

セリオの電動カート・電動車椅子
商品カタログ



詳しくは弊社HPをご覧ください。

株式会社セリオ
<http://www.serio888.net/>

検索

初めてご利用する方に

取扱い店より安全運転の指導を受けてください。
ご利用中も地域の安全運転講習会等に参加する事をお勧めします。

代理店/販売店



TEL.053-486-6868 FAX.053-486-6088
〒431-1103 静岡県浜松市西区湖東町3472-2



0800-0808-888

セリオと一緒に

セリオはお客様の笑顔にお応えできる電動カート・電動車椅子をご用意しました。

ご購入後、安心してお使いいただけるよう、

セリオならではの3つのサービスでお客様をサポートいたします。

さあ、私たちと一緒に新しい道に向かってみませんか。

自分らしい笑顔あふれる毎日がきっと見つかることでしょう。

サービスパック

下記サービスが付いています。

安全運転指導

安全運転指導員が実際の走行ルートを同行しながら、操作方法や交通ルールを説明し、適合確認を行います。

※身体状況・環境等により販売できない場合がございます。

指導内容

- ・電動カート・電動車椅子の操作説明
- ・交通ルールの説明
- ・安全経路の設定
- ・駐車場所・充電方法の説明 など



定期点検

ご購入後、1・6・12・18・24ヵ月目にご自宅まで商品の点検にうかがい、点検項目を丁寧に確認いたします。動作確認、調整、清掃を行いますので、いつまでも快適に安心してご利用いただけます。

※24ヵ月目以降は任意で更新が可能です。

安心補償

ご購入から1年間無料で傷害・賠償責任保険が付保されています。

※2年目以降は有料(任意加入)となります。

セリオの豊富なラインナップ

免許不要です。

電動カート(標準タイプ)



電動車椅子(自走タイプ)



電動車椅子(自走タイプ)



電動車椅子(介助タイプ)



電動カート

標準タイプ



スタイリッシュで
乗り心地抜群。
毎日を若々しく、
スマートに。



シート下の収納BOXで
貴重品も安心



安全性に配慮した
機能が充実。
笑顔あふれる毎日を!



お買いものに便利な大容量収納

コンパクトタイプ



マンションなど狭い
スペースでも
使いたいという方に。



エレベーターも
乗り降りスムーズ



せま～い歩道も
スムーズ

電動カートの主な特徴

高性能表示パネル

速度切替スイッチ
[超低速モード(0.5km/h~)]
ダイヤルを回すことで、
0.5~6km/hの速度調節が
できます。

前後進切替スイッチ
スイッチで前進と後進を
切り替えます。

音声案内ボタン
音声案内の「入」「切」を
切り替えることができます。

緊急コール機能
緊急時に使用し、周囲へ
異常を知らせます。
※遊歩フジ、遊歩スマイルのみ搭載

アクセルレバー [握り込み停止機能付]
左右のレバーは同じ動きをします。
レバーを握ると発進(前進/後進)し放すと
自動的にブレーキがかかります。
また強く握り込むと緊急停止します。

曲がり角では、自動的にゆっくり走行「コーナー減速機能付」

※写真は遊歩フジ

※写真は遊歩スマイル
アクセルレバーは、誤作動防止フレーム付の
安心設計。

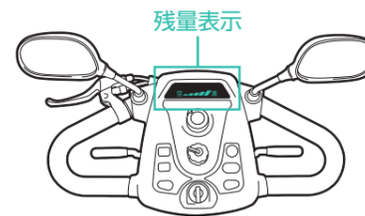
※写真は遊歩スキップneo

※写真は遊歩スキップneo

初めて電動カートをお使いになれる方も安心

Q 充電時間はどのくらいかかりますか?

下記をご参照ください。



充電時間の目安	充電前のバッテリー残量表示
1~4時間(1~3時間)	空 ████ 満
4~6時間(3~5時間)	空 ███ 満
6~8時間(5~7時間)	空 ██ 満
8~11時間(7~9時間)	空 █ 満
11~13時間(9~11時間)	空 満

【充電方法】
車両本体から伸びる電源コードを
家庭用コンセントへ差し込みます。
【充電電気料】
空の状態から満充電まで約60円です。
(1kWh=27円*の場合)
※新電力料金目安単価による

()内は遊歩スキップneoでの充電時間です。

Q どれくらいの速さが出せますか?

電動カートの前進の最高速度は6km/h、早足で歩く速さです。
最低速度0.5km/hの超低速から「速度切替スイッチ」で速さを調節できるので、
適切な速さで走行しましょう。

Q どれくらいの坂道を登れますか?

10度まで登れます。

Q バンクしても、大丈夫?

タイヤは空気ではなく、ウレタンが使用されているノーバンクタイヤです。
釘などを踏んでもバンクしません。

電動カート(標準タイプ)



カラー: ホワイトマイカ

希望小売価格 **378,000円** (非課税)

連続走行距離/1充電*

28km

※連続走行距離は、常温(20℃)、使用者最大体重、満充電の新品バッテリーで平坦路を最高速度で連続走行した時、バッテリーが100%放電するまでの距離を示しています。
※道路状況、使用環境および外気温等の条件により異なります。

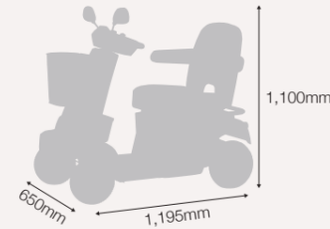
重量(バッテリー含まず)	101kg(70kg)
速度	0.5~6.0km/h(前進) 0.5~2.0km/h(後進)
使用者最大体重	100kg(積載物を含む)
実用登坂角度	10度

前輪タイヤサイズ **26cm** 後輪タイヤサイズ **30cm**

サスベンション ノーバンクタイヤ

基準適合

JIS ※この商品は「ハンドル形電動車椅子」JIS T9208:2016の規格に適合しています。



新機能



フロントポケット

シート下 収納BOX

家庭用コンセントで簡単充電



LEDヘッドライト

柔らかい乗り心地

遊歩フジオプション

※本体同時購入の場合は非課税になります。



ステッキホルダー
希望小売価格
4,000円(税別)

車体カバー(遊歩用)
希望小売価格
3,500円(税別)



カラー: ライトグリーン

希望小売価格 **388,000円** (非課税)

連続走行距離/1充電*

30km

※連続走行距離は、常温(20℃)、使用者最大体重、満充電の新品バッテリーで平坦路を最高速度で連続走行した時、バッテリーが100%放電するまでの距離を示しています。
※道路状況、使用環境および外気温等の条件により異なります。

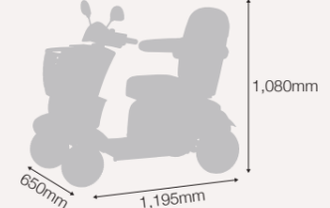
重量(バッテリー含まず)	97kg(68kg)
速度	0.5~6.0km/h(前進) 0.5~2.0km/h(後進)
使用者最大体重	100kg(積載物を含む)
実用登坂角度	10度

前輪タイヤサイズ **26cm** 後輪タイヤサイズ **30cm**

サスベンション ノーバンクタイヤ

基準適合

JIS ※この商品は「ハンドル形電動車椅子」JIS T9208:2016の規格に適合しています。



大型フロントバスケット

フロントポケット

家庭用コンセントで簡単充電

LEDヘッドライト

柔らかいシート

遊歩スマイルオプション

※本体同時購入の場合は非課税になります。



ステッキホルダー
希望小売価格
4,000円(税別)

リヤバッグ
希望小売価格
9,000円(税別)

四点杖ホルダー
希望小売価格
10,000円(税別)

車体カバー(遊歩用)
希望小売価格
3,500円(税別)

要申請



リヤバスケット
希望小売価格
7,000円(税別)

松葉杖ラック
希望小売価格
9,000円(税別)

酸素ボンベ
キャリーラック
希望小売価格
20,000円(税別)

取付により、長さ120cm、幅70cm、高さ120cmを超えるため、管轄の警察署に届出・許可が必要です。

電動カート(コンパクトタイプ)



カラー: スカイブルー

希望小売価格 **358,000円** (非課税)

連続走行距離/1充電*

23km

※連続走行距離は、常温(20℃)、使用者最大体重、満充電の新品バッテリーで平坦路を最高速度で連続走行した時、バッテリーが100%放電するまでの距離を示しています。
※道路状況、使用環境および外気温等の条件により異なります。

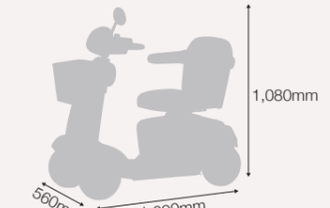
重量(バッテリー含まず)	89kg(69kg)
速度	0.5~6.0km/h(前進) 0.5~2.0km/h(後進)
使用者最大体重	75kg(積載物を含む)
実用登坂角度	10度

前輪タイヤサイズ **26cm** 後輪タイヤサイズ **26cm**

サスベンション ノーバンクタイヤ

基準適合

JIS ※この商品は「ハンドル形電動車椅子」JIS T9208:2016の規格に適合しています。



ゆとりの足置きスペース

引きだしやすい充電コード

乗り降りのしやすい跳ね上げアームサポート

遊歩スキップneoオプション

※本体同時購入の場合は非課税になります。



バックミラー
希望小売価格
1,000円(税別)

ステッキホルダー
希望小売価格
4,000円(税別)

大型フロントバスケット
希望小売価格
10,000円(税別)

四点杖ホルダー
希望小売価格
10,000円(税別)

車体カバー(遊歩用)
希望小売価格
3,500円(税別)

車体カバー(遊歩用)
希望小売価格
3,500円(税別)

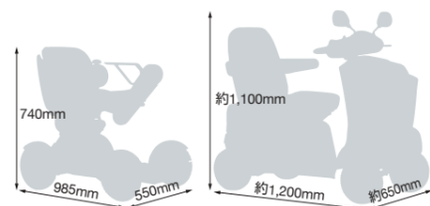
電動車椅子〈自走タイプ〉



もっと、外に出かけたくなる。
暮らしを楽しむ新しい“クルマ”



① 今までにないスタイリッシュなデザイン



② 圧倒的なコンパクトさで歩道や室内での走行を快適に
※一般的なハンドル形電動車椅子との比較



③ 3ステップで分解、車載もラクラク

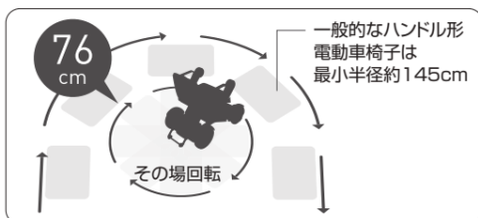
WHILL Model Cの主な特徴



オムニホイール



その場で横に回ることが可能です。



驚異的な回転半径を実現
24個の小さなタイヤが一つ一つ横に回ることによって76cmの回転半径を実現します。



簡単操作
前後左右、力を入れず指先だけでカンタン操作。

もちろん、使いやすさを追求した設計です

Q 充電時間はどのくらいかかりますか？	充電時間は約5時間です。
Q 坂道は何度まで登れますか？ また、段差は乗り越えられますか？	10度まで登れます。 大きな前輪と高出力モーターが最大5cmの段差の乗り上げを可能にします。
Q スピードはどのくらい出ますか？	前進の最高速度は6km/h、早足で歩く速さです。
Q 手で押して移動させることは可能ですか？	電磁ブレーキを解除することで移動させることは可能です。通常の設定では電磁ブレーキが効いているため、手で押しても移動させることはできません。

電動車椅子〈自走タイプ〉



Model C



※写真はホワイト

カラー：ホワイト、ピンク、グレー、ゴールド、ブラック、ブルー、ネイビー、レッド

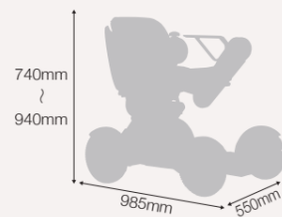
希望小売価格 **450,000円**
(非課税)



※急な坂では速度が制限されることがあります。
※バッテリー温度が-3℃以下の場合、最高速度が4km/hに制限されます。

重量(バッテリー含まず)	約52kg(49.2kg)
速度	1.0~6.0km/h(前進) 1.0~3.0km/h(後進)
使用者最大体重	115kg(積載物を含む)
実用登坂角度	10度

前輪タイヤサイズ	10インチ
後輪タイヤサイズ	10.4インチ
オムニホイール	ノーバンクタイヤ



座幅	前座高	後座高
400mm	450mm	405mm
	470mm	425mm
	490mm	445mm
	510mm	465mm
	530mm	485mm

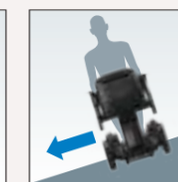
※前座高・後座高が5段階で調整可能です。



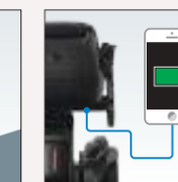
20ℓの大容量
ショッピングバスケット



手を離せば坂道でも
自動でブレーキ



横に傾斜した道でも
まっすぐ走る



USBポート搭載



2.8kgの軽量
バッテリー



安心の音声ガイド
約10°



ワイヤレスの
スマートキー

WHILL Model C オプション



杖ホルダー※
希望小売価格 2,000円
(税別)



骨盤ベルト※
希望小売価格 5,800円
(税別)



リチウムイオンバッテリー
希望小売価格 59,800円
(税別)



車体カバー(車椅子用)※
希望小売価格 3,500円
(税別)

※本体同時購入の場合は非課税になります。

電動車椅子〈自走タイプ〉



YAMAHA
JWアクティブ PLUS+

室内から屋外まで自由に。
『手動』だけでなく『電動』も兼用
することで行動範囲が広がります。



① 公共交通機関を利用して
遠方まで外出



② レバーによる
手動と電動の切替



③ 車への積み込みも簡単
折り畳めば、車にも簡単に
積み込めます。



YAMAHA
タクニジョイ X PLUS+

ベッドサイドからでも
スムーズに乗り込める
16インチのコンパクト設計。



① 毎日の乗車も
スムーズに移乗できます。



② 室内の移動も
狭い廊下もラクラク。

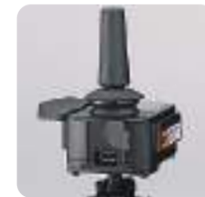


③ 食事の時でも
乗車したままでも、
快適に食事ができます。



④ 車への積み込みも
折り畳めば、車にも簡単に
積み込めます。

自走タイプの主な特徴



USB電源ポート
スマートフォンも充電可能



使いやすい自走用操作部



液晶画面搭載
5段階の速度設定を常に表示
バッテリー残量を数値でお知らせ



収納の状態



出ている状態

[転倒防止バー出し忘れお知らせ機能]
音とアイコンでお知らせ

※液晶画面は撮影用に点灯したもので、
実際の走行状態を示すものではありません。



ACサーボモーター



坂道ストップ
電磁ブレーキ標準装備



家庭用コンセントから
かんたん充電

※写真はニッケル水素バッテリー



介助者の負担を軽減 介助用操作部(オプション)



感度調整式ジョイスティックで細かな設定ができます

Q 出だしはもっとゆっくりにして、
安心して動き出したいです。

自走用操作部等での設定により最高速度や加速度を落として
ゆっくりと動き出す調整が可能です。

加減速度
『出だしはゆっくり』『もっとクイック
に』などのご要望に対応できます。

速度
『スピードを遅く』『曲がるときだけゆっ
くり』などのご要望に対応できます。

トルク制限
トルク出力を抑えることで、体重が
軽い方のウィリーを抑制します。

ジョイスティック設定(感度調整式ジョイスティック)

- ・有効範囲
「狭い」を選択することで、少
しか動かせなくても最高速
度が出る設定になります。
- ・不感帯範囲
ジョイスティックの入力を検
知するまでの範囲を設定でき
ます。
- ・フィルタ
感度を鈍くすることで、震え
によるジョイスティックのプレ
を検知しにくくなります。
- ・入力方向切り替え
前後方向、左右方向それぞ
れの入力方向を反転させるこ
とができます。

Q 充電時間はどのくらいかかりますか?

充電時間は2.5~3時間です。
※空の状態からの充電時間の目安です。

Q どれくらいの坂道を登れますか?

6度まで登れます。

電動車椅子〈自走タイプ〉

YAMAHA
JW アクティブ PLUS+



連続走行距離/1充電*

ニッケル水素バッテリー

15km

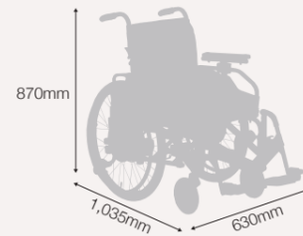
※連続走行距離は、バッテリー新品
常温15~20℃、直線平坦路連続走行時

重量(バッテリー含まず)	31.6kg(28.7kg)
速度	1.7~4.5km/h(前進) 0.9~2.3km/h(後進)
使用者最大体重	100kg(積載物を含む)
実用登坂角度	6度

前輪タイヤサイズ 7inch 後輪タイヤサイズ 22inch

基準適合

電動車椅子安全普及協会



写真は22インチ、ニッケル水素バッテリー、標準タイプ

標準タイプ

希望小売価格 **423,200円**
ニッケル水素バッテリー仕様 (非課税)

介助用操作部付タイプ

希望小売価格 **473,200円**
ニッケル水素バッテリー仕様 (非課税)



介助用操作部付タイプには介助ブレーキが付きます。

速度(介助操作時)	1.0~4.9km/h(前進) 0.4~1.9km/h(後進)
-----------	------------------------------------

座幅	前座高	後座高
390mm	440mm	410mm



関節可動域に制限がある方でも調節可能



アームサポートの高さ調節が可能



跳ね上げ式アームサポート、スイングアウト取り外し式フットレグサポートで移乗がラクラク

※写真は介助用操作部付



レバーによる手動と電動の切り替え



折り畳みによりコンパクトな収納が可能
※写真は介助用操作部付



車などへの積載時、背折れ機構でさらにコンパクトな収納が可能
※写真は介助用操作部付

電動車椅子〈自走タイプ〉

YAMAHA
タウンジョイX PLUS+

セリオ特別仕様



連続走行距離/1充電*

ニッケル水素バッテリー

16km

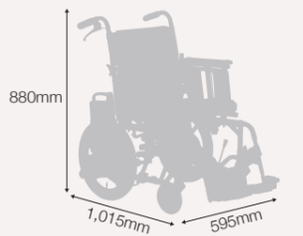
※連続走行距離はJIS・9203(2010)
測定方法による測定値

重量(バッテリー含まず)	29.4kg(26.5kg)
速度	1.6~4.6km/h(前進) 0.9~2.3km/h(後進)
使用者最大体重	75kg(積載物を含む)
実用登坂角度	6度

前輪タイヤサイズ 6inch 後輪タイヤサイズ 16inch

基準適合

電動車椅子安全普及協会



写真はニッケル水素バッテリー、セリオ特別仕様(介助ブレーキ付)

セリオ特別仕様

希望小売価格 **434,300円**
ニッケル水素バッテリー仕様 (非課税)

介助用操作部付タイプ

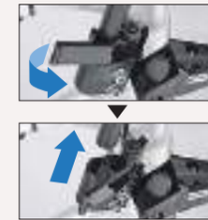
希望小売価格 **464,000円**
ニッケル水素バッテリー仕様 (非課税)



介助用操作部付タイプには介助ブレーキが付きます。

速度(介助操作時)	1.0~4.9km/h(前進) 0.4~1.9km/h(後進)
-----------	------------------------------------

座幅	前座高	後座高
410mm	430mm	415mm



操作部の取り外しが可能



移乗がし易い取り外し式フットレグサポート



手動と電動の切り替えレバー



高さ調節が可能で座面まで下がるアームサポートで移乗がラクラク
※写真は介助用操作部付



折り畳みによりコンパクトな収納が可能
※写真は介助用操作部付



車などへの積載時、背折れ機構でさらにコンパクトな収納が可能
※写真は介助用操作部付

共通オプション



ステッカーホルダー
希望小売価格 4,000円 (税別)



リチウムイオンバッテリー
希望小売価格 125,000円 (税別)



リチウムイオンバッテリー専用充電器
希望小売価格 23,000円 (税別)



車体カバー(車椅子用)
希望小売価格 3,500円 (税別)



ジョイスティック自走用操作部
希望小売価格 7,000円 (税別)



①コの字型 希望小売価格 7,000円 (税別)



②細長型 希望小売価格 5,700円 (税別)



③T型 希望小売価格 5,700円 (税別)



④丸型 希望小売価格 3,500円 (税別)



⑤小型ノブ依型(素材:ゴムスポンジ) 希望小売価格 5,000円 (税別)



⑥小型ノブお椀型(素材:ゴム) 希望小売価格 5,500円 (税別)

電動車椅子〈介助タイプ〉

坂道、砂利道、芝生…アシスト機能で 介助者の負担を大幅に軽減。

手動車椅子と同じ感覚で操作できます。
上りの坂道もラクラクスムーズ。
下り坂では自動的にブレーキをかけます。
[グリップセンサー機能付]



バッテリー残量表示
一目でわかる4段階の
表示モニターが
付いています。
うっかり電源を
切り忘れても安心
長時間動作しないと自動で
電源が切れます。
[オートパワーオフ機能]



① 芝生や砂利道、上り坂で
押すことが重たい地面でも、スムーズに
押すことができます。



ここがポイント!
グリップを
押しすと
モーターが前方へ
アシスト



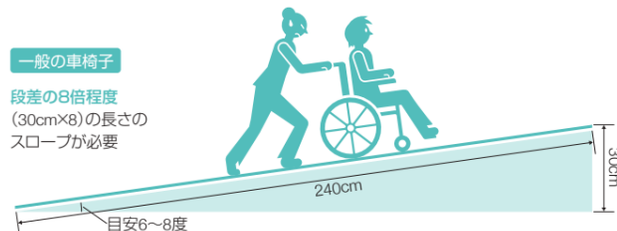
② 下り坂もゆっくり安心
下り坂では自動的にブレーキが
かかります。



ここがポイント!
グリップを
引くと
モーターが後方へ
アシスト

一般の車椅子

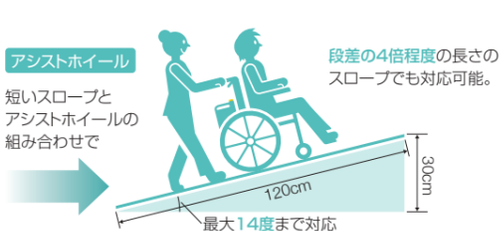
段差の8倍程度
(30cm×8)の長さの
スロープが必要



アシストホイール

短いスロープと
アシストホイールの
組み合わせで

段差の4倍程度の長さの
スロープでも対応可能。



③ スロープとの組み合わせで有効活用

アシストホイールなら力の弱い方でもスロープ介助ができます。スロープの長さを通常の
約半分にするので、省スペースで設置や保管が可能です。持ち運びも楽にできます。

※搭乗者の安全確保のためシートベルトを着用して下さい。
※急な坂を下るときは、後ろ向きで降りて下さい。
前向きで降りると搭乗者が転落する可能性があります。

介助のご負担を軽くする様々な工夫があります

Q 充電時間はどのくらいかかりますか?

充電時間は約2時間です。
※空の状態からの充電時間の目安です。

Q どれくらいの坂道を登れますか?

アシストホイールは14度、
アシストホイールライトは10度まで登れます。

電動車椅子〈介助タイプ〉

Nabtesco ナブテスコ 株式会社 アシストホイール®



座幅	前座高	後座高
400mm	470mm	442mm

希望小売価格
357,000円
(非課税)

連続走行距離/1充電※
8km

※連続走行距離は、気温(25℃)、搭乗者
(75kg)、満充電の新品バッテリーでテ
ストパターン走行したときの数値です。
(直線平坦路:13%、3°上がり:43.5%、
3°下がり:43.5%)
※道路状況、使用環境および外気温等の
条件により異なります。

重量(バッテリー含まず)	24.2kg(22.6kg)
使用者最大体重	100kg(積載物を含む)
実用登坂角度	14度



介助用電動アシスト車椅子 ASSIST WHEEL アシストホイールライト



座幅	前座高	後座高
400mm	425mm	400mm

希望小売価格
198,000円
(非課税)

連続走行距離/1充電※
7km

※連続走行距離は、気温(25℃)、搭乗者
(75kg)、満充電の新品バッテリーでテ
ストパターン走行したときの数値です。
(直線平坦路:13%、3°上がり:43.5%、
3°下がり:43.5%)
※道路状況、使用環境および外気温等の
条件により異なります。

重量(バッテリー含まず)	19kg(17.4kg)
使用者最大体重	75kg(積載物を含む)
実用登坂角度	10度



乗り降りのしやすい
跳ね上げ式アームサポート※
脱着も可能です。
※アシストホイールのみ



左右に広がる脱着式
フットサポート※
※アシストホイールのみ



かんたん充電
バッテリーを取り外して室内で
充電が可能です。



アシストホイール
折り畳み時幅
330mm
背折れ時高さ
690mm



アシストホイール
ライト
折り畳み時幅
335mm
背折れ時高さ
680mm



共通オプション
車体カバー(車椅子用)
希望小売価格 3,500円
(税別)

折り畳み・背折れ機能

主要諸元



		電動カート			
		遊歩フジ	遊歩スマイル	遊歩スキップ neo	
※連続走行距離は、条件により異なります。					
諸元	型式	K504	SBT41	SH02	
	寸法(全長×全幅×全高)(mm)	1,195×650×1,100	1,195×650×1,080	1,090×560×1,080	
	重量(バッテリー含まず)(kg)	101(70)	97(68)	89(69)	
	車輪(直径×幅)(mm)	前輪	260×85 ノーパンクタイヤ	260×85 ノーパンクタイヤ	260×85 ノーパンクタイヤ
		後輪	300×90 ノーパンクタイヤ	300×90 ノーパンクタイヤ	260×85 ノーパンクタイヤ
	バッテリー(5時間率・シールドバッテリー)	12V×32Ah×2 個	12V×32Ah×2 個	12V×24Ah×2 個	
	モーター(30分定格出力)	24V/390W×1 個 ブラシレス	24V/390W×1 個 ブラシレス	24V/270W×1 個	
	アームサポート	跳ね上げ			
走行性能	速度(km/h)	前進	0.5~6.0		
		後進	0.5~2.0		
	実用登坂角度(°)	10			
	最小回転半径(機体最外側)(mm)	1,450	1,460	1,250	
	連続走行距離(km)	28	30	23	
	使用者最大体重(積載物を含む)(kg)	100	100	75	
	カラー	ホワイトマイカ	ライトグリーン	スカイブルー	
オプション	バックミラー	-	-	●	
	ステッキホルダー	●	●	●	
	大型フロントバスケット	-	-	●	
	リヤバスケット	-	●要申請	-	
	リヤバッグ	-	●	-	
	松葉杖ラック	-	●要申請	-	
	四点杖ホルダー	-	●	●	
	酸素ボンベキャリアラック	-	●要申請	-	



		電動車椅子(自走タイプ)		電動車椅子(介助タイプ)		
		JW アクティブ PLUS+	タウニジョイ X PLUS+	アシストホイール	アシストホイールライト	
※連続走行距離は、条件により異なります。						
諸元	型式	X0F1	X0F5	NAW-16C-DT-HP-G	NAW-16F-SD-LT	
	寸法(全長×全幅×全高)(mm)	1,035×630×870	1,015×595×880	1,000×590×880	1,060×560×855	
	折り畳みの幅(mm)	350	342	330	335	
	重量(バッテリー含まず)(kg)	31.6(28.7)	29.4(26.5)	24.2(22.6)	19(17.4)	
	タイヤ	前輪	7インチ ノーパンクタイヤ	6インチ ノーパンクタイヤ	6インチ ノーパンクタイヤ	6インチ ノーパンクタイヤ
		後輪	22インチ エアタイヤ	16インチ エアタイヤ	16インチ エアタイヤ	16インチ エアタイヤ
	アームサポート	跳ね上げ+高さ調節	高さ調節	跳ね上げ+脱着	-	
	フットサポート	スイングアウト+脱着	脱着	スイングアウト+脱着	-	
	バッテリー	ニッケル水素 24V 6.7Ah		ニッケル水素 24V 3.2Ah	ニッケル水素 24V 3Ah	
	モーター	24V 120W×2 個		DC24V 86W×2 個	DC24V 85W×2 個	
充電器(入力)	下記表参照		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz		
走行性能	速度(km/h)	前進	1.7~4.5 (介助操作時 1.0~4.9)	1.6~4.6 (介助操作時 1.0~4.9)	-	
		後進	0.9~2.3 (介助操作時 0.4~1.9)	0.9~2.3 (介助操作時 0.4~1.9)	-	
	実用登坂角度(°)	6		14	10	
	最小回転半径(機体最外側)(mm)	760	800	-	-	
	連続走行距離(km)	15	16	8	7	
使用者最大体重(積載物を含む)(kg)	100	75	100	75		
カラー	ブラック	ブラック	グリーンチェック	ネイビーブルー		
オプション	ステッキホルダー	●	●	●	-	
	リチウムイオンバッテリー	●	●	-	-	
	リチウムイオンバッテリー専用充電器	●	●	-	-	
	介助用操作部	●	●	-	-	



		電動車椅子(自走タイプ)				
		WHILL Model C				
※連続走行距離は、条件により異なります。						
諸元	型式	WHL-C01	走行性能	速度(km/h)	前進 1.0~6.0 後進 1.0~3.0	
	寸法(全長×全幅×全高)(mm)	985×550×740~940		実用登坂角度(°)	10	
	重量(バッテリー含まず)(kg)	約 52(49.2)		最小回転半径(機体最外側)(mm)	760	
	タイヤ	前輪		10インチ オムニホイール	連続走行距離(km)	16
		後輪		10.4インチ ノーパンクタイヤ	使用者最大体重(積載物を含む)(kg)	115
	アームサポート	跳ね上げ		カラー	ホワイト、ピンク、グレー、ゴールド、ブラック、ブルー、ネイビー、レッド	
	バッテリー	リチウムイオン 25.2V 10.0Ah				
	モーター	24V 250W×2 個				
充電器(入力)	AC100~240V 50/60Hz					

電動車椅子(自走タイプ)専用バッテリー&充電器 (YAMAHA製車椅子のみ対応)

	ニッケル水素バッテリー		リチウムイオンバッテリー	
	マイコン内蔵型		マイコン内蔵型	
バッテリー & 充電器 ※本体には専用バッテリーと充電器が1セット付いています。				
名称	ニッケル水素バッテリー	ニッケル水素バッテリー専用充電器	リチウムイオンバッテリー	リチウムイオンバッテリー専用充電器
価格	54,000円(税別)	25,000円(税別)	125,000円(税別)	23,000円(税別)
バッテリー重量/容量	2.9kg 24V×6.7Ah		3.6kg 25V×11.2Ah	
充電器	電源	AC100V~240V 50/60Hz		
	充電時間	2.5~3 時間*		

* バッテリー残量警告灯点灯から満充電まで。時間は目安であり、気温や電源の状態により充電時間が異なる場合があります。

ご注意

● バッテリーの寿命は約2~3年です。(道路状況、使用環境及び外気温等の条件により異なります。)ご利用後は都度、満充電を行ってください。● 車両の保証期間は1年間です。但し消耗品は

除きます。(バッテリー、タイヤ、シート、ライト等)万が一メーカーの製造欠陥等不備があった場合は部品を無償で交換致します。

移動する喜びをセリオと

いかがでしたか？ セリオの商品ラインナップ。
これからもセリオは、お客様のニーズに合わせて
商品とサービスを提供してまいります。

安全にお使いいただくために

- ①ご使用前に、必ず取扱説明書をお読み頂き、安全運転を心がけてください。
- ②電動カート(車椅子)は道路交通法上、歩行者と同じ扱いとなります。歩行者としての交通ルールやマナーを守り、安全にご使用ください。
- ③運転に慣れるまでは、公園など広く安全な場所で十分練習してください。
- ④下記のような場所や状況では、故障、転倒の原因となりますので、使用しないでください。
夜間、降雨、降雪、濃霧、凍結した道、水たまり、ぬかるみ、凹凸の激しい道、砂地、深い砂利道、急な坂道。
- ⑤下記のような場所、状況下での走行は回避するか、介助者に同行してもらってください。
混雑している場所、交通量の多い道路、道幅が広い横断歩道、狭い道、防止柵の無い側溝や路肩付近、踏切、電車や乗り物に乗る時など。
- ⑥乗り降りの際は必ずキースイッチを切ってください。
- ⑦蛇行運転、急停止、急旋回は危険を伴いますのでしないでください。また、二人乗りや牽引もしないでください。
- ⑧クラッチレバー「切」の位置で乗車、走行しないでください。特に下り坂ではブレーキが効かず大変危険です。
- ⑨走行中は通信機器を使用しないでください。使用する際は安全な場所に停止し、キースイッチを切ってください。
- ⑩コンセントの抜き差しは必ず乾いた手でプラグを持ち、行ってください。
- ⑪車体に水をかけたり、ガソリン、シンナー、ベンジン、ワックス等で拭いたりしないでください。故障や破損につながります。
- ⑫改造は絶対にしないでください。