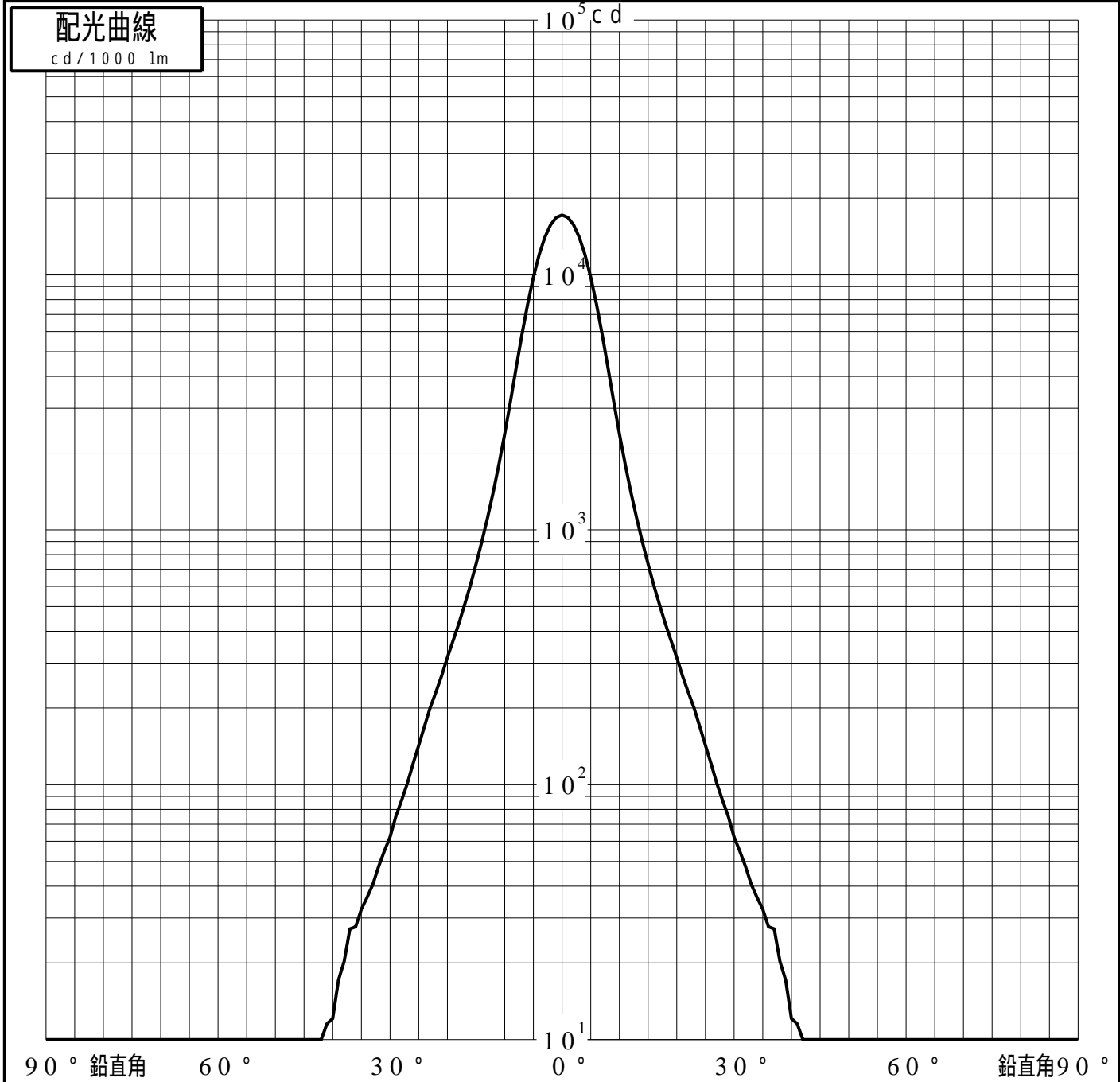


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYY71010+NTS90100+NYY900	
光源	LED3500_70_65 ×1	65.0 lm
管理番号	K0153290(0)DJ1 TF	

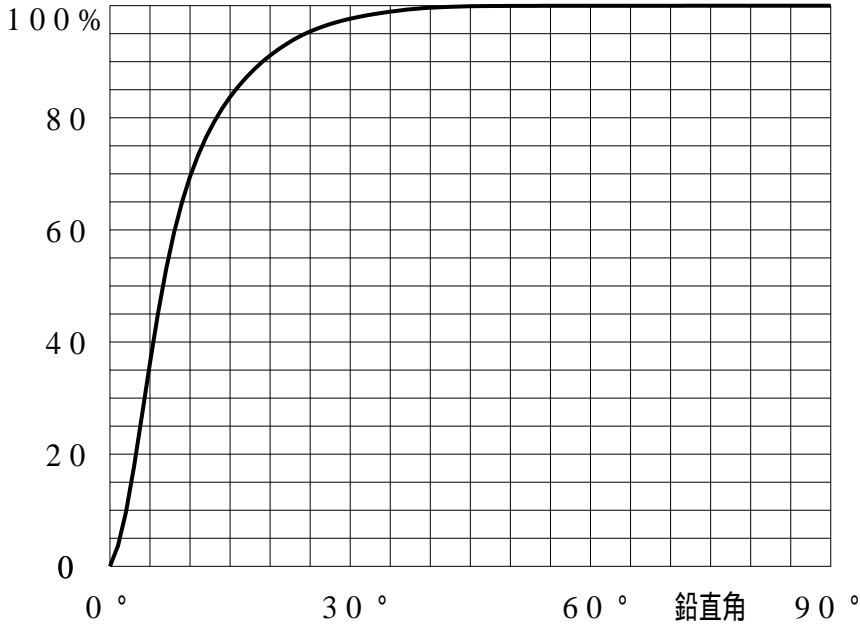
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	82.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36.8 %	72.2 %	81.9 %
最大光度	17192 cd/1000 lm	ビ-ム角	11.1	22.5	28.5



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY71010+NTS90100+NYY900	光源	LED3500_70_65 ×1
管理番号	K0153290(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

