

報道関係各位

2011年 3月 29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、組み込みソフトウェアビジネスを強化 ～ ソフトウェア製品体系を整備し、新製品を2製品追加 ～

サイレックス・テクノロジー株式会社(本社：京都府精華町、代表執行役社長：河野 剛士、以下 サイレックス)は、IP ネットワークを利用して USB 機器を複数人で共有したり、離れた場所に設置して利用できるようにする USB Virtual Link Technology を始めとした、組み込みソフトウェアの製品体系を、「silex Embedded Software Series」として整備し、WorldWide での組み込みソフトウェアのビジネスを強化いたします。第一弾として、ゲートウェイ、ルータ、アクセスポイントなどに NAS(Network Attached Storage)機能を付加できる組み込みソフトウェア「SX NAS Plus」と、プリントサーバ機能を付加できる「SX PrintServer Plus」を2011年4月4日に発売いたします。

サイレックスは、2009年末に USB デバイスサーバ「SX-3000GB」を発売して以来、USB デバイスサーバの販売とその OEM/ODM 供給によるビジネスが加速しております。また、国内外の主要ルータメーカーに対して、USB デバイスサーバ機能をルータに実装するための組み込みソフトウェアを提供するビジネスも拡大しつつあります。コンシューマ市場では、家庭にある USB ハードディスクやプリンタをより便利にネットワーク利用したいとの声が多く、今回「SX NAS Plus」および「SX PrintServer Plus」の2製品を組み込みソフトウェアの新ラインナップとしてリリースいたしました。

サイレックスは、今後も「silex Embedded Software Series」のラインアップを拡大し、組み込みソフトウェアビジネスで、グローバルな市場の需要に応えてまいります。

### 【silex Embedded Software Series】

サイレックスは、USB Virtual Link Technology を始めとする、組み込みソフトウェアの製品体系を「silex Embedded Software Series」として整備いたします。また、従来から販売している USB デバイスサーバ機能を付加できる組み込みソフトウェアを「SX UVL Plus」に、USB デバイスサーバ機能を利用するためのパソコン側アプリケーションの開発キットを「SX UVL Client SDK」にそれぞれ名称を改めます。

Server Embedded Software MENU	Client Software SDK MENU
SX UVL Plus (旧SX Virtual USB SDK) USBデバイスサーバ (UVL) 機能組み込み用	SX UVL Client SDK for Windows UVL機能を利用するためのWindows用アプリケーション開発キット
	SX UVL Client SDK for Macintosh UVL機能を利用するためのMacintosh用アプリケーション開発キット
SX NAS Plus NAS機能組み込み用	— OS標準機能で利用可能
SX PrintServer Plus プリントサーバ機能組み込み用	— OS標準機能で利用可能

### 『SX NAS Plus』

本製品は、USB ホストコントローラと LAN インタフェースを持つ機器及び、USB インタフェースのストレージを組合せる事により、ストレージを NAS(Network Attached Storage)として利用できるようになる組み込みソフトウェアです。

最近主流となっている USB ホストインタフェースが搭載されたルータに本製品を実装した場合、ルータの USB ポートに USB ハードディスクを装着すると、USB ハードディスクは NAS として、複数 PC からのファイル共有が可能になります。

特徴	<ul style="list-style-type: none"><li>・ オープンソースの Samba と比較して、最小で 30 分の 1 程度のソフトウェアサイズ</li><li>・ メモリ容量を圧迫しないため、組込み機器のコストダウンに貢献</li><li>・ 小モジュールサイズながら、オープンソースの Samba と同等以上の速度性能</li></ul>
CPU 要件	x86, MIPS, ARM
OS 要件	Linux Kernel 2.6 系 (2.6.16 以降推奨)
発売開始	2011 年 4 月 4 日

#### 『SX PrintServer Plus』

本製品は、USB ホストコントローラと LAN インタフェースを持つ機器をプリントサーバとして利用する事ができるようになる組込みソフトウェアです。

本製品を実装することにより、その機器の USB ポートにプリントサーバ機能を付加する事ができます。

特徴	<ul style="list-style-type: none"><li>・ LPR / TCP Port#9100(RAW ポート印刷)に対応</li><li>・ プリントサーバ シェア No.1 実績を持つサイレックスのノウハウを搭載</li><li>・ スプールファイルを作成しないため、消費するハードウェアリソースの抑制が可能</li></ul>
CPU 要件	x86, MIPS, ARM
OS 要件	Linux Kernel 2.6 系 (2.6.16 以降推奨)
発売開始	2011 年 4 月 4 日

#### サイレックス・テクノロジーについて <http://www.silex.jp/index.html?pr=110329>

サイレックス・テクノロジー株式会社(本社：京都府)は、機器をネットワークにつなげるハードウェア・ソフトウェアの技術を核とした研究開発型企業です。

世界シェア No.1 の LAN 対応プリントサーバで培った Connectivity & Wireless のノウハウを使って、PC 周辺機器や事務機器、医療機器、産業機器への LAN 関連機能の組み込みや、クラウドコンピューティングなどの新しい環境でも、身近にコンピュータやネットワークを使うためのサービスやシステムの提案をしています。

品質基準を厳格に保つため、設計・開発・生産・品質保証といった一連のプロセスを「けいはんな本社」に集約すると共に、北米・欧州・中国へのグローバルなビジネス展開を行っています。当社は JASDAQ(6679) に上場しています。

- ・ 記載された社名及び製品名は、各社の商標または登録商標です。
- ・ このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

#### 関連製品

【USB デバイスサーバ】

<http://www.silex.jp/products/usbdeviceserver/index.html?pr=110329>

【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 担当窓口：事業計画管理室

E-mail：press@silex.jp

Tel：03-3455-2131

Fax：03-3455-5343