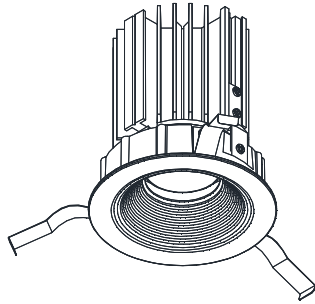


屋内照明器具特性

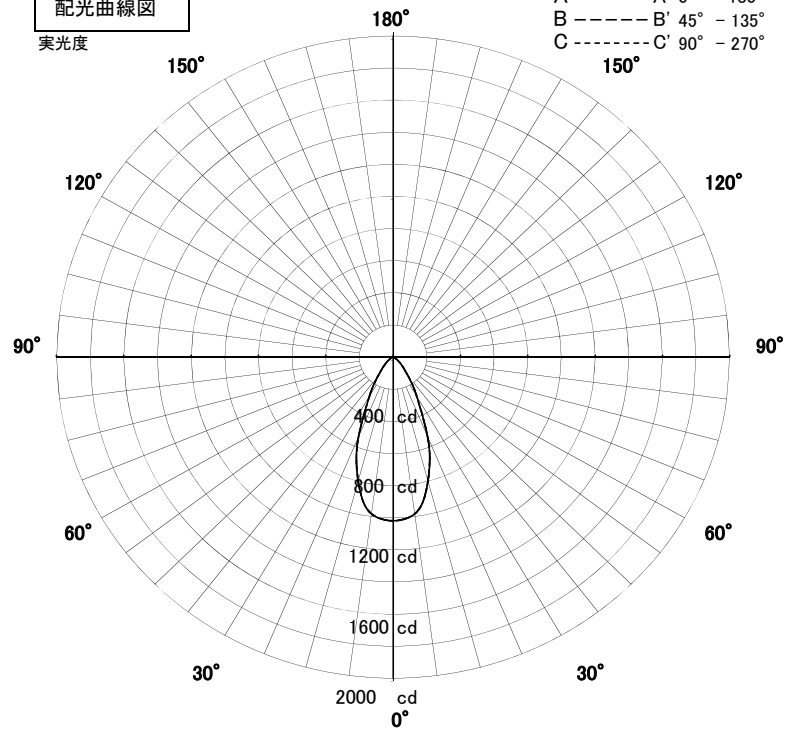


品名	DD-3352		
光源	LED14.2W※5000Kのみ100%点灯時		
実効光束 (器具光束)	740lm	効率	52.1lm/W



配光曲線図

実光度



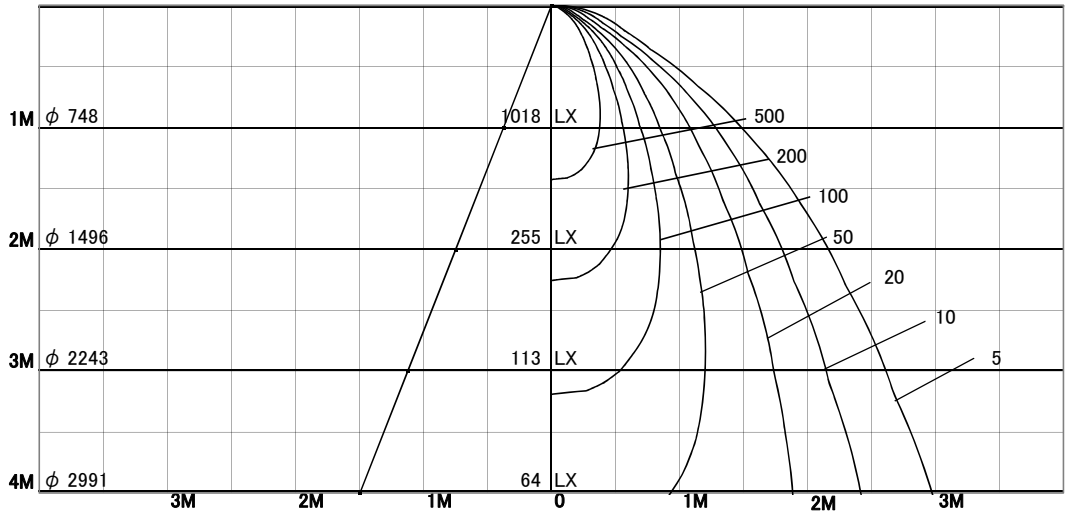
1/2照度角

直射水平面照度

単位:Lx

色温度	5000K	
演色評価指数	Ra85	
保守率	良	0.8
	中	0.6
	否	0.54

1/2照度角		
A-A'	41.0	Deg
C-C'	41.0	Deg
最大取付間隔		
A-A'	0.75	H
C-C'	0.75	H



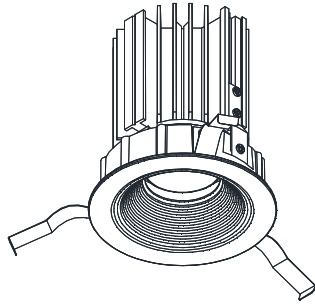
照明率表

天井	80%				70%				50%				30%				0%
	70%	50%	30%	10%	70%	50%	30%	10%	70%	50%	30%	10%	70%	50%	30%	10%	0%
壁	10%																0%
床	10%																0%
0.60	68	62	58	55	68	61	57	55	66	61	57	54	65	60	57	54	53
0.80	74	68	64	61	73	67	63	60	71	66	63	60	70	66	62	60	59
1.00	78	73	69	66	77	72	69	66	76	71	68	66	74	70	68	65	64
1.25	82	77	73	71	81	76	73	70	79	75	72	70	77	74	72	70	68
1.50	84	80	77	74	83	79	76	74	81	78	75	73	80	77	75	73	71
2.00	88	84	82	80	87	84	81	79	85	82	80	79	83	81	79	78	76
2.50	90	87	85	83	89	86	84	83	87	85	83	82	85	84	82	81	79
3.00	91	89	87	86	90	88	87	85	88	87	85	84	87	85	84	83	81
4.00	92	91	90	88	91	90	89	88	90	88	87	87	88	87	86	85	83
5.00	93	92	91	90	92	91	90	89	90	89	89	88	89	88	87	87	85
7.00	94	93	93	92	93	92	92	91	91	91	90	90	89	89	89	88	86
10.00	95	94	94	93	94	93	93	92	92	91	91	91	90	90	89	89	87

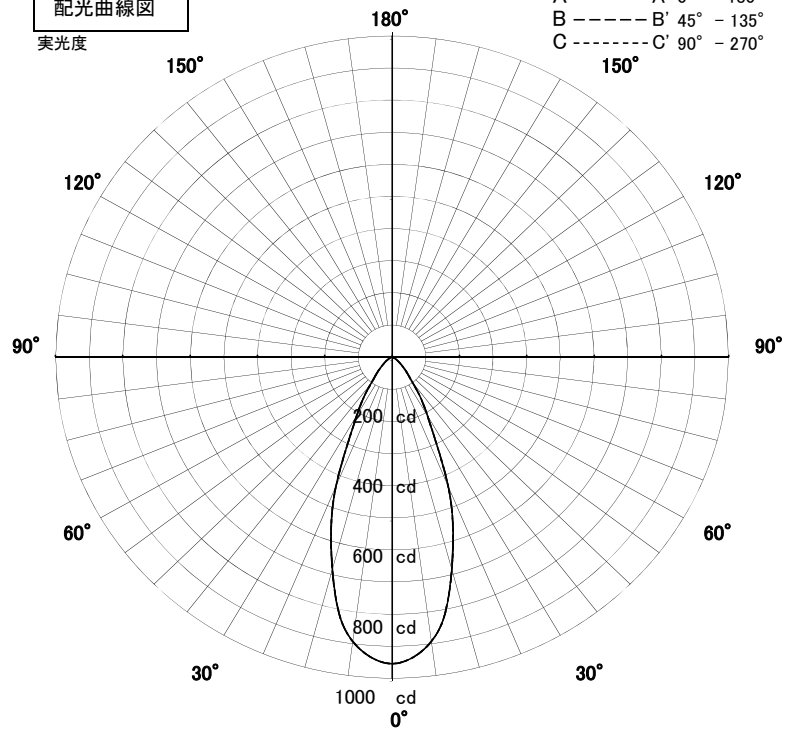
屋内照明器具特性



品名	DD-3352		
光源	LED14.2W※2700Kのみ100%点灯時		
実効光束 (器具光束)	595lm	効率	41.9lm/W



配光曲線図
実光度



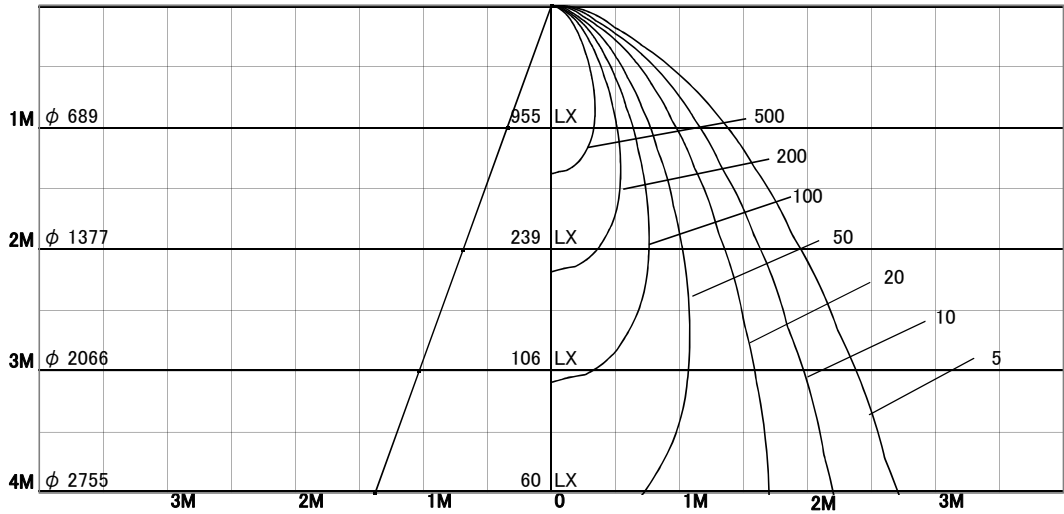
1/2照度角

直射水平面照度

単位:Lx

色温度	2700K	
演色評価指数	Ra85	
保守率	良	0.8
	中	0.6
	否	0.54

1/2照度角		
A-A'	38.0	Deg
C-C'	38.0	Deg
最大取付間隔		
A-A'	0.69	H
C-C'	0.69	H



照明率表

	80%				70%				50%				30%				0%
	70%	50%	30%	10%	70%	50%	30%	10%	70%	50%	30%	10%	70%	50%	30%	10%	0%
天井																	
壁																	
床																	
0.60	68	62	58	55	67	62	58	55	66	61	57	55	65	60	57	55	54
0.80	74	68	64	61	73	67	63	61	71	66	63	60	70	66	63	60	59
1.00	78	73	69	66	77	72	68	66	75	71	68	65	74	70	67	65	64
1.25	81	76	73	70	80	76	73	70	78	75	72	70	77	74	71	69	68
1.50	83	79	76	74	82	79	76	73	81	77	75	73	79	76	74	72	71
2.00	87	84	81	79	86	83	81	79	84	82	80	78	82	80	79	77	76
2.50	89	86	84	82	88	85	84	82	86	84	82	81	84	83	81	80	79
3.00	90	88	86	85	89	87	86	84	87	86	85	83	86	84	83	82	81
4.00	91	90	89	87	90	89	88	87	88	87	86	86	87	86	85	84	83
5.00	92	91	90	89	91	90	89	88	89	88	88	87	87	87	86	86	84
7.00	93	92	91	91	92	91	91	90	90	90	89	89	88	88	88	87	85
10.00	93	93	92	92	92	92	92	91	91	90	90	90	89	89	88	88	86