

タイトル

出題日:
提出日:
学籍番号:
所属 学年 名前

1 セクションタイトル

1.1 サブセクションタイトル

ここに本文を書いていく.

2 各種オブジェクトの挿入

2.1 図の挿入

図を挿入したら label で図番号を参照できる. 図 2.1 みたいな感じ.

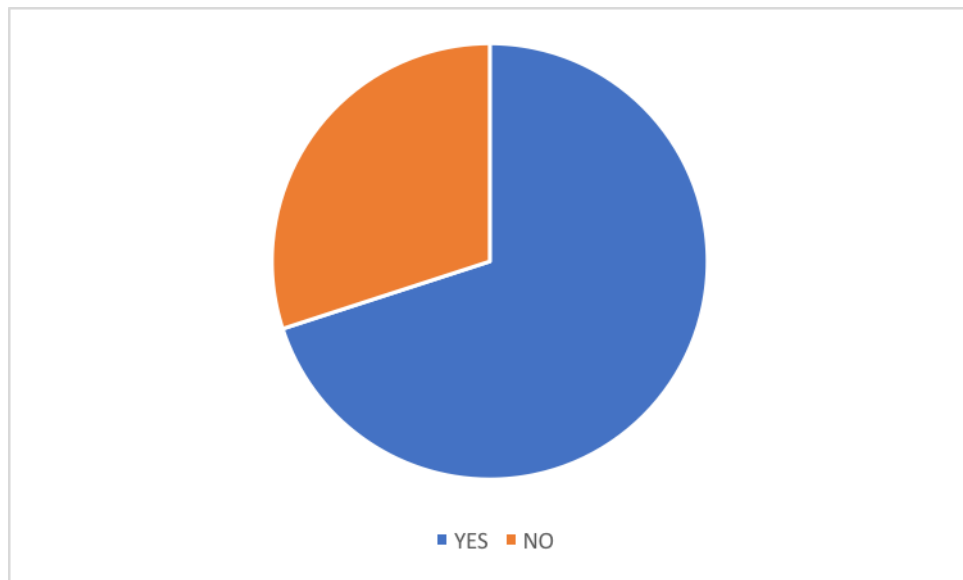


図 2.1: キャプション

2.2 表の挿入

表を挿入したら label で表番号を参照できる. 表 2.1 みたいな感じ.

| 表 2.1: キャプション | | |
|---------------|-------|-------|
| 1 | 2 | 2 |
| AAA | CCCCC | EEEE |
| BBB | DDDDD | FFFFF |

2.3 プログラムの挿入

プログラムを直接埋め込むことができる。

```
#include <stdio.h>

int main(void) {
    printf("Hello, World\n");
    return 0;
}
```

ファイルを指定してプログラムを埋め込むこともできる。

```
#include <stdio.h>

int main(void) {
    printf("Hello, World from Source Code File\n");
    return 0;
}
```