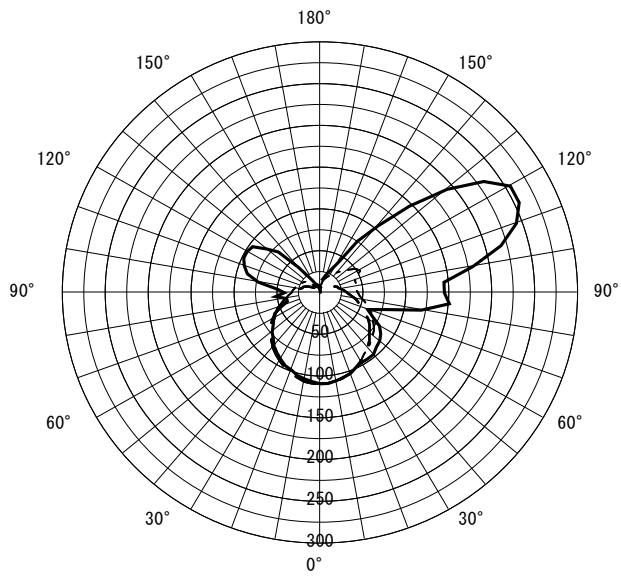


形名	EL-VE1716C	電源		○諸特性
出力	連調単色	温度		
モード				
オプション1				
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

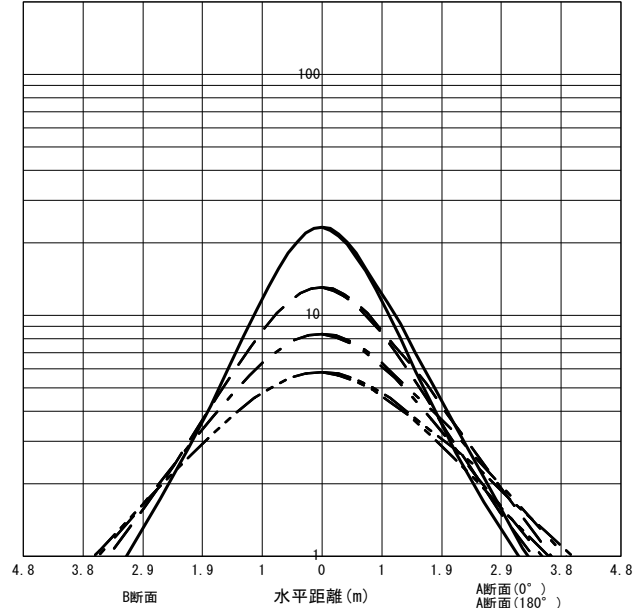


光源		LDA5N-G-E17/40/D/S					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	1.3 H					
	B-B'	1.3 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		30.2%	44.4%	74.5%			
保守率		良い	0.660	普通	0.630	悪い	0.560

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束 : 480 × 1 = 480lm/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	0													
床	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	0													
室指数	作業面照明率 (× 0.01)																																	
0.60	39	36	28	27	22	21	17	17	36	34	27	25	21	20	17	16	31	29	23	22	18	18	15	15	26	25	20	19	16	16	13	13	12	9
0.80	47	43	36	34	29	28	24	23	43	40	33	32	27	26	23	22	36	34	29	28	24	23	20	20	31	29	25	24	21	20	18	17	16	13
1.00	52	47	42	39	34	32	29	28	48	44	39	36	32	31	27	26	41	38	33	32	28	27	24	24	34	32	28	27	24	24	21	21	19	16
1.25	57	51	47	43	40	37	34	33	53	48	44	41	37	35	32	31	44	41	38	35	32	31	28	28	37	35	32	31	28	27	25	24	23	18
1.50	61	54	52	47	44	41	39	37	56	50	48	44	41	39	36	35	47	43	41	38	36	34	32	31	39	37	35	33	31	30	28	27	25	21
2.00	67	58	58	52	51	47	46	42	61	54	54	49	48	44	43	40	51	47	46	42	41	39	37	35	43	40	38	37	35	34	32	31	29	24
2.50	70	61	62	55	56	50	51	46	64	57	58	52	52	47	47	44	54	49	49	45	45	42	41	39	45	42	41	39	38	36	35	34	32	26
3.00	73	63	66	58	60	53	55	50	67	58	61	54	55	50	51	47	56	51	51	47	47	44	44	41	46	44	43	41	40	38	38	36	34	28
4.00	76	65	70	61	65	57	61	54	70	61	65	57	60	54	56	51	59	53	55	50	51	48	48	45	49	46	46	43	43	41	41	39	37	31
5.00	79	67	73	63	69	60	65	57	72	62	68	59	64	56	60	54	60	55	57	52	54	50	51	48	50	47	48	45	46	43	44	42	39	33
7.00	81	68	77	66	74	63	70	61	75	64	71	62	68	60	65	57	63	56	60	54	58	53	55	51	52	49	50	47	48	46	47	44	41	35
10.00	84	70	81	68	78	66	75	64	77	66	74	64	72	62	69	60	64	58	62	56	61	55	59	54	54	50	52	49	51	48	50	47	44	37

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社