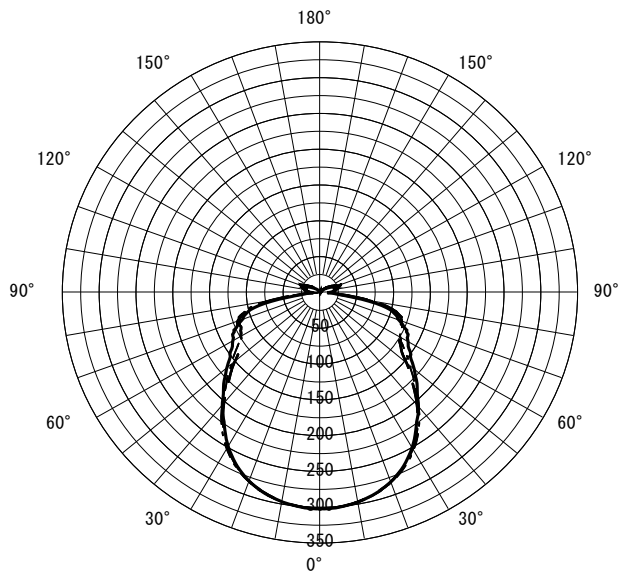


形名	EL-GT15111N/W AHTN	電源		○諸特性
出力	段調光	温度		
モード	節電			
オプション1	EL-XB003			
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

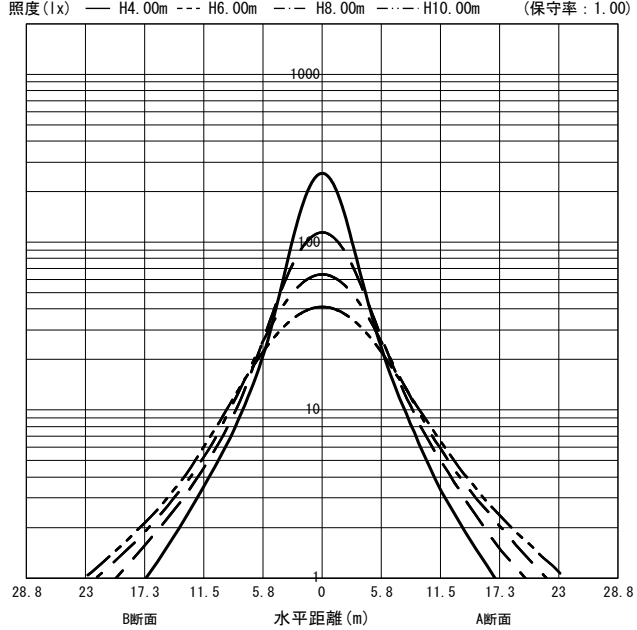


光源		LED					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	1.2 H					
	B-B'	1.2 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		9.2%	91.4%	100.6%			
保守率		良い	0.810	普通	0.770	悪い	0.680

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束: 13700 × 1 = 13700lm/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	10	0		
室指数	作業面照明率 (× 0.01)																																	
0.60	60	55	45	43	36	35	30	30	58	54	44	42	36	35	30	30	54	50	42	40	35	34	29	29	50	47	40	39	33	33	29	28	28	26
0.80	71	65	56	53	47	45	40	39	68	63	55	52	46	44	40	39	63	59	52	50	44	43	38	38	59	55	49	47	42	41	37	37	36	34
1.00	79	71	65	60	55	52	47	46	76	69	63	58	53	51	47	45	70	65	59	56	51	49	45	44	64	61	55	53	49	48	44	43	42	40
1.25	86	77	73	66	63	59	55	53	83	74	70	65	61	58	54	52	76	70	66	62	58	56	52	51	70	66	62	59	55	54	50	49	49	46
1.50	92	81	79	71	69	64	62	58	88	78	76	70	67	63	60	57	80	74	71	66	64	61	58	56	74	69	66	63	60	58	55	54	53	50
2.00	99	86	88	78	79	72	72	66	95	84	85	77	76	70	70	65	87	79	79	73	72	68	66	63	80	75	73	70	68	65	63	61	60	57
2.50	104	90	94	83	86	77	79	72	100	88	91	81	83	76	77	71	91	83	84	78	78	73	73	69	83	78	78	74	73	70	69	67	66	62
3.00	108	93	99	87	91	81	85	77	103	90	95	85	88	80	82	75	94	86	88	81	82	77	78	73	86	81	81	77	77	74	73	71	69	66
4.00	113	96	105	91	99	87	93	83	108	94	101	89	95	85	90	82	98	89	93	85	89	82	85	79	90	85	86	82	83	79	79	76	75	71
5.00	116	98	110	94	104	90	99	87	111	96	105	92	100	89	96	86	101	91	97	88	93	85	89	83	93	87	89	84	86	82	83	80	78	75
7.00	120	101	115	98	110	95	106	92	114	98	110	96	106	93	102	90	104	94	101	91	98	89	95	87	95	90	93	88	91	86	88	84	83	79
10.00	123	103	119	100	116	98	112	96	117	100	114	98	111	96	108	94	107	96	104	94	102	93	100	91	98	92	96	90	94	89	92	88	86	82

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社