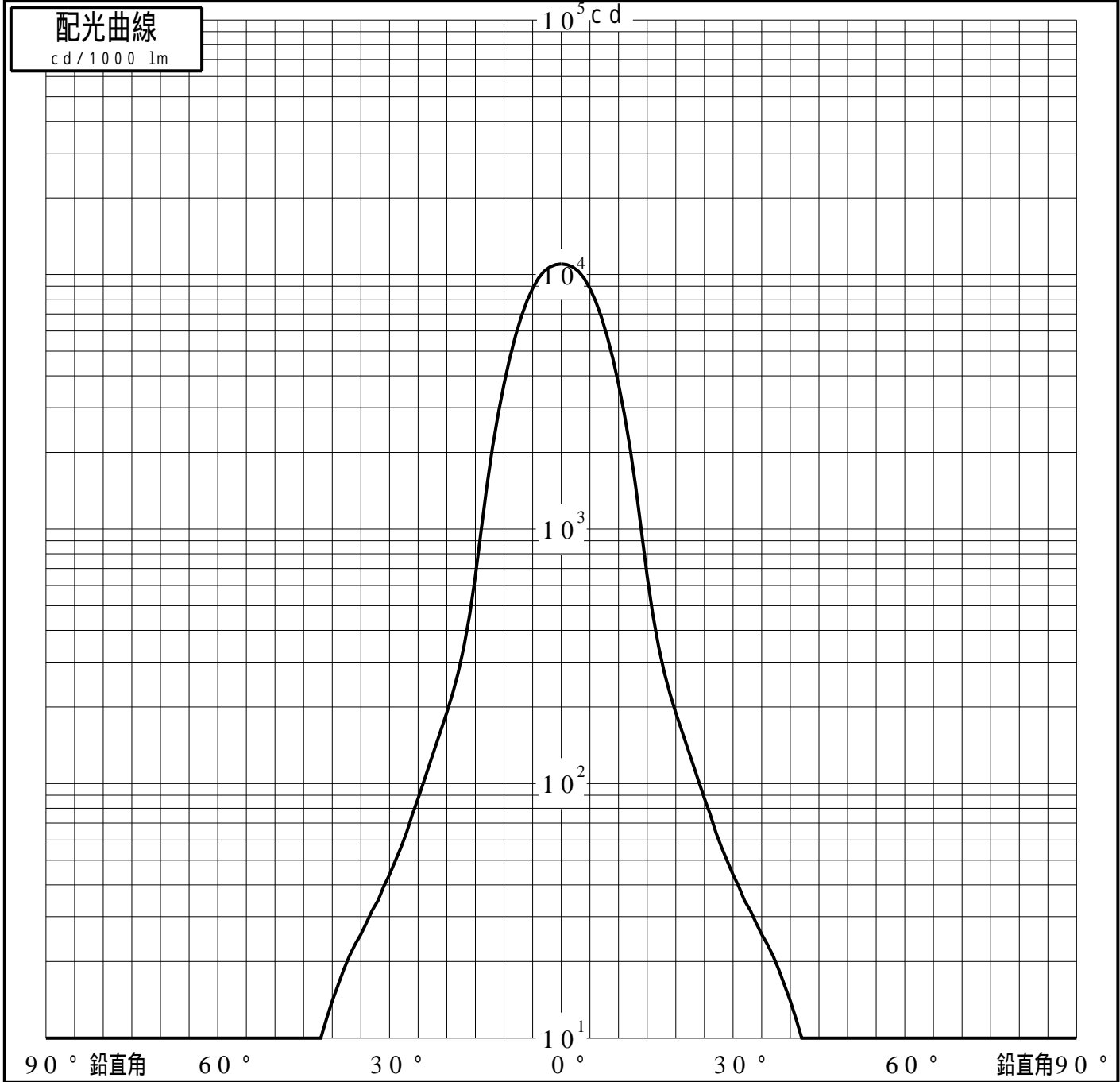


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY75023+NTS90100	
光源	LED3000_70_225 ×1	225.0 lm
管理番号	K0152454(0)DJ1 TF	

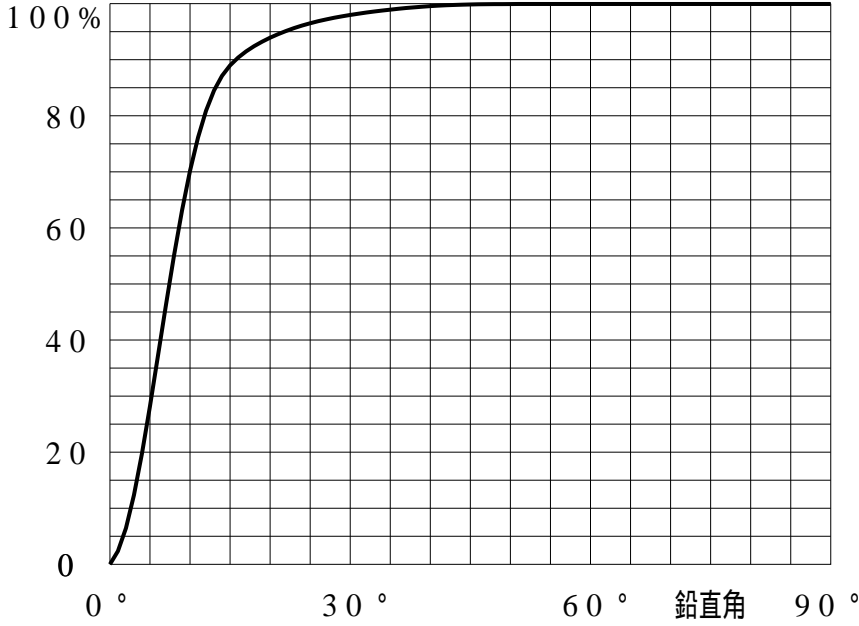
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	88.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	99.9 %	ビ-ム効率	52.9%	85.2%	89.0%
最大光度	11012 cd/1000 lm	ビ-ム角	16.4	27.5	31.1



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY75023+NTS90100	光源	LED3000_70_225 ×1
管理番号	K0152454(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