

ビデオセクタ

【仕様書】

製品型式

VSC-611

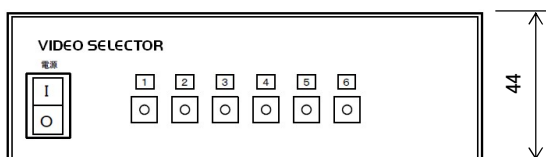
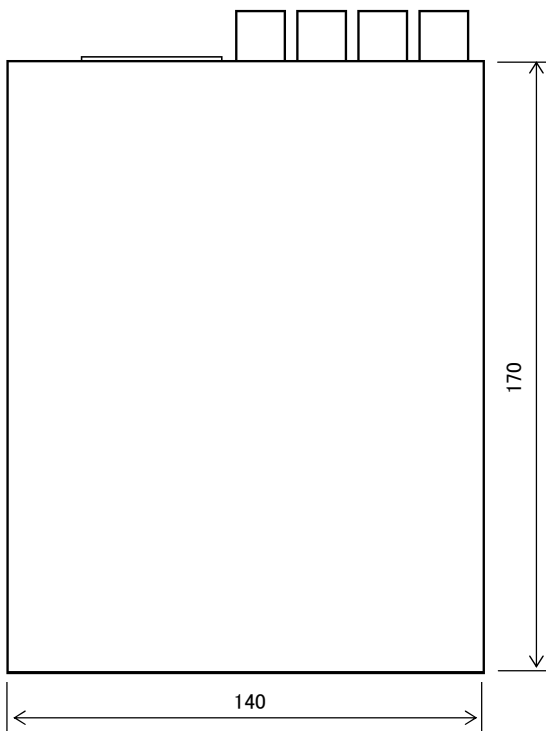
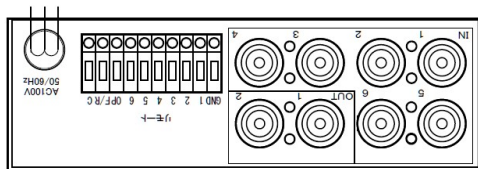
■ 製品概要

VSC-611 ビデオセクタは 6 入力 2 出力(同一出力)の映像信号用のセクタです。
前面のフロントスイッチまたは、背面のリモート端子入力にて映像信号を選択することができます。

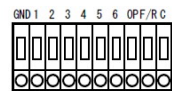
■ 仕様

項目	仕様	備考
・映像方式	NTSC 方式	
・映像入力	6 入力 BNC 1.0V _{p-p} 75Ω 不平衡	
・映像出力	2 出力 BNC 1.0V _{p-p} 75Ω 不平衡	1 系統 2 出力
・接点入力端子	表示画面選択: 6 系統 フロント/リモート切換え: 1 系統 グラウンド: 1 系統 コモン: 1 系統	
・フロント LED	選択された映像(1~6)を LED で表示します。	
・使用周囲温度	0~40°C	
・使用周囲湿度	20~90% RH	結露無きこと
・保存温度	-20~60°C	
・電源電圧	AC100V±10% 50/60Hz	
・消費電力	5W 以下	
・外形寸法	140(W)×170(D)×44(H) mm	突起物・ゴム足除く
・質量	1 kg	
・塗装色	5Y-7/1 近似	

外形寸法図 単位 mm



リモート端子 ピンアサイン



表記	内容	接続例	備考
GND	グラウンド		
1	リモート 1		
2	リモート 2		
3	リモート 3		
4	リモート 4		
5	リモート 5		
6	リモート 6		
OP	オプション		未使用
F/R	フロント/リモート		リモートを使用する際は コモンと短絡します。 短絡しない場合は フロントスイッチにて 映像選択が可能です。
C	コモン		