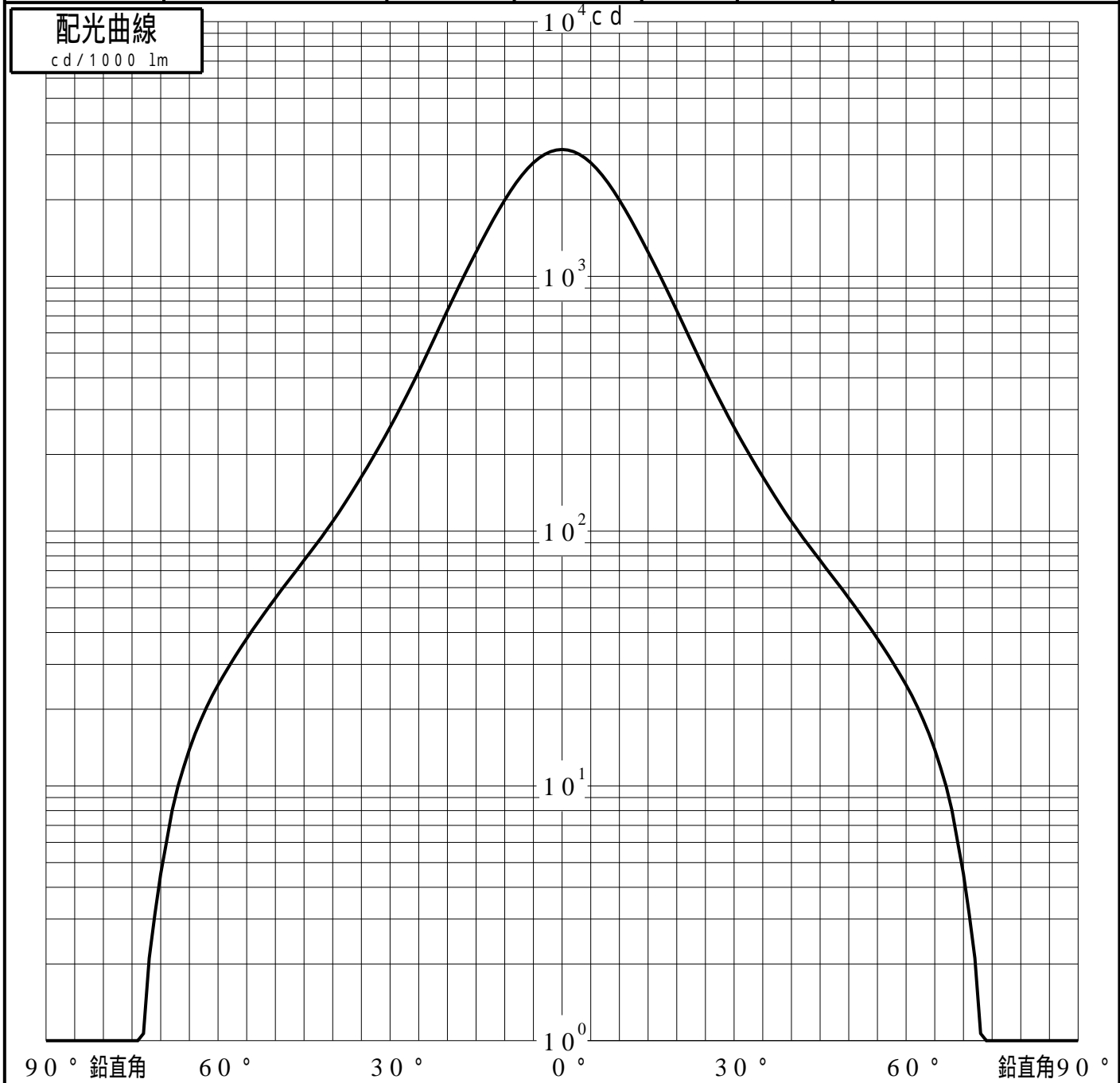


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NNQ3 2081BK+NTS91019	
光源	LED4000_70_886 ×1	886.0 lm
管理番号	K0160408(0)DJ1 TF	

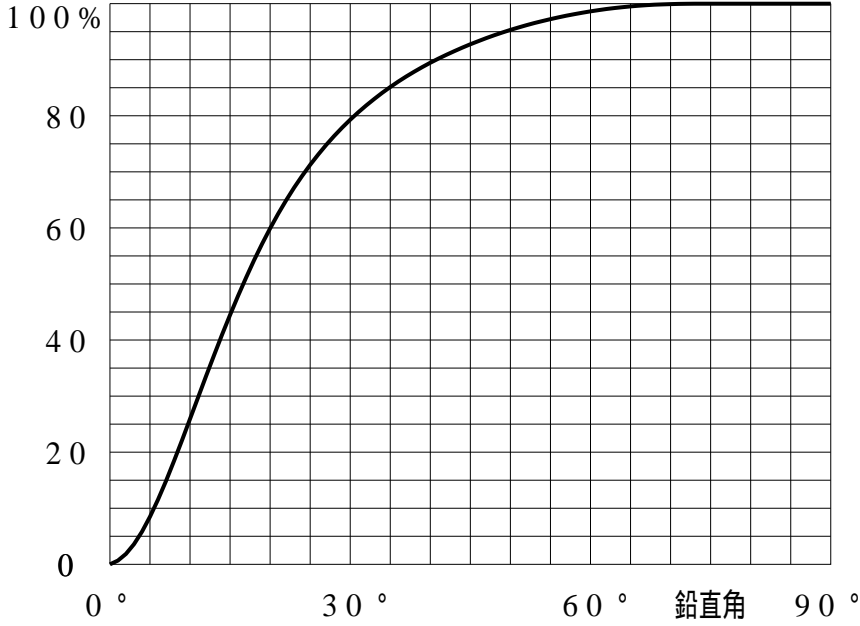
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	78.6%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	34.9%	75.4%	85.9%
最大光度	3149 cd/1000 lm	ビーム角	25.3	55.8	70.9



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NNQ32081BK+NTS91019	光源	LED4000_70_886 ×1
管理番号	K0160408(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