

# 投光照明器具特性

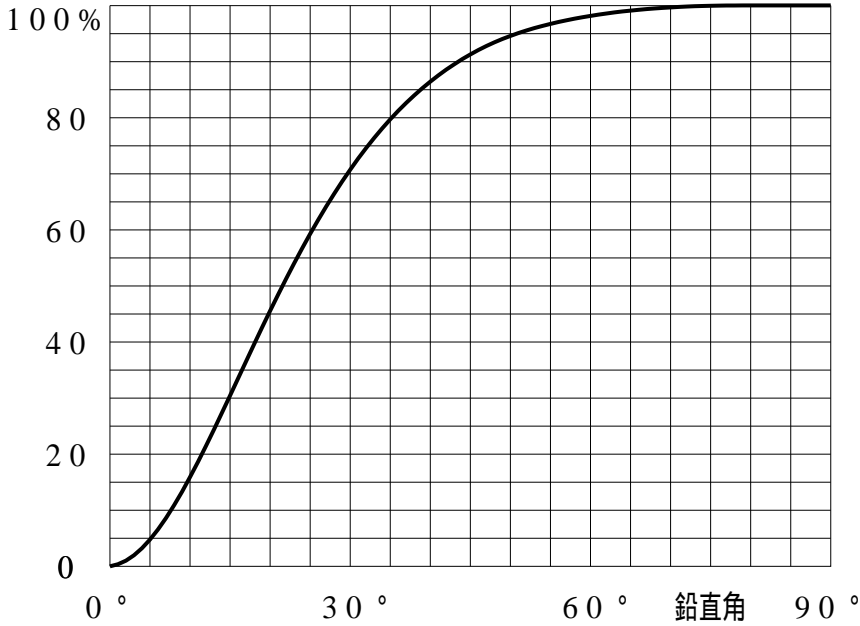
|          |                              |        |           |            |            |
|----------|------------------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 品名(品番)   | NTS62053B+NTS90201+NTS91     |        |           |            |            |
| 光源       | LED3000_70_1045 x1 1045.0 lm |        |           |            |            |
| 管理番号     | K0168008(0)DJ1 TF            |        |           |            |            |
| 配光の区分・種類 | 軸対称配光 広角形                    | 主ビーム効率 | 90.9%     |            |            |
| 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  | 40.4%     | 85.6%      | 92.7%      |
| 最大光度     | 1709<br>cd/1000 lm           | ビーム角   | 37.5      | 79.6       | 94.8       |



# 投光照明器具特性

|         |                          |    |                    |
|---------|--------------------------|----|--------------------|
| 品番 (品名) | NTS62053B+NTS90201+NTS91 | 光源 | LED3000_70_1045 ×1 |
| 管理番号    | K0168008(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