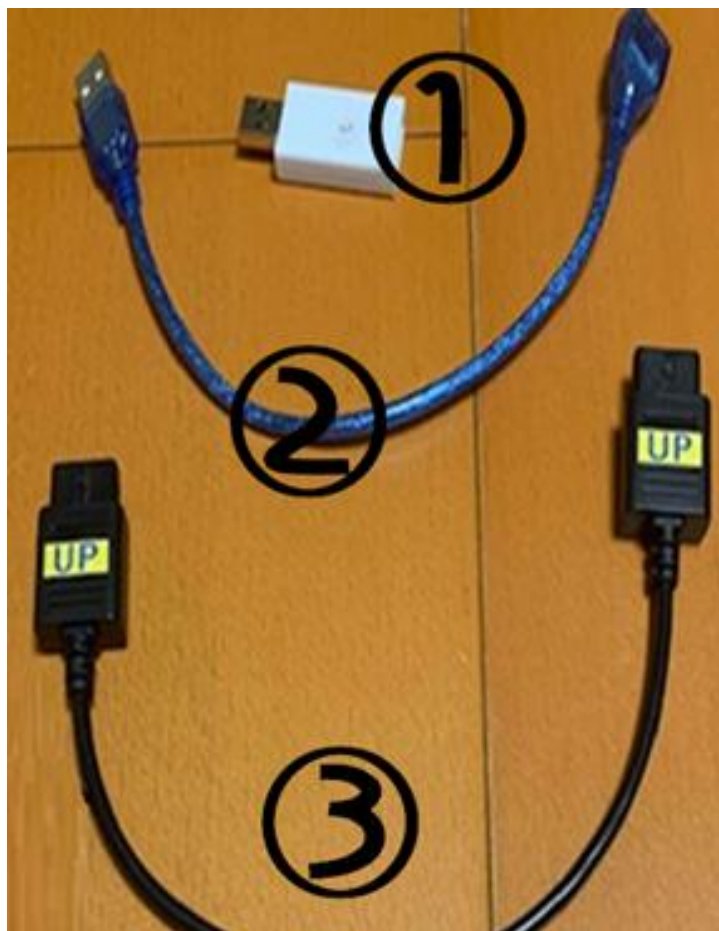


# FDS ファミコンディスクシステム ドライブエミュレータ FDSStick 256M 日本語マニュアル [SRPJ1509]

## - 操作マニュアル -

### 以下のものを用意します

- ① FDSStickアダプター
- ② USB延長ケーブル
- ③ FDS Transfer Cable 転送ケーブル



# FDSStickへの書き込み

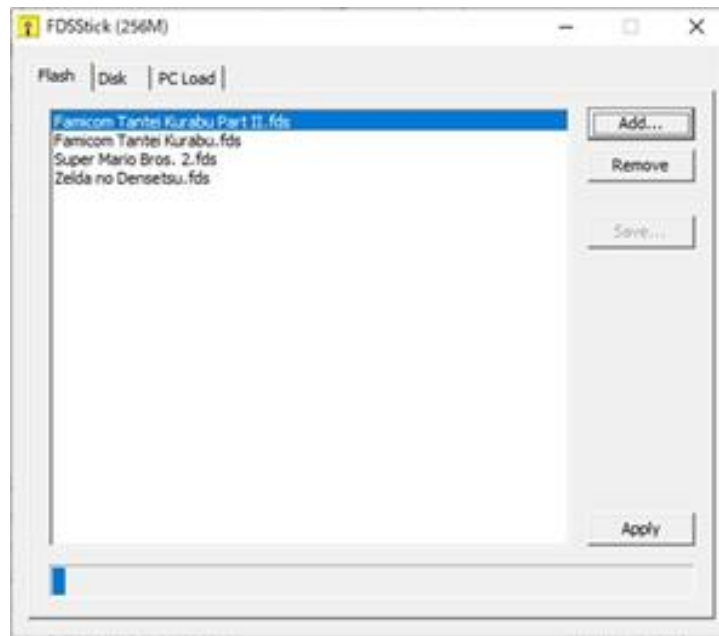
FDSStickに、ディスクイメージ書き込みます。  
以下のようにPCへUSB接続します。



PCで書き込みソフト「FDSStick\_20160926.exe」を起動します。  
FDSStickが正しく接続されていると、以下の画面が表示されます。



ディスクイメージを書き込みます。  
ここでは、AB 面あるゼルダを含めて4つほど書き込みます  
「Flash」タブをクリックし「Add」でイメージを選んで  
追加して、最後「Apply」をクリックします。



書き込みが終わると「Apply」はグレーアウトします。  
PC から FD5Stick を外して、ファミコン本体と、  
RAM アダプターに接続します。



ファミコン本体の電源を入れます。  
おなじみのオープニングの後、  
メニュー画面が表示されます。



十字キーで選択して、Start ボタンでゲーム開始です。  
(下記は正常に起動した画面)



ディスクの入れ替えは、  
FDSStickのボタンを押すことによって切り替わります。



押す回数により、以下のように切り替わります。

- 1 回:1 枚目 A 面**
- 2 回:1 枚目 B 面**
- 3 回:2 枚目 A 面**
- 4 回:2 枚目 B 面**

PC に接続して、  
Flash メニューからイメージを選んで  
Save ボタンクリックで、  
Save データを含んだイメージを保存することができます。

# PC Loadでの検証

次に、PC に接続したままディスクの  
入れ替えができる PC Load を試してみます。

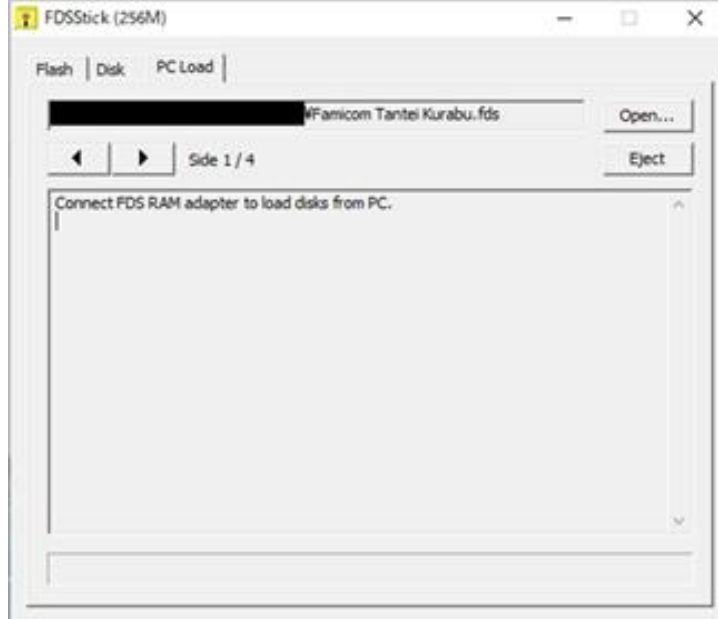
接続はこのように、

PC <----> FDSStick <----> RAM アダプタ と接続します。



PC で書き込みソフト「FDSStick\_20160926.exe」を起動します。  
「PC Load」タブをクリックします。

正しく接続されていると「Open」ボタンをクリックできます。  
「Open」ボタンをクリックして、ディスクイメージを選択します。



ファミコン本体の電源を入れます。  
通常の Disk と入れた時と同じように動作します。



ディスクの切り替えは、左右の矢印ボタンで行います。  
1 枚目 A 面 <----> 1 枚目 A 面 <----> 2 枚目 A 面 <----> 2 枚目 B 面

