

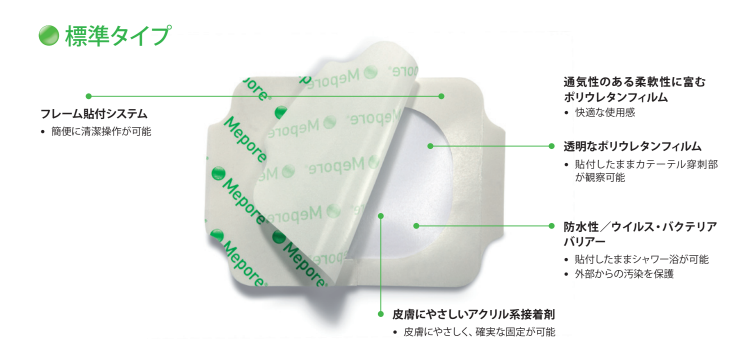
ミポア フィルム

Breathable, transparent self-adhesive film dressing



ミポア フィルム

ミポアフィルムは、透明なポリウレタンフィルムに皮膚にやさしいアクリル系の粘着剤を展延したフィルムドレッシングです。カテーテルやドレッシング固定、また創部の保護等、様々な用途に使用できます。また、標準タイプとIVタイプの2タイプを取り揃えており、カテーテルの穿刺部位に合わせて選択することができます。フレーム状の貼付システムは、カテーテル穿刺部や創部に容易に貼付できます。



使用方法

- (1) <Mepore>と書かれた剥離紙を剥がすと粘着面が現れます。〈図1〉 注:10x25cmと15x20cmは、白い剥離紙がさらに付いていますので、最初に白い剥離紙を除去してから<Mepore>と書かれた 剥離紙を除去します。
- (2) ドレッシングを適用部に合わせて貼付し、皮膚に密着させます。引っ張った状態では貼付しないで下さい。フレーム状の剥離紙を除去し、両端のタブ状の剥離紙を除去します。〈図2〉







一般医療機器

カテーテル被覆・保護材(救急絆創膏、手術用被覆・保護材)

製品番号	製品サイズ(cm)	枚/箱
270600	6 x 7	100
271500	10 x 12	70
272500	10 x 25	20
273000	15 x 20	10
273500	20 x 30	5

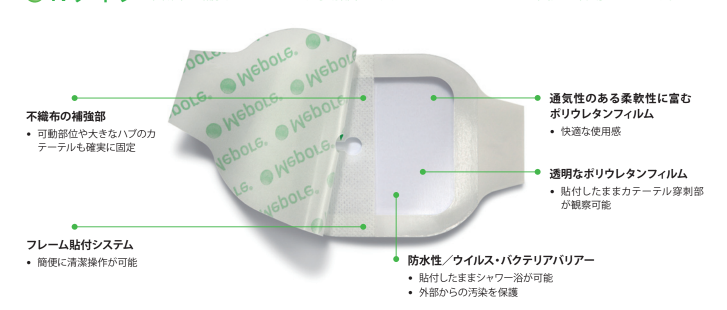
EOG滅菌済 再使用禁止

「使用方法及び使用上の注意」等については添付文書をご参照ください。

特徵

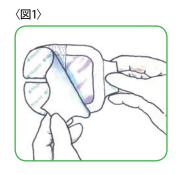
- 透明ですので、貼付したままカテーテル穿刺部の観察が可能です。
- 通気性を確保しつつ、水を通さない防水性を備えているので、貼付したままシャワー浴ができ、長期貼付も可能です。
- 皮膚にやさしいアクリル系粘着剤は、固定力にも優れています。
- 剥離フィルムとフレーム状リケイ紙の貼付システムは、簡便に清潔操作ができます。
- 外部からのウイルスやバクテリアを通さないので、二次感染のリスクを軽減します。
- 身体の屈曲部に貼付しても、なじんで密着します。
- IVタイプは、不織布の補強部がついているので、可動部位や大きなハブのカテーテルも確実に固定します。

● **IVタイプ** 不織布で補強しているので、可動部位や大きなハブのカテーテルの固定も容易にできます。



使用方法

- (1) 端にあるタブをもって剥離紙を除去します。〈図1〉
- (2) カテーテルの穿刺部が透明フォルムで被覆できるように貼付し、不織布の補強部でカテーテルをしっかり固定します。〈図2〉
- (3) フレーム状の剥離紙を除去し、フィルム部分を皮膚に密着させます。タブ状の剥離紙を剥がします。〈図3〉







一般医療機器 カテーテル被覆・保護材(救急絆創膏、手術用被覆・保護材)

製品番号	製品サイズ(cm)(用途)	枚/箱
274000	5.5 x 5 (小児用)	100
274200	8 x 9 (末梢静脈用)	70
274400	10 x 11(末梢静脈用・中心静脈用)	70

EOG滅菌済 再使用禁止

「使用方法及び使用上の注意」等については添付文書をご参照ください。

製造販売業者

メンリッケヘルスケア株式会社 ウンドケア事業部 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-20-7 コンシェリア西新宿タワーズ ウェスト

TEL:03-6914-5005 FAX:03-5909-1142

販売元

松吉医科器械株式会社

〒113-8520 東京都文京区湯島3-14-9 湯島ビル3F TEL:03-5816-8819 FAX:03-5816-8825

