

## 2275-2

### 58 $\mu$ 高耐久PTFE

### シリコーン系粘着剤テープ



・・・基材:58 $\mu$  高耐久PTFE

・・・粘着剤:シリコーン系

#### 特性


基材	: 58 $\mu$ 高耐久PTFE
粘着剤	: シリコーン系
色	: 赤銅色
長さ	: 36yds(33M)
全厚	: 0.107mm
粘着力	: 4.4N/10mm
引張強度	: 79N/10mm
伸び率	: 110%
破壊電圧	: 11,000V
耐熱温度	: 260 $^{\circ}$ C
認可規格	: -

#### 特徴

高耐久PTFEの基材にシリコーン系粘着剤を均一に塗布したテープです。  
高耐久PTFEフィルムを使用しており、耐熱性と耐久性に優れます。  
高い引張強度と耐摩耗性に加えて、優れた離型特性を持ちます。  
ラミネート工程における長時間の連続使用に耐えられます。

#### 用途

フィルムラミネートにおける押出工程のガイドローラーの保護  
ラミネート時のベルティングテープ  
接着材、ワニス、ハンダ等の付着防止  
ヒートシール

 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