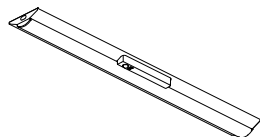
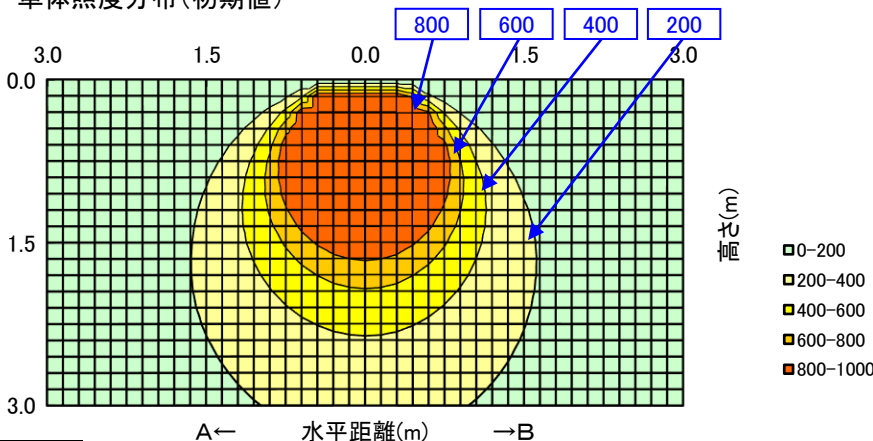
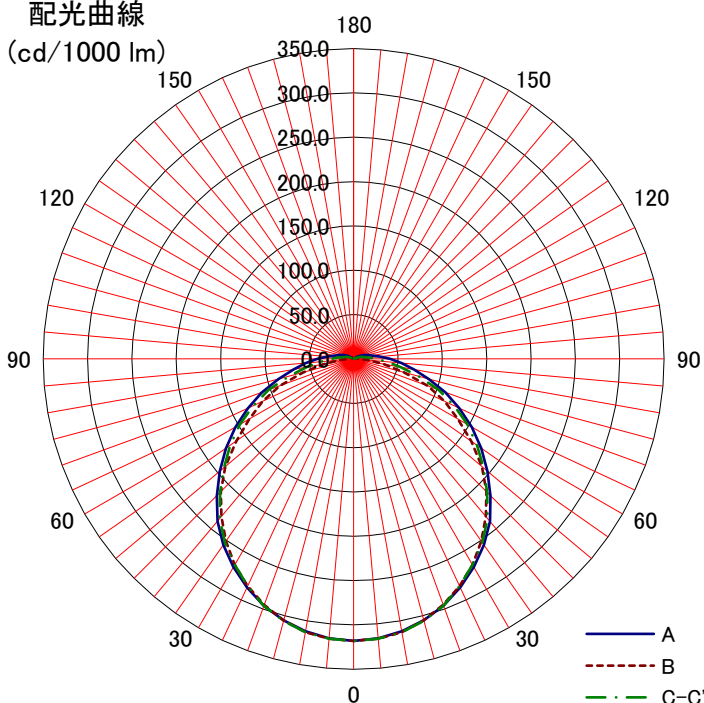


日立照明器具 照明特性

人感センサー付 名称: 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: NC4A1SL		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		
姿図 		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 CE407NE-X14A		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		
器具光束 7,000 lm		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		
		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) 															
上方光束 Fu= 3.5%																		
下方光束 Fd= 96.5%																		
最大取付間隔			A← 水平距離(m) →B															
A-A 1.28 H																		
B-B 1.26 H																		
保守率	良	0.88	配光曲線 (cd/1000 lm) 															
	中	0.86																
	否	0.81																
光度 (cd/1000 lm)			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																	