

IRONSCALES

セキュリティオペレーション自動化(SOAR)による 高度なフィッシングメールへの対処

フィッシングメール対処の課題

ビジネスメール詐欺(BEC)

- 日々大量の業務メールを受信
- BECは特定個人向けにカスタマイズ

↓
 従業員がBECを見抜くのは困難

高度なばらまき型フィッシング

- 従業員の報告を受けてから他の受信者を特定
- サーバのログ確認に工数と時間が必要

↓
 善意の報告が管理者の負担に…

従業員と管理者に負担をかけずフィッシングメール対処を自動化

従業員の代わりにAIが受信メールを学習/分析
 高度なフィッシングやなりすましを用いたビジネスメール詐欺に警告を表示

 **[IRONSCALES]** このメールは怪しいと判断しています。asgent.co.jpから送信されていますが、これは asgent.co.jpと似ています。【この送信者は誰知の送信者ですか?】

- 報告されたメールはAIが自動分析
- 他の受信者を一瞬で特定
- 設定に応じて自動削除まで実施

以降は報告されたメールに類似したメールも自動削除



IRONSCALES 3つの特徴



すり抜けた後のフィッシングメール対処を自動化するために必要な機能を
ワンプラットフォームで提供可能です。



攻撃のターゲットになる可能性の高い部署/アカウントから導入といった
スモールスタートが可能です。



APIでメールサーバと連携するので、**数クリックで導入が完了**します。
 MXレコードの変更は不要です。

IRONSCALES提供機能

フィッシング対策に必要な機能をワンプラットフォームで提供

ビジネスメール詐欺対策

- AIが個人のメールボックスを学習し、普段やりとりするメールのヘッダー情報を理解
- 正規の取引先を騙ったメールを受信すると普段との違いを発見し、受信者に警告を表示

インシデントレスポンス高速化(SOAR)

- ユーザにフィッシングメール報告機能を提供
- IRONSCALESが他の受信者を特定し、メールボックスから該当メールを自動的に削除
- 報告されたフィッシングをクラスタリング分析し似た特徴を持つフィッシングの亜種も自動的に削除

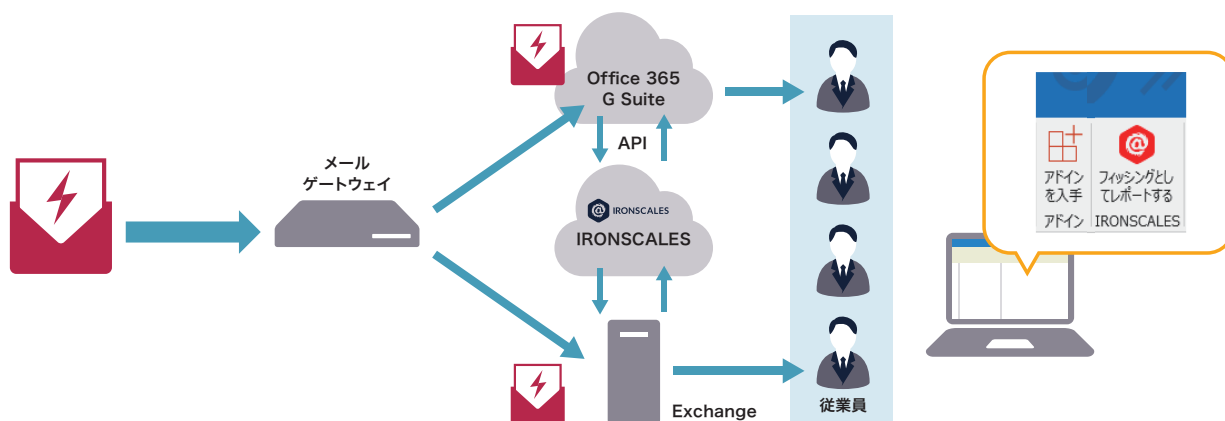
リアルタイムインテリジェンス共有

- ブラックリスト化が間に合わない最新のフィッシングメールをリアルタイムな情報共有で発見
- 他社の判定数を参考にすることで管理者の判断をサポート

フィッシングメールトレーニング

- トレーニングを通じて報告機能を体験し、不審メールの報告を従業員に定着化
- トレーニング結果をもとに従業員をランク付け、割り当てられたランクはインシデントレスポンス高速化(SOAR)機能と連動

IRONSCALES導入イメージ



システム要件

■ 利用可能なメールサーバ

Office 365、G Suite、Exchange Server 2010以降

■ 利用可能なメールクライアント

制限なし*

*Outlookは2010以降が対象です
 ※Outlook、OWA、その他クライアントで報告機能の利用方法が異なります

IRONSCALESが既存セキュリティに足りない機能を提供

役割	機能項目	既存メールゲートウェイ製品	IRONSCALES
従業員のメールボックスに届く前のセキュリティ	マルウェア / URL検査	◎	
従業員のメールボックスに届いた後のセキュリティ	ビジネスメール詐欺対策		◎
	リアルタイムフィッシングインテリジェンス共有		◎
	ワンクリック報告 / 全受信者特定		◎
	クラスタリング分析による類似フィッシングメールの自動削除		◎
	フィッシングメールトレーニング		◎

開発元

販売元



IRONSCALES



株式会社 アズジェント

〒104-0044 東京都中央区明石町6-4
 TEL : 03-6853-7402
 E-mail : info@asgent.co.jp
 URL : http://www.asgent.co.jp/