

# GO Travel

1



クリップを外す

2



折りたたむ

3



自立する

## 製品仕様

耐荷重 : 136kg

全長 (長さ\*幅\*高さ) : 923 mm\*570 mm\*928 mm

折りたたみ時の全長 (長さ\*幅\*高さ) : 370 mm\*570 mm\*767 mm

走行距離 : 12 km (バッテリー1つ目) 24 km (予備用バッテリー使用時)

シート幅 : 440mm

シート奥行 : 420mm

バックレスト高 : 464 mm

タイヤ直径 : 前輪 165 mm / 後輪 210 mm

最大速度 : 6km/h

バッテリーサイズ : 24V/10Ah (リチウムイオンバッテリー、予備用バッテリー収納スペースあり)

電子機器 : Curtiss Wright社製 VR2 ブラシレスコントローラー

モーター : 高電力 250W ブラシレス モーター

最大段差乗り越え : 40 mm

車いすの輸送 (無人状態) : 車いすを車内 (車や飛行機など) で安全に固定してください。

使用目的・使用環境 : 移動が困難な方のための製品。屋内外での使用。

\* オプションにより、正確な寸法が異なる場合があります。

軽快な旅の楽しさを  
体験してください



WITH

# Q50R カーボン



## 世界最軽量

カーボンファイバー製 折りたたみ式電動車いす  
次の目的地は、夢の場所 ☆ 市場 最軽量カーボン  
ファイバー製 折りたたみ式 電動車いすで  
楽しい旅に出かけてください！

Q50 R カーボン

16kg（バッテリー込み）の軽量化と、バッテリーを外す必要がないスムーズな折りたたみ機構を実現！  
スマートな折りたたみ方式と実用的でコンパクトな折りたたみパッケージにより、持ち上げと収納を一度に行うことが可能です。

## 軽量かつ安定したフレーム

私たちは40年以上にわたって電動車いすを設計し、業界標準を超えるテストを行っています。

世界的なメーカーと協力し、他社が追随できない最高の走行性能を持つ、構造からしっかりしている電動車いすをお届けしてきました。

Q50 R カーボンには、カーボンとマグネシウムという最軽量かつ最強の素材を使用し、非常に高性能な電動車いすに仕上げることに成功しています。



## カラー

エレガントなブラックのカーボンファイバーフレームを持つQ50 R カーボン。  
5色のアクセントカラーで、さらに人目を惹くこと間違いなし！



## 最小回転半径

Q50 R カーボンの回転半径は 800mm と小回りが利くので、操作も簡単。  
狭い場所にも最適です。



## デュアルバッテリー

外出の際にバッテリーが心配ですか？  
ご安心ください！

Q50 R カーボンには、予備バッテリーを収納できるスペースがあります。2本目のバッテリーを持ち運び、必要なときに空のバッテリーと交換することができます。  
予備バッテリーや充電器を追加購入し、オフィスやよく行く場所に置いておくと便利です。



## コントローラー

狭い車幅、小さなキャスター、小さな回転半径を持つQ50 R カーボンは、折りたたみ時に収納しやすいだけでなく、狭い場所でも非常に操作しやすい、まさに省スペース車いすです。  
世界をリードする Curtiss Wright社製 VR2 ブラシレスコントローラーは、直感的な操作で、常に正確な操作を可能にします。