

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	42ZG1	47ZG1	55ZG1
受信機型サイズ		42V	47V	55V
電	源	AC 100V 50/60Hz共用		
消費電力		187W 電源「待機」時 0.14W、 電源「切」時 0.11W、 (機能動作時 42W) ^{*1}	209W 電源「待機」時 0.14W、 電源「切」時 0.11W、 (機能動作時 42W) ^{*1}	244W 電源「待機」時 0.14W、 電源「切」時 0.11W、 (機能動作時 42W) ^{*1}
年間消費電力量 [標準] 時		158kWh/年	172kWh/年	186kWh/年
区分名		DH1 (FHD、液晶4倍速、付加機能1)	DH1 (FHD、液晶4倍速、付加機能1)	DH1 (FHD、液晶4倍速、付加機能1)
スタンドを含む外形寸法 ()は本体のみ	幅	102.0(102.0)cm	113.1(113.1)cm	131.9(131.9)cm
	高さ	70.4(64.0)cm	76.7(70.3)cm	88.4(81.5)cm
	奥行	33.8(4.8)cm	33.8(4.8)cm	37.0(4.8)cm
スタンドを含む質量 ()は本体のみ		20.5(18.6)kg	24.5(22.6)kg	33.5(31.0)kg
液晶画面	画面寸法	幅93.0cm、 高さ52.3cm、 対角106.7cm	幅104.0cm、 高さ58.5cm、 対角119.3cm	幅121.0cm、 高さ68.0cm、 対角138.8cm
	駆動方式	TFTアクティブマトリクス		
	画素数	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		
スピーカー		3.5cm×16cm 2個	3.5cm×16cm 2個、 2cm丸 2個	3.5cm×16cm 2個、 2cm丸 2個
音声出力		実用最大出力 10W+10W (総合音声出力 20W)(JEITA)		
入力	HDMI入力1～4	HDMI (DeepColor, Lip Sync, ARC ^{*2}) 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)		
	ビデオ入力1～4	S2映像 ^{*3} ：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)		
出力	D5映像入力 (ビデオ入力1、2)	14ピン、1.27mmピッチ Y:1V(p-p)、P _B /C _B 、P _R /C _R ：0.7V(p-p)		
	USB(録画専用)端子	USB2.0		
	USB端子(右側面)	USB2.0		
端子	光デジタル音声出力	トスリンク		
	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)		
	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	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：ARC機能はHDMI入力1端子のみ対応しています。

※3：S2映像入力端子はビデオ入力3に装備しています。