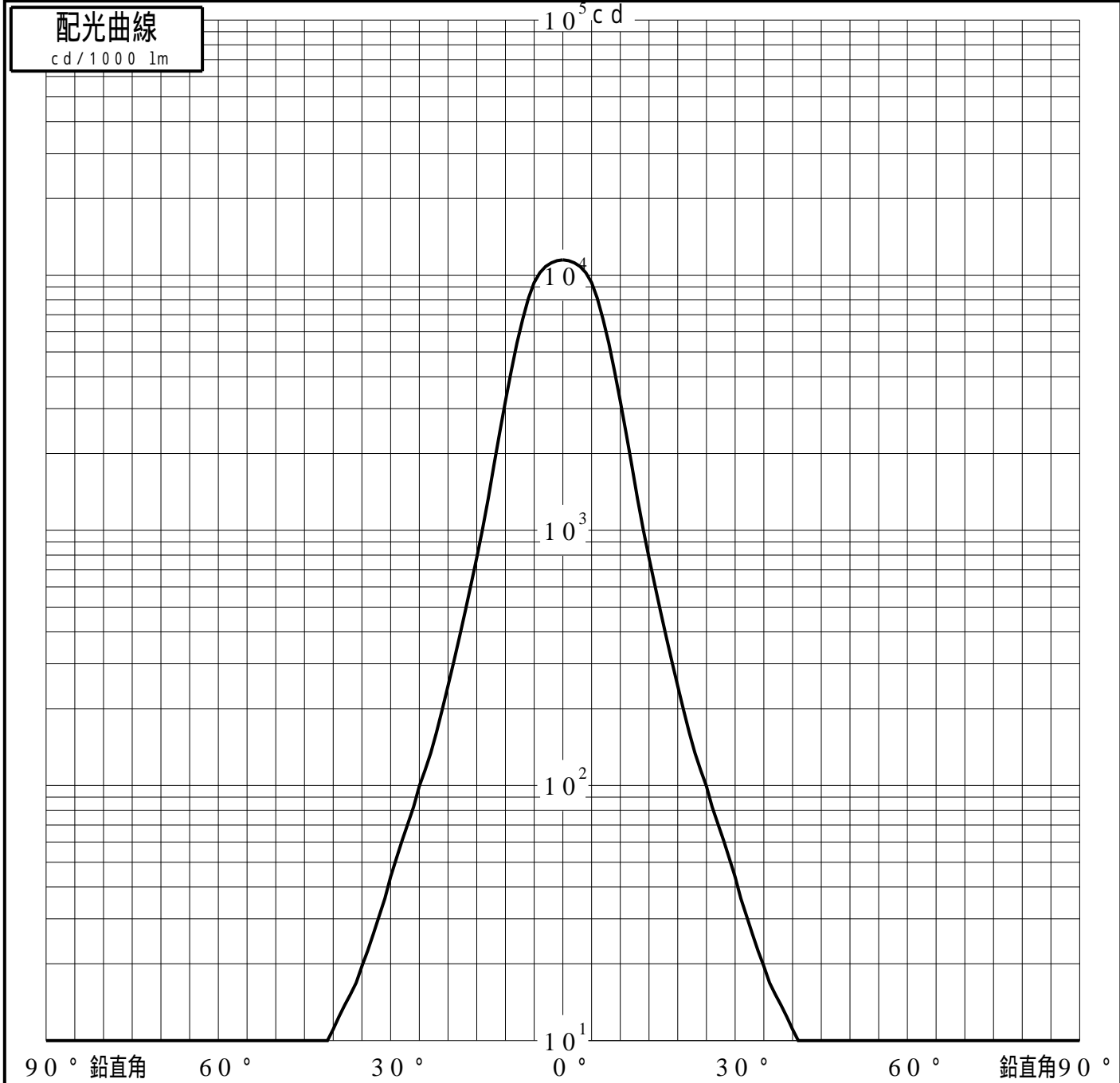


# 投光照明器具特性

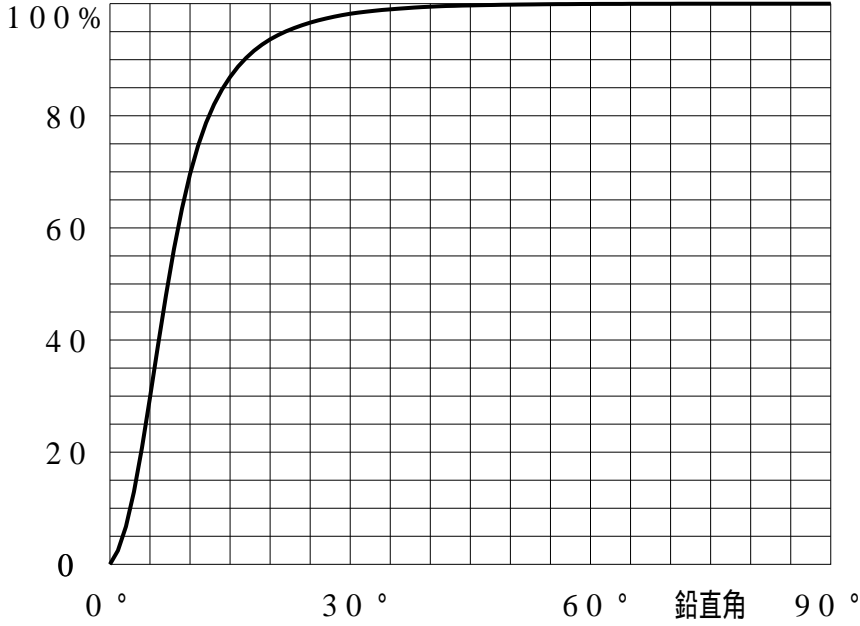
品名(品番)	NTS03118W+NTS91024W				
光源	LED3000_70_1490 x1 1490.0 lm				
管理番号	K0155893(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	85.8%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビーム効率	49.9%	82.2%	88.4%
最大光度	11492 cd/1000 lm	ビーム角	15.5	27.1	32.6



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS03118W+NTS91024W	光源	LED3000_70_1490 ×1
管理番号	K0155893(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