

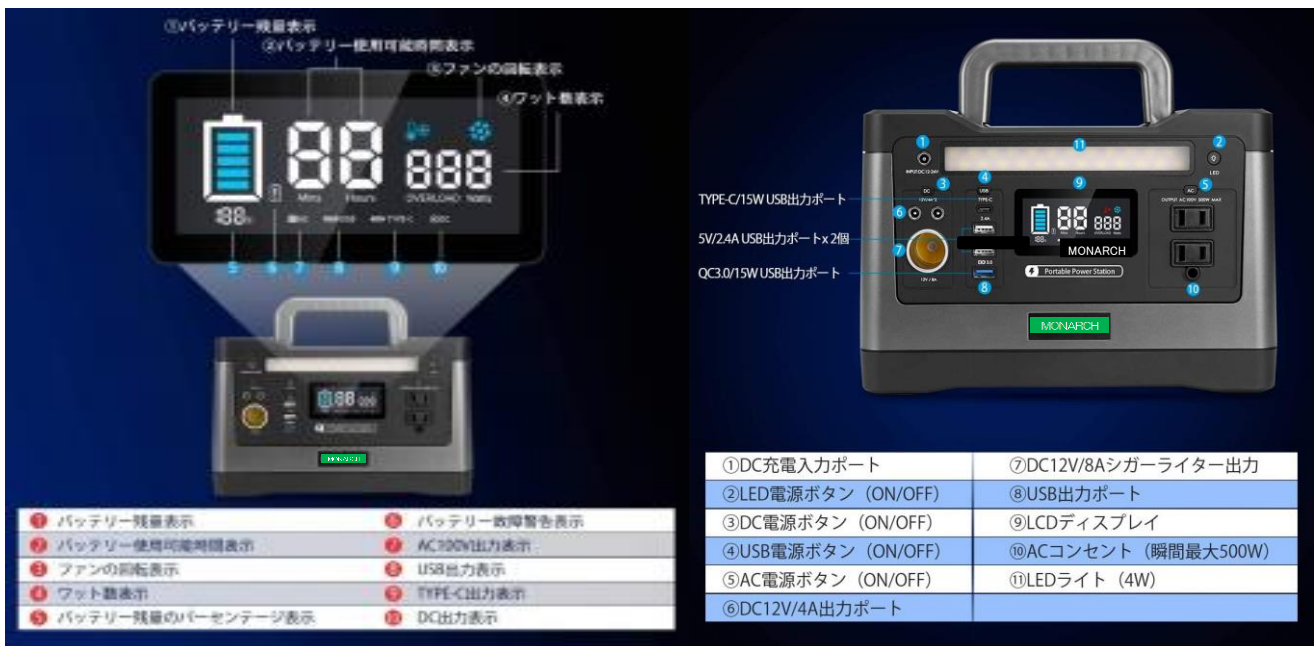


ポータブル蓄電池“MONARCH”の特徴

- * 操作・接続端子がすべて前面
- * 豊富な出力端子
AC出力×2 DC12V出力×1 USB出力×5
- * 充電方法が多彩
ソーラパネル（別売）・家庭用100Vコンセント
車DC13Vで充電可能
- * スクエアな形状な為スタッキングしやすい
- * 金額と電気容量と大きさ・重さのバランスが良い
- * わかりやすく、情報量の多い表示パネル
- * 大容量500W 150000MAH（PSE認定）

多彩な用途

台風や地震などの災害による停電への備え。（携帯電スマートホンの充電・電気毛布・扇風機・照明・情報機器の稼働）
 停電時の電動介護機器の駆動。（電動ベッド・エアマット等）
 在宅医療機器電源のバックアップ（DCによる充電用電源としての使用推奨）。吸引機・加湿加温気等の非常用電源。
 キャンプ・釣りなどのアウトドアレジャー。
 車中泊での電源確保。



①DC充電入力ポート	⑦DC12V/8Aシガーライター出力
②LED電源ボタン（ON/OFF）	⑧USB出力ポート
③DC電源ボタン（ON/OFF）	⑨LCDディスプレイ
④USB電源ボタン（ON/OFF）	⑩ACコンセント（瞬間最大500W）
⑤AC電源ボタン（ON/OFF）	⑪LEDライト（4W）
⑥DC12V/4A出力ポート	

仕 様 等

電 力	定格電力500W、ピーク電力1000W
サ イ ズ	約260mmx170mmx173mm 約5.5kg
バッテリーの種類と容量	Li-ion 18650 10.8V 50AH 125000MAH
インバーター波形	正弦波
ソーラー充電	MC4アダプターコードコントローラーモードが付属：MPPTバッテリーマネージャーシステム（BMS）：あり。
多機能USB出力ポート	5V 4.8A + QC3.0 + Type C
シガーライター出力ポート	9~12.6V / 8A(max)
AC出力ポート	110V 60Hz
表示機能	瞬間使用電力表示 バッテリー残%表示 目安使用可能時間常時
以下の製品認証およびテストレポート	1. PSE&ETL認証 2.FCC認証3. ROHS認証 1. PSE&ETL認証 2.FCC認証3. ROHS認証4.CE認証
付属品	1 * DC入力ケーブル 1 *ソーラー入力充電用のMC4コード
充電方法	ソーラーパネル・コンセント（100V）・車のシガーライター（12V）
定 価	¥60,000（税込み）