



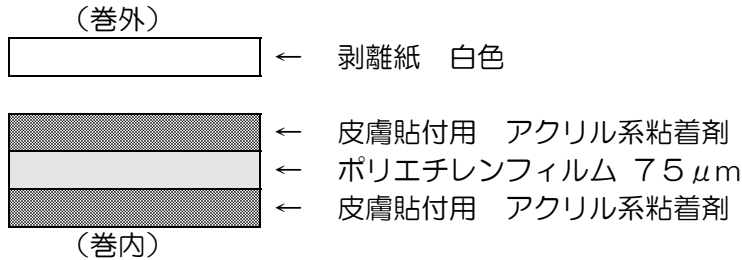
# 皮膚貼付用両面粘着テープ #9889

3M 皮膚貼付用両面粘着テープ #9889はポリエチレンフィルム基材の両面粘着テープです。

## 【特長】

- 病院で実績のある皮膚用アクリル系粘着剤を使用しており、幅広い用途にご使用いただけます。
- 低アレルギー性の粘着剤を使用しております。
- 天然ゴムは使用しておりません。

## 【構造】



※ 本製品は皮膚貼付用両面粘着テープ 1509の剥離紙厚を薄くした製品です。

## 【安全性について】

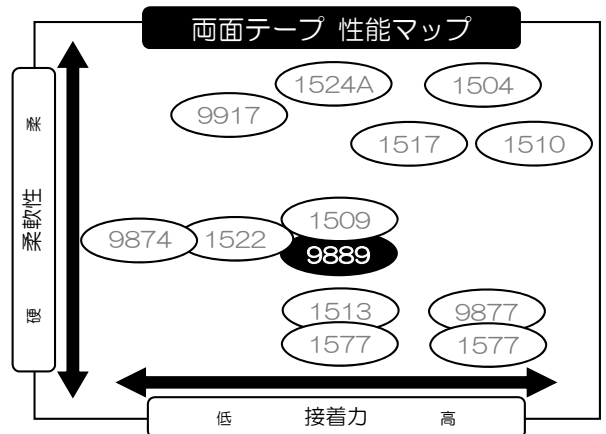
本製品はISO 10993に準拠した生物学的試験を実施し、人体への安全性が確認されています。

## 【用途】

- 医療機器や各種センサー類の皮膚への固定
- サージカルドレープの固定  
(素材と皮膚, 素材同士)

## 【滅菌適合性】

ガンマ線滅菌およびEOG滅菌が可能です。



## 【物理的特性】

項目	数値	備考
テープ厚	0.12mm	剥離紙を除いた厚さ
剥離紙厚	0.09mm	
接着力	4.4N/cm	対ポリプロピレン板での測定値 (中粘着タイプ)

## 【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 1220mm、最大巻長さ 640m)

特殊仕様(エクステンドライナー、ライナー背割り、シート状/打ち抜き加工品)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。

2016年2月

スリーエム ジャパン(株)  
ヘルスケアカンパニー  
皮膚創傷ケア製品技術部