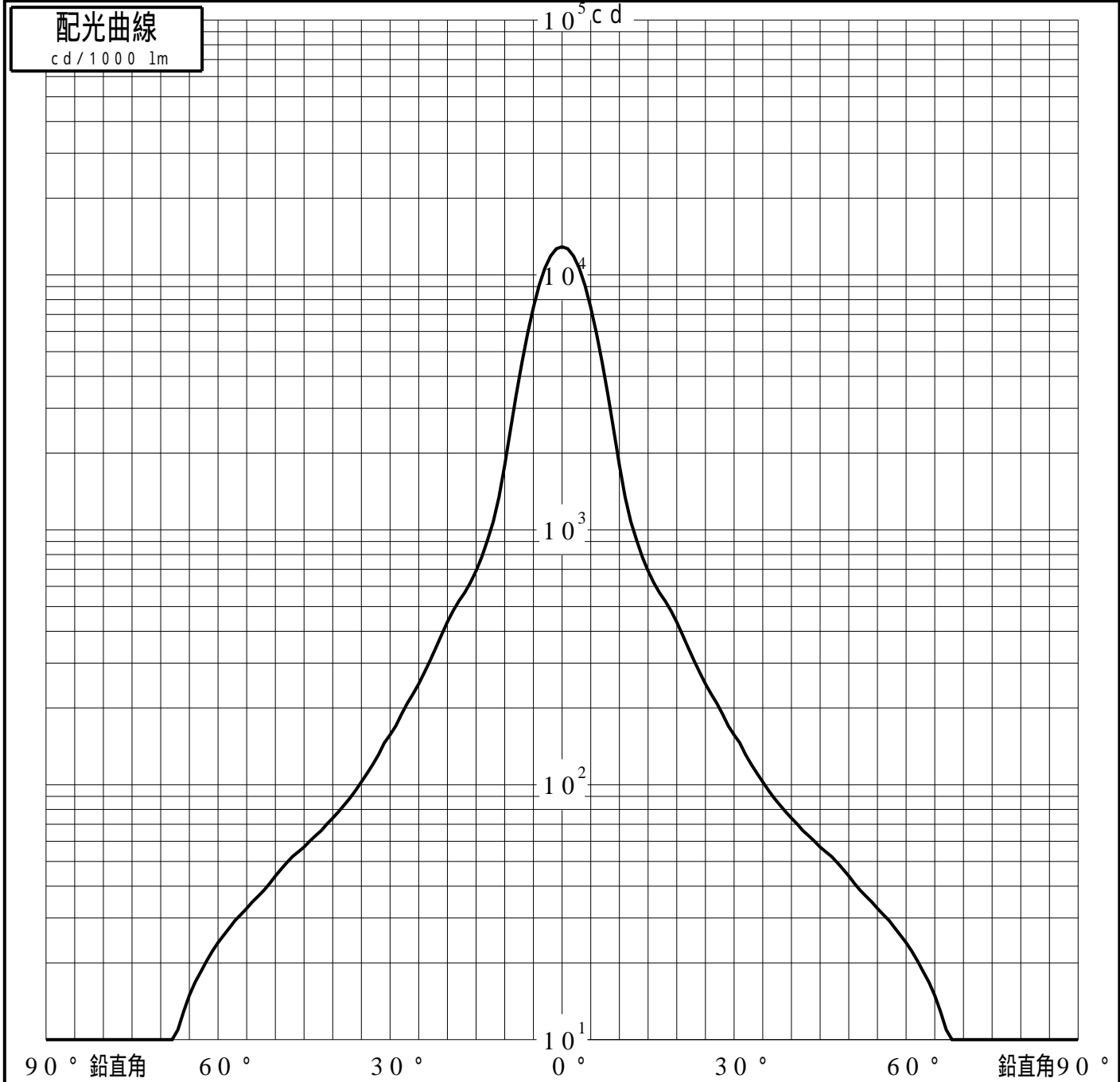


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NNQ3 2 0 7 1 BK	
光源	LED4000_70_848 ×1	848.0 l m
管理番号	K0154449(0)DR1 TF	

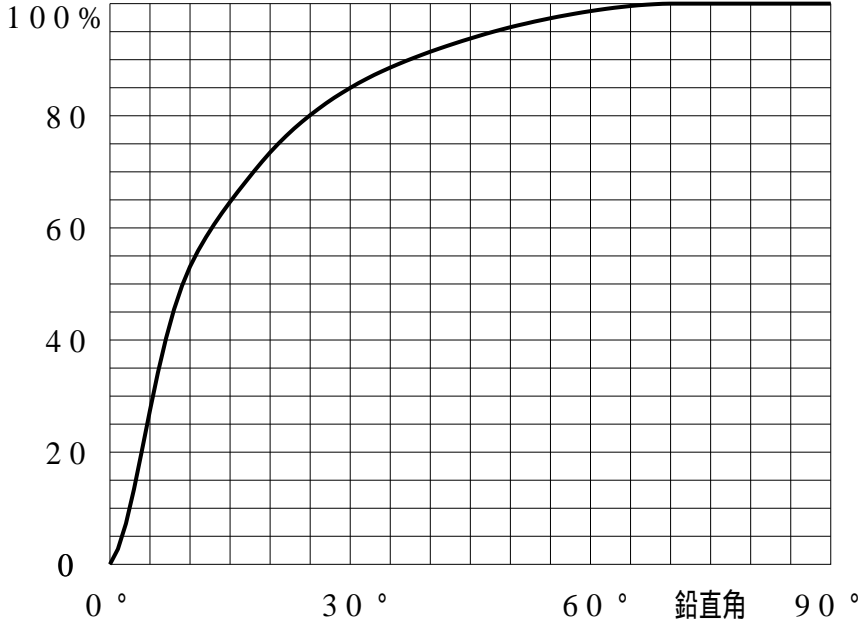
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	63.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	28.4%	55.0%	64.9%
最大光度	12907 cd/1000 lm	ビ-ム角	11.3	22.4	31.3



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NNQ3 2 0 7 1 BK	光源	LED4000_70_848 ×1
管理番号	K0154449(0) DR1 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