

## 地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ

種	類	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ		
形	名	32R1	37R1	42R1
受信機型サイズ		32V	37V	42V
電	源	AC 100V 50/60Hz共用		
消費電力		115W 電源「待機」時 0.10W、 電源「切」時 0.09W、 (機能動作時 22W)*1	155W 電源「待機」時 0.11W、 電源「切」時 0.10W、 (機能動作時 24W)*1	188W 電源「待機」時 0.11W、 電源「切」時 0.10W、 (機能動作時 25W)*1
年間消費電力量 [標準]時		96kWh/年	150kWh/年	165kWh/年
区分名		DN1 (FHD以外、液晶ノーマル、付加機能1)	DG1 (FHD、液晶倍速、付加機能1)	DG1 (FHD、液晶倍速、付加機能1)
スタンドを含む外形寸法 ( )は本体のみ	幅	78.6(78.6)cm	90.2(90.2)cm	100.9(100.9)cm
	高さ	58.6(52.5)cm	65.1(59.0)cm	71.4(64.9)cm
	奥行	27.9(8.5)cm	27.9(9.3)cm	33.8(9.3)cm
スタンドを含む質量 ( )は本体のみ		12.0(10.8)kg	16.0(14.8)kg	19.5(17.4)kg
液晶画面	画面寸法	幅69.8cm、高さ39.2cm、 対角80.0cm	幅81.9cm、高さ46.1cm、 対角94.0cm	幅93.0cm、高さ52.3cm、 対角106.7cm
	駆動方式	TFTアクティブマトリクス		
	画素数	水平1366×垂直768	水平1920×垂直1080	
受信チャンネル		地上アナログ：VHF(1～12)、UHF(13～62)、CATV(C13～C63) 地上デジタル：VHF(1～12)、UHF(13～62)、CATV(C13～C63) BSデジタル：BS000～BS999、110度CSデジタル：CS000～CS999		
スピーカ		4.2cm×16cm 2個		
音声出力		実用最大出力 10W+10W (総合音声出力 20W)(JEITA)		
入力端子	ビデオ入力1～3	S2映像*2：Y入力：1V (p-p)、75Ω、同期負、C入力：0.286V (p-p)(バースト信号)、75Ω 映像：1V(p-p)、75Ω、同期負(ピンジャック)、音声：200mV(rms)、22kΩ以上(ピンジャック)		
	音声出力(固定/可変)/アナログダビング出力端子	映像：1V(p-p)、75Ω、同期負(ピンジャック) 音声：200mV(rms)、2.2kΩ以下(ピンジャック)		
	D5映像入力(ビデオ入力1)	14ピン、1.27mmピッチ Y:1V(p-p)、Pb/Cb、Pr/Cr:0.7V(p-p)		
	HDMI入力1～4	HDMI (DeepColor, Lip Sync、ARC*3) HDMI3アナログ音声入力:200mV(rms)、22kΩ以上(口径3.5mmステレオミニジャック)		
	USB(録画用)端子	USB2.0		
	光デジタル音声出力	トスリンク		
	LAN端子	RJ-45		
	ヘッドホン端子	口径3.5mmステレオミニジャック、適合インピーダンス8Ω～32Ω		
使用環境条件		温度：0℃～35℃、相対湿度：20%～80%(結露のないこと)		
角度調整範囲(テレビスタンド)		左右：約15° 前後：不可		

\*1：電源「待機」時または電源「切」時に以下の動作をしているときの消費電力です。

- ・本機で受信したデジタル放送を外部機器で録画しているとき
- ・番組情報などを取得しているとき
- ・Eメール録画予約機能で設定した「POP3アクセス時刻」に、メールサーバーにアクセスしているとき

\*2：S2映像入力端子はビデオ入力2に装備しています。

\*3：ARC機能はHDMI入力1端子のみ対応しています。