



# tesa® 50103

## 製品案内



### 自動車内ケーブル固定粘着テープ

#### 製品の説明

- 強い粘着力により、PP・ABS・織物・木材など、あらゆる被着体に適応します。
- 手切れ性があります。

#### 特徴

- Linerless
- Suitable for common irregular, rough and critical interior surfaces
- Often suitable without any kind of surface pretreatments
- Low and stable unwind force
- Can be used with automatic tape dispensers
- Tear resistant

#### 用途

- あらゆる車内部位でのケーブル固定に。
- 特にフラットケーブルの固定に威力を発揮。

#### 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  | PET   | • 色    | 透明    |
| • 粘着剤 | アクリル系 | • テープ厚 | 90 µm |

#### 特性 / 性能

- |         |         |             |        |
|---------|---------|-------------|--------|
| • 破断伸び  | 65 %    | • 低VOC      | 非常に優れる |
| • 引張強度  | 45 N/cm | • 凹凸への貼りつき性 | 非常に優れる |
| • せん断強度 | 標準      | • 手切れ性      | やや劣る   |
| • タック   | 優れる     | • 耐熱性 (短時間) | 160 °C |

#### 被着体ごとの粘着強さ

- |                            |          |                     |          |
|----------------------------|----------|---------------------|----------|
| • PET粘着力 (初期)              | 6 N/cm   | • PETフリース面粘着力 (3日後) | 4.1 N/cm |
| • PETフリースヘッドライナーA粘着力 (3日後) | 5.9 N/cm | • PETフリース面粘着力 (初期)  | 3.4 N/cm |
| • PETフリースヘッドライナーA粘着力 (初期)  | 5.8 N/cm | • PET粘着力 (3日後)      | 7.2 N/cm |



# tesa® 50103

## 製品案内

### 備考

AF89 = handtearable

tesa's automation and application department provides customized equipment and self-designed application tools to enhance productivity.

### 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=50103>