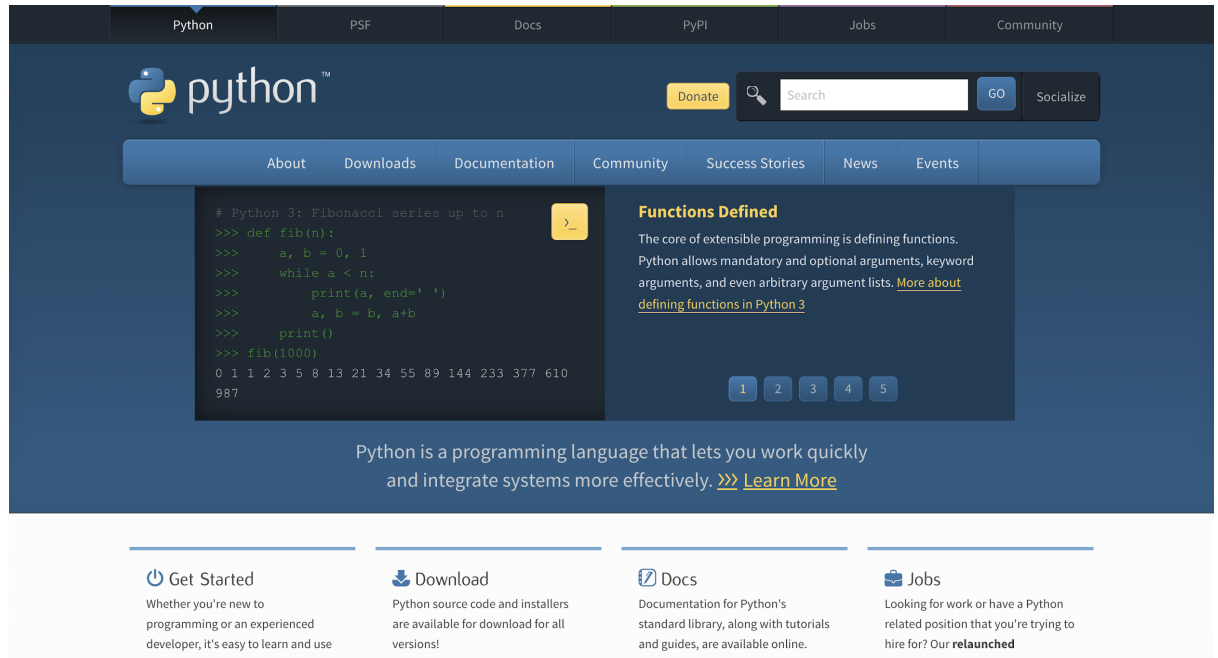


Tello EDUのバッテリーが十分充電されていることを確認してください
バッテリーのステータスに関しては以下参照
https://sekido-rc.com/blog/technical/faq_180321_001/

1. Pythonをダウンロード

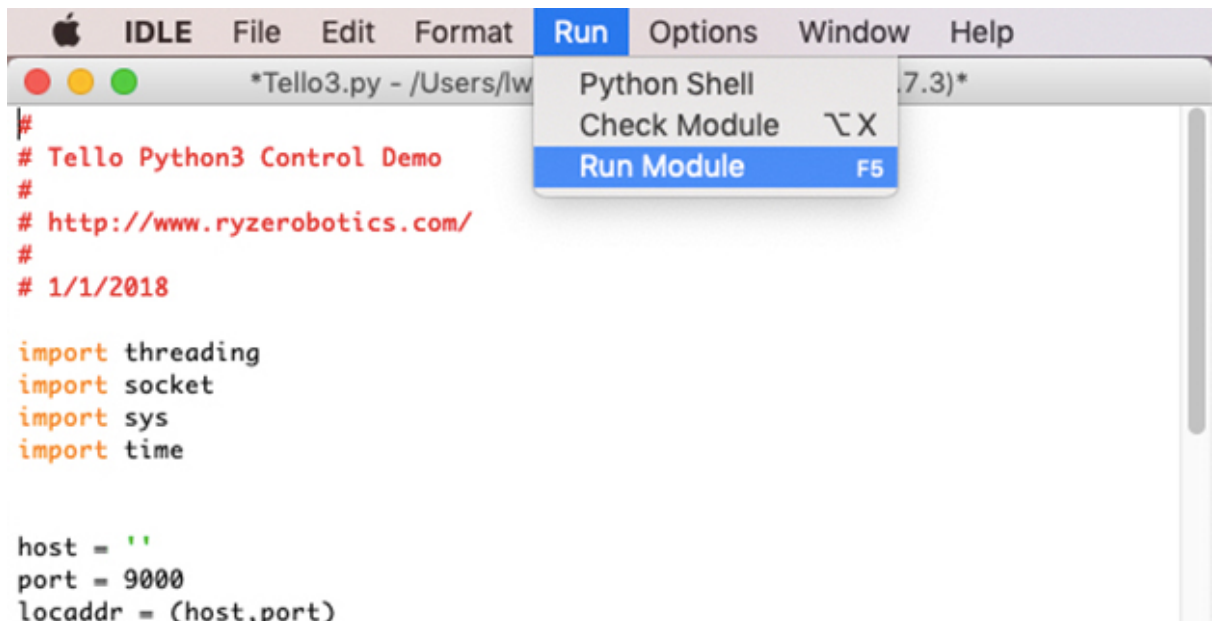


2. Pythonのサンプルファイルをダウンロード

[Tello EDU公式ページ](#)のメニュー「ダウンロード」にある「[SDK 2.0 User Guide](#)」を参考にしながら、Pythonのサンプルファイル「[Tello3.py](#)」をダウンロード

3. Tello3.pyファイルを開く

Tello3.pyファイルをダブルクリックで開き、メニューから「Run」→「Run Module」を選択



4. 新しいウィンドウが開く



5. Tello EDUのスイッチを入れパソコンとTello EDUのWi-Fiを接続

6. コマンドを入力

4で開いたファイルの下の方欄に、「command」と入力し、離陸させるときは「takeoff」を入力→機体が離陸すればOK

着陸させるときは「land」、終了させる場合は、「end」を入力

他のコマンドは「[SDK 2.0 User Guide](#)」を参照