

企業の業務システムのすべてがパソコンを前提に構築されているようになり、IT インフラとしてクライアント PC は必要不可欠な存在になっています。その役割に比例して利用時における煩雑さも増してきています。ユーザの過失か、意図的な行為かを問わず、パソコンに端を発する情報漏洩の記事は後を絶ちません。ノートパソコンの社外への持ち出し禁止を掲げる企業も増えてきています。そこで、クライアント環境を丸ごとサーバ内に格納し、ユーザはネットワークアクセスによってそのデスクトップ環境を今までと同様に利用することができる「デスクトップ仮想化」が今、注目されています。

パソコンの運用管理でお困りのお客様、ご相談ください。

- 人材の入れ替わりが激しくパソコンをセットアップするのが大変
- 遠隔地に支社があって障害時のサポートをするのが大変
- パソコンの紛失や盗難時のデータ流失が心配
- 災害に備えて事業継続対策をしたい
- 性能劣化や故障によるパソコンの入れ替え作業が大変

デスクトップ仮想化のメリット - Merit -

新規 PC のセットアップは数分で完了

支店の PC でも本社からメンテ可能

PC はデータを持たないので流失しない

どこからでも自分の PC 環境が利用可能

シンクライアントは交換がほとんど不要

「デスクトップ仮想化」導入により

問題解決・ランニングコスト削減

構成例 - Design example -

弊社では、お客様にデスクトップ仮想化環境をお試しいただけるように導入費用を最小限に抑えたトライアルパックをご用意しております。拡張性の高い構成でご提供させていただきますので、まずは最小構成でお試しいてから構成を拡張することも可能です。導入をご検討されているお客様には弊社よりトライアルパックの無償貸し出しもおこなっております。また、弊社環境を使用したデモンストラレーションやセミナーも行ってまいりますので、お気軽にお問い合わせください。

□構成例

パイロット導入として 30 台の PC を仮想化し、本番運用では 500 台程度を想定した構成

仮想 PC スペックは、Memory : 4GB /HDD : 100GB/Windows7 Professional を想定

デスクトップ仮想化サーバ (VMware ESXi)

Model : HP ProLiant DL385G7

OS : VMware vSphere ESXi5.0

CPU : AMD Opteron 6274 2.2GHz 2P/32C

Memory : 128GB

HDD : 900GB x 5 (RAID5)

管理系サーバ (VMware vCenter/VMware View Connection Server)

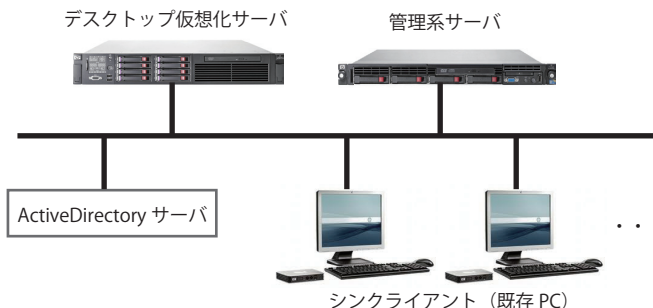
Model : HP ProLiant DL360G7

OS : VMware vSphere ESXi5.0

CPU : Intel Xeon E5606 2.13GHz 1P/4C

Memory : 12GB

HDD : 146GB x 2 (RAID1)



※お見積もりは担当営業までお問い合わせください。

※トライアルパックの無償貸し出しは本構成とは異なります。

※本構成は構成例となっております。本番運用時の台数や必要スペックなどによって構成は変動いたします。

※本構成はパイロット導入を想定しており、本番運用に耐えられるように設計されておりません。本番運用では、可用性やバックアップなどを考慮する必要があります。

※ActiveDirectory サーバは既存サーバを使用する想定

※ネットワーク環境は既存ネットワークを使用する想定

※接続端末は既存 PC を使用する想定