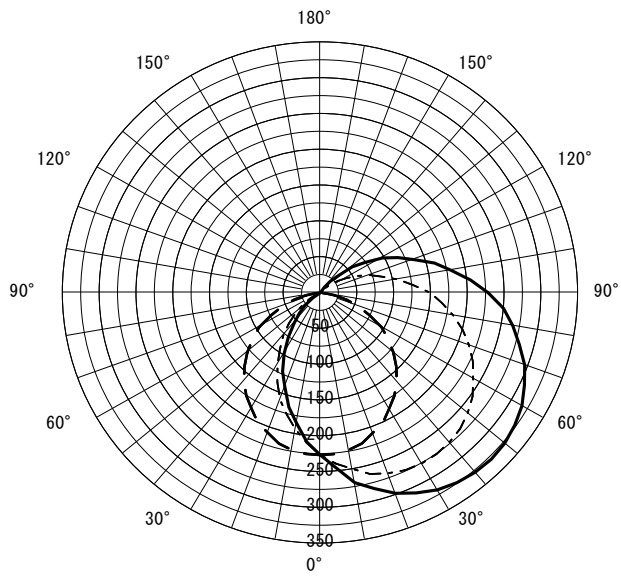


形名	MY-N425332/N VCTZ	電源		○諸特性
出力	段調光	温度		
モード	節電			
オプション1				
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

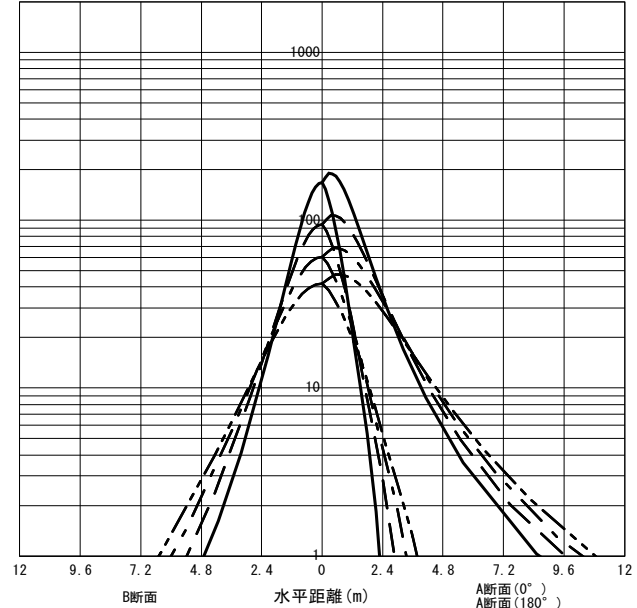


光源		LED					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	1.4 H					
	B-B'	1.2 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		15.7%	84.3%	100.0%			
保守率		良い	0.810	普通	0.770	悪い	0.680

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束: 1670 × 1 = 1670lm/台)  
照度 (lx) — H1.50m --- H2.00m - - - H2.50m - · - · H3.00m (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	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	56	52	41	39	32	31	26	25	54	50	40	38	31	30	25	25	49	46	37	36	29	29	24	24	44	42	34	33	28	27	23	23	22	20
0.80	67	61	52	49	42	40	35	34	64	58	50	47	41	39	34	33	58	54	46	44	38	37	33	32	52	49	43	41	36	35	31	31	30	27
1.00	75	67	60	55	50	47	42	41	71	64	57	54	48	46	41	40	64	59	53	50	45	43	39	38	58	55	49	47	42	41	37	36	36	32
1.25	82	73	68	62	57	54	50	47	78	70	65	60	55	52	48	46	70	64	60	56	52	50	46	44	63	59	55	52	48	47	43	42	41	38
1.50	87	77	74	67	64	59	56	53	83	74	71	65	61	57	54	52	74	68	65	61	57	54	51	49	67	63	59	57	53	51	48	47	46	42
2.00	95	83	83	74	73	67	66	61	90	79	79	71	70	65	63	59	80	74	72	67	65	61	59	57	72	68	66	63	60	58	55	54	52	48
2.50	100	86	89	79	80	72	73	67	95	83	85	76	77	70	70	65	85	77	77	71	71	66	65	62	76	71	70	67	65	62	61	59	57	53
3.00	104	89	94	82	85	76	78	71	98	86	89	79	82	74	76	69	88	80	81	74	75	70	70	66	79	74	74	70	69	66	65	62	61	56
4.00	109	92	100	87	93	82	87	77	103	89	95	84	89	79	83	75	92	83	86	79	81	75	77	71	82	77	78	74	74	71	71	68	66	61
5.00	112	95	105	90	98	85	92	81	106	91	99	87	94	83	89	79	94	85	90	82	85	78	81	75	85	80	81	77	78	74	75	71	69	65
7.00	116	97	110	93	105	90	100	87	109	94	104	91	100	87	95	84	98	88	94	85	90	83	87	80	88	82	85	80	82	78	80	76	74	69
10.00	119	99	114	96	110	94	106	91	112	96	108	94	105	91	101	89	100	90	98	88	95	86	92	84	90	85	88	83	86	81	84	80	77	73

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社