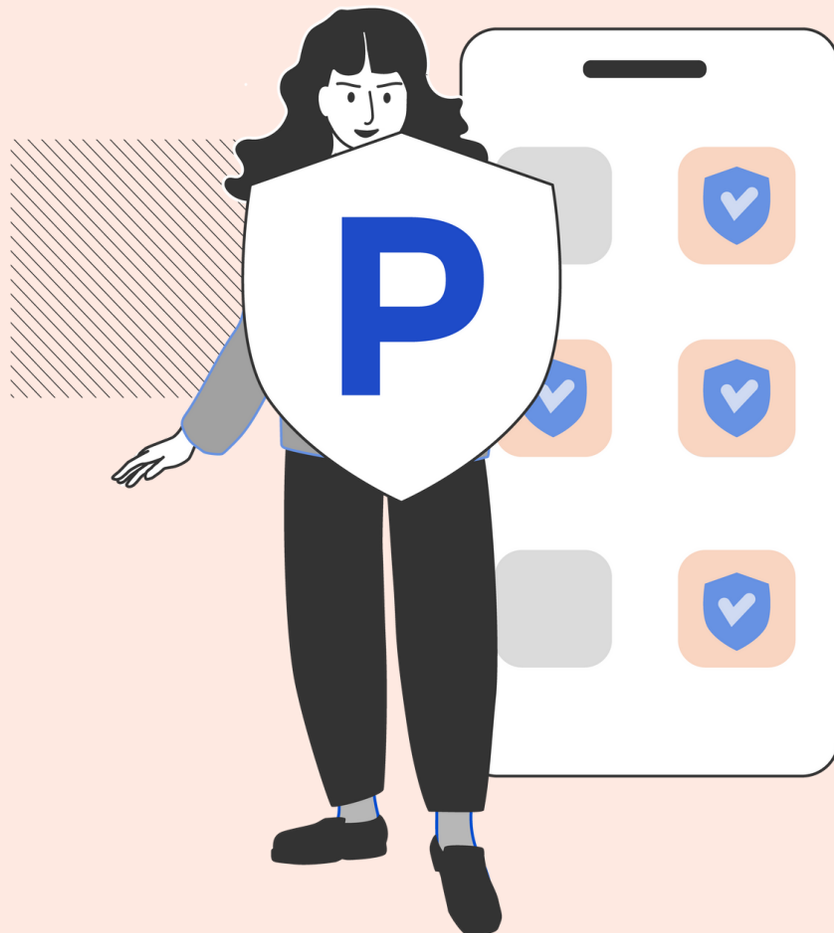


PROMON



Promon Shield for Mobile™

構築したアプリを保護し、どこでも実行しても安全に。



Promon Shield for Mobile™

Promon Shield for Mobile™ は、Android および iOS アプリを改ざん、リバースエンジニアリング、マルウェアから常時保護するインアプリ型のセキュリティソリューションです。

Shield for Mobile はコンパイル後に数分で統合でき、開発パイプライン内でシームレスに動作します。ユーザー、データ、知的財産を保護しながら、開発プロセスを変更する必要はありません。信頼性、コンプライアンス、スピードを重視して設計されており、あらゆるプラットフォームやスタック、リリースに対応します。

信頼できないデバイス上で実行される場合でも、Shield for Mobileによりアプリは常に安全に保護されます。

*デスクトップ上で実行されるモバイルアプリ向け

対応OS	Apple macOS*、Apple iOS、Google Android、Google ChromeOS、HarmonyOS、Amazon Fire OS
対応開発言語	C、C++、Rust、Java、Kotlin、Objective-C、Swift、Dart
統合可能なIDE	Android Studio、Xcode、Visual Studio
対応フレームワーク	React Native、Flutter、Electron
CI/CD ツール	GitHub Actions、Azure DevOps、Jenkins、Maven、Gradle

Why Promon Shield for Mobile™

✓ 信頼を構築し、ブランドを守る

Shield for Mobile は、ルート化やジェイルブレイクされたデバイス上でも、改ざん、詐欺、リバースエンジニアリングを防止し、アプリ、ユーザー、ブランドの信頼を守ります。リアルタイムで攻撃を検知・遮断する自己防御型の環境を構築し、不正アクセスからアプリのロジックとデータを強化します。その結果、詐欺の減少、データ漏えいリスクの低減、顧客信頼の向上を実現します。

✓ コンプライアンスを簡素化

Shield for Mobile は、GDPR、PSD2、DORA、CCPA などの主要な国際規制に準拠したランタイム保護を実装しています。これにより、モバイルアプリのセキュリティ要件を満たし、監査対応のための検証可能な証拠を提供します。アプリ内に改ざん防止セキュリティを組み込むことで、監査の複雑さを軽減し、運用コストを削減し、規制当局やパートナーに対して強固なセキュリティ体制を示すことが可能になります。

✓ パフォーマンスを損なわないセキュリティ

一度統合すれば、常に保護が継続します。Shield for Mobile はコンパイル後に保護を適用するため、コードの変更やパフォーマンスへの影響はありません。開発者はスケジュール通りにアプリをリリースでき、セキュリティチームは安心して運用できます。ユーザーは高速でシームレスな体験を維持しながら、バックグラウンドで常に最新の保護が稼働します。結果として、リリーススピードの向上、メンテナンスコストの削減、イノベーションの中断ゼロを実現します。

✓ 実行時の AI 保護

Shield for Mobile は、デバイス上で実行される AI モデルやロジックを改ざん、窃取、操作から保護します。実行時に AI 資産を安全に保護することで、アプリのインテリジェント機能が常に正確で、規制遵守を維持し、信頼性を保ちます。AI を活用した体験においても、イノベーションと信頼を両立します。

What sets Promon Shield for Mobile™ apart

Shield for Mobile は、新たな脅威に対応する適応型リアルタイム保護を提供します。専任のリサーチチームが継続的に脆弱性を監視し、防御機能を更新することで、アプリが常に攻撃者の一歩先を行くように保護します。



常時オンの保護（静的・動的環境両方で）

Shield は、アプリのライフサイクル全体（インストールから実行まで）を通じて、改ざん、マルウェア、コードインジェクションの試みを検知・阻止します。



数分で完了するポストコンパイル統合

コードの変更や開発ワークフローへの影響なしに、ビルド後にエンタープライズレベルの保護を追加できます。導入を迅速化し、技術的負債を増やすことなく展開可能です。



あらゆる技術スタックと CI/CD パイプラインに対応

Shield for Mobile は、React Native、Flutter、Electron などのネイティブ、ハイブリッド、クロスプラットフォーム環境に容易に統合でき、柔軟かつスケーラブルなセキュリティ展開を実現します。



アプリと Shield の切り離せない結びつき

Shield for Mobile はアプリと一体化して動作します。アプリの機能は Shield に依存しており、攻撃者が保護を削除または無効化しようとする、アプリ自体が起動しなくなります。この強固な結合により、リパッキングのリスクを排除し、改ざんを不可能にします。

How it works

Promon Shield for Mobile™ は、ソースコードを変更せずにコンパイル後にアプリへ統合され、複数の防御層でアプリを包み込みます。静的状態と実行時の両方で継続的な保護を提供し、改ざん、ルート化、ジェイルブレイク、コードインジェクションなどの脅威をリアルタイムで検知・対応します。

攻撃が検知されると、設定に基づいて即座に反応し、脅威を遮断、アプリを終了、または監視システムに報告します。Promon のリサーチチームは、常に新たな攻撃手法に対応するために防御機能を更新し、進化するリスクに対してアプリのセキュリティを最新に保ちます。



PROMON

About Promon

Promon は、モバイルアプリのプロアクティブなセキュリティ分野をリードしています。19年にわたり、あらゆるデバイス上であらゆるアプリを安全に保護することで、より安全な世界の実現に貢献してきました。現在では、20億人以上のユーザー、毎月130億件のトランザクション、2.5兆ドルの市場価値を保護しています。Promonの本社はノルウェーのオスロにあり、世界15か国以上にオフィスを構えています。

専門家にご相談ください。

モバイルアプリのセキュリティは、ビジネスの信頼性を守り、評判を高めるために不可欠です。価格のご相談や詳細の確認は、今すぐ弊社の専門家までお問い合わせください。

[Book a meeting »](#)