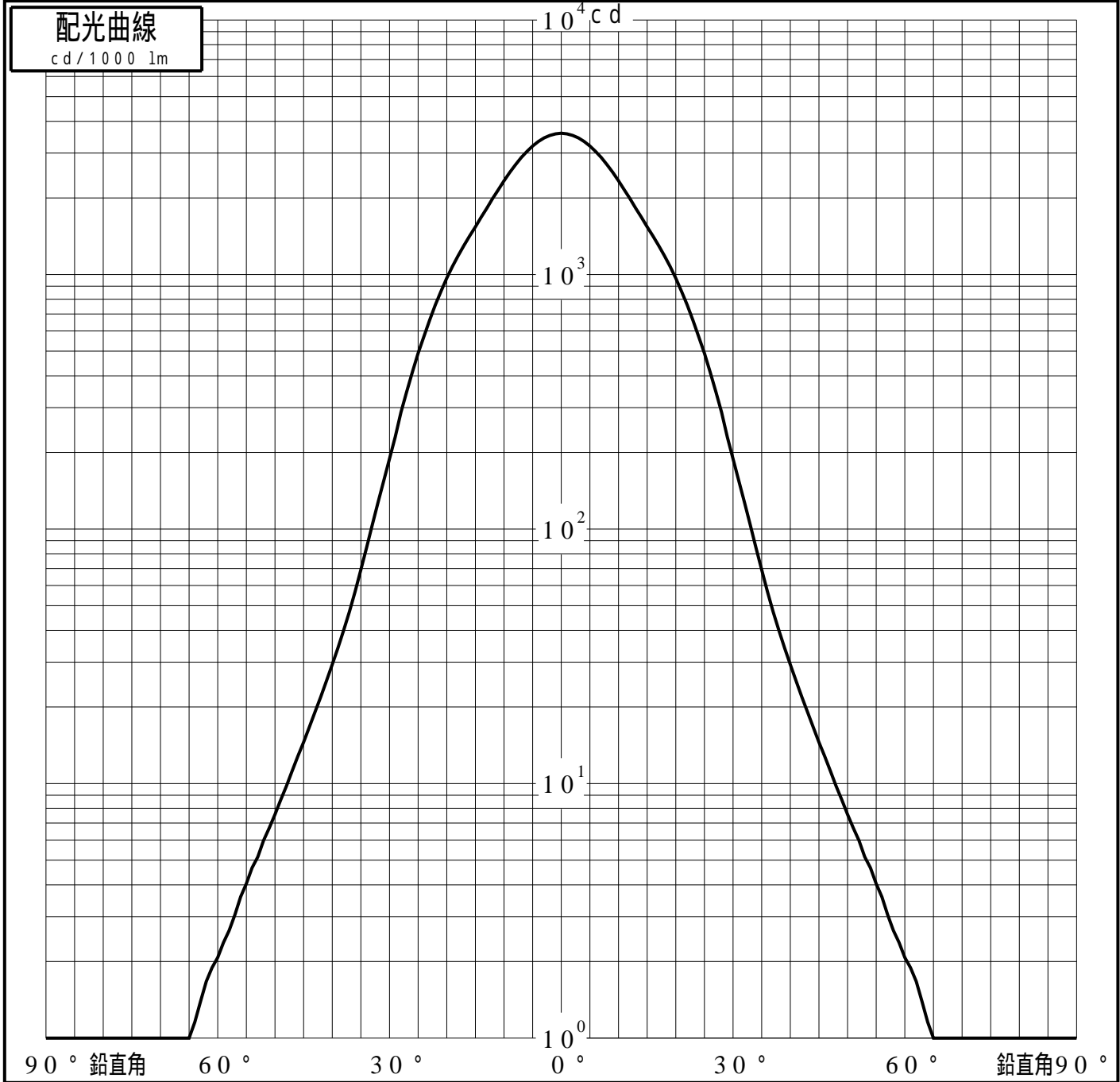


投光照明器具特性

| | | |
|--------|-----------------------|----------|
| 品名(品番) | YYY3 1724 + YYY9 5066 | |
| 光源 | LED3000_70_730 ×1 | 730.0 lm |
| 管理番号 | K0172095(0)DJ1 TF | |

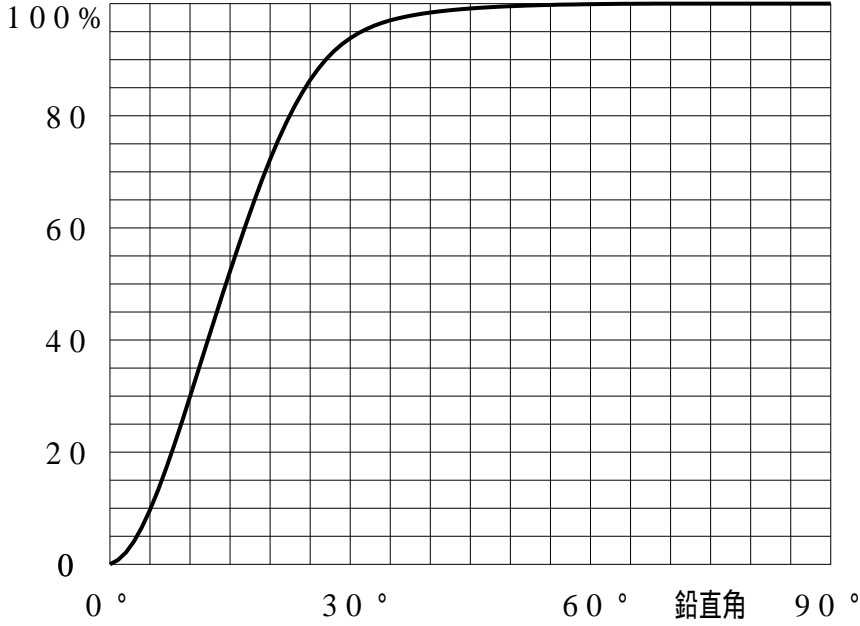
| | | | | | |
|----------|-------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 中角形 | 主ビーム効率 | 93.3% | | |
| 器具点灯角度 | | ビーム範囲 | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率 | 100.0% | ビーム効率 | 42.0% | 88.9% | 93.0% |
| 最大光度 | 3592 cd/1000lm | ビーム角 | 26.4 | 53.6 | 60.5 |



投光照明器具特性

| | | | |
|--------|-------------------|----|-------------------|
| 品番(品名) | YYY31724+YYY95066 | 光源 | LED3000_70_730 ×1 |
| 管理番号 | K0172095(0)DJ1 TF | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

