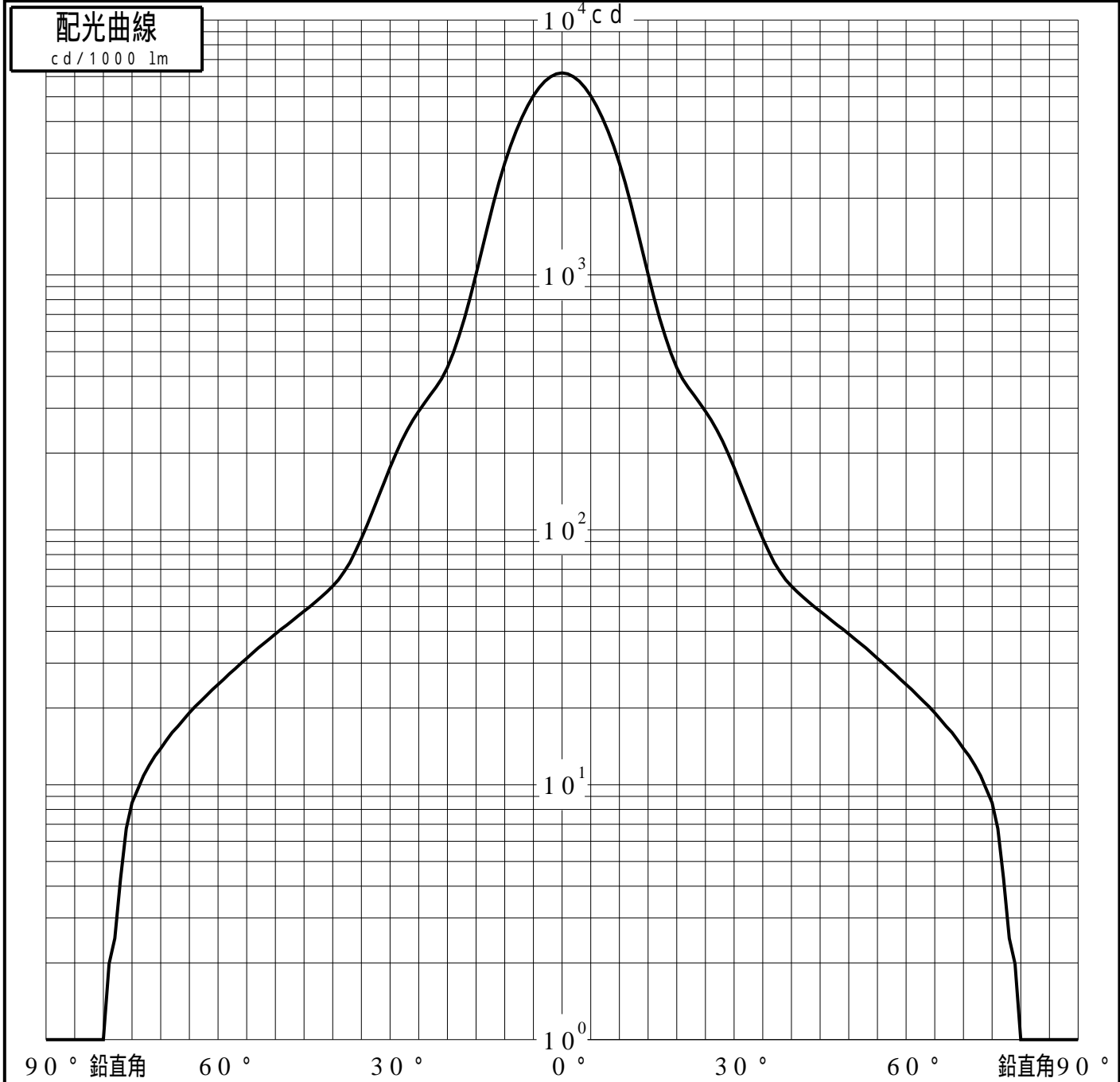


# 投光照明器具特性

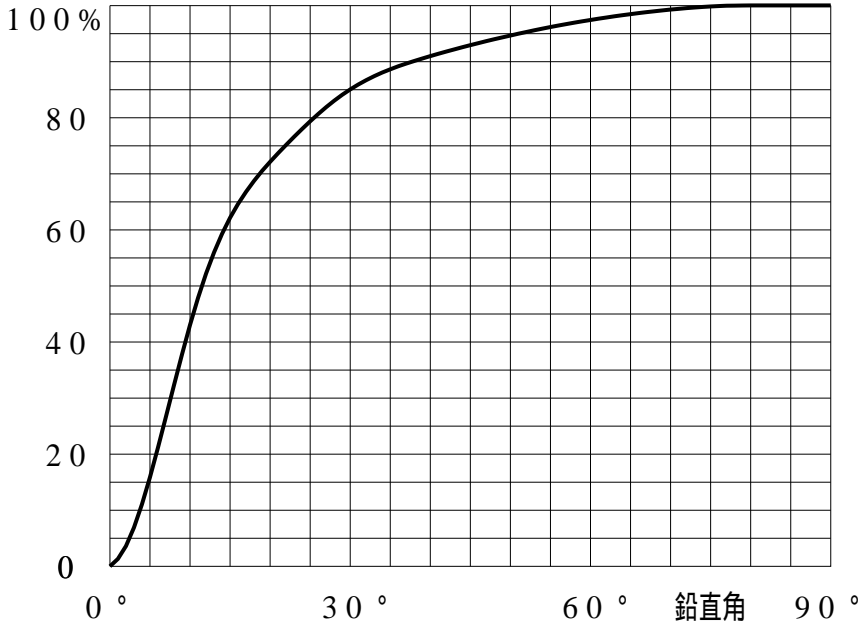
品名(品番)	NS N6 2 3 2 4 W+ NTS 9 0 1 5 1				
光源	LED3000_70_1250 x1 1250.0 lm				
管理番号	K0193556(0) DR1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	84.6 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビーム効率	36.9%	66.9%	77.6%
最大光度	6204 cd/1000 lm	ビーム角	18.4	35.1	48.4



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NS N6 2 3 2 4 W+ NTS 9 0 1 5 1	光源	LED3000_70_1250 ×1
管理番号	K0193556(0) DR1 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