BS アナログチューナー内蔵液晶テレビ

TH-14LB1

■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。)

AC100V、50Hz/60Hz 専用 AC アダプター使用 ●ヘッドホン/イヤホン(16~32Ω推奨) [M3 プラグ用] 45 W (専用ACアダプター使用時) ※接続するヘッドホンやイヤホンにより音量・音質に差が有ります 本体電源「切」時約0.2W リモコンで電源「切」時約0.4W 許容動作温度 +5℃ ~ +35℃ 音声実用最大出力 6 W (3 W + 3 W) JEITA 許容動作湿度 5% ~ 90% (結露のないこと) スピーカ 5 cm 丸型2個 〈リモコン〉 EUR7719010 液晶ディスプレイ 14V 型 TFT カラー液晶パネル (アスペクト比 4:3) 使 用 電 DC3 V (単3形乾電池2個) 画素数 水平 640×垂直 480 約6m以内(テレビ正面距離) 作 距 幅 28.8 cm 高さ 21.7 cm 対角 36.0 cm 使 受光部左右 30°以内、受光部上下 20°以内 画 面 4 法 用 節 囲 外 形 寸 法 幅 50.9 cm 高さ 37.4 cm 奥行 17.7 cm(テレビスタンド含む) 質 ı 約 130 g (乾電池含) 幅 50.9 cm 高さ 30.4 cm 奥行 7.7 cm (本体のみ) 幅 59.0 cm 高さ 45.0 cm 奥行 28.3 cm 約 5.6 kg (テレビスタンド含む) 包 寸 局 VHF ch1 \sim ch12 / UHF ch13 \sim ch62 / CATV c13 \sim c38 / BS BS-1~BS-15 ・ らい らい らい (ダイレクト 15 ポジション、予備 15 ポジション) ・ラストチャンネルメモリー ・微調整可能 ●映像メニュー:スタンダード/シネマ/ダイナミック 梱 包 質 量キャビネット角度調整範囲 約7.7 kg スチロール樹脂成型品 約10°(上向き)、約5°(下向き)、左右方向回転不可 画質の調整 <NTSC 関連> ※映像メニューごとに バックライト/ピクチャー/黒レベル/ ●WHF/UHF 入力 (75Ω ・一軸式 V/U 混合入力)
 ●ビデオ入力 1,2(ビデオ入力 2 は BS デコーダー入力と切替使用)
 ・S 映像端子 :輝度・色信号分離 (75Ω) 色の濃さ/色あい/シャープネス/液晶 AI が記憶されます ※映像メニューはテレビ放送、ビデオ入力1~3、 コンポーネントビデオごとに記憶します・ID-1 検出 ・525p 色マトリックス ・映像(ピンジャック): 1 V[p-p] (75Ω) ・音声(ピンジャック): 左・右 0.5 V[rms] ●ビデオ入力 3/モニター出力(切替式) 画面の設定音声の調整 ●音声メニュー:オート/スタンダード/ ダイナミック/快聴 ※音声メニューごとに バス/トレブル/バランス/サラウンド/ ・映像/音声(ミニジャック):1V[p-p](75Ω)/左·右 0.5V[rms] <コンポーネント(色差)ビデオ関連> イコライザー が記憶されます ・D2 映像・PB/CB : 0.7 V[p-p] (75Ω)PB/CB : 0.7 V[p-p] (75Ω) ・音声切換 ・消音機能
 ・BS ロック ・テレビ/独立 ・BS デコーダー入力
 ・BS アンテナ電源 ・ビデオ 2/BS デコーダー R S 設 定 PR/CR : 0.7 V[p-p] (75Ω) ・音声(ピンジャック) : 左・右 0.5 V[rms] アンテナレベル ・ビデオ表示書換 ・無信号自動オフ ・無操作自動オフ ・消費電力 初 圳 設 ※接続する機器や映像ソースにより縦長に表示される事があります ・ビデオ 3/モニター出力 ・モニター出力停止設定 ・オフタイマー ・画面モード(オート/16:9/4:3) **<BS 関連>** ●BS-IF (75Ω) 兼 BS アンテナ用電源 (DC15V) 出力 そ മ 他 (ビデオ入力2と切替使用)
●検波出力 ●ビットストリーム出力 ※地上放送(VHF/UHF)は「4:3」のままです、BS 放送は「16:9」 や「4:3」に切換ります。 ※テレビの V 型 (14V 型)表示は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です

