

# 技術資料

## ポリエステルフィルム電気テープ

商品コード：BT801



PL

説明：  
BT801 は、耐熱性アクリレート接着剤を使用した 0.055 mm のポリエステル接着テープで、コイル巻線や電気絶縁に適しています。テープ自体の裏面に高い粘着力があります。  
ポリエステルフィルムの裏地により耐湿性が向上し、軽量化と省スペース化を実現。

溶剤、フレオン、変圧器油に対する耐性を考慮して設計されたアクリル系粘着システム。

特徴：  
塗料やワニスに対する優れた剥離強度  
層間に非粘着性の絶縁材料を固定および固定します。  
出力線、銅板、ワイヤーハーネスの固定。  
ボビン、トランスなどの外側保護用絶縁ラップ。  
モーターのはんだ付け保護とさまざまな絶縁用途。

応用：

技術詳細：	PROPERTIES	UNIT	SPECIFICATIO
総厚さ	mm	N 0.055	
抗張力	kg/25mm	9.5	
伸長	%	100	
鋼への接着力	kg/25mm	4	
絶縁破壊	kV	130	
温度クラス	°C		

Test Method : ASTM D-1000法に準拠

Shelf Life : 23°C、相対湿度 65% で保管した場合 6 ヶ月 標準 30M

Availability : ロール、3 インチコア、幅 980mm

### Important Notice to Purchase

#### ご購入の注意事項

ここに含まれる全ての記載内容、技術情報や提案内容は、弊社が信頼できる試験に基づいていますが、その正確性或いは完全性は明示的、默示的にかかわらず、それを保証するものではありません。  
販売者及び製造者の唯一の義務は、不具合であることが証明された製品の量について代替する事のみです。  
販売者及び製造者のいずれも、いかなるわざかな損害、損失或いは使用法以外の使用や使用不可の使用で生じる重大な損害に対して一切の責任を負いません。  
ご使用の前に、ご使用者様は、それに関連する全ての危険性、一切の責任を想定して、意図する用途に対する当社製品使用の適合性をご判断ください。そのリスクを最小限にするためにも、不明な点がある場合は必ず事前に使用説明に関して情報提供を求めたり、ご相談した上でご購入下さい。  
販売会社及び製造会社がご使用者様と正式な売買契約書を結び、以外の発生した費用はご使用者様のご負担となりますので予めご注意ください。  
日本語版と英語版とは異なる場合あれば、英語版に基づいてください。

