



# **Press Release**

2023 年 4 月 3 日 株式会社ネットスプリング

Web 認証ゲートウェイ FEREC 対応 Android 版クライアントソフトウエア Google Play による配布提供終了の発表

「重要」旧 FEREC 版 Android アプリの EOS アナウンス

ネットワーク関連機器の企画・開発、販売を行う株式会社ネットスプリング(本社:東京都港区、代表取締役:西武 進)は、iPhone や Android 携帯に代表されるスマートフォン系端末用に、簡単に Wi-Fi や VPN を通してネットワークにアクセス可能とするクライアントソフトウエア「SmartSignOn for FEREC」を長年にわたり提供してきましたが、ネットワークなどへの不正アクセスを防止する Web 認証方式の LAN アクセス管理ゲートウェイ装置「FEREC」(フェレック)シリーズ向けの Android 版アプリの提供およびサポートを終了します。これは Google Play の規定の改訂に伴い、2023 年 8 月 31 日以降に古いバージョンのアプリが Google Play 上において表示配布提供されなくなる措置によるものです。これにより新規のユーザの本アプリの入手が不可能となります。今後は後継機種 eFEREC 向けアプリのみ継続して提供されますので、後継機種 eFEREC への移行を強く推奨致します。

# 【SmartSignOn for FEREC クライアントアプリのサポート終了について】

ネットスプリング社は、旧 FEREC の後継機 eFEREC を既に提供済みです。また、旧 FEREC については、ハードウエアの保守を含めて販売・サポートを既に終了しています。後継機 eFEREC においては、SmartSignOn for FEREC アプリの後継ソフトウエア SmartSignOn for eFEREC も最新 Android およびiOS への対応版を提供済みです。後継機種への移行を重ねて推奨致します。

### ■ネットワークエンドポイントアクセス管理装置「eFEREC」について(FEREC 後継機種)

eFEREC は、ネットワーク内部からのアクセスを個別に認証・管理し、不正アクセスなどによる情報漏えいを防止するアプライアンス機器 FEREC (旧) のコンセプトを元に、オンプレミスとクラウドのハイブリッドなネットワークなど、新しいネットワークの時代に適合するように新規に開発されたエンドポイントアクセス管理装置です。基本機能として提供される認証ゲートウェイは、利用者に端末上で Web ブラウザを起動す



ると強制的に表示される認証画面でユーザー名とパスワードを入力することにより実現しています。新しい eFEREC では複数の VLAN をハンドリングすることが可能で、VLAN パススルー機能や AUP(利用規定)の承認ステップを容易に追加することが可能となっています。また、eFEREC v1.2 では SAML オプション機能が追加実装されており Shibboleth 等による SSO が可能となっています。また、eFEREC v1.3 では、NAPT 機能 (DNS/DHCP 機能)を実装し、旧 FEREC シリーズから eFEREC シリーズへの移行が容易になりました。最新の eFEREC v1.4 においては AXIOLE とのコンパニオン機能「MAC アドレス登録オプション」も提供を開始しています。

(旧) FEREC シリーズでは、2003年2月の販売開始以来、大学、高等専門学校などをはじめとする学術機関を中心に、医療機関や公共機関などでも、運用管理が容易で"現場で継続的に使える製品"として好評を得てきました。全国の国公立をはじめ私立を含む大学、高等専門学校を含めて 100 以上の大学・学部・センターに導入されており、一般企業においても工場等での導入事例が多くあります。eFEREC 製品専用 Web サイト:https://www.eferec.jp/

## ■株式会社ネットスプリングについて

ネットスプリングは広島大学の学内向けのネットワーク認証ソフトウエアを元に LAN アクセス管理 アプライアンス「FEREC」(旧 FEREC シリーズ)を開発し 2003 年 2 月に販売を開始。2011 年 3 月時点で日本国内の大学セグメントにおいて導入率 15%を超えるまでに浸透しています。2006 年末には、ネットワーク認証のオープン化や統合化への要望と、ID 管理として LDAP ベースの認証サーバーへのニーズに応え、オールインワンの認証サーバーアプライアンス「AXIOLE」を発売。機能拡張を継続し、近年では Shibboleth の IdP への対応が強化され、また仮想アプライアンス版、クラウド対応版(Azure版や AWS 版)など対応プラットフォームを充実させており、現在の主力製品となっています。

## ●主な製品シリーズ

- ・AXIOLE (LDAP/RADIUS ネットワーク認証サーバーアプライアンス) AXIOLE 製品専用サイト:https://www.axiole.jp/
- ・eFEREC (エンドポイントネットワークアクセス管理装置) eFEREC 製品専用サイト:https://www.eferec.jp/
- ・SmartSignOn for eFEREC (スマートサインオン) SSO4eF 専用サイト

iPhone/iPad 版:https://eferec.smartsignon.jp/i/ Android 版:https://eferec.smartsignon.jp/a/

## ●会社概要

·本社所在地:東京都港区三田 3-9-7 三田 JEBL 8F

・代 表 者:代表取締役社長 兼 最高経営責任者 西武 進(にしたけ すすむ)

· 設 立:2000年3月 · 資 本 金:2,000万円

・事業内容:ネットワーク関連製品の企画・開発・販売

• U R L: https://www.netspring.co.jp/

※eFEREC・SmartSignOn・AXIOLE は株式会社ネットスプリングの登録商標です。 ※記載された会社名および製品名などは、該当する各社の商標または登録商標です。

お問い合わせ先:

株式会社ネットスプリング マーケティング部

TEL: 03-5440-7337 E-mail: info@netspring.co.jp