



Vliwasorb® NEW

フリバゾーブ®

【使用方法】



1.通常通り、リンゲル液等で外傷を浄化し軽くたたいて乾燥させてください。



2.白色サイドを傷に向けてフリバゾーブ®を貼ってください。外傷表面に合わせて傷より少なくとも2~3cm大きいサイズのドレッシングを選択してください。



3.キュラフィクスH等の適したドレッシング材でフリバゾーブ®を固定して下さい。

フリバゾーブ® 超吸収性ウーンドレッシング		
滅菌済、個々に密封包装		
サイズ	REF	入り数 小箱 / カートン
10x10cm	24 501	10枚 / 360枚
10x20cm	24 502	10枚 / 340枚
20x20cm	24 503	10枚 / 300枚



医療機器届出番号 27B3X00002000168

株式会社 岩城器材
〒577-0013 大阪府東大阪市長田中5-3-1
TEL (06)6744-9472 FAX (06)6744-9410



Vliwasorb® NEW

フリバゾーブ®

非固着性 超吸収性パッド

高い吸収力により
時間とコストを削減



The superabsorbent wound dressing

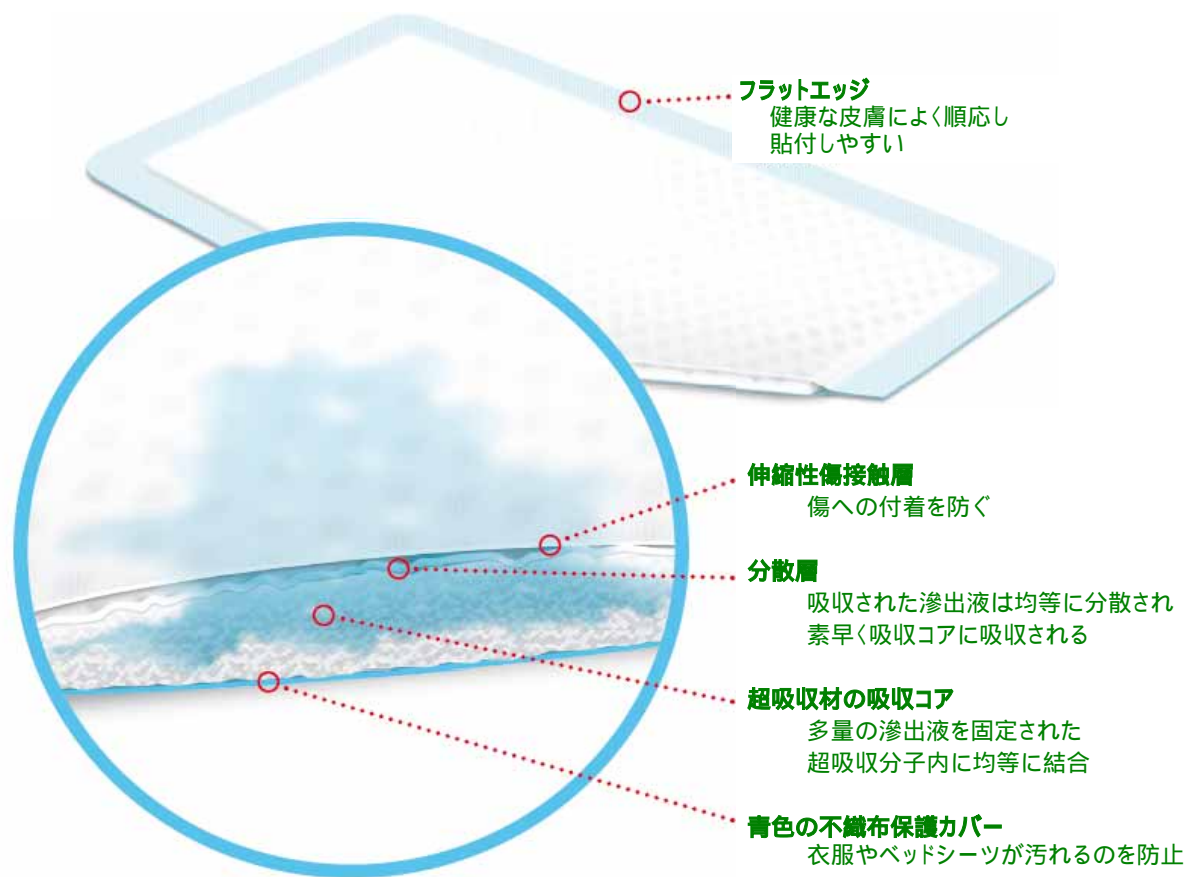




Vliwasorb® NEW

フリバゾーブ® 非固着性 超吸収性パッド

滲出液の多い外傷の 滲出液を処置する



フリバゾーブ® - 超吸収性ウインドドレッシング 滲出液の多い表皮外傷用

滲出液を吸収、結合する
力が非常に高い
ドレッシング交換間隔が
より長いので、時間と
コストが削減できる
傷の端の浸軟を防ぎ
治癒を助長する
納得の特徴:
薄くてフレキシブルな
ドレッシングは傷に
付着しない

吸収力が高く - リウエットが少ない

フリバゾーブ®の高い吸収力は
超吸収材分子のおかげである。
それらは吸収コア内へと
統合され、確実に安全に
滲出液を結合させる。
**超吸収材とは自身の重量の
数倍の液体、例えば20倍の
血液を吸収できる物質**である。
滲出液はいったん結合されると、
ほとんど放出されず物理
的に圧力を加えてもリウエット
することはないので、加圧
ドレッシング下での使用に
最適である。

フリバゾーブ® - 時間と経費を削減する

滲出液の多い外傷は頻繁に
ドレッシングを交換する必要が

あるため、時間や材料費等、多大の
コストがかかる。フリバゾーブ®は交換
回数が最少で済むため、非常に
経済的な治療法を提供する。

浸軟防止により - 治療が促進される

ドレッシング交換回数が少なく
済むことは、傷を長く休止させる
ことができ、病原菌転移による
感染リスクの減少につながる。
フリバゾーブ®は外傷の滲出液と
ともに細胞の老廃物や微生物を
吸収し、ドレッシング交換すれば
それらも一緒に除去され、傷の
浄化をサポートする。
滲出液の安全な結合は傷表面
の特有な湿った膜の形成を防ぎ
傷の端の浸軟を減少させる。

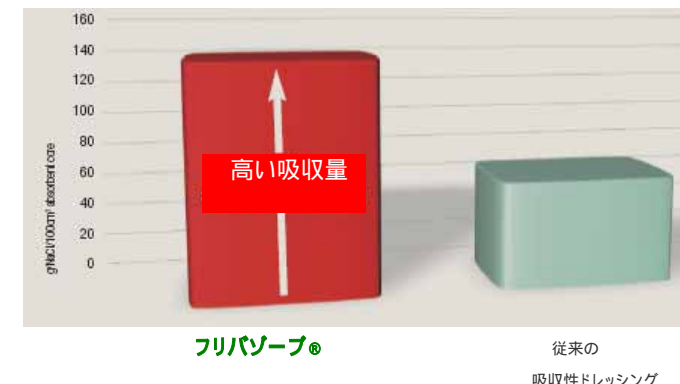
このようにフリバゾーブ®は
外傷の治療プロセスを助長する。

より高い吸収力が - より長時間傷を休める

フリバゾーブ® - 納得の吸収力

フリバゾーブ®の吸収力は超吸収材を
持たないセルロース綿毛でできた
従来の吸収性ドレッシングの2倍以上
である。
吸収力が高いためドレッシング交換
回数が少なくて済み、より長時間
傷を休めることにつながる。

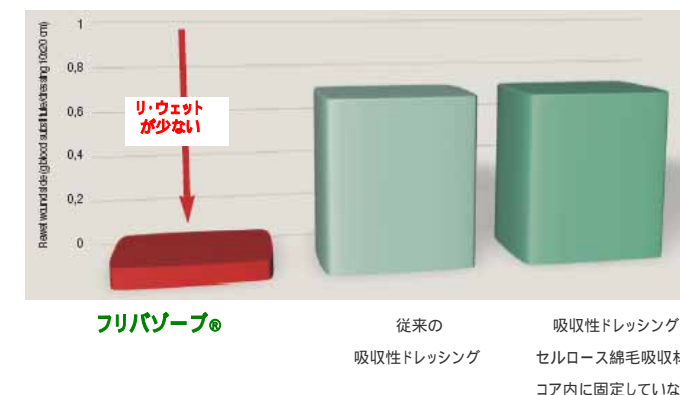
種々のドレッシングの吸収力



フリバゾーブ®は滲出液を ドレッシング内部に保持する

他のドレッシングと比較して
フリバゾーブ®は吸収した滲出液の
最高88%戻らない。
固定されたコア内でしっかり保持し
それにより浸軟を防止する。

種々のドレッシングのリ・ウエット(液の戻り)



納得の特徴

滲出性の傷接触層は
皮膚に優しいので
ドレッシングが傷に付着
しない。従って痛みを感じる
ことなくドレッシング交換
することができ、皮膚に
損傷を与えない。青色の
不織布カバーは滲出液の
透過や装着者の衣服を
汚すのを防ぐ。
フラットでフレキシブルな
デザインなので貼りにく
い箇所や加圧ドレッシングの
下でも快適な装着感である。

フリバゾーブ®は下記のような、
滲出液の多い表皮外傷の処置や
滲出液の多い深い外傷の
2次ドレッシングに適している。

- 褥瘡かきよう
- 動脈かきよう
- 静脈脚かきよう
- 糖尿病性かきよう
- 術後外傷の2次的治療
- 開腹術の外傷
- ろう孔部位のケアに

滲出液の多い外傷に適した医療用不織布です
少、中等量の滲出液を伴う外傷や
ドライの傷には適しません

