



**東北映像機器フェスティバル2019 出展の御案内**

拝啓

新緑の候、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、この度、「東北映像機器フェスティバル2019」に出展をすることとなりました。

販売開始以来、ご好評をいただいております HDMI/RGB 対応ツイストペアケーブル延長器『KE201PT』『KE201ST』、これらの延長器に POC 給電が可能となる CAT5 延長入力端子を搭載し、12 月に販売開始を予定しております 4K 対応マルチスキャンスイッチャー『KSM100xHM4KC』、コストを抑えた 4K 対応マルチスキャンスイッチャー『KSM060xHM4K』、など多数展示致します。

ご多忙中の事とは存じますが、万障お繰り合わせの上、何卒ご来場賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

日時 2019年5月30日（木）～ 5月31日（金）（2日間）

時間 5月30日 10:00～17:00  
5月31日 10:00～17:00

場所 仙台国際センター ブース番号 15

仙台国際センター展示棟



## 主な出展品目の御案内

### 1. NEW 4K 対応マルチスキャンスイッチャー (POC 給電対応 CAT5D. IN 端子搭載)

KSM100xHM4KC

アナログ映像信号と HDMI/DVI 信号を、統一した HDMI/DVI 信号に変換して出力する HDBaseT に対応した 4K (60Hz/4:4:4) 対応マルチスキャンスイッチャーです。CAT5D. IN 入力を 2 系統搭載し、当社製延長器「KE201PT」「KE201ST」に対して POC 給電を行うことができます。映像部には 4K 対応スキャンコンバータを内蔵し、解像度、アスペクト比変換を行い、映像・音声信号を HDMI 出力と CAT5D. OUT 出力に 2 分配出力します。CAT5D. OUT 出力には当社製ツイストペアケーブル受信器を接続でき、HDMI/RS-232C/LAN を 1 本の CAT5e (STP) / CAT6 ケーブルで最長 150m まで延長することができます。音声信号も同時に切換えることができ、入力毎にボリューム調整、遅延調整ができます。また、PLink、RS-232C、リレー等による外部制御に対応しており、内蔵時計によるスケジュール動作設定も可能です。



KSM1002HM4KC 正面



KSM1002HM4KC 背面

### 2. NEW 4K 対応マルチスキャンスイッチャー

KSM060xHM4K

アナログ映像信号と HDMI/DVI 信号を、統一した HDMI/DVI 信号に変換して出力する HDBaseT に対応した 4K (60Hz/4:4:4) 対応マルチスキャンスイッチャーです。映像部には 4K 対応スキャンコンバータを内蔵し、解像度、アスペクト比変換を行い、映像・音声信号を HDMI 出力と CAT5D. OUT 出力に 2 分配出力します。CAT5D. OUT 出力には当社製ツイストペアケーブル受信器を接続でき、HDMI/RS-232C/LAN を 1 本の CAT5e (STP) / CAT6 ケーブルで最長 150m まで延長することができます。音声信号も同時に切換えることができ、入力毎にボリューム調整、遅延調整ができます。また、PLink、RS-232C、リレー等による外部制御に対応しており、内蔵時計によるスケジュール動作設定も可能です。



KSM0602HM4K 正面



KSM0602HM4K 背面

### 3. パネル型 HDMI/アナログ RGB 対応ツイストペアケーブル延長器

KE201PT

CAT5e (STP) /CAT6 ケーブルを使用して HDMI 信号、アナログ RGB 信号およびアナログステレオ音声信号を最長で 150m まで延長できる HDBaseT に対応した送信器です。4K/60Hz (YCbCr 4:2:0) HDCP1.4/2.2 にも対応しております。

ツイストペアケーブルによる延長出力のほか、選択している音声信号をステレオバランス音声信号として同時に出力します。

入力信号の切替はスイッチによる操作のほか、映像入力検知による自動切換にも対応しております。また、スイッチにはプロジェクター等の電源制御機能を割り当てることもできます。

2 連のコンセントボックスに取付けが可能となっており、専用の給電ユニットを使用することで本体の電源アダプタは不要でお使いいただけます。本体を 90 度回転させて設置することができる為、コネクタレイアウトを縦型か横型かを選んで設置することもできます。

### 4. 床下/据置対応 HDMI/アナログ RGB 対応ツイストペアケーブル延長器

KE201ST

CAT5e (STP) /CAT6 ケーブルを使用して HDMI 信号、アナログ RGB 信号およびアナログステレオ音声信号を最長で 150m まで延長できる HDBaseT に対応した BOX 型送信器です。4K/60Hz (YCbCr 4:2:0) HDCP1.4/2.2 にも対応しております。

筐体は W185 × D81 × H25 (mm) とコンパクトな設計としておりますので、床下など様々な場所に設置してご利用いただけます。