

# McAfee Endpoint Security for Mac

McAfee® Endpoint Security for Mac は、ウイルス対策、スパイウェア対策、ファイアウォール、Web 管理、アプリケーション保護を備えた完全な保護対策で Apple Macintosh エンドポイントを保護します。Apple Macintosh システムに被害が及ぶ前にマルウェアなどのセキュリティ脅威を阻止し、会社のネットワークへの拡散を防ぎます。McAfee Endpoint Security for Mac は、運用コストを増大させずに Microsoft Windows PC と同じレベルで Mac を保護できます。また、コンプライアンス要件も満たすことができます。

Mac のセキュリティには多くの通説や誤解があります。Mac は、Windows PC のようにセキュリティ脅威（ウイルス、トロイの木馬、スパイウェアなど）の影響を受けにくいと信じている人が多いようです。しかし、そのようなことはありません。確かに、ネットワークに侵入するために Mac が狙われるケースが少なかったのは事実です。

デザイン会社や広告制作会社を除くと、Mac がビジネスに利用されるケースが稀だったため、これは問題になりませんでした。しかし、Mac プラットフォームがシェアを伸ばし、コンプライアンスに対する目が厳しくなっているため、企業のセキュリティにとって Mac エンドポイントの保護は不可欠な要素となっています。

McAfee Endpoint Security for Mac を利用すると、この課題を解決するだけでなく、多額の費用をかけずに Windows PC と同じレベルの保護を実現できます。エンドポイントの統合管理により、運用コストを抑えながら組織全体のセキュリティ コンプライアンスを向上させることができます。

## ウイルス対策以上のセキュリティ

職場で利用される Mac の増加に伴い、新たに発生する脅威に対応するため、McAfee では高度なセキュリティ技術を導入してきました。

McAfee Endpoint Security for Mac は、ウイルス対策だけでなく、スパイウェア対策、強固なシステム ファイアウォール、アプリケーション保護を含む高度なマルウェア対策で、マルウェアから Web ベースの脅威まで組織の Mac ユーザーを保護します。

## キーポイント

Mac のシェア拡大に合わせて Mac に対するセキュリティ攻撃が増加しているのは偶然ではありません。Mac を取り巻く現状を確認しておきましょう。

- Windows PC のシェアが低下し、Mac がシェアを伸ばしている。
- マーケター、エンジニア、役員など、ビジネスに Mac を利用するユーザーが増加している。
- PC と同様に重要なデータにアクセスしたり、保存している Mac が職場で増えている。
- 多くのハッカーやサイバー犯罪者が攻撃対象としての Mac の価値に気付いている。
- 結論 : Windows PC と同様に保護する必要がある。

## データシート

McAfee Endpoint Security for Mac は、ウイルス、スパム、スパイウェアだけでなく、悪質なエクスプロイトもブロックします。

- **スパイウェア対策**がスパイウェアと不審なプログラム (PUP) をブロックし、インストールや個人情報の収集を防ぎます。
- **オンアクセス スキャン**がシステムを常時保護します。スキャン機能を選択できるので、システム パフォーマンスを向上させることができます。
- **デスクトップ ファイアウォール**がネットワークを狙う攻撃を阻止し、Mac への感染を防ぎます。サイバー攻撃の入口を塞ぎ、承認済みのトラフィックだけを許可します。また、脆弱性を特定する偵察活動もブロックします。
- **アプリケーション保護**は、Mac 上での未承認アプリケーションの実行を拒否します。また、攻撃者による既存のアプリケーションの変更も防ぎます。
- **Web 管理**は、Web フィルタリングとブラウザ保護を提供し、不正な URL と Web ベースの攻撃を防ぎます。

### Mac と PC を集中管理

マカフィーでは McAfee Endpoint Security for Mac の高度な保護機能を提供しているだけでなく、Mac と Windows PC の両方のエンドポイントセキュリティを 1 つのコンソールで管理できます。McAfee ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™) で可能なこと：

- すべてのエンドポイントを少ないリソースで管理できるので、管理コストを削減できます。

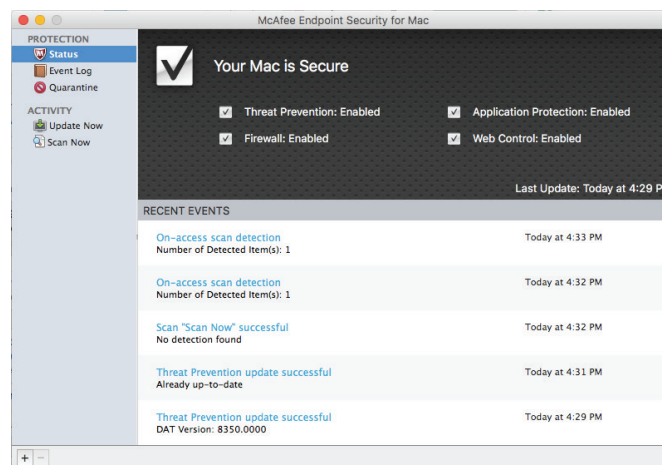


図 1. McAfee Endpoint Security for Mac が Mac を保護し、セキュリティ境界のギャップを解消します。

- 発生源に関係なく、セキュリティ インシデントにより迅速に対応できます。
- 強力なレポート機能により、セキュリティ要件に対する対応状況を確認できます。
- ネットワークに新しい Mac を迅速かつシームレスに追加できます。
- すべてのエンドポイント (PC と Mac) のセキュリティ設定を同時に更新できます。

McAfee ePO により、場所やエンドポイント、ソフトウェアプラットフォーム、ユーザー数に関係なく、分散する職場環境を保護できます。

## システム要件

- Apple Mac OS X 10.12 (Sierra) 以降
- Apple Mac OS X 10.11 (El Capitan) 以降
- Apple Mac OS X 10.10 (Yosemite) 以降
- Apple Mac OS X 10.9 (Mavericks) 以降

## データシート

### 安心してブラウジング

Web はマルウェアの繁殖地です。侵害された正規サイトと不正なリンクやダウンロードは、エンドポイントを麻痺させ、機密データを破壊したり盗むペイロードを送り込むために設計されています。McAfee Endpoint Security for Mac は、ユーザーがサイトを閲覧するときのオンラインの脅威から Mac を保護します。アクセスまたは閲覧するすべてのサイトを監視し、安全性評価によって検証します。検証結果によって、設定に基づきサイトを許可またはブロックします。

### 高度なステートフル ファイアウォール

McAfee Endpoint Security for Mac は業界で最も高度なファイアウォールを搭載し、Apple Mac を保護します。

- 特定のネットワーク、サブネット、ホスト、IP アドレス、ドメインに対する未承認のアクセスを阻止します。
- ネットワークの送信接続を追跡し、受信接続と送信接続が対応していることを確認します。
- 共通の McAfee ePO 拡張ファイルにより、Mac と Windows システムに同じネットワーク ファイアウォールポリシーが施行されるので、管理対象の Mac に組織のファイアウォール ポリシーを適用できます。
- DNS ブロック ポリシーにより、未承認サイトへのアクセスを阻止します。
- 位置情報に対応したポリシーにより、社内だけでなく社外にある Mac も保護できます。

### アプリケーションとデータのロック

McAfee Endpoint Security for Mac のアプリケーション保護機能は、正規のアプリケーションを改ざんしたり、不正なソフトウェアを新たにインストールしてデータを収集する攻撃を阻止します。

- 管理者は、Mac 上で実行を許可するアプリケーションを設定し、他のアプリケーションのインストールや実行を阻止できます。
- ネットワークの受信接続または送信接続を不正なプログラムから保護します。
- 会社のポリシーを維持するように Mac エンドポイントをロックします。

### サイバー犯罪に例外はない

サイバー犯罪者は手段を選びません。正規のビジネスと同様に、投資から最大の利益を得ることしか考えていません。ユーザーが少なく、主に学生やデザイナー、ミュージシャンが利用している頃は、犯罪者にとって Mac は魅力的な存在ではありませんでした。しかし、状況は変わりました。

Mac が普及し、ビジネスでも重要な役割を果たすようになった現在では、Mac の保護は企業にとって重要な課題です。情報を公開しなければ安全というのは、もはや過去の話です。



〒150-0043  
東京都渋谷区道玄坂 1-12-1  
渋谷マークシティウエスト 20F  
Tel. 03-5428-1100 (代表)  
[www.mcafee.com/jp](http://www.mcafee.com/jp)

McAfee、McAfee のロゴ、McAfee ePolicy Orchestrator、McAfee ePO は米国法人 McAfee, LLC または米国またはその他の国の関係会社における登録商標または商標です。その他すべての登録商標および商標はそれぞれの所有者に帰属します。Copyright © 2017 McAfee, LLC. 2017\_1116  
2016 年 11 月