

東芝照明器具配光データシート

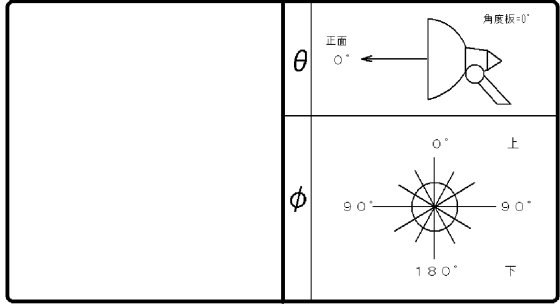
名称	LED投光器
形名	LEDS-10402W W-LDJ

光源	名称	LED
	形名	—
	光束	13900 lm × 1

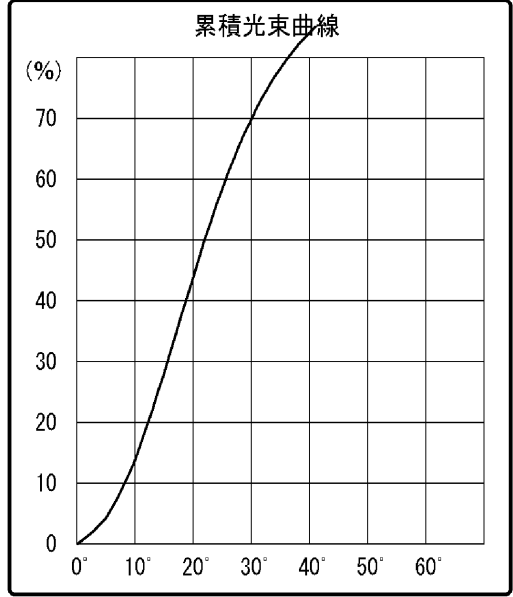
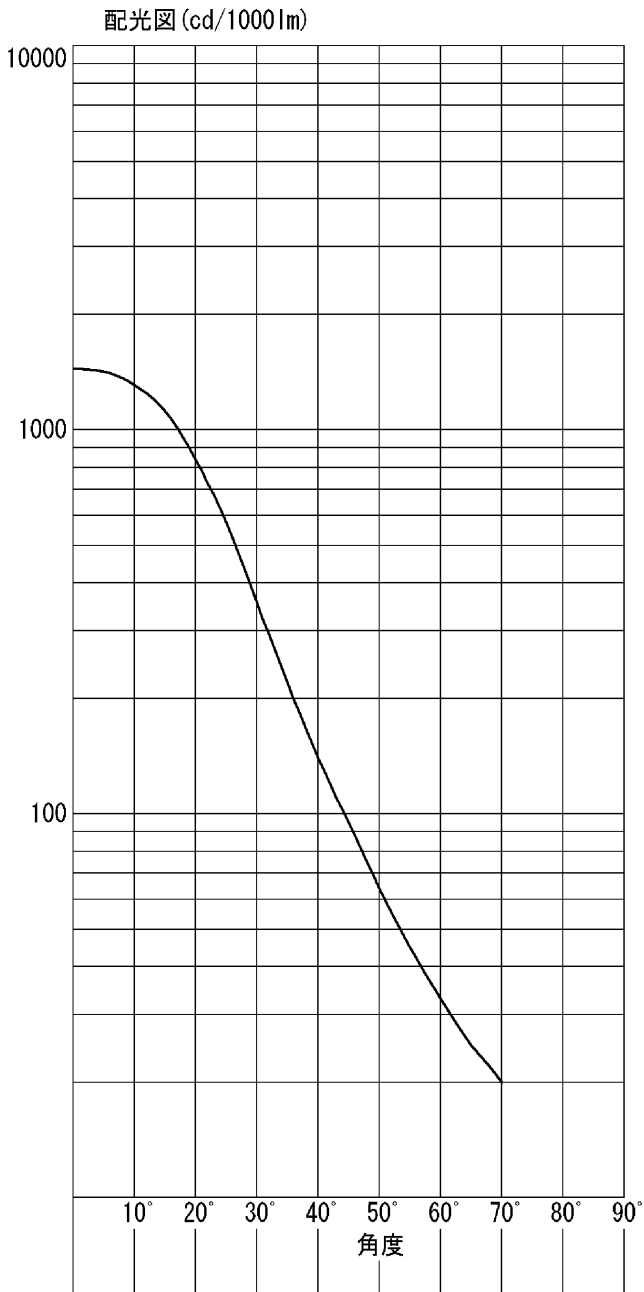
前面	強化ガラス (透明)
反射面	レンズ

保守率	良	0.77
	中	0.77
	否	0.72

ビーム効率	1/10 ビーム角 効率	83.9%
	30° 効率	28.1%
	60° 効率	69.9%
	90° 効率	88.5%
ビームの開き (1/10ビーム角)		79.4°
中心光度		1440 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0.77倍になります。



0°	1440	25°	574
1°		30°	356
2°		35°	220
3°		40°	140
4°		45°	95
5°	1423	50°	64
6°		55°	45
7°		60°	33
8°		65°	25
9°		70°	20
10°	1312	75°	14
11°		80°	8
12°		85°	4
13°		90°	0
14°			
15°	1120		
16°			
17°			
18°			
19°			
20°	838		