

FLM HD20, HDX W20FLEX / 16:9

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 HD20, HDX-W20 FLEX 16:9

プロジェクター&レンズタイプ		投射画面サイズ(インチ)															
		70	100	150	183	200	220	250	275	300	330	350	400	500	600	700	
HB TLD 0.8:1	0.71倍 固定短焦点レンズ	—	1,622	2,408	2,926	3,194	3,508	3,980	4,372	4,765	5,237	5,551	6,337	7,909	9,481	11,053	
TLD 1.2:1	1.03倍 固定短焦点レンズ	—	2,270	3,411	4,163	4,551	5,006	5,691	6,261	6,830	7,515	7,970	9,111	11,391	13,671	15,952	
HB TLD 1.6-2.0:1	1.36-1.71倍ズームレンズ	最短距離	—	2,921	4,427	5,419	5,932	6,533	7,438	8,190	8,942	9,846	10,447	11,953	14,964	17,975	20,986
		最長距離	—	3,656	5,549	6,797	7,442	8,198	9,335	10,280	11,226	12,363	13,119	15,012	18,798	22,584	26,370
HB TLD 2.0-2.8:1	1.71-2.42倍ズームレンズ	最短距離	—	3,616	5,509	6,757	7,402	8,158	9,295	10,240	11,186	12,323	13,079	14,972	18,758	22,544	26,330
		最長距離	—	5,118	7,797	9,563	10,476	11,545	13,155	14,493	15,831	17,441	18,510	21,189	26,547	31,905	37,263
HB TLD 2.8-5.0:1	2.38-4.35倍ズームレンズ	最短距離	—	5,109	7,744	9,481	10,379	11,431	13,013	14,329	15,646	17,228	18,280	20,915	26,184	31,454	36,723
		最長距離	—	9,251	14,066	17,242	18,882	20,805	23,697	26,103	28,508	31,401	33,324	38,139	47,770	57,401	67,032
HB TLD 5.0-8.0:1	4.17-6.95倍ズームレンズ	最短距離	—	9,222	13,839	16,883	18,455	20,298	23,071	25,377	27,683	30,456	32,299	36,915	46,148	55,380	64,612
		最長距離	—	15,097	22,791	27,864	30,485	33,557	38,178	42,022	45,865	50,487	53,559	61,252	76,640	92,027	107,414
TLD 7.5-11.2:1	6.93-10.34倍ズームレンズ	最短距離	—	15,143	22,815	27,873	30,486	33,549	38,158	41,990	45,822	50,431	53,494	61,165	76,508	91,851	107,194
		最長距離	—	22,573	34,019	41,567	45,466	50,036	56,912	62,630	68,348	75,224	79,794	91,241	114,133	137,026	159,919



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)