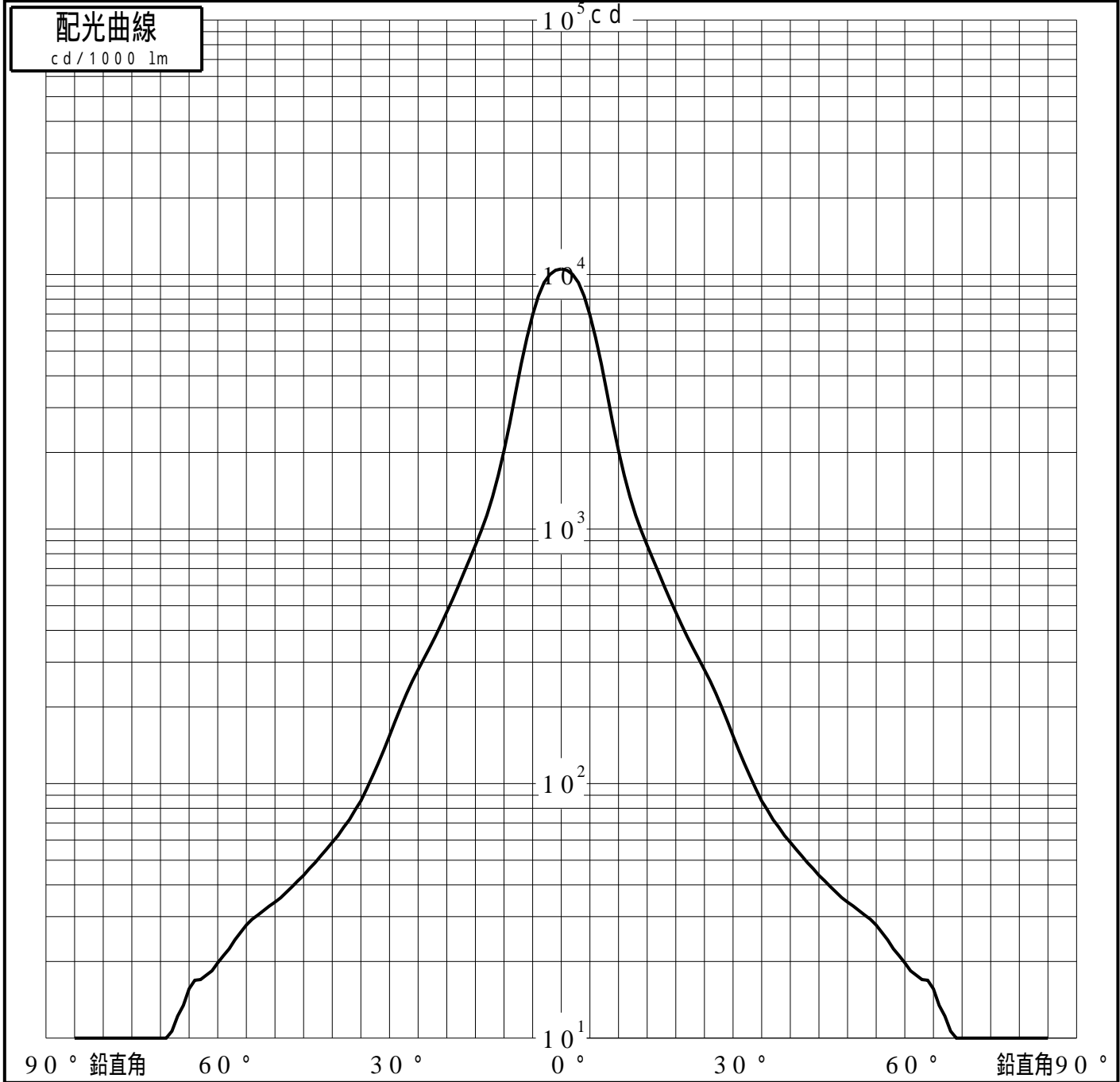


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NYT1031FZ	
光源	LED3000_70_2035 x1	2035.0 lm
管理番号	K0164821(2)DJ1 TF	

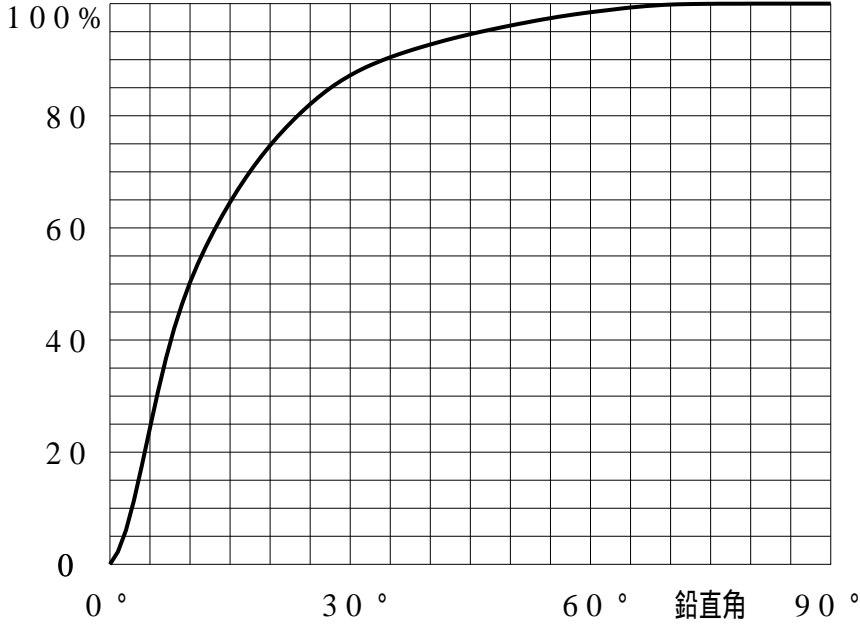
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	63.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	29.9%	59.6%	72.9%
最大光度	10523 cd/1000 lm	ビ-ム角	12.6	27.1	38.1



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NYT1031FZ	光源	LED3000_70_2035 ×1
管理番号	K0164821(2)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