

液晶プロジェクター CRP-26J

■ 機器概要(主な特長)

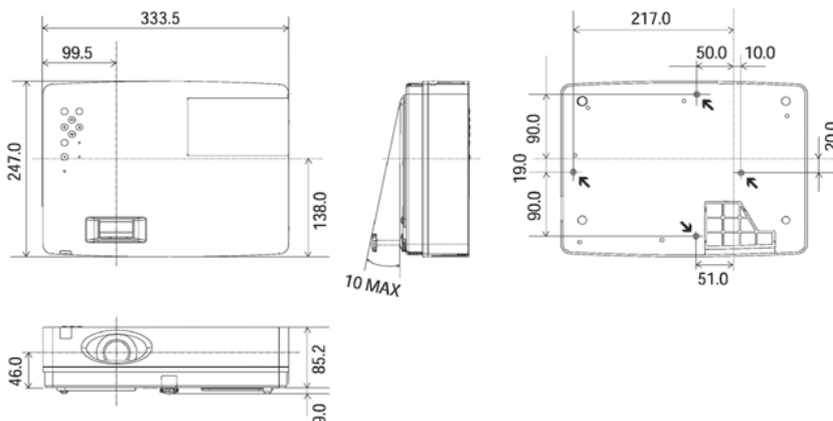
- コンピュータケーブル1本で、本機から書画カメラ L-1ex に電源を供給
- 自動入力信号サーチ機能/キーストーン補正機能で「らくらくセットアップ」
- 待機時の消費電力 0.4W(スタンバイモード:エコ)を実現
- ダイレクトオフ機能
- 高輝度2600ルーメンで明るい部屋のもとでも鮮やかな画像を投射

■ 機器仕様

方式	3 原色液晶シャッター方式		
液晶パネル	サイズ	0.55 型 x 3 枚、アスペクト比 4 : 3	
	画素数	786,432 画素(1024 x 768)x 3 枚、総画素数 2,359,296	
投射レンズ	手動ズーム(1~1.2 倍)、f=18.38~22.06mm、F2.00~2.15		
画面サイズ	最小 40 型~最大 300 型(投射距離:約 1.3~11.8m)		
光源	220W DHP ランプ	明るさ ※1	2600 ルーメン
色再現性	フルカラー(1677 万色)	周辺照度比 ※1	85%
コントラスト比	500 : 1 (全白/全黒)※1	騒音(dB) ※1	29.0(エコ)
音声出力	1W モノラル	スピーカー	φ2.8cm 1 個
対応走査周波数	水平/ 15~100kHz、垂直/ 50~100Hz、ドットクロック/ 140MHz		
表示可能解像度	1024x768 ドット(1600x1200 ドットリサイジング表示可能)		
コンピュータ入出力/ ビデオ入力	・ミニ D-sub15 ピンx1: アナログ RGB 入力(コンポネント、S ビデオ入力可能(別売ケーブル必要)) ・ミニ D-sub15 ピンx1: アナログ RGB 入力/モニターアウト兼用 ・RCA 端子x1: ビデオ入力 ・ステレオミニジャックx1: コンピュータ/ビデオ音声入力 ・ステレオミニジャックx1: 音声出力(可変)端子		
制御入出力、他	・D-sub9 ピンx1: コントロールポート ・RJ-45x1: LAN 端子 ・DC12V 出力端子		
使用温度	5~35°C	電源	AC100V (±10%)、50/60Hz
消費電力	213W / 296W (ランプモード:エコ/ハイ)	待機消費電力	0.4W (スタンバイモード:エコ)
外形寸法	幅 333.5x高さ 85.2x奥行 247.0mm(突起物含まず)		
質量	2.5kg		
主な付属品	着脱式電源コード1本、ワイヤレスリモコン1個(単4型電池2本付属)、コンピュータケーブル(DC12V電源付き)1本、PIN Code ラベル1枚、取扱説明書、保証書		
その他機能	オートセットアップ機能、ダイレクトオフ機能、オートデジタルキーストーン補正機能(上下±30度) イメージモード(ダイナミック、標準、リアル/シネマ、黒(緑)板、カラーボード(4色)、イメージ1~4) プログレッシブ、フリーズ機能、ブランク表示機能、タイマー表示機能 6カラーシステム対応(NTSC、NTSC4.43、PAL、PAL-M、PAL-N、SECAM) HDTV 対応(480i、480p、575i、575p、720p、1035i、1080i)、脚部アジャスタ機能(上向き角度0度~10度) オンスタート機能(主電源投入で投射を開始)、デジタルズーム機能(1/4~16倍)、ユーザーロゴ投射 Key ロック機能、暗証番号機能、画面表示 18 か国語対応、ランプ明るさ切替(ハイ/ノーマル/エコ)		

※1 : 出荷時における本製品全体の平均的な値を示しており、JIS X 6911:2003 データプロジェクタの仕様書様式に則って記載しています。
測定方法、測定条件については附属書2に基づいています。

■ 外観



単位:mm

※ 仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成 21 年 10 月現在