

報道関係各位

2007年3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、新製品「Wireless Bridge」を発表
～有線LANのみに対応したデバイスを無線LAN対応デバイスへ～

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、有線 LAN のみに対応したデバイスを無線 LAN 対応デバイスへ後付で機能追加できる「Wireless Bridge」を 2007 年 3 月 23 日に販売開始致します。

オフィスや空港、工場、学校、店舗などで「有線 LAN だけではレイアウト変更が煩雑になる」「効果的な作業効率の配置にできない」といった問題を抱えるユーザが本製品を利用すれば、有線 LAN のケーブル配線に束縛されていた製品の設置場所を自由に選べるようになります。また、コストの高い配線工事も不要となります。

本製品は、これまで多くのユーザが無線 LAN の導入に抵抗を感じていることに配慮し、従来の製品と比較して強固なワイヤレスセキュリティ（WPA2-PSK(AES)等）を標準搭載することによって情報漏えいのリスクを軽減いたしました。さらに当社独自の簡単設定(特許出願中)により、無線 LAN 環境に取り残された既存の有線 LAN のみに対応した製品を手軽に無線 LAN に対応させることができます。

silex はコアになる内蔵無線 LAN モジュールからハードウェア、ソフトウェアに至るまで一貫して自社開発・生産することにより、一般的に無線 LAN 製品に懸念される通信の安定性やサポートにおいて高い評価を頂いています。

本製品は、プリンタや POS、計測器、監視カメラなどの各メーカー、販売会社への販売をはじめ、これらの有線 LAN デバイスへの組み込み用途向けの小型化やカスタマイズにも積極的に対応してまいります。



Wireless Bridge SX-2500CG

製品仕様

製品名	Wireless Bridge SX-2500CG
ネットワークインタフェース	10 BASE-T, 100BASE-TX (自動認識)
無線 LAN	IEEE802.11b/g
無線セキュリティ	WEP (64/128) , SSID, WPA-PSK (TKIP/AES) , WPA2-PSK(AES)
設定方法	Web ブラウザ
外形寸法	W:36mm × D:114mm × H:138mm (アンテナ及びスタンド除く)
重量	170g (アンテナ及びスタンド除く)
電源	AC アダプタ AC100-240V 50/60Hz
最大消費電力	9W (DC5V 1.8A)
適合規格	VCCI Class-B FCC Part15 SubPart B Class-B CE Marking EN55022 Class-B, EN55024
標準価格	¥16,800

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(本社：大阪府)は、ネットワーキングテクノロジーを核としたソリューション事業を展開しております。世界シェア No.1 の LAN 対応プリントサーバで培った技術と実績を土台とし、様々な機器のネットワーク化に対応、得意とするワイヤレス・組込み技術をモジュール製品の開発に活かし、Embedded 市場を開拓しています。日本、アメリカ、ドイツ、中国の4カ国にネットワーク (Connectivity & Wireless Solution)、バイオメトリクス (Biometrics Authentication solution) のマーケティング、開発の体制を整えています。グローバルな事業展開を進める一方で、品質基準を厳格に保つため、設計から製造まで国内一貫生産体制を築いています。当社は JASDAQ (6679) 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 担当窓口

マーケティング本部 (担当: 綱嶋)

E-mail.press@silex.jp Tel.03-3455-2131 Fax.03-3455-5172

- その他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。
- 本リリースは、情報通信記者会で配布しております。