

導電無基材物性資料表

品名 (Item NO.) : AA-218

類別 (Kind) : 導電無基材轉移膠帶 (Conductive Transfer Tape)

總厚度 (Adhesive Thickness) : 0.050~0.055mm

底紙 (Release Paper) : 0.15mm白雙PE雙淋膜紙

膠系 (Glue) : 壓克力膠(透明)

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

粘著力 (Peeling Adhesion) : 平均1300g/25mm×25mm (PSTC-1) ↑

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

電阻抗值 (Resistance) : < 0.05以下實際測試0.03ohms↓ **【範圍25mm*25mm】**
(ASTM-257)

註：電阻抗值是以25mm×25mm寬導電無基材轉移膠帶貼於導電布上，再敷於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：導電無基材雙面轉移膠帶具有極佳的粘著性及良好的導通性，主要用於進口導電布 (Conductive Cloth) 的貼合，進而使用於電腦排線之包覆用；沖型尺寸小於25mm*25mm不適合此產品。此外，亦可運用於導電泡棉貼合。

制定日期：100.01.05 製表人：蔡佳容 單位主管：黃振亮