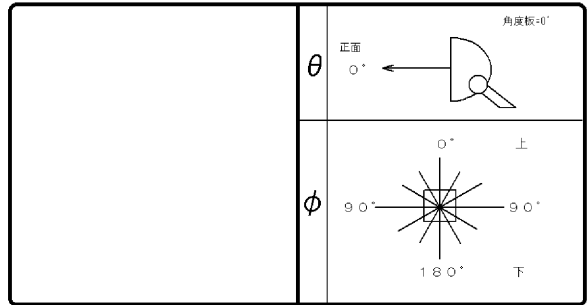


東芝照明器具配光データシート

名称	ハロゲン投光器
形名	IT-10028M

保守率	良	0.79
	中	0.74
	否	0.70

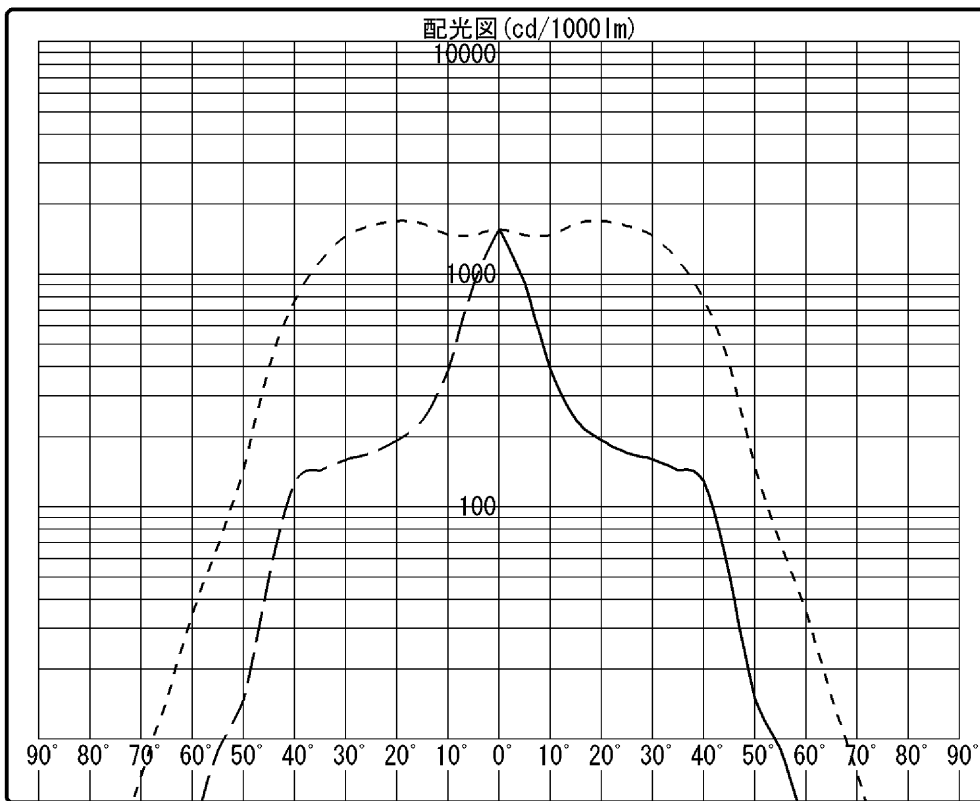


光源	名称	ハロゲンランプ
	形名	J220V1000W
	光束	21000 lm × 1

1/10 ビーム角	鉛直	上	31.2°
	鉛直	下	31.2°
	水平	左	49.7°
		右	49.7°

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	ガラス(クリアー)
反射面	化学研磨ガラスコーティング



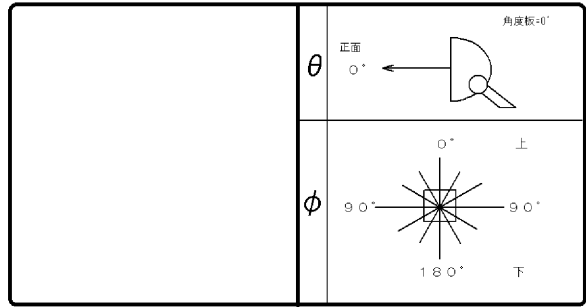
----- $\phi = 0^\circ$
 - - - - - $90^\circ, 270^\circ$
 _____ 180°

		光度 (cd/1000lm)												
$\theta \backslash \phi$		0°	15°	30°	45°	60°	75°	90°	105°	120°	135°	150°	165°	180°
0°		1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566
10°		391	478	542	692	939	1280	1476	1279	939	691	542	477	391
20°		193	188	201	274	457	1043	1703	1040	457	271	201	188	193
30°		160	145	157	180	234	607	1467	607	234	181	157	145	160
40°		129	116	134	148	167	270	773	270	167	149	134	118	129
50°		15	20	35	75	85	95	146	95	85	75	35	22	15
60°		4	5	6	8	15	24	35	24	15	8	6	5	4
70°		1	2	2	3	3	5	7	5	3	3	2	2	1
80°		0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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	ハロゲン投光器
形名	IT-10028M

保守率	良	0.79
	中	0.74
	否	0.70



光源	名称	ハロゲンランプ
	形名	J220V1000W
	光束	21000 lm × 1

1/10 ビーム角	鉛直	上	31.2°
		下	31.2°
	水平	左	49.7°
		右	49.7°

前面	ガラス (クリアー)
反射面	化学研磨ガラスコーティング

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°		1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	1566	
1°															
2°															
3°															
4°															
5°		920	1041	1092	1190	1316	1420	1478	1422	1316	1191	1092	1042	920	
6°															
7°															
8°															
9°															
10°		391	478	542	692	939	1280	1476	1279	939	691	542	477	391	
11°															
12°															
13°															
14°															
15°		237	256	287	408	670	1224	1659	1211	670	408	287	256	237	
16°															
17°															
18°															
19°															
20°		193	188	201	274	457	1043	1703	1040	457	271	201	188	193	
25°		171	160	171	212	306	815	1621	809	306	110	171	161	171	
30°		160	145	157	180	234	607	1467	607	234	181	157	145	160	
35°		144	131	147	164	204	421	1139	425	204	163	147	132	144	
40°		129	116	134	148	167	270	773	270	167	149	134	118	129	
45°		51	80	105	122	125	162	406	162	125	122	105	79	51	
50°		15	20	35	75	85	95	146	95	85	75	35	22	15	
55°		9	9	10	28	45	53	69	50	45	29	10	9	9	
60°		4	5	6	8	15	24	35	24	15	8	6	5	4	
65°		2	3	4	5	6	10	15	10	6	4	4	3	2	
70°		1	2	2	3	3	5	7	5	3	3	2	2	1	
75°		1	1	1	2	2	3	3	2	2	2	1	1	1	
80°		0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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	