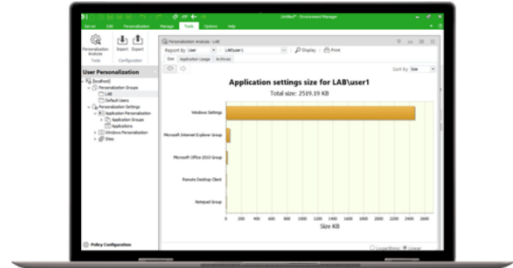


# すべてのユーザーに個人用ワークスペースを提供

Ivanti® Environment Manager powered by AppSense は、ユーザー設定を分離してデスクトップとは別に管理することで、デバイスを横断する移植性を実現します。その結果、ログオンが速くなり、ユーザーはワークスペースを自由にパーソナライズできるようになり、IT 管理者の負担が軽くなります。



## IT サービスデスクの解放

- **一貫性のあるユーザーエクスペリエンスの実現**  
Outlook の署名、印刷、ドライブアクセス、メニュー項目、ショートカットなどの項目の操作や属性を使用して、一貫性のある最適化されたユーザーエクスペリエンスを Office 365 で実現します。カスタマイズを必要とする場合は、キュレーションされた個別設定テンプレートを使用できます。このテンプレートでは、セッションを横断してユーザーデータを利用できます。
- **Windows 10 へのシームレスな移行**  
OS に依存しないパーソナライズにより、プラットフォームとデバイス(物理/VDI/DaaS)を横断した一貫性のあるユーザーエクスペリエンスが実現します。コンテキストポリシーエンジンで Windows 10 の移行と機能を制御します。
- **生産性の向上**  
Just-in-Time 実行を採用してレガシースクリプトやグループポリシーと置き換えることで、ログオン時間を短縮します。シンプルなセルフサービスワークフローでユーザーの処理能力を高めます。
- **コンプライアンスの準拠**  
ユーザー別のきめ細かいポリシーを容易に適用し、企業と業界の規定を順守します。

## オンデマンドのパーソナライズとコンテキスト対応ポリシーの制御

- Environment Manager のパーソナライズ機能により、次のメリットが得られます。
- ログオン時間の短縮
- 場所とデバイスを問わない、完全にパーソナライズされたワークスペースエクスペリエンス
- ユーザーコンテキストに応じたセキュアなデスクトップ環境  
Environment Manager のポリシーを使用すると、以下のことが可能になります。
- ログイン時だけでなく、ユーザーセッションを通してリアルタイムでポリシーを施行
- 企業と業界のコンプライアンス要件 (HIPAA、FINRA、PCI など) への対応を促進
- 最適なユーザーエクスペリエンスのために構成設定を同時に適用

**「Environment Manager がなければ、  
当社のユーザーに真の個人用デスクトップを  
提供することはできないでしょう」**

Joe Jabbour 氏、  
Willkie Farr & Gallagher 法律事務所  
エンドユーザーコンピューティングマネージャ

## 主な特徴: アプリケーションとユーザープロファイルの容易なオンボーディング

Ivanti Environment Manager は、標準化されたワークスペース環境の完全なパーソナライズを実現した唯一のエンタープライズソリューションであり、煩雑なグループポリシー、プロファイル、スクリプトを必要とせず一元的に管理できます。フル装備のデスクトップを構成し、ビジネスルールをオンデマンドで適用して、コンプライアンスに準拠した、パーソナライズされた仮想ワークスペースを多数のユーザーにすばやく提供します。

Environment Manager は、ファイル、レジストリ項目、サービス、プロセスをリアルタイムで自動的に自己修復し、ユーザーによる操作がシステム保全性を損なわないようにします。

特定のアプリケーションをロックダウン、保護、制御します。Microsoft Office の最新リリースへ移行するときは、ポリシー制御機能を適用し、企業ネットワーク外への不要なユーザー接続(ネットワーク外部での文書の印刷や配布など)を阻止します。

## 主な特徴: 柔軟な制御

物理/仮想ワークスペース間でユーザーの個別設定を迅速かつ容易に移行します。個別設定を再作成しなくても、PC やサーバーベースのコンピューティング環境から仮想デスクトップへユーザーを移行できます。さらに、OS とアプリケーションの間でプロファイルデータを移行できるため、ワークスペースをすばやくアップグレードできます。

**「新しいコンピュータの匂いが日々漂いますが、ユーザーエクスペリエンスとアイコンは以前のままで」**

James Brummet 氏、  
El Camino Hospital テクニカルディレクター

## 主な特徴: サービスデスクの有用性

最も一般的で時間のかかる IT サポート業務に、プロファイル関連のサポート案件の解決があります。プロファイルが破損すると、事実上ユーザーは作業できなくなり、「昨日は利用できた」と不平を漏らすことになります。通常、プロファイルの損傷や破損は、プロファイルを再設定してユーザーに個別設定を一から再作成させることで対処します。

ユーザープロファイルのスケジュール済みスナップショットを使用し、必要な場合はアプリケーションごとに既知の正常なプロファイルに「ロールバック」することで、損傷したプロファイルの修復に要するサポートコストと時間を削減できます。この Web コンソールを使用すると、管理者はユーザー設定を大規模に管理できます。たとえば、ユーザー全員のアプリケーション設定の更新が必要な場合などです。

## ユーザーと IT の生産性向上

時間のかかるログオン、プロファイルの破損、アプリケーションパフォーマンスの低下を排除します。Ivanti のソリューションは以下の機能を提供し、ユーザーが満足できるようにお手伝いします。

- 状況に即した制御
  - Just-in-Time 設定を必要な場合にのみ適用することで、ユーザーエクスペリエンスを迅速に転換できます。
- クラウド対応
  - エージェントのテクノロジー/アーキテクチャにより、お客様はクラウドやハイブリッドのニーズに応じて設定を移行できます。
- エンタープライズの拡張性
  - Ivanti のソリューションは 15 万以上のエンドポイントに拡張可能であることが実証されており、MS SQL Always-On および Load Balancing をはじめとする業界標準の HA/DR ベストプラクティスを搭載しています。

## 迅速評価でクイックスタート

「迅速評価」モードオプションにより、初めての Ivanti の使用がこれまでになく容易になりました。このインストールプロセスは、困難な作業すべてに対処します。Ivanti の完全なインストールを 10 分以内に完了して稼働させる、新しい評価インストールオプションも利用できます。

Copyright © 2017, Ivanti. All rights reserved. IVI-1855 04/17 MN/BB/DL/DR



[www.ivanti.co.jp](http://www.ivanti.co.jp)



03-5226-5960



[Contact-Japan@ivanti.com](mailto:Contact-Japan@ivanti.com)