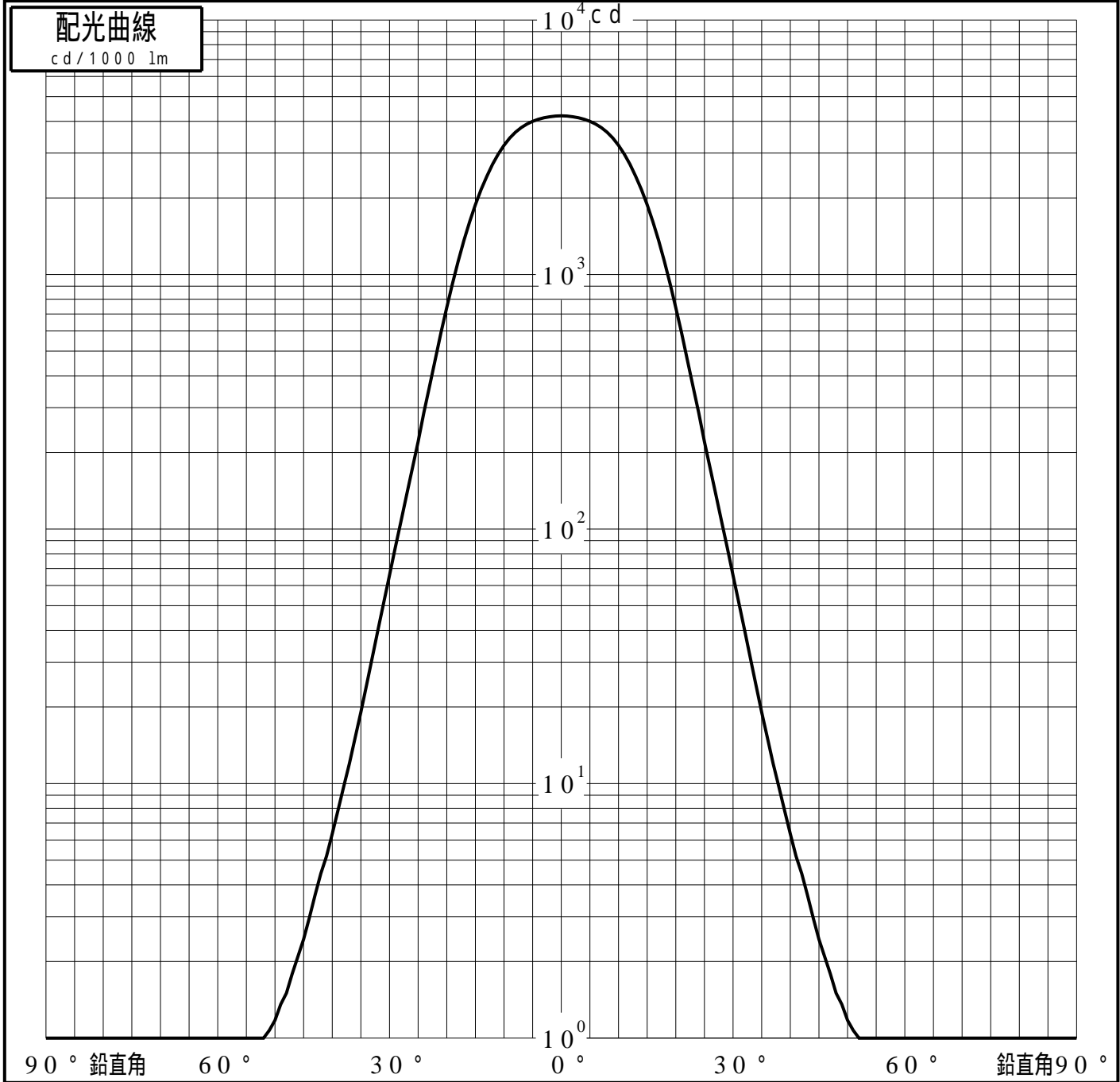
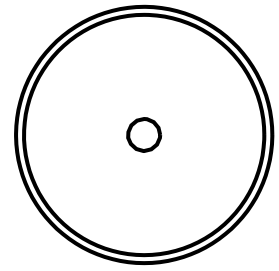


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY12024+NTS95100		
光源	LED2700_70_600 ×1	600.0 lm	
管理番号	K0171989(2)DJ1 TF		

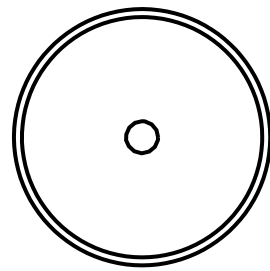
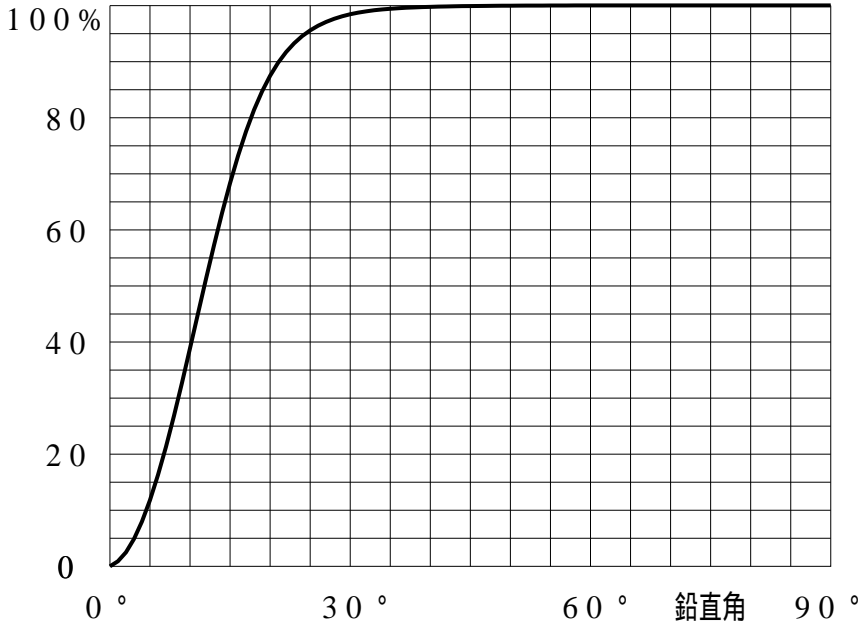
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	98.3%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	61.9%	91.6%	95.9%
最大光度	4205 cd/1000 lm	ビ-ム角	28.4	44.9	50.4



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NYY12024+NTS95100	光源	LED2700_70_600 ×1
管理番号	K0171989(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