



# tesa<sup>®</sup> 4251

## 製品案内

### ビニールテープ [ 電気絶縁 ] / 8色展開

#### 製品の説明

tesa<sup>®</sup> 4251は、軟質塩化ビニル ( PVC ) 基材にゴム系粘着剤を塗工した片面粘着テープです。

電気絶縁、補修、結束など幅広い用途でお使いいただけます。原料に鉛を使用していません ( RoHS適合品 ) 。

#### 特徴

- テープ厚 : 200 $\mu$ m
- 色 : 8色展開 ( 白、黄、赤、青、緑、黒、グレー、透明 )
- ライナー : なし
- 様々な素材に対し高い接着性能を示します。
- JIS適合品です。
- 原料に鉛を使用していません ( RoHS適合品 ) 。

#### 用途

- 電線やケーブル類の末端処理、継ぎ目の電気絶縁
- 各種機械工具の電気絶縁、補修
- 各種配線、配管類の保護・結束・識別

#### 仕様 ( 代表値 )

下記に記載の数値は実測値の代表値であり、保証値ではございません。

#### 製品の構成

- |       |         |      |             |
|-------|---------|------|-------------|
| • 基材  | PVCフィルム | • 総厚 | 200 $\mu$ m |
| • 粘着剤 | 天然ゴム    |      |             |

#### 特性 / 性能

- |        |           |
|--------|-----------|
| • 引張強度 | 27.4 N/cm |
|--------|-----------|

#### 備考

カラーバリエーション ( 8色展開 ) : 白、黄、赤、青、緑、黒、グレー、透明

※お求めのサイズによってお取扱いのない色がございます。詳しくはお問い合わせください。



# tesa<sup>®</sup> 4251

製品案内

## 免責事項

tesa<sup>®</sup> (テサ<sup>®</sup>) 製品は自社の規定に基づき定期的に品質の検査をおこなっています。本書に記載されている情報はすべて様々な分野での知見や実経験に基づいて提示している代表値であり、保証値ではございません。便宜上、製品の適格性や用途に関する記述がございますが、いかなる場合も特定の用途に関する保証や明示、黙示等は致しかねます。お客様の環境によって問題が生じる場合がございますため、お客様のご判断のもとご使用いただくようお願い申し上げます。ご質問等ございましたら、弊社(テサテープ株式会社)へお問い合わせください。



最新の情報は下記リンク先をご参照ください。 <http://l.tesa.com/?ip=04251>