

**3M** Science.  
Applied to Life.™

# 3M™ キャビロン™ 非アルコール性皮膜

3M™ Cavilon™ No Sting Barrier Film

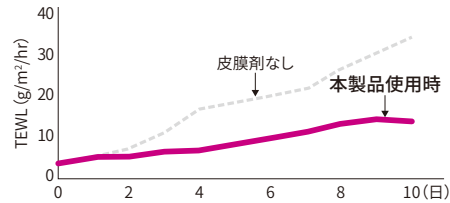


## 低刺激性

アルコールを含んでいないので傷んだ皮膚に塗布しても“しみにくい”

## バリア性

### テープ交換によるダメージから皮膚を保護

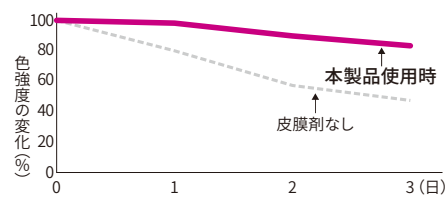


テープ交換（毎日）による皮膚のダメージを経皮水分蒸散量（TEWL）で測定した結果です。3M™ キャビロン™ 非アルコール性皮膜は、10日後も水分蒸散量が低くテープ交換によるダメージが抑えられていることがわかります。

（社内試験）

## 耐久性

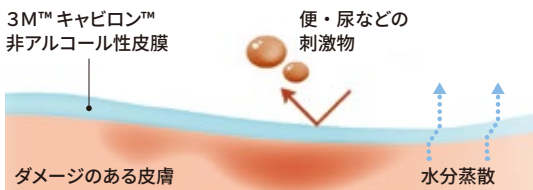
### 3日間皮膜性能を維持



着色した皮膚の上に皮膜剤を塗り、3日間（毎日1回のシャワー）の色落ちを測定した結果です。3M™ キャビロン™ 非アルコール性皮膜では、3日後でも色落ちが少なく皮膜性能が保たれていることがわかります。

（社内試験）

はっ水性の皮膜を形成し、  
便・尿などの刺激物や  
テープ・粘着製品のはくり刺激等から  
お肌を保護します。



健康皮膚および、赤みや肌荒れのある皮膚\*にお使いいただけます。  
\* 血液や体液の滲出が見られない皮膚

### 便・尿などの刺激物、汚染からの保護



失禁部位の保護に

瘻孔周囲等、体液に触れる部位の保護に

### 擦れによる刺激からの保護



擦れる部位の保護に

### テープ・粘着製品のはくり刺激からの保護



ストーマ・創傷周囲の保護に

IVドレッシング材のはくり刺激低減に

サージカルテープのはくり刺激低減に

局所陰圧閉鎖装置の創傷周囲保護に

用途に応じて4種類の形状が選べます。

## 3M™ キャビロン™ 非アルコール性皮膜

**3345E** (滅菌済)  
広い面積に手早く塗布できるスティックタイプ (大)



**3343E** (滅菌済)  
複雑な形状でも塗布しやすいスティックタイプ (小)  
ピールオープンパッケージにより、無菌操作が行えます

**3344E** (滅菌済)  
携帯に便利なナプキンタイプ

**3346E** (未滅菌)  
経済的なスプレータイプ  
(約150回噴霧可能)

3M, Cavilon, キャビロンは、3M社の商標です。

製品番号	容量/タイプ	入れ目 本/箱	希望病院価格	
			円/箱	円/本
<b>3343E</b>	1mL / スティックタイプ (滅菌済)	25	3,500	140
<b>3345E</b>	3mL / スティックタイプ (滅菌済)	25	5,000	200

製品番号	容量/タイプ	入れ目 枚/袋	希望病院価格	
			円/袋	円/枚
<b>3344E</b>	1mL / ナプキンタイプ (滅菌済)	5	800	160

一般医療機器：液体包帯 届出番号：13B1X10109000147  
販売名：キャビロン非アルコール性皮膜 ワイブ

製品番号	容量/タイプ	入れ目 本/箱	希望病院価格
			円/箱
<b>3346E</b>	28mL / スプレータイプ (未滅菌)	1	2,000

一般医療機器：液体包帯 届出番号：13B1X10109000148  
販売名：キャビロン非アルコール性皮膜 スプレー

※ご使用の際は、製品についている添付文書を必ずお読みください。  
本品は、溶液の状態では可燃性がありますので、炎や火気類の近くでの使用は避けてください。  
また十分な換気を行い通気の良い場所で使用してください。

2019年8月発行



スリーエム ジャパン株式会社  
医療用製品事業部

<http://go.3M.com/medical-jp/>

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2019. All Rights Reserved.  
HPM-049-Q (0819)

### 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)