

ヤマハ電動車いす 総合カタログ



自分で“行ける”“できる”、 ヤマハの電動車いす

ご利用環境やお身体の状態に合わせて、
2つの操作タイプから
お選びいただけます。



※写真 ジョイスティックタイプ完成車 / JWアクティブPLUS+ Sタイプ

● ジョイスティックタイプ

ジョイスティックレバー操作で快適な電動走行が可能。

〈このような方におすすめ〉

- ・簡単に操作できる電動車いすを探しているが、手動車いすとしても使いたい方
- ・杖や歩行器などでは行動範囲の確保が困難な方



※写真 アシストタイプ完成車 / JWスウィング

● アシストタイプ

「あなたのちから×電気のちから」で
登り坂でも「軽く」「滑らか」な
ハンドリム操作が可能。

〈このような方におすすめ〉

- ・ハンドリム操作がお好きな方
- ・手動車いすの操作が辛くなってきた方



ヤマハの電動ユニット

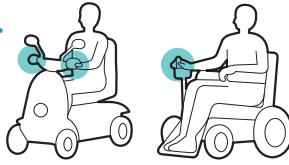
体に合わせた車いすへ装着できるため、子ども用から
チルト・リクライニング型まで様々なタイプへ対応します。

※写真 [左]JWX-2(20インチ) & フレーム: NOVAjr. Plus+〔株〕ミキ
[右]JWX-1 PLUS+(20インチ) & フレーム: PILOT2〔日進医療器(株)〕

軽量型電動車いすのコンセプト

電動車いす・電動カート

障がいをお持ちの方、足腰の弱った高齢者が、室内、屋外への移動を目的として使用します。操作はジョイスティックレバーやハンドルで行ないます。



電動カート

普通型電動車いす

長所

- ・ 電動のため、坂道走行も負担が少ない
- ・ 長距離、長時間でも疲労が少ない

短所

- ・ 重いから、車に積んでの遠出はなかなか大変
- ・ 小回りがきかないので、狭い道路や人ごみでは操作が難しい

手動車いす

手でハンドリムをこいで走行します。



長所

- ・ 軽くて、折り畳みが可能
- ・ 狭い場所などでも操作が可能

短所

- ・ 坂道での走行が大変
- ・ 長距離、長時間の操作は負担が大きい

『電動』の走行性と『手動』の軽さ・機動性の長所を併せ持ち使用しやすい軽量型電動車いす

ヤマハ電動車いすの選び方

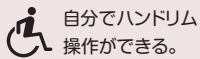
各種制度を利用して、あなたにぴったりの一台をお選びください。

介護保険 対象品

介護保険レンタルをご検討の方

ジョイスティックタイプ

アシストタイプ



自分でハンドリム操作ができる。



手動操作の際は介助してもらおう。ハンドリム操作はしない。

JW アクティブ PLUS+



5ページへ

タケノコジョイX PLUS+



6ページへ

JW スウィング



11ページへ

補装具 対象品

補装具費支給制度をご検討の方

ジョイスティックタイプ

アシストタイプ



自分でハンドリム操作ができる。



ハンドリム操作はしない。介助用車いす（リクライニング型、チルト型など）を希望の方

JW X-1 PLUS+

+オーダーメイド車いす



7ページへ

ジョイエットX PLUS+

+オーダーメイド車いす



7ページへ

JW X-2

+オーダーメイド車いす



12ページへ

福祉制度以外でご使用の方

ご自身のご希望と身体状況、環境に合わせてお選びください。

ジョイスティックタイプ

“あなたにプラス、未来へ PLUS+”
ライフスタイルの広がりを支援します。



ジョイスティックタイプの主な特徴

※ヤマハのジョイスティックは感度調整式です。

液晶画面搭載

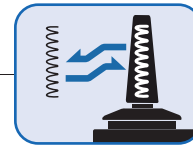
- 5段階の速度設定を常に表示
- バッテリー残量を数値 (%) でお知らせ



スライドブラケット ※JWアクティブ PLUS+(S・Pタイプ)に標準装備
●机に近づく際など、自走用操作部を格納させることが可能

USB電源ポート

- スマートフォンも充電可能
- ※一部、動作しない機器があります。



ジョイスティックの操作荷重の調整

- バネを交換することでジョイスティックを動かすのに必要な力を調整できます。

※イラストはイメージになります。
※P.8のジョイスティック形状とあわせてご確認ください。



格納の状態



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



ACサーボモーター



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)



●ヤマハオリジナル 車いす走行機能制御システム
ジェイダブリュ スマート コア

ジョイスティックタイプに様々な制御技術を搭載。さらに操作しやすくなりました。



速度制御

お客様の操作能力に合わせて、最高速度を調整できます。



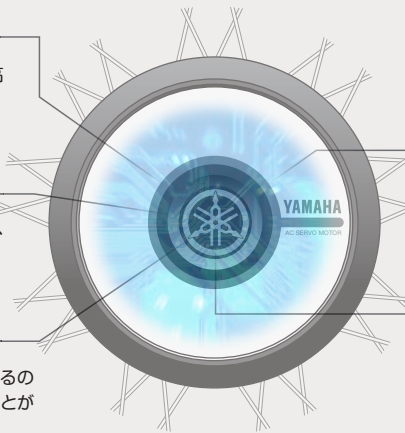
加速度制御

最高速度までの距離を短くしたり、長くしたりすることができます。



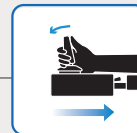
減速度制御

停止するまでの時間の調整ができるので、より緩やかな動きに調整することができます。



有効範囲制御

例えば「狭い」を選択することで、ジョイスティックを少ししか動かさなくても最高速度で使用することができます。



入力方向切り替え制御

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。



●ヤマハ電動車いす専用ソフト

ジェイダブリュ スマート チューンで、制御システムの設定が変更できます。



JW Smart Tune 設定変更

専用ソフトJW Smart Tuneを使い、パソコンで、お乗りになる方のお身体の具合や使い方・環境に合わせて設定を変更可能です。

※JW Smart Tuneでは、仕様を変更することはできません。(例:4.5km/h仕様の車いすを6km/h仕様に変更する等)

※JW Smart Tuneの設定については、ご購入店、取扱店にご依頼ください。

軽量型電動車いす

JWアクティブPLUS+

電動走行距離/1充電
(4.5km/h仕様)

ニッケル水素バッテリー

15km

リチウムイオンバッテリー

30km

電動走行距離は、バッテリー新品、常温
15~25℃、直線平坦路連続走行時



Sタイプ



Pタイプ

介護保険対象品 補装具対象品

Sタイプ/写真は22インチ、ニッケル水素バッテリー、介助用操作部付
Pタイプ/写真は22インチ、ニッケル水素バッテリー、介助用操作部付

● TAISコード

仕様	Sタイプ	Pタイプ
ニッケル水素バッテリー仕様・介助用操作部有り	00233-000095	00233-000097
リチウムイオンバッテリー仕様・介助用操作部有り	00233-000116	00233-000114
ニッケル水素バッテリー仕様・介助用操作部無し	00233-000102	00233-000104
リチウムイオンバッテリー仕様・介助用操作部無し	00233-000115	00233-000113



アームサポート
高さ調節が可能

※写真はPタイプ

JWアクティブPLUS+ 比較表

	フレームカラー	カラーキャップ	アームサポート跳ね上げ方式	背張り調整	重量※
Sタイプ	スーパーホワイト	ホワイトパール	アームサポートのみ跳ね上げ	あり	27.4kg
Pタイプ	ガンメタリック	ストームシルバー	スカートガードから跳ね上げ	なし	28.7kg

詳しくはWEBサイトへ▼



※バッテリー含まず



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Pタイプ



レバーによる手動と
電動の切り替え



腰や背中を面で
支える背張り機能

※Sタイプのみ装備



折り畳みにより
コンパクトな
収納が可能

※写真はPタイプ
※Sタイプは36cm



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Pタイプ

軽量型電動車いす

タウニジョイX PLUS+



電動走行距離/1充電



ニッケル水素バッテリー

16km

リチウムイオンバッテリー

27km

電動走行距離はJIS-T9203(2010)
測定方法による測定値

重量: 26.5kg(バッテリー含まず)



介護保険対象品 補装具対象品

写真はニッケル水素バッテリー、介助用操作部付

● TAISコード

仕様	TAISコード*
ニッケル水素バッテリー仕様・介助用操作部有り	00233-000094
リチウムイオンバッテリー仕様・介助用操作部有り	00233-000118
ニッケル水素バッテリー仕様・介助用操作部無し	00233-000100
リチウムイオンバッテリー仕様・介助用操作部無し	00233-000117



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



操作部の取り外しが可能



移乗がし易い取り外し
式フットレッグサポート



手動と電動の
切り替えレバー



折り畳みにより
コンパクトな
収納が可能



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



介護保険レンタルにつきましては、市区町村の介護保険相談窓口または地域包括支援センターへご相談ください。
すでに、介護認定を受けている方は、担当のケアマネージャーにご相談ください。

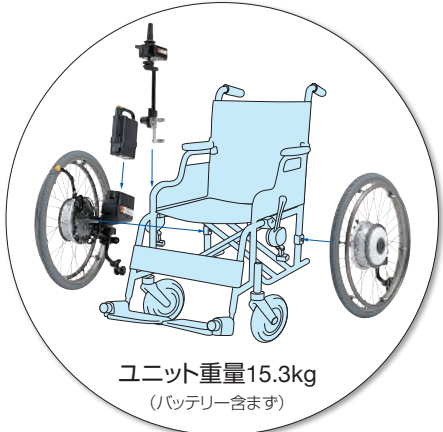
ジョイスティックタイプ 電動ユニット

電動ユニットとは…

「モーター付きのタイヤ・コントローラー・バッテリー・充電器」のセットです。
手動車いすに取り付けることで電動化します。

車いす用 電動ユニット

JWX-1 PLUS+



電動走行距離/1充電

ニッケル水素バッテリー

15km

リチウムイオンバッテリー

30km

電動走行距離は、24インチ、バッテリー新品、常温15~25℃、体重75kg、直線平坦路連続走行時

補装具対象品

構成内容／駆動輪 (ACサーボモーター)×2、専用充電器×1、バッテリー (マイコン内蔵ニッケル水素)×1、感度調整式ジョイスティック×1

TAISコード:00233-000092

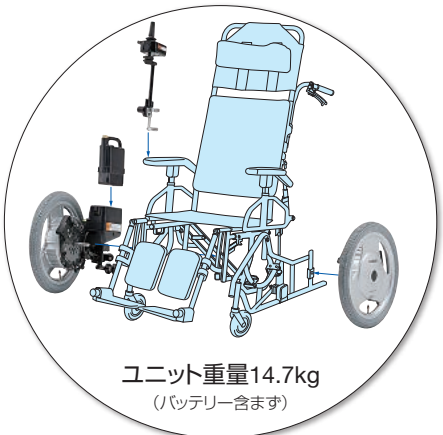
お身体に合わせた車いすを電動化します。

※車いすは、各フレームメーカーにて製作ください。

16インチ車いす用 電動ユニット

ジョイユニットX PLUS+

ジョイユニットX PLUS+は、16インチホイールが主流のリクライニングやチルトタイプなどのオーダーメイド車いすへの取付が可能です。



電動走行距離/1充電

ニッケル水素バッテリー

16km

リチウムイオンバッテリー

27km

電動走行距離はJIS-T9203 (2010) 測定方法による測定値

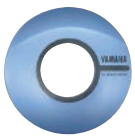
補装具対象品

構成内容／駆動輪 (ACサーボモーター)×2、専用充電器×1、バッテリー (マイコン内蔵ニッケル水素)×1、感度調整式ジョイスティック×1

TAISコード:00233-000093

注文時に選択可能な仕様

カラーキャップ



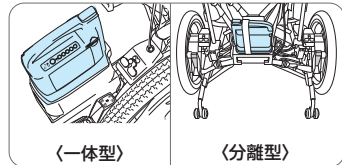
9種類の中から選べる (JWX-1 PLUS+のみ)
※P.8のカラーキャップ参照

バッテリーオフセット



ユニットから内側に28.5mmオフセットします。 (JWX-1 PLUS+のみ)

バッテリー取付



右車輪に付いているバッテリーシートを使用します。
座下等にバッテリーシートをセットします。
★JWX-1 PLUS+は追加料金が発生します。

★スライドブラケット



机に近づく際など、自走行操作部を格納させることができます。

★介助用ブレーキセット



介助者用のブレーキです。

★介助用操作部



※介助用ブレーキ含む

バッテリー



ニッケル水素バッテリー ★リチウムイオンバッテリー

※20インチ仕様では、「バッテリーオフセット有」は選択できません。(ただし、部品としての販売は可能です。)

★：追加料金が発生します。

詳しくは13ページをご参照ください。

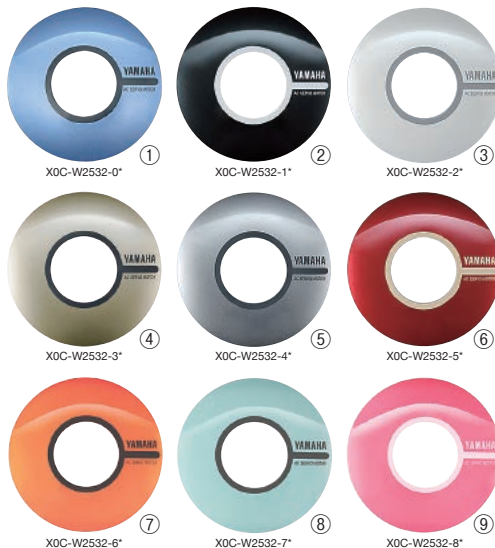


公的な補助が受けられる場合がございます。
市区町村の障害福祉相談窓口へお問い合わせください。



ジョイスティックタイプ 専用別売部品※

※部品での販売となります。取付に関しては取扱販売店にご依頼ください。別途工賃が発生することがあります。



モーター部分に取り付けるキャップです。



●ジョイスティック自走用操作部

身体状況や生活環境に合わせて操作レバーの形状を選ぶことができます。

- | | | |
|---|---|--|
| ①ジョイスティック コの字型
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
7,700円(税抜価格 7,000円) | ②ジョイスティック 細長型
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
7,590円(税抜価格 6,900円) | ③ジョイスティック T型
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
7,590円(税抜価格 6,900円) |
| ④ジョイスティック 丸型
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
5,280円(税抜価格 4,800円) | ⑤小型ノブ俵型(素材:ゴムスポンジ)
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
5,500円(税抜価格 5,000円) | ⑥小型ノブお椀型(素材:ゴム)
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
6,050円(税抜価格 5,500円) |

●JWX-1PLUS+用カラーキャップ(左右2枚セット)

お好みの色で車いすをコーディネートできます。

- メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
4,950円(税抜価格 4,500円)
- | | | |
|------------|-----------|------------|
| ①サックスブルー | ②ブラックマイカ | ③ホワイトパール |
| ④シャンパンゴールド | ⑤ストームシルバー | ⑥レッドパールマイカ |
| ⑦ビビッドオレンジ | ⑧チョコミント | ⑨キュービッドピンク |



●介助用ブレーキセット X0C-W8290-0*(20.22~24inch用) X0D-W8290-0*(16inch用)

介助者の方が使用するブレーキです。
セット内容: ブレーキレバー、ドラムブレーキ
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
<JWアクティブ PLUS+/JWX-1 PLUS+>
25,630円(税抜価格 23,300円)
<タウンエジョイX PLUS+/ジョイユニットX PLUS+>
29,700円(税抜価格 27,000円)



●ステッキホルダー XA7-24871-0*

1本杖を収納できるホルダーです。
内寸: 縦 約60mm×横 約50mm×高さ 約160mm
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
4,400円(税抜価格 4,000円)
TAISコード 00233-000056



●ソフトコーティングハンドリム X0F-2255A-7*(20inch) X0F-2255A-5*(22inch) X0F-2255A-6*(24inch)

塩化ビニルでコーティングされた滑りにくいハンドリムです。
20インチ/22インチ/24インチ
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
13,200円(税抜価格 12,000円) ※片輪価格です。



●ロングクラッチレバー(標準+20mm) XA2-46381-1*

身体状況やフレームの形状に応じて選ぶことができます。
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
990円(税抜価格 900円)



●押しボタンスイッチセット X0F-82570-5*

電源スイッチと速度スイッチを押しボタンタイプに変更できます。
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
15,400円(税抜価格 14,000円)
※使用にあたってはJW Smart Tuneの設定が必要です。

様々なフレームに対応していただけるように各種オプション部品を取り揃えております。詳しくはWEBサイトをご覧ください。



車いす用アクセサリ



●スポークカバー

スポークカバーを装着することで、お好みに合わせて車いすをコーディネートできます。



●車体カバー

センターファスナーにより、車いすを折りたたんだ状態でも対応できます。
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
13,200円(税抜価格 12,000円)



●JWクッション

※ネイビーもお選びいただけます。
ご利用者の姿勢保持と床ずれの予防のために開発されたオリジナルクッションです。
メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
(スタンダードタイプ) 16,500円(税抜価格 15,000円)
(デラックスタイプ) 27,500円(税抜価格 25,000円)

詳しくはWEBサイトをご覧ください。



アシストタイプ

『行ってみたい』から『行こう』へ。
あなたの“もっと”をアシストします。



アシストタイプの主な特徴

ヤマハ電動アシスト車いすとは？

手でハンドリムをこぐ力とモーターの力を合わせて駆動する車いすです。
環境や身体状況により手動車いすでの駆動が困難だった方が自分でこぐ可能性を拓けます。

驚きの軽さと滑らかさのハンドリム操作



電動アシスト自転車
ヤマハパスでおなじみの
「パワー・アシスト・システム」



モード切替スイッチ (押しボタン式 表示ランプ付)

- ・走行モード1(青色に点灯)
モーターのアシスト小*
- ・走行モード2(消灯)
モーターのアシスト大*

※工場出荷時の設定です。アシスト特性は、
JW Smart Tuneにより変更することが可能です。



車載がしやすい、 駆動輪着脱タイプ



※電動ユニットは、固定式取付けもあります。



●ヤマハオリジナル 車いす走行機能制御システム ジェイダブリュ スマート コア

アシストタイプに世界初の技術を搭載。より楽に、より遠くに、より操作しやすくなりました。

(※2017年9月現在 当社調べ)



動画はコチラ▼



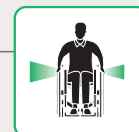
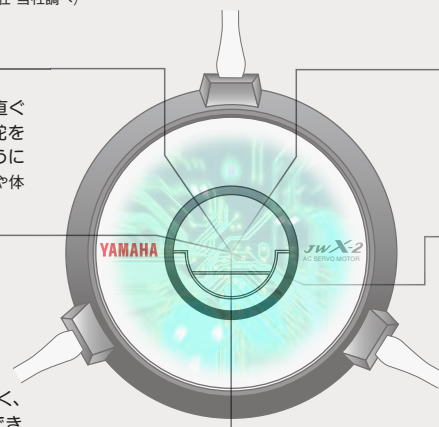
NEW 片流れ制御

横に傾斜している道でも、真っ直ぐに走れるようになります。当て舵をしなくても、平坦な道と同じように走ることができます。※傾斜角度や体重などにより、効き方に差が生じます。
(東京大学堀研究室 共同開発)



NEW アシスト距離制御

アシストが作動する距離をより長く、またはより短く調整することができます。
(福祉技術研究所(株)市川 潤氏 共同開発)



左右輪制御

左右輪のアシスト力を別々に調整できます。



速度制御

アシストの速度を調整することができます。



下り坂制御

下り坂はスピードを抑えられます。



●ヤマハ電動車いす専用ソフト

ジェイダブリュ スマート チューンで、制御システムの設定が変更できます。



JW Smart Tune 設定変更

専用ソフトJW Smart Tuneを使い、パソコンで、お乗りになる方のお身体の具合や使い方・環境に合わせて設定を変更可能です。

※JW Smart Tuneの設定については、ご購入店、取扱店にご依頼ください。

電動アシスト車いす

JWスウィング



アシスト走行距離/1充電



ニッケル水素バッテリー

20km

リチウムイオンバッテリー

40km

アシスト走行距離は、24インチ標準タイヤ、バッテリー新品・満充電、気温15～25℃、体重75kg、直線平坦路5km/h連続走行、モード2(工場出荷時設定)

重量: 25.2kg(バッテリー含まず)



介護保険対象品 補装具対象品

写真はニッケル水素バッテリー、24インチ、爪間隔標準、ホイールキャップ黒ベース白色、標準タイヤ、ハンドリムコーティング無
TAISコード:00233-000090

※2023年12月上旬 JWスウィング販売終了予定



バッテリーを背中の
バッグに収納した、
すっきりとしたデザイン



車いすと体を固定する
車いす機能シート



移乗がし易い
足元ワイド設計




折り畳みにより
コンパクトな
収納が可能



アシストタイプ専用
スポークカバーが
装着可能



 介護保険レンタルにつきましては、市区町村の介護保険相談窓口または地域包括支援センターへご相談ください。
すでに、介護認定を受けている方は、担当のケアマネージャーにご相談ください。

車いす用電動アシストユニット

JWX-2

アシスト走行距離/1充電

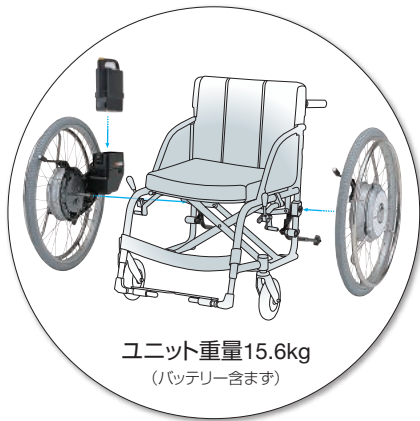
ニッケル水素バッテリー

20km

リチウムイオンバッテリー

40km

アシスト走行距離は、24インチ標準タイヤ、バッテリー新品・満充電、気温15~25℃、体重75kg、直線平坦路5km/h連続走行、モード2(工場出荷時設定)



ユニット重量15.6kg
(バッテリー含まず)



介護保険対象品 補装具対象品

構成内容/駆動輪×2、専用充電器×1、バッテリー(マイコン内蔵ニッケル水素)×1、転倒防止バー×2(スタンダードタイプ、モジュラータイプから選択) 写真はスタンダードタイプ
TAISコード:00233-000085

車いすメーカー
装着例はコチラ▼



注文時に選択可能な仕様

ホイールキャップ



黒ベース白色 黒ベースアルミ色 銀ベース白色

爪間隔



標準(14mm)※1 ワイド(24mm)※1 ※1 ハンドリムコーティング無の場合

タイヤ・ハンドリムコーティング



★・スポーティタイヤ
・ハンドリム
コーティング有
・標準タイヤ
・ハンドリム
コーティング無

バッテリー



ニッケル水素
バッテリー

★リチウムイオン
バッテリー

転倒防止バー

車いすフレームの形状によって、お取付け出来る転倒防止バーのタイプが変わります。



〈スタンダードタイプ〉

〈モジュラータイプ〉

バッテリー取付



〈一体型〉

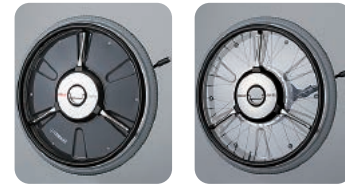
★〈分離型〉

※22/24インチ分離型は、追加料金が発生します。

※20インチは分離型のみのため、追加料金が発生しません。

アシストタイプ 専用別売部品

JWX-2・JWSウィング 専用スポークカバー



〈カーボン〉

〈クリア〉

カーボン 22/24インチ用 2枚/1セット
X0E-254G4-A*(22inch標準)
X0E-254G7-A*(22inchスポーティ)
X0E-254G5-A*(24inch標準/24inchスポーティ)

メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
15,400円(税抜価格 14,000円)

クリア 22/24インチ用 2枚/1セット
X0E-254G4-E*(22inch標準)
X0E-254G7-E*(22inchスポーティ)
X0E-254G5-E*(24inch標準/24inchスポーティ)

メーカー希望小売価格(消費税10%含む)
9,020円(税抜価格 8,200円)

※取付に関しては取扱販売店にご依頼ください。
別途工賃が発生することがあります。

★:追加料金が発生します。

詳しくは13ページをご参照ください。

公的な補助が受けられる場合がございます。
市区町村の障害福祉相談窓口へお問い合わせください。



価格／取付可能な車いす



JWアクティブ PLUS+

メーカー希望小売価格 486,500円～(非課税) さらに下記仕様一覧からお選びいただけます。

選択項目	仕様	追加料金(非課税)
① フレーム種類	Pタイプ / Sタイプ	—
② 車輪径	22 / 24インチ	—
③ 最高速度設定	4.5km/h仕様もしくは6km/h仕様	—
④ 自走用操作部位置	右 / 左	—
⑤ 介助用操作部	介助用操作部 無 → 有※	57,500円
⑥ バッテリー種類	ニッケル水素 → リチウムイオン	63,000円

※ 介助用操作部有の価格には、コントローラー及び介助用ブレーキを含みます。



メーカー希望小売価格(消費税10%を含む) 396,000円～(税抜価格 360,000円～) さらに下記仕様一覧からお選びいただけます。

選択項目	仕様	追加料金※4
① 車輪径	20 / 22 / 24インチ	—
② 最高速度設定	4.5km/h仕様もしくは6km/h※1仕様	—
③ バッテリーオフセット	オフセット無 / オフセット有※2	—
④ クラッチレバー	右 / 左	—
⑤ 自走用操作部位置	右 / 左	—
⑥ カラーキャップ	9種類から選択	—
⑦ 自走用操作部	標準 → スライドブラケット	6,600円 (税抜価格 6,000円)
⑧ バッテリー取付	一体型 → 分離型	39,600円 (税抜価格 36,000円)
⑨ 介助用ブレーキ	介助用ブレーキ 無 → 有	25,630円 (税抜価格 23,300円)
⑩ 介助用操作部	介助用操作部 無 → 有※3	63,250円 (税抜価格 57,500円)
⑪ バッテリー種類	ニッケル水素 → リチウムイオン	69,300円 (税抜価格 63,000円)

※1 20インチ仕様では、6km仕様は選択できません。※2 20インチ仕様では、「バッテリーオフセット有」は選択できません。(ただし、オプション部品としての販売は可能です。)*※3 介助用操作部有の価格には、コントローラー及び介助用ブレーキを含みます。*※4 消費税10%を含むメーカー希望小売価格です。



メーカー希望小売価格 430,000円～(非課税) さらに下記仕様一覧からお選びいただけます。

選択項目	仕様	追加料金(非課税)
① 車輪径	22 / 24インチ※	—
② 爪間隔	標準 / ワイド (標準+10mm)	—
③ ホイールキャップ	黒ベース白色 / 黒ベースアルミ色 / 銀ベース白色	—
④ タイヤ	標準 → スポーティ	17,300円
⑤ ハンドリム	コーティング無 → 有	16,100円
⑥ バッテリー種類	ニッケル水素 → リチウムイオン	63,000円

※ 24インチに比べ22インチは、車軸が16mm前出しされています。



メーカー希望小売価格 476,000円～(非課税) さらに下記仕様一覧からお選びいただけます。

選択項目	仕様	追加料金(非課税)
① 自走用操作部位置	右 / 左	—
② 介助用操作部	介助用操作部 無 → 有※	57,500円
③ バッテリー種類	ニッケル水素 → リチウムイオン	63,000円

※ 介助用操作部有の価格には、コントローラー及び介助用ブレーキを含みます。



メーカー希望小売価格(消費税10%を含む) 396,000円～(税抜価格 360,000円～) さらに下記仕様一覧からお選びいただけます。

選択項目	仕様	追加料金※2
① バッテリー取付	一体型 / 分離型	—
② 最高速度設定	4.5km/h仕様もしくは6km/h仕様	—
③ 取付ブラケット	ブラケットA / ブラケットB	—
④ 自走用操作部位置	右 / 左	—
⑤ 自走用操作部	標準 → スライドブラケット	6,600円 (税抜価格 6,000円)
⑥ 介助用ブレーキ	介助用ブレーキ 無 → 有	25,630円 (税抜価格 23,300円)
⑦ 介助用操作部	介助用操作部 無 → 有※1	63,250円 (税抜価格 57,500円)
⑧ バッテリー種類	ニッケル水素 → リチウムイオン	69,300円 (税抜価格 63,000円)

※1 介助用操作部有の価格には、コントローラー及び介助用ブレーキを含みます。*※2 消費税10%を含むメーカー希望小売価格です。



メーカー希望小売価格(消費税10%を含む) 413,600円～(税抜価格 376,000円～) さらに下記仕様一覧からお選びいただけます。

選択項目	仕様	追加料金※2
① 車輪径	20 / 22 / 24インチ	—
② 車軸取付	固定 / 着脱	—
③ 転倒防止バー	スタンダードタイプ / モジュラータイプ	—
④ 爪間隔	標準 / ワイド (20インチは標準のみ)	—
⑤ ホイールキャップ	黒ベース白色 / 黒ベースアルミ色 / 銀ベース白色	—
⑥ バッテリー取付	一体型 → 分離型(20インチは分離型※1のみ)	25,300円※1 (税抜価格 23,000円)
⑦ タイヤ	標準 → スポーティ(20インチは標準のみ)	19,030円 (税抜価格 17,300円)
⑧ ハンドリム	コーティング無 → 有	17,710円 (税抜価格 16,100円)
⑨ バッテリー種類	ニッケル水素 → リチウムイオン	69,300円 (税抜価格 63,000円)

※1 20インチの場合は追加料金はありませぬ。*※2 消費税10%を含むメーカー希望小売価格です。

■電動ユニットの各仕様は取り付けるフレームによって選択できない場合があります。
*電動車いす完成車、車いす用電動ユニットの本体価格は、ニッケル水素バッテリー1個と充電器1個を含みます。

●JWX-1 PLUS+、ジョイユニット X PLUS+を取付可能な車いす

介助用操作部をつける場合

パイプ外径 22mm 以下
パイプ内径 16mm 以上
直線部 90mm 以上

自走用操作部をつける場合

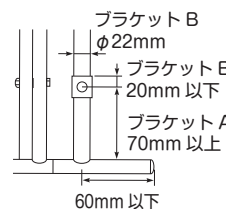
アンダーホルダー取付部
パイプ径φ22、φ19、
φ16mm

フロントキャスターは次のものを推奨

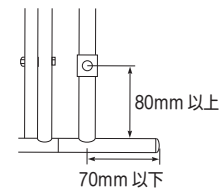
・JWX-1 PLUS+の場合は、7インチ以上
・ジョイユニット X PLUS+の場合は、6インチ以上
ただし、6km/h仕様については、7インチ以上

※取付ブラケット選定など詳細は、各フレームメーカーにお問い合わせください。

・ジョイユニット X PLUS+の場合

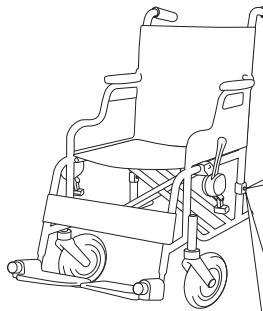


・JWX-1 PLUS+の場合



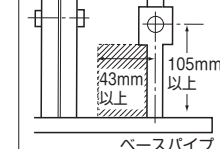
●JWX-2を取付可能な車いす

・スタンダードタイプの車いすの場合



軸孔の直径が12.5~13.5mmのもの(着脱式の場合/軸孔の直径が18、20mmのもの。20mmについては追加部品が必要となります。)*軸孔部のボスの厚さ30mm以下のもの(推奨28mm)。

バックパイプ



バックパイプの径が19、22、24、26mmであること。19、24mmについては追加部品が必要となります。*車輪孔中心からベースパイプまでの距離が105mm以上のもの、およびバックパイプ中心より前方に43mm以上のスペースがあるもの。

※モジュラータイプの車いすに関しては、各フレームメーカーへお問い合わせください。

仕様諸元

		ジョイスティックタイプ		アシストタイプ
完成車・電動ユニット共通	電動車いす完成車 介護保険対象品 補装具対象品			
	車いす用電動ユニット 補装具対象品			
	操舵方式	ジョイスティック操舵		左右ハンドリム操舵
		手動操舵(押しボタン式)		—
	駆動車輪径	20(20×1 3/8)、22(22×1 3/8)、24(24×1 3/8)インチ ※1		16インチ(16×1.75)
	制御方式	マイクロコンピュータ制御		マイクロコンピュータ制御
	駆動モーター(ACサーボモーター)	30分定格 24V 120W×2		30分定格 24V 110W×2
	手動 / 電動切替	手元操作切替式		後方左右クラッチレバー切替式
	走行速度 (5段階速度調節)	<6km/h特別仕様> 前進1.7~5.7km/h※3、後進0.9~2.8km/h <4.5km/h仕様> 前進1.7~4.5km/h、後進0.9~2.3km/h [20インチには6km/h特別仕様はございません]		<6km/h特別仕様> 前進1.7~5.7km/h、後進0.9~2.8km/h [タウニジョイX PLUS+には6km/h特別仕様はございません] <4.5km/h仕様> 前進1.6~4.6km/h、後進0.9~2.3km/h
	実用登坂角度	6°		6°
電動走行距離	4.5km/h仕様	<ニッケル水素>15km/1充電、<リチウムイオン>30km/1充電 ※4		<ニッケル水素>16km/1充電、<リチウムイオン>27km/1充電 ※5
	6km/h特別仕様	<ニッケル水素>16km/1充電、<リチウムイオン>32km/1充電 ※4		<ニッケル水素>20km/1充電、<リチウムイオン>40km/1充電 ※6
完成車	寸法(全長×全幅×全高)	22インチ：1,000×640×880mm 24インチ：1,025×640×880mm	1,035×630×870mm 22、24インチ共通	1,015×595×880mm
	座幅 / 前座高 / 後座高	400 / 440 / 410mm 22、24インチ共通	390 / 440 / 410mm 22、24インチ共通	410 / 430 / 415mm
	キャスターサイズ	7インチ		6インチ
	重量(バッテリー含まず)	22インチ：27.4kg 24インチ：27.6kg	22インチ：28.7kg 24インチ：28.9kg	26.5kg
	耐荷重	100kg		75kg
	電動ユニット	20インチ：15.1kg、22インチ：15.3kg、24インチ：15.5kg		14.7kg
	ユニット耐荷重 ※8		125kg	
			125kg	
			130kg	

※1 JWアクティブ PLUS+は、22、24インチのみ ※2 JWスウィングは22、24インチのみ 標準タイヤのデータです。 ※3 22インチは前進1.7~5.5km/h
 ※4 ヤマハパターン走行：24インチ、バッテリー新品・満充電、気温15~25℃、体重75kg、直線平坦路連続走行時 ※5 JIS T9203(2010)による測定値
 ※6 ヤマハパターン走行：24インチ標準タイヤ、バッテリー新品・満充電、気温15~25℃、体重75kg、直線平坦路5km/h連続走行、モード2(工場出荷時設定)
 ※7 標準タイヤのデータです。 ※8 乗員、荷物、フレーム重量含む

	バッテリー		充電器
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	専用ニッケル水素バッテリー(Ni-MH)	専用リチウムイオンバッテリー(Li-ion)	充電器(Li-ion、Ni-MH共用)
メーカー希望小売価格 (消費税10%を含む)	68,200円(税抜価格 62,000円)	137,500円(税抜価格 125,000円)	31,680円(税抜価格 28,800円)
重 量	2.9kg	3.6kg	1.3kg
容 量	24V×6.7Ah	25V×11.2Ah	—
電 源	—	—	AC100V~240V 50/60Hz
充 電 時 間	約2.5時間~3時間 ※9	約4.5時間 ※9	—
T A I S コ ー ド	00233-000010	00233-000076	00233-000112
品 番	XA4-82100-0*	X0C-82100-1*	X0F-8210C-1*

※9 バッテリー残量が空の状態から満充電まで。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。



航空機にお乗りの際、バッテリーについてのQ&Aについては、こちらをご覧ください。



ご使用上の注意 ●取扱説明書をよく読んで、交通マナーを守りましょう。●運転に慣れるまで、広い安全な場所で充分練習してください。●この電動車いすは、道路交通法上、歩行者として扱われます。●走行中は、携帯電話などを絶対に使用しないでください。使用する場合は、安全な場所に車いすを止め、車いすの電源スイッチを切ってください。また、高圧線やテレビ塔など強い電磁波が出ている所での走行は避けてください。●次のような条件下または場所では、走行を避けるか介助者は安全に十分配慮してください。(交通量の多い道路・道幅の広い横断歩道・踏切・路肩付近・急な坂道・狭い道・砂利道・夜間・雨天時・ぬかるみ・雪道や凍結路・濃霧・強風時)●安全に使っていただくため、この製品には“警告”、“注意”の安全表示ラベルを貼付しています。必ず守ってください。

ヤマハ発動機株式会社 カスタマー コミュニケーション センター

〒438-8501 静岡県磐田市新貝2500 ☎0120-090-819

受付時間 月曜～金曜(祝日、弊社所定の休日等を除く) 9:00～12:00 / 13:00～17:00

※メーカー直接の修理窓口はございません。修理に関しましては、販売店にご相談ください。

販売店の方は右記番号をお願いいたします。TEL.0538-32-2106

ヤマハ電動車いすについての詳しいお問い合わせは

ヤマハ発動機JWビジネス部ホームページはこちら

www.yamaha-motor.co.jp/wheelchair/

●メーカー希望小売価格には消費税10%が含まれております。(非課税品を除く) ●ユニット及びオプションの価格には取付工賃、送料等は含まれておりません。●JW Smart Tuneでの設定変更は費用がかかる場合があります。詳しくは販売店にご相談ください。●仕様変更などにより写真や内容が一部実物と異なる場合があります。●ボディカラーは印刷のため実物と異なって見える場合があります。●商品は予告なく価格変更、販売を終了させていただく場合があります。



このカタログは2023年7月現在のものです。



ヤマハ発動機株式会社
JWビジネス部

〒438-8501 静岡県磐田市新貝2500

ヤマハ電動車いすの
情報はこちら

