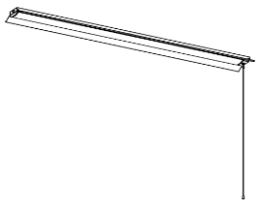
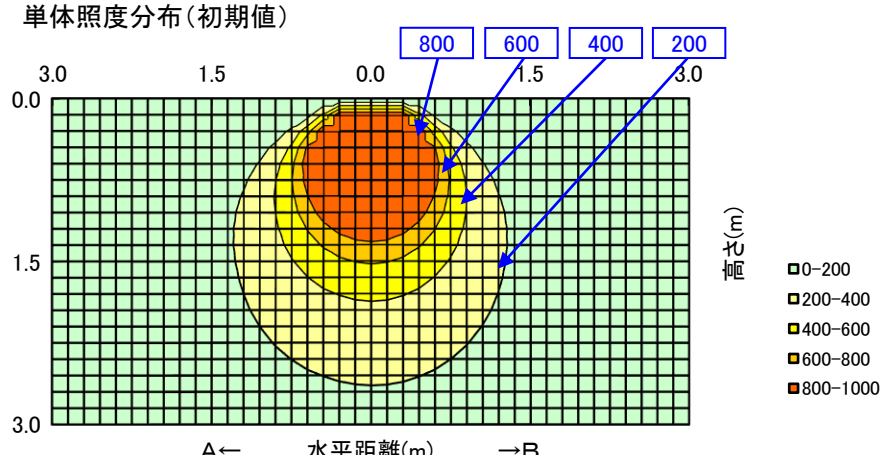
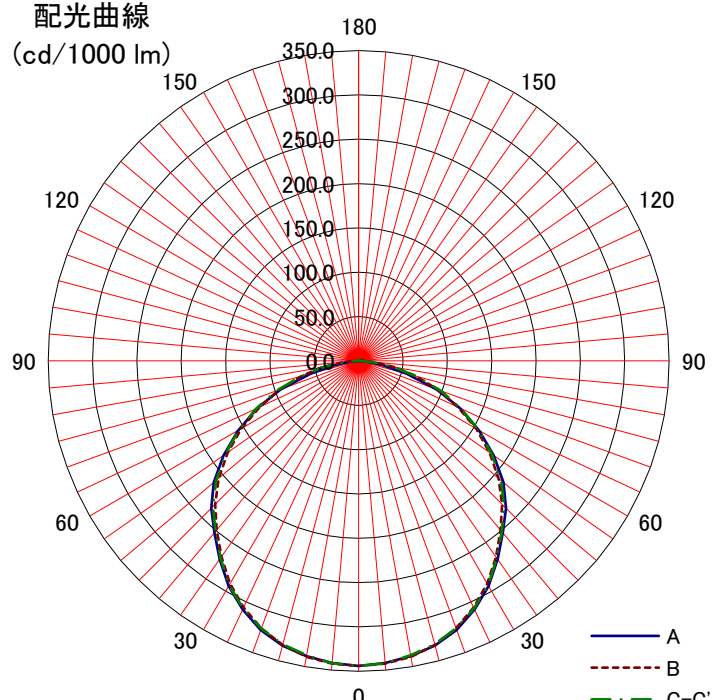


日立照明器具 照明特性

名称: 交換形LED笠付形 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: PC4B1CP	室指数	固有照明率 S/H=1.0																	
<備考>	0.6	0.58	0.46	0.38	0.57	0.46	0.38	0.33	0.44	0.38	0.33	0.43	0.37	0.33	0.31				
	0.8	0.68	0.56	0.49	0.66	0.56	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	0.88	0.82	0.76	0.72	0.80	0.75	0.71	0.78	0.74	0.70	0.67				
	2.5	0.93	0.87	0.82	0.92	0.86	0.81	0.77	0.84	0.80	0.76	0.82	0.78	0.75	0.72				
	3	0.96	0.90	0.86	0.94	0.89	0.85	0.81	0.87	0.83	0.80	0.85	0.81	0.79	0.76				
光源形式 CE404LE-N14A	4	0.99	0.94	0.90	0.97	0.93	0.90	0.86	0.91	0.88	0.85	0.89	0.86	0.84	0.81				
器具光束 4,050 lm	5	1.01	0.97	0.94	0.99	0.96	0.93	0.90	0.94	0.91	0.89	0.91	0.89	0.87	0.84				
	7	1.03	1.01	0.98	1.02	0.99	0.97	0.95	0.97	0.95	0.93	0.95	0.93	0.92	0.89				
	10	1.05	1.03	1.02	1.04	1.02	1.00	0.99	1.00	0.98	0.97	0.97	0.96	0.95	0.92				
器具効率 Ft= 100%		単体照度分布(初期値) 																	
上方光束 Fu= 0.5%																			
下方光束 Fd= 99.5%																			
最大取付間隔																			
A-A 1.28 H																			
B-B 1.26 H																			
保守率	良	0.86																	
	中	0.81																	
	否	0.72																	
光度 (cd/1000 lm)																			
	A-0															B-B	C-0	A'-0	C'-0
	0															344	344	344	
	10	338	339	337															
	20	323	321	321															
	30	293	290	292															
	40	253	249	251															
	50	213	206	210															
	60	157	153	156															
	70	94	95	99															
	80	28	43	41															
	90		5	1															
	100		5	1															
	110		3	1															
	120		2	1															
	130																		
	140																		
	150																		
	160																		
	170																		
	180																		

配光曲線
(cd/1000 lm)



— A
- - - B
· · · C-C'

配光曲線
(cd/1000 lm)

