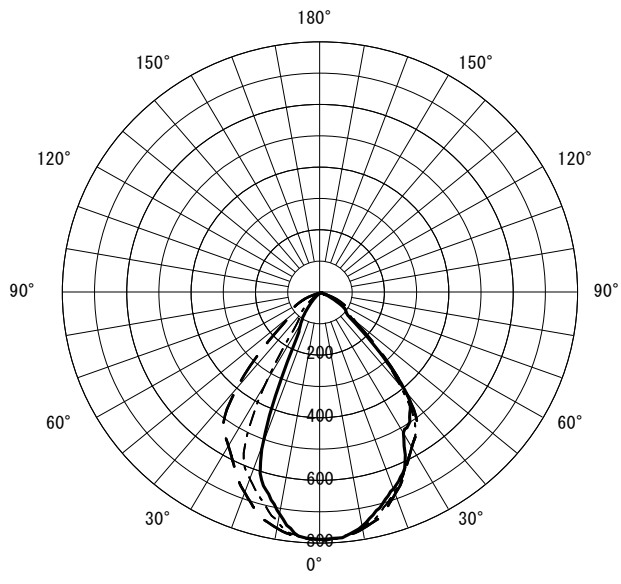


形名	EL-S6000L/W AHN	電源		○諸特性
出力	固定出力	温度		
モード				
オプション1	EL-XL001			
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

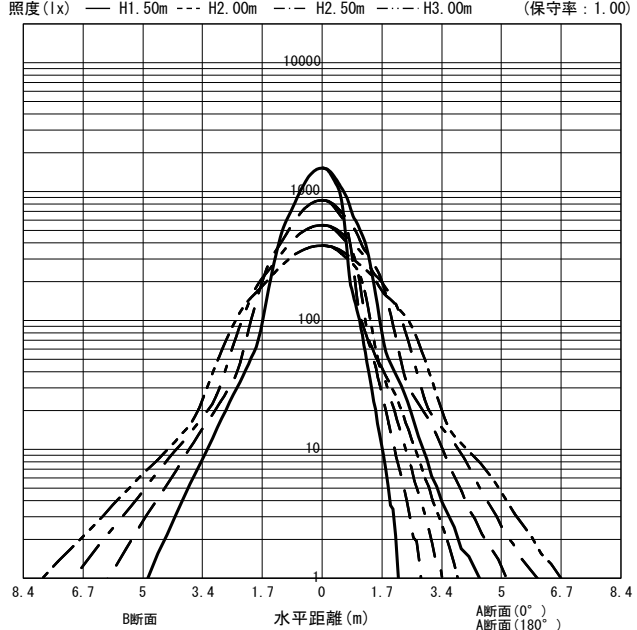


光源		LED					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	0.9 H					
	B-B'	1.1 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		0.0%	100.0%	100.0%			
保守率		良い	0.660	普通	0.630	悪い	0.560

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束 : 4350 × 1 = 4350lm/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	0	
室指数	作業面照度率 (× 0.01)																																	
0.60	81	74	70	66	63	61	58	57	79	74	69	66	62	61	58	57	77	72	68	65	62	60	58	57	74	70	66	64	61	60	57	57	57	55
0.80	91	83	80	75	73	70	68	67	89	82	79	75	73	70	68	67	86	80	77	74	72	70	67	66	83	78	76	73	71	69	67	66	66	65
1.00	98	88	88	81	81	77	76	73	96	87	86	81	80	76	75	73	92	85	84	80	78	76	74	73	88	83	82	78	77	75	73	72	72	71
1.25	104	92	94	86	88	82	83	79	101	91	93	86	87	82	82	79	97	89	90	84	84	81	80	78	92	87	87	83	83	80	79	78	77	76
1.50	108	95	99	90	93	86	88	83	105	94	97	89	91	85	87	82	100	92	94	88	89	84	85	82	95	90	90	86	86	83	83	81	81	79
2.00	113	99	106	94	100	91	95	88	110	97	103	94	98	90	94	88	104	95	99	92	95	89	91	87	99	93	95	90	92	88	89	86	86	84
2.50	117	101	110	97	105	94	100	92	113	99	107	96	103	94	99	91	107	97	102	95	99	92	95	90	101	95	98	93	95	91	92	89	89	87
3.00	119	102	113	99	108	96	104	94	115	101	110	98	106	96	102	94	109	99	105	96	101	94	98	93	103	96	100	95	97	93	95	91	91	89
4.00	122	104	117	101	113	99	110	98	118	103	114	100	110	99	107	97	111	100	108	99	105	97	102	95	105	98	102	97	100	95	98	94	94	92
5.00	124	105	120	103	116	101	113	100	120	104	116	102	113	100	110	99	112	101	110	100	107	99	105	97	106	99	104	98	102	97	100	96	95	93
7.00	126	106	123	105	120	103	118	102	122	105	119	104	117	102	114	101	114	103	112	101	110	100	108	100	107	100	106	100	104	99	103	98	97	95
10.00	128	107	125	106	123	105	121	104	123	106	121	105	119	104	118	103	115	103	114	103	112	102	111	101	108	101	107	101	106	100	105	99	99	97

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社