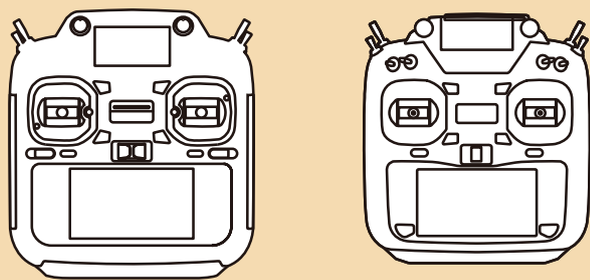


## SBS-01ML ソフトウェアアップデート方法

アップデート対応サーボは 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。

※記載されているパソコンの各表示画面は一例です。機種により異なる場合がありますのでご了承ください。

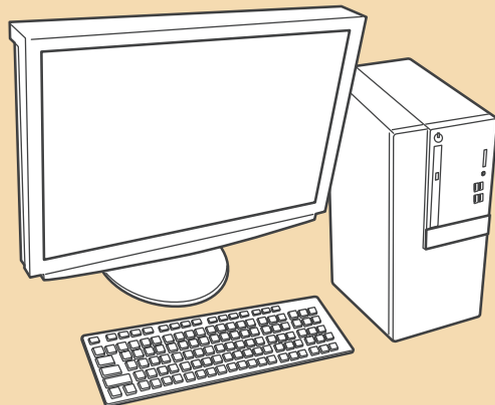
### 必要なもの



T26SZ あるいは T16IZS



microSDカード



インターネットに  
接続可能なパソコン

### アップデート手順

1. SBS-01ML の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。

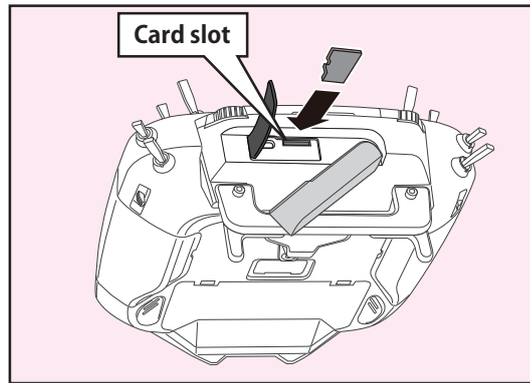
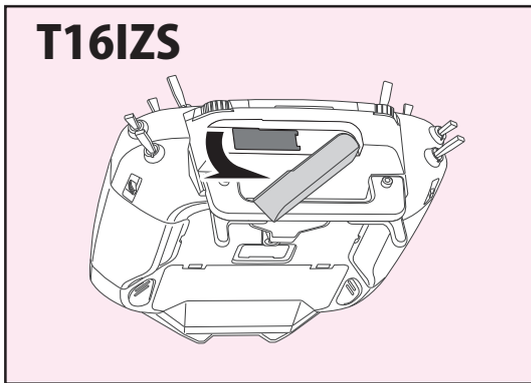
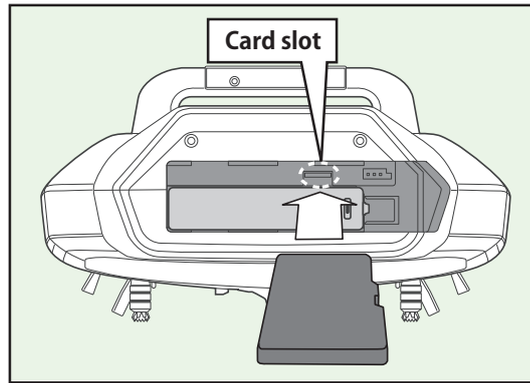
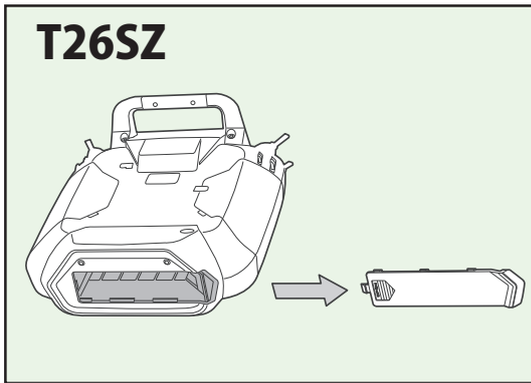
<https://www.rc.futaba.co.jp/support/software/>

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。

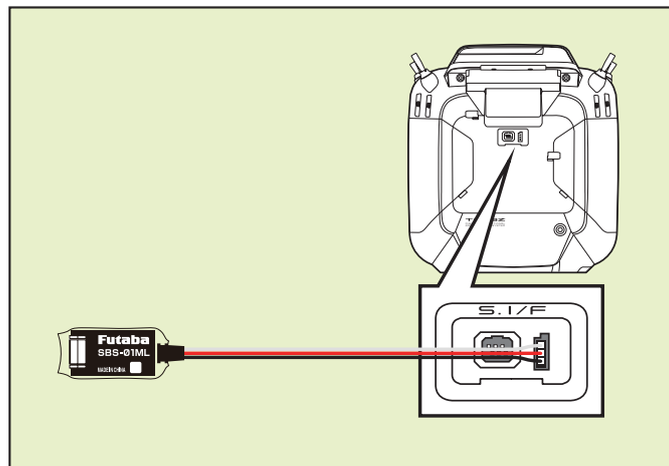


3. PCにマイクロSDカードを挿入して、PC上で展開した「FUTABA」フォルダーをマイクロSDカードにコピーします。

4. 「FUTABA」フォルダーをコピーしたマイクロSDカードを、送信機のカードスロットに挿入します



5. 図のようにSBS-01MLと送信機裏面のS.I.Fポートを接続します。



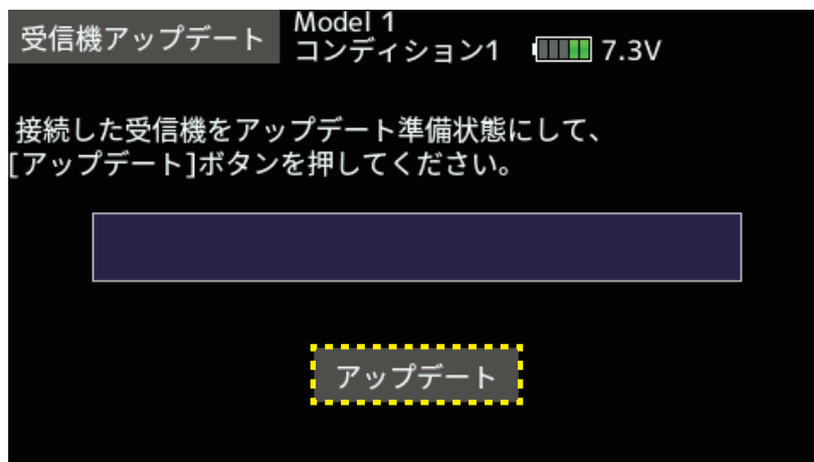
6. 送信機の電源をONし、システムメニューから[アップデート]を開きます。

|           |                 |           |     |
|-----------|-----------------|-----------|-----|
| システムメニュー  | New<br>アイドルアップ1 | 7.7V      | 1/1 |
| 画面設定      | 音量設定            | 日付と時刻     |     |
| ハードウェア設定  | バッテリー設定         | レンジチェック   |     |
| S.Bus サーボ | 受信機設定           | DLPH-2 設定 |     |
| SBD 設定    | アップデート          | インフォメーション |     |

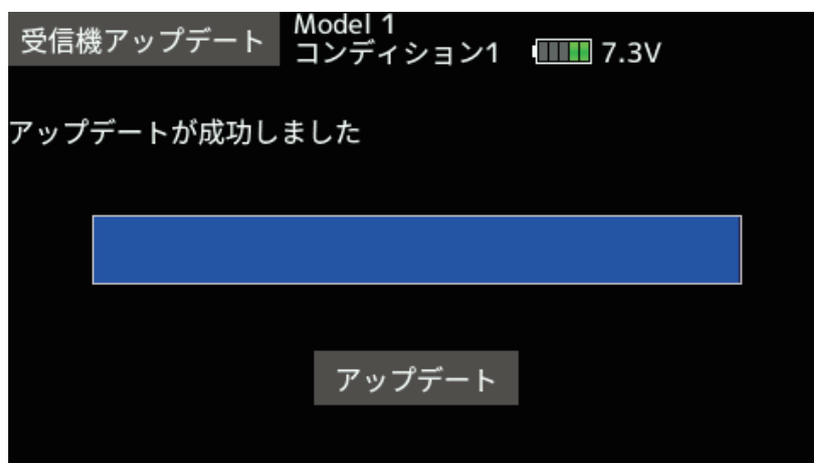
7. [センサーアップデート] ボタンをタップします。



8. [アップデート] ボタンをタップします。



9. 終了すると、以下の表示になります。



10. SBS-01ML を S.I/F コネクターから外します。

## V2.0 アップデート内容

1. FASSTest26CH に対応しました。