

NetIQ Access Manager

OpenText は、アプリケーションやサービスへの透過的で安全なアクセスを実現する Web シングルサインオンソリューションのリーディングプロバイダーです。フェデレーション標準をサポートする NetIQ Access Manager により、組織は Web、クラウド、モバイルの全体にわたって安全かつ便利な方法で個人情報を共有できるようになります。安全なアクセスを提供するには、アクセス権を必要としているユーザーを把握するだけでは不十分です。NetIQ Access Manager は、測定されたリスクに基づき適切なレベルのユーザー識別を行います。

製品の概要

NetIQ Access Manager by OpenText は、オフィス、リモート、外出先など、場所にかかわらず、また使用するデバイスにかかわらず、シングルサインオン機能と、イントラネットやクラウドベースのアプリケーションへの安全なアクセスをユーザーに提供します。昨今の最新のアプリケーションやサービスに対応したフェデレーション標準をサポートする一方で、それ以外のアプリケーションやサービスにも対応する最先端のゲートウェイ機能を維持することで、こうした機能を可能にしています。NetIQ Access Manager は、シングルサインオンとアクセス制御に加えて、リスクベースエンジンと二要素認証の機能が組み込まれているため、組織は、リスクが低い場合はアクセスをシンプルにし、リスクが高い場合や中程度の場合は強化されたユーザー認証を適用させることができます。使用するハードウェアは少なく、迅速に導入でき、メンテナンスも頻繁に必要にならないように設計されているため、早期に価値を実現でき、総所有コストも削減できます。

NetIQ Access Manager にはカスタマイズ可能なログインページとミニアプリケーションポータルが含まれているため、ログインページやポータルのない組織でも、必要に応じてこれらを自社ブランド化できます。アプリケーションアイコンはカスタマイズでき、最小限の時間と知識で、使用するフォームファクターに合わせて変更できます。NetIQ Access Manager は一貫して、シンプルさと TCO の削減を念頭に設計されています。

主なメリット

NetIQ Access Manager は、Web ベースのアプリケーションにシングルサインオンと安全なアクセスを提供するのに最適なソリューションです。この製品に組み込まれた豊富な機能、シンプルな設計、OpenText の他の ID& アクセス管理ソリューションとの連携により、構成の複雑化とサイロ化を回避できます。NetIQ Access Manager では、組織は少ないリソースでより多くの成果を上げることができ、個人情報のセキュリティを確保しながら迅速かつ便利なアクセスをユーザーに提供することができます。NetIQ Access Manager では、次のことを実現できます。

- 組織全体に安全なアクセスを提供できます。NetIQ Access Manager は、SAML、WS-Federation、WS-Trust、OAuth、OpenID をサポートする最新のフェデレーションサービスだけでなく、フェデレーションをサポートしないアプリケーションやサービスにもシングルサインオンを提供する、フル機能のアクセスソリューションです。
- モバイル戦略を迅速に成功させることができます。NetIQ Access Manager のシングルサインオン機能は、自社開発のモバイルアプリとレガシー Web アプリの両方に対応できます。このソリューションには、開発者がアプリケーションのフェデレーションを実現するためのソフトウェア開発キット (SDK) に加えて、モバイルフォームファクター上のレガシー Web アプリへのワンタッチアクセスをわずか数時間で提供するモバイルゲートウェイも含まれています。いずれの場合でも、バックエンドアプリケーションに触れることなく、ID とアクセス制御を実装できます。

システム要件

管理コンソール、Identity Server、および Access Gateway サービス

- 4GB の RAM
- デュアル CPU またはコア (3.0GHz または同等のチップ)
- 100GB のハードディスク

Access Gateway アプライアンスおよび NetIQ Access Manager アプライアンス

- 8GB の RAM
- デュアル CPU またはコア (3.0GHz または同等のチップ)
- 100GB のハードディスク

その他のシステム要件は、以下のマニュアルをご参照ください。

<https://www.microfocus.com/documentation/access-manager/5.0/system-requirements/system-requirements.html>

- ・セキュリティと利便性を同時に向上させます。NetIQ Access Managerには、リスクベースの認証エンジンが内蔵されているため、測定されたリスクに応じて適切なユーザー認証エクスペリエンスを適応できます。したがって、低リスク環境のユーザーにはスムーズなアクセスを提供し、高リスク環境のユーザーには強化された認証を適用することができます。
- ・レガシーアプリケーションにアクセスする必要のあるスマートフォン (iOS および Android) ユーザーのための、内蔵されたモバイルゲートウェイ
- ・内蔵された Access Gateway によるアクセス認証、シングルサインオン、パーソナライゼーション

- ・ OpenText のその他の ID& アクセス管理やセキュリティ製品との統合により、組織は社内か社外かに関係なく、アクセス権を必要とするユーザーには便利なアクセスを提供し、アクセス権を必要としないユーザーはアクセスできないようにします。

主な特長

NetIQ Access Manager は、ユーザーリポジトリの所有者を問わず、すべての事業部にわたってアプリケーションやサービスへのアクセスを統合できます。NetIQ Access Manager のフェデレーション機能とゲートウェイ機能により、クラウドとイントラネットのアプリケーションを接続して、シームレスなシングルサインオンおよびアクセス環境を実現できます。

- ・ SAML、OAuth、OpenID Connect、WS-Federation などによるフェデレーション実装のフルサポート
- ・ ログインページやポータルページのブランドやアイコンの設定をカスタマイズできる UI デザイン機能
- ・ 仮想アプライアンスに対応したオプションのフォームファクター。ハイパーバイザーを問わず、ほぼすべての環境に導入可能
- ・ Microsoft SharePoint や Office 365 Enterprise とすぐに統合可能
- ・ iOS デバイスに対応したソフトウェア開発キット
- ・ リスクを測定し、測定結果に基づいて認証を選択する、内蔵されたリスクベース認証エンジン
- ・ 幅広い認証方法をサポートする Advanced Authentication とすぐに統合可能
- ・ 一元的なポリシーエンジン (役割ベースのアクセス適用)

NetIQ Access Manager を選択する理由

NetIQ Access Manager では、組織は新旧の Web ベースアプリケーションを統合できます。複数のフェデレーションオプションを利用できるほか、アプリケーションを変更したり複雑なコードを書いたりせず、GUI によるアプリケーションへのシングルサインオンアクセスも提供できます。

また、複雑な設定やセットアップが不要なリスクエンジンを内蔵しており、さまざまなパラメーター (コンテキスト、パターン履歴、ロケーション、時間、デバイスなど) に基づいてユーザーの認証エクスペリエンスをカスタマイズできるようになっています。

ウィザードベースのコードプロモーションユーティリティを使用して、新しいサーバーの起動やバックアップの作成を行うことができます。数分でテスト環境から本番環境にポリシーを移行することもできます。

NetIQ Access Manager は、プラグイン可能なアーキテクチャと、Identity Manager や Sentinel とのデフォルトの統合機能を備えており、イントラネット、クラウド、モバイルアプリケーションを対象にアイデンティティ、アクセス、セキュリティを包括的に提供します。

柔軟かつコンパクトな設計で、優れたパフォーマンスを発揮するため、容易に運用を開始できる一方、使用するハードウェアの数は大幅に少なく、設定も簡素化されます。大切なリソースへのアクセスを保護、監視、制御する製品群の一部である NetIQ Access Manager は、統合された IAM 戦略の一要素として機能します。

お問い合わせ

www.opentext.com

