

Python/Windows

Python

本家から迎ればいい .

今のところ , WIndows 版のバイナリは

<https://www.python.org/downloads/windows/>

より .

各方面いろいろ主張があるようですが , 3.4.3 , 64bit 版を選択

numpy , scipy , matplotlib をインストール

どうしたものかと思っていたところ に丁寧に書いてありました .

<http://hennohito.cocolog-nifty.com/blog/2014/04/python34-64-b-1.html>

要は ,

<http://www.lfd.uci.edu/~gohlke/pythonlibs/>

に頼りましょう , という事らしい .

で , みてみると , *-cp??-*.whl という Wheel ファイルがたくさんあってよくわからない .

適当に選んでみると

```
XXX is not a supported wheel on this platform.
```

とかいって怒られる .

Python インタプリタを起動して ,

```
import pip; print(pip.pep425tags.get_supported())
```

とすると使えるバージョンのリストが得られる .

わかってしまえば簡単なので pip でインストール

```
cd C:%Python34%Scripts
pip install numpy-1.9.2+mkl-cp34-none-win_amd64.whl
pip install scipy-0.16.0-cp34-none-win_amd64.whl
pip install matplotlib-1.4.3-cp34-none-win_amd64.whl
```

Pillow , ipython , PySide をインストール .

これらは pip で OK だった

```
cd C:%Python34%Scripts
pip install Pillow
pip install ipython
pip install pyreadline
pip install pyside
```

動作確認

とりあえず昔書いたテスト用スクリプトを実行 .

動いた . よかった .

PySide は , PySide チュートリアル - helloworld から ユニットテストまでのダイアログ表示を試してみた .

こちらも OK . よかった .

QtDesigner

C:\Python34\Lib\site-packages\PySide に インストールされていた (desinger.exe) .