

【特長】

扱い易い・見易い・新レギュレーション対応の新型スイッチ

オートマチックモード 走行条件により、アシスト力を自動的にコントロールします。

パワーモード 常にパワフルなアシスト力で、坂道や重い荷物を積んでいる時でも快適な走行が可能。

エコモード 走行条件によりアシスト力を自動的にコントロールし、さらにアシスト力を抑え、一回の充電で、長距離走行が可能です。

大きな表示と操作性の良いユニバーサルデザインスイッチ

大きく見やすい表示 大きく見やすいスイッチボタンとバッテリー残量・モード位置が3灯LED表示で分かり易くなりました。

オートメモリー機能 電源を切っても乗車時のモードを記憶。次回乗車時にもモード再設定が不要。

独立点灯機能のバッテリーライト

ライトのスイッチを独立させ、電源を切ってもライトの点灯ができます。

夜間、平地での電源 OFF 状態での省エネ走行も可能です。

※ペダル操作が全くない場合は、約10分で自動的にOFFになります。

リチウムイオンバッテリー

持ち運びラクラク 従来のバッテリー(ニカドバッテリー、ニッケル水素バッテリー)に比べて重量は約半分。走りが軽く、充電時の持ち運びも軽々。

継ぎ足し充電で手間要らず(リフレッシュ充電不要)

バッテリー残量があっても充電でき、バッテリーの性能は落ちません。気づいたときに、携帯電話の充電と同じ感覚で充電器に差し込んでおだけ。

環境に配慮したクリーンバッテリー

リチウムイオンバッテリーは、電動アシスト自転車にこれまで使われていたバッテリーと違い、カドミウム・鉛・水銀などの環境規制物質を含まず、環境に配慮したクリーンバッテリーです。

【デザイン】



<BE-1ENW07V>

【前】フレーム色 フェニックスブルー<メタリック> (つや有り)

【後ろ】フレーム色 フェニックスブルー<メタリック> (つや有り)



<BE-1ENW07R>

【前】フレーム色 CRレッド<メタリック> (つや有り)

【後ろ】フレーム色 ピュアブラック(つや有り)



*上記それぞれのフレームに「Panasonic」ロゴが入ります。

【主要スペック】

品名		オフタイム
品番		BE-1ENW07V/BE-1ENW07R
寸法	全長	1,505mm
	全幅	575mm
	サドル高	735～900mm
	タイヤサイズ	18/20x1.75HE
	折りたたみ時	長さ
幅		380mm
高さ		650mm
車両総重量(総重量)		18.9kg

補助速度範囲	24km/h 未満	
充電 1 回の走行距離(当社設定走行パターン)	約 48km	
モータ形式	直流ブラシレスモーター	
定格出力	250W	
補助力制御方式	踏力比例制御式	
バッテリー種類	リチウムイオンバッテリー(NKY256B02)	
バッテリー容量	26V-5Ah	
バッテリー質量	約 1.4Kg	
充電器形式	スタンド型 (NKJ033)	
電源	AC100V (50Hz/60Hz)	
充電時間	約 3.0 時間(待機時間含まず)	
充電器消費電力	80W	
変速機方式	外装 7 段レボシフト	
制動装置	前輪	サイドプル式キャリパーブレーキ(Wピボットハイパワーブレーキ)
	後輪	ローラーブレーキ
照明装置	バッテリー式前照灯	
盗難防止装置	ワイヤー錠	
乗員適応身長	140cm 以上	

- 乗車適応身長は、個人差がありますので、目安としてください。
- 寸法や質量等の値は、部品のばらつきや仕様変更により、誤差が生じる場合があります。
- 仕様変更などにより写真、イラストや内容が一部実車と異なる場合があります。
- バッテリー寿命は、使用期間で約 1 年半～2 年間または、充・放電回数で約 300～400 回です。
このときのバッテリー容量は、初期の約 60 %に低下します。(保証回数・期間ではありません。)
- この車種は、乗員体重を 65 kg で基本設計しています。従って、著しくオーバーした体重の方が常用された場合は、各部の消耗度合、劣化度合が大きくなります。走行距離も、『当社標準モード走行』に対して短くなります。