

液晶データプロジェクター EDP-2500

機器概要

本機は、ビジネスユースはもとよりホームシアターまで多彩なニーズに対応するコンパクトな液晶データプロジェクターです。

クラス初の非球面レンズにより1.5mの投写距離で60型の大画面を実現しました。

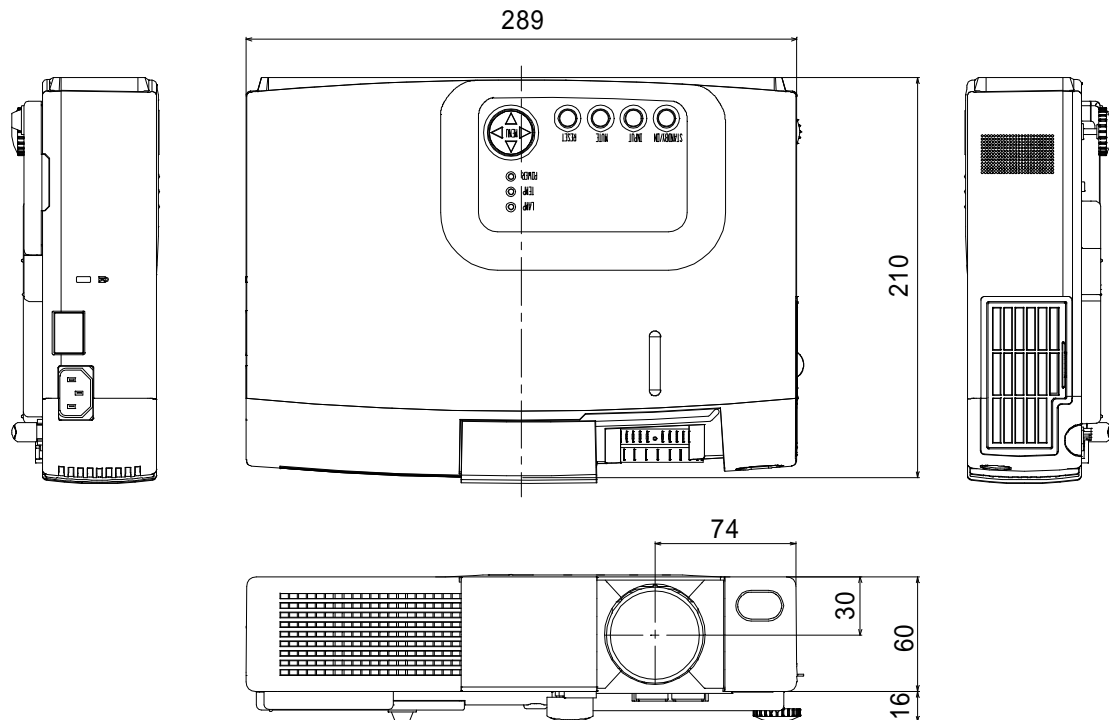
フルSVGA(800×600)対応により高精細画像を投映、さらにデジタルズーム(最大4倍)により、さらに小さな文字も拡大して投映することが可能です。

持ち運びに便利なB5ファイルサイズサイズ・質量2.4kg、設置場所を選ばずプレゼンテーション可能です。

機器仕様

液晶パネル	サイズ：0.7型×3(枚) 駆動方式：TFTアクティブマトリクス 画素数：480,000画素(横800×600)×3		
投映レンズ	手動ズームレンズ F：2.0～2.3 f＝18～21mm		
光源	130W UHBランプ	明るさ	800ANSIルーメン
音声出力	1W(モノラル)	画面サイズ	30～300型
ズーム	手動ズーム(1.2倍)	フォーカス	手動フォーカス
色再現性	フルカラー(1,677万色)		
解像度	ビデオ入力時:水平解像度500T本 RGB入力時:800×600ドット		
入力端子	ビデオ信号：1系統(RCAピン/S端子) RGB信号：1系統(ミニD-sub15ピン) 音声信号：ビデオ RGB各1系統(3.5mmステレオミニジャック)		
コントロール信号端子	ミニD-sub15ピン		
電源/消費電力	AC100V 50/60Hz 200W	使用温度	0～35
外形寸法/質量	幅289mm、奥行き210mm、高さ60mm(突起部含まず) / 2.4kg		

外観・寸法 (名称)



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12年9月 現在