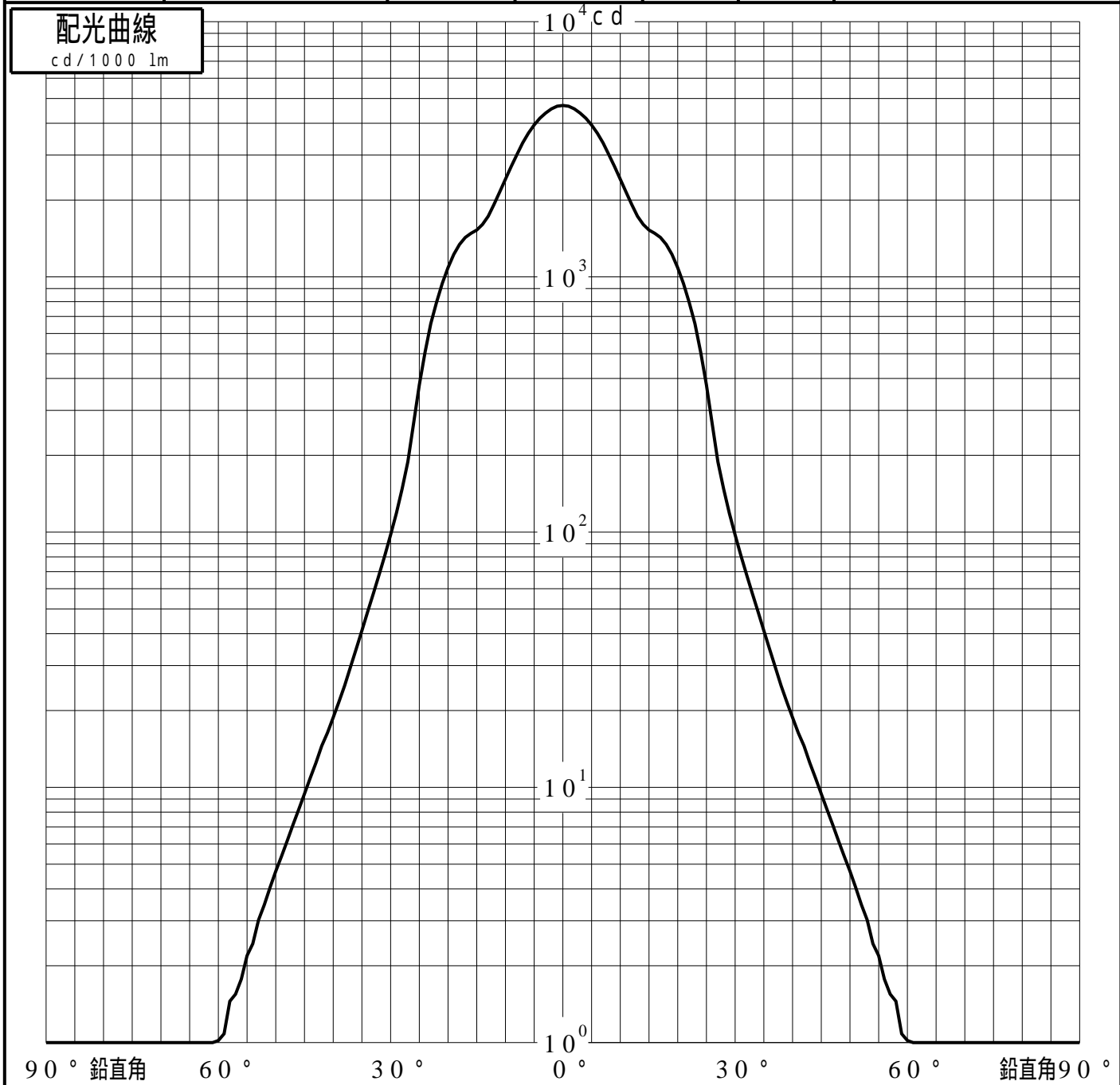
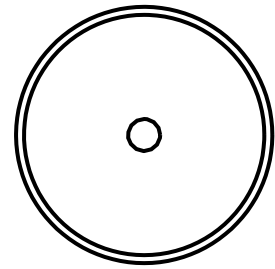


投光照明器具特性

| | | |
|--------|--------------------|-----------|
| 品名(品番) | YYY3 1 1 2 4 | |
| 光源 | LED3000_70_1165 ×1 | 1165.0 lm |
| 管理番号 | K0172092(0)DJ1 TF | |

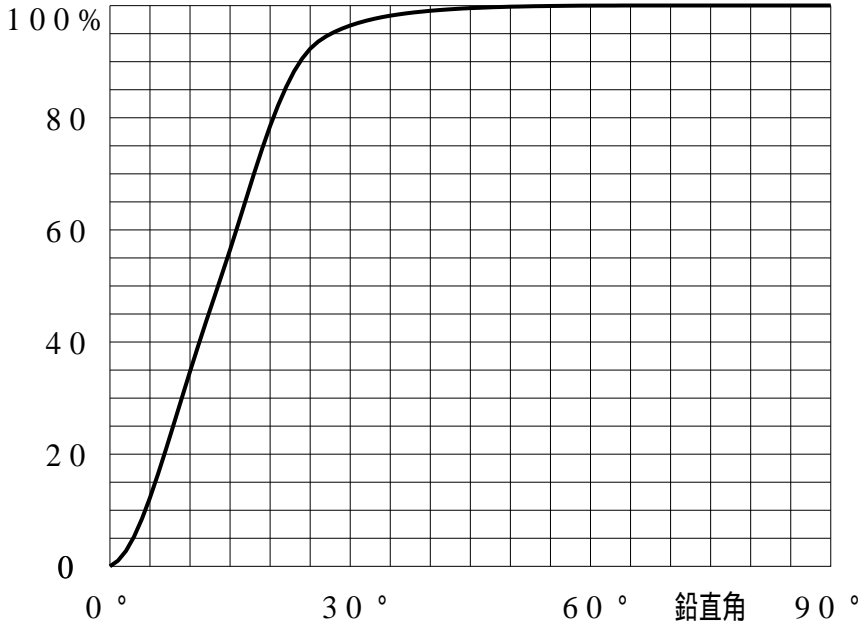
| | | | | | |
|----------|--------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 中角形 | 主ビーム効率 | 96.2 % | | |
| 器具点灯角度 | | ビーム範囲 | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率 | 100.0 % | ビーム効率 | 33.0% | 90.1% | 93.9% |
| 最大光度 | 4696 cd/1000 lm | ビーム角 | 20.5 | 48.6 | 52.8 |



投光照明器具特性

| | | | |
|---------|-------------------|----|--------------------|
| 品番 (品名) | YYY3 1 1 2 4 | 光源 | LED3000_70_1165 ×1 |
| 管理番号 | K0172092(0)DJ1 TF | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

