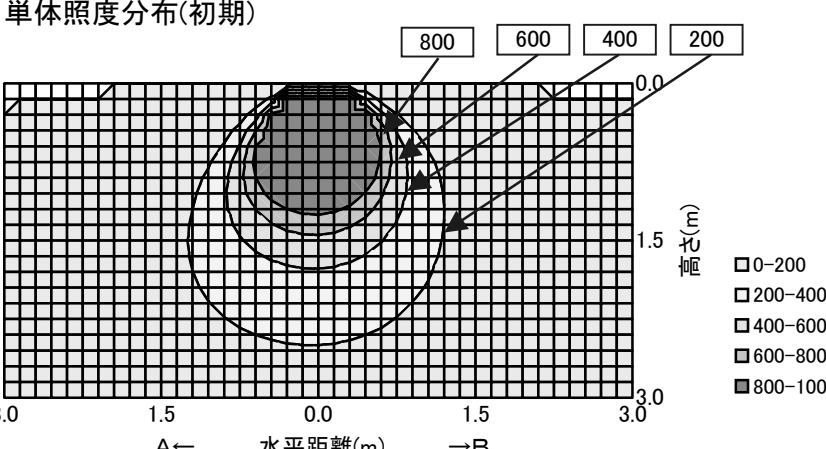
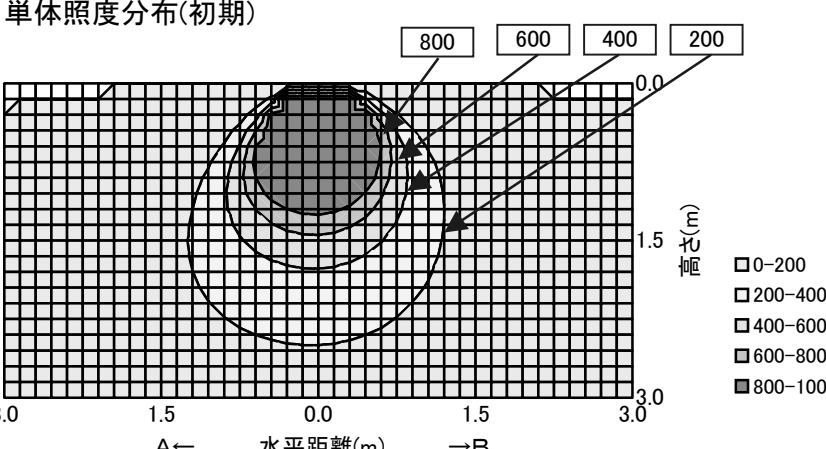


日立照明器具 照明特性

形式: HTM5101V-PK14 ハイスリムe5 <初期照度補正機能付>	反射率	天井	80%			70%			50%			30%			0%																
		壁	70%	50%	30%	70%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%																
		床	10%												0%																
室指数 照明率 S/H=1.0																															
姿図	0.6	0.42	0.34	0.29	0.41	0.34	0.29	0.25	0.33	0.28	0.25	0.32	0.28	0.25	0.24																
	0.8	0.49	0.41	0.36	0.48	0.41	0.36	0.32	0.40	0.36	0.32	0.39	0.35	0.32	0.31																
	1	0.54	0.47	0.42	0.53	0.46	0.41	0.38	0.45	0.41	0.37	0.44	0.40	0.37	0.36																
	1.25	0.58	0.51	0.47	0.57	0.51	0.46	0.43	0.50	0.46	0.42	0.48	0.45	0.42	0.41																
	1.5	0.61	0.55	0.51	0.60	0.54	0.50	0.47	0.53	0.49	0.47	0.52	0.49	0.46	0.45																
	2	0.65	0.60	0.56	0.64	0.59	0.56	0.53	0.58	0.55	0.52	0.56	0.54	0.52	0.50																
	2.5	0.67	0.63	0.59	0.66	0.62	0.59	0.56	0.61	0.58	0.55	0.59	0.57	0.55	0.53																
	3	0.68	0.65	0.62	0.67	0.64	0.61	0.59	0.62	0.60	0.58	0.61	0.59	0.57	0.55																
光源		4	0.70	0.67	0.65	0.69	0.67	0.64	0.62	0.65	0.63	0.61	0.64	0.62	0.60	0.59															
品名	ハイスリムUV	5	0.71	0.69	0.67	0.71	0.68	0.66	0.65	0.67	0.65	0.64	0.65	0.64	0.63	0.61															
形式	FHF45S-EN-V	7	0.73	0.71	0.70	0.72	0.71	0.69	0.68	0.69	0.68	0.67	0.68	0.67	0.66	0.64															
光束	4,950 lm	10	0.74	0.73	0.72	0.73	0.72	0.72	0.71	0.71	0.70	0.69	0.69	0.68	0.66	0.66															
器具効率 $F_t = 70.4\%$		単体照度分布(初期)																													
上方光束 $F_u = 0.0\%$																															
下方光束 $F_d = 70.4\%$		<table border="1"> <tr><td>800</td><td>600</td><td>400</td><td>200</td></tr> <tr><td>0.0</td><td>1.5</td><td>3.0</td><td>4.5</td></tr> <tr><td>1.5</td><td>3.0</td><td>4.5</td><td>6.0</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>4.5</td><td>6.0</td><td>7.5</td></tr> </table>														800	600	400	200	0.0	1.5	3.0	4.5	1.5	3.0	4.5	6.0	3.0	4.5	6.0	7.5
800	600	400	200																												
0.0	1.5	3.0	4.5																												
1.5	3.0	4.5	6.0																												
3.0	4.5	6.0	7.5																												
配光分類																															
BZ-																															
最大取付間隔																															
A-A 1.38 H																															
B-B 1.26 H																															
保	良	0.73																													
守	中	0.69																													
率	否	0.61																													
光 度 (cd/1000 lm)																															
	A-0	B-B	C-0																												
0	252	252	252																												
10	254	246	252																												
20	253	234	246																												
30	238	212	232																												
40	199	181	208																												
50	133	149	166																												
60	74	112	102																												
70	38	67	45																												
80	20	26	19																												
90																															
100																															
110																															
120																															
130																															
140																															
150																															
160																															
170																															
180																															