

# Press Release

報道関係者各位

2010年2月22日

---

## 「UDR-5S」HDMI 出力オプション実装モデルをリリース

---

株式会社 計測技術研究所(所在地:神奈川県横浜市 代表取締役社長 平野健治)は、非圧縮レコーダー「UDR-S シリーズ」に HDMI1.3 出力に対応した新モデル「UDR-5SHM-2-DC24」を4月から受注開始いたします。

この「UDR-5SHM-2-DC24」は、既存の「UDR-5S-2-DC24」に HDMI v1.3a の出力を実装したモデルとなります。昨今の液晶パネルの普及に伴い、HDMI 端子を持つ映像機器が多くなり、研究開発や映像制作に携わるお客様からは HDMI 出力追加を望む声を多く頂くようになりました。本製品はこの声にお応えしたのとなります。

UDR シリーズでは、AJA Video Systems 社製コンバーター「HI5」、「HA5」、「HI5-3G」などを併用して HDMI に対応することも可能ですが、「UDR-5SHM-2-DC24」は単体で HDMI 対応が実現します。

将来的には HDMI v1.4 対応により 3D や 4K への対応も可能となる予定です。

### ■ 主な特長

- デジタルビデオ出力 HDMI v1.3a 1系統出力
  - デジタル音声出力 HDMI embedded audio, 24bit 2/8チャンネル
  - アナログ音声 RCA L/R (-19dBV) 1系統
  - HD-SDI 出力に同期
- ※ その他の機能は従来の UDR-5S と同等です。

### ■ 用途例

- 液晶テレビやプラズマテレビの評価映像出力装置として
- 展示・博覧会などにおけるプロジェクターの大型映像出力装置として

本製品はデモ機をご用意しております。ご興味をお持ち頂けましたらお気軽にお問合せ下さい。

### 【株式会社 計測技術研究所とは】

1973年創業、電源検査・評価装置、電子負荷装置、HDTV・デジタル放送関連機器、HD-SDI 非圧縮ディスクレコーダの開発・製造・販売を行っています。

### 【本件の連絡先】

株式会社 計測技術研究所 営業部 ビジュアルウェア課

Tel : 045-948-0211 FAX : 045-948-0221

e-mail : VWsales@hq.keisoku.co.jp URL : http://www.keisoku.co.jp/

〒224-0037 横浜市都筑区茅ヶ崎南 2-12-2

以上