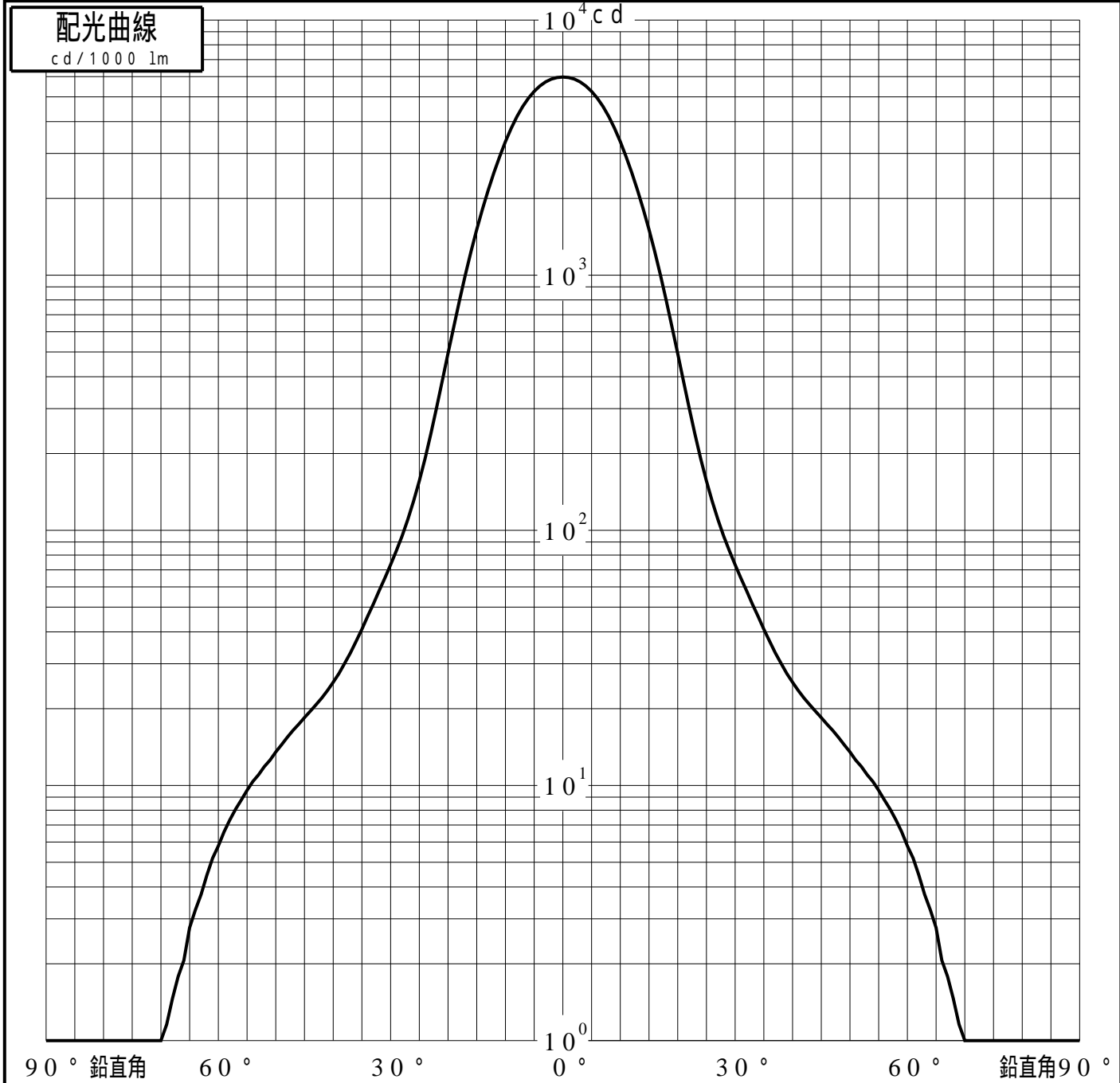


# 投光照明器具特性

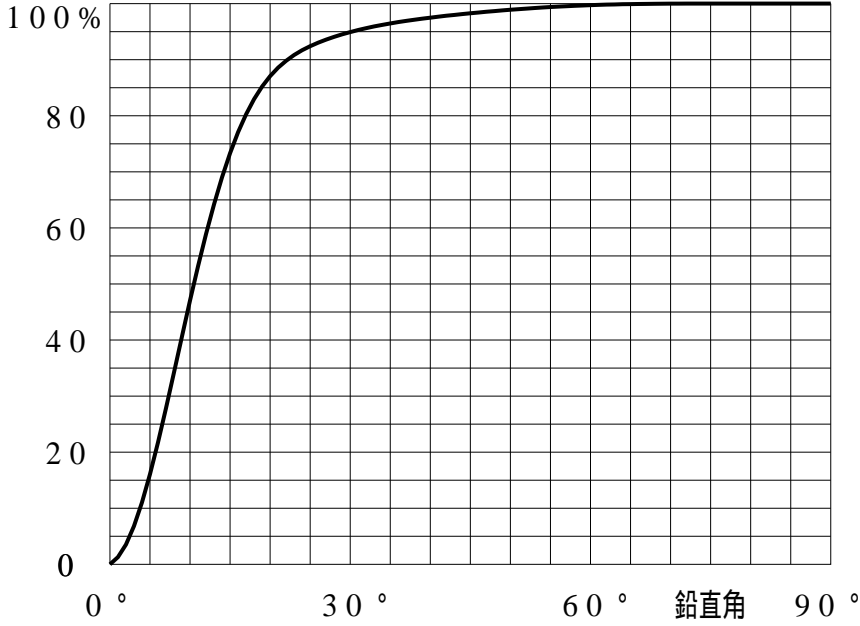
|          |                                   |        |                    |                     |                     |
|----------|-----------------------------------|--------|--------------------|---------------------|---------------------|
| 品名(品番)   | NTS03511W(22DEG)                  |        |                    |                     |                     |
| 光源       | LED4000_70_2400 x1      2400.0 lm |        |                    |                     |                     |
| 管理番号     | K0169070(0)DJ1 TF                 |        |                    |                     |                     |
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 中角形                         | 主ビ-ム効率 | 94.7 %             |                     |                     |
| 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  | 49.0%              | 84.6%               | 89.9%               |
| 最大光度     | 5980<br>cd/1000 lm                | ビ-ム角   | 21.7               | 38.4                | 44.1                |



# 投光照明器具特性

|        |                   |    |                    |
|--------|-------------------|----|--------------------|
| 品番(品名) | NTS03511W(22DEG)  | 光源 | LED4000_70_2400 ×1 |
| 管理番号   | K0169070(0)DJ1 TF |    |                    |

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

