

ト ッ プ

プラスモイストTOPシリーズ

商品名	カタログ 番号	サイズ	入数	包装形態	JANコード
プラスモイストTOP	TA1D	200mm×250mm	20枚/袋	ジップ袋	4571256950136
プラスモイストTOP-P	TA2F	200mm×125mm	50枚/箱	個別包装	4571256950136

【医療機器製造販売届出番号】

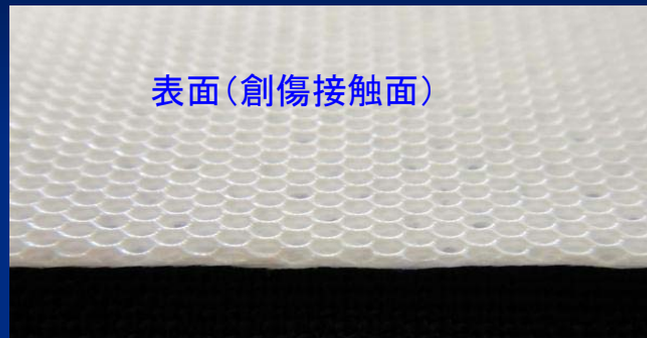
プラスモイストTOP：27B2X00217PMTA00

プラスモイストTOP-P：27B2X00217PMTA01

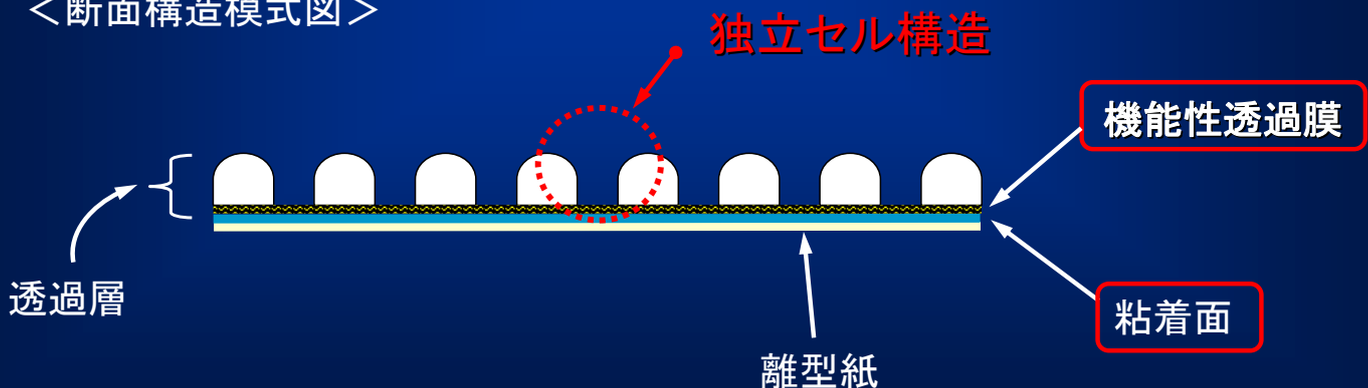


プラスモイストTOPシリーズ

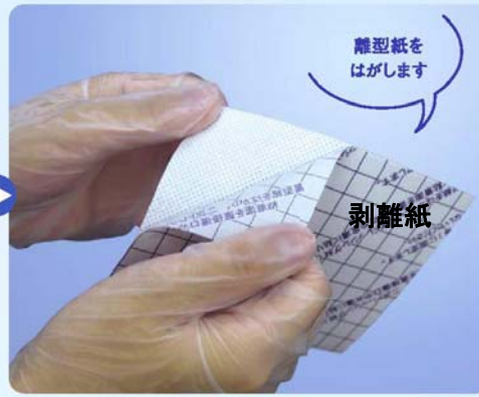
<表面写真>



<断面構造模式図>



プラスモイストTOPの使い方



(注意: 粘着面は、プラスモイストTOPを創部に固定するためのモノではありません)

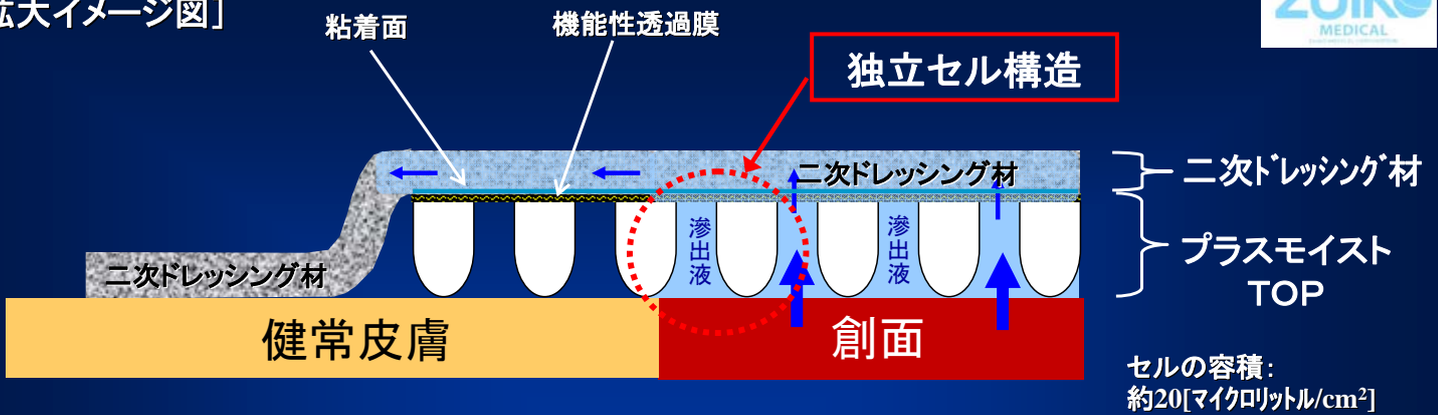


プラスモイストTOPが患部を覆うように被覆します。

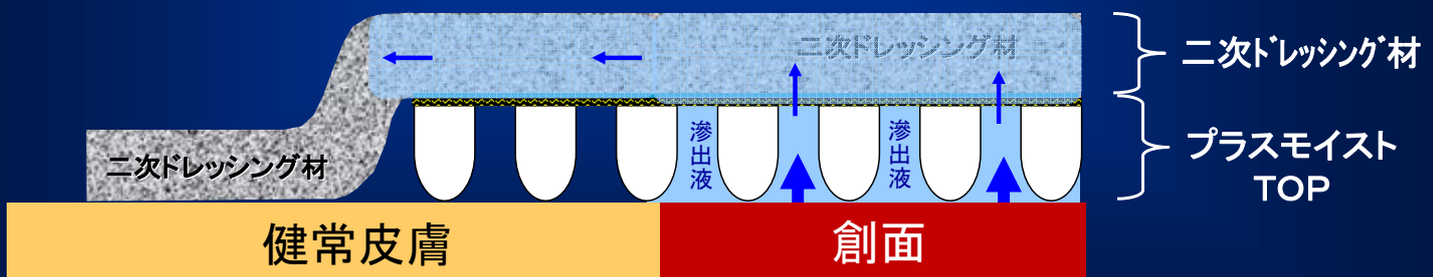


包帯、ネット、テープ等を用いてズレない程度に固定します。

[拡大イメージ図]



浸出液コントロールシステムは、従来品と同様で、更に
二次ドレッシング材を選定することで簡単に吸収量をコントロールできます。



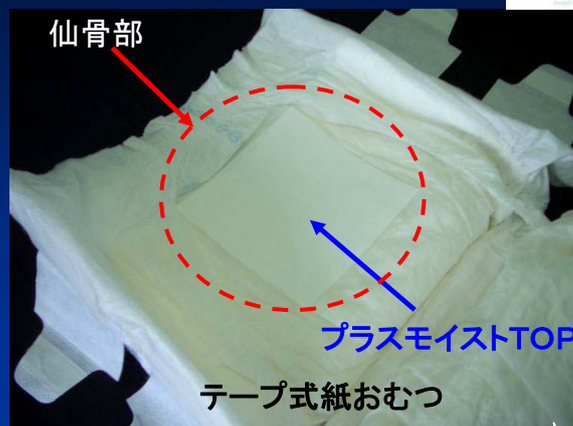
量の多い浸出液にも対応できます！

TOPと使用する「二次ドレッシング材」と吸収量の関係

使用する「二次ドレッシング材」	吸収量 ^(※) [g/100cm ²]	備考
着衣直接貼付け	—	通気性に優れる
綿ガーゼ 8枚重ね	13	「プラスモイストP」と同等
ペットシート	25	薄型で良好
尿取りパッド	40	吸収力に優れる
テープ型紙おむつ	70	吸収力を極める

※)測定方法: Test methods for absorbency EN13726-1 (2002)

プラスモイストTOP使用例



● 浸出液が多い時には・・・紙おむつやペットシートに貼付けて使えます



● 浸出液が少ない時には・・・患部が当たる部分の下着に直接貼付けて使えます

プラスモイストTOPシリーズの特長

- 疎水性の特殊な表面材が、キズを適度な湿潤状態に整え、治癒までやさしく保護します。
- 乾燥や痂皮(かさぶた)形成の結果生じる固着を防ぎます。
- 固着しないので、交換時の痛みも少なく快適です。
- キズから出る過剰な浸出液を吸収し、「ムレ」、「浸軟」、「カブレ」等の皮膚トラブルを防ぎます。
- 手間なく簡単にキズを処置することができます。
- 吸収量は、一体化する二次ドレッシング材を選択することにより自由にコントロールでき、量の多い浸出液にも対応できます。
- 極めて低コストで経済的です。

ラップ療法／OpWT

創傷の治療方法として普及してきた

でも使用上、難しい面もある・・・

浸軟、ムレ、カブレの多発

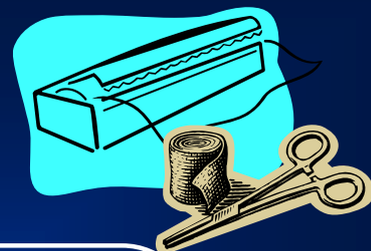
過吸収による乾燥、固着の発生

煩雑な作業(孔開け、ドレッシングの組立て)

安全性の問題

- ✓ 浸出液のコントロールが難しい
- ✓ ドレッシングの調製の手間
- ✓ 医療機器でないものを傷に使う是非

プラスモイストTOPシリーズが解決します



「プラスモイストTOP」は、

有効性と安全性が担保された医療機器です。
創傷面に安心してお使いいただけます。

二次ドレッシングとして他の吸収体を利用するの
で低コストを実現



医療機関、薬局、介護施設、在宅介護など、
様々なニーズにお応えします。



なるほど！簡単使分け

～ ガーゼや紙おむつと使用する ～

TOPはこんな症例の被覆・保護に最適です

◆ 浸出液量が多い症例

例) 褥瘡、熱傷、感染創^(※)ほか

◆ ムレで難渋する症例

例) 伝染性膿痂疹(トビヒ)、接触性皮膚炎(汗疹)、
帯状疱疹ほか

◆ 治療期間が長期に及ぶ症例

例) 褥瘡、熱傷、難治性潰瘍ほか

※) 感染に対する薬剤治療や全身・局所管理をしながら、本品を併用することが有益と医師が判断する場合にのみ、局所の観察を十分に行い、慎重に使用すること。