

ASTRO NEWS

平素は格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。
アストロデザインが発信する最新情報をお届け致しますので、御社における機器の選定や弊社営業担当者へお声掛け頂くきっかけになれば幸いです。

4K・8K機材展出展のご案内

昨今、医療や監視・解析など、またサイネージをはじめとする大型映像システムなど、様々な産業分野で、8K技術の応用が広がりを見せています。
今回の4K・8K機材展では、当社がこれまで開発してきた8K映像制作機器を軸に、これらをうまくつなげていくことで、これからの豊かな社会の発展に貢献できるよう、提案をまいります。

2018年4月4日(水)～6日(金)の3日間にわたり、東京ビックサイト(西ホール)にて開催される「4K・8K機材展」に出展致します。

8K技術を応用したさまざまな製品を始め、4K/8K関連の、最新製品・技術をご紹介します。

通信・放送 Week 2018 内

ブース番号：W3-23

第1回

4K・8K機材展

「放送」から「産業分野」までを網羅!

会期 2018年4月4日(水)～6日(金)
10:00～18:00 (最終日のみ17:00まで)

会場 東京ビックサイト 西ホール

主催 リード エグジビジョン ジャパン (株)

● 出展予定製品

SSD レコーダー HR-7518

8K屋外収録・OBバンから局内・制作まで、幅広い運用性を発揮!
充実の機能・操作性とインターフェースを備えた2U ラック・レコーダー



8K 映像機器

世界発の業務用8Kカムコーダ8C-B60A(シャープ株式会社)を展示します。
専用ビューファインダーを使用することで、8K映像のフォーカス問題を解決します。

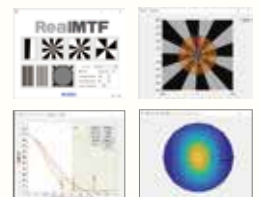
8K × VR

アストロデザインでは様々なカメラヘッドを用意しています。
今回参考出展として、小型のカメラヘッドと魚眼レンズを組み合わせた、8K × VRシステムの展示を行います。



リアルタイムMTF測定装置

撮像系(カメラ、レンズ)の解像度特性(MTF)を測定する装置です。
NHK技研様との共同開発です。
測定精度の向上を図りつつ、カメラのズームとアイリスを操作しながらリアルタイムに測定できることが大きな特長です。



HDR対応4Kコンバージョン

2018年12月から始まる新4K8K衛星放送では、HDRによる番組制作が標準となります。

- ・4K/2Kの解像度変換
- ・HDR/SDRのダイナミックレンジ変換
- ・ITU R BT-2020/709の色域変換 など、映像制作の現場に必要な機能を、すべて集約。スタジオや中継車など、これからのシステム構築のお役に立てる1台です。