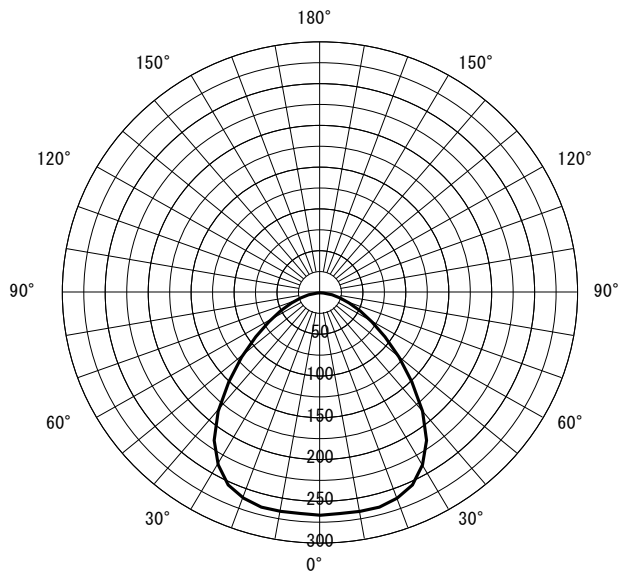


形名	EL-SE2602C/K	電源		○諸特性
出力	固定出力	温度		
モード				
オプション1				
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

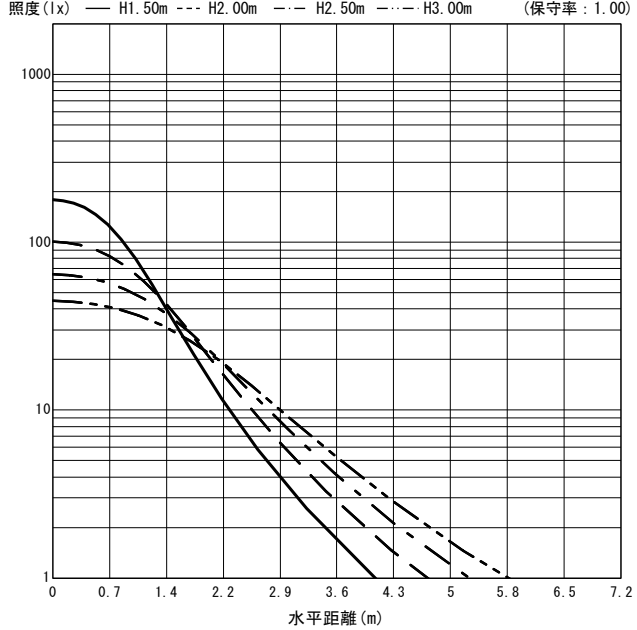


光源		LDA11N-G/100/S-A					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	1.3 H					
	B-B'	1.3 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		0.0%	63.1%	63.1%			
保守率		良い	0.660	普通	0.630	悪い	0.560

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束: 1520 × 1 = 1520lm/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	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	30	10	30	10	0
室指数	作業面照度 (× 0.01)																																						
0.60	43	40	34	33	29	28	25	25	42	39	34	32	29	28	25	25	40	37	33	32	28	28	25	25	38	36	32	31	28	27	25	25	25	24					
0.80	51	46	42	40	37	35	33	32	49	45	41	39	36	35	33	32	47	44	40	38	36	35	32	32	45	42	39	38	35	34	32	32	32	31					
1.00	56	50	48	44	42	40	38	37	54	49	47	44	42	40	38	37	51	47	45	43	41	39	38	37	49	46	44	42	40	39	37	36	36	35					
1.25	60	54	53	48	48	45	44	42	58	53	52	48	47	44	43	41	55	51	50	47	46	44	42	41	52	49	48	46	44	43	42	41	41	40					
1.50	63	56	56	51	51	48	47	45	61	55	55	51	51	47	47	45	58	53	53	50	49	47	46	44	55	52	51	49	48	46	45	44	44	43					
2.00	68	59	62	55	57	52	53	50	66	58	60	55	56	52	53	49	62	56	57	53	54	51	51	49	58	55	55	52	52	50	50	48	48	47					
2.50	71	61	65	58	61	55	58	53	68	60	64	57	60	54	57	52	64	58	60	56	57	54	55	52	60	57	57	55	55	53	53	51	51	50					
3.00	72	62	68	59	64	57	61	55	70	61	66	59	62	56	60	55	66	60	62	57	60	56	57	54	62	58	59	56	57	55	55	53	53	52					
4.00	75	64	71	62	68	60	65	58	72	63	69	61	66	59	64	58	68	61	65	60	63	58	61	57	64	60	62	58	60	57	58	56	55	54					
5.00	77	65	73	63	71	61	68	60	74	64	71	62	69	61	66	59	69	62	67	61	65	60	63	58	65	61	63	60	62	59	60	58	57	56					
7.00	78	66	76	65	74	63	72	62	75	65	73	64	71	63	70	62	70	63	69	62	67	61	66	61	66	62	65	61	64	60	63	60	59	58					
10.00	80	67	78	66	76	65	75	64	77	66	75	65	74	64	72	63	72	64	70	64	69	63	68	62	67	63	66	62	65	62	65	61	61	59					

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社