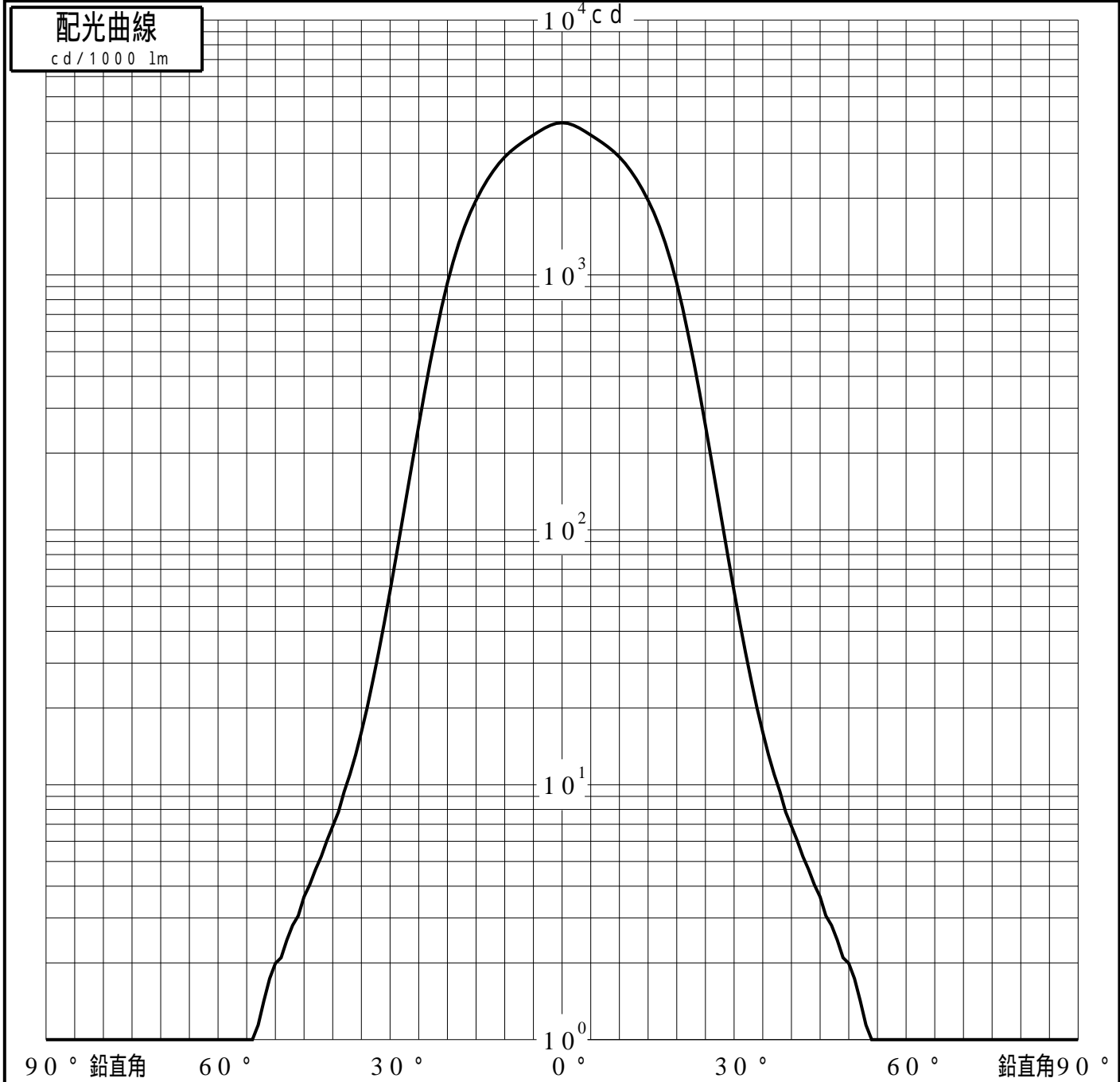


投光照明器具特性

| | | | |
|--------|--------------------|-----------|--|
| 品名(品番) | YYY30232K | | |
| 光源 | LED4000_70_2150 x1 | 2150.0 lm | |
| 管理番号 | K0181371(0)DJ1 TF | | |

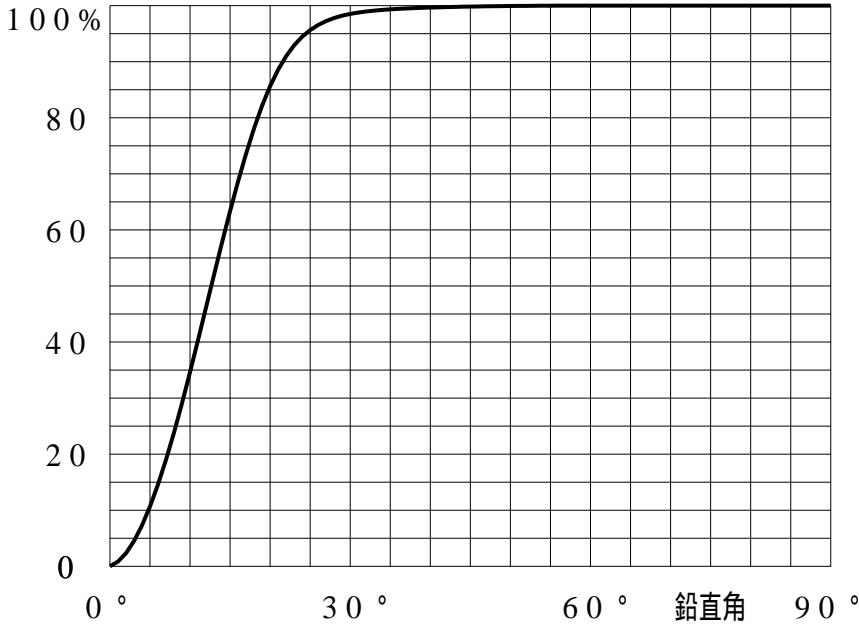
| | | | | | |
|----------|--------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 中角形 | 主ビ-ム効率 | 98.4 % | | |
| 器具点灯角度 | | ビ-ム範囲 | $I_0 / 2$ | $I_0 / 10$ | $I_0 / 20$ |
| 器具効率 | 100.0 % | ビ-ム効率 | 60.0% | 93.0% | 96.0% |
| 最大光度 | 3953 cd/1000 lm | ビ-ム角 | 29.9 | 47.1 | 51.8 |



投光照明器具特性

| | | | |
|---------|-------------------|----|--------------------|
| 品番 (品名) | YYY30232K | 光源 | LED4000_70_2150 ×1 |
| 管理番号 | K0181371(0)DJ1 TF | | |

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

