

平成29年4月17日
リーダー電子株式会社JASDAQ 6867
横浜市港北区綱島東2-6-33

日頃は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。
さて、弊社ではこのたび下記製品を発表することになりました。
つきましては貴社「新製品紹介欄」でご紹介頂ければ幸いです。

- 製品名：マルチSDIモニターLV 5333用 HDR対応オプション
- 型番：LV 5333SER02
- 発表日：平成29年4月17日
- 価格：オープン

【概要】

LV 5333用 HDR対応オプション

HDRスケールの説明

HDRスケールの説明
LV 5333 HDRゾーン表示
LV 5333 HDRゾーン表示

リーダー電子(横浜市 社長：北川 昇)は、マルチSDIモニター LV 5333のHDR対応オプションLV 5333SER02を4月から発売しました。

LV 5333SER02は、HDRビデオ信号をピクチャー表示や波形表示により評価するための機能です。ピクチャー表示では、HDR領域の輝度に応じて着色することで輝度

分布を容易に確認できます。また、波形表示では、HDRのスケールにより、HDR領域を含めたレベル管理を行うことができます。

ITU-R BT.2100やARIB STD-B67、SMPTE ST 2084に準拠したHLG(Hybrid Log Gamma)とPQ(Perceptual Quantization)、S-Log3に対応しています。

LV 5333SER02は、ソフトウェアライセンスで、ご購入済のLV 5333でも実装可能です。

【製品に関するお問い合わせ／発行】 営業技術グループPR担当 TEL.045-541-2228