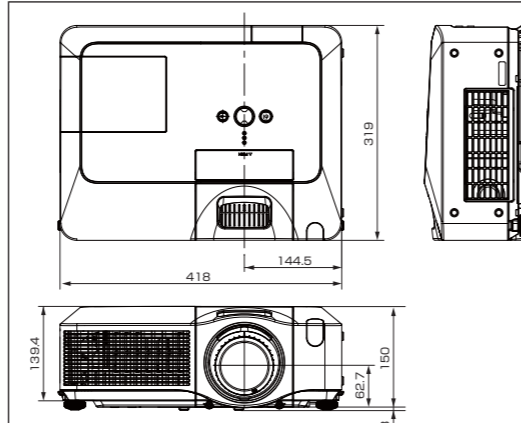


EDP-XG50 主な仕様

表示方式	3原色透過型液晶シャッター方式	
液晶パネル	パネルサイズ	0.79型×3(枚)(マイクロレンズ付)
	駆動方式	ポリシリコンTFTアクティブマトリクス
	画素数	786,432画素(水平1,024×垂直768)×3(枚)
投影レンズ	色再現性	1,677万色(フルカラー)
	光源(UHB)ランプ	F1.7~F1.9 f=24~29mm
明るさ	275W	
ズーム	5,000lm	
フォーカス	手動ズーム(1:1.2)	
レンズシフト	手動フォーカス	
RGB入力端子	デジタル信号	水平・垂直レンズシフト
	アナログ信号	HDMI端子
	音声信号	D-Sub15ピン端子(1系統)/BNC×5(1系統)(コンポーネント共通)
ビデオ入力端子	コンポーネント	Q3.5ステレオミニジャック(2系統)
	S-ビデオ	RCA端子(1系統)/BNC(1系統)(RGB共通)
	コンボジット	ミニDIN4ピン端子(1系統)
出力端子	音声信号	RCA端子(L/R)(2系統)
	アナログRGB信号	D-Sub15ピン端子(1系統)
対応入力信号	Q3.5ステレオミニジャック(1系統)(RGB/ビデオ/HDMI共通)	
マウスコントロール端子	アナログRGB: VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA, Mac16"	
コントロール信号端子	コンボジットビデオ: NTSC, NTSC4.43, PAL(-BGDHI), SECAM, PAL-M, PAL-N	
有線LAN	コンポーネントビデオ: 480i, 576i, 480p, 1080i, 720p	
無線LAN	HDMI: VGA, SVGA, XGA, SXGA, 480i, 576i, 480p, 1080i, 720p, 1080p	
USBストレージ端子	USB Aタイプ×1 USB1.1準拠	
SDカードスロット	1系統	
リモートコントロール信号端子	Q3.5ステレオミニジャック(1系統)	
音声出力	16W(4W×4,ステレオ)	
電源	AC100V(50/60Hz)	
消費電力	460W	
使用温度	5~35℃	
外形寸法	幅418×高さ139.4×奥行319mm(突起部含まず)	
質量	約7.1kg	
付属品	電源コード(3m)/電源プラグアダプター/アナログRGBケーブル(2m)/単3形乾電池(2個)/取扱説明書/アプリケーションCD/セキュリティアラベル/レーザーポインタ付多機能リモコン	

CODE1909 外観図

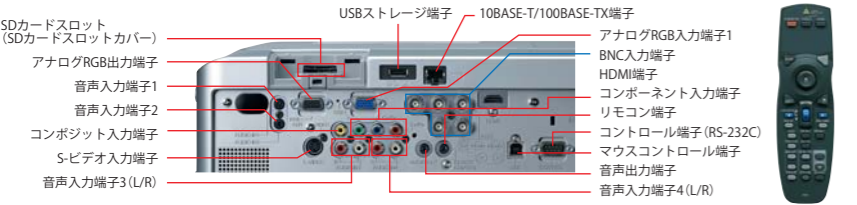


オプション

天吊り金具
低天井用 PB-60
 ¥44,100 (本体価格 ¥42,000)
 CODE1952
高天井用 PB-60H
 ¥99,750 (本体価格 ¥95,000)
 CODE1952-1

低天井用天吊り金具組合せ図
 高天井用天吊り金具組合せ図

多彩なインターフェイス



5くらぐ接続 MIU	ネットワーク管理 コントロール機能	スケジュール 機能	Eメールトラブル 通知機能	無線LAN 機能	PCレス 機能	プログレッシブ スキャン	ノイズ リダクション機能	3次元Y/C 分離回路	水平・垂直方向 レンズシフト	オート垂直キース (台形歪み)補正機能	水平・垂直キース (台形歪み)補正機能	パスワード& マイスクリーン パスワード機能	状態監視機能	静止画転送 機能	マイスクリーン 機能
部分拡大 機能	フリーズ 機能	Hi リサイズ機能	オートアジャスト 機能	ブランク 機能	入力信号名 変更機能	解像度設定 機能	リモコン周波数 切替	静音モード	ホワイトボード モード	黒板モード	映像モード	コマ送り/リサイズ 調整	クイックスタート 機能	タイルトワー ON/OFF	オートサーチ ボタン
マイボタン	リモコン受光部 選択機能	プラグ & プレイ 機能	リモコン マウス 機能	レーザー ポインタ付 リモコン	メニュー バー 機能	16:9 (ワイド信号) 対応	簡単メニュー/ 詳細メニュー								

光学部品の寿命に関するお知らせ

- 光学部品(ランプ、液晶パネル・偏光板・PBS-Polarized Beam Splitter>コントラストアップフィルム)は寿命部品です。長時間お使いになる場合は修理交換が必要です。
- ランプに関するお知らせ: プロジェクターには内部圧力の高い高圧水銀ランプを使用しています。このランプは、その性質上衝撃や使用時間の経過により大きな音を伴って破裂したり、不点灯状態になることがあります。なお、破裂したり、不点灯にいたるまでの時間はランプの個体差や使用条件によって大きな差があります。また頻繁な電源の入/切の繰り返しはランプ寿命を縮める原因となります。
- ランプ以外の光学部品について: 毎日6時間以上ご使用になると、1年未満でも交換が必要になる場合があります。
- 液晶パネルについて: 6時間以上連続でご使用になると、交換サイクルが短くなる場合があります。

注意 ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
 水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

●液晶パネルは高精度技術で製造されていますが、一部に常時点灯または、常時点灯しない画素が発生することがあります。これは液晶パネルの構造によるもので故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
 ●商品の価格には、設置調整・付帯工事費・使用済み商品の引き取り等の費用は含まれておりません。 ●SVGAは、Video Electronics Standards Associationの登録商標です。 ●仕様及び価格を変更することがありますのでご了承ください。 ●XGA、VGA、SXGAは、米国 International Business Machines Corporationの商標または登録商標です。 ●Microsoft、Windows、DirectXは、米国 Microsoft Corp.の米国及びその他の国における商標または登録商標です。 ●Intel、Pentiumは、Intel Corp.の商標または登録商標です。 ●SRS WOWは、SRS Labs, Inc.の商標です。 ●その他の会社名及び製品名も各社の商標・登録商標です。
 「ELMO」、「FOCUS ON THE FUTURE」は株式会社エルモ社の商標または登録商標です。

ELMO 株式会社 エルモ社
 www.elmo.co.jp
 FOCUS ON THE FUTURE

本社 〒467-8567 名古屋瑞穂区明前町6番14号 TEL.(052) 811-5131 FAX.(052) 811-5142
 修理相談窓口 TEL.(052) 811-5135 FAX.(052) 811-3720
 東京支店 〒108-0073 東京都港区三田3丁目12番16号山光ビル4階 TEL.(03) 3453-6471 FAX.(03) 3453-6479
 名古屋支店 〒467-8567 名古屋瑞穂区明前町6番14号 TEL.(052) 824-1571 FAX.(052) 821-0853
 大阪支店 〒540-0039 大阪府中央区東高麗橋2番4号 TEL.(06) 6942-3221 FAX.(06) 6942-3227
 九州支店 〒812-0039 福岡市博多区冷泉町2番8号朝日プラザ低層2階 TEL.(092) 281-4131 FAX.(092) 281-4133
 仙台営業所 〒980-0021 仙台市青葉区中央4丁目10番14号エントフェビル2階 TEL.(022) 266-3255 FAX.(022) 266-3253
 広島営業所 〒730-0041 広島市中区小町5番8号ドルチェ2階 TEL.(082) 248-4800 FAX.(082) 248-4803

地球に優しい大豆インクと再生紙を使用しております。このSOYINKマークは米国大豆協会承認マークです。 ●エルモ社は(財)教育設備助成会の協力会社です。エルモ製品は、すべてヘルマークでお求めいただけます。 2008年2月版No.100 (A)



液晶プロジェクター

EDP-XG50

¥945,000 (本体価格 ¥900,000)



惹きこまれる高性能。

5000 ルーメン	XGA (VGA~UXGA 対応) リアル対応	16W スピーカ
--------------	-------------------------------	-------------

ネットワーク 複数台接続可能	無線LAN ケーブルレス・コントロール
-------------------	------------------------



