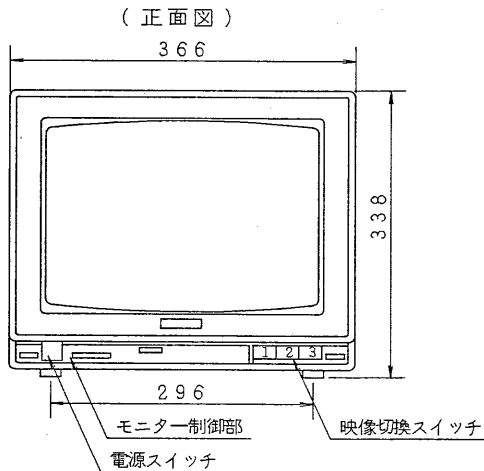
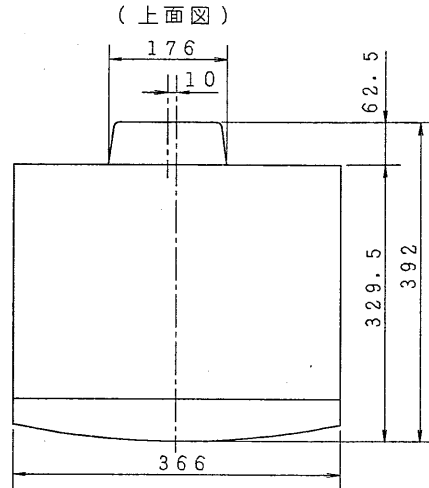
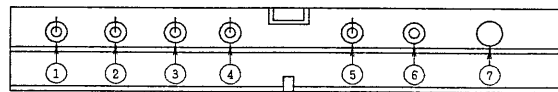


外觀寸法図

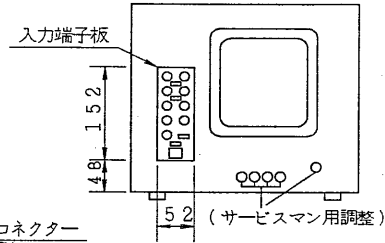
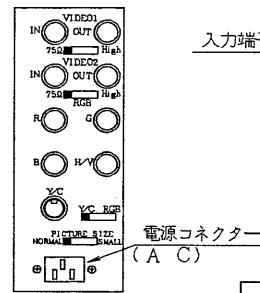


モニター制御部正面図(扉内)

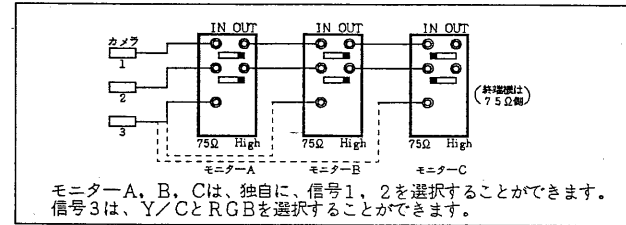
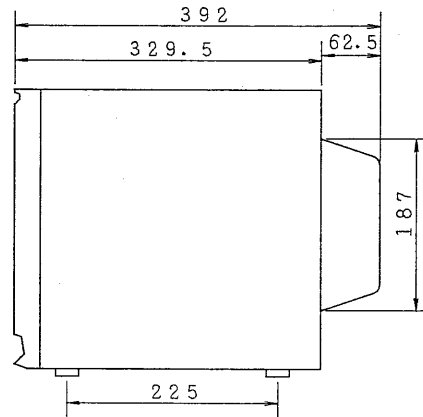


- ① CONTRAST (コントラスト・明るさ・色の濃さ)
- ② BRIGHT (明るさ)
- ③ TINT (色あい)
- ④ COLOR (色の濃さ)
- ⑤ RGB CONTRAST (コントラスト・明るさ・色の濃さ)
- ⑥ RGB BRIGHT (明るさ)
- ⑦ DEGAUSS (消磁)

入力端子板 (背面図)



(側面図)



仕様

ブラウン管	15形アインビツパ[FS]ノイコントラスト管φ.53mm(中心)
映像入力	ビデオ 1.0Vp-p(映像0.7V,同期0.3V)、NTSC方式 Y/C Y:1Vp-p、C:0.286Vp-p RGBビデオ0.7Vp-p、HD/VD TTLコンポ又はSYNC ON GREEN
解像度	水平450本以上
同期周波数	15.735kHz(水平)、60Hz(垂直)
画面有効寸法	286mm(水平)、213mm(垂直)
電源・電圧	AC100V、50/60Hz、約70W
使用周囲温度	0~+40℃
入力・出力端子	ビデオ入力2系統、ビデオ出力2系統(BNC接続)、 Y/C入力1系統(4P丸形接続)、RGB入力1系統(BNC接続)
付属品	電源コード、BNC接続(3C-2V用)3ヶ
外形寸法・重量	366(幅)×338(高さ)×392(奥行)mm、1.5kg

(注) 意匠、仕様等は改良のため予告なく変更することがあります。

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝カラーモニター
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 MODEL NO P15CS04E
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO A-PBA-016
TOKYO JAPAN		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
		尺度 SCALE 単位 UNITS mm