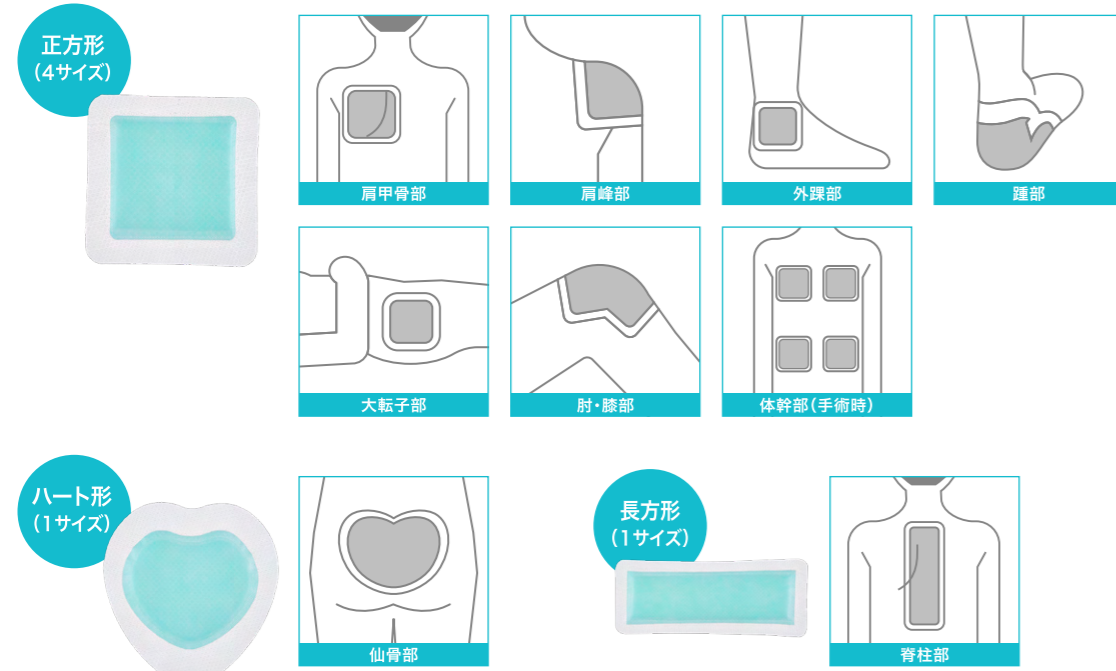


【貼付例】

豊富な形&サイズで、さまざまな部位や範囲をしっかりカバーします。(「使い方ガイド」で詳しくご紹介しています)



プレスワイプ規格表

| 品名               | 規格       | サイズ           | パッドサイズ        | 品名コード     | 販売希望<br>小売価格 | 個装  |                  | 外装  |                    |
|------------------|----------|---------------|---------------|-----------|--------------|-----|------------------|-----|--------------------|
|                  |          |               |               |           |              | 箱入数 | JAN<br>[4971620] | 箱入数 | GTIN<br>[14971620] |
| プレスワイプ<br>(正方形)  | No.1010  | 10cm×10cm     | 4.5cm×4.5cm   | YB-Z1010  | 3,700円       | 10枚 | 876046           | 20箱 | 876043             |
|                  | No.1212  | 12.5cm×12.5cm | 7cm×7cm       | YB-Z1212  | 5,700円       | 10枚 | 876022           | 20箱 | 876029             |
|                  | No.1515  | 15cm×15cm     | 9.5cm×9.5cm   | YB-Z1515  | 9,000円       | 10枚 | 876077           | 10箱 | 876074             |
|                  | No.2020  | 20cm×20cm     | 14.5cm×14.5cm | YB-Z2020  | 11,400円      | 10枚 | 876053           | 10箱 | 876050             |
| プレスワイプ<br>(長方形)  | No.1230  | 12.5cm×30cm   | 7cm×24.5cm    | YB-Z1230  | 5,700円       | 5枚  | 876039           | 10箱 | 876036             |
| プレスワイプ<br>(ハート形) | No.1818H | 18cm×18cm     | 12cm×10.5cm   | YB-Z1818H | 16,000円      | 10枚 | 876060           | 10箱 | 876067             |



No.1010



No.1230



No.1818H

タテ・ヨコの体圧を同時にリリースするパッド

プレスワイプ  
presswipe

使用目的または効果

●自重による圧力・ずれが気になる箇所の負荷軽減ケア

【使用上の注意】

●本製品は、創傷被覆材ではありません。創部に直接貼付しないでください。●本製品は局所管理のために使用するものであるため、体位変換やスキンケアなど必要に応じて行ってください。●本製品はクッション性を有しますが、体圧分散を目的に使用する場合は本製品単体ではなく、他の適切な体圧分散器具と併用してください。●使用部位とそのまわりを清潔にし、水気をよく取って使用してください。水気があるとつきにくい場合があります。●明らかに感染を有している部位には使用しないでください。●本製品の使用により、皮膚障害(発疹・発赤・かゆみ等)と思われる症状があらわれた場合には、使用を中止し、医師又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。●使用中はよく肌の状態を確認してください。●包装が破損または汚損している場合には、滅菌効果が損なわれますので使用しないでください。●本製品がずれることで窒息の恐れがある部位には使用しないでください。●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。●次亜塩素酸ナトリウム水溶液や過酸化水素水などの酸化剤に触れないようにしてください。(ポリウレタン成分を分解することがあるため) ●本製品は、医療機器ではありません。

【保管方法】

●直射日光の当たらない、湿気の少ない涼しい所に保管してください。●小児の手の届かない所に保管してください。

テープが医療にできること、もっと。



www.skinix.jp

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

東京本社  
〒135-0016 東京都江東区東陽 5-29-16  
TEL: 03-5634-3843

圧の軽減からムレ対策まで。専用品だからこそその実力。

# “体圧ケアパッド”新登場!

自由に動けない患者さんの体には、局所的に力が加わり続け、深刻なダメージの原因となってきました。プレスワイプは、こうしたさまざまな体圧をしっかり軽減し、肌のバリア機能の維持や看護の質向上にまでこだわって作られています。体圧対策の「専用品」だからこそその実力を、ぜひ現場でお確かめください。

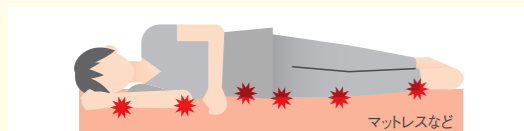


思わぬ盲点 TOP2

体圧対策している“はず”なのに、うまくいかない?

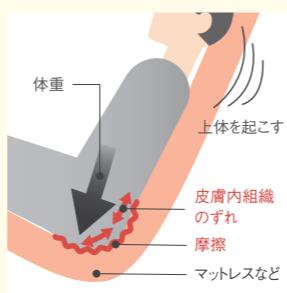
## 局所的な減圧が肝心

骨などの出っ張り部分にかかる局所的な圧力は、想像以上です。マットレスなどの全体対策に、局所対策パッドを併用して、しっかり減圧しましょう。



## 力は、タテにもヨコにも

体勢が変わると自重が移動して、ヨコ方向に力が加わり、肌の摩擦や皮膚内組織のずれ・断裂が起きることも。タテだけでなく、この「ヨコの力」への対策も重要です。



## さまざまな外的ストレスに、しっかり対応。

高い減圧力のあるパッドと、新開発の「ポケット構造」で、体にかかる「タテ」「ヨコ」両方向の力をしっかり減圧・分散! 「ムレ(浸軟)」にも強く、さまざまな外的ストレスにしっかり対応します。

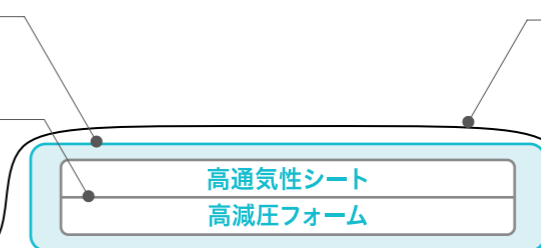
### ●ポケット構造(新開発) ポケット(袋状)の内部空間をパッドが動いて、力をしっかり分散・吸収

#### ●低摩擦ポケット

中のパッドを包み込むポケット(袋)。すべりの良い内側加工で、パッドがよく動く

#### ●2層パッド

特長が異なる2種の減圧素材の組み合わせで、高い通気性と減圧力を実現



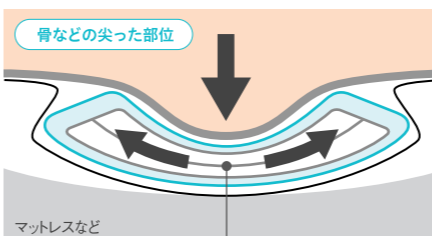
#### ●高透湿フィルム

高い水蒸気透過性の保護フィルム。表面のすべり加工で摩擦も低減

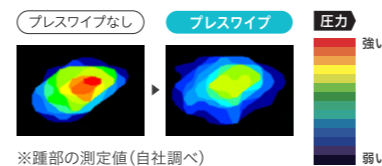
#### ●シリコンゲル粘着剤

繰り返しの貼りがしにも、肌にやさしい

### タテ 高減圧フォームが自重を徹底減圧

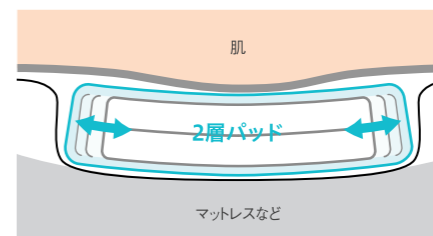


自重による圧迫や、骨部に集中するタテの力を、独自の高減圧フォームがしっかり分散・減圧します。



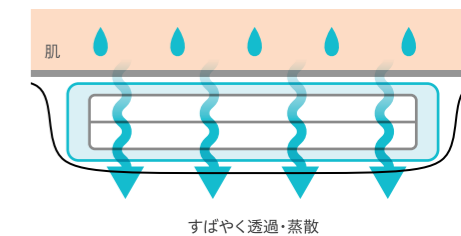
※踵部の測定値(自社調べ)

### ヨコ ポケット構造でずれの力を吸収・分散



ポケット内をパッドが左右に動くことで、体にかかるヨコ方向の力をしっかり吸収・分散します。すべり加工が施された表面の高透湿フィルムも、ヨコ方向の摩擦の軽減に役立っています。

### ムレ 高透気性シートでしっかりムレ対策



ムレによって起こる「浸軟」は、肌機能を弱め皮膚損傷の一因に。高透気性シートが水蒸気を放出し、浸軟から肌を守ります。

※保湿層のある創傷被覆材の流用は、減圧力だけでなく通気性(ムレやすさ)の点からも、おすすめしません。

#### 【マイクロクライメット管理】

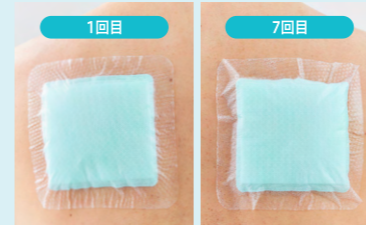
マイクロクライメット管理とは、皮膚局所の温度と湿度を適切に保つことです。この管理ができていないと、肌のバリア機能が低下し、さまざまな問題の一因となります。

## 「看護の質」向上のためにも、たくさんの工夫が。

もっと確実に、もっと実践しやすく。そんな現場の想いに、プレスワイプはしっかり応えます。豊富な形&サイズ、見分けやすい色、貼りがし前提の製品設計。多くの工夫が日々の「看護の質」を支えます。

### 繰り返し、毎日観察

貼りががしてもシワになりにくい



複数回貼りががしても、フィルムがよれずにきれいに貼りつく

観察頻度が上がり、肌の異変の早期発見&対策が可能に。

### 誰でもひと目で区別

青色で、他とまちがえにくい



ページ系が多い創傷被覆材との区別を、ひと目で。誤用による患者さんの肌負担や時間・コスト増などを未然に防ぐ。

### どんなところにも

豊富な形&サイズで対応(貼付例は裏面に)



豊富な形&サイズで、貼りもれなく全体をしっかりカバー。病棟でも、手術室でも。

## 低コストで、積極的に対策!

どんどん使ってしっかり対策、が成功のコツ。

- ◆必要な材料のみを厳選。低価格で安心して対策できる。
- ◆貼りががして長く使え、一人当たりのコストが大幅ダウン。
- ◆確認しやすさが早期発見&対策につながり、病院コストも◎。