

FLM R22+ /4:3

単位：mm

※投影距離はレンズ設計仕様に基づく計算値（理論値）です。レンズのばらつき等により、最大5%程度の誤差を有する場合があります。

■ DLP Projector BARCO FLM R22+ 4:3

プロジェクター&レンズタイプ		投射画面サイズ(インチ)															
		100	120	150	180	200	210	240	250	300	350	360	400	500	600	700	
HB TLD 0.8:1	0.71倍 固定短焦点レンズ	1,615	1,927	2,397	2,867	3,179	3,336	3,805	3,962	4,744	5,526	5,683	6,309	7,873	9,438	11,002	
TLD 1.2:1	1.03倍 固定短焦点レンズ	2,246	2,696	3,373	4,050	4,501	4,726	5,403	5,629	6,757	7,884	8,110	9,012	11,268	13,523	15,779	
HB TLD 1.6-2.0:1	1.36-1.71倍ズームレンズ	最短距離	2,897	3,494	4,391	5,287	5,884	6,182	7,079	7,378	8,871	10,365	10,663	11,858	14,845	17,832	20,819
		最長距離	3,629	4,380	5,509	6,637	7,388	7,764	8,892	9,268	11,148	13,027	13,403	14,907	18,666	22,425	26,184
HB TLD 2.0-2.8:1	1.71-2.42倍ズームレンズ	最短距離	3,589	4,340	5,469	6,597	7,348	7,724	8,852	9,228	11,108	12,987	13,363	14,867	18,626	22,385	26,144
		最長距離	5,084	6,148	7,746	9,344	10,408	10,940	12,538	13,070	15,732	18,393	18,925	21,055	26,379	31,703	37,027
HB TLD 2.8-5.0:1	2.38-4.35倍ズームレンズ	最短距離	5,083	6,130	7,704	9,278	10,325	10,849	12,423	12,946	15,568	18,189	18,713	20,810	26,053	31,295	36,538
		最長距離	9,191	11,103	13,976	16,849	18,761	19,718	22,591	23,547	28,332	33,118	34,074	37,903	47,474	57,044	66,615
HB TLD 5.0-8.0:1	4.17-6.95倍ズームレンズ	最短距離	9,175	11,010	13,767	16,524	18,359	19,277	22,034	22,952	27,544	32,136	33,054	36,729	45,913	55,098	64,282
		最長距離	15,011	18,068	22,661	27,255	30,312	31,841	36,434	37,962	45,613	53,263	54,792	60,914	76,215	91,516	106,817
TLD 7.5-11.2:1	6.93-10.34倍ズームレンズ	最短距離	15,040	18,085	22,660	27,235	30,280	31,803	36,378	37,900	45,520	53,140	54,663	60,760	76,000	91,240	106,480
		最長距離	22,438	26,986	33,818	40,650	45,197	47,470	54,302	56,576	67,955	79,334	81,608	90,714	113,472	136,230	158,989



株式会社レイ イベント事業本部

お問い合わせ 03-5767-5910

営業時間：9:30~18:30
(土日祝祭日及び弊社休業日を除く)