

DVC (Dual Voltage Controller) 取扱説明書

(本取り扱い説明書をよくお読み頂き、ご理解頂いた上でDVCをご使用ください。)

☆始めに

DVCはイーグル製タイヤウォーマーシリーズ用にデザイン、設計されたものです。本器を12V電源に接続し、タイヤウォーマー（2セット）を2つの出力コードに装着し、本体前部にあるノブを調節することで、前後独立しての温度可変制御が可能です。

(お好みの温度制御ができます。)

☆スペック

入力電圧：DC12V

合計最大電流値：約3.2A（イーグル製タイヤウォーマー4ケ〈1台〉分対応）

出力電圧：DC5.7~12V

ポート別最高出力値：1.5A/前後各ウォーマー（可変制御式）

ケースサイズ：55x63x22mm

☆DVC取り扱い方法

- ① 本器後部についている入カワニロクリップを、12Vパワーサプライにつなげます。
(電気極性に気をつけて下さい。赤→プラス・黒→マイナス)
- ② ブルーLEDが点灯し、電源が入った事を確認してください。
- ③ お好みの温かさになるよう、メモリを参考にしてノブを調節します。
- ④ 後部から出ている出力コードに、タイヤウォーマーを接続させます。
(Fがフロント、Rがリアです。)
- ⑤ イーグルタイヤウォーマーには7.2V又は12V対応のものがあります。
必ずそれぞれの最大電圧(V)を守ってご使用ください。それ以上の電圧をかけるとウォーマー・DVC共に壊れます。
- ⑥ 基本的に、ウォーマー加熱時間は2分です。それ以上連続して使用する場合は、常にウォーマー・DVC共に監視し、異常を確認した場合はすぐに電源から取り外してください。

☆注意

- ① DVCの親電源はDC12Vに限ります。
(自動車用12Vバッテリーをご使用になる場合は、必ずエンジンをお切りください)
- ② 手が濡れている時は電源を入れないでください。(感電の恐れがあります。)
- ③ 使用中は常に本器を監視し、もし異常を感じたらすぐに電源を取り外し作業を中止してください。
- ④ 子供の手の届くところに置かないでください。
- ⑤ 直射日光をさけ、湿度が低く涼しい場所で使用してください。
- ⑥ 直射日光の下に放置しないで下さい。
- ⑦ 使用時に出力側をショートさせないで下さい。
- ⑧ 本器に衝撃を与えないで下さい。(故障の原因になります。)
- ⑨ 本器を湿度の高い場所に置かないで下さい。(DVCは水を嫌います。)
- ⑩ 病院、空港、特殊工場などでは、使用しないで下さい。
- ⑪ 本器はイーグルタイヤウォーマー専用です、他社の物や他の用途には使用しないでください。

☆その他、ご質問等がございましたらイーグル・サービスカウンター
0532-61-1554までお気軽にお問い合わせ下さい。

☆修理サービスにつきましては、イーグル・サービスカウンターで行っています。

☆製品保証につきましては、販売後60日間DVCに対してのみとさせていただきます。
購入時のレシートがない場合や改造や分解あとがある場合は保証外となります。

(株)イーグル模型