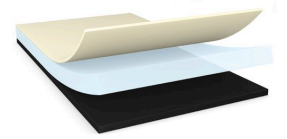




tesa® 7910

製品案内



10µm極薄 黒色(艶消し)PET基材片面粘着テープ

製品の説明

tesa® 7910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。

- ・ 色：光沢度2.5%のマット(艶消し)ブラック
- ・ 厚み：10µm
- ・ 耐指紋性・耐溶剤性に優れます。
- ・ 高い耐スクラッチ性(耐摩耗性)を有します。
- ・ 高い絶縁性能を示します。

特徴

- ・ Thickness: 10µm
- ・ Ultra matte black surface with a gloss level of 2.5 %
- ・ Excellent anti-fingerprint performance
- ・ Excellent solvent resistance
- ・ Very good scratch resistance
- ・ Good insulation property

用途

- ・ 放熱グラフィットシートの保護・固定
- ・ NFCアンテナの保護・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	PETフィルム	・ 総厚	10 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	60 %	・ 絶縁破壊電圧	1500 V
・ 引張強度	8.7 N/cm	・ 耐熱性 (短時間)	130 °C
・ 光学濃度	1.4	・ 耐熱性 (長時間)	60 °C



tesa® 7910

製品案内

被着体ごとの粘着強さ

• ABS粘着力（初期）	1.1 N/cm	• ガラス粘着力（14日後）	1.5 N/cm
• ABS粘着力（14日後）	1.6 N/cm	• PC粘着力（初期）	1.2 N/cm
• アルミニウム粘着力（初期）	1.1 N/cm	• PC粘着力（14日後）	1.6 N/cm
• アルミニウム粘着力（14日後）	1.6 N/cm	• スチール粘着力（初期）	1.2 N/cm
• ガラス粘着力（初期）	1.2 N/cm	• スチール粘着力（14日後）	1.6 N/cm

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=07910>