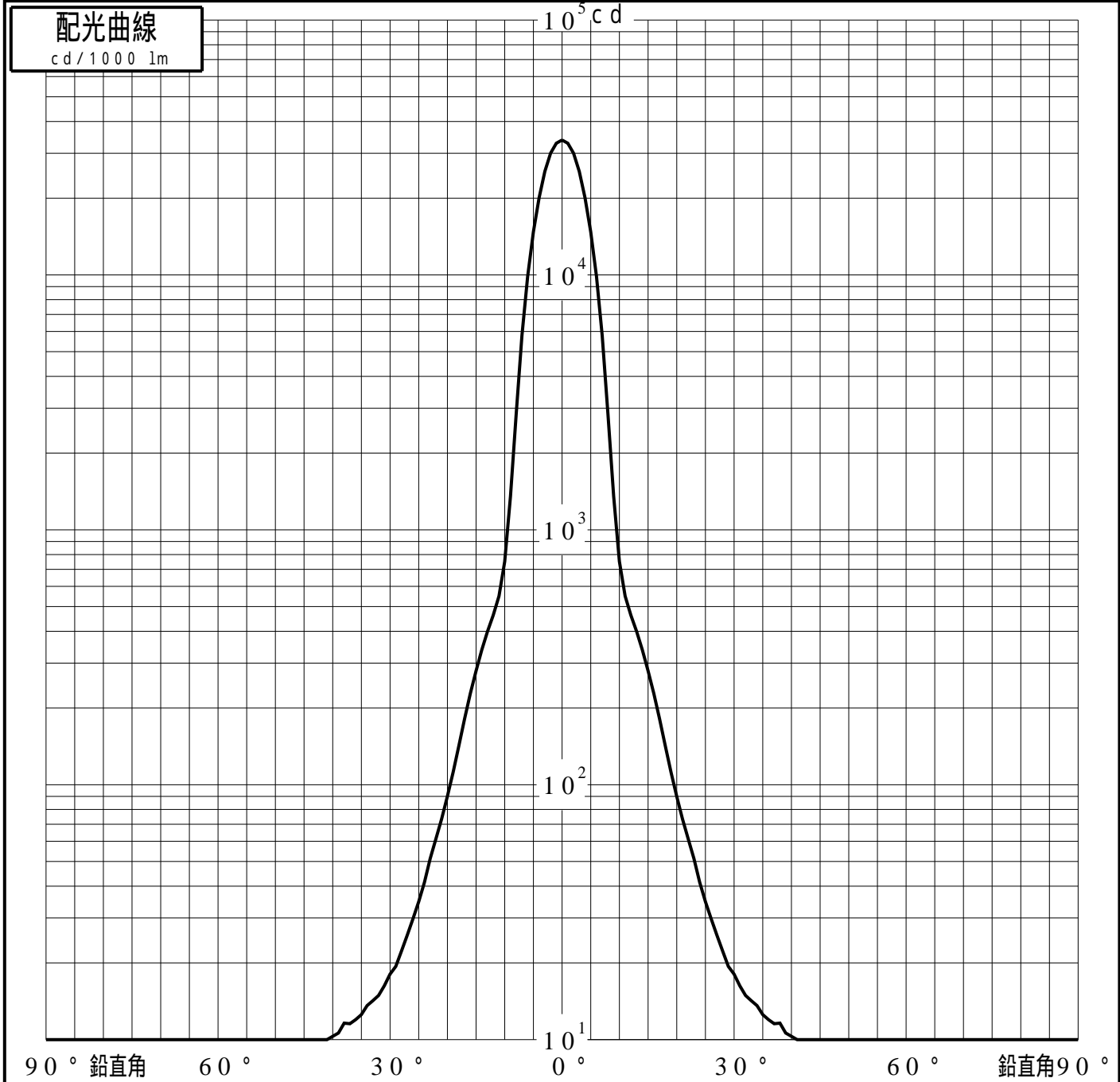


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTN8 2 3 4 3		
光源	LED3000_70_105 ×1	105.0 lm	
管理番号	K0164748(0)DR1 TF		

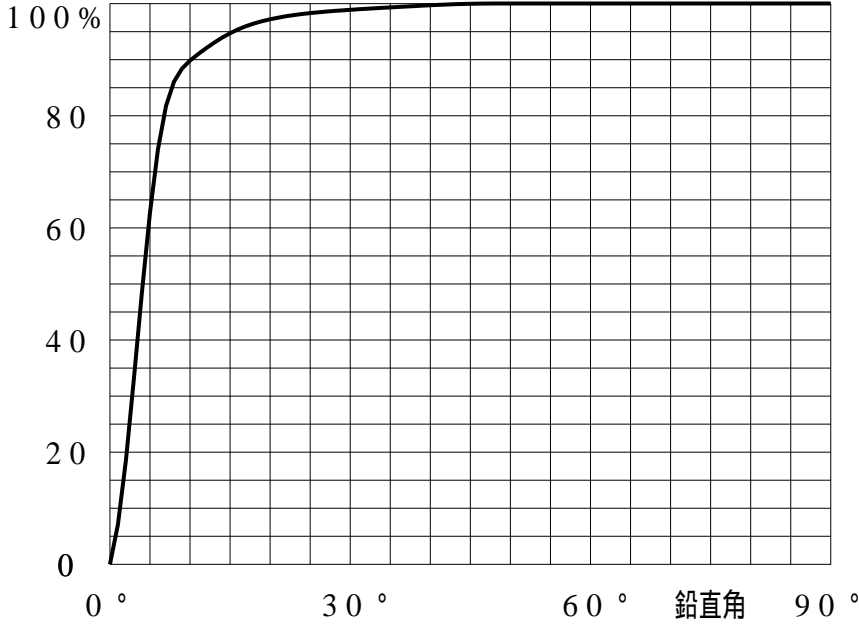
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	94.3 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	49.8%	83.1%	86.7%
最大光度	33828 cd/1000 lm	ビーム角	9.2	15.6	17.5



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTN8 2 3 4 3	光源	LED3000_70_105 ×1
管理番号	K0164748(0)DR1 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