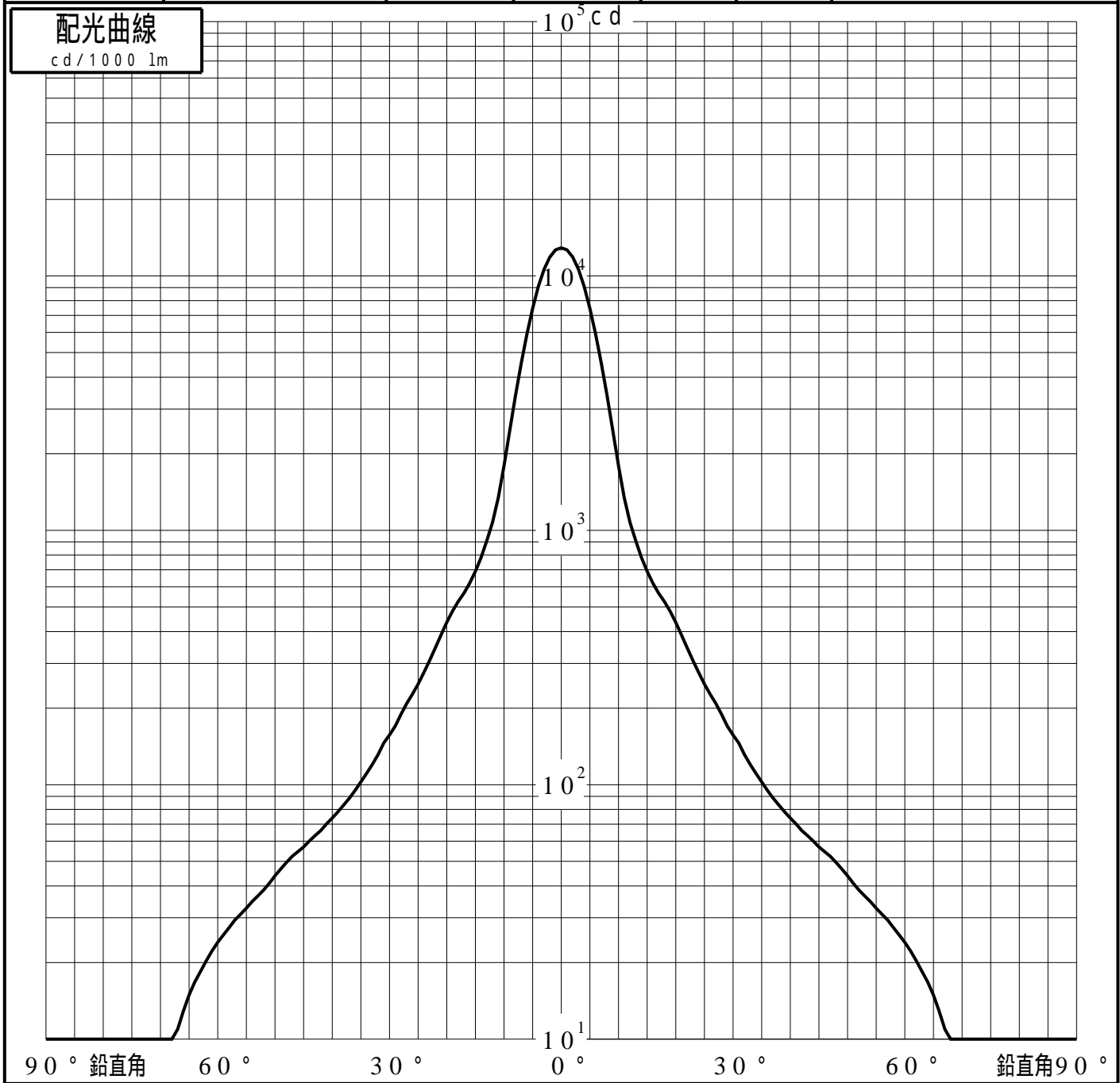


投光照明器具特性

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

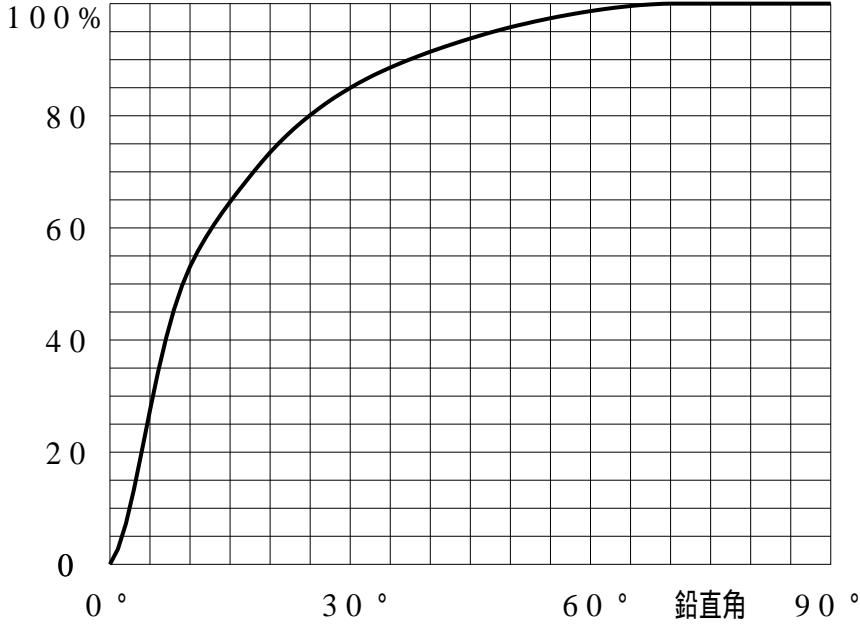
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	63.7%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビーム効率	28.4%	55.0%	64.9%
最大光度	12907 cd/1000lm	ビーム角	11.3	22.4	31.3



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