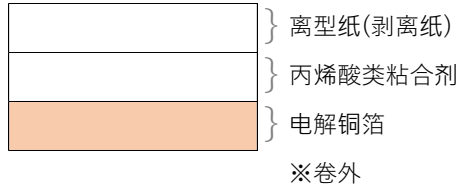




用于电磁波屏蔽的铜箔胶带

DAITAC® E-2100LC

■ 构成



■ 特征

- ✓ 电磁波屏蔽性很好。
- ✓ 具有优异的粘合性和稳定性。
- ✓ 切割和冲压加工性优异。
- ✓ 不使用RoHS指令6物质。

■ 用途

- ✓ 信息电子设备等的电磁波屏蔽材料的用途

■ 物性

| 试验名 | 条件 | 被粘物 | 单位 | E-2100LC |
|------------|-------------|----------------|--------|----------|
| 厚度(厚度) | 除离型纸 | - | μm | 70 |
| 180° 剥离粘合力 | 23°C, 1hr | SUS (hairline) | N/25mm | 17.6 |
| | | ABS | N/25mm | 17.1 |
| | | PS | N/25mm | 17.4 |
| | | PC | N/25mm | 17.9 |
| 剪切保持力 | 70°C, 0.5kg | SUS (hairline) | mm/hr | < 2 |

■ **备注** UL510FR认定 FILE No. E-167390

■ **尺寸** 最大宽幅：1000mm 标准长度：50米