

Movable Type テンプレートタグ

p.021

-
- » <ブロックタグ名>内容</ブロックタグ名>
- » =「コンテナタグ」
- » 「MT」ではじまるタグと「/MT」ではじまるタグがペア
- » 処理を繰り返すや状態・条件を表す
- » (基本的に)複数形
-
- » <\$ファンクション名\$>
- » =「変数タグ」
- » 単数形
- 例
- »

```
<ul>
<MTEntries>
  <li><MTEntryTitle$></li>
</MTEntries>
</ul>
```

Movable Type テンプレートタグの書式

p.033

- 4.xでの変更点
- » を区別しない
- » という書式をサポート
- » ファンクションタグのは省略可能
- ルールは2つ
- » タグの名前を「MT」ではじめる
- » 区切り文字(:)はMTの直後のみ
- 例
- » <\$MTEntryTitle\$>
- »
- »
- »
- »

p.024

- HTMLタグの「属性」にあたる
- » 3.xでは「アトリビュート」
- ローカルモディファイア
- » 特定のテンプレートタグのみで利用可能
- グローバルモディファイア
- » テンプレートタグで共通して利用可能
- 例
- » <MTEntries lastn="5">...</MTEntries>
- (詳細な制御条件を決める)
- » <\$MTEntryTitle cat="!"\$> (出力結果を加工)

サブテンプレート

- ブロックタグにコンテナされた
ひとまとまりのテンプレートのこと

変数

p.026

- 変数の設定:
- » <MTSetVar name="love" value="elephant">
- » <MTSetVar name="変数名" value="値">
- 変数の取得:
- » <\$MTGetVar name="love"\$>
- » <\$MTVar name="love"\$>
- その他の変数
- » SetVarBlock タグ
- » SetVarTemplate タグ
- » SetVars タグ
- 変数を設定するグローバルモディファイア
- » setvar モディファイア
- ```
<MTBlogName setvar="blogname"$>

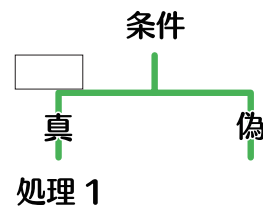
<MTEntries>
 <MTEntryTitle$>
 - <MTVar name="blogname"$>
</MTEntries>

```
- モディファイアの値に変数を使用する
- » <MTEntries tag="値を参照したい変数名">

条件分岐 (コンディショナルタグ)

p.027

- 条件にあてはまった場合のみ囲んだ内容を入力する
- » <MTIf name="変数名" 条件式>
- 条件にあてはまった場合(真)の処理
- </MTIf>



- 比較演算子

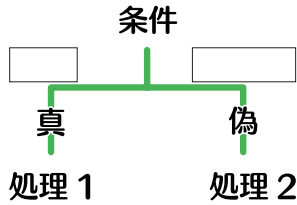
比較演算子	設定値 foo が	式
like="foo"	比較する変数の値に一部でも含まれれば真	変数の値 ≙ foo
eq="foo"	比較する変数の値と一致すれば真	変数の値 = foo
ne="foo"	比較する変数の値と一致しなければ真	変数の値 ≠ foo
lt="foo"	比較する変数の値より小さければ真	変数の値 < foo
gt="foo"	比較する変数の値より大きければ真	変数の値 > foo
le="foo"	比較する変数の値以下であれば真	変数の値 ≥ foo
ge="foo"	比較する変数の値以上であれば真	変数の値 ≤ foo

● 条件にあてはまらない場合の処理を追加する

```

>> <MTIf name="変数名" 条件式>
 処理1
<MTElse>
 処理2
</MTElse>
</MTIf>

```

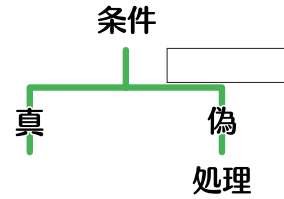


● 条件にあてはまらないときの処理

```

>> <MTUnless name="変数名" 条件式>
 処理1
</MTIf>

```

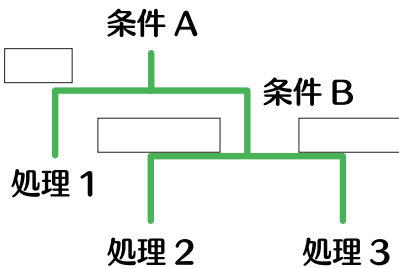


● 複数の条件を設定する

```

>> <MTIf name="変数名" 条件式A>
 処理1
<MTElseIf 条件式B>
 処理2
<MTlse>
 処理3
</MTIf>

```



● 特別な処理

```

>> <MTSetVar name="hoge" value="100" />
<$MTVar name="hoge" value="1" [] $>

```

文字	記号	処理
add	+	加算
sub	-	減算
mul	*	乗算
div	/	除算
mod	%	剰余
inc	++	インクリメント
dec	--	デクリメント

▲ op モディファイアで設定できる演算関数表

● その他の条件分岐 (MTIfNotEmpty)

```

>> <MTIfNotEmpty tag="EntryMore">
 ブログ記事に追記がある場合の処理
</MTIfNotEmpty>

```

MTタグのコメントアウト

p.032

● MTTemplateNote ファンクションタグ

```

>> <$MTTemplateNote value="コメントアウト" $>

```

● MTIgnore ブロックタグ

```

>> <MTIgnore>出力処理時にスキップされる</MTIgnore>

```

テンプレート分割

p.034

» メインページ (インデックステンプレート)

```

<MTSetVar name="body_class" value="mt-main-index">
<MTSetVar name="main_template" value="1">
<MTSetVar name="main_index" value="1">
<MTSetVar name="sidebar" value="1">
<MTSetVarBlock name="title"><$MTBlogName encode_html="1"$></MTSetVarBlock>

<$MTInclude module="ヘッダー" $>

<MTEnties>
 <$MTEntiesTrackbackData$>
 <$MTInclude module=" ブログ記事の概要 " $>
</MTEnties>

<div class="content-nav">
 <a href="<$MTLink template="archive_index"$>">アーカイブ
</div>

<$MTInclude module="フッター" $>

```