

液晶プロジェクター EDP-XG50

■ 機器概要

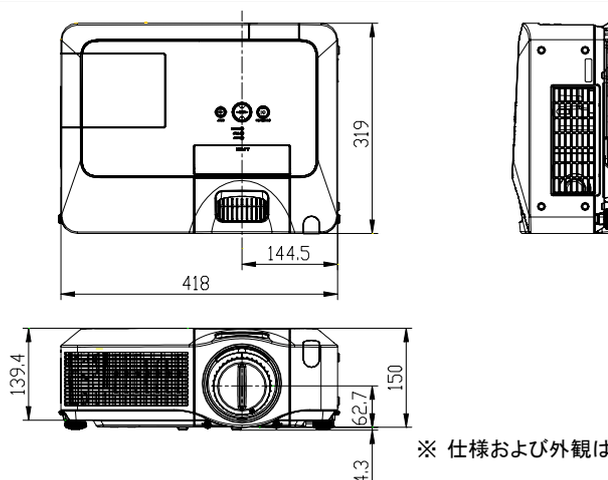
本機は、0.79型の高開口率液晶パネルの搭載により、高輝度 5,000ルーメンを実現し、大会議室やホールなどで大画面を表示する際に鮮明で見やすい映像を投写します。また、16W(4W×4 ステレオ)の高出力スピーカー内蔵で、会議室など広い空間でも鮮明で臨場感のある音も再現します。さらに、高性能エアフィルターの採用、天吊りで設置した場合でもフィルターの取り外しが簡単にできるなど、使いやすさにも配慮したプロジェクターです。

- プロジェクターとパソコンを無線LANで簡単に接続できるソフトウェア「らくらく接続MIU」により、ワイヤレスのプレゼンテーションが可能。
- 明るい部屋でも見やすい、5,000ルーメンです。
- レンズは手動で微調整が可能な「水平・垂直方向レンズシフト機能」に加え、バヨネット方式で取付交換の簡単なオプションレンズ(別売)も4種類揃えています。

■ 機器仕様

液晶パネル	サイズ:0.79型 画素数:786,432画素(横 1,024×縦 768)×3枚 駆動方式:ポリシリコンTFTアクティブマトリクス マイクロレンズ付		
表示方式	3原色液晶シャッター投写方式	光源	275W, UHBランプ(型番:DT00871)
投写レンズ	手動ズームレンズ F1.7~F1.9 f=24mm~29mm ズーム:手動(1:1.2) / フォーカス:手動		
明るさ	5,000ルーメン	色分解能	1,677万色
解像度	1,024×768ドット(XGA)	ビデオ解像度	水平 540TV本
画面サイズ	30型~350型	投写距離	0.9m~10.8m(WIDE)
入力信号方式	アナログRGB:VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA, Mac16" コンポジットビデオ:NTSC, NTSC4.43, PAL(-BDGHI), SECAM, PAL-M, PAL-N コンポーネントビデオ:480i, 576i, 480p, 1080i, 720p HDMI:VGA, SVGA, XGA, SXGA, 480i, 576i, 480p, 1080i, 720p, 1080p		
RGB入力端子	アナログRGB信号:Dsub15ピン 1系統/BNCコネクタ×5 1系統(ビデオ共通) デジタルRGB信号:HDMI端子 1系統 音声信号:Φ3.5ステレオミニジャック 2系統		
ビデオ入力端子	コンポジット(RCAピン) 1系統 コンポーネント(RCAピン/BNCコネクタ) 2系統(RGB共通) Sビデオ(ミニDIN 4ピン) 1系統 音声信号:RCAピン(L/R) 2系統		
出力端子	アナログRGB信号:Dsub15ピン 1系統 音声信号:Φ3.5ステレオミニジャック 1系統(RGB/ビデオ/HDMI 共通)		
コントロール信号端子	RS-232C(Dsub9ピン)	マウスコントロール端子	USB Bタイプ 1系統
USBストレージ端子	USB Aタイプ 1系統 USB1.1準拠	SDカードスロット	1スロット
有線LAN	RJ-45端子(10BASE-T/100BASE-TX)		
無線LAN	ワイヤレスネットワークカード(別売) IEEE802.11b/g準拠		
スピーカー	16W(4W×4 ステレオ)	使用温度	5°C~35°C
電源	AC100V(50Hz/60Hz)	消費電力	460W
外形寸法 / 質量	幅:418mm, 高さ:139.4mm, 奥行:319mm(突起部含まず) / 約7.1kg		

■ 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20年1月現在