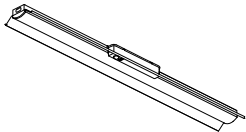
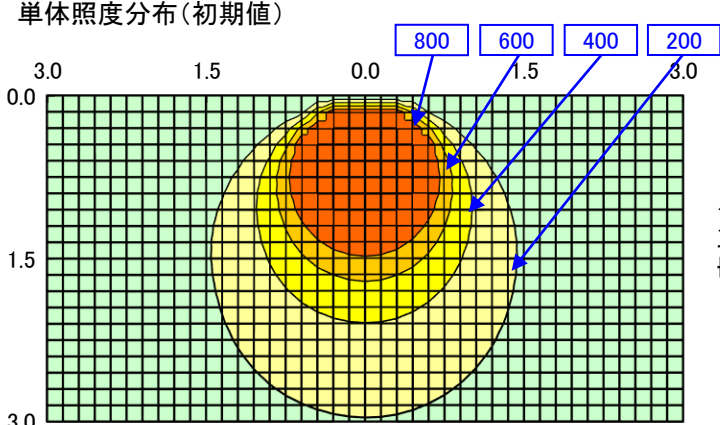
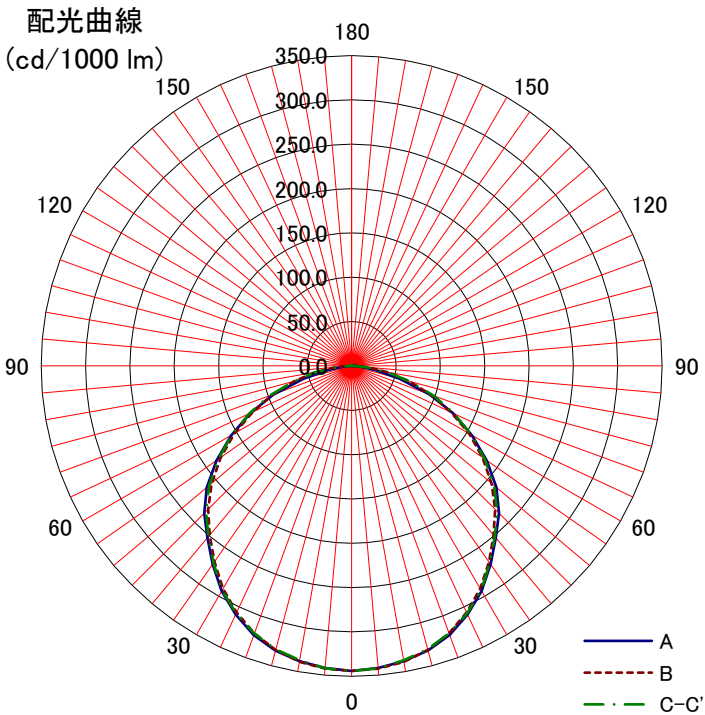
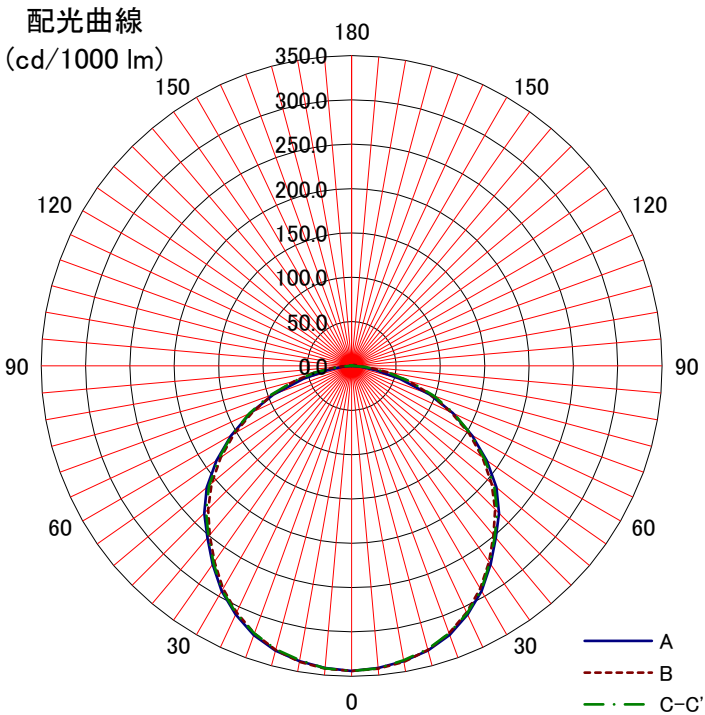


日立照明器具 照明特性

名称: 人感センサー付 交換形ベース器具 (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%													
形式: PC4B1SL		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		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	
CE405NE-X14A		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	
器具光束		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	
5,100 lm		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			光度 (cd/1000 lm) 														
A-A 1.28 H																	
B-B 1.26 H																	
保守率	良	0.86	配光曲線 (cd/1000 lm) 														
	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																