



# EB-L1000シリーズ EB-L1505U/1405U/1100U EPSON

コンパクトで高輝度。高い設置性能とコストパフォーマンスを両立した中型シリーズ



EB-L1505U/L1405U



EB-L1100U



ファンノイズ40dB以下の静音設計で  
セミナー・講演に最適。

WUXGAピクセルシフト4K	LCD	自動画質補正
レーザー光源	レンズ交換可	360°全方位投写

3LCD方式ならではの色再現性  
画像処理技術によるハイクオリティな動画再生  
高い設置性能で幅広い場所に対応  
本体エッジブレンディング機能搭載

4Kエンハンスメントテクノロジーで高精細な  
4K相当の高画質を実現

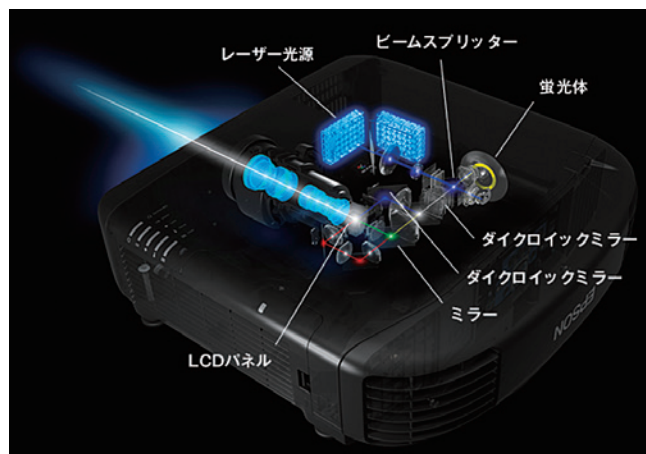


1つの画素を斜めに0.5画素分シフトし、解像度を倍増させるエプソン独自の超解像技術とチューニングにより、WUXGAパネルを使って4K相当の映像を表示することができます。

### レンタル基本料金 1日間

12,000ルーメン	EB-L1505U	200,000円(税込216,000円)
8,000ルーメン	EB-L1405U	120,000円(税込129,600円)
6,000ルーメン	EB-L1100U	80,000円(税込 86,400円)

レンタル日数	1日間	2日間	3日間	4日間	5日間
日数料率	1.0	1.3	1.5	1.7	1.8



### レーザー光源がもたらす明るさと高コントラスト

無機の素材でできた蛍光体と無機のLCDパネルを組み合わせることで、EB-L1505Uで12,000ルーメンの高輝度を実現。カラーが明るい3LCD方式により、明るく色再現性が高い大画面映像を映し出します。また明るだけでなく、暗部の階調をきめ細かく再現し、高コントラストな映像を投写できます。

# EB-L1000シリーズ EB-L1505U/1405U/1100U EPSON

## 外形寸法



## 仕様

仕様	EB-L1505U	EB-L1405U	EB-L1100U
解像度	1,920×1,200(ピクセルシフトによる4K対応)		
輝度	12,000ルーメン	8,000ルーメン	6,000ルーメン
電圧	100~120V/200~240V		
消費電力	955W	658W	479W
質量	21.5kg	19.5kg	19kg
外形寸法	W586×H185×D492mm		

\*質量、外形寸法とも本体のみで、レンズは含まれていません。

\*外観はEB-L1100Uのもので、EB-L1505U/1405Uは本体色がブラックです。

## EB-L1505U 投写距離表

サイズ(アスペクト比16:9)					120インチ	147インチ	183インチ	220インチ	250インチ	275インチ	300インチ	400インチ	450インチ	
コード	レンズ型番	料金(税別)	スローレシオ	焦点距離	焦点	2,660×1,500	3,250×1,830	4,050×2,290	4,880×2,740	5,530×3,110	6,100×3,430	6,640×3,730	8,850×4,980	9,960×5,600
1115003	ELPLU03	¥10,000	0.48~0.57	11.1mm	最短	1,250	1,560	1,990	2,390	2,690	2,960	3,230	4,300	4,840
				13.1mm	最長	1,510	1,890	2,400	2,890	3,230	3,600	3,880	5,170	5,820
1115004	ELPLU04	¥12,000	0.64~1.05	14.8mm	最短	1,690	2,100	2,680	3,230	3,630	4,000	4,360	5,810	6,540
				17.7mm	最長	2,040	2,550	3,240	3,900	4,380	4,830	5,260	7,010	7,890
1115005	ELPLW05	¥10,000	0.77~1.07	17.6mm	最短	2,015	2,535	3,211	3,869	4,355	4,804	5,229	6,970	7,840
				24.3mm	最長	2,820	3,520	4,470	5,390	6,040	6,660	7,250	9,670	10,880
1115006	ELPLW06	¥10,000	1.19~1.62	27.3mm	最短	3,130	3,910	4,970	5,980	6,710	7,410	8,060	10,740	12,090
				37.0mm	最長	4,290	5,340	6,780	8,170	9,140	10,080	10,980	14,630	16,470
1115009	ELPLM09	¥10,000	1.57~2.56	36.0mm	最短	4,150	5,170	6,580	7,920	8,870	9,790	10,660	14,200	15,980
				57.4mm	最長	6,760	8,410	10,670	12,850	14,370	15,850	17,250	23,000	25,880
1115010	ELPLM10	¥10,000	2.42~3.71	55.4mm	最短	6,400	7,980	10,140	12,220	13,700	15,110	16,440	21,920	24,670
				83.3mm	最長	9,810	12,210	15,500	18,670	20,884	23,037	25,076	33,420	37,610
1115011	ELPLM11	¥10,000	3.54~5.41	80.6mm	最短	9,341	11,649	14,831	17,870	20,040	22,100	24,060	32,070	36,090
				121.1mm	最長	14,280	17,780	22,590	27,220	30,470	33,610	36,580	48,760	54,870
1115018	ELPLL08	¥10,000	5.27~7.41	119.0mm	最短	13,910	17,350	22,050	26,570	29,780	32,850	35,760	47,670	53,640
				165.4mm	最長	19,570	24,370	30,940	37,290	41,730	46,040	50,110	66,790	75,170

\*投写距離の一覧はおおよその目安です。設置位置により誤差が生じますのでご注意ください。

\*WUXGA解像度(1,920×1,200)投写画面アスペクト比16:10)を使用してHD用のスクリーン(16:9)に投写した場合。

(単位:mm)

## EB-L1405U/EB-L1100U 投写距離表

サイズ(アスペクト比16:9)					120インチ	147インチ	183インチ	220インチ	250インチ	275インチ	300インチ	400インチ	450インチ	
コード	レンズ型番	料金(税別)	スローレシオ	焦点距離	焦点	2,660×1,500	3,250×1,830	4,050×2,290	4,880×2,740	5,530×3,110	6,100×3,430	6,640×3,730	8,850×4,980	9,960×5,600
1114001	ELPLX01	¥20,000	0.35	5.8mm	固定	910	1,150	1,470	1,770	2,000	2,200	2,400	3,190	3,590
1115003	ELPLU03	¥10,000	0.65~0.78	11.1mm	最短	1,730	2,150	2,730	3,290	3,690	4,070	4,430	5,910	6,650
				13.1mm	最長	2,080	2,590	3,290	3,960	4,430	4,890	5,320	7,090	7,980
1115004	ELPLU04	¥12,000	0.87~1.05	14.8mm	最短	2,320	2,890	3,680	4,440	4,980	5,490	5,980	7,970	8,960
				17.7mm	最長	2,800	3,490	4,440	5,340	5,990	6,610	7,190	9,580	10,790
1115005	ELPLW05	¥10,000	1.04~1.46	17.6mm	最短	2,770	3,460	4,410	5,310	5,960	6,580	7,160	9,540	10,740
				24.3mm	最長	3,880	4,820	6,130	7,340	8,260	9,110	9,920	13,220	14,880
1115006	ELPLW06	¥10,000	1.62~2.22	27.3mm	最短	4,320	5,370	6,830	8,230	9,210	10,160	11,060	14,740	16,590
				37.0mm	最長	5,890	7,330	9,310	11,210	12,550	13,840	15,060	20,080	22,600
1115008	ELPLM08	¥8,000	1.44~2.32	24.0mm	最短	3,830	4,760	6,050	7,290	8,150	8,990	9,780	13,040	14,680
				38.2mm	最長	6,150	7,650	9,690	11,680	13,050	14,390	15,670	20,880	23,500
1115009	ELPLM09	¥10,000	2.16~3.48	36.0mm	最短	5,730	7,130	9,050	10,900	12,190	13,450	14,640	19,510	21,960
				57.4mm	最長	9,240	11,490	14,560	17,540	19,610	21,630	23,540	31,380	35,310
1115010	ELPLM10	¥10,000	3.32~5.06	55.4mm	最短	8,830	10,990	13,950	16,810	18,810	20,750	22,590	30,100	33,880
				83.3mm	最長	13,410	16,670	21,150	25,480	28,480	31,420	34,200	45,580	51,290
1115011	ELPLM11	¥10,000	4.85~7.38	80.6mm	最短	12,890	16,060	20,400	24,590	27,530	30,370	33,050	44,060	49,580
				121.1mm	最長	19,570	24,350	30,910	37,240	41,640	45,930	50,000	66,640	75,000
1115018	ELPLL08	¥10,000	7.21~10.11	119.0mm	最短	19,150	23,850	30,290	36,500	40,850	45,060	49,050	65,380	73,580
				165.4mm	最長	26,830	33,360	42,340	51,020	57,050	62,930	68,500	91,290	102,740

\*投写距離の一覧はおおよその目安です。設置位置により誤差が生じますのでご注意ください。

\*WUXGA解像度(1,920×1,200)投写画面アスペクト比16:10)を使用してHD用のスクリーン(16:9)に投写した場合。

(単位:mm)