

新製品の主な仕様

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	高画質・環境モデル C8000シリーズ		
形名	42C8000	37C8000	32C8000
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)	○42V型フルHD倍速IPS省エネパネル(アスペクト比16:9) ○1920×1080画素(水平×垂直) ○ダイナミックコントラスト ^{注1} 13,000:1 ○コントラスト 1,300:1(JEITA ^{注2}) ○視野角 上下左右178° ^{注3}	○37V型フルHD倍速IPS省エネパネル(アスペクト比16:9) ○1920×1080画素(水平×垂直) ○ダイナミックコントラスト ^{注1} 13,000:1 ○コントラスト 1,300:1(JEITA ^{注2}) ○視野角 上下左右178° ^{注3}	○32V型ハイビジョン倍速VA省エネパネル(アスペクト比16:9) ○1366×768画素(水平×垂直) ○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}) ○視野角 上下左右176° ^{注3}
映像	○おまかせドンピシャ高画質 ○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 ○新MP EGノイズリダクション ○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 ^{注2}) ○Class-D デジタルパワーアンプ		
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 3端子3系統 ^{注4} ○D4入力端子 1系統1端子 ○S2入力端子 2系統2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		
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)	21.5kg	15.5kg	12.5kg
消費電力	152W (リモコン待機時0.15W)	132W (リモコン待機時0.15W)	100W (リモコン待機時0.15W)
年間消費電力量 ^{注6}	127kWh/年	119kWh/年	95kWh/年
主な機能	○レグザ番組表・ファイン ○ミニ番組表 ○シンプルレグザリモコン ○番組検索(キーワード、ジャンル) ○新ゲームモード ○新テレビdeナビ ○専用サーバーダウンロード機能 ○BSデジタル放送ダウンロード機能 ○地上デジタル放送ダウンロード機能 ○ファンレス ○高速電源オン		

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。