

東芝照明器具配光データシート

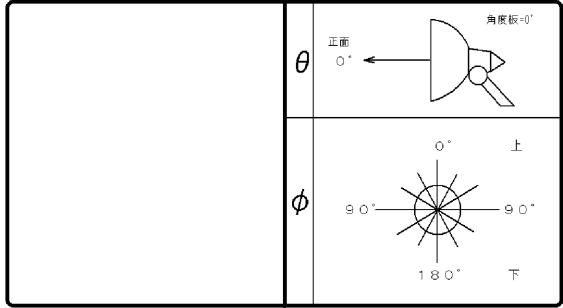
名称	東芝LED照明器具
形名	LEDS-50409N M-LJ2

光源	名称	LED
	形名	—
	光束	62500 lm × 1

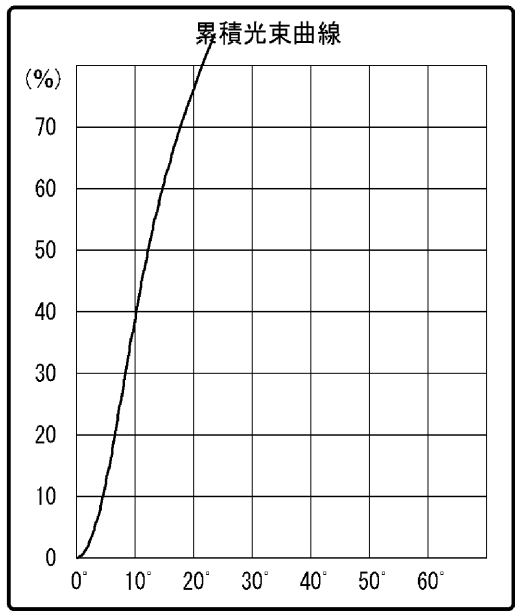
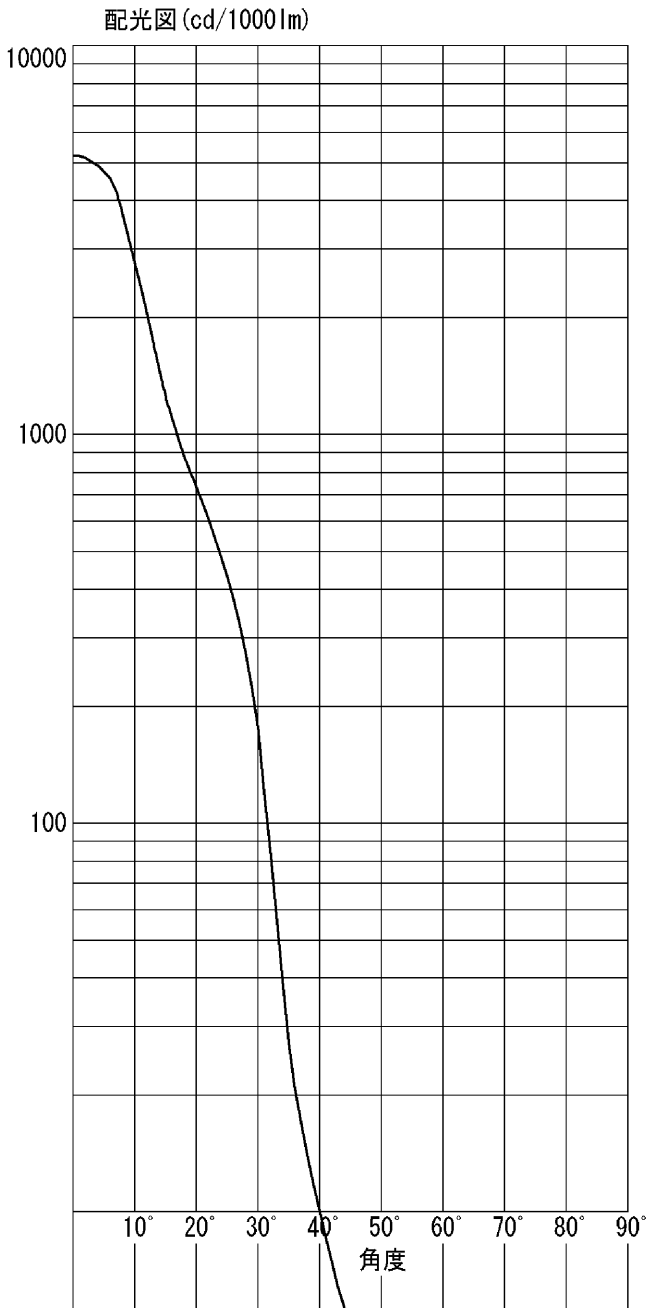
前面	強化ガラス (透明)
反射面	アルミ鏡面仕上げ

保守率	良	0.81
	中	0.81
	否	0.77

光束効率	1/10 光束角 効率	84.4%
	30° 効率	61.1%
	60° 効率	95.5%
	90° 効率	99.2%
光束の開き (1/10光束角)		46.3°
中心光度		5245 cd/1000lm



備考
この器具は初期照度補正機能付き器具です。
光束・照度は記載値の約0.85倍になります。



光度 (cd/1000lm)			
0°	5245	25°	430
1°	5213	30°	175
2°	5151	35°	27
3°	5046	40°	10
4°	4922	45°	5
5°	4767	50°	3
6°	4555	55°	3
7°	4218	60°	2
8°	3698	65°	2
9°	3189	70°	2
10°	2757	75°	1
11°	2389	80°	1
12°	2039	85°	1
13°	1728	90°	0
14°	1461		
15°	1261		
16°	1107		
17°	982		
18°	879		
19°	802		
20°	731		