

Google

サーチコンソールの

登録方法

## 【推奨環境】

このレポート上に書かれている URL はクリックできます。

できない場合は最新の AdobeReader をダウンロードしてください。

(無料) <https://get.adobe.com/jp/reader/>

### ◆著作権について

当レポートは、著作権法で保護されている著作物です。使用に関しましては、以下の点にご注意ください。

◇レポートの著作権は、作者にあります。作者の書面による事前許可なく、本レポートの一部、または全部をインターネット上に公開すること、およびオークションサイトなどで転売することを禁じます。

◇本レポートの一部、または全部をあらゆるデータ蓄積手段(印刷物、電子ファイル、ビデオ、DVD、およびその他電子メディアなど)により複製、流用および転載することを禁じます。

### ◆使用許諾契約書

本契約は、レポートダウンロードした法人・個人(以下、甲とする)と作者(以下、乙とする)との間で合意した契約です。本レポートを甲が受けとることで、甲はこの契約は成立します。

第 1 条(目的)本契約は、本レポートに含まれる情報を、本契約に基づき、甲が非独占的に使用する権利を承諾するものです。

第 2 条(第三者への公開の禁止)本レポートに含まれる情報は、著作権法によって保護されています。また、本レポートの内容は、秘匿性の高い内容であり、甲はその情報を乙との書面による事前許可を得ずにいかなる第三者にも公開することを禁じます。

第 3 条(損害賠償)甲が本契約の第 2 条の規定に違反した場合、本契約の解除に関わらず、甲は乙に対し、違約金として、違反件数と金壹萬円を乗じた価格の 10 倍の金額を支払うものとします。

第 4 条(その他) 当レポートに沿って実行、期待通りの効果を得ることができず、万一如何なる損益が生じた場合でも、乙は甲に対して責任を負わないものとする。

# もくじ

Google Search Console とは？ .....	5
Google XML Sitemap の設定.....	6
Google サーチコンソールの登録方法 .....	11

ブログを運営していくのに欠かせないサービスが二つあります。

それが

ブログ管理ツール「**Google Search Console**」と  
アクセス解析ツール「**google analytics**」です。

ここでは「Google Search Console」の登録方法  
を紹介していきます。

# Google Search Console とは？

Google Search Console とは Google が提供しているサイト管理ツールです。

**どんなサイトから自分のブログがリンクされているか**

**どんなキーワードで検索されているか**

**ペナルティなどを受けていないか**

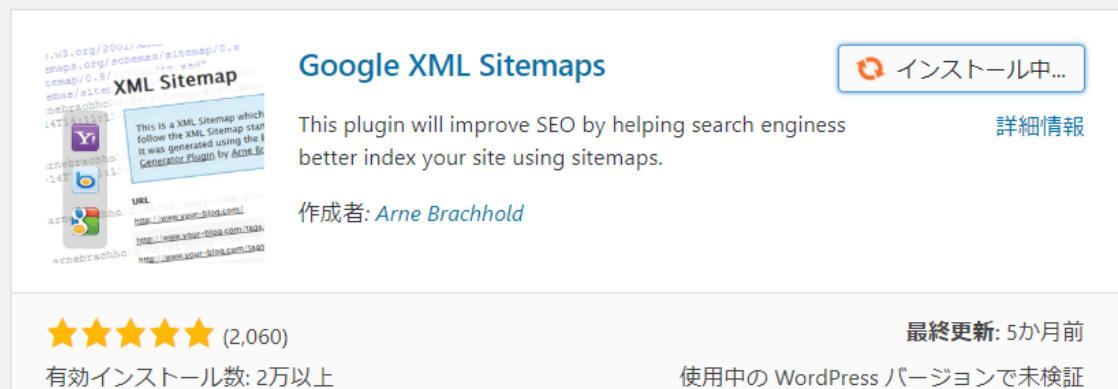
などをチェックできるので必ず設定しておきましょう。

今回は以前ちょっとだけ説明した**検索エンジンにブログの構造や更新情報を送るサイトマップ**のプラグイン設定も同時に紹介していきます。

# Google XML Sitemap の設定

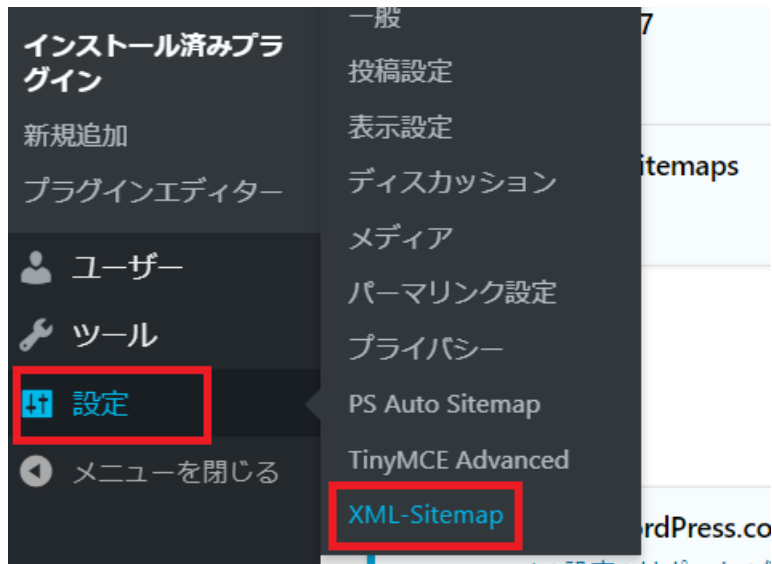
まずはサイトマップから。

■いつも通り左サイドバーの「**プラグイン⇒新規追加**」と進み、「**Google XML Sitemap**」と検索します。インストールができたなら有効化してください。



■ 続いて左サイドバーから

「設定⇒XML-Sitemap」の順にクリック。



(次のページへ)

## ■ 以下のようにチェックは初期設定のままです。

### 基本的な設定

通知を更新: [さらに詳しく](#)

☒ Notify Google about updates of your site

No registration required, but you can join the [Google Webmaster Tools](#) to check crawling statistics.

☒ Notify Bing (formerly MSN Live Search) about updates of your site

No registration required, but you can join the [Bing Webmaster Tools](#) to check crawling statistics.

☒ サイトマップの URL を仮想 robots.txt ファイルに追加

The virtual robots.txt generated by WordPress is used. A real robots.txt file must NOT exist in the site directory!

高度な設定: [さらに詳しく](#)

メモリの最大値を以下に増加:  (例: "4M", "16M")

実行時間制限を以下に増加:  (秒で指定 (例: "60" など、または無制限の場合は "0"))

☒ Try to automatically compress the sitemap if the requesting client supports it.

Disable this option if you get garbled content or encoding errors in your sitemap.

XSLT スタイルシートを含める:  (xsl ファイルへの絶対または相対パス) ☒ デフォルト設定を使用

Override the base URL of the sitemap:

Use this if your site is in a sub-directory, but you want the sitemap be located in the root. Requires .htaccess modification. [さらに詳しく](#)

☒ HTML形式でのサイトマップを含める

☐ 匿名の統計を許可する (個人情報は含まれません) [さらに詳しく](#)

## ■ 次に以下のようにチェックをいれましょう。

「投稿の優先順位」は「優先順位を自動的に計算しない」にチェックを入れます。



## 投稿の優先順位

投稿の優先順位の計算方法を選択してください:

☒ 優先順位を自動的に計算しない

すべての投稿が "優先順位" で定義されたのと同じ優先度を持つようになります。

☐ コメント数

コメント数から投稿の優先順位を計算する

☐ 平均コメント数

平均コメント数を使って優先順位を計算する

## Sitemap コンテンツ

WordPress標準コンテンツ:

☒ ホームページ

☒ 投稿 (個別記事) を含める

☐ 固定ページを含める

☒ カテゴリーページを含める

☐ アーカイブページを含める

☐ 投稿者ページを含める

☐ タグページを含める

詳細なオプション:

☒ 最終更新時刻を含める。

これは非常に推奨であり、検索エンジンがあなたのコンテンツが変更された時間を知る助けになります。このオプションはすべてのサイトマップエントリに影響します。

■ Change Frequencies はこんな感じすれば無難です。

Change Frequencies

メモ: このタグの値は絶対的な命令ではなくヒントとみなされます。検索エンジンのクローラはこの設定を考慮に入れますが、“1時間おき”の設定にしてもその頻度でクローリングしないかもしれないし、“年に1度”の設定にしてもより頻繁にクローリングされるかもしれません。また“更新なし”に設定されたページも、予想外の変更に対応するため、おそらく定期的にクローリングが行われるでしょう。

毎日

▼

ホームページ

毎日

▼

投稿 (個別記事)

毎週

▼

固定ページ

毎週

▼

カテゴリー別

毎日

▼

今月のアーカイブ (たいていは“ホームページ”と同じでしょう)

毎年

▼

古いアーカイブ (古い投稿を編集したときのみ変更されます)

毎週

▼

タグページ

毎週

▼

投稿者ページ

■こちらも以下で設定すれば問題ないでしょう。入力  
が終了したら「**設定を更新**」をクリック。

優先順位の設定 (priority)

0.8

▼

ホームページ

0.8

▼

投稿 (個別記事) (“基本的な設定”で自動計算に設定していない場合に有効)

0.3

▼

投稿優先度の最小値 (“基本的な設定”で自動計算に設定している場合に有効)

0.3

▼

固定ページ

0.8

▼

カテゴリー別

0.3

▼

アーカイブ別

0.8

▼

タグページ

0.3

▼

投稿者ページ

設定を更新

設定をリセット

次はいよいよサーチコンソールの設定に入ります。

# Google サーチコンソールの登録方法

Google Search Console はいくつか設定の方法があります。

ここでは「最も簡単」、「初心者でもわかりやすい」という点から以前導入したプラグイン「All in SEO Pack」を利用した方法を紹介していきます。

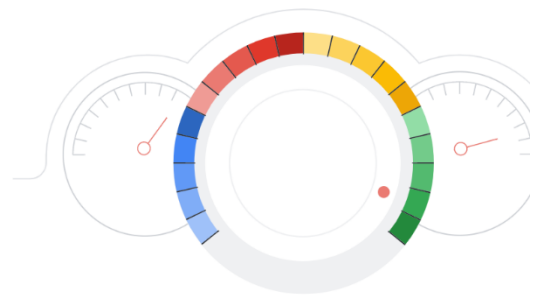
■まずは以下のリンクから Google Search Console へ。

⇒[Google Search Console](#)

■ 続いて「**今すぐ開始**」をクリック。グーグルのアカウントでログインします。

## Google 検索での掲載順位を改善する

Search Console のツールやレポートを使うことで、サイトの検索トラフィックや掲載順位を測定できるほか、問題を修正し、Google 検索結果でのサイトの注目度を高めることができます



今すぐ開始

Google

ログイン

お客様の Google アカウントを使用

メールアドレスまたは電話番号

[メールアドレスを忘れた場合](#)

ご自分のパソコンでない場合は、ゲストモードを使用して非公開でログインしてください。 [詳細](#)

[アカウントを作成](#)

次へ

日本語 ▼

[ヘルプ](#)

[プライバシー](#)

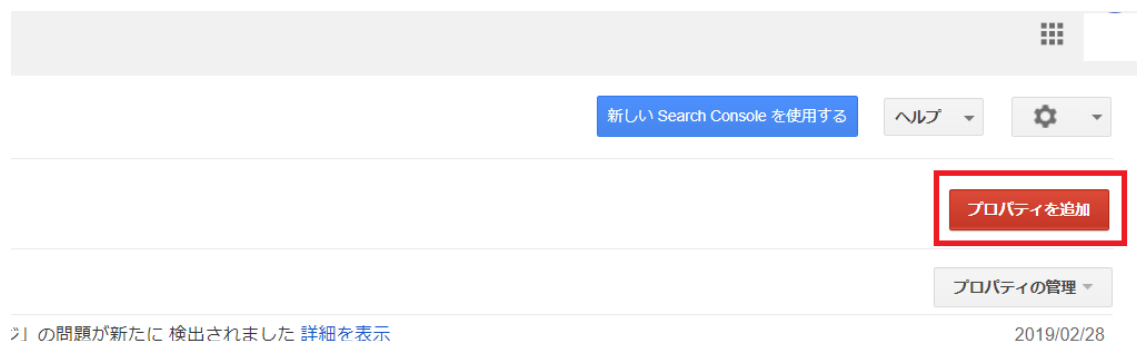
[規約](#)

※サーチコンソールの登録にはグーグルのアカウント  
を取得しておく必要があります。

まだ作成していない方は以下のリンクから作成しま  
しょう。

⇒グーグルのアカウントを作成する（公式）

■サーチコンソールの右側上にある「プロパティを追  
加」をクリック。



■ 自分のブログの URL を入れて「追加」をクリック。



プロパティを追加

管理するプロパティの URL を入力してください。 [詳細](#)

ウェブサイト ▼  ?

追加 キャンセル

■ 上タブの「おすすめ」ではなく「別の方法」をクリック。

その後「HTML」を選択します。

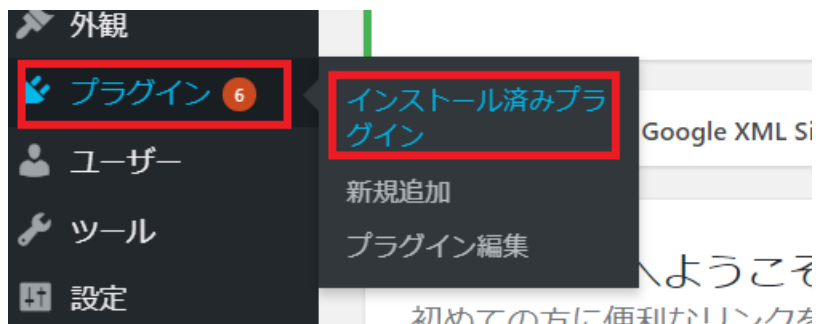
そして「**content="OOOOOO"**」の**OOOOOO**

の部分をコピーしておきます。

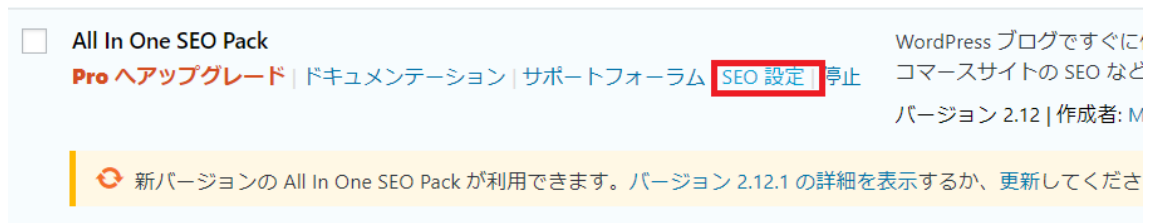


コピーしたらこの画面を閉じずに置いておきます。

■ 次に自分のブログの管理画面へ。左サイドバーの「プラグイン⇒インストール済みのプラグイン」をクリック。



■ プラグイン一覧の中の、All in SEO Pack の「SEO 設定」をクリック。



■ 赤く囲った「ウェブマスター認証」の Google Search Console のところに先ほどコピーした文字列をコピペします。

※「content="〇〇"」の〇〇の部分のみです。



ック。

## 別の方法

メタ タグをサイトのホームページに追加します。

```
<meta name="goo
```

2. 下の **[確認]** をクリックします。

確認状態を維持するために、確認が完了してもメタタグを削除しないで

ドメイン名プロバイダにログインします。

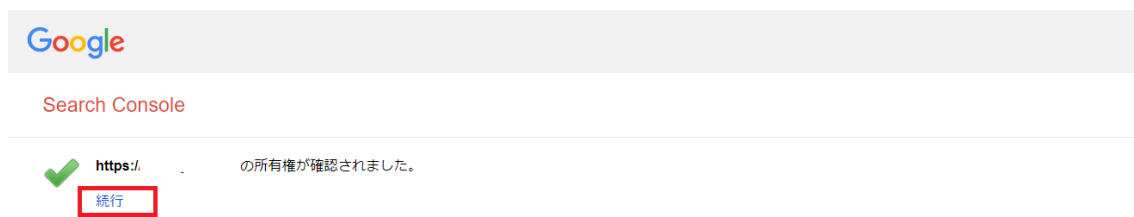
Google アナリティクス アカウントを使用します。

Google タグ マネージャー アカウントを使用します。

後で行う

■この画面が出れば成功です。続いてサーチコンソールに先ほどプラグインで作成した 사이트맵を設定します。

「続行」をクリック。

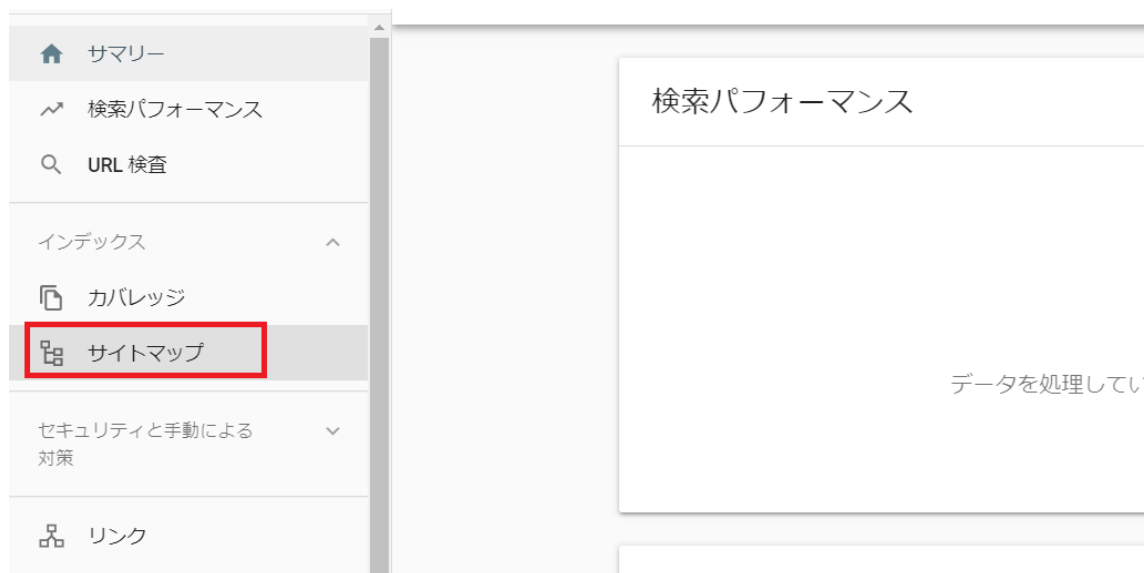


■するとサーチコンソールの「現在のステータス」という画面に映ります。

古いサーチコンソールになっている場合は新しいものに移行しているので「新しいレポートに移動」をクリック。



■新しいサーチコンソール画面になるので左サイドバーから「**サイトマップ**」を選びます。



■続いて赤枠の中に自分のサイトマップの URL を入れます。

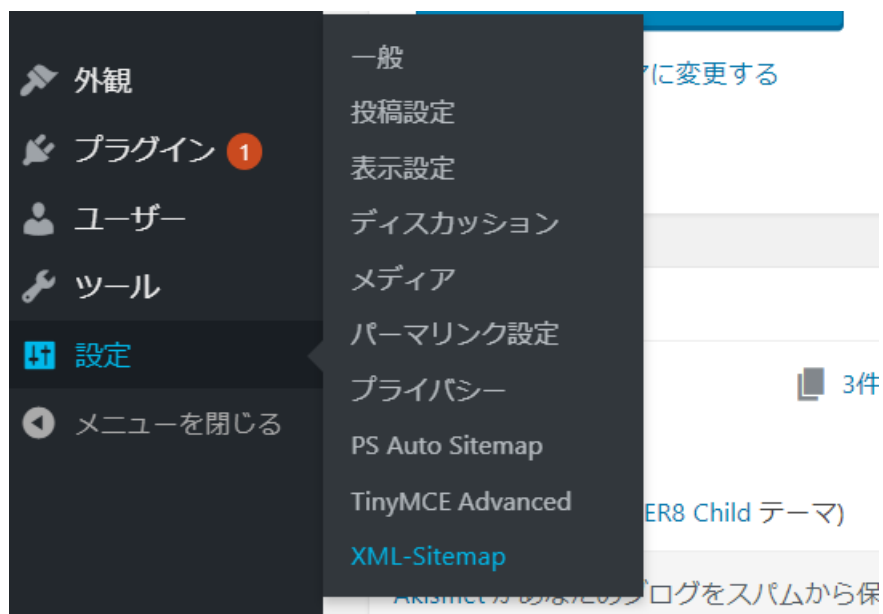
サイトマップ

新しいサイトマップの追加

https://[redacted]

ほとんどの場合は「sitemap.xml」ですが念のため確認しましょう。

ブログ管理画面から左サイドバー「設定⇒XML-Sitemap」の順にクリック。



■ やはり「sitemap.xml」で合っていますね。サーチ  
コンソールにはこの赤の部分を入れましょう。

#### XML Sitemap Generator for WordPress 4.1.0

Thank you for using Google XML Sitemaps! [Please help us improve by taking this short survey!](#)

#### 2019年5月11日 9:01 PMに開始されたpingの結果

あなたのサイトマップのインデックスファイルのURL: [\[redacted\]/sitemap.xml](#)

Googleは変更について**正しく通知**されました。

Bingは変更について**正しく通知**されました。

Notify Search Engines about [your sitemap](#) or [your main sitemap and all sub-sitemaps](#) now.

もし、サイトマップに関して何らかの問題に遭遇している場合には、情報を得るために[デバック機能](#)を使うことができます。

If you like the plugin, please [rate it 5 stars!](#) :)

成功するとこんな感じになります。

新しいサイトマップの追加

https://[REDACTED]/ サイトマップの URL を入力 送信

送信されたサイトマップ

サイトマップ	型	送信 ↓	最終読み込み日時	ステータス	検出された URL
/sitemap.xml	サイトマップインデックス	2019/05/12	2019/05/11	成功しました	0

1 ページあたりの行数: 10 1~1/1

サーチコンソールの設定は以上です。