【SalesInfo】導入手順書

|  |  |
| --- | --- |
| 作成者 | 新満 遥 |
| 作成日 | 2022年2月23日 |
| 最終更新日 | 2022年2月23日 |

# ファイルダウンロード

1. requirements.txt
2. sales\_information\_management.zip
3. sim\_postgres\_bu.sql

# 仮想環境・開発環境用意

教科書の手順でPostgreSQLとvenv環境を用意、プロジェクトをsales\_information\_managementで作成

PostgreSQL バージョン10.18

venv仮想環境でactivateまでした後pip install -r ＜requirements.txtまでのフルパス＞で

環境のバージョンをそろえる

DB名は自由、後に使うのでメモ

DB名：

# システム導入

1. 作ったプロジェクトのsettings.pyからSECRET\_KEYの行をコピー

SECRET\_KEY =

1. プロジェクトのmanage.pyがあるディレクトリにsales\_information\_management.zipをおいて展開

# settings.pyの編集

???の部分を編集

1. ダウンロードしたsales\_information\_management.zipのsettings.pyのSECRET\_KEYを書き換え
2. DATABASESの???を編集

※ここで先ほどのDB名を入力

# 実行

1. psql -U postgres(DBのユーザー名) -d (DB名) -f C:～～～(sim\_postgres\_bu.sqlまでのフルパス)

例 psql -U postgres -d simbu -f C:/Users/h\_shimmitsu/Desktop/sim\_postgres\_bu.sql

上のコマンドをコマンドプロンプトのPostgreSQLのパスが通ったディレクトリで実行

1. ディレクトリを移動してvenv仮想環境に入りpython manage.py runserverでエラーが出なければ成功

## 管理者アカウント

<http://~~~/admin/>でDjangoの管理者サイトにはいれます

ID 99999999

PassWord sim\_admin2357