

# 床ずれ防止用具ガイド

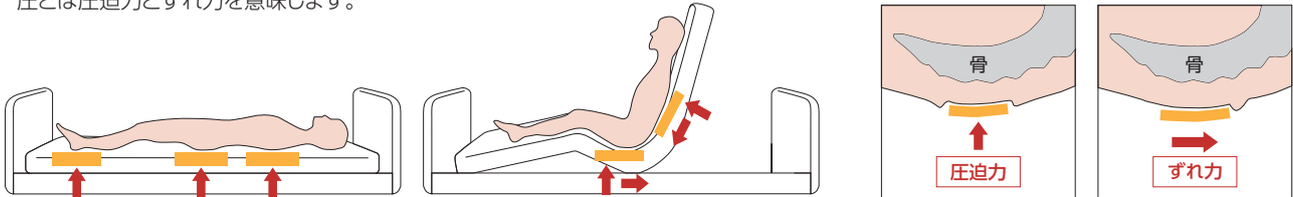


床ずれとは、寝たきりなどにより皮膚表面にかかる圧で血流を阻害され、細胞に十分な酸素や栄養が行き届かず、皮膚が赤みを帯びたり、ただれたりするなど皮膚組織が壊死してしまった状態です。床ずれ防止用具は主に体圧分散で床ずれを防止する福祉用具です。

## 床ずれが発生するメカニズム

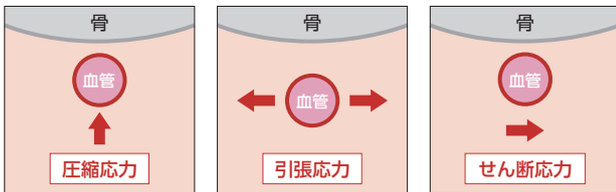
### ① ご利用者さまの皮膚表面に圧(圧迫力・ずれ力)がかかる

マットレスの上で長時間寝たり、ベッドの背上げ、座位姿勢などによりご利用者さまの皮膚表面には圧がかかります。圧とは圧迫力とずれ力を意味します。



### ② 圧で血管が変形し血液が流れにくくなる

圧迫力やずれ力が人体組織内部に伝わると圧縮・引張・せん断の各応力が生じ、血管が変形して血液が流れにくくなります。



#### 圧により人体組織内部に生じる応力

- 圧縮応力 ……血管を圧縮するように作用する応力
- 引張応力 ……血管を引き伸ばすように作用する応力
- せん断応力 ……血管をはさみ切るように作用する応力

応力とは物体に力が作用するとき物体内部に生じる抵抗力を指します。

### ③ 身体への圧の影響による床ずれ(褥瘡)の発生とQOLの低下

圧の影響で血管が変形し血液が流れにくくなると、痛みやしびれ、苦しさなどの不快で危険な状態に陥ります。このまま一定時間放置すると十分な酸素や栄養が行き届かない状態が続く組織が壊死する褥瘡が発生し、QOL (quality of life=生活の質) の低下をきたします。ベッド上で長時間生活するような、全介助または一部介助が必要な人は身体にかかる圧に対して、寝返りや座り直しなど自分の力で対処することが難しいため、体位変換器や床ずれ防止用具などを活用した安全対策が必要です。

## OHスケールによる床ずれ発生リスク判定

4つの危険因子を3段階もしくは2段階で判定し、その合計点数で床ずれ発生リスクの判定を行います。

| 評価項目     | 判定      |               |          | 点数 | 合計点数  | 床ずれ発生リスク |      |     |
|----------|---------|---------------|----------|----|-------|----------|------|-----|
|          | できる: 0点 | どちらでもない: 1.5点 | できない: 3点 |    |       |          |      |     |
| 自力体位変換能力 | できる: 0点 | どちらでもない: 1.5点 | できない: 3点 | 点  | 0点    | なし       |      |     |
| 病的骨突出    | なし: 0点  | 軽度・中等度: 1.5点  | 高度: 3点   | 点  |       |          |      |     |
| 浮腫(むくみ)  | なし: 0点  | あり: 3点        |          | 点  |       |          | 1~3点 | 軽度  |
| 関節拘縮     | なし: 0点  | あり: 1点        |          | 点  |       |          | 4~6点 | 中等度 |
|          |         |               |          |    | 7~10点 | 高度       |      |     |

## 床ずれ発生リスクに基づく用具選定の目安(参考)

OHスケールの床ずれ発生リスクをベースとした床ずれ防止マットレスの選定の目安です。実際には商品によってそれぞれ特性があり、対応するリスクも異なりますのであくまで参考としてお考えください。

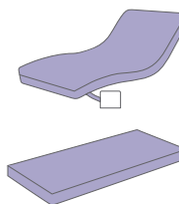
| 床ずれ発生リスク | 特殊寝台付属品マットレス   |                | 床ずれ防止用具マットレス |                 |
|----------|----------------|----------------|--------------|-----------------|
|          | 薄手<br>(10cm程度) | 厚手<br>(12cm程度) | 静止型マットレス     | 圧切替型<br>エアマットレス |
| なし       | ●              |                | ●            |                 |
| 軽度       |                | ●              |              | ●               |
| 中等度      |                |                | ●            |                 |
| 高度       |                |                |              | ●               |

## 床ずれ防止用具マットレスの種類とラインナップ

**圧切替型エアマットレス** …… エアセルへの空気の出し入れによる凹凸の動きを電動で繰り返し、体への部分的な圧力を分散させるマットレスです。一般的に静止型よりも体圧分散性に優れています。

**静止型マットレス** …………… 広い面積で体を受け止めて体圧を分散させるマットレスです。寝心地にも優れています。また圧切替型と違い、電力を必要としません。

**ハイブリッドマットレス** ……… ハイブリッドマットレスと圧切替型エアマットレスのそれぞれの特徴を併せ持つマットレスです。



| ページ | 商品名  | マットレスの種類        | OHスケール 床ずれ発生リスク |    |     |    |
|-----|--|-----------------|-----------------|----|-----|----|
|     |  |                 | なし              | 軽度 | 中等度 | 高度 |
| 22  | モルデン スコープライト                      | ハイブリッド<br>マットレス |                 | ●  |     | ●  |
| 22  | モルデン ビリーブ                         | ハイブリッド<br>マットレス |                 | ●  |     | ●  |
| 22  | モルデン アマンダ                         | ハイブリッド<br>マットレス |                 | ●  |     | ●  |
| 23  | パラマウントベッド<br>こころあ利楽flow           | 圧切替型<br>エアマットレス |                 | ●  |     | ●  |
| 23  | パラマウントベッド<br>こころあ利楽             | 圧切替型<br>エアマットレス |                 | ●  | ●   |    |
| 23  | モルデン オスカー                       | ハイブリッド<br>マットレス |                 | ●  |     | ●  |
| 24  | ケーブ<br>マイクロクライメイト<br>ネクサス アイビー  | 圧切替型<br>エアマットレス |                 | ●  |     | ●  |
| 24  | ケーブ<br>マイクロクライメイト<br>ビッグセル アイズ  | 圧切替型<br>エアマットレス |                 | ●  |     | ●  |
| 24  | ケーブ<br>エアマスター<br>ネクサスR プラス      | 圧切替型<br>エアマットレス |                 | ●  |     | ●  |
| 25  | タイカ<br>アルファプラ FII-W             | 静止型マットレス        | ●               |    | ●   |    |
| 25  | タイカ<br>アルファプラ L                 | 静止型マットレス        | ●               |    | ●   |    |
| 25  | パラマウントベッド<br>エバープラウドマットレス       | 静止型マットレス        | ●               |    | ●   |    |
| 25  | シーホネンス<br>C-MAX                 | 静止型マットレス        | ●               |    | ●   |    |

## スコープライト

新掲載

非課税

モルテン

エアマットレスは全自動の時代へ

軽度～高度  
リスク保有者

ハイ  
ブリッド

厚さ  
17cm



### ●全自動

リモコンの全自動スイッチを押すだけで、さまざまな身体状態の方や状態が悪化または回復に変化した場合にもマットレスが自動で対応します。よって、「ボタン操作(マニュアル操作)は一切不要」です。

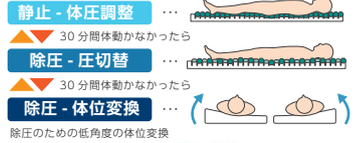
全自動

材質 マット:エアセル=ウレタンフィルム、フィッティングフォーム・安定支持フォーム  
底着き防止フォーム=高耐久ウレタンフォーム  
カバー:ウレタン合皮(制菌加工)

### ●臥床時の圧対策

- ① さまざまな身体状態への適応
- ② 悪化時や回復時への適応

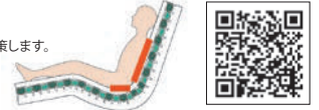
マットレスが身体状態の変化に対応し、自動で最適な圧対策を行います。ご利用者さまの身体状況と変化からマットレスの選定・入れ替えで悩まれる必要はありません。



### ●ベッド背上げ時の底着き対策・背抜き

センサーが背上げ角度を判定し、自動で臀部の底着きを対策します。自動で「背抜き」を行い、圧による苦しさを緩和します。

※ベッド背上げ時には体位変換は自動的に止まります



※体圧可視化機能付きの「スコープ」については各営業担当へお問い合わせください。

| サイズ         | 品番       | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|----------|--------|--------------|-----------|
| 91cm幅 レギュラー | MSCPL91  | 1930mm | 00054-000652 | 05-2043-0 |
| 83cm幅 レギュラー | MSCPL83  | 1930mm | 00054-000651 | 05-2041-0 |
| 91cm幅 ショート  | MSCPL91S | 1820mm | 00054-000654 | 05-2042-0 |
| 83cm幅 ショート  | MSCPL83S | 1820mm | 00054-000653 | 05-2040-0 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

## ビリーブ

モルテン

寝返りの頻度を感知し、最適な圧対策に導く自動フィッティングマットレス

軽度～高度  
リスク保有者

ハイ  
ブリッド

厚さ  
13cm



材質 マット:エアセル=ウレタンフィルム、フィッティングフォーム・安定支持フォーム  
底着き防止フォーム=高耐久ウレタンフォーム  
カバー:ウレタン合皮(制菌加工)

ご利用者さまの寝返り頻度を判定し、床ずれ防止で最も重要な圧対策を自動運転でおこないます。

| 状態A 自力で離床できる人                                | 状態B 介助があれば離床できる人   | 状態C 寝たきりの人   |
|--|--|--|
| 寝返りできる<br>寝心地(マットレスのかたさ)に敏感<br>適度な体圧分散性が好まれる | 寝返りはなんとかできるが<br>回数が少ない<br>局所にかかる圧を逃がしにくい<br>床ずれ防止=高い体圧分散性が必要 | 寝返りできない<br>圧がずっとかかり続けるため<br>床ずれ防止 = 高い体圧分散性<br>床ずれ防止 = 除圧が必要 |

1台でいろいろな状態に対応できマットレスの選定が不要

| サイズ         | 品番      | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|---------|--------|--------------|-----------|
| 91cm幅 レギュラー | MBLV91  | 1930mm | 00054-000567 | 05-2030-2 |
| 83cm幅 レギュラー | MBLV83  | 1930mm | 00054-000566 | 05-2032-2 |
| 91cm幅 ショート  | MBLV91S | 1820mm | 00054-000569 | 05-2031-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

## アマダ

在庫限り

モルテン

3D除圧とお知らせ機能でベッドまわりの安心・安全を追求した高機能エアマットレス

軽度～高度  
リスク保有者

ハイ  
ブリッド

厚さ  
14cm



### ●お知らせ機能

マットレスにセンサーを内蔵し、夜間のご利用者さまの起き上がりやベッドからのずれ落ちを感知すると専用のワイヤレス受信機でお知らせ



材質

マット:エアセル=ウレタンフィルム カバー:ウレタン合皮(制菌加工)  
フィッティング層・底着き防止層=高耐久ウレタンフォーム

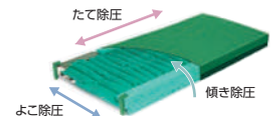
### ●体圧分散

「ハンモック現象」(マットレスのカバーがピンと張ってしまい、骨の突出部に圧が集中する現象)を大幅に減少し、背部や殿部にかかる圧を劇的に低下させます



### ●除圧性能を高めた「3D除圧」

独自構造のエアセルは、寝心地を損なわず、全方向(たて、よこ、傾き方向)からの除圧により優れた床ずれ対策を実現します



| サイズ         | 品番      | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|---------|--------|--------------|-----------|
| 91cm幅 レギュラー | MAMA91  | 1930mm | 00054-000436 | 05-2020-2 |
| 83cm幅 レギュラー | MAMA83  | 1930mm | 00054-000435 | 05-2022-2 |
| 91cm幅 ショート  | MAMA91S | 1820mm | 00054-000438 | 05-2021-2 |
| 83cm幅 ショート  | MAMA83S | 1820mm | 00054-000437 | 05-2023-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

## こちあ利楽flow

パラマウントベッド

非課税

全自動運転の「こちあ利楽」に自動体位変換機能「スモールフロー機能」が付いてより一層床ずれ防止機能が進化したエアマットレス

軽度～高度  
リスク保有者

圧  
切替型

厚さ  
17cm



こちあ利楽・flow 共通材質/側地:ポリエステル・ポリウレタン エアセル:ポリウレタン、チューブ:塩化ビニル ポンプケース:ABS樹脂

電源コードを差し込むだけで、エアマットレスのかたさ調節も体位変換も全自動

**スモールフロー機能**  
(自動体位変換機能)

エアマットレス下部にある4つのスモールフローセルが順番に膨張・収縮をゆったりと繰り返すことで、ご利用者さまに不快感を与えることなく、体圧分布を変化させ、姿勢反射による拘縮防止をサポートします。

**バックサポート機能**  
(背上げ時の姿勢保持)

ベッドの背角度が約30°以上になると、4つのスモールフローセルが同時に膨らみ、背をあげたときの姿勢保持をサポートします。

**自動しっかり機能**  
(離床や端座位時の安全センサー)

ご利用者さまの起き上がりやマットレス端部への寝返り、端座位を検知し、マットレス全体の内圧を自動で上げてかたくします。膨らんでいた4つのスモールフローセルは自動で縮みます。

## こちあ利楽

パラマウントベッド

電源コードを差し込むだけで床ずれ防止機能がスタートする操作不要の全自動マットレスで体圧分散性と寝心地の良さを両立

軽度～中等度  
リスク保有者

圧  
切替型

厚さ  
13cm



### ベッドリンクケーブルE KE-97CQ パラマウントベッド

「こちあ利楽flow」「こちあ利楽」の両方に適合。当ケーブルを利用するとマットレスの電源コードが不要になり、自動調節機能にE-ストレッチ、背抜き機能が追加されます。長さは2.5m、重量0.1kg

適合ベッドはパラマウントベッド社の楽匠プラス、楽匠Zです。楽匠Zに関しては右画像の手元スイッチ表示パネル採用機種のみに対応で、初期型の液晶画面のものは適合しませんのでご注意ください。



### こちあ利楽flow 清拭タイプ

| サイズ         | 品番      | 幅 × 長さ × 厚さ    | TAIS         | 商品番号      | 月極レンタル料金 | 1割負担額 | 2割負担額 | 3割負担額 |
|-------------|---------|----------------|--------------|-----------|----------|-------|-------|-------|
| 91cm幅 レギュラー | KE-911S | 910×1910×170mm | 00170-001351 | 05-6030-0 |          |       |       |       |
| 83cm幅 レギュラー | KE-913S | 830×1910×170mm | 00170-001353 | 05-6031-0 |          |       |       |       |

### こちあ利楽 清拭タイプ

| サイズ         | 品番      | 幅 × 長さ × 厚さ    | TAIS         | 商品番号      | 月極レンタル料金 | 1割負担額 | 2割負担額 | 3割負担額 |
|-------------|---------|----------------|--------------|-----------|----------|-------|-------|-------|
| 91cm幅 レギュラー | KE-971S | 910×1910×130mm | 00170-001065 | 05-6000-2 |          |       |       |       |
| 83cm幅 レギュラー | KE-973S | 830×1910×130mm | 00170-001067 | 05-6002-2 |          |       |       |       |
| 91cm幅 三日月   | KE-972S | 910×1800×130mm | 00170-001066 | 05-6001-2 |          |       |       |       |

### オプション品

| 商品名         | 品番      | サイズ/重量         | TAIS         | 商品番号      | 月極レンタル料金 | 1割負担額 | 2割負担額 | 3割負担額 |
|-------------|---------|----------------|--------------|-----------|----------|-------|-------|-------|
| ベッドリンクケーブルE | KE-97CQ | 長さ2.5m/重量0.1kg | 00170-001073 | 00-2010-1 |          |       |       |       |

## オスカー

モルテン

在庫限り

さまざまな身体状況のご利用者さまへのケアに最適な特性で対応する、人の手で行うような優しい自動体位変換機能を備えた高性能エアマットレス

軽度～高度  
リスク保有者

ハイ  
ブリッド

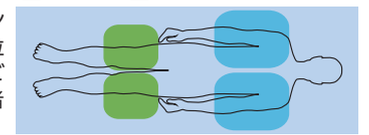
厚さ  
17cm



材質 マット:エアセル=ウレタンフィルム  
フィッティング層・底着き防止層=高耐久ウレタンフォーム  
カバー:ウレタン合皮(制菌加工)

● 下肢用 ● 上体用

下肢用・上体用の4つのポジションングセルで人の手に近いやさしい体位変換を行います。除圧効果を高め、ご利用者さまの安眠を確保し、介護者さまの負担も軽減できます。



| サイズ         | 品番     | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|--------|--------|--------------|-----------|
| 91cm幅 レギュラー | MOSC91 | 1930mm | 00054-000137 | 05-2000-2 |
| 83cm幅 レギュラー | MOSC83 | 1930mm | 00054-000137 | 05-2001-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

※床ずれ防止用具は非課税の特殊寝台とセットでレンタルする場合、非課税となります。

税込価格で表記しています(非課税 商品を除く)

特殊寝台・付属品 P2-19  
床ずれ防止用具 P20-25  
体位変換器 P26  
歩行補助杖 P27  
歩行器 P28-37  
手すり P38-51  
車いす・付属品 P52-75  
スロープ P76-78  
移動用リフト P79-85  
自動排泄処理装置 P85  
徘徊感知機器 P86-89

## マイクロクライメイト ネクサス アイビー ケープ

進化した床ずれ防止機能とベッドサイドの看護・介護ケアに役立つ機能を搭載

軽度～高度  
リスク保有者

圧  
切替型

ベースマット材質:  
三次元スプリング構造体  
プレスエアー (抗菌)

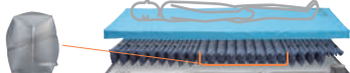
厚さ  
12cm

エアセル材質:  
ポリウレタンフィルム  
表面シボ加工 (抗菌)

ベースシート材質:  
ナイロンオックス・ポリエステルメッシュ  
すべり止め布付き、ターポリン布

### ●「傾斜型2層式エアセル」×「デュアルフィットセル」

背上げと端座位シーンをテーマに  
開発した傾斜型2層式エアセルを  
エアマットレス中心部に配列。



### ● 床ずれ防止の新技術「マイクロクライメイト対応システム」を搭載

皮膚局所の温度・湿度の上昇を抑えて床ずれ防止とムシ対策機能をバージョンアップ。

マイクロクライメイト



吸引式ファンモーターが  
エアマットレス内にもった熱と  
湿気を吸引し外部に排気することで  
常に効果的な空気の流れを作り出し  
24時間、皮膚局所の温度と湿度の  
状態をより快適に保つことを実現。



吸引式ファンモーター

| サイズ         | 品番     | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|--------|--------|--------------|-----------|
| 90cm幅 レギュラー | CR-773 | 1920mm | 00206-000162 | 05-3050-2 |
| 84cm幅 レギュラー | CR-770 | 1920mm | 00206-000161 | 05-3052-2 |
| 90cm幅 ショート  | CR-777 | 1800mm | 00206-000164 | 05-3051-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

## マイクロクライメイト ビッグセル アイズ ケープ

新たな床ずれ発生リスク「マイクロクライメイト」に対応  
角度、時間管理アシスト機能搭載

軽度～高度  
リスク保有者

圧  
切替型

厚さ  
15cm



### ● 背上げ角度と経過時間をデジタル表示

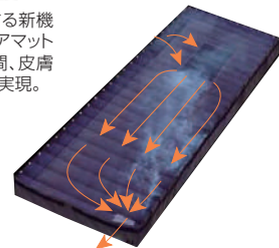
背上げ角度表示は、セミファウラー位の15°から5°  
刻みで液晶画面に表示。背上げの経過時間も表  
示されるので、経管栄養等のケアの時間管理にも  
使えます。



背上げ角度が  
30°・45°・60°は  
音声でお知らせ

### ● 床ずれ発生リスク「Microclimate」の看護ケアをサポートする

Microclimate (皮膚局所の温度・湿度)に対応する新機  
能「ファンモーター」を搭載。ファンモーターは、エアマッ  
トレス内に効果的な空気の流れを作り出し、24時間、皮膚  
局所の温度と湿度の状態をより快適に保つことを実現。



### ● 定期的な圧切替で床ずれ防止

マットレス内蔵センサにより、どの角度でも5分間  
隔で3連圧切替を行い、局所の圧迫とずれ力の解  
放を定期的に行います。



### ● 「クイックハードモード」

ボタン1つで全てのエアセルが硬くなり、リハビリな  
どのケアや端座位が行いやすくなります。

| サイズ         | 品番     | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|--------|--------|--------------|-----------|
| 90cm幅 レギュラー | CR-753 | 1920mm | 00206-000141 | 05-3040-2 |
| 84cm幅 レギュラー | CR-750 | 1920mm | 00206-000140 | 05-3041-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

## エアマスター ネクサスR プラス ケープ

在庫限り

ワンタッチで使用できる  
“かんたんモード”を搭載

軽度～高度  
リスク保有者

圧  
切替型

厚さ  
12cm



エアセル:ポリウレタンフィルム表面シボ加工 (抗菌)  
ベースマット:プレスエアー (抗菌)  
ベースシート:ナイロンオックス・ポリエステルメッシュ (滑り止め布付き)  
ヘッドアップセンサ:ABS樹脂

### ● ワンタッチで内圧調整できる「かんたんモード」

体重が40～60kgの方であれば、マットレスのやわ  
らかさが自動的に調整されます。



### ● 自動ヘッドアップ対応機能

マットレスに内蔵したセンサがヘッドアップ  
角度を検知し、角度に応じて、マットレス内圧  
と動きを最適な状態に自動調整します。

※ベッドの背上げを行う機能ではありません。

| サイズ         | 品番     | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|--------|--------|--------------|-----------|
| 90cm幅 レギュラー | CR-673 | 1910mm | 00206-000089 | 05-3010-2 |
| 84cm幅 レギュラー | CR-671 | 1910mm | 00206-000088 | 05-3012-2 |
| 90cm幅 ショート  | CR-677 | 1800mm | 00206-000091 | 05-3011-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

## アルファプラ FII-W

タイカ

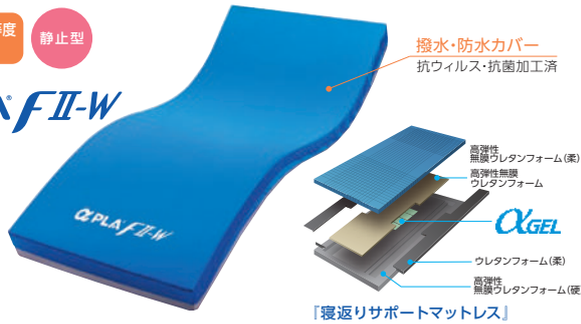
アルファプラFの体圧分散性・快適性・安定性は保ちつつ  
自分で動く意欲を支え、寝返りをサポート カバーに抗ウイルスを追加

※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。

リスクなし～中等度  
リスク保有者 静止型

**αPLA FII-W**  
アルファプラ FII-W

厚さ  
13cm



材質 カバー表地:ポリエステル 裏地:ポリウレタン  
中身:ポリウレタンフォーム/シリコーンゲル



### ■撥水・防水タイプ

| サイズ         | 品番         | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|------------|--------|--------------|-----------|
| 91cm幅 レギュラー | MB-FIIPW1R | 1950mm | 00563-000153 | 05-1060-2 |
| 83cm幅 レギュラー | MB-FIIPW3R | 1950mm | 00563-000151 | 05-1062-2 |
| 91cm幅 ショート  | MB-FIIPW1S | 1810mm | 00563-000154 | 05-1061-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

## アルファプラ L

タイカ

ベッド上で動ける方の床ずれ予防を対象にして、弾力のある素材で、  
体圧分散と動きやすさのバランスに注力して作ったマットレスです

リスクなし～中等度  
リスク保有者 静止型

**αPLA L**  
アルファプラ

厚さ  
10cm



材質 カバー表地:ポリエステル 裏地:ポリウレタン  
中身:ポリウレタンフォーム/シリコーンゲル



### ■撥水・防水タイプ

| サイズ         | 品番      | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|---------|--------|--------------|-----------|
| 91cm幅 レギュラー | MB-LW1R | 1950mm | 00563-000103 | 05-1020-2 |
| 83cm幅 レギュラー | MB-LW3R | 1950mm | 00563-000101 | 05-1022-2 |
| 91cm幅 ショート  | MB-LW1S | 1810mm | 00563-000104 | 05-1021-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

## エバープラウドマットレス

パラマウントベッド

静止型で最高クラスの体圧分散性と  
ずれ軽減機能で床ずれ防止をサポートするリバーシブルマットレス

リスクなし～中等度  
リスク保有者 静止型

厚さ  
13cm



材質 クッション:ウレタンフォーム  
内カバー:ポリエステル100%



### ■通気タイプ

| サイズ         | 品番       | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|----------|--------|--------------|-----------|
| 91cm幅 レギュラー | KE-621TQ | 1910mm | 00170-000962 | 05-6020-2 |
| 83cm幅 レギュラー | KE-623TQ | 1910mm | 00170-000964 | 05-6022-2 |
| 91cm幅 ミニ    | KE-622TQ | 1800mm | 00170-000963 | 05-6021-2 |
| 83cm幅 ミニ    | KE-624TQ | 1800mm | 00170-000965 | 05-6023-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

## C-MAX

シーホネス

体が沈みこまず、動きを阻害しない  
体圧分散性[高]+リハビリを促進します

リスクなし～中等度  
リスク保有者 静止型

厚さ  
12cm



拭き可能な  
マットレスカバー

材質  
クッション:ウレタンフォーム  
カバー:ポリエステル100%  
(ウレタンラミネート加工)

上層マット  
プロファイル(凹凸)加工

仙骨部  
体圧分散の高い  
構造を採用

サイドエッジ  
両サイド12.5cm幅  
硬めのウレタンフォーム



### ■防水タイプ

| サイズ         | 品番       | 長さ     | TAIS         | 商品番号      |
|-------------|----------|--------|--------------|-----------|
| 90cm幅 レギュラー | SA-2033L | 1910mm | 00167-000194 | 05-4000-2 |

| 月極 | 1割 | 2割 | 3割 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |

※床ずれ防止用具は非課税の特殊寝台とセットでレンタルする場合、非課税となります。

税込価格で表記しています( 非課税 商品を除く)