

何處可以找到需要的資料

安裝指南

“安裝指南”中的說明，將協助您安裝及開始使用印表機，其包含有安裝印表機及印表機軟體的資料。

中文使用手冊

此手冊提供了有關直接列印的一般操作說明，也包含了解決方法的秘訣及客戶支援的資訊。有關使用電腦列印的詳細說明，請參考線上*進階使用說明*。


PhotoQuicker 影像編輯大師中文使用手冊

此手冊包含有關如何使用 EPSON Photo Quicker 列印相片資料，其中也包含了解決方法的小秘訣。

進階使用說明 (該資料儲存在“EPSON 百寶箱”光碟片中)

進階使用說明包含在隨機附贈的“EPSON 百寶箱”光碟片中，提供有關印表機軟體的安裝、使用特殊紙張列印、印表機的維護及解決方法的詳細說明。

若要開啓*進階使用說明*，請將“EPSON 百寶箱”光碟片放入光碟機中。

Windows 使用者，請從“EPSON 安裝程式”對話框中點選“**線上使用手冊**”並按下『』鍵。然後再點選“**瀏覽進階使用說明**”來開啓此使用說明。

Macintosh 使用者，請雙擊“EPSON”視窗中的“**線上使用手冊**”圖示，再點選“**瀏覽進階使用說明**”來開啓此使用說明。

附註：

您可以將進階使用說明安裝至硬碟中。詳細的說明，請參考“安裝指南”中的“安裝於 Windows”或“安裝於 Macintosh”。

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the prior written permission of SEIKO EPSON CORPORATION. The information contained herein is designed only for use with this EPSON printer. EPSON is not responsible for any use of this information as applied to other printers.

Neither SEIKO EPSON CORPORATION nor its affiliates shall be liable to the purchaser of this product or third parties for damages, losses, costs, or expenses incurred by the purchaser or third parties as a result of accident, misuse, or abuse of this product or unauthorized modifications, repairs, or alterations to this product, or (excluding the U.S.) failure to strictly comply with SEIKO EPSON CORPORATION's operating and maintenance instructions.

SEIKO EPSON CORPORATION shall not be liable for any damages or problems arising from the use of any options or any consumable products other than those designated as Original EPSON Products or EPSON Approved Products by SEIKO EPSON CORPORATION.

SEIKO EPSON CORPORATION shall not be held liable for any damage resulting from electromagnetic interference that occurs from the use of any interface cables other than those designated as EPSON Approved Products by SEIKO EPSON CORPORATION.

EPSON is a registered trademark and EPSON Stylus is a trademark of SEIKO EPSON CORPORATION.

Microsoft and Windows are registered trademarks of Microsoft Corporation.

DPOF is a trademark of CANON INC., Eastman Kodak Company, Fuji Photo Film Co., Ltd. and Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.

SanDisk Host Developer's Tool Kit © 1999 SANDISK CORPORATION

General Notice: Other product names used herein are for identification purposes only and may be trademarks of their respective owners. EPSON disclaims any and all rights in those marks.

Copyright © 2001 by SEIKO EPSON CORPORATION, Nagano, Japan.



Printed on Recycled Paper.

本手冊的內容如有變更，恕不另行通知。

目錄

安全說明	1
重要的安全說明	1
警告、注意及附註	5
印表機外觀和控制面板的功能	7
印表機各部份名稱	7
按鍵	8
指示燈號	10
使用滾筒紙	11
使用滾筒固定器	11
從印表機上取出滾筒紙	16
儲存 EPSON 滾筒紙	17
直接從記憶卡列印相片	19
適合的紙張種類	19
紙張的安裝	21
插入記憶卡	24
從設定面板執行列印	29
LCD 面板	32
列印記憶卡中全部的相片	36
列印索引相片	38
列印選取的相片	39
列印多張相片	41
使用 DPOF 設定列印	43
版面延伸的選項	44
使用濾鏡	50
調整亮度	51
更改預設內定值	53
更換墨水卡匣	55
檢查墨水存量	55

更換墨水卡匣	56
解決方法	63
錯誤燈號和 LCD 面板	64
列印品質的問題	67
列印品質不符合您理想	70
無法正確進紙	70
印表機無法列印	73
取消列印	76
印表機的維護	77
噴嘴檢查	77
清潔印字頭	78
印表機的清潔	80
搬運印表機	81
選購品和耗材	83
選購品	83
耗材	84
客戶技術支援服務	87
e - 支援	87
客戶技術支援服務中心	87
印表機的規格	89
列印	89
紙張	89
墨水卡匣	92
機械規格	94
電力規格	94
使用環境	95
安全認證	95
EPSON 公司相關資料	97
公司地址	97
地區辦事處	98

安全說明

重要的安全說明

在使用印表機之前，請詳細閱讀以下所有的說明及標示在印表機上所有警告訊息和說明。

安裝印表機

當您在安裝印表機時，請注意下列事項：

- ❑ 請勿將任何硬體或封蓋塞入印表機的自動進紙槽內。
- ❑ 請使用印表機上所指示的電源規格。
- ❑ 請使用獨立的電源插座。避免與其他如影印機、空氣調節器等需要經常啟動開關的任何電器設備共用一組電源延長插座。
- ❑ 請避免將印表機電源連接至轉接開關或是定時裝置開關。
- ❑ 請將印表機機體遠離其他有電源干擾的機器設備，如喇叭或是無線電話及其充電座。
- ❑ 請勿使用任何已損壞或有磨損的電源延長線。
- ❑ 如果您的印表機電源是插在電源延長線上，請確定延長線上所有機器設備在使用時所耗費的安培數沒有超過這條電源延長線所能負載的總安培數。
- ❑ 請勿嘗試自行修理印表機。
- ❑ 印表機若發生以下的情形時，請拔除電源並將印表機送至合格的維修商進行維修：

電源插頭或是電源線損壞、有液體滲入印表機機殼內、印表機不慎掉落或是機殼有損毀、印表機無法正常開啓或開啓後有任何異常的情形。

選擇放置印表機的位置



當您選擇放置印表機的位置時，請注意下列事項：

- ❑ 請將印表機置放在平坦、穩固而且空間大於印表機本體的地方。印表機是無法在傾斜或是晃動的地方正常運作。
- ❑ 請在印表機的前方保留足夠的空間，讓紙張可以很順利地退出。
- ❑ 請避免將機器放置在溫度、溼度變化甚大的環境下。另外，請將印表機放置在遠離陽光、強光的照射或是其它熱源之處。
- ❑ 請避免將印表機置放在灰塵多、晃動或不平穩的地方。
- ❑ 請確定有足夠的空間置放印表機，並保持印表機周圍空氣的流通。
- ❑ 請將印表機置放在靠近牆壁的電源插座，且方便拔掉電源的地方。

使用印表機

當您在使用印表機時，請注意下列事項：

- ❑ 請勿將任何物體插入印表機的插槽內。
- ❑ 請小心避免將任何液體潑灑在印表機上。
- ❑ 請勿將手伸進印表機內部或是當印表機在列印時觸碰移動中的印字頭。
- ❑ 請勿用手移動印字頭，這樣可能會造成印表機受損。

- ❑ 請使用『 電源』鍵關閉印表機的電源。當您按下『 電源』鍵後，則“Processing”（處理中）指示燈號會先閃爍，然後才熄滅。在“Processing”（處理中）指示燈號停止閃爍之前，請勿拔掉印表機的電源線或是關閉印表機的電源。
- ❑ 在搬移印表機之前，請確定印表機的印字頭及墨水卡匣已被固定在印表機的最右方。

使用記憶卡

- ❑ 當電腦及記憶卡正在傳送資料時（讀卡指示燈號呈閃爍狀態），請勿移除記憶卡或關閉印表機的電源。否則，非常有可能會損壞記憶卡內的資料。
- ❑ 由於儲存裝置的不同，則處理的方法也將會有所不同。詳細的資料，請確實參考記憶卡和記憶卡轉接器所附的使用說明。
- ❑ 您只能使用記憶卡及符合 PCMCIA ATA 標準規格（記憶卡 ATA 標準規格）的 PC 卡轉接器。有關 PCMCIA ATA 標準規格的詳細內容，請參考記憶卡或 PC 卡轉接器所附的使用手冊，或是與製造廠商聯繫。

使用 LCD 面板或選購顯示螢幕

- ❑ 液晶顯示面板上可能包含了一些微亮或暗的斑點。那都是正常的，所以請不要認為是液晶顯示面板壞掉了。
- ❑ 請使用乾的且柔軟的布擦拭 LCD 面板或選購顯示螢幕。請勿使用液體或化學清潔劑。
- ❑ 如果印表機上的 LCD 面板或是液晶顯示面板損壞了，請與經銷商聯絡。若您的手沾到液體，請用肥皂及清水徹底地清洗。如果液體不慎濺入眼睛，請立即用大量的清水沖洗。但若在清洗過後，眼睛仍覺得不適，請馬上就醫。
- ❑ 除非您正在使用選購顯示螢幕，否則請闔上顯示螢幕專用插槽的蓋子。

處理墨水卡匣

當您在處理墨水卡匣時，請注意下列事項：

- ❑ 請將墨水卡匣置放在孩童無法拿到之處，且避免孩童誤飲到墨水或是觸碰到墨水卡匣。
- ❑ 當您處理使用過的墨水卡匣時要特別小心，因為可能有少許的墨水還殘留在墨水孔周圍。當皮膚不小心沾到墨水時，請用肥皂及清水徹底沖洗乾淨。如果墨水不慎濺入眼睛，請以大量的清水沖洗眼睛。若在清洗過後，眼部仍感到不適，請立即就醫。
- ❑ 請勿搖晃墨水卡匣，可能會造成墨水的外漏。
- ❑ 請於墨水卡匣包裝拆封後，立即安裝在印表機上。如果您在拆封後一段時間才裝入印表機中，有可能會降低列印品質。
- ❑ 請勿繼續使用日期已超過外盒上所標示的保存期限之墨水卡匣，因為這樣有可能會影響列印的品質。給您的建議是，請在墨水卡匣拆封後半年內使用完畢，以確保其列印的品質。
- ❑ 請勿拆除墨水卡匣或是試圖使用注入式墨水，因為這樣可能會造成印字頭受損。
- ❑ 將墨水卡匣從寒冷地帶處取出後，請在使用之前，先將其在室溫下放置至少三個小時。
- ❑ 請將墨水卡匣儲存在陰涼及隱密的地方。
- ❑ 請勿觸碰墨水卡匣上的綠色晶片，這樣可會影響印表機的一般運作及列印。
- ❑ 在墨水卡匣的 IC 晶片裡，記錄著許多關於墨水的訊息，例如墨水存量，所以墨水卡匣可以不受限制地取出或放入。但是每當您再重新放回墨水卡匣的同時，也會因為印表機自動執行的例行性檢查動作而耗損一些墨水。

- 在取出墨水卡匣後，請將其放置在與印表機相同的室溫環境下。墨水卡匣下方的墨水孔不需要特別包裹或覆蓋，但必須注意不要讓灰塵異物進入。並請勿直接觸碰墨水卡匣下方的墨水孔或其周圍的區域。

符合 ENERGY STAR



EPSON 公司為 ENERGY STAR 的加盟者，特此聲明本產品之能源效率皆符合 ENERGY STAR 各項準則。

國際 ENERGY STAR 辦公室設備計劃係一電腦及辦公室設備業界組成之聯盟，並且將節省能源效能引到個人電腦、印表機、傳真機、影印機及掃描器上，以減少空氣的污染。

警告、注意及附註



警告

有此事項出現時，一定要小心遵守，以避免身體受傷。



注意

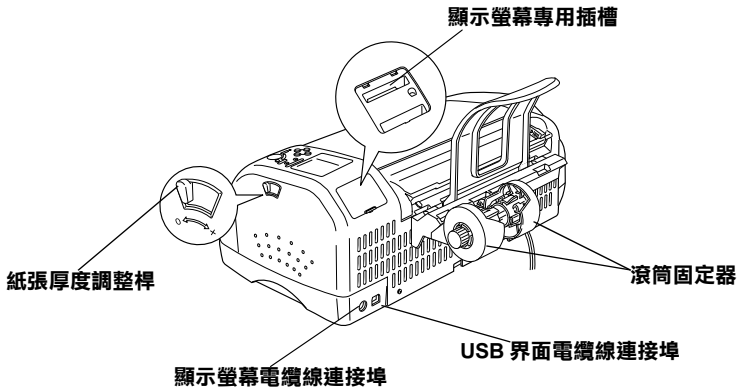
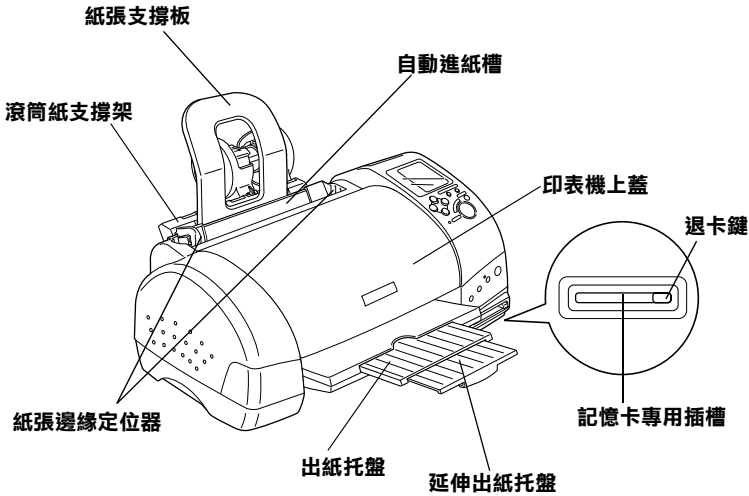
有此事項出現時，必須遵守，以避免損壞機器。

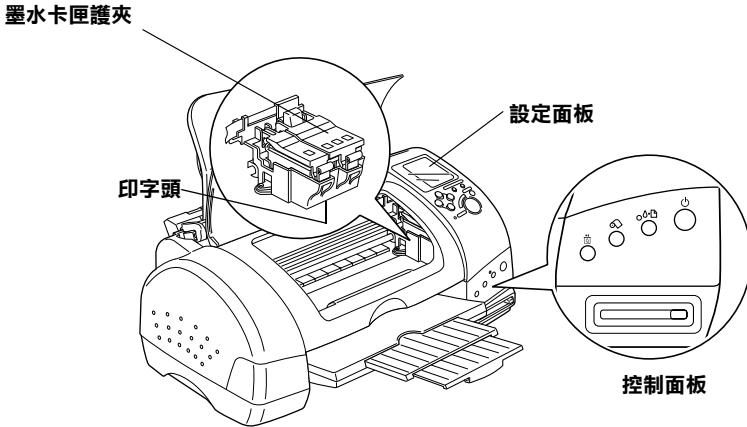
附註

請注意重要訊息內容，那對於印表機的操作會有很大的幫助。

印表機外觀和控制面板的功能

印表機各部份名稱







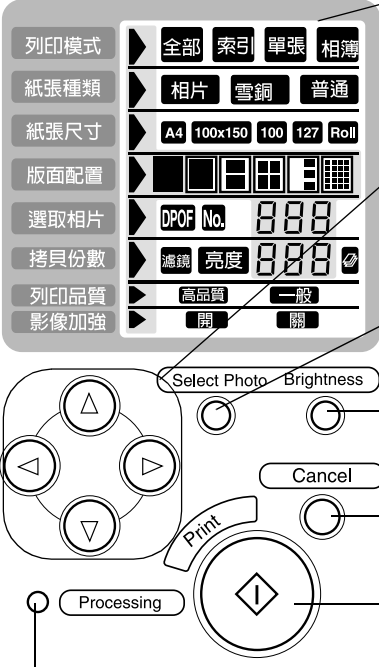
按鍵

控制面板

按鍵	功能
<p>⏻</p> <p>電源</p>	<p>開啟或關閉印表機的電源。</p> <p>若在電源開啟時，快速地按此鍵兩次，便可以清除在印表機緩衝區的資料。</p>
<p>⏪</p> <p>維護</p>	<p>若按下此鍵並在 2 秒鐘內放開，則會有進紙或退紙的功能。</p> <p>在缺紙訊息出現，裝紙後，按下此鍵會解決該狀況，然後繼續列印。</p> <p>在“⏪ 錯誤”指示燈號熄滅的狀況下，若按住此鍵 3 秒鐘，則會執行清潔印字頭的動作。</p> <p>當墨水用盡時，將印字頭移至墨水卡匣的更換位置，並將墨水導入印表機中。</p>

 滾筒紙	<p>進入和退出滾筒紙。</p> <p>若按下此鍵三秒鐘，即以反方向將紙張退出，則您就可以輕易從自動進紙槽移除紙張的位置。</p> <p>若在移除滾筒紙後按下此鍵，則可清除 “△◇ 錯誤” 燈號。</p>
 墨水卡匣置換	<p>當墨水用盡時，按下此鍵，即可移動印字頭至墨水卡匣的更換位置，並將墨水導入印表機中。</p>

設定面板



LCD 面板：
顯示您在設定面板上的按鍵所做的設定。

箭頭方向鍵 (上、下、左和右)：
使用箭頭方向鍵中的『向上』和『向下』方向鍵，選擇要設定的功能選單，使用『向左』和『向右』方向鍵，做細項的設定。

Select Photo (選取相片) 鍵：
按下此鍵，可針對在 “選取相片” 功能選單中所選取的相片，設定其拷貝份數。

Brightness (亮度) 鍵：
按下此鍵，即可進入 “亮度” 設定模式。若按下此鍵約 3 秒鐘，即可改變為 “濾鏡設定” 模式。

Cancel (取消) 鍵：
按下此鍵，即可取消列印或在 LCD 面板上所做的設定。

Print (開始列印) 鍵：
按下此鍵，即可開始列印透過設定面板按鍵所設定的相片資料。

Processing (處理中) 指示燈號：
燈號亮起，表示印表機處於準備列印的狀態。
燈號閃爍，表示印表機正在處理資料。

指示燈號

燈號	敘述
Processing (處理中)	<p>燈號亮起時，即表示印表機的電源已開啟。</p> <p>燈號閃爍時，即表示印表機在接收資料、讀取記憶卡中的相片資料、將記憶卡的資料傳送至電腦、列印、導墨、清潔印字頭和更換墨水卡匣。</p>
△ 錯誤	<p>燈號亮起時，可能是印表機缺紙。請放入紙張至自動進紙槽中，然後按下『△ 維護』鍵繼續列印。</p> <p>燈號亮起時，可能是卡紙。請將自動進紙槽中的所有紙張取出，然後再重新進紙。若指示燈號持續閃爍不停，請關閉印表機的電源，並慢慢地抽出印表機中的夾紙。</p> <p>燈號閃爍時，可能是黑色或彩色墨水卡匣即將用盡。</p> <p>燈號亮起時，可能是黑色或彩色墨水卡匣已用盡，請更換一個新的黑色墨水卡匣或彩色墨水卡匣。</p> <p>黑色： T007051</p> <p>彩色： T008051</p> <p>當印字頭移至墨水卡匣更換位置時，此燈號將會閃爍。</p>

使用滾筒紙

使用滾筒固定器

使用印表機所附贈的滾筒固定器，您可以以滾筒紙格式的長條紙模式列印。當您使用滾筒固定器列印時，請參考下列的說明。

- ❑ 將紙張的列印面朝上放入印表機中。
- ❑ 使用平坦的、未損壞的紙張。若紙張捲曲，請於放置紙張之前，先將紙張壓平，以避免進紙時發生問題。
- ❑ 您在拿取滾筒紙時，請盡量只接觸滾筒紙的邊緣，以免影響到輸出文件的品質。
- ❑ 在印表機的前方保留足夠的空間，使紙張可以完全地退出。
- ❑ 請確定已拉下出紙托盤並且沒有拉出延伸出紙托盤。
- ❑ 檢查紙張的邊緣已裁切整齊，與紙張的長軸線垂直。若裁切線歪斜或不整齊，可能是放入的紙張不平或超過紙張的列印邊緣。
- ❑ EPSON 建議您使用由 EPSON 所提供的專用紙張，以確保列印品質。

裝入滾筒紙

請依照下列的說明，安裝滾筒固定器及滾筒紙：

Photo Paper/ 照片紙 (100 mm × 8 m)

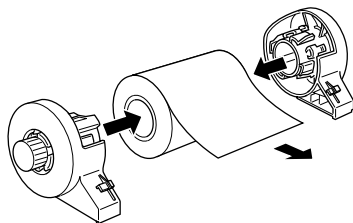
Photo Paper/ 照片紙 (210 mm × 10 m)

Premium Glossy Photo Paper/ 優質照片紙 (100 mm × 8 m)

Premium Glossy Photo Paper/ 優質照片紙 (127 mm × 8 m)

Premium Glossy Photo Paper/ 優質照片紙 (210 mm × 10 m)

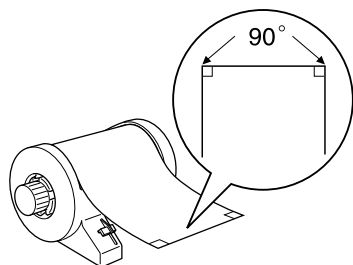
1. 將滾筒紙安裝在滾筒固定架上。



附註：

請先將滾筒紙安裝至滾筒固定架後，才移除滾筒紙上的固定膠紙。

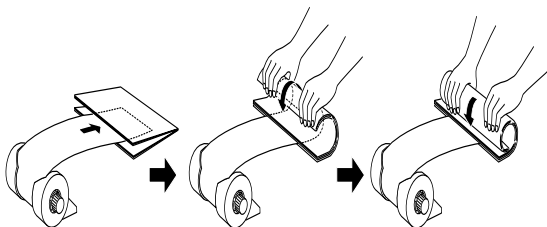
2. 如圖所示，檢查滾筒紙的邊緣是否垂直裁切。請使用三角板沿著滾筒紙背面的平行線裁切。



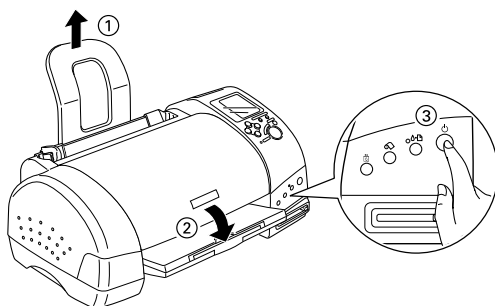
注意：

請務必使用三角板或其它的工具，以確保滾筒紙的邊緣有垂直裁切。沒有垂直的裁切可能會造成進紙的問題。

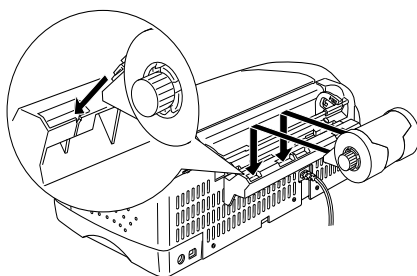
3. 若要壓平滾筒紙，請將滾筒紙以列印面朝上的方向放入印表機所附贈的紙張壓平器中，並如圖所示，反方向捲曲紙張。



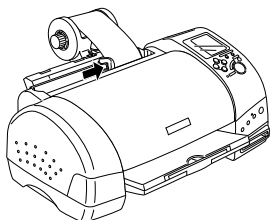
4. 移除紙張支撐板並拉開出紙托盤。然後，開啓印表機的電源。




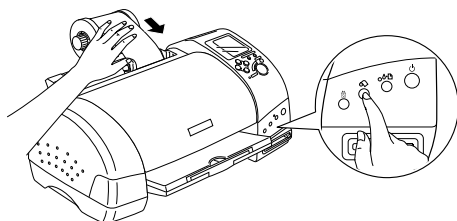
5. 請將滾筒紙支撐架插入印表機後方的插槽。再將滾筒固定器插入滾筒紙支撐架上的凹槽中。





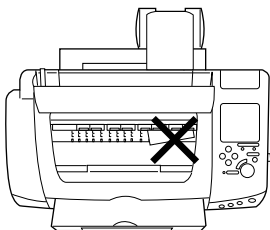
- 輕輕地將滾筒紙放入印表機中，然後移動左邊的紙張邊緣定位器。使紙張可以靠在印表機左邊紙張邊緣定位器的內側。



- 爲了可以正確進紙，當您按下『 滾筒紙』鍵時，您也必須用手按住紙張，如下圖所示的位置。則紙張將會饋入印表機中。



- 打開印表機上蓋並確定有正確進紙。若紙張沒有垂直進紙，請按下『 滾筒紙』鍵至少三秒鐘，即可退出夾紙。此時“錯誤”指示燈號會亮起，請再按下『 滾筒紙』鍵，清除錯誤，然後再重新進紙。





現在已經完成滾筒紙的安裝。

附註：

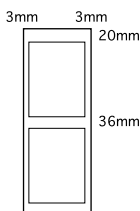
- ❑ 使用滾筒紙列印之前，請先檢查墨水的存量。因為在滾筒紙裝入自動進紙槽後，才更換墨水卡匣，則墨水可能會弄髒滾筒紙。
- ❑ 當將滾筒紙裝入自動進紙槽時，請勿將“紙張尺寸”設定為 A4 或 100 mm × 150 mm 單張紙。否則在每次列印工作之後，將會造成不必要的進紙。若您已經開始列印，請按下『取消』鍵取消列印。並請耐心等待，直到印表機停止列印，然後再重新進紙。裁切印表機背後的滾筒紙，然後關閉印表機的電源。則會退出剩餘的紙張。

可列印區域和邊界

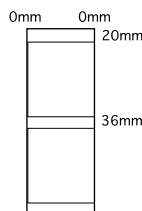
請依照下列的步驟，改變列印資料頁面之間的邊界：

1. 請在設定面板“紙張尺寸”功能選單中，選擇“滾筒紙”，或在印表機驅動程式下的“紙張來源”中選擇“滾筒紙”。
2. 完成列印工作之後，按下『 滾筒紙』鍵，即會在滾筒紙上列印出約 12mm 的裁切線。
3. 要繼續執行下一個列印工作，請按下『 滾筒紙』鍵，使滾筒紙向後退到列印位置。然後再執行下一個列印工作。在兩個列印文件中所留的空間為 36mm，如下圖所示：



標準邊界




無邊界

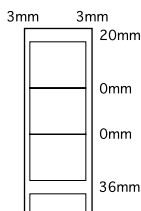


附註：

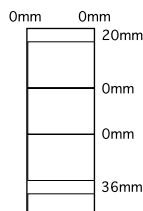
您必須按下『 滾筒紙』鍵，否則即使您已傳送新的列印工作至印表機，印表機也不會運作。然而，按下『 滾筒紙』鍵的次數，請不要超過您需要列印的張數，否則可能會影響輸出品質。

如下圖所示，在不同的檔案之間使用無邊界的設定列印，則在列印工作之間，請不要按下『 滾筒紙』鍵。

標準邊界



無邊界




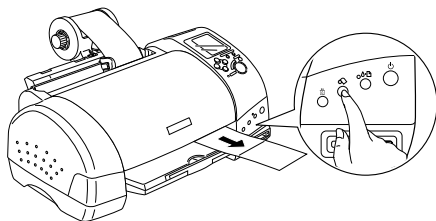
附註：

不管有沒有邊界設定，頂邊界都會自動設定為 20 mm。



從印表機上取出滾筒紙

請依照下列的說明，從印表機上取出滾筒紙。

1. 請按下『 滾筒紙』鍵，則在滾筒紙上會印出一條裁切線。




附註：

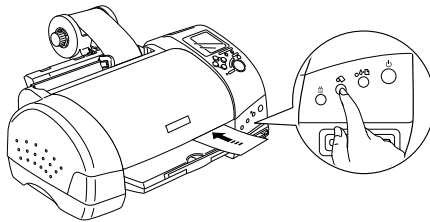
若您想要在紙張的同一頁列印更多的資料，請先按下『 滾筒紙』鍵後，再傳送下一個列印工作。在開始下一個列印工作之前，紙張將會先回至起始位置。切記，按『 滾筒紙』鍵的次數不可以超過您所需要列印的張數；否則可能會損壞列印的文件。


2. 沿著列印線裁切。請勿拉著紙張裁切，如此可能會損壞列印的文件。當裁切紙張時，請勿裁切到裁切線的內線，否則可能會導致進紙的問題。

附註：

裁切時，EPSON 建議您使用三角板或其它的工具，以確保滾筒紙的邊緣有垂直裁切。沒有垂直的裁切可能會造成進紙的問題。

3. 一旦您已經裁切紙張，請按下『 滾筒紙』鍵約 3 秒鐘。紙張會以反方向退紙，即可以很容易從印表機背後的自動進紙槽上取出紙張。若紙張沒有以此方向退紙，請重複此步驟。



4. 輕輕地取出紙張，然後按下『 滾筒紙』鍵以清除錯誤指示燈號。

儲存 EPSON 滾筒紙

在列印完成後，請將未使用的滾筒紙放回您原始的包裝袋中收藏。EPSON 也建議您將列印好的滾筒紙放在避免高溫，溼度大，及陽光曝曬的地方。

直接從記憶卡列印相片

適合的紙張種類

紙張的種類和品質將會影響列印輸出的品質。因此在列印前，請詳讀本節的說明，選用合適的紙張。

附註：

- ❑ 請在正常的室溫下執行列印工作：溫度在攝氏 15 至 25 度（華氏 59 至 77），溼度在 40 至 60% RH。
- ❑ 請勿用手觸碰紙張的列印面，因為指紋可能會影響紙張的列印品質。

普通紙 (A4、100 x 150 mm)

使用普通紙時，請確實遵守下列事項：

- ❑ 請使用磅數介於 64 至 90 g/m²，而厚度介於 0.08 至 0.11 英吋的紙張。
- ❑ 裝入的紙張，請不要超過印表機左側邊緣定位器上的箭頭符號。

EPSON 特殊專用紙

EPSON 提供適合 EPSON 噴墨印表機所使用的特殊專用紙，EPSON 建議您使用 EPSON 原廠提供的專用紙以確保列印品質。在裝入 EPSON 特殊專用紙之前，請先詳細閱讀紙張包裝上的說明，並確實遵照下列的敘述：

附註：

- ❑ 若您是從電腦上使用 EPSON Stylus Photo 895 印表機驅動程式列印影像時，則有更多的紙張種類和尺寸可供選擇。

- 由於所處的國家不同，可使用的 EPSON 特殊專用紙也將會有不同。因此，有關可用紙張種類的最新資訊，請參考當地的客戶技術支援服務網站。



警告：

請在正常的室溫下使用 EPSON 特殊專用紙，以獲得最佳的列印效果。

當您直接從記憶卡列印相片時，下列表格中列出可以使用的紙張種類和尺寸。請選擇最符合您列印需求的紙張種類。

紙張名稱	可用的紙張尺寸	編號	特色
EPSON 優質普通紙	A4	S041214	使用 EPSON 優質普通紙以符合您日常的列印需求。
EPSON 照片紙	A4	S041140	EPSON 照片紙讓您以一般的列印成本獲得最高的列印輸出品質。光滑的紙張表面會使得輸出品質趨近於相片。
EPSON 優質照片紙	A4	S041297	相片與相片之間無邊界列印。而且具有抗光的特性，使得輸出的品質更優於一般的相片。
	89 mm × 7 m	S041301	
	100 mm × 8 m	S041302	

關於清潔用紙

EPSON 特殊專用紙包裝內所附贈的清潔用紙並不適用於此台印表機。因為這台印表機不需要使用清潔用紙，否則可能會造成印表機夾紙。

儲存紙張的注意事項

- 收藏紙張時請平放，避免摺疊，並且請勿將紙張儲存在高溫、溼度大以及陽光會直接曝曬的地方。

- 請勿讓紙張受潮。
- 請將未使用的紙張放回原始的包裝袋中收藏，並將之儲存在陰涼、乾燥的地方，以確保紙張的品質。

紙張的安裝

單張紙的安裝

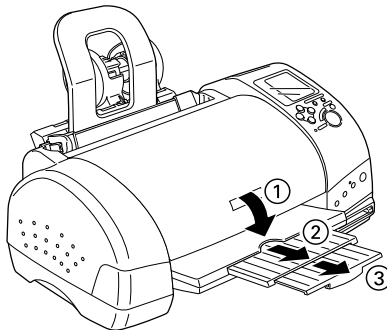
本節的說明適用於下列的紙張種類：

普通紙
EPSON 照片紙
EPSON 優質照片紙

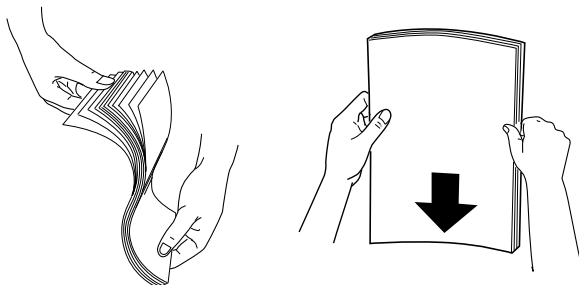
附註：

請在裝入 EPSON 特殊專用紙之前，先詳細閱讀包裝上的說明，並確實遵守下列的敘述。

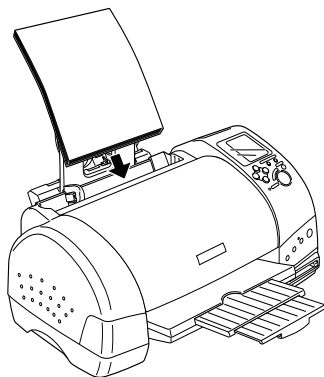
1. 請依照下列圖示，向下翻開印表機的出紙托盤，並將延伸出紙托盤完全拉出。



- 將整疊紙張打散，然後在平坦的桌面上輕拍紙張，將紙張邊緣順齊。

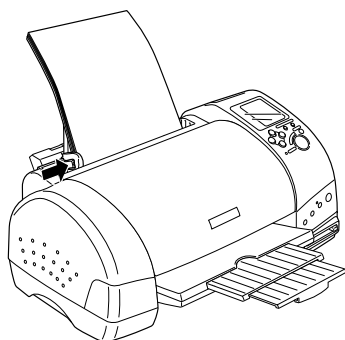


- 將整疊紙張的列印面朝上，垂直擺入自動進紙槽內。將紙張的一側緊靠自動進紙槽的右側，然後移動左側的紙張邊緣定位器至紙張的另一側。



紙張種類	紙張裝入量
普通紙	請勿超過印表機左側邊緣定位器的箭頭符號。
EPSON 照片紙	最多可裝入 20 張
EPSON 優質照片紙	建議 1 次只裝入 1 張

4. 調整左側邊緣定位器，以適合紙張的大小。



附註：

請確實調整左側邊緣定位器，以對齊紙張的大小。否則，紙張可能無法正確進紙。

EPSON 寫真照片貼紙 (16 格) 的安裝

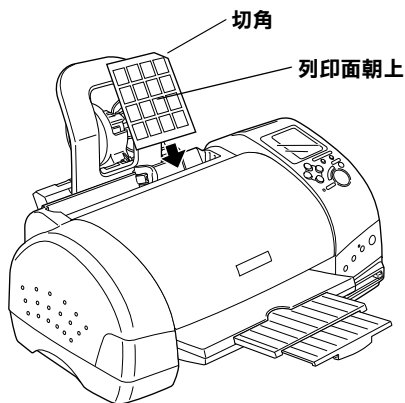
請依照下列的步驟，將 EPSON 寫真照片貼紙 (16 格) 裝入印表機：

附註：

請在裝入 EPSON 寫真照片貼紙 (16 格) 之前，先詳細閱讀包裝上的說明，並確實遵守下列的敘述。

1. 將貼紙的列印面朝上，垂直擺入自動進紙槽內。將紙張的一側緊靠自動進紙槽的右側，然後移動左側的紙張邊緣定位器至紙張的另一側。

請一次只裝入一張貼紙，並確定貼紙的缺角在右上方，然後放入自動進紙槽內。



2. 調整左側的邊緣定位器，以適合貼紙的大小。

附註：

請確實調整左側邊緣定位器，以對齊貼紙的大小。否則，貼紙可能無法正確進紙。

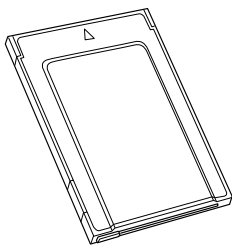
插入記憶卡

可載入的儲存裝置

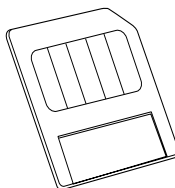
數位影像可儲存在數位相機的內建記憶體中，或是數位相機的記憶卡中。EPSON Stylus Photo 895 印表機所使用的“儲存裝置”種類，如下列所示：

附註：

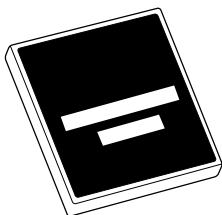
儲存裝置的種類可能有很多種。



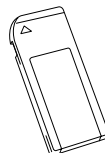
PC card (PCMCIA Type II)



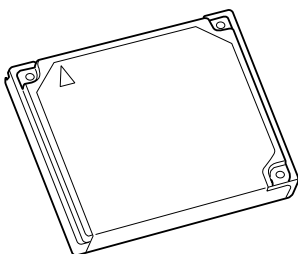
SmartMedia



CompactFlash



Memory Stick



Microdrive



注意：

- 將記憶卡轉接器插入記憶卡專用插槽之前，請先將儲存裝置裝入記憶卡轉接器內。
- 由於儲存裝置的不同，處理的方法也將會有所不同。詳細的資料，請參考記憶卡和記憶卡轉接器所附的操作使用說明。

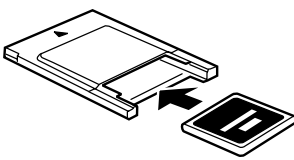
附註：

- CompactFlash 的記憶卡轉接器會附在印表機的包裝箱中。而 SmartMedia、Memory Stick 和 Microdrive 的記憶卡轉接器則另外販售。
- 不是所有的儲存裝置和記憶卡轉接器皆可在 EPSON Stylus Photo 895 上使用。有關 EPSON Stylus Photo 895 儲存裝置和記憶卡轉接器相容性的詳細資料，請與 EPSON 經銷商聯絡。

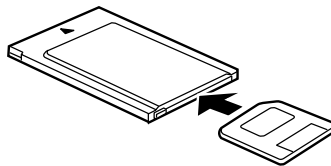
插入記憶卡

請依照下列步驟，將儲存裝置插入記憶卡專用插槽。

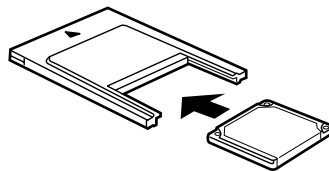
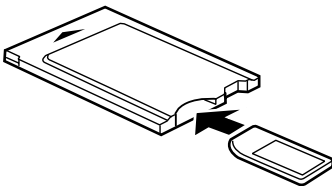
1. 請如下圖所示，將儲存裝置插入記憶卡轉接器中。



CompactFlash



SmartMedia

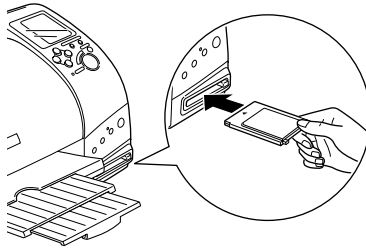


**注意：**

由於儲存裝置的不同，插卡的方法也將會有所不同。詳細的資料，請參考記憶卡和記憶卡轉接器所附的操作使用說明。

2. 請將記憶卡插入印表機上的記憶卡專用插槽。

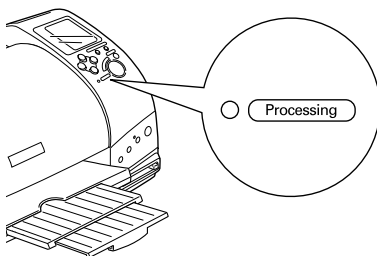
將記憶卡以 ▲ 符號面朝上的方式，插入記憶卡專用插槽。確定記憶卡已完全插入記憶卡專用插槽，如此印表機才能讀取記憶卡中的資料。

**注意：**

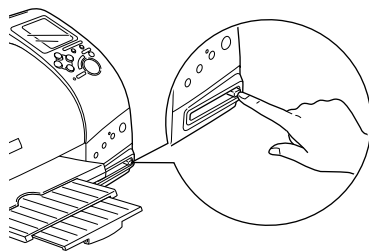
- ❑ 將記憶卡以 ▲ 符號面朝上的方式，水平插入記憶卡專用插槽。如果用力將記憶卡推入插槽內，或是斜著將記憶卡插入插槽內，將會損壞印表機和記憶卡。
- ❑ 當印表機設定面板的“Processing”（處理中）指示燈號閃爍時，表示印表機正在處理資料（讀取或寫入中），此時切勿關閉印表機的電源或取出記憶卡，否則可能會導致記憶卡內資料的流失。

取出記憶卡

1. 請確定印表機設定面板的“Processing”（處理中）指示燈號並未閃爍。



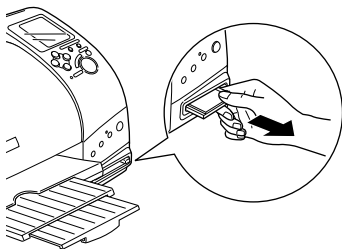
2. 請如圖所示，按下『退卡』鍵以取出記憶卡。



注意：

- ❑ 當記憶卡轉接器還在記憶卡專用插槽內的時候，請勿取出或插入 CompactFlash、SmartMedia 或 Microdrive。否則可能會導致記憶卡內的資料流失。
- ❑ 由於儲存裝置的不同，取出的方法也將會有所不同。詳細的資料，請參考記憶卡和記憶卡轉接器所附的操作使用說明。

3. 記憶卡將會向外退出，讓您可以很容易地從插槽中取出記憶卡。



從設定面板執行列印

本章節將會簡短敘述如何使用印表機上的設定面板，列印記憶卡內的相片資料。列印記憶卡內的相片資料之前，請確實閱讀並了解下列所述的操作說明：

附註：

- 在大量列印之前，請先以少數的紙張測試列印效果。
- 當直接從記憶卡列印相片時，我們建議您最好拔掉 USB 電纜線。

列印

1. 先將紙張裝入印表機自動進紙槽內，再將存有相片資料的記憶卡插入記憶卡專用插槽。
2. 使用設定面板上的“箭頭方向”鍵做列印設定。

使用“向上”和“向下”方向鍵，選擇功能選單。



使用“向右”和“向左”方向鍵，做細項設定。



附註：

相片的編號順序可能會與數位相機的設定不同。因此，請先列印索引相片來確認相片的編號。“索引”相片可以顯示出相片編號和日期等相片資訊。您也可以使用選購品的顯示螢幕來確認相片的編號。

3. 請確定紙張尺寸是正確的。如果“紙張尺寸”功能選單中出現的是“Roll”（滾筒紙）圖示，請確定已將滾筒紙裝入自動進紙槽內。如果沒有出現滾筒紙的圖示，請確定已將標準的單張紙裝入自動進紙槽內。並按下『Print』（開始列印）鍵，執行列印。

附註：

當列印時，“Processing”（處理中）指示燈號會一直閃爍，且“選取相片”會顯示循環畫面。此時，請勿取出記憶卡。

取消列印

若要停止列印，請按下設定面板上的『**Cancel**』（取消）鍵。則印表機將會取消所有的列印工作和停止列印，並退出列印中的紙張。依印表機的狀態而定，可能不會馬上停止列印。

資料格式

您可以使用符合下列條件的圖檔：

數位相機	符合 DCF 1.0 版本的標準規格*。
檔案格式	符合標準 DCF1.0 版本數位相機所拍攝的 JPEG 影像格式。
影像尺寸	垂直為 160 至 3200 像素，水平為 160 至 3200 像素。
檔案數量	記憶卡最多可以儲存 999 個檔案。

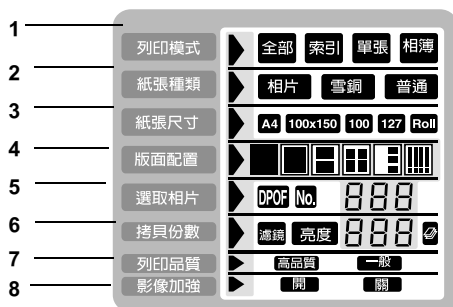
* **DCF (Design rule for Camera File) 的規格，是由 Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA) 所製定的。**

附註：

當直接從記憶卡列印相片資料時，則記憶卡中的檔案名稱不能以二位元的字體（如：中文）來命名。

LCD 面板

本章節將會說明如何更改列印模式、紙張種類、紙張尺寸、版面配置、拷貝份數、列印品質和影像加強等設定。



1. 列印模式

選擇列印的方式：

- 全部** 印出記憶卡內全部的相片。
- 索引** 將記憶卡內全部的相片以“索引”的方式列印。
- 單張** 將從記憶卡中所選取的相片，列印在單張紙上。
- 相簿** 列印從記憶卡中所選取的相片

2. 紙張種類

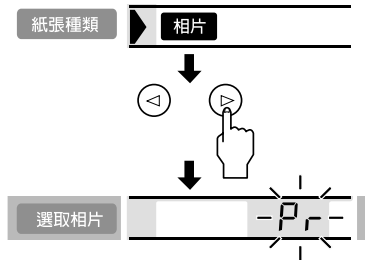
選擇紙張種類：

- 相片** 列印在相片紙上。

雪銅 列印在雪面銅版紙上。

普通 列印在普通紙上。

當您想將資料列印在優質照片紙上時，請使用設定面板中的『向上』或『向下』方向鍵，將游標移到“紙張種類”功能選單處，按下『向右』鍵約三秒鐘，則“選取相片”功能選單將會閃爍著“Pr”圖示。此時，您可以將資料列印在優質照片紙。按下『向右』或『向左』方向鍵即可離開。



3. 紙張尺寸

選擇紙張尺寸：

A4 列印在 A4 尺寸 (210 × 297 mm) 的單張紙上。

100x150 列印在 100 × 150 mm 的單張紙上。

A4 **Roll** 列印在 210 mm 寬的滾筒紙上。

100 **Roll** 列印在 100 mm 寬的滾筒紙上。

127 **Roll** 列印在 127 mm 寬的滾筒紙上。

附註：

當將滾筒紙裝入自動進紙槽時，請勿將“紙張尺寸”設定為 A4 或 100 mm × 150 mm 單張紙。否則在每一次列印工作之後，將會造成不必要的進紙。若您已經開始列印，請按下『**Cancel**』（取消）鍵取消列印。並請耐心等待，直到印表機停止列印，然後再重新進紙。裁切印表機背後的滾筒紙，然後關閉印表機的電源。則會退出剩餘的紙張。

4. 版面配置

選擇列印版面。當在單張紙上列印一張以上的相片時，您可以選擇每次都列印相同的相片或是不同的相片。由於選擇的“紙張尺寸”不同，可以使用的設定也將會有所不同。



將相片列印在紙張的全部表面區域上，或將相片以無左、右邊界的方式列印在滾筒紙上。



將相片以留邊列印的方式列印在紙張的列印區域上。



在選取的紙張上列印兩張相片。



在選取的紙張上列印四張相片。



在選取的紙張上列印三張相片。



將 20 張相同的相片或是 20 張不同的相片編號、日期、時間的照片列印在紙張上。此版面適合列印高品質的索引相片。

當您將相片列印在紙張全部的表面區域上時，請注意下列事項：

- 使用所選擇的設定值來列印所花費的時間會比一般列印長。

- ❑ 因為這種設定會將影像區域放得比紙張尺寸還大一點。至於超過紙張尺寸的影像，將不會被印出。
- ❑ 當列印在單張紙時，在列印文件頂邊界和底邊界區域的列印品質將會降低，或變得模糊。
- ❑ 在大量列印之前，我們建議您先列印在單張紙上以確定列印品質。

5. 選取相片

當印表機處於“單張”或“相簿”列印模式時，您可以使用“相片編號”功能來指定您想要列印的相片。當印表機處於“全部”或“索引”列印模式時，將會顯示出記憶卡中全部相片的數量。

附註：

印表機最多可以處理記憶卡中 999 筆相片資料檔案。

6. 拷貝份數

指定選取相片的列印份數。當印表機被設定為“全部”、“單張”或“索引”列印模式時，您可以指定的列印份數為 1 至 100。當印表機被設定為“相簿”列印模式時，您可以指定的列印份數為 1 至 10。

7. 列印品質

選擇相片的列印品質。

附註：

“列印品質”的設定值取決於“紙張種類”的設定。

高品質 高品質列印，但會降低列印的速度。

一般 高速列印及省墨模式。此設定適用於草稿列印。

8. 影像加強

選擇開啓或關閉「影像加強」的功能。

開 從記憶卡匯入影像時，將會自動啓動影像加強的功能。使用影像加強功能列印時，需花費更多的時間，但是，可以確保高品質的相片輸出。

關 關閉影像加強功能。

列印記憶卡中全部的相片

您可以將記憶卡中所有的相片以指定的列印份數印出。下列的操作說明為範例設定。有關其它可用的設定選項，請參考第 32 頁「LCD 面板」。

附註：

在列印之前，請先將紙張裝入在自動進紙槽中，並將內含相片資料的記憶卡插入印表機記憶卡專用插槽。詳細的說明，請參考第 21 頁「紙張的安裝」和第 24 頁「插入記憶卡」。

1. 在「列印模式」功能選單中，選擇「全部」。



2. 選擇放在自動進紙槽內的「紙張種類」。

下面顯示的範例為列印在 EPSON 照片紙。



3. 選擇放在自動進紙槽內的「紙張大小」。

下面顯示的範例為列印在 A4 尺寸的紙上。



4. 在“版面配置”功能選單中，選擇您欲使用的版面。

下面顯示的範例為無邊界列印。詳細的說明，請參考第 32 頁“LCD 面板”。

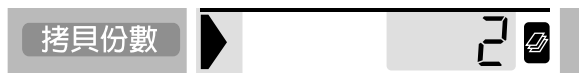


附註：

當在“列印模式”下選擇“全部”時，將無法使用“選取相片”功能選單中的“*No.*”（選取相片編號）設定。

5. 選擇欲列印的份數。

下面顯示的範例為每張相片列印 2 份。



6. 選擇要使用的“列印品質”。

下面顯示的範例為高品質列印。



7. 開啓或關閉“影像加強”功能。

下面顯示的範例為開啓影像加強功能。



8. 按下『**Print**』(開始列印)鍵，執行列印。

列印索引相片

您可以將記憶卡中全部的相片列印成 1 份或多份的索引相片。索引相片有助您選擇您想要列印的照片。下列所顯示的範例，僅供您參考。若想要知道還有哪些設定可供使用，請參考第 32 頁“LCD 面板”。

附註：

在列印之前，請裝入紙張並將數位相片資料的記憶卡插入印表機記憶卡專用插槽。

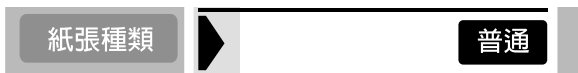
詳細的說明，請參考第 21 頁“紙張的安裝”和第 24 頁“插入記憶卡”。

1. 在“列印模式”功能選單中，選擇“索引”。



2. 選擇放在自動進紙槽內的“紙張種類”。

下面顯示的範例為列印在普通紙上。



3. 在“紙張尺寸”功能選單中，選擇符合您放在自動進紙槽內的紙張大小。

下面顯示的範例為列印在 A4 尺寸的紙上。



4. 選擇欲列印的份數。

下面顯示的範例為只例印 1 份。



5. 選擇要使用的“列印品質”。

下面顯示的範例為快速列印。



附註：

當您選擇將相片以“索引”的方式印出時，則無法使用“版面配置”和“影像加強”等設定。

6. 按下『**Print**』（開始列印）鍵，執行列印。

記憶卡內所有的相片將會以“索引”的列印模式輸出。

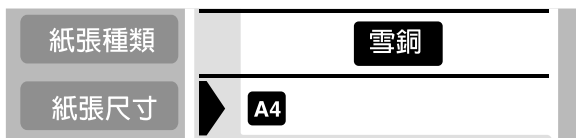
列印選取的相片

若要列印選取的相片，請參考下列的操作說明。下列所顯示的範例，僅供您參考。若想知道還有哪些設定可供使用，請參考第 32 頁“LCD 面板”。

1. 在“列印模式”功能選單中，選擇“單張”。



2. 選擇放在自動進紙槽內的“紙張種類”和“紙張尺寸”。下面顯示的範例為雪面銅板紙和 A4 尺寸的紙張。



3. 在“版面配置”功能選單中，選擇您欲使用的版面。下面顯示的範例為在每張紙上列印兩張相片。



4. 在“選取相片”功能選單中，指定您要列印的相片編號。下面顯示的範例為選取的相片為編號 2。



附註：

在列印之前，請以索引列印或是選購顯示螢幕來確定相片編號。

5. 在“拷貝份數”功能選單中，設定步驟 4 中所選取相片的列印份數。



- 設定“列印品質”和“影像加強”。下面顯示的範例為高品質列印和啟動影像加強。



- 按下『Print』（開始列印）鍵，列印選取的相片。

附註：

如要改變列印的份數，請將游標移到“拷貝份數”功能選單中，再使用『向右』和『向左』方向鍵選擇列印的份數。

列印多張相片

在列印之前，儘可能地指定相片數量和每張相片的列印份數。這項功能將會採用您在 LCD 面板上或是選購顯示螢幕上所指定的順序列印相片。下列操作步驟中的設定僅供參考。若想要知道還有哪些設定可供使用，請參考第 32 頁“LCD 面板”。

- 在“列印模式”功能選單中，選擇“相簿”。



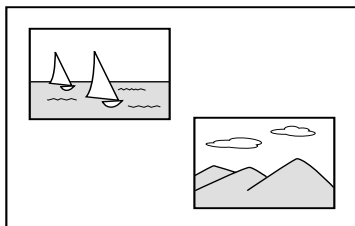
- 選擇放在自動進紙槽內的“紙張種類”和“紙張尺寸”。下面顯示的範例為列印在 100 mm x 150 mm 尺寸的 EPSON 照片紙。



3. 在“版面配置”功能選單中，選擇您欲使用的版面。下面顯示的範例為在單張紙上列印 4 張相片。



4. 在“選取相片”功能選單中，指定您要列印的相片編號。下面顯示的範例為選取相片編號 2。若要將該列印區域保持空白，只要將相片編號指定為 0 即可。



5. 選擇您在步驟 4 中所選取相片的列印份數。



6. 請重覆步驟 4 和 5，選取相片並指定列印份數。
7. 設定“列印品質”和“影像加強”。下面顯示的範例為高品質列印和啓動影像加強功能。



8. 按下『**Print**』(開始列印)鍵，列印選取的相片。

附註：

如要改變列印的份數，請將游標移到“**拷貝份數**”功能選單中，再使用『向右』和『向左』方向鍵選擇列印的份數。

使用 DPOF 設定列印

這台印表機符合 DPOF (Digital Print Order Format) 1.10 版本。DPOF 可以讓您在列印之前，先在數位相機上設定相片的編號和列印份數。若要產生 DPOF 的相片資料，您必須使用有支援 DPOF 的數位相機。

1. 將紙張裝入自動進紙槽內，並將含有 DPOF 相片資料的記憶卡插入記憶卡專用插槽。當您插入記憶卡時，則在“選取相片”功能選單中會出現 DPOF 的圖示。此時，印表機已經處於 DPOF 模式。



若要離開 DPOF 模式，請將游標移至“選取相片”功能選單中，然後按下“向左”或“向右”方向鍵，則 DPOF 圖示將會消失，並出現“NO.”(相片編號)圖示。

2. 設定“紙張種類”、“紙張尺寸”、“版面配置”、“拷貝份數”、“列印品質”和“影像加強”。在“拷貝份數”功能選單中，將會針對已選取的版面設定而顯示所需的列印紙張數量。

附註：

在 DPOF 設定下選擇“索引”列印時，則無法使用“版面配置”設定。

3. 按下『**Print**』(開始列印)鍵，開始列印。

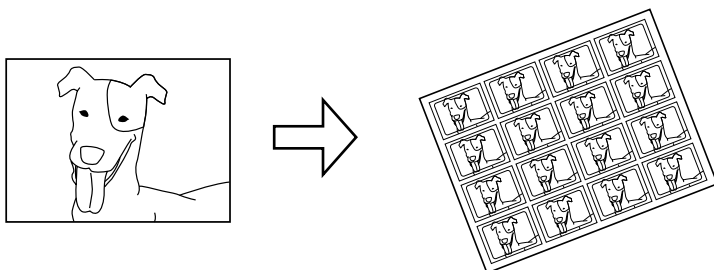
關於 DPOF 設定的詳細資料，請參考數位相機的使用手冊。

版面延伸的選項

有更多的版面選項可供選擇，如列印寫真照片貼紙、多樣化尺寸的相片或全景版面的相片。

列印於寫真照片貼紙上

您可以直接將記憶卡中的相片列印在 EPSON 寫真照片貼紙 (16 格)。



原始的相片

EPSON 寫真照片貼紙 (16 格)

1. 將 EPSON 寫真照片貼紙 (16 格) 放入在自動進紙槽內。
2. 將相片資料的記憶卡插入印表機記憶卡專用插槽。
3. 選擇要使用的“列印模式”：全部、單張或相簿。
 - 全部： 將記憶卡中全部的相片一張一張地印出。
 - 單張： 列印一張相片在所有的貼紙上。
 - 相簿： 選取多張相片列印在貼紙上。

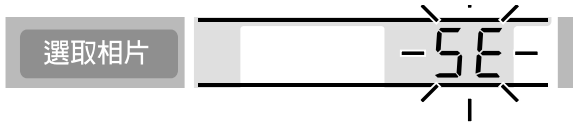
下面顯示的範例為單張列印模式。



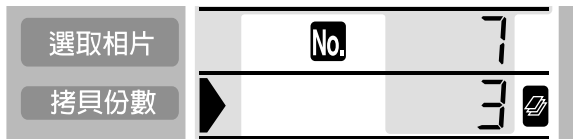
4. 移動游標至“版面配置”功能選單中，再按下『向右』或『向左』方向鍵約三秒鐘，則所有的版面圖示將會消失不見。



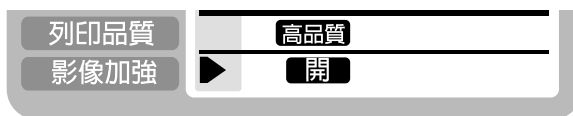
5. 此時，請使用『向左』或『向右』方向鍵，選擇“SE”圖示。



6. 當“列印模式”功能選單中的設定是“單張”或是“相簿”時，請指定您要列印的相片和列印份數。



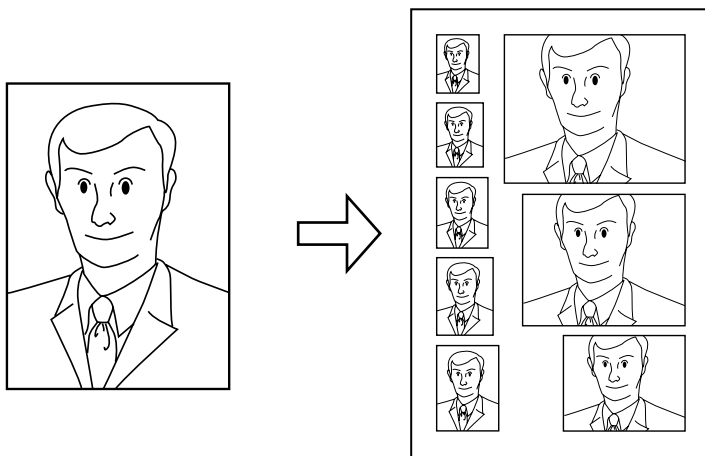
7. 設定“列印品質”和“影像加強”。



8. 按下『**Print**』(開始列印)鍵，開始列印。

列印多樣化尺寸的相片

您可以將數張不同尺寸的相片列印於單張紙上。



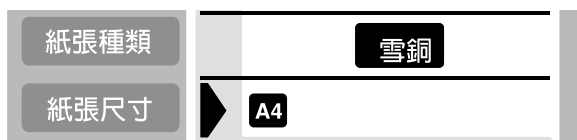
原始的相片

多樣化尺寸的相片

1. 在“列印模式”功能選單中，選擇“**單張**”。



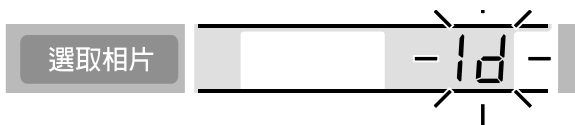
2. 選擇“紙張種類”和“紙張尺寸”。在這個功能下，只有 A4 和 100 mm × 150 mm 單張紙可供選擇。



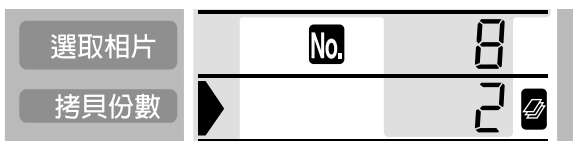
- 將游標移至“版面配置”功能選單中，再按下『向右』或『向左』方向鍵不放約三秒鐘，則所有的版面圖示將會消失不見。



- 使用『向左』或『向右』方向鍵，選擇“ID”圖示。



- 指定您要列印的相片和列印份數。



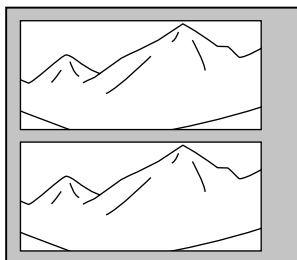
- 設定“列印品質”和“影像加強”。



- 按下『Print』（開始列印）鍵，開始列印。

使用全景的版面列印相片

您可以使用全景版面來列印相片。這個功能會調整相片影像的邊緣至可列印區域上。注意，原始的相片影像超過列印區域的影像部份，將不會被列印出來。



原始的相片

全景版面的相片

附註：

此設定的目的在於使正常尺寸的相片調整至全景的相片。如果是使用數位相機全景格式所拍攝的相片，則請勿使用此設定。

1. 選擇要使用的“列印模式”：全部、單張或相簿。

全部： 將記憶卡中全部的相片以全景版面一張一張地印出。

單張： 選取的相片以全景版面印出。

相簿： 選取的相片連續以全景版面印出。



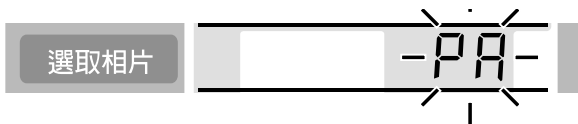
2. 選擇放在自動進紙槽內的“紙張種類”和“紙張尺寸”。



3. 將游標移至“版面配置”功能選單中，再按下『向右』或『向左』方向鍵不放約三秒鐘，則所有的版面圖示將會消失不見。



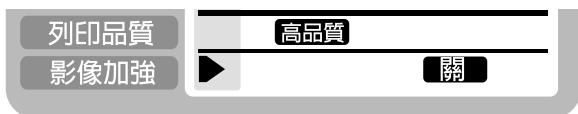
4. 使用『向右』或『向左』方向鍵，選擇“PA”圖示。



5. 當“列印模式”功能選單中的設定是“單張”或是“相簿”時，請指定您要列印的相片和列印份數。



6. 設定“列印品質”和“影像加強”。



7. 按下『**Print**』(開始列印)鍵，開始列印。

使用濾鏡

您可以使用濾鏡功能手動調整相片的外觀。有 9 種濾鏡效果可以使用。當“列印模式”功能選單的設定為“索引”時，則無法使用濾鏡功能。

1. 設定“列印模式”、“紙張種類”、“紙張尺寸”、“版面配置”和“列印品質”。
2. 當“列印模式”功能選單的設定是“單張”或是“相簿”時，請指定您要列印的相片和列印份數。
3. 按住『**Brightness**』(亮度)鍵不放約三秒鐘。則在“拷貝份數”功能選單中，“濾鏡”圖示將會一直閃爍。



4. 若您在“列印模式”功能選單中，是選擇“全部”或“相簿”時，請選擇您要使用濾鏡效果的相片。
5. 請選擇您要使用的“濾鏡號碼”。下表列出濾鏡的編號和其顯現的效果。有關濾鏡效果的範例，請參考本手冊最後面“版面範例”的說明。

編號	濾鏡效果	編號	濾鏡效果
0	關閉	5	較亮
1	單色調	6	微暗
2	深褐色	7	較暗
3	強烈對比	8	鮮豔

編號	濾鏡效果	編號	濾鏡效果
4	微亮	9	銳利

附註：

若您在“列印模式”功能選單中，選擇“全部”或是“相簿”，且將濾鏡效果套用在所有選取的相片中時，請按住『**Brightness**』（亮度）鍵約三秒鐘不放。則在“選取相片”功能選單中，將會出現“ALL”，而“濾鏡”的圖示將會停止閃爍。此時濾鏡效果將會套用在所有的相片中。按下『**Cancel**』（取消）鍵，即可清除濾鏡的設定。

- 請按下『**Brightness**』（亮度）鍵選擇濾鏡效果。而濾鏡的圖示也將會停止閃爍。
- 若您在“列印模式”功能選單中，選擇“全部”或是“相簿”時，請重覆步驟 3 至 5，在每張相片上設定濾鏡效果。若要清除每一個濾鏡設定，請將濾鏡編號設為 **0**（關閉濾鏡效果）。若要清除所有的濾鏡設定，請按下『**Cancel**』（取消）鍵，即可取消濾鏡的設定。
- 按下『**Print**』（開始列印）鍵，開始列印。

若要關閉濾鏡效果，請按下『**Cancel**』（取消）鍵。

調整亮度

您可以調整輸出文件的亮度。此功能的效果將會被應用在所有相片中。如果您想要改變每張相片的亮度，請使用濾鏡功能。

附註：

當“列印模式”功能選單的設定為“索引”時，則無法使用此設定。

- 設定“列印模式”、“紙張種類”、“紙張尺寸”、“版面配置”和“列印品質”。

- 請按下『**Brightness**』（亮度）鍵。則“拷貝份數”功能選單中的“亮度”，會一直閃爍。



- 選擇輸出文件的亮度。

下列表格中的數字是代表亮度的設定值。

LCD 面板	-2	-1	0	1	2
亮度	較暗	微暗	沒有影響	微亮	較亮

- 按下『**Brightness**』（亮度）鍵以選擇欲使用的設定。“亮度”的圖示將會停止閃爍。
- 按下『**Print**』（開始列印）鍵，開始列印。

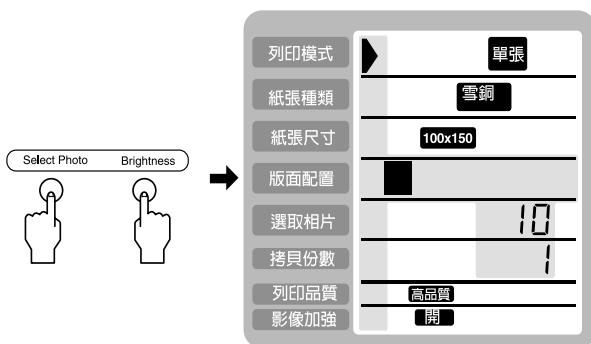
附註：

由於亮度功能的效果和濾鏡效果擁有相同的名稱。所以，您無法在同一時間內，同時使用亮度效果和濾鏡效果裡相同名稱的設定。例如，在濾鏡效果裏已選擇 4. 微亮、5. 較亮、6. 微亮、7. 較暗時，您就無法在亮度效果中選擇相同名稱的設定。在這種情況下，如果您已選擇濾鏡效果的設定時，您就無法使用相同亮度效果的設定。然而，在某些情況下，可以結合此兩種設定使用；如較暗深褐色、微亮單色調就是同時使用濾鏡效果和亮度效果。

更改預設內定值

您可以改變預設內定值以符合您較常使用的設定。在每一個列印模式：全部、索引、單張和相簿，您可以自訂不同的預設值。即使關閉印表機的電源，您對預設內定值所做的任何改變，將會被儲存起來。

1. 請自訂您想要的預設內定值，相片的號碼和拷貝的份數將不能被增加。
2. 同時按下『**Select Photo**』（選取相片）鍵和『**Brightness**』（亮度）鍵。則所做的設定將會被儲存在印表機中。



若您想要重置預設值，指定您想要重置的“列印模式”，然後同時按下『**Select Photo**』（選取相片）鍵、『**Brightness**』（亮度）鍵和『**Cancel**』（取消）鍵。則印表機將會回復到出廠設定值，並消除之前所儲存的設定值。

更換墨水卡匣

檢查墨水存量

使用 LCD 面板

使用 LCD 面板，確認須要更換那一個墨水卡匣。



錯誤指示燈號	LCD 面板	敘述
○◦◻	1 L b	黑色墨水卡匣即將用盡。
	1 L c	彩色墨水卡匣即將用盡。
●◦◻	E r r 1 E b	黑色墨水卡匣已用盡。 請更換新的黑色墨水卡匣。 黑色墨水卡匣：T007051
	E r r 1 E c	彩色墨水卡匣已用盡。 請更換新的彩色墨水卡匣。 彩色墨水卡匣：T008051

● = 亮、○ = 熄滅、◦ = 閃爍

使用印表機控制面板執行噴嘴檢查時，您可以確認墨水的存量。噴嘴檢查的列印輸出，將會顯示墨水存量的百分比。有關從印表機控制面板執行噴嘴檢查的詳細說明，請參考線上使用手冊中*進階使用說明*的“使用控制面板上的按鍵”。

更換墨水卡匣

這台印表機的墨水卡匣上附有 IC 晶片，精確地記錄每個墨水卡匣的墨水存量，因此即使墨水卡匣被取出後再重新安裝，卡匣內的所有墨水都可以被使用。然而，在每次取出後再重新裝入時，會因為印表機例行性的檢查動作而消耗一些彩色及黑色的墨水。



警告：

- ❑ 請將墨水卡匣置於孩童無法拿到之處，以免孩童誤食墨水或造成其它傷害。
- ❑ 當您在處理已使用過的墨水卡匣時，請特別小心，因為在出墨孔周圍可能還有一些殘餘的墨水。若您的皮膚不小心沾到墨水，請用肥皂及清水徹底沖洗乾淨。如果墨水不慎濺入眼睛，請立即用清水沖洗眼部。若在沖洗過後，您的眼部仍感不適，請立刻就醫。



注意：

- ❑ EPSON 建議您使用 EPSON 原廠的墨水卡匣，若使用其他非 EPSON 原廠的墨水卡匣可能會導致印表機受損，則印表機即使在 EPSON 的保固期內，亦不提供免費維修。
- ❑ 請準備好新的墨水卡匣後，再取出印字座內已用完的墨水卡匣，否則可能會導致印字頭噴嘴內殘餘的墨水乾涸。
- ❑ 請勿使用填充式墨水，這台印表機的墨水卡匣是不可以再注入墨水重新使用。因為墨水卡匣上一個 IC 晶片會偵測並且記錄目前墨水卡匣內的墨水存量，因此即使您已經注滿了墨水，但墨水卡匣上的 IC 晶片也不會重新偵測該墨水卡匣的墨水存量。

附註：



- ❑ 當其中一個墨水卡匣已用盡，即使另一個墨水卡匣仍然還有墨水，印表機也無法繼續列印資料。因此，請於列印之前先更換已用盡的墨水卡匣。
- ❑ 墨水除了被用來列印資料之外，清潔印字頭、更換墨水卡匣及開啓印表機電源時所執行的自我清潔動作，都會消耗一些墨水。
- ❑ 當您更換墨水卡匣時，而滾筒紙裝入在印表機內，則紙張可能會被墨水弄髒。

有關更換墨水卡匣的詳細說明，請參考第 4 頁“處理墨水卡匣”。

1. 請確定已開啓印表機的電源。此時不要列印，然後打開印表機的上蓋。


附註：

您可以藉由印表機的指示燈號來判斷目前印表機的狀態。當錯誤指示燈號閃爍時，表示黑色或彩色墨水卡匣即將用盡。當錯誤指示燈號亮著時，表示黑色或彩色墨水卡匣已用盡。

2. 按下『 墨水卡匣置換』鍵。則印字頭將會向左移至更換墨水卡匣的位置。此時，“Processing”（處理中）指示燈號將會開始閃爍，而“ 錯誤”指示燈號也會亮起或是閃爍。若要找出是那一個墨水卡匣須要更換，請參考線上使用手冊中進階使用說明的“檢查墨水存量”。



注意：

請勿用手去移動印字頭，因為這個動作可能會造成印字頭受損，要移動印字頭，請按下『 墨水卡匣置換』鍵。

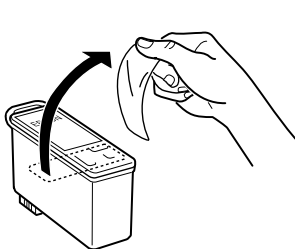
3. 盡可能的將墨水卡匣護夾向上扳起，將墨水卡匣取出。當黑色墨水卡匣耗盡，即使彩色墨水卡匣仍有存量，請先更換黑色墨水卡匣才可繼續使用。不可以使用填充式墨水。



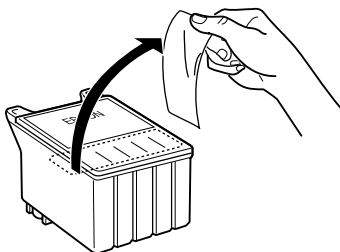
警告：

若您的手不小心沾到墨水，請用肥皂及清水徹底沖洗乾淨。如果墨水不慎濺入眼睛，請立刻用清水沖洗眼部。若在沖洗過後，您的眼部仍感不適，請立刻就醫。

4. 從鋁箔袋中取出墨水卡匣，並撕掉黃色標籤。請勿觸摸墨水卡匣側面的綠色晶片。



黑色墨水卡匣 (T007051)

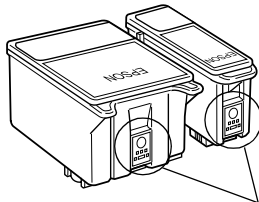


彩色墨水卡匣 (T008051)



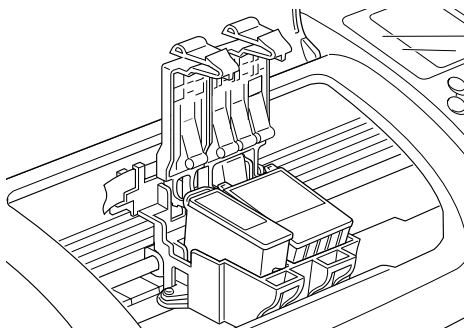
注意：

- ❑ 務必在安裝墨水卡匣之前，先將卡匣上的黃色標籤撕除；否則極有可能損害印表機，且此墨水卡匣也無法再被使用。
- ❑ 如果您將未撕除黃色標籤的墨水卡匣安裝至印表機內，則您必須將此墨水卡匣取出，並重新安裝新的墨水卡匣。
- ❑ 請勿撕掉墨水卡匣上的藍色標籤，否則可能會造成噴嘴堵塞而無法列印。
- ❑ 不要撕掉墨水卡匣底部的墨水口保護膜，否則可能會導致墨水溢出。
- ❑ 請勿移除墨水卡匣側面的綠色 IC 晶片，否則極有可能損害印表機。
- ❑ 請勿觸摸墨水卡匣上的綠色 IC 晶片，否則印表機可能無法正常運作。





請勿觸碰此處

- 將墨水卡匣標籤朝上，輕輕地將墨水卡匣裝入卡匣槽內。往前闔上墨水卡匣護夾並確實將護夾往下壓緊扣住。



注意：

當您將墨水卡匣從印表機內取出後，請立即安裝新的墨水卡匣。因為如果印表機內並未安裝墨水卡匣，則印字頭可能會乾掉而變得無法列印。

- 請按下『墨水卡匣置換』鍵。印表機會移動印字頭並自動啓動印表機的導墨系統大約1分鐘，完成導墨的動作後，印表機的印字頭將會回歸到起始位置，此時，“Processing”（處理中）指示燈將會停止閃爍並保持亮的狀態，而“錯誤”指示燈號將會熄滅。



注意：

當印表機正在執行導墨的動作，“Processing”（處理中）指示燈號會持續閃爍直到動作結束。此時，請不要關閉印表機電源，以免因導墨不完全而造成印表機的損壞。

- 闔上印表機上蓋。

解決方法

錯誤燈號和 LCD 面板





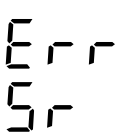
您可以利用印表機控制面板上的燈號或 LCD 面板來判斷問題所在。如果印表機停止運作，而燈號亮著或是閃爍不停，那麼便可以利用下列的面板燈號圖示表來分析問題，並依照其所建議的解決方法來解決這些問題。


指示燈號		問題說明及解決方法	
●	○◻	缺紙	
		印表機缺紙。	請檢查 EPSON 狀態監控程式 3 或 EPSON StatusMonitor。將紙張裝入自動進紙槽內，然後按下『○◻ 維護』鍵不放約 2 秒，此時印表機會繼續列印工作且指示燈號也會熄滅。
●	○◻	夾紙	
		紙張夾在印表機內。	請檢查 EPSON 狀態監控程式 3 或 EPSON StatusMonitor。按下『○◻ 維護』鍵來退出夾紙。如果錯誤燈號沒有熄滅，請打開印表機上蓋並取出印表機內的夾紙，包括小紙屑。然後將紙張重新裝入自動進紙槽內並按下『○◻ 維護』鍵便會繼續列印工作。
◐	○◻	墨水不足	
		黑色或彩色墨水卡匣即將用盡。	請準備一個新的黑色或彩色墨水卡匣。若要明白是哪一個墨水卡匣即將用盡，可以使用 EPSON 狀態監控程式 3 或 EPSON StatusMonitor 來檢查墨水存量。 黑色： T007051 彩色： T008051

●	△ ▢	墨水用盡	
		黑色或彩色墨水卡匣已用盡或是未安裝。	請使用新的墨水卡匣來更換黑色或彩色墨水卡匣。詳細的說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。 黑色： T007051 彩色： T008051
		不合規格的墨水卡匣	
		目前所安裝的黑色或彩色墨水卡匣並不適用於此台印表機。	請使用合適的黑色或彩色的墨水卡匣。詳細的說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。 黑色： T007051 彩色： T008051
○ ●	Processing (處理中) △ ▢	印字頭卡匣槽發生錯誤	
		印字頭的墨水卡匣內可能有紙張或其它外來的不明物體卡住，因而無法回復至原始位置。	請關閉印表機的電源。打開印表機上蓋並用手取出在進紙方向的任何紙張。然後再開啟印表機的電源。錯誤還是無法清除，請與經銷商聯絡。
○ ○	Processing (處理中) △ ▢	不明的錯誤原因	
		印表機發生未知的錯誤。	請關閉印表機的電源，並與經銷商聯絡。

● = 亮、○ = 熄滅、○ = 閃爍

LCD 面板	問題說明	解決方法
1 L b	黑色墨水即將用盡。	請準備一個新的黑色墨水卡匣。
1 L c	彩色墨水即將用盡。	請準備一個新的彩色墨水卡匣。

	<p>黑色墨水已用盡。</p>	<p>請更換新的黑色墨水卡匣。</p>
	<p>彩色墨水已用盡。</p>	<p>請更換新的彩色墨水卡匣。</p>
	<p>印表機缺紙。</p>	<p>請將紙張裝入自動進紙槽內，再按下『維護』鍵，燈號熄滅，則印表機將會繼續列印工作。</p>
	<p>紙張夾在印表機內。</p>	<p>請先移去自動進紙槽內所有的紙張，再將紙張順齊後，重新裝入在自動進紙槽內；然後再按下『維護』鍵，燈號熄滅。若燈號繼續閃爍不停，請關閉印表機電源，再輕輕地將紙張從印表機內移除。若印表機內夾有紙屑，請打開印表機的上蓋，取出印表機內的夾紙。請開啟印表機的電源，並再試一次。</p>
	<p>黑色墨水或 (和) 彩色墨水卡匣未正確安裝。</p>	<p>請重新安裝墨水卡匣。</p>
	<p>印表機內部的零件需要調整或是更換。</p>	<p>關閉印表機的電源，並稍待數秒之後，再開啟印表機的電源。若錯誤還是無法清除，請與經銷商聯絡。</p>
	<p>所使用的儲存裝置或記憶卡不適用於這台印表機。</p>	<p>請使用適合的儲存裝置和記憶卡詳細的說明，請參考第 24 頁“可載入的儲存裝置”。</p>

	印表機發生未知的錯誤。	關閉印表機的電源，並稍待數秒之後，再開啟印表機的電源。若錯誤還是無法清除，請與經銷商聯絡。
---	--------------------	--

列印品質的問題

水平細白線文字

請嘗試下列的解決方法：

- ❑ 請確認印表機自動進紙槽內的紙張列印面朝上。
- ❑ 執行“清潔印字頭”工具來清潔任何阻塞的噴嘴，詳細的說明，請參考第 78 頁“清潔印字頭”。
- ❑ 請確定設定面板上所選擇的紙張種類和裝入在自動進紙槽內的紙張種類是相符的。
- ❑ 請確定紙張調整桿的位置是正確的。當您列印普通紙時，請將紙張調整桿調到“0”的位置。而當您列印信封或較厚的紙張時，請將紙張調整桿調到“+”的位置。

直線不直或文字扭曲

請嘗試下列的解決方法：

- ❑ 請確認印表機自動進紙槽內的紙張列印面朝上。
- ❑ 執行“清潔印字頭”工具來清潔任何阻塞的噴嘴，詳細的說明，請參考第 78 頁“清潔印字頭”。
- ❑ 請確定設定面板上所選擇的紙張種類和裝入在自動進紙槽內的紙張種類是相符的。

- ❑ 請確定紙張調整桿的位置是正確的。當您列印普通紙時，請將紙張調整桿調到“0”的位置。而當您列印信封或較厚的紙張時，請將紙張調整桿調到“+”的位置。

文字不清楚或有缺口

請嘗試下列的解決方法：

- ❑ 確定紙張沒有損壞、骯髒或是太老舊，同時請確定印表自動進紙槽內的紙張列印面朝上。
- ❑ 執行“清潔印字頭”工具來清潔任何阻塞的噴嘴，詳細的說明，請參考第 78 頁“清潔印字頭”。
- ❑ 檢查『△Ⓛ 錯誤』指示燈號，如果燈號呈現閃爍的狀態，請更換墨水卡匣。詳細的說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。
- ❑ 請確定設定面板上所選擇的紙張種類和裝在自動進紙槽內的紙張種類是相符的。

顏色不正確或沒有顏色

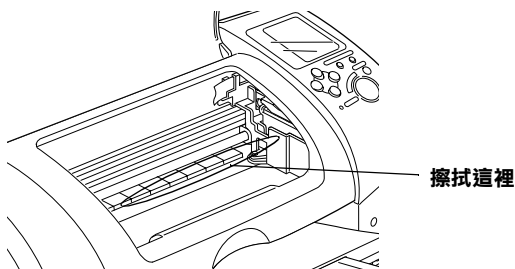
請嘗試下列的解決方法：

- ❑ 執行“清潔印字頭”工具。詳細的說明，請參考第 78 頁“清潔印字頭”。若顏色仍然不正確或沒有顏色，請更換彩色墨水卡匣。若問題依然存在，請更換墨色墨水卡匣。詳細的說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。
- ❑ 請勿使用過期的墨水卡匣。如果您有很長一段時間沒有使用印表機，請更換新的墨水卡匣。詳細的說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。

列印文件模糊或暈開

請嘗試下列的解決方法：

- ❑ 請將印表機置放在平坦、穩固而且空間大於印表機的地方。並在印表機的前方保留足夠的空間，讓紙張可以很順利地退出。若將印表機置放在傾斜的地方，則印表機將不會正常運作。
- ❑ 確定紙張是乾的且列印面朝上。也請確認您所使用的紙張種類是正確的。詳細的說明，請參考第 89 頁“紙張”。
- ❑ 若紙張捲向列印面時，請壓平它或輕輕地往另一面捲曲紙張。
- ❑ 請將紙張調整桿設定在“+”的位置，並確定設定面板上“紙張種類”的設定是正確。
- ❑ 將已列印好的紙張從出紙托盤上取出，尤其當您列印投影片時更需如此。
- ❑ 若您是列印光面膠片或投影片，請在整疊紙張底下放入一張支撐紙（或一張普通紙），或者一次只放進一張。
- ❑ 使用較厚紙張列印時，請將紙張調整桿設定在“+”的位置。
- ❑ 執行“清潔印字頭”工具。詳細的說明，請參考第 78 頁“清潔印字頭”。
- ❑ 請放入並退出乾的紙張數次，如果問題依然存在，即代表可能有墨水溢出在印表機內，請用柔軟且乾淨的布擦拭印表機的內部。



警告：

注意請勿觸碰到印表機內部的齒輪或滾軸。

**注意：**

請勿使用潤滑油擦拭位於墨水卡匣下通道之金屬零件。

列印品質不符合您理想

如果發生下列的問題，請嘗試以下的解決方法：

- ❑ 印出空白紙
- ❑ 列印文件的底部模糊不清
- ❑ 列印速度太慢

印出空白紙

- ❑ 執行“清潔印字頭”工具來清潔任何阻塞的噴嘴，詳細的說明，請參考第 78 頁“清潔印字頭”。

列印文件的底部模糊不清

- ❑ 若紙張捲向列印面時，請壓平它或輕輕地往另一面捲曲紙張。
- ❑ 請將紙張調整桿設定在“+”的位置。

列印速度太慢

- ❑ 請確定設定面板上所做的紙張種類設定是正確的。

無法正確進紙

如果發生下列的問題，請試試以下的解決方法：

- 無法進紙
- 一次饋入太多紙張
- 夾紙
- 紙張無法完全退出或有皺褶

無法進紙

取出自動進紙槽內整疊紙張，並請確認下列事項：

- 紙張沒有捲曲或皺褶。
- 確認使用的紙張不會太老舊。有關紙張的詳細資料，請參考紙張包裝上的說明。
- 放置的紙張沒有超過左側邊緣定位器的箭頭符號。
- 紙張沒有夾在印表機內，如果紙張夾在印表機內，請取出夾紙。
- 黑色墨水和(或)彩色墨水卡匣尚未用盡。若其中一個墨水卡匣已用盡，請更換適合的墨水卡匣。詳細的說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。

然後再放入紙張。請依照特殊紙張附帶的說明來放入紙張。詳細的說明，請參考第 19 頁“適合的紙張種類”。

一次饋入太多紙張

- 直接列印記憶卡中的相片資料時，當滾筒紙裝入在自動進紙槽時，請勿將“紙張尺寸”設定為 A4 或 100 mm × 150 mm 單張紙。否則在每次列印工作之後，將會造成不必要的進紙。若您已經開始列印，請按下『Cancel』（取消）鍵取消列印。請耐心等待，直到印表機停止列印，並將滾筒紙進到進紙槽。裁切印表機背後的滾筒紙，再關閉印表機的電源。則剩餘的紙張將會被送出。

- ❑ 請確認所放置的紙張沒有超過左側邊緣定位器的箭頭符號。
- ❑ 請確定左側邊緣定位器是貼齊紙張的左側。
- ❑ 請確定紙張並未捲曲或有褶疊，否則，請在裝入紙張之前，平捲曲處或輕輕地向另一面捲曲紙張。
- ❑ 請確定紙張調整桿的位置是正確的。當您列印普通紙時，請將紙張調整桿調到“0”的位置。而當您列印信封或較厚的紙張時，請將紙張調整桿調到“+”的位置。
- ❑ 請先移除紙張，並確定紙張不會太薄。詳細的說明，請參考第 89 頁“紙張”。請先將紙張展成扇形打散後順齊，再放入自動進紙槽內。

夾紙

按下『**⏏** 維護』鍵退出夾紙。如果錯誤訊息並未排除，請打開印表機上蓋，取出印表機內所有的紙張，包括小紙屑。然後再將紙張重新放入印表機自動進紙槽內，按下『**⏏** 維護』鍵繼續列印工作。

附註：

若您無法自己取出夾紙，千萬不要用力將它取出或是拆開印表機。此時，請與經銷商連絡。

若您的印表機經常夾紙，請確認下列事項：

- ❑ 紙張是平坦的，沒有捲曲或皺褶。
- ❑ 位於自動進紙槽內的紙張列印面朝上。
- ❑ 放置紙張之前，請先將整疊紙張打散順齊。
- ❑ 放置的紙張沒有超過左側邊緣定位器的箭頭符號。
- ❑ 請調整左側邊緣定位器以適合紙張的大小。


- ❑ 請將印表機置放在平坦、穩固而且空間大於印表機的地方。並在印表機的前方保留足夠的空間，讓紙張可以很順利地退出。若將印表機置放在傾斜的地方，則印表機將不會正常運作。

紙張放入不正確

若您放入太多紙張至印表機內，則印表機將無法正確進紙。請關閉印表機的電源，並輕輕地移除紙張。再開啓印表機的電源，重新放入適當的紙張。

紙張無法完全退出或有皺褶

請試試下列的解決方法：

- ❑ 如果無法完全退出紙張，請按下『 維護』鍵，再打開印表機的上蓋，取出印表機內的夾紙。並請確認設定面板上紙張尺寸的設定是否正確。
- ❑ 若紙張送出後有皺褶，可能是紙張潮溼或太薄了，請放入一疊新的紙張。

附註：

請將未使用過的專用紙儲存在原來包裝內，並放置在乾燥的地方。詳細的說明，請參考第 89 頁“紙張”。

印表機無法列印

當印表機無法執行列印工作時，請確認印表機是否發生如下所述等錯誤訊息，並請試試下列的解決方法：

- ❑ 所有的指示燈號都不亮
- ❑ 指示燈號亮著然後又熄滅

- ❑ 只有 “Processing” (處理中) 指示燈號是亮的
- ❑ 『△□ 錯誤』 指示燈號閃爍或亮起
- ❑ 墨水用盡燈號閃爍或亮起
- ❑ 墨水用盡指示燈號亮起而 “Processing” (處理中) 指示燈號不停閃爍

所有的指示燈號都不亮

請試試下列的解決方法：

- ❑ 按下 『⏻ 電源』 鍵，並確認已開啓印表機的電源。
- ❑ 關閉印表機的電源，確認印表機的電源線已確實地插上電源插座。
- ❑ 請確認印表機的插頭是好的，而且並非由定時開關裝置所控制。

指示燈號亮著然後又熄滅

印表機的電壓可能與電源插座的規格不符，請關閉印表機的電源，並馬上拔掉印表機的電源插頭，然後再檢查印機的電源線是否受損。

如果電壓規格不符，請千萬不要再將印表機的電源線插入電源插座，請儘快與您的經銷商連絡。

只有 “Processing” (處理中) 指示燈號是亮的

請試試下列的解決方法：

- ❑ 請確定印表機內已無任何保麗龍等保護裝置。

- ❑ 如果印表機有發出列印的聲音，但是卻沒有辦法印出資料，此時，請執行清潔印字頭工具，詳細的說明，請參考第 78 頁“清潔印字頭”。

清潔印字頭後，仍無法列印出資料，請更換墨水卡匣，詳細的說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。

錯誤指示燈號閃爍或亮起

請試試下列的解決方法：

- ❑ 若『△▪ 錯誤』指示燈號亮起，則表示印表機夾紙，請取出印表機內的夾紙。
- ❑ 若『△▪ 錯誤』指示燈號亮起，則表示印表機缺紙，請將紙張裝入於自動進紙槽內。
- ❑ 若『△▪ 錯誤』指示燈號不停閃爍，則表示墨水即將用盡。請準備新的墨水卡匣。詳細的說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。
- ❑ 若『△▪ 錯誤』指示燈號亮起，則表示墨水已經用盡，請更換新的墨水卡匣。詳細的說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。

“錯誤”指示燈號亮起而“Processing”(處理中)指示燈號不停閃爍

請試試下列的解決方法：

1. 請按下『△▪ 維護』鍵，並移除印表機內所有的紙張。
2. 請關閉印表機的電源。檢查印表機內是否有異物或碎片，如果有，請先將它們清除。並確定印表機背後的通風孔有足夠的空間，移除任何會阻塞通風孔之物體。然後再開啓印表機的電源。

附註：

如果您無法移除印表機內的異物，請勿用力或拆除印表機。
請與經銷商連絡，以尋求協助。

3. 如果問題還是沒有辦法解決，請與經銷商連絡。

取消列印



如果在列印時遇到問題，您可能需要取消列印，請按下『Cancel』（取消）鍵取消列印。則印表機將會取消所有的列印工作，停止正在執行的列印工作，並退出正在列印的紙張。依印表機的狀態而定，可能不會馬上停止列印工作。

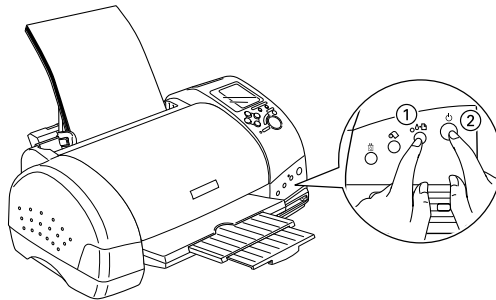
印表機的維護



噴嘴檢查

若您發現列印出來的影像不清晰，或是影像有列印不完整的情況時，即必須檢查印字頭的噴嘴，以找出問題所在。

請依照下列操作步驟，使用控制面板上的按鍵來做噴嘴檢查：

1. 請關閉印表機的電源。
2. 請先確認自動進紙槽內已放入如 A4 尺寸大小的紙張。
3. 請同時按住『 維護』鍵 (如下圖所示之 ①) 和『 電源』鍵 (如下圖所示之 ②) 來開啓印表機的電源。



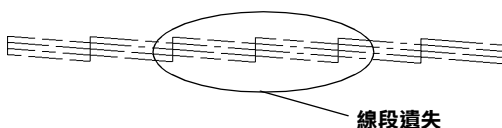
4. 先放開『 電源』鍵，等到開始執行噴嘴檢查，再放開『 維護』鍵。

印表機會列印出一張自我測試表，其中包括印表機 ROM 的版本、墨水計數及噴嘴檢查圖示。若想查看黑色墨水的存量，請參照“BK”，而彩色墨水的存量，請參照“CL”。以下為自我測試表的樣本。

正常



需要清潔印字頭



以上範本所顯示的顏色為黑色和白色，但實際上為彩色 (CMYK)。

如果自我測試表列印結果不甚理想（例如，列印出來的線段中某一段遺漏（未印出）了），即表示印表機有問題，可能是墨水的噴嘴阻塞或是印字頭直線性不直。請參考下一節有關“清潔印字頭”的詳細說明。有關“印表機直線性校正”的說明，請參考線上使用手冊中進階使用說明的“印表機直線性校正”。而噴嘴檢查測試頁，也會顯示每一個墨水卡匣的存量。BK：將會顯示黑色墨水的存量，CL：將會顯示彩色墨水的存量。

清潔印字頭

若您發現列印出來的影像不清晰，或是列印出來的影像有不完整的情況時，即表示您需要藉由清潔印字頭來解決這些問題，因為清潔印字頭的功能則是在確保印字頭可順利地噴出墨水順利噴出列印。

附註：

- ❑ 清潔印字頭會同時使用到彩色及黑色墨水，因此爲了避免浪費墨水，請於列印品質不佳時，再進行清潔印字頭的動作。例如，列印出來的影像模糊不清或是色彩不正確。
- ❑ 請先使用“噴嘴檢查”工具以確認印字頭是否需要清潔，如此一來，可以比較節省墨水。
- ❑ 當“⚠ 錯誤”指示燈號在閃爍或亮著，您都無法清潔印字頭。請先更換適合的墨水卡匣。
- ❑ 當印表機尚在使用中時，請勿啓動“清潔印字頭”或“噴嘴檢查”工具；否則將會影響列印文件的品質。

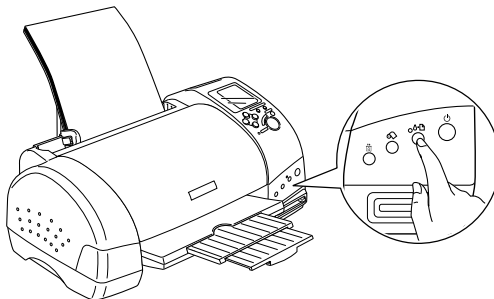
請依照下列操作步驟，使用控制面板上的按鍵來清潔印字頭：

1. 請確定“Processing”（處理中）指示燈號是亮起的，而“⚠ 錯誤”指示燈號是熄滅的。

附註：

若“⚠ 錯誤”指示燈號正在閃爍或是亮起時，執行清潔印字頭的動作，是無法清潔印字頭的，只會啓動更換墨水卡匣的動作。如果您不想馬上更換墨水卡匣，請按下『⚠ 維護』鍵，則印字頭將會回歸到原始的位置。

2. 按住『⚠ 維護』鍵三秒鐘。



印表機開始清潔印字頭，而“Processing”（處理中）指示燈號將會開始閃爍。清潔印字頭約需費時 30 秒鐘。

**注意：**

當“Processing”（處理中）指示燈號閃爍不停時，請不要關閉印表機的電源，否則將會導致印表機受損。

3. 當“Processing”（處理中）指示燈號停止閃爍時，請列印噴嘴檢查圖示，確認印字頭已清潔乾淨，否則請再重新清潔。

這樣的過程反覆四或五次後，若列印的品質依然沒有明顯的改善時，請先關閉印表機，暫時不要使用，至隔天再開啓印表機，然後再進行清潔印字頭。

如果列印品質依然沒有改善，即表示可能是一個或兩個墨水卡匣太過老舊或已損壞，需要更換新的墨水卡匣。更換未用盡墨水卡匣的詳細說明，請參考第 56 頁“更換墨水卡匣”。

如果更換新的墨水卡匣後，但是列印品質依然沒有改善，則請您與印表機的經銷商聯繫。

附註：

爲了維持列印品質，我們建議您每個月最少啓動印表機一次。

印表機的清潔

爲了使印表機的運作保持在最佳狀況，請如下所述，一年內徹底清潔印表機數次。

1. 拔下印表機的電源線。
2. 取出在自動進紙槽內的所有紙張。
3. 使用軟毛刷小心地清除在自動進紙槽上的所有灰塵。
4. 若自動進紙槽的外殼或內部髒了，請用一塊柔軟且乾淨的布，以溫和性的清潔劑泡溼來擦拭，並請闔上印表機上蓋以避免水進入印表機的內部。
5. 若不小心弄髒了印表機的內部，請拿一塊溼布擦拭。

**警告：**

小心不要碰觸到印表機內部的齒輪或滾軸。

**注意：**

- 請勿使用潤滑油擦拭墨水卡匣通道下之輪軸。
- 請勿使用酒精或稀釋劑清潔表機；因為這些化學溶劑可能會損害印表機的零件及外殼。
- 注意不要讓水進入印表機內部或電子零件內。
- 請勿使用堅硬的或是會磨損印表機外殼的刷子。
- 請勿在印表機的內部添加潤滑油，或其它可能會損害機械的不明油料。若零件需要潤滑，請與經銷商或專業的服務人員接洽。
- 請勿使用乾的且柔軟的布擦拭 LCD 面板或選購品顯示螢幕。請勿使用液體或化學清潔劑。

搬運印表機

若您需要搬運印表機，請用原來包裝的箱子（或與印表機體積差不多的箱子）和保護裝置再重新包裝。請參考下列的步驟：

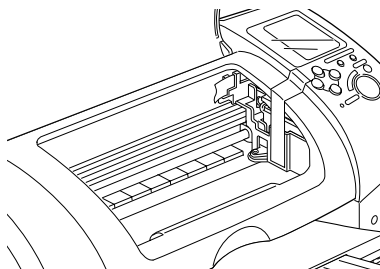
1. 打開印表機的上蓋，並確定印字頭已回至原始的位置（最右方）。若沒有，請開啓印表機的電源並等待印字頭回到原始的位置，然後闔上印表機上蓋及關閉印表機電源。

**注意：**

當搬運印表機時，請將墨水卡匣留在印表機內。在搬運途中，若取下墨水卡匣可能會損害印表機。

2. 請拔下印表機上的界面電纜線。
3. 請取出自動進紙槽內的紙張，並拆下紙張支撐板。

4. 再次打開印表機上蓋。並如圖所示用膠帶固定住印字頭，然後闔上印表機上蓋。



5. 推入延伸出紙托盤，然後往上闔上出紙托盤。
6. 用印表機原紙箱內的保護裝置固定在印表機的周圍。
7. 將印表機重新裝入原先的紙箱內。
8. 在搬運途中，請保持印表機的平衡。

選購品和耗材

選購品

下列的選購品適用於這台印表機。

顯示螢幕

直接列印記憶卡中的相片資料時，您可以很容易地從顯示螢幕 C86000* 上看到記憶卡中的相片。在“選取相片”的功能選單中，使用“向左”鍵和“向右”鍵，選取記憶卡中您想列印的相片。液晶顯示面板只會顯示出在“版面配置”和“選取相片”功能選單中所做的設定。



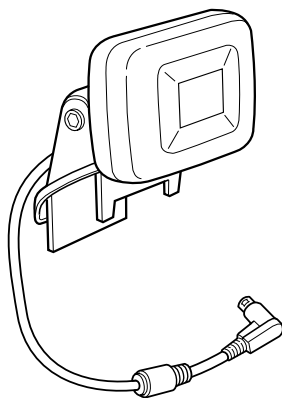
注意：

在安裝或移除外接顯示螢幕之前，請確定已關閉印表機的電源並拔下印表機的電源線。若沒有執行這些動作，可能會損壞顯示螢幕。

附註：

- 產品編號的最後一碼，將會以星號 (*) 表示，這是因為國家的不同將會使得此碼號的最後一碼而有所不同。

- 若要調整顯示螢幕的角度，請鬆開位於顯示螢幕右側的旋鈕，即可調整角度。



耗材

下列所介紹的墨水卡匣和 EPSON 特殊專用紙均可適用於這台印表機。

墨水卡匣

下列所述的墨水卡匣適用於這台印表機：

墨水卡匣種類	產品編號
黑色墨水卡匣	標準容量：T007051
彩色墨水卡匣	T008051

附註：

墨水卡匣的編號會依國家的不同而有所差異。

紙張種類

EPSON 提供多種特別設計的專用紙供噴墨印表機使用，以符合高品質列印的需求。

Plain Paper/ 普通紙

Plain paper

EPSON Premium Ink Jet Plain Paper (A4) S041214

Photo Paper/ 照片紙

EPSON Photo Paper (A4) S041140

Premium Glossy Photo Paper/ 優質照片紙

EPSON Premium Glossy Photo Paper (A4) S041297

EPSON Premium Glossy Photo Paper (89 mm × 7 m) S041301

EPSON Premium Glossy Photo Paper (100 mm × 8 m) S041302

Photo Stickers/ 寫真照片貼紙

EPSON Photo Stickers 16 (A6) S041144

客戶技術支援服務

e - 支援

EPSON 的 “e - 支援” 所提供的協助是，當您無法透過手冊中的解決方法來解決問題時，您可以至下列的網址中尋找您所需要的資料。

<http://w3.epson.com.tw/imaging/service/42/index.htm>

客戶技術支援服務中心

若您的 EPSON 產品無法正常運作，且您無法從產品相關文件中的說明來解決問題時，請與 EPSON 客戶服務中心聯絡。

請提供下列資料，以方便客戶服務中心以最快的方式來協助您解決問題：

- 印表機的序號
(序號貼於印表機的背後)
- 印表機的機型
- 印表機軟體版本
(請參考 “EPSON 百寶箱” 上所註明的版本)
- 電腦的廠牌和機型
- 您所使用的 Windows 版本
- 您一般使用印表機時，所使用的應用軟體名稱及版本。

印表機的規格

列印

列印方式	微針點式壓電噴墨技術
噴嘴組合方式	單色 (黑) 48 孔噴嘴 顏色 (青、洋紅、黃、淡藍、淡紅) 共 240 孔噴嘴 (各 48 色 [每色] × 5)
解析度	最高 2880 dpi × 720 dpi
列印方向	雙向列印
控制碼	ESC/P Raster EPSON 遠端監控指令
輸入緩衝區	32 KB

紙張

附註：

由於各種品牌的紙張品質會因製造商的不同而有所差異，因此 EPSON 無法保證非 EPSON 原廠生產紙張的列印品質。所以購買大量紙張或列印資料之前，請先測試紙張列印的效果。

紙張規格

單張紙：

尺寸	A4 (210 mm × 297 mm)
紙張種類	普通紙、EPSON 專用紙
紙張厚度 (普通紙)	0.08 mm 至 0.11 mm (0.003 至 0.004 inch)
紙張重量 (普通紙)	64 g/m ² (17 lb) 至 90 g/m ² (24 lb)

照片紙：

尺寸	A4 (210 mm × 297 mm) 100 mm × 150 mm 100 mm × 8 m 210 mm × 10 m
紙張種類	EPSON 專用紙

優質照片紙：

尺寸	A4 (210 mm × 297 mm) 100 mm × 8 m 210 mm × 10 m
紙張種類	EPSON 專用紙

寫真照片貼紙：

尺寸	A6 (105 mm × 148 mm)(16 格)
紙張種類	EPSON 專用紙

附註：

- ❑ 品質差的紙張可能會降低列印品質，且可能會造成夾紙或其他問題。若發生問題時，請改用品質較佳的紙張。
- ❑ 請勿使用捲曲或有摺疊的紙張。

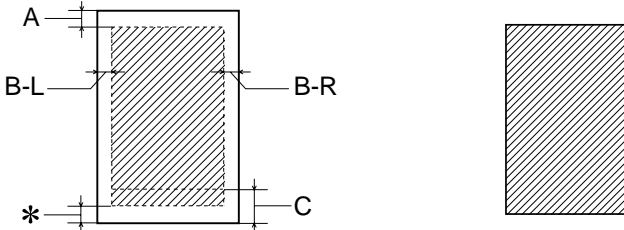
- 使用紙張的最佳環境：
溫度為攝氏 15 至 25°C (華氏 59 至 77°F)
溼度為 40 至 60% RH

可列印範圍

單張紙

正常

無邊界**



斜線是指位於可列印的區域內。

A: 最小的頂邊界為 3.0 mm (0.12")。

B-L: 最小的左邊界為 3.0 mm (0.12")。

B-R: 最小的右邊界如下：
單張紙為 3.0 mm (0.12")。

C: 最小的底邊界為 14.0 mm (0.55")。

**： 使用無邊界功能列印時，則在文件頂部或底部的列印品質可能會降低或模糊。

附註：

安裝紙張，通常以紙張較窄的那一邊放入印表機，安裝信封時，則以信封蓋口的那一邊放入。

墨水卡匣

黑色墨水卡匣 (T007051)

顏色	黑色
可列印量 *	540 頁 (A4、360 dpi)
保存期限	製造日期後的 2 年內 (在開封後的六個月內，請放置於攝氏 25 度 [華氏 77 度] 的環境中)
溫度	儲存： -20 至 40°C (-4 至 104°F) 在 40°C (104°F) 下使用 1 個月 運送中： -30 至 60°C (-22 至 140°F) 在 40°C (104°F) 下使用 1 個月 在 60°C (140°F) 下使用 120 小時 冷藏：** -16°C (3.2°F)
尺寸	20.1 mm (W) × 60.0 mm (D) × 38.5 mm (H)

彩色墨水卡匣 (T008051)

顏色	青、洋紅、黃、淡藍、淡紅
可列印量*	220 頁 (A4、360 dpi、每色各 5%)
保存期限	製造日期後的 2 年內 (在開封後的六個月內，請放置於攝氏 25 度 [華氏 77 度] 的環境中)
溫度	儲存： -20 至 40°C (-4 至 104°F) 在 40°C (104°F) 下使用 1 個月 運送中： -30 至 60°C (-22 至 140°F) 在 40°C (104°F) 下使用 1 個月 在 60°C (140°F) 下使用 120 小時 冷藏:** -16°C (-0.4°F)
尺寸	49.1 mm (W) × 60.0 mm (D) × 38.5 mm (H)

* 這個數值的計算方式是在您安裝墨水卡匣後連續列印資料所得到的數值，然而，您實際所得到的列印量可能會不相同，因為這個數值會因為您多久一次清潔印字頭及多久一次使用印表機而有所不同。

** 將墨水置於攝氏 25 度 (華氏 77 度) 的溫度下約 3 個小時後，則可使用。



注意：

- 我們建議您使用 EPSON 原廠的墨水卡匣，若因使用非 EPSON 原廠的墨水卡匣可能會導致印表機受損。則印表機即使在 EPSON 的保固期內，亦不提供免費維修。
- 請勿使用已超過保存期限的墨水卡匣。
- 請勿使用填充式墨水卡匣。印表機會利用墨水卡匣上的 IC 晶片記載墨水存量。所以即使您已重新注入墨水，但是 IC 晶片上所記載的墨水存量依然是空的。

機械規格

進紙方式	摩擦式進紙
進紙途徑	自動進紙、後方進紙
自動進紙槽的容量	大約 64 g/m ² (17 lb)100 張
體積	儲存 寬：467 mm (18.4 英吋) 深：255.7 mm (10.1 英吋) 高：212.1 mm (8.4 英吋)
	列印 寬：467 mm (18.4 英吋) 深：547 mm (21.5 英吋) 高：302 mm (11.9 英吋)
重量	不含墨水卡匣為 5.25 kg (11.6 lb)

電力規格

	120 V 模式	220-240 V 模式
輸入電壓範圍	99 至 132 V	198 至 264 V
頻率範圍	50 至 60 Hz	
輸入頻率範圍	49.5 至 60.5 Hz	
電流範圍	0.45 A	0.25 A
耗電量	約 19 W (ISO10561 Letter Pattern) 待機模式約 3.5 W	

附註：

使用印表機之前，請先確認印表機背面有關印表機電力規格的標示。

使用環境

溫度	操作： 10 至 35°C (50 至 95°F) 儲存： -20 至 40°C (-4 至 104°F) 在 40°C(104°F) 下使用 1 個月 運送：* -20 至 60°C(-4 至 140°F) 在 60°C (140°F) 下使用 120 小時
溼度	操作： 20 至 80% RH 儲存：*，** 5 至 85% RH

* 請將印表機儲存在箱中。

** 無須冷藏

安全認證

美規：

安全標準

UL 1950
CSA C22.2 No.950

EMC 標準

FCC Part 15 Subpart B Class B
CSA C108.8 Class B

歐規：

Low Voltage Directive EN 60950
73/23/EEC

EMC Directive	EN 55022 Class B
89/336/EEC	EN 55024
	EN 61000-3-2
	EN 61000-3-3

澳規：

EMC	AS/NZS 3548 Class B
-----	---------------------

EPSON 公司相關資料

公司地址

發行者：台灣愛普生科技股份有限公司

地 址：台北市南京東路三段 287 號 10 樓

客服專線：(02) 2547-3000

傳 真：(02) 2713-2155

EPSON TAIWAN TECHNOLOGY & TRADING LTD.

10F, NO.287, Nanking E. Road, Sec.3, Taipei,
Taiwan, R.O.C

Service Phone：(02) 2547-3000

Fax：(02) 2713-2155

Lan Fax：(02) 2717-5023

SEIKO EPSON CORPORATION HIRROKA DIVISION

80 Harashinden, Hirooka, Shiojiri-shi,
Nagano-ken, 399-07, JAPAN

地區辦事處

新竹辦事處

地 址：新竹市光復路二段 295 號 13 樓之 3

電 話：(03) 573-9900

傳 真：(03) 573-9169

台中辦事處

地 址：台中市西區忠明南路 497 號 17 樓 2 室

電 話：(04) 371-3500

傳 真：(04) 371-4899

高雄辦事處

地 址：高雄市民族一路 80 號 26 樓之 1

電 話：(07) 398-7890

傳 真：(07) 395-8155