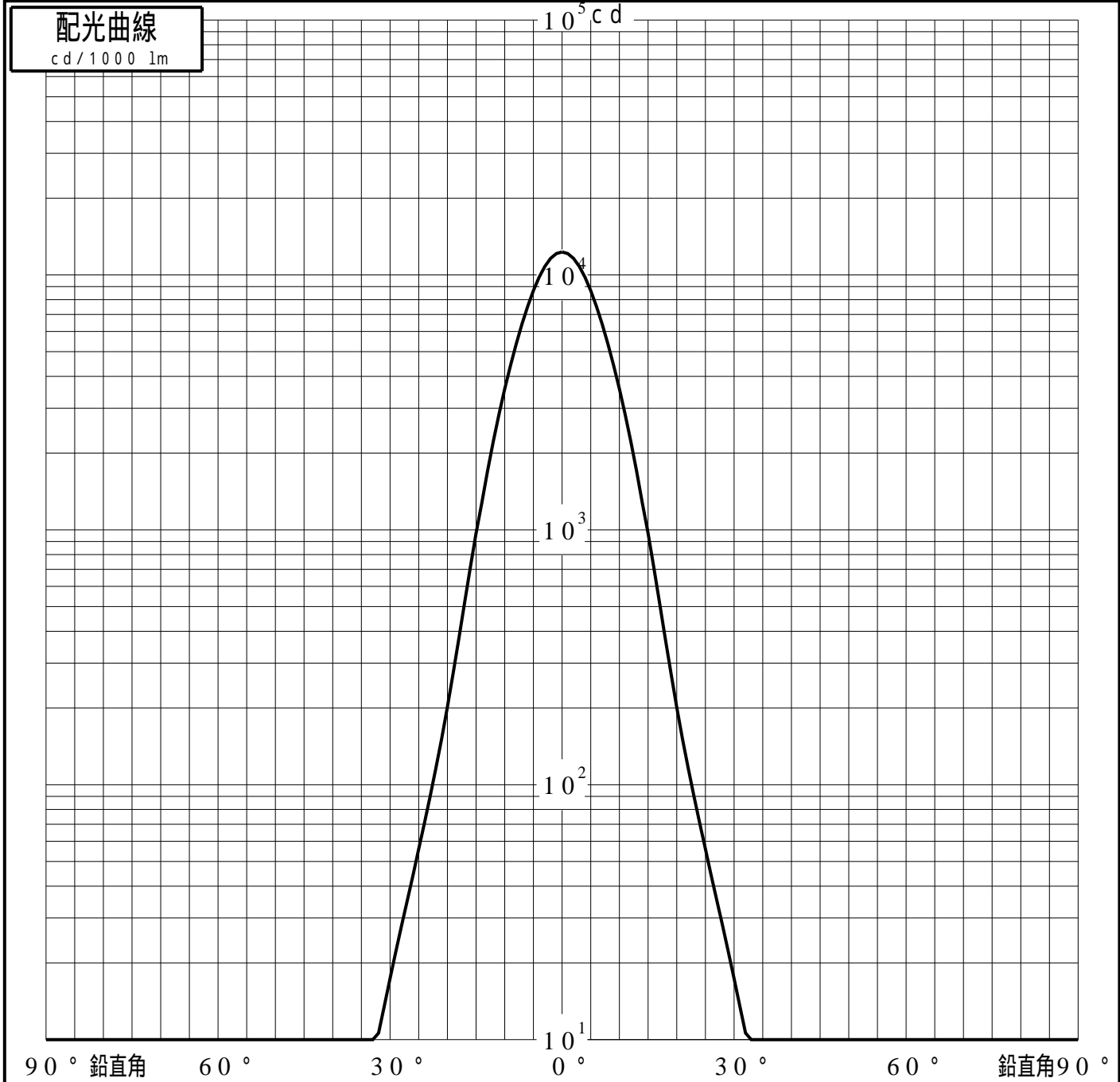
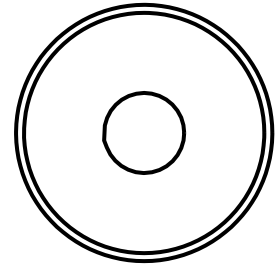


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTN82044K+NTS90351	
光源	LED2700_70_1280 x1	1280.0 lm
管理番号	K0179708(0)DR1 TF	

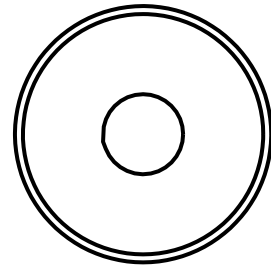
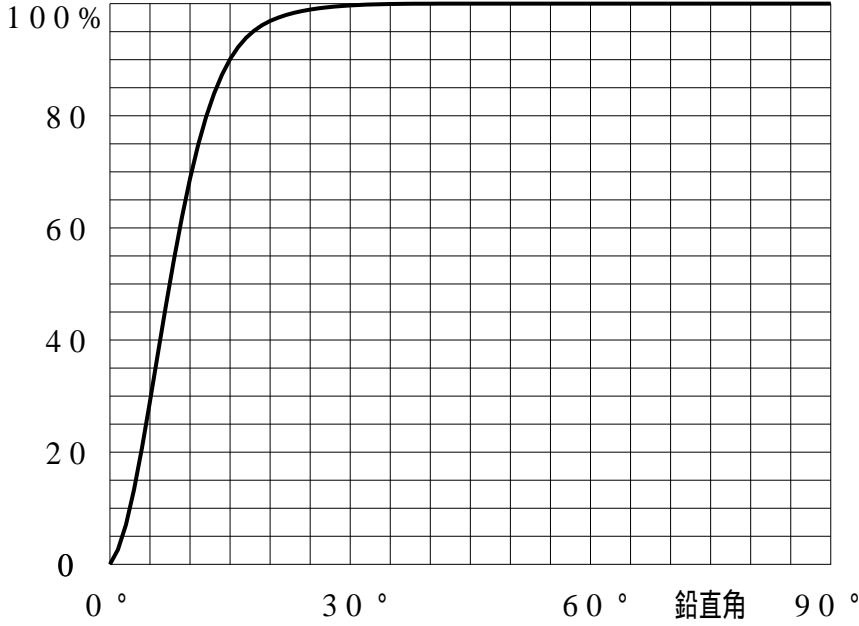
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	88.7%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	43.9%	86.1%	92.9%
最大光度	12312 cd/1000 lm	ビ-ム角	14.5	28.3	33.0



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTN8 2044 K+NTS90351	光源	LED2700_70_1280 ×1
管理番号	K0179708(0)DR1 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