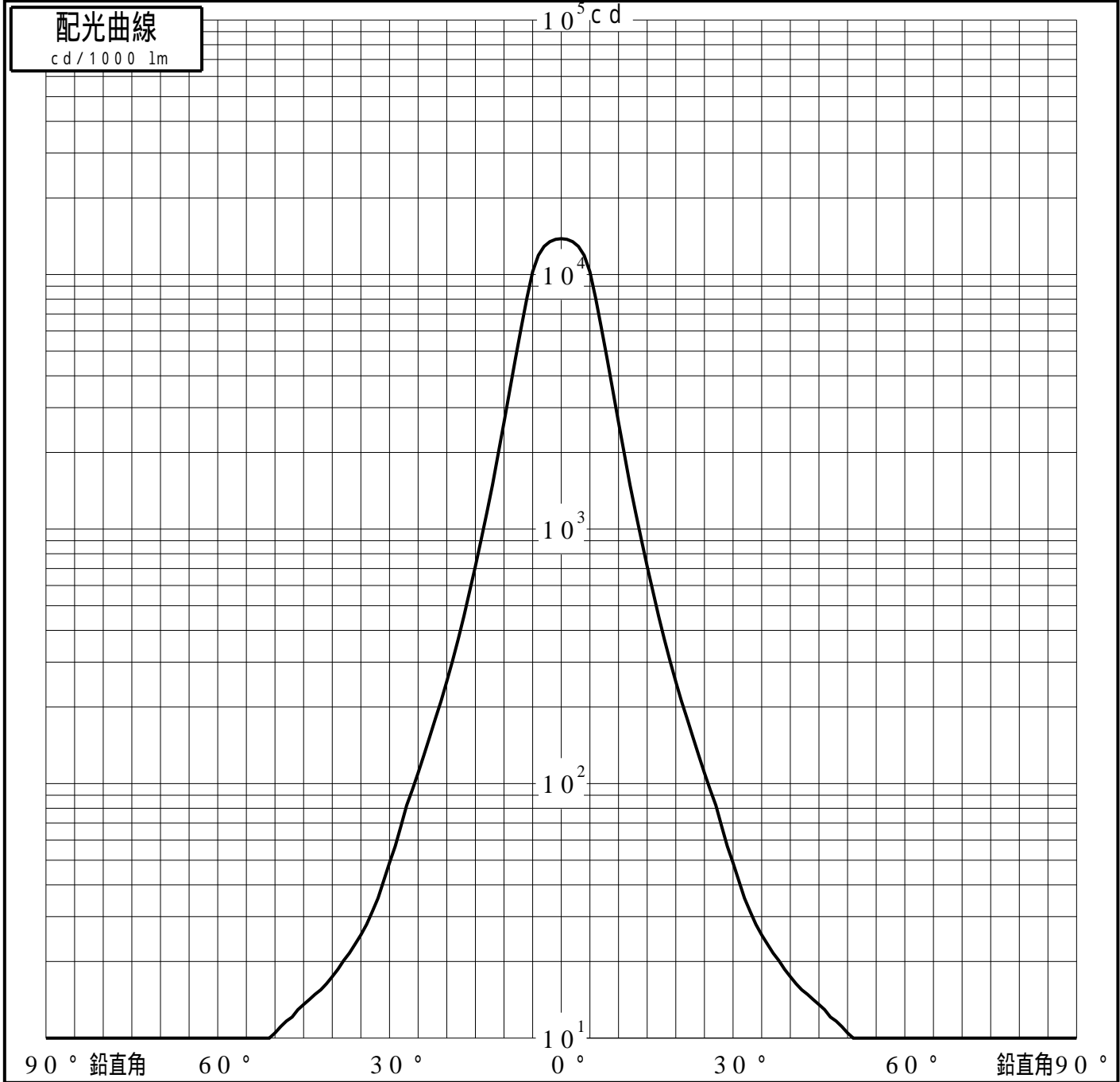


投光照明器具特性

品名(品番)	NNQ3 5 6 4 8	
光源	LED4000_70_2350 x1	2350.0 lm
管理番号	K0152328(2)DJ1 TF	

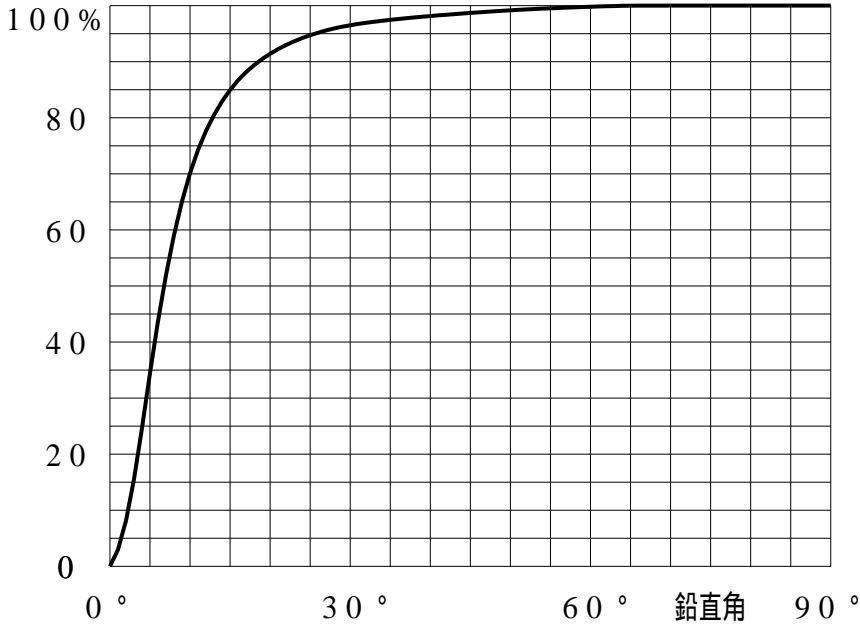
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	83.9 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	44.0%	77.1%	84.9%
最大光度	13838 cd/1000 lm	ビーム角	13.2	24.7	30.3



投光照明器具特性

品番 (品名)	NNQ3 5 6 4 8	光源	LED4000_70_2350 ×1
管理番号	K0152328(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

