

授業がもっと“わかる”

もっと“伝わる”

超短焦点
モデル



世界の中の日本
海に囲まれている
小さい

超短焦点プロジェクター
AL-UH330

設置スペースを有効活用 超短焦点モデル

わずか約19cmで
100インチの
大画面表示が可能。

投射面の近くに人が
立っても影が
できにくいのが
特長です。

ロングライフ

30,000時間のロングライフ。
また、フィルター無しでの冷却構造のため、
フィルター交換が不要です。

静音設計 <34dB

34dB以下の静音設計



くっきり明るい3,300ルーメン

明るい室内でもくっきり明るく投射できる
3,300ルーメンです。



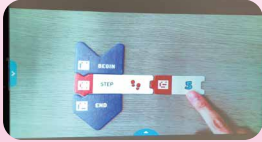
インタラクティブに

ポイントを書き込むことによる学習意欲や理解力のアップに

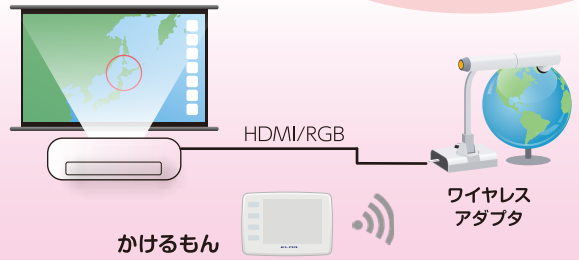
ワイヤレス・ペンタブレット「かけるもん」と組み合わせれば
教室内のどこからでも書き込みできる。

離れたところからも
書き込み

手元や操作を見せる



教科書や資料を
拡大して見せる



かけるもん

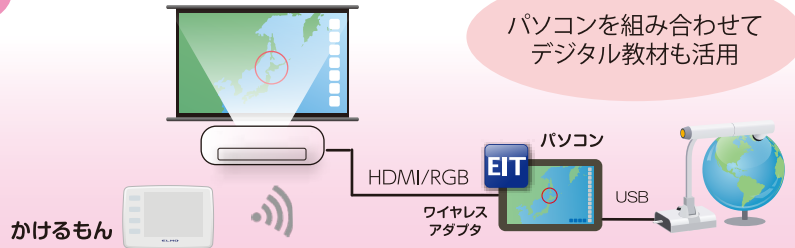
ワイヤレス
アダプタ

もっと

インタラクティブに

授業支援ソフトEITやxSync Classroomと
組み合わせるとよりインタラクティブに、双方向授業に。

パソコンを組み合わせると
デジタル教材も活用



かけるもん

ワイヤレス
アダプタ

EIT

パソコン

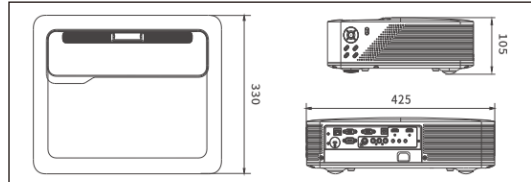
USB

機器仕様

CODE : 1926 JAN : 4560353282653

パネル	方式	DLP
	サイズ	0.47inch
	解像度	Full HD (1920x1080)
コントラスト比		500,000:1
光束量		3300lm
画面の均一性		85%以上
ズーム	方式	デジタル
	方法	手動
	倍率	1.0~2.0
フォーカス	方法	手動
投写距離	本体から	10.1~20.0cm (80~100inch)
	レンズから	39.9~49.8cm (80~100inch)
光源		LD & ALPD
垂直台形補正	方法	手動
	補正量	±40°
騒音	通常	34dB
	モード変更	30dB
投写方式		フロント床置き フロント天吊 リ7床置き リ7天吊
スピーカー		10W x 1
寸法		425x330x105mm (突起部含まず)
重量	本体のみ	7.6kg
電源供給	電圧	AC100~240V
	周波数	50/60Hz
消費電力	動作	340W
	待機	0.5W

入力端子	アナログ	RGB(D-sub 15pin) x 2 Video(RCA) x 1 S-VIDEO x 1
	音声	Audio(3.5 mini) x 1 Audio(RCA) x 1 MIC(3.5 mini) x 1
	デジタル	HDMI x 2
出力端子	アナログ	RGB(D-sub 15pin) x 1 (入力端子を切替)
	音声	Audio(3.5 mini) x 1
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		0~35°C
操作湿度		20~80%(結露なきこと)
保管温度		-20~60°C
保管湿度		10~90%(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 HDMIケーブル



アクセサリ

ワイヤレスペンタブレット CRA-2

ワイヤレスアダプタをL-12Fに挿すだけで
教室内(約15m)どこからでも操作できる。



CODE:1317
参考価格 31,240円(税込)

書画カメラ L-12F

置くだけで実物もさっと共有できる。



CODE:1378
参考価格 96,800円(税込)

●「ELMO」、「Image Mate」、「みエルモン」、「かけるもん」、「つたエルモン」、「ELMO Interactive Toolbox」、「xSync」は、テクノホライズン株式会社 エルモカンパニーの商標または登録商標です。
●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。 ●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。 ●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。



テクノホライズン株式会社 エルモカンパニー

〒457-0071 愛知県名古屋市南区千竈通二丁目13番地1
https://www.elmo.co.jp/

<input type="checkbox"/> 札幌オフィス	〒060-0908	札幌市東区北8条東3丁目1-1 宮村ビル3階	TEL.011-594-8450	FAX.011-594-8451
<input type="checkbox"/> 仙台オフィス	〒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	TEL.022-266-3255	FAX.022-266-3253
<input type="checkbox"/> 盛岡サテライトオフィス	〒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	TEL.022-266-3255	FAX.022-266-3253
<input type="checkbox"/> 品川オフィス	〒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	TEL.03-3471-4577	FAX.03-3471-4433
<input type="checkbox"/> 宇都宮サテライトオフィス	〒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	TEL.03-3471-4577	FAX.03-3471-4433
<input type="checkbox"/> 高崎サテライトオフィス	〒370-0841	群馬県高崎市栄町3番11号 高崎パナースビル512号室	TEL.03-3471-4577	FAX.03-3471-4433
<input type="checkbox"/> 長野サテライトオフィス	〒391-0213	長野県茅野市豊平5239番地1	TEL.03-3471-4577	FAX.03-3471-4433
<input type="checkbox"/> 名古屋オフィス	〒457-0078	名古屋市中区塩屋町1丁目3番地4号	TEL.052-811-5261	FAX.052-811-5142
<input type="checkbox"/> 京都オフィス	〒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	TEL.075-744-1360	FAX.075-744-1361
<input type="checkbox"/> 金沢サテライトオフィス	〒920-0919	石川県金沢市南町6-1 朝日生命金沢ビル10階	TEL.052-811-5261	FAX.052-811-5142
<input type="checkbox"/> 大阪オフィス	〒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	TEL.06-6443-6001	FAX.06-6443-6006
<input type="checkbox"/> 姫路オフィス	〒670-0912	兵庫県姫路市南町63 ミツワビル1階	TEL.079-257-1636	FAX.050-3457-8704
<input type="checkbox"/> 広島オフィス	〒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	TEL.082-221-2801	FAX.082-221-2802
<input type="checkbox"/> 松山サテライトオフィス	〒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	TEL.082-221-2801	FAX.082-221-2802
<input type="checkbox"/> 福岡オフィス	〒812-0039	福岡市博多区冷泉町2番8号 朝日プラザ福岡2階	TEL.092-281-4131	FAX.092-281-4133
<input type="checkbox"/> 熊本オフィス	〒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	TEL.096-282-8338	FAX.096-282-8337