

N

miniSDのDCIM\100NECDTの中に偽装したjpgを  
「NEC\_0000.JPG(「0000」は任意の数字に変更可)」にリネームして放り込む。

**偽装するjpgのサイズは分割して100kbまでにすること。**

P

miniSDのDCIM\100\_PANAの中に偽装したjpgを  
「P100\*\*\*\*.JPG(「\*\*\*\*」は任意の数字)」にリネームして放り込む。

**偽装したjpgは分割して100kbまでにすること。**

以降N,P共通。

端末にminiSDを突っ込んで、端末でminiSD内の偽装画像を表示させて「インポート」すれば  
エミュに読みこませることが出来る。

インポート後の画像ファイル名は変更しても問題ないので適宜、自分が分かるようにファイル名は  
変更してok(既にゲームを開始していて、セーブとかしている状態で名前を変えても問題ない)

100NECDT等のフォルダ名は100の部分の数字を変えて新しいフォルダを作ってもok

インポートしたファイルをエクスポートしなおしたものは動作しない(仕様上ファイルが変化  
するため)

メール添付はサイズオーバーのため無理。

F端末(Dも?)は情報の更新やらをしないといけない。

F

<データリンクソフトを使用する場合>

偽装したgifに好きな名前を付けてデータリンクソフトにてminiSDに転送(転送先はマイピク  
チャ)

端末側でminiSD内の任意の画像選択 メニューからコピー又は移動を選択して端末内にコ  
ピー

## サイズ制限は300 K B

<データリンクソフトを使用しない場合>

端末からminiSDのマイピクチャへ画像を保存

(大量に移動したい場合は写真撮影 miniSDに直接保存を使うと効率がいいかも)

miniSD内にF1000000~(連番)ができるのでpc側でminiSD内のファイルと任意のファイルを  
置き換える

(このとき、名前はF1000000~にすること)

端末側でminiSD内の任意の画像選択 メニューからコピー又は移動を選択して端末内にコ  
ピー

(端末内に移動したら好きな名前に変更)

S H

< データリンクソフトを使用する場合 >

- 偽装した G I F に好きな名前を付けてデータリンクソフトにてminiSDに転送(転送先はインポート)
- 端末側でminiSD管理のメニューからインポート イメージ コピーを選択して端末内にコピー

## サイズ制限は500 K B

< データリンクソフトを使用しない場合 >

データリンクソフトをご利用ください。ただで D L できるので。  
<http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/shdatalink/index.html>