

# DCDC 3WAY インバーター

# 24V車

のアクセサリソケットから **3** パターンの電源が使える

## 配線不要!! アクセサリソケットにつなぐだけ



**AC100V**  
定格 120W

**USB 2ポート合計**  
1000mA

**DC12V**  
定格 5A

★本製品のAC100V出力は矩形波です!

- AC100Vコンセントの出力電圧をテスターなどで計測した場合、約70~90V程度しか表示されませんが、実際にはAC100Vが出力されており、故障ではありません。(一般のテスターは、正弦波のみ正しい計測ができるようになっています)
- インバーター機能、コンバーター機能、USB電源を同時に利用される場合は、各上限の使用量以下で使用ください。長時間連続運用した場合など、各コード関連部の加熱や、車両側のヒューズが溶断する場合があります。



クーリングファン

出力について

■インバーター機能/AC100V

- 定格出力... 120W 継続的に供給出来る最大出力値です(合計値)
- 最大連続出力... 150W(2分) 瞬間的に供給出来る出力値です(合計値)
- 最大瞬間出力... 200W 機器起動時など、定格出力以上の電源を供給出来る瞬間最大値です(合計値)

■コンバーター機能/DC12V ■USB電源/DC5V

- 定格出力... 5A/MAX8A 2ポート合計1000mA

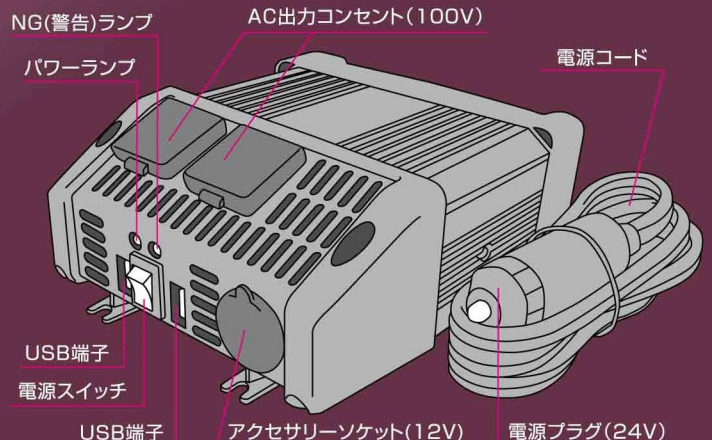
■仕様 <入力>

- 定格: DC24V 待機電流: 0.5A以下 変換効率: 80%

<出力>

- インバーター... AC100V(矩形波)55Hz 定格出力: 120W 最大出力: 150W(2分) 最大瞬間出力: 200W
- コンバーター... 定格: DC12V 定格容量: 5A(60W) 最大容量: 8A(96W)
- USB... 定格出力: 5V 最大容量: 1000mA

- 電源コード: 1m ● ヒューズ: 10Aガラス管(プラグ内蔵)
- 過電圧保護回路、過電流保護回路、温度保護回路、過負荷保護回路
- 外気温: 0~40℃
- 商品サイズ/重量: 約137(W)×70(H)×195(D)mm / 約750g
- パッケージサイズ: 212(W)×160(H)×100(D)mm
- カートン入数: 20 ● JANコード: 4906918173316
- ITFコード: 0204906918173314 ● 標準価格: オープンプライス



NG(警告)ランプ

AC出力コンセント(100V)

電源コード

パワーランプ

USB端子

電源スイッチ

USB端子

アクセサリソケット(12V)

電源プラグ(24V)