

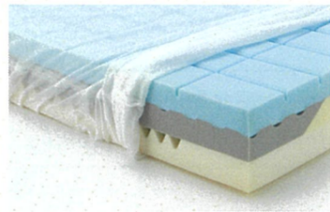
ずれ力対策と追従性の高さを追求

全シリーズに内カバーを採用し、独自のスリット加工で追従性を高めることで、背上げ時のズレを軽減し快適な姿勢の保持に寄与します。

※コアマットレスシリーズでは、15cm (CORE Mattress15)・12cm (CORE Mattress12)・10cm (CORE Mattress10)・8cm (CORE Mattress8) の4種類の厚みのマットレスをご用意しています。

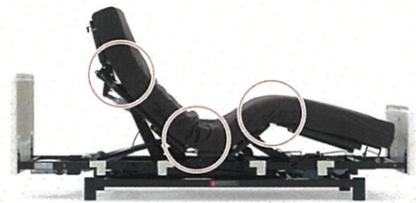
[ずれ力軽減]

潤滑性のある内カバーを使用しており、背上げ時のずれ力を軽減します。



[ギャッチアップへの追従性]

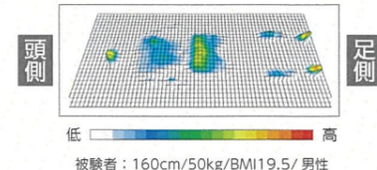
マットレスの屈曲性を高めてベッドへの追従性を向上させることで、背上げに伴う圧迫感と姿勢の崩れを抑えます。



※画像はヘッドレスト角度 35°、背上げ角度 40°、脚上げ角度 40°

[高い体圧分散性]

低反発ウレタンの活用や、固さの異なるウレタンを組み合わせる独自の多層構造、スリット加工の工夫により、未体験の体圧分散性を実現。



※画像は CORE Mattress12 Excellent ソフト面 [仰臥位]
被験者：160cm/50kg/BMI19.5/男性

プラネット福祉用具アワード トリプル受賞 [笑シリーズ]

「プラネット福祉用具アワード」とは、会員の投票で優れた福祉用具を選定することを通して、その性能や品質、安全性についての知識を深めるとともに、開発メーカーに対し敬意と感謝を表すことを目的として行われるもので、革新性・普及力・支援力の3分野で上位3製品が選定されます。



特別賞



在宅介護向けベッド Emi

会員様の声

頸部前屈位をご家族がやろうとすると、なかなか難しかったり省いてしまうが、説明もしやすく簡単に良肢位をとることができる。(看護職)

頸部前屈位をボタン一つでとることができる。(看護職)



普及力・支援力



ポジショニングサポート 笑テーブル

会員様の声

在宅で介護の現場ですぐにでも必要な方が多くいらっしゃいます。何故、介護業界が今までコレに気づけなかったのかとすら思える。福祉用具をひとつ上のステージに。(福祉用具貸与職)

クッションなどで腕の置き場を作っていたが、このテーブルを使用することで安定した姿勢が保たれる。(介護職)



革新性・支援力



ポジショニングサポート 笑フットレスト

会員様の声

いままでは、クッションを足底に当てて対応しており、介護する人により再現性に差があったが、これならば設定がしっかり決まれば再現性の問題を解決できると考えました。(理学療法士)

介護ベッドでの背上げの際に、フットレストに足底がつく事で身体の安定感が増し、介護ベッド利用時の背上げ機能の活用が進むと思います。(福祉用具貸与)

シーホネン株式会社

カスタマーサポート ☎0120-20-1001

本社住所 大阪府大阪市東成区深江北三丁目10番17号

拠点 札幌/仙台/東京/名古屋/大阪/高松/広島/福岡/南九州/沖縄

Emi.S.25.11

こんなお困りごとはありませんか？

背中を上げてベッドで座るとお腹が苦しい…。

首回りや背中にクッションやタオルを挟んで姿勢を起こしても沈んで崩れる…。

何度も姿勢を良くするように調節しても、直ぐに崩れてずり落ちてしまう…。

背中を上げると前にずれて姿勢が崩れる…。



笑シリーズなら誰でも簡単ポジショニングで笑顔に

自立支援につながる
理想の姿勢をベッドで実現

プラネット福祉用具アワード トリプル受賞 [笑シリーズ]

1

嚥下しやすい姿勢を保持し
経口摂取を支援

在宅介護向けベッド



2

自分で食べる喜びによる
QOL向上

ポジショニングサポート



3

誰でも簡単に理想的な
座位姿勢を再現

ポジショニングサポート



4

優れた追従性で
ずれ力軽減

コアマットレス

CORE Mattress
15・12・10・8

お悩みを解決する秘密は中面へ！



ベッド上で前向き目線に

電動ヘッドレスト機能で、頭頸部の角度を0~50°の範囲で調節することができます。



ヘッドレスト標準搭載 (3モーター / 2モーター)

[軽度者~] **生活の質向上** [~重度者] **誤嚥リスク低減**

- 目線が前を向き、呼吸や嚥下しやすい姿勢を保持
- ご家族とのコミュニケーションが取りやすく、QOL向上に

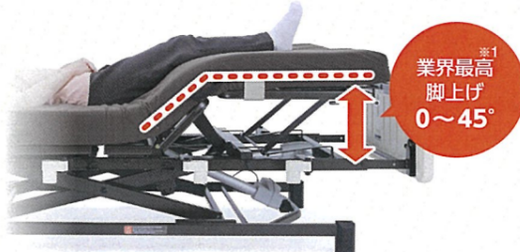
背上げ時の前ずれを軽減し、快適な座位保持に

脚上げはどこよりも高い業界最高*1の45°を実現。

- 背上げ時の前ずれ軽減と、快適な座位の安定保持に

高い脚上げによる背上げ時の前ずれ防止 → 床ずれリスク軽減! 快適な座位保持に

- 足先が水平になるため、**むくみ対策***2に活用



脚先の上げ/下げはワンタッチで切り替え可能

*1: 2022年11月時点 当社調べ *2: 脚先上げのむくみ対策は、[3モーター+電動ヘッドレスト]のみ可能

誰でも簡単に操作ができる! 使う人にやさしい液晶手元スイッチ

使いやすさにこだわった液晶手元スイッチで、誰でも簡単操作。

- 液晶表示で、**ベッド角度や高さの数値が一目でわかる**
- **ベッド操作時の音声ガイダンス**により、安心して操作可能
- **個別動作ロック**により、誤操作防止に貢献
- **お好みボタン**により、姿勢を簡単に再現

従来は2モーターだけだった「お好みボタン」が3モーターでも使えるようになりました。



自分で食べる喜びによるQOL向上

肩や腕の重さを緩和することで自ら食べやすくなり、利用者自身が食べる喜びを得られます。



- 肘が固定され**肩や腕の重さを緩和**
- 疲れにくく、肘が引きやすく、**食事モリハビリも快適**
- 誰でもワンタッチで**簡単に取付可能**

誰でも簡単に理想的な座位姿勢を再現

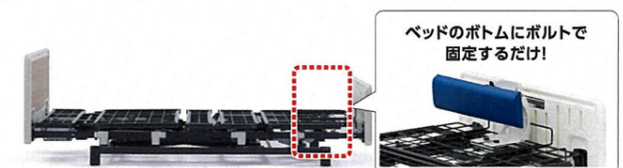
ベッド上でも足底をサポートすることで、下腹部に力が入り体幹部が安定し下肢への刺激で覚醒が促され、全身の無駄な筋緊張も緩和されるため、姿勢を安定的に保持できます。



- 座位姿勢やリハビリ時間の延長で**ADL/QOL向上**
- **経口摂取支援** | 食事量の増加・食事時間の短縮
- **床ずれ対策・離床促進** | 前ずれ軽減・尖足リスク軽減への可能性
- **活動意欲向上に寄与** | 下肢への刺激で覚醒が促される

[笑フットレスト] 使い方は簡単!!

笑フットレストは、シーホネンズの医療・介護ベッドに取り付けて使用します



利用者に合わせて角度や長さを調節



未使用時は取り外さずに収納可能



笑シリーズを使った [お客様の声]

[新型コロナウイルスと誤嚥性肺炎を併発している方]

Emiのヘッドレストを活用することで呼吸がしやすくなり、酸素飽和度が改善しました。笑フットレストでベッド上で足底を設置させて姿勢を安定し、覚醒が促されたことも、呼吸の改善につながったのではないかと思います。(東京都・Y様)

[ベッド操作をなかなか覚えられない方]

ベッドから離床する際、毎回ご家族にベッド操作をお願いする必要がありました。Emiの「お好みボタン」を活用したところ、事前に設定しておけば離床しやすい背角度やベッド高さにボタン1つで移行できるため、利用者に「ベッドから降りるときはこのボタン押せばよいからね」と説明しておくことで自分で操作できるようになりました。(宮城県・F様)

[首から下が麻痺状態で、一日のほとんどをベッド上で過ごされている方]

枕は圧がかかって沈んでいる状態だったので、枕の使用をやめてEmiのヘッドレストを使用。さらに笑フットレストを使用して、足底を支える様にしました。すると利用者の覚醒が促され、目を開けて「眠たいね～」とはっきり話されました。普段は目をはっきりと開けたら話されることが無いので、ご家族も驚かれていました。(福岡県・T様)