

速報

本日開催された厚生労働省の「社会保障審議会(介護給付費分科会)」にて、日本で初めて介護ロボットが介護保険のレンタル対象商品となることが決定いたしました。

本日、2016年3月30日(水)に開催された厚生労働省の「第128回 社会保障審議会(介護給付費分科会)」にて、日本で初めて介護ロボット(自動制御機能付き歩行器)が介護保険のレンタル対象商品となることが決定いたしました。これにより、昨年12月に発売した弊社の介護ロボット「リトルキーパス」も自動制御機能付き歩行器として介護保険レンタルの対象となります。この「リトルキーパス」は、業界初のロボットテクノロジーを搭載した歩行器です。アナログの歩行器ではサポートしきれなかった上り坂や下り坂、転倒のきっかけとなる急な速度変化をセンサーが感知して自動でサポートを行います。

※自動制御機能付き歩行器とは従来の歩行器に傾斜センサーと駆動ユニットを搭載し、上り坂はアシスト、下り坂は抑速を自動で行う機能が付いたものです。

■自動制御機能付き歩行器リトルキーパスの特長



1. センサー感知によるオート坂道サポート

下り坂では前に車体が出過ぎないようにスピードを調節、上り坂では本体がゆるやかに先に進むので坂道での歩行が安定します。

2. センサー感知による転倒防止ブレーキ

つまずきなどによる急な動きや速度を感知するとオートブレーキ機能が働き、転倒を防ぎます。

3. オート回転制御による横流れの防止

傾斜による車体の横流れを防ぎます。左右のタイヤを同速で回転させることにより傾斜のある道でもしっかり歩行できます。

■リトルキーパス仕様

品名	リトルキーパス
品番	WAW10
価格	¥185,000(税抜)
組立寸法	幅545×奥行670×高さ900~1080mm
折畳寸法	幅545×奥行505×高さ930mm
押手高さ	グリップ:805~985mm(7ポジション) アームレスト:840~1020mm(7ポジション)
座面寸法	幅290×奥行330×高さ525mm

袋寸法	幅290×奥行140×高さ350mm
重量	14kg(標準バッテリーパック装着時)
連続使用時間	約4時間(満充電時)
充電時間	約2時間
実用登降坂性能	縦断勾配12%(傾斜7度)、横断勾配5%(傾斜3度)
材質	本体/アルミウム合金、座面/ナイロン、袋/ポリエステル、タイヤ/(前輪)ポリプロピレン・EVA、(後輪)ポリプロピレン・TPR
T A I S	00030-000169

■この製品についてのお問い合わせ先

〒590-0982 大阪府堺市堺区海山町3丁159番地1

株式会社 幸和製作所 担当:営業企画課 あらい 新井 ふみたけ 文武

Tel : 072-238-0630(課直通) FAX:072-222-7049

E-mail: arai@tacaof.co.jp URL: http://www.tacaof.co.jp/