

ワイドテレビ(MUSE-NTSCコンバーター内蔵) TH-32WD30

■仕様(定格) (本機の外觀、回路、使用部品は性能を向上、その他により予告なく変更することがあります)

- 種類 類：ワイドテレビ
- 使用電源：AC100V 50/60Hz
- 消費電力：180W
 [電源「切」時 約1W
 BS録画モード「留守録」時 約31W]
- 年間消費電力量：220kWh/年
- 音声実用最大出力：24W(12W+12W) EIAJ
- スピーカー：ウーハー 8cm×12cm だ円型2コ
 ツィーター 3.5cm 丸型2コ
- ブラウン管：32型 アスペクト比16：9
 (ブラックARASコート)
- 画面寸法：横幅66.2cm・高さ37.3cm・対角76.0cm
- 外形寸法：横幅80.0cm・高さ54.9cm・奥行54.3cm
- 包装寸法：横幅87.0cm・高さ64.8cm・奥行64.1cm
- 質量：55.0kg
- キャビネット：ステロール樹脂成型
- 接続端子：(NTSC端子)
 ●ビデオ入力1、2、3、4
 ※SI映像優先
 [映像(RCAピン)：1Vp-p(75Ω)
 SI映像(S端子)：輝度・色信号分離(75Ω)
 音声(RCAピン)：左・右0.5Vrms
 ●モニター出力
 映像(RCAピン)：1Vp-p(75Ω)
 SI映像(S端子)：輝度・色信号分離(75Ω)
 [フル時DC5V 重畳EIAJ]
 音声(RCAピン)：左・右0.5Vrms
 ※SI映像：ハイビジョン放送およびビデオ入力2、3、4のSI映像を出力
 ※映像：テレビ、BS、ビデオ入力2、3、4の映像信号およびビデオ入力2、3、4のSI映像の信号を出力
 [BS録画「オン」設定または「システムコントロール端子付」ビデオによるBSの「予約録画」のときは、BSが優先してモニター出力します。]
 ●ヘッドホン/イヤホン端子
 [(8~16Ω)M3プラグ用]
 ●VTRシステム端子(M3プラグ)
 ※パナソニック「システムコントロール端子付」ビデオとの接続

- (BS端子)
- BS-IF入力(75Ω)
 兼BSコンバーター用電源(DC15V)出力
- BS拡張入力
 [映像(RCAピン)：1Vp-p(75Ω)
 音声(RCAピン)：0.5Vrms
 ●ビットストリーム出力(RCAピン)
 ●検波出力(RCAピン)
 (M-N端子)
 ●MUSE入力(RCAピン)
 ●音声モニター出力
 [CH1(左)・CH2(右)・CH3(センター)・CH4(サラウンド)・3-1ステレオ切替付(メニュー操作)]
 ●MUSE拡張
 [AFC入力・検波入、出力・ビットストリーム出力]
- <リモコン発信器>
- 品番：TNQ10482(家製協コード)
- 機能
- 選局：12局(ダイレクト)+15局(エキストラポジション)
 VHF(1~12)/UHF(13~62)/CATV(C13~C35)/BS(BS1~15)
 PLLシンセサイザー(自動)設定方式
 ラストチャンネルメモリー、微調整可能
- 映像：映像メニュー
 [オート、シネマ、ゲーム、ダイナミック]
 (各モード色の濃さ、色あい、黒レベル、ピクチャー、シャープネス、色温度設定可能
 ※テレビ/ビデオ1~4個別設定可能
 ワイド画面(ズーム、フル、ジャスト)
 字幕、映像オフ
- 音声：音声多重内蔵
 音声オート、音声オートレベル
 [音声オートオフ時 バス、トレブル
 バランス設定可能
 サラウンド
- BS：S：拡張入力(チャンネルごと設定可能)
 入力レベル、BS録画、コンバーター電源
- その他：オフタイマー(30/60/90分)
 ラストモードメモリー(画面切換)

※テレビの型(32型等)は画面寸法を表すものではなく、ブラウン管の外形対角寸法を基準とした大きさの目安です。

■外形寸法図

