

# KS1002AV

仕様書

10入力2出力RGBマトリックススイッチャー  
(2CHアンバランス音声付)

KS1002AVはコンピューターやハイビジョン等の広帯域映像信号と音声信号を切替えるマトリックススイッチャーです。RS232C、パラレル接点による外部制御が可能です。

## 概略仕様

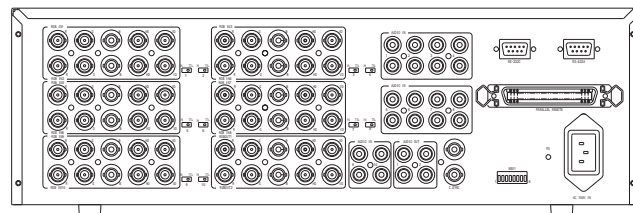
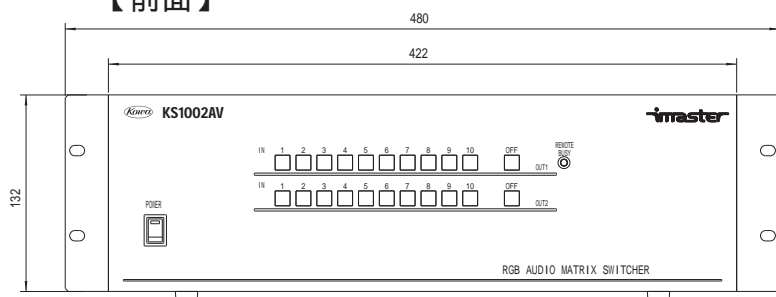
型名	KS1002AV	
入力チャンネル数	10	
出力チャンネル数	2	
入出力コネクタ	映像：BNC 音声：RCAピンジャック(2CHアンバランス)	
映像入力信号	アナログR/Pr,G/Y,B/Pb：1.0Vp-p 75Ω HD,VD：1.0Vp-p 75Ω / TTL スイッチにより切り替え	
映像出力信号	アナログR/Pr,G/Y,B/Pb：1.0Vp-p 75Ω HD,VD：TTLレベル 75Ωドライブ	
映像帯域	40Hz～150MHz ±1dB,150MHz～250MHz -3dB～+1dB	
音声入出力信号	入力：-10dBu 47kΩ 出力：-10dBu 負荷10kΩ以上	
音声帯域	20Hz～20kHz ±1dB	
音声クロストーク	85dB以上	
音声S/N比	85dB以上	
音声歪率	0.008%以下	
音声最大入力レベル	+18dBu	
外部制御	シリアル	RS-232C：DSUB9ピン オス RS-422A：DSUB9ピン メス
	パラレルI/O	アンフェノール50P メス
使用温湿度条件	温度：0～40℃ 湿度：20～80% (結露しないこと)	
電源電圧	AC100V ±10% 50/60Hz	
消費電力	約30W	
外形寸法	W422×D300×H132 (3U)(コネクタ等突起物は含まず)	
質量	約8kg	

2.1

## 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。