

マイクロクライメイト ネクサスアイビー

株式会社ケーブ



革新性・支援力



福祉用具貸与等	姿勢管理もしっかり出来る為。
レンタル卸	ご利用者様、介助者様に親切な機能を搭載。ネクサスシリーズの支援力はさらに高まりました。
福祉用具貸与等	エアマット上での飲食時に誤嚥のリスクが少しでも減らせる点
一般・個人	名称で対象者が分かり、同時に在宅現場にもマイクロクライメイトを知って欲しいというメッセージが伝わる
福祉用具貸与等	体圧の現場が確認できるので安心という価値を提供し革新的である
福祉用具貸与等	従来のエアマットにあった様々な懸念材料にメーカーとして改善に着手し、確実に進化している点がありがたいです。
作業療法	全介助の方の皮膚の湿潤や温度の管理にが可能になった
理学療法	背上げしてもずれがない点
理学療法	ずり落ちの問題は介護ベッドなら必須ですが、そこに対応する技術を考えられた事は大きな事だと思います。
福祉用具貸与等	送風ではなく吸気ファンにより利用者が冷えを感じにくく床内の湿度や温度が保てるところが今までにない。エアセルの内部に角度をつけて背上げ時の下方へのズレをおこりにくく来ている点も秀逸。
福祉用具貸与等	ベッド下方へのずれ落ちはポジショニングクッションや、ベッドの足上げ機能で防いできた。セル形状の工夫でずれ落ちを減らせる。背上げ角度が常にリセットされては時間のカウントを行なうことができ、より多職種で連携が取れるようになった。その機能があることで、褥瘡対策は多職種で行うものだというメッセージ性も見える。
福祉用具貸与等	床ずれ発生の第4の外的要因である、皮膚局所の温度や湿度を快適に保つ事が出来、仰臥位や背上げでも効果が発揮出来るから。
福祉用具貸与等	当社においては、事実普及している
福祉用具貸与等	最も利用者が多い価格帯のエアマットが背上げに対応して除圧できるようになった
理学療法	換気性やモニターなどご利用者及び介護者から喜ばれる
福祉用具貸与等	ネクサスシリーズの最新モデルということで、ネームバリューもあり、すでに在宅に導入も進んでいる。多機能ではあるが金額は従来とあまり変わらない点も評価。カラーも爽やかで勧めやすい。



革新性・支援力



福祉用具貸与等	これまで現場対応してきたシーンを用具で支援された。
レンタル卸	足底安定はポジショングクッションの常識が変わりました。
理学療法	ベッド上での足底部へのアプローチが革新的だったため
理学療法	ありそうでなかった製品。上手く使うとマットレス上のズレ防止のみならず下肢の拘縮予防にも効果的なのではないかと思われる。
ケアマネジャー	足元に下がる対象者さん多いです。自分で、支えられる方はコレを使うと下がらなさそう。
理学療法	ベッドにフットレスト、思っただけでなかなか。これでずれ、ずり落ち等が減るといいと思うが。
介護職	『足が地に着く』と言いますが、訪問介護の現場でも足とベッドの足元のボードの空間を埋めるように巻いたタオルケットやクッションを差し込んでいる光景をよく見かけます。これは健常者の私達でも例えばトイレで用を足す時、机に向かって何か始める時、集中して何かに打ち込む時は足の踏ん張りが大事で、それはベッド上でも同じ事が言えるように思います。安定した姿勢を保つためには足底の安定が必要です。その事に気づかせてくれる商品だと思いました。
理学療法	病院や在宅でのベッド上での臥位における離床を進める上での廃用予防や座位に移行がスムーズになっていくと思うから
作業療法	ベッド上の食事姿勢が出来る
福祉用具貸与等	欲しかった物がベットメーカーが販売したことが驚き。今までクッションやご自宅の座布団で代用していたが、この製品で足裏を支えるだけでなく、他の用途でも活用できそう。他のメーカーのベットにもつけられる汎用性があれば。
介護職	コンパクトで調整も簡単にでき、見過ごされがちなポジショングを考えるきっかけとなる福祉用具だと思います。
福祉用具貸与等	ベッド背上げによるズレ解消や、足底の踏ん張りが出来る事で体への刺激などの支援に効果的
理学療法	今までにない足部からの支援にてお困りごとに対応する選択が広がった
理学療法	現場では自作の段ボールやクッションを用いた足底部へのサポートが主流かと思われるがこういった自作の時間を支援できるものとして良い福祉用具だと感じたため
福祉用具貸与等	ベッド上で背上げた際のズレを軽減できるだけでなく、足底を支えることで姿勢の保持にも繋がり、ベッド上の課題解決に期待できる
介護職	ベッド上の姿勢は意識をしっかり持つて介護職は本当に少ないし。かこの足底設置などのパーツがあると大切はポイントなんだな。と知識向上など様々なメリットが他にもあるので。
理学療法	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。
福祉用具貸与等	骨格を安定すること（踏ん張れること）が上半身や腰の動きをを助力すると考えます。別途上で横たわっていても足を踏ん張ることの重要性を感じる商品だと思います。
福祉用具貸与等	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。

## ロボティックマットレス・スコープ

## 株式会社モルテン



革新性



リモコン

福祉用具貸与等	局所圧を可視化する事でケアの方法やポジショニングの効果や適時にケアの方法を修正をすることができると思われる。
介護職	体圧測定が出来るマットレスは革新的。現場あるあるの体圧測定器や福祉用具をいちいち入れる手間を簡略化させた。
介護職	褥瘡予防マットのみの使用ではなく、他の福祉用具との利用において可視化したのは、ケアを行う上で有効であると感じたから
福祉用具貸与等	操作性の容易さは高齢の利用者にとって安心感を与えると感じる
福祉用具貸与等	かつこいい。
福祉用具貸与等	医療系の施設が増えてきている中、重度利用者の褥瘡ケアが重要。リスクのある方の状態を可視化する事で適切なケアを行う事ができると考えられる。
福祉用具貸与等	ボタン1つで全自動は素晴らしい！
福祉用具貸与等	臀部の圧力がリモコンの画面で確認できる。ポジショニング後の確認が視覚的に確認できるので、複数の担当者やご家族等が再現性の高いケアが行えるツールとして活用できる。
介護職	エアーマットの機能性は十分に解るし褥瘡予防の観点からも適宜に導入することで効果的である事も理解できますが、操作盤のボタンの数が使用方法を難しくしている印象がありました。『スコープ』の全自動運転は設定を一任することで介護ケアに集中する事が出来、『体圧分布モニター』で圧の状態が確認できるのが支援する側の重要なアイテムになると思いました。

## 介護リフトつるべY6セット Li-PINK Safety Robo

## 株式会社モリトー



支援力



介護職	つるべを施設でも使っています。とても便利ですが、さらにアラームが鳴ることが追加されれば、さらに安全に使えると思います
福祉用具貸与等	事故防止に重点を置いたため
研修研究教育	音声ガイドで安全性が増した。
介護職	リフト事故ゼロを目指せる福祉用具だと思います。
福祉用具貸与等	リフトの使用は操作性の難しさの懸念があるが、操作の安全性を抱かせる製品であると感じる
福祉用具貸与等	毎年起きているリフト事故やヒヤリハットに対応できるため
福祉用具貸与等	リフトの導入においては、「難しい」「安全なのか？」というイメージがついている。落下事故0を目指すための第一歩を踏み出した。
介護職	リフトの可能性が広がる商品であり、使い方の可能性を見出せるセットが非常に魅力的であった。
介護職	リフト事故を防いでくれる良い機能だと思います。



普及力



福祉用具貸与等	他にはない、置き型手すりが必要とする対象者が浮かびやすい
理学療法	実際の自宅での使用状況を理解している
作業療法	ご自宅の環境は様々ですので、いろんなパターンでの手すりの提供が検討できることが革新的と考えます。
理学療法	従来の置き型手すりの良さに加え、つなげられるというのがいい。
介護職	住宅改修が真に必要な場面は、対象者の身体状況に左右されるが、必要な時に必要な分かつ、大がかりな感じをうけないのはありがたい。特にある程度の長さの廊下の手すり変わりは、退院後の初期に状態観察に有効と感じられる。
福祉用具貸与等	手するに方から体重を乗せる場合、親指の付け根（母指球）を平たく支えることが力を込めやすいと考えます。また握る場合も親指の付け根から人差し指の付け根の間の板状のものをつかむほうが、丸棒よりもグリップ感が増すと考えます。そういう意味で手すり部分を平たくしていることが良いと思います。
福祉用具貸与等	大きな段差にも適合する高さ調整と微妙なところに設置できるので現場支援になる
理学療法	つなげて使うことで置き型手すりの課題である連続性にも対応できるのがいい。
福祉用具貸与等	多種多様な手すりの活用へのニーズに対応できる画期的な商品であると感じた

『NEXTAIL（ネクステール）』

矢崎化工株式会社



普及力



福祉用具貸与等	強固な造りとデザイン
福祉用具貸与等	価格が上昇しているなか、支柱が1本でも減らすことが出来る為。
福祉用具貸与等	今までよりも外部手すりとして安価に提供できるデザインも良い
一般・個人	カッコいい介護を目指し世の中に溶け込むデザインが必要
福祉用具貸与等	福祉用具専門相談員は福祉用具だけでなく、住環境のスペシャリストであるべきなので、こういった住宅改修の部材にも詳しくなって欲しい。支柱の距離を1500mmまで飛ばせることで、限られた予算の中での住改の提案の幅が広がりました。また、屋外の手すりのコストを削減できることで、予定外だった屋内の手すりをプラスアルファで付けるなど売上アップにもつなげることができる。
福祉用具貸与等	材質の変更により価格が下がり、尚且つ商品の強度が上がって支柱の設置スパンが1500mmと長くなっているため。
介護職	玄関アプローチの手すりは機能性・使い易さは勿論ですが、家の入口なので外観も重視する必要があります。支柱の位置や本数は安全性と見栄えが合致して立てられますが、間隔を最大1500mm飛ばせる事はその問題点を解消できアプローチ手すりの取り付け方の選択肢を拡げる事になると思います。長寿命形防食仕様水道用鋼管と同様の材質なのも安心感があります。
福祉用具貸与等	いろいろな動きに対応できそう
福祉用具貸与等	取付スパン、取付高の向上



普及力



福祉用具貸与等	屋内で使用する歩行器で、操作性と実用性を兼ね備える点で今までにない歩行器。食事を運ぶだけではなく、洗濯ものや身の回りにもものを持ち運びできるので、まさに生活(くらし)をサポートする歩行器です。
一般・個人	安全に移動、運ぶ、置く(テーブル)など多機能機器が必要
福祉用具貸与等	デザイン性、剛性が高く、家事をサポートできるコンパクトな歩行器。こんな商品が欲しかったが形になった商品でした。
福祉用具貸与等	室内歩行器と、個人用ワゴンの合わさった使用性。運ぶという生活行為をより利便性高くする可能性を感じさせる品だと思います。
福祉用具貸与等	実際に利用された方から評価が高い
一般・個人	段差に強い
福祉用具貸与等	グリップ高さ調整が8段階で多くの利用者に対応できる。屋内の小さな段差の乗り越えがしやすい。
福祉用具貸与等	商品紹介での反応も良く、食事の配膳や洗濯物を持つての移動など、自分で出来ることを継続することが期待できることから、そのニーズは高いと思います、
理学療法	いつまでも自宅で少しでも家事をしたいと言う支援の方達の見方になりそうで。
福祉用具貸与等	室内ニーズが合致する
福祉用具貸与等	コンパクト設計、トレー付き、小回りが利く、キャスター径もあるのでちょっとした段差も乗り越え可能と屋内型歩行器の決定版とも言える良い所がギュッと詰まった歩行器。
福祉用具貸与等	何等か理由によりできる機能が低下したなかでも、福祉用具を利用することで、その機能の代替になりますが、まさしく、この商品は生活行為を支援してくれる商品であり、身体の支援のみならず、役割などの生きがい(精神的)支援にも寄与できると感じました。
ケアマネジャー	トレイが大きくて自分でしたいと言う気持ちに答えられそうですね。