

■機器概要

本機は、データパナスクャンプロジェクターM80シリーズ専用のビデオ信号・RGB信号を切替えるAVスイッチャで、出力はRGB信号です。また、分配器としてもご使用いただけます。  
 入力は、オプションの入力ボードを6枚収納でき、RGB入力ボードやビデオ入力ボードが使用できます。出力はRGB出力ボードを最大7枚収納でき、分配器として使用できます。  
 また、音声もビデオ/RGB入力ボードにそれぞれL、Rの端子を持ち、切替え・分配が可能です。  
 外部制御端子(リモート端子)にて、ビデオ信号・RGB信号の切替えが可能です。  
 本機には入力ボード、出力ボードは付属していません。別売の入力ボード、出力ボードと組み合わせでご使用下さい。

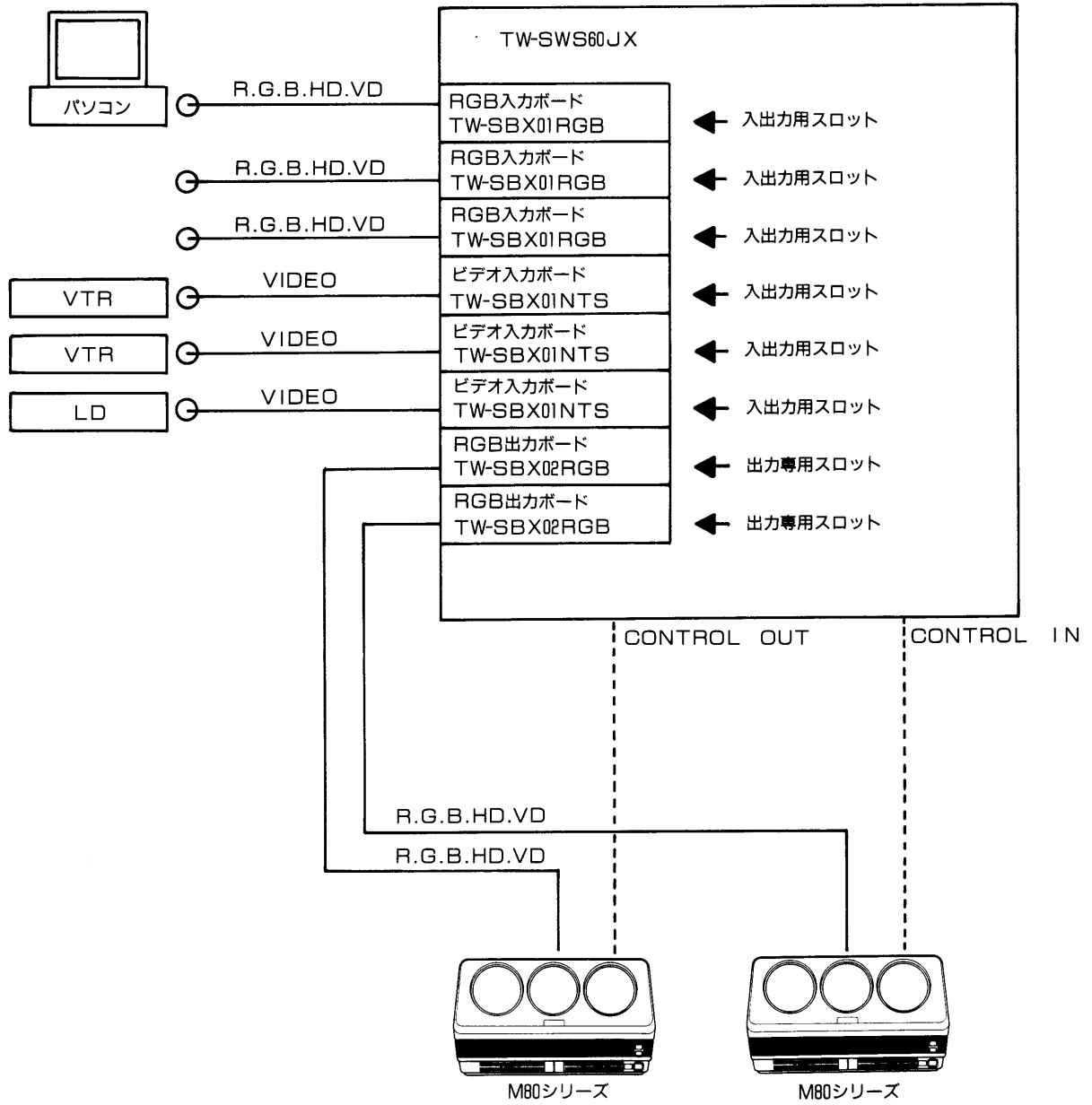
- ビデオ/Sビデオ入力ボード(TW-SBX01NTS)
- R、G、B入力ボード(TW-SBX01RGB)
- R、G、B出力ボード(TW-SBX02RGB)

■機器定格 (定格および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

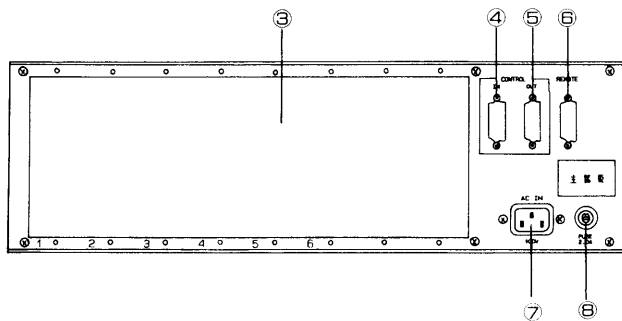
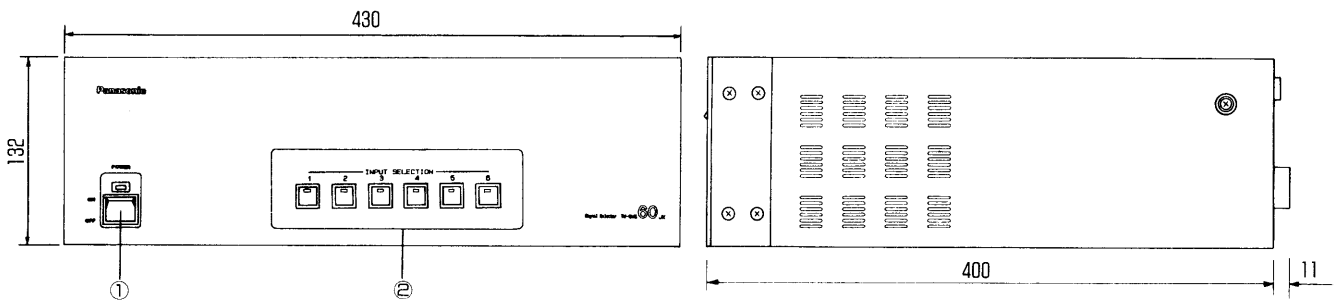
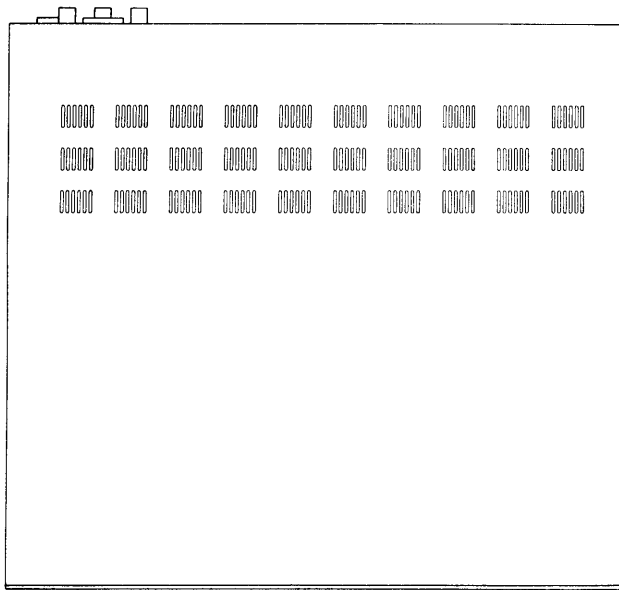
電 源	AC100V 50/60Hz
消 費 電 力*	27W 35VA
ス ロ ッ ト 数	8スロット
入 力 信 号	最大6系統
(RGB入力ボード使用時)	映像信号 R:0.7Vp-p 75Ω (BNC) G:0.7Vp-p 75Ω (BNC), (G-SYNC時1.0Vp-p) B:0.7Vp-p 75Ω (BNC)
(ビデオ入力ボード使用時)	同期信号H(H/V):0.2~4Vp-p 75Ω (BNC) V :0.2~4Vp-p 75Ω (BNC) 音声 0dBn L, R 30KΩ以上 不平衡(RCA Pin) ビデオ/Sビデオ選択可 ビデオ(BNC) :1.0Vp-p 75Ω Sビデオ(miniDIN4Pin):Y 1.0Vp-p 75Ω :C 0.3Vp-p 75Ω 音声 0dBn L, R 30KΩ以上 不平衡(RCA Pin) ビデオ入力ボード使用時の本機からの出力はR、G、B、HD、VDで出力されます。
出 力 信 号	最大7系統
(RGB入力ボード使用)	映像信号 R:0.7Vp-p 75Ω (BNC) G:0.7Vp-p 75Ω (BNC) (G-SYNC時 1.0Vp-p) B:0.7Vp-p 75Ω (BNC) 音声 0dBm L, R 10Ω以下 不平衡(RCA Pin)
周 波 数 特 性	映像 60~60MHz±3dB 音声 10~20kHz±1.0dB
コ ン ト ロ ー ル 端 子	D-SUB15pin×2 (IN/OUT)
リ モ ー ト 端 子	D-SUB15pin×1 パラレル制御
質 量(重量)*	9.5kg
外 形 寸 法	横幅 430mm/高さ 132mm/奥行 400mm/EIA3U
環 境 条 件	温度 5℃~35℃ 湿度 20%~80%
	[※の数値は、ビデオ入力ボード×3枚、R、G、B入力ボード×3枚、R、G、B出力ボード×2枚使用時]

- 付 属 品
- 電源コード.....1本(2.5m)
  - ラックマウント金具.....1組
  - ブランクパネル.....3枚

■接続例 (ビデオ入力ボード3枚、R.G.B入力ボード3枚、R.G.B出力ボード2枚使用例)



■外形寸法図



(単位：mm)

No.	名 称	No.	名 称
①	主電源スイッチ	⑤	コントロール出力端子
②	入力選択スイッチ	⑥	リモート端子
③	入出力ボード挿入部(8枚)	⑦	電源ソケット(AC IN)
④	コントロール入力端子	⑧	ヒューズ

(注)この図面は縮尺ではありません。注：TW-SW60JXには入出力ボードは付属していません。