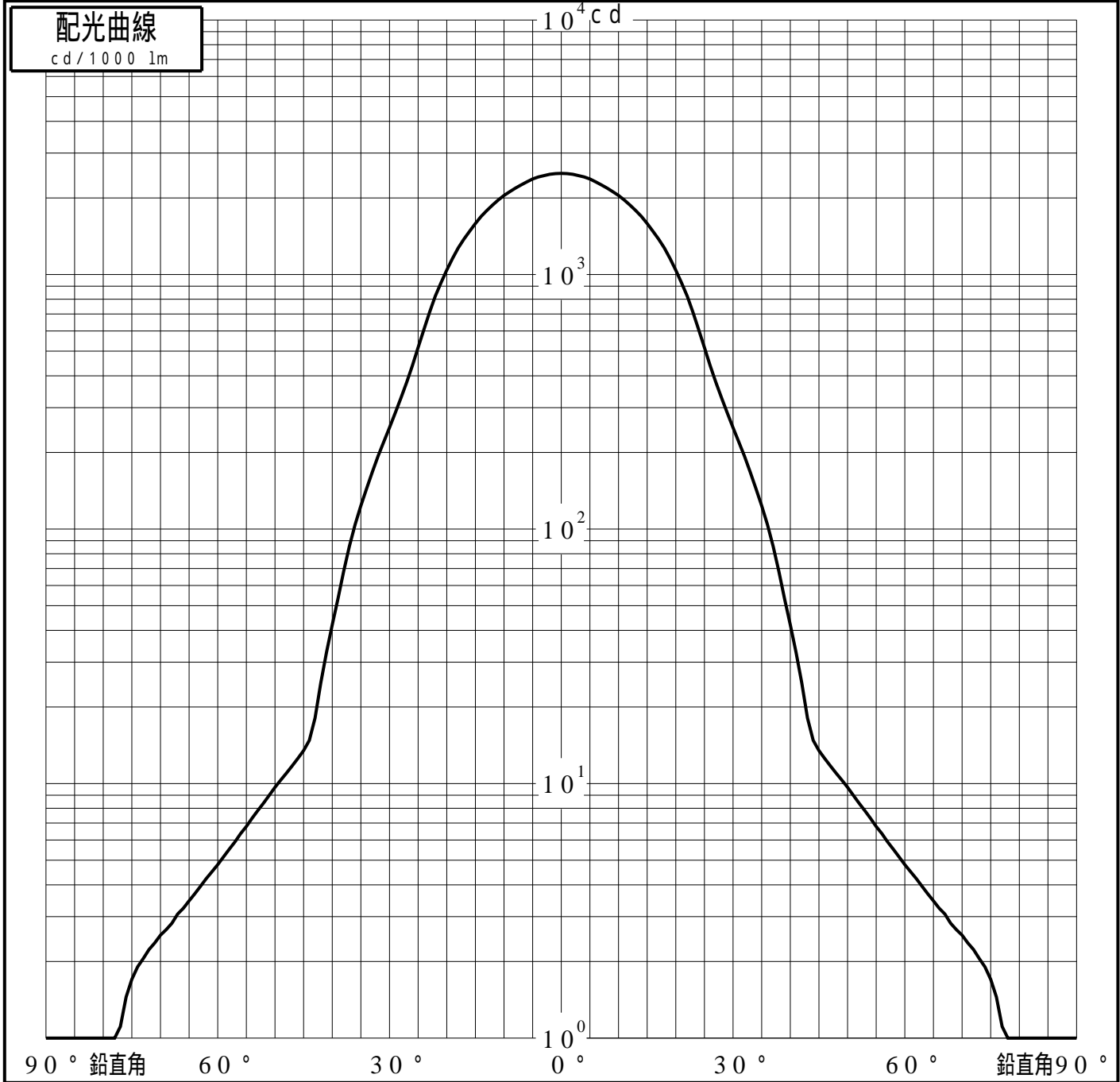


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS51337+NTS91051W+NTS90		
光源	LED3500_70_785 ×1	785.0 lm	
管理番号	K0156320(5)DJ1 TF		

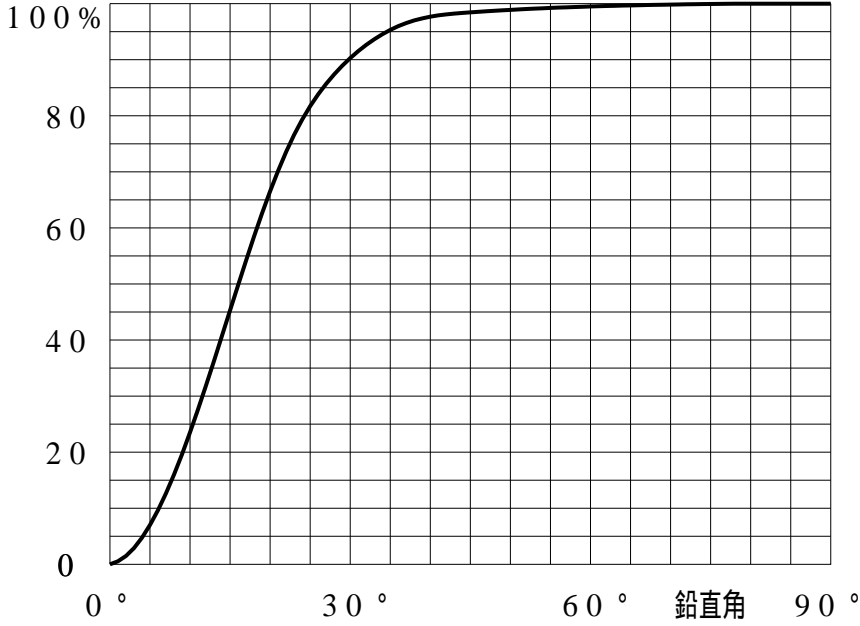
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビーム効率	98.4%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビーム効率	57.9%	89.6%	94.9%
最大光度	2497 cd/1000lm	ビーム角	36.4°	60.0°	69.9°



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS51337+NTS91051W+NTS90	光源	LED3500_70_785 ×1
管理番号	K0156320(5)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