

# 東芝照明器具配光データシート

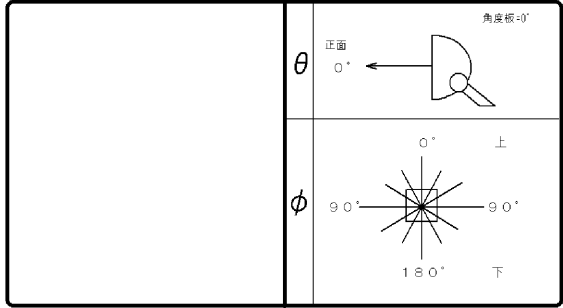
名称	LED照明器具
形名	BVP150LED17 CW1B18

光源	名称	LED
	形名	—
	光束	1700 lm × 1

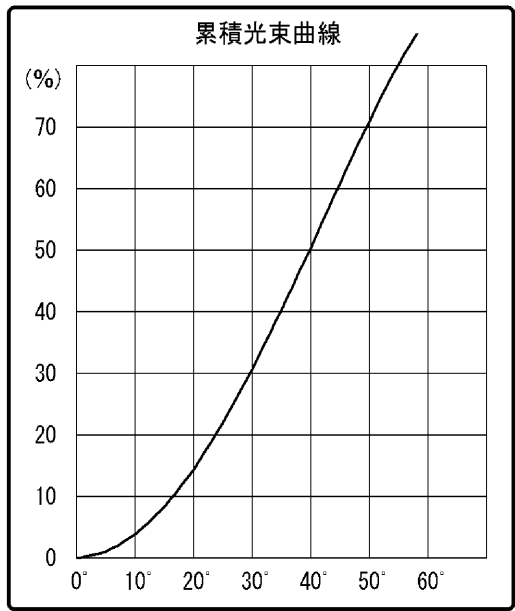
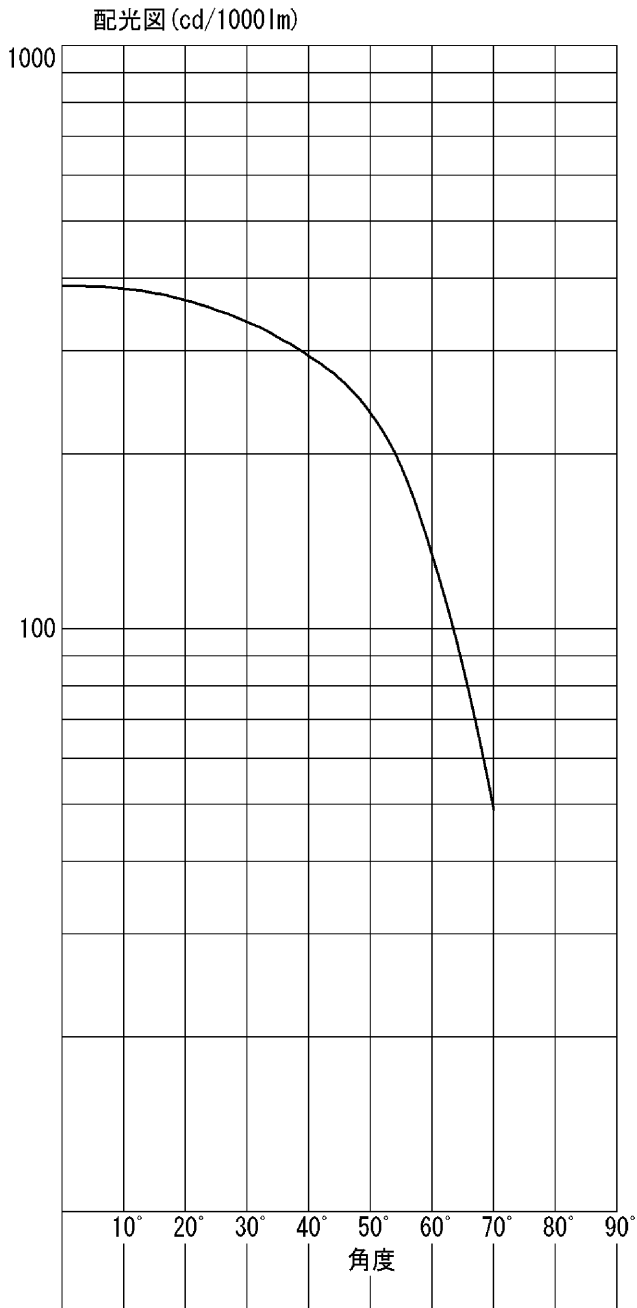
前面	ガラス (フロスト)
反射面	白

保守率	良	0.69
	中	0.67
	否	0.63

光束効率	1/10 光束角 効率	96.1%
	30° 効率	8.4%
	60° 効率	30.7%
	90° 効率	60.9%
光束の開き (1/10光束角)		143.8°
中心光度		388 cd/1000lm



備考  
フィリップスブランド (銘版形名) :  
BVP150 LED17/CW 100V 20W BK L1800 SWB JP



光度 (cd/1000lm)

0°	388	25°	353
1°		30°	337
2°		35°	317
3°		40°	294
4°		45°	269
5°	387	50°	235
6°		55°	190
7°		60°	134
8°		65°	86
9°		70°	49
10°	384	75°	25
11°		80°	11
12°		85°	4
13°		90°	0
14°			
15°	377		
16°			
17°			
18°			
19°			
20°	366		