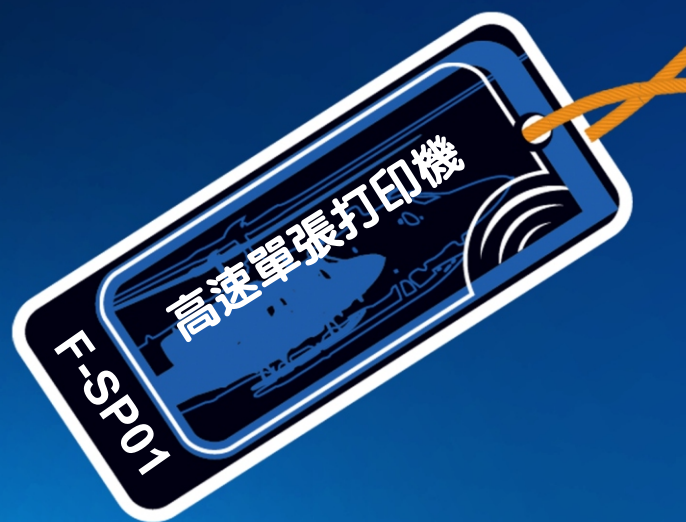


# FABULOUS

日本原裝進口



卓越的性能 超乎你的想像!

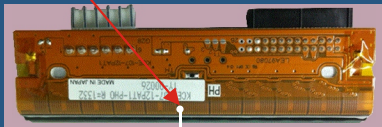


全金屬結構，堅固耐用！人性化設計，易學、易用！  
精工制造，品質優異，放心！獨具匠心，傲視同儕！

### F-SP01獨特功能

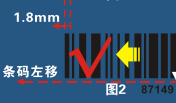
#### 打印頭斷綫回避功能

印頭斷綫的位置



**普通模式，有壞標**

斷綫位置剛好將條碼的粗條分割為2條，條碼不能掃描，如(圖1)



**智能模式，100%可讀**

單張機F-SP01有斷綫回避功能，能自動左右平移條碼，避免斷綫位置與條碼無條部分重疊，保證條碼100%可讀。如(圖2)

### 成本節省二重奏

#### ■ 單張比卷裝成本便宜1/3

例如：某服裝企業，生產工人約200人，每月生產50萬件服裝，吊牌規格：

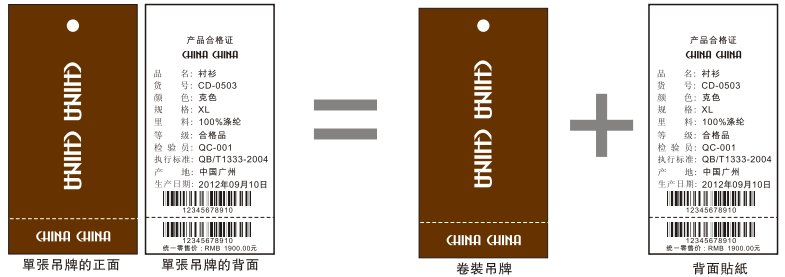
50MM\*100MM；以往每張彩色吊牌成本為：0.15元/張；

使用傳統條碼打印機成本：50萬\*0.15=75000元/月

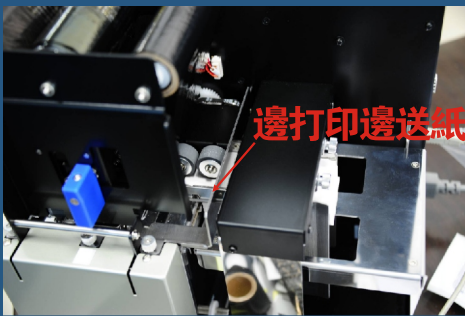
使用單張機成本：50萬\*0.1=50000元/月，節省25000元/月

因為單張的膠印成本比卷裝印刷成本便宜約1/3，所以，每張吊牌成本約：0.1元/張；

每年節省約12\*2.5萬=30萬元；



#### 不間歇送紙功能



克服單張機送紙速度慢的問題，  
打印速度提高1/3

#### ■ 大大地節省經銷商與客戶的綜合成本

- 人性化設計，易于使用，將設備的安裝、培訓、測試費用大大降低；
- 機器操作非常容易，減小了使用者的出錯率，讓持續的操作成本大幅減小；
- 卓越的、穩定可靠的品質、長壽命打印頭，大大地減小了設備維修成本；
- 靈活多變的適應性，一機多用，大範圍地滿足客戶各種需求，降低採購成本。

#### 產品參數

打印方式	熱轉印/熱敏印刷方式，懸浮式打印頭
打印密度	12點/mm (相當于305dpi)
打印速度	相當于300mm/sec(指定紙張、指定碳帶使用時)
打印區域	(寬度)100mm×(長度)210mm
紙的尺寸	(寬度)25mm~100mm (長度)30mm~210mm
紙的厚度	80g/m <sup>2</sup> (最薄)~420g/m <sup>2</sup> (最厚)
碳帶規格	碳帶的長度：300m,卷的方向：內卷/外卷 紙芯的內徑：25.4mm±0.3mm 碳帶的類型：邊壓式或懸壓式高速碳帶 ※建議客戶使用原廠推薦型號或在使用前測試可行性
滾輪送紙	傳送方式
上滾輪取方式	取出方式
分離方式	摩擦滾輪分離方式
堆疊方式	自然落下式
裝紙臺的規格	110mm(寬度) 100mm(高度)
接口	USB2.0, RS232
輸入電源	AC220V±10% 50/60Hz±2Hz
溫度	5℃~35℃
濕度	35%~85%
環境要求	少塵埃并且清潔的地方
機器重量	16.5kg
機器尺寸	28.5cm×30.5cm×36cm

#### 碳帶節省功能

無碳帶節省功能



有碳帶節省功能



这个是节省出来的部分

充分利用碳帶空白位置，排除浪費，  
節省更多成本！