Futaba ^{IM23Z08303} R404SBS/R404SBS-E ソフトウエアアップデート方法

R404SBS/R404SBS-E は Futaba WEB サイト http://www.futaba.co.jp/ からデータをダウンロードして最新のソフトへ更新することができます。

必要なもの



受信機アップデート時の送信機と 受信機 の接続図

T10PX の場合

T6PV の場合



送信機バージョン確認方法 (ホーム画面) (システムメニュー) (システム情報) (メニュー画面) T10PX の場合 , Model 1 a T10PX システム情報 システムメニュー x=--ューザーネーム Futaba T10PX ディスプレイ設定 システム情報 言語 日本語 (Japanese) ((1) 音击 00:00.00 単位系 バッテリー設定 メートル法 日付と時刻 バージョン XX ... ミキシングメニュー 宗 LED設定 設造者情報 T10PX のバージョン 受信機アップデート カスタムメニュー が表示されます。 m (システムメニュー) (ホーム画面) (メニュー画面) (システム情報) 00:00.00 6.8V 00:00.00 6.8V 00:00.00 6.7V 1:34 6.3\ T6PV の場合 -4G -4G -4G システムメニュー ステム情報 x=-Futaba ディスプレイ設定 ーザーネーム Futaba T6PV **E** ステム情報 セットアップメニュー ブザ・ 日本語 (Japanese) |Rx ĭ バッテリー設定 単位系 メートル法 R 4 0 +0 トータルタイマ-米 LED設定 バージョン XX +100+100 アクセサリーメニュー HATL) T6PV のバージョン が表示されます。 ジョグキー �(●)� (\bigcirc) Л Л R404SBS(E) バージョン確認方法 LED SW (T10PX 受信機設定画面) (T6PV 受信機設定画面) -4G -51 1 LED とプッシュ -4G Model 1 0:00 10:00 1:33 スイッチ 受信機設定 多信機設定 システム -受信機 ID

● 受信機リンク

リンク中です...

閉じる

残り 19 秒



Ch.2 デジタル(ハイスピード) Ch.3 デジタル(ハイスピード) Ch.4 デジタル(ハイスピード) 送信機をリンクモードに入れます。

テレメトリー ON OFF

デジタル(ハイスピード)

レスポンス

Ch.1

-4G

Ch.1

R404SBS **Fut** S 1 2 3 4 R404SBS の場合

R404SBS(E)の電源を入れて SW を押します。

(T10PX 受信機設定画面)



(T6PV 受信機設定画面)



アップデートの準備

1. アップデートファイルを Futaba WEB よりお持ちの PC に ダウンロードします。

https://www.rc.futaba.co.jp/support/software

- **2.** ダウンロードしたアップデートファイル(zip 圧縮形式) を展開(解凍)します。
- **3.** PC にマイクロ SD カードを挿入して PC 上で展開した FUTABA フォルダをマイクロ SD カードへコピーします。





4. FUTABA フォルダをコピーしたマイクロ SD カードを 送信機へ挿入します。

T10PX の場合







アップデートの方法

┃ 。送信機 の DSP または PWR スイッチを ON にして、受信機アップデート画面を、次の方法で表示します。

T10PX の場合



T6PV の場合



2. 受信機をアップデート準備状態にします。(送信機は ON で受信機アップデート画面のまま)



3. 画面の[アップデート]ボタンを押します。(T10PX の場 合は画面をタップ。T6PV の場合はジョグキーを押す。) アップデートが開始されます。プログレスバーが表示さ れ、進行状況を示します。受信機の LED が緑点灯となり、 送信機からデータを受け付けるたびに一瞬だけ緑点滅と なります。

> ※アップデート中は、送信機の電源を OFF にしないでください。

4. アップデートが完了するとメッセージが表示され、受信機の LED は緑点灯のままとなります。受信機 の電源を OFF にしてください。

走行(走航)前に、正常に動作することを確認してください。

5. 終了する場合は、ホームボタン (T10PX) か END ボタン (T6PV) を押してシステムメニュー画面に戻り ます。または、ホームボタンか END ボタンを長押しでホーム画面に戻ります。

エラーメッセージ表示

次のような場合にはエラーメッセージが表示されます。状況を確認して、最初からやり 直してください。 ●受信機がアップデート準備状態(LED が「赤緑同時点灯」)になっていない。 ●ケーブルが接続されていない(外れた)。 ●電源が切れた。 ● micro SD カードが挿入されていない。 ● micro SD カードにアップデートファイルが正常にコピーされていない。





Futaba

R404SBS/R404SBS-E ソフトウェア・アップデート内容

Ver.3.0

R404SBS/R404SBS-E は Futaba WEB サイト http://www.futaba.co.jp/ から データをダウンロードして最新のソフトへ更新することができます。

1. ジャイロ GYD560, GYC480 対応

GYD560、GYC480 のパラメーターが無線(T10PX, T6PV)で設定できるようになります。 ※ T10PX は Ver14.0 以降、T6PV は Ver2.0 以降へのバージョンアップが必要です。

Ver.2.0

1. UR モードワイヤレス 設定対応

UR サーボの UR タイプ (UR1/UR2/UR3/UR4) の切替を、無線(T10PX)で設定できるようになります。

※ T10PX も Ver.2.0 以降へのバージョンアップが必要です。 ※ UR サーボのノーマル → UR/SR への切替は有線でなければできません。 ※ワイヤレス パラメーター設定の方法につきましては T10PX の説明書をご参照ください。

