## 3G FL760 の CD からインストールすると操作方法

この CD-ROM には 3G V2.1 の更新版プログラム、V2.0 に還元する用のプログラム及び 3 G の PC 側の設定インターフェースソフトを含んでいます,ソフトのインストール、更新及びインターフェースの使用方法は以下のようにあります。

## 一 CD のインストール手順

ディスクを開いて、 "setup.exe"をクリックしてから、インストールを始めます。



出現した下記のとおりのことの画面を継いでいて、"Next"を選んで次のステップになります。



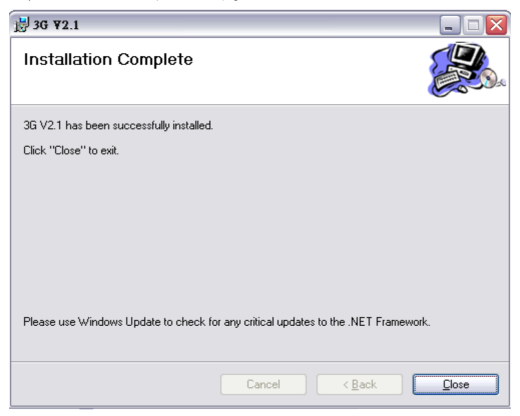
"Next"をクリックしてください。



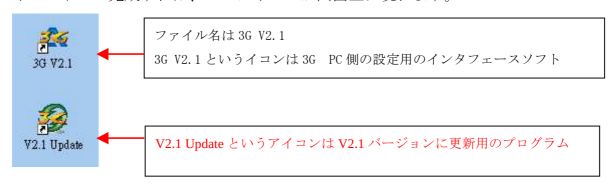
また "Next"をクリックして、次のステップに入ります。



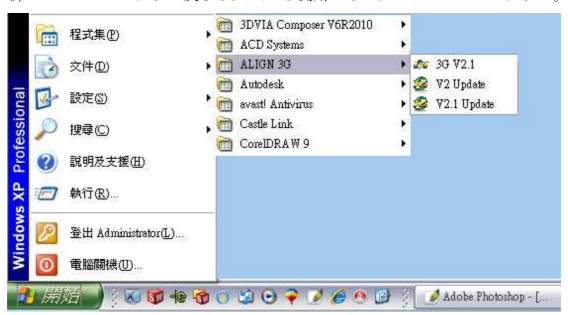
インストール完成の画面は以下のようにあります。 "Close"をクリックしてから、インストールが終わります。



インストール完成すれば、二つアイコンが画面上に現れます。



また"すべてのプログラム"に ALIGN 3G とういルートが現れます。その中に 三つ実行可能なプログラムがあります。V2 バージョンのプログラム、V2.1 更 新バージョンプログラム及び 3G V2.1PC 側用のインターフェースプログラム。



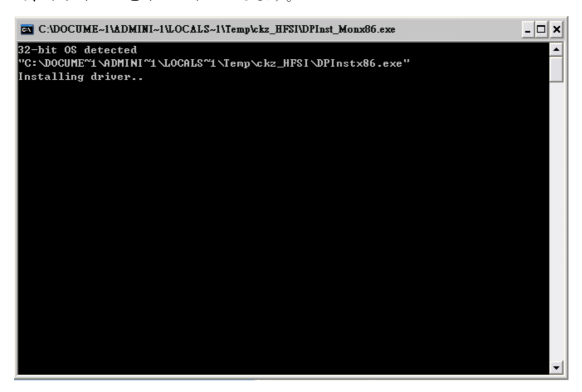
### 二 3G ソフトウエア更新の手順

3G用の V2.1 或いは V2 をインストールした後、インターフェースプログラムが 3G FL760 とのリンクができて、設定可能になります。

V2.1 Update を実行すると、以下の様の画面が現れます。 言語タイプを選んでください。



若し、USB 3G のドライバーをインストールしてない場合、初めて 3G V2.1 或いは V2.1Update を実行する時、システムには自動的に DOS のウィンドが現れて、ドライバーをインストールします。



画面の指示によって、3Gケーブル及びUSBケーブルでPCとリングしてから、"Yes"をクリックしてから、次のステップに入ります。



以下の図の説明と順序、Y型ケーブルによって 3G センサーと 3G ケーブルを 連接します。



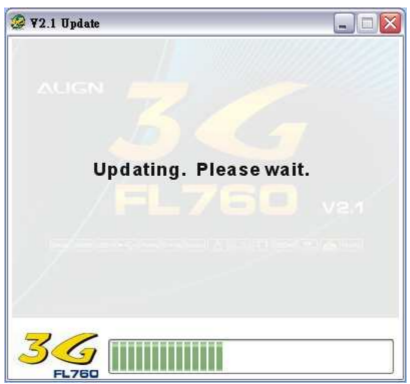
以下の画面のように。

"Y"を押してから、センサーをバージョンアップします。



PS. もしバージョンアップしたくない場合、"N"を押してください。

画面上に更新状態を表示します。



**3G** ケーブルが確かに **USB** ケーブルとリンクしたことを再確認するため、以下 の画面が現れます。 もし **OK** ならば、 "Y" を押してください



以下の図の説明と順序、Y型ケーブルによって3Gコントローラーと3Gケーブルを連接します。



"Y"を押して、コントローラーを更新します。

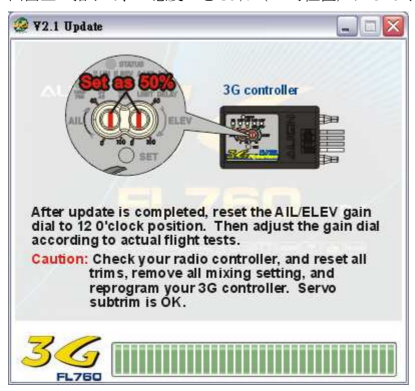


PS. もし、したくない場合、"N"を押してください。

画面上に更新状態を表示します。



更新成功したら、以下の画面が現れます。 画面上の指示で、"感度"を 50% (12 時位置) にしてください。

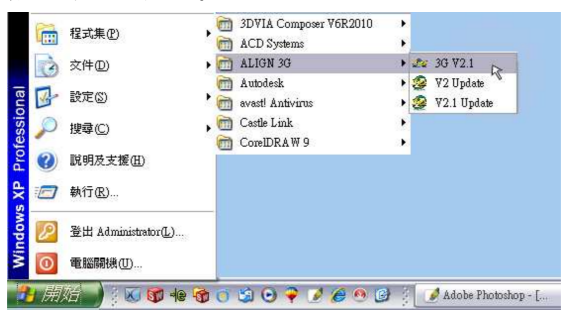




更新成功したら、確定というボタンを押す、 更新のプロセスが完成です。

## 三 PC 側の USB インターフェイスに接続すると使い方法

"スタート"  $\rightarrow$  "すべてのプログラム"  $\rightarrow$  "ALIGN 3G"  $\rightarrow$  "3G V2.1" を順番でクリックしてください。



或いは、画面上の3GV2.1のアイコンをクリックしてから、



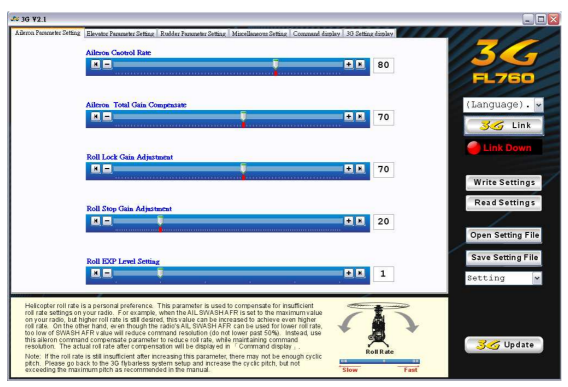
歓迎画面に入ります。



言語タイプを選びます。ここには英語で例をします。



言語タイプを選択してから、3G設定画面に入ります。本プログラムにはラダー、エレベーター、エルロン及び他の設定を含んで、総合4ページの設定画面があって、いろいろな設定値で各軸を調整できます。また、二つ表示画面を提供し、動作速度と3G設定を表示します。ですので、ラジコンの命令による回転速度及び3G内の各設定をチェックことができます。



これで、パソコンと 3G とのリンク機能を実行します。3G コントローラー、センサー及び Y 型信号ケーブルを確実に連接してから、ラジコンと受信機をPOWER ON にしてください。

注意:電動へリを設定する前に、モーターのケーブルをはずしてください。 設定する時に、モーターが誤動作可能であり、危険性があります。

#### 連接の関連図。



3G を正常に POWER ON にしてから、〔3G 連線〕をクリックして、自動的 に PC と 3G コントローラーはお互いにコネクトさせます。〔3G 連線〕の下に "連線中"が現れます。コネクトが成功したら、"連線完成"を表示します。 自動的に 3G コントローラー中の様々な設定値を読み込みます。

# 連線中コネクト中



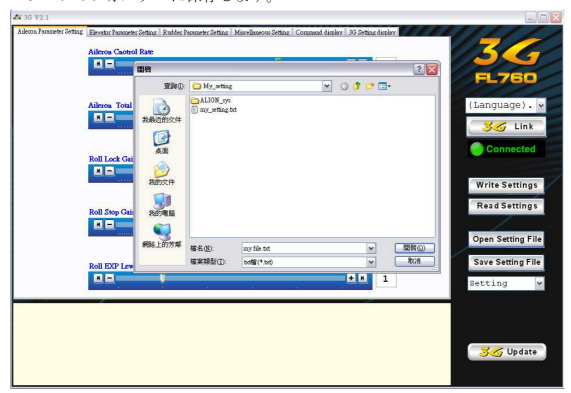
#### コネクト成功



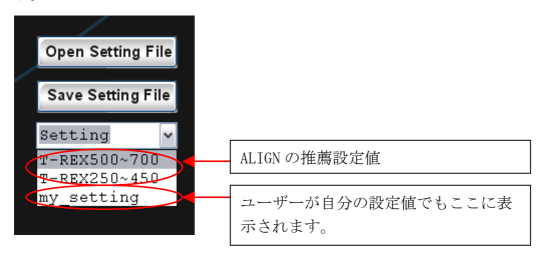
「転送設定」をクリックして、設定値を3Gに書き込みます。或いは、「読取設定」で3Gから設定値を読み取ります。書込みと読取りの時、「連線中.。」が表示されます。



「開啓設定」をクリックし、パソコンのフォルダー中保存された設定値を読み出して画面上に表示します。或いは、「儲存設定」をクリックして、設定値をパソコンのフォルダーに保存します。



「常用設定」というメニューを引く下げて、二つ内造るヘリコプターパターンを提供します。それらはTREX500~TREX700とTREX450です。また、自分でパソコンのフォルダーに保存した設定値でも、ここに表示しています。



「語系」をクリックして、表示の言語選択ができます。

