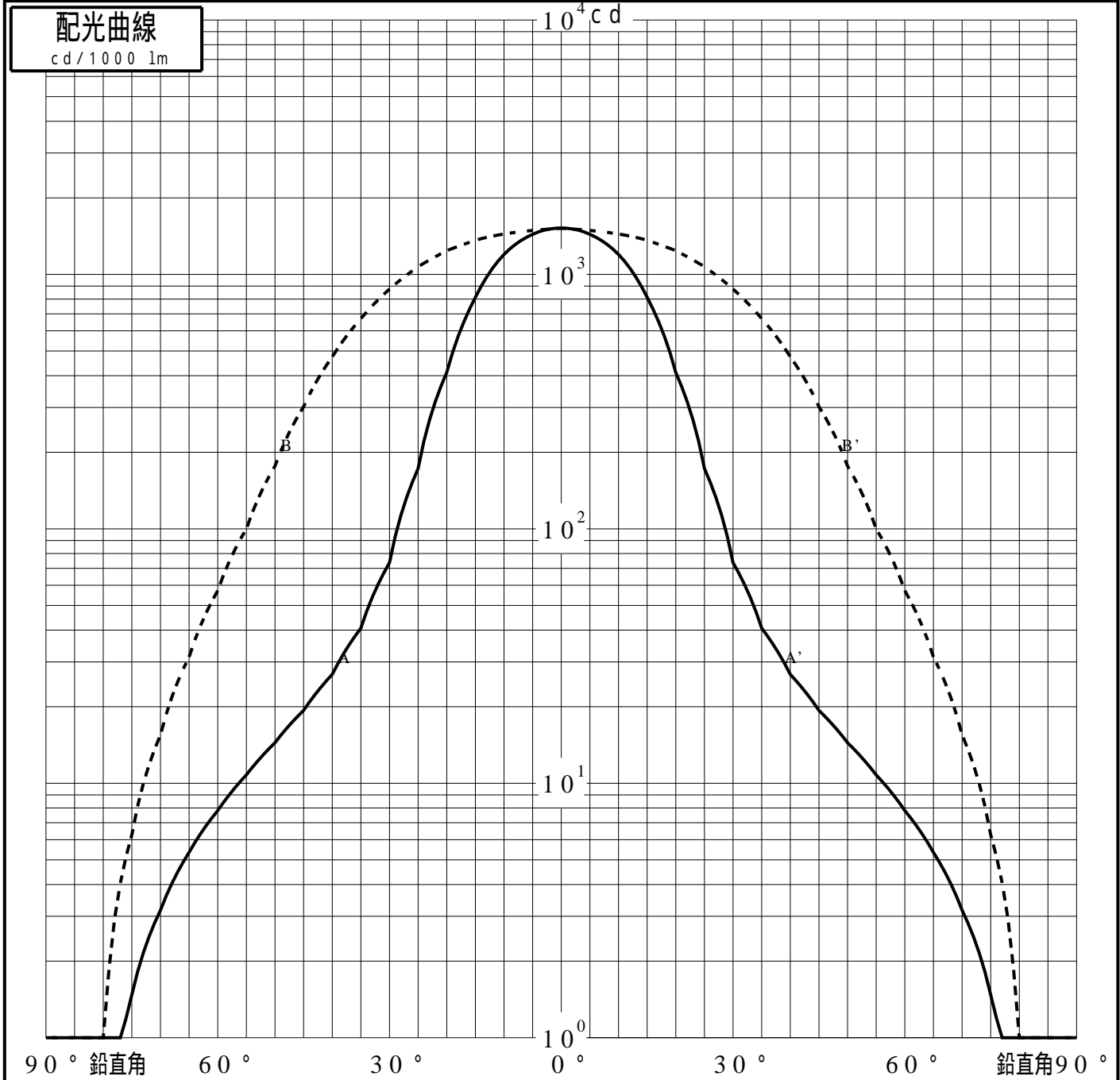


投光照明器具特性

| | | |
|--------|--------------------------|-----------|
| 品名(品番) | NTS63513B+NTS90355+NTS91 | |
| 光源 | LED3000_70_2245 ×1 | 2245.0 lm |
| 管理番号 | K0169284(0)DJ1 XY | |

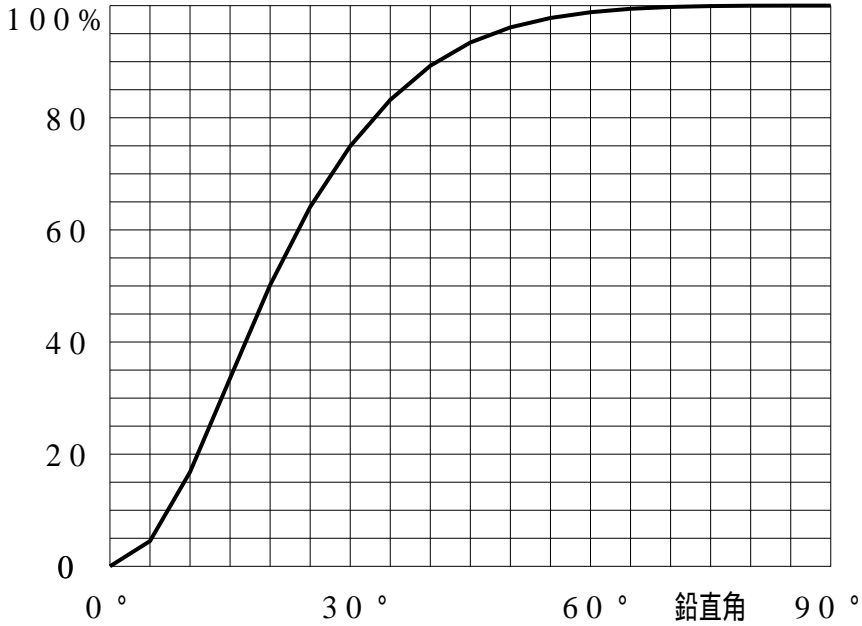
| | | | | | |
|----------|--------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 非対称配光 | 主ビ-ム効率 | % | | |
| 器具点灯角度 | | ビ-ム範囲 | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率 | 100.0 % | ビ-ム効率 | 58.7% | 90.1% | 94.4% |
| 最大光度 | 1519 cd/1000 lm | ビ-ム角 | AA' 31.3 | 52.1 | 59.8 |
| | | | BB' 65.7 | 103.2 | 115.6 |



投光照明器具特性

| | | | |
|---------|--------------------------|----|--------------------|
| 品番 (品名) | NTS63513B+NTS90355+NTS91 | 光源 | LED3000_70_2245 ×1 |
| 管理番号 | K0169284(0)DJ1 XY | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

