

脆弱性診断とは？その必要性や診断方法について 脆弱性診断サービス SiteLock. のご紹介

GMOグローバルサイン・ホールディングス株式会社

脆弱性診断(セキュリティ診断)とは

脆弱性診断(セキュリティ診断)とは、ソフトウェアやミドルウェア、OSなどに存在する脆弱性（セキュリティ上の弱点）を見つけて、そのリスクや影響を評価する一連のプロセスです。脆弱性診断はセキュリティを強化するための重要な手法の一つで、サイバー攻撃が巧妙化する昨今では欠かせないものになっています。



脆弱性診断(セキュリティ診断)の目的

脆弱性診断(セキュリティ診断)の目的は、システムやソフトウェアなどに存在する脆弱性を見つけて、そのリスクや影響を評価することです。診断の結果リスクが高く、影響が大きいと判断した脆弱性を修正することでシステムのセキュリティを向上させ、悪用の被害を未然に防ぐことが可能です。

脆弱性が放置されると悪意のある攻撃者によって悪用される可能性があります。

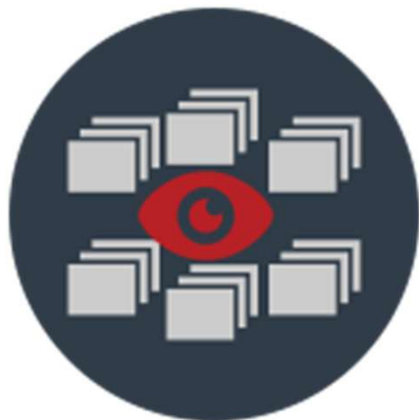
主な脆弱性診断サービス

Webサイト診断	WEBサイト上に存在するマルウェアや不正なリンク、ブラウザ上で動作するアプリケーションの脆弱性を診断。
スマホアプリ診断 (iOS・Android)	iOSやAndroidで動作するアプリケーションの脆弱性診断。スマホアプリ解析の専門家が手動で診断。
プラットフォーム診断	サーバやネットワーク機器等に脆弱性や設定の不備等によるセキュリティ上の問題点がないかを診断。
クラウド診断 (AWS/Microsoft Azure/Google Cloud)	クラウドプラットフォームに設定不備などのセキュリティ上の問題がないかを診断。
AIセキュリティ診断	GPTなどを利用して構築したアプリケーションに対し擬似攻撃を行い、アプリケーションにセキュリティ上の問題がないかを診断。

脆弱性診断サービス SiteLock. のご紹介

危険を早期検知し、自動的に対処します

1,200万サイトの
診断データと照合



国内外1200万を超えるサイトの傾向を監視し、そのデータを使用してより速く脅威を検出、防御します。

不正や改ざんを検知
マルウェア駆除



「SMART診断」機能によりマルウェアを検知した場合は自動的に駆除し、復旧してWebサイトの安全を維持します。

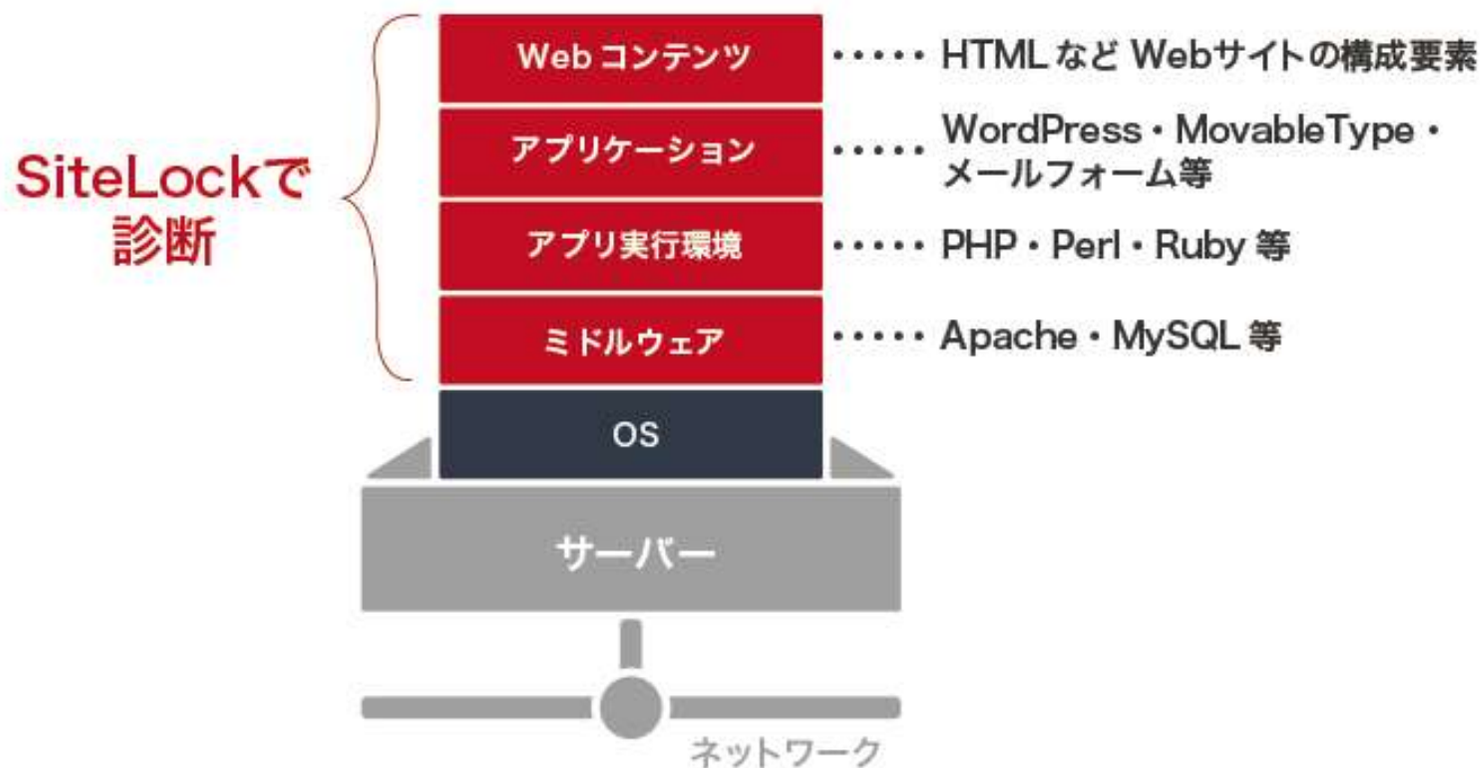
アプリの脆弱性診断



WordPressの他、数多くのアプリを診断します。緊急性の高い脆弱性が検知された場合はセキュリティのアドバイスを受けることができます。

SiteLockの診断対象

SiteLockは、WebサーバーのOSより上の領域を診断対象とします。



SiteLock 脆弱性診断サービス 3つの強み



見つける

- WordPressの脆弱性
- アプリ・HPの脆弱性
- XSS脆弱性
- SQLインジェクション脆弱性
- マルウェア
- 不正なリンク、コード
- 不正改ざんの痕跡



解決する

- マルウェアを検知・駆除
- 不正なリンク、コードを除去
- 改ざん復旧
- 問題解決の方法を提案



守る

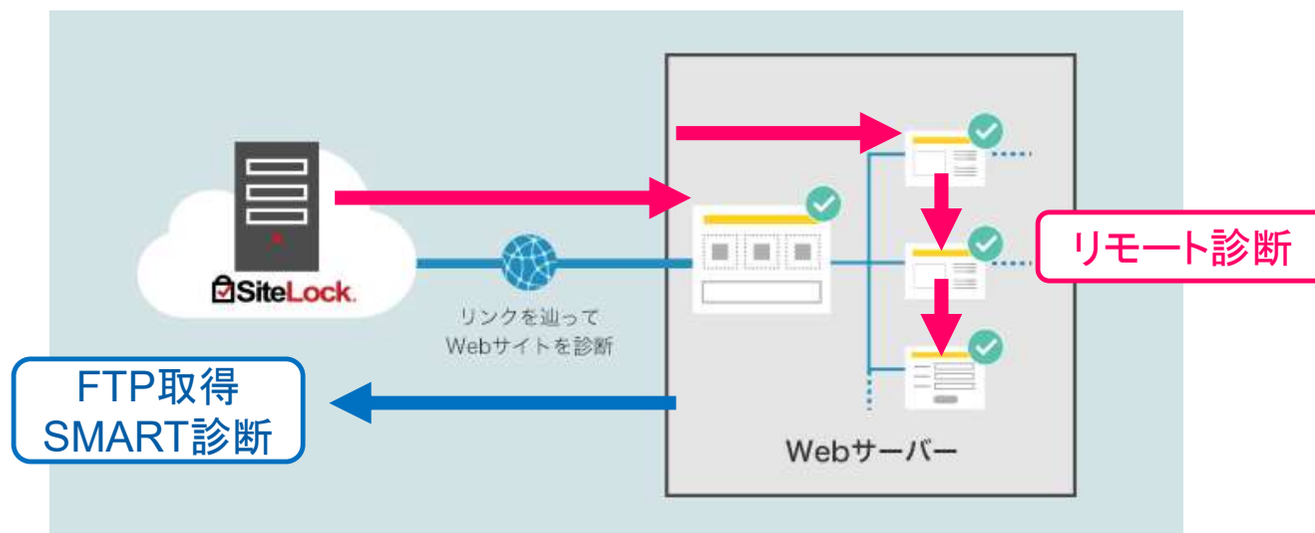
- 毎日の定期診断で監視
- SSL証明書を監視
- ブラックリスト監視
- セキュリティレポート
- 安全シールで情報開示



SiteLockによる脆弱性診断

<診断方式>

- Webサイトにアクセスし、ページ内のリンクを辿る方式でマルウェア診断・検知（リモート診断）
- WebサイトのデータをFTP取得してマルウェアやWebの改ざんを検知・駆除（SMART診断）



※SiteLockは 弊社レンタルサーバーご契約の有無に関わらず、ご利用いただけます。

SiteLockの料金・プラン表

プラン	エコノミー	レギュラー	ビジネス	エンタープライズ
初期費用	0円			
年間費用	5,775円 (月あたり481円)	19,800円 (月あたり1,650円)	55,440円 (月あたり4,620円)	136,950円 (月あたり11,412円)
診断ページ数	50ページ	200ページ	600ページ	2,000ページ
XSS脆弱性診断	ワンタイム	四半期/月/週1回	四半期/月/週/日1回	
SQLインジェクション脆弱性診断	ワンタイム	四半期/月/週1回	四半期/月/週/日1回	
マルウェア診断	毎日1回			
マルウェア駆除	なし	四半期/月/週/日1回から選択		
SMART診断	なし	四半期/月/週/日1回から選択		

サイバーセキュリティ診断サービス

GMO CYBER SECURITY  IERAE

手動診断

Webサイト診断	WEBサイト上に存在するマルウェアや不正なリンク、ブラウザ上で動作するアプリケーションの脆弱性を診断。
スマホアプリ診断 (iOS・Android)	iOSやAndroidで動作するアプリケーションの脆弱性診断。スマホアプリ解析の専門家が完全手動で診断します。
プラットフォーム診断	サーバやネットワーク機器等に既知の脆弱性や設定の不備等によるセキュリティ上の問題点がないかを診断。
クラウド診断 (AWS/Microsoft Azure/Google Cloud)	ご利用中のクラウドプラットフォームに設定不備などのセキュリティ上の問題がないかを診断。
AIセキュリティ診断	GPT等を利用して構築したアプリケーションに対し擬似攻撃を行い、アプリケーションにセキュリティ上の問題がないかを診断します。

ホワイトハッカーによる
手動診断

お問い合わせ

サービスに関するご相談やご不明な点がございましたら遠慮なくお問合せください。

GMOグローバルサイン・ホールディングス株式会社
クラウドソリューション営業部 アライアンスビジネスG

担当 : 大浦 政之 (オオウラ マサユキ)
TEL : 03-6415-6150 (携帯080-4126-4962)
E-mail : oura@gmocloud.com