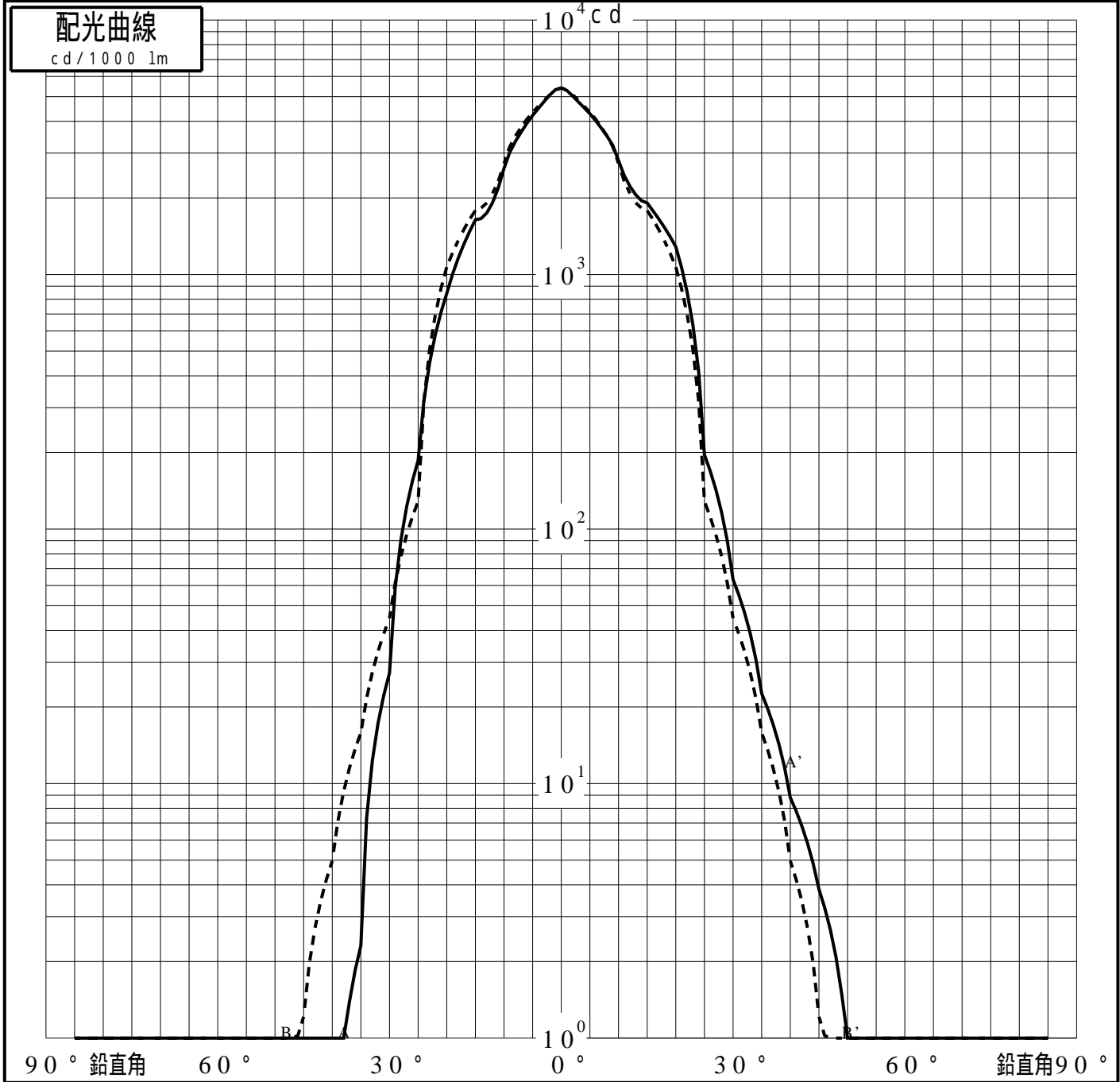


# 投光照明器具特性

|        |                     |           |
|--------|---------------------|-----------|
| 品名(品番) | YYY30222 + YYY95011 |           |
| 光源     | LED4000_70_2145 ×1  | 2145.0 lm |
| 管理番号   | K0172053(0)DJ1 XY   |           |

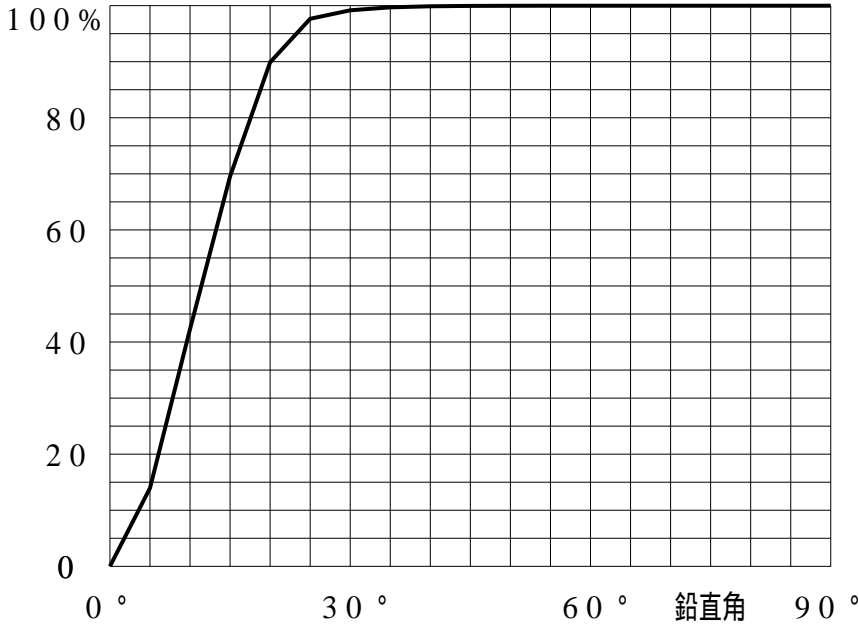
|          |                    |        |           |            |            |
|----------|--------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 非対称配光              | 主ビーム効率 | %         |            |            |
| 器具点灯角度   |                    | ビーム範囲  | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率     | 100.0 %            | ビーム効率  | 36.8%     | 93.5%      | 95.9%      |
| 最大光度     | 5412<br>cd/1000 lm | ビーム角   | AA' 20.1  | 45.7       | 49.0       |
|          |                    |        | BB' 20.1  | 45.6       | 48.5       |



# 投光照明器具特性

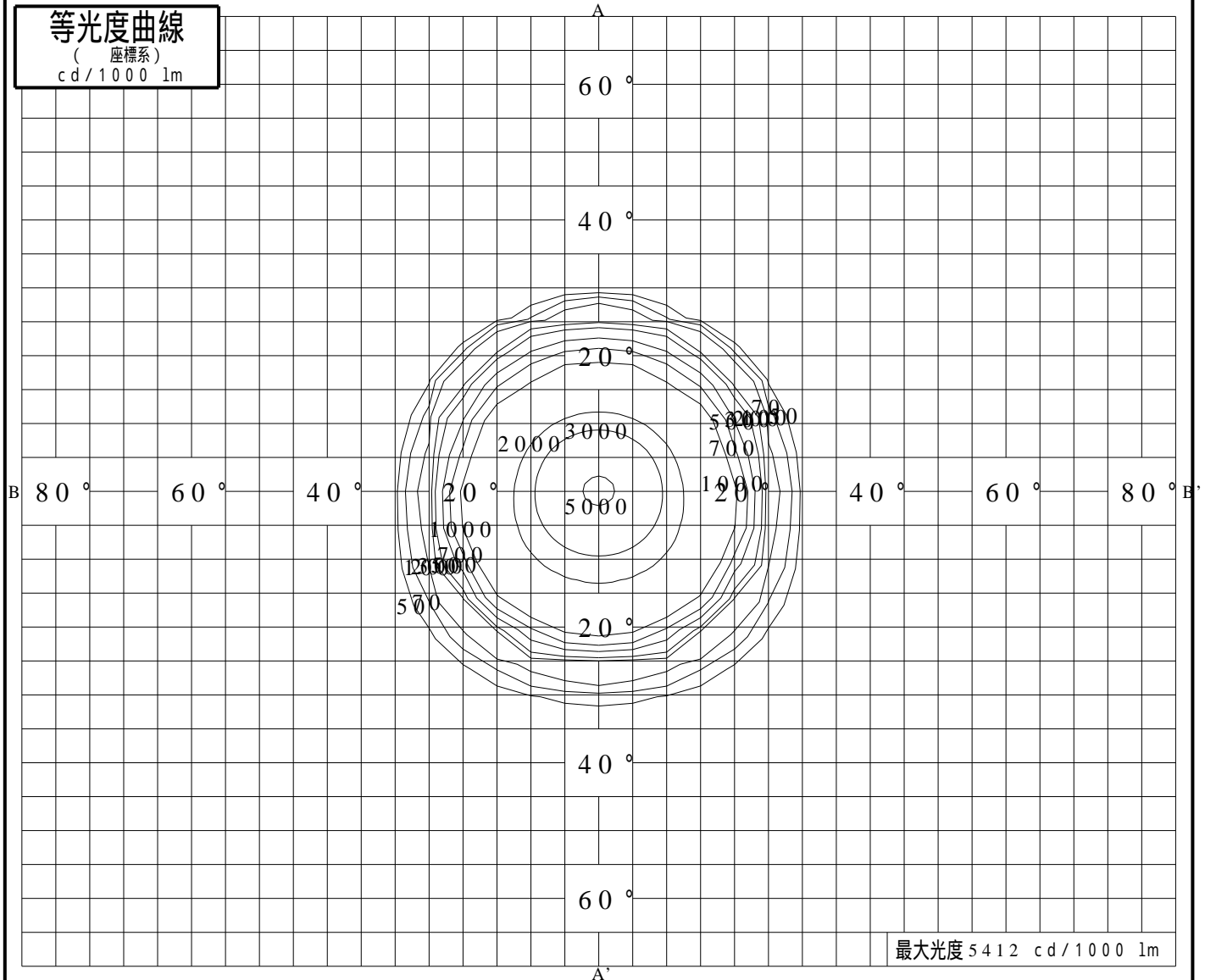
|         |                   |    |                    |
|---------|-------------------|----|--------------------|
| 品番 (品名) | YYY30222+YYY95011 | 光源 | LED4000_70_2145 ×1 |
| 管理番号    | K0172053(0)DJ1 XY |    |                    |

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm



最大光度 5412 cd/1000 lm