

注意 ご使用前に必ず本書をお読みください。
本書はいつでも活用できるように大切に保管してください。

**S.BUS 延長コード
(2分岐/別電源用)**



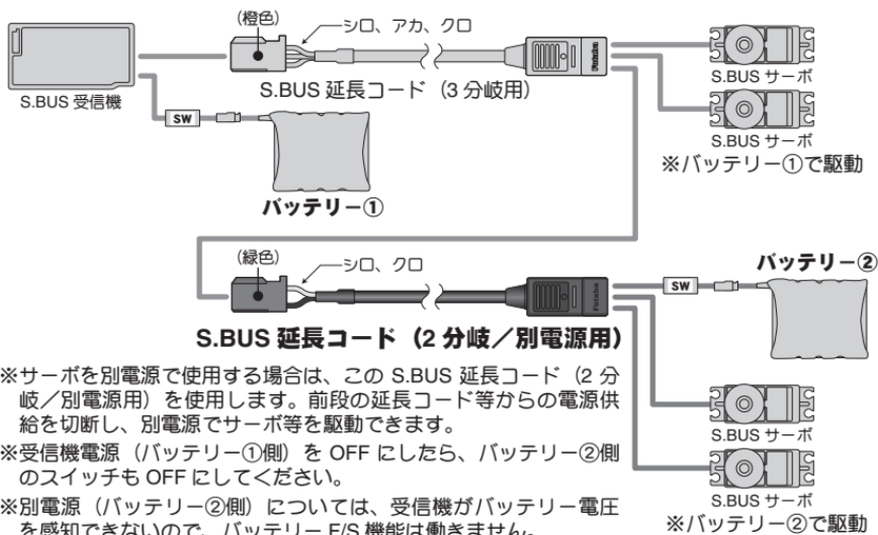
このたびは S.BUS 延長コード (2分岐/別電源用) をお買い上げいただきありがとうございます。

この延長コードは、S.BUS システムで、サーボを別電源で使用する場合に使用します。

取扱説明書

¹⁾ S.BUS: エスバス。双葉電子工業(株)の R/C システム用シリアル通信の規格名。

接続方法



※サーボを別電源で使用する場合は、この S.BUS 延長コード (2分岐/別電源用) を使用します。前段の延長コード等からの電源供給を切断し、別電源でサーボ等を駆動できます。

※受信機電源 (バッテリー①側) を OFF にしたら、バッテリー②側のスイッチも OFF にしてください。

※別電源 (バッテリー②側) については、受信機がバッテリー電圧を感知できないので、バッテリー F/S 機能は動きません。

警告

! S.BUS 延長コードを機体に搭載時、コード部分がブラブラしないよう、コネクタの手前をしっかり固定する。

■ 振動や衝撃により断線したり、コネクタが抜けると操縦不能となり、墜落の恐れがあります。

! S.BUS システムの同一電源ライン上に接続するバッテリーは必ず 1 個にする。

■ 2 個以上のバッテリーを接続すると大電流が流れ、発火・発熱・破裂の原因となります。

! S.BUS 延長コードを S.BUS 接続口以外に接続しない。

■ 接続機器の異常動作や破損の恐れがあります。

弊社製品以外との組み合わせにより発生した損害等につきましては弊社では責任を負いかねます。