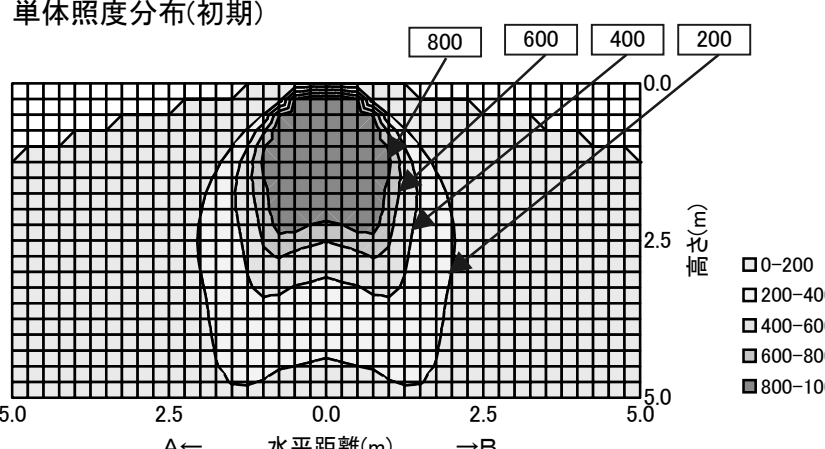
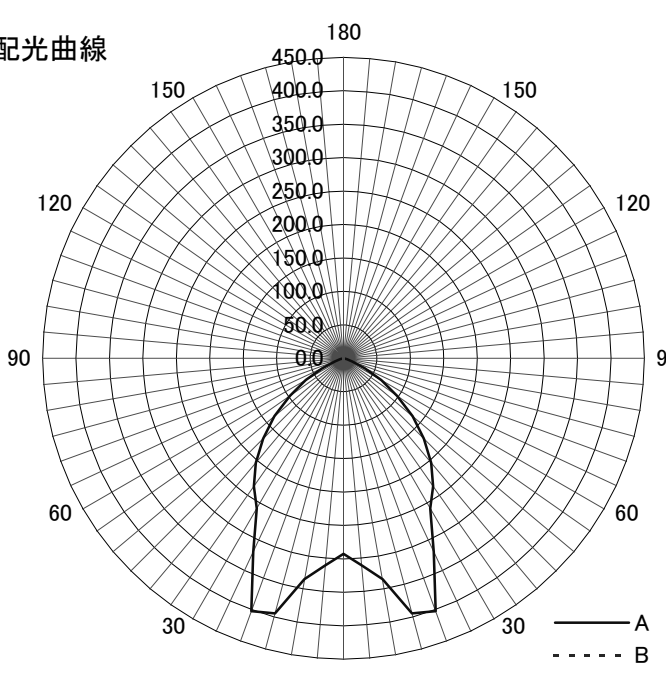


日立照明器具 照明特性

形式: MD1509	反射率	天井	80%			70%			50%			30%			0%	
		壁	70%	50%	30%	70%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0%
		床	10%												0%	
室指数		照明率 S/H=1.0														
姿図	0.6	0.47	0.40	0.36	0.46	0.40	0.36	0.33	0.39	0.35	0.33	0.39	0.35	0.33	0.32	
	0.8	0.54	0.47	0.43	0.53	0.47	0.43	0.40	0.46	0.43	0.40	0.45	0.42	0.40	0.39	
	1	0.58	0.52	0.48	0.57	0.52	0.48	0.45	0.51	0.47	0.45	0.50	0.47	0.45	0.43	
	1.25	0.61	0.56	0.53	0.60	0.56	0.52	0.50	0.55	0.52	0.49	0.54	0.51	0.49	0.48	
	1.5	0.64	0.60	0.56	0.63	0.59	0.56	0.53	0.58	0.55	0.53	0.57	0.54	0.52	0.51	
	2	0.67	0.63	0.61	0.66	0.63	0.60	0.58	0.62	0.59	0.57	0.60	0.59	0.57	0.55	
	2.5	0.69	0.66	0.63	0.68	0.65	0.63	0.61	0.64	0.62	0.60	0.62	0.61	0.59	0.58	
	3	0.70	0.67	0.65	0.69	0.66	0.64	0.63	0.65	0.63	0.62	0.64	0.62	0.61	0.59	
光源		4	0.71	0.69	0.67	0.70	0.68	0.67	0.65	0.67	0.66	0.64	0.66	0.64	0.63	0.62
品名	セラミックメタルハイドランプ	5	0.72	0.70	0.69	0.71	0.70	0.68	0.67	0.68	0.67	0.66	0.67	0.66	0.65	0.63
形式	MT150FCE-WW-A	7	0.73	0.72	0.71	0.72	0.71	0.70	0.70	0.70	0.69	0.68	0.69	0.68	0.67	0.66
光束	13,000 lm	10	0.74	0.74	0.73	0.73	0.73	0.72	0.72	0.71	0.71	0.70	0.70	0.70	0.69	0.67
器具効率 $F_t = 69.4\%$		単体照度分布(初期)														
上方光束 $F_u = 0.0\%$																
下方光束 $F_d = 69.4\%$																
配光分類																
BZ-																
最大取付間隔																
A-A 1.30 H																
B-B H																
保 守 率	良	0.65	配光曲線													
	中	0.61														
	否	0.54														
光 度 (cd/1000 lm)																
	A-0	B-B	C-0													
	0	292														
	10	335														
	20	402														
	30	259														
	40	204														
	50	135														
	60	65														
	70	14														
	80															
	90															
	100															
	110															
	120															
	130															
	140															
	150															
	160															
	170															
	180															

MD1509(R0)

日立ライティング株式会社