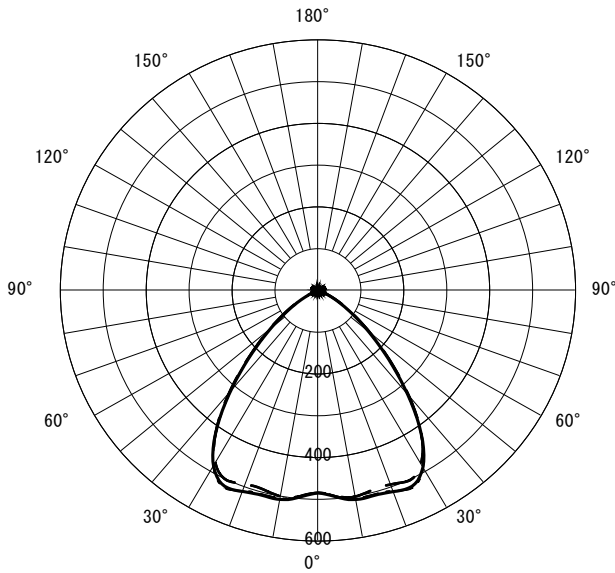


形名	EL-GT20220N/W AHTN	電源		○諸特性
出力	段調光	温度	+25℃	光源
モード	定格			LED
オプション1				最大 取付 間隔
オプション2				高さ
オプション3				A-A'
オプション4				B-B'
オプション5				器具効率
				上方光束
				下方光束
				計
				保守率



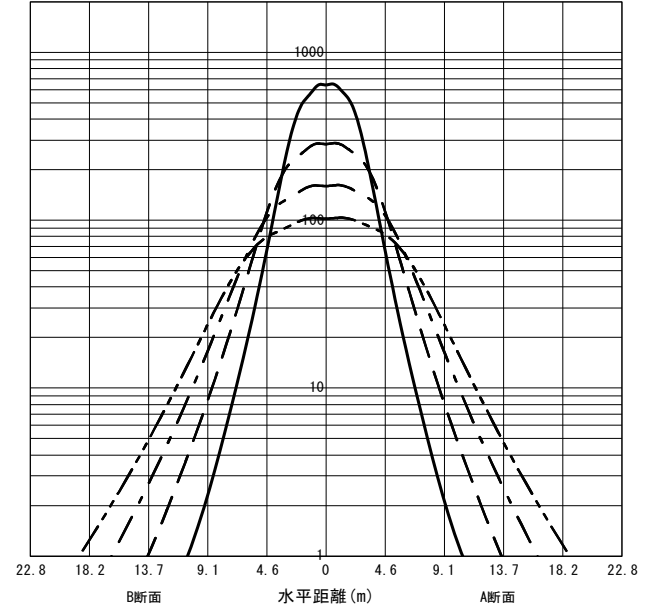
○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度

(全光束 : 21200 × 1 = 21200lm/台)

照度 (lx) — H4.00m --- H6.00m - - - H8.00m - · - · H10.00m (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	74	68	61	59	54	52	49	48	72	67	61	58	54	52	49	48	70	65	59	57	53	52	48	48	67	63	58	56	52	51	48	48	48	46
0.80	86	78	74	70	66	64	61	60	84	77	73	69	66	63	61	59	80	75	71	68	65	63	60	59	77	73	69	67	64	62	60	59	59	57
1.00	94	84	83	77	75	71	70	67	92	83	81	76	74	71	69	67	87	81	79	75	73	70	68	67	84	79	77	74	71	70	67	66	66	65
1.25	101	89	90	83	83	78	77	74	98	88	89	82	82	77	77	74	93	86	86	81	80	76	75	73	89	84	83	79	78	76	74	73	72	71
1.50	105	93	96	87	89	82	83	78	102	91	94	86	87	82	82	78	97	89	90	84	85	81	80	77	92	87	87	83	82	80	79	77	77	75
2.00	111	97	103	92	97	88	91	85	108	95	101	91	95	87	90	84	102	93	96	89	91	86	88	84	97	91	92	88	88	85	85	83	82	81
2.50	115	99	108	95	102	92	97	89	111	98	105	94	100	91	96	88	105	96	100	92	96	90	92	87	99	93	95	91	92	88	89	86	86	84
3.00	118	101	111	97	106	94	102	92	114	100	108	96	104	94	100	91	107	97	103	94	99	92	96	90	101	95	98	93	95	91	92	89	88	87
4.00	121	103	116	100	111	98	108	96	117	102	112	99	108	97	105	95	110	99	106	97	103	95	100	94	103	97	101	95	98	94	96	92	92	90
5.00	123	104	119	102	115	100	111	98	119	103	115	101	112	99	109	97	111	100	108	99	106	97	103	96	105	98	102	97	100	95	99	94	94	92
7.00	125	105	122	104	119	102	116	101	121	104	118	103	116	101	113	100	113	102	111	101	109	99	107	98	106	100	105	99	103	98	102	97	96	94
10.00	127	106	125	105	123	104	121	103	123	105	121	104	119	103	117	102	114	103	113	102	111	101	110	100	107	101	106	100	105	99	104	99	98	96

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社