



## RJ 系列強固型行動收據與標籤列印機

全方位 RJ 行動列印機系列提供令人驚豔的列印速度與堅固耐用的機身品質，能夠滿足各種市場應用的需求。

藍牙、無線及 USB 連接選項能夠讓忙碌的行動工作者在現場或外出時列印。



RJ3 系列



RJ4 系列

在目前景氣下，現今各家公司都竭力與競爭對手分出高下，因而投資於可提升員工生產力與客戶滿意度的技術。

行動列印機因其可提供外出工作者眾多優勢及整體投資報酬率（ROI），而被視為是整體行動組合的一環。



Brother RJ 強固型行動列印機系列提供最新的連接選項、功能，以及能夠抵擋極端環境嚴格考驗的配件。

## 零售

依需求列印收據與標籤，提升人力效率，同時讓客戶更有參與感並提升客戶滿意度。

### 應用範圍包括：

- 貨架邊柱標籤
- 「快速收銀」收據列印
- 降價或折扣標籤

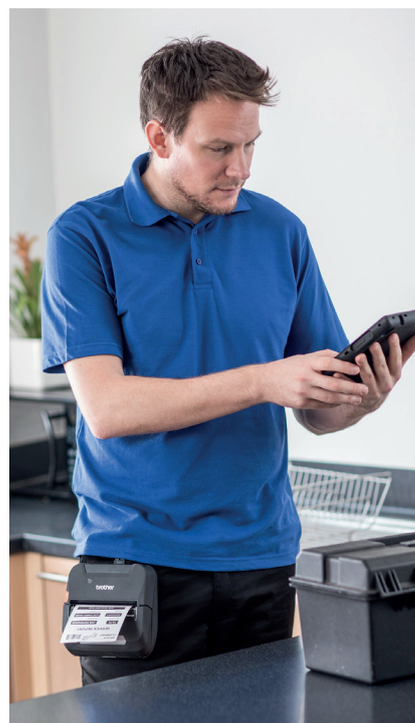


## 現場服務／銷售

部署行動列印機解決方案後，因行政庶務減少而能提升生產力，並可立即提供已執行的收費工作文件，以增進客戶滿意度。提供現場技術人員 Brother 行動列印解決方案，以提供更高級的客戶服務，同時增加營運效率，讓您的品牌從競爭對手中脫穎而出。

### 應用範圍包括：

- 收據與發票
- 維修估價單
- 工作說明書
- 工單
- 估價單與報價單
- 維護與服務報告



## 物流／直接配送至商店

隨著公司行號尋求提升營收、增加獲利能力及改善其客戶關係的方式，強固型平板電腦與行動手持式裝置，再加上客製化軟體，將有助使許多每日例行性的人工配送任務自動化。在交貨時留存一份列印文件，可讓現場工作人員確認與完成現場交易，並提供客戶專業的文件。

### 應用範圍包括：

- 銷售訂單與確認單
- 退貨商品收據與標籤
- 客戶收據
- 配送收據





## 公共安全／緊急服務

Brother RJ 行動列印機可讓執法人員與緊急救助人員在互動時更準確、更有效率地記載與報告事件，提升作業效率。其憑藉著強固型設計、快速列印速度與可靠的操作，提供具有競爭力的效能與功能組合，能為列印罰單、停車違規罰單等的官員提供數項優勢。

### 應用範圍包括：

- 停車違規罰單
- 紀錄事件與犯罪現場
- 電子傳票與罰單
- 警告通知



## 製造／倉儲

高效率的製造、倉儲作業與工作人員生產力是眾多企業的成功關鍵。Brother RJ 行動列印機系列採用無線連線功能，可讓工作人員在應用場所依需求列印條碼標籤。如此將可節省時間，並減少因錯誤標示而帶來的潛在失誤。

### 應用範圍包括：

- 製程標籤
- 物流籃與貨架標籤
- 運輸與配送標籤
- 庫存揀選與退貨單

## RJ 系列摘要

### RJ Series

		紙張類型		列印			連線能力						其他			
		收據	標籤	列印速度	解析度	最大列印寬度	USB	序列	無線 LAN	藍牙	AirPrint	MFi	NFC	IP 防護等級	防塵保護	重量含電池
RJ-3050	3 吋 (80 毫米)	●		127 毫米 / 秒	203 dpi	72 毫米	●		●	●			IP 54	1.2 公尺	610 克	113 (寬) 80 (高) 186 (深)
RJ-3150		●	●				●		●	●				1.8 公尺	680 克	116 (寬) 82 (高) 189 (深)
RJ-4230B	4 吋 (113 毫米)	●	●	127 毫米 / 秒	203 dpi	104 毫米	●	●			●		IP 54	2.1 公尺	850 克	153 (寬) 68 (高) 159 (深)
RJ-4250WB		●	●				●	●	●	●	●	是 僅限被 動式				

## 軟體支援／功能

Brother 提供可讓軟體開發人員將列印整合至其行動裝置應用程式的必要工具。印表機驅動程式可用於 Windows 作業系統，也可提供支援 Windows Mobile\*、Android 及 iOS 作業系統的軟體開發套件。



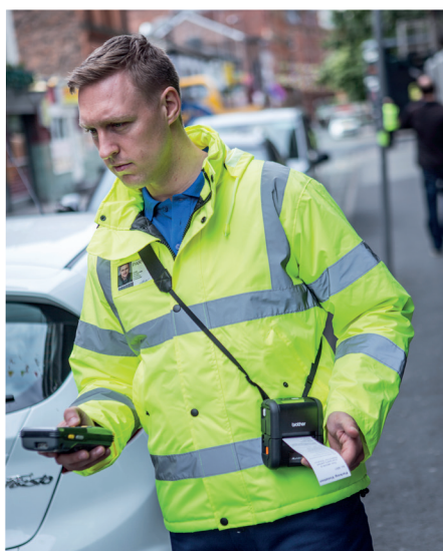
### 範本模式

在您的 Windows 電腦上設計所需文件，包括標誌與條碼。在傳輸並儲存於印表機的記憶體中後，即可叫出範本並取代任何資料，然後使用簡短指令進行列印。



### AirPrint\* 與 MFi\* 支援

您可透過 AirPrint 與 MFi 支援，輕鬆連線到 Apple 裝置並從裝置進行列印。



### 藍牙影像通訊協定\*

從您的應用程式建立 jpeg 檔案，然後使用藍牙無線連線直接傳送至印表機。



### 印表機指令\*

除了 Brother ESC/P 指令之外，另外也支援 ZPL II emulation、CPCL emulation，因此開發人員可以將行動列印輕鬆整合至現有的舊版系統中。



\* 檢查機型相容性

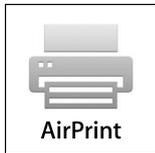
# 功能與規格－3 & 4 吋 (80 毫米 & 113 毫米)

	RJ-3050	RJ-3150	RJ-4230B	RJ-4250WB
<b>列印／紙張</b>				
列印技術	熱感式			
列印解析度	203 dpi			
列印速度*	最大 127 毫米/秒 (5ips)			
最大列印寬度	72 毫米		104 毫米	
最大列印長度	1 公尺		3 公尺	
紙張感應器類型	反射式	穿透式／反射式		穿透式／反射式
撕紙器	有			
紙張類型	收據紙	標籤紙捲／收據紙		
收據寬度	80 毫米		113 毫米	
收據紙厚度	2.3 - 3.5 mils (0.058 - 0.090 毫米)			
標籤寬度	—	76 毫米	113 毫米	
標籤厚度	—	3.2 - 6.7 mils (0.080 - 0.170 毫米)		
紙捲直徑	最大 66 毫米		最大 58 毫米	
軸心直徑	10.2 毫米 (收據)	10.2 毫米 (收據)／ 25.4 毫米 (標籤)		12.7 毫米 (收據)／25.4 毫米 (標籤)
<b>LCD</b>				
類型		彩色	單色	
<b>連線能力</b>				
USB	USB 版本 2.0 Full-speed (mini-B 接頭)			
USB 主機功能		是 (Type A 接頭)		
藍牙	藍牙 2.1 + EDR (Class 1)		藍牙 4.2	
藍牙規範	SPP (序列埠規範) OPP (物件交換規範)		SPP (序列埠規範) OPP (物件交換規範) HCRP (列印連線取代規範) 支援 iAP	
MFi 支援	有			
無線 LAN	IEEE802.11b/g/n 基礎架構模式：[b/g/n] Wireless Direct 模式：[b/g/n]		—	IEEE802.11a/b/g/n 基礎架構模式：[a/b/g/n] Wireless Direct 模式：[g/n]
Wireless 模式： 安全性 (AdHoc 模式)	無／WEP		—	無／WEP
Wireless 模式： 安全性 (基礎架構模式)	無／WEP64／WEP128 通用金鑰驗證 (WEP) WPA/WPA2-PSK (TKIP+AES) LEAP (CKIP) EAP-FAST (TKIP/AES) PEAP (TKIP/AES) EAP-TLS (TKIP/AES) EAP-TTLS (TKIP/AES)		—	(無／WEP64／WEP128) 通用金鑰驗證 (WEP) WPA/ WPA2-PSK (TKIP+AES) EAP-FAST (TKIP/AES) PEAP (TKIP/AES) EAP-TLS (TKIP/AES) EAP-TTLS (TKIP/AES)
Wireless 模式： 安全性 (Wireless Direct 模式)	WPA2-PSK (AES)		WPA2-PSK (AES)	

	RJ-3050	RJ-3150	RJ-4230B	RJ-4250WB
<b>軟體／韌體</b>				
作業系統支援	Microsoft® Windows Vista®/ Windows® 7/ Windows® 8 Windows® 8.1/Windows® 10 Windows® Server 2008/2008 R2/Windows® Server 2012/2012 R2 Android 2.3 或更高版本 (SDK) iOS 5 或更高版本 (SDK) (請造訪 <a href="http://support.brother.com">http://support.brother.com</a> 以取得最新的作業系統支援)		Windows 7、 Windows 8、 Windows 8.1、 Windows 10	Windows 7、 Windows 8、Windows 8.1、 Windows 10、Windows Server 2008/ 2008R2、Windows Server 2012/2012 R2/ 2016
Microsoft® WHQL 認證驅動程式	有			
SDK 可用性 (請造訪 <a href="http://www.brother.co.jp/eng/dev/bpac/download/index.aspx">http://www.brother.co.jp/eng/dev/bpac/download/index.aspx</a> )	b-PAC (適用於 Windows) Brother Print SDK for Android™ (適用於 Android) Brother Print SDK for iPhone/iPad (適用於 iOS)		b-PAC (適用於 Windows) Brother Print SDK for Android™ (適用於 Android) Brother Print SDK for iPhone/iPad (適用於 iOS)	
支援的印表機指令	ZPLII emulation、CPCL emulation、ESC/P、P-touch Template、Raster			
條碼編碼	使用 ESC/P 並搭配 P-touch Template CODE39、ITF (I-2/5)、 EAN-13 (JAN13)、EAN-8 (JAN8)、UPC-A、UPC-E、 CODABAR (NW-7)、CODE128、GS1-128 (UCC/EAN-128)、 QR Code (model 1、model 2、micro QR)、PDF417 (Standard、Truncate、MicroPDF417)、 DataMatrix (ECC200 Square、ECC200 Rectangular)、 MaxiCode、GS1 DataBar (Standard、Truncated、Stacked、 Stacked Omnidirectional)、GS1 DataBar Limited、 GS1 DataBar Expanded (Standard、Stacked) 僅使用 ESC/P UPC/EAN EXTENSION、CODE93、POSTNET		線性：CODE 39、ITF (I-2/5)、EAN-8、EAN-13、UPC- A、UPC-E、UPC/EAN EXTENSION CODABAR、CODE 128、GS1-128 (UCC/EAN 128)、POSTNET、GS1 Databar (Omnidirectional/Truncated/Stacked/Stacked Omnidirectional/Limited/Expanded/Expanded Stacked) 、CODE93、MSI/Plessey Intelligent Mail Barcode、 2 維：QR Code (model 1、model 2、micro QR)、 Maxi code、PDF417 (Standard、Truncate)、MicroPDF417 、Data Matrix (Square、Rectangular) AztecCode	
內建字型	5 Bitmap、3 Outline Fonts		14 Bitmap、4 Outline Fonts、 可透過Font Manager 軟體下載字型支援 (繁體中文字型對應)	
<b>記憶體</b>				
RAM	32 MB		256 MB	
快閃記憶體	32 MB		64 MB (6MB 可用於範本傳輸)	
<b>環境</b>				
防塵保護*	1.2 公尺	1.8 公尺	2.1 公尺	
IP防護等級	IP54			
工作溫度	工作：-10°C 至 +50°C/充電：0°C 至+40°C		工作：-20°C 至 +55°C/充電：0°C 至+40°C	
工作濕度	10% 至 90%/最大濕球：+27°C (無凝結)		10% 至 90%/最大濕球：+27°C (無凝結)	
儲存溫度	-20°C至+60°C			
儲存濕度	10% 至 90% (無凝結)		10% 至 90% (無凝結)	
<b>電源</b>				
電池	充電式鋰電池 (7.2V)		充電式鋰電池 (7.2V) (PA-BT-006需另購)	
AC 變壓器 (選購配件)	110/220V AC (50/60Hz) 至 15V DC (僅用於充電)		110/220V AC (50/60Hz) 至 15V DC (PA-AD-600A)	
車用變壓器 (選購配件)	12V DC (僅用於充電)		12V DC (PA-CR-002)	
<b>重量/尺寸</b>				
尺寸	113 (寬) x 80 (高) x 186 (深) 毫米	116 (寬) x 82 (高) x 189 (深) 毫米	153 (寬) x 68 (高) x 159 (深) 毫米	
重量 (包括電池)	610 克	680 克	850 克	
<b>隨附項目</b>				
隨附項目	印表機鋰電池 (PA-BT-001-B) 腰帶扣、說明書	印表機鋰電池 (PA-BT-001-A) 鈕扣型電池 腰帶扣、說明書	可調式導鎖 腰帶扣、說明書	

# brother

## at your side



Made for iPod," "Made for iPhone," and "Made for iPad" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone, or iPad, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, iPhone, or iPad may affect wireless performance.

iPad, iPhone and iPod are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Brother Industries, Ltd. is used under license.

All specifications correct at time of printing. Brother is a registered trademark of Brother Industries Ltd. Brand product names are registered trademarks or trademarks of their respective companies.

**台灣兄弟國際行銷股份有限公司**  
**Brother International Taiwan Ltd.**  
 台北市中正區忠孝西路一段66號33樓  
 免付費客服專線：0800-600-211  
[www.brother.tw](http://www.brother.tw)



Brother 標籤機及標籤帶，均由日本科技團隊精心研發而成，無論標籤機的機械結構，標籤帶的配方與設計，一律經過精確調製、專業改良，互相配合成為優質結晶，為廣大用戶帶來極致完美的列印效果。因此，唯有選用 Brother 原廠耗材，才可確保列印品質，免除不必要的煩惱及支出！  
 Brother提醒您，若因使用非原廠耗材而帶來的損害不在保固範圍之內。

