

2017年10月12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、Check Point vSEC が Microsoft Azure Stack 向けに****クラウド環境のための高度なセキュリティを提供**

クラウド・セキュリティ・ソリューションの Check Point vSEC が、  
マイクロソフト社のハイブリッド・クラウドへの安全なデータ移行を可能に

ゲートウェイからエンドポイントまでの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・テクノロジーズ株式会社（本社：東京都、代表取締役社長：ピーター・ハレット、以下チェック・ポイント）は、クラウド・セキュリティ・ソリューションの vSEC を拡張し、Microsoft Azure Stack のサポートを追加したと発表しました。この拡張により、Azure のパブリック・クラウド環境とハイブリッド・クラウド環境にわたり、一貫性のあるセキュリティを実現可能となります。Microsoft Azure Certified パートナーであるチェック・ポイントの vSEC は、業界をリードする高度な脅威対策技術で、Azure のあらゆる資産とワークロードをシームレスに保護しながら、オンプレミスのネットワークと Azure クラウド環境でセキュアな接続を実現します。

規模の大小を問わず、あらゆる組織でクラウドの導入が急速に進んだ結果、ますます多くのデータが、従来のオンプレミス向けセキュリティ対策では保護できない場所に保存されるようになっていきます。多様化と分散化が進んだネットワーク全体でセキュリティの一貫性を維持するためには、新たに生じる課題を解決する必要があります。チェック・ポイントとマイクロソフト社は、最新技術を安全に活用し、画期的なビジネスを安全に展開するための共同ソリューションを数多く提供しています。

Check Point vSEC は、先進の多層防御セキュリティを活用して、クラウド上のデータと資産をマルウェアや高度な脅威から保護します。動的に変化するクラウドならではの特性に合わせて設計されています。仮想マシンやグループ、タグなど、Azure で定義されたオブジェクトのコンテキスト・データに基づき、クラウド環境内の変化に合わせて自動的に適切なポリシーを適用できるため、環境固有の要件に合致した高度なセキュリティを実現することが可能です。ワークロードやデータが Azure パブリック・クラウドから Azure Stack 環境に移動した場合でも、vSEC for Microsoft Azure はシームレスに変化に対応します。このため、マイクロソフト社が提供する標準の制御機能を補完しながら、環境全体で一貫性のあるセキュリティ・ポリシーの策定、実施、ロギング、レポートングを実現できます。これらはいずれも、単一の統合コンソールから管理することが可能です。

主な特長は次のとおりです。

- 高度な脅威対策により、クラウド上の資産を内外の脅威から保護します。Azure 標準の制御機能を補完し、包括的な多層防御セキュリティでトラフィックを保護できます。
- パブリック・クラウドとプライベート・クラウド、さらにはオンプレミスのネットワークを単一のセキュリティ管理コンソールで管理できます。クラウド・インフラストラクチャ全体にわたって、一貫性のあるポリシー管理と可視化を実現します。
- セキュリティ・ポリシー、ロギング、レポートングにおいて Microsoft Azure Cloud のオブジェクトを活用し、可視性を強化します。
- すべてのクラウド、すべてのサービスを、いつでも安全に利用 - パブリック、プライベート、ハイブリッドのあらゆるクラウド環境に対応するチェック・ポイントの高度な脅威対策ソリューションは、Azure Stack のサポート追加により、広範なラインナップをさらに拡充しました。

Microsoft Corp 社の Azure ハイブリッド製品マーケティング担当上級ディレクターのマーク・ジューエット (Mark Jewett) 氏は、「Microsoft Azure の拡張機能である Microsoft Azure Stack は、一貫性に優れたハイブリッド・クラウド・ソリューションです。クラウド環境とオンプレミス環境への投資価値を最大限に引き出します。チェック・ポイントが、セキュリティ技術を継続的に Microsoft の製品やサービスに対応させ、双方のお客様が運用するハイブリッド・ネットワークのセキュリティ強化に貢献してくれていることをうれしく思います」と述べています。

チェック・ポイントのクラウド・セキュリティ事業担当責任者のイタイ・グリーンバーグ (Itai Greenberg) は、「vSEC は、Microsoft Azure Stack のセキュリティを拡張します。包括的な脅威対策技術を備え、物理環境と仮想環境双方のセキュリティ状況を詳細に可視化できる vSEC を利用すると、オンプレミスの環境をクラウド環境へと安全に移行できます。今回、Azure Stack のサポートが追加されたことで、アプリケーション開発のフレームワーク、プロセス、ツールを統一し、セキュリティの強化と、ネットワークの柔軟性および管理性の向上を図ることが可能となります」と述べています。

弊社[ブログ](#)にも詳細情報を載せておりますので、ご参照下さい。<http://www.checkpoint.co.jp/threat-cloud/2017/10/check-point-vsec-azure-stack-seamlessly-secures-hybrid-cloud.html>

Check Point vSEC に関する詳細は、以下をご覧ください。<https://www.checkpoint.co.jp/products-solutions/vsec-cloud-security/>

## ■チェック・ポイントについて WELCOME TO THE FUTURE OF CYBER SECURITY

チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ ( [www.checkpoint.com](http://www.checkpoint.com) ) は、あらゆる規模の組織に対応する世界トップクラスのセキュリティ・リーディング・カンパニーです。業界随一の検出率を誇る先進のセキュリティ対策により、お客様のネットワークをマル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。大規模ネットワークからモバイル・デバイスまでを保護する包括的なセキュリティ・アーキテクチャに加え、直感的で使いやすい総合的なセキュリティ管理ソリューションを提供しています。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

担当 マーケティング 宮

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

Email: [info\\_jp@checkpoint.com](mailto:info_jp@checkpoint.com)

広報代行 共同ピーアール株式会社

担当 花岡・上瀧

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

Email: [checkpoint-pr@kyodo-pr.co.jp](mailto:checkpoint-pr@kyodo-pr.co.jp)