

# 東芝照明器具配光データシート

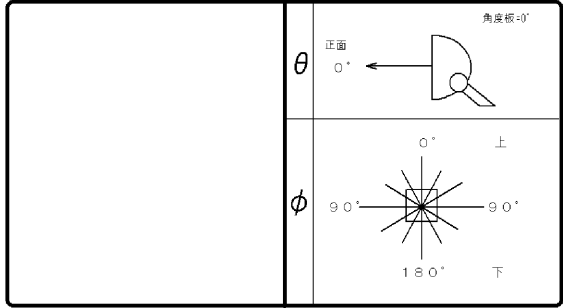
名称	LED照明器具
形名	LEDS-08910N W-LS9

光源	名称	LED
	形名	—
	光束	8200 lm × 1

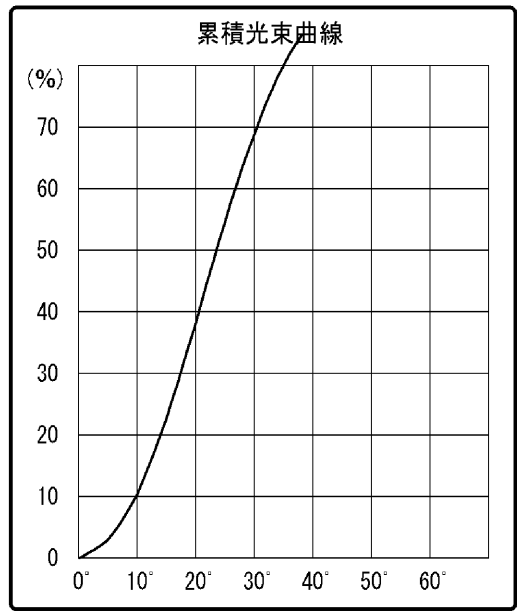
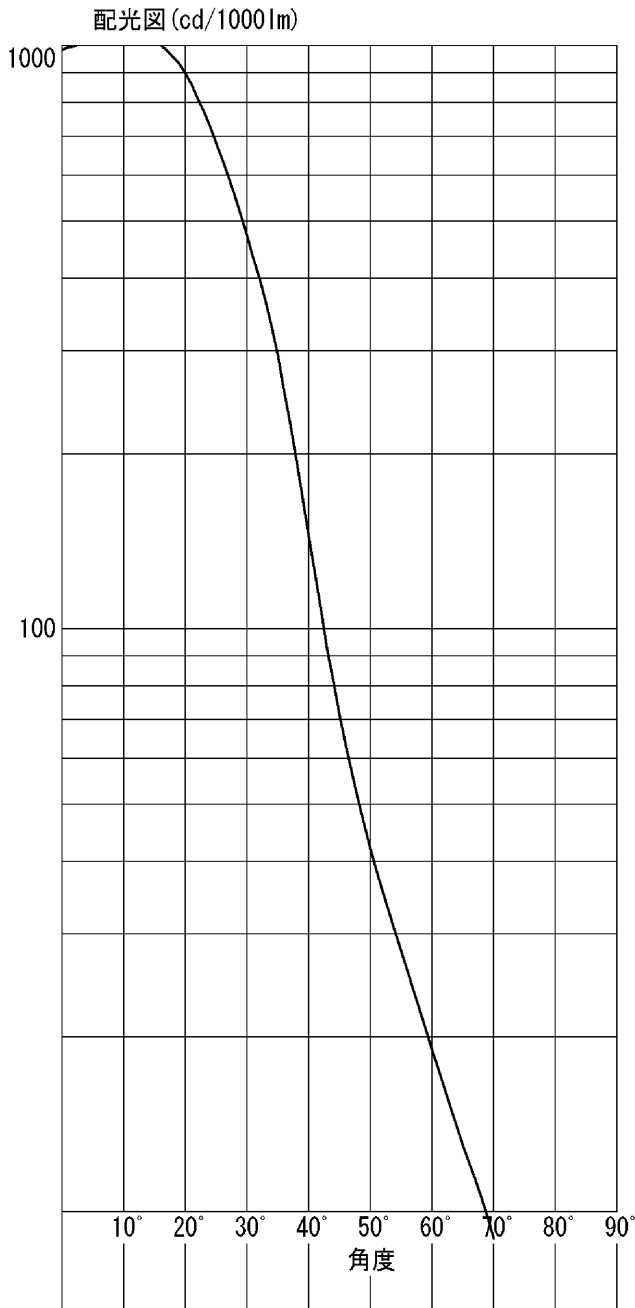
前面	ガラス (クリアー)
反射面	

保守率	良	0.88
	中	0.86
	否	0.81

光束効率	1/10 光束角 効率	89.9%
	30° 効率	22.7%
	60° 効率	68.9%
	90° 効率	91.1%
	光束の開き (1/10光束角)	85.4°
中心光度	986 cd/1000lm	



備考  
広角



光度 (cd/1000lm)

0°	986	25°	681
1°		30°	472
2°		35°	295
3°		40°	144
4°		45°	71
5°	1019	50°	42
6°		55°	28
7°		60°	19
8°		65°	13
9°		70°	9
10°	1047	75°	5
11°		80°	2
12°		85°	0
13°		90°	0
14°			
15°	1019		
16°			
17°			
18°			
19°			
20°	896		