E3 Flasherを使ったダウングレード

作者: ndsplay 2014年 10月 16日(木曜日) 16:11 -

PS3 Nor and Nand Auto Patcherのv0.04では、 FSMに入れるDGドングルが無くても Rogero CFW4.40 なら直接入れられるようになった。 対象は 初期FW3.55以下(metldr2が無いFW3.56も) と以前と変わらないが、CFW4.40を入れる手順が大幅に簡素化される。

と以前と変わらないが、5月4.40を八年る于順が八幅に同来化される。

もし以前のFWがOFW4.40ならXMBのシステムアップデートでCFW4.40が導入でき、それ以外でも 画面の指示に従って導入することが可能。

- CFW4.40からFW3.55のダウングレードも手順を踏めば入れられる。(初期FW3.55以下のみ) 必要なもの
- ハードウェア
- E3 Flasherを取り付けたPS3
- MicroSDカード(以下"MSD") ファイルシステムはFATかFAT32
- 最低でも256MB以上のUSBメモリ(USBストレージ) ファイルシステムはFATかFAT32
- ソフトウェアデータ

Rogero CFW4.40 v1.03 - ファイル名は「PS3UPDAT.PUP」に変えてください。

PS3 Nor and Nand Auto Patcher v0.04 -

- バックアップしたFlashにCFW4.40をインストールし易くしてくれるパッチを当てるツール。
- Bwe NOR Validator バックアップしたFlashのチェックツール。
- 1. NOR Flashのバックアップ(Flashダンプ) 1-1. E3
- Flasherの6つある上下できるトグルスイッチを使ってバックアップモードに設定する ↓ ↓ ↑ ↓ ↓ ↓
 - 1-2. 空のMSDをE3 Flasherに入れる。
 - 1-3. PS3を起動させ、15秒間そのままにしておく。
 - 1-4. E3 FlasherのSTARTボタンを押す。
- バックアップが開始される。数分かかります。

8個のLEDが左から1つずつ点灯し、終わったらLEDが交互に点滅する。 1-5.

- PS3をシャッドダウンさせる。
 - 1-6. MSDを取りだす。
 - 1-7. MSDの内容をPCに保存しておく。
- 中身はログファイルと、ダンプされた「bkpps3.bin」または「bkpps30.bin」「bkpps31.bin」 「bkpps32.bin」が入っている。
- 三つの方は2011.11.22のアップデートからの機能で、三回連続してダンプされたファイル。(以下「bkpps3.bin」として記述)
- 注意:「bkpps3.bin」をプロパティで開いてファイルサイズを確認してください。
- もし「16.0 MB (16,777,216
- バイト)」以外なら、不完全なファイルですのでもう一度やり直して下さい。

数回バックアップしてみてファイルのハッシュ(CRC32やMD5など)を調べ、複数ファイルの整合 性も確認した方が良いです。「BwE NOR

- Validator」で問題無いファイルかどうか検証できます。
- 2. bkpps3.binにPatchを当てる
- 2-1. 「PS3 Nor and Nand Auto Patcher

E3 Flasherを使ったダウングレード 作者: ndsplay 2014年 10月 16日(木曜日) 16:11 v0.04」と同じフォルダに「bkpps3.bin」をコピーする。 2 - 2「bkpps3.bin」を掴み、「PS3_Nor_and_Nand_Auto_Patcher_v0.04.exe」にドロップさせる。 ※ XPなどはコマンドラインで指定しないとダメです。 コマンドで指定するか、このバッチファイルをプログラムと同じフォルダに置いて、バッチに 「bkpps3.bin」をドロップさせて下さい。 プログラムが起動し自動的にパッチを当ててくれる You Nor Dump was successfully patched and is ready to be flashed. Press any key to exit. と出ればプログラムを閉じる。 同フォルダに「bkpps3_NOR_patched.bin」が作成されている。 3. 「FLASH FUN」モードでFlash書き込み - 3-1. MSDに「bkpps3_NOR_patched.bin」をコピーし「bkpps3.bin」とリネーム。 3-2. PS3背面の電源ケーブルを抜いておく。 3-3. PS3前面のeSATAのケーブルを抜くor「ESATA STATION(外付けHDD)」の電源を切っておく 3-4. PS3のUSBポートは全て抜いておく。 3-5. MSDをE3 Flasherに入れる。 3-6. E3 Flasher のトグルスイッチを設定する $\uparrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$ 3-7. PS3の電源ケーブルを挿し込む。 3-8. PS3を起動させ、15秒間待機したあとE3 FlasherのSTARTボタンを押す。 Flash書き込みが開始される。数分かかります。 8個のLEDが左から1つずつ点灯し、終わったらLEDが交互に点滅する。 3-9. PS3の電源ケーブルを抜く。 3-10. E3 Flasherのトグルスイッチを「FLASH FUN」から「PS3 MODE」に ↓↓↓↓↓ Ţ ※ ESATA STATION (外付けHDD)を使わず、内蔵HDDでDGするなら 4. CFWのインストール 4-1. HDMI端子またはAVマルチ端子を接続する。 4-1. SATAのケーブルを挿すor「ESATA STATION(外付けHDD)」の電源をONにする。 4-2. PS3の電源ケーブルを挿し込み、PS3を起動させる。 4-3. 既にインストールされているFWがOFW4.40だった場合は画面にはXMBが表示される。 それ以外のFWの場合は「コントローラをUSBケーブルで接続して、PSボタンを押してください 。」と表示される。 4-4. 空のUSBメモリに「Rogero CFW4.40」を以下の構成を作りコピー。 USBメモリ: PS3 /UPDATE /PS3UPDAT. PUP (「PS3」「UPDATE」はフォルダ、「PS3UPDAT.PUP」はファイル名+拡張子) 4-5. PS3の一番右のUSBポートにUSBメモリを挿し込む 4-6. OFW4.40だった場合はXMBで「設定」→「システムアップデート」→「記録メディアからアップ デート」を選択しインストール。 それ以外のFWなら左のUSBポートにコントローラを接続し、画面の支持に従ってインストール する。

4-6. 無事インストールできれば成功です。お疲れ様でした。

E3 Flasherを使ったダウングレード

作者: ndsplay 2014年 10月 16日(木曜日) 16:11 -