

セキュリティ脆弱性 診断サービス



システムには日々新しい脆弱性が発生し続けています。
当サービスは、現在のセキュリティ状態を把握し、効果的な対策をしていただくために定期的に実施すべき、システムの健康診断です。

サービスの流れ

実際の攻撃者と同じく攻撃目標を定め悪意の攻撃を具体的に想定し、最も弱い箇所から侵入してどこまで被害を拡大できるかを検証。システム全体の安全性を診断します。

STEP.1

ヒアリング

- ・対象機器情報
- ・実施期間
- ・システム環境情報 など

STEP.2

プランニング

お客様に最も負荷がかからず効果的な検査ができるようプランニング

STEP.3

診断

- ・ホスト検査
- ・Web アプリケーション検査

STEP.4

レポート

- ・診断結果報告
- ・解決方法提案

サービスのイメージ

診断方法

リモートもしくはオンサイトでお客様環境に対して疑似攻撃を実施。

レポートサンプル

各診断項目の危険度およびハッカーの視点から見た問題点や対処方法についてレポート。

疑似ハッカー



ハッカーが実際に使用する攻撃手法を用いて
アタックシミュレーション

internet

疑似アタック

お客様環境

FW

Switch

webサーバ



プラットフォーム診断

お客様のシステムを構成するサーバやファイヤーウォール等のネットワーク機器に対して、OS やアプリケーションに潜むセキュリティホール（弱点・脆弱性）が存在しないかどうかをネットワーク経由にて診断し、対応策を提示します。

特徴

- 日々 SOC を運営しているノウハウがベース
- 高度なスキルを持つセキュリティエンジニアが診断
- 誤検知を省きながら網羅性と正確性の高い診断が可能



項目	参考価格	備考
基本料金	250,000 円～	グローバル IP 3 つまで
診断対象追加	80,000 円～	グローバル IP 1 つ毎
報告会	200,000 円～	オプション
オンサイト診断	200,000 円～	オプション

WEB アプリケーション診断

経験豊かなセキュリティ技術者が Web サーバ上で稼動するアプリケーションに対し、外部から擬似攻撃を行い、Web アプリケーションに潜む脆弱性や潜在要因を診断します。

特徴

- 診断ツールは純国産
- 日本語（マルチバイト文字）への完全対応
- 国内におけるセキュリティの最新トレンドを組み込んだ診断が可能



項目	参考価格	備考
初回診断	基本料金	195,000 円～ 10 ページまで ※1
	診断対象追加	15,000 円～ 1 ページ毎 ※1
再診断	無料（1 回まで）	初回診断で検出された部分に対し、同一テストシナリオで再診断（初回診断より 3 ヶ月以内）
オンサイト診断	200,000 円～	オプション
報告会	200,000 円～	オプション

※1：以下条件での参考価格となります。画面当たりのリクエスト数・パラメータ数により変動いたします。
 ●1 ページ当たりのリクエスト数：3 ●1 リクエスト当たりのパラメータ数：10

スマートフォンアプリケーション診断、IoT 診断（技適認証要件およびファームウェア等）にも対応可です。お気軽にお問い合わせください。

