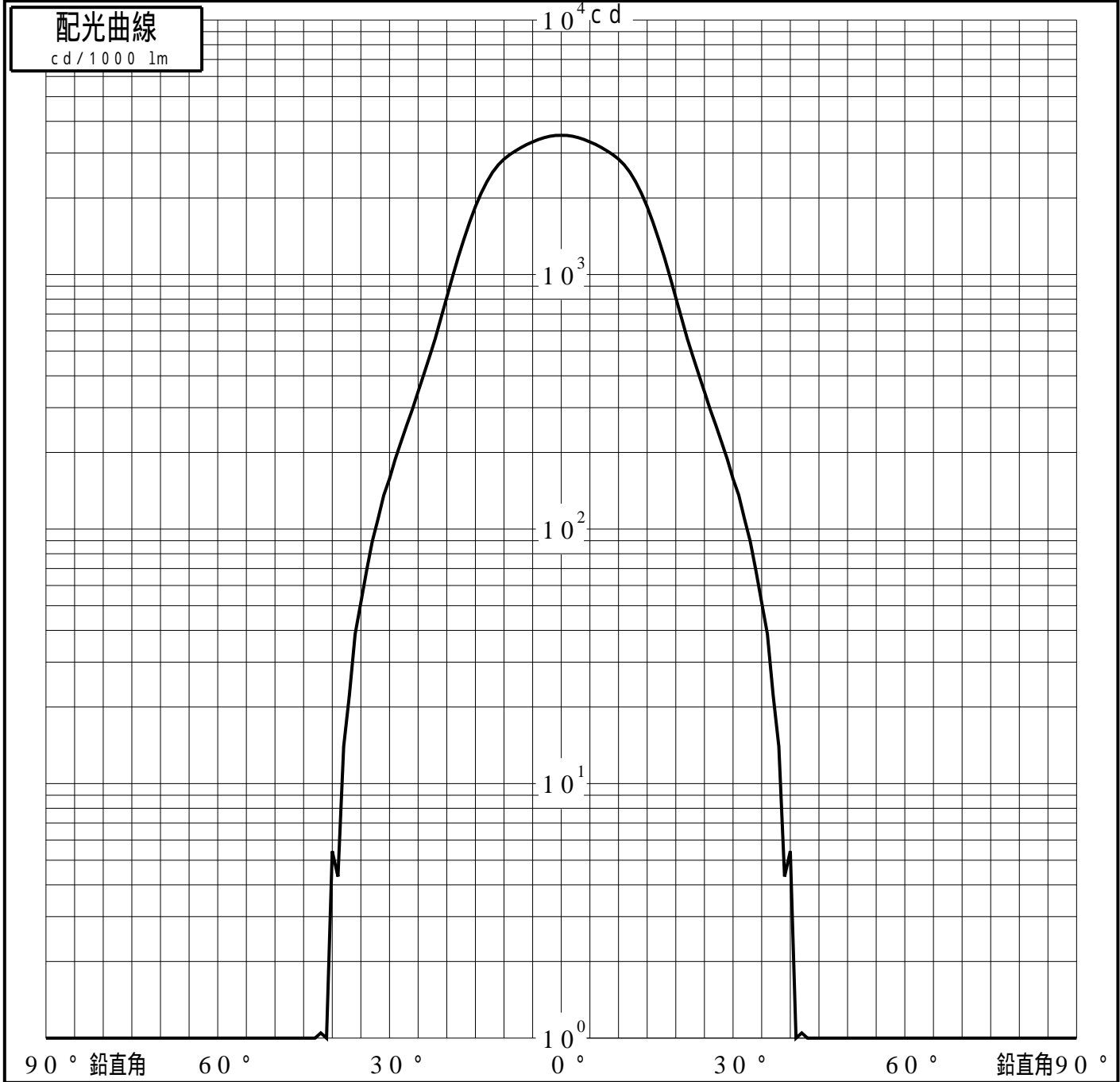


投光照明器具特性

| | | | |
|--------|-------------------|---------|--|
| 品名(品番) | YYY66161 | | |
| 光源 | LED3000_70_56 ×1 | 56.0 lm | |
| 管理番号 | K0139200(0)DJ1 TF | | |

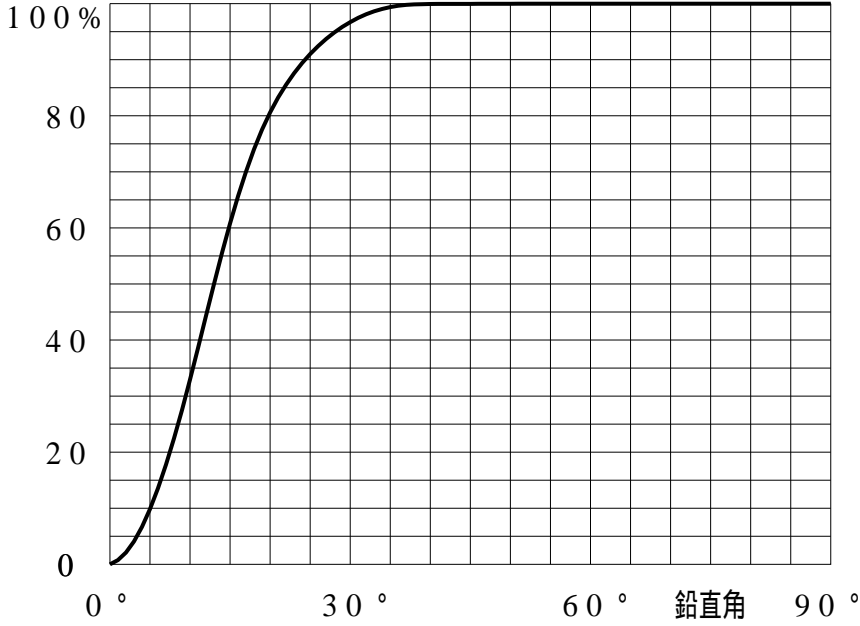
| | | | | | |
|----------|--------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 中角形 | 主ビ-ム効率 | 96.3 % | | |
| 器具点灯角度 | | ビ-ム範囲 | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率 | 100.0 % | ビ-ム効率 | 60. % | 90. 1% | 95. % |
| 最大光度 | 3523 cd/1000 lm | ビ-ム角 | 30.7 | 49.8 | 58.8 |



投光照明器具特性

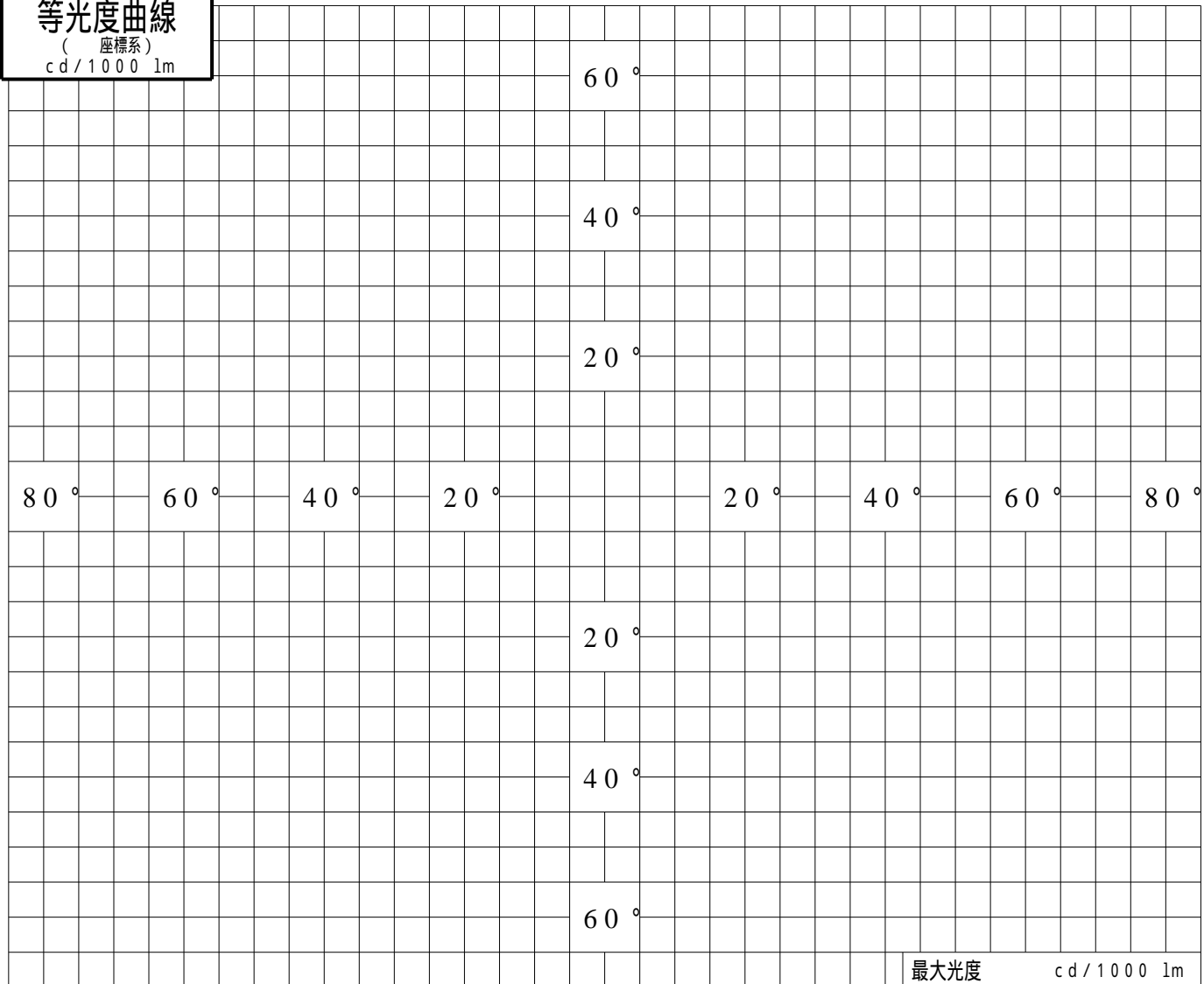
| | | | |
|--------|-------------------|----|------------------|
| 品番(品名) | YYY66161 | 光源 | LED3000_70_56 x1 |
| 管理番号 | K0139200(0)DJ1 TF | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm