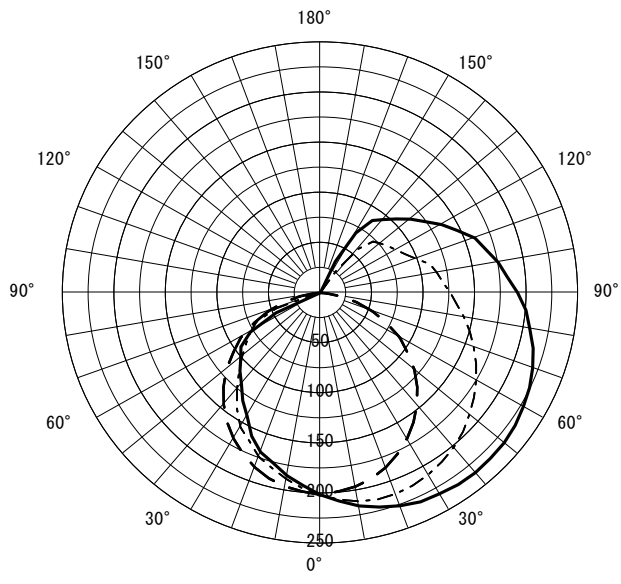


形名	EL-LFV4331A AHJ (25N5)	電源		○諸特性
出力	固定出力	温度		
モード				
オプション1				
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

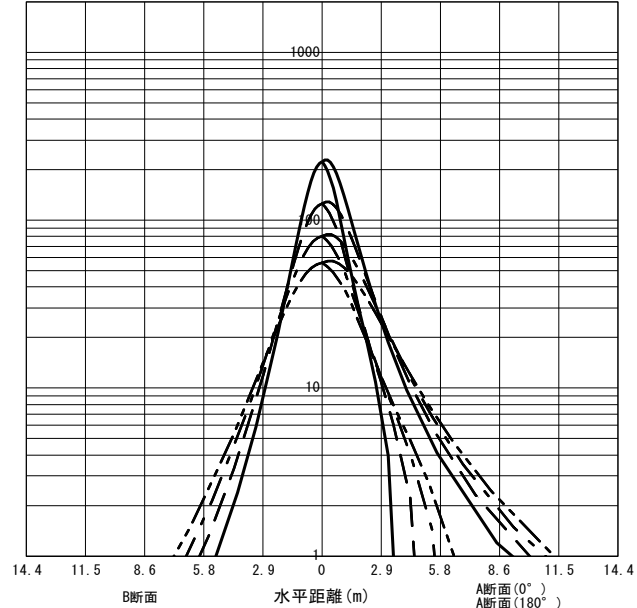


光源		LDL40S-N/17/25-N5			
最大取付間隔	高さ	H			
	A-A'	1.4 H			
	B-B'	1.2 H			
器具効率	上方光束	下方光束	計		
	21.9%	76.1%	98.0%		
保守率	良い	0.830	普通	0.810	悪い
					0.770

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束 : 2500 × 1 = 2500lm/台)
照度 (lx) — H1.50m --- H2.00m - - - H2.50m - · - · - H3.00m (保守率 : 1.00)



反射率 (%)																																		
天井	80				70				50				30				20	0																
壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	10	0												
床	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	10	0										
室指数	作業面照明率 (× 0.01)																																	
0.60	54	50	40	38	31	30	25	25	51	48	38	36	30	29	24	24	46	43	35	34	28	27	23	23	41	39	32	31	26	25	21	21	21	18
0.80	65	59	50	47	41	39	34	33	61	56	48	45	39	38	33	32	55	51	44	42	37	35	31	31	49	46	40	39	34	33	29	29	28	25
1.00	73	65	58	54	48	46	41	40	68	62	55	52	47	44	40	39	61	56	50	48	43	41	37	37	54	51	46	44	40	39	35	34	33	30
1.25	80	71	66	61	56	53	49	47	75	68	63	58	54	51	47	45	66	61	57	54	50	47	44	43	59	56	51	49	46	44	41	40	39	35
1.50	85	75	72	65	62	58	55	52	80	71	68	63	60	56	53	50	71	65	62	58	55	52	49	47	63	59	56	53	50	48	45	44	43	39
2.00	92	80	81	72	72	65	65	60	87	77	77	69	69	63	62	58	77	70	69	64	62	59	57	54	68	64	62	59	57	55	52	51	49	45
2.50	97	84	87	77	79	71	72	65	91	80	82	74	75	68	69	63	81	73	74	68	68	63	63	59	71	67	66	63	61	59	57	56	54	49
3.00	101	86	91	80	84	75	77	70	95	83	86	77	80	72	74	68	83	76	77	71	72	67	67	63	74	69	69	65	65	62	61	59	57	52
4.00	106	90	98	85	91	80	85	76	99	86	92	81	86	77	81	73	87	79	82	75	78	72	73	68	77	72	73	69	70	66	67	64	62	56
5.00	109	92	102	87	96	83	91	80	102	88	96	84	91	80	86	77	90	81	85	78	81	75	78	72	79	74	76	72	73	69	70	67	65	59
7.00	112	94	107	91	102	88	98	85	105	91	101	87	96	85	93	82	93	84	89	81	86	79	83	76	82	77	79	75	77	73	75	71	69	63
10.00	115	96	111	94	107	91	104	89	108	93	104	90	101	88	98	86	95	86	93	84	90	82	88	80	84	79	82	77	80	76	79	75	72	66

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社