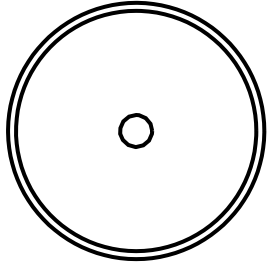
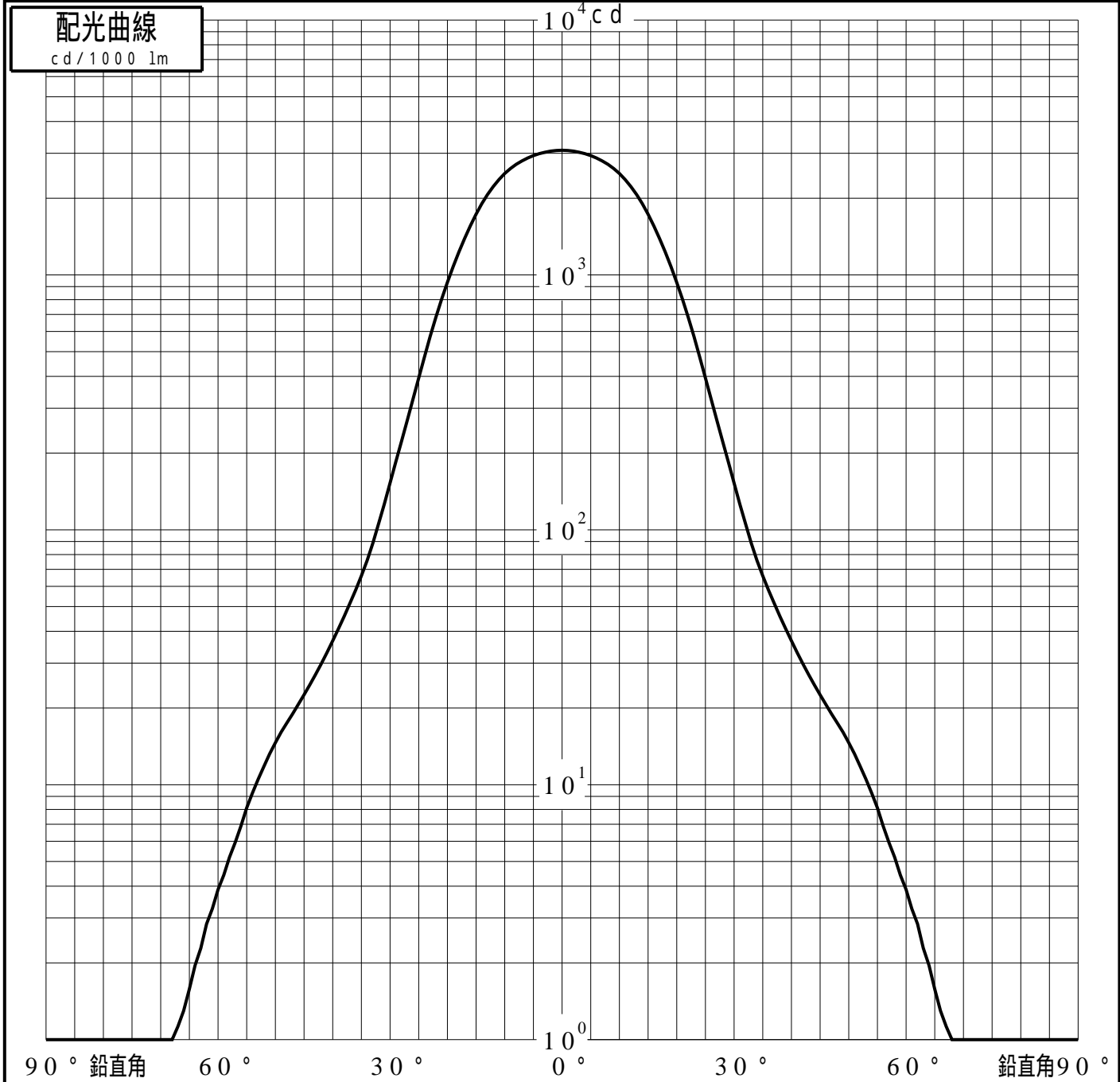


# 投光照明器具特性

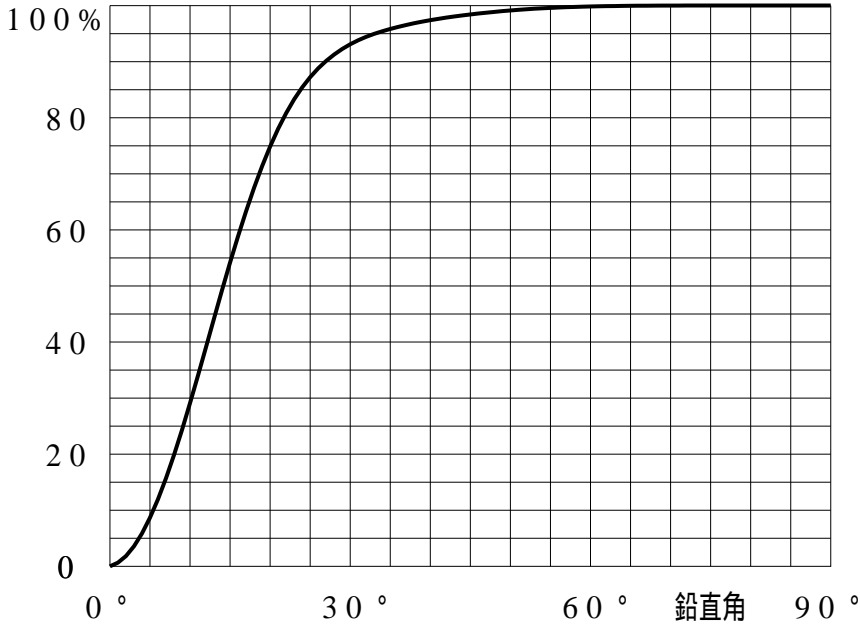
|          |                            |        |           |            |            |   |
|----------|----------------------------|--------|-----------|------------|------------|---|
| 品名(品番)   | NTS62001W+NTS90101(32DEG)  |        |           |            |            |   |
| 光源       | LED4000_70_695 ×1 695.0 lm |        |           |            |            |   |
| 管理番号     | K0167923(2)DJ1 TF          |        |           |            |            |   |
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 中角形                  | 主ビーム効率 | 92.7%     |            |            |  |
| 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  | 56.9%     | 88.5%      | 92.6%      |   |
| 最大光度     | 3085<br>cd/1000lm          | ビーム角   | 32.2      | 52.6       | 59.9       |   |



# 投光照明器具特性

|         |                           |    |                   |
|---------|---------------------------|----|-------------------|
| 品番 (品名) | NTS62001W+NTS90101(32DEG) | 光源 | LED4000_70_695 ×1 |
| 管理番号    | K0167923(2)DJ1 TF         |    |                   |

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

