

P-111

アルミ箔

アクリル系粘着剤テープ



- ・・・基材:38 μ アルミ箔
- ・・・粘着剤:導電性アクリル系

特性

基材	: 38 μ アルミ箔
粘着剤	: 導電性アクリル系
色	: シルバー
長さ	: 18yds(16.5M)
全厚	: 0.097mm
粘着力	: 5.3N/10mm
引張強度	: 28N/10mm
伸び率	: 5%
破壊電圧	: -
耐熱温度	: -/155 $^{\circ}$ C(連続許容温度)
認可規格	: UL規格 F種155 $^{\circ}$ C、UL-510 FR Government Specifications ASTM E595

特徴

導電性アクリル系粘着剤を使用しています。
ラジオ波(RFI)、電磁波(EMI)のシールドとして最適です。

用途

航空宇宙機器、計器の保護
ラジオ波(RFI)、電磁波(EMI)のシールド



株式会社 **ジェー・ティー・イス**

本社: 〒145-0073 東京都大田区北嶺町35-3
TEL:03-5754-3131 FAX:03-5754-3636

大阪営業所: 〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島
1-18-22 新大阪丸ビル別館9F
TEL:06-4809-5959 FAX:06-4809-5960

仙台営業所: 〒984-0031 宮城県仙台市若林区六丁目
字南97番3 東インター斎喜ビル別館2F
TEL:022-794-8807 FAX:022-794-8808