

News Release

報道関係各位

2024年5月21日

東京エレクトロン デバイス株式会社

米国 Devo 社のクラウド SIEM ソリューション「Devo Security Data Platform」を 国内初のパートナーとして販売開始 ～SOC の業務負荷を軽減～

東京エレクトロン デバイス株式会社(本社:横浜市神奈川区、代表取締役社長:徳重 敦之、以下 TED) は、Devo Technology Inc.(ディーヴォ テクノロジー、本社:米国 マサチューセッツ州、CEO: Walter Scott ウォルター・スコット、以下 Devo)と販売代理店契約を締結し、「Devo Security Data Platform」の販売を 2024年5月21日より開始します。

URL: <https://cn.teldevice.co.jp/maker/devo/>



■背景

近年、ランサムウェアや巧妙な標的型攻撃が増加し、企業のセキュリティリスクが高まっています。セキュリティ対策を強化するために、企業の SOC (Security Operation Center) では、大量のセキュリティログを一元的に管理・分析する SIEM (Security Information and Event Management) が利用されています。

一方で、日々高度化・巧妙化するサイバー攻撃に対して、クラウドや IoT といった新たなテクノロジーの登場と、グローバル化や M&A などビジネス環境の変化により、SOC はセキュリティ・アナリスト不足や環境の複雑化に直面しています。このような環境下において、従来の SIEM は高度な専門知識が必要であり、適用範囲が制限されてしまっていることから、セキュリティ対策を適切に行うには限界があります。

■「Devo Security Data Platform」について

「Devo Security Data Platform」は、クラウドネイティブアーキテクチャで構成されたクラウドサービスとして提供される SIEM ソリューションです。あらゆるソースからデータを収集し、AI を組み込んだ SIEM や UEBA※1 (User and Entity Behavior Analytics) による解析で脅威を特定、SOAR※2 (Security Orchestration, Automation and Response) による対応の自動化までをワンプラットフォームで提供することで、自律型 SOC の実現を可能にします。

News Release

さらに、収集したデータを即時検索可能な状態で長期保持しつつ、高速な分析パフォーマンスを提供することで、高度化・巧妙化するサイバー攻撃への迅速な対応を実現しながら、経済的な価格設定により従来型 SIEM からの移行を支援し、SOC の業務効率化に貢献します。

※1 UEBA

システム上の振る舞いを機械学習技術で分析し、ユーザーの異常な行動を検知し、警告を発するツール

※2 SOAR

セキュリティインシデントの監視、理解、意思決定、アクションを 1 つのインターフェイスで効率的に行えるようにするテクノロジー

■「Devo Security Data Platform」の主な機能・特長

- ・標準で 400 日分(従来型 SIEM は 90 日程度)のホットデータを保持
- ・過検知を 75%削減し、応答時間の平均(MTTR)を 93%削減
- ・完全なマルチテナントによる環境の分離に対応し、またテナントを横断した分析も可能
- ・クラウドネイティブアーキテクチャによるサービスの高い拡張性、俊敏性、可用性を実現
- ・SIEM・SOAR・UEBA を統合し、ワンソリューションとして提供

■サポート体制

TED では導入・構築・検証支援までをサポートするとともに、ヘルプデスクサービスを提供します。

URL:<http://cn.teldevice.co.jp/support/detail/supportservice/ss>

TED は Devo を取り扱う国内初の代理店として、クラウド環境のセキュリティ強化と SIEM による SOC の運用効率化を検討しているお客様に「Devo Security Data Platform」を展開します。今後も高度な技術サポートを提供し、お客様のセキュリティ対策を支援してまいります。

【Devo Technology Inc.について】

Devo Technology は、従来の SIEM をリアルタイムのセキュリティデータプラットフォームに置き換えます。Devo の統合プラットフォームはセキュリティオペレーションの基盤として、SIEM、SOAR および UEBA を提供します。AI とインテリジェントな自動化により、SOC はより迅速かつスマートに作業できるようになり、リアルタイムで正しい決定を下すことができます。本社はマサチューセッツ州ボストンにあり、北米、ヨーロッパ、アジア太平洋地域で事業を展開し、Insight Partners、Georgian、TCV、General Atlantic、Bessemer Venture Partners、Kibo Ventures、および Eurazeo によって支援されています。

URL:<https://www.devo.com/>

■Devo Technology Inc. からのコメント

東京エレクトロンデバイスが Devo Drive に参加し、IT システムの保護のためにお客様を支援することを嬉しく思います。世界的な脅威の状況がかつてないペースで拡大し続ける中、Devo と東京エレクトロンデバイスが提携し、組織に最高のセキュリティ革新をもたらし、脅威に対抗するために必要な技術を提供することは極めて重要です。

News Release

Devo Technology Inc.
General Manager APJ Nicky Choo

東京エレクトロン デバイス株式会社について

東京エレクトロンデバイスは、半導体製品や IT ソリューション等を提供する「商社ビジネス」と、お客様の設計受託や自社ブランド商品の開発を行う「メーカー機能」を有する技術商社です。

URL: <http://www.teldevice.co.jp/>

CN BU では、ストレージ、ネットワーク、セキュリティ製品、および AI プラットフォームまで幅広く取り扱い、クラウド時代のビジネスソリューションとしてご提案しています。世界の最先端テクノロジーをいち早くキャッチするマーケティング機能を持ち、お客様に最適なソリューションを導入からサポートまで一貫して提供しています。

CN BU サイト: <https://cn.teldevice.co.jp/>

<本件に関する報道関係からのお問合せ先>

東京エレクトロン デバイス株式会社 総務部 広報グループ

お問い合わせフォーム: <https://www.teldevice.co.jp/cgi-bin/form/contact.php>

<本製品に関するお客様からのお問合せ先>

東京エレクトロン デバイス株式会社 CN BU Devo 製品担当

お問い合わせフォーム: <https://cn.teldevice.co.jp/product/devo/form.html>

※ このニュース リリースに記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。