

ビデオ スプリッタ

【仕様書】

製品型式

VSP-42

■ 製品概要

VSP-42 ビデオスプリッタは 4 台の非同期カラーカメラ/白黒カメラの映像信号を入力して同一画面上に表示する分割表示機です。
 分割画面は本機の設定により 4 分割、縦 2 分割、横 2 分割を選択することができます。
 分割画面以外にも単画面の個別表示およびオートシーケンス表示(自動切換え)が可能です。
 小型の筐体サイズです。(据え置き型) 場所を取りません。

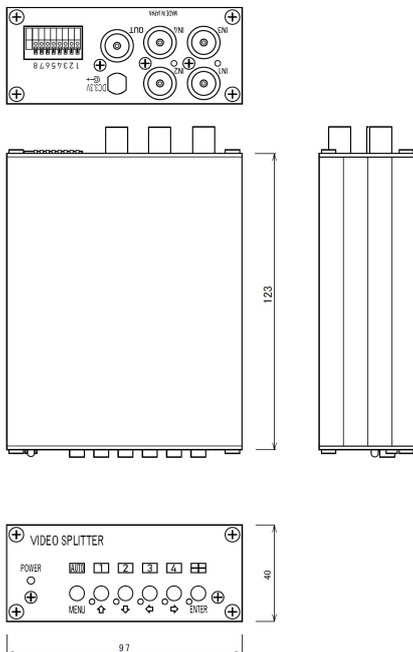
■ 仕様・定格

項目	仕様	備考
・映像方式	NTSC 方式	
・映像入力	4 入力 BNC 1.0Vp-p 75Ω 不平衡	
・映像出力	1 出力 BNC 1.0Vp-p 75Ω 不平衡	
・フロントスイッチ	出力にオートシーケンス、入力映像(1~4)、分割画面を選択します。	
・リモート端子	表示画面選択:6 系統 コモン:1 系統	入力幅:10mSec 以上 入力が持続している間は選択画面を保持
・フロントパネル LED	出力に選択した入力映像の状態(1~4、分割画面)を LED で表示します。	その他 電源用 LED x1
・出力映像の種類	単画面(1~4)/分割画面(4 分割/2 分割)/オートシーケンス フロントスイッチおよびリモート端子にて画面表示の選択が可能	分割画面はメニューにて 4 分割または縦 2 分割、横 2 分割を選択可能 工場出荷時設定:4 分割
・映像出力画素数	708 × 480	
・映像出力アスペクト比	4:3 / 16:9	工場出荷時設定: 4:3
・タイトル挿入	英数字,カタカナ,記号より各カメラに最長 10 文字まで挿入が可能	工場出荷時設定: CAMERA01~CAMERA04
・タイトル表示	単画面,分割画面 個別に表示非表示可能	工場出荷時設定: 単画面:ON 分割画面:ON
・タイトル表示位置	各入力個別に表示位置を設定可能	工場出荷時設定: 画面中央下部
・境界線表示	非表示/黒/白より選択可能	工場出荷時設定:非表示
・オートシーケンス機能	切換え動作: 1秒~120秒で単画面(1~4),分割画面を自動切換え 表示非表示の選択可	工場出荷時設定: 切換え時間: 2 秒 表示非表示設定: 全て表示
・映像左右反転表示	各カメラ個別に設定可	工場出荷時設定:全て OFF
・タイトル挿入	英数字,カタカナ,記号より各カメラに最長 10 文字まで挿入が可能	工場出荷時設定: CAMERA01~CAMERA04
・使用周囲温度,湿度	5~40°C, 20~90% RH	結露無きこと
・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)×123(D)×40(H) mm, 1 kg 以下	突起物,ゴム足除く
・塗装色	黒	

■ 構成

・VSP-42 ビデオスプリッタ , AC アダプター	1 式
-----------------------------	-----

外形寸法図 単位 mm

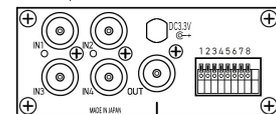


背面端子台 ピンアサイン

1 2 3 4 5 6 7 8			
1	グラウンド	5	単画面 3
2	自動切換え	6	単画面 4
3	単画面 1	7	分割画面
4	単画面 2	8	未使用

機器接続例

カメラ または 映像機器



モニター