

伸縮性トップフィルム

伸縮性のある皮膚保護剤が
身体の動きに追従します、

外側の層

安定した装具の密着性と
優れた追従性を確保します。

親水性ポリマー

カルボキシメチルセルロース
ヒドロキシエチルセルロース
ゼラチン

疎水性ポリマー

ポリイソブチレン
スチレン・イソブレン・スチレン
ブチルゴム
水素化炭化水素樹脂
エチレン・酢酸ビニル・コポリマー（閉鎖型のみ）

内側の層

皮膚の保護と優れた密着性により、
（排泄物の接触を避け）
皮膚の pH を維持します。

親水性ポリマー

カルボキシメチルセルロース
ヒドロキシエチルセルロース
ゼラチン
ペクチン

疎水性ポリマー

ポリイソブチレン
スチレン・イソブレン・スチレン
ブチルゴム
水素化炭化水素樹脂
エチレン・酢酸ビニル・コポリマー（閉鎖型のみ）

皮膚にしっかり密着しながら、剥がしやすく、
ストーマ保有者に安心感を与えます。



BodyFit
Technology®

伸縮性皮膚保護剤

高い伸縮性は、
身体のさまざまな動きに
追従します。

透明の伸縮性
トップフィルム

外側の層

内側の層

皮膚

排泄物との接触面

水分

- EVAと疎水性ポリマー
- 粘着付与剤
- 親水性ポリマー
- ペクチン (pHの緩衝作用)

Mio 伸縮性皮膚保護剤

CPGHbs 系、CPGHbse 系（閉鎖型のみ）

※貼付期間の目安は、発汗量、排泄物の性状や
ストーマ周囲皮膚の状況により変わります。
皮膚保護剤の分類は JSSCR 分類に準じます。

