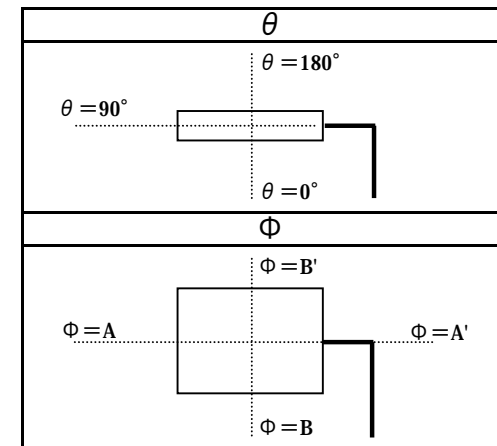


照明器具特性表

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AA級）で測定した値です。

LEDジャンボスクエアライト拡散タイプ	品名	LEDジャンボスクエアライト拡散タイプ
	型番	LED-1296-W
	光源	砲弾型LED1296球
	配光の種類	対称配光

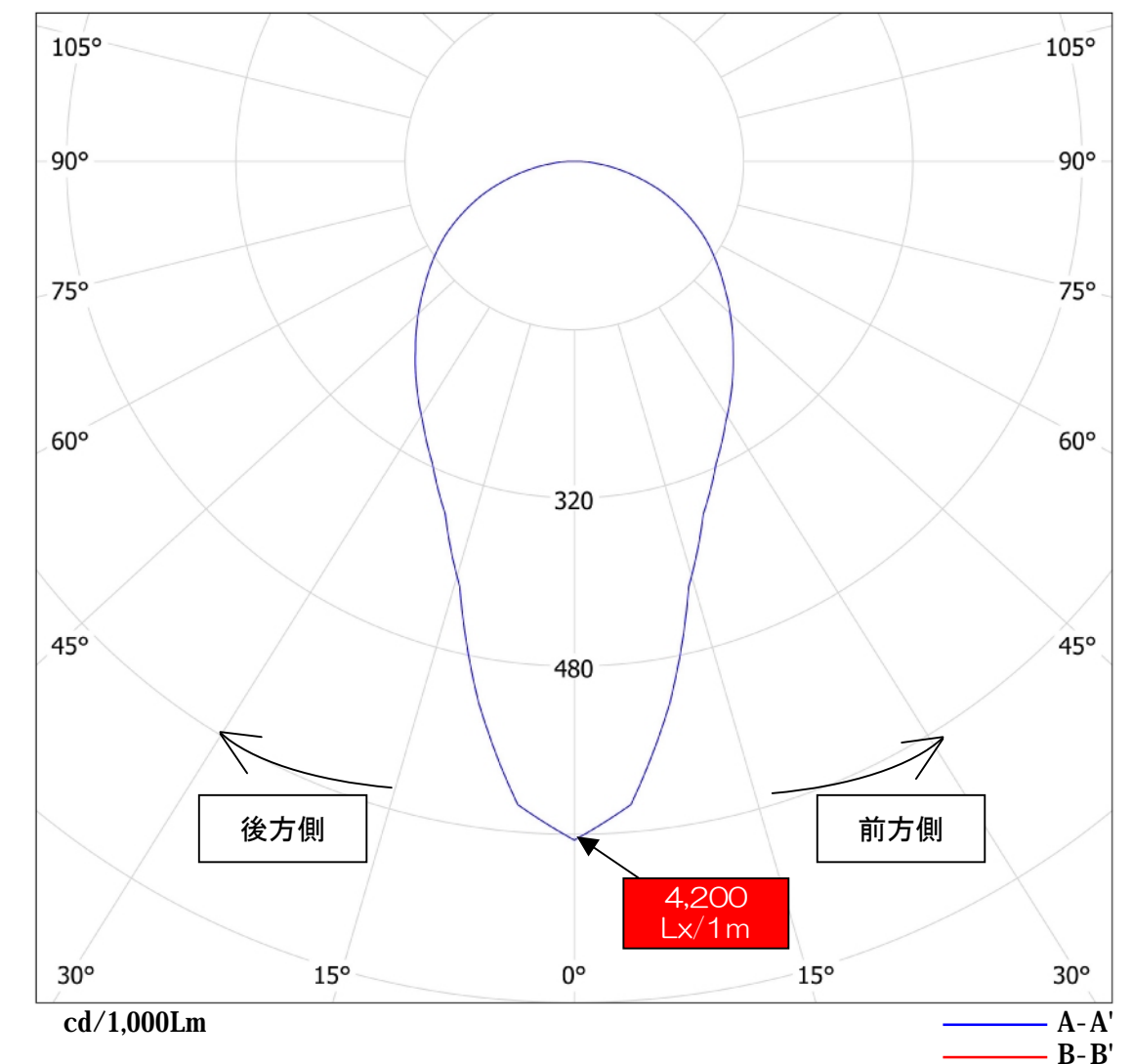


配光角
水平140度、垂直140度

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

照明器具製品仕様	
電源電圧	DC12.0V
電流	7.6A
消費電力	91.2W
照度	(中心) 4,200Lx/1m
器具光束	6,500Lm
光源光束	
固有エネルギー消費効率 (器具光束÷一次側入力電力)	56.5Lm/W
色温度	4,600~4,900K
演色性	80~85

配光曲線

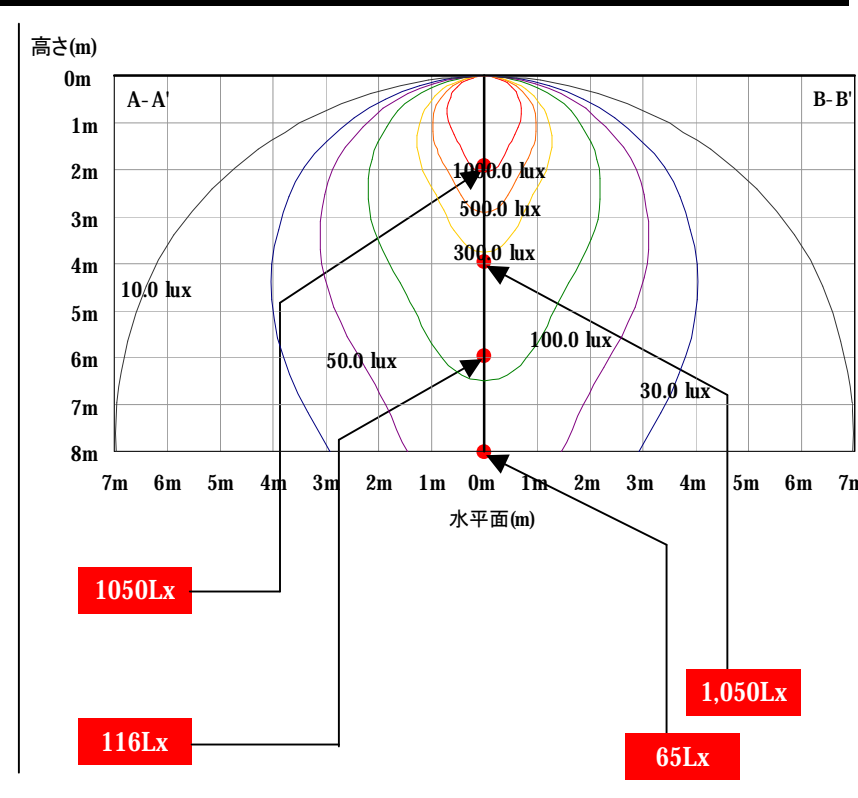
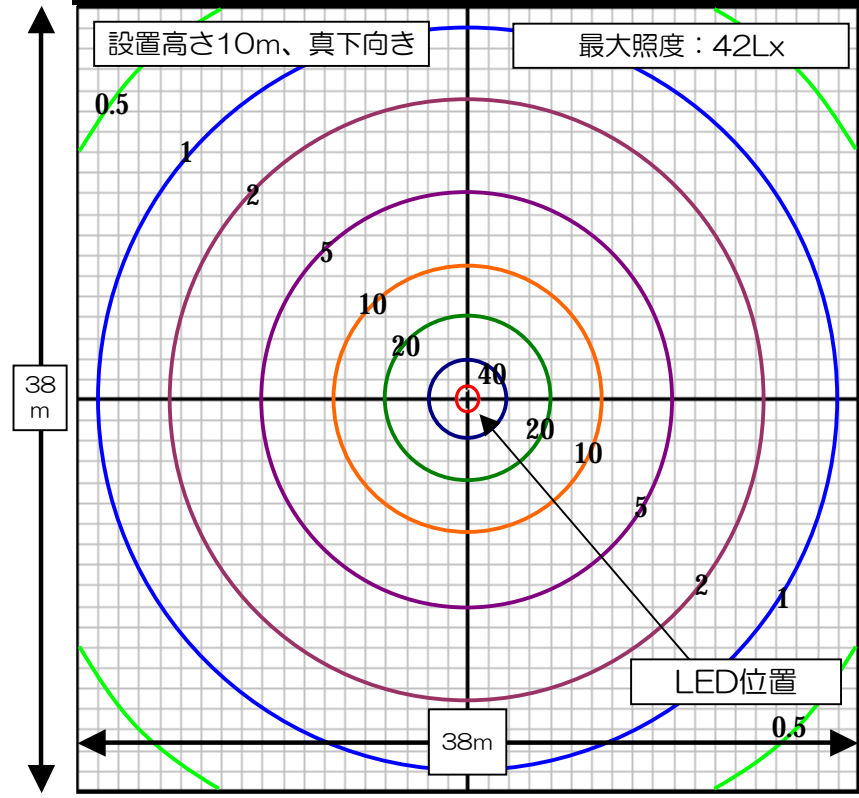


等照度曲線

□ : 1m 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 : HWS150-12/A, HLG-150H-15A

一次側消費電力について
電源装置 (HWS組合せ時) AC100V入力時 : 115W/115VA
電源装置 (HWS組合せ時) AC200V入力時 : 111W/116VA

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