



一般特製

色	: 琥珀色
基材	: ポリイミド
粘着剤	: 高耐熱シリコン系
基材厚	: 0.012mm
全厚	: 0.030mm
粘着力	: 3.1N/10mm
耐熱温度	: 300 °C

概要

PR146Sは12 μ のポリイミドフィルムに18 μ のシリコン系の粘着剤を均一に塗布した極薄テープです。

特長

テープ全厚が30 μ と非常に薄く、耐熱性極薄テープを必要とする個所に適しています。
耐熱性、耐薬品性に優れています。
熱に強く、加熱後も綺麗に剥がせます。
50 μ ライナー付。抜き加工に対応可能です。

用途

電子部品等の絶縁、固定用途
高機能フィルム、FPC、TABテープのスプライシング、固定
真空蒸着・スパッタリング時のマスキング
高周波モーター・トラクションモーター、小型ボビンコイルの外装絶縁



株式会社 ジェー・ティー・エス

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