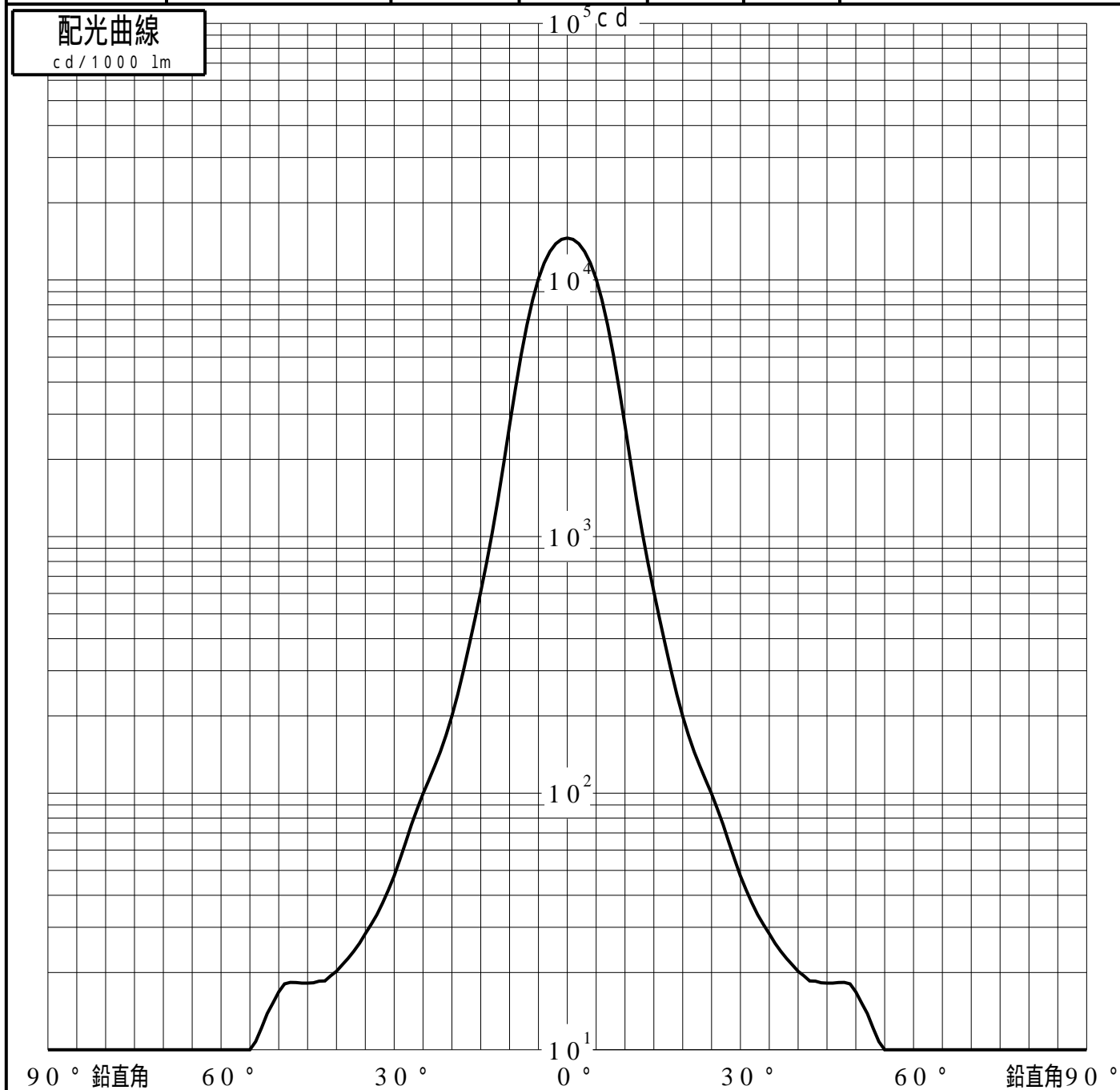


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NTS01502B(13DEG)	
光源	LED3500_70_895 ×1	895.0 lm
管理番号	K0168004(*)DJ1 TF	

配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	85.0 %		
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	45.0 %	77.5 %	83.8 %
最大光度	14574 cd/1000 lm	ビーム角	13.3	23.8	28.6



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NTS01502B(13DEG)	光源	LED3500_70_895 ×1
管理番号	K0168004(*)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