

<別紙>

新商品の主な仕様

商品名	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ <レグザ>	
シリーズ名	ZX9000 シリーズ	
形名	55ZX9000	46ZX9000
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	○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 広色域VA方式フルHDクリアパネル 白色直下型LEDバックライト	○46V型広色域VA方式フルHDクリアパネル 白色直下型LEDバックライト
	○ダイナミックコントラスト ^{注2} 2,000,000:1 ○コントラスト (JEITA ^{注3}) 5,000:1 ○1920×1080画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右178° ^{注4}	
映像	○LEDバックライトコントロールシステム2 ○「Wスキュン倍速」 ○「レゾリューションプラス3」 ○「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 ○x.v.Color 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 ○ジャストスキュンモード ○色温度センサー	
音声(パワー・レグザオーディオ)	○インビジブルスピーカー <ツイーター Φ3.2cm(2個) フルレンジ 6.5×13cm(2個)> ○音声出力 左+右 10W+10W(JEITA)	
	○ドルビーボリューム ○Audyssey EQ (オウディッシー) ○「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 ^{注5} 4端子4系統 ○D4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 ○光デジタル音声出力端子 ○HDMIアナログ音声入力端子 ○SDメモリーカードスロット ○デジタル放送録画出力端子 ^{注6} S1・映像・音声出力/モニター音声出力(固定又は可変)兼用 ○B-CASカードスロット ○USB端子2端子(汎用端子、ハブ対応録画専用端子) ○LAN端子3端子(汎用端子、ハードディスク専用端子、ひかりTV専用端子) ○モジュラー端子(電話回線)最大2.4kbps ○ヘッドホーン端子	
外形寸法(卓上スタンド含む)	136.2×41.2×90.1cm (幅×奥行き×高さ)	115.8×34.5×78.3cm (幅×奥行き×高さ)
質量(卓上スタンド含む)	44.0kg	33.0kg
消費電力	365W (リモコン待機時0.3W)	290W (リモコン待機時0.3W)
年間消費電力量 ^{注7}	255kWh/年(参考値)	226kWh/年(参考値)
その他の機能	○地デジ見ながらW録 ○USB/LANハードディスク ハイビジョン録画 ○連ドラ予約機能 ○ちょっとタイム機能 ○今すぐニュース機能 ○早見早聞 ○簡単番組再生 ○ワンセグ録画 ○Eメール録画予約 ○DLNA(DMP)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 ○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 ○ネットダブルウィンドウ ○デジタルダブルウィンドウ ○JPEG写真再生 ○高速電源オン ○PCコネクト(HDMI接続) ○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 「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、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 「Deep Color」、「Lip Sync」に対応したHDMI v.1.3a。

注6 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。

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。

商品名	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ <レグザ>			
シリーズ名	Z9000 シリーズ			
形名	55Z9000	47Z9000	42Z9000	37Z9000
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クリアパネル	○47V型IPS方式フルHDクリアパネル	○42V型IPS方式フルHDクリアパネル	○37V型IPS方式フルHDクリアパネル
	○ダイナミックコントラスト ^{注1} 20,000:1 ○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	○「Wスキャン倍速」 ○「レゾリューションプラス3」 ○「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)	○インビジブルスピーカー <ツイーター Φ3.2cm(2個) フルレンジ 6.5×13cm(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 ○Audyssey EQ (オウディッシー) ○「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 ^{注4} 4端子4系統 ○D4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 ○光デジタル音声出力端子 ○HDMIアナログ音声入力端子 ○SDメモリーカードスロット ○デジタル放送録画出力端子 ^{注5} S1・映像・音声出力/モニター音声出力(固定又は可変)兼用 ○B-CASカードスロット ○USB端子 2端子 (汎用端子、ハブ対応録画専用端子) ○LAN端子 3端子 (汎用端子、ハードディスク専用端子、ひかりTV専用端子) ○モジュラー端子 (電話回線) 最大2.4kbps ○ヘッドホーン端子			
外形寸法(卓上スタンド含む)	136.2×35.3×89.5cm (幅×奥行×高さ)	117.6×31.6×78.5cm (幅×奥行×高さ)	100.9×31.6×70.1cm (幅×奥行×高さ)	90.2×26.6×64.0cm (幅×奥行×高さ)
質量(卓上スタンド含む)	36.0kg	26.0kg	22.5kg	17.5kg
消費電力	315W (リモコン待機時0.3W)	245W (リモコン待機時0.3W)	215W (リモコン待機時0.17W)	185W (リモコン待機時0.17W)
年間消費電力量 ^{注6}	269kWh/年	208kWh/年	172kWh/年	160kWh/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 ○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} ○早見早聞 ^{注7} ○簡単番組再生 ○ワンセグ録画 ^{注8} ○Eメール録画予約 ○DLNA (DMP) 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 ○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 ○ネットダブルウィンドウ ○デジタルダブルウィンドウ ○JPEG写真再生 ○高速電源オン ○ファンレス ○PCコネクト (HDMI接続) ○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 「Deep Color」、「Lip Sync」に対応したHDMI v.1.3a。

注5 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。

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。

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 <レグザ>		
シリーズ名	H9000 シリーズ		
形名	42H9000	37H9000	32H9000
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	○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)	○42V型IPS方式フルHDクリアパネル ○ダイナミックコントラスト ^{注2} 20,000:1 ○コントラスト 1,100:1(JEITA ^{注3}) ○1920×1080画素(水平×垂直)○視野角 上下左右 178° ^{注4}	○37V型IPS方式フルHDクリアパネル ○ダイナミックコントラスト 20,000:1 ○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°	○32V型VA方式ハイビジョンパネル ○ダイナミックコントラスト 30,000:1 ○コントラスト 3,000:1(JEITA) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右 176°
映像	○「Wスキャン倍速」(42,37) ○倍速・モーションクリア(32) ○「レゾリューションプラス2」○「おまかせドンピシャ高画質2」○パワー質感リアライザー ○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 ○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) ○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		
入出力端子	○HDMI(1080p(60p/24p)入力対応、「InstaPort™」対応)入力端子 ^{注5} 3端子3系統 ○D4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 ○ヘッドホン端子 ○デジタル放送録画出力端子 ^{注6} 映像出力・音声出力(アナログ音声出力端子と兼用) ○LAN端子 1端子 ○モジュラー端子(電話回線)最大2.4kbps ○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)	100.9×31.6×70.1cm (幅×奥行き×高さ)	90.2×26.6×64.0cm (幅×奥行き×高さ)	78.6×26.6×57.4cm (幅×奥行き×高さ)
質量(卓上スタンド含む)	22.5kg	16.5kg	13.5kg
消費電力	196W (リモコン待機時 0.13W)	170W (リモコン待機時 0.13W)	110W (リモコン待機時 0.13W)
年間消費電力量 ^{注7}	157kWh/年	141kWh/年	96kWh/年
主な機能	○USBハードディスク録画 ○連ドラ予約機能 ○ちょっとタイム機能 ○今すぐニュース機能 ○簡単番組再生 ○レグザ番組表・ファイン ○ミニ番組表 ○番組検索(キーワード、ジャンル) ○ゲームモード ○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) ○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 「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 Lip Syncに対応したHDMI v.1.3a。

注6 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。

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	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ <レグザ>			
シリーズ名	R9000シリーズ			
形名	52R9000	46R9000	40R9000	32R9000
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"/> 52V型VA方式フルHDパネル <input type="checkbox"/> ダイナミックコントラスト ^{注1} 50,000:1 <input type="checkbox"/> コントラスト 5,000:1(JEITA ^{注2}) <input type="checkbox"/> 1920×1080画素(水平×垂直) <input type="checkbox"/> 視野角 上下左右 178° ^{注3}	<input type="checkbox"/> 46V型VA方式フルHDパネル <input type="checkbox"/> ダイナミックコントラスト 30,000:1 <input type="checkbox"/> コントラスト 3,000:1(JEITA) <input type="checkbox"/> 1920×1080画素(水平×垂直) <input type="checkbox"/> 視野角 上下左右 178°	<input type="checkbox"/> 40V型VA方式フルHDパネル <input type="checkbox"/> ダイナミックコントラスト 25,000:1 <input type="checkbox"/> コントラスト 2,500:1(JEITA) <input type="checkbox"/> 1920×1080画素(水平×垂直) <input type="checkbox"/> 視野角 上下左右 176°	<input type="checkbox"/> 32V型VA方式ハイビジョンパネル <input type="checkbox"/> ダイナミックコントラスト 30,000:1 <input type="checkbox"/> コントラスト 3,000:1(JEITA) <input type="checkbox"/> 1366×768画素(水平×垂直) <input type="checkbox"/> 視野角 上下左右 176°
映像	<input type="checkbox"/> 倍速・モーションクリア <input type="checkbox"/> 「レゾリューションプラス2」 <input type="checkbox"/> 「おまかせドンピシャ高画質2」 <input type="checkbox"/> パワー質感リアライザー <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 10W+10W(JEITA ^{注2}) <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			
入出力端子	<input type="checkbox"/> HDMI(1080p(60p/24p)入力対応、「InstaPort™」対応)入力端子 ^{注4} 3端子3系統 <input type="checkbox"/> D4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3系統3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"/> ヘッドホン端子 <input type="checkbox"/> デジタル放送録画出力端子 ^{注5} 映像出力・音声出力(アナログ音声出力端子と兼用) <input type="checkbox"/> LAN端子1端子 <input type="checkbox"/> モジュラー端子(電話回線)最大2.4kbps <input type="checkbox"/> B-CASカードスロット <input type="checkbox"/> 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)	125.2×35.3×84.7cm (幅×奥行き×高さ)	110.8×31.6×75.3cm (幅×奥行き×高さ)	97.7×31.6×67.6cm (幅×奥行き×高さ)	78.6×26.6×57.4cm (幅×奥行き×高さ)
質量(卓上スタンド含む)	33.5kg	24.5kg	18.5kg	12.5kg
消費電力	220W(リモコン待機時0.18W)	260W(リモコン待機時0.13W)	200W(リモコン待機時0.13W)	110W(リモコン待機時0.1W)
年間消費電力量 ^{注6}	174kWh/年	184kWh/年	146kWh/年	102kWh/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 ^{注7} <input type="checkbox"/> ちょっとタイム機能 ^{注7} <input type="checkbox"/> 今すぐニュース機能 ^{注7} <input type="checkbox"/> 簡単番組再生 <input type="checkbox"/> レグザ番組表・ファイン <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"/> ゲームモード <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コネクト(HDMI接続) <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 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 「Lip Sync」に対応したHDMI v.1.3a。

注5 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。

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。

「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 <レグザ>		
シリーズ名	R9000 シリーズ		
形名	26R9000	22R9000	19R9000
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)	○26V型VA方式ハイビジョンパネル ○ダイナミックコントラスト ^{注1} 30,000:1 ○コントラスト 3,000:1(JEITA ^{注2}) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右 176° ^{注3}	○22V型TN方式ハイビジョンパネル ○ダイナミックコントラスト 10,000:1 ○コントラスト 1,000:1(JEITA) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下160° 左右170°	○19V型TN方式ハイビジョンパネル ○ダイナミックコントラスト 10,000:1 ○コントラスト 1,000:1(JEITA) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下160° 左右170°
映像	○「レゾリューションプラス2」 ○「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 5W+5W(JEITA)	○音声出力 左+右 3W+3W(JEITA)	
	○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		
入出力端子	○HDMI(1080p(60p/24p)入力対応、「InstaPort™」対応)入力端子 ^{注4} 2端子2系統 ○D4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 ○デジタル放送録画出力端子 ^{注5} 映像出力・音声出力(アナログ音声出力端子と兼用) ○LAN端子 1端子 ○モジュラー端子(電話回線)最大2.4kbps ○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)	67.6×25.4×49.2cm (幅×奥行×高さ)	54.7×22.5×40.7cm (幅×奥行×高さ)	47.6×20.8×36.2cm (幅×奥行×高さ)
質量(卓上スタンド含む)	8.6kg	6.2kg	5.2kg
消費電力	100W(リモコン待機時0.3W)	70W(リモコン待機時0.3W)	50W(リモコン待機時0.3W)
年間消費電力量 ^{注6}	75kWh/年	63kWh/年	48kWh/年
主な機能	○USBハードディスク録画 ○連ドラ予約機能 ^{注7} ○ちょっとタイム機能 ^{注7} ○今すぐニュース機能 ^{注7} ○簡単番組再生 ○レグザ番組表・ファイン ○ミニ番組表 ○番組検索(キーワード、ジャンル) ○ゲームモード ○高速電源オン ○ファンレス ○Eメール録画予約 ○PCコネクタ(HDMI接続) ○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 「Lip Sync」に対応したHDMI v.1.3a。

注5 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。

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。

「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 <レグザ>		
シリーズ名	A9000 シリーズ		
形名	46A9000	32A9000	26A9000
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×1 ○地上アナログ×1 ○BS・110度CSデジタル×1		
液晶画面 (バックライト)	○46V型VA方式フルHDパネル ○ダイナミックコントラスト ^{注1} 30,000:1 ○コントラスト 3,000:1(JEITA ^{注2}) ○1920×1080画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右 178° ^{注3}	○32V型VA方式ハイビジョンパネル ○ダイナミックコントラスト 30,000:1 ○コントラスト 3,000:1(JEITA) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右 176°	○26V型VA方式ハイビジョンパネル ○ダイナミックコントラスト 30,000:1 ○コントラスト 3,000:1(JEITA) ○1366×768画素(水平×垂直) ○視野角 上下左右 160°
映像	○倍速・モーションクリア(46) ○おまかせドンピシャ高画質 ○パワー質感リアライザー(46) ○質感リアライザー(32,26) ○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) ○Class-D デジタルパワーアンプ	○音声出力 左+右 5W+5W(JEITA)	
レグザリンク	○HDMI 連動		
入出力端子	○HDMI (1080p(60p/24p)入力対応、「InstaPort™」対応) 入力端子 ^{注4} 3端子3系統(46,32) ○HDMI (1080p(60p/24p)入力対応) 入力端子 ^{注4} 2端子2系統(26) ○D4入力端子 1系統1端子 ○S2入力端子 2端子2系統(46)、1系統1端子(32,26) ○ビデオ入力端子 3端子3系統(46,32)、2端子2系統(26) ○光デジタル音声出力端子 ○HDMIアナログ音声入力端子(46,32 26はビデオ2音声入力端子と兼用) ○ヘッドホン端子 ○デジタル放送録画出力端子 ^{注5} 映像出力・音声出力(アナログ音声出力端子と兼用)(46,32) ○LAN端子 1端子 ○モジュラー端子(電話回線)最大2.4kbps ○B-CASカードスロット		
外形寸法(卓上スタンド含む)	110.8×26.3×74.0cm (幅×奥行×高さ)	78.6×24.7×56.8cm (幅×奥行×高さ)	67.1×23.3×50.2cm (幅×奥行×高さ)
質量(卓上スタンド含む)	23.5kg	12.5kg	9.6kg
消費電力	252W (リモコン待機時0.13W)	124W (リモコン待機時0.1W)	97W (リモコン待機時0.2W)
年間消費電力量 ^{注6}	183kWh/年	91kWh/年	70kWh/年
主な機能	○レグザ番組表・ファイン ○ミニ番組表 ○番組検索(キーワード、ジャンル) ○ゲームモード ○高速電源オン ○ファンレス ○PCコネクタ(HDMI接続) ○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 ○シンプルレグザリモコン		

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 「Lip Sync」に対応したHDMI v.1.3a。

注5 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。

注6 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。