

仕様表

ZH500／ZV500／RH500／CV500



形名	52ZH500	46ZH500	42ZV500	37ZV500	42RH500	37RH500	32RH500	42CV500	37CV500	32CV500
外形寸法 (cm)										
テレビ台組み合わせ時の外形寸法 幅×高さ×奥行	125.7×125.7×45.5cm (RL-G120使用時)	120.0×116.7×45.5cm (RL-G120使用時)	120.0×111.3×45.5cm (RL-G120使用時)	120.0×105.0×45.5cm (RL-G120使用時)	120.0×110.9×45.5cm (RL-G120使用時)	120.0×105.0×45.5cm (RL-G120使用時)	80.0×98.5×45.5cm (RL-G80使用時)	120.0×110.9×45.5cm (RL-G120使用時)	120.0×105.0×45.5cm (RL-G120使用時)	80.0×98.5×45.5cm (RL-G80使用時)
画面サイズ	52V型	46V型	42V型	37V型	42V型	37V型	32V型	42V型	37V型	32V型
液晶パネル方式 (ハイビジョン対応)	倍速10ビット広色域フルHD VA	倍速10ビット広色域フルHD VA	倍速10ビット広色域フルHD IPS	倍速10ビット広色域フルHD IPS	倍速10ビット広色域フルHD IPS	フルHD IPS	VA	フルHD IPS	フルHD IPS	VA
画素数 水平×垂直	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1366×768	1920×1080	1920×1080	1366×768
画面寸法 幅×高さ / 対角	115.2×64.8cm / 132.2cm	101.8×57.3cm / 116.8cm	93.0×52.3cm / 106.7cm	81.9×46.1cm / 94.0cm	93.0×52.3cm / 106.7cm	81.9×46.1cm / 94.0cm	69.8×39.2cm / 80.0cm	93.0×52.3cm / 106.7cm	81.9×46.1cm / 94.0cm	69.8×39.2cm / 80.0cm
質量 (卓上スタンド含む)	43.5kg	32.7kg	26.7kg	21.7kg	26.6kg	21.5kg	17.2kg	25.0kg	20.4kg	16.1kg
定格動作時 (リモコン待機時)	372W (0.5W)	325W (0.5W)	253W (0.3W)	234W (0.3W)	258W (0.3W)	203W (0.3W)	165W (0.3W)	223W (0.3W)	183W (0.3W)	154W (0.3W)
年間消費電力量	276kWh / 年	261kWh / 年	187kWh / 年	172kWh / 年	192kWh / 年	170kWh / 年	127kWh / 年	178kWh / 年	148kWh / 年	117kWh / 年
チューナー	地上デジタル ^{*1}	2	2	2	2	2	2	1	1	1
	BS・110度CSデジタル ^{*2}	2	2	2	2	2	2	1	1	1
地上アナログ	地上アナログ	1	1	1	1	2	2	1	1	1
	デジタルCATV ^{*3} / アナログCATV	C13～C63 / C13～C63	C13～C63 / C13～C63	C13～C63 / C13～C63	C13～C63 / C13～C63	C13～C63 / C13～C63	C13～C63 / C13～C63	C13～C63 / C13～C63	C13～C63 / C13～C63	C13～C63 / C13～C63
高画質	パワー・メタブレイン	●	●	●	●	●	新メタブレイン・プロ	新メタブレイン・プロ	新メタブレイン・プロ	新メタブレイン・プロ
	おまかせドレシヤ高画質 → 視聴環境に適応した自動映像調整「おまかせ」モード	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	シャープネス・オブティマイザー	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	フルHD・モーションクリア	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	"x.v.Color"対応 / Deep Color対応	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	●	●	●	●
	新パワー質感リアライザー	●	●	●	●	●	質感リアライザー	質感リアライザー	質感リアライザー	質感リアライザー
	パワーディテール・リアライザー	●	●	●	●	●	ディテール・リアライザー	ディテール・リアライザー	●	●
	階調クリエーション / 5-5フィルムモード	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	●	●	●	●
	バス幅14ビット精度高画質化処理	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	新カラーイメージコントロール・プロ / 魔方陣アルゴリズム・プロ	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
	MPEG-HDフルデコード / 新MPEGノイズリダクション	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
	ジャストスキャンモード	●	●	●	●	●	●	●	●	●
高音質	パワー・レグザオーディオ	●	●	新レグザオーディオ・プロ	新レグザオーディオ・プロ	新レグザオーディオ	新レグザオーディオ	新レグザオーディオ	新レグザオーディオ	新レグザオーディオ
	ドルビー・ボリウム	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	SRS WOW	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	音声実用最大出力 (JEITA)	33W (10W+10W+13W)	33W (10W+10W+13W)	20W (10W+10W)	20W (10W+10W)	20W (10W+10W)	20W (10W+10W)	20W (10W+10W)	20W (10W+10W)	20W (10W+10W)
ハードディスク録画	スピーカー (サイズ / 個数)	3.5×16cm / 2個、2.5cm丸型 / 2個、3×8cm / 2個	3.5×16cm / 2個、2.5cm丸型 / 2個、3×8cm / 2個	3.5×16cm / 2個	3.5×16cm / 2個	3.5×16cm / 2個	3.5×16cm / 2個	3.5×16cm / 2個	3.5×16cm / 2個	3.5×16cm / 2個
	内蔵ハードディスク	● (300GB)	● (300GB)	—	—	● (300GB)	● (300GB)	● (300GB)	—	—
メディア・ネットワーク	簡単ハイビジョン録画	●	●	● (USB / LANハードディスク接続時)	● (USB / LANハードディスク接続時)	● (USB / LANハードディスク接続時)	● (USB / LANハードディスク接続時)	● (USB / LANハードディスク接続時)	●	●
	ちよっとタイム / 簡単連ドラ予約 / 今すぐニュース	● / ● / ●	● / ● / ●	● ^{*4} / ● ^{*5} / ● ^{*6}	● ^{*4} / ● ^{*5} / ● ^{*6}	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	●	●
	録画リスト	●	●	● ^{*7}	● ^{*7}	●	●	●	●	●
	レグザリンク	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	USB / LAN / eSATA / ハードディスク録画・再生	USB / LAN	USB / LAN	USB / LAN	USB / LAN	eSATA	eSATA	eSATA	—	—
	ワンセグ録画	●	●	—	—	—	—	—	—	—
	ひかりTV対応	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ダブルウィンドウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	インターネット / Eメール録画予約 / ネット・ダブルウィンドウ	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● ^{*7} / ●	● / ● ^{*7} / ●	— / ● / —	— / ● / —	— / ● / —	—	—
	アクトビラ ビデオ・フル対応	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	レグザ番組表・ファイン ^{*8}	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	新・テレビdeナビ	●	●	●	●	●	●	●	●	●
端子	DLNA [*] 対応およびDTPC-IP対応	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ダビング10 ^{*9} 番組の「アナログダビング」対応	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	PCコネク ^{*10}	● (HDMI接続)	● (HDMI接続)	● (HDMI接続)	● (HDMI接続)	● (HDMI接続)	● (HDMI接続)	● (HDMI接続)	● (HDMI接続)	● (HDMI接続)
	新・ゲームモード	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Bluetooth [*] 写真再生	●	●	●	●	—	—	●	●	—
	HDMI入力端子 (1080p (60p / 24p) 入力対応)	4 (v.1.3a with Deep Color, "x.v.Color", Lip Sync)	4 (v.1.3a with Deep Color, "x.v.Color", Lip Sync)	4 (v.1.3a with Deep Color, "x.v.Color", Lip Sync)	4 (v.1.3a with Deep Color, "x.v.Color", Lip Sync)	3 (v.1.3a with Deep Color, "x.v.Color", Lip Sync)	3 (v.1.3a with Lip Sync)	3 (v.1.3a with Lip Sync)	3 (v.1.3a with Lip Sync)	3 (v.1.3a with Lip Sync)
	D4映像入力端子	2	2	2	2	1	1	1	1	1
	ビデオ入力端子 側面 (S2映像入力 / 映像入力 / 音声入力)	S2:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S2:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S2:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S2:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S2:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S2:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S2:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S2:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S2:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]
	背面 (S2映像入力 / 映像入力 / 音声入力)	S2:1 / 映像:3 / 音声:3 [L・R]	S2:1 / 映像:3 / 音声:3 [L・R]	S2:1 / 映像:3 / 音声:3 [L・R]	S2:1 / 映像:3 / 音声:3 [L・R]	S2:1 / 映像:2 / 音声:2 [L・R]	S2:1 / 映像:2 / 音声:2 [L・R]	S2:1 / 映像:2 / 音声:2 [L・R]	S2:1 / 映像:2 / 音声:2 [L・R]	S2:1 / 映像:2 / 音声:2 [L・R]
	HDMIアナログ音声入力端子	1 [L・R]	1 [L・R]	1 [L・R]	1 [L・R]	1 [L・R]	1 [L・R]	1 [L・R]	1 [L・R]	1 [L・R]
	デジタル放送録画出力端子 (S1映像出力 / 映像出力 / 音声出力) ^{*11}	S1:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S1:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S1:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S1:1 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S1:0 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S1:0 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S1:0 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S1:0 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]	S1:0 / 映像:1 / 音声:1 [L・R]
	光デジタル音声出力端子 / オーディオ出力 (固定) 端子	1 / —	1 / —	1 / —	1 / —	1 / —	1 / —	1 / —	1 / —	1 / —
快速設計	i.LINK端子 ^{*12}	2	2	2	2	—	—	—	—	—
	LAN (10BASE-T / 100BASE-TX) 端子	3 (ひかりTV専用1 / ハードディスク専用1 / 汎用1)	3 (ひかりTV専用1 / ハードディスク専用1 / 汎用1)	3 (ひかりTV専用1 / ハードディスク専用1 / 汎用1)	3 (ひかりTV専用1 / ハードディスク専用1 / 汎用1)	1 (汎用)	1 (汎用)	1 (汎用)	1 (汎用)	1 (汎用)
	USB端子	2 (録画専用1 / 汎用1)	2 (録画専用1 / 汎用1)	2 (録画専用1 / 汎用1)	2 (録画専用1 / 汎用1)	—	—	—	—	—
	PC入力端子 (ミニD-sub15ピン端子)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	eSATA端子 (増設ハードディスク専用端子)	—	—	—	—	1	1	—	—	—
	ビデオコントロール端子 / RI EXオーディオコントロール端子	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	電話回線 (LINE) 端子	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	ヘッドホン端子	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	スイベル機能 (左右各15度)	—	●	—	—	●	●	●	●	●
	ファンレス静音設計	—	—	—	—	●	—	●	●	●
	明るさセンサー	●	●	—	—	●	—	●	●	●
	オンタイマー / オフタイマー	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
付属品 (印刷物は除く) ^{*13}	リモコン (CT-90312)、単四形乾電池 (2個)、 F型コネクタ (2個)、B-CASカード (IDラベル付き)、クリップ		リモコン (CT-90312)、単四形乾電池 (2個)、 F型コネクタ (2個)、B-CASカード (IDラベル付き)、クリップ		リモコン (CT-90313)、単四形乾電池 (2個)、 F型コネクタ (2個)、B-CASカード (IDラベル付き)、クリップ		リモコン (CT-90311)、単四形乾電池 (2個)、 F型コネクタ (2個)、B-CASカード (IDラベル付き)、クリップ		リモコン (CT-90311)、単四形乾電池 (2個)、 F型コネクタ (2個)、B-CASカード (IDラベル付き)、クリップ	

※1) 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。地上デジタル音声放送、移動体向け放送には対応していません。 ※2) BSアナログ放送は受信できません。 ※3) 地上デジタルCATVパススルー対応です。 ※4) USB / LANハードディスクおよびi.LINK (AV-HDDなど) 接続時に対応。 ※5) USB / LANハードディスク接続時に対応。 ※6) USBハードディスク接続時のみ対応。 ※7) 外部録画機器の接続時に対応。 ※8) 地上アナログ放送はインターネットのINETサーバーから番組情報を取得。INETのご利用にはインターネット常時接続環境にある必要があります。また、放送時間の変更には対応していません。インターネットのサーバーを使用して提供されるサービスは、お客様への予告なく一時的に停止したり、サービス自体が終了される場合がありますので、あらかじめご了承ください。地上アナログ放送はINETサーバーに加え、番組ガイド (ADAMS) からも番組情報を取得できます。 ※9) 「ダビング10」は6月2日より運用開始予定です。「ダビング10」以外の番組については、そのコピー制御情報に従って動作します。 ※10) 本機能の利用には、パソコン側の出力設定が必要となり、各種制限事項があります。くわしくは、当社ホームページ [www.regza.jp] をご覧ください。なお、パソコンによっては映像が正しく表示されない場合があります。くわしくは、各パソコンメーカーにお問い合わせください。 ※11) 地上・BS・110度CSデジタル放送に対応しています。デジタル放送を480iに変換したアナログ信号が出力されます。 ※12) ZH500 / ZV500シリーズの表示できるデジタル信号は、地上・BS・110度CSデジタル放送のみです。デジタルビデオカメラなどのDV機器は、やりとりする信号の種類が異なるため、使用することはできません。また、接続するDV機器によっては、操作やデータのやりとりができない場合があります。 ※13) 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。 ※全製品のアンテナ入力 (VHF / UHF) 混合入力となっています。