

日立照明器具 照明特性

名称: 交換形LEDトラフ形 CP付	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: PC4A1CP	室指数	固有照明率 S/H=1.0																	
<備考>	0.6	0.57	0.45	0.37	0.55	0.44	0.36	0.31	0.42	0.36	0.31	0.41	0.35	0.31	0.28				
	0.8	0.66	0.54	0.46	0.64	0.53	0.46	0.40	0.52	0.45	0.40	0.50	0.44	0.39	0.37				
	1	0.72	0.61	0.53	0.70	0.60	0.53	0.47	0.58	0.52	0.47	0.56	0.51	0.46	0.43				
姿図 	1.25	0.78	0.68	0.61	0.76	0.67	0.60	0.54	0.65	0.58	0.53	0.63	0.57	0.53	0.50				
	1.5	0.82	0.73	0.66	0.81	0.72	0.65	0.60	0.70	0.64	0.59	0.67	0.62	0.58	0.55				
	2	0.88	0.80	0.74	0.86	0.79	0.73	0.68	0.76	0.71	0.67	0.74	0.70	0.66	0.63				
	2.5	0.92	0.85	0.79	0.90	0.83	0.78	0.74	0.81	0.76	0.72	0.78	0.74	0.71	0.68				
	3	0.94	0.88	0.83	0.92	0.86	0.82	0.78	0.84	0.80	0.76	0.81	0.77	0.74	0.71				
	4	0.97	0.92	0.88	0.95	0.91	0.87	0.83	0.88	0.84	0.81	0.85	0.82	0.80	0.76				
光源形式 CE405WE-N14A	5	0.99	0.95	0.91	0.97	0.94	0.90	0.87	0.91	0.88	0.85	0.88	0.85	0.83	0.80				
器具光束 5,140 lm	7	1.02	0.99	0.96	1.00	0.97	0.95	0.92	0.94	0.92	0.90	0.91	0.90	0.88	0.84				
	10	1.04	1.02	1.00	1.02	1.00	0.98	0.96	0.97	0.95	0.94	0.94	0.93	0.92	0.88				
器具効率 Ft= 100%		単体照度分布(初期値) <div>0-200 200-400 400-600 600-800 800-1000</div>																	
上方光束 Fu= 3.5%																			
下方光束 Fd= 96.5%																			
最大取付間隔		A-A 1.28 H B-B 1.26 H																	
保守率	良															0.88			
	中															0.86			
	否	0.81																	
光度 (cd/1000 lm)		配光曲線 (cd/1000 lm) <div>A B C-C'</div>																	
	A-0															B-B	C-0	A'-0	C'-0
0	318															318	318		
10	312	313	313																
20	296	295	296																
30	271	268	268																
40	239	232	235																
50	197	189	191																
60	154	136	148																
70	110	89	102																
80	69	35	54																
90	41	5	25																
100	21	5	12																
110	13	3	6																
120	5	2	1																
130																			
140																			
150																			
160																			
170																			
180																			