

Wikiprint Book

Title: Wiki 文法

Subject: SilverFrost - WikiFormatting

Version: 3

Date: 06/04/26 06:08:15

## SilverFrost 目次

|             |   |
|-------------|---|
| Wiki 文法     | 3 |
| フォント書式      | 3 |
| 見出し         | 3 |
| 見出し (第1レベル) | 3 |
| 見出し (第2レベル) | 4 |
| 見出し (第3レベル) | 4 |
| 明示的な id     | 4 |
| 改行          | 4 |
| リスト         | 4 |
| 用語定義リスト     | 5 |
| 整形済みテキスト    | 5 |
| 引用ブロック      | 5 |
| 引用          | 5 |
| 表           | 6 |
| リンク         | 6 |
| Trac リンク    | 6 |
| リンクの無効化     | 7 |
| 画像          | 7 |
| マクロ         | 7 |
| 2012/10/20  | 8 |
| プロセッサ       | 8 |
| HTMLテスト     | 8 |
| コメント        | 8 |
| その他         | 9 |







```
>> Someone's original text
> Someone else's reply text
My reply text
```

表示内容:

Someone's original text

Someone else's reply text

My reply text

Note: いくつかの [WikiFormatting](#) の要素、

表やあらかじめ整形されたテキストは引用エリアでは整形が崩れてしまいます。きれいな引用を作るには再整形が必要になるでしょう。

## 表

簡単なテーブルはどのように記述します:

```
||Cell 1||Cell 2||Cell 3||
||Cell 4||Cell 5||Cell 6||
```

表示内容:

|        |        |        |
|--------|--------|--------|
| Cell 1 | Cell 2 | Cell 3 |
| Cell 4 | Cell 5 | Cell 6 |

より複雑なテーブルは [reStructuredText](#) を使用して書くことができます。

## リンク

[WikiPageNames](#) や URL は自動的にハイパーリンクされます。 `WikiPageLinks` を無効化したい場合、 `!WikiPageLink` のように、エクスクラメーションマーク (!) を語頭に置きます。

例:

```
TitleIndex, http://www.edgewall.com/, !NotAlink
```

表示内容:

[TitleIndex](#), <http://www.edgewall.com/>, NotAlink

リンク先そのものでなくリンク先の内容説明やタイトルを表示させたい場合、角括弧 (square bracket) で括り、リンクに続いて 1

文字の空白を開けて記述します。もし説明のタイトルが省略された場合、そして明確なプレフィックスが記述されなかったとき、外部へのリンクにはなりません。こ

[WikiPageNames](#) の仕様に準拠できない Wiki ページを使いたい場合に役に立ちます。

例:

```
* [http://www.edgewall.com/ Edgewall Software]
* [wiki:TitleIndex Title Index]
* [wiki:ISO9000]
```

表示内容:

- [Edgewall Software](#)
- [Title Index](#)
- [ISO9000?](#)

## Trac リンク



2012/10/20

- [TracInj \(diff\)](#)
- [TracRepositoryAdmin \(diff\)](#)
- [TracSearch \(diff\)](#)

使用方法とインストールされているマクロの一覧は [WikiMacros](#) に記述されています。

## プロセッサ

Trac は [WikiProcessors](#) の機能によって、Wiki 以外のマークアップにも対応しています。例えば、プロセッサとしてページの描画に [reStructuredText](#) や [HTML](#) を使用することができます。

例1:

```

{{{
#!html
<h1 style="text-align: right; color: blue">HTML■■■■</h1>
}}}

```

表示内容:

HTMLテスト

例:

```

{{{
#!python
class Test:

    def __init__(self):
        print "Hello World"
if __name__ == '__main__':
    Test()
}}}

```

表示内容:

```

class Test:
    def __init__(self):
        print "Hello World"
if __name__ == '__main__':
    Test()

```

Perl:

```

my ($test) = 0;
if ($test > 0) {
    print "hello";
}

```

より詳細な情報は [WikiProcessors](#) に記載されています。

## コメント

コメントをプレーンテキストに追加することができます。コメントはレンダリングされず、プレーンテキスト形式でのみ表示されます。

```

{{{
#!comment

```

```
Your comment here  
}}}
```

## その他

4 文字以上のハイフン (-) は水平ライン (<hr>) に置き換えられます。

例:

```
-----
```

表示内容:

---

---

See also: [TracLinks](#), [TracGuide](#), [WikiHtml](#), [WikiMacros](#), [WikiProcessors](#), [TracSyntaxColoring](#).