

車載用蓄電システム KULOS-5000



仕様

項目	KULOS-5000
電池容量	5000Wh
搭載バッテリー	リン酸鉄リチウムイオン電池 (LiFeP04)
バッテリーセル	3.2V/200Ah x 8
サイクル	2,000回/80%DOD / 3,000回/70%DOD
出力電圧	AC100V
インバータ出力容量	1,500VA/正弦波
出力ポート	AC100V x 1
入力電圧	AC100V/ DC12V
AC充電時間 (0-100%)	約10時間
DC充電時間 (0-100%)	約17時間
液晶表示*	電池残量・電池電圧・充放電状態
使用温度範囲	0°C~45°C
使用湿度範囲	15%~85%
サイズ	570(W) x720(H) x340(D)mm
質量	約71kg