

報道関係各位
プレスリリース

2009年12月1日
日本セキュアジェネレーション株式会社

**ソニーの USB 接続指静脈認証ユニット「FVA-U1」に対応した
認証プラットフォーム “SecuMAP” を発表
— モバイル PC にも指静脈認証によるセキュリティ環境を実現 —**

認証ソリューション販売大手の日本セキュアジェネレーション株式会社(本社:東京都中央区、代表取締役社長:秋葉 茂隆、以下日本セキュア)は、自社開発の多要素認証プラットフォーム「SecuMAP(セクマツップ)」において、ソニー株式会社(以下ソニー)が発売するUSB接続指静脈認証ユニット「FVA-U1」にも対応できる製品の提供を発表いたします。

10年程前は特殊な業種における特殊な業務を主体に利用されていた生体認証ですが、最近ではノートPCに指紋認証機能が搭載されるなど、身近な存在になってきました。銀行のATMなどでは、認識率が高く、偽造されにくい静脈認証も採用されています。この度、ソニーから発売される「FVA-U1」は、小型、高速かつ高精度で快適な操作性を実現した“mofiria”技術を採用した世界最小・最軽量*1のUSB接続指静脈認証ユニットです。

この「FVA-U1」と弊社のSecuMAPを組み合わせることにより、PCならびにモバイルPCでのセキュリティ環境が、高精度、かつ利便性の高いものになります。

*1 USB接続指静脈認証ユニットとして 2009年12月時点(ソニー調べ)

【SecuMAPがソニーの「FVA-U1」に対応～今回のポイント～】

- SecuMAPは各種認証装置に対応する多要素認証プラットフォームです
- 携帯性の高い「FVA-U1」とSecuMAPを連動させることで、外出先からでも強固なセキュリティで社内サーバーにアクセスできます
- PKI対応、シングルサインオンなど、さまざまな機能を搭載。安全性と使いやすさを両立します

ソニーの「FVA-U1」は、“mofiria”技術を採用した、USB接続指静脈認証ユニットです。指先を本体に乗せることで静脈パターンを読み取り、あらかじめ登録した静脈パターンと照合して確実な本人認証を行います。PKIにも対応し、本体内に証明書や秘密鍵の保管が可能です。サイズは、幅70×高さ14.5×奥行き58mmで、重さはわずか33gと世界最小、最軽量*1を実現し、携帯性に優れています。



【SecuMAP と「FVA-U1」 利用イメージ】

SecuMAP クライアントであるモバイル PC とともに持ち歩けば、「FVA-U1」による本人認証後、社外からも社内 LAN や社内業務アプリケーションに簡単にアクセスできます。どこにいても指静脈による本人認証が可能なので、社内サーバーのファイルやアプリケーションへのアクセスも安全です。SecuMAP サーバーであらかじめアクセスポリシーを設定しておけば、シングルサインオン機能により、ID やパスワードを入力することなくスムーズに利用できます。

【SecuMAP について】

多要素認証プラットフォームのSecuMAPは、ID やパスワードによるWindowsログオン、業務アプリケーションやWEBアプリケーション利用前の本人認証を、IC カード(FeliCa)および生体認証(指紋、静脈)などの各種認証装置に置き換えることができます。これにより、強固な情報セキュリティを確保し、かつ利便性の高い環境を実現します。

“SecuMAP”紹介ページURL: <http://www.secugen.co.jp/special/>

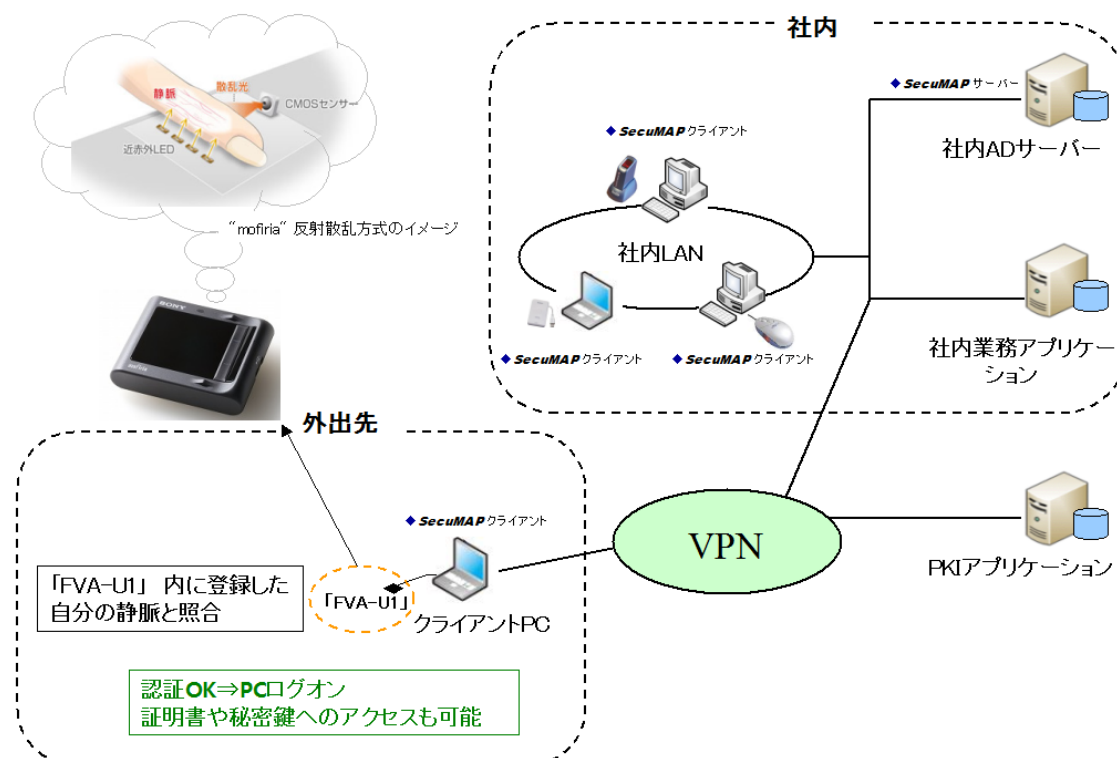
“SecuMAP がソニーの「FVA-U1」に対応”: <http://www.secugen.co.jp/special/solution/sony.html>

【指静脈認証技術“mofiria” について】

“mofiria”は、ソニーが開発した指静脈認証技術です。ソニー独自の光学機構と認証アルゴリズムにより、「速い認証速度」「高い認証精度」「快適な操作性」を実現しています。

“mofiria”紹介ページURL: <http://www.sony.co.jp/Products/mofiria/>

◆「FVA-U1」 利用イメージ



【ソニー株式会社様のコメント】

ソニー株式会社 B2B ソリューション事業本部 FVA 事業室室長 天貝 佐登史様

「日本セキュアジェネレーション株式会社様の多要素認証プラットフォーム「SecuMAP」が弊社の指静脈認証技術“mofiria”を採用した USB 接続指静脈認証ユニット「FVA-U1」にご対応いただきましたことを、心より御礼申し上げます。SecuMAP が“mofiria”に対応することで、モバイル環境でも確実な本人認証が可能となり、セキュリティ強化を急務とする企業ニーズに応えていけることと期待しております。今後も日本セキュアジェネレーション株式会社様との協力関係を確固たるものとしていくとともに、今まで以上に様々な環境でお使いいただける快適な指静脈認証の普及に向け、積極的な提案を行わせていただく所存でございます。」

【動作環境】

OS: Windows XP Professional, Windows Vista Ultimate / Business

CPU: Pentium 4 (1.8GHz)相当以上を推奨

メモリ: 256MB 以上

HDD 容量: 256MB 以上の空き容量

Web ブラウザ: Internet Explorer Ver6.x / Ver7.x / Ver8.x

- * 記載されている会社名および製品名等は、各社の商標または登録商標です。
- * 上記仕様、出荷(サービス)開始時期については予告なく変更する場合があります。

<本件に関するお問い合わせ>

担当: 星 直之

Tel: 03-5565-7925

e-mail: hoshi@secugen.co.jp

日本セキュアジェネレーション株式会社について

設立: 2000年1月 / 資本金: 1億8000万円

本社: 〒104-0045 東京都中央区築地 2-12-10 築地 MFビル 26号館

Tel: 03-5565-7911 / Fax: 03-5565-7930 / URL: <http://www.secugen.co.jp/>

代表取締役社長: 秋葉 茂隆(あきば しげたか)

事業内容: 指紋認証機器製造販売および組込みユニットの製造販売

アカウント管理、認証ソリューションの開発販売

その他 IT 関連機器およびソフトウェアの販売