

攻撃者の手法を熟知したホワイトハッカーによる

ペネトレーションテスト

Penetration Test



ペネトレーションテストで
こんな不安を解消できます

...

自社のシステムは
サイバー攻撃を受けたら
どのように拡がり・どんな被害を
受けるのだろうか

...

使用している機器自体や
設定に脅威となる
恐れはないか

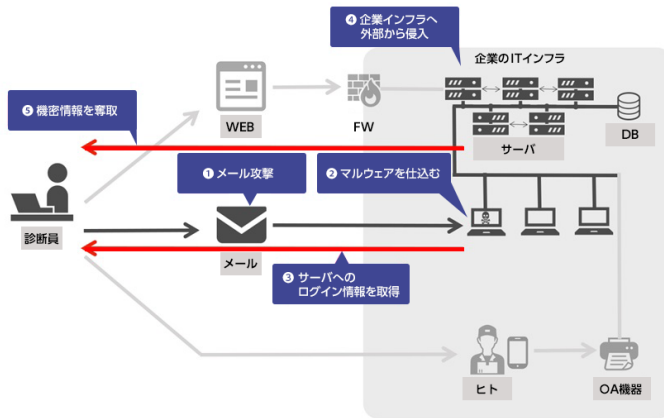
...

脆弱性診断は実施したが
実際の脅威にどこまで対抗
できるか確認したい

詳しい情報は裏面へ

サービスメニュー

- 初めて実施する企業様にも分かりやすく攻撃シナリオをメニュー化
- 高い技術力を誇るレッドチームが豊富な実績からテスト実施

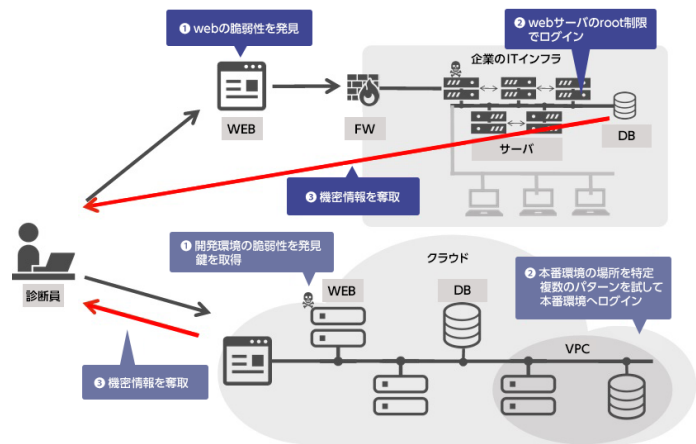


マルウェア感染シナリオ

標的型攻撃メールを起点とした疑似的な遠隔操作マルウェアの感染を想定したテストです。外部の悪意ある第三者による情報漏洩や不正決済など、マルウェア感染の影響を評価します。

外部公開リソース侵入シナリオ

外部公開リソースからの侵入を試みます。外部の悪意ある第三者により権限が奪われ、さらなる被害拡大を招く内部拡散や攻撃の踏み台にされるリスクが無いかをテストします。



実施パートナーご紹介

GMO CYBER SECURITY IERAE

GMOサイバーセキュリティbyイエラエ株式会社

GMOサイバーセキュリティbyイエラエ株式会社はWebアプリケーション、iOS・Androidアプリなどのセキュリティ診断を行うセキュリティ企業です。経産省主催のCTFチャレンジジャパンや、世界最大のハッキングイベントであるDEFCON CTFにて好成績を残したホワイターチームのメンバーが中心となり創業いたしました。

記載されている会社名、商品名は一般に各社の登録商標または商標です。記載されている情報および仕様に関しては予告なしに変更する場合がございます。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



サービス提供元：GMOサイバーセキュリティbyイエラエ株式会社

Canon キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON S TOWER

●お求めは信用のある当社で

2022年4月現在

PRT2204CMJ-PDF