
sphinx-study

リリース *1.0.0*

2020 年 12 月 28 日

目次

第 1 章	This page is about Basic syntax	1
1.1	Sections	1
1.2	List	2
1.3	Literal blocks	3
1.4	Doctest blocks	3
1.5	Tables	4
1.6	Hyperlinks	6
1.7	Images	6
第 2 章	This page is about Directive	7
2.1	This is Sub page 1	7
2.2	This is Sub page 1	7
第 3 章	Indices and tables	8

第 1 章

This page is about Basic syntax

1.1 Sections

見出し文字の下に以下の記号文字のいずれかを**見出し文字の数より多く**並べる（アンダーラインとして並べる）ことで、ドキュメントの各セクション（見出し）を作成できます。

! " # \$ % & ' () * + , - . / : ; < = > ? @ [\] ^ _ ` { | } ~

これらの内特に以下を利用することが推奨されます。

= - ` : . ' " ~ ^ _ * + #

例:

```
#####
大見出し
#####

本文

*****
中見出し
*****

本文

=====
小見出し
=====

本文
```

大見出し

本文

2.1 中見出し

本文

2.1.1 小見出し

本文

注意：

- ・ 見栄えを良くするためにオーバーラインを書くこともできます。（見出しの上に並べる事ができる）
- ・ オーバーラインを記述する場合はアンダーラインと同じ文字数で書く必要があるようです。
- ・ Section 用文字は以下の順序で利用することが推奨されているようです
 1. #
 2. *
 3. =
 4. -
 5. ^
 6. "

1.2 List

```
* This is a bulleted list.  
* It has two items, the second  
item uses two lines.  
  
1. This is a numbered list.  
2. It has two items too.  
  
#. This is a numbered list.  
#. It has two items too.
```

- This is a bulleted list.

- It has two items, the second item uses two lines.
1. This is a numbered list.
 2. It has two items too.
 3. This is a numbered list.
 4. It has two items too.

1.3 Literal blocks

This `is` a normal text paragraph. The `next` paragraph `is` a code sample::

```
It is not processed in any way, except
that the indentation is removed.
```

```
It can span multiple lines.
```

This `is` a normal text paragraph again.

This is a normal text paragraph. The next paragraph is a code sample:

```
It is not processed in any way, except
that the indentation is removed.
```

```
It can span multiple lines.
```

This is a normal text paragraph again.

1.4 Doctest blocks

```
>>> 1 + 1
2
```

のように `>>>` と記述するとデコレーションされます

```
>>> 1 + 1
2
```

1.5 Tables

テーブルの表記方法にはいくつかあります。

1.5.1 グリッドテーブル表記

```
+-----+-----+-----+-----+
| Header row, column 1 | Header 2 | Header 3 | Header 4 |
| (header rows optional) |           |           |           |
+=====+=====+=====+=====+
| body row 1, column 1 | column 2 | column 3 | column 4 |
+-----+-----+-----+-----+
| body row 2           | ...      | ...      |           |
+-----+-----+-----+-----+
```

Header row, column 1 (header rows optional)	Header 2	Header 3	Header 4
body row 1, column 1	column 2	column 3	column 4
body row 2	

1.5.2 シンプルテーブル表記

```
=====
A      B      A and B
=====
False  False  False
True   False  False
False  True   False
True   True   True
=====
```

A	B	A and B
False	False	False
True	False	False
False	True	False
True	True	True

1.5.3 csv-table ディレクティブ表記

```
.. csv-table::
   :header: "AAA", "BBB", "CCC"
   :width: 80%
   :align: left

   a,b,c
   1,2,3
```

1.5.4 list-table ディレクティブ表記

```
.. list-table:: Frozen Delights!
   :widths: 15 10 30
   :header-rows: 1

   * - Treat
     - Quantity
     - Description
   * - Albatross
     - 2.99
     - On a stick!
   * - Crunchy Frog
     - 1.49
     - If we took the bones out, it wouldn't be
       crunchy, now would it?
   * - Gannet Ripple
     - 1.99
     - On a stick!
```

表 1.1 Frozen Delights!

Treat	Quantity	Description
Albatross	2.99	On a stick!
Crunchy Frog	1.49	If we took the bones out, it wouldn't be crunchy, now would it?
Gannet Ripple	1.99	On a stick!

1.6 Hyperlinks

This is a paragraph that contains a [link](#).

Link text <<https://domain.invalid/>>

1.7 Images

画像を利用したい場合は image ディレクティブを利用します。画像の場所は、該当の rst ファイルからの相対パスと、トップのソースディレクトリからの絶対パスのいずれも利用できます。

```
.. image:: imgs/sample1.jpg
   :width: 50 %
   :align: left
```



第 2 章

This page is about Directive

2.1 This is Sub page 1

2.2 This is Sub page 1

注釈: ".. note::"というディレクティブを記述した場合このようになります。

警告: ".. warning::"というディレクティブを記述した場合このようになります。

第 3 章

Indices and tables

- [genindex](#)
- [modindex](#)
- [search](#)