



# tesa® 4661

## 製品案内



## アクリルコート布粘着テープ

### 製品の説明

- 高い粘着力で剥がれ難い
- 強い基材強度
- 防水加工
- 摩擦抵抗に強い
- アクリルコートにより耐候性がある

### Sustainable Aspects

- 60% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### 特徴

- High adhesion, even on rough surfaces
- Very high tensile strength
- Abrasion-resistant

### 用途

- ワイヤークーブルのマーキングや固定に
- 管などの蓋止めに
- 異音防止に
- 結束用として

### 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  | アクリル塗装布 | • 自然由来の原料 ( 重量 ) | 60 %   |
| • 粘着剤 | 天然ゴム    | • 総厚             | 300 µm |



# tesa® 4661

## 製品案内

### 特性 / 性能

• 破断伸び	12 %	• 印字可	良
• 引張強度	100 N/cm	• 手切れ性	非常に優れる
• カット面平滑	非常に優れる	• 耐摩耗性	非常に優れる
• スプール巻き (長尺)	良	• 耐水性	優れる
• メッシュ	145 count per square inch	• 耐熱性 (30分間の暴露後、アルミから剥離)	140 °C
• 再剥離性	良	• 耐熱性 (30分)	140 °C

### 被着体ごとの粘着強さ

• スチール粘着力	5.8 N/cm
-----------	----------

### 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。ご質問等がございましたら、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=04661>