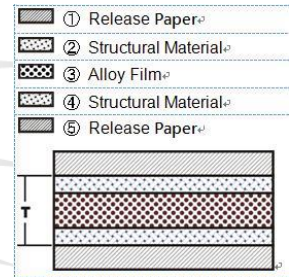
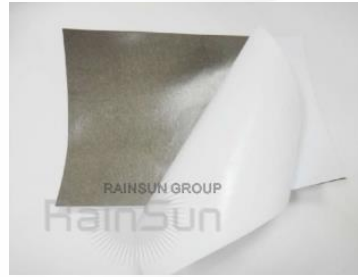


GT-03/05/08/15/20-P-2

Conductive Material for EMI/ESD

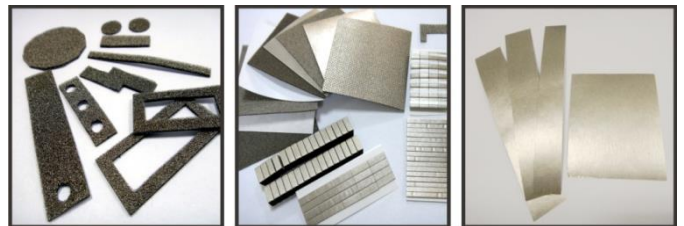
- 厚度超薄, 性能穩定, 耐彎曲。
- 導電效能優異。
- 不產生毛邊, 不剝落。
- 材料配合機構設計彈性大。
- 可依客戶需求裁切大型尺寸。
- 通過ROHS認證。



Type	GT-03-P-2	GT-05-P-2	GT-08-P-2	GT-15-P-2	GT-20-P-2	單位 Unit
產品品名 manufactures	超薄導電雙面膠	超薄導電雙面膠	超薄導電雙面膠	超薄導電雙面膠	超薄導電雙面膠	-
標準厚度 Standard Thickness	0.03 (含膠)	0.05 (含膠)	0.08 (含膠)	0.15 (含膠)	0.2 (含膠)	mm
黏著力 Peel Adhesion	≥ 600	≥ 800	≥ 1200	≥ 1200	≥ 1200	gf
表面阻抗 Surface Resistance	< 0.03	< 0.03	< 0.05	< 0.07	< 0.07	Ω
電磁波遮蔽率 Electromagnetism camouflage	>60					dB
抗張力 Tensile Strength	>15	>20	>20	>15	>15	kg/25mm
伸長率 Elongation	8 ± 5					%
建議工作溫度 Temperature Range	-10 ~ 105					°C
環境認證 Authentication	RoHS / GP					-

● 用途

智慧手機	平板電腦
數位相機(DSC)	液晶電視(LCD TV)
數位機上盒(STB)	微型顯示器(MD TV)
無線產品	數位投影機
筆記型電腦(NB)	微型電腦(EPC)
導電接觸機構	機殼間隙填縫



導電布使用於 NB 內應用實例

