

春風の候 貴社におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
この度メールマガジンを配信することとなりました。
最新情報やイベント情報をみなさまにお届けいたします。

目次

◆休日情報

◆イベント情報

展示会レポート

- ・NAB2019 レポート

国内出展情報

- ・東北映像フェスティバル
- ・東京/大阪プライベートショー
- ・ケーブル技術ショー

海外出展情報

- ・KOAB 2019 出展情報
- ・BroadcastAsia 2019出展情報

◆新製品情報

- ・LV5900 8K波形モニター
- ・LV5600-SER06/LV7600-SER06 4K-25G IP 対応オプション
- ・LV5600-SER32/LV7600-SER32 4K-25G IP TSG オプション
- ・LV5600-SER30/LV7600-SER30 ビデオノイズメーター(カメラS/N)オプション
- ・LT4610SER24/LT4611/SER24 8K 出力オプション

◆最新ファームウェア情報

◆休日案内

4月・5月連続休暇 4月27日(土)～5月6日(月)

<https://www.leader.co.jp/uploads/2019/04/gw2019.pdf>

◆イベント情報

展示会レポート

- ・NAB2019 レポート

先日NAB2019に出展いたしまして多くのお客様に会場していただきました。

「高画質の追求」に対しての新製品としてLV5900 8K波形モニター、LV5600-SER06/LV7600-SER06 4K-25G IP オプション展示し、お客様から多くの関心を得られました。

8K波形モニターと4K-25G IPオプションはTV Technologyよりアワードの「BEST of SHOW」を戴きました。

また新製品としてノイズメーターオプションや従来製品の4K対応SDI/IPハイブリッドのLV5600、LV7600、ローコストタイプLV5300、LV5350、LV7300、GPS/PTP/12G対応シンクジェネレーターLT4610、パートナー製品のBRIDGE TECHNOLOGIES社のVB440も大好評でした。

出展内容WEB => [NAB2019 リーダーブース展示内容](#)

・ブース内写真



・ NAB2019 リーダーブース



・ 8K コーナー LV5900 8K波形モニター



・ 4K-25G IP & 4K-12G SDI コーナー



・ IP & SDI Hybridコーナー



・ビデオノイズメーター(カメラS/N)

国内出展情報

- ・東北映像フェスティバル 2019

開催日 2019年5月30日～2019年5月31日

開催地 仙台

開催場所 仙台国際センター展示棟

当社ブース : No.9

- ・プライベートショー

6月に東京/7月に大阪にてプライベートショー及び基調講演 / 技術セミナーを開催いたします。

詳しい内容に関しましては5月8日よりホームページにてご案内差し上げます。

- ・ケーブル技術ショー2019

開催日 2019年6月19日～2019年6月20日

開催地 東京

開催場所 東京国際フォーラム

展示予定 LF965 4K/8K 対応シグナルレベルメーター

当社ブース : B-28

海外出展情報

- ・KOBA 2019

開催日 2019年5月22日～2019年5月25日

開催地 韓国 (ソウル)

開催場所 COEX

当社ブース D450

- ・BroadcastAsia 2019

開催日 2019年6月18日～2019年6月20日

◆新製品情報



■LV5900 8K対応波形モニター

LV5900は8K映像の監視用波形モニターです。7680(8192)×4320 / 59.94P YCBCR10bit の8K映像を12G-SDI QUAD LINKで受信するSMPTE ST 2082-12に対応しています。

HD映像をHD~3G-SDIまで4入力同時表示を行う機能や4K映像へも対応しているため、8K映像だけでなくさまざまなシーンでお使いいただくことができる波形モニターです。

WEB -> [LV5900 8K波形モニター](#)

■ LV5600-SER06 / LV7600-SER06 4K-IP対応ハードオプション

4K映像を非圧縮で伝送するSMPTE2110に対応し、25GB/sの伝送速度を持つLV5600/LV7600用のオプションです。



■ LV5600-SER32/LV7600-SER32 4K-IP出力対応IPパターンジェネレーターライセンスオプション IP出力対応のパターンジェネレーターオプションで、カラーバー等の各種テストパターンを出力しIPネットワークの評価が行えます。

出力フォーマットはSMPTE 2022-6, SMPTE2110に対応しています。

WEB => [LV5600 波形モニター](#)

WEB => [LV7600 ラスタライザー](#)

■ LV5600-SER30/LV7600-SER30ビデオノイズメーターライセンスオプション

波形モニターLV5600/ラスタライザーLV7600用のビデオノイズメーターオプションです。入力されたSDI信号の輝度信号、またはRGB信号に含まれるビデオノイズを測定します。4K/12G/6G/3G/HD/SDのカメラに対応していますので、カメラ受け入れ検査から古いカメラのコンディションチェックまで幅広く使用できます。



WEB => [LV5600 波形モニター](#)

WEB => [LV7600 ラスタライザー](#)

■ LT4610SER24/LT4611SER24 8K出力対応オプション



シンクジェネレーターLT4610/LT4611に
12G-SDIオプションLT4610SER02（ハードウェア）と
LT4610SER24/LT4611SER24（ライセンス）を追加することで12G-SDI 8Kのパターンを出力できます。

WEB => [LT4610 シンクジェネレーター](#)

WEB => [LT4611 シンクジェネレーター](#)

◆最新ファームウェア情報

- LV5600 / LV5300 / LV5350/ 波形モニター
- LV7600 / LV7300 ラスタライザー
Version 2.8 がリリースされました。
- LV5490 波形モニター
リップシンク対応のVersion 5.2 がリリースされました。
- LV5480 波形モニター
リップシンク対応のVersion 3.6 がリリースされました。

バージョンアップ内容はホームページの各機種毎のリリースノートに書かれております。

リリースノートはダウンロードタグから見る事が可能です。

WEB => [LV5600 波形モニター](#)

WEB => [LV5300 波形モニター](#)

WEB => [LV5350 波形モニター](#)

WEB => [LV7600 ラスタライザー](#)

WEB => [LV7300 ラスタライザー](#)

WEB => [LV5490 波形モニター](#)

WEB => [LV5480 波形モニター](#)

◆あとがき

平成も終わりが近づき新しい元号の令和がいよいよ始まります。

新元号のスタートに合わせて今までにない大型休日も始まります。皆様楽しい休日をお過ごし下さい。

次号は6月を予定しております。

※本メールは、弊社営業担当とお名刺交換をさせていただいた方々、WEBメール会員、イベントへご来場いただいた方に配信させていただいております。

製品お問い合わせ先：リーダー電子株式会社 営業部

TEL●本社 (045)541-2122（代表）●関西営業所 (06)6192-1152

URL: www.leader.co.jpメール: sales@leader.co.jp

メールマガジンお問い合わせ：リーダー電子株式会社 営業技術

TEL●本社 (045)541-2228メール: pr@leader.co.jp