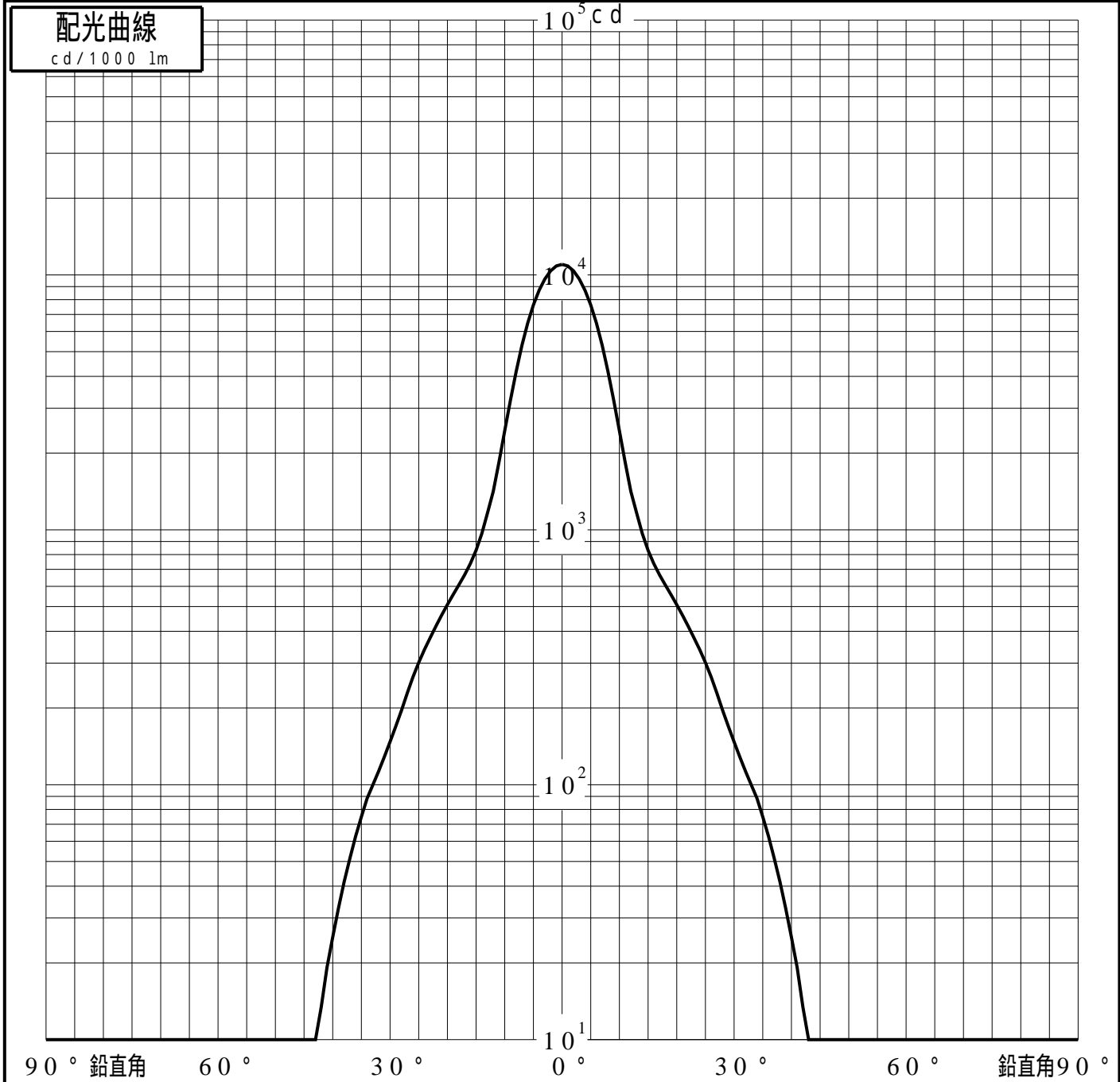


投光照明器具特性

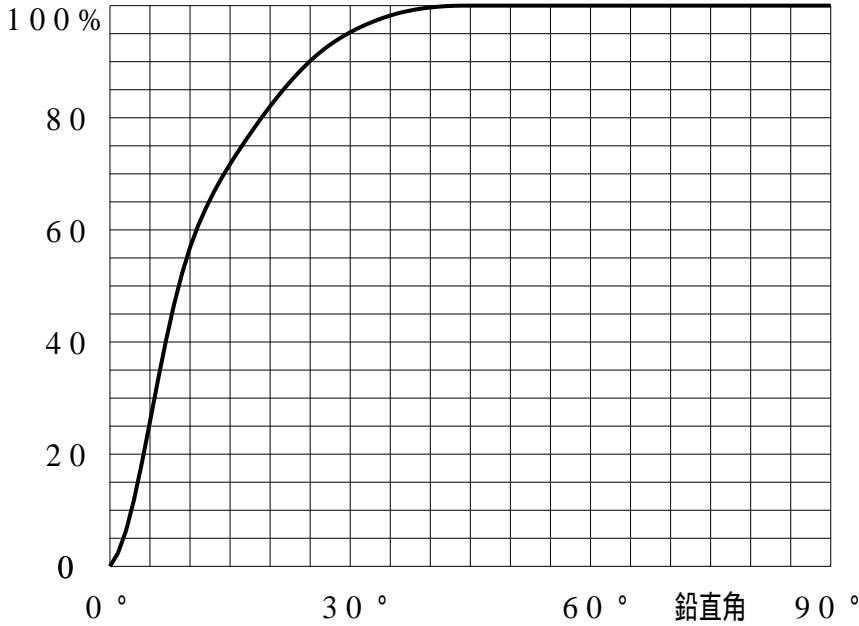
品名(品番)	NYY64602+NTS90351				
光源	LED3500_70_1005 x1 1005.0 lm				
管理番号	K0174969(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	70.6 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	35.4%	66.3%	79.4%
最大光度	11004 cd/1000 lm	ビ-ム角	13.6	26.6	38.3



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY64602+NTS90351	光源	LED3500_70_1005 ×1
管理番号	K0174969(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