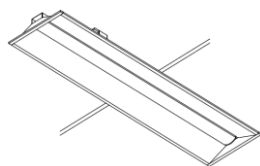
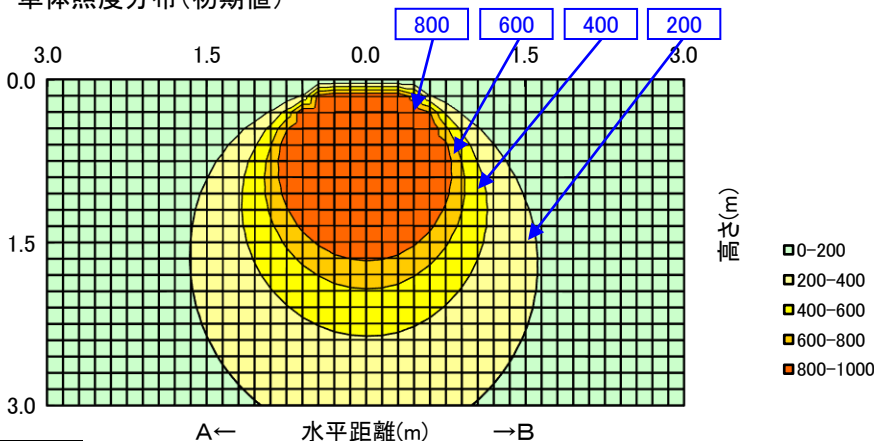
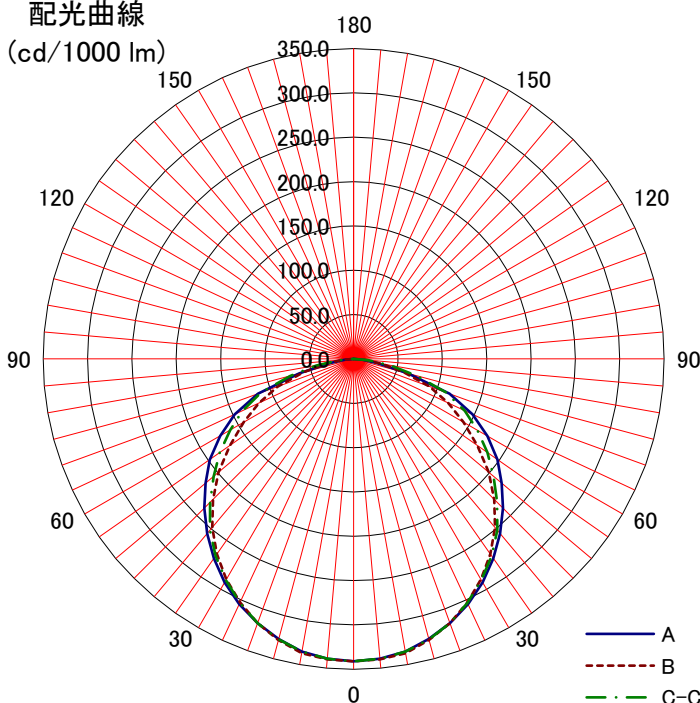


日立照明器具 照明特性

名称: 交換形LED埋込形		天井	80%			70%				50%			30%			0%		
			壁	70%	50%	30%	70%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0%	
形式: TC4C		床	10%															0%
			固有照明率 S/H=1.0															
<備考>		室指数	0.6	0.58	0.46	0.38	0.57	0.45	0.38	0.33	0.44	0.37	0.32	0.43	0.37	0.32	0.30	
		0.8	0.67	0.56	0.48	0.66	0.55	0.48	0.42	0.54	0.47	0.42	0.53	0.47	0.42	0.40		
姿図 		1	0.74	0.63	0.55	0.72	0.62	0.55	0.49	0.61	0.54	0.49	0.59	0.53	0.49	0.47		
		1.25	0.80	0.70	0.63	0.78	0.69	0.62	0.57	0.67	0.61	0.56	0.66	0.60	0.56	0.54		
		1.5	0.84	0.76	0.69	0.83	0.75	0.68	0.63	0.73	0.67	0.62	0.71	0.66	0.62	0.59		
		2	0.90	0.83	0.77	0.88	0.82	0.76	0.71	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	0.73		
		3	0.96	0.90	0.86	0.94	0.89	0.85	0.81	0.87	0.83	0.80	0.85	0.82	0.79	0.76		
光源形式 CET407WE-N14A		4	0.99	0.94	0.91	0.97	0.93	0.90	0.86	0.91	0.88	0.85	0.89	0.86	0.84	0.81		
		5	1.01	0.97	0.94	0.99	0.96	0.93	0.90	0.94	0.91	0.89	0.92	0.89	0.87	0.85		
器具光束 6,550 lm		7	1.03	1.01	0.98	1.02	0.99	0.97	0.95	0.97	0.95	0.94	0.95	0.93	0.92	0.89		
		10	1.05	1.03	1.02	1.04	1.02	1.01	0.99	1.00	0.99	0.97	0.98	0.97	0.96	0.93		
器具効率 Ft= 100%			単体照度分布(初期値) 															
上方光束 Fu= 0.0%																		
下方光束 Fd= 100.0%																		
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)			配光曲線 (cd/1000 lm) 															
	A-0	B-B																C-0
	0	341	341	341														
	10	335	337	335														
	20	317	317	317														
	30	291	287	288														
	40	257	248	252														
	50	218	199	206														
	60	174	143	161														
	70	115	91	111														
	80	27	33	43														
	90																	
	100																	
	110																	
	120																	
	130																	
	140																	
	150																	
	160																	
	170																	
	180																	