


## ■製品スペック


### アルファブラ FII 全面防水フィルムカバータイプ

型番	MB-FII Z3R	MB-FII Z1R
サイズ (cm)	幅83×長195×厚13	幅91×長195×厚13
質量 (kg)	8.3	9.0
TAISコード	-	-
希望小売価格 (税込)	169,400円	
全面防水フィルムカバーのみ	30,250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/シリコーンゲル 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。
-----	---	--


### アルファブラ FII 撥水・防水カバータイプ

型番	MB-FII W3R	MB-FII W1R
サイズ (cm)	幅83×長195×厚13	幅91×長195×厚13
質量 (kg)	8.3	9.0
TAISコード	00563-000126	00563-000129
希望小売価格 (税込)	169,400円	
撥水・防水カバーのみ	30,250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/シリコーンゲル 材質(カバー):表地:ポリエステル 裏地:ポリウレタン	 表面はさらっとした生地です。表地には撥水性を持たせ、裏地にはウレタンフィルムを使用し汚物の浸透を防ぎます。
-----	---	---







### アルファブラ FII-W 抗ウイルス+抗菌 撥水・防水カバータイプ

型番	MB-FII PW3R	MB-FII PW1R
サイズ (cm)	幅83×長195×厚13	幅91×長195×厚13
質量 (kg)	8.3	9.0
TAISコード	00563-000151	00563-000153
希望小売価格 (税込)	174,900円	
抗ウイルス+抗菌 撥水・防水カバーのみ	35,200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/シリコーンゲル 材質(カバー):表地:ポリエステル 裏地:ポリウレタン	 表面はさらっとした生地です。表地には撥水性を持たせ、裏地にはウレタンフィルムを使用し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
アルファブラ 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。
アルファブラ 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。
アルファブラ 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。
アルファブラ 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。
アルファブラ 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。
アルファブラ 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。アルファブラ FII-W、アルファブラ L-W:抗ウイルス+抗菌 撥水・防水カバータイプ、アルファブラ FII、アルファブラ L、アルファブラ すくっとRe:全面防水フィルムカバータイプ。

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

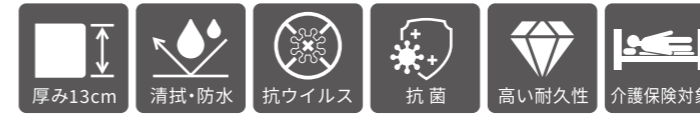
TEL:03-5648-6630 FAX:03-5648-6640

ホームページ <https://taica.co.jp/pla/>

フリーダイヤル ☎0120-152047



2023.8.0000



**Taica Wellness**

体圧分散式ウレタンフォームマットレス

**αPLA FII / αPLA FII-W**

アルファブラ FII / アルファブラ FII-W

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。\*



\*当社マットレスラインアップ内での相対比較です。

# 低体重から高体重まで対応し、優れた体圧分散性能を発揮するウレタンフォームマットレス。

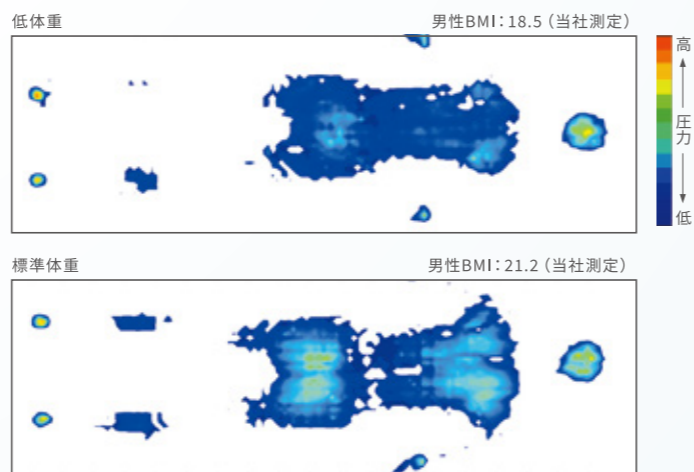
## Feature. 1

### 優れた体圧分散性能 独自加工 高弾性無膜ウレタンフォーム

独自の加工と素材により、従来難しいとされていた体重の軽い方から重い方まで、オールマイティーに対応し、優れた体圧分散性能を発揮します。

#### ■体圧分散比較

体重の軽い方でも十分に身体が沈み込み、高い体圧分散効果が得られる。



独自の4×4スリット加工で、マットレスが身体にフィット。低体重の方でも十分に身体が沈み込み、高い体圧分散効果が得られる。

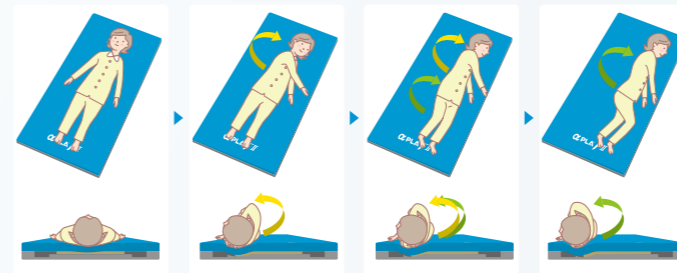
※αGEL(アルファゲル)は、タイカが開発したシリコーンを主原料とするゲル状素材です。

## Feature. 2

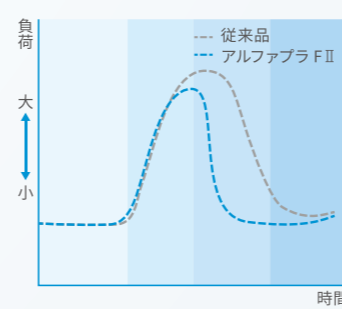
### 寝返りサポート 特殊構造

硬さや弾力の異なる素材を組み合わせた特殊構造により、寝返り時に必要な下肢の回転が従来品よりしやすくなっています。

#### ■寝返りがしやすい特殊構造



#### ■腹斜筋 筋電図



下肢を回転させる際に使用される腹斜筋部の負荷が、従来品と比べ低減されている。

#### ■アルファプラ FIIの機能

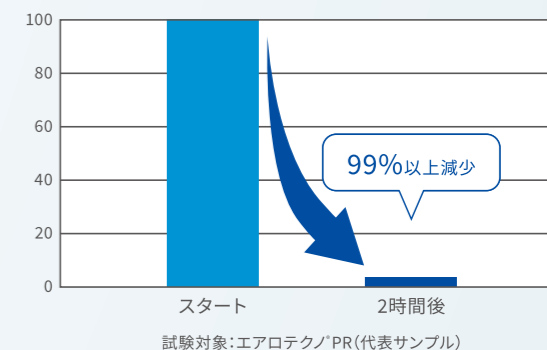


## Feature. 3

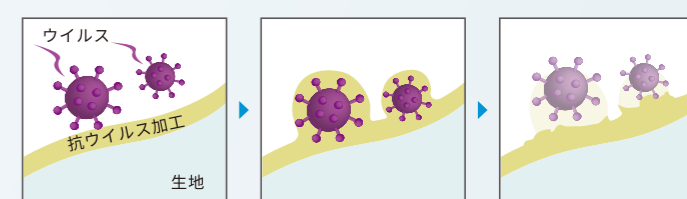
### 抗ウイルス・抗菌のW加工カバー アルファプラ FII-Wのみ エアロテクノ®PR

「アルファプラ FII-W」のカバーには、エアロテクノ®PRによる抗ウイルス・抗菌のW加工を施しています。抗ウイルスにおいては、2時間で99%以上の感染性ウイルス量の減少を確認しています。

#### ■感染性ウイルス量の変化(初期を100とした場合)



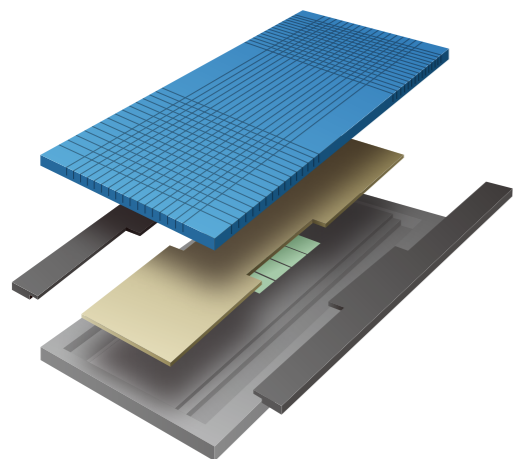
#### ■感染性ウイルス量減少の流れ(イメージ図)



画像提供:小松マテール(株)

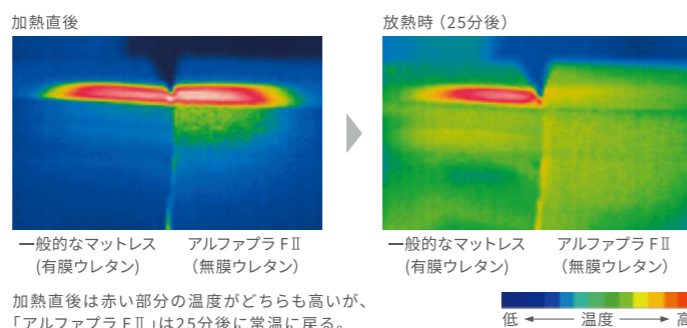
※「エアロテクノ®PR」は小松マテール株式会社が開発した抗ウイルス加工素材です。  
 ※実験室での試験結果であり、試験データは実生活での効果を保証するものではありません。  
 ※本製品は全てのウイルス、菌による感染を予防するものではありません。また、ウイルス感染の治療を目的とするものではありません。

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



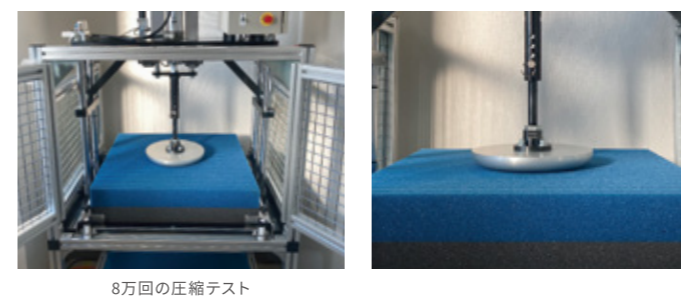
## マイクロクライメイトに配慮

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(皮膚局所温度・湿度)にも配慮しています。



## 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