

日立照明器具 照明特性

名称: 直管形LEDランプ	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%	
形式: LDK40SS-N/22/36NE	室指数	照明率 S/H=1.0														
<備考> FHF32形 高出力(H)タイプ (昼白色)	0.6	0.54	0.41	0.33	0.52	0.40	0.33	0.28	0.38	0.31	0.27	0.36	0.30	0.26	0.23	
	0.8	0.63	0.51	0.43	0.60	0.49	0.42	0.36	0.46	0.40	0.35	0.44	0.38	0.33	0.30	
姿図	1	0.69	0.57	0.49	0.66	0.56	0.48	0.42	0.52	0.46	0.41	0.49	0.44	0.39	0.35	
B	1.25	0.74	0.64	0.56	0.72	0.62	0.55	0.49	0.58	0.52	0.47	0.55	0.49	0.45	0.41	
C	1.5	0.79	0.69	0.62	0.76	0.67	0.60	0.54	0.63	0.57	0.52	0.59	0.54	0.50	0.45	
A	2	0.84	0.76	0.69	0.81	0.74	0.67	0.62	0.69	0.64	0.60	0.65	0.61	0.57	0.52	
	2.5	0.88	0.80	0.74	0.85	0.78	0.72	0.68	0.73	0.69	0.65	0.69	0.65	0.62	0.56	
	3	0.90	0.84	0.78	0.87	0.81	0.76	0.71	0.76	0.72	0.68	0.72	0.68	0.65	0.59	
光源	4	0.93	0.88	0.83	0.90	0.86	0.81	0.77	0.81	0.77	0.74	0.76	0.73	0.70	0.64	
品名: 直管形LEDランプ	5	0.96	0.91	0.87	0.93	0.88	0.85	0.81	0.83	0.80	0.77	0.79	0.76	0.74	0.67	
形式: LDK40SS-N/22/36NE	7	0.98	0.95	0.92	0.95	0.92	0.89	0.87	0.87	0.85	0.82	0.82	0.80	0.78	0.72	
光束: 3,600 lm	10	1.00	0.98	0.96	0.98	0.95	0.93	0.91	0.90	0.88	0.87	0.85	0.84	0.82	0.76	
器具効率 Ft=	単体照度分布(初期値)															
上方光束 Fu=	3.0 1.5 0.0 1.5 3.0															
下方光束 Fd=	800 600 400 200															
最大取付間隔	0.0 1.5 3.0															
A-A 1.34 H	A← 水平距離(m) →B															
B-B 1.24 H	(m) センチ															
保守率	良	中	否	0-200 200-400 400-600 600-800 800-1000												
光度 (cd/1000 lm)	3.0 1.5 0.0 1.5 3.0															
	A-0	B-B	C-0	A'-0	C'-0	配光曲線 (cd/1000 lm)										
0	253	253	253			180	300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
10	249	249	249			150	300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
20	239	233	235			120	300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
30	223	209	216			90	300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
40	205	177	190			60	300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
50	180	139	159			30	300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
60	155	101	130			0	300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
70	130	60	102				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
80	105	20	75				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
90	84		57				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
100	67	1	41				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
110	51	2	29				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
120	38	3	21				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
130	28	4	16				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
140	20	5	13				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
150	15	7	11				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
160	11	8	9				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
170	9	8	9				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	
180	9	9	9				300.0	250.0	200.0	150.0	100.0	50.0	0.0	120	90	