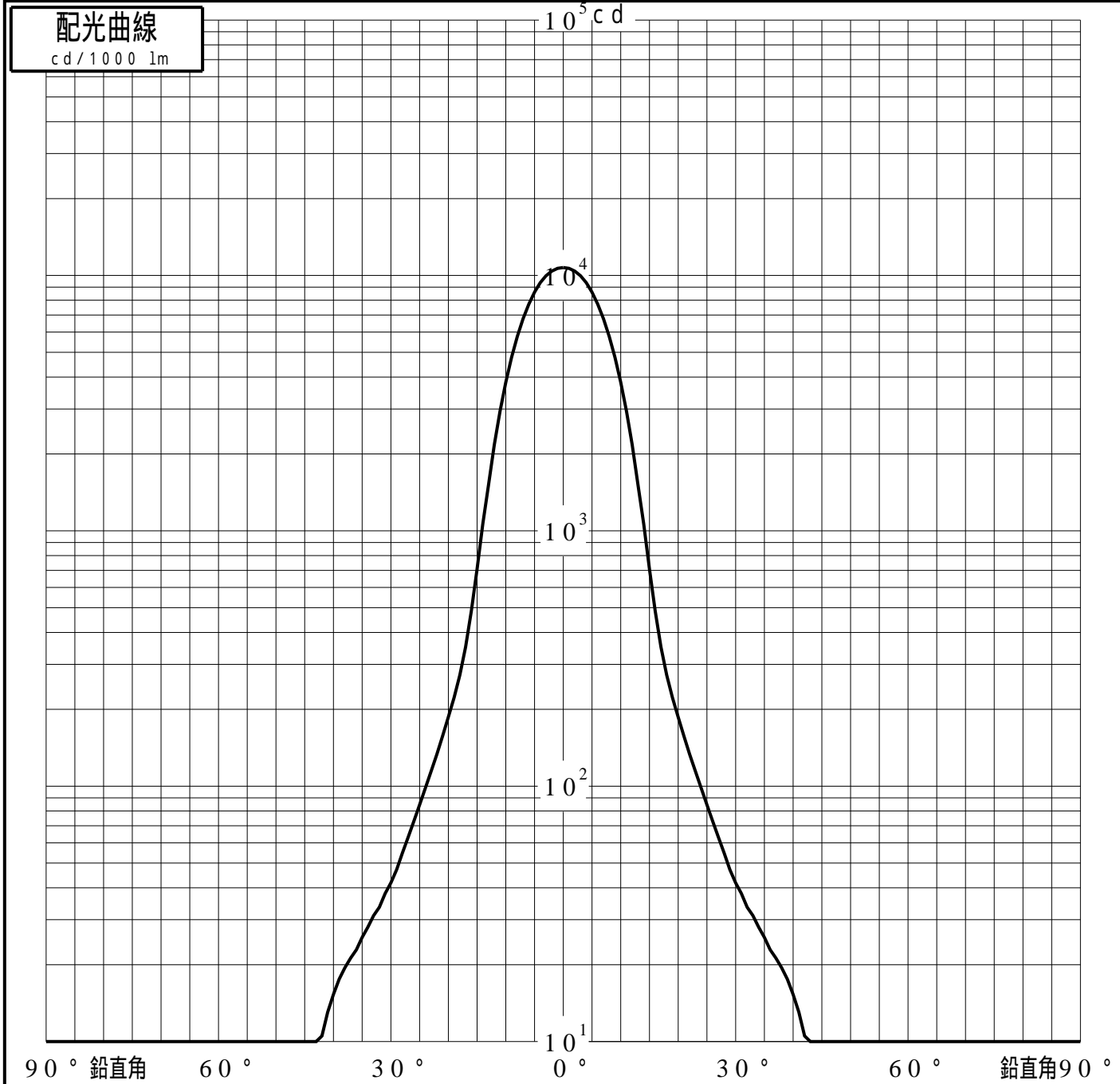


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY78211+NTS92151	
光源	LED4000_70_585 ×1	585.0 lm
管理番号	K0174854(2)DJ1 TF	

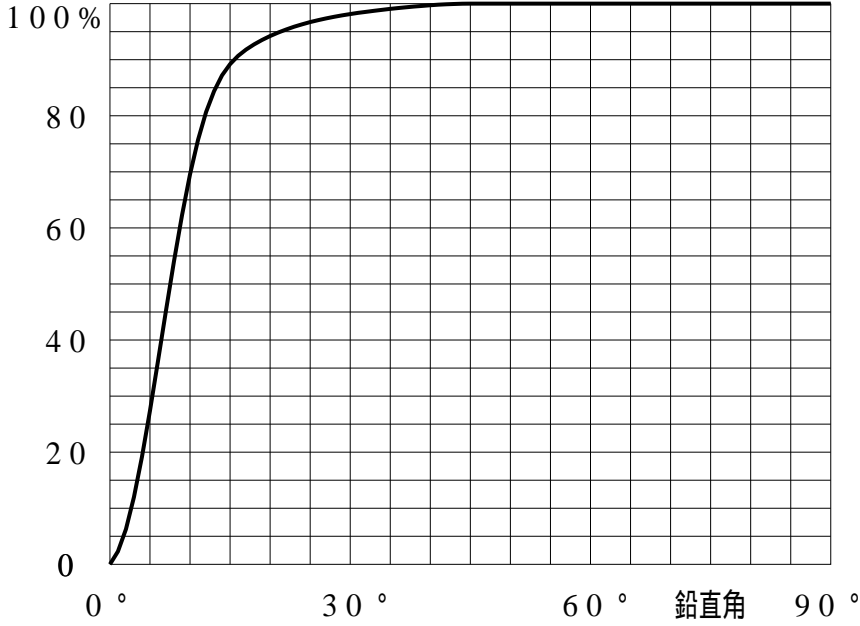
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	88.2 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	53.9%	85.7%	89.6%
最大光度	10740 cd/1000 lm	ビ-ム角	16.8	28.0	31.5



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NYY78211+NTS92151	光源	LED4000_70_585 ×1
管理番号	K0174854(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