

日立照明器具 照明特性

名称: 交換形LEDトラフ形	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: PC4ACP	室指数	固有照明率 S/H=1.0														
<備考> キャビネスイッチ付	0.6	0.56	0.44	0.36	0.55	0.43	0.36	0.31	0.42	0.35	0.30	0.41	0.34	0.30	0.28	
	0.8	0.66	0.54	0.46	0.64	0.53	0.46	0.40	0.51	0.44	0.39	0.50	0.44	0.39	0.36	
姿図 	1	0.72	0.61	0.53	0.70	0.60	0.52	0.47	0.58	0.51	0.46	0.56	0.50	0.45	0.43	
	1.25	0.78	0.68	0.60	0.76	0.67	0.59	0.54	0.64	0.58	0.53	0.62	0.57	0.52	0.49	
	1.5	0.82	0.73	0.66	0.80	0.72	0.65	0.60	0.69	0.63	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	0.73	0.69	0.65	0.62	
	2.5	0.91	0.85	0.79	0.89	0.83	0.78	0.73	0.80	0.76	0.72	0.77	0.74	0.70	0.67	
	3	0.94	0.88	0.83	0.92	0.86	0.81	0.77	0.83	0.79	0.76	0.80	0.77	0.74	0.70	
	4	0.97	0.92	0.88	0.95	0.90	0.86	0.83	0.87	0.84	0.81	0.84	0.82	0.79	0.75	
光源形式 CE402NA-J14	5	0.99	0.95	0.91	0.97	0.93	0.90	0.87	0.90	0.87	0.85	0.87	0.85	0.83	0.79	
器具光束 2,750 lm	7	1.01	0.99	0.96	1.00	0.97	0.94	0.92	0.94	0.92	0.90	0.91	0.89	0.87	0.83	
	10	1.03	1.01	0.99	1.02	1.00	0.98	0.96	0.97	0.95	0.94	0.94	0.92	0.91	0.87	

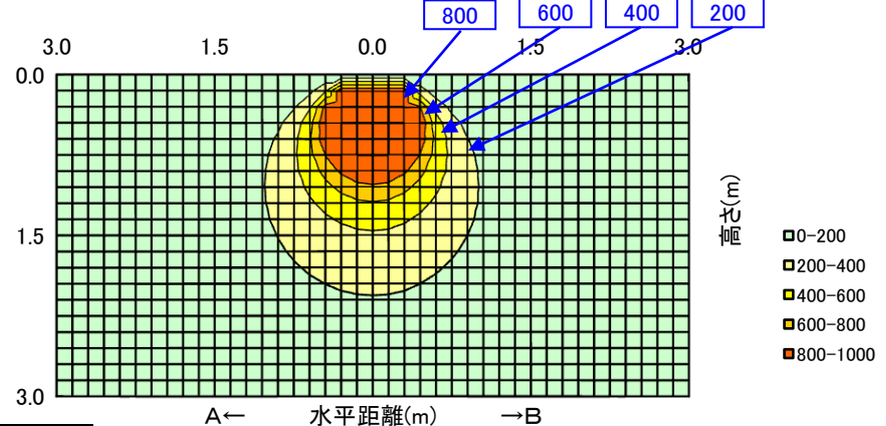
器具効率 Ft= 100%
 上方光束 Fu= 4.4%
 下方光束 Fd= 95.6%

最大取付間隔
 A-A 1.30 H
 B-B 1.28 H

保守率	良	0.88
	中	0.86
	否	0.81

光度 (cd/1000 lm)	最大取付間隔			保守率	
	A-A	B-B	C-C	良	中
0	308	308	308	0.88	0.86
10	303	303	303	0.88	0.86
20	289	287	288	0.88	0.86
30	267	263	264	0.88	0.86
40	236	229	234	0.88	0.86
50	197	185	192	0.88	0.86
60	155	140	149	0.88	0.86
70	111	89	101	0.88	0.86
80	69	32	55	0.88	0.86
90	39	1	25	0.88	0.86
100	22		13	0.88	0.86
110	13		8	0.88	0.86
120	11		7	0.88	0.86
130	8		6	0.88	0.86
140	6		3	0.88	0.86
150	3			0.88	0.86
160	3			0.88	0.86
170				0.88	0.86
180				0.88	0.86

単体照度分布 (初期値)



配光曲線

