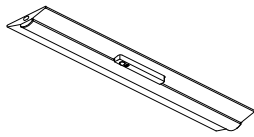
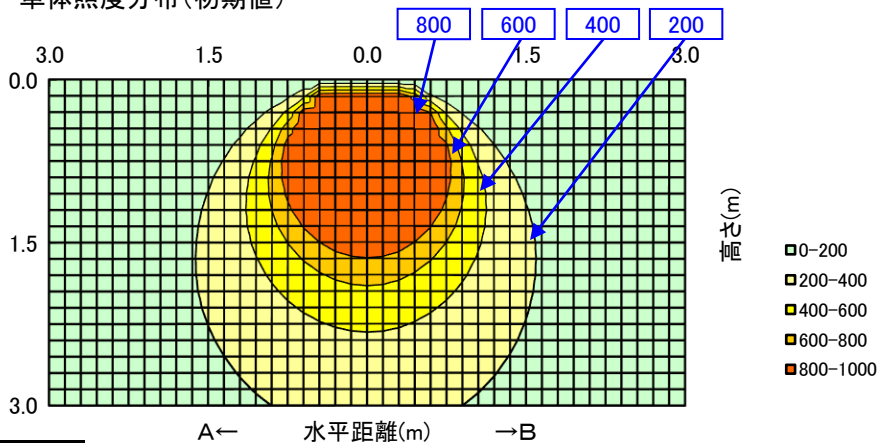
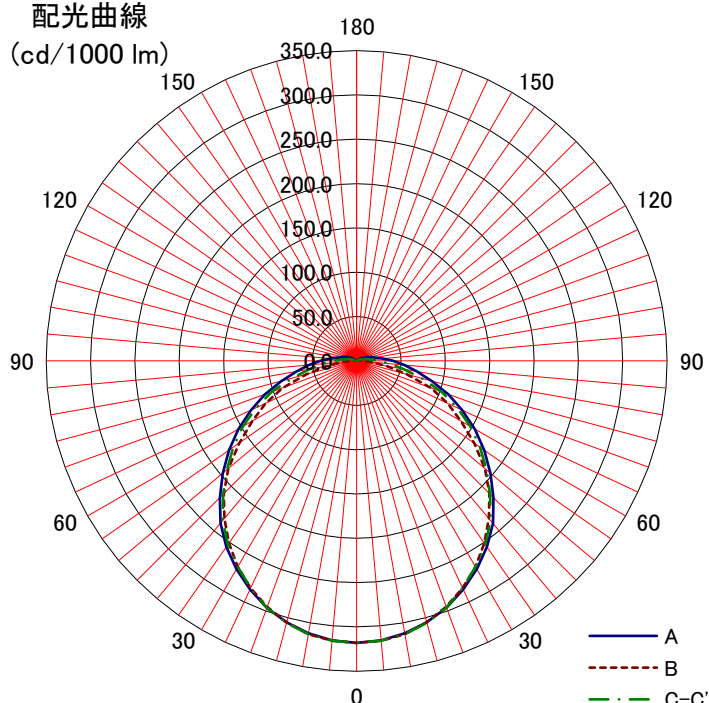


日立照明器具 照明特性

名称: 人感センサー付 交換形ベース器具 (逆富士形)		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: NC4B1SL		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
<div>姿図</div> 		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	
		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	
光源形式		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	
CE407WWG-X14A		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		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	
6,790 lm		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%			<div>単体照度分布(初期値)</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)																	<div>配光曲線</div> <div>(cd/1000 lm)</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																