



■送信機側設定

送信機側 3ch の EPA を 100 に設定してください。

※RS-ST サーボ使用時も必ず EPA を 100 に設定

■接続方法

ステアリングサーボのコードを本製品のメスコネクターと接続し、本製品の 3 線コネクターを受信機の 1ch、単線コネクターを 3ch に接続します。

■設置場所

サーボや冷却用ファン、モーター等振動する物から離れた場所に、両面テープで固定してください。

■エンドポイント設定

送信機の電源を入れ、セットアップスイッチを押したまま車体側の電源を入れます。LED が緑の点滅に変わったら、任意の位置まで右にステアリングを切りスイッチを 1 回押す。次に同じように左にステアリングを切りスイッチを 1 回押します。ステアリングを中立に戻して LED が赤い点滅から青い点滅に変わると設定が完了です。

■リバーズ設定

セットアップスイッチを 3 秒ほど長押しし、LED が高速点滅すると動作方向が切替わります。

■ジャイロカーブ変更 (6 段階設定 / 初期設定 3)

ジャイロの初期動作タイミングを 1～6 の調整幅で変更可能です。数値を上げるほどドリフト初期からアシストが入り、スピンしづらく直進性が上がります。カーブ値の変更はスイッチを短く 2 回押すと設定が 1 段階上がり、短く 1 回押すと 1 段階下がります。

設定中の数値は LED 点滅回数で確認できます。

■ゲイン調整 (調整幅 0～100/ 推奨値 70)

送信機 3ch 操作でゲインの数値を切替えます。