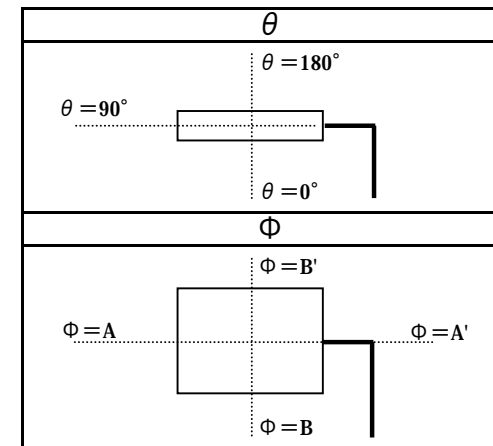


# 照明器具特性表

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ワイドレクタングルライト	品名	LEDワイドレクタングルライト
	型番	LED-24-40D
	光源	高輝度白色LED24球
	配光の種類	対称配光

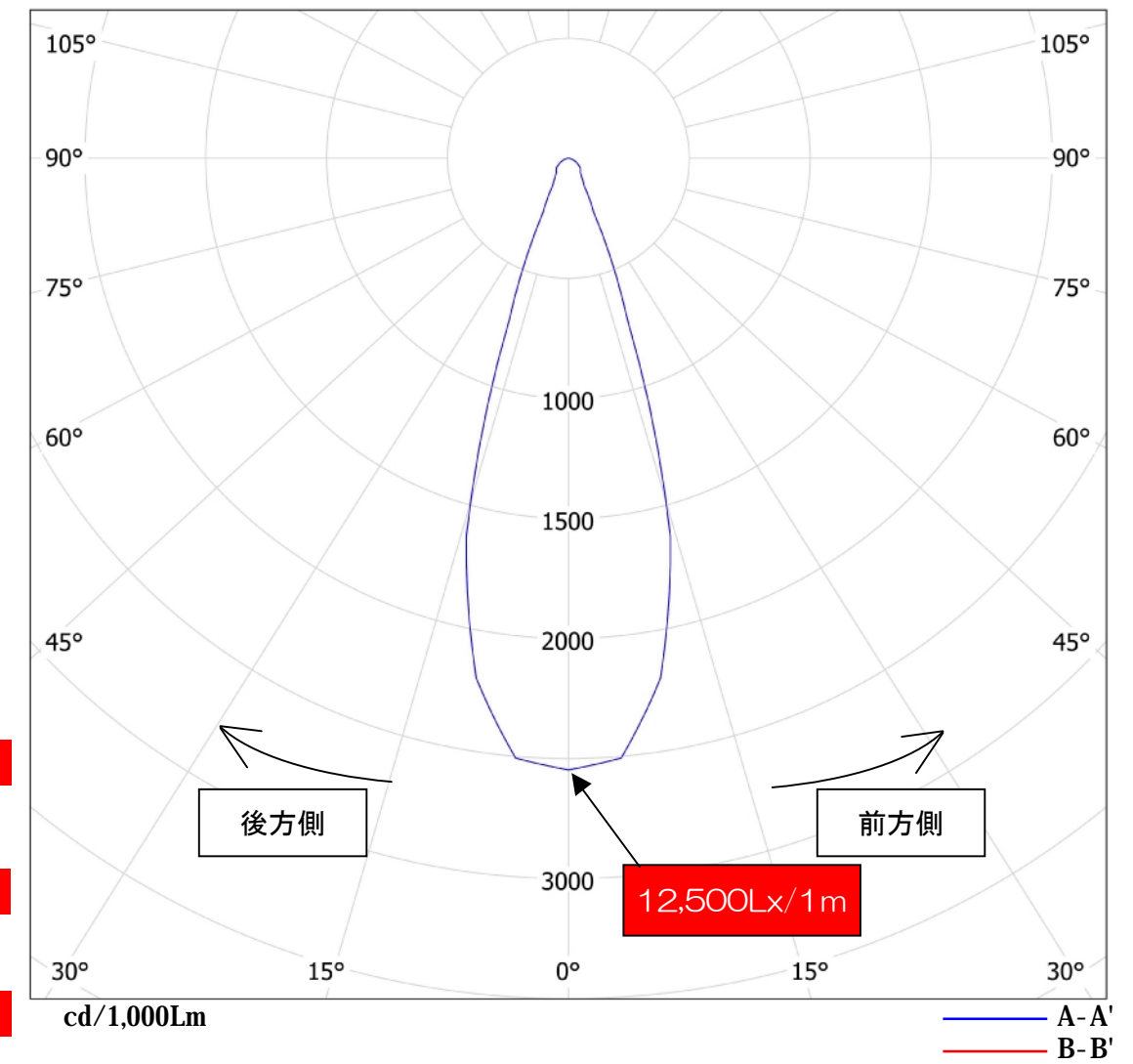


配光角
水平40度、垂直40度

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 など</li> </ul>

照明器具製品仕様	
電源電圧	DC12.4V
電流	4.2A
消費電力	52W
照度	(中心) 12,500Lx/1m
器具光束	5,050Lm
光源光束	6,240Lm
固有エネルギー消費効率 (器具光束÷一次側入力電力)	81.4Lm/W
色温度	4,800~5,500K
演色性	70~73

## 配光曲線

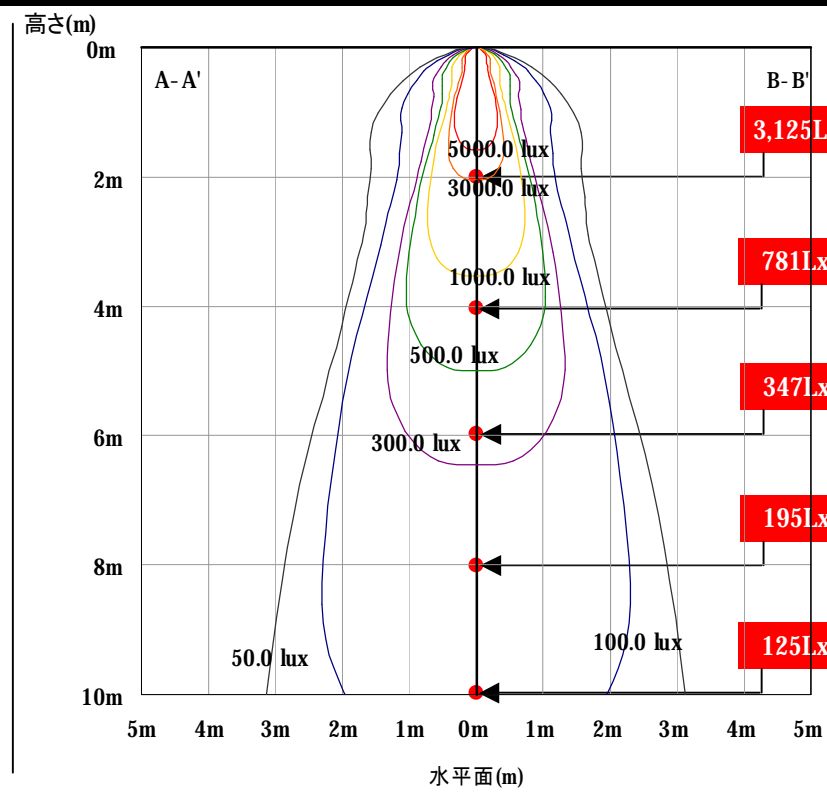
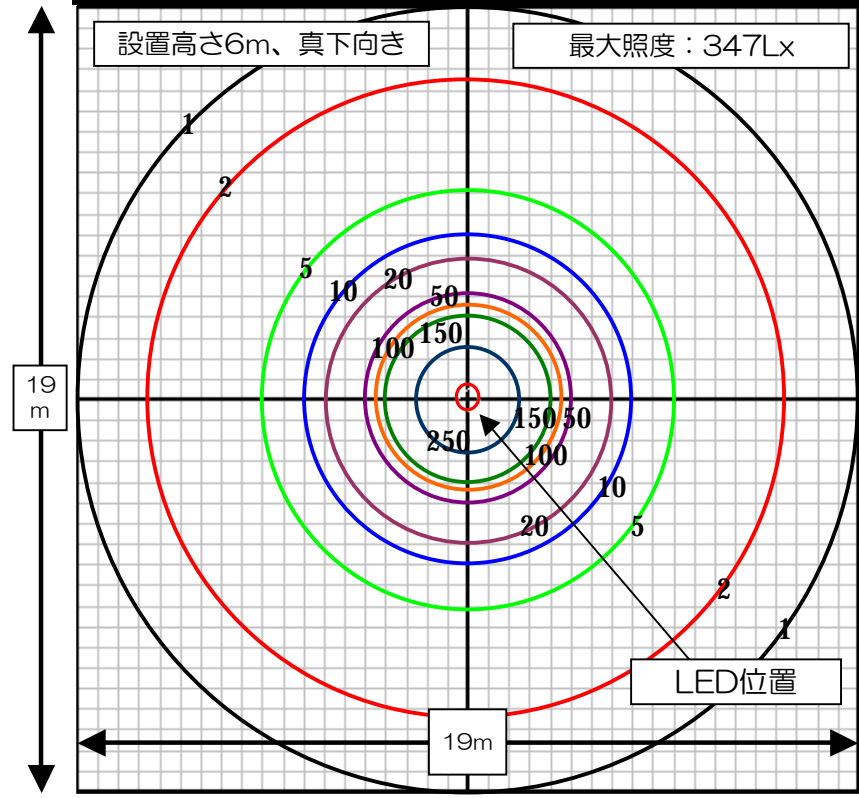


## 等照度曲線

□ : 0.5m 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-100H-20A

一次側消費電力について
電源装置AC100V入力時 : 62W/62.6VA
電源装置AC200V入力時 : 59W/62.7VA

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