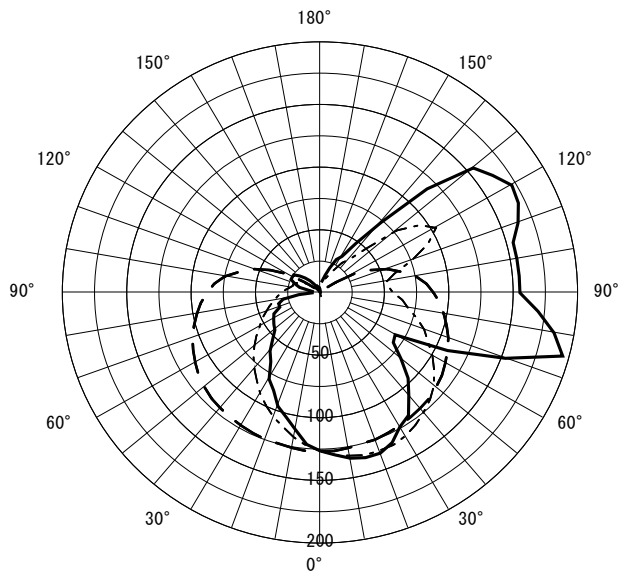


形名	EL-VE1718C	電源		○諸特性
出力	固定出力	温度		
モード				
オプション1				
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

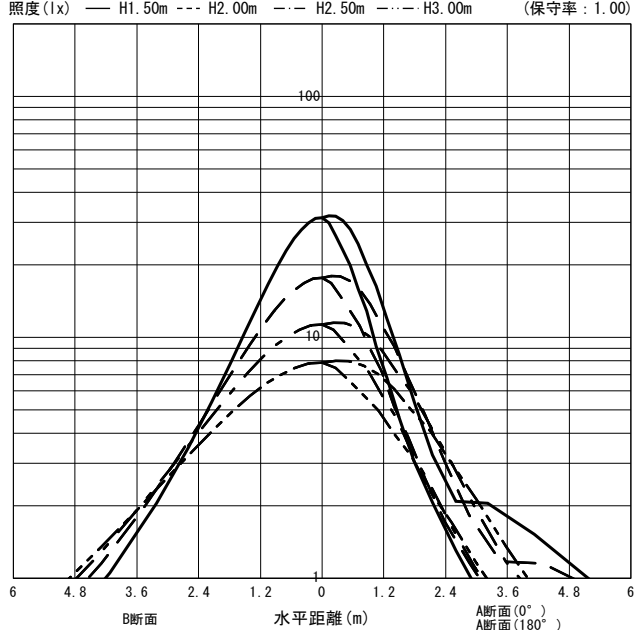


光源		LDA5N-G-E17/40/S					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	1.2 H					
	B-B'	1.5 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		28.1%	56.2%	84.4%			
保守率		良い	0.660	普通	0.630	悪い	0.560

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束: 560 × 1 = 560lm/台)



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	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	10	0				
室指数	作業面照明率 (× 0.01)																																					
0.60	44	41	32	30	24	24	19	19	41	38	30	29	23	22	18	18	36	33	27	26	21	20	17	16	31	29	23	23	18	18	15	15	14	11				
0.80	53	48	40	38	32	31	26	25	49	45	38	36	30	29	25	24	42	39	33	32	27	26	22	22	36	34	29	28	24	23	20	20	19	15				
1.00	59	53	46	43	38	36	32	31	55	50	44	41	36	34	30	29	47	43	38	36	32	31	27	26	40	38	33	32	28	27	24	24	22	19				
1.25	65	58	53	48	44	41	38	36	60	54	49	46	42	39	36	34	51	47	43	41	37	35	32	31	44	41	37	36	32	31	28	28	26	22				
1.50	69	61	58	52	49	46	42	40	64	57	54	49	46	43	40	38	55	50	47	44	41	39	36	35	46	44	40	39	36	34	32	31	29	25				
2.00	76	66	65	58	57	52	50	47	70	62	61	55	53	49	48	45	59	54	53	49	47	44	42	40	50	47	45	43	41	39	37	36	34	29				
2.50	80	69	70	62	63	56	56	51	74	65	65	59	59	54	53	49	63	57	57	52	51	48	47	44	53	50	49	46	44	43	41	40	37	32				
3.00	83	71	74	65	67	60	61	55	77	67	69	62	63	57	57	53	65	59	60	55	55	51	51	48	55	52	51	48	47	45	44	43	40	34				
4.00	87	74	80	69	74	65	68	61	80	70	74	65	69	61	64	58	69	62	64	58	60	55	56	52	58	55	55	52	52	49	49	47	44	38				
5.00	90	76	83	72	78	68	73	64	83	72	78	68	73	64	68	61	71	64	67	61	63	58	60	55	60	56	57	54	54	52	52	49	47	40				
7.00	93	78	88	75	84	72	79	69	86	74	82	71	78	68	74	66	73	66	70	64	67	61	64	59	63	59	60	57	58	55	56	53	50	44				
10.00	96	80	92	78	88	75	85	73	89	76	85	74	82	71	79	69	76	68	73	66	71	64	69	63	65	61	63	59	61	58	59	56	53	47				

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社