

## 米国 Contrast Security 社の IAST/RASP 製品の取扱い開始 ～Vex と組み合わせた DX 時代の“DevSecOps”ソリューションを提供～

株式会社ユービーセキュア(本社:東京都港区、代表取締役社長:観堂 剛太郎、以下、ユービーセキュア)は、米国 Contrast Security, Inc.(以下「Contrast 社」)のセキュリティ脆弱性検査製品「Contrast Assess」(IAST<sup>※i</sup>)と「Contrast Protect」(RASP<sup>※ii</sup>)を、NRIセキュアテクノロジーズ株式会社(以下、NRIセキュア)と本日より販売します。

デジタルトランスフォーメーション(DX)の潮流が既存ビジネスの在り方を変えていく中で、ユービーセキュアでは、DX を支えるセキュア高速開発スキーム DevSecOps に早くから注目し、市場シェア No.1<sup>※1</sup> の Web アプリケーション脆弱性検査ツール「Vex」(DAST<sup>※iii</sup>)に Jenkins などの CI ツールと連携する機能を追加することで、開発スピードとセキュリティ品質を向上に努めてまいりました。

今回、Vex と Contrast Assess, Contrast Protect を組み合わせることで、高速開発におけるセキュリティ検査の効率性をさらに向上させる日本国内では数少ない DevSecOps ソリューションをお客様に提供することが可能となります。

今回販売を開始する Contrast 社製品の特長は以下の通りです。

Contrast Assess (IAST)	Contrast Protect (RASP)
アプリケーションサーバに検査用のエージェントを組み込み、アプリケーションの挙動を監視しながら脆弱性の検出を行います。スキャンという概念がなく、アプリケーションを操作していく中で検出が始まるため、自動化されたその他のテストと組み合わせることで、高速、かつ継続的な脆弱性検査が可能となります。また、アプリケーションで利用している OSS など、サードパーティーコンポーネントの種類やバージョンを識別でき、脆弱性情報データベースと組み合わせることで、利用中のコンポーネントの既知の脆弱性を自動的に検出することが可能です。API が提供されているため、検出した脆弱性を Slack、JIRA 等の開発ツールを利用して、通知することができます。	稼働中のウェブアプリケーションへの攻撃をリアルタイムに検知し、自己防御を行うソリューションです。アプリケーションサーバにて監視用エージェントを稼働させ、アプリケーションレベルで不正アクセスをブロックします。ライブラリやサーバソフトウェアの脆弱性に対して、パッチを当てる前に自動的にアプリケーションの保護を行なうことができます。

※i IAST (Interactive Application Security Testing)

アプリケーションと一体的に稼働させ、実行環境を監視しながら脆弱性の検出を行う検査手法。

※ii RASP (Runtime Application Self-Protection)

アプリケーションと一体的に稼働させ、アプリケーションレベルで異常を検出し、防御を行う。

※iii DAST (Dynamic Application Security Testing)

稼働しているアプリケーションに対して、疑似的な攻撃(検査)リクエストを送信し、アプリケーションの挙動の変化から脆弱性があるかどうかを判定する検査手法。

## ■エンドースメント

本リリースについて、Contrast Security 社よりご賛同をいただいております。

Contrast Security はNRIセキュア様およびユービーセキュア様と提携し、多くの賞を受賞したサイバーセキュリティ製品を日本で販売出来ることを大変光栄に思っています。日本のサイバーセキュリティ市場のリーダーと提携して、顧客の DevSecOps 実現に向け弊社の最新技術を提供致します。デジタル変換の流れの中で、ソフトウェア開発ライフサイクルではセキュリティ脆弱性を特定および修正し、運用環境ではデータ漏洩を効果的に防止することが出来ます。

Contrast Security Chief Strategy Officer(最高戦略責任者)  
Mr. Surag Patel

## Contrast Security 社について

Contrast Security は、サイバー攻撃からアプリケーションを守るセキュリティ技術の世界有数のプロバイダーであり、ソフトウェアの自己保護可能な新しい時代を築いています。Contrast Security の特許取得済みのディープ・セキュリティ監視機能は、時間のかかるアプリケーション・スキャンや高価なセキュリティエンジニアなしで、アプリケーションポートフォリオ全体の高精度な評価と常時保護を可能にする革新的な技術です。Contrast Security のみがアプリケーション内で動作し、脆弱性を発見し、データ漏洩を防ぎ、開発、運用、生産までの企業全体のセキュリティを確保する機能を備えています。 詳細は [www.contrastsecurity.com](http://www.contrastsecurity.com) または@ContrastSec の Twitter を参照してください。

※1 2016 年度実績:富士キメラ総研「2017 ネットワークセキュリティビジネス調査総覧」(セキュリティ検査ツール/Web アプリケーション型)

※ Vex は株式会社ユービーセキュアの登録商標です。

※ 記載されている名称、商品名は各社・各団体の商標、または登録商標です。

### 【会社概要】

所 在 地:東京都港区芝 5-29-14 田町日エビル 4 階

設 立:2007 年 4 月

代 表 者:代表取締役社長 観堂 剛太郎

資 本 金:4,200 万円

事 業 内 容:情報セキュリティに関するコンサルテーション、検査サービス、検査ツール開発等

U R L:<https://www.ubsecure.jp/>