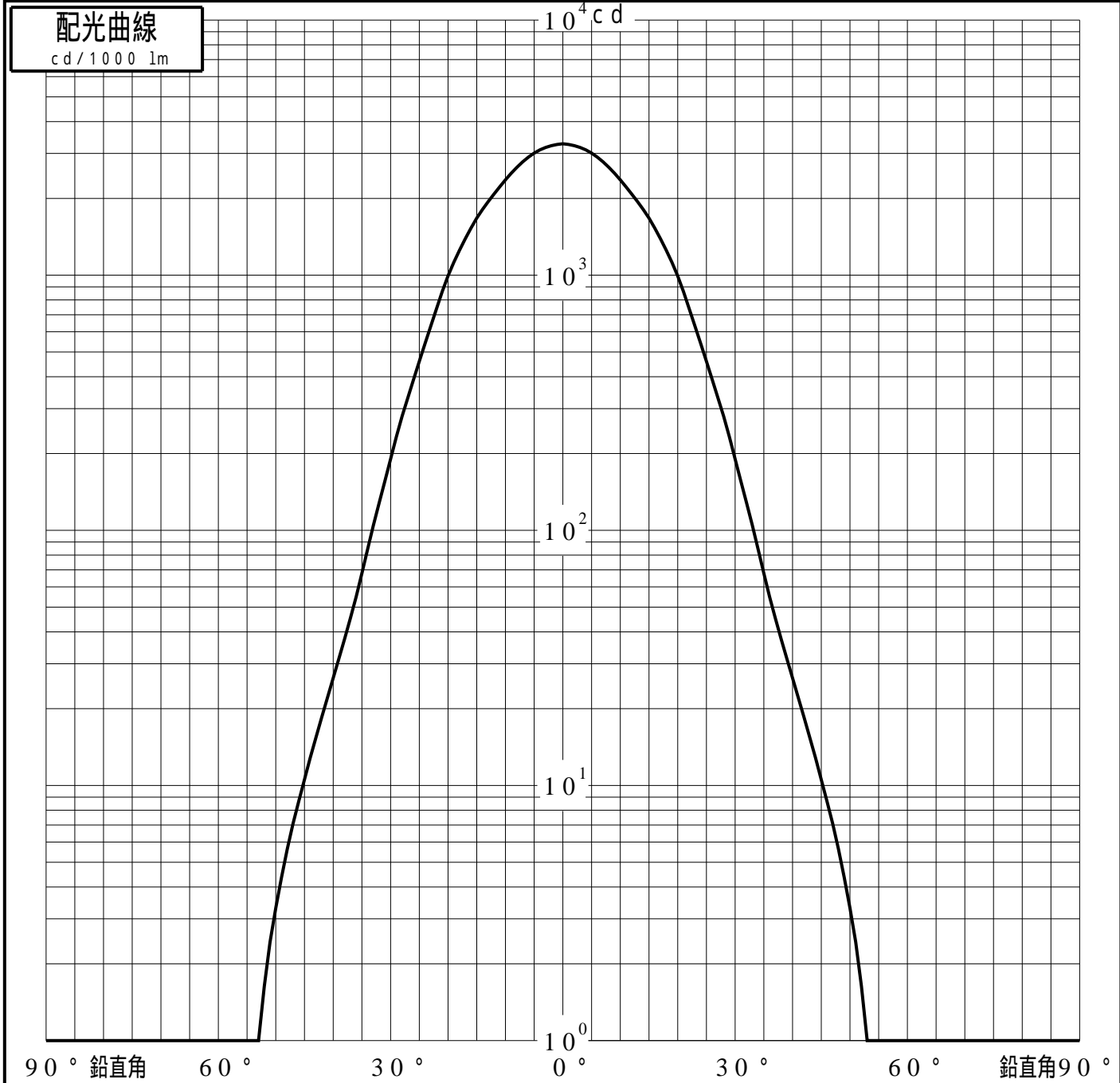


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY75072+NTS90200	
光源	LED2700_70_1090 x1	1090.0 lm
管理番号	K0152451(*)DJ1 TF	

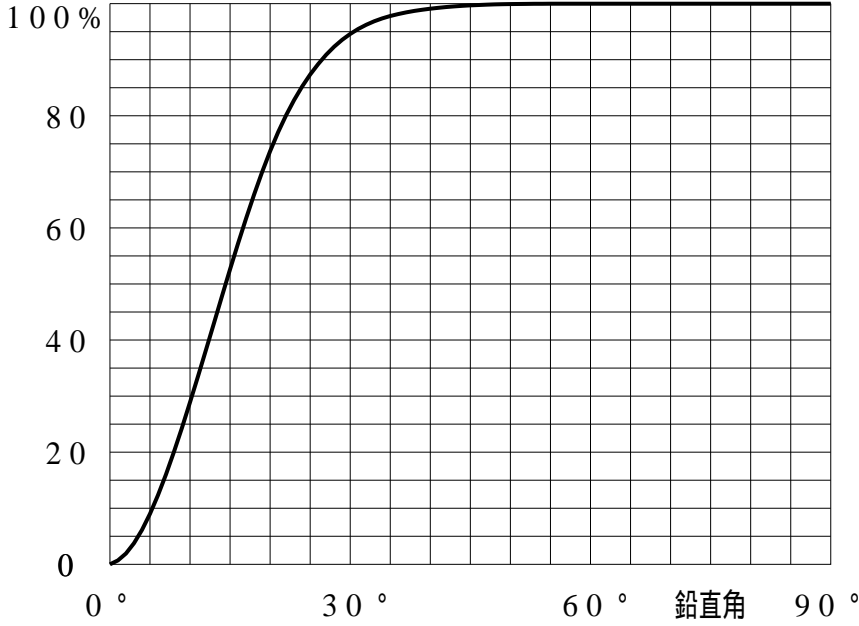
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	94.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	51.4%	90.2%	94.8%
最大光度	3275 cd/1000 lm	ビ-ム角	30.5	54.1	61.5



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NY Y75072+NTS90200	光源	LED2700_70_1090 ×1
管理番号	K0152451(*)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