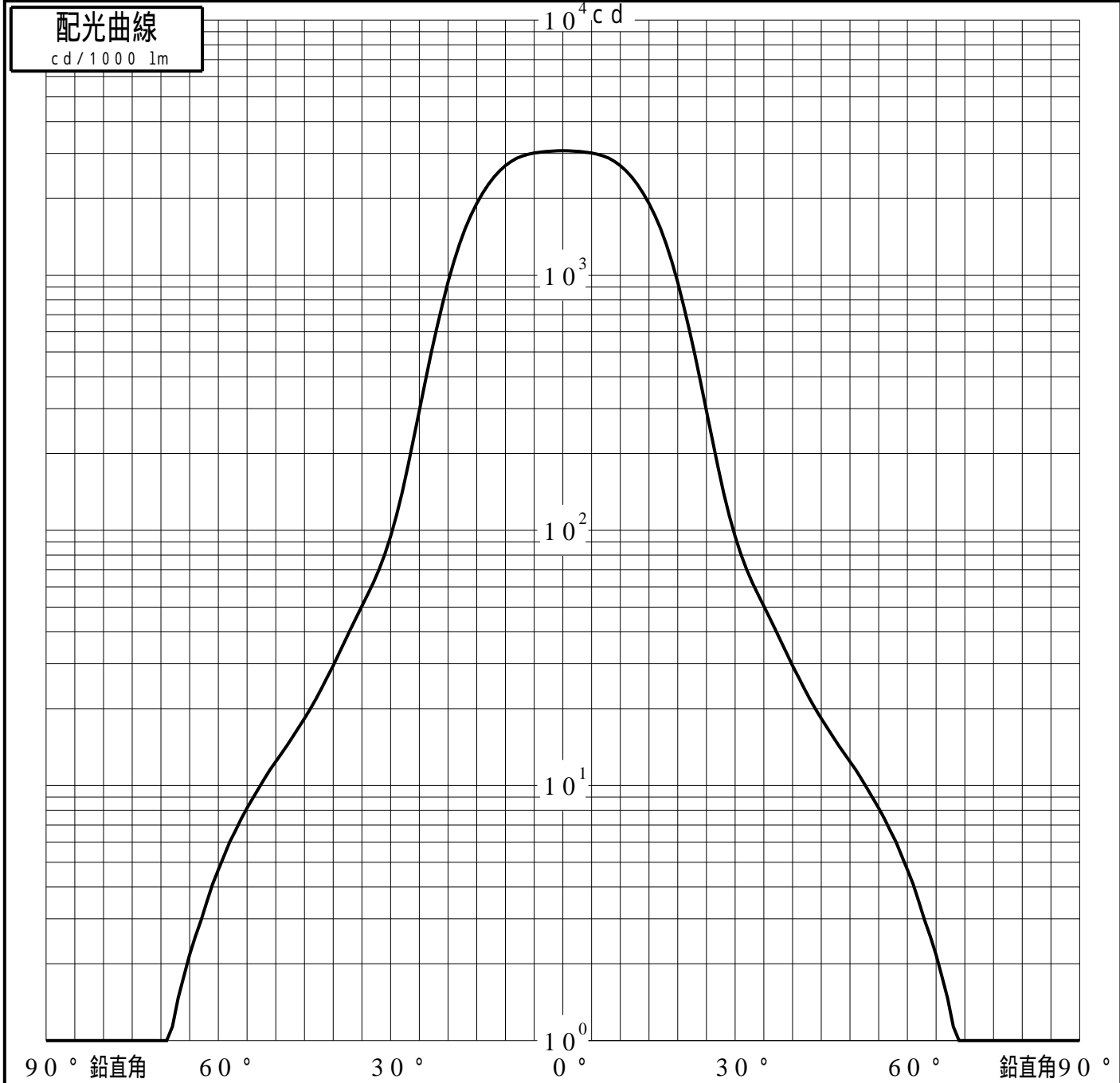


# 投光照明器具特性

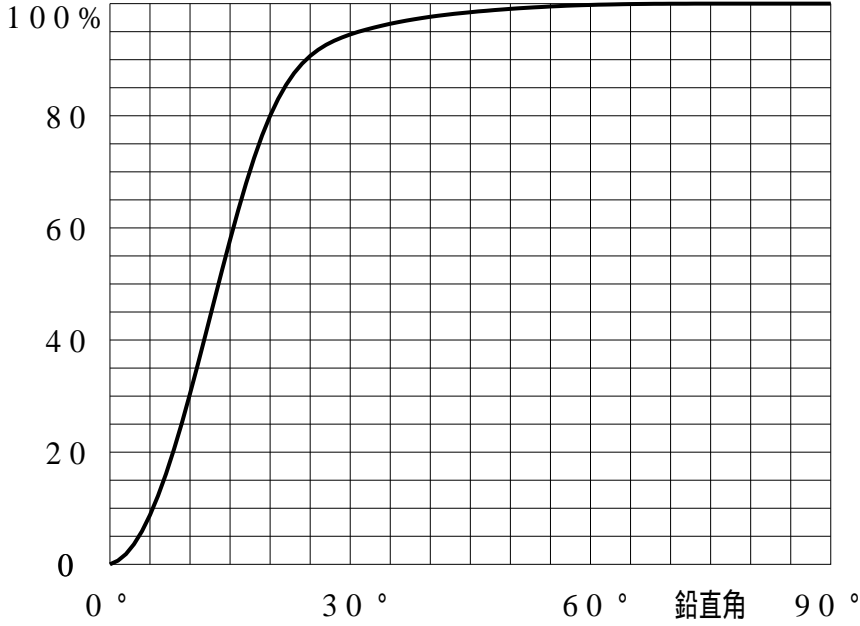
品名(品番)	NTS63518W+NTS90351(34DEG)				
光源	LED3000_70_1940 x1 1940.0 lm				
管理番号	K0169072(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	94.2%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビーム効率	65.9%	89.8%	92.8%
最大光度	3077 cd/1000 lm	ビーム角	33.9	49.7	55.3



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS63518W+NTS90351(34 DEG	光源	LED3000_70_1940 ×1
管理番号	K0169072(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