Panasonic



デジタルサイネージ機能付液晶ディスプレイ

TH-32LRV50J

● 機器定格 (定格および外観は、予告なく変更する事があります)

■ディスプレイパネル

_, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
画面サイズ	32型 (800mm)
アスペクト比	16:9
パネル	LEDブラックパネル (LED IPS αパネル)
画面有効寸法 (WxH)	698 x 392 mm
解像度 (H x V)	1,366 x 768 画素
ダイナミックコントラスト	5,000,000:1相当 (WコントラストAI)

■受信チャンネル

CATV c13~c63 ch / BSデジタル/110度CSデジタル / 地上デジタル (CATVパススルー対応)

■入出力端子

UHF地上波入力	F型接栓 x 1 (背面)
BS·110度CS -IF入力	F型接栓 x 1 (背面)
ビデオ入力1/2	RCAピン x 1 (背面)
=====================================	RCAピン (L/R) x 1セット (背面) 0.5 V [rms]
HDMI入力	HDMI1 x 1 (背面)/ARC対応, HDMI2 x 1 (背面), HDMI3 x 1 (側面)
	(アナログ音声はHDMI2のみ対応、端子はビデオ入力1と兼用)*
	対応映像信号:480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p (24Hz/59.94Hz/60Hz)
	対応音声信号:リニアPCM, サンプリング周波数:48kHz/44.1kHz/32kHz
LAN端子	RJ45 x 1 (10BASE-T/100BASE-TX)
Irシステム TTL 入出力	M3 ジャック x 1
 ヘッドホン出力	M3 ジャック x 1 (16~32 Ω推奨)
シリアル	M3 ジャック x 1 (外部制御端子)
カードスロット	SDカードスロット x 1(側面), B-CASカードスロット x 1 (側面)
WiFi	
	*切換けメニュー両面で設字してください

[・] 切換はメニュー画面で設定してください。

■電源

使用電源	AC100V 50Hz/60Hz
消費電力	53W
年間消費電力量	44 kWh/年 (スタンダード時)
リモコン電源「切」時	約0.2W

■音声

音声実用最大出力	20W [10W + 10W] JEITA
スピーカー	フルレンジ:22 mm x 75 mm 2個

■機構

梱包外形寸法 (幅 x 高さ x 奥行) 1,017 x 596 x 118 mm 質量 約9.5kg (TVスタンド含む),約8.5kg (ディスプレイの からない)	
四勺等目 (543.0)	(本体のみ)
梱包質量 約12.0kg	
積上げ可能段数 (梱包時) 4段	
VESA規格準拠 (壁掛け) 200 x 200 mm	
電源コード長さ 1.8 m	

■環境条件

動作範囲	温度 :0℃~40℃
	温度 ・20% ~ 80% (結露なきこと)

■リモコン

使用電源	DC 3V (単 3 形乾電池 2 個)
動作距離	約7m以内 (テレビ正面距離)
操作範囲	左右:各約30°以內/上下:各約20°以內
質量	約150g (乾電池含む)

■付属品

・据置スタンドセット ・リモコン (N2QAYB000792) ・単 3 形 乾電池 ・B-CASカード ・B-CASカード盗難防止カバー ・転倒防止部品

② 主な機能

対応
_静止画:JPEG形式 (DCF準拠)
動 画:AVCHD (MPEG4-AVC/H.264)
MPEG2、AVCHD Lite
ネットTV端末仕様に準拠(3.0版)
(アクトビラ ビデオ・フル対応)
有り
有り
有り
有り
無し
電源オン時入力設定
電源オン時CH設定
電源オン時音量設定
音量MAX設定
本体キー操作停止
リモコン操作停止
OSD表示停止
無信号/無操作機能停止
電源オン時状態設定
ホームアドレス設定

● 別売オプション

壁掛け金具 (角度可変)

39

22

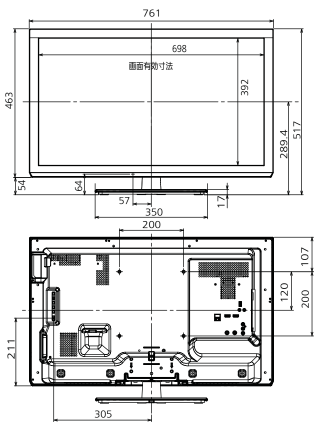
195

*SDXCメモリーカード対応。デジタルビデオカメラで撮影した動画(AVCHD/
SD-Video準拠MPEG2形式*)、ルミックスで撮影した動画(AVCHD/AVCHD
Lite)とデジタルカメラの静止画 (DCF準拠JPEG方式)

TY-WK3L2R

*PCで編集された一部のAVCHD/SD-Video準拠MPEG2動画については、再生できない場合があります。

● 外形寸法図



(注) この図面は縮尺ではありません。

単位 : mm

● 接続端子部

