プログレッシブワイドテレビ

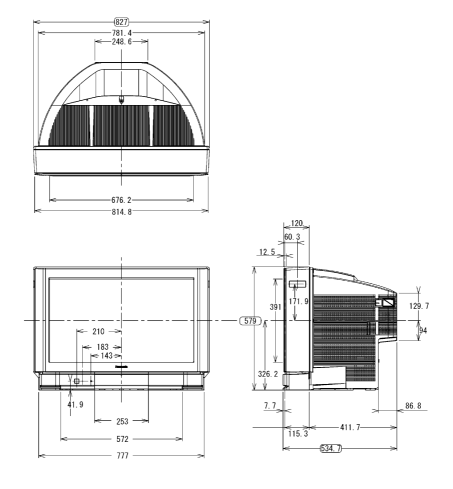
TH-32FS10

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。)

使用電源 A	AC 100 V. 50 Hz/60 Hz				くその他>
	NO 100 V、 50 m2/00 m2 198 W (BSロック「オン」設定時約 13 W)				ヘッドホン/イヤホン(16~32 推奨) 2 系統
	本体電源「切」時 約0.09 W、リモコンで電源「切」時 約0.14 W) E J :	٠, ا	EUR7606KG0
		-		-	
	0 W (5 W + 5 W) JEITA		用電		DC3V(単3形乾電池2個)
	2 cm x 8 cm だ円型 2 コ		作更		
	32 型 (アスペクト比 16:9)	質		#	約 140g (乾電池含)
画 面 寸 法 村	黄幅 66.2 cm·高さ 37.3 cm·対角 76.0 cm		機能		
	黄幅 82.7 cm·高さ 57.9 cm·奥行 53.5 cm	選		局	VHF ch1 ~ ch12 / UHF ch13 ~ ch62 / CATV c13 ~ c38 /
相 包 寸 法	黄幅 90.9 cm·高さ 67.8 cm·奥行 62.6 cm				BS BS-1 ~ BS-15
│ │ 質	約 57.5 kg				PLL シンセサイザー(自動設定方式)
相 包 質 量 糸	約 64.0 kg				・ラストチャンネルメモリー ・微調整可能
キャビネット フ	スチロール樹脂成型品	映		像	映像メニュー
	<ntsc></ntsc>				(スタンダード/シネマ/ダイナミック)
	UHF/VHF 入力 (75 ・一軸心 U/V 混合入力)				各モードごとにピクチャー/黒レベル/色の濃さ/色あい
	ビデオ入力 1~4 (4:前面)				/シャープネス/色温度/テクニカルの設定が可能
	・S2 映像端子 : 輝度・色信号分離 (75)				テレビ/ BS /ビデオ入力 1~4 /色差ビデオ 1~2/
	・映像(ピンジャック):1 V[p-p](75)				ゲームごとに設定可能
	・音声(ピンジャック):左・右 0.5 V[rms]				「スタンダード」と「シネマ」設定時のみテクニ
	ビデオ入力 3 は S2 映像なし/BS デコーダ入力と兼用				カル(VM ゲイン/黒伸長/白文字補正/色温度調整)
	モニター出力				設定が可能
	・S2 映像端子 : 輝度・色信号分離 (75)				セルフワイド(ノーマル/ジャスト) NR 3次元 Y/C
	・映像(ピンジャック):1 V[p-p] (75)	音		声	音声メニュー
	・音声(ピンジャック):左・右 0.5 V[rms]				(オート/スタンダード/ダイナミック/快聴)
	モニター出力の S2 映像「フル映像」出力の時				各モードごとにバス/トレブル/バランス/イコライザー
	はDC 約 5V を重畳、「ワイドクリアビジョン映像」	-	_	ᄮ	の設定が可能
	出力の時は DC 約 2V を重畳。	そ	Ø	他	オフタイマー(30/60/90分) 無信号自動オフ
	コンポーネント(色差)ビデオ入力 1~2				無操作自動オフ ID-1 検出 ED2 検出 デジタル
	・D3 映像 Y:1 V[p-p] (75)				シネマリアリティ 消費電力 モニター出力停止設定
	PB/CB・PR/CR: 0.7 V[p-p] (75)				入力スキップ 525p 色マトリックス
	・音声(ピンジャック):左・右 0.5 V[rms]				BS ロック テレビ/独立 BS デコーダ入力
	入力 (1125i、525i、525p)自動切換 <b\$></b\$>				BS アンテナ電源 地磁気補正 ビデオ入力表示書換
	<bs></bs> BS-IF(75)兼 BS アンテナ用電源(DC15V)出力				しノ カハ/J衣小音探
	ピットストリーム出力 検波出力				

テレビの型(32型)は画面寸法を表わすものでなく、ブラウン管の外径対角寸法を基準とした大きさの目安です。

外形寸法図



(注)この図面は正確な縮尺ではありません。

(単位:mm)