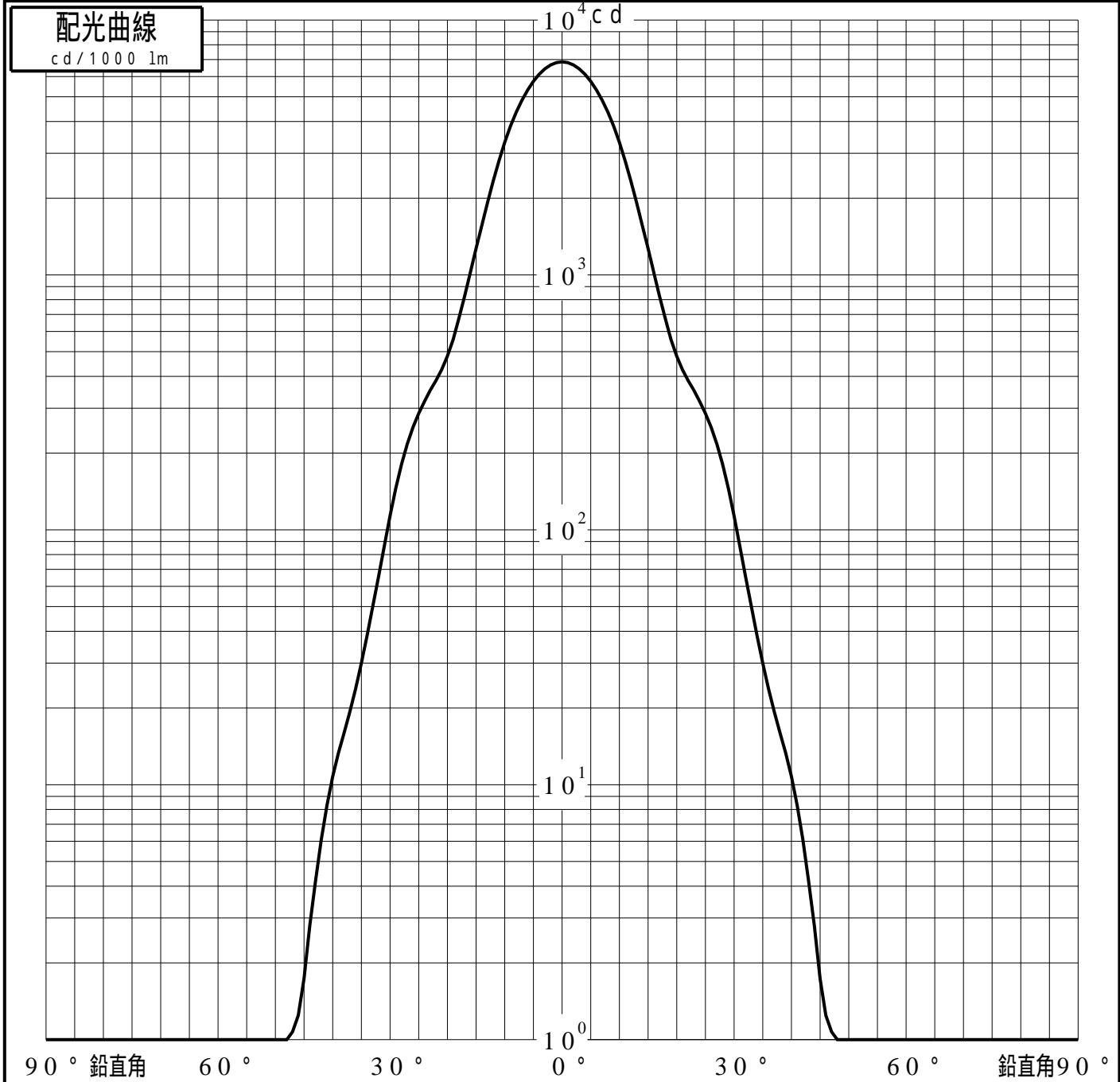


# 投光照明器具特性

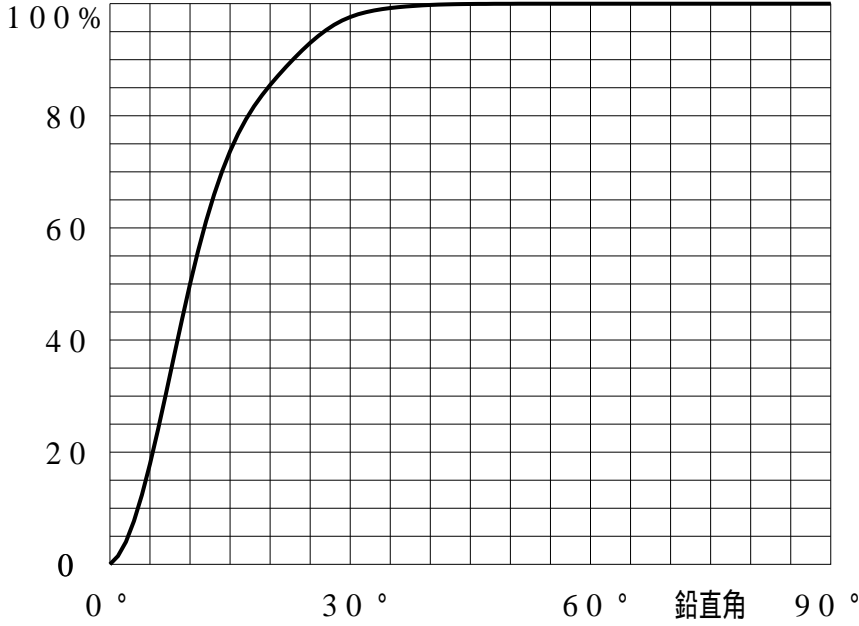
品名(品番)	NTS 2 1 3 2 6 + NTS 9 1 0 5 6 W + NTS 9 2				
光源	LED4000_70_990 ×1                      990.0 l m				
管理番号	K0156190(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ - ム効率	97.3 %		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	45.4%	80.4%	89.9%
最大光度	6858 cd / 1000 l m	ビ - ム角	19.6	35.9	46.6



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS21326+NTS91056W+NTS92	光源	LED4000_70_990 ×1
管理番号	K0156190(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