

# Lookout + VMware

## Lookout と VMware Workspace ONE Intelligence を組み合わせてセキュリティに関する知見を取得

### セキュアな「モバイルファースト、クラウドファースト」アプローチを採用して生産性を向上

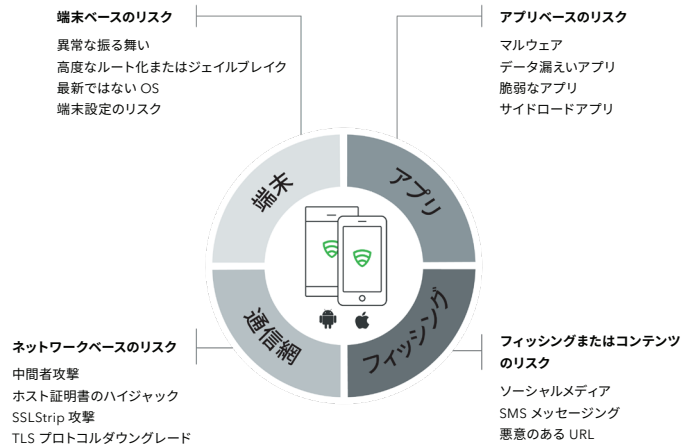
モバイル管理ポリシーを導入してモバイル利用による生産性向上を図る企業は増えていますが、脅威が高度化する現状では、企業データと資産を保護することがかつてなく困難になっています。iOS と Android 端末に対応した Lookout のモバイル保護と VMware の生産性および端末管理ソリューションを組み合わせることにより、組織はモバイル端末がアクセスする機密データを保護しつつ、従業員の生産性を高めるためのモバイルファースト、クラウドファーストのアプローチを取り入れることができます。

### Lookout と Workspace ONE Intelligence の連携

Lookout Mobile Endpoint Security ソリューションは、VMware Workspace ONE Intelligence との連携が可能です。この連携により、VMware Workspace ONE のカスタマーは、VMware Workspace ONE プラットフォーム内から iOS および Android モバイル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。コンソールは統合されていて、メイン ダッシュボードとサブセクション全体で Lookout 端末の脅威と正常性の情報を確認できるので、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。

「このパートナーシップにより、密に連携した統合プラットフォームを通じて、モバイル リスクの全容を容易に可視化する Lookout の機能を活用するとともに、ポリシーの適用によってリスクを大幅に低減させることができます。」

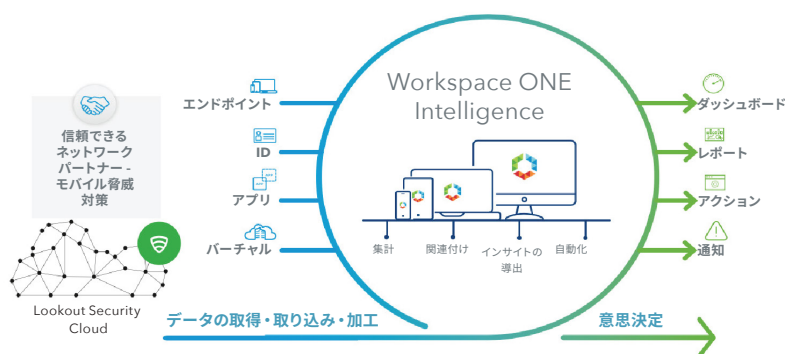
**Mark Jaffan** Lookout ビジネス & コーポレート デベロップメント担当  
バイスプレジデント



## Lookout と VMware では予測的アナリティクスと大量のデータを活用

Lookout は、世界最大規模のモバイルセキュリティデータセットを有し、世界各国の 1 億 7 千万以上の端末と 7 千万以上のアプリからセキュリティ データを収集しており、1 日あたり 9 万のアプリが新たに追加されています。このグローバル センサー ネットワークでは、リスクを示す複雑なパターンをマシン インテリジェンスで検知することによって、人による分析のみでは見落とされがちなパターンでも Lookout プラットフォームで予測することが可能になっています。

Lookout に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 VMware Workspace ONE Intelligence コンソールに送信されます。



### Lookout + VMware の連携によってできること:

- 継続的にリスクを監視し、迅速にリスク対応策を実施
- コンテキストに基づいてルールを定義することで、IT のオペレーションやセキュリティ対応を自動化
- ServiceNow、Slack やその他のサードパーティソリューションを活用して、ワークフローを自動化

## Lookout が選ばれる理由

Lookout Mobile Endpoint Security では、世界各国の 1 億 7 千万以上の端末から収集した膨大なデータセットと、7 千万以上のモバイルアプリの分析結果を活用して、端末のセキュリティとコンプライアンスを常に確保することが可能です。また、Lookout Security Cloud を利用すれば、Lookout の導入から、管理対象・非管理対象端末を含めた組織全体へのセキュリティ ポリシー適用までを簡単に行うことができます。ユーザーは、悪意のあるアプリ、ネットワーク接続状況、OS レベルのシステム異常に関するアラートをリアルタイムに受け取ることができ、端末から修復することができます。

Lookout と VMware Workspace ONE Intelligence によってセキュアな「モバイルファースト、クラウドファースト」アプローチを取り入れ、生産性向上につなげる方法に関してさらにご興味のある方は、[Lookout + VMware](#) から無料トライアル版をダウンロードするか、[Lookout](#) または [VMware](#) のパートナーまたは営業担当者までお問い合わせください。