

3チップDLPデジタル・プロジェクター

# BARCO RLM-W8

1日¥250,000(別) 料率B



※写真の投写レンズは付属していません。

## 主な仕様

投映方式	3チップDLP方式
パネル解像度	WUXGA (1,920×1,200)
輝度	8,000中央ルーメン/7,300ANSIルーメン
コントラスト比	2,200 : 1 (標準) /3,000 : 1 (CE)
アスペクト比	16 : 10
光源	ランプ 330W×2
入力解像度	NTSCからUXGA(1,600×1,200)まで WUXGA(1,920×1,200)を含む
入力	2×HDMI(HDCP1.3);5-BNC(RGBHV、RGBS/RGBsB;YUV); VGA(RGBHV、RGBS/RGBsB;YUV);cinch(RGBs、YUV);コンポジット・ビデオ:S-ビデオ; HSDI/3G HSDI/SDI/BarcoLink
電源	90-240V/50-60Hz
消費電力	850W/待機時<2W
本体寸法	幅約500mm×高さ約247mm×奥行約669.74mm
本体重量	約26kg
付属品	電源コード、ワイヤレスリモコン、HDMIからDVIへのコンバータ、純正フレーム、 スタートガイド1枚、スモークフィルター、M4ネジ(8本)、クランプ(4つ)、CD-ROM

## 投写距離表 (16 : 9)

単位 : m

サイズ		120	147	165	183	193	220	250	275	330
型番	RLD W(0.77 : 1)	2.00	2.51	2.82	3.11	3.29	3.75	4.26	4.68	5.62
	RLD W(1.45-1.74 : 1)	3.86~4.63	4.73~5.67	5.31~6.37	5.87~7.04	6.19~7.43	7.06~8.47	8.02~9.63	8.82~10.59	10.59~12.71
	RLD W(1.72-2.17 : 1)	4.63~5.77	5.67~7.07	6.37~7.94	7.04~8.79	7.43~9.27	8.47~10.56	9.63~12.01	10.59~13.21	12.71~15.85
	RLD W(2.17-2.90 : 1)	5.77~7.71	7.07~9.45	7.94~10.61	8.79~11.74	9.27~12.38	10.56~14.12	12.01~16.05	13.21~17.65	15.85~21.18
	RLD W(2.90-4.34 : 1)	7.71~11.54	9.45~14.15	10.61~15.88	11.74~17.58	12.38~18.53	14.12~21.13	16.05~24.02	17.65~26.42	21.18~31.70
	RLD W(4.34-6.76 : 1)	11.54~17.98	14.15~22.04	15.88~24.74	17.58~27.38	18.53~28.87	21.13~32.92	24.02~37.4	26.42~41.15	31.70~49.38

**Ginza Sakuraya**