

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	LEKD2033125NV-LS9



効 率	F	0 %
	F	100 %
	F	100 %
	器具 光束	1770 lm

保 守 率	良	0.81
	中	0.77
	否	0.68

前面	下面開放
反射面	銀色鏡面仕上げ

最大取付間隔	
A-A	0.7 H
B-B	0.7 H

備考	LEKD2033125NV-LS9
----	-------------------

光度 (cd/1000lm)			
$\theta \setminus \phi$	A-A	B-B	C-C
0°	2010		
10°	1841		
20°	1002		
30°	358		
40°	43		
50°	0		
60°	0		
70°	0		
80°	0		
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		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								
室指数		固有照明率 (×0.01)																																							
0.60		102	94	95	90	90	88	100	93	94	90	90	88	93	89	89	87	89	87	86	85	102	94	95	90	90	88	100	93	94	90	90	88	93	89	89	87	89	87	86	85
0.80		111	101	105	98	101	96	109	100	104	98	100	96	102	97	99	96	98	95	94	94	111	101	105	98	101	96	109	100	104	98	100	96	102	97	99	96	98	95	94	94
1.00		112	101	106	98	101	96	110	100	105	98	101	96	102	97	99	95	97	95	94	93	112	101	106	98	101	96	110	100	105	98	101	96	102	97	99	95	97	95	94	93
1.25		114	101	107	98	103	96	112	100	106	98	102	96	103	97	100	95	98	95	93	92	114	101	107	98	103	96	112	100	106	98	102	96	103	97	100	95	98	95	93	92
1.50		116	102	110	100	105	98	113	101	108	99	104	97	104	98	101	96	99	96	94	93	116	102	110	100	105	98	113	101	108	99	104	97	104	98	101	96	99	96	94	93
2.00		119	103	113	101	108	99	115	102	111	100	107	98	106	99	103	97	100	96	95	94	119	103	113	101	108	99	115	102	111	100	107	98	106	99	103	97	100	96	95	94
2.50		120	104	115	102	111	100	117	103	113	101	109	100	108	100	105	98	101	97	96	95	120	104	115	102	111	100	117	103	113	101	109	100	108	100	105	98	101	97	96	95
3.00		122	105	117	103	114	101	118	104	115	102	111	101	109	100	107	99	102	98	97	95	122	105	117	103	114	101	118	104	115	102	111	101	109	100	107	99	102	98	97	95
4.00		124	106	121	105	118	103	121	105	118	104	115	103	111	102	109	101	105	100	98	97	124	106	121	105	118	103	121	105	118	104	115	103	111	102	109	101	105	100	98	97
5.00		126	107	123	106	120	105	122	106	120	105	117	104	113	103	111	102	106	101	100	98	126	107	123	106	120	105	122	106	120	105	117	104	113	103	111	102	106	101	100	98
10.00		130	108	128	108	127	108	125	107	124	107	123	107	117	105	116	105	110	103	103	101	130	108	128	108	127	108	125	107	124	107	123	107	117	105	116	105	110	103	103	101

