

BKM-229Xは、モニター用のアナログコンポーネント入力アダプターです。

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

入力端子	：映像入力端子、BNC x 3	
	RGB入力...0.7Vp-p ± 3dB(Sync On Green 0.3V、同期負)	
	コンポーネント入力...0.7Vp-p ± 3dB	
	外部同期入力端子BNC x 1	
	0.3 ~ 4Vp-p正負両極性3値または負極性2値	
対応信号フォーマット：	システム	信号規格
	575/50i	EBU N10
	480/60i	SMPTE-253M
	576/50p	ITU-R BT. 1358
	480/60p	SMPTE-293M
	1080/50i	SMPTE-274M
	1035/60i	SMPTE-260M / BTA S-001B
	1080/60i	SMPTE-274M / BTA S-001B
	720/60p	SMPTE-296M
信号特性		
映像信号(Y/R-Y/B-Y)	：量子化...10ビット/サンプル	
一般		
電源	：+3.3V、+5V(本体より供給)	
消費電力	：約4W	
動作温度	：0 ~ 35 (推奨使用温度20 ~ 30)	
動作湿度	：0% ~ 90%(結露なきこと)	
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	
外形寸法(幅×高さ×奥行)：	約100×20×161mm(突起部含む)	
質量	：約250g	
付属品		
	取扱説明書(1)	

外形寸法図

