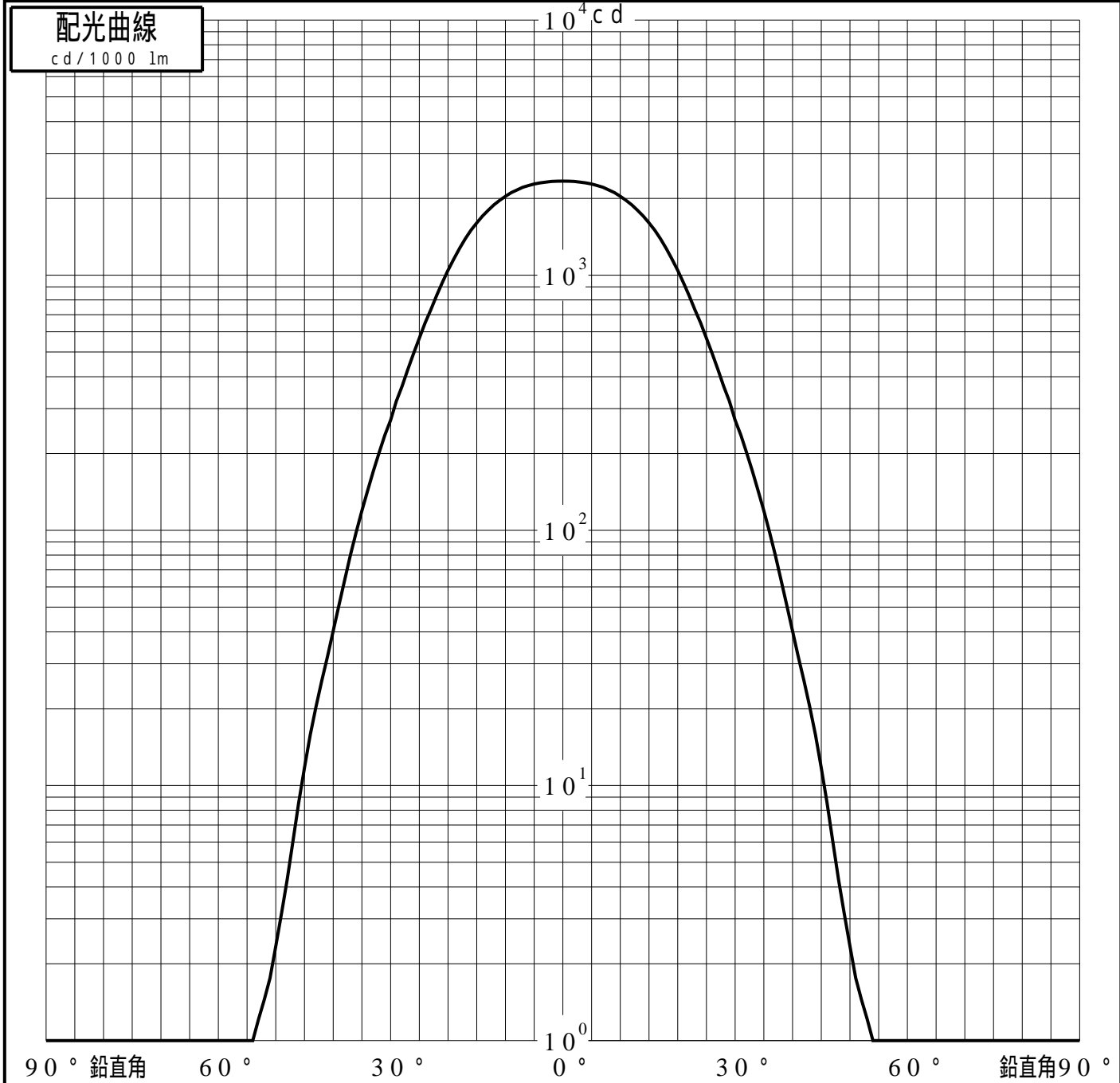


# 投光照明器具特性

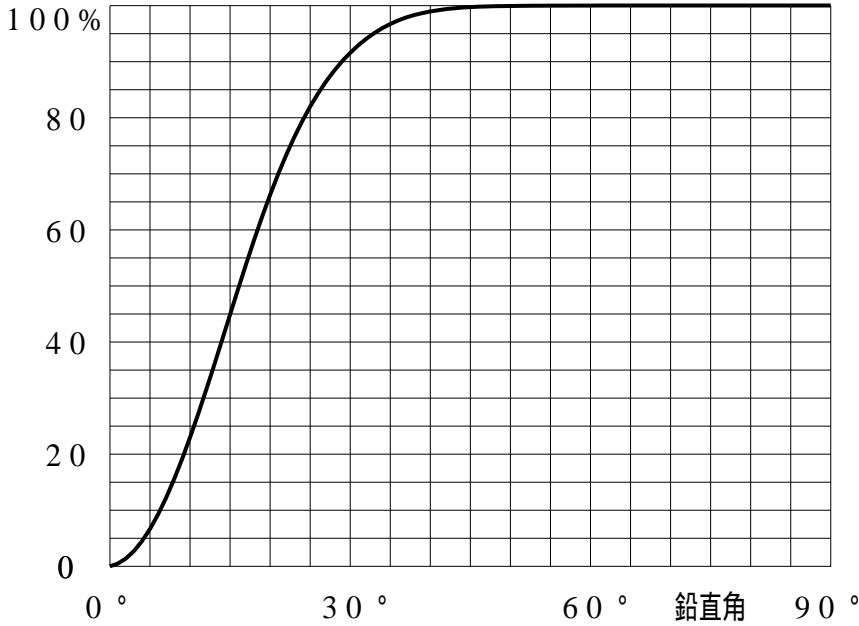
品名(品番)	NYY12031+NTS95100				
光源	LED4000_70_605 ×1 605.0 lm				
管理番号	K0171988(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	99.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	59.8%	92.3%	96.4%
最大光度	2338 cd/1000 lm	ビ-ム角	37.8	62.1	70.2



# 投光照明器具特性

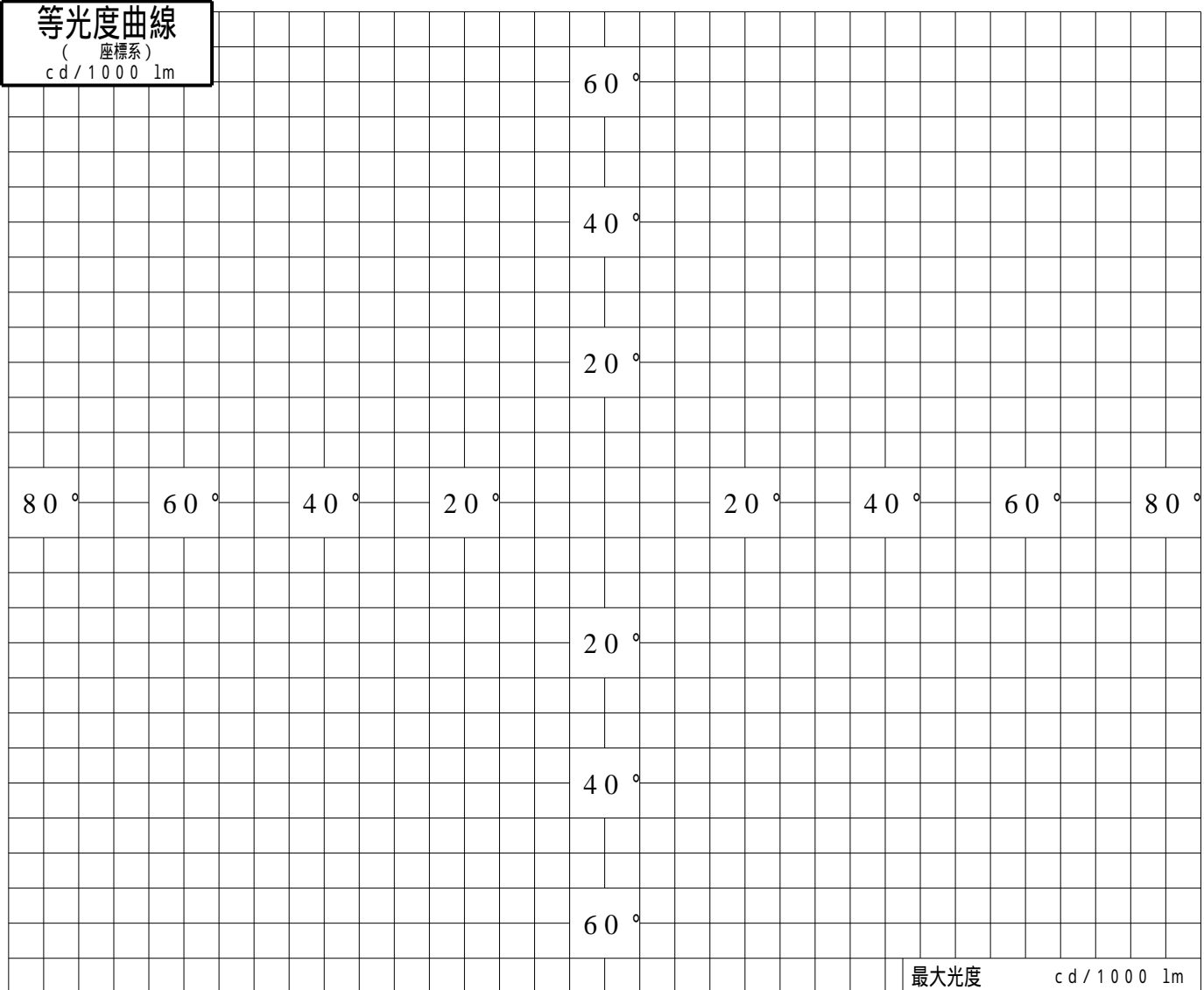
品番(品名)	NYY12031+NTS95100	光源	LED4000_70_605 ×1
管理番号	K0171988(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm