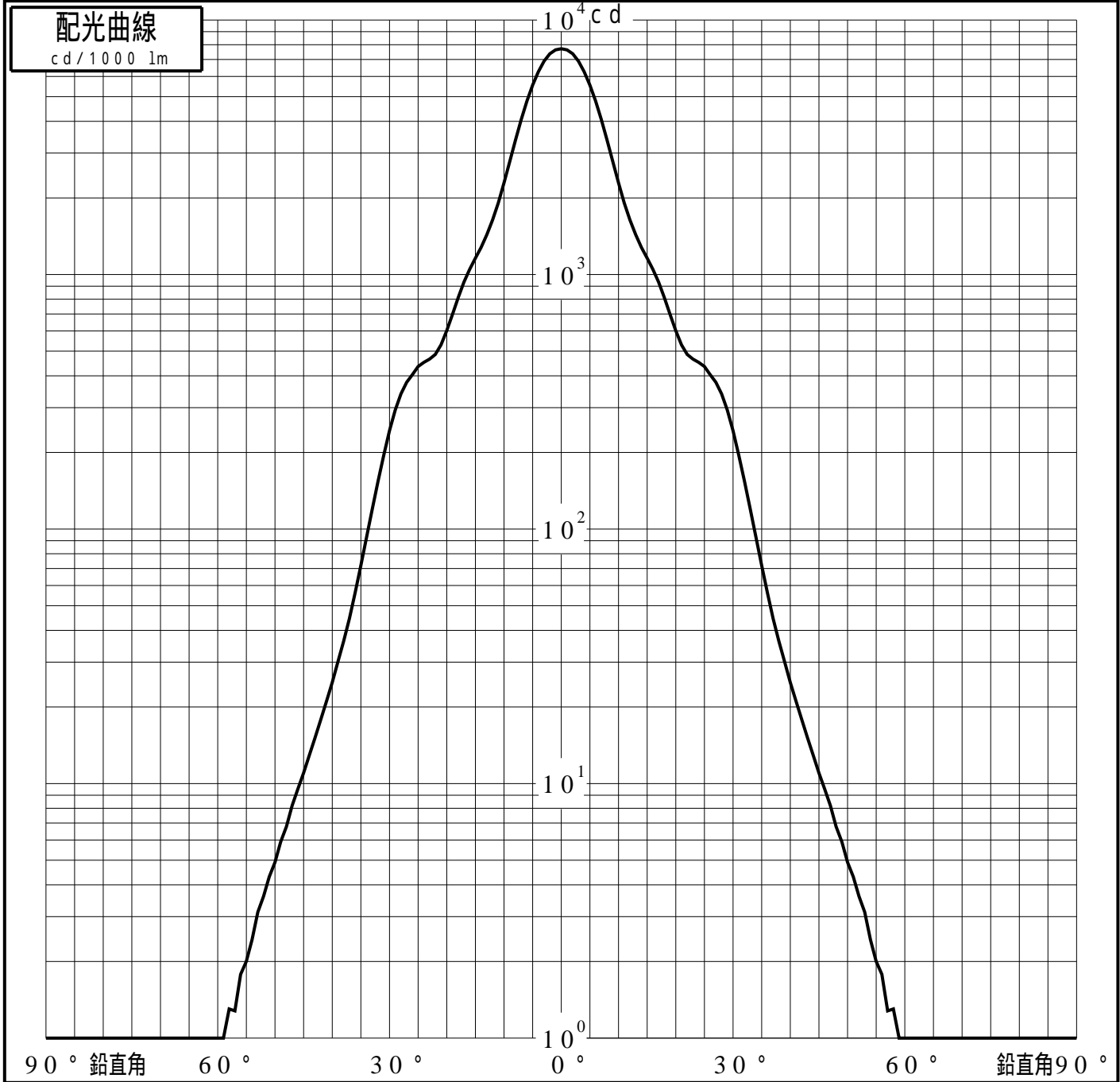


投光照明器具特性

| | | | |
|--------|-------------------|----------|--|
| 品名(品番) | YYY32116 | | |
| 光源 | LED4000_70_740 ×1 | 740.0 lm | |
| 管理番号 | K0172088(0)DJ1 TF | | |

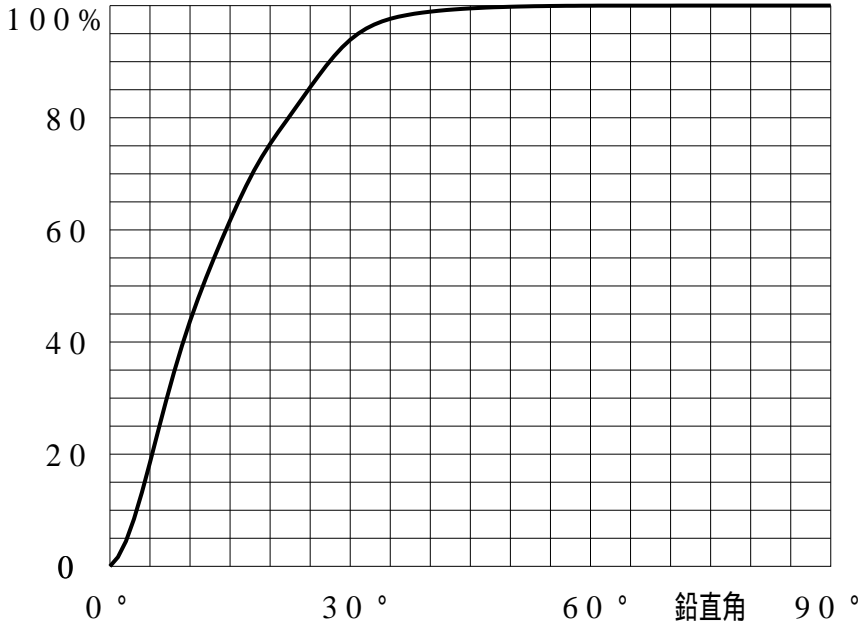
| | | | | | |
|----------|-------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 中角形 | 主ビーム効率 | 93.2% | | |
| 器具点灯角度 | | ビーム範囲 | $I_{0/2}$ | $I_{0/10}$ | $I_{0/20}$ |
| 器具効率 | 100.0% | ビーム効率 | 28.9% | 70.2% | 87.7% |
| 最大光度 | 7715 cd/1000lm | ビーム角 | 14.6 | 36.7 | 53.4 |



投光照明器具特性

| | | | |
|--------|-------------------|----|-------------------|
| 品番(品名) | YYY32116 | 光源 | LED4000_70_740 ×1 |
| 管理番号 | K0172088(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