

## ■製品スペック

アルファプラ すくっとRe 全面防水フィルムカバータイプ

型番	TS-SKT-ReZ3R	TS-SKT-ReZ1R
サイズ (cm)	幅83×長191×厚8	幅91×長191×厚8
質量 (kg)	4.2	4.6
TAISコード	-	-
希望小売価格 (税込)	72,600円	
全面防水フィルムカバーのみ	24,200円	

その他 設置方法:リプレースメント  
 材質(中身):ポリウレタンフォーム  
 材質(カバー):表地:ポリウレタン 裏地:ポリエステル



全面がウレタンフィルムで覆われたカバーです。  
 カバー全面が清拭しやすく、汚物の浸透を防ぎます。

●サイズ、質量は目安の数値です。●介護保険対象は全面防水フィルムカバータイプ以外のカバータイプです。

## ■マットレス比較表

	厚さ	体圧分散	リバーシブル	清拭・防水	抗ウイルス	抗菌	耐久性	寝返りサポート	端座位サポート	特長
アルファプラ Hp	13cm	○	○	◎		○	◎	○	○	療養者に合わせ「Soft」面「Standard」面を選べるリバーシブルタイプ。
アルファプラ FII-W	13cm	◎		○	○	○	◎	◎	○	ウレタンフォームマットレス最高クラスの体圧分散性能。抗ウイルス+抗菌W加工。
アルファプラ FII	13cm	◎		◎		○	◎	◎	○	ウレタンフォームマットレス最高クラスの体圧分散性能。抗菌加工。
アルファプラ L-W	10cm	○		○	○	○	◎	○	○	体圧分散と動きやすさを両立。抗ウイルス+抗菌W加工。
アルファプラ L	10cm	○		◎		○	◎	○	○	早期離床・リハビリテーションに。体圧分散と動きやすさを両立。
アルファプラ すくっとRe	8cm	△		◎		○	◎	○	○	スタンダードマットレスに体圧分散性能と動きやすさをプラス。

●表は次のカバータイプの場合です。アルファプラ FII-W、アルファプラ L-W:抗ウイルス+抗菌 撥水・防水カバータイプ、アルファプラ FII、アルファプラ L、アルファプラ すくっとRe:全面防水フィルムカバータイプ。

Taica Wellness



体圧分散式ウレタンフォームマットレス

αPLA すくっとRe®

アルファプラ すくっと Re

スタンダードマットレスに  
 体圧分散性能と  
 動きやすさをプラス。



お問い合わせ先

Taica Wellness

株式会社タイカ ウェルネス事業本部

〒125-0054 東京都葛飾区高砂5-39-4

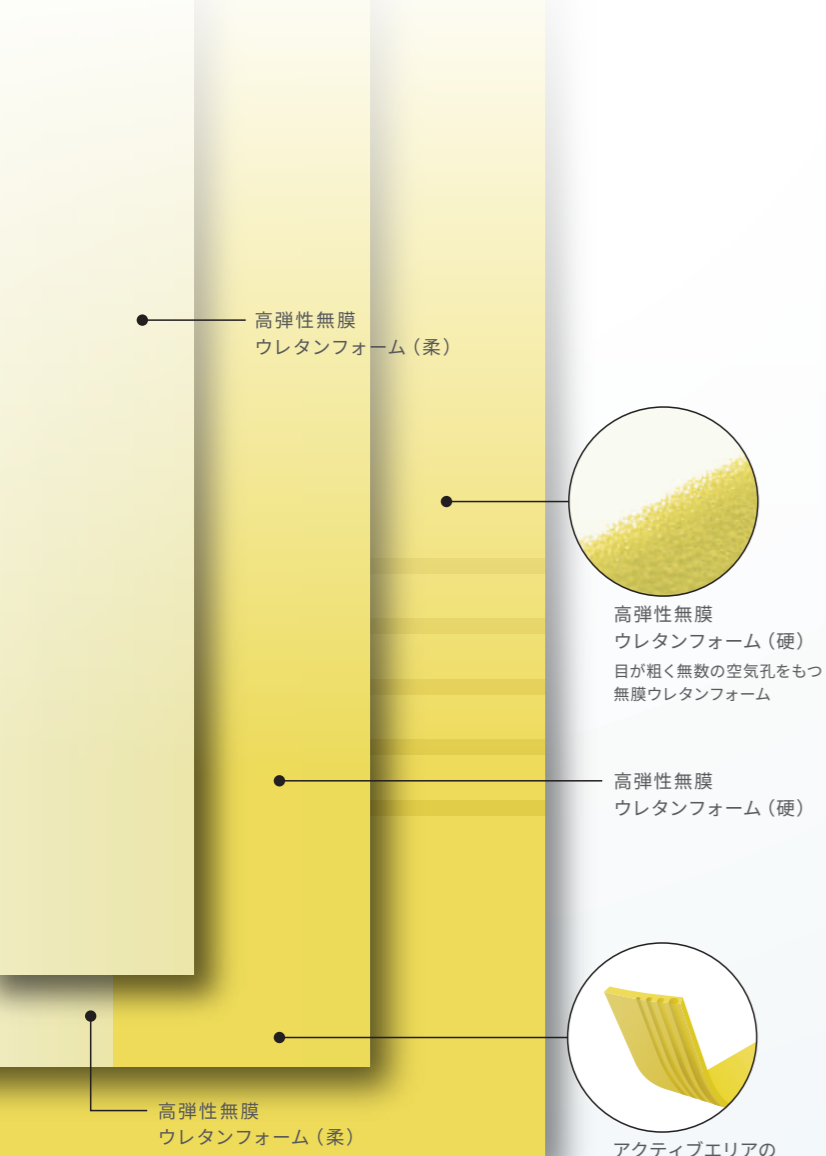
TEL:03-5648-6630 FAX:03-5648-6640

ホームページ <https://taica.co.jp/pla/>

フリーダイヤル ☎0120-152047



# 床上から離床までの一連の動作をサポートする 体圧分散式ウレタンフォームマットレス。



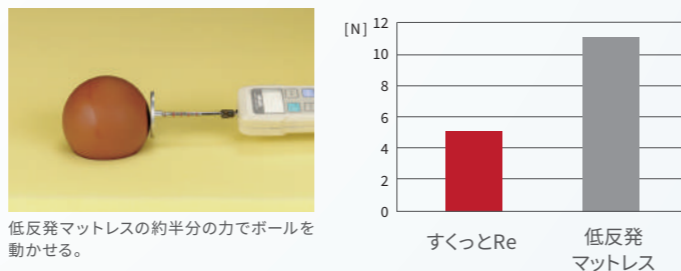
## Feature. 1

### 動作サポート

高弾性無膜ウレタンフォーム

3層の高弾性無膜ウレタンフォームが、適度な弾力で身体を押し上げ、体位変換、起き上がり、ベッドからの離床や移乗といった一連の動作をサポートします。

#### ■ 2.7kgのボールを動かすために要する力の比較



低反発マットレスの約半分の力でボールを動かせる。

## Feature. 2

### 寝返りと安定性

アクティブエリア

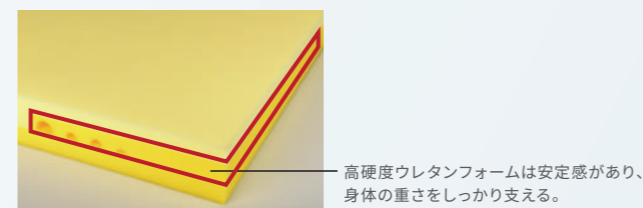
マットレス中層にアクティブエリアを設置。アクティブエリアの空洞部分が変形し沈みこむことによって寝返りがしやすくなっています。また、マットレス端部は端座位から立ち上がりの安定性を考え、硬めのウレタンフォームを使用しています。

#### ■ 寝返りをサポート



空洞部分が変形し沈み込むため、寝返りがしやすい。

#### ■ 安定性の高い端部の構造



高硬度ウレタンフォームは安定感があり、身体の重さをしっかり支える。

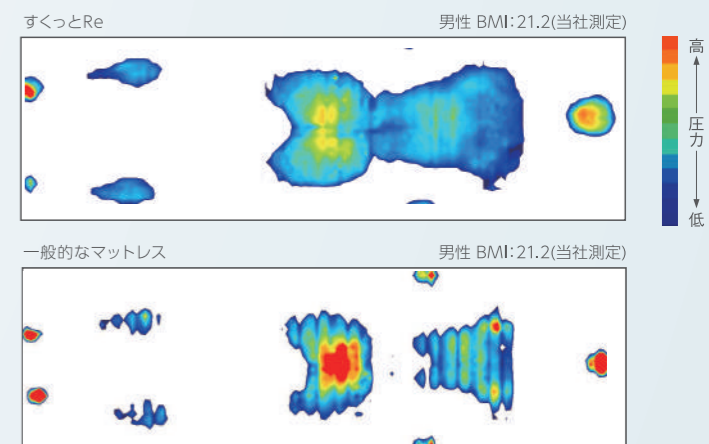
## Feature. 3

### 体圧分散性能

高弾性無膜ウレタンフォーム

上層と中層に柔らかめの高弾性無膜ウレタンフォームを使用し、体圧分散性能を高めています。

#### ■ 体圧分散比較

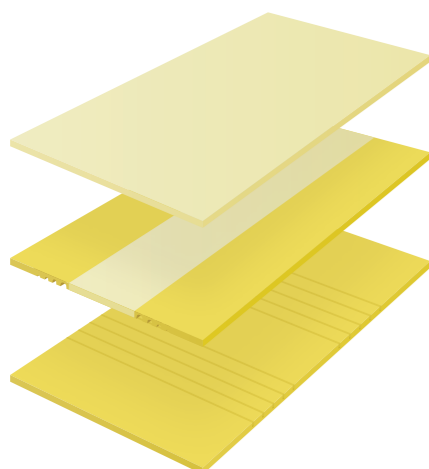


中央部分の柔らかめのウレタンフォームが体圧分散性能を発揮。

#### ■ 特殊構造が一連の動作をサポート

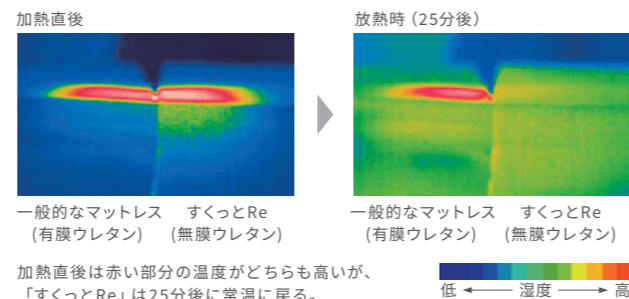


## For a better environment よりよい環境のために



### マイクロクライメイトに配慮

無膜ウレタンフォームは、有膜ウレタンに比べて熱の放散性能が30%以上向上。近年、外的要因に影響を与える第4の要因として関心が高まっているマイクロクライメイト(皮膚局所の温度・湿度)にも配慮しています。



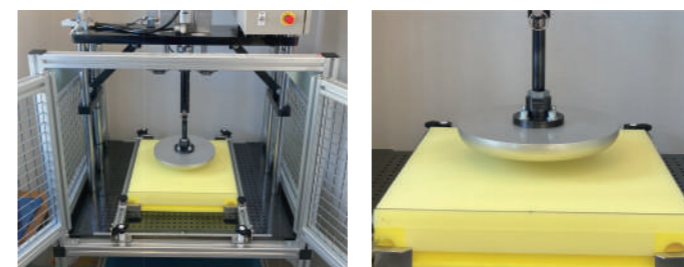
一般的なマットレス すくっとRe (有膜ウレタン) (無膜ウレタン)

加熱直後は赤い部分の温度がどちらも高いが、「すくっとRe」は25分後に常温に戻る。

低 ← 湿度 → 高

### 高い耐久性

JIS規格に準拠した試験方法による8万回の圧縮テストに加え、タイカ独自の高い基準を設定した試験をクリア。へたりにくく、長期間、安心してご利用いただけます。



8万回の圧縮テスト

### 清拭可能

全面防水フィルムカバータイプは、アルコールや次亜塩素酸ナトリウム等で清拭が可能。血液、尿、薬品等による汚染を防ぎ、マットレスの清掃作業を助けます。



全面防水フィルムカバータイプ