

UNIONTAPE

KPT201-12535 125 μ ポリイミド シリコーン系粘着剤テープ



・・・基材:125 μ ポリイミド

・・・粘着剤:シリコーン系

特性

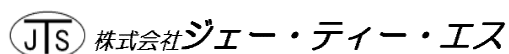
基材	: 125 μ ポリイミド
粘着剤	: シリコーン系
色	: 琥珀色
長さ	: 33M
全厚	: 0.160mm
粘着力	: 2.7N/10mm
引張強度	: 150N/10mm
伸び率	: 35%
破壊電圧	: 7,000V
耐熱温度	: 260 $^{\circ}$ C
認可規格	: -

特徴

耐熱性や耐溶剤性に優れている。
また厚みがあり、衝撃等に強い。
耐摩耗性に優れ、裂けにくい。
加熱後もきれいに剥がせます。

用途

アルマイト処理時、粉体塗装時のマスキング
ウェーブソルダー、リフロー時の基板マスキング
真空蒸着・スパッタリング時のマスキング
高耐熱電線、マグネットワイヤーの結束、電子部品の仮止め



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