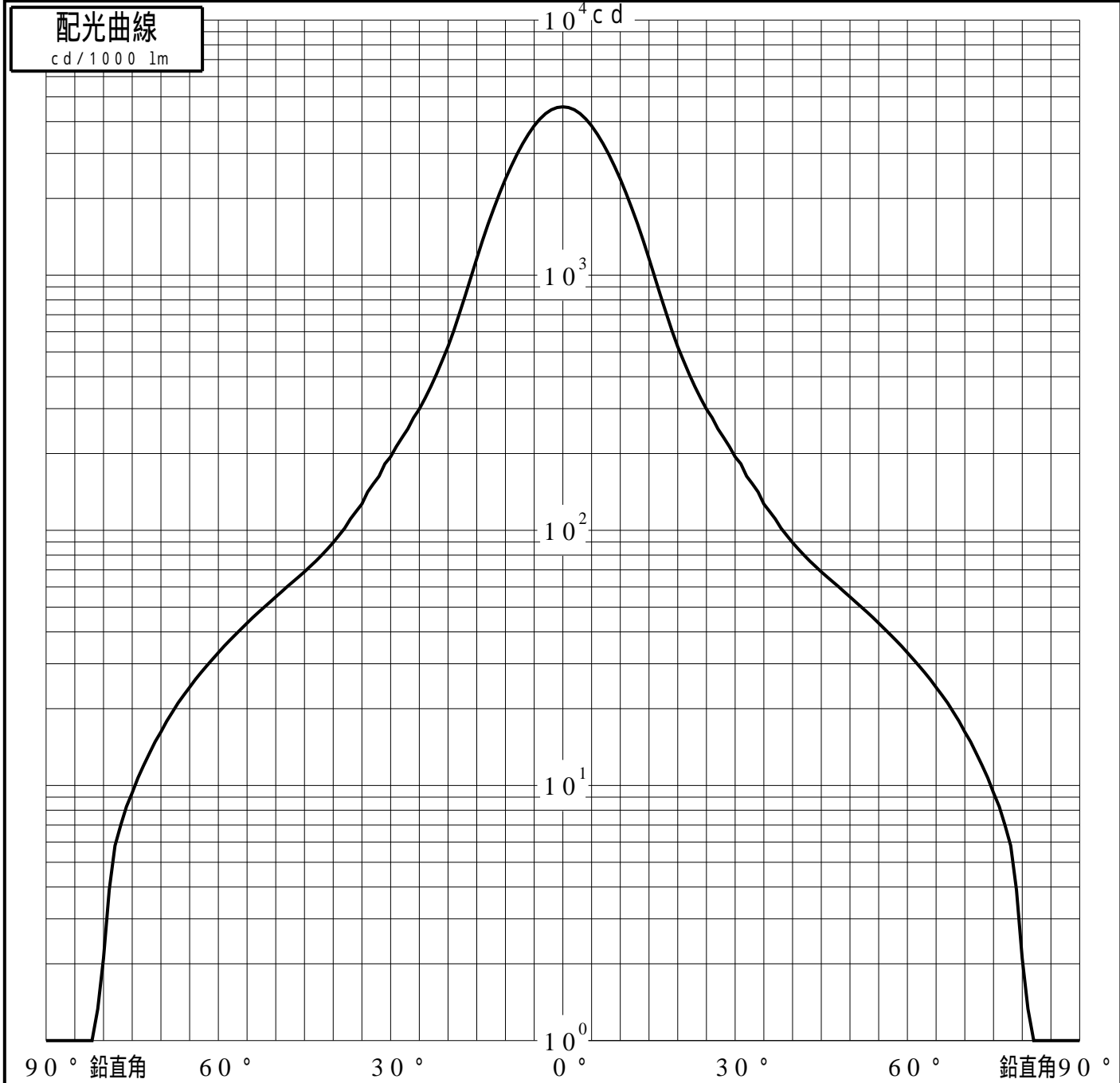


# 投光照明器具特性

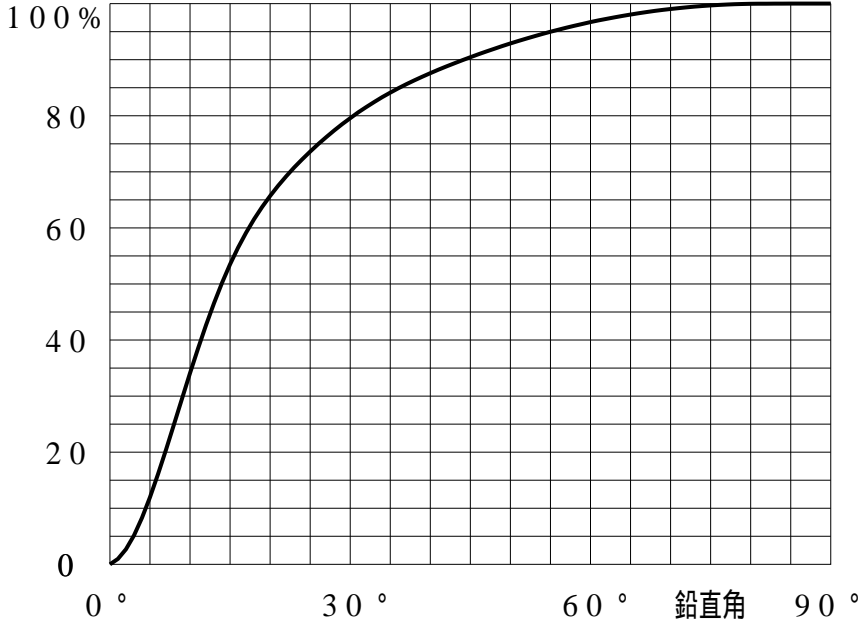
品名(品番)	NS N0 5 0 6 2 W+ NNN8 9 0 5 1				
光源	LED9999_70_1545 ×1      1545.0 lm				
管理番号	K0171900(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	79.0 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	33.4%	66.8%	76.9%
最大光度	4571 cd/1000 lm	ビ-ム角	20.7	42.2	56.3



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NS N0 5 0 6 2 W+ NNN8 9 0 5 1	光源	LED9999_70_1545 ×1
管理番号	K0171900(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