

報道関係各位

2006年9月6日

サイレックス・テクノロジー株式会社

## サイレックス・テクノロジー プライベートラベルでコレガへ指紋認証製品を供給 ～コレガ、バイオメトリクス市場へ新規参入～

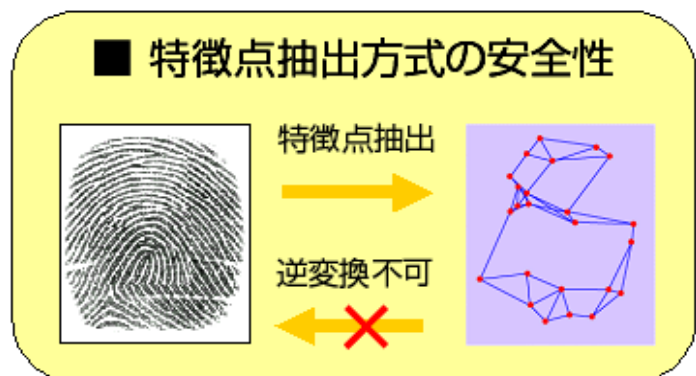
サイレックス・テクノロジー株式会社（本社：大阪府東大阪市、社長：河野剛士、以下：silex）は、株式会社コレガ（本社：横浜市、社長：加藤彰、以下：コレガ）へ、プライベートラベルで指紋認証製品を供給いたします。コレガは silex の技術が搭載された指紋認証製品 2 機種をコレガブランドで 9 月下旬より全国発売し、バイオメトリクスセキュリティ市場へ新規参入します。

この度、コレガが発売を開始する製品「CG-SECFPP」「CG-SECFPU」に搭載されている silex のバイオメトリクス指紋認証とは、各人で固くかつ不変である、指紋表面の特徴点と呼ばれる情報を、指紋センサーを通じて予めテンプレート化して PC 内に登録し、その PC を利用時に、センサーから入力されるデータと登録済データを照合することで本人確認を行い、指紋ひとつで Windows PC へのログインやパスワードの代理入力、ファイルの暗号化などを可能にするものです。

silex はこれまで主にビジネスユース向けの事業展開をして参りましたが、今回、全国の販売チャネルを網羅するコレガへプライベートラベルによる指紋認証製品を供給することで、コンシューマ市場に対しても製品展開を図ります。ビジネスユースはもちろん、SMB(small medium business)や work group でも導入が容易なセキュリティ対策ツールとして、silex はこれからも世界最高レベルの認証精度にこだわった指紋認証ソリューションを提供して参ります。

### 【ISO 標準技術「特徴点抽出方式」とは】

ネットワークアクセス時における個人特定が必須である今日、バイオメトリクス認証は社会インフラの要素技術となっています。silex は ISO がグローバル標準の指紋認証技術として定めた「特徴点抽出方式」を採用しています。これは、指紋の画像から、端点や分岐点の特徴点のみを抽出してデータ化するというもので、扱うデータ量が少なく済むうえ、記録データ中に指紋画像を残さないため、プライバシー保護の観点からも優れた方式です。



silex が提供する指紋認証システムは、コストと品質のバランスの取れた認証センサ、独自の認証アルゴリズムをベースに、導入計画段階から運用、システム構築、導入後のきめ細かいサポートまで一貫して提供しています。そして、当社の組込み技術-Embedded technology-により、お客様のシステム・運用方法に合わせた様々なカスタマイズを提供して参ります。

## 株式会社コレガについて

<ホームページ <http://www.corega.co.jp/>>

コレガは、1996年の設立以来、ブロードバンドの普及と高度ネットワーク社会の到来を見据え、加速する技術革新など環境変化の激しいIT社会の中で、時代に即した製品をいち早くかつリーズナブルに提供し、話題の無線LANやブロードバンドルータなどのマーケットリーダとして躍進を続けています。

## サイレックス・テクノロジーについて

<ホームページ <http://www.silex.jp/japan/index.php>>

サイレックス・テクノロジー株式会社は、プリントサーバやUSBデバイスサーバなどネットワークテクノロジーを核としたソリューション事業を展開する研究開発型企业です。卓越した独自のネットワークソフトウェアと組込み技術により、日本で初めてLAN対応プリントサーバを製品化し、過去10年間にわたり国内プリントサーバ市場でNo.1の実績を誇っています。さらに近年、バイオメトリクス認証にも事業領域を広げ、独自の指紋認証製品を開発・販売し、国内業界でトップクラスの出荷実績を有しています。設計から製造まで国内一貫生産体制を確立、海外ではドイツ、中国、アメリカに販売・開発拠点を持ち、当社の技術、品質、サービスは国内外で高い評価を得ています。当社はJASDAQに上場しています。

## **【本プレスリリースに関するお問合せ先】**

### ■ サイレックス・テクノロジー株式会社 PR・IR 担当窓口

東京本部業務室（担当：綱嶋）

E-mail:[press@silex.jp](mailto:press@silex.jp) Tel.03-3455-2133 Fax.03-3455-5172