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	
2.	· 図	7
	asciidoctor-diagramのテスト	
	3.1. ditaaのテスト	8
	3.2. plantumlのテスト	
	3.3. graphvizのテスト	1
	. 表のテスト	
5.	. ソースコード	7

1. セクション

= から始まる行はセクションの見出しになります。 ==, ===, … のように = を重ねるとレベルが1つ下がります。

1.1. 段落

改行は、行末に半角スペース+"+"です。

ああああああああああああああああああああ。

太字、斜体字

マーカ

ほげほげほえほげほげほげ ほげほげほげほげほげ ほげほげほげほげほがまえばほげ ほげほげほげほげ ほぼげほげほげほげほげほがほだほだばばばばばばばば げほがほえほぼがほがほがほがほがほがほだばながらがながらがながらない。 ほほげほがほがほがほがほがほがほがほがほがほがほがばながらない。 ほがまがまがまがまがらながらながらない。 ほがまがらながらないまだはがほがほがほがほがほがほがほがらない。 ほがほが

マーカは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

 $H_2O\ E=mc^2$ …… 斜体字

 H_2O $E=mc^2$ ····· 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. (1616)

- 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
- ・はげばげ

- 。 ほげほげhogehoge
- 。 ほげほげhogehoge

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。

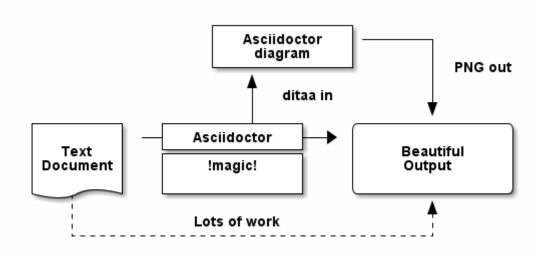


図 2. ditaa diagram sample

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とするときは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。

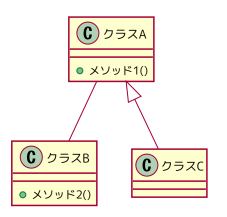


図 3. クラス図

図 4, "シーケンス図"はシーケンス図のサンプルです。

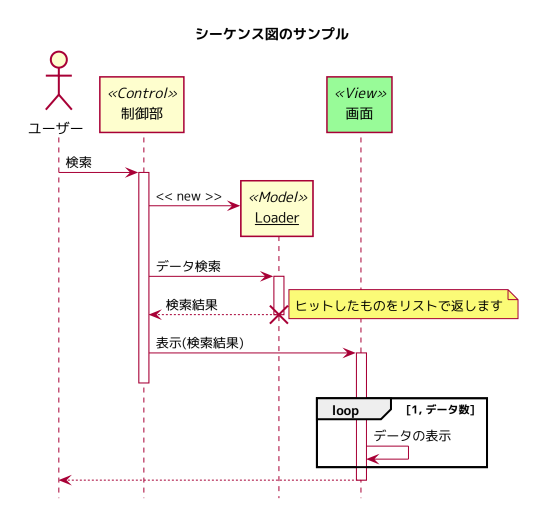


図 4. シーケンス図

3.2. plantumlのテスト 10 / 18 Copyright © Azarasi company CO.,LTD. All right reserved.

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とするときは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。

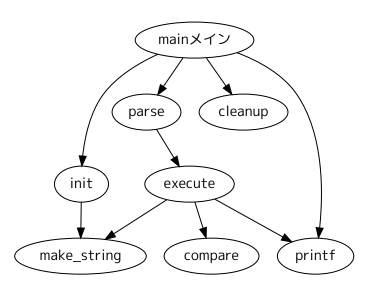


図 5. The graphviz block



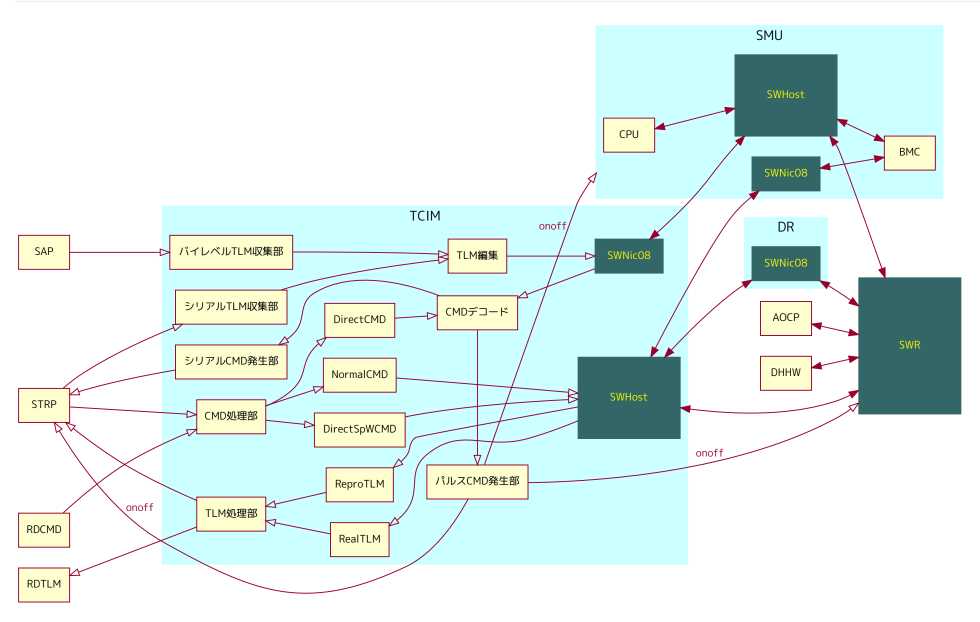


図 6. The graphviz block2

3.3. graphvizのテスト 12 / 18 Copyright © Azarasi company CO.,LTD. All right reserved.

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	а
2	Item 2	b
3	Item 3	С

ああああ

表 2. ほげほげ2

Col 1	Col 2	Col 3	
1	Item 1	а	
2	Item 2	b	
3	Item 3	С	

表 3. ほげほげ3

Col 1	Col 2	Col 3
1	Item 1	а
2	Item 2	b
3	Item 3	С

表 4. Multiline cells, row/col span

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

<u> </u>			•
A	79	96	T
1			

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	О	1639

4. 表のテスト

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
```