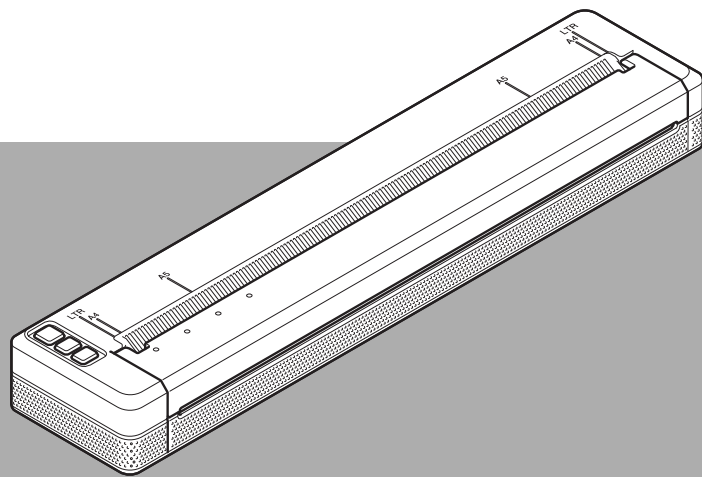


# 產品安全指引

PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/  
PJ-763MFi  
PJ-773



在開始使用印表機之前，請先閱讀本指引。  
請將本指引保存在方便取得的地方，以供日後參考。

# 簡介

感謝您購買 PocketJet PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi/PJ-773（以下統稱為「印表機」）

印表機隨附的文件包括 *產品安全指引*（本指引）及 *使用說明書*（書面版或在 Brother Solutions Center 網站上），內含操作注意事項及基本指令。

詳細資訊以及軟體和網路操作方法，可參閱 Brother Solutions Center 網站上的 *線上使用說明書*。

本印表機的最新版文件，可前往 Brother Solutions Center 網站取得（網址如下：[support.brother.com](http://support.brother.com)）。

請妥善保存各項文件以便日後參考。

## 重要須知

---




- 網站內容如有變動，恕不另行通知。
- 本指引內容非經許可，嚴禁進行部分或全部複製。
- 本公司對地震、火災、其他災害、第三方作為、使用者有意或無意的操作、誤用或特殊情形下的操作導致的損壞，概不負責。
- 本公司對因使用或無法使用本印表機所導致的損害（包括損失、營業利益損失、利益損失、業務中斷或通訊中斷），概不負責。
- 印表機製造上的瑕疵，本公司在保固期內將負責修護或更換。
- 本公司對因連接不相容設備或使用不相容軟體所導致的損害，概不負責。












# 安全使用印表機

如果印表機故障，請立即停止使用，然後聯繫 Brother 經銷商。

## 本指引所用的符號

本指引所用的符號如下：

 <b>危險</b>	代表有立即性危害的情況，若未按警告及指令操作，將可能導致死亡或嚴重傷害。
 <b>警告</b>	代表有潛在危險的情況，若未按警告及指令操作，將可能導致死亡或嚴重傷害。
 <b>注意</b>	代表有潛在危險的情況，若未能避免這種情況，將可能造成輕微或中度傷害。
<b>重要事項</b>	代表有潛在危險的情況，若未能避免這種情況，將可能導致財物損壞或產品功能不良。

	某些情況下有失火的風險
	某些情況下有電擊的風險
	某些情況下有燒傷的風險
	代表不得執行某一動作
	附近如有火源可能導致失火
	代表觸及印表機此一部位可能導致傷害
	代表拆解印表機此一部位可能導致電擊等傷害
	代表以濕手操作可能導致電擊
	代表印表機如觸水可能導致電擊
	代表必須採取某一行動
	代表必須從插座上拔下 AC 電線

### 危險

#### 可充電鋰電池（選配）







請小心遵守下列可充電鋰電池（以下稱為「可充電電池」）的預防措施。疏於按規定操作，可能因充電電池過熱、漏液或龜裂導致短路、爆炸、冒煙、失火、電擊、傷人傷己或損壞產品財物。















- 充電電池僅供指定用途使用。印表機和可充電電池只能彼此搭配使用。請勿將可充電電池插入其他印表機或將其他可充電電池插入本印表機，否則可能導致起火或損壞。
- 請將充電電池插入印表機，再將印表機專用 AC 電源轉接器插入插座進行充電。
- 切勿於火源附近或陽光直射之處充電。此舉可能啟動預防過熱的保護電路。保護電路啟動可能導致充電中斷、保護電路失效可能導致以過量電壓 / 電流充電或電池內部產生不正常化學反應。
- 充電電池充電時，務必使用專為其設計的充電器。
- 充電電池的端子切勿觸及導線或其他金屬物。切勿將充電電池與項鍊、髮夾等金屬物一起儲放。此舉可能導致短路、使導線、項鍊、髮夾等金屬物過熱。
- 切勿將充電電池置於火源、加熱器或其他溫度高於（高於 80°C）場所附近。
- 切勿將充電電池觸水或浸入水中。
- 切勿於腐蝕性環境使用充電電池：包括鹽霧、鹼水、酸、鹼、腐蝕性氣體或化學品或任何有腐蝕性液體的場所。
- 切勿使用受損或漏液的充電電池。
- 切勿直接焊接充電電池。此舉可能導致內裝絕緣融化、氣體排出或安全機制受損。
- 切勿將充電電池正負極反接。插入充電電池前請檢查正負極方向。切勿強插充電電池進印表機。以正負極反接的方式將充電電池充電可能導致內部化學反應異常或異常放電電流。
- 切勿直接連接充電電池到市電。

























## ⚠ 危險

	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 印表機或充電電池有電解液洩漏時，代表充電電池可能受損。充電電池如有漏液，請立即停止使用印表機，拔下 AC 電源轉接器，再將印表機包好放入袋內。</li></ul>
	<p>切勿觸摸電解液。電解液如進入眼內，切勿揉眼。請立即以大量自來水或其他清潔水源沖洗眼睛後就醫，如果置之不理，電解液可能會使眼睛受傷。電解液如觸及皮膚或衣物，請立即用水沖洗。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ 切勿將充電電池或裝有充電電池的印表機置入微波爐或高壓容器。</li><li>■ 切勿拆解、修改或試圖修復充電電池。</li><li>■ 充電電池切勿置入火中或高熱之處。此舉可能導致內部絕緣融化、氣體排出或安全機制失效。電解液也可能失火。</li><li>■ 切勿以任何外物敲擊充電電池或大力震動、摔擲充電電池。充電電池的保護電路受損，可能導致充電電池以異常電流或電壓充電或導致內部化學反應異常。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 切勿將電力耗盡的充電電池長期置於印表機內。此舉可能導致充電電池壽命縮減或短路。</li><li>■ 切勿焚化充電電池或將其棄置於家庭垃圾內。</li></ul>
	充電電池充飽電後，印表機如只能短暫使用，代表充電電池使用年限已近。請更換新充電電池。更換下來的舊充電電池，請將電極端子用膠帶封住，以免導致電池短路。

## ⚠ 警告

印表機	
	切勿在禁止使用印表機的場所使用，例如飛機上，因為可能會影響飛機的設備而導致事故。
	切勿於醫療設備附近等特殊環境下使用印表機。電磁波可能導致醫療設備失常。
  	切勿將異物插入印表機或其連接器及連接埠，否則可能導致失火、電擊或損壞。 如果異物掉入印表機，請立即關機，拔下 AC 電源轉接器或車用電源轉接器插座。如果繼續操作印表機，可能導致起火、觸電或損壞。
   	切勿於下列場所操作、充電或儲放印表機，否則可能導致漏電、失火、電擊或損壞。 <ul style="list-style-type: none"><li>■ 水源附近：例如浴室、熱水器或極為潮濕之處</li><li>■ 可能淋雨或受潮之處</li><li>■ 灰塵瀰漫之處</li><li>■ 高熱之處：例如明火旁、加熱器或陽光直射之處</li><li>■ 陽光直射的密閉車內</li><li>■ 可能產生凝結水之處</li></ul>
  	切勿拆解或修改印表機，否則可能導致失火、電擊或損壞。如需進行保養、調整或維修，請聯繫 Brother 經銷商。（使用者拆解或修改印表機導致的損壞，不在保固範圍之內。）

## ! 警告






















   	<p>印表機如有操作異常（例如冒煙、異味或噪音），請立即停止使用，否則可能導致失火、電擊或損壞。請立即關閉印表機，拔下 AC 電源轉接器或車用電源轉接器插座，然後聯繫 Brother 經銷商進行維修。</p>
	<p>切勿使用非指定的印表機、AC 電源轉接器或車用電源轉接器對充電電池充電，否則可能導致失火、電擊或損壞。</p>
  	<p>超過指定時間後印表機如未能充滿電，請立即停止充電，否則可能導致失火、電擊或損壞。</p>
  	<p>切勿將印表機置於靠近化學品或有化學品可能洩漏之處。有機溶劑或液體有可能導致外殼及 / 或纜線溶解，導致失火、電擊。也可能導致印表機異常或變色。</p>
	<p>切勿於明火旁使用印表機。否則可能導致失火、電擊或損壞。</p>
	<p>切勿噴濺任何液體於印表機。</p>
	<p>嚴防孩童玩弄包裝印表機的塑料袋。將該塑料袋丟棄或置於孩童拿不到之處，否則可能導致孩童窒息。</p>
 	<p>切勿將塑料袋觸及苯、稀釋劑、去除劑或除臭劑有機溶劑，否則可能導致塑膠護蓋翹曲或溶解，從而導致觸電或起火。</p>
 	<p>切勿將印表機棄置於家庭垃圾內，否則可能導致環境污染、爆炸或失火。</p>
 	<p>運送印表機前，請將充電電池於包裝前取出。運送安裝有充電電池的印表機，可能導致失火、爆炸或損壞。</p>
 	<p>切勿使用可燃噴劑清潔印表機。切勿於印表機附近使用可燃噴劑，否則可能導致失火及電擊。</p> <p>可燃噴劑包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 除塵清潔劑</li> <li>■ 殺蟲劑</li> <li>■ 含酒精消毒劑及除臭劑</li> <li>■ 有機溶劑或液體（如酒精）</li> </ul>
	<p>嚴防充電接點或其四周有污物，或與外物接觸，否則可能導致燒傷及損壞。</p>
	<p>切勿碰觸接近列印頭的金屬零組件。列印頭於使用中以及使用後短時間內處於過熱狀態。切勿直接用手接觸。</p>

## 警告

### AC 電源轉接器 / 車用電源轉接器 (選配)

	使用 USB 纜線將印表機連接至電腦且兩者都由車輛供電時，請確定印表機和電腦都已正確接地 (-)。如果任一裝置未正確接地，電流將通過 USB 纜線，導致過熱且可能著火。
  	請僅使用專為本印表機設計的 AC 電源轉接器及車用電源轉接器，否則可能導致失火、電擊或損壞。AC 電源轉接器及車用電源轉接器是專為本印表機設計的。切勿用於任何其他產品。
	連接 AC 電源轉接器及車用電源轉接器時，務必將插頭插入插座定位，否則可能導致失火、電擊或損壞。 務必隨時確保 AC 轉接器或車用轉接器已牢牢插入。
	雷雨期間請勿觸摸 AC 電源轉接器和印表機。 雷雨中使用印表機可能因閃電導致雷擊。
	電源插頭、AC 電源轉接器或車用電源轉接器，切勿觸及液體或金屬物件，否則可能導致失火、電擊或損壞。
  	AC 電源轉接器切勿插入家用插座 (AC 100 - 240 V, 50/60 Hz) 以外的市電插座，否則可能導致失火、電擊或損壞。 車用電源轉接器限用於 12 V DC 插座。切勿用於任何其他插座。
 	切勿濕手觸及 AC 電源轉接器及車用電源轉接器或電源供應插頭，否則可能導致電擊。
  	切勿觸及或修復 AC 電源轉接器及車用電源轉接器，否則可能導致失火、電擊或損壞。 如需進行保養、調整或維修，請聯繫 Brother 經銷商。
  	切勿讓液體濺到 AC 電源轉接器或車用電源轉接器上。切勿使用 AC 電源轉接器及車用電源轉接器於可能使其打濕之處，否則可能導致爆炸或電擊。
 	插頭變髒 (例如積有灰塵) 時，請自插座拔出後用乾布擦淨。使用不乾淨的插頭可能導致失火。
  	將 AC 電線或車用電源轉接器自插座拔下時，切勿拔電源纜線。應捏住插頭並將它從電源插座中拔出來。

## ⚠ 警告

  	切勿在 AC 電源轉接器及車用電源轉接器端子插入異物，否則可能導致燒傷或電擊。
 	請按下列方式正確使用 AC 電源轉接器及車用電源轉接器（否則可能導致失火或電擊）： <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 切勿損壞 AC 電源轉接器及車用電源轉接器。</li> <li>■ 切勿修改 AC 電源轉接器及車用電源轉接器。</li> <li>■ 切勿扭曲 AC 電源轉接器及車用電源轉接器。</li> <li>■ 切勿過度彎折 AC 電源轉接器及車用電源轉接器。</li> <li>■ 切勿拉扯 AC 電源轉接器及車用電源轉接器。</li> <li>■ 切勿置外物於 AC 電源轉接器及車用電源轉接器上。</li> <li>■ 切勿將 AC 電源轉接器及車用電源轉接器受熱。</li> <li>■ 切勿捆綁 AC 電源轉接器及車用電源轉接器。</li> <li>■ 切勿夾鉗 AC 電源轉接器及車用電源轉接器。</li> </ul>
	如果 AC 電源轉接器或車用電源轉接器損壞，請聯繫 Brother 經銷商。
	嚴防孩童，特別是嬰兒，接觸 AC 電源轉接器及車用電源轉接器，否則可能導致傷害。
	切勿於微波爐附近使用 AC 電源轉接器及車用電源轉接器，否則可能導致 AC 電源轉接器及車用電源轉接器或印表機受損。
  	切勿於明火或加熱器附近使用 AC 電源轉接器及車用電源轉接器。若 AC 電源轉接器及車用電源轉接器護蓋融解，則可能導致失火或電擊。
 	印表機進行清潔等維護作業前，請將 AC 電源轉接器及車用電源轉接器自插座拔下，否則可能導致電擊。
 	切勿將塑膠護蓋觸及苯、稀釋劑、去除劑或除臭劑等有機溶劑。否則可能導致塑膠護蓋翹曲或溶解，從而導致觸電或起火。
	印表機長期不使用時，請將 AC 電源轉接器及車用電源轉接器自印表機及插座拔下，以策安全。
	切勿纏繞 AC 電源轉接器及車用電源轉接器電源線於電源轉接器或彎折電源線，否則可能導致電源線受損。
 	電源插座切勿過載。切勿在同一電源插座插入多個裝置。否則可能導致失火、電擊或損壞。
 	切勿使用受損的插頭或彎折插座。否則可能導致失火、電擊或損壞。



## ⚠ 注意

### 印表機



嚴防孩童接近，特別是嬰兒，否則可能導致孩童受傷。



印表機如有漏電或變色、變形或其他異常，請立即停止使用。



操作印表機時，切勿只握住釋放蓋。以防護蓋脫離印表機掉落導致傷害。



連接信號線及配件時，務必依序連接到位。僅可連接專為本印表機而設計的物品。否則可能導致燒傷或傷害。連接時請參考手冊。



### AC 電源轉接器 / 車用電源轉接器（選配）



確保 AC 電源轉接器及車用電源轉接器的電源纜線位於隨時可及之處，以便緊急狀況下立即可拔下。切勿置外物於 AC 電源轉接器及車用電源轉接器上或其附近。

## 重要事項

### 印表機

- 切勿撕除印表機上的標籤。這些標籤提供操作資訊並指出印表機的型號。
- 切勿用筆等尖銳的物品按印表機的電源開關。此舉可能導致開關或 LED 受損。
- 切勿運送 AC/DC 連接器或 USB 連接埠插有信號線的印表機。否則可能會損壞連接器和連接埠。
- 切勿儲放印表機於高溫、高濕、陽光直射或多塵之處。否則可能導致變色或故障。

## 一般預防措施

### 可充電鋰電池（選配）

- 可充電鋰電池出廠時已部分充電，以便檢驗印表機的運作；但初次使用印表機前，必須使用 AC 電源轉接器將電池充飽電。
- 印表機長時間不使用時，請將可充電鋰電池取出，置於無靜電、無高溫高濕之處（溫度在 15°C 到 25°C 之間，濕度在 40% 到 60% 之間）。為維持可充電電池的效率及壽命，請至少每六個月充電一次。
- 可充電電池首次使用時，如有過熱或生鏽的異常現象，請停止使用電池。請聯絡 Brother 客戶服務中心。

### 印表機

- 切勿蓋住或將外物插入紙張出口、AC/DC 連接器或 USB 連接埠。
- 切勿使用漆溶劑、苯、酒精或其他有機溶劑清潔印表機。否則可能損壞外殼表面。使用柔軟的乾布來清潔印表機。
- 選配配件請按其操作手冊的說明使用。
- 本印表機使用熱感紙。如果用墨水標記列印的紙張（例如書寫或蓋章），墨水可能導致列印的文字褪色或變色。除此之外，所用墨水也可能需要一些時間晾乾。標籤接觸下列物質時，列印出來的文字可能褪色或變色：聚氯乙烯製品；錢包等皮革製品；醇、酮或酯類等有機物質；膠帶、橡皮、橡膠墊、奇異筆墨水、記號筆墨水、修正液、碳、膠、重氮感光紙、洗手液、護髮水、化妝品、水或汗水。
- 切勿濕手觸摸印表機。
- 切勿使用摺疊、濕透或潮濕的紙張，否則可能導致送紙錯誤或故障。
- 切勿濕手碰觸紙張或標籤，否則可能導致功能異常。
- 切勿在高溫環境下打開釋放蓋。護蓋可能會變形，導致紙張卡住。

# 商標

BROTHER 是 Brother Industries, Ltd. 的商標或註冊商標。

Microsoft、Windows、Windows Vista 和 Windows Server 是 Microsoft Corporation 在美國及其他國家的註冊商標。

Apple、Macintosh、Mac OS、Safari、iPad、iPhone、iPod touch 和 OS X 是 Apple Inc. 在美國及其他國家的註冊商標。

AirPrint 是 Apple Inc. 的商標。

Google Play 是 Google Inc. 的商標。

Wi-Fi 和 Wi-Fi Alliance 是 Wi-Fi Alliance 的註冊商標。

WPA、WPA2、Wi-Fi Protected Setup 和 Wi-Fi Protected Setup 標誌是 Wi-Fi Alliance 的商標。

Android、Google Cloud Print 是 Google, Inc. 的商標。

Bluetooth 文字商標和標識為 Bluetooth SIG, Inc. 所擁有，Brother Industries, Ltd. 經過授權使用此種商標。

Blue SDK

版權所有 © Extended Systems, Inc., 2000-2005。

Portions 版權所有 © iAnywhere Solutions, Inc., 2005-2013。版權所有。

Adobe 及 Reader 是 Adobe Systems Incorporated 在美國及 / 或其他國家的註冊商標。

圖形篩選器軟體有一部分是以 Independent JPEG 集團的作品為基礎。

QR Code 是 DENSO WAVE INCORPORATED 在日本及其他國家的註冊商標。QR Code 產生程式版權所有 © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED。

BarStar Pro 編碼函式庫 (DataMatrix、PDF417) 版權所有 © 2007 AINIX Corporation。版權所有。

Epson ESC/P 是 Seiko Epson Corporation 的註冊商標。

本指引所指各軟體擁有者，就其所有程式簽有軟體授權協議。

Brother 產品、相關文件及任何其他文件中出現的公司商號和產品名稱均為其各自公司的商標或註冊商標。

# 開放原始碼授權備註 (PJ-773)

本產品包含開放原始碼軟體。

若要查看開放原始碼授權備註，請轉到 Brother Solutions Center 網站（網址如下：[support.brother.com](http://support.brother.com)）的手冊下載選擇機型首頁。

## PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/ PJ-763MFi/PJ-773 的規範

### 注意

電池如遭不當更換可能導致爆炸。  
請依照指示棄置用過的電池。

## 規範

### 無線區域網路型號（僅適用於台灣）

---

#### 注意！

依據低功率電波輻射性電機管理辦法。

第十二條：經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條：低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

### 廢電池請回收（僅限台灣）

---



## 限用物質含有情況標示聲明書 ( 僅限台灣 )

我們兄弟工業株式會社

日本名古屋市 467-8561 瑞穗區苗代町 15-1 號

聲明此項產品符合台灣 RoHS 驗證規範。

您可以在我們的網站上下載「限用物質含有情況標示聲明書」。

請瀏覽 [support.brother.com/g/d/d8m2/](http://support.brother.com/g/d/d8m2/)

- 選擇產品類別
- 選擇產品型號

「限用物質含有情況標示聲明書」將以 PDF 檔案格式下載至您電腦。

## 可充電鋰電池規格

- 充電時間：使用 AC 電源轉接器 PA-AD-600 和 PA-AD-600A 充電時約 3 小時。
- 額定電壓：10.8 V DC
- 額定容量：1750 mAh

### 可充電鋰電池

環境溫度範圍		
充電		40°C
標準放電電流 0.9 A		60°C
最大放電電流 7.5 A		40°C
電池運送	1 個月內	-20°C - 50°C
	3 個月內	-20°C - 40°C
	1 年內	-20°C - 20°C

充電參數	
最大充電電壓	12.3 V DC
最大充電電流	1260 mA

### 印表機

- 充電電流：900 mA (最大)
- 充電電壓：最高 12.3 V DC (最大)

**brother**



D01REH001