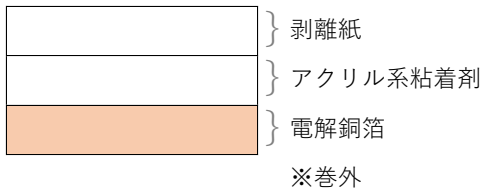




電磁波シールド用銅箔粘着テープ

DAITAC® E-2100LC

■ 構成



■ 特徴

- ✓ 電磁波シールド性に優れます。
- ✓ 接着性、安定性に優れます。
- ✓ 切断、打ち抜き加工性に優れます。
- ✓ RoHS指令6物質を使用しておりません。

■ 用途

- ✓ 情報電子機器等の電磁波シールド材用途

■ 物性

※青色の試験名をクリックすると試験法の詳細ページに飛びます。

試験名	条件	被着体	単位	E-2100LC
厚み	剥離紙を除く	-	μm	70
180°ピール接着力	23°C, 1hr	SUS (hairline)	N/25mm	17.6
		ABS	N/25mm	17.1
		PS	N/25mm	17.4
		PC	N/25mm	17.9
せん断保持力	70°C, 0.5kg	SUS (hairline)	mm/hr	< 2

■ 備考

UL510FR認定 FILE No. E-167390

■ サイズ

最大幅：1000mm

標準長さ：50m