

シグナルセレクター TW-SWS62J

■ 機器概要

本機は、パナソニックプロジェクター (TH-M1093JN 他) 専用の広帯域 AV スイッチャーです。別売品の入力ボードを 6 枚まで装着でき最大 6 入力 2 分配出力が可能で、各種入力ボードを装着することにより、ビデオ信号/RGB 信号の切り換えを行え、また本機操作ボタンよりプロジェクターのスタンバイ ON/OFF も可能です。

※ 本機には入力ボードが付属していません。
システムに合わせ必要な別売品入力ボードを装着してご使用ください。

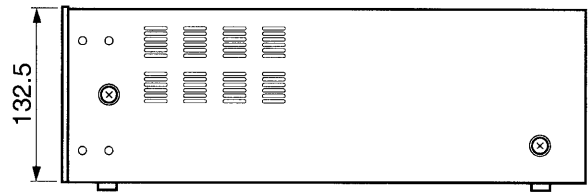
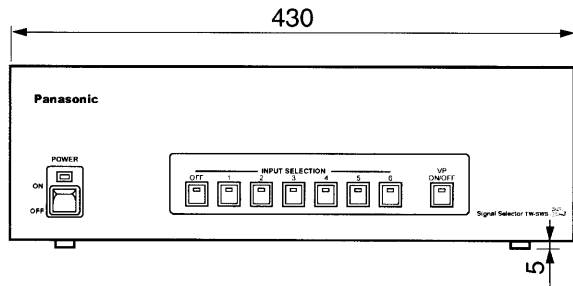
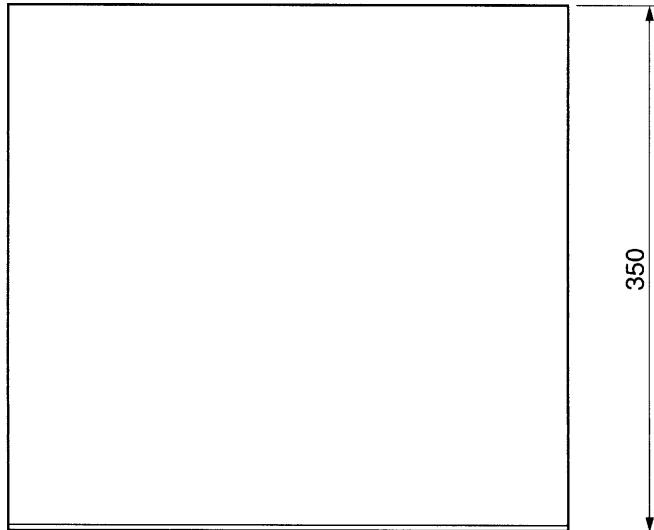
■ 機器仕様 (仕様および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

| | | |
|--------------------------------------|---|---|
| 使 用 電 源 | 電 力 | AC100V 50/60Hz 本体部のみ : 4.2W 入力ボード装着時 : 11W(最大) |
| 周 波 数 特 性 | 映 像 音 声 | 映像 : 60~135MHz±3dB 音声 : 10~20kHz±1dB |
| 入 力 信 号 | ス ロ ット 方 式 | 最大 6 系統 入力ボードよりの信号 (詳細は各入力ボードの仕様書参照) |
| 出 力 端 子 | ビ デ オ 出 力 | ビデオ(ライン)出力端子(BNC) 2 系統 ビデオ/S ビデオ入力ボード選択時に出力 (詳細は下記参照) |
| | RGB/Y・P _B ・P _R 出力端子(BNC×5) 2 系統 | RGB 入力ボード・コンピューター信号入力ボード選択時に出力 (詳細は下記参照) |
| | 音声出力端子(L・R・C・S, RCA ピン×4) 2 系統 | ※詳細は下記参照 |
| | <ビデオ/S ビデオ入力ボード装着時> | ビデオ出力 1.0Vp-p 75Ω ※S ビデオ信号入力時は、ビデオ信号に変換して出力 |
| | 音声出力(L・R) 0dBm 基準入力に対し 0dBm 10Ω以下 不平衡 | |
| | <RGB 入力ボード装着時> | RGB 出力 |
| | R : | 0.7Vp-p 75Ω |
| | G : | 0.7Vp-p (但し、SYNC ON G 信号時は 1.0Vp-p) 75Ω |
| | B : | 0.7Vp-p 75Ω |
| | HD/SYNCVD : | 0.3~2.0Vp-p 75Ω(アナログ) |
| | Y・P _B ・P _R 出力 | Y : 1.0Vp-p 75Ω P _B : 0.7Vp-p 75Ω P _R : 0.7Vp-p 75Ω |
| | 音声出力(L・R・C・S) 0dBm 基準入力に対し 0dBm 10Ω以下 不平衡 | |
| | <コンピューター信号入力ボード装着時> | RGB 出力 |
| | R・G・B : | 0.7Vp-p 75Ω |
| | HD・VD : | 2.0Vp-p 75Ω (アナログ) ※入力信号に対しレベル変換し出力 |
| | 音声出力(L・R) 0dBm 基準入力に対し 0dBm 10Ω以下 不平衡 | |
| 制 御 端 子 | VP リ モ ー ト シ リ ア ル 端 子 | VP コントロールシリアル端子(D-Sub 9P・メス型) 2 系統 プロジェクターとの通信用(RS-232C 仕様) |
| | リ モ ー ト シ リ ア ル 端 子 | リモートシリアル端子(D-Sub 9P・メス型) 1 系統 外部制御用(RS-232C 仕様) |
| | リ モ ー ト パ ラ レ ル 端 子 | リモートパラレル端子(D-Sub 15P・メス型) 1 系統 外部制御用 |
| 電 源 コ ー ド の 長 さ | 2.5m | |
| キ ャ ビ ネ ッ ト | メ タ ル キ ャ ビ ネ ッ ト | |
| 外 形 寸 法 | 横 幅 高 さ | 横幅 430mm 高さ 132.5mm(脚含まず) 奥行 350mm(コネクタなどの突起部含まず) |
| 質 量 | 本 体 部 の み | 7.9kg |
| | 入 力 ボ ー ド 装 着 時 | 9.4kg (最大) |
| 環 境 条 件 | 使 用 周 圍 温 度 | 0°C~40°C |
| | 使 用 周 圍 湿 度 | 20%~80%(非結露) |

- 付属品 ●電源コード…1本 ●ラックマウント金具…1組
別売品 ●ビデオ/S ビデオ入力ボード(TW-B62NTS) ●RGB 入力ボード(TW-B62RGB)
●コンピューター信号入力ボード(TW-B62PCD)

■ 外形寸法図

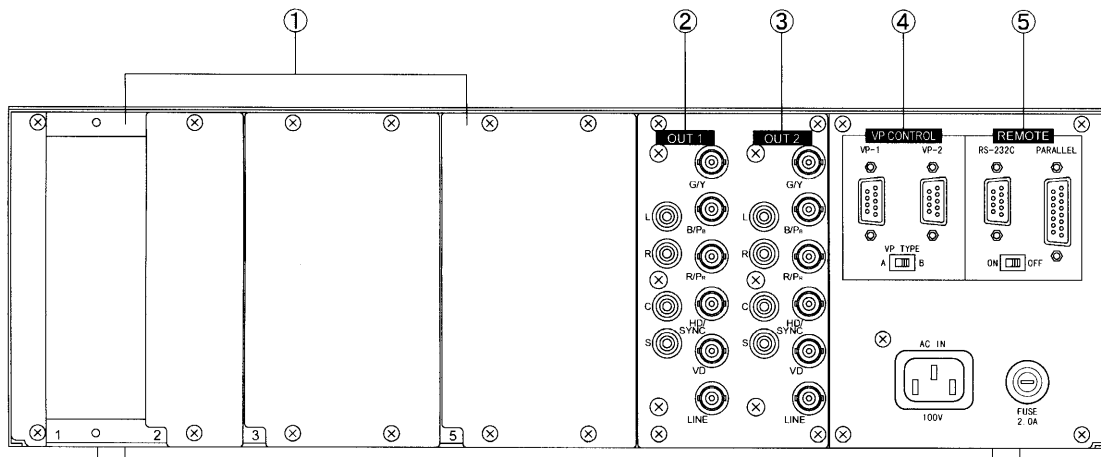
3 U



(注)この図面は正確な縮尺ではありません。

(単位 : mm)

<後面端子部>



| | | | | | |
|---|-------------|---|-------------|---|--------|
| ① | 入力ボード装着スロット | ③ | 出力端子 2 | ⑤ | リモート端子 |
| ② | 出力端子 1 | ④ | VP コントロール端子 | | |