



# tesa® 4287

## 製品案内



## 仮固定用PPストラッピングテープ

### 製品の説明

tesa® 4287 PV11 は、一軸延伸の PP フィルム基材に合成ゴム系粘着剤を塗工した柔軟な結束・固定用片面粘着テープです。粘着剤の塗工量が多いため、粗面への高い濡れ性を発揮します。

### 特徴

- 伸びが少なく、高い引張強度を持ちます。
- 合成ゴム系粘着剤が良好なタックと、被着体を選ばない高い粘着力を示します。
- 良好な濡れにより、最終粘着力に達するまでの時間が短いです。
- 引きはがし後に、糊残りや被着体の変色を起こしません。
- PV11 は PV10 と比較して粘着剤塗工量が多く、粗面への濡れ性をより発揮します。

### 用途

- 商品輸送時の荷崩れ防止
- 商品輸送時、添付部品等の仮止め
- 鋼管や角材、プラスチックパイプなどの結束
- カートンの補強

### 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  | MOPP | • 総厚 | 85 µm |
| • 粘着剤 | 合成ゴム | • 色  | オレンジ  |

### バリエーション情報

- |              |          |
|--------------|----------|
| • カラーバリエーション | 透明, オレンジ |
|--------------|----------|

### 特性 / 性能

- |        |          |         |   |
|--------|----------|---------|---|
| • 破断伸び | 35 %     | • 変色なし  | 良 |
| • 引張強度 | 190 N/cm | • 糊残りなし | 良 |

### 被着体ごとの粘着強さ

- |           |        |
|-----------|--------|
| • スチール粘着力 | 6 N/cm |
|-----------|--------|



# tesa® 4287

## 製品案内

### 免責事項

tesa® (テサ®) 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=04287>