

特徴と機能

このプログラム・ボックス MCP-2 は、ブラシレスモーターコン トローラーを設定するための機器です。 次の3つの機能があり ます。

- ◆ 対応 ESC の設定を行います。プログラム可能な項目が LCD 画 面に表示されます。
- ◆ USB アダプターとして機能し、ESC と PC をリンクして ESC ファームウェアを更新したり、PC の Futaba ESC USB リンクソ フトウェアでプログラム可能な項目を設定したりします。
- ◆ Lipo バッテリー・チェッカーとして機能し、バッテリーパッ ク全体と各セルの電圧を測定します。

重要:製品をご使用の前に必ず本書・ESCの取扱説明書をお読みください。

● MCP-2 をご使用の前に

※ リポバッテリーについては取扱い方を誤ると非常に危険です。使用 されるバッテリーの取扱いについては、バッテリーに付属の取扱説 明書の指示に従ってご使用ください。

■使用上の注意

▲警告 Futaba 対応 ESC で使用する。 ※対応機器以外には接続しないでください。 ● バッテリーの極性は絶対に間違えない。 ※逆接により破損または焼損します。 ▶ MCP-2、バッテリー、モーター、受信機、およびコネクター等のいかなる箇所も絶対にショートさせない。 ※ショートにより発火や破損または焼損します。

MCP-2 にはオイル、グリースおよび水等がかからないように搭 Ω 載する。

▲注意



分解しない。本製品のケースを開けない。 ※ケースを開けると内部破損の原因となります。また、修理 不能となります。

対応 ESC

Futaba MC-980H/A Futaba MC-9130H/A Futaba MC-9200H/A





※図は MC-980H/A の例です。ESC の接続ポートは、 それぞれの ESC 取扱説明書をご参照ください。

ESC をバッテリーに接続し、電源を入れます。

MCP-2 に初期画面が表示されます。MCP-2 の任意のボ タンを押して ESC と通信し、数秒後に現在のプロファイ ル名が表示され、最初のプログラム可能な項目が表示さ れます。「ITEM」ボタンと「VALUE」ボタンを押してオ プションを選択し、「OK」ボタンを押して設定を保存し ます。

- a) ESC と MCP-2 間の接続が正常に確立されたら、「ITEM」ボタンを数 回押し「Restore Default」を表示します。そこで「OK」ボタンを押す とすべての設定は、工場出荷時にリセットされます。
- b) ESC のプロファイルの変更: ESC 内に複数のプロファイルのセット がある場合、対応するモードに切り替えるだけで済みます。切り替え 方法は、ESC と MCP-2 がオンライン状態のときに「OK (R/P)」ボタ ンを長押しします。 LCD に現在のモード名が表示されたら、「VALUE」 ボタンを押します。この時点で次のモードに切り替わります。もう一 度押すと次のモードに切り替わり、繰り返します。 選択したモード のパラメータを変更する必要がある場合は、「ITEM」ボタンを押して、 現在のモードのパラメータを表示および変更します。 Futaba ESC USB Link ソフトウェアを使用すると、PC で各モードの名前を変更で きます。



ESC を PC に接続するための USB アダプターとして機能します。

図のように ESC、MCP-2、PC を接続します。Futaba ESC USB リンク ソフトウェアを実行します。 次に、ESC をバッテリーに接続してオン にすると、リンクソフトウェアが ESC との通信を試みます。 接続が 確立された後、PC 上で ESC を設定したり、PC 上のファームウェアへ ESC を更新したりできます。

4 セルの場合 Lipo バランス充電コネクター BATTERY CH マイナスー/ 8 セルの場合 Lipo バランス充電コネクター 34567 マイナスー

バッテリー・チェッカー

Lipo バッテリー電圧計として機能します。

測定可能バッテリー: 2 ~ 8 セル Lipo/Li-Lon/Li-Fe バッテリー 測定誤差: ± 0.1V

则正识左:⊥ 0.1Ⅴ

バッテリーのバランス充電コネクターを「BATTERYCHECK」ポートに 差し込むと(マイナスがプログラムボックスの「-」記号を指している ことを確認してください)、MCP-2のLCDに各セルとバッテリー全体 の電圧が表示されます。





ESC の機能は継続的に改善されているため、MCP-2の ファームウェアを更新する必要がある場合があります。 MCP-2を USB ポート経由で PC に接続し、Futaba ESC USB Link ソフトウェアを実行し、「デバイス」「MCP-2」 を選択し、「ファームウェアのアップグレード」モジュー ルで、使用する新しいファームウェアを選択して、「アッ プグレード」をクリックします。 詳細については、Futaba Web sitle を参照してください: https://www.rc.futaba.co.jp/



点検・修理寺のゲンダーリーと入およびフロホに 関するお問い合わせは下記弊社ラジコンカスタ マーサービスへどうぞ。 受付時間:9:00 ~ 12:00・13:00 ~ 17:00

(ただし、土・日・祝日・弊社休日を除く)

■双葉電子工業㈱ ラジコンカスタマーサービス 〒 299-4395 千葉県長生郡長生村藪塚 1080 TEL.(0475)32-4395