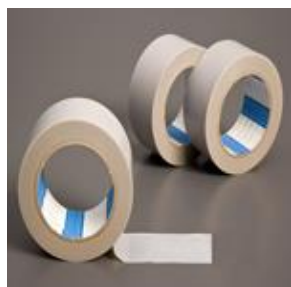


P-424

250 μ PTFEフィルム

シリコーン系粘着剤テープ



・・・基材:250 μ PTFEフィルム

・・・粘着剤:シリコーン系

特性

基材	: 250 μ PTFEフィルム
粘着剤	: シリコーン系
色	: グレー
長さ	: 36yds(33M)
全厚	: 0.295mm
粘着力	: 4.9N/10mm
引張強度	: 105N/10mm
伸び率	: 475%
破壊電圧	: 22,800V
耐熱温度	: 260 $^{\circ}$ C/180 $^{\circ}$ C(連続許容温度)、熱硬化条件は205 $^{\circ}$ C/180min
認可規格	: UL規格 H種180$^{\circ}$C、UL-510 FR、CSA C-22-2 Boeing Specifications BAC5034-4 Type VII, Class 2

特徴

使用温度範囲が広いシリコーン系粘着剤を使用しています。
摩擦係数が小さく基材のすべりが良く、耐熱性・耐水性・耐溶剤性に優れています。
粘着剤は熱に強いシリコーン系を使用しており、熱をかけた後もきれいに剥がせます。
高い絶縁抵抗を持ち、コイルやケーブルの結束、層間絶縁等にも最適です。
製造・出荷ライン上の滑り助長にも最適です。

用途

ケーブルの結束、ラッピング、重ね貼り、層間絶縁等電気絶縁用途
高温になったバーやローラーの表面の断熱材、防振用材料として使用可能
フランジのガスケット、ジョイントの留め金の連結時のパッキング
化学溶剤による洗浄時等のマスキング



株式会社 **ジェー・ティー・イス**

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