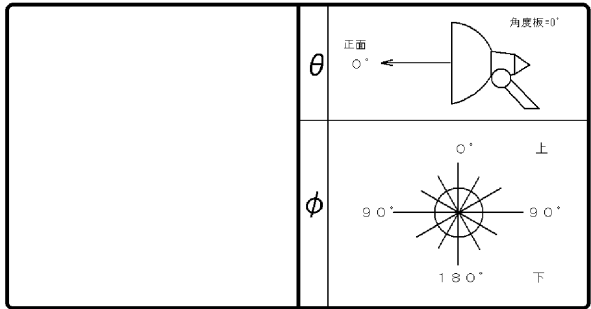


東芝照明器具配光データシート

名称	LED小型投光器
形名	LEDS-11903N N-LJ2-P

保守率	良	0.81
	中	0.81
	否	0.77



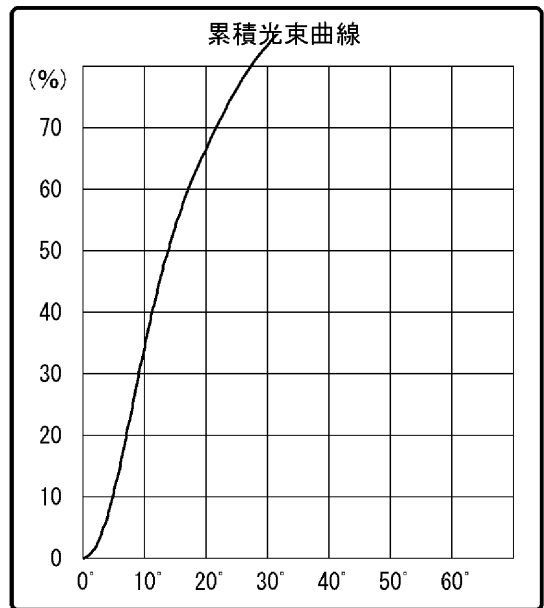
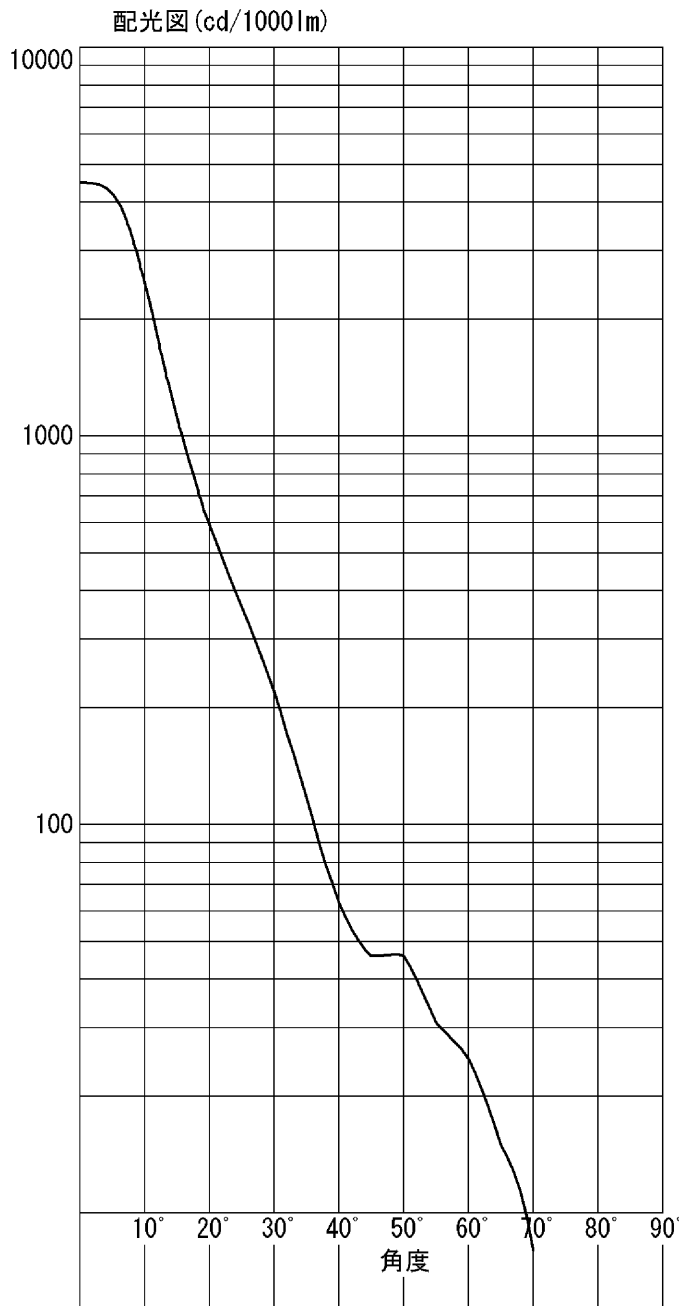
光源	名称	LEDランプ
	形名	LED
	光束	10300 lm × 1

光束効率	1/10 光束角 効率	72.6%
	30° 効率	53.9%
	60° 効率	83.5%
	90° 効率	93.3%

備考
この器具は照器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。

前面	ガラス（飛散防止フィルム付き）
反射面	レンズ

光束の開き (1/10光束角)	45.5°
中心光度 cd/1000lm	4511



角度 (°)	光度 (cd/1000lm)	角度 (°)	光度 (cd/1000lm)
0°	4511	25°	363
1°	4496	30°	219
2°	4477	35°	117
3°	4438	40°	63
4°	4354	45°	46
5°	4202	50°	46
6°	3968	55°	31
7°	3652	60°	25
8°	3263	65°	15
9°	2871	70°	8
10°	2470	75°	0
11°	2116	80°	0
12°	1788	85°	0
13°	1508	90°	0
14°	1297		
15°	1113		
16°	969		
17°	846		
18°	746		
19°	658		
20°	589		