

Application Platform Suite

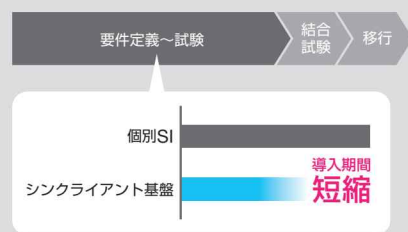
# シンククライアント基盤

高品質、快適なデスクトップ仮想化をスピーディに実現。  
豊富な導入・運用ノウハウを結集させた統合型システム。



### 短納期・確実な導入

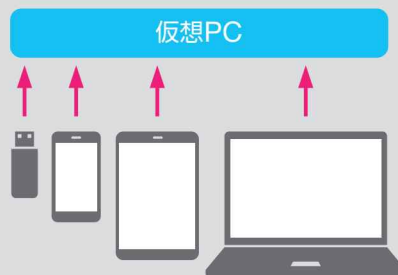
実績に裏付けられる最適な設計/サイジングにより、仮想PC型のデスクトップ仮想化システムを統合。品質の確保と導入期間の短縮を両立し、トータルコストの削減を促進します。



\* 実際の導入期間は、お客様の環境や条件などにより異なります。

### 利便性の維持

クライアント端末にUSBデバイスを接続し、仮想PC上で利用可能です。<sup>\*1</sup> またPC端末だけでなく、スマートフォンやタブレット端末から仮想PCへのアクセスが可能です。<sup>\*2</sup>



\* 1: 全てのUSBデバイスの利用を保障するものではありません。  
\* 2: CMO版では、オプションとなります。

### 容易な拡張

システムを必要に応じて"ユニット"単位で積み増すことで、突発的な需要や急激な規模拡張にも容易に対応できます。構築・検証済みの構成なので、長期的な安定稼働を実現します。



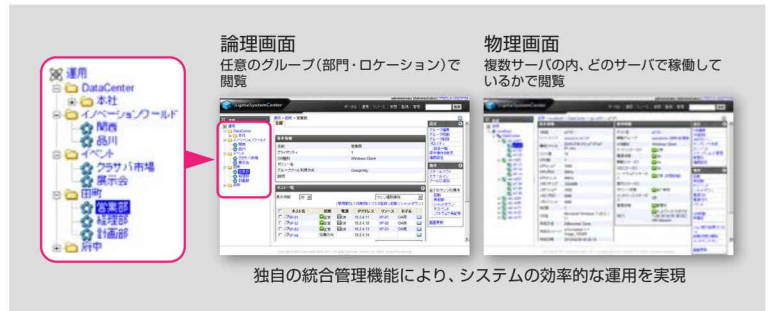
\* 500CL単位の構成例です。お客様の要件に応じた構成でもご提供します。

## 効率的な運用

デスクトップ仮想化環境の管理にVirtualPCCenterを採用することで、効率的な運用と管理を実現します。

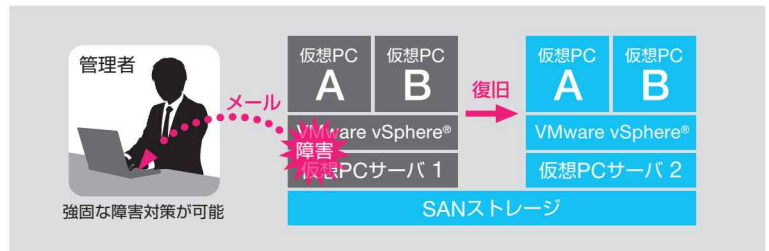
### 管理の効率化と容易化

仮想PCに対するアプリケーションの追加・更新や、パッチの配布、ユーザの追加や異動に伴う仮想PCの追加や削除を一括実行可能です。仮想PCを論理・物理、2つのビューで詳細に管理、HW監視と連携した自律運用、セッション管理など充実した統合管理機能を提供します。



### 高信頼性と可用性の実現

ダウン障害時は、健全なサーバへ復旧処理を行い業務を再開することが可能です。また障害時は、管理者へ自動的にメール等の通報も可能です。



### 仮想PC展開と更新の容易化

簡単な操作で、仮想PCのテンプレート(OS+AP)作成/複製、スケジューリングにより仮想PCの大量展開、アプリケーションの一括配布により仮想PCの更新が可能です。



## ラインアップ

製品名	コネクションプロローカ	プロトコル	運用管理ツール	仮想化基盤
XD版	Citrix XenDesktop	ICA	VirtualPCCenter	VMware vSphere®
CMO版	VirtualPCCenter CMO (クライアント管理オプション)	RDP 8		

## ソリューション型プラットフォーム「NEC Solution Platforms」

NEC Solution Platformsは、サーバやストレージ、ネットワーク、ミドルウェアに加え、アプリケーションまでを、市場や用途にあわせて最適に組み合わせた統合型システムです。お客さまの経営革新を支えるICT基盤製品群をお届けします。

最新情報は下記でご提供しています

<http://jpn.nec.com/slpf/>



### 安全に関するご注意

ご使用の前に、各種マニュアル(「取扱説明書」、「設置計画説明書」、「運用説明書」等)に記載されております注意事項や禁止事項をよくお読みの上必ずお守りください。誤った使用法は火災・感電・けがなどの原因となることがあります。

シンククライアント基盤に関するお問い合わせ

<http://jpn.nec.com/slpf/product/aptc/>

●本紙に掲載された社名、商品名は各社の商標または登録商標です。●本製品の輸出(非居住者への役務提供等を含む)に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法令等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。ご不明な場合、または輸出許可等申請手続きにあたり資料等が必要な場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。●本紙に掲載された製品の色は、印刷の都合上、実際のものとは多少異なることがあります。また、改良のため予告なく形状、仕様を変更することがあります。