カラービデオ受像機 WV-CM2080

概要

本機はカラーカメラやVTRに接続して使用するカラービデオ受像機です。

- ●中精細ブラウン管と、くし型フィルターの採用により、500本以上の水平解像度(中心部)を実現しています。
- ●映像入出力端子が3系統 (コンポジット映像信号×2、S映像信号×1:入力のみ) あり、前面ボタンで切り換えできます。
- 音声入出力端子が2系統 (入出力 B は、映像 B および S-VIDEO 共用) あり、前面ボタンで切り換えできます。
- ●スタンバイ機能(低輝度画、黒画)により、消費電力を削減します。また、ブラウン管の焼き付けを抑えることができます。
- スタンバイON/OFF入力端子を使って、アラームと連動させたスタンバイ運用ができます。
- ●オンスクリーンで次の項目を調節、選択ができます。
 - コントラスト 画質
- 色の濃さ色あい
- AFC (Auto Frequency Control:自動周波数制御)

- 3.58 MHz トラップフィルター
- 音量スタンバイ ON 入力設定
- CH 表示設定

- 0.7 W出力のスピーカーを内蔵しています。
- PS·Dataモードに対応しており、PS·Dataモード対応のシステムコントローラーで本体ボタン操作と同じ操作ができます。

仕様

基本仕様

電源	AC 100 V 50 / 60 Hz
消費電力	約 90 W
ブラウン管	90°偏向 21 型対角(ドットピッチ0.63 mm)
画面サイズ	(対角)508 mm
テレビジョン方式	NTSC
解 像 度	500 本以上(水平中心部)
水平走査周波数	15.734 kHz
垂直走査周波数	60 Hz
偏向振幅	約8%(オーバースキャン)
AFC切り換え	ショート/ロング
3.58 MHz トラップ	ON / OFF
スピーカー出力	約 0.7 W
使用温度範囲	- 10 ~ + 50
湿 度	90 %以下
寸 法	幅 482 mm 高さ 443 mm (ゴム足含まず) 奥行き 476 mm (突起部含まず)
質量	約26 kg
仕 上 げ	カバー: AVアイボリーエリオ鋼板(マンセル 7.9Y6.8/0.8 近似色) エスカッション: AVアイボリー色樹脂製(マンセル 7.9Y6.8/0.8 近似色)
入出力	
映 像 入 力(A,B)	1.0 V[p-p]コンポジット / 75 (BNCコネクター×2)
S映像入力	Y: 1.0 V[p-p] / 75
映 像 出 力(A,B)	映像入力のループスルー出力 (75 自動終端) (BNCコネクター×2)
音 声 入 力(A,B)	- 8 dB/Hi-Z (ピンジャック×2)
音 声 出 力(A,B)	音声入力のループスルー出力 (ピンジャック×2)
スタンバイON入力	DC 0/5 V パルス入力(スクリューレス端子台)
スタンバイOFF入力	オープンコレクタまたは無電圧メイク接点入力(スクリューレス端子台)
データ入出力	RS485 相当(モジュラージャック×2)

付属品

保証書・・・・・・・・・・・1 電源ケーブル(約1.8 m)......1

