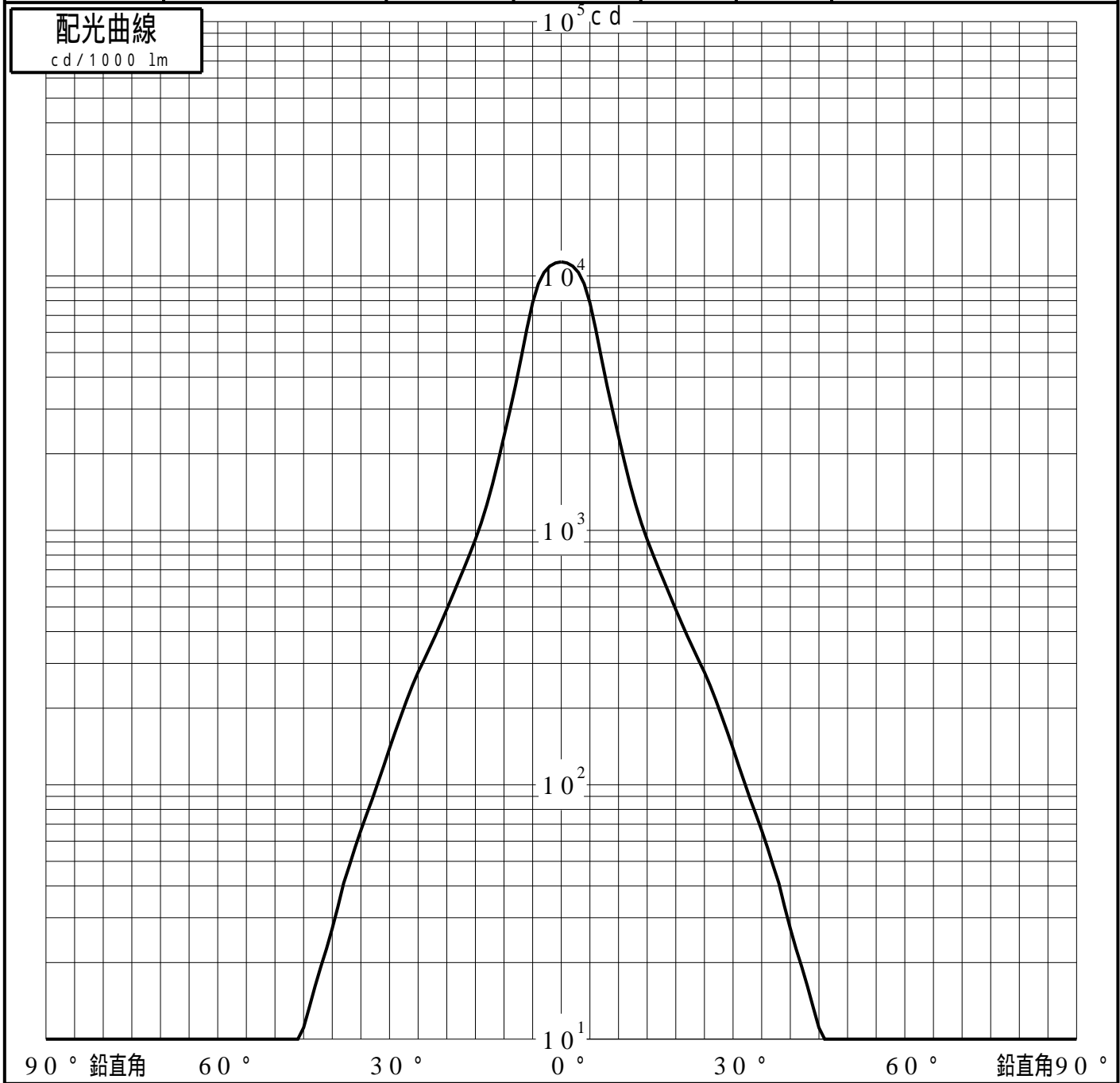


投光照明器具特性

| | | |
|--------|--------------------|-----------|
| 品名(品番) | NYT1021W+NYK50000 | |
| 光源 | LED4000_70_1830 x1 | 1830.0 lm |
| 管理番号 | K0165404(0)DJ1 TF | |

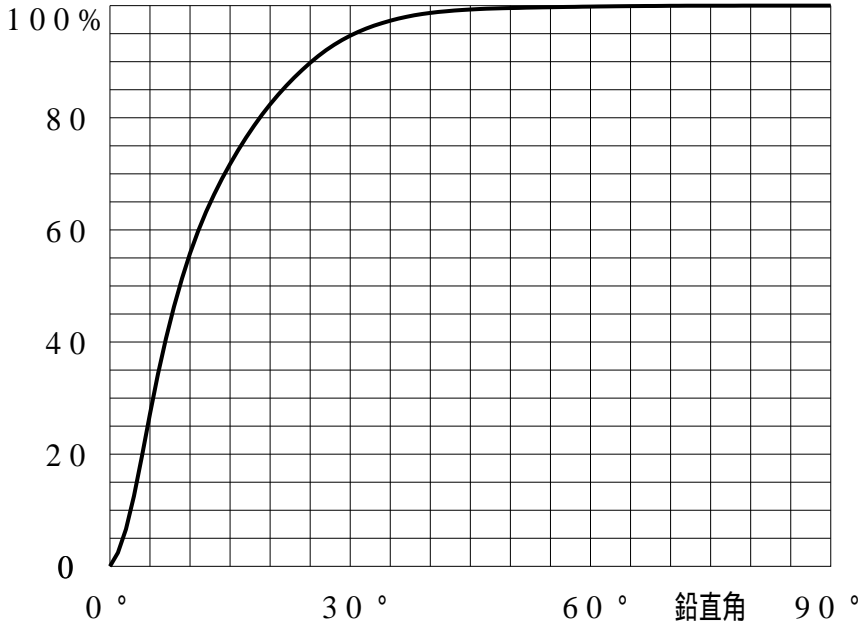
| | | | | | |
|----------|---------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 狭角形 | 主ビーム効率 | 70.5 % | | |
| 器具点灯角度 | | ビーム範囲 | $I_{0/2}$ | $I_{0/10}$ | $I_{0/20}$ |
| 器具効率 | 100.0 % | ビーム効率 | 33.9% | 66.7% | 79.9% |
| 最大光度 | 11364 cd/1000 lm | ビーム角 | 12.7 | 27.3 | 37.6 |



投光照明器具特性

| | | | |
|--------|-------------------|----|--------------------|
| 品番(品名) | NYT1021W+NYK50000 | 光源 | LED4000_70_1830 ×1 |
| 管理番号 | K0165404(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