

V-P多重CCDテルックカメラ専用

## カラー4画面分割ユニット

# WJ-430

### ■概要

本機は同軸ケーブル1本で映像信号とカメラ電源を送る、V・P多重方式のCCDテルックカメラ(WV-CD111、CL111、BL90)専用の4画面分割ユニットです。

- カメラ用の電源を内蔵しています。(4台分)
- 4台のカメラからの映像を1台のモニタ画面に4分割画面で表示します。
- 4分割画面、1画面の選択ができ、どちらも静止できます。
- モニタ画面にタイトル(1画面8文字)を入れられます。
- アラーム入力を備え、各種インターホン、センサーを接続できます。

### ■定格

電源: AC100V 50/60Hz  
消費電力: 約72W(カメラ4台接続時)  
適合カメラ: VP多重CCDカメラ専用  
(WV-BL90, CL111, CD111)  
カメラ入力: カメラ1~4 BNC接栓×4  
映像出力: 各カメラ出力: 1Vp-p/75Ω  
BNC接栓×4  
4画面/選択出力: 1Vp-p/75Ω  
BNC接栓  
VTR出力: 1Vpp/75Ω  
BNC接栓  
(4画面専用)  
音声出力: 各カメラ出力: -10dB/100Ω  
ピンジャック×4  
4画面/選択出力: -10dB/100Ω  
ピンジャック  
外部同期入力: VBS 1Vp-p/75Ω BNC接栓×2  
(ループスルー)75Ω自動終端  
同期信号出力: SYNC/VD(内部切換)  
4Vp-p/75Ω BNC接栓

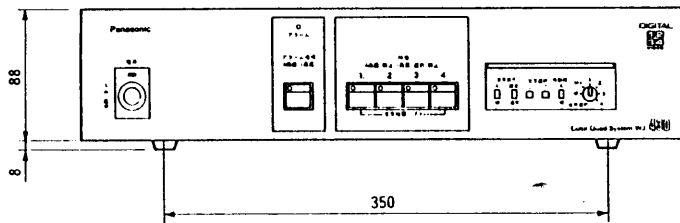
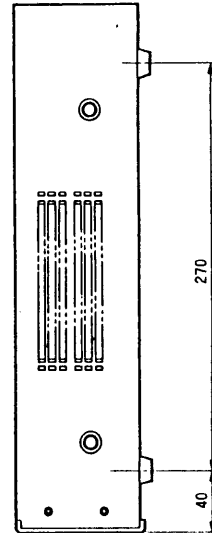
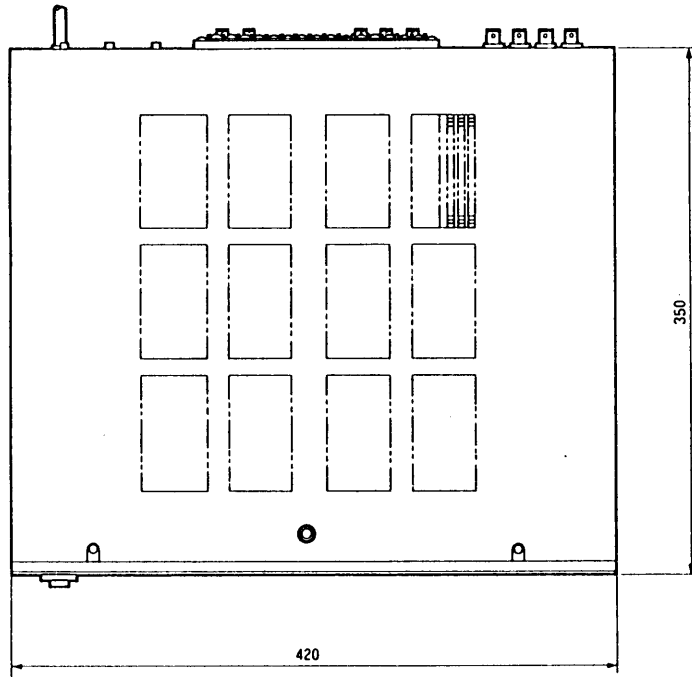
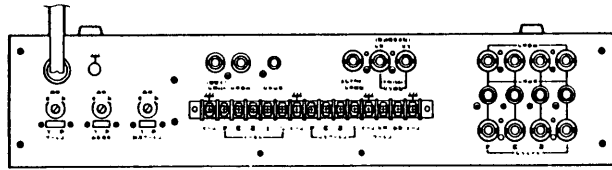
タイトル: 1画面最大8文字(ABC...XYZ012...89<>-、  
(ブランクマーク))  
映像選択: 4画面/1画面、カメラ選択、静止画  
アラーム入力: ×4(各カメラに対応)  
アラーム出力: 無電圧メーク接点(DC24V 100mA以下)  
アラーム時間調整: 1~30秒  
自動復帰機能: アラーム入力後、設定時間後に  
通常動作に復帰  
自動復帰時間調整: 1~60秒  
アラーム記録: アラーム入力時静止画4枚を順次表示  
(表示間隔0.5~5秒)  
復帰入力: 1回路  
リモコン機能: 4画面/1画面選択および各カメラ  
画像選択とその静止画面選択  
周囲温度: -10℃~+50℃  
寸法: 420(幅)×87.5(高さ)×350(奥行)mm  
(但し、ゴム脚を除く)  
重量: 約6.5kg  
仕上げ: パネル: チャコールメタリック  
色焼付塗装  
カバー: チャコールメタリック  
色塩ビ鋼板

### ■付属品

取扱説明書..... |

保証書..... |

■外觀寸法図



單位	mm
縮尺	1/5