

2007年2月6日

【報道資料】

チェック・ポイント、中規模環境向けに特化した新たなUTMセキュリティ・アプライアンスを発表

新ソリューションUTM-1により、チェック・ポイントの信頼あるエンタープライズ・クラスの セキュリティおよび統合された集中管理環境を 中規模企業やエンタープライズの拠点環境に提供

インターネット・セキュリティの分野で世界をリードするチェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ・リミテッド(Check Point® Software Technologies Ltd. インターナショナル本社:イスラエル ラマト・ガン、会長兼CEO:ギル・シュエッド、NASDAQ:CHKP、以下:チェック・ポイント)は、本日、UTM(統合脅威管理)アプライアンスの新ラインナップ、UTM-1を発表しました。UTM-1は、中規模環境および大規模企業の支社・支店環境向けのアプライアンス製品で、スパイウェアやウィルス、各種のネットワーク攻撃などの悪意あるインターネット上の脅威に対する包括的かつマルチレイヤの防御機能を提供します。

UTM-1セキュリティ・アプライアンスはチェック・ポイントの実績のあるエンタープライズ・セキュリティの技術と統一セキュリティ・アーキテクチャに基づいた、中規模ネットワーク環境向けに開発されたセキュリティ・ソリューションです。このUTM-1アプライアンスは、容易な導入と集中管理を実現することにより複数の場所におけるセキュリティの管理に伴う複雑さを軽減するだけでなく、従来Fortune 1000企業向けに提供されていたチェック・ポイントの信頼あるセキュリティ技術を提供します。

チェック・ポイントの会長兼CEO(最高経営責任者)のギル・シュエッド(Gil Shwed)は、「この新しいUTM-1ラインナップにより、中規模企業は、チェック・ポイントの大規模企業向けソリューションが提供するセキュリティおよび生産性の面でのあらゆるメリットを、中規模企業向けに開発されたプラットフォームで享受することが可能になります。今回の新製品の発表により、チェック・ポイントは、最も厳しい要件の大規模ネットワークにはVPN-1 Power、小規模な支店・支社環境にはVPN-1 UTM Edge、小規模企業にはSafe@Office、そして中規模ネットワークには非常に柔軟性の高いUTM-1といった、あらゆる規模のネットワーク環境への導入に対して最適なソリューションを提供することが可能となります。」と述べています。

この新しいUTM-1製品ラインは、緊密に統合された各種のセキュリティ技術(ステートフル・インスペクション・ファイアウォール、IPSec VPN、ゲートウェイ・アンチウィルス、アンチスパイウェア、侵入防御など)を通じて従来型の脅威に対する防御機能を提供するほか、VoIP(Voice over Internet Protocol)、インスタント・メッセージ、ピアツーピア・ネットワークに対する先進のセキュリティ機能、さらに、革新的なWebアプリケーション・ファイアウォールを搭載することにより、ウェブサーバの保護も提供します。また、UTM-1に組み込まれ、セキュリティの統合管理を実現するCheck Point SmartCenter™により、ハードウェアやソフトウェアを

追加導入することなくセキュリティ環境の集中管理を可能にします。さらに、柔軟なリモート・アクセス・クライアントによる接続を実現するためSSL VPN機能の統合や、ネットワーク・インフラストラクチャの状態に対する可視性を大幅に向上させるための包括的な監視機能およびレポート機能も備えています。

Southern Datacomm社のネットワーク・オペレーション担当ディレクターであるデビッド・ワイヤーズ(David Wyers)氏は、「当社くらいの規模の企業にとって、UTMセキュリティ・アプライアンスはセキュリティ・ソリューションとして合理的で最適な選択肢ですが、市場には数多くのUTM製品が存在しています。その中から当社がチェック・ポイントのUTM-1を選んだのは、チェック・ポイントというブランドと、同社がセキュリティ専門企業として業界内で確固たる地位を確立しているという実績によりです。実際、UTM-1の導入は非常に短い時間で完了し、ポリシーの設定も、製品に統合された集中管理ツールのSmartCenterを使用して簡単に行うことができました。またSmartCenterがあれば、ビジネスの拡大に合わせてUTM-1を拡張していくことも容易に行えます」と述べています。

チェック・ポイントのUTM-1はチェック・ポイントの統一セキュリティ・アーキテクチャの利用により、複数の支社・支店環境に導入されたUTM-1アプライアンスは、既存のチェック・ポイントのセキュリティ環境へシームレスに連係させることが可能です。これにより、優先度の高いセキュリティ・イベントの素早い抽出、アップデートの効率的な配布、一貫性のあるポリシーの実施が可能になります。お客様はWebフィルタリングなど、これから登場する新しい技術へ対応するためのアップグレードが簡単に行えます。チェック・ポイントのUTM-1アプライアンスは、スタンドアロン・ソリューションとして単独で導入することも、大規模ネットワーク環境の一部として集約的な管理下で利用することも、あるいはリモートから管理することもできます。

本社などでチェック・ポイントのエンタープライズ・ソリューションを導入済みの大規模企業では、既存のSmartCenter/Provider-1インフラストラクチャを利用して、支社・支店環境のUTM-1アプライアンスにリモートからポリシーの実施などすべての管理を行えます。

ギル・シュエッド(Gil Shwed)は「もうお客様はシンプルさを追及するためにセキュリティを犠牲にする必要はありません。UTM-1は単なる新ブランドではなく、中規模環境におけるさまざまなセキュリティの課題を簡単に解決する完璧なセキュリティ・ソリューションなのです。UTM-1がもたらす安心した環境により、お客様はビジネスの成長を可能にするネットワークへの投資の価値を本当に理解していただくことができるでしょう」と述べています。

価格、仕様および出荷開始時期

チェック・ポイントのUTM-1アプライアンスはUTM-1 450、UTM-1 1050、UTM-1 2050の3モデルにて本日出荷が開始されます。国内では、3月1日より受注開始の予定です。ファイアウォールのスループットは最大で、2Gbps、VPN スループットは最大で400Mbps、同時セッション数は最大で200万となります。販売価格は、¥1,238,000(予価)からとなり、価格は全て無制限ライセンスが含まれます。UTM-1の詳細については、

<http://www.checkpoint.co.jp/> をご覧いただくか、チェック・ポイント製品取り扱い代理店までお問い合わせください。

UTM-1 をオールインワン・セキュリティ・ソリューションとして導入することによるメリット

- ステートフル・インスペクション・ファイアウォール: 数百のアプリケーションとプロトコルを保護
- 堅牢な IPSec VPN: サイト間の接続性とリモート・アクセスを保護
- SSL VPN: 専用のハードウェアを追加することなく利用可能な SSL VPN リモート・アクセス
- 侵入防御の統合: ネットワークおよびアプリケーション・レイヤの脅威を防御
- ゲートウェイ・アンチウイルス: FTP、HTTP、POP3、SMTP などの重要なプロトコルに対しネットワーク・エッジでウイルスをブロック
- ゲートウェイ・アンチスパイウェア: ネットワーク・エッジにおけるスパイウェアに関連する脅威や破壊を抑制
- Web アプリケーション・ファイアウォール(オプション): クロスサイト・スクリプティングやディレクトリ・トラバーサル、SQL インジェクションなどから Web 環境を保護
- Web フィルタリング(オプション): 社員による、脅威別のカテゴリーや関連する URL などの広範囲に及ぶデータベースを通じた不適切なウェブサイトの閲覧など、ネットワーク・リソースの悪用を防止 *2007 年 Q1 対応予定
- 集中管理: ハードウェアやソフトウェアの追加が不要な複数のサイトに対するポリシーの集中管理
- 集中自動アップデート(オプション): SmartDefense Service が防御、ポリシーおよび他のセキュリティ事項に関して継続かつ自動アップデートを提供
- リアルタイム・モニタリングおよび詳細なレポーティング: 包括的なログ管理、リアルタイム・モニタリングと詳細なレポーティングを提供するモニタリングとレポーティングツール

Check Point Software Technologies Ltd.について

チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ・リミテッド(www.checkpoint.com)はインターネット・セキュリティにおけるトップ企業として、特に企業向けファイアウォール、コンシューマ向けインターネット・セキュリティ、およびVPNの世界市場においてマーケット・リーダーとして広く認められています。チェック・ポイントは、NGXプラットフォームを通じて、企業ネットワークおよびアプリケーション、遠隔勤務者、支店・支社環境、およびパートナー各社のエクストラネットのビジネス通信およびリソースを保護する、広範な境界、内部、Web、およびエンドポイント・セキュリティ・ソリューションのための統一されたセキュリティ・アーキテクチャを提供しています。チェック・ポイントのZoneAlarm Internet Security Suiteとその他のコンシューマ向けセキュリティ・ソリューションは、今日業界で最も高い評価を得ており、世界中で何百万人もユーザをハッカー、スパイウェア、ウイルス、および個人情報窃盗から未然に保護しています。またチェック・ポイントは、350社を超える各分野のトップベンダーが提供する“ベスト・オブ・ブリード”ソリューションとの統合および相互運用性を実現するフレームワークであるOPSEC (Open Platform for Security)により、自社ソリューションの能力をさらに拡大します。現在、チェック・ポイント・ソリューションは、世界88ヶ国、2200社を超えるパートナー・ネットワークを通じて販売、導入、サービス提供されています。チェック・ポイントの顧客には、Fortune 100社の全社と何万ものあらゆる規模の企業や組織が含まれています。

####

©2003-2007 Check Point Software Technologies Ltd. All rights reserved.

Check Point, Application Intelligence, Check Point Express, Check Point Express CI, Check Pointのロゴ, AlertAdvisor, ClusterXL, Confidence Indexing, ConnectControl, Connectra, Connectra Accelerator Card, Cooperative Enforcement, Cooperative Security Alliance, CoSa, DefenseNet, Dynamic Shielding Architecture, Eventia, Eventia Analyzer, Eventia Reporter, Eventia Suite, FireWall-1, FireWall-1 GX, FireWall-1 SecureServer, FloodGate-1, Hacker ID, Hybrid Detection Engine, IMsecure, INSPECT, INSPECT XL, Integrity, Integrity Clientless Security, Integrity SecureClient, InterSpect, IQ Engine, MailSafe, NG, NGX, Open Security Extension, OPSEC, OSFirewall, Policy Lifecycle Management, Provider-1, Safe@Home, Safe@Office, SecureClient, SecureClient Mobile,

SecureKnowledge, SecurePlatform, SecurePlatform Pro, SecuRemote, SecureServer, SecureUpdate, SecureXL, SecureXL Turbocard, SiteManager-1, SmartCenter, SmartCenter Express, SmartCenter Power, SmartCenter Pro, SmartCenter UTM, SmartConsole, SmartDashboard, SmartDefense, SmartDefense Advisor, Smarter Security, SmartLSM, SmartMap, SmartPortal, SmartUpdate, SmartView, SmartView Monitor, SmartView Reporter, SmartView Status, SmartViewTracker, SofaWare, SSL Network Extender, Stateful Clustering, TrueVector, Turbocard, UAM, UserAuthority, User-to-Address Mapping, VPN-1, VPN-1 Accelerator Card, VPN-1 Edge, VPN-1 Express, VPN-1 Express CI, VPN-1 Power, VPN-1 Power VSX, VPN-1 Pro, VPN-1 SecureClient, VPN-1 SecuRemote, VPN-1 SecureServer, VPN-1 UTM, VPN-1 UTM Edge, VPN-1 VSX, Web Intelligence, ZoneAlarm, ZoneAlarm Anti-Spyware, ZoneAlarm Antivirus, ZoneAlarm Internet Security Suite, ZoneAlarm Pro, ZoneAlarm Secure Wireless Router, Zone Labs, Zone Labsのロゴは、Check Point Software Technologies Ltd. あるいはその関連会社の商標または登録商標です。ZoneAlarm is a Check Point Software Technologies, Inc. Company. その他の企業、製品名は各企業が所有する商標または登録商標です。本書に記載された製品は米国の特許No.5,606,668、5,835,726、6,496,935、6,873,988、および6,850,943により保護されています。その他の米国における特許や他の国における特許で保護されているか、出願中の可能性があります。

《本件に関するお問い合わせ先》

チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ株式会社

担当 マーケティング担当 佐藤

Tel: 03-5367-2500 / Fax: 03-5367-2501

Email: marketing_jp@checkpoint.com

広報代行 株式会社プラップジャパン

担当 仲野、八反(はったん)

Tel: 03-3486-6808/ Fax: 03-3486-7502