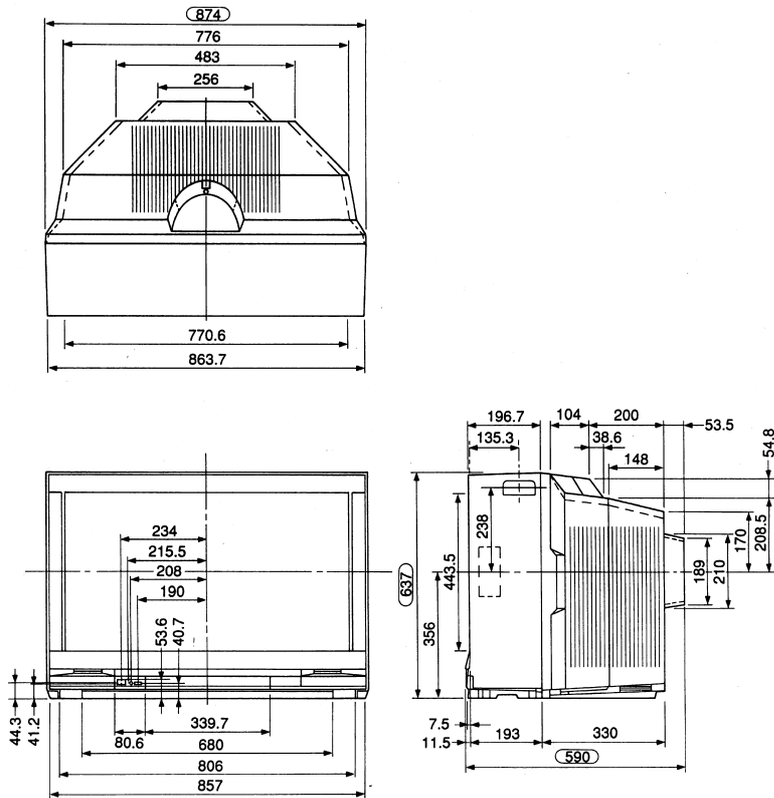


機器仕様 (仕様および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります)

<p>使用電源 AC100V 50/60Hz</p> <p>消費電力 187W</p> <p>音声実用最大出力 14W (7W + 7W) EIAJ</p> <p>スピーカー 左右スピーカー(12cm x 8cmだ円型 2コ 3.5cm丸型 2コ)</p> <p>ブラウン管 36型 アスペクト比 16:9</p> <p>画面寸法 幅75.0cm・高さ42.2cm・対角86.0cm</p> <p>外形寸法 横幅87.4cm・高さ63.7cm・奥行59.0cm</p> <p>質量 79.0kg</p> <p>キャビネット スチロール樹脂成型</p> <p>接続端子 <u>NTSC関連</u> ビデオ入力1~4</p> <p>[S2映像 : 輝度・色信号分離 (75)] 映像 : 1Vp-p(75)] [音声 : 左右 0.5Vrms]]</p> <p>コンポーネント(色差)ビデオ入力 (音声入力はビデオ入力3と兼用)</p> <p>Y-Cb-Cr映像</p> <p>[Y : 1Vp-p(75)] [Cb : 0.7Vp-p(75)] [Cr : 0.7Vp-p(75)]]</p> <p>D1映像</p> <p>[Y : 1Vp-p(75)] [Cb : 0.7Vp-p(75)] [Cr : 0.7Vp-p(75)]]</p> <p>モニター出力</p> <p>[S2映像 : 輝度・色信号分離 (75)] 映像 : 1Vp-p(75)] [音声 : 左右 0.5Vrms]]</p> <p>モニター出力のS2映像...「フル映像」のときは約DC5V、 「ワイドリアビジョン映像」のときは約DC2Vを重畳。 ビデオ入力2...MUSE-NTSCコンバーターの入力兼用 コンポーネントビデオ入力とビデオ入力3の入力端子を同時 接続したときは、D1映像、Y-Cb-Cr映像、S2映像、映像の順 で優先されます。</p>	<p>環境条件 使用周囲温度 -10 ~ 40 使用周囲湿度 40% ~ 90% (非結露)</p> <p>リモコン発信器 EUR511451</p> <p>使用電源 DC3V(単3形乾電池 2コ)</p> <p>操作距離 約7m以内(テレビ正面距離)</p> <p>質量 約160g(乾電池含)</p> <p>機能</p> <p>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~C38)/ BS(1~15) 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</p> <p>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(セルフワイド、ノーマル、ジャスト、ズーム1、 ズーム2、フル)字幕、映像オフ</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、BSアンテナ用電源</p> <p>その他 オフタイマー(30/60/90分) ラストメモリー(画面切換)</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)