

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	19HE1	22HE1	26HE1	32HE1
受信機型サイズ		19V	22V	26V	32V
電	源	AC 100V 50/60Hz共用			
消費電力		61W 電源「待機」時 0.15W、 電源「切」時 0.13W、 (機能動作時 20W)*1	65W 電源「待機」時 0.15W、 電源「切」時 0.13W、 (機能動作時 20W)*1	77W 電源「待機」時 0.3W、 電源「切」時 0.3W、 (機能動作時 22W)*1	89W 電源「待機」時 0.3W、 電源「切」時 0.3W、 (機能動作時 22W)*1
年間消費電力量 [標準] 時		62kWh/年	64kWh/年	76kWh/年	81kWh/年
区分名		DK2 (FHD以外、液晶ノーマル、付加機能2)			DN2 (FHD以外、 液晶ノーマル、付加機能2)
スタンドを含む 外形寸法 ()は本体のみ	幅	48.0(48.0)cm	55.2(55.2)cm	66.3(66.3)cm	78.9(78.9)cm
	高さ	37.9(34.0)cm	41.5(37.5)cm	49.4(45.2)cm	57.7(53.4)cm
	奥行	21.7(3.8)cm	22.9(3.9)cm	18.7(4.0)cm	24.0(4.6)cm
スタンドを含む 質量 ()は本体のみ		4.0kg(3.4kg)	5.0kg(4.4kg)	6.5kg(5.8kg)	11.5kg(10.2kg)
液晶画面	画面寸法	幅41.0cm× 高23.0cm、対角47.0cm	幅47.7cm×高さ26.8cm 対角54.8cm	幅57.6cm×高さ32.4cm 対角66.1cm	幅 69.8cm×高さ39.2cm 対角80cm
	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		1.8cm×5.1cm 2個		1.8cm×9.5cm 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)	実用最大出力 10W+10W (総合音声出力 20W) (JEITA)
内蔵ハードディスク容量		500GB (公称値)			
入力端子	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)(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、2	HDMI (DeepColor, Lip Sync、ARC*3) 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)			
	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	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。