

マニュアル作成ツールの使い方

発行者：ゼタント

発行日：2023年09月12日

目次

マニュアル新規作成	1
仕組み	2
できないこと	3
生成されるマニュアルの基本構成	4
画像サイズ	5
コンフィグファイル	6

マニュアル新規作成

マニュアルを作成する方法を説明します。pythonツールを使ってディレクトリ構成とコンフィグファイルを作ります。
htmlファイルや画像ファイルを追加して、適宜configを調整することでマニュアルを作成することができます。

ステップ 1

まずは、pythonのvenv環境を作り、requirements.txtのモジュールをインストールしてください。

ステップ 2

ツールで初期のディレクトリ構成を作ってください。

```
python create_manual.py --new newManual
```

ステップ 3

マニュアルにトピックを追加します。

```
cd newManual
python add_topic.py -p トピック 1
python add_topic.py -p トピック 2
```

ステップ 4

トピックにステップを追加してください。

```
cd newManual/トピック 1
python add_step.py
```

ステップ 5

マニュアルページのトピックの冒頭に説明文を記述する（記述する内容がなければ放置でOK）
newManual/トピック 1 /description.html に記述する。
簡単なものであれば newManual/トピック 1 /config.ymlのdescriptionの下に、fileではなくtextというキーを書いて、その下に配列で文字列を書くことも可能 ``` description: # このページのトピックの詳細記述 text: # このコンフィグファイルに直接記述を書く場合 (textかfileのどちらか一方を指定する (両方指定されたらtext優先))
トピックの説明の行 1
トピックの説明の行 2
トピックの説明の行 3 ```

ステップ 6

ステップ 7

できないこと

画像サイズ

1x1

ステップ 1

1x1のサイズは、180px x 180px のサイズです。
config.ymlの中に**imgSize: 1x1**と記述してください。

1x2

ステップ 2

1x2のサイズは、180px x 360px のサイズです。
config.ymlの中に**imgSize: 1x2**と記述してください。

2x1

ステップ 3

2x1のサイズは、360px x 180px のサイズです。
config.ymlの中に**imgSize: 2x1**と記述してください。

2x2

ステップ 4

2x2のサイズは、360px x 360px のサイズです。
config.ymlの中に**imgSize: 2x2**と記述してください。

