## Leader

## InterBEE 2025 出展のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。 この度、リーダー電子株式会社は、幕張メッセにて開催されます **InterBEE 2025** に出展いたします。 ご多忙の折とは存じますが、ぜひご来場賜りますようお願い申し上げます。

敬具

展示会名 InterBEE 2025

会期 2025年11月19日(水)~ 2025年11月21日(金)

開催場所 幕張メッセ (日本、千葉)当社ブース ホール 5 小間番号 5218

リーダー電子は、「Your Gateway to the Future of Video Technology」(映像技術の未来への扉) をコンセプトに、IP 化とリモート制作の最前線を支える革新的な製品とソリューションを展示いたします。 当ブースでは、**本社機材を会場から遠隔操作**するリモートプロダクションのワークフローを体験いただけます。

## 出展製品ハイライト

	PHILIPPIN TO THE PROPERTY OF T		
LV5600W		<b>リモートプロダクションの「真のハイブリッド」波形モニター</b> 。SDI (最大12G-SDI) と IP (ST 2110 / ST 2022-6/7) を同時に監視。 <b>WebRTC</b> 標準搭載により、 <b>安全かつ低遅延で世界中から遠隔操作</b> とライブ映像/音声モニタリングを実現。ARRI LogC、HLG、PQ、S-Log3 など、主要な HDR 信号レベルモニタリングに完全対応。	
LPX500		<b>次世代「True Hybrid」解析プラットフォーム</b> 。SDI と IP 信号解析の同時実行をサポート。 <b>12G-SDI 4 系統を同時に監視</b> 。ST 2110 / ST 2022-6 に対応した Quad IP 分析機能を V1.1 で追加。	
NDI <sup>®</sup> チェッカー		NDI®チェッカーがさらに進化! *NDIはVizrt AB社の登録商標です Multicast/Discovery Server/NDI Group などに次期アップデートで対応予定。大規模な NDI ネットワーク環境でも柔軟かつ安定したライブモニタリングを実現。ネットワーク上の NDI 信号を簡単に検出・監視し、放送・配信現場での信号管理をよりスマートに。	
自動制作		実写+CG 合成をもっと楽に自然に! クロマキーや CG 照明が実写にもあたっているようなカラーグレーディングまでを自動処理。 煩雑だった実写と CG 合成の手作業を短縮し、自然な映像表現を実現。	

Leader

LT4670		IP/SDI ハイブリッドシステムに究極の安定性を提供。
		Slow Sync (スローロック) 機能:GNSS/PTP 復帰時にシステムクロッ
		クをゆるやかに再同期し、急激な時間のズレ(タイムシフト)を防ぐ。
		基準信号断時も安定した同期状態を維持する。
		ホットスワップ対応の二重化電源により高信頼性を実現。
LT4448		絶対的な冗長性を実現する超高速チェンジオーバー。
		PTP 環境の必須防御ラインとして、BB や HD 3 値同期信号の冗長を確
		保。チャンネル 3~11 は電子スイッチによる超高速自動切替を採用し、
		最速 100ns で画面の乱れを最小化。
LVB440		制作ワークフローを変える「ほぼゼロ遅延」の監視プローブ。
		ST 2110 と HTML5 を活用し、場所を選ばないリモート監視を実現。
		HTML5 ブラウザ経由で、 <b>最大 8 ユーザーが世界中どこからでも同時ア</b>
		<b>クセス</b> 可能。映像解析、スコープ、オーディオなど、ラック 1 台分の機能を
		1U ラックに凝縮。
	Section Sectio	Imagine Communications 社の IP メディア処理プラットフォーム
		(Selenio Network Processor)。HD/3G/UHD アップ/ダウン/クロス変
SNP		換、HDR 変換、および重要な信号同期機能を提供。
		SMPTE ST 2022-6 および ST 2110 規格に準拠し、SDI からオール
		IP ネットワークへの移行を可能にする。 <b>LVB440 との連携デモは必見</b> 。
PHABRIX		12G/25G ハイブリッド時代のポータブル・コンプライアンスラボ。
		<b>世界初ポータブル</b> 12G-SDI / 25G ST 2110 波形モニター、ジェネレ
ITIADITIA		ーター、アナライザー。 一体型 7 インチ LCD マルチタッチスクリーンを搭載
QxP		した軽量筐体。 <b>業界最高水準の SDI-STRESS ツールセット</b> と
		RTE™(リアルタイム・アイ)により、信号の物理層測定の問題を瞬時に特
		定。ST 2059 PTP および NMOS (IS-04/IS-05) に対応。
PHABRIX		<b>現場を変えるポータブル測定ツール</b> 。信号発生器、アナライザー、
LUADKIV		波形モニターをコンパクトな筐体に搭載。SDI (SD/HD/3G) から
Sx シリーズ		IP(ST 2110/2022-6) まで対応可能な多機能性。 ライブイベントや
		システム構築現場での <b>迅速なトラブルシューティング</b> に真価を発揮。
LF995		現場の「盾」となる RF フィールドテスター。
		<b>鋼球落下試験クリアのタフネス</b> を誇り、過酷な現場に対応。
		J アラート受信用の CS アンテナ調整に対応し、衛星「SUPERBIRD-B」
		のプリセットを搭載。
		BS 帯域再編後の BS11ch 4K 放送測定に標準対応。