

丸洗いOK!! エアリアルマットレス ブレスエアー®採用、衛生的で超軽量、抜群の耐久性

ハイブリッドシーツの販売で知られる(株)セス（東京都千代田区、大野芳一代表取締役社長）では、丸洗い可能で3分割リバーシブル型の「エアリアルマットレス」を、病院・福祉施設へのリース品として販売を開始した。

ウレタンを使用せず、8万回の圧縮に耐える

エアリアルマットレスは、耐久性・快適性に優れ、新幹線 N700 系の座席等にも利用される東洋紡 3次元スプリング構造体「ブレスエアー®」を中材として使用しているもの。

表は硬め、裏は柔らかめのリバーシブル構造で利用者の好みにより計 8 通りの組み合わせが可能。厚さは 90 mm あるが、その 96% が空気層というマットレスで、高反発で身体が沈み込まず、体温がこもりにくい。ウレタンを一切使用していないので、超軽量でヘタりにくいのも特徴。8万回の繰り返し圧縮にも耐えられる。

また、衛生が求められる病院・福祉施設向け寝具に適しているのは、「完全丸洗いができる」こと。耐洗濯性に優れ、速乾性があるのも特長。3分割ローテーション方式を採用しており、特に汚れの集中する真ん中部分だけの洗浄もできる。さらに、SEK 基準に合格した抗菌性能を持ち、ダニや雑菌の増殖を抑える。

既に複数の病院・施設に納入実績があり、好評を得ている。(株)セスでは病院・施設に加え、今後は旅館・ホテル及び一般家庭でも軽量の 3次元立体構造体のマットレスが主流になると見込んでいる。



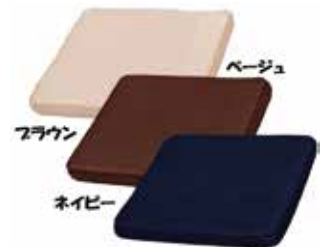
なお、中材はポリエステルエラストマーで作られているため熔融してリサイクルが可能で、ウレタンと比べて環境に優しい商品となっている。

サイズは、幅 830 × 長さ 1910 (637 × 3) × 厚さ 90mm。重量 2kg (× 3 個)。

車いす用のクッションも発売

また、エアリアルマットレスと同じ「ブレスエアー®」使用の製品として、「エアリアル車いすクッション」も発売している。マットレスと同様に、ヘタりにくく内部までの完全丸洗いができ、格段に高い通気性・体圧分散性を誇る。裏側にすべり止め付。

サイズは、幅約 430 × 長さ約 430 × 厚さ約 55mm。



※製品の問い合わせは、TEL03・5296・2848 まで。

特許申請中

縮まない

ハイブリッドシーツ

- 収縮率4%以下を実現したボックス型シーツ
- シーツ投入機~ロール仕上げで大量生産
- 高耐久性
100回~150回洗濯も可能

東洋紡 ブレスエアー®採用

丸洗いOK!! エアリアルマットレス

- 96%が空気層で超軽量
- 丸洗いOK。優れた速乾性
- 3分割ローテーション方式で8通りの組合せ。汚れた部分だけ洗える
- SEK基準合格の抗菌性能