

平成23年11月24日

各位

東京都千代田区神田練塀町3 アキバプラザ7階
株式会社エム・ピー・テクノロジーズ
代表取締役社長 佐藤 直浩
電話番号：(03)5298-1551(代表)

東京都町田市役所がWyseシンククライアントを導入

二つに分離し運用管理が複雑化したクライアント環境。
セキュアに課題解決したWyseと仮想デスクトップ・ソリューション

シンククライアントのトータル・ソリューションプロバイダーである株式会社エム・ピー・テクノロジーズ(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 佐藤 直浩、以下 MPT)は、町田市役所のクライアント環境の仮想化プロジェクトにおいて、MPTの提供する「Wyse シンククライアント」が採用され、本格稼働開始したことを発表します。

町田市役所では、シンククライアント導入以前のPCによる職員のデスクトップ環境に大きな課題を抱えていました。それは、セキュリティ上の理由により、一般のOA端末と専用の業務端末を分離させていたため、管理が非常に複雑化していたという点でした。このクライアント端末に関わる複雑さを解消し、さらなるセキュリティ性の向上を実現すべく、PC一部更改に合わせ、仮想デスクトップソリューション導入プロジェクトが開始しました。

仮想デスクトップ・ソリューションはデスクトップ環境をサーバに集約し、イメージのみをクライアント側に配信するため、データがクライアント側に残らず、高いセキュリティ性を誇り、また、クライアント端末に対する運用管理業務が大幅に削減可能です。そのため、前述の課題を解決し、クライアント端末の一本化と、セキュリティ性の向上をもたらすソリューションとして大きく期待されました。そして、この仮想デスクトップソリューションに加え、シンククライアント端末の導入も併せて検討されました。

既存のPCではなく、シンククライアント端末の導入を推進した理由として、そのセキュリティ性の高さがあげられました。それは、地方自治体として、さらなるセキュリティ性の追求のため、職員が手元に公用データを持たない環境の確立を目指しており、シンククライアント端末は自機に記憶媒体を保持せず、データがサーバ側に集約されるため、仮想デスクトップ・ソリューション+シンククライアント環境の構築を推進することとなりました。

シンククライアント導入にあたっては、既存環境との整合性が要求されました。そのひとつとして、個人認証カードによるアクセスコントロールの利用があげられました。Wyseはこの点もクリアするとともに、OA環境と業務環境という二つの業務環境の切り替えの容易さ、さらにコスト面も含め高い優位性があり、最終的に入札を経て導入が決定しました。

仮想デスクトップ・ソリューション導入により、当初の想定通り、クライアント端末の一本化が実現し、運用管理負担が大幅に減少しました。また、Wyseシンククライアントの導入により、端末設置にかかる作業が激変するなど大きなメリットがありました。

MPTは初期の段階から、Wyse社CIOLEを提案し検証を支援するとともに、運用面における課題解決に取り組みました。具体的には、Wyse導入にあたり、認証カードと連動した設定ファイルの管理運用面の課題に対し、独自に管理ツールを開発し提供を行いました。こういったMPTの柔軟な対応も評価されています。

今後も老朽化端末について随時、シンククライアント端末に更改を実施し、最終的には庁舎内3,000台の端末の大部分をシンククライアント化を予定しています。

MPTは今後も、仮想デスクトップ・ソリューションの提供により、自治体や官公庁を始め、企業等におけるデスクトップ環境最適化に取り組み、セキュリティ性の向上や運用管理面の効率化によるITコスト削減、またグリーンITの実現に貢献してまいりたいと考えています。

システム構成図



WYSE ThinClient Device

エンドユーザの利便性を向上するWyseの機能

- OS超高速起動
- デュアルディスプレイサポート (Wyse TCX Multi-display)
- 動画高速化機能 (Wyse TCX Multimedia)
- USBの仮想化機能 (Wyse TCX USB Virtualizer)
- 音声高速化機能 (Wyse TCX Rich Sound)
- Wyseとスマートカードソリューションの連携
- 遅延高速化ソリューション (Wyse Virtual Desktop Accelerator)

ゼロコンフィグレーション

箱を開けてそのまま使用可能

Wyse独自OS「Wyse Thin OS」の最大の特徴である「ゼロコンフィグレーション」により、Wyseシンククライアント端末は一切のカスタマイズ設定が不要になります。これにより、シンククライアント端末の配置や設定にかかるコストを大幅に削減することができます。

ハイスペック&コンパクトモデル

C class

C10LE/C90LEW

Wyse C10LE (Wyse Thin OS搭載) / C90LEW (Windows Embedded Standard搭載) は、マルチメディア高速化に対応、Via C7 ULV 1.0GHzの超コンパクト、ハイスペックモデル。各種環境基準にも適合しています。

東京都町田市

庁舎所在地: 東京都町田市中町一丁目20番23号

町田市は、多摩川以南に位置する商業都市で、東京都の市町村では八王子市に次いで2番目に多い約42万人の人口を抱えます。町田市の中心地には大型商業施設が集まり、市の北部は多摩丘陵による丘陵地帯で、この一帯には自然や田園風景が豊富に残っています。

www.city.machida.tokyo.jp/

Wyse Technology Inc.

Wyse Technologyはクラウドクライアントコンピューティングにおけるグローバルリーダーです。Wyseの事業ポートフォリオには、高度な管理、デスクトップ仮想化、およびデスクトップ、ラップトップ、次世代モバイル機器に対応したクラウドソフトウェアを活用する、シンククライアント、ゼロクライアント、およびクラウドPCクライアントのソリューションが含まれます。2,000万台以上の出荷実績があり、同社製品を利用するユーザーは毎日2億人以上に上り、世界中の民間、公共、ハイブリッド、政府機関のクラウド実装を先導しています。

株式会社エム・ピー・テクノロジーズ

株式会社エム・ピー・テクノロジーズは、世界のVDI市場をリードするcitrix社および、米国を始め各国で高いシェアを誇るWyse社の一次代理店です。これと同時に、USBキー一本で簡単シンククライアント化「Resalio Lynx」、VDI環境における印刷課題を解決する「ThinPrint」等を取り扱い、仮想化インフラの設計、構築も含め、「VDIトータルソリューション」カンパニーとしてお客様に付加価値の高いソリューションを提供しています。

<お問い合わせ先>

株式会社エム・ピー・テクノロジーズ ソリューション本部 マーケティンググループ PR担当

TEL: 03-5298-1551 FAX: 03-6893-7771 E-mail: pr@mpotech.co.jp

※本件に掲載する社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。