



# tesa® 7905

## 製品案内

5µm 極薄 黒色(艶消し) 片面粘着テープ

## 製品の説明

tesa® 7905は、極薄のPETフィルムを基材にアクリル系粘着剤を組み合わせた黒色片面粘着テープです。

## 特徴

- 厚み : 5µm
- 粘着強さに優れます
- 洗練された艶消し黒色です
- 光沢度2.9%
- 耐指紋性に優れます
- 耐溶剤性に優れます
- 良い遮光性を示します

## 用途

- グラファイトシートの保護に
- マグネットシートの保護に
- スマートフォンやタブレット内の各種部品の保護に

## 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フィルム | • 総厚     | 5 µm  |
| • 粘着剤  | アクリル系   | • ライナーの色 | 透明    |
| • ライナー | PET     | • ライナー厚  | 50 µm |

## 特性 / 性能

- |        |         |               |        |
|--------|---------|---------------|--------|
| • 破断伸び | 10 %    | • 絶縁破壊電圧      | 700 V  |
| • 引張強度 | 30 N/cm | • 耐熱性 ( 短時間 ) | 140 °C |
| • 光学濃度 | 1.2     |               |        |

## 被着体ごとの粘着強さ

- |                                    |          |                   |          |
|------------------------------------|----------|-------------------|----------|
| • Adhesion to ASTM (initial)       | 0.9 N/cm | • ガラス粘着力 ( 14日後 ) | 1 N/cm   |
| • Adhesion to ASTM (after 14 days) | 1 N/cm   | • PC粘着力 ( 初期 )    | 0.9 N/cm |
| • ガラス粘着力 ( 初期 )                    | 1 N/cm   | • PC粘着力 ( 14日後 )  | 1.4 N/cm |



# tesa® 7905

## 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=07905>