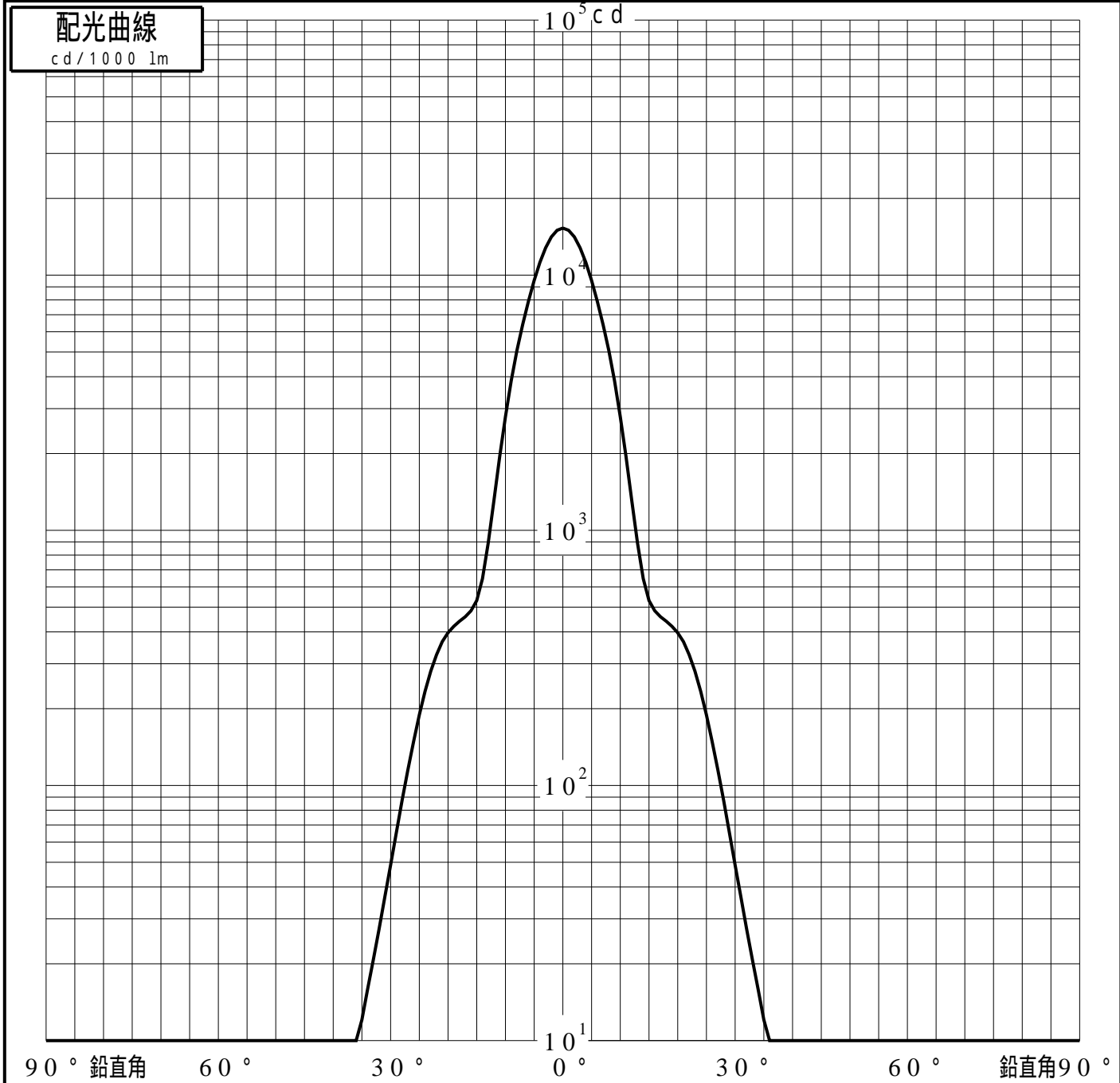


# 投光照明器具特性

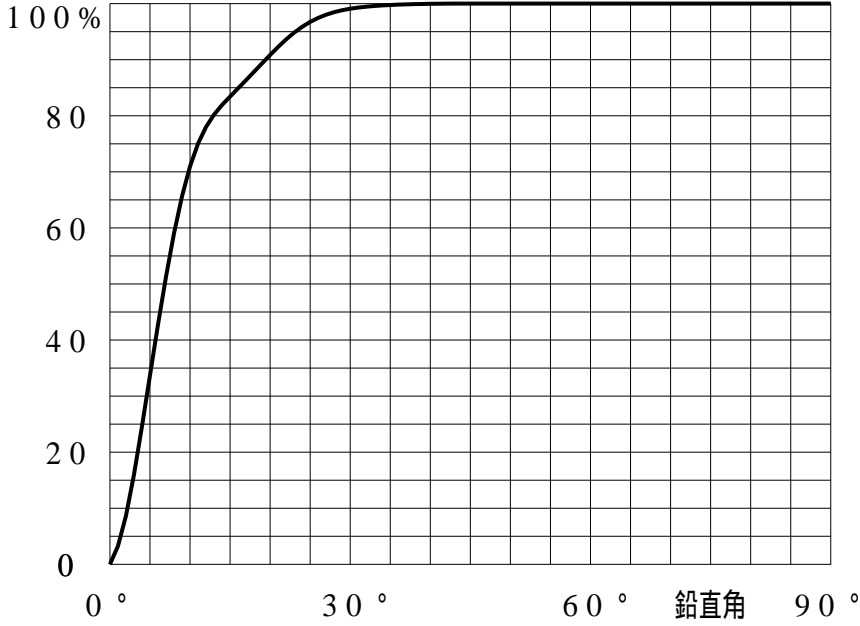
品名(品番)	NTS51316+NTS91050W+NTS90				
光源	LED4000_70_505 ×1 505.0 lm				
管理番号	K0156323(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	82.7%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビーム効率	39.9%	75.5%	80.9%
最大光度	15298 cd/1000lm	ビーム角	12.3°	23.3°	27.0°



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS51316+NTS91050W+NTS90	光源	LED4000_70_505 ×1
管理番号	K0156323(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