

Appleを狙った脅威から エンドポイントを保護

サイバー攻撃を阻止し、エンドポイントのコンプライアンスを維持しながら、アクティブな脅威の検出や対応を行うためのソリューションです。



巧妙さを増した今日のサイバー脅威は、組織のデバイスやインフラに新たなリスクをもたらしています。このような状況においては、汎用的なセキュリティツールでは満足にセキュリティ攻撃の阻止やインシデントの調査・修復を行うことができず、ユーザやデバイス、セキュリティチーム、組織などを危険に晒すことになってしまいます。

そこで登場するのがJamf Protectです。

Jamf Protectは、Macとモバイルデバイスを狙った攻撃を阻止し、デバイスのコンプライアンスを明確に可視化するために作られたエンドポイントセキュリティソリューションです。

業務用Appleデバイスのセキュアな運用における独特な課題を解決

Jamf Protectは、脅威防御やエンドポイントコンプライアンスの維持、Macやモバイルデバイスを狙ったアクティブな脅威の特定および対応を可能にする機能を組織に提供します。



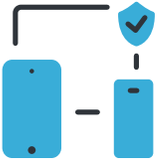
エンドポイントセキュリティ

Macやモバイルデバイスのための包括的な検出および保護機能を提供すると同時に、リスクのあるアプリの特定やマルウェアの自動的な隔離によってエンドポイントの安全を保ちます。



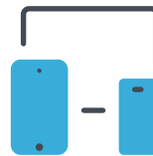
コンプライアンスと可視性

ベンチマークレポートのカスタマイズやテレメトリデータのログ作成、CISに代表される業界ガイドラインに沿った監査などを通して、あらゆるデバイスでコンプライアンスが維持されていることを確認できます。



脅威防衛と修復

Jamfが独自に開発した機械学習エンジン「MI:RIAM」が、悪意のあるドメイン、最新のフィッシング攻撃、クリプトジャッキングなどの脅威からユーザやデバイスを守ります。また、リスクのあるウェブコンテンツを自動的にブロックすることで、ユーザが意図せずに持ち込んだリスクからの保護を提供します。



豊富なエンドポイントテレメトリ

SIEM (セキュリティ情報イベント管理) や SOAR (セキュリティ運用の自動化および効率化) ソリューションとの統合により、Apple に特化したインサイトを送信し、調査および対応能力を強化します。



エンドユーザエクスペリエンス

ユーザエクスペリエンスを阻害せずに、最小限のシステムリソースを使用して脅威をブロックします。カーネル拡張を使う必要がなく、Appleの最新アップデートの即日サポートも提供しています。

Jamf Protectは、[Jamf Threat Labs](#) (未知の脅威を調査するために結成された、経験豊富なデータ科学者および脅威調査やサイバーセキュリティの専門家から構成されるチーム) によってサポートされたソリューションです。



www.jamf.com/ja/

©2002-2023 Jamf, LLC. All rights reserved.

Jamf Protectの機能を実際に体験してみたい方は、ぜひ[トライアル](#)にお申し込みください。または、お近くの販売代理店までお問い合わせください。