

# Q400<sup>®</sup> シリーズ

Advanced Outdoor/Indoor Performance



Q- シリーズ  
電動車いす

Advanced engineering. Customised for you.



Q400 R



Q400 M



Q400 F



# Q400 M

## 中輪駆動ベース

QUICKIE Q400 M のベースは、屋外環境での優れた操縦性と屋内での高い性能のバランスを何もしなくても保ってくれます。モーターと6個のホイールサスペンション、QUICKIEの縦揺れ防止技術、小さい回転半径によって、素晴らしい走行をご体感いただけます。

### 屋内での最高の操作性

幅の狭いドアを通る時、エレベーターの中や限られたスペースの周囲でも楽々の小さな回転半径とコンパクトなサイズ。車いすへの移乗も簡単で、車両へのスムーズな乗り込み、テーブルにも入りやすい電動COGティルト機能付きで、かつてない最低床の415mmです。



# Q400 M

## 屋外での優れたパフォーマンス



### 全ホイール サスペンション付き

特許を取得したQUICKIE のサスペンション付き全ホイールでデコボコ道でも、スムーズで安定した走行をお楽しみください。6個の独立したサスペンション付きホイールが凹凸を吸収し、100mmまでの縁石乗り上げ、8°までの上り坂でも優れた牽引力を保ちます。



### 縦揺れ防止技術

QUICKIEの縦揺れ防止技術は、坂道での縦揺れを減らし駆動輪の真上に全体重をのせることによって、今までより安全な位置で牽引力を最大限に発揮します。



### 外出を楽しみましょう

信頼性の高い2ポール製モーターを使用、必要な走行距離等に合わせ、バッテリーは 50A、60A、80Aからお選びいただけます。時速は6km(スポーツ用オプションあり)。外出をいつでも楽しんでください。



# Q400 R

## 後輪駆動ベース

Q400 Rは、415mmと低床で、車両への乗り込みもテーブルに入るのも、その他 多くのものにアクセスしやすくなっています。頑丈な設計とエラストマーの信頼性の高いドライブホイールサスペンションを組み合わせることで、屋外での簡単で快適な移動を提供します。

### 簡単で感覚的

Q400 Rは扱いやすく、駆動輪の位置が後方にあるので直感的に走行できます。





# Q400 F

## 前輪駆動ベース

Q400 Fは、415mmと低床で、車両への乗り込みもテーブルに入るのも、その他 多くのものにアクセスしやすくなっています。路面状況にかかわらず快適な走行ができる信頼性の高いモーターと、ホイールサスペンションが付いた頑丈な設計です。

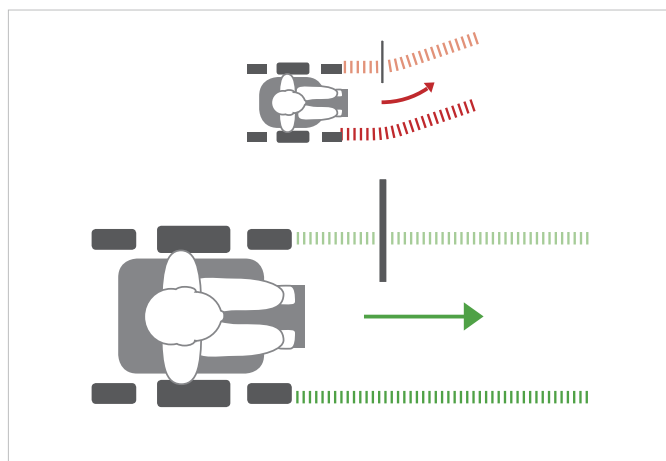
### 屋内での優れた操作性

Q400 F は、キャスターアームがホイールより内側になっていることで、反応がよく、屋内でも操作しやすくなっています。



# Q400 R , Q400 F

## 屋外での優れたパフォーマンス



### 真っすぐ進める ジャイロコントロール

オプションのジャイロ追跡システムは、進行方向から少しでもそれるとそれを自動的に検知し、修正してくれます。ピンポイントの正確な走行を可能にすることにより、まっすぐ進むのに必要な認識力や身体的動作を減らすことができ、走行する時の負担を軽減します。  
(特に特殊コントロールを使用している場合)



### 外出を楽しみましょう

信頼性の高い2ポール製モーターを使用、必要な走行距離等に合わせ、バッテリーは 50A、60A、80Aからお選びいただけます。時速は6km(スポーツ用オプションあり)。外出をいつでも楽しんでください。



### ドライブホイールサスペンション

エラストマーを使用したサスペンションを使用しており快適な走行をお約束します。

# QUICKIE の電動車いす

普通型から重度のリハビリ用として。豊富なベース種類、牽引力、シーティングシステム、電子機器、コントロール、アクセサリーの組み合わせにより1人1人にぴったり合う電動車いすにすることができます。

障害レベル



**Q100**

| SLING SEAT | RWD



**Q200**

| SLING SEAT | RWD



**Q300**

| SEDEO LITE | MWD  
RWD



**Q400**

| SEDEO LITE | MWD  
FWD  
RWD



**Q500**

| SEDEO PRO | MWD  
FWD  
RWD



**Q700**

| SEDEO ERGO  
SEDEO PRO | MWD  
FWD  
RWD



**Q700-UP**

| SEDEO ERGO UP | MWD  
FWD

□ RWD: 後輪駆動    □ MWD: 中輪駆動    □ FWD: 前輪駆動

ベースパフォーマンス



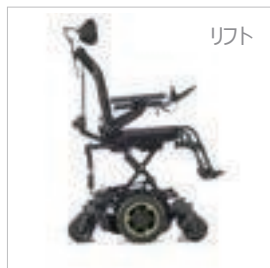
セデオ ライト

# SEDEO LITE

セデオ ライトは、日常生活の中でとても快適に使用でき使用者の自立を促します。調整箇所が多いシーティングフレームには、後日 金具を追加できる側面のシートレールや、軽度から中程度の医療的必要性のある方に適した豊富なオプションが含まれています。

## 素早く、簡単な調整

分かりやすい目盛りが付いている上、必要な工具はたった1つ、セデオ ライトの全ての調整は、とても素早く簡単にできます。部品は調整可能で、位置を再変更することや回すことで 使用者の変わっていくニーズに合わせて1番良いサポートが提供できます。





シーティング：セデオ ライト

# SEATING: SEDEO LITE

使用者の障がいレベル	中程度から低
シート幅	385-510mm
シート奥行	410-560mm
バックレスト高さ	460-510mm
仕様の組合せ可能度	中程度
起立機能	—
仰向け機能	—
設定可能なシーティング	—
電動リクライニング	85°/120°
背もたれのずれ防止	—
除圧アラーム	—
ティルト角度	30°/50°
リフト	300 mm
Jay & Whitmyer の使用	✓
遠隔シーティング アプリ	—
耐荷重	136 kg

調整豊富なシートフレーム付き背布。セデオライトは、中程度から低程度の医療的必要性がある方で、シーティングシステムの調整が必要な方を対象に設計されています。背布、オプションの快適性の高いクッション、フリップアップアームレストがございます。バックサポート、アームレスト、レッグレストは、使用者に合わせて調整可能です。シートフレームにはシートレールが付いており後日取り付け金具を追加することもできます。

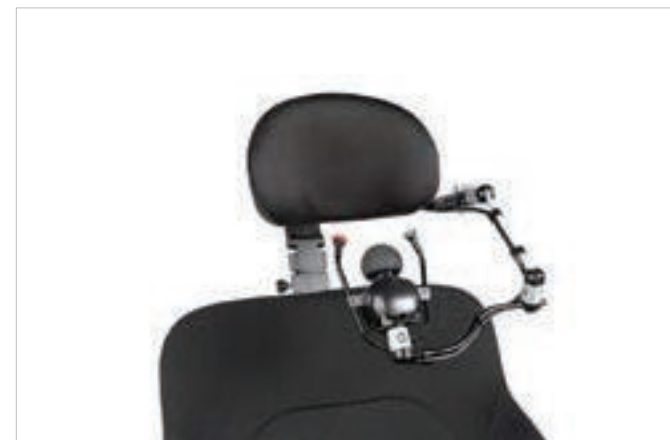


# スイッチ イット 革新的なコントローラー

5つの姿勢を設定し、ボタン1つでそれぞれの姿勢に簡単にアクセスできるコントローラーです。

## その他の操作コントロール

一般的なジョイスティックで上手く車いすを操作できない場合は、代わりとなる他の操作コントロールもありますので、走行性能と車いすを使用することで得られる恩恵を最大限に感じて頂けます。





# リンク イット 取り付けシステム

追加でスイッチや特殊コントロールが必要な場合もご安心ください。  
リンクイットの取り付けシステムなら簡単に設置可能です。

既存のモジュールとバーを組み合わせて使用することにより、あなたのニーズに合わせた  
コンビネーションを自在に作ることができます。

設置が簡単なだけでなく、スッキリとしたシンプルなデザインなので、  
追加コントロールのために、車いすのデザイン性を妥協する必要はありません。  
アームレストに追加するコントローラ、バックサポートに付けるプッシュボタン、  
ヘッドレストにつけるスイッチ、等々…ただ繋ぐだけなので簡単です。



## 仕様データ / Q400 R - Q400 M - Q400 F 、セデオライト

	Q400 R/M/F & SEDEO LITE		Q400 R	Q400 M	Q400 F
		最大速度	6 km/h (スポーツ用オプションあり)	6 km/h (スポーツ用オプションあり)	6 km/h (スポーツ用オプションあり)
耐荷重	136 kg	バッテリーサイズ	50 Ah, 60 Ah, 80 Ah	50 Ah, 60 Ah, 80 Ah	50 Ah, 60 Ah, 80 Ah
シート幅	385-510 mm	電子機器	VR2, R-Net	VR2, R-Net	VR2, R-Net
シート奥行	410-560 mm	回転半径	950 mm	560-630 mm	735 mm
シート高さ	415-490 mm	方向転換時の最大幅	1258 mm	1100 mm	1240 mm
バックレスト高さ	460-510 mm	最大安全傾斜	10°	8°	8°
全高	最大 1400 mm	最大縁石乗り上げ <sup>※</sup>	80 mm (カーブクライマー使用時 100 mm)	50 mm	70 mm
電動リクライニング	85°-120°	駆動ホイール	13" - 14"	13"	13" - 14"
ティルト角度	30°/50°	キャスターホイールオプション	9" - 10"	7"	9"
背もたれずれ防止機能	—	アクセントカラー	4 色	4 色	4 色
シーティング機能	ティルト リフト&ティルト リクライニング	最大走行距離(ISO7176-4)	最大 40 km	最大 40 km	最大 40 km
		全幅	640 mm	610-620 mm	640 mm
		全長	最大 1370 mm	最大 1130 mm	最大 1340 mm
		重量	130 kg ~	130 kg ~	130 kg ~



お問合せは

**ABILITIES** アビリティーズ  
<https://www.abilities.jp/>



(無料通話) やさしいようぐを  
**0120-834490**  
 —お近くの営業所につながります—

