## 地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョンプラズマテレビ

## TH-50PX60

## ■機器概要

本機は、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、地上アナログ放送の各チューナーを内蔵した50V型デジタルハイビジョンプラズマテレビです。当社独自の高画質システム 新「PEAKS」を搭載し、高画質、大画面映像をお楽しみいただけるのに加え、VIERA LINKによる便利なネットワーク、インテリジェントテレビ番組ガイド、SD静止画再生、「Tナビ」サービス対応など便利な機能を搭載し、デジタルネットワークをより簡単にお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	
使 用 電 源	AC100 V 50 Hz / 60 Hz
年間消費電力量	363 kWh/年(省エネ法による、スタンダードモードを標準状態として測定)
消費電力	440 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17 W)
受信チャンネル	VHF: 1-12 ch、UHF: 13-62 ch、地上デジタル(CATVパススルー対応)、BSデジタル、
	110度CSデジタル、CATV:c13-c38 ch
一音声実用最大出力	20 W (左: 10 W+ 右: 10 W) JEITA
X	左·右 120 mm×60 mm角型2コ
プ ラ ズ マ	駆動方式AC型
ディスプレイパネル	50/型 (アスペクト比16:9)
画 面 寸 法	幅 1,106 mm   高さ 622 mm   対角 1,269 mm
画素数	1.049.088 画素(水平1.366 × 垂直768)「ドット数4.098 × 768]
動作使用条件	温度:0°C~40°C
接続端子NTSC	価度 : 0 0 '40 0
ט ט ו און ג נוווא טעוי בגן	映像 : 1 V [p-p] (75 Ω)
	S2映像 : 輝度・色信号分離(75 $\Omega$ )
	音声 (左右) : 0.5 V [rms]
	● モニター出力
	映像 : 1 V [p-p] (75 Ω)
	S2映像※ : 輝度·色信号分離 (75 Ω)
	音声 (左右) : 0.5 V [rms]
コンポーネン	
ト (色差) ビ	P <sub>B</sub> /C <sub>B</sub> : 0.7 V [p-p] (75 Ω)
デオ	P <sub>R</sub> /C <sub>R</sub> : 0.7 V [p-p] (75 Ω)
	音声1~2 : 左·右 0.5 V [rms]
	※入力(525i [480i]、525p [480p]、1125i [1080i]、750p [720p])自動切換式
アンテナ接続	● BS・110度CSデジタル-IF入力端子(75 Ω)兼衛星アンテナ用電源(DC15 V)出力
)	● 地上デジタル入力端子
	<ul><li>● 地上アナログ入力端子</li></ul>
その他	● 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
	<ul><li>● ヘッドホン/イヤホン : 2系統 (16~32Ω推奨)</li></ul>
	● SDメモリーカードスロット : 1スロット
	● LAN端子 : 10BASE-T
	● HDMI端子 : 2系統
外 形 寸 法	幅 1,210 mm 高さ 818 mm 奥行 95 mm (本体のみ)
質量	42 kg (本体のみ)
キャビネット材質	前面:樹脂の後面:金属製
リモコン	
使 用 電 源	DC 3 V (単3形乾電池2コ)
操作距離	約7m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	

付属品 ・リモコン ・単三形電池 ・電源コード ・3P-2P AC変換器 ・取扱説明書 ・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 ・アンテナプラグ ・F型接栓

・分波器 ・クランパー

別売品 ・専用台(TY-S50PX60) · 据置きスタンド(TY-ST50PX600, TY-ST50PX600)

・壁掛け金具 (TY-WK42PV3U, TY-WK42PR3U)

