

スコッチ® 電気絶縁用ビニールテープ 117

よく伸びてぴたっと巻ける

低温時も柔らかく使いやすい

JIS規格品のビニールテープです。



特長

- 柔軟性のあるフィルムを使用(よく伸びて、凹凸面へもよく追従)
- カラーバリエーションは10色(一部15色)あり、色分けをする用途に便利です。
- 屋外耐候性あり
- 高い粘着力のある粘着剤のため、しっかりとくっつきます。
- 糊のはみだしがなく、べたつきません
- 耐寒性にすぐれ、-10℃でも粘着力は低下せず、寒い冬の時期でも基材が固くならないため作業性がよいです。
- 手で切ることができます。
- 鉛フリーの商品なので安心です(意図的含有無し)
- RoHS指令(10物質)対応
- JIS規格適合(JIS C 2336)

用途

- 電気配線工事における600Vまでの一次電気絶縁(電気配線工事のプロ用途)
- 電気コードの被覆補修、補強。
- 配線、配管、ワイヤーハーネスの結束、固定、色分けなど。
- ケーブル・電線接続部を紫外線から保護。機械内部配線などの絶縁被覆。電線の仮結束。



商品の材質、サイズ、色一覧

基材材質	粘着剤	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	色
ポリ塩化ビニル樹脂	ゴム系粘着剤	0.2	19	10	黒、灰、赤、白、 青、黄、緑、 透明、ベージュ、 水色、橙、茶、 桃、紫、黄緑
				20	
			38	20	
				50	

※茶、紫、桃、橙、黄緑は0.2mm × 19mm × 10mのみ

特性表

項目	代表特性値
引張強さ (N/10mm)	25
伸び (%)	175
粘着力 (スチール) (N/10mm)	1.6
絶縁破壊の強さ (kV/mm)	49
体積抵抗率 (MΩ・m)	1 × 10 ⁶ 以上
連続使用温度指数 (°C)	80
低温温度指数 (°C)	-10
規格	JIS C 2336 A種

数値は保証値ではありません



LINEで友だちになろう!



詳しい商品のご紹介はこちら



お試しサンプル (無料)のご依頼はこちら



各種数値は参考値であり、保証値ではありません。仕様及び外観は、予告なく変更されることがありますのでご了承ください。本書に記載してある事項、技術上のデータ並びに推奨は、すべて当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について保証するものではありません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任のすべてを負うものとします。売主及び製造者の義務は、不良であることが証明された製品を取り替えることに限定され、それ以外の責任は負いません。本書に記載されていない事項若しくは推奨は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り、当社は責任を負いません。

3Mは、3M社の商標です。LINEは、LINE株式会社の商標または登録商標です。

3M

スリーエム ジャパン株式会社
電力マーケット事業部

<http://www.mmm.co.jp/electro/>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2020. All Rights Reserved.
ELE-149-R

メールでのお問い合わせはこちら



カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-012-321

9:00~17:00 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)