



# tesa® 51036

## 製品案内



高耐熱・高耐摩耗ケーブル・ハーネス用粘着テープ

### 製品の説明

- 浮き, はがれに強いテープです。
- 耐摩耗性に非常に優れています。
- 耐熱150度(3000時間)

色: 黒、オレンジ

### 用途

- 自動車エンジン部位でのケーブルハーネス結束用
- 自動車エンジン部位で使用される部品の摩耗対策

### 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布     | • 総厚 | 260 µm |
| • 粘着剤 | 高機能アクリル系 |      |        |

### 特性 / 性能

- |                      |                      |                  |         |
|----------------------|----------------------|------------------|---------|
| • 破断伸び               | 40 %                 | • 最低耐熱温度         | -40 °C  |
| • 引張強度               | 275 N/cm             | • 最大耐熱温度         | 150 °C  |
| • 巻戻し力 ( ロール幅 >9mm ) | 11 N/roll (30 m/min) | • 消音効果 ( LV312 ) | Class A |
| • 巻戻し力 ( ロール幅 ≤9mm ) | 11 N/roll (30 m/min) |                  |         |

### 被着体ごとの粘着強さ

- |           |        |
|-----------|--------|
| • スチール粘着力 | 5 N/cm |
|-----------|--------|

### 備考

Standard widths: 9, 19, 25, 32 mm

Standard lengths: 25 m

- Most combinations of width and length are possible
- Further dimensions are available upon request
- Standard core diameter: 38 mm
- Applicable for red ring assembly aid
- Minimum temperature while application: 15°C
- Elongation at break of 51036 orange: 45%

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=51036>



# tesa® 51036

## 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=51036>