

ほげほげほげほげほげほげ（書籍タイトル）

ふがふがふがふが（書籍サブタイトル）

Your name

## 目次

サンプル .....	5
見出し 1 .....	5
見出し 2 .....	5
見出し 3 .....	5
見出しサンプル : 組版とは ( タイプ 1 ) .....	8
見出しサンプル : 見出し 2 .....	8
見出しサンプル : 見出し 3 .....	8
見出しサンプル : 組版とは ( タイプ 2 ) .....	9
見出しサンプル : 組版とは ( タイプ 3 ) .....	9
見出しサンプル : 組版とは ( タイプ 4 ) .....	9
見出しサンプル : 組版とは ( タイプ 5 ) .....	10
見出しサンプル : 組版とは ( タイプ 6 ) .....	10
見出しサンプル : 組版とは ( タイプ 7 ) .....	10
見出しサンプル : 組版とは ( タイプ 8 ) .....	10

ここに文章を書くこともできます。このファイルをテンプレートとして読み込んで、別のファイルに書くこともできます。テンプレートとして読み込んだ場合は、このファイルの 505 行目以降(本文以降)は表示されません。テンプレートとして読み込んで、別のファイルに書くサンプルは、以下を参照してください。

- main.typ
- chapter01.typ
- chapter02.typ

ほげほげほげほげほげほげ（書籍タイトル）

---

2099年99月99日 初版発行

発行者 Your company

著者 Your name

連絡先  (旧 Twitter): @Your ID

印刷会社 ほげほげ出版

---

# サンプル

## 見出し 1

### 見出し 2

#### 見出し 3

#### 見出し 4

- ・コードブロック

```
#include <stdio.h>

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

- ・コードブロック

```
1 #include <stdio.h>
2
3 int main(){
4     printf("Hello, World!\n");
5     return 0;
6 }
```

- ・箇条書き

1. 数字連番の箇条書き
  - ・黒点の箇条書き
2. 数字連番の箇条書き
  - ・黒点の箇条書き
3. 数字連番の箇条書き
  - ・黒点の箇条書き

- ・説明

用語 説明

- ・強調

こんな感じになります

- ・斜体

こんな感じ abc abc になります

- コメント

```
/* hoge */または// hoge
```

- 表

	Area	Parameters
テスト A	$\pi h \frac{D^2 - d^2}{4}$	$h$ : height $D$ : outer radius $d$ : inner radius
テスト B	$\frac{\sqrt{2}}{12} a^3$	$a$ : edge length

表 1: 表の名称とかを書く

- 画像



図 1: 画像の説明とかを書く

- 脚注

メロスは激怒した。<sup>1</sup>必ず、

---

<sup>1</sup>なおこの後セリヌンティウスがとばっちりを受けます

- gentle-clues

**i Info**

テスト ...

🔥 テスト 1

テスト 2

テスト 3

テスト 4

# 第 1 章

## 見出しサンプル：組版とは（タイプ 1）

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.

### 見出しサンプル：見出し 2

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.

### 見出しサンプル：見出し 3

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.

### 見出しサンプル：見出し 4

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.

## 第 2 章

### 見出しサンプル：組版とは（タイプ 2）

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.

## 第 3 章

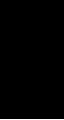
### 見出しサンプル：組版とは（タイプ 3）

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.

#### 第 4 章 hoge さんの考える

### 見出しサンプル：組版とは（タイプ 4）

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.



## CHAPTER 5

# 見出しサンプル：組版とは（タイプ 5）

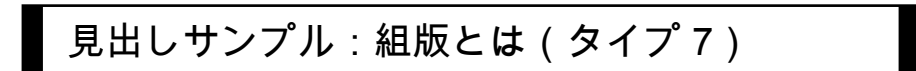
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.



## CHAPTER 6

# 見出しサンプル：組版とは（タイプ 6）

— | | —  
10 | | —  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.



# 見出しサンプル：組版とは（タイプ 7）

— | | —  
10 | | —  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.

8

# 見出しサンプル：組版とは（タイプ 8）

— | | —  
10 | | —  
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et.

