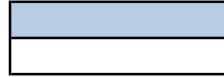


P-213LW

ガラスクロス

アクリル系粘着剤テープ



- ・・・基材:ガラスクロス
- ・・・粘着剤:アクリル系

特性

基材	: ガラスクロス
粘着剤	: アクリル系
色	: 白
長さ	: 36yds(33M)
全厚	: 0.185mm
粘着力	: 3.5N/10mm
引張強度	: 322N/10mm
伸び率	: 6%
破壊電圧	: 3,000V
耐熱温度	: -/155℃(連続許容温度)
認可規格	: Boeing Specifications STM 0711、HBMS-51-001 Government Specifications ASTM E595

特徴

高い耐熱性を有したガラスクロス基材のテープであり、高耐熱絶縁用として幅広い用途でご利用いただけます。また耐溶剤性に優れていると同時にULの難燃性にも認可されているテープです。また、引き裂けに強いガラスクロス基材を使用していますので、耐熱性、耐摩耗性、耐溶剤性、絶縁、引張強度が求められる分野に最適です。アクリル系の粘着剤を使用しており、アウトガスの発生が非常に少なく、宇宙・航空分野等、真空状態で使用する分野において、力を発揮します。

用途

アウトガスの発生が非常に少なく、宇宙・航空分野等、真空状態で使用する分野
コイル等の端末・端子の絶縁、リード線固定、スロットセル端末のテーピング、
ハーネスワイヤケーブルや端子の絶縁、電子部品のシーリング、リード線の保持



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