

【Windows XP】 Flatshifter設定ツール導入案内

2020/03/09 ココアシステムズ

はじめに

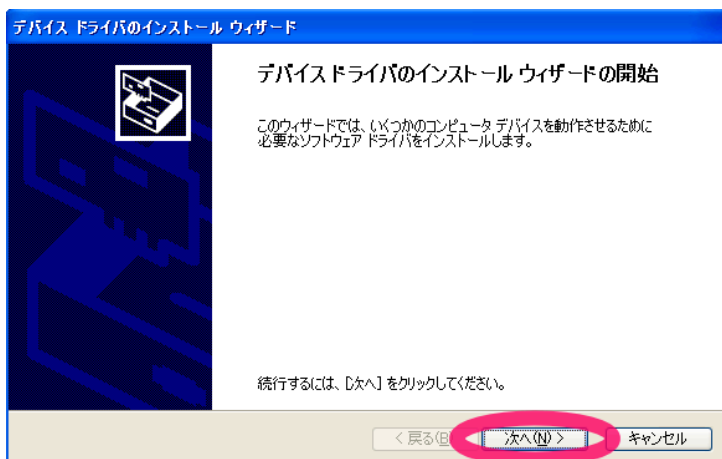
Windows XP では Flatshifter 設定ツール “Flatshifter Connector” を次の手順で導入します。詳しくは次項から説明します。

1. Flatshifter USB ドライバーの導入
2. Flatshifter Connector の導入 (お使いのPCに .NET Framework 3.5 が未導入の場合、インターネット接続が必要です)

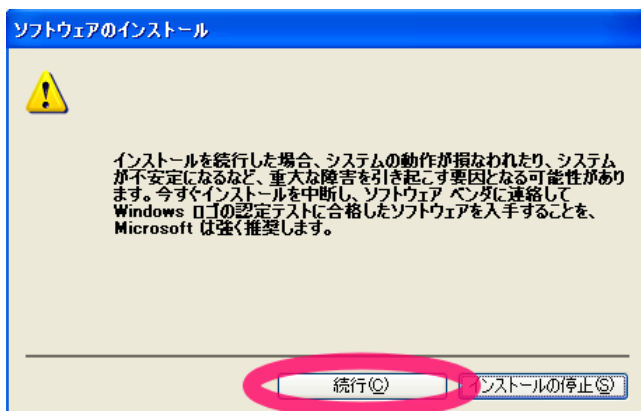
Flatshifter USBドライバーの導入

付属USBメモリ内の [Flatshifter USB Driver ## (#は数字)] フォルダを開いてください。

お使いのWindowsが32bit版の場合は [DPinst_32bit (またはDPinst_32bit.exe)] (たいていはこちら)、64bit版の場合は [DPinst_64bit (またはDPinst_64bit.exe)] を実行してください。間違えた場合はその旨案内が表示され終了しますので改めてもう一方を実行してください。



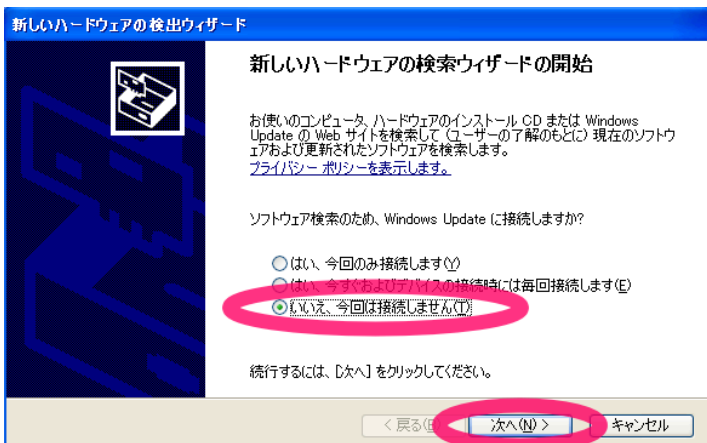
USBドライバーの導入(インストール)が始まります。[次へ] をクリックして下さい。



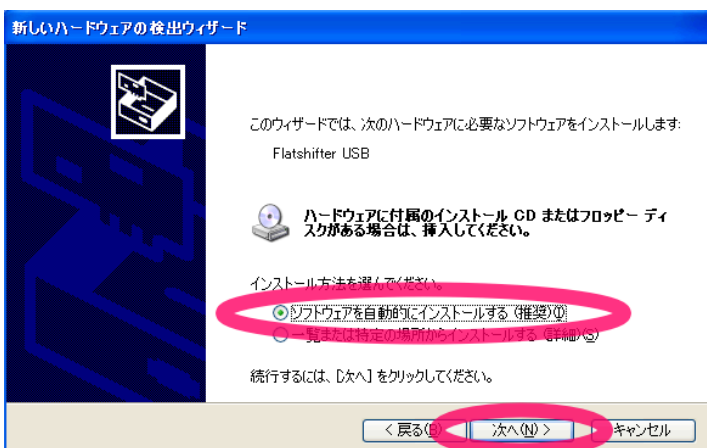
表示される [ソフトウェアのインストール] ウィンドウで [続行] をクリックしてください。

車両へのFlatshifter本体の取付が終わっていない場合、USBドライバーの導入はここでいったん中断です。次項の **Flatshifter Connector の導入** を先に進め、本体取付後にここから再開して下さい。

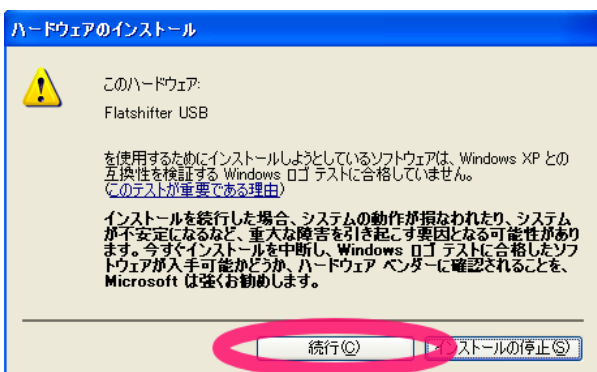
車両をIGN ONにしてFlatshifter本体に電源を投入し、付属のミニUSBケーブルにてWindows PCと接続して下さい。ドライバーの導入が始まります。



この [お使いのコンピューター、ハードウェアのインストール CD または(略)] が表示された場合、[いいえ、今回は接続しません] のラジオボックスを選択し [次へ] をクリックしてください。お使いの設定によってはこれが出ず次の画面に行くかもしれません。



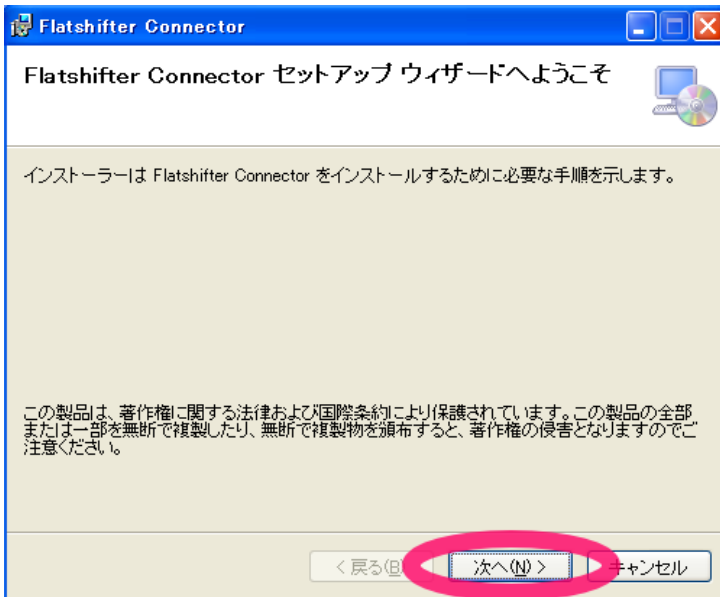
[このウィザードでは、次のハードウェアに(略)] では、[ソフトウェアを自動的にインストールする] のラジオボタンを選び [次へ] をクリックして下さい。



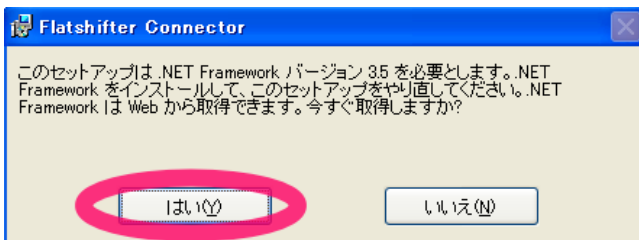
[ハードウェアのインストール] では [続行] をクリックし、次に [完了] を選んで終了です。

Flatshifter Connector の導入【インターネット接続が必要になる場合があります】

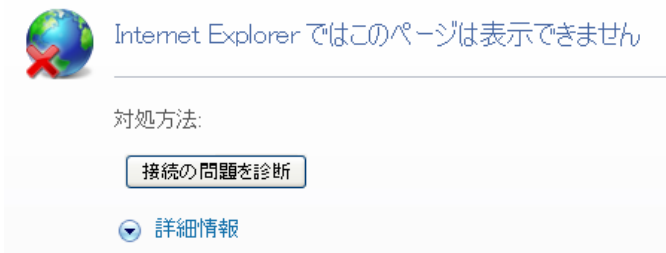
付属のUSBメモリ内 [Flatshifter Connector #.# (#は数字)] フォルダを開き、[install (または install.msi)] を実行してください。



このウィンドウが表示された場合、お使いのPCに .NET Framework 3.5 は導入済みです。[次へ] 等を順次クリックし作業を完了してください。これで終了です。

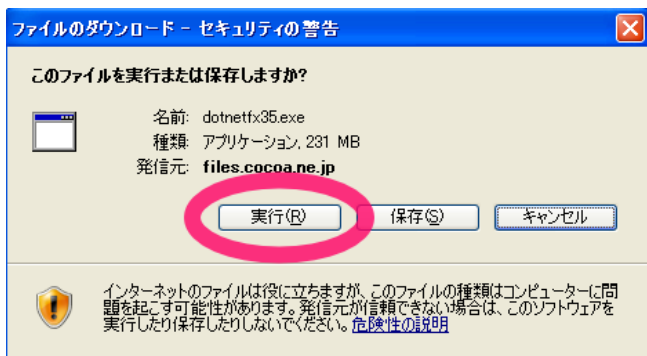


このウィンドウが表示された場合はお使いのPCに .NET Framework 3.5 が導入されていないので、先にこれを行う必要があります。インターネットに接続した状態で [はい] をクリックしてください。

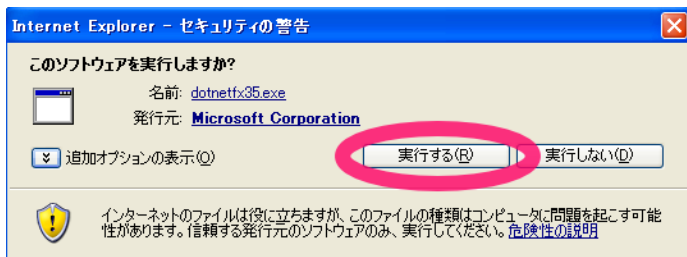


ウェブブラウザにこのように出た場合セキュリティの問題で公式サイトからダウンロードできませんので、Internet Explorerなどで以下URLにアクセスして下さい。お使いの環境によってはこのURLをクリックすることで自動的に開く場合もあります。

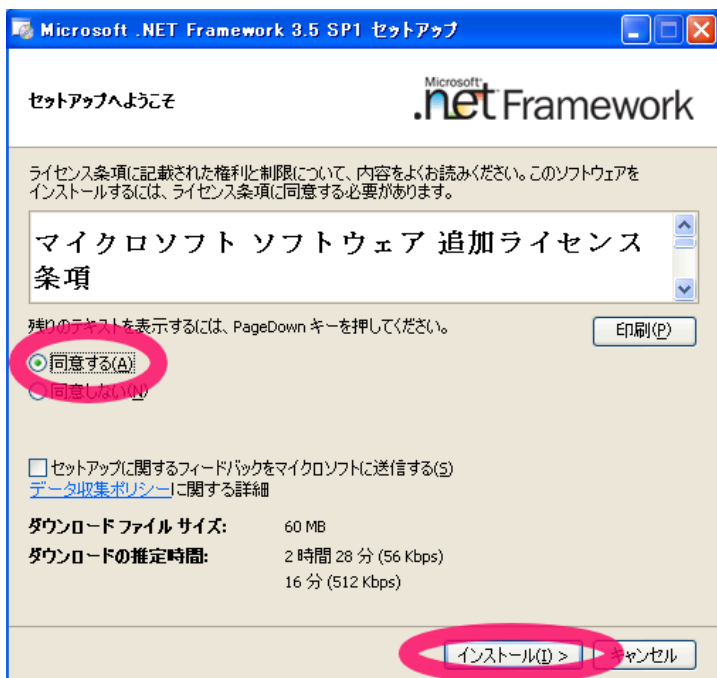
<http://files.cocoa.ne.jp/dotnet/dotnetfx35.exe>



問題なければ [このファイルを実行または保存しますか?] と表示されます。[実行] をクリックして下さい。



ダウンロードが終わると [このソフトウェアを実行しますか?] と表示されますので [実行する] をクリックして下さい。



[Microsoft .NET Framework 3.5 SP1 セットアップ] が始まりますので、[同意する] のラジオボタンを選択し [インストール] をクリックして下さい。しばらく待てば完了です。

その後、再度 [install (または install.msi)] を実行し、Flatshifter Connector を導入してください。

使用方法

別紙“Flatshifter設定ツールの説明”をご覧ください。