

# Leader InterBEE2020 ONLINE 出展のお知らせ

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。

新型コロナウイルスに罹患された皆様、ご家族の皆様に謹んでお見舞い申し上げます。

今回のInterBEE2020は新型コロナウイルスの影響の為オンラインでの開催となりました。

InterBEE2020 ONLINEでは、ラインナップが充実してきた4K対応製品やIP関連製品など、多様化するニーズに対応できる製品を展示いたします。

また、ビデオやダウンロード資料により、新製品・新機能の特長、システム構築や使用例などをご覧いただく予定です。

さらに、弊社では新しい試みになるクラウド環境を利用したファイルQCを開発いたしました。このような多様化するニーズに対応しうる製品を一堂に展示いたします。

ご多忙中誠に恐縮ではございますが、この機会に、ぜひご来訪賜りますようお願い申し上げます。

謹白

## 主な出展製品

### 4K/2K/25G IP/4入力 波形モニター LV5600

4K 12GSDI 6GSDI 3GSDI HDSDI SDSDI IP EYE



- ・SDI&IPハイブリッド
- ・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 2110-20/30/40)
- ・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/パケットジッタ測定
- ・液晶サイズ:7インチ
- ・3Uハーフラックサイズ



### 4K/2K/25G IP/4入力 ラスタライザー LV7600

4K 12GSDI 6GSDI 3GSDI HDSDI SDSDI IP EYE



- ・SDI&IPハイブリッド
- ・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 2110-20/30/40)
- ・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/パケットジッタ測定
- ・1Uフルラックサイズ



### 4K/2K/2入力 波形モニター LV5300

4K 12GSDI 6GSDI 3GSDI HDSDI SDSDI EYE



- ・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/EYE付き
- ・液晶サイズ:7インチ
- ・3Uハーフラックサイズ
- ・電源:DC10V~DC18V



### 2K/4K/2入力 波形モニター LV5350

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
- ・液晶サイズ:7インチ
- ・3Uハーフラックサイズ
- ・電源:DC10V~DC18V



### 2K/4K/2入力 ラスタライザー LV7300

4K 12GSDI 6GSDI 3GSDI HDSDI SDSDI EYE



- ・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/EYE
- ・1Uハーフサイズ
- ・電源:DC10V~DC18V



### PTP対応シンクジェネレーター LT4610

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
- ・2重化電源



### 4K 25G-IP/12G-SDIラスタライザー PHABRIX QxL



- ・IPフォーマット (SMPTE ST 2022-6, SMPTE ST 2110-20/30/40)
- ・ネットワークのPTP同期 (SMPTE ST 2059)
- ・IPパケットジッタ測定/エラー監視
- ・SDI ストレステスト



### ポータブル アナライザー / ジェネレーター PHABRIX Sx TAGC

- ・10G IPフォーマット (ST 2022, ST 2110)
- ・IPアナライズ
- ・HD-SDIアナライズ
- ・SDIからIPへ、IPからSDIへ変換
- ・PTP/ST2022-6からBB生成



## BRIDGE TECHNOLOGIES社 8K/4K/HD 100G IPプローブ VB440



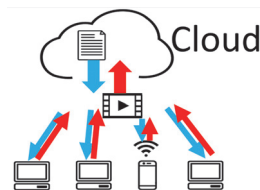
- ・IPフォーマット (SMPTE ST 2022-6、SMPTE ST 2110-20/30/40)
- ・ネットワークのPTP同期 (SMPTE ST2059)
- ・IPパケットステータス表示、パケットロス/エラー監視/パケットジッタ測定
- ・最大8ユーザーでの同時監視
- ・最大1PORT 100Gbps、デュアルPORT 60Gbps



## DORADO Scope - Content Checker - ファイル コンテンツ チェッカー

参考出品

- ・動画・音声を含むコンテンツの異常をチェックするクラウドサービスです。
- ・検査項目映像異常  
ブロックノイズ、ゴースティング、量子化ノイズ、合成エラー、ピクセルノイズ、マッドエッジエラー、ワーピング、フリーズ、コマ落ち、フリッカ等
- ・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、ラウドネス等



### 説明動画

#### Leader IPソリューション機器



弊社が御提供できるIP機器の説明ビデオです。

### IPソリューション

弊社でご提供できるIP機器のご説明となります。

- ・LV5600 25G IP 対応波形モニター
- ・LV7600 25G IP 対応ラスタライザー
- ・LT4610 PTP対応シンクジェネレーター
- ・PHABRIX QxL 25G IP対応ラスタライザー
- ・PHABRIX Sx TAG ポータブルアナライザー
- ・BRIDGE TECHNOLOGIS社 100G IP対応 IPプローブ

#### Leader 信号発生器とチェンジオーバー



LT4610/LT4600A/LT4448の機能説明です。

### 信号発生器とチェンジオーバー

- ・LT4610シンクジェネレーター
- ・LT4600A マルチフォーマットジェネレーター
- ・LT4448 チェンジオーター

#### Leader PHABRIX IP製品



PHABRIX のQxLおよびSx TAGの説明ビデオです。

### PHABRIX IP製品

- ・PHABRIX QxL 25G IP対応ラスタライザー
- ・PHABRIX Sx TAG ポータブルアナライザー

### 資料ダウンロード

- ZENシリーズ 強化説明資料 :バージョン3.9以降の新機能および新オプション説明資料
- ZENシリーズ最新カタログ :アップデートされたカタログとなります。
- LT4610/LT4610最新カタログ :アップデートされたカタログとなります。
- 使用例の資料 : IP、HDR、WCGの具体的な使用例資料
- PHABRIX QxL、Sx TAG説明資料
- BRIDGE TECHNOLOGIES社 IPプローブVB440説明資料

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