
目錄

第 1 章 使用軟體

印表機驅動程式及監控程式	6
開啓 Windows 中的印表機驅動程式	6
開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式	7
輕鬆列印相片的方法	8
啓動 Epson Easy Photo Print	8
列印符合紙張大小的網頁	9
啓動 EPSON Web-To-Page	10
建立及列印 CD 和 DVD 標籤	10
開始使用 “Epson Print CD”	10
移除印表機軟體	11
移除印表機軟體	11
移除進階使用說明	13
移除其他 EPSON 應用軟體	14

第 2 章 處理紙張與 CD/DVD

使用、放置與貯存紙張的說明	17
選擇要使用的進紙槽及其裝入量	17
保存 EPSON 相片紙	19
裝入紙張	19
裝入信封	25
放置 CD/DVD	29
選擇正確的紙張種類	32

第 3 章 基本列印

簡介	33
列印相片	33
在 CD 及 DVD 上列印	33
列印文件	34
列印網頁	34
列印信封	34
列印相片	35
準備要列印的檔案	35
支援無邊界列印的紙張	35
放置紙張	36
從 EPSON Easy Photo Print 進行列印	36
從其他應用程式列印	36

在 CD 及 DVD 上列印	41
CD/DVD 列印的注意事項	42
放置 CD/DVD	43
開啓 “Epson Print CD”	43
在 Windows 下列印 CD/DVD	44
在 Mac OS X 下列印 CD/DVD	46
利用市售軟體套件在 CD/DVD 上列印	51
列印文件	51
放置紙張	51
Windows 的印表機設定	51
Mac OS X 10.5 的印表機設定	53
Mac OS X 10.3 或 10.4 的印表機設定	54
列印網頁	56
放置紙張	57
使用 EPSON Web-To-Page	57
列印信封	59
放置信封	59
Windows 的印表機設定	59
Mac OS X 10.5 的印表機設定	61
Mac OS X 10.3 或 10.4 的印表機設定	62
取消列印	64
使用印表機按鍵	64
適用 Windows	64
適用 Mac OS X	66

第 4 章 使用特殊版面選項列印

簡介	67
雙面列印	67
印至一頁	67
合併列印	68
分割列印 (僅限 Windows)	68
浮水印列印 (僅限 Windows)	69
雙面列印	69
標準雙面列印	71
摺疊式小冊子雙面列印	74
印至一頁	78
Windows 的印表機設定	78
Mac OS X 10.5 的印表機設定	80
合併列印	84
Windows 的印表機設定	84
Mac OS X 10.5 的印表機設定	86
Mac OS X 10.3 或 10.4 的印表機設定	89
分割列印 (僅限 Windows)	92

印表機設定.....	93
如何將列印頁面拼貼成海報.....	96
浮水印列印 (僅限 Windows)	97
列印浮水印.....	98
自訂浮水印.....	100

第 5 章 更換墨水卡匣

檢查墨水卡匣狀態.....	103
使用印表機按鍵.....	103
適用 Windows	103
適用 Mac OS X	105
更換墨水卡匣時的注意事項.....	106
當墨水存量低時節省黑色墨水 (僅限 Windows)	108
更換無法使用的墨水卡匣.....	108
使用印表機按鍵.....	108
使用電腦.....	109

第 6 章 維護印表機

自動印字頭維護.....	110
檢查印字頭噴嘴.....	110
使用 Windows 的噴嘴檢查工具.....	110
使用 Mac OS X 的噴嘴檢查工具.....	111
清潔印字頭.....	111
使用 Windows 的印字頭清潔工具.....	111
使用 Mac OS X 的印字頭清潔工具.....	112
校正印字頭.....	113
使用 Windows 的印字頭直線性校正工具.....	113
使用 Mac OS X 的印字頭直線性校正工具.....	113

第 7 章 使用記憶卡

記憶卡簡介.....	115
記憶卡的使用方法.....	115
在記憶卡及電腦之間複製檔案.....	115
複製檔案至電腦.....	115
儲存檔案到記憶卡中.....	116
取出記憶卡.....	117
拔掉或關閉印表機的電源.....	118
Windows Vista 及 XP.....	118
Windows 2000.....	118

第 8 章 共用印表機

Windows 的設定	120
將印表機設成共用的印表機	120
新增印表機至網路上的其他電腦	121
Mac OS X 的網路設定	123

第 9 章 使用藍牙列印裝置

關於藍牙列印裝置	124
連接和拔除藍牙列印裝置	125
連接	125
拔除	125
藍牙設定	126
設定藍牙開啓密碼 (藍牙 PIN 碼設定)	127
藍牙列印	128

第 10 章 使用自動雙面列印單元

關於自動雙面列印單元	130
設定自動雙面列印單元	131
安裝自動雙面列印單元	131
取出自動雙面列印單元	132
夾紙	133
利用自動雙面列印單元進行雙面列印	133
適用 Windows	133
適用 Mac OS X 10.5	137
Mac OS X 10.3 或 10.4	142

第 11 章 解決問題的方法

診斷問題	145
錯誤訊息	145
EPSON 印表機監控程式 (僅適用於 Windows)	145
執行印表機自我測試	145
檢查印表機狀態	147
適用 Windows	147
適用 Mac OS X	149
夾紙	151

取出印表機內部的夾紙.....	151
移除進紙器的夾紙.....	155
移除自動進紙器 (ADF) 的夾紙 -TX800FW Series.....	158
移除選購自動雙面列印單元的夾紙.....	159
防止夾紙.....	160
列印品質的問題.....	161
水平條紋.....	162
直線不直或暈開.....	162
顏色不正確或色偏.....	162
列印結果是模糊的或是被弄髒的.....	163
列印輸出的問題.....	164
字體不正確或是不完整.....	164
邊界不正確.....	164
列印成品有一點點歪斜.....	164
影像顛倒.....	165
中途停止列印紙張或 CD/DVD 或出現空白頁.....	165
列印面被弄髒或磨損.....	165
列印速度太慢.....	166
無法正確進紙.....	166
無法饋入紙張.....	166
饋入太多紙張.....	167
不正確放置紙張.....	167
紙張沒有完全退出或有皺褶.....	168
印表機無法列印.....	168
液晶面板和燈號都是熄滅的.....	168
液晶面板或燈號亮起後又熄滅.....	168
液晶面板或燈號是開啓的.....	168
更換卡匣後出現墨水錯誤.....	169
提高列印速度 (僅限 Windows).....	170
其他問題.....	171
關閉電源後印表機內部仍亮起一個紅燈號.....	171

印表機驅動程式及監控程式

印表機驅動程式讓您從豐富多樣的設定值中選擇設定，以得到最佳的列印效果。“監控程式”和印表機工具程式可協助您檢查印表機，並使其保持在最佳的運作狀態。

Windows 使用者的注意事項：

- 印表機驅動程式會自動連上 EPSON 網站，找尋並且安裝最新版本的印表機驅動程式。請在印表機驅動程式“維護”視窗中，按下『更新驅動程式』鍵，然後依照螢幕上的操作說明。如果“維護”視窗中沒有出現此按鍵，請指向 Windows 開始功能表的“所有程式”或“程式集”，然後檢查 EPSON 的資料夾。
- 若您想要變更驅動程式的語言，請由您印表機驅動程式的“維護”視窗的“語言”中選擇您想要使用的語言。視您所在地區的不同，可能無法使用本功能。

開啓 Windows 中的印表機驅動程式

您可從一般的 Windows 應用程式、Windows 開始功能表、或工作列，開啓印表機驅動程式。

若更改的設定只套用在目前執行的應用程式中，請從 Windows 應用程式開啓印表機驅動程式。

若更改的設定要套用至所有 Windows 應用程式中，請從開始功能表或工作列開啓印表機驅動程式。

請參考下列適合的章節，開啓印表機驅動程式。

附註：

在“進階使用說明”中的印表機驅動程式視窗擷取畫面，其作業系統為 Windows XP。

從 Windows 應用程式

1. 點選“檔案”功能表中的“列印”或“列印設定”。
2. 在出現的視窗中，按下『印表機』、『設定』、『選項』、『喜好設定』、或『內容』鍵。(根據應用程式而定，您可能需要按下其中一個按鍵或這些按鍵的組合。)

從開始功能表

- ❑ 在 **Windows Vista** 中：
按下『開始』鍵，選擇“控制台”，再從“硬體與音效”類別中選擇“印表機”。然後選擇印表機並點選“列印喜好設定”。
- ❑ 在 **Windows XP** 中：
按下『開始』鍵，“控制台”，“印表機及其他硬體”，然後“印表機和傳真”。選擇印表機，然後點選“檔案”功能表中的“列印喜好設定”。
- ❑ **Windows 2000**：
按下『開始』鍵，指向“設定”，並點選“印表機”。選擇印表機，然後點選“檔案”功能表中的“列印喜好設定”。

從工作列上的捷徑圖示

點選工作列上的印表機圖示並按滑鼠右鍵，然後選擇“印表機設定”。

若要新增捷徑圖示至 Windows 工作列，請先依上述的說明，從“開始”功能表開啓印表機驅動程式。然後按下“維護”選單、『速度 & 進度』鍵，再按下『監控設定』鍵。在“監控設定”視窗中，點選“選擇監控圖示”。

從線上輔助說明取得資訊

您可從應用程式或 Windows “開始”功能表進入印表機驅動程式的線上輔助說明。

請參考第 6 頁“開啓 Windows 中的印表機驅動程式”

請在印表機驅動程式視窗中執行下列其中一項步驟：

- ❑ 以滑鼠右鍵點選項目，然後選擇“說明”。
- ❑ 按下視窗右上方的『?』鍵，然後再點選項目 (僅適用 Windows 2000)。

開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式

下表中說明如何開啓印表機驅動程式對話框。

對話框	如何開啓
Page Setup/ 頁面設定	在應用程式下點選“File/ 檔案”選單中的“Page Setup/ 頁面設定”。 Mac OS X 10.5 使用者的注意事項： 依您應用程式的不同，“File/ 檔案”選單中可能不會出現“Page Setup/ 頁面設定”。

Print/ 列印	在應用程式下點選 “File/ 檔案” 選單中的 “Print/ 列印” 。
EPSON Printer Utility3	<p>請依照下列三種方法，開啓此軟體：</p> <ul style="list-style-type: none"> ❑ 在 “Macintosh HD” 中雙擊 “Applications/ 應用程式” 資料夾下的 “EPSON Printer Utility3” 圖示。從 “Printer List/ 印表機清單” 中選擇印表機，然後按下 『OK/ 確定』 鍵。 ❑ 從應用程式 “File/ 檔案” 選單中，點選 『Print/ 列印』，並在 “Print/ 列印” 視窗中選擇 “Print Settings/ 列印設定”，然後再按下 “Utility/ 工具” 圖示。當印表機為共用時，將不會顯示此 “Utility/ 工具” 圖示。 ❑ 僅適用於 Mac OS X 10.3 和 10.4： 開啓您硬碟上的 “Applications/ 應用程式” 資料夾，然後開啓 “Utilities/ 工具程式” 資料夾並雙擊 “Print Center/ 列印中心” 或 “Printer Setup Utility/ 印表機設定工具” 圖示。從清單中選擇適合這台機器的驅動程式，按下 『Configure/ 設定』 或 『Utility/ 工具程式』 鍵。

從線上輔助說明取得資訊

當您在 “Print/ 列印” 對話框中選擇 “Print Settings/ 列印設定” 或 “Color Management/ 色彩管理” 時，請按下 『 Help/ 說明』 鍵。

輕鬆列印相片的方法



“Epson Easy Photo Print” 可讓您調整數位影像，並在不同紙張種類上列印影像。依照視窗中的步驟說明，您無須進行任何困難的設定，即可預視欲列印的影像及結果。

使用 “自訂列印” 功能，只要按一下即可依您所選擇的設定列印 (僅適用於 Windows) 。

啓動 Epson Easy Photo Print

- ❑ 雙擊桌面上的 “Epson Easy Photo Print” 圖示。

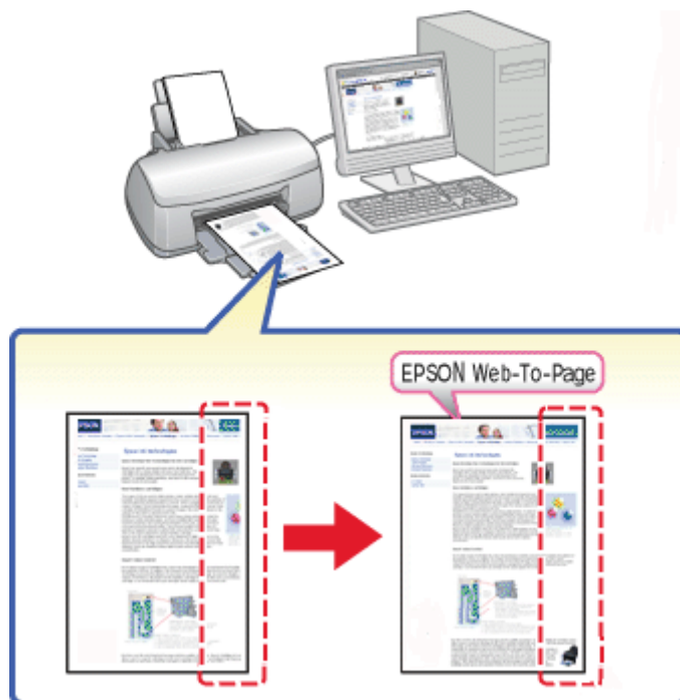
- 在 **Windows Vista** ：
按下『開始』鍵，移至“所有程式”，點選“Epson Software”，然後點選“Easy Photo Print”。

在 **Windows XP 及 2000** ：

- 按下『開始』鍵，移至“所有程式” (Windows XP) 或“程式集” (Windows 2000)，移至“Epson 軟體”，然後點選“Easy Photo Print”。

詳細說明，請在應用程式的“說明”功能表中選擇“進階使用說明”。

列印符合紙張大小的網頁



EPSON Web-To-Page 可讓您在列印時，調整網頁尺寸以符合紙張大小。您也可以在此前，預視輸出結果。

附註：

此軟體不適用於 Windows Vista、XP x64 和 Mac OS X。

Windows Internet Explorer 7 使用者的注意事項：

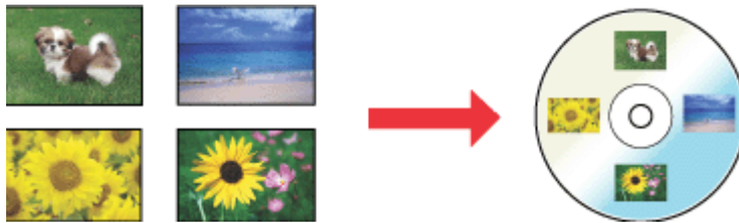
調整網頁以符合紙張大小列印是 Windows Internet Explorer 7 的標準功能。

啓動 EPSON Web-To-Page

安裝 EPSON Web-To-Page 後，在 Microsoft Internet Explorer 工具列上將會顯示功能列。若未出現功能列，請從 Internet Explorer 的“檢視”功能表中選擇“工具列”，然後選擇“EPSON Web-To-Page”。



建立及列印 CD 和 DVD 標籤



“Epson Print CD”可讓您在電腦上利用文字與圖片製作 CD/DVD 的標籤，接著直接將標籤列印在 8 公分、12 公分的 CD 及 DVD 上。

開始使用 “Epson Print CD”

- 雙擊桌面上的“Print CD”圖示。
- 在 Windows Vista：
按下『開始』鍵，移至“所有程式”，點選“Epson Software”，然後點選“Print CD”。

在 Windows XP 及 2000：

按下『開始』鍵，移至“所有程式”(Windows XP)或“程式集”(Windows 2000)，移至“Epson Software”，然後點選“Print CD”。

如需編輯標籤檔案及列印的詳細資訊，請參考下列說明。

➔ 請參考第 41 頁“在 CD 及 DVD 上列印”

移除印表機軟體

移除印表機軟體

若您遇到下列的狀況時，您需要移除印表機驅動程式：

- 升級電腦的作業系統
- 除了透過印表機驅動程式的更新功能進行更新外，您還可將印表機更新為新版本的驅動程式，此功能並會自動移除舊版本。
- 印表機驅動程式發生問題

若您升級作業系統或更新印表機驅動程式版本，請務必在升級或安裝新的驅動程式之前，先移除目前的印表機驅動程式。否則，將無法執行驅動程式更新。

適用 Windows Vista

附註：

若您是以標準使用者登入 Windows Vista，您必須有一組系統管理員帳號及密碼才可移除程式。

1. 關閉印表機電源並拔下界面連接線。
2. 按下『開始』鍵並選擇“控制台”。
3. 從“程式集”類別中點選“移除安裝程式”，然後在清單中選擇您的印表機。
4. 按下『解除安裝 / 變更』，然後在“使用者帳戶控制”視窗中按下『繼續』鍵。
5. 選擇印表機圖示並按下『確定』鍵。
6. 按下『確定』鍵移除印表機驅動程式。

適用 Windows XP 和 2000

附註：

- 若要在 Windows XP 中移除程式，您必須以電腦系統管理者的帳戶登入系統。
 - 若要在 Windows 2000 系統內移除程式，您必須以具有管理者權限 (屬於管理者群組) 的使用者身分登入系統。
1. 關閉印表機電源並拔下界面連接線。
 2. 在 Windows XP 中：
按下『開始』鍵，然後選擇“控制台”。

在 **Windows 2000** 中：

按下『**開始**』鍵，移至“**設定**”，選擇“**控制台**”。

3. 雙擊“**新增 / 移除程式**”圖示，並從清單中選擇“**您的印表機**”。
4. 按下『**變更 / 移除**』鍵。
5. 選擇印表機圖示並按下『**確定**』鍵。
6. 按下『**確定**』鍵移除印表機驅動程式。

適用 Mac OS X

附註：

若要移除程式，您必須以電腦管理者的帳戶登入。若您以受限制帳戶的使用者登入，則無法移除程式。

1. 結束所有正在執行的應用程式。
2. 將 EPSON 印表機軟體光碟片放入 Macintosh 電腦的光碟機中。
3. 雙擊 Epson 資料夾中的“**Install Navi**”圖示。此時您會看見光碟安裝程式畫面。
4. 請閱讀軟體授權協議書並按下『**Accept/ 接受**』鍵。
5. 按『**Next/ 下一步**』鍵。
6. 在“**Mode/ 模式**”清單中選擇“**Single Install/ 單一安裝**”。

附註：

若出現“**認證**”對話框，請輸入密碼或密語後再按下『**OK/ 確定**』。

7. 請閱讀軟體授權協議書並按下『**Accept/ 接受**』鍵。
8. 從左上方的下拉式選單中點選“**Uninstall/ 移除安裝**”並按下『**Uninstall/ 移除安裝**』鍵。
9. 請依照螢幕上的操作指示移除印表機驅動程式。

Mac OS X 10.3 或 10.4 使用者的注意事項：

若在“**Print Center/ 列印中心**”或“**Printer Setup Utility/ 印表機設定工具**”中仍出現這台印表機的名稱，請從“**Printer List/ 印表機列表**”中選擇這台機器的名稱並按下『**Delete/ 刪除**』鍵。

移除進階使用說明

適用 Windows Vista

附註：

若您是以標準使用者登入 Windows Vista，您必須有一組系統管理員帳號及密碼才可移除程式。

1. 關閉印表機電源並拔下界面連接線。
2. 按下『開始』鍵並選擇“控制台”。
3. 從“程式集”類別點選“移除程式”。
4. 從清單中選擇“進階使用說明”。
5. 按下『解除安裝 / 變更』，然後在“使用者帳戶控制”視窗中按下『繼續』鍵。
6. 按下『確定』鍵。

適用 Windows XP 和 2000

附註：

- 若要在 Windows XP 中移除程式，您必須以電腦系統管理者的帳戶登入系統。
- 若要在 Windows 2000 系統內移除程式，您必須以具有管理者權限 (屬於管理者群組) 的使用者身分登入系統。

1. 關閉印表機電源並拔下界面連接線。
2. 在 **Windows XP** 中：
按下『開始』鍵，然後選擇“控制台”。
- 在 **Windows 2000** 中：
按下『開始』鍵，移至“設定”，選擇“控制台”。
3. 雙擊“新增或移除程式”圖示。
4. 從清單中選擇“進階使用說明”。
5. 按下『變更 / 移除』鍵。
6. 按下『確定』鍵。

適用 Mac OS X

附註：

若要移除程式，您必須以電腦管理者的帳戶登入。若您以受限制帳戶的使用者登入，則無法移除程式。

1. 結束所有正在執行的應用程式。
2. 將 EPSON 印表機軟體光碟片放入 Macintosh 電腦的光碟機中。
3. 雙擊 Epson 資料夾中的 “Install Navi” 圖示。此時您會看見光碟安裝程式畫面。
4. 請閱讀軟體授權協議書並按下 『Accept/ 接受』 鍵。
5. 按 『Next/ 下一步』 鍵。
6. 在 “Mode/ 模式” 清單中選擇 “Single Install/ 單一安裝”。
7. 從 “Software List/ 軟體清單” 中選擇 “進階使用說明”，然後按下 『Next/ 下一步』。
8. 按下 『Uninstall/ 移除安裝』 鍵。
9. 請依照螢幕上的操作指示移除進階使用說明。

移除其他 EPSON 應用軟體

您可以移除不需要的應用軟體，請依照下列步驟。

適用 Windows Vista

附註：

若您是以標準使用者登入 Windows Vista，您必須有一組系統管理員帳號及密碼才可移除程式。

1. 按下 『開始』 鍵並選擇 “控制台”。
2. 從 “程式集” 類別點選 “移除程式”。
3. 從程式的清單上選擇想要移除的軟體。
4. 按下 『解除安裝 / 變更』，然後在 “使用者帳戶控制” 視窗中按下 『繼續』 鍵。
5. 當出現確認訊息時，請按下 『是』 鍵。
6. 請依照螢幕上的操作說明。

適用 Windows XP 和 2000

附註：

- 若在 Windows XP 中移除應用程式時，您必須以電腦系統管理者的帳戶登入。若您以受限制帳戶的使用者登入，則無法移除應用程式。
- 若在 Windows 2000 系統下移除應用程式時，您必須以具有管理者權限 (屬於管理者群組) 的使用者身分登入。

1. 在 Windows XP 中：

按下『開始』鍵，然後選擇“控制台”。

在 Windows 2000 中：

按下『開始』鍵，移至“設定”，選擇“控制台”。

2. 雙擊“新增或移除程式”圖示。
3. 從程式的清單上選擇想要移除的軟體。
4. 按下『變更 / 移除』鍵。
5. 當出現確認訊息時，請按下『是』鍵。
6. 請依照螢幕上的操作說明。

適用 Mac OS X

附註：

- 若要移除應用程式，您必須以電腦管理者的帳戶登入。若您以受限制帳戶的使用者登入，則無法移除應用程式。
 - 依應用程式而定，安裝程式可能和移除程式是分開的。
1. 結束所有正在執行的應用程式。
 2. 將 EPSON 印表機軟體光碟片放入 Macintosh 電腦的光碟機中。
 3. 雙擊 Epson 資料夾中的“Install Navi”圖示。此時您會看見光碟安裝程式畫面。
 4. 請閱讀軟體授權協議書並按下『Accept/ 接受』鍵。
 5. 按『Next/ 下一步』鍵。
 6. 在“Mode/ 模式”清單中選擇“Single Install/ 單一安裝”。
 7. 從“Software List/ 軟體清單”中選擇您想要移除的應用程式，然後按下『Next/ 下一步』。
 8. 若出現軟體授權協議書畫面，請在閱讀過後按下『Accept/ 接受』鍵。

9. 從左上方的下拉式選單中點選 “**Uninstall/ 移除安裝**” 並按下 『**Uninstall/ 移除安裝**』 鍵。
10. 請依照螢幕上的操作指示移除應用程式。

附註：

若您在步驟 9 無法選擇 “**Uninstall/ 移除安裝**”，請雙擊您 Mac OS X HD 中的 “**Applications/ 應用程式**” 資料夾，選擇您想要移除的應用程式，再拖曳到 “**Trash/ 垃圾筒**” 圖示。

使用、放置與貯存紙張的說明

您可以使用大多數的普通紙而達到好的效果。不過，有上光的紙張可產生更好的列印結果，因為這些紙張吸收較少的墨水量。

EPSON 提供的專用紙是專門針對 EPSON 噴墨印表機所使用的墨水而設計，因此建議您使用這些紙張以確保高品質的結果。

關於 Epson 專用紙的詳細說明，請按下“進階使用說明”視窗右上角的“附錄”，然後點選“產品資訊”中的“墨水、紙張和選購品”。

當放入由 EPSON 生產的專用紙時，請先閱讀包裝袋中的說明文件並遵守下列事項。

附註：

- ❑ 將紙張放入進紙器內且列印面向下。列印面通常比較白或比較亮。詳細說明，請參考包裝袋中的說明文件。有些紙張種類會有切角以助於辨識正確的裝入方向。
- ❑ 若紙張捲曲，請在裝入紙張之前，先壓平或輕輕地將其往反方向捲曲。列印在捲曲的紙張上可能會造成墨水弄髒列印結果。



選擇要使用的進紙槽及其裝入量

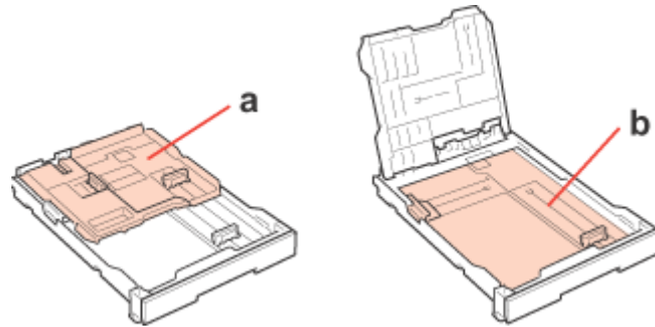
請參考下列表格，依據您所使用的紙張種類及尺寸選擇進紙槽及其裝入量。

紙張種類	大小	裝入量 (張)	托盤
普通紙	A4 B5 A5 其他	120 * ¹ * ²	主要的進紙槽
	A6	20 * ¹	照片進紙槽
EPSON 噴墨專用紙	A4	120 * ²	主要的進紙槽
EPSON 雪白噴墨專用紙	A4	100 * ²	主要的進紙槽
EPSON 超值光澤相紙	A4	20	主要的進紙槽
	13 × 18 cm (5 × 7 in.) 10 × 15 cm (4 × 6 in.)	20	照片進紙槽
EPSON 優質照片紙	A4	20	主要的進紙槽
	13 × 18 cm (5 × 7 in.) 16 : 9 wide size (102 × 181 mm)	20	照片進紙槽
	10 × 15 cm (4 × 6 in.)	20	
EPSON 頂級柔光相紙	A4	20	主要的進紙槽
	10 × 15 cm (4 × 6 in.)	20	照片進紙槽
EPSON 頂級白金相紙	A4	20	主要的進紙槽
	13 × 18 cm (5 × 7 in.) 10 × 15 cm (4 × 6 in.)	20	照片進紙槽
EPSON 雪面銅板紙 - 重磅	A4	20	主要的進紙槽
Epson 雙面雪面銅板紙	A4	1	主要的進紙槽
Epson 印表機專用 T 恤轉印紙	A4	1	主要的進紙槽
Epson 寫真照片貼紙 4 格 Epson 寫真照片貼紙 16 格	A6	1	照片進紙槽
Envelope		10	主要的進紙槽

*1 利用 75 g/m² 重的紙張計算。

*2 手動雙面列印功能的裝入量為 30 張。

請參考下列圖解。



a 照片進紙槽

.

b 主要的進紙槽

.

保存 EPSON 相片紙

完成列印後，請立即將未使用的紙張放回原本的包裝袋中。EPSON 建議將列印成品保存於可封口的塑膠袋中，且這些列印成品必須遠離高溫、潮溼及陽光直射處。

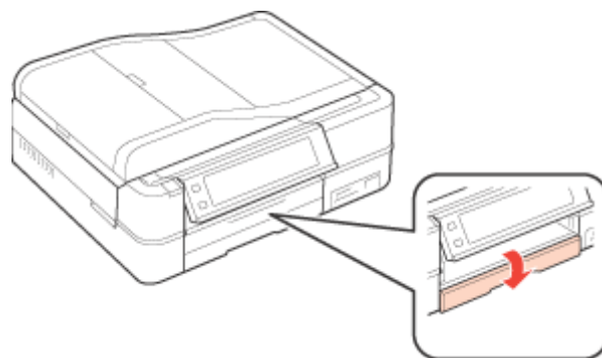
裝入紙張

請依照下列步驟，裝入紙張：

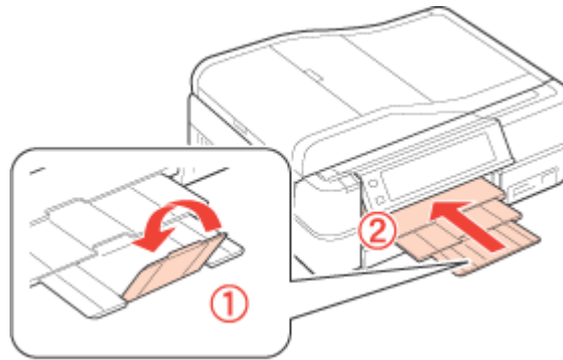
附註：

本單元內的圖示是以 TX800FW Series 機型作為範例說明。

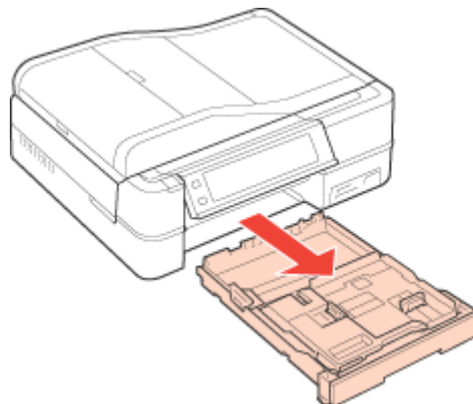
1. 打開前蓋。



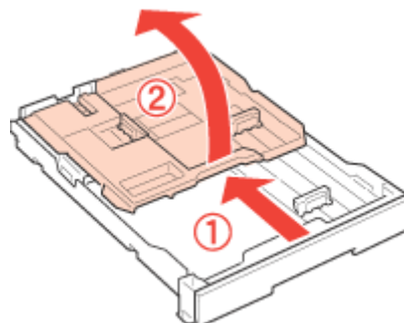
附註：
收起出紙托盤 (若有拉出)。



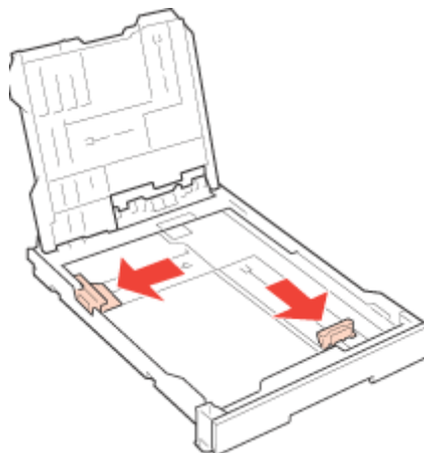
2. 拉出進紙器。



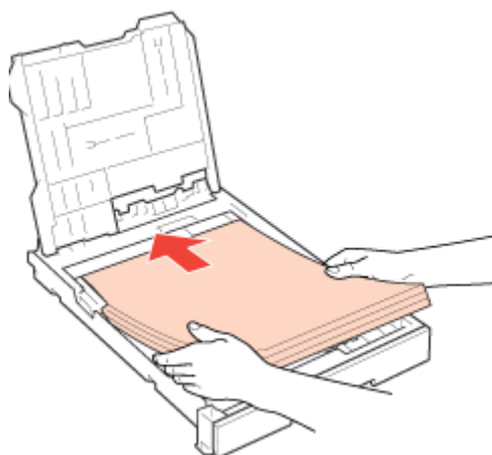
3. 若照片進紙槽 (上方進紙槽) 有裝入紙張，請取出。將照片進紙槽向前滑動並抬起。



4. 夾住並將紙張邊緣定位器滑動至主要的進紙槽 (下方進紙槽) 的兩側。



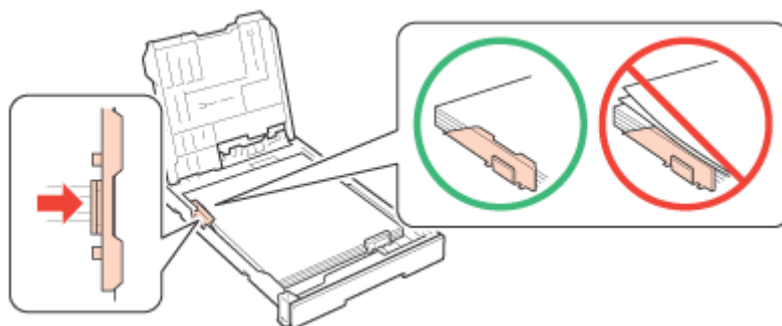
5. 裝入紙張並將列印面朝下。



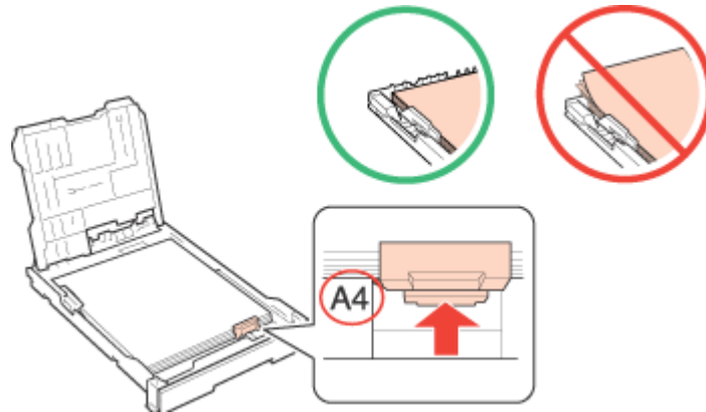
附註：

- 裝入紙張前，對齊紙張邊緣。
- 請勿將紙張高過進紙器的紙張邊緣定位器。

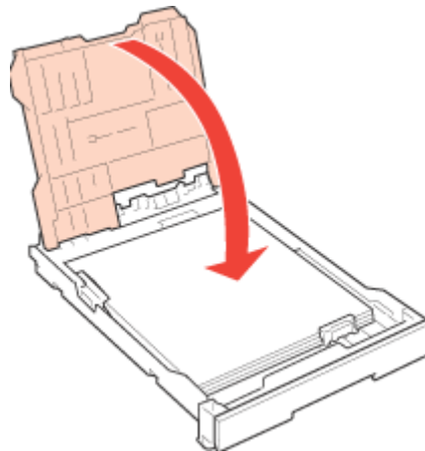
6. 滑動紙張邊緣定位器緊靠紙張的左側。



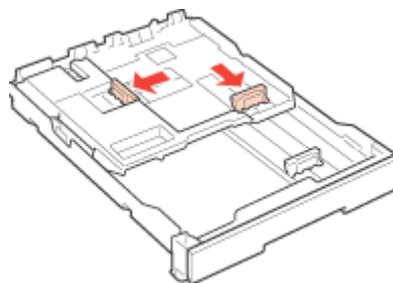
7. 滑動紙張邊緣定位器至符合紙張尺寸的位置。



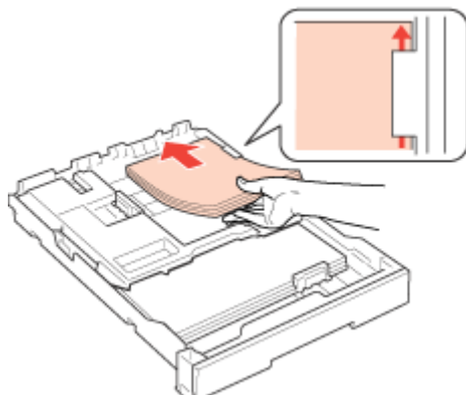
8. 放下照片進紙槽。



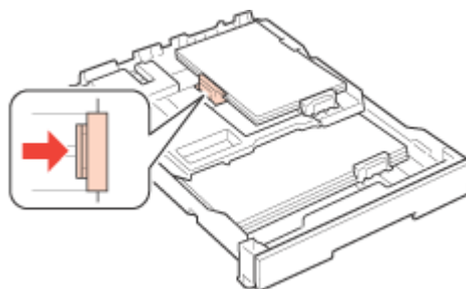
9. 夾住並將紙張邊緣定位器滑動至照片進紙槽的兩側。



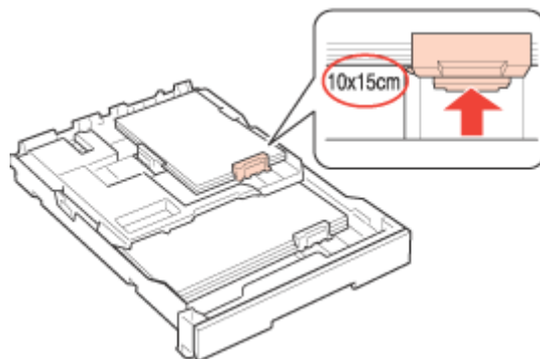
10. 裝入紙張並將列印面朝下。



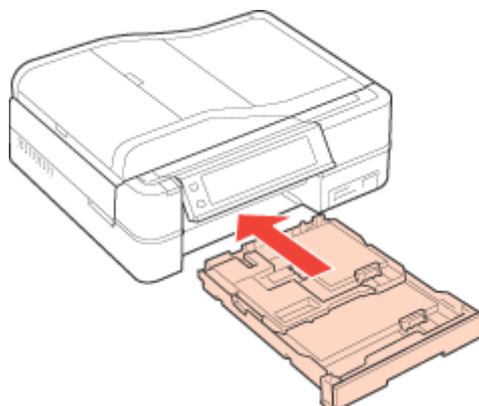
11. 滑動紙張邊緣定位器緊靠紙張的左側。



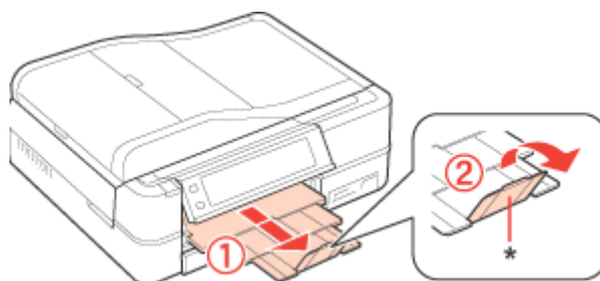
12. 滑動紙張邊緣定位器至符合紙張尺寸的位置。



13. 將進紙器放入印表機時保持平穩。



14. 將出紙托盤打開並拉出。



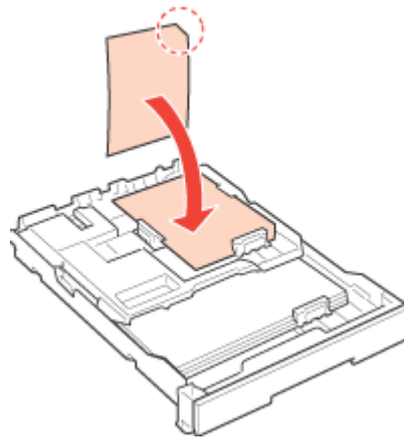
附註：

- ❑ 在使用 Legal 尺寸紙張時，請將擋紙板放低 (*)。
- ❑ 使用 Legal 尺寸或較長的紙張時，一次只能放入一張紙，並讓紙張末端突出進紙器。
- ❑ 在印表機的前方預留足夠的空間，以便紙張能完全退出。
- ❑ 確保 CD/DVD 托盤並未退出。
- ❑ 列印機運作時，請勿取出或安裝進紙器。

如需選擇進紙槽的方法，請參考下列說明。

➔ 請參考第 17 頁 “選擇要使用的進紙槽及其裝入量”

- ❑ 裝入寫真照片貼紙表時，請將列印面朝下，如下圖所示。請勿使用寫真照片貼紙隨附的支撐紙。



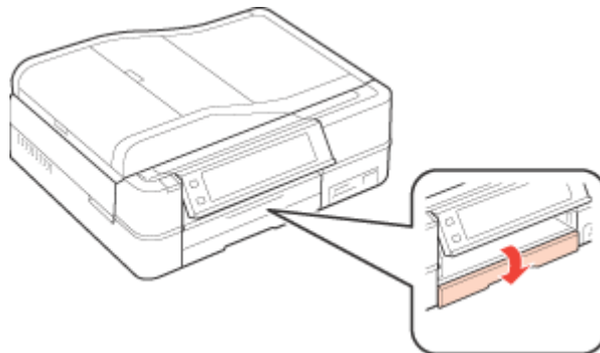
裝入信封

請依照下列步驟，放置信封：

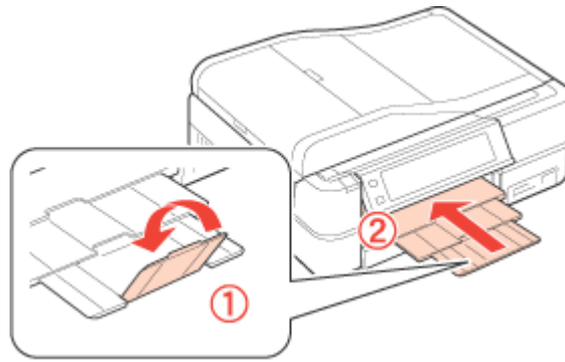
附註：

本單元內的圖示是以 TX800FW Series 機型作為範例說明。

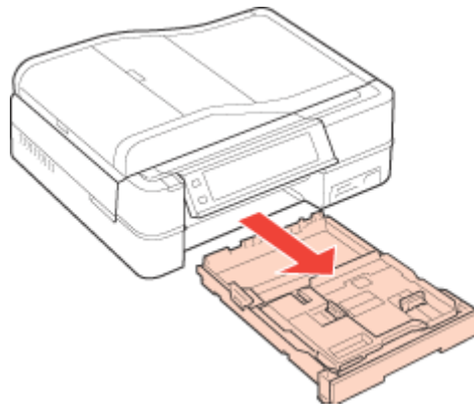
1. 打開前蓋。



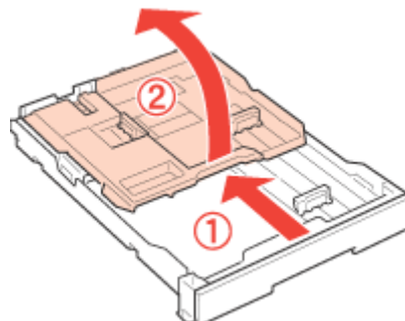
附註：
收起出紙托盤 (若有拉出)。



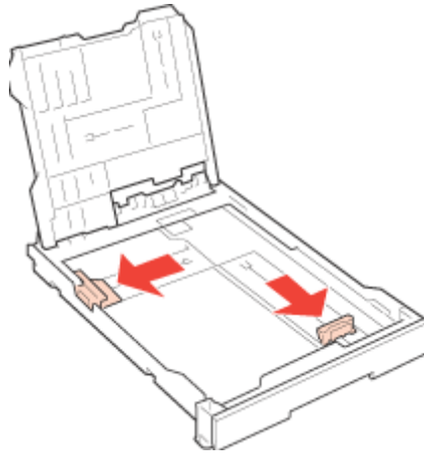
2. 拉出進紙器。



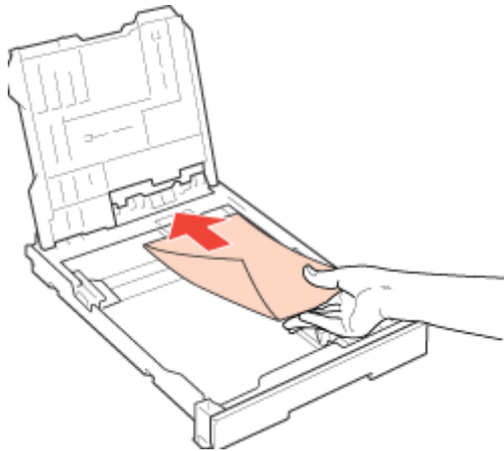
3. 若照片進紙槽 (上方進紙槽) 有裝入紙張，請取出。將照片進紙槽向前滑動並抬起。



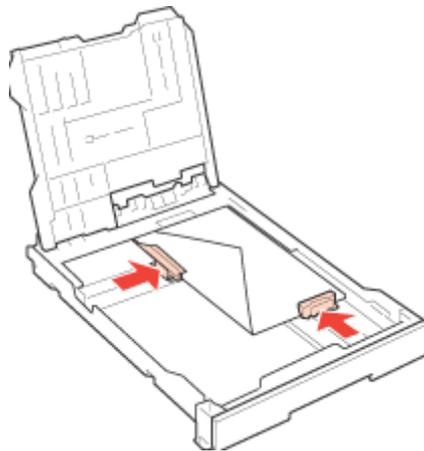
4. 夾住並將紙張邊緣定位器滑動至主要的進紙槽 (下方進紙槽) 的兩側。



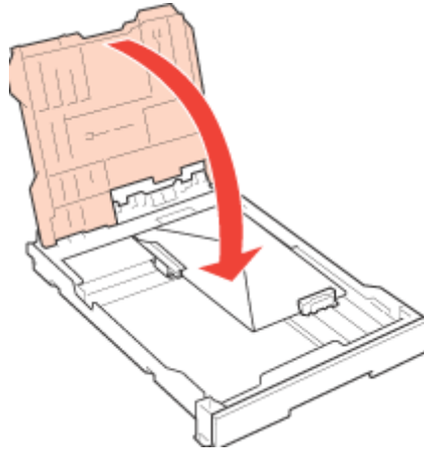
5. 請先將信封較長的一邊裝入進紙槽中，並將封口面向上且朝左。



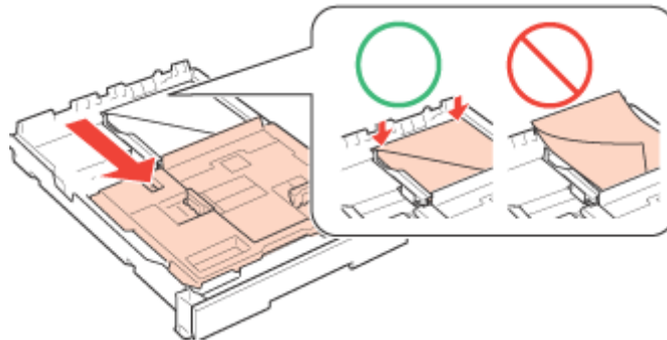
6. 滑動紙張邊緣定位器至信封的邊緣。



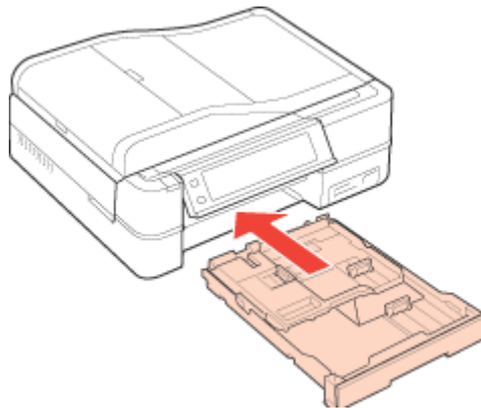
7. 放下照片進紙槽。



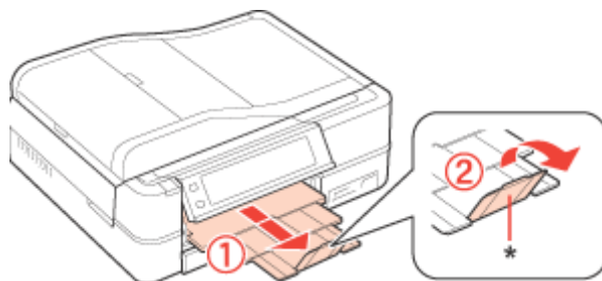
8. 滑動照片進紙槽，檢查信封並未在進紙器末端隆起處捲起。



9. 將進紙器放入印表機時保持平穩。



10. 將出紙托盤打開並拉出。



附註：

- ❑ 信封的厚度及摺疊品質非常廣，若整疊信封的厚度超過 10mm，則請在裝入信封之前，先壓平封口。若裝入整疊信封時發現列印品質降低，請改由一次放入一張信封。
- ❑ 您可以在主要的進紙槽內一次放入 10 張信封。
- ❑ 請勿使用有皺摺或摺疊過的信封。
- ❑ 裝入信封之前，請先壓平封口。
- ❑ 裝入信封之前，請先壓平邊緣。
- ❑ 避免使用太薄的信封，否則在列印時信封可能會造成捲曲。
- ❑ 裝入信封前，對齊信封邊緣。

關於列印的操作說明，請參考下列的章節。

請參考第 59 頁 “列印信封”

放置 CD/DVD

請依照下列步驟將 CD/DVD 置入印表機內建的 CD/DVD 托盤。



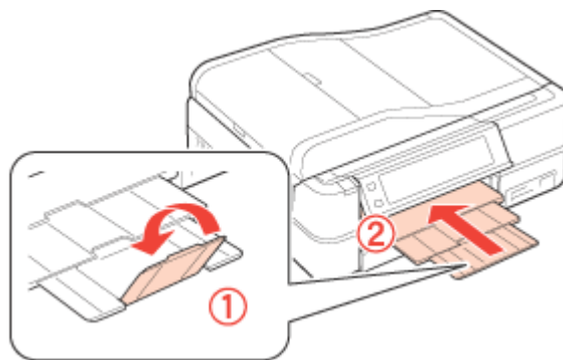
注意：

- 確定在裝入 CD/DVD 前檢查下列事項。
→ 請參考第 42 頁 “CD/DVD 列印的注意事項”

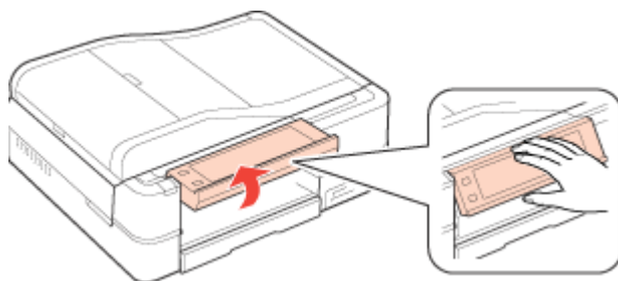
附註：

- ❑ 本單元內的圖示是以 TX800FW Series 機型作為範例說明。
 - ❑ 在 CD/DVD 上列印前，請先在工作平台內無文件的情況下複印數份，以清潔印表機內部的滾輪。
詳細說明，請點選進階使用說明視窗右上角的 “附錄” 選單，再點選 “維護”、“清潔印表機”。
1. 請確定已開啓印表機電源。

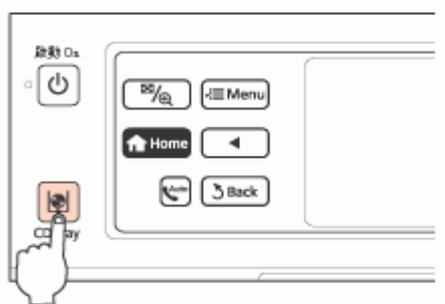
2. 收起出紙托盤 (若有拉出)。



3. 儘可能抬起控制面板。



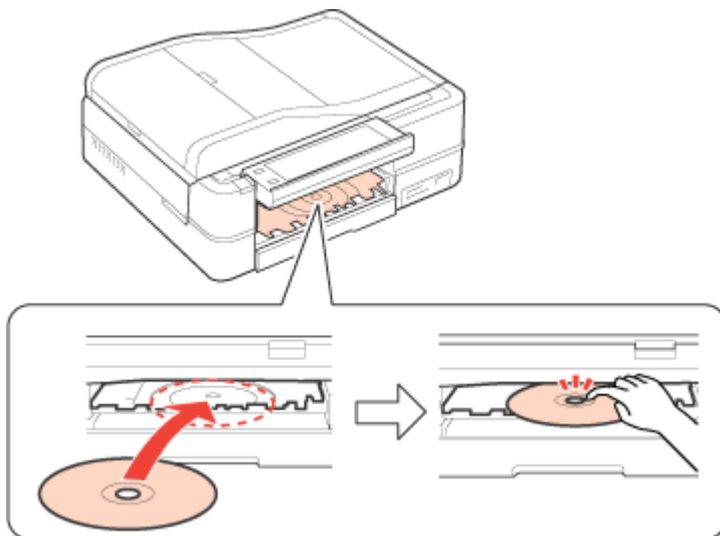
4. 按下控制面板上的『 啓動 CD 列印 CD Tray』鍵退出 CD/DVD 托盤。



注意

請勿用手拉出 CD/DVD 托盤，托盤無法繼續退出或延伸。

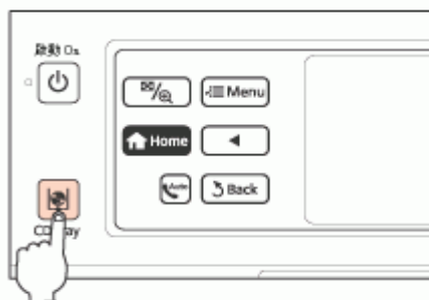
- 將 CD/DVD 的列印面朝上，對齊 CD/DVD 托盤上標示的白色圓圈及中心點。輕輕按 CD/DVD 中心孔的邊緣，讓光碟定位在 CD/DVD 托盤上。



附註：

經過一定時間後，CD/DVD 托盤將自動收入。按下『 啟動 CD 列印 CD Tray』鍵再次退出托盤。

- 按下『 啟動 CD 列印 CD Tray』鍵收起 CD/DVD 托盤。



如需編輯標籤檔案及列印的詳細資訊，請參考下列說明。

請參考第 41 頁“在 CD 及 DVD 上列印”

- 列印完畢後，CD/DVD 托盤將退出。小心從 CD/DVD 托盤上取出 CD/DVD。



注意

取出 CD/DVD 時請小心不要刮傷表面。

附註：

列印完畢後，按下『 啟動 CD 列印 CD Tray』鍵收起 CD/DVD 托盤。

選擇正確的紙張種類

印表機會根據您在列印設定中所選擇的紙張種類進行自動調整，因此紙張種類設定相當重要，這會告訴印表機您使用的紙張種類並因此調整墨水量。下表中列出針對您的紙張所應選擇的相關設定。

使用的紙張	選擇“紙張種類”的設定值
普通紙*、單張紙 EPSON 噴墨專用紙* EPSON 雪白噴墨專用紙* EPSON 印表機專用 T 恤轉印紙	plain papers
EPSON 頂級白金相紙*	Epson Ultra Glossy
EPSON 優質照片紙*	Epson Premium Glossy
EPSON 頂級柔光相紙*	Epson Premium Semigloss
EPSON 超值光澤相紙*	Epson Glossy
EPSON 雪面銅板紙 - 重磅* EPSON 雙面雪面銅板紙	Epson Matte
EPSON 寫真照片貼紙*	Epson Photo Stickers
信封	Envelope

* 這些紙張種類與 Exif Print 及 PRINT Image Matching 相容。若欲瞭解更多資訊，請參考 Exif Print 及 PRINT Image Matching 相容數位相機所附的說明文件。

附註：

可使用的專用紙種類會因地區不同而有差異。關於在您居住地區中的最新資訊，請洽詢 Epson 客戶服務支援。

按下“進階使用說明”視窗右上角的“附錄”，然後點選“何處取得協助”及“技術支援網站”。

簡介

本章節說明各種列印種類的操作步驟。

列印相片

說明如何在不同紙張種類上列印相片。

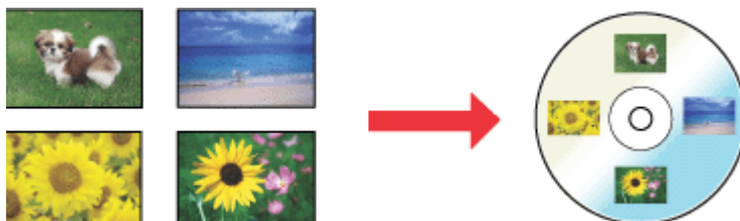
➔ 請參考第 35 頁 “列印相片”



在 CD 及 DVD 上列印

說明如何直接在 CD 及 DVD 上列印。

➔ 請參考第 41 頁 “在 CD 及 DVD 上列印”



列印文件

說明如何在不同紙張種類上列印相片。

➔ 請參考第 51 頁 “列印文件”



列印網頁

說明列印網頁的方法，使網頁尺寸符合紙張大小且不會裁切網頁的右側。

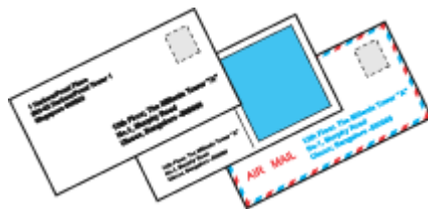
➔ 請參考第 56 頁 “列印網頁”



列印信封

說明如何列印在信封上。

➔ 請參考第 59 頁 “列印信封”



列印相片



準備要列印的檔案

當您要列印一張無邊界的相片時，由於此選項會將影像稍微放大至超過紙張的大小，因此部分的影像內容將會被裁切。

您需要將影像檔案調整為紙張大小，若您的應用程式有邊界的設定，請在列印前確定已將它們設為零。

支援無邊界列印的紙張

若您想要列印無邊界的相片，請參考下列表格，因為並非所有紙張種類皆適用於無邊界列印。

EPSON 超值光澤相紙	A4、10 × 15 cm (4 × 6 in.)、 13 × 18 cm (5 × 7 in.)
EPSON 頂級白金相紙	A4、10 × 15 cm (4 × 6 in.)、 13 × 18 cm (5 × 7 in.)
EPSON 雪面銅板紙 - 重磅	A4
EPSON 雙面雪面銅板紙	A4
EPSON 優質照片紙	A4、10 × 15 cm (4 × 6 in.)、 13 × 18 cm (5 × 7 in.)
EPSON 頂級柔光相紙	A4、10 × 15 cm (4 × 6 in.)

附註：

- 無邊界列印較標準列印花費時間長。
- 當您使用上述表格以外的紙張種類，在列印版面首尾區域的列印品質可能會下降，或是這些區域可能會模糊。大量列印之前，請先列印一份查看列印品質。

放置紙張

關於放置紙張的詳細說明，請參考下列單元。

請參考第 19 頁 “裝入紙張”

請參考第 17 頁 “使用、放置與貯存紙張的說明”

從 EPSON Easy Photo Print 進行列印

使用光碟片內附的 EPSON Easy Photo Print，可快速輕鬆列印各種照片，例如：無邊照片、留邊照片或加上圖框的照片。EPSON Easy Photo Print 同時也可以為您修飾相片。

啓動 Epson Easy Photo Print

關於啓動 EPSON Easy Photo Print 的詳細說明，請參考下列單元。

請參考第 8 頁 “啓動 Epson Easy Photo Print”

從其他應用程式列印

Windows 的印表機設定

請依照下列步驟，調整印表機的設定值。

1. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”



2. 點選 “主選單”，然後選擇下列其中一種 “品質選項” 設定值：

- “影像” 適合好的品質及速度
- “最高品質影像” 適合最佳列印品質

3. 在 “來源” 設定中選擇 “前方進紙槽”。

4. 選擇合適的 “種類” 設定值。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

5. 若您想列印無邊界相片，請選擇 “無邊界”。

若您希望控制影像超出紙張邊緣的放大比例，請按下 “頁面配置”，選擇 “自動放大” 做為 “放大方式”，然後調整 “放大” 調整桿。

6. 選擇合適的 “大小” 設定值。

7. 選擇 “直印” (長) 或 “橫印” (寬)，改變列印版面的方向。

8. 按下『確定』鍵，關閉印表機設定視窗。

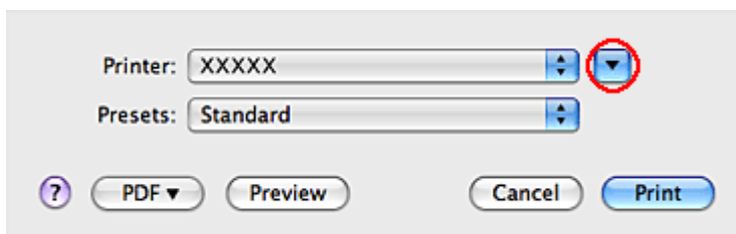
完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。

Mac OS X 10.5 的印表機設定

請依照下列步驟，調整印表機的設定值。

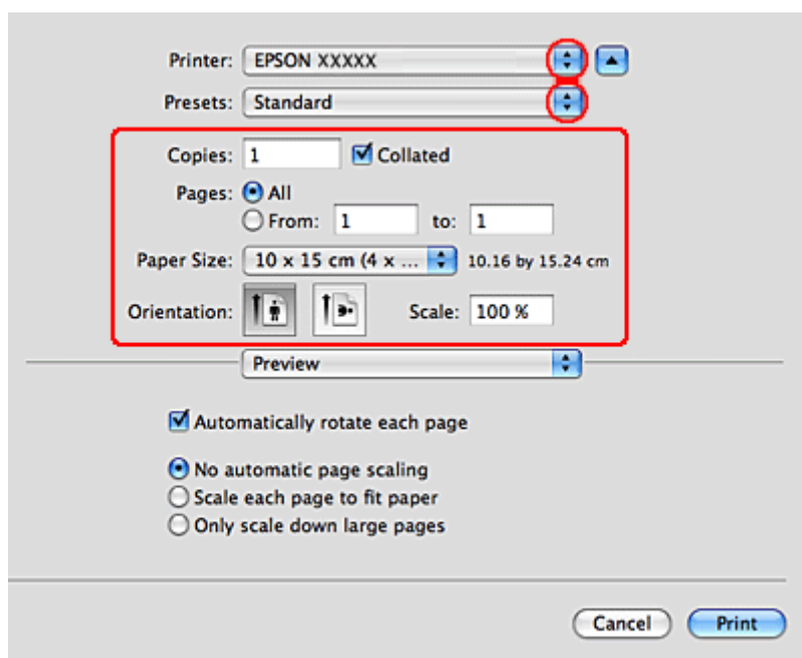
1. 開啓“Print/ 列印”對話框。

請參考第 7 頁“開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



2. 按下『▼』按鈕以展開此對話框。

3. 在“Printer/ 印表機”設定中選擇您正在使用的印表機，然後設定合適的設定值。

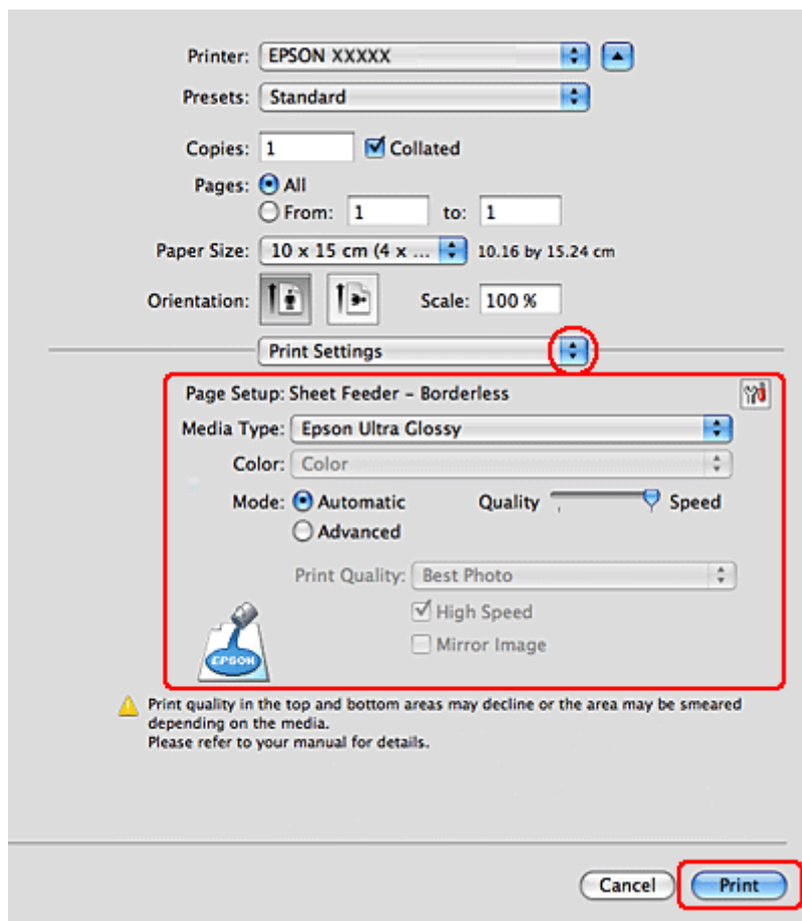


附註：

- 依您的應用程式，可能無法選擇此對話框中的某些項目。若是如此，“File/ 檔案”選單中可能不會出現“Page Setup/ 頁面設定”。

- 若您想列印無邊界相片，請在 “Paper Size/ 紙張大小” 中選擇 “XXX (Sheet Feeder -Borderless)”。

4. 從彈出式選單中，選擇 “Print Settings/ 列印設定”。



5. 進行您想使用的列印設定，請查看線上輔助說明中關於 “Print Settings/ 列印設定” 的詳細說明。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。

附註：

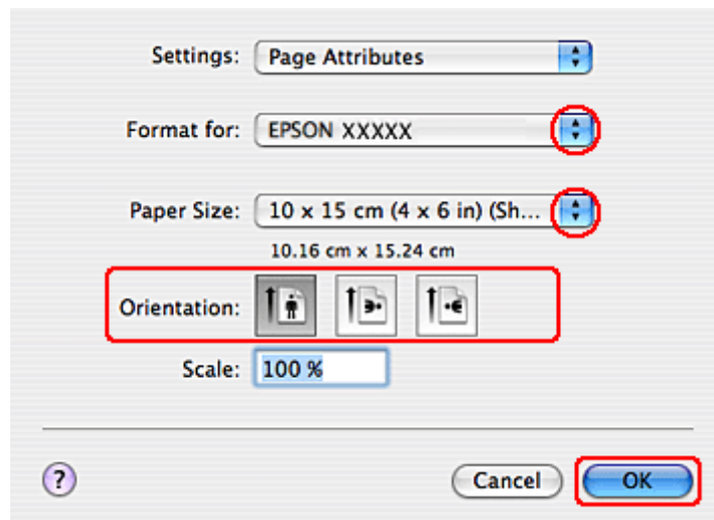
您可以在進行無邊界列印時，控制影像超過紙張邊緣的放大值。詳細說明，請參考線上輔助說明。

Mac OS X 10.3 或 10.4 的印表機設定

請依照下列步驟，調整印表機的設定值。

1. 開啓 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



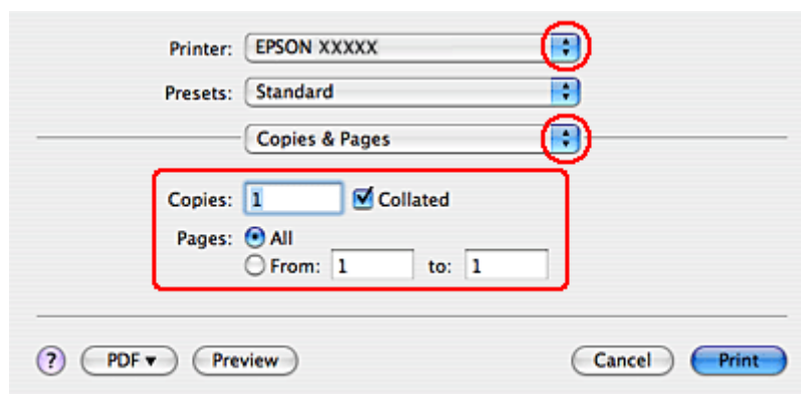
2. 選擇您所使用的印表機作為 “Format for/ 格式” 設定。
3. 在 “Paper Size/ 紙張大小” 設定中選擇合適的設定值。

附註：

若您想列印無邊界相片，請選擇 “XXX (Sheet Feeder -Borderless)”。

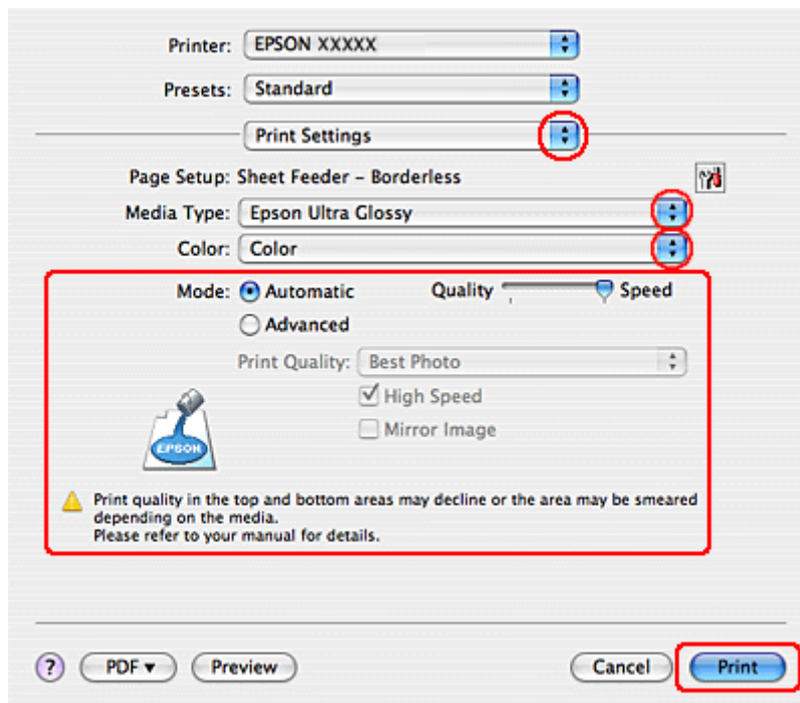
4. 選擇合適的 “Orientation/ 列印方向” 設定值。
5. 按下 『OK/ 確定』 鍵，關閉 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。
6. 開啓 “Print/ 列印” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



7. 在 “Print/ 印表機” 設定中選擇您正在使用的印表機。然後設定 “Copies & Pages/ 列印份數與頁數” 的設定值。

8. 從彈出式選單中，選擇 “Print Settings/ 列印設定”。



9. 選擇合適的 “Media Type/ 紙張種類”、“Color/ 色彩” 和 “Mode/ 模式” 設定值。請查看線上輔助說明中關於 “Print Settings/ 列印設定” 的詳細說明。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。

附註：

您可以在進行無邊界列印時，控制影像超過紙張邊緣的放大值。詳細說明，請參考線上輔助說明。

在 CD 及 DVD 上列印

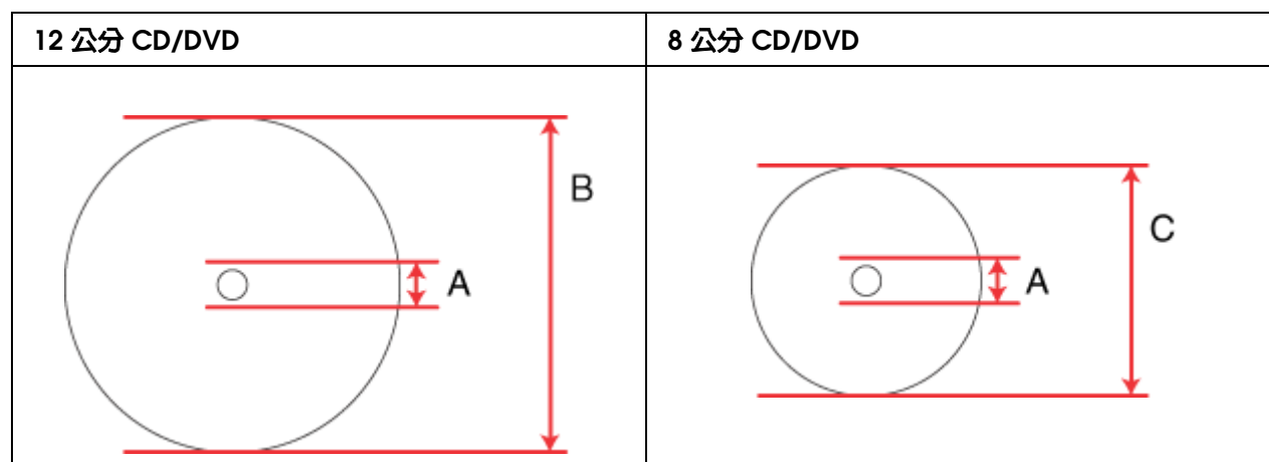


印表機隨附的 Epson Prin CD 軟體可讓您製作 CD/DVD 標籤。標籤檔案製作完成後，您可以直接列印在 12 公分及 8 公分的 CD 或 DVD 上。

CD/DVD 列印的注意事項

- ❑ 僅可使用適合列印的 CD 或 DVD，如有標示「標籤面可列印」或「可用噴墨印表機列印」。
- ❑ 僅可在圓形的 CD/DVD 上列印。
- ❑ 關於處理 CD/DVD 的詳細資訊，以及在 CD/DVD 中寫入資料的準則，請參考您的 CD/DVD 使用說明。
- ❑ 列印 CD/DVD 時，將使用較低的色彩飽和度以確保列印品質，與使用 Espon 專用紙的情況相反。
- ❑ 請勿在寫入資料前列印 CD/DVD。若事前列印，表面的色彩、灰塵或刮痕將導致資料寫入錯誤。
- ❑ 請先嘗試在備用 CD/DVD 上列印，接著在 24 小時後檢查列印的表面，尤其是列印大量 CD/DVD 之前。
- ❑ 使用 CD/DVD 或接觸列印表面前，確保光碟完全風乾並遠離直射陽光。
- ❑ 色彩飽和度可能會模糊，視 CD/DVD 種類而定。
- ❑ 沾濕列印表面可能會導致模糊現象。
- ❑ 若不小心列印到 CD/DVD 托盤或內部的透明隔板，請立即將墨水擦拭掉。
- ❑ 再次列印同樣的 CD/DVD 可能無法改善列印品質。
- ❑ 若您使用不支援 CD/DVD 列印功能的應用程式列印 CD/DVD，可能會弄髒 CD/DVD 托盤、CD、DVD 或印表機內部。
- ❑ 若您在印表機驅動程式的「紙張種類」設定中選擇「**CD/DVD Premium Surface**」，並使用高品質的 CD/DVD，即可製作高品質的 CD/DVD 標籤。
- ❑ 請確保 CD 及 DVD 完全乾燥後才可以使用或碰觸列印表面。比起「紙張種類」設定中選擇「CD/DVD」的情況，在「紙張種類」設定中選擇「**CD/DVD Premium Surface**」的情況下所列印的 CD 及 DVD 須花費較長的時間乾燥。利用「**CD/DVD Premium Surface**」設定值所列印的 CD 及 DVD 應乾燥 24 小時。
- ❑ 若列印表面乾燥後依舊有黏性，色彩飽和度可能過高。在此情況下請在 Epson Print CD 中降低色彩飽和度。
- ❑ 若列印方向未校準，請在 Epson Print CD 中調整。
- ❑ 若墨水有暈染現象，請在 Epson Print CD 中調整色彩飽和度。

- ❑ 您可利用 Epson Print CD 設定 CD/DVD 的可列印範圍。將可列印範圍設定為符合 CD/DVD 的可列印區域。請注意，不正確的設定可能會弄髒 CD/DVD 托盤、CD 或 DVD。
- ❑ CD/DVD 的可列印範圍如下列圖解。



A	18 mm
B	120 mm
C	80 mm

附註：

若您列印光碟的下列區域，光碟或 CD/DVD 托盤將沾染墨水。

內徑範圍	18 至 42 mm
外徑範圍	117 至 120 mm (12 公分 CD/DVD)、77 至 80 mm (8 公分 CD/DVD)

放置 CD/DVD

關於放置 CD/DVD 的詳細說明，請參考下列單元。

請參考第 29 頁 “放置 CD/DVD”

開啓 “Epson Print CD”

關於啓動 Epson Print CD 的詳細說明，請參考下列單元。

請參考第 10 頁 “開始使用 “Epson Print CD” ”

附註：

如需瞭解 “Epson Print CD” 的使用方法，請參考 “輔助說明” 功能表。

在 Windows 下列印 CD/DVD

Epson Print CD 可讓您在 CD/DVD 上列印影像。下列指示說明利用 Epson Print CD 在 CD/DVD 上列印的方法。

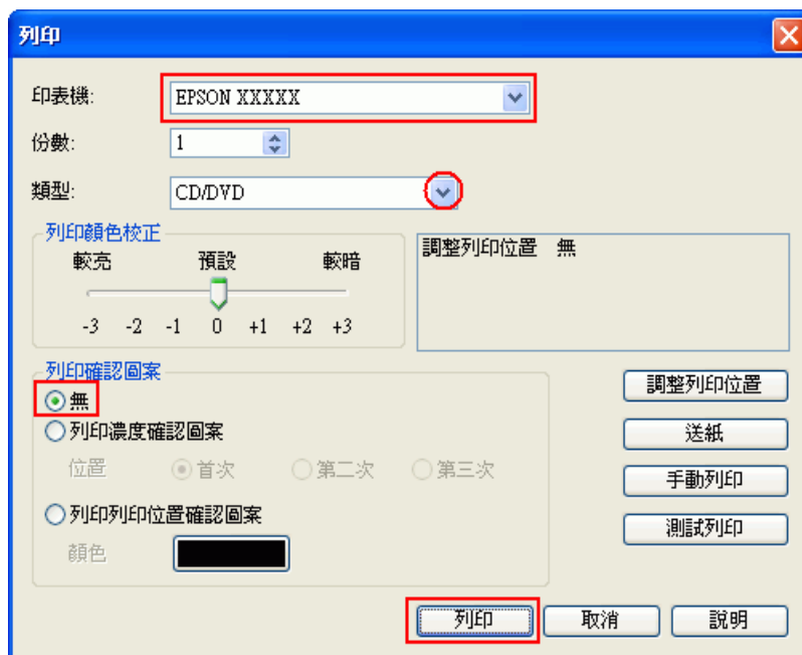
附註：

一次僅能列印一張 CD 或 DVD。當“列印份數”設定為 2 以上時，請在列印完一張 CD 或 DVD 後，從托盤中取出，接著再放入下一張 CD 或 DVD。按下『◀ Start』鍵回復列印。

→ 請參考第 29 頁“放置 CD/DVD”

基本設定

1. 在“檔案”功能表中點選“列印”，即會出現“列印”對話框。

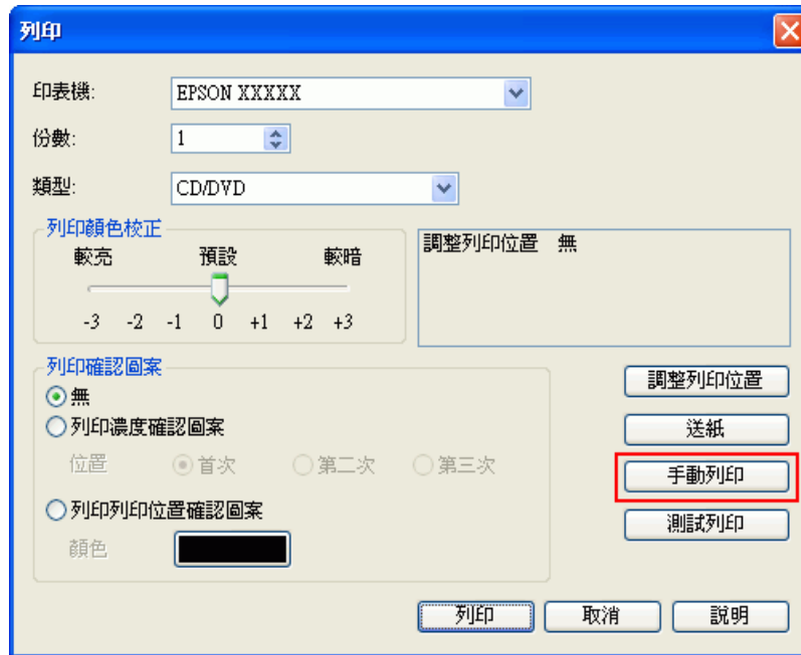


2. 確定在“印表機”設定中已經選擇您的印表機。
3. 在“紙張類型”設定中選擇“CD/DVD”或“CD/DVD Premium Surface”。
4. 在“列印確認圖案”設定中選擇“無”，然後按下『列印』鍵。
5. 在 CD/DVD 上列印完畢後，小心地從 CD/DVD 托盤中取出 CD/DVD，然後按下『▶ 啓動 CD 列印 CD Tray』鍵關閉托盤。

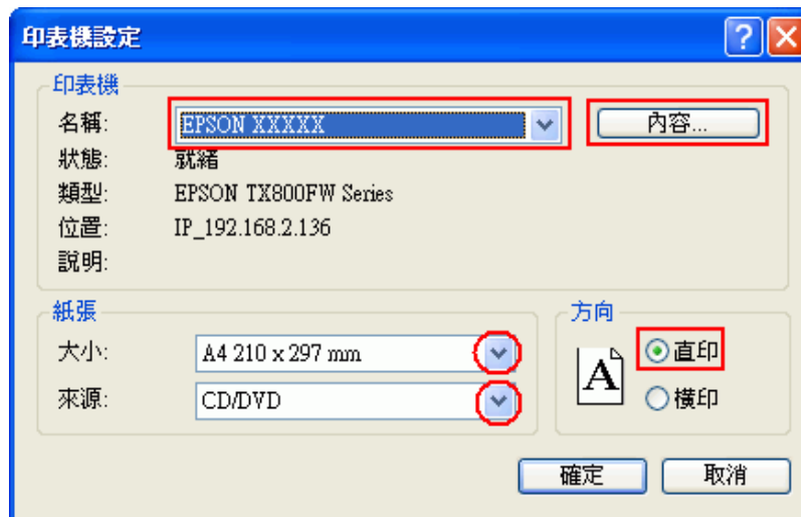
進階設定

您可利用印表機的驅動程式進行較複雜的設定。

1. 在“檔案”功能表終點選“列印”，即會出現“列印”對話框。



2. 按『手動列印』鍵。



3. 確定在“名稱”設定中已經選擇您的印表機。
4. 選擇“A4”作為“大小”設定。
5. 在“來源”設定中選擇“CD/DVD”。
6. 選擇“直印”作為“方向”設定。

7. 按下『內容』進入印表機驅動程式。



8. 在“種類”設定中選擇“**CD/DVD**”或“**CD/DVD Premium Surface**”。

9. 依據您個人需求調整其他設定值。

10. 按下『**確定**』鍵關閉機驅動程式。

11. 按下『**確定**』鍵開始列印資料。

12. 在 CD/DVD 上列印完畢後，小心地從 CD/DVD 托盤中取出 CD/DVD，接著按下『**啓動 CD 列印 CD Tray**』鍵關閉托盤。

在 Mac OS X 下列印 CD/DVD

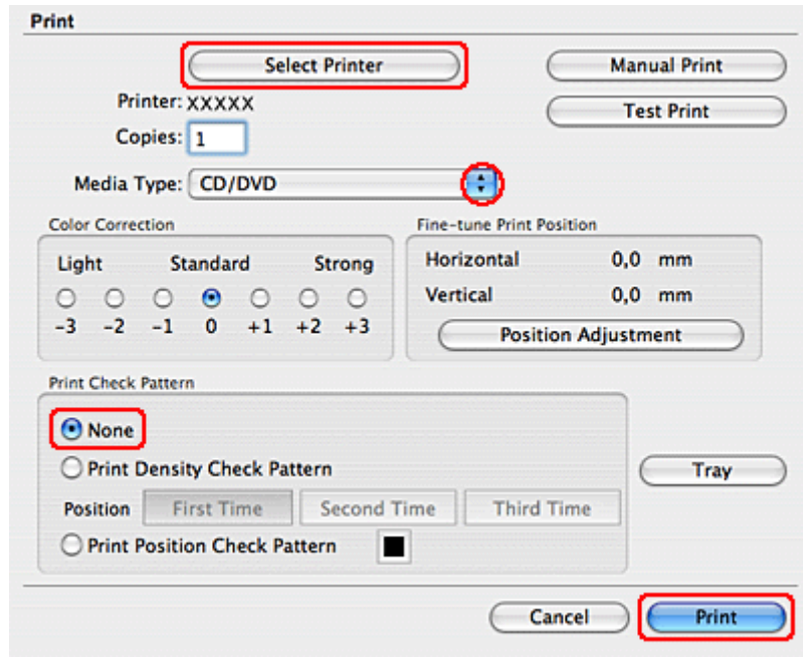
基本設定

附註：

一次僅能列印一張 CD 或 DVD。當“Copies/ 列印份數”設定為 2 以上時，請在列印完一張 CD 或 DVD 後，從托盤中取出，接著再放入下一張 CD 或 DVD。按下『**Start**』鍵回復列印。

➔ 請參考第 29 頁“放置 CD/DVD”

1. 在“File/ 檔案”功能表中選擇“Print/ 列印”，即會出現“Print/ 列印”對話框。



2. 按下『**Select Printer/ 選擇印表機**』鍵。
3. 在印表機清單中選擇您的印表機。
4. 在“Media Type/ 紙張種類”設定中選擇“**CD/DVD**”或“**CD/DVD Premium Surface**”。
5. 確保“Print Check Pattern/ 列印檢查圖案”設定中選擇“**None/ 無**”，接著按下“**Print/ 列印**”。
6. 在 CD/DVD 上列印完畢後，小心地從 CD/DVD 托盤中取出 CD/DVD，接著按下『 **CD Tray/ 啟動 CD 列印 CD Tray**』鍵關閉托盤。

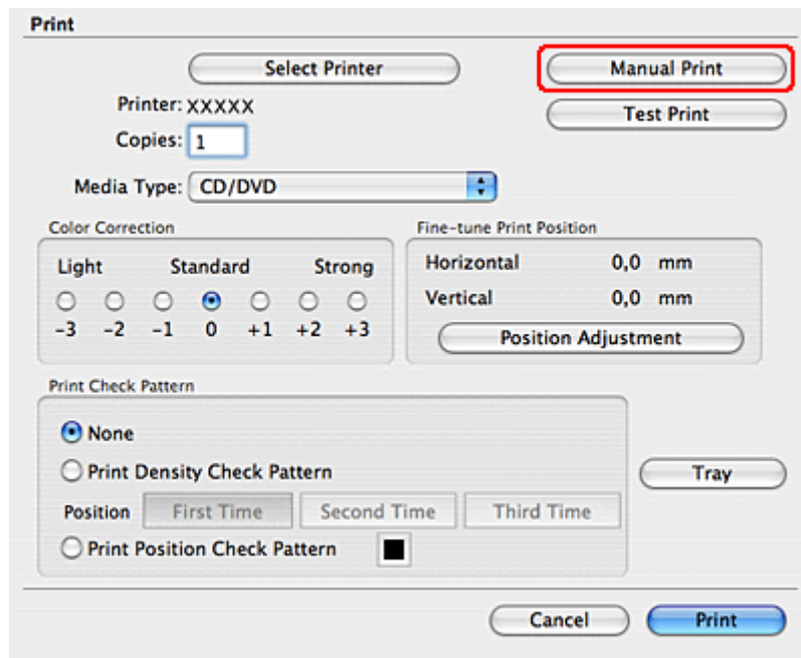
進階設定

您可利用印表機的驅動程式進行較複雜的設定。

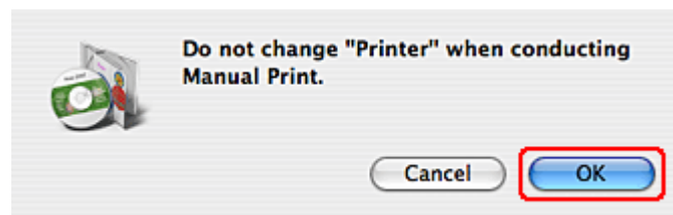
附註：

本單元內的印表機驅動程式畫面圖擷取自 Mac OS X 10.5。

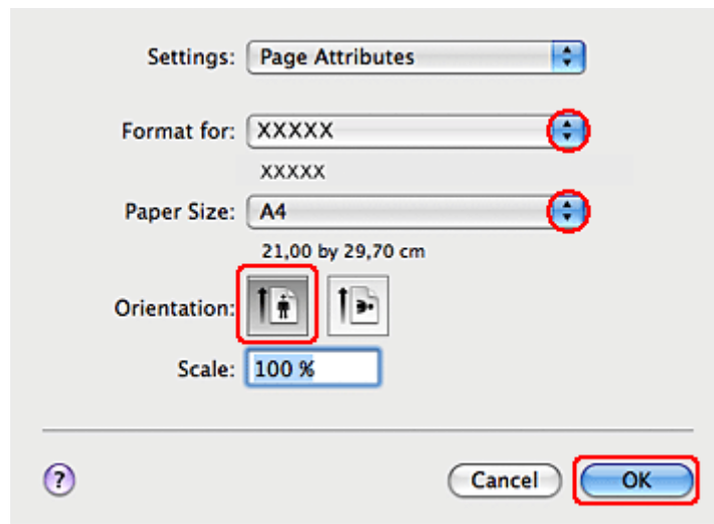
1. 在“File/ 檔案”功能表中點選“Print/ 列印”，即會出現“Print/ 列印”對話框。



2. 按『**Select Printer/ 選擇印表機**』鍵。
3. 在印表機清單中選擇您的印表機。
4. 按下『**Manual Print/ 手動列印**』鍵進入“Page Setup/ 頁面設定”對話框。
5. 出現下列對話框時，請按『**OK/ 確定**』。



6. 即會出現 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。

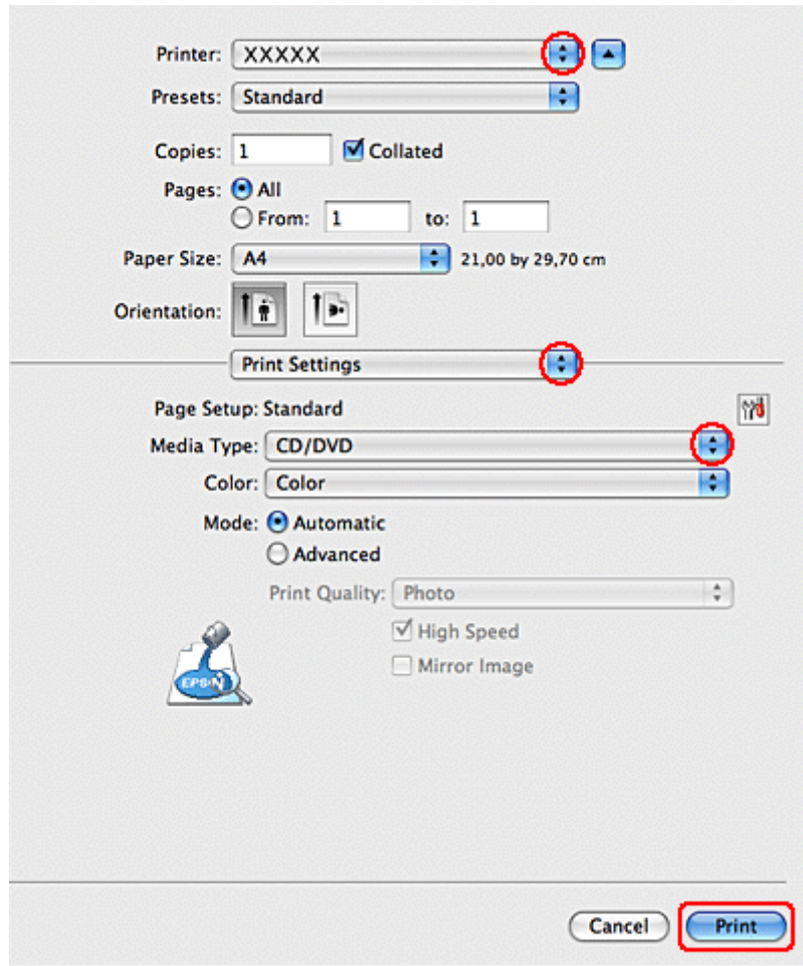


7. 確定在 “Format for/ 格式” 設定中已經選擇您的印表機。

8. 選擇 “A4” 作為 “Paper Size/ 紙張大小” 設定。

9. 選擇 “Portrait/ 直印” 作為 “Orientation/ 方向” 設定。

10. 按下『OK/確定』鍵，進入“Print/列印”對話框。



Mac OS X 10.5 使用者注意事項：

若“Print/列印”對話框並未延伸，按下『▼』鍵延伸對話框。

11. 確定在“Printer/印表機”設定中已經選擇您的印表機。
12. 進入“Print Settings/列印設定”
13. 在“Media Type/紙張種類”設定中選擇“CD/DVD”或“CD/DVD Premium Surface”。
14. 依據您個人的需求調整其他設定值，接著按下“Print/列印”。
15. 在 CD/DVD 上列印完畢後，小心地從 CD/DVD 托盤中取出 CD/DVD，接著按下『 CD Tray/啟動 CD 列印 CD Tray』鍵關閉托盤。

利用市售軟體套件在 CD/DVD 上列印

當您利用支援 CD/DVD 列印的市售軟體套件在 CD/DVD 上列印時，請設定下列項目。

大小	A4
列印方向	直印
來源 (Windows)	CD/DVD
類型	CD/DVD 或 CD/DVD Premium Surface
托盤類型 *	Epson 托盤類型 2**

* 項目需指定，視軟體而定。

** 名稱依軟體有所不同。

列印文件



放置紙張

關於放置紙張的詳細說明，請參考下列單元。

請參考第 19 頁 “裝入紙張”

請參考第 17 頁 “使用、放置與貯存紙張的說明”

Windows 的印表機設定

1. 開啓您想要列印的檔案。
2. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”



3. 點選 “主選單”，然後選擇下列其中一種 “品質選項” 設定值：

- “草稿” 適合低列印品質的草稿
- “文字” 適合較高文字品質的純文字文件
- “圖文整合” 適合有文字及影像的較高品質文件

4. 在 “來源” 設定中選擇 “前方進紙槽”。

5. 選擇合適的 “種類” 設定值。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

6. 選擇合適的 “大小” 設定值。您也可以自訂紙張大小。如需更詳細的說明，請參考線上輔助說明。

7. 選擇 “直印”（長）或 “橫印”（寬），改變列印版面的方向。

8. 按下 『確定』 鍵，關閉印表機設定視窗。

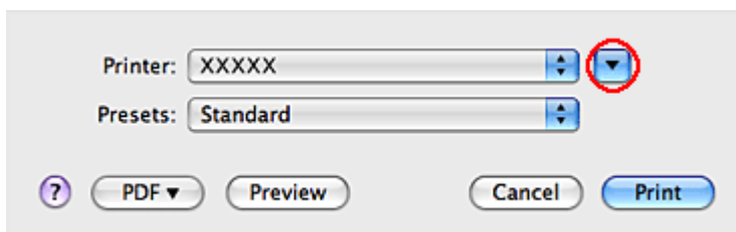
9. 列印檔案。

Mac OS X 10.5 的印表機設定

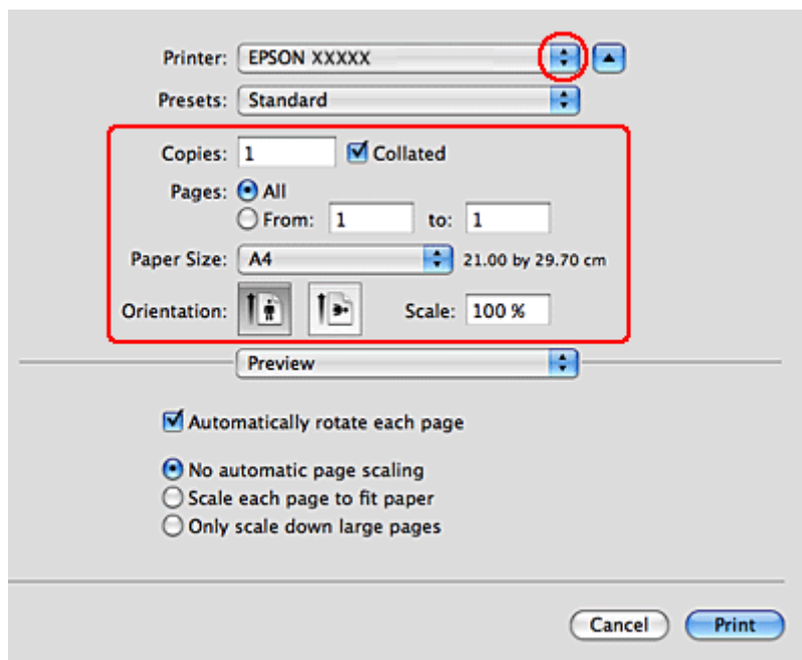
請依照下列步驟，調整印表機的設定值。

1. 開啓您想要列印的檔案。
2. 開啓“Print/ 列印”對話框。

請參考第 7 頁“開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



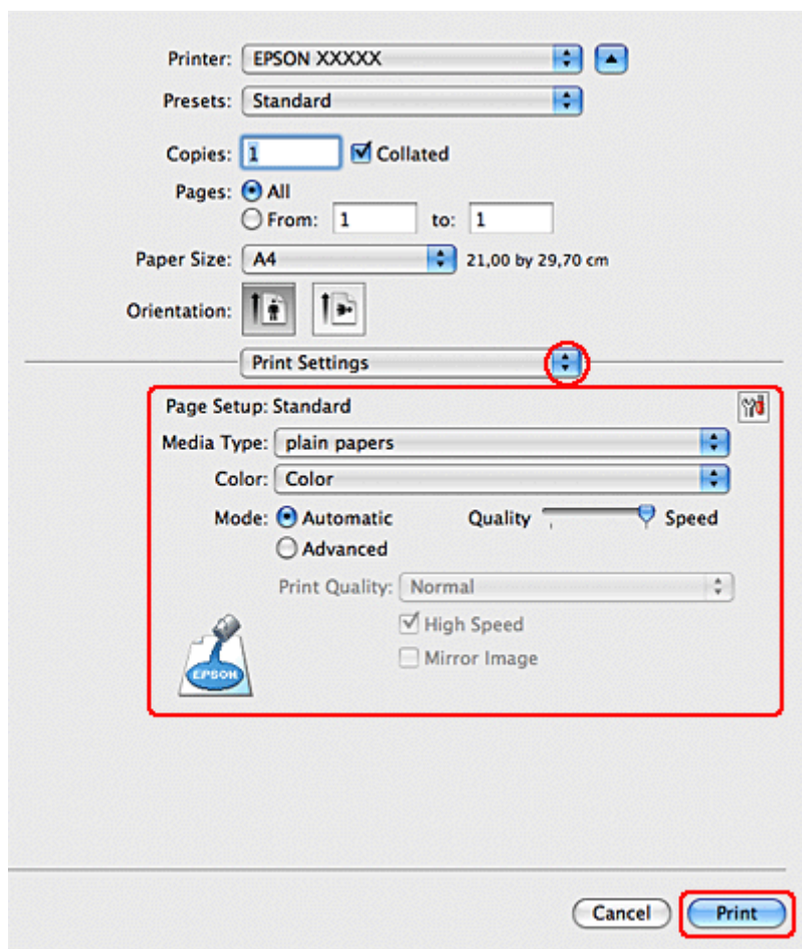
3. 按下『▼』按鈕以展開此對話框。
4. 在“Printer/ 印表機”設定中選擇您正在使用的印表機，然後設定合適的設定值。



附註：

依您的應用程式，可能無法選擇此對話框中的某些項目。若是如此，“File/ 檔案”選單中可能不會出現“Page Setup/ 頁面設定”。

5. 從彈出式選單中，選擇“Print Settings/ 列印設定”。



6. 進行您想使用的列印設定，請查看線上輔助說明中關於“Print Settings/ 列印設定”的詳細說明。

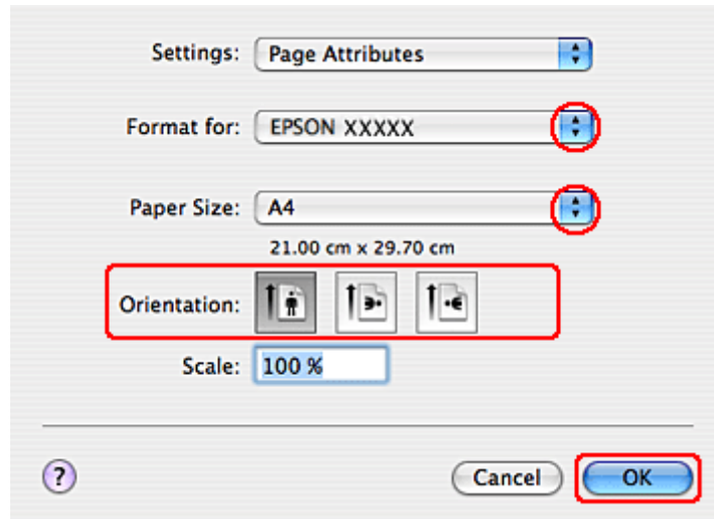
請參考第 32 頁“選擇正確的紙張種類”

7. 按下『Print/ 列印』鍵，開始列印。

Mac OS X 10.3 或 10.4 的印表機設定

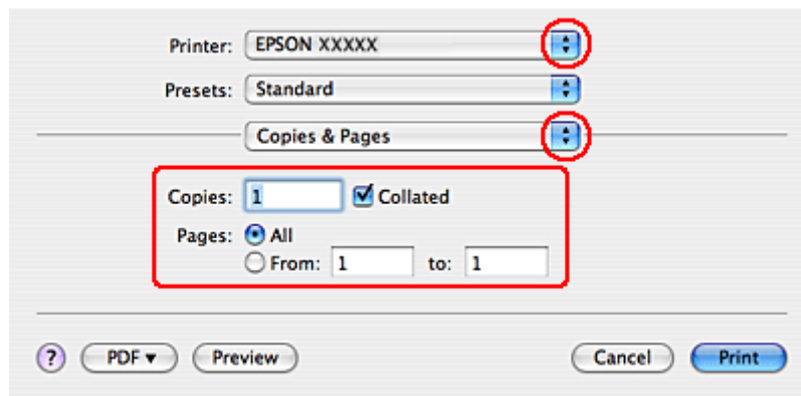
1. 開啓您想要列印的檔案。
2. 開啓“Page Setup/ 頁面設定”對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



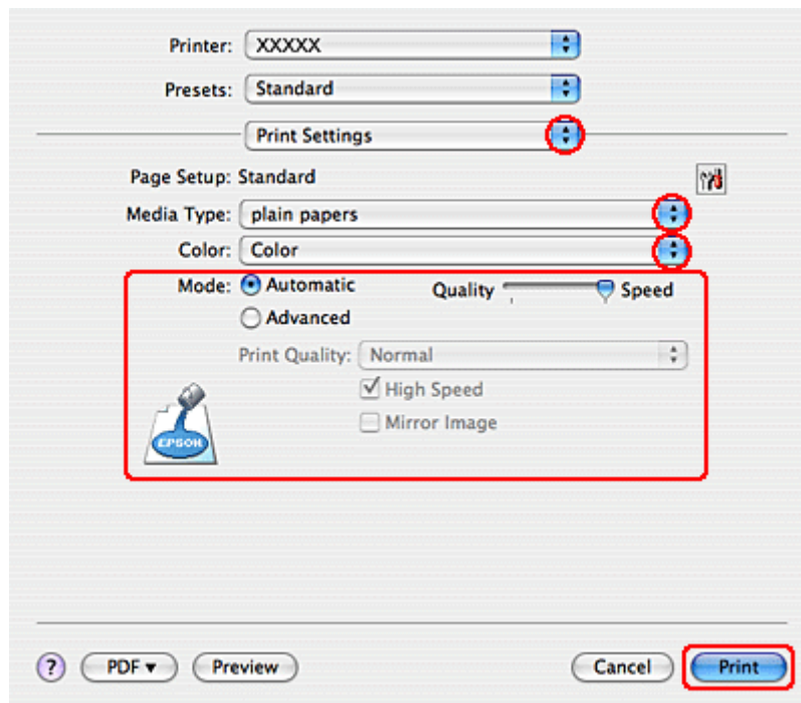
3. 選擇您所使用的印表機作為 “Format for/ 格式” 設定。
4. 選擇合適的 “Paper Size/ 紙張大小” 以及 “Orientation/ 列印方向” 設定值。您也可以自訂紙張大小。如需更詳細的說明，請參考線上輔助說明。
5. 按下 『OK/ 確定』 鍵，關閉 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。
6. 開啓 “Print/ 列印” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



7. 在 “Print/ 印表機” 設定中選擇您正在使用的印表機。然後設定 “Copies & Pages/ 列印份數與頁數” 的設定值。

8. 從彈出式選單中，選擇 “**Print Settings/ 列印設定**”。



9. 選擇合適的 “**Media Type/ 紙張種類**”、“**Color/ 色彩**” 和 “**Mode/ 模式**” 設定值。請查看線上輔助說明中關於 “**Print Settings/ 列印設定**” 的詳細說明。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

10. 按下 『**Print/ 列印**』 鍵，開始列印。

列印網頁



放置紙張

關於放置紙張的詳細說明，請參考下列單元。

請參考第 19 頁 “裝入紙張”

請參考第 17 頁 “使用、放置與貯存紙張的說明”

使用 EPSON Web-To-Page

使用 “EPSON Web-To-Page” 軟體可讓您輕鬆地列印網頁，並使所要列印的頁面符合已選定紙張之寬度。

Windows 使用者的注意事項：

- 此軟體不適用於 Windows Vista, XP x64。
- 調整網頁以符合紙張大小列印是 Windows Internet Explorer 7 的標準功能。

Mac OS X 使用者的注意事項：

- 在 Mac OS X 下不提供本軟體。
- Macintosh 系統使用者可利用印表機的驅動程式列印網頁。
➔ 請參考第 54 頁 “Mac OS X 10.3 或 10.4 的印表機設定”

1. 在 Internet Explorer 視窗中，開啓您想要列印的網頁。

若您已安裝 EPSON Web-To-Page，則在 Internet Explorer 視窗中會出現 EPSON Web-To-Page 工具列。

2. 按下工具列中的 『列印』 鍵，會出現 “列印” 視窗。

附註：

若您想要預覽列印版面，請按下工具列上的 『預覽列印』 鍵。

- 點選印表機圖示並按下滑鼠右鍵，選擇“列印喜好設定”。



- 點選“主選單”，然後選擇下列其中一種“品質選項”設定值：

- “草稿”適合低列印品質的草稿
- “文字”適合較高文字品質的純文字文件
- “圖文整合”適合有文字及影像的較高品質文件

- 在“來源”設定中選擇“前方進紙槽”。

- 選擇合適的“種類”設定值。

請參考第 32 頁“選擇正確的紙張種類”

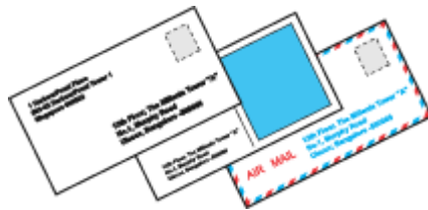
- 選擇合適的“大小”設定值。您也可以自訂紙張大小。如需更詳細的說明，請參考線上輔助說明。

- 選擇“直印”（長）或“橫印”（寬），改變列印版面的方向。

- 按下『確定』鍵，關閉印表機設定視窗。

10. 列印網頁。

列印信封



放置信封

關於放置信封的詳細說明，請參考下列單元。

請參考第 25 頁 “裝入信封”

關於可列印範圍的詳細說明，請按下 “進階使用說明” 視窗右上角的 “附錄”，然後點選 “產品資訊” 中的 “技術規格”。

Windows 的印表機設定

1. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”



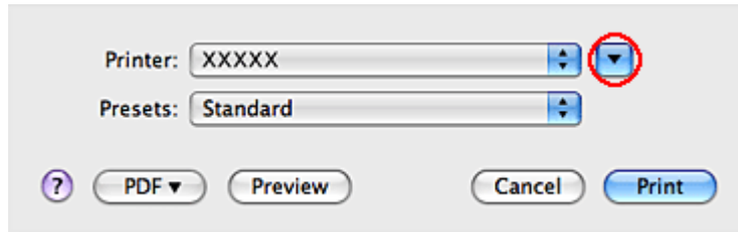
2. 點選 “主選單”，然後選擇下列其中一種 “品質選項” 設定值：
 - “文字” 適合大部分的信封
 - “圖文整合” 可在信封上列印影像
3. 在 “來源” 設定中選擇 “前方進紙槽”。
4. 選擇 “Envelope” 作為 “種類” 設定。
5. 按下 “大小” 下拉式選單，選擇適合的信封大小。您也可以自訂尺寸。如需更詳細的說明，請參考線上輔助說明。
6. 選擇 “橫印” 作為 “列印方向” 設定。
7. 按下 『確定』 鍵，關閉印表機設定視窗。
8. 開始列印信封。

Mac OS X 10.5 的印表機設定

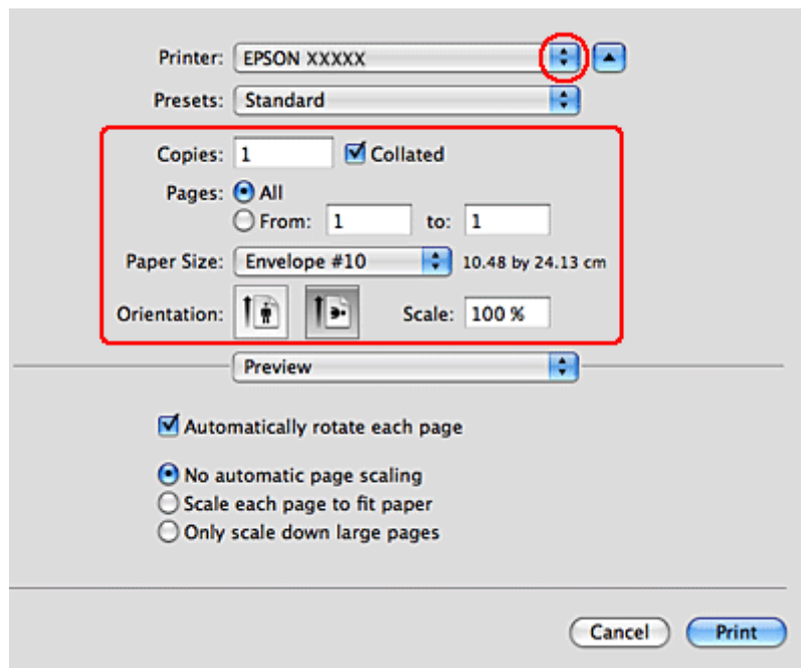
請依照下列步驟，調整印表機的設定值。

1. 開啟 “Print/ 列印” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啟 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



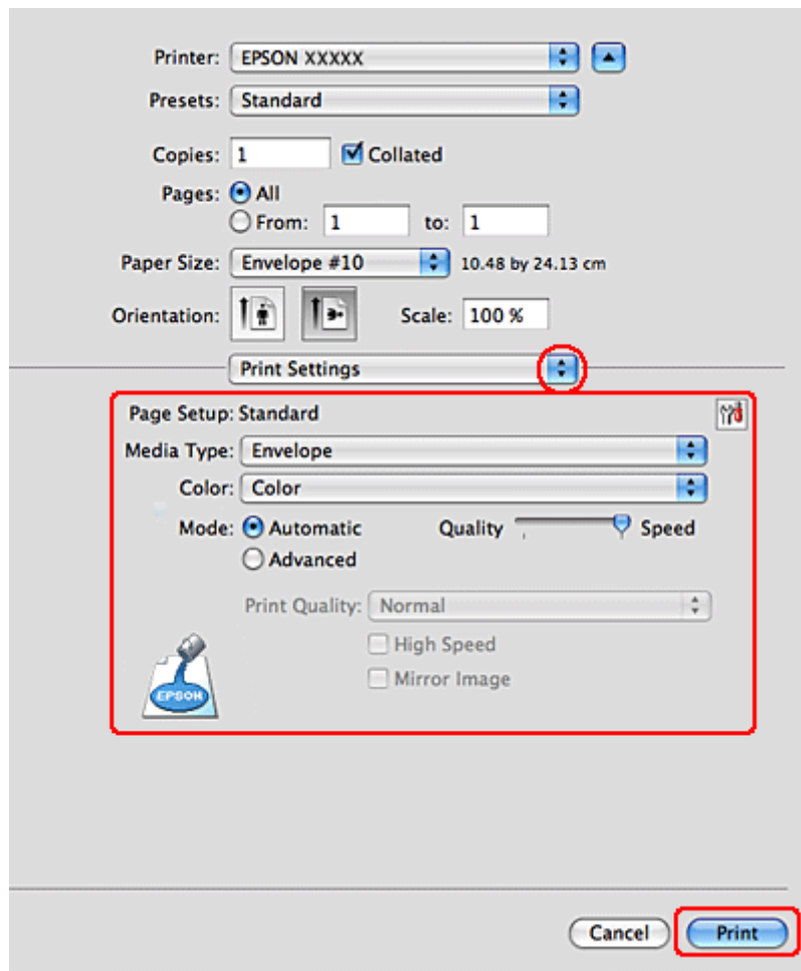
2. 按下 『▼』 按鈕以展開此對話框。
3. 選擇您所使用的印表機做為 “Printer/ 印表機” 設定，然後選擇適合的信封尺寸做為 “Paper Size/ 紙張大小” 設定。您也可以自訂信封尺寸。如需更詳細的說明，請參考線上輔助說明。
4. 選擇 “Landscape/ 橫印” 作為 “Orientation/ 列印方向” 設定。



附註：

依您的應用程式，可能無法選擇此對話框中的某些項目。若是如此，“File/ 檔案” 選單中可能不會出現 “Page Setup/ 頁面設定”。

5. 從彈出式選單中，選擇 “Print Settings/ 列印設定”。

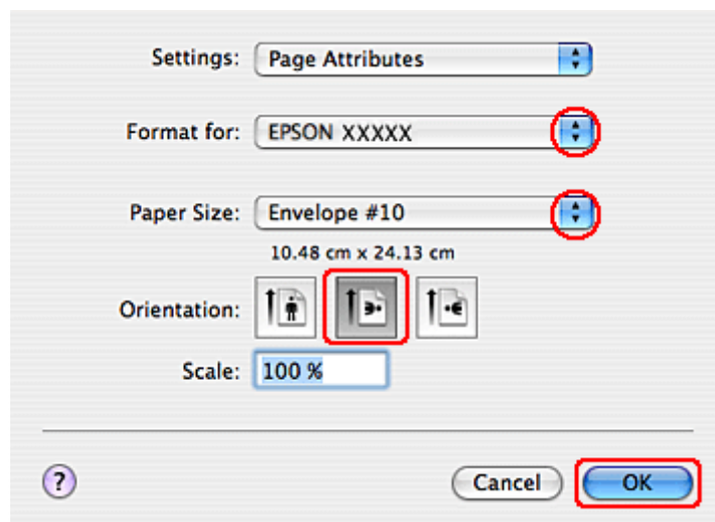


6. 進行您想使用的列印設定，請查看線上輔助說明中關於 “Print Settings/ 列印設定” 的詳細說明。
7. 按下 『Print/ 列印』 鍵，開始列印。

Mac OS X 10.3 或 10.4 的印表機設定

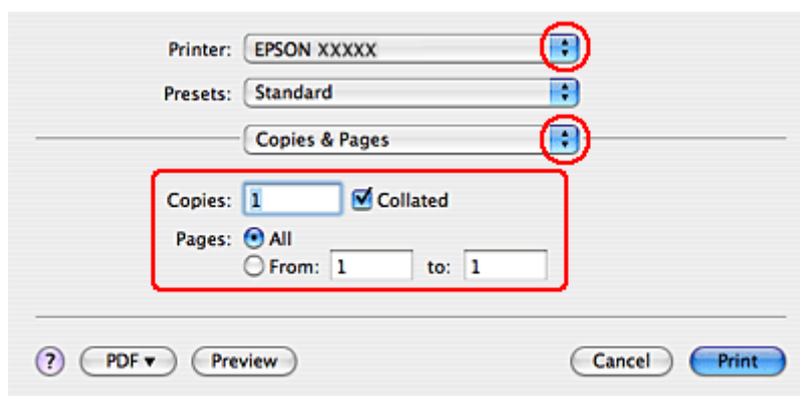
1. 開啓 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



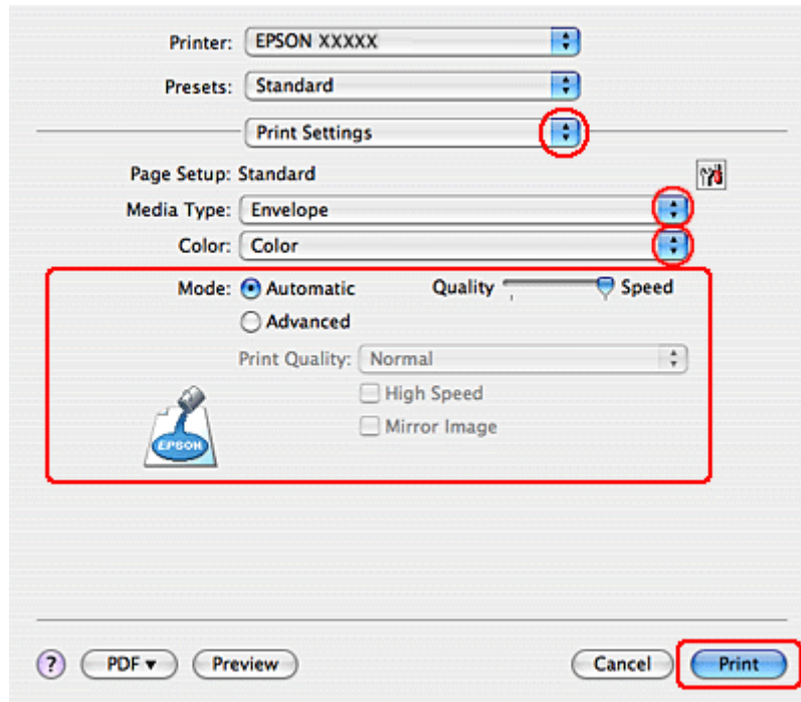
2. 選擇您所使用的印表機作為 “Format for/ 格式” 設定。
3. 設定適合信封大小的 “Paper Size/ 紙張大小” 設定值。您也可以自訂信封尺寸。如需更詳細的說明，請參考線上輔助說明。
4. 選擇 “Landscape/ 橫印” 作為 “Orientation/ 列印方向” 設定。
5. 按下 『OK/ 確定』 鍵，關閉 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。
6. 開啓 “Print/ 列印” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



7. 在 “Printer/ 印表機” 設定中選擇您正在使用的印表機，然後設定 “Copies & Pages/ 列印份數與頁數” 的設定值。

8. 從彈出式選單中，選擇 “**Print Settings/ 列印設定**”。



9. 在 “Media Type/ 紙張種類” 設定中，選擇 “**Envelope/ 信封**”，然後設定適當的 “Color/ 色彩” 和 “Mode/ 模式” 設定值。請查閱線上輔助說明中 “**Print Settings/ 列印設定**” 的詳細說明。
10. 按下 『**Print/ 列印**』 鍵，開始列印。

取消列印

若您要取消列印，請參考下列單元的說明。

使用印表機按鍵

TX700W Series: 按下 『**停止 / 清除設定**』 鍵。

TX800FW Series: 按下 『**Clear**』 鍵。

適用 Windows

附註：

您無法取消已傳送至印表機的列印工作，在這種情況下，必須由印表機取消列印工作。

使用列印進度表

當您開始列印時，電腦螢幕上會出現「列印進度表」。

按下『停止』鍵，即可取消列印。



在 Vista 下使用「Windows 列印管理員」

1. 按下『開始』鍵，選擇「控制台」，然後從「硬體及音效」類別選擇「印表機」。
2. 在印表機上按右鍵，然後選擇「開啓」。
3. 在您希望取消的工作上按右鍵，然後選擇「取消」。

在 XP 下使用「Windows 列印管理員」

1. 按下『開始』鍵、「控制台」、「印表機及其他硬體」，然後按下「印表機及傳真」。
2. 在印表機上按右鍵，然後選擇「開啓」。
3. 在您希望取消的工作上按右鍵，然後選擇「取消」。

在 2000 下使用「Windows 列印管理員」

1. 按下『開始』鍵，移至「設定」，並點選「印表機」。
2. 在印表機上按右鍵，然後選擇「開啓」。
3. 在您希望取消的工作上按右鍵，然後選擇「取消」。

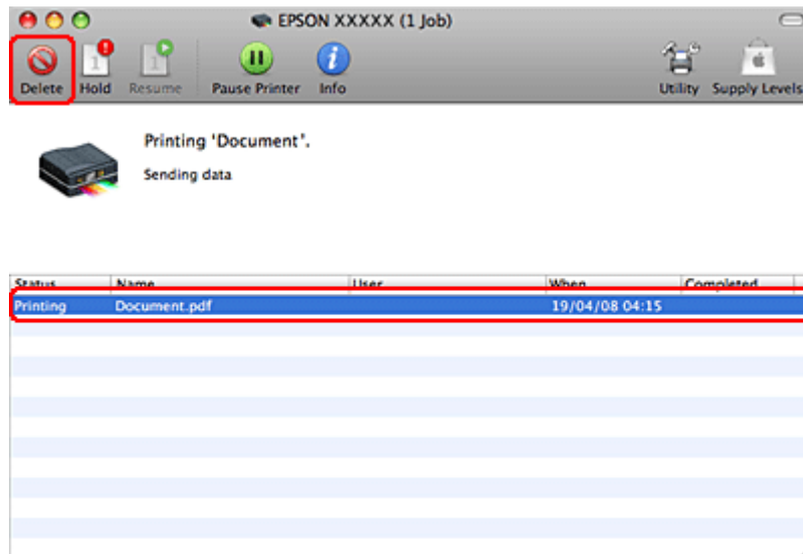
適用 Mac OS X

請依照下列步驟，取消列印工作：

1. 請點選 “Dock” 中的印表機圖示。



2. 在 “Document Name/ 文件名稱” 清單中，點選目前正在列印的文件名稱。
3. 按下 『Delete/ 刪除』 鍵，取消列印。



第 4 章

使用特殊版面選項列印

簡介

您可以列印各種特殊項目的版面，例如小冊子或海報。

雙面列印

Windows：

您可手動雙面列印。

➔ 請參考第 69 頁 “雙面列印”

若您具備選購的自動雙面列印單元，即可自動雙面列印。

➔ 請參考第 130 頁 “關於自動雙面列印單元”

Mac OS X：

您需要選購的自動雙面列印單元才可自動雙面列印。

➔ 請參考第 130 頁 “關於自動雙面列印單元”



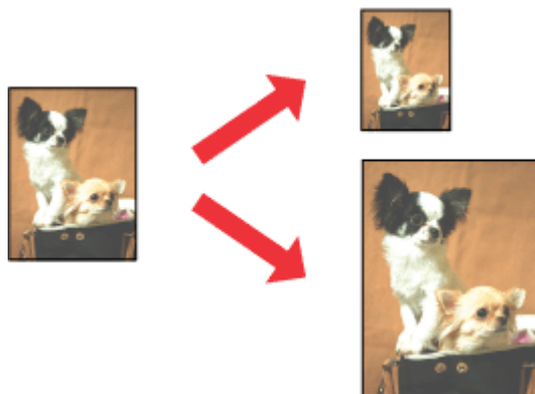
印至一頁

您自動放大或縮小文件的尺寸，使其符合於在印表機驅動程式中所選擇的紙張大小。

➔ 請參考第 78 頁 “印至一頁”

Mac OS X 使用者的注意事項：

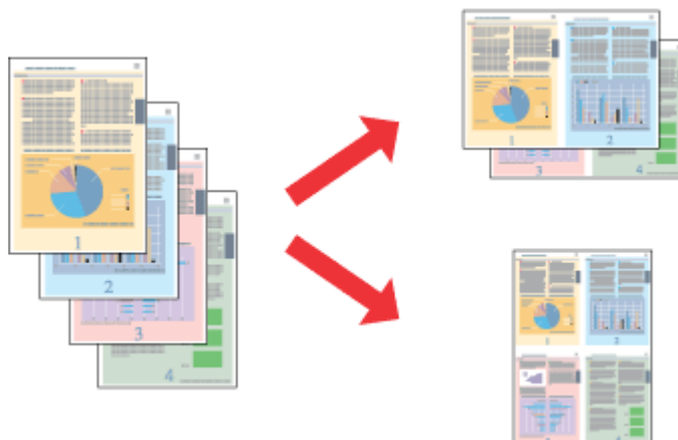
在 Mac OS X 10.4 或以上版本中，這是標準的功能。在 Mac OS X 10.3 下無法使用此功能。



合併列印

您能夠將兩頁或是四頁的資料，合併列印在單一頁面之中。

➔ 請參考第 84 頁 “合併列印”

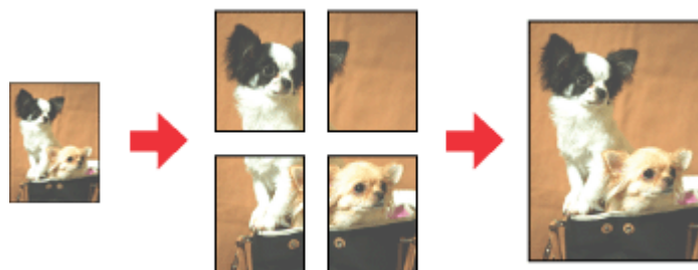


分割列印 (僅限 Windows)

您能將原先為單張的文件，分割成 4 頁、9 頁或是 16 頁的紙張列印，並將其拼貼為一張大型的海報。

➔ 請參考第 92 頁 “分割列印 (僅限 Windows)”

附註：
在 Mac OS X 下無法使用此功能。



浮水印列印 (僅限 Windows)

讓您將影像或文字作為浮水印，列印在您的文件上。
➔ 請參考第 97 頁 “浮水印列印 (僅限 Windows)”

舉例來說，您可以在重要的文件上列印 “Confidential” 字樣的浮水印。

附註：
在 Mac OS X 下無法使用此功能。



雙面列印

Windows :

本單元說明手動雙面列印的方法。若您想利用選購的自動雙面列印單元進行自動雙面列印，請參考第 130 頁 “關於自動雙面列印單元”。

Mac OS X :

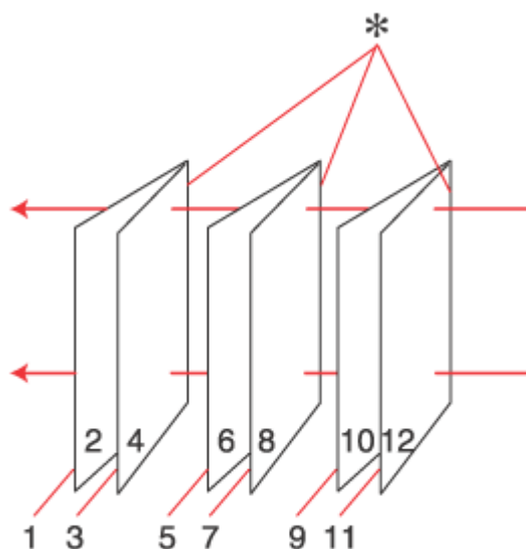
您需要選購的自動雙面列印單元才可自動雙面列印。請參考第 130 頁 “關於自動雙面列印單元”

有兩種雙面列印的方式：標準雙面列印及摺疊式小冊子。

“標準雙面列印”的方式是先列印文件偶數頁的資料。一旦完成所有偶數頁資料的列印工作後，重新將該疊紙張放入進紙槽內後繼續進行奇數頁資料的列印工作。



“摺疊式小冊子”雙面列印可製作摺疊式小冊子。這台印表機會先列印朝內的頁面資料 (所謂的頁面朝內是指冊子對折後朝向內側的那個頁面)，然後當您重新將這疊紙張放置於自動進紙槽上後，便會繼續列印朝外側的頁面資料，如下圖所示。



摺疊式小冊子

*: 裝訂的邊緣

摺疊式小冊子的製作流程是先將第 2 頁及第 3 頁的資料列印在同一張紙上，然後再將第 6 頁及第 7 頁的資料列印在第二張紙上，而第 10 頁及第 11 頁的資料則是列印在第三張紙上。

然後您再將這三張紙重新放入進紙器，您可將第 1 頁及第 4 頁的資料列印在第一張紙的背面上，第 5 頁及第 8 頁的資料列印在第二張紙的背面上，而第 9 頁及第 12 頁的資料則是列印在第三張紙的背面。

全部列印完畢之後，您可以分別將每張紙對折並依序裝訂在一起，便形成一本小冊子。

附註：

- 在 Mac OS X 下無法使用此功能。
- 這個功能不適用於無邊界列印。
- 若透過網路使用這台印表機，或這台印表機被設為資源分享的印表機，則無法使用該項功能。
- 依紙張種類而定，當使用雙面列印時，可以一次將 30 張紙放置在進紙器中。如需選擇托盤的方法，請參考下列說明。
➔ 請參考第 17 頁 “選擇要使用的進紙槽及其裝入量”
- 只能使用適用於雙面列印的紙張種類，否則將會降低列印的品質。
- 根據您所使用的紙張種類之不同，及列印文字或影像資料時墨水耗用程度之差異，當您列印另一面的資料時，可能會發生墨水滲漏滴落的現象。
- 使用雙面列印功能時，紙張的表面可能會有摩擦污損的現象。

標準雙面列印

請依照下列步驟，將奇數頁及偶數頁列印在紙張的兩面。

1. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”



2. 點選 “主選單”，然後選擇下列其中一種 “品質選項” 設定值：

- “草稿” 適合低列印品質的草稿
- “文字” 適用於純文字頁面
- “圖文整合” 適合有文字及影像的較高品質文件
- “影像” 適合好的品質及速度
- “最高品質影像” 適合最佳列印品質

3. 在 “來源” 設定中選擇 “前方進紙槽”。

4. 選擇合適的 “種類” 設定值。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

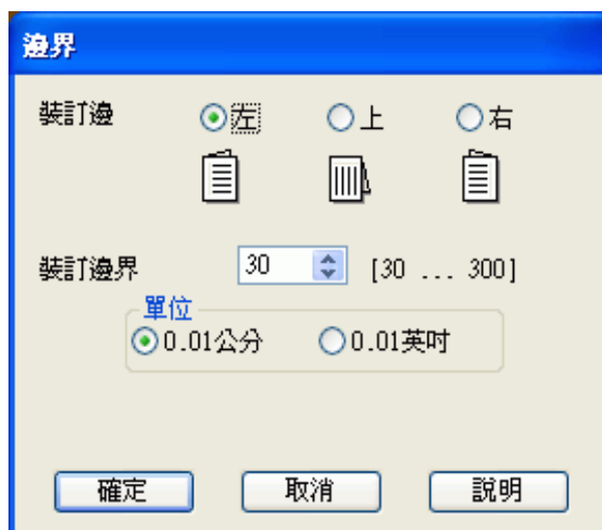
5. 選擇合適的 “大小” 設定值。

6. 選擇 “直印” (長) 或 “橫印” (寬)，改變列印版面的方向。

7. 點選「頁面配置」選單，然後從「雙面列印」中選擇「手動」。



8. 按下『邊界』鍵，開啓「邊界」視窗。



9. 指定您要在紙張上進行裝訂的位置。您可以選擇「左」、「上」、或「右」。

10. 在“單位”設定中選擇“公分”或“英吋”。然後指定裝訂邊界的寬度。您可以輸入 0.3 公分至 3.0 公分、或 0.12 英吋至 1.18 英吋等範圍內中的任何一個數值。

附註：

根據應用程式而定，實際的裝訂邊界可能會與所指定的裝訂邊界不同。在進行全部的列印工作之前，請先試印幾頁並檢查結果。

11. 按下『**確定**』鍵回到“頁面配置”視窗。然後再按下『**確定**』鍵重新啓動電腦。
12. 將紙張放入進紙器中，然後從應用程式傳送列印工作。當列印完偶數頁的資料後，電腦螢幕會顯示如何繼續進行奇數頁資料列印的指示說明。

請參考第 19 頁“裝入紙張”

13. 請依照螢幕上的操作說明，重新放入紙張。

附註：

- 由於墨水用量的多寡可能會影響在列印的過程中發生紙張捲曲的現象，當發生這種現象時，首先請先將紙張反方向捲曲一次，試著將捲曲的紙張壓平後，才放入自動進紙槽上。
- 在重新放入整疊紙張之前，請先將整疊紙張的邊緣對著堅固、穩定的平台輕輕拍打順齊。
- 重新放入紙張時，請遵守所提供的操作說明，否則可能會發生夾紙或是裝訂邊界的位置不正確。
- 若發生夾紙，請參考下列說明。
→ 請參考第 151 頁“夾紙”

14. 一旦重新裝入紙張，便可按下『**繼續**』鍵列印奇數頁。

摺疊式小冊子雙面列印

使用下列步驟，製作摺疊式小冊子。

1. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”



2. 點選 “主選單”，然後選擇下列其中一種 “品質選項” 設定值：

- “草稿” 適合低列印品質的草稿
- “文字” 適用於純文字頁面
- “圖文整合” 適合有文字及影像的較高品質文件
- “影像” 適合好的品質及速度
- “最高品質影像” 適合最佳列印品質

3. 在 “來源” 設定中選擇 “前方進紙槽”。

4. 選擇合適的 “種類” 設定值。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

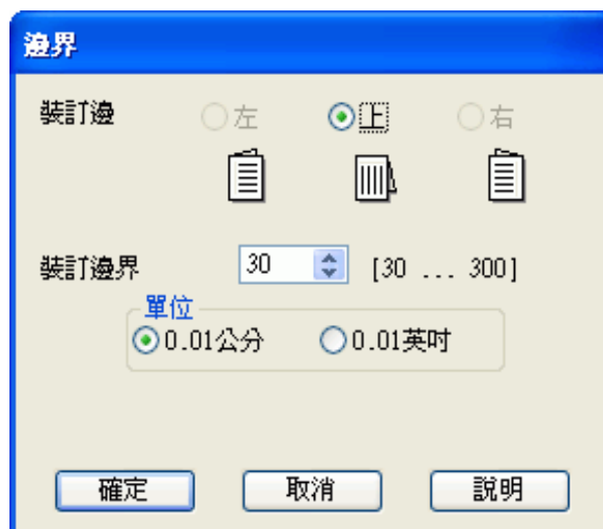
5. 選擇合適的 “大小” 設定值。

6. 選擇 “直印” (長) 或 “橫印” (寬)，改變列印版面的方向。

- 點選“頁面配置”選單，然後從“雙面列印”中選擇“手動”。然後再點選“摺疊式小冊子”檢查盒。



- 按下『邊界』鍵，開啓“邊界”視窗。

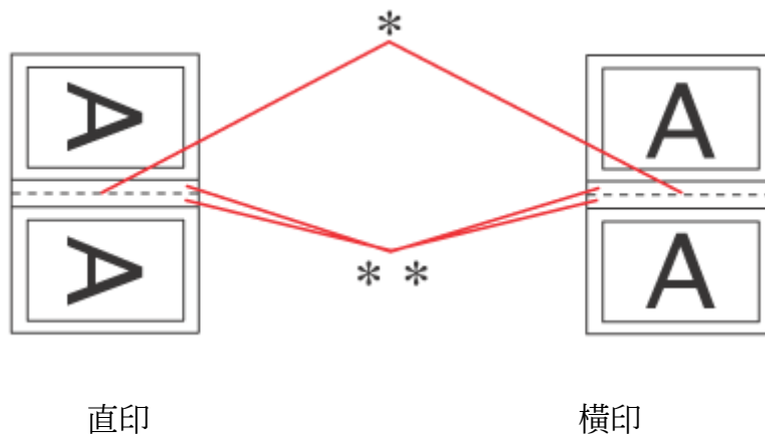


- 指定您要在紙張上進行裝訂的位置。您可以選擇“左”、“上”、或“右”。

附註：

在“列印方向”中點選“直印”時，裝訂位置的設定值只能夠選擇“左”或“右”其中一種。如果您在“列印方向”點選“橫印”時，裝訂位置的設定值只能夠選擇“上”的設定。

10. 在“單位”設定中選擇“公分”或“英吋”。指定裝訂邊界的寬度。



*: 摺疊邊緣

** : 邊界

您可以輸入 0.3 公分至 3.0 公分、或 0.12 英吋至 1.18 英吋等範圍內中的任何一個數值。您所設定的裝訂邊界是被用於摺疊頁的兩側。舉例來說，如果您是設定 1 公分的邊界，則會在列印頁面的兩側分別預留 1 公分，所以該整個頁面會被預留 2 公分的邊界。

11. 按下『確定』鍵回到“頁面配置”視窗。然後再按下『確定』鍵重新啓動電腦。
12. 將紙張放入進紙器中，然後從應用程式傳送列印工作。當完成外部頁面的列印後，會顯示如何列印內頁的操作說明。

請參考第 19 頁“裝入紙張”

13. 請依照螢幕上的操作說明，重新放入紙張。

附註：

- 由於墨水用量的多寡可能會影響在列印的過程中發生紙張捲曲的現象，當發生這種現象時，首先請先將紙張反方向捲曲一次，試著將捲曲的紙張壓平後，才放入自動進紙槽上。
- 在重新放入整疊紙張之前，請先將整疊紙張的邊緣對著堅固、穩定的平台輕輕拍打順齊。
- 重新放入紙張時，請遵守所提供的操作說明，否則可能會發生夾紙或是裝訂邊界的位置不正確。
- 若發生夾紙，請參考下列說明。
➔ 請參考第 151 頁“夾紙”

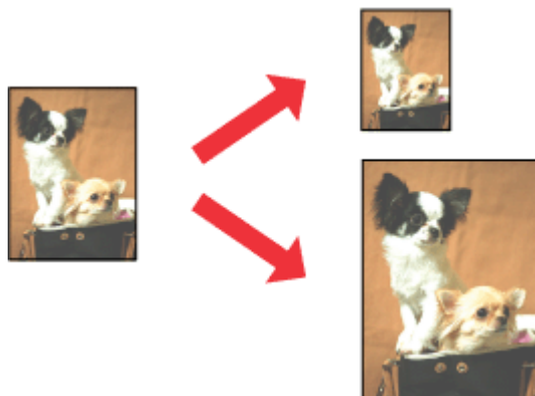
14. 將紙張重新放在自動進紙槽上，請按下『繼續』鍵，繼續列印內頁的文件資料。

15. 完成列印後，將紙張對摺，使用訂書針或其他裝訂方法，將整份文件裝訂成冊。

印至一頁

例如，當您想要將 A4 尺寸的文件列印在其他尺寸的紙張時，您可使用“印至一頁”的功能。

“印至一頁”會自動調整頁面，以符合您所選擇之實際列印的紙張大小，您也可以手動方式縮放頁面。



附註：

這個功能不適用於無邊界列印。

Mac OS X 使用者的注意事項：

在 Mac OS X 10.4 或以上版本中，這是標準的功能。若要使用此功能，請選擇標準的紙張大小 (例如，A4) 作為“Paper Size/ 紙張大小”設定以及“Scale to fit paper size/ 符合紙張大小”設定。請勿選擇有頁面設定選項的紙張大小 (例如，Borderless)。在 Mac OS X 10.3 下無法使用此功能。

Windows 的印表機設定

1. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”



2. 點選 “主選單”，然後選擇下列其中一種 “品質選項” 設定值：

- “草稿” 適合低列印品質的草稿
- “文字” 適用於純文字頁面
- “圖文整合” 適合有文字及影像的較高品質文件
- “影像” 適合好的品質及速度
- “最高品質影像” 適合最佳列印品質

3. 在 “來源” 設定中選擇 “前方進紙槽”。

4. 選擇合適的 “種類” 設定值。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

5. 選擇合適的 “大小” 設定值。

6. 選擇 “直印” (長) 或 “橫印” (寬)，改變列印版面的方向。

7. 點選「頁面配置」選單，然後點選「縮放選項」檢查盒。



8. 請執行下列其中一項：

- 如果您選擇「實際列印的紙張大小」，請從下拉式選單中選擇您所使用的紙張大小。
- 如果您選擇「比例」，請使用箭頭選擇比例。

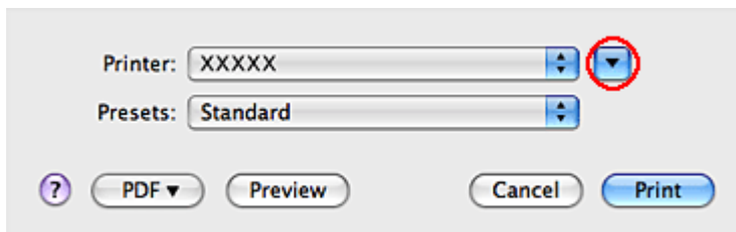
9. 按下『確定』鍵，關閉印表機設定視窗。

完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。

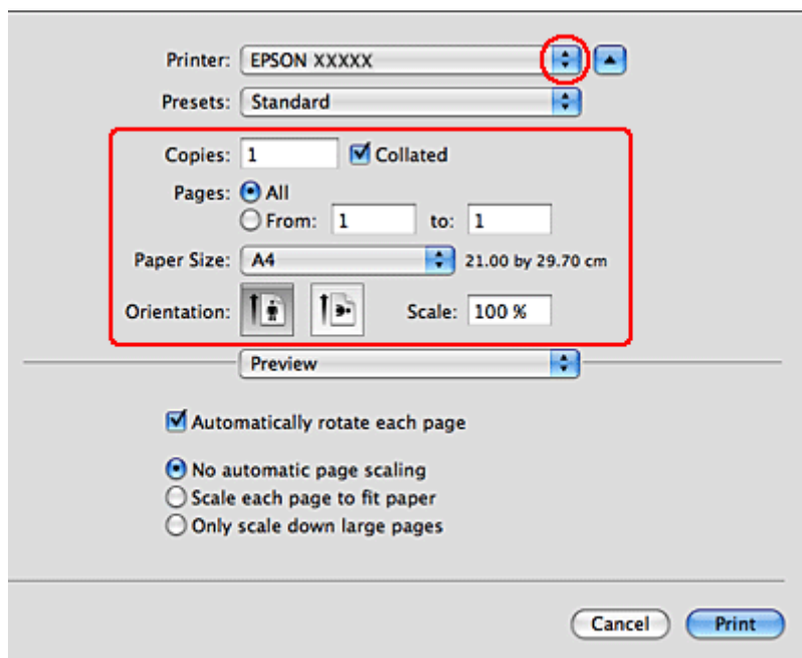
Mac OS X 10.5 的印表機設定

1. 開啓「Print/ 列印」對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



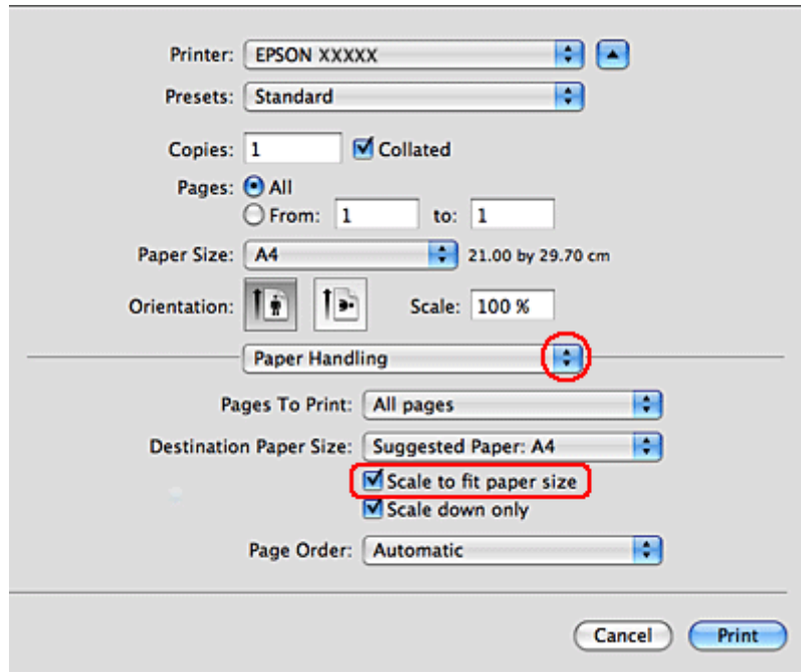
2. 按下『▼』按鈕以展開此對話框。
3. 在 “Printer/ 印表機” 設定中選擇您正在使用的印表機，然後設定合適的設定值。



附註：

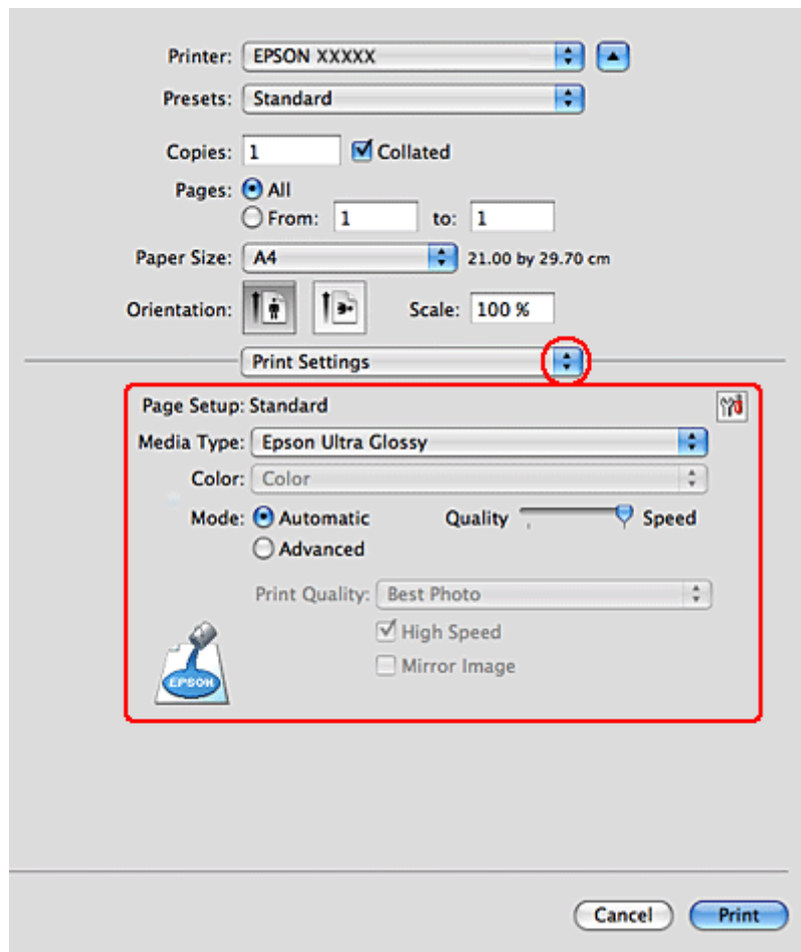
依您的應用程式，可能無法選擇此對話框中的某些項目。若是如此，“File/ 檔案”選單中可能不會出現 “Page Setup/ 頁面設定”。

4. 從彈出式選單中，選擇 “**Paper Handling/ 紙張處理**”。



5. 選擇 “**Scale to fit paper size/ 符合紙張大小**”。
6. 確定 “**Destination Paper Size/ 目標紙張尺寸**” 中所顯示為適當的尺寸。

7. 從彈出式選單中，選擇 “Print Settings/ 列印設定”。



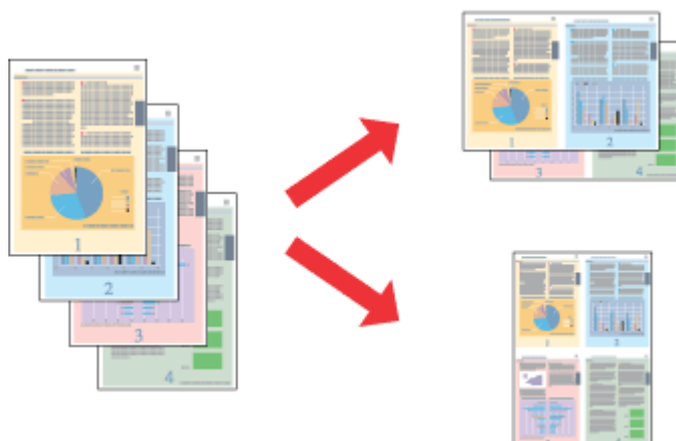
8. 進行您想使用的列印設定，請查看線上輔助說明中關於 “Print Settings/ 列印設定” 的詳細說明。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。

合併列印

所謂“合併列印”功能，是將兩頁或四頁的資料全部合併列印在一張紙上。



附註：

這個功能不適用於無邊界列印。

Windows 的印表機設定

1. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”



2. 點選 “主選單”，然後選擇下列其中一種 “品質選項” 設定值：

- “草稿” 適合低列印品質的草稿
- “文字” 適用於純文字頁面
- “圖文整合” 適合有文字及影像的較高品質文件
- “影像” 適合好的品質及速度
- “最高品質影像” 適合最佳列印品質

3. 在 “來源” 設定中選擇 “前方進紙槽”。

4. 選擇合適的 “種類” 設定值。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

5. 選擇合適的 “大小” 設定值。

6. 選擇 “直印” (長) 或 “橫印” (寬)，改變列印版面的方向。

7. 點選“頁面配置”選單，然後選擇“版面配置”和“合併列印”。



8. 請依照下表，選擇“合併列印”的設定值。

2, 4	在一頁上列印 2 頁或 4 頁文件。
列印頁框	在每張頁面的邊緣列印外框。
排列方式	可指定在同一張紙上的頁面列印順序。視“主選單”視窗中的“列印方向”設定而定，某些設定值可能無法使用。

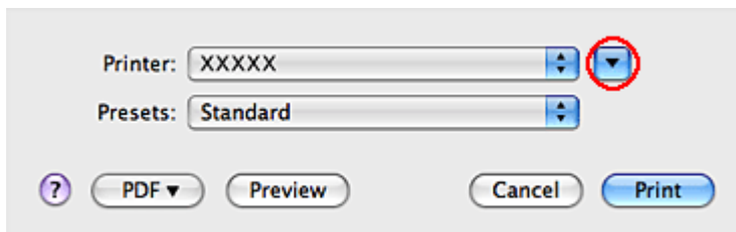
9. 按下『確定』鍵，關閉印表機設定視窗。

完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。

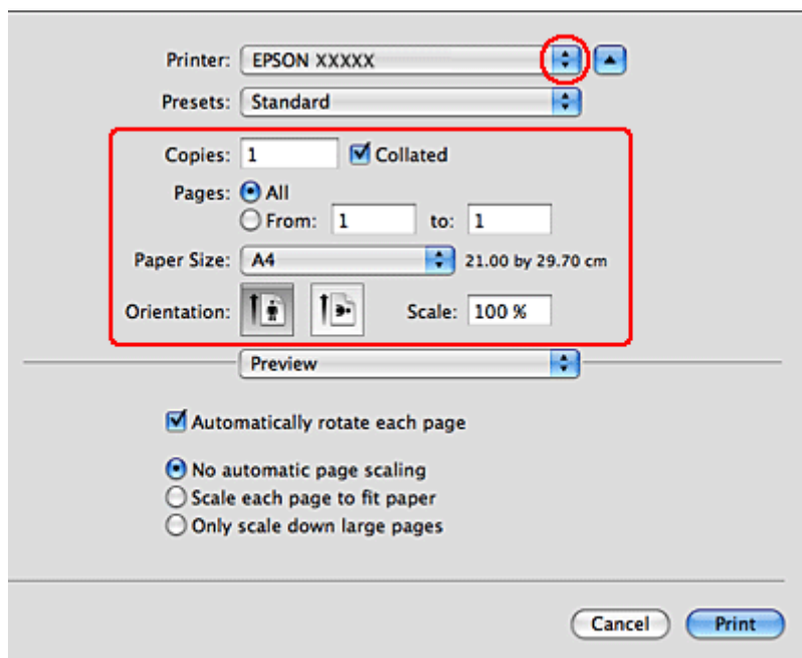
Mac OS X 10.5 的印表機設定

1. 開啓“Print/ 列印”對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



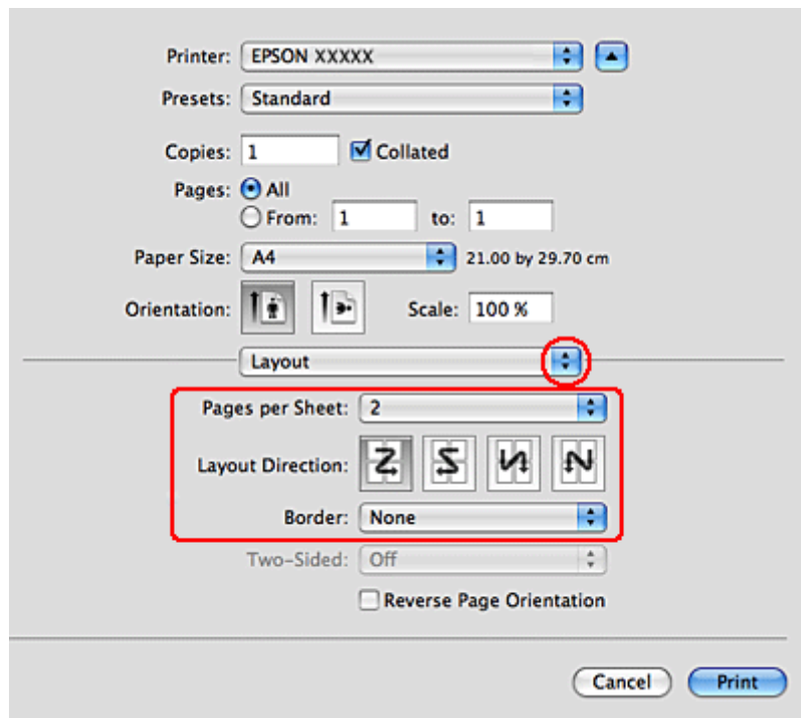
2. 按下『▼』按鈕以展開此對話框。
3. 在 “Printer/ 印表機” 設定中選擇您正在使用的印表機，然後設定合適的設定值。



附註：

依您的應用程式，可能無法選擇此對話框中的某些項目。若是如此，“File/ 檔案”選單中可能不會出現 “Page Setup/ 頁面設定”。

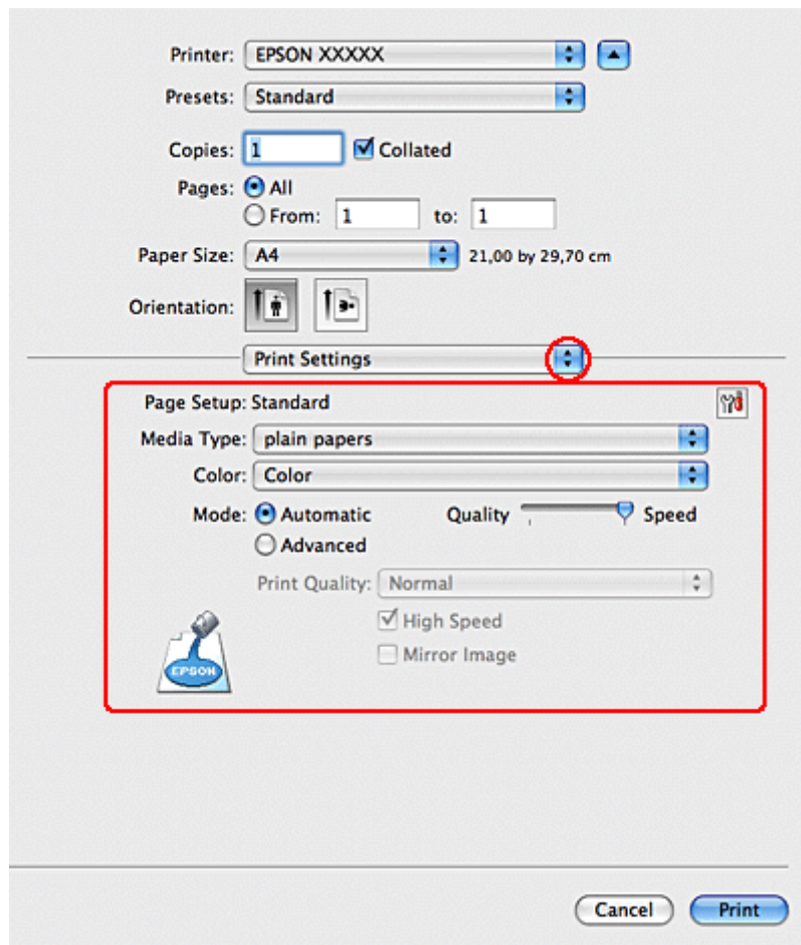
4. 從彈出式選單中，選擇 “Layout/ 佈局”。



5. 請選擇下列設定：

Pages per Sheet/ 合併列印	在紙張的同一面列印文件的多頁，您可選擇 1、2、4、6、9 或 16。
Layout Direction/ 佈局方向	可指定在同一張紙上的頁面列印順序。
Border/ 頁框	在每一張紙的四周加上頁框。您可以選擇 “None/ 無”、“Single hairline/ 單線”、“Single thin line/ 單細線”、“Double hairline/ 雙線” 或 “Double thin line/ 雙細線”。

6. 從彈出式選單中，選擇 “Print Settings/ 列印設定”。



7. 進行您想使用的列印設定，請查看線上輔助說明中關於 “Print Settings/ 列印設定” 的詳細說明。

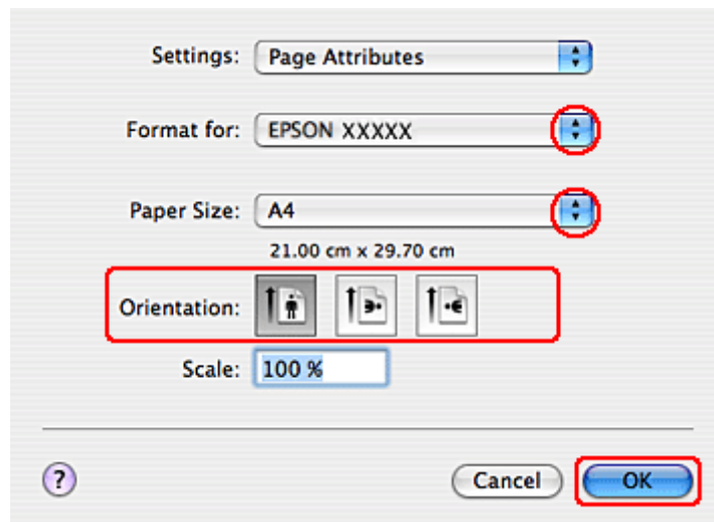
請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。

Mac OS X 10.3 或 10.4 的印表機設定

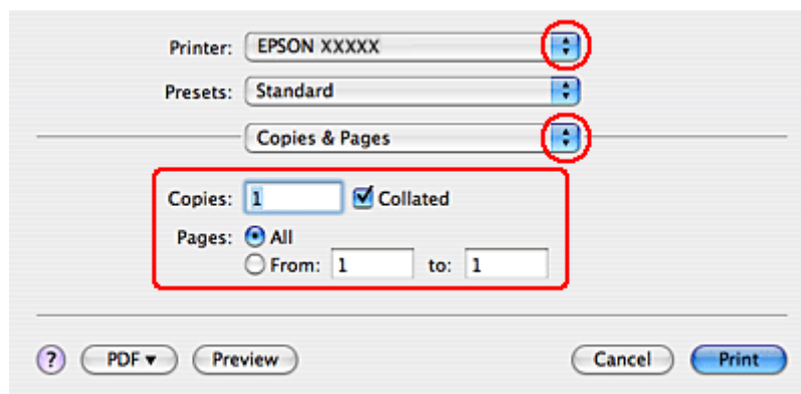
1. 開啓 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



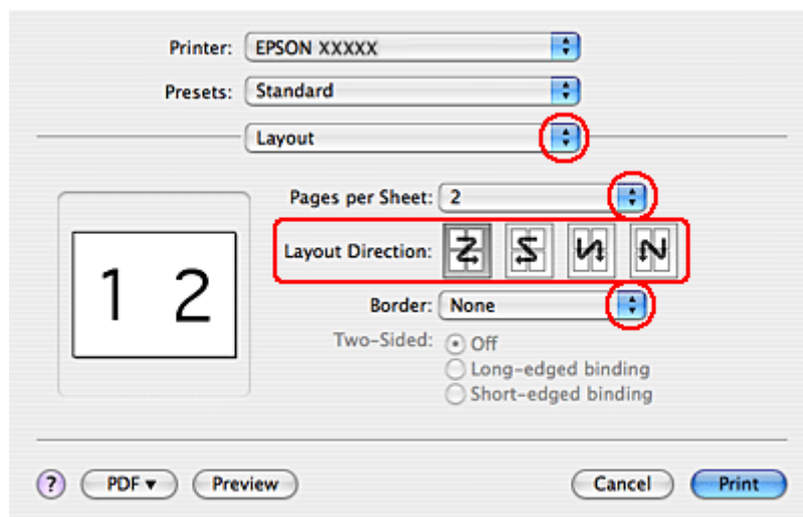
2. 選擇您所使用的印表機作為 “Format for/ 格式” 設定。
3. 選擇合適的 “Paper Size/ 紙張大小” 以及 “Orientation/ 列印方向” 設定值。
4. 按下 『OK/ 確定』 鍵，關閉 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。
5. 開啓 “Print/ 列印” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



6. 在 “Printer/ 印表機” 設定中選擇您正在使用的印表機，然後設定 “Copies & Pages/ 列印份數與頁數” 的設定值。

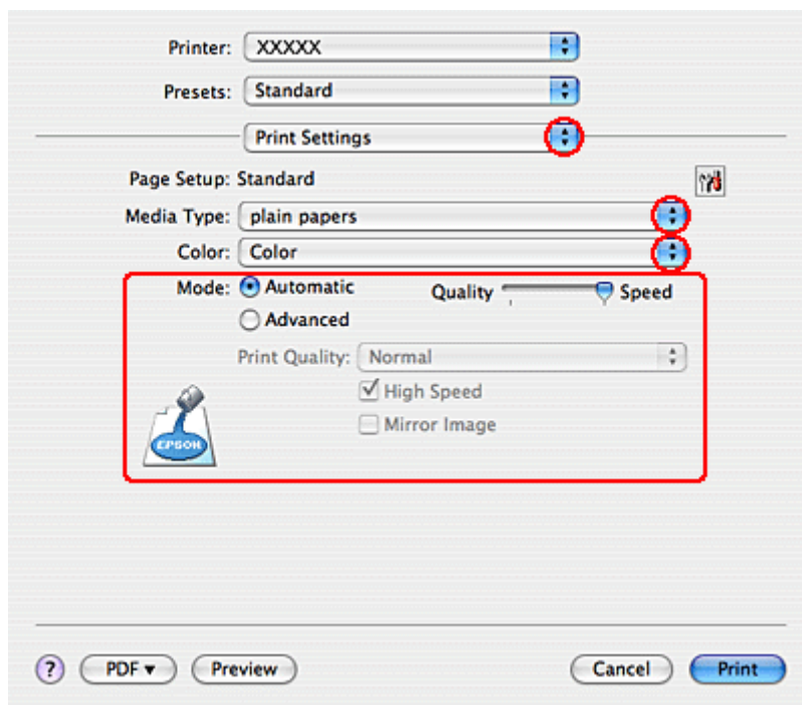
7. 從彈出式選單中，選擇 “Layout/ 佈局”。



8. 請選擇下列設定：

Pages per Sheet/ 合併列印	在紙張的同一面列印文件的多頁，您可選擇 1、2、4、6、9 或 16。
Layout Direction/ 佈局方向	可指定在同一張紙上的頁面列印順序。
Border/ 頁框	在每一張紙的四周加上頁框。您可以選擇 “None/ 無”、“Single hairline/ 單線”、“Single thin line/ 單細線”、“Double hairline/ 雙線”或 “Double thin line/ 雙細線”。

9. 從彈出式選單中，選擇 “Print Settings/ 列印設定”。



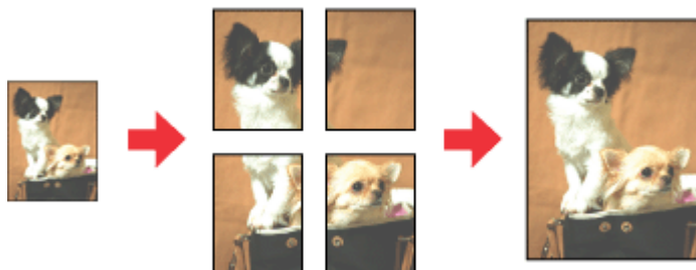
10. 選擇合適的 “Media Type/ 紙張種類”、“Color/ 色彩” 和 “Mode/ 模式” 設定值。請查看線上輔助說明中關於 “列印設定” 的詳細說明。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。

分割列印 (僅限 Windows)

所謂 “分割列印” 功能，是將一份單頁的影像資料先放大為數張紙，然後進行分割列印。



附註：
在 Mac OS X 下無法使用此功能。

印表機設定

1. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”



2. 點選 “主選單”，然後選擇下列其中一種 “品質選項” 設定值：

- “草稿” 適合低列印品質的草稿
- “文字” 適用於純文字頁面
- “圖文整合” 適合有文字及影像的較高品質文件
- “影像” 適合好的品質及速度
- “最高品質影像” 適合最佳列印品質

3. 在 “來源” 設定中選擇 “前方進紙槽”。

4. 選擇合適的“種類”設定值。
請參考第 32 頁“選擇正確的紙張種類”
5. 選擇合適的“大小”設定值。
6. 選擇“直印”(長)或“橫印”(寬)，改變列印版面的方向。
7. 選擇“頁面配置”選單，然後選擇“版面配置”和“分割列印”。點選向上或向下箭頭選擇 2x1，2x2，3x3 或 4x4。

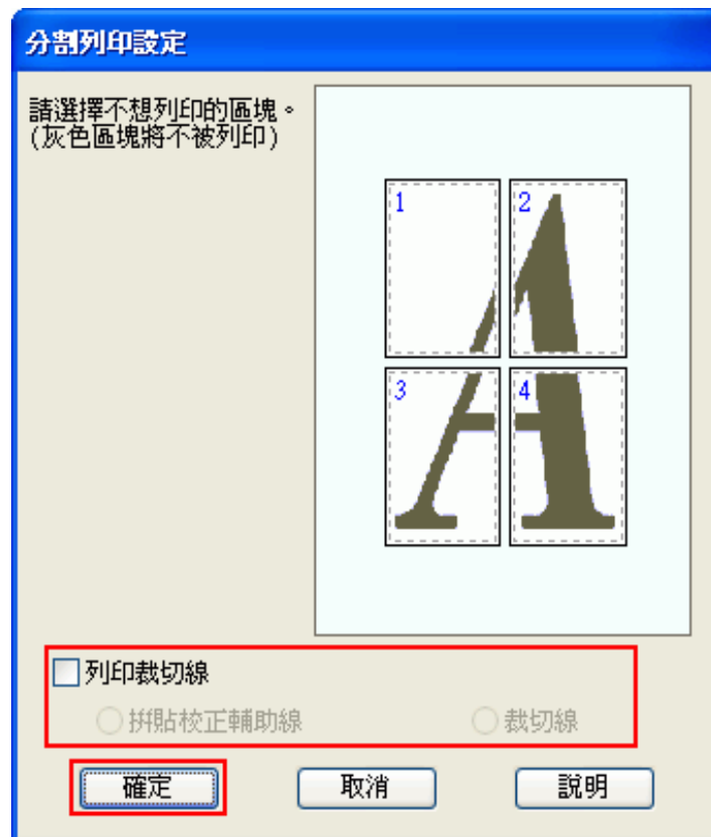


8. 根據下表選擇“邊界”或“無邊界”。

邊界	列印出要裁切的邊界及重疊的頁框。
無邊界	讓您列印出無須裁切邊界及重疊頁框的海報。

若您希望控制影像超出紙張邊緣的放大比例，請按下“頁面配置”，選擇“自動放大”做為“放大方式”，然後調整“放大”調整桿。

9. 按下“設定”，調整您要列印海報的方式。此時會出現“分割列印設定”視窗。



10. 請根據列印需求更改以下設定值：

列印裁切線	列印出供裁切的引導線。
拼貼校正輔助線	稍微重疊頁框，並列印出校正輔助線，使頁框的排列更為精準。
裁切線	在頁框上列印出邊界線，以做為切割頁面時的指引。

附註：

- ❑ 若您在步驟 8 選擇“無邊界”，視窗中將會出現“分割列印將會無邊界”訊息，而且將無法使用上表中的設定。
- ❑ 如果您只想列印海報其中的幾個部分而非整張海報，請直接點選您不想列印的頁面部位即可。

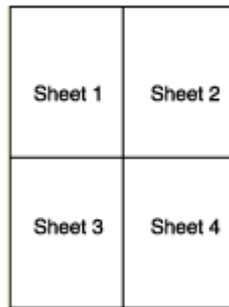
11. 按下『確定』鍵，關閉“分割列印設定”視窗。

完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。接著請參考下列的操作說明。

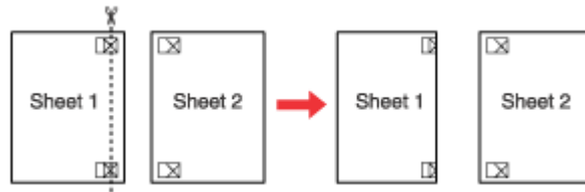
請參考第 96 頁“如何將列印頁面拼貼成海報”

如何將列印頁面拼貼成海報

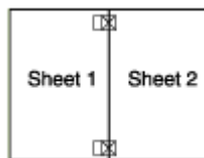
下列所示範的是在“分割列印”下選擇“2x2”並在“列印裁切線”下選擇“拼貼校正輔助線”設定值所列印的四張單張紙，組合成一張大海報。



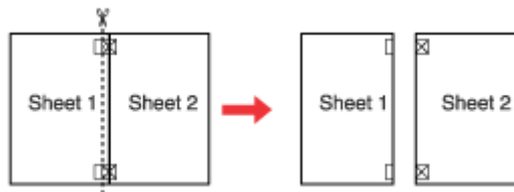
1. 如下圖所示，依照紙張上下的十字形記號，垂直裁掉第一張紙的邊緣：



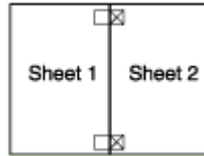
2. 如下圖所示，將第一張紙疊放在第二張紙上，並對齊「十字形記號」，然後從背面將兩張紙暫時貼在一起：



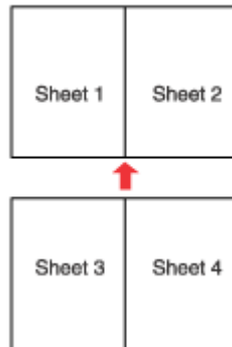
3. 如下圖所示，依照對齊記號，將貼在一起的紙張垂直裁開。(此時，由上下對齊記號所連接的垂直線段會位在十字形記號的左邊)：



4. 利用對齊記號對齊紙張的邊緣，然後從背面將兩張紙貼在一起：



5. 重覆步驟 1 到步驟 4 的操作說明，將第 3 張紙和第 4 張紙貼在一起。
6. 重覆步驟 1 到步驟 4 的操作說明，將上半部的紙張和下半部的紙張貼在一起：



7. 將四周不需要的邊緣進行裁切。

浮水印列印 (僅限 Windows)

“浮水印” 列印功能可讓您在文件上加印文字類型或是圖片類型的浮水印。



附註：

- ❑ 在 Mac OS X 下無法使用此功能。

- 這個功能不適用於無邊界列印。

列印浮水印

1. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”



2. 點選 “主選單”，然後選擇下列其中一種 “品質選項” 設定值：

- “草稿” 適合低列印品質的草稿
- “文字” 適合較高文字品質的純文字文件
- “圖文整合” 適合有文字及影像的較高品質文件

3. 在 “來源” 設定中選擇 “前方進紙槽”。

4. 選擇合適的 “種類” 設定值。

請參考第 32 頁 “選擇正確的紙張種類”

5. 選擇合適的“大小”設定值。
6. 選擇“直印”(長)或“橫印”(寬)，改變列印版面的方向。
7. 點選“頁面配置”選單，從“浮水印”清單中選擇所需的浮水印，然後按下『設定』鍵。



若您想要自訂浮水印，請參考下列的操作說明。

請參考第 100 頁“自訂浮水印”

- 您可以更改浮水印的位置及大小，您可利用滑鼠將浮水印拖曳至螢幕左邊的預覽視窗中，以變更列印位置及大小。



9. 按下『**確定**』鍵回到“頁面配置”視窗。

10. 按下『**確定**』鍵，關閉印表機設定視窗。

完成上述步驟後，請先列印一份查看列印品質，然後再列印全部份數。

自訂浮水印

您可以在“浮水印”清單中新增一個專屬於您自己的浮水印。

1. 在“頁面配置”視窗中，按下“浮水印”選項下的『新增/刪除』鍵。會出現下列對話框。



2. 請執行下列其中一項：
 - ❑ 若要使用一個影像檔案作為浮水印，請點選“圖檔”。按下『瀏覽』鍵指定您想要選用的圖檔，然後按下『確定』鍵。在“名稱”文字欄位中輸入該浮水印的命名，然後按下『儲存』鍵。
 - ❑ 若要自訂一個文字類型的浮水印，請點選“文字”。在“文字”欄位中輸入浮水印的文字內容，同時您所輸入的文字內容也會作為該浮水印的名稱。如果您想要更改該浮水印的名稱，請直接在“名稱”文字欄位中輸入一個新的名稱，然後按下『儲存』鍵。
3. 按下『確定』鍵回到“頁面配置”視窗。

4. 按下『設定』鍵，出現如下圖所示的對話框：



5. 請確定在“浮水印”清單中選擇了適當的設定值，接著點選“色彩”、“位置”、“濃淡度”、“大小”、“字型”、“樣式”，及“角度”等設定。(更詳細的說明，請參考線上輔助說明。) 您的設定會顯示在預覽視窗中。
6. 當相關設定完成後，請按下『確定』鍵。

檢查墨水卡匣狀態

使用印表機按鍵

關於使用印表機控制面板按鍵的詳細說明，請參考印表機的使用手冊。

適用 Windows

附註：

- EPSON 不保證非原廠墨水、墨水卡匣的品質與使用壽命。若您安裝非原廠墨水卡匣，則將不會顯示墨水卡匣狀態。
- 當墨水卡匣的墨水存量低時，會自動顯示“開啓墨水存量低的提醒訊息”視窗。您也可以在此畫面中檢查墨水卡匣的狀態。若您不要顯示此視窗，請先開啓印表機驅動程式，然後點選“維護”以及“速度 & 進度”選單，然後再點選“監控設定”。在“監控設定”畫面中，取消點選“墨水存量低”檢查盒。

要檢查墨水卡匣狀態，請執行下列其中一項步驟：

- 雙擊 Windows 工作列上的印表機捷徑圖示。若要將捷徑圖示新增至工作列上，
➔ 請參考第 7 頁“從工作列上的捷徑圖示”

- 開啓印表機驅動程式，點選“維護”選單，然後點選『Epson 印表機監控程式 3』圖示鍵。



螢幕上會以圖示顯示墨水卡匣的狀態。



附註：

若安裝在這台印表機中的墨水卡匣損毀、與這台印表機不相容或安裝不正確，EPSON 印表機監控程式 3 將無法正確預估墨水卡匣的狀態。請依照 EPSON 印表機監控程式 3 的操作說明，更換或重新安裝墨水卡匣。

- 當您傳送一份列印工作到這台機器時，螢幕上會自動開啓“列印進度表”對話框，您可以在此視窗中檢查墨水卡匣的狀態。按下列印進度表畫面中的『檢查墨水存量』鍵，會出現如下圖所示的墨水卡匣狀態。



適用 Mac OS X

Mac OS X 10.5 使用者的注意事項

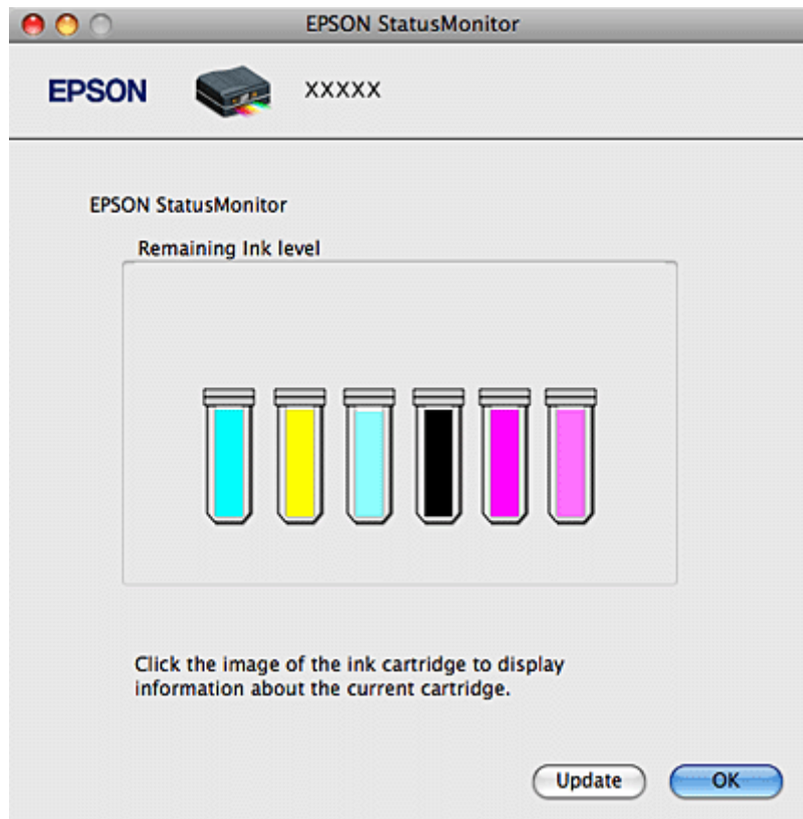
當墨水卡匣的墨水存量低時，會自動顯示“Low Ink Reminder/ 墨水存量低提醒訊息”視窗。您也可以在此視窗中檢查墨水卡匣的狀態。若您不要顯示此視窗，請在出現“Low Ink Reminder/ 墨水存量低提醒訊息”視窗時，從“Application/ 應用程式”功能表選擇“Preferences/ 喜好設定”，然後點選“Enable Low Ink Reminder/ 墨水存量低”核取方塊。

您可透過“EPSON StatusMonitor”檢查墨水卡匣狀態。請依照下列步驟。

1. 開啓“EPSON Printer Utility3”對話框。

請參考第 7 頁“開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”

2. 按下『**EPSON StatusMonitor**』鍵。畫面上會出現“EPSON StatusMonitor”對話框。



附註：

- ❑ 上圖顯示的是第一次開啓“EPSON StatusMonitor”時的墨水卡匣狀態。若要更新墨水卡匣狀態，請按下『Update/ 更新』鍵。
- ❑ EPSON 不保證非原廠墨水、墨水卡匣的品質與使用壽命。若您安裝非原廠墨水卡匣，則將不會顯示墨水卡匣狀態。
- ❑ 若安裝在這台印表機中的墨水卡匣損毀、與這台印表機不相容或安裝不正確，“EPSON StatusMonitor”將無法正確顯示墨水卡匣的狀態。請依照“EPSON StatusMonitor”的操作說明，更換或重新安裝墨水卡匣。

Mac OS X 10.5 使用者的注意事項

當您傳送一份列印工作到這台機器時，螢幕上會自動開啓印表機監控視窗，您可以在此視窗中檢查墨水卡匣的狀態。

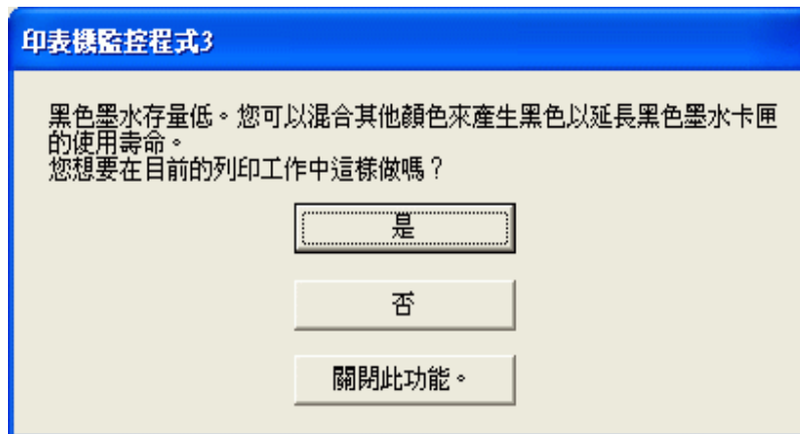
更換墨水卡匣時的注意事項

更換墨水卡匣之前，請先閱讀本章節中的說明。

- ❑ 這台印表機是使用附有 IC 晶片的墨水卡匣，此 IC 晶片可精確地記錄每個墨水卡匣的墨水存量，所以即使將墨水卡匣取出再重新安裝後依然可以繼續使用。但每次取出後再重新裝入時，都會因為機器的例行性檢查動作而消耗一些墨水。
- ❑ 若您需要暫時地取出墨水卡匣，務必妥善保護出墨孔區域以免沾染灰塵。請將墨水卡匣放在與印表機相同的環境中。當保存墨水卡匣時，確定用以指示墨水卡匣顏色的那一面朝上，請勿將墨水卡匣的上方朝下保存。
- ❑ 出墨孔中的活門設計是用以容納可能釋放的多餘墨水，因此建議小心處理。請勿觸碰墨水卡匣的出墨孔或周圍區域。
- ❑ 清潔印字頭及安裝墨水卡匣時會消耗墨水。
- ❑ 為發揮最大的墨水效率，請僅在您準備好更換時取出墨水卡匣。墨水存量較低的墨水卡匣，可能在取出後再重新裝入時會無法使用。
- ❑ 使用非 EPSON 原廠墨水卡匣而導致印表機損壞，無法享有 EPSON 的免費保固，可能會造成不規則的印表機運轉。
- ❑ 請將墨水卡匣放在孩童無法取得之處，請勿使孩童誤飲或是以其他方式處理墨水卡匣。
- ❑ 處理墨水卡匣請小心，因為可能還有一些墨水殘留在墨水孔周圍。若墨水碰到皮膚，請以肥皂及清水徹底洗淨。若墨水噴到眼睛，請立刻用清水沖洗。若完全沖洗後仍感到不適或視覺有問題，請馬上就醫。
- ❑ EPSON 建議使用 EPSON 原廠墨水卡匣。EPSON 不保證非原廠墨水、墨水卡匣的品質與使用壽命。使用非 EPSON 原廠墨水卡匣而導致印表機損壞，無法享有 EPSON 的免費保固，並且在某些狀況下，可能會造成不規則的印表機運作。可能無法顯示非原廠墨水的狀態資訊，使用非原廠墨水會被記錄於服務支援中。
- ❑ 在您準備將墨水卡匣安裝至這台印表機之前，請勿將墨水卡匣包裝拆封。墨水卡匣以真空包裝以維持其可靠度。
- ❑ 將安裝的舊墨水卡匣留在印表機中，直到您購買欲更換的新墨水卡匣，否則殘留於印字頭噴嘴上的墨水可能會乾掉。
- ❑ 只要其中有一個墨水卡匣需要更換，您便無法繼續列印。請準備新的墨水卡匣進行更換，才可正常列印。

當墨水存量低時節省黑色墨水 (僅限 Windows)

當黑色墨水的存量低，而彩色墨水的存量較黑色墨水多時，會出現下列視窗。此視窗只有在當紙張種類選擇“Plain papers”，並且在“品質選項”中選擇“文字”時才會出現。



此視窗提供您是否繼續正常使用黑色墨水，或混用其他顏色而產生黑色，以節省黑色墨水的選項。

- ❑ 按下『是』鍵，混用其他顏色的墨水產生黑色。下次您列印類似的工作時也會看到相同的視窗。
- ❑ 按下『否』鍵，繼續使用剩餘的黑色墨水列印您的工作。下次您列印類似的工作時會看到相同的視窗，也會有詢問您是否要節省黑色墨水的選項。
- ❑ 按下『關閉此功能』鍵，繼續使用剩餘的黑色墨水。

更換無法使用的墨水卡匣

您可以使用印表機的按鍵或使用電腦進行墨水卡匣的更換。請參考下列相關單元的說明。

附註：

- ❑ 在您準備將墨水卡匣安裝至這台印表機之前，請勿將墨水卡匣包裝拆封。墨水卡匣以真空包裝以維持其可靠度。
- ❑ 更換墨水卡匣時請勿關閉印表機電源。

使用印表機按鍵

關於使用印表機控制面板按鍵的詳細說明，請參考印表機的使用手冊。

使用電腦

您可以從電腦監控剩餘的墨水狀態，以及在螢幕上查看更換墨水卡匣的操作說明。

當需要更換墨水卡匣時，請按下“EPSON StatusMonitor”視窗中的『**怎麼辦！**』鍵，依照螢幕上的操作說明更換墨水卡匣。

有關使用電腦更換墨水卡匣的詳細資訊，請參考下列單元。

- ➔ 請參考第 148 頁 “使用 EPSON 印表機監控程式 3” (Windows)
- ➔ 請參考第 149 頁 “使用 EPSON 印表機監控程式” (Mac OS X)

自動印字頭維護

本印表機無須印列表單即可自動檢查印字頭噴嘴，並在阻塞時進行清潔 (自動印字頭維護)。您可在印表機的控制面板選擇開啓或關閉此功能。

將在預先設定的時間自動檢查噴嘴。

附註：

- 自動印字頭維護功能可能不會完全清潔印字頭噴嘴，視情況而定。
- 檢查印字頭噴嘴及清潔印字頭時會耗損墨水。

檢查印字頭噴嘴

若您發現列印結果模糊或某些點消失，您可檢查印字頭噴嘴以確定問題。

您可以使用電腦的噴嘴檢查工具或印表機上的按鍵，以檢查印字頭噴嘴。

使用 Windows 的噴嘴檢查工具

請依照下列步驟，使用噴嘴檢查工具。

1. 請確定控制面板沒有出現任何警告或錯誤燈號。
2. 確定在進紙器的主要的進紙槽內放入 A4 大小的紙張。
3. 點選工作列上的印表機圖示，並按滑鼠右鍵，然後選擇“噴嘴檢查”。

如果沒有出現印表機圖示，請參考下列章節以加入圖示。

請參考第 7 頁“從工作列上的捷徑圖示”

4. 請依照螢幕上的操作說明。

使用 Mac OS X 的噴嘴檢查工具

請依照下列步驟，使用噴嘴檢查工具。

1. 請確定控制面板沒有出現任何警告或錯誤燈號。
2. 確定在進紙器的主要的進紙槽內放入 A4 大小的紙張。
3. 開啓 “EPSON Printer Utility3” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”

4. 按下 “Utility/ 工具” 對話框中的 『**Nozzle Check/ 噴嘴檢查**』 鍵。
5. 請依照螢幕上的操作說明。

清潔印字頭

若您發現列印結果模糊或某些點消失，您可清潔印字頭以解決這些問題，確定噴嘴導墨正常。

您可以使用驅動程式的印字頭清潔工具或印表機上的按鍵，以清潔印字頭。

附註：

- ❑ 只有在列印品質降低時才清潔印字頭，例如，若列印結果模糊不清或是色彩不正確或色偏。
- ❑ 請先使用噴嘴檢查工具確認是否需要清潔印字頭，這樣可節省墨水。
- ❑ 當墨水存量低或是需要更換墨水卡匣時，您將無法清潔印字頭。請先更換適當的墨水卡匣。

使用 Windows 的印字頭清潔工具

請依照下列的步驟，使用印字頭清潔工具清潔印字頭。

1. 請確定已開啓印表機電源。
2. 請確定控制面板沒有出現任何警告或錯誤燈號。
3. 確定在進紙器的主要的進紙槽內放入 A4 大小的紙張。
4. 點選工作列上的印表機圖示，並按滑鼠右鍵，然後選擇 “印字頭清潔”。

如果沒有出現印表機圖示，請參考下列章節以加入圖示。

請參考第 7 頁 “從工作列上的捷徑圖示”

5. 請依照螢幕上的操作說明。



注意：

顯示 “清潔印字頭中” 訊息時，不可關閉印表機電源。液晶面板上將顯示 “請耐心等待” 的訊息。這麼做可能會損壞印表機。

TX700W Series 使用者的注意事項：

- 若於重複四次清潔步驟後，列印品質仍然未獲改善，請關閉印表機電源並等候至少六個小時，再執行噴嘴檢查，如有需要可再重複印字頭清潔的動作。再執行噴嘴檢查，如有需要可再重複印字頭清潔的動作。若仍無法改善列印品質，請聯絡 Epson 授權維修中心。
- 若要維持列印品質，我們建議您定期列印數頁文件。

TX800FW Series 使用者的注意事項：

- 若於重複四次清潔步驟後，列印品質仍然未獲改善，請關閉印表機電源並等候至少六個小時，再執行噴嘴檢查，如有需要可再重複印字頭清潔的動作。若仍無法改善列印品質，請聯絡 Epson 授權維修中心。
- 若要維持列印品質，我們建議您定期列印數頁文件。

使用 Mac OS X 的印字頭清潔工具

請依照下列的步驟，使用印字頭清潔工具清潔印字頭。

1. 請確定已開啓印表機電源。
2. 請確定控制面板沒有出現任何警告或錯誤燈號。
3. 確定在進紙器的主要的進紙槽內放入 A4 大小的紙張。
4. 開啓 “EPSON Printer Utility3” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”

5. 按下 “Utility/ 工具” 對話框中的 『**Head Cleaning/ 印字頭清潔**』 鍵。
6. 請依照螢幕上的操作說明。



注意：

顯示 “清潔印字頭中” 訊息時，不可關閉印表機電源。液晶面板上將顯示 “請耐心等待” 的訊息。這麼做可能會損壞印表機。

TX700W Series 使用者的注意事項：

- 若於重複四次清潔步驟後，列印品質仍然未獲改善，請關閉印表機電源並等候至少六個小時，再執行噴嘴檢查，如有需要可再重複印字頭清潔的動作。若仍無法改善列印品質，請聯絡 Epson 授權維修中心。

- 若要維持列印品質，我們建議您定期列印數頁文件。

TX800FW Series 使用者的注意事項：

- 若於重複四次清潔步驟後，列印品質仍然未獲改善，請關閉印表機電源並等候至少六個小時，再執行噴嘴檢查，如有需要可再重複印字頭清潔的動作。若仍無法改善列印品質，請聯絡 Epson 授權維修中心。
- 若要維持列印品質，我們建議您定期列印數頁文件。

校正印字頭

若您注意到直線不直或有水平條紋，您可能需要使用印表機驅動程式中的印字頭直線性校正工具解決此問題。

請參考下列相關單元。

附註：

利用“印字頭校正”工具列印測試頁時請勿取消列印。

使用 Windows 的印字頭直線性校正工具

請依照下列的步驟，使用印字頭直線性校正工具以校正印字頭。

1. 請確定控制面板沒有出現任何警告或錯誤燈號。
2. 確定在進紙器的主要的進紙槽內放入 A4 大小的紙張。
3. 點選工作列上的印表機圖示，並按滑鼠右鍵，然後選擇“印字頭直線性校正”。

如果沒有出現印表機圖示，請參考下列章節以加入圖示。

請參考第 7 頁“從工作列上的捷徑圖示”

4. 依照螢幕上的操作說明以校正印字頭。

使用 Mac OS X 的印字頭直線性校正工具

請依照下列的步驟，使用印字頭直線性校正工具以校正印字頭。

1. 請確定控制面板沒有出現任何警告或錯誤燈號。
2. 確定在進紙器的主要的進紙槽內放入 A4 大小的紙張。

3. 開啓 “EPSON Printer Utility3” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”

4. 按下 “Utility/ 工具” 對話框中的 『**Print Head Alignment/ 印字頭直線性校正**』 鍵。

5. 依照螢幕上的操作說明以校正印字頭。

記憶卡簡介

您可以使用印表機的記憶卡插槽，將照片複製到連接印表機的電腦中你也可以將電腦中的相片複製到記憶卡中。

關於如何操作記憶卡並列印記憶卡中的照片，請參考印表機隨機附贈的使用手冊。

記憶卡的使用方法

在您的記憶卡和電腦之間複製檔案時，請記住下列事項：

- ❑ 關於記憶卡和該記憶卡轉接器的正確使用方法，請參考該產品所附的說明文件。
- ❑ 當記憶卡的指示燈號閃爍不停的情況下，請不要退出該記憶卡或是關閉印表機的電源。這樣可能會導致資料遺失。
- ❑ 當您正在列印記憶卡內的檔案時，請勿將相片複製到記憶卡內。
- ❑ 當您試圖寫入記憶卡或是刪除記憶卡中的某些資料時，印表機面板上會顯示無法更新記憶卡狀態的資訊。要更新顯示的資訊，請等到記憶卡指示燈號停止閃爍後，退出記憶卡再重新插入。

- ➔ 請參考第 115 頁 “在記憶卡及電腦之間複製檔案”
- ➔ 請參考第 117 頁 “取出記憶卡”
- ➔ 請參考第 118 頁 “拔掉或關閉印表機的電源”

在記憶卡及電腦之間複製檔案

複製檔案至電腦

1. 確定印表機的電源是開啓的，而且記憶卡已經插入插槽。

2. Windows Vista :

點選『開始』鍵，接著選擇“電腦”。

Windows XP :

點選“開始”，接著選擇“我的電腦”。

Windows 2000 :

在桌面上雙擊“我的電腦”圖示。

Mac OS X :

卸除式磁碟機圖示 () 會自動出現在桌面上。

3. 雙擊卸除式磁碟圖示，再選擇要儲存檔案的資料夾。

附註：

若您有設定磁碟區標籤，則會當成磁碟名稱顯示。在 Windows XP 下，若您沒有設定磁碟區標籤，則會以卸除式磁碟作為磁碟名稱顯示。

4. 選擇要複製的檔案，並拖曳至電腦硬碟的資料夾中。

儲存檔案到記憶卡中

在插入記憶卡之前，請確定記憶卡寫入保護裝置的開關設定為可寫入資料。

附註：

從 Macintosh 電腦中將相片複製到記憶卡後，較舊的數位相機可能無法讀取該記憶卡。

1. 確定印表機的電源是開啓的，而且記憶卡已經插入插槽。

2. Windows Vista :

點選『開始』鍵，接著選擇“電腦”。

Windows XP :

點選“開始”，接著選擇“我的電腦”。

Windows 2000 :

在桌面上雙擊“我的電腦”圖示。

Mac OS X :

卸除式磁碟機圖示 () 會自動出現在桌面上。

3. 雙擊卸除式磁碟圖示，再選擇要儲存檔案的資料夾。

附註：

若您有設定磁碟區標籤，則會當成磁碟名稱顯示。在 Windows XP 下，若您沒有設定磁碟區標籤，則會以卸除式磁碟作為磁碟名稱顯示。

4. 在您的電腦硬碟中選擇包含您想要複製的檔案的資料夾。然後選擇照片檔案，並拖曳至記憶卡的資料夾中。

- ➔ 請參考第 115 頁 “記憶卡簡介”
- ➔ 請參考第 117 頁 “取出記憶卡”
- ➔ 請參考第 118 頁 “拔掉或關閉印表機的電源”

取出記憶卡

Windows



注意：

當記憶卡的指示燈號閃爍不停的情況下，請不要退出該記憶卡，這樣可能會導致資料遺失。

1. 請確定記憶卡指示燈號沒有閃爍。
2. 將記憶卡從插槽中拉出。

Mac OS X



注意：

當記憶卡的指示燈號閃爍不停的情況下，請不要退出該記憶卡，這樣可能會導致資料遺失。

1. 請確定記憶卡指示燈號沒有閃爍。
2. 將桌面上的卸除式磁碟圖示 () 拖曳至垃圾桶中。



注意：

在每次要取出記憶卡之前，務必將桌面上的卸除式磁碟圖示拖曳至垃圾桶中，否則可能會導致記憶卡上的資料遺失。

3. 將記憶卡從插槽中拉出。

- ➔ 請參考第 115 頁 “記憶卡簡介”
- ➔ 請參考第 115 頁 “在記憶卡及電腦之間複製檔案”
- ➔ 請參考第 118 頁 “拔掉或關閉印表機的電源”

拔掉或關閉印表機的電源

當您完成記憶卡與電腦之間的檔案複製後，務必仔細地依照下列步驟，關閉這台機器的電源，或拔掉和電腦的連接線。

Windows Vista 及 XP

1. 雙擊工作列上的  圖示。
2. 選擇 “USB Mass Storage Device” 並按下 『停止』 鍵。
3. 選擇 “USB Mass Storage Device” 並按下 『確定』 鍵。
4. 按下 『關閉』 鍵。
5. 關閉印表機或移除 USB 連接線。

Windows 2000

1. 確保記憶卡燈號不再閃爍，且印表機沒有運作。
2. 關閉電腦的電源。
3. 關閉印表機或移除 USB 連接線。

附註：

若您在關閉電腦的電源之前，先關閉印表機的電源或拔下 USB 連接線，則會出現 “退出 USB 大量儲存裝置發生問題” 訊息。

Mac OS X

1. 將桌面上的卸除式磁碟圖示 () 拖曳至垃圾桶中。



注意：

請在每次要關閉印表機或移除 USB 連接線之前，務必將桌面上的卸除式磁碟圖示拖曳至垃圾桶中，以退出記憶卡，否則可能會導致資料遺失。

2. 關閉印表機或移除 USB 連接線。

- ➔ 請參考第 115 頁 “記憶卡簡介”
- ➔ 請參考第 115 頁 “在記憶卡及電腦之間複製檔案”
- ➔ 請參考第 117 頁 “取出記憶卡”

Windows 的設定

這些操作說明告訴您如何設定印表機，以使網路上的其他使用者可以進行共用印表機。

首先，請在與印表機直接連接的電腦上，將印表機設為共用印表機，然後在每台想要透過網路使用這台印表機的電腦上新增印表機。

附註：

- 這些操作說明只適合小型網路，若要在大型網路上共用印表機，請洽詢您的網路管理員。
- 若您是以標準使用者登入 Windows Vista，您必須有一組系統管理員帳號及密碼才可移除程式。
- 您必須以“電腦系統管理員”帳戶登入 Windows XP。安裝 Windows XP 後，使用者帳戶會被設定為“電腦系統管理員”。
- 您必須以具有管理員權限（屬於“管理員”群組）的使用者身分登入 Windows 2000。
- 下列單元中的圖示均擷取自 Windows XP。

將印表機設成共用的印表機

請依照下列的步驟設定直接連接這台印表機的電腦：

1. 在 Windows Vista 中：

按下『開始』鍵，選擇“控制台”，再從“硬體與音效”類別中選擇“印表機”。

在 Windows XP 中：

按下『開始』鍵，選擇“控制台”，然後從“印表機及其他硬體”類別選擇“印表機及傳真”。

在 Windows 2000 中：

按下『開始』鍵，指向“設定”，並點選“印表機”。

2. 點選印表機圖示按下滑鼠右鍵，然後點選“共用”。在 Windows Vista 中，按下『變更共用選項』鍵，然後按下『繼續』。

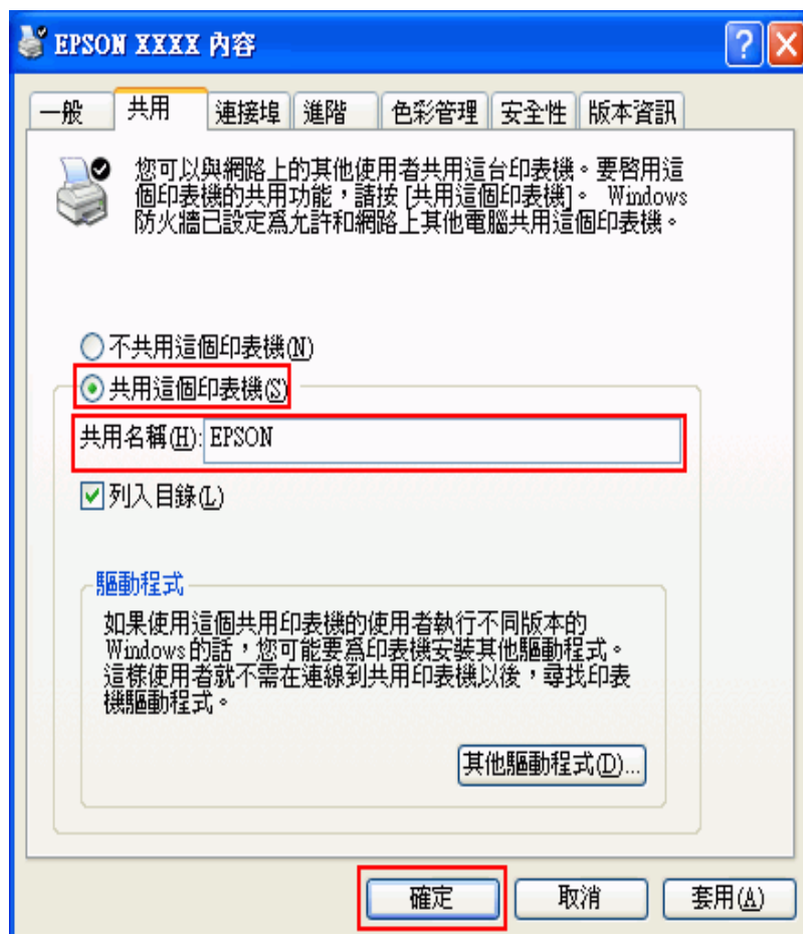
3. 在 Windows Vista 及 XP 中：

選擇“共用這個印表機”，然後鍵入共用名稱。

在 Windows 2000 中：

選擇“設定共用為”，然後鍵入共用印表機的名稱。

附註：
在共用名稱中不可使用空白或連結符號。



若您想在 Windows Vista、XP 和 2000 中自動下載印表機驅動程式到不同 Windows 版本的電腦中，請按下『其他驅動程式』鍵，並選擇適用於其他電腦的環境及作業系統。按下『確定』鍵，然後將軟體光碟片放入光碟機中。

4. 按下『確定』鍵或『關閉』鍵 (若您已安裝其他驅動程式)。

新增印表機至網路上的其他電腦

請依照這些步驟，在每台想要透過網路存取這台印表機的電腦中新增印表機。

附註：

您必須在直接連接印表機的電腦上將印表機設定成共用印表機後，其他電腦才可使用印表機。
➔ 請參考第 120 頁 “將印表機設成共用的印表機”

1. 在 Windows Vista 中：
按下『開始』鍵，選擇“控制台”，再從“硬體與音效”類別中選擇“印表機”。

在 **Windows XP** 中：

按下『開始』鍵，選擇“控制台”，然後從“印表機及其他硬體”類別選擇“印表機及傳真”。

在 **Windows 2000** 中：

按下『開始』鍵，指向“設定”，並點選“印表機”。

2. 在 **Windows Vista** 中：

按下『新增印表機』鍵。

在 **Windows XP** 和 **2000** 中：

雙擊“新增印表機”圖示。畫面上會出現“新增印表機精靈”視窗。按『下一步』鍵。

3. 在 **Windows Vista** 中：

按下“新增網路、無線或藍牙印表機”，然後按下『下一步』鍵。

在 **Windows XP** 中：

選擇“網路印表機或連接到其他電腦的印表機”，然後按『下一步』鍵。

在 **Windows 2000** 中：

選擇“網路印表機”，然後按『下一步』鍵。



4. 請依照螢幕上的操作說明選擇您要使用的印表機。

附註：

根據直接連接印表機的電腦所使用的作業系統及連接埠而定，“新增印表機精靈”視窗，可能會通知您從印表機軟體光碟片中安裝印表機的驅動程式。在這種情況下，請按下『從磁片安裝』鍵，並依照螢幕上的操作說明。

Mac OS X 的網路設定

若要在 Mac OS X 網路上設定印表機，請使用 “Printer Sharing/ 共用印表機” 設定。詳細資料，請參考 Macintosh 的相關文件。

附註：

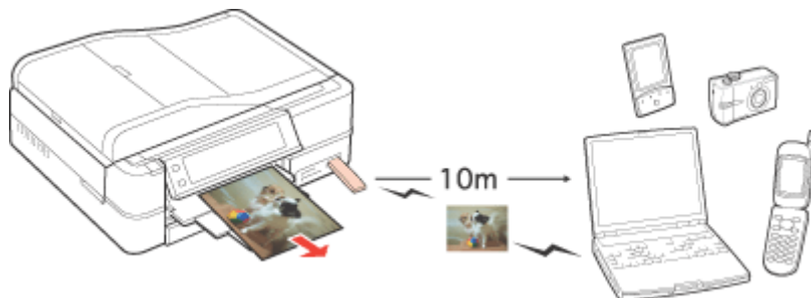
當您在 Mac OS X 網路上共用印表機時，“Print/ 列印” 視窗中不會出現  EPSON Printer Utility3 的圖示。

Mac OS X 10.5 使用者的注意事項：

當您在 Mac OS X 網路上共用印表機時，不會出現 “Low Ink Reminder/ 低墨水存量提醒訊息” 畫面。

關於藍牙列印裝置

這個藍牙列印裝置，可讓您無線列印具有藍牙傳輸技術的數位相機、PDA、行動電話、筆記型電腦等裝置所傳送的資料。



附註：

- ❑ 本單元內的圖示是以 TX800FW Series 機型作為範例說明。
- ❑ 此產品雖符合藍牙規格，但並不保證可以和所有支援藍牙傳輸技術的裝置一起搭配使用。要使用藍牙傳輸，傳送和接收的裝置都必須支援相同的設定檔 **Profile** (藍牙傳輸的標準)。印表機支援的設定檔如下。

Basic Imaging Profile (BIP)
Basic Printing Profile (BPP)
Hardcopy Cable Replacement Profile (HCRP)
Object Push Profile (OPP)

- ❑ 請將您的藍牙裝置放在安全又穩密的場所。
- ❑ 在配對您的裝置之後，請確定將您的裝置設置在配對的模式下。

這項產品的無線通訊範圍大約為 10 米 (33 呎)，但此範圍會隨著設備間的障礙物、信號強度、磁場、靜電、電磁波干擾、軟體、作業系統、接收器感應度和天線效能等因素改變，此外另有設備 (如微波爐或無線電話等) 共用無線頻率時也會影響此通訊範圍。

- ➔ 請參考第 125 頁 “連接和拔除藍牙列印裝置”
- ➔ 請參考第 126 頁 “藍牙設定”
- ➔ 請參考第 127 頁 “設定藍牙開啓密碼 (藍牙 PIN 碼設定)”
- ➔ 請參考第 128 頁 “藍牙列印”

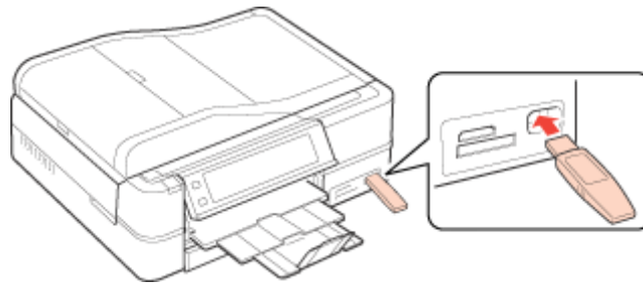
連接和拔除藍牙列印裝置

附註：

本單元內的圖示是以 TX800FW Series 機型作為範例說明。

連接

依下圖所示，將藍牙列印裝置插入外部裝置 USB 連接埠。

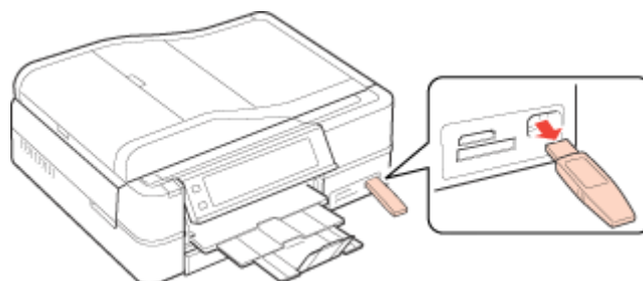


注意：

請勿在印表機操作中連接這項產品。否則印表機可能會發生故障。

拔除

依下圖所示，將藍牙列印裝置從外部裝置 USB 連接埠上拔除。



**注意：**

- 當與其他的裝置進行傳輸時，請勿移除藍牙列印裝置。
- 請勿在印表機操作中拔除這項產品。否則印表機可能會發生故障。

- ➔ 請參考第 124 頁 “關於藍牙列印裝置”
- ➔ 請參考第 126 頁 “藍牙設定”
- ➔ 請參考第 127 頁 “設定藍牙開啓密碼 (藍牙 PIN 碼設定)”
- ➔ 請參考第 128 頁 “藍牙列印”

藍牙設定

必要時，請使用印表機的液晶面板，選擇藍牙無線傳輸的設定。您可能需要輸入印表機或是開啓加密功能的密碼，視藍牙裝置的設定值而定，

使用 『◀』、『▶』、『▲』或 『▼』 鍵改變液晶面板的畫面，藉此尋找您想進入的模式。

1. 從 “主畫面” 功能表中進入 “設定” 模式。
2. 進入 “藍牙設定” 模式。

附註：

若無法在液晶面板上選擇 “藍牙設定”，可能是藍牙列印裝置沒有連接正確。請先拔除藍牙列印裝置，然後再重新連接一次。

➔ 請參考第 125 頁 “連接和拔除藍牙列印裝置”

3. 輸入您的設定值。
4. 更改各項目的設定值。關於藍牙設定的資訊，請參考下表。

設定	選項	說明
藍牙 PIN 碼設定	任意四位數 (預設值 = 0000)	您可在此設定當 “藍牙模式” 設定為 “配對”，或是 “藍牙加密” 設定為 “開啓” 時必須在列印之前輸入至裝置的四位數開啓密碼。根據您對具有藍牙功能的裝置所作的設定，您可能必須參考印表機所設定的開啓密碼，並且將它輸入至您的裝置，即使印表機沒有要求加密。
藍牙印表機 ID 設定	印表機名稱編號 (預設值 = 1)	如果有多台具備藍牙技術的印表機在的相同的傳輸範圍內，各個印表機將會被指定分配到一個從 0 到 9 的數字。 若要使 “印表機 ID 設定” 生效，請先將印表機關閉然後重新開啓即可。

藍牙模式	可發現	這個模式可讓具有藍牙功能的裝置不受限地搜尋到印表機並列印。
	不可發現	這個模式禁止不知名的裝置搜尋到本印表機。 若要在此模式下列印時，請先在“可發現”模式下搜尋到印表機並儲存印表機的名稱一次。在“可發現”模式下搜尋到印表機並儲存印表機的名稱一次，隨後即可在此模式下傳輸並列印。
	配對	這個模式要求裝置必須在產品傳輸及列印資料前，輸入四位數的開啓密碼。
藍牙加密	開啓 / 關閉 (預設值 = 關閉)	選擇“開啓”以加密傳輸。加密設定要求裝置必須在與產品傳輸及列印資料前，輸入四位數的開啓密碼。
藍牙裝置位址	出廠時設定 (範例) 11-11-11-11-11-11	顯示產品專用的“藍牙裝置位址”。

- ➔ 請參考第 124 頁 “關於藍牙列印裝置”
- ➔ 請參考第 125 頁 “連接和拔除藍牙列印裝置”
- ➔ 請參考第 127 頁 “設定藍牙開啓密碼 (藍牙 PIN 碼設定)”
- ➔ 請參考第 128 頁 “藍牙列印”

設定藍牙開啓密碼 (藍牙 PIN 碼設定)

若您將“藍牙模式”設為“配對”，或是將“藍牙加密”設定為“開啓”時，您必須在具有藍牙功能的裝置與印表機傳輸時及透過印表機列印前，將開啓密碼輸入至裝置。

附註：

使用藍牙傳輸之前，請先設定一個專用的開啓密碼。

若要更改開啓密碼，請依照下列的操作說明。使用『◀』、『▶』、『▲』或『▼』鍵改變液晶面板的畫面，藉此尋找您想進入的模式。

1. 從“主畫面”功能表中進入“設定”模式。
2. 進入“藍牙設定”模式。
3. 進入“藍牙 PIN 碼設定”。
4. 按下『▲』或『▼』鍵選擇第一位數的數字，接著按下『◀』或『▶』鍵更改位數。

5. 依照相同的方式，選擇第二至第四位的數字，然後按下『OK』鍵即可啓用此開啓密碼。

- ➔ 請參考第 124 頁 “關於藍牙列印裝置”
- ➔ 請參考第 125 頁 “連接和拔除藍牙列印裝置”
- ➔ 請參考第 126 頁 “藍牙設定”
- ➔ 請參考第 128 頁 “藍牙列印”

藍牙列印

使用『◀』、『▶』、『▲』或『▼』鍵改變液晶面板的畫面，藉此尋找您想進入的模式。

1. 確定藍牙列印裝置已經連接至產品，且已經做好藍牙的設定。

請參考第 125 頁 “連接和拔除藍牙列印裝置”

請參考第 126 頁 “藍牙設定”

2. 從“主畫面”功能表中進入“設定”模式。
3. 進入“PictBridge 設定”。
4. 進入“列印設定”。
5. 進入您想變更的設定值，並選擇所需的項目。

可使用的選單項目和預設值會根據使用的設定檔而改變。

6. 確認設定值後按下『OK』鍵。液晶面板會返回“PictBridge 設定”選單。
7. 使用具有藍牙功能的裝置，選擇您要列印的資料。
8. 列印具有藍牙功能的裝置所傳輸的資料。

附註：

這個設定是否可使用，將視具有藍牙功能的裝置而定。詳細資訊，請參考具有藍牙功能的裝置的說明文件。

於如何列印具有藍牙傳輸技術的數位相機、PDA、行動電話、筆記型電腦等裝置所傳送的資料，請同時參考該裝置及本產品的使用說明文件。

- ➔ 請參考第 124 頁 “關於藍牙列印裝置”
- ➔ 請參考第 125 頁 “連接和拔除藍牙列印裝置”
- ➔ 請參考第 126 頁 “藍牙設定”
- ➔ 請參考第 127 頁 “設定藍牙開啓密碼 (藍牙 PIN 碼設定)”

關於自動雙面列印單元

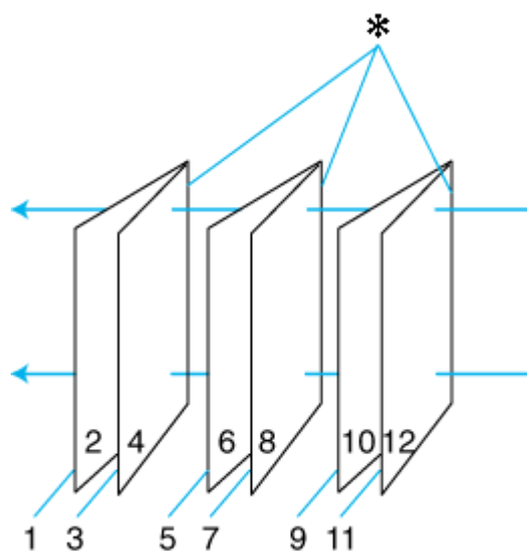
選購的自動雙面列印單元可自動在紙張的雙面進行列印。

有兩種雙面列印的方式：標準雙面列印及摺疊式小冊子。

標準：



摺疊式小冊子 (僅限 Windows)：



摺疊式小冊子

*: 裝訂的邊緣

自動雙面列印僅限用於下列紙張與尺寸。

紙張	大小
普通紙	Letter、A4、B5
EPSON 噴墨專用紙	
EPSON 雪白噴墨專用紙	
EPSON 雙面雪面銅板紙	

附註：

- 這個功能不適用於無邊界列印。
- 若透過網路使用這台印表機，或這台印表機被設為資源分享的印表機，則無法使用該項功能。
- 根據您所使用的紙張種類之不同，及列印文字或影像資料時墨水耗用程度之差異，當您列印另一面的資料時，可能會發生墨水滲漏滴落的現象。
- 使用雙面列印功能時，紙張的表面可能會有摩擦污損的現象。

若要設定自動雙面列印單元，請參考第 131 頁 “設定自動雙面列印單元”。

若要使用自動雙面列印單元進行自動雙面列印，請參考第 133 頁 “利用自動雙面列印單元進行雙面列印”。

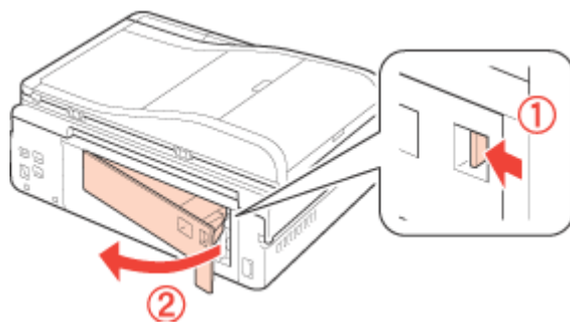
設定自動雙面列印單元

附註：

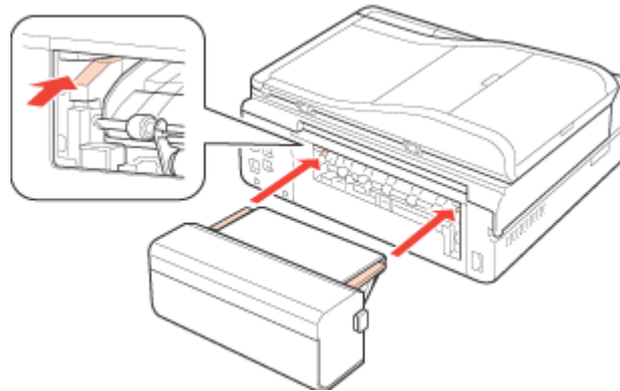
本單元內的圖示是以 TX800FW Series 機型作為範例說明。

安裝自動雙面列印單元

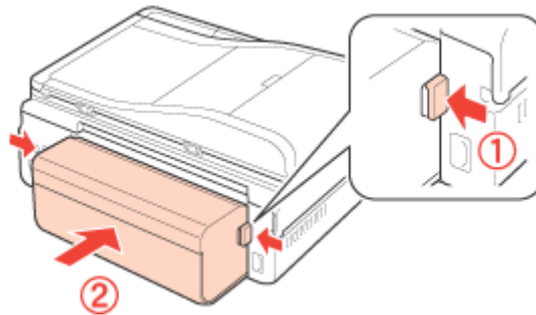
1. 請關閉印表機電源，
2. 擠壓後蓋右側的固定鉤，取出後蓋。



3. 將自動雙面列印單元兩邊的連接器沿著印表機的開口插入。



4. 按住兩側的按鈕，以水平方向將自動雙面列印單元插入至定位。



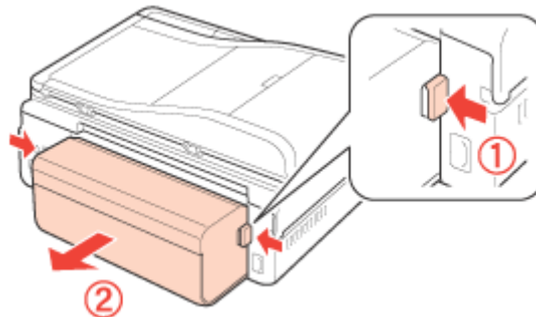
取出自動雙面列印單元

1. 請關閉印表機電源，

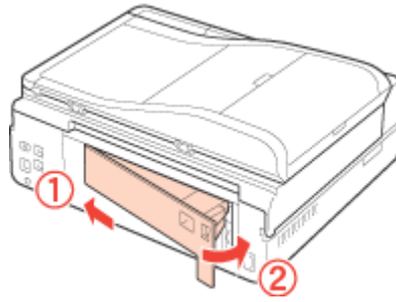
附註：

若您要取出自動雙面列印單元以取出夾紙，請勿關閉印表機電源。

2. 按住兩側的按鈕，取出自動雙面列印單元。



3. 安裝自動雙面列印單元時，請記得將取下的後蓋裝回。



夾紙

若要取出自動雙面列印單元的夾紙，請參考第 159 頁 “移除選購自動雙面列印單元的夾紙”。

利用自動雙面列印單元進行雙面列印

透過下列步驟，即可使用自動雙面列印單元進行自動雙面列印。

附註：

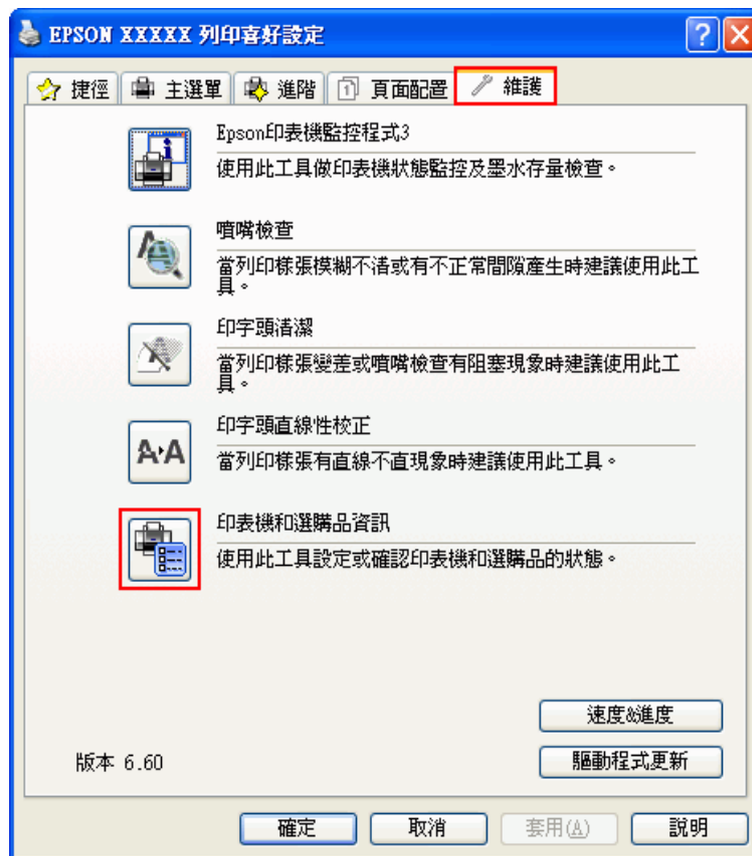
- 您可利用 A4、Letter 及 B5 尺寸的下列紙張種類進行雙面列印：普通紙、Epson 噴墨專用紙、Epson 雪白噴墨專用紙以及 Epson 雙面雪面銅板紙。
- 若在自動雙面列印時墨水存量不足，印表機將停止列印，此時請更換墨水卡匣。更換墨水卡匣完畢後，印表機將繼續列印，但輸出結果可能會遺失部分資料。若有遺失資料，請再次列印此遺失部分。

適用 Windows

1. 開啓印表機設定。

請參考第 6 頁 “開啓 Windows 中的印表機驅動程式”

- 點選“維護”選單，接著選擇“印表機和選購品資訊”。



- 確保已經點選“安裝自動雙面列印單元”檢查盒，然後按下『確定』鍵。

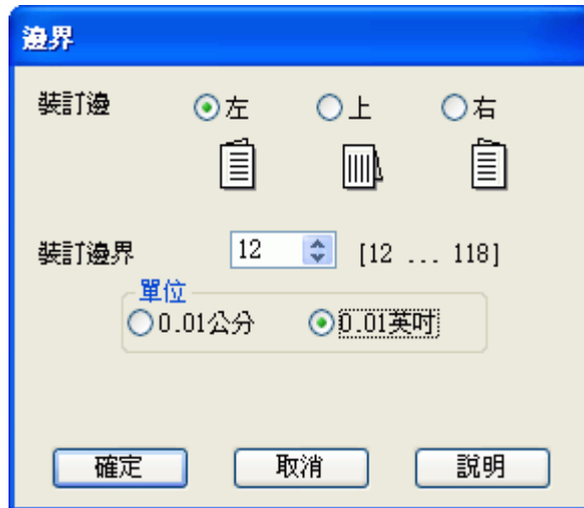


- 點選“主選單”，然後選擇下列其中一種“品質選項”設定值：

- “草稿” 適合低列印品質的草稿
 - “文字” 適用於純文字頁面
 - “圖文整合” 適合有文字及影像的較高品質文件
 - “影像” 適合好的品質及速度
 - “最高品質影像” 適合最佳列印品質
5. 在“來源”設定中選擇“前方進紙槽”。
 6. 在“種類”設定中選擇“plain papers”。
 7. 在“尺寸”設定中，選擇“A4 210 x 297 mm”、“Letter 8/12 x 11 in”或“B5 182 x 257 mm”。
 8. 選擇“直印”（長）或“橫印”（寬），改變列印版面的方向。
 9. 點選“頁面配置”選單，然後從“雙面列印”中選擇“自動”。若您想製作折疊式小冊子，請點選“折疊式小冊子”檢查盒。



10. 按下『**邊界**』鍵，開啓“邊界”視窗。



11. 指定您要在紙張上進行裝訂的位置。您可以選擇“左”、“上”、或“右”。

12. 在“單位”設定中選擇“公分”或“英吋”。然後指定裝訂邊界的寬度。您可以輸入 0.3 公分至 3.0 公分、或 0.12 英吋至 1.18 英吋等範圍內中的任何一個數值。

附註：

根據應用程式而定，實際的裝訂邊界可能會與所指定的裝訂邊界不同。在進行全部的列印工作之前，請先試印幾頁並檢查結果。

13. 按下『**確定**』鍵回到“頁面配置”視窗。然後再按下『**確定**』鍵重新啓動電腦。

14. 按下『**調整列印濃淡度**』鍵開啓“調整列印濃淡度”視窗。



附註：

若您要列印高飽和度資料，如照片或圖片，建議您在“調整列印濃淡度”視窗中進行設定。

15. 在“選擇文件類型”中選擇一個設定值。設定值將自動調整“列印濃淡度”及“增加等待墨水乾燥時間”。
16. 按下『**確定**』鍵回到“頁面配置”視窗。
17. 請確定設定皆正確無誤，然後按下『**確定**』鍵。
18. 將紙張放在後方進紙槽或進紙器中，然後從應用程式傳送列印工作。

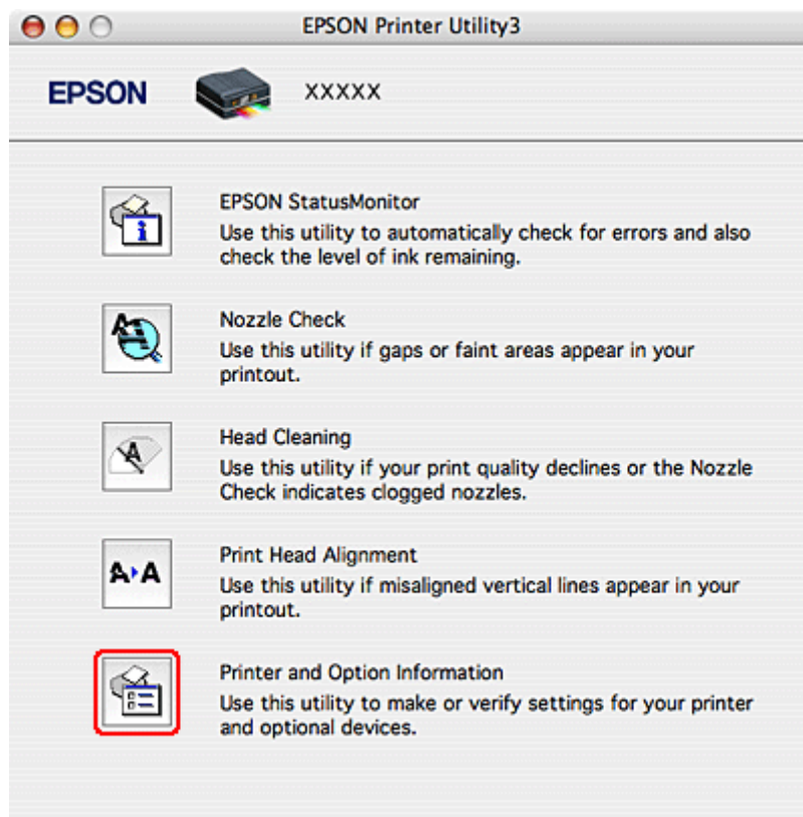
請參考第 19 頁“裝入紙張”

適用 Mac OS X 10.5

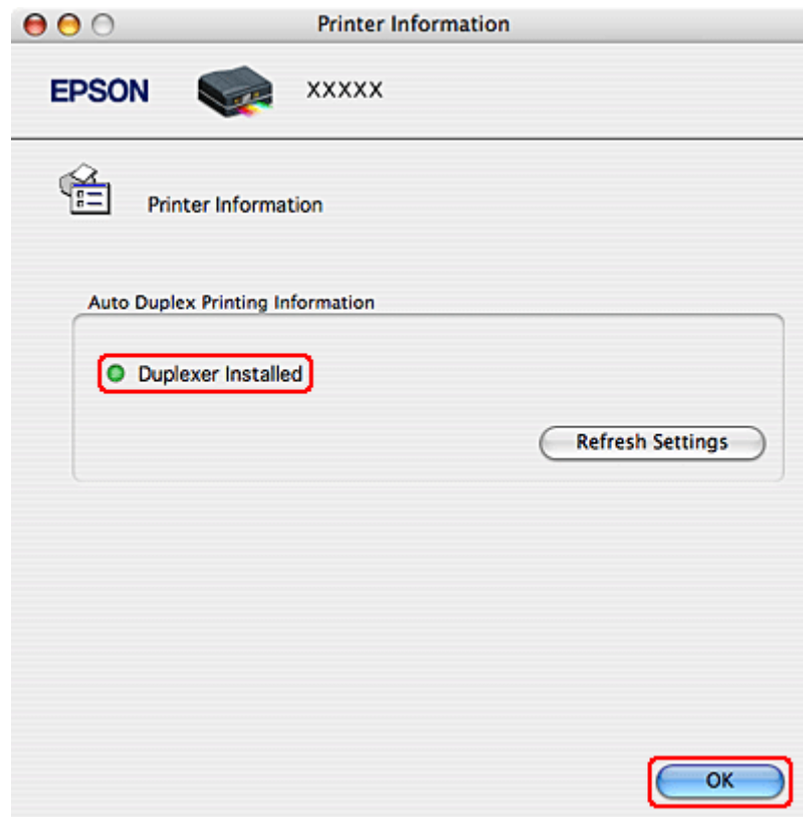
1. 開啓“EPSON Printer Utility3”對話框。

請參考第 7 頁“開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”

2. 點選『**Printer and Option Information/ 印表機與選購品資訊**』鍵。

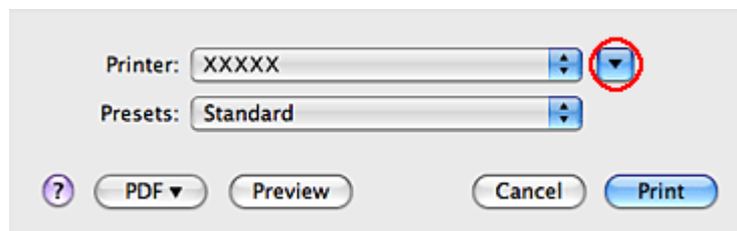


3. 確保 “Auto Duplex Printing Information / 自動雙面列印資訊” 區有顯示 “**Duplexer Installed / 安裝雙面列印單元**”，然後按下 『**確定**』 鍵。



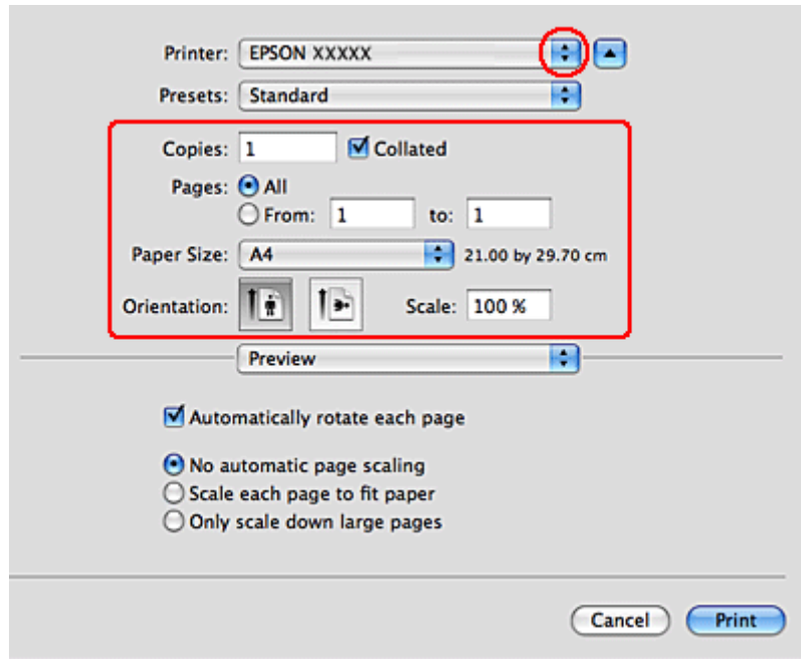
4. 關閉 “EPSON Printer Utility3” 對話框。
5. 開啓 “Print/ 列印” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



6. 按下 『▼』 按鈕以展開此對話框。

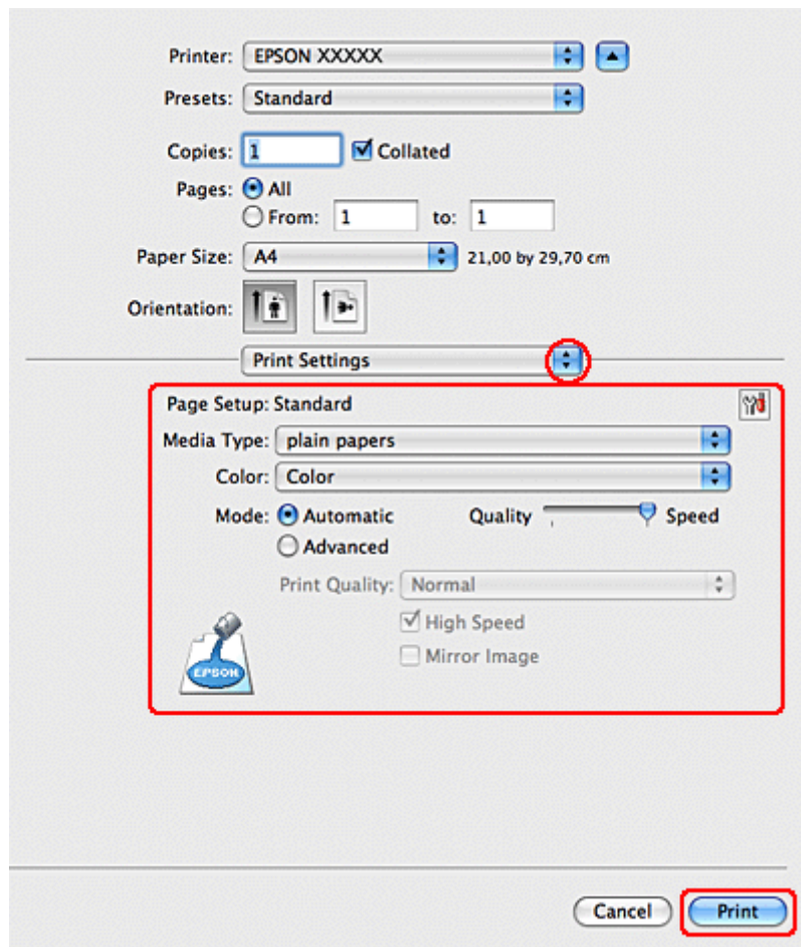
7. 在“Printer/ 印表機”設定中選擇您正在使用的印表機，然後設定合適的設定值。



附註：

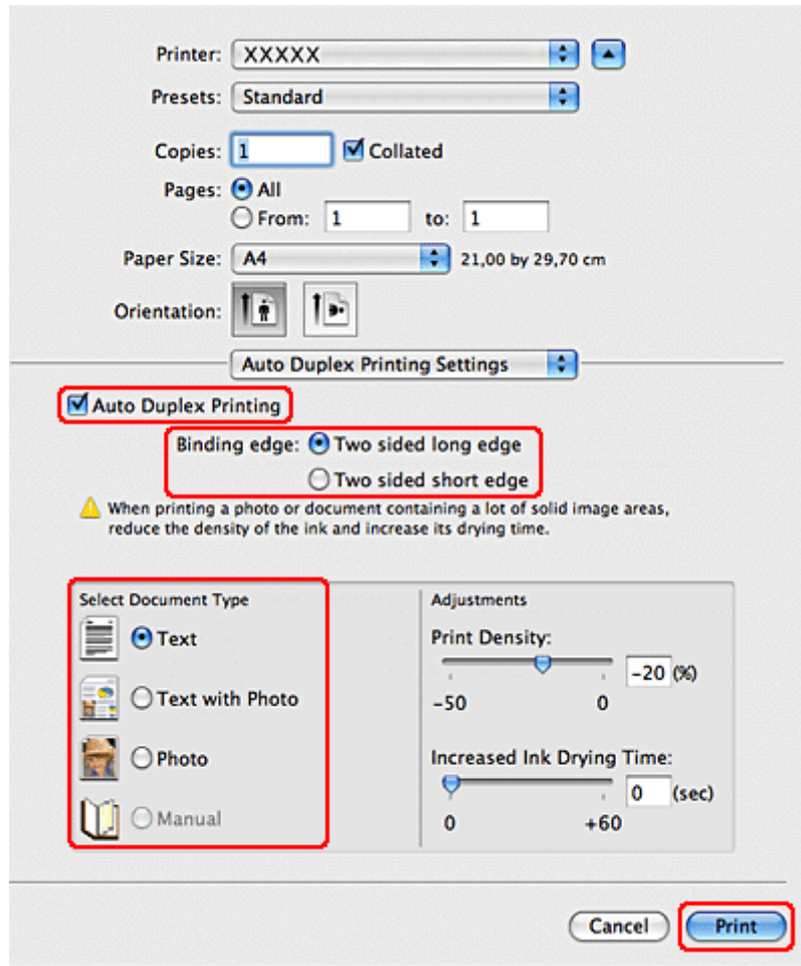
依您的應用程式，可能無法選擇此對話框中的某些項目。若是如此，“File/ 檔案”選單中可能不會出現“Page Setup/ 頁面設定”。

8. 從彈出式選單中，選擇 “Print Settings/ 列印設定”。



9. 在 “Media Type/ 紙張種類” 設定中，選擇 “plain papers/ 普通紙”，然後設定適當的 “Color/ 色彩” 和 “Mode/ 模式” 設定值。請查閱線上輔助說明中 “Print Settings/ 列印設定” 的詳細說明。

10. 從彈出式選單中，選擇 “**Auto Duplex Printing Settings/ 自動雙面列印設定**”。



11. 點選 “**Auto Duplex Printing/ 自動雙面列印**” 檢查盒。

12. 選擇 “**Binding edge/ 裝訂邊緣**” 設定值。

13. 在 “**Select Document Type/ 選擇文件類型**” 中選擇一個設定值。設定值將自動調整 “**Print Density/ 列印濃淡度**” 及 “**Increased Ink Drying Time/ 增加等待墨水乾燥時間**”。

附註：

若您要列印高飽和度資料，如照片或圖片，建議您在 “**Print Density Adjustment/ 調整列印濃淡度**” 視窗中進行設定。

14. 將紙張裝入進紙器，然後按下 『**Print/ 列印**』 鍵。

請參考第 19 頁 “**裝入紙張**”

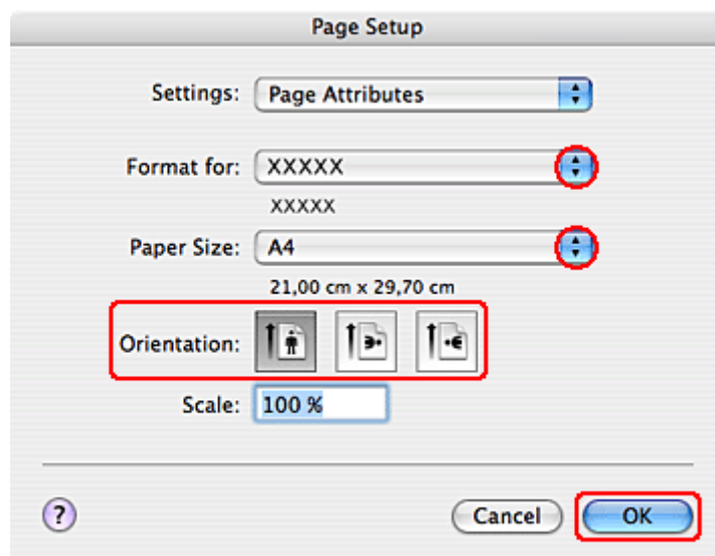
Mac OS X 10.3 或 10.4

1. 開啟 “EPSON Printer Utility3” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啟 Mac OS X 中的印表機驅動程式”

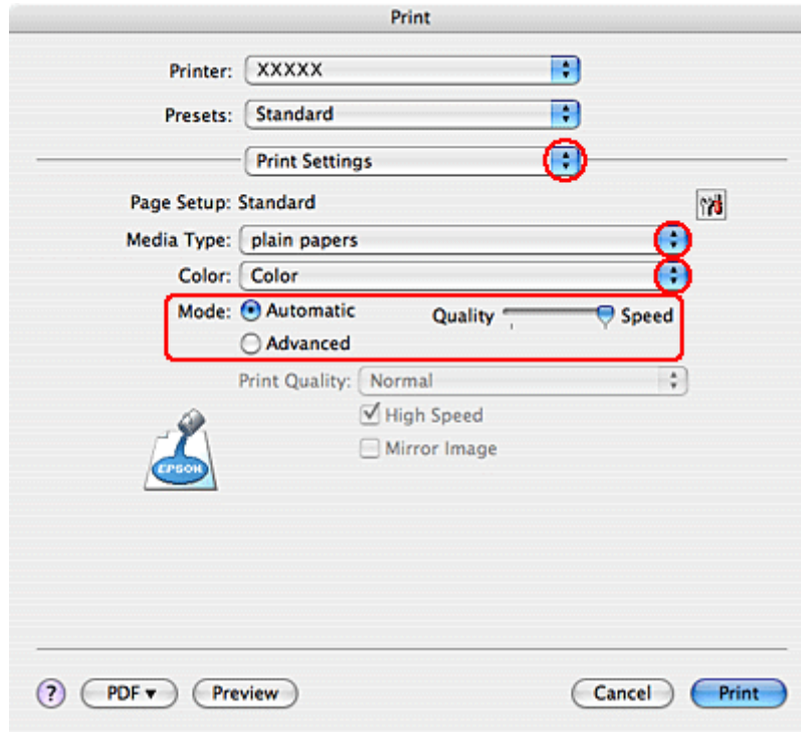
2. 點選 『**Printer and Option Information/ 印表機與選購品資訊**』 鍵。
3. 確保 “Auto Duplex Printing Information/ 自動雙面列印資訊” 區有顯示 “**Duplexer Installed/ 安裝雙面列印單元**”，然後按下 『**OK/ 確定**』 鍵。
4. 關閉 “EPSON Printer Utility3” 對話框。
5. 開啟 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啟 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



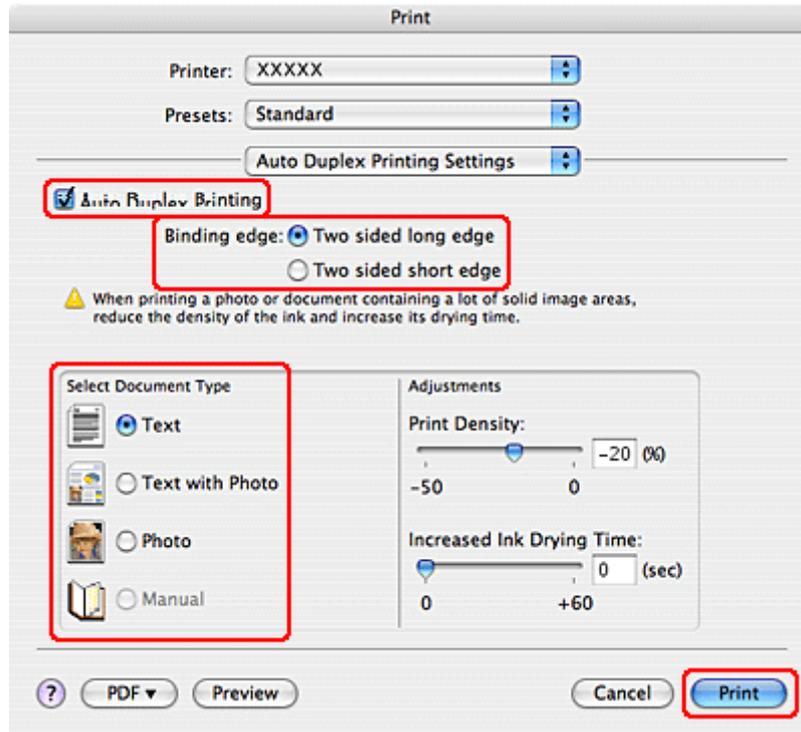
6. 選擇您所使用的印表機作為 “Format for/ 格式” 設定。
7. 在 “Paper Size/ 紙張大小” 設定中選擇 “A4”、“Letter” 或 “B5”。
8. 選擇正確的 “Orientation/ 列印方向” 設定值後點選 『**OK/ 確定**』 關閉 “Page Setup/ 頁面設定” 對話框。
9. 開啟 “Print/ 列印” 對話框。

請參考第 7 頁 “開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”



10. 從彈出式選單中，選擇 “**Print Settings/ 列印設定**”。
11. 在 “**Media Type/ 紙張種類**” 設定中，選擇 “**plain papers/ 普通紙**”，然後設定適當的 “**Color/ 色彩**” 和 “**Mode/ 模式**” 設定值。請查閱線上輔助說明中 “**Print Settings/ 列印設定**” 的詳細說明。

12. 從彈出式選單中，選擇 “Auto Duplex Printing Settings/ 自動雙面列印設定”。



13. 點選 “Auto Duplex Printing/ 自動雙面列印” 檢查盒。

14. 選擇 “Binding edge/ 裝訂邊緣” 設定值。

15. 在 “Select Document Type/ 選擇文件類型” 中選擇一個設定值。設定值將自動調整 “Print Density/ 列印濃淡度” 及 “Increased Ink Drying Time/ 增加等待墨水乾燥時間”。

附註：

若您要列印高飽和度資料，如照片或圖片，建議您在 “Print Density Adjustment/ 調整列印濃淡度” 視窗中進行設定。

16. 將紙張裝入進紙器，然後按下 『Print/ 列印』 鍵。

請參考第 19 頁 “裝入紙張”

診斷問題

請依照下列兩個簡單的方法，解決印表機的問題。首先進行問題分析，再應用各種可行的方法，直到問題解決為止。

線上問題排解、控制面板、**EPSON Status Monitor** 工具或執行印表機運作檢查，皆提供您診斷並解決最常見問題的所需資訊。請參考下列相關單元。

若您有關於列印品質的特殊問題、與列印品質無關的列印結果問題、進紙問題或印表機完全無法列印問題，請參考適當的章節。

如欲解決問題，您可能需要取消列印。

請參考第 64 頁 “取消列印”

錯誤訊息

您可以透過檢查印表機控制面板上的錯誤指示燈號，辨識出許多常見的印表機問題。若印表機停止運作，而您無法解決此問題，請參考錯誤指示燈號表格以及說明手冊中提供的解決方法。

EPSON 印表機監控程式 (僅適用於 Windows)

如果在列印時發生問題，印表機監控程式視窗會出現錯誤訊息。

當您需要更換墨水卡匣時，請按下此視窗底部的『**怎麼辦!**』鍵，然後 **EPSON** 印表機監控程式會引導您逐步完成更換墨水卡匣的程序。

若出現的錯誤訊息表示印表機的集墨棉使用壽命即將用盡時，請洽 **Epson** 授權維修中心更換。當集墨棉壽命用盡時，印表機會停止運作，此時必須由 **Epson** 授權維修中心更換後才可繼續列印。

執行印表機自我測試

若您無法判定問題的來源，執行印表機自我測試有助於您判斷問題來自於印表機或您的電腦。

要執行印表機自我測試，請依照下列步驟進行。使用『◀』、『▶』、『▲』或『▼』鍵改變液晶面板的畫面，藉此尋找您想進入的模式。

1. 請確定已關閉印表機及電腦的電源。
2. 拔下印表機界面連接埠上的連接線。
3. 確定在進紙器的主要的進紙槽內放入 A4 大小的紙張。
4. 按下『**⏻ 啓動 On**』鍵，開啓印表機電源。
5. 從“主畫面”功能表中進入“設定”模式。
6. 進入“維護”。
7. 進入“噴嘴檢查”。
8. 按下『**◆Start**』鍵開始進行噴嘴檢查。

列印出來的自我測試頁上會顯示噴嘴檢查圖案。如果列印出的噴嘴檢查表單線段不連續，請執行印字頭清潔。

➔ 請參考第 111 頁“清潔印字頭”

- 如果測試頁能夠列印出來，表示可能是您的軟體設定、傳輸線或電腦出了問題，也可能是您的軟體安裝不正確。請嘗試移除安裝軟體後再重新安裝。
➔ 請參考第 11 頁“移除印表機軟體”
- 如未印出自我測試頁，可能是印表機出了問題，請參考下列章節中的建議。
➔ 請參考第 168 頁“印表機無法列印”

檢查印表機狀態

適用 Windows

使用列印進度表

當您傳送列印工作至印表機時，螢幕上會出現如下圖所示的列印進度表。



此列印進度表指示目前列印工作的進度，並提供印表機狀態資訊。此視窗也會顯示錯誤訊息以及達成更好列印品質的提示。請參考下列相關單元。

提示

提示您如何善用出現在列印進度表視窗的文字方塊中 EPSON 印表機驅動程式的訊息，關於更多在此視窗中顯示的提示詳細說明，請按下『詳細資料』鍵。



錯誤訊息

如果在列印時發生問題，列印進度表視窗中的文字方塊會出現錯誤訊息。欲獲得更多的詳細資訊，請按下“e-支援”，進入線上進階使用說明。

當墨水量變低或需要更換墨水卡匣時，畫面上會出現『怎麼辦！』鍵。按下『怎麼辦！』鍵，然後 EPSON 印表機監控程式 3 會引導您逐步完成更換墨水卡匣的程序。

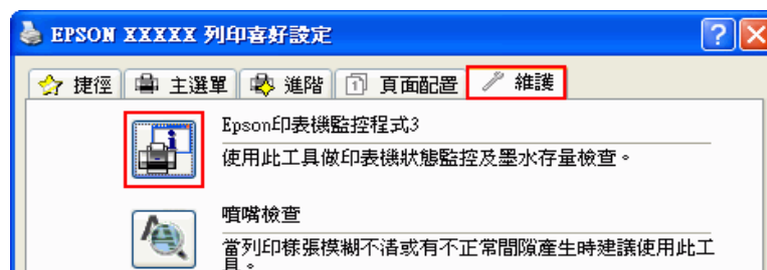


使用 EPSON 印表機監控程式 3

EPSON 印表機監控程式 3 顯示印表機狀態的詳細資訊。

有兩種啟動 EPSON 印表機監控程式 3 的方法：

- ❑ 雙擊 Windows 工作列的印表機捷徑圖示。
➔ 請參考第 7 頁“從工作列上的捷徑圖示”關於在 Windows 工作列增加捷徑圖示的方式。
- ❑ 開啟印表機驅動程式，點選“維護”選單，然後按下『EPSON 印表機監控程式 3』鍵。



當您進入「EPSON 印表機監控程式 3」時，會出現以下的視窗：



EPSON 印表機監控程式 3 提供下列資訊：

- ❑ **目前狀態：**
如果墨水量變低或需要更換時，EPSON 印表機監控程式 3 視窗會出現『怎麼辦！』鍵。按下『怎麼辦！』鍵，螢幕上會顯示更換墨水卡匣的操作指示，並移動印字頭至更換墨水卡匣的位置。
- ❑ **墨水卡匣狀態：**
EPSON 印表機監控程式 3 提供圖形化的墨水卡匣狀態。
- ❑ **墨水卡匣資訊：**
您可以按下『資訊』鍵，檢視已安裝的墨水卡匣資訊。
- ❑ **e- 支援：**
您可透過 EPSON 印表機監控程式 3 開啓線上進階使用說明。若您遇到問題，請按下 EPSON 印表機監控程式 3 視窗中的『e- 支援』鍵。

適用 Mac OS X

使用 EPSON 印表機監控程式

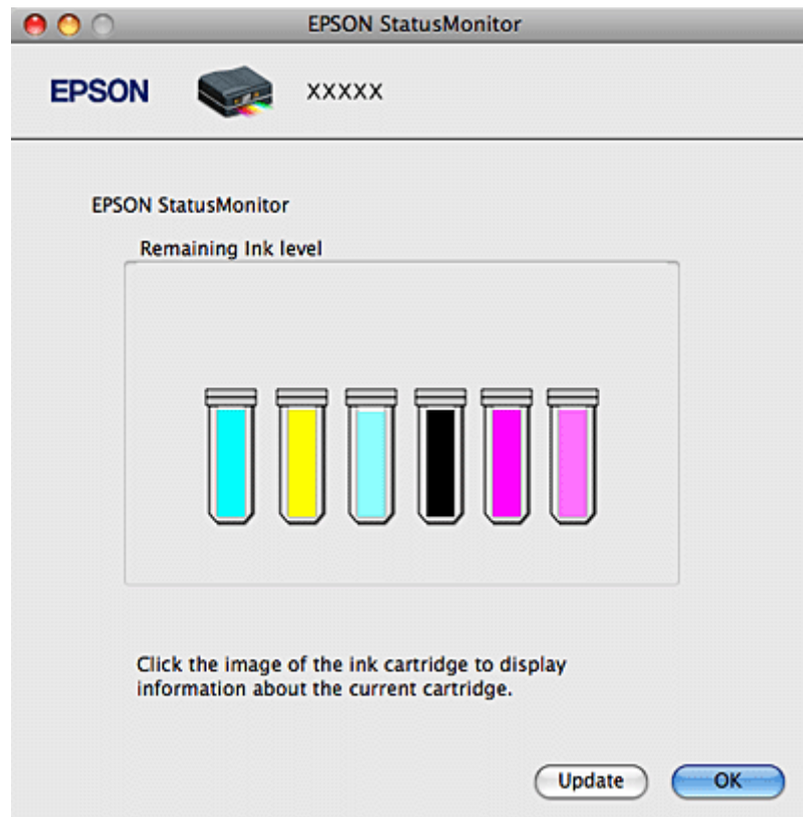
如果「EPSON StatusMonitor」偵測到印表機有問題，將會以錯誤訊息提示。

請依照所提供的步驟進入「EPSON StatusMonitor」。

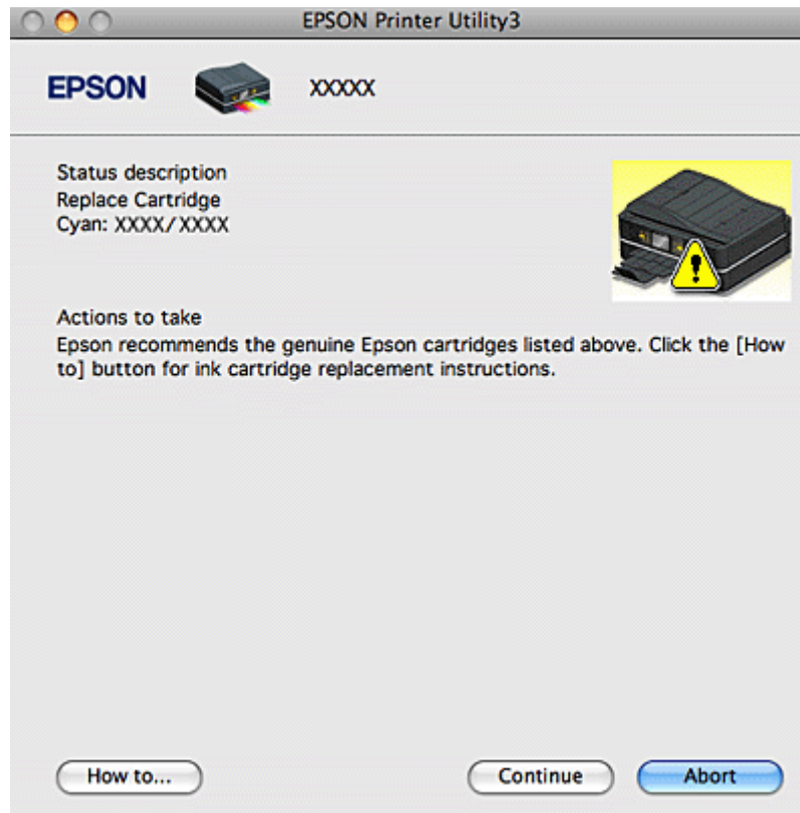
1. 開啟「EPSON Printer Utility3」對話框。

請參考第 7 頁「開啟 Mac OS X 中的印表機驅動程式」

2. 按下『**EPSON StatusMonitor**』鍵。畫面上會出現「EPSON StatusMonitor」對話框。



當墨水量變低或需要更換時，畫面上會出現『How to/ 怎麼辦！』鍵。按下『How to/ 怎麼辦！』鍵，然後 EPSON StatusMonitor 會引導您逐步完成更換墨水卡匣的程序。



您也可以在列印前利用此工具檢查墨水卡匣。EPSON StatusMonitor 顯示的是墨水卡匣開啓時的狀態。若要更新墨水卡匣狀態，請按下『Update/ 更新』鍵。

夾紙

附註：

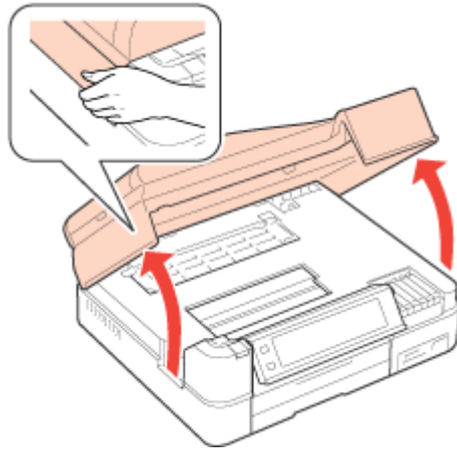
本單元內的圖示是以 TX800FW Series 機型作為範例說明。

取出印表機內部的夾紙

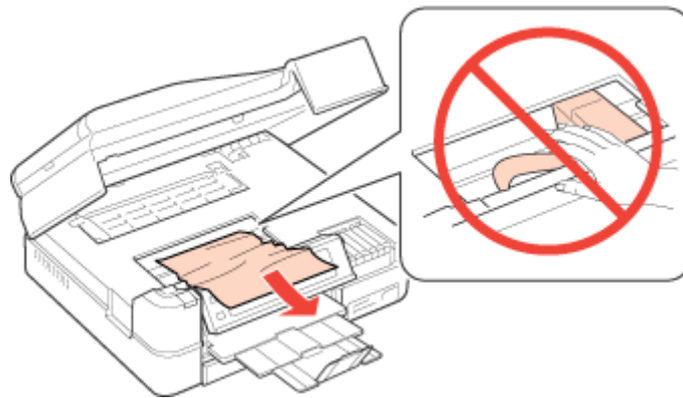
1. 若有必要，請取消列印工作。

請參考第 64 頁“取消列印”

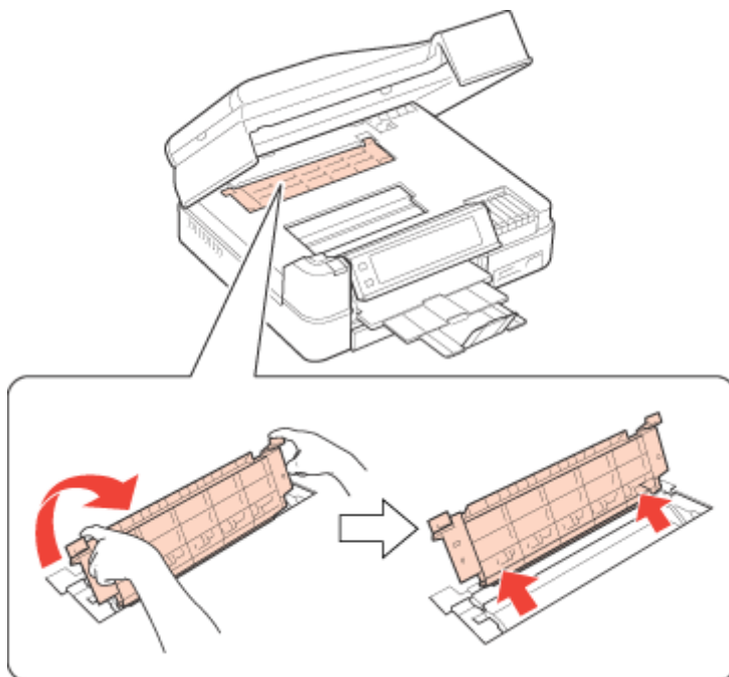
2. 掀開掃描單元。



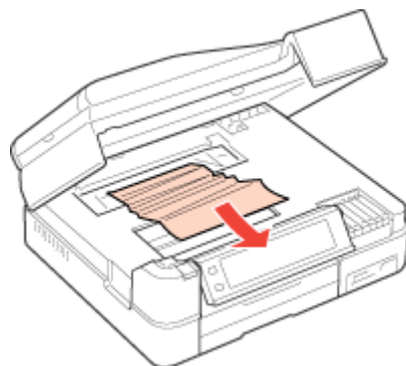
3. 從印表機的開口取出所有紙張，包括被撕碎的小紙片。



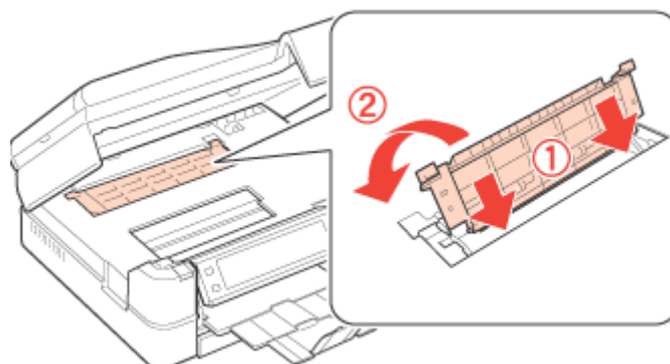
4. 擠壓護蓋後方的固定鉤，並取下護蓋。



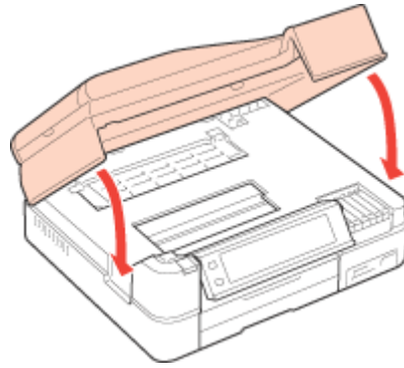
5. 取出印表機內所有紙張，包括被撕碎的小紙片。



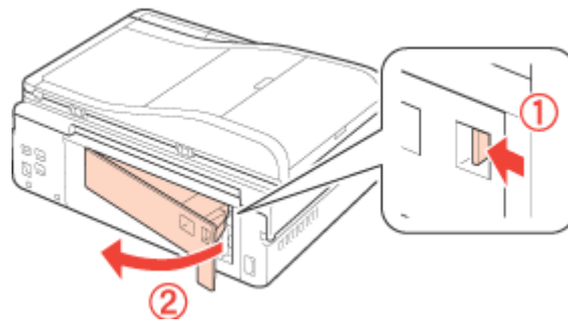
6. 重新裝上護蓋。



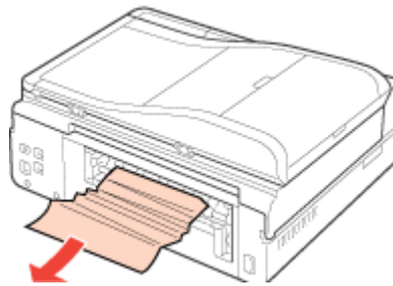
7. 闔上掃描器單元。若在出紙托盤仍然殘留夾紙，請仔細將紙張取出。



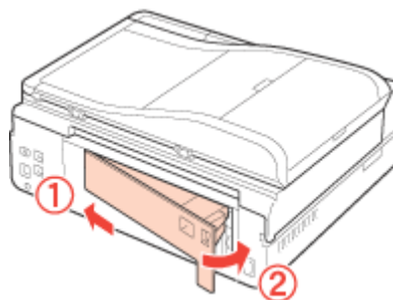
8. 擠壓後蓋右側的固定鉤，取出後蓋。



9. 仔細取出夾紙。

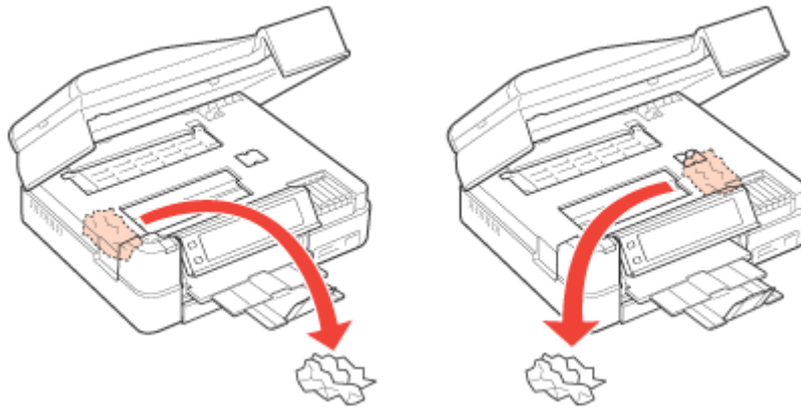


10. 重新裝上後蓋。



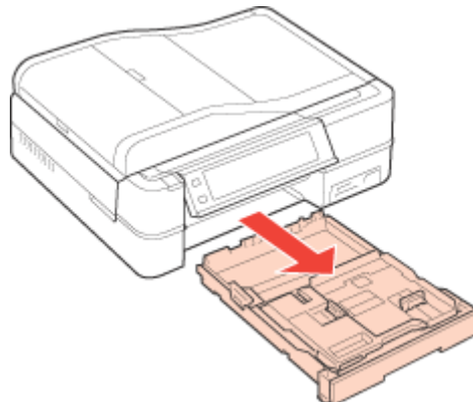
附註：

若印表機的液晶面板指示您關閉印表機，請按下『**啓動 On**』鍵關閉印表機電源。掀開掃描器裝置，並依照下列說明取出夾紙。

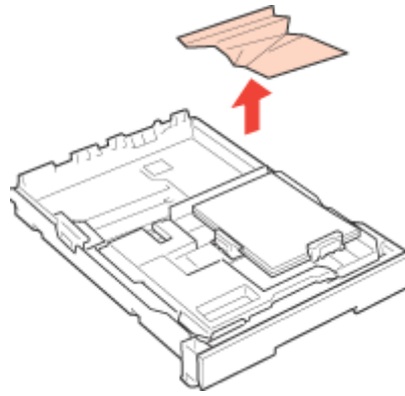


移除進紙器的夾紙

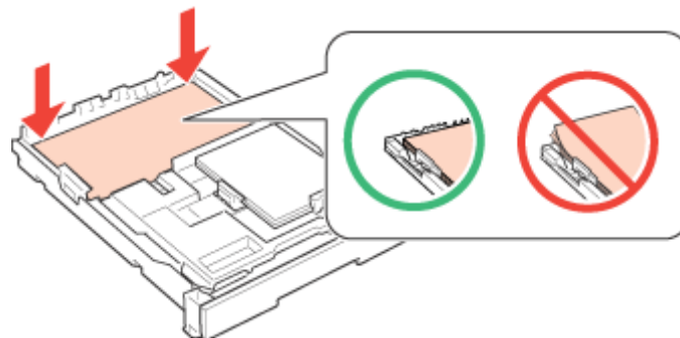
1. 闔上出紙托盤。
2. 拉出進紙器。



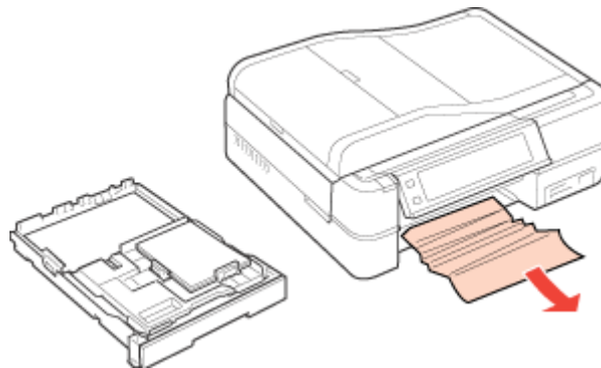
3. 取出進紙器內的夾紙。



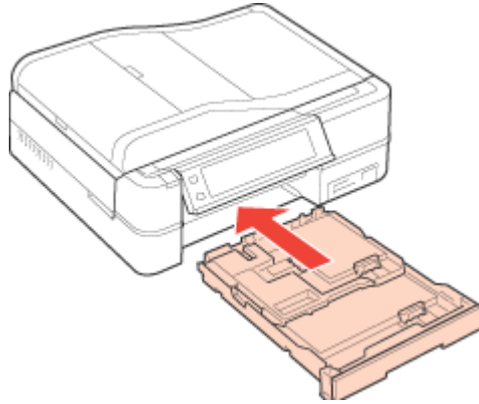
4. 對準紙張邊緣。



5. 小心取出印表機內的所有夾紙。



6. 將進紙器放入印表機時保持平穩。

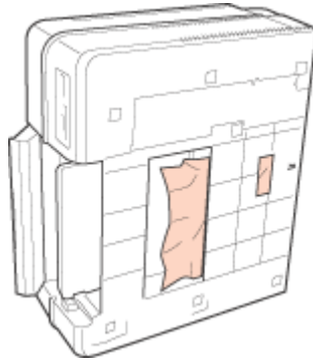


7. 若故障訊息依舊存在，請嘗試進行下列步驟。

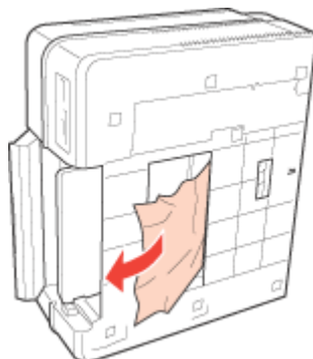
8. 關閉印表機電源，接著將電源線從印表機與插座上拔除。

9. 收起出紙托盤 (若已拉出)。

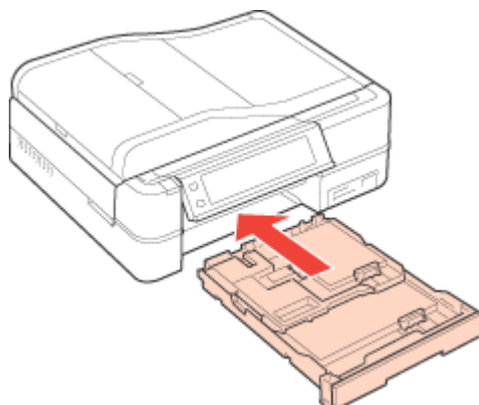
10. 取出進紙器，接著小心讓印表機靠在左邊直立。



11. 仔細取出夾紙。



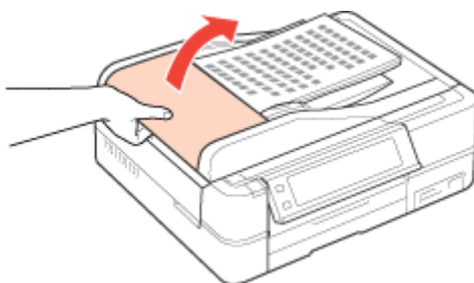
12. 重新放回印表機及進紙器。



13. 將電源線插入印表機及插座。

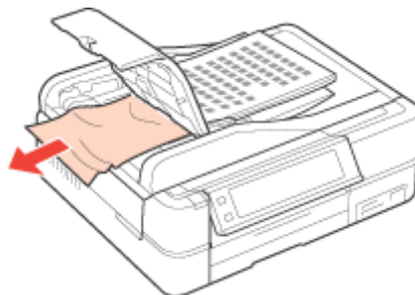
移除自動進紙器 (ADF) 的夾紙 -TX800FW Series

1. 打開 ADF 護蓋。

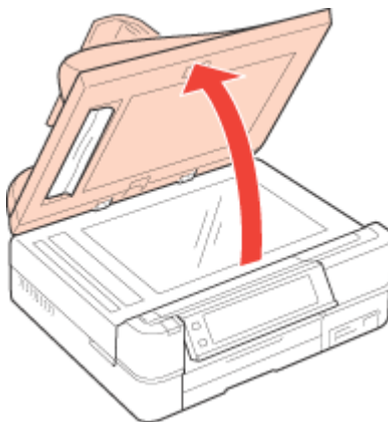


注意：
在取出夾紙前請確定已打開 ADF 護蓋。若未打開護蓋，可能會損壞印表機。

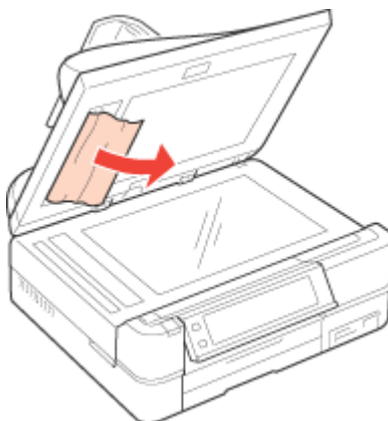
2. 仔細取出夾紙。



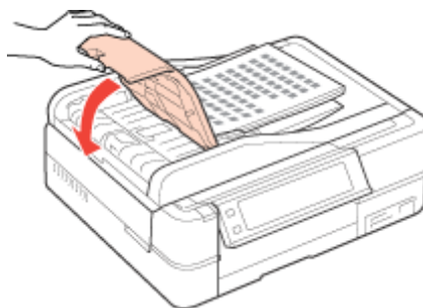
3. 打開文件上蓋。



4. 仔細取出夾紙。



5. 闔上 ADF 護蓋。



移除選購自動雙面列印單元的夾紙

1. 請確定已開啓印表機電源。

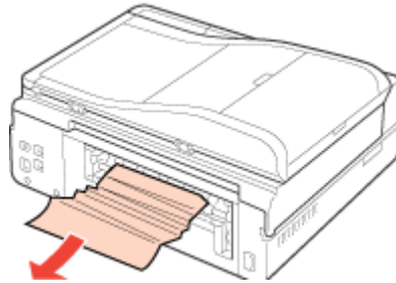
2. 取出自動雙面列印單元。

➔ 請參考第 132 頁 “取出自動雙面列印單元”

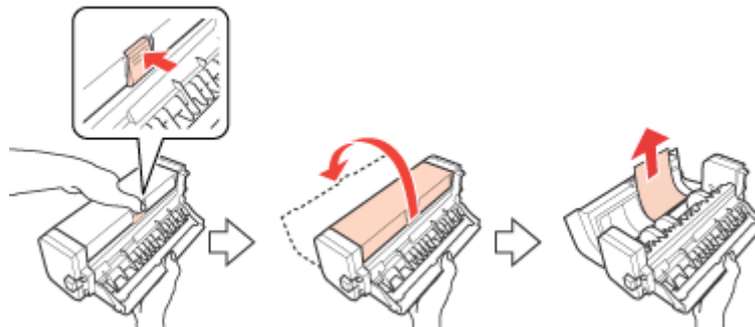
附註：

取出自動雙面列印單元夾紙時請勿關閉印表機電源。

3. 若您可看見印表機內的夾紙，請緩慢拉出。



4. 若您可看見自動雙面列印單元內的夾紙，請打開裝置並緩慢拉出夾紙。



5. 重新安裝自動雙面列印單元。

➔ 請參考第 131 頁 “安裝自動雙面列印單元”

防止夾紙

若印表機經常發生夾紙，請確定下列事項：

- 紙張平滑，沒有捲曲或皺摺。
- 使用的是高品質的紙張。
- 確認進紙器內的紙張列印面是朝下的。
- 放入紙張之前，先將整疊紙張打散順齊。

- 紙張沒有高過進紙器的紙張邊緣定位器。
- 整疊紙張未超過該種類紙張的張數限制。
 ▶ 請參考第 17 頁 “選擇要使用的進紙槽及其裝入量”

列印品質的問題

如果發生列印品質的問題，請與下列範本做比較。點選圖示下方的標題文字，即可查看解決方法。

<p>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>好的範本</p>	 <p>好的範本</p>
<p>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>第 162 頁 “水平條紋”</p>	<p>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>第 162 頁 “直線不直或暈開”</p>
 <p>第 162 頁 “水平條紋”</p>	 <p>第 162 頁 “直線不直或暈開”</p>
 <p>第 162 頁 “顏色不正確或色偏”</p>	 <p>第 163 頁 “列印結果是模糊的或是被弄髒的”</p>

水平條紋

- 請確認進紙匣內的紙張列印面朝下。
- 執行“印字頭清潔”工具，清潔任何阻塞的噴嘴。
➔ 請參考第 111 頁“清潔印字頭”
- 請在開啓真空包裝的六個月內用完墨水卡匣。
- 請使用 EPSON 原廠墨水卡匣。
- 您可透過 EPSON 印表機監控程式 3 (Windows) 或 EPSON StatusMonitor (Mac OS X) 檢查墨水卡匣狀態。
➔ 請參考第 103 頁“檢查墨水卡匣狀態”
如果顯示墨水量變低或耗盡的圖示，請更換適當的墨水卡匣。
➔ 請參考第 108 頁“更換無法使用的墨水卡匣”
- 請確定您在印表機驅動程式中所選擇的紙張種類，適用於放置在印表機內的紙張。
➔ 請參考第 32 頁“選擇正確的紙張種類”

直線不直或暈開

- 請確認進紙匣內的紙張列印面朝下。
- 執行“印字頭清潔”工具，清潔任何阻塞的噴嘴。
➔ 請參考第 111 頁“清潔印字頭”
- 執行“印字頭直線性校正”工具。
➔ 請參考第 113 頁“校正印字頭”
- 在印表機驅動程式 (Windows) 的“進階”視窗中取消點選“高速”檢查盒。詳細說明，請參考線上輔助說明。
- 請確定您在印表機驅動程式中所選擇的紙張種類，適用於放置在印表機內的紙張。
➔ 請參考第 32 頁“選擇正確的紙張種類”

顏色不正確或色偏

- 在 Windows 系統下，從印表機驅動程式中“進階”視窗的“列印選項”中取消勾選“灰階”設定。
在 Mac OS X 中，將印表機驅動程式的“Print/ 列印”對話框中的“Print Settings/ 列印設定”的“Color/ 色彩”設定變更爲“Color/ 彩色”。
請參考印表機驅動程式線上輔助說明。

- 調整應用程式或印表機驅動程式的色彩設定。
在 Windows 中，請檢查“進階”視窗。
在 Mac OS X 中，請從“Print/ 列印”對話框中檢查“Print Settings/ 列印設定”對話框。
請參考印表機驅動程式線上輔助說明。
- 執行“印字頭清潔”工具。
➔ 請參考第 111 頁“清潔印字頭”
- 您可透過 EPSON 印表機監控程式 3 (Windows) 或 EPSON StatusMonitor (Mac OS X) 檢查墨水卡匣狀態。
➔ 請參考第 103 頁“檢查墨水卡匣狀態”
如果顯示墨水量變低或耗盡的圖示，請更換適當的墨水卡匣。
➔ 請參考第 108 頁“更換無法使用的墨水卡匣”
- 若您剛剛更換過墨水卡匣，請確定包裝盒上的日期沒有過期。若您已經很久一段時間沒有使用過印表機，請更換墨水卡匣。若要更換尚有墨水的墨水卡匣，請參考印表機使用手冊的詳細說明。

列印結果是模糊的或是被弄髒的

- 僅使用 Epson 所推薦的紙張。
關於 Epson 專用紙的詳細說明，請按下進階使用說明視窗右上角的“附錄”，然後點選“產品資訊”和“墨水與紙張”。
- 請使用 EPSON 原廠墨水卡匣。
- 請確定將這台印表機放置在平坦、穩固且空間大於印表機機身的地方。在傾斜或晃動的地方，這台印表機將無法正常運作。
- 請確定您的紙張沒有受損、髒污或過舊。
- 請確定您的紙張乾燥，且在進紙匣中列印面朝下。
- 若紙張列印面捲曲，請先壓平或是將其輕輕地往反方向捲曲。
- 請確定您在印表機驅動程式中所選擇的紙張種類，適用於放置在印表機內的紙張。
➔ 請參考第 32 頁“選擇正確的紙張種類”
- 從出紙托盤上取出每張列印完成的紙張。
- 如果您使用光面紙列印，請在這疊紙張的最下方放一張支撐用的紙 (或一張普通紙) ，或每次只置入一張紙。
- 請勿碰觸或使任何東西接觸到剛列印完成的紙張光滑面。若想處理您的列印輸出，請依紙張指示進行。

- 執行“印字頭清潔”工具。
➔ 請參考第 111 頁“清潔印字頭”

列印輸出的問題

字體不正確或是不完整

- 清除任何在“Windows 列印管理員”中的等待列印工作。(Windows)
➔ 請參考第 64 頁“取消列印”
- 關閉印表機及電腦的電源，確定已牢牢地插上印表機的界面連接線。
- 移除印表機驅動程式，然後再重新安裝。
➔ 請參考第 11 頁“移除印表機軟體”

邊界不正確

- 檢查您應用程式中的邊界設定，確定邊界設定在頁面的可列印範圍內。
關於可列印範圍的詳細說明，請按下進階使用說明視窗右上角的“附錄”，然後點選“產品資訊”和“技術規格”。
- 請確定印表機驅動程式中的設定適用於您正在使用的紙張大小。
在 Windows 中，請檢查“主選單”視窗。
在 Mac OS X 中，請檢查“Page Setup/ 頁面設定”對話框或“Print/ 列印”對話框。
請參考印表機驅動程式線上輔助說明。
- 移除印表機驅動程式，然後再重新安裝。
➔ 請參考第 11 頁“移除印表機軟體”

列印成品有一點點歪斜

- 在印表機進階設定的“紙張 & 品質選項”下 (Windows)，或是在“Print Settings/ 列印設定”的“Advanced/ 進階”模式下的“Print Quality/ 列印品質” (Mac OS X)，若選擇“Fast Economy/ 快速省墨”，請更改為“Economy/ 省墨”。
(只有當紙張種類設定為“plain papers”時，才能選擇“Fast Economy/ 快速省墨”。)
- 確定紙張已正確地放入進紙匣中。
➔ 請參考第 19 頁“裝入紙張”

影像顛倒

- ❑ 在 Windows 中，取消點選印表機驅動程式“頁面配置”視窗中的“水平反轉”檢查盒，或關閉應用程式中的“鏡射影像”設定。
在 Mac OS X 中，請取消印表機驅動程式“Print/ 列印”對話框中“Print Settings/ 列印設定”裡“Mirror Image/ 水平反轉”檢查盒的選取，或關閉應用程式中的“Mirror Image/ 影像顛倒”設定。
詳細資訊請參考您的印表機或應用程式線上輔助說明。
- ❑ 移除印表機驅動程式，然後再重新安裝。
➔ 請參考第 11 頁“移除印表機軟體”

中途停止列印紙張或 CD/DVD 或出現空白頁

- ❑ 若持續打開掃描器裝置一段時間、資料接收中斷持續維持一段時間，或依據您的電腦或資料情況，印表機有可能會中途停止列印並退出紙張或 CD/DVD。若掃描器裝置打開，請關上。印表機將回復列印，但若未回復，請再次列印。
 - ❑ 請確定印表機驅動程式中的設定適用於您正在使用的紙張大小。
在 Windows 中，請檢查“主選單”視窗。
在 Mac OS X 中，請檢查“Page Setup/ 頁面設定”對話框或“Print/ 列印”對話框。
請參考印表機驅動程式線上輔助說明。
 - ❑ 在 Windows 中，按下印表機驅動程式“維護”視窗上的『速度 & 進度』鍵，點選“不列印空白頁”的設定。
在 Mac OS X 中，請點選印表機驅動程式“Print/ 列印”對話框“Extension Settings/ 延伸設定”裡的“Skip Blank Page/ 不列印空白頁”的設定。如果選擇了此選項，在您資料中的空白頁將不會列印出來。
 - ❑ 移除印表機驅動程式，然後再重新安裝。
➔ 請參考第 11 頁“移除印表機軟體”
- 在嘗試過上述一項以上的解決方法後，請執行印表機自我測試以檢查結果。
➔ 請參考第 145 頁“執行印表機自我測試”

列印面被弄髒或磨損

- ❑ 若紙張列印面捲曲，請先壓平或是將其輕輕地往反方向捲曲。
- ❑ 取消印表機驅動程式設定中的“高速”檢查盒。
在 Windows 中，檢查“進階”視窗。
在 Mac OS X 中，檢查“Print/ 列印”對話框裡的“Print Settings/ 列印設定”對話框。
詳細說明請參考您的印表機驅動程式線上輔助說明。

- 在工作平台上不放置任何文件的情況下，執行幾次複印。詳細說明，請點選進階使用說明視窗右上角的“附錄”選單，再點選“維護”、“清潔印表機”。
- 移除印表機驅動程式，然後再重新安裝。
 - ➔ 請參考第 11 頁“移除印表機軟體”

列印速度太慢

- 請確定您在印表機驅動程式中所選擇的紙張種類，適用於放置在印表機內的紙張。
 - ➔ 請參考第 32 頁“選擇正確的紙張種類”
- 在 Windows 中，清除所有自訂的設定值，然後在印表機驅動程式“主選單”視窗的“品質選項”選擇“文字”。
在 Mac OS X，清除所有自訂的設定值，在印表機驅動程式“Print/ 列印”對話框中，將“Print Settings/ 列印設定”對話框的“Mode/ 模式”選擇為“**Automatic/ 自動**”，並將調整桿移至“**Speed/ 速度**”。詳細說明請參考您的印表機線上輔助說明。
 - ➔ 請參考第 6 頁“開啓 Windows 中的印表機驅動程式”
 - ➔ 請參考第 7 頁“開啓 Mac OS X 中的印表機驅動程式”
- 關閉不必要的應用程式。
- 若您持續列印一段時間，紙張可能會暫時停止饋入或印字頭可能會短暫暫停，這是為了減慢列印速度以避免印表機的機械裝置過熱而發生損壞。當發生此情形時，您可以繼續列印，但建議您最好停止列印，使印表機在開機的狀態下閒置約 30 分鐘。(印表機在關機狀態下無法恢復。) 當您重新開機之後，印表機將會以正常的速度列印。
- 移除印表機驅動程式，然後再重新安裝。
 - ➔ 請參考第 11 頁“移除印表機軟體”

若您嘗試上述所有方式，但依然無法解決問題，請參考下列單元：

請參考第 170 頁“提高列印速度 (僅限 Windows)”

無法正確進紙

無法饋入紙張

取出整疊的紙張並確定下列狀況：

- 紙張沒有捲曲或皺摺。
- 紙張不會太老舊。詳細說明，請參考紙張包裝內附的說明文件。

- ❑ 請勿將紙張高過進紙匣的紙張邊緣定位器。
- ❑ 整疊紙的張數沒有超過紙張所限定的數量。
➔ 請參考第 17 頁 “選擇要使用的進紙槽及其裝入量”
- ❑ 印表機內沒有夾紙。若有夾紙，請取出夾住的紙。
➔ 請參考第 151 頁 “夾紙”
- ❑ 墨水卡匣尚不需要更換。若有一個墨水卡匣存量過低必須更換時，請更換墨水卡匣。
➔ 請參考第 108 頁 “更換無法使用的墨水卡匣”
- ❑ 請確定您有依照紙張內附的說明文件放置紙張。重新裝入紙張。
➔ 請參考第 19 頁 “裝入紙張”
- ❑ 紙張沒有打洞。

饋入太多紙張

- ❑ 確保紙張沒有高過進紙匣的紙張邊緣定位器。
- ❑ 左側紙張邊緣定位器是靠在紙張的左側。
- ❑ 確定紙張沒有捲曲或折疊。若發生此情況，請在裝入紙張之前，先壓平或是將其輕輕地往反方向捲曲。
- ❑ 取出整疊紙張，確定紙張不會太薄。
關於紙張厚度的詳細資訊，請按下進階使用說明視窗右上角的 “附錄”，然後點選 “產品資訊” 和 “技術規格”。
- ❑ 將整疊紙張打散順齊，然後重新裝入紙張。
- ❑ 若列印出的檔案份數太多，請檢查印表機驅動程式中的 “Copies/ 列印份數” 設定，並請同時檢查應用程式中的 “列印份數” 設定。
在 Windows 中，檢查 “頁面配置” 視窗中的 “列印份數” 設定。
在 Mac OS X 10.3 和 10.4 中，檢查 “Print/ 列印” 對話框的 “Copies & Pages/ 列印份數與頁數” 設定中的 “Copies/ 列印份數” 設定。
在 Mac OS X 10.5 中，檢查 “Print/ 列印” 對話框中的 “Copies/ 列印份數” 設定。
請參考印表機驅動程式線上輔助說明。

不正確放置紙張

若您在印表機中將紙張放的太深，印表機將無法正確地進紙。關閉印表機電源後輕輕地取出紙張，然後開啓印表機電源，重新正確地置入紙張。

紙張沒有完全退出或有皺褶

- ❑ 若紙張沒有完全退出，請按下『**Start**』鍵退紙。若紙張卡在印表機內，請參考下列章節將紙取出。
➔ 請參考第 151 頁「夾紙」
- ❑ 若紙張在退紙時出現皺摺，可能是紙張潮濕或過薄，請放入一疊新的紙張。

附註：

將未使用的紙張放回原本的包裝袋中，並存放於乾燥處。

印表機無法列印

液晶面板和燈號都是熄滅的

- ❑ 按下『**On**』鍵，確定印表機電源已開啓。
- ❑ 關閉印表機電源，並確定電源線已插入電源插座。
- ❑ 確定電源插座是正常的，且沒有使用壁式切換器或定時器。

液晶面板或燈號亮起後又熄滅

印表機的電壓可能與插座的額定電壓不符。關閉印表機電源並拔下電源線，然後檢查印表機背面的標籤。



注意：

若電壓不符，請勿再插上印表機的電源插頭。並聯絡經銷商。

液晶面板或燈號是開啓的

- ❑ 關閉印表機及電腦的電源，確定已牢牢地插上印表機的界面連接線。
- ❑ 若您使用 USB 界面，請確定您的傳輸線符合 USB 1.1 或 2.0 標準。
- ❑ 若您是透過 USB 集線器將印表機與電腦相連，請將印表機連接至您電腦的第一層集線器。若您的電腦仍無法辨識出印表機驅動程式，請嘗試不透過 USB 集線器，直接將印表機與您的電腦相連。
- ❑ 若您是透過 USB 集線器將印表機與電腦相連，請確定您的電腦能裝辨識 USB 集線器裝置。

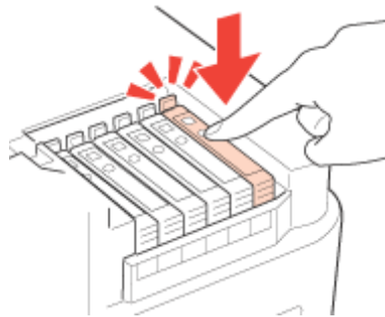
- 關閉印表機及電腦電源，拔除印表機的傳輸線，然後列印自我測試頁。
➔ 請參考第 145 頁 “執行印表機自我測試”

若測試頁列印正常，請確定印表機驅動程式與您的應用程式是否安裝正確。

- 若您想列印大尺寸影像，您的電腦可能缺乏足夠的記憶體。請嘗試降低影像解析度，或以較小尺寸進行列印。您可能需要在電腦中安裝更多的記憶體。
- Windows 使用者可以從 “Windows 列印管理員” 清除任何等待中的列印工作。
➔ 請參考第 64 頁 “取消列印”
- 移除印表機驅動程式，然後再重新安裝。
➔ 請參考第 11 頁 “移除印表機軟體”

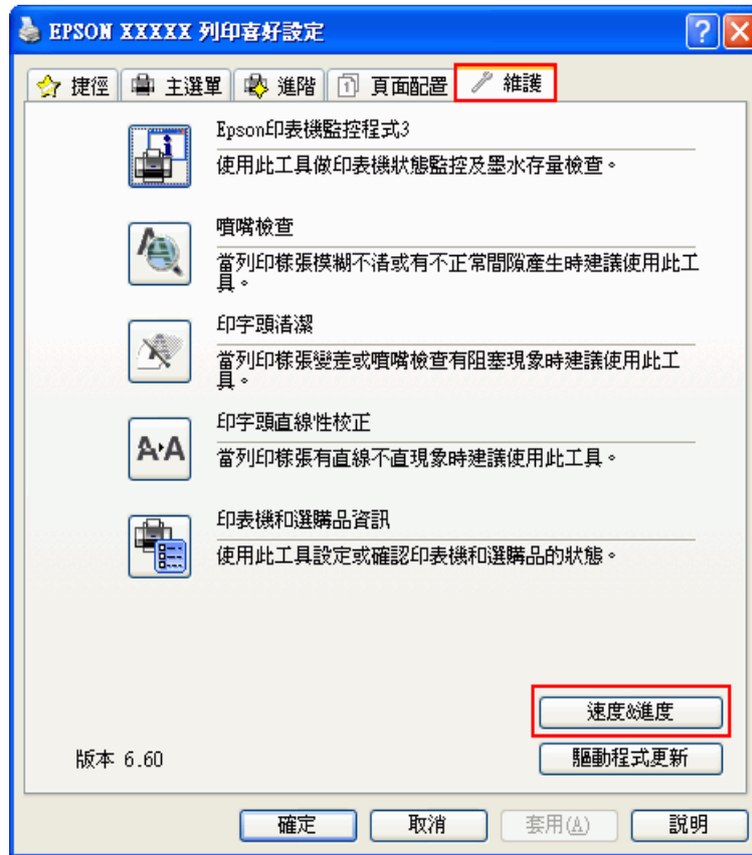
更換卡匣後出現墨水錯誤

1. 掀開掃描單元。
2. 取出墨水卡匣後重新安裝。

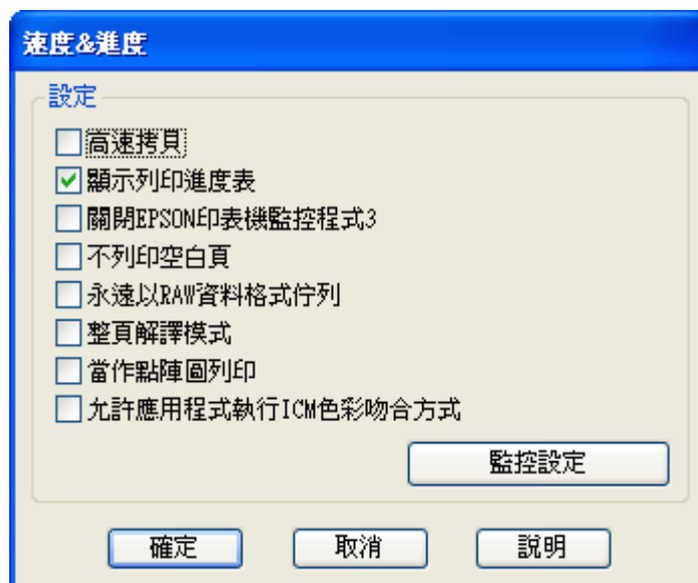


提高列印速度 (僅限 Windows)

您可以選擇 “速度 & 進度” 視窗中的某些設定提高列印速度。在印表機驅動程式的 “維護” 視窗中按下 『速度 & 進度』 鍵。



會出現以下的對話框。



下方的表格列出會影響列印速度的因素。

列印速度	較快	較慢
高速拷貝	開啓	關閉
永遠以 RAW 資料格式佇列	開啓	關閉
整頁解譯模式	開啓	關閉
作為點陣圖列印	開啓	關閉

關於每個項目的詳細說明，請參考線上輔助說明。

其他問題

關閉電源後印表機內部仍亮起一個紅燈號

當您關閉印表機電源時，印表機內部可能會有一個紅燈號還是亮著的。此紅燈最多持續亮起 15 分鐘，然後會自動熄滅。這並非表示故障。