

# モバイルデバイスの 可能性を広げる5つ の方法

1.



## ユーザに最適化されたデバイスを導入する

9:41 AM

各役割に応じてアプリと構成の最適な設定を柔軟に提供セキュリティを強化しつつ、快適なユーザー体験を両立

2.



## アプリとデータをセキュアに運用・管理する

9:41 AM

脆弱性のあるアプリのバージョンを把握し、OSのアップデート状況を監視し、不正なアプリをブロックゼロトラストネットワークアクセス (ZTNA)を有効化し、安全なデバイスを使用する認証済みのユーザだけが業務リソースにアクセス可能に

3.



## 重要なリソースへの安全なリモートアクセスを実現する

9:41 AM

クラウド型IDプロバイダと連携し、すべてのシステムとデバイスに対するアクセス権限を一元管理これにより、必要なときに必要なアプリやリソースへ、従業員が安全にアクセスできる環境を提供

4.



## デバイス堅牢化対策を実装してセキュリティを向上させる

9:41 AM

ゼロタッチ導入を活用して、デバイスの構成、セキュリティ設定の適用、アップデートやパッチの管理、コンプライアンスベースラインの維持を一元的に実現

5.



## 従来の管理モデルを超えた、次世代のデバイス管理を

9:41 AM

Jamf for Mobileは、Appleデバイスのために構築されたモバイル最適化ソリューションですが、あらゆるデバイスに対応できる柔軟性も備えています。ID、モバイルセキュリティ、デバイス管理、自動化を統合することで、強力で生産性に優れたユーザーエクスペリエンスを実現します。