



資格証明情報の管理と 多彩な認証ソリューション



Single Sign-On, Strong Authentication & Password Management

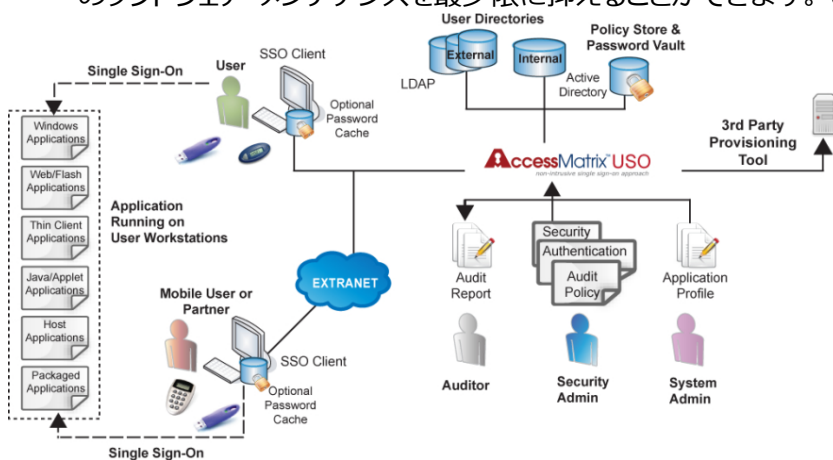
i-Sprint Innovationsは、グローバルな金融機関や高度のセキュリティを要求する環境に対し、特権アカウント資格証明情報の管理及び強力な認証ソリューションを専門に取扱う企業です。同社は顧客に対し、柔軟な権限委譲やきめ細かい承認、多彩な認証方式、統合されたシングルサインオン、セキュアな資格証明情報の管理、そして重要な情報資産へのアクセスを記録する包括的なオーディット・トレイルなどを効果的に展開することのできるエンタープライズクラスの統合ソリューションを提供しています。特許取得済みであるセグメント化された階層ベースの権限管理と認証フレームワークによって、これらのソリューションは、資格証明情報の管理や複数にまたがる組織内の大規模なユーザコミュニティに対する認証要求といった課題を効率的に解決することを目指しています。認証に対する同社の取り組みは、ユーザやアプリケーション、エンドポイント・デバイスに対し、厳しいセキュリティコンプライアンス要件を満たす為のアクセスコントロール、認証、監査ポリシーを将来にわたり、提供していくことにあります。同社のソリューションは、同社の顧客のセキュリティ要件を満たすため、あるいはエンドツーエンド・ソリューションを提供するメジャーなベンダーのために、IAMスイートの補完となりうるように設計されています。同社の顧客としては、世界及び地域的な金融機関、多国籍企業及び政府関連機関にまで及びます。



non-intrusive single sign-on approach

AccessMatrix™ Universal Sign-On

AccessMatrix™ Universal Sign-On (USO)は複数のwebアプリケーション及びデスクトップ・アプリケーションに対し、ソース・コードを一切変更せずに、シングルサインオンを実現するソリューションです。当社独自のサーバベース及びデスクトップの管理を必要としないアプローチはイントラネット及びエクストラネット両方への展開を可能にし、運用中のソフトウェア・メンテナンスを最少限に抑えることができます。その結果、投資回収期間を短くし、より良い



対投資効果を得ることができるのです。

AccessMatrix USOは、ビジネス情報へのアクセス改善と誤操作を低減する為に、コンテキスト管理とワークステーション上での高速なユーザ切り替えによってサインオン、サインオフを自動的に統合します。また強力な認証デバイスのサポートに加え、端末の無操作に対するタイムアウトセキュリティポリシーや、機密情報への不正アクセスリスクを低減する、アプリケーションへのアクセス履歴の追跡を可能にします。AccessMatrix USOは、エンドツーエンドなID、及びアクセス管理ソリューションを提供する、ユーザプロビジョニングAPIを使用し、どんなプロビジョニングシステムとも統合が可能です。



Future Proof Universal Authentication Server

AccessMatrix™ Universal Authentication Server

AccessMatrixUASは単一で統合されたフレームワークを通じ、様々な認証方式を実現する多機能認証ソリューションです。また、強力な認証と承認に対する1つまたはそれ以上の認証メソッドをつなぐ認証ワークフローを使用することができます。UASは、複数の認証メソッドをサポートするプラグブル認証モジュール(PAM)を使用していますので

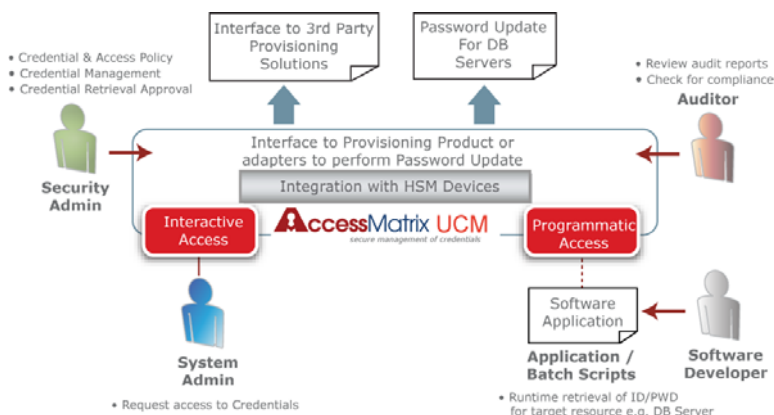


、認証メカニズムの進歩に応じた新規認証メカニズムを容易に追加、導入することができます。UASは、Radiusプロトコルをサポートする全てのネットワークデバイスやアプリケーションが認証元として使用できるよう、ビルドインされたRadius Serverを内蔵しています。アプリケーション統合に対し、認証処理を強化するUASの機能を企業/組織が最大限に利用できるよう、UASはwebサービスやjava、.NET APIとともに包括的なSDKを提供しています。

AccessMatrix™ UCM

secure management of credentials

AccessMatrix™ Universal Credential Manager



AccessMatrix UCMは機密情報を保存するためにHSMデバイス(オプション)を使った強力な暗号化で、特権アカウントのパスワードを保護するため、バーチャルな「パスワード貸金庫機能」を提供するソリューションです。UCMはアプリケーションまたはバッチスクリプトを通じて、対話型アクセス及びプログラマチックアクセスの両方をサポートします。

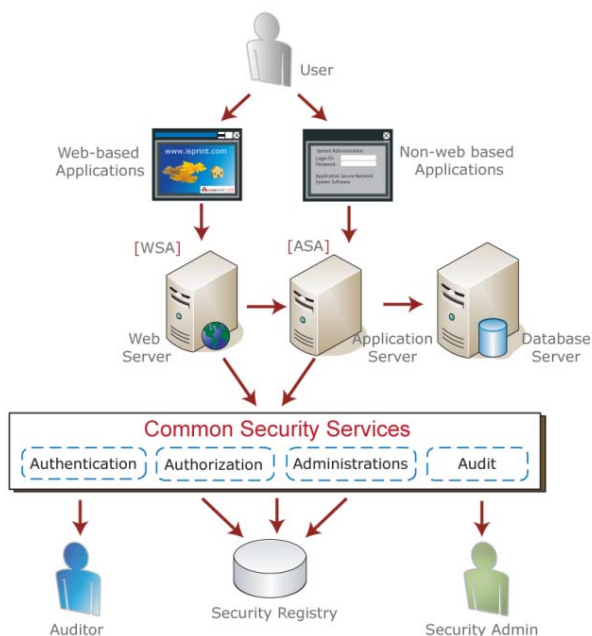
インタラクティブアクセスはセキュリティアドミニストレータがUCMソリューション内の資格証明を管理、保管することのできるセキュアな手法を提供します。これは認定ユーザが職務上として、または緊急事態時に作業する際に、特権のある資格証明をチェックアウト/チェックインする為のものです。
プログラマチックアクセスはアプリケーションやバッチスクリプト内の特権的なIDやパスワードのハードコーディングを避けるための実績ある手法を提供する為のものです。

両方のUCMモジュールにおいて全ての資格証明は実行時に検出されます。また、セキュリティポリシーに基づき、ターゲットプラットフォームに対し、自動的にパスワード更新を実行するようUCMを構成することも可能です。

AccessMatrix™ UAM

common security platform for enterprise applications

AccessMatrix™ Universal Access Management



AccessMatrix UAM SDKは統合プラットフォーム上のアクセスコントロール、シングルサインオン、セキュリティアドミニストレーションを実現するエンタプライズクラスのアプリケーションです。企業内のアプリケーションへのユーザアクセスを管理する、ユニークで効率的なアプローチを提供します。これは、定義されたユーザとUAM内の特権ユーザによって全ての企業アプリケーションへのユーザアクセスをコントロールし、管理するものです。

生産性の向上と統合の手間を削減するために開発者がセキュリティ管理、認証、承認、および監査サービス(4As)を利用できるよう、AccessMatrix UAMは包括的なウェブサービス、java、および.net APIを提供します。ビジネスルールと関連する全てのセキュリティはアプリケーションのハードコーディング無しにAccessMatrix内で定義され、管理されます。それ故、UAMはソフトウェアの再利用を推進し、アプリケーションメンテナンス及びサポートによる手間を削減することができるのです。

Enterprise Admin Guard

Enterprise AdminGuard™はシステム管理操作をキャプチャし、レビューする為のセキュリティソリューションです。このユニークな製品は組織に対し、複数のウィンドウズサーバを管理者の誤用から保護したり、オペレーショナルエラーのリカバリーを補助するなどの権限を与えます。ファイル削除やデータベース更新、ハードディスクのフォーマットのような意図的または不測のエラーはビジネスを混乱させ、顧客の信頼を失う可能性があります。Enterprise AdminGuard™は全てのマウスクリックやキーストロークを記録し、セッション毎にオーディットファイルを作成することにより、システム管理者やオペレータ、データベース管理者の操作に対する説明責任を確保することができます。

