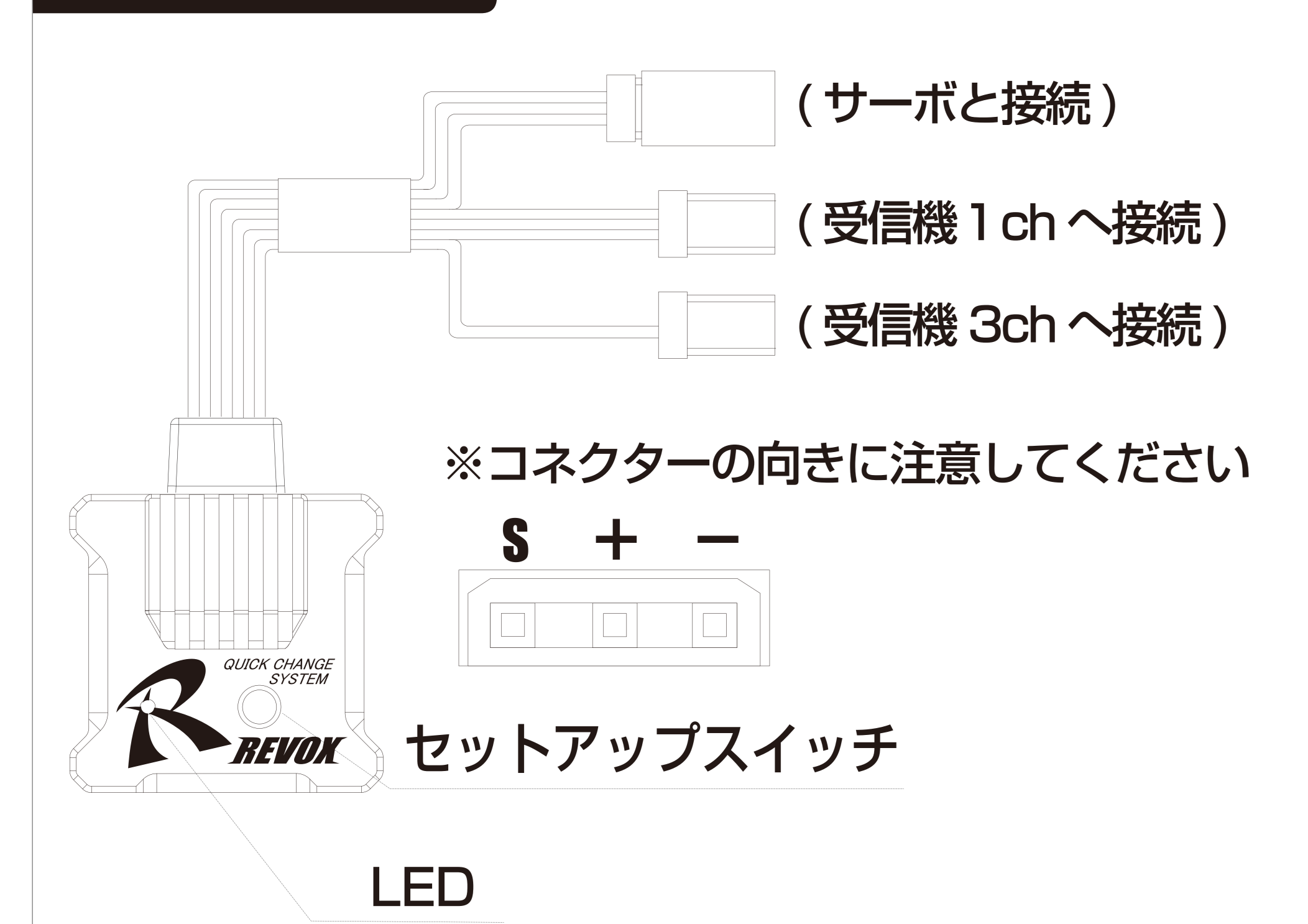
REVOX 取扱説明書



一送信機側設定

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。

置設置場所

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。

リバース設定

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 点減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。