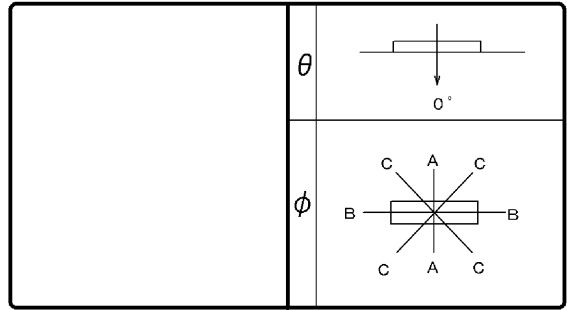


東芝照明器具配光データシート

名称	LEDライン器具
形名	LEDL-12903L-LS9

保守率	良	0.69
	中	0.67
	否	0.63



光源	名称	-
	形名	-
	光束	2300 lm x 1

効率	F	4%
	F	96%
	F	100%
	器具光束	2300 lm

最大取付間隔	
A-A	1.2 H
B-B	1.3 H

備考	
----	--

前面	ガラス (フロスト)
反射面	

θ \ φ	光度 (cd/1000lm)		
	A-A	B-B	C-C
0°	349	349	349
10°	343	344	343
20°	322	331	325
30°	289	298	294
40°	244	251	248
50°	191	192	194
60°	138	131	138
70°	90	75	87
80°	53	27	45
90°	25	1	16
100°	11	2	7
110°	8	3	6
120°	7	3	6
130°	7	2	6
140°	7	2	5
150°	6	2	5
160°	5	3	3
170°	3	3	2
180°	2	2	2

反射率 (%)	天井	80						70						50						30		20		0																
	壁	70	50	30	70	50	30	50	30	30	10	30	10	30	10	30	10	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	10	0																	
室指数	照明率 (x0.01)																																							
0.60	63	58	49	46	40	39	61	56	48	46	40	39	46	44	39	38	38	37	33	31	63	58	49	46	40	39	61	56	48	46	40	39	46	44	39	38	38	37	33	31
0.80	75	68	61	57	52	50	73	66	60	56	51	49	57	55	50	48	48	47	43	41	75	68	61	57	52	50	73	66	60	56	51	49	57	55	50	48	48	47	43	41
1.00	82	74	68	63	59	56	79	72	67	62	58	55	64	60	56	54	55	53	48	46	82	74	68	63	59	56	79	72	67	62	58	55	64	60	56	54	55	53	48	46
1.25	90	80	77	70	67	63	86	78	75	69	66	62	71	67	64	61	61	60	55	53	90	80	77	70	67	63	86	78	75	69	66	62	71	67	64	61	61	60	55	53
1.50	95	83	82	75	73	68	91	81	80	73	72	67	76	71	69	66	66	64	60	57	95	83	82	75	73	68	91	81	80	73	72	67	76	71	69	66	66	64	60	57
2.00	103	89	92	82	84	76	99	87	89	81	82	75	84	78	78	73	74	72	68	65	103	89	92	82	84	76	99	87	89	81	82	75	84	78	78	73	74	72	68	65
2.50	107	93	98	86	90	81	103	91	95	85	88	80	89	82	83	78	79	76	72	70	107	93	98	86	90	81	103	91	95	85	88	80	89	82	83	78	79	76	72	70
3.00	111	95	102	90	95	85	106	93	99	88	92	84	93	85	88	82	83	80	76	73	111	95	102	90	95	85	106	93	99	88	92	84	93	85	88	82	83	80	76	73
4.00	115	98	108	94	102	90	111	96	105	92	99	89	98	89	93	86	88	84	81	78	115	98	108	94	102	90	111	96	105	92	99	89	98	89	93	86	88	84	81	78
5.00	118	100	112	96	107	93	113	98	108	95	103	92	101	92	97	89	91	87	84	81	118	100	112	96	107	93	113	98	108	95	103	92	101	92	97	89	91	87	84	81
10.00	124	104	121	102	117	100	119	102	116	100	113	98	107	97	105	96	98	93	91	88	124	104	121	102	117	100	119	102	116	100	113	98	107	97	105	96	98	93	91	88

