

## 被害が集中する Android

---

エフセキュアラボの「2013年下半期脅威レポート」によると、2013年末までに Android プラットフォームに対する脅威として 804 の新しいファミリーまたは亜種が見つかりました。

エフセキュアが発刊している「脅威レポート」の 2013 年下半期版は、829 件にのぼるモバイル脅威の新しいファミリーや亜種が発見されたことを報告しています。このうち 97%に相当する 804 件が Android プラットフォームに対する脅威でした。また 657 件が金銭的な利益を動機としたもので 79% を占めており、2012 年の同時期の 201 件（60%）から大幅に増加しています。

### 脆弱性の現状

デスクトップを標的にしたマルウェアと異なり、2013 年時点ではオペレーティングシステムにおける脆弱性を標的にする Android マルウェアは一部に限られています。概して Android を標的とした脅威は、ユーザとデバイスとの対話メカニズムを悪用した、悪意のあるアプリに集中しています。

### 悪意あるアプリまたは偽アプリ

マルウェアの犠牲者の数を最大化したいと考えている作成者は、人気のあるアプリ、特にゲームに対する興味を頻繁に悪用します。一般的な手口は、人気のあるクリーンなアプリケーションを再パッケージ化するか、またはトロイの木馬に変え、悪意のあるコードを挿入する方法です。

2013 年 12 月中旬、Google Play ストアに登録されている上位 20 の人気アプリについて、トロイの木馬化されている率を調査した際、最も人気がある 20 の Play ストアアプリのうち 8 つのアプリで、複数のトロイの木馬バージョンがサードパーティのマーケットに出回っていました。

### マーケットプレイスでのマルウェア

昨今、サードパーティ製の Android マーケットは急速に成長していますが、これらがマルウェアの大きな供給源であることが裏付けられました。例えば、Google Play ストアを除いた上位 4 ストアである Anzhi、Mumayi、Baidu、eoeMarket ではサンプルの 10%が、悪意のあるマルウェアであることがわかりました。また、すべてのマーケットでマルウェアの割合が最も高いことが判明したのは Android159 で、そのサンプルの 33.3%がマルウェアに分類されました。幸いにも、収集されたサンプルのマルウェア率が最も低いのは Google Play で、その率は 0.1%でした。

さらに詳細は、2013 年下半期脅威レポートの日本語版をご覧ください。

[http://www.f-secure.com/ja/web/business\\_jp](http://www.f-secure.com/ja/web/business_jp)

---

\*エフセキュアの社名、ロゴ、製品名は F-Secure Corporation の登録商標です。

\*本文中に記載された会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。



<http://www.f-secure.co.jp/>

## エフセキュア – かけがえのないものを守る

エフセキュアは、お客様が重要なアクティビティに専念できるよう、コンピュータでもスマートフォンでも、オンラインでの保護と安全をお約束します。また、バックアップを提供するとともに、重要なファイルの共有も可能にします。エフセキュアのサービスは、200以上の通信事業者を通じて世界で提供されており、数百万のホームユーザ、ビジネスユーザから信頼を受けています。1988年創業のエフセキュアは、NASDAQ OMX Helsinki Ltd に上場しています。

エフセキュア株式会社は、エフセキュア社 100%出資の現地法人として設立され、以降、増収を続けながら順調に企業規模を拡大しており、2009年5月に日本法人設立満10周年を迎えました。

会社名: エフセキュア株式会社  
カントリーマネージャ: アリエン・ヴァン・ブロックランド  
所在地: 〒107-0052 東京都港区赤坂 2-11-7 ATT 新館 6F  
設立: 1999年5月  
事業内容: セキュリティ関連製品・サービスの販売およびサポート

---

### 本件に関するお問合せ先

エフセキュア株式会社  
マーケティング部  
Tel: 03-5545-8942 Fax: 03-5545-8945  
Email: [japan@f-secure.co.jp](mailto:japan@f-secure.co.jp)  
〒107-0052 東京都港区赤坂 2-11-7 ATT 新館 6F  
URL: <http://www.f-secure.co.jp/>  
Blog: <http://blog.f-secure.jp/>