

Quick Heal®

Security Simplified



# クイックヒール® アンチウイルスプロ

スマート。効果的な。

# 機能リスト

シンプルでダイナミックなインターフェースは、システムを中断するか、遅くすることなく完全な保護を保証します。



## アドバンスド DNA スキャン

DNA スキャンは、システムに潜む悪意のある未知または不明な脅威を検出して除去する、Quick Heal 独自のテクノロジーです。利用者は3つの検出レベルから選択することができます。

- 振る舞い検出システムは、アプリケーションが検出されると、許可とブロックオプションをユーザーにプロンプトされます。
- アプリケーションの実行をブロックする場合は、この措置を実行します。
- 振る舞い検出システムはファイルとフォルダ -アドバンスDNAスキャンから選択します。
- 必要に応じて以下のいずれかのオプションを選択します：
  1. **高:** このセキュリティレベルを選択した場合、**Quick Heal** は実行中のアプリケーションの振る舞いを詳細に監視し、アプリケーションに不審な振る舞いが検出されるとアラートを出力します。アラートが増えたり、問題のないファイルでもアラートが出力されることがあります。
  2. **中:** このセキュリティレベルを選択した場合、**Quick Heal** は実行中のアプリケーションに疑わしい動作を検出すると、アラートを送信します。
  3. **低:** このセキュリティレベルを選択した場合、**Quick Heal** は実行中のアプリケーションに悪意のある動作を検出したときにのみ、アラートを送信します。

セキュリティレベルに中または低を選択した場合、挙動検出システムはアプリケーションに疑わしい挙動を発見すると、何らかのアクションを求めることなく、バックグラウンドで不明な脅威を多数ブロックします。



## 主な保護機能

アンチウイルスソフトウェアは有効にマルウェア脅威を検知し解決します。アンチウイルス、アンチスパイウェア、アンチマルウェア、アンチルートキット、サイレントファイアウォールや IDS/IPS機能で、マルウェア脅威から高度な保護を保証します。

- ▶ **アンチウイルス** - リムーバブルドライブ、電子メールの添付ファイルやインターネットダウンロードからシステムに侵入するウイルス、ワーム、トロイの木馬、他の脅威をスキャンまたは除去します。
- ▶ **アンチスパイウェア** - 検出し、クリアも、個人情報の盗難を防ぐためにスパイウェアをブロックします。あなたの機密情報を守ります。

- ▶ **アンチマルウェア** - クイックヒール・アンチマルウェア は、レジストリやファイル、フォルダーを高速でスキャンし、スパイウェア、アドウェア、ダイアラー、リスクウェアとその他 システム内に潜む脅威を徹底的に検出します。
- ▶ **アンチルートキット** - アンチルートキットでは、システム内で活動するルートキットを能動的に検出し、除去します。
- ▶ **ファイアウォール保護** - ウイルス、スパイウェア、その他の悪意のあるエージェントのためのバックグラウンドおよび監視ネットワーク活動で静かに動作します。侵入検知システム (IDS) は 有害なネットワークアクティビティを検出し、侵入防御システム (IPS) は 悪意のあるネットワークアクティビティを防ぐことができます。
- ▶ **自己保護** - クイックヒール・アンチウイルスファイル、フォルダー、設定、マルウェアに改ざんされたレジストリエントリを保護します。クイックヒールプロセスとサービスも保護します。  
不要と思われるアプリケーション (PUA) を検出と削除します。  
ブート時スキャンを、スキャン中に中止する場合、[Esc] キーを 押すだけで停止可能。



## 改善されたスキャン・エンジン

ウイルス対策スキャンエンジンはウイルススキャンに変更されていないファイルを再スキャンが回避されます。



## ウェブセキュリティ

リアルタイムの クラウドベースセキュリティは、感染したマルウェア、不正なフィッシングサイトへのアクセスを制限します。あなたはインターネットをサーフィンのように悪意のあるコードをホスティングしているウェブサイトを介して転送された脅威を防ぐことができます。

- ▶ **ブラウザ保護** - 悪意のあるウェブサイトを介して転送された脅威からあなたのPCとノートパソコンを守ります。
- ▶ **ゼロ時間保護** - 悪意のあるウェブサイトを介してシステムに感染することができる感染ウェブサイトやマルウェアからゼロデイ保護を提供します



## ブラウザサンドボックス

ブラウザセキュアインターフェイス。

- ▶ ブラウザのサンドボックスではウェブブラウザを中断されないと安全なブラウジング体験することができます。お使いのPCのオペレーティングシステムと悪質な脅威間の画面のよう攻撃面を制限します。



## インポートとエクスポート設定

ユーザーは一つのコンピュータからクイックヒールセキュリティ設定をインポートして、別のコンピュータにエクスポートすることができます。再インストールまたは複数のコンピュータ構成の時に役立ちます。



## フラッシュドライブの保護

自動的に外部記憶装置をスキャンします。

- ▶ オートラン感染からUSBドライブを保護することにより、悪意のあるファイルの活性化を防ぎます。



## サイレントモード

システム負荷を軽減し途切れないPCの使用を許可するプロンプトをすべてのクイックヒールモジュールで表示されます。

- ▶ ユーザーはゲーム、映画鑑賞やプレゼンテーションを途切れないことですべてのクイックヒールモジュールにわたってプロンプトを抑制することができます。コンピュータのセキュリティを犠牲にすることなく、システムの負荷を軽減します。



## 電子メールセキュリティ

クラウドベースの電子メールセキュリティは、受信トレイ内のスパムメール、フィッシング、感染したメールからPCを保護します。



## 連絡を取り続ける

システムがセーフモードで実行されている場合アクセス権のないユーザーはクイックヒールセキュリティ設定を変更することができません。この機能を使用するには、パスワード保護をオンにする必要があります。



## 強化された自己保護

自己保護機能はクイックヒールのファイル、フォルダ、エントリレジストリまたはクイックヒールの実行中のプロセスやサービスを保護します。



## 連絡を取り続ける

ユーザーはクリックするだけで直接クイックのヒールFacebookやTwitterのページにアクセスすることができます。

- ▶ クイックヒールFacebookプロンプトがQuick HealのFacebook ページに「いいね」をするを奨励します。ユーザーがFacebookにログインすると、プロンプトが表示されます。
- ▶ クイックヒールTwitterプロンプトがQuick Heal の Twitter ページに「いいね」をするを奨励します。ユーザーがTwitterにログインすると、プロンプトが表示されます。



## パスワードを忘れた

この機能はユーザーがパスワードを忘れてしまった場合に、クイックヒールパスワード保護を無効にするために使います。しかし、この機能はクイックヒールの登録または活性化されたコピーに制限されています。

### その他:

- ▶ **緊急ディスク** - Windows PC のため 緊急ブート可能ディスクを作成したCDは NTFSパーティションを含めた全てのドライブをスキャンとクリンすることができます。
- ▶ **ブートタイムスキャン** - PCのブート時のスキャンをスケジュールするとオペレーティング・システムは、任意の頑固なウィラス、ルートキット、特別な目的のトロイの木馬やキーロガーを開始する前にすべてのドライブをスキャンとクリンします。

# 製品ハイライト

クイックヒールアンチウイルスプロの不正侵入防御と不正侵入検知技術は、ネットワークを遠隔からのシンフラッド攻撃から保護します。シンプルでダイナミックなインタフェースは、システムを中断するか、遅くすることなく完全な保護を保証します。

- ▶ マルウェア攻撃からの保護は、VB100% 認証を獲得しました。
- ▶ クラウドベースウェブ保護を提供します。
- ▶ すべてのウィラスからの完全な保護。
- ▶ 不要と思われるアプリケーション(PUA)を検出または削除します

# システム要件

クイックヒールアンチウイルスプロを使用するには、次のシステム要件が必要です:

## オペレーティングシステムと最小システム要件

### ▶ Microsoft Windows 2000 Professional

300 MHz Pentium (or compatible) Processor  
512 MB の RAM  
Service Pack 4

### ▶ Microsoft Windows XP

300 MHz Pentium (or compatible) Processor  
512 MB の RAM  
Service Pack 2

### ▶ Microsoft Windows Vista

1 GHz Pentium (or compatible) Processor  
512 MB の RAM

### ▶ Microsoft Windows 7

1 GHz Pentium (or compatible) Processor  
32ビット OS: 512 MB RAM;  
64ビット OS: 1 GB RAM

### ▶ Microsoft Windows 8 and 8.1

1 GHz Pentium (or compatible) Processor  
32ビット OS: 512 MB RAM;  
64ビット OS: 1 GB RAM

### インストールに必要なもの

クイックヒールアンチウイルスプロを使用するには、次のシステム要件が必要です:

- ▶ 1.50ギガバイトのハードディスク空き容量
- ▶ DVD または CD-ROM
- ▶ 更新を受け取るインターネット接続
- ▶ Internet Explorer 6 または 最新のブラウザ

### 電子メールスキャンをサポートするクライアント

電子メールスキャン機能をサポートされているPOP3電子メールクライアントは次のとおりです。

- ▶ Microsoft Outlook Express 5.5 または以降
- ▶ Microsoft Outlook 2000 または 以降
- ▶ Netscape Messenger 4 または 以降
- ▶ Mozilla Thunderbird
- ▶ Eudora 5 または 以降
- ▶ IncrediMail
- ▶ Windows Mail

### 電子メールスキャンをサポートしていないクライアント

電子メールスキャン機能をサポートされていないPOP3電子メールクライアントおよびネットワーク・プロトコルは次のとおりです。

- ▶ IMAP
- ▶ AOL
- ▶ POP3s with Secure Sockets Layer (SSL)
- ▶ HotmailやYahoo!メールのような web-based email services
- ▶ Lotus Notes

### SSL接続をサポートされていません

電子メール保護は、Secure Sockets Layer (SSL) などの暗号化電子メール接続をサポートしていません。SSLconnectionsが使用されている場合、電子メール保護はメールを保護されません。

Ultrabook レディ (インテルスマートコネクテクトテクノロジーをサポートする)

サーバーOSにインストールすることができません。

## ⚠ クイックヒールアンチルートキット要件

- ▶ クイックヒールルートキットは64ビット・オペレーティング・システムでサポートされていません。
- ▶ 最低512 MBのRAMがシステムにインストールされている必要があります。

## Q クイックヒール自己保護

この機能は、Microsoft Windows 2000オペレーティングシステムではサポートされません。

## 🔒 ブラウザサンドボックス

この機能は、Windows2000、Windows XP 64ビットオペレーティングシステムではサポートされません。

## 🛡️ 強化された自己保護

プロセス保護はWindows VistaのService Pack 1およびそれ以降のオペレーティングシステムをサポートされます。

## ✖ インポートとエクスポート設定

- ▶ 設定は、同じ製品またはバージョンからインポートすることができます。
- ▶ スケジュールスキャン、ブラウザサンドボックス、パスワード保護の設定をファイルにエクスポートしても、エクスポートされません。
- ▶ ペアレンタルコントロール設定は、"すべてのユーザーに適用される"を選択されている場合だけ、エクスポートおよびインポートすることができます。

## 🔒 パスワードを忘れて機能

- ▶ この機能は、登録されていない、フリートライアルおよびOEMのコピーには使用できません。





### 注意:

- ▶ 要件は32ビットと64ビットの両方のオペレーティングシステムに適用されます。
- ▶ 要件はすべてのオペレーティング・システムに適用されます。
- ▶ 最低限のシステム要件を示します。クイックヒールは最良の結果を得るために最小要件システムをお勧めします。
- ▶ 最新のシステム要件を確認するには、[www.quickheal.co.jp](http://www.quickheal.co.jp) をご覧ください。

---

Quick Heal Technologies (P) Ltd.

603, Mayfair Tower II, Wakdewadi, Shivajinagar, Pune - 411 005, India.

© 2013 Quick Heal Technologies (P) Ltd. 無断複写・転載を禁じます。

Quick Heal (クイックヒール)はQuick Heal Technologies (P) Ltd.の登録商標です。MicrosoftおよびWindowsはMicrosoft Corporationの登録商標です。その他のブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標です。

この書類は最初の発行日であり、クイックヒールはいつでも変更される場合があります。