

SOY CMSを使って みよう!

其の① 特徴・用語解説編

SOY CMSってどんなCMS?



● SOY CMSを使ったサイト制作の流れ

SOY CMSを使ったサイト制作の流れはこのようなものです。

①サイトを設計する
②デザインを考える
③HTMLとCSSを書く
④CMSを組み込む

そう、①~③はシステムを使わず、HTMLファイルだけでサイトを作ると きと全く一緒です。普通、CMSを使ってサイトを作る場合、サイトの設 計やデザイン、HTMLの記述全てについて、使用するCMSの仕様にある程 度詳しくないとできないものですが、SOY CMSの場合そのような制限は ほとんど無いといっても過言ではありません。

◆ HTMLさえわかっていれば使えるCMS
◆ サイト設計時にシステムのことは考えなくていいCMS
◆ 導入がものすごく簡単なCMS

- ♦ HTMLファイルで作ったサイトに後付けで導入できるCMS
- ♦ それでいて、機能は他のCMSに負けないCMS
- ◆ デザイン力・情報設計力が100%発揮できるCMS

そんな風に思っていただければ幸いです。

SOY CMSを使うのに必要な知識

では、SOY CMSを使うのに必要な知識はどのようなものでしょうか?今 度はそれをご説明いたします。

♦ (X)HTML+CSSの知識

SOY CMSのテンプレートはHTMLほとんどそのままです。HTMLさえ分って

いれば使うことができるのですが、裏を返すとHTMLは分っていないとデ ザインを自由に変更することはできません。テーブルレイアウトは大丈 夫です。

♦ SOY CMSの機能に関する知識

他のCMSに比べるとほんの僅かですが、やはりCMSの機能についてある程 度知っている必要があります。とはいっても、複雑なタグを覚えるとい うようなものではありません。どのような発想で動いているCMSなのか 理解する、という方が正確でしょうか。下記の用語がポイントになるの で、次のページ以降これらについて順に詳しく解説していきます。

- → サイト
- → ページ
- → エントリーとラベル
- → ブロック

<u>機能一覧表(作成中)</u>

SOY CMSを使うのに必要な知識① サイト



SOY CMSは「マルチサイト・マルチ管理者」のシステムです。ひとつの サーバにインストールすることで、(サーバの設定にもよりますが)複 数のサイトを作成することができ、複数の管理者をそれぞれサイトに割 り当てることができます。

● インストール

まずはインストールから説明しましょう。SOY CMSはApacheのドキュメ ントルート以下の任意の場所に設置します。詳しい手順はサーバごとに 異なる部分もありますので別資料に譲りますが、インストールが完了す ると下記のような状態になります。

/**■■**/**SOY** CMSをここにインストール sovcms

> admin common licence app

■■■・・・ Apacheのドキュメントルート ■■■・・・好きなディレクトリ(階層はいくつでもOK)

この状態から下記にアクセスすると、初期化の設定を行えます。

http://設定したドメイン/

● サイト

SOY CMSでは、「サイト」という単位をまず作成します。これは、管理 者の権限が及ぶひとかたまりの情報で、Webページやコンテンツの入れ 物だとお考え下さい。インストール、初期化が完了した後はまず第一に 「サイト」を作らなければなりません。「サイト」作成には1サイトあ たりひとつのデータベースを必要としますので、権限にはご注意下さ い。SQLite版でしたら何も気にすることはありません。

SOY CMSでは、サイトを作るたびにドキュメントルート直下にディレク トリを作成します。たとえば、SiteAというIDでサイトを作成したとす ると.

/SiteA/

というディレクトリが作成され、その中にいくつかのファイルとディレ クトリが作成されます。サイト公開時、アクセスがあった場合はこの ディレクトリ・ファイルが表示されることになります(SOY CMSはHTML の動的生成を行うCMSです。なので、作成されるのはHTMLファイルでは なく、HTMLを牛成するPHPファイルや情報の材料となるものです)。

◆管理のイメージ



先に設置した本体プログラムの 管理画面から、それぞれのサイ トの情報を管理します。

SOY CMSはこのような構造をしています。サイトAには

http://設定したドメイン/SiteA/

でアクセスすることになりますが、作成したサイトのうちひとつだけは 「サイトー覧」から「ルートサイト設定」を行うことで

http://設定したドメイン/

でアクセスできるようになります。

● 管理者

SOY CMSでは管理者を複数作成することができます。そして、それぞれ の管理者に対してサイト毎に権限の有無、権限がある場合その権限レベ ルを設定することができます。

SOY CMSを使うのに必要な知識② ページ



SOY CMSでは、サイトの管理を「ページ」と「エントリー」という二つ の単位で行います。まずは「ページ」からみていきましょう。

●「ページ」とは?

HTMLファイルだけでサイトを作る場合をイメージしてください。ブラウ ザであるURLにアクセスすると、そこに置いてあるHTMLファイルが表示 されます。SOY CMSの「ページ」は、それと同じようにあるURLにアクセ スがあったときに表示するHTMLを設定するものです。

「標準ページ」と「ブログページ」

「ページ」にはいくつか種類がありますが、よく使うのは「標準ページ」と「ブログページ」です。この二種類だけで、大抵のサイトは表現できるので、最初は他の種類のページのことは忘れてください。

🔶 標準ページ

「標準ページ」は、ひとつのURLに対してどのようなHTMLが表示される か設定するものです。



HTMLファイルが用意できているなら、そのファイルをサーバにアップ ロードするのと、「標準ページ」を作って同じURLを設定して、テンプ レートにそのHTMLを丸ごと貼り付けるのとでは同じ結果が得られます。 ただ違うのは、後で説明する「エントリー」を自由にはめ込んだり、期 限を決めてページを公開したりといった様々なことができるということ です。

🔶 ブログページ

「ブログページ」は、「エントリー」が投稿されたり削除されたりする のに合わせて、一定のルールに従ってURLとHTMLのセットも自動的に増 減するものです。



名前の通りブログをイメージしてもらうのが分りやすいと思うのです が、ブログだと記事が投稿されればトップページやカテゴリーのページ が更新されて、記事ごとのページが生成されますよね?それと同じで す。ブログの他にも、同じように記事に合わせて自動的に増減するペー ジ、たとえばカタログの商品ページなどにも使用できます。

ブログページでは、テンプレートは

- → トップページ
- → アーカイブページ(カテゴリー別、月別)
- → エントリーページ

の三種類を設定します。

Copyright © 2007-2009, Nippon Institute of Agroinformatics Ltd.



•「エントリー」とは?

「エントリー」とは、タイトル、本文、追記、作成日をひとセットにした情報の単位で、「ページ」からは完全に独立した「生のコンテンツ」とお考えください(プラグインを使えば自由にカスタムフィールドを追加することができます)。メジャーなブログ型CMSとはちょっと違うところなので注意してくださいね。SOY CMSでは、後で説明する「ブロック」を設定することで、サイト内の全て、どのページのどの部分にでも好きなところに自由に「エントリー」を表示することができます。



ですので、HTMLの中から

- ◆ 新着情報など、更新頻度が高いコンテンツ
- ◆ 蓄積されていくコンテンツ
- ◆ 複数のページにまたがって表示されるコンテンツ

をエントリーとして切り出して設定することで、サイトの管理が非常に 楽になります。特に三番目の、複数のページにまたがって表示されるコ ンテンツをうまくエントリー化しておけば、高度な管理が可能になりま す。たとえば新着情報のエントリーを作成することで、サイトのトップ ページの新着情報欄を更新しつつ、同時にその情報の詳細が書かれた ページを作成し、リンクも自動的に生成するといった運用ができます。 また、ページのヘッダーやフッターといったサイト全体(もしくはー 部)で共通のパーツもエントリー化しておくと便利です。メニューのリ ンクを書き換えたり、デザインを入れ替えたりといったことがそのエン トリーを編集するだけでできるようになります。 このように、「エントリー」の使い方は様々ですが、色々な使われ方を しているエントリーが混ざってしまうと、管理が大変になってしまいま す。そこで使用するのが「ラベル」です。

「ラベル」とは?

「ラベル」は「エントリー」を整理するために使います。たとえば新着 情報に使いたいエントリーに、「新着情報ラベル」をつけるといった具 合です。ラベルは自由に作ることができ、また、ひとつのエントリーに ラベルはいくつ貼ってもかまいません。新着情報でかつ商品の情報であ るとか、新着情報でかつイベント情報である、なんて場合は両方のラベ ルを貼ることになります。



エントリーの管理画面では、まずラベルを選択するようになっています ので、使い方の違うエントリーはまったく別のものとして管理できま す。エントリーの並び順もラベルごとに設定できます。



Copyright © 2007-2009, Nippon Institute of Agroinformatics Ltd.

SOY CMSを使うのに必要な知識④ ブロック



では、今度は「ページ」に「エントリー」をどうやって埋め込んでいくのか説明しましょう。それには、「ブロック」というものを使います。

•「ブロック」とは?

「ブロック」とは、「ページ」のテンプレートのHTMLのなかで、どこを エントリーを用いた書き換えの対象とするか決めるものです。



<!-- block:id=" **" -->と<!-- /block:id=" **" -->で囲まれた部分 が「ブロック」として認識され、はめ込まれるエントリーの数だけ同じ 部分に「ブロック」の部分のHTMLが繰り返し表示されます。また繰返し の度に属性cms:id=" ###" が記入されたタグの中身がエントリーの情報 に書き換えられます(この部分) 。cms:id が" title" ならタイトル、" content" なら本文、" more" なら追 記、" create_date" なら作成日に書き換えられます(create_dateの場 合、cms:formatという属性で書式を設定します)。block:idは任意に設 定してください。

テンプレートにブロックを記入し終わったら今度は「ブロック」タブを クリックして、どのような動作をさせるか設定します。「ブロック」の 種類は色々ありますが良く使うのはなんといっても「ラベル表示用ブ ロック」です。他のブロックの事は一旦忘れてもらって大丈夫です。



🔶 ラベル表示用ブロック

「ラベルブロック」は、ある「ラベル」がついたエントリーを設定した 数だけ表示するブロックです。たとえば新着情報の3件目から5件目を表 示すると設定すると、新着情報ラベルのついたエントリーの設定した並 び順か新しい順で3件目から5件目(そのようなエントリーが4件しか無 ければ4件目)まで表示されます。

終わりに



ここまでで、SOY CMSをお使いいただくのに必要最低限の内容に関する 説明は終了です。これだけでも、今までHTMLファイルで運用していたサ イトに新着情報の更新のためだけに導入する、なんてことは十分にでき ると思います。しかし、SOY CMSにはまだまだ便利な機能がたくさんあ ります。

ブログページを使いこなそう

ブログページは、先にもご説明したとおりブログの他にも「コンテンツ が増えていくのに従ってページも増えていく」ようなページの作成に利 用することができます。また、今回説明したblockの他に、ブログペー ジでだけ使える「b_block」というものがあります。これはたとえば新 着のコメントを表示したり、「次の記事へ」リンクを生成したりといっ た、1ページ1URLの標準ページでは使うことの無い機能を呼び出せるよ うにしたものです。もちろん、b_blockもブログ以外の用途に使うこと が可能です。たとえば、あるページのコンテンツ量が多くなってニペー ジに分けたいなんて場合は、ブログページを使用することでb_blockが 活用でき、いちいち複数のページを作らなくても、コンテンツを複数の エントリーに分けて投稿するだけで「前へ」「次へ」といったリンクが 自動的に生成されるようにできます。

● ブラウザや編集ツールと連携させよう

ブロックの段で説明したとおり、SOY CMSのテンプレートは「ほとんど そのままHTML」です。なので、下記のような優れたメリットがありま す。

- ♦ HTMLが読み書きできれば理解するのが容易です。
- ♦ HTMLで表現できるデザインならどんなものでも非常に簡単にテンプ レート化することができます。
- ◆ テンプレートに加工した後でも各種ブラウザやHTML編集ツールで開くことができます。
- ◆ テンプレートにアタリ文字(デザインのために仮に入れておく文字)を残しておけるので、後々のデザイン変更が非常に楽です。

● プラグイン/Appを利用しよう

拡張性に優れているのもSOY CMSの特徴です。エントリーにフィールド を追加するカスタムフィールドプラグインの他いくつかのプラグインは 最初からCMSに同梱していますが、それ以外にもフォーラムで配布を 行ったりしています。また、プラグインで作るには少し大きな機能につ いては半独立の連携アプリケーション「SOY App」という仕組みを搭載 しています。これにより、お問合せフォームの管理やメール配信、ECと いった様々な機能を実現しています。



株式会社日本情報化農業研究所 http://www.soycms.net/ http://www.soycms.org/ http://app.soycms.net/ soycms@soycms.net