



# tesa® 76565 Bond & Detach



## 製品案内

基材レスストレッチリリーステープ [ 耐熱・易解体 ] 500µm厚 / 黒

## 製品の説明

tesa® 76565 Bond & Detachは、基材レスの粘着材（トランスファーテープ）です。車載部品固定用途に開発した特殊粘着剤を使用しています。貼り合わせ後にテープの端（タブ）部分を掴んで引き伸ばすことで糊残りなく剥がすことができるストレッチリリーステープです。

本品は高い耐熱性を発揮し、さらに耐湿性や耐紫外線性においても優れた性能を発揮します。そのためディスプレイ部品をはじめADAS部品やEV部品の固定など様々な車載部品の固定用途としてお使いいただけます。黒色のテープのため、遮光の役割を果たします。自動化の際の視認性も高く、意匠性の高さにも貢献します。

ストレッチリリーステープは部品の生産加工工程中に問題が生じた際にも容易に剥離できるため、特定の部品を交換修理できる余地を残すことができます。再加工の時間や労力、廃棄コスト削減など生産効率改善への貢献が期待できます。

貼り合わせ後に長期間経過した後でも容易に剥離できる易解体性をもたせることができ、アフターマーケット市場の部品交換や修理にも対応可能です。製品寿命後は部品を分解して回収でき、材料のリサイクルが可能です。一般的なテープとは異なり加熱や溶剤、剥がし液等への含浸・拭き取りを必要としないため、部品や素材の汚染を最小限に抑えることができます。

## 特徴

- テープ厚：500µm
- 色：黒
- ライナー：ダブル
- 様々な素材の被着体に対し高い接着性能を示します。
- 長期間接着した後でも、粘着テープを引き伸ばすことで容易に剥離できます。
- 高温、高湿環境への耐性に優れます。
- 紫外線への耐性に優れます。
- 遮光性を有します。
- PFASフリー品です。

## 用途

- バッテリーパックの封止
- バッテリーセルやモジュールの固定

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=76565>



# tesa® 76565 Bond & Detach

## 製品案内

### 用途

- ディスプレイフレームの固定
- リテーナーの固定
- FPCやPCBの固定

### 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	無し	• 色	黒
• 粘着剤	合成ゴム	• ライナーの色	透明
• ライナー	siliconised PET	• ライナー厚	75 µm
• 総厚	500 µm	• ライナー重量	110 g/m <sup>2</sup>

### 備考

本品のテクニカルデータや動画はこちらからご覧いただけます。

<https://www.tesa.com/ja-jp/industry/automotive/technology-trends/bond-and-detach-automotive.html>

## 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=76565>