

2011年11月7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  
スマートフォン/タブレット端末向けクライアントソフトウェア  
**「SmartSignOn for FEREC」Android 版 Ver.1.2 をリリース**

Android 2.3/3.x および中国語環境(簡体/繁体)にも対応

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、本日、当社の LAN アクセス管理ゲートウェイ装置「FEREC」(フェレック)プラットフォーム上で Android OS を搭載したモバイル端末から Wi-Fi や VPN を通してネットワークへのアクセスを簡単に可能とするクライアントソフトウェア「SmartSignOn® for FEREC Android 版」(スマートサインオン~)の Ver.1.2 をリリースしました。開発は当社ソフトウェア開発部門子会社で技術に定評のあるシステム・エンジニアリング・サービス株式会社。本ソフトは Android マーケットからのダウンロードにて無償提供されます。

[https://market.android.com/details?id=jp.co.ses.smartsignon&feature=search\\_result](https://market.android.com/details?id=jp.co.ses.smartsignon&feature=search_result)

SmartSignOn は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; ネットスプリング社製)シリーズ向けのスマートフォン/タブレット端末向けクライアントソフトウェアとして、昨年 8 月に iPhone 版のリリースを開始して以降、いくつものアップグレード版を発表してきました。今年 3 月には Android 版の提供も始め、より急速に普及が進むスマートフォン系モバイル端末の両主力 OS をカバーしています。今回リリースした Android 版 Ver.1.2 は前バージョンの英語環境に加え、中国語環境(簡体/繁体)への対応も可能となり、これにより Android 版も iPhone 版と同等レベルの機能を持つこととなります。

SmartSignOn for FEREC  
アイコン

ワンタッチ・ログオン画面(簡体)



ワンタッチ・ログオン画面(繁体)

## ●SmartSignOn for FEREC Android 版 Ver.1.2 で提供する新たな機能

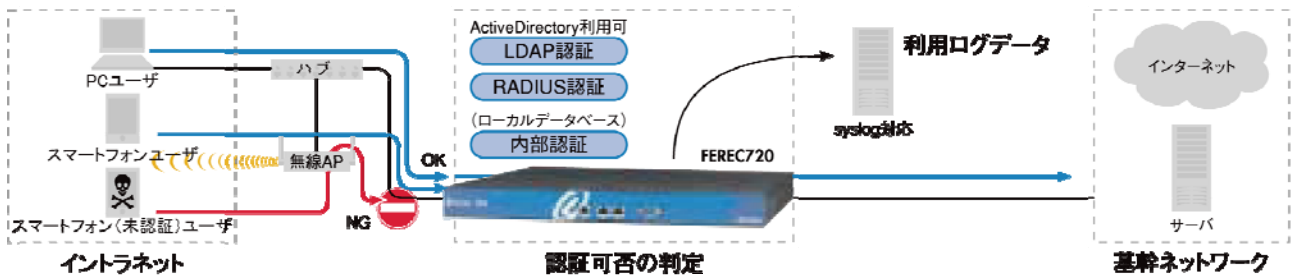
- Android2.3 および Android3.x に対応
- 中国語環境(簡体/繁体)に対応
- ランドスケープ表示に対応
- FEREC のクライアント情報付加機能に対応 (FEREC Ver.2.4.4 以降)
- 解像度:HVGA(320×480)、WXGA(1280×800)に対応

\*本クライアントの稼働環境は、Android OS 2.1、2.2、2.3 又は 3.x、かつ、認証装置は FEREC Ver. 2 以降です。  
本製品の詳細は、<http://www.SmartSignOn.jp/android> をご覧ください。

### 【LAN 認証ゲートウェイ「FEREC」について】

FEREC シリーズは、ネットワーク内部からのアクセスを個別に認証・管理し、不正アクセスを防止するアプライアンス機器。FEREC 単体でユーザアカウントを発行する内部認証、および外部の認証サーバの LDAP/RADIUS 認証を通過したユーザに対し、ファイルサーバ、プリンタ、インターネットなど、それぞれ個別に許可されたリソースのみを利用可能にします。認証機能を搭載した LAN スイッチなどに比べ、低コストで容易なネットワークアクセス管理の導入を可能にし、局所単位の導入から拡大していける特長を持ちます。

その運用管理の容易性により、“現場で継続的に使える製品”として好評を得て、大学、高等専門学校など学術機関を中心に導入が進み、現在、100 以上の大学・学部・センターで稼働中。医療機関、公共機関、また、一般企業での会議室やソフト開発室等、多方面で導入事例が増えています。



### 【開発元:システム・エンジニアリング・サービス株式会社(SES)について】

1982 年に愛媛県松山市で創立されたソフトウェア開発企業。主として IBM や富士通社製大型汎用コンピュータ向けの通信機器用ソフトウェアの開発・受託開発を手がけ、金融機関や製造業の基幹系システムで現在でも利用されている優秀なソフトウェアの他、国内外で広く利用された PDA 向けメールソフトなど豊富な開発実績を持ち、技術力に高い評価を得ています。現在は、創業者である西武 進が設立した株式会社ネットスプリングの子会社として、SmartSignOn を手始めに、同社ソフトウェア製品の開発も担っています。

<http://www.ses.co.jp/>

### 【ネットスプリングについて】

ネットスプリングは、2000 年に広島で創立され、ネットワークシステムの提案・構築・運用サポートを主力のサービスとして営業活動を開始。2003 年には、広島大学の学内向けネットワーク認証ソフトウェアのコンセプトを基にアプライアンス化した LAN アクセス管理装置「FEREC」を開発し、販売を開始。現在では、IDM 製品である AXIOLE も含めて全国の国公立私学大学の 13% 以上での導入実績があります。主要製品ラインアップには、FEREC シリーズ (Web 認証ゲートウェイ製品群)、AXIOLE (LDAP 系ネットワーク認証アプライアンスサーバ)、SSOcube (SSO アプライアンス装置)があります。 <http://www.netspring.co.jp/>

#### 会社概要

- ・商号 : 株式会社ネットスプリング (英文表記: NetSpring, Inc.)
- ・本社所在地 : 東京都港区三田 3-12-16 山光ビル 2F

- ・代表者 :代表取締役 西武 進(にしたけ すすむ)
- ・資本金 :8075 万円
- ・設立 :2000 年 3 月 21 日
- ・事業内容 :ネットワーク関連製品の企画・開発・販売  
ネットワーク関連の提案・構築・運用・サポート

※SmartSignOn は、株式会社ネットスプリングの登録商標です。

※記載の製品名、会社名などは、各社の商標または登録商標です。

プレスリリースに関するお問い合わせ先:

株式会社ネットスプリング マーケティング部 <http://www.SmartSignOn.jp/>  
TEL:03-5440-7337 E-mail:info@SmartSignOn.jp

サポートに関するお問い合わせ先:

株式会社ネットスプリング サポート部 <http://www.netspring.co.jp/>  
TEL:050-5536-4841 E-mail:nssc@netspring.co.jp