

# 東芝照明器具配光データシート

名称	東芝LED照明器具
形名	LEKD2063233N-LS9



効 率	F	0 %
	F	100 %
	F	100 %
	器具 光束	1050 lm

保 守 率	良	0.77
	中	0.72
	否	0.68

前面	カバー (乳白)
反射面	白色

最大取付間隔	
A-A	1.1 H
B-B	1.1 H

備考	LEKD2063233N-LS9
----	------------------

$\theta \setminus \phi$	A-A	B-B	C-C
0°	416		
10°	402		
20°	363		
30°	309		
40°	251		
50°	195		
60°	141		
70°	89		
80°	39		
90°	0		
100°	0		
110°	0		
120°	0		
130°	0		
140°	0		
150°	0		
160°	0		
170°	0		
180°	0		

反 射 率 (%)	天井	80						70						50						30						20						0									
	壁	70		50		30		70		50		30		50		30		30		10		0		30		10		0		30		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	30	10						
室指数		固有照明率 (×0.01)																																							
0.60		65	60	51	48	42	41	63	58	50	48	42	41	49	47	41	40	41	40	36	34	65	60	51	48	42	41	63	58	50	48	42	41	49	47	41	40	41	40	36	34
0.80		77	70	63	59	54	52	75	68	62	58	54	52	60	57	53	51	52	50	46	44	77	70	63	59	54	52	75	68	62	58	54	52	60	57	53	51	52	50	46	44
1.00		84	75	70	65	61	58	81	74	69	64	60	58	66	63	59	57	58	56	52	50	84	75	70	65	61	58	81	74	69	64	60	58	66	63	59	57	58	56	52	50
1.25		91	81	78	72	69	65	88	80	77	71	68	65	74	69	66	64	65	63	58	56	91	81	78	72	69	65	88	80	77	71	68	65	74	69	66	64	65	63	58	56
1.50		96	85	84	76	75	70	93	83	82	75	74	69	79	74	72	68	69	67	63	61	96	85	84	76	75	70	93	83	82	75	74	69	79	74	72	68	69	67	63	61
2.00		104	91	94	84	86	78	101	89	91	83	84	77	87	81	81	76	78	75	71	69	104	91	94	84	86	78	101	89	91	83	84	77	87	81	81	76	78	75	71	69
2.50		109	94	100	88	92	83	105	92	97	87	90	82	92	85	86	81	83	79	76	74	109	94	100	88	92	83	105	92	97	87	90	82	92	85	86	81	83	79	76	74
3.00		112	96	104	91	97	87	108	95	101	90	95	86	96	88	90	84	87	83	80	78	112	96	104	91	97	87	108	95	101	90	95	86	96	88	90	84	87	83	80	78
4.00		117	99	110	95	104	92	113	98	107	94	102	91	101	92	96	89	92	87	85	83	117	99	110	95	104	92	113	98	107	94	102	91	101	92	96	89	92	87	85	83
5.00		119	101	114	98	109	95	115	100	110	97	106	94	104	94	100	92	95	90	88	86	119	101	114	98	109	95	115	100	110	97	106	94	104	94	100	92	95	90	88	86
10.00		125	105	122	103	119	101	121	103	118	102	115	100	110	100	98	102	96	94	92	125	105	122	103	119	101	121	103	118	102	115	100	110	100	98	102	96	94	92		

