

東芝照明器具配光データシート

名称	LED駐車場灯
形名	LEDG-10807N (S)

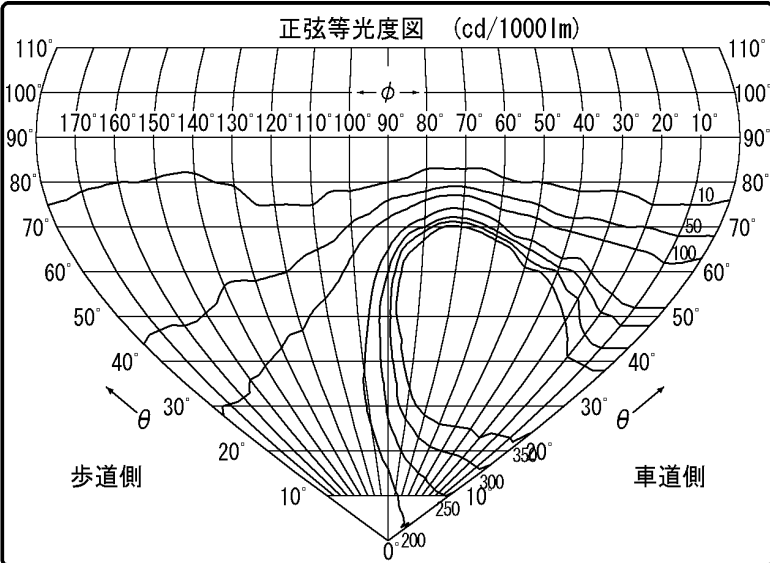
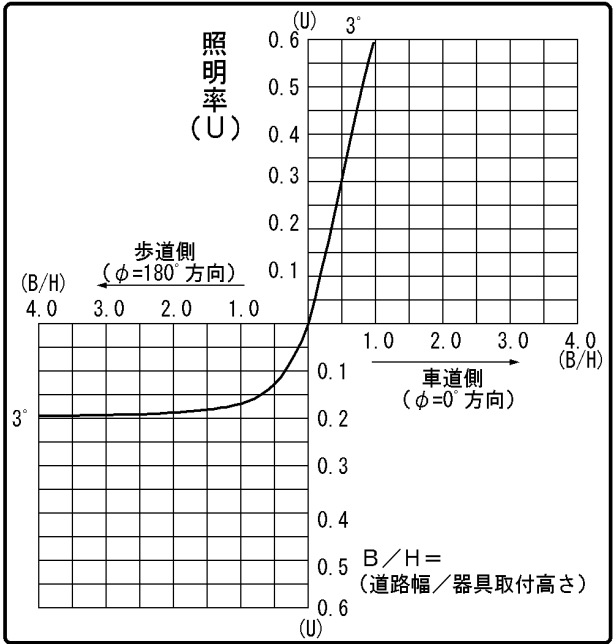
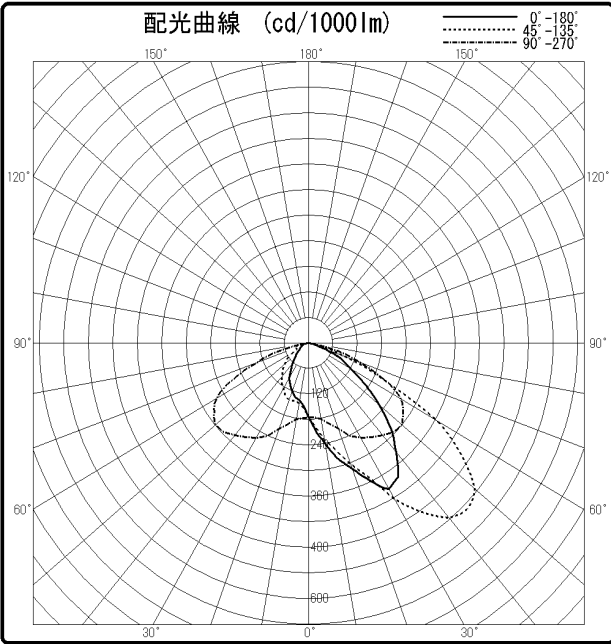
光源	名称	LED
	形名	—
	光束	8000 lm × 1

前面	透明強化ガラス
反射面	レンズ

保守率	良	0.76
	中	0.72
	否	0.68

効率	F $\frac{1}{2}$	0.0 %
	F $\frac{1}{4}$	100 %
	F \bigcirc	100 %
	器具光束	8000 lm

備考	
----	--



B/H	照 明 率	
	車道	歩道
0.5	0.308	0.128
1.0	0.611	0.170
1.5	0.733	0.182
2.0	0.774	0.188
2.5	0.791	0.192
3.0	0.797	0.194

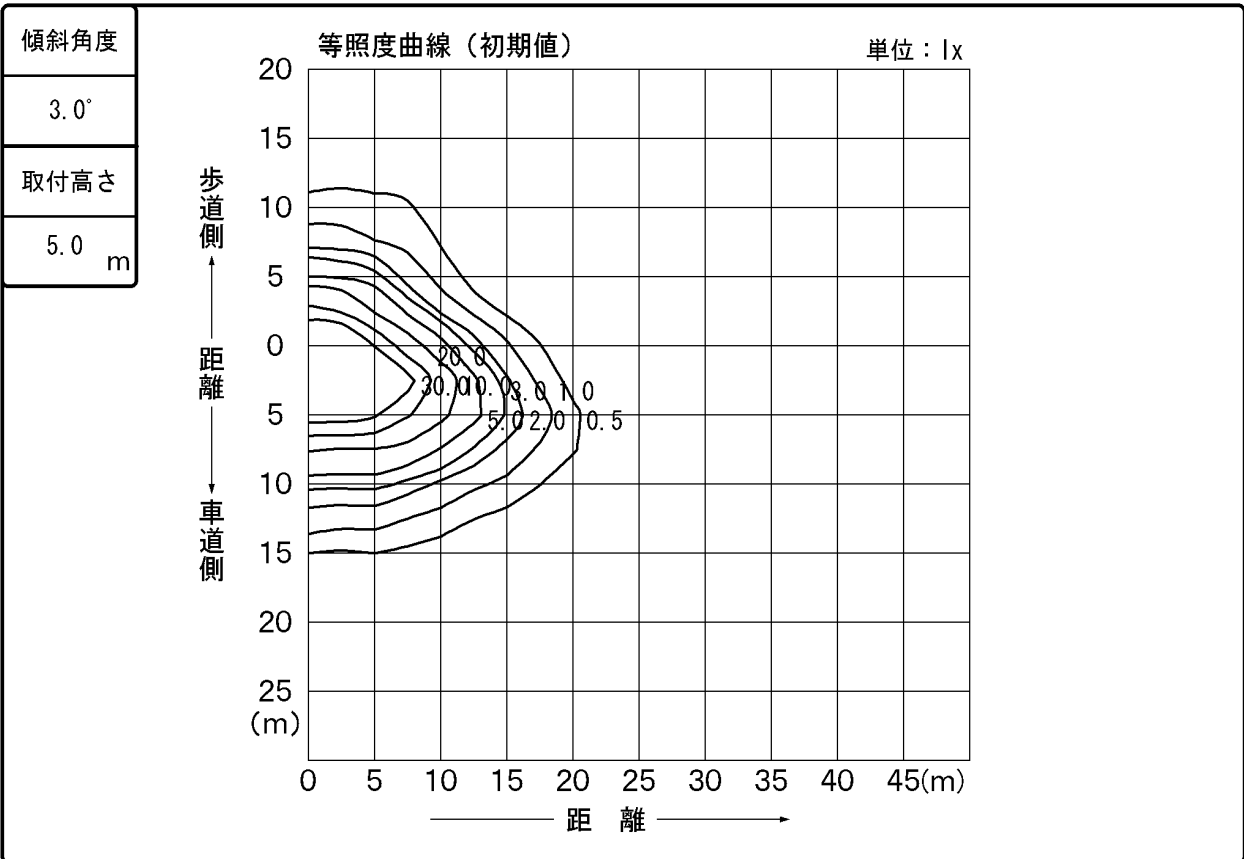
傾斜角度: 3°

東芝照明器具配光データシート

名称	LED駐車場灯
形名	LEDG-10807N (S)

光源	名称	LED
	形名	-
	光束	8000 lm × 1

備考	
----	--



		光度 (cd/1000lm)																		
$\theta \backslash \phi$		0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°
0°		175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
10°		240	243	247	236	236	222	213	205	194	182	172	162	154	147	143	137	137	137	136
20°		316	316	321	308	304	295	281	274	244	215	191	168	154	146	140	131	126	124	121
30°		395	397	400	404	405	411	393	370	322	257	205	172	154	131	120	114	104	102	96
40°		336	347	361	421	498	559	559	479	395	282	198	160	126	110	99	92	79	73	65
50°		229	240	261	346	464	582	671	668	522	299	185	120	93	82	73	55	45	44	40
60°		119	123	153	212	304	394	608	714	558	261	137	76	54	44	40	31	27	27	25
70°		34	35	57	62	88	137	237	381	273	137	58	24	17	34	35	30	30	25	25
80°		6	4	4	6	6	10	14	30	21	10	6	4	4	7	16	13	10	6	3
90°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東芝照明器具配光データシート

名称	LED駐車場灯
形名	LEDG-10807N (S)

光源	名称	LED
	形名	-
	光束	8000 lm × 1

備考

		光度 (cd/1000lm)																		
$\theta \backslash \phi$		0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°	90°
0°		175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
5°		206	212	208	205	202	209	205	202	202	198	198	195	195	191	186	184	182	178	175
10°		240	246	243	247	247	240	236	229	236	230	222	219	213	209	205	198	194	186	182
15°		282	288	284	281	278	274	277	270	268	260	251	254	246	237	232	220	218	206	196
20°		316	321	316	326	321	313	308	305	304	302	295	291	281	271	274	258	244	229	215
25°		356	370	366	366	360	352	361	356	350	346	343	349	337	323	313	298	277	264	240
30°		395	395	397	397	400	398	404	405	405	426	411	409	393	374	370	349	322	291	257
35°		384	376	383	390	397	411	429	452	467	484	488	479	486	456	419	391	353	316	271
40°		336	337	347	359	361	388	421	460	498	535	559	565	559	527	479	452	395	333	282
45°		288	285	288	297	318	353	398	439	497	551	592	614	634	618	579	522	441	360	295
50°		229	229	240	250	261	297	346	400	464	532	582	637	671	686	668	635	522	397	299
55°		172	174	164	181	206	243	291	322	384	457	528	608	673	714	729	697	577	411	282
60°		119	119	123	134	153	165	212	250	304	360	394	504	608	688	714	676	558	397	261
65°		88	83	82	93	107	123	146	168	157	203	253	352	479	511	552	539	463	326	210
70°		34	30	35	42	57	52	62	76	88	106	137	155	237	315	381	377	273	203	137
75°		11	10	11	10	10	13	16	24	21	33	52	69	96	127	160	157	136	92	73
80°		6	4	4	4	4	6	6	6	6	6	10	10	14	27	30	33	21	14	10
85°		3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1
90°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
120°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
130°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
135°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
140°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
150°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
155°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
165°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
170°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
175°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
180°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東芝照明器具配光データシート

名称	LED駐車場灯
形名	LEDG-10807N (S)

光源	名称	LED
	形名	-
	光束	8000 lm × 1

備考

		光度 (cd/1000lm)																	
$\theta \backslash \phi$		95°	100°	105°	110°	115°	120°	125°	130°	135°	140°	145°	150°	155°	160°	165°	170°	175°	180°
0°		175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
5°		174	171	170	167	165	162	161	160	154	154	153	153	154	147	148	150	150	150
10°		178	172	168	162	160	154	151	147	144	143	141	137	137	137	134	137	134	136
15°		189	179	171	164	158	153	148	146	141	140	137	137	134	134	133	133	133	133
20°		205	191	178	168	161	154	150	146	143	140	137	131	130	126	123	124	121	121
25°		218	198	182	172	162	155	151	146	138	130	124	120	117	116	110	110	109	110
30°		229	205	186	172	162	154	141	131	124	120	117	114	109	104	103	102	102	96
35°		234	205	185	170	155	143	130	120	117	110	107	102	97	93	90	88	85	85
40°		236	198	177	160	141	126	116	110	104	99	95	92	80	79	78	73	72	65
45°		234	192	167	146	119	109	104	96	93	90	79	73	68	62	61	54	52	48
50°		229	185	148	120	104	93	92	82	80	73	61	55	47	45	44	44	42	40
55°		206	160	121	99	88	76	69	62	65	57	44	40	37	35	35	33	31	28
60°		185	137	92	76	65	54	47	44	42	40	31	31	30	27	27	27	25	25
65°		144	97	64	52	44	30	27	30	33	33	28	25	25	24	23	24	21	20
70°		93	58	35	24	18	17	24	34	37	35	33	30	28	30	28	25	23	25
75°		35	24	16	10	10	10	10	24	33	35	34	25	23	23	20	18	13	11
80°		9	6	6	4	4	4	4	7	11	16	14	13	10	10	9	6	4	3
85°		3	3	3	1	3	3	1	1	1	3	4	1	1	1	1	1	1	1
90°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
120°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
130°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
135°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
140°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
150°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
155°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
165°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
170°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
175°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
180°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0