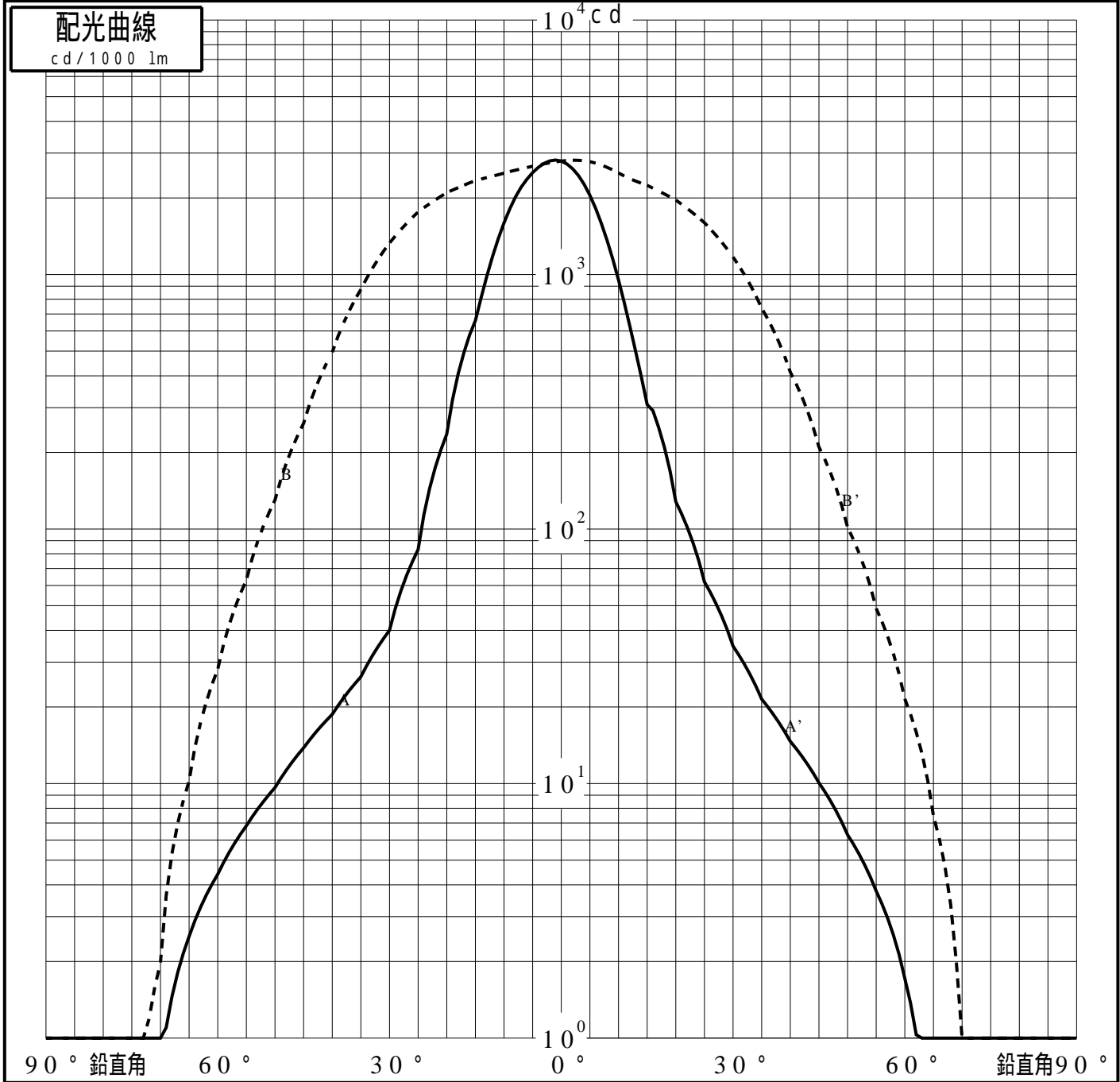


# 投光照明器具特性

|        |                    |          |
|--------|--------------------|----------|
| 品名(品番) | NTS01178W+NTS91020 |          |
| 光源     | LED3000_70_620 ×1  | 620.0 lm |
| 管理番号   | K0159376(0)DJ1 XY  |          |

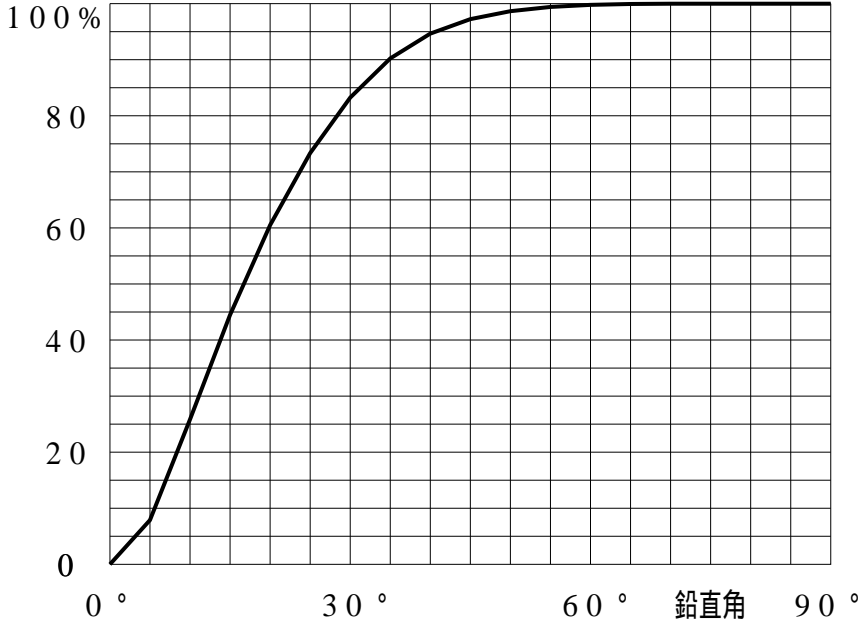
|          |                    |        |                      |              |              |
|----------|--------------------|--------|----------------------|--------------|--------------|
| 配光の区分・種類 | 非対称配光              | 主ビ-ム効率 | %                    |              |              |
| 器具点灯角度   |                    | ビ-ム範囲  | $I_0 / 2$            | $I_0 / 10$   | $I_0 / 20$   |
| 器具効率     | 100.0 %            | ビ-ム効率  | 52.0%                | 88.6%        | 93.9%        |
| 最大光度     | 2849<br>cd/1000 lm | ビ-ム角   | AA' 18.8<br>BB' 56.6 | 35.8<br>87.9 | 42.9<br>97.9 |



# 投光照明器具特性

|        |                    |    |                   |
|--------|--------------------|----|-------------------|
| 品番(品名) | NTS01178W+NTS91020 | 光源 | LED3000_70_620 ×1 |
| 管理番号   | K0159376(0)DJ1 XY  |    |                   |

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

