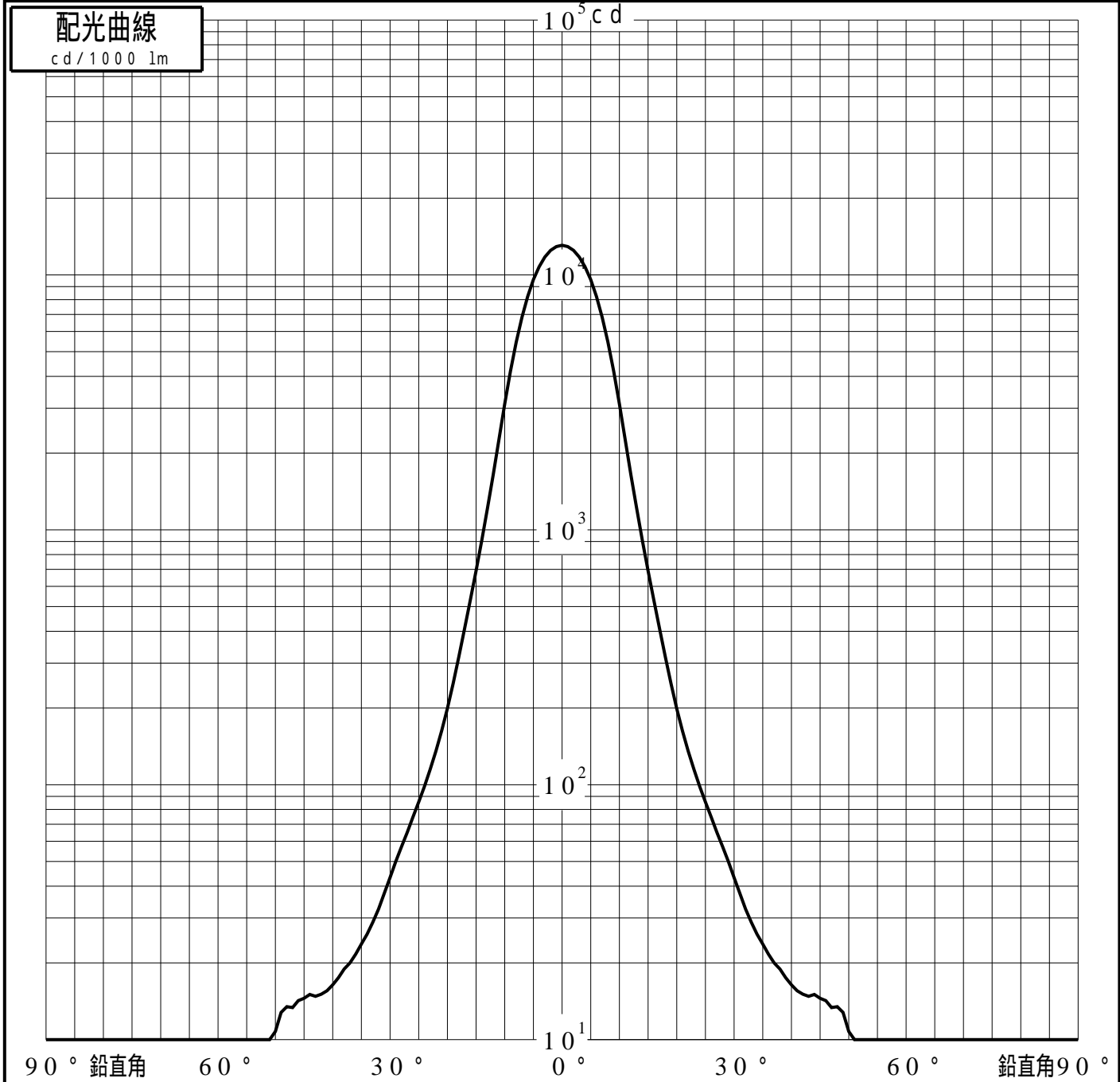


# 投光照明器具特性

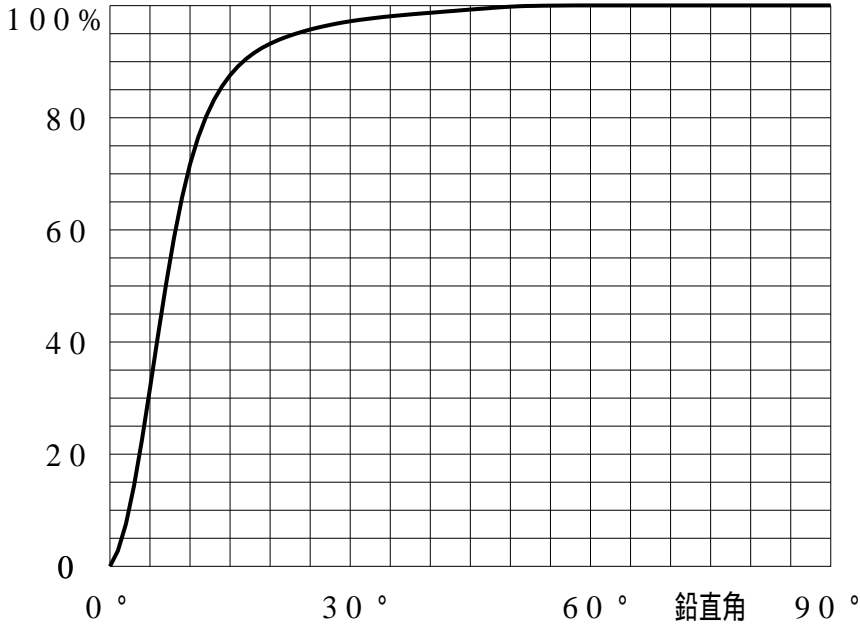
品名(品番)	NTS01504W+NTS91030W(13DE)				
光源	LED2700_70_590 ×1 590.0 lm				
管理番号	K0168010(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	86.6%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビーム効率	47.4%	81.1%	87.0%
最大光度	13076 cd/1000 lm	ビーム角	14.4	25.6	30.5



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS01504 W+NTS91030 W(13 DE	光源	LED2700_70_590 ×1
管理番号	K0168010(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