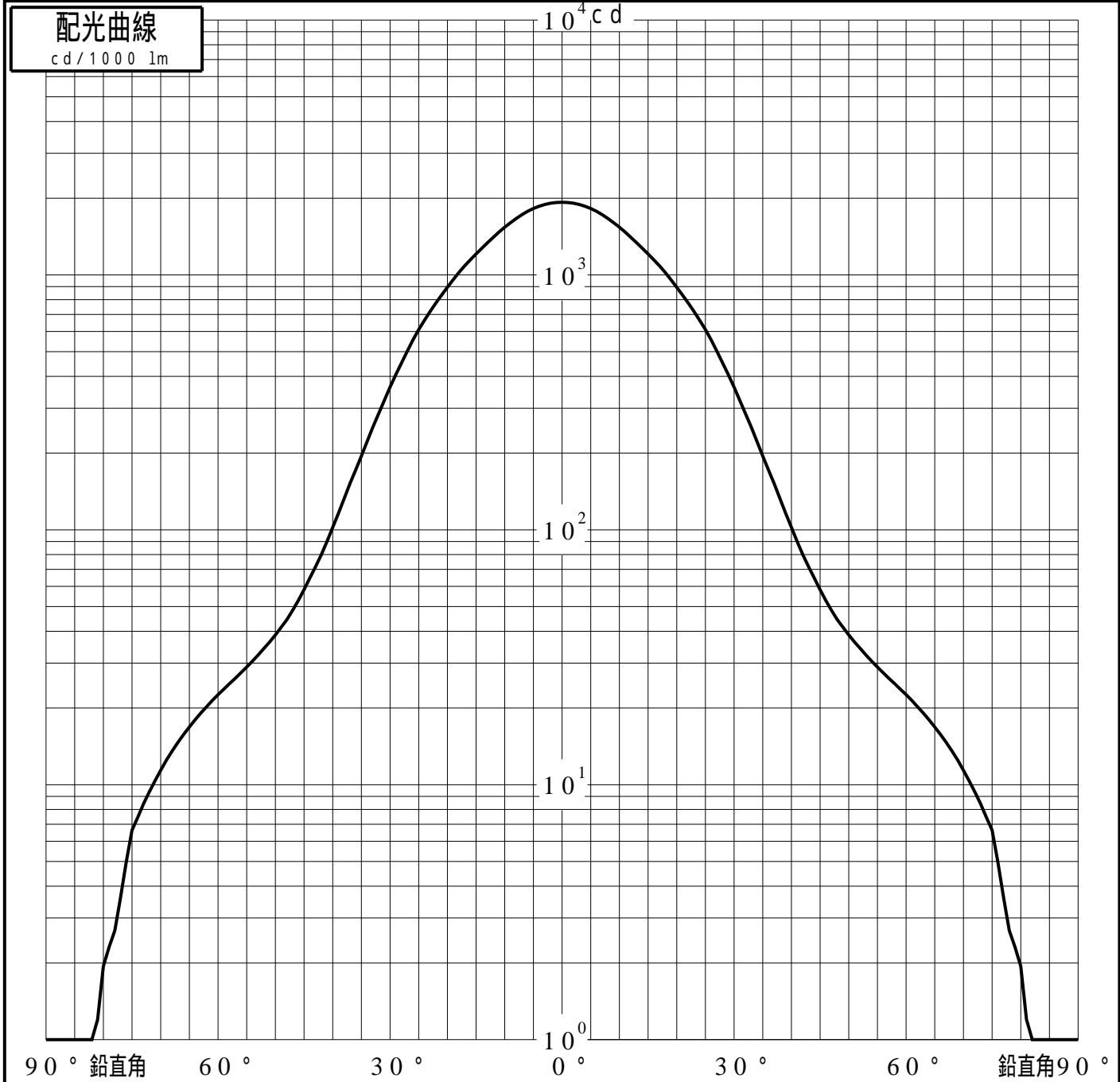


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NS N6 7 8 8 2 WK+NTS 9 0 3 5 0	
光源	LED3500_70_3255 ×1	3255.0 lm
管理番号	K0152510(2)DJ1 TF	

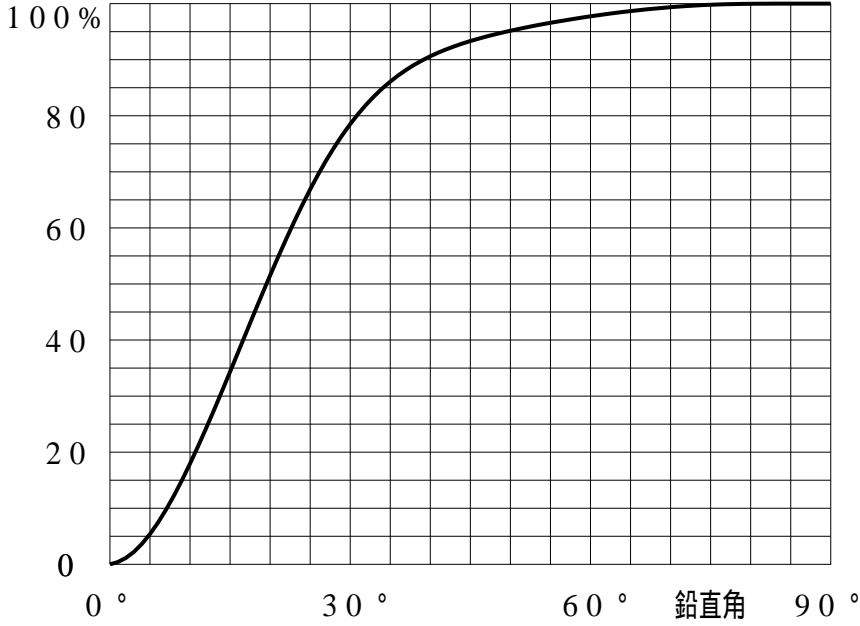
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	93.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.0 %	85.6 %	90.6 %
最大光度	1927 cd/1000 lm	ビ-ム角	37.8	70.2	81.0



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NSN67882WK+NTS90350	光源	LED3500_70_3255 ×1
管理番号	K0152510(2)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

