

Markdown テンプレート

2018 年 9 月 7 日
HAMANO Tsukasa

1 見出し 1

1.1 見出し 2

1.1.1 見出し 3

1.1.1.1 見出し 4

2 リスト

2.1 列挙リスト

- one
- two
- three
 - four

2.2 順序リスト

1. 睦月
2. 如月
3. 弥生

2.3 定義リスト

Monday 月曜日

Tuesday 火曜日

Wednesday 水曜日

3 文字修飾

- 普通の文字 (normal)
- 強調 (emph)
- 強い強調 (**textbf**)
- もっと強い強調 (**emph+textbf**)
- 打ち消し線 (ulem.sty が必要)
- 上付き

4 リンク

<http://example.com/>

This is an [example link](#).

^を付けると脚注^{*1}

^{*1} 脚注

5 インラインコード

- echo "Hello World."
- インラインコードで Non-ASCII 文字を利用できないので listings を使ってはいけない
- Windows のパス
 - C:\Windows\
 - C:\Windows\
 - C:¥¥Windows¥
 - C:¥ Windows¥

6 コード

```
/* コメント */
#include <stdio.h>

int main(int argc, char *argv[]){
    printf("こんにちは");
    return 0;
}
```

コンパイル:

```
$ gcc -o hello hello.c
```

```
#!/usr/bin/env python
# -*- coding: utf-8 -*-

import sys

def main():
    print(' こんにちは') # なぜかスペースが入る

if __name__ == '__main__':
    main()
```

80 文字テスト (Shade)

1234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890

80 文字テスト (Plain)

1234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890

ASCII コード

```
!"#$%&'()*+,-./  
0123456789?>=<;:  
@ABCDEFGHIJKLMNO  
PQRSTUVWXYZ[\]^_  
`abcdefghijklmno  
pqrstuvwxyz{|}~
```

7 引用

“ 吾輩は猫である。名前はまだ無い。どこで生れたかとうんと見当がつかぬ。

8 画像

9 テーブル

果物	値段	個数
バナナ	134 円	10 本
オレンジ	210 円	10 個

10 数式

$$E = mc^2$$

LATEX

図 1 代替テキスト

11 水平線
