

# 東芝照明器具配光データシート

名称	LED高天井用照明器具
形名	LEDJ-16002N-LD9D

--	--

効 率	F	0 %
	F	100 %
	F	100 %
	器具 光束	15400 lm

保 守 率	良	0.88
	中	0.86
	否	0.82

前面	カバー (乳白)
反射面	鏡面処理

最大取付間隔	
A-A	0.9 H
B-B	0.9 H

備 考	
--------	--

光度 (cd/1000lm)			
$\theta \setminus \phi$	A-A	B-B	C-C
0°	740		
10°	691		
20°	564		
30°	402		
40°	255		
50°	146		
60°	75		
70°	33		
80°	9		
90°	3		
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		76	70	64	61	57	55	74	69	64	61	57	55	62	60	56	55	55	54	51	50	88	80	77	72	70	67	86	79	76	72	69	67	74	71	68	66	67	65	62	61	94	84	83	77	76	72	92	83	82	76	75	71	79	75	73	71	72	70	67	65	100	89	90	82	82	77	97	88	88	81	81	77	85	80	79	76	77	75	72	70	104	92	94	86	87	81	101	90	92	85	86	81	89	83	83	80	81	79	75	74	111	96	102	91	96	87	107	95	100	90	94	87	95	89	91	85	88	84	81	80	114	98	107	94	101	91	111	97	104	93	99	90	99	92	95	89	91	87	85	83	117	100	110	97	105	93	113	99	107	96	102	93	102	94	98	91	94	90	87	86	120	102	115	100	110	97	116	101	112	98	108	96	105	96	102	94	98	93	91	89	122	104	118	101	114	99	118	102	114	100	111	98	108	98	105	96	100	95	93	91	127	106	124	105	122	104	122	105	120	104	118	103	112	102	111	101	105	99	97	95

