

# PX.50

## ノーメックス / ポリエステルフィルム ラミネートテープ

**特徴：**90 $\mu$ mのノーメックス / ポリエステルフィルムラミネート基材に熱硬化型ゴム系粘着剤を塗布した片面粘着テープです。  
 穿孔抵抗（突き刺しへの耐性）があり、厚みが薄く耐熱性が必要とされる電気絶縁向けに設計されています。

### 製品特性および用途

- ・ 抜群の絶縁破壊電圧および非常に優れた熱抵抗
- ・ 高い初期粘着力
- ・ 熱硬化時の優れた耐薬品性
- ・ モーターや発電機等の層間絶縁
- ・ コイルや変圧器等のリード線 / ハーネス / タブ / 外装固定



### テクニカルデータシート

製品タイプ	片面粘着
基材	ノーメックス / PET フィルム
粘着剤	熱硬化ゴム
色	ホワイト
基材厚み	90 $\mu$ m
総厚み	135 $\mu$ m
180° 剥離粘着力	5.50 N/cm
ローリングボールタック	<10cm
引張強度	65.00 N/cm
伸び（破断時）	10%
絶縁破壊電圧	7.00 kV
耐熱クラス	155 (F)
短時間耐熱性	160 ° C
電食係数	1
UL 認証	UL file No. E178430
標準長さ	50 m
標準幅	914 mm

International Harmonized Test Methods: ASTM D-1000, PSTC, EN 60454-2

推奨保管温度：温度 10°C ~ 30°C 相対湿度 50%



サンゴバン株式会社 機能樹脂事業部

本社（カスタマーサービス）  
 〒102-0083  
 東京都千代田区麹町3-7サンゴバンビル  
 TEL 03-6256-9702  
 FAX 03-6256-9709

諏訪工場  
 〒391-0106  
 長野県諏訪郡原村10801-5  
 TEL 0266-79-6400  
 FAX 0266-70-1001

免責：当社の責任は、証明された瑕疵の部分について代替品を提供すること、又は当社判断によりその購入代金を返還することに限定されます。お客様は、直接的であると重大であるとを問わず、また使用、誤用から生じたものであるか、商品の使用能力がないことから生じたものであるかを問わず、傷害、損失、滅失その他一切のリスクを引き受けるものとします。当社は、特定目的への適合性や市販性に対する黙示の保証を含め、その他は明示黙示を問わず一切の保証をしません。注意：当社は当社が提供した一切の助言、製品の導入若しくは使用したことによるパフォーマンス又は結果又はお客様が組み入れた最終製品につき、一切の責任を負いません。ご希望の特定目的への当社製品の適合性を見極めるため、お客様ご自身でテストを実施する必要があります。

注意事項：原文は英語であり忠実に邦訳化していますが、相違のある場合は英語版の内容が優先されるものとします。

※本カタログに記載された製品の仕様、取扱など、予告なく変更する事がありますのでご了承ください。