



# tesa® 61036

## 製品案内

PET織布基材片面粘着ハーネステープ [ 再生PET ] 260µm厚 / 黒

## 製品の説明

tesa® 61036は、再生PET織布基材に高機能アクリル系粘着剤を塗工した片面粘着テープです。自動車室内向けに設計された製品です。異音・雑音低減性を付与するとともに、自動車組み立てラインでの取り扱いが容易となるよう、ハーネスに柔軟性を持たせたままワイヤーの結束ができます。

本品はtesa® 51036と同等の性能を発揮します。基材にポストコンシューマーリサイクルPET ( PCR-PET ) を100%使用した環境配慮型製品です。

## Sustainable Aspects

詳しくはウェブサイトをご覧ください。 <https://www.tesa.com/product-sustainability>



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

## 特徴

- テープ厚 : 260µm
- 色 : 黒
- ライナー : なし
- 基材の100%にポストコンシューマーリサイクルPET ( PCR-PET ) を使用しています。
- 耐熱温度は150°C ( 3,000時間 ) です。
- 耐摩耗性に優れます。
- 電線への協調性に優れます。
- 安定した巻き戻しで作業性に優れます。

## 用途

耐摩耗性を期待する自動車室内のワイヤーハーネス結束



# tesa® 61036

## 製品案内

### 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	125 °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)	• 耐摩耗性 ( 10mmマンドレル, LV312)	Class D
• 手切れ性	無し	• 耐摩耗性 ( 5mmマンドレル, LV312)	Class D

### 備考

- 標準幅 : 9、19、25、32mm
- 標準長さ : 25m
- 標準コア径 : 38mm

※製品のサイズはご要望に応じて変更が可能な場合がございます。詳しくはお問い合わせください。

### 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=61036>