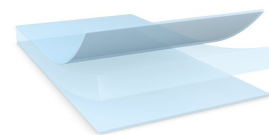




# tesa® 69404 Optically Clear Adhesive



## 製品案内

100µm光学高透明基材レステープ

## 製品の説明

光学用のガラスや樹脂フィルムのラミネート材として開発された総厚100µmの光学高透明の粘着テープです。

- 高い透過率と低いヘイズを有します
- 高い耐環境性と耐候性を示します
- 湿熱白化性に対し優れています
- ITO腐食性においても優れた特性を示します
- プラスティックからのアウトガスによる気泡の抑制に優れます
- 印刷段差追従性において優れています
- 高い粘着力を示します
- 剥離紙の剥離が容易です

## 特徴

- High transmission and low haze
- Excellent ITO compatibility
- Great whitening resistance
- Good temperature, humidity and UV resistance

## 用途

- 静電容量式のタッチパネル等に使用されるガラス板や樹脂フィルムの固定
- タッチパネルとトップカバーの固定
- 保護フィルムや飛散防止フィルムなどの光学フィルムとの固定

## 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	• テープ厚	100 µm
• 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	• 軽剥離ライナー厚み	50 µm
• 色	透明	• 重剥離ライナー厚み	75 µm



# tesa® 69404 Optically Clear Adhesive

## 製品案内

### 備考

50µm easy release PET liner outside of the roll

## 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=69404>