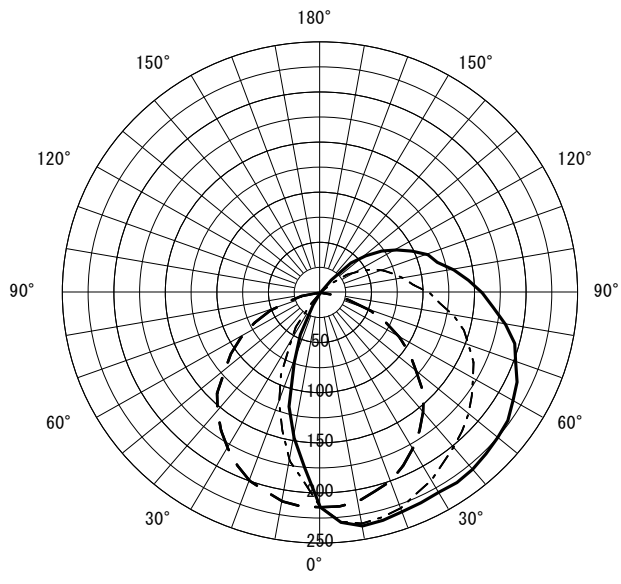


形名	EL-LFV20041 1HN(13N4)	電源		○諸特性
出力	固定出力	温度		
モード				
オプション1				
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

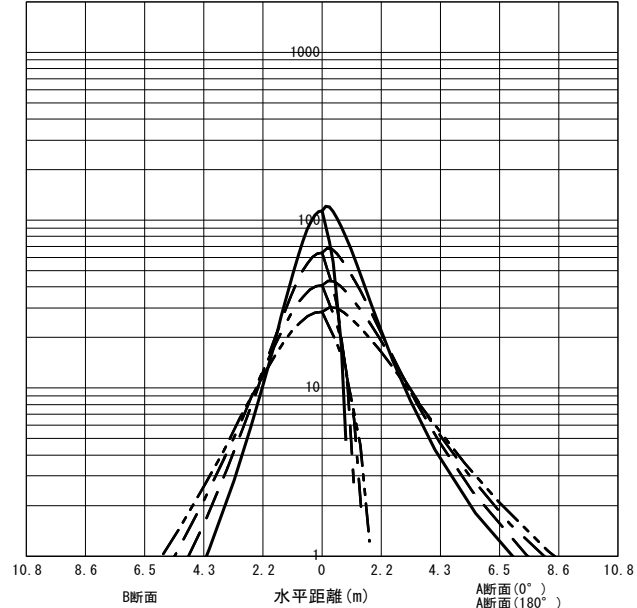


光源		LDL20S・D/10/12・N4					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	1.1 H					
	B-B'	1.3 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		12.6%	61.7%	74.3%			
保守率		良い	0.810	普通	0.770	悪い	0.680

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束: 1200 × 1 = 1200lm/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	作業面照度率 (×0.01)																																	
0.60	43	39	32	30	25	24	21	20	41	38	31	29	24	24	20	20	37	35	29	27	23	23	19	19	34	32	27	26	22	21	18	18	18	16
0.80	51	46	39	37	32	31	27	27	48	44	38	36	31	30	27	26	43	40	35	34	29	29	25	25	39	37	33	31	28	27	24	24	23	21
1.00	56	50	45	42	38	36	32	31	53	48	43	41	37	35	32	31	48	44	40	38	34	33	30	29	43	41	37	35	32	31	28	28	27	25
1.25	61	55	51	47	43	41	38	36	58	52	49	45	42	40	37	35	52	48	45	42	39	37	35	34	47	44	41	39	36	35	33	32	31	29
1.50	65	57	55	50	48	44	42	40	62	55	53	48	46	43	41	39	55	51	48	45	43	41	39	37	50	47	44	42	40	38	36	35	34	32
2.00	71	62	62	55	55	50	49	46	67	59	59	53	53	49	48	45	60	55	54	50	49	46	45	42	54	50	49	47	45	43	41	40	39	36
2.50	74	64	66	59	60	54	55	50	70	62	63	57	57	52	53	49	63	57	57	53	53	49	49	46	56	53	52	50	48	46	45	44	43	39
3.00	77	66	70	61	64	57	59	53	73	64	66	59	61	55	57	52	65	59	60	55	56	52	52	49	58	55	55	52	51	49	48	47	45	42
4.00	81	69	75	65	69	61	65	58	76	66	71	63	66	59	62	56	68	62	64	59	60	56	57	53	61	57	58	55	55	52	52	50	49	45
5.00	83	70	78	67	73	64	69	61	78	68	74	65	70	62	66	59	70	63	66	61	63	58	60	56	63	59	60	57	58	55	55	53	51	48
7.00	86	72	82	69	78	67	75	65	81	70	77	67	74	65	71	63	72	65	70	63	67	61	65	59	65	61	63	59	61	58	59	56	54	51
10.00	88	74	85	72	82	70	79	68	83	71	80	69	78	68	75	66	74	67	72	65	70	64	68	62	67	62	65	61	63	60	62	59	57	53

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社