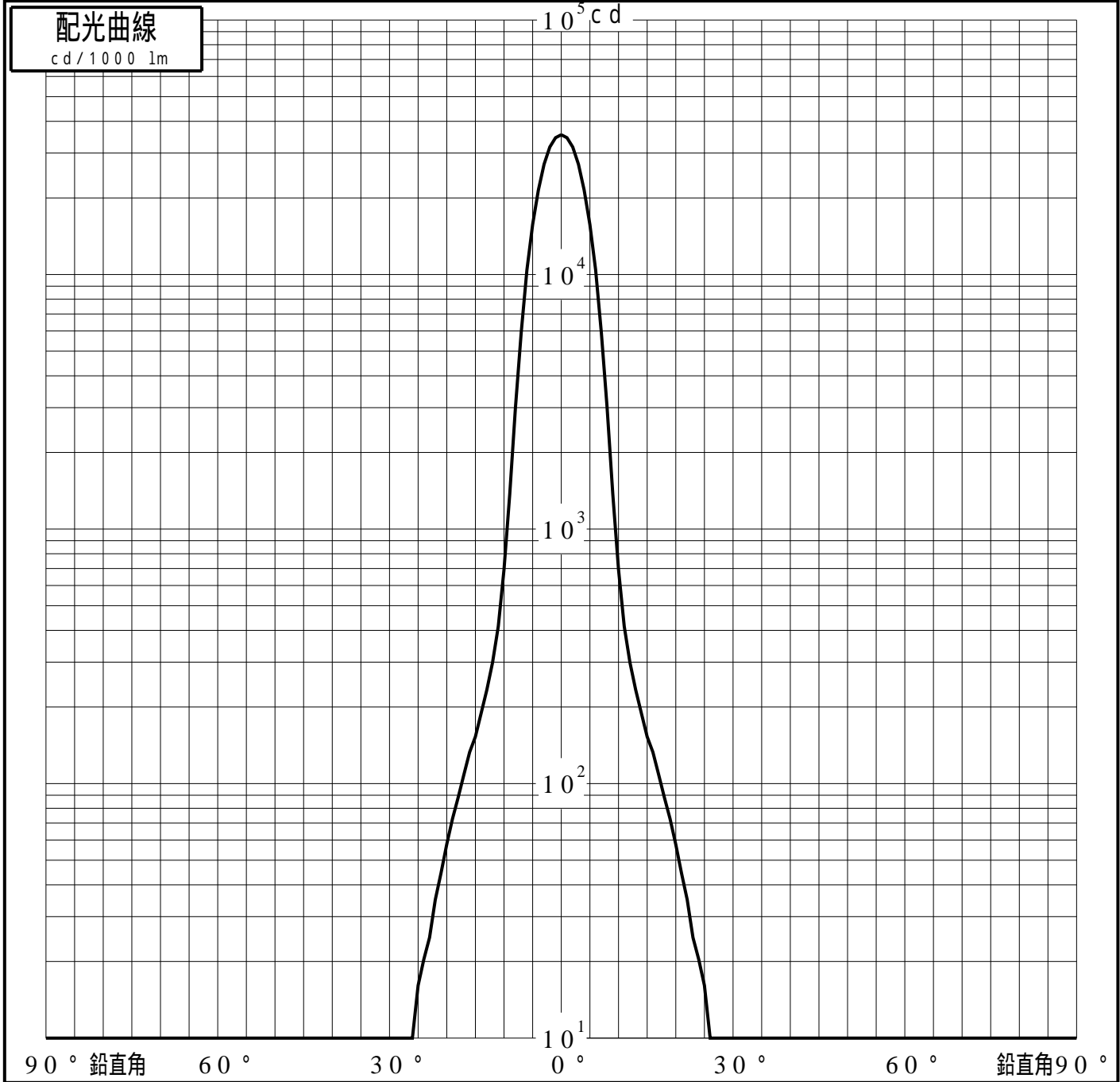


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY62101+NTS90201	
光源	LED4000_70_135 ×1	135.0 lm
管理番号	K0174753(2)DJ1 TF	

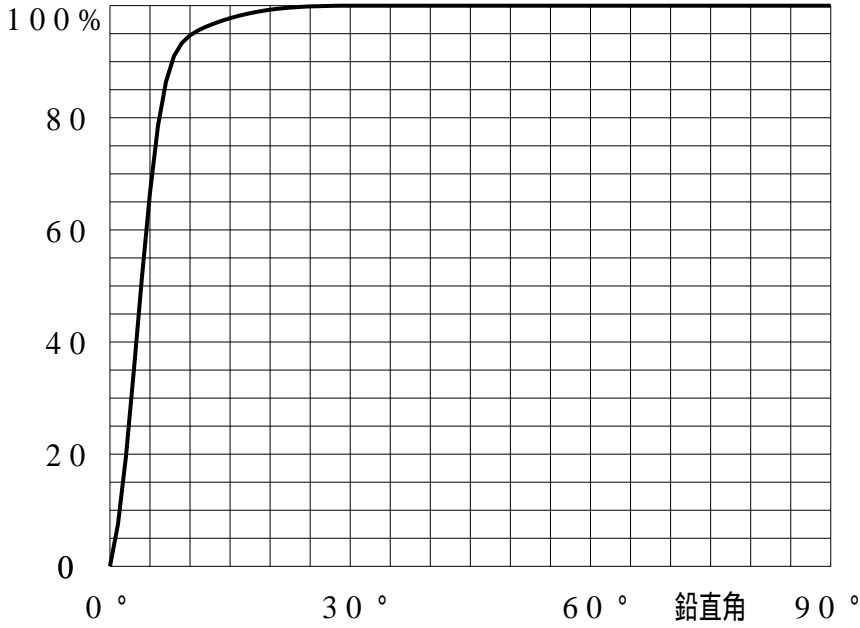
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	97.5%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビーム効率	53.7%	87.8%	91.6%
最大光度	35419 cd/1000 lm	ビーム角	9.3	15.6	17.5



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY62101+NTS90201	光源	LED4000_70_135 ×1
管理番号	K0174753(2)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