

# 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-21006N-LD9

--	--

効 率	F	0 %
	F	100 %
	F	100 %
	器具光束	20900 lm

保守率	良	0.88
	中	0.86
	否	0.82

前面	カバー (透明)
反射面	アルミ蒸着処理

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°	1103		
10°	965		
20°	669		
30°	393		
40°	277		
50°	134		
60°	13		
70°	4		
80°	1		
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	83	77	73	69	67	65	82	76	72	69	66	64	71	68	66	64	65	64	61	60	83	77	73	69	67	65	82	76	72	69	66	64	71	68	66	64	65	64	61	60
0.80	95	87	86	80	79	76	93	86	85	80	79	76	83	79	78	75	77	75	72	71	95	87	86	80	79	76	93	86	85	80	79	76	83	79	78	75	77	75	72	71
1.00	100	90	91	84	84	80	98	89	89	84	83	80	87	82	82	79	80	78	76	75	100	90	91	84	84	80	98	89	89	84	83	80	87	82	82	79	80	78	76	75
1.25	105	93	96	88	90	84	103	92	95	88	89	84	92	86	87	83	85	82	80	78	105	93	96	88	90	84	103	92	95	88	89	84	92	86	87	83	85	82	80	78
1.50	109	96	100	91	94	88	106	95	99	90	93	87	95	89	90	86	88	85	83	82	109	96	100	91	94	88	106	95	99	90	93	87	95	89	90	86	88	85	83	82
2.00	114	99	107	96	101	93	111	98	105	95	100	92	100	93	96	91	93	90	87	86	114	99	107	96	101	93	111	98	105	95	100	92	100	93	96	91	93	90	87	86
2.50	117	101	111	98	106	95	114	100	108	97	103	95	103	95	100	93	96	92	90	88	117	101	111	98	106	95	114	100	108	97	103	95	103	95	100	93	96	92	90	88
3.00	119	102	114	100	109	97	116	101	111	99	107	97	105	97	102	95	98	94	92	90	119	102	114	100	109	97	116	101	111	99	107	97	105	97	102	95	98	94	92	90
4.00	122	104	118	102	114	100	118	103	114	101	111	99	108	99	106	98	101	96	94	93	122	104	118	102	114	100	118	103	114	101	111	99	108	99	106	98	101	96	94	93
5.00	124	105	120	103	117	102	120	104	117	102	114	101	110	100	108	99	103	97	96	94	124	105	120	103	117	102	120	104	117	102	114	101	110	100	108	99	103	97	96	94
10.00	128	107	126	106	124	105	123	106	121	105	120	104	114	103	113	102	106	100	99	97	128	107	126	106	124	105	123	106	121	105	120	104	114	103	113	102	106	100	99	97

