



MobileIronは、モバイルファースト組織の基盤として、世界最大級の企業から厚い信頼を寄せられています。MobileIronの包括的なエンタープライズモバイルセキュリティ管理 (EMM) プラットフォームは、マルチOSモバイル環境のセキュリティ専用設計され、革新的なモバイルアプリ管理、コンテンツ管理、デバイス管理機能を装備しています。MobileIronは、パートナーネットワークを通じて、世界中のお客様にEMMテクノロジーと統合サービスを提供しています。

多くの企業がMobileIronを選び、企業へのAndroid導入に活用している理由は、当社の拡張性の高いEMMプラットフォームと幅広い専門知識にあります。毎月20億台のデバイスで実行されるAndroidは、消費者に人気ナンバーワンのモバイルプラットフォームです。企業では、シングルユースの専用デバイスからナレッジワーカー向けのハイエンドの生産性向上ツールにまで幅広く利用されています。

MobileIronは、Androidに対応する企業向けアプリストア、BYODプライバシー管理、証明書によるID管理を提供した最初のEMMプロバイダーであり、Androidエンタープライズプラットフォームもいち早くサポートしました。MobileIronのEMMプラットフォームは、Androidに対する追加セキュリティ管理機能を提供するSamsung KNOXも全面的にサポートしています。

課題

- Android上の機密データのセキュリティ確保
- Androidアプリのセキュリティ確保と構成
- AndroidのBYODおよび会社所有デバイスの導入
- メーカーの異なるデバイスに対する一貫したIT管理

ソリューション

- Android向けMobileIron

利点

- Androidデバイスおよびアプリに安全に対応することでマルチデバイスサポートの幅が広がる
- デバイス上の仕事用データと個人用データを分離
- セキュリティポリシーとプライバシーポリシーの実行
- 暗号化と情報漏洩防止 (DLP) 制御による data-at-rest (保存データ) の保護
- ネイティブデバイス体験と従業員の満足度を維持
- ライフサイクル全体にわたり、綿密なアプリレベルの管理を維持

異なる種類のデバイスに一貫したIT管理

Androidエンタープライズは、企業のお客様に、より一貫性のある、より多くの機能を持つセキュリティモデルを提供します。IT管理者は、MobileIronのEMMコンソールを通じて企業向けアプリをセキュアに配布し、社内のAndroidデバイスに構成をプッシュできます。これらの新機能は、IT管理を簡素化するだけでなく、幅広いAndroidデバイスでアプリ配布とセキュリティに一貫性を持たせ、Androidの断片化を軽減します。

企業環境のAndroidに安全な基盤

Android向けMobileIronは、ネイティブユーザー体験を維持しながら、アプリやコンテンツを個人用と仕事用に分離し、コンテナ化されたエンタープライズペルソナを構築することにより、企業セキュリティにおける不安を解消します。IT部門は、デバイスが会社所有かBYODかに関わらず、企業向けコンテナを完全に管理できます。管理者は、アプリおよびデータレベルのポリシーを設定および管理でき、コンテナの選択的または完全なワイプを行うことができます。

Android向けMobileIronのセキュリティ機能

Android向けMobileIronは、さまざまなデバイスで一貫したユーザー体験を維持しながら、IT管理者に必要なデータセキュリティ管理機能を提供します。機能は次のとおりです。

データセキュリティ

- 個別のアプリデータの暗号化
- Eメール、Wi-Fi、VPNのための認証ベースのセキュリティ
- セキュアなシングルサインオン
- ビジネスアプリのセレクトティブワイプ

情報漏洩防止 (DLP)

- 暗号化された添付文書の制御
- スクリーンキャプチャ制御
- コピー/貼り付け制御

セキュアなネットワークアクセス

- アプリのトンネリング
- エンタープライズWi-Fi構成
- エンタープライズVPN構成

Androidのための高度なアプリ管理

MobileIronは、Android上のモバイルアプリ管理に対応する最も包括的なプラットフォームであり、アプリの配布と検索のためのマネージドGoogle PlayまたはApps@Work、柔軟にアプリを配信するApp Delivery Network、データのセキュリティを確保するネイティブの企業向けコンテナ (AppConnect) で構成されます。

Android向けMobileIronでは、セキュアなコンテナ内でビジネスアプリのデータを暗号化するとともに、不正アクセスから保護し、必要であればワイプを実行します。単一のコンテナパスコードでビジネスアプリをアクセスから守り、ユーザーは簡単にデータにアクセスしたり、アプリ間でデータを共有できます。MobileIronプラットフォームは、すべてのコンテナ化したアプリを管理し、ポリシーを一元管理すると同時に、ネイティブなAndroidワークフローとユーザーにとって生産的なモバイル体験をサポートします。主な生産性向上機能は、以下のとおりです。

セキュアなPIM

Android向けMobileIronは、個人情報管理 (PIM) アプリにセキュアにアクセスする各種ソリューションを装備しています。IT管理者は、MobileIronプラットフォームを通じてEメール、連絡先、カレンダー、タスクなどのコンテナ化されたアプリを簡単に構成し、配布できます。Androidエンタープライズでは、アプリをユーザーの介入なくインストールし、削除できます。

Android向けMobileIronのセキュアPIMアプリ

	MobileIron Email+ for Android	Gmail
IT構成済み	✓	✓
メール	✓	✓
カレンダー	✓	✓
連絡先	✓	✓

セキュアなコンテンツ管理

MobileIron Docs@Workにより、ユーザーは安全かつ簡単にさまざまなコンテンツリポジトリに接続できます。モバイルデバイスでコンテンツのダウンロード、リモートファイルやフォルダの参照、コメント付け、編集、変更の保存も可能です。IT管理者は、Docs@Workにより、コンテンツリポジトリへのアクセスを一元管理し、ユーザー名やディレクトリパスを事前設定したり、MobileIron Sentryを通して

外部の信頼済みネットワークのデバイスに内部コンテンツリポジトリへのアクセスを許可することができます。Docs@Workを使用すれば、さまざまなコンテンツサーバーに安全に接続できます。(詳細は、Docs@Workデータシートをご覧ください。)

セキュアなブラウザ

MobileIronのセキュアなブラウザであるWeb@Workは、デバイス全体のVPNを使用せず、ブラウザ専用のトンネリングで企業のWebリソースにアクセスします。AndroidエンタープライズではGoogle Chromeもセキュアにコンテナ化されています。いずれのブラウザもMobileIronプラットフォームで管理可能です。

MobileIronについて

エンタープライズモビリティ管理 (EMM) 分野のリーダーであるMobileIronの製品は、400社を超えるグローバル200企業を含め、世界中で15,000社のお客様企業にご使用いただいています。オンプレまたはクラウドソリューションとして提供されるMobileIronは、グローバル企業のモバイルアプリ、文書およびデバイスのセキュリティと管理に特化しています。MobileIronのお客様は、AppConnectを利用して、すでに何千もの社内開発アプリのセキュリティを保護しています。当社プラットフォームに製品が統合された、または統合中のAppConnectパートナー180社、Technology Alliance/パートナー60社以上との協力体制も整っています。パートナーネットワークに加え、MobileIronのグローバルなカスタマーサクセスチームが、幅広く豊富な専門知識により、企業にモバイルファースト組織への近道を提供します。



japan@mobileiron.com www.mobileiron.com Tel: +81.3.6426.5301 Fax: +81.3.6426.5302