

7月26日新発売！

新商品

～ ガーゼや紙おむつと使用する ～

ト ッ プ

## プラスモイストTOP

商品名	一般的名称 (JMDNコード)	滅菌	医療機器製造販売 届出番号
プラスモイスト TOP	【一般医療機器】 医療用不織布 (34655000)	—	27B2X00217PMTA00

## 【商品仕様】

カタログ番号	サイズ	入数(枚)	定価(円) [税抜]	JANコード
TA1D	200mm×250mm	20	¥5,000-	4571256950136



## プラスモイストTOPの開発背景

## I. 従来のプラスモイスト®シリーズ(V, P, W)

- ◆薄くて吸収力を有するが吸収力には限界があり、浸出液が多すぎる創には不向き

## II. 介護施設、在宅介護

- ◆ラップ療法・OpWTなど広がりつつあるが、処置を行うには、ある程度の経験と知識が必要
- ◆また、処置を行うにはドレッシングの組立てなどに煩雑な作業が必要

## III. 治療期間が長くなる場合、コスト負担増加

- ◆DPC導入病院の増加



～ ガーゼや紙おむつと使用する ～

プラスモイストTOPの開発

# TOPと従来品(V,P,W)の比較

	【従来品】 V, P, W	(比較イメージ)	【新商品】 TOP
吸収層	有	....	無
防漏層	有	....	無
使用方法	単独使用	....	要併用 ガーゼ、紙おむつ等
吸収速度	コントロール	=	コントロール
吸収量	多い	≦	極めて多い(注1)
ムレ・浸軟	解消	≦	更に解消可(注2)
コスト	安価	<	非常に安価
介護施設・在宅介護 用途	適	....	最適

注1) 二次ドレッシング材に紙おむつ等を使用した場合

注2) 二次ドレッシング材に防漏フィルムを有さないガーゼ等を用いた場合

## 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<sup>(※)</sup>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

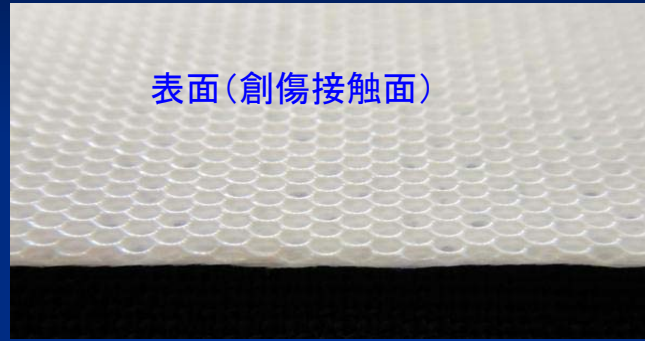
### ◆ 治療期間が長期に及ぶ症例

例) 褥瘡、熱傷、難治性潰瘍ほか

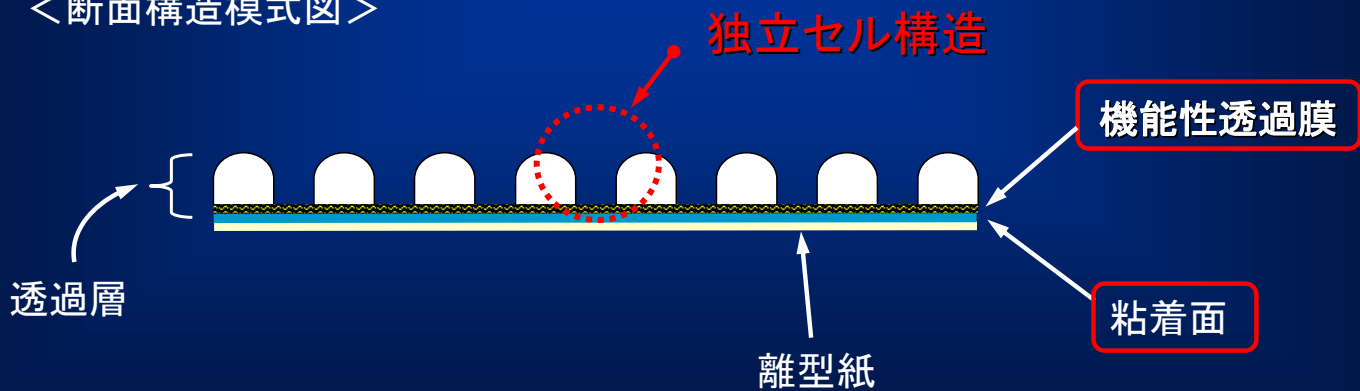
※) 感染に対する薬剤治療や全身・局所管理をしながら、本品を併用することが有益と医師が判断する場合にのみ、局所の観察を十分に行い、慎重に使用すること。

～ ガーゼや紙おむつと使用する ～  
**プラスモイストTOP**

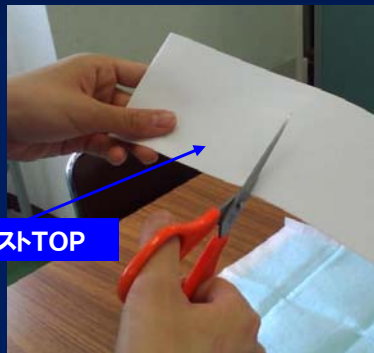
<表面写真>



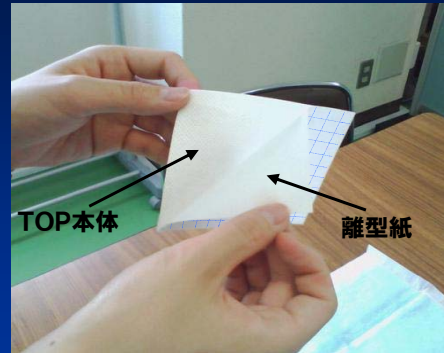
<断面構造模式図>



**プラスモイストTOPの使い方**

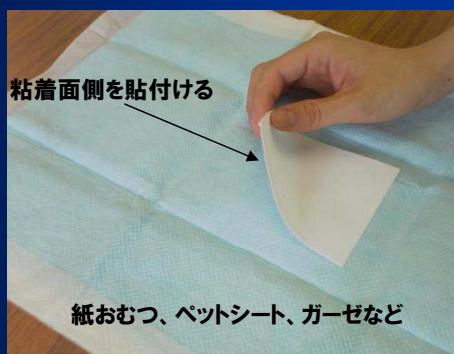


① 適当なサイズ、形状に切る

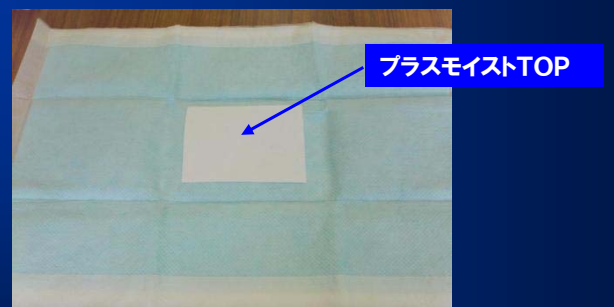


② 離型紙を剥す

(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ない)



③ 紙おむつ等の2次ドレッシングに貼付け、  
2次ドレッシングと一体化する。



④ 完成  
貼付けたプラスモイストTOPのメッシュ面が創部を被覆する  
ように、一体化した2次ドレッシングごと被覆する

## <使用例>

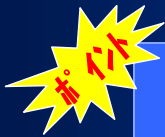
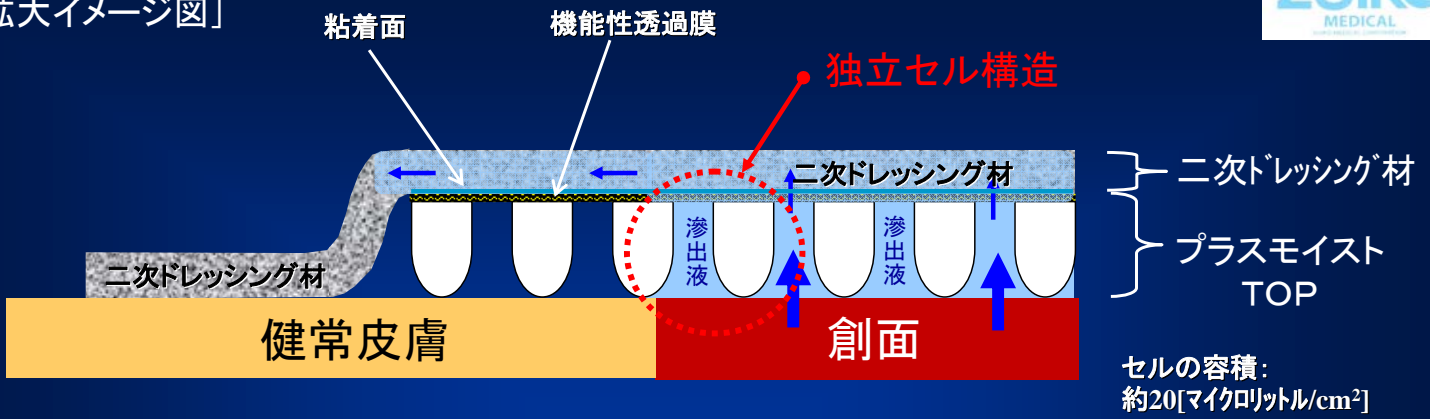


**便利** 紙おむつの仙骨部に直接張付けて使用することも可。

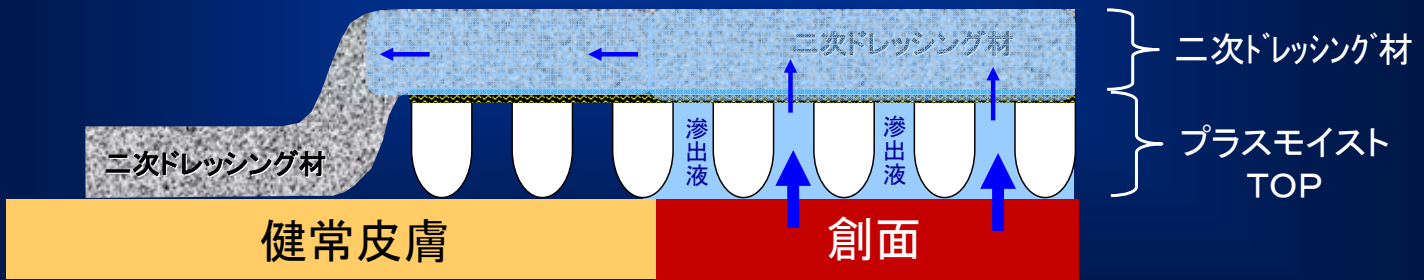
## プラスモイストTOPの特長

- 乾燥や痂皮(かさぶた)形成の結果生じる固着を防ぐ。
  - 固着しないので、交換時の疼痛も少なく快適。
  - 創面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ぐ。
  - 薄型で柔軟な素材で構成されているので、様々な形状にフィットし、創面を圧迫しない。
  - 創面の形状や大きさに合わせて、必要な分だけ自由にカットして使用できるので非常に経済的。
- 
- ハサミで切って張り合わせるだけで、手間なく簡単に二次ドレッシング材と一体化できる。
  - 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る。
  - 他の吸収体を利用することで極めて低コストを実現。

[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。**



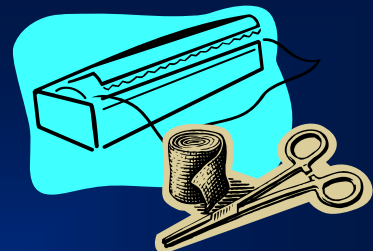
量の多い浸出液にも対応できます！

## 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 <sup>2</sup> ]	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V」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)

## ラップ療法／OpWT



### 創傷の優れた治療方法

でも使用上、難しい面もある・・・

浸軟、ムレ、カブレ

過吸収による乾燥、固着

煩雑な作業(孔開け、ドレッシングの組立て)



- ✓ 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

～ ガーゼや紙おむつと使用する ～

## 「プラスモイストTOP」が解決します

～ ガーゼや紙おむつと使用する ～

## 「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。

吸収体構造を持たず、代わりに二次ドレッシング材の吸収体を有効活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。



ZUIKO  
MEDICAL