

東芝照明器具配光データシート

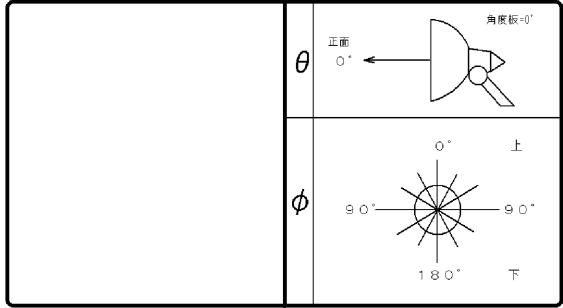
名称	東芝LED照明器具
形名	LEDS-12503N M

光源	名称	LED
	形名	—
	光束	130000 lm × 1

前面	強化ガラス (透明)
反射面	アルミ鏡面仕上げ

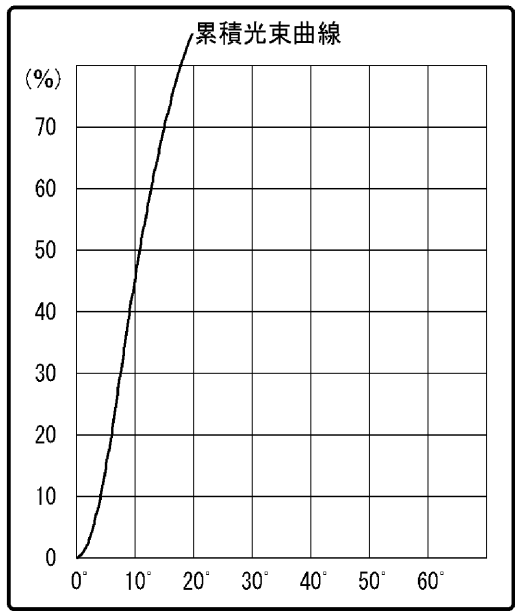
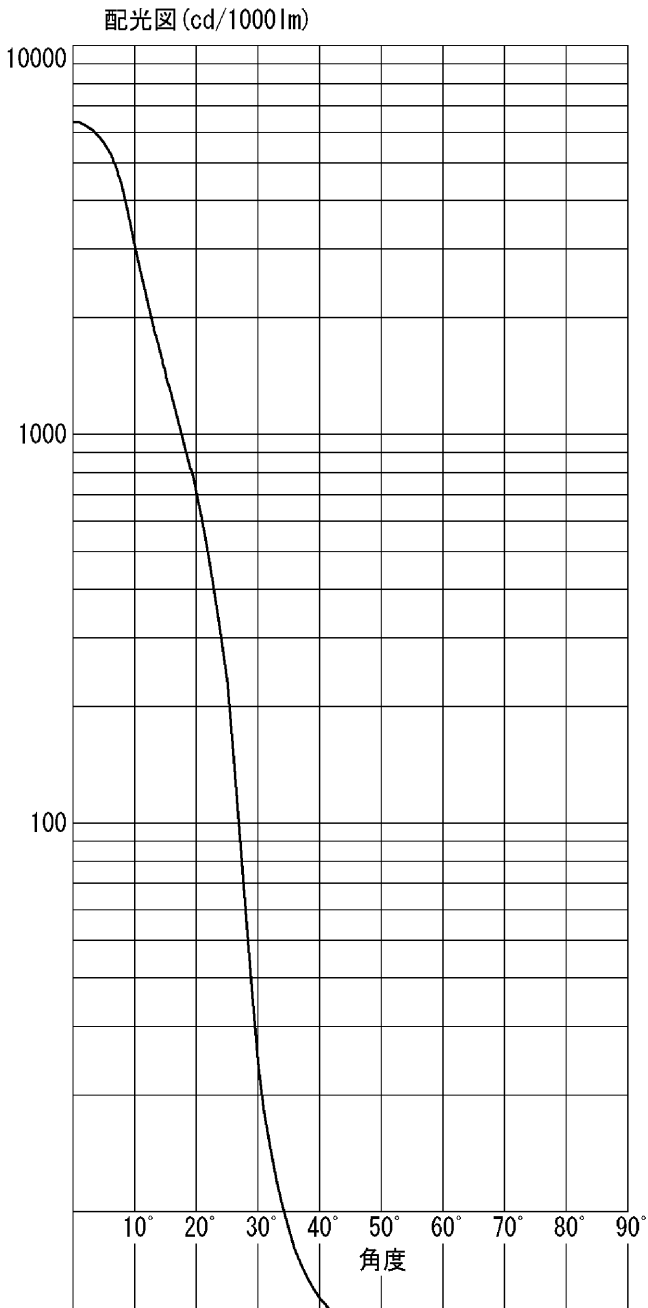
保守率	良	0.81
	中	0.81
	否	0.77

光束効率	1/10 光束角 効率	93.0%
	30° 効率	69.9%
	60° 効率	98.2%
	90° 効率	99.1%
光束の開き (1/10光束角)		40.9°
中心光度		6405 cd/1000lm



初期照度補正あり

備考



光度 (cd/1000lm)			
0°	6405	25°	231
1°	6363	30°	24
2°	6257	35°	9
3°	6097	40°	6
4°	5889	45°	5
5°	5631	50°	4
6°	5295	55°	3
7°	4859	60°	3
8°	4290	65°	3
9°	3636	70°	2
10°	3057	75°	2
11°	2596	80°	1
12°	2215	85°	1
13°	1904	90°	0
14°	1656		
15°	1437		
16°	1251		
17°	1088		
18°	944		
19°	819		
20°	707		