

# KE 0101CR2

仕様書

ツイストペアケーブル延長受信器 映像信号・音声信号・制御信号用)

弊社ツイストペアケーブル延長送信器 (KE 0202CT2)より出力されたRGB信号またはビデオ信号を受信する製品です。

映像信号の他に音声信号とRS232Cの制御信号を受信でき、ケーブル補償機能や色ずれ調整機能も備えております。

DSUB15ピンコネクタよりコンポーネント信号の出力も可能です。

## 概略仕様

型名	KE 0101CR2
入力チャンネル数	延長用入力：1系統
出力チャンネル数	映像：1系統、音声：1系統、RS-232C(片方向)：1系統
入力コネクタ	RJ-45コネクタ：延長用入力
出力コネクタ	RCAピンジャック：コンポジット、コンポーネント、D-SUB15ピン：アナログRGB(コンポーネント出力可)、 RCAピンジャック：ステレオ音声、D-SUB9ピン：RS-232C
延長インターフェースケーブル	エンハンスドCAT5規格ケーブル、CAT6規格ケーブル
映像入出力信号	入力：無し 出力：アナログY/Y：1V[p-p](75Ω)、Pb・Pr/Cb・Cr：±0.35V[p-p](75Ω)、 RGB：0.7V[p-p](75Ω)、HD、VD：TTL、VBS/VIS：1V[p-p](75Ω)
音声入出力信号	入力：無し 出力：-10dBu 負荷10kΩ以上
使用温度湿度条件	温度：0～40℃ 湿度：20～80%(結露しないこと)
電源電圧	専用電源アダプタDC12V
消費電力	約6W
外形寸法	W130×D157×H44(1U)(コネクタ等突起物は含まず)
質量	約0.7kg

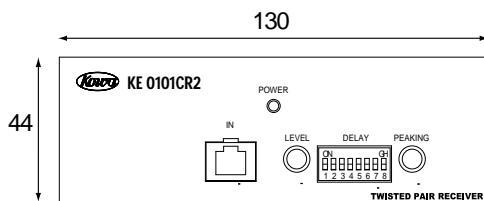
※オプションにてラックマウント金具も用意しております。

※ネットワーク機器等には接続できません。

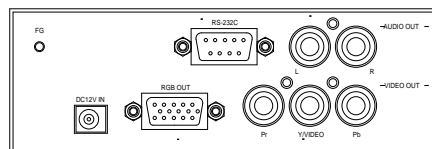
推奨ツイストケーブル：岡野電線OKTP-E5-P-AWG24X4P

## 外観図

【前面】



【背面】



仕様及び外観は、改良の為予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。