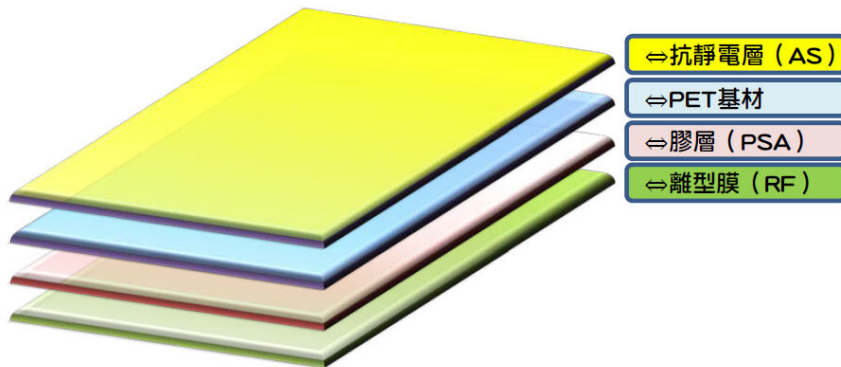


## 【5010FT】 高透矽膠膜面抗靜電保護膜

### 【產品構成】



### 【產品說明】

1. 以 50um 高透抗靜電 PET 為基材，塗佈特殊矽膠，使其具有低黏著、排氣效果快等性能。
2. 高透光性、膜面抗靜電、高吸附性、耐高溫、耐候佳、低黏著且容易撕取、不殘膠、方便重工。

### 【產品應用】

平面顯示器面板、手寫輸入之平面產品、製程中平面產品表面的保護、絕緣材、高溫製程表面保護。

### 【產品物性】

項目	單位	規格	測試方式
總厚度	um	60 ± 2	千分計
基材厚度	um	50 ± 2	千分計
黏著層厚度	um	10 ± 2	千分計
離型層厚度	um	50 ± 2	千分計
全光線透過率	%	90 ↑	ASTM D 1003
黏著力	g/inch	2 ↓	JIS K 0237 8
耐溫	°C	-40 ~ +150	EG 測試法
電阻值 (膜面)	Ω	10 <sup>11</sup>	表面電阻測試儀

### 【產品規格】

1000mm\*200M ; 3 英寸管芯

### 【使用注意事項】

1. 室內 25 ± 2°C，避免 UV 光或日光直射，建議自進貨後 6 個月內使用完畢。
2. 更改使用條件、貼合對象時，請事先測試，確認不會造成問題時再使用。注意搬運方式。