

Pulse Cloud Secure

クラウドとデータセンター向けの安全なアクセス

SaaSとミッションクリティカルなデータセンターアプリケーションへのシームレスかつコンプライアンスに準拠したアクセス

概要

モバイルやクラウドに代表される新しいテクノロジーは、IT戦略の次なるステージとして「ハイブリッド IT」をもたらします。このハイブリッド IT は、企業が導入を進める最良のクラウド技術と、自社が保有する既存のデータセンターを組み合わせた、複合的なIT利用環境です。

Pulse Cloud Secure は、いつでもこのハイブリッドIT環境へ、セキュアにアクセスできるように設計されています。即座に利用可能なシングルサインオン (SSO) は、複数のパスワードを入力する手間を省き、必要なアプリケーションやサービスに自動的にアクセスします。さらに、サードパーティのアイデンティティおよびアクセス管理 (IAM) ベンダーと連携してサービスの柔軟性を高めています。一方、ユーザーのデバイスの安全性と健全性は、ホストチェック機能によって自動的に確認され、企業が定めるコンプライアンスに準拠したものであることを確実にします。またPulse Workspace は、モバイルワーカーが使用するアプリケーションとデータをセキュアコンテナ内に格納します。

今はハイブリッド IT の黎明期です。クラウドとデータセンターの両方に対して単一のイメージで、ユーザー認証とデバイスのコンプライアンスを組み合わせた、セキュアアクセスを実現する業界初のソリューションで、ハイブリッドITの普及に備えましょう。

解決される課題

クラウドの活用

企業が一般的に使用するクラウドサービス (G Suite, Office 365, Salesforce, Concur Box, Dropboxなど) へのアクセスの安全性を確保

一貫性のあるユーザー体験

ラップトップやモバイルデバイスからのSSOを実現、データセンターとクラウドへのユーザーアクセスを簡素化

クラウド向けのコンプライアンス制御

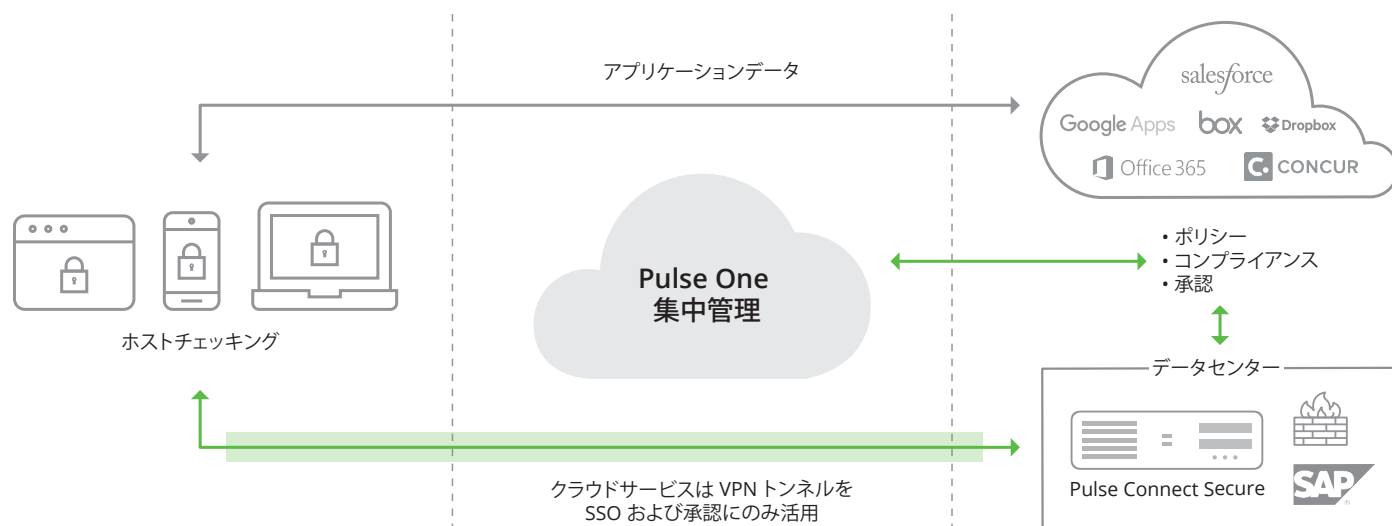
ユーザー認証とデバイスのセキュリティ状況に基づいたアクセスの制御

管理の簡素化

SaaS、クラウド、データセンター内のアプリケーションとサービスに対するアクセスポリシーを集中管理

Cloud Secure で企業の生産性を向上

エンドポイントのコンプライアンスチェックを行いながら、モバイルデバイスから SaaS に対するセキュアな シングルサインオンを提供します。



シングルサインオン (SSO)

業界標準の SAML 2.0 ベースの SSO を提供するほか、Kerberos の制約付き委任と NT LAN Manager に対応、データセンター内のレガシーアプリケーションに接続します。

クラウド向けのコンプライアンス

パルスセキュアのホストチェックング技術を使用することで、ラップトップ、iOS、Android 端末のコンプライアンスを検証し、信頼できるデバイスを所持するユーザーだけが、クラウドとデータセンターへのアクセスを許可されます。

モバイル対応

主要な EMM ソリューションと統合することで、コンプライアンスを強化します。または Pulse Workspace を用いることで BYOD コンテナのセキュリティの提供も可能です。

集中管理

Pulse One プラットフォームにより、SaaS、クラウド、データセンターへのアクセスに対するポリシー、コンプライアンス、承認を集中管理します。

拡張可能なアイデンティティ管理

Pulse Connect Secure は、SAML ID プロバイダ (IdP) および SAML サービスプロバイダ (SP) としての役割を担うため、サードパーティ ID 管理プロバイダとの統合も容易です。

スケーラブルな接続性

認証とコンプライアンスチェックを Pulse Connect Secure との間で行い、データセンターを経由することなく、アプリケーションデータをクラウドに対して直接送信します。これにより、データセンターのインターネットハブ化を回避

エンタープライズアクセスについてじっくり考えるとパルスセキュアになる。



簡単

クラウドと VPN に対して、エンドツーエンドの管理とコンプライアンスを強化する単一のプラットフォームを提供



安全

ラップトップおよびモバイルデバイスのコンプライアンスと、データセンターアプリケーションおよびクラウドサービス向けの単一の認証を実現



強力

既存のデータセンターアプリケーション、新しいクラウドサービス、モバイルデバイスの利用促進による生産性の向上

Pulse Secure のソリューションの詳細については、以下のページにアクセスしてください。
<http://www.pulsesecure.co.jp/products>



お問い合わせは info_jpkr@pulsesecure.net www.pulsesecure.co.jp/