

仕様

- 入力電圧 / DC 12V
- 出力電圧 / AC 100V
- 定格出力 / 120W
- 瞬間最大出力 / 300W
- 出力周波数 / 50Hz
- 変換効率 / 85%
- 使用温度範囲 / 0°C ~ +40°C
- 保護回路 / 過負荷保護回路・温度保護回路・低電圧保護回路
- DC ソケットプラグコードの長さ / 70cm
- ガラス管ヒューズ / 10A (本体アクセサリプラグ内)
- ※付属品: ガラス管ヒューズ / 10A × 1個

ミニ 高出力インバーター サイズ + USB

製品保証について

本製品は、ご購入後1年間取扱説明書に従った正常な状態で故障した場合のみ無償で交換いたします。(ヒューズは除く)。本製品の保証書と、ご購入の証明となるレシート等を添えてお買い上げのお店までお持ちください。

保証書

商品名	ミニサイズ高出力インバーター+USB	型名	WM-24
お客様	お名前 フリガナ		
	ご住所	〒	
	お電話番号	() -	-
販売店			
ご購入日	年	月	日

取扱説明書

本製品を安全に正しく使用していただくために、取扱説明書をよくお読みください。本文中の注意および警告事項は、取り扱いに関する重要な注意事項ですので必ず厳守してください。この取扱説明書は、なくさないよう保管してください。

特徴

- 本製品は車のバッテリー(DC12V)を家庭用電源(AC100V)に変換し定格出力120Wまでの家庭製品が使えるインバーターです。
- 過負荷保護回路・温度保護回路により本製品または、接続機器を保護します。
- 本体内部に冷却ファン付で本体の温度調整や出力の安定化ができます。

警告

- この表示を無視し、誤った取扱いをすると人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。注意事項に反したお取扱いにより発生した故障や損害などについては一切責任を負いかねますのでご了承ください。
- 感電や故障の恐れがありますので、分解や改造等は絶対にしないでください。感電や故障の原因となります。
 - 運転をしながらの本製品の操作や接続作業は事故の原因になりますのでお止めください。
 - 本製品のコードの取り回しや設置については運転、操作の妨げにならないよう充分注意してください。
 - 使用中に小さな子供が本製品に触れないようにご注意ください。また、助手席側の足元付近に取り付けた際に本製品の通風孔が熱くなる場合がありますので、素足で触れないようにしてください。
 - 使用中に異常な音や異常発熱、煙が出る等不具合が生じた場合は直ちに使用を中止し、ヤケドに注意してシガーライターソケットから本製品を抜いてください。
 - 電源コードを傷つけたり、破損したり、加工しないでください。また、重い物を乗せたり加熱したり引っ張ると電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

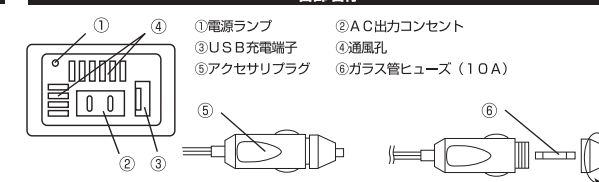
注意

- この表示を無視し、誤った取扱いをすると人が障害を負う可能性が想定される内容、または、物損傷害の発生が想定される内容を示しています。
- シガーライターソケットの奥まで本製品を確実に差し込んでください。差込み不完全の場合、接触不良や発熱の原因となります。
 - 無人での使用、エンジンを停止したまでの使用は、思わぬ事故やバッテリー上がりの原因となりますのでお止めください。
 - 電源コードを熱器具に近づけないでください。コードの皮膚が溶けて火災の原因となります。
 - 差込フックを抜く時は必ずフックを持っておいてください。電源コードを引っ張るとコードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。
 - 濡れた手で接続フックを抜き差ししないでください。感電の原因となります。
 - 本製品に強い衝撃や落とす等のショックを与えないでください。
 - 直射日光の当たる場所、温風の出し口付近や湿度の高い場所、ホコリの多い場所に置かないでください。また、かかからないようにしてください。誤って水や内部に入るおそれや故障・火災の原因となります。
 - 小さいお子様の手の届くところでは使用しないでください。

ご使用上の注意

- 本製品は12V車専用です。指定電源以外では絶対にご使用にならないでください。
- 使用中に本製品が熱くなることがあります。予めご了承ください。
- 本製品を使用する前に、シガーライターソケット内の汚れやゴミを取り除いた上、ご使用ください。正常に作動しなかったり、火災・感電・事故故障の原因となる恐れがあります。
- 使用する際は、必ずエンジンをかけた状態で使用してください。また、使用しない時は必ずシガーライターソケットから取り外しておいてください。バッテリー上がりの原因となります。
- 接続機器にバッテリーが装着されている場合は、必ずバッテリーを装着した状態でご使用ください。
- 接続機器の消費電力を予め確認してから本製品と接続してください。また、接続機器の注意事項や仕様等をよくご確認ください。※出力電圧テスターなどで測定した場合、正常な電圧(AC100V)が表示されません。これは出力波形が正弦波ではなく矩形波のためであり、使用上には問題ありません。
- 接続機器によっては、映像や音声にノイズが入ることがあります。(故障ではありません。)
- ノートパソコンを使用する場合はパソコンには必ずバッテリーを装着してください。車のエアコンのON/OFF時等瞬間に供給電源が低下した場合バッテリーが装着されていないとフリーズしたり、万が一の場合ハードディスクがクラッシュすることも想定されます。

各部名称



*本製品に電源のON/OFFスイッチはありません。

使用方法

- ①車のエンジンを始動してアイドリング状態にします。
- ②本製品のアクセサリープラグをシガーライターソケットに差しましたままでエンジンを始動しないでください。本製品の故障や接続機器の故障の原因となります。
- ※車種によっては、シガーライターソケットの運行が浅いため、本製品が走行中に振動で外れてしまう場合がありますのでご注意ください。
- ③使用する接続機器を本製品のAC出力コンセントやUSB充電端子に差し込みます。
- ④使い終わったら、接続機器の電源を抜き、本製品のアクセサリープラグを外してください。

保護回路

過負荷保護回路・温度保護回路・低電圧保護回路により本製品に負荷かかると電源が落ちます。その際は、一旦、本製品をシガーライターソケットから引き抜き、数分待った後、再度ご使用ください。

？ 故障かな？と思ったら？

- 使用中に本製品が熱くなってしまった。
→本製品の使用を一旦止め、冷却してからご使用ください。
- 本製品のヒューズが切れてしまった。
→本製品のアクセサリープラグの先端を外し、付属のガラス管ヒューズと交換してください。
※定格ヒューズ以外のご使用は故障の原因となりますのでお止めください。
- 充電ができない。
→①本製品がシガーライターソケットに確実に接続されているか再確認してください。また、シガーライターソケット内に汚れやゴミがないか確認してください。
②接続機器の出力が本製品の最大出力を超えている可能性があります。
③車のバッテリー電圧が異常に低い場合は確認してください。
④ヒューズが切れていないか確認してください。