

映像 同期変換器 【仕様書】

製品型式
VSY-10

■ 製品概要

入力映像の同期変換し安定化した映像を出力する機器です。

■ 仕様・定格

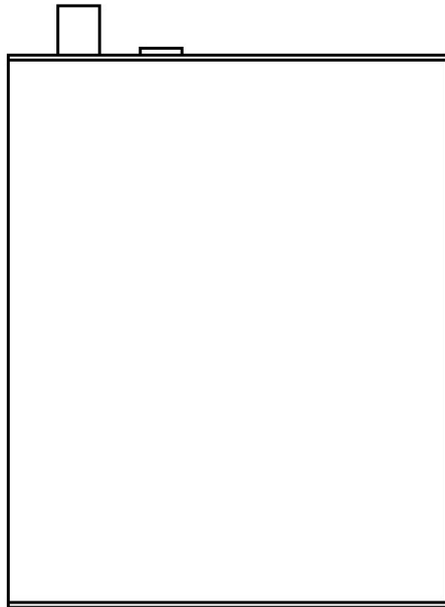
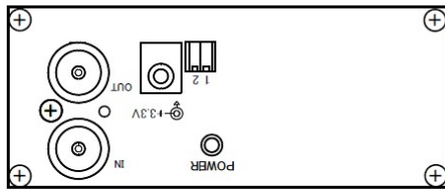
項目	仕様	備考
・映像方式	NTSC 方式	
・映像入力	1 系統 BNC 1.0Vp-p 75Ω 不平衡	
・映像出力	1 系統 BNC 1.0Vp-p 75Ω 不平衡	
・電源 LED	1 個	電源投入時に点灯 背面
・機能	内部で同期信号を生成し出力映像に付加することで出力映像を安定化します。	※ 背面部のディップスイッチは未使用です。 結露無きこと
・使用周囲温度、湿度	5~40°C, 20~90% RH	
・保存温度	-20~60°C	
・電源電圧	AC100V±10% (付属の AC アダプターを使用します。)	DC 3.3V
・消費電力	2W 以下	
・外形寸法、質量	97(W)×122(D)×40(H) mm, 1 kg以下	突起物、ゴム足除く
・塗装色	黒	

■ 構成

・VSY-10 映像 同期変換器 , AC アダプター

1 式

外形寸法図 単位 mm



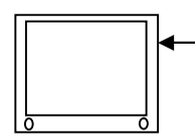
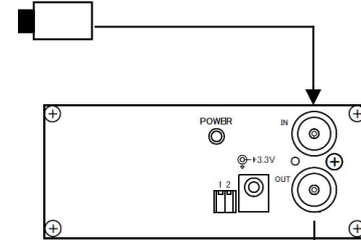
97

40

122

機器接続例

カメラ または 映像機器



モニター