

# SiteLock 操作マニュアル

～ SSL 診断 ～

GMO クラウド株式会社

## 目次

1. SSL 診断 (SSL SCAN) とは?	2
2. SSL 診断の設定	3
3. SSL 診断の停止	4

## 1. SSL 診断 (SSL SCAN) とは？

SiteLock は、お客様のサーバー上にインストールされた SSL 証明書 (SSL サーバー証明書) をモニターし、下記を監視・検証いたします。

対象者	独自 SSL をご導入済みのお客様 (※)
診断対象	SSL 証明書をモニターし、下記を監視・検証します。 1. SSL による暗号化が利用されている 2. SSL 証明書の有効期限が切れていないかチェック 3. 名前/ドメインが正しい情報で登録されているかチェック
診断範囲	お客様のサーバー上にインストールされた SSL 証明書
診断方法	SiteLock の診断サーバーが、診断対象の Web サイトの SSL 証明書有効期限が切れていないかを <b>毎日 1 回</b> チェックします。
診断結果	1. 有効な SSL 証明書が見つからないなど SSL 診断が正常に行われなかった場合、お客様宛にメールにて通知し、コントロールパネルのお知らせインボックスに通知します。 2. SSL 証明書の有効期限が切れる前に、カレンダーに合わせて 1 ヶ月間の事前告知をお客様のメール宛に通知します。 3. SSL 証明書の有効期限が切れた場合、お客様宛にメールにて通知し、コントロールパネルのお知らせインボックスに通知します。

※ レンタルサーバー/SaaS/クラウドサービス提供の共用型 SSL をご利用の場合、SSL 診断は推奨しません。SSL 証明書の所有者が、お客様ではなく、各サービス事業者です。そのため、SSL 診断を実施しても、SSL 証明書の名前が一致せず、診断を合格することができません。

## 2. SSL 診断の設定

SSL 診断を利用するには、SiteLock のコントロールパネル上で初期設定を行います。コントロールパネルにログインすると、図1のダッシュボードが表示されます。アイコンの表示順位は、診断ステータスに応じて変わります。

**STEP1** 図1のアイコン「SSL SCAN」をクリックします。

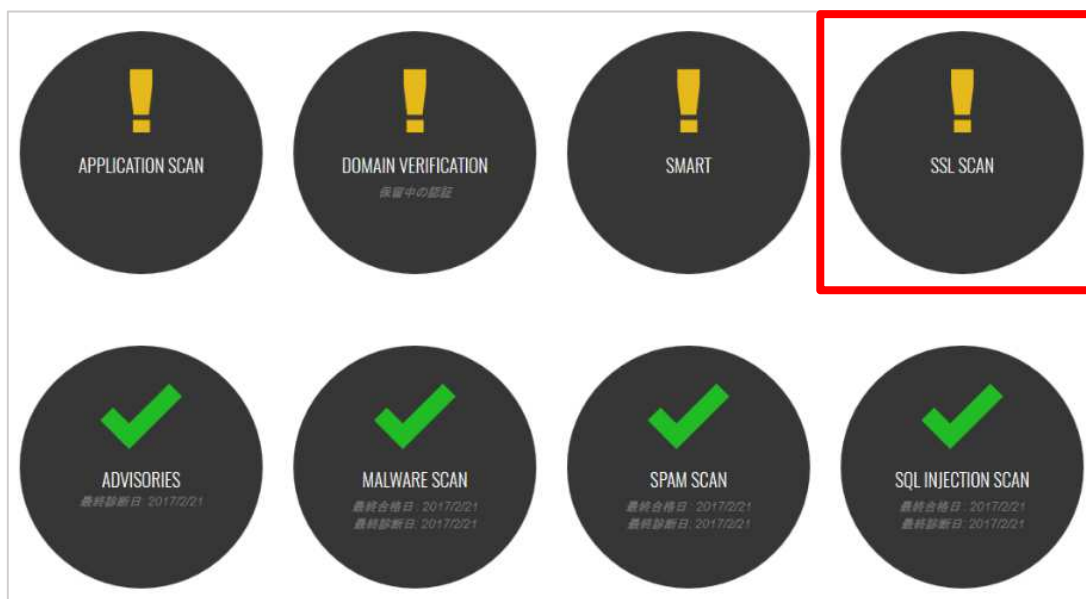


図1

**STEP2** 診断対象とするSSLホスト（コモンネーム）をご用意ください。なお、SSL証明書のSSLホストは、お客様のSSL証明書の詳細を調べてご確認ください。図2でSSLホストを入力後、確認して[送信]をクリックします。

診断対象とするSSLホストを登録してください。

ホスト名

図2

参考： GMO GlobalSign 「コモンネームについて教えてください」

<https://jp.globalsign.com/support/faq/67.html>

**STEP3** これにて、設定終了です。初回のSSL診断は、設定完了から最大24時間以内に実施されます。

### 3. SSL 診断の停止

**STEP1** SSL 診断を停止するには、ダッシュボードのアイコン「SSL SCAN」をクリックします。図3の画面が表示されたら、[診断対象からSSLホストを外す]をクリックします。



図3

**STEP2** 図4が表示されたら、[はい]ボタンをクリックして設定を変更します。設定変更を中止するなら、[閉じる]ボタンをクリックします。



図4

**STEP3** 図5のメッセージが表示されると、設定変更は完了です。以降、SSL 診断は行われません。

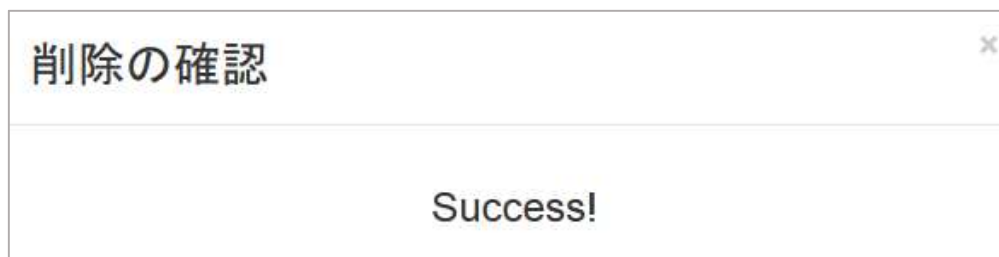


図5