

3M™ シリコンゴム用テープ製品

シリコンゴム、
シリコンフォームに強力接着!



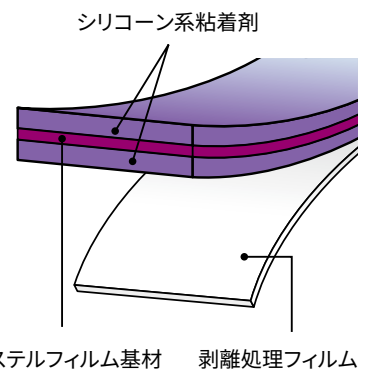
3M™ シリコン系両面粘着テープ 96042

片面剥離フィルム 打ち抜き加工性良好

品番	色	基材	厚み (mm)		180度方向 剥離力 (N/cm)
			テープ	剥離処理フィルム	
96042	透明	ポリエステルフィルム	0.125	0.05	5.2

厚み: 接触面5mm径のダイヤルゲージ使用。

180度方向剥離力: 対ステンレス板(SUS 304 BA) 厚さ25μmPETフィルム裏打ち、圧着2kgローラー1往復、室温20～40分養生、引張速度300mm/分



3M™ シリコン/アクリル両面粘着テープ 4377Nシリーズ

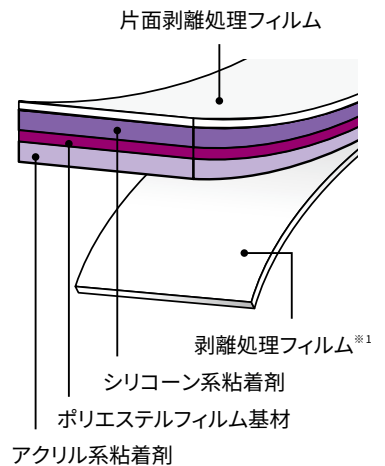
豊富な厚みバリエーション

品番	色	基材	厚み (mm)				180度方向 剥離力 (N/cm)	
			テープ	剥離処理フィルム ^{*1}		剥離力 (N/cm)		
				シリコン側	アクリル側	シリコン側	アクリル側	
4377N-85	無色透明	ポリエステルフィルム	0.085	0.05	0.11	3.0	6.6	
4377N-50			0.05	0.05	0.11	2.5	4.0	

厚み: 接触面5mm径のダイヤルゲージ使用。

180度方向剥離力: 対ステンレス板(SUS 304 BA)、及びシリコンゴム(2mm厚、ショアA硬度50)、厚さ25μmPETフィルム裏打ち、圧着2kgローラー1往復、室温20～40分養生、引張速度300mm/分

*1: 4377N-85、4377N-50は、アクリル側がシリコン処理剥離紙になります。



各種数値は参考値であり、保証値ではありません。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、技術上のデータ並びに推奨は、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保証するものではありません。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のすべてを負うものとします。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に限定され、それ以外の責任は負いません。本書に記載されていない事項若しくは推奨は、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、当社は責任を負いません。

3Mは、3M社の商標です。


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.3mcompany.jp/tape-adh>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2019. All Rights Reserved.
ISD-262-D (1019)

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)