

投光照明器具特性

| | | |
|--------|--------------------------|-----------|
| 品名(品番) | NYY65930+NYY96300B+NTS90 | |
| 光源 | LED5000_70_1840 x1 | 1840.0 lm |
| 管理番号 | K0164947(0)DJ1 XY | |

| | | | | | |
|----------|--------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 配光の区分・種類 | 非対称配光 | 主ビ-ム効率 | % | | |
| 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 | 55.0% | 90.5% | 95.0% |
| 最大光度 | 2631 cd/1000 lm | ビ-ム角 | AA' 34.1 | 59.8 | 68.3 |
| | | | BB' 34.4 | 60.2 | 69.2 |



