

**SC-F6330**

**操作説明**

---

---

---

## 版權說明和註冊商標

未經 Seiko Epson Corporation 事先書面許可，禁止將本出版物的任何部分重製、儲存於檢索系統或以任何形式或方法傳送，不論係以電子、機械、複印、錄製或其他方式。本手冊內含的資訊僅設計供 Epson 印表機之用。Epson 對於任何將此資訊應用於其他印表機的作法概不負責。

若本產品購買者或第三方因意外使用、誤用、濫用、未經授權進行改裝、修理或變更本產品，或(美國除外)未嚴格遵照 Seiko Epson Corporation 之操作和維修指示，而造成損壞、損失、成本支出或開支，Seiko Epson Corporation 或其關係企業均無須承擔任何責任。

如因使用 Seiko Epson Corporation 指定之 Epson 原廠產品或 Epson 認可產品以外的任何選購品或耗材，而發生任何損壞或問題，本公司無須負責。

對於使用任何非 Epson 認可產品之專用界面連接線所導致之任何電磁干擾損害，Seiko Epson Corporation 不承擔任何責任。

EPSON、EPSON EXCEED YOUR VISION、EXCEED YOUR VISION 及標誌為 Seiko Epson Corporation 的註冊商標或商標。

Microsoft®, Windows® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Mac, macOS are registered trademarks of Apple Inc.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Adobe and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

YouTube® and the YouTube logo are registered trademarks or trademarks of YouTube, LLC.

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

© 2019 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

## 目錄

### 版權說明和註冊商標

### 檢視手冊

符號的意義.....	4
圖例.....	4
視訊手冊.....	4

### 零件名稱

前半部.....	5
滑架.....	5
內部.....	6
捲筒紙轉接軸.....	6

### 基本操作

使用紙張的注意事項.....	7
裝入紙張的注意事項.....	7
裝入及取出捲筒紙.....	7
安裝捲筒紙轉接軸.....	8
放入捲筒紙.....	9
裁切捲筒紙.....	10
取出捲筒紙.....	11
已裝入紙張的設定.....	12
更換紙張.....	13

### 維護

執行各種維護作業的時機.....	14
定期維護.....	14
填充及更換耗材.....	15
列印品質下降時執行維護作業.....	15
您所需的物品.....	18
維護注意事項.....	18
填充墨水.....	19
墨水填充時間期間.....	19
墨水填充程序.....	19
處理廢墨.....	25
準備與更換時機.....	25
廢墨計數器.....	25
更換廢墨桶.....	25
清除阻塞的噴嘴.....	26
列印檢查表單.....	27
印字頭清潔.....	27

處理耗材.....	28
-----------	----

### 維護物品資訊

墨水補充包.....	29
其他問題.....	29

# 檢視手冊

## 符號的意義

 <b>警告：</b>	請務必遵守以免身體嚴重受傷。
 <b>注意：</b>	請務必遵守注意事項以免身體受傷。
 <b>重要資訊：</b>	請務必遵守以免損壞本產品。
<b>附註：</b>	含操作產品的實用或額外資訊。
	指出相關參考內容。

## 圖例

圖例可能與您所使用的型號稍微不同。使用本手冊時請注意此事。

## 視訊手冊

這些視訊手冊已上傳到 YouTube 並指出如何執行維護作業。

從線上手冊的上頁按一下 [Epson Video Manuals]，以檢視視訊手冊或按一下下列藍色連結。

[Epson Video Manuals](#)

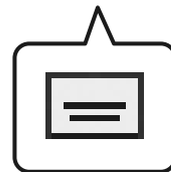
您也可以依下列步驟存取 YouTube。

- 1 存取 YouTube (<https://youtube.com>)。
- 2 在畫面頂端的搜尋列中輸入 [Epson Video Manuals (LFP)]。

- 3 按一下搜尋結果中的 [Epson Video Manuals (LFP)]。

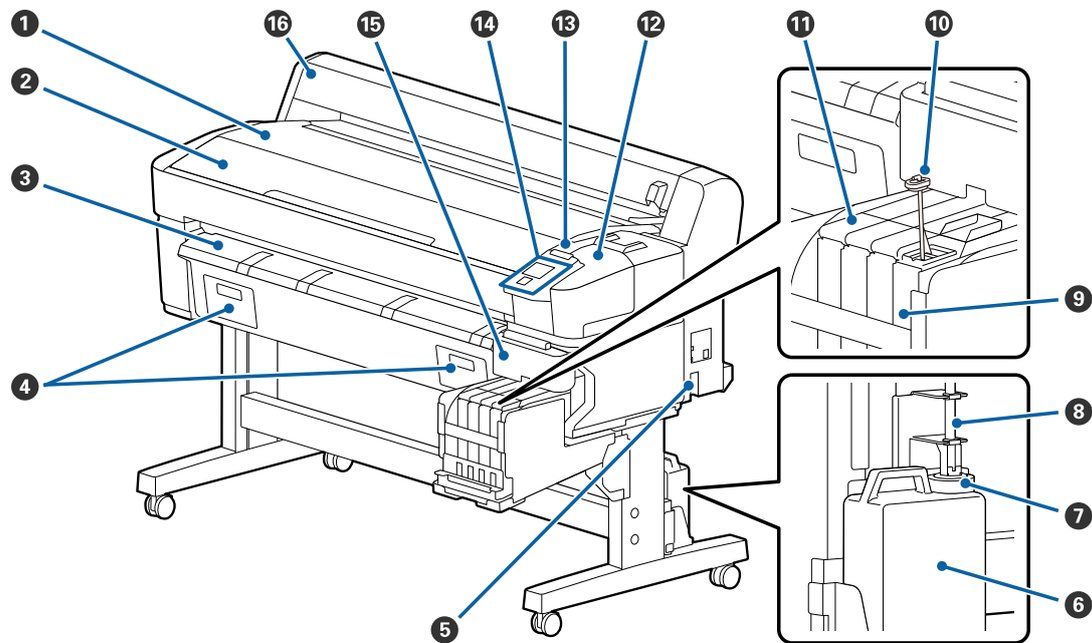
- 4 請從您所使用的型號清單中，選擇您想要觀看的視訊。

如果您在播放視訊時未顯示字幕，請按一下以下影像中顯示的字幕圖示。



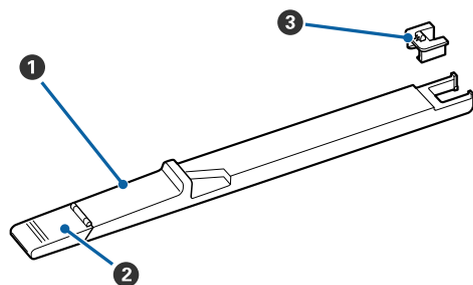
# 零件名稱

## 前半部



- |           |          |         |
|-----------|----------|---------|
| ① 捲筒架     | ⑦ 擋板     | ⑫ 維護護蓋  |
| ② 印表機護蓋   | ⑧ 廢墨導管   | ⑬ 警示燈   |
| ③ 退紙導引器   | ⑨ 大容量墨水槽 | ⑭ 控制面板  |
| ④ 本印表機未使用 | ⑩ 攪拌棒    | ⑮ 側蓋    |
| ⑤ AC 插座   | ⑪ 滑架     | ⑯ 捲筒紙護蓋 |
| ⑥ 廢墨桶     |          |         |

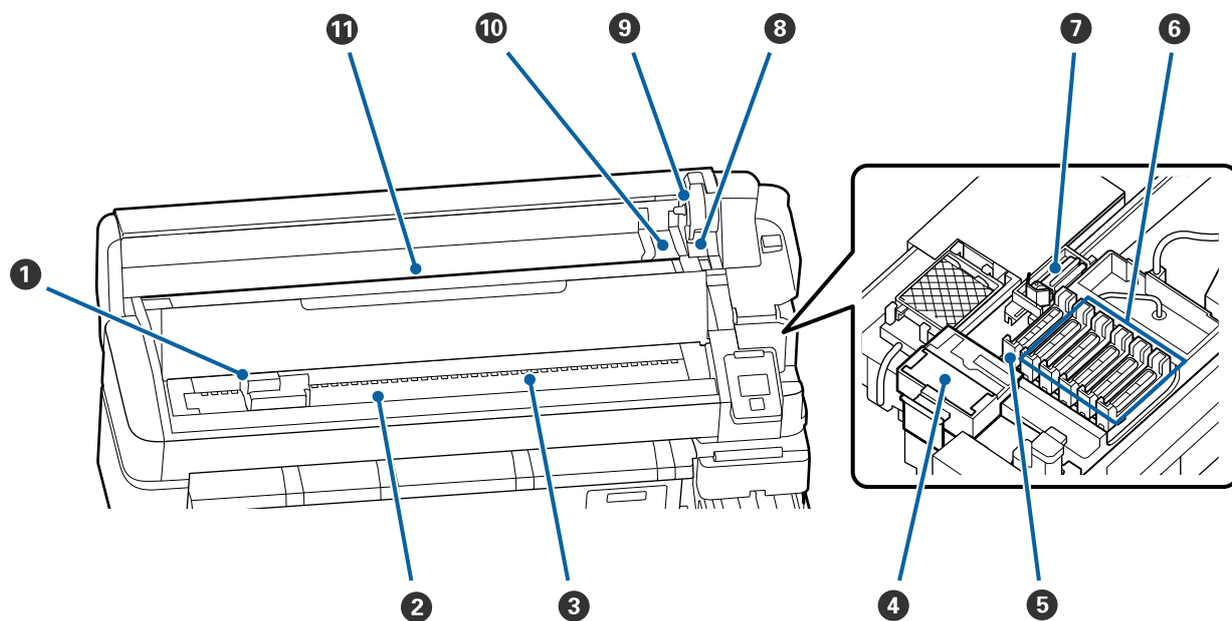
## 滑架



- |          |
|----------|
| ① 滑架     |
| ② 墨水入口護蓋 |
| ③ 晶片單元   |

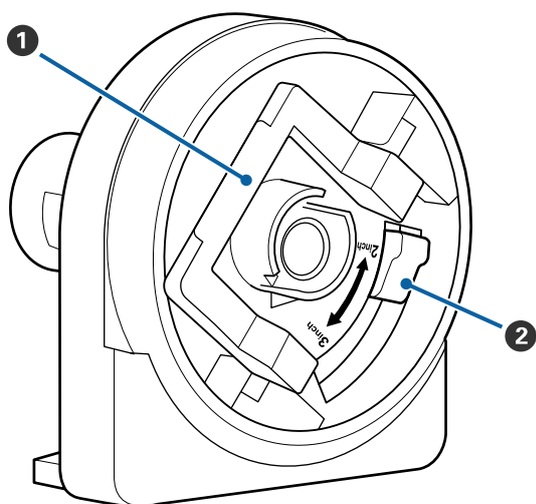
零件名稱

內部



- |         |         |          |
|---------|---------|----------|
| ① 印字頭   | ⑤ 抽吸護蓋  | ⑨ 轉接軸固定器 |
| ② 平壓板   | ⑥ 防乾燥護蓋 | ⑩ 轉接軸導引器 |
| ③ 滾輪    | ⑦ 刮刀    | ⑪ 進紙槽    |
| ④ 刮刀清潔劑 | ⑧ 捲筒固定桿 |          |

捲筒紙轉接軸



- ① 轉接軸固定桿
- ② 大小調整桿

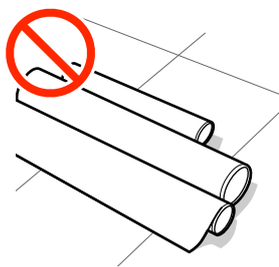
## 基本操作

### 使用紙張的注意事項

若使用紙張時未遵守下列要點，少量灰塵及棉絮可能附著在紙張表面，並導致墨水滴在列印結果上，或導致噴嘴阻塞。

請勿將未包裝的紙張直接放在地面上。

紙張應該捲回並放入原始包裝內存放。



搬動紙張時，勿讓紙張表面靠著衣物。

在將紙張裝入印表機之前，請將紙張放入個別包裝內。



### 裝入紙張的注意事項

**⚠ 注意：**

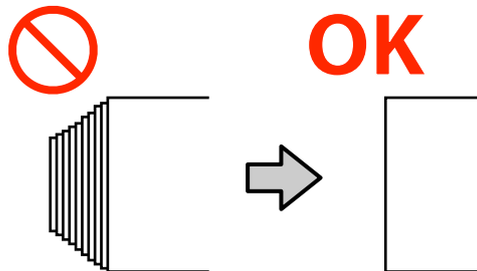
請勿用雙手摩擦紙張的邊緣。紙張的邊緣相當銳利，會導致受傷。

請在列印前才裝入紙張。

壓力滾輪可能對留置在印表機內的紙張留下壓痕。如此可能會使得紙張產生波紋或捲曲，進而導致進紙問題或刮傷印字頭。

如果左右邊緣不平均，請勿裝入紙張。

如果裝入紙張，但捲筒的左右邊緣不平均，進紙問題可能會導致紙張在列印時移動。捲回以對齊邊緣，或使用無任何問題的捲筒。



#### 無法使用的紙張

請勿使用有摺疊、皺褶、磨損、破損或髒污的紙張。紙張可能隆起並接觸印字頭，而造成損壞。

請勿使用在捲筒末端有磨損、皺褶、破損等的紙張，如下圖所示。

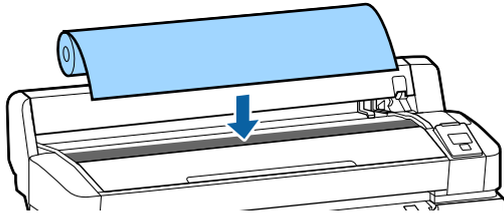


### 裝入及取出捲筒紙

安裝隨附的捲筒紙轉接軸後裝入捲筒紙。

## 安裝捲筒紙轉接軸

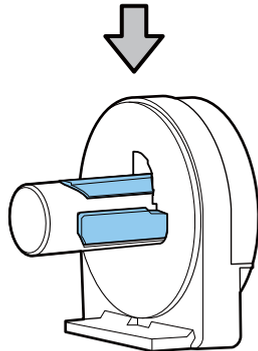
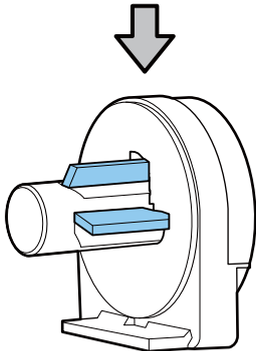
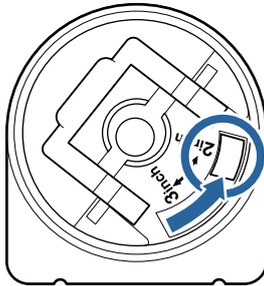
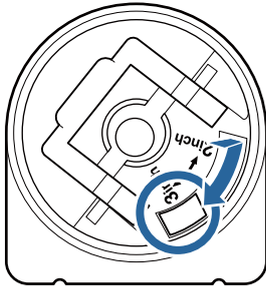
- 1** 將捲筒紙放在印表機的捲筒架上。



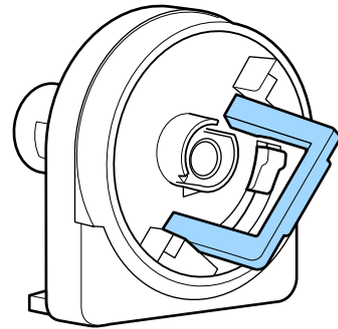
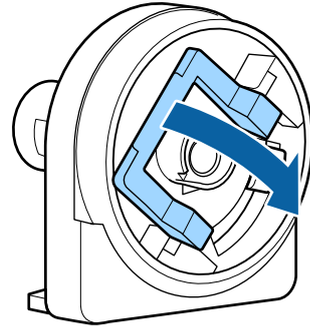
- 2** 根據要裝入之捲筒紙的捲筒紙軸大小，移動兩個隨附捲筒紙轉接軸的大小切換桿。

3-inch core

2-inch core

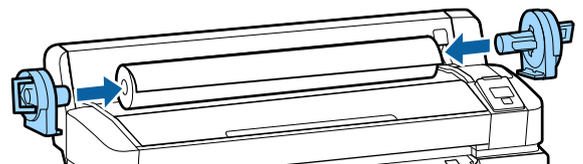


- 3** 拉起轉接軸固定桿，釋放兩個捲筒紙轉接軸的鎖扣。

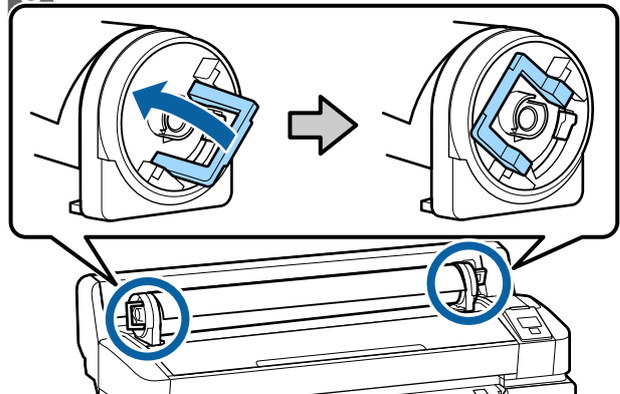


- 4** 拉起轉接軸固定桿，釋放兩個捲筒紙轉接軸的鎖扣。

按壓轉接軸，使轉接軸完全插入捲筒，不留任何間隙。

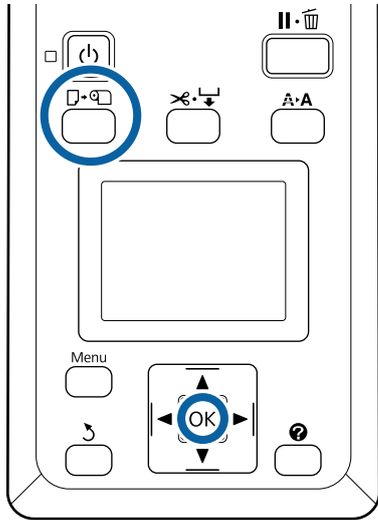


- 5** 降下固定桿，將轉接軸鎖至定位。

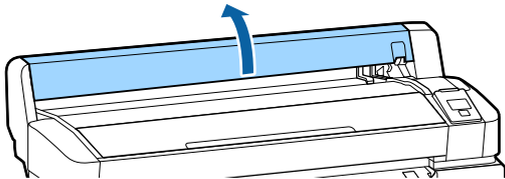


## 放入捲筒紙

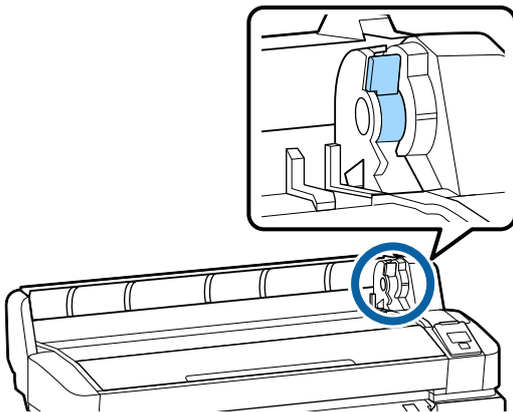
下列設定中所使用的按鍵



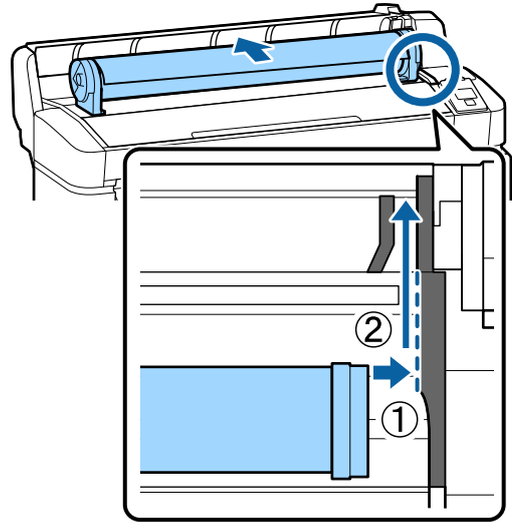
- 1 檢查螢幕上是否顯示 [Press  and load paper.]，然後開啓捲筒紙護蓋。



- 2 確認轉接軸固定器固定桿已拉起。

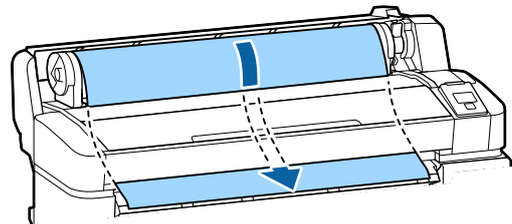


- 3 將捲筒紙向右滑動，直到接觸轉接軸導引器。接著沿著轉接軸導引器，將捲筒慢慢地向內滑動。



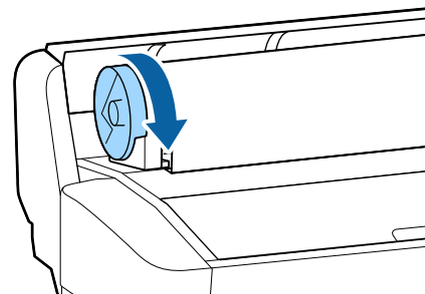
- 4 按下控制面板上的  鍵。確認螢幕中已反白顯示 [Roll Paper]，再按下 OK 鍵。

- 5 確定捲筒紙沒有出現鬆弛現象，且末端沒有磨損、將捲筒紙插入進紙槽，然後從印表機正面拉出捲筒紙。

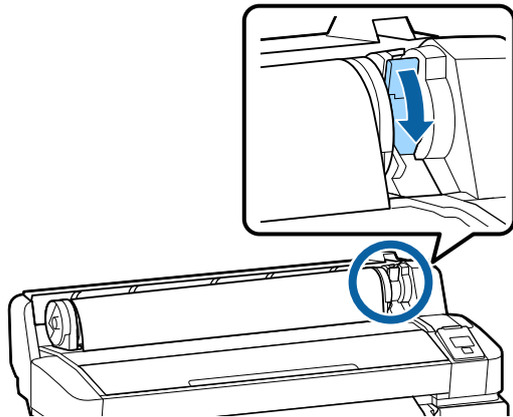


**附註：**

請勿碰觸紙張的列印區域。裝入捲筒紙後，依下圖所示轉動捲筒紙轉接軸，讓紙張鎖入。

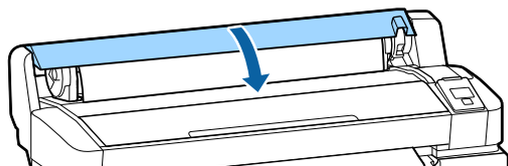


- 6 降下捲筒紙固定桿，然後按下 OK 鍵。



如果紙張的前緣沒有水平或未切平，您可以按下 OK 鍵，然後在五秒內按下 ⌘↵ 鍵，以內建裁刀裁切捲筒紙的邊緣。

- 7 關閉捲筒紙護蓋。



- 8 檢查紙張種類。

顯示紙張種類和剩餘數量之前的設定。

若要以目前設定進行列印，請按下 ▼/▲ 鍵反白顯示 [Keep Settings Above]，然後按下 OK 鍵。

若未設定合適的紙張類型，可能造成列印品質出現問題。有關紙張種類和剩餘數量設定的詳細資訊，請參考以下說明。

🔗 第12頁 “已裝入紙張的設定”

## 裁切捲筒紙

完成列印後，利用下列兩種方法皆可裁切捲筒紙。

- ❑ Auto Cut：  
於每頁列印完成後，使用內建的裁刀自動裁切捲筒紙。
- ❑ 手動裁切：  
按下 ⌘↵ 鍵使用內建裁刀裁切紙張。手動裁切用的裁切線會印出，使用內建裁刀裁切紙張時可作為參考。

附註：

- ❑ 裁切捲筒紙可能需要一些時間。
- ❑ 某些捲筒紙可能無法使用內建裁刀來裁切。請使用市售的刀片裁切紙張。使用其他製造商的裁刀時，請遵照下列步驟。按下 ⌘↵ 鍵。持續按住 ▼ 鍵饋入紙張，使裁切位置低於退紙導引器。使用剪刀或其他製造商的裁刀裁切紙張。

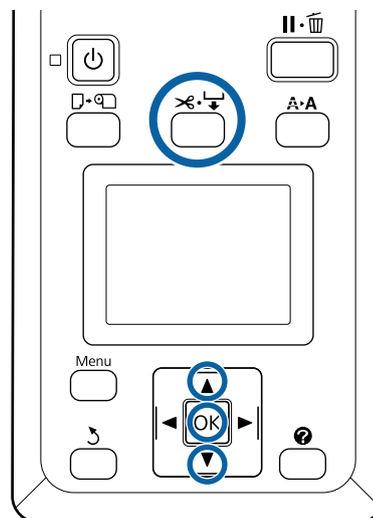
## 設定方法

使用控制面板中的 ◀▶ 鍵選擇 ⚙ 選單，然後按下 OK 或選單鍵。顯示 Setup 選單時，選擇 [Printer Setup] > [Roll Paper Setup] > [Auto Cut] > [ON]，然後按下 OK 鍵。對於手動裁切，請選擇 [OFF]。預設設定為 [ON]。

## 手動裁切方法

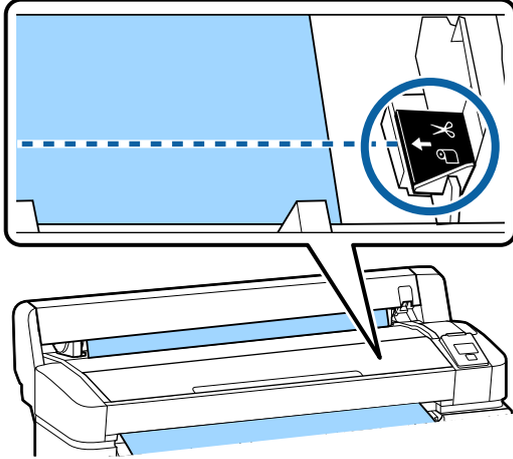
如果 [Auto Cut] 設為 [OFF]，您可在完成列印後透過下列程序從任何位置裁切。

下列設定中所使用的按鍵



## 使用內建裁刀手動裁切紙張

- 1 按下  鍵。在不打開印表機護蓋的情況下檢查印表機的內部，按下  鍵將裁切位置對齊印表機內部右側的  標記。



### 附註：

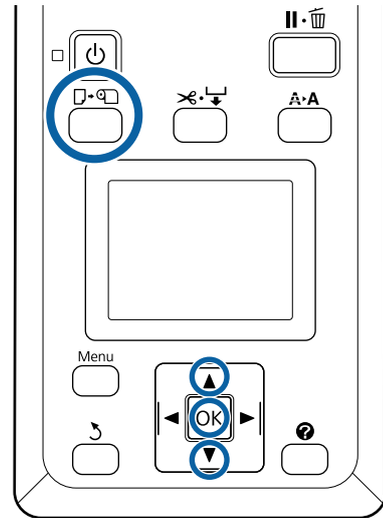
內建裁刀可裁切的最小長度固定為 60 到 127 mm，無法變更。如果裁切位置的長度不及上述最短長度，紙張會自動進紙至該長度以留邊界。請使用市售裁刀裁掉邊界。

- 2 按下 OK 鍵。  
使用內建裁刀來裁切紙張。

## 取出捲筒紙

本單元說明如何在列印後取出並存放捲筒紙。壓紙滾輪可能對留在印表機內的紙張留下壓痕。

下列設定中所使用的按鍵



- 1 確認印表機可以開始列印，再按下  鍵。即會顯示 Load/Remove Paper 選單。
- 2 按下  /  鍵反白顯示 [Remove Paper]，再按下 OK 鍵。

### 附註：

為了準確地管理剩餘的捲筒紙，建議您在更換捲筒紙時開啓  選單並記錄捲筒紙剩餘的長度。

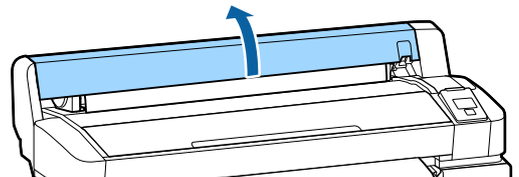
若要執行 Roll Paper Remaining，您必須在設定捲筒紙時輸入捲筒紙的長度。

- 3 紙張將會自動捲回。  
紙張捲回後，印表機將會顯示 [Press  and load paper.]

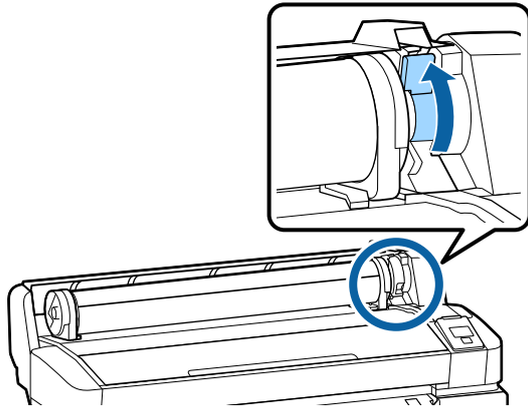
### 附註：

當螢幕顯示 [Turn roll paper adapter to wind up roll paper] 時，請開啓捲筒紙護蓋並用手捲回紙張。

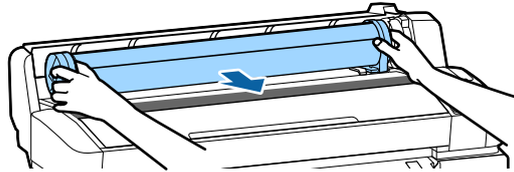
- 4 開啓捲筒紙護蓋。



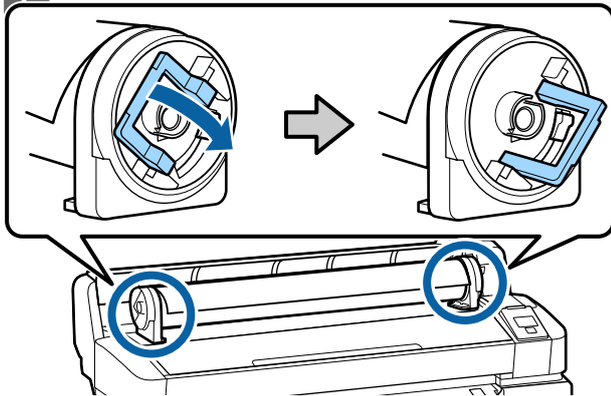
- 5 拉起捲筒固定桿。



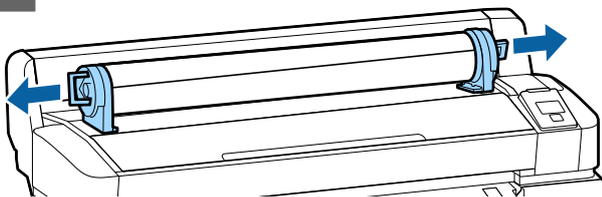
- 6 從捲筒轉接軸抓穩紙張，將捲筒移至捲筒架。



- 7 拉起轉接軸固定桿，釋放捲筒紙轉接軸。



- 8 取下捲筒紙轉接軸。



小心將捲筒紙捲回後，放回原包裝內。

- 9 關閉捲筒紙護蓋。

## 已裝入紙張的設定

已裝入紙張時，請依照控制面板上的說明，進行已裝入紙張的設定。

### 1. 設定紙張種類

這是為了獲得最佳列印結果所需的最重要設定。若未選擇符合已裝入紙張的合適紙張種類，可能導致如皺褶或磨損等問題。

#### 其餘設定

原廠預設設定為 [ON]。您可以將此設定變更為 [OFF]。

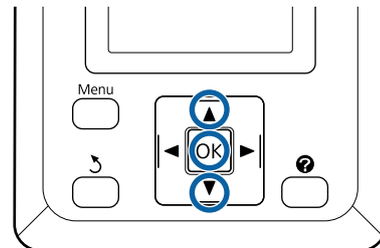


### 2. 設定紙長

以此處設定的長度和列印工作中使用的紙張數量，判斷概略的剩餘紙張數量。剩餘的紙張數量在  選單上的資訊區域中顯示。

此設定畫面不會在 Remaining Setup 設為 [OFF] 時顯示。

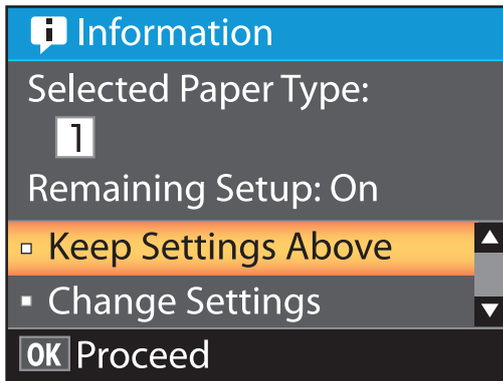
下列設定中所使用的按鍵



- 1 顯示紙張種類和剩餘數量之前的設定。檢查已裝入紙張的列印設定使用您設定的紙張設定編號。

如果您已裝入未設定的新紙張，請選擇未指派的編號、完成進紙，然後進行紙張設定。

進行紙張設定  進階使用說明 (線上手冊)



若要以目前設定進行列印

按下 ▼/▲ 鍵反白顯示 [Keep Settings Above]，然後按下 OK 鍵。

繼續步驟 6。

若要變更設定

按下 ▼/▲ 鍵反白顯示 [Change Settings]，然後按下 OK 鍵。

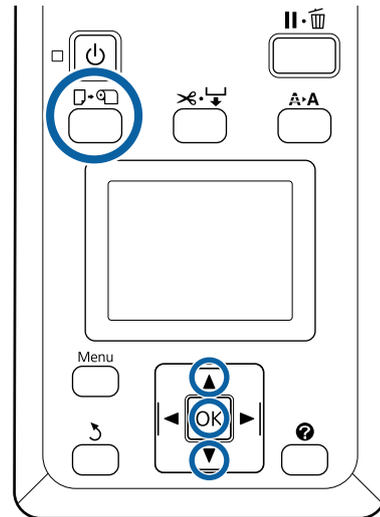
- 2 反白顯示您要變更設定，然後按下 OK 鍵。
- 3 反白顯示任一選項，然後按下 OK 鍵。
- 4 按下 ↵ 鍵，返回步驟 2 中顯示的對話框。
- 5 完成設定時，反白顯示 [Exit] 並按下 OK 鍵。
- 6 若將 [Remaining Setup] 設為 [ON]，將會提示您輸入目前捲筒的長度。  
按下 ▼/▲ 鍵選擇介於 5.0 至 999.5m 之間的值，然後按下 OK 鍵。紙張長度以 0.5 m 為增減單位進行設定。

短暫暫停後，印表機將會顯示 [Ready]，代表完成列印準備。從電腦傳送您要列印的資料。

## 更換紙張

本單元說明如何更換紙張。控制面板螢幕上會顯示程序。請依照這些指示操作。

下列設定中所使用的按鍵



- 1 確認印表機可以開始列印，再按下  鍵。即會顯示 Load/Remove Paper 選單。

- 2 按下 ▼/▲ 鍵選擇捲筒紙，然後按下 OK 鍵。

附註：

若要執行 [Roll Paper Remaining]，您必須在設定捲筒紙時輸入捲筒紙的長度。為了準確地管理剩餘的捲筒紙，建議您在更換捲筒紙時開啓  選單並記錄捲筒紙剩餘的長度。

- 3 捲筒會自動捲回。

附註：

當螢幕顯示 [Turn roll paper adapter to wind up roll paper] 時，請用手捲回紙張。

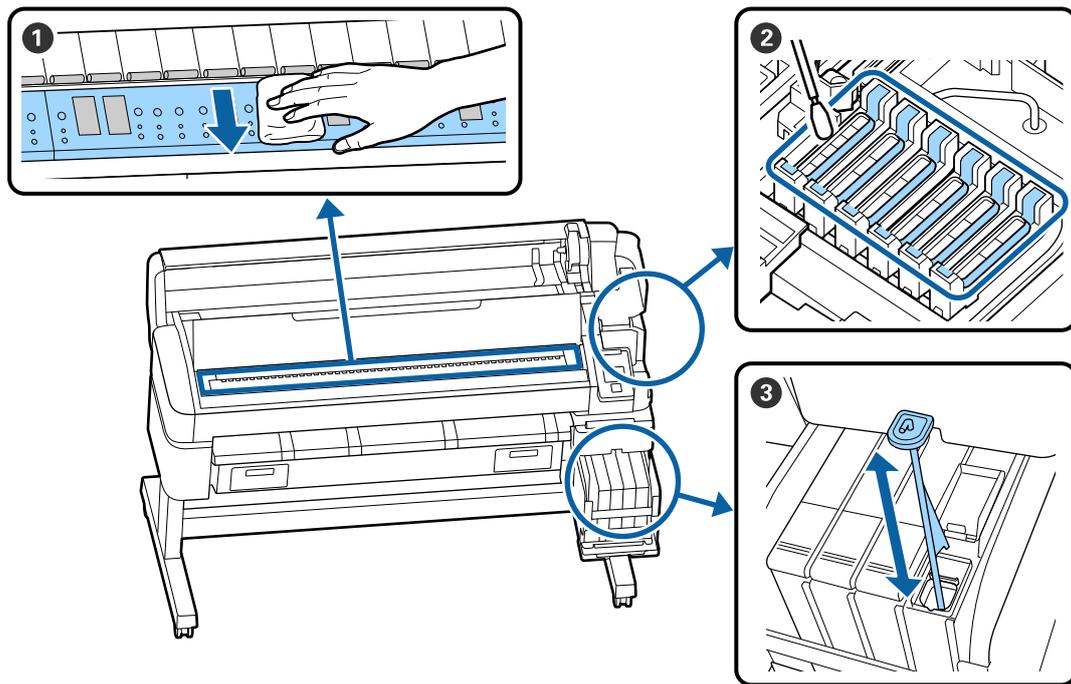
- 4 依照螢幕上的操作說明，裝入下一個工作所需的捲筒紙。

# 維護

## 執行各種維護作業的時機

### 定期維護

如果您不清潔，而是繼續使用印表機，可能導致噴嘴阻塞、墨水滴落，或列印結果變色。

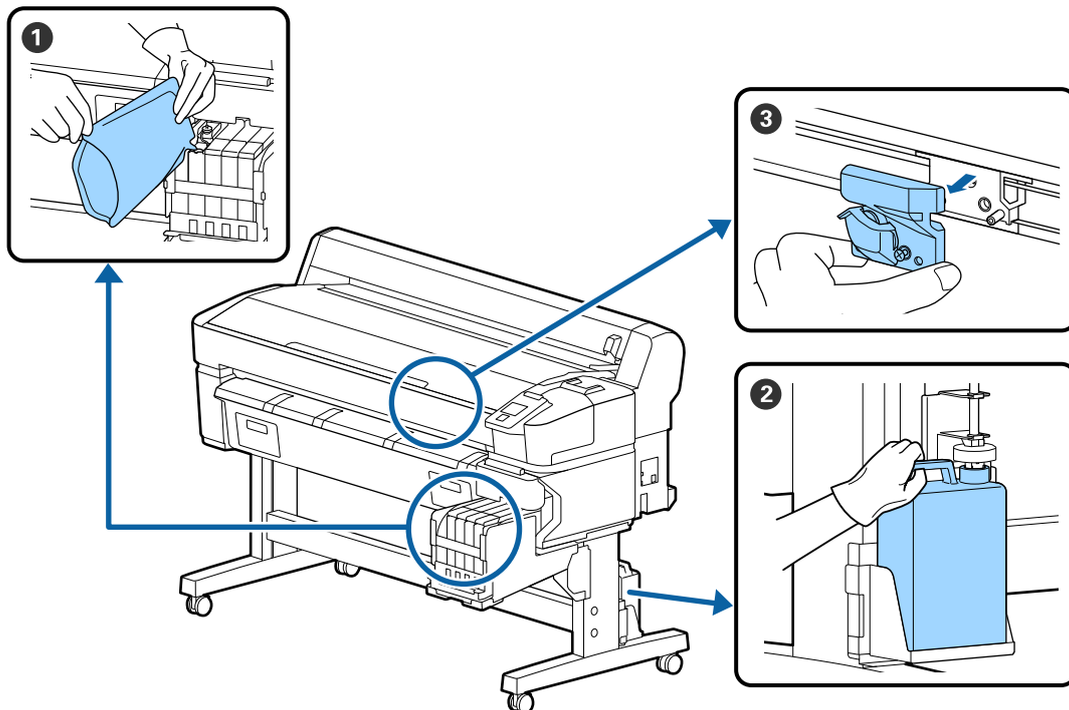


執行時機	要清潔的元件
每週一次	<b>② 清潔護蓋</b> 您可以查看 YouTube 影片中的程序。 <a href="#">🔗 Epson Video Manuals</a>
	<b>③ 攪拌碳黑色墨水</b> 使用碳黑色墨水時，以一秒上下移動一次攪拌棒的頻率，重複大約 15 次。
每月一次	<b>① 清潔平壓板</b> <a href="#">🔗 進階使用說明 (線上手冊)</a>

#### 🚨 重要資訊：

印表機內含精密儀器。如果印字頭上的噴嘴沾染任何棉絮或灰塵，列印品質將會下降。請根據環境及使用的紙張，更經常執行定期清潔作業。

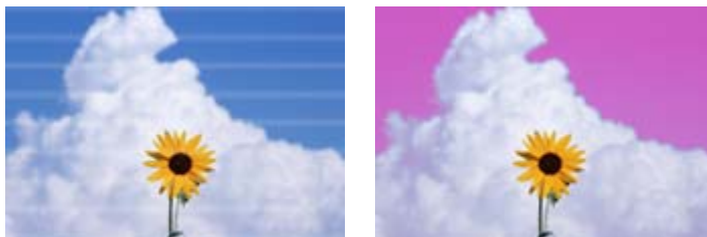
## 填充及更換耗材



執行時機	要更換的元件
如果墨水存量達到 50 mm 或更低：	<b>① 墨水填充</b> <a href="#">🔗 第19頁 “填充墨水”</a>
控制面板上顯示更換訊息時	<b>② 廢墨桶</b> <a href="#">🔗 第25頁 “處理廢墨”</a>
紙張未切平/裁切邊緣磨損	<b>③ 裁刀</b> <a href="#">🔗 進階使用說明 (線上手冊)</a>

## 列印品質下降時執行維護作業

### 出現橫線或色彩錯誤時



請執行以下順序，直到列印結果的問題獲得改善為止。

**1. 請執行印字頭清潔**

您可以在下列三種印字頭清潔等級中選擇：[Execute (Light)]、[Execute (Medium)] 或 [Execute (Heavy)]。

首先使用 [Execute (Light)]。如果列印檢查表單時含有模糊不清或遺漏部分，請執行 [Execute (Medium)]；如果噴嘴仍堵塞，請執行 [Execute (Heavy)]。

[↶ 第26頁 “清除阻塞的噴嘴”](#)



如果即使在執行印字頭清潔作業三次後列印結果仍未改善

**2. 執行護蓋清潔**

使用隨附的護蓋清潔組進行清潔。請在清潔前查看以下說明。

[↶ 第18頁 “您所需的物品”](#)

[↶ 第18頁 “維護注意事項”](#)

您可以查看 YouTube 影片中的清潔程序。

[↶ Epson Video Manuals](#)



如果在清潔護蓋後，列印結果仍未改善

**3. 更換刮刀/刮刀清潔劑**

更換時您需要使用專門為本印表機設計的刮刀清潔組耗材。請在更換前查看以下說明。

[↶ 第18頁 “您所需的物品”](#)

[↶ 第18頁 “維護注意事項”](#)

您可以查看 YouTube 影片中的更換程序。

[↶ Epson Video Manuals](#)

如果列印品質仍未改善，請洽詢經銷商或 Epson 授權服務中心。

**如果出現墨滴**

請執行以下順序，直到列印結果的問題獲得改善為止。

### 1. 請執行印字頭清潔

您可以在下列三種印字頭清潔等級中選擇：[Execute (Light)]、[Execute (Medium)] 或 [Execute (Heavy)]。

首先使用 [Execute (Light)]。如果列印檢查表單時含有模糊不清或遺漏部分，請執行 [Execute (Medium)]；如果噴嘴仍堵塞，請執行 [Execute (Heavy)]。

 [第26頁 “清除阻塞的噴嘴”](#)



如果即使在執行印字頭清潔作業三次後列印結果仍未改善

### 2. 請清潔印字頭

清潔時，您需要使用專門為本印表機設計的印字頭清潔組耗材。請在清潔前查看以下說明。

 [第18頁 “您所需的物品”](#)

 [第18頁 “維護注意事項”](#)

您可以查看 YouTube 影片中的清潔程序。

 [Epson Video Manuals](#)

如果列印品質仍未改善，請洽詢經銷商或 Epson 授權服務中心。

## 您所需的物品

開始清潔和更換前請備妥下列物品。

全部用完隨附的零件時，請購買新的耗材。  
更換墨水補充包或執行維護作業時，請準備原廠零件。

 [第29頁 “維護物品資訊”](#)

如果您的手套磨損，請準備市售乳膠手套。

### 護目鏡 (市售)

保護眼睛不會沾到墨水和墨水清潔劑。

### 口罩 (市售)

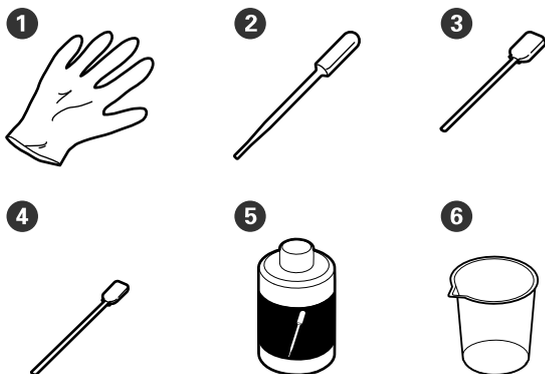
保護嘴鼻不會沾到墨水和墨水清潔劑。

### 護蓋清潔組 (印表機隨附)

用於清潔護蓋。

下列為清潔組中的物品。

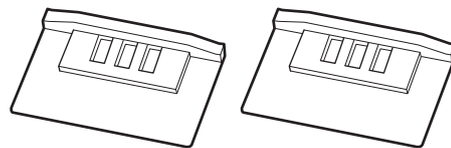
全部用完隨附的零件時，請購買新的耗材。



- ① 手套 (x2)
- ② 滴管 (x2)
- ③ 清潔棒 - 寬 (x50)
- ④ 清潔棒 - 窄 (x25)
- ⑤ 護蓋清潔液 (x1)
- ⑥ 杯子 (x1)

### 噴頭清潔組 (耗材物品)

用於清潔印字頭。



### 刮刀清潔組 (耗材物品)

此清潔組包含更換用的刮刀及刮刀清潔劑。



- ① 手套 (x2)
- ② 刮刀 (x2)
- ③ 刮刀清潔劑 (x2)

### 金屬或塑膠 (PP/PE) 托盤 (市售)



在放置清潔用具、取下的耗材，或倒入印表機隨附杯子的護蓋清潔液時使用。

### 軟布 (市售)

用於清潔平壓板。使用不會產生棉絮或靜電的材料。

## 維護注意事項

清潔和更換零件時請注意下列要點。

**!** 注意：

- ❑ 維護期間，請穿戴防護衣物，包括護目鏡、手套及面罩。  
若墨水、廢墨、護蓋清潔液接觸皮膚或滴入眼睛或嘴巴，應立即採取下列措施。
  - ❑ 若液體附著於皮膚表面，請用大量肥皂水沖洗。如果發現患部出現任何反應，應立即諮詢合格醫師。
  - ❑ 若墨水噴入眼睛，請立刻以清水沖洗。否則，可能導致眼睛充血或輕微發炎。如果發生任何其他問題，請諮詢合格醫師。
  - ❑ 若滲入嘴巴，應儘速就醫。
  - ❑ 若誤飲液體，請勿強制催吐，應儘速就醫。如果嘗試催吐，嘔吐物可能進入氣管而造成危險。
- ❑ 請將墨水補充包、廢墨與護蓋清潔液放在孩童無法取得之處。

- ❑ 請在繼續前從印表機取出紙張。
- ❑ 請勿觸摸皮帶、電路板，或任何不需要清潔的零件。否則，可能導致故障或列印品質下降。
- ❑ 請勿使用隨附清潔棒或清潔棒耗材以外的任何物品。其他類型的清潔棒會產生損壞列印頭的棉絮。
- ❑ 務必使用沒用過的清潔棒。重複使用清潔棒甚至會使得污漬更難清除。
- ❑ 請勿觸摸清潔棒的尖端。手上的油脂可能會使印字頭受損。
- ❑ 清潔護蓋時，請勿使用所指定之護蓋清潔液以外的任何清潔液。使用任何其他清潔液可能導致故障或列印品質下降。
- ❑ 請在開始工作前觸摸金屬物體，以將任何靜電放電。

## 填充墨水

### 墨水填充時間期間

如果控制面板螢幕出現 [Check Ink Levels] 訊息，應立即執行以下兩個操作。

- ❑ 備妥合適顏色的墨水補充包。
- ❑ 檢查墨水存量；當墨水存量離大容量墨水槽底部不到 50 mm 時，應盡快更換晶片單元並填充墨水。

即使只有一種顏色顯示 [Refill Ink Tank]，您也無法進行列印。如果在列印工作期間顯示 [Check Ink Levels] 訊息，您可直接更換晶片單元及填充墨水，而不中斷列印工作。

支援的墨水補充包  第29頁 “維護物品資訊”

**!** 重要資訊：

本印表機具有剩餘墨水警告系統。新墨水補充包所附的晶片單元中會記錄墨水補充包內的可用墨水存量資訊。將新晶片單元安裝至印表機後，此資訊就會寫入印表機。

根據寫入至印表機的一包墨水補充包資訊和墨水使用情況，剩餘墨水警告系統會估計墨水存量，然後顯示訊息。為維持本系統的準確度，一旦剩餘墨水離大容量墨水槽底部 50 mm 以下時，應盡快更換晶片單元並填充墨水。

### 補充與保留晶片單元

當晶片單元安裝至印表機時，將單一墨水補充包的可用墨水存量資訊寫入至印表機的動作稱為「補充」。補充完畢後，安裝在印表機上的晶片單元可以更換成下一個新墨水補充包所附的晶片單元。補充完畢後更換新晶片單元的動作稱為「保留」。透過保留，單一墨水補充包的可用墨水存量資訊會在補充完成時，自動從保留的晶片單元補充至印表機。如果指示燈的預估墨水存量介於 1 至 6 之間，則可隨時進行保留作業。

進行保留作業時，如果預估的墨水存量不足，也不會顯示警告。如果墨水存量離大容量墨水槽底部 50 mm 以下，請用一包墨水補充包填充墨水。關於更換晶片單元的程序，請參閱下頁的步驟 2 至 6。您可透過晶片單元的狀態圖示確認晶片是否處於保留狀態。

 進階使用說明 (線上手冊)

## 墨水填充程序

填充方式根據墨水類型而定。請使用符合墨水類型的填充方式。

執行操作前，請檢查「安全資料表」及下列說明。

您可前往當地的 Epson 網站下載此資料表。

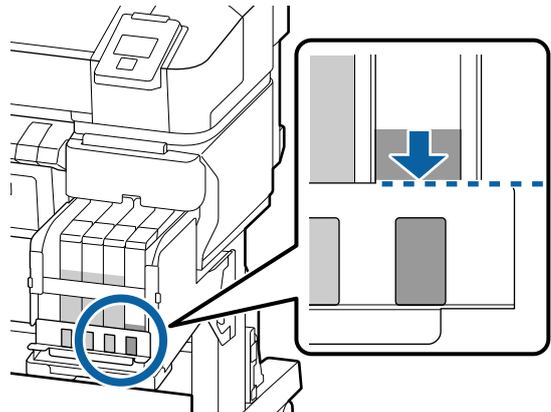
### ⚠ 注意：

- ❑ 請將墨水補充包與廢墨放在孩童無法取得之處。
- ❑ 執行維護作業時，請配戴護目鏡、手套及面罩。  
萬一墨水或廢墨接觸皮膚、滴入眼睛或滲入嘴巴，應採取下列措施：
  - ❑ 若液體附著於皮膚表面，請用大量肥皂水沖洗。如果發現患部出現任何反應，應立即諮詢合格醫師。
  - ❑ 若墨水噴入眼睛，請立刻以清水沖洗。否則，可能導致眼睛充血或輕微發炎。如果發生任何其他問題，請諮詢合格醫師。
  - ❑ 若滲入嘴巴，應儘速就醫。
  - ❑ 若誤飲液體，請勿強制催吐，應儘速就醫。如果嘗試催吐，嘔吐物可能進入氣管而造成危險。
- ❑ 填充墨水時，請注意以下各點。
  - ❑ 小心剪開墨水補充包的噴嘴。如果過於用力，墨水可能會濺出。
  - ❑ 打開墨水補充包後，請勿拿太緊。這可能導致墨水從墨水補充包擠出。
  - ❑ 將墨水倒入大容量墨水槽時，請慢慢傾倒墨水補充包。

### ❗ 重要資訊：

- ❑ Epson 建議您使用 Epson 原廠墨水補充包。Epson 不保證非原廠墨水之品質或可靠度。若使用非 Epson 原廠墨水所導致機器受損或問題，本公司將不提供免費保固服務。並且在某些情況下，可能會造成印表機的性能不穩定。  
印表機可能無法顯示非原廠晶片單元狀態的資訊，維修支援時也將會記錄錯誤可能是因為使用非原廠墨水所致。
- ❑ 若使用非本手冊所述的 Epson 原廠墨水，可能會損壞印表機，且不在 Epson 的保固範圍內。  
👉 第29頁 “墨水補充包”
- ❑ 請勿在大容量墨水槽上放置物品，或使大容量墨水槽受到強烈撞擊。大容量墨水槽可能會分離。  
請洽詢經銷商或 Epson 授權服務中心。
- ❑ 如果碳黑色與黑色墨水混在一起，請勿使用。更換目前使用的黑色墨水類型時，僅限由維修工程師更換大容量墨水槽。更換黑色墨水類型需酌收費用。請洽詢經銷商或 Epson 授權服務中心。

- 1 在控制面板螢幕上顯示 [Check Ink Levels] 時，請檢查大容量墨水槽中的墨水存量。



確定墨水存量低於金屬板上緣。  
如果控制面板上的晶片單元為保留狀態，請繼續步驟 7。如果不是處於保留狀態，請繼續步驟 2。

#### 墨水存量高於金屬板上緣時

您無法將全新的墨水補充包全部倒入大容量墨水槽。請繼續使用，直到墨水存量達到金屬板上緣。

## 墨水存量低於圓孔上緣時

墨水存量下降到低於圓孔上緣的水準時，剩餘存量可能小於最低值，且可能停止列印。請立即填充墨水。

**!** 重要資訊：

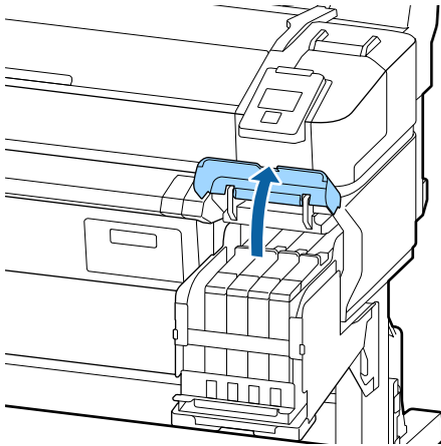
當墨水存量高於金屬板上緣並顯示 [Refill Ink Tank] 訊息時，表示需要更換大容量墨水槽。更換大容量墨水槽。更換及維修服務需酌收費用。

在更換及維修期間，大容量墨水槽內的墨水會丟棄。此為必要的程序，因為大容量墨水槽內與墨水混合的微小髒汙、灰塵及其他異物，可能導致大容量墨水槽發生故障。

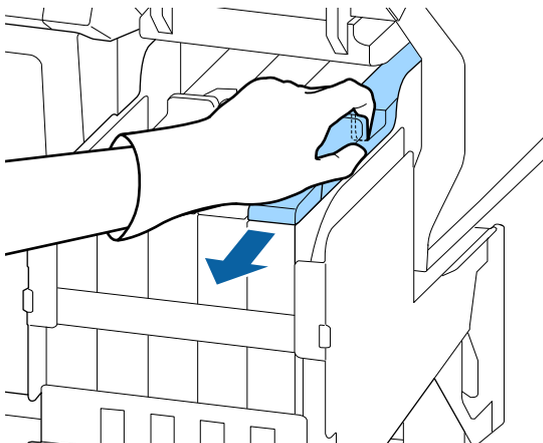
大容量墨水槽更換間隔視使用環境及狀況而定。

請洽詢經銷商或 Epson 授權服務中心。

**2** 打開側蓋。



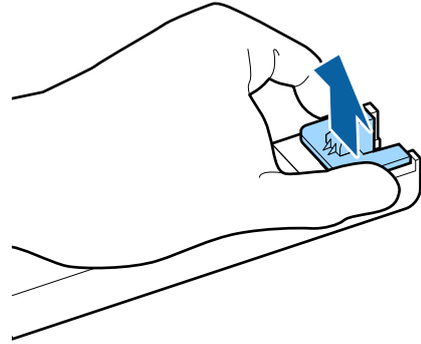
**3** 將一隻手指鉤入滑架上方的凹槽，然後筆直地拉出。



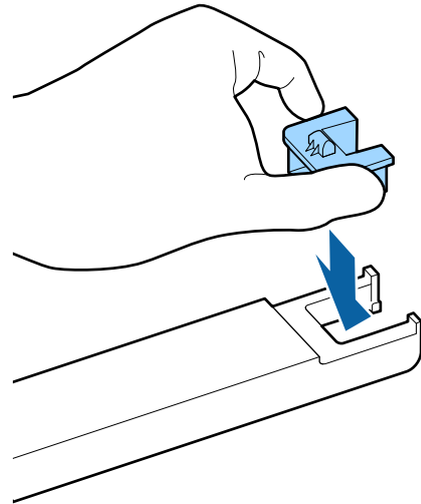
**!** 重要資訊：

請勿讓滑架傾斜。晶片單元掉落可能導致損壞。

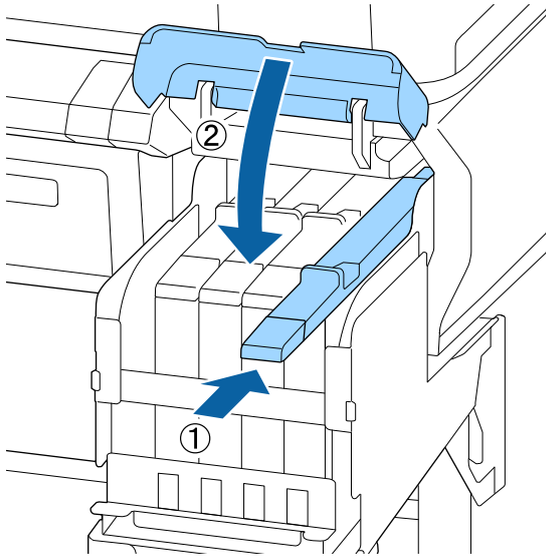
**4** 從滑架取出晶片單元。



**5** 請安裝新墨水補充包隨附的晶片單元。  
在安裝期間，務必確定滑架與晶片單元上的標籤為相同顏色。



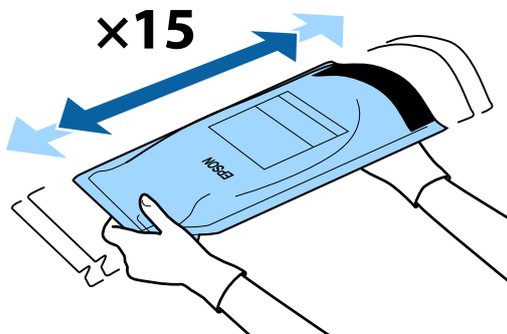
- 6** 水平抓住滑架橫桿並插入。闔上側蓋。



**! 重要資訊：**

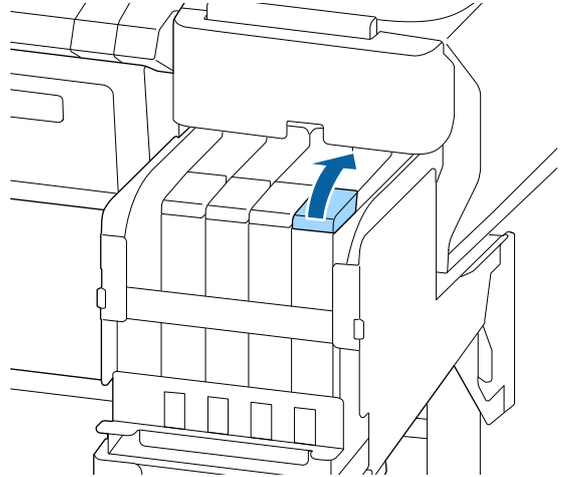
請勿過於用力推入滑架。這可能導致損壞。

- 7** 將新的墨水補充包在 5 秒鐘內橫向搖晃 15 次，搖動的範圍約為 5 公分，如下圖所示。



- 8** 請先確定控制面板螢幕上沒有顯示警告或錯誤，再打開滑架的入口護蓋。

如果顯示錯誤或警告，請依訊息解決錯誤或警告，然後再繼續下列操作。



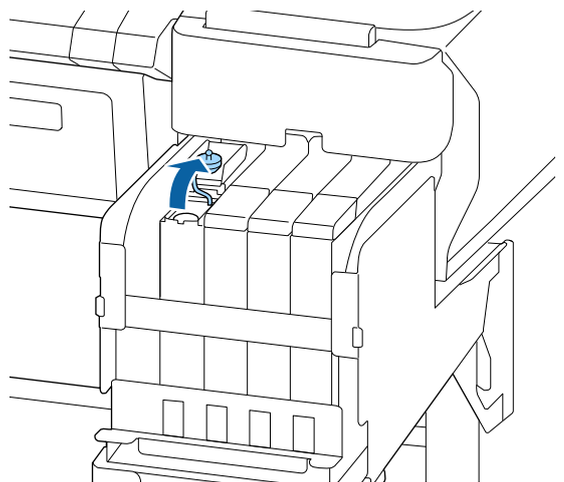
- 9** 取下大容量墨水槽的墨水入口護蓋。

墨水入口護蓋的取下方式須視目前填充的墨水類型而定。

**! 重要資訊：**

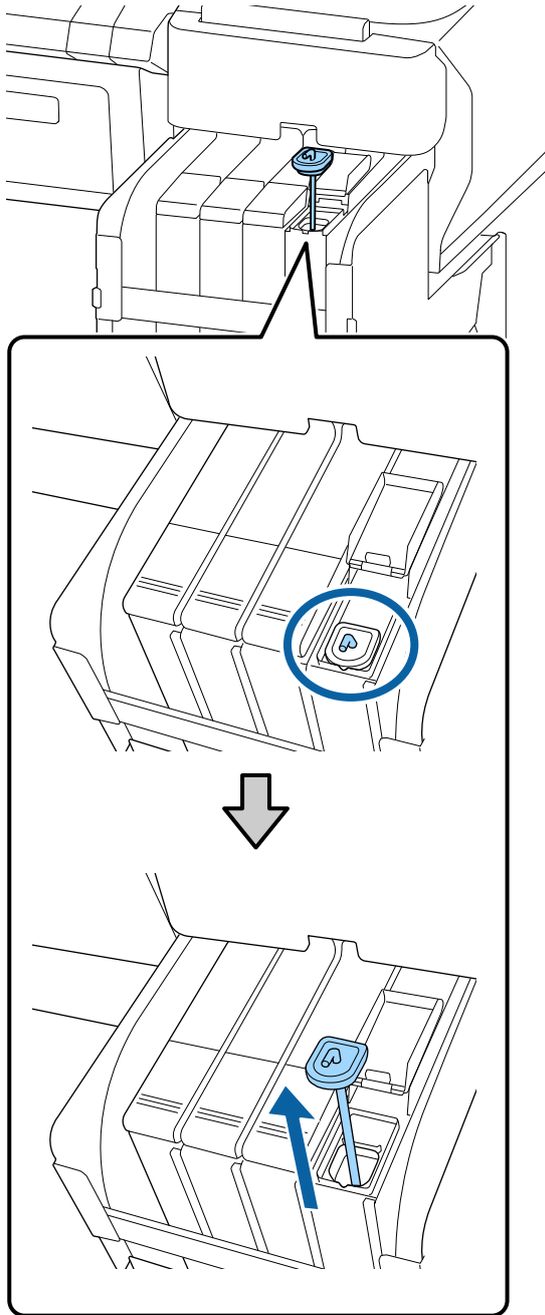
慢慢取下墨水入口護蓋。如果太快取下護蓋，墨水可能會濺出。

**碳黑色墨水除外**

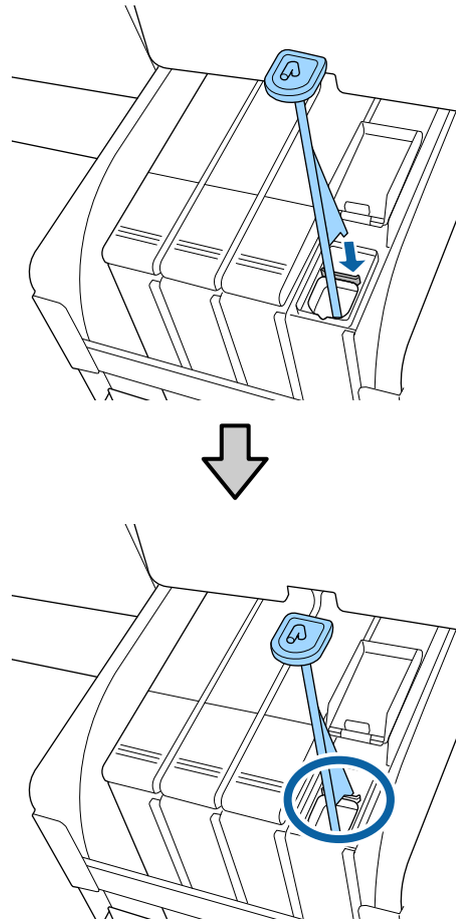


**碳黑色墨水**

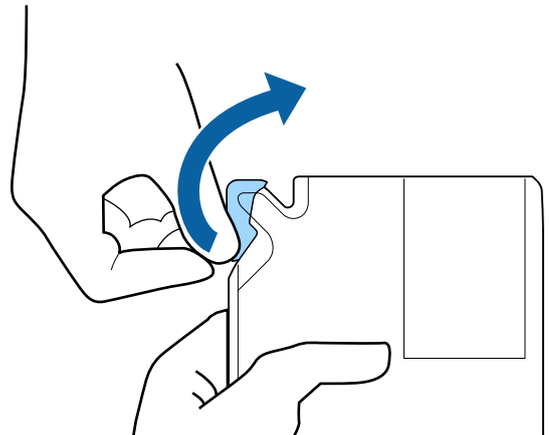
- (1) 按壓圖例中圈起區域所示的零件，以取下墨水入口護蓋。如果使用其他零件取下墨水入口護蓋，可能會附著到墨水。



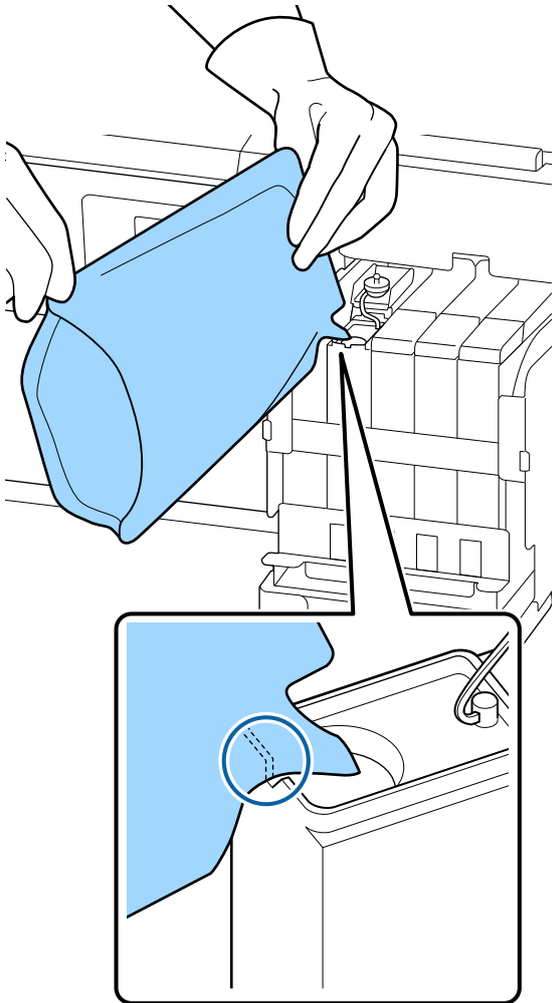
(2) 將攪拌棒掛在大容量墨水槽的突出部位。



10 撕開墨水補充包出墨孔。



- 11** 將墨水補充包的墨水填充至大容量墨水槽。  
將墨水補充包的出墨孔插入大容量墨水槽的墨水入口溝槽，然後慢慢傾斜以倒出墨水。

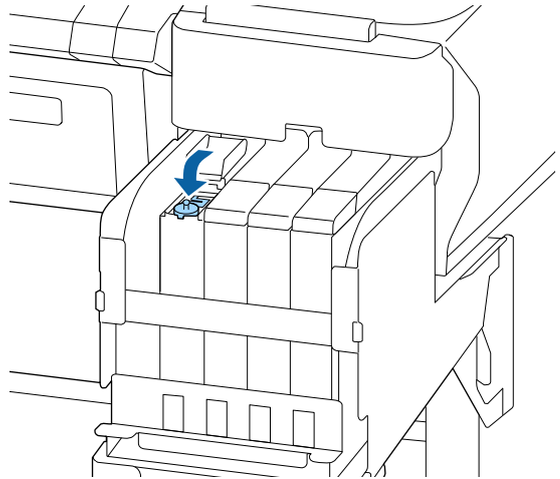


**! 重要資訊：**

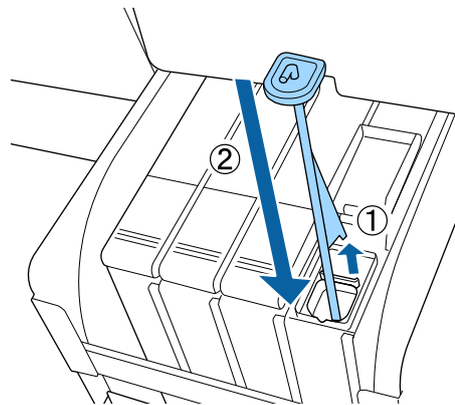
請一次填充完墨水補充包內的所有墨水。  
請勿使用單一墨水補充包內的墨水填充不同的大容量墨水槽。  
這可能造成剩餘墨水警告系統的訊息無法正常顯示。

- 12** 將墨水入口護蓋裝回大容量墨水槽。  
墨水入口護蓋的安裝方式須視目前填充的墨水類型而定。

**碳黑色墨水除外**



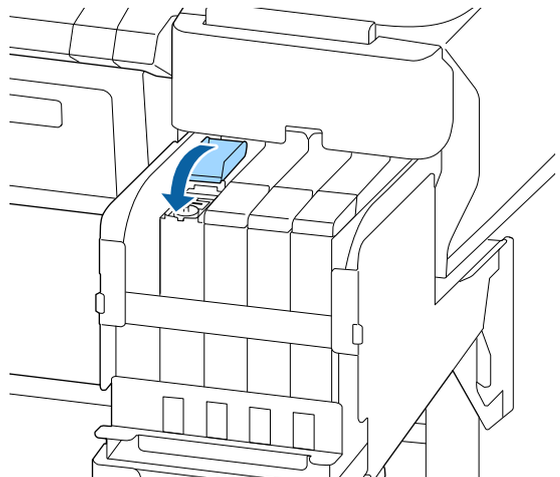
**碳黑色墨水**



**! 重要資訊：**

將墨水入口護蓋確實往下壓，確保沒有分離。如果拉出時滑架接觸到墨水入口護蓋，護蓋可能會受損。

- 13** 闔上墨水入口護蓋。



## 處理廢墨

### 準備與更換時機

**顯示** [Prepare empty waste ink bottle.]

盡快準備新的廢墨桶。

當您因夜間作業等因素而想要在此階段更換廢墨桶時，請從設定選單選擇 [Replace Ink Bottle]，然後更換廢墨桶。如果您未選擇 [Replace Ink Bottle] 就進行更換，廢墨計數器將不會正常運作。

設定選單詳細資訊 [↗](#) 進階使用說明 (線上手冊)

廢墨計數器 [↗](#) 第25頁 “廢墨計數器”

#### **!** 重要資訊：

除非螢幕上出現指示，否則在列印或清潔印字頭時，請勿取出廢墨桶。廢墨可能會漏出。

**顯示** [Replace waste ink bottle and press **OK**]

立即使用新的廢墨桶更換廢墨桶。

更換程序 [↗](#) 第25頁 “更換廢墨桶”

### 廢墨計數器

當計數器達到警告標準時，印表機會使用廢墨計數器追蹤廢墨並顯示訊息。當您依照訊息 [Replace waste ink bottle and press **OK**.]，使用新的廢墨桶更換廢墨桶時，計數器便會自動清除。

如果您需要在顯示訊息前更換廢墨桶，請從設定選單選擇 [Replace Ink Bottle]。

[↗](#) 進階使用說明 (線上手冊)

#### **!** 重要資訊：

若在出現訊息提示之前更換廢墨桶，務必將廢墨計數器歸零。否則，下次訊息將無法正確通知廢墨桶更換時間。

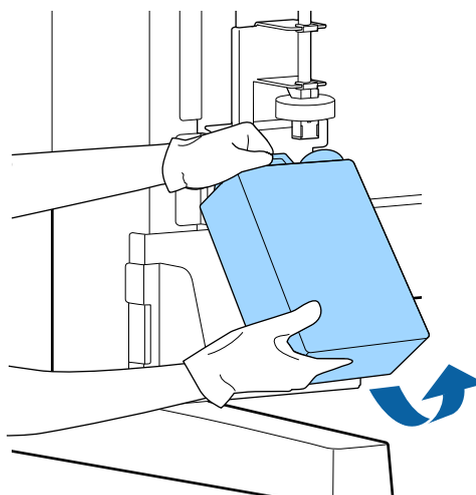
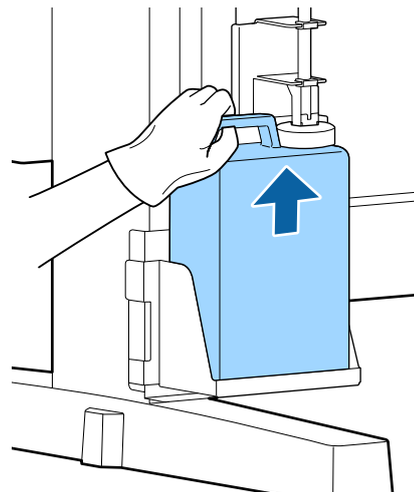
### 更換廢墨桶

請依照下列程序更換零件。

在開始此程序前，務必先閱讀以下說明：

[↗](#) 第18頁 “維護注意事項”

**1** 從廢墨桶固定器取下廢墨桶。



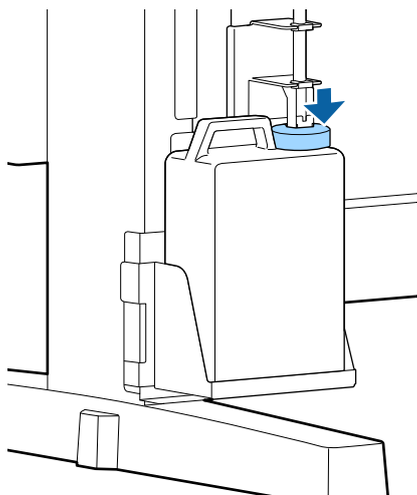
如果擋板背面出現髒汙，請擦拭乾淨。

**2** 將廢墨導管插入新廢墨桶的開口，然後將廢墨桶置於固定器。

緊緊密封住用過廢墨桶的蓋子。

**重要資訊：**

- ❑ 務必確定廢墨導管有插入廢墨桶的開口。若廢墨導管沒有插入廢墨桶內，墨水將會濺灑至周圍區域。
- ❑ 處理廢墨時，您將會需要廢墨桶的蓋子。請將蓋子放在安全的地方，不要隨手扔掉。

**3** 降低擋板。**重要資訊：**

請確定擋板靠近廢墨桶的開口。如有間隙，廢墨可能濺出而弄髒周圍區域。

**4** 按下 OK 鍵。**5** 再次檢查，確認已正確裝入新的廢墨桶。按下 OK 鍵清除廢墨計數器。

[第28頁 “處理耗材”](#)

## 清除阻塞的噴嘴

請依序檢查並執行下列步驟，直到清除阻塞的噴嘴為止。

### 檢查阻塞的噴嘴

列印檢查表單，然後檢查下列內容。

- ❑ 是否有任何阻塞的噴嘴？
- ❑ 噴嘴目前是否阻塞？



如果噴嘴阻塞

### 請執行印字頭清潔 (輕度)

印字頭清潔共有三種等級：輕度、中度及重度。

執行 [Execute (Light)] 然後列印檢查表單。使用此表單檢查是否已清除阻塞的噴嘴。



如果噴嘴仍阻塞

### 請執行印字頭清潔 (中度)

執行 [Execute (Medium)] 然後列印檢查表單。使用此表單檢查是否已清除阻塞的噴嘴。



如果噴嘴仍阻塞

### 請執行印字頭清潔 (重度)

執行 [Execute (Heavy)] 然後列印檢查表單。使用此表單檢查是否已清除阻塞的噴嘴。



如果噴嘴仍阻塞

印表機仍需要內部清潔。

請根據列印結果執行下列步驟。

出現橫線或色彩錯誤時

您可以查看 YouTube 影片中的清潔程序。

[Epson Video Manuals](#)

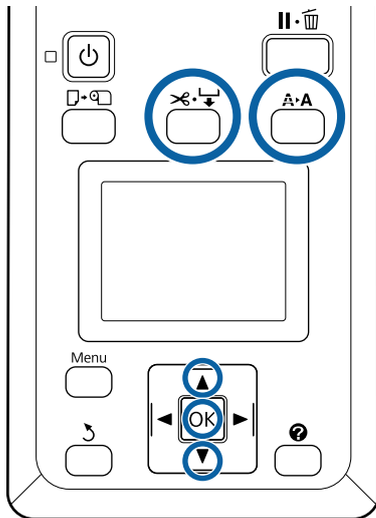
如果出現墨滴

您可以查看 YouTube 影片中的清潔程序。

[Epson Video Manuals](#)

## 列印檢查表單

下列設定中所使用的按鍵



- 1 確認印表機可以開始列印。按下 **A·A** 鍵。  
即顯示 Maintenance 選單。
- 2 確認已反白顯示 [Nozzle Check] 並按下 **OK** 鍵。  
確認對話框會隨即顯示。
- 3 按下 **OK** 鍵列印檢查表單。
- 4 檢查噴嘴表單。  
紙張裝入選購的自動收紙單元時，在列印檢查表單後不會自動裁切紙張。如果難以看見檢查表單，您可以使用下列程序進紙，然後檢查。
  - (1) 按下 **↖** 鍵。
  - (2) 按下 **▼** 鍵進紙，直到檢查表單清楚可見。
  - (3) 對檢查表單進行檢查後，請按下 **▲** 鍵捲回紙張。
  - (4) 按下 **↵** 鍵返回選單。

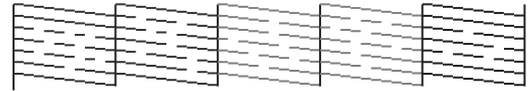
乾淨的噴嘴範例



噴嘴檢查表單中無間隙。

選擇 [Exit]，然後按下 **OK** 鍵關閉設定選單。

阻塞的噴嘴範例



如果遺漏部分表單，請執行印字頭清潔。

[第27頁](#) “印字頭清潔”

### 重要資訊：

繼續使用前，務必從所有色彩的噴嘴清除阻塞。如果在繼續使用後列印時，仍有阻塞的噴嘴 (包括未使用色彩的阻塞噴嘴)，則無法再清除阻塞。

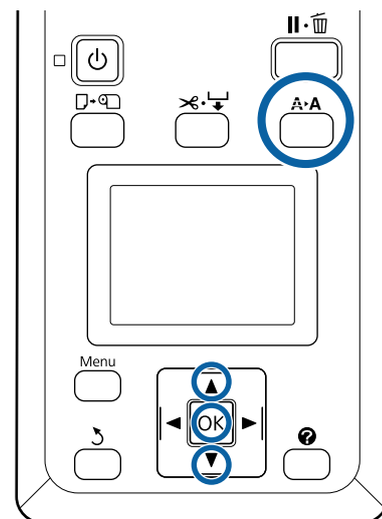
## 印字頭清潔

如果檢查表單模糊不清或遺漏任何區域，您或許能夠透過清潔印字頭的方式，清除噴嘴的阻塞。

如果列印結果不含模糊的區域或其他色彩問題，則無需清潔印字頭。

## 印字頭清潔程序

下列設定中所使用的按鍵



- 1 確認印表機可以開始列印。按下 **A·A** 鍵。  
即顯示 Maintenance 選單。

**2** 按下 ▼/▲ 鍵反白顯示 [Head Cleaning]，然後按下 OK 鍵。

**3** 選擇噴嘴列的清潔方式。

[All Nozzles]

檢查列印出的表單，如果所有表單皆含有模糊不清或區域遺漏，請選擇此方式。若選擇 [All Nozzles]，請跳至步驟 5。

[Selected Nozzles]

檢查列印出的表單，如果只有特定表單編號 (噴嘴列) 含有模糊不清或區域遺漏，請選擇此方式。您可選擇多個噴嘴列。

**4** 選擇要進行清潔的噴嘴列。

- 按下 ▼/▲ 鍵，反白顯示含有模糊不清或區域遺漏之檢查表單的對應編號，然後按下 OK 鍵即可選擇。
- 一旦選擇要進行印字頭清潔的所有噴嘴列，請反白顯示 [Proceed] 並按下 OK 鍵。

**5** 選擇清潔程度並按下 OK 鍵。

首先使用 [Execute (Light)]。

**6** 即執行印字頭清潔。

執行印字頭清潔後，查閱列印出的檢查表單，確認所有印字頭皆清潔乾淨。

請依照當地法令規定妥善處置這些物品。例如，聯絡工業廢棄物處理廠商進行處置。這時，請將「安全資料表」一併交給工業廢棄物處理廠商。

您可前往當地的 Epson 網站下載此資料表。

## 處理耗材

下列沾染墨水的用過零件歸類為工業廢棄物。

- 清潔棒
- 刮刀
- 刮刀清潔劑
- 護蓋清潔液
- 墨水補充包
- 廢墨
- 廢墨桶
- 噴頭清潔組
- 列印後的紙張

# 維護物品資訊

如欲獲得最新資訊，請參考 Epson 網站。(截至 2019 年 2 月)

## 墨水補充包

### 重要資訊：

使用非指定墨水補充包的墨水可能導致故障。

對於使用非指定、非原廠墨水補充包可能導致的任何印表機損壞或問題，Epson 不負任何責任。

印表機型號	產品名稱	零件編號	
SC-F6330	墨水補充包	青色	T46H2
		洋紅色	T46H3
		黃色	T46H4
		碳黑色	T46H8

Epson 建議您使用 Epson 原廠墨水補充包。Epson 不保證非原廠墨水之品質或可靠度。若使用非 Epson 原廠墨水所導致機器受損或問題，本公司將不提供免費保固服務。並且在某些情況下，可能會造成印表機的性能不穩定。印表機可能無法顯示非原廠晶片單元狀態的資訊，維修支援時也將會記錄錯誤可能是因為使用非原廠墨水所致。

## 其他問題

產品名稱	產品編號	說明
廢墨桶	T7240	與印表機隨附的廢墨桶相同。
噴頭清潔組	S210042	用於清潔印字頭。
護蓋清潔組	S210053	與印表機隨附的護蓋清潔組相同。
刮刀清潔組	S210095	包含更換用的刮刀及刮刀清潔劑。
自動裁刀刀片	S902006	這是更換用的裁刀。