



InterBEE 2017 出展のご案内

株式会社朋栄 YEM エレテックス（社長：寺嶋秀司、本社：東京都渋谷区）は、来る 2017 年 11 月 15 日（水）から 17 日（金）に千葉県の日本コンベンションセンター（幕張メッセ）にて開催される国内最大の放送機器展 InterBEE 2017「株式会社朋栄」ブース（展示ホール 4、ブース No. 411）にて、LMCC-8000A/EDA-2000/ESG-4200/ERS-44HSA を出展いたします。

【展示製品】

◇ UHDTV 色域輝度変換装置：LMCC-8000A <新製品>

フル解像度 8K-422 信号、8K-DualGreen 信号の HDR/SDR 変換や色域変換が可能なコンバータ。4K 信号や、ITU-R 勧告 BT. 2100 に準拠した OOTF を用いた変換対応。新たに HD 16ch にも対応。

◇ ESG-4000/4100/4200 用 HDR 画像評価チャート：ESG4CHDR <新製品>

ESG-4000/4100/4200 用のオプションチャート。
HDR (PQ / HLG)に対応したグレースケール及びカラーバー。
PQ 対応チャートは 10000nit まで対応。HLG 対応チャートは 1000, 2000, 4000, 10000nit に対応。

◇ SDI 映像音声遅延装置：EDA-2000 <参考出展>

3G/HD/SD-SDI 入力×4(4K)に対応した SDI 映像音声遅延装置。
映像と音声の遅延を個々に設定可能。
HD-SDI 入力×1 で使用した場合標準で 40 秒、最大 80 秒(オプション)の遅延設定が可能。
リダンダント電源を搭載した 1U サイズの EDA-2000 を展示。

◇ IP 対応マルチレート 4K 信号発生器：ESG-4200 <参考出展>

4K 信号 (UHD 3840×2160p、Full 4K 4096×2160p) に対応した信号発生器。
4K 信号は IP 信号、12G/3G/1.5G SDI 信号を同時に出力可能。
SG1(IP/3G SDI/1.5G SDI)と SG2(12G SDI/3G SDI/1.5G SDI)の 2つの SG を内蔵。
SG1 と SG2 は TV 方式やパターンなど個別に設定可能(オプション)。

このほかにも多数の製品やシステムを出展しております。

https://www.for-a.co.jp/news_events/news_releases_4631.html

◆株式会社 朋栄 YEM エレテックス◆

本社 東京都渋谷区恵比寿 3-8-1
TEL 03-3446-3497(代表)
FAX 03-3445-5116
URL <http://www.yemeletex.co.jp>
e-mail biz@yemeletex.co.jp