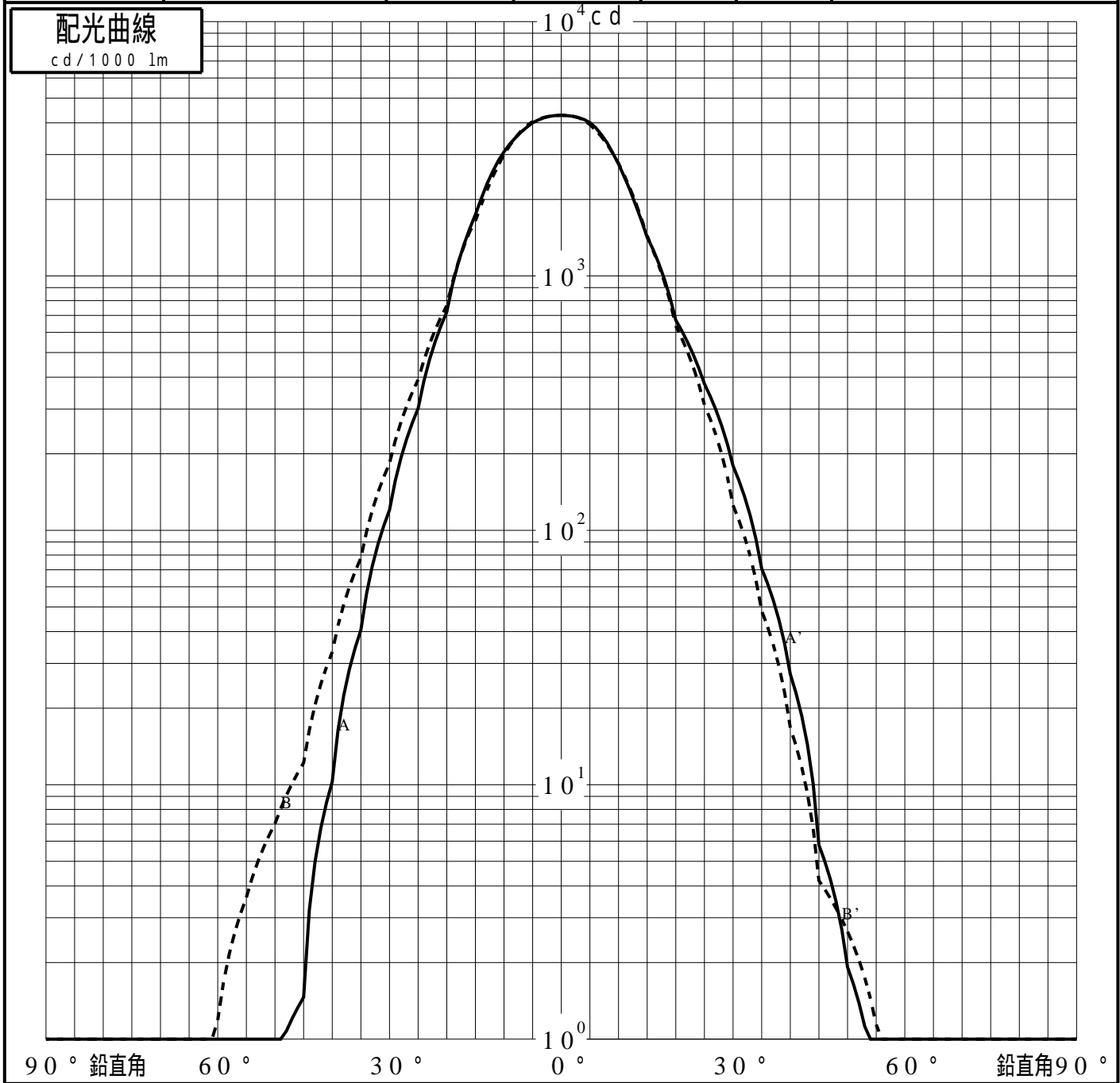


投光照明器具特性

| | | |
|--------|--------------------------|-----------|
| 品名(品番) | NTS62772S+NTS90201K+NTS9 | |
| 光源 | LED3500_85_1050 ×1 | 1050.0 lm |
| 管理番号 | K0193928(0)DJ1 XY | |

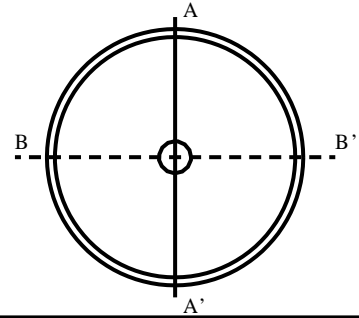
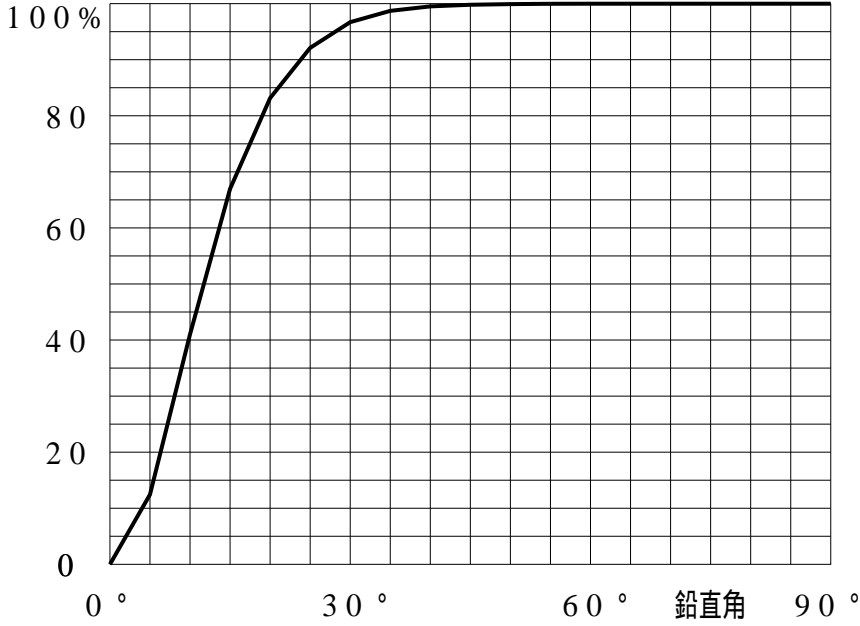
| | | | | | |
|----------|--------------------|----------|----------------------|--------------|--------------|
| 配光の区分・種類 | 非対称配光 | 主ビ - ム効率 | % | | |
| 器具点灯角度 | | ビ - ム範囲 | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率 | 100.0 % | ビ - ム効率 | 49.9% | 86.5% | 93.4% |
| 最大光度 | 4283 cd/1000 lm | ビ - ム角 | AA' 25.7 BB' 25.4 | 47.6 47.7 | 56.5 56.9 |



投光照明器具特性

| | | | |
|---------|--------------------------|----|--------------------|
| 品番 (品名) | NTS62772S+NTS90201K+NTS9 | 光源 | LED3500_85_1050 ×1 |
| 管理番号 | K0193928(0)DJ1 XY | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

