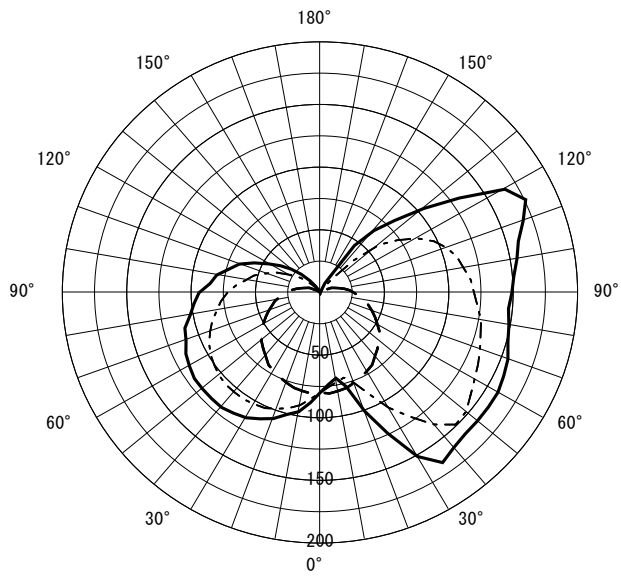


形名	EL-VE1726C	電源		○諸特性
出力	固定出力	温度		
モード				
オプション1				
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

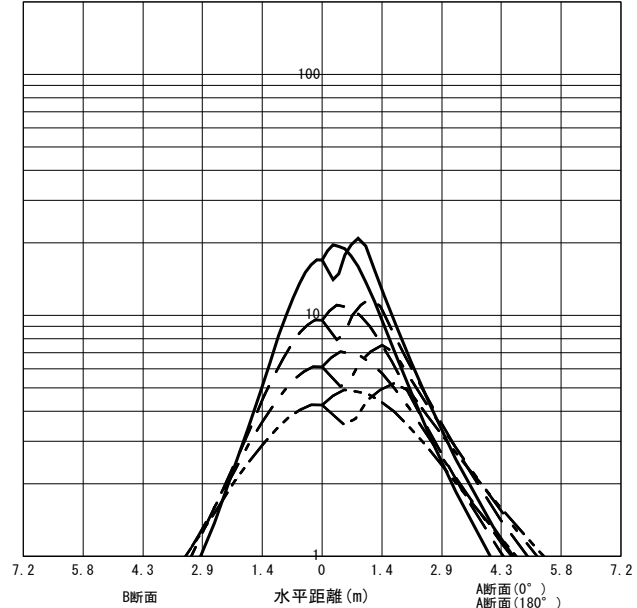


光源		LDA4N-G-E17/40/S-PS					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	2.3 H					
	B-B'	1.4 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		29.8%	63.0%	92.7%			
保守率		良い	0.660	普通	0.630	悪い	0.560

○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	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	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	0
室指数	作業面照度率 (×0.01)																																		
0.60	46	43	32	30	23	23	17	17	43	40	30	29	22	21	17	16	37	34	26	25	19	19	15	15	31	30	23	22	17	17	13	13	12	9	
0.80	56	51	41	39	32	31	25	25	52	47	39	37	30	29	24	23	44	41	34	32	27	26	21	21	38	36	29	28	23	23	19	19	17	14	
1.00	63	56	48	45	38	37	31	30	58	53	45	42	36	35	30	29	50	46	39	37	32	31	27	26	42	40	34	33	28	27	23	23	22	17	
1.25	70	62	56	51	46	43	38	36	64	58	52	48	43	41	36	35	55	50	45	42	38	36	32	31	46	44	39	37	33	32	28	28	26	21	
1.50	75	66	61	56	51	48	44	41	69	62	57	52	48	45	41	39	59	54	49	46	42	40	37	35	50	47	43	41	37	36	32	30	25		
2.00	82	71	70	62	60	55	53	49	75	67	65	59	57	52	50	47	64	59	56	52	49	47	44	42	54	51	48	46	43	41	39	38	35	30	
2.50	87	75	76	67	67	60	59	54	80	70	70	63	63	57	56	52	68	62	61	56	55	51	49	47	58	54	52	49	47	45	43	42	39	33	
3.00	90	77	80	70	72	64	65	59	83	73	75	66	67	61	61	56	71	64	64	59	59	55	54	51	60	56	55	52	51	49	47	45	43	36	
4.00	95	81	86	75	79	70	73	65	88	76	80	71	74	66	68	62	75	68	69	63	64	59	60	56	63	60	59	56	56	53	52	50	47	41	
5.00	98	83	91	78	84	73	78	69	91	78	84	74	79	70	73	66	77	70	73	66	68	63	64	59	66	62	62	59	59	56	56	53	50	44	
7.00	102	86	96	82	91	78	86	74	94	81	89	78	85	74	80	71	81	73	77	70	73	67	70	64	69	64	66	62	63	60	61	58	55	48	
10.00	105	88	100	85	96	82	92	79	97	83	93	81	90	78	86	75	83	75	80	73	77	70	75	68	71	67	69	65	67	63	65	61	58	51	

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社