Tahmazo'

受信機・イグニッション用 リチウムポリマーバッテリー RIGシリーズ 追加説明書

この度は、受信機・イグニッション用リポバッテリーRIGシリーズをお買い上げいただきありがとうございます。このバッテリーはタマゾー・マルチパワーハーネス(品番48775)やタマゾーSVRシリーズなどのスイッチングレギュレーターに接続し、受信機やサーボ、ガソリンエンジンのイグニッションユニットなどの電源として使用するためのものです。ご使用に際しては、別添の「リチウムポリマーバッテリー取扱説明書」とこの追加説明書をよくお読み頂き、安全にお使い下さいます様お願い致します。

重要

- ①安全、保証、使用方法、免責事項などの重要な注意事項があります。まず最初に別添「リチウムポリマーバッテリー取扱説明書」を必ずお読み下さい。
- ②このバッテリーは受信機、イグニッション専用です。モーターなどの動力用には使えません。
- ③このバッテリーは満充電で12.6Vになります。直接受信機等に接続すると機器が破損します。必ずTahmazoマルチパワーハーネスやSVR3、SVR5などの電圧変換レギュレーターをご使用下さい(下図参照)
- ④充電は必ず「リチウムポリマーバッテリー用充電器」お使い下さい。当社Tahmazoリポ専用充電器(品番48451)をお勧めします。リチウムポリマーバッテリーは充電方法(機器)を誤ると爆発、火災等の恐れがあります。
- ⑤スイッチの切り忘れなどで1セルあたり2.5V以下になるとリポバッテリーは電池として機能しなくなり、2度と元に戻りませんので、フライト後は必ずバッテリーを外すかスイッチをお切りください。
- ⑥別売のオンボードリポメーター(品番48791)でリポの電圧を監視、早めの充電を心がけてください。

RIGシリーズ 主要規格

種別:リチウムポリマーバッテリー

セル数:3セル直列接続

定格電圧: 11.1V(1セルあたり3.7V)

容量:LP-3S1000RIG=1000mAh、LP-3S2000RIG=2000mAh

放電能力:連続120、瞬間最大140

充電電流:1C(LP-3S1000RIG=1A、LP-3S2000RIG=2A)

バランスコネクタ: JST XHタイプ 4ピン 出力コネクタ: JST BECコネクタ オス

寸法(コード除く):長さ×幅×厚さ、単位mm

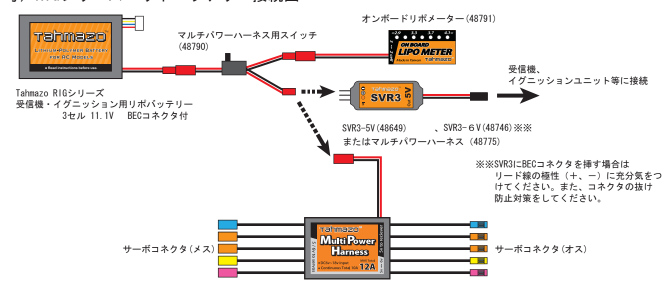
LP-3S1000RIG 67 x 36 x 18 LP-3S2000RIG 100 x 36 x 22

重量(コード含む): LP-3S1000RIG=77g LP-3S2000RIG=152g



Tahmazo日本国内販売受託者:株式会社OK模型 〒577-0808 東大阪市横沼町3-3-11 Tel:06-6725-2031 Fax:06-6725-2034 www.okmodel.co.jp

(参考) RIGシリーズ リポバッテリー接続図



本文の一部またはすべての記述について、株式会社OK模型の承諾を得ずに無断で複写、複製することを禁じます。 © COPY RIGHT 2010 OK MODEL CO.,LTD.