

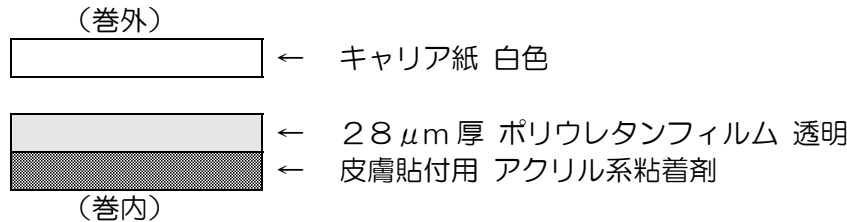


3M 皮膚貼付用粘着テープ #9833は伸縮性のあるポリウレタンフィルムの基材に皮膚貼付用の粘着剤を塗布した片面粘着テープです。

#### 【特長】

- 伸縮性があるポリウレタンフィルム基材を使用していますので、高い追従性を示し、様々な用途にご利用いただけます。
- 基材のポリウレタンフィルムは透湿性が高く、皮膚貼付用途に適しています。また、防水性もありますので入浴等、貼付部分に水がかかるケースでも使用可能です。
- 天然ゴムは使用しておりません

#### 【構造】



#### 【安全性について】

本製品はISO 10993に準拠した生物学的試験を実施し、人体への安全性が確認されています。

#### 【用途】

- 防水絆創膏、ドレッシング材、磁気治療器、鍼灸部材等の皮膚への固定
- 電極、オストミー等、各種医療機器の皮膚への固定

#### 【滅菌適合性】

EOG 滅菌、γ線滅菌が可能です。

#### 【物理的特性】

項目	数値	備考
テープ厚	0.05mm	キャリア紙を除いた厚さ
キャリア紙厚	0.13mm	
接着力	1.5N/cm	対ステンレス板での測定値

#### 【供給形態】

基本的にはロール状での販売となります。

(最大幅 1170mm、巻き長さ最大640m)

シート状や打ち抜き加工品などの特殊仕様を希望される場合は弊社担当者にご相談ください

本品はISO10993に準拠した生物学的安全性評価にて安全性を確認しておりますが、本品を用いた最終的な製品の安全性並びに用途及び要求事項への適合性につきましては、お客様で評価及び判断していただきますようお願いいたします。

また、低アレルギー性の粘着剤を使用しておりますが、全ての方にアレルギーが発生しないということではありません。

万が一不良品が発生した場合には代替品の納入または購入代金の返還にて対応させていただきます。不良によってお客様が被った損害については弊社は責任を負わないものとします。