

**3M** Science.  
Applied to Life.™

# 3M™ テガダーム™ コンフォート フィルム ドレッシング

**Renewal**

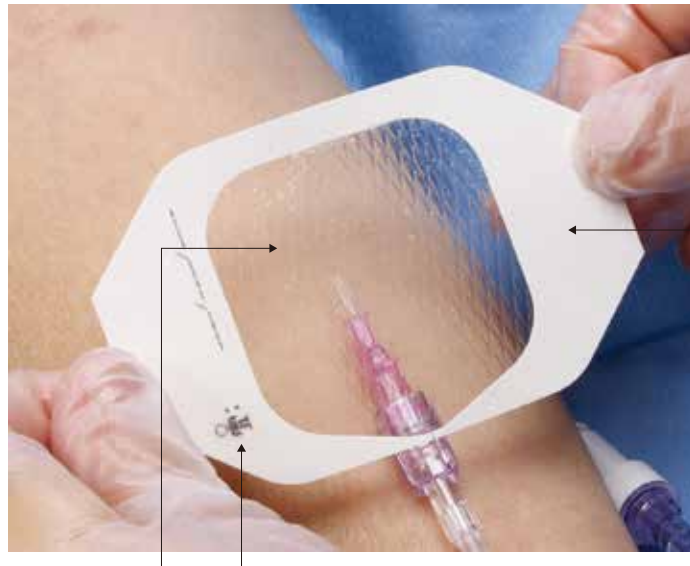
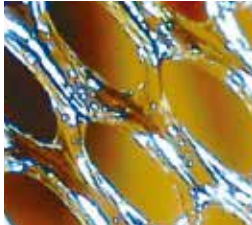


## 3つの特徴

### 特徴 1

#### 高水蒸気透過性フィルム パターンコーティング

高水蒸気透過性フィルムにアクリル系粘着剤を独自の技術でパターンコーティングしました。粘着剤のコーティング方法を工夫することで、粘着力を保ちつつドレッシング全体の水蒸気透過性の向上を実現し、皮膚への負担を軽減しました。



### 特徴 2

#### フレーム

粘着剤がグローブに付着することを低減します。

### 特徴 3

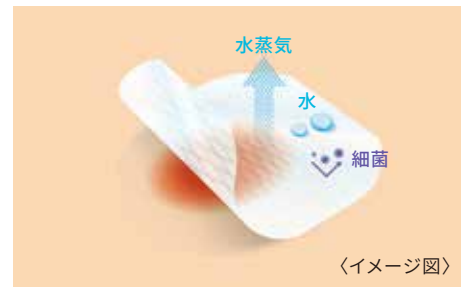
#### 記録用ラベル

フィルムドレッシング材の貼付日を記入して管理できます。補助用テープとしても使用できます。

## 2017年 Renewal 改良ポイント

蒸れにくく、皮膚への負担がより軽減されます。  
**水蒸気透過性が従来品より約50%アップ**

貼った直後からぴったり密着して固定ができます。  
**初期粘着力が従来品の約2倍**


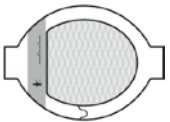




〈イメージ図〉

## 3M™ テガダーム™ コンフォート フィルム ドレッシング

一般医療機器 / 救急絆創膏 (カテーテル被覆・保護材)

ガンマ線滅菌

製品番号	形状/サイズ (cm)	主な用途	付属品	枚/箱
1674	 4.4×4.4	傷の保護 各種カテーテル固定	記録用ラベル 1枚	100
1679	 10×11.5			50
1684	 6×7			100
1686	 10×12			50

#### 【禁忌・禁止】

- 再使用禁止  
一度開封して、そのままにしておいた本品を使用することや一度使用したものを再使用することはしないでください。【無菌状態が保持できないため】また、一度開封したものを再滅菌して使用することはしないでください。
- 傷やカテーテル刺入部位に感染徴候 (発赤、腫、発熱、腫れ、痛み、悪臭など) がある場合に本品は使用しないでください。【使用した場合、傷の悪化、感染の悪化、治癒の遅延につながる恐れがあるため】
- 本品は縫合糸またはその他の縫合材の代替としては使用しないでください。【創傷が悪化する恐れがあるため】

#### 【保管方法及び有効期間等】

- 保管方法  
高温・多湿を避けて保管。
- 有効期間  
使用の期限：個包装及び外箱に記載。  
【自己認証 (製造元データによる)】

#### 【注意事項】

添付文書をお読み下さい。

販売名: テガダーム コンフォート フィルム ドレッシング 届出番号: 13B1X10109000233

3M, Tegaderm, テガダームは3M社の商標です。

# 3M

スリーエム ジャパン株式会社  
ヘルスケアカンパニー

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-535-F (0419)

2019年4月発行

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

 **0570-012-321**

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