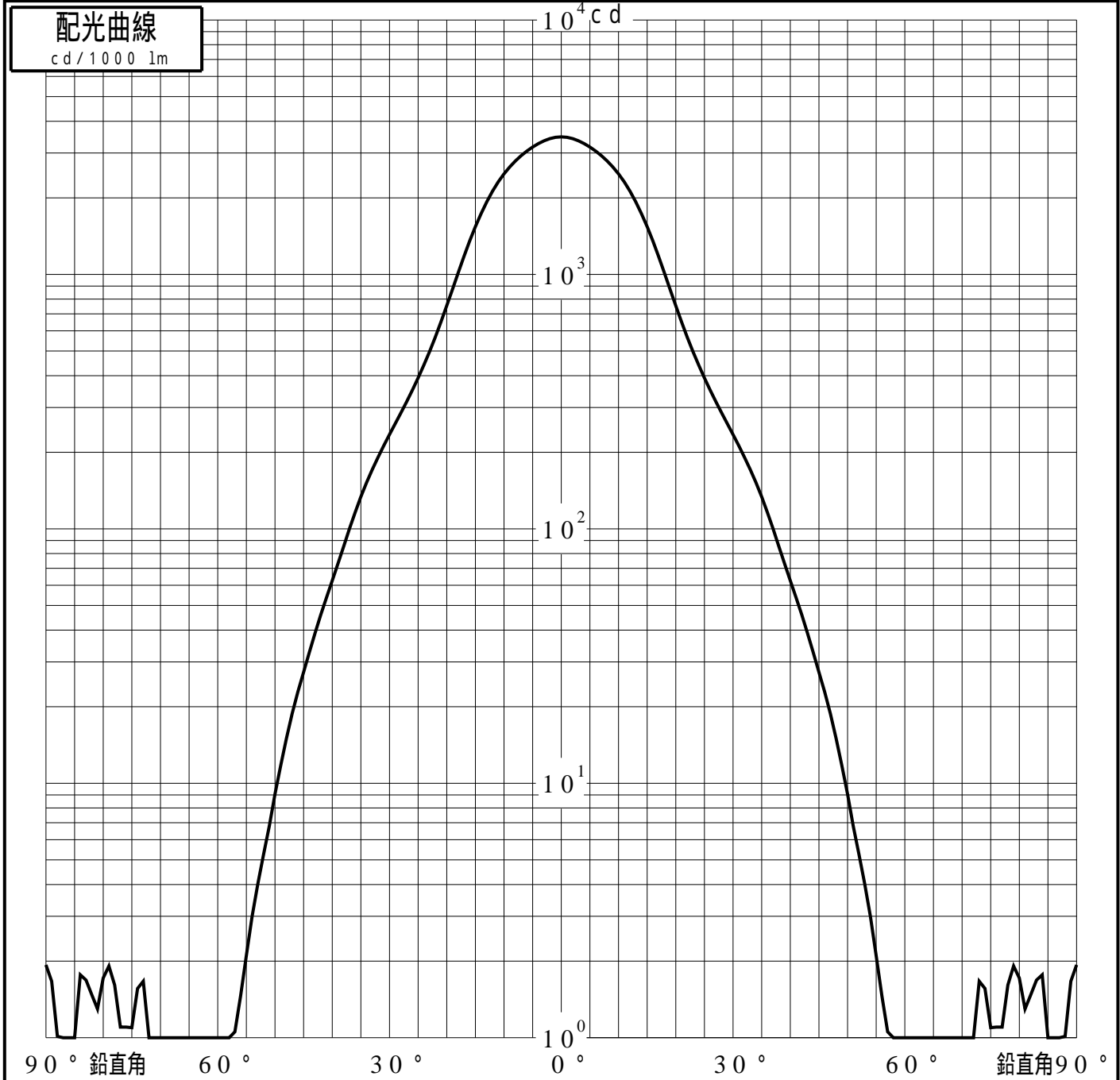


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY75923 + NTS90250	
光源	LED3000_70_1805 ×1	1805.0 lm
管理番号	K0143819(*) DJ1 TF	

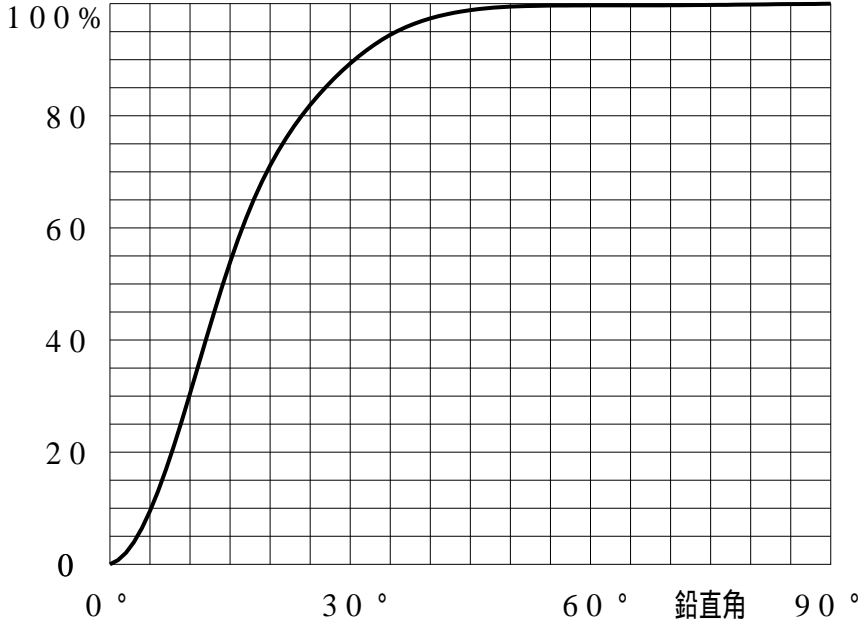
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ - ム効率	88.7 %		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	47.0%	83.0%	92.0%
最大光度	3472 cd/1000 lm	ビ - ム角	28.0	52.2	65.8



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NYY75923+NTS90250	光源	LED3000_70_1805 ×1
管理番号	K0143819(*)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