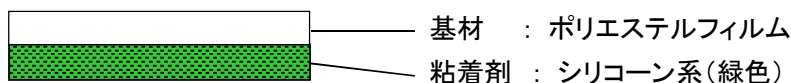


# 3M™ ポリエステルテープ

## 8992

1. 概要: このテープは、ポリエステルフィルムにシリコン系粘着剤を均一に塗布したものです。

2. 構造:



3. 一般物性: ※下表の値は代表値であり、規格値ではありません。

項目	単位	数値
色	—	緑色
テープ厚さ	mm	0.082
粘着力	N/cm	4.4
引張強さ	N/cm	80
伸び	%	90
推奨使用温度範囲		200°C以下、30分以内

【粘着力の試験方法】

被着体 : ステンレス板 (SUS304 BA 処理)

測定 : 300mm/分の速さで 180° 方向に引き剥がした時の強度を測定

4. 特長:

- 基材にポリエステルフィルムを使用しているため、耐熱性・耐摩耗性・耐薬品性に優れます
- 緑色に着色してありますので、テープの視認性があります
- 厚さが薄いため、塗装ラインがきれいに出来ます
- シリコン系粘着剤を使用していますので耐熱性に優れ、糊残りを少なくできます。  
※実際のご用途で十分な評価が必要です。
- シリコン系の剥離ライナーや離型剤塗布面などに接着することが可能です。

5. 用途例:

- 耐熱マスキング
- 粉体塗装マスキング
- シリコンライナーなどのスプライス(繋ぎ、固定)

仕様及び外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。本書に記載してある事項、技術上の資料並びに勧告はすべて、当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について絶対的な保証はしません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任もすべて追うものとします。売主及び製造者の義務は不良であることが証明された製品を取り替えることだけであり、それ以外の責任はご容赦ください。本書に記載されていない事項若しくは勧告は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限りは、当社は責任を負いません。

3M は、3M 社の商標です。

**3M**

スリーエム ジャパン株式会社

テープ・接着剤製品事業部

<http://www.mmm.co.jp/tape-adh/>

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2017. All Rights Reserved.

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

**0570-011-511**

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)  
全国どこからでも市内料金でご利用いただけます