

この度は、BLX-012 ドリフト★スターBLモーター&ESCをお買い上げいただき誠に有難うございます。

本製品はドリフト走行、グリップ走行に最適なハイパワー・センサーレス・ブラシレスモーターとESCのセットです。本説明書をよく読み十分理解した上でご使用ください。

ドリフト★スターBLモーター&ESCの特徴

- ドリフトでもグリップ走行でも最適なプログラム!!
- ハイスピード&ロングラン!!
- フルオートセットアップで設定要らず!!
- 配線済なのでシャーシにポン付けでOK!!
- コミュ研要らずのメンテフリー!!
- 別売のセッティングカードでアンプの特性を変更可能!!

■ブラシレスモータースペック KV値：3700 (17.5ターン) 回転数：26640rpm (7.2V) サイズ：540サイズ 重量：約185g 推奨ギヤ比：6.6 (Li-po 2セル時)	■ESCスペック 連続許容電流：30A 最大電流：50A サイズ：32×37×18.8mm (突起部含まず) 重量：約45g リポセル数：2セル対応 (1/10カー)
--	---

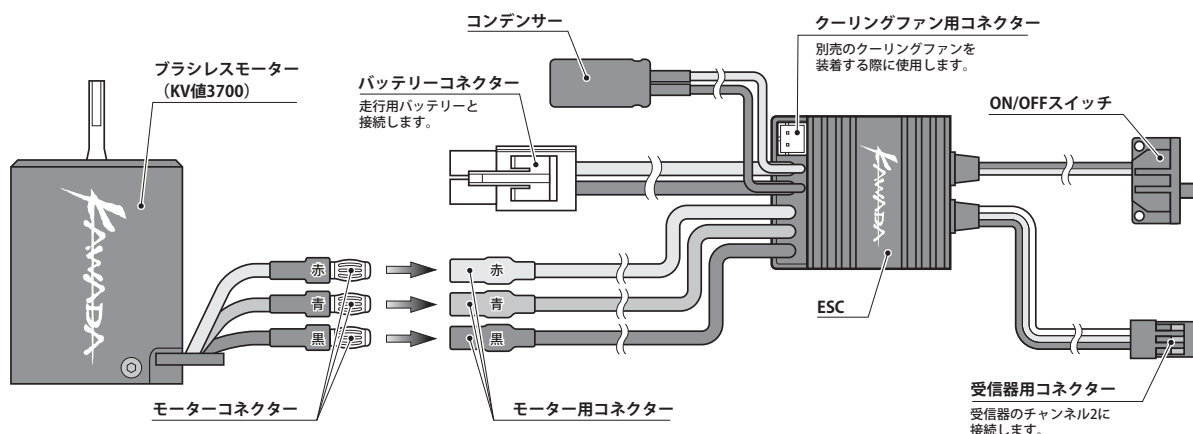
RC模型の性質上、お客様が使用された結果につきましては責任を負いかねることがあります。予めご了承ください。

使用する前に必ずお読みください。

- RCカー以外の用途に使用しないでください。
- 搭載するシャーシの軸受部は必ずフルボールベアリング化してください。プラメタルのまま使用すると摩擦熱でプラスチックを溶かしてしまいます。
- 適正なギヤで使用してください。高いギヤ比での連続走行は破損の原因になります。
- Li-Po/バッテリーを使用する場合は、2セル(7.4V)までとしてください。3セル(11.1V)以上のものは使用できません。
- 接続コネクターは奥まで確実に挿入してください。走行時の振動で抜け、暴走する恐れがあり危険です。
- 電源を入れる際は必ず送信機→ESCの順に入れてください。電源を切る際は必ずESC→送信機の順に切ってください。順序を逆にすると車が暴走する恐れがあり危険です。
- 走行後は、モーターやアンプ等が大変熱くなる場合があります。手で触れないようにしてください。やけどをする恐れがあります。
- 走行後は必ずバッテリーを外してください。
- バッテリーコードやモーターコード等各リード線はショートさせないでください。機器が破損する恐れがあります。
- 道路や人の多い場所では走行させないでください。
- 本製品が水や海水で濡れた場合は使用しないでください。
- 本製品に強い衝撃を与えないでください。
- 幼児の手の届かない所に保管してください。

各部の名称と配線

- ESC、コンデンサー、ON/OFFスイッチは、両面テープ(当社製SK-14 ラバー両面テープ 推奨)でしっかりシャーシに固定してください。
- ブラシレスモーターはお使いのシャーシの説明書に従い確実に取り付けてください。



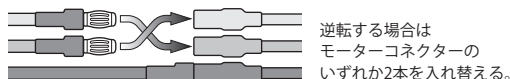
走行準備

注) 暴走する恐れがありますので必ず車を浮かした状態で行ってください。

- ①送信機のスロットル・トリムを中立にしてください。
※フタバ製送信機の場合は、スロットル側 (TH) をリバース (R) に切り替えてください。

- ②走行用のバッテリーを接続後、送信機→ESCの順にスイッチをONにしてください。
ESCのスイッチを入れるとモーターから、「ピロリッ」と電源ONの確認音がかかります。続いて「ピロピロ」というニュートラル検知音がかかります。もしニュートラル検知音がならない場合は、スロットルトリムを左右にまわしてください。鳴った位置がニュートラルとなります。

- ③スロットルを前進側に操作し、タイヤの回転を確認してください。
タイヤが逆転する場合は、3本のモーターコネクターのうちいずれか2本を入れ替えて接続してください。



- ④走行準備完了です。
安全な場所で走行させてください。
走行後はESC→送信機の順に電源を切り、バッテリーを取り外してください。
●前進からバック走行する場合 プレーキ→ニュートラル→プレーキ (バック走行)
●停車からバック走行する場合 プレーキ (バック走行)

フタバ4PKで使用する際にはプロポの設定を下記のようにしてください。工場出荷状態の設定では本製品は使用できません。

- スロットルをリバース側に設定
- RX TYPEをFASST-C2に設定
- RESPONSEをNORMAL(GENERAL)に設定

ESCの放熱効果大幅UP!!
専用コネクター付きでラクラク装着!!



ドリフト★スターブラシレスESCの特性がセッティング可能に!!



保証規定

保証(無償)は工場出荷時より、部品の不良、作動不能に該当され、機器の老朽化、お客様の過失による破損や故障は対象となりませんのでご了承ください。その際は有償修理となります。ご購入時、製品に異常がないことを確認し、ご使用ください。当社は本製品による事故、その他一切の責任を負いません。故障かなと思ったらもう一度、この説明書をご覧ください。説明書を見ても解らない場合は当社へお問い合わせください。修理を依頼される場合は、下記の内容をできるだけ詳しく書いて

- お買い上げ店に持ち込みください。
お買い上げ店への持ち込みが困難な場合は当社へお電話ください。その後、下記の内容をできるだけ詳しく書いて当社まで修理品をお送りください。※当社へ直接修理品を送る際は必ず元払いにてお送りください。着払いの場合は受け取りできません。あしからずご了承ください。
■故障した時の使用状況と故障の内容、症状 ■お使いの送信機、受信器、サーボ、バッテリー、車種 ■ご購入店名 ■お客様の住所、氏名、連絡先電話番号