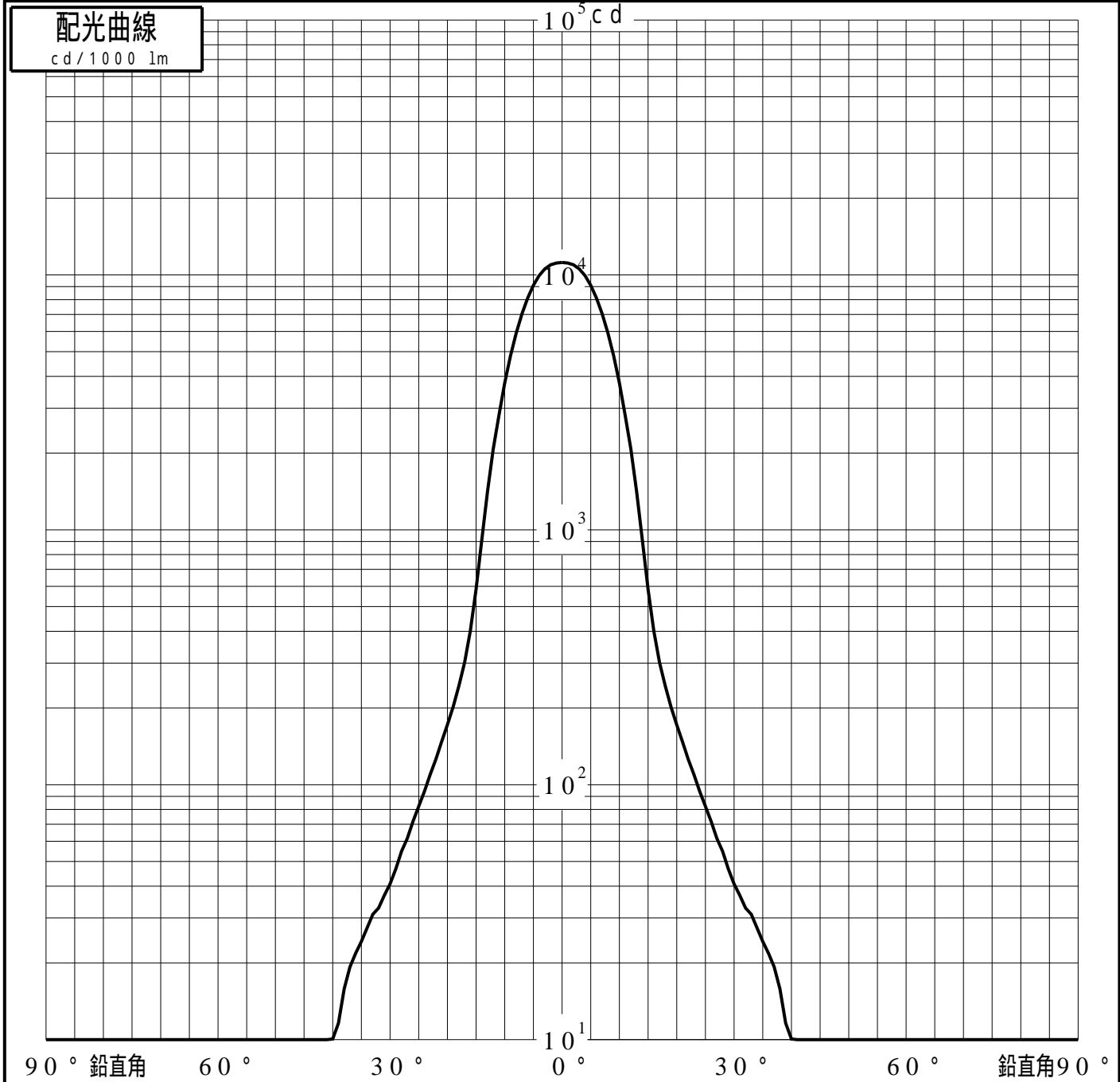


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY62111+NTS90101	
光源	LED4000_70_215 ×1	215.0 lm
管理番号	K0174752(4)DJ1 TF	

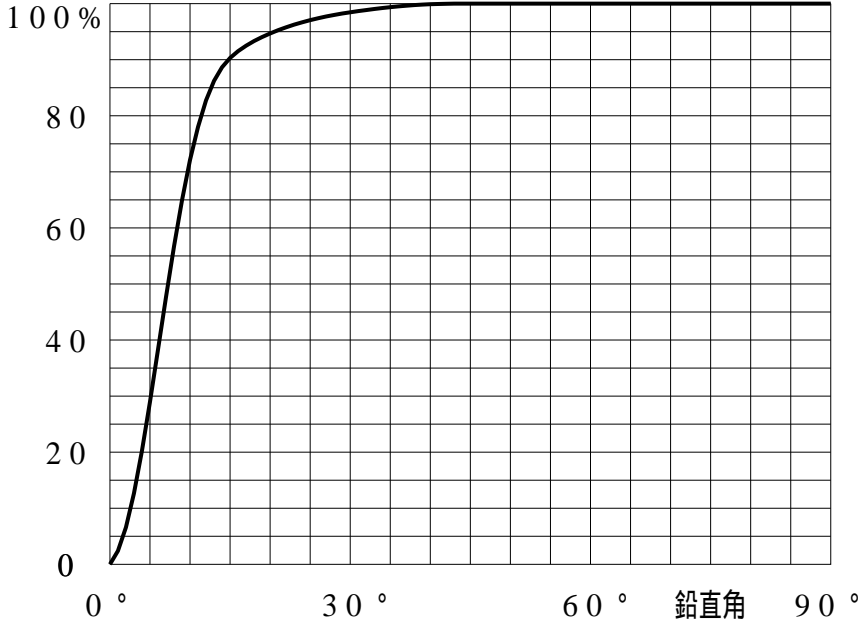
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	89.5 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	54.0%	86.4%	89.7%
最大光度	11198 cd/1000 lm	ビーム角	16.6	27.2	30.3



投光照明器具特性

品番(品名)	NY Y62111+NTS90101	光源	LED4000_70_215 ×1
管理番号	K0174752(4)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