

<別紙>

商品名	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ <LED レグザ>			
シリーズ名	Z1 シリーズ			
形名	55Z1	47Z1	42Z1	37Z1
受信チャンネル	○地上アナログ放送 VHF(1~12ch)、UHF(13~62ch)、CATV(C13~C63) ○地上デジタル放送 VHF(1~12ch)、UHF(13~62ch)、CATV(C13~C63)~CATV パススルー対応 ○BSデジタル放送(000~999) ○110度CSデジタル放送(000~999)			
チューナー	○地上デジタル×3 ○地上アナログ×1 ○BS・110度CSデジタル×2			
液晶画面	○55V型IPS方式フルHDクリアLEDパネル ○ダイナミックコントラスト ^{注1} 2,000,000:1 ○コントラスト (JEITA ^{注2}) 1,100:1	○47V型IPS方式フルHDクリアLEDパネル ○ダイナミックコントラスト 2,000,000:1 ○コントラスト (JEITA) 1,100:1	○42V型IPS方式フルHDクリアLEDパネル ○ダイナミックコントラスト 2,000,000:1 ○コントラスト (JEITA) 1,300:1	○37V型IPS方式フルHDクリアLEDパネル ○ダイナミックコントラスト ^{注1} 2,000,000:1 ○コントラスト (JEITA ^{注2}) 1,100:1
	○1920×1080画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右178° ^{注3}			
映像	○倍速・モーションクリア ○「レゾリューションプラス4」 ○「おまかせドンピシャ高画質3」 ○HDベクトルIP変換 ○階調クリエーション ○Deep Color (ディープカラー) 対応 ○パワー質感リアライザー ○パワーディテール・リアライザー ○5-5フィルムモード ○バス幅14ビット精度高画質化処理 ○魔方陣アルゴリズム・プロ ○新ヒストグラム・ダイナミックガンマ ○ヒストグラムバックライトコントロール ○新カラーイメージコントロール・プロ ○ジャストスキャンモード ○色温度センサー			
音声(レグザオーディオ・プロ)	○スピーカー ソフトドームツイーター Φ2.0cm(2個) ウーファー3.5×16cm(2個)		○スピーカー フルレンジ 3.5×16cm(2個)	
	○音声出力 左+右 10W+10W(JEITA) ○ドルビーボリューム ○CONEQ ○「おまかせ」モード ○DSPサウンドイコライジングシステム ○Class-Dデジタルパワーアンプ ○ヤマハ音声連携			
レグザリンク	○HDMI連動 ○USB ○LAN ○DLNA			
ブロードバンド	○アクトビラビデオ・フル対応 ○ひかりTV対応 ○テレビ版Yahoo! JAPAN対応 ○インターネットブラウザ搭載			
入出力端子	○HDMI(1080p 60p/24p対応、「InstaPort™」対応)入力端子4端子 ^{注4} 4系統 ○D5入力端子2系統2端子 ○S2入力端子1系統1端子 ○ビデオ入力端子4系統4端子 ○HDMIアナログ音声入力端子 ○光デジタル音声出力端子 ○ヘッドホン端子 ○アナログダビング出力端子 ^{注5} 映像・音声出力/モニター音声出力(固定/可変)兼用 ○B-CASカードスロット ○SDメモリーカードスロット(SDHC対応) ○USB端子2端子(汎用端子、ハブ対応録画専用端子) ○LAN端子1端子(汎用/ハードディスク用/ひかりTV用端子兼用)			
外形寸法(卓上スタンド含む)	131.9×37.0×88.4cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き4.8cm	113.1×33.8×76.7cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き4.8cm	102.0×33.8×70.4cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き4.8cm	90.9×27.9×63.8cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き4.8cm
質量(卓上スタンド含む)	33.5kg	24.5kg	21.0kg	16.0kg
消費電力	228W (リモコン待機時0.12W)	197W (リモコン待機時0.12W)	175W (リモコン待機時0.12W)	169W (リモコン待機時0.12W)
年間消費電力量 ^{注6}	202kWh/年	185kWh/年	161kWh/年	156kWh/年
主な機能	○地デジ見ながらW録 ^{注7} ○USB/LANハードディスクハイビジョン録画 ○マジックチャプター ○チャプター編集・再生機能 ○連ドラ予約機能 ^{注8} ○ちょっとタイム機能 ^{注8} ○今すぐニュース機能 ^{注7} ○早見早開 ^{注7} ○簡単番組再生 ○ワンセグ録画 ^{注7} ○Eメール録画予約 ○DLNA(DMP)対応、Windows7対応 ○レグザリンク・ダビング(ダビング10対応) ○レグザ番組表・ファイン2 ○ミニ番組表 ○番組検索(キーワード、ジャンル) ○ゲームダイレクト2 ○ネットダブルウィンドウ ○ダブルウィンドウ2 ○PCコネクト(HDMI接続) ○高速電源オン ○JPEG写真再生 ○AVCHD映像再生 ○MP3、リニアPCM音楽再生 ○地上デジタル放送/BSデジタル放送/専用サーバーダウンロード機能 ○レグザリモコンII			

注1 画面を正面から見た場合の、全白信号での画面最大輝度と全黒信号での画面最小輝度の比。

注2 JEITAとは社団法人電子情報技術産業協会のこと。仕様内のコントラスト、音声出力表示はJEITAで定めた測定法に基づいて測定したものです。

注3 視野角はJEITA規格に準拠したものです(コントラスト比10:1)。

注4 1端子はHDMI(v.1.4、ARC(オーディオリターンチャンネル)対応)。

注5 480iに変換したアナログ信号が出力されます。

注6 省エネ法に基づき映像メニュー「標準」で測定。

注7 USBハードディスク接続時に対応しています。

注8 USB/LANハードディスク接続時に対応しています。

「InstaPort™」はシリコンイメージ社の商標です。

Dolby、ドルビー及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。

CONEQは、Real Sound Lab, SIAの商標です。

文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

商品名	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ <LED レグザ>			
シリーズ名	RE1 シリーズ			
形名	55RE1	47RE1	42RE1	37RE1
受信チャンネル	○地上アナログ放送 VHF(1~12ch)、UHF(13~62ch)、CATV(C13~C63) ○地上デジタル放送 VHF(1~12ch)、UHF(13~62ch)、CATV(C13~C63)~CATV パススルー対応 ○BS デジタル放送(000~999) ○110度CS デジタル放送(000~999)			
チューナー	○地上デジタル×2 ○地上アナログ×1 ○BS・110度CS デジタル×2			
液晶画面 (バックライト)	○55V型IPS方式フルHDクリアLEDパネル ○ダイナミックコントラスト ^{注1} 2,000,000:1 ○コントラスト1,100:1(JEITA ^{注2}) ○1920×1080画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右178° ^{注3}	○47V型IPS方式フルHDクリアLEDパネル ○ダイナミックコントラスト2,000,000:1 ○コントラスト1,100:1(JEITA) ○1920×1080画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右178°	○42V型IPS方式フルHDクリアLEDパネル ○ダイナミックコントラスト2,000,000:1 ○コントラスト1,300:1(JEITA) ○1920×1080画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右178°	○37V型IPS方式フルHDクリアLEDパネル ○ダイナミックコントラスト2,000,000:1 ○コントラスト1,100:1(JEITA) ○1920×1080画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右178°
映像	○倍速・モーションクリア ○「レゾリューションプラス4」 ○「おまかせドンピシャ高画質2」 ○パワー質感リアライザー ○バス幅14ビット精度高画質化処理 ○魔方陣アルゴリズム・プロ ○新ヒストグラム・ダイナミックガンマ ○ヒストグラムバックライトコントロール ○新カラーイメージコントロール・プロ ○ダイナミックノイズリダクション ○ジャストスキャンモード ○明るさセンサー			
音声	○音声出力 左+右 10W+10W(JEITA) ○スピーカー フルレンジ 3.5×16cm(2個) ○Class-D デジタルパワーアンプ ○ヤマハ音声連携			
レグザリンク	○HDMI 連動 ○USB ○DLNA			
ブロードバンド	○アクトビラ ビデオ・フル対応 ○テレビ版 Yahoo! JAPAN 対応 ○インターネットブラウザ搭載			
入出力端子	○HDMI (1080p(60p/24p)入力対応、「InstaPort™」対応) 入力端子4端子 ^{注4} 4系統 ○D5 入力端子 1系統1端子 ○S2 入力端子 1系統1端子 ○ビデオ入力端子 3系統3端子 ○光デジタル音声出力端子 ○HDMI アナログ音声入力端子 ○ヘッドホーン端子 ○アナログダビング出力端子 ^{注5} 映像出力・音声出力 (アナログ音声出力端子 (固定/可変) と兼用) ○USB 端子 1端子 (ハブ対応録画専用端子) ○LAN 端子 1端子 ○B-CAS カードスロット			
外形寸法 (卓上スタンド含む)	131.9×37.0×88.4cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き4.8cm	113.1×33.8×76.7cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き4.8cm	102.0×33.8×70.4cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き4.8cm	90.9×27.9×63.8cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き4.8cm
質量(卓上スタンド含む)	33.5kg	24.5kg	20.5kg	15.5kg
消費電力	212W (リモコン待機時0.12W)	179W (リモコン待機時0.12W)	163W (リモコン待機時0.12W)	152W (リモコン待機時0.12W)
年間消費電力量 ^{注7}	185kWh/年	163kWh/年	153kWh/年	142kWh/年
主な機能	○USB ハードディスク録画 ○連ドラ予約機能 ^{注8} ○ちょっとタイム機能 ^{注8} ○今すぐニュース機能 ^{注8} ○簡単番組再生 ○レグザリンク・ダビング (ダビング10対応) ○レグザ番組表・ファイン2 ○ミニ番組表 ○番組検索(キーワード、ジャンル) ○ゲームダイレクト2 ○高速電源オン ○ファンレス ○Eメール録画予約 ○PCコネクト (HDMI接続) ○DLNA (DMP) 対応 ○JPEG写真再生 ○MP3、リニアPCM音楽再生 ○地上デジタル放送/BSデジタル放送/専用サーバーダウンロード機能 ○レグザリモコンII			

注1 ダイナミックコントラスト:画面を正面から見た場合の、全白信号での画面最大輝度と全黒信号での画面最小輝度の比。

注2 JEITAとは社団法人電子情報技術産業協会のこと。仕様内のコントラスト、音声出力表示はJEITAで定めた測定法に基づいて測定したものです。

注3 視野角はJEITA規格に準拠したものです(コントラスト比10:1)。

注4 1端子はHDMI (v.1.4、ARC (オーディオリターンチャンネル) 対応)。

注5 480iに変換したアナログ信号が出力されます。

注6 質量、消費電力、年間消費電力量については順次 <http://www.toshiba.co.jp/regza/> で公開します。

注7 省エネ法に基づき映像メニュー「標準」で測定。

注8 USB ハードディスク接続時に対応しています。

「InstaPort™」はシリコンイメージ社の商標です。

文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

商品名	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ <LED レグザ>			
シリーズ名	RE1 シリーズ			
形名	32RE1 (K)(W)	26RE1 (K)(W)	22RE1 (K)(W)(R)	19RE1 (K)(W)(R)
受信チャンネル	○地上アナログ放送 VHF(1~12ch)、UHF(13~62ch)、CATV(C13~C63) ○地上デジタル放送 VHF(1~12ch)、UHF(13~62ch)、CATV(C13~C63)~CATVパススルー対応 ○BSデジタル放送(000~999) ○110度CSデジタル放送(000~999)			
チューナー	○地上デジタル×2 ○地上アナログ×1 ○BS・110度CSデジタル×2			
液晶画面 (バックライト)	○32V型IPS方式ハイビジョンLEDパネル ○ダイナミックコントラスト ^{注1} 2,000,000:1 ○コントラスト1,200:1(JEITA ^{注2}) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右 178° ^{注3}	○26V型IPS方式ハイビジョンLEDパネル ○ダイナミックコントラスト 2,000,000:1 ○コントラスト1,000:1(JEITA) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右 178°	○22V型IPS方式ハイビジョンLEDパネル ○ダイナミックコントラスト 2,000,000:1 ○コントラスト1,000:1(JEITA) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右 178°	○19V型IPS方式ハイビジョンLEDパネル ○ダイナミックコントラスト 2,000,000:1 ○コントラスト1,000:1(JEITA) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右 178°
映像	○「レゾリューションプラス4」 ○「おまかせドンピシャ高画質2」 ○質感リアライザー ○バス幅14ビット精度高画質化処理 ○魔方陣アルゴリズム・プロ ○新ヒストグラム・ダイナミックガンマ ○ヒストグラムバックライトコントロール ○新カラーイメージコントロール・プロ ○ダイナミックノイズリダクション ○ジャストスキャンモード ○明るさセンサー			
音声	○音声出力 左+右 10W+10W(JEITA)	○音声出力 左+右 5W+5W(JEITA)	○音声出力 左+右 3W+3W(JEITA)	
	○スピーカー フルレンジ 1.8×9.5cm(2個)		○スピーカー フルレンジ 1.8×5.1cm(2個)	
	○Class-D デジタルパワーアンプ ○ヤマハ音声連携			
レグザリンク	○HDMI 連動 ○USB ○DLNA			
ブロードバンド	○アクトビラ ビデオ・フル対応 ○テレビ版 Yahoo! JAPAN 対応 ○インターネットブラウザ搭載			
入出力端子	○HDMI (1080p(60p/24p)入力対応、「InstaPort™」対応) 入力端子 2 端子 ^{注4} 2 系統 ○D5 入力端子 1 系統 1 端子 ○S2 入力端子 1 系統 1 端子 ○ビデオ入力端子 2 端子 2 系統 ○光デジタル音声出力端子 ○HDMI アナログ音声入力端子 ○ヘッドホーン端子 ○アナログダビング出力端子 ^{注5} 映像出力・音声出力 (アナログ音声出力端子 (固定/可変) と兼用) ○LAN 端子 1 端子 ○B-CAS カードスロット ○USB 端子 1 端子 (ハブ対応録画専用端子)			
外形寸法(卓上スタンド含む)	78.9×24.0×57.7cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き 4.6cm	66.3×18.7×49.4cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き 4.0cm	55.2×22.9×41.5cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き 3.9cm	48.0×21.7×37.9cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き 3.8cm
質量(卓上スタンド含む)	未定 ^{注6}	6.5kg	4.5kg	4.0kg
消費電力	未定 ^{注6}	75W (リモコン待機時 0.3W)	61W (リモコン待機時 0.15W)	57W (リモコン待機時 0.15W)
年間消費電力量 ^{注7}	未定 ^{注6}	75kWh/年	62kWh/年	59kWh/年
主な機能	○USB ハードディスク録画 ○連ドラ予約機能 ^{注8} ○ちょっとタイム機能 ^{注8} ○今すぐニュース機能 ^{注8} ○簡単番組再生 ○レグザリンク・ダビング (ダビング 10 対応) ○レグザ番組表・ファイン2 ○ミニ番組表 ○番組検索(キーワード、ジャンル) ○ゲームダイレクト2 ○高速電源オン ○ファンレス ○Eメール録画予約 ○PC コネクト (HDMI 接続) ○DLNA (DMP) 対応 ○JPEG 写真再生 ○MP3、リニア PCM 音楽再生 ○地上デジタル放送/BS デジタル放送/専用サーバーダウンロード機能 ○レグザリモコン II			

注1 画面を正面から見た場合の、全白信号での画面最大輝度と全黒信号での画面最小輝度の比。

注2 JEITAとは社団法人電子情報技術産業協会のこと。仕様内のコントラスト、音声出力表示はJEITAで定めた測定法に基づいて測定したものです。

注3 視野角はJEITA規格に準拠したものです(コントラスト比10:1)。

注4 1端子はHDMI (v.1.4、ARC (オーディオリターンチャンネル) 対応)。

注5 480iに変換したアナログ信号が出力されます。

注6 質量、消費電力、年間消費電力量については順次 <http://www.toshiba.co.jp/regza/> で公開します。

注7 省エネ法に基づき映像メニュー「標準」で測定。

注8 USB ハードディスク接続時に対応しています。

「InstaPort™」はシリコンイメージ社の商標です。

文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

商品名	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ <LEDレグザ>		
シリーズ名	HE1シリーズ		
形名	26HE1(K)(W)	22HE1(K)(W)(R)	19HE1(K)(W)(R)
内蔵ハードディスク	容量 500GB (1GB=10億バイトで算出) 最大録画可能時間の目安: 約50時間 ^{注1}		
受信チャンネル	<input type="checkbox"/> 地上アナログ放送 VHF(1~12ch)、UHF(13~62ch)、CATV(C13~C63) <input type="checkbox"/> 地上デジタル放送 VHF(1~12ch)、UHF(13~62ch)、CATV(C13~C63)~CATVパススルー対応 <input type="checkbox"/> BSデジタル放送(000~999) <input type="checkbox"/> 110度CSデジタル放送(000~999)		
チューナー	<input type="checkbox"/> 地上デジタル×2 <input type="checkbox"/> 地上アナログ×1 <input type="checkbox"/> BS・110度CSデジタル×2		
液晶画面(バックライト)	<input type="checkbox"/> 26V型IPS方式ハイビジョンLEDパネル <input type="checkbox"/> ダイナミックコントラスト ^{注2} 2,000,000:1 <input type="checkbox"/> コントラスト 1,000:1(JEITA ^{注3}) <input type="checkbox"/> 1366×768画素(水平×垂直) <input type="checkbox"/> 視野角 上下左右 178° ^{注4}	<input type="checkbox"/> 22V型IPS方式ハイビジョンLEDパネル <input type="checkbox"/> ダイナミックコントラスト 2,000,000:1 <input type="checkbox"/> コントラスト 1,000:1(JEITA) <input type="checkbox"/> 1366×768画素(水平×垂直) <input type="checkbox"/> 視野角 上下左右 178°	<input type="checkbox"/> 19V型IPS方式ハイビジョンLEDパネル <input type="checkbox"/> ダイナミックコントラスト 2,000,000:1 <input type="checkbox"/> コントラスト 1,000:1(JEITA) <input type="checkbox"/> 1366×768画素(水平×垂直) <input type="checkbox"/> 視野角 上下左右 178°
映像	<input type="checkbox"/> 「レゾリューションプラス4」 <input type="checkbox"/> 「おまかせドンピシャ高画質2」 <input type="checkbox"/> 質感リアライザー <input type="checkbox"/> バス幅14ビット精度高画質化処理 <input type="checkbox"/> 魔方陣アルゴリズム・プロ <input type="checkbox"/> 新ヒストグラム・ダイナミックガンマ <input type="checkbox"/> ヒストグラムバックライトコントロール <input type="checkbox"/> 新カラーイメージコントロール・プロ <input type="checkbox"/> ダイナミックノイズリダクション <input type="checkbox"/> ジャストスキャンモード <input type="checkbox"/> 明るさセンサー		
音声	<input type="checkbox"/> 音声出力 左+右 5W+5W (JEITA)	<input type="checkbox"/> 音声出力 左+右 3W+3W(JEITA)	
	<input type="checkbox"/> スピーカー フルレンジ 1.8×9.5cm(2個)	<input type="checkbox"/> スピーカー フルレンジ 1.8×5.1cm(2個)	
	<input type="checkbox"/> Class-Dデジタルパワーアンプ <input type="checkbox"/> ヤマハ音声連携		
レグザリンク	<input type="checkbox"/> HDMI連動 <input type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> DLNA		
ブロードバンド	<input type="checkbox"/> アクトビラビデオ・フル対応 <input type="checkbox"/> テレビ版Yahoo! JAPAN対応 <input type="checkbox"/> インターネットブラウザ搭載		
入出力端子	<input type="checkbox"/> HDMI(1080p(60p/24p)入力対応、「InstaPort™」対応)入力端子2端子 ^{注5} 2系統 <input type="checkbox"/> D5入力端子 1系統1端子 <input type="checkbox"/> S2入力端子 1系統1端子 <input type="checkbox"/> ビデオ入力端子 2系統2端子 <input type="checkbox"/> 光デジタル音声出力端子 <input type="checkbox"/> HDMIアナログ音声入力端子 <input type="checkbox"/> ヘッドホーン端子 <input type="checkbox"/> アナログダビング出力端子 ^{注6} 映像出力・音声出力(アナログ音声出力端子と兼用) <input type="checkbox"/> USB端子 1端子(ハブ対応録画専用端子) <input type="checkbox"/> LAN端子 1端子 <input type="checkbox"/> B-CASカードスロット		
外形寸法(卓上スタンド含む)	66.3×18.7×49.4cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き 4.0cm	55.2×22.9×41.5cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き 3.9cm	48.0×21.7×37.9cm (幅×奥行き×高さ) 本体のみ奥行き 3.8cm
質量(卓上スタンド含む)	6.5kg	5.0kg	4.0kg
消費電力	77W (リモコン待機時 0.3W)	65W (リモコン待機時 0.15W)	61W (リモコン待機時 0.15W)
年間消費電力量 ^{注7}	76kWh/年	64kWh/年	62kWh/年
主な機能	<input type="checkbox"/> USBハードディスク録画 <input type="checkbox"/> 連ドラ予約機能 <input type="checkbox"/> ちょっとタイム機能 <input type="checkbox"/> 今すぐニュース機能 <input type="checkbox"/> 簡単番組再生 <input type="checkbox"/> レグザリンク・ダビング(ダビング10対応) <input type="checkbox"/> レグザ番組表・ファイン2 <input type="checkbox"/> ミニ番組表 <input type="checkbox"/> 番組検索(キーワード、ジャンル) <input type="checkbox"/> ゲームダイレクト2 <input type="checkbox"/> 高速電源オン <input type="checkbox"/> ファンレス <input type="checkbox"/> Eメール録画予約 <input type="checkbox"/> PCコネク(HDMI接続) <input type="checkbox"/> DLNA(DMP)対応 <input type="checkbox"/> JPEG写真再生 <input type="checkbox"/> MP3、リニアPCM音楽再生 <input type="checkbox"/> 地上デジタル放送/BSデジタル放送/専用サーバーダウンロード機能 <input type="checkbox"/> レグザリモコンII		

注1 「今すぐニュース」設定で地上デジタル放送の60分ハイビジョン番組を登録しているときに、地上デジタル放送(20Mbps)を録画する場合の目安。

注2 画面を正面から見た場合の、全白信号での画面最大輝度と全黒信号での画面最小輝度の比。

注3 JEITAとは社団法人電子情報技術産業協会のこと。仕様内のコントラストと音声出力表示はJEITAで定めた測定法に基づいて測定したものです。

注4 視野角はJEITA規格に準拠したものです(コントラスト比10:1)。

注5 1端子はHDMI(v.1.4、ARC(オーディオリターンチャンネル)対応)。

注6 480iに変換したアナログ信号が出力されます。

注7 省エネ法に基づき映像メニュー「標準」で測定。

「InstaPort™」はシリコンイメージ社の商標です。

文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

商品名	「レグザシアターラック」	
形名	RLS-250	RLS-450
スピーカー	Φ8cm フルレンジ* (3個) Φ16cm ウーファー (1個)	
実用最大出力 (非同時駆動、JEITA)	左+右 50W+50W、センター 50W、ウーファー 100W	
サウンドモード	シネマ、ドラマ、スポーツ、ゲーム、ナイト、ジャズ、クラシック、ロック、ポップス、ライブ、スタンダード、オート	
HDMI	○HDMI 入力端子 3 端子 ○HDMI 出力端子 ^{注1} 11 端子 ○光デジタル音声入力端子 2 端子 ○アナログ音声入力端子 2 端子	
外形寸法	110×40×40 cm(幅×奥行き×高さ)	135×45×40 cm(幅×奥行き×高さ)

注1 HDMI (v.1.4、ARC (オーディオリターンチャンネル) 対応)。