

近距離でも迫力の大画面

レンズ一体型の短焦点ズームレンズ標準搭載
3LCDレーザープロジェクター

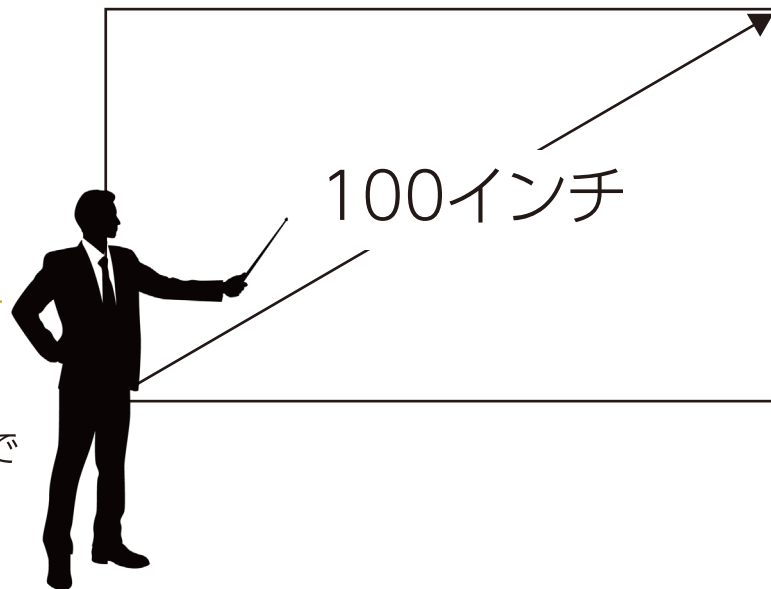
プロジェクションによる映像演出が
小スペース空間でも演出の可能性を広げます。



講義室、会議室でのご利用に…

プロジェクターは講義や会議には
欠かせないアイテム。
近距離からでも100インチ*の明るい大画面で
迫力のプレゼンテーションを。

*投射距離:約150cm



冠婚葬祭の演出やショールームに…

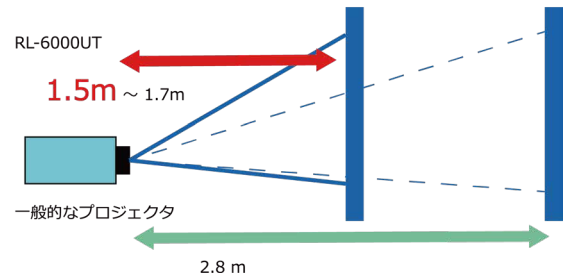
結婚式や葬儀の演出で思い出の動画や
スライドショーなどを大画面で見せれば
会場の雰囲気や格段に変えることが
期待できます。



短焦点ズームレンズ標準搭載

レンズ一体型の短焦点ズームレンズを標準搭載。
100インチスクリーンに投写する場合の投写距離は約1.5m
短い投写距離で大画面を実現します。

投写距離比較 (100インチ)

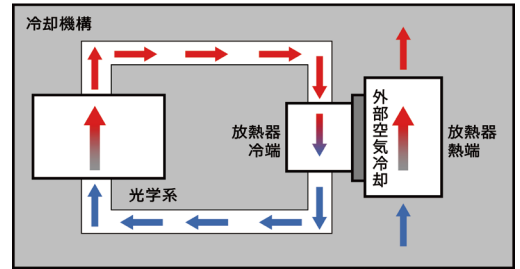


3LCD方式・レーザー光源採用

5,000ルーメンの明るさと鮮やかな色調を表現でき、明るい室内でも鮮明な画像を投写します。レーザー光源と光学エンジン部の密閉構造により長時間のメンテナンスフリーを実現します。レーザー光源はランプ交換不要で突然の球切れリスクがありません。

フィルターレス冷却機構

密閉型冷却機構 (ICCS) により、フィルターレスを実現し、フィルターの目詰まりによる障害リスクを低減します。



■ 機器仕様

パネル	方式	LCD	
	サイズ	0.64inch	
コントラスト比	解像度	WUXGA (1920x1200)	
	500,000:1		
光束量		5000lm	
画面の均一性		85%以上	
レンズ	明るさ	F:2.0~2.16	
	焦点距離	f=9.77~11.32mm	
ズーム	方式	光学	
	方法	手動	
	倍率	1.0~1.2	
フォーカス	方法	手動	
投写距離	本体から	86cm~208cm (60~120inch)	
光源	方式	LD	
	垂直シフト	方式	光学
	方法	手動	
シフト量	シフト量	上: 35%, 下: 5%	
	方式	光学	
シフト量	方法	手動	
	シフト量	左: 10%, 右: 10%	
垂直台形補正	方法	自動+手動	
	補正量	±40°	
水平台形補正	方法	手動	
	補正量	±15°	
騒音	通常	39dB	
	モード変更	29dB	
投写方式		フロント床置き	
		フロント天吊	
		リフト床置き	
		リフト天吊	

CODE: 1925-1 JAN: 4560353282646

スピーカー		10W x 1
重量	本体のみ	10.7kg
寸法		545x345x135mm (突起部含まず)
電源供給	電圧	AC100~240V
	周波数	50/60Hz
消費電力	動作	480W
	待機	0.5W
入力端子	アナログ	RGB (D-sub 15pin) x 1 Video (RCA) x 1
	音声	Audio (3.5 mini) x 1
	デジタル	HDMI x 1 DVI x 1 HDBT (RJ45) x 1
	その他	USB x 2
	出力端子	アナログ
制御端子		RS232C (D-sub 9pin) x 1 LAN (RJ45) x 1
入力解像度		最大 1080p, WUXGA (HDMIの場合)
操作温度		0~40°C
操作湿度		20~80% (結露なきこと)
保管温度		-10~60°C
保管湿度		20~80% (結露なきこと)
標準同梱物		電源コード クイックスタートガイド 修理保証書 リモコン 電池 (単4) 2本

■ 取り付け金具



CHIEF社製 RMAU2B 天吊リマウントキットです。



CHIEF社製 VPAU 水平・垂直のあらゆる方向に回転する機構を備えた取り付け金具です。



OS社製 PPC2500S1 天井直付け (PPC2500+天井補強プレートのセット)



OS社製 PPC2555 高天井向け (PPC2500+570-870mm伸縮アジャストパイプのセット)



OS社製 PPC2585 高天井向け (PPC2500+870-1370mm伸縮アジャストパイプのセット)

●「ELMO」は、テクノホライゾン株式会社 エルモカンパニーの商標または登録商標です。
●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。

●その他、記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。
●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。



テクノホライゾン株式会社 エルモカンパニー

〒457-0071 愛知県名古屋市中区千種通二丁目13番地1
https://www.elmo.co.jp/

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/>札幌オフィス <input type="checkbox"/>仙台オフィス <input type="checkbox"/>盛岡サテライトオフィス <input type="checkbox"/>品川オフィス <input type="checkbox"/>宇都宮サテライトオフィス <input type="checkbox"/>高崎サテライトオフィス <input type="checkbox"/>幕張サテライトオフィス <input type="checkbox"/>長野サテライトオフィス <input type="checkbox"/>名古屋オフィス <input type="checkbox"/>京都オフィス <input type="checkbox"/>金沢サテライトオフィス <input type="checkbox"/>大阪オフィス <input type="checkbox"/>姫路オフィス <input type="checkbox"/>広島オフィス <input type="checkbox"/>松山サテライトオフィス <input type="checkbox"/>沖繩サテライトオフィス <input type="checkbox"/>福岡オフィス <input type="checkbox"/>鹿児島オフィス <input type="checkbox"/>熊本サテライトオフィス 	<ul style="list-style-type: none"> 〒060-0908 札幌市東区北8条東3丁目1-1 宮村ビル3階 〒980-0802 仙台市青葉区二丁目13-18 ステーションプラザビル6階 〒020-0021 岩手県盛岡市中央通三丁目1番2号 盛岡第一生命ビルディング8階 〒108-0075 東京都港区港南2丁目16番4号 品川グランドセントラルタワー 17階 〒320-0811 栃木県宇都宮市大通り四丁目1番18号 宇都宮大同生命ビル8階 〒370-0841 群馬県高崎市栄町16-11 高崎イーストタワー 10F 〒261-8501 千葉県美浜区中瀬1-3 幕張テクノガーデンビル東中央棟(CD)5階 〒391-0213 長野県茅野市豊平5239番地1 〒457-0078 名古屋市中区塩屋町1丁目3番地4号 〒604-8101 京都市中京区柳馬場通御池下る柳八幡町65 京都朝日ビル10階 〒920-0919 石川県金沢市南町6-1 朝日生命金沢ビル10階 〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀1-9-6 肥後橋ユニオンビル10階 〒670-0912 兵庫県姫路市南町63 ミツヅビル1階 〒730-0012 広島市中区上八丁堀4-1 アーバンビューグランドタワー 1104 〒790-0011 愛媛県松山市千舟町五丁目5番地3 EME松山千舟町ビル8階 〒901-2225 沖縄県宜野湾市大謝名90番地3 Link58 602 〒812-0039 福岡市博多区冷泉町2番8号 朝日プラザ証園2階 〒892-0846 鹿児島市加治屋町12番7号 鹿児島加治屋町ビル402号室 〒862-0976 熊本県熊本市中央区九品寺1丁目11番4号 熊本県教育会館4階 	<ul style="list-style-type: none"> TEL.011-594-8450 FAX.011-594-8451 TEL.022-266-3255 FAX.022-266-3253 TEL.022-266-3255 FAX.022-266-3253 TEL.03-3471-4577 FAX.03-3471-4433 TEL.03-3471-4577 FAX.03-3471-4433 TEL.03-3471-4577 FAX.03-3471-4433 TEL.03-3471-4577 FAX.03-3471-4433 TEL.03-3471-4577 FAX.03-3471-4433 TEL.052-811-5261 FAX.052-811-5142 TEL.075-744-1360 FAX.075-744-1361 TEL.052-811-5261 FAX.052-811-5142 TEL.06-6443-6001 FAX.06-6443-6006 TEL.079-257-1636 FAX.050-3457-8704 TEL.082-221-2801 FAX.082-221-2802 TEL.082-221-2801 FAX.082-221-2802 TEL.082-221-2801 FAX.082-221-2802 TEL.092-281-4131 FAX.092-281-4133 TEL.096-282-8338 FAX.096-282-8337 TEL.096-282-8338 FAX.096-282-8337
--	---	--