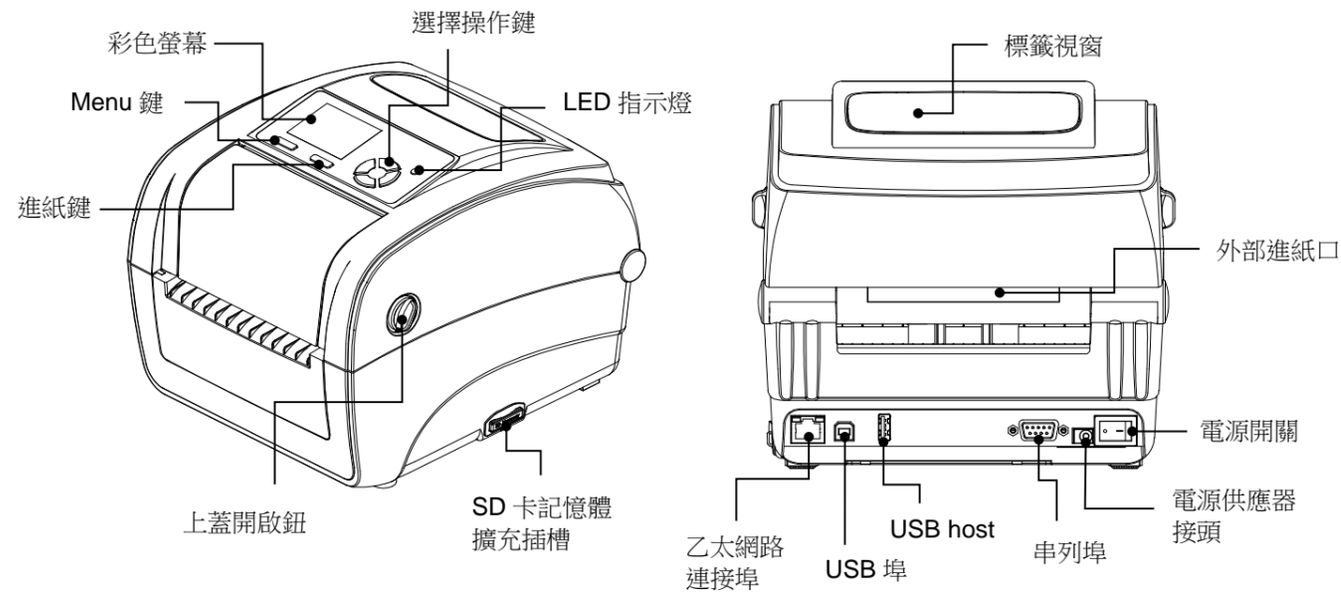
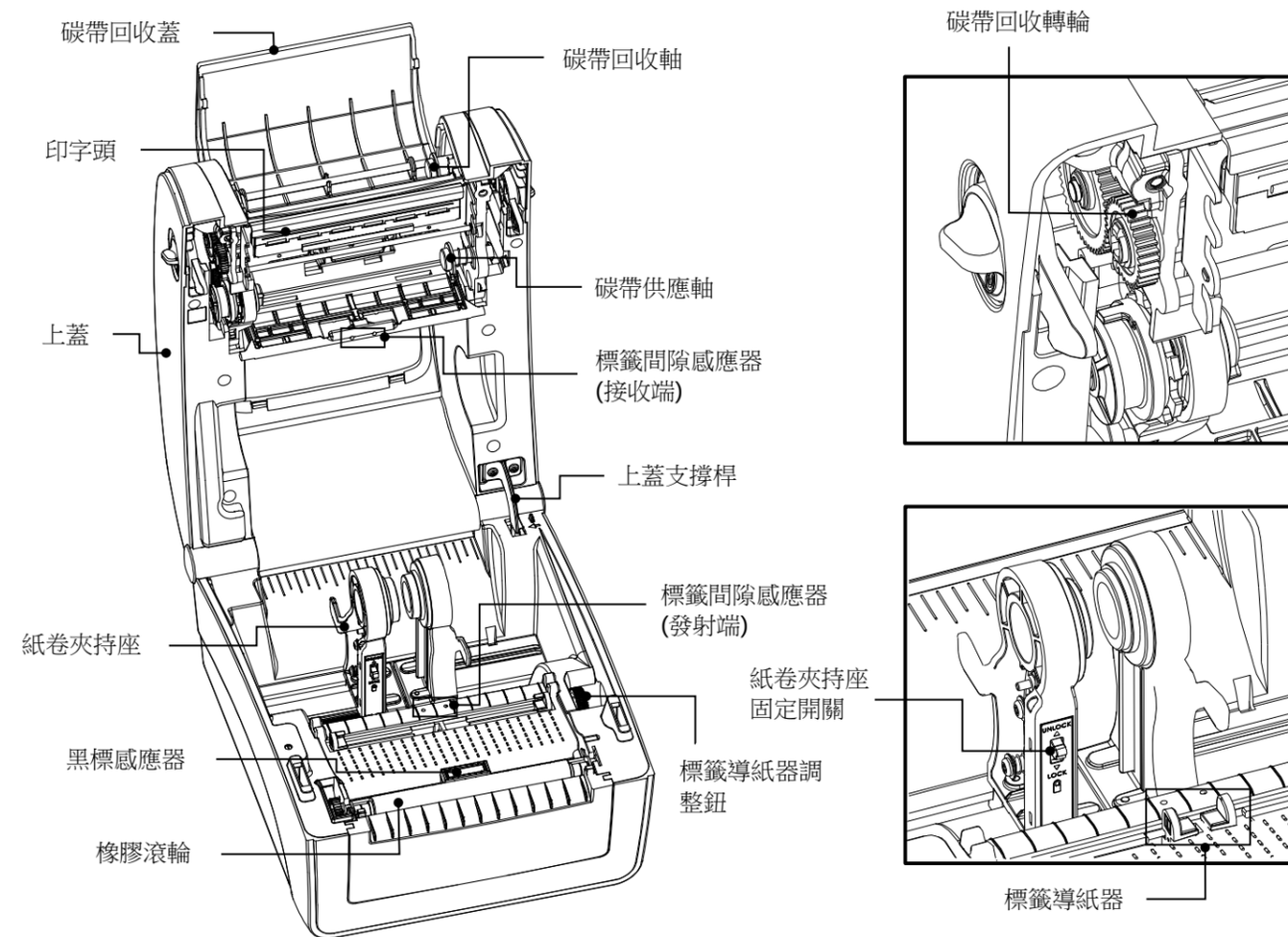


快速安裝指南

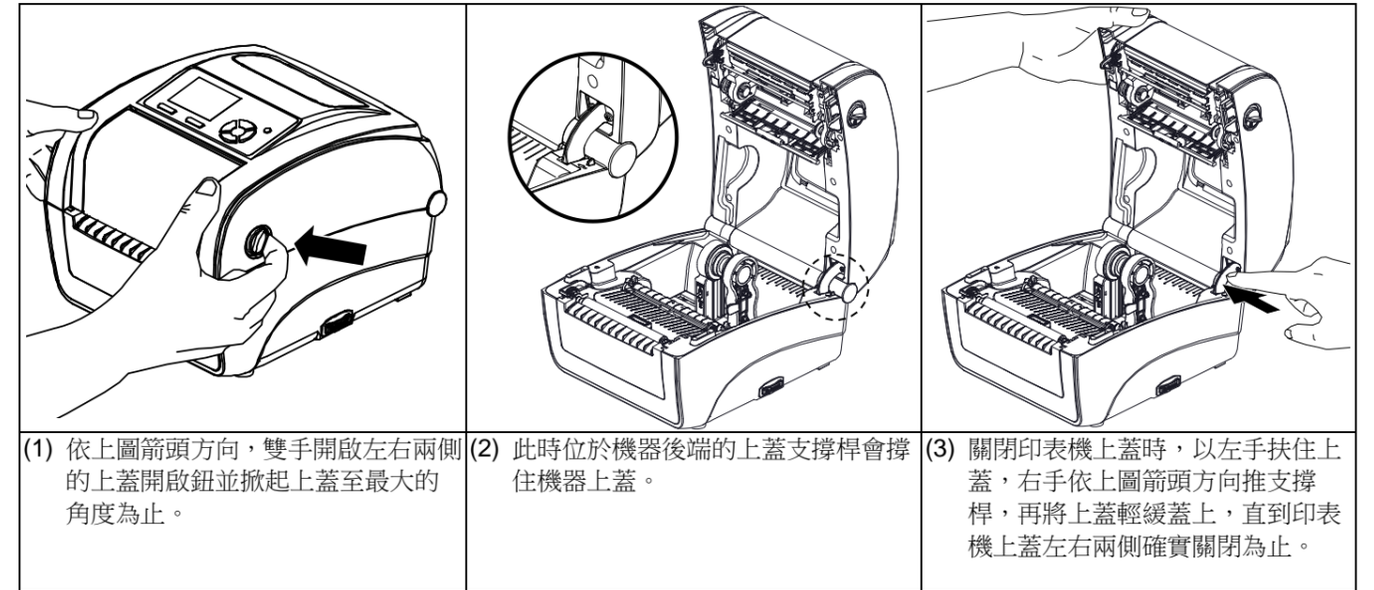
印表機各部名稱



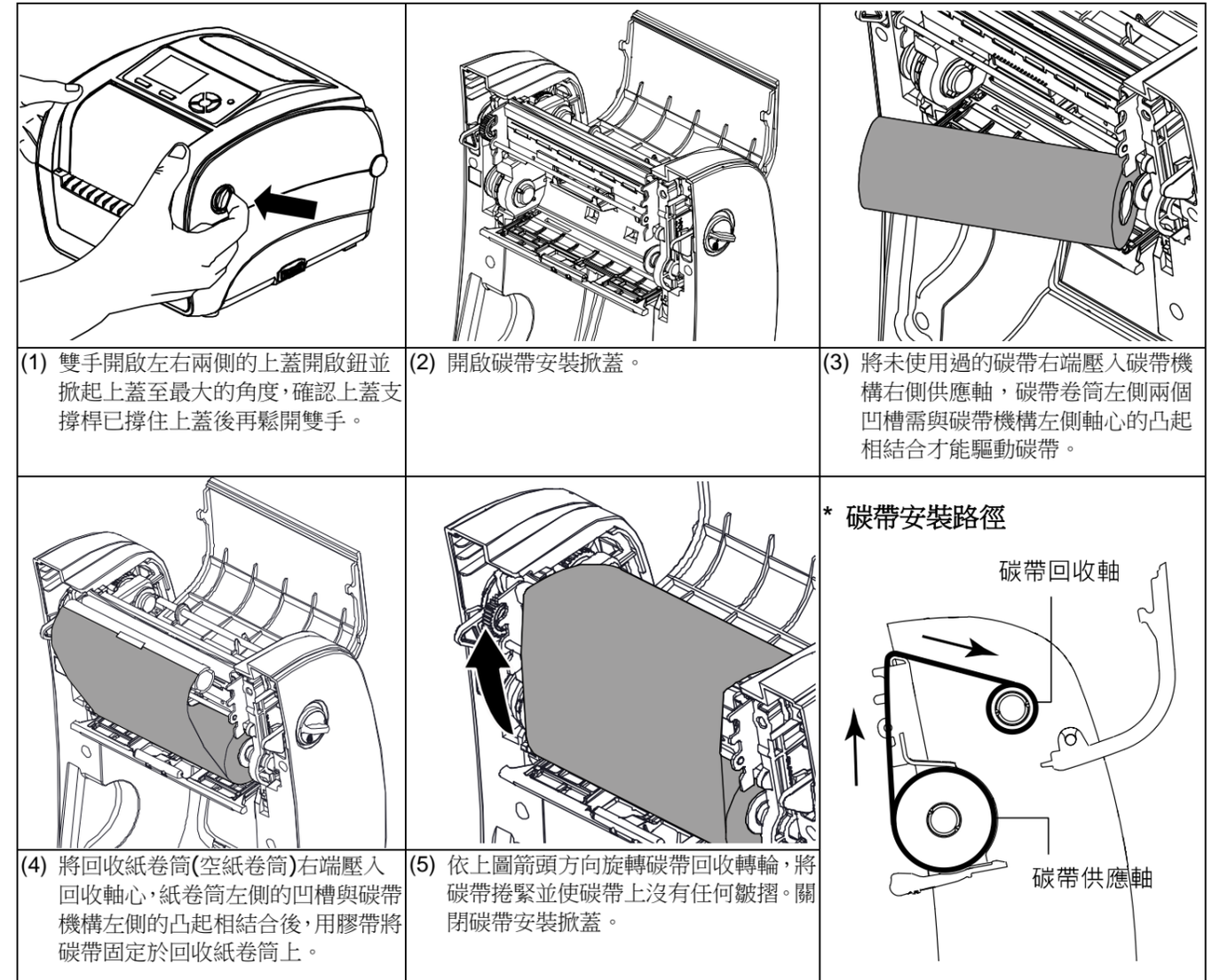
注意：圖片中印表機的傳輸介面會依據您所購買的機種類型而有所差異，實際傳輸介面請參考產品型錄規格。



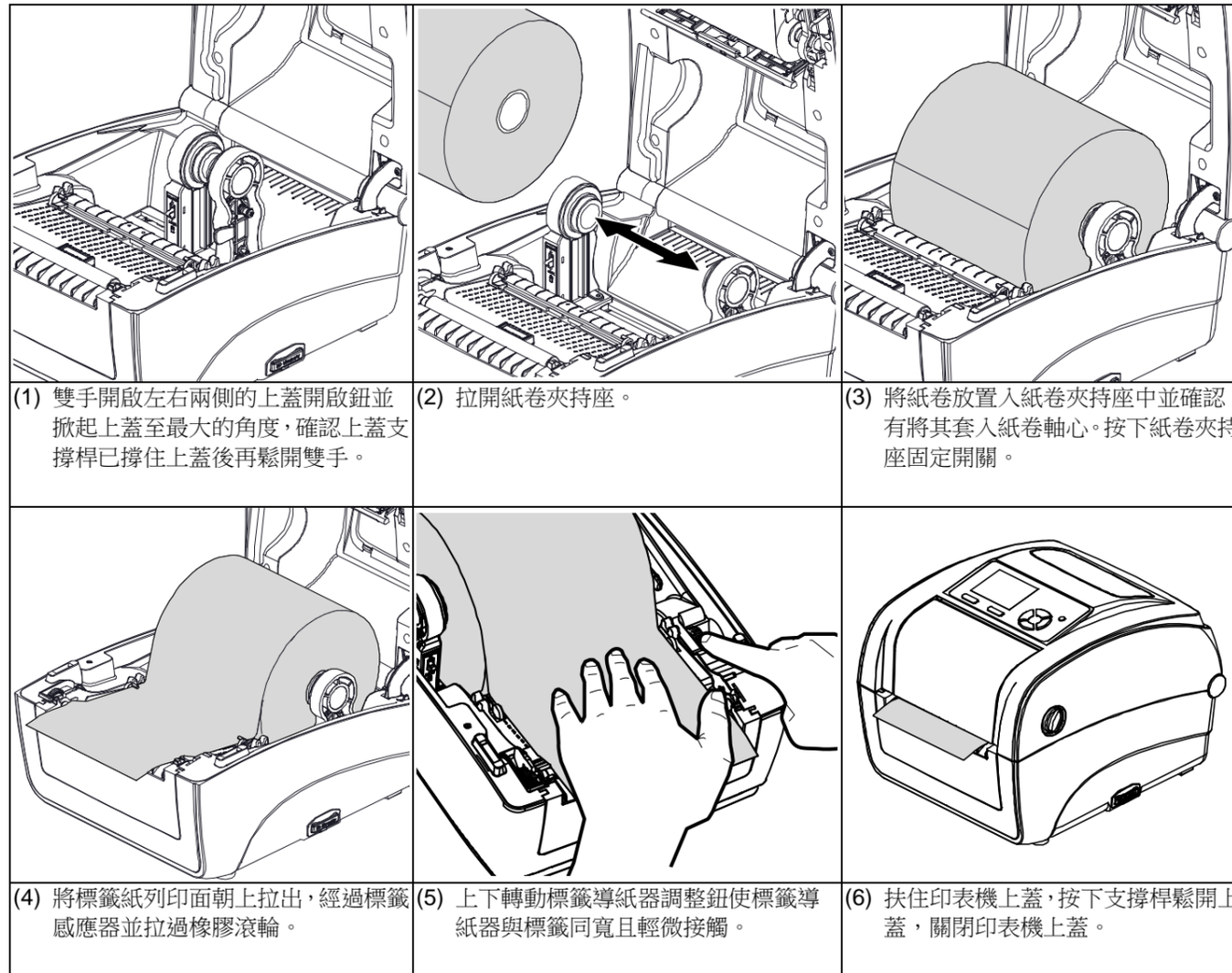
開啟/關閉上蓋



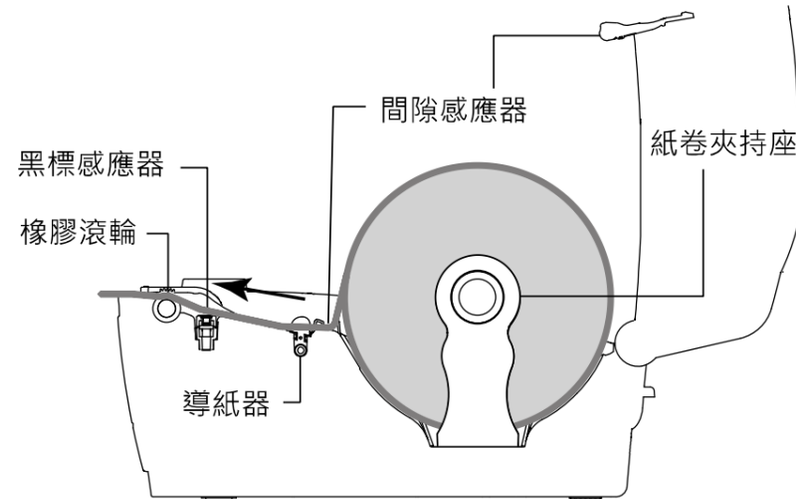
安裝碳帶



安裝標籤



* 標籤安裝路徑



(7) 請進入 Menu 選單或使用“Diagnostic Tool 工具程式”依紙張類別設定適當的感應器類型並校正標籤感應器。(開啟“Diagnostic tool” → 選取“Printer Configuration”頁面 → 按下“Calibrate Sensor”鍵) 若您需要更詳盡的資訊，請參見 Diagnostic utility quick start guide。

注意：
建議您更換不同類型的標籤紙，請再重新做一次感應器校正

按鍵功能

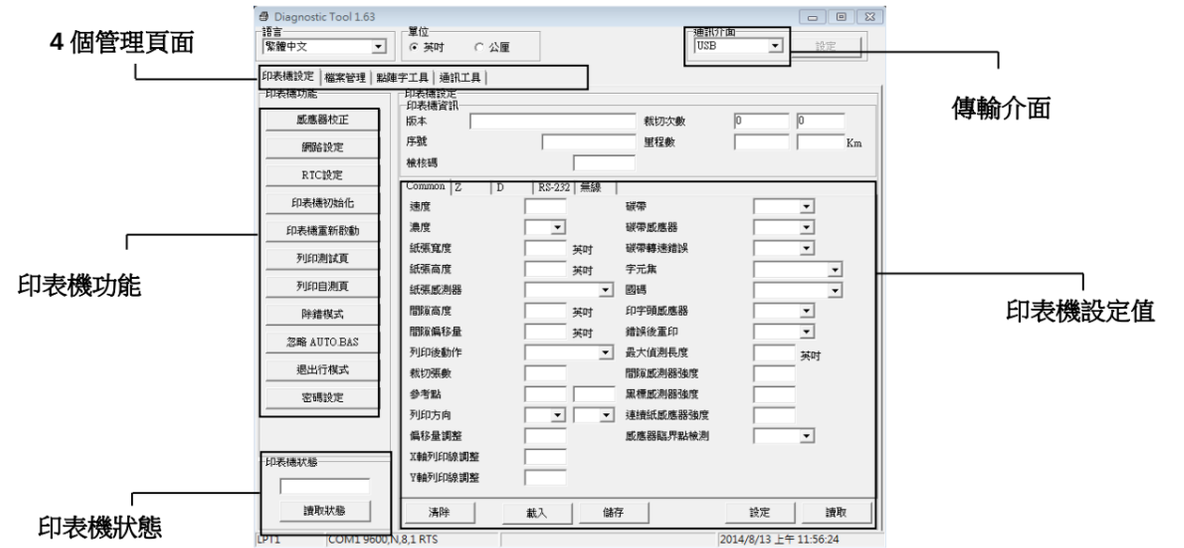
- **進紙鍵**
 - 當印表機準備就緒，按一下按鍵，標籤紙會進到下一張標籤紙的前端
 - 印表機在列印中，按一下按鍵會使列印暫停
 - 當印表機進入 Menu 選單時，按一下按鍵會進入或選取該項目
- **Menu 鍵**
 - 進入 Menu 選單
 - 離開 Menu 選單或取消設定並回到上一層
- **方向鍵**
 - 捲動選取 Menu 選單項目

印表機診斷工具(Diagnostic Tool)

Diagnostic Tool 是一簡易操作的視窗型工具程式，透過該程式可查看目前印表機的狀態及設定值。依需求可進行圖檔、程式、字型檔案...等的下載及韌體更新。另支援點陣字的製作與下載及指令或檔案的傳送...等。藉由此工具程式能更容易進行印表機設定，查看印表機狀態進而排除印表機使用上的問題。

開啟 Diagnostic Tool 工具程式：

- 將滑鼠游標移至 Diagnostic tool 圖示  **DiagTool.exe** 雙擊滑鼠左鍵
- 開啟後主畫面可看到 4 個管理頁面(Printer Configuration/印表機組態設定、File Manager/印表機檔案管理、Bitmap Font Manager/印表機點陣字下載管理、Command Tool/指令傳送)



(3) 印表機設定管理頁面中的印表機功能簡介

功能	說明
感應器校正	Calibrate Sensor 感應器校正
網路設定	Ethernet Setup 設定乙太網路
RTC設定	RTC Setup 設定印表機 RTC 時間參數
印表機初始化	Factory Default 恢復出廠預設值並重開機
印表機重新啟動	Reset Printer 重新啟動印表機
列印測試頁	Print Test Page 列印測試頁
列印自測頁	Configuration Page 列印自測頁
除錯模式	Dump Text 進入印表機偵錯模式
忽略 AUTO.BAS	Ignore AUTO.BAS 忽略 AUTO.BAS 檔案
退出行模式	Exit Line Mode 離開行模式
密碼設定	Password Setup 設定密碼以保護目前設定

* 若您需要更詳盡的印表機操作資訊，請參照軟體光碟片中的使用手冊。

* 機種規格，配件，零件及程式內容以實機為主，如有變更，恕不另行通知。