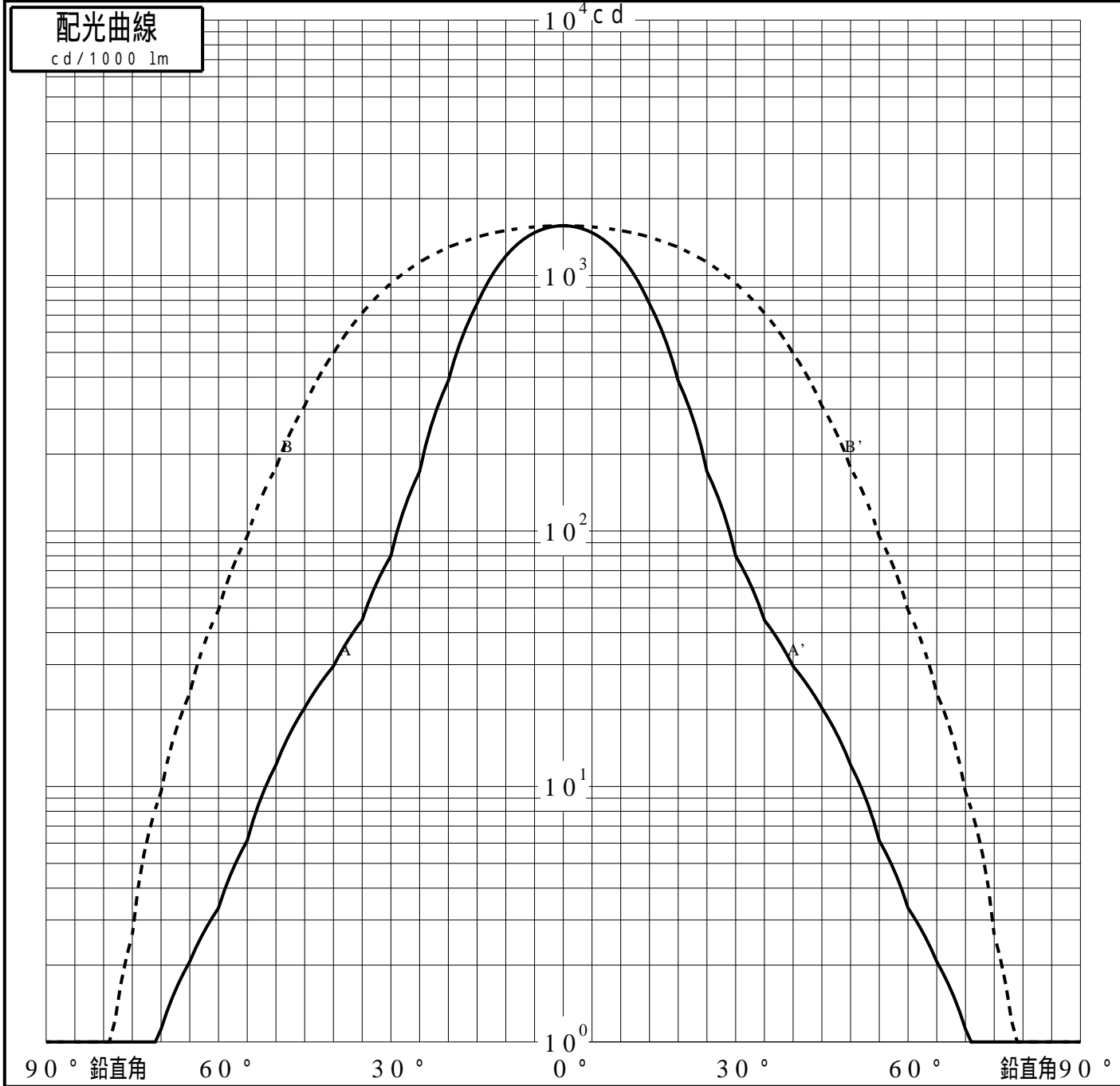
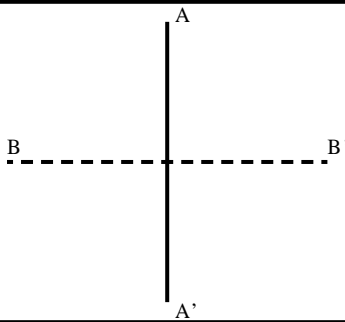


# 投光照明器具特性

|        |                          |          |
|--------|--------------------------|----------|
| 品名(品番) | NTS62053W+NTS90101+NTS91 |          |
| 光源     | LED3000_70_590 ×1        | 590.0 lm |
| 管理番号   | K0168030(0)DJ1 XY        |          |

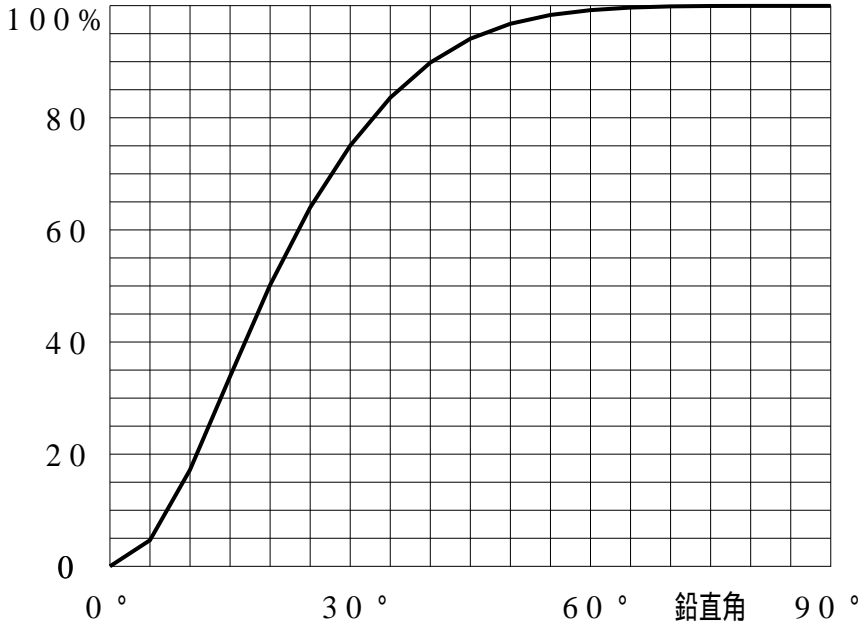
|          |                    |        |                      |            |            |
|----------|--------------------|--------|----------------------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 非対称配光              | 主ビ-ム効率 | %                    |            |            |
| 器具点灯角度   |                    | ビ-ム範囲  | $I_0 / 2$            | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率     | 100.0 %            | ビ-ム効率  | 57.8%                | 90.3%      | 94.6%      |
| 最大光度     | 1567<br>cd/1000 lm | ビ-ム角   | AA' 29.8<br>BB' 66.8 | 51.6       | 60.5       |



# 投光照明器具特性

|         |                          |    |                   |
|---------|--------------------------|----|-------------------|
| 品番 (品名) | NTS62053W+NTS90101+NTS91 | 光源 | LED3000_70_590 ×1 |
| 管理番号    | K0168030(0)DJ1 XY        |    |                   |

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

