



報道関係者各位

2012年11月29日
株式会社ネットマークス

ネットマークス、iPad、VDIシステムを社内導入 ～モバイル性を最大限活用した時間、場所に依存しないワークスタイルを実現～

ネットワーク・ソリューションプロバイダの株式会社ネットマークス（東京都江東区豊洲、代表取締役社長 佐藤 宏、以下 ネットマークス）は、VDI（Virtual Desktop Infrastructure）システムにコミュニケーション機能を統合した仮想ワークスペースソリューションの社内導入を実施し、2012年11月より本格稼働しました。iPadの高いモバイル性を最大限活用し、社内業務をオフィス外でも実行可能なワークスタイルを実現します。



今回、外出する機会の多い営業職を中心に100台のiPadを配布しました。社外へ持ち出したiPadからVPN接続することでイントラの閲覧や経費処理、勤怠管理など各種webベースの社内アプリケーションの利用が可能となります。また新たにVMware View[®]とVMware ThinApp[®]によりVDIシステムを構築したことで、移動中や待ち時間などにもiPadで自分の仮想デスクトップに接続し、手軽にメール対応やスケジュール調整などが可能となります。

加えて、Ciscoが提供するWebEXとJabber for iPadの機能を活用することで、遠隔地からでも簡単にビジネスチャットやweb会議、ビデオ会議に参加することが可能です。コミュニケーション機能をVDI環境に統合することで、時間や場所、デバイスを問わずに業務アプリケーションやコミュニケーションツールを簡単かつセキュアに利用できます。

本システムのプラットフォームには、EMC VSPEX（注）を採用し、仮想環境に最適化されたシステムを実現しています。

ネットマークスでは、コミュニケーション機能を統合したVDIソリューションについて、基幹ビジネスのひとつであるユニファイド・コミュニケーション（UC）ビジネスを発展、進化させたソリューションとして位置づけております。

今回の自社導入は、営業部門などにおいて実際にVDI環境などを体感することで、顧客へのソリューション提案力や訴求力、技術力の向上を図り、本ソリューションの拡販を加速することを目的にしており、2014年度に50億円の売り上げを目指しております。

以上

【シスコシステムズ合同会社からのコメント】

シスコはネットマークスの取り組みを歓迎いたします。Cisco Jabber を中心としたシスコ コラボレーションソリューションを、iPad、PC 等のマルチデバイス環境でご活用して頂くことにより、柔軟なワークスタイルをネットマークス自ら体験され、その経験をもとにお客様のワークスタイル変革をシスコとともにお手伝い頂けると確信しております。

シスコシステムズ合同会社 専務執行役員ビジネス パートナー事業
高橋 慎介 氏

【EMC ジャパン株式会社からのコメント】

EMC ジャパンは、「EMC VSPEX」を基盤に構築されたネットマークスの iPad、VDI システムの社内導入を歓迎いたします。今後も、ネットマークスとの連携を深めることで、VSPEX を活かしたダイナミックなソリューション提供が可能となり、お客様のプライベート・クラウド構築の時間を大幅に短縮できると確信しています。またネットマークスが提供する、「VSPEX」をベースにした VDI ソリューションの拡販も支援してまいります。

EMC ジャパン株式会社 執行役員 パートナー・コーポレート営業本部長
中山 泰宏 氏

【ヴェイムウェア株式会社からのコメント】

ヴェイムウェアは、ネットマークスの VDI 導入の発表を心より歓迎いたします。

弊社の業界をリードする仮想デスクトップ製品 VMware View[®]及びアプリケーション仮想化製品 VMware Thin App[®]がこの度採用されたことを大変うれしく思います。

VMware View は TCO 削減し運用管理やユーザエクスペリエンスの向上に最適な製品です。また VMware Thin App はレガシーアプリケーションのマイグレーション工数と費用を大きく削減するソリューションです。ネットマークスのコミュニケーション機能を統合した VDI ソリューションとの相乗効果により IT 管理者とユーザ両者にとって利便性の高いソリューションとなることを確信するとともに、仮想デスクトップの更なる普及につながることを期待しております。

今後も弊社は VDI の発展に向けて、ネットマークスと協業してまいります。

ヴェイムウェア株式会社 パートナービジネス本部 本部長
中村 共喜 氏

<ネットマークスが導入したシステム概要>

- ・ 仮想デスクトップソフトウェア : VMware View、VMware ThinApp
- ・ 仮想デスクトップのクライアント OS : Windows7
- ・ ブラウザ : IE8 を標準ブラウザとするが、Thin App を利用し IE6 も使用
- ・ 使用アプリケーション : メールソフトやスケジュール管理、Microsoft Office、経費精算アプリケーション、勤怠管理アプリケーションなど
- ・ デバイス管理 : McAfee Enterprise Mobility Management によりデバイスを安全に管理
- ・ デバイス認証 : サイバートラスト デバイス ID (電子証明書) による接続デバイスを認証

<用語解説>

注 : EMC VSPEX

「EMC VSPEX」は、Cisco 社、VMware 社(テクノロジーアライアンス)との協業を通じて設計された、業界で最も柔軟性の高いリファレンスアーキテクチャーです。

* 記載されている会社名及び製品名等は、各社の商標または登録商標です

* 上記価格、出荷 (サービス) 開始時期については予告なく変更する場合があります

<本ニュースリリースに関するお問い合わせは下記までお願い致します>

株式会社ネットマークス マーケティング部 広報室 神戸

Tel : 03-5144-1110 Mail : press@netmarks.co.jp

■株式会社ネットマークスについて

ネットマークスは、ネットワークシステムの構築をベースに、ユニファイド・コミュニケーションやデータセンターソリューションなど最先端の技術に基づき、トータルにお客様をサポートしております。

ICT 基盤の構築や最適なソリューションのご提供、24 時間 365 日対応のアウトソーシングサービスなど、進化する企業コミュニケーションに求められる様々な課題にお応えしてまいります。

ネットマークスに関する詳しい情報は以下の Web サイトをご参照ください。

<http://www.netmarks.co.jp/>