

# ジェルロン マットレス トップマットレス



使用ジェルの厚さ 2cm

洗浄について カバー、中身とも可能

マットの厚さ 2.5cm

カバー仕様 ポリエステル

- 使用例・用途：
- 床ずれ防止薄型マットレスです。現在使用中のマットレス上に敷いてご使用ください。
  - エアーマットレス、敷布団、ウレタンマットレス上に敷きくことで、体圧分散・通気性をアップ。
  - 新生児用マットレス(発汗、あせも、通気性改善)(ほこり・ダニ・カビの温床となりません)
  - 体の小さい脳性まひ等障害の方用マットレス。病院・施設・自宅・学校への持ち運びも簡単。

## 全身用サイズ

P-SS・MS・Sは  
P-3と同じサイズの  
ジェルロンに  
高通気フォームの枠  
を付けたものです。



幅：P-3(70cm)、P-SS(80cm)  
P-MS(88cm)、P-S(94cm)

使用製品	高密度ウレタンマットレス	高密度ウレタンマットレスの上に ジェルロントップマットレス(P-3)を敷いた状態
仰臥 測定結果画像		
アベレージ プレッシャー	40.01mmHg	25.95 mmHg
接地総面積 (inch <sup>2</sup> )	228.13	260.94
最大圧値	124mmHg	49 mmHg

## 体圧分散性

○厚さ2cm「ジェルロン」を使用しており、オーバーレイと使用しても現在使用中のマットレスの特性を妨げることなく、薄型ながらも優れた体圧分散性効果があります。

## ずれ吸収力

○皮膚表面にかかるずれ力を吸収し、床ずれ原因となる血行不良を減らします。

## 通気性

○「ジェルロン」の立体格子内に空気層を多く含み、非常に通気性に優れております。

## 洗浄可能

○汚れた場合にはカバー、中身とも洗浄可能です。カバーは洗濯表示に基づき、中身の「ジェルロン」はシャワー等で汚れを流して頂き(中性洗剤・石鹸等も使用可能)すすいだ後はタオルなどで水気を拭いてください。その後は陰干しし、仕上げにアルコール消毒をしていただくことも可能です。

○素材(主成分のミネラルオイル)の特性として「ジェルロン」自体にカビが発生することはありません。  
(※付着したゴミ等に発生場合はあります。)

## 耐久性

○JIS規格の耐久試験(K6400)の8万回繰り返し圧縮試験で残留歪率0.3%(復元率99.7%)ウレタン素材の3~5倍の形状安定性があります。

○ある施設においては全身用タイプで長期間(5年以上使用)により臀部周辺は使用しにくくなるがその他の部分は使用できるため、はさみ等で必要に応じた大きさにカットし、食堂いす、ティルト式車椅子座面、枕、部分的除圧パッド等に活用されております。