

「記事クリエイター」シリーズ共通

SEO オプション

Version 1. 2

操作・運用マニュアル

2011年9月

株式会社音風館

目次

1. はじめに	2
2. 稼働条件	3
(1) システム要件	3
(2) 投稿可能なブログ	3
(3) 収集可能な RSS サイト	3
(4) 稼働イメージ	3
3. SEOオプション活用の流れ	4
(1) 設定の流れ	4
(2) システムの画面遷移	4
(3) 投稿実施の流れ	5
4. システムのセットアップ	6
(1) FFFTP によるアップロード	6
(2) セットアッププログラムの実行	6
(3) php パスの設定 (XSERVER のみ)	7
5. SEOオプションの起動	8
6. 投稿の準備	8
(1) 投稿するブログへの登録	8
(2) パーツカテゴリ・記事用パーツの選択	9
(3) ブログデザイン設定	9
【RSS 記事関連項目】	11
【自動切り替え文章】	12
【PHP 記述】	12
(4) 商品抽出	13
(5) スケジュール設定	14
(6) ダッシュボード画面の表示	21
7. 投稿の実施と管理	25
(1) 投稿スケジュールリングの実施	25
(2) 投稿ログの表示	25
(3) 収集した RSS 記事の表示	27
(4) 過去記事の削除	27
(5) ブログへの投稿状況、 RSS 記事収集状況の確認	28
(6) 全体の設定し直し	28
(7) 各ステップ単独の設定変更	28
あとがき	29

1. はじめに

当社が販売してきた「記事クリエイター」シリーズは、ラインアップも拡充しご好評をいただいております。

基本構想としましては、ドロップ SHIPPING やアフィリエイト等をターゲットとし、その商品を短期間にて陳列・表示させる機能を得意としており、皆様方のホームページ作成と商品掲載の手間を大幅に削減出来たのではないかと自負しているところでございます。

とは言え、商品を掲載したホームページを構築しただけで、すぐにそのサイトのページビューがアップする訳ではありません。どんなにデザイン性の優れた綺麗なページを作成したとしても、閲覧者が増えてこなければ只の「絵に描いた餅」に過ぎません。

さらなるページビュー増加の為にはいわゆる S E O 対策をしっかりとするとともに、P P C 広告費用を捻出されている方も多いと聞きます。

さて、その S E O 対策で最も効果があるのが「サテライト・サイト」を増やすことという理屈はよく知られている事実です。S E O 業者さんが効果的に行う作業が、この「サテライト・サイト」による被リンク数を増やす事と言われております。さらには、その「サテライト・サイト」群のそれぞれのページの品質が高い事が必要条件と聞きます。

しかしながら、個人で質の高い「サテライト・サイト」を量産するには費用面・時間面においても難しい内容になります。そんな中で有効とされるのがブログの活用です。

ブログにおいて、アクセス数がアップする様に日々注目度の高い記事を掲載し、そこからのリンクを貼る事によりターゲットとなるサイトの品質を高めていく事が出来ます。ブログは無料で活用出来るサイトがたくさんあり、費用面ではほぼゼロで利用する事が可能となっています。しかし、時間面において、たくさんのブログに注目度の高い記事を毎日掲載する作業は、忙しい日常の中で割く時間の捻出を考えれば、同様に困難な作業となってしまいます。

そこでご活用いただきたいのが、この『S E O オプション』なのです。『S E O オプション』は、「記事クリエイター」シリーズにおける商品をピックアップして投稿ブログを設定しておくだけで、サーバのスケジューリング機能が指定した時間間隔ごとに勝手にブログに投稿してくれるのです。

しかもただ単に商品明細を投稿するだけでなく、記事が単調にならない為の工夫が施されています。その機能の一つが R S S により配信された記事の掲載です。著名なニュースサイトは、掲載した記事を R S S という形で自動取得を可能にしています。それらを自動的に取得し、ブログ投稿時に掲載することにより、投稿記事が単調になるのを防いでくれます。

さらには、自分で作成した文章をグループ化し、その中からランダム抽出された文章を組み合わせで掲載してくれる機能や、投稿時間間隔をある幅を持たせてファジーに切り替える機能も搭載しました。

これらの機能をうまく組み合わせいただき、S E O 対策に役立てていただけたら幸いです。

2011年9月吉日
株式会社音風館 代表取締役 佐竹文好

2. 稼働条件

『SEOオプション』は、次の環境下で動作します。

(1) システム要件

- ・『雷神』、『風神II』、『電王』、『妖艶 Pro』いずれかが動作するサーバ。
- ・レンタルサーバ：さくらインターネット（スタンダード以上）、XSERVER、XREA（CORE サーバ含む）、Dreamhost

(2) 投稿可能なブログ

次のブログ（あるいは CMS）へ投稿可能です。

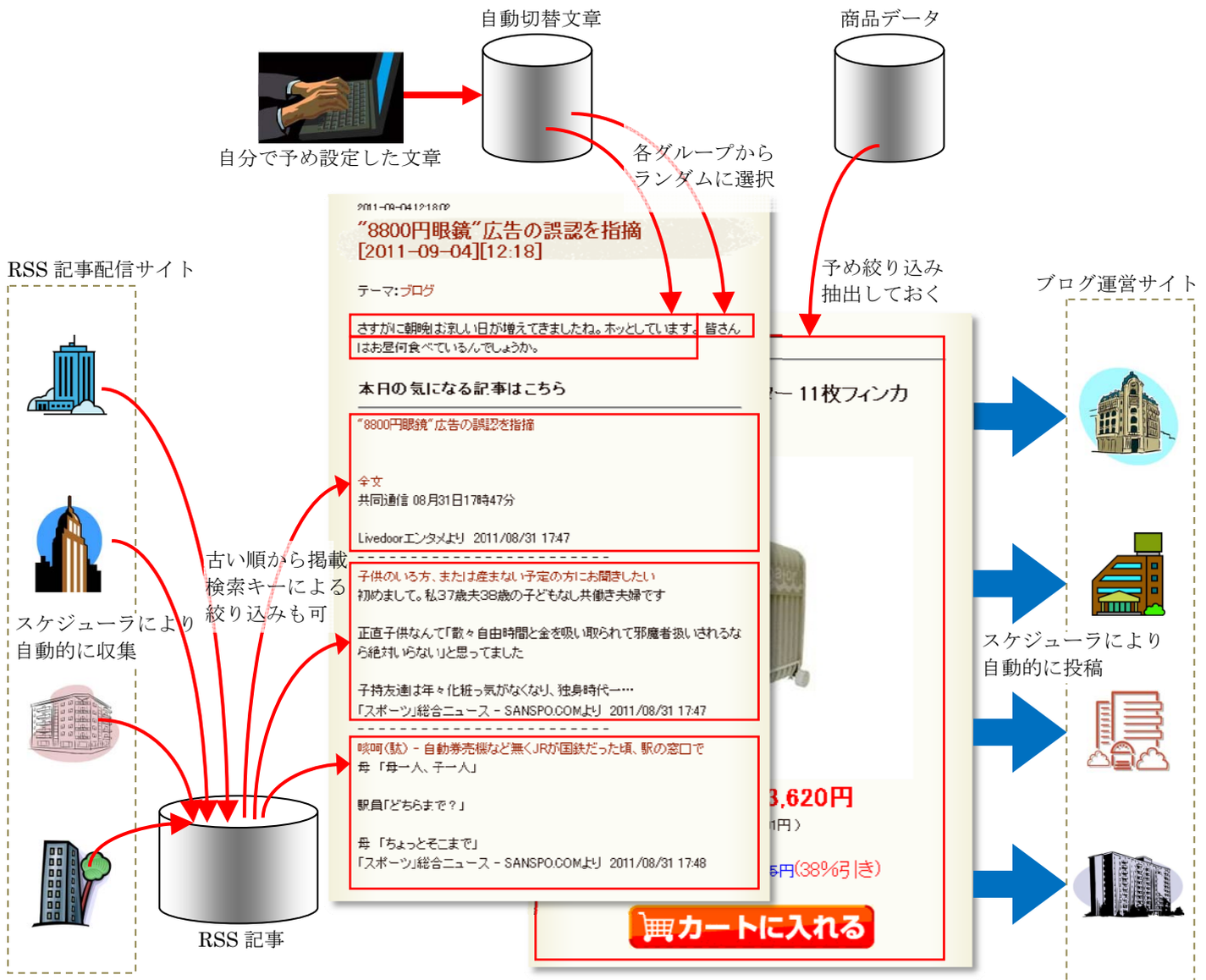
ameblo/teacup/so-net/seesaa(xrea からは投稿不可)/jugem/goo/FC2/dti/yaplog/cocolog MovableType4,および 5/wordpress

(3) 収集可能な RSS サイト

RSS1.0 および 2.0 を自動判別して収集するのでほぼ 100%収集可能

(4) 稼働イメージ

マッシュアップという技術を使い、様々なデータソースをミックスして配布しています。全体的な稼働イメージを記載いたします。



3. SEOオプション活用の流れ

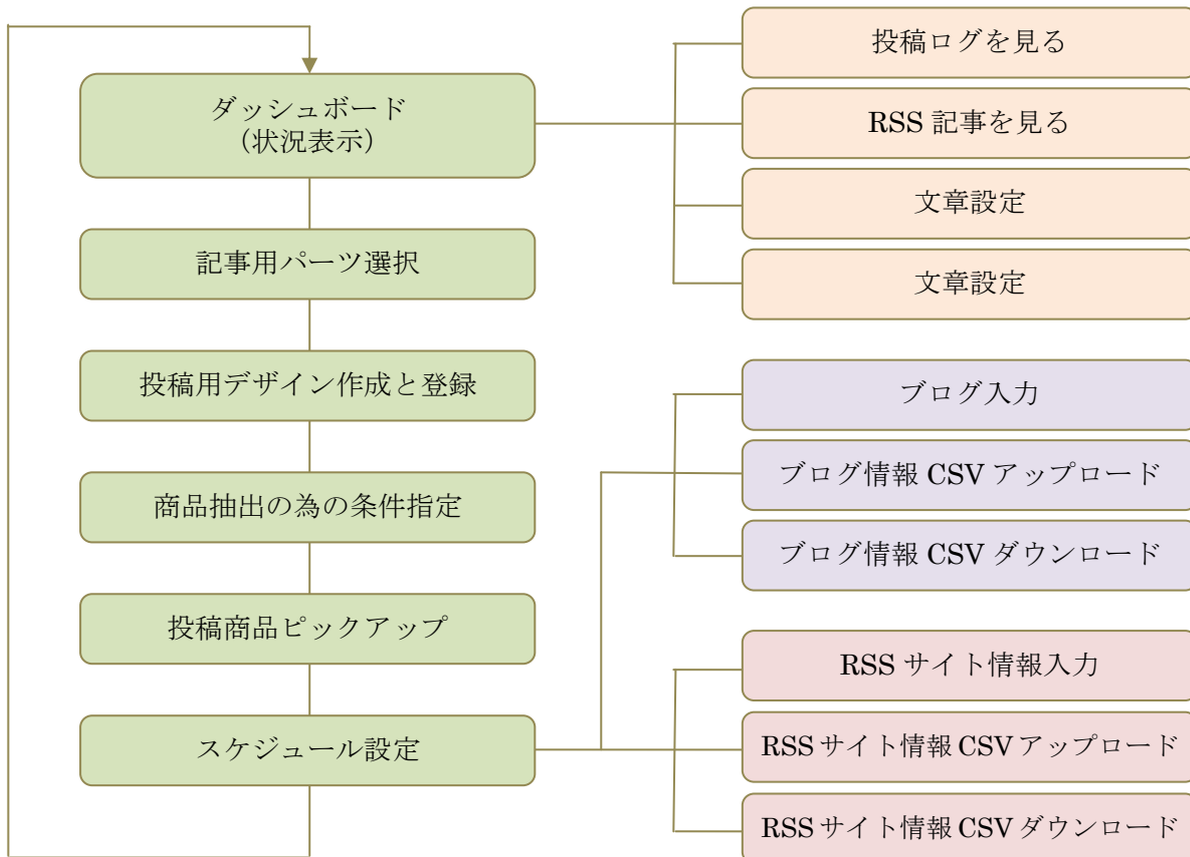
(1) 設定の流れ

投稿実施の為の設定作業は下記の通りです。

作業	内容
1. 掲載記事用パーツ選択	通常はその商品のメインパーツ（商品パーツ）を選択します。 ご自分で記事用パーツを作成し、それを指定することも出来ます。
2. 投稿デザイン作成と選択	投稿するヘッダとボディ部のデザインを決めて登録しておき、その中から一つのデザインを選択して投稿時に使用します。
3. メインとなる商品の選択	1商品につき1投稿となりますので、その商品を条件指定して選択しておきます。
4. 様々な投稿条件指定	投稿に関する次の内容を設定します。 <ul style="list-style-type: none"> ・最初の投稿開始時刻 ・投稿有効時間帯 ・投稿ブログの設定と選択 ・ブログに関する投稿時間間隔（固定、あるいは幅を指定したランダム設定可） ・1投稿あたりの掲載頻度（n個ブログに対して1商品あるいはn商品） ・RSSサイトの設定と選択 ・RSS記事収集時間間隔 ・RSS記事掲載時の検索キーとロジック（and/or）

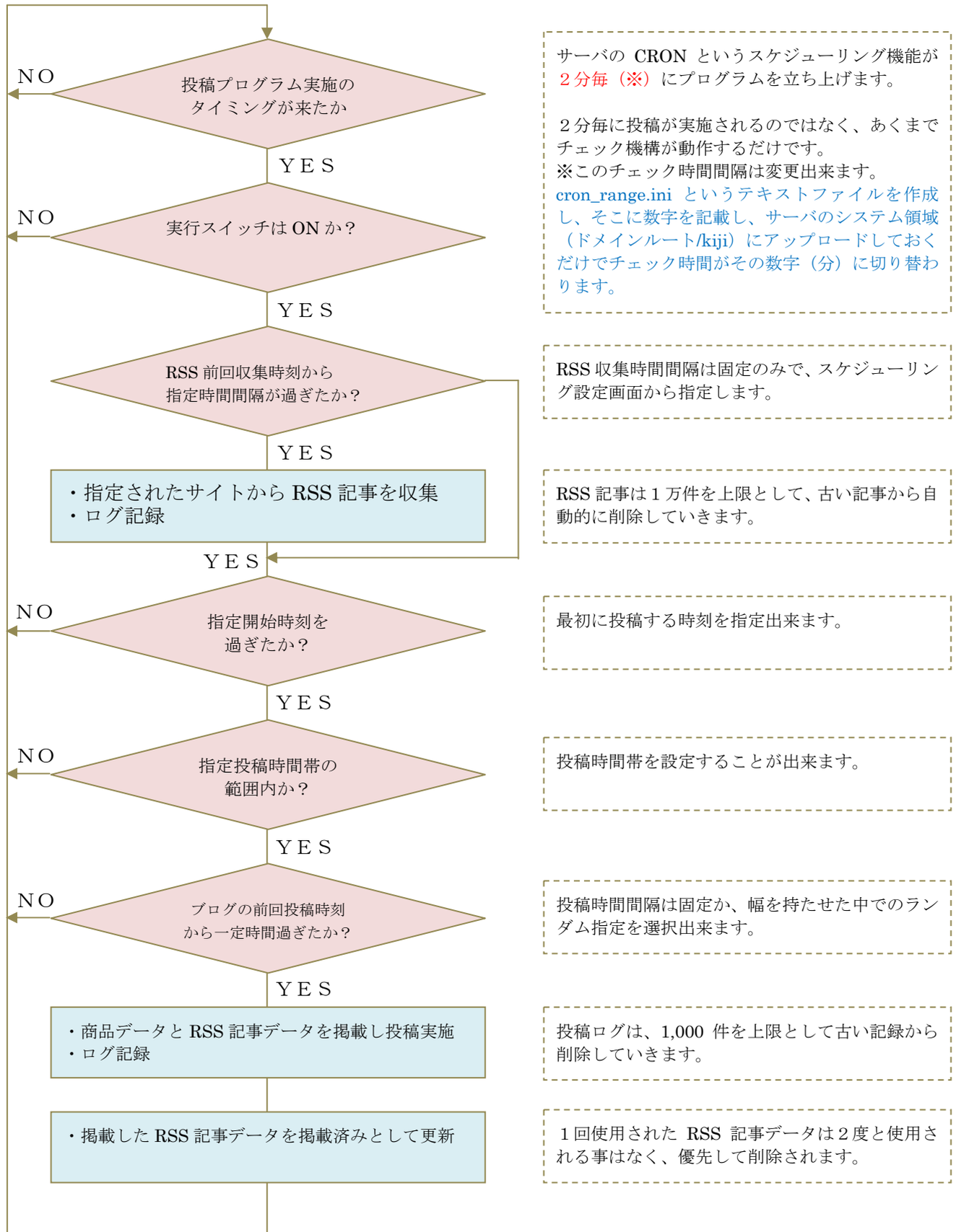
(2) システムの画面遷移

システムにおける投稿情報設定時の画面遷移は下記の通りです。



(3) 投稿実施の流れ

下記の流れで自動的に投稿が実施されていきます。



4. システムのセットアップ

(1) FFFTP によるアップロード

ダウンロードした商品の zip ファイルを解凍すると、下記フォルダとファイルが取り出されます。

XSERVER 用	・・・XSERVER 用 php パス定義ファイル (フォルダ)
テンプレート	・・・商品毎のブログデザインと CSV データサンプル (フォルダ)
seo_folder.zip	・・・システム本体の圧縮ファイル
seo_setup.php	・・・セットアップ実施プログラム
SEO オプション・オペマニ.pdf	・・・本解説書
readme.txt	・・・最初にお読みいただくガイダンス

FFFTP にて、「記事クリエイター」シリーズがインストールされているサーバに接続します。

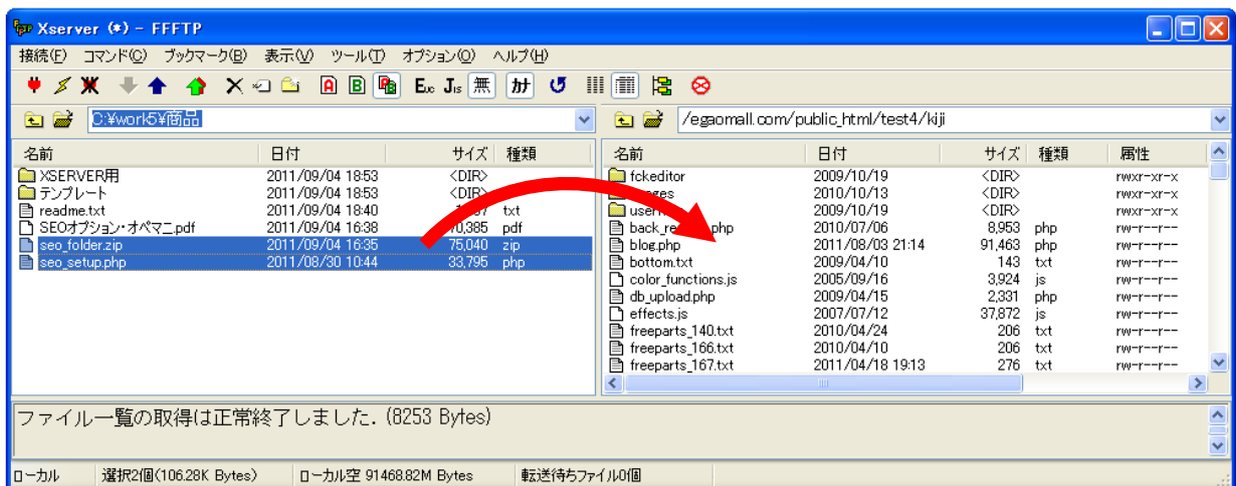
次に、上記ファイル群の中から

- ・ seo_folder.zip
- ・ seo_setup.php

の二つのファイルを、接続したサーバの

ドメインルートフォルダ/**kiji**

にアップロードします。



(2) セットアッププログラムの実行

ブラウザ (IE、Firefox 等) を立ち上げ、[http:// \(ドメイン\) /kiji/seo_setup.php](http://(ドメイン)/kiji/seo_setup.php) を実行してください。

例) ドメインが example.com の場合、http://example.com/kiji/seo_setup.php

問題なくセットアップが完了したら、下記メッセージが表示されます。

『SEOオプション』をセットアップしました。

なお、セットアップ後は FFFTP でアップロードしたセットアップ用ファイルと使用しない解凍後のフォルダは削除してしまいます。セットアップをリトライされる場合は、お手数ですが上記ファイルを再度アップロードしてから実行してください。

XSERVER 以外の方は、これでセットアップは終了です。

(3) PHP パスの設定 (XSERVER のみ)

XSERVER で運用されている方は、php パスの指定を次の手順で行ってください。

- ・まず、XSERVER インフォパネルにログインします。



- ・次に、サーバパネルにログインします。

利用期限	サーバパネル	ファイルマネージャ
2011-10-3	ログイン	ログイン

- ・次に、「PHP Ver.切り替え」を押して、動作している php のバージョンを確認します。



- ・次に『SEO オプション』商品の中にある「XSERVER 用」というフォルダの中の php_path.ini というファイルをメモ帳等で開いてください。初期状態は下記データが記述されています。

/usr/bin/php5.3

この内容を、下記の表に従い変更してください。

PHP のバージョン	設定するパス
PHP5.1.6	/usr/bin/php5
PHP5.2.14	/usr/bin/php5.2
PHP5.3.3	/usr/bin/php5.3

※2011/9/4 現在

間違えると動作しませんので、ご注意ください。

変更し終わったら上書き更新し、この php_path.ini というファイルを、他のファイルと同じフォルダ(ドメインルートフォルダ/kiji) にアップロードしてください。

なお、この情報は変更される可能性がございますので、最新の情報をご確認の上実施してください。

http://www.xserver.ne.jp/man_program_soft.php

(※2011/9/4 現在の確認ページ)

なお、XSERVER 以外の方は、このファイルを絶対にアップロードしないでください。

以上でセットアップ作業は終わりです。うまくいかない場合にはご連絡ください。

5. SEOオプションの起動

「記事クリエイター」シリーズに通常通りログインし、左側主メニューの「配信実施する」を押してください。すると、上記タブメニュー最右端に「ブログ投稿」というメニューが表示されます。



このメニューが表示されない場合は、インストールが失敗しています。その際にはご連絡ください。

6. 投稿の準備

それでは、手順通りに投稿の準備を実施してまいります。

(1) 投稿するブログへの登録

投稿するブログへ事前に登録しておく必要があります。

なお、これまで更新されているブログが存在する場合でも、『SEOオプション』経由で投稿するブログは新たに登録していただく事をお奨めいたします。その理由は、更新頻度が高くなる事によるスパム行為とみなされてしまった場合に、登録を強制的に解除されてしまう可能性があるからです。

投稿間隔をあまり短くしなければ、その様な事は無いと思いますが、念のためにこれまで育ててこられたブログへの自動投稿は控えられた方がいいかもしれません。

なお、投稿可能なブログおよびCMSは下記の通りです。

- ameblo <http://www.ameba.jp/>
- teacup <http://www.teacup.com/>
- so-net <http://blog.so-net.ne.jp/>
- seesaa <http://blog.seesaa.jp/>
- jugem <http://jugem.jp/>
- goo <http://blog.goo.ne.jp/>
- FC2 <http://blog.fc2.com/>
- dti <http://www.dtiblog.com/>
- yaplog <http://www.yaplog.jp/>
- cocolog <http://www.cocolog-nifty.com/>
- MovableType4,および5 セットアップした情報に従ってください。
- wordpress //

ここでは、登録の手順は記載しませんので、各業者毎の手順をよくご覧いただき、登録情報は忘れずにメモしてください。

投稿するブログの準備が整いましたら、システムに情報を設定してまいります。

(2) パーツカテゴリ・記事用パーツの選択

まず、投稿する商品のソース源となる記事用パーツを選択します。
システム毎の記事用パーツは下記の通りです。

『雷神』: (3)全商品 > (6)商品明細 (全商品)
『風神Ⅱ』: (1)情報 > (1)インフォカート
『電王』: (1)電脳卸 > (1)電脳卸商品
『妖艶 Pro』: (1)DTI > (1)DTI

※ご自分で作成された記事用パーツから投稿する場合は、この限りではございません。

(3) ブログデザイン設定

次は、投稿する内容のフォーマットをデザインします。

要領は「記事クリエイター」の「記事用パーツデザイン」の内容とほぼ同じです。

まず、「パターン名」を入力します。省略した場合には、日付を用いたパターン名が自動的に付きます。

次に、ブログのタイトルを設定します。

設定出来る項目は次の通りです。

- ・RSS 記事タイトル・・・投稿時点での1番目のRSS記事タイトルです。
- ・自由入力・・・自由に文字を入力出来ます。そのまま固定文字としてセットされます。
- ・投稿日付・・・投稿される時点での日付がセットされます。
- ・投稿時刻・・・ 時刻 //
- ・商品項目データ・・・1番目～25番目の有効な項目をセット出来ます。

ブログタイトル					
挿入	No	要素	固定文字(自由入力の場合のみ入力可)	文字数	削除
	1	RSS記事タイトル			
	2	自由入力			
	3	商品名			
	4	RSS記事タイトル			
	5	自由入力			
		投稿日付			
		投稿時刻			
		(1)商品ID			
		(2)商品名			

文字数を制限する場合には、各項目毎に制限文字数を入力することが出来ます。

※なお、アメブロはタイトルの文字数が48文字を超えると投稿を拒否します(2011/9/10現在)。

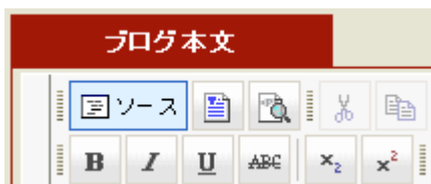
次に本文のデザインを設定します。

ゼロから準備するのは手間が掛かるので、予めテンプレートを用意してあります。

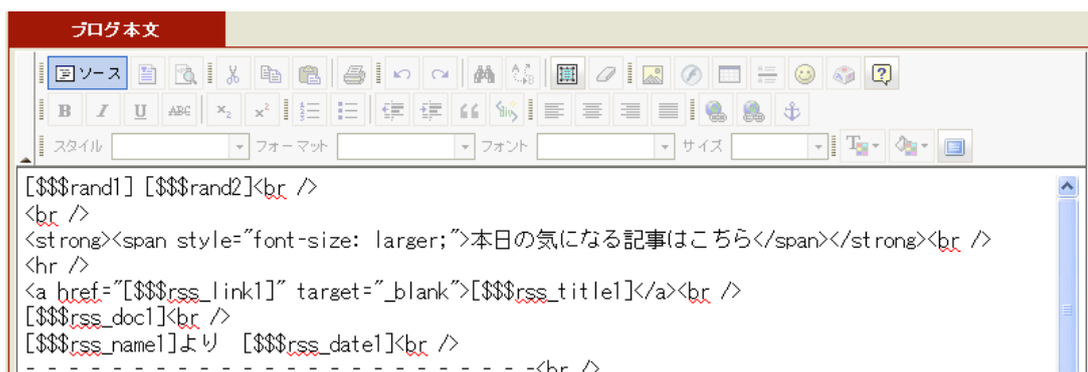
ダウンロードした『SEO オプション』商品ファイルの「テンプレート」というフォルダの中に、
雷神デザイン.txt
風神Ⅱデザイン.txt
電王デザイン.txt
妖艶 Pro デザイン.txt

という4つのファイルがあります。ターゲットとなるソフトウェア名のファイルを開いてください。
※Windows の設定によっては、拡張子(.txt)が表示されない場合がございます。

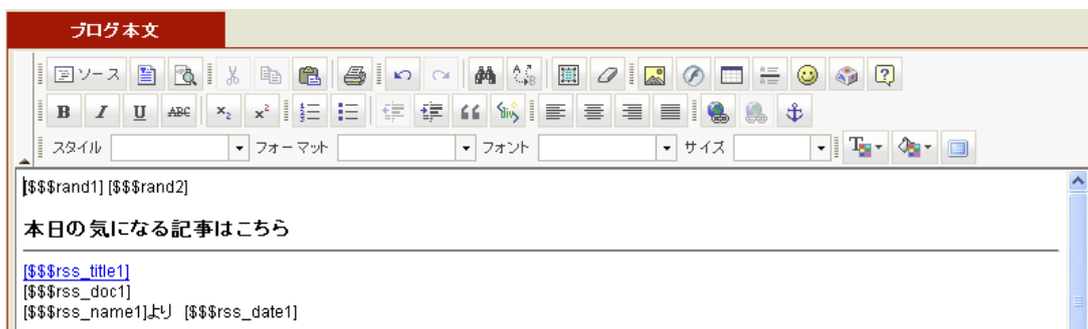
次に、システムに戻り、デザイン記述枠内にある「ソース」アイコンを押して html ソース記述モードに切り替えます。



上記で開いたファイルの中身をコピーし、ソースモードにした画面に貼り付けます。
全て選択は ctrl+'a' (ctrl キーを押しながら a を押す)、コピーは ctrl+'c'、貼り付けは ctrl+'v'を使うと便利です。画面上はこんな感じになります。



再び「ソース」アイコンを押して通常入力モードにすると、こんな表示になります。



ここで使える代入変数を記述いたします。

[[[[php と [[[[で囲まれた部分に php スクリプトを書けば、その内容が有効になります。
代入変数は、**html 領域**と **php 領域**では異なりますのでご注意ください。

使える代入変数は下記の通りです。黄色い背景の項目が今回追加されたものです。

項目	html 領域	php 領域	例
ドメイン名	[\$\$\$domain]	\$domain	http://ompookan.jp/
ショップ ID	[\$\$\$shopid]	\$shop_id	39697
屋号等 1	[\$\$\$shop_name1]	\$shop_name1	銀座 chouchou
屋号等 2	[\$\$\$shop_name2]	\$shop_name2	楽しいお買い物
屋号等 3	[\$\$\$shop_name3]	\$shop_name3	旬な商品をイチ早く
記事コード(※)	[\$\$\$code]	\$k_code	12345
入力日	[\$date]	\$ent_date	2010/3/1
項目の内容	[\$\$\$1] ~ [\$\$\$25]	\$k_data1 ~ \$k_data25	生活雑貨
画像格納フォルダ(妖艶 Pro)	[\$\$\$dti_path]	\$dti_path	/dti_images/
RSS 記事タイトル	[\$\$\$rss_title1] ~ [\$\$\$rss_title10]	\$rss_title1~\$rss_title10	東海道新幹線、豪雨で運転見合わせ
RSS 記事本文	[\$\$\$rss_doc1] ~ [\$\$\$rss_doc10]	\$rss_doc1~\$rss_doc10	JR東海によると、東海道新幹線は4日午前11時
RSS サイト名	[\$\$\$rss_name1] ~ [\$\$\$rss_name10]	\$rss_name1~\$rss_name10	アサヒ・コム速報
RSS リンク URL	[\$\$\$rss_link1] ~ [\$\$\$rss_link10]	\$rss_link1~\$rss_link10	http://www3.asahi.com/...
RSS 記事発行日付	[\$\$\$rss_date1] ~ [\$\$\$rss_date10]	\$rss_date1~\$rss_date10	2011/08/31 14:57
自動切り替え文章	[\$\$\$rand1] ~ [\$\$\$rand10]	\$raand1~\$rand10	皆さんまだ起きていますか？

(※)システム設定で「明細ページ識別コード」に 1 が設定されている場合には商品コード、それ以外では「記事クリエイター」内で割り付ける記事コードになります。明細ページ表示時に URL に表示される番号です。

新たに追加された項目について記述いたします。

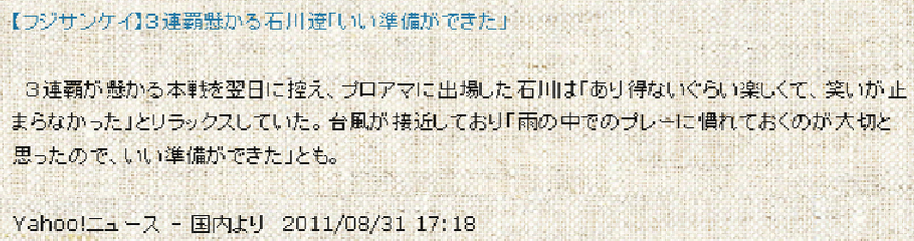
【RSS 記事関連項目】

- ・RSS 記事は、1 回 1 ブログあたり 10 セット迄掲載可能です。

オーソドックなパターンは、テンプレートで記述しているパターンであり下記の様な内容です。

```
<a target="_blank" href="[$$$rss_link1]">[$$$rss_title1]</a><br />
[$$$rss_doc1]<br />
[$$$rss_name1]より [$$$rss_date1]
```

1 行目で、タイトルにリンクを貼っています。2 行目では本文のみを表示、3 行目で出典を記載し日付の掲載で締めくくっています。ここに実際の記事はハメ込まれると下記の様な表示になります。



セットする記事の 2 セット目以降は、[\$\$\$rss_doc1]等の数字を 2~10 にアップしていきます。

```
<a target="_blank" href="[$$$rss_link2]">[$$$rss_title2]</a><br />
[$$$rss_doc2]<br />
[$$$rss_name2]より [$$$rss_date2]
```

【自動切り替え文章】

- ・自動切り替え文章とは、ご自分で設定した目的別の文章を10グループ迄設定出来、そのグループが設置された場合には、そのグループの中からランダムに1文章が選択され表示される仕組みになっています。
- ・自動切り替え文章は、1回1ブログあたり10セット迄掲載可能です。
- ・文章群1 → 日付の範囲指定によって適用されます。
- ・文章群2 → 時刻の範囲指定によって運用されます。
- ・文章群3～10 → 自分でグルーピングして運用する事が出来ます。

・設置の仕方

ブログのデザイン設定で、文章を表示させたい場所に、

`[$$$rand1]`

の様に、`[$$$randn]`のnの部分に文章群の数字を付けた記号を記述するだけです。

設置例) `[$$$rand1] [$$$rand2]`

表示例) さすがに朝晩は涼しい日が増えてきましたね。ホッとしています。 皆さんはお昼何食べているんでしょうか。

- ・なるべく自然な文章をたくさん作っておき、文面が手書きで投稿している様にしましょう。詳細は後述の「文章設定」をご覧ください。

【PHP 記述】

これまで同様、デザインの中には`[$$$php ~ $$$]`の中にphp スクリプトを記述する事が出来ます。ただ1点だけ、注意すべき点がございます。

これまで `echo` や `print` で表示させる記述をしていた箇所は、

`$toukou2.=`

という記述に変えなければなりません。

理由は、ここでの表示はリアルタイムに表示するのではなく、

ブログサイトにデータを渡す為に変数に蓄える

という作業を行わなければならない為です。ちょっと分かりにくいかもしれませんが、機械的に

`echo 'abcde';`

と記述すべきところは、

`$toukou2.='abcde';`

と記述してください。(只のイコール記号でなく、ピリオド・イコールなのでご注意を)

それ以外は、これまで通り php 記述を書いていただいて構いません。

但し前述の代入変数 (`$domain` など) 以外の変数を使用する場合には、最初に `v` ではじまる変数を使用する様にしてください。(「記事クリエイター」シリーズからの決まりです。)

例) `$v_data1`

まずはテンプレートの内容をそのままセットして投稿してみてください。

上記の様な理論は、あくまでデザインを変更しようとした時に必要となるもので、最初から覚える必要はございません。

デザインを設定したら、[登録→商品抽出へ]ボタンを押して次に進みます。

ここで一時中断したい場合には、[登録→トップへ]ボタンを押します。

(4) 商品抽出

次に、投稿する記事のメインとなる商品を、条件入力を行い抽出します。
要領は「記事入力」や「ツイッター投稿」等とほぼ同じです。

まず、表示順序を設定します。指定する項目を選択し、昇順降順いずれかを指定します。
この表示順序は、この画面での順序だけでなく実際に投稿される時の掲載順序にもなります。
省略しても構いません。

次に項目の範囲指定をする場合には、各項目の適用にチェックをして範囲を選択肢から選択、あるいは手入力します。さらに検索キーによる絞り込みが必要な場合には検索キーと論理結合（and、or どちらで結ぶか）を設定しておきます。

一通り条件を指定したら[読込]ボタンを押します。

No	商品ID	商品名	カテゴリ名	投稿
156184	431085	Lekue トレイ付シリコンスチーマー STEAM CASE W/Tray 1-2pers 3404600B04U004 ライス(クリアホワイト)・・・	家電	<input checked="" type="checkbox"/>
156183	431084	Lekue トレイ付シリコンスチーマー STEAM CASE W/Tray 1-2pers 3404600R10U004 トマト(パッションレッド)・・・	家電	<input checked="" type="checkbox"/>
156182	431083	Lekue トレイ付シリコンスチーマー STEAM CASE W/Tray 1-2pers 3404600V09U004 レタス(ライム)・・・	家電	<input checked="" type="checkbox"/>
154708	429504	涼しい 扇風機 冷風機 持ち運べるクーラー ハンディクーラー FS-HCR005	家電	<input checked="" type="checkbox"/>

抽出された商品データが一覧で表示されますので、投稿したいデータの「投稿」欄にチェックをしてください。表示ページ全体をチェックしたい場合には、一番上の「投稿チェック」にチェックをします。また、抽出したデータ全体を投稿対象にする場合には、[全頁・全件チェック]ボタンを押します。いずれもトグルスイッチ（ON/OFF 繰り返す）になっています。

投稿する商品データが確定したら、[投稿準備]ボタンを押してください。
スケジュール設定画面に移行します。

(5) スケジュール設定

最後に、スケジュールリングに関する時間帯や投稿間隔、および投稿対象ブログや RSS 記事収集に関する設定を行います。

パーツカテゴリ名	(3)全商品
パーツ名	(6)商品明細(全商品)
パターン名	パターン1
連絡用メールアドレス	satake@example.com
投稿時間帯	<input type="radio"/> 終日 <input checked="" type="radio"/> 時間指定する 13 : 00 ~ 5 : 00
投稿間隔	<input type="radio"/> 固定 <input checked="" type="radio"/> ランダム設定する 1 時間 00 分 ~ 2 時間 00 分
投稿開始時刻	<input checked="" type="radio"/> 今すぐ実施する <input type="radio"/> 時刻を指定する 0 : 00
商品投稿頻度 (1投稿あたり)	<input type="radio"/> 全ブログ同一商品 <input checked="" type="radio"/> ブログ毎に替える

■連絡用メールアドレス

実際の投稿処理は、サーバにおける **cron** というスケジュールリング機能を使って実施されますが、処理中に何らかのエラーが発生した場合にその内容を通知する為のメールアドレスを登録しておきます。エラー発生時には必ず通知されるという訳ではありませんが、続行不可能な致命的なエラーは通知されますので、なるべく登録してください。正常時には通知されない様になっています。

■ブログ選択とスケジュールリング

ここでは、ブログに関する様々な設定を行います。

・投稿時間帯

投稿可能とする時間帯を指定します。

開始時刻が後の時刻の場合には、翌日にかけての時間帯となります。

7:00~17:00 と指定した場合 → 昼間の 7:00~17:00

17:00~7:00 と指定した場合 → 夜間の 17:00~7:00

・投稿間隔

「固定」か「ランダム設定する」を選択します。

固定の場合は、1 間隔だけしか指定出来ません。

「ランダム設定する」を選択した場合には、2 個の投稿間隔を設定してください。

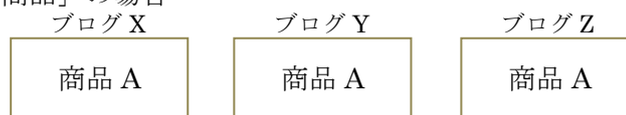
2 個の時間間隔の間でランダムな時間が選択され実施されます。

例) 1 時間~2 時間 と指定したら、1 時間 25 分、1 時間 43 分等がランダムに選択されます。

・商品投稿頻度（1 投稿あたり）

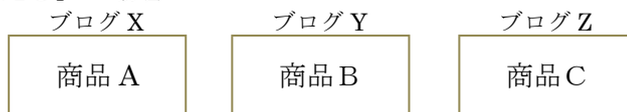
「全ブログ同一商品」か「ブログ毎に替える」いずれかを選択します。

「全ブログ同一商品」の場合



1 回の投稿時に上図の様に、全ブログに同一商品データが掲載されます。

「ブログ毎に替える」の場合



1回の投稿時に上図の様に、ブログ毎に別の商品データが掲載されます。

・ [ブログ追加]



投稿対象となるブログを1件ずつ手入力で追加する場合、このボタンを押します。

するとポップアップウィンドウが開きます。

ポップアップウィンドウが開かない場合は、ポップアップブロックエラーとなっている可能性が高いので「認証する」等を設定して解除してください。



ブログ種別を変更すると、各ブログ毎に必要な項目が切り替わります。

各業者毎に注意事項がポップアップウィンドウの下部に表示されます。

必要な項目を全て入力したら[追加]ボタンを押して1件追加してください。

追加されれば、本体側の画面に表示されます。

投稿	修正	№	ブログ種別	ブログ名	ブログID	削除
<input type="checkbox"/>		1	teacup	テストブログ	test@1234	

登録後に修正する場合には、この表の中の修正アイコンをクリックして修正してください。

削除したい場合は、一番右端の削除アイコンをクリックします。

・ [CSV アップロード(BLOG)]

複数のブログを登録する場合、1件ずつ入力するのは手間がかかるので、CSV（カンマ区切りデータ）を作成しておき一括で登録する事が出来ます。



[参照]ボタンを押し CSV ファイルを選択し[アップロード実行]ボタンを押してください。

アップロードが成功すると、画面にブログ情報が表示されます。

投稿	修正	№	ブログ種別	ブログ名	ブログID	削除
<input type="checkbox"/>		1	ameblo	副業のススメ		
<input type="checkbox"/>		2	teacup	気になるニュース	golio@9131	
<input type="checkbox"/>		3	so-net	ゴリオ日記	golio	

ブログ名のリンクで直接ブログにジャンプします。

注意 1 : CSV ファイルの 1 行目は項目行となります。

登録する際の CSV の最初のフォーマットは、間違わない為に「CSV ダウンロード(BLOG)」で空のファイルを取得するか、『SEO オプション』商品の中の「テンプレート」フォルダの中にある [blog_sample.csv](#) というファイルを参考にしてください。

注意 2 : CSV ファイルでアップロードする場合、既存のブログ情報は全削除されます。

ですから、複数件をまとめて追加する場合には、既存のデータを「CSV ダウンロード(BLOG)」で取得してからそこに追加した後にアップロードする様にしてください。

下記に各ブログ毎に必要な項目と注意事項を記載します。

	ブログ ID	ユーザ名	パスワード	URL	folder1	folder2	注意事項
ameblo							
teacup	サービス一覧に表記						
so-net			管理画面で発行				
seesaa		メールアドレス					
jugem							
goo							設定変更必要
fc2		メールアドレス					
dti							
yaplog		メールアドレス					
cocolog	ソース表示して取得						
MovableType	数字						
wordpress			管理画面で発行				設定変更必要

この表に載っていない「ブログ名」については、登録した名前でも構いません。背景が黒い項目は設定が不要な項目です。

EXCEL で編集する際のご注意 :

CSV ファイルは EXCEL で編集出来ませんが、入力された先頭のローマ字が自動的に大文字に変換される等、自動変換機能が効いてしまう場合がありますのでご注意ください。

・ [CSV ダウンロード(BLOG)]

登録したブログ情報を CSV データとして取得する事が出来ます。

他の環境にそのままコピーして設置する際に便利です。

また、まとめて追加する場合には、一旦 CSV ファイルとして取得した後に、CSV ファイルに追加して一括登録した方が手間がかからないでしょう。

・ 投稿対象ブログの選択

登録したブログの中で、投稿対象とするブログを
チェックボックスで選択します。

全ブログを選択する場合は、左側“all”と表記
されているチェックボックスを選択します。



■ RSS サイト選択とスケジューリング

ここでは、RSS 記事収集とブログへの掲載に関する様々な設定を行います。

収集間隔	0 時間 10 分
RSS記事収集時 発行日チェック	2 日間(省略時は本日分のみとなります。)

・ 収集間隔

RSS 記事を収集する時間間隔を指定します。固定のみになります。

RSS 記事は最大件数 1 万件迄ストックします。1 万件を超えたら、投稿済みの古い記事から削除していきます。

・ RSS 記事収集時発行日チェック

収集した RSS 記事には発行日のデータが付いてきます。

ここでは、何日前のデータ迄を収集可能にするかを日数で指定します。

0→本日分のみ、1→昨日の 0:00 以降、2→おとといの 0:00 以降、・・・となります。

RSS記事投稿時 検索キーワード	<input checked="" type="radio"/> AND で結ぶ <input type="radio"/> OR で結ぶ <input type="text"/> 複数の語句はスペースで区切ってください。省略時にはランダムに選択されます。
RSS記事投稿頻度 (1 投稿あたり)	<input type="radio"/> 全ブログ同一記事 <input checked="" type="radio"/> ブログ毎に替える
RSS記事投稿時 昇順・降順	<input checked="" type="radio"/> 新しい順に掲載 <input type="radio"/> 古い順に掲載

・ RSS 記事投稿時検索キーワード

収集した RSS 記事をブログに掲載する際に、記事を絞り込む為の検索キーワードを設定しておく事が出来ます。複数の単語を入力する場合には間をスペースで区切り、さらにその上部にある「AND で結ぶ」か「OR で結ぶ」を選択してください。

絞り込み過ぎると記事が選択されずに掲載個所が空白となってしまいますのでご注意ください。

・ RSS 記事投稿頻度 (1 投稿あたり)

「全ブログ同一商品」か「ブログ毎に替える」いずれかを選択します。

例えばデザインとして記事を 3 つ掲載する様にしていたとすると、

「全ブログ同一商品」の場合



1回の投稿時に上図の様に、全ブログに同一記事が掲載されます。

「ブログ毎に替える」の場合



1回の投稿時に上図の様に、ブログ毎に別の記事が掲載されます。

・ RSS 記事投稿時 昇順・降順

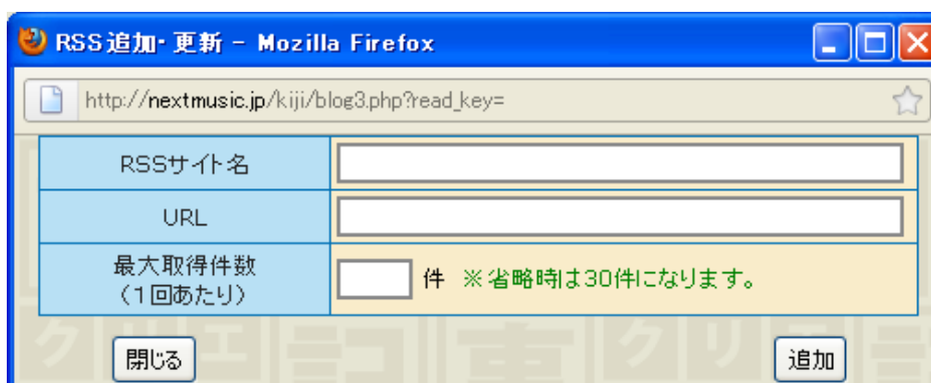
RSS 記事をブログに掲載する際に、新しい順に使うか古い順に使うかを指定します。

・ [RSS サイト追加]



RSS 記事収集の対象となるサイトを1件ずつ手入力で追加する場合、このボタンを押します。するとポップアップウィンドウが開きます。

ポップアップウィンドウが開かない場合は、ポップアップブロックエラーとなっている可能性が高いので「認証する」等を設定して解除してください。

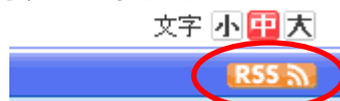


RSS サイト名は出典として分かり易い名称を付けてください。このサイト名は、記事を掲載する場合の出店名として[\$\$\$rss_name1]等の代入変数に使用されるものなので、提供元が分かる名称を使用してください。

ここで RSS サイトから URL を取得する手法を記載いたします。

ニュースサイトには、RSS の記号を掲示している場合も多く見受けられます。

下記は YOMIURI ONLINE のトップページに表示されている RSS ページへのリンクです。



ここをクリックすると、RSS をまとめたページに辿り着きます。

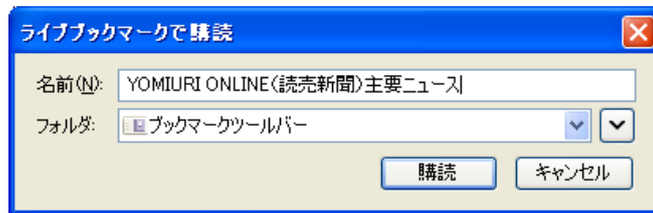
RSS配信

ヨミウリ・オンライン(YOL)では2008年6月12日から、主要ニュースとアクセスランキングのRSS/RDF(以下、RSS)ファイルを公開しています。すでに2007年2月から、女性向けサイト「大手小町」の掲示板コーナー「発言小町」の新作トピックスをRSS配信しています。ニュースのRSSとあわせて、RSSリーダーなどでお使いください。

YOLのRSS一覧

ニュース	
RSS トップ&主要ニュース	YOLのトップと主要ニュース5本
RSS 新着ニュース	YOLの最新30本の新着ニュース
RSS ニュースランキング	最新30分のアクセスランキング上位30本
発言小町	
RSS 新着トピックス(全ジャンル一覧)	新着トピックス(全ジャンル一覧)30本
RSS 新着トピックス(生活・身近な話題)	新着トピックス(生活・身近な話題)30本

ここで、ターゲットとしたいニュースのリンクをクリックすると、その記事を購読するかどうかを選択させるポップアップが表示されます。



こういったポップアップが表示されるリンクが、RSS 記事収集の源となる URL になります。このサイトを登録するのであれば、ポップアップを閉じる前に「名前」をコピーして登録用の名前として転記しておきましょう。

次に、ポップアップは閉じて、そのリンク上で右クリックし URL をコピーしてください。

IE : 右クリックして“ショートカットのコピー”をクリック

Firefox : 右クリックして“リンクの URL をコピー”

その URL を RSS 記事収集の為の URL として登録してください。

Google Chrome を使用して取得した URL にて接続すると、そのサイトの RSS 配信記事を直接閲覧する事が出来ます。ご参考まで。

追加されれば、本体側の画面に表示されます。

投稿	修正	№	RSSサイト名	取得件数	削除
<input checked="" type="checkbox"/>		1	読売オンライン新着トピックス	100	

登録後に修正する場合には、この表の中の修正アイコンをクリックして修正してください。削除したい場合は、一番右端の削除アイコンをクリックします。

・ [CSV アップロード(RSS)]

複数の RSS サイトを登録する場合、1件ずつ入力するのは手間がかかるので、CSV (カンマ区切りデータ) を作成しておき一括で登録する事が出来ます。



なお、CSV ファイルのサンプルとして、商品のテンプレートフォルダ内に [rss_sample.csv](#) というファイルを添付しておきました。

これは、実際に接続出来る情報ですので試しにそのまま使用してみてください。

[参照]ボタンを押し CSV ファイルを選択し[アップロード実行]ボタンを押してください。アップロードが成功すると、画面に RSS サイト情報が表示されます。

投稿	修正	No	RSSサイト名	取得件数	削除
<input checked="" type="checkbox"/>		1	読売オンライン新着トピックス	100	
<input checked="" type="checkbox"/>		2	アサヒ・コム速報	100	
<input checked="" type="checkbox"/>		3	毎日jp-ニュース速報(総合)	100	

RSS サイト名のリンクをクリックすると、先程と同様に購読を促すポップアップ画面が表示されるはずですが。

・ [CSV ダウンロード(RSS)]

登録した RSS サイト情報を CSV データとして取得する事が出来ます。

他の環境にそのままコピーして設置する際に便利です。

また、まとめて追加する場合には、一旦 CSV ファイルとして取得した後に、CSV ファイルに追加して一括登録した方が手間がかからないでしょう。

・ 記事収集対象 RSS サイトの選択

登録した RSS サイトの中で、記事収集対象とするサイトをチェックボックスで選択します。

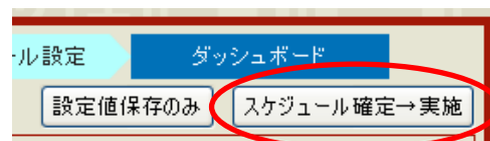
全ブログを選択する場合は、左側 “all” と表記されているチェックボックスを選択します。



・ 投稿処理の実行

必要な情報を全て設定したら、画面右上にある[スケジュール確定→実施]ボタンを押します。すると設定情報に沿って投稿処理が実施されます。

なお、処理はサーバ内で行われますので、設定したパソコンには全く依存しません。実施を開始したらパソコンの電源は切ってしまうて構いません。



すぐにスケジューリングを有効せずに、設定値を保存するだけであれば[設定値保存のみ]ボタンを押してください。

一番最初の設定時には文章設定をまだ行っていないので、この時点ではとりあえず[設定値保存のみ]で保存だけしておきましょう。

どちらのボタンを押した場合でも、次のダッシュボード画面が表示されます。

(6) ダッシュボード画面の表示

スケジュール設定まで一通り設定がされたら、ダッシュボード画面が表示されます。
また、設定終了後は、主メニューから移行してきた際にも、この画面が最初に表示されるようになります。

スケジュールリング状況	スケジュールリング停止中		実行	停止
パーツカテゴリ名	(3)全商品			
パーツ名	(6)商品明細(全商品)			
パターン名	パターン1			
連絡用メールアドレス	satake@example.com			
ブログ投稿件数/選択件数	49/50 (98.0 %)		<div style="width: 98%;"></div>	
RSS 使用件数/収集件数	162/335 (48.4 %)		<div style="width: 48%;"></div>	
ブログ選択とスケジュールリング	投稿時間帯	17:00 ~ 7:00		
	投稿間隔	ランダム設定する 1時間 ~ 2時間		
	投稿開始時刻	今すぐ実施する		
	商品投稿頻度 (1投稿あたり)	ブログ毎に替える		
	投稿ブログ	副業のススメ(ameblo)、気になるニュース(teacup)、ゴリオ日記(so-net)、収益アップブログ(seesaa)、ゴリオブログ(jugem)、お気楽日記(goo)、大人の特選街(fc2)、イケイケ情報(dti)、気ままな絵日記(yaplog)、特選記事(cocolog)、お奨め情報(MovableType)、得々インフォメーション(wordpress)		
RSSサイト選択とスケジュールリング	収集間隔	10分		
	RSS記事収集時発行日チェック	2日間		
	RSS記事投稿時検索キーワード			
	RSS記事投稿頻度 (1投稿あたり)	ブログ毎に替える		
	収集RSS	読売オンライン新着トピックス、アサヒ・コム速報、毎日jp-ニュース速報(総合)、[速報] - MSN産経ニュース、はてなブックマーク - 人気エントリー、芸能 - nikkansports.com、「スポーツ」総合ニュース - SANSPO.COM、Yahoo!ニュース - 国内、@IT、Livedoor エンタメ、ITmedia News速報、ZAKZAK - 「芸能」最新ニュース		

あと一つだけ設定が残っております。

■文章設定

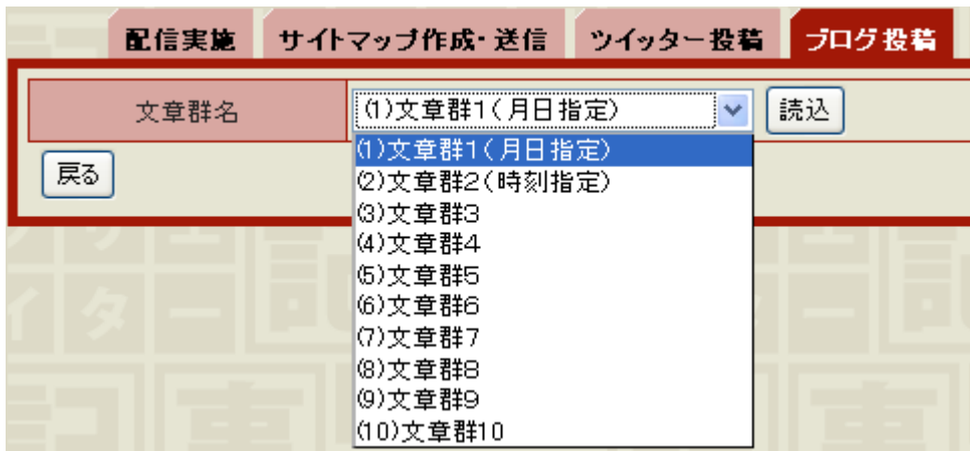
ここでは、投稿日や時刻、あるいは自分で作成したグループ毎にランダムに抽出して表示する文章を設定しておき、投稿する内容が単調にならない工夫を施す事が出来ます。

ダッシュボード画面の下部にある[文章設定]ボタンを押します。

・ [文章入力]

ランダムに設置する文章を1分ずつ入力していく場合は、このボタンを押します。

まず、入力する文章の文章群を選択します。



The screenshot shows a web interface with a top navigation bar containing four tabs: '配信実施', 'サイトマップ作成・送信', 'ツイッター投稿', and 'ブログ投稿'. Below this is a form area with a label '文章群名' and a dropdown menu. The dropdown menu is open, displaying a list of article groups: '(1)文章群1(月日指定)', '(2)文章群2(時刻指定)', '(3)文章群3', '(4)文章群4', '(5)文章群5', '(6)文章群6', '(7)文章群7', '(8)文章群8', '(9)文章群9', and '(10)文章群10'. To the right of the dropdown is a '読込' button. To the left of the dropdown is a '戻る' button.

文章群 1 は、投稿日によって選択されるグループです。

文章群 2 は、投稿時刻によって選択されるグループです。

文章群 3 ～ 10 は、目的別にご自分で意味づけから含め設定していただくグループです。

文章群の決め方は、例えば「文章群 3 は最後の締めの記事を集めたグループにしよう」といった決め方になります。

『SEO オプション』商品の中の「テンプレート」フォルダのなかに、[bun_sample.csv](#) というファイルがあります。これは実際にこのまま csv アップロードしていただければ有効になる文章です。とは言え、内容は稚拙なものですので、ご自分の文章に差し替えてお使いください。

内容は、ブログや RSS サイト情報と同様に、最初の行は項目名の行になります。

2 行目から実際のデータを記述しています。

最初の項目はグループ番号、次に本文、文章群が 1 の場合は次に日付の範囲開始、終了の順番になります。

文章群が 2 の場合には、時刻の開始、終了を付けます。

それぞれ、日付は→月/日、時刻は→時:分 というフォーマットで記述します。

では実際に文章を見てみましょう。

グループ,文章,開始,終了

- 1,あけましておめでとうございます。本年もよろしく願いいたします。 ,1/1,1/10
- 1,今年こそ飛躍の年にしたいと思います。 ,1/1,1/10
- 1,もうお屠蘇気分も抜けてきましたね。 ,1/11,1/31
- 1,1月は新しい事にチャレンジする人が多いそうですよ。 ,1/11,1/31
- 1,まだまだ寒い日が続きますね。 ,2/1,2/29
- 1,梅の花はまだなのでしょう。。 ,2/1,2/29
- 1,桜三月といいますので、そろそろお花見の用意をしなくちゃ。 ,3/1,3/31
- 1,学生の皆さんは新学期の準備整いましたか? ,3/1,3/31
- 1,いよいよ春本番ですね。 ,4/1,4/30
- 1,暖かい日が多くなってきましたねえ。。 ,4/1,4/30
- 1,5月の澄んだ空が一番好きなんです。 ,5/1,5/31
- 1,天気が不安定な日も多いんですが、皆さんのところはどうですか? ,6/1,6/30
- 1,雨の日も逆に楽しむぐらいの気持ちが必要なかもしれません。 ,6/1,6/30
- 1,いよいよ夏も近づいてきたっていう感じがします。 ,7/1,7/31
- 1,今年も猛暑やゲリラ雷雨が増えるのでしょうか。 ,7/1,7/31
- 1,早くも夏バテ気味になってきました。これじゃダメですね。 ,8/1,8/31
- 1,今年も花火大会の日が近づいてきました。皆さんのところはどうですか? ,8/1,8/31
- 1,さすがに朝晩は涼しい日が増えてきましたね。ホッとしています。 ,9/1,9/30
- 1,夜になると虫の音が。これも風流というものなのでしょうね。 ,9/1,9/30
- 1,ちよっぴり肌寒い日もありますが、風邪などひいていませんか。 ,10/1,10/31
- 1,あんなに暑かった夏がもう遠い昔みたいですね。 ,10/1,10/31
- 1,11月と言えば七五三ですね。もう遠い昔の事です。。 ,11/1,11/30
- 1,紅葉の季節はまだなのでしょう。最近はまだ見ていない気がします。 ,11/1,11/30
- 1,早いもので、もう年賀状の季節が来てしまいました。 ,12/1,12/31
- 1,皆さん、今年の振り返りはちゃんとしていますか。 ,12/1,12/31
- 2,皆さんまだ起きていますか? ,0:00,2:00
- 2,やっぱり夜は仕事ははかどりますね。 ,0:00,2:00
- 2,そろそろ寝なくちゃ。 ,2:00,4:00
- 2,まだ起きてるんですよ。 ,2:00,4:00
- 2,ちよっと早く目覚めてしまいました。 ,4:00,6:00
- 2,お腹が空いてきました。 ,4:00,6:00
- 2,おはようございます!朝飯前の仕事しなくちゃ。 ,4:00,6:00
- 2,おはようございます!今日はちよっと早起きしました。 ,5:00,6:00
- 2,そろそろ出かけなきゃ。でもニュースもチェックしないと。 ,6:00,8:00
- 2,またまた困ったニュースばかりですね。 ,6:00,8:00
- 2,午前中からせつせとブログ更新です。 ,8:00,10:00
- 2,やっぱり午前中に仕事を集中してやらないとダメですねえ。 ,8:00,10:00
- 2,今日のお昼は何を食べようかなあ。 ,10:00,12:00
- 2,ダイエットも考えないと。長続きはしないんですけどね。 ,10:00,12:00
- 2,皆さんはお昼何食べているのでしょうか。 ,12:00,13:00
- 2,今日は久々に外食です。 ,12:00,13:00
- 2,さてさて、眠気に負けずに頑張らないと! ,13:00,14:00
- 2,午後の眠い時間帯ですが、皆さんちゃんと起きていますか? ,13:00,14:00
- 2,午後もニュースチェックしちゃいました。 ,14:00,16:00
- 2,仕事の効率化を考えないといけないなあ。 ,14:00,16:00
- 2,またまたお腹が空いてきてしまいました。 ,16:00,18:00
- 2,夕食を食べるタイミングって難しいですよ。 ,16:00,18:00
- 2,皆さんは残業してますか? ,18:00,20:00
- 2,もう夕食はお済みでしょうか? ,18:00,20:00
- 2,帰宅時間を利用して運動するのもいいですよ。 ,20:00,22:00
- 2,皆さん、お疲れ様です。 ,20:00,22:00
- 2,今日も色々ありましたが、皆さんはいかがでしたか? ,22:00,00:00
- 2,帰宅後にお風呂に入っのんびりするのが好きです。 ,22:00,00:00
- 3,また、すぐに投稿しますからね!
- 3,それじゃバイバイ
- 3,またねー!

例えば投稿するデザインに、[$\$rand1$][$\$rand2$][$\$rand3$]という記述があれば、その個所にはそれぞれ、文章群1、文章群2、文章群3の文章がハメ込まれます。

但し、文章群1と2については日付、時刻による判断がなされます。

投稿する瞬間の日付・時刻が2011/9/5 20:30とすると、文章群1からは黄色いマーカーの文章のいずれかが選択され、文章群2からは緑色のマーカーの文章のいずれかが選択されます。

文章群3からは、日付や時刻の成約が無いので、単純に青いマーカーの文章のいずれかが選択され表示されます。

サンプルの文章では、日付や時刻範囲がダブることなく整然と記述されていますが、日付範囲は広くも狭くも自由に設定してください。該当する文章の中からランダムに選択されます。

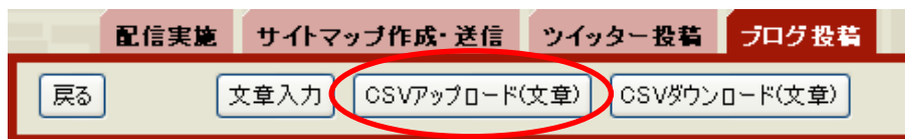
さて、画面に戻りましょう。



文章群を選択したら文章そのものを入力し、文章群1の場合には日付範囲を、文章群2の場合には時刻範囲を選択し[追加]ボタンを押して1文章を登録します。これを繰り返して入力していきます。

文章群3～10に関しては、文章群名も変更する事が出来ます。分かり易いグループ名にしてください。

・[CSVアップロード(文章)]



複数の文章を登録する場合、1件ずつ入力するのは手間がかかるので、CSV（カンマ区切りデータ）を作成しておき一括で登録する事が出来ます。



[参照]ボタンを押しCSVファイルを選択し[アップロード実行]ボタンを押してください。

アップロードが成功すると、画面にブログ情報が表示されます。

配信実施		サイトマップ作成・送信		ツイッター投稿		ブログ投稿	
戻る		文章入力		CSVアップロード(文章)		CSVダウンロード(文章)	
文章群	文章					開始	終了
1	あけましておめでとうございます。本年もよろしくお願いたします。					01/01	01/10
1	今年こそ飛躍の年にしたいと思います。					01/01	01/10
1	もうお屠蘇気分も抜けしてきましたね。					01/11	01/31
1	1月は新しい事にチャレンジする人が多いそうですよ。					01/11	01/31
1	まだまだ寒い日が続きますね。					02/01	03/01
1	梅の花はまだなのでしょうか。。					02/01	03/01

・[CSV ダウンロード(文章)]

登録した文章情報を CSV データとして取得する事が出来ます。

他の環境にそのままコピーして設置する際に便利です。

また、まとめて追加する場合には、一旦 CSV ファイルとして取得した後に、CSV ファイルに追加して一括登録した方が手間がかからないでしょう。

これで投稿の為の設定は全て終了しました。

[戻る]ボタンを押して、ダッシュボード画面に戻ってください。

7. 投稿の実施と管理

それでは投稿を実施しましょう。

(1) 投稿スケジュールリングの実施

ダッシュボード画面において、右上の[実行]ボタンを押すと設定に基づいてスケジュールリングを開始します。

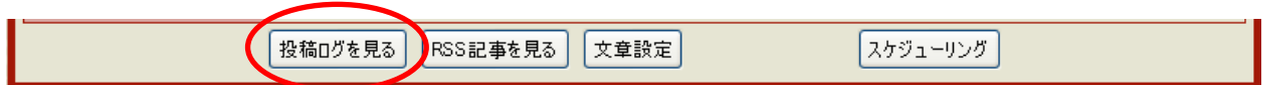


実行中となっても表示が「**スケジュールリング実行中**」と変化するだけで、表面的には実感はありません。最初は短めの時間間隔にして様子を見てみましょう。

(2) 投稿ログの表示

ブログの投稿や RSS 記事の収集が実施される度に、そのログが記録されます。

ダッシュボード画面において、[投稿ログを見る]ボタンを押すことによりログが表示されます。



配信実施		サイトマップ作成・送信		ツイッター投稿		ブログ投稿	
戻る		RSS記事を見る		[1 2 3 4 5 ··· 29] >次へ		スケジュールリング	
日時	種別 A B R	内容				ステータス	
2011/09/05 21:52	RSS	読売オンライン新着トピックス(26,12)、アサヒ・コム速報(29,14)、毎日jp-ニュース速報(総合)(16,6)、「速報」- MSN産経ニュース(39,1)、はてなブックマーク - 人気エントリー(9,19)、芸能 - nikkansports.com(1,63)、「スポーツ」総合ニュース - SANSPO.COM(25,9)、Yahoo! ニュース - 国内(2,0)、@IT(4,6)、Livedoorエンタメ(8,2)、ITmedia News速報(7,10)、ZAKZAK - 「芸能」最新ニュース(4,29)					
2011/09/05 21:52	BLOG	副業のスヌ(ameblo)					
2011/09/05 14:16	RSS	読売オンライン新着トピックス(0,35)、アサヒ・コム速報(3,37)、毎日jp-ニュース速報(総合)(0,19)、「速報」- MSN産経ニュース(0,40)、はてなブックマーク - 人気エントリー(0,29)、芸能 - nikkansports.com(0,63)、「スポーツ」総合ニュース - SANSPO.COM(0,34)、Yahoo! ニュース - 国内(0,0)、@IT(0,0)、Livedoorエンタメ(0,10)、ITmedia News速報(0,8)、ZAKZAK - 「芸能」最新ニュース(0,28)					
2011/09/05 14:12	BLOG	副業のスヌ(ameblo)、気になるニュース(teacup)、ゴリオ日記(so-net)、収益アップブログ(seesaa)、ゴリオブログ(jugem)、お気楽日記(goo)				NG:お気楽日記(goo)	

・ブログ投稿ログの確認

ブログ投稿の結果として、投稿ブログとステータスが表示されます。

2011/09/05 14:02	BLOG	副業のススメ(ameblo)、気になるニュース(teacup)、ゴリオ日記(so-net)、収益アップブログ(seesaa)、ゴリオブログ(jugem)、お気楽日記(goo)、大人の特選街(fc2)、イケイケ情報(dti)、気ままな絵日記(yaplog)、特選記事(cocolog)、お奨め情報(MovableType)、得々インフォメーション(wordpress)	NG:お気楽日記(goo)
------------------	------	---	---------------

ステータスには投稿出来なかったブログが、NGとして表示されます。

投稿出来ない理由はブログサイトにより様々です。また、投稿出来なかった場合にもエラーを返してくれる場合とそうでない場合があります。ブログサイトからエラーの返信があった場合のみ、ここでNGとして表示されます。

問題無く投稿出来たかどうかは、実際にブログを閲覧してご確認ください。

ブログサイトによっては、1日の投稿件数を制限しているところもございます。

FC2は10件/1日に制限している様です(2011/9/5現在)。

また、gooブログは、投稿データが多いと受け付けてくれません。テンプレートのままの投稿だとgooブログには投稿出来ない様です。ご了承ください。

・RSS記事収集ログの確認

RSS記事収集の結果として、収集記事件数が表示されます。ステータス覧への表示はありません。

2011/09/05 21:52	RSS	読売オンライン新着トピックス(26,12)、アサヒコム速報(29,14)、毎日jp-ニュース速報(総合)(16,6)、[速報] - MSN産経ニュース(39,1)、はてなブックマーク - 人気エントリー(9,19)、芸能 - nikkansports.com(1,63)、「スポーツ」総合ニュース - SANSPO.COM(25,9)、Yahoo!ニュース - 国内(2,0)、@IT(4,6)、Livedoorエンタメ(8,2)、ITmedia News速報(7,10)、ZAKZAK - 「芸能」最新ニュース(4,29)	
------------------	-----	--	--

括弧内の件数表示は、RSS記事収集の結果として、収集記事件数が表示されます。ステータス覧への表示はありません。ログの内容は、サイト名(新規件数、重複件数) となります。

RSSサイト毎に記事の日付をチェックし、重複した記事は格納いたしません。

上下にあるページを押すことにより、ページを切り替える事が出来ます。

また、項目の「日時」を押すと、表示順序を「新しい順」から「古い順」に切り替えられます。



また、項目の「種別」の下にある **A B R** それぞれをクリックすると表示する種別を切り替える事が出来ます。



A・・・全て表示、B・・・ブログ投稿ログのみ表示、R・・・RSS収集ログのみ表示

ログデータは **1,000件を最大件数** とし、それを超える場合には古い記録を消しながら新たなログを記録していきます。

(3) 収集した RSS 記事の表示

ダッシュボード画面にて[RSS 記事を見る]ボタンを押すことにより、収集した RSS 記事を表示させる事が出来ます。

日時	サイト名	記事	投稿 A T N
2011/09/05 21:33	読売オンライン 新着トピックス	スズキの電動車いす不具合...後進スイッチで前進	
2011/09/05 21:30	【速報】 - MSN 産経ニュース	【東日本大震災】日立市沖採取のドンコから基準値超セシウム 出荷・販売自粛を要請 茨城県は5日、今月1日に平潟漁業協同組合(北茨城市)が日立市沖で採取した底魚「エゾイソアイナメ(ドンコ)」から、国の暫定基準値(1キログラム当たり500ベクレル)を超える放射性セシウム(同540ベクレル)が検出されたと発表した。同県で基準値を超える放射性物質が検出された魚介類はコウナゴ(イカナゴ)以来、2種類目となる。	
2011/09/05 21:28	「スポーツ」総合 ニュース - SANSPO.COM	武田勝、粘投も...日本ハムが逆転負け (N・リーグ、日本ハム3-6ソフトバンク、15回戦、ソフトバンク9勝6敗、5日、札幌ドーム)日本ハムは武田勝が6回1失点と勝ち投手の権利を持ったままマウンドを降りたが、救援陣がソフトバンク打線の逆転を許し10勝目はならなかった。日本ハムは逆転負けで首位決戦の初戦を落とした。	

上下にあるページャを押すことにより、ページを切り替える事が出来ます。

また、項目の「日時」を押すと、表示順序を「新しい順」から「古い順」に切り替えられます。



また、項目の「投稿」の下にある A T N それぞれをクリックすると表示する種別を切り替える事が出来ます。



A・・・全て表示、T・・・投稿済みの記事のみ表示、N・・・未投稿の記事のみ表示

(4) 過去記事の削除

収集した RSS 記事は 1 万件を上限として、投稿済みで日付の古い記事から自動的に削除されていきますが、収集した RSS 記事と比べて投稿するスピードが遅い場合には、古い記事が残ってしまい、ブログに対しては古い記事から順に掲載されていくために、投稿内容が古くさいものになってしまいます。

そこで、過去記事を削除することにより、投稿内容が古くさくなるのを防ぐ事が出来ます。

RSS 記事表示画面において、[過去記事削除]ボタンを押します。

すると日付入力画面に切り替わります。ここで、日付入力枠をクリックすると日付指定のカレンダーが表示されます。ここで指定日以前を削除する為の指定日のある年月に移動し、その指定日をクリックして[削除実行]ボタンを押します。



すると「削除してよろしいですか?」という確認画面になりますので、ここで[OK]ボタンを押すことにより指定日以前の RSS 記事が削除されます。

(5) ブログへの投稿状況、RSS 記事収集状況の確認

ダッシュボード画面を表示すると、ブログの投稿状況、RSS 記事の収集・掲載状況を確認する事が出来ます。

ブログ 投稿件数/選択件数	50/50 (100.0 %)	
RSS 使用件数/収集件数	165/505 (32.7 %)	

それぞれ、
ブログ投稿件数/選択件数、そのパーセンテージとグラフ
RSS 記事使用件数/収集件数、そのパーセンテージとグラフ
を表示します。

長期に亘る投稿の場合には、この全体表示と前述のログを時々確認する様にしてください。

(6) 全体の設定し直し

全体の設定をし直す場合には、ダッシュボード画面において、下部にある[スケジューリング]ボタンを押すか、上部にある[パターン変更]アイコンをクリックしてください。
最初から設定を変更する事が出来ます。

(7) 各ステップ単独の設定変更

全体の設定をし直すのではなく、一部だけ変更する場合には、上部に設置してある青い各ステップ・アイコンをクリックして画面を切り替えてください。



- デザイン変更・アイコン → デザインを変更する
- 商品抽出・アイコン → 商品を抽出する
- スケジュール設定・アイコン → スケジュールを変更する
ブログ情報のメンテナンスと選択
RSS サイト情報のメンテナンスと選択

スケジューリングを実行させたまま設定変更は出来ますが、誤動作を防ぐ為に設定変更時にはスケジューリングを一時的に停止される事をお奨めいたします。

スケジューリング状況	スケジューリング停止中
------------	-------------

あとがき

『SEO オプション』をお買い上げの皆様に対しての、当社のサポートについて記述いたします。

・サポート手段について

お問合せはメール、FAX、または電話にて承ります。期間や回数は特に限定しておりません。
なお、電話についてはお客様発信にてお願いいたします。
スカイプでのサポートは行っておりません。

【連絡先】 TEL : 0285-32-7077 FAX : 0285-32-7078

Email : satake@ompookan.jp

Web : <http://ompookan.jp>

【住所】 〒323-0806 栃木県小山市中久喜 1766-2 株式会社音風館
(担当) 佐竹文好

・サポートサイトについて

下記サイトにて、良くある質問等サポート記事を掲載してまいります。
疑問に思った点がございましたら、ご参照ください。

『雷神倶楽部』 <http://ompookan.jp/raijin/>

・不具合と思われる事象にお気づきの場合

不具合が発生したと思われた場合には、メールにてご連絡ください。
内容を吟味した上で、当社が開発したプログラムに起因する内容の場合には、速やかにバグ
フィックスを実施した上で、お買い上げくださった皆様へご連絡させていただきます。
(自動更新にてバージョンアップを実施いたします。)

※バージョンアップの方法：システムログイン時に自動検出いたします。

今後も、株式会社音風館は皆様方のビジネスを強力にサポートする為のツールやサービスをご提供させていただく予定です。ご期待ください。

2011年9月吉日
株式会社音風館代表取締役 佐竹文好