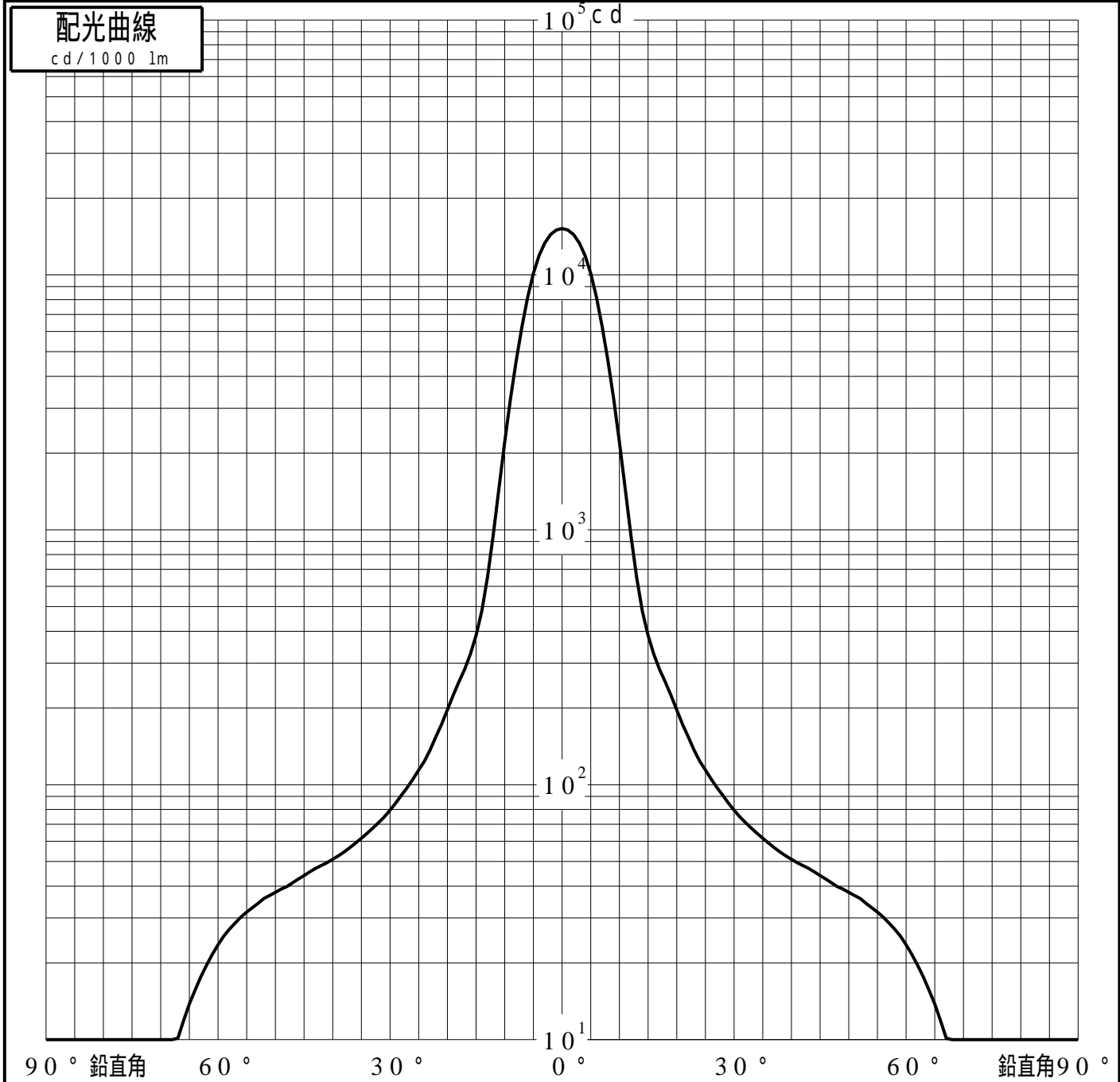


# 投光照明器具特性

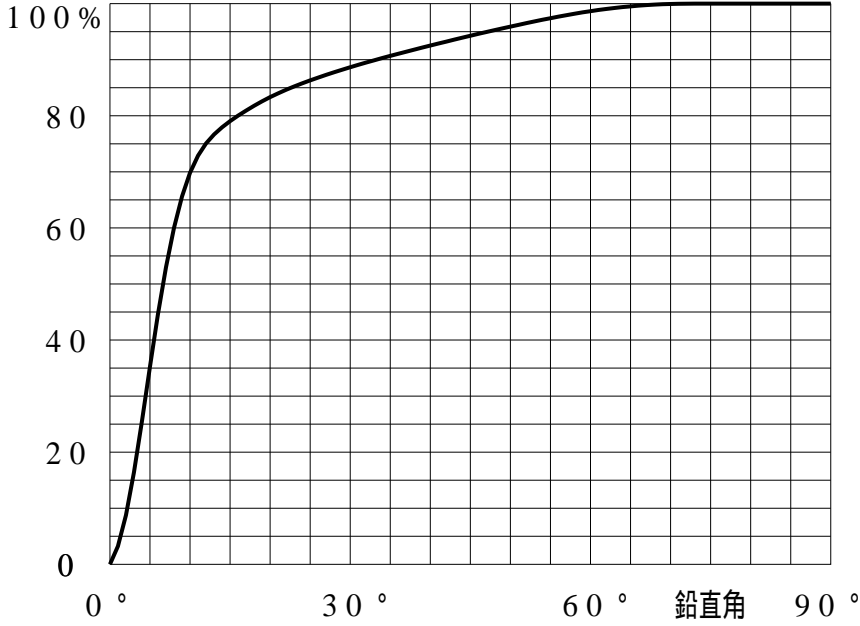
品名(品番)	NTS00159B(13DEG)				
光源	LED2700_85_625 ×1                      625.0 lm				
管理番号	K0193165(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	78.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	42.0%	71.1%	75.9%
最大光度	15212 cd/1000 lm	ビ-ム角	12.6	21.8	25.3



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NTS00159B(13 DEG)	光源	LED2700_85_625 ×1
管理番号	K0193165(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

