

Movable Type テンプレートタグ

p.021

- **ブロックタグ**
 - » <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
- **ファンクションタグ**
 - » <\$ファンクション名>
 - » = 「変数タグ」
 - » 単数形

• 例

```
<ul>
<MTEntries>
  <li><MTEntireTitle$></li>
</MTEntires>
</ul>
```

Movable Type テンプレートタグの書式

p.033

- **4.x での変更点**
 - » 大文字・小文字を区別しない
 - » 「mt:」 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**
 - » <\$MTEntireTitle\$>
 - » <MTEntireTitle>
 - » <mt:EntryTitle>
 - » <mt:entrytitle>
 - » <mt:EntryTitle />

モディファイア

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**
 - » <MTEntires lastn="5">...</MTEntires>
 - (詳細な制御条件を決める)
 - » <\$MTEntireTitle 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**
 - » <MTSetVar name="love" value="elephant">
 - » <MTSetVar name="変数名" value="値">
- **変数の取得: MTVar/MTGetVar**
 - » <\$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

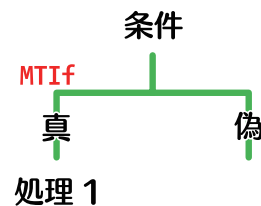
```
<$MTBlogName setvar="blogname"$>
<ul>
<MTEntires>
  <li><MTEntireTitle$>
    - <$MTVar name="blogname"$></li>
</MTEntires>
</ul>
```

- **モディファイアの値に変数を使用する**
 - » <MTEntires 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>



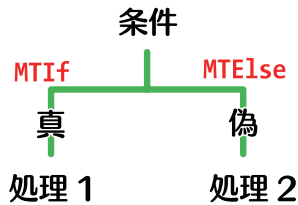
- **比較演算子**

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

```

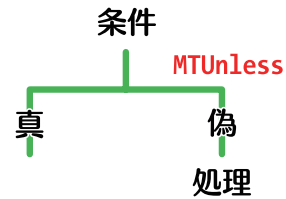
    >> <MTIf name="変数名" 条件式>
        処理1
    <MTElse>
        処理2
    </MTElse>
</MTIf>
    
```



● 条件にあてはまらないときの処理

```

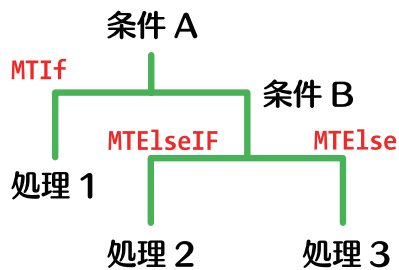
    >> <MTUnless name="変数名" 条件式>
        処理1
    </MTIf>
    
```



● 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" />
        <$MTVar name="hoge" value="1" op="+"$>
    
```

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

» 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>

<$MTInclude module="ヘッダー"$>

<MTEntries>
    <$MTEnterTrackbackData$>
    <$MTInclude module=" ブログ記事の概要 "$>
</MTEntries>

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

<$MTInclude module="フッター"$>
    
```