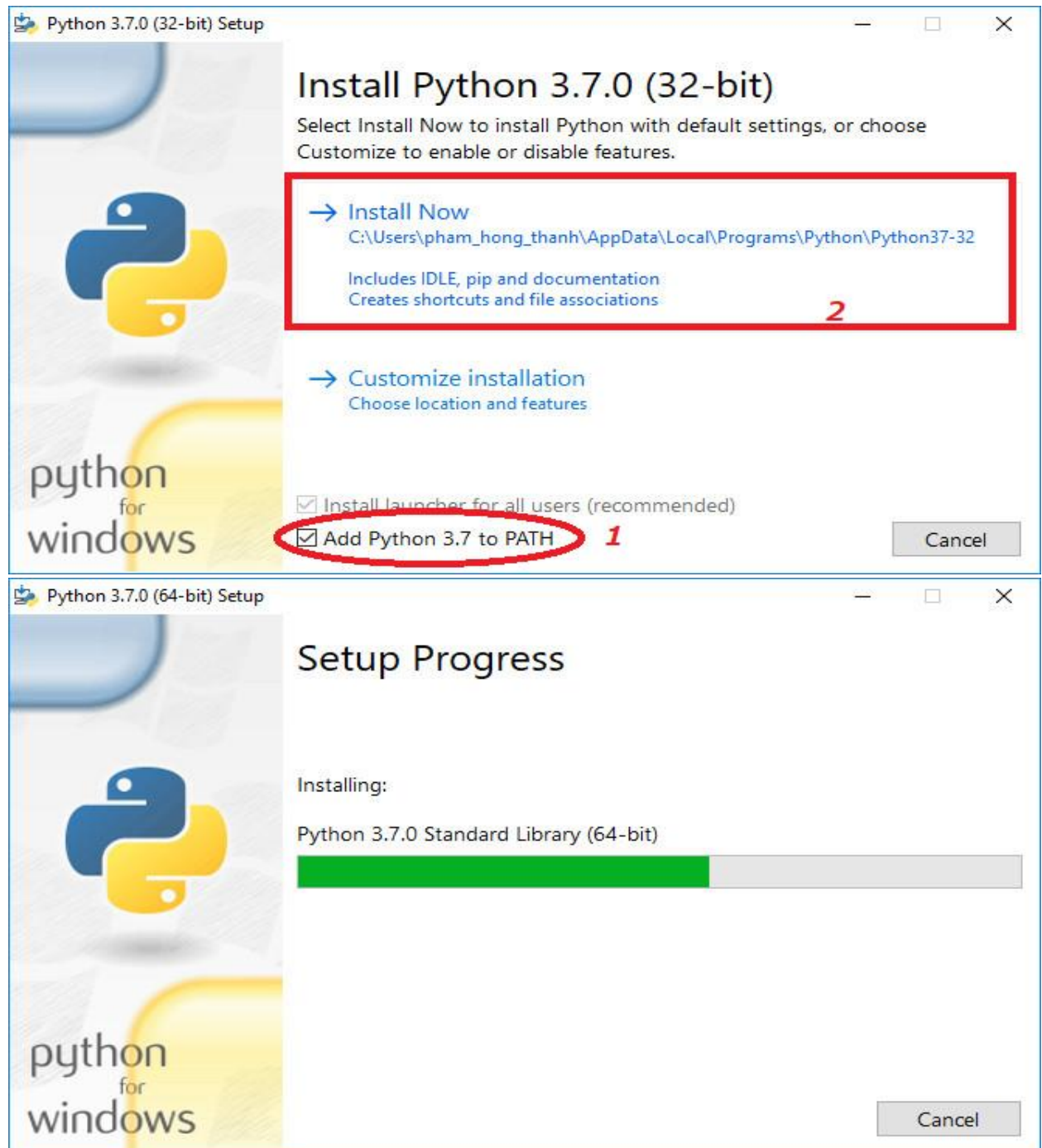


手順

1. Pythonインストール

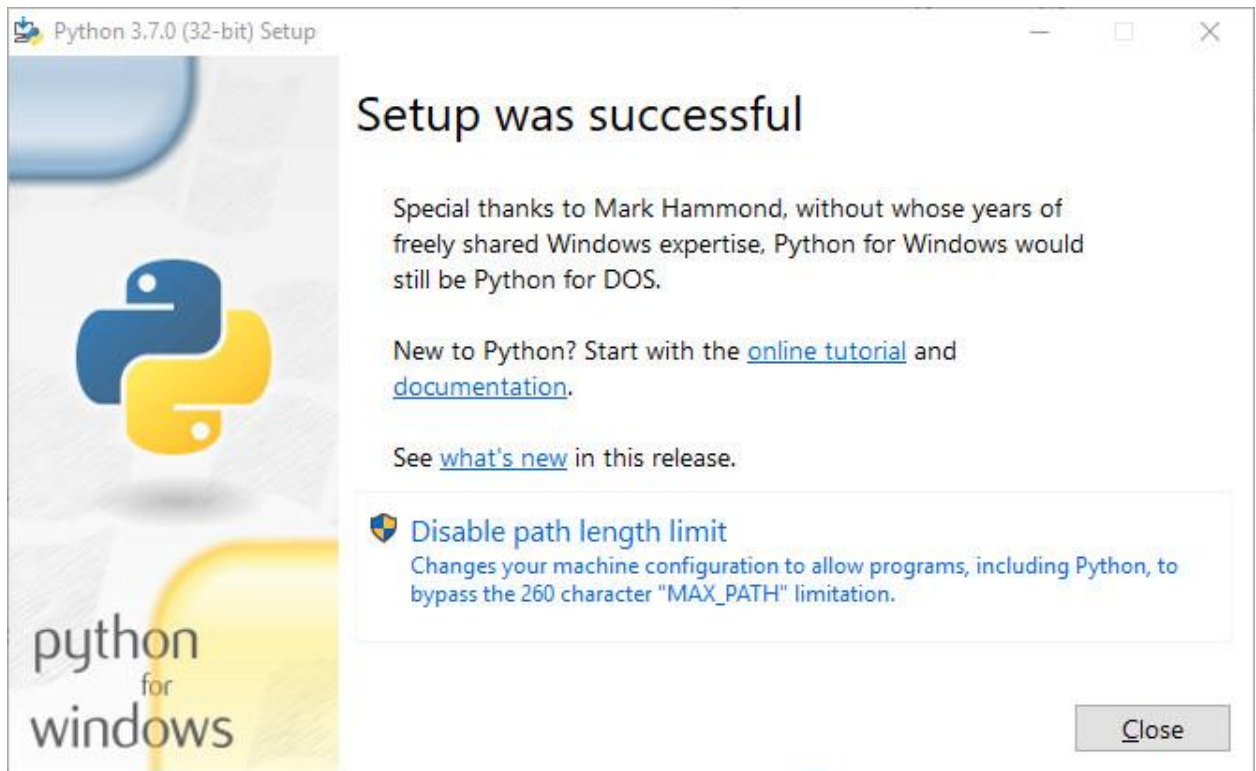
[Python](#)をダウンロードして、インストールします。

1. 「Add python 3.7 to PATH」をチェックして、「Install Now」をクリックしてください



インストール中

6. 「Close」 ボタンをクリックしてください

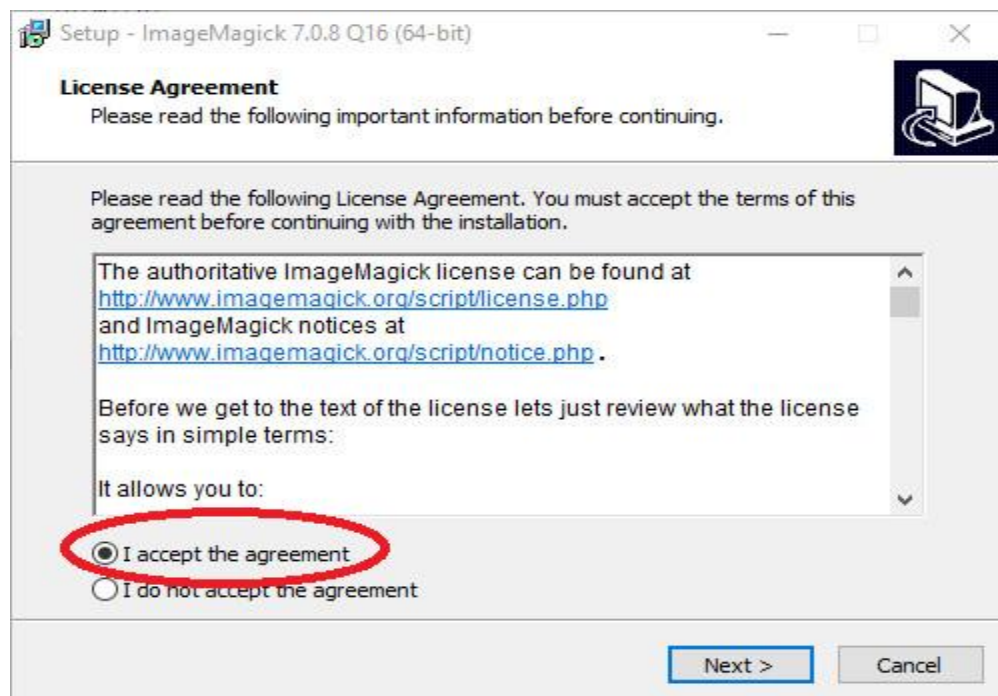


完了

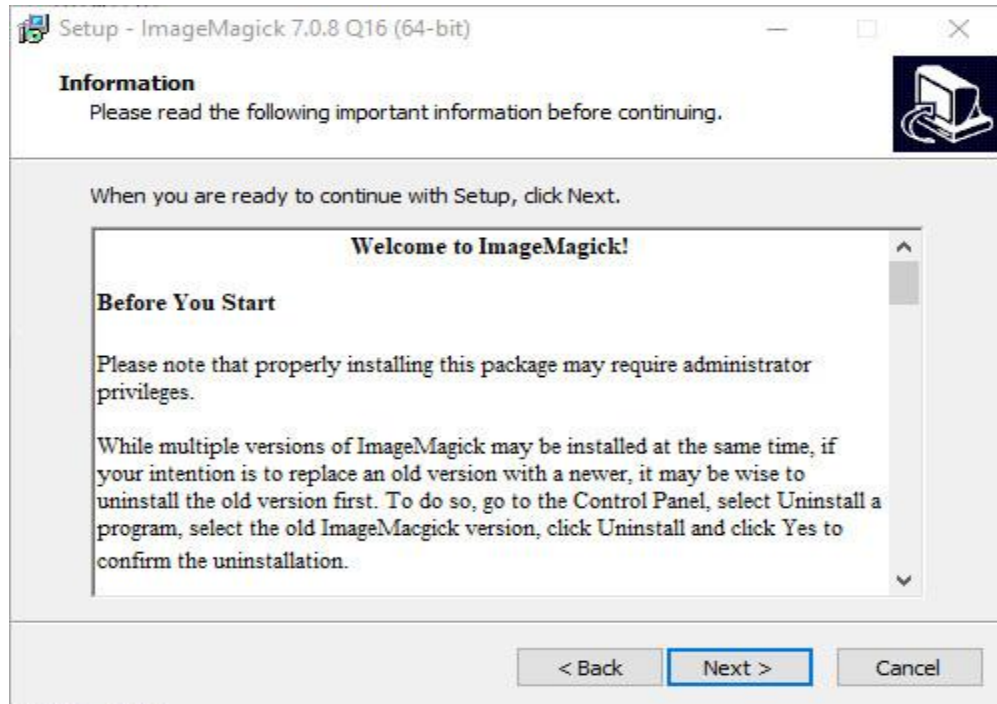
2. Imagemagickインストール

[Imagemagick](#)をダウンロードして、インストールします。

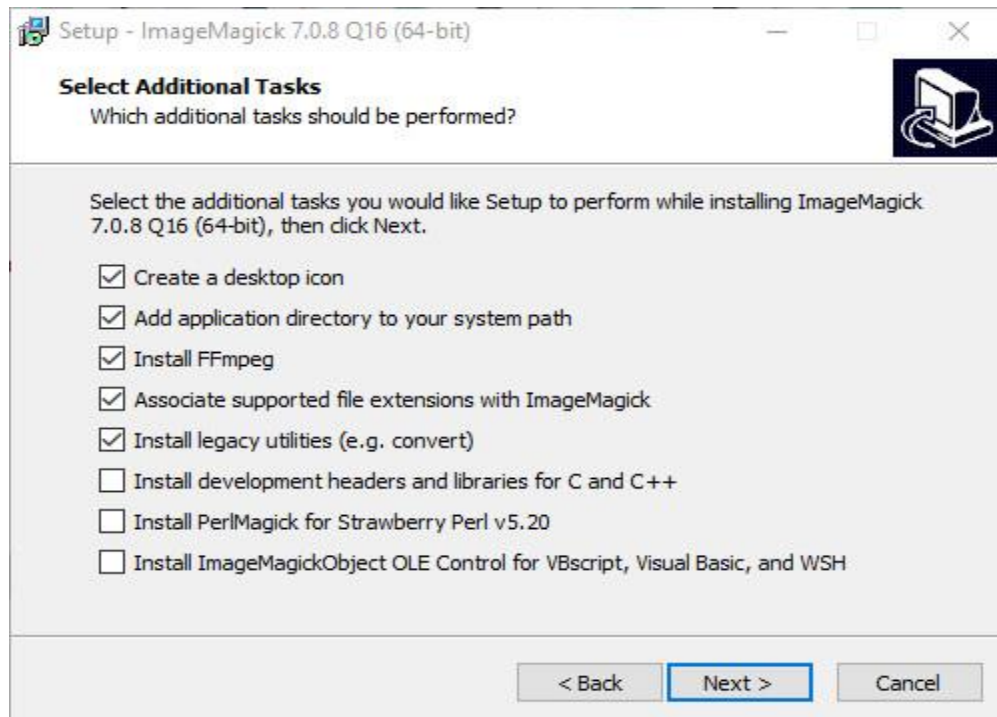
1. イメージのように設定して、「Next」ボタンをクリックしてください



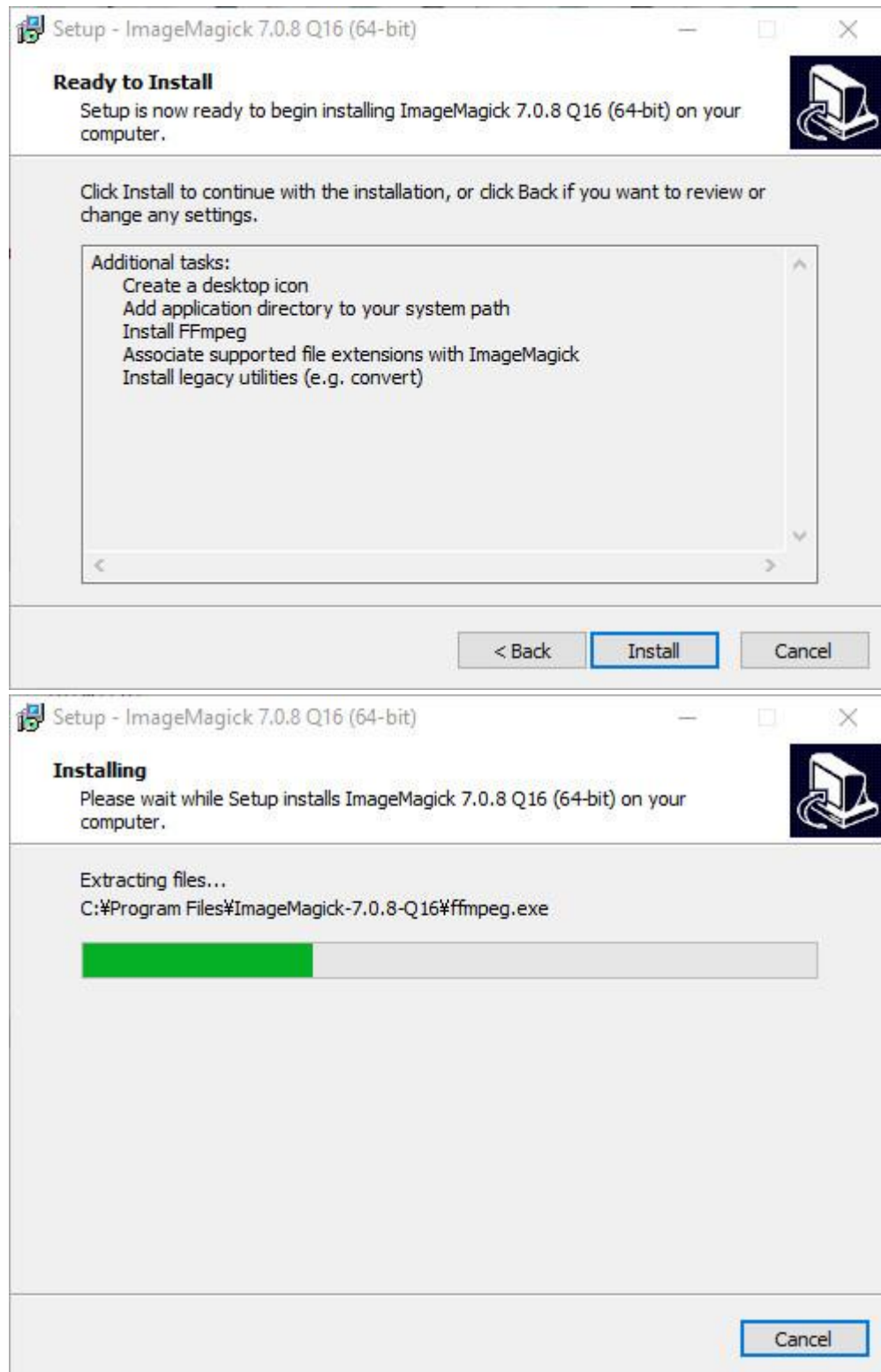
2. 「Next」 ボタンをクリックしてください



3. イメージのように設定して、「Next」 ボタンをクリックしてください

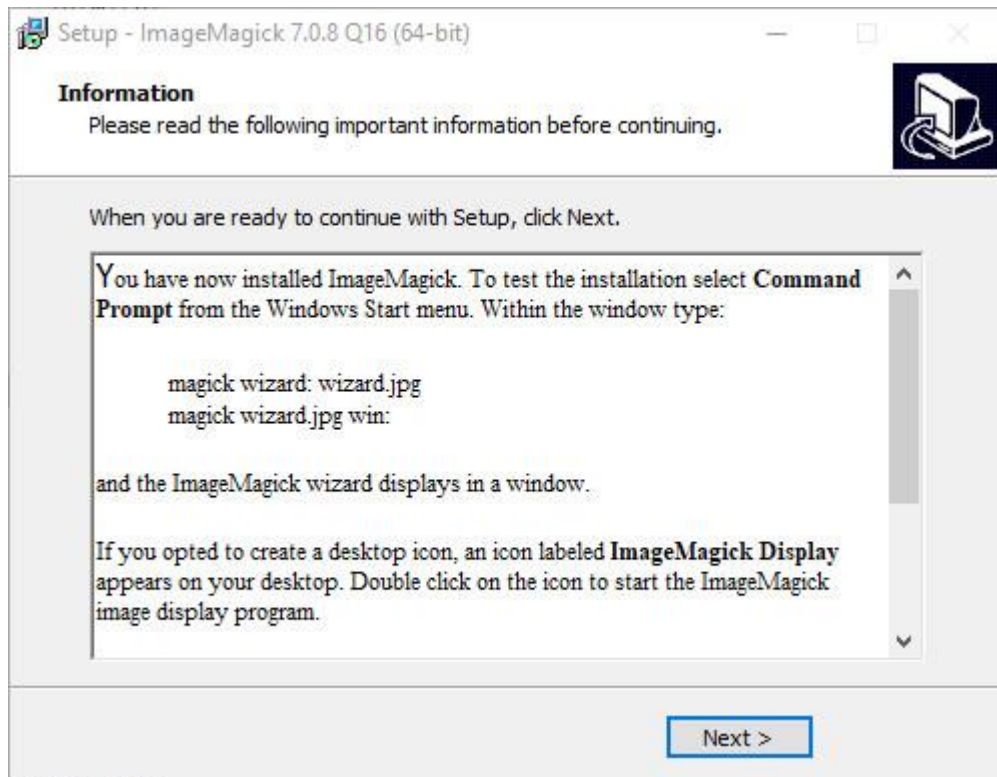


4. 「Install」 ボタンをクリックしてください

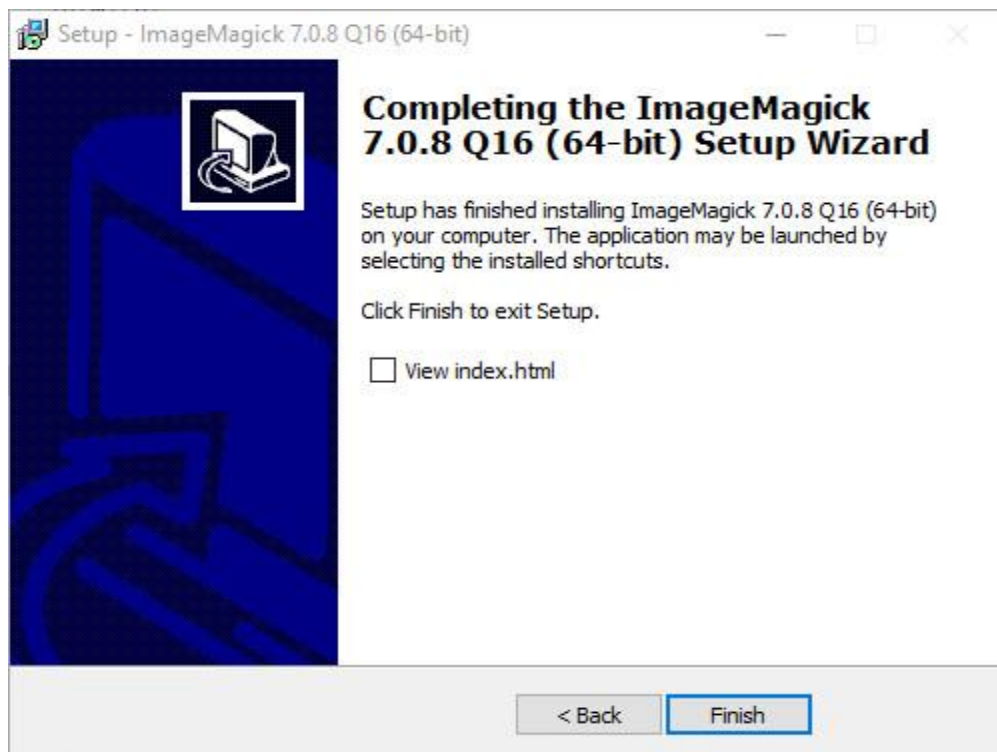


インストール中

5. 「Next」 ボタンをクリックしてください



6. 「Finish」 ボタンをクリックしてください



完了

3. 実装

コンマンドに以下の通りに実行して下さい

```
python main.py [options] filename.zip [output_path]
```

- **output_path:** 分轄の結果を保存するフォルダのパスです。
- **options**
 - **--log:** コマンドに分割状況を表示するかどうか値
例 : `python3 main.py --log filename.zip`
 - **--png, --jpg:** 分割した画像の形式。--pngと--jpg一緒に使う場合プログラムが最終の値を使います。使わない場合は画像の形式がjpgを分割します。
例 : `python3 main.py --png filename.zip`
 - **--quality:** --jpgを使う場合は分割した--jpg画像の品質。--quality使わない場合は--qualityの値は85です。
例 : `python3 main.py --jpg --quality 60 filename.zip`