

報道関係者各位

2004年1月30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、リコーと技術提携し開発した
新型 GELJET™プリンター「IPSiO G®シリーズ」専用
USB2.0 Hi-Speedインタフェース搭載のプリントサーバを発表

有線LAN環境で高速ネットワークプリンティングを実現



PRICOM R-9500U2

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）は、株式会社リコー（本社：東京、社長：桜井正光）と技術提携して、プリントサーバ業界では国内初となる USB2.0 Hi-Speedインタフェース搭載のリコー GELJETプリンター「IPSiO Gシリーズ」専用 10BASE-T/100BASE-TX対応プリントサーバ「PRICOM R-9500U2」を2004年春に発売致します。

「PRICOM R-9500U2」は、USB2.0 Hi-Speedに対応しておりますので、高速なネットワークプリンティング環境を構築することができます。また、USBを2ポート搭載しておりますので、1台のプリントサーバで最大2台のリコー GELJETプリンター「IPSiO Gシリーズ」を接続できます。

「PRICOM R-9500U2」は、リコー GELJETプリンター「IPSiO Gシリーズ」に付属の「IPSiO Gステータスマニター」に対応しておりますので、プリンタのインクの残量や印刷の状況をネットワーク経由によって確認することができます。

既に昨年11月19日発表済みの2製品（「PRICOM R-9100U」¹、「PRICOM R-9400W」²）に、今回発表致します「PRICOM R-9500U2」を加えたことにより充実したラインナップを揃えることができました。各製品の発売におきまして、皆様のお力添えを賜わりながら、これまで以上に開発及び販売に注力して参りたいと存じますので、何卒、ご協力の程、よろしくお願い申し上げます。

1. 「PRICOM R-9100U」 : 10BASE-T/100BASE-TX対応USB1.1搭載プリントサーバ
2. 「PRICOM R-9400W」 : IEEE802.11b対応USB1.1搭載プリントサーバ

製品の特長は以下の通りです。

「PRICOM R-9500U2」

・USB2.0 Hi-Speedを2ポート搭載

USB2.0 Hi-Speed(最高480Mbps)対応により、従来より高速なネットワーク印刷を行うことができます。
また、USBポートを2ポート搭載しておりますので、最大2台のプリンタを共有することができます。

・リコー GELJETプリンター「IPSiO Gシリーズ」付属の「IPSiO Gステータスマニター」に対応

・セキュリティ機能搭載(IPフィルタ機能)

本製品にアクセス可能なIPアドレスの範囲を指定することにより、プリンタへのアクセスを制限することができます。

・IPP(Internet Printing Protocol)対応

IPPプロトコルに対応しており、インターネットを通じて、遠隔地にあるプリンタに対して印刷を行うことや、遠隔地からの印刷を受けることが可能です。

・簡単設定

ウィザード形式の質問に答えていくだけで本製品を簡単に設定することができます。

・10BASE-T/100BASE-TX対応(自動認識)

・Windows 95/98/Me/2000/XP、Windows NT 4.0、Windows Server 2003に対応

記

<発表日> 2004年 1月30日

<発売日> 2004年 春

PRICOM R-9500U2 標準価格 ¥24,800

【本製品に関するお問い合わせ】

サイレックス・テクノロジー株式会社

マーケティングディビジョン：06-6730-3761 またはsales@silex.jp

【本プレスリリースに関するお問い合わせ】

サイレックス・テクノロジー株式会社

経営企画室：06-6730-3751 またはinformation@silex.jp

PRICOM は、サイレックス・テクノロジー株式会社の登録商標です。

IPSiO Gは、株式会社リコーの登録商標です。

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。

以上