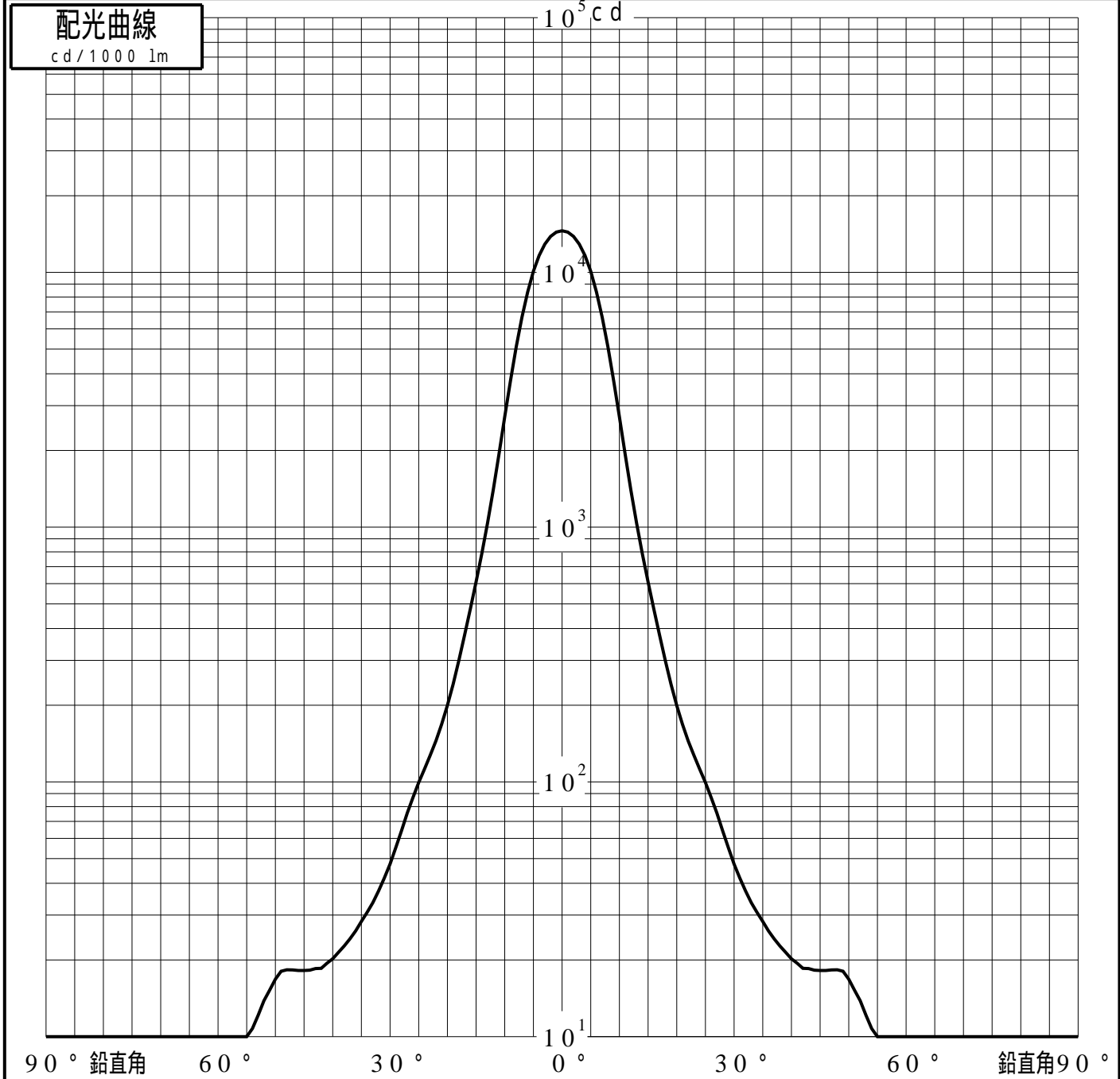


# 投光照明器具特性

|        |                   |          |
|--------|-------------------|----------|
| 品名(品番) | NTS01001W(13DEG)  |          |
| 光源     | LED4000_70_575 ×1 | 575.0 lm |
| 管理番号   | K0168004(*)DJ1 TF |          |

|          |                     |        |           |            |            |
|----------|---------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 狭角形           | 主ビーム効率 | 85.0 %    |            |            |
| 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  | 45.0 %    | 77.5 %     | 83.8 %     |
| 最大光度     | 14574<br>cd/1000 lm | ビーム角   | 13.3      | 23.8       | 28.6       |



# 投光照明器具特性

|         |                   |    |                   |
|---------|-------------------|----|-------------------|
| 品番 (品名) | NTS01001W(13 DEG) | 光源 | LED4000_70_575 ×1 |
| 管理番号    | K0168004(*)DJ1 TF |    |                   |

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

