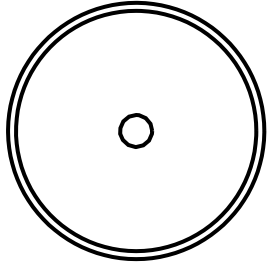
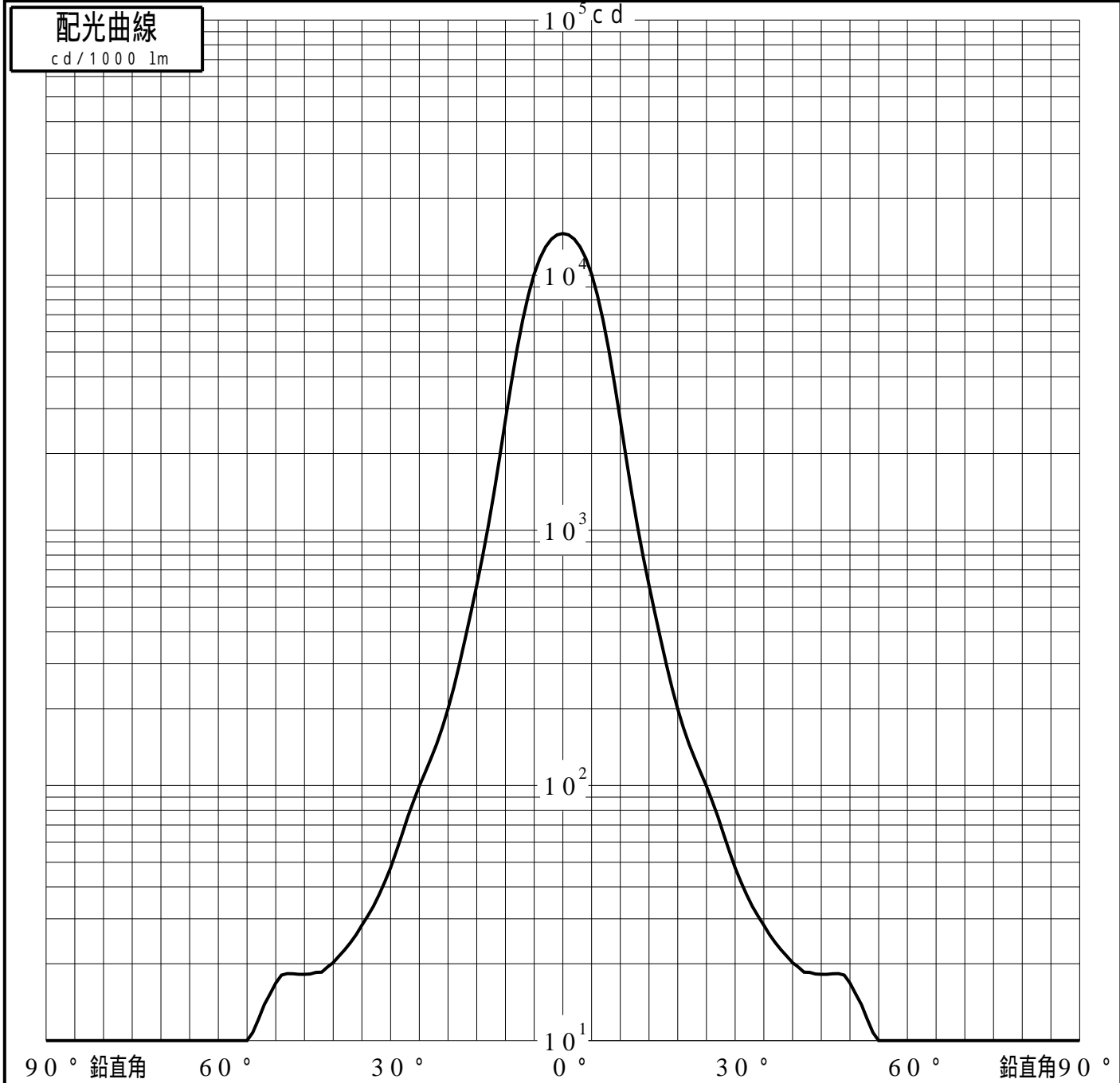


# 投光照明器具特性

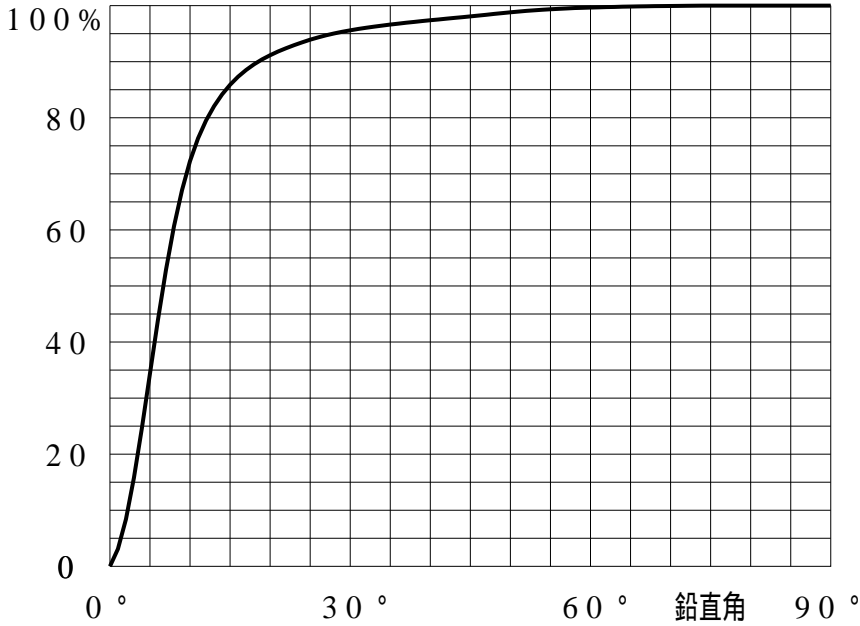
品名(品番)	NTS62051B+NTS90201(13DEG)					
光源	LED4000_70_1070 x1 1070.0 lm					
管理番号	K0168004(2)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	85.0 %			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	45.0 %	77.5 %	83.8 %	
最大光度	14574 cd/1000 lm	ビーム角	13.3	23.8	28.6	



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62051B+NTS90201(13 DEG	光源	LED4000_70_1070 ×1
管理番号	K0168004(2)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm