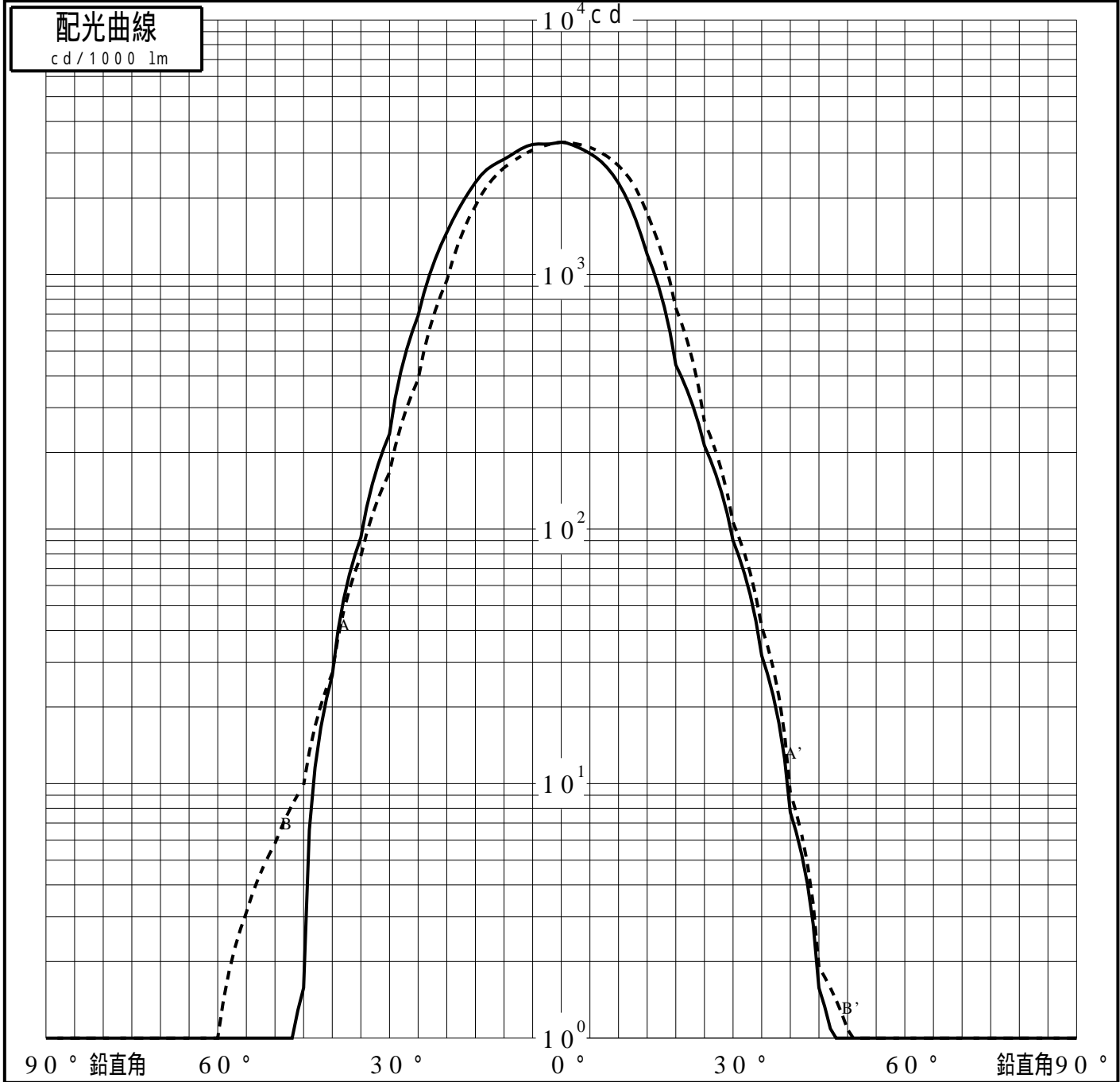


投光照明器具特性

| | | |
|--------|---------------------|-----------|
| 品名(品番) | NTS62882B+NTS90201K | |
| 光源 | LED3500_85_1480 ×1 | 1480.0 lm |
| 管理番号 | K0193902(0)DJ1 XY | |

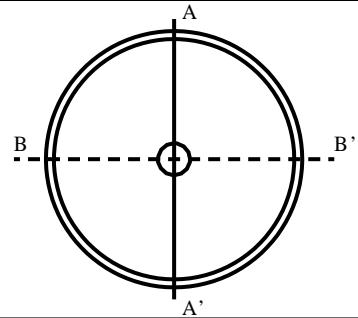
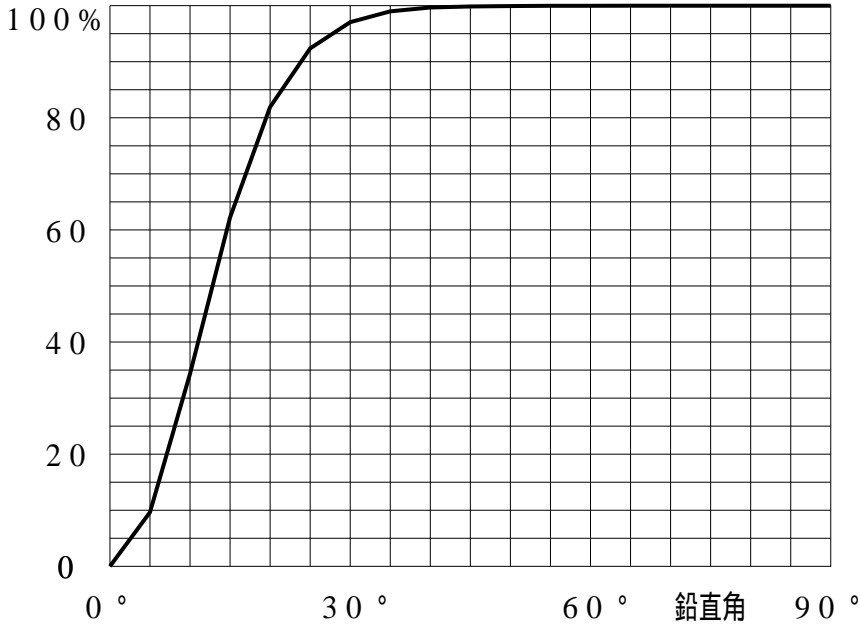
| | | | | | |
|----------|--------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 非対称配光 | 主ビーム効率 | % | | |
| 器具点灯角度 | | ビーム範囲 | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率 | 100.0 % | ビーム効率 | 60.0% | 90.3% | 94.8% |
| 最大光度 | 3312 cd/1000 lm | ビーム角 | AA' 31.8 | 51.4 | 59.4 |
| | | | BB' 31.5 | 50.6 | 58.2 |



投光照明器具特性

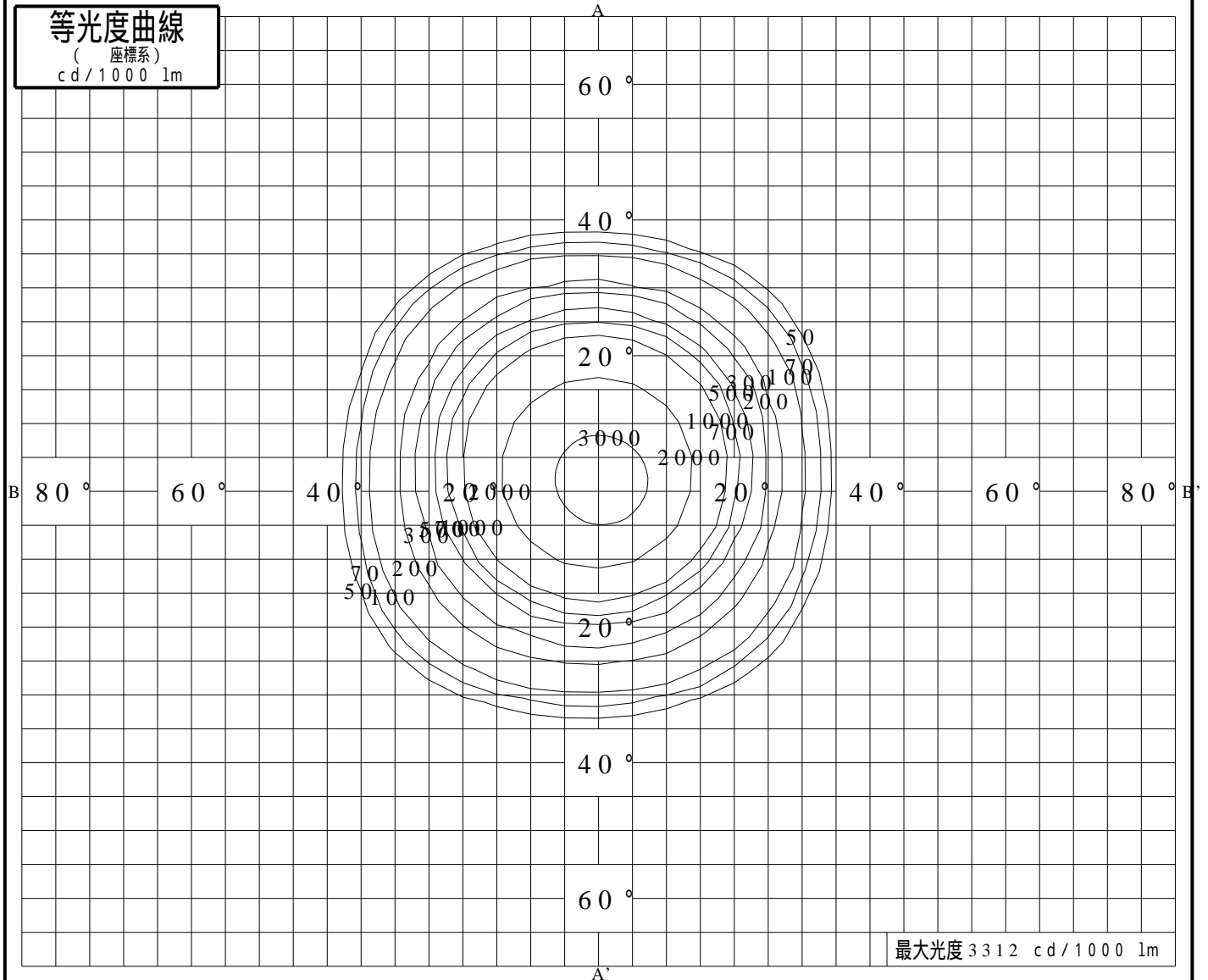
| | | | |
|--------|---------------------|----|--------------------|
| 品番(品名) | NTS62882B+NTS90201K | 光源 | LED3500_85_1480 ×1 |
| 管理番号 | K0193902(0)DJ1 XY | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 3312 cd/1000 lm