



後輪駆動モジュラー型電動車いす

クイッキー S646SE

## クイッキーの技術を集結した 最高峰の後輪駆動電動車いす

最新の様々なテクノロジーを搭載可能な電動型車いす。  
豊富なオプションで最適な環境を提供します。

新開発の駆動システム、サスペンション等、  
クイッキーの先進技術を駆使した  
最高峰の後輪駆動電動車いすです。



### クイッキー S646SE 基本価格

BDモデル：	1,470,000 円～
SDモデル：	1,470,000 円～
MPDモデル：	1,583,000 円～

※バッテリー及びバッテリー充電器は別売りです。

### ■電動ポジショニング

※使用される方のニーズに合わせて以下の電動ポジショニングが用意されています。



- 最大53°まで角度が変えられるCGティルト
- ずり落ち防止機能を搭載した電動リクライニングシステム
- 電動エレベーターレグレスト

# 後輪駆動モジュラー型電動車いす

Live without limits.

## ■電動コントロールオプション

### ●VR-2 コントローラー

- ・ベーシックなニーズに対応するPGドライブ社のVR-2コントローラー（標準装備）
- ・耐久性が高く、操作はシンプルで簡単です。
- ・トルグスイッチを使用することで、電動シーティングを制御することができます。



VR-2 ジョイスティック

### ●R-net 拡張型コントローラー

- ・使用される方のニーズに合わせてボタンの機能を定めることができます。
- ・ディスプレイなし（標準）、カラー / モノクロディスプレイ（オプション）が選択できます。
- ・ドライブプロファイルを最大8種までプログラミング可能
- ・ニーズに対応して特殊コントロールを選択可能
- ・複数のポジショニングを制御することができます。



4方向トルグスイッチ



R-net 標準型  
LED ジョイスティック



R-net モノクロディスプレイ  
ジョイスティック



R-net カラーディスプレイ  
ジョイスティック



R-net OMNI ディスプレイ

## ■特徴



PosiDrive™テクノロジー

- ・モーターはLinux 4-poleを採用（標準装備）
- ・駆動部分に、PosiDrive™テクノロジーを採用。  
車軸とハブの部分を円錐型にすることで、パーツ同士の接触面が増え、  
車軸部分の強度が飛躍的に向上しました。



LEDライトパッケージ

- ・LEDライトパッケージ（オプション）※R-net選択時のみ可
- ・20色から選べるフレームカラー

仕様	S646SE BD	S646SE SD	S646SE MPD
ドライブホイールポジション	後輪駆動	後輪駆動	後輪駆動
スピード	8.5mph (約13.6km/h) ※日本の公道の制限速度は6km/hです。	8.5mph (約13.6km/h) ※日本の公道の制限速度は6km/hです。	8.5mph (約13.6km/h) ※日本の公道の制限速度は6km/hです。
重量	128lbs. (約50.1kg) ※バッテリー別のとき	128lbs. (約50.1kg) ※バッテリー別のとき	128lbs. (約50.1kg) ※バッテリー別のとき
全幅	25.8" (約65.0cm)	25.8" (約65.0cm)	25.8" (約65.0cm)
全長	33.5" (約85.1cm)	33.5" (約85.1cm)	33.5" (約85.1cm)
耐荷重	300lbs. (約136.1kg)	300lbs. (約136.1kg)	300lbs. (約136.1kg)
シート幅	14"~24" (35.6cm~61.0cm)	14"~24" (35.6cm~61.0cm)	14"~24" (35.6cm~61.0cm)
シート長	14"~21" (35.6cm~53.3cm)	14"~21" (35.6cm~53.3cm)	14"~21" (35.6cm~53.3cm)
前部シート高	18"~21" (45.7cm~53.3cm)	18"~21" (45.7cm~53.3cm)	18"~21" (45.7cm~53.3cm)
電動シーティングオプション	-	ティルトまたはリクライニング	ティルト及びリクライニング

**ACCESS**  
international

株式会社  
アクセスインターナショナル  
URL : <http://www.accessint.co.jp>  
Eメール : [info@accessint.co.jp](mailto:info@accessint.co.jp)

販売店

- 東京本社 : 〒123-0871 東京都足立区樺1-1-12  
TEL : 03-5856-9611 FAX : 03-5856-9622
- 大阪営業所 : 〒590-0982 大阪府堺市堺区海山町4-163-11  
TEL : 072-223-1152 FAX : 072-223-1154

この資料に記載の会社名、製品名は、その会社の登録商標または商標です。また記載された仕様、デザイン、価格などは予告なく変更になることがあります。写真は印刷のため実際の製品の色、大きさと異なる場合があります。この資料の記載内容は2012年7月現在のものです。