

ISOとは？

ISOとは、PSPのソフト(UMD)からゲームデータを取り出すときに
なるファイル形式。P2Pとかウィニー?(名前忘れた)とかいわれるもので、
いけないゲームをDLするときこのISOの拡張子になってることがあるが、PSPでも
変換すれば出来るようになる。

要するにPSPのROMと考えていいです。

まずはその肝心なISOの取り方ですが、UMDを持ってないものをISOで
起動するのは著作権で違法なのでUMDの吸出しの説明にします。(何をいませr(ry

USB Special System Storage

[ダウンロード](#)

ダウンロードするとごちゃごちゃ入ってますが、使うのは「%__SEC__USBSSS」と
「__SEC__USBSSS」です。

その二つを、CFWならGAME150、FW1.50ならGAEMのフォルダに入れてください。

そしたら、PSPにUSBケーブルをつなぎ、PSPのメモステからUSB Special System Storageを
起動しましょう。以下の画像のようなものが出てくるはずですが。



説明

Virtual FAT16 . UMD ISO-9000

マウントされたドライブを開くと「UMD9660.ISO」が表示される。
ドラッグ&ドロップでUMDのリッピングができる。

Virtual FAT16 . intFlash & System

マウントされたドライブを開くと

GPIO.REG KMEM.MEM LFLASH0.IMG LFLASH2.IMG PROFILER.REG
UMEM.MEM VRAM.MEM LFLASH1.IMG LFLASH3.IMG SCRPAD.MEM VECTOR.MEM

が表示される。
ドラッグ&ドロップでシステムメモリの内容やレジストリファイルを吸い出すことができる。

FAT FileSystem. lflash:0,0

マウントされたドライブを開くとflash0:/の内容を見ることが出来る。
ドラッグ&ドロップで吸い出すことができる。

FAT FileSystem. lflash:0,1

マウントされたドライブを開くとflash1:/の内容を見ることが出来る。
ドラッグ&ドロップで吸い出すことができる。

FAT FileSystem. lflash:0,2

マウントされたドライブを開くとflash2:/の内容を見ることが出来るようだが、中身は空である。

FAT FileSystem. lflash:0,3

マウントされたドライブを開くとflash3:/の内容を見ることが出来るようだが、中身は空である。

Nomal . MemoryStick

マウントされたドライブを開くとメモリースティックの内容が表示される。

Exit to XMB

XMBに戻る。

説明見れば出来ますよね。

出来ないならもう一つ簡単な方法があるので、書きます(先にやれ

[New UMD Dumper](#)

DLしたら、UMDDUMPとUMDDUMP%をCFWだったらGAME150、FW1.50だったらGAMEに入れてください。
あとは吸い出したいUMDをセットして、New UMD Dumperを起動すれば勝手にやってくれます。

簡単ですね。

その吸い出したISOはメモステ/PSP/ISOのフォルダに入れれば起動できます。
起動できない場合はリカバリーモード少しいじくれば出来るかも
そこら辺はググってください(忝

ISOで起動する一番大きなメリットはロードが早いことですかね。
あとUMD持たなくてOKなところ。
でも容量が半端ないので、メモステは2Gをお勧めします。

あとISOを圧縮する方法があります(早く言え
別ページで説明します

[ISO圧縮方法](#)