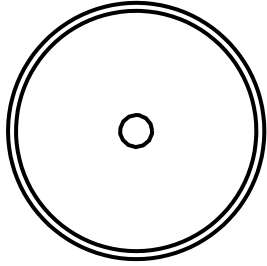
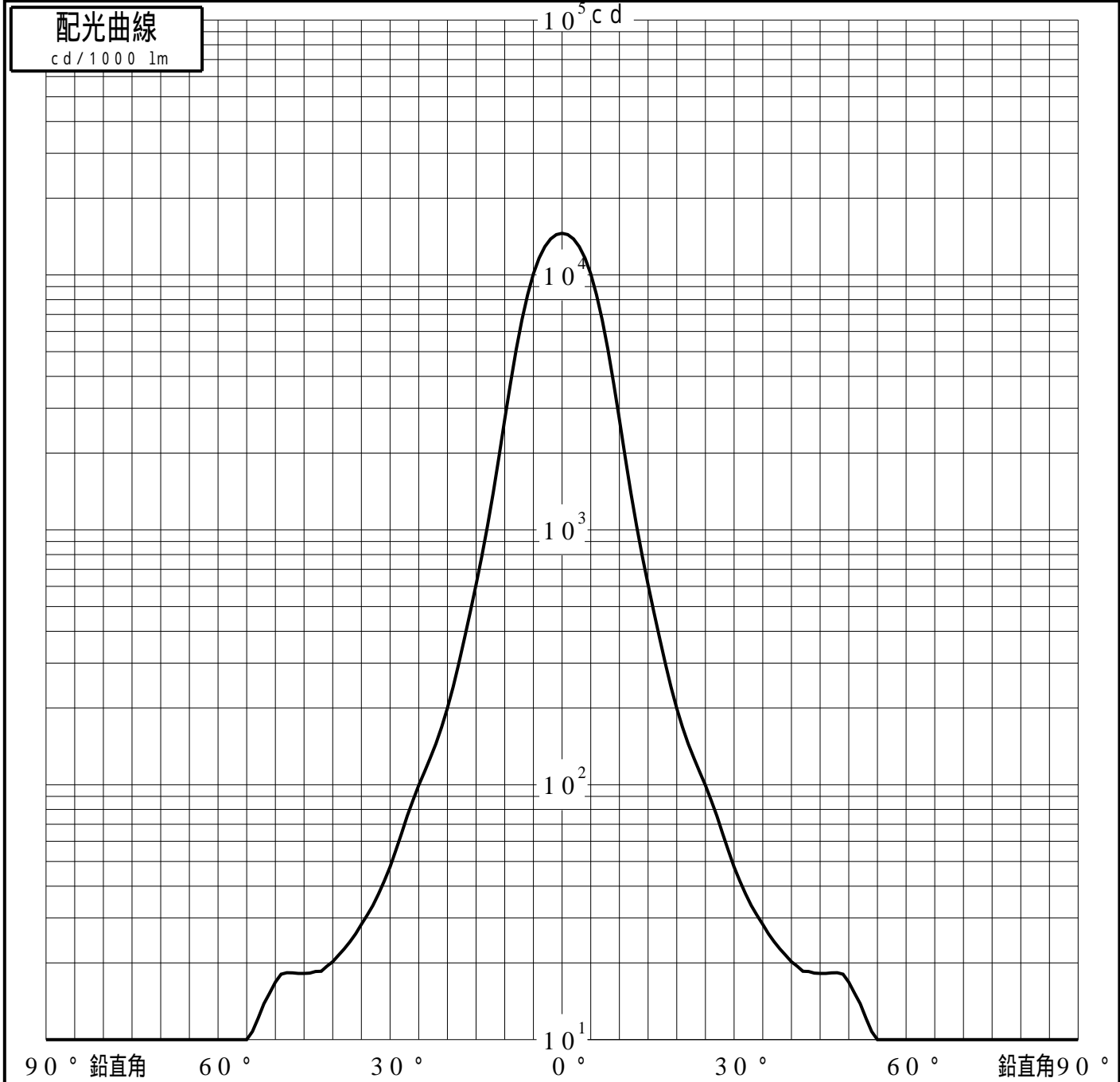


# 投光照明器具特性

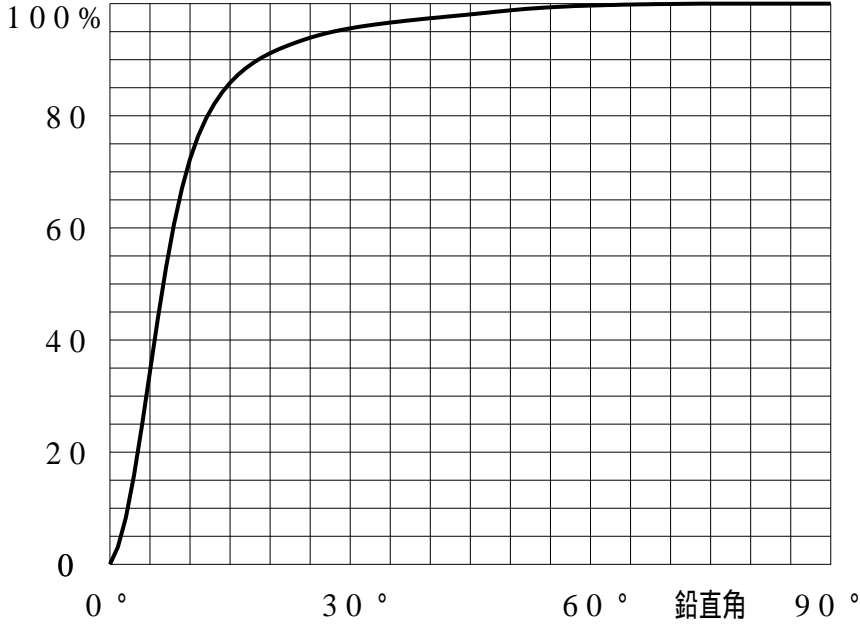
品名(品番)	NTS32006B+NTS92151(13DEG)					
光源	LED4000_70_725 ×1                      725.0 lm					
管理番号	K0168004(*)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	85.0 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	45.0%	77.5%	83.8%	
最大光度	14574 cd/1000 lm	ビ-ム角	13.3	23.8	28.6	



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS32006B+NTS92151(13 DEG	光源	LED4000_70_725 ×1
管理番号	K0168004(*)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