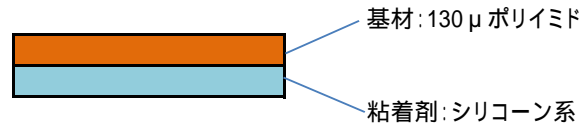


DeWAL

**DW303-5****130 $\mu$ ポリイミド  
シリコン系粘着剤テープ****一般特性**

基材	: 130 $\mu$ ポリイミド
粘着剤	: シリコン系
長さ	: 36yds
基材厚	: 0.130mm
全厚	: 0.170mm
粘着力	: 2.2N/10mm
引張強度	: 86.2N/10mm
伸び率	: 50%
破壊電圧	: 20000V
耐熱温度	: 260

**概要**

130 $\mu$ の極厚ポリイミド基材にシリコン系の粘着剤を塗布したテープです。

**特長**

耐熱温度が高い。

耐摩耗性に優れ、裂けにくい。

粘着剤は熱に強いシリコン系を使用しており、熱をかけた後もきれいに剥せます。

耐薬品、耐溶剤性がある。

**用途**

高耐熱電線の結束、高周波モーター・トラクションモーターの絶縁、ポピンコイルの外装絶縁。

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。

マグネットワイヤ の結束、電子部品の仮止め。

粉体塗装、アルマイト処理時のマスキング。

 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