

# 3M™ 皮膚貼付用テープ 4076

**New**

長時間貼付用

基材：ポリエステル不織布

## 主な製品特徴

- 2週間連続貼付が可能
- 滅菌適合性あり(EOG, 電子線, γ線)
- ISO10993に準拠した生物学的安全性を検証

### 期待されるメリット

- 長時間継続的な生体信号を計測するセンサー等の皮膚への固定
- 細胞毒性、感作性(アレルギー反応)、刺激性が低いことが確認された材料

### 製品構成

巻外	
ポリエステル不織布	320μm
アクリル系粘着剤	
剥離紙(白)	150μm
巻内	

### 用途事例

CGM、長時間測定が必要な各種医療機器、  
生体電極の皮膚への固定など



CGM(持続血糖測定)



各種医療機器

製品番号	4076
基材	ポリエステル不織布(спанレース)
粘着剤	低アレルギー性アクリル系
粘着力(対SUS板)	9.4 N/cm
供給形態	最大幅:1,220mm, 巻長さ最大:365m

- 仕様及び外観は、予告なく変更される事がありますので、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推奨はすべて、当社の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  
ヘルスケアカンパニー

皮膚創傷ケア製品事業部

<http://go.3M.com/MMT.jp>

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2018. All Rights Reserved.  
MSD-074-A(011801)DN

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

 **0570-011-321**

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