

Specification

仕様表 / 寸法表

<h1>X1</h1>		単位 (cm)
	<p>55X1</p> <p>(モニター部)</p> <p>(チューナー部)</p>	
形名	55X1	
外形寸法(幅×高さ×奥行) (スピーカー部を除く)	133.3×80.4×7.4 cm	
画面サイズ	55V型	
液晶パネル方式(ハイビジョン対応)	VA方式 メガLEDパネル[フルHDクリアパネル]	
ダイナミックコントラスト/コントラスト	500万:1 / 5000:1	
画素数(水平×垂直)	1920×1080	
画面寸法(幅×高さ 対角)	121.0×68.0cm / 138.8cm	
質量(卓上スタンドFPT-TS55 (別売) 取付時)	44.0kg	
消費電力(リモコン待機時)	モニター部:320W(0.1W) / チューナー部:140W(0.2W)	
年間消費電力量(モニター部・チューナー部合計)	570kWh/年	

チューナー	地上デジタル <sup>*1</sup> / BS-110度CSデジタル <sup>*2</sup> / 地上アナログ	11 / 3 <sup>*3</sup> / 1
	デジタルCATV(C13~C63) <sup>*4</sup> / アナログCATV(C13~C63)	● / ●
高画質	LEDパネル	メガLEDパネル(フルHDクリアパネル)
	映像処理エンジン	CELLプラットフォーム
	3DメガLEDバックライトコントロールシステム	メガLEDバックライトコントロールシステム
	CELLレザ 3D 超解像技術	-
	CELLレザ2D3D変換	-
	3Dクロストーク低減技術	-
	おまかせドンピシャ高画質3D	おまかせドンピシャ高画質3D
	WSキャンハイスピードクリア4倍速	WSキャン倍速
	CELLレザエンジン超解像技術	CELLプラットフォーム超解像技術
	CELLレザ ブロックノイズクリア	-
端子	パワー質感リアライザー / 階調クリエーション	● / ●
	フィルムモード / シャープネス・オブティマイザー	● / ●
	Deep Color対応 / "x.v.Color"対応	● / ●
	内蔵ハードディスク録画	タイムシフトマシン用(2TB)、通常録画用(1TB)
	タイムシフトマシン2	タイムシフトマシン
	始めにジャンプ / ちょっとバック	- / -
	ローミングナビ	●
	「スカパー!HD」録画番組LAN再生対応	-
	レガザリンク・ダビング	●
	地デジ見ながらW録	●
録画・再生	おすすめサービス / マジックチャプター	- / オートチャプター
	検索ナビ / マルチサムネイル / 録画リスト	● / ● / ●
	8画面マルチ表示 / CELLレザ番組表	● / ●
	ダブルウィンドウ2 / ネット・ダブルウィンドウ	ダブルウィンドウ / -
	USBハードディスク録画 / 簡単ハイビジョン録画	● / ●
	簡単連ドラ予約 / ちょっとタイム / 今すぐメニュー	● / ● / ●
	追っかけ再生 / レジューム再生 / 早見早聞	● / ● / ●
	Eメール録画予約 / ワンセグ録画	● / -
	インターネット対応 / フルHDインターネットブラウザ / PCコネクト	● / ● / ●
	YouTube再生機能 / メディアプレーヤー(動画・音楽・写真再生)	● / ●
ネットワーク	レガザAppsコネクト / DLNA <sup>®</sup> 対応 / レガザリンク	- / ● / ●
	TSUTAYA TV対応 / テレビ版Yahoo! JAPAN対応	●(ダウンロードにて対応) / ●
	アクトピラビデオ・フル対応 / ひかりTV対応 / Ts TVレンタルビデオ対応	● / ● / -
	ゲームダイレクト2	ゲームダイレクト

高画質	CELLレザパワーオーディオシステム	CELLレザオーディオシステム	
	音響/ワイコライジング(CONEQ) / Audyssey EQ(オウディシー)	- / ●	
	コンテンツ適応音質制御 / ドルビーボリューム	● / ●	
	マルチアンプシステム / センタースピーカーモード	● / ●	
	YAMAHA音響連携 / おまかせドンピシャ高音質	● / ●	
	音声実用最大出力(JEITA)	60W [20W+20W(左ウーファー+右ウーファー)] <sup>*6</sup> [10W+10W(左ツイーター+右ツイーター)]	
	スピーカー(サイズ / 個数)	8cm丸型 / 4個、3cm丸型 / 3個 <sup>*7</sup>	
	端子	HDMI <sup>®</sup> 入力端子[1080p(60p/24p)入力対応]	チューナー部:正面1、背面4 モニター部:1
		D5映像入力端子	チューナー部:背面1 モニター部:1
		ビデオ入力端子(S2映像入力 / 映像入力 / 音声入力)	チューナー部:正面0 / 1 [L-R]、背面1 / 2 [L-R] モニター部:0 / 1 / 1 [L-R]
HDMI <sup>®</sup> アナログ音声入力端子		チューナー部:背面1	
外部スピーカー端子		モニター部:1 [L-R]	
光デジタル音声出力端子		チューナー部:背面1	
LAN端子		チューナー部:背面1(汎用) [10BASE-T / 100BASE-TX]	
USB端子		チューナー部:正面1(汎用)、背面2(録画専用)	
SDメモリーカードスロット / ヘッドホン端子		チューナー部:正面1 / モニター部:1	
快適設計		スイベル機能(左右各15度) / ファンレス静音設計	- / -
	色温度センサー / 明るさセンサー	色温度センサー	
	オンタイマー <sup>*9</sup> / オフタイマー	● / ●	
	レガザ3Dグラス / CELLレザリモコン / HDMI <sup>®</sup> ケーブル	- / ● / 1本	
付属品 <sup>*10</sup>	B-CASカード	地上デジタル専用5枚、地上-BS-110度CSデジタル共用1枚	
	単四形乾電池 / 転倒防止用クリップ / ネジ	4個 / ● / 10個	

<sup>\*1</sup> 地上デジタル放送は、テレビジョン放送とデータ放送のみ受信可能です。<sup>\*2</sup> BSアナログ放送は受信できません。<sup>\*3</sup> システム構成上、BS-110度CSデジタル放送2番組同時録画時、BS-110度CSデジタル放送は録画しているチャンネルのみ選局・視聴いただけます。<sup>\*4</sup> 地上デジタルCATVバススルー対応です。<sup>\*5</sup> 非同時出力です。<sup>\*6</sup> X2シリーズのセンタースピーカーモード時は、30W+20W+30W(左ウーファー+センターツイーター+右ウーファー)、X1シリーズのセンタースピーカーモード時は20W+20W+20W(左ウーファー+センターツイーター+右ウーファー)。<sup>\*7</sup> 3cm丸型 / 3個のうち普段動作するのは2個になります。なお、センタースピーカーモード時には残りの1個のみが動作します。<sup>\*8</sup> HDMI<sup>®</sup>入力端子1系統のみ対応しています。<sup>\*9</sup> デジタル放送を受信している場合にのみ動作します。<sup>\*10</sup> F型コネクター、同軸ケーブル、電話機コード、モジュラー分配器を同梱しておりませんので市販品をご使用ください。\*アンテナ入力にはVHF/UHF混合入力となっています。\*ハードディスクの容量は、1TB=1000GB、1GB=10億バイトによる算出値です。  
\*テレビの省エネ法の改正(2010年4月)により、年間消費電力量の測定方法が変更になりました。一部のモデルにおいては、本体表示、取扱説明書等に旧測定法による数値が掲載されている場合があります。この場合は、カタログの新基準での数値と本体表示、取扱説明書の「年間消費電力量」と異なる場合があります。\*ダイナミックコントラストは、画面を正面から見た場合の、50%(X1シリーズは30%)ウィンドウ白信号の画面最大輝度と全黒信号での画面最少輝度の比。\*X1シリーズのチューナー部の外形寸法(奥行き)の数値には突起部は含まれていません。