README.md 2023-09-27

# mkFuPadPortable

### これは何?

FuPadのisoイメージを作成するシェルスクリプト。

### 実行環境

次のパッケージをインストールした、Ubuntu Linuxを想定。

- msitools
- p7zip-full
- · genisoimage

次のコマンドで、これらパッケージをまとめてインストール可能。

apt install msitools p7zip-full genisoimage

次のコマンドが存在すれば、他のUNIX系環境でも動作する(多分)。

- msiextract
  - 。 msiファイルからのファイル抽出
- p7za
  - 。 7zipファイルの展開
- · mkisofs
  - 。 isoファイルの作成

## 必要なもの

FuPadのインストーラ

moodleなどから入手する。 FuPad\_for\_ProgExII2023.msiのようなファイル名。

MinGw64のバイナリファイルアーカイブ

次のURLから入手する。

https://github.com/niXman/mingw-builds-binaries/releases

2023年度版は、x86\_64-13.1.0-release-posix-seh-ucrt-rt\_v11-rev1.7zを使用した。

# 実行方法

./mkFuPadPortable.sh <FuPadのインストーラ> <MinGw64のバイナリファイルアーカイブ>

そうすると、mkFuPadPortable.shと同じディレクトリに、FuPadPortable.isoが作成される。

README.md 2023-09-27

#### 実行例

2023年度版の場合は、次のように実行した。

./mkFuPadPortable.sh FuPad\_for\_ProgExII2023.msi x86\_64-13.1.0-release-posix-seh-ucrt-rt\_v11-rev1.7z