

小さなボディに
大きな安心。

Hello!



えがお、はこぶ、テイコブ。

TAKE CARE OF
Tacaof

小さくても安心。コンパクトに進化したロボット歩行車！

POINT

モーターユニットが小型化！



後輪に備わるモーターユニットが大幅に小型・軽量化しました。

POINT

小さくても長く使えるバッテリー



バッテリーも小型化。小さくても約3時間の充電で約4時間（満充電時）使用することができます。

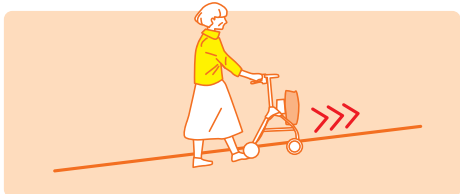


折りたたみ時

● オート制御による安心のアシスト機能

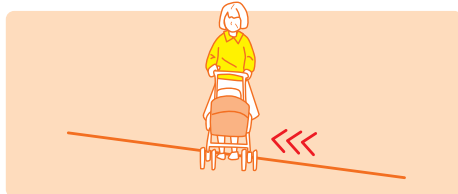
坂道サポート

センサー感知により、坂道をサポート。上り坂はオートアシストにより楽に上ることができ、オート制御で下り坂も安心。



横流れの防止

左右のタイヤがモーターにより同速度で回転し、坂道を横断する際に下り側へ車体が流れてしまうことを防止。



転倒防止の急発進ブレーキ

急な動きが発生し、バランスが崩れそうな場合に、センサーによってブレーキ制御が働き転倒を防止。



● 選べる3つのモードの特徴

	のぼり	平地	くだり	対象者
標準モード	やや強めのアシスト	弱めのアシスト	弱めのブレーキ	標準的な体格の方、少ない荷物を運搬する方
パワーモード	強めのアシスト	やや弱めのアシスト	やや弱めのブレーキ	体格が大きい方、重い荷物を運搬する方、道路環境に急な坂がある方
サポートモード	弱めのアシスト	弱めのブレーキ	強めのブレーキ	車体に身体を預けるように使用する方（リハビリテーションのときやパーキンソン病の方など）

※アシスト：進行方向への推進力を発生させます。※ブレーキ：進行方向に対して抑制をかけます。

● リトルキーパス S 仕様

品名	リトルキーパス S
品番	WAW14
組み立て寸法	幅475×奥行580×高さ640～910mm
折りたたみ寸法	幅475×奥行445×高さ730mm
押し手高さ	640～910mm 10ポジション
座面寸法	幅245×奥行250mm
座面高さ	480mm
袋寸法	幅280×奥行100×高さ335mm
車輪寸法	前輪/φ150mm、後輪/φ150mm
重量	約9kg(標準バッテリーパック装着時)

材質	本体：アルミニウム合金 座面：ナイロン 袋：ポリエステル
最大使用者体重	75kg
最大積載荷重	5kg
連続動作時間	約4時間（標準モード・通常歩行・標準バッテリーバック使用時）
充電時間	約3時間
実用登降坂性能	縦断勾配12%（傾斜7度）、横断勾配4%（傾斜2.5度）
JAN	4938765009272
TAIS	00030-000172
価格	¥148,000（税抜）

福祉用具総合メーカー

株式会社 幸和製作所

〒690-0982 大阪府堺市堺区海山町3丁159番地1

【カスタマーサポート】10時～17時（土・日・祝日を除く）

0120-508-058

http://www.tacaof.co.jp

製品は改良のため仕様の一部を予告なく変更する場合がございます。印刷と実物では色・柄が多少異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。