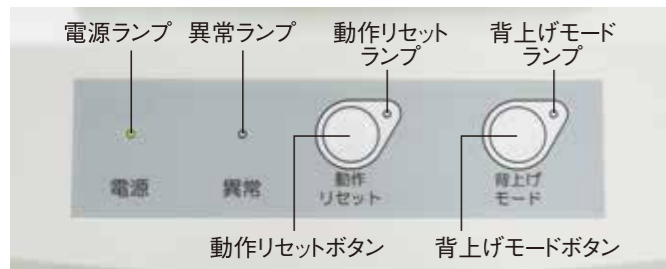


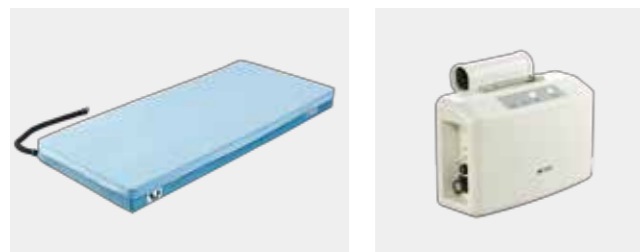


## ■ 操作部 2つのボタンで操作簡単。動作状況をランプでお知らせします。



- 電源ランプ(緑):電源ON時に点灯します。体圧分散モード時は点滅します。
- 異常ランプ(黄):SRアクティブマットレスの異常時に点灯または点滅します。
- 動作リセットボタン:マットレスの動作を初期状態に戻します。
- 動作リセットランプ(緑):動作リセット時に点灯・点滅します。
- 背上げモードボタン:背上げモード時に使用します。
- 背上げモードランプ(緑):背上げモード時に点灯・点滅します。

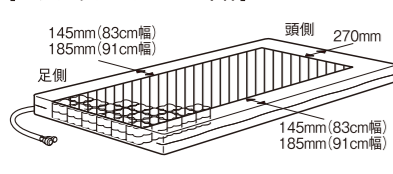
## ■ 仕様



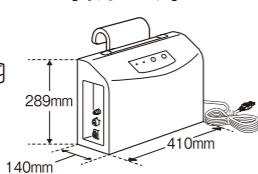
### SRアクティブマットレス 体圧ブンさん

	83cm幅	91cm幅
マットレス本体横幅	83cm幅	91cm幅
システム品番	MSZF831UL	MSZF911UL
マットレス本体品番	MMZF831UL	MMZF911UL
専用ポンプ品番	MPZS2941F	
マットレス寸法	1890mm×830mm×150mm	1890mm×910mm×150mm
折り曲げ位置	頭部から810mm	
端座幅	145mm	185mm
端座高さ	150mm	
端座部の材質	発泡ウレタン	
エアセル駆動領域寸法	540mm × 1620mm	
エアセルユニット幅	540mm / エアセルユニットあたり	
エアセルユニット長	270mm / エアセルユニットあたり	
エアセルユニット数	6個	
エアセル数	18個 / エアセルユニットあたり	
ポンプ数	1個	
バルブユニット数	6個	
排気専用バルブ	1個	
アクティブマットレス本体重量	13kg	14kg
専用ポンプ重量	8kg	
入力電源	AC100V	
定格消費電力	20W	
最大利用者体重	100kg	
使用可能環境	温度:5~35℃、湿度:30~80%	
保管可能環境	温度:-10~45℃、湿度:30~85%	

[アクティブマットレス本体]

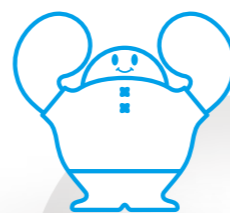


[専用ポンプ]



NEW

91cm幅が  
ラインナップに  
加わりました



# SRアクティブマットレス 体圧ブンさん

スマートラバーセンサが

体圧の高い箇所を検知し、

ピンポイントな除圧で床ずれ防止をサポート。

利用者にも、介護する方にもやさしい

体圧分散エアマットレス。



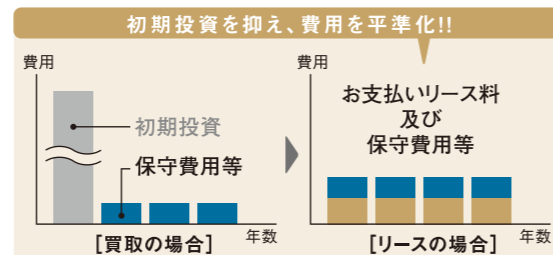
## 導入・お支払いもラクラク! 「リース」のご活用をオススメします!

- ① 毎月のお支払いは一定!
- ② 初期導入費用はかかりません!
- ③ リース料は経費処理が可能!

(注)会計処理については税理士、会計士にご相談下さい。

※リース契約に際しては、リース会社所定の審査がございます。審査の結果、ご要望に添えない場合がございますので、予めご了承願います。

※リース物件には動産総合保険を付保しております。保険金支払いに関しては、保険会社の審査がございます。



リースのお問合せは  
こちらまで **三井住友トラスト・パナソニックファイナンス** TEL(06)7711-5321 〒540-0001 大阪府大阪市中央区城見1-3-7 松下IMPビル大阪本店営業部

## 使用上のご注意

- 本製品は医療機器ではなく福祉用具です。
- 本製品のご使用にあたっては付属の取扱説明書の内容を十分理解した上でご使用ください。
- 本製品は、床ずれ症状の予防、回復、治癒を保証するものではありません。
- 本製品のご使用と併用してご利用者に対する適切なケア(定期的な体位交換や体圧分散ケア・ポジショニングなど)を行ってください。
- 印刷の都合上、色は実物と多少異なることがあります。

## [ お買い求め・ご相談は ]

**住友理工** 健康介護事業部 0120-93-1910  
〒485-8550 愛知県小牧市東三丁目1番地

受付時間 : 9:00~17:00(土・日・祝日・GW・お盆・年末年始を除く)  
ホームページ : <http://www.sumitomoriko.co.jp/product/health/products.html>  
Email : [tri-health-contact@jp.sumitomoriko.com](mailto:tri-health-contact@jp.sumitomoriko.com)

# 体格や寝姿勢に応じて体圧を自動分散。 床ずれ防止、介護の負担軽減に役立ちます。

## 全身の体圧計測

独自開発の「スマートラバー(SR)センサ」により、全身の体圧分布を常時計測。床ずれ発生リスクの高い高圧部位を検知します。  
※頭部を除く

## ピンポイント除圧

SRセンサと90mm角のエアセルにより、高圧部位をピンポイントに除圧することができます。

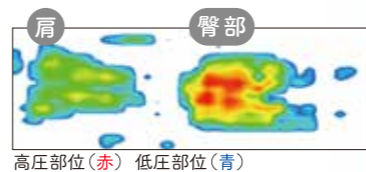
## 見守り機能

寝返りを検知した場合と体位の変動が30分間ない場合に、体圧分散を実施。SRセンサが利用者を見守り続けます。

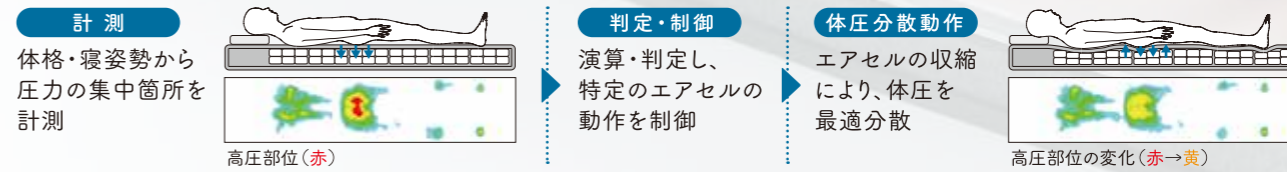
### SRセンサとは



センサ本体を構築する部材(回路部を除く)にゴム系の材料を使用し、柔軟性・耐久性に優れた体圧分布測定機です。



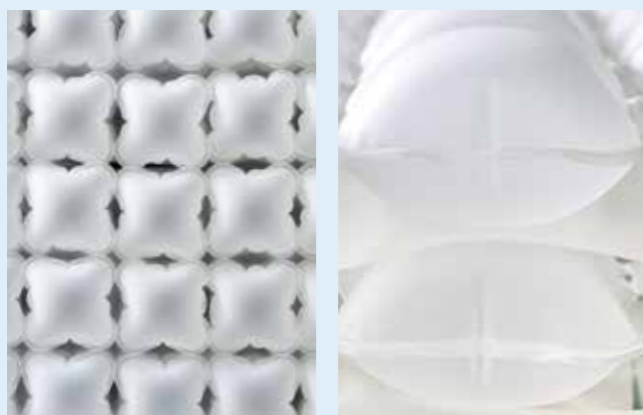
### 利用者の体位に応じた体圧分散を行います。



## ▶ 利用者にも、介護する方にもやさしい4つの特徴

### 首ふり2段エアセルで体圧分散

SRセンサから得た体圧情報に基づき、2段エアセルの膨張・収縮動作をコントロール。体格や寝姿勢に応じて高圧部位の除圧を行います。  
(特許第5703160号)

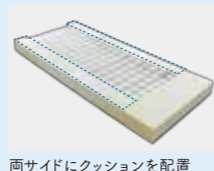


90mm間隔で除圧

上下100mmのストロークで膨張・収縮

### 端座位クッションで 介助をサポート

マットレスの両サイドがクッション素材のため、膝立ち姿勢でのケアも安定して行えます。



### 折りたためて持ち運びが可能

2つに折りたたむことができ、背面にある取っ手を使って持ち運べます。



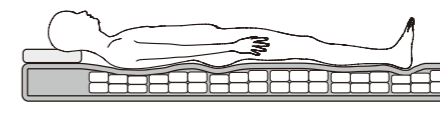
### 誰でも簡単設置

3本のチューブをポンプに接続し、電源プラグをコンセントに差し込むだけ。あとは、電源スイッチをONにすると動作開始。体重入力設定は不要です。

## ▶ 3つの使用モードが利用者を見守り、サポートします

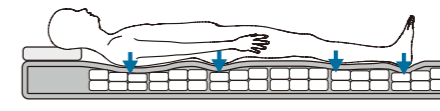
### 見守りモード

体圧変化を常に観察し、利用者を見守ります。30分経過または寝返り検知で体圧分散モードに移行します。



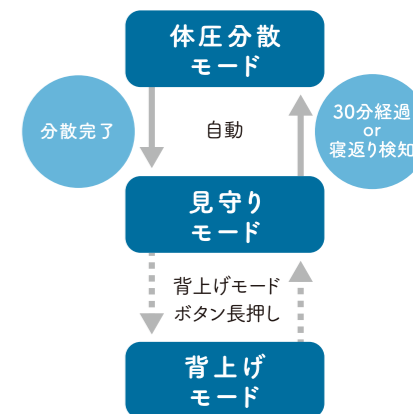
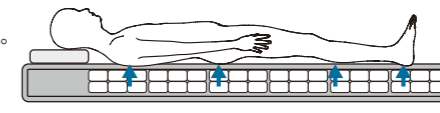
### 体圧分散モード

体圧分布を計測し、エアセルを膨張・収縮。圧力集中を緩和します。動作後は自動で見守りモードに移行します。



### 背上げモード

背上げや離床時に身体をしっかり支えるモードです。体圧分散を行わず、エアセルが膨張し、身体を起こしやすくなります。



## SRセンサによる オーダメイドの体圧分散が、 床ずれ防止に貢献。

SRアクティブマットレスは、2010年から始まった九州大学と住友理工との共同研究を通じて開発された床ずれ防止用具です。臥床者の体圧分布を計測することで、体格や寝姿勢に基づいたオーダメイドの体圧分散を提供します。