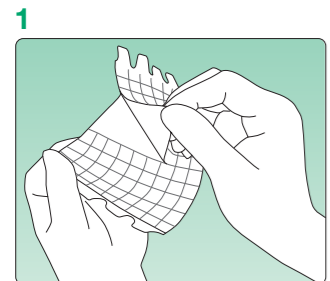
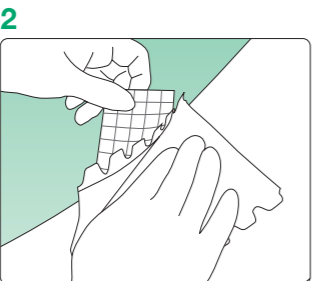


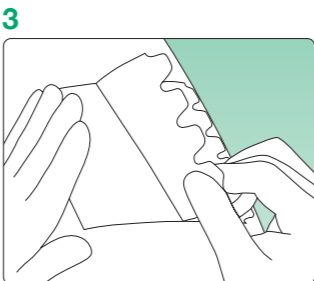
使用手順／剥離方法



片側または中央の剥離紙を背割りから剥がし、皮膚に貼付します。



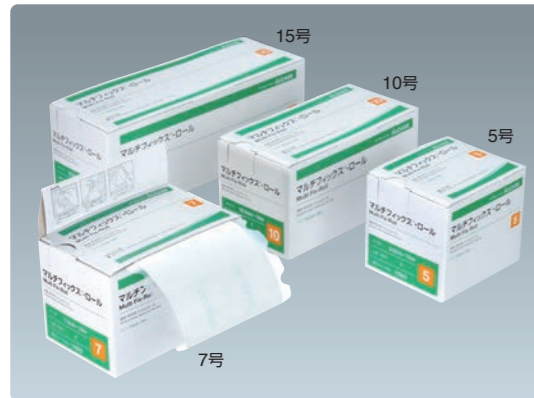
残りの剥離紙を剥がし、全体を皮膚によく密着させます。



サイドタブをつまみ、支持フィルムを除去してください。



皮膚が変形しないように片方の手で皮膚を押さえながら隅をつまみ、毛の流れに沿って皮膚と平行に引っ張りながらゆっくり剥がしてください。



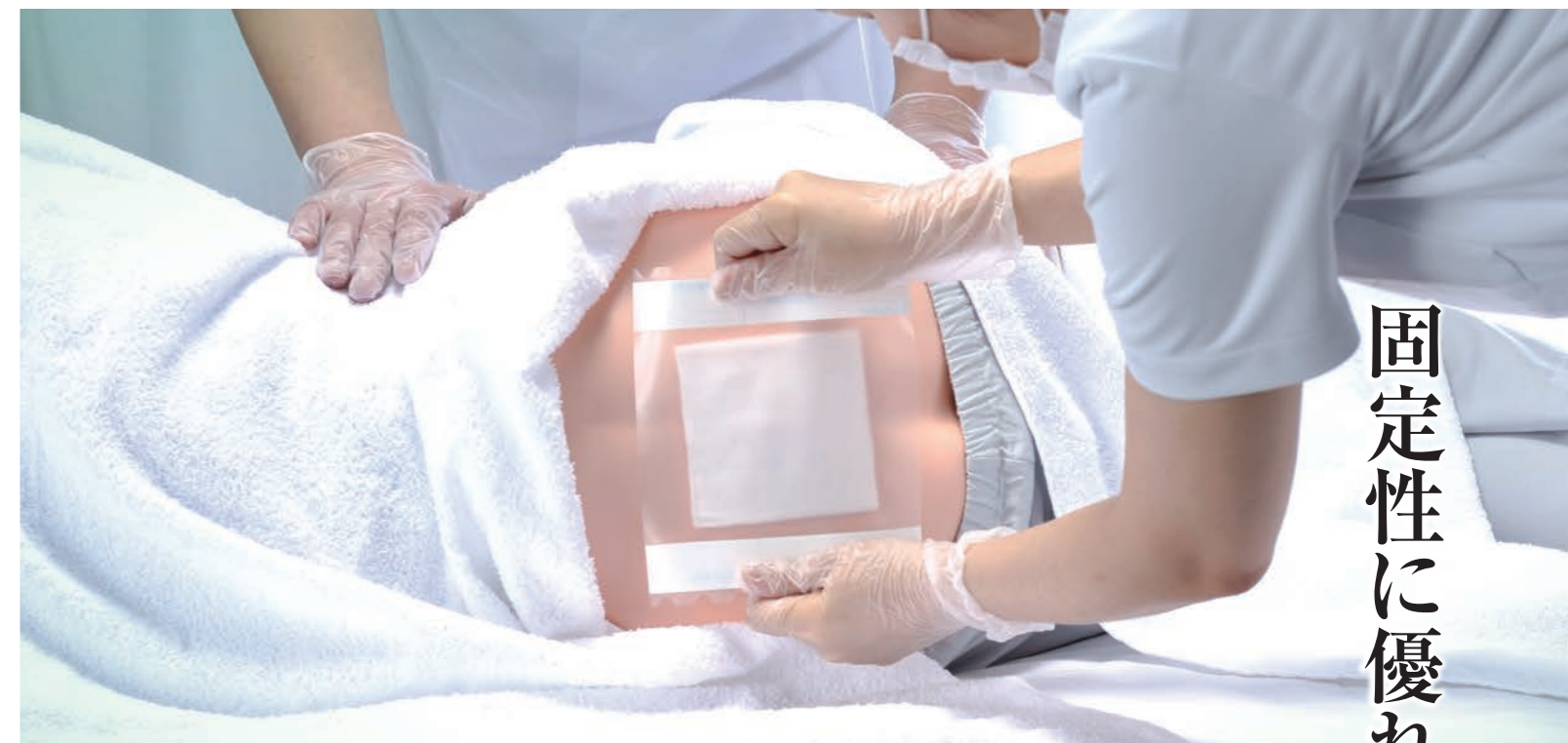
マルチフィックス®・ロール Multi Fix-Roll

種類	商品コードNo.	規格(幅×実長)	1函入数
5号	17821	5.0cm×10m	1巻
7号	17822	7.5cm×10m	1巻
10号	17823	10.0cm×10m	1巻
15号	17824	16.0cm×10m	1巻

マルチフィックス®・ロール Multi Fix-Roll

ALCARE

つなぐ手あて、ひらくケア。



透湿・防水性フィルムロール
Semipermeable Waterproof Film Roll

固定性に優れ、皮膚にやさしい
フィルムロール

ALCARE

アルケア株式会社

東京都墨田区錦糸1-2-1 アルカセントラル19階 〒130-0013
www.alcare.co.jp

お問い合わせ：コールセンター

フリーダイヤル

0120-770-863

土・日・祝日を除く
午前9:00～午後5:00



この印刷物は、E3PAのシルバー基準に適合した
地域環境にやさしい印刷方法で作成されています
E3PA:環境保護印刷推進協議会
<http://www.e3pa.com>

435-0316-0424/4

www.alcare.co.jp

“固定性”と“皮膚へのやさしさ”を両立した 新しい《マルチフィックス®・ロール》

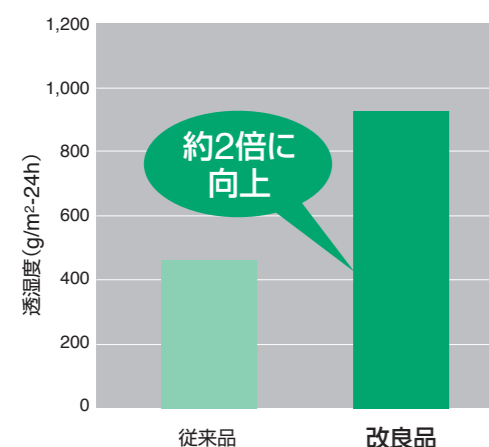
創傷部に貼付するドレッシングを固定し、
水、摩擦などの外的要因から保護する二次ドレッシングとして
多くの医療従事者の方々にご使用いただいている《マルチフィックス・ロール》を、
より安心で皮膚にやさしいフィルムロールへとリニューアルしました。
新しいマルチフィックス・ロールが、看護ケアに貢献します。

Point ①

水蒸気透過性が向上

水蒸気透過性が従来品の約2倍に向上しました
(当社比)。

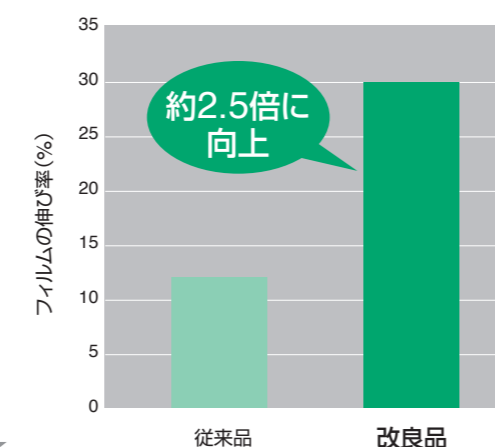
- 水蒸気透過性の比較
試験方法：JIS L1099 A-2ウォーター法
試験環境：40±2°C、50±5%RH



フィルムの薄さ、伸びやすさを向上

フィルムの厚みを25μmから15μmまで薄くし、フィルムの伸びやすさが向上しました(当社比)。

- 伸びやすさの比較
試験方法：巾25mm×長さ100mmの試験片を引張試験機で300mm/minで引っ張り、試験荷重2N(≈200g)を超えた時点の伸び率をフィルムの伸び率とした。



新しいマルチフィックス・ロールの特徴

不感蒸泄を妨げない

不感蒸泄を妨げず、皮膚浸軟のリスクを低減します。また、皮膚上に水分が貯留しにくく、ドレッシングの浮きを低減し、蒸れやすいオムツ内の仙骨部の保護にも適しています。

皮膚に追従

薄く伸びやすいため皮膚に追従しやすく、皮膚の伸び縮みの大きい関節部などに貼付した際も、皮膚にかかる緊張を軽減します。また、皮膚とフィルムの段差が少なく、外部との引っ掛かりが少ないため、端部のめくれが起きにくくなっています。

皮膚刺激を低減

貼付期間の長短に関わらず、必要な期間貼り付き、浮きやめくれなどによる不要な剥離を軽減します。それにより、皮膚への刺激を低減します。



Point ②

簡便で衛生的な操作

支持フィルムは1枚構造で、かつサイドタブのエッジアップ機能で、フィルムから剥がしやすく、手袋をつけた状態で簡単な操作が可能です。



使用例

創傷部に貼付するドレッシングの交換までの期間、剥がれずにしっかりと固定し続けます。二次ドレッシングの基本要件である「固定」の性能に優れ、「防水」「摩擦・ずれ対策」などの用途でもご使用いただけます。

