

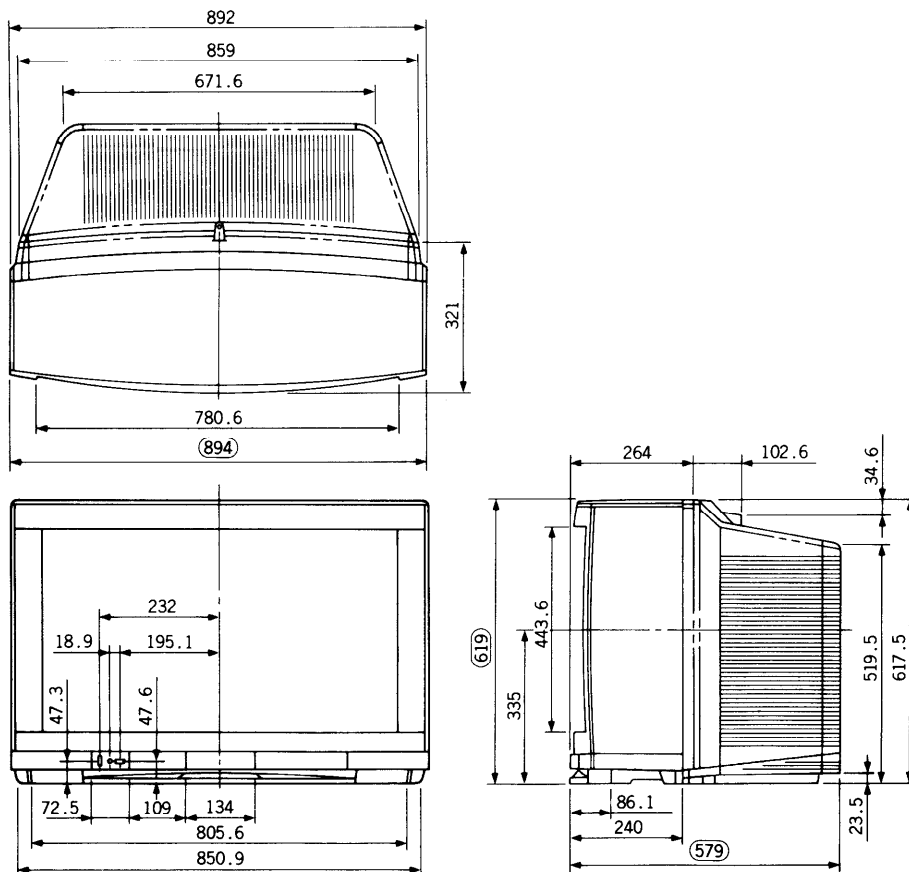
BSチューナー・MUSE-NTSCコンバーター内蔵ワイドクリアビジョンテレビ TH-36MX2

■機器定格 (定格および概観は、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)

<p>使用電源 AC100V 50/60Hz</p> <p>消費電力 195W</p> <p>〔本体電源「切」時 0.4W リモコン電源「切」時 約1W BS録画モード「留守録」時約26W〕</p> <p>音声実用最大出力 21W (7W+7W+7W) EIAJ</p> <p>スピーカー フルレンジ 8cm×12cm だ円型 2コ センタースピーカー 5cm×12cm だ円型 1コ</p> <p>ブラウン管 36型 アスペクト16:9(クリスタルピグメント2R/インバーマスキングASコート)</p> <p>画面寸法 横幅75.0cm・高さ42.2cm・対角86.0cm</p> <p>外形寸法 横幅89.4cm・高さ61.9cm・対角57.9cm</p> <p>質量 73.0kg</p> <p>キャビネット スチロール樹脂成型</p> <p>接続端子 テレビ/ビデオ関連(NTSC端子) ビデオ入力1 ※S2映像優先 〔映像(ピンジャック): 1Vp-p(75Ω) S2映像(S端子): 輝度・色信号分離(75Ω) 音声(ピンジャック): 左・右0.5Vrms ビデオ入力2,3 ※S1映像優先 〔映像(ピンジャック): 1Vp-p(75Ω) S1映像(S端子): 輝度・色信号分離(75Ω) 音声(ピンジャック): 左・右0.5Vrms モニター出力 〔映像(ピンジャック): 1Vp-p(75Ω) S1映像(S端子): 輝度・色信号分離(75Ω) 〔フル時DC5V重畳EIAJ〕 音声(ピンジャック): 左・右0.5Vrms ※S1映像: ハイビジョン放送およびビデオ入力1,2,3のS1映像、MUSE入力の信号を出力 ※映像: テレビ、BS、ビデオ入力1,2,3の映像信号およびS1映像の信号入出力を出力 ●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を優先してモニター出力 ●BS-9チャンネル、MUSE入力はNTSC方式に変換し、フル映像で出力 ヘッドホン/イヤホン端子 〔M3プラグ用(16~32Ω推奨)〕2系統</p>	<p>環境条件</p> <p>〈リモコン発信機〉</p> <p>品番 TNQE068</p> <p>使用電源 DC3V(単3乾電池2コ)</p> <p>操作距離 約7m以内(テレビ正面距離) 約5m以内(受光部左右30°以内) 約180g(乾電池含)</p> <p>質量</p> <p>機能</p> <p>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~C38) /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1~3個別設定可能 ワイド画面(セルフワイド、ノーマル、ズーム、フル、ジャスト)字幕、映像オフ</p> <p>映像</p> <p>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</p> <p>B 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</p> <p>その他 オフタイマー(30/60/90分) ラストメモリー(画面切替)</p>
--	--

※テレビの型(36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



(注) この画面は、正確な縮尺ではありません。

(単位: mm)