

規格及樣式可依客戶需求製作

▶ 產品特點

- 具優良抗靜電性($\leq 10^9 \sim 10^{10} \Omega/\square$)
- 抗靜電特性耐久不易變質
- 低剝離靜電電壓($\leq 500V$)
- 耐用性佳
- 無粒子粉塵產生

▶ 產品應用

- TFT-LCD 偏光板、模組抗靜電保護膜
- 行動電話面板抗靜電保護膜
- TFT-LCD 背光模組抗靜電保護膜
- PCB-wafer 抗靜電保護膜

▶ 物理特性

性質		單位	ANF-PET-9AT-202
薄膜材質 (Film)			PET
黏膠種類 (Adhesive)			改質型壓克力
各層厚度 (Thickness)	膜厚(Film)	μm	35、75、100
	膠厚(Adhesive)		20
	剝離層厚(Liner)		25
外觀 (Appearance)			透明
表面阻抗 (Surface Resistivity)		Ω/\square	$\leq 10^9$
黏膠強度 (Strength of Adhesive)		gf/25mm	10 ~ 15
靜電消散時間 (Electrostatic Decay Time)		Sec	≤ 0.5
剝離時靜電電壓 (Peeling Static Voltage)		V	≤ 500



ANF-PET-9AT-202