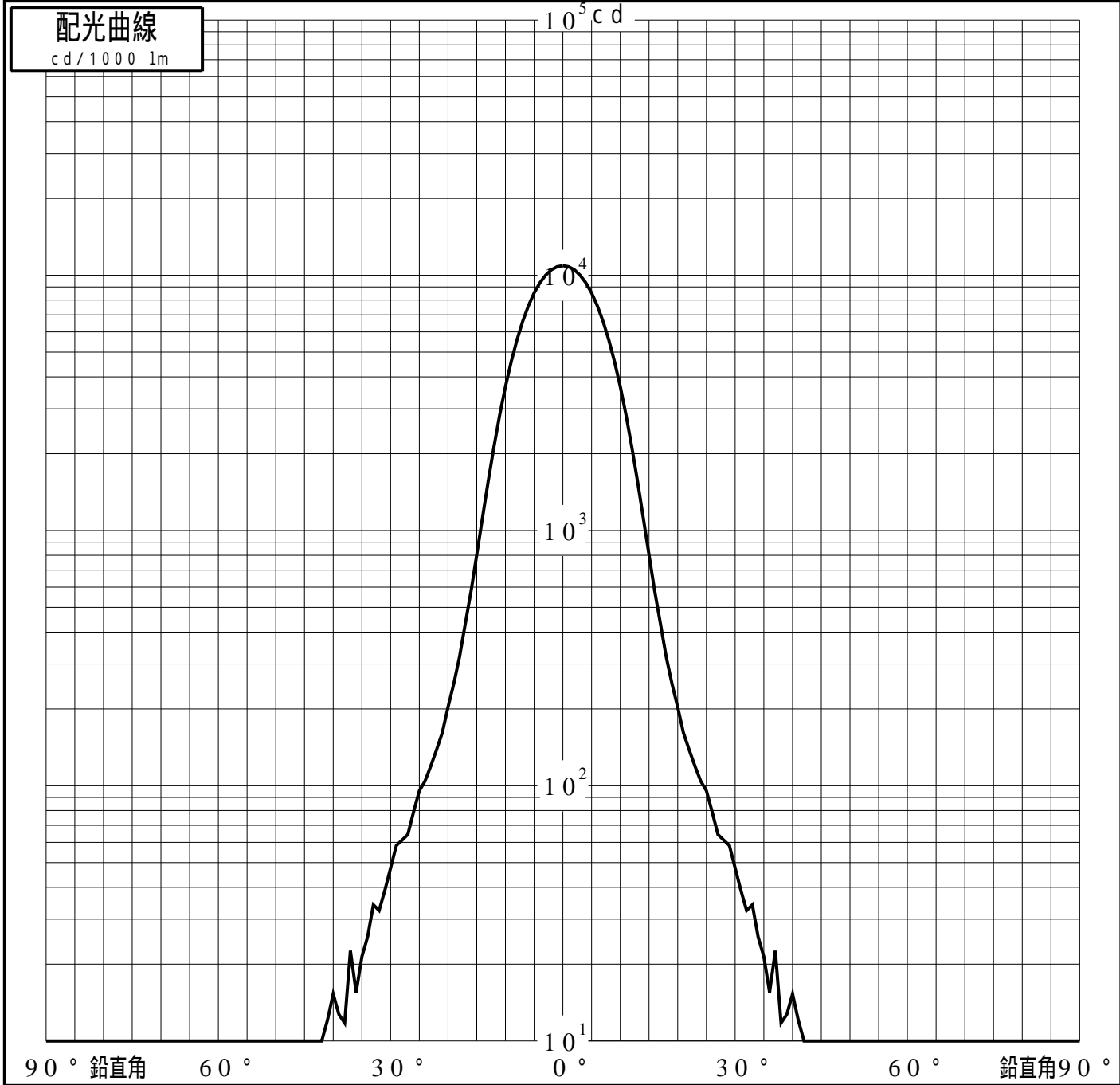


# 投光照明器具特性

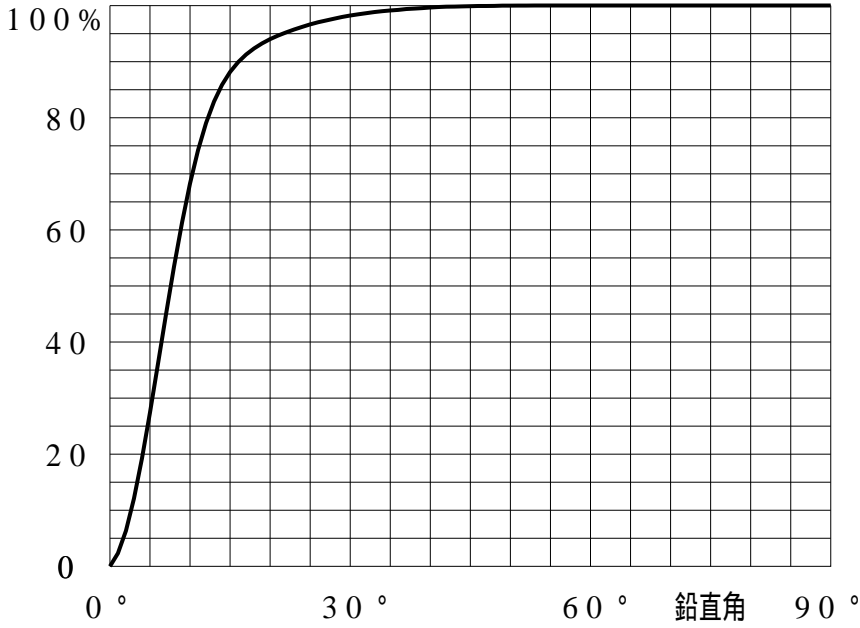
品名(品番)	NYY12013+NTS95100				
光源	LED3000_70_325 ×1		325.0 lm		
管理番号	K0171912(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	87.0 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビーム効率	50.0 %	84.7%	89.4%
最大光度	10907 cd/1000 lm	ビーム角	16.2	28.2	32.4



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NYY12013+NTS95100	光源	LED3000_70_325 ×1
管理番号	K0171912(0)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