

謹啓 平素は格別なるお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

現在、ケーブルテレビでは4K放送が本格的に普及し、衛星放送においては4K・8K試験放送が開始されています。今回の展示会では、当社においても4K・8K放送の画質向上を強力にサポートするソリューションの紹介、展示を致します。

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：2017年7月20日(木)9:30-18:00
21日(金)9:30-17:00

- 開催場所：東京国際フォーラム ホールE 小間番号22
- 公式HP：<https://www.catv-f.com/>

事前登録制



主な出展製品

4K/8K 対応製品

4K/8K 放送対応(3224MHz) オプションLF 990 OP72 LF 51/LF 52 OP70

LF 990 およびLF 52/LF 51 のBS/CS 放送測定周波数範囲を3300MHzに拡張し、BS/110度CS左旋円偏波における高度広帯域衛星デジタル放送(4K/8K 放送)のレベルおよびC/N測定に対応できるオプションです。また、LTE対応オプションもご用意しております。 **LTE**



BS/110 度CS左旋対応 RF信号発生器 LG 33

BS/110 度CS左旋の周波数範囲をカバー、キャリア信号を3波混合して出力のため、接続および測定が容易なローコスト、小型RF信号発生器です。LF 990 OP72及びLF 51/LF 52 OP70付きとの組み合わせでBS/110 度CS左旋の伝送路チェックが容易におこなえます。

キャンペーン中!!



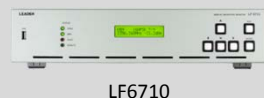
伝送路チェックジェネレータ CNG90-W

100MHz~3400MHzと広帯域なホワイトノイズ信号を出力。CATV、地上波デジタル、BS・110度CS右旋と左旋をカバーし、ケーブル、伝送路、フィルター、アンプ等の周波数特性が、スペアナとの組み合わせで簡単にチェックできます。



ISDB-S3 レセプションモニター LF 6710 **NEW**

高度広帯域衛星デジタル放送(ISDB-S3)に対応した受信機です。950MHz~3300MHzのBS/110度CS-IF信号を受信し、ARIB STD-B44に準拠した復調および伝送路復号化を行い、TLV形式のストリーム信号を出力します。



低価格スペクトラムアナライザ DSA 875/DSA 815

DSA875/DSA815 は、周波数範囲9 kHz~7.5/1.5GHzのローコスト小型スペクトラムアナライザです。DSA875は、BS/110度CS左旋円偏波における高度広帯域衛星デジタル放送(4K/8K放送)の3224MHzを余裕でカバーできる7.5GHz 対応のスペクトラムアナライザです。 **DSA815 188,000円、DSA875 868,000円**



監視カメラテスター IPC-8600 (IP/アナログ/SDI/AHD/TVI/CVI対応)

IPカメラおよびアナログカメラなどのセキュリティ機器のメンテナンスおよび設置用に設計された7インチタッチスクリーンIPカメラモニターおよびテスターです。多くのカメラをサポートしています。



HDMI ジェネレータ/アナライザ Fresco SIX-G/SIX-A

HDMI2.0(a)と HDCP2.2動作確認できるAV市場向けHDMIジェネレータおよびアナライザです。HDMIジェネレータはHDMIビデオ基準ソース機器になります。アナライザは各種解析機能を持ったトラブルシューティングツールです。



4K波形モニター LV 5490

3G-SDI デュアルリンクまたはクワッドリンクと、HD-SDI クワッドリンク及び12G-SDIによる4K映像フォーマットに対応したマルチ波形モニターです。オプションの追加で色度図表示やHDR信号に対応します。

