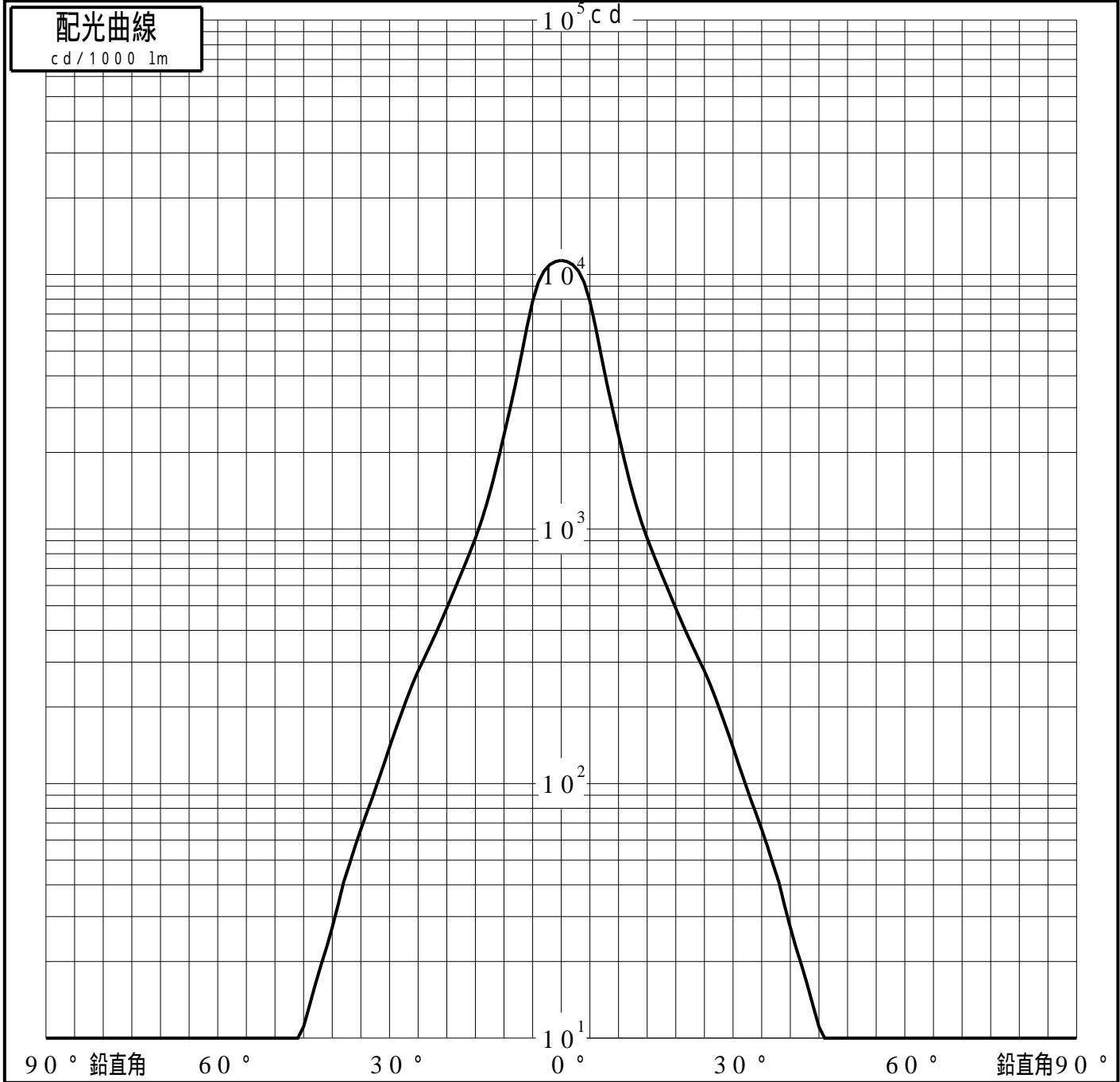


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYT1031NZ+NYK50000	
光源	LED5000_70_3145 x1	3145.0 lm
管理番号	K0165404(0)DJ1 TF	

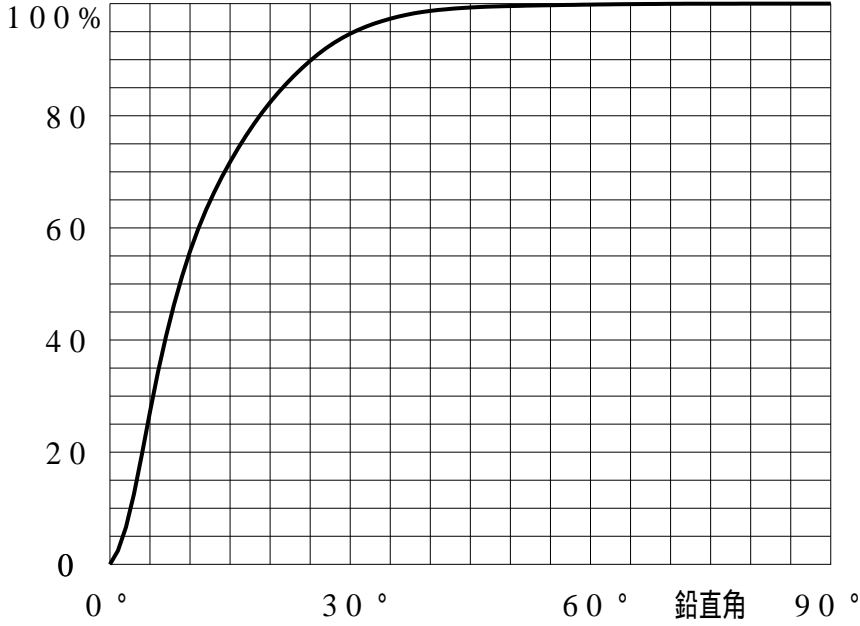
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	70.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	33.9%	66.7%	79.9%
最大光度	11364 cd/1000 lm	ビ-ム角	12.7	27.3	37.6



# 投光照明器具特性

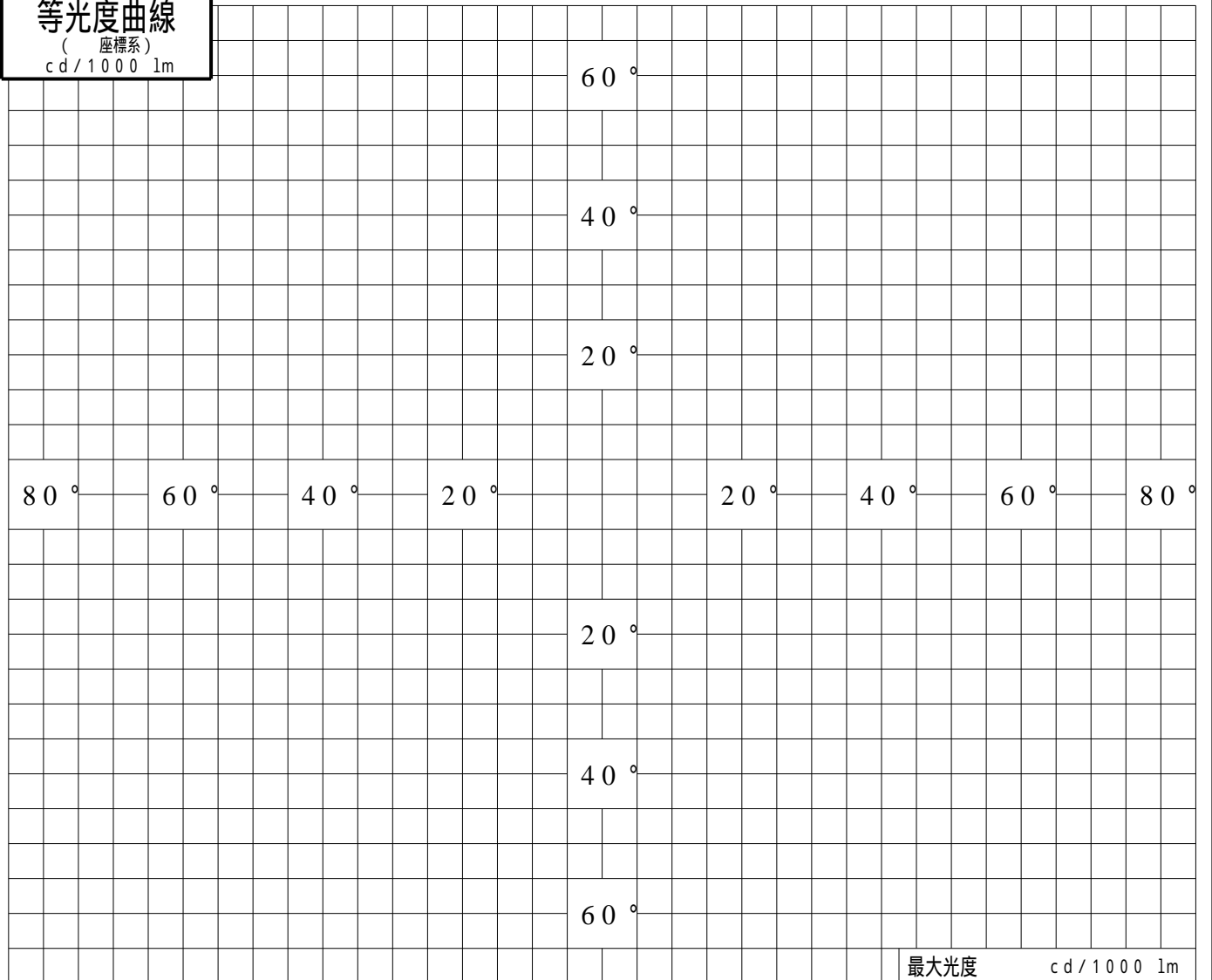
品番(品名)	NYT1031NZ+NYK50000	光源	LED5000_70_3145 ×1
管理番号	K0165404(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm