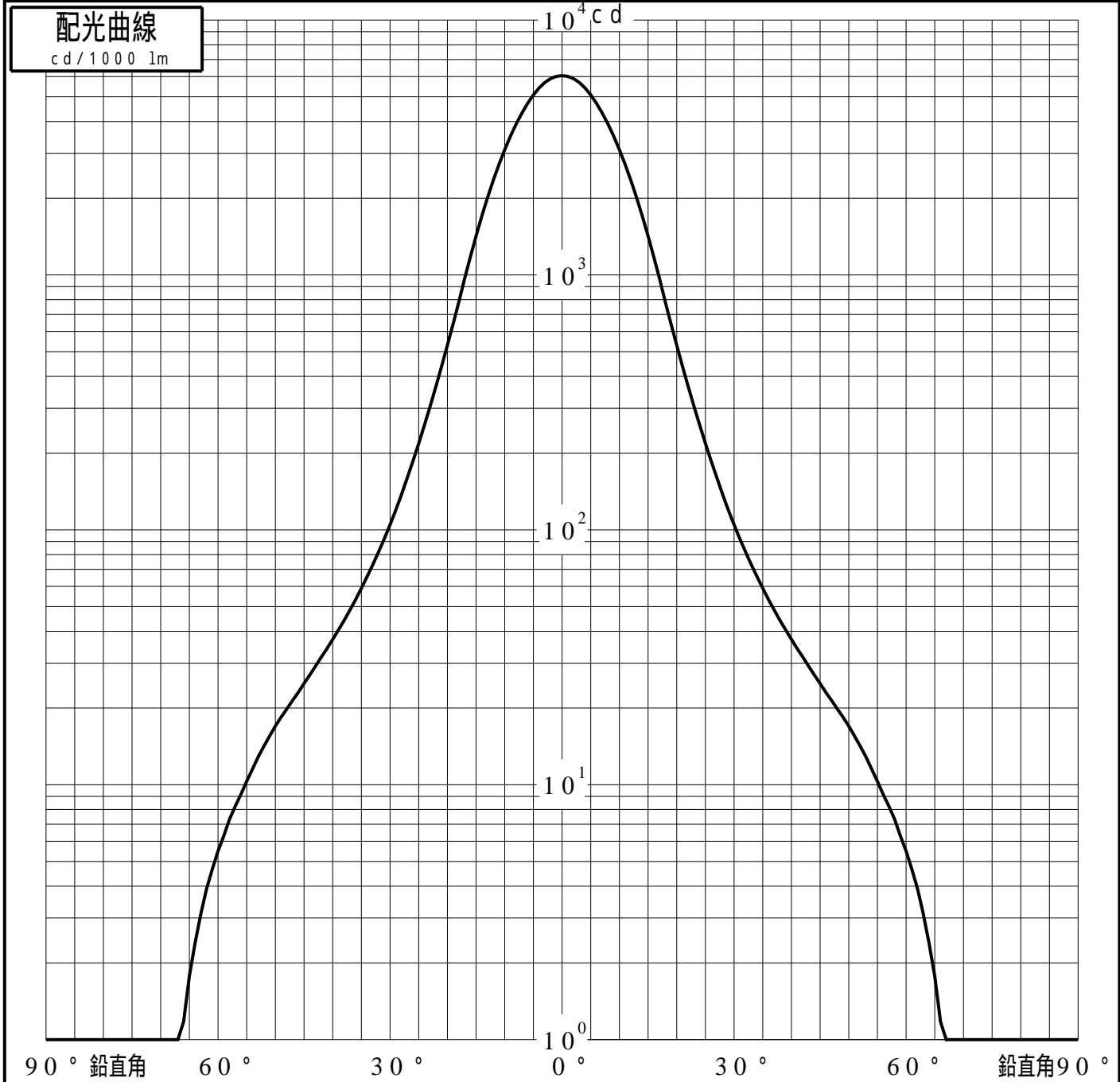


投光照明器具特性

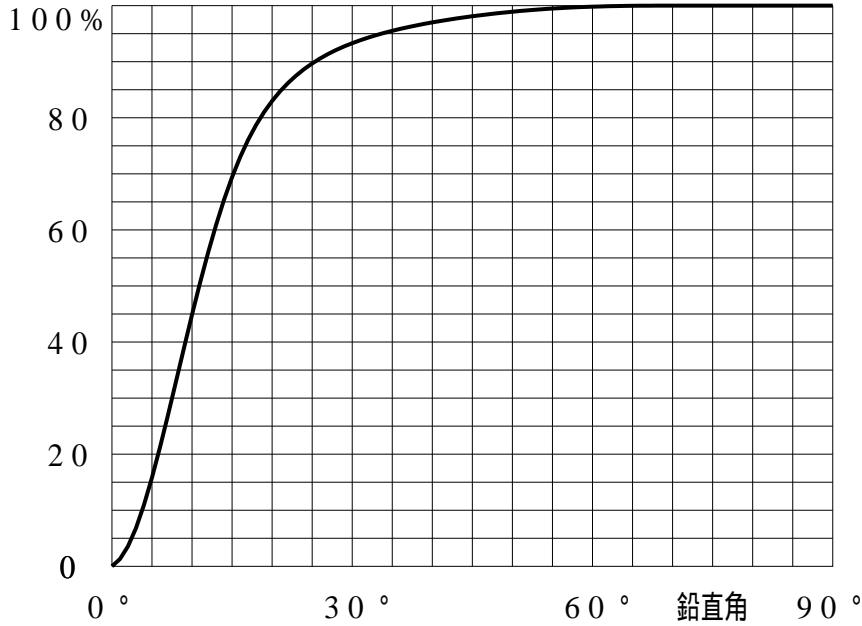
| | | | | | |
|----------|------------------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 品名(品番) | NTS02171W+NTS91021 | | | | |
| 光源 | LED4000_70_1545 ×1 1545.0 lm | | | | |
| 管理番号 | K0155184(0)DJ1 TF | | | | |
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 中角形 | 主ビーム効率 | 93.0 % | | |
| 器具点灯角度 | | ビーム範囲 | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率 | 100.0 % | ビーム効率 | 43.0% | 80.6% | 87.0% |
| 最大光度 | 6053 cd/1000 lm | ビーム角 | 20.4 | 38.7 | 46.1 |



投光照明器具特性

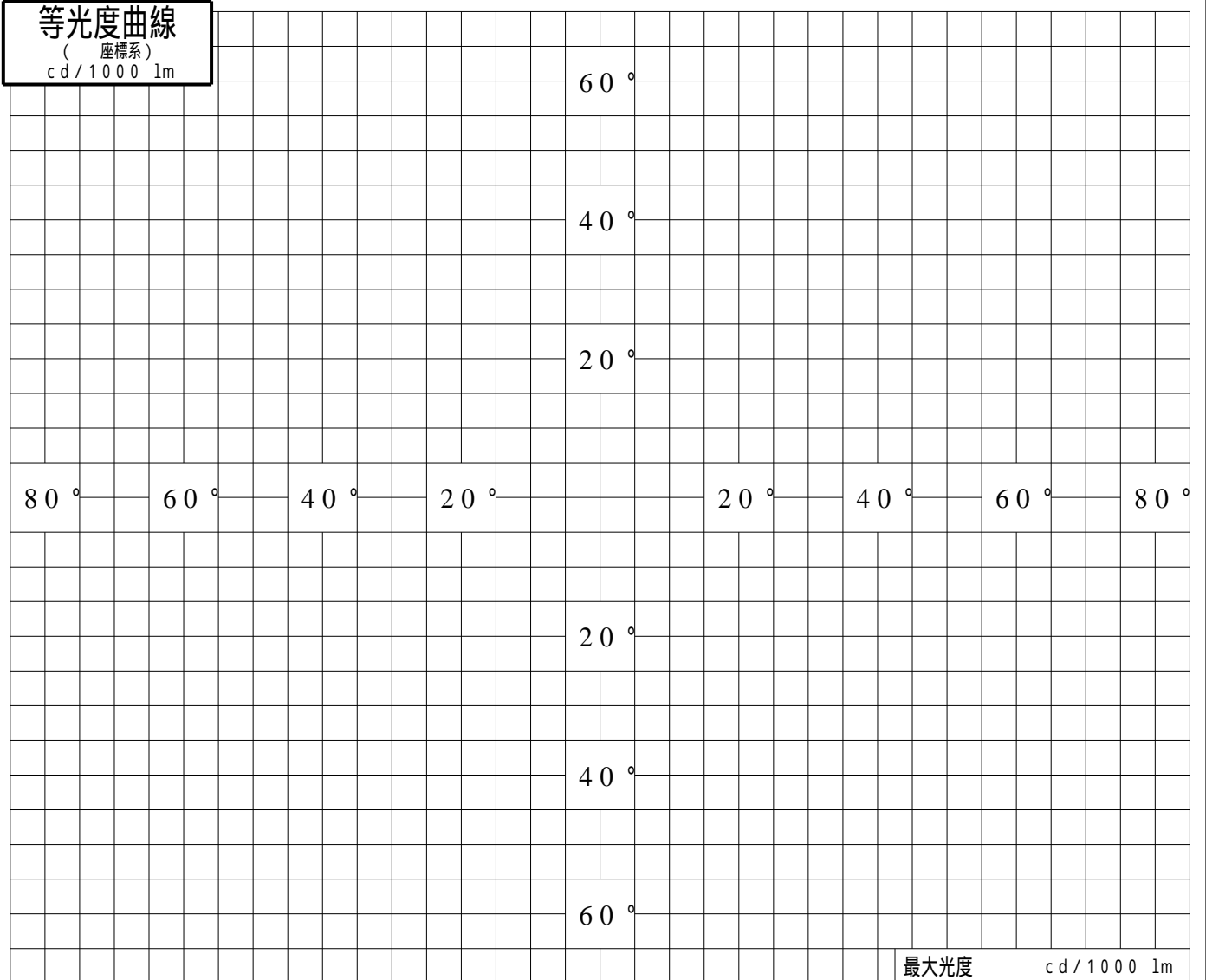
| | | | |
|--------|--------------------|----|--------------------|
| 品番(品名) | NTS02171W+NTS91021 | 光源 | LED4000_70_1545 ×1 |
| 管理番号 | K0155184(0)DJ1 TF | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm