

2005年6月8日

【報道資料】

チェック・ポイント、先進的なConnectra SSL VPNソリューションの 最新NGXバージョンを発表

～多様な企業がConnectraを既に導入し、機密性の高い業務データへの
安全なリモート・アクセスを実現～

※米国時間2005年6月7日に発表されたプレスリリースの抄訳です。

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、同社のSSL VPNソリューションの拡張版となるConnectra NGX™を発表しました。Connectra NGXは、最近発表された、新しい接続機能を備え、セキュリティの集中的な監視と管理を可能にするSmartCenterを統合したNGXプラットフォームを利用しています。

Connectra NGXの主な特長は、以下の通りです。

●統合されたセキュリティ管理

企業の管理者と経営責任者は、統合されたSmartCenter NGXを使用して、企業のセキュリティ環境を高度なビューを通じて監視・管理することが可能

●アプリケーション・サポートの強化

Citrix®、Lotus® iNotes、Webシングル・サインオンを新たにサポート

●接続性サポートの強化

SSL Network Extenderにより、非管理者レベルのアクセス権、より多くの種類のブラウザ、およびLinux OSをサポート

Connectraは、SSL VPNを介した悪意のある行動および攻撃を防御するアプリケーション・セキュリティの統合とエンドポイント・セキュリティを統合した完全なWebセキュリティ・ゲートウェイです。“今日、最も包括的なセキュリティ機能セットを持つSSL VPN製品”と称されているConnectraは、遠隔地からデータへの安全なアクセスを必要とするさまざまな業界にとって、すでに最適なりモート・アクセス・ソリューションとなっています。

常時遠隔医療をサポート

医療分野は、低コストで従来以上の水準の医療を提供しつつ、患者の機密情報を保護することが厳しく求められています。これらの目的は、ITセキュリティが適切に運用されないと、互いに相反する可能性があります。Saint Vincent Health System (SVHS) は、ペンシルベニア州北西部とニュ

一ヨークの一部に渡る計25の医療施設で構成されるペンシルベニア州最大の医療ネットワークの1つです。ますます分散化が進み、負担が増える職員を持つSVHSは、予算的制約を満たしつつ、HIPAA規制に準拠した信頼できるリモート・アクセス・ソリューションを必要としていました。Check Point Connectraは、このコーポレート・ネットワーク上のWebアプリケーション、リソース、共有ファイル、および電子メールへの安全でコスト効率に優れたリモート・アクセスを実現することで、これらの問題を解決しました。

SVHSのネットワーク・コーディネーターのスティーブ・スミス(Steve Smith)氏は、次のように述べています。「Connectraにより、私共の医師が患者の重大な兆候、X線写真、およびその他の重要な情報を常時、どこからでも安全にアクセスできるようにすることで、私共の医療業務を向上させることができました。医師は、呼び出しを受けると、世界のどのWeb対応PCからもログインして、患者の状態を監視し、健康状態を維持するために必要な措置を施すことができます。このような意味で、Connectraが提供する情報アクセスにより、私共は生命救助を行うことが可能になります」

Connectraは、業界をリードする安全なリモート・アクセスを可能にするとともに、統合されたIntegrity™クライアントレス・セキュリティにより、安全なエンドポイント・セキュリティを実現します。この機能は、各クライアント・コンピュータでウイルス、トロイの木馬、スパイウェア、アドウェア、およびその他のマルウェアをスキャンし、感染されていないコンピュータのみネットワークへのアクセスを許可します。

ウォールストリートでも利用されるConnectra

Connectraの利点は、どの業界にでも適用され、安全なリモート・アクセスの導入・運用を簡素化したいと考えるIT部門を持つどの企業や組織にも必要とされるものです。Hedgetecは、金融ヘッジ・ファンド向けのITサービスを提供するITアウトソーシング企業です。同社のサービスの一環として、顧客はConnectraを使用し、どのWebブラウザからも個々のヘッジ・ファンド情報にアクセスすることができます。Hedgetecは、Connectraが情報への安全なアクセスを可能にするエンドポイントおよびアプリケーション・セキュリティを統合した完全なWebセキュリティ・ゲートウェイであることから、同製品を採用しました。

Hedgetecの最高技術責任者のライアン・バーnds(Ryan Barnds)氏は、次のように述べています。「Connectraにより、当社は顧客に提供するサービスを向上しつつ、彼らに求められている強力なセキュリティ制御を維持することが可能になります。チェック・ポイントのみが業界で最も実証されたインターネット・セキュリティを提供しており、当社の顧客の金融取引においてこの水準に及ばないソリューションを利用すべきではないと考えています」

新しいConnectra NGX

世界的な輸送コンテナのコングロマリット企業であるZim Integrated Shipping Services LTDは、長期に渡りConnectraを利用している顧客で、イスラエル、香港、および米国にある各主要地域サイトで同製品を利用しています。Zim Integrated Shipping Servicesのネットワークおよびコミュニ

ケーション・チーム・マネージャーのカーミ・レビ (Carmi Levi) 氏は、次のように述べています。
「複数のConnectraアプライアンスの導入に当たり、チェック・ポイントが提供する集中管理機能が、大規模なSSL VPNの管理をする上での大きな動機要因となりました」

Connectra NGX は、本年6月30日より出荷される予定です。当製品の詳細情報は、<http://www.checkpoint.co.jp/products/connectra/index.html>に掲載されています。なお、チェック・ポイントは、6月8日(水)から10日(金)まで幕張メッセ(日本コンベンションセンター)で開催される『Interop Tokyo 2005』に出展し、自社ブース(セキュリティゾーン、ブース番号7C19)において他の主力製品と共にConnectra(旧バージョン)を展示します。

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世界トップ企業として、特に企業向けファイアウォール、パーソナル・ファイアウォール、およびVPNの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 Next Generation製品ラインナップを通じ、インテリジェント性を兼ね備えた境界、内部、およびWeb環境に対するセキュリティ・ソリューションを提供し、エンタープライズ・ネットワークをはじめ、アプリケーション、エンドポイント、支店・支社環境、更にはパートナー各社のエクストラネットなどに対する包括的なセキュリティ保護を実現します。チェック・ポイントのZoneAlarm製品群は、インターネット・セキュリティの分野で高い信頼性を誇るブランドとして数々の賞に輝くエンドポイント・セキュリティ・ソリューションを提供し、世界中で何百万台ものコンピュータをハッカーやスパイウェア、データの盗難などから守っています。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ソリューションの販売、導入、サービス提供を行っています。

####

©2003-2005 Check Point Software Technologies Ltd. All rights reserved.

Check Point, Application Intelligence, Check Point Express, the Check Point logo, AlertAdvisor, ClusterXL, Cooperative Enforcement, ConnectControl, Connectra, CoSa, Cooperative Security Alliance, Eventia, Eventia Analyzer, Eventia Reporter, FireWall-1, FireWall-1 GX, FireWall-1 SecureServer, FloodGate-1, Hacker ID, IMsecure, INSPECT, INSPECT XL, Integrity, InterSpect, IQ Engine, NGX, Open Security Extension, OPSEC, Policy Lifecycle Management, Provider-1, Safe@Home, Safe@Office, SecureClient, SecureKnowledge, SecurePlatform, SecureRemote, SecureXL Turbocard, SecureServer, SecureUpdate, SecureXL, SiteManager-1, SmartCenter, SmartCenter Pro, Smarter Security, SmartDashboard, SmartDefense, SmartLSM, SmartMap, SmartUpdate, SmartView, SmartView Monitor, SmartView Reporter, SmartView Status, SmartViewTracker, SofaWare, SSL Network Extender, Stateful Clustering, TrueVector, Turbocard, UAM, User-to-Address Mapping, UserAuthority, VPN-1, VPN-1 Accelerator Card, VPN-1 Edge, VPN-1 Pro, VPN-1 SecureClient, VPN-1 SecureRemote, VPN-1 SecureServer, VPN-1 VSX, VPN-1 XL, Web Intelligence, ZoneAlarm, ZoneAlarm Pro, Zone Lab, Zone Labsのロゴは、Check Point Software Technologies Ltd. およびその関連会社の 商標、サービス・マーク又は登録商標です。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。本書で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

Email: info@checkpoint.co.jp

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