

BKM-220Dは、2入力4:2:2 SDI入力アダプターです。モニター本体のオプションスロットに挿入して使用します。

対応機器: BVM-L231 / L230 / L170、PVM-L2300、LMD-1750W / 2050W / 2450W / 2451W / 4250W
LMD-1950MD / 2140MD / 2450MD / 3250MD

主な仕様

入出力端子

デジタル入力 : BNC × 2、モニター出力付き

対応信号方式 : (左から...システム、総走査線数、有効走査線数、フレーム周波数、信号規格)

480/60i、525、483、30、SMPTE-259M

575/50i、625、575、25、ITU-R BT.656

信号特性

デジタルコンポーネント信号

サンプリング周波数 : Y / R - Y / B - Y ... 13.5MHz

量子化 : 10ビット/サンプル

MONITOR OUT

端子 : BNC × 1

出力信号振幅 : 800mVp-p ± 10%

出力インピーダンス : 75 不平衡

伝送距離 : 最大200m((株)フジクラ製の同軸ケーブルSC-2Vまたは同等品使用時))

一般

電源 : +5V(本体より供給)

消費電力 : 約1.5W

動作温度 : 0 ~ 35 (推奨使用温度20 ~ 30)

動作湿度 : 0 ~ 90% (結露のないこと)

動作気圧 : 700 ~ 1,060hPa

保存温度 : - 10 ~ + 40

保存湿度 : 0 ~ 90%

保存気圧 : 700 ~ 1,060hPa

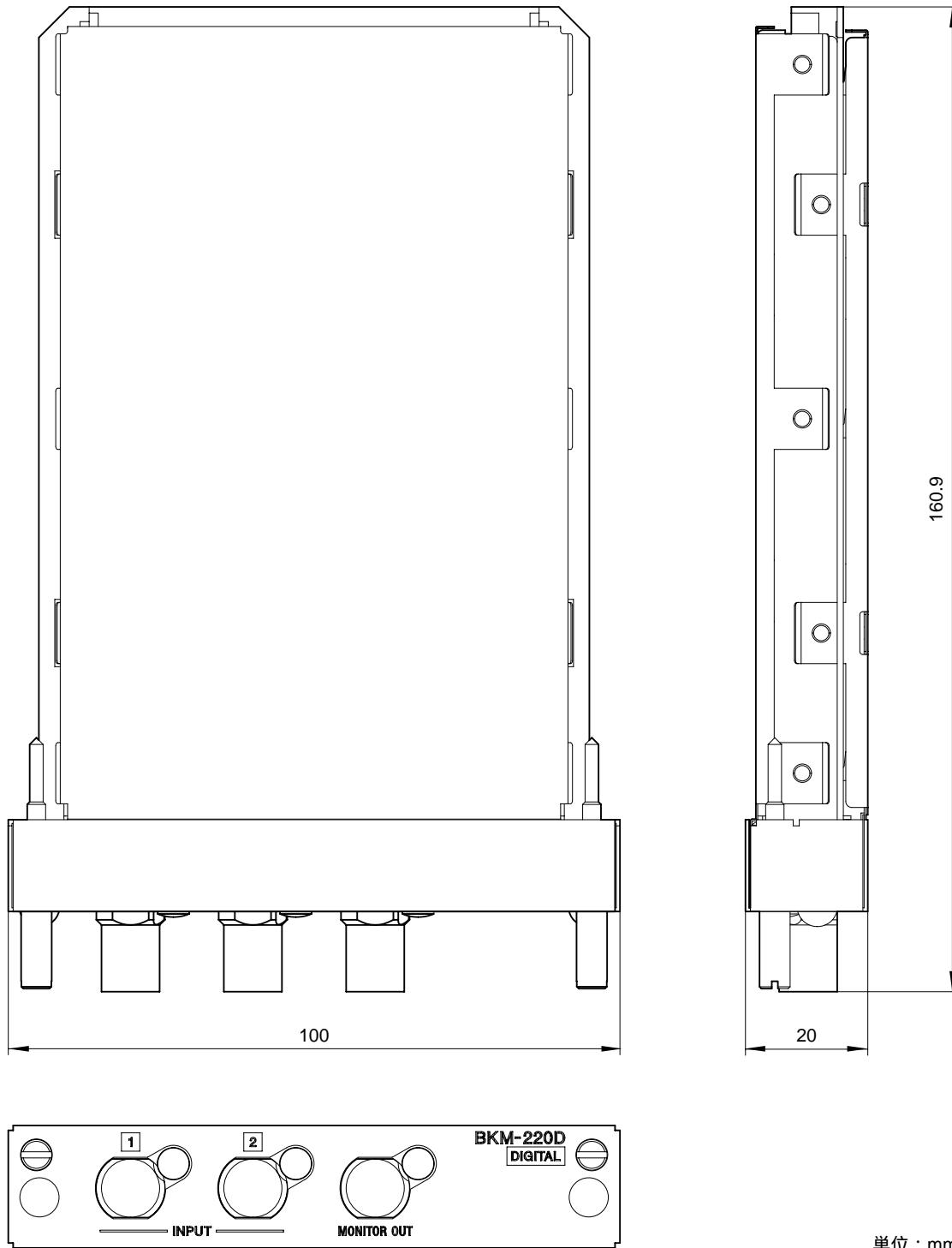
質量 : 約250g

外形寸法(幅×高さ×奥行) : 約100 × 20 × 161mm

付属品

取扱説明書 × 1

外形寸法図



単位: mm

仕様および外観は、改良のため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。