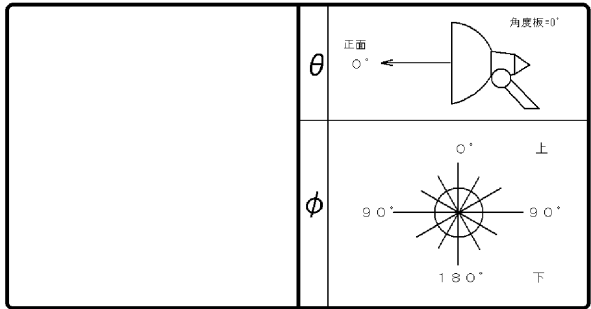


東芝照明器具配光データシート

名称	LED小型投光器
形名	LEDS-11903N M-LJ2-P

保守率	良	0.81
	中	0.81
	否	0.77

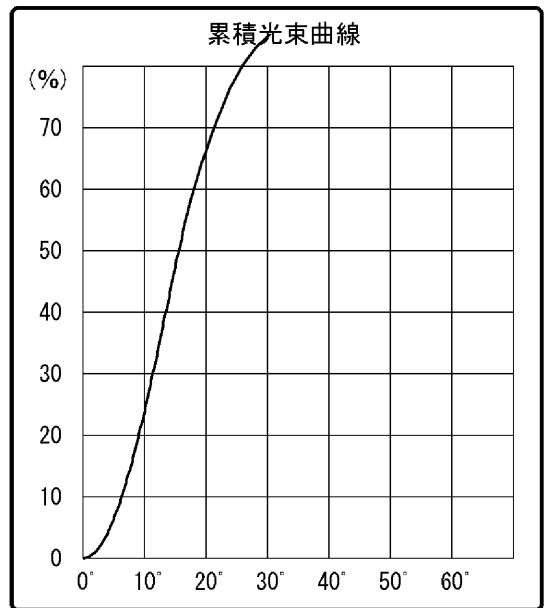
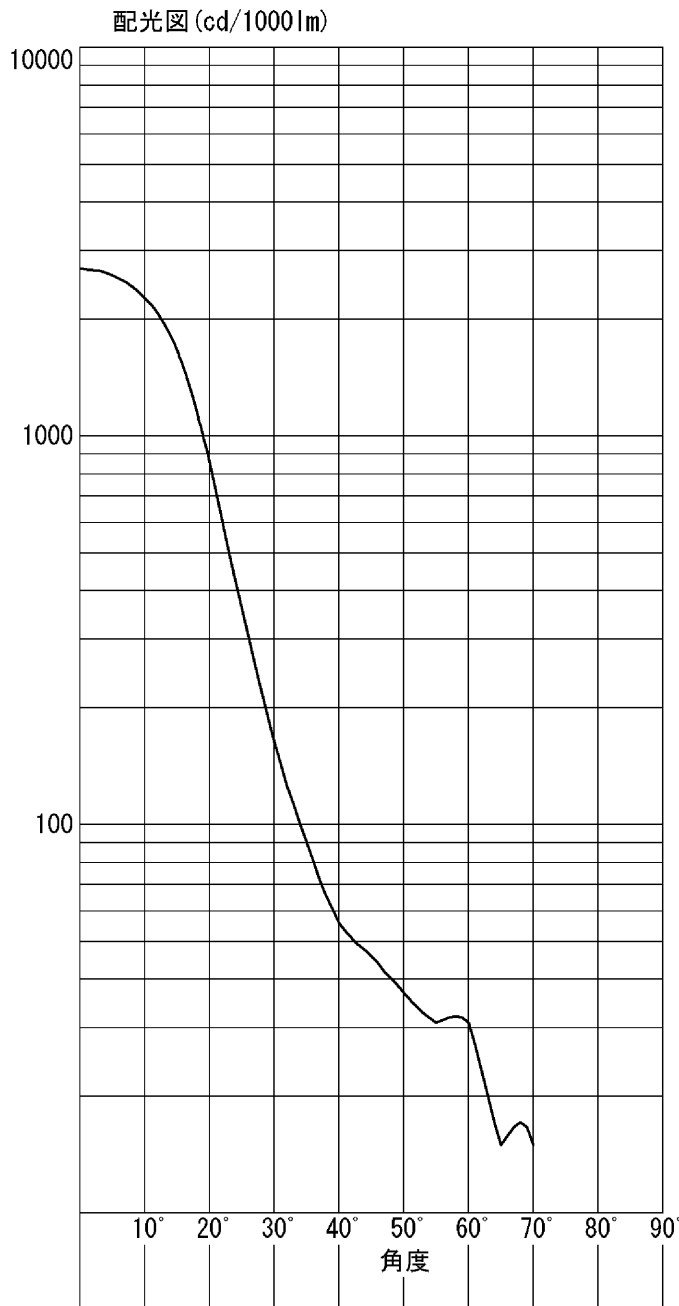


光源	名称	LEDランプ
	形名	LED
	光束	10300 lm × 1

ビーム効率	1/10 ビーム角 効率	84.3%
	30° 効率	47.2%
	60° 効率	84.9%
	90° 効率	92.8%
	ビームの開き (1/10ビーム角)	53.6°
中心光度	2702 cd/1000lm	

前面	ガラス (飛散防止フィルム付き)
反射面	レンズ

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0.81倍になります。



角度 (°)	光度 (cd/1000lm)
0°	2702
1°	2691
2°	2681
3°	2662
4°	2633
5°	2597
6°	2549
7°	2497
8°	2430
9°	2357
10°	2271
11°	2180
12°	2069
13°	1946
14°	1812
15°	1660
16°	1491
17°	1324
18°	1159
19°	1000
20°	856
25°	359
30°	163
35°	90
40°	56
45°	46
50°	37
55°	31
60°	31
65°	15
70°	15
75°	0
80°	0
85°	0
90°	0