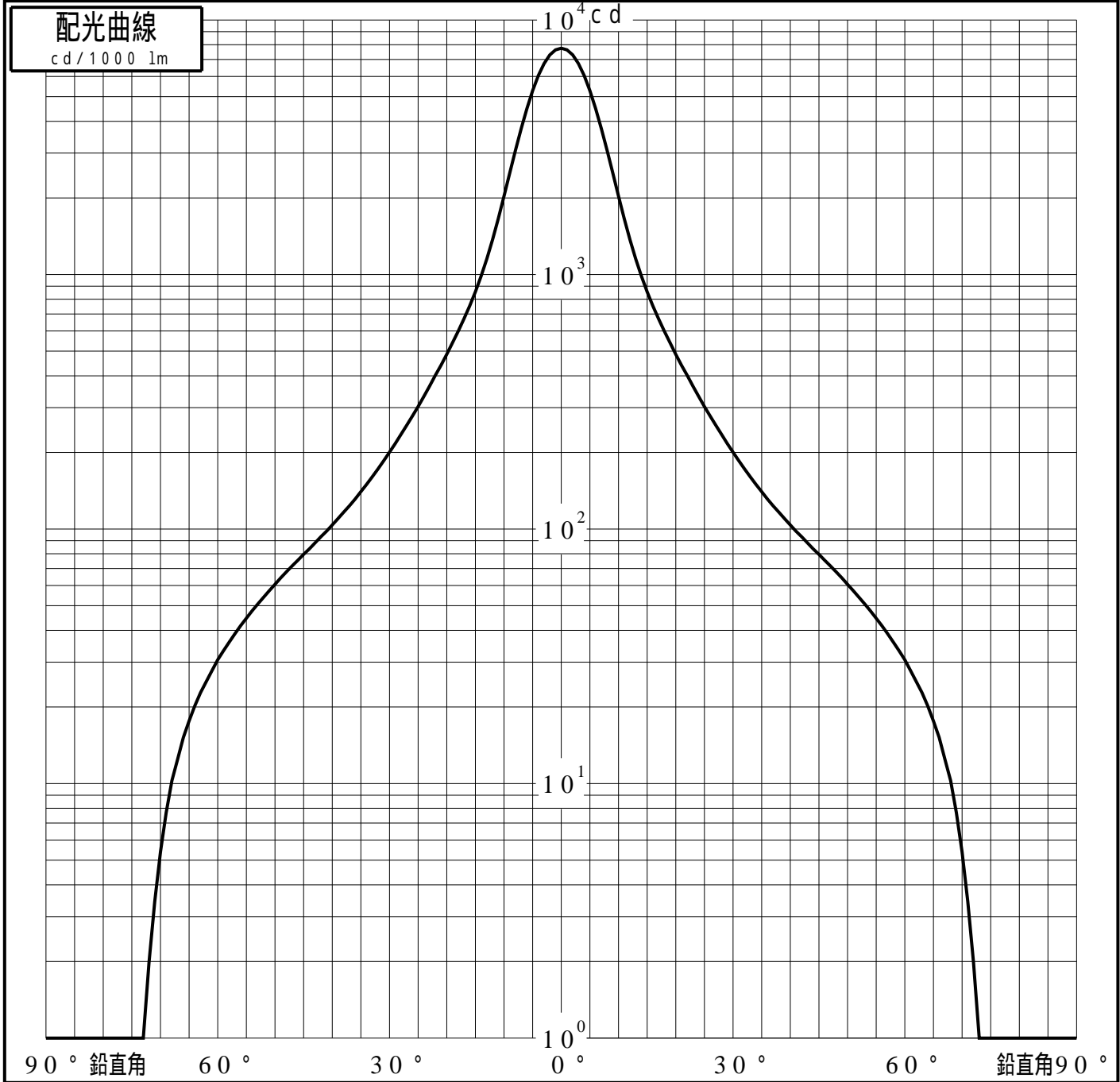


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NNQ3 2 0 7 7 W+ NTS 9 1 0 1 9	
光源	LED3500_70_950 ×1	950.0 lm
管理番号	K0160404(0)DJ1 TF	

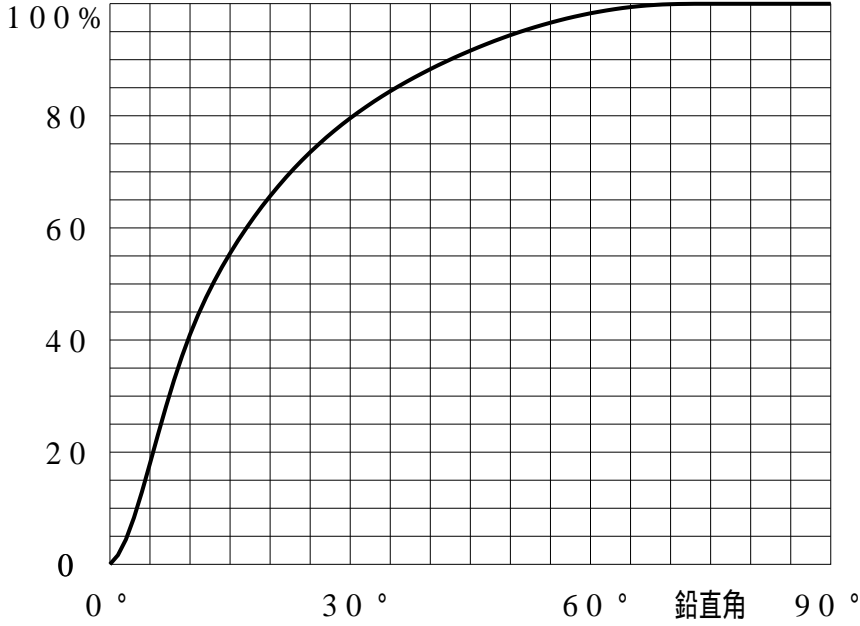
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	79.0 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	24.7%	56.1%	68.8%
最大光度	7749 cd/1000 lm	ビーム角	13.6	31.6	44.8



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NNQ32077W+NTS91019	光源	LED3500_70_950 ×1
管理番号	K0160404(0)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