訊,請參照 第117頁 "將列印紙張裝入萬用進紙匣(MPF)"或第125頁 "如何將列印紙張裝入優先進紙匣(PSI)"

如需可裝入列印紙張的資訊,請參照 第114頁 "可用列印紙張"。

5. 必要時,可自訂複印份數及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

6. 按下 ① [啓動] 按鈕開始複印。

Document Size (原稿尺寸)

您可指定預設文件尺寸。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 ◈ [複印]按鈕。
- 3. 選擇Document Size (原稿尺寸),再按下 🕟 按鈕。

4. 選擇欲使用的設定,再按下 🕟 按鈕。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

[A4 (210 × 297mm)]*	
[A5 (148 × 210mm)]	
[B5 (182 × 257mm)]	
[Letter (8.5 × 11")]	
[Folio (8.5 × 13")]	
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
[Legal (8.5 × 14")]	
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
[Executive (7.25 × 10.5")]	

5. 必要時,可自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

6. 按下 ◆ [**啓動**] 按鈕開始複印。

Document Type (原稿類型)

您可選擇複印影像書質。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁 "透過文件玻璃面板複印"

- 2. 按下 ◎ [複印]按鈕。
- 3. 選擇Document Type (原稿類型),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇欲使用的設定,再按下 (ox) 按鈕。

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

[Text (文字)]	適用於文字文件。
[Mixed (文字與照片)]*	適用於文字與相片 / 灰階文件。
[Photo (照片)]	適用於相片文件。

5. 必要時,可自訂複印份數及複印大小等複印設定。

亦請參照:

第157頁 "設定複印選項"

6. 按下 ♠ [**啓動**] 按鈕開始複印。

Lighten/Darken (濃度)

您可調整複印濃度,讓複印成品較原稿更爲明亮或深暗。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 **◎ [複印**]按鈕。
- 3. 選擇Lighten/Darken (濃度),再按下 🐼 按鈕。

4. 選擇欲使用的設定,再按下 🕱 按鈕。

備註:

以星號(*)標記的數值爲原廠預設選單設定。

[Lighten2 (淡+2)]	與原稿相比,複印成品的濃度較淡。搭配加深列印的效果良好。
[Lighten1 (淡+1)]	
[Normal (標準)]*	適用正常排版或列印的文件。
[Darken1 (濃+1)]	與原稿相比,複印成品的濃度較濃。搭配淡化列印或筆觸輕淡標記的效果良好。
[Darken2 (濃+2)]	

5. 必要時,可自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

6. 按下 ◆ [**啓動**] 按鈕開始複印。

Sharpness (銳利度)

您可調整銳利度,讓複印成品較原稿更爲銳利或柔和。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 **◎ [複印**]按鈕。
- 3. 選擇 Sharpness (銳利度),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇欲使用的設定,再按下 🕟 按鈕。

以星號(*)標記的數值爲原廠預設選單設定。

[Sharpest (最銳利)]	與原稿相比,複印成品較為銳利。
[Sharper (更銳利)]	
[Normal (標準)]*	複印成品銳利度與原稿相同。
[Softer (更柔和)]	與原稿相比,複印成品較為柔和。
[Softest (最柔和)]	

5. 必要時,可自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

6. 按下 ① [啓動] 按鈕開始複印。

Auto Exposure (去除底色)

您可抑制原稿背景,並強化複印成品的文字。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17, 請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 ◈ [複印]按鈕。
- 3. 選擇 Auto Exposure (去除底色),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 On (啓動),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 必要時,可自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁 "設定複印選項"

6. 按下 ① [啓動] 按鈕開始複印。

Color Balance R (色彩平衡R)

您可在-2至+2的範圍內指定預設的紅色色彩平衡等級。

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇Cory Defaults (複印功能初值設定),再按下 碱 按鈕。
- 4. 選擇Color Balance R (色彩平衡R),再按下 🐼 按鈕。
- 5. 選擇欲使用的數值,再按下 ox 按鈕。

Color Balance G (色彩平衡G)

您可在-2至+2的範圍內指定預設的綠色色彩平衡等級。

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇Defaults Settinas (初值設定),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇Cory Defaults (複印功能初值設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇Color Balance G (色彩平衡G),再按下 🐼 按鈕。
- 5. 選擇欲使用的數值,再按下 🗽 按鈕。

Color Balance B (色彩平衡B)

您可在-2至+2的範圍內指定預設的藍色色彩平衡等級。

1. 按下[機器確認/規格設定]按鈕。

- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇Cory Defaults (複印功能初值設定),再按下 🕠 按鈕。
- 4. 選擇Color Balance B (色彩平衡B),再按下 🐼 按鈕。
- 5. 選擇欲使用的數值,再按下 🕟 按鈕。

Gray Balance (灰階平衡)

您可在-2至+2的範圍內指定預設的灰階平衡等級。

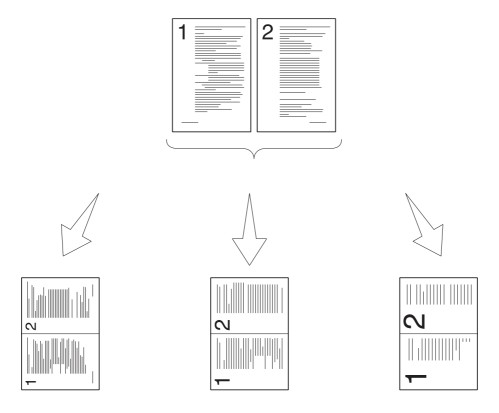
備註:

此選項僅在使用黑白複印時才會生效。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇Copy Defaults (複印功能初值設定),再按下 🕠 按鈕。
- 4. 選擇 Gray Balance (灰階平衡),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇欲使用的數值,再按下 🕱 按鈕。

N-Up (多張合一)

您可將兩張原始影像印在一張紙上。



Auto (自動):

ID Card Copy (ID卡複印): Manual (手動):

自動縮小頁面,並印在一 張紙上。 永遠以原始大小(100%)將 身份證雙面印在一張紙 上。 根據 [Reduce/Enlarge (倍率選擇)] 選單的設定將頁面縮小爲自訂大小。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 🏽 [複印]按鈕。
- 3. 選擇 N-Up (多張合一),再按下 🕟 按鈕。

4. 選擇欲使用的設定,再按下 🕱 按鈕。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

[Off (關閉)]*	不使用 N-Up (多張合一) 列印。
[Auto (自動)]	自動縮小原始頁面,並印在一張紙上。
[ID Card Copy (ID卡複印)]	以原始大小在一張紙上列印原始頁面。
[Manual (手動)]	依 Reduce/Enlarge (倍率選擇) 的指定大小在一張紙上列印原始頁面。

5. 必要時,可自訂複印份數、複印大小(僅適用於 Off (關閉)或 Manual (手動))及影像 畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

6. 按下 ◆ [**啓動**] 按鈕開始複印。

使用玻璃面板且將N-Up(多張合一)設爲Auto(自動)、ID Card Copy(ID卡複印)或Manual(手動)時,畫面會提示您放入另一頁。選擇Yes(是)或No(否),再按下 🗽 按鈕。

若您選擇 Yes (是),請選擇 Continue (繼續)或 Cancel (取消),然後按下 碱 按鈕。

Margin Top/Bottom (上下邊框消除量)

您可指定複印時上方與下方的邊界。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"

- 2. 按下 [複印]按鈕。
- 3. 選擇 Margin Top/Bottom (上下邊框消除量),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 按下 ▲ 或 ▼ 按鈕,或是利用數字鍵盤輸入欲使用的數值,然後按下 🐼 按鈕。

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

[4mm]*/[0.2 inch (0.2 英寸)]*	指定數值,增減單位為 1 mm/0.1 in。
[0-50mm]/[0.0-2.0 inch (0.0-2.0 英 寸)]	

5. 必要時,可自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

6. 按下 ◆ [**啓動**] 按鈕開始複印。

Margin Left/Right (左右邊框消除量)

您可指定複印時左側與右側的邊界。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 [複印]按鈕。
- 3. 選擇 Margin Left/Right (左右邊框消除量),再按下 🐼 按鈕。
- 4. 按下 ▲ 或 ▼ 按鈕,或是利用數字鍵盤輸入欲使用的數值,然後按下 🕠 按鈕。

以星號(*)標記的數值爲原廠預設選單設定。

[4mm]*/[0.2 inch (0.2 英寸)]*	指定數值,增減單位為 1 mm/0.1 in。
[0-50mm]/[0.0-2.0 inch (0.0-2.0 英 寸)]	

5. 必要時,可自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

6. 按下 ◆ [**啓動**] 按鈕開始複印。

Margin Middle (中間消除量)

您可指定複印時中間的留邊。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

亦請參照:

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 🏽 [複印]按鈕。
- 3. 選擇Margin Middle (中間消除量),再按下 😿 按鈕。
- 4. 按下 ▲ 或 ▼ 按鈕,或是利用數字鍵盤輸入欲使用的數值,然後按下 🐼 按鈕。

備註:

以星號 (*) 標記的數值為原廠預設選單設定。

[0mm]*/[0.0 inch (0.0 英寸)]*	指定數值,增減單位為 1 mm/0.1 in。
[0-50mm]/[0.0-2.0inch(0.0-2.0 英 寸)]	

5. 必要時,可自訂複印份數、複印大小及影像畫質等複印設定。

亦請參照:

第157頁"設定複印選項"

6. 按下 ◆ [啓動] 按鈕開始複印。

變更預設設定

色彩模式和影像畫質等 COPY (複印) 選單選項可設爲最常使用的模式。

若要建立專屬的預設設定:

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇Cory Defaults (複印功能初值設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇欲使用的選單項目,再按下 🗽 按鈕。
- 5. 選擇需要的設定或利用數字鍵盤輸入數值,再按下 🗽 按鈕。
- 6. 視需求重複步驟 4 和 5。
- 7. 若要回到先前畫面,請按下 5 ([返回]) 按鈕。

第7章

掃描

掃描槪覽

您可使用您的印表機在電腦上將圖片和文字轉爲可編輯的影像。

掃描項目時使用的解析度設定,取決於項目類型以及掃描至電腦後使用影像和文件的方式。 若要獲得最佳效果,請使用建議的設定。

類型	解析度
文件	300 dpi 黑白或 200 dpi 灰階或彩色
畫質不佳或有部分文字的文件	400 dpi 黑白或 300 dpi 灰階
相片或圖片	100—200 dpi 彩色或 200 dpi 灰階
噴墨印表機的影像	150— 300 dpi
高解析度印表機的影像	300— 600 dpi

未使用建議的解析度掃描可能會使應用程式的處理成效不佳。如果所需的解析度超過上表建 議的內容時,掃描影像前請先以預覽 (或預先掃描) 和裁剪方式降低影像大小。

掃描至連接 USB 的電腦

從操作面板掃描

以下程序是以 Microsoft® Windows® XP 為例。

備註:

- □ 請務必使用 USB 纜線將印表機連接到電腦。
- □ 您必須使用電腦上的 Express Scan Manager (快速掃描管理員) 設定掃描影像檔案的輸出目的地。
- 1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闊上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

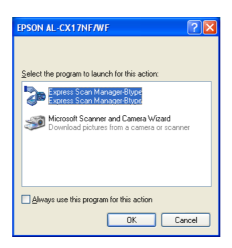
亦請參照:

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 **>** [掃描]按鈕。
- 3. 選擇 Scan to Computer(USB) (掃描至應用程式),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 依需求設定掃描設定。
- 5. 按下 **()** [**啓動**]按鈕。

即建立掃描的影像檔案。

備註:

若電腦顯示下列對話方塊,請選擇 [Express Scan Manager-Btype],然後再按一下 [OK (確定)]。 選擇 [Express Scan Manager-Btype] 時一旦勾選 [Always use this program for this action (遇到此動作務必使用此程式)] 核取方塊,就會自動使用選取的應用程式,而不會顯示程式選擇視窗。



亦請參照:

第38頁 "Express Scan Manager (Express Scan Manager)"

使用 TWAIN 驅動程式掃描

本印表機支援掃描影像用的 Tool Without An Interesting Name (TWAIN) 驅動程式。 TWAIN 是一項由 Windows XP、Windows Server® 2003、Windows Server 2008、Windows Server 2008 R2、Windows Vista®、Windows 7及 Mac OS® X 10.4/10.5/10.6 提供的標準元件,可搭配各種掃描器使用。以下程序是以 Windows XP 爲例。

備註:

- □ 請務必使用 USB 纜線將印表機連接到電腦。
- □ 當印表機作爲網路印表機使用時,除了 USB 纜線以外,您還可透過網路通訊協定來掃描文件。

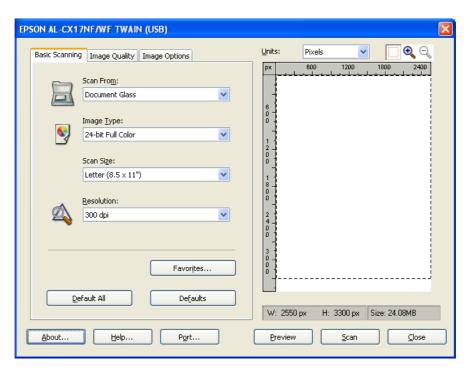
以下影像掃描程序是以 Microsoft Clip Organizer 為例。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁 "透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按一下 [start (開始)] [All Programs (所有程式)] [Microsoft Office] [Microsoft Office 2010 Tools (Microsoft Office 2010 工具)] [Microsoft Clip Organizer]。
- 3. 按一下 [File (檔案)] [Add Clips to Organizer (新增多媒體至藝廊)] [From Scanner or Camera (從掃描器或相機)]。
- 4. 在 [Insert Picture from Scanner or Camera (從掃描器或相機插入圖片)] 對話方塊中的 [Device (設備)] 底下選擇您的 TWAIN 裝置。
- 5. 按一下 [Custom Insert (自訂插入)]。
- 6. 選擇掃描偏好設定,然後按一下 [Preview (預覽(P))],即可顯示預覽影像。

- □ 若為 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,當您選擇 [Scan From (掃描來源(M))] 中的 [Document Feeder Tray (原稿送紙盤)] 時, [Preview (預覽(P))] 會顯示灰色且無法使用。
- □ 作業系統不同,圖示也會有所不同。



- 7. 從 [Image Quality (影像畫質)] 和 [Image Options (影像選項)] 標籤中選擇需要的內容。
- 8. 按一下 [Scan (掃描(S))] 即可開始掃描。

即建立掃描的影像檔案。

使用 WIA 驅動程式掃描

本印表機亦支援掃描影像用的 Windows Image Acquisition (WIA) 驅動程式。WIA 是一項由 Windows XP 以上版本作業系統提供的標準元件,可搭配數位相機和掃描器使用。WIA 驅動程式和 TWAIN 驅動程式不同,不但能掃描影像,而且無須透過其他軟體就能輕鬆使用這些影像。

以下程序是以 Windows XP 為例。

請務必使用 USB 纜線將印表機連接到電腦。

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

亦請參照:

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁 "透過文件玻璃面板複印"
- 2. 啓動 Windows 的小畫家等繪圖軟體。

備註:

若使用 Windows Vista, 請使用 Windows 相片圖庫而非小畫家。

3. 按一下 [File (檔案)] — [From Scanner or Camera (從掃描器或相機)] (若是 Windows Server 2008 R2 和 Windows 7, 則是 [Paint (小畫家)] 按鈕 — [From scanner or camera (從掃描器或相機)])。

即會出現 [WIA] 視窗。

備註:

作業系統不同,圖示也會有所不同。

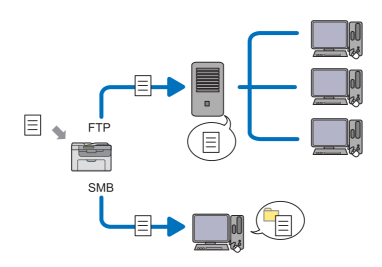


- 4. 選擇掃描偏好設定後,按一下 [Adjust the quality of the scanned picture (調整已掃描圖片的品質)],即顯示 [Advanced Properties (進階內容)] 對話方塊。
- 5. 選擇亮度和對比等需要的內容,再按一下 [OK (確定)]。
- 6. 按一下 [Scan (掃描)] 即開始掃描。
- 7. 在 [File (檔案)] 選單中按一下 [Save As (另存新檔)]。
- 8. 輸入圖片名稱,再選擇檔案格式和儲存圖片的目的地位置。

使用網路掃描器 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

概覽

掃描至伺服器/電腦功能可讓您掃描文件,並透過 FTP 或 SMB 通訊協定將已掃描文件傳送到網路電腦。



您可利用 EpsonNet Config 或 Address Book Editor (電話簿編輯器) 選擇伺服器類型並指定儲存已掃描文件的目的位置。

使用掃描至伺服器/電腦功能時須使用下列項目。

□ 使用 SMB

	右	安透過 SMB 傳輸資料,電腦必須裝有下列具中一種作業系統 (含資料火共用切能)。
	若	是 Mac OS X,則 Mac OS X 中必須有共用的使用者帳戶。
		Windows Server 2003
		Windows Server 2008
		Windows Server 2008 R2
		Windows XP
		Windows Vista
		Windows 7
		Mac OS X 10.4/10.5/10.6
□ 使用		用 FTP
		要透過 FTP 傳送資料,您需要下列任一 FTP 伺服器及該 FTP伺服器的帳戶 (登入名稱 密碼)。
		Windows Server 2003、Windows Server 2008、Windows Server 2008 R2、Windows Vista 或 Windows 7
		Microsoft Internet Information Services 6.0 的 FTP 服務
		Windows XP
		Microsoft Internet Information Server 3.0/4.0 或 Internet Information Services 5.0/5.1 的 FTP 服務
		Mac OS X
		Mac OS X 10.4.2/10.4.4/10.4.8/10.4.9/10.4.10/10.4.11/10.5/10.6 的 FTP 服務
	如	需 FTP 服務的設定資訊,請聯絡系統管理員。
請	遵照	下列程序使用掃描至伺服器/電腦功能。
第	181]	頁 "確認登入名稱和密碼"



第202頁 "將掃描檔案傳送至網路"

確認登入名稱和密碼

使用 SMB

掃描至電腦/伺服器功能需要使用者登入帳戶和有效且非空白的密碼才能進行驗證。請確認登入使用者名稱和密碼。



若使用的密碼並非使用者登入的密碼,必須在使用者登入帳戶中依照下列程序建立密碼。

Windows XP:

- 1. 按一下 [start (開始)] [Control Panel (控制台)] [User Accounts (使用者帳戶)]。
- 2. 按一下 [Change an account (**變更帳戶**)]。
- 3. 選擇您的帳戶。

4. 按一下 [Create a password (建立密碼)] 並新增使用者登入帳戶的密碼。

Windows Server 2003:

- 1. 按一下[Start(開始)] [Administrative Tools (系統管理工具)] [Computer Management (電腦管理)]。
- 2. 按一下 [Local Users and Groups (本機使用者和群組)]。
- 3. 按兩下 [Users (使用者)]。
- 4. 在帳戶上按滑鼠右鍵,然後選擇 [Set Password (設定密碼)]。

備註:

顯示警示訊息時,請確認訊息後再按[Proceed (繼續)]。

5. 新增使用者登入帳戶的密碼。

Windows Vista 和 Windows 7:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Control Panel (控制台)]。
- 2. 按一下 [User Accounts and Family Safety (使用者帳戶和家長監護服務)]。
- 3. 按一下 [User Accounts (使用者帳戶)]。
- 4. 按一下 [Create a password for your account (建立帳戶密碼)] 並新增使用者登入帳戶的密碼。

Windows Server 2008 與 Windows 2008 R2 的使用者:

- 1. 按一下 [Start (開始)] [Control Panel (控制台)]。
- 2. 按一下 [User Accounts (使用者帳戶)]。
- 3. 按一下 [User Accounts (使用者帳戶)]。
- 4. 按一下 [Create a password for your account (建立帳戶密碼)] 並新增使用者登入帳戶的密碼。

Mac OS X 10.4/10.5/10.6

1. 按一下 [System Preferences (系統偏好設定)] — [Accounts (帳戶)]。

- 2. 選擇您的帳戶。
- 3. 選擇 [Change Password (變更密碼)]。
- 4. 在 [New Password (新密碼)] (Mac OS X 10.6 則爲 [New password (新密碼)]) 中輸入使用者登入帳戶的密碼。
- 5. 在 [Verify (確認)] 中再次輸入密碼。
- 6. 按一下 [Change Password (變更密碼)]。

確認登入使用者名稱和密碼後,請前往 第183頁 "指定儲存文件的目的地位置"。

使用 FTP

掃描至伺服器/電腦功能需要使用者名稱和密碼。 如需使用者名稱和密碼的資訊,請聯絡系統管理員。

指定儲存文件的目的地位置

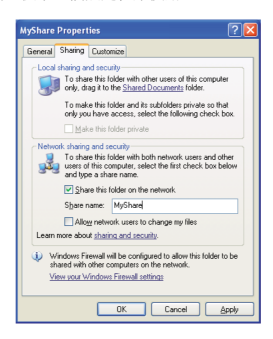
使用 SMB

請利用下列程序共用儲存已掃描文件的資料夾。

Windows XP Home Edition:

- 1. 在電腦中的適當目錄中建立資料夾 (資料夾名稱範例爲 [MyShare])。
- 2. 在資料夾上按滑鼠右鍵,再選擇[Properties (内容)]。
- 3. 按一下 [Sharing (共用)] 標籤,然後選擇 [Share this folder on the network (在網路共用 此資料夾)]。
- 4. 在 [Share name (共用名稱)] 方塊中輸入共用名稱。

請先寫下此共用名稱,供下一個設定程序使用。



顯示下列畫面時,請按一下 [If you understand the security risks but want to share files without running the wizard, click here (若你了解安全風險但不想執行精靈來共用檔案時,請按此處)]、選擇 [Just enable file sharing (僅啓用檔案共用)],然後再按一下 [OK (確定)]。





- 5. 選擇 [Allow network users to change my files (允許網路使用者變更我的檔案)]。
- 6. 按一下 [Apply (套用)],再按一下 [OK (確定)]。

備註:

若要新增子資料夾,請在已建立的共用資料夾中建立新資料夾。

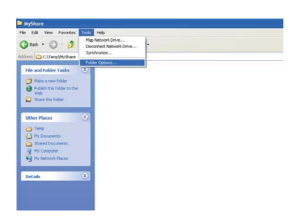
範例:資料夾名稱:[MyShare],第二層資料夾名稱:[MyPic],第三層資料夾名稱:[John]

現在在您的目錄中應可看見 [MyShare\MyPic\John]

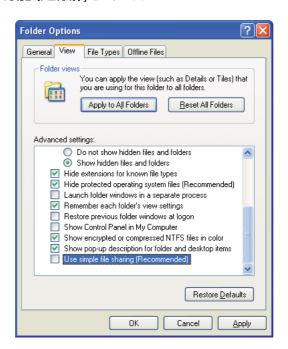
建立資料夾後,請前往 第195頁 "進行印表機設定"。

Windows XP Professional Edition:

- 1. 在電腦中的適當目錄中建立資料夾 (資料夾名稱範例為 [MyShare]) 後按兩下該資料夾。
- 2. 選擇 [Tools (工具)] 中的 [Folder Options (資料夾選項)]。



3. 按一下 [View (檢視)] 標籤,然後再取消勾選 [Use simple file sharing (Recommended) (使用簡易檔案共用功能 (建議))] 核取方塊。



4. 按一下 [**OK (確定)**] 後關閉視窗。

- 5. 在資料夾上按滑鼠右鍵,再選擇 [Properties (内容)]。
- 6. 選擇 [Sharing (共用)] 標籤, 然後選擇 [Share this folder (共用此資料夾)]。
- 7. 在 [**Share name (共用名稱)**] 方塊中輸入共用名稱。

請先寫下此共用名稱,供下一個設定程序使用。

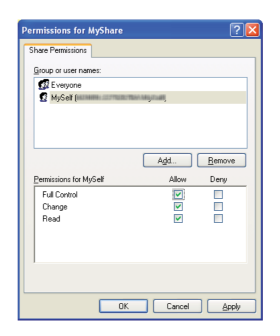


- 8. 按一下 [Permissions (權限)] 建立此資料夾的寫入權限。
- 9. 按一下 [Add (新增)]。
- 10. 按一下 [Advanced (進階)] 搜尋使用者登入名稱,或在 [Enter the object names to select (輸入物件名稱選擇)] 方塊中輸入使用者登入名稱,然後按一下 [Check Names (檢查名稱)] 加以確認 (使用者登入名稱範例爲 [MySelf])。

請勿使用 [Everyone (所有人)] 作爲使用者登入名稱。



- 11. 按一下 [**OK (確定)**]。
- 12. 按一下剛才輸入的使用者登入名稱。勾選 [Full Control (完全控制)] 核取方塊。如此一來可授予您將文件傳送到此資料夾的權限。



- 13. 按一下 [**OK (確定)**]。
- 14. 按一下 [Apply (套用)],再按一下 [OK (確定)]。

若要新增子資料夾,請在已建立的共用資料夾中建立新資料夾。

範例:資料夾名稱:[MyShare],第二層資料夾名稱:[MyPic],第三層資料夾名稱:

[John]

現在在您的目錄中應可看見 [MyShare\MyPic\John]。

建立資料夾後,請前往 第195頁 "進行印表機設定"。

Windows Server 2003

- 1. 在電腦中的適當目錄中建立資料夾 (資料夾名稱範例爲 [MyShare])。
- 2. 在資料夾上按滑鼠右鍵,再選擇 [Properties (内容)]。
- 3. 按一下 [Sharing (共用)] 標籤, 然後選擇 [Share this folder (共用此資料夾)]。
- 4. 在 [Share name (共用名稱)] 方塊中輸入共用名稱。

備註:

請先寫下此共用名稱,供下一個設定程序使用。

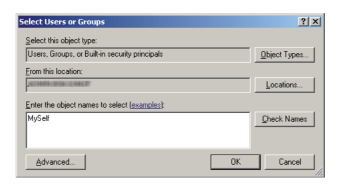


- 5. 按一下 [Permissions (權限)] 建立此資料夾的寫入權限。
- 6. 按一下 [Add (新增)]。

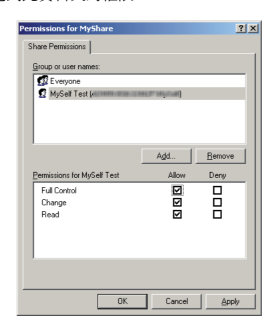
7. 按一下 [Advanced (進階)] 搜尋使用者登入名稱,或在 [Enter the object names to select (輸入物件名稱選擇)] 方塊中輸入使用者登入名稱,然後按一下 [Check Names (檢查名稱)] 加以確認 (使用者登入名稱範例為 [MySelf])。

備註:

請勿使用 [Everyone (所有人)] 作為使用者登入名稱。



- 8. 按一下 [**OK (確定)**]。
- 9. 按一下剛才輸入的使用者登入名稱。勾選 [Full Control (完全控制)] 核取方塊。如此一來可授予您將文件傳送到此資料夾的權限。



- 10. 按一下 [**OK (確定)**]。
- 11. 依需求設定其他設定、按一下 [Apply (套用)], 然後再按一下 [OK (確定)]。

若要新增子資料夾,請在已建立的共用資料夾中建立新資料夾。

範例:資料夾名稱:[MyShare],第二層資料夾名稱:[MyPic],第三層資料夾名稱:

[John]

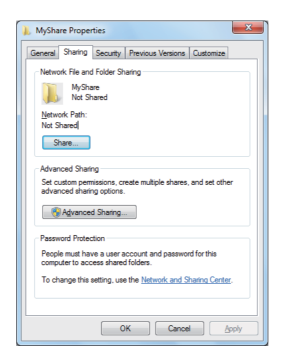
現在在您的目錄中應可看見 [MyShare\MyPic\John]。

建立資料夾後,請前往 第195頁 "進行印表機設定"。

Windows Vista \ Windows 7 \ Windows Server 2008 \ Windows Server 2008 R2

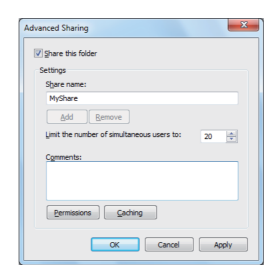
- 1. 在電腦中的適當目錄中建立資料夾 (資料夾名稱範例爲 [MyShare])。
- 2. 在資料夾上按滑鼠右鍵,再選擇 [Properties (内容)]。
- 3. 按一下 [Sharing (共用)] 標籤,然後選擇 [Advanced Sharing (進階共用)]。

若是Windows Vista, 出現 [User Account Control (使用者帳戶控制)] 對話方塊時,請按一下 [Continue (繼續)]。



- 4. 勾選 [Share this folder (共用資料夾)] 核取方塊。
- 5. 在 [Share name (共用名稱)] 方塊中輸入共用名稱。

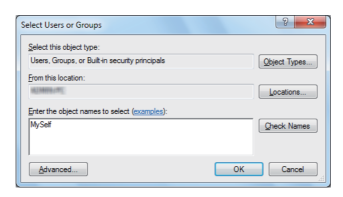
請先寫下此共用名稱,供下一個設定程序使用。



- 6. 按一下 [Permissions (權限)] 建立此資料夾的寫入權限。
- 7. 按一下 [Add (新增)]。
- 8. 按一下 [Advanced (進階)] 搜尋使用者登入名稱,或在 [Enter the object names to select (輸入物件名稱選擇)] 方塊中輸入使用者登入名稱,然後按一下 [Check Names (檢查名稱)] 加以確認 (使用者登入名稱範例爲 [MySelf])。

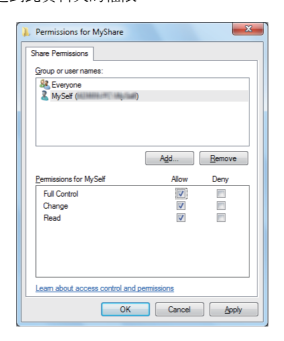
備註:

請勿使用 [Everyone (所有人)] 作為使用者登入名稱。



9. 按一下 [OK (確定)]。

10. 按一下剛才輸入的使用者登入名稱。勾選 [Full Control (完全控制)] 核取方塊。 如此一來 可授予您將文件傳送到此資料夾的權限。



- 11. 按一下 [**OK (確定)**]。
- 12. 按一下 [OK (確定)] 退出 [Advanced Sharing (進階共用)] 對話方塊。
- 13. 按一下 [Close (關閉)]。

備註:

若要新增子資料夾,請在已建立的共用資料夾中建立新資料夾。

範例:資料夾名稱:[MyShare],第二層資料夾名稱:[MyPic],第三層資料夾名稱:

[John]

現在在您的目錄中應可看見 [MyShare\MyPic\John]。

建立資料夾後,請前往 第195頁 "進行印表機設定"。

Mac OS X 10.4:

- 1. 選擇 [Go (移至)] 選單中的 [Home (首頁)]。
- 2. 按兩下 [Public (公用)]。
- 3. 建立資料夾 (資料夾名稱範例爲 [MyShare])。

請先寫下此資料夾名稱,供下一個設定程序使用。

- 4. 開啓 [System Preferences (系統偏好設定)], 然後按一下 [Sharing (共用)]。
- 5. 勾選 [Personal File Sharing (個人檔案共用)] 核取方塊和 [Windows Sharing (Windows 共用)] 核取方塊。

Mac OS X 10.5/10.6:

1. 在電腦中的適當目錄中建立資料夾 (資料夾名稱範例爲 [MyShare])。

備註:

請先寫下此資料夾名稱,供下一個設定程序使用。

- 2. 選擇建立的資料夾,然後選擇 [File (檔案)] 選單中的 [Get Info (取得資訊)]。
- 3. 勾選 [Shared Folder (共用資料夾)] (Mac OS X 10.6 爲 [Shared folder (共用資料夾)]) 核取方塊。
- 4. 開啓 [Sharing & Permissions (共用和權限)]。
- 5. 按一下加號([+])。
- 6. 指定您要共用的帳戶,然後按一下 [Select (選擇)]。
- 7. 將帳戶的 [Privilege (權限)] 設為 [Read & Write (讀取和寫入)]。
- 8. 視需求重複步驟5至7,然後關閉視窗。
- 9. 開啓 [System Preferences (系統偏好設定)],然後按一下 [Sharing (共用)]。
- 10. 勾選 [File Sharing (檔案共用)] 核取方塊, 然後按一下 [Options (選項)]。
- 11. 勾選 [Share Files and folders using SMB (使用 SMB 共用檔案和資料夾)] (Mac OS X 10.6 為 [Share files and folders using SMB (Windows) (使用 SMB 共用檔案和資料夾 (Windows))]) 核取方塊,並選擇帳戶名稱。
- 12. 輸入帳戶密碼,然後按一下 [OK (確定)]。
- 13. 按一下 [**Done (完成)**]。

使用 FTP

如需文件儲存目的地的資訊,請聯絡系統管理員。

進行印表機設定

您可透過 EpsonNet Config 或 Address Book Editor (電話簿編輯器) 進行印表機設定,使用掃描至伺服器/電腦功能。

以下程序是以 Windows XP 為例。

透過 EpsonNet Config 設定

- 1. 開啓網頁瀏覽器。
- 2. 將印表機 IP 位址輸入至網址列,再按下 [Enter] 鍵。

即會出現印表機網頁。

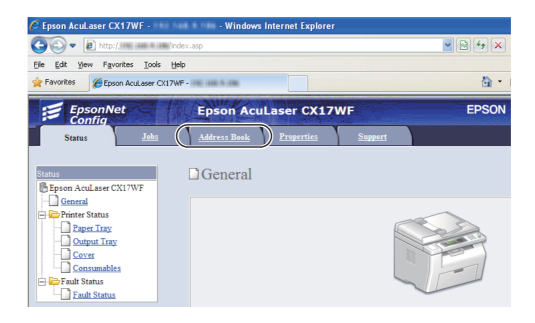
備註:

如需印表機 IP 位址查看方式的詳細資訊,請參照 第48頁 "確認 IP 設定"。

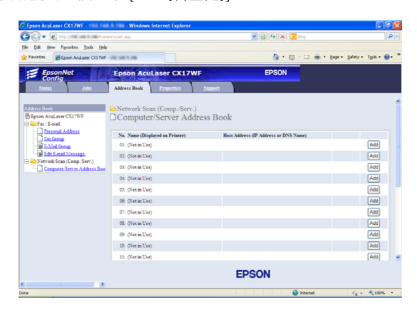
3. 按一下 [Address Book (電話簿)] 標籤。

若需提供使用者名稱和密碼,請輸入正確的使用者名稱和密碼。

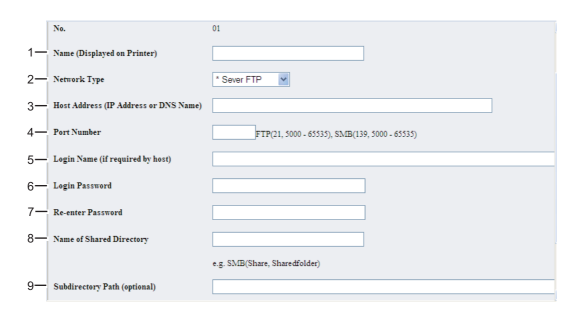
預設 ID 與密碼皆為空白 (NULL)。



- 4. 在 [Network Scan (Comp./Serv.) (伺服器位址)] 中,按一下 [Computer/Server Address Book (伺服器位址)]。
- 5. 選擇尚未使用號碼並按一下 [Add (新登記)]。



即會出現 [Add Network Scan Address (伺服器位址的登記)] 頁面。



請對照欄位輸入下列資訊:

1	[Name (Displayed on	輸入容易辨識的名稱,此名稱會顯示在 Address Book (電話簿) 上。	
	Printer) (名稱)]	+137 (1-937) 1341 13 13 14 14 14 14	
2	[Network Type (網路類型)]	若您將文件儲存在電腦的共用資料夾中,請選擇 [Computer SMB (SMB)]。	
		若您使用 FTP 伺服器,請選擇 [Server FTP (FTP)]。	
3	[Host Address (IP Address	輸入共用電腦或 FTP 伺服器的伺服器名稱或 IP 位址。	
	or DNS Name) (伺服器位 址)]	範例如下:	
	-2/1	☐ [Server FTP (FTP)]:	
		伺服器名稱: myhost.example.com	
		(myhost:主機名稱;example.com:網域名稱) IP 位址: 192.168.1.100 □ [Computer SMB (SMB)]:	
		伺服器名稱:myhost	
		IP 位址: 192.168.1.100	
4	[Port Number (連接埠號碼 (O))]	輸入伺服器連接埠號碼。 若不確定號碼,可輸入 SMB 預設數值 139 及 FTP 預設數值 21。	
5	[Login Name (if required by host) (登入名稱)]	輸入可存取電腦共用資料夾或 FTP 伺服器的使用者帳戶名稱。	

6	[Login Password (登入密 碼)]	輸入與上述登入名稱相對應的密碼。 備註: 掃描至電腦功能不接受空白密碼。請確認您是否已設定使用者登入帳戶的 有效密碼。(有關使用者登入帳戶的密碼新增方式,請參照 第181頁 "確 認登入名稱和密碼"。)	
7	[Re-enter Password (確認密 碼)]	重新輸入密碼。	
8	[Name of Shared Directory (共用名稱)]	僅適用於 [Computer SMB (SMB)]。 使用 Windows 作業系統時,請輸入資料夾的共用名稱,以便在收件人電腦儲存掃描文件。 使用 Mac OS 時,請輸入資料夾名稱,以便在收件人電腦儲存掃描文件。	
9	[Subdirectory Path (optional) (伺服器路徑)]	[Computer SMB (SMB)]: 若要將掃描文件直接儲存在共用資料夾,而不建立任何子資料夾,則無須填寫此欄位。 若要將掃描文件儲存在共用資料夾下的資料夾,請輸入下列路徑。 範例: 共用資料夾名稱:[MyShare],第二層資料夾名稱:[MyPic],第三層資料夾名稱:[John] 現在在您的目錄中應可看見[MyShare\Mypic\John]。	
		MyShare MyPic John 此時請輸入下列項目。 伺服器路徑: [\MyPic\John] [Server (FTP) (FTP)]: 輸入用於儲存掃描文件的伺服器路徑。	

設定完成後,請前往 第202頁 "將掃描檔案傳送至網路"。

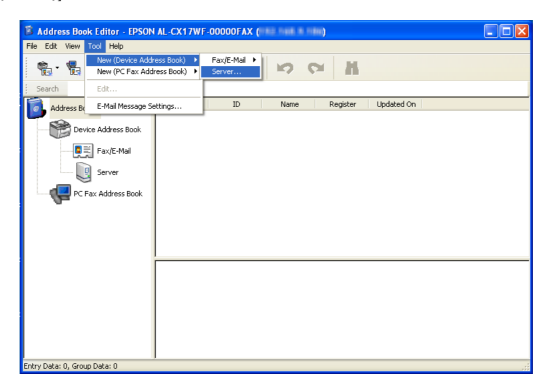
透過 Address Book Editor (電話簿編輯器) 設定

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Address Book Editor (電話簿編輯工具)]。

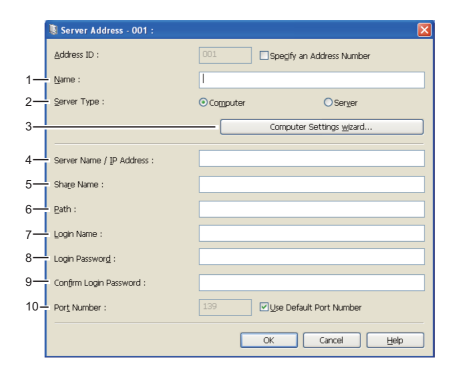
備註:

□ 若電腦上已安裝多種傳真驅動程式,則會顯示選擇裝置的視窗。此時請在[Device Name (裝置名稱)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

- □ 當 Panel Lock Set (鎖定設定値 設為 Enable (啓動)時,會顯示 [Enter Password (輸入密碼)] 視窗。此時請輸入指定的密碼,再按一下 [OK (確定)] 按鈕。
- 2. 按一下 [Retrieval Successful (擷取成功)] 訊息視窗中的 [**OK (確定)**]。
- 3. 按一下 [Tool (工具(T))] [New (Device Address Book) (新登錄(裝置電話簿)(D))] [Server (伺服器)]。



即會出現 [Server Address (伺服器位址)] 對話方塊。



請對照欄位輸入下列資訊:

1	[Name (名稱(N))]	輸入容易辨識的名稱,此名稱會顯示在 Address Book (電話簿) 上。	
2	[Server Type (伺服器種類	若您將文件儲存在電腦的共用資料夾中,請選擇 [Computer (電腦)]。	
	(R))]	若您使用 FTP 伺服器,請選擇 [Server (伺服器)]。	
3 [Computer Settings wizard			
3		僅適用於 [Computer (電腦)]。	
3	[Computer Settings wizard (電腦設定精靈)]	僅適用於 [Computer (電腦)]。 按一下此按鈕開啓精靈畫面,可引導您進行設定。	

4	[Server Name / IP Address (伺服器名稱/IP位址(V))]	輸入共用電腦或 FTP 伺服器的伺服器名稱或 IP 位址。 範例如下: 【Computer (電腦)】: 伺服器名稱:myhost 	
5	[Share Name (共用名稱(S))]	僅適用於 [Computer (電腦)]。 輸入收件人電腦的共用資料夾名稱。	
6	[Path (路徑(H))]	[Computer (電腦)]: 若要將掃描文件直接儲存在共用資料夾,而不建立任何子資料夾,則無須填寫此欄位。 若要將掃描文件儲存在共用資料夾下的資料夾,請輸入下列路徑。 範例:共用資料夾名稱:[MyShare],第二層資料夾名稱:[MyPic],第三層資料夾名稱:[John] 現在在您的目錄中應可看見 [MyShare\MyPic\John]。 「MyShare 「MyPic」」 」 」 」 」 此時請輸入下列項目。 路徑:[\MyPic\John] [Server (伺服器)]: 輸入用於儲存掃描文件的路徑。	
7	[Login Name (登入名稱(L))]	輸入可存取電腦共用資料夾或 FTP 伺服器的使用者帳戶名稱。	
8	[Login Password (登入密 碼)]	輸入與上述登入名稱相對應的密碼。 備註: 掃描至伺服器/電腦功能不接受空白密碼。請確認您是否已設定使用者登入帳戶的有效密碼。(如需在使用者登入帳戶新增密碼的詳細資訊,請參照第181頁"確認登入名稱和密碼")。	
9	[Confirm Login Password (確認登入密碼)]	重新輸入密碼。	

10 **[Port Number (連接埠號碼** 輸入連接埠號碼。若不確定號碼,可輸入 SMB 預設數值 139 及 FTP 預設數值 21。

設定完成後,請前往 第202頁 "將掃描檔案傳送至網路"。

將掃描檔案傳送至網路

1. 以複印面朝上、上邊優先的方式將文件裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上。

亦請參照:

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁"透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 🎝 [掃描]按鈕。
- 3. 選擇 Scan to Network (掃描至網路),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 Scan to (掃描至),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇Computer(Network)、Server(FTP) (伺服器(FTP)) 或Search Address Book (檢索電話簿),再按下 🗽 按鈕。

Computer(Network):利用 SMB 通訊協定在電腦上儲存掃描影像。

Server(FTP)(伺服器(FTP)):利用 FTP 通訊協定在伺服器上儲存掃描影像。

Search Address Book (檢索電話簿):選擇登錄在 Address Book (電話簿)內的伺服器位址。

- 6. 選擇儲存掃描檔案的目的地,然後按下 🕟 按鈕。
- 7. 依需求選取掃描選項。
- 8. 按下 ① ([啓動]) 按鈕傳送掃描檔案。

掃描至 USB 存放裝置

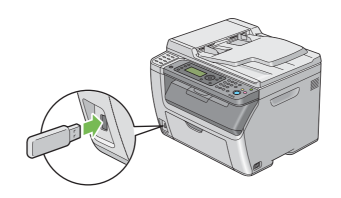
Scan to USB Memory (掃描至USB記憶體) 功能可讓您掃描文件並將掃描資料儲存於 USB 存放裝置。若要掃描並儲存文件,請遵照下列步驟:

1. 若是使用 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請以複印面朝上、上邊優先的方式將文件 裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

若是使用 Epson AcuLaser CX17,請將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上,並闔上文件護蓋。

亦請參照:

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁 "透過文件玻璃面板複印"
- 2. 將 USB 存放裝置插入印表機的 USB 前連接埠。



在USB Memory (USB記憶體)顯示後,

- 3. 選擇 Scan to (掃描至),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 Save to USB Drive (儲存至起點)或欲儲存檔案的資料夾,再按下 🐼 按鈕。
- 5. 依需求選取掃描選項。
- 6. 按下 **()** [**啓動**]按鈕。

掃描完成時,畫面會提示您放入下一頁。選擇 No (否)或 Yes (是),再按下 ⋒ 按鈕。

若您選擇Yes (是),請選擇Continue (繼續)或Cancel (取消),然後按下 🕟 按鈕。

以電子郵件傳送掃描影像(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

若要傳送附加印表機掃描檔案的電子郵件,請遵照下列步驟:

□ 透過 EpsonNet Config 設定電子郵件 Address Book (電話簿)。如需詳細資訊,請參照 第 204頁 "設定傳真/電子郵件 Address Book (電話簿)"。

設定傳真/電子郵件 Address Book (電話簿)

以下程序是以 Windows XP 為例。

- 1. 開啓網頁瀏覽器。
- 2. 將印表機 IP 位址輸入至網址列,再按下 [Enter] 鍵。

即會出現印表機網頁。

備註:

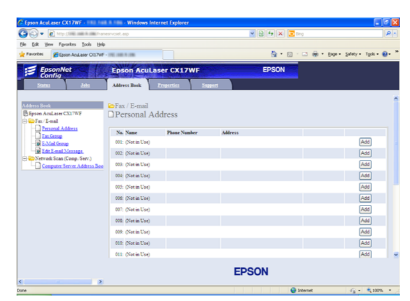
如需印表機 IP 位址查看方式的詳細資訊,請參照 第48頁 "確認 IP 設定"。

3. 按一下 [Address Book (電話簿)] 標籤。

若需提供使用者名稱和密碼,請輸入正確的使用者名稱和密碼。

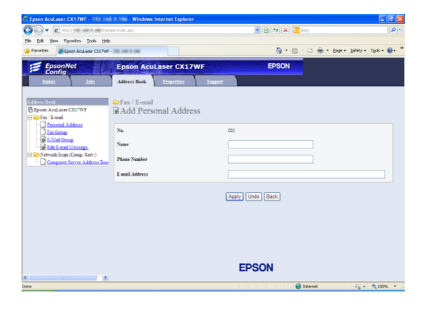
備註:

預設 ID 與密碼皆爲空白 (NULL)。



4. 在 [Fax / E-mail (傳真/電子郵件)] 中,按一下 [Personal Address (個人地址)]。

5. 選擇尚未使用號碼並按一下 [Add (新登記)]。



即會出現 [Add Personal Address (個人地址的登記)] 頁面。

- 6. 在 [Name (名稱(N))]、[Phone Number (電話號碼(P))] 及 [E-mail Address (地址)] 欄位輸入名稱、電話號碼及電子郵件地址。
- 7. 按一下 [Apply (**套用新的設定)**] 按鈕。

以電子郵件傳送掃描檔案

備註:

若要使用掃描至郵件功能,您必須先設定 SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) 伺服器資訊。 SMTP 是用於發送電子郵件的通訊協定。 如需詳細資訊,請參照EpsonNet Config Help。

1. 以複印面朝上、上邊優先的方式將文件裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃面板上。

亦請參照:

- □ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
- □ 第155頁 "透過文件玻璃面板複印"
- 2. 按下 🁌 [掃描]按鈕。
- 3. 選擇 Scan to E-Mail (掃描至郵件),再按下 🐼 按鈕。
- 4. 選擇 E-Mail to (郵件送信至),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇下列的設定,再按下 🕟 按鈕。

Keypad (數字鍵):直接輸入電子郵件地址,然後按下 🐼 按鈕。

Address Book (電話簿):選擇登錄在電子郵件 Address Book (電話簿) 內的電子郵件地址,然後按下 🐼 按鈕。

E-Mail Group (郵件群組):選擇登錄在電子郵件群組內的電子郵件群組,然後按下 🗽 按鈕。

Search Address Book (檢索電話簿):輸入要從電子郵件 Address Book (電話簿) 搜尋的文字,然後按下 🐼 按鈕。 直接從清單輸入電子郵件地址,然後按下 🐼 按鈕。

備註:

使用者必須先完成登錄,您才可在操作面板上選擇Address Book (電話簿)。

- 6. 依需求選取掃描選項。
- 按下 ♠ [**啓動**] 按鈕傳送電子郵件。

調整掃描選項

調整預設掃描設定

如需完整的預設設定清單,請參照 第276頁 "Defaults Settings (初值設定)"。

設定掃描影像檔案類型

若要指定掃描影像的檔案類型:

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇 Scan Defaults (掃描功能初值設定),再按下 碱 按鈕。
- 4. 選擇File Format (檔案格式),再按下 🐼 按鈕。
- 5. 選擇類型,再按下 🐼 按鈕。

可使用的類型:

- □ PDF (原廠預設值)
- ☐ TIFF
- ☐ JPEG

設定色彩模式

您可以彩色或黑白模式掃描影像。選擇黑白模式可大幅縮小掃描影像檔案的大小。掃描相同 影像時,彩色掃描的檔案會較黑白掃描的檔案大。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇 Scan Defaults (掃描功能初值設定),再按下 碱 按鈕。
- 4. 選擇Color (彩色),再按下 (x) 按鈕。

- 5. 從下列選項中擇一,然後按下 🕟 按鈕。
 - □ Black & White (黑白):使用黑白模式掃描。在File Format (檔案格式)設爲PDF或TIFF 時才會顯示此項目。
 - □ Color (彩色):使用彩色模式掃描。(原廠預設值)

設定掃描解析度

您可依掃描影像的使用目的變更掃描解析度。掃描解析度的高低會同時影響掃描影像檔案的大小和影像品質。掃描解析度越高,檔案大小也越大。

若要選擇掃描解析度:

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 Scan Defaults (掃描功能初值設定),再按下 碱 按鈕。
- 4. 選擇Resolution (解析度),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 從下列選項中擇一,然後按下 🕱 按鈕。
 - □ 200 × 200dpi (200×200 dpi):影像解析度最低,檔案大小最小。(原廠預設值)
 - □ 300 × 300dpi (300x300 dpi):影像解析度中等,檔案大小中等。
 - □ 400 × 400dpi (400x400 dpi):影像解析度高,檔案大小較大。
 - □ 600 × 600dpi (600×600 dpi): 影像解析度最高,檔案大小最大。

設定原稿尺寸

若要指定原稿尺寸:

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 Scan Defaults (掃描功能初值設定),再按下 碱 按鈕。
- 4. 選擇Document Size (原稿尺寸),再按下 🕟 按鈕。

5. 選擇特定的紙張尺寸決定掃描範圍,然後按下 → 按鈕。 原廠預設設定爲 → 4 (210 × 297mm)。

自動抑制背景變化

掃描具深色背景的文件時 (如報紙),印表機會自動偵測背景,並在輸出影像時白化背景。若要啓用或停用自動抑制:

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 Scan Defaults (掃描功能初值設定),再按下 🕠 按鈕。
- 4. 選擇 Auto Exposure (去除底色),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇 On (啓動) 或 Off (關閉),再按下 🕟 按鈕。 原廠預設設定為 On (啓動)。

變更個別工作的掃描設定

掃描至電腦

若要在掃描至電腦時,暫時變更掃描設定:

- 1. 按下 ◊ [掃描]按鈕。
- 2. 若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF, 請選擇掃描解析度, 然後按下 ox 按鈕。若是 Epson AcuLaser CX17, 請選擇 Scan to Computer(USB) (掃描至應用程式), 然後按下 ox 按鈕。
- 3. 選擇欲使用的選單項目,再按下 **(x)** 按鈕。
- 4. 選擇需要的設定或利用數字鍵盤輸入數值,再按下 🐼 按鈕。
- 5. 視需求重複步驟3和4。

6. 按下 ♠ [啓動] 按鈕開始掃描。

以電子郵件傳送掃描影像 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

若要在以電子郵件傳送掃描影像時,暫時變更掃描設定:

- 1. 按下 ◊ [掃描]按鈕。
- 2. 選擇 Scan to E-Mail (掃描至郵件),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇電子郵件目的地,再按下 () 按鈕。
- 4. 選擇欲使用的選單項目,再按下 🗽 按鈕。
- 5. 選擇需要的設定或利用數字鍵盤輸入數值,再按下 🐼 按鈕。
- 6. 視需求重複步驟 4 和 5。
- 7. 按下 **◇ [啓動**] 按鈕開始掃描。

第8章

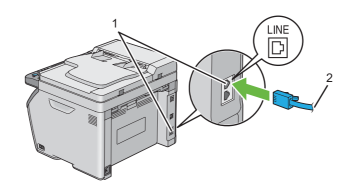
傳真 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

連接電話線

備註:

請勿將印表機直接連接到 DSL (數位用戶線路),否則可能會對印表機造成損害。您必須先擁 有合適的 DSL 篩選器,才能使用 DSL。請聯絡服務業者取得 DSL 篩選器。

1. 將電話線路一端插入網路連接孔,另一端插入埋入式電話插座。

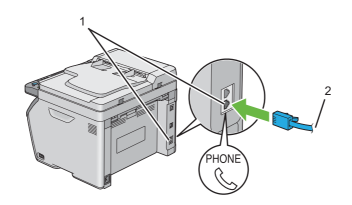


1	網路連接孔
2	連接至埋入式電話插座

備註:

使用具有4個接點的電話線路。印表機隨附的線路具有4個接點。建議您將線路插入同 樣具有4個接點的埋入式電話插座。

2. 若要將電話和/或電話答錄機連接至印表機,請將電話或電話答錄機線路插入電話連接孔 (PHONE) ○



1	電話連接孔
2	連接至外部電話或電話答錄機

進行傳真初始設定

設定地區

您必須設定印表機的使用地區,才能使用印表機的傳真服務。

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇Fax Settinas (傳真設定),再按下 🐼 按鈕。
- 4. 選擇 Region (區域),再按下 🐼 按鈕。
- 5. 選擇印表機的使用地區,然後按下 🗽 按鈕。
- 6. 確認已顯示Restart System (需重新啓動系統),再選擇Yes (是)並按下 🕟 按鈕。 印表機會重新啓動以套用設定。

進行地區設定後,即會初始化裝置內的登錄資訊。

設定印表機 ID

您可能會被要求在送出的傳真上顯示自局傳真號碼。所有印表機送出的頁面上方皆會列出印 表機 ID,內容包含您的電話號碼和個人名稱/公司名稱。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 Fax Settings (傳真設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 Phone Number (電話號碼),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 利用數字鍵盤輸入傳真號碼。

備註:

若輸入的號碼有誤,請按下 [C] ([Clear (清除)]) 按鈕,即可刪除前次輸入的數字。

- 6. 確認 LCD 面板上顯示的號碼無誤後,按下 🐼 按鈕。
- 7. 選擇 Company Name (公司名稱),再按下 🕟 按鈕。
- 8. 利用數字鍵盤輸入個人名稱或公司名稱。

您可利用數字鍵盤輸入英數字元,按下1、*和#按鈕後,亦可輸入特殊符號。

如需使用數字鍵盤輸入英數字元的詳細資訊,請參照 第295頁 "利用數字鍵盤"

- 9. 確認 LCD 面板上顯示的名稱無誤後,按下 🕟 按鈕。
- 10. 若要回到先前畫面,請按下 🐧 ([**返回**]) 按鈕。

設定時間和日期

備註:

印表機斷電時,可能需要重新設定正確的時間和日期。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 System Settings (系統設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇Clock Settings (日期/時間設定),再按下 碱 按鈕。
- 5. 選擇 Set Date (設定日期),再按下 🕟 按鈕。
- 6. 利用數字鍵盤輸入正確的日期,或選擇正確的日期。

若輸入的數字有誤,請按下 按鈕重新輸入。

- 7. 確認 LCD 面板上顯示的日期無誤後,按下 👀 按鈕。
- 8. 選擇 Set Time (設定時間),再按下 🕟 按鈕。
- 9. 利用數字鍵盤輸入正確的時間,或選擇正確的時間。
- 10. 確認 LCD 面板上顯示的時間無誤後,按下 🐼 按鈕。
- 11. 若要回到先前畫面,請按下 🐧 ([**返回**]) 按鈕。

變更時鐘模式

您可將目前的時間設定為 12 小時制或 24 小時制。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇 System Settings (系統設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇Clock Settings (日期/時間設定),再按下 碱 按鈕。
- 5. 選擇 Time Format (時間顯示形式),再按下 🕟 按鈕。
- 6. 選擇需要的時制,再按下 🕟 按鈕。

7. 若要回到先前畫面,請按下 🐧 ([返回]) 按鈕。

傳送傳真

您可透過印表機傳真資料。

將原始文件裝入自動進紙器

重要事項:

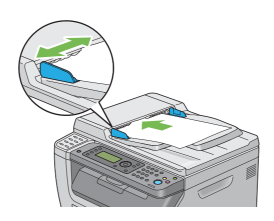
裝入自動進紙器 (ADF) 的紙張請勿超過15張,也請勿讓文件輸出承接盤承接15張以上的紙 張。文件輸出承接盤內的紙張超過15張之前請先行取出,以免原始文件受損。

備註:

- □ 若要獲得最佳掃描品質 (特別是灰階影像),請多加利用文件玻璃面板,而非使用 ADF。
- □ 您無法在 ADF 中裝入以下文件。 務必將這些文件放置於玻璃面板上。

þ	捲曲的原稿		打孔紙
Ō	輕磅原稿	Ð	折疊、皺摺或破裂的原稿
•	經過剪貼的原稿	Ž	複寫紙

1. 將文件的上邊先放入自動進紙器,傳真面朝上。接著調整文件導板以符合文件大小。



2. 調整文件解析度,請參照 第217頁 "Resolution (解析度)"。

將原始文件置於文件玻璃面板上

1. 打開文件護蓋。

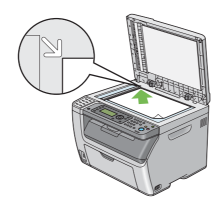


2. 將文件傳真面朝下置於文件玻璃面板上,並對齊面板左上角的定位指標。



注意:

請勿爲了固定厚重文件而在文件玻璃面板上過度施壓,否則面板可能會破裂並使人



- 3. 調整文件解析度,請參照 第217頁 "Resolution (解析度)"。
- 4. 關上文件護蓋。

備註:

□ 確認自動進紙器內沒有任何文件。若在自動進紙器內偵測到任何文件,將優先處理自動 進紙器內的文件。

□ 若要傳真書籍或雜誌的某一頁,請抬高文件封面,直到翻書線碰到擋板,然後闔上文件 護蓋。若書籍或雜誌的厚度超過 20 mm,則無須闔上文件護蓋,直接傳眞即可。

Resolution (解析度)

指定用於傳送傳真的解析度:

- 1. 按下 🍲 [傳真]按鈕。
- 2. 選擇Resolution (解析度),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇欲使用的選單項目,再按下 🗽 按鈕。

備註:

□ 以星號 (*) 標記的數值為原廠預設選單設定。

[Standard (標準)] *	適用正常字元大小的文件。
[Fine (高畫質)]	適用含微小字元或細線的文件,或是使用點陣印表機列印的文件。
[Super Fine (超高畫質)]	適用含極微細節的文件。 Super Fine (超高畫質)模式只有在遠端印表機支援極精細解析度時才能使用。
[Ultra Fine (超級畫質)]	適用含圖片的文件。

□ 以Super Fine (超高畫質)模式掃描的傳真會以接收裝置所能支援的最高解析度傳 輸。

Document Type (原稿類型)

選擇目前傳真工作的預設文件類型:

- 1. 按下 🍲 [傳真]按鈕。
- 2. 選擇Document Type (原稿類型),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇欲使用的設定,再按下 (ok) 按鈕。

備註:

以星號 (*) 標記的數值為原廠預設選單設定。

[Text (文字)] *	適用於文字文件。
[Photo (照片)]	適用於相片文件。

Lighten/Darken (濃度)

調整對比,讓傳真成品較原稿更爲明亮或深暗:

- 1. 按下 [傳真]按鈕。
- 2. 選擇Lighten/Darken (濃度),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇欲使用的設定,再按下 🕱 按鈕。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

[Lighten2 (淡+2)]	與原稿相比,傳真成品的濃度較淡。搭配加深列印的效果良好。
[Lighten1 (淡+1)]	
[Normal (標準)] *	適用正常排版或列印的文件。
[Darken1 (濃+1)]	與原稿相比,傳真成品的濃度較濃。搭配淡化列印或筆觸輕淡標記的效果良好。
[Darken2 (濃+2)]	

插入暫停

使用特定電話系統時,必須先撥打接取碼 (access code) 並等待第二聲撥號音響起。此時必須 插入暫停,才能使接取碼發揮作用。例如,輸入接取碼9,然後按下[重撥/暫停]按鈕再輸 入電話號碼。 插入暫停時,會以「-」符號顯示在 LCD 面板上。

自動傳送傳真

1. 以複印面朝上、上邊優先的方式將文件裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃 面板上,並闔上文件護蓋。

亦請參照:

□ 第215頁 "將原始文件裝入自動進紙器"

- □ 第216頁 "將原始文件置於文件玻璃面板上"
- 2. 按下 ◆ [傳真]按鈕。
- 3. 調整文件解析度以符合傳真需求。

亦請參照:

- □ 第217頁 "Resolution (解析度)"
- □ 第218頁 "Lighten/Darken (濃度)"
- 4. 您可經由下列方式選擇傳真號碼:
 - □ 選擇Fax to (傳真至),再按下 (xx) 按鈕。選擇KeyPad (數字鍵),再按下 (xx) 按鈕。 利用數字鍵盤輸入遠端傳真機的傳真號碼,然後按下 🕟 按鈕。
 - □ 按下單鍵式按鈕,再按下 ⋒ 按鈕。
 - □ 按下[電話簿]按鈕,使用 ▼ 按鈕選擇 All Entries (所有對象)、Group Dial (群 組撥號) 或 Search (搜尋),然後按下 🐼 按鈕。

[All Entries (所有對象)]	顯示登錄的傳真號碼清單。 按下 ▶ 按鈕選擇通信對象,再按下 ∞ 按鈕。
[Group Dial (群組撥號)]	按下 ▶ 按鈕選擇通信對象,再按下 ⊙ 按鈕。
[Search (搜尋)]	從 Address Book (電話簿) 中搜尋傳真號碼。輸入您要搜尋的文字,再按下 ox 按鈕。 按下 ▶ 按鈕選擇通信對象,再按下 ox 按鈕。

- □ 按下 [**重撥/暫停**] 按鈕重撥,再按下 碱 按鈕。
- □ 按下 [**短縮**] 按鈕。 使用數字鍵盤輸入 01 至 99 間的快速撥號號碼,然後按下 🐼 按 紐。

備註:

在使用單鍵式按鈕之前,您必須先從01至08登錄任一組快速撥號號碼。如需儲存號 碼的資訊,請參照 第231頁 "儲存短縮號碼"。

5. 按下 🏠 [**啓動**]按鈕。

當您使用玻璃面板時,畫面會提示您放入下一頁。選擇Yes (是)或No(否),再按下 🕟 按鈕。

若您選擇Yes (是),請在玻璃面板放置下一頁、選擇Continue (繼續),然後按下 🐼 按鈕。

6. 印表機即會開始撥打號碼,然後在遠端傳真機就緒時傳送傳真。

備註:

傳送期間可隨時按下 ♬ [停止] 按鈕,取消傳真工作。

手動傳送傳真

1. 以複印面朝上、上邊優先的方式將文件裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃 面板上,並闔上文件護蓋。

亦請參照:

- □ 第215頁 "將原始文件裝入自動進紙器"
- □ 第216頁 "將原始文件置於文件玻璃面板上"
- 2. 按下 🍲 [傳真]按鈕。
- 3. 調整文件解析度以符合傳真需求。

亦請參照:

- □ 第217頁 "Resolution (解析度)"
- □ 第218頁 "Lighten/Darken (濃度)"
- 5. 選擇 On (**啓動**) , 再按下 **o**k 按鈕。
- 6. 利用數字鍵盤輸入遠端傳真機的傳真號碼。
 - □ 若是將文件裝入自動進紙器,請按下 (**內**[**啓動**]按鈕。
 - □ 若文件沒有裝入自動進紙器,請按下 (图動) 按鈕、選擇所需的設定,然後按下 (例 按鈕。

備註:

傳送期間可隨時按下 ◎ [停止] 按鈕,取消傳眞工作。

確認傳送

成功送出文件的最後一頁後,印表機會發出嗶聲並回到待機模式。

若傳送傳真時出現任何問題,LCD 面板上會出現錯誤訊息。

出現錯誤訊息時,請按下 (派) 按鈕清除訊息,並再次傳送文件。

您可設定印表機每次傳送傳真後皆自動列印確認報告。

亦請參照:

- □ 第261頁 "Fax Transmit (送信確認報表)"
- □ 第262頁 "Fax Broadcast (同報報表)"

自動重撥

若撥打的號碼正在忙線中,或是傳送傳真時無回應,印表機會依據重新撥號設定中的號碼, 每分鐘自動重新撥號。

若要變更重新撥號的時間間隔和重撥次數,請參照 第256頁 "Redial Delay (預約重撥)" 和 第256頁 "Number of Redial (重撥次數)"。

備註:

手動輸入號碼時,印表機將不會自動重新撥打忙線中的號碼。

傳送指定時間傳真

可透過 Delayed Start (時間指定) 模式儲存掃描文件,並在指定時間傳送,以便享受減價時段 的長涂費率。

1. 以複印面朝上、上邊優先的方式將文件裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃 面板上,並闔上文件護蓋。

亦請參照:

- □ 第215頁 "將原始文件裝入自動進紙器"
- □ 第216頁 "將原始文件置於文件玻璃面板上"

- 2. 按下 🍲 [傳真]按鈕。
- 3. 調整文件解析度以符合傳真需求。

亦請參照:

- □ 第217頁 "Resolution (解析度)"
- □ 第218頁 "Lighten/Darken (濃度)"
- 4. 選擇Delayed Start (時間指定),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇 On (啓動),再按下 🕟 按鈕。
- 6. 利用數字鍵盤輸入正確的開始時間,或是按下 ▲ 或 ▼ 按鈕選擇開始時間,然後按下 🐼 按鈕。
- 7. 選擇 Fax to (傳真至),再按下 🕟 按鈕。
- 8. 選擇 Keypad (數字鍵),再按下 🗽 按鈕。
- 9. 利用數字鍵盤輸入遠端機器的號碼,然後按下 🕠 按鈕。

亦可使用快速撥號或群組撥號號碼。

亦請參照:

第231頁"自動撥號"

10. 按下 🏠 [**啓動**]按鈕。

啓用 Delayed Start (時間指定) 模式後,印表機會將所有欲傳真的文件儲存於記憶體,並在指 定時間一併傳送。在 Delayed Start (時間指定) 模式下完成所有傳真工作後,印表機會將記憶 體中的資料清空。

從驅動程式傳送傳真(直接傳真)

您可利用驅動程式直接從使用 Microsoft® Windows® 作業系統或 Mac OS® X 的電腦傳送傳 道。

備註:

直接傳真僅能傳送黑白傳真。

Windows

備註:

- □ 以下程序是以 Windows XP WordPad 爲例。 依據使用的作業系統及應用程式不同,視窗 的名稱和按鈕也會與下列程序的內容有所差異。
- □ 若要使用此功能,必須安裝傳真驅動程式。

亦請參照:

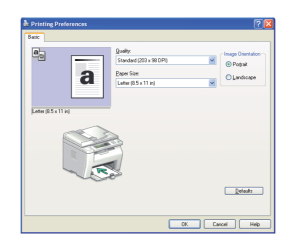
第50頁 "將列印驅動程式安裝至 Windows 電腦"

- 1. 開啓您欲傳真的檔案。
- 2. 開啟應用程式的[列印]對話方塊,然後選擇您的傳真驅動程式。
- 3. 按一下 [Preferences (偏好設定)]。



4. 指定傳真設定。如需詳細資訊,請按一下驅動程式的[Help(說明(H))]。

此處所做的設定僅會套用至單一傳真工作。

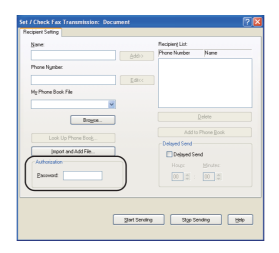


- 5. 按一下 [OK (確定)] 退出 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 對話方塊。
- 6. 按一下 [Print (列印)]。

即會出現 [Set / Check Fax Transmission (設定 / 查看傳真傳輸)] 對話方塊。

- 7. 可透過下列方式指定通信對象的目的地:
 - □ 直接輸入名稱和電話號碼。
 - □ 從儲存在電腦上的 Phone Book (電話簿) (PC Fax Address Book (PC傳真電話簿)) 或 Address Book (電話簿) (Device Address Book (裝置電話簿)) 選擇通信對象。
 - □ 從 Phone Book (電話簿) (PC Fax Address Book (PC傳真電話簿)) 或 Address Book (電話簿) (Device Address Book (裝置電話簿)) 之外的資料庫選擇通信對象。

如需目的地指定方式的詳細資訊,請按一下[Help(說明(H))]參閱傳真驅動程式的Help (說明(H))。



備註:

若傳真服務設有密碼保護,請先在 [Authorization (認證)] 區域中的 [Password (密碼 (P))] 欄位輸入密碼後,再傳送傳真。

8. 按一下 [Start Sending (開始送信(S))]。

Mac OS X

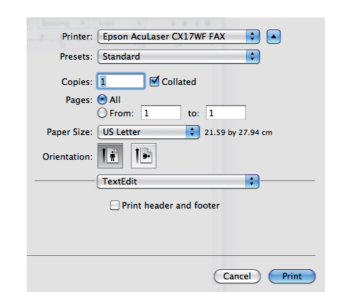
備註:

- □ 以下程序是以 Mac OS X 10.6 TextEdit 為例。 依據使用的作業系統及應用程式不同,視窗 的名稱和按鈕也會與下列程序的內容有所差異。
- □ 當在 Mac OS X 10.4.11 上使用 USB 連接時,請將 Common Unix Printing System (CUPS) 軟 體升級至 1.2.12 以上版本。 您可從 CUPS 網站下載此軟體。
- □ 若要使用此功能,必須安裝傳真驅動程式。

亦請參照:

第101頁 "將列印驅動程式安裝至 Mac OS X 電腦"

1. 開啓您欲傳真的檔案。



2. 開啟應用程式的[列印]對話方塊,然後選擇您的傳真驅動程式。

3. 指定傳真設定。

備註:

此處所做的設定僅會套用至單一傳真工作。

4. 按一下 [Print (列印)]。

即會出現 [Fax Recipient (傳真通信對象)] 對話方塊。

- 5. 可透過下列方式指定通信對象的目的地:
 - □ 直接指定通信對象。
 - a 直接輸入名稱和電話號碼。
 - b 按一下 [Add to Recipient List (新增至受信方清單)]。

或是

□ 從儲存在電腦上的 Phone Book (電話簿) 選擇通信對象。

a 按一下 [Look Up Phone Book (查看電話簿)]。

即會出現 [Phone Book (電話簿)] 對話方塊。

- b 選擇通信對象,再按一下 [Add to Recipient List (新增至受信方清單)]。
- c 按一下 [Close (關閉)]。



備註:

若傳真服務設有密碼保護,請先在 [Authorization (認證)] 區域中的 [Password (密碼 (P))] 欄位輸入密碼後,再傳送傳真。

6. 按一下 [OK (確定)]。

接收傳真

關於接收模式

受信模式共有5種:FAX Mode (傳真模式)、TEL Mode (電話模式)、TEL/FAX Mode (電 話/FAX模式)、Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式)及DRPD Mode (DRPD模式)。

- □ 若要使用 TEL/FAX Mode (電話/FAX模式)或 Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式),請連接外 部電話或電話答錄機至印表機後方的電話連接孔(點)。
- □ 記憶體已滿時,將無法接收傳真。 請將不需要的文件從記憶體刪除。

亦請參照:

- □ 第228頁 "在 [FAX Mode (傳眞模式)] 下自動接收傳眞"
- □ 第229頁 "在 TEL Mode (電話模式) 下手動接收傳真"
- □ 第229頁 "在 TEL/FAX Mode (電話/FAX模式) 或 Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式) 下自動 接收傳真"
- □ 第238頁"使用電話答錄機"
- □ 第230頁 "使用 DRPD 模式接收傳真"

裝入紙張接收傳真

不論列印、傳真或複印時,將紙張裝入優先進紙匣 (PSI) 或萬用進紙匣 (MPF) 的指示皆相 同,但傳真僅能使用 Letter、A4 或 Legal 尺寸的紙張進行列印。

亦請參照:

- □ 第117頁 "將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)"
- □ 第125頁 "如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)"
- □ 第134頁"設定紙張尺寸與種類"

在 [FAX Mode (傳真模式)] 下自動接收傳真

印表機在原廠會預先設定為 FAX Mode (傳真模式)。

收到傳真時,印表機會在指定時限後自動進入傳真受信模式,並接收傳真。

若要變更印表機接聽來電後,進入傳真受信模式的間隔時間,請參照 第254頁 "Auto Answer Fax (傳真受信時間)"。

在 TEL Mode (電話模式) 下手動接收傳真

若要接收傳真,可拿起外部電話的聽筒,再按下 ① [啓動] 按鈕。

印表機會開始接收傳真,並在接收完成後回到待機模式。

在 TEL/FAX Mode (電話/FAX模式) 或 Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式) 下自 動接收傳直

若要使用 TEL/FAX Mode (電話/FAX模式)或 Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式),您必須將外 部電話連接至印表機後方的電話連接孔(™)。

在 TEL/FAX Mode (電話/FAX模式)中,若印表機接收到傳入的傳真,外部電話會依在 Auto Ans. TEL/FAX (電話/FAX受信) 指定的時間長度發出鈴響,然後印表機會自動接收傳真。

在 Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式)中,若來電者留下訊息,電話答錄機會如往常般儲存訊 息。若印表機偵測到線路上的傳真音頻,即會自動開始接收傳真。

備註:

若將印表機設爲 Auto Answer Fax (傳真受信時間) 且關閉電話答錄機,或是沒有電話答錄 機連接至印表機時,經過預先定義的時間後,印表機將自動進入傳真受信模式。

亦請參照:

第238頁 "使用電話答錄機"

使用外部電話手動接收傳真

將外部電話連接至印表機後方的電話連接孔(♥♥)時,此功能將能發揮最大效益。可接收外 部電話來電者的傳真,且無須操作印表機。

當您接聽外部電話的來電並聽見傳真音頻時,請按下外部電話的兩位數按鍵,或將OnHook (発持聽筒) 設爲 Off (關閉), 然後按下 🏠 [**啓動**] 按鈕。

印表機即會接收文件。

依序且確實地按下按鈕。若仍聽見遠端機器的傳真音頻,請嘗試再次按下兩位數按鍵。

Remote Receive (遙控接收)的原廠設定爲Off (關閉)。您可任意變更兩位數號碼。如需 變更代碼的詳細資訊,請參照 第257頁 "Remote Rcv Tone (遙控接收音)"。

將外部電話的撥號系統設為 DTMF。

使用 DRPD 模式接收傳真

區別性鈴聲模式偵測 (Distinctive Ring Pattern Detection, DRPD) 為通訊公司提供的服務,可 讓使用者利用單一電話線路接聽多組不同電話號碼的電話。可透過不同的鈴聲模式區別特定 來電者的電話號碼,鈴聲是由各種不同的長短聲組合而成。

使用 DRPD 選項時,您必須先請通訊公司在電話線上安裝區別性鈴聲服務。若要設定 DRPD, 必須在同一地點擁有兩條電話線,或是請某人從外面撥打您的傳道號碼。

若要設定 DRPD:

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 Fax Settings (傳真設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 DRPD Pattern (DRPD設定),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇欲使用的選單項目,再按下 🕟 按鈕。
- 6. 關掉電源開關再打開,重新啟動印表機。

若要在 DRPD 接收傳真,必須將選單設為 DRPD 模式。如需詳細資訊,請參照 第254頁 "Ans Select (受信模式選擇)"。

您的印表機提供 7 種 DRPD 模式。 若您的通訊公司提供此服務,請詢問通訊公司應選擇何 種模式以使用此服務。

亦請參照:

第258頁 "DRPD Pattern (DRPD設定)"

接收傳真至記憶體

由於印表機爲多工作業裝置,因此可在進行複印或列印時接收傳真。若接收傳真時正在進行 複印、列印,或是紙張、碳粉用盡,印表機會將傳入的傳真儲存於記憶體。接著,一旦複 印、列印完成,或更換碳粉卡匣後,印表機即會自動列印傳真。

Polling Receive (遙控接收受信)

可在想接收遠端傳真機的傳真時再接收傳真。

- 1. 按下 🍲 [傳真]按鈕。
- 2. 選擇 Polling Receive (遙控接收受信),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇 On (啓動),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 輸入遠端機器的傳真號碼,再按下 🗽 按鈕。

備註:

如需遠端機器傳真號碼輸入方式的資訊,請參照 第218頁 "自動傳送傳真"。

5. 按下 **(图動**)按鈕。

自動撥號

短縮撥號

您最多可在快速撥號儲存 99 個常用號碼 (01 — 99)。

使用指定時間傳真或重新撥號功能指定短縮號碼工作時,將無法透過操作面板或 EpsonNet Config 變更短縮號碼。

儲存短縮號碼

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇Phone Book (電話簿),再按下 🗽 按鈕。
- 4. 選擇 Speed Dial (短縮撥號),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 從 01 至 99 間選擇需要的快速撥號號碼,然後按下 🐼 按鈕。

- 6. 選擇 Name (名稱),再按下 碱 按鈕。
- 7. 輸入名稱,再按下 🗽 按鈕。
- 8. 選擇 Phone Number (電話號碼),再按下 🐼 按鈕。
- 9. 利用數字鍵盤輸入要儲存的號碼,然後按下 🕟 按鈕。

若要在號碼間插入暫停,請按下 [**重撥/暫停**] 按鈕。 「-」符號即會出現在 LCD 面板上。

- 10. 選擇 Apply Settings (套用新的設定),再按下 🐼 按鈕。
- 11. 確認已顯示 Are You Sure?,再選擇 Yes (是)並按下 碱 按鈕。
- 12. 若要儲存其他傳真號碼,請重複進行步驟5至11。
- 13. 若要回到先前畫面,請按下 🐧 ([返回]) 按鈕。

使用短縮號碼傳送傳真

1. 以複印面朝上、上邊優先的方式將文件裝入 ADF,或將複印面朝下的單份文件放在玻璃 面板上,並闔上文件護蓋。

亦請參照:

- □ 第215頁 "將原始文件裝入自動進紙器"
- □ 第216頁 "將原始文件置於文件玻璃面板上"
- 2. 若要輸入快速撥號號碼,請在按下 🍲 [傳真] 按鈕後,進行下列任一程序:
 - □ 選擇Fax to (傳真至),再按下 (x) 按鈕。選擇Speed Dial (短縮撥號),再按下 (x) 按鈕。
 - □ 按下 [短縮] 按鈕。
- 3. 使用數字鍵盤輸入01至99間的快速撥號號碼。
 - LCD 面板會短暫顯示對應的輸入項目名稱。
- 4. 按下 🗽 按鈕。

5. 調整文件解析度以符合傳真需求。

亦請參照:

- □ 第217頁 "Resolution (解析度)"
- □ 第218頁 "Lighten/Darken (濃度)"
- 6. 按下 **(图動**)按鈕。
- 7. 即會將文件掃描至記憶體。

當您使用玻璃面板時,畫面會提示您放入下一頁。 選擇 Yes (是) 新增其他文件或選擇 No (否)立即開始傳送傳真,然後按下 🕟 按鈕。

8. 儲存於短縮號碼的傳真號碼會自動撥號。遠端傳真機接聽時即會傳送文件。

備註:

在第一個數字標上星號 (*),即可將文件傳送至多個位址。 例如,若輸入 0*,即可將文件傳 送至登錄在 01 和 09 之間的位址。

群組撥號

若您時常將相同文件傳送至多個目的地,您可爲這類目的地建立群組。您最多可建立6個 群組。如此可讓您利用群組號碼設定,將相同文件傳送至群組內所有的目的地。

備註:

您無法將一組群組號碼置於另一組群組號碼之下。

設定群組號碼

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 Phone Book (電話簿),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 Group Dial (群組撥號),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 從 01 至 06 間選擇需要的群組號碼,然後按下 🐼 按鈕。

- 6. 選擇 Name (名稱),再按下 🗽 按鈕。
- 7. 輸入名稱,再按下 🗽 按鈕。
- 8. 選擇 Speed Dial No (短縮號碼),再按下 🗽 按鈕。
- 9. 選擇快速撥號號碼,再按下 傶 按鈕。
- 10. 選擇 Apply Settings (套用新的設定),再按下 🕟 按鈕。
- 11. 確認已顯示 Are You Sure?,再選擇 Yes (是)並按下 傶 按鈕。
- 12. 若要儲存其他群組號碼,請重複進行步驟5至11。
- 13. 若要回到先前畫面,請按下 **5** ([**返回**]) 按鈕。

編輯群組號碼

您可刪除所選群組的特定短縮號碼,或將新號碼新增至所選群組。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇Phone Book (電話簿),再按下 🗽 按鈕。
- 4. 選擇 Group Dial (群組撥號),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇欲編輯的群組號碼,然後按下 🕟 按鈕。
- 6. 若要變更群組號碼名稱:
 - a 選擇 Name (名稱),再按下 🗽 按鈕。
 - b 輸入新名稱,再按下 🐼 按鈕。
 - c 選擇Apply Settings (套用新的設定),再按下 🗽 按鈕。
 - d 確認已顯示Are You Sure?,再選擇Yes (是)並按下 傶 按鈕。

7. 若要變更短縮號碼:

- a 選擇 Speed Dial No (短縮號碼),再按下 🗽 按鈕。
- b 選擇或取消選擇所需的快速撥號號碼。按下 🐼 按鈕。
- c 選擇 Apply Settings (套用新的設定),再按下 🐼 按鈕。
- d 確認已顯示 Are You Sure?,再選擇 Yes (是)並按下 碱 按鈕。

備註:

即使群組內已無短縮號碼資料,群組仍不會消失。

- 8. 若要刪除群組號碼:
 - a 按下 [C] ([清除]) 按鈕。
 - b 確認已顯示 Are You Sure?,再選擇 Yes (是)並按下 碱 按鈕。
- 9. 若要編輯其他群組撥號號碼或輸入新的群組撥號號碼,請重複步驟5至8。
- 10. 若要回到先前畫面,請按下 🐧 ([返回]) 按鈕。

使用群組撥號傳送傳真(多位址傳送)

您可利用群組撥號進行廣播或指定時間傳送。

遵照所需操作的程序(如需指定時間傳送的資訊,請參照 第221頁 "傳送指定時間傳真")。

一次操作可使用一組以上群組號碼。然後繼續進行程序,完成所需操作。

印表機會將裝入自動進紙器或置於文件玻璃面板上的文件自動掃描至記憶體。接著印表機會 逐一撥打群組內的號碼。

列印 Address Book List (電話簿清單)

若要查看自動撥號設定,可列印 Address Book List (電話簿清單)。

此清單會以英文列印。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇Report / List (報表印出),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇Address Book (電話簿),再按下 碱 按鈕。

即會列印快速撥號及群組撥號項目的清單。

其他傳真方式

使用機密受信模式

當您需要防止未經授權的人員存取您接收的傳眞時, 可利用 Secure Receive (機密受信) 選項開啟機密受信模式,印表機將不會在無人狀態下自動列印接收的傳真。 在機密受信模 式下,所有傳入的傳真皆會儲存於記憶體。關閉此模式後,即會列印儲存的傳真。

備註:

進行操作之前,請先確認 Panel Lock Set (鎖定設定值 已設為 Enable (啓動)。

若要開啟機密受信模式:

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 輸入爲Panel Lock(面板鎖定)所指定的密碼,再按下 🐼 按鈕。
- 4. 選擇 Secure Settings (安全設定),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇 Secure Receive (機密受信),再按下 🕟 按鈕。
- 6. 選擇 Secure Receive Set (機密接収組),再按下 🕟 按鈕。
- 7. 選擇 Enable (啓動),再按下 🕟 按鈕。

原廠預設密碼為 0000。

8. 若要回到待機模式,請按下[機器確認/規格設定]按鈕。

以機密受信模式接收傳真後,印表機會將傳真儲存於記憶體,且 Job Status (工作確認) 書面會顯示 Secure Receive (機密受信),告知您目前已儲存的傳真。

備註:

若要在Secure Receive Set (機密接収組) 設爲Enable (啓動) 時變更密碼,請執行步驟 1至5。選擇Change Password (變更密碼),再按下 ⋒ 按鈕。選擇新密碼,再按下 ⋒ 按鈕。

若要列印接收文件:

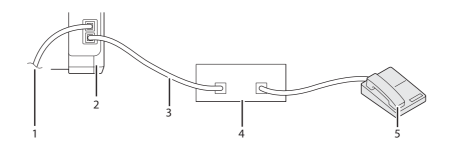
- 1. 按下 [**工作確認**] 按鈕。
- 2. 選擇 Secure Receive (機密受信),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 輸入密碼,再按下 🗽 按鈕。

即會列印儲存於記憶體的傳真。

若要關閉機密受信模式:

- 1. 遵照「若要開啓機密受信模式:」內的步驟1至6,存取 Secure Receive Set (機密接 收組)選單。
- 2. 選擇Disable (關閉),再按下 🗽 按鈕。
- 3. 若要回到先前畫面,請按下 🐧 ([返回]) 按鈕。

使用電話答錄機

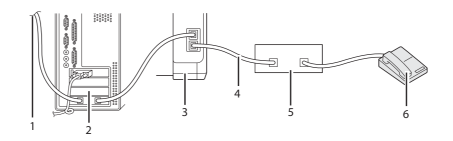


1	連接至埋入式電話插座
2	印表機
3	線路
4	電話答錄裝置
5	電話

您可如上圖所示將電話答錄裝置 (TAD) 直接連接至印表機後方。

- □ 將印表機設爲Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式)並設定Auto Ans. Ans/FAX (答錄/FAX受 信),指定電話答錄裝置的回應時間。
- □ 電話答錄裝置接起電話後,若偵測到傳真音頻,印表機即會監控並接過電話,然後開始 接收傳真。
- □ 若答錄裝置爲關機狀態,鈴響超過預先定義的時間後,印表機會自動進入傳真受信模式。
- □ 若您接起電話並聽到傳真音頻,進行下列動作後,印表機將會接收傳真:
 - □ 將 OnHook (**兒持聽**筒) 設為 On (**啓動**) (您會聽見遠端印表機發出音效或傳真音頻), 然後按下 ♠ ([啓動]) 按鈕並掛上聽筒。
 - □ 按下兩位數的遙控接收代碼並掛上聽筒。

使用電腦數據機



	>± 4÷ 75 (m lbg (m lbg
1	連接至網際網路
2	電腦
3	印表機
4	線路
5	電話答錄裝置
6	電話

若要使用電腦數據機進行傳真或撥號網路連線,請如上圖所示將電腦數據機和電話答錄裝置 直接連接至印表機後方。

- □ 將印表機設爲Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式)並設定Auto Ans. Ans/FAX (答錄/FAX受 信),指定電話答錄裝置的回應時間。
- □ 關閉電腦數據機的傳真接收功能。
- □ 印表機正在傳送或接收傳真時,請勿使用電腦數據機。
- □ 請遵照電腦數據機和傳真應用程式的指示,以便經由電腦數據機進行傳真。

設定音效

揚聲器音量

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🕠 按鈕。

- 3. 選擇Fax Settinas (傳真設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇Line Monitor (線路監聽音量),再按下 🗽 按鈕。
- 5. 選擇欲使用的音量大小,再按下 **ox** 按鈕。
- 6. 關掉電源開關再打開,重新啟動印表機。

鈴聲音量

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇 Fax Settinas (傳真設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇Ring Tone Volume (響鈴音量),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇欲使用的音量大小,再按下 **ox** 按鈕。
- 6. 關掉電源開關再打開,重新啟動印表機。

指定傳真設定

變更傳真設定選項

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇 Fax Settings (傳真設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇欲使用的選單項目,再按下 🕠 按鈕。
- 5. 選擇需要的設定或利用數字鍵盤輸入數值。
- 6. 按下 🕱 按鈕儲存變更內容。

- 7. 若有需要,請重複進行步驟4至6。
- 8. 若要回到先前畫面,請按下 3 ([返回])按鈕。

如需可用選單項目的資訊,請參照 第241頁 "可使用的傳真設定選項"。

可使用的傳真設定選項

您可利用下列設定選項,設定傳真系統:

選項		說明
[Ans Select (受信模式選	[TEL Mode (電話模 式)]	關閉自動接收傳真。若要接收傳真,可拿起外部電話的聽筒、按下遙控接收代碼,然後按下 () [啓動] 按鈕。
擇)]	[FAX Mode (傳真模 式)] *	自動接收傳真。
	[TEL/FAX Mode (電 話/FAX模式)]	印表機接收傳入的傳真時,外部電話會依在Auto Ans。TEL/FAX(電話/FAX受信)指定的時間長度發出鈴響,然後印表機會自動接收傳真。若來電並非傳真,印表機會透過內部揚聲器發出嗶聲,表示來電為電話。
	[Ans/FAX Mode (答 錄/FAX模式)]	印表機可與電話答錄機共用電話線。在此模式下,印表機會監控傳真訊號,並在偵測到傳真音頻時接起電話。 若您所在地區的電話通訊為序列傳輸,則無法支援此模式。
	[DRPD Mode (DRPD 模式)]	使用區別性鈴聲模式偵測 (Distinctive Ring Pattern Detection, DRPD) 選項時,您必須先請通訊公司在電話線上安裝區別性鈴聲服務。通訊公司提供附加區別性鈴聲模式的獨立傳真號碼後,請進行傳真設定,監控該特定鈴聲模式。
[Auto Answer l	Fax (傳真受信時間)]	設定印表機接聽來電後,進入傳真接收模式的間隔時間。
[Auto Ans. TEL	/FAX (電話/FAX受信)]	設定外部電話接聽來電後,印表機進入傳真接收模式的間隔時間。
[Auto Ans. Ans	:/FAX (答錄/FAX受信)]	設定電話答錄機接聽來電後,印表機進入傳真接收模式的間隔時間。
[Line Monitor ((線路監聽音量)]	設定線路監控的音量:在建立連線前,線路監控功能會透過内部揚聲器 以音頻監控傳輸。
[Ring Tone Volume (響鈴音量)]		設定鈴聲的音量:當Ans Select (受信模式選擇)設為TEL/FAX Mode (電話/FAX模式)時,内部揚聲器會發出音頻表示來電為電話。
[Line Type (線記	路種類)]	設定線路類型。
[Dialing Type (撥號模式)]	設定撥號模式。
		備註: Region (區域) 設為 South Africa (南非) 時不會顯示此選單。

選項	說明
[Interval Timer (再送間隔時間)]	指定傳送嘗試的間隔時間
[Number of Redial (重撥次數)]	指定當目的地傳真號碼忙線時的重撥次數。 若輸入 0,印表機將不會重撥。
[Redial Delay (預約重撥)]	指定重撥的間隔時間。
[Junk Fax Filter (垃圾FAX過濾器)]	設定是否拒絕接收來自非許可號碼的傳真,僅接收在 Address Book (電話簿)中登錄的傳真號碼。
[Remote Receive (遙控接收)]	設定是否在外部電話上按下遙控接收代碼來接收傳真。
[Remote Rcv Tone (遙控接收晉)]	指定兩位數的遙控接收代碼以啓動 Remote Receive (遙控接收)。
[Send Header (發信方記錄)]	設定是否在傳真標題上列印送信方資訊。
[Company Name (公司名稱)]	設定欲列印在傳真標題上的送信方名稱。最多可輸入 30 個英數字元。
[Phone Number (電話號碼)]	設定欲列印在傳真標題上的印表機傳真號碼。
[Fax Cover Page (傳真送信封面)]	設定是否在傳真文件上附加封面。
[DRPD Pattern (DRPD設定)]	設定Pattern1(鈴聲模式1)至Pattern7(鈴聲模式7)的 DRPD 設定。 部分通訊公司會提供區別性鈴聲模式偵測服務。
[Prefix Dial (前置碼撥號)]	指定是否設定前置碼撥號號碼。
[Prefix Dial Num (前置碼撥號No.)]	最多可設定五位數的前置碼撥號號碼。印表機會在自動撥打任何號碼前, 先撥打此號碼。此功能可用來存取專用自動交換機 (Private Automatic Branch Exchange, PABX)。
[Discard Size (捨去)]	設定是否在傳真文件大於輸出紙張時,裁剪超出傳真頁面底部的文字或 影像。選擇Auto Reduction (自動縮小)會自動縮小傳真頁面,以符合 適當的紙張尺寸,且不會裁剪超出傳真頁面底部的影像或文字。
[ECM]	設定是否啓動 ECM。若要使用修正模式,則遠端印表機必須也支援修正模式。
[Extel Hook Thresh (外附電話設定)]	選擇未使用電話線時,外部電話鉤鍵的偵測臨界值。
[Modem Speed (數據機速度)]	指定傳真的傳送或接收發生錯誤時的傳真數據機速度。
[Fax Activity (通信管理報表)]	設定是否在每傳送與接收 50 次傳真時自動列印傳真通信管理報表。
[Fax Transmit (送信確認報表)]	設定是否在每次傳送傳真後或僅在發生錯誤時列印送信報表。
[Fax Broadcast (同報報表)]	設定是否在每次傳送傳真至多個目的地後或僅在發生錯誤時列印送信報表。 表。
[Region (區域)]	選擇印表機所在地區。

Prefix Dial (前置碼撥號)

備註:

Prefix Dial (前置碼撥號) 只能在傳真至外部電話號碼時使用。若要使用 Prefix Dial (前置碼撥號),請在操作面板上執行下列操作:

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🕠 按鈕。
- 3. 選擇 Fax Settings (傳真設定),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 Line Type (線路種類),再按下 碱 按鈕。
- 5. 選擇 PBX ,再按下 🗽 按鈕。
- 6. 按下 🐧 [返回] 按鈕回到先前選單。
- 7. 選擇Prefix Dial (前置碼撥號),再按下 🕟 按鈕。
- 8. 選擇 On (啓動),再按下 碱 按鈕。
- 9. 按下 🤸 [返回] 按鈕回到先前選單。
- 10. 選擇 Prefix Dial Num(前置碼撥號No.),再按下 🐼 按鈕。
- 11. 輸入最多五位數的前置碼 (可包含 0-9、* 及 # 等字元)。
- 12. 確認 LCD 面板上顯示的前置碼撥號號碼無誤後,按下 🕟 按鈕。
- 13. 關掉電源開關再打開,重新啟動印表機。

變更設定選項

傳真選單選項可設爲最常使用的模式。

若要建立專屬的預設設定:

1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。

- 2. 選擇Defaults Settings (初值設定),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇Fax Defaults (傳真功能初值設定),再按下 🐼 按鈕。
- 4. 選擇欲使用的選單項目,再按下 🕠 按鈕。
- 5. 選擇需要的設定或利用數字鍵盤輸入數值,再按下 🐼 按鈕。
- 6. 視需求重複步驟4和5。
- 7. 若要回到先前畫面,請按下 🐧 ([返回]) 按鈕。

列印報表

使用傳真功能時,可參考下列實用報表:

- □ Address Book List (電話簿清單) 此清單顯示目前印表機記憶體中儲存為 Address Book (電話簿) 資訊的所有地址。
- ☐ Fax Activity Report 此報表顯示近期傳送與接收的 50 個傳真資訊。
- □ Protocol Monitor (通訊協定監視) 此報表顯示最近傳送傳真時的通訊協定狀態。
- □ 監視報表 此報表顯示傳真工作的詳細資訊。當成功傳送傳真時,即會列印此報表。
- □ 送信報表 此報表顯示傳真工作的詳細資訊。當傳真傳送失敗時,即會列印此報表。
- □ 同報報表 此報表顯示廣播傳真的所有目的地及每個目的地的傳送結果。

備註:

報表及清單都會以英文列印。

若要列印報表或清單:

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇Report / List (報表印出),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇您要列印的報告或清單,再按下 🕱 按鈕。 即列印所選的報告或清單。

備註:

您無法透過上述程序手動列印監視報表、送信報表或同報報表。 這些報表會依據設定在完 成傳真工作後列印。 如需列印時間的設定資訊,請參照 第261頁 "Fax Transmit (送信確認 報表)"或第262頁 "Fax Broadcast (同報報表)"。

第9章

使用操作面板選單與鍵盤

認識印表機選單

若您不是管理員,Admin Menu (機器管理者畫面)的存取可能受到限制。如此可避免未經授 權的使用者在使用操作面板時,不慎變更管理員設定好的預設選單設定。 即使如此,您還 是可以利用列印驅動程式爲個別列印工作變更設定。印表機會優先適用驅動程式內的列印設 定,隨後才會適用從操作面板選擇的預設選單設定。

Report / List (報表印出)

透過Report / List (報表印出)來列印各種類型的報表與清單。

備註:

- □ 當 Panel Lock Set (鎖定設定値 設定為 Enable (啓動) 時,必須先輸入密碼才能進入 Report / List (報表印出)選單。此時請輸入指定的密碼,再按下 🕟 按鈕。
- □ 報表及清單都會以英文列印。

System Settings (系統設定)

用途:

列印印表機名稱、序號及列印量等資訊的清單。

若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,還可列印網路設定。

Panel Settings (控制面板設定)

用途:

列印操作面板選單上所有設定的詳細清單。

Usage History (使用紀錄)

用途:

列印已處理的工作詳細清單。清單內會列出最近的 50 份工作。

Error History (錯誤記錄報表)

用涂:

列印夾紙和嚴重錯誤的詳細清單。

Protocol Monitor (通訊協定監視) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

用途:

列印受監控通訊協定的詳細清單。

Address Book (電話簿) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

用途:

列印包含所有儲存為 Address Book (電話簿) 資訊的位址清單。

Fax Activity (通信管理報表) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

用途:

列印近期接收或傳送的傳真報告。

Billing Meters (碼錶確認)

利用Billing Meters (碼錶確認)檢查已列印的總頁數。

數值:

[Total Impression (總列印頁數)]	顯示彩色和單色列印的總頁數 (Color Impression (彩色列印) + Black Impression (黑白列印))。
[Color Impression (彩色列印)]	顯示彩色列印的總頁數。
[Black Impression (黑白列印)]	顯示黑白列印的總頁數。

Admin Menu (機器管理者畫面)

利用 Admin Menu (機器管理者畫面) 設定各項印表機功能。

備註:

當Panel Lock Set (鎖定設定値設定為Enable (啓動)時,必須先輸入密碼才能進入Admin Menu (機器管理者畫面)選單。此時請輸入指定的密碼,再按下 🕟 按鈕。

Phone Book (電話簿) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

透過Phone Book (電話簿)選單設定短縮號碼及群組號碼。

Speed Dial (短縮撥號)

用涂:

最多可在短縮號碼中儲存99組常用號碼。

備註:

前8個項目會指定給操作面板上的單鍵式按鈕。

亦請參照:

第231頁"儲存短縮號碼".

Group Dial (群組撥號)

用途:

建立傳真目的地群組,並將群組登錄爲兩位數的撥號代碼。 最多可登錄六組群組撥號代碼。

亦請參照:

第233頁"設定群組號碼".

Network (網路) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

透過Network (網路)選單,可變更相關印表機設定;此變更會影響透過網路送至印表機的 工作。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

Ethernet

用途:

指定乙太網路的通訊速度和雙工設定。必須先將印表機關閉再啟動,變更才會生效。

[Auto (自動)]*	自動偵測乙太網路設定。
[10BASE-T Half (10BASE-T半)]	使用 10base-T 半雙工。
[10BASE-T Full (10BASE-T全)]	使用 10base-T 全雙工。

[100BASE-TX Half (100BASE-TX半)]	使用 100base-TX 半雙工。
[100BASE-TX Full (100BASE-TX全)]	使用 100base-TX 全雙工。

必須當印表機連線至有線網路時,此項目才會顯示。

Status (狀態) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

用途:

顯示無線訊號強度資訊。變更操作面板上的任一選項皆無法改善無線連線狀態。

數值:

[Good (良好)]	表示訊號強度良好。
[Acceptable (普通)]	表示訊號強度微弱。
[Low (低)]	表示訊號強度不足。
[No Reception (接收失敗)]	表示接收不到任何訊號。

備註:

必須當印表機連線至無線網路時,此項目才會顯示。

Wireless Setup (無線設定) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

用途:

設定無線網路介面。

[Manual Setup (手動設定)]	[Enter Network (SSID) (輸入網 路(SSID))]	指定無線網路名稱。最多可輸入 32 個英數字元。			
	[Infrastructure]	當您透過存取點 (如無線路由器) 設定無線設定時,請選擇此項目。			
		[No Security (不 使用)]	指定 [No Security (不使用)] 設定無線設定,且不從 WEP、WPA-PSK-TKIP、WPA-PSK-AES 和 WPA2-PSK- <i>I</i> 指定安全方式。		
		[WEP(64Bit) (WEP(64-bit))]	指定連接無線網路的 WEP 64 位元金鑰。輸入 10 個十7 進位字元。		
			[Transmit Key (Transmit金鑰)]	從 [WEP Key 1 (WEP金鑰1)]、[WEF Key 2 (WEP金鑰2)]、[WEP Key 3 (WEP金鑰3)] 和 [WEP Key 4 (WEP金 鑰4)] 指定傳輸金鑰。	
		[WEP(128Bit) (WEP(128-bit))]	指定連接無線網路的 WEP 128 位元金鑰。輸入 26 個十 六進位字元。		
			[Transmit Key (Transmit金鑰)]	從 [WEP Key 1 (WEP金鑰1)] \ [WEI Key 2 (WEP金鑰2)] \ [WEP Key 3 (WEP金鑰3)] 和 [WEP Key 4 (WEP5 鑰4)] 指定傳輸金鑰。	
		[WPA-PSK-TKIP	選擇透過 [WPA-PSK-TKIP] 的安全方式設定無線設定。		
			[PassPhrase Entry (PassPhrase輸 入)]	當選擇 [WPA-PSK-TKIP] 作為 [Encryption Type (加密類型)] 時, 僅可指定 8 到 63 個英數字元的密码 片語。	
		[WPA-PSK-AES]	選擇透過 [WPA-PSK-AES] 的安全方式設定無線設定。		
			[PassPhrase Entry (PassPhrase輸 入)]	當選擇 [WPA-PSK-AES] 作為 [Encryption Type (加密類型)] 時, 僅可指定 8 到 63 個英數字元的密码 片語。	
		[WPA2-PSK-AE S]	選擇透過 [WPA2-PSK-AES] 的安全方式設定無線設定。		
			[PassPhrase Entry (PassPhrase輸 入)]	當選擇 [WPA2-PSK-AES] 作為 [Encryption Type (加密類型)] 時, 僅可指定 8 到 63 個英數字元的密碼 片語。	

	[Ad-hoc	選擇不透過存取點 (如無線路由器) 設定無線設定。		
(Ad-Hoc)]	(Ad-Hoc)	[No Security (不 使用)]	指定 [No Security (不使用)] 設定無線設定,且不透過 [WEP] 指定安全方式。	
		[WEP(64Bit) (WEP(64-bit))]	指定連接無線網路的 WEP 64 位元金鑰。輸入 10 個十六 進位字元。	
			[Transmit Key (Transmit金鑰)]	從 [WEP Key 1 (WEP金鑰1)]、[WEP Key 2 (WEP金鑰2)]、[WEP Key 3 (WEP金鑰3)] 和 [WEP Key 4 (WEP金 鑰4)] 指定傳輸金鑰。
		[WEP(128Bit) (WEP(128-bit))]	指定連接無線網路 六進位字元。	各的 WEP 128 位元金鑰。輸入 26 個十
			[Transmit Key (Transmit金鑰)]	從 [WEP Key 1 (WEP金鑰1)]、[WEP Key 2 (WEP金鑰2)]、[WEP Key 3 (WEP金鑰3)] 和 [WEP Key 4 (WEP金 鑰4)] 指定傳輸金鑰。
[WPS]	PS] [Push Button Control (按鍵控 制)]	[PBC Start (PBC 開始。]]	[No (否)]*	停用 WPS-PBC 安全方式。
			[Yes (是)]	透過 WPS-PBC 的安全方式設定無線 設定。
	[PIN Code (PIN 代碼)]	[Start Configuration (開始配置)]	透過由印表機自動指派的 PIN 碼設定無線設定。	
		[Print PIN Code (列印PIN代碼)]	列印 PIN 碼。確認您輸入至電腦的 PIN 碼。	

必須當印表機連線至無線網路時,此項目才會顯示。

Reset Wireless (重新設定無線) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

用途:

將無線網路設定初始化。執行此功能並重新啓動印表機後,所有無線網路設定皆會重設,還 原成原廠預設值。

[No (否)]*	不要重新設定無線設定。	
[Yes (是)]	重新設定無線設定。	

必須當印表機連線至無線網路時,此項目才會顯示。

TCP/IP

用途:

進行 TCP/IP 設定必須先將印表機關閉再啓動,變更才會生效。

數值:

[IP Mode (IP模 式)]	[Dual Stack (雙重架構)]*		同時利用 IPv4 和 IPv6 設定 IP 位址。	
	[IPv4]		利用 IPv4 設定 IP 位址。	
[IPv4]	[Get IP Address (IP位址的取得 方法)]	[DHCP/ AutolP]*	自動設定 IP 位址。	
		[BOOTP]	利用 BOOTP 設定 IP 位址。	
		[RARP]	利用 RARP 設定 IP 位址。	
		[DHCP]	利用 DHCP 設定 IP 位址。	
		[Panel (控制面 板)]	啓用輸入至操作面板的 IP 位址。	
	[IP Address (IP位址)]		手動設定配置至印表機的 IP 位址。	
	[Subnet Mask (子網路遮罩)]		手動設定子網路遮罩。	
[Gateway Address (通訊閘位址)]		ss (通訊閘位址)]	手動設定閘道位址。	

備註:

若要設定 IPv6 設定,請使用 EpsonNet Config。

Protocol (通訊協定)

用途:

啓用或停用通訊協定。必須先將印表機關閉再啓動,變更才會生效。

[LPD]	[Disable (關閉)]	停用線上印表機服務精靈 (Line Printer Daemon, LPD) 連接埠。
	[Enable (啓動)]*	啓用 LPD 連接埠。

	T.	
[Port 9100 (連接埠 9100)]	[Disable (關閉)]	關閉連接埠 9100。
	[Enable (啓動)]*	啓動連接埠 9100 。
[WSD]	[Disable (關閉)]	停用 WSD 連接埠。
	[Enable (啓動)]*	啓用 WSD 連接埠。
[SNMP]	[Disable (關閉)]	停用簡易網路管理通訊協定 (Simple Network Management Protocol, SNMP) UDP 連接埠。
	[Enable (啓動)]*	啓用 SNMP UDP 連接埠。
[StatusMessenger (寄送通知)]	[Disable (關閉)]	停用 StatusMessenger (寄送通知) 功能。
	[Enable (啓動)]*	啓用 StatusMessenger (寄送通知) 功能。
[InternetServices	[Disable (關閉)]	關閉印表機内嵌的 EpsonNet Config 存取功能。
(Internet Services)]	[Enable (啓動)]*	啓動印表機内嵌的 EpsonNet Config 存取功能。
[LLTD]	[Disable (關閉)]	關閉 LLTD。
	[Enable (啓動)]*	啓動 LLTD。
[Bonjour(mDNS)]	[Disable (關閉)]	停用 Bonjour (mDNS)。
	[Enable (啓動)]*	啓用 Bonjour (mDNS)。

Initialize NVM (NVM初值化)

用途:

將儲存於非揮發性記憶體 (NVM)的有線網路資料初始化。執行此功能並重新啓動印表機後, 有線網路設定皆會重設,還原成原廠預設值。

數值:

[Y	Yes (是)]	初始化儲存在非揮發性記憶體中的有線網路資料。
[N	No (否)]*	不初始化儲存在非揮發性記憶體中的有線網路資料。

Fax Settings (傳真設定) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

透過Fax Settings (傳真設定)選單設定基本傳真。

備註:

以星號 (*) 標記的數值為原廠預設選單設定。

Ans Select (受信模式選擇)

用途:

選擇預設傳真接收模式。

數值:

[TEL Mode (電話模式)]	關閉自動接收傳真。若要接收傳真,可拿起外部電話的聽筒、按下遙控接收代碼,然後按下 (下) [啓動] 按鈕。
[FAX Mode (傳真模式)]*	自動接收傳真。
[TEL/FAX Mode (電話/FAX模式)]	印表機接收傳入的傳真時,外部電話會依在 Auto Ans. TEL/FAX (電話/FAX受信)指定的時間長度發出鈴響,然後印表機會自動接收傳真。若來電並非傳真,印表機會透過內部揚聲器發出嗶聲,表示來電為電話。
[Ans/FAX Mode (答錄/FAX模式)]	印表機可與電話答錄機共用電話線。在此模式下,印表機會監控傳真訊號,並在偵測到傳真音頻時接起電話。 若您所在國家 (如德國、瑞典、丹麥、奧地利、比利時、義大利、法國和瑞士) 的電話通訊為序列傳輸,則無法支援此模式。
[DRPD Mode (DRPD模式)]	使用區別性鈴聲模式偵測 (Distinctive Ring Pattern Detection, DRPD) 選項時,您必須先請通訊公司在電話線上安裝區別性鈴聲服務。通訊公司提供附加區別性鈴聲模式的獨立傳真號碼後,請進行傳真設定,監控該特定鈴聲模式。

Auto Answer Fax (傳真受信時間)

用途:

設定印表機接聽來電後,進入傳真接收模式的間隔時間。間隔時間可介於0至255秒內。預 設值為0秒。

Auto Ans. TEL/FAX (電話/FAX受信)

用途:

設定外部電話接聽來電後,印表機進入傳真接收模式的間隔時間。間隔時間可介於0至255 秒內。預設值為6秒。

Auto Ans. Ans/FAX (答錄/FAX受信)

用涂:

設定電話答錄機接聽來電後,印表機進入傳真接收模式的間隔時間。間隔時間可介於0至255 秒內。預設值為21秒。

Line Monitor (線路監聽音量)

用途:

設定線路監控的音量;在建立連線前,線路監控功能會透過內部揚聲器以音頻監控傳輸。

數值:

[Off (關閉)]	關閉線路監控的音量。
[Min (小)]	設定線路監控的音量。
[Middle (中)]*	
[Max (大)]	

Ring Tone Volume (響鈴音量)

用途:

設定鈴聲的音量;當Ans Select (受信模式選擇)設為TEL/FAX Mode (電話/FAX模式)時, 內部揚聲器會發出音頻表示來電爲電話。

數值:

[Off (關閉)]	關閉鈴聲的音量。
[Min (小)]	設定鈴聲的音量。
[Middle (中)]	
[Max (大)]*	

Line Type (線路種類)

用途:

選擇線路種類。

[PSTN]*	將線路種類設為 PSTN。
[PBX]	將線路種類設為 PBX。

Dialing Type (撥號模式)

用途:

選擇撥號類型。

數值:

[Tone (按鍵式)]*	將撥號模式設為 Tone (按鍵式)。
[DP (10pps) (DP (10PPS))]	將撥號模式設為撥號脈衝 (每秒 10 脈衝)。
[DP (20pps) (DP (20PPS))]	將撥號模式設為撥號脈衝 (每秒 20 脈衝)。

備註:

- □ Region (區域) 設爲 South Africa (南非) 時不會顯示此選單。
- □ 可用的數值會依據 Region (區域)的地區設定而有不同。

Interval Timer (再送間隔時間)

用途:

指定傳送嘗試的間隔時間(3至255秒)。預設値爲8秒。

Number of Redial (重撥次數)

用途:

指定當目的地傳真號碼忙線時的重撥次數(0至9次)。輸入[0]時,印表機將不會重新撥號。 預設値為3。

Redial Delay (預約重撥)

用途:

指定重新撥號嘗試的間隔時間(1至15分鐘)。預設値爲1分鐘。

Junk Fax Filter (垃圾FAX過濾器)

用途:

拒絕接收來自非許可號碼的傳真,僅接收在 Address Book (電話簿) 中登錄的傳真號碼。

[Off (關閉)]*	允許接收非許可號碼的傳真。
[On (啓動)]	拒絕來自非許可號碼的傳真。

備註:

在使用 Junk Fax Filter (垃圾FAX過濾器) 之前,請先在 Address Book (電話簿) 中登錄您 想接收傳真的傳真號碼。

Remote Receive (遙控接收)

用途:

拿起電話聽筒後,在外部電話上按下遠端接收代碼即可接收傳真。

數值:

[Off (關閉)]*	不允許在外部電話上按下遠端接收代碼來接收傳真。
[On (啓動)]	允許在外部電話上按下遠端接收代碼來接收傳真。

Remote Rcv Tone (遙控接收音)

用途:

指定兩位數的遙控接收代碼以啟動 Remote Receive (遙控接收)。

Send Header (發信方記錄)

用途:

在傳真標題上列印送信方資訊。

數值:

[Off (關閉)]	不在傳真標題上列印送信方資訊。
[On (啓動)]*	在傳真標題上列印送信方資訊。

Company Name (公司名稱)

用途:

設定欲列印在傳真標題上的送信方名稱。最多可輸入30個英數字元。

Phone Number (電話號碼)

用涂:

設定欲列印在傳真標題上的印表機傳真號碼。

Fax Cover Page (傳真送信封面)

用途:

設定是否在傳真文件上附加封面。

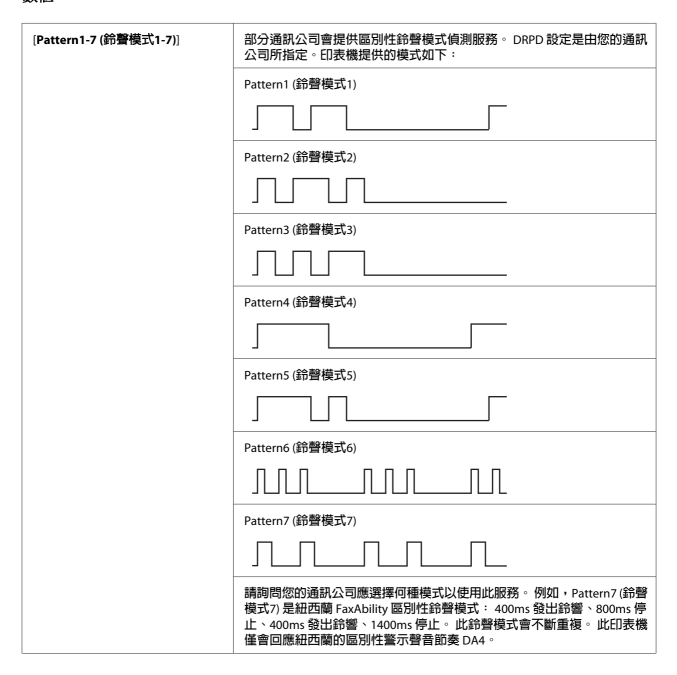
數值:

[Off (關閉)]*	不在傳真文件上附加封面。
[On (啓動)]	在傳真文件上附加封面。

DRPD Pattern (DRPD設定)

用途:

透過區別性鈴聲模式提供可識別的傳真號碼。



Prefix Dial (前置碼撥號)

用途:

選擇是否設定前置碼。

[Off (關閉)]*	不設定前置碼。
[On (啓動)]	設定前置碼。

Prefix Dial Num (前置碼撥號No.)

用途:

最多可設定五位數的前置碼。印表機會在自動撥打任何號碼前,先撥打此號碼。此功能可用 來存取專用自動交換機 (Private Automatic Branch Exchange, PABX)。

Discard Size (捨去)

用途:

設定是否在傳真文件大於輸出紙張時,裁剪超出傳真頁面底部的文字或影像。

數值:

[Off (關閉)]	將超出傳真頁面底部的部分列印出來,不使用裁剪功能。	
[On (啓動)]	裁剪超出傳真頁面底部的部分。	
[Auto Reduction (自動縮小)]*	自動縮小傳真頁面,以符合適當的紙張尺寸。	

ECM

設定是否啓動 ECM (修正模式)。若要使用修正模式,則遠端印表機必須也支援修正模式。

數值:

[Off (關閉)]	關閉修正模式。
[On (啓動)]*	啓用修正模式。

Extel Hook Thresh (外附電話設定)

用途:

選擇未使用電話線時,外部電話鉤鍵的偵測臨界值。

[Lower (低)]	將外部電話鉤鍵的偵測臨界值設定為 Lower (低)。	
[Normal (標準)]*	將外部電話鉤鍵的偵測臨界值設定為 Normal (標準)。	
[Higher (高)]	將外部電話鉤鍵的偵測臨界值設定為Higher(高)。	

Modem Speed (數據機速度)

用途:

指定傳真的傳送或接收發生錯誤時的傳真數據機速度。

數值:

[2.4 Kbps]		
[4.8 Kbps]		
[9.6 Kbps]		
[14.4 Kbps]		
[33.6 Kbps]*		

Fax Activity (通信管理報表)

用途:

設定是否在每傳送與接收50次傳真時自動列印傳真動態報告。

數值:

[Auto Print (自動印出)]*	在每傳送與接收 50 次傳真時自動列印傳真動態報告。
[No Auto Print (不自動印出)]	不自動列印傳真通信管理報表。

Fax Transmit (送信確認報表)

用途:

設定是否在每次傳送傳真後或僅在發生錯誤時列印送信報表。

[Print Always (常時印出)]	在每次傳送傳真後列印傳送結果。
-----------------------	-----------------

[Print On Error (列印錯誤)]*	只有在發生錯誤時列印傳送結果。
[Print Disable (停用列印)]	不要在每次傳送傳真後列印傳送結果。

Fax Broadcast (同報報表)

用途:

設定是否在每次傳送傳真至多個目的地後或僅在發生錯誤時列印送信報表。

數值:

[Print Always (常時印出)]*	在每次傳送傳真後列印傳送結果。
[Print On Error (列印錯誤)]	只有在發生錯誤時列印傳送結果。
[Print Disable (停用列印)]	不要在每次將傳真傳送至多個地點後列印送信報表。

Region (區域)

用途:

選擇印表機所在地區。

System Settings (系統設定)

利用 System Settings (系統設定)選單設定各項印表機功能。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

Power Saving Timer (節電開始時間)

用途:

指定轉換成節電中/解除模式的時間。

[Low Power Timer	[5min (5分)]*	指定印表機結束工作後,進入低耗電模式所需的時間。
(睡眠)]	[5一30min (5一30 分)]	
[Sleep Timer (深層	[6min (6分)]*	指定印表機進入低耗電模式後,進入 Sleep (睡眠) 模式所需的時間。
睡眠)]	[1—6min(1—6分)]	

在Low Power Timer (睡眠)內輸入[5],印表機結束工作5分鐘後,即會進入低耗電模式。 此功能可減少能源消耗量,但也會增加印表機的熱機時間。若您的印表機與室內照明設備共 用電路,且燈光會不時閃爍,請輸入[5]。

若您時常使用印表機,可選擇高一點的數值。在多數情況下,這可使印表機以最少熱機時間 運作,隨時處於就緒狀態。若您打算在能源消耗和較短熱機週期間取得平衡,可選擇5和30 分鐘之間的數値作爲進入低耗電模式的時間。

當印表機收到來自電腦的資料時,會自動脫離節電中/解除模式並回到待機模式。 印表機處 於低耗電模式時,您也可按下任何操作面板按鈕,使其回到待機模式。印表機處於Sleep(睡眠) 時,您可按下 @([**節電**])按鈕,使其回到待機模式。

Auto Reset (自動重設)

用途:

讓閒置一段時間的印表機自動重設回複印、掃描或傳真的預設值,並回到待機模式。 (傳真 功能僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)

數值:

[45sec (45秒)]*	
[1min (1分)]	
[2min (2分)]	
[3min (3分)]	
[4min (4分)]	

Fault Time-Out (故障逾時)

用涂:

指定印表機取消不正常停止工作所需的時間。若超過此時間,將取消工作。

[Off (關閉)]		停用錯誤逾時。
[On (啓動)]	[60sec (60秒)]*	指定印表機取消不正常停止工作所需的時間。
	[3一300sec(3一300 秒)]	

Job Time-Out (工作自動解除)

用途:

指定印表機等待電腦資料的時間。若超過此時間,將取消列印工作。

數值:

[Off (關閉)]		停用工作逾時。
[On (啓動)]	[30sec (30秒)]*	指定印表機等待電腦資料的時間。
	[5一300sec(5一300 秒)]	

Clock Settings (日期/時間設定)

用途:

設定印表機的日期和時間以及時區。

數值:

[Set Date (設定日 期)]	指定目前日期。	
[Set Time (設定時 間)]	指定目前時間。	
[Date Format (日 期顯示形式)]	[yy/mm/dd (年/月/日)]	指定日期顯示形式。
	[mm / dd / yy (月 / 日 / 年)]	
	[dd / mm / yy (日 / 月 / 年)]*	
[Time Format (時 間顯示形式)]	[12H (12小時 制顯示)]*	指定時間顯示形式。
	[24H (24小時 制顯示)]	
[Time Zone (時區)]	指定時區。	

Alert Tone (異常警告音)

用途:

設定印表機運作時或出現警告訊息時所發出的聲音。

[Panel Select Tone (正常輸入音)]	[Off (關閉)]*	操作面板輸入正確時,不要發出聲音。
	[Min (小)]	操作面板輸入正確時,以指定音量發出聲音。
	[Middle (中)]	
	[Max (大)]	
[Panel Alert Tone	[Off (關閉)]*	操作面板輸入錯誤時,不要發出聲音。
(異常輸入音)]	[Min (小)]	操作面板輸入錯誤時,以指定音量發出聲音。
	[Middle (中)]	
	[Max (大)]	
[Auto Clear Alert	[Off (關閉)]*	在印表機自動清理時,不要發出聲音。
(自動重設通知)]	[Min (小)]	在印表機自動清理時,以指定音量發出 5 秒聲音。
	[Middle (中)]	
	[Max (大)]	
[Job Tone (完畢音)]	[Off (關閉)]	完成工作時,不要發出聲音。
	[Min (小)]	完成工作時,以指定音量發出聲音。
	[Middle (中)]*	
	[Max (大)]	
[Alert Tone (異常警	[Off (關閉)]	發生問題時,不要發出聲音。
告音)]	[Min (小)]	發生問題時,以指定音量發出聲音。
	[Middle (中)]*	
	[Max (大)]	
[Out of Paper (無紙	[Off (關閉)]	印表機的紙張用盡時,不要發出聲音。
張警告音)]	[Min (小)]	印表機的紙張用盡時,以指定音量發出聲音。
	[Middle (中)]*	
	[Max (大)]	

[All Tones (音量一	[Off (關閉)]	停用所有警示聲音。
併設定)]	[Min (灯\)]	立即設定所有警示聲音的音量。
	[Middle (中)]	
	[Max (大)]	

mm / inch (公制/英制切換)

用途:

指定操作面板數字值後的度量單位。

數值:

[Millimeters (mm) (公釐(mm))]*	指定預設度量單元。
[Inches (") (英寸("))]	

Low Toner Alert Msg (無碳粉警訊)

用途:

指定是否顯示低碳粉存量的警示訊息。

數值:

[Off (關閉)]	不顯示低碳粉存量的警示訊息。
[On (啓動)]*	顯示低碳粉存量的警示訊息。

Power On Wizard (打開電源精靈)

用途:

執行印表機的初始化設定。

亦請參照:

第30頁 "使用操作面板設定初始設定"

[Yes (是)]	執行印表機的初始化設定。
[No (否)]*	不要執行印表機的初始化設定。

Maintenance (維護)

可利用 Maintenance (維護)選單將非揮發性記憶體 (NVM) 初始化,設定紙張種類調整設 定和安全設定。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

F/W Version (軔體版本)

用途:

顯示控制器版本。

Adjust Paper Type

用途:

調整紙張類型。

數值:

[Plain (普通紙)]	[Lightweight (薄紙)]
	[Heavyweight (厚紙1)]*
[Labels (標籤貼紙)]	[Lightweight (薄紙)]
	[Heavyweight (厚紙1)]*

Adjust BTR (BTR調整)

用途:

指定轉印滾輪 (BTR) 的最佳列印電壓設定。若要降低電壓,請設定為負值。若要提高溫度, 請設定爲正値。

預設設定可能無法爲所有紙張類型提供最佳輸出溫度。若您發現列印出來的文件上出現斑 點,請提高電壓。若您發現列印出來的文件上出現白點,請降低電壓。

備註:

列印品質會因此項目的設定值不同而有所變動。

[Plain (普通紙)]	[0]*
	[-3 — +3]
[Bond (優質紙)]	[0]*
	[-3 — +3]
[Light Card (厚紙)]	[0]*
	[-3 — +3]
[LW Gloss Card (光面處理紙1)]	[0]*
	[-3 — +3]
[Labels (標籤貼紙)]	[0]*
	[-3 — +3]
[Recycled (再生紙)]	[0]*
	[-3 — +3]
[Envelope (信封)]	[0]*
	[-3 — +3]

Adjust Fusing Unit (熔著部調整)

用途:

指定熔著單元的最佳列印溫度設定。若要降低溫度,請設定爲負值。若要提高溫度,請設定 爲正值。

預設設定可能無法爲所有紙張類型提供最佳輸出溫度。若列印出來的紙張出現捲曲,請降低 溫度。若列印出來的紙張出現碳粉掉落的情形,請提高溫度。

備註:

列印品質會因此項目的設定值不同而有所變動。

[Plain (普通紙)]	[0]*
	[-3 — +3]

[Bond (優質紙)]	[0]*
	[-3 — +3]
[Light Card (厚紙)]	[0]*
	[-3 — +3]
[LW Gloss Card (光面處理紙1)]	[0]*
	[-3 — +3]
[Labels (標籤貼紙)]	[0]*
	[-3 — +3]
[Recycled (再生紙)]	[0]*
	[-3 — +3]
[Envelope (信封)]	[0]*
	[-3 — +3]

Auto Regi Adjust (自動Regi調整)

用途:

指定是否自動調整色彩定位。

數值:

[Off (關閉)]	不自動調整色彩定位。
[On (啓動)]*	自動調整色彩定位。

Adjust ColorRegi (彩色Regi調整)

用途:

自動調整色彩定位。

初次設定印表機或將印表機移至新地點時,皆須進行色彩定位調整。

[Auto Adjust (自動	[Yes(是)]	自動校正色彩定位。
調整)]	[No (否)]*	不自動調整色彩定位。

Clean Developer (清潔顯像部)

用途:

啓動顯影劑馬達並攪動碳粉匣中的碳粉。

數值:

[Yes (是)]	攪動新碳粉卡匣中的碳粉。
[No (否)]*	不要攪動新碳粉卡匣中的碳粉。

Toner Refresh (碳粉的更新)

用途:

當您必須更換即將用盡的碳粉匣時,可清理碳粉匣中的碳粉,或是攪動新碳粉匣中的碳粉。

數值:

[Yellow (黃色)]	[Yes (是)]	清理黃色碳粉匣中的碳粉。
	[No (否)]*	不清理黃色碳粉卡匣中的碳粉。
[Magenta (洋紅色)]	[Yes (是)]	清理洋紅色碳粉匣中的碳粉。
	[No (否)]*	不清理洋紅色碳粉卡匣中的碳粉。
[Cyan (青色)]	[Yes (是)]	清理青色碳粉匣中的碳粉。
	[No (否)]*	不清理青色碳粉卡匣中的碳粉
[Black (黑色)]	[Yes (是)]	清理黑色碳粉匣中的碳粉。
	[No (否)]*	不清理黑色碳粉卡匣中的碳粉。

BTR Refresh (BTR更新)

用途:

指定是否執行清除捲曲 / 分離紙張的因應措施。

[Off (關閉)]*	不自動執行清除捲曲 / 分離紙張的因應措施。
[On (啓動)]	自動執行清除捲曲 / 分離紙張的因應措施。

Initialize NVM (NVM初值化)

用途:

初始化系統參數的 NVM、傳真的 Address Book (電話簿) 資料或電子郵件的 Address Book (電 話簿) 資料。執行此功能並重新啓動印表機後,除了網路參數外,所有選單參數或資料皆會 重設,還原成原廠預設值。(Address Book (電話簿)僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF °)

亦請參照:

第294頁 "重設爲原廠預設值"

數值:

Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF:

[User Fax Section (使用者傳真設定 値)]	[Yes (是)]	在 Address Book (電話簿) 中初始化傳真號碼資料項目。
	[No (否)]*	不要在 Address Book (電話簿) 中初始化傳真號碼資料項目。
[User Scan Section (使用者掃描設定	[Yes (是)]	在 Address Book (電話簿) 中初始化電子郵件地址與伺服器位址資料項目。
値)] 	[No (否)]*	不要在 Address Book (電話簿) 中初始化電子郵件地址與伺服器位址 資料項目。
[System Section (系 統設定値)]	[Yes (是)]	初始化系統參數。
	[No (否)]*	不要初始化系統參數。

Epson AcuLaser CX17:

[System Section (系	[Yes (是)]	初始化系統參數。
統設定値)]	[No (否)]*	不要初始化系統參數。

Non-Genuine Mode (非原廠模式)

用涂:

使用其他廠牌的碳粉匣。

備註:

- □ 使用非原廠碳粉匣可能會導致某些印表機功能無法使用、降低列印品質,並減低印表機 的可靠性。Epson 建議您僅使用 Epson 廠牌的碳粉匣。 因使用非 Epson 提供的耗材所衍 生之問題, Epson 均不提供保固保障。
- □ 請先重新啓動印表機後,再使用其他廠牌的碳粉匣。

數值:

[Off (關閉)]*	不使用其他廠牌的碳粉匣。
[On (啓動)]	使用其他廠牌的碳粉匣。

Adjust Altitude (高度校正)

用涂:

指定印表機安裝位置的高度。

感光滾筒充電時的放電現象與大氣壓力有關,只要指定印表機使用位置的高度即可進行調 整。

備註:

若高度調整設定不正確,將導致列印品質不良和碳粉存量指示錯誤。

數值:

[0m]*	指定印表機安裝位置的高度。
[1000m]	
[2000m]	
[3000m]	

Secure Settings (安全設定)

利用 Secure Settings (安全設定) 選單設定密碼,限制選單的存取權。可防止其他人不慎 變更項目。

備註:

以星號 (*) 標記的數值為原廠預設選單設定。

Panel Lock (面板鎖定)

用途:

限制使用密碼存取 Admin Menu (機器管理者畫面)及 Report / List (報表印出)。

亦請參照:

第291頁 "Panel Lock (面板鎖定) 功能"

備註:

- □ 若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,當 Service Lock (功能鎖定)底下的所有項目 設爲Unlocked(解除鎖定)且Secure Receive Set(機密接收組)設爲Disable(關閉) 時,您可將Panel Lock Set (鎖定設定值 設為Disable (關閉)。
- □ 若是 Epson AcuLaser CX17,當 Service Lock (功能鎖定)底下的所有項目設爲Unlocked (解除鎖定)時,您可將Panel Lock Set (鎖定設定值 設為Disable (關閉)。

數值:

[Panel Lock Set (鎖 定設定値	[Disable (關閉)]*	不限制使用密碼存取Admin Menu (機器管理者畫面)及Report / List (報表印出)。
	[Enable (啓動)]	限制使用密碼存取 Admin Menu (機器管理者畫面) 及 Report / List (報表印出)。
[Change Password (變更密碼)]	[0000*][9999]	設定或變更存取 Admin Menu (機器管理者畫面)及Report / List (報表印出)的密碼。

Service Lock (功能鎖定)

用涂:

指定是否啟動每項印表機服務或服務是否需要密碼設定,以及設定或變更密碼。

亦請參照:

第293頁 "限制印表機操作的存取"

備註:

只有在Panel Lock Set (鎖定設定値 設為Enable (啓動)時,才能存取Service Lock (功能鎖定) 底下的項目。

		,
[Copy (複印)]	[Unlocked (解除鎖 定)]*	啓用 Copy (複印) 服務。
	[Locked (鎖定)]	停用 Copy (複印) 服務。
	[Password Locked (密碼鎖定)]	啓用 Copy (複印) 服務,但需要輸入密碼。
	[Color Pass. Locked (彩色密碼鎖定)]	啓用彩色模式的 Copy (複印) 服務,但需要輸入密碼。
[FAX (傳真)] (僅適用於 Epson	[Unlocked (解除鎖 定)]*	啓用 FAX (傳真) 服務。
AcuLaser CX17NF/ CX17WF)	[Locked (鎖定)]	停用 FAX (傳真) 服務 (印表機無法傳送或接收傳真)。
	[Password Locked (密碼鎖定)]	啓用 FAX (傳真) 服務,但需要輸入密碼才能發出傳真 (接收傳真不需輸入密碼)。
[Scan (掃描)]	[Unlocked (解除鎖 定)]*	啓用 Scan (掃描) 服務。
	[Locked (鎖定)]	停用 Scan (掃描) 服務。
	[Password Locked (密碼鎖定)]	啓用 Scan (掃描) 服務,但需要輸入密碼。
[Print from USB (USB列印)]	[Unlocked (解除鎖 定)]*	啓用 Print From USB Memory (由USB記憶體列印) 服務。
	[Locked (鎖定)]	停用 Print From USB Memory (由USB記憶體列印) 服務。
	[Password Locked (密碼鎖定)]	啓用 Print From USB Memory (由USB記憶體列印) 服務,但需要輸入密碼。
	[Color Pass. Locked (彩色密碼鎖定)]	啓用彩色模式的 Print From USB Memory (由USB記憶體列印) 服務,但需要輸入密碼。
[Change Password (變更密碼)]	[0000]*[9999]	設定或變更存取 [Copy (複印)]、[FAX (傳真)]、[Scan (掃描) 及 Print from USB Memory (由USB記憶體列印)] 服務所需的密碼。

Secure Receive (機密受信) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

用途:

指定列印傳入的傳真或設定/變更密碼時是否需要輸入密碼。 若將 Secure Receive Set (機密接收組) 設為 Enable (啓動) 時,當在操作面板上輸入正確的密碼時,印表機會儲存 傳入的傳真並進行列印。

備註:

只有在Panel Lock Set (鎖定設定値 設為 Enable (啓動)時,才能存取 Secure Receive (機密受信) 底下的項目。

數值:

[Secure Receive Set	[Disable (關閉)]*	列印傳入的傳真不需要輸入密碼。
(機密接収組)]	[Enable (啓動)]	列印傳入的傳真需要輸入密碼。
[Change Password (變更密碼)]	[0000]*—[9999]	設定或變更在列印傳入的傳真時所需的密碼。

Scan to E-Mail (掃描至郵件) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

利用 Scan to E-Mail (掃描至郵件) 選單編輯傳送來源。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

Edit From Field (編輯送信者)

用涂:

啟動或關閉傳送來源的編輯。

數值:

[Disable (關閉)]	停用編輯傳送來源功能。
[Enable (啓動)]*	啓用編輯傳送來源功能。

USB Settings (USB設定)

利用 USB Settings (USB設定) 選單變更與 USB 連接埠有關的印表機設定。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

Port Status (USB連接埠)

用途:

啓動或關閉 USB 介面。

[Disable (關閉)]	停用 USB 介面。
[Enable (啓動)]*	啓用 USB 介面。

Defaults Settings (初值設定)

利用 Defaults Settings (初值設定) 選單設定印表機的預設複印、掃描及傳真設定。 (傳 真功能僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)

Copy Defaults (複印功能初值設定)

利用 Copy Defaults (複印功能初值設定)選單設定各項複印功能。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

Color (彩色)

用途:

指定彩色或黑白複印。

數值:

[Black & White (黑白)]	使用黑白模式列印。
[Color (彩色)]*	使用彩色模式列印。

Collated (分頁)

用途:

分類複印工作。

[Uncollated (不分頁)]*	不要分類複印工作。
[Collated (分頁)]	分類複印工作。

Reduce/Enlarge (倍率選擇)

用途:

設定預設複印縮小/放大比例。

數值:

mm 為單位

[200%]	
[A5 -> A4(141%)]	
[A5 -> B5(122%)]	
[100%]*	
[B5 -> A5(81%)]	
[A4 -> A5(70%)]	
[50%]	

in 為單位

[200%]
[Stmt -> Lgl(154%)]
[Stmt -> Ltr(129%)]
[100%]*
[Lgl -> Ltr (78%) (Lgl -> Ltr(78%))]
[Ldgr -> Ltr(64%)]
[50%]

備註:

- □ 您可利用數字鍵盤輸入欲使用的縮放比例 (25% 至 400%),或按下 ▶ 按鈕及 ◄ 按鈕減少 或增加縮放比例(增減單位為1%)。
- □ 在N-Up (多張合一) 設為Off (關閉)或Manual (手動)時才會顯示此項目。

Document Size (原稿尺寸)

用途:

指定預設文件尺寸。

[A4 (210 × 297mm)]*	
[A5 (148 × 210mm)]	
[B5 (182 × 257mm)]	
[Letter (8.5 × 11")]	
[Folio (8.5 × 13")] (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
[Legal (8.5 × 14")] (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
[Executive (7.25 × 10.5")]	

Document Type (原稿類型)

用途:

選擇複印影像畫質。

數值:

[Text (文字)]	適用於文字文件。
[Mixed (文字與照片)]*	適用於文字與相片 / 灰階文件。
[Photo (照片)]	適用於相片文件。

Lighten/Darken (濃度)

用途: 設定預設複印濃度。

[Lighten2 (淡+2)]	與原稿相比,複印成品的濃度較淡。搭配加深列印的效果良好。
[Lighten1 (淡+1)]	
[Normal (標準)]*	適用正常排版或列印的文件。
[Darken1 (濃+1)]	與原稿相比,複印成品的濃度較濃。搭配淡化列印或筆觸輕淡標記的效果
[Darken2 (濃+2)]	· 良好。

Sharpness (銳利度)

用途:

設定預設銳利度。

數值:

[Sharpest (最銳利)]	與原稿相比,複印成品較為銳利。
[Sharper (更銳利)]	
[Normal (標準)]*	複印成品銳利度與原稿相同。
[Softer (更柔和)]	與原稿相比,複印成品較為柔和。
[Softest (最柔和)]	

Auto Exposure (去除底色)

用途:

抑制原稿背景,並強化複印成品的文字。

數值:

[Off (關閉)]	不抑制背景。
[On (啓動)]*	抑制原稿背景,並強化複印成品的文字。

Color Balance R (色彩平衡R)

用途:

在 -2 至 +2 的範圍內指定預設的紅色色彩平衡等級。原廠預設選單設定為 0。

Color Balance G (色彩平衡G)

用途:

在 -2 至 +2 的範圍內指定預設的綠色色彩平衡等級。原廠預設選單設定為 0。

Color Balance B (色彩平衡B)

用途:

在 -2 至 +2 的範圍內指定預設的藍色色彩平衡等級。原廠預設選單設定為 0。

Gray Balance (灰階平衡)

用途:

在-2至+2的範圍內指定預設的灰階平衡等級。原廠預設選單設定爲0。

備註:

此選項僅在使用黑白複印時才會生效。

N-Up (多張合一)

用途:

將兩張原稿印在一張紙上。

數值:

[Off (關閉)]*	不使用 N-Up (多張合一) 列印。
[Auto (自動)]	自動縮小原始頁面,並印在一張紙上。
[ID Card Copy (ID卡複印)]	以原始大小在一張紙上列印原始頁面。
[Manual (手動)]	依 Reduce/Enlarge (倍率選擇) 的指定大小在一張紙上列印原始頁面。

Margin Top/Bottom (上下邊框消除量)

用途:

指定紙張上方與下方的邊界。

數值:

[4mm]*/[0.2 inch (0.2 英寸)]*	指定數值,增減單位為 1 mm/0.1 in。
[0-50mm/0.0-2.0 inch (0-50mm/ 0.0-2.0 英寸)]	

Margin Left/Right (左右邊框消除量)

用途:

指定紙張左側與右側的邊界。

[4mm]*/[0.2 inch (0.2 英寸)]*	指定數值,增減單位為 1 mm/0.1 in。
[0-50mm/0.0-2.0 inch (0-50mm/ 0.0-2.0 英寸)]	

Margin Middle (中間消除量)

用途:

指定中間留邊的數值。

數值:

[0mm]*/[0.0 inch (0.0 英寸)]*	指定數值,增減單位為 1 mm/0.1 in。
[0-50mm/0.0-2.0 inch (0-50mm/ 0.0-2.0 英寸)]	

Scan Defaults (掃描功能初值設定)

利用 Scan Defaults (掃描功能初值設定)選單設定各項掃描器功能。

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

Scan to Network (掃描至網路) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

用途:

將掃描的影像儲存至網路伺服器或電腦。

數值:

[Computer(Network)]*	透過伺服器訊息區 (Server Message Block, SMB) 通訊協定將掃描的影像儲存至電腦。
[Server(FTP) (伺服器(FTP))]	利用 FTP 通訊協定在伺服器上儲存掃描影像。

File Format (檔案格式)

用途:

指定儲存掃描影像的檔案格式。

[PDF]*	
[TIFF]	
[JPEG]	

Color (彩色)

用途:

設定色彩模式。

數值:

[Black & White (黑白)]	使用黑白模式掃描。在File Format (檔案格式)設為PDF 或TIFF 時才會顯示此項目。
[Color (彩色)]*	使用彩色模式掃描。

Color Button Set (顏色按鍵設定)

用途:

將色彩模式指定至 [Color Mode (色彩模式)] 按鈕。

數值:

[B&W Button (黑 白按鍵)]	[Black & White (黑白)]*	當Black & White (黑白) 設為彩色模式時以黑白掃描。
	[Grayscale (灰 階)]	當Black & White (黑白) 設為彩色模式時以灰階掃描。
[Color Button (彩 色按鍵)]	[Color (彩色)]*	當Color (彩色) 設為彩色模式時以彩色掃描。
	[Color(Photo)(彩 色(照片))]	當 Color (彩色) 設為彩色模式時以彩色 (照片) 掃描。此設 定適用於相片影像。

Resolution (解析度)

用途:

指定預設掃描解析度。

[200 × 200dpi]*
[300 × 300dpi]
[400 × 400dpi]
[600 × 600dpi]

Document Size (原稿尺寸)

用途:

指定預設文件尺寸。

數值:

[A4 (210 × 297mm)]*	
[A5 (148 × 210mm)]	
[B5 (182 × 257mm)]	
[Letter (8.5 × 11")]	
[Folio (8.5 × 13")] (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
[Legal (8.5 × 14")] (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)	
[Executive (7.25 × 10.5")]	

Lighten/Darken (濃度)

用途:

設定預設掃描濃度。

[Lighten2 (淡+2)]	與原稿相比,掃描影像的濃度較淡。搭配加深列印的效果良好。
[Lighten1 (淡+1)]	
[Normal (標準)]*	適用正常排版或列印的文件。

[Darken1 (濃+1)]	與原稿相比,掃描影像的濃度較濃。搭配淡化列印或筆觸輕淡標
[Darken2 (濃+2)]	記的效果良好。

Sharpness (銳利度)

用途:

設定預設銳利度。

數值:

[Sharpest (最銳利)]	與原稿相比,掃描影像較為銳利。
[Sharper (更銳利)]	
[Normal (標準)]*	掃描影像銳利度與原稿相同。
[Softer (更柔和)]	與原稿相比,掃描影像較為柔和。
[Softest (最柔和)]	

Auto Exposure (去除底色)

用途:

抑制原稿背景,並強化掃描影像的文字。

數值:

[Off (關閉)]	不抑制背景。
[On (啓動)]*	抑制原稿背景,並強化掃描影像的文字。

Margin Top/Bottom (上下邊框消除量)

用途:

指定紙張上方與下方的邊界。

[2mm]*/[0.1 inch (0.1 英寸)]*	指定數值,增減單位為 1 mm/0.1 in。
[0-50mm/0.0-2.0 inch (0-50mm/0.0-2.0 英寸)]	

Margin Left/Right (左右邊框消除量)

用途:

指定紙張左側與右側的邊界。

數值:

[2mm]*/[0.1 inch (0.1 英寸)]*	指定數值,增減單位為 1 mm/0.1 in。
[0-50mm/0.0-2.0 inch (0-50mm/0.0-2.0 英寸)]	

Margin Middle (中間消除量)

用途:

指定中間留邊的數值。

數值:

[0mm]*/[0.0 inch (0.0 英寸)]*	指定數值,增減單位為 1 mm/0.1 in。
[0-50mm/0.0-2.0 inch (0-50mm/0.0-2.0 英寸)]	

TIFF File Format (TIFF的格式)

用途:

指定 TIFF 的格式。

數值:

[TIFF V6]*	
[TTN2]	

Image Compression (影像壓縮)

用途:

指定影像壓縮度。

[Higher (高)]	將影像壓縮度設為Higher (高)。

[Normal (標準)]*	將影像壓縮度設為 Normal (標準)。
[Lower (低)]	將影像壓縮度設為Lower (低)。

Max E-Mail Size (最大郵件容量) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

用涂:

指定可寄送的電子郵件大小上限,範圍為 50 K 位元組至 16384 K 位元組。 預設値為 2048 K 位元組。

Fax Defaults (傳真功能初值設定) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

利用 Fax Defaults (傳真功能初值設定)選單設定各項傳真功能。

備註:

- □ 若未在Region (區域) 設定地區,您將無法使用傳真服務。若尚未設定Region (區 域),則LCD面板會顯示Set The Region Code (設定區域代碼)。
- □ 以星號 (*) 標記的數值為原廠預設選單設定。

Resolution (解析度)

用涂:

指定用於傳送傳真的解析度。

數值:

[Standard (標準)]*	適用正常字元大小的文件。
[Fine (高畫質)]	適用含微小字元或細線的文件,或是使用點陣印表機列印的文件。
[Super Fine (超高畫質)]	適用含極微細節的文件。 Super Fine (超高畫質) 模式只有在遠端印表機支援極精細解析度時才能使用。請參照下方備註。
[Ultra Fine (超級畫質)]	適用含圖片的文件。

備註:

以 Super Fine (超高畫質) 模式掃描的傳真會以接收裝置所能支援的最高解析度傳輸。

Document Type (原稿類型)

用途:

選擇預設原稿類型。

[Text (文字)]*	適用於文字文件。
[Photo (照片)]	適用於相片文件。

Lighten/Darken (濃度)

用途:

設定預設複印濃度。

數值:

[Lighten2 (淡+2)]	與原稿相比,傳真成品的濃度較淡。搭配加深列印的效果良好。
[Lighten1 (淡+1)]	
[Normal (標準)]*	適用正常排版或列印的文件。
[Darken1 (濃+1)]	與原稿相比,傳真成品的濃度較濃。搭配淡化列印或筆觸輕淡標記的效果
[Darken2 (濃+2)]	良好。

Delayed Start (時間指定)

用途:

此功能可讓您指定傳送傳真的開始時間。啓用 Delayed Start (時間指定) 模式後,印表機會將 所有欲傳真的文件儲存於記憶體,並在指定時間一併傳送。在 Delayed Start (時間指定)模式 下完成所有傳真工作後,印表機會將記憶體中的資料清空。

數值:

[21:00]*/[PM9:00]*	指定傳真開始傳送的時間。
[0:00 - 23:59 / AM/PM1:00 - 12:59]	

備註:

本印表機最多可以儲存19份指定時間傳真工作。

Print from USB Defaults (USB列印預設)

備註:

以星號(*)標記的數值爲原廠預設選單設定。

Layout (排版)

用途:

從 USB 存放裝置直接列印時自動放大列印文件。

數值:

[Auto (自動)]*	自動放大列印文件,以符合紙張尺寸。
[Off (關閉)]	不要放大列印文件。

Tray Settings (紙盤設定)

利用 Tray Settings (紙盤設定) 選單設定裝入萬用進紙匣 (MFP) 的紙張尺寸及紙張種類。

MPF (紙盤:)

備註:

以星號(*)標記的數值為原廠預設選單設定。

用途:

指定裝入萬用進紙匣的紙張。

數值:

[Paper Size (紙	[A4 (210 × 297mm)]*			
張尺寸)]	[A5 (148 × 210mm)]			
	[B5 (182 × 257mm)]			
	[Letter (8.5 × 11")]			
	[Folio (8.5 × 13")]			
	[Legal (8.5 × 14")]			
	[Executive (7.25 ×	10.5")]		
	[Envelope #10 (4.1	I×9.5") (信封#10(4.1:	× 9.5"))]	
	[Monarch Env. (3.9×7.5") (信封Monarch(3.9×7.5"))]			
	[Monarch Env. L (7.5×3.9") (信封Monarch横(7.5×3.9"))]			
	[DL Env. (110×220mm) (信封DL(110×220mm))]			
[DL Env. L (220×110mm) (信封DL横(220×110mm))]			0×110mm))]	
	[C5 Envelope (162×229mm) (信封C5(162×229mm))]			
	[Custom Size (自 定義尺寸)]	[Portrait(Y) (直(Y 方向))]	[297mm]*/[11.7inch (11.7 英 寸)]*	指定自定義尺寸紙 張的長度。
			[127 - 355mm]/ [5.0-14.0inch (5.0-14.0英 寸)]	
		[Landscape(X) (横(X方向))]	[210mm]*/[8.3inch (8.3英 寸)]*	指定自定義尺寸紙 張的寬度。
			[77 - 215mm]/[3.0-8.5inch (3.0-8.5英寸)]	

[Paper Type (紙 張種類)]	[Plain (普通紙)]*		
	[Bond (優質紙)]		
	[Light Card (厚紙)]		
	[LW Gloss Card (光面處理紙1)]		
	[Labels (標籤貼紙)]		
	[Recycled (再生紙)]		
	[Envelope (信封)]		
	[Plain S2 (普通紙S2)] [Bond S2 (優質紙 S2)]		
[Light Card S2 (厚紙 S2)]		紙 S2)]	
	[LW Gloss Card S2]]	
	[Recycled S2 (再生紙S2)]		
[Display Screen	[Off (關閉)]	不要顯示畫面。	
(顯示確認訊息)]	[On (啓動)]*	當紙張裝入萬用進紙匣時,顯示提示使用者設定Paper Size(紙張尺寸) 及Paper Type(紙張種類)的畫面。	

如需支援紙張尺寸的詳細資訊,請參照 第114頁 "可用列印紙張"。

Panel Language (預設語言)

備註:

- □ 以星號 (*) 標記的數值爲原廠預設選單設定。
- □ 印表機支援的語言會依據地區而有不同。

用途:

指定操作面板的顯示語言。

亦請參照:

第150頁 "調整語言"

數值:

[English]*
[Français]
[Italiano]
[Deutsch]
[Español]
[Nederlands]
[Português Europeu]
[Türkçe]
Русский
繁體中文
한국어

Panel Lock (面板鎖定) 功能

此功能可防止未經授權的使用者變更系統管理員在操作面板所做的設定。即使如此,您還是 可以利用列印驅動程式設定個別列印工作。

啓用 [Panel Lock (面板鎖定)]

- 1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🕠 按鈕。
- 3. 選擇 Secure Settings (安全設定),再按下 🐼 按鈕。
- 4. 選擇Panel Lock (面板鎖定),再按下 🐼 按鈕。
- 5. 選擇 Panel Lock Set (鎖定設定値,再按下 🐼 按鈕。
- 6. 選擇 Enable (啓動),再按下 (x) 按鈕。

7. 視需要選擇Change Password (變更密碼),並使用數字鍵盤變更密碼,然後按下 🐼 按 紐。

備註:

面板的原廠預設密碼為 0000。

備註:

- □ 請務必牢記密碼。下列程序可讓您重設密碼,但 Address Book (電話簿) 設定將會遭到清除 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)。
 - 1. 關閉印表機。接著請按住[機器確認/規格設定]按鈕,並同時啓動印表機。
- □ 若要在Panel Lock Set (鎖定設定値 設為Enable (啓動)時變更密碼,請執行步驟1至 2。輸入目前使用的密碼,再按下 🕟 按鈕。接著進行步驟3到4,選擇 Change Password 〈變更密碼〉,再按下 ⋒ 按鈕。選擇新密碼,再按下 ⋒ 按鈕。 這將會變更密碼。

停用 [Panel Lock (面板鎖定)]

備註:

- □ 若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,當 Service Lock (功能鎖定)底下的所有項目 設爲Unlocked(解除鎖定)月Secure Receive Set(機密接收組)設爲Disable(關閉) 時,您可將Panel Lock Set (鎖定設定值 設為Disable (關閉)。
- □ 若是 Epson AcuLaser CX17,當 Service Lock (功能鎖定)底下的所有項目設爲Unlocked (解除鎖定)時,您可將Panel Lock Set (鎖定設定値 設爲Disable (關閉)。
- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 輸入密碼,再按下 🐼 按鈕。
- 4. 選擇 Secure Settings (安全設定),再按下 👀 按鈕。
- 5. 選擇 Panel Lock (面板鎖定),再按下 🐼 按鈕。
- 6. 選擇 Panel Lock Set (鎖定設定値,再按下 🗽 按鈕。
- 7. 選擇 Disable (關閉),再按下 👀 按鈕。

限制印表機操作的存取

啓動 Copy (複印) 鎖、FAX (傳真) 鎖、Scan (掃描) 鎖及 Print from USB (USB列印) 鎖選項,限 制複印、傳真、掃描及 Print From USB Memory (由USB記憶體列印) 操作的存取。 (FAX (傳真) 鎖僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)

下列程序以 Copy (複印) 鎖爲例,向您說明如何啓用或停用選項。您可使用同樣的程序啓用 或停用 FAX (傳真) 鎖、Scan (掃描) 鎖或 Print from USB (USB列印) 鎖。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🐼 按鈕。
- 3. 選擇 Secure Settings (安全設定),再按下 🐼 按鈕。
- 4. 選擇 Panel Lock(面板鎖定),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇 Panel Lock Set (鎖定設定値,再按下 🐼 按鈕。
- 6. 選擇 Enable (啓動),再按下 🕟 按鈕。
- 7. 視需要選擇Change Password (變更密碼),並使用數字鍵盤變更密碼,然後按下 🕟 按 紐。

備註:

預設密碼為 0000。

- 8. 按下 🐧 [**返回**]按鈕。
- 9. 選擇 Service Lock (功能鎖定),再按下 🐼 按鈕。
- 10. 選擇 Cory (複印),再按下 🕟 按鈕。
- 11. 從下列選項中擇一,然後按下 თ 按鈕。
 - ☐ Unlocked (解除鎖定)
 - □ Locked (鎖定)
 - □ Password Locked (密碼鎖定)

□ Color Pass. Locked (彩色密碼鎖定) (僅適用於 Copy (複印) 鎖及 Print from USB (USB列印)鎖)

設定節電中/解除模式的時間

您可設定印表機的節電開始時間。印表機在經過特定時間後,會切換至省電模式。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇 System Settings (系統設定),再按下 თ 按鈕。
- 4. 選擇 Power Saving Timer (節電開始時間),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇Low Power Timer (睡眠)或Sleer Timer (深層睡眠),再按下 🕟 按鈕。
- 6. 按下 ▼ 或 ▲ 按鈕,或是利用數字鍵盤輸入欲使用的數值,然後按下 🕟 按鈕。 你可選擇 5-30 分鐘後進入 Low Power Timer (睡眠)或 1-6 分鐘後進入 Sleep Timer (深層睡眠)。
- 7. 若要回到先前畫面,請按下 🐧 ([**返回**]) 按鈕。

重設為原廠預設值

執行 Initialize NUM(NUM初値化) 並重新啟動印表機後,所有的選單參數或資料皆會重 設,還原成原廠預設值。

備註:

下列程序不會初始化網路設定。

- □ 若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請參照 第253頁 "Initialize NVM (NVM初值化)" 初始化有線網路設定。
- □ 若是 Epson AcuLaser CX17WF,請參照 第251頁 "Reset Wireless (重新設定無線) (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)" 初始化無線網路設定。
- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。

- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 碱 按鈕。
- 3. 選擇 Maintenance (維護),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇 Initialize NUM (NUM初値化),再按下 🕟 按鈕。
- 5. 選擇 System Section (系統設定値) 初始化選單參數,再按下 🐼 按鈕。

若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請選擇 User Fax Section(使用者傳真設定值) 初始化 Address Book (電話簿) 傳真資料,再選擇User Scan Section (使用者掃描設定値) 初始化 Address Book (電話簿) 電子郵件資料。

6. 選擇 Yes (是),再按下 🕟 按鈕。

印表機會重新啟動以套用設定。

利用數字鍵盤

執行各種工作時,會需要輸入數字; 例如輸入密碼時,您會輸入 4 位數號碼。

若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,您可能還需要輸入名稱。例如,在設定印表機時, 需要輸入您的姓名或公司名稱。 儲存快速撥號或群組撥號號碼時,也需要輸入對應的名稱。



輸入字元 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

當印表機提示您輸入字母時,請按下適當的按鈕,直到LCD 面板顯示正確的字母爲止。

- 例如,欲輸入O,請按下[6]。
- □ 每次按下 [6] 時,顯示器會顯示不同的字母:m、n、o、M、N、0及6。
- □ 若要輸入其他字母,請重複第一步驟。

□ 完成後,按下 🗽 按鈕。

按鍵	指定數字、字母或字元
1	1@(空格)\&()!"#\$%'~^ `;:?,+*/=[]{}<>
2	a b c A B C 2
3	defDEF3
4	ghiGHI4
5	jkIJKL5
6	m n o M N O 6
7	pqrsPQRS7
8	tuvTUV8
9	wxyzWXYZ9
0	0
*	~
#	(空格) & ()

變更數字或名稱

若輸入錯誤的數字或名稱,請按下 [C] ([Clear (清除)]) 按鈕清除數字或字元。接著輸入正確 的數字或字元。

第10章

疑難排解

清理夾紙

仔細挑選合滴的列印紙張並正確裝入進紙匣,即可避免多數夾紙問題。

亦請參照:

- □ 第111頁"關於列印紙張"
- □ 第114頁"支援的列印紙張"

備註:

大量購買任何列印紙張前,建議您先試印幾次。

避冤夾紙

- □ 請務必使用 Epson 推薦的列印紙張。
- □ 請參照 第117頁 "將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)" 和 第125頁 "如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)" 瞭解裝入列印紙張的正確方式。
- □ 請勿裝入過多的紙張。請確認整疊列印紙張的高度不超過紙張寬度導板指示的最大高度。
- □ 請勿裝入皺摺、變形、潮溼或捲曲的列印紙張。
- □ 裝入前,請先整紙並將紙張邊緣順齊。若此列印紙張出現夾紙問題,請利用萬用進紙匣 或優先進紙匣逐一送紙。
- □ 請勿使用裁切或修剪過的列印紙張。
- □ 請勿同時裝入不同尺寸、重量或類型的列印紙張。
- □ 放入列印紙張時,請確認建議使用的列印面朝上。
- □ 請將列印紙張存放於合適的環境中。
- □ 進行列印工作時,請勿移除優先進紙匣。
- □ 請確認所有連接至印表機的纜線皆已正確連接。
- □ 若紙張寬度導板與紙張間隔過擠,可能會導致夾紙。

亦請參照:

- □ 第111頁"關於列印紙張"
- □ 第114頁"支援的列印紙張"
- □ 第113頁"列印紙張存放說明"

識別夾紙位置



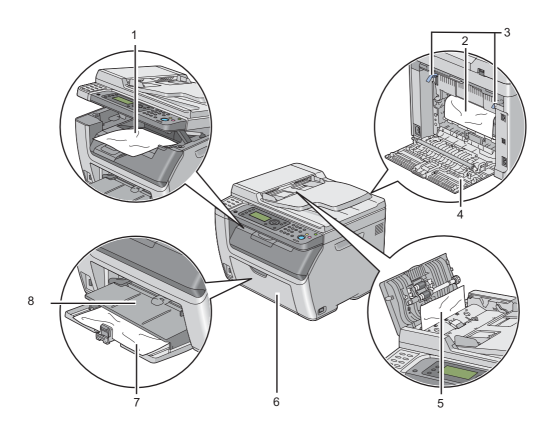
注意:

請勿嘗試清理夾紙位置過深的紙張,特別是當紙張纏住熔著單元或加熱滾輪時,將可 能會導致受傷或燙傷。請立即關閉印表機並聯絡 Epson 當地代表。

重要事項:

請勿嘗試利用任何工具或儀器清理夾紙,否則可能會對印表機造成永久損害。

下圖爲列印紙張傳送路徑上可能發生夾紙問題的位置。



1	中央輸出承接盤
2	轉印圓鼓
3	調整桿
4	後方護蓋
5	自動進紙器護蓋 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)
6	前方護蓋
7	萬用進紙匣 (MPF)
8	優先進紙匣 (PSI)

清理自動進紙器的夾紙 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF Only)

若文件在經過自動進紙器 (ADF) 時發生夾紙,請依據下列程序清除夾紙。

重要事項:

- □ 爲了防止觸電,請務必先關閉印表機並將電源線拔離接地插座,再進行維修。
- □ 爲了避免燙傷,請勿在進行列印工作後立即清理夾紙。在列印過程中,熔著單元的溫度 會變得非常高。

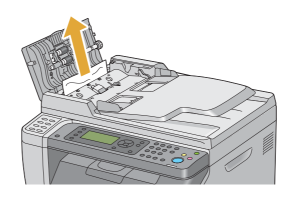
備註:

若要解決顯示在 LCD 面板上的錯誤訊息,您必須清理列印紙張傳送路徑上的所有紙張。

1. 打開自動進紙器護蓋。



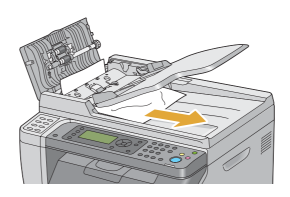
2. 依照下圖箭頭方向小心拉出文件以移除夾紙文件。



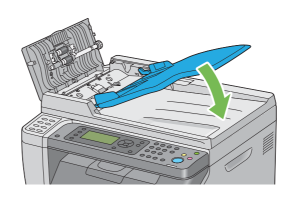
3. 若無法順利拉出文件,請打開文件進紙器紙盤。



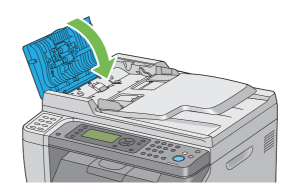
4. 取出文件輸出承接盤中的夾紙文件。



5. 關上文件進紙器紙盤。



6. 關上自動進紙器護蓋,再將文件裝回自動進紙器。



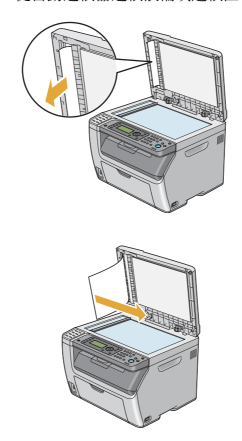
備註:

在列印 Legal 尺寸的文件前,請務必調整文件導板。

7. 若無法從文件輸出承接盤取出夾紙文件,或無法在該處找到夾紙文件,請開啓文件護蓋。



8. 請依照下圖箭頭方向,從自動進紙器進紙滾輪或送紙區小心拉出文件。

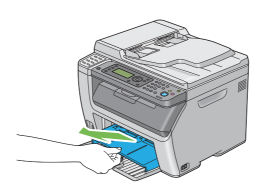


清理印表機前方的夾紙

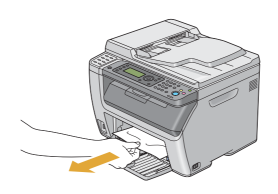
備註:

若要解決顯示在 LCD 面板上的錯誤訊息,您必須清理列印紙張傳送路徑上的所有紙張。

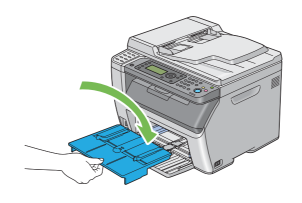
1. 向外拉出優先進紙匣。



2. 清除印表機前方的所有夾紙。



3. 將優先進紙匣推回印表機內。



重要事項:

推拉優先進紙匣時,請勿施力過度,否則將會損壞紙張護蓋或印表機內部。

清理印表機後方的夾紙

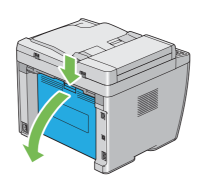
重要事項:

- □ 爲了防止觸電,請務必先關閉印表機並將電源線拔離接地插座,再進行維修。
- □ 爲了避免燙傷,請勿在進行列印工作後立即清理夾紙。在列印過程中,熔著單元的溫度 會變得非常高。

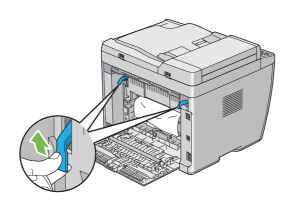
備註:

若要解決顯示在 LCD 面板上的錯誤訊息,您必須清理列印紙張傳送路徑上的所有紙張。

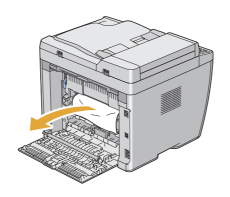
1. 推動後方護蓋把手並打開後方護蓋。



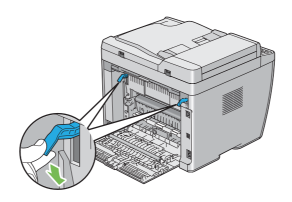
2. 抬起調整桿。



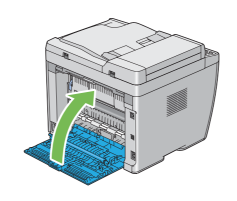
3. 將印表機後方的所有夾紙清除。



4. 將調整桿壓回原位。



5. 關閉後方護蓋。



清理中央輸出承接盤的夾紙

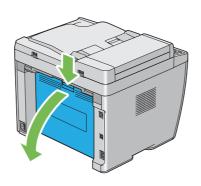
重要事項:

- □ 爲了防止觸電,請務必先關閉印表機並將電源線拔離接地插座,再進行維修。
- □ 爲了避免燙傷,請勿在進行列印工作後立即清理夾紙。在列印過程中,熔著單元的溫度 會變得非常高。

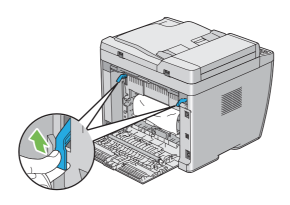
備註:

若要解決顯示在 LCD 面板上的錯誤訊息,您必須清理列印紙張傳送路徑上的所有紙張。

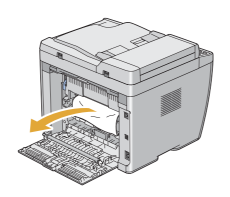
1. 推動後方護蓋把手並打開後方護蓋。



2. 抬起調整桿。



3. 將印表機後方的所有夾紙清除。若未在紙張行進路徑上發現任何紙張,則面向印表機的 前方並檢查中央輸出承接盤。



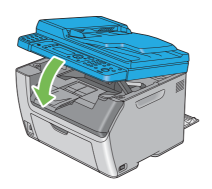
4. 抬起並打開掃描器。



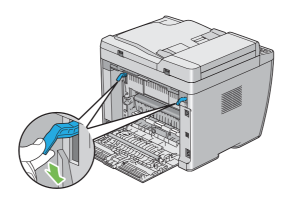
5. 取出中央輸出承接盤的任何夾紙。



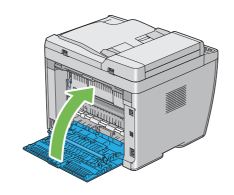
6. 調低並關上掃描器。



7. 將調整桿壓回原位。



8. 關閉後方護蓋。



夾紙問題

進紙錯誤夾紙

問題	動作
發生列印紙張進紙錯誤	將紙張從優先進紙匣清除,然後確認紙張已正確放入萬用進紙匣。
	請依據您所使用的列印紙張遵循下列建議:
	□ 若使用厚紙,其厚度應少於 163 gsm。
	□ 若使用薄紙,其厚度應多於 60 gsm。
	□ 若使用信封,請確認信封已經依照 第122頁 "如何將信封裝入萬用進紙匣 (MPF)" 或 第127頁 "如何將信封裝入優先進紙匣 (PSI)" 的指示,裝入萬用進紙匣或優先進紙匣。
	若信封變形,請整平信封或使用另一個信封。
	進行手動雙面列印時,請確認放入的列印紙張未捲曲。
	將紙張順一順。
	若列印紙張帶有溼氣,請將紙張翻面。
	若問題持續發生,請使用乾燥的列印紙張。

備註:

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

多頁進紙夾紙

問題	動作
發生列印紙張多頁進紙。	將紙張從優先進紙匣清除,然後確認紙張已正確放入萬用進紙匣。
	若列印紙張受潮,請使用乾燥的列印紙張。
	将紙張順一順。
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/	清理夾紙。
CX17WF)	亦請參照:
若取消正在掃描的多頁文件,自動進 紙器會發生夾紙。	第299頁 "清理自動進紙器的夾紙 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF Only)"

備註:

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

基本印表機問題

某些印表機問題並不難解決。一旦您的印表機發生問題,請進行下列檢查動作:

- □ 電源線是否連接至印表機,並正確連接至接地電源插座。
- □ 印表機是否已啓動。
- □ 電源插座是否被開關或斷路器關閉。
- □ 插到插座的其他電器設備是否正常運作。
- □ 若是 Epson AcuLaser CX17WF,當印表機透過無線連線連接至電腦時,印表機和網路間 是否已利用乙太網路纜線連接。

若您已進行所有上列檢查動作,卻仍未解決問題,請關閉印表機,靜待10秒後再啟動印表 機,通常可解決問題。

顯示問題

問題	動作
印表機啓動後,LCD 面板上的顯示器 一片空白,並持續顯示 Epson 標誌, 或是背景燈光末亮起。	請關閉印表機,靜待 10 秒後再啓動印表機。LCD 面板上出現自我測試訊息。 測試完成後,出現 Select Function (請選擇功能) 畫面。
從操作面板變更的選單設定並未生效。	列印驅動程式或印表機公用程式上的設定較操作面板上的設定優先適用。 請先從列印驅動程式或印表機公用程式變更選單設定,而非從操作面板變更。

列印問題

問題	動作
工作無法列印或列印的字元有誤。	請確認 LCD 面板上出現 Select Function (請選擇功能) 畫面後再送出列印工作。
	確認印表機内已放入列印紙張。
	確定使用的列印驅動程式正確。
	確認使用的乙太網路或 USB 連接線正確,以及接安印表機上的連接線。 (乙太網路連線僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)
	確定選用的列印紙張尺寸正確。
	如果使用列印多工緩衝處理器,請確定未安裝該處理器。
	若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請從 Admin Menu(機器管理者畫面) 檢查印表機的介面。
	決定使用的主機介面。列印 [System Settings (系統設定)] 頁,確定目前的介面 設定正確。如需列印 [System Settings (系統設定)] 頁詳細方式,請參照 第147頁 "列印 [System Settings (系統設定)] 頁面"。

問題	動作
發生送紙錯誤或多重送紙 [。]	確認使用的列印紙張符合印表機規格。
	亦請参照: 第114頁 "可用列印紙張"
	裝入列印紙張前請先整紙。
	確認正確放入列印紙張。
	確認紙張寬度和長度導板調整正確。
	確認插妥 PSI。
	請勿裝入過多的列印紙張。
	裝紙時請勿將列印紙張強力塞入 PSI 或 MPF 中。
	否則紙張可能歪斜或扭曲。
	確認放入的列印紙張未捲曲。
	依使用的列印紙張類型正確裝入送紙邊。
	亦請参照: 第116頁 "裝入列印紙張"
	將列印紙張翻面或反轉後再試印一次,查看送紙是否有所改善。
	請勿混用不同類型的列印紙張。
	請勿混用不同尺寸的列印紙張。
	裝入列印紙張前,請先取出上下側邊捲曲的紙張。
	待列印紙張用完後再裝入。
信封列印後產生皺摺。	確認依照 第122頁 "如何將信封裝入萬用進紙匣 (MPF)" 或 第127頁 "如何將信封裝入優先進紙匣 (PSI)" 說明裝入信封。
在非預期位置發生紙張破裂。	在 [System Settings (系統設定)] 選單中提高 [Job Time-Out (工作自動解除)] 的數值,該選單位於 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)] 的 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤中。
	若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請在 EpsonNet Config 的 [Protocol Settings (通訊協定設定)] 選單中增加逾時數值。
列印紙張無法在中央輸出承接盤中堆 疊整齊。	將 PSI 和 MPF 内堆疊的列印紙張反面。
印表機無法雙面列印。	在 [Duplex (雙面)] 選單中選擇 [Flip on Short Edge (短邊裝訂)] 或 [Flip on Long Edge (長邊裝訂)],該選單位於列印驅動程式的 [Paper/Output (紙張/輸出)] 標籤中。

列印品質問題

備註:

在本節中,部分程序是使用 Printer Setting Utility (印表機設定公用程式)或 Status Monitor (狀 態監控)。使用 Printer Setting Utility (印表機設定公用程式)的部分程序也可透過操作面板執 行。

亦請參照:

- □ 第246頁 "認識印表機選單"
- □ 第34頁 "Printer Setting Utility (印表機公用程式) (僅限 Windows)"
- □ 第35頁 "Status Monitor (僅限 Windows)"

輸出顏色過淡

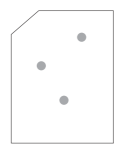


問題	動作
輸出顏色過淡。	碳粉匣碳粉量不足或需要更換。確認各個碳粉匣的碳粉量。
	1.在Status Monitor的[Printer Status (印表機資料)] 視窗中,檢查[Consumables (消耗品)] 標籤的碳粉量。
	2. 必要時請更換碳粉匣。
	確定列印紙張未受潮以及使用正確紙張。
	如果不是,請使用印表機的建議用紙。
	亦請参照: 第114頁 "可用列印紙張"
	嘗試變更列印驅動程式的 [Paper Type (紙張種類)] 設定。
	1. 在列印驅動程式 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 的 [Paper/Output (紙張/輸出)] 標籤上變更 [Paper Type (紙張種類)] 設定。
	停用列印驅動程式中的 [Toner Saving Mode (節省碳粉模式(V))]。
	1. 在列印驅動程式 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 的 [Graphics (圖形)] 標籤上,確認取消勾選 [Toner Saving Mode (節省碳粉模式(V))] 核取方塊。
	調整轉印色偏值。
	1. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤上的 [Adjust BTR (BTR調整)]。
	2. 調整使用的列印紙張類型設定。
	3. 按一下 [Apply New Settings (套用新的設定)] 按鈕。
	如果不是使用建議用紙,請使用印表機建議用紙。

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

碳粉沾染或背面有印刷色脫落/髒汙





問題	動作
碳粉沾染或印刷色脫落 輸出成品背面沾染。	列印紙張表面不平坦。嘗試變更列印驅動程式的 [Paper Type (紙張種類)] 設定。例如將 [Plain (普通紙)] 變更為 [Lightweight Cardstock (厚紙1)]。
+10C1%GG FIMILA	1. 在列印驅動程式 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 的 [Paper/Output (紙張/輸出)] 標籤上變更 [Paper Type (紙張種類)] 設定。
	確定選用的列印紙張正確。
	如果不是,請使用印表機的建議用紙。
	亦請参照: 第114頁 "可用列印紙張"
	調整熔著單元的溫度。
	1. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤上的 [Adjust Fusing Unit (調整熔著部組件)]。
	2. 將數值調高為紙張適用的固定溫度。
	3. 按一下 [Apply New Settings (套用新的設定)] 按鈕。

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

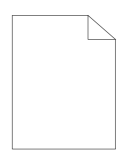
隨意汙漬/模糊影像



問題	動作
列印成品會隨意出現汙漬或模糊。	確認碳粉匣安裝正確。
	亦請参照: 第361頁 "安裝碳粉匣"
	如果您使用的是非原廠碳粉匣,請安裝原廠碳粉匣。
	清潔熔著單元。
	1. 在 MPF 中放入一張紙,在整紙張上列印一個實色影像。
	2. 列印面朝下裝入紙張,然後列印空白頁。

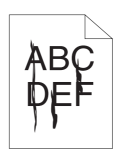
若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

整張輸出成品空白



若發生此問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

輸出成品出現條紋



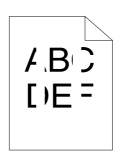
若發生此問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

虚線色點



若發生此問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

縱向空白線條



問題	動作
列印成品出現縱向空白線條。	清潔印表機内部並進行試印。
	1. 使用列印頭清潔棒清潔印表機内部。
	2. 按一下印表機 [Properties (内容)] 視窗中的 [Print Test Page (列印測試頁)]。
	亦請参照: 第353頁 "清潔印表機内部"

備註:

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

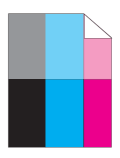
墨斑

問題	動作
列印成品出現墨斑。	調整轉印色偏值。
	1. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤上的 [Adjust BTR (BTR調整)]。
	2. 調整使用的列印紙張類型設定。
	3. 按一下 [Apply New Settings (套用新的設定)] 按鈕。
	如果不是使用建議用紙,請使用印表機建議用紙。

備註:

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

疊影



問題	動作
列印成品有疊影。	調整轉印色偏值。
	1. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Diagnosis (診斷)] 標籤上的 [Chart Print (稿列 印)]。
	2. 按一下 [Ghost Configuration Chart (問題配置圖)] 按鈕。 接著便會列印 [Ghost Configuration Chart (問題配置圖)]。
	3. 按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤上的 [BTR Refresh Mode (BTR更新模式)]。
	4. 選取 [On (啓動)] 旁的核取方塊,然後按一下 [Apply New Settings (套用新的 設定)] 按鈕。
	5. 按一下 [Diagnosis (診斷)] 標籤上的 [Chart Print (稿列印)]。
	6. 按一下 [Ghost Configuration Chart (問題配置圖)] 按鈕。 接著便會列印 [Ghost Configuration Chart (問題配置圖)]。
	列印紙張表面不平坦。嘗試變更列印驅動程式的 [Paper Type (紙張種類)] 設定。例如將 [Plain (普通紙)] 變更為 [Lightweight Cardstock (厚紙1)]。
	1. 在列印驅動程式 [Printing Preferences (列印偏好設定)] 的 [Paper/Output (紙 張/輸出)] 標籤上變更 [Paper Type (紙張種類)] 設定。
	調整熔著單元的溫度。
	1. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤上的 [Adjust Fusing Unit (調整熔著部組件)]。
	2. 將數值調高為紙張適用的固定溫度。
	3. 按一下 [Apply New Settings (套用新的設定)] 按鈕。
	如果不是使用建議用紙,請使用印表機建議用紙。

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

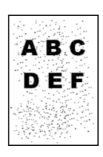
模糊

ABC DEF

問題	動作
列印成品模糊。	若整張紙列印色過淡,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。
	若列印頁部分較淡,請啓動 [Clean Developer (顯像部的攪拌)]。
	1. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Diagnosis (診斷)] 標籤上的 [Clean Developer (顯像部的攪拌)]。
	2. 按一下 [Start (開始)] 按鈕。

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

散點現象 (Bead-Carry-Out (BCO))



問題	動作
發生散點現象 (Bead-Carry-Out (BCO))。	若印表機安裝在位置較高之處,請設定位置高度。
	1. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤上的 [Adjust Altitude (高度校正)]。
	2. 選擇接近印表機安裝位置高度的數值。
	3. 按一下 [Apply New Settings (套用新的設定)] 按鈕。

備註:

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

螺旋狀痕跡

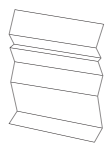


問題	動作
列印成品出現螺旋狀痕跡。	碳粉匣碳粉量不足或需要更換。確認各個碳粉匣的碳粉量。
	1.在Status Monitor的[Printer Status (印表機資料)] 視窗中,檢查[Consumables (消耗品)] 標籤的碳粉量。
	2. 必要時請更換碳粉匣。
	啓動 [Clean Developer (顯像部的攪拌)]。
	1. 啓動 Printer Setting Utility (印表機設定公用程式),並按一下 [Diagnosis (診斷)] 標籤上的 [Clean Developer (顯像部的攪拌)]。
	2. 按一下 [Start (開始)] 按鈕。

備註:

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

皺摺/髒汙的紙張



問題	動作
輸出成品發生皺摺。	確定選用的列印紙張正確。
輸出成品發生髒汙。	如果不是,請使用印表機的建議用紙。
	若發生皺摺的情況過於頻繁,請使用另一包紙張。
	亦請參照:
	□ 第114頁"可用列印紙張"
	□ 第111頁"關於列印紙張"
	使用信封列印時,請檢查信封四個邊的皺摺範圍是否在 30 mm 以内。
	若信封四個邊的皺摺範圍在 30 mm 以内均屬正常。印表機未故障。
	若超過,請採取下列動作:
	□ 若是 220 mm 以上且長邊有封口的 Com10 號信封,請使用其他大小的信 封。
	□ 若是 220 mm 以上且短邊有封口的 C5 信封,請將封口打開並朝上裝入 MPF。
	□ 若是 220 mm 以下的 Monarch 或 DL,請將封口打開並朝上,以長邊裝入 MPF。
	若問題仍然存在,請使用其他大小的信封。

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

上方留邊錯誤



問題	動作
上方留邊錯誤。	確認在使用的應用程式上設定正確留邊。

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

色彩定位未對齊



問題	動作
色彩定位未對齊。	執行自動色彩定位調整。
	1. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤上的 [Registration Adjustment (基準線調整)]。
	2. 取消選擇 [On (啓動)] 旁的核取方塊。
	3. 按一下 [Auto Correct (自動校正)] 旁的 [Start (開始)] 按鈕 ·
	清潔 CTD 感應器。
	1. 清潔 CTD 感應器。
	2. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤上的 [Registration Adjustment (基準線調整)]。
	3. 取消選擇 [On (啓動)] 旁的核取方塊。
	4. 按一下 [Auto Correct (自動校正)] 旁的 [Start (開始)] 按鈕。
	亦請參照: 第356頁 "清潔彩色碳粉密度 (CTD) 感應器"
	列印色彩定位表並手動校正色彩定位。
	1. 啓動 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)],並按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤上的 [Registration Adjustment (基準線調整)]。
	2. 取消選擇 [On (啓動)] 旁的核取方塊。
	3. 按一下 [Print Color Regi Chart (列印彩色基準線稿)] 旁的 [Start (開始)] 按鈕。 即可列印色彩定位表。
	4. 檢查表上的直線數值。
	5. 在 Printer Setting Utility (印表機設定公用程式) 選擇各色彩的數值。
	6. 按一下 [Apply New Settings (套用新的設定)] 按鈕。
	7. 按一下 [Print Color Regi Chart (列印彩色基準線稿)] 的 [Start (開始)] 按鈕, 再印一次色彩定位表。
	8. 將所有直線數值調整至 0 為止。
	亦請参照: 第326頁 "調整色彩定位"

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

紙張凹凸不平



問題	動作
列印表面凹凸不平。	清潔熔著單元。
	1. 在 MPF 中放入一張紙,在整紙張上列印一個實色影像。
	2. 列印面朝下裝入紙張,然後列印空白頁。

備註:

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

複印問題

問題	動作
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)	確認自動進紙器護蓋已確實關閉。
無法複印裝入自動進紙器中的文件。	

複印品質問題

問題	動作
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)	自動進紙器玻璃面板上有碎屑。進行掃描時,自動進紙器的紙張會經過碎屑, 導致文件出現線條或條紋。
從自動進紙器列印的複印文件出現線 條或條紋。	使用無塵布清潔自動進紙器玻璃面板。
	亦請參照: 第350頁 "清潔掃描器"
從文件玻璃面板列印的複印文件出現 汙清。	文件玻璃面板上有碎屑。進行掃描時,碎屑會導致影像出現汙漬。
刀俱·	使用無塵布清潔文件玻璃面板。 亦請參照 :
	第350頁 "清潔掃描器"
原稿的背面出現在複印文件上。	在 Copy(複印)選單上啓動 Auto Exposure (去除底色)。
	如需啓用和停用 Auto Exposure (去除底色) 的詳細資訊,請參照 第166頁 "Auto Exposure (去除底色)"。
複印文件的亮色部分淡化或白化。	在 Copy(複印)選單上關閉 Auto Exposure (去除底色)。
	如需啓用和停用 Auto Exposure (去除底色) 的詳細資訊,請參照 第166頁 "Auto Exposure (去除底色)"。
影像太亮或太暗。	使用 Copy (複印) 選單中的 Lishten/Darken (濃度) 選項。
	如需影像亮化或暗化的詳細資訊,請參照 第164頁 "Lighten/Darken (濃度)"。

備註:

若採取上述建議動作後問題仍然存在,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。

調整色彩定位

本節說明首次安裝印表機或印表機移至新位置時調整色彩定位的方法。

執行 [Auto Correct]

Auto Correct 可供您自動校正色彩定位。

操作面板

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 選擇 Maintenance (維護),再按下 🕟 按鈕。
- 4. 選擇Adjust ColorRegi (彩色Regi調整),再按下 🐼 按鈕。
- 5. 選擇 Auto Adjust (自動調整),再按下 碱 按鈕。
- 6. 選擇 Yes (是),再按下 🗽 按鈕。 即執行 [Auto Correct]。

Printer Setting Utility (印表機公用程式)

以下程序是以 Windows XP 為例。

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

備註:

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (印表機名稱)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

Printer Setting Utility (印表機設定公用程式) 會開啓。

- 2. 按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤。
- 3. 從頁面左側選單中選擇 [Registration Adjustment (基準線調整)]。

接著便會顯示 [Registration Adjustment (基準線調整)] 頁面。

- 4. 取消選擇 [On (**啓動**)] 旁的核取方塊。
- 5. 按一下 [Auto Correct (**自動校正**)] 旁的 [Start (**開始**)] 按鈕。

色彩定位已自動校正。

列印色彩定位表

Printer Setting Utility (印表機設定公用程式)

以下程序是以 Windows XP 為例。

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

備註:

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (**印表機名稱**)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

即開啓 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

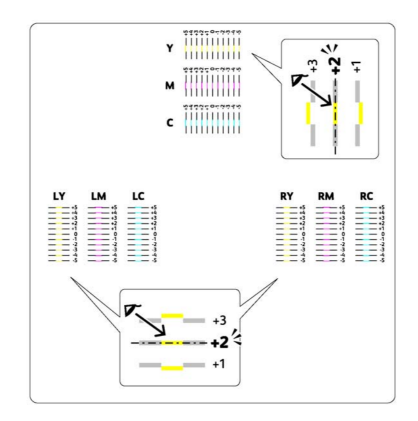
- 2. 按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤。
- 3. 從頁面左側選單中選擇 [Registration Adjustment (基準線調整)]。 接著便會顯示 [Registration Adjustment (基準線調整)] 頁面。
- 4. 取消選擇 [On (**啓動**)] 旁的核取方塊。
- 5. 按一下 [Print Color Regi Chart (列印彩色基準線稿)] 旁的 [Start (開始)] 按鈕。 即可列印色彩定位表。

判定數值

在印出的色彩定位表上找出各色彩 (Y、M、C) 中黑線和色線對齊度最高的最直直線。

找到各色彩最直的直線後,記下直線旁標註的數值(-5 - +5)。

各色彩的數值為 0, 就無須調整色彩定位。



若數值不是 0,請根據 第329頁 "輸入數值" 的程序輸入數值。

輸入數值

Printer Setting Utility (印表機設定公用程式)

透過 Printer Setting Utility (印表機設定公用程式) 輸入在色彩定位表找到的數值,進行調整。 以下程序是以 Windows XP 為例。

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON]—— 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

備註:

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在 [Printer Name (印表機名稱)] 清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

Printer Setting Utility (印表機設定公用程式) 會開啓。

2. 按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤。

3. 從頁面左側選單中選擇 [Registration Adjustment (基準線調整)]。

接著便會顯示 [Registration Adjustment (基準線調整)] 頁面。

- 4. 取消選擇 [On (**啓動**)] 旁的核取方塊。
- 5. 選擇您在色彩定位表上查到的數值,然後按一下 [Apply New Settings (套用新的設定)] 按 紐。
- 6. 按一下 [Print Color Regi Chart (列印彩色基準線稿)] 旁的 [Start (開始)] 按鈕。

色彩定位表會以新設定數值列印。

7. 將所有直線數值調整至 0 爲止。顯示調整前後的影像有助於比對。

重要事項:

- □ 列印色彩定位表後,待印表機馬達停止轉動再關閉電源。
- □ 若直線旁的數值不是 0,請判定數值後再重新調整印表機。

傳真問題 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

問題	動作
印表機無動靜,顯示器上無畫面,且	拔下電源線後再重新插上。
按鈕無作用。	確認電源插座有電力供應。
無撥號音響。	檢查電話線已妥善連接。
	亦請参照: 第211頁 "連接電話線"
	插入另一台電話,檢查牆上的電話插座是否正常運作。
儲存於記憶體的號碼未正確撥號。	確認儲存於記憶體的號碼是否正確。 列印 Address Book List (電話簿清單) 頁面。
文件未放入印表機。	確認文件毫無皺摺且已正確放入。檢查文件尺寸是否正確,不會太厚或太薄。
	確認自動進紙器護蓋已確實關閉。

問題	動作
未自動接收傳真。	在Ans Select (受信模式選擇)選擇FAX Mode (傳真模式)。
	確定優先進紙匣或萬用進紙匣中有紙張。
	檢查 LCD 面板是否顯示 Memory Full (記憶體滿載)。
印表機未送出傳真。	檢查其他接收工作的傳真機,確認其能否收到您的傳真。
收到的傳真文件上出現空白間隔或列 印品質低落。	傳真機送出的傳真文件可能有誤。 請送信方找出問題並重新傳送傳真。
(1)四貝心冷。	電話線雜訊過多會造成線路錯誤。 請送信方重新傳送傳真。
	重新複印一次,檢查印表機是否正常。
	列印卡匣可能用盡。請更換碳粉卡匣。
	亦請参照: 第358頁 "更換碳粉匣"
收到的傳真文件上部分文字出現拉伸 的現象。	傳真機送出的傳真文件曾發生短暫的文件夾紙。 請送信方清理夾紙並重新傳送傳真。
送出的文件出現線條。	檢查自動進紙器上是否有任何痕跡並予以清潔。
	亦請参照: 第350頁 "清潔掃描器"
印表機撥號後無法連線至其他傳真機。	另一台傳真機可能已關閉、無紙或無法接聽來電。 請送信方找出問題並重新 嘗試。
文件未儲存於記憶體。	可能是因為記憶體不足,無法儲存文件。若 LCD 面板上顯示 Memory Full (記憶體滿載),請將不需要的文件從記憶體刪除,然後再重新儲存文件,或等待工作處理完成 (如傳真傳送或接收)。
每頁或隔頁紙張下方出現空白區塊, 且上方出現一小串文字。	可能是 [使用者選項設定] 中的 [紙張設定] 錯誤。 修正紙張設定。 亦請参照: 第288頁 "Tray Settings (紙盤設定)"

問題	動作
印表機無法傳送或接收傳真。	確定正確地設定地區。
	1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
	2.選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🕟 按鈕。
	3.選擇Fax Settings (傳真設定),再按下 🐼 按鈕。
	4. 選擇 Region (區域),再按下 თ 按鈕。
	5. 當設定正確時,按下 🤰 ([返回]) 按鈕返回先前畫面。
	若要變更設定,請選擇正確的地區,然後按下 🕟 按鈕。 選擇 Yes (是) 重新 啓動印表機。
	檢查電話線已妥善連接。
	亦請參照: 第211頁 "連接電話線"
傳送或接收傳真時容易發生錯誤。	調降數據機速度。
	1. 按下 [機器確認/規格設定] 按鈕。
	2.選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 🕟 按鈕。
	3.選擇Fax Settings (傳真設定),再按下 🐼 按鈕。
	4.選擇Modem Speed (數據機速度),再按下 🕟 按鈕。
	5. 選擇欲使用的選單項目,再按下 📧

掃描問題

問題	動作
掃描器無作用。	確認已將文件掃描面朝下置於玻璃面板上,或是將掃描面朝上放入自動進紙器。 (自動進紙器僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)
	可能是可用的記憶體不足,無法處理要掃描的文件。 嘗試使用 Preview (預覽(P)) 功能,或許可解決問題。嘗試調低掃描解析度。
	檢查 USB 纜線已妥善連接。
	確認 USB 纜線堪用。換條堪用的纜線。若有需要,請更換纜線。
	檢查已正確設定掃描器。檢查要使用的應用程式,確認掃描器工作已送至正確 的連接埠。

問題	動作
印表機掃描速度極為緩慢。	若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,使用 Scan to E-Mail (掃描至郵件) 或 Scan to Network (掃描至網路) 功能時,掃描圖形會較掃描文字緩慢。
	由於分析並重現掃描影像時需佔用大量記憶體,因此在掃描模式下,通訊速度 會變慢。
	掃描高解析度的影像時,需較掃描低解析度影像耗費更多時間。
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF) 自動進紙器出現文件進紙錯誤或多頁	確認文件的紙張種類符合印表機規格。 亦請参照: □ 第154頁 "備安文件"
進紙 。 	□ 第156頁 "透過 ADF 複印 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)"
	檢查文件是否已妥善裝入自動進紙器。
	確認已妥善調整文件導板。
	確認文件張數未超過自動進紙器的最大容量。
	確認放入的文件未捲曲。
	先將文件順一順後再裝入自動進紙器。
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)	清潔自動進紙器玻璃面板。
使用自動進紙器進行掃描後,輸出成 品出現縱向長條。	亦請参照: 第350頁 "清潔掃描器"
使用文件玻璃面板進行掃描後,輸出 成品的同一部位出現污漬。	清潔文件玻璃面板。 亦請參照: 第350頁"清潔掃描器"
影像歪斜。	確認文件已筆直裝入自動進紙器或放置於文件玻璃面板上。 (自動進紙器僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。)
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)	若文件紙張為厚紙,請嘗試使用文件玻璃面板進行掃描。
使用自動進紙器進行掃描後,對角線 成鋸齒狀。	

問題	動作
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF)	檢查是否已在 EpsonNet Config 中正確進行下列設定。
	[Scan to E-Mail (掃描至郵件)]
印表機未透過 Scan to E-Mail (掃描至郵件) 或 Scan to Network (掃描至網路) 功能將掃描資料妥善轉送至指定目的	由後述路徑檢查下列設定 [Address Book (電話簿)] — [Personal Address (個人地址)]:
地。	□ [Address (地址)]
	[Scan to Network (掃描至網路)]
	由後述路徑檢查下列設定 [Address Book (電話簿)] — [Computer/Server Address Book (伺服器位址)]:
	□ [Name (Displayed on Printer) (名稱)]
	□ [Network Type (網路類型)]
	□ [Host Address (IP Address or DNS Name) (伺服器位址)]
	□ [Port Number (連接埠號碼(O))]
	□ [Login Name (if required by host) (登入名稱)] □ [Login Password (登入密碼)]
	□ [Name of Shared Directory (共用名稱)]
	□ [Subdirectory Path (optional) (伺服器路徑)]
無法使用 Windows Server® 2003 電腦	P用電腦上的 WIA。
上的 WIA 進行掃描。	WIA 的啓用方式:
	1. 按一下 [Start (開始)],選擇 [Administrative Tools (系統管理工具)],然後再按一下 [Services (服務)]。
	2. 在 [Windows Image Acquisition (WIA)] 上按一下滑鼠右鍵,然後按一下 [Properties (内容)],確認 [Startup type (啓動類型)] 已設為 [Manual (手動)] 或 [Automatic (自動)] 。
	3. 按一下 [OK (確定)]。
	4. 在 [Windows Image Acquisition (WIA)] 上按滑鼠右鍵,然後再按一下 [Start (開始)]。
無法使用 Windows Server 2008 或	安裝電腦上的 Desktop Experience (桌面體驗) 功能。
Windows Server 2008 R2 電腦上的 TWAIN 或 WIA 進行掃描。	Desktop Experience (桌面體驗) 的安裝方式:
I MVIIA 分 MIV 定口加工	1. 按一下 [Start (開始)],選擇 [Administrative Tools (系統管理工具)],然後再按一下 [Server Manager (伺服器管理員)]。
	2. 在 [Features Summary (功能摘要)] 下,按一下 [Add Features (新增功能)]。
	3. 勾選 [Desktop Experience (桌面體驗)] 核取方塊。
	4. 若顯示視窗,請遵照畫面上的指示。
	5. 按一下 [Next (下一步)],再按一下 [Install (安裝)]。
	6. 重新開機。
	** = 1/1 / U.W

掃描驅動程式/印表機公用程式問題

問題	動作
(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/ CX17WF) 無法從 Address Book Editor (電話簿編	確認已透過 USB 或乙太網路纜線妥善連接電腦和印表機。
	確認印表機已開啓。
輯器) 擷取印表機的 Address Book (電話簿) 資料。	確認列印驅動程式已安裝至電腦上。 (Address Book Editor (電話簿編輯器) 可經由列印驅動程式擷取 Address Book (電話簿) 資料。)
TWAIN 驅動程式無法連線至印表機。	確認已透過 USB 纜線妥善連接電腦和印表機。
	檢查是否已啓動印表機。 若已啓動印表機,請將電源關閉再開啓,以重新啓動印表機。
	若掃描應用程式正在運作中,請關閉應用程式再重新開啓,然後再掃描一次。
掃描驅動程式未登錄至電腦上,且無 法從 Express Scan Manager (快速掃描 管理員) 存取。	安裝掃描驅動程式。 若已安裝驅動程式,請解除安裝後再重新安裝一次。
無法透過 Express Scan Manager (快速	確認已透過 USB 纜線妥善連接電腦和印表機。
掃描管理員) 掃描印表機上的文件。	檢查是否已啓動印表機。 若已啓動印表機,請將電源關閉再開啓,以重新啓動印表機。
	若掃描應用程式正在運作中,請關閉應用程式再重新開啓,然後再掃描一次。
無法透過 Express Scan Manager (快速	確認硬碟内有足夠的空間。
掃描管理員) 建立影像檔案。	解除安裝電腦上的 Express Scan Manager (快速掃描管理員),然後再重新安裝一次。
無法初始化 Express Scan Manager (快速掃描管理員)。	解除安裝電腦上的 Express Scan Manager (快速掃描管理員),然後再重新安裝一次。
無法執行 Express Scan Manager (快速 掃描管理員)。	解除安裝電腦上的 Express Scan Manager (快速掃描管理員),然後再重新安裝一次。
Express Scan Manager (快速掃描管理 員) 發生非預期錯誤。	解除安裝電腦上的 Express Scan Manager (快速掃描管理員),然後再重新安裝一次。

其他問題

問題	動作
印表機内部發生冷凝現象。	通常在冬天提高室内溫度幾小時後就會發生此現象。印表機在相對溼度達到85%以上的地方運作時也會發生此現象。調整溼度或將印表機移至較適當的環境使用。
當您選擇要用於 Print From USB Memory (由USB記憶體列印) 功能的檔 案時,LCD 面板上沒有顯示任何檔案。	確認 USB 存放裝置内的檔案為支援的檔案格式 (PDF、TIFF、JPEG)。
	若目標檔案在 USB 存放裝置内的階層過深,請使用電腦將檔案移至 USB 存放裝置的根目錄。
	縮短電腦存放裝置内目標檔案的名稱,然後再試印一次。

解讀印表機訊息

印表機 LCD 面板顯示的訊息乃說明印表機目前狀態,並指出可能發生且必須解決的印表機 問題。本節說明訊息中的錯誤碼、其含意以及如何清除訊息。

重要事項:

顯示錯誤訊息時,印表機內的列印資料和印表機記憶體內的累計資訊均無法受到保護。

錯誤碼	採取動作
005-121	打開自動進紙器護蓋。 取出夾紙並關閉自動進紙器護蓋。
005-301	亦請参照: 第299頁 "清理自動進紙器的夾紙 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF Only)"
009-950	更換指定的碳粉匣。
009-951	亦請参照: 第358頁 "更換碳粉匣"
009-952	
009-953	

錯誤碼	採取動作	
010-397	關閉印表機,然後重新開啓。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷	
016-315	一 商。 — 亦請参照:	
016-317	第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"	
016-372		
016-501		
016-502		
016-503	按下 ® 按鈕清除訊息。 聯絡伺服器管理員,檢查 SMTP 伺服器設定是否正確。	
016-504	按下 ® 按鈕清除訊息。聯絡伺服器管理員,檢查 POP3 伺服器的使用者名稱和密碼設定是否正確。	
016-506	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 SMTP 伺服器位址及電子郵件目的地設定是否正確。	
016-507	按下 ® 按鈕清除訊息。 聯絡伺服器管理員,檢查 SMTP 伺服器的使用者名稱和密碼設定是否正確。	
016-718	按下 ৷ 按鈕清除訊息 。 若印表機沒有處理任何工作,請重試一次 。	
016-719	按下 ® 按鈕取消目前的工作。 若印表機沒有處理任何工作,請重試一次。	
016-720		
016-744	按下 ® 按鈕清除訊息。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。	
016-745	亦請参照: 第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"	
016-749	按下 ③ 按鈕取消目前的工作。 若印表機沒有處理任何工作,請重試一次。	
016-764	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查是否已妥善連接乙太網路纜線。 若仍無法解決問題,請聯絡 SMTP 伺服器管理員。	
016-766	按下 ® 按鈕清除訊息。 偵測 SMTP 伺服器的 IP 位址,檢查伺服器是否可用。 若仍無法解決問題,請聯絡 SMTP 伺服器管理員。	
016-767	按下 ৷ 按鈕清除訊息 。 檢查通信對象地址是否正確,然後再掃描一次 。	
016-791	插入 USB 記憶體裝置,然後按下 按鈕清除訊息。	
016-795	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 USB 記憶體裝置内的資料是否使用支援的檔案格式。	
016-797	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 USB 記憶體裝置內的選取檔案是否有效。	
016-920	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查存取點及印表機的無線設定。	

錯誤碼	採取動作	
016-930	從 USB 前連接埠移除裝置,然後按下 按鈕清除訊息。	
016-931		
016-981	按下 ® 按鈕取消目前的工作。 嘗試複印較少文件。	
016-985	附加的檔案大小超過您定義的大小。按下 ® 按鈕清除訊息。請採取下列動作: □ 增加 Max E-Mail Size (最大郵件容量)。 □ 降低解析度設定。 □ 變更掃描影像的檔案格式。	
017-970	記憶體可能滿載。按下®按鈕清除訊息。請採取下列動作: 刪除儲存在記憶體中的資料。 降低解析度設定。 涮沙頁數。	
017-980	按下 ® 按鈕清除訊息。 若印表機沒有處理任何工作,請重試一次。	
017-981		
017-988	按下 按鈕清除訊息。 檢查是否已妥善連接介面連接線,或確認您的電腦沒有任何問題。	
018-338	關閉印表機,然後重新開啟。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。 亦請參照: 第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"	
024-340	關閉印表機,然後重新開啟。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷	
024-360	[─] 商。 亦請参照:	
024-371	第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"	
024-958	裝入指定的紙張,然後按下 ◎ 按鈕清除訊息。 亦請参照: □ 第117頁 "將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)" □ 第125頁 "如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)"	
024-963	按下 ® 按鈕清除訊息並裝入指定的紙張。若顯示視窗,請遵照畫面上的指示。 亦請參照: 第117頁 "將列印紙張裝入萬用進紙匣 (MPF)" 第125頁 "如何將列印紙張裝入優先進紙匣 (PSI)"	
026-720	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 USB 記憶體裝置是否有足夠的記憶體。	

錯誤碼	採取動作
026-721	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 USB 記憶體是否有防寫保護,或發生任何磁碟問題。
026-722	
026-723	按下 ® 按鈕清除訊息。檢查用於儲存資料的路徑和檔案名稱是否太長。
026-750	按下 ® 按鈕清除訊息。檢查是否已妥善連接介面連接線,或重新啓動您使用的應用程式。
026-751	按下 ∞ 按鈕清除訊息。 檢查是否已妥善連接介面連接線。
026-752	
027-446	變更 IP 位址,避免重複。關閉印表機,然後重新啟動。
027-452	
031-521	按下 ® 按鈕清除訊息。 聯絡伺服器管理員,檢查 SMB 伺服器的存取設定是否正確。
031-526	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 SMB 伺服器的網域名稱是否正確。 檢查 DNS 連線,或檢查轉送目的 地伺服器的名稱是否已登錄在 DNS。
031-529	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查是否已妥善連接乙太網路纜線,以及 SMB 伺服器的密碼是否正確。
031-530	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 SMB 伺服器的目前路徑設定是否正確。
031-533	按下 ® 按鈕清除訊息。請檢查下列項目: 「上 指定的檔案名稱是否未被其他使用者使用。」 是否已有相同名稱的檔案或資料夾。 「」 SMB 伺服器是否發生任何防寫保護或磁碟問題。
031-534	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 SMB 伺服器是否發生任何防寫保護或磁碟問題。
031-535	
031-536	
031-537	按下 🕟 按鈕清除訊息。 檢查存放位置是否還有儲存空間。
031-555	按下 ◎ 按鈕清除訊息。 檢查是否已妥善連接網路。
031-556	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 SMB 伺服器是否發生任何防寫保護或磁碟問題。
031-557	按下 ® 按鈕清除訊息。請檢查下列項目: □ 指定的檔案名稱是否未被其他使用者使用。 □ 是否已有相同名稱的檔案或資料夾。
031-558	按下 ® 按鈕清除訊息。 聯絡伺服器管理員,檢查 SMB 伺服器的存取設定是否正確。
031-571	按下 ∞ 按鈕清除訊息。 檢查是否已妥善連接乙太網路纜線。

錯誤碼	採取動作
031-574	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 FTP 伺服器的網域名稱是否正確。
031-575	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 FTP 伺服器的主機名稱設定是否正確。
031-576	按下 ◎ 按鈕清除訊息。 檢查 FTP 伺服器是否發生任何防寫保護或磁碟問題。
031-578	按下®按鈕清除訊息。檢查是否已妥善連接乙太網路纜線,以及 FTP 伺服器的登入名稱 (使用者名稱)和密碼是否正確。
031-579	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 FTP 伺服器的目前路徑設定是否正確。
031-582	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 FTP 伺服器是否發生任何防寫保護或磁碟問題。
031-584	按下 ® 按鈕清除訊息。請檢查下列項目: 指定的檔案名稱是否未被其他使用者使用。 是否已有相同名稱的檔案或資料夾。 FTP 伺服器是否發生任何防寫保護或磁碟問題。
031-585	按下 ◎ 按鈕清除訊息。 檢查 FTP 伺服器是否發生任何刪除 / 防寫保護或磁碟問題。
031-587	
031-588	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 FTP 伺服器是否發生任何防寫保護或磁碟問題。
031-589	按下 ® 按鈕清除訊息。檢查存放位置是否還有儲存空間。
031-594	按下® 按鈕清除訊息。聯絡伺服器管理員,檢查掃描檔案儲存至 FTP 伺服器時是否使用錯誤設定。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。 亦請參照: 第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"
031-598	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查 FTP 伺服器是否發生任何防寫保護或磁碟問題。
033-503	按下 ® 按鈕清除訊息。檢查報表。 刪除記憶體中不需要的儲存資料。
033-513	
033-517	按下 按鈕清除訊息。 檢查傳真鎖的密碼是否正確。
033-518	按下 按鈕清除訊息。 檢查區域是否正確設定。
033-519	傳真服務已鎖定。 若要繼續,請按下 按鈕並關閉傳真鎖。
	亦請参照: 第293頁 "限制印表機操作的存取"
033-787	按下 ③ 按鈕清除訊息。 即會取消工作。
	按下 ৷ 按鈕清除訊息。移除收到的傳真,或是等到傳真完成傳送。

錯誤碼	採取動作
034-700	按下 按鈕清除訊息。 若完成指定重撥次數後錯誤仍持續,請採取下列動作:
034-701	□ 檢查電話線已妥善連接。 □ 檢查目的地號碼是否正確。
034-702	□ 將 Number of Redial (重撥次數) 設為最大數值。 □ 將 Interval Timer (再送間隔時間) 或 Redial Delay (預約重撥) 設為較長時間。 亦請参照: 第211頁 "連接電話線"
034-703	按下 👀 按鈕清除訊息。 若完成指定重撥次數後錯誤仍持續,請採取下列動作:
034-704	□ 檢查電話線已妥善連接。 □ 檢查目的地號碼是否可用及正確。
034-705	□ 將Number of Redial (重撥次數) 設為最大數値。
034-706	□ 將 Interval Timer (再送間隔時間) 或 Redial Delay (預約重撥) 設為較長時間。 亦請参照: 第211頁 "連接電話線"
034-707	按下®按鈕清除訊息。若完成指定重撥次數後錯誤仍持續,請採取下列動作: A Mumber of Redial (重撥次數) 設為最大數值。 A Minterval Timer (再送間隔時間) 或 Redial Delay (預約重撥) 設為較長時間。 A 降低 Modem Speed (數據機速度)。
034-708	按下®按鈕清除訊息。若完成指定重撥次數後錯誤仍持續,請採取下列動作: 將 Number of Redial (重撥次數) 設為最大數值。 將 Interval Timer (再送間隔時間) 或 Redial Delay (預約重撥) 設為較長時間。 降低 Modem Speed (數據機速度)。 檢查目的地號碼是否可用。
034-709	按下 按鈕清除訊息 。 若完成指定重撥次數後錯誤仍持續,請採取下列動作:
034-710	□ 將Number of Redial (重撥次數) 設為最大數値。 □ 將Interval Timer (再送間隔時間) 或Redial Delay (預約重撥) 設為較長時間。
034-711	按下 按鈕清除訊息。 若完成指定重撥次數後錯誤仍持續,請採取下列動作:
034-712	□ 將Number of Redial (重撥次數)設為最大數值。
034-713	□ 將Interval Timer (再送間隔時間)或Redial Delay (預約重撥)設為較長時間。 □ 降低Modem Speed (數據機速度)。
034-714	按下 按鈕清除訊息。 若完成指定重撥次數後錯誤仍持續,請採取下列動作:
	□ 將 Number of Redial (重撥次數) 設為最大數値。 □ 將 Interval Timer (再送間隔時間) 或 Redial Delay (預約重撥) 設為較長時間。 □ 檢查目的地號碼是否可用。

錯誤碼	採取動作
034-715	按下 ® 按鈕清除訊息。若完成指定重撥次數後錯誤仍持續,請採取下列動作: 將 Number of Redial (重撥次數) 設為最大數值。 將 Interval Timer (再送間隔時間) 或 Redial Delay (預約重撥) 設為較長時間。 降低 Modem Speed (數據機速度)。
034-716	按下 ® 按鈕清除訊息。若完成指定重試次數後錯誤仍持續,動作將會取消。當嘗試重新傳送傳真時,請降低 Modem Speed (數據機速度)。
034-717	按下 按鈕清除訊息。 若完成指定重試次數後錯誤仍持續,動作將會取消。 嘗試重新傳送傳真。
034-718 034-719	按下 ® 按鈕清除訊息。若完成指定重試次數後錯誤仍持續,動作將會取消。當嘗試重新傳送傳真時,請降低 Modem Speed (數據機速度)。
034-720	按下 ® 按鈕清除訊息。若完成指定重試次數後錯誤仍持續,動作將會取消。當嘗試重新傳送傳真時,請採取下列動作: □ 降低 Modem Speed (數據機速度)。 □ 啓動 ECM。
034-721	按下 按鈕清除訊息。 若完成指定重試次數後錯誤仍持續,動作將會取消。 當嘗試重新傳送傳
034-722	真時,請降低 Modem Speed (數據機速度)。
034-723	
034-724	
034-725	
034-726	
034-727	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查目的地號碼是否可用。 若完成指定重試次數後錯誤仍持續,動作將 會取消。
034-750	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查電話線已妥善連接。 亦請參照: 第211頁 "連接電話線"
034-751	按下 ® 按鈕清除訊息。 檢查目的地機器是否將您的傳真封鎖並設為垃圾傳真。 如果是,請通信 對象關閉此設定。
034-752	按下 ∞ 按鈕清除訊息。 檢查電話線已妥善連接。
034-753	亦請參照: 第211頁 "連接電話線"

錯誤碼	採取動作
034-754	按下 ③ 按鈕清除訊息。降低 Modem Speed (數據機速度)。
034-755	
034-756	
034-757	
034-758	按下 ® 按鈕清除訊息。檢查電話線已妥善連接。或降低 Modem Speed (數據機速度)。 亦請參照: 第211頁 "連接電話線"
034-759	按下®按鈕清除訊息。降低Modem Speed (數據機速度)。
034-760	
034-761	按下 ◎ 按鈕清除訊息。 檢查電話線已妥善連接。
	亦請参照: 第211頁 "連接電話線"
034-762	按下 ◎ 按鈕清除訊息。請採取下列動作:
	□ 降低 Modem Speed (數據機速度)。 □ 啓動 ECM。
034-763	按下®按鈕清除訊息。降低Modem Speed (數據機速度)。
034-764	
034-765	
034-766	
034-767	按下 ◎ 按鈕清除訊息。 檢查電話線已妥善連接。
	亦請參照: 第211頁 "連接電話線"
034-768	按下 ® 按鈕清除訊息。降低 Modem Speed (數據機速度)。
041-340	關閉印表機,然後重新開啓。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷
042-358	一商。 - 亦請参照:
042-372	- からを
061-370	
062-321	
062-360	

錯誤碼	採取動作
062-790	按下 ® 按鈕清除訊息。 即會刪除掃描資料。 請重新掃描文件。
075-100	檢查並清潔紙張路徑、放入紙張,然後按下 ® 按鈕清除訊息。 亦請參照: 第302頁 "清理印表機前方的夾紙"
075-921	放入紙張列印背面 (奇數) 頁,然後按下 ® 按鈕。 亦請参照: 第129頁 "手動雙面列印 (僅限 Windows 列印驅動程式)"
077-100	打開後方護蓋並取出夾紙。
077-104	
077-106	
077-108	
077-109	
077-304	關閉後方護蓋。
077-900	打開後方護蓋並取出夾紙。 亦請参照: 第305頁 "清理中央輸出承接盤的夾紙"
077-901	打開後方護蓋並取出夾紙。 亦請参照: 第303頁"清理印表機後方的夾紙"
091-402	印表機的使用壽命將盡。印表機的使用壽命結束前,可繼續進行列印。 當印表機的使用壽命結束時 (由已列印頁數進行定義), LCD 面板上會顯示「錯誤 191-310」且無法繼續列印。在使用壽命結束後,印表機可能出現碳粉外漏或列印成品影像品質降低的情形。
092-310	清潔 CTD 感應器。 亦請参照: 第356頁 "清潔彩色碳粉密度 (CTD) 感應器"
092-651	關閉印表機,然後重新開啟。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷
092-661	商。 亦請参照: 第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"
092-910	清潔 CTD 感應器。 亦請参照: 第356頁 "清潔彩色碳粉密度 (CTD) 感應器"

錯誤碼	採取動作
093-423	盡速更換指定的碳粉匣。
093-424	亦請参照: 第358頁 "更換碳粉匣"
093-425	
093-426	
093-919	重新安裝或更換指定的碳粉卡匣。
093-920	亦請参照: 第358頁 "更換碳粉匣"
093-921	
093-922	
093-930	取出指定碳粉匣,並安裝全新的碳粉匣。如未更換碳粉匣,可能會發生列印品質問題。
093-931	亦請参照: 第358頁 "更換碳粉匣"
093-932	
093-933	
093-926	更換適用的碳粉卡匣。
093-960	亦請参照: 第358頁 "更換碳粉匣"
093-961	
093-962	
093-970	重新安装指定的碳粉匣。
093-971	亦請参照: 第361頁 "安裝碳粉匣"
093-972	
093-973	

錯誤碼	採取動作
116-210	關閉印表機,然後重新開啓。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷
116-314	一商。 一 亦請参照:
116-323	第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"
116-325	
116-326	
116-335	
116-355	
116-395	
117-331	
117-332	
117-333	
117-334	
117-340	
117-342	
117-343	
117-344	
117-346	
117-348	重新嘗試並檢查報表。關閉印表機,然後重新開啟。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷商。 亦請參照: 第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"
117-349	關閉印表機,然後重新開啟。若此方式無法解決問題,請聯絡 Epson 當地代表辦公室或授權經銷
117-350	- 商 。
117-351	△ 亦請参照: 第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"
117-366	-
124-333	
134-211	-

錯誤碼	採取動作	
191-310	印表機的使用壽命結束 (由已列印頁數進行定義) 且無法繼續列印。發生此錯誤後繼續列印, 導致碳粉外漏或列印成品影像品質降低的情形。	
	亦請參照: 第373頁 "聯絡 Epson 支援中心"	
193-700	此訊息表示印表機正處於 Non-Genuine Mode (非原廠模式)。	

備註:

下列訊息不包含錯誤碼,請參照下表的解決方法。

錯誤訊息	採取動作
USB Memory Error (USB記憶體錯誤) Cannot Mount File System (無法 裝載檔案系統) Remove from USB Port (請從USB連 接埠移除)	移除 USB 記憶體裝置並檢查是否可用。 按下 🕟 按鈕清除訊息。

聯絡服務中心

致電印表機服務中心時,請說明遇到的問題或告知 LCD 面板上的錯誤訊息。

您必須清楚印表機機型和序號。 機型名稱請參照印表機後方護蓋上的標籤。 序號則請參照 印表機黑色列印卡匣下的標籤。

取得說明

Epson 提供數種自動診斷工具,可協助你生產並維護列印品質。

LCD 面板訊息

LCD 面板提供相關資訊和疑難排解說明。發生錯誤或警告情況時, LCD 面板會顯示訊息通 知您發生問題。

亦請參照:

第336頁 "解讀印表機訊息"

Status Monitor 警示

軟體光碟中附有 [Status Monitor] 工具。傳送列印工作時此工具會自動檢查印表機狀態。若印表機無法列印工作,[Status Monitor] 會自動在電腦螢幕上顯示警示,告知印表機發生問題。

Non-Genuine Mode (非原廠模式)

碳粉匣內的碳粉用盡後,即顯示XXXXX Cartridge is Close to Life (XXXXX Cartridge is close to life)或Replace XXXXX Cartridge (更換XXXX卡匣(XXXXX: Yellow (黃色)、Magenta (洋紅色)、Cyan (青色)或Black (黑色))訊息。

若要在 Non-Genuine Mode (非原廠模式) 下使用印表機,請啟用 Non-Genuine Mode (非原廠模式) 並更換碳粉卡匣。

重要事項:

如果在 [Non-Genuine Mode (非原廠模式)] 下使用印表機,可能無法達到印表機最佳效能。因使用 [Non-Genuine Mode (非原廠模式)] 所衍生的任何問題,均不屬本公司品質保障範圍。持續使用 [Non-Genuine Mode (非原廠模式)] 也可能導致印表機故障,此類故障所產生的維修費用需由使用者自行承擔。

備註:

若要停用 Non-Genuine Mode (非原廠模式),請選擇操作面板上 Non-Genuine Mode (非原廠模式)的 Off (關閉),或在 Printer Setting Utility (印表機公用程式)中取消選取 [Printer Maintenance (印表機維護)]上 [Non-Genuine Mode (非原廠模式)]頁面 [On (啓動)] 旁的核取方塊。

操作面板

備註:

執行下列操作前,請先確認 LCD 面板顯示為 Select Function (請選擇功能) 畫面。

- 1. 按下 [**機器確認/規格設定**] 按鈕。
- 2. 選擇 Admin Menu (機器管理者畫面),再按下 @ 按鈕。
- 3. 選擇 Maintenance (維護),再按下 ® 按鈕。
- 4. 選擇 Non-Genuine Mode (非原廠模式),再按下 ® 按鈕。

- 5. 選擇 On (啓動),再按下 ® 按鈕。
- 6. 按下 按鈕,直到顯示上方頁面爲止。

印表機會切換到 Non-Genuine Mode (非原廠模式)。

Printer Setting Utility (印表機公用程式)

以下程序是以 Windows XP 為例。

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

備註:

若電腦上已安裝多種列印驅動程式,則選擇印表機的視窗會在此步驟顯示。此時請在[Printer Name (印表機名稱)]清單中選擇您欲使用的印表機名稱。

即開啓 [Printer Setting Utility (印表機公用程式)]。

- 2. 按一下 [Printer Maintenance (印表機維護)] 標籤。
- 3. 從頁面左側選單中選擇 [Non-Genuine Mode (非原廠模式)]。

接著便會顯示 [Non-Genuine Mode (非原廠模式)] 頁面。

4. 選取 [On (**啓動**)] 旁的核取方塊,然後按一下 [Apply New Settings (**套用新的設定**)] 按鈕。

第11章

維護

清潔印表機

本節說明印表機的清潔方式,以維護良好狀態並隨時列印精美輸出成品。



警告:

清潔此產品時,請使用指定的專用清潔材料。使用其他清潔材料可能導致產品效能不住。請勿使用噴霧式清潔劑,否則可能起火並導致爆炸。



注意:

清潔本產品時,請務必先關機並拔下插頭。機器運作時接觸機器內部,可能引發觸電 危險。

清潔掃描器

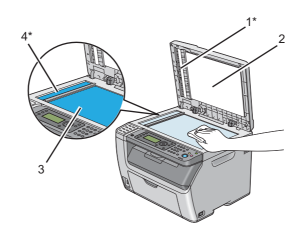
清潔掃描器可確保複印文件維持最佳品質。可視需要於每日使用前或使用一段時間後清潔掃描器。

- 1. 將柔軟的無塵布或紙巾稍微沾過水。
- 2. 打開文件護蓋。



3. 若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請將玻璃面板和自動進紙器玻璃面板的表面擦乾淨,並等待面板表面乾燥。

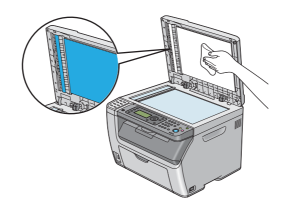
若是 Epson AcuLaser CX17,請將玻璃面板的表面擦乾淨,並等待面板表面乾燥。



1*	薄板
2	白色文件護蓋
3	文件玻璃面板
4*	自動進紙器玻璃面板

- * 僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF。
- 4. 若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,請將白色文件護蓋和薄板底面擦乾淨,並等待護蓋和薄板底面乾燥。

若是 Epson AcuLaser CX17,請將白色文件護蓋底面擦乾淨,並等待護蓋底面乾燥。



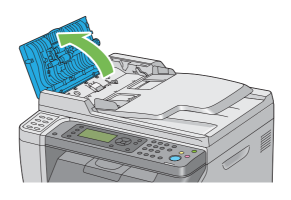
5. 關上文件護蓋。



清潔自動進紙器進紙滾輪 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

清潔自動進紙器進紙滾輪可確保複印文件維持最佳品質。請定期清潔自動進紙器進紙滾輪。

1. 打開自動進紙器護蓋。



2. 利用乾燥且柔軟的無塵布或紙巾將自動進紙器進紙滾輪擦乾淨。

若自動進紙器進紙滾輪上出現墨漬,即會弄髒自動進紙器內的紙張。若遇到這種情況, 請將柔軟的無塵布或紙巾稍微沾過中性清潔劑或水,然後將自動進紙器進紙滾輪上的墨 漬擦拭乾淨,並等待進紙滾輪乾燥。

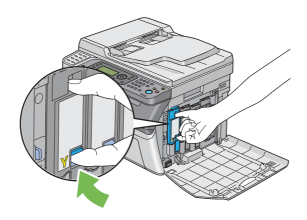


清潔印表機内部

- 1. 關閉印表機。
- 2. 打開碳粉護蓋。



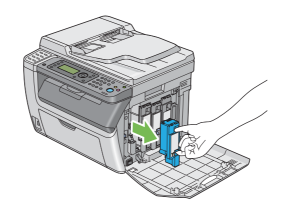
3. 如圖所示抓緊碳粉匣。



4. 向外拉出碳粉匣。

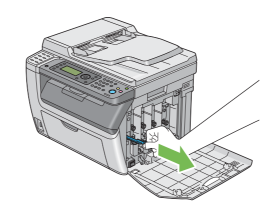
重要事項:

拉出碳粉匣時動作請務必放輕,以免碳粉灑出。

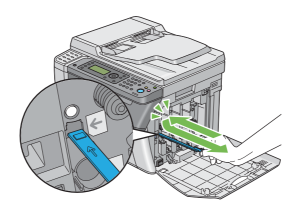


5. 也請一併拉出其他三個碳粉匣。

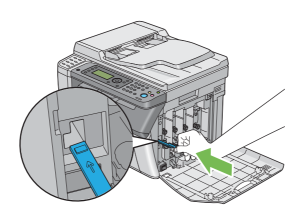
6. 拉出列印頭清潔棒。



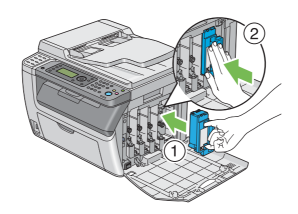
7. 如圖所示,將列印頭清潔棒完全伸入印表機箭頭旁的孔洞,使清潔棒尖端頂到印表機內 部後再拉出。



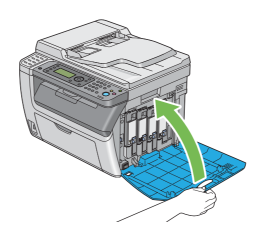
- 8. 重複相同步驟清潔其他三個孔洞。
- 9. 將列印頭清潔棒放回原位置。



10. 將黑色碳粉匣更換到相關的碳粉匣座,然後按壓靠近標籤中央的位置,將碳粉匣牢牢卡 至定位。



- 11. 也請一併更換其他三個碳粉匣。
- 12. 關上碳粉護蓋。

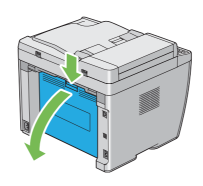


清潔彩色碳粉密度 (CTD) 感應器

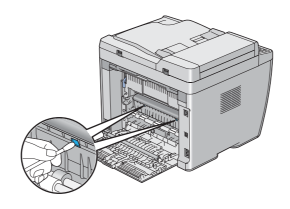
只有在 [**Printer Status (印表機資料)**] 視窗或操作面板顯示 CTD 感應器警示時才需清潔 CTD 感應器。

1. 確認印表機已關閉。

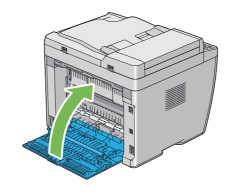
2. 推動後方護蓋把手並打開後方護蓋。



3. 使用乾淨的棉花棒清潔印表機內部的 CTD 感應器。



4. 關閉後方護蓋。



更換碳粉匣

Epson 碳粉匣僅由 Epson 提供。

建議在您的印表機使用 Epson 碳粉匣。 因使用非 Epson 提供的耗材所衍生之問題,Epson 均不提供保固保障。



警告:

- □ 使用掃把或溼布擦拭灑出的碳粉。請勿使用吸塵器清潔灑出的碳粉。 否則可能因吸塵器內部產生火花而起火,導致爆炸。若灑出的碳粉過多,請聯絡當地 Epson 代表處理。
- □ 請勿將碳粉匣投入火中。碳粉匣內殘留的碳粉可能引發火災並導致燒傷或爆炸。 如需丢棄使用過的碳粉匣,請聯絡當地 Epson 代表處理。

N

注意:

- □ 請將碳粉匣放在孩童無法觸及之處。若孩童誤食碳粉,請先催吐、漱口再喝水,並 立即就醫。
- □ 更換碳粉匣時請務必小心,避免灑出碳粉。若碳粉不慎灑出,請避免觸碰到衣物、 皮膚、眼睛及嘴巴,也需避免吸入碳粉。
- □ 若碳粉不慎灑在皮膚或衣物上,請使用肥皂和清水清洗。若碳粉微粒不慎誤觸眼睛,請用大量清水清洗 15 分鐘以上,直到異物感消失爲止。必要時請就醫。若不慎吸入碳粉微粒,請前往空氣新鮮處並用水漱口。若誤食碳粉,請先催吐、漱口、大量喝水,並立即就醫。

重要事項:

請勿搖晃使用過的碳粉匣,以免碳粉灑出。

槪覽

印表機碳粉匣共有四種顏色:黑色(K)、黃色(Y)、洋紅色(M)及青色(C)。

碳粉匣使用壽命結束時,LCD 面板會顯示下列訊息。

訊息 (範例)	動作
093-426 Printer (093-426 印表機) Black Cartridge (黑色卡匣) is Close to Life (使用壽命將 盡)*	指定的碳粉存量偏低。請備妥新的碳粉匣。 錯誤碼會根據列印卡匣的色彩而有不同。 ②93-426:Black (黑色) ③993-425:Cyan (青色) ③993-424:Magenta (洋紅色) ③993-423:Yellow (黃色)
Replace Cart. (請更換卡匣) 093-933 Printer (093-933 印表機) Replace (請更換) Black Cartridge (黑色卡匣)	指定的碳粉匣使用壽命結束。請更換新的碳粉匣。 錯誤碼會根據列印卡匣的色彩而有不同。 ② 093-933:Black(黑色) ② 093-932:Cyan (青色) ③ 093-931:Magenta (洋紅色) ③ 093-930:Yellow (黃色)

^{*}使用 Epson 碳粉匣時,才會出現此警告 (Non-Genuine Mode (非原廠模式)設為 Off (關閉))。

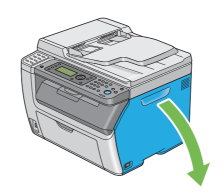
重要事項:

- □ 在地板或桌上更換使用過的碳粉匣時,請在碳粉匣下方鋪紙,盛接可能灑出的碳粉。
- □ 從印表機取出的碳粉匣請勿再使用。否則可能會降低列印品質。
- □ 請勿搖晃或敲打用過的碳粉匣。殘留的碳粉可能會灑出。
- □ 取出包裝內的碳粉匣後,建議在一年內使用完畢。

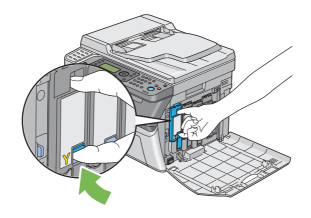
取出碳粉匣

1. 關閉印表機。

2. 打開碳粉護蓋。



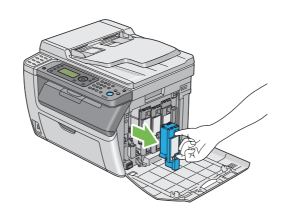
- 3. 在地板或桌上鋪紙,待碳粉匣取出後放在上面。
- 4. 如圖所示抓緊碳粉匣。



5. 向外拉出碳粉匣。

重要事項:

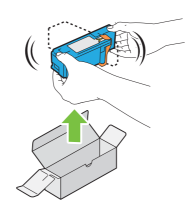
拉出碳粉匣時動作請務必放輕,以免碳粉灑出。



6. 將碳粉匣緩慢放在步驟 3 鋪好的紙張上。

安裝碳粉匣

1. 打開所需色彩的新碳粉匣包裝,並搖晃五到六下讓碳粉均匀分布。



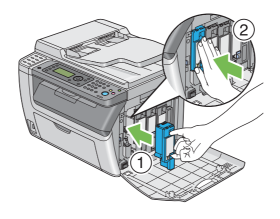
備註:

- □ 更換前請先確認新碳粉匣的色彩與把手上的色彩相符。
- □ 請小心拿取,避免碳粉灑出。

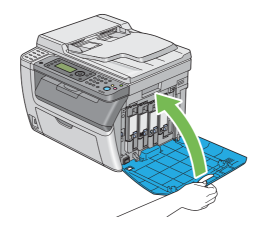
2. 取下碳粉匣上的膠條。



3. 將碳粉匣更換到相關的碳粉匣座,然後按壓靠近標籤中央的位置,將碳粉匣牢牢卡至定位。



4. 關上碳粉護蓋。



5. 將取出的碳粉匣放入新碳粉匣的包裝盒裡。

6. 請避免觸碰灑出的碳粉,並將鋪在已取出碳粉匣下方的紙張收起。

訂購耗材

您可不定時訂購碳粉匣。每個碳粉匣包裝盒上都有安裝說明。

耗材

重要事項:

使用非 Epson 建議的耗材會降低機器品質與效能。請務必使用 Epson 建議的耗材。

產品名稱	產品代碼
碳粉匣(黑色)(高容量)	0614
碳粉匣(黃色)(高容量)	0611
碳粉匣(洋紅色)(高容量)	0612
碳粉匣(青色)(高容量)	0613
碳粉匣 (黑色) (標準容量)	0672
碳粉匣 (黃色) (標準容量)	0669
碳粉匣 (洋紅色) (標準容量)	0670
碳粉匣 (青色) (標準容量)	0671

訂購列印卡匣的時機

碳粉匣即將更換時,LCD 面板會顯示警告訊息。確定您有備用耗材可更換。為避免無法列印,首次顯示該訊息時即需訂購碳粉匣,這點非常重要。必須更換碳粉匣時,LCD 面板會顯示錯誤訊息。

重要事項:

本印表機與建議用碳粉匣搭配使用時,方能提供最佳效能和列印品質。使用非建議的碳粉匣 會降低印表機效能和列印品質。若機器因此故障亦需負擔維修費用。為了享有客戶支援服務 並獲得印表機最佳效能,請務必使用建議的碳粉匣。

存放耗材

使用前請以原包裝存放耗材。請勿將耗材存放在下列環境:

- □ 溫度超過 40°C。
- □ 溼度或溫度變化急遽的環境。
- □ 陽光直射處
- □ 灰塵過多的地方。
- □ 長期放置在車內。
- □ 具腐蝕性氣體的環境。
- □ 空氣中鹽分較多的環境。

管理印表機

利用 EpsonNet Config 檢查或管理印表機 (僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

印表機安裝在 TCP/IP 環境時,可使用網路電腦上的網頁瀏覽器檢查印表機狀態並執行設定。 您也可透過 EpsonNet Config 檢查印表機耗材和紙張的剩餘用量。

備註:

印表機當作本機印表機使用時,無法使用 EpsonNet Config。如需有關檢查本機印表機狀態的詳細資訊,請參照 第365頁 "利用 Status Monitor 檢查印表機狀態 (僅限 Windows)"。

啓動 EpsonNet Config

請依照下列程序啟動 EpsonNet Config。

- 1. 開啓網頁瀏覽器。
- 2. 在位址列輸入印表機 IP 位址。

即會出現 [EpsonNet Config] 頁面。

利用 Help (說明(H))

如需各 EpsonNet Config 頁面中可設定項目的資訊,請參照 Software Disc (軟體光碟)中的 Help (說明(H))。

利用 Status Monitor 檢查印表機狀態 (僅限 Windows)

Status Monitor 是使用列印驅動程式安裝的一項工具。 送出列印工作時,此工具會自動檢查 印表機狀態。Status Monitor 也可檢查紙匣狀態和列印卡匣剩餘量。

啓動 [Status Monitor]

按兩下工作列上的 [Status Monitor (狀態監控)] 圖示,或在圖示上按滑鼠右鍵並選取 [Printer Selection (選擇印表機)]。

若工作列未顯示 [Status Monitor] 圖示,請從 [**start (開始)**] 功能表開啓 [Status Monitor]。 以下程序是以 Microsoft® Windows® XP 為例。

1. 按一下 [start (開始)] — [All Programs (所有程式)] — [EPSON] — 您的印表機 — [Activate Status Monitor]。

即會出現 [Printer Selection (選擇印表機)] 視窗。

2. 從清單按一下欲使用的印表機名稱。

即會出現 [Printer Status (印表機資料)] 視窗。

如需有關 Status Monitor 功能的詳細資訊,請參照 Status Monitor 的 Help (說明(H))。

亦請參照:

第35頁 "Status Monitor (僅限 Windows)"

透過電子郵件檢查印表機狀態(僅適用於 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF)

連線到可收發電子郵件的網路環境時,印表機可傳送電子郵件報告到指定的電子郵件地址, 郵件包含下列資訊:

□ 印表機發生的錯誤狀態

設定電子郵件環境

啟動 EpsonNet Config。在 [**Properties (内容)**] 標籤上根據電子郵件環境執行下列設定。各畫 面設定完畢後,務必按一下 [Apply (套用新的設定)] 並關閉/開啓印表機後重新開機。如需 有關各項目的詳細資訊,請參閱 Help (說明(H)) (位於 Software Disc (軟體光碟)內)。

項目	欲設定項目	說明
[General Setup (一般設定)] [一]	Recipient's E-mail Address (受信方郵件地址)	設定傳送印表機狀態或錯誤變更通知用的電子郵件。
[StatusMessenger]	Notification Items (警告通知 項目)	設定要傳送到電子郵件的通知内容
[Port Status (連接埠啓 動)]	StatusMessenger	選擇 [Enabled (有效)]。

項目	欲設定項目	說明
[Protocol Settings (通 訊協定設定)] [一]	SMTP Server Settings (SMTP 伺服器設定)	選擇收發電子郵件的適當設定。
[E-mail (郵件)]	□ Machine's E-mail Address (機器郵件地址)	
	□ SMTP Server Address (SMTP伺服器一位址)	
	□ SMTP Server Port Number (SMTP伺服器 一連接埠號碼)	
	Send Authentication (郵件認 證設定)	
	□ E-Mail Send Authentication (送信時 的認證方式)	
	□ Login Name (登入名稱 (L))	
	☐ Password (密碼)	
	☐ Re-enter Password (確 認密碼)	
	POP3 Server Settings (POP3 伺服器設定)	
	□ POP3 Server Address (POP3伺服器位址)	
	□ POP3 Server Port Number (POP3伺服器— 連接埠號碼)	
	□ Login Name (登入名稱 (L))	
	☐ Password (密碼)	
	□ Re-enter Password (確認密碼)	

節省耗材

您可以在列印驅動程式中變更多種設定來節省碳粉和紙張。

耗材	設定	功能
列印卡匣	列印驅動程式中 [Graphics (圖形)] 標籤下的 [Toner Saving Mode (節省碳粉模式 (V))]	此核取方塊可讓使用者選擇較省碳粉的列印模式。使用此功能時,影像畫質會較沒有使用時來得低。
列印紙張	列印驅動程式 [Layout (排版)] 標籤上的 [Multiple Up (多張合一)]	印表機會在同一面列印兩頁以上。各列印驅動程式在一張紙上可列印的頁數如下: Microsoft Windows 列印驅動程式:2、4、8、或16頁 Mac OS® X 列印驅動程式:2、4、6、9或16頁 結合雙面設定後,[Multiple Up (多張合一)] 最多可讓您在一張紙上列印32頁。(正反面各16張影像)

查看頁數

列印總數可在操作面板上查看。三種計數器如下: Color Impression (彩色列印)(彩色列印)、Black Impression (黑白列印)(黑白列印)及Total Impression (總列印真數)(Color Impression (彩色列印)+Black Impression (黑白列印))。

Billing Meters (碼錶確認) 可計算列印頁數。 單面列印 (包括 Multiple Up (多張合一)) 計 為一頁,雙面列印 (包括 Multiple Up (多張合一)) 則計為兩頁。 雙面列印時,若印完一面後發生錯誤,會計算為一頁。

列印使用應用程式(具「彩色」設定功能)中ICC設定檔轉換過的彩色資料時,即使顯示器上爲黑白資料,仍會以彩色列印印出。此時會提高Color Impression (彩色列印)和Total Impression (總列印頁數)。

雙面列印時,會依據應用程式設定自動插入空白頁。此時空白頁會計爲一頁。若是進行奇數頁雙面列印時,插入最後一張奇數頁背面的空白頁則不列入計算。

亦請參照:

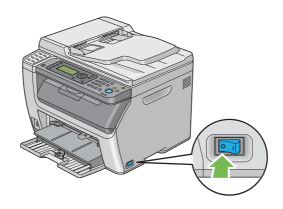
第247頁 "Billing Meters (碼錶確認)"

利用下列程序檢查計數器:

- 1. 按下[機器確認/規格設定]按鈕。
- 2. 選擇Billing Meters (碼錶確認),再按下 🕟 按鈕。
- 3. 查看各計數器數值。

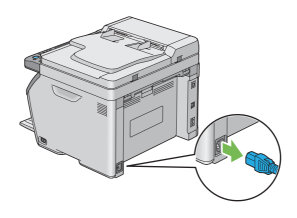
搬動印表機

1. 關閉印表機。



2. 若是 Epson AcuLaser CX17NF/CX17WF,關閉印表機並拔下電源線、介面連接線和其他 纜線。

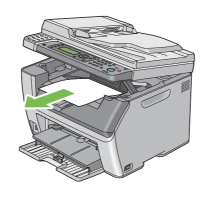
若是 Epson AcuLaser CX17,關閉印表機並拔下電源線及 USB 纜線,然後前往步驟 4。



3. 清除文件輸出承接盤內的所有紙張。



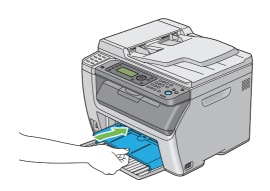
4. 取出中央輸出承接盤的紙張 (若有)。 關閉輸出承接盤擴充紙盤 (若有打開)。



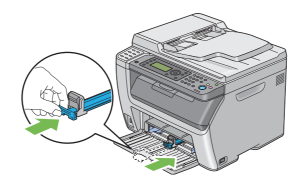
5. 取出優先進紙匣 (PSI) 或萬用進紙匣 (MPF) 的所有紙張。請妥善包裝紙張,避免受潮或 沾染灰塵。



6. 推入 PSI。



7. 將滑桿向後推到底。



8. 關閉前方護蓋。



9. 抬起印表機並小心搬運。



10. 使用印表機前請先調整色彩定位。

亦請參照: 第326頁 "調整色彩定位"

附錄 A

取得說明

聯絡 Epson 支援中心

聯絡 Epson 之前

如果您的 Epson 產品無法正常運作且嘗試過產品說明文件的疑難排解資訊後仍無法解決問題 時,請聯絡 Epson 支援服務中心尋求協助。如果下列未列出您所在地區的 Epson 支援中心, 請直接聯絡購買產品的經銷商。

如果您能提供下列資訊, Epson 支援中心可迅速提供相關協助。

- □ 產品序號 (產品序號標籤通常位於產品背面。)
- □ 產品機型
- □ 產品軟體版本 (按一下 [About (**關於)**]、[Version Info (**版本資訊**)] 或產品軟體上的類似按鈕。)
- □ 電腦品牌和機型
- □ 電腦作業系統名稱和版本
- □ 產品常用的軟體應用程式名稱和版本

歐洲使用者說明

如需 Epson 支援中心聯絡方式的詳細資訊,請查看《泛歐保固文件》。

台灣使用者說明

資訊、支援中心及服務聯絡處如下:

全球資訊網 (http://www.epson.com.tw)

提供產品規格、驅動程式下載及產品諮詢等資訊。

Epson 技術服務 (電話: +0800212873)

我們的技術服務團隊可透過電話下列協助:

- □ 銷售諮詢和產品資訊
- □ 產品使用疑問或問題
- □ 維修服務暨保固資訊

維修服務中心:

電話號碼	傳真號碼	地址
02-23416969	02-23417070	100 台北市中正區北平東路 20 號
02-27491234	02-27495955	105 台北市松山區南京東路五段 16 號 1 樓
02-32340688	02-32345299	235 新北市中和區中山路二段 359 巷 1 號
039-605007	039-600969	265 宜蘭縣羅東鎭光榮路 342-1 號
038-312966	038-312977	970 花蓮縣花蓮市國聯二路 87 號
02-82273300	02-82278866	235 台北縣中和市中正路 700 號 5 樓之 1
03-2810606	03-2810707	324 桃園縣平鎭市環南路 413 號
03-5325077	03-5320092	300 新竹市北區經國路一段 379 巷 9 號 1 樓
04-23291388	04-23291338	403 台中市西區英才路 510 號 3 樓
04-23805000	04-23806000	408 台中市南屯區河南路四段 530 號
05-2784222	05-2784555	600 嘉義市東區忠孝路 463 號
06-2221666	06-2112555	704 台南市北區公園北路 141 號
07-5520918	07-5540926	804 高雄市鼓山區明華路 337 號 1 樓
07-3222445	07-3218085	807 高雄市三民區山東街 51 號
08-7344771	08-7344802	900 屏東縣屏東市勝利路 113 號 1 樓

新加坡使用者說明

新加坡 Epson 的資訊來源、支援中心及服務如下:

全球資訊網 (http://www.epson.com.sg)

提供下列資訊:產品規格、驅動程式下載、常見問題 (FAQ)、銷售諮詢及電子郵件技術支援。

Epson 技術服務 (電話: (65) 6586 3111)

我們的技術服務團隊可透過電話下列協助:

- □ 銷售諮詢和產品資訊
- □ 產品使用疑問或問題
- □ 維修服務暨保固資訊

泰國使用者說明

資訊、支援中心及服務聯絡處如下:

全球資訊網 (http://www.epson.co.th)

提供下列資訊:產品規格、驅動程式下載、常見問題 (FAQ) 及電子郵件。

Epson 熱線 (電話: (66)2685-9899)

我們的熱線團隊可透過電話下列協助:

- □ 銷售諮詢和產品資訊
- □ 產品使用疑問或問題
- □ 維修服務暨保固資訊

越南使用者說明

資訊、支援中心及服務聯絡處如下:

Epson 熱線 (電話): 84-8-823-9239

服務中心: 80 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City

Vietnam

印尼使用者說明

資訊、支援中心及服務聯絡處如下:

全球資訊網 (http://www.epson.co.id)

- □ 產品規格和驅動程式下載資訊
- □ 透過電子郵件取得常見問題 (FAQ)、銷售諮詢及相關問題

Epson 熱線

- □ 銷售諮詢和產品資訊
- □ 技術支援

電話 (62) 21-572 4350

傳眞 (62) 21-572 4357

Epson 服務中心

雅加達 Mangga Dua Mall 3rd floor No 3A/B

Jl.Arteri Mangga Dua,

Iakarta

電話/傳真: (62) 21-62301104

萬隆 Lippo Center 8th floor

Jl.Gatot Subroto No.2

Bandung

電話/傳真: (62) 22-7303766

泗水 Hitech Mall lt IIB No. 12

Jl.Kusuma Bangsa 116 — 118

Surabaya

電話:(62)31-5355035 傳真: (62)31-5477837 日惹 Hotel Natour Garuda

Il.Malioboro No. 60

Yogyakarta

電話: (62) 274-565478

棉蘭 Wisma HSBC 4th floor

Jl.Diponegoro No. 11

Medan

電話/傳真: (62) 61-4516173

望加錫 MTC Karebosi Lt. Ill Kav.P7-8

II.Ahmad Yani No.49

Makassar

電話: (62)411-350147/411-350148

香港使用者說明

使用者如需取得技術支援和其他售後服務,歡迎與 Epson Hong Kong Limited 聯絡。

網際網路首頁

Epson 香港已在網際網路推出當地首頁中英文版,並提供使用者下列資訊:

- □ 產品資訊
- □ 常見問題 (FAQ) 解答
- □ Epson 產品驅動程式最新版本

使用者可透過下列網址前往我們的全球資訊網首頁:

http://www.epson.com.hk

技術支援熱線

您也可以透過下列電話和傳真號碼聯絡技術人員:

雷話: (852) 2827-8911 傳真: (852) 2827-4383

馬來西亞使用者說明

資訊、支援中心及服務聯絡處如下:

全球資訊網 (http://www.epson.com.my)

- □ 產品規格和驅動程式下載資訊
- □ 透過電子郵件取得常見問題 (FAQ)、銷售諮詢及相關問題

Epson Trading (M) Sdn.Bhd.

總公司。

雷話: 603-56288288

傳道: 603-56288388/399

Epson 技術服務

□ 銷售諮詢和產品資訊(資訊專線)

電話: 603-56288222

□ 維修服務和保固諮詢、產品使用方式及技術支援(技術專線)

電話: 603-56288333

印度使用者說明

資訊、支援中心及服務聯絡處如下:

全球資訊網 (http://www.epson.co.in)

提供產品規格、驅動程式下載及產品諮詢等資訊。

Epson 印度總公司—邦加羅爾

電話: 080-30515000

傳真: 30515005

Epson 印度區域辦事處:

地點	電話號碼	傳真號碼
孟買	022-28261515 /16/17	022-28257287
德里	011-30615000	011-30615005
欽奈	044-30277500	044-30277575
加爾各答	033-22831589 / 90	033-22831591
海德拉巴	040-66331738/39	040-66328633
科欽	0484-2357950	0484-2357950
孔巴托	0422-2380002	無
普那	020-30286000/30286001/30286002	020-30286000
阿默達巴德	079-26407176 / 77	079-26407347

諮詢專線

相關服務、產品資訊或訂購碳粉匣 — 18004250011 (9AM - 9PM) — 免付費電話。

相關服務 (CDMA 和行動使用者) - 3900 1600 (9AM - 6PM) 前面請加當地長途電話代碼

菲律賓使用者說明

使用者如需取得技術支援和其他售後服務,歡迎透過下列電話、傳真號碼及電子郵件地址與 Epson Philippines Corporation 聯絡:

長途電話: (63-2) 706 2609

傳真: (63-2) 706 2665

技術服務專線: (63-2) 706 2625

電子郵件: epchelpdesk@epc.epson.com.ph

全球資訊網 (http://www.epson.com.ph)

提供下列資訊:產品規格、驅動程式下載、常見問題 (FAQ) 及電子郵件諮詢。

免付費電話 1800-1069-EPSON(37766)

我們的熱線團隊可透過電話下列協助:

- □ 銷售諮詢和產品資訊
- □ 產品使用疑問或問題
- □ 維修服務暨保固資訊

	Address Book Editor (電話簿編輯器)37
	Ans/FAX 模式241
26, 40	C(清除) 按鈕29
20, 10	Collated (分頁)159, 276
	TD 感應器356 –
	DRPD 模式241, 242 , 258
170, 280 , 284	CM242, 260
264	
28	
	說明365
	管理印表機364
	express Scan Manager38
18	nstalling a toner cartridge361 $\stackrel{-}{\nearrow}$
242, 257	nternetServices253
24, 25 , 299	ayout (版面)288
162, 277, 283	
23	.CD 面板29 文
25, 27 , 351	.CD 面板訊息347 文
27	PD252 文
24	nm/inch266 艾
163, 217, 278, 286	「合一168, 280 文
25, 27	IVM 初始化271 文
220	DL19 手
129	Port 9100 (連接埠 9100)253 手
172, 281 , 285	rinter Setting Utility (印表機設定公用程式)34 中
	NMP253
	tatus Monitor (狀態監控)35 📑 📆
	tatusMessenger253
351	HX/C
16	01/11
24	
171, 280 , 285	22/1111 /505 (
242, 260	'IFF 檔案格式285 外
	ool Without An Interesting Name (TWAIN)176
	JSB 存放裝置203 プ
	JSB 設定
135	足 孩子//心
143	JSB 連接埠26, 27 , 40

自訂紙張:透過 Mac OS X 驅動程式	145	自動進紙器 (ADF)	24, 27
自訂紙張:透過 Windows 列印驅動程式	144	自動進紙器玻璃面板	
列印卡匣		自動進紙器護蓋	
訂購時機	363	自動傳送傳真	
節省	368	自動曝光	166, 279, 284
列印按鈕 / LED 燈	29	灰階平衡	
列印品質問題	313	安裝列印驅動程式前的狀態	
回收紙	268, 269	有線網路	
列印紙張	368	NVM 初值化	253
列印紙張尺寸	116	乙太網路	248
列印基本資訊	111	通訊協定	252
安全設定	272	回應選擇	241, 254
列印問題	311		
列印解析度	16, 19	七畫	
列印頭清潔棒			
列印驅動程式 (Windows)		判定數值	328
安裝列印驅動程式	50	夾紙	309
列印驅動程式 (Mac OS X)		夾紙位置	298
安裝列印驅動程式	101	系統按鈕 / LED 燈	28
存放耗材		系統設定	246
印表機		系統管理員選單	247
搬動	369	作業系統	20, 23
管理	364		
印表機狀態		八畫	
寄送通知	365	· ·—	
印表機連線	39	使用紀錄	246
印表機軟體	33	取出碳粉匣	
地區	242, 262	返回按鈕	29
色彩158	, 276 , 282	垃圾傳眞篩選器	242, 256
色彩平衡	279	長度導板	
色彩平衡 B	167	取消列印工作	136
色彩平衡 G	167	從電腦	136
色彩平衡 R	167	從操作面板	136
多張合一	368	非原廠模式	271
自動回應 Ans/FAX	241, 254	服務	373
自動回應 TEL/FAX	241, 254	直接傳眞	222
自動回應傳眞	241, 254	取得說明	347
色彩定位表	328	服務鎖定	273
自動定位調整	269	空間需求	19
自動重設	263	狀態	
色彩按鈕設定	282	狀態監控警示	348
自動重撥	221		
全 部清除按鈕	29		

/ b 重	
前 USB 連接埠24, 25	5 從 USB 列印
前方護蓋24,25,299	9 限制存取至293
後方護蓋26,27,299	沙 淡化/加深164, 218, 278, 283, 287
後方護蓋把手26,27	7 停止按鈕29
指向並列印94	4 基本印表機問題310
指定時間開始282	7 彩色
面板設定246	6 掃描選擇207
面板設定頁面3	
面板語言290) 彩色模式按鈕29
面板鎖定273, 29	」 設定印表機 ID213
信封	
重設爲原廠預設值294	
計費器247	
列印總數368	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
重新設定無線	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
前置碼242, 243 , 259	
重新撥號 / 暫停按鈕	
重新撥號次數	
計數器	通訊協定19
總頁數368	. —
訂購耗材	· — · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
43/13/10/3	檢查印表機狀態365
⊥ ⇔	清理 BTR270
十畫	清理中央輸出承接盤的夾紙305
耗材363	
訊息	清理印表機前方的夾紙302
狀態監控348	
紙張寬度導板24,25,120	
耗電量18	
紙槽26, 27	: : : : : = : : : : : : : : : : : : :
原稿尺寸	清理碳粉
掃描設定208	114
原稿紙張尺寸16,20	
紙盤容量17	.,,,,,,,,
紙盤設定288	
記錄紙尺寸22	
記憶體16	15 = 2.5 1.3
時鐘設定	
時鐘模式214	19 47 - 47 14 114 117 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	黑白影像207
	掃描半色調

掃描至 USB 記憶體	21	單鍵式按鈕	28
掃描至郵件	22	短縮號碼	248
掃描至電腦	21	短縮號碼按鈕	28
掃描至網路		揚聲器音量	
掃描按鈕 / LED 燈	28	韌體版本	267
掃描速度			
掃描問題		十三畫	
掃描解析度16, 2		⊤二重	
掃描器驅動程式/印表機公用程式問題		裝入列印紙張	116
液晶顯示器		萬用進紙匣 (MPF)	117
透過 WSD 列印		優先進紙匣 (PSI)	
從電腦列印		裝入信封	
連線方式		萬用進紙匣 (MPF)	122
連線規格		優先進紙匣 (PSI)	
連線類型		零件名稱	
清潔顯像劑		解析度	
問題	270	掃描設定	
解決	373	預約重撥	
聯絡 Epson		節省耗材	
連續列印速度		傳真	
連續複印		限制存取至	293
連續複印速度		資料 LED	
軟體安裝		傳送文件尺寸	
+^ 位久久		傳真按鈕 / LED 燈	
· ——		節能按鈕 / LED 燈	
十二畫		傳真送信封面	
最大郵件容量	286	傳送時間	
黑白	200	傳送速度	
	207	傳真動態	
黑白 / 彩色 LED		傳真問題	
尋求協助	>	傳送解析度	
狀態監控警示	348	傳真傳送	
報告頁面		傳送傳眞	
開始按鈕		傳送模式	
發信方記錄		傳真線路數量	
進紙滾輪		傳真廣播	
進紙器紙盤	-	搬動	
普通紙		印表機	369
裁剪過大文件		滑桿	
間隔計時器	-	群組號碼	•
硬碟		群組撥號	
無碳粉警訊		電源	
無線設定		電源連接孔	

電話連接孔26,40	設定色彩模式	207
節電開始時間262, 294	影像壓縮	285
電源開啓精靈266	調整 BTR	267
電源開關24, 25	編碼方式	23
電話號碼	調整色彩定位	
電話簿247, 248	調整高度	
電話簿按鈕29	調整紙張種類	
鈴聲音量240, 241, 255	調整桿	
	編輯送信者	
上冊書	數據機速度	
十四畫	標籤貼紙	
說明		
Epson	十六畫	
碳粉護蓋24,25	I /\ =	
管理	輸入前置碼	242, 260
印表機364	輸入數值	329
網路	輸出承接盤容量	18
網路連接孔26,40,211	輸出承接盤擴充紙盤	133
網路連線設定53	輸出承接擴充紙盤	24, 25
遠端接收242, 257	機台重量	18
遠端接收音頻242, 257	輸出紙張尺寸	16
熔著部調整268	輸出紙張重量	16
輕磅西卡紙268, 269	操作面板	24, 25
輕磅亮面西卡紙268, 269	機密受信	274
	錯誤 LED	
十五畫	錯誤和警告訊息	348
	錯誤紀錄	
萬用進紙匣 (MPF)24, 25, 299	錯誤逾時	
適用線路23	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
複印份數158	⊥+ ≢	
數字按鈕29	十七畫	
複印按鈕 / LED 燈28	縮小 / 放大	17
複印品質	縮小/放大	160, 277
問題326	優先進紙匣 (PSI)	
複印問題325	避免夾紙	
數字鍵盤28	檔案格式	
銳利度165, 279, 284	聯絡 Epson	
確定按鈕29	聯絡服務中心	
墨斑318	點對點	
線路監控241,255		,
撥號類型241,256	⊥ ∩ ≑	
線路類型241,255	十八畫	
影像	轉印圓鼓	26, 27 , 299

轉印滾輪	26, 27
十九畫	
薄板	351
證券紙	268, 269
二十畫 警示聲音	264
警告和錯誤訊息	348
二十三畫	
類示問題	310