

ELMO

新製品

11月発売予定

モバイル・液晶プロジェクター EDP-X300

¥298,200 (本体価格¥284,000)

高画質XGAリアル対応

高輝度2000ルーメン

軽量2.5kg



business



meeting



medical



forum



education



private

ELMO
LCD PROJECTOR

ELMO
LCD PROJECTOR



P プロジェクター
Projector



P パソコン
Personal computer
パソコン画像の
投射もOK!!



P プレゼンター
Presenter
モバイル・ビジュアル
プレゼンター
HV-110XG
¥207,900
(本体価格¥198,000)

qP
Quick Presentation

3つのPでクイック・プレゼンテーション

別売りのHV-110XGにはパソコンを接続するRGB入力端子を標準装備。スイッチひとつで簡単にパソコン画像に切替え。プロジェクター+プレゼンター+パソコン。3つのPによるクイック・プレゼンテーションは、確かな説得力に感動をプラスします。

モバイル・液晶プロジェクター EDP-X300



ビジネスでも、
プライベートでも。
使い方、自由自在。

チラつきがなく、滑らかな高画質動画を 再現するプログレッシブ・スキャン

プログレッシブPLSIが、ビデオ映像信号をデジタル処理。2度に分割されて送られてくるインターレース（飛び越し走査）信号を、2倍の密度でスキャンして1枚の映像に書き出すプログレッシブ・スキャンを採用。テロップや詳細な画面などのグラフィック画像はもちろん、動画も動きが滑らかで、チラつきのないリアル映像再生が楽しめます。

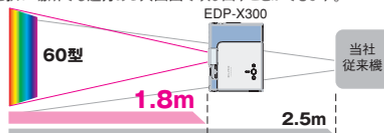


映画館で見ると同様のスムーズな 動画を再生するフィルムモード

フィルム映像ソフトは1秒・24コマの静止画で構成されています。2・3フレームダウンに対応したフィルムモードの選択により、自動的にフィルム映像を検出し、60フィールドすべてを静止画処理に切り替えて映画館で見ると同様の映像が楽しめます。

短焦点レンズにより、1.8mの 投映距離で60型の大画面表示を実現

60型なら本体からスクリーンまでたった1.8mで投映可能。会議室や教室など狭い場所でも迫力ある大画面で映し出すことができます。



明るい部屋でも画像クッキリ、 高輝度2,000ルーメン

0.7型高開口率液晶パネル、165Wランプを採用し、高輝度2,000ルーメンの明るさを実現。明るい部屋でも照明を消すことなく投映できます。

リアルXGA(1,024×768) 対応により高精細画像を投映

ファン音が気にならない静音モード

2種のメニューを用途に応じて使い分け

よく使われる機能をまとめた簡単メニューと、機能別に分類した詳細メニューを用意。映画やスポーツ中継など視聴する映像コンテンツに応じた画質調整が可能です。

レンズキャップ不要、 スライド式レンズカバー

プレゼン開始前にレンズカバーを閉めてスクリーンの映像を消すことができます。また、指などでレンズを汚すことを防止できます。



持ち運びに便利なA4サイズ・ 薄型64mm・2.5kgのコンパクトボディ。

高い機動力で設置場所を選ばずプレゼンテーションが可能です。

●EDP-X300 (CODE:1904) 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	0.7型X3 (枚)
	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)
投映レンズ	ズームレンズ F=1.7~1.9 f=21.8~26.2 mm	
光源ランプ	165W UHBランプ (型番DT00671)	
明るさ	2,000ルーメン	
ビデオ解像度	水平 540TV 本	
画面サイズ	30~300型 (60型 1.8m WIDE)	
投映距離	0.9~9.2m (WIDE)、1.1~11.0m (TELE)	
ズーム・フォーカス	手動	
入力信号方式	ビデオ: NTSC、PAL、SECAM コンポーネントビデオ: 480i、575i、480P、1,080i、720P RGB信号: VGA (拡大) ~UXGA (圧縮)	
入力端子	アナログRGB信号	ミニD-Sub15ピン端子 (2系統)
	ビデオ信号	コンポーネント (Y、PB/CB、PR/CR): RCA端子 (1系統) S映像: ミニDIN4ピン端子 (1系統) コンポジット: RCA端子 (1系統)
出力端子	アナログRGB信号	アナログRGB1系統 (ミニD-sub15ピン シュリンク)
	音声信号	43.5ステレオミニジャック (1系統): RGB/ビデオ共通
音声信号	43.5ステレオミニジャック (2系統): RGB/ビデオ共通	
コントロール信号端子	RS-232C/D-sub9ピン	
マウス用USB端子	USB端子 (Bタイプ)	
キーストーン補正機能	垂直	
プログレッシブモード	TV、フィルム	
スピーカー	1.0W	
使用温度	0~35°C	
電源	AC100V (50Hz/60Hz)	
消費電力	240W	
外形寸法	幅297mm、奥行き233mm、高さ64mm (突起部含まず)	
質量	2.5kg	
付属品	電源コード/電源プラグアダプタ/RGBケーブル/ビデオケーブル/ソフトケース/ワイヤレスリモコン/単3乾電池X2個 (リモコン用)/逆さ設置用フィルターカバー/取扱説明書/保証書	

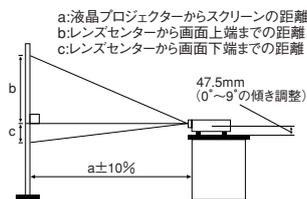
※ランプ交換はユーザー交換です。
※出荷時における本製品全体の平均的な値を示しており、社団法人ビジネス機械・情報システム産業協会が定めた「液晶プロジェクター測定方法・測定条件に関するガイドライン」(1999年6月)に基づいています。

●投映距離とスクリーンサイズ (型)

【4:3スクリーンの場合】

型	a最小	a最大	b	c
30	0.9m	1.1m	41cm	5cm
40	1.2m	1.4m	55cm	6cm
50	1.5m	1.8m	69cm	8cm
60	1.8m	2.2m	82cm	9cm
70	2.1m	2.5m	96cm	11cm
80	2.4m	2.9m	110cm	12cm
90	2.7m	3.3m	123cm	14cm
100	3.1m	3.6m	137cm	15cm
120	3.7m	4.4m	165cm	18cm
150	4.6m	5.5m	206cm	23cm
200	6.1m	7.3m	274cm	30cm
250	7.6m	9.2m	343cm	38cm
300	9.2m	11.0m	411cm	46cm

◆液晶プロジェクターの光軸とスクリーンが垂直の場合を示します。



●オプション

交換ランプDT00671 / CODE1953 ——— ¥29,400 (本体価格¥28,000)
天井金具 低天井用PB-300 / CODE1954 ——— ¥44,100 (本体価格¥42,000)
高天井用PB-300H / CODE1954-1 ¥99,750 (本体価格¥95,000)

●充実した機能

2000 ルーメン	リアル XGA 1024×768	短焦点 1.8mで60型	プログレッシブ・ スキャン	フィルム モード	垂直キーストーン (台形歪み) 補正機能
マイスクリーン 機能	部分拡大 4倍	フリーズ 機能	Hi-リサイズング 機能	オート アジャスト 機能	ブランク 機能
静音モード	ガンマ調節 機能	オートサーチ ボタン	ページアップ/ ダウンボタン	プラグ&プレイ 機能	リモコンマウス 機能
画面高さ 調節機能	簡易メニュー 詳細メニュー	16:9 (ワイド信号) 機能	USB端子		

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。
*社団法人ビジネス機械・情報システム産業協会データプロジェクター部会で定めた表記に基づいたものです。



注意

●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「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99.99%の有効画素数がありますが、0.01%以下の画素欠落、常時点灯するものがありますので、あらかじめご了承ください。
- 液晶パネル、偏光板等の光学部品及び冷却ファンは寿命部品です。長時間業務用途に使う場合は修理交換が必要になります。このような場合は下記窓口にご相談ください。
- 部品の価格には、設置調整・付帯工費・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。
- 仕様及び価格は変更することがありますのでご了承ください。
- XGAは、米国International Business Machines Corporationの商標です。
- 「Visual Presenter/ビジュアルプレゼンター」、「QUICK PRESENTATION/クイックプレゼンテーション」、「qp Quick Presentation」、「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。

インターネットでエルモ社へアクセスするときは日本語で「プロジェクター」と打ち込むだけで日本語でブラウザのアドレスバーに「プロジェクター」と入力するだけでエルモ社のホームページにアクセスできます。
※詳しくは、www.jword.jpへ、無料プラグインをインストールしてご利用いただけます。



株式会社 エルモ社
www.elmo.co.jp

- 本社 〒467-8567 名古屋市瑞穂区明前町6番14号 TEL.(052)811-5131 FAX.(052)811-5142
- 東京支店 〒108-0073 東京都港区三田3丁目7番16号 TEL.(03)3453-6471 FAX.(03)3453-6479
- 名古屋支店 〒467-8567 名古屋市瑞穂区明前町6番14号 TEL.(052)824-1571 FAX.(052)821-0653
- 大阪支店 〒540-0039 大阪市中央区東高麗橋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2階 TEL.(092)281-4131 FAX.(092)281-4133
- 北海道営業所 〒060-0004 札幌市中央区北4条西15丁目1番40号 TEL.(011)631-8636 FAX.(011)631-8640
- 仙台営業所 〒980-0021 仙台市青葉区中央4丁目10番14号エトセーブビル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SOY INK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、すべてベルマークでお求めいただけます。