

# KD0102



仕様書

## RGB 1 入力 2 分配器 (高密度 DSUB 15 ピン、BNC コネクタ)

KD0102 はコンピューターやハイビジョン等の超高解像度の画像を分配する分配器です。  
ケーブル補償回路を内蔵しており延長分配器としても使用できます。

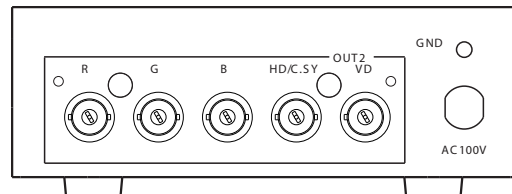
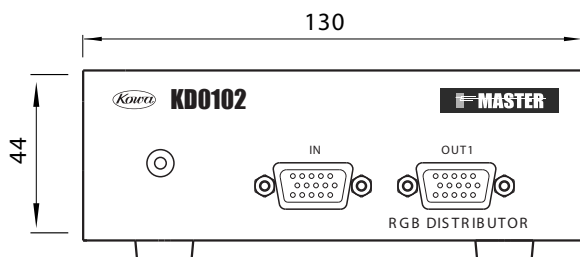
### ■ 概略仕様

型名	KD0102
入力チャンネル数	1
出力チャンネル数	2
入出力コネクタ	高密度DSUB15ピン×2, BNC×1
映像入出力信号	アナログR/Y, G/Pb, B/Pr : 1.0Vp-p 75Ω HD, VD : 1.0Vp-p 75Ω/TTL
映像帯域	40Hz~100MHz ±1dB, 250MHz -3dB~+1dB
使用温湿度条件	温度: 10~40°C 湿度: 20~80% (結露しないこと)
電源電圧	AC100V ±10% 50/60Hz
消費電力	約5W
外形寸法	W130×D128×H44 (1U)
重量	約1kg

### ■ 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。



興和株式会社 電機光学事業部

東京都中央区日本橋本町3-4-14

URL <http://www.kowa.co.jp/i-master/index.htm>

TEL 03-3279-7335

MAIL [i-master@kowa.co.jp](mailto:i-master@kowa.co.jp)

FAX 03-3245-1109