タイトル

序

ここには序の内容が入る。

目次

		
第 1 章	最初の章	1
1.1	最初の節の見出し	1
1.2	第二の節の見出し	2
第2章	便利な命令	3
2.1	フォント・文字装飾など	3
2.2	図表	3
2.3	囲み枠	6
2.4	特殊文字	6
索引		7

第1章

最初の章

エピグラフの文章が入る。

エピグラフの出典が入る。

ここは最初の章の概要の文章が入る。ここは最初の章の概要の文章が 入る。ここは最初の章の概要の文章が入る。ここは最初の章の概要の 文章が入る。ここは最初の章の概要の文章が入る。

1.1 最初の節の見出し

ここは最初の節の文章が入る。ここは最初の節の文章が入る。ここは最初 の節の文章が入る。ここは最初の節の文章が入る。ここは最初の節の文章が 入る。

1.1.1 最初の小節の見出し

ここには最初の小節の文章が入る。ここには最初の小節の文章が入る。ここには最初の小節の文章が入る。ここには最初の小節の文章が入る。ここに

は最初の小節の文章が入る。

最初の小々節の見出し

ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここに は文章が入る。ここには文章が入る。

とってもとってもとってもとってもとってもとってもとってもとってもとっても長い小々節の見出し

ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここに は文章が入る。ここには文章が入る。

- ■段落の見出し ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここには文章が入る。
- ■とってもとってもとってもとっても長い段落の見出し ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここには文章が入る。ここには文章が入る。

1.1.2 第二の小節の見出し

ここには第二の小節の文章が入る。ここには第二の小節の文章が入る。ここには第二の小節の文章が入る。ここには第二の小節の文章が入る。ここには第二の小節の文章が入る。

1.2 第二の節の見出し

ここは第二の節の文章が入る。ここは第二の節の文章が入る。ここは第二 の節の文章が入る。ここは第二の節の文章が入る。ここは第二の節の文章が 入る。

第2章

便利な命令

この章では、LATEX で文章を書くときによく使う命令などを紹介する。あわせて、本テンプレートで定義してある命令などについても紹介する。

2.1 フォント・文字装飾など

2.1.1 ルビ

2.2 図表

最初の図の番号は「図 2.1」である。 最初の表の番号は「表 2.1」である。

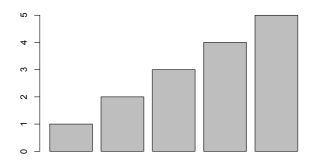


図 2.1 これは図の例で、棒グラフが書かれている。

表 2.1 これは表の例で、3行3列から成り立っている。

見出し1	見出し2	見出し3
あああ	676767	ううう
かかか	ききき	< < <

表 2.2 は横長の表を 90 度回転したものである。

表 2.2 かなり横長の表の例。

言語名	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	日曜日
ドイツ語	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
フランス語	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi	dimanche
英語	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
スペイン語	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo

2.3 囲み枠

囲み記事のタイトル

囲み記事の文章がここに入る。囲み記事の文章がここに入る。囲み記事の文章がここに入る。囲み記事の文章がここに入る。囲み記事の文章がここに入る。囲み記事の文章がここに入る。囲み記事の文章がここに入る。囲み記事の文章がここに入る。

参考 短い参考情報を提示するときのために使う。

ソースコード 2.1 簡単なプログラムの例

1 \times <- c(24, 23, 15, 52, 63)

mean(x) # 平均を計算

2.4 特殊文字

2

- ① (5) (42) (10) (10) (15) (42) (10) **0 6 42 (0 0 0 6) (2 (0)**
- 0 5 42 100 00 05 42 100 0 5 42 100 00 05 42 100
- 0 5 42 100 00 05 42 100 0 5 42 100 00 05 42 100
- 問答例問答例
- 問答例問答例
- 問答例問答例

索引

圏点,3 ルビ,3