

プレスリリース

報道関係者各位

2018 年 8 月 10 日

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

**チェック・ポイント、
大企業・データセンターを主なターゲットとした
オールインワン・タイプの新製品「23900 セキュリティ・ゲートウェイ」を発表**
圧倒的パフォーマンスで第 5 世代のサイバー脅威に対する最大限の防御機能を提供

米カリフォルニア州 サン カルロス - 2018 年 7 月 26 日

ゲートウェイからエンドポイントまで、包括的セキュリティを提供するチェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ(Check Point® Software Technologies Ltd. NASDAQ: CHKP) は本日、新製品「[23900 セキュリティ・ゲートウェイ](#)」を発表しました。企業やデータセンターのネットワークを標的とする第 5 世代の最先端のサイバー攻撃*に対応し、防御機能の新たな基準となる製品です。包括的な脅威対策と専用のハードウェアを組み合わせたこの製品は、チェック・ポイントの 23000 ファミリーの最新機種であり、処理性能やアップタイム、拡張性を損なうことなく、SSL で暗号化されたトラフィックを検査することができます。

23900 セキュリティ・ゲートウェイは、2U サイズのコンパクトな筐体で、128 Gbps のファイアウォール・スループットで最大限のセキュリティ・パフォーマンスを実現します。また、最大 100 GbE 通信規格に対応し、拡張モジュールの追加により最大 42 個のネットワーク・インタフェースの利用が可能です。

チェック・ポイントの製品管理担当バイスプレジデントを務めるイタイ・グリーンバーグ (Itai Greenberg) は、「新製品の 23900 セキュリティ・ゲートウェイは、現代の高度なサイバー脅威に対抗できるクラス最高の保護機能を提供します。第 5 世代のサイバー・セキュリティで組織の重要な資産を保護するには、脅威対策、脅威のエミュレーションや抽出(ファイルの無害化)機能を 1 つのプラットフォームに集約した統合型のソリューションが欠かせません。23900 アプライアンスにより、こうした統合型ソリューションをハイパフォーマンスのデータセンターや高トラフィックの企業ネットワークへ容易に導入できます」と述べています。

チェック・ポイントの Infinity アーキテクチャに基づく 23900 セキュリティ・ゲートウェイは、確かな実績のある SandBlast™ Zero-Day Protection など、脅威対策のネットワーク保護機能をすべて統合したオールインワンのサイバー・セキュリティを提供します。

23900 セキュリティ・ゲートウェイの主な特徴は次のとおりです。

- 業界で最も高度な脅威対策技術
- 第 5 世代セキュリティ・ゲートウェイとして最速 (脅威対策機能を適用した条件でのスループット : 22.7 Gbps、ファイアウォールの理論的な帯域幅 : 128 Gbps)
- SSL で暗号化されたトラフィックを検査する強力なハードウェアを実装

製品の仕様や機能の詳細については、<https://www.checkpoint.com/products/data-center-enterprise-security>をご覧ください。

受注開始時期

23900 アプライアンスは 2018 年 7 月より [パートナーのグローバル・ネットワーク](#)を通じて受注が開始されています。

23900 セキュリティ・ゲートウェイ



本リリースは、米国時間 7 月 26 日に配信されたものの抄訳です。

翻訳リリース本文はこちらをご確認ください。

https://www.checkpoint.co.jp/press/2018/pressrelease_20180810_02.html

*第 5 世代のサイバー攻撃：

第 5 世代のサイバー攻撃とは、モバイル環境、クラウド環境、およびオンプレミスのネットワークを対象に、大規模かつ高速に展開される攻撃を指します。この高度な攻撃は、組織全体をカバーするセキュリティ・アーキテクチャが考慮されていない場合、多大な影響に発展することが考えられます。

(翻訳版のみの注釈です)

■チェック・ポイントについて

チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ（ www.checkpoint.com ）は、世界各国の政府機関や企業などあらゆる組織に対応するサイバー・セキュリティ・ソリューションを提供しています。業界随一の検出率を誇る先進のソリューションにより、お客様のネットワークを、マルウェアやランサムウェアなどの多岐にわたるサイバー攻撃から保護します。企業のクラウドやネットワークのほかモバイル・デバイスに保存されている情報を保護するマルチレベルのセキュリティ・アーキテクチャに加え、直感的で操作性に優れた総合的かつ一元的なセキュリティ管理システムを展開しています。世界の 10 万以上の組織・企業がチェック・ポイントのセキュリティ製品を利用しています。チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズの全額出資日本法人、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（ <http://www.checkpoint.co.jp/> ）は、1997 年 10 月 1 日設立、東京都新宿区に拠点を置いています。

《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 広報代行 共同ピーアール株式会社

担当 マーケティング 横山

担当 上瀧・花岡

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

Tel: 03-3571-5238 / Fax: 03-3571-5380

Email: marketing_jp@checkpoint.com

Email: checkpoint-pr@kyodo-pr.co.jp