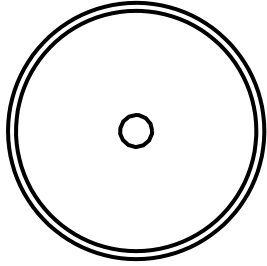
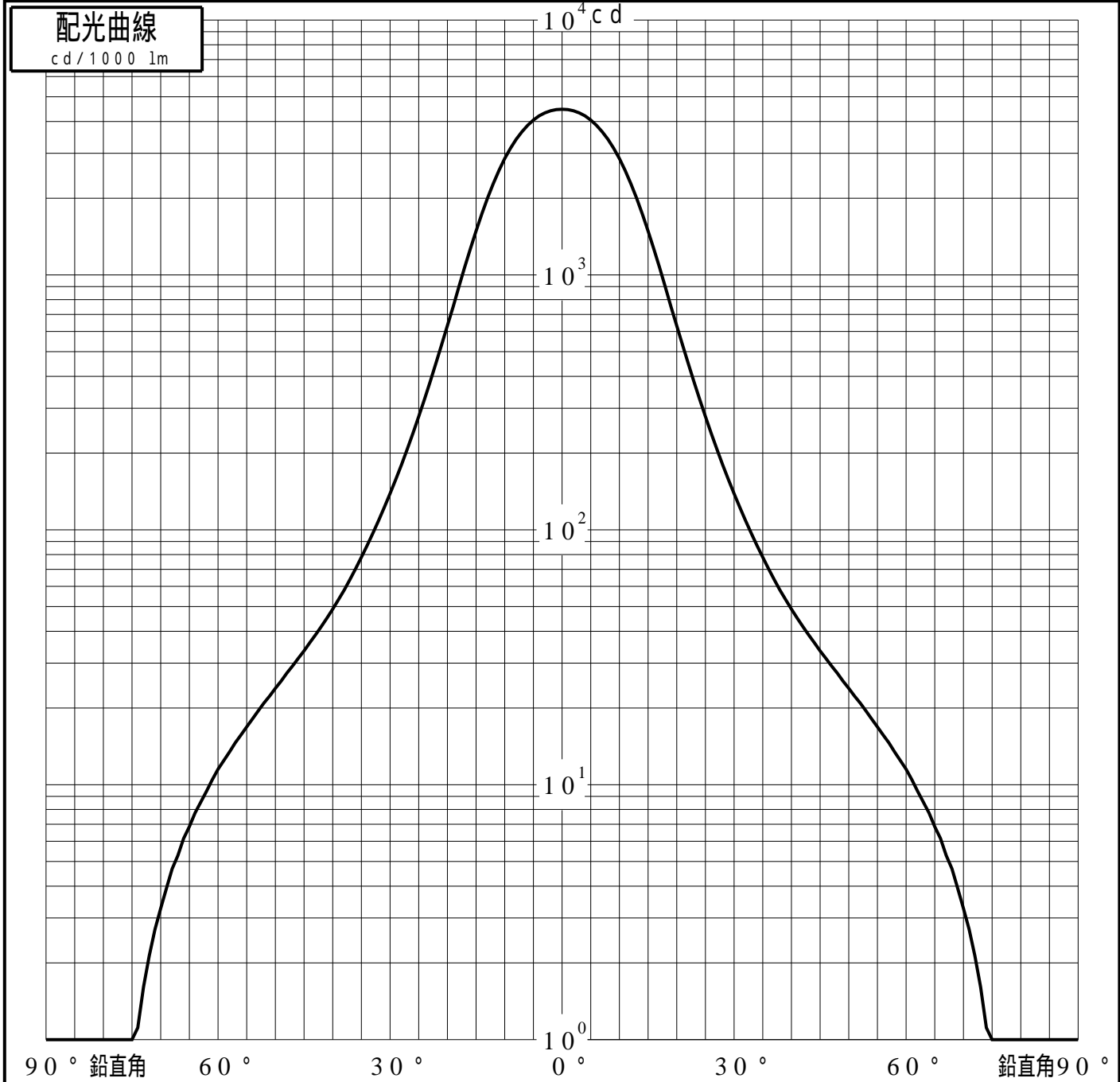


# 投光照明器具特性

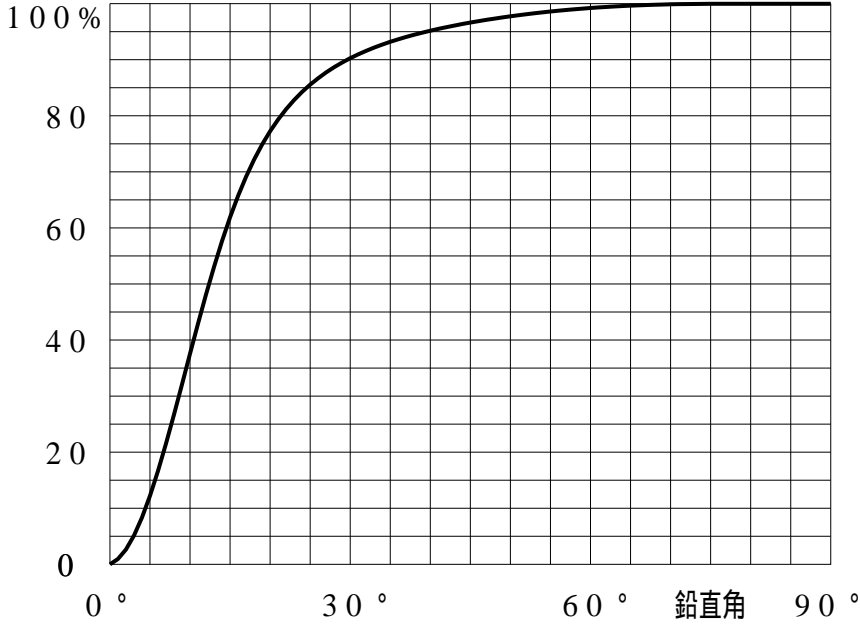
品名(品番)	NTS02502B+NTS91031(21DEG)					
光源	LED3500_70_1525 x1 1525.0 lm					
管理番号	K0170852(0)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	89.9%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビーム効率	46.4%	80.3%	86.7%	
最大光度	4468 cd/1000 lm	ビーム角	24.3	44.1	53.0	



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02502B+NTS91031(21 DEG	光源	LED3500_70_1525 ×1
管理番号	K0170852(0)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