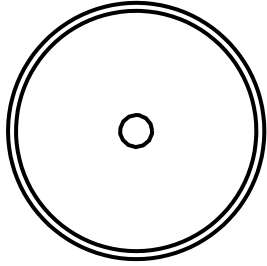
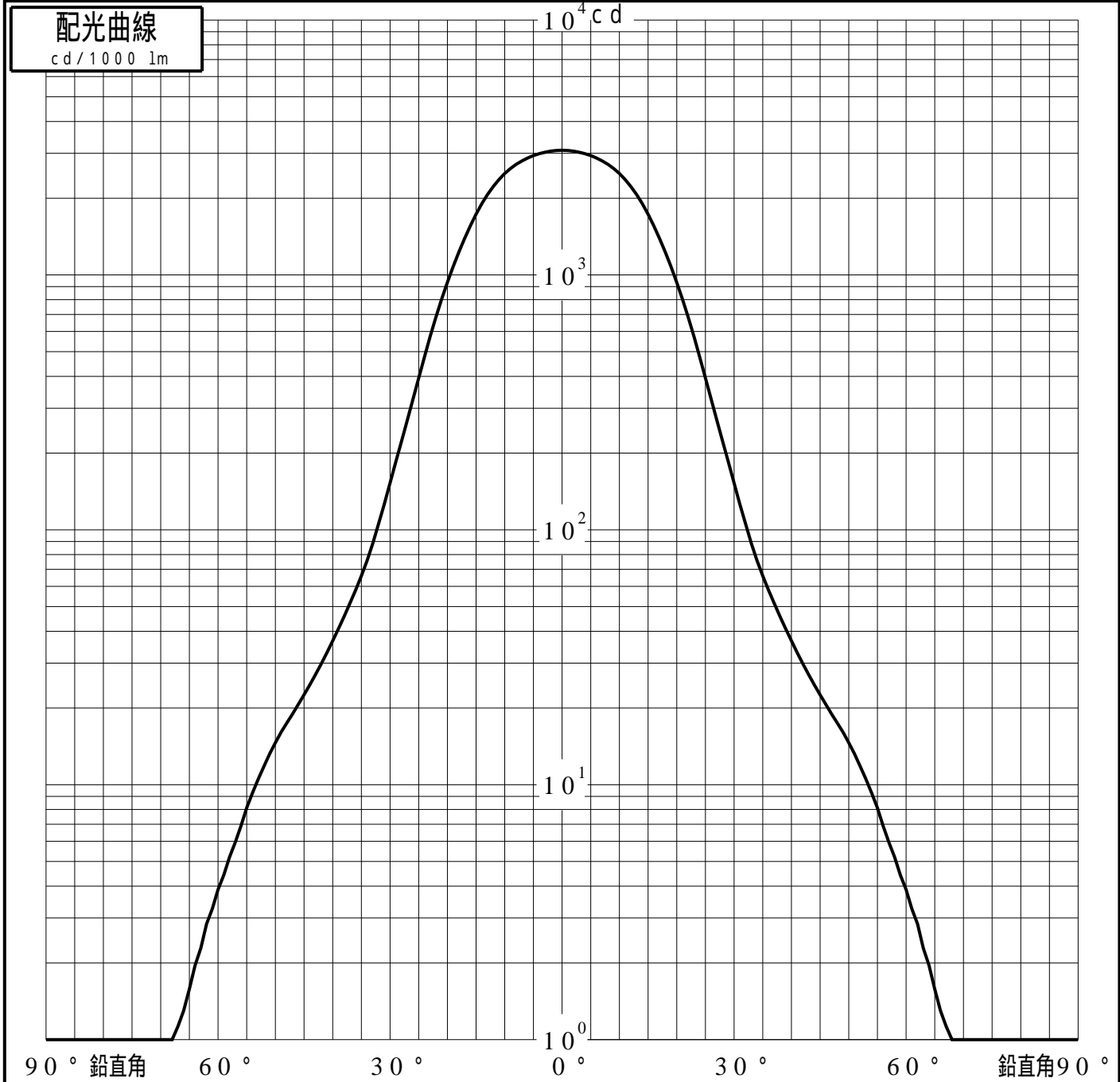


# 投光照明器具特性

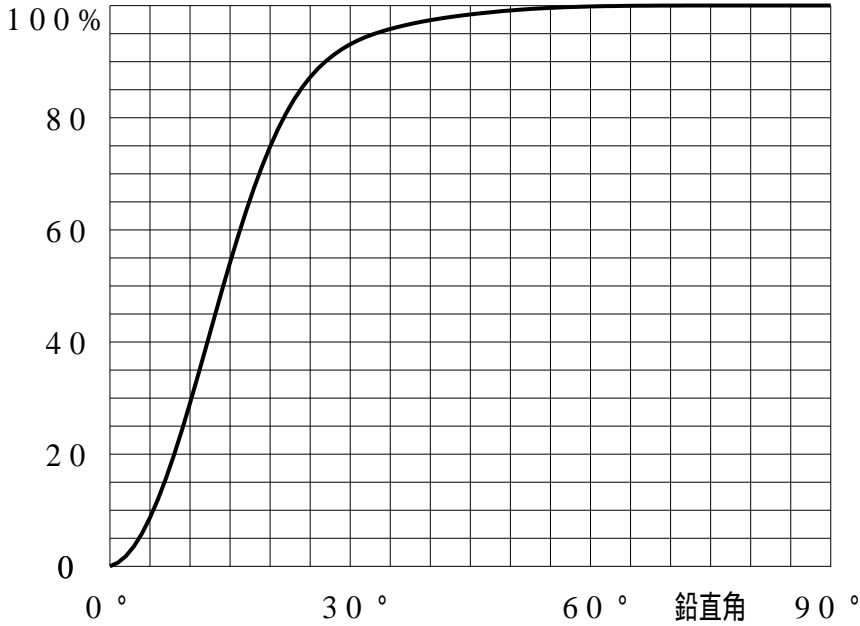
品名(品番)	NTS32006B+NTS92151(32DEG)					
光源	LED4000_70_875 ×1 875.0 lm					
管理番号	K0167923(*)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	92.7%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	56.9%	88.5%	92.6%	
最大光度	3085 cd/1000 lm	ビ-ム角	32.2	52.6	59.9	



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS32006B+NTS92151 (32 DEG	光源	LED4000_70_875 ×1
管理番号	K0167923(*)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