

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	LEDJ43005NLD9+LEDX20071G

--	--

効 率	F	0 %
	F	100 %
	F	100 %
	器具光束	40000 lm

保守率	良	0.88
	中	0.86
	否	0.82

前面	ガード
反射面	白色

最大取付間隔	
A-A	1.1 H
B-B	1.1 H

備考	LEDJ-43005N-LD9+LEDX-20071G
----	-----------------------------

θ \ φ	光度 (cd/1000lm)		
	A-A	B-B	C-C
0°	590		
10°	565		
20°	500		
30°	421		
40°	317		
50°	173		
60°	71		
70°	22		
80°	2		
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		30		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	30	10					
室指数	固有照明率 (×0.01)																																							
0.60	74	68	61	58	54	52	72	67	61	58	54	52	59	57	53	52	52	51	48	46	74	68	61	58	54	52	72	67	61	58	54	52	59	57	53	52	52	51	48	46
0.80	87	79	75	70	67	65	85	77	74	70	67	64	72	69	66	64	65	63	60	58	87	79	75	70	67	65	85	77	74	70	67	64	72	69	66	64	65	63	60	58
1.00	93	83	82	76	74	70	90	82	80	75	73	70	78	74	72	69	70	68	65	64	93	83	82	76	74	70	90	82	80	75	73	70	78	74	72	69	70	68	65	64
1.25	100	88	89	82	82	76	97	87	87	81	80	76	84	79	78	75	77	74	71	69	100	88	89	82	82	76	97	87	87	81	80	76	84	79	78	75	77	74	71	69
1.50	104	92	94	85	87	81	101	90	92	85	86	80	89	83	83	79	81	78	75	74	104	92	94	85	87	81	101	90	92	85	86	80	89	83	83	79	81	78	75	74
2.00	111	96	102	91	96	87	107	95	100	91	94	87	96	89	91	86	88	85	82	80	111	96	102	91	96	87	107	95	100	91	94	87	96	89	91	86	88	85	82	80
2.50	114	99	107	95	101	91	111	97	104	94	99	90	99	92	95	89	92	88	85	84	114	99	107	95	101	91	111	97	104	94	99	90	99	92	95	89	92	88	85	84
3.00	117	100	111	97	105	94	113	99	108	96	103	93	102	94	98	92	94	90	88	86	117	100	111	97	105	94	113	99	108	96	103	93	102	94	98	92	94	90	88	86
4.00	120	102	115	100	111	97	116	101	112	99	108	96	106	97	103	95	98	93	91	89	120	102	115	100	111	97	116	101	112	99	108	96	106	97	103	95	98	93	91	89
5.00	122	104	118	101	114	99	118	102	114	100	111	98	108	98	105	97	100	95	93	91	122	104	118	101	114	99	118	102	114	100	111	98	108	98	105	97	100	95	93	91
10.00	127	106	124	105	122	104	122	105	120	104	118	103	112	101	111	101	104	99	97	95	127	106	124	105	122	104	122	105	120	104	118	103	112	101	111	101	104	99	97	95

