

東芝照明器具配光データシート

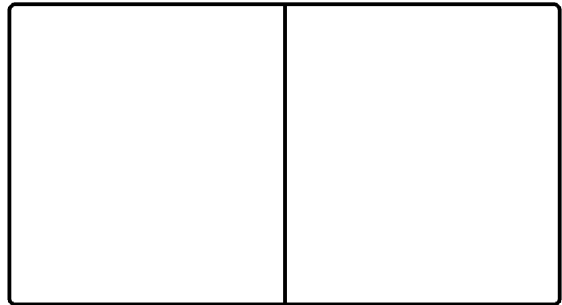
名称	東芝LED投光器
形名	LEDS-23903N W-LJ2-P

光源	名称	LEDランプ
	形名	—
	光束	21500 lm × 1

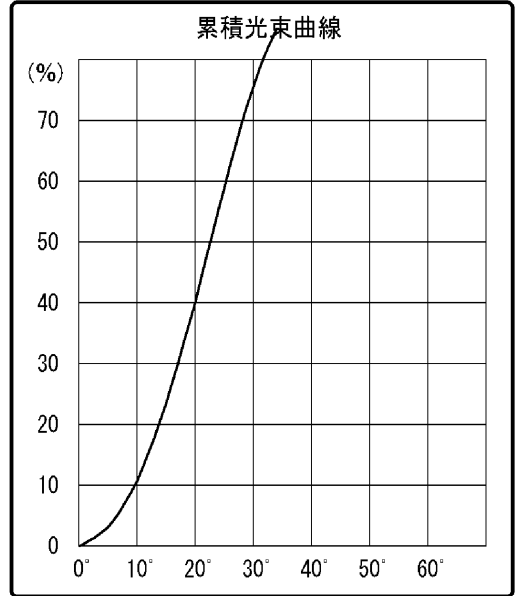
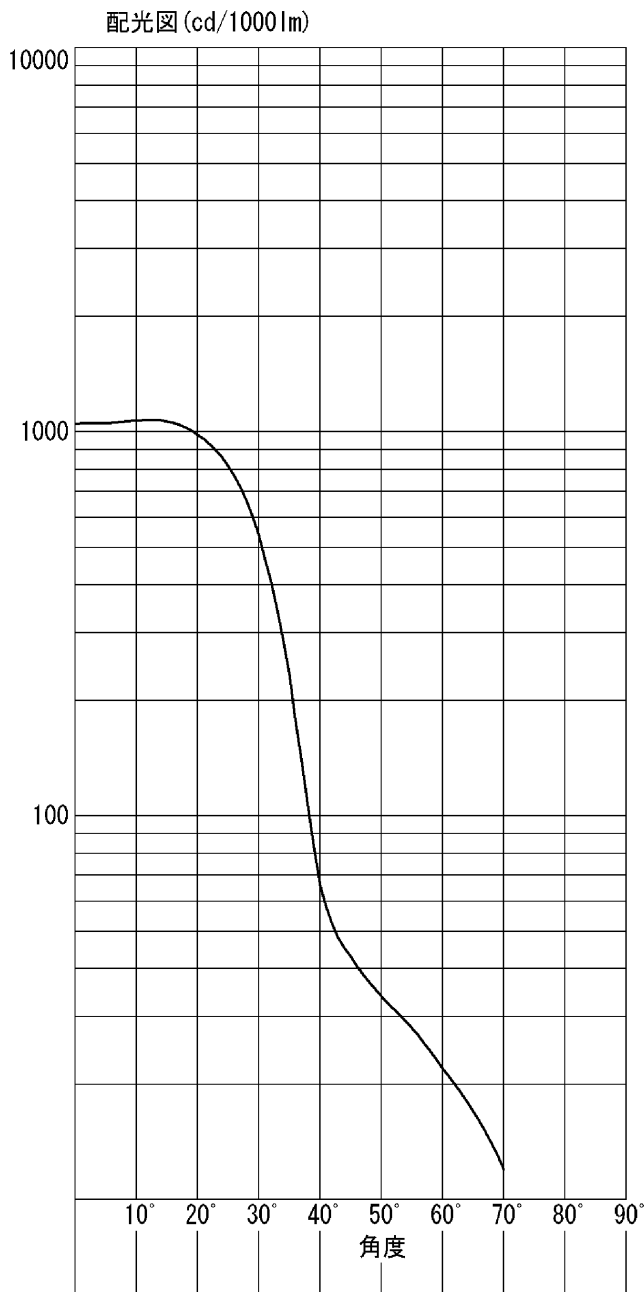
前面	ガラス(飛散軽減シート付き)
反射面	レンズ

保守率	良	0.81
	中	0.81
	否	0.77

光束効率	1/10 光束角 効率	90.6%
	30° 効率	23.4%
	60° 効率	75.6%
	90° 効率	93.5%
光束の開き (1/10光束角)		76.3°
中心光度		1050 cd/1000lm



備考
この器具は初期照度補正機能付器具です。光束・照度は記載値の約0.81倍になります。



0°	1050	25°	813
1°		30°	538
2°		35°	233
3°		40°	66
4°		45°	43
5°	1054	50°	34
6°		55°	28
7°		60°	22
8°		65°	17
9°		70°	12
10°	1068	75°	7
11°		80°	3
12°		85°	0
13°		90°	0
14°			
15°	1066		
16°			
17°			
18°			
19°			
20°	983		