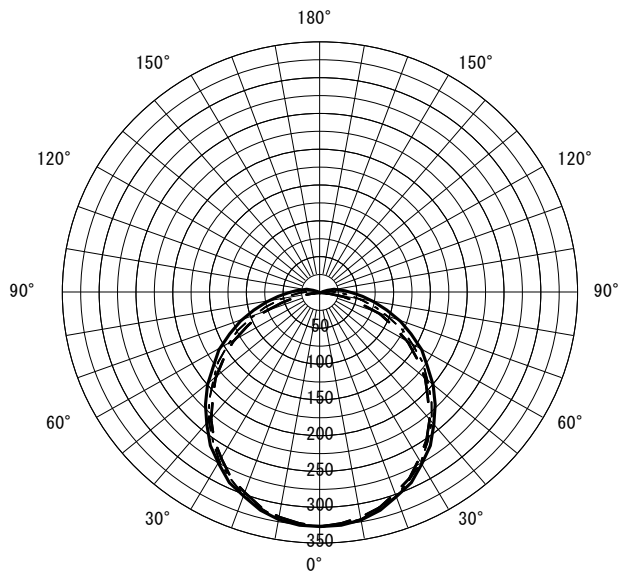


形名	MY-V450331/N AHTN	電源		○諸特性
出力	段調光	温度		
モード	節電			
オプション1				
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

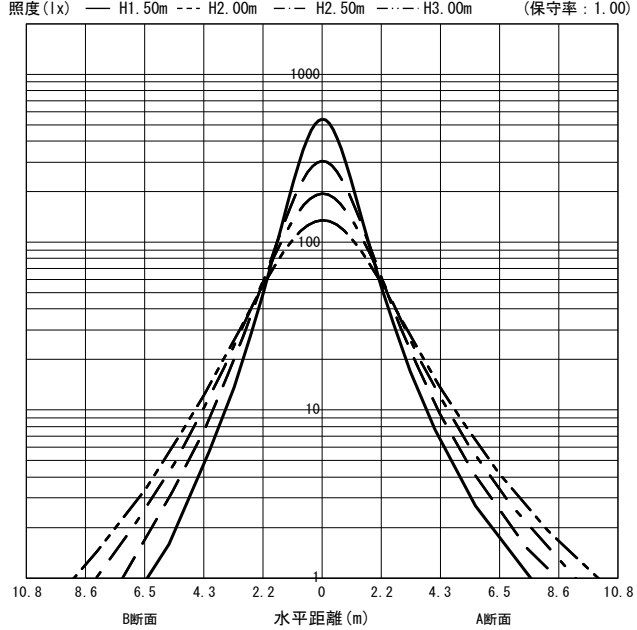


光源		LED					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	1.3 H					
	B-B'	1.2 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		3.0%	97.0%	100.0%			
保守率		良い	0.830	普通	0.810	悪い	0.770

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束: 3740 × 1 = 3740lm/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	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	10	0
室指数	作業面照度率 (× 0.01)																																	
0.60	61	56	46	44	37	36	31	31	59	55	45	43	37	36	31	31	56	52	44	42	36	35	31	30	52	50	42	41	35	35	30	30	30	28
0.80	73	66	58	55	48	47	42	41	70	64	57	54	48	46	41	41	66	61	54	52	47	45	41	40	62	59	52	50	45	44	40	40	39	37
1.00	81	73	67	62	57	54	50	48	78	71	65	61	56	53	49	48	73	68	62	59	54	52	48	47	68	64	59	57	53	51	47	47	46	44
1.25	88	79	75	69	65	61	58	55	85	77	73	67	64	60	57	55	79	73	69	65	62	59	56	54	74	70	66	63	60	58	54	53	53	51
1.50	94	83	81	74	72	66	64	61	90	81	79	72	70	66	63	60	84	77	75	70	67	64	62	59	78	74	71	68	65	63	60	59	58	56
2.00	101	88	90	81	81	74	74	69	98	86	88	79	80	73	73	68	91	83	82	77	76	72	71	67	84	79	78	74	73	70	68	66	66	63
2.50	106	92	96	85	88	80	82	75	102	90	93	84	86	79	80	74	95	86	88	81	82	77	77	73	88	83	83	79	78	75	74	71	71	68
3.00	110	94	101	88	94	83	87	79	106	92	98	87	91	82	85	78	98	89	92	84	86	80	82	77	91	85	86	82	82	78	78	75	75	72
4.00	115	97	107	93	101	89	95	85	110	96	103	91	98	87	93	84	102	92	97	88	92	85	88	82	95	89	91	86	87	83	84	80	80	77
5.00	117	99	111	95	106	92	101	89	113	98	107	94	102	91	98	88	104	94	100	91	96	88	93	86	97	91	94	88	91	86	88	84	83	80
7.00	121	102	116	99	112	96	108	93	116	100	112	97	108	95	104	92	107	97	104	94	101	92	98	90	100	94	97	92	95	90	93	88	87	84
10.00	124	103	120	101	117	99	114	97	119	102	115	100	113	98	110	96	110	99	107	97	105	95	103	94	102	96	100	94	98	93	96	91	90	88

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社