

Azarasi

AsciiDoctor-diagramサンプル

あざらし株式会社

Version 1.0draft, 2017/10/25

目次

1. セクション	1
1.1. 段落	1
1.2. リスト	3
1.3. 脚注	6
2. 図	7
3. asciidoctor-diagramのテスト	8
3.1. ditaaのテスト	8
3.2. plantumlのテスト	9
3.3. graphvizのテスト	11
4. 表のテスト	13
5. ソースコード	17

太字、斜体字

(まげ) まげ hoge /*まげ* hogehoge/*まげ* まげ まげ まげ まげ **まげ まげ まげ まげ** まげ ま
げ まげ まげ まげ まげ まげ まえ ままげ まげ まげ まげ まげ まげ まげ まえ ままげ まげ まげ
まげ まげ まげ まえ ままげ まげ まげ まげ まげ まげ まげ まえ ままげ まげ まげ まげ まげ ま
げ。

マーカー

[illegible]

マークはpdfでは表示されない？

H₂O E=mc² …… 下付き文字、上付き文字

H₂O E=mc² …… 太文字

H₂O E=mc² …… 斜体字

H₂O E=mc² …… 太文字+斜体字

1.2. リスト

順序付きリスト

1. ほげほげほげ
 - a. ほげほげほげ
 - b. ほげほげほげ
 - i. ああああ

ii. いいい

2. ほげほげ

a. ほげほげhogehoge

b. ほげほげhogehoge

1. ほげほげ

a. ほげほげhogehoge

b. ほげほげhogehoge

順序なしリスト

- ほげほげほげ
 - ほげほげほげ
 - ほげほげほげ
- ほげほげ

- ほげほげhoge
- ほげほげhoge

チェックリスト

- ☒ チェック済みの要素
- ☒ これもチェック済みの要素
- ☐ 未チェックの要素

通常の順序無しリストの要素

ラベル1

ラベル1 の定義

ラベル1 の定義の続き

ラベル2

ラベル2 の定義

1.3. 脚注

NOTE | これはNOTEのサンプルです。

TIP | これはTIPのサンプルです。

IMPORTANT | これはIMPOTANTのサンプルです。

CAUTION | これはCAUTIONのサンプルです。

WARNING | これはWARNINNGのサンプルです。

2. 図

図 1, “close up the azarasi”による。



図 1. close up the azarasi

3. asciidoctor-diagramのテスト

3.1. ditaaのテスト

図 2, “ditaa diagram sample”はditaaのサンプルです。
ditaaではascii文字のみ使用可能で日本語は無理っぽい。形式はpngのみ。

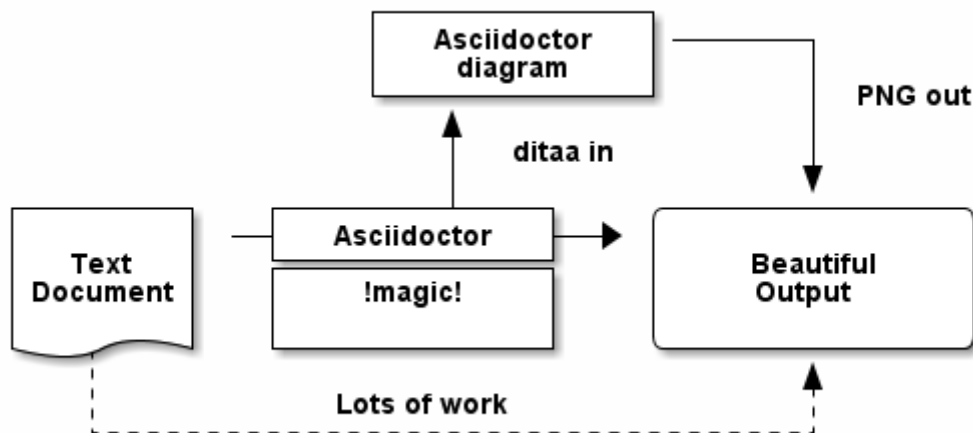


図 2. ditaa diagram sample

3.2. plantumlのテスト

~~種類をpngとすれば日本語（UTF-8）でも記述可能。svgとすることはascii文字のみで。~~

asciidoctor-pdfで使用している日本語フォントに合わせれば、svgでもOKの様子。

図 3, “クラス図”はplantumlのサンプルです。

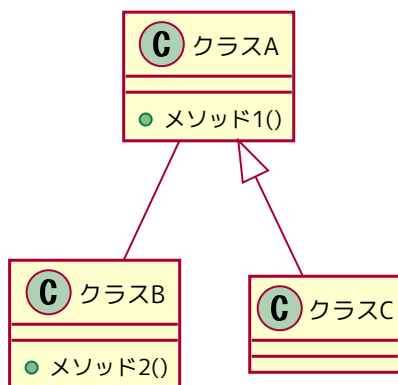


図 3. クラス図

図 4, “シーケンス図”はシーケンス図のサンプルです。

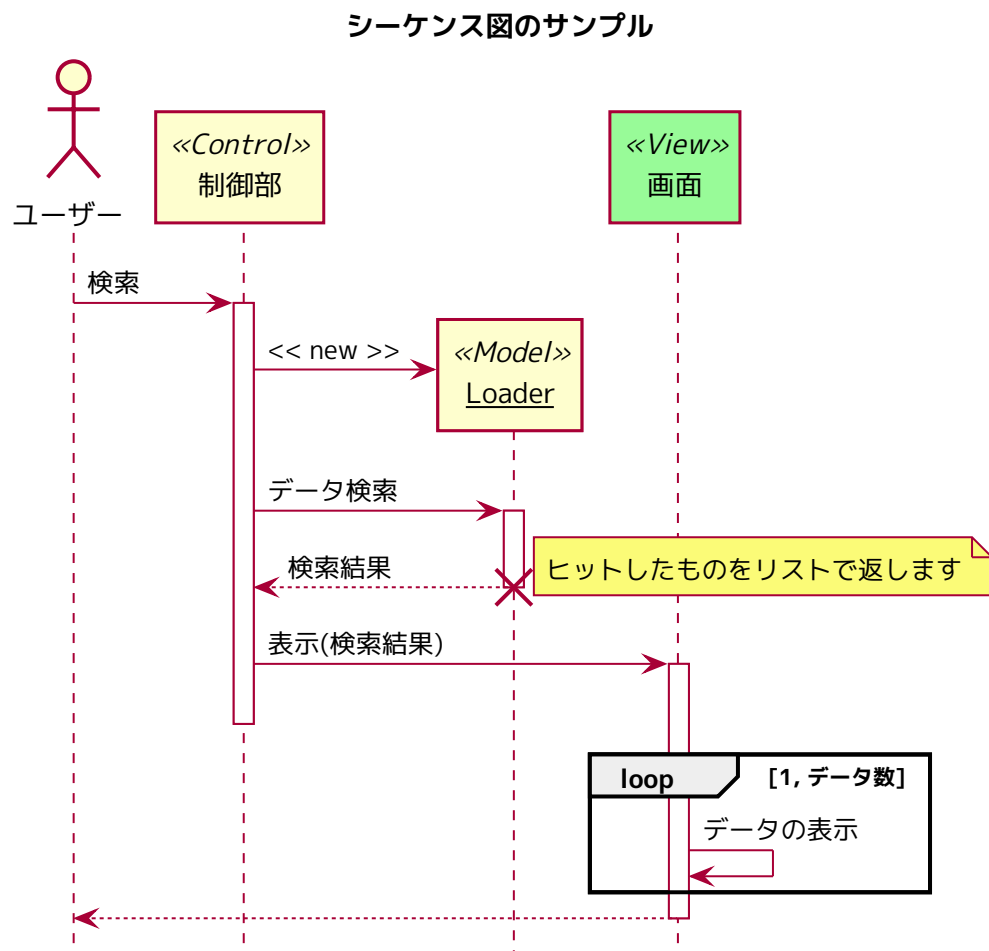


図 4. シーケンス図

3.3. graphvizのテスト

~~種類をpngとすれば日本語（UTF-8）でも記述可能。svgとすることはascii文字のみで。~~

asciidoctor-pdfで使用している日本語フォントに合わせれば、svgでもOKの様子。

図 5, “The graphviz block”はGraphVizのサンプルです。

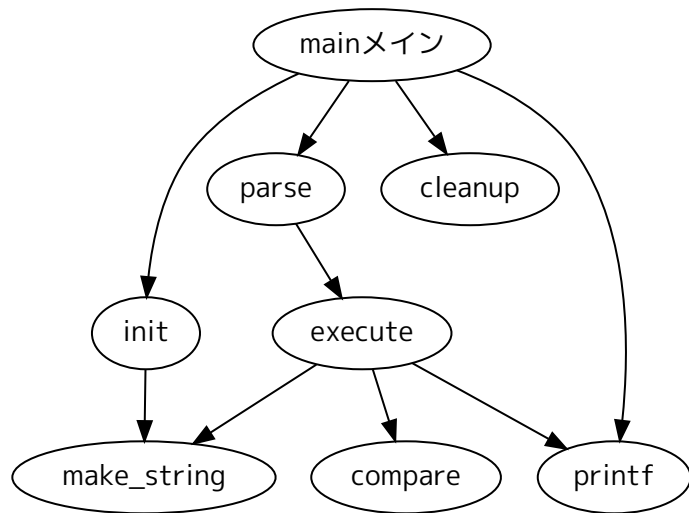


図 5. The graphviz block

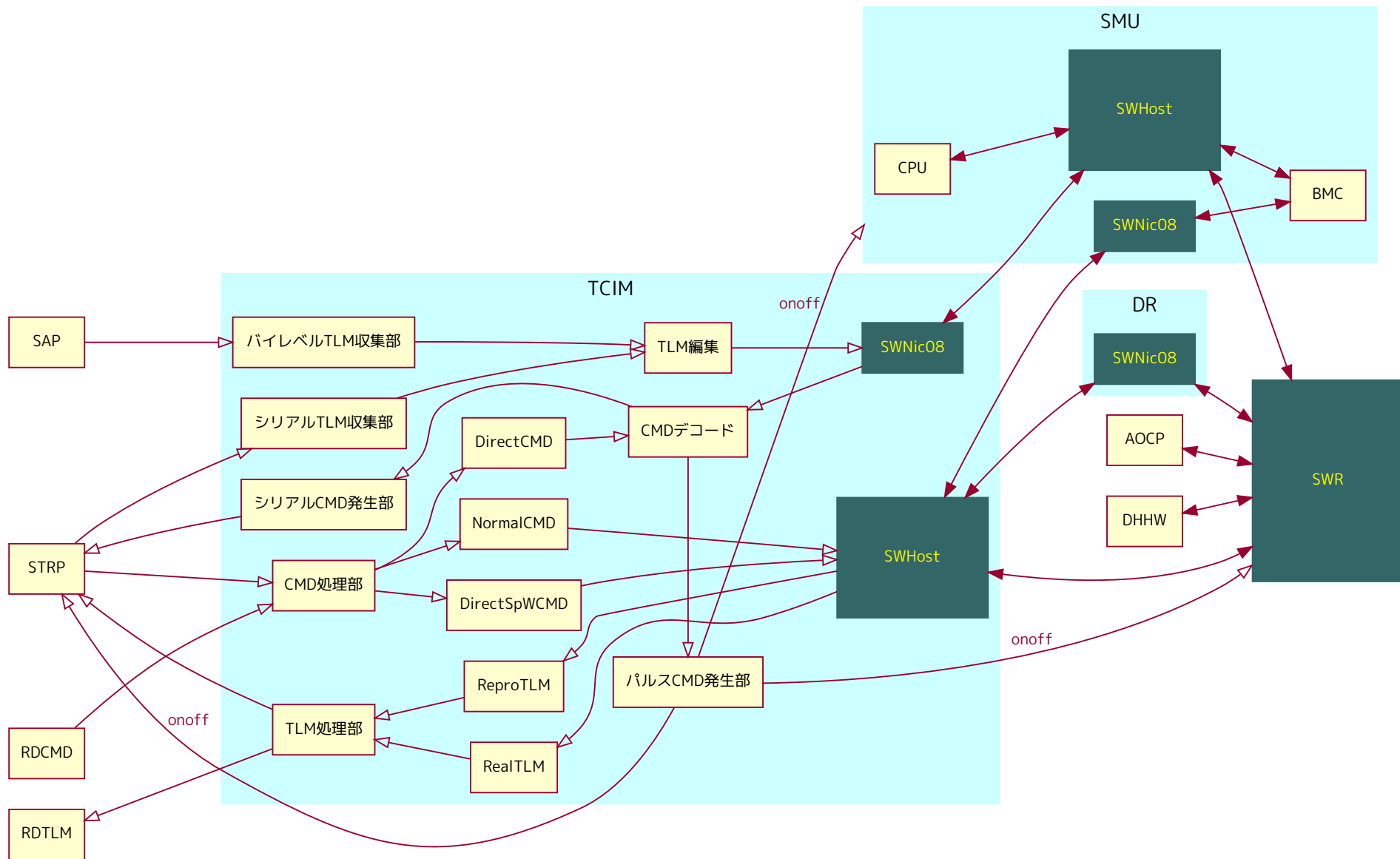


図 6. The graphviz block2

4. 表のテスト

表のサンプルです。

表 1, “ほげほげ一覧”に示す。

表 1. ほげほげ一覧

Col 1	Col 2	Col 3
1	Item 1	a
2	Item 2	b
3	Item 3	c

ああああ

表 2. ほげほげ2

Col 1	Col 2	Col 3
1	Item 1	a
2	Item 2	b
3	Item 3	c

表 3. ほげほげ3

Col 1	Col 2	Col 3
1	Item 1	a
2	Item 2	b
3	Item 3	c

表 4. Multiline cells, row/col span

Date	Duration	Avg HR	Notes
------	----------	--------	-------

22-Aug-08	10:24	157	Worked out MSHR (max sustainable heart rate) by going hard for this interval.
22-Aug-08		152	Back-to-back with previous interval.
24-Aug-08	none		

表 2, “ほげほげ2”に示す。
表 3, “ほげほげ3”に示す。
表 4, “Multiline cells, row/col span”に示す。

表 5. Results

Users	Errors	Tests
8	0	1639

表 5, “Results” は何か重要なことを示している。

5. ソースコード

```
export default class MyComponent extends React.Component {  
  render() {  
    <div>Hello, World!</div>  
  }  
}
```

app.rb

```
require 'sinatra'

get '/hi' do
  "Hello World!"
end
```