

# SiteLock 操作マニュアル

～ アプリ診断 ～

GMO クラウド株式会社

## 目次

1. アプリ診断 (APPLICATION SCAN) .....	2
1.1 アプリ診断とは? .....	2
1.2 診断対象.....	2
1.3 診断対象.....	2
1.4 診断方法.....	2
2. アプリ診断の事前準備 .....	2
3. アプリ診断を開始 .....	3
4. アプリ診断の頻度を設定.....	3
5. アプリ診断の停止 .....	5

## 1. アプリ診断 (APPLICATION SCAN)

### 1.1 アプリ診断とは？

WordPress 診断、アプリ&ホームページ診断は、SiteLock のアプリ診断機能を用いて行います。アプリ診断では、お客様の Web サイト内にあるアプリケーションを対象に定期的な診断を実施し、セキュリティの脅威となる脆弱性の有無を判定いたします。ご契約プランによって、選択できる診断の実施頻度は異なります。

脆弱性が検知されたプログラム/ソフトウェア等の調査・改修は、サービス/サポート対象範囲外です。プログラム/ソフトウェア開発者、提供元またはシステム会社等に改修をご依頼ください。インターネット上で無償配布されているプログラム/ソフトウェアをご利用の場合、最新バージョンにアップデートすることで問題解決できる場合もあります。配布元サイトをご確認ください。

### 1.2 診断対象

アプリケーションに外部から侵入し、サーバーのセキュリティポリシーやプロトコル、PHP や Apache など現在実施中のサービスのバージョンに関する脆弱性の有無を確認します。

### 1.3 診断対象

診断対象の Web サイト内にある、OS、Web サーバー、データベース、プログラミング言語よりも上位のアプリケーションを診断します。自作を含め、以下のアプリケーションにも対応しています。

- WordPress
- Movable Type
- Drupal
- Joomla!
- PHP Nuke
- DotNet Nuke
- PHP BB
- vBulletin

### 1.4 診断方法

SiteLock の診断サーバーは、インターネット経由で診断対象の Web サイトにアクセスします。そして、自動クロールで Web サイトの情報収集を行います。SiteLock は、約 35,000 件 (2016 年 9 月時点/随時更新中) の脆弱性データを格納する自社データベースと照合し、脆弱性の確認を行います。

## 2. アプリ診断の事前準備

アプリ診断を受ける上で正しい診断結果を得るため、事前に環境を整えてください。

事前準備のチェックリストをご確認ください。

1	特定の国または日本国外からのアクセスを制限していない → 制限している場合、SiteLock 操作マニュアルの「事前準備」を参照してアクセス制限を一部解除します
2	脆弱性診断を受ける Web サイトは公開されている → 未公開であれば、診断前に Web サイトの公開を行います
3	SiteLock の <u>ドメイン認証</u> は終わっている → SiteLock 操作マニュアルの「ドメイン認証の設定」を参照して、ドメイン認証を行います

### 3. アプリ診断を開始

ドメイン認証を終えると、アプリ診断を利用できるようになります。初回のアプリ診断は、ドメイン認証から最大 24 時間以内に自動で実行されます（エントリープランを除く）。

ログイン後に表示されるダッシュボードで図 1 のアイコンが表示されると、アプリ診断が実行待ち（保留中）の状態であることを意味します。なお、診断開始の日時は指定できません。

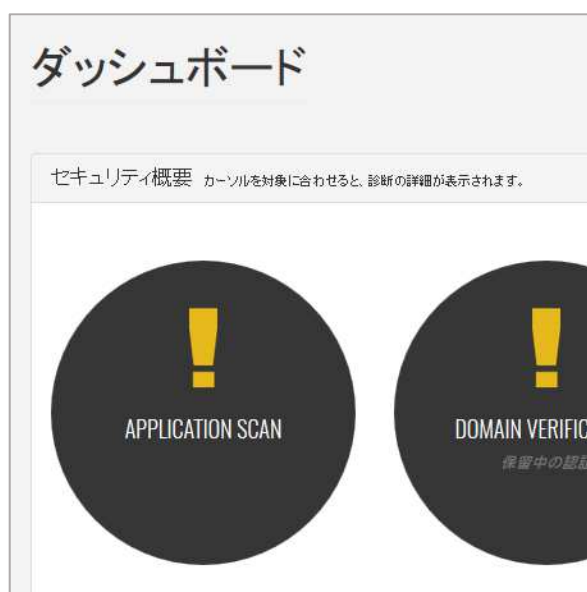


図 1

### 4. アプリ診断の頻度を設定

SiteLock では、アプリ診断を定期的実施できます（エントリープランを除く）。SiteLock のコントロールパネルにログインして、アプリ診断の診断頻度を設定できます。

**STEP1** 図 2 のメニュー「設定」をクリックします。



図2

**STEP2** 「スキャン設定」をクリックすると、図3が表示されます。

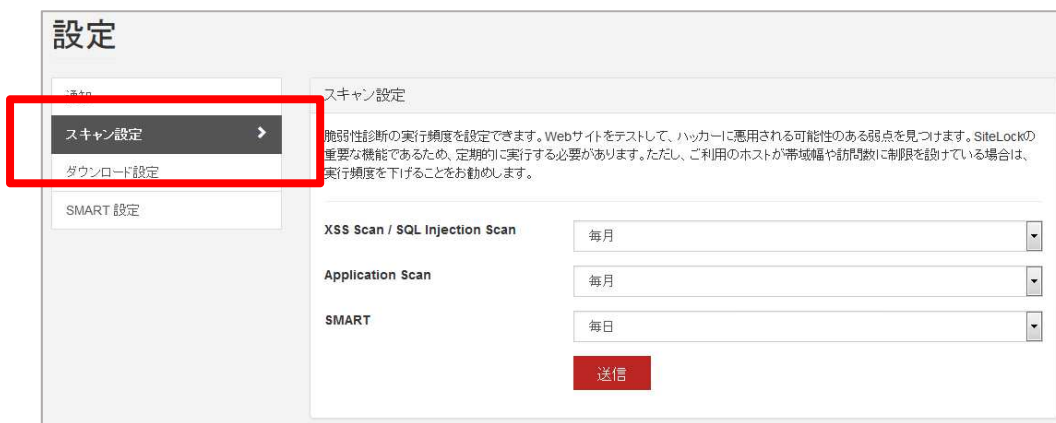


図3

**STEP3** 実行頻度を設定するには、[Application Scan]の右にあるプルダウンから、お望みの頻度を選びます。

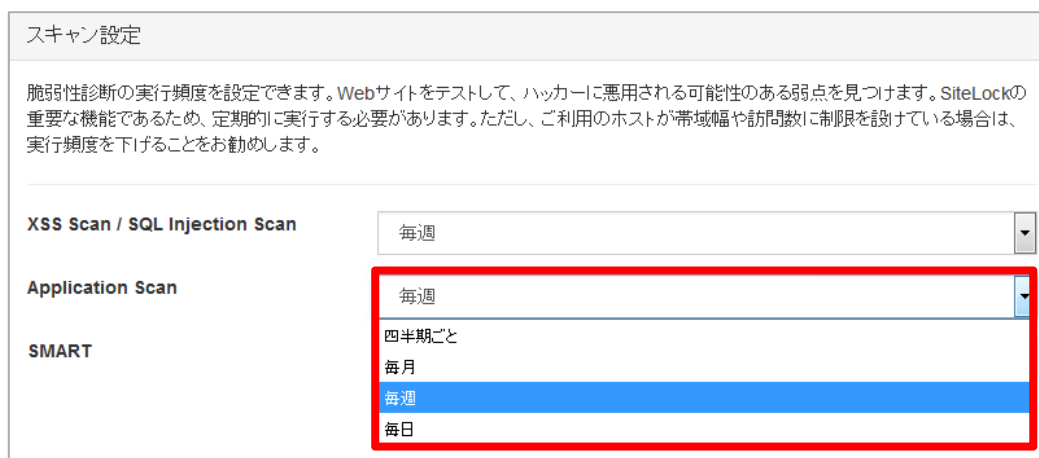


図4

選択可能な実行頻度は、ご契約プランによって異なります。また、診断の実行日時を指定することはできません。

四半期ごと	3カ月ごとに1回、診断します。
毎月	月に1回、診断します。
毎週	週に1回、診断します。
毎日	日に1回、診断します。

**STEP4** 選択後、[送信]ボタンをクリックします。これにて、設定終了です。

## 5. アプリ診断の停止

アプリ診断は、停止できません。ただし、実行頻度を「四半期」に設定することで、契約期間中の診断回数を減らすことはできます。