

トピックス

CEATEC JAPAN 2004にGE-PONシステムを展示

2004年10月、「明日のユビキタスネットワーク社会に、あなたと挑む」を展示会のコンセプトに、富士通(株)、富士通アイ・ネットワークシステムズ(株)、当社の富士通グループ3社はCEATEC JAPAN 2004に出展しました。

当社ブースでは、GE-PONシステム・VDSLシステムなどのアクセスネットワーク製品、画像監視システムやDHNS (Dynamic Human Network System 生活安全支援システム) などの監視制御製品、および直流可変電源ePシリーズなどのパワーエレクトロニクス製品を紹介し、さまざまな側面から便利で快適な社会を実現する当社の製品をアピールしました。

特に注目を集めたのが、毎秒1ギガビットの大容量ブロードバンドアクセス環境を実現するGE-PONシステ

ムです。GE-PONシステムはIEEE 802.3ahに準拠し、光ファイバを複数ユーザーで共有する最先端のEthernet-PON技術によって設計されています。

また、1台で最大512回線と高い収容効率を実現しているのも特長です。ユーザー宅に設置されるGE-PONシステム用の光終端装置(GEP-ONU)は、家庭内に設置されることを考慮したコンパクトな筐体となっています。

当社ブースにご来場頂いたお客様からは「ギガビットクラスのサービスが身近になる」など、多数の反響を頂きました。

CEATEC JAPAN 2004の総来場者数は約18万人と多くの方が来場された中で、当社の技術力を世界に向けて情報発信することができました。



展示会風景



GE-P-ONU (親機)



GE-P-ONU (子機)