

《 誰でも、どこにでも、さっと貼って、すぐ対策。》



どんどん使える経済性

例えば弾性ストッキングのような広範囲の保護でも、惜しまず使えるからしっかり対策できます。



大きさ・形 自由自在

器具が当たる場所に合わせて、自在に切って使える便利なロール状。



肌にも器具にも※4

肌に貼りたくない・貼れない場合は、器具に貼れて、幅広い対策が可能。



重ね貼りもOK

器具の浮きを埋めるように重ねると、全体の当たりが和らぎ密着度も高まります。

★創傷ができてしまった肌には使用しないでください。

※4 貼付する機器によっては貼り付きが悪かったり剥離しやすくなる場合があります。使用の際は器具の使用を妨げない箇所等で確認してください。

**器具による肌ストレス対策用
クッション・ドレッシング (未滅菌)**

用途: 圧迫が気になる箇所での減圧ケア
器具の浮きが気になる箇所でのフィッティングケア



50mm×5m



100mm×5m

ココロールミル規格表

品名	規格	サイズ	品名コード	個装			外装	
				標準希望 小売価格	入数	JAN [4971620]	ケース	GTIN [14971620]
ココロールミル	NO.5050	50mm×5m	YB-275050M	7,700円	1巻	892169	16巻	892166
	NO.5100	100mm×5m	YB-275100M	12,800円	1巻	892176	8巻	892173

※標準希望小売価格には、消費税は含まれておりません。

貼り方の手順

1

貼付箇所にあわせ、大きめにカットします。

2

クッションの端をつまむようにするとがしやす!

裏の剥離紙をはがします。

3

テープを伸ばさないように注意

上からしっかりなじませながら貼ります。

院内教育用ツールも充実
webから無料でダウンロードOK!

<https://www.skinix.jp/wisdom/howto/2302/>

【使用上の注意】

●ココロールミルは未滅菌ですので、直接創部に貼らないでください。●貼付部分の水分や汚れはよく拭き取り、清潔にしてください。水気があるとつきにくい場合があります。●小児に使用させる場合は、保護者の指導監督のもとに使用してください。●本品の使用により、発疹・発赤・かゆみ・水疱等があらわれた場合には、使用を中止し、医師または薬剤師に相談してください。●救急絆創膏にかぶれやすい方は、注意して使用してください。●油分の多い部位に貼るとはがれやすいため、顔や頭部に貼る場合は注意して使用してください。●本品は防水ではありません。水のかかる位置での使用や、入浴・シャワー時には、防水テープ等で本品を被覆してください。●使用中は肌の状態をよく確認してください。●本品は弾力性のある商品ですが、圧迫しすぎるとテープの弾力性が損なわれる場合がありますので注意して使用してください。●シリコーンゲルを使用しています。シリコーンに対するアレルギー体質の方は、医師または薬剤師に相談してから使用してください。●ココロールミルは医療機器ではありません。

【保管方法】

●直射日光を避け、湿気の少ない涼しい所で保管してください。●小児の手の届かないところに保管してください。

テープが医療にできること、もっと。



株式会社 共和 メディカルグループ
大阪本社: 〒557-0051 大阪市西成区橋3-20-28
TEL: 06-6658-8217
FAX: 06-6658-8101
東京本社: 〒135-0016 東京都江東区東陽5-29-16
TEL: 03-5634-3843
FAX: 03-5634-3845

脆弱肌にやさしい、クッション・ドレッシング
ココロールミル

シリコンゲル粘着剤で、毎日の確認が、さらに安心に。
長く継続するMDRPU対策なら、
ココロールミル

医療関連機器褥瘡

長期間の器具使用で高まるMDRPU(医療関連機器褥瘡)リスク。その対策には、日々の肌状態の確認(直接目視や肌に触れての確認)が大切です。でも、保護材の頻繁な貼りはがしで肌トラブルが起きたり、それを懸念して日々の確認が十分できないとしたら、それは本末転倒。そんな長期対策の悩みに応えて誕生したのが、このココロールミルです。肌ダメージの極力少ない独自開発のシリコンゲル粘着剤を採用し、ココロールと同じ薄くて快適な高性能クッション素材で、長期間のMDRPU対策もしっかりサポートします。

(脆弱肌の方にもおすすめです)

あのココロールに
新製品登場!
シリコンゲル粘着剤



長期化するMDRPU対策では、さまざまな問題が発生

加齢や低栄養などで弱った肌は、長く続く圧迫などにもダメージを受けやすく、注意が必要です。また保護材が適切でないと、長期化するうちに問題が起こりやすくなります。

圧迫を軽減しきれない

底づき(へたり)



性能が低かったり、へたったりしやすい保護材だと、結局MDRPUが発生…。

脱落・器具のズレ



効果が不十分になり、MDRPUリスクが増。つけ直す手間もかかります。

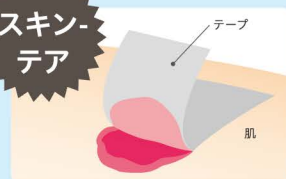
肌トラブルが起きやすくなる

かぶれ・浸軟

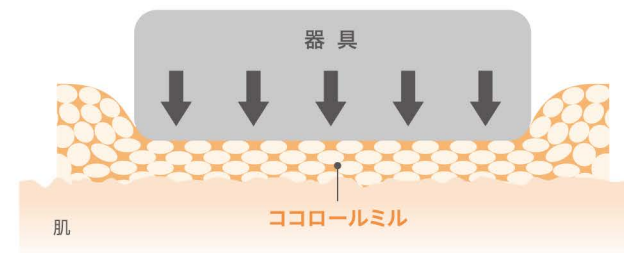


はがす時の角質剥離はかぶれの大きな原因。汗によるムレも浸軟に…。

スキン・テア



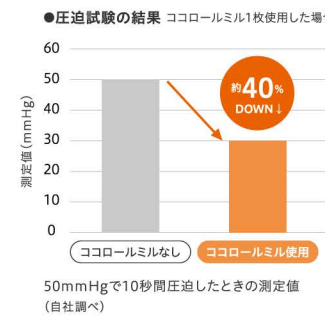
テープの粘着力が強すぎると、はがす時に肌のめくれや裂けが発生。



MDRPU対策専用開発された、あのココロールの高性能クッション素材で、誰でもいつでも気軽に確実な対策が可能です。驚きの減圧力と格段のムレにくさが、1週間経ってもほとんど変わりません。長期間の使用にこそ、信頼できる高性能素材が肝心です。

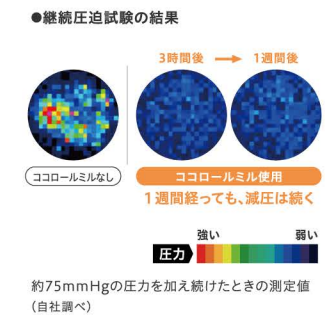
強い圧迫を約40%減圧*

厚さ1.5mmという薄さでもしっかり圧力を吸収し、器具圧迫をやわらげます。
*1 圧迫試験結果に基づく



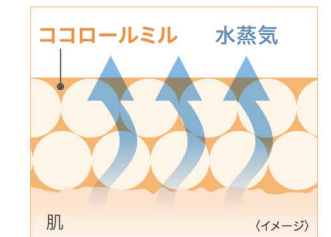
1週間以上減圧性能が持続

弾力がありへたりにくく、1週間経っても減圧性能は変わりません。また脱落や器具のズレも起きにくく、器具を正しい位置に長くホールドします。



非常に高い水蒸気透過性

約2000g/m²・24h^{*2}という高い水蒸気透過性で、汗や水分をどんどん蒸発。ムレにくく浸軟などの肌トラブルにつながりにくい。
*2 自社調べ



快適に、確実に、器具圧迫を軽減し続ける

高性能クッション素材

シリコンゲル粘着剤

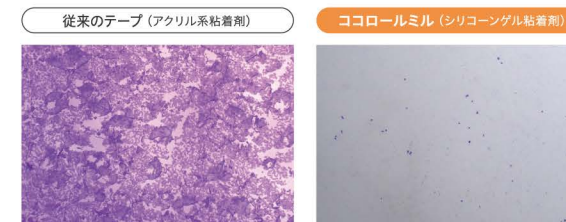
日々の貼りはがしダメージから、肌を守り続ける

肌確認のために毎日繰り返す貼りはがし。それが長期になっても肌ダメージを起こしにくい、独自開発のシリコンゲル粘着剤を採用しました。脆弱肌にも安心のやわらかいはがし心地で、角質剥離や肌の引っばりなどを起こしにくく、肌トラブルの原因を大幅に軽減します。

角質剥離を大幅軽減

繰り返し貼り直しても角質剥離をほとんど起こさず、肌のバリア機能を保ちます。

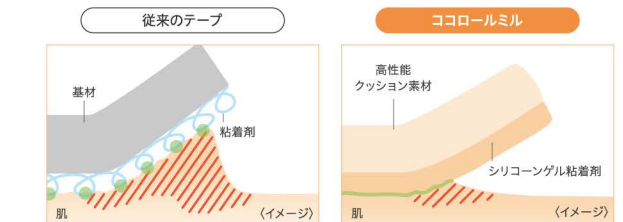
●剥離された角質量の比較



はがした後のテープに付着した角質を紫色に染色(同一人物の近似部位での貼りはがし実験。角質剥離量には個人差があります)(当社)

肌の引っばりを大幅軽減

はがすときはスッとやさしく肌はなれて、スキン・テアなどのトラブルを起こしにくい。



「点」で強く貼りつき、はがすときは肌を引っばりやすい。…肌のくっついているところ(当社)

MDRPU対策の質向上には、**肌の観察をしっかりと。**

ベストプラクティスでは、「最低1日2回」「視診・触診」による観察^{※3}を推奨しています。肌の小さな異常を早期に見出すためには、器具や保護材をつけたまま見るだけでなく、肌を直接見たり触ったり確認することがとても重要です。しっかり圧迫を軽減し続け、日々の貼りはがしが安心してできる保護材選びが、質の高いMDRPU対策につながります。

※3 一般社団法人日本褥瘡学会「ベストプラクティス医療関連機器圧迫傷の予防と管理」2016