

16分割ユニット

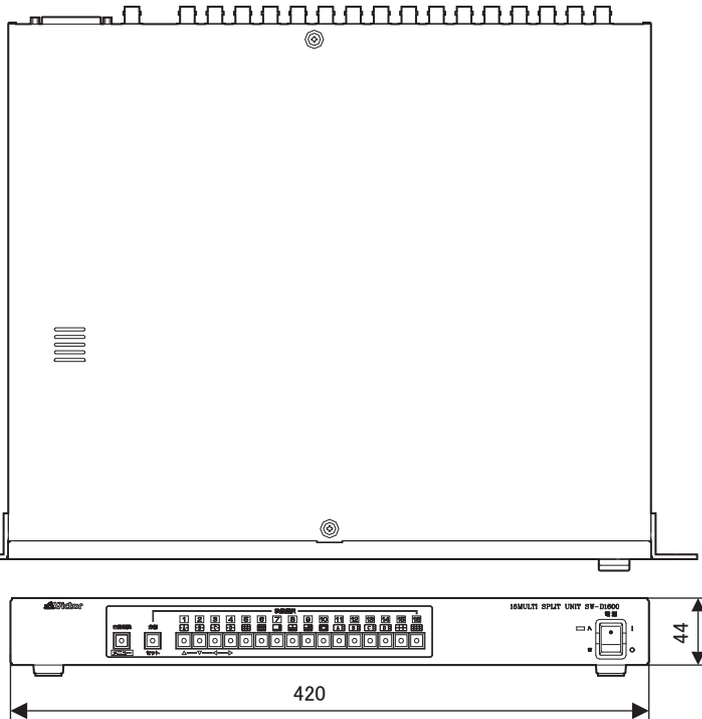
定 格

テレビジョン方式 NTSC方式準拠
 カメラ入力 16回路、VBS1.0 V(p-p)、75 Ω、自動終端、BNC
 カメラ出力 16回路、スルー出力、BNC
 モニター出力 1回路、VBS1.0 V(p-p)、75 Ω、BNC
 (単画面/各種分割画面とその自動切換)
 スポット出力 1回路、VBS1.0 V(p-p)、75 Ω、BNC
 (単画面/各種分割画面とその自動切換)
 アラーム/リモート入力 16/18回路、メイクまたはブレイク接点、25ピンD-subコネクタ(メス)、アラーム/リモート切換
 アラーム出力 1回路、オープンコレクタ出力、DC15 V 10 mA以下、25ピンD-subコネクタ(メス)
 セレクト出力 18回路、オープンコレクタ出力、DC15 V、10 mA以下、25ピンD-subコネクタ(メス)

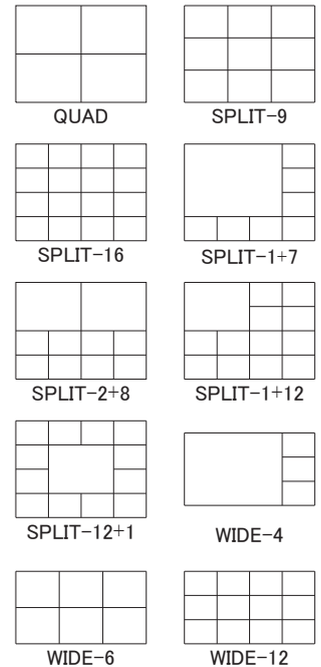
画面更新間隔 60フィールド/秒
 分割表示 4/9/16画面、1+7画面、2+8画面、1+12画面、12+1画面、ワイド4/6/12※
 ※ワイド分割は、アスペクト比16:9モニターでの表示に適する。
 タイトル表示 1行8文字、英・数・カタカナ・記号、12×18ドット、表示位置調整可(1/9サイズ以下の画面では2桁数字のみ表示)
 自動切換時間 1秒～30秒(単画面/設定のある分割画面)
 電源 AC100 V、50 Hz/60 Hz
 消費電力 15 W
 周囲温度 0℃～+40℃
 外形寸法 420 mm(幅)×44 mm(高さ)×350 mm(奥行)
 質量 4.2 kg
 材質 上 ライトグレー焼付塗装、(マンセル3Y-6/0.6近似)
 付属品 ラックマウント金具(EIA 1U)

外観寸法図

単位:mm、縮尺:1/5

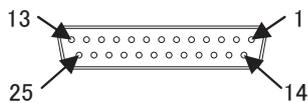


分割パターン



コネクター詳細

25ピンD-subコネクタ(メス)×2



■アラーム/リモート入力(上段)

ピン番号	内容	ピン番号	内容
1	未使用	14	カメラ11アラーム/リモート入力
2	分割リモート入力	15	カメラ12アラーム/リモート入力
3	自動切換リモート入力	16	カメラ13アラーム/リモート入力
4	カメラ1アラーム/リモート入力	17	カメラ14アラーム/リモート入力
5	カメラ2アラーム/リモート入力	18	カメラ15アラーム/リモート入力
6	カメラ3アラーム/リモート入力	19	カメラ16アラーム/リモート入力
7	カメラ4アラーム/リモート入力	20	GND
8	カメラ5アラーム/リモート入力	21	GND
9	カメラ6アラーム/リモート入力	22	GND
10	カメラ7アラーム/リモート入力	23	GND
11	カメラ8アラーム/リモート入力	24	GND
12	カメラ9アラーム/リモート入力	25	GND
13	カメラ10アラーム/リモート入力		

■セレクト/アラーム出力(下段)

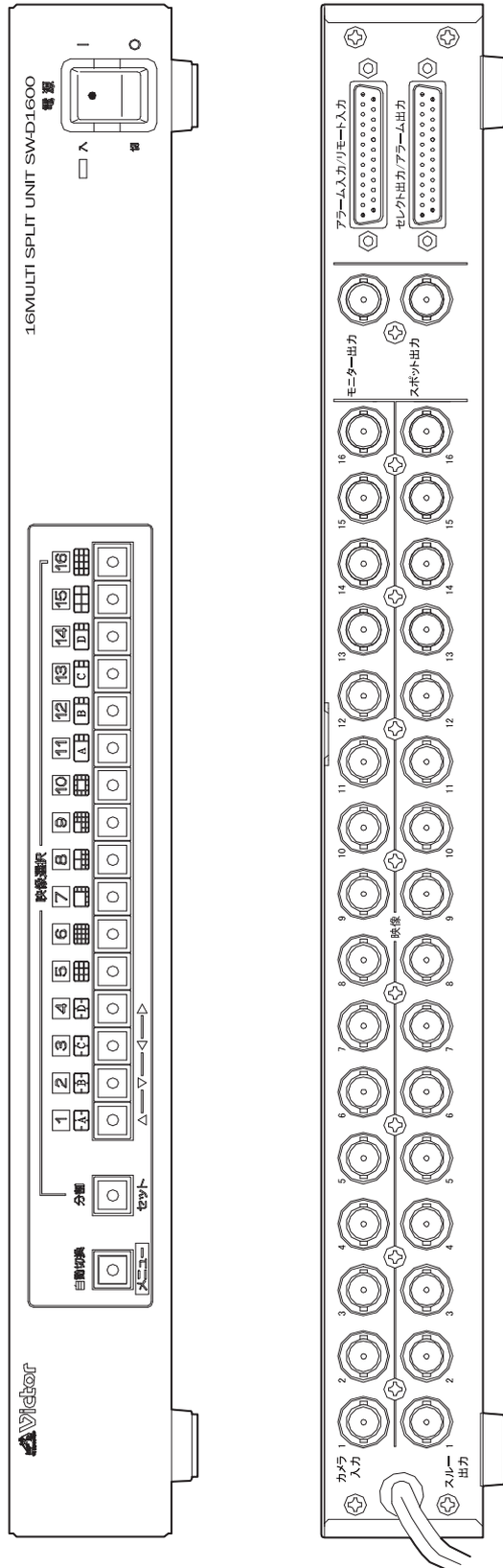
ピン番号	内容	ピン番号	内容
1	自動切換セレクト出力	14	カメラ11セレクト出力
2	分割セレクト出力	15	カメラ12セレクト出力
3	ユニットアラーム出力	16	カメラ13セレクト出力
4	カメラ1セレクト出力	17	カメラ14セレクト出力
5	カメラ2セレクト出力	18	カメラ15セレクト出力
6	カメラ3セレクト出力	19	カメラ16セレクト出力
7	カメラ4セレクト出力	20	GND
8	カメラ5セレクト出力	21	GND
9	カメラ6セレクト出力	22	GND
10	カメラ7セレクト出力	23	GND
11	カメラ8セレクト出力	24	GND
12	カメラ9セレクト出力	25	GND
13	カメラ10セレクト出力		

(2006年 9月作成)

型番	株式会社 JVCケンウッド	分類	発行	頁
SW-D1600		CCTV	2011年10月 (第2版)	1/2

16分割ユニット

正面/背面図



(2006年 9月作成)

型番	株式会社 JVCケンウッド	分類	発行	頁
SW-D1600		CCTV	2011年10月 (第2版)	2/2