

TURBO •RACING

91804G-VT (P52)

取扱説明書

取扱説明書

ご使用の前に必ず本書をよくお読みいただき、本製品を安全に正しくお使いください。

誤った使い方をすると性能を十分に発揮できなかったり故障などの原因になるだけでなく危険につながる可能性もございます。

本書内にある使用方法や注意事項をお守りいただけずに生じた故障又は損害などに関しては一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

本製品の対象年齢は14歳以上です。小さなお子さまの手の届かないところに保管してください。

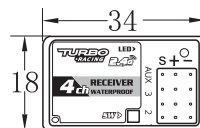
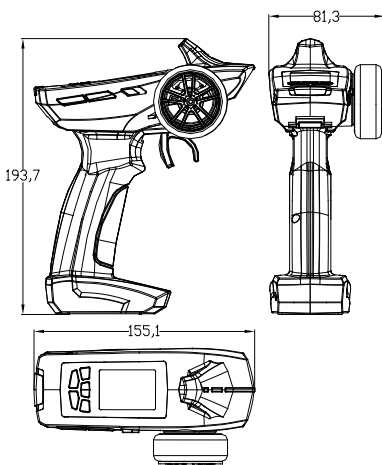


MADE IN CHINA

本製品を使用する前に各機能をしっかりと理解して必要に応じて動作確認を十分に行なながら作業を行ってください。

製品仕様

タイプ	送信機と受信機セット	
モデル型番	91804G-VT	
周波数	2.4 GHz	
チャンネル数	4	
電源	単3形乾電池	
尺寸	長さ(mm)	155.10
	高さ(mm)	193.70
	幅(mm)	81.30

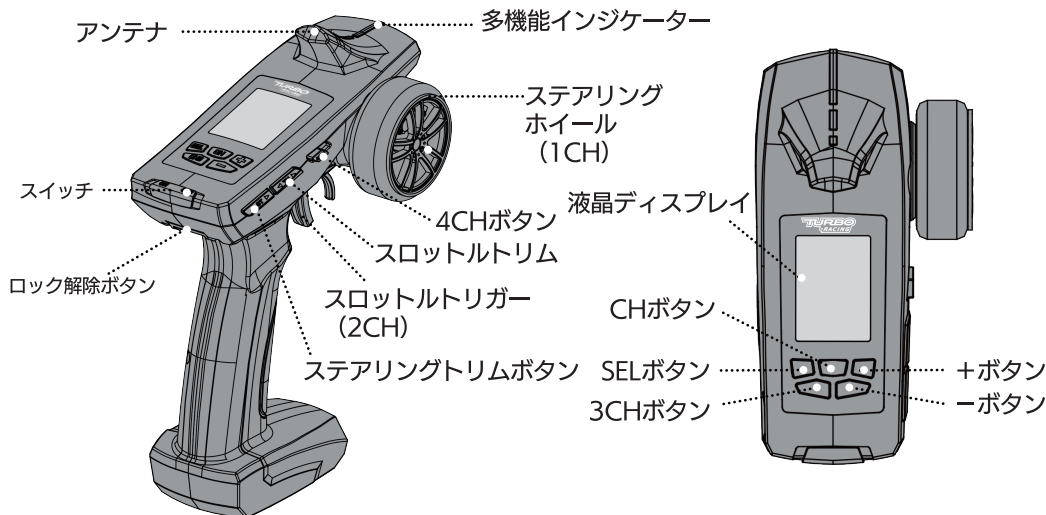


動画も合わせてご覧ください。

Youtubeで「ターボレーシング プロポ 使い方」で検索。

文章とイラストだけでは伝わりづらい使用方法を動画でご紹介しています。

各部の名称



グリップの着脱の仕方

1. ロック解除ボタンをしっかりと奥まで押込みます。
2. ボタンを押し込んだまま図のようにスライドさせます。
3. 装着後はロック解除ボタンが起き上がっていることを確認してください。



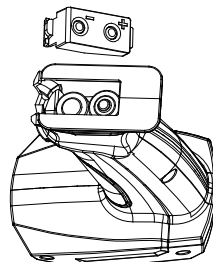
乾電池の取付け

単3形の乾電池を4本使用します。電圧が4.5V未満になると警告のためビープ音が鳴りますので速やかに電池交換を行ってください。

1. 本体の電源を切り、グリップを外します。
2. 右図のようにグリップから電池カバーを外します。
極性の向きを間違えないように4本の電池を挿入します。
3. 電池カバーを確実に取付け、グリップを本体に装着します。

⚠ 警告:バッテリーの極性を間違えないでください。

⚠ 警告:長期間使用しない時はバッテリーを抜いてください。



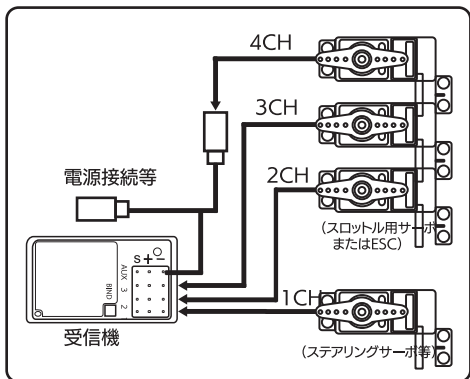
■ 受信機への機器の接続について

装置

送信機の電波が十分な距離まで届くようにするために受信機のアンテナが正しく設置されている必要があります。アンテナ用パイプなどを使用してできるだけ長く垂直な状態で取付けてください。

RCカー等への搭載にあたって:

- ・アンテナ線やアンテナ用パイプが曲がったりねじれたりしていないことを確認してください。
- ・アンテナ線の先をアンテナ用パイプ等に折り曲げるようにして取付けないでください。
- ・受信機に大きな衝撃が加わらないように搭載してください。



! 警告：8.0Vを超える電圧のバッテリーをレシーバーに接続しないでください。
故障の原因となります。

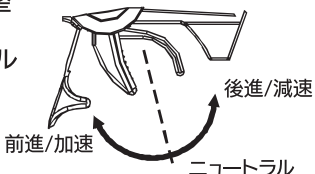
■ 送信機と受信機のペアリング



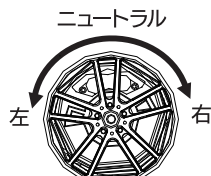
注：受信機セット品の場合はすでにペアリングされています。上記の手順は新しい送信機または受信機を使用する場合にのみ必要です。

■ 送信機の調整

A. スロットル



B. ステアリング



■ フェイルセーフ機能設定

フェイルセーフ機能とは、受信機が送信機の電波を拾わなくなった際にスロットルのポジションをあらかじめ設定した任意の位置に自動的に保持する機能です。エンジンカー等で使用される機能です。

<設定方法>

スロットルトリガーを設定したい任意の位置にした状態を維持します。受信機のSWボタンを約2秒間押すとLEDランプが5秒間しばらく点滅します。

SWボタンを離してからスロットルトリガーを放し、送信機の電源スイッチをオフにします。これで設定が完了です。設定後は安全を確保した上で必ず動作確認を行ってください。

■ 各種設定と液晶ディスプレイの表示

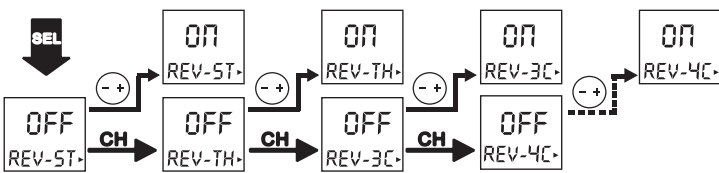
MODEL SELECT :

登録したモデル別の設定を選択します。



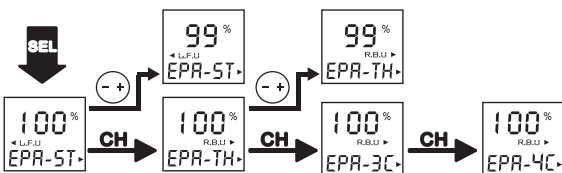
REV :

各チャンネルのリバース設定をします。



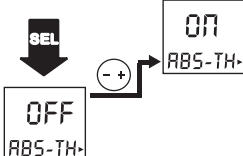
EPA :

各チャンネルのエンドポイント（最大値）の設定をします。



ABS :

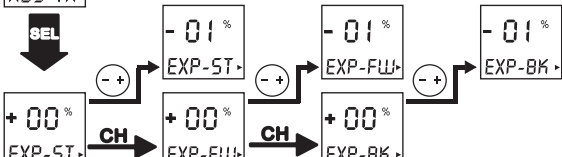
スロットルのABS機能のON、OFFを切り替えます。



EXP :

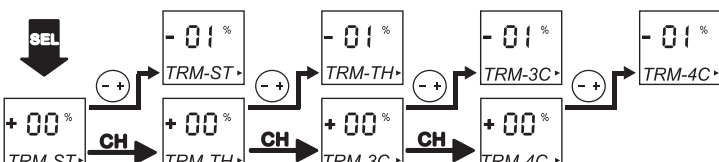
ステアリング、スロットル操作のエクスボネンシャル設定をします。

+はクリック、-はマイルド方向の操作感となります。



TRIM :

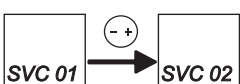
各チャンネルのトリム調整をします。



SVC :

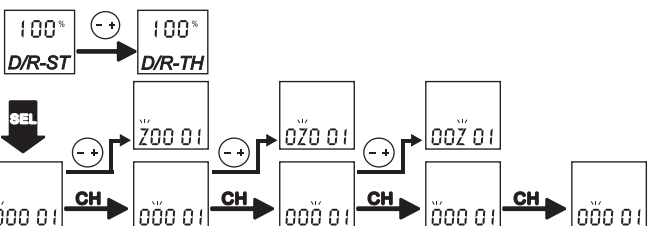
SVCジャイロの設定をします。
01=ON, 02=OFF

※本製品にセットの受信機では使用できません。



D/R :

ステアリング、スロットルのデュアルレートを設定します。



MODEL NAME :

モデル名を設定します。

安全と取り扱いに関する注意事項

- ・夜間、及び悪天候の際は本製品を使用しないでください。雷雨などの影響により誤動作する恐れがあります。
- ・体調の悪い時やアルコール接種後などは危険ですので操縦をしないでください。
- ・操作する前にバッテリーに十分な残量があることを確認してください。
- ・小さなお子さまの手の届かないところに保管してください。
- ・数日以上使用しない場合はバッテリーの液漏れや腐食等を防ぐため送信機からバッテリーを取り外してください。

日頃のお手入れ

- ・汚れた場合は乾いた柔らかい布で拭いてください。
- ・シンナー、ベンジン、パーツクリーナー、ブレーキクリーナー等は本機を変色、変形させるなどいためてしまうことがありますので使用しないでください。
- ・汚れがひどい場合は水、または中性洗剤を染み込ませた布を固くしぼってから拭いてよく乾かしてから使用してください。

保証について

本製品の保証については、正常な使用状態を前提としてお買い上げの日から3ヶ月間有効です。
保証は本製品にのみ有効でいかなる理由があっても車体、船体等その他の製品に間接的に起こった損害については保証できかねますのであらかじめご了承ください。

下記のような場合は保証対象外となります。

- ・誤った使い方や乱暴な使い方が認められた場合。
- ・お客様の操作や設定等に過失があった場合。
- ・改造や電気的、機械的な変更が加えられていた場合。
- ・輸入代理店「株式会社RAYWOOD」取り扱い以外の製品。
- ・お買い上げの店舗(ECサイト含む)や注文番号、ご購入者様のお名前等の申告ができない場合。

輸入販売代理店

株式会社RAYWOOD

MAIL: support@raywood.jp