



桌上型條碼標籤印表機

## RT700iW 系列

全能升級新機，RT700iW 系列再造經典

RT700iW 及 RT730iW 係 GoDEX 用心製造、優質保證機款，全面協助處理零售製造、貨櫃倉儲、運輸物流、政府機關與辦公室，以及醫療照護產業等解決方案。



- USB 2.0、外接 USB 裝置 (USB Host)、串聯埠、並列傳輸埠及乙太網路連接埠，可選配 Wifi 無線裝置或藍芽裝置擴充連結。
- 加大記憶體 (32 MB SDRAM、128 MB Flash) 供更多資料量儲存利用。

- 彩色 LCD 螢幕及紙張偵測校準鍵設計，直覺友善操作介面。
- 列印速度達 7 IPS (177 mm/s)，結合 300 米碳帶及外接 10 吋大紙捲架，容高速、大量列印。

**GoDEX**



# 產品規格

## RT700iW 系列

桌上型條碼標籤印表機

機種	RT700iW	RT730iW
列印模式	熱感式 / 熱轉式兩用	
解析度	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dots/mm)
列印速度	最高可達 7 IPS (177 mm/s)**	5 IPS (127 mm/s)**
列印寬度	108 mm (4.25 ")	105.7 mm (4.16 ")
列印長度	列印長度最小為 4 mm (0.16 ")** 列印長度最大為 1727 mm (68 ")	列印長度最小為 4 mm (0.16 ")** 列印長度最大為 762 mm (30 ")
中央處理器	32 位元高效能微處理器	
記憶體	Flash 128 MB Flash (使用者可用容量為 60 MB) SDRAM 32 MB SDRAM	
感應器形式	反射式感應器：可移動式 透光式感應器：中置型固定式	
紙張規格	紙張類型 紙張寬度 紙張厚度 紙捲外徑 紙捲軸芯	連續紙、間距標紙、黑線標記紙或打孔紙等，標籤長度可自動偵測或手動命令強制控制 最小 25.4 mm (1 ") ~ 最大 118 mm (4.64 ") 最小 0.076mm (0.003 ") ~ 最大 0.2 mm (0.01 ")** 最大直徑 127 mm (5 ") 25.4 mm (1 ")、38.1 mm (1.5 ")
碳帶規格	材質 長度 寬度 最大外徑 軸芯	一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型 300 m (981') 最小 30 mm (1.18 ") ~ 最大 110 mm (4.33 ") 68 mm (2.67 ") 25.4 mm (1 ")
程式語言	EZPL、GEPL、GZPL、可自動切換	
隨機搭贈軟體	標籤排版軟體 驅動程式 DLL	GoLabel (僅支援 EZPL) MAC、Linux、Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, 8.1 and 10, Windows Server 2003 & 2008 Win CE、.NET、Android、Windows Mobile、Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1
內建字體	Bitmap 字體 向量字體	Bitmap 字體 6、8、10、12、14、18、24、30、16x26、以及 OCR A&B 列印方向可旋轉角度為 90°、180°、270°，字體可單獨旋轉角度為 90°、180°、270°，並可水平或垂直放大 8 倍 可伸縮字型（粗體 / 斜體 / 底線），可旋轉角度為 90°、180°，以及 270°
下載字體	Bitmap 字體 亞洲字體 向量字體	可下載 Bitmap 字體，列印方向可旋轉角度為 90°、180°、270°，字體可單獨旋轉角度為 90°、180°，以及 270° 可下載亞洲字體，列印方向可旋轉角度為 90°、180°、270°，並可水平或垂直放大 8 倍 可伸縮字型（粗體 / 斜體 / 底線），可旋轉角度為 90°、180°，以及 270°
條碼種類	1-D 條碼 2-D 條碼	Code 39, Code 93, EAN-8, EAN-13, EAN 8/13 (with 2 & 5 digits extension), UPC-A, UPC-E, UPC-A and UPC-E with EAN 2 or 5 digit extension, Interleaved 2-of-5 (1 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Postnet, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar, German Post Code, Planet 11 & 13 digit, Japanese Postnet, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Logmars, Code 11, ISBT-128, Code 32
碼頁		PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code and Aztec code, Code 49, Codablock F, TLC 39
圖形處理		預設支援單色 PCX、BMP，其他圖檔類型可經軟體控制支援
傳輸介面		USB 2.0 連接埠 (B-Type) USB Host (A-Type) RS-232 (DB-9) 串列埠 IEEE 802.3 / 10/100 Mbps Base-Tx (RJ-45) 乙太網路列印伺服器 並列連接埠 (迷你連接埠) (工廠安裝)
控制面板		彩色 LCD 顯示幕及操作鍵 電源開 / 關鍵 紙張偵測鍵 一組多功能硬體控制鍵：FEED 按鍵
計時裝置		選配
電源		100-240 V AC、50-60Hz (交直流自動轉換電源供應器)
工作環境	操作溫度 儲存溫度	41°F ~ 104°F (5°C ~ 40°C) -4°F ~ 122°F (-20°C ~ 50°C)
濕度	操作溼度 儲存溼度	30% ~ 85%、非凝結 10% ~ 90%、非凝結
安規		CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、BIS、CCC
機體尺寸	長度 高度 寬度	280 mm (11.0 ") 186 mm (7.3 ") 210 mm (8.3 ")
機體重量		機體重量為 2.6 kg (5.73 lbs)，不含其他耗材或選購配備
選購項目		裁刀 自動剝紙器 外掛紙捲架 (最大紙捲外徑為 250 mm / 10 ") 外接式正向 / 反向回捲器 藍芽模組 (經銷商安裝) WiFi 列印伺服器 (經銷商安裝)

\*\*選購項目請洽詢原購買單位。上述規格若有變動，均以實際出貨為主，恕不另行通知。以上所引用之商標版權均屬原公司所有。

因應不同耗材特性，實際列印尺寸及列印速度須視實際耗材適配而定。

# 產品應用

## 條碼及標籤應用

RT700iW 系列條碼標籤印表機適用範圍廣泛，支援各式條碼及標籤之應用。



### 零售業

價格標籤、吊牌、商品內容物標示、珠寶標籤、掛號收據、郵遞標籤、郵資券印製等。

### 物流倉儲運輸業

貨架標籤、產品標籤、庫存管理、物流運送標籤、配送進度追蹤、外箱 / 棧板標籤、郵遞標籤、快遞單據或其他產業特殊應用。

### 辦公室

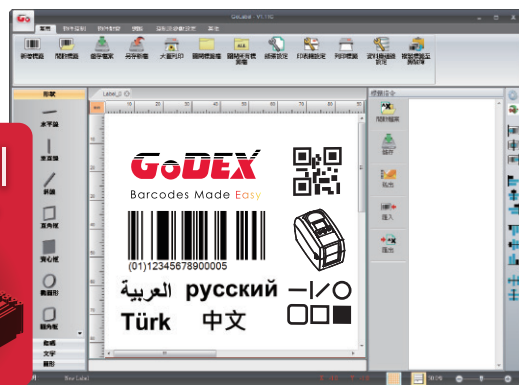
個人身份辨識、資料管理標示、政府公文系統管理、資產檔案管理、門禁管制、圖書館及書籍 ISBN、圖書分類管理等。

## GoDEX LABEL DESIGN SOFTWARE

GoDEX 條碼標籤編輯軟體  
可免費下載 GoLabel 軟體  
，輕鬆編輯條碼標籤！

科誠獨家研發 GoLabel 軟體，介面清爽，操作容易，讓您輕鬆設計各類型標籤。

請到 GoDEX 網站 [www.godexintl.com](http://www.godexintl.com) 下載，即刻體驗！



## GoDEX RIBBONS

GoDEX 熱轉印碳帶  
原廠優質製造，您的第一選擇。

GoDEX 優質熱轉印碳帶，全方位滿足您條碼列印需求。

- 蠟基碳帶
- 半蠟 / 半脂碳帶
- 樹脂碳帶
- 高速碳帶

