

最新のロボット技術を搭載した歩行車 リトルキーパス「WAW10」、リトルキーパスL「WAW11」を発表!

「リトルキーパス」、「リトルキーパスL」は、最新のロボットテクノロジーを搭載し、従来の歩行車ではサポートしきれなかった上り坂や転倒の原因となる急な速度変化を感知ししっかりとサポートします。これからの高齢者の快適なお出かけを応援する歩行車です。

「リトルキーパス」は在宅用として、「リトルキーパスL」は施設用として発売しております。

※在宅用と施設用の違いはバッテリーの連続使用時間です。

- ・リトルキーパスのバッテリー連続使用時間:約4時間
- ・リトルキーパスLのバッテリー連続使用時間:約8時間

●発売日、年間販売目標台数

キーパス :2015年12月1日発売、年間販売目標台数 5,000台

キーパスL :2016年 2月1日発売、年間販売目標台数 1,000台※介護ロボット等導入支援特別事業対象商品

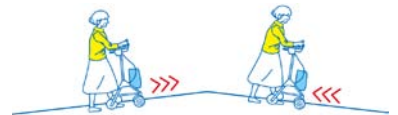
※介護ロボット等導入支援特別事業につきましては各市町村にお問い合わせください。

■商品の特長



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加速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事により傾斜のある道でもしっかりと歩行できます。



■仕様

品名	リトルキーパス/リトルキーパスL
品番	WAW10/WAW11
価格	リトルキーパス : ¥185,000(税抜) リトルキーパスL : ¥230,000(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(標準バッテリーバック装着時)

連続使用時間	リトルキーパス : 約4時間(満充電時) リトルキーパスL : 約8時間(満充電時)
充電時間	リトルキーパス : 約2時間 リトルキーパスL : 約4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	リトルキーパス : 00030-000169 リトルキーパスL : 00030-000170
J A N	リトルキーパス : 4938765008275 リトルキーパスL : 4938765009173