

取扱説明書

この度は、タマゾーブラシレスモーターER-181612dをお買い上げいただきありがとうございます。
このブラシレスモーターは「クレソン」等の翼長1500～2000mm、全備重量500gクラスのモーターグライダー用に開発された小径タイプ、高効率モーターです。ご使用につきましては説明書をよく読み安全にご使用ください。

使用上の注意:

- ・運転中はモーターに触れたりプロペラに近づいてはいけません。接触により重大な事故が生じるおそれがあります。
- ・許容範囲以上の電圧をかけないでください。
- ・バランスの取れたプロペラを使用してください、プロペラのバランスが取れていないとモーター本来の性能を十分に発揮できないばかりか、モーターや機体の破損につながる場合があります。
- ・無負荷でモーターを長時間回さないでください。ESCまたはモーターが壊れる恐れがあります。
- ・ESC(スピードコントローラー)は十分な電流許容範囲のあるものをご使用ください。
- ・ブラシレスモーター専用のESC(スピードコントローラー)を使用してください。
ブラシレスモーター用のESCは、モーター側に3本のケーブルが出ています。2本のケーブルしか出ていないESC(ブラシモーター用)は使用しないでください。動かないだけでなく、モーターやESCを壊してしまいます。
- ・モーターの回転が逆の場合には、モーターとESCをつないでいるケーブル3本の内、2本を入れ替えて下さい。
- ・本体を分解しないでください。分解、改造された商品は修理、保証の対象外となります。

| | |
|-----------------|---|
| 仕様: | 参考データ: |
| 電圧範囲 7.0V～12.6V | プロペラ=Tahmazo 7x4.5折ペラAN30/6C3.0SM |
| Li-Po 2～3セル相当 | バッテリー=リポ3セル 600mAh、25C |
| 本体寸法 22x30 mm | アンプ=Tahmazo Pro.C A-15(定格15A) 気温=27°C |
| シャフト径 3.0 mm | 消費電流=9.8A(電圧 12.3V) 回転数=10400rpm |
| 重量(ケーブル込み) 35 g | 静止推力=510g |
| 推奨機体重量 約500 g | (データは当社測定値です。数値は使用機材、気温等により大きく変動しますので、お客様で実際に測定、確認を御願い致します) |

修理について:

修理を希望される場合には、不具合の症状を出来るだけ詳しく書いたメモを添付の上、現金3900円を添えて弊社までお送りください。(2020年9月現在)

保障及び免責事項について:

初期不良のみ補償の対象となります。購入より7日以内に弊社までご連絡ください。メールまたはFAXでOKです。たとえ7日以内であっても飛行後の問題は初期不良扱いにはなりません。有償修理の対象となります。本製品を使用した模型等によって生じた事故および不利益損害についての一切の責任は、使用者にあり、メーカー及び販売会社が責任を持つものではありません。

Tahmazo日本総代理店
株式会社OK模型
〒577-0808 大阪府東大阪市横沼町3-3-11
TEL:06-6725-2031 FAX:06-6725-2034
<http://www.okmodel.co.jp>