



彩色雷射印表機

EPSON Aculaser C3800 Series

使用手冊

No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the prior written permission of Seiko Epson Corporation. No patent liability is assumed with respect to the use of the information contained herein. Neither is any liability assumed for damages resulting from the use of the information contained herein.

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 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 and its affiliates shall not be liable against 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.

EPSON is a registered trademark and EPSON AcuLaser is a trademark of Seiko Epson Corporation. Microsoft and Windows are registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

Apple and Macintosh are registered trademarks of Apple Computer, Inc.

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© 2006 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

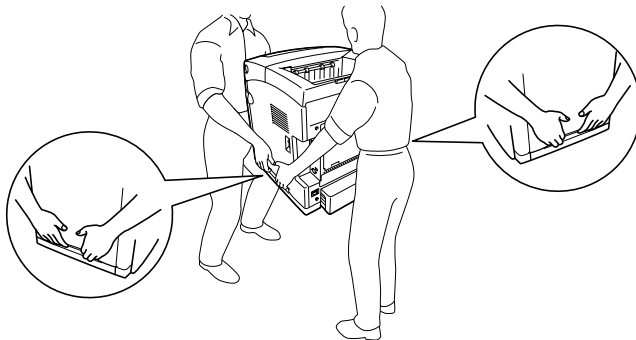
本手冊的內容如有任何變更，恕不另行通知。

安全性說明

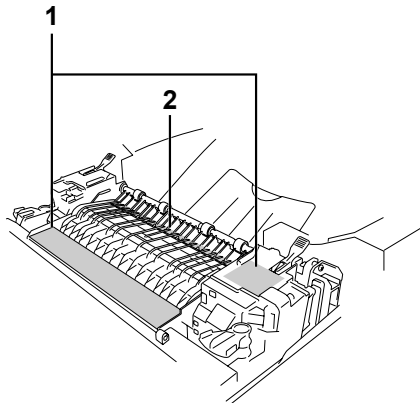
雷射印表機注意事項

請確實遵守下列的注意事項：

- 這台印表機重量約 31 kg (68.2 lb)。請勿試圖一人抬起或搬運這台印表機。請由兩個人依下圖的方式，握住正確的位置抬起印表機。



- 請不要觸碰到印表機內部標示著“CAUTION! HIGH TEMPERATURE / 注意！表面高溫避免觸碰”字樣的加熱器或周圍的部位。若剛使用印表機列印資料，則加熱器和周圍的溫度可能非常高。若您一定得碰觸這些部位，請等 30 分鐘，待溫度降低後才去觸碰。



1. 請不要將手伸入加熱器單元內。
2. CAUTION HIGH TEMPERATURE / 注意！表面高溫避免觸碰

- 請勿將手伸入加熱器單元內，因為有些零件的邊緣非常的銳利，您可能會被割傷。
- 除了在手冊中有特別提及的部位之外，請勿觸碰印表機內部的零件。
- 請不要用力安裝印表機配件。雖然，這台印表機非常堅固，但是太粗暴的動作還是會損壞印表機。
- 處理三合一碳粉匣時，請務必將三合一碳粉匣放置在乾淨、平坦的桌面上。
- 請勿試圖修理或是拆除三合一碳粉匣上的零件。並且請不要填充碳粉再使用。

- 請勿直接觸碰碳粉，並且避免讓碳粉接觸到眼睛。
- 請不要將使用過的三合一碳粉匣或轉印單元丟入火中焚毀，因為可能會引發爆炸而造成傷害。請依照當地廢棄物的相關規定處理。
- 若碳粉外漏時，請使用掃把和簸箕或沾有肥皂水的布清理。請勿使用吸塵器清理。因為細微的碳粉顆粒如果接觸到火星即會起火或發生爆炸。
- 將三合一碳粉匣從極低溫的環境移到高溫的環境時，請至少等待一個小時後，再裝入印表機內。如此一來，便可以避免因為急速凝結壓縮而導致的損壞。
- 當移除三合一碳粉匣時，請不要將它暴露在陽光或室內光線下超過 5 分鐘。因為三合一碳粉匣會有一個紫色的感光鼓。若將感光鼓暴露在光線下，將會損壞感光鼓，造成列印的頁面上出現不正常的黑色或白色區域，且會縮短三合一碳粉匣的使用壽命。若您要將三合一碳粉匣從印表機內取出一段長時間時，請使用一塊不透光的布覆蓋住三合一碳粉匣。
- 請不要刮傷感光鼓的表面。當您從印表機內取出三合一碳粉匣後，請將之放置在乾淨、平坦的桌面上。也請不要觸碰到感光鼓的表面，因為皮膚上的油脂，將會損壞感光鼓的表面，而且會影響到印表機的列印品質。
- 為了得到最佳的列印品質，請勿將感光滾筒存放在陽光直射、灰塵多、含有鹽分的空氣中、或是具有腐蝕性的氣體（例如阿摩尼亞氣體）的地方。同時也請避免將感光滾筒儲存在溫差極大或是濕度變化很大的環境中。
- 請將耗材放置在兒童拿不到的地方。
- 請不要讓夾紙遺留在印表機內部，這樣可能會導致印表機發生過熱的現象。
- 請避免與其他家電用品共用一個電源插座。
- 僅能使用符合此印表機的電力需求之電源插座。

重要的安全說明

操作這台印表機前，請先閱讀以下的說明：

選擇放置印表機的位置和電源時

- 請將印表機放置在靠近電源插座的地方，以便插拔電源線。
- 請勿將印表機放置在不穩固的平台上。
- 請勿將印表機放置在電線會被踩到的地方。
- 在印表機前面、背面和上方的細縫和開口，是印表機的通風口。因此，請保持這些通風口的清潔和順暢。請不要將印表機放置在床鋪上、沙發或密閉式的空間內，因為這些地方可能會堵塞通風口。
- 這台印表機的界面連接埠是 Non-LPS (非限制電源)。
- 請使用標籤上所指示的電力規格。若您不確定該使用何種電力規格，請洽詢經銷商或當地的電力公司。
- 若無法將電源線插入電源插座內，請與經銷商或 EPSON 授權維修中心聯絡。
- 請勿和其他電器用品共用一個電源插座。
- 當您使用連接線將產品連接至電腦或其他設備時，請確定連接線的連接方向是正確的。若將連接線插入錯誤的連接埠中，可能會損壞連接線兩端的設備。
- 使用延長電源線時，請注意所有使用這個電源插座的產品的總安培數，不要超過延長電源線所規定的安培數。
- 當發生下列其中一個情況時，請立即拔除印表機的電源線，再聯絡合格的 EPSON 授權維修中心：

- A. 電源線或插頭已經受損。
- B. 有液體濺入印表機的內部。
- C. 印表機泡到水或淋到雨。
- D. 通常您只能根據安裝手冊中所提及的方式調整相關的控制功能，因為不正確地調整其他的控制功能可能會損壞印表機，屆時工程師必須花費更多時間精力，才能使印表機還原至原先的正常狀態。
- E. 印表機不慎掉落或機殼已經損壞。
- F. 若機器的性能有明顯的改變時，請直接洽詢 EPSON 授權維修中心。

使用印表機時

- 這台印表機的重量約 31 kg (68.2 lb)。請勿試圖一個人獨立搬運印表機，至少需要兩個人的力量才能抬起印表機。
- 請遵守在印表機上的所標示的警告和說明。
- 清潔印表機之前，請先拔下印表機電源線。
- 請使用微濕的布清潔印表機，請勿使用液體或是酒精類的清潔劑。
- 除非這本手冊中所提及的部份，否則請勿碰觸印表機內部的零件。
- 請勿用力安裝印表機配件。雖然這台印表機非常堅固，但是太粗暴的動作還是會損壞印表機。
- 請將耗材配件放置在孩童拿不到的地方。
- 請勿在潮溼的環境下使用印表機。

- 請不要讓夾紙遺留在印表機內部，這樣可能會導致印表機發生過熱的現象。
- 請勿在印表機的插槽中塞入物體，因為這樣可能會接觸到具危險性電壓的地方，而導致火災或是觸電。
- 請勿將任何的液體潑灑在印表機上。
- 除了手冊中所提到的操作步驟，請不要試圖自行維修這台印表機。
- 您只能根據安裝手冊中所提及的方式調整相關的控制功能，因為不正確地調整其他的控制功能可能會損壞印表機，屆時工程師必須花費更多時間精力才能使印表機還原至原先的正常狀態。

安全性相關資訊

電源線



注意：

請確認印表機的電源線符合當地的安全標準。

您只能使用隨產品附上的電源線。若使用其他的電源線，可能導致火災或觸電。

此產品電源線僅供本產品使用。若使用在其他的電器產品上可能導致火災或觸電。

雷射安全認證標籤



警告：

若沒有依照本手冊中的操作步驟調整控制功能，或拆解本手冊不允許觸碰的印表機零件，則可能會造成輻射外漏的危險。這台印表機符合 IEC60825 規格所定義的第一類安全性規範的雷射印表機。下圖的標籤將依進口國的要求貼在印表機的背後。



內部雷射的輻射量

最大的輻射能量： 5 mW at laser aperture

波長： 770 至 800 nm

這是 Class IIIb 雷射二極體組裝元件會產生不可見的雷射光束，印表機的印字頭單元是一個**“不可維修項目的元件”**，意即印字頭在任何環境下都不可以被拆開分解。在印表機的內部還貼有另一張雷射警告標籤。

臭氧的安全性

臭氧的擴散性

在印表機運作的過程中會產生一種臭氧的氣體。而且印表機只有在列印資料時才會產生這種臭氧的氣體。

臭氧散佈的限制

在每八個小時的平均時間間隔內，建議臭氧的散佈壓縮量為 0.1ppm(parts per million)。

EPSON 雷射印表機連續列印八個小時，只會產生低於 0.1 ppm 臭氧量。

降低臭氧散佈的危險性

要降低暴露在臭氧中的危險性，請注意下列事項：

- 避免在密閉的空間中使用多台雷射印表機
- 避免在極低濕度的環境下使用雷射印表機
- 避免在通風很差的環境下使用雷射印表機
- 避免長時間在上述的環境中連續列印資料

印表機位置

請將印表機放置在其氣體和熱能：

- 不會直接吹拂在臉上的地方
- 可直接排出建築物外的任何地方

電源開 / 關的注意事項

在下列情況下，請不要關閉印表機的電源：

- 剛開啓印表機的電源時，請等到液晶面板上出現 “**就緒**” 的訊息為止。
- 當 “**就緒**” 指示燈閃爍時。
- 當 “**資料**” 指示燈亮著或是閃爍時。
- 正在進行列印工作。

目錄

安全性說明

雷射印表機注意事項	3
重要的安全說明	6
安全性相關資訊	8
電源開 / 關的注意事項	11

第 1 章 更換耗材

更換訊息	15
三合一碳粉匣	16
注意事項	16
更換三合一碳粉匣	17
加熱器單元	21
注意事項	21
更換加熱器單元	22
轉印單元	28
注意事項	28
更換轉印單元	28

第 2 章 安裝選購品

選購下方進紙器	35
注意事項	35
安裝選購下方進紙器	36
移除選購下方進紙器	40
雙面列印單元	40
安裝雙面列印單元	40
移除雙面列印單元	44
記憶體模組	45
安裝記憶體模組	45
移除記憶體模組	51
界面卡	52
安裝界面卡	52
移除界面卡	55

第3章 印表機規格

一般.....	57
電力規格	58

附錄

請勿將印表機放置在下列的位置	59
EPSON 公司相關資料	60

第 1 章

更換耗材

更換訊息

若耗材的使用壽命已盡，印表機會停止列印，並且在液晶面板上或是印表機監控程式視窗中顯示下列的訊息。當發生這個情形時，請更換壽命已用盡的耗材。

液晶面板訊息	說明
更換碳粉匣 uuuu*	所指示的碳粉匣壽命已用盡。
更換加熱器	加熱器的壽命已用盡。
更換轉印單元	轉印單元的壽命已用盡。

* 這個位置上會指示需要更換的碳粉匣顏色。

附註：

印表機一次只會顯示一個耗材的訊息，因此更換完一項耗材後，請檢查印表機液晶面板是否出現其他耗材的更換訊息。

三合一碳粉匣

注意事項

更換三合一碳粉匣時，請務必遵守下列的注意事項：

- 請安裝 EPSON 原廠三合一碳粉匣。若您使用非原廠三合一碳粉匣將會影響列印品質。Epson 對於使用非原廠碳粉匣所造成 ANY 任何損壞和問題，將不予負責。
- 更換三合一碳粉匣的過程中，請將三合一碳粉匣放置在乾淨的平台上。
- 將三合一碳粉匣從極低溫的環境移到高溫的環境時，請至少等待一個小時後，再裝入印表機內。如此一來，便可以避免因為急速凝結壓縮而導致的損壞。
- 當移除三合一碳粉匣時，請不要將它暴露在陽光或室內光線下超過 5 分鐘。因為三合一碳粉匣含有一個紫色的感光鼓。若將感光鼓暴露在光線下，將會損壞感光鼓，造成列印的頁面上出現不正常的黑色或白色區域，且會縮短三合一碳粉匣的使用壽命。
- 當三合一碳粉匣的其中一個元件壽命已用盡時，即使仍有剩餘碳粉，仍必須更換三合一碳粉匣。



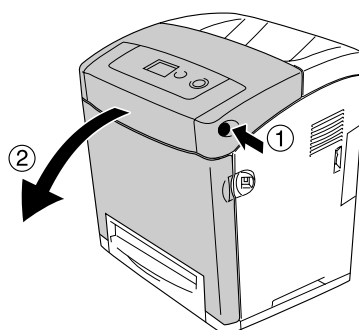
警告：

- 請勿觸碰碳粉，且避免讓碳粉接觸到您的眼睛。若您的皮膚或衣服不小心碰觸到碳粉，請立即用肥皂或清水洗淨。
- 請將三合一碳粉匣放置在兒童拿不到的地方。
- 請不要將使用過的耗材丟入火中焚毀，因為可能會爆炸而導致受傷。請依照當地廢棄物的相關規定來處理。
- 若碳粉外漏時，請使用掃把和簸箕或沾有肥皂水的布清理。請勿使用吸塵器清理，因為細微的碳粉顆粒如果接觸到火星即會起火或發生爆炸。

更換三合一碳粉匣

請依照下列步驟，更換三合一碳粉匣。

1. 請查看液晶面板或 EPSON 印表機監控程式，確認需要更換的三合一碳粉匣。
2. 按下前蓋的卡榫開關，然後打開前蓋。



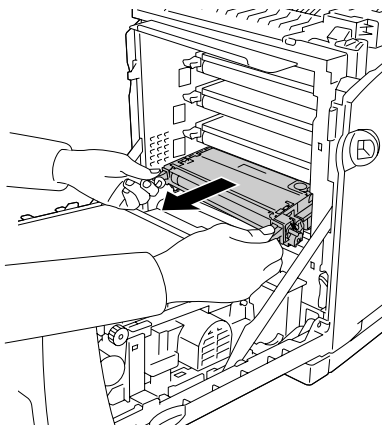


注意：

□ 前蓋打開的時間請勿超過五分鐘，以避免三合一碳粉匣暴露於光線下。

□ 請勿將三合一碳粉匣暴露在陽光底下。

3. 從印表機內取出需要更換的三合一碳粉匣。



警告：

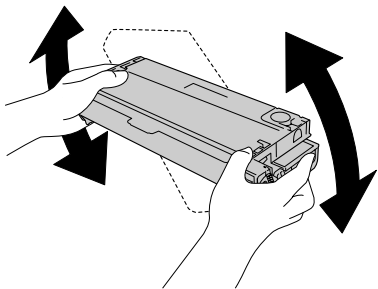
請不要觸碰到印表機內部標示著 “CAUTION! HIGH TEMPERATURE / 注意！表面高溫避免觸碰” 字樣的加熱器或周圍的部位。若剛使用印表機列印資料，則加熱器和周圍的溫度可能非常高。若您一定得碰觸這些部位，請等 30 分鐘，待溫度降低後才去觸碰。



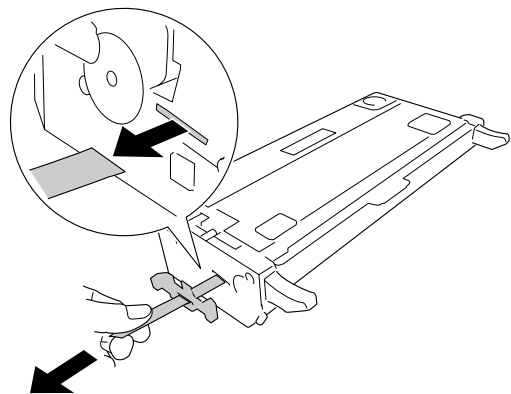
注意：

請勿觸碰轉印單元上的轉印皮帶，以避免損壞。

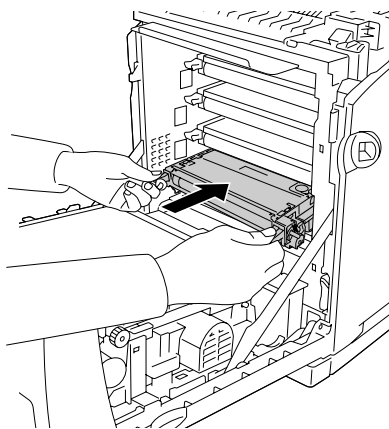
4. 從包裝袋中取出新的三合一碳粉匣，依照下圖的方法，握住碳粉匣輕輕地搖晃數次，讓碳粉匣內的碳粉得以均勻分佈。



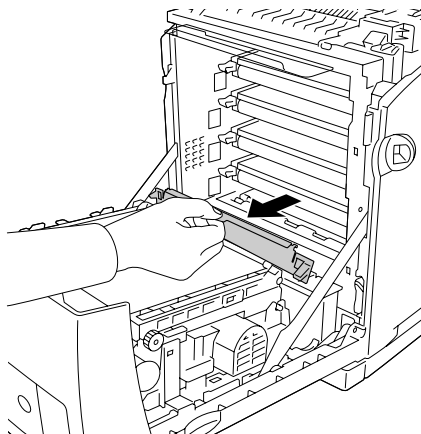
5. 請從三合一碳粉匣中直直地拉出碳粉匣封條。請小心地拉出碳粉匣封條，以避免撕裂。



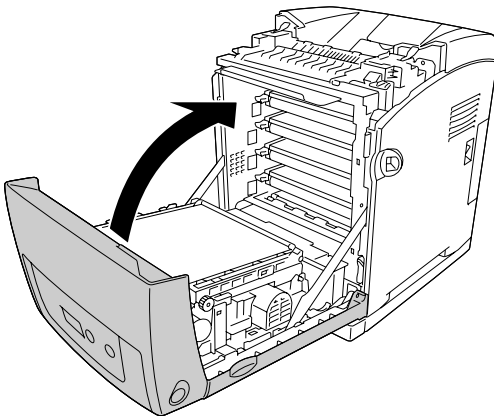
6. 將三合一碳粉匣插入印表機，並推到底。



7. 依下圖所示，移除橘色的保護裝置。



8. 開上前蓋。



加熱器單元

注意事項

更換加熱器單元時，請務必遵守下列的注意事項：

請勿碰觸加熱器單元的表面，以免影響列印品質。



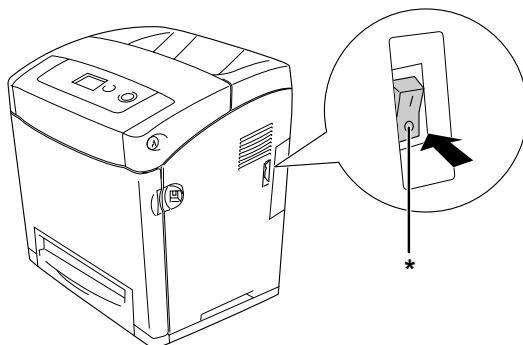
警告：

- 若印表機才剛使用過，加熱器單元可能會很燙。請關閉印表機電源，並稍等 30 分鐘後再進行更換。
- 請將加熱器單元放在兒童拿不到的地方。

更換加熱器單元

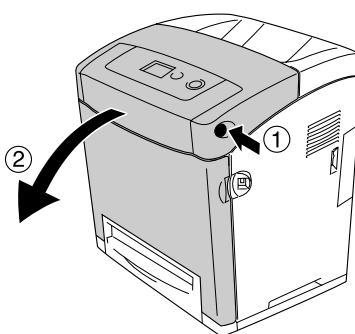
請依下列步驟，更換加熱器單元。

1. 請關閉印表機的電源，並稍等 30 分鐘（前蓋必須闔上），直到印表機的溫度降低。



* 關閉

2. 按下前蓋的卡榫開關，然後打開前蓋。



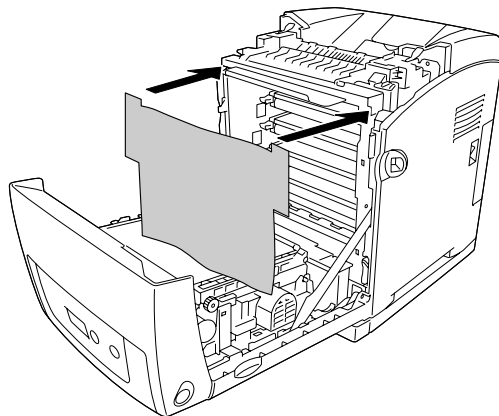


注意：

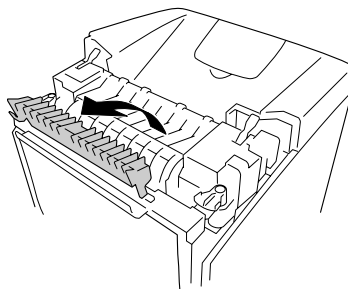
□ 前蓋打開的時間請勿超過五分鐘，以避免三合一碳粉匣暴露於光線下。

□ 請勿將三合一碳粉匣暴露在陽光底下。

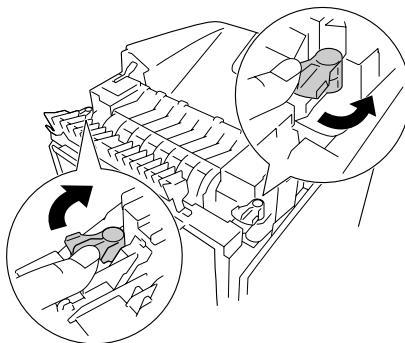
3. 從新加熱器單元包裝箱中拿出遮光紙，並貼附在印表機上。



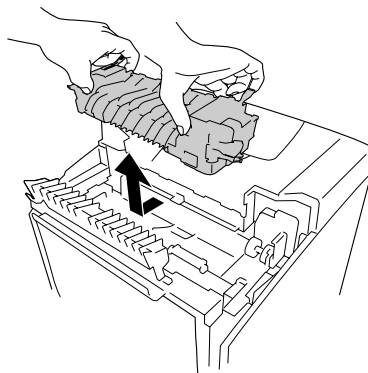
4. 打開印表機前端上方的導紙器。



5. 解開加熱器單元兩側的固定卡榫。



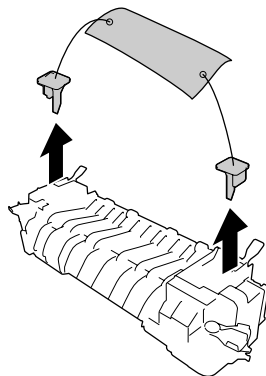
6. 請依下圖所示，將加熱器單元從印表機中取出。



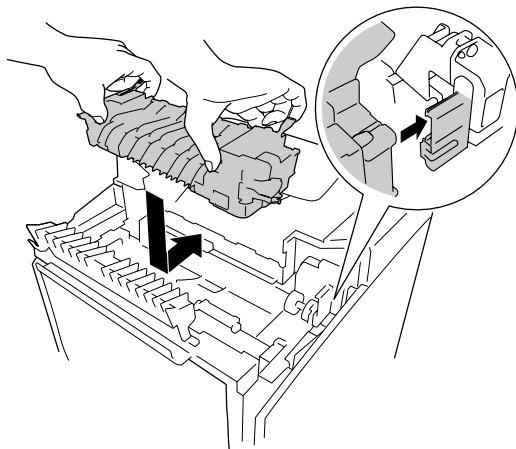
警告：

請不要觸碰到印表機內部標示著 “CAUTION! HIGH TEMPERATURE / 注意！表面高溫避免觸碰” 字樣的加熱器或周圍的部位。若剛使用印表機列印資料，則加熱器和周圍的溫度可能非常高。若您一定得碰觸這些部位，請等 30 分鐘，待溫度降低後才去觸碰。

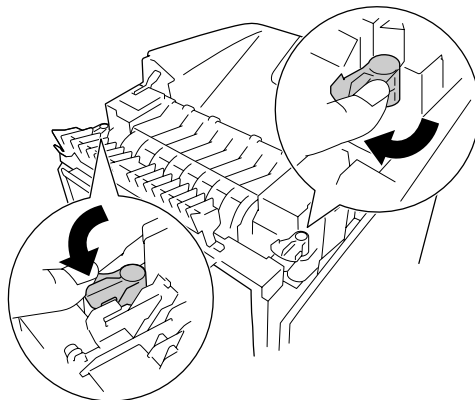
7. 從包裝中取出新的加熱器單元，並依下圖所示，移除保護裝置。



8. 將加熱器單元放入印表機，並將加熱器單元右側的凹槽對準印表機的卡榫插入。



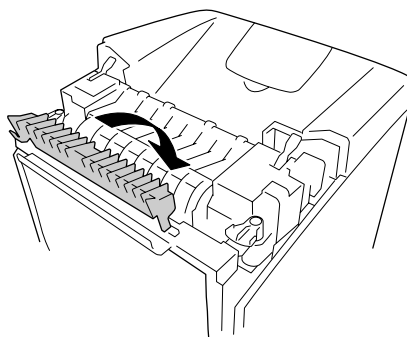
9. 將加熱器單元兩側的固定卡榫鎖上。



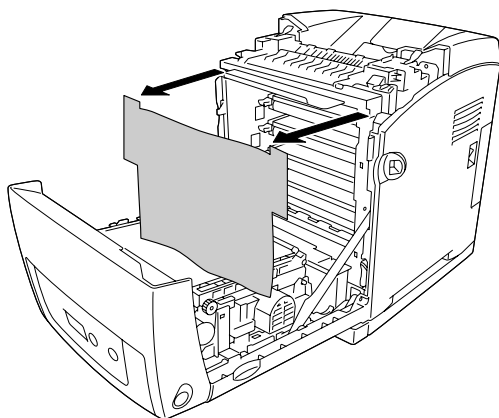
附註：

請確定固定卡榫是否被完全地扳回原來的固定位置。

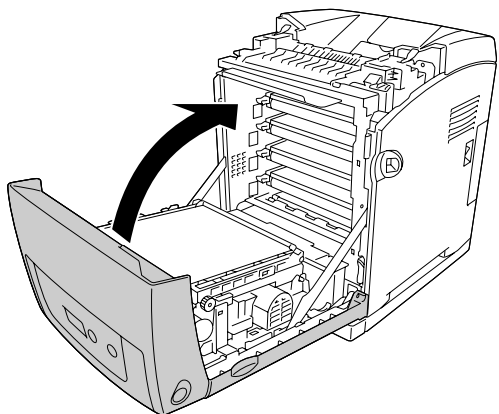
10. 關上印表機前端上方的導紙器。



11. 移除在印表機上的遮光紙。



12. 開上前蓋。



轉印單元

注意事項

更換轉印單元時，請務必遵守下列的注意事項：

請勿碰觸轉印單元的表面，以免影響列印品質。



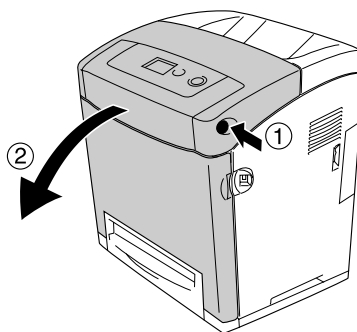
警告：

- 請不要將使用過的轉印單元丟入火中焚毀，因為它可能會爆炸而導致受傷。請依照當地的相關規定處理轉印單元。
- 請將轉印單元放在兒童拿不到的地方。

更換轉印單元

請依下列步驟，更換轉印單元。

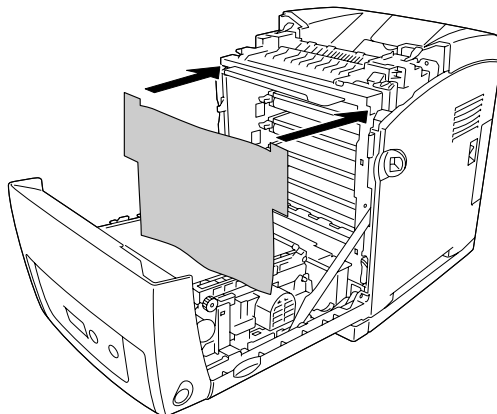
1. 按下前蓋的卡榫開關，然後打開前蓋。



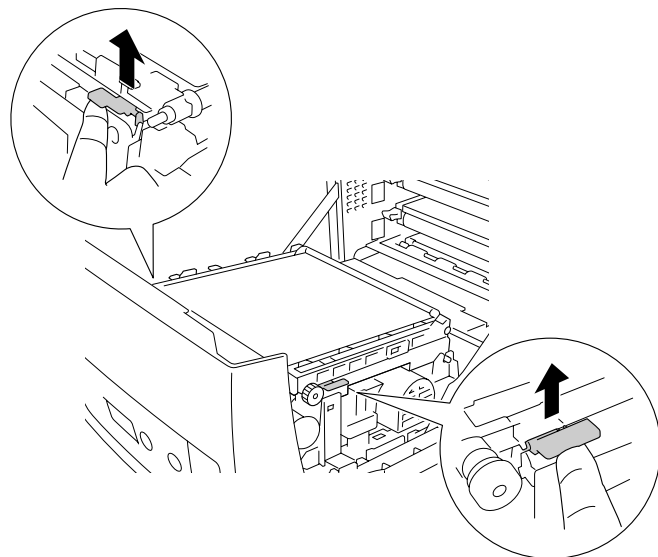


注意：

- 前蓋打開的時間請勿超過五分鐘，以避免三合一碳粉匣暴露於光線下。
 - 請勿將三合一碳粉匣暴露在陽光底下。
2. 從新轉印單元包裝箱中拿出遮光紙，並貼附在印表機上。



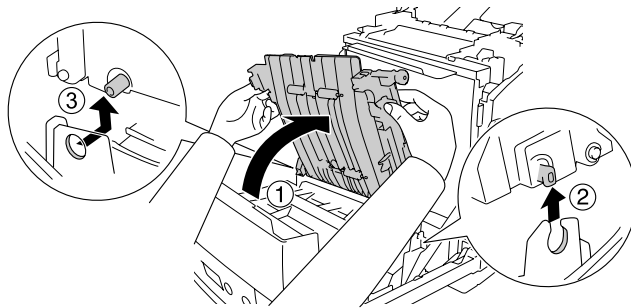
3. 將轉印單元兩側的藍色卡榫往上扳。



警告：

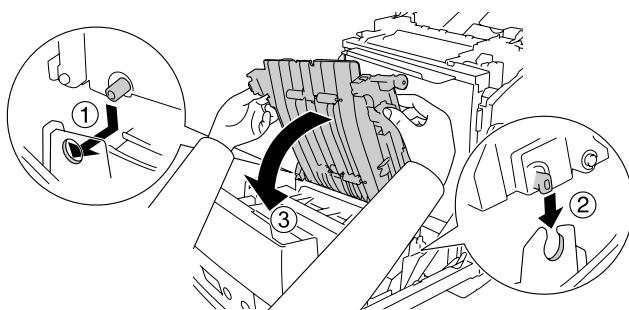
請不要觸碰到印表機內部標示著 “CAUTION! HIGH TEMPERATURE / 注意！表面高溫避免觸碰” 字樣的加熱器或周圍的部位。若剛使用印表機列印資料，則加熱器和周圍的溫度可能非常高。若您一定得碰觸這些部位，請等 30 分鐘，待溫度降低後才去觸碰。

4. 抬起轉印單元，並從印表機中拉出。

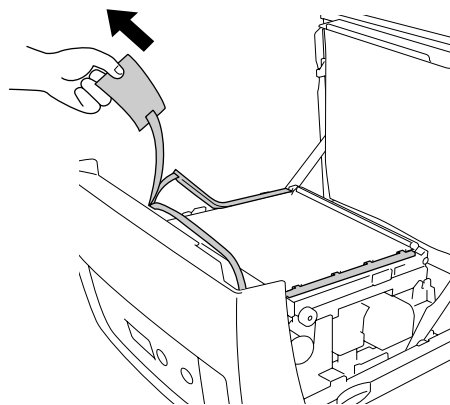


5. 從包裝中取出新的轉印單元。

6. 將轉印單元放入印表機，並將轉印單元上的卡榫對準下圖所示的洞口及凹槽插入。



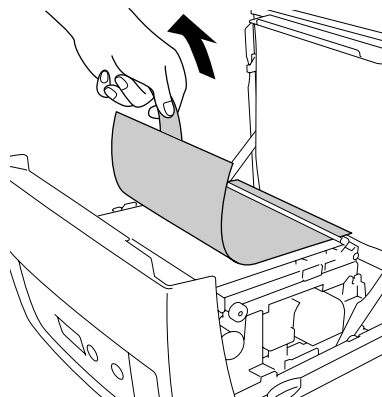
7. 移除轉印單元兩側的保護裝置。



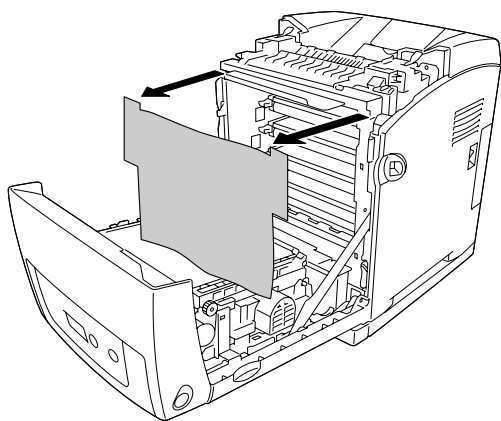
注意：

請勿觸碰轉印單元上的轉印皮帶，以避免損壞。

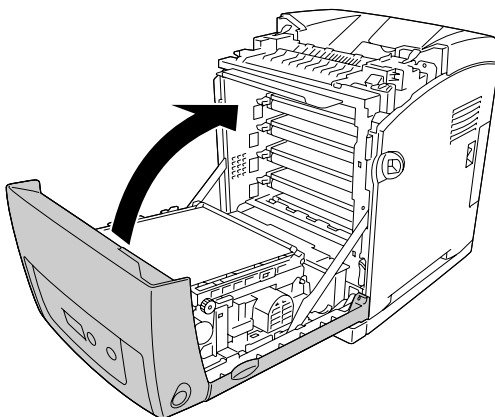
8. 請依下圖所示，移除轉印單元上的保護裝置。



9. 移除在印表機上的遮光紙。



10. 閉上前蓋。



第 2 章

安裝選購品

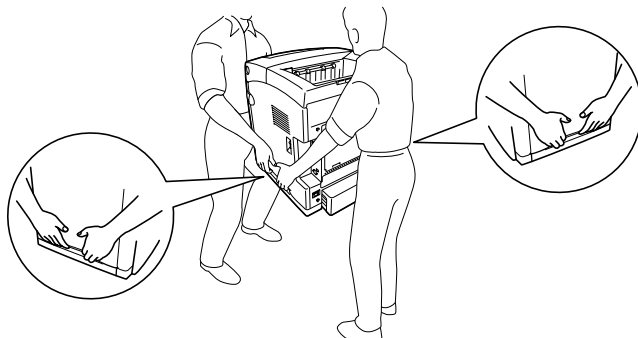
選購下方進紙器

有關選購下方進紙器所適用的紙張種類、大小以及詳細的規格說明，請參考“進階使用說明”。

注意事項

安裝選購品之前，請務必遵守下列注意事項：

這台印表機重量約 31 kg (68.2 lb)。請勿試圖一人抬起或搬運這台印表機。請由兩個人依下圖的方式，握住正確的位置抬起印表機。



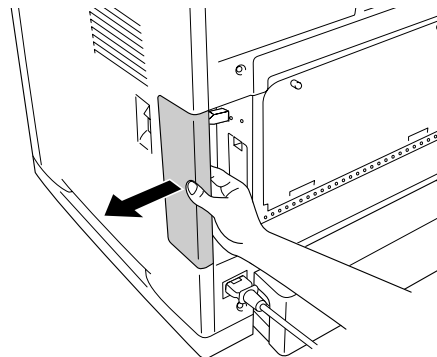
警告：

請小心地搬運印表機。您必須依照上圖的方式搬運印表機，若搬運的方式不正確，印表機可能會掉落，而導致機器損壞或身體受傷。

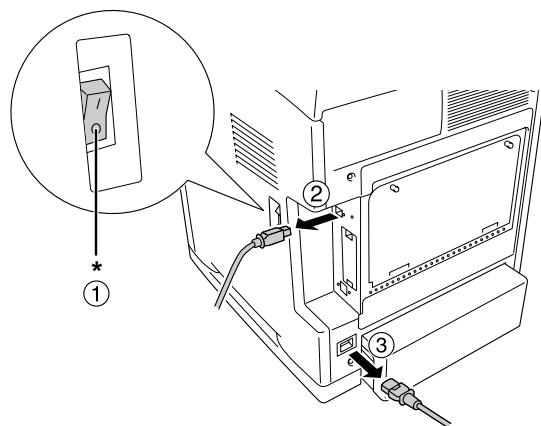
安裝選購下方進紙器

請依照下列步驟，安裝選購 550 張下方進紙器。

1. 移除印表機後方的界面護蓋。



2. 關閉印表機的電源，並拔除電源線和所有的界面連接線。



* 關閉



注意：

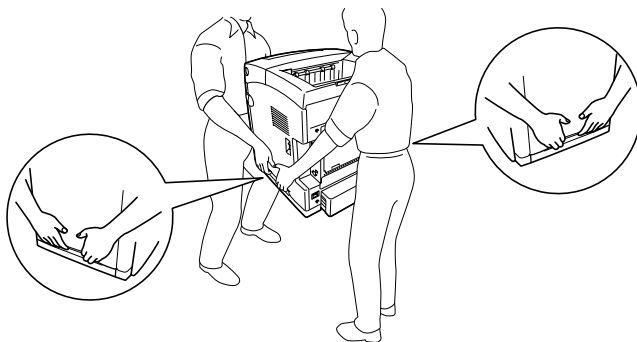
請務必將印表機上的電源線拔除，以避免觸電。

3. 請小心地從包裝箱中取出選購下方進紙器，然後放在您想要設置印表機的地方。

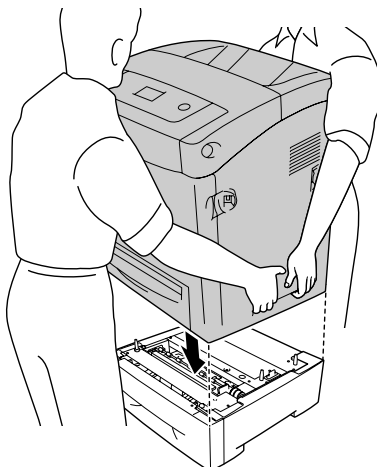
附註：

- 請確認在選購下方進紙器的箱子內是否附上 2 個螺絲。
- 請移除下方進紙器的保護裝置。
- 請保存所有的保護裝置，以便日後搬運選購下方進紙器時使用。

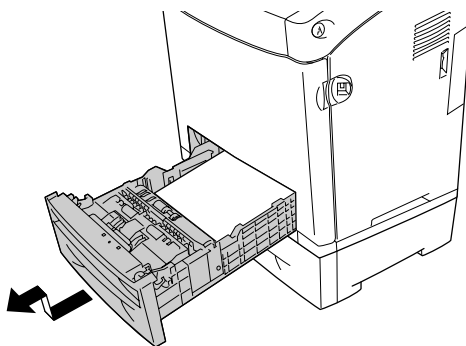
4. 請由兩個人依下圖所示，小心地抬起印表機。



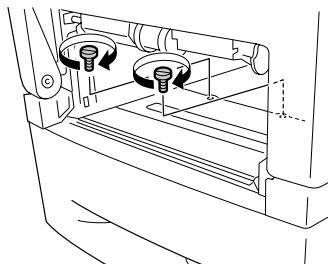
5. 將印表機抬至選購下方進紙器的上方，對準進紙器和印表機的四個角落，再將印表機輕輕地放在進紙器上，使下方進紙器上的 4 個固定卡榫嵌入印表機底部的固定凹槽中。



6. 請將標準下方進紙匣從印表機中拉出。



7. 使用隨箱附上的 2 個螺絲，鎖緊固定選購下方進紙器。



8. 將標準下方進紙匣重新裝回印表機。
9. 重新連接所有的界面連接線和電源線。
10. 重新裝上界面護蓋。
11. 將印表機的電源線插入電源插座。
12. 開啓印表機的電源。

若要確認選購下方進紙器是否安裝正確，請列印狀態表。請參考“進階使用說明”。

Windows 使用者的注意事項：

若沒有安裝 EPSON 印表機監控程式，您必須手動更改印表機驅動程式的設定。詳細說明，請參考“進階使用說明”。

Macintosh 使用者的注意事項：

當您安裝或移除印表機的選購品時，您必須使用 “Print Setup Utility / 印表機設定工具程式” (Mac OS X 10.3 和 10.4)、“Print Center / 列印中心” (Mac OS X 10.2 或以下)，或 “Choose / 選擇週邊” (Mac OS 9) 刪除印表機，然後重新加入印表機。

移除選購下方進紙器

請依照安裝的相反步驟，移除選購下方進紙器。

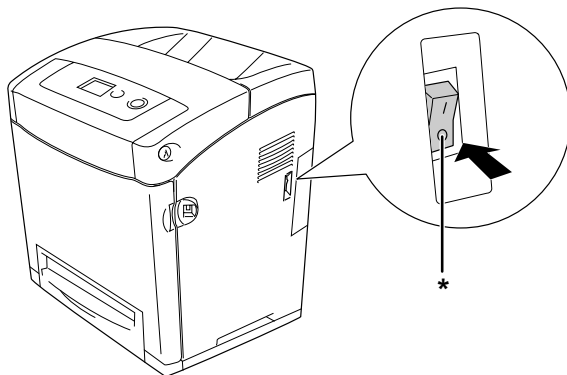
雙面列印單元

關於雙面列印單元的規格，以及適用的紙張種類和紙張大小，請參考“進階使用說明”。

安裝雙面列印單元

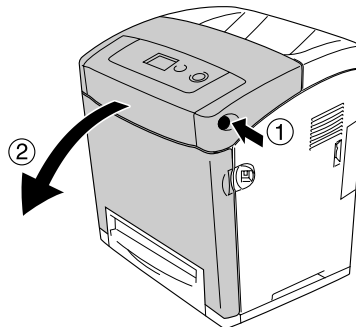
請依照下列步驟，安裝雙面列印單元。

1. 關閉印表機的電源。



* 關閉

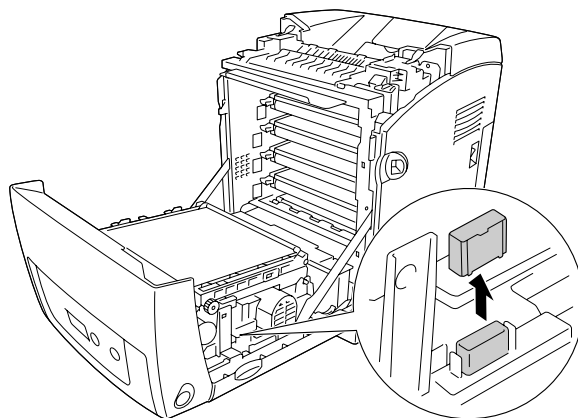
2. 按下前蓋的卡榫開關，然後打開前蓋。



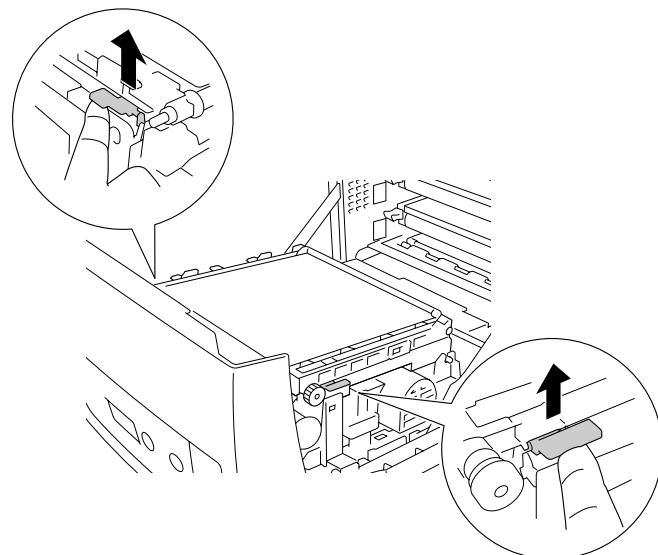
注意：

- 前蓋打開的時間請勿超過五分鐘，以避免三合一碳粉匣暴露於光線下。
- 請勿將三合一碳粉匣暴露在陽光底下。

3. 移除連接裝置上的保護蓋。



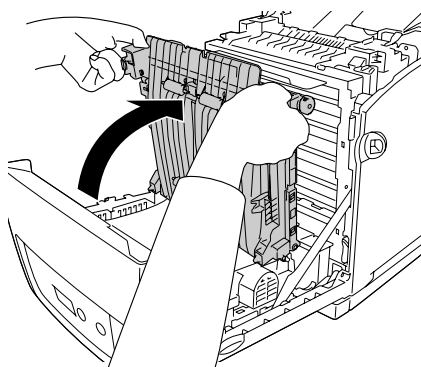
4. 將轉印單元兩側的藍色卡榫往上扳。



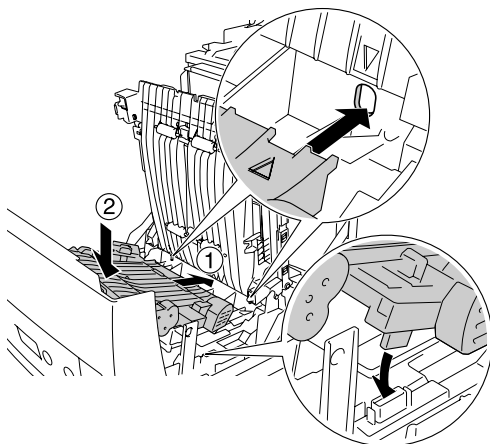
注意：

請勿觸碰轉印單元上的轉印皮帶，以避免損壞。

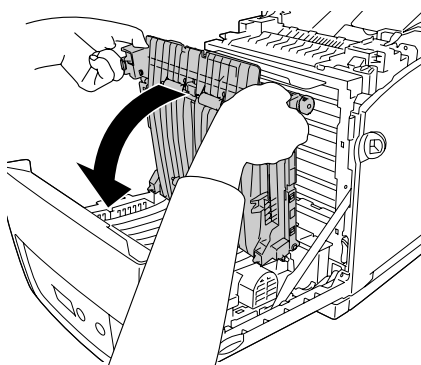
5. 抬起轉印單元。



6. 從包裝箱中取出雙面列印單元。
7. 將雙面列印單元對準印表機內的箭頭插入，然後壓下雙面列印單元，使其卡榫嵌入連接裝置。



8. 壓下轉印單元。



9. 關上前蓋。

10. 開啓印表機的電源。

若要確認雙面列印單元是否安裝正確，請列印狀態表。詳細說明，請參考“進階使用說明”。

附註：

如果沒有移除連接裝置上的保護蓋，印表機將無法辨識雙面列印單元。請確定是否已經移除在步驟 3 中所說明的保護蓋。

Windows 使用者的注意事項：

若沒有安裝 EPSON 印表機監控程式，您必須手動更改印表機驅動程式的設定。詳細說明，請參考“進階使用說明”。

Macintosh 使用者的注意事項：

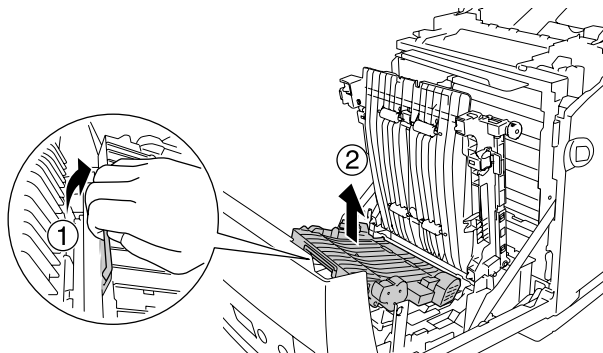
當您安裝或移除印表機的選購品時，您必須使用“Print Setup Utility / 印表機設定工具程式”(Mac OS X 10.3 和 10.4)、“Print Center / 列印中心”(Mac OS X 10.2 或以下)，或“Choose / 選擇週邊”(Mac OS 9)刪除印表機，然後重新加入印表機。

移除雙面列印單元

請依照下列步驟，移除選購雙面列印單元。

1. 關閉印表機的電源。
2. 按下前蓋的卡榫開關，然後打開前蓋。
3. 將轉印單元兩側的藍色卡榫往上扳。
4. 抬起轉印單元。

5. 緊握雙面列印單元的手把，然後將鬆開的雙面列印單元從印表機中取出。



6. 壓下轉印單元。
7. 開啓印表機的電源。

記憶體模組

若加裝選購 DIMM 記憶體模組，最多可將印表機的記憶體擴充至 640 MB。您也可以更換印表機原本內建的記憶體模組，即可將印表機記憶體擴充至 1 GB。若有列印複雜文件和圖片的困難時，您可能需要額外增加印表機的記憶體。

安裝記憶體模組

請依照下列步驟，安裝選購記憶體模組。



注意：

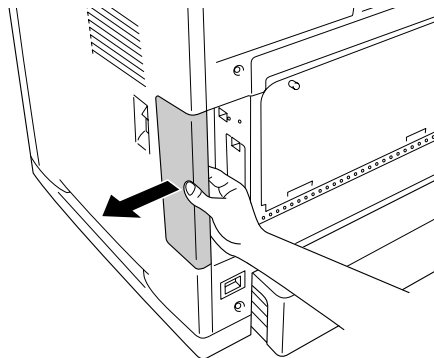
安裝記憶體模組之前，請先觸摸已經接地的金屬片以釋放出身上的靜電。否則，您可能會損壞某些對靜電特別敏感的電子零件。



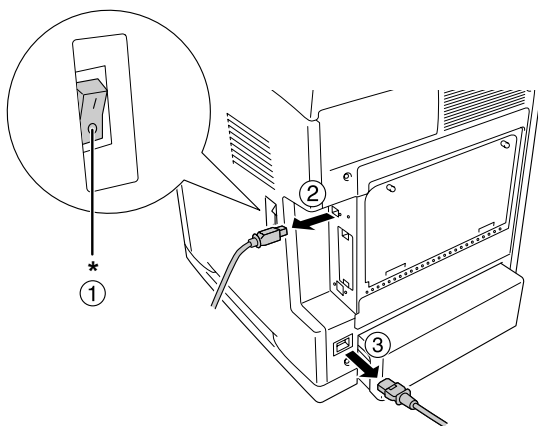
警告：

請小心處理印表機內部的零件時，因為有些零件非常的銳利，您可能會被割傷。

1. 移除印表機後方的界面護蓋。



2. 關閉印表機的電源，並拔除電源線和所有的界面連接線。



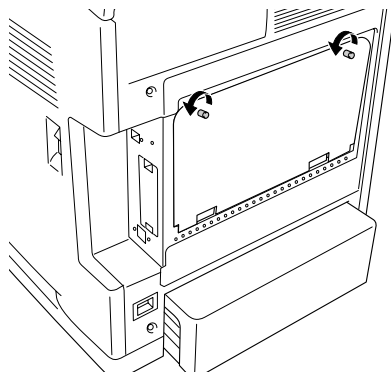
* 關閉



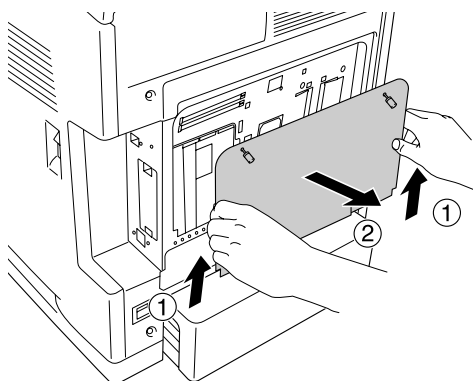
注意：

請務必將印表機上的電源線拔除，以避免觸電。

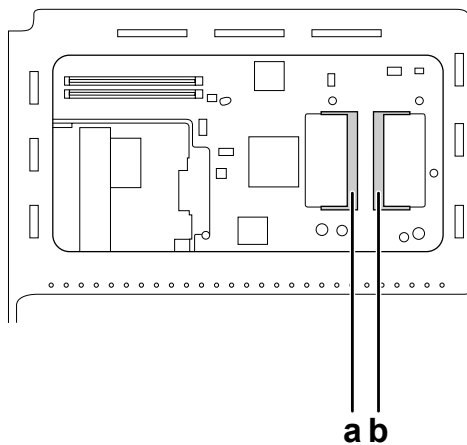
3. 鬆開印表機後方的 2 個螺絲。



4. 移除擴充插槽遮板。



5. 請確認記憶體插槽的位置。請參考下圖所標示的位置。

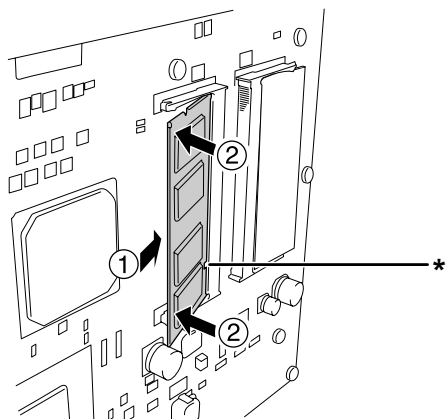


- a. 選購記憶體插槽
- b. 標準記憶體插槽

附註：

若要更換內建記憶體模組，請移除安裝在標準記憶體插槽中的記憶體，然後再安裝新的記憶體模組。

6. 請握住記憶體模組，並依下圖所指示的方向插入選購記憶卡插槽，然後壓下記憶體模組的兩側。請確認記憶體模組上的凹口，與記憶體插槽相互吻合。



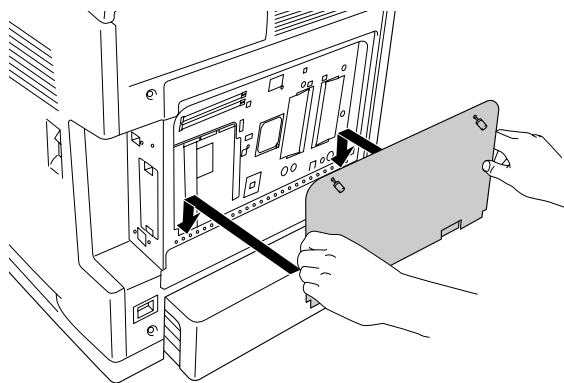
* 凹口



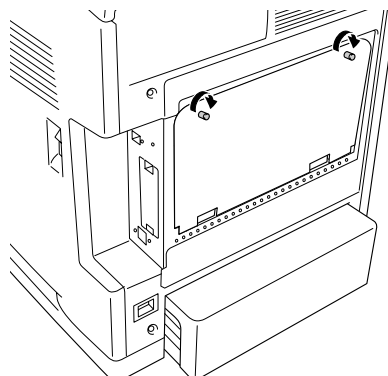
注意：

- 將記憶體模組插入插槽內時，請勿太過用力。
- 請確認記憶體模組的插入方向是正確的。
- 請勿移除電路板上的任何模組，否則印表機將無法正常運作。

7. 重新裝上擴充插槽遮板。



8. 使用 2 個螺絲，固定擴充插槽遮板。



9. 重新連接界面連接線和電源線。

10. 重新裝上界面護蓋。

11. 將印表機的電源線插入電源插座。

12. 開啓印表機的電源。

若要確認記憶體模組是否安裝正確，請列印狀態表。詳細說明，請參考“進階使用說明”。

Windows 使用者的注意事項：

若沒有安裝 EPSON 印表機監控程式，您必須手動更改印表機驅動程式的設定。詳細說明，請參考“進階使用說明”。

Macintosh 使用者的注意事項：

當您安裝或移除印表機的選購品時，您必須使用“Print Setup Utility / 印表機設定工具程式”(Mac OS X 10.3 和 10.4)、“Print Center / 列印中心”(Mac OS X 10.2 或以下)，或“Choose / 選擇週邊”(Mac OS 9) 刪除印表機，然後重新加入印表機。

移除記憶體模組



注意：

移除記憶體模組之前，請先觸摸已經接地的金屬片以釋放出身上的靜電。否則，您可能會損壞某些對靜電特別敏感的電子零件。



警告：

請小心處理印表機內部的零件時，因為有些零件非常的銳利，您可能會被割傷。

請依照安裝的相反步驟，移除記憶體模組。

界面卡

這台印表機具備一個 Type B 界面卡插槽。您可以選購各種不同的界面卡，擴充印表機界面的選擇。

安裝界面卡

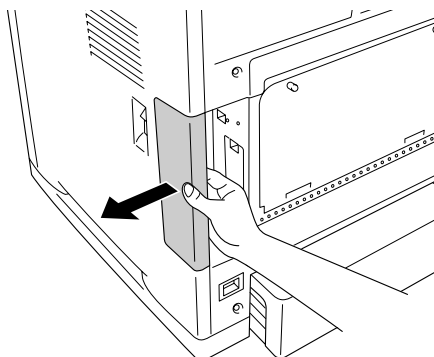
請依照下列步驟，安裝選購界面卡。



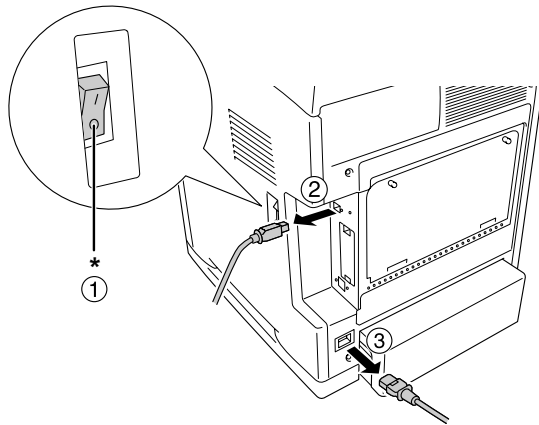
注意：

在您安裝界面卡之前，請先觸碰有接地的金屬片以排出身上的靜電。否則，可能會損壞某些容易受到靜電影響的零組件。

1. 移除印表機後方的界面護蓋。

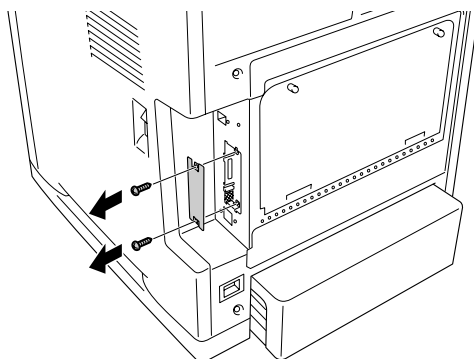


2. 關閉印表機的電源，並拔除電源線和所有的界面連接線。



* 關閉

3. 鬆開 Type B 界面卡插槽護蓋上的兩個螺絲，然後移除 Type B 界面卡插槽護蓋。



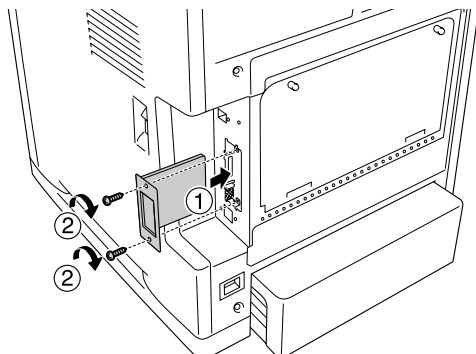
警告：

請勿移除任何本章節中沒有提及的螺絲和護蓋。

附註：

請將護蓋存放在安全的地方，因為日後若移除加裝的界面卡時，將必須重新裝回護蓋。

4. 依下圖所示，將界面卡插入界面卡插槽，然後鎖上螺絲固定。



5. 重新連接界面連接線和電源線。
6. 重新裝上界面護蓋。
7. 將印表機的電源線插入電源插座。
8. 開啓印表機的電源。

若要確認此界面卡是否安裝正確，請列印狀態表。詳細說明，請參考“進階使用說明”。

移除界面卡



注意：

移除界面卡之前，請先觸摸已經接地的金屬片以釋放出身上的靜電。否則，您可能會損壞某些對靜電特別敏感的電子零件。

請依照安裝的相反步驟，移除界面卡。

第 3 章

印表機規格

一般

列印方式：	半導體雷射掃描及電子顯影頁印式
列印品質：	4800 RIT ^{*1}
解析度：	600 x 600 dpi、1200 x 1200 dpi
連續列印速度 ^{*2}	黑白列印，每分鐘 25 頁 (A4) 彩色列印，每分鐘 20 頁 (A4)
進紙方式：	自動或手動進紙
進紙調整：	靠中調整所有尺寸的紙張
紙張來源：	
萬用進紙匣：	最多可放入 150 張普通紙 (60~105 g/m ²) 整疊厚度最大為 15mm 的信封 最多可放入 75 張投影片 整疊厚度最大為 15mm 的標籤
標準下方進紙匣：	最多可放入 550 張普通紙 (60~105 g/m ²)
紙張輸出：	適用所有紙張種類和紙張大小
出紙槽容量：	最多可容納 250 張普通紙 (60~105 g/m ²)

雙面列印： (安裝雙面列印器的機型)	紙張種類：	紙張大小：
	普通紙、半厚紙	A4、B5、A5、Letter (LT)、Executive (EXE)、Government Legal (GLG)、Legal (LGL)
	厚紙	A4、B5、A5、Letter (LT)、Executive (EXE)、Government Legal (GLG)、Legal (LGL)
彩色雷射專用紙	A4	
RAM :	128 MB，可擴充至 1GB	

*¹ Epson 解析度增強技術。

*² 列印速度會因為不同的紙張來源或其他狀況，而有所不同。

電力規格

			120 V Model KDAS-1a
電壓			110-120 V ± 10%
額定頻率			50 Hz / 60 Hz ± 3 Hz
額定電流			最大至 10 A
消耗電功率	列印時	平均 (彩色列印)	376 W
		平均 (黑白列印)	354 W
		最大	750 W (言雙面列印器) 730 W (不含雙面列印器)
	待機模式		82 W
	睡眠模式 *		最大至 17W

* 當印表機完全暫停所有運作時的消耗電功率。消耗電功率將依據印表機錯誤和運作情形，以及是否安裝 type B 界面卡或 USB 隨身碟而有所差異。

附錄

請勿將印表機放置在下列的位置



請勿將印表機架設在比底部面積還小的地方。



請勿將印表機放置在不穩固的平台上。



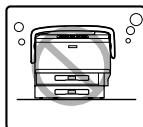
請勿將印表機放置在易受撞擊或晃動的地方。



請勿將印表機放置在靠近易燃物品的地方。



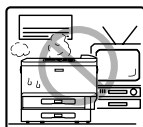
請勿將印表機放置在易受陽光直射、高溫、潮溼或灰塵多的地方。



在印表機前、後和上方的細縫和開口，是印表機的通風口。因此，請保持這些通風口的清潔和順暢。



請勿將印表機放置在靠近電波干擾源的地方，例如：無線電話或擴音機。



請勿將印表機放置在靠近電視機、收音機、除濕機、冷暖氣機出風口、或電扇直接吹拂的地方

EPSON 公司相關資料

進口商：台灣愛普生科技股份有限公司

地址：台北市信義區松仁路 7 號 14 樓

電話：(02) 8086-6688 (代表號)

客服專線： 台北 (02) 8024-2008
 高雄 (07) 555-5939

製造商：SEIKO EPSON CORPORATION

地址：80 Harashinden, Hirooka, Shiojiri-shi, Nagano-ken,
 399-0785, JAPAN

電話：81-263-52-2552