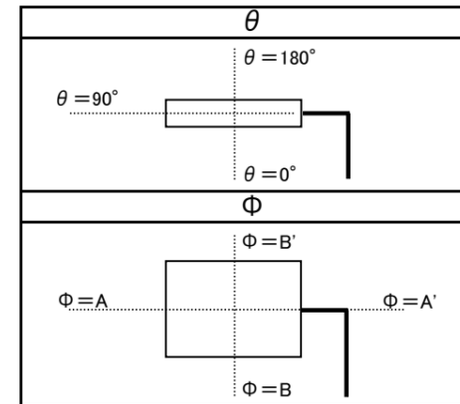


# 照明器具特性表

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。

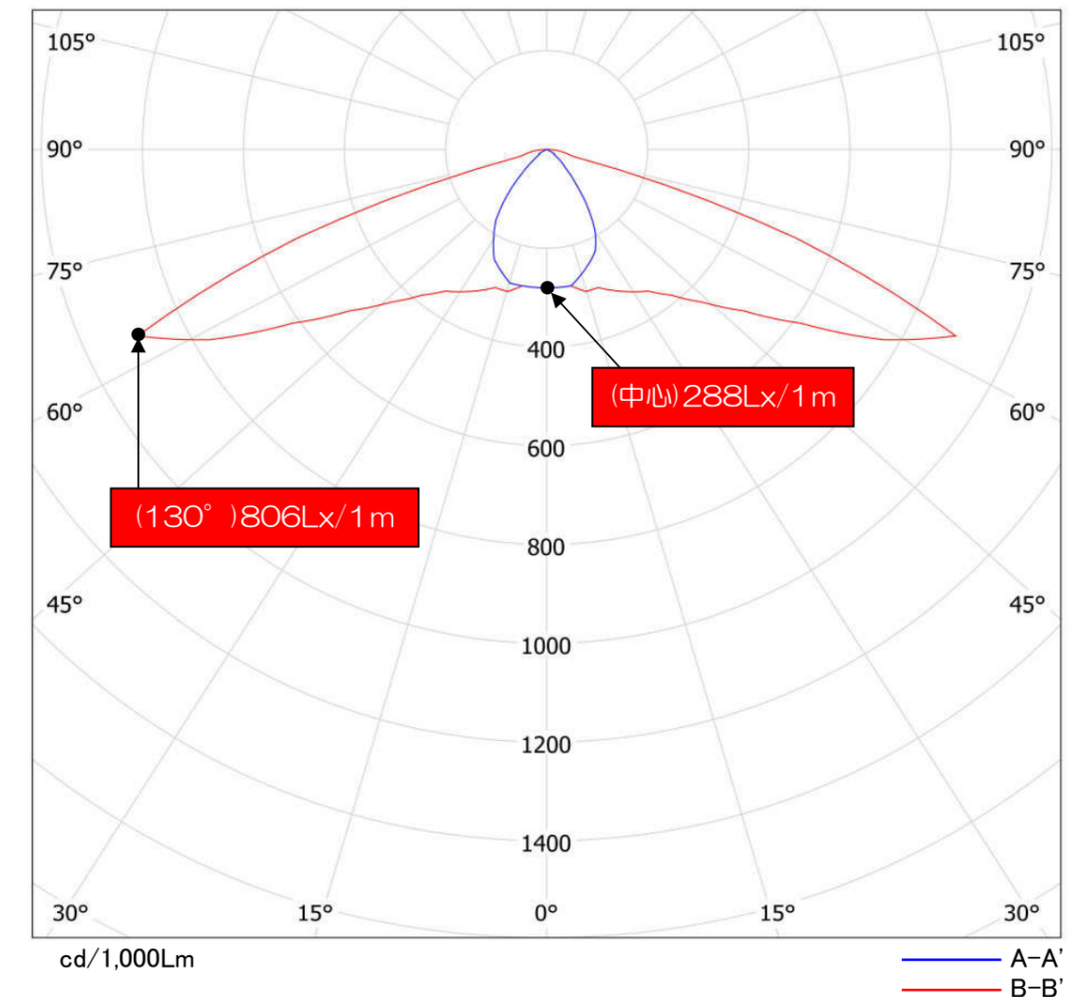
LEDコンパクトライト	品名	LEDコンパクトライト
	型番	HKR-LED-4PAS/A,/B,/EA,/EB
	光源	高輝度白色LED4球
	配光の種類	非対称配光



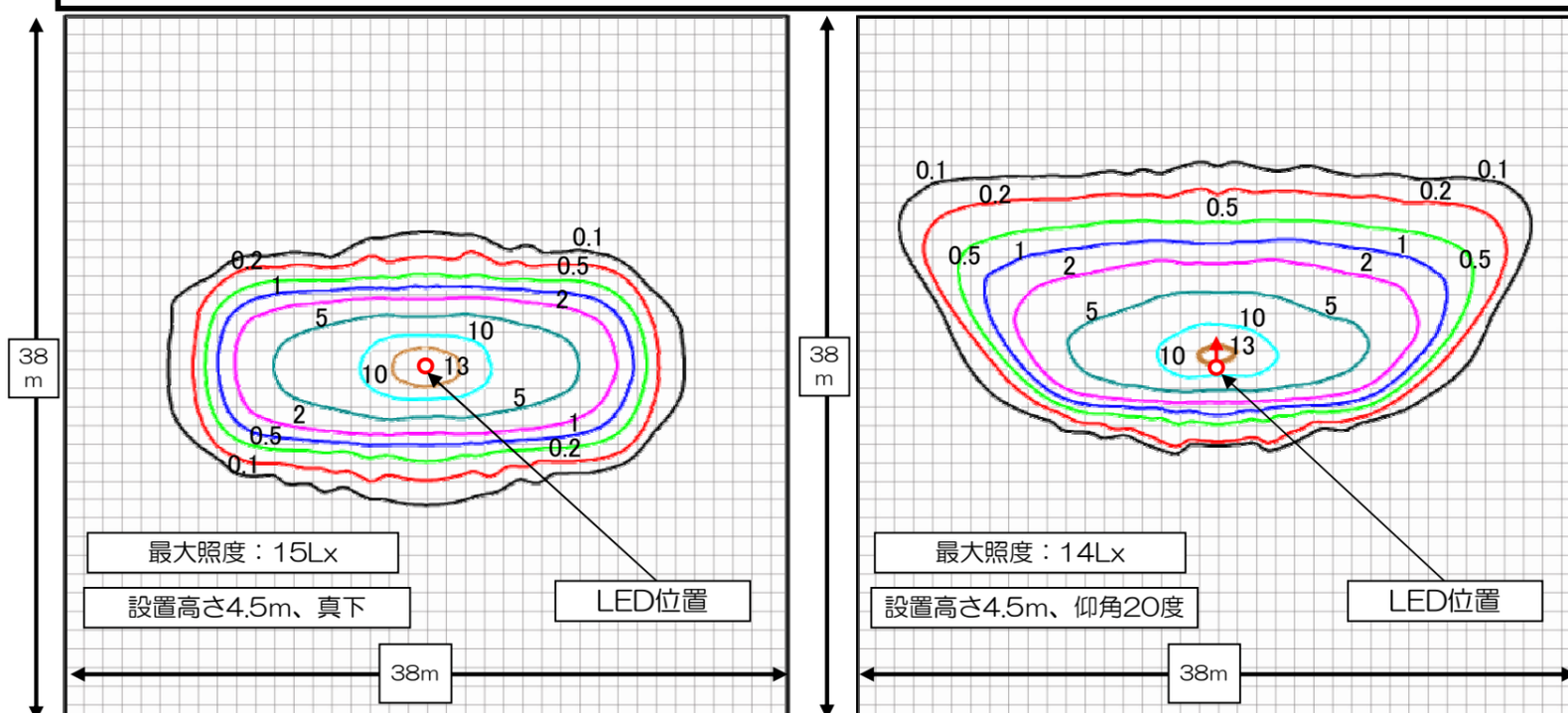
<b>配光角</b>
水平140度、垂直70度
<b>用途</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>道路照明</li> <li>看板照明</li> <li>街路灯</li> <li>駐車場照明</li> <li>防犯灯 など</li> </ul>

照明器具製品仕様	
電源電圧	AC100~240V
電流	0.094A(AC100V)、0.054A(AC200V)
消費電力	9.1W(AC100V)、9.6W(AC200V)
照度	(中心) 288Lx/1m (130度) 806Lx/1m
器具光束	936Lm
光源光束	1,134Lm
固有エネルギー消費効率 (器具光束÷一次側入力電力) (AC200V時)	97.5Lm/W
色温度	5,000K +200K -500K
演色性	70~73

## 配光曲線



## 等照度曲線 初期照度です。単位Lx



**組合せ電源装置について**  
電源装置組込型です。特注でDC12V仕様も製作可能

**電力会社申請容量について**  
9.4VA (AC100V)

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