



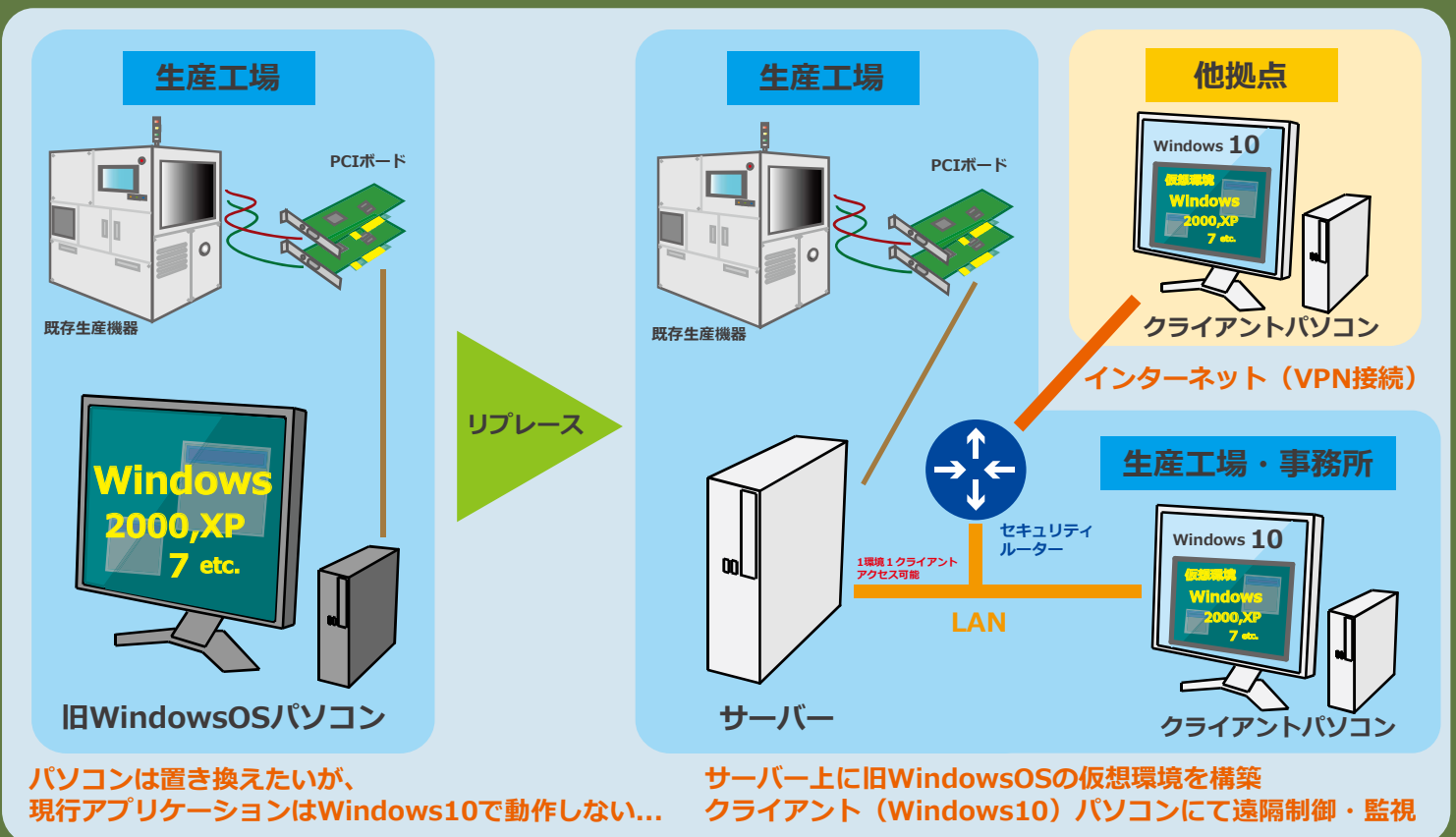
高機能版旧Windows環境のWindows10移行作業

設備・OS  
老朽化対策  
作業

# Switch Ad

スイッチアドバンス

旧WindowsOS環境をサーバー上に構築しクライアントパソコンで操作  
インターネットや社内ネットワーク経由で遠隔制御・監視を実現  
現行アプリケーションやPCI・PCIeボードを継続使用可能



パソコンは置き換えたいが、  
現行アプリケーションはWindows10で動作しない...

サーバー上に旧WindowsOSの仮想環境を構築  
クライアント (Windows10) パソコンにて遠隔制御・監視

移行ステップ 1

対象機器の構成把握

移行ステップ 2

ハードディスクデータの  
抽出作業

移行ステップ 3

環境構築  
現地設定作業・動作検証

万が一、ハードやソフトが故障・破損した場合の備えにも有効

パソコンの老朽化対策を行い、安定した事業継続に貢献

お客様の機器構成の調査から環境構築・移行作業まで一貫して対応いたします。  
まずは、お気軽にお問い合わせください。

裏面にサービス詳細がございます

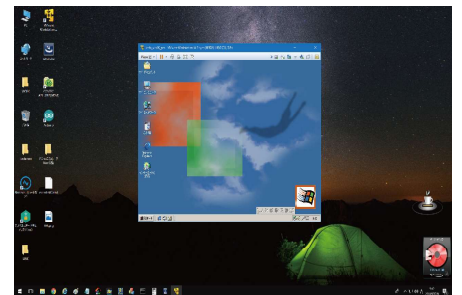
# Switch Ad

## サービス詳細

概要	旧WindowsOSパソコンを仮想環境へ移行し、遠隔制御・監視を実現します 現行アプリケーションやPCI・PCIeボードを継続使用できます 移行作業完了後、古いパソコンは不要となります 設備から離れた事務所内や他拠点から装置の制御・監視が可能となります
対応可能OS	Windows2000,XP,7 ※その他のOSは要ご相談
対応可能機器	USBメモリ、RS-232C接続機器、プリンター、イーサネット対応機器 PCI・PCIeボード（各ボードのドライバが必要となる場合があります）
作業日数	5日間（目安） ※事前の機器情報開示の有無、作業環境・内容によって異なります

## 技術仕様

サーバー 推奨仕様	OS : VMware ESXi CPU : Intel Core i3 (2core) 以上 メモリ : 8GB 以上
クライアント 推奨仕様	OS : Windows10 Pro 64bit 日本語版 CPU : Intel Core i3 以上 メモリ : 8GB 以上

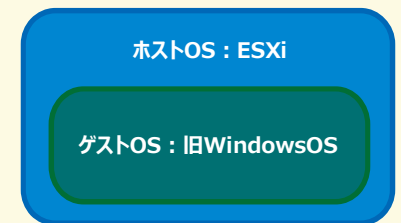


クライアント（Windows10）パソコンで仮想環境のWindows2000を起動させたイメージ画像

## 導入メリット

1. クリーンルーム内の装置稼働状況をクリーンルーム外の事務所から監視し、クリーンルーム入室の工数削減
2. A県工場の装置をB県工場から監視し、異常発生時に停止操作を行うことで、リスク分散を図る

### サーバー



仮想環境のイメージ図



## ご注意

- ・アプリケーション等のデータは全てお客様所有のものに限ります
- ・データの編集作業が発生する場合は、別途ご相談させていただきます
- ・プロテクトのかかった物や特殊フォーマットのメディア、ファイルは作業できない可能性があります
- ・作業は細心の注意を払って行いますが、作業中のデータ紛失や破損につきましては補償いたしかねます
- ・輸送時の運送事故等に於ける媒体の損傷には責任を負いかねます
- ・機器構成により仮想環境で動作できない場合があります

Microsoft、Windows、Windows2000、WindowsXP、Windows7、Windows10は米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標です  
Intel、Core i3は、米国インテルコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標です

## お問い合わせ



# Zion株式会社

ザイオン

〒101-0047 東京都千代田区内神田2-3-14 平沢ビル3階

**TEL 03-5577-2128**

FAX 03-5577-2129 E-mail [info@zions.co.jp](mailto:info@zions.co.jp)

Web <https://www.zions.co.jp/>