

High Current DC TAP 取扱説明書

この度はG-FORCE製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品はRC用DC電源の分配器です。

逆接を防ぎ、大きな電流に対応したXT60コネクタを採用し、多くの機器に対応いたします。その他の用途へのご使用はおやめください。

使用上の損害について、弊社では一切の保障義務を負いません。製品価格の範囲内での保障とさせていただきます。



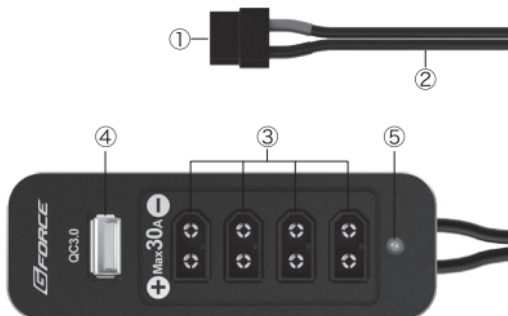
1. 注意事項

- 対応出力(合計30A)以上の機器を使用しないでください。
- コードやプラグを傷つけたりダメージを与えるようなことをしないでください。
- 本製品は防水ではありません。水滴や結露などには十分お気を付けください。
- 使用中は熱を持ちます。風通しの良いところでお使いください。
- ケースを開けたり分解したりしないでください。
- 異常な発熱や動作をした場合にはすぐに使用を中止してください。

2. 各部名称

- ① 電源入力コネクタ(XT60)
- ② 入力ケーブル
- ③ 出力コネクタ(XT60)×4
- ④ USB(QC3.0*)接続コネクタ
- ⑤ インジケーターLED

*QC3.0は対応機器と接続することで超急速充電を可能とする規格です。



3. 使用方法

1. 電源入力コネクタを親電源へ接続します。
2. 出力コネクタに使いたいアイテムを接続します。

*High Current Tap は最大30Vまで対応していますが、接続されるDC機器の上限電圧を必ずご確認ください。

4. 製品特徴

- 最大30Aの大電流に対応。ウォーマー系アイテムに！
- 入力電圧は11~30Vまで幅広く対応
- 最新のQC3.0コネクタ搭載
- 剛性と放熱性に優れたフルアルミボディ
- 逆接防止と汎用性に優れたXT60コネクタ採用

5. 製品仕様

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| ■入力電圧:DC11-30V | ■USB出力:QC3.0 5-12V/18W 最大3A |
| ■最大電流:30.0A | ■保護機能:逆接保護機能 |
| ■入力プラグ:XT60コネクタ(オス) | ■サイズ:98x34x24mm(ケーブル含まず) |
| ■出力プラグ:XT60コネクタ(メス)×4 | ■重量:136g |

6. 内容物

- High Current Tap 本体
- 取扱説明書

保証・修理規定

保証については、初期不良品のみの対応となります。保証を受ける際には領収書、レシート、納品書など購入時期を証明するものが必要です。購入時期を証明できない場合には初期不良品としての対応は致しかねます。初期不良品につきましてはお手数ではございますが、弊社へお送り頂く前に事前に電話にて弊社までご連絡頂けますようお願い致します。

ご使用後の製品の破損などによる修理依頼は新品への有償交換とさせていただきます。

※税込定価の60% (送料・代引手数料別)

初期不良交換、修理有償交換ともに付属品等を完備の上でお送り下さい。欠品があった場合、交換対応をお断りさせていただくことがあります。ご不明な点は弊社カスタマーサポートまでお問い合わせ下さい。

免責事項

- ◇弊社は当製品の使用によるいかなる損害にも保障する責任を負いません。
- ◇製品の性格上、当製品をご使用になって起きたバッテリーや安定化電源等の結果につきましても責任を負いかねます。予めご了承下さい。
- ◇この製品は性能向上・品質向上のために予告なく仕様変更する場合があります。予めご了承下さい。

お問い合わせ先

製品カスタマーサポート: **03-6206-0059** 電話受付:月曜日~金曜日(祝日・夏期休暇・年末年始を除く)
受付時間:10:00~12:00 14:00~16:00(弊社での修理・調整は行っておりません。予めご了承ください)
随時FAQをWebで更新しています。是非ご参照ください。 www.gforce-hobby.jp

販売元：株式会社ジーフォース
〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町1-3-1 VORT神田9階

※製品改良のため、予告無く仕様が変更になる場合がございます。

当社に無断で複写・転写・転載を禁じます Copyright © 2022 G FORCE, Inc. All Rights Reserved

