

決定！ プラネット福祉用具アワード2016 今年も三ツ星が誕生！ 投票者のコメントをホームページで公開

福祉用具プランナー研究ネットワーク(通称プラネット)は、第2回となる「プラネット福祉用具アワード2016」の投票を先月5月9日から31日まで実施し、6月3日にテクノイド協会で開催作業を行った。開票の結果、昨年は該当なしだった「三ツ星」に、株式会社礎の「座面付固定型歩行器 Rec01」が選定された。続いて株式会社WHILLの電動車いす「WHILL」が、革新性での高い支持と普及への期待から「二ツ星」に選定された。また介護ロボットの開発促進の社会背景から、離床アシストベッドリショナー(パナソニックエイジフリー株式会社)、ロボットアシストカートRT.1(RT.ワークス株式会社)が「一ツ星」に選定された。

プラネット福祉用具アワードは、ノミネートされた製品の中からプラネット会員の投票で選定されるシステムで、会員は「革新性」「普及力」「支援力」の3つの部門でそれぞれ一つの製品を投票する。各部門の上位3製品が星をひとつずつ獲得し、3部門で上位を獲得する「三ツ星」が最上位となる。

プラネットでは投票の結果とともに投票者のコメントも公開しており、福祉用具専門相談員のほか療法士や研究者等も多数参加する会員の現場からの声が集められており、用具の選定のみならず、メーカーの製品開発等の活動にも参考になるような内容も含まれている。

プラネットでは、7月3日に姫路で行われる同会の研究大会の冒頭で表彰式を行う予定で、今後各企業が受賞を広告等に利用してくれることで、賞の一層の知名度アップをはかりたいと考えている。

1. 受賞製品 三ツ星



○座面付固定型歩行器 Rec01

(株式会社礎：革新性×普及力×支援力)

- ・在宅において、これまでピックアップタイプの歩行器に座面付属がなかったが、同製品は、長距離の移動や歩行を実現可能にする期待が大きい。(理学療法)

- ・あるようでなかった座面付固定型歩行器。グリップの部分にも角度が付けてあり、持ち上げやすいのが魅力。価格もリーズナブルで、普及が見込まれると思いました。(福祉用具貸与等)

- ・コンパクト。立ち上がり時の支持物としても使用でき、ちょっとした物も運搬できる。(作業療法)

二ツ星



○WHILLシリーズ

(株式会社WHILL：革新性×普及力)

- ・コンセプト通り外出したくなる車椅子。車椅子がもつ介護のイメージを一新し外出が楽しくなる車椅子で生活が広がることが予想される。(福祉用具貸与等)

- ・革新的デザインや走行性能だけではなく、移乗時の座面スライドや乗車しなくともスマホで無人移動できるなど、今までにない機能が盛り込まれている(研究・研修機関)

一つ星



○ロボットアシストカートR T.1

(R T.ワークス株式会社：革新性)

- ・是まで出来なかった事(外出・ゴミだし)が出来るようになる可能性があり、且つ、現実的に使用しやすいコンパクトで軽量な電動アシストは評価されるべきと考えます。(福祉用具貸与等)
- ・グリップを握って押すだけの簡単操作。登り坂は、アシストで楽々、下り坂はブレーキがかかり安心安全に走行可能。通信機能に見守り用途にも応用(福祉用具貸与等)



○離床アシストベッド「リショーン」

(パナソニックエイジフリー株式会社：革新性)

- ・ブレイクスルーを果敢に挑戦したから。(研究者)
- ・ベッドがそのまま車椅子に変形するという、ありそうで出来なかった事に、十分な技術力で対応し製品化した点。(作業療法)



○NEXT CORE くるり シリーズ

(株式会社松永製作所：革新性)

- ・コンパクトで取り回しが良く、さらに安全性や細部まで考慮されたアイデアの事を考えると、6輪車はくるり以外考えられません。(福祉用具貸与等)
- ・転倒防止バー調整、グリップ格納機能など、これまでの六輪車いすの弱点を克服したことで六輪車いすの需要が高まりました。(福祉用具貸与等)



○こちあ結起3D

(パラマウントベッド株式会社：革新性)

- ・ベッドの動きと連動し除圧効果を高める機能が革新的だと思います。(公的展示場での福祉用具住改相談支援業務)
- ・設定が簡単。ガイダンス付手元スイッチも◎。(福祉用具貸与等)



○介護リフト つるべY6セット

(株式会社モリトー：支援力)

- ・利用者を吊り上げた状態で足が干渉しづらい足元空間及びアクチュエーターの角度の工夫、6輪で操作性を向上させた点など現場では嬉しい改良であった。(理学療法)
- ・走行中は特に複数の注視が必要だったため、改善してきている点が素晴らしいと思います。(福祉用具貸与等)



一つ星



○レボシリーズ

(ラックヘルスケア株式会社：支援力)

・全シリーズを通して、基本スペック、純正オプションの充実、剛性、調整箇所、調整範囲、調整方法どれをとっても無駄がない。(福祉用具貸与等)

・実際使用している利用者からの、小回り、乗り心地が楽であることなどから、支持が高い(作業療法)

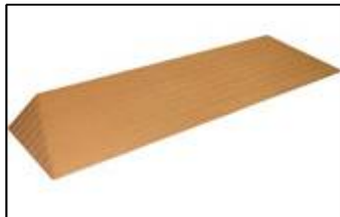


○Zスロープシリーズ

(株式会社シコク：支援力)

・狭い玄関でも利用できること。坂道の多い屋外でも適切にできること。今まではあきらめていた場所でも利用ができる。(福祉用具貸与等)

・ありそうでなかった。一般的な段差解消では難しいようなケースで解決へと導いてくれることがあると思う。かゆい所に手が届くような感じの商品。(福祉用具貸与等)



○ダイヤスロープシリーズ

(シンエイテクノ株式会社：普及力)

・ゴム製品で反りや劣化も少なく、重さも適切で、バリエーションも豊富で、使用箇所も選ばない。(福祉用具貸与等)

・住宅改修がメインであった段差解消をレンタル対応とした商品でもあり、昨年度から普及を実感した商品であった。(福祉用具貸与等)

※投票数同数のため3つ以上の製品が受賞している部門があります。

2. 趣旨・目的

国内外の製造者を問わず、日本国内で発表される福祉用具の中から優秀であると支持を集める製品を選定し、「プラネット福祉用具アワード」の賞を与えることにより、その開発・製造事業者を称え、一層の性能・品質・安全の向上を促すと共に、それをもって家族やケアスタッフ等介護者を含めた利用者の仕事や生活の質の向上に寄与します。また、福祉用具プランナー研究ネットワーク会員が、より深く福祉用具の性能・品質・安全についての知識を探索し、相互の意見に触れる機会となることを目的とします。

3. 賞の決定と種類

候補製品(ノミネート)の中から、プラネット個人会員(正会員・準会員)の投票により、次の3つの基準により優れた製品を選定します。基準ごとに上位3製品を選び、ひとつの基準について星マークをひとつ付与することにより、「一つ星」から「三つ星」の賞となります。

- (1)革新性～製品化された技術やアイデアが革新的で評価できる
- (2)普及力～価格やデザイン、サイズなどが秀でており、普及力が大である(見込まれる)
- (3)支援力～現場での課題を解決できる力が大である(期待できる)

4. 福祉用具プランナー研究ネットワークについて

福祉用具およびその適合等関連知識と技術を公益財団法人テクノエイド協会が認定する「福祉用具プランナー」資格取得者(約12,000人)を中心として、平成26年に発足した任意団体です。6月1日現在の会員数は全国に423名、知識や技術の共有を通してさらなる資質向上を目指すための研究と相互研鑽を行なうことを趣旨として活動しています。

【公式ホームページ：<http://fukushiyougu-plannet.com/>】

本発表のお問い合わせ先

福祉用具プランナー研究ネットワーク 事務局（公益財団法人テクノエイド協会普及部）

住所 東京都新宿区神楽河岸1番1号 セントラルプラザ4階

メールアドレス plannet@techno-aids.or.jp

TEL 03-3266-6884 FAX 03-3266-6885