

地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョンプラズマテレビ

TH-P42S2

■機器概要

本機は、地上デジタル・BSデジタル・110度CSデジタル・地上アナログ放送の各チューナーを内蔵した42V型デジタルハイビジョンプラズマテレビです。

新開発のプラズマパネルを搭載し、動きに強い動画解像度1,080本と、コントラスト比200万：1を実現。高画質の大画面映像をお楽しみいただけます。

また『エコナビ』搭載によりムダを見つけて自分で省エネします。

さらに進化した『ピエラにリンク!』、SD動画・静止画再生、テレビポータル『アクトビラ ビデオ・フル』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)

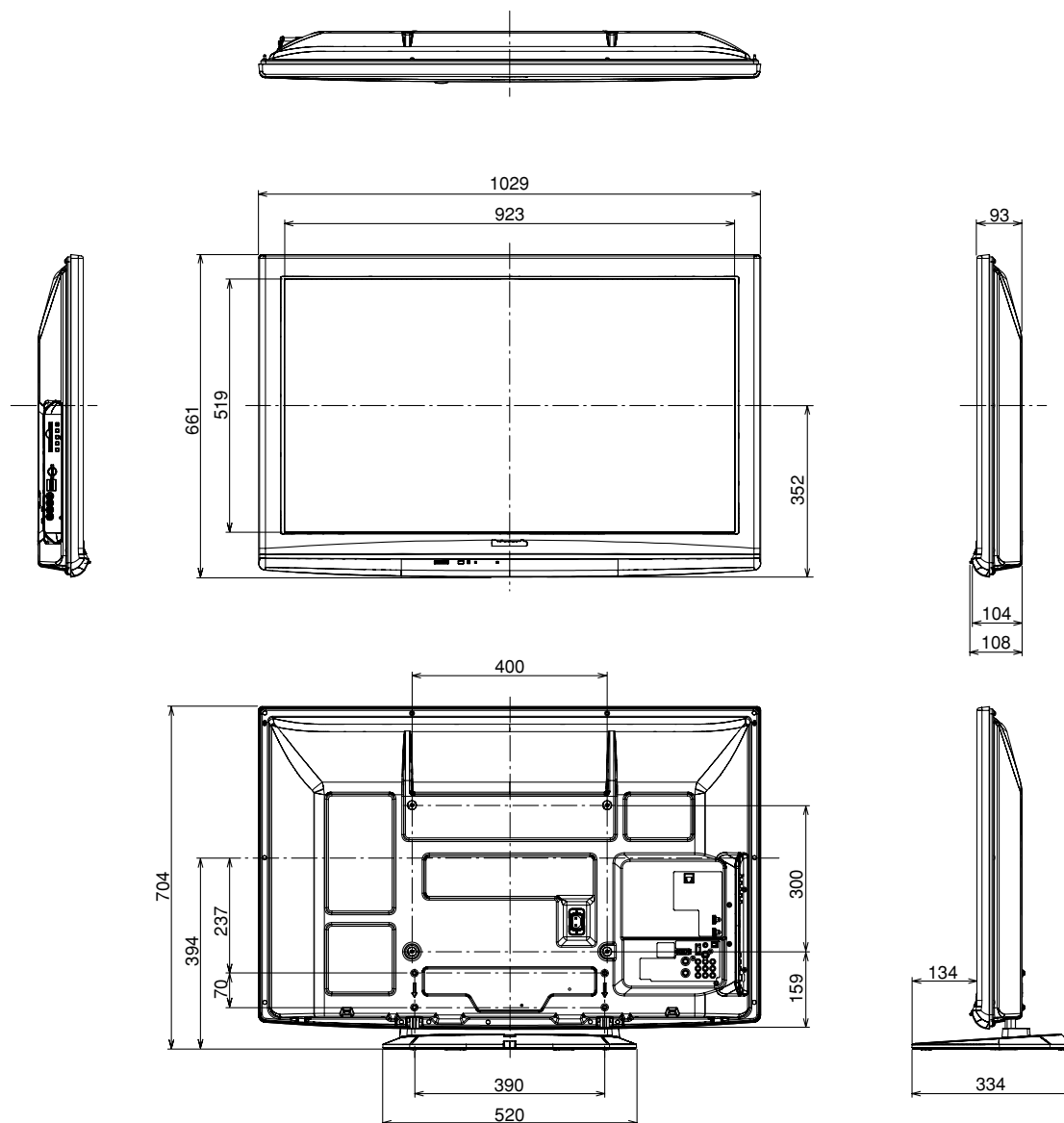
本体	
使用電源	AC100 V 50 Hz / 60 Hz
年間消費電力量	154 kWh/年 (省エネ法による、スタンダードモードを標準状態として測定)
消費電力	335 W (リモコンで電源「切」時 約0.1 W)
受信チャンネル	VHF：1-12 ch、UHF：13-62 ch、地上デジタル (CATVパススルー対応)、BSデジタル、110度CSデジタル、CATV：c13-c63 ch
音声実用最大出力	20 W (10 W + 10 W) JEITA
スピーカー	16.0 cm × 4.0 cm 楕円形
プラズマ	駆動方式AC型
ディスプレイパネル	42V型 (アスペクト比16：9)
画面有効寸法	幅 922 mm 高さ 518 mm 対角 1,057 mm
画面要素数	2,073,600 画素 (水平1,920 × 垂直1,080) [ドット数5,760 × 1,080] (フルHD)
動作使用条件	温度：5℃～40℃ 相対湿度：20%～80% (結露なきこと)
接続端子	N T S C
	●ビデオ入力1～3 (ビデオ入力1、3はS2映像なし) 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] ●モニター出力 映像：1 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右)：0.5 V [rms] ●D4映像 Y：1 V [p-p] (75 Ω) PB/CB：0.7 V [p-p] (75 Ω) PR/CR：0.7 V [p-p] (75 Ω) 音声：左・右 0.5 V [rms] (ビデオ入力1と共用) ※入力 (480i、480p、720p、1080i) 自動切替式 ●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・地上アナログ入力端子 ●光デジタル音声出力端子：-18 dBm、660 nm、JEITA CP-1201準拠 ●ヘッドホン/イヤホン端子：1系統 (16～32 Ω推奨) ●SDメモリーカードスロット：1スロット (SDXCメモリーカード対応) ●LAN端子：10BASE-T/100BASE-TX ●HDMI端子：3系統 ※HDMI1のみARC対応
端子	D 端子 ビデオ関連
アンテナ接続	
その他	
外形寸法	幅 1,029 mm 高さ 661 mm 奥行 93 mm (最大104 mm) (本体のみ) 幅 1,029 mm 高さ 704 mm 奥行 334 mm (テレビスタンド含む)
質量	約 23 kg (本体のみ) 約 25 kg (テレビスタンド含む)
キャビネット材質	前面：樹脂 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 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 150 g (乾電池含む)

付属品 ・リモコン・単3形乾電池・電源コード・取扱説明書・B-CASカード・各種申込書・据え置きスタンドセット
・転倒、落下防止部品

別売品 ・壁掛け金具 (TY-WK4P1R)

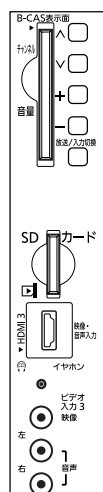
■外形寸法図

(注) この図面は縮尺ではありません。 (単位：mm)



据え置き設置用スタンド取付時

〈側面端子〉



〈背面端子〉

