

## 日立照明器具 照明特性

名称: 交換形LED笠付形	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%					
形式: PC4B		室指数	固有照明率 S/H=1.0																	
<備考>		0.6	0.58	0.46	0.38	0.57	0.45	0.38	0.33	0.44	0.38	0.33	0.43	0.37	0.33	0.31				
		0.8	0.68	0.56	0.48	0.66	0.55	0.48	0.43	0.54	0.47	0.42	0.53	0.47	0.42	0.40				
姿図		1	0.74	0.63	0.56	0.73	0.63	0.55	0.50	0.61	0.55	0.50	0.59	0.54	0.49	0.47				
		1.25	0.80	0.70	0.63	0.78	0.69	0.63	0.57	0.68	0.62	0.57	0.66	0.61	0.56	0.54				
		1.5	0.84	0.76	0.69	0.83	0.75	0.68	0.63	0.73	0.67	0.63	0.71	0.66	0.62	0.60				
		2	0.90	0.83	0.77	0.89	0.82	0.76	0.72	0.80	0.75	0.71	0.78	0.74	0.70	0.68				
		2.5	0.94	0.87	0.82	0.92	0.86	0.81	0.77	0.84	0.80	0.76	0.82	0.79	0.75	0.73				
		3	0.96	0.90	0.86	0.94	0.89	0.85	0.81	0.87	0.83	0.80	0.85	0.82	0.79	0.76				
光源形式		4	0.99	0.95	0.91	0.97	0.93	0.90	0.87	0.91	0.88	0.85	0.89	0.86	0.84	0.81				
		5	1.01	0.97	0.94	0.99	0.96	0.93	0.90	0.94	0.91	0.89	0.92	0.90	0.88	0.85				
器具光束		7	1.03	1.01	0.98	1.02	1.00	0.97	0.95	0.97	0.95	0.94	0.95	0.94	0.92	0.89				
		4,170 lm	10	1.05	1.03	1.02	1.04	1.02	1.01	0.99	1.00	0.99	0.97	0.98	0.97	0.96	0.93			
器具効率 Ft= 100%		単体照度分布(初期値)																		
上方光束 Fu= 0%																				
下方光束 Fd= 100%																				
最大取付間隔																				
A-A 1.30 H																				
B-B 1.28 H																				
保守率	良	0.88																		
	中	0.86																		
	否	0.81																		
光度(cd/1000 lm)																				
	A-0	B-B	C-0	A'-0	C'-0															
0	339	339	339																	
10	334	335	335																	
20	317	317	318																	
30	293	290	292																	
40	258	256	258																	
50	212	212	210																	
60	158	157	159																	
70	100	100	99																	
80	29	38	38																	
90		1	1																	
100																				
110																				
120																				
130																				
140																				
150																				
160																				
170																				
180																				