

廃番 ~~EA812JD-2A~~ 入力電圧 DC12V
EA812JD-3A DC24V
(DC-AC正弦波インバーター)



(共通仕様)

- ・出力電圧…AC100V
- ・定格出力…280W
- ・最大出力…300W
- ・サイズ…120(W) × 210(D) × 55(H)mm
- ・重量…1.7kg

- ・出力波形…正弦波
- ・周波数…50Hz/60Hz
- ・変換効率…85%以下
- ・保護回路…入力過電圧、入力減電圧、出力過負荷、出力短絡、逆接続、温度上昇

<特長> ~五重安全保護回路~

- 入力過電圧保護 ~誤って過電圧に接続すると、LEDが赤色点灯して出力を停止、本機を保護します。
- 入力原電圧保護 ~バッテリー電圧が下がると、LEDがオレンジ点灯して警告、その後、赤色点灯して出力を停止、本機を保護します。
- 出力過負荷保護 ~本機の容量異常に出力したり、ショートが発生すると、LEDが赤色点灯して出力を停止、本機を保護します。
- 入力逆接続保護 ~電源(バッテリー)の(+)(-)を間違って接続すると、ヒューズが切れて本機を保護します。
- 温度異常保護 ~温度が異常に高くなると、LEDが赤色点灯して出力を停止、本機を保護します。