

リモートワークをもっと身近に！ 仮想デスクトップの導入課題を解決します。

低コスト、短期間導入、簡単拡張、安心運用



物理PCカートリッジ
Hot-swap x20 units



Network Switch 48port
x1 units



Power Supply Unit
Hot-swap x2 units



FAN Hot-swap
x4 units



Remote PC Array
HYPER CONVERGED SOLUTIONS



ActiveImageTM-RE
PROTECTOR

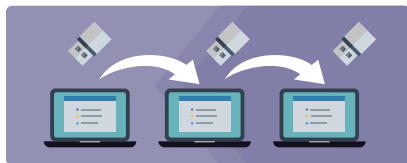
導入コストを削減し、効率的な運用を実現するVDIインフラとバックアップ

リモートPCアレイは、1Uの筐体に複数の物理PCカートリッジと仮想デスクトップに必要なコンポーネントを搭載したリモートアクセスソリューションです。安全性を担保したままPC集約率、導入コスト低減、導入期間短縮、保守運用性の向上を可能とします。1ユーザが1リソース(PCカートリッジ)を占有することにより、シンプルさを実現し、仮想デスクトップ導入の課題を解決します。また、ActiveImageProtector-REのイメージバックアップ技術により、カートリッジの設定簡易化やデータ保護で運用をサポートします。

ActiveImage -RE for リモートPCアレイ

低コスト、短期間導入、簡単拡張、安心運用のVDIインフラ「リモートPCアレイ」。このVDIインフラに対し、更に効率的な導入を可能にするキッティングと、導入後の日々のデータ保護をサポートするのが、ActiveImageProtector-REのバックアップ技術です。

ActiveImage Deploy USB -RE



キッティング作業効率化

リモートPCアレイ100



仮想デスクトップ運用

ActiveImage Protector -RE Desktop



日々のバックアップ

カートリッジの設定を簡単に

付属のキッティングソフトウェア「ActiveImage Deploy USB -RE」を利用することで、デプロイ用USBメモリを作成し、マニュアル不要のわかりやすいユーザーインターフェースを使ってPCカートリッジへのローディングが可能です。

これにより初期設定工数を大幅に削減できます。

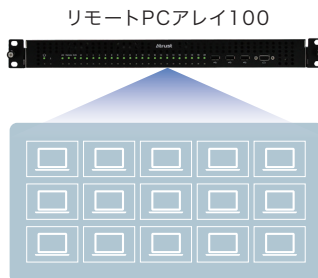
① デプロイ作業用 USBメモリの作成



② ワンクリックで バックアップ作成

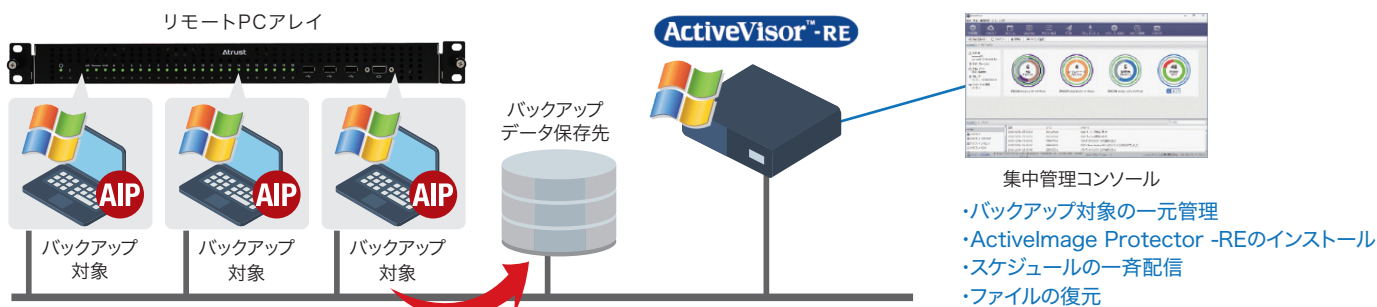


③ ワンクリックで 復元実行



カートリッジのデータ保護 バックアップ状況を纏めて確認

物理PCカートリッジのバックアップを取得することにより、ユーザー一人ひとりの重要なデータを保護します。また、ActiveVisor -RE(管理コンソール)を利用することで、PCカートリッジ単位のバックアップスケジュール管理のほかにも、ファイル単位での復元機能を搭載しており、各PCカートリッジにバックアップソフトウェアのUIを持たせることなく運用が可能になります。



詳細はWebサイトをご確認ください。 <https://www.activeimage-re.com/alliance/aip-ascentech.html>



アセンテック株式会社

〒101-0022 東京都千代田区神田練馬町3 大東ビル9F
TEL : 03-5296-9331 (代表) FAX : 03-5296-9332
<https://www.ascentech.co.jp>
E-mail : eigyo@ascentech.co.jp

お問い合わせ



株式会社ラネクシー
<https://www.runexy.co.jp>
E-mail : aipre_sales@runexy.co.jp