

導電鋁箔膠帶物性資料表

品名 (Item NO.) : LT117(雙背)DS2

類別 (Kind) : 鋁箔導電膠帶 (鋁箔厚0.035mm)

膠系 (Glue) : 壓克力膠 (透明)

總厚度 (Total Adhesive Thickness) : 0.095mm

底紙 (Release Paper) : 0.15mm白單PE單淋膜紙

上膠厚度 (Adhesion Thickness) : A面0.03mm, B面0.03mm

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

粘著力 (Peeling Adhesion) : 平均1250g/25mm×25mm (PSTC-1) ↑

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

電阻抗值 : <0.05ohms (ASTM-257)

註：電阻抗值是以25mm×25mm寬導電鋁箔膠帶貼於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：導電鋁箔膠帶具有極佳的粘著性及良好的導通性，主要用於LCD TV
鋁背板EMI導通、電腦匯排線、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： 101.08.10 製表人：蔡佳容 單位主管：黃振亮