

DC/DCコンバーター 15A

ケガや事故を防ぐために必ずお守りください。

パッケージを開封する際にはパッケージホルダキスの針などで手を切らないように充分ご注意ください。

ご使用になる前に必ず本書の内容をよく読んで、正しくお使いください。また、読んだ後も大切に保管して必要に応じてお読みください。
トラック・バス、建設機械などの電源(DC24V)を、DC5V/DC12Vに変換する機器です。

特長

- USB端子付。
- 5種類の安全保護回路を搭載。
- 2種類の電源を同時に使用できます。
- 保護回路作動時には赤ランプでお知らせ。

各部の名称および各出力について



DC出力について

定格出力一定で長時間供給できる出力値です。

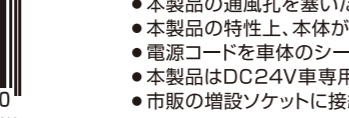
接続される機器がモーターを内蔵している場合は、電源をONにした瞬間に表示されている消費電力を超える数倍の電力を必要とします。

お買い求めになる前に…

- 本製品はDC24V車専用です。他の電圧の車種には使用できません。
- 本製品の定格出力は、15A(DC12VとUSB出力の合計)以下です。必ず使用機器の消費電力をご確認いただき、消費電力の合計が15A以下でご使用ください。
- DC/ACインバーターを接続して使用する場合、使用できるDC/ACインバーターの消費電力は目安として半分以下になります。※インバーターの起動電力による。
- DC12Vの消費電力が15A以内であっても、次のような機器には使用できません。**
- 業務用および医療機器に類する物や社会的・公共的に重要な機器。
- 起動電力を必要とする機器。
- 本製品のUSB端子は電源供給を目的としたものでそれ以外の目的には使用できません。目的以外で使用された場合の故障および破損には一切の保障を負いかねます。
- 接続する機器によっては本製品で充電や電源供給ができない場合があります。ご使用になる前に接続する機器の取扱説明書をよく読んで、機器に応じた取扱いをしてください。
- 本製品使用によるメモリーおよびデータの破損や消失につきましては、一切の保障を負いかねます。必ず使用前にデータ類のバックアップを取ってから使用してください。
- 本製品を使用中に携帯電話や音響・映像機器にノイズが入ることがあります。あらかじめご了承ください。

大橋産業株式会社

お客様相談窓口:
0120-076-074
TEL:0570-0033 大阪府守口市大宮通3丁目1番14号
受付:平日9時~12時/13時~17時30分

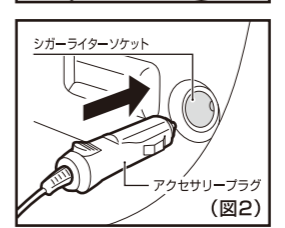
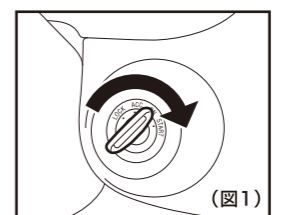


4 960169 017720
MADE IN CHINA

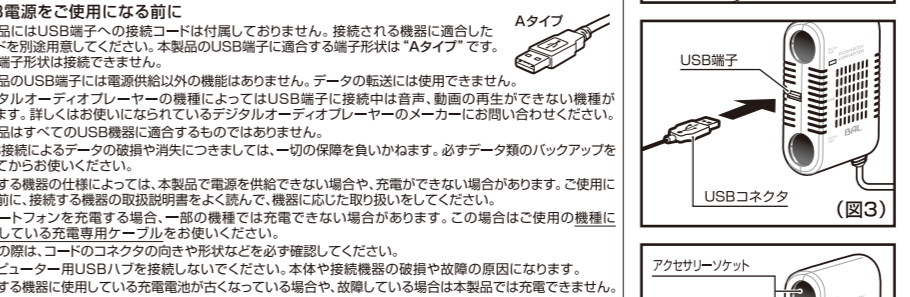
使いかた

ご使用になる前に接続する機器の消費電力の合計が製品仕様(15A)以内であることを確認してください。
△必ずお守りください。

- 自動車のエンジンを始動させて、アイドリングの状態にしてください。(図1)
- 本製品のアクセサリープラグを自動車のシガーライターソケットに奥まで確実に差込んでください。(図2)

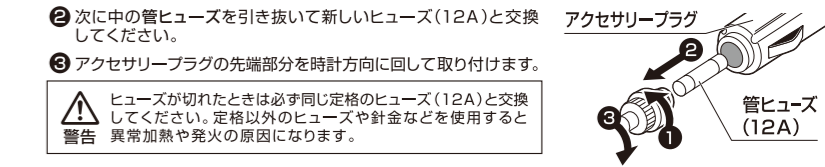


- USB端子に接続する場合(図3)**
接続する機器の電源が“OFF”的状態になっていることを確認してから、USB端子に接続する機器のUSBコネクタを差込んで、接続機器の電源を入れてください。



- アクセサリーソケットの使いかた(図4)**
本製品のアクセサリーソケットに接続する機器のアクセサリープラグを奥までしっかりと差込んでください。
※機器を接続する場合は、機器の電源が“OFF”になっていることを確認してください。
※本製品のアクセサリーソケットでは、シガーライターは使用できません。

- ④ 使用後**
本製品に接続した機器の電源を“OFF”にしてから機器を取り外してください。
※エンジンを停止した後、エンジンを再始動する場合は必ず“使いかた”的手順で再接続してください。



故障と処置

本体の電源が入らない

- 自動車の運転や自動車の操作の妨げになる場所に設置しないでください。
- 前方の視界や、エアバックの動作の妨げになる場所に設置しないでください。
- 本製品の通風孔を塞いだり、熱がこもりやすい場所に設置しないでください。
- 本製品の特性上、本体が熱くなる場合があります。直接肌が触れる場所に設置しないでください。
- 電源コードを車体のシートレールなどの可動部分に挟み込まないように注意してください。
- 本製品はDC24V車専用です。その他の電圧では使用しないでください。
- 市販の増設ソケットに接続して使用しないでください。シガーライターソケットは必ず単独で使用してください。

本体の電源ランプが赤色に点灯または点滅する
●保護回路が作動しています。接続している機器を取り外し、保護回路が動作した原因を取り除いてください。

USB機器の電源が入らない。USB機器の充電ができない。
●接続する機器や充電池の状態によっては、電源が入らなかったり、充電ができない場合があります。
詳しくは接続する機器のメーカーにお問い合わせください。

保護回路について

- 低電圧入力保護回路——バッテリーの電圧が20V以下まで低下している状態で接続した場合、アクセサリーソケットから出力しません。
- 高電圧入力保護回路——本製品に異常な高電圧(30V以上)が入力された場合、アクセサリーソケットから出力しません。
- 出力過負荷保護回路——接続した機器が本製品の定格出力(15A)を超えた場合、アクセサリーソケットへの出力をカットします。
- 出力短絡保護回路——短絡(ショート)した機器が接続された場合、アクセサリーソケットへの出力をカットします。
- 高温保護回路——製品内部の温度が異常に上昇すると、アクセサリーソケットへの出力をカットします。