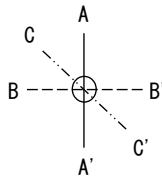


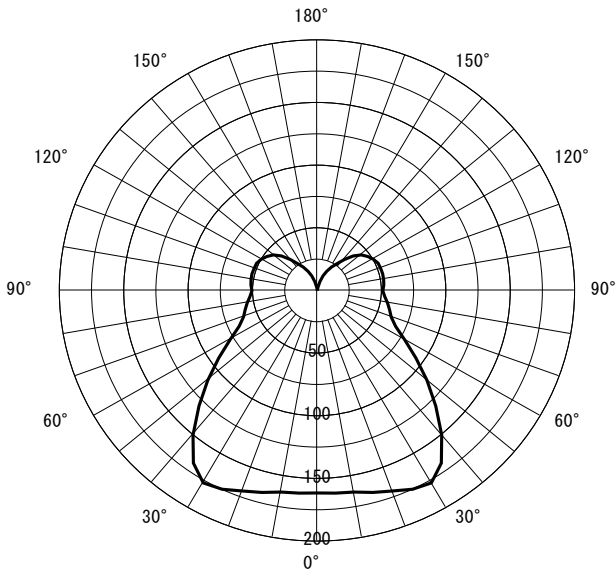
形名	EL-CE2604C	電源	
出力	固定出力	温度	
モード			
オプション1			
オプション2			
オプション3			
オプション4			
オプション5			



○諸特性

光源		LDA4N-G/40/S-A					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	1.5 H					
	B-B'	1.5 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		26.4%	61.8%	88.1%			
保守率		良い	0.660	普通	0.630	悪い	0.560

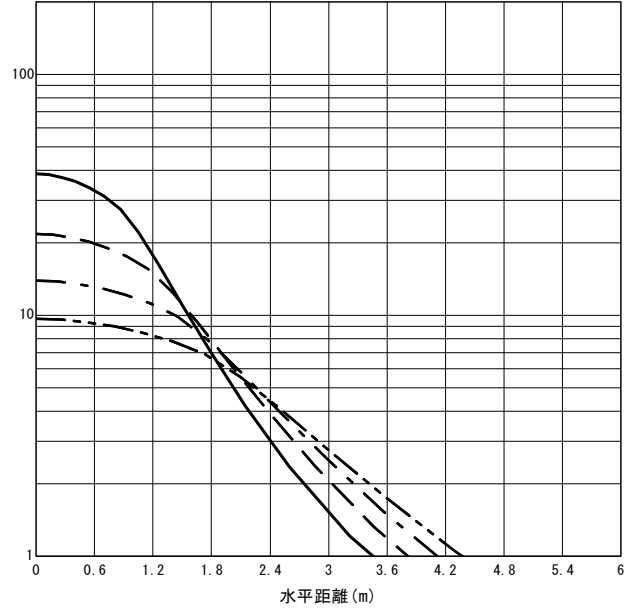
○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度

(全光束 : 540 × 1 = 540lm/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	49	45	37	35	29	28	24	23	46	43	35	33	28	27	23	23	41	38	31	30	25	25	21	21	36	34	28	27	23	23	20	19	19	16
0.80	59	53	46	43	38	36	32	31	55	51	44	41	36	35	31	30	48	45	39	38	33	32	29	28	42	40	35	34	30	30	26	26	25	22
1.00	66	59	53	49	45	42	39	37	61	56	50	47	43	41	37	36	54	50	45	43	39	37	34	33	47	44	40	39	35	34	31	31	30	26
1.25	72	64	60	55	52	48	45	43	67	60	57	52	49	46	43	42	58	54	50	48	44	43	40	39	51	48	45	43	40	39	36	35	34	30
1.50	76	67	65	59	57	53	50	48	71	64	61	56	54	51	48	46	62	57	54	51	49	46	44	42	54	51	48	46	44	42	40	39	37	33
2.00	83	72	73	65	65	59	59	54	77	68	68	62	61	57	56	52	67	61	60	56	55	52	50	48	58	55	53	51	49	47	45	44	42	37
2.50	87	75	78	69	71	64	65	59	81	71	73	66	67	61	61	57	70	64	64	59	59	56	55	52	61	57	56	54	53	50	49	48	46	40
3.00	90	77	82	72	75	67	69	63	84	73	77	68	71	64	66	60	72	66	67	62	63	58	59	55	63	59	59	56	55	53	52	51	48	43
4.00	94	80	87	75	81	71	76	68	87	76	81	72	76	68	72	65	76	68	71	65	67	62	64	60	65	61	62	59	59	57	57	54	52	46
5.00	96	82	91	78	85	74	81	71	90	78	85	74	80	71	76	68	78	70	74	67	71	65	67	62	67	63	64	61	62	59	60	57	54	48
7.00	99	84	95	81	91	78	87	75	93	80	89	77	85	75	82	72	80	72	77	70	74	68	72	66	69	65	67	63	65	62	63	60	57	51
10.00	102	85	98	83	95	81	92	79	95	81	92	79	89	77	86	76	82	74	80	72	78	71	76	69	71	67	69	65	68	64	66	63	60	54

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社