

## 可搬・携帯型



## VE-500

Portable type

持ち運びに容易な16kg  
走行充電ユニット (VC-400シリーズ) 接続可能

## ＜製品特長＞

- ・リン酸鉄リチウムイオン電池搭載
- ・過放電保護・過充電保護・バッテリーバランスなどのバッテリーマネージメントシステム(BMS)搭載
- ・自然エネルギー(太陽光・風力)と連携可

## 仕様

項目	VE-500	備考
バッテリー容量	500Wh	LiFeP04
AC出力	AC100V±3%/300W	
DC出力	USB5V x 2	
充電ポート	AC100V x 1 / PV x 1	
充電時間(0-100%)	約6時間	AC充電時
使用温度範囲	0°C~40°C	
使用温度範囲(充電)	0~45°C	
サイズ	465(W) x 439(H) x 300(D)mm	突起部含まず
質量	約16kg	

## 導入事例

納入先	接続機器	機能(目的)	説明
調剤薬局	電子カルテ	停電時UPS	
検査会社	検査機器	無人継続データ収集	
	現場照明機器	無電源地域での電源供給	
キャンピングカー	車内電気製品	エンジン停止後の電力供給	PM22:00以降エンジン停止
防災車	車内電気製品	緊急時の電力供給	PC・情報用TV・移動事務室