

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	19A1	22A1	26A1
受信機型サイズ		19V	22V	26V
電	源	AC 100V 50/60Hz共用		
消費電力		44W 電源「待機」時 0.3W、 電源「切」時 0.2W、 (機能動作時 12W)*1	65W 電源「待機」時 0.3W、 電源「切」時 0.2W、 (機能動作時 12W)*1	81W 電源「待機」時 0.3W、 電源「切」時 0.2W、 (機能動作時 15W)*1
年間消費電力量 [標準] 時		45kWh/年	57kWh/年	66kWh/年
区分名		DK (FHD以外、液晶ノーマル、付加機能なし)		
スタンドを含む外形寸法 ()は本体のみ	幅	47.8cm(47.8cm)	54.4cm(54.4cm)	66.6cm(66.6cm)
	高さ	36.6cm(32.5cm)	40.4cm(36.2cm)	50.5cm(44.9cm)
	奥行	21.1cm(6.5cm)	23.0cm(6.8cm)	22.0cm(8.1cm)
スタンドを含む質量 ()は本体のみ		5.0kg(4.3kg)	5.5kg(4.7kg)	8.0kg(7.4kg)
液晶画面	画面寸法	幅 41.0cm、高さ 23.0cm 対角 47.0cm (19V型)	幅 47.7cm、高さ 26.8cm 対角 54.8cm (22V型)	幅 57.6cm、高さ 32.4cm 対角 66.1cm(26V型)
	駆動方式	TFTアクティブマトリクス		
	画素数	水平1366×垂直768		
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		2.7cm×5.9cm 2個		3.2cm×10.0cm 2個
音声出力		実用最大出力 3W+3W (総合音声出力 6W)(JEITA)		実用最大出力 5W+5W (総合音声出力 10W)(JEITA)
入力出力端子	HDMI入力1、2	HDMI (DeepColor, Lip Sync) HDMI1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、2	S2映像*2：Y入力：1V (p-p)、75Ω、同期負、C入力：0.286V (p-p)(パースト信号)、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)		
	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)		
	音声出力端子	音声：200mV(rms)、2.2kΩ以下(ピンジャック)		
	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：不可 前：約6° 後：約15°		左右：不可 前後：不可

※1：電源「待機」時または電源「切」時に番組情報を取得しているときの消費電力です。

※2：S2映像入力端子はビデオ入力2に装備しています。