

東芝照明器具配光データシート

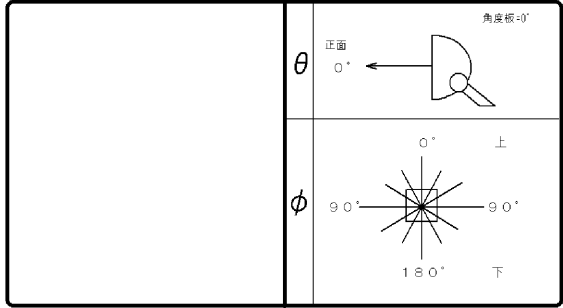
名称	LED照明器具
形名	LEDS-04910N M-LS9

光源	名称	LED
	形名	—
	光束	4100 lm × 1

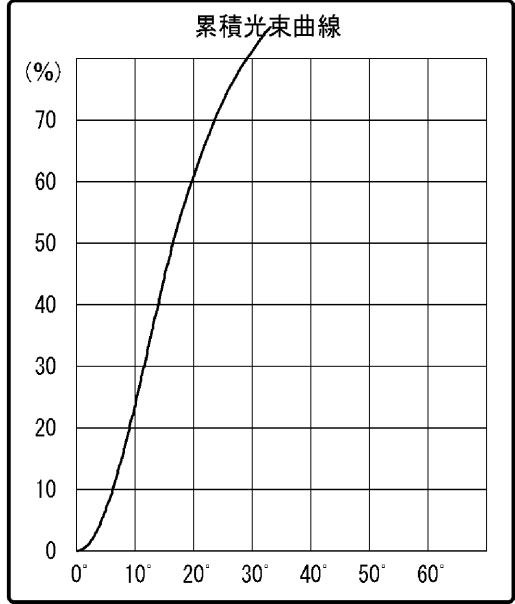
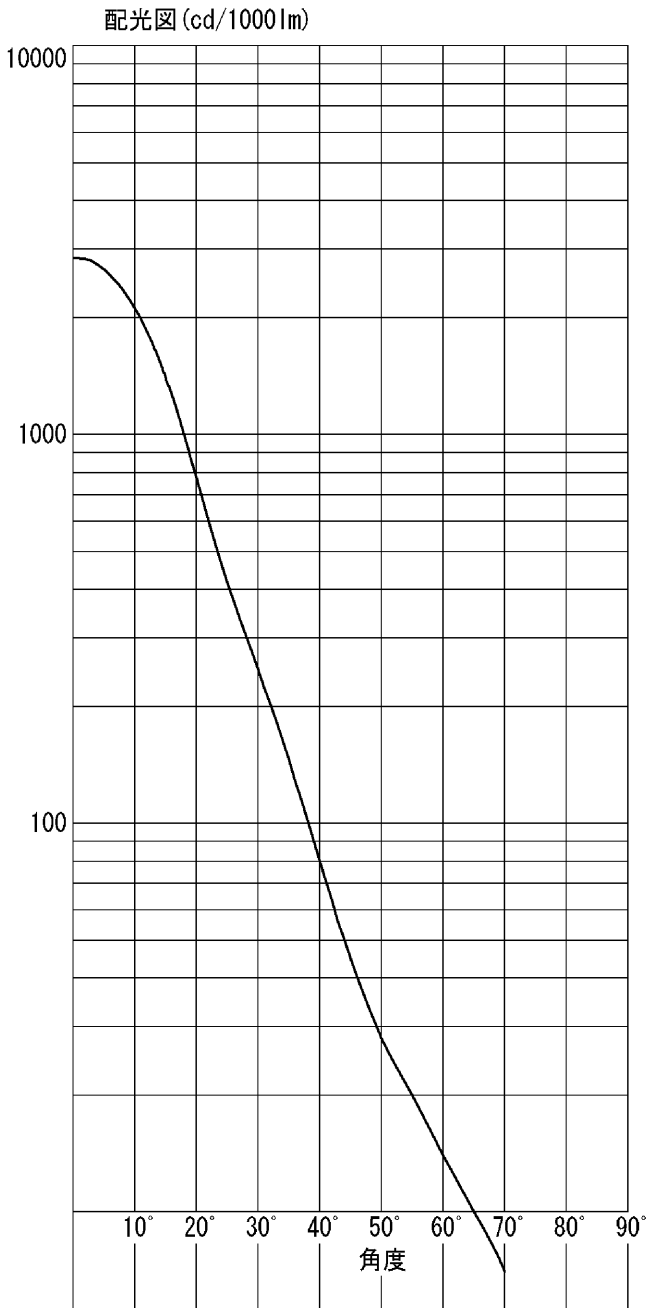
前面	ガラス (クリアー)
反射面	

保守率	良	0.88
	中	0.86
	否	0.81

光束効率	1/10 ビーム角 効率	79.6%
	30° 効率	44.3%
	60° 効率	81.4%
	90° 効率	93.1%
	ビームの開き (1/10ビーム角)	57.4°
中心光度	2850 cd/1000lm	



備考	中角
----	----



角度 (°)	光度 (cd/1000lm)	角度 (°)	光度 (cd/1000lm)
0°	2850	25°	416
1°	2849	30°	249
2°	2834	35°	146
3°	2799	40°	80
4°	2743	45°	45
5°	2669	50°	28
6°	2579	55°	20
7°	2476	60°	14
8°	2364	65°	10
9°	2244	70°	7
10°	2116	75°	4
11°	1982	80°	1
12°	1840	85°	0
13°	1696	90°	0
14°	1551		
15°	1407		
16°	1266		
17°	1128		
18°	998		
19°	881		
20°	775		