

70%の企業が高度なフィッシング攻撃の被害に遭ったと報告しています。



フィッシングの脅威は、規模に応じて絶えず変化している。企業は、セキュアEメールゲートウェイ(SEG)をすり抜ける未知の非シグネチャ型メール攻撃による最大の脅威に直面しています。

ほとんどのフィッシング対策ツールは、十分に機能していません。
その理由は:

- 従来のSEGをすり抜けてメールボックスに届いてしまう悪意のあるメールの検出と対応に時間がかかりすぎる。
- 手作業による対応がかなり必要で、的確でない対応が発生しているだけでなく、コスト増につながっている。
- 動的に変化するポリモーフィック型攻撃を検知することができない。
- 1つの脆弱性や脅威にのみ対応する限定的なポイントソリューションでは、完全に対応することができない。
- 攻撃が発生した際に、迅速かつ容易に修復するための自動化とコラボレーションが欠如している。

IRONSCALESの違いは何か

進化し続けるフィッシング攻撃に対処できていますか？
自己学習型メールセキュリティプラットフォーム

IRONSCALESは、「メールセキュリティ」と「ユーザーアウェアネス」を組み合わせた包括的なメールセキュリティプラットフォームです。IRONSCALESの自己学習型プラットフォームは、メールセキュリティの最も脆弱な部分を支援します。メールボックス内にあるフィッシング攻撃の防御・検知から隔離・削除までを、数分や数時間単位ではなく、数秒で完結することができます。IRONSCALESの違いは、進化し続けるフィッシング攻撃を防御するAIドリブンの自己学習型メールセキュリティプラットフォームにあります。メールボックスレベルで、被害をもたらす可能性が最も高いタイミングと場所で、あらゆるタイプのフィッシングの脅威を防御し、あらゆる規模の組織に、あらゆるタイプのフィッシング攻撃に、統合化されたワンプラットフォームで、的確なフィッシング対策を提供することです。



Gartner peer insights.

★★★★★

素晴らしいフィッシング対策プラットフォーム
- サービス業界、CISO

素晴らしいフィッシング対策プラットフォームです。真の付加価値を提供してくれます。これまでのメールセキュリティソリューションでは的確に検知できなかった攻撃に対応しています。また、メールインシデントのフォレンジック調査にも役立ちます。アウェアネストレーニングも素晴らしい。フィッシング報告のアドオンはOutlookデスクトップやスマホアプリにも実装できて、極めて有効です。

98%のお客様が5つ星の評価

攻撃者はその攻撃手法を進化させており、より創造的になっている。

お使いのフィッシング対策ツールには、同様な問題はありませんか？



すり抜けた後の対処に必要な機能が 統合されたプラットフォーム

マルウェア、ランサムウェア、認証情報/ID盗難、ビジネスメール詐欺、ブランド偽装、ポリモーフィック攻撃、ゼロデイ攻撃など、サイバー攻撃は、進化し続けています。IRONSCALESのプラットフォームは、あらゆるタイプの既知・未知の攻撃に備えるために必要な機能を1つに統合して提供しています。

IRONSCALESプラットフォームの最大の特徴は、リアルタイムで、スクリプトやルールを一切も書き換えずに動作することです。フィッシング攻撃の対策に悩む企業や組織のために、次の機能が用意されています。

- すべての受信メールに含まれる悪質なURLや添付ファイルを自動的にスキャン
- なりすましや非シグネチャベースのBEC攻撃を含む、あらゆるタイプのメール脅威を検知
- 不審なメールを自動的に判定し、セキュリティ担当者がメールボックスを手作業でスキャンすることが不要
- ユーザーコミュニティとの連携により、今起きていることに基づいて何千ものアナリストのインプットをいつでも利用可能
- 従業員は通知ボタンのワンクリックでフィッシングメールの報告が可能
セキュリティ管理者はワンクリックで全受信者のメールボックスからフィッシングメールを削除
- 従業員のワークスタイルに応じて、セキュリティ第一の考え方や行動をインタラクティブにトレーニング

IRONSCALESが選択される理由

- 1 まず、第一に、IRONSCALESが選択されるのは、導入の早さと運用の容易さです。そして、BECやアカウント乗っ取りなどの高度な攻撃など、あらゆる種類のメール脅威を阻止する能力において、他に類を見ないサービスを提供していることです。
- 2 IRONSCALESは、メールボックスレベルで、攻撃のターゲットとなる可能性が最も高い部署から導入といったスモールスタートが可能。
- 3 さらに、IRONSCALESが「メールセキュリティ」と「ユーザーアウェアネス」を組み合わせた包括的なメールセキュリティプラットフォームであることも、IRONSCALESが選択される理由です。

機能と特徴



高度なマルウェア/URL保護機能
マルウェアやURLの脅威を検知し、警告バナー表示・隔離して、的確に対応します。さらに、メールボックス内の行動を監視し、脅威の発生と対策をAIで判断します。



メールボックスレベルのビジネスメール詐欺 (BEC) 防御
従業員一人ひとりのメールボックス内にある疑わしいメールについて、よりスマートで迅速な判断を行うことができます。



AIを活用したインシデントレスポンス
手作業によるメールの分析と対応を自動化して、桁違いの作業工数削減(最大90%)を実現します。



リアルタイム脅威検出
ユーザーコミュニティから提供されるリアルタイムインテリジェンスを活用してフィッシングメールを的確に検出。受信した不審メールに対する他社の判断結果を参照可能



バーチャルSOCアナリスト -Themis
フィッシングメールやスパムである確率を定量表記し、SOCの意思決定を支援します。判断の確率に応じて自動処理することも可能。



パーソナライズされたフィッシング攻撃演習 + トレーニングコース
従業員一人ひとりに的確なメール訓練を実施できます。トレーニングを通じて報告機能を体験させ、不審メールの報告を従業員に定着化。



IRONSCALESをさらに知りたい方は、
www.iron scales.jp をアクセスしてください。

あらゆるタイプのフィッシング攻撃の予見、検知・防御から
隔離・削除までの迅速かつシンプルなソリューションを今
すぐ手に入れることができます。

販売代理店



© 2022 IRONSCALES, Inc.

