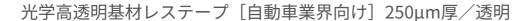


# tesa® 88710S OCA

# 製品情報



## 製品の説明

tesa<sup>®</sup> 88710Sは、車載ディスプレイ用途向けに開発された基材レスの光学透明粘着剤(OCA)です。パーティクル混入による欠陥発生を抑制し、ラミネーション工程の安定化と不良率低減に貢献します。

## 特徴

- テープ厚:250μm
- 色:透明
- ライナー: ダブル(100/100μm, PET)
- 効率的なパーティクル保護能力を発揮します。
- 優れた耐光性 (DIN 75220 Z IN準拠)
- 高い透過率と低いヘイズを有します。
- 粘着強さに優れます。
- 優れたラミネーション適性と安定した性能バランスを有します。

## 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	透明
•	粘着剤	アクリル系	•	ライナーの色	透明
•	ライナー	PETフィルム	•	ライナー厚	100 μm
•	総厚	250 μm			

#### バリエーション情報

•	序のハリエーンヨン	250 μm	•	フィナー悝類	PEIJTWA
•	カラーバリエーション	透明	•	製品形態	LOG ROLL TRIMMED

### 特性/性能

<ul> <li>屈折率</li> <li>1.48</li> </ul>	• 耐湿性	非常に優れる
---------------------------------------	-------	--------

#### 粘着力

ガラス粘着力 (1日後、カ 18 N/cm バーサイド)



# tesa® 88710S OCA

製品情報

保管条件

保管条件

Temperature: From +5°C to +30°C

Relative humidity: From 30% to 60%

Precautions: Protect for direct sun light, do not store outside

Other storage advice: Storage of rolls in a horizontal position. Avoid mechanical impacts and short overheating, if removed from cold storage, ensure no condensation on packaging.

# 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。

