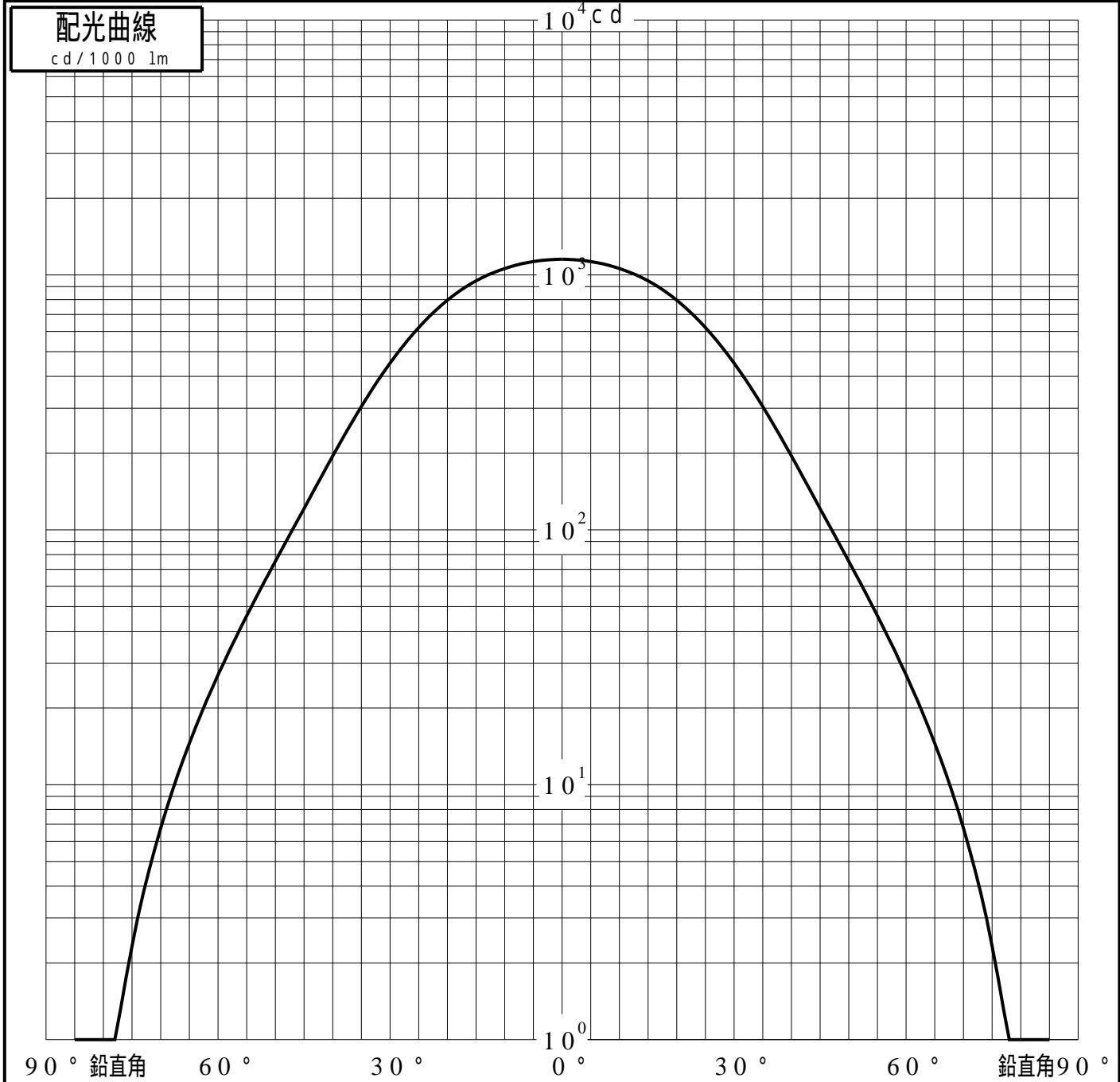


# 投光照明器具特性

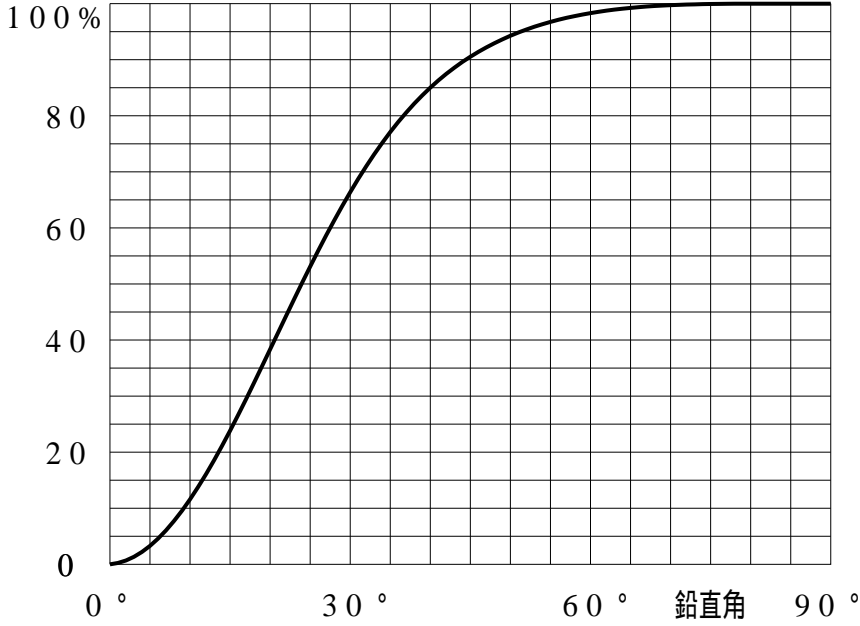
品名(品番)	NYT1024N+NYK50002				
光源	LED5000_70_1630 x1 1630.0 lm				
管理番号	K0164843(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	90.1%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	55.9%	90.6%	95.9%
最大光度	1153 cd/1000 lm	ビ-ム角	52.6	91.1	105.5



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NYT1024N+NYK50002	光源	LED5000_70_1630 ×1
管理番号	K0164843(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