

# BS・110度CSデジタル ハイビジョンプラズマテレビ

# TH-50PXS10

## 機器概要

本機は、BS・110度CSデジタルハイビジョンチューナーを搭載し、高画質・高音質で多彩なジャンルの番組がご覧いただけ、i.LINK端子やSDメモリーカードスロットを装備し、映像・音声のデジタルネットワークにも対応した50型のハイビジョンプラズマテレビです。

別売の豊富なオプションにより設置スペースに適した多彩な使用に対応できます。

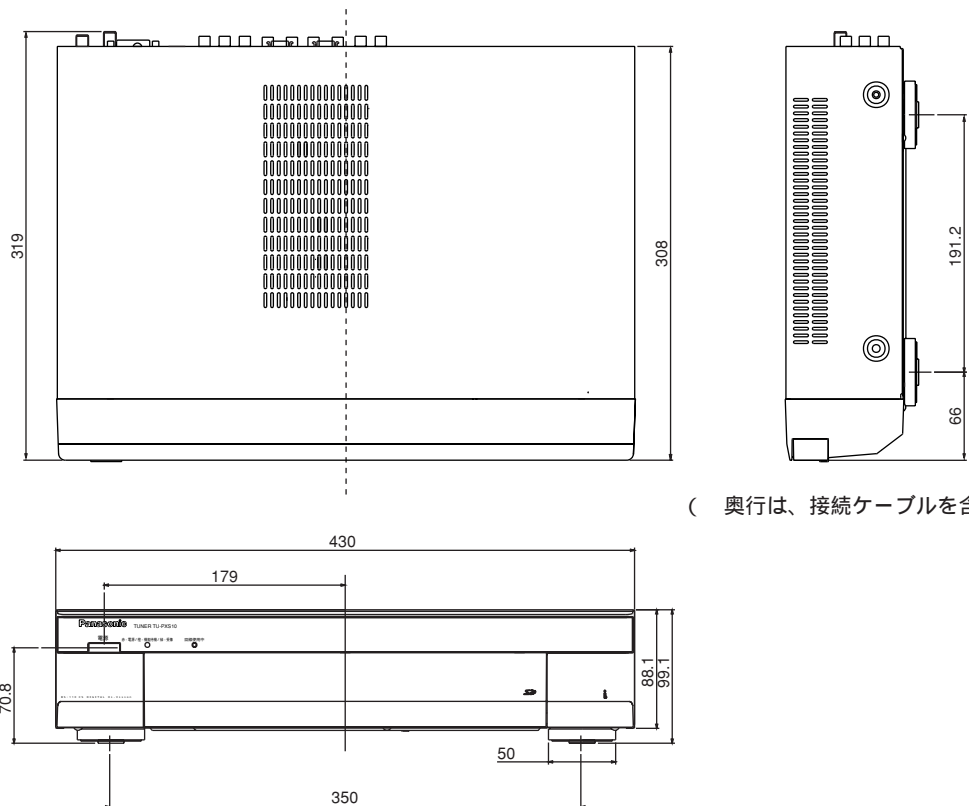
## 機器定格 (定格及び外観は、予告無く変更する事があります)

使用電源	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	543 W (ディスプレイ部・チューナーユニット部共)
プラズマパネル	パネルサイズ : 50型 (16:9) 画素数 : 1,049,088 画素 (水平1,366×垂直768)
画面寸法	幅1,106 mm 高さ622 mm 対角1,269 mm
視野角	160度 (上下左右)
音声実用最大出力	16W (8W+8W) (JEITA)
映像信号入力	1125i/750p/525p/525i
コントラスト比	3000:1 (周囲光無し)
階調	1,024階調
表示色数	1,677万色
キャビネットカラー	フレッシュシルバー
ディスプレイユニット部接続端子	スピーカー端子 (左、右) 制御端子 (RS-232C準拠) 専用チューナー接続端子
受信チャンネル	VHF: 1-12 ch, UHF: 13-62 ch, BSデジタル: 000~999, CATV: c13-c38 ch, CSデジタル: 000~999
接続端子	BS・110度CS-IF入力 (75 ) 兼衛星アンテナ用電源 (DC15 V/DC11 V) 出力 i.LINK (IEEE1394準拠): 2系統 D4端子 : 2系統 音声 (左、右) 2系統 S2映像入力 : 3系統3端子 音声 (左、右) 3系統 ビデオ入力 : 3系統3端子 音声 (左、右) 3系統 RGB (パソコン入力) : ミニD-Sub15 ピン 1系統 音声 (左、右) 1系統 : 垂直 48 Hz~120 Hz, 水平 15 KHz~110 KHz (VGA/SVGA/XGA/SXGA/UXGAに対応) (表示ドットがXGA規格を超える信号は簡易表示) S2モニター出力 : 1系統1端子 音声 (左、右) 1系統 ビデオモニター出力 : 1系統1端子 音声 (左、右) 1系統 光デジタル音声出力端子 5.1 chアナログ音声出力端子 Irシステム端子 専用ディスプレイ (本体) 接続端子: D-Sub 26 ピン 1系統 モジュラー端子 (電話回線) 2,400 bps ヘッドホン/イヤホン端子
カードスロット	SDメモリーカードスロット : 1スロット B-CASカードスロット : 1スロット
スピーカー定格入力	8 W (JEITA)
スピーカーインピーダンス	6
電源コードの長さ	ディスプレイユニット部 : 2 m チューナーユニット部 : 1.9 m
外形寸法	ディスプレイユニット部 : 横幅1,210 mm 高さ724 mm 奥行98 mm 専用スピーカー取付時 : 横幅1,413 mm 高さ724 mm 奥行98 mm (別売据置スタンド設置時 = 横幅1,210 mm、高さ 782.4 mm 奥行 326.9 mm) チューナーユニット部 : 横幅430 mm 高さ99.1 mm 奥行319 mm スピーカー部 : 横幅103.6 mm 高さ724 mm 奥行89 mm
質量	ディスプレイユニット部 : 43.0 kg (専用スピーカー取付時 47.6 kg) チューナーユニット部 : 5.5 kg スピーカー部 (単体) : 2.3 kg
環境条件	温度 : 0~40 湿度 : 20~80% (非結露)
ワイヤレスリモコン	使用電源 : DC3 V (単4乾電池2コ) 操作距離 : 約7 m以内 (本体正面距離) 質量 : 160 g (乾電池含む)

スピーカー部の定格は1本あたりの値です。

- 付属品 ・リモコン ・電池 ・接続ケーブル (3 m) ・スピーカー取付具 (左、右1組) ・スピーカーコード (2本)  
・B-CASカード ・各種申し込み書 ・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型接栓など
- 別売品 ・据置きスタンド ・壁掛け金具 (2種類) ・壁寄せスタンド ・移動式スタンド ・天吊り金具 (片面吊り)  
・専用チューナー接続ケーブル (15 m)

# チューナーユニット部



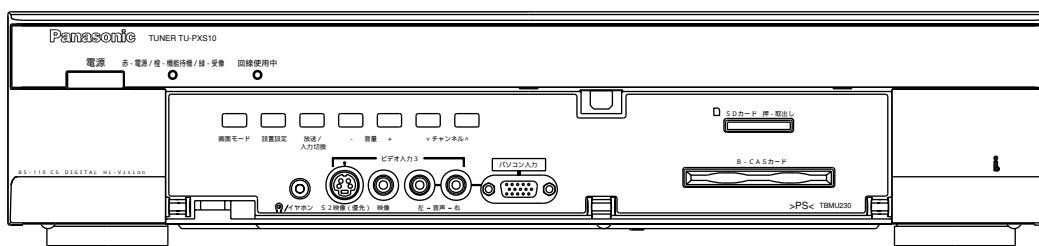
( 奥行は、接続ケーブルを含まず )

( 注 ) この図面は縮尺ではありません。

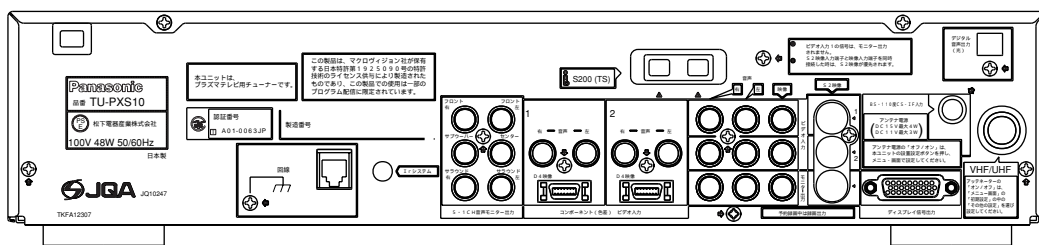
( 単位 : mm )

## 接続端子部

正面

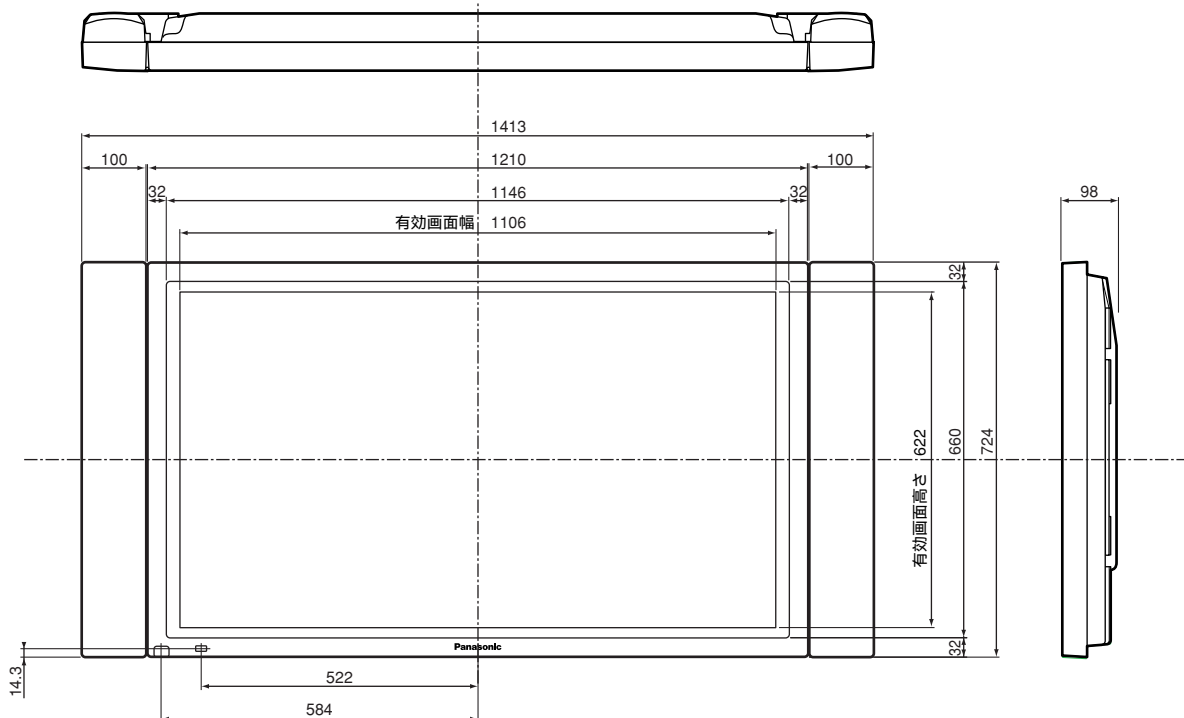


背面



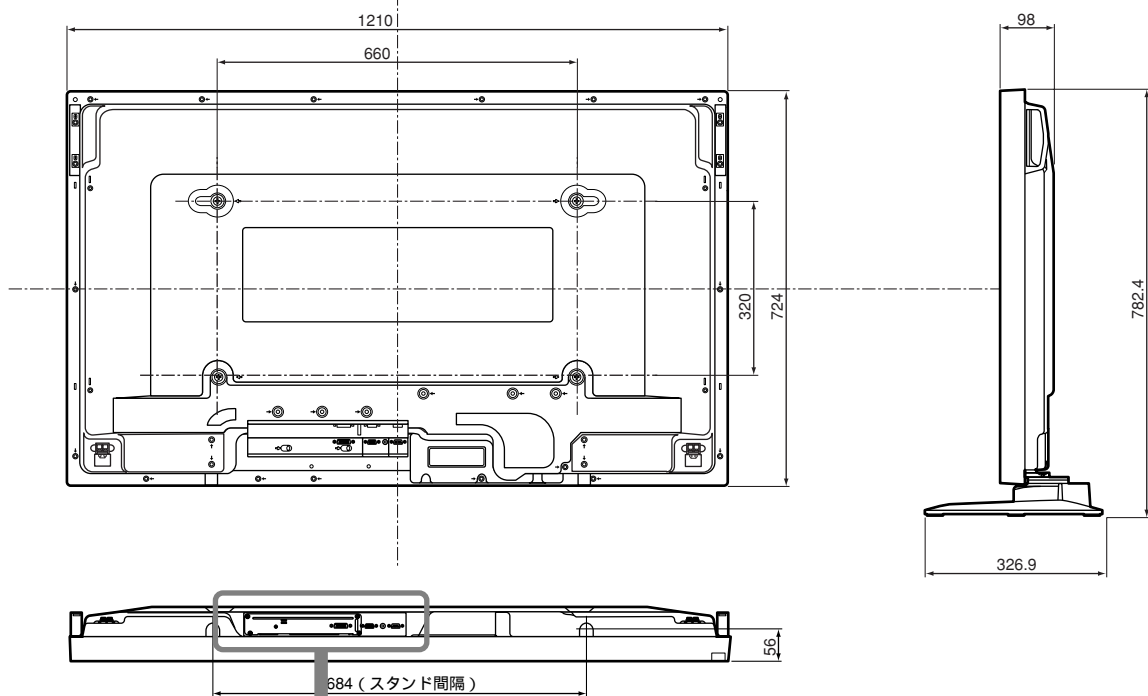
# 外形寸法図

・ディスプレイユニット部（スピーカー部含む）



（スピーカー部含まず）

据え置き設置用  
スタンド取付時



（注）この図面は縮尺ではありません。

（単位：mm）

接続端子部

