プラネット 福祉用具アワード2025 受賞製品 投票職種・コメント一覧

ラップポン・オーブ 自動ラップ(S)

日本セイフティー株式会社



革新性×支援力×普及力



福祉用具貸与	保険内で購入でき、排泄に関する本人や介助者の負担を劇的に軽減できる。
福祉用具貸与	居室での排泄処理が可能になり自立支援に繋がる
研修·教育	排泄物処理の一番不快な所を補なうことができるところが革新的。
理学療法	今後益々災害対策に活用できる、期待大の商品だと思います
福祉用具貸与	現行の制度に合わせた価格設定をされていると感じた。
福祉用具貸与	近年需要が高まる同性能の製品の中で価格高騰の波に負けず低価格化された企業努力を評価したい。
作業療法	災害時の活用において、この製品がスタンダードになっていただきたい。
理学療法	ポータブルトイレのにおい問題の解消になれば、使用者も増えるのではないかと考えたため。
理学療法	排泄物を過度に気持ち悪く感じる家族でも支援できるようになり、介助量軽減の力が高い。
福祉用具貸与	いろんな物の価格が上昇する中、自動ラップ式で10万を切るという企業努力に脱帽です。 背もたれが蓋になるというデメリットを簡単に打ち消すほどの価格の魅力。
福祉用具貸与	製品の価格高騰が続く中、自動ラップで10万円以下に抑えた製品は提案する側にとって 嬉しい点。維持費はかかるが、排泄処理は自分で行いたいという希望は多くの方が持ってい る。訪問介護の訪問回数も抑えられることが期待できる。
福祉用具貸与	介護現場以外にも用途が広がると思われるから
その他	介護負担減少、匂い減少、平常時および災害時使用。
研修·教育	ポータブルトイレ排泄物処理の課題解決力としては唯一無二だと思います。ポータブルトイレの汚物処理課題に応えた開発陣に感謝。
研修·教育	この機能を介護保険枠内で提供することが出来ること自体が信じられません。
福祉用具貸与	介護現場以外にも用途が広がると思われる。
福祉用具貸与	ラップポン自体は以前からあった商品ですが、昨今の防災の観点から水を使用しないで排 泄物を処理出来るというのは、福祉用具に縛られない幅広い分野での支援力を感じます。 もちろん介護の現場でも排泄介助の相互の精神的負担軽減の意味においても支援力の ある製品だと思います。
理学療法	このコンセプトの商品で購入価格を制度適用内に収めたのは評価に値する。

グレイスコアシリーズ

株式会社松永製作所



普及力×支援力



福祉用具貸与	座り心地が良く、ソファ感覚
作業療法	モジュラー型としてとりあえず導入されても、こちらで調整でき、重宝するため。
理学療法	調整機能、座面角度、背もたれパイプ形状、レッグサポート角度、駆動効率などが良い。
理学療法	座位姿勢の安定性、駆動のしやすさ、車いす移動介助のしやすさ。
福祉用具貸与	殆どの方に合わせることが可能な為。
福祉用具貸与	着座時間の長い方や姿勢保持調整が必要な方、170cm超える方など多くの方に選定できる点を評価。
福祉用具貸与等	微調整がネジなしでできるのが現場では大変役立つと思います。
理学療法	体幹機能が低下しているが、自走はしたいというご利用者に重宝しています。そういうご利用者はかなりの数がいると思われます。
福祉用具貸与	背シート高が高く、体幹支持性に優れている。
その他	グレイスコアシリーズの製品力に加えて、車いす再発見プロジェクトの活動も現場支援に大きく貢献したと思います。
理学療法	調整しやすい、不良姿勢への対応のしやすさ、移動介助のしや、移動のしやすさ。
福祉用具貸与	座位姿勢と操作性の両立がされ助かる利用者が多いと思われる。

ベスポジBPZシリーズ

DIPPERホクメイ株式会社



革新性×支援力



福祉用具貸与	気軽に福祉用具の導入ができ、利用者からも好評。
福祉用具貸与	新規訪問の時に、とりあえず持っていくと助かる製品。住宅改修等で設置できない環境でも、適切な場所に設置できる為とてもいい。工具レスになってますます普及しそう。
その他	ベストポジションバー、ベスポジeでやりつくしたと思いきや、想像以上の技術革新に驚きました。
福祉用具貸与	突っ張り手すりとしてだけでなく、オプション品を活用する事で屋内生活の様々なシーンで使用が可能なため。
福祉用具貸与	3 タイプの長さがあることで天井が高い場面でも設置が出来るようになった為。
福祉用具貸与	取扱いがさらにしやすくなりバリエーションも豊富、導入しやすい価格帯。
介護職	支柱型手すり(貸与)が出始めた頃は圧倒的すぎる存在感が逆に住環境整備が必要な方をもっても嫌厭されるのでは無いかと思っていました。只、屋内移動で壁や家具などから遠ざかった空間を移動される事も勿論多く、必要性も十分にある商品ではあったと思います。以来、長期に渡ってカスタマイズされながら住環境整備の必需品にまで認知されている功績(普及力)は讃えるに値すると思い推薦させて頂きました。ご利用者は勿論ですが、当初手持ちの水平器をあてながら水平を測っていたのが今はポールに装備されて提供する側の立場にも立って進化しているのが良いと思いました。まだまだ進化していくと思いますが出来れば持ち運び易いようにスイッチひとつでコンパクトになれば・・・。それは近未来過ぎますね。

姿勢変換機能つき電動車いす Hineru(ハイネル)

株式会社コボリン



革新性



福祉用具貸与	これまでのティルト・リクライニング機構だけでなく、旋回機能を持たせたあたりがとても革新性を感じます。 適合はなかなか難しいと思いますが、求めてる方は少なくはないと思います。
ケアマネ	初めて存在を知り、驚きました。動きの自由度、操作性、とても素晴らしいと思います。ご自身で細かく動きを調整できることは、身体的・心理的負担の両方を大きく軽減してくれるのではないかと感じました。
作業療法	人の細かい動きをサポートできる可能性のある製品 身体欲求と介護の理想バランスに近づけれる可能性がある。
作業療法	車いすが寝る、起きるだけでなく、ひねる動作が入ったことはすごいと思います。
理学療法	3次元的に姿勢を調整できる点。
理学療法	ユーザー自身が自分で姿勢を調整できるという点が評価できる。
福祉用具貸与	シーティングに対する新しいアプローチだと思ったから。
福祉用具貸与	バリアフリー社会には今後このような製品が担う意義は大きいと思うから。
福祉用具貸与	様々なご利用者様に紹介してみたいと思える製品だから。

ジスタ/Zista

株式会社幸和製作所



革新性



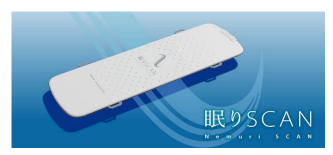
	1福祉用旦貸与	革新的な駐車ブレーキの機能によりブレーキのかけ忘れを確実に予防できる為認知機能低下している方でも安
		心して使えるから。
_	ケアマス	座面を出したまま歩行されている方をとても良く見かけます。駐車ブレーキを使用せずに座面に座るというのもある あるです。そのどちらも解決できるのは、とてもありがたいです。
	作業療法	ブレーキを忘れる方は多い、または使い方が定着しないので、ブレーキの機能性が良いと思うから。
	福祉用具貸与	支援の方から認知症や麻痺等の疾患の方まで支援できる
	理学療法	カゴが載せられるのがいいと思います。
	理学療法	日常で扱い易い。
	福祉用具貸与	認知力の低下などにより 駐車ブレーキ操作が上手く行えない方やレバー、ボタン操作が苦手な方でも、駐車ブレーキ操作にとらわれず、安全に使用することが可能。ブレーキ解除が座面を下ろした時にすることで、着座時の転倒を防ぐことができる。駐車ブレーキ操作を無くすことに視点をおいた方が革新的である。
	1福祉用具管与 1	認知症の症状のある方におすすめしやすい。歩行器の安全性をぐっと上げてくれた歩行器。買い物カゴが乗ったり、 荷物用フックもうれしい。
	福祉用具貸与	従来のブレーキをかけるのではなく、ブレーキを解除し動かす事が安全性の向上が図れるから。

眠りSCAN

パラマウントベッド株式会社



支援力





福祉用具貸与等	弊社の施設でも導入してますが、あるとないとでは現場のスタッフの負担感が違います。今 後はこういった機器が標準化していくのではないかと思います。
研修•教育	呼吸などの状態が把握でき、介護現場での職員の安心、精神的な負担の軽減につながる。
作業療法	睡眠やバイタルの見えるかにより。介護現場のケアの質の向上をサポートした実績がある為。
理学療法	施設のみならず家出に対応ができれば介護者助かるのでは。
理学療法	睡眠の質は、見えない。それを「見える化」しようと試みた点。薬剤の増減にも寄与する可能性。人の質が変わる可能性にも関与しているのではないかと感じた点。本人だけでなく、 介助者にも「見える化」することでお互いの時間管理も変わる可能性もある点。
作業療法	自分で教えてくれない方、昼夜逆転の方、早朝覚醒など、睡眠と活動のリズムがわかると、 睡眠薬がいる、いらない、睡眠薬のタイミング、活動時間の工夫など、日頃のケアの根拠に も活かせそう。寝ていないと人間、イライラするもの。
福祉用具貸与等	将来性がある。眠りを分析することで眠剤量の判断になる。
理学療法	長年眠りの研究しているのが出ている。
作業療法	今まで見えなかった睡眠・覚醒の状況が経時的に確認でき、介護現場のケアの質の向上 に貢献したため

新世代 6 輪ティルト&リクライニング車いす SKR-8

株式会社ミキ



特別賞



	福祉用具貸与	リクライニング車椅子でありながら6輪という取り回しの良さで屋内外問わず使えるという点。
	理学療法	多機能付き車椅子の軽量小型化の研究開発は、私にとってとても期待する分野です。
	福祉用具貸与	狭い廊下でも使えるティルト式車いすは今までに無く、使い勝手も良い。
	福祉用具貸与	トレーリング式サスペンションによりキャスターUP角度が8度から18度になったことで、既存の用具では越えられなかった段差がスムーズに移動が可能となったため。
	福祉用具貸与	移動支援でノーマルタイプの車椅子を押す時とティルト・リクライニング式車椅子を押す時では感覚的に違いがあり、普通に車椅子を押す感覚でいるとついフットレストが扉にあたったりします。実際にはさほど奥行きの寸法の差が無いにしてもティルト・リクライニング式の車椅子を扱う時は慎重になってしまいます。けど回転半径を小さくし室内でも利用できる程のコンパクトさを追求していて実際に支援する側からも操作が容易になっています。段差を乗り越える際にも上下動を抑えるサスペンション装置が備わっており、前輪が段差を乗り越えてるかどうか不確かな操作が確実性を持って操作出来るようになり、またそれが乗車している側も動きが制御されていることで乗り心地良いのではないかと思います。今回単体でも物凄い機能が付いている商品がいくつもありそのどれもが革新的ですがその中で実用的で身近な所で受け入れられているところがより革新的だなと思いました。
	作業療法	六輪の軽快・コンパクトさと車輪のサスペンション機能など、乗り手と操作者共に負担軽減になる可能性がある。