

Wikiprint Book

Title: Wiki テキスト内で HTML を使用する

Subject: SilverFrost - WikiHtml

Version: 3

Date: 06/04/26 07:06:57

SilverFrost 目次

Wiki テキスト内で HTML を使用する	3
HTML の使い方	3
HTML テスト	3
より詳しい情報	3

Wiki テキスト内で HTML を使用する

HTML [WikiProcessor](#) の機能によって、Trac では Wiki コンテキスト内での HTML 利用が可能です。

HTML 対応は内蔵機能であり、追加パッケージのインストールを必要としません。

HTML の使い方

Wiki エンジンにテキストブロックが HTML として取り扱われるよう、html プロセッサを使用するという情報を与えます。

この例のような表現は:

```

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

このように表示されます:

HTML テスト

Trac が HTML コードを表示する前にサニタイズすることに注意して下さい。つまり Javascript のイベントハンドラのような潜在的に危険なコードを使おうとしても、出力から削除されるということです。

0.11 以降では、フィルタリングは Genshi が行いますので、出力は well-formed な HTML の断片でなければなりません。言い換えれば、<div> を開く HTML ブロックと閉じる HTML ブロックの 2 つを使って Wiki テキストを囲むことができなくなります。Wiki テキストを <div> 要素で囲むためには、以下のように div プロセッサを使用する必要があります:

```

{{{
#!div class=important style="border: 2pt solid; text-align: center"
This is the 'only' way to go in Trac 0.11
}}}
```

結果、以下のように表示されます:

This is the only way to go in Trac 0.11

span 要素の場合、マクロ呼び出しのシンタックスを使用できます:

```

Hello [[span('WORLD' (click [#world-anchor here]), style=color: green; font-size: 120%, id=world-anchor)]]!
```

結果、以下のように表示されます:

Hello WORLD (click [here](#))!

より詳しい情報

- <http://www.w3.org/> -- World Wide Web Consortium
- <http://www.w3.org/Markup/> -- HTML Markup Home Page

See also: [WikiProcessors](#), [WikiFormatting](#), [WikiRestructuredText](#)