

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-10021N-LD9

--	--

効 率	F	0 %
	F	100 %
	F	100 %
	器具光束	15300 lm

保守率	良	0.86
	中	0.81
	否	0.72

前面	下面開放
反射面	レンズ (中角)

最大取付間隔	
A-A	0.7 H
B-B	0.7 H

備考	
----	--

光度 (cd/1000lm)			
$\theta \setminus \phi$	A-A	B-B	C-C
0°	1439		
10°	1305		
20°	938		
30°	378		
40°	89		
50°	49		
60°	32		
70°	17		
80°	4		
90°	0		
100°	0		
110°	0		
120°	0		
130°	0		
140°	1		
150°	2		
160°	2		
170°	3		
180°	3		

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		92	85	84	79	78	76	91	84	83	79	78	76	82	78	77	75	76	75	73	72	92	85	84	79	78	76	91	84	83	79	78	76	82	78	77	75	76	75	73	72
0.80		102	93	94	89	89	86	101	92	93	88	89	85	92	87	87	85	86	84	82	82	102	93	94	89	89	86	101	92	93	88	89	85	92	87	87	85	86	84	82	82
1.00		105	95	97	90	92	87	103	94	96	90	91	87	94	89	89	86	88	86	84	83	105	95	97	90	92	87	103	94	96	90	91	87	94	89	89	86	88	86	84	83
1.25		109	96	101	92	95	89	106	96	99	92	94	89	96	90	92	88	90	87	85	84	109	96	101	92	95	89	106	96	99	92	94	89	96	90	92	88	90	87	85	84
1.50		111	98	104	94	98	91	109	97	102	94	97	91	98	92	94	90	92	89	87	86	111	98	104	94	98	91	109	97	102	94	97	91	98	92	94	90	92	89	87	86
2.00		115	100	109	97	103	94	112	99	106	96	102	94	102	95	98	93	95	92	90	88	115	100	109	97	103	94	112	99	106	96	102	94	102	95	98	93	95	92	90	88
2.50		118	102	112	99	107	97	114	101	109	98	105	96	104	96	101	95	97	93	91	90	118	102	112	99	107	97	114	101	109	98	105	96	104	96	101	95	97	93	91	90
3.00		120	103	115	100	110	98	116	102	112	99	108	97	106	98	103	96	99	95	93	91	120	103	115	100	110	98	116	102	112	99	108	97	106	98	103	96	99	95	93	91
4.00		123	104	119	103	115	101	119	103	115	102	112	100	109	100	107	98	102	97	95	94	123	104	119	103	115	101	119	103	115	102	112	100	109	100	107	98	102	97	95	94
5.00		125	105	121	104	118	103	120	104	117	103	115	102	111	101	109	100	103	98	97	95	125	105	121	104	118	103	120	104	117	103	115	102	111	101	109	100	103	98	97	95
10.00		128	107	127	107	125	106	124	106	123	106	121	105	115	104	114	103	108	102	100	99	128	107	127	107	125	106	124	106	123	106	121	105	115	104	114	103	108	102	100	99

