

カラーモニタ TM-115V

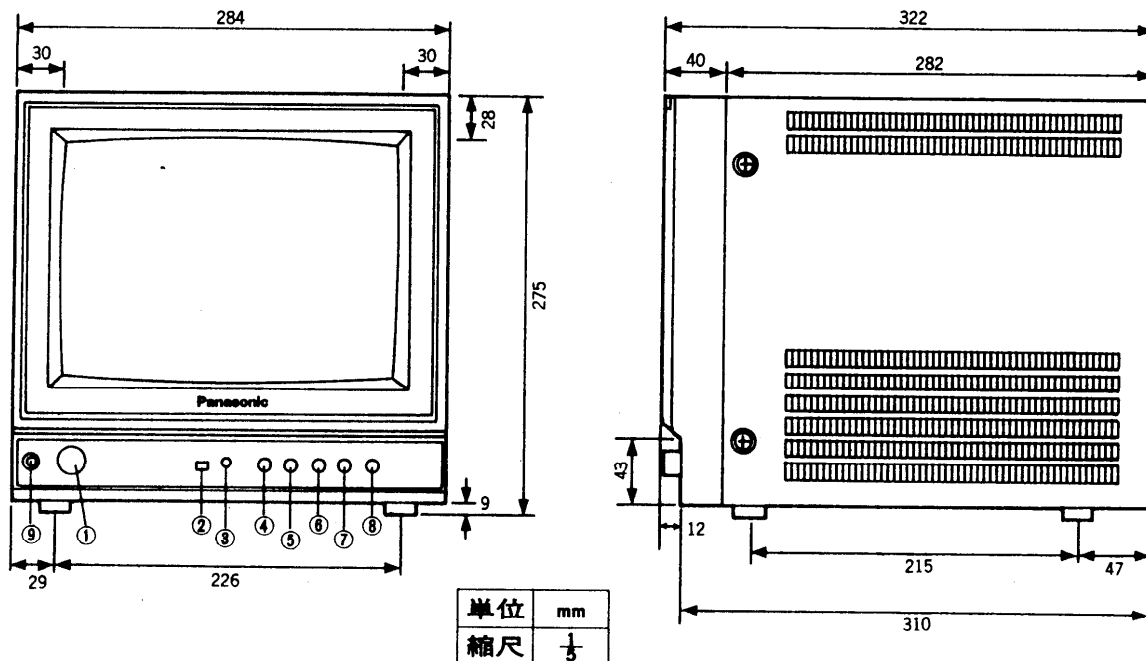
■機器概要

本機は、11型90度偏向のブラウン管を採用したカラーモニタです。COMB/TRAPフィルタ回路の切換えが可能で、映像と音声の入出力端子を備えています。

■機器定格 (本機の定格および外観は、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。)

種類	カラーモニタ	I	C	5コ
使用電源	AC100V 50/60Hz	トランジスタ		22石
消費電力	46W	使用温度		0°C ~ +40°C
音声実用最大出力	1W EIAJ	使用湿度		20% ~ 80%
スピーカ	6.5cm 丸型 1コ	接続端子	映像入力 (VIDEO IN) 端子 BNC接栓 1Vp-p 75Ω 又はハイインピーダンス	
ブラウン管	11型90度偏向 《クイントリックスII》		映像出力 (VIDEO OUT) 端子 BNC接栓 1Vp-p 75Ω 又はハイインピーダンス	
ブラウン管の大きさ	画面有効高さ 161mm 画面有効幅 215mm		音声入力 (AUDIO IN) 端子 -6dB 10kΩ RCAピンジャック	
外形寸法	高さ 275mm 横幅 284mm 奥行 322mm		音声出力 (AUDIO OUT) 端子 -6dB 10kΩ RCAピンジャック	
重量	8.5kg		ヘッドホン端子 大型単頭ジャック モノラル音声	
キャビネット	メタルキャビネット			
ACコードの長さ	2m			

■外形寸法図



No.	名称	No.	名称
①	電源スイッチ兼音量(Power/VOL)調整つまみ	⑥	明るさ(BRIGHT)調整つまみ
②	COMB/TRAP切換スイッチ	⑦	色あい(TINT)調整つまみ
③	垂直振幅(V-SIZE)調整器	⑧	色の濃さ(COLOR)調整つまみ
④	垂直同期(V-HOLD)調整つまみ	⑨	ヘッドホン(HEADPHONES)端子
⑤	映像の濃さ(CONTRAST)調整つまみ		