

2009 国際放送機器展出展のご案内

◆ 展示会概要

- 名称 : 2009 国際放送機器展
- 会期 : 2009 年 11 月 18 日 (水) ~ 20 日 (金) 10:00-17:30 (最終日は 17:00 まで)
- 会場 : 幕張メッセ国際展示場 5 ホール (小間番号 5612)

◆ 出展内容

○ 超低遅延 MPEG-2 コーデック HLD-2000 (New Version)

MPEG-2 コーデック遅延 0.01 秒 (10msec) という驚異的な低遅延を実現した画期的なコーデックシステムです。画質を向上した新バージョンを出展致します。



○ MPEG-2&SDI 簡易チェッカ DL-1000 (新製品)

SD-SDI、HD-SDI の画像確認と MPEG-2 デコード&MPEG-2 TS 簡易チェックを 1 台で行えます。小型/軽量・高機能・低コストを実現し、様々な現場のニーズにお応えいたします。



○ MP@LL Encoder ML-1000E (新製品)

MP@LL 規格に対応したエンコーダです。エンコーダ部は、独自開発で実現しており、各種カスタマイズが可能です。

◇ その他のラインナップ

- ・ MPEG-2 エンコーダ BXEH-010U
- ・ MPEG-2 AAC エンコーダ AE-2000
- ・ IP Gateway IPM-2000
- ・ TS レコーダ SCU1200AL シリーズ

参考出展

○ 超低遅延 H. 264 エンコーダ HLD-3000E

H. 264 版の 4:2:2 超低遅延エンコーダです。HLD-2000 と同様、コーデック遅延 0.01 秒にて、低レート/高画質化をターゲットに開発中です。

○ Multi Decoder HLD-3000D

H. 264 & MPEG-2 に対応した汎用デコーダです。H. 264 は、High4:2:2@Level4.1 (8bit) に対応します。HLD-2000E/3000E と組み合わせれば、超低遅延での運用が可能です。

○ H. 264 エンコーダ&トランスコーダ MN-1000E

4Mbps~でフルハイビジョン&高画質を実現いたしました。MPEG-2 to H. 264 トランスコーダ機能も搭載しております。

○ MPEG-2 Ionly Encoder MC-1000E

1Mbps 程度の低レート対応のエンコーダです。CATV のヘッドエンド分野でのご利用が期待されております。

◆ 製品受託コーナー

豊富な開発プラットフォーム&FPGA 用 IP 群により、短期間で高品質の製品開発、供給が可能です。お気軽にご相談下さい。

