

ハイビジョン映像拡大装置 TW-SMP34H

■機器概要

本機は、ハイビジョン信号を入力して3×4(12面)に映像拡大処理し、マルチビジョン用プロジェクター12台へ出力するハイビジョン映像拡大装置です。

尚、2×3(6面)の画面構成にも対応可能です。注文時にご使用画面構成をご指定ください。

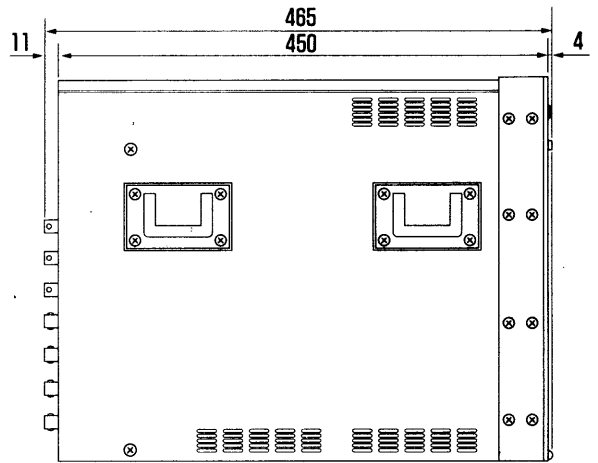
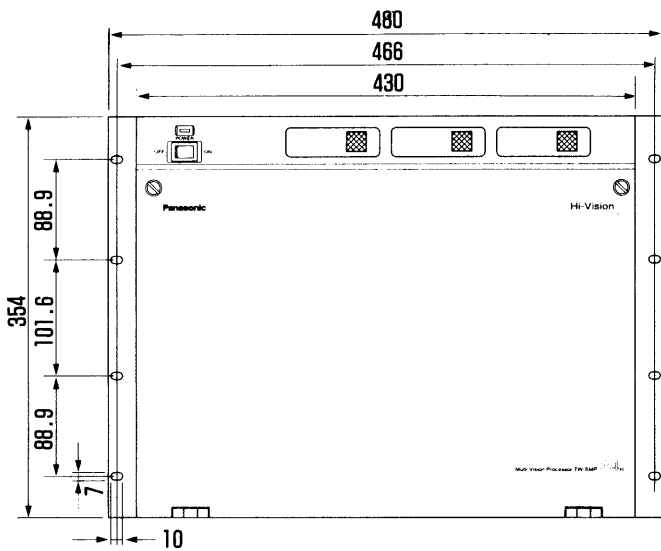
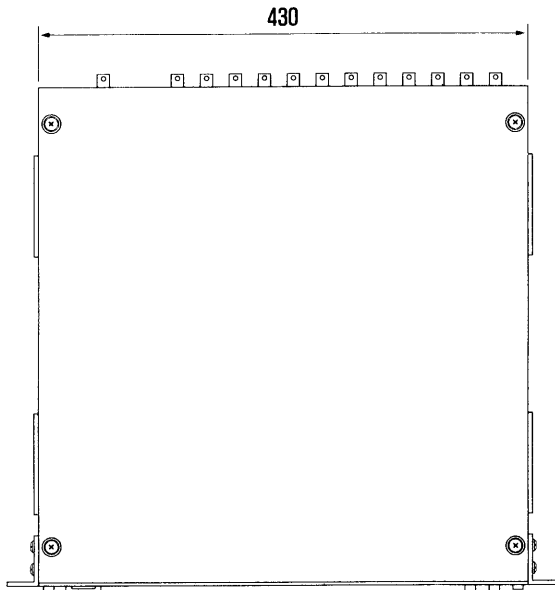
■機器定格 (定格および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

電 消 費 電 力	源	AC100V±10% 50/60Hz
画 面 構 成 数	電 力	210W
接 続 端 子	構 成 数	3×4(12面)
	映 像 入 力	1系統(Y・P _B ・P _R またはRGB信号)BNC接栓
	HDTV規格	f _H =33.75kHz・f _V =60Hzの画像信号
	Y	1.0Vp-p 75Ω(3値SYNC含む)
	P _B ・P _R	±0.35V 75Ω
	R・G・B	0.7Vp-p 75Ω(但し、SYNC ON G時 1.0Vp-p)
	HD・VD	0.3~4.0V 75Ω
	SYNC	±0.3V(3値SYNC) 75Ω
	映 像 出 力	12系統(R・G・B・HD・VD)BNC接栓
		f _H =31.5kHz・f _V =59.94HzのRGB画像信号
	R・G・B	0.7Vp-p 75Ω
	HD・VD	4.0V 75Ω
サ ン プ リ ン グ 周 波 数	周 波 数	61.425MHz
表 示 ド ット 数	ド ット 数	1,588×1,035ドット
水 平 解 像 度	解 像 度	900TV本(拡大画面時)
外 部 制 御 端 子	端 子	RS-232C(D-SUB25P)
質 量	量	31kg(ラックマウント金具含む)
外 形 寸 法	寸 法	横幅 480mm(ラックマウント金具含む) 高さ 354mm 奥行 450mm(端子やねじの飛び出し含まず)
環 境 条 件	条 件	EIA 8U 温度 5~35°C 湿度 20~80%(非結露)

付属品 ●電源コード(2.5m)1本 ●ラックマウント金具一式

■外形寸法図

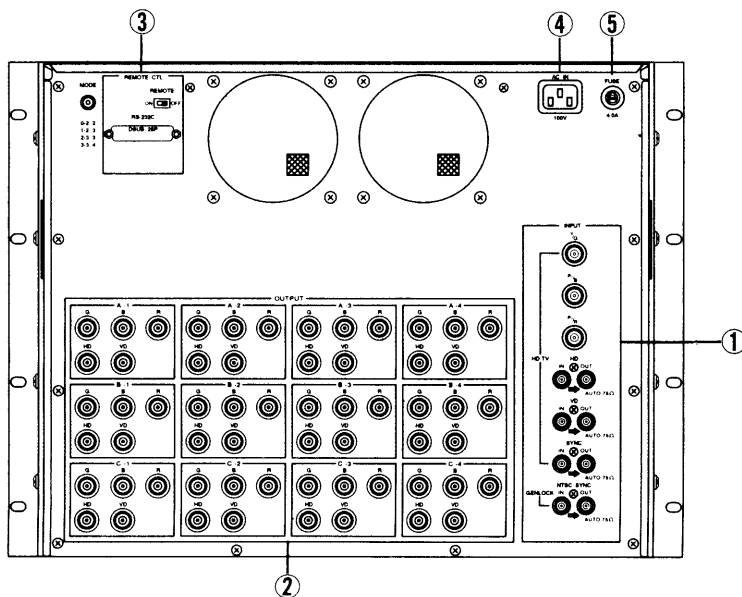
8 U



(注)この図面は縮尺ではありません。

(単位：mm)

<後面端子図>



No.	名称
①	映像入力端子1系統
②	映像出力端子12系統
③	外部制御端子
④	AC入力端子
⑤	ヒューズホルダー