

# 投光照明器具特性

|        |                          |          |
|--------|--------------------------|----------|
| 品名(品番) | NYY65910+NYY96300S+NTS90 |          |
| 光源     | LED5000_70_885 ×1        | 885.0 lm |
| 管理番号   | K0164993(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  | 41.9%                | 77.3%        | 85.9%        |  |
| 最大光度     | 12902<br>cd/1000 lm | ビ-ム角   | AA' 13.9<br>BB' 13.2 | 26.6<br>25.9 | 33.9<br>32.4 |  |



