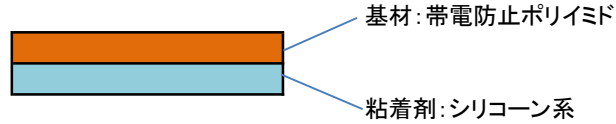


DeWAL

DW303-ESD

帯電防止ポリイミド  
シリコーン系粘着剤テープ



#### 一般特性

基材	: 帯電防止ポリイミド
粘着剤	: シリコーン系
長さ	: 36yds
基材厚	: 0.025mm
全厚	: 0.063mm
粘着力	: 2.7N/10mm
引張強度	: 52N/10mm
伸び率	: 70%
破壊電圧	: 7,500V
耐熱温度	: 260°C

#### 概要


帯電防止の特性を持たせたポリイミド基材にシリコーン系の粘着剤を均一に塗布したテープです。静電気の影響を最小に抑えるよう設計されて作られたテープです。

#### 特長

静電気の影響を受けにくい。  
耐熱性、耐薬品性、耐溶剤性に優れる。

#### 用途

静電気の影響を受けやすい部品等の保護、固定、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。

 株式会社 **ジエー・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