

# 東芝照明器具配光データシート

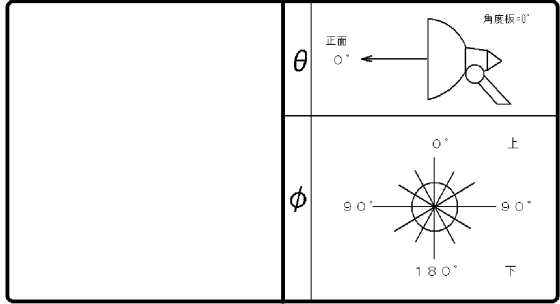
|    |                      |
|----|----------------------|
| 名称 | LED投光器               |
| 形名 | LEDS-10402W<br>N-LDJ |

|    |    |              |
|----|----|--------------|
| 光源 | 名称 | LED          |
|    | 形名 | —            |
|    | 光束 | 13900 lm × 1 |

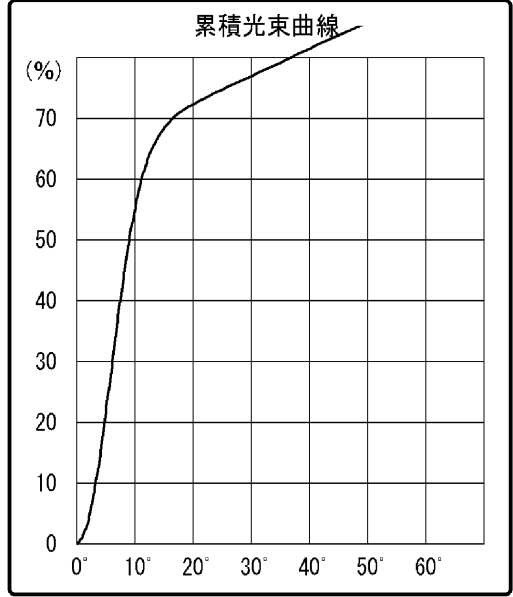
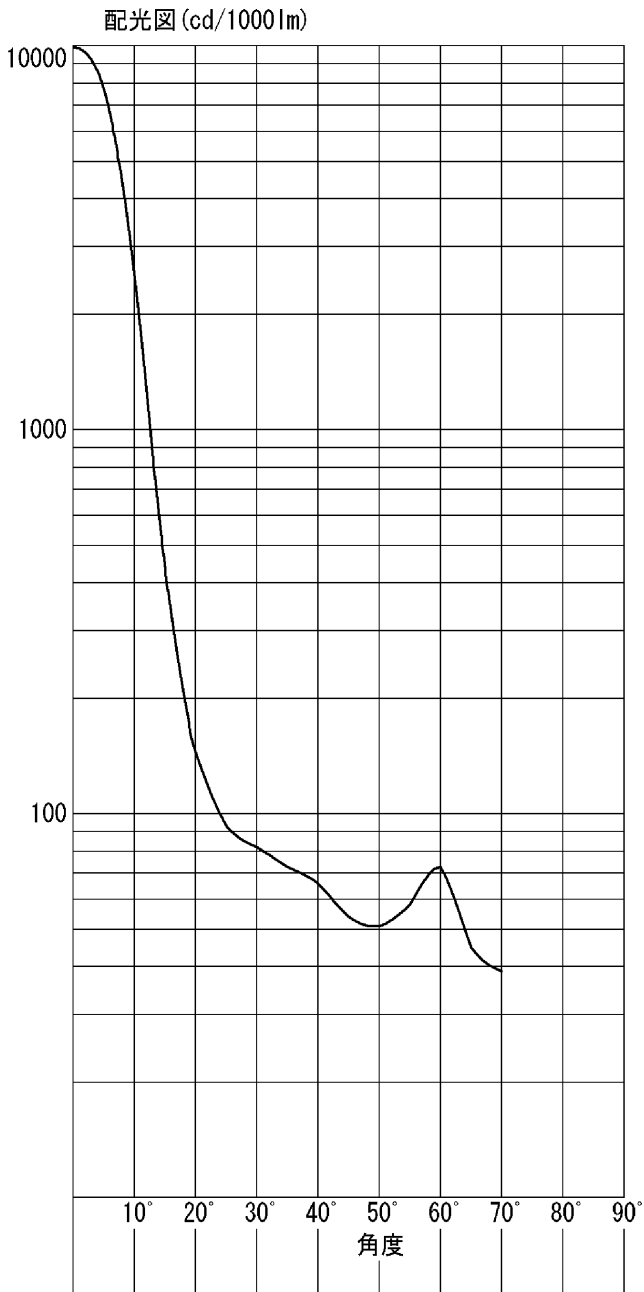
|     |            |
|-----|------------|
| 前面  | 強化ガラス (透明) |
| 反射面 | レンズ        |

|     |   |      |
|-----|---|------|
| 保守率 | 良 | 0.77 |
|     | 中 | 0.77 |
|     | 否 | 0.72 |

|                      |                    |                   |
|----------------------|--------------------|-------------------|
| ビーム効率                | 1/10<br>ビーム角<br>効率 | 64.4%             |
|                      | 30° 効率             | 68.5%             |
|                      | 60° 効率             | 77.0%             |
|                      | 90° 効率             | 83.8%             |
| ビームの開き<br>(1/10ビーム角) |                    | 25.2°             |
| 中心光度                 |                    | 9961<br>cd/1000lm |



**備考**  
この器具は初期照度補正機能付き器具です。  
光束・照度は記載値の約0.77倍になります。



| 光度 (cd/1000lm) |      |     |    |
|----------------|------|-----|----|
| 0°             | 9961 | 25° | 93 |
| 1°             | 9883 | 30° | 82 |
| 2°             | 9642 | 35° | 73 |
| 3°             | 9218 | 40° | 66 |
| 4°             | 8582 | 45° | 54 |
| 5°             | 7725 | 50° | 51 |
| 6°             | 6679 | 55° | 58 |
| 7°             | 5545 | 60° | 73 |
| 8°             | 4421 | 65° | 45 |
| 9°             | 3397 | 70° | 39 |
| 10°            | 2524 | 75° | 36 |
| 11°            | 1817 | 80° | 12 |
| 12°            | 1255 | 85° | 3  |
| 13°            | 857  | 90° | 0  |
| 14°            | 604  |     |    |
| 15°            | 440  |     |    |
| 16°            | 333  |     |    |
| 17°            | 260  |     |    |
| 18°            | 208  |     |    |
| 19°            | 171  |     |    |
| 20°            | 145  |     |    |