

## レポート名

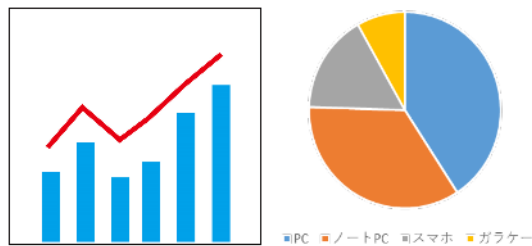
提出日 : 2023 年 1 月 24 日  
氏名 : 田中 太郎  
学籍番号 : XX21AXXX  
Email : xx21axxx@xxx.jp

# 1 見出し

## 1.1 見出し

本文的なもの。本文。1つ改行を空けて記述すれば別のパラグラフとして表示される。改行を挟まない限り、一つのまとまりとして、表示される。

別のパラグラフ。注釈\*<sup>1</sup>はこの通り。適当な図を以下に示す。



グラフ(図)

⇒ 数字や文字だけでなく、  
矢印や折れ線などの図形を用いる

売上(月)	商品A	商品B
4月	11,000円	7,000円
5月	20,000円	9,400円
6月	17,000円	10,800円

表

⇒ 数字と文字と線だけで構成される

図 1: 適当な図\*<sup>2</sup>

表 1: AND ゲートの真理値表

X	Y	結果
0	0	0
0	1	0
1	0	0
1	1	1

\*<sup>1</sup> 注釈

\*<sup>2</sup> 図タイトルにも注釈可

## 1.2 ソースコード

---

### ソースコード 1 HelloWorld

---

```
1  #include <iostream>
2
3  int main() {
4      std::cout << "Hello World!" << std::endl;
5      return 0;
6  }
```

---

## 参考文献

{-}をつけると通し番号がつかない。

- その 1
- その 2
  - － あ
  - － い
  - － う