

# 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	LEDD-183305M-LS9 + LEEU-2003L-03



効率	F	0 %
	F	100 %
	F	100 %
器具光束		1520 lm

保守率	良	0.81
	中	0.77
	否	0.68

前面	下面開放
反射面	白色

最大取付間隔	
A-A	1.1 H
B-B	1.1 H

備考	LEDD-183305M-LS9+LEEU-2003L-03
----	--------------------------------

θ \ φ	光度 (cd/1000lm)		
	A-A	B-B	C-C
0°	634		
10°	620		
20°	567		
30°	484		
40°	310		
50°	112		
60°	56		
70°	19		
80°	4		
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		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																																																																																																																																																																																															
室指数	固有照明率 (×0.01)																																																																																																																																																																																																																											
0.60	77	71	66	62	59	57	76	70	65	62	58	57	64	61	58	56	57	56	53	51	90	81	79	74	72	69	88	80	78	73	71	69	76	72	70	68	69	67	64	63	95	86	85	79	78	74	93	85	84	78	77	73	81	77	75	73	74	72	69	68	102	90	92	84	85	79	99	89	90	83	84	79	87	82	82	78	80	77	74	73	106	93	96	88	90	83	103	92	95	87	88	83	91	85	86	82	84	81	78	77	112	97	104	93	98	89	109	96	102	92	96	89	97	90	93	88	90	86	84	82	115	99	108	96	103	93	112	98	106	95	101	92	101	93	97	91	93	89	87	85	118	101	112	98	106	95	114	100	109	97	104	94	103	95	100	93	96	91	89	88	121	103	116	100	112	98	117	102	113	99	109	97	107	97	104	96	99	94	92	90	123	104	119	102	115	100	119	103	115	101	112	99	108	99	106	97	101	96	94	92	127	106	125	105	122	104	122	105	120	104	118	103	113	102	111	101	105	99	98	96

