

AI主導でサイバー攻撃の 脅威検知～脅威対応 を自動化

SOCの生産性を大幅に改善します!!

導入顧客 O社様のコメント

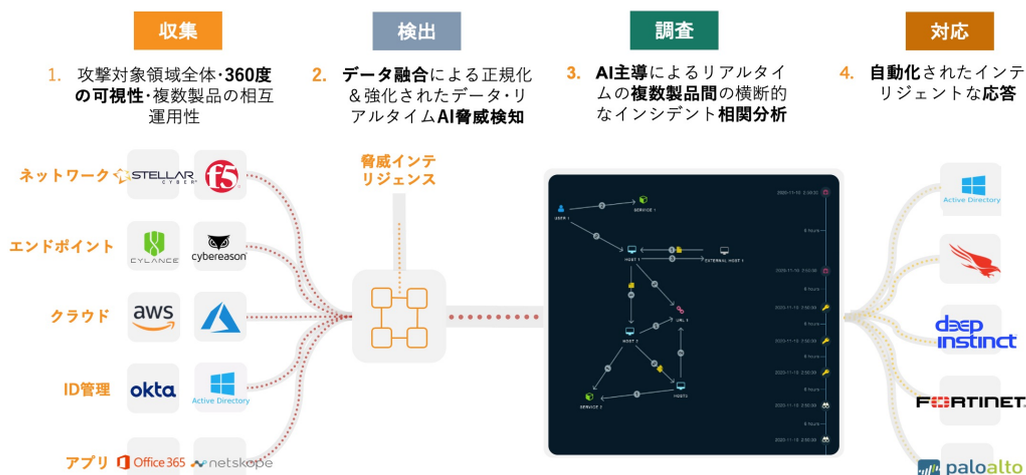
Stellar Cyberを導入することで、専門的なアナリストがいなくても リスクの判断 ができるようになりました。自動応答ができるので **夜間休日の対応** にも役立ちます。

Stellar Cyber が サイバー攻撃から守ります

Stellar Cyber は、AI主導でサイバー攻撃の「脅威検知～脅威対応」をリアルタイムで行い、SOCの生産性を劇的に改善します。 **シングルプラットフォーム** で、SOCセキュリティ運用に必要なツール（NDR、ML-IDS、Malware Sandbox、UEBA、SOAR、TIPなど）を搭載しており、導入・運用も容易です。NDRは、**アプライアンス** での提供も可能です。 **Open XDR エコシステム** を推進、マルチベンダーに対応しており、多数のEDR、FW、Cloud、IAMなど3rd party製品とコネクタ連携(API) または Syslog転送での連携が可能です。 **マルチテナンシー** に対応しているため、お客様または拠点毎にテナントを分けて管理できます。きめ細かいロールベースのアクセス制御(RBAC)に対応しており、柔軟なテナント構築・運用が可能になります。シングルプラットフォームで **IT環境** と **OT環境** を保護します。

AI主導「収集・検出・調査・対応」を自動化

Stellar Cyberは、4つのステージ「①収集 ②検出 ③調査 ④対応」を自動化します。ログ収集～脅威検知～相関分析～応答 までをAI主導で自動的に行います。従来、手動で行っていた作業をAIが実施することで、パフォーマンスの向上および運用コストを大幅に削減します。平均検出時間(MTTD)で8分の1、平均復旧時間(MTTR)で20分の1に改善します。



統合されたサイバーキルチェーン

Stellar Cyberのサイバーキルチェーンは5つのステージ(①最初の試み ②永続的な足場 ③ 探査 ④伝搬 ⑤浸透と影響)から構成されております。AIが脅威を分析、自動的にアラートを生成し各ステージに分類します。セキュリティチームは、サイバー攻撃がどの段階にあるのか素早く把握することができます。



AIを活用したリアルタイム相関分析

Stellar Cyberは、収集した様々な製品のログから最先端のMLを活用して自動的にアラートを生成し、分類・ランク付け、インシデントにグループ化し、リスクをスコアリングします。セキュリティチームはサイバー攻撃を迅速に見つけて対処できます。人手で実施すると数カ月以上かかる分析作業もStellar Cyberは瞬時(リアルタイム)で行います。アナリストの作業を大幅に軽減します。

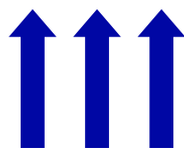


Open XDR なら Stellar Cyber

360度 攻撃対象領域
全体を防御

SOCの生産性
を劇的に改善

コスト削減
シンプル運用



お問い合わせ

<https://jp.stellarcyber.ai/company/contact-us/>

Stellar Cyber(ステラサイバー)

〒100-6213 東京都千代田区丸の内1-11-1
パシフィックセンチュリープレイス丸の内 13階