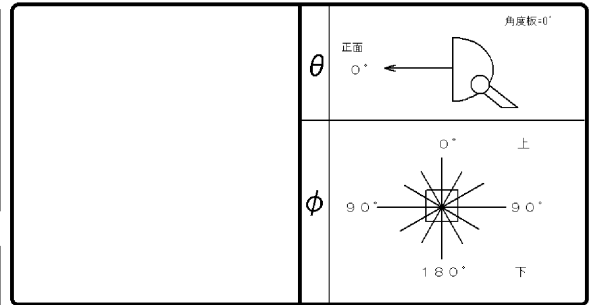


東芝照明器具配光データシート

名称	H I D 投光器
形名	MT-10014 (K) +ZL-1023 (K)

保守率	良	0.83
	中	0.78
	否	0.74

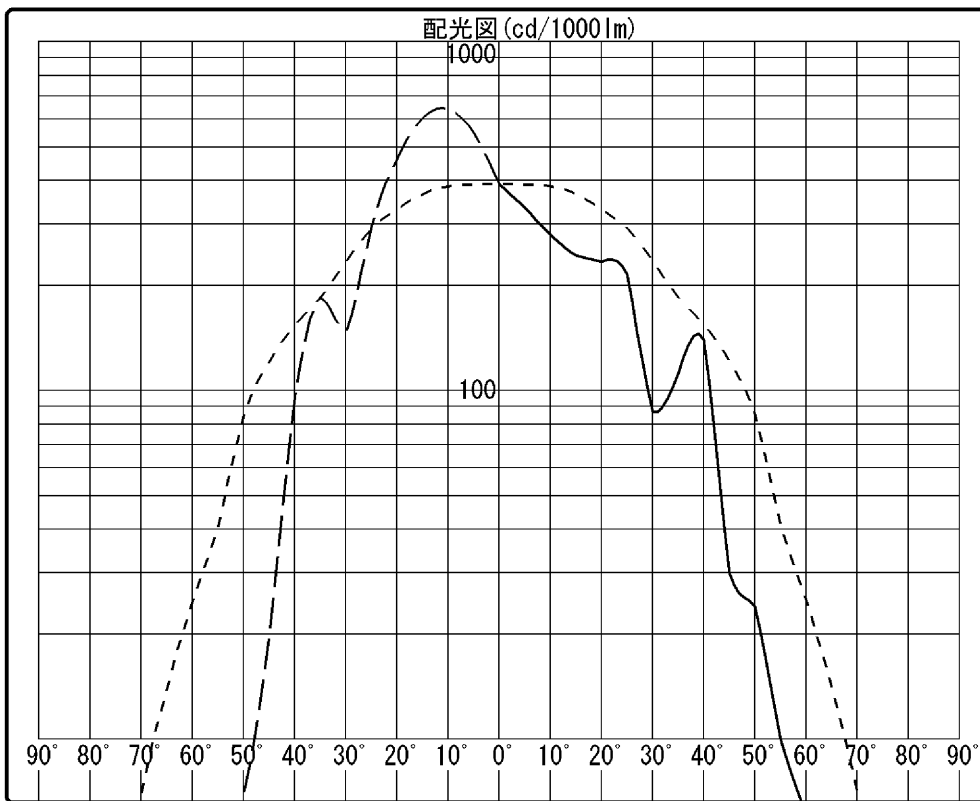


光源	名称	H I D 投光器
	形名	NH940・L
	光束	138000 lm × 1

1/10 ビーム角	鉛直	上	31.3°
	鉛直	下	52.5°
	水平	左	51.9°
		右	51.9°

備考
1/10ビーム角はピーク光度を中心に
した角度を示しています

前面	強化ガラス (透明) ルーバ
反射面	電解研磨アルマイト仕上



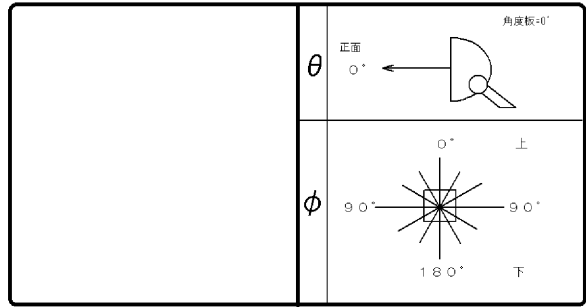
----- $\phi = 0^\circ$
 - - - - - $90^\circ, 270^\circ$
 - · - · - 180°

		光度 (cd/1000lm)													
$\theta \backslash \phi$		0°	15°	30°	45°	60°	75°	90°	105°	120°	135°	150°	165°	180°	
0°		391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	
10°		643	615	609	574	503	440	385	343	315	301	281	248	280	
20°		462	492	520	566	511	441	331	267	175	207	224	229	234	
30°		147	169	221	349	427	336	234	151	167	170	120	77	87	
40°		96	133	145	97	184	165	154	126	127	60	142	127	140	
50°		7	12	15	49	45	73	85	64	39	57	22	17	24	
60°		3	4	4	5	11	20	25	18	13	8	8	9	6	
70°		1	1	1	2	4	7	7	5	4	2	1	1	1	
80°		0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	
90°		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	HID投光器
形名	MT-10014 (K) +ZL-1023 (K)

保守率	良	0.83
	中	0.78
	否	0.74



光源	名称	HID投光器
	形名	NH940・L
	光束	138000 lm × 1

1/10 ビーム角	鉛直	上	31.3°
		下	52.5°
	水平	左	51.9°
		右	51.9°

前面	強化ガラス(透明)ルーバ
反射面	電解研磨アルマイト仕上

備考
1/10ビーム角はピーク光度を中心にした角度を示しています

		光度(cd/1000lm)													
θ \ φ		0°	15°	30°	45°	60°	75°	90°	105°	120°	135°	150°	165°	180°	
0°		391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	
1°															
2°															
3°															
4°															
5°		547	514	506	476	442	415	391	355	347	338	332	326	336	
6°															
7°															
8°															
9°															
10°		643	615	609	574	503	440	385	343	315	301	281	248	280	
11°															
12°															
13°															
14°															
15°		605	641	657	573	538	444	366	305	271	208	218	242	244	
16°															
17°															
18°															
19°															
20°		462	492	520	566	511	441	331	267	175	207	224	229	234	
25°		297	362	405	459	522	413	292	217	170	200	200	201	215	
30°		147	169	221	349	427	336	234	151	167	170	120	77	87	
35°		186	166	114	189	292	271	185	141	143	106	62	109	112	
40°		96	133	145	97	184	165	154	126	127	60	142	127	140	
45°		20	38	88	70	101	103	121	93	93	72	84	40	30	
50°		7	12	15	49	45	73	85	64	39	57	22	17	24	
55°		5	7	6	9	21	34	41	29	24	13	13	11	10	
60°		3	4	4	5	11	20	25	18	13	8	8	9	6	
65°		2	2	2	2	6	14	14	11	4	3	3	3	3	
70°		1	1	1	2	4	7	7	5	4	2	1	1	1	
75°		0	1	1	1	1	2	3	2	1	1	1	1	1	
80°		0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	
85°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90°		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	