

iSECURE サイバーセキュリティ®

脆弱性診断サービス



高い技術力で潜在する脆弱性を検出。お客さまシステムの健全化を支援します。

脆弱性診断の必要性

今、この瞬間にもサイバー攻撃が行われているということをご存知ですか？サイバー攻撃による被害は、ここ数年で大幅に増加しています。

サイバー攻撃はシステム上の欠陥（脆弱性）が入口となります。このような攻撃に対処するためには脆弱性診断を実施し、脆弱性を検出・防御していくことが必要不可欠です。



脆弱性を高い精度で検出

経験豊富なセキュリティエンジニアが、業務ロジックに着目して診断ツールのチューニングを行い、検出結果に対して人手で精査を実施することで、高い精度でシステム上の脆弱性を検出します。

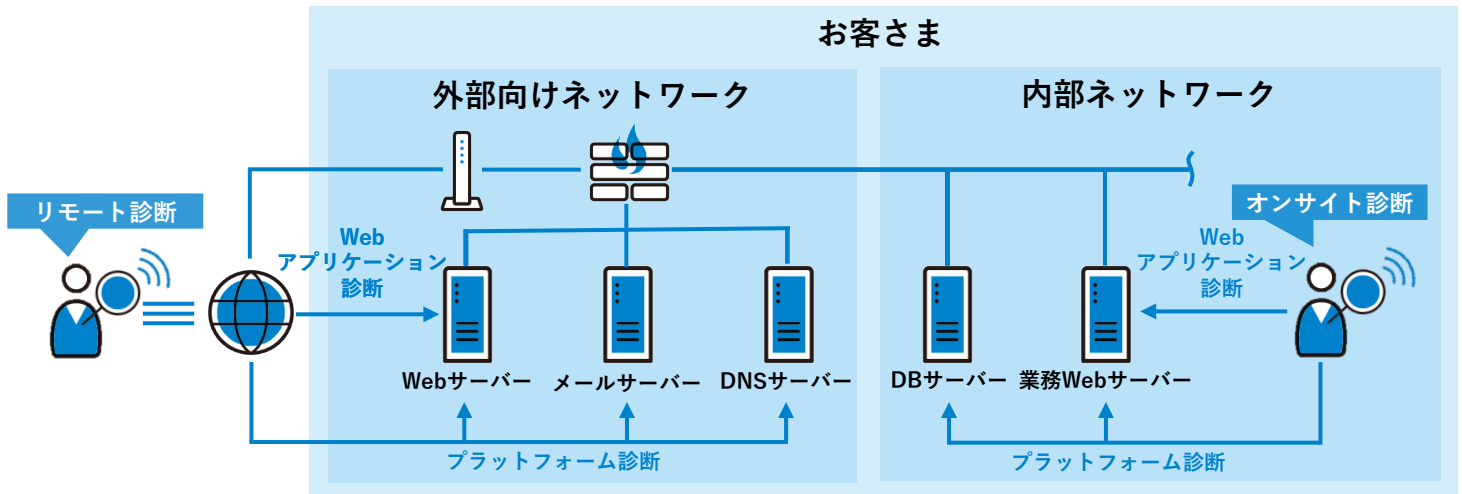


分かりやすい報告書で問題点が明確に

検出された脆弱性の詳細、対策方法、リスクレベルを記載した報告書を作成し、改善すべき事項を明確にします。診断員がお客さま先を訪問し、診断結果の報告会を実施することも可能です。

脆弱性診断とは

脆弱性とは、OSやソフトウェアにおいて、プログラムの不具合や設計上のミスが原因となり発生するセキュリティ上の欠陥のことです。脆弱性診断では、様々なリクエストを送信し、その結果を分析することで、お客様のシステムに存在する脆弱性を検出します。脆弱性が検出された詳細な箇所や、その対応策については報告書にまとめるとともに、報告会にてご説明いたします。



診断対象に応じたサービスメニュー



プラットフォーム診断

プラットフォーム診断では、診断対象のサーバーに対し、情報取得を試みるテストを実施し、OSやミドルウェアなどプラットフォームに存在する脆弱性を洗い出します。



Webアプリケーション診断

Webアプリケーション診断では、様々なリクエストを送信し、その応答結果を分析することで、Webアプリケーション上に存在する脆弱性を洗い出します。

診断事項例

- ・ポートスキャン (TCP/UDP)
- ・稼働中サービスの設定不備確認
- ・サーバーソフトウェアに起因する脆弱性確認



診断事項例

- ・SQLインジェクション
- ・クロスサイト・スクリプティング
- ・セッション管理の不備



上記以外にも、クラウド診断やスマホアプリ診断、ペネトレーションテストなどのご提供が可能です。

※ iSECURE、iSECURE サイバーセキュリティは、BIPROGY株式会社の登録商標です。

BIPROGY株式会社

本社 〒135-8560
東京都江東区豊洲1-1-1
電話 03-5546-4111 (大代表)



最新情報・導入のご相談は
Webサイトもご覧ください

●お問い合わせ先

お問い合わせは、下記お問い合わせフォームよりお願い致します。
https://pr.biprogy.com/inqsys/inquiry_form.html?product_id=1184

<https://pr.biprogy.com/solution/tec/security/>

本リーフレットに掲載されている文章、写真、イラスト、画像およびこれらを組み合わせた編集物は著作権法による保護を受けており、これらの著作権は、BIPROGY株式会社に帰属するほか、第三者の著作によるものである場合は当該第三者に帰属しています。改良のため予告なしに性能・仕様を変更することがあります。また商品の色は印刷の都合により多少異なることがあります。

Copyright© 2022 BIPROGY Inc. All rights reserved.

090001115-1 2210