

JVC

JVCはビクターの
グローバルブランドです。

DLPプロジェクター
LX-WX50



DLP[®]
TEXAS INSTRUMENTS

HDMI[®]
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

CRESTRON
connected

高輝度5,000lmで教室や会議室など 明るい場所でも高画質を実現

高輝度5,000lmと高解像度を実現

教室や会議室などの明るい場所でもはっきりした映像を投写する高輝度5,000lmを実現。
更にWXGA対応により資料の細かい文字なども読みやく、効果的なプレゼンテーションに貢献します。

高い設置性と美しいフォルムを実現

1.6倍ズームレンズにより100型サイズを2.4mの距離から投写可能です。
一般的なキーストン補正に加え、コーナー部のみの歪みを補正するコーナーキーストン補正も搭載。
様々な場所への短時間で簡単な設置が可能です。
また常設を配慮したセンターレンズデザインの美しいフォルムを実現しています。

様々なソースに対応する豊富な入力端子を装備

HDMI、アナログPC、Sビデオなどの豊富な入力端子を装備。パソコンからビデオ機器まで様々なソース機器に対応しています。
更に、常設用としてご使用の場合は、プロジェクターの動作制御をネットワーク経由で行うことができます。

使いやすさを追求する多彩な機能

プレゼンテーションの時間を管理できる**タイマー表示機能**

無信号時に消費電力を低減する**オートパワーオフ機能**

メンテナンス不要の**フィルターレス設計**

天吊り時にもランプ交換が容易な**「天面ランプ交換構造」**

迫力あるエンターテイメント映像が楽しめる**3D対応**

外部接続の手間を減らす**ステレオスピーカー内蔵**

■ 主な仕様

表示デバイス	0.65型DMD	
解像度	1280x800	
レンズ	x1.6 ズーム & フォーカス : 手動; f=15.75~25.1 mm/F2.45~3.07	
レンズシフト	55%-57.5% : 手動	
投写比	1.12:1~1.80:1	
光源ランプ	NSH 370W、光源寿命 2000/2500 時間 (ノーマル/エコ)	
輝度	5,000lm	
コントラスト比	4,000:1	
入力端子	コンピューター	1(D-SUB 15pin)
	HDMI	2(HDCP対応)
	ビデオ	1(RCA)
	Sビデオ	1(ミニDIN 4 pin)
	オーディオ	2(ミニジャック/RCAx2)
出力端子	モニターアウト	1(D-SUB 15pin)
	オーディオアウト	1(ミニジャック)
制御端子	LAN	1(RJ45)
	USB Type mini B	1(サービス用)
	USB Type A	1(電源供給 1.5A)
	12Vトリガー	1(ミニジャック)
	RS232C	1(D-SUB 9pin)
スピーカー	2(10Wステレオ)	
ビデオ信号フォーマット	アナログ	480i,576i,480P,576P
	HDMI	480P,576P,720@50P/60P,1080@50i/60i/24p/25p/30p/50p/60p
	Video/S-Video	NTSC/ NTSC4.43/ PAL (Including PAL-M, PAL-N)/ SECAM/ PAL60
PC信号フォーマット	アナログ	VGA/SVGA/XGA/WXGA/WXGA+/SXGA/SXGA+/UXGA
	HDMI	VGA/SVGA/XGA/WXGA/WXGA+/SXGA/SXGA+/UXGA
3D信号フォーマット	フレームパッキング	720@50P/60P,1080@24p
	サイドバイサイド	1080@50i/60i
	トップ&ボトム	720@50P/60P,1080@24p
ネットワーク制御	Crestron e-Control/RoomView, PJ Link, AMX	
消費電力	594 W (スタンバイ : <0.5W, ネットワークスタンバイ : <3W)	
ファンノイズ	34dB(ランプモード エコ時)	
電源	AC 100V, 50/60Hz	
外形寸法(幅 x 高さ x 奥行き)	415 x 276 x 116 mm	
質量	4.9Kg	

■ 投写距離表

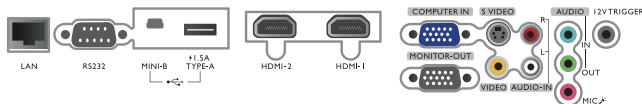
型	画面サイズ(16:9)		投写距離	
	幅(mm)	高さ(mm)	Wide(m)	Tele(m)
60	1,292	808	1.46	2.33
70	1,508	942	1.70	2.72
80	1,723	1,077	1.94	3.10
90	1,939	1,212	2.18	3.49
100	2,154	1,346	2.43	3.88
110	2,369	1,481	2.67	4.27
120	2,585	1,615	2.91	4.66
130	2,800	1,750	3.15	5.04
140	3,015	1,885	3.40	5.43
150	3,231	2,019	3.64	5.82
160	3,446	2,154	3.88	6.21
170	3,662	2,289	4.12	6.60
180	3,877	2,423	4.37	6.98
190	4,092	2,558	4.61	7.37
200	4,308	2,692	4.88	7.76
210	4,524	2,827	5.09	8.14
220	4,740	2,962	5.36	8.53
230	4,953	3,096	5.58	8.93
240	5,171	3,231	5.82	9.33

※投写距離表は設計値であり±5%の誤差が生じることがあります。

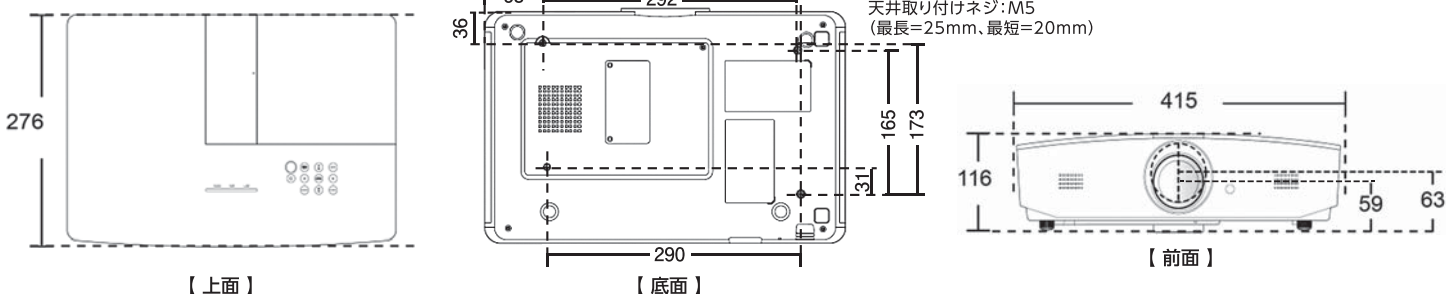
■ オプション

ランプ PK-L3715U

■ 端子



■ 外形寸法図(単位:mm)



●HDMI(High-Definition Multimedia Interface)とHDMIロゴは、HDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。●設置に工事が必要な場合は別途工事費が必要です。●このカタログに記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。●カタログの画面はハメ込み合成です。●カタログと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合がございますので、お求めの際には店頭でお確かめください。●仕様および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。●補修用性能部品の最低 保有期間は、製造打ち切り後8年です。●設置や取り扱いに関する注意事項については、添付のクイックガイドでお確かめください。●お買い求めの販売店で、販売店名などの所定事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。

警告 投写中にレンズをのぞかないでください。目を痛めます。特に、小さなお子さまののぞかないようご注意ください。	安全に関する注意 ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「クイックガイド」と「安全上のご注意」をよくお読みください。 ●「水、湯気、湿気、ほこり、油煙」等の多い場所に設置しないでください。●火災、感電、故障等の原因となることがあります。 ●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超高压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、不点灯に至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。
---	---

映像統括部 〒239-8550 横須賀市神明町58-7
TEL 046-836-4469

製品のお問い合わせは JVCケンウッド カスタマーサポートセンター
固定電話からはフリーダイヤル ☎0120-2727-87
 携帯電話・PHSからのご利用は ナビダイヤル 0570-010-114
 一部IP電話からのご利用は 045-450-8950

受付時間: 月~金曜日 9:30~18:00 土曜日 9:30~12:00/13:00~17:30
 (日、祝日、および弊社休日は休ませていただきます)

●お買い求めは
 当店で



表示を正しく
 家電公取協会員
 当社は、適正な表示を
 推進しています。