

2007年11月13日

日立ソフト

ファイアウォールログの解析・レポート生成製品に新機能 ～ UTM ログのレポート化による、不正兆候の早期検知を支援～

日立ソフト(本社:東京都品川区、執行役社長:小野 功)は、ファイアウォールの UTM(Unified Threat Management: 統合脅威管理)機能が出力するログを解析し、稼動状況をレポートする製品「NetInsight Security Reporting Center v3.3 (以下、NetInsight SRC)」を、11月14日より発売いたします。

「NetInsight SRC」では、従来からのファイアウォール製品やプロキシ製品のログ解析機能に加え、「チェック・ポイント VPN-1 UTM」、「富士通 IPCOM EX シリーズ」の UTM 機能が検出した危険なトラフィックを示すログの解析機能を加えました。ログの解析には専門的な知識が必要ですが、わかりやすいビジュアル化されたレポートによって、発生している内外からの脅威に対しての早期検知・早期認識に役立てることができます。

近年、ファイアウォール機能のみならず、IDS/IPS (Intrusion Detection System/Intrusion Prevention System: 不正侵入検知 / 防御システム)やアンチウイルス、Web フィルタリングなどの機能を持つ UTM 製品を導入するお客様が増えています。外部からの攻撃やウイルスの侵入、不正サイトへの誘導といった外部、および内部からの脅威に対応するには、発生している脅威を確認する必要がありますが、稼動状況を示すログの解析には専門知識が必要で、さらに相当の工数を要します。

こうした中で「NetInsight SRC」では、UTM 機能のログに対しても解析してビジュアルなレポートを生成できるようにしたことで、発生している脅威の把握を容易にして、対策に役立てることができます。

「NetInsight SRC」が生成する UTM 機能に関するレポートは、次のような内容です。

(1) 攻撃に関するレポート

「どこから(攻撃元)どのような攻撃が行われたか」をレポートすることで、外部からの脅威を認識することができます。また、「どこ宛て(攻撃先)にどのような攻撃を行ったか」をレポートすることで、内部のクライアントがワームなどに感染し、他サイトに対して攻撃などを行っていないかを確認することができます。

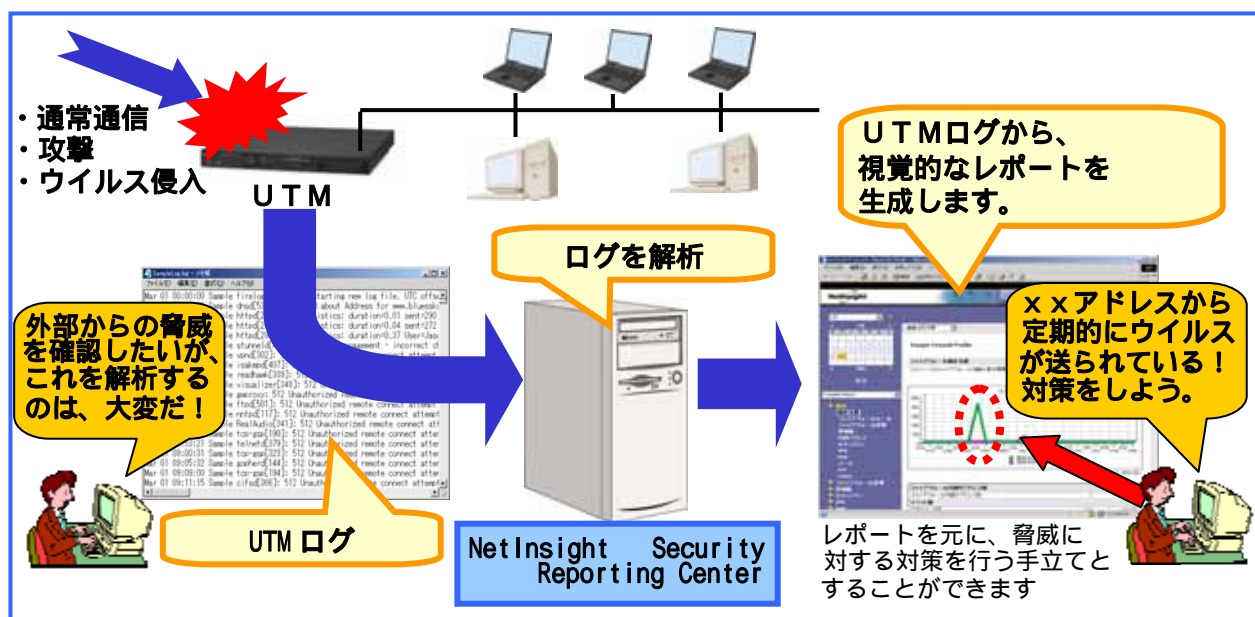
(2) アンチウイルスに関するレポート

「どのようなウイルスが、どのような手段で送られたか」「ウイルスに関係のあるクライアントはどれか」をレポートすることで、ウイルスの送信経路及び関連マシンを特定することができます。

(3) Web フィルタリングに関するレポート

「フィルタされた宛先アドレスと、アクセスしたクライアント」をレポートすることで、アクセス禁止としているサイトやスパイウェアサイト/フィッシングサイトにアクセスしたユーザを確認することができます。

< UTM ログの解析イメージ >



販売開始

2007 年 11 月 14 日

販売方法

販売代理店（株式会社アズジェント、株式会社フォーバルクリエイティブ）経由

製品ホームページ

<http://hitachisoft.jp/netinsight/srcfs/>

本件に関するお問い合わせ先

日立ソフト 担当部署：@Sales24

Tel：03-5479-8831 ホームページ：<http://sales24.hitachisoft.jp/>

報道機関からのお問い合わせ先

日立ソフト CSR 本部 広報 IR 部 担当：竹橋、高野

Tel：03-5780-6450 Fax：03-5780-6455 E-mail：press@hitachisoft.jp

- * チェック・ポイント、VPN-1 UTM は、Check Point Software Technologies Ltd.およびその関連会社の商標、又は登録商標です。
- * IPCOM は、富士通株式会社の登録商標です。
- * NetInsight、Security Reporting Center は、日立ソフトの登録商標です。
- * その他記載されている会社名および製品名は、各社の登録商標または商標です。
- * 日立ソフトの正式名称は、日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社です。

◎日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社

〒140-0002 東京都品川区東品川4丁目12番7号（日立ソフトタワーA）
TEL. (03) 5780-2111 (大代)

ホームページ <http://hitachisoft.jp/>