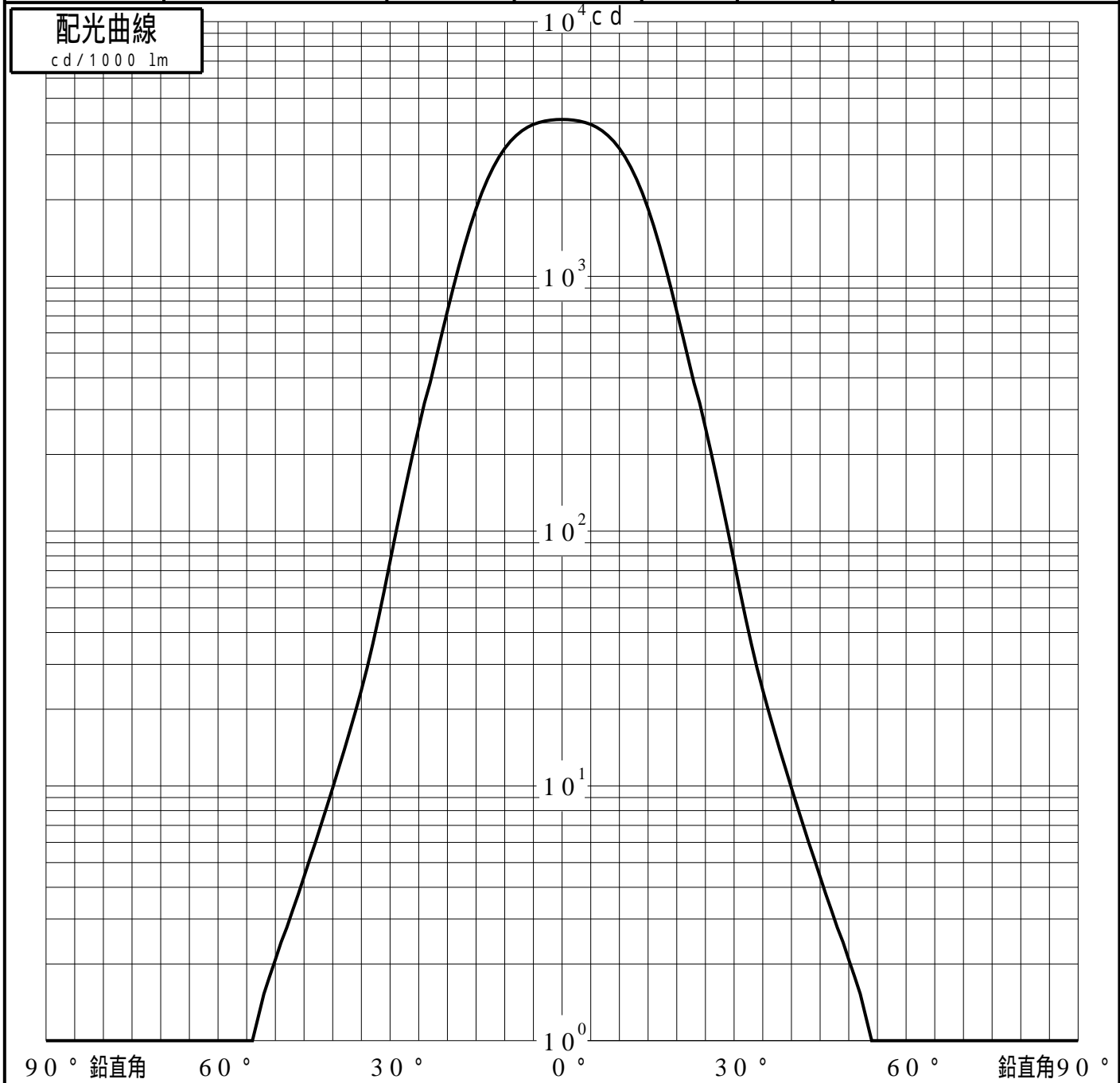
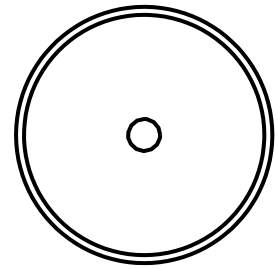


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY6 2 1 2 2 + NTS 9 0 1 0 1	
光源	LED3500_70_535 ×1	535.0 lm
管理番号	K0177123(*) DJ1 TF	

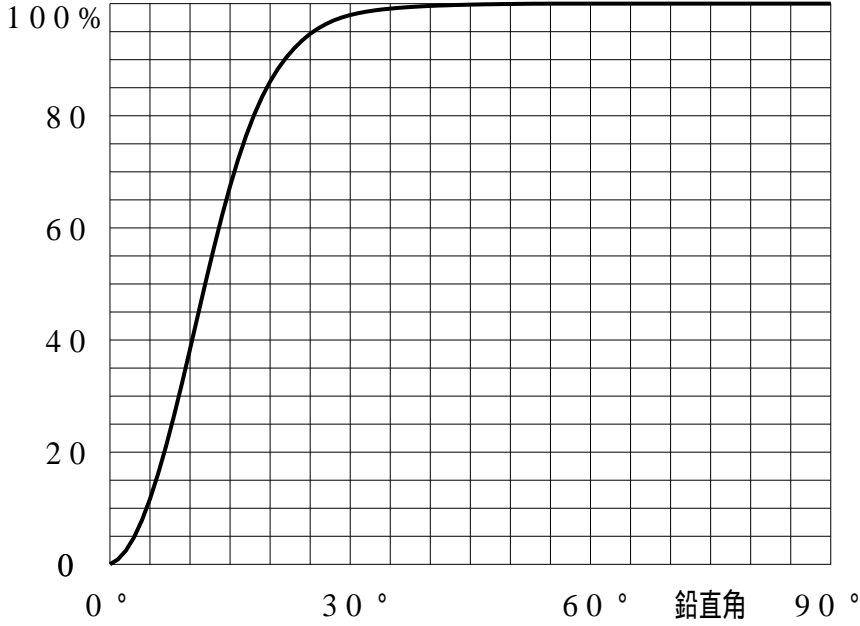
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	97.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	60.0%	90.0%	95.0%
最大光度	4131 cd/1000 lm	ビ-ム角	28.4	45.3	51.9



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NY Y62122+NTS90101	光源	LED3500_70_535 ×1
管理番号	K0177123(*)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