

日立照明器具 照明特性

形式: PM2115S-G	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%												0%						
室指数															照明率 S/H=1.0						
姿図	0.6	0.47	0.35	0.27	0.44	0.33	0.26	0.21	0.30	0.24	0.19	0.26	0.21	0.17	0.13						
	0.8	0.55	0.44	0.35	0.52	0.41	0.34	0.28	0.37	0.30	0.26	0.32	0.27	0.23	0.18						
	1	0.61	0.50	0.42	0.57	0.47	0.40	0.34	0.42	0.36	0.31	0.37	0.32	0.28	0.22						
	1.25	0.67	0.56	0.48	0.62	0.53	0.46	0.40	0.47	0.41	0.36	0.42	0.37	0.33	0.26						
	1.5	0.71	0.61	0.53	0.66	0.58	0.51	0.45	0.51	0.46	0.41	0.45	0.41	0.37	0.29						
	2	0.76	0.68	0.61	0.72	0.64	0.58	0.52	0.57	0.52	0.48	0.51	0.46	0.43	0.35						
	2.5	0.80	0.72	0.66	0.75	0.68	0.62	0.58	0.61	0.56	0.52	0.54	0.50	0.47	0.38						
	3	0.82	0.75	0.69	0.77	0.71	0.66	0.61	0.64	0.59	0.56	0.57	0.53	0.50	0.41						
光源		4	0.85	0.80	0.75	0.81	0.76	0.71	0.67	0.68	0.64	0.61	0.60	0.57	0.55	0.45					
品名	蛍光ランプ	5	0.88	0.83	0.78	0.83	0.79	0.75	0.71	0.70	0.67	0.64	0.63	0.60	0.58	0.48					
形式	FL20SSW/18	7	0.90	0.87	0.83	0.86	0.82	0.79	0.76	0.74	0.71	0.69	0.66	0.64	0.62	0.52					
光束	1,230 lm	10	0.92	0.90	0.87	0.88	0.85	0.83	0.81	0.77	0.75	0.73	0.69	0.67	0.66	0.55					
器具効率 Ft= 96.6%		単体照度分布(初期)														400 300 200 100					
上方光束 Fu= 31.9%																0.0	1.0	2.0			
下方光束 Fd= 64.8%																E (lx)					
配光分類																0-100 100-200 200-300 300-400 400-500					
BZ-																A← 水平距離(m) →B					
最大取付間隔																2.0					
A-A 1.68 H																1.0					
B-B 1.22 H																0.0					
保守率	良	0.74	配光曲線														180 175 150 125 100 75 50 25 0 30 60 90 120 150 175 180				
中	0.70															A B C-C'					
否	0.62															120 90 60 30 0					
光度(cd/1000 lm)																100 200 300 400					
	A-0	B-B	C-0															100 200 300 400			
0	138	138	138															100 200 300 400			
10	139	133	135															100 200 300 400			
20	143	126	134															100 200 300 400			
30	148	113	131															100 200 300 400			
40	153	95	127															100 200 300 400			
50	152	76	122															100 200 300 400			
60	148	51	111															100 200 300 400			
70	138	28	97															100 200 300 400			
80	128	10	81															100 200 300 400			
90	118		73															100 200 300 400			
100	121		71															100 200 300 400			
110	120		77															100 200 300 400			
120	116		80															100 200 300 400			
130	88		63															100 200 300 400			
140	53		40															100 200 300 400			
150	15		9															100 200 300 400			
160	10		6															100 200 300 400			
170	5		3															100 200 300 400			
180																		100 200 300 400			

PM2115S-G(R1)

 日立アプライアンス株式会社