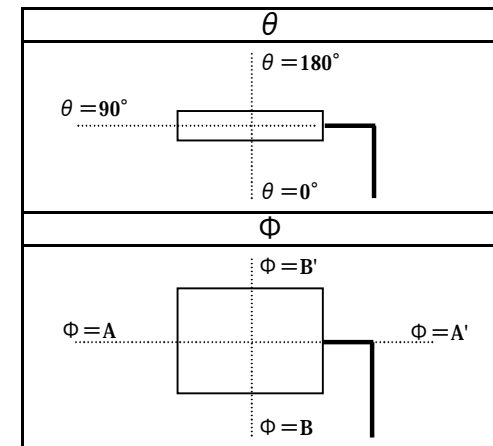


# 照明器具特性表

照度は、照明器具の直径の10倍以上の距離をとり、照度計（JIS一般形AA級）で測定した値です。

|   |       |               |
|---|-------|---------------|
|  | 品名    | LEDワイドスクエアライト |
|   | 型番    | LED-12-40D    |
|   | 光源    | 高輝度白色LED12球   |
|   | 配光の種類 | 対称配光          |

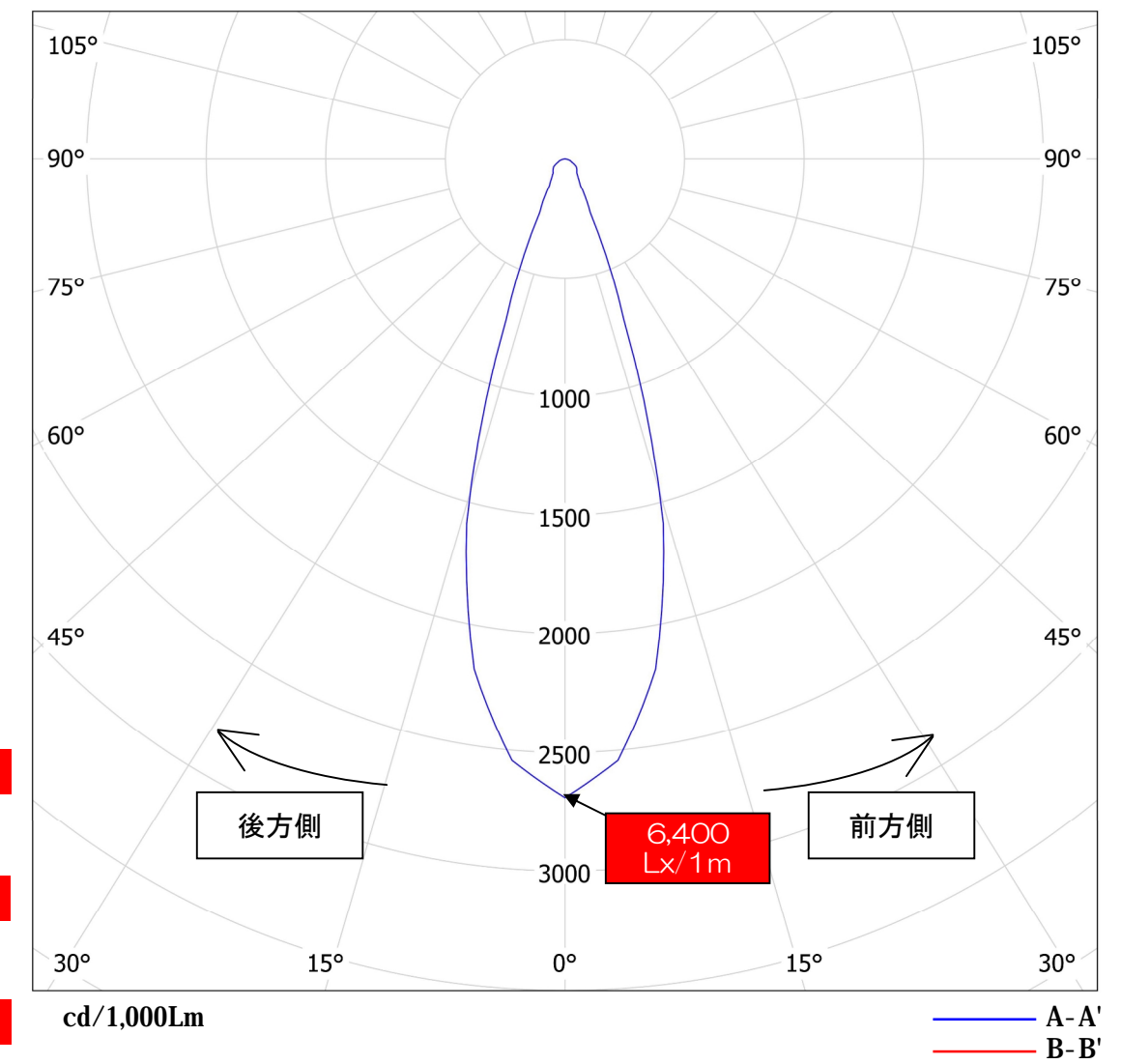


| 配光角         |
|-------------|
| 水平40度、垂直40度 |

| 用途   |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>看板照明</li> <li>駐車場照明</li> <li>街路灯</li> <li>工場照明</li> <li>水中照明</li> <li>など</li> </ul> |

| 照明器具製品仕様                      |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| 電源電圧                          | DC12.4V         |
| 電流                            | 2.1A            |
| 消費電力                          | 26W             |
| 照度                            | (中心) 6,400Lx/1m |
| 器具光束                          | 2,400Lm         |
| 光源光束                          | 3,120Lm         |
| 固有エネルギー消費効率<br>(器具光束÷一次側入力電力) | 79.7Lm/W        |
| 色温度                           | 4,800~5,500K    |
| 演色性                           | 70~73           |

## 配光曲線

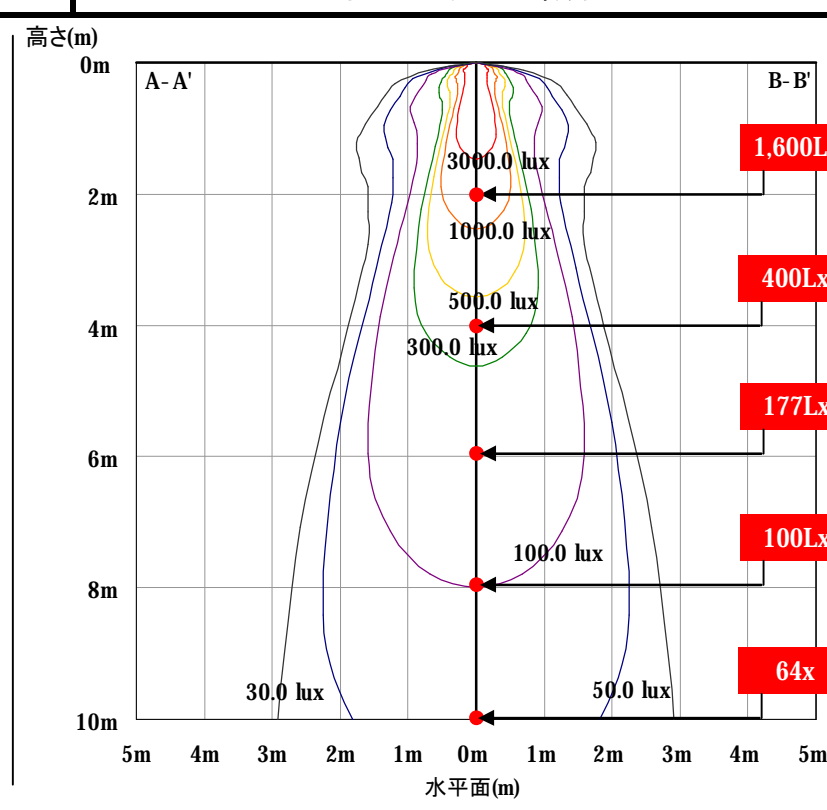
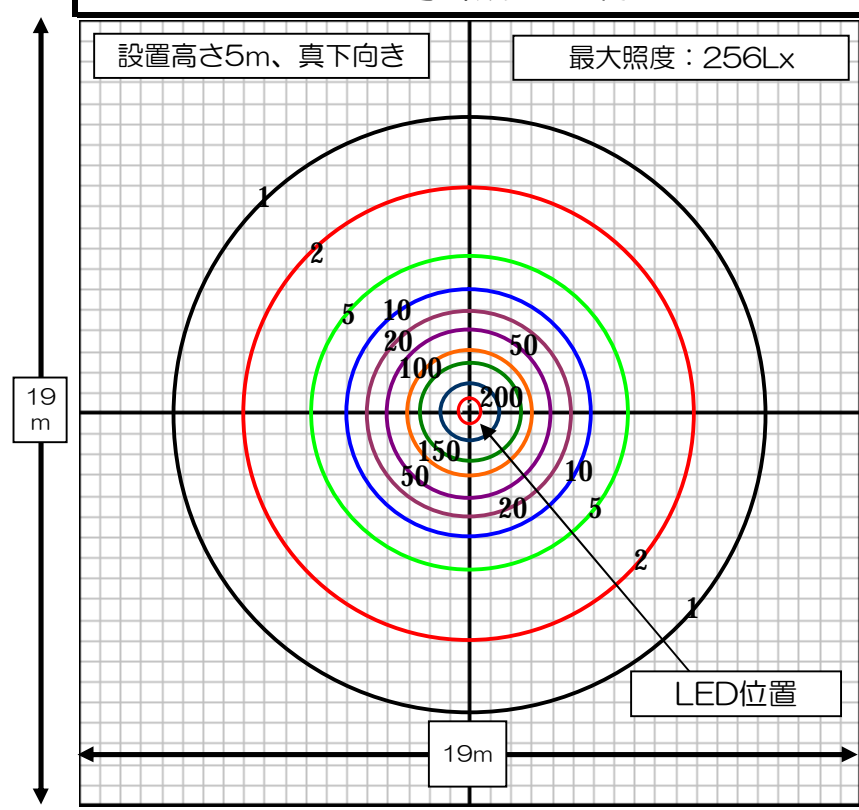


## 等照度曲線

初期照度です。単位Lx

## 直射水平面照度

初期照度です。



| 組合せ電源装置について    |
|----------------|
| 品番：HLG-60H-20A |

| 一次側消費電力について                |
|----------------------------|
| 電源装置AC100V入力時：30.1W/30.5VA |
| 電源装置AC200V入力時：30.0W/31.6VA |

数値は、代表的な仕様であり、LEDの特性上異なる場合もあります