

## 導電膠帶物性資料表

品名 (Item NO.) : LT-126

類別 (Kind) : 銅箔導電膠帶 (軟銅厚0.025mm : 650mm寬)

膠系 (Glue) : 壓克力膠 (透明) (上膠範圍 : 640mm ; 裁切有效寬度635mm)

總厚度 (Total Adhesive Thickness) : 0.055mm

底紙 (Release Paper) : 0.15mm白單PE單淋膜紙

上膠厚度 (Adhesion Thickness) : 0.028~0.03mm

初期力 (Initial Tack) : < 8cm (PSTC-6 NO.14 Ball Tack Test)

粘著力 (Peeling Adhesion) : 平均1100g/25mm×25mm (PSTC-1) ↑

適用溫度範圍 (Application Temperature) : -30~150°C

電阻抗值 : < 0.05ohms↓實際測試0.02 (ASTM-257)

**註** : 電阻抗值是以25mm×25mm寬導電銅箔膠帶貼於25mm×25mm銅箔中心依 PSTC-1手法作成試片，用電阻測試儀器檢測。

**保證期限** : 1.存放空間必須空氣流通避免日光直射。  
2.膠帶使用年限自出貨日起一年。

**應用範圍** : 導電銅箔膠帶具有極佳的粘著性及良好的導通性，主要用於LCD TV內部EMI導通、手機、PDA等EMI導通或影印機等事務機器內部EMI導通。

制定日期 : 101.01.10    製表人 : 蔡佳容    單位主管 : 黃振亮