

しんわ通信 3月号



あたたかい日と寒い日の寒暖差が大きい日が続いていますが、やはりこの季節、厄介なのが花粉症です…弊社でも数名が花粉症で、辛そうにしている者もいます…皆様は大丈夫でしょうか？
今月号では、電動アシストの歩行器のご案内です。

坂が不安の方におススメ！！

ロボットアシストウォーカー

RT.3

アールティースリー

— ‘歩く’ をアシスト —

細かな設定が可能

身体機能や使用環境に合わせて調整

細かな設定

各4段階で
組み合わせは
64通り

アシスト	弱	■	■	■	■	強
上り坂や平地でのアシストの強さを設定						
ブレーキ	弱	■	■	■	■	強
下り坂でのブレーキの強さを設定						
速度	遅	■	■	■	■	速
制限速度を設定 (時速1.5km/3km/4.5km/6km)						

ご利用者の
1割負担額

円/月



上り坂：軽い力で楽々
下り坂：自動的にブレーキ
手を離しても自動で停止

充電時間：3時間
動作時間：連続動作4時間
重量：10Kg

縦傾斜：7度 横傾斜：3度

サイズ：全幅57.0×奥行65×全高74.5～94.0cm

公式の動画も
チェック！！



電動アシストだから 坂道でも安心・快適な歩行

<p>上り坂 アシストで楽々</p> <p>自動的にパワーアシストが働き楽にのぼれます</p>	<p>下り坂 適度に減速</p> <p>自動的にブレーキが働きゆっくり歩けます</p>	<p>傾いた道 片流れ防止</p> <p>ハンドルを取られることなく安定して進めます</p>	<p>坂道で手を離すと 自動的に停止</p> <p>グリップ内のセンサーが手が離れたことを感知</p>	<p>速度を検知すると 自動で減速</p> <p>自動的にブレーキがかかり転倒を防止します (制限速度の値は調整可能)</p>
---	---	--	---	---

- ① ハンドル部のセンサーで人の動きをセンシング
- ② 6軸モーションセンサーで路面状況や人の動きをセンシング
- ③ センシング情報をもとにリアルタイムにアシスト/ブレーキ

RT.3 SPECIAL POINT

<p>● 手元でカンタン操作</p> <p>日々使う機能のみ手元に集約しました。</p> <p>バッテリー残量表示 消音ボタン 電源ボタン</p>	<p>● 足もとスツキリ</p> <p>ひろびろ歩きやすくなりました。(当社比)</p> <p>後輪を 72mm 前に 幅を 24mm 広く</p>	<p>● 累計歩行距離 分かる</p> <p>これまでできなかった累計の歩行距離を確認したいときに確認できます。</p> <p>*RT.2では1回の歩行距離のみアナウンス</p> <p>累計歩行距離は ○○km です。 今回の歩行は ○○m でした。</p>
---	--	---

《何かご不明な点等ございましたら、下記にご連絡ください。》

(株)新和メディカル 諫早営業所 担当:

〒854-0053 諫早市小川町792-3

TEL: 0957-47-6618 FAX: 0957-47-6628

携帯: