



アンドロイド版クイックヒール トータルセキュリティ

高度なモバイルセキュリティwithネットワークとパフォーマンス・モニタ

ハイライト

簡単な更新のウイルス保護(アンドロイド用端末に最適)そしてシンプルなインターフェース。今まであなたの携帯電話から、ウイルスをこんなに簡単に除去できなかった。

- ▶ 不要な通話やフィルタ不要なSMSをブロックして時間を節約し、生産性を高めます。
- ▶ 強力なアンチウイルスエンジンで装置性能を改善されてモバイルメンテナンスにあまりお金をかけません。
- ▶ ソフトウェアは使いやすい携帯電話インターフェースと構成を簡単にします。
- ▶ モバイルデバイスから電子メールやテクニカルサポートにアクセスできます。

機能リスト

最高のモバイルセキュリティスイートは盗難防止機能と使いやすいウイルス保護を使用してモバイルデバイスを保護します。装置性能を改善されるとモバイルメンテナンスにあまりお金をかけません。



デバイスのスキャン

以下のような柔軟な機能を備えています。

- ▶ **クイックスキャン** - お客様の要求に従って携帯端末のスキャンを開始する、オンデマンドスキャンです。
- ▶ **カスタムスキャン** - 次のような複数のスキャンオプションがあります。

フルスキャン - 携帯端末とメモリカードを徹底スキャンします。

すべてのアプリをスキャン - デバイ스에インストールされたすべてのアプリケーションをスキャンします。

選択したアプリをスキャン - 選択したアプリケーションをスキャンします。

メモリカードのスキャン - メモリカードのみをスキャンします。

選択したフォルダをスキャン - 選択したフォルダをスキャンします。

▶ スケジュールスキャン

このオプションを使うと、ウイルススキャンを都合の良い時間にスケジュール設定できます。以下のオプションがあります。

◎ スケジュール設定できるスキャンタイプ -

- フルスキャン
- すべてのアプリをスキャン
- 選択したアプリをスキャン
- メモリカードのスキャン
- 選択したフォルダをスキャン

◎ スキャンの頻度 - このスキャンタイプでスキャンが行われる頻度を、以下から選択できます。

- 充電中にスキャン - 充電中に携帯端末をスキャンします。スキャンを開始するには、バッテリーレベルが 50% 以上の必要があります。スキャンは 24 時間ごとに行われます。
- 1 日に 1 回 - スキャンを開始する時刻を選択できます。
- 週に 1 回 - スキャンの曜日と時刻を設定できます。
- 月に 1 回 - スキャンの日付と時刻を設定できます。

▶ セキュリティアドバイザ

セキュリティアドバイザでは、スマートフォンのセキュリティ全体に影響する設定をチェックし、各設定を変更する画面を表示できます。セキュリティアドバイザの設定には、以下のものがあります。

- ◎ アカウントおよび同期
- ◎ Bluetooth
- ◎ デバイスメモリの暗号化
- ◎ ホットスポットおよびテザリング
- ◎ Quick Heal 盗難防止機能
- ◎ Quick Heal バックグラウンドスキャン
- ◎ 画面ロック

- 未知のアプリソース
- USB デバッグ
- Wi-Fi

▶ プライバシーアドバイザ

プライバシーアドバイザは、お客様のプライバシーに影響するアプリについて通知します。こうしたアプリが利用する許可についても検証し、アプリをそのまま残すかどうかを決定できます。この機能は、次のような許可を持つアプリを監視します。

- アカウントにアクセス
- 連絡先にアクセス
- ID 情報を読み取り
- 位置の追跡
- メッセージにアクセス
- ネットワークにアクセス



デバイスの最適化

この機能には、デバイスのパフォーマンス向上に役立つ次のような働きがあります。

▶ パフォーマンスモニター

デバイスの機能の確認、バッテリー駆動時間の延長、パフォーマンスの高速化、およびパフォーマンスレポートの表示を実行できます。

- デバイスの高速化 - デバイスの高速化機能は、実行中のアプリを停止し、アイドル状態のアプリを定期的に終了します。
- 節電モード - 明るさの調整、実行中のアプリの終了、Wi-Fi/モバイルネットワーク/Bluetooth の無効化により、デバイスのバッテリー駆動時間を延ばします。
- パフォーマンスサマリー - デバイスの CPU 使用量、バッテリー駆動時間、メモリ使用量の詳細なレポートを表示します。
- 実行中のアプリを終了 - 実行中のアプリを終了し、デバイスのパフォーマンスを向上します。
- アプリの安全リスト - 重要なアプリを [アプリの安全リスト] に追加して、終了を防ぎます。

▶ ネットワークモニター

デバイスで利用されているネットワークを管理できます。すべてのネットワークの現在の使用量を確認し、使用量を制御できます。

- ◎ ネットワーク使用量サマリーは、アプリ上の様々なアプリによるデータ使用量のレポートを表示します。モバイルネットワークと Wi-Fi ネットワークにデータ使用量最大限界を設定することもできます。
- ◎ 使用しているモバイルネットワークと Wi-Fi ネットワーク両方、またはどちらか一方のデータ使用量を設定できます。これらのネットワーク内でのデータ使用量最大限界を設定できます。
- ◎ データ使用量が指定した最大値に達すると、ユーザーに警告を送ります。
- ◎ データ使用量が最大限界に達すると、ネットワークを停止します。



安全なデータ

この機能には、デバイス上のデータを安全に保つ、以下の働きがあります。

▶ クラウドにデータをバックアップする

クラウドに重要なデータを保存できます。

▶ クラウドからバックアップを復元する

クラウドに保存したデータバックアップをダウンロードできます。

▶ クラウドからバックアップを削除する

この機能で、クラウドにセーブしたデータを削除できます。

▶ 個人データを削除する

データを永久に削除する、安全な削除方法です。連絡先、SMS、SIM カードのデータ、予定表イベント、SD カードのデータを消去できます。



プライバシーの設定

プライバシーの設定では、以下の機能でプライバシーを保護することができます。

▶ 着信およびメッセージのフィルタリング

この機能を使用すると、不明または迷惑な番号からの着信とSMSを簡単にブロックできます。さらに、この機能を利用して、特定の連続する数字を持つすべての番号をブロックすることも可能になりました。例えば、「8007」という連続した数字をブロックすると、この連番で始まるすべての電話番号からの着信とSMSがブロックされます。

▶ 国際電話を着信拒否

Quick Heal Total Security では、不明な国際電話もブロックできるようになりました。

▶ メッセージの例外リスト

このリストには、非電話番号を使う送信者のうち、SMS受信拒否から除外されるものが表示されます。

▶ プライバシー保護

プライバシー保護では、非公開の連絡先を管理して、それらの連絡先との間の重要な通話履歴とメッセージを保護できます。

- ◎ 必要に応じて、連絡先、通話履歴、SMSの詳細を、非公開や、一部公開の非公開にカスタマイズできます。
- ◎ 非公開連絡先の重要な通話履歴を保護することができます。
- ◎ 非公開連絡先との間でやり取りした重要なメッセージを保護することができます。

▶ ペアレンタルコントロール

ペアレンタルコントロール機能は、悪意のある、潜在的に危険なウェブサイトをブロックできます。次のことが可能です。

- ◎ アダルト、犯罪・暴力、ギャンブル、ソーシャルネットワーク、違法ソフトウェアなど、カテゴリに基づいてウェブサイトをブロックします
- ◎ 特定のウェブサイトのURLをブロックします。

カテゴリがブロックリストに含まれる場合でも、特定のウェブサイトを除外して、ブロックされないようにすることができます。

▶ TRAI に登録

以下の便利な機能が使えます。

- ◎ 完全にブロック - すべての勧誘電話と SMS をブロックします。
- ◎ 部分的にブロック - すべての勧誘電話と、カテゴリに基づいた SMS をブロックします。
- ◎ 番号を報告 - 迷惑な勧誘電話と SMS に関して、TRAI に苦情を申し立てることができます。



メッセージセンター

注意を要する、重要な通知を表示します。メッセージセンターには、Quick Heal ラボからの最新情報、アップデート、重要な警告も表示されます。



着信の転送

すべての着信を転送する番号を設定できます。この番号は、SMS の送信や、RDM (リモートデバイスマネジメント) アカウント経由でも設定できます。

注意: この機能は、第 2 SIM スロット内の SIM カードでは機能しない場合があります。



パーソナルセキュリティ

この機能は緊急時に役立ちます。電話の電源ボタンを 3 ~ 5 回押すと、緊急モードが有効になります。このモードになると、お客様の現在地を含む SOS メッセージが、登録時に設定した代替連絡先番号へ送信されます。Facebook と Twitter のステータスも、SOS メッセージで更新されます。

緊急モードが有効になるまでに、10 秒間の余裕があります。この間に、緊急モードをキャンセルするか、そのまま有効にするかを選択できます。



バックグラウンドスキャン

ウイルスおよびスパイウェアに対する自動のリアルタイム・スキャンを利用できます。オプションで手動スキャンも使えます。

- ◎ あらゆるマルウェアの脅威から、デバイスが自動的に保護されます。
- ◎ 携帯端末へのインストール時にアプリケーションをスキャンします (Android のみ対応)。
- ◎ 別のメモリカードを利用する必要がある場合、データの転送前にアンチウイルス・エンジンがメモリカードをスキャンします。
- ◎ スキャンがバックグラウンドで行われている間、携帯端末を使用できます。
- ◎ 設定を行い、アプリケーションをスキャンから除外できます (Android のみ対応)。
- ◎ 設定を行い、フォルダをスキャンから除外できます (Android のみ対応)。



活動

Android デバイス上で Quick Heal Total Security が実行した全活動の、詳細なレポートを入手できます。以下の内容が含まれます。

- ◎ ウィルス検出
- ◎ ブロックされた SMS
- ◎ 着信拒否された通話
- ◎ 盗難防止に関する活動
- ◎ ブロックされたサイト
- ◎ バックアップ
- ◎ ウィルス定義などのアップデート



盗難防止

Quick Heal の盗難防止技術は、デバイスが悪用されるのを防ぎます。デバイスの紛失または盗難時に、遠隔操作でデバイスをロックしたり、すべてのデータを消去したりできます。この技術は、次のような複数の高度な保護機能により、お客様の Android を守ります。

▶ 遠隔ロック

紛失または盗難にあった電話の使用をブロックします。

▶ 携帯端末追跡

紛失または盗難にあったデバイスの位置を突き止めるのに役立ちます。

▶ SIM 変更通知

SIM が変更された場合、新しい番号から所有者の代替携帯番号宛てに SMS を送信し、SIM 変更を通知します。

▶ SIM カード変更で電話をブロック

スマートフォンが盗難にあつて SIM カードが変更された場合、携帯電話の使用をブロックします。

▶ 遠隔データ消去

電話に保存されているデータを遠隔操作で削除できます。

▶ 自動発信

紛失や盗難にあったデバイスからの発信を気づかれないように受信して、周囲の音を聞くことができます。

▶ 自動受信

紛失や盗難にあったデバイスに気づかれないように電話をかけ、周囲の音を聞くことができます。

▶ **画像キャプチャ**

デバイスのフロントおよび背面カメラで画像を撮影できます。

▶ **音声記録**

デバイスの周囲の音声を記録できます。

▶ **動画記録**

デバイスの周囲の動画を記録できます。



セキュリティシールド

セキュリティシールドは、デバイスとデータのセキュリティレベルをグラフで表示します。このシールドをタップして、デバイスのセキュリティ設定を行うことができます。

- オレンジの円は、デバイスの現在のセキュリティレベルを表します。
- 内側のチェックマークは、デバイスが完全に安全な状態にあることを示しています。エクスクラメーションマークが表示される場合は、デバイスが安全な状態ではないという意味です。



定期自動ウィルスアップデート

Android 版 Quick Heal Total Security は、定期的に自動セキュリティアップデートを受信します。これにより、次々と現れる新たな脅威からデバイスとデータを保護できます。



信頼される SIM リスト*

Quick Heal の盗難防止機能は、不明な SIM カードが使用された際にデバイスをロックします。[信頼される SIM リスト] 機能により、お客様が把握し、信頼している SIM カードのリストを作成できます。このリストに記載された SIM を使用すると、デバイスはブロックされません。[信頼される SIM リスト] には SIM 番号を 50 個まで追加できます。

*この機能は、Android デバイスにのみ対応しています。



リモートデバイスマネジメント

この機能により、紛失または盗難にあったデバイスを Quick Heal のリモートデバイスマネジメントポータル経由で管理できます。このポータルから、以下の操作を実行できます。

- ◎ 遠隔操作により電話をロック/ロック解除し、電話に保存されたデータを消去します。
- ◎ 電話の位置を追跡します。
- ◎ 連絡先、予定表イベント、SMS、私的なメディアデータなどの個人データを、Quick Heal クラウドにバックアップします。
- ◎ ペアレンタルコントロールを設定します。



侵入者検出

デバイスのロック画面または Quick Heal 盗難防止ブロック画面に間違ったパスワードが 2 回連続で入力されると、フロントおよび背面カメラがスナップショットを撮影します。



クイック設定通知

お使いのデバイスで次のような設定を簡単に変更できるショートカットを活用しましょう。

- Wi-Fi
- Bluetooth
- モバイルデータ
- 明るさ
- トーチ



最新情報

ニュース機能は、Quick Heal ラボからの最新情報と警告をお届けします。ここでは、コンピュータと携帯端末保護に関する最新情報、その他、注目すべきイベントが表示されます。

モバイル要件

Android用クイックヒールトータルセキュリティはモバイルデバイスにインストールするために設計されています。携帯電話はAndroidの以下の解像度とバージョンに対応している必要があります:



- ▶ **サポート対象の 안드로이드バージョン**
アンドロイド 2.3.3 または 以降
- ▶ **サポート対象の解像度**
240 x 320; 320 x 480; 480 x 800 and 600x1024
- ▶ **重要**
複数SIMサポート
複数のSIMのデバイスの盗難防止のサポート

Certifications

Internationally certified by :



Quick Heal Technologies (P) Ltd.

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

© 2014 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。