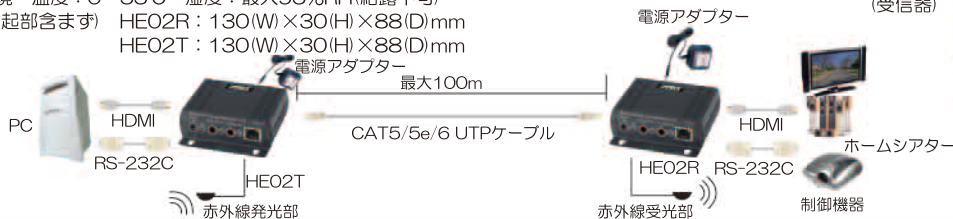


HD映像関連機器 伝送/分配/切替

HE02 HDMI・RS-232C・赤外線リモコン信号 CAT5長距離伝送器

- ・HDMIを1本のCAT5/5e/6 UTPケーブル(LANケーブル)で最大100m伝送(CAT5e以上を推奨)
- ・最大1080p@60Hz 48bits 3D映像信号の伝送に対応
- ・HDMIと共にRS-232C(最大115200bps双方向)と赤外線リモコン信号を送受可能
- ・HE02T(送信器)とHE02R(受信器)、電源アダプターを同梱
- ・伝送ケーブルの両端はRJ45で市販のLANケーブル(ストレート結線)が使用可能
- ・転送速度: 最大10.2Gbps
- ・HDMI1.3・HDCP対応
- ・IRリモコン受信/送信: 38kHz ±10° 最大5m 双方向
- ・電源 HE02T: DC5V 最大600mA HE02R: DC5V 最大1200mA
- ・接続端子 HDMI: タイプA UTP: RJ45 電源: DCジャック(2.1×5.5mm)
- ・RS-232C: Dsub9オス/メス
- ・動作環境 温度: 0~55°C 湿度: 最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず) HE02R: 130(W)×30(H)×88(D)mm
HE02T: 130(W)×30(H)×88(D)mm



HE02T
(送信器)

HE02R
(受信器)



HE01S HDMI CAT5伝送器

- ・HDMIを1本のCAT5/5e/6 UTPケーブル(LANケーブル)で伝送(CAT5e以上を推奨)
- ・HE01ST(送信器)とHE01SR(受信器)、電源アダプターを同梱
- ・伝送ケーブルの両端はRJ45で市販のLANケーブル(ストレート結線)が使用可能
- ・EDID信号記録機能搭載
- ・転送速度: 最大2.25Gbps
- ・HDMI1.3・HDCP対応
- ・伝送距離 1080p: 50m 1080i/720p: 70m
- ・電源 HE01ST: DC5V 最大1200mA HE01SR: DC5V 最大700mA
- ・接続端子 HDMI: タイプA UTP: RJ45 電源: DCジャック(2.1×5.5mm)
- ・動作環境 温度: 0~55°C 湿度: 最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず) HE01ST: 120(W)×27(H)×67(D)mm
HE01SR: 120(W)×27(H)×67(D)mm



HE01ST
(送信器)

HE01SR
(受信器)



HE01SER HDMI CAT5伝送 小型パッシブ受信器

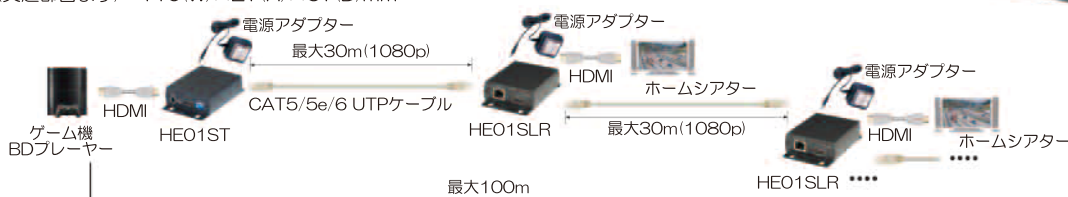
- ・HE01STで使用可能なHDMIパッシブ受信器
- ・受信側映像機器のHDMI端子に直接接続可能な小型受信器
- ・伝送ケーブルの両端はRJ45で市販のLANケーブル(ストレート結線)が使用可能(CAT5e以上を推奨)
- ・伝送距離 1080p: 40m 1080i: 60m
- ・HDMI1.3対応
- ・パッシブタイプで電源不要
- ・動作環境 温度: 0~55°C 湿度: 最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず): 24(W)×22.2(H)×57.5(D)mm



※HE01STは付属しておりません

HE01SLR HDMI CAT5伝送 受信器 再延長可能

- ・HE01STの受信器として使用可能
- ・伝送ケーブルの両端はRJ45で市販のLANケーブル(ストレート結線)が使用可能
- ・受信したHDMI信号を再度CAT5伝送可能(総伝送距離は最大100m)(CAT5e以上を推奨)
- ・伝送距離 1080p: 30m 1080i: 70m
- ・HDMI1.3・HDCP対応
- ・電源: DC5V 最大1150mA(電源アダプター付属)
- ・接続端子 HDMI: タイプA UTP: RJ45 電源: DCジャック(2.1×5.5mm)
- ・動作環境 温度: 0~55°C 湿度: 最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず): 110(W)×27(H)×67(D)mm



※HE01STは付属しておりません