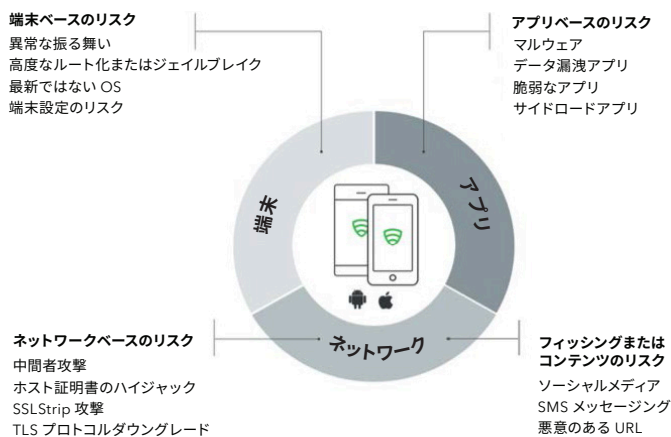


# Lookout + Microsoft Windows Defender ATP

## 企業における安全なモバイル活用を実現するためのパートナーシップ

### 企業データをモバイル脅威から保護する

組織はモバイル管理ポリシーを採用してモバイルの生産性を強化していますが、脅威が高度化する現状では、企業データと資産を保護することはかつてなく困難になっています。iOS と Android 端末における Lookout のモバイル保護と Microsoft のモバイルおよびセキュリティ ソリューションを組み合わせることにより、組織はモバイル端末がアクセスする機密データを保護しつつ、従業員の生産性を高めることができます。



### 包括的なモバイル セキュリティ

Lookout は、自社のクラウドベースの脅威情報を活用して、全てのモバイル リスクから保護します。たとえば、以下のものを検知および保護をします。

- メール、SMS、メッセージング、アプリでのフィッシング
- サイドローディングでインストールされた悪意のあるアプリケーション
- OS、設定、およびルータ化/ジェイルブレイクのリスク
- ネットワーク攻撃および中間者攻撃

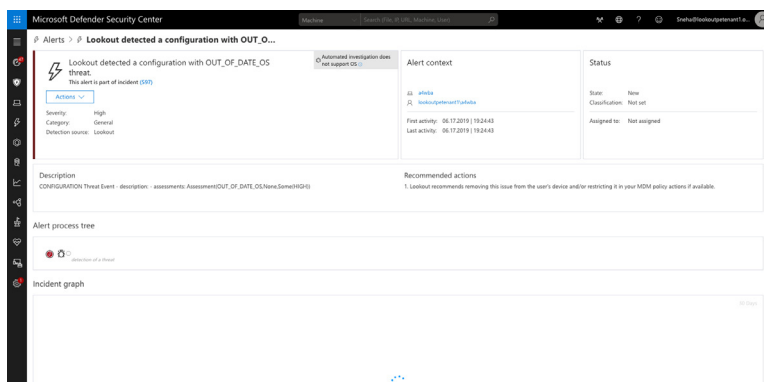
### Lookout and Microsoft Windows Defender ATP

Lookout Mobile Endpoint Security ソリューションは、Microsoft Windows Defender Advanced Threat Protection (ATP) との連携が可能です。この連携により、Microsoft のカスタマーは、Windows Defender ATP ポータル内から iOS および Android 端末上の高度なサイバー攻撃やデータ侵害の検知、表示、調査、対応ができます。このポータルでは、Lookout 端末の脅威と正常性の情報をメインダッシュボードとサブセクション全体に公開し、完全に統合された単一の管理画面でシームレスなワークフローを体験できます。

表示される情報には、脅威の種類、脅威の説明、脅威の重大度 (低/中/高)、および脅威の修復手順が含まれます。悪意のあるアプリケーション、モバイルフィッシング攻撃、ネットワーク攻撃、および OS の脆弱性などの脅威が識別されます。脅威に関するこれらの通知は、即座にユーザーと Windows Defender ATP ポータルに送信されます。ユーザーのモバイル端末とユーザーの Windows 端末の脅威に関する情報を統合すれば、エンタープライズ環境とユーザーが直面しているセキュリティの脅威のセキュリティ全体像をより鮮明に把握することができます。

## 連携の仕組み

Lookout と Microsoft Windows Defender ATP 連携では、Lookout ATP コネクタを使用して、モバイル端末と脅威の情報を Lookout Mobile Risk API から Windows Defender ATP API に渡します。Lookout クラウドサービスは Windows Defender クラウドサービスと直接通信するため、この連携には Intune や他の MDM は必要ありません。Lookout によって公開されるモバイル端末と脅威情報は、カスタマーの環境に固有のものであり、メインオペレーターダッシュボード、分析ダッシュボード、アラート、マシン画面など、Windows Defender ATP ポータル全体で連携され、完全に統合されたエクスペリエンスが実現します。



### 主な機能

- モバイルアラート用の統合コンソール
- ダッシュボードの脅威の概要
- ユーザーの他の端末との相関関係
- 脅威の説明、重大度、推奨される修復方法を含むアラート
- モバイル端末のイベント履歴のタイムライン

「Lookout のモバイル脅威防御と Microsoft の Windows Defender ATP サービスの連携により、企業のお客様が保護しなければならないさまざまな端末タイプにおいて、かつてないレベルの可視性とレスポンス機能が実現します」

## Moti Gindi

Microsoft の Windows Cyber Defense のゼネラルマネージャー

## Lookout が選ばれる理由

Microsoft と Lookout はパートナーシップを結び、業務でスマートフォンとタブレットを安全に使用できるようにします。Lookout は、新たな脅威を迅速に検知して対応するため、機械学習技術を大規模なセキュリティ データセットに適用するという Microsoft と同じビジョンを持っています。Lookout は世界中の 1 億 7 千万以上の端末からセキュリティ データを収集し、高度な機械学習技術を使用して 7 千万以上の iOS および Android アプリを分析し、これらのプラットフォームのリスクを特定してきました。Microsoft のパートナーである Lookout は他にも、**Microsoft Intune and Enterprise Mobility + Security**、**Microsoft Intelligent Security Graph**、および **Microsoft Intune MAM** など、Microsoft との重要な統合を他に先駆けて行ってきました。