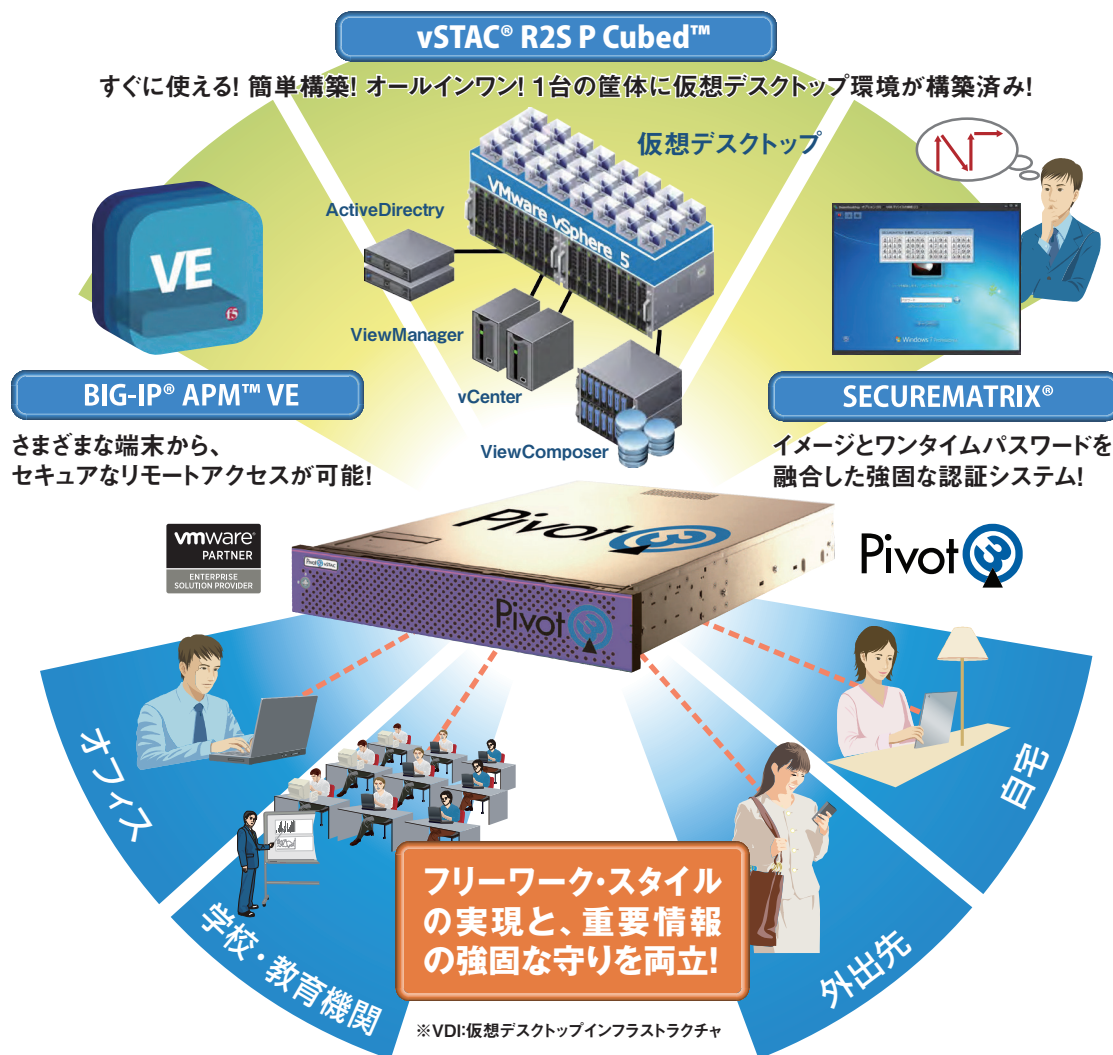


セキュアなリモート仮想デスクトップ環境を、
シンプルなワンパッケージでご提供します。

セキュアでシームレスなフリーワーク環境を実現

セキュア仮想デスクトップソリューション



さまざまな業種へのICTの浸透により、オフィスに留まらないフリーワーク・スタイルのニーズがますます高まっています。しかしセキュリティリスクを懸念する企業にとって、利便性と安全性の両立が大きな課題でした。NTT-ATのセキュア仮想デスクトップソリューションは、いつ・どこにいても、オフィスと変わらない作業環境の実現と高いセキュリティを両立する、新時代のオフィス改革ソリューションです。

- POINT 1**
導入が簡単・スムーズな
ワンパッケージ!
- POINT 2**
SSL-VPN&ワンタイム認証で
セキュアな環境を実現!
- POINT 3**
端末の一括管理により
利用者に安心を提供!

vSTAC® R2S P Cubed™は、vSTACシリーズのひとつであるvSTAC® R2Sに、仮想デスクトップ環境の提供に必要なサーバやソフトウェアが入ったオールインワンモデルです。



特長

● 1台で155ユーザーまで利用可能※1

ひとつの筐体に全機能を集約しているため、簡単な設定だけで、すぐに仮想デスクトップをご利用いただくことができます。また、リソースの増加が必要になった際にも、システムを止めることなく、筐体単位でスケールアウトできます。さらに複数組み合わせることで、数PB(ペタバイト)規模の構築も実現可能です。

● システムとストレージの両面から高可用性を実現

独自の筐体間RAIDにより、常にデータを分散保存しているため、筐体や複数のHDD故障時にも重要データを保持※2し、システムのダウンタイムを削減します。

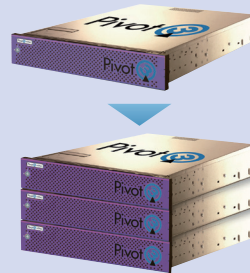
● 省スペース・省電力によるTCO削減

仮想化技術を用いてサーバとストレージを統合できるため、省スペースと省電力化に貢献します。

● GUIで簡単に設定可能

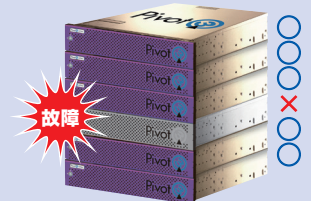
SAN等のストレージに関する専門知識がなくても、分かりやすいGUI(グラフィック・ユーザー・インタフェース)で簡単に設定変更が可能です。

システムを止めることなく筐体を増設可能

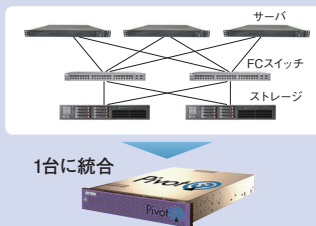


ストレージ保護

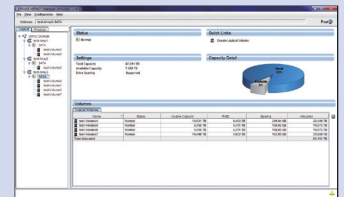
常に自動でデータを分散保存しているため、HDD故障時に加えて筐体故障時にもデータは保持され、システムが停止することはありません。



省スペース・省電力化にも寄与



分かりやすいGUIで設定も簡単



設定画面

※1: VDIの利用方法によってはユーザー数が変動することがあります。
 ※2: 最大で5disk同時故障、又は1筐体+2disk同時故障までデータを保持可能(RAID 6x時)

製品仕様

機種名	vSTAC® R2S / vSTAC® R2S P Cubed™
形状	2U
CPU	Intel® Xeon® Ivy Bridge Processors E5-2650 v2(8core×2)
メモリ	128GB (256GB or 384GBへ増設可能)
HDD	SATA×12本 (1TB or 2TB or 3TB)
容量	12TB(1TB×12) or 24TB(2TB×12) or 36TB(3TB×12)
iSCSI/ネットワーク	10Gigabit Ethernet(RJ45) ×2 / Gigabit Ethernet ×4
ハイパーバイザー	VMware ESXi 5.1*
電源	750W ×2 冗長化電源

※使用形態によってはVMware vSphereなどのライセンスの別途購入が必要になる場合があります。
 ※vSTAC® R2S P Cubed™にはVMware Horizon Suite 100Pack(評価版)、Windows7(評価版)、およびWindows Server 2008 R2がプリインストールされています。

※記載された会社名及び製品名等は、各社の商標または登録商標です。
 ※本カタログ記載の内容は予告なく変更することがあります。 ※カタログ記載内容 2014年2月現在

201402A

お問い合わせ先

TEL: 044-280-8784 E-mail: pivot3-sales@ml.ntt-at.co.jp

http://ngw.ntt-at.co.jp/solution/secure_sol.html

NTTアドバンステクノロジー株式会社

グローバルプロダクツ事業本部
 〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎セントラルタワー