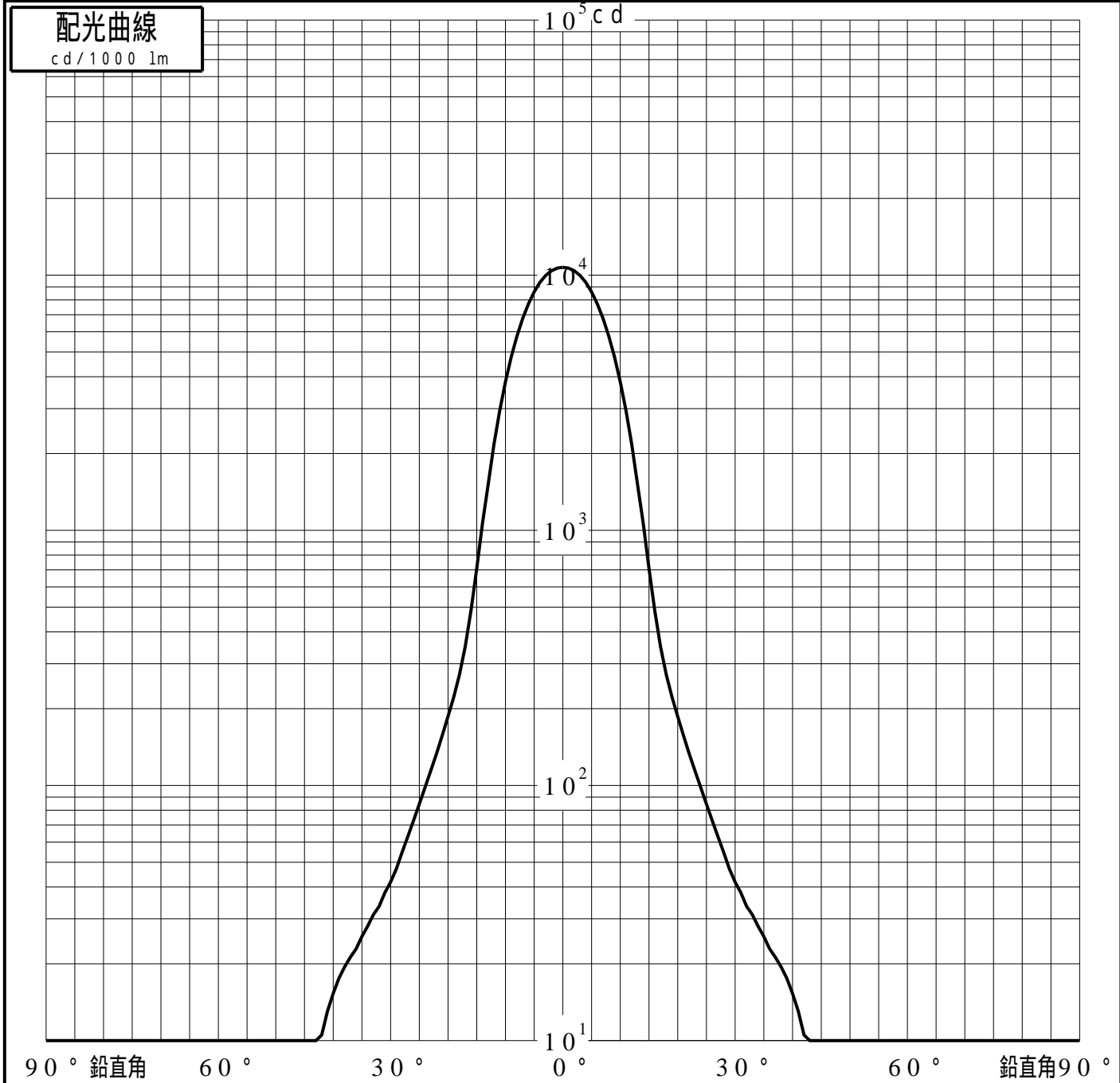


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY73213+NTS90200		
光源	LED3000_70_780 ×1	780.0 lm	
管理番号	K0174854(0)DJ1 TF		

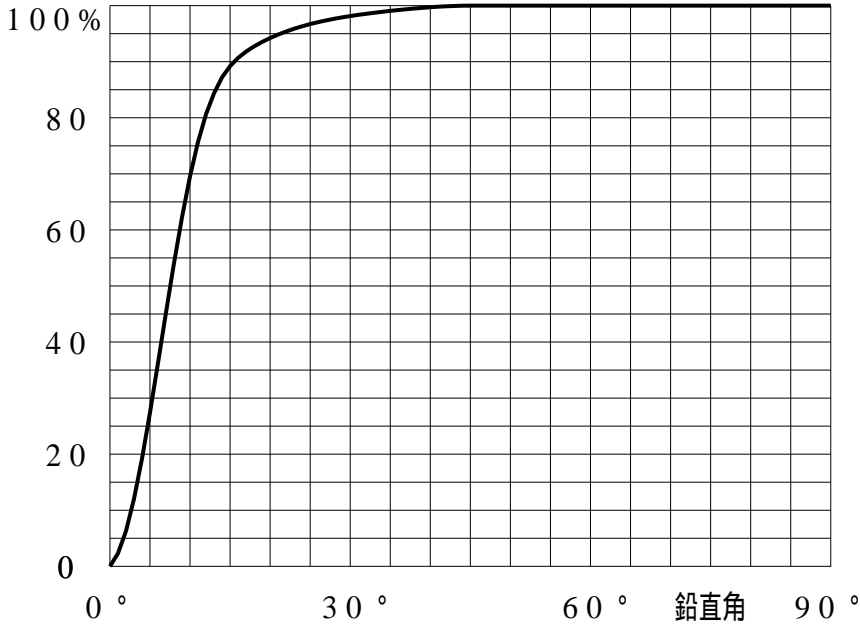
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	88.2%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	53.9%	85.7%	89.6%
最大光度	10740 cd/1000 lm	ビーム角	16.8	28.0	31.5



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY73213+NTS90200	光源	LED3000_70_780 ×1
管理番号	K0174854(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