



プレスリリース

2014年9月3日

VCE テクノロジー・ソリューションズ株式会社

VCE と VMWARE、ハイブリッドクラウドソリューションでの協業のため戦略的パートナーシップを拡張

*本内容は、2014年8月25日（米国時間）に米国 VCE が発表した報道資料の抄訳版です。

原文（英語）：<http://www.vce.com/about/media/news?id=tcm:20-20530>

コンバージド インフラストラクチャシステムのリーダーである VCE（日本法人：VCE テクノロジー・ソリューションズ株式会社、東京都新宿区、社長/カントリーマネージャ：ロバート・スチーブソン、以下「VCE」）は、VCE と VMware が VMworld® 2014 において、戦略的パートナーシップの拡張を発表しました。両社は、本パートナーシップに基づき、ハイブリッドクラウド向けに統合管理ソリューションの提供に向けた共同開発イニシアティブを展開していきます。VCE は、業界最先端コンバージド インフラストラクチャである Vblock®システムを、VMware vCloud® Automation Center™ および VMware vCenter™ Operations Suite™ と統合すると共に、VMware vCloud® Air™ との相互運用性を提供します。これにより、お客様はプライベートとパブリックのクラウド環境間でシームレスな管理、ワークロードの移行、ディザスタリカバリを行うことが可能になります。

vCloud Air は、IaaS(Infrastructure as a Service)型のパブリッククラウドであり、企業がオンプレミス（プライベートクラウド）の IT インフラをパブリッククラウドへシームレスに拡張することを可能にします。このインフラ拡張により構築されたハイブリッドクラウドは、お客様の既存の IT 資産との互換性を有し、安全かつ確実な方法でビジネスに俊敏性と効率性を提供しながら、新しいクラウドネイティブアプリケーションの構築を可能にします。IT 部門は、既に馴染みがあり、信頼する VMware vSphere®プラットフォームを使用し、この「両方の長所を生かす」クラウド環境を完全に統一された方法で、監視、管理および運営することができます。

Vblock システムは、事前に統合、テスト、検証されたクラウド環境向けのコンバージド インフラストラクチャであり、企業およびサービスプロバイダーに対して革新的なデータセンターの俊敏性、簡潔さ、経済性を可能にします。VCE エクスペリエンスの一部として、Vblock システムは単一の製品として VCE によって提供およびサポートされ、コンポーネントレベルのシームレスなアップデート、ライフサイクル管理および徹底したベンダーとしての責任を行います。

本パートナーシップは、VCE コンバージド インフラストラクチャと VMware vRealize®クラウド管理ソフトウェアを 1 つのシステムに結合することにより、VCE エクスペリエンスをクラウド管理のための新しい統合ソリューションへと拡張します。また、お客様はこのパートナーシップによって、VMware vCloud Automation および vCenter Operations Suite が既にインストールされ、vCloud Air に対応した Vblock Systems を注文することが可能になります。このソリューションは、ワークロードを追加設定なしで VMware vCloud Air に移行するためのテクノロジーを備え、ハイブリッドクラウド対応のプライベートクラウドをお客様に提供します。また、本ソリューションは、アプリケーション要件の変化と共に拡張可能な、簡略化されたデータセンターインフラを実現することで、ハイブリッドクラウドに対するお客様のニーズに適応します。

VMware のハイブリッドクラウドサービスビジネス部門担当上級副社長兼ゼネラルマネージャのビル・ファザーズ(Bill Fathers)氏は次のように述べています。

「企業がハイブリッドクラウドの利点をさらに有効活用する中、私たちは VCE がディザスタリカバリ機能を含む vCloud Air のハイブリッドサービスポートフォリオを活用するソリューションをお客に提供出来るようになることを嬉しく思います。」

VCE の製品開発および戦略担当主席副社長のトッド・パボネ(Todd Pavone)は次のように述べています。
「VCE と VMware は、お客様のデータセンターへの投資効果を高める多くの価値を提供します。IT 業界は、ハイブリッドクラウドへの移行を加速させて当社は、簡素化された組み込み済みの VMware クラウド管理により、ワークロードを Vblock プライベートクラウドから VMware vCloud Air ヘシームレスに移行できるよう支援します。私たちは、VMware とのパートナーシップをさらに拡大することを楽しみにしています。当社では、この新しいコラボレーションによって、お客様がコンバインド インフラストラクチャとパブリッククラウド両方のメリットを享受し、データセンターのオペレーションとディザスタリカバリの合理化を実現できると確信しています。」

製品の入手方法

VMware vCloud Automation Center、vCenter Operations Suite および vCloud Air を有する VCE 統合クラウド管理ソリューションは、2015 年の上半期にご注文いただける予定です。

VCE について

VMware および Intel の投資を受けて Cisco と EMC が設立した VCE は、コンバインド インフラストラクチャおよびクラウドベースのコンピューティングモデルの採用を促進し、企業の IT コストの大幅な削減と、製品開発期間の短縮を同時に実現しています。VCE は、Vblock システムを通じて、Cisco のコンピュータおよびネットワーク技術、EMC のストレージおよびデータ保護、VMware の仮想化および仮想化マネジメントが完全統合された業界唯一の真のコンバインド インフラストラクチャシステムを提供しています。VCE ソリューションは広範なパートナーネットワークを通じて提供され、水平型アプリケーションから各業界に対応した垂直型の製品やサービス、アプリケーション開発環境までを幅広く網羅しています。これにより、導入企業は IT インフラの統合や検証、運用管理を行う手間を解消し、ビジネスイノベーションに注力ことができます。VCE の詳細は <http://japan.vce.com/>をご覧ください。

Vblock、VCE および VCE のロゴは、VCE Company LLC または米国他各国におけるアフィリエイトの登録商標または商標です。本リリース内で言及されているその他のすべての商標および名称は、それぞれの所有者の商標である可能性があります。

VMware 社について

VMware (本社：カリフォルニア州パロアルト) は、クラウド時代においてビジネスの活性化を支援する仮想化ソリューションおよびクラウド インフラ ソリューションを提供いたします。VMware は、顧客が IT リソースの構築・提供・利用を、発展的かつ企業特有のビジネスニーズに対応した方法で、移行できるよう支援します。VMware は、50 万社を超える顧客、および 7 万 5,000 社を超えるパートナーを有し、全世界にオフィスを展開するグローバル企業です。当社の 2013 年度の売上高は、52 億 1,000 万ドルです。VMware の詳細は www.vmware.com/jp をご覧ください。

VMware、VMware Horizon、VMware Workspace、VMware vCloud Automation Center、VMware vCenter Operations Manager、VMware Horizon DaaS、AirWatch、VMware EVO: RAIL は、VMware, Inc.の米国および各国での商標または登録商標です。他のすべての名称ならびに商標は、それぞれの企業の商標または登録商標です。

<報道関係からの本件に関するお問い合わせ先>
VCE テクノロジー・ソリューションズ株式会社
マーケティング本部 広報担当 宮部
E-mail アドレス：Japan.MKTG@vce.com
ホームページ URL： <http://www.japan.vce.com/>

または (株) ジェイスピン 清水
TEL: 03-5269-1038 / E-mail アドレス：vce@jspin.co.jp