

STELLAR
CYBER®

**Stellar Cyber Open XDR
プラットフォーム**

セキュリティ運用を簡素化・効率化

SOCの生産性を大幅に改善します!!

お客様の声 (株) NTTデータ グローバルソリューションズ

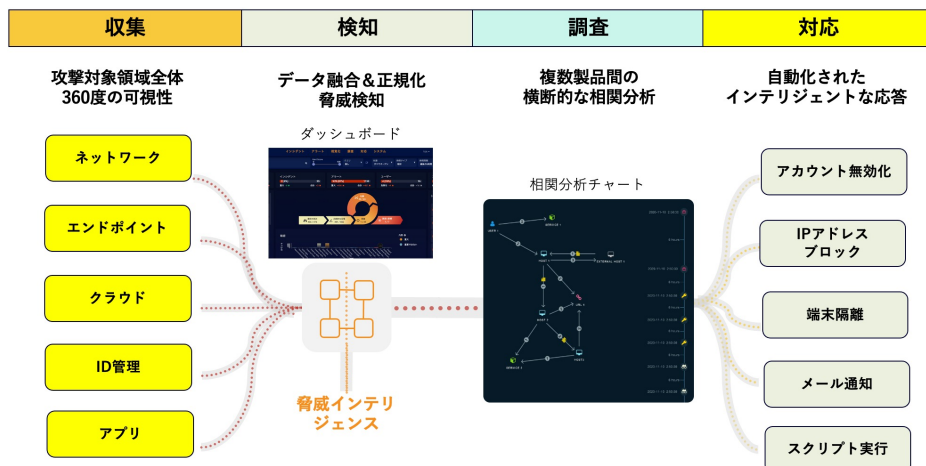
経験や主観に囚われず24時間分析と検知、評価、結果からのアクションのトリガーまでが人手を介さず行える様になりました。ステラサイバーはサイバーリスクのリアルタイム検知に活用しています。専任管理者のいない企業にもセキュリティ対策の1stステップとして可視化から開始でも最適なソリューションかと思えます。

Stellar Cyber Open XDR プラットフォーム

Stellar Cyber Open XDR プラットフォームは、セキュリティ運用を簡素化、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、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、SASE、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・検知・調査・対応」を自動化

Stellar Cyberは、4つのステージ「①収集 ②検知 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～対応 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。MTTD（平均検知時間）で8分の1、MTTR（平均対応時間）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が脅威を検知、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。

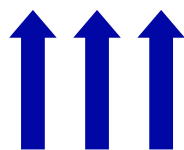


Open XDR なら Stellar Cyber

360度 攻撃対象領域
全体を可視化

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