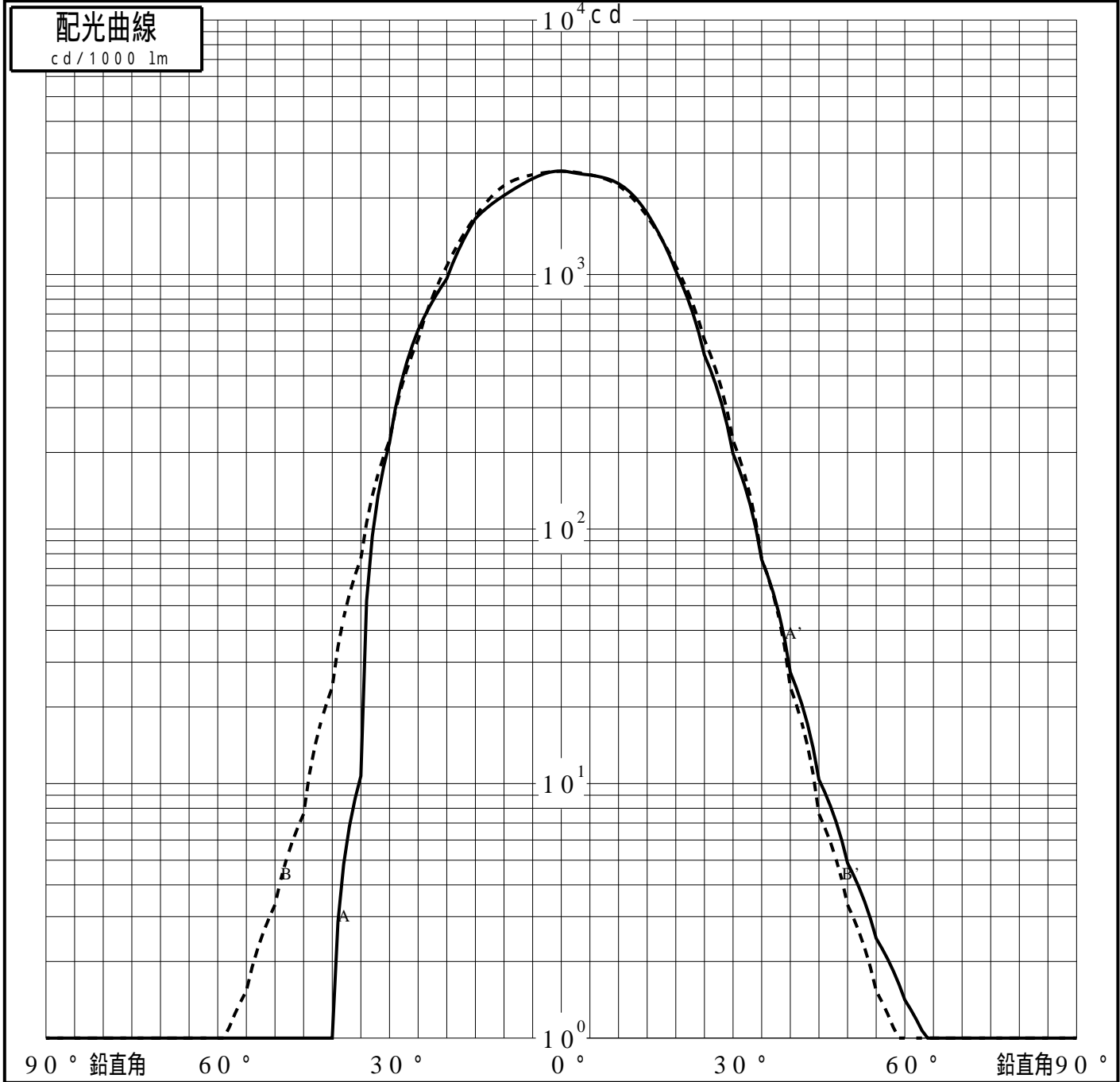
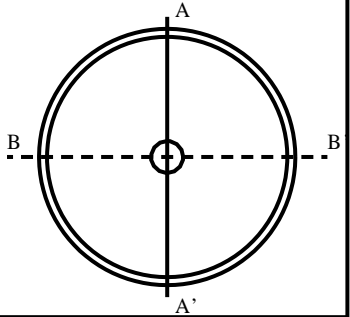


投光照明器具特性

| | | |
|--------|--------------------|----------|
| 品名(品番) | YYY30734K+YYY95061 | |
| 光源 | LED3000_70_677 ×1 | 677.0 lm |
| 管理番号 | K0181763(0)DJ1 XY | |

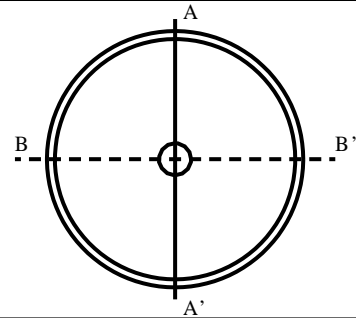
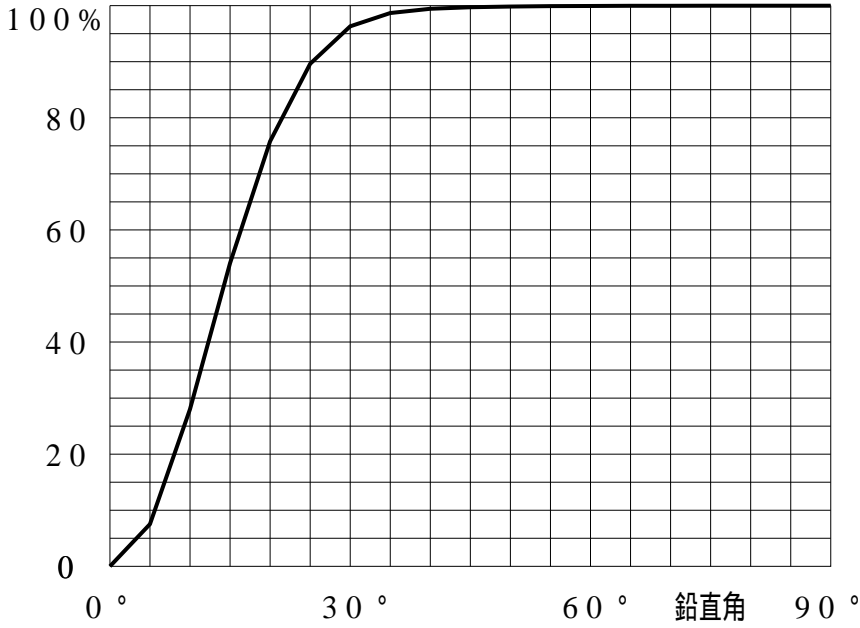
| | | | | | |
|----------|--------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 非対称配光 | 主ビ-ム効率 | % | | |
| 器具点灯角度 | | ビ-ム範囲 | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率 | 100.0 % | ビ-ム効率 | 61.0% | 93.2% | 96.7% |
| 最大光度 | 2548 cd/1000 lm | ビ-ム角 | AA' 36.1 | 58.5 | 65.1 |
| | | | BB' 36.8 | 59.0 | 66.5 |



投光照明器具特性

| | | | |
|--------|--------------------|----|-------------------|
| 品番(品名) | YYY30734K+YYY95061 | 光源 | LED3000_70_677 ×1 |
| 管理番号 | K0181763(0)DJ1 XY | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

