



## 東北映像フェスティバル2023出展のご案内

謹啓 平素は格別のお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

弊社は、SDIからIPへの移行や混在するシステムに対応するハイエンドモデルから、持ち運び可能なポータブル機器など、多様なニーズに対応した展示をいたします。

IP&SDI ハイブリッド4K対応波形モニター/ラスタライザー、PTP対応シンクジェネレーター、アイパターン観測が可能なハンドヘルドSDIアナライザーなどをデモンストレーションいたします。ご多忙中誠に恐縮ではございますが、この機会に、ぜひご来場賜りますようお願い申し上げます。

謹白

- 開催日時 : 2023年6月1日 (木)、2日 (金) 10:00~17:00
- 開催場所 : 仙台国際センター展示棟 小間番号 1 2
- 公式HP : <https://tohoku-eizofes.jp/>

### 出展製品

#### LV5600

##### IP & SDIハイブリッド 波形モニター

4K 12GSDI 6GSDI 3GSDI HDSDI SDSDI EYE 25G-IP 10G-IP PTP NMOS

- ・波形/ベクトル/ピクチャー/オーディオ/アナライズ/ジェネレーター機能/簡易字幕機能
- ・IPフォーマット SMPTE ST 2022-6、SMPTE ST 2110-20/21/30/40
- ・ネットワークのPTP同期 (SMPTE ST 2059)
- ・IPパケットステータス表示、パケットロス/エラー監視/パケットジッター測定
- ・JPEG-XS(SMPTE ST 2110-22)エンコード・デコード機能



## Leader

#### LV5350

##### 4K 12G-SDI対応ポータブル 波形モニター

4K 12GSDI 6GSDI 3GSDI HDSDI SDSDI

- ・波形/ベクトル/ピクチャー/オーディオ/アナライズ/ジェネレーター機能/簡易字幕機能
- ・電源 : DC10V~DC18V
- ・バッテリー駆動可能
- ・液晶サイズ : 7インチ
- ※EYEパターン非搭載



## Leader

#### QxP

##### 4K SDI / 4K IP 対応波形モニター

4K 12GSDI 6GSDI 3GSDI HDSDI SDSDI EYE 25G-IP 10G-IP PTP NMOS

- ・IPフォーマット SMPTE ST 2022-6、SMPTE ST 2110-20/21/30/40
- ・ネットワークのPTP同期 (SMPTE ST 2059)
- ・IPパケットジッター測定/エラー監視
- ・SDIストレステスト
- ・バッテリー駆動対応

NEW



PHABRIX®  
A Leader Company

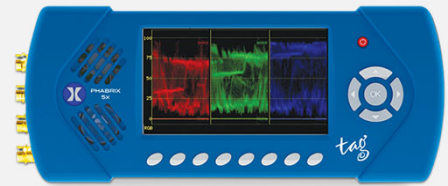
## SxTAG

IP対応SDIハンドヘルド アナライザー / ジェネレーター



10G-IP PTP NMOS 3GSDI HDSDI SDSDI

- ・ SMPTE ST2022-6, ST2110-20/30/40入出力(切換)
- ・ 3G/ HD/ SD-SDI入出力(切換)
- ・ コンポジット入出力
- ・ 波形、ベクトル、オーディオ



## SxE

SDIハンドヘルド アナライザー / ジェネレーター



3GSDI HDSDI SDSDI EYE

- ・ 3G/ HD/ SD-SDI入出力
- ・ アイパターンとジッタアナライザー
- ・ 波形、ベクトル、オーディオ



## LT4670

ホットスワップ電源対応PTP対応シンクジェネレーター

# Leader

PTP GPS 4K 3GSDI HDSDI SDSDI

- ・ 2系統のPTPに独立エンジンを搭載
- ・ BBに同期したPTP出力
- ・ ゲンロック機能
- ・ ホットスワップ対応二重化電源

**NEW**



## LT4610

PTP対応シンクジェネレーター

# Leader

PTP GPS 8K 4K 12GSDI 3GSDI HDSDI SDSDI

- ・ PTP マスター/スレーブ対応
- ・ アナログブラック同期信号出力
- ・ ゲンロック機能
- ・ 二重化電源

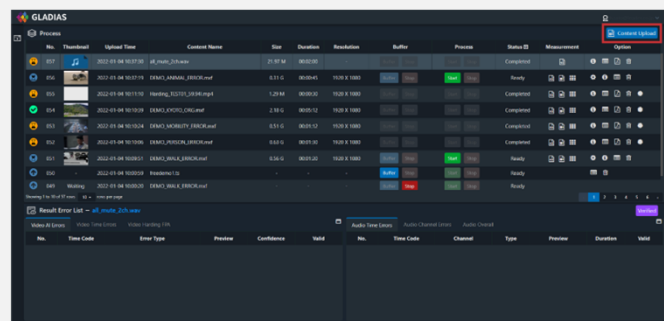


## GLADIUS (グラディアス)

ファイルコンテンツ チェッカー

# Leader

- ・ AIのディープラーニングを使用してビデオコンテンツの異常を自動検出するクラウドサービス
- ・ 検査映像異常項目  
ブロックノイズ、ゴースティング、量子化ノイズ、ピクセルノイズ、サブリミナル、フリーズ、ブラックアウト、ハーディング検査 (光過敏性発作対応)
- ・ 検査項目音声異常  
クリッピング、ミュート、ハムノイズ、平均レベル、ミッシングチャンネル、ピーク・ボトム、ラウドネス



# リーダー電子株式会社

本社・横浜市港北区綱島東 2-6-33 TEL(045)541-2122 (代表)  
●関西営業所 (06)6192-1152  
URL : <http://www.leader.co.jp> メール : [sales@leader.co.jp](mailto:sales@leader.co.jp)  
東北地区担当 : 辻 悠真 メール : [tsuji.y@leader.co.jp](mailto:tsuji.y@leader.co.jp)