

プレスリリース: 2012年09月13日
トピック: 新製品情報

エンタープライズ・セキュリティソリューションのラインアップを強化

-さらなる高速化を実現した不正侵入防御製品の新モデルとセキュリティ統合管理ソフトウェアの新バージョンを発表-

2012年9月13日

日本ヒューレット・パッカード株式会社

日本ヒューレット・パッカード株式会社(略称:日本HP、本社:東京都江東区、代表取締役 社長執行役員:小出 伸一)は本日、企業の包括的なセキュリティ戦略を支援するエンタープライズ・セキュリティソリューションのラインアップを強化し、不正侵入防御アプライアンス製品の新モデル「HP TippingPoint NX Platform Next Generation IPS」と、セキュリティ統合管理ソフトウェアの新バージョン「HP ArcSight ESM 6.0c」を発表します。いずれの製品も、処理性能の高速化を中心とした機能強化を図っており、サイバー攻撃の高度化および、クラウド、マルチデバイス、ビッグデータ時代に対応した次世代のエンタープライズセキュリティの実現を支援します。

昨今、特定の組織・個人を未知の脆弱性で執拗かつ継続的に攻撃するAPT攻撃が急増し、大手企業や政府機関が狙われる被害が相次ぐなど、高度化するサイバー攻撃への対策がエンタープライズセキュリティの重要な課題となっています。その一方で、クラウドサービスの利用拡大、モバイル端末の普及によるマルチデバイス化、さらにはビッグデータ活用の進展にともない、企業の取り扱うデータ量は増大し続けており、エンタープライズセキュリティのさらなる性能向上が求められています。

今回、日本HPでは、こうしたニーズに対応するため、エンタープライズ・セキュリティソリューションのラインアップを強化し、処理性能を大幅に向上した不正侵入防御アプライアンス製品の新モデル「HP TippingPoint NX Platform Next Generation IPS」、およびセキュリティ統合管理ソフトウェアの新バージョン「HP ArcSight ESM 6.0c」を提供開始します。

「HP TippingPoint NX Platform Next Generation IPS」では、外部から見て脆弱点を存在しないようにする「バーチャルパッチ」や、600万件/日、グローバル2500社以上からの攻撃分析情報を提供する「Reputation DV」などの機能を継承しながら、ASICを増強することで処理能力の向上を実現しました。また、ネットワークポート数を最大16ポートに拡張し、10GbEに対応するとともに、モジュール型のネットワークポートを採用しています。加えて、40GbEへの対応も可能となっています。

「HP ArcSight ESM 6.0c」では、HP独自開発の「CORRエンジン」を新搭載することで、分析処理の大幅な高速化を実現しました。これにより、RDBMSを利用していた前バージョンに比べて、300%~500%のパフォーマンス向上を可能にします。また、収集したログデータを圧縮してストレージに格納するため、従来よりもデータ量を1/20に抑えることができ、ストレージコストの削減にも貢献します。

製品名	希望小売価格	販売開始日
HP TippingPoint NX Platform Next Generation IPS HP S7100 NX IPS(13Gスルーブット)	31,500,000円 (税抜 30,000,000円)	9月13日
HP TippingPoint NX Platform Next Generation IPS HP S5200 NX IPS(5G スルーブット)	22,680,000円 (税抜 21,600,000円)	9月13日
HP ArcSight ESM 6.0c	未定	10月下旬

<「HP TippingPoint NX Platform Next Generation IPS」の概要>

「HP TippingPoint NX Platform Next Generation IPS」は、脆弱性の悪用からサーバー群やクライアントPC、ネットワークを保護する不正侵入防御アプライアンス製品の新モデルです。外部から見て脆弱点を存在しないようにする「HP Digital Vaccine」(仮想セキュリティパッチ機能)によって、システムにセキュリティパッチを適用しなくてもサイバー攻撃を防御できます。業界をリードするセキュリティ研究グループ HP DV Labsが幅広いソフトウェア/システムの脆弱性を発見し、迅速にその「Digital Vaccine」をリリースしています。また、600万件/日、グローバル2500社以上からの攻撃分析情報を提供する「Reputation DV」により、Botネットなどの悪意のあるサイトからの攻撃、サイトへのアクセスによる感染を防御できます。今回の新モデルでの主な機能強化点は以下の通り。

- ・ ネットワークセキュリティプロセッサを増強・再設計することで大幅な処理能力の向上を実現(13Gbps)
- ・ ネットワークポート数を最大16ポートに拡張
- ・ モジュール型のネットワークポートを採用し、柔軟なネットワーク構成が可能
- ・ 10GbEのみならず40GbEにも対応

<「HP ArcSight ESM 6.0c」の概要>

「HP ArcSight ESM 6.0c」は、セキュリティ統合管理ソフトウェアの新バージョンです。システムやネットワークから発生する様々なログデータ取得し、リアルタイムに相関分析を実施、レポートを行うことで、ビジネスリスクに対する脅威の予兆監

視、発見的対策を実現する統合セキュリティ監視プラットフォームを提供します。今回の新バージョンでの主な機能強化点は以下の通り。

- ・ HP独自開発の「CORRエンジン」を新搭載し、分析処理を大幅に高速化
- ・ RDBMSを利用していた前バージョンに比べて、検索・相関分析のパフォーマンスを300%～500%に向上
- ・ 収集したログデータを圧縮してストレージに格納することで、必要なストレージ領域を1/20に削減可能

■ HP Enterprise Security(英語版)

<http://www.hpenterprisesecurity.com/>

■ 日本HPプレスルーム

<http://www.hp.com/jp/pressroom/>

#

文中の社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

■ お客様からのお問い合わせ先:

カスタマー・インフォメーションセンター TEL: 03-6416-6660

ホームページ: <http://www.hp.com/jp/>

PDFファイルをご覧いただくには、Adobe® Reader® が必要です。
[アドビシステムズ社のウェブサイト](#)より、ダウンロード(無料)の上 ご覧ください。
