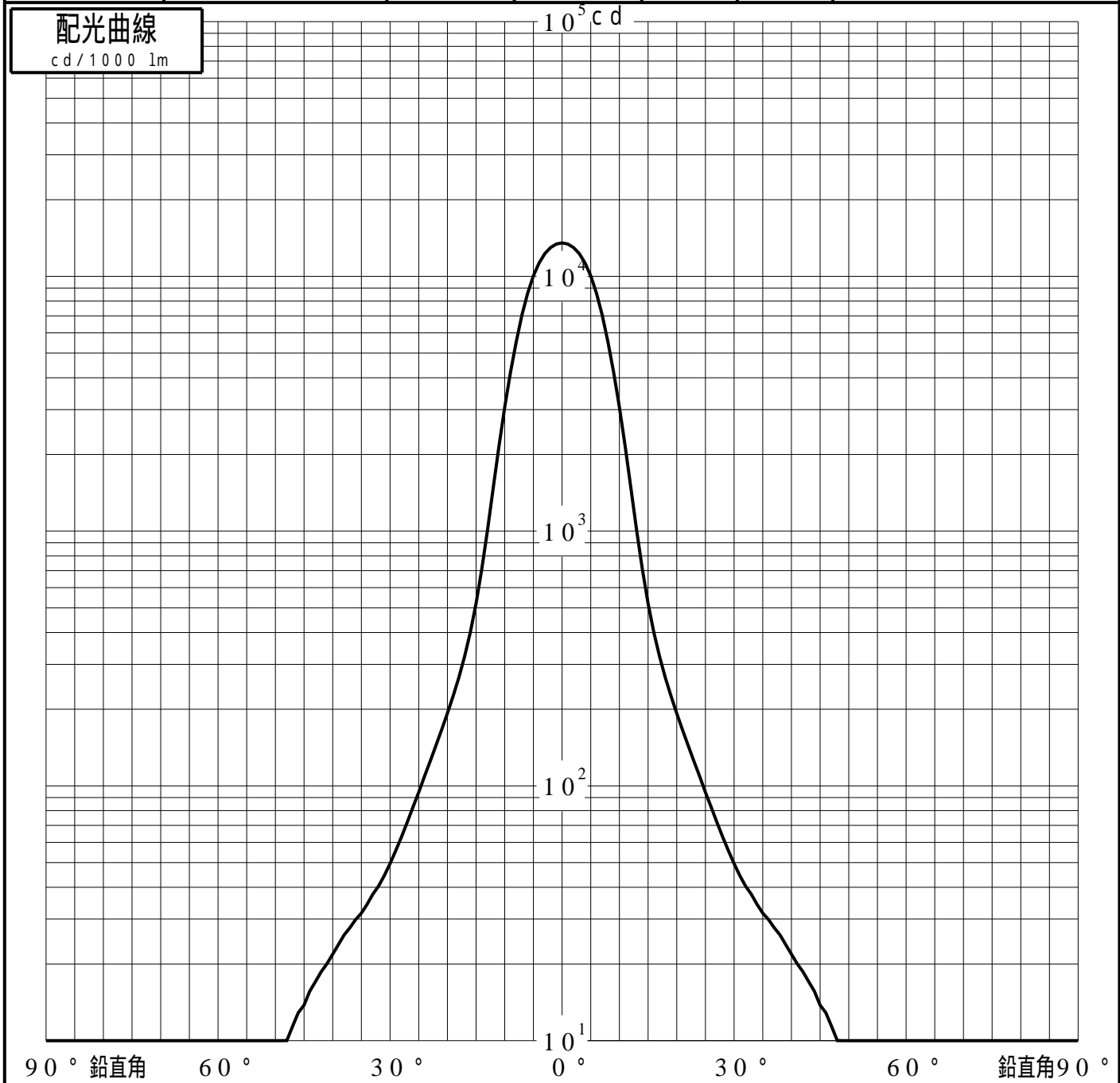


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02507B+NTS91029B(14DE)	
光源	LED3500_70_760 ×1	760.0 lm
管理番号	K0170867(1)DJ1 TF	

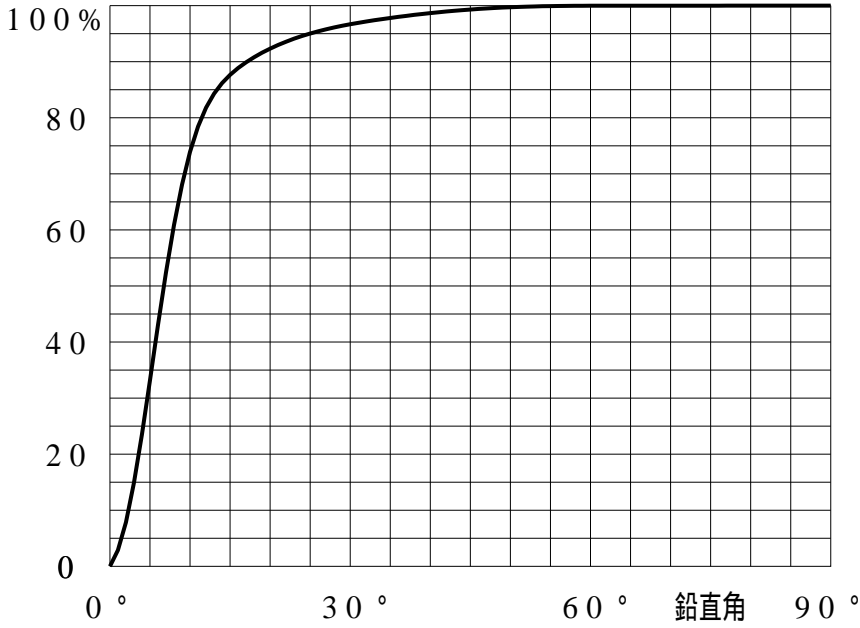
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	86.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.9%	81.0%	85.6%
最大光度	13533 cd/1000 lm	ビ-ム角	14.4	24.5	28.4



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02507B+NTS91029B(14DE	光源	LED3500_70_760 ×1
管理番号	K0170867(1)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