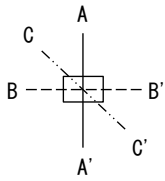
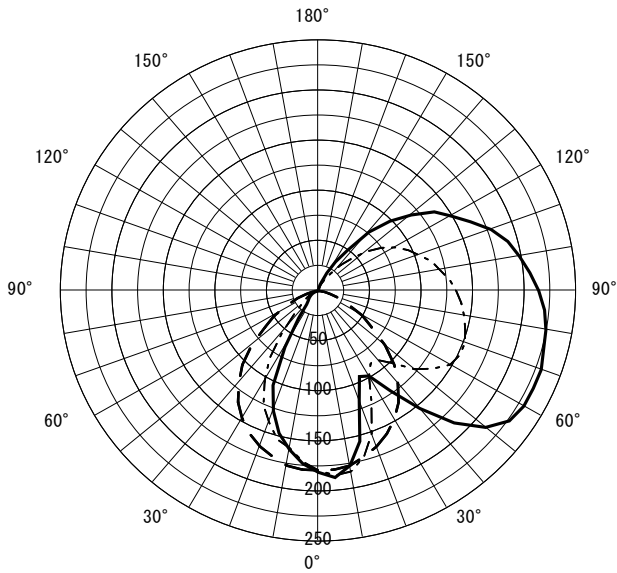


形名	EL-LF-VH2161 AHN	電源		○諸特性
出力	固定出力	温度		
モード				
オプション1		通常時		
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				



光源		LDL20T・N/10/13-G3		
最大取付間隔	高さ	H		
	A-A'	0.8 H		
	B-B'	1.2 H		
器具効率		上方光束	下方光束	計
		22.3%	53.9%	76.2%
保守率		良い 0.810	普通 0.770	悪い 0.720

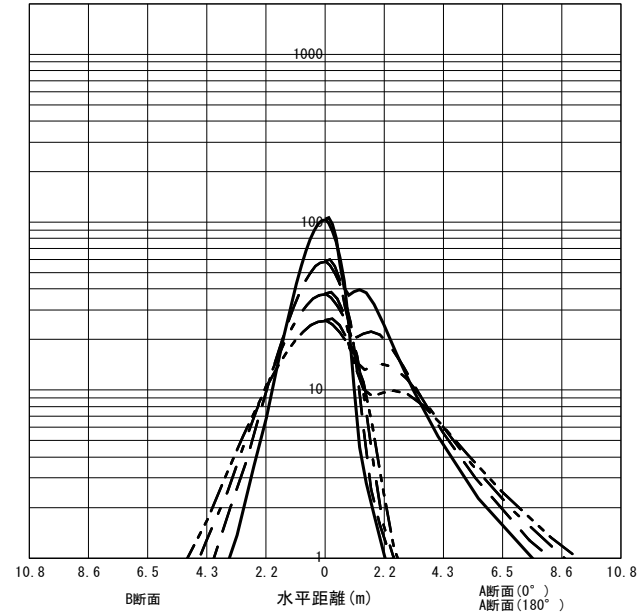
○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度

(全光束 : 1300 × 1 = 1300lm/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	10	0		
室指数	作業面照明率 (× 0.01)																																	
0.60	42	39	31	29	24	23	19	19	39	36	29	28	23	22	19	19	35	32	26	25	21	21	17	17	30	29	24	23	19	19	16	16	15	13
0.80	49	45	38	36	31	30	26	25	46	42	36	34	29	28	25	24	40	38	32	31	27	26	23	22	35	33	29	28	24	24	21	21	20	17
1.00	55	49	44	41	36	34	31	29	51	47	41	39	34	33	29	28	45	41	37	35	31	30	27	26	39	37	33	31	28	27	24	24	23	20
1.25	60	53	49	45	42	39	36	34	56	50	46	43	40	37	34	33	49	45	41	39	36	34	31	30	42	40	36	35	32	31	28	28	26	23
1.50	64	56	54	49	46	43	40	38	60	53	51	46	44	41	38	37	52	47	45	42	39	37	35	34	45	42	39	37	35	34	31	31	29	25
2.00	70	61	60	54	53	48	47	44	65	57	57	51	50	46	45	42	56	51	50	46	45	42	40	39	48	45	44	41	40	38	36	35	34	29
2.50	73	63	65	57	58	52	53	48	68	60	61	55	55	50	50	46	59	54	53	49	49	46	45	42	51	48	47	44	43	41	40	38	37	32
3.00	76	65	69	60	62	55	57	51	71	62	64	57	59	53	54	49	61	55	56	52	52	48	48	45	53	49	49	46	46	44	43	41	39	34
4.00	80	68	73	63	68	60	63	56	74	64	69	60	64	57	59	54	64	58	60	55	56	52	53	49	55	52	52	49	49	47	47	45	43	38
5.00	82	70	77	66	72	62	67	59	76	66	72	63	67	60	63	57	66	60	62	57	59	54	56	52	57	53	54	51	52	49	49	47	45	40
7.00	85	72	81	69	77	66	73	63	79	68	75	65	72	63	69	61	68	62	65	59	63	57	60	55	59	55	57	54	55	52	53	50	48	43
10.00	87	73	84	71	81	69	78	67	81	70	78	68	76	66	73	64	70	63	68	62	66	60	64	58	61	57	59	56	58	54	56	53	51	45

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社