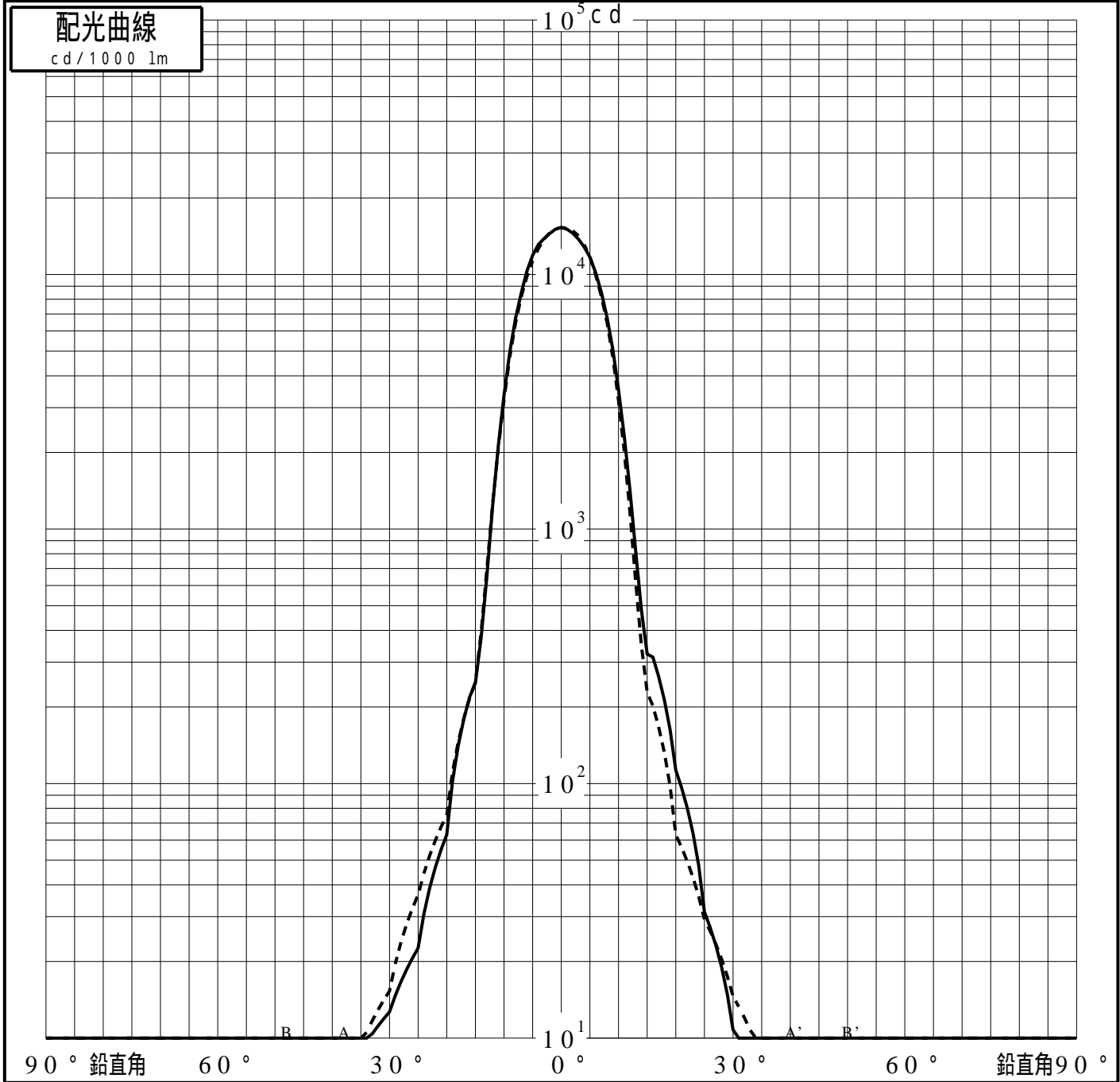


投光照明器具特性

| | | |
|--------|--------------------|----------|
| 品名(品番) | NTS62864B+NTS92151 | |
| 光源 | LED2700_70_505 ×1 | 505.0 lm |
| 管理番号 | K0196955(0)DJ1 XY | |

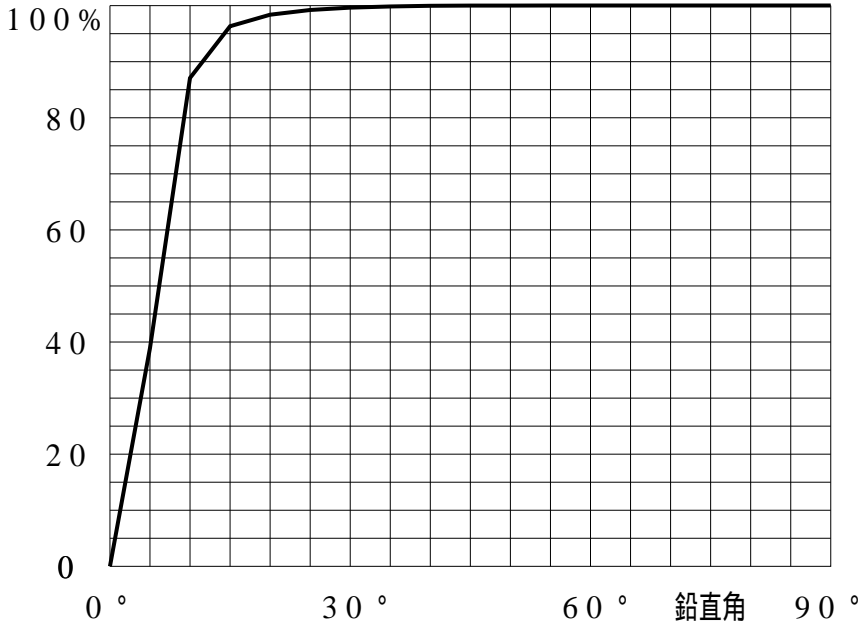
| | | | | | | |
|----------|---------------------|--------|----------------------|--------------|--------------|--|
| 配光の区分・種類 | 非対称配光 | 主ビ-ム効率 | % | | | |
| 器具点灯角度 | | ビ-ム範囲 | $I_{0/2}$ | $I_{0/10}$ | $I_{0/20}$ | |
| 器具効率 | 100.0 % | ビ-ム効率 | 58.9% | 90.0% | 93.0% | |
| 最大光度 | 15310 cd/1000 lm | ビ-ム角 | AA' 15.0 BB' 14.6 | 23.5 23.2 | 26.0 25.6 | |



投光照明器具特性

| | | | |
|---------|--------------------|----|-------------------|
| 品番 (品名) | NTS62864B+NTS92151 | 光源 | LED2700_70_505 ×1 |
| 管理番号 | K0196955(0)DJ1 XY | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

