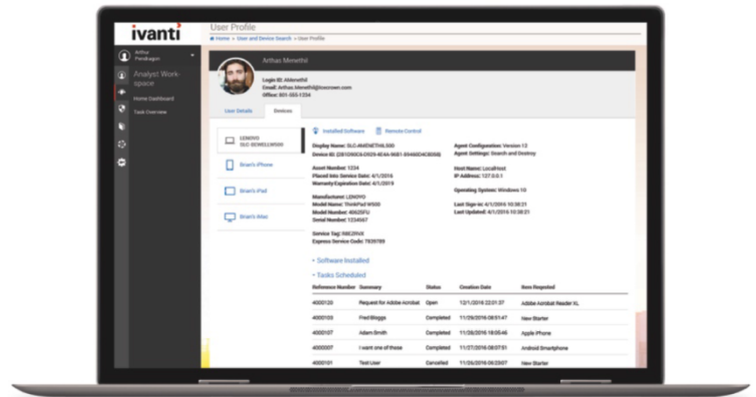


Ivanti Endpoint Manager

Ivanti は、クライアント管理ツールのリーダーとして広く認められています。Ivanti® Endpoint Manager powered by Landesk は、詳細なデバイスデータの収集、ソフトウェア/OS 導入の自動化、迅速なユーザー問題の解決を IT 管理者が履行できるように支援し、ユーザーと IT 部門の生産性を高めます。すべてのエンドユーザーデバイスの管理を統合、統一し、中核的な IT 管理サービスを提供します。このサービスは、Ivanti や Ivanti のパートナーの他のソリューションで利用することができます。



IT 部門が資産、コンプライアンス、コスト、セキュリティを管理するときに役立つデータの検出

Ivanti Endpoint Manager は、業界をリードする検出/インベントリ技術により、管理/非管理のデバイスに関する広範なデータを提供します。この情報は、以下に起因するビジネスのリスクとコストに関する洞察および管理のレベルを高める鍵となります。

- ソフトウェアのコンプライアンス違反による罰金とライセンスの過剰な購入
- 企業のサービスレベルアグリーメント違反
- エンドユーザーデバイスのセキュリティ脆弱性
- 過度の光熱費

エンドポイント管理の統合

ユーザーがどのような主要デバイス/OS を使用しているかに関係なく、さまざまなエンドポイントと OS を Ivanti Endpoint Manager で管理できます。以下に対象となるデバイス/OS の例を示します。

- PC/サーバー: Windows, MacOS, Linux, Unix, Chromebook
- モバイルデバイス: iOS, Android, Windows

ユーザーとグループに関連する IT ポリシー/プロセスとそのすべての関連デバイスをワンクリックアクセスで表示、構成、管理できます。ポリシー設定やソフトウェア配布などのインテリジェントな操作は、適切なユーザーデバイスでのみ有効となります。

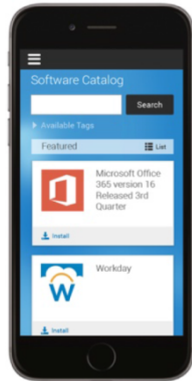
洞察から行動へ: 役割主導のワークスペースとダッシュボードですべて実行

Ivanti Endpoint Manager は、ダッシュボードと一体化した、役割に基づく一連のワークスペースをエンドユーザー、管理者、IT エグゼクティブに提供します。Xtraction でダッシュボードとレポートをカスタマイズできるため、IT イニシアチブの効果の確認に必要な可視化を実現できます。これらの洞察に富むダッシュボード、カスタマイズ可能なレポート、警告ツールは次のような機能を備えています。

- ユーザーデバイスに関する情報とビジュアルコンテンツ
- ソフトウェアロールアウトプロジェクトのガントチャートとステータス
- アクションと一体化した役割ベースのコンソールとワークスペース
- 多くのデータソースとリンクできるビジネスバリューダッシュボード
- プロアクティブなモニタリングアラート

生産性の向上と IT の最新化

Ivanti Endpoint Manager は、IT に対するユーザー中心のアプローチの中核を担います。IT タスクの自動化とエクスペリエンスの最新化により、IT スタッフとエンドユーザー双方の生産性が向上します。システムの停止、デバイスのダウンタイム、OS のアップグレード、変更/構成アクティビティによって引き起こされる、ユーザーの生産性を損なう問題を最小限に抑えます。IT 管理者は、複数のコンソール間を行き交わなくても済むようになり、より多くのビジネス関連イニシアチブに時間を割けるようになります。



オンプレミス、クラウド、またはマネージドサービスで使用

1 つのデリバリーモデルしか提供しないベンダーもありますが、Ivanti が提供する統合エンドポイント管理機能は、オンプレミスとクラウドのどちらでも利用できる上、同様のメリットも享受できます。クラウドで使用する場合は、主要な管理ニーズに対処するために、自社の管理リソースを使用するのか、Ivanti の専門知識を活用するのかを選ぶことができます。IT コストの使い方や IT の導入方法について柔軟性を確保できます。

すべてのデバイスにおける真の統合エンドポイント管理

Ivanti Endpoint Managerを使用すると、すべてのユーザーとその使用デバイスをいくらでも管理できます。以下の表は、それぞれのエンドユーザーデバイスで利用可能な主な管理機能の概要を示しています。

Windows と MacOS		モバイルデバイス管理		他のプラットフォームとアドオン	
搭載されている機能	機能の説明	搭載されている機能	機能の説明	他のプラットフォーム	機能の説明
コア管理	アクティブ、パッシブ、エージェントレスの検出およびインベントリ 構成/ポリシー管理	モバイルデバイスのコア管理	アクティブ、パッシブ、エージェントレスの検出およびインベントリ 登録およびデバイスの制限	Linux	アクティブ、パッシブの検出およびインベントリ ソフトウェア配布
リモートアシスタンス	セキュアリモート制御 (すべての HTML 5 ブラウザ)		デバイスロックとセレクトティブワイプ	Chromebook	アクティブ、パッシブの検出およびインベントリ
OS/ソフトウェア管理	OS のプロビジョニングと移行	モバイルアプリケーション管理	エンドユーザーがアプリケーション、文書、リンクにアクセスするためのセルフサービスのワークスペース	Unix	アクティブ、パッシブの検出およびインベントリ
	ソフトウェアのパッケージ化、配布、自動ロールアウトプロジェクト		ユーザーを対象にしたアプリケーション配布	主要なアドオン	機能の説明
ダッシュボード、カスタムレポート、アラート	Xtraction ビジネスバリューダッシュボード: スプレッドシートの専門知識を必要としない高度な洞察	役割ベースの管理エクスペリエンス	ユーザーとモバイルデバイスのニーズに 1 つの管理コンソールで対応	Cloud Services Appliance	VPN を必要とせずにインターネット接続でリモートオフィス/ユーザーを管理
	カスタムレポート/クエリ		IT Analyst Workspace: ポリシーとアプリケーションを適用	Patch for Endpoints	最もリスクが高いソフトウェアの脆弱性評価とバッチ管理を自動化
	プロアクティブなサービスとサポートを提供するシステムアラート			Endpoint Security for Endpoint Manager	業務に影響が及ぶ前に脅威を検出、阻止し、感染にすばやく対応
セルフサービス	エンドユーザー向けのセルフサービスのワークスペース: アプリケーション、文書、リンク			Asset Intelligence	未使用のソフトウェアライセンスの排除、迅速なライセンス節約の推進、監査へ向けた準備
役割ベースの管理エクスペリエンス	1 つの管理コンソールですべてのユーザーとプラットフォームを管理、または中核的な管理タスクを IT Analyst Workspace に割り当て	モバイルプラットフォーム	iOS Android Windows		
パワーマネジメント	最新の OS 機能を設定および活用: 省エネルギーのモデル化				

