

マイコン制御の 家電にも使える

DC12V専用

一般家庭に供給されている
AC100V 電源と同じ波形です。



1000W

AC100V×3口

2.4A

USB×1口

1800W

AC100V×3口

2.4A

USB×1口

MPS-1000 正弦波インバーター 1000W

MPS-1800 正弦波インバーター 1800W

- 入力電圧：DC12V
- 出力電圧：AC100V(AC コンセント ×3 口)
- 定格出力：1000W(3 口合計)
- 最大瞬間出力：2000W
- 出力波形：正弦波
- 出力周波数：50Hz/60Hz±1Hz(切替スイッチ)
- 変換効率：80%
- 待機電流：300mA(電源スイッチが ON の時)
60mA(リモートスイッチで OFF にした時)
- 保護機能：出力カット(低電圧保護、過電圧保護、過負荷保護、温度保護)
- 低電圧/過電圧遮断：10V/16V
- USB 出力：DC5V/2.4A(A タイプ)
- 付属品：バッテリー接続コード、リモートスイッチ
- バッテリー接続コード：約 1m(25mm²)、丸端子φ10
- リモートスイッチ：サイズ 約 46(W)×15(H)×50(D)mm
コード 約 6m
- ヒューズ容量：25A ミニ平型ヒューズ 6 個(基板直付け)
- 動作温度：0～40℃
- 本体サイズ：約 150(W)×103(H)×320(D)mm
- 重さ：約 2.7kg
- パッケージサイズサイズ：約 345(W)×150(H)×185(D)mm
- JAN コード：4906918171855

- 入力電圧：DC12V
- 出力電圧：AC100V(AC コンセント ×3 口)
- 定格出力：1800W(3 口合計)
- 最大瞬間出力：3600W
- 出力波形：正弦波
- 出力周波数：50Hz/60Hz±1Hz(切替スイッチ)
- 変換効率：80%
- 待機電流：300mA(電源スイッチが ON の時)
60mA(リモートスイッチで OFF にした時)
- 保護機能：出力カット(低電圧保護、過電圧保護、過負荷保護、温度保護)
- 低電圧/過電圧遮断：10V/16V
- USB 出力：DC5V/2.4A(A タイプ)
- 付属品：バッテリー接続コード(プラス・マイナス各 2 本)
リモートスイッチ
- バッテリー接続コード：約 1m(16mm²)、丸端子φ8
- リモートスイッチ：サイズ 約 46(W)×15(H)×50(D)mm
コード 約 6m
- ヒューズ容量：40A 平型ヒューズ 7 個(基板直付け)
- 動作温度：0～40℃
- 本体サイズ：約 195(W)×100(H)×410(D)mm
- 重さ：約 4.7kg
- パッケージサイズサイズ：約 465(W)×155(H)×260(D)mm
- JAN コード：4906918171862

リモートスイッチ・
バッテリー接続コード(約1m)付き

MPS-1000



MPS-1800

