



サーバ仮想化のメリットを最大限引き出す統合インフラを実現

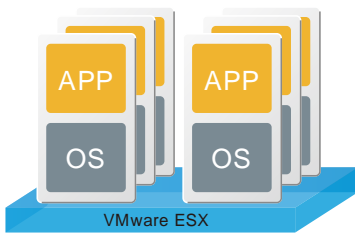
VMPOOL

仮想化統合インフラ

VM Pool VMware® ESX™版(NetApp FAS)

VM Pool VMware ESX版(NetApp FAS)は、Windows/Linux環境のサーバ仮想化に最適な「仮想化ソフトウェア」「ブレードサーバ」「ストレージ」を組み合わせた仮想化統合インフラです。容量価格比の優れたドライブと高いI/O性能が得られるEFDの混在利用が可能です。

仮想化ソフトウェア

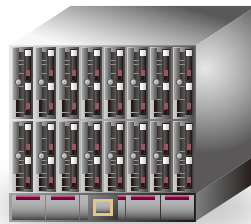


VMware ESX

仮想化ソフトウェアにはx86サーバ業界標準のVMware vSphere™で提供されるESXを採用しました。サーバの台数削減、省スペース、省電力を実現します。さらに、統合管理ソフトvCenterと組み合わせ、管理性を向上します。

CTCは、国内で初めてVMware社とGlobal System Integrator契約を締結しました。

ブレードサーバ

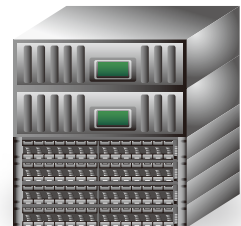


HP BladeSystem c-Class

仮想化と大変相性のよいブレードサーバを採用しました。仮想サーバに必要なサーバリソースをブレードの追加で簡単に拡張可能です。

HP社は、2008年世界・国内x86ブレードサーバ出荷台数No.1
出典：IDC's Worldwide Quarterly Server Tracker, Q1 2009

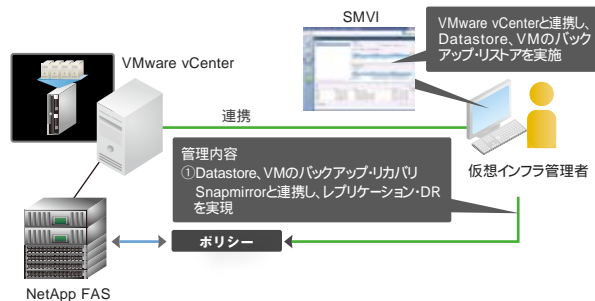
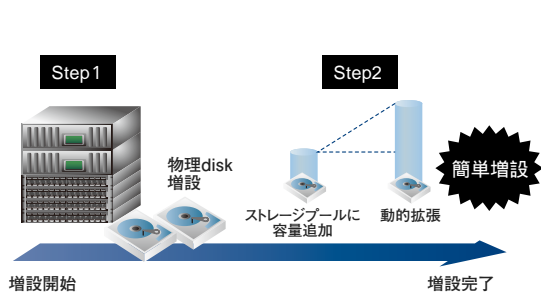
ストレージ



NetApp FASシリーズ

構築・拡張が容易なNetAppを採用しました。物理ディスク容量や区分などを意識することなく、仮想サーバに必要なストレージリソースを自由に変更することが可能です。

NetApp社は、2007年ワールドワイドNASおよび統合ストレージ市場において、ストレージ製品売上および出荷容量No.1
出典：Gartner "Market Share: Network-Attached Storage/Unified Storage, Worldwide, 2007"
Pushan Rinnen, 23 May 2008

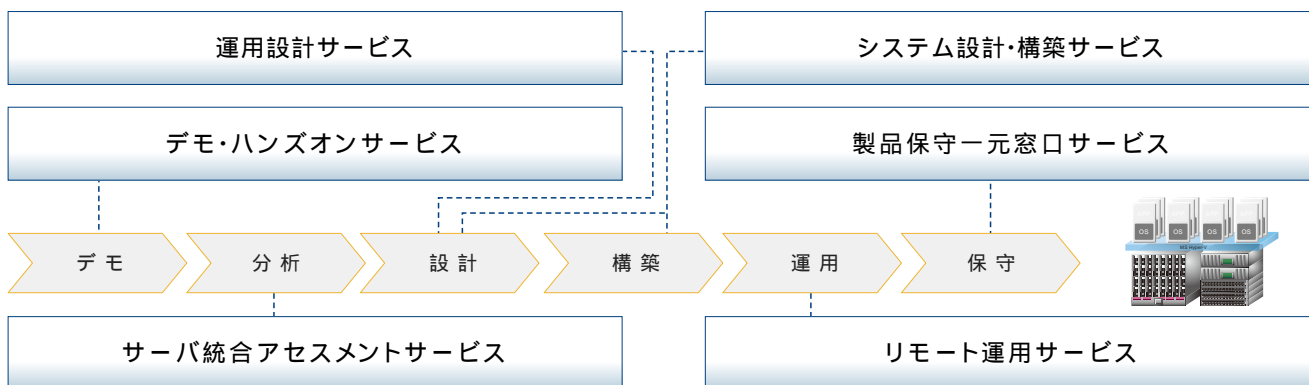


システム構成のテンプレート化

仮想化ソフトウェア + ブレードサーバ + ストレージのシステム構成をテンプレート化し、導入期間の短縮を実現



VM Pool導入をトータルでサポートする各種サポートサービス



伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
〒100-6080 東京都千代田区霞が関3-2-5 霞が関ビル
http://www.ctc-g.co.jp E-mail/vmpool@ctc-g.co.jp

