

地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョン液晶テレビ

TH-20LX70

機器概要

本機は、定評のある視野角が良い「IPSパネル」を搭載し、更にコントラストを高めた高画質システム新「PEAKS」を搭載した20型デジタルハイビジョン液晶テレビです。リモコン一つで快適操作「ピエラリンク」、デジタルカメラ写真再生、電子操作ガイド、インテリジェントテレビ番組ガイド、「アクトピラ」サービス対応など使いやすく簡単、便利機能を満載、デジタルネットワークをより簡単に楽しみいただけます。

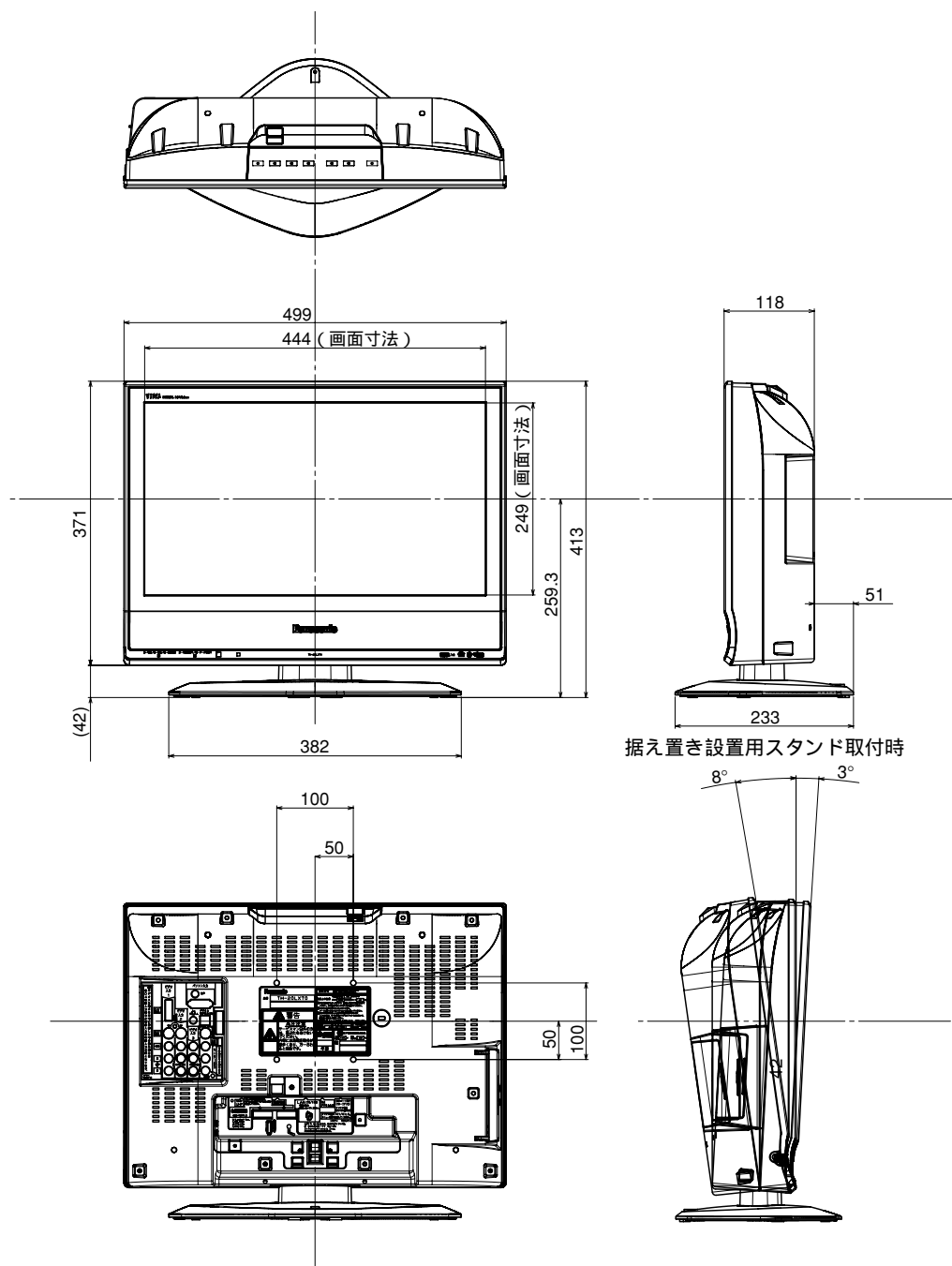
機器定格（定格及び外観は、予告無く変更する事があります）

本体	電源	AC100 V 50 Hz / 60 Hz
使用電力	消費電力	69 W 本体電源「切」時約 0.05 W（リモコンで電源「切」時約 0.1 W） （電源ランプ橙色または回線使用中/データ取得中ランプ橙色時約 14 W）
年間消費電力量		79 kWh/年（スタンダード時）
受信チャンネル		VHF：1-12 ch、UHF：13-62 ch、CATV：c13-c38 ch、BSデジタル：000～999、 110度CSデジタル：000～999、地上デジタル：000～999（CATVパススルー対応）
音声実用最大出力		8 W（左：4 W＋右：4 W）JEITA
スピーカー		フルレンジ：50 mm 丸型 2個
液晶ディスプレイパネル		20V型（アスペクト比16：9）
画面寸法		幅 444 mm 高さ 249 mm 対角 509 mm
画面素数		水平1,366 × 垂直768
動作使用条件		温度：0 ～ 40 相対湿度：20%～80%（結露なきこと）
接続端子	NTSC関連	ビデオ入力1～3（ビデオ入力3はS2映像なし） 映像：1 V [p-p]（75） S2映像：輝度・色信号分離（75） 音声（左右）：0.5 V [rms] モニター出力 映像：1 V [p-p]（75） S2映像：輝度・色信号分離（75） 音声（左右）：0.5 V [rms] お知らせ S映像入力時のモニター出力S2映像... 「フル映像」出力時：DC約5 V重畳 「ワイドクリアビジョン映像」出力時：DC約2 V重畳
	コンポーネント（色差）ビデオ関連	D4映像1 Y：1 V [p-p]（75） PB/CB：0.7 V [p-p]（75） PR/CR：0.7 V [p-p]（75） 音声1：左・右 0.5 V [rms]（音声1.2はビデオ入力と兼用）
	衛星関連	入力（525i [480i]、525p [480p]、750p [720p]、1125i [1080i]）自動切換式
	パソコン入力	BS・110度CS-IF入力端子（75）兼衛星アンテナ用電源（DC15 V）出力 対応周波数：水平31 KHz～69 KHz 垂直：59 Hz～86 Hz WXGA対応（フル時）表示画素数をこえる入力信号は簡易表示となります。
	その他	RGB（ミニD-sub15P） 音声：左・右0.5 V [rms]（音声入力はM3ステレオミニピンプラグ） 光デジタル音声出力端子：-18 dBm、660 nm、JEITA CP-1201準拠 モジュラー端子（電話回線）：2400 bps、MNP4（着呼機能なし） Irシステム端子：Irシステムケーブル（付属品）用 ヘッドホン/イヤホン（16～32 推奨）2系統 SDカードスロット（SDHC メモリーカード対応） LAN端子（10BASE-T / 100BASE-TX） HDMI端子 2系統 *本機はピエラリンクVer.2に対応しています。
外形寸法		幅 499 mm 高さ 413 mm 奥行 233 mm（TVスタンド含み） 幅 499 mm 高さ 371 mm 奥行 118 mm（本体のみ、パネル部）
質量		9.0 kg（テレビスタンド含む） 7.5 kg（テレビスタンドなし）
キャビネット材質		スチロール樹脂
角度調整範囲（テレビスタンド）		上向き：約8度、下向き：約3度
リモコン		
使用電源		DC 3 V（単3形乾電池2コ）
操作距離		約 7 m 以内（テレビ正面距離）
操作範囲		左右：各約30°以内 / 上下：各約20°以内
質量		約 180 g（乾電池含む）

付属品 ・リモコン ・単3形電池 ・取扱説明書 ・簡単ガイド ・B-CASカード ・各種申込書 ・Irシステムケーブル
・モジュラーケーブル ・モジュラー分配器 ・F型接栓 ・転倒防止部品

外形寸法図

(注) この図面は縮尺ではありません。 (単位: mm)



背面端子部

