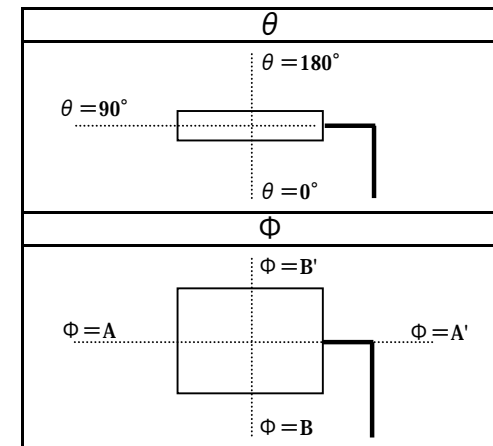


照明器具特性表

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。

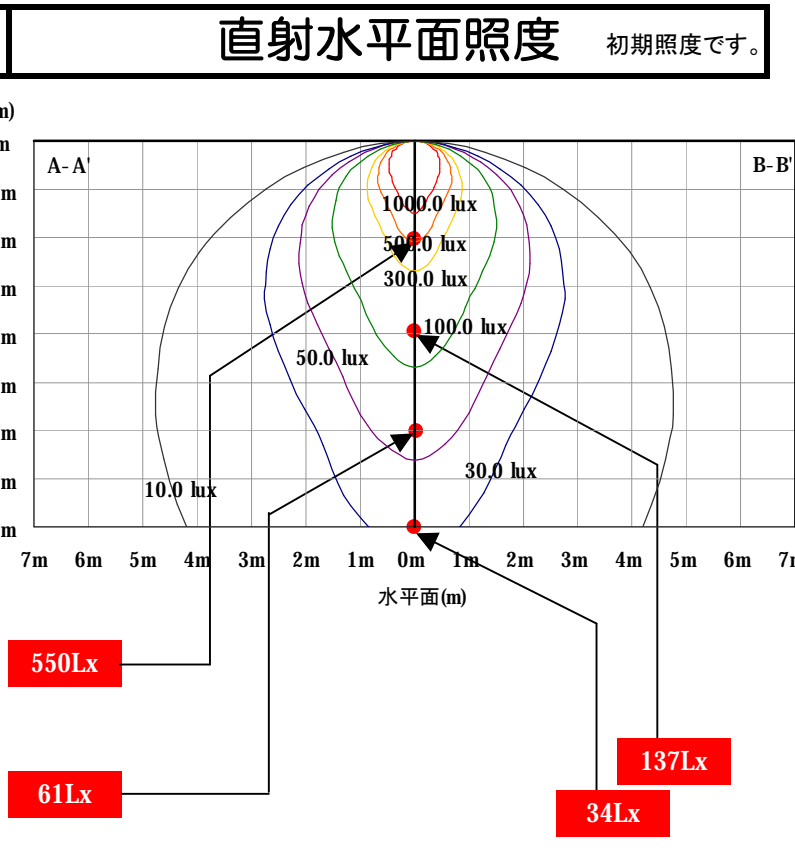
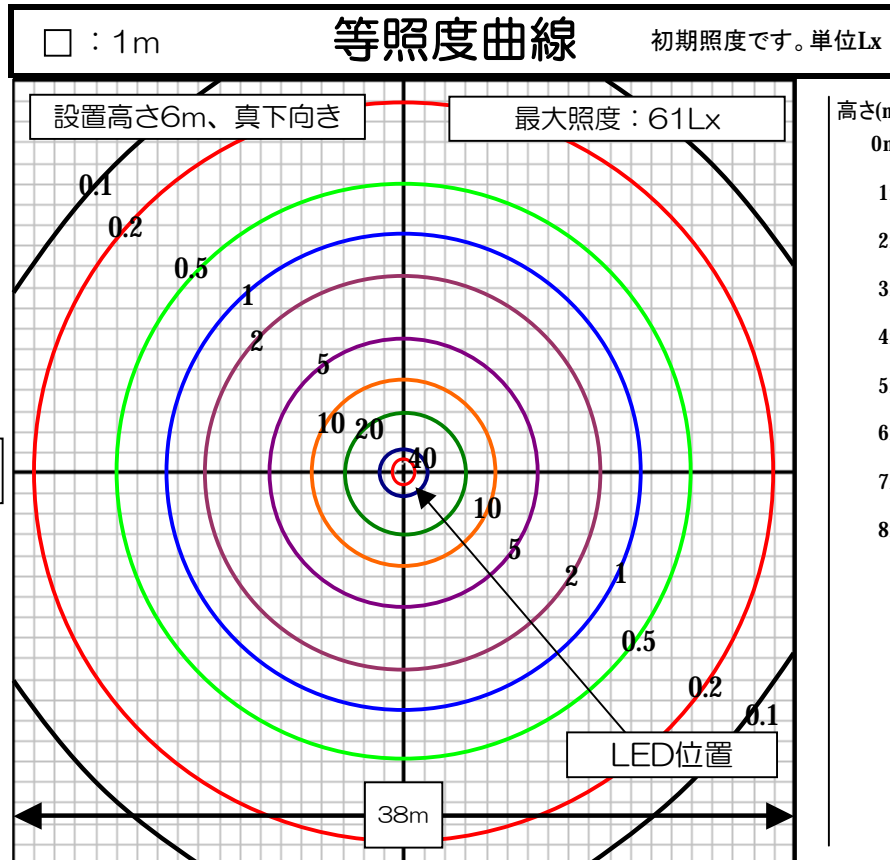
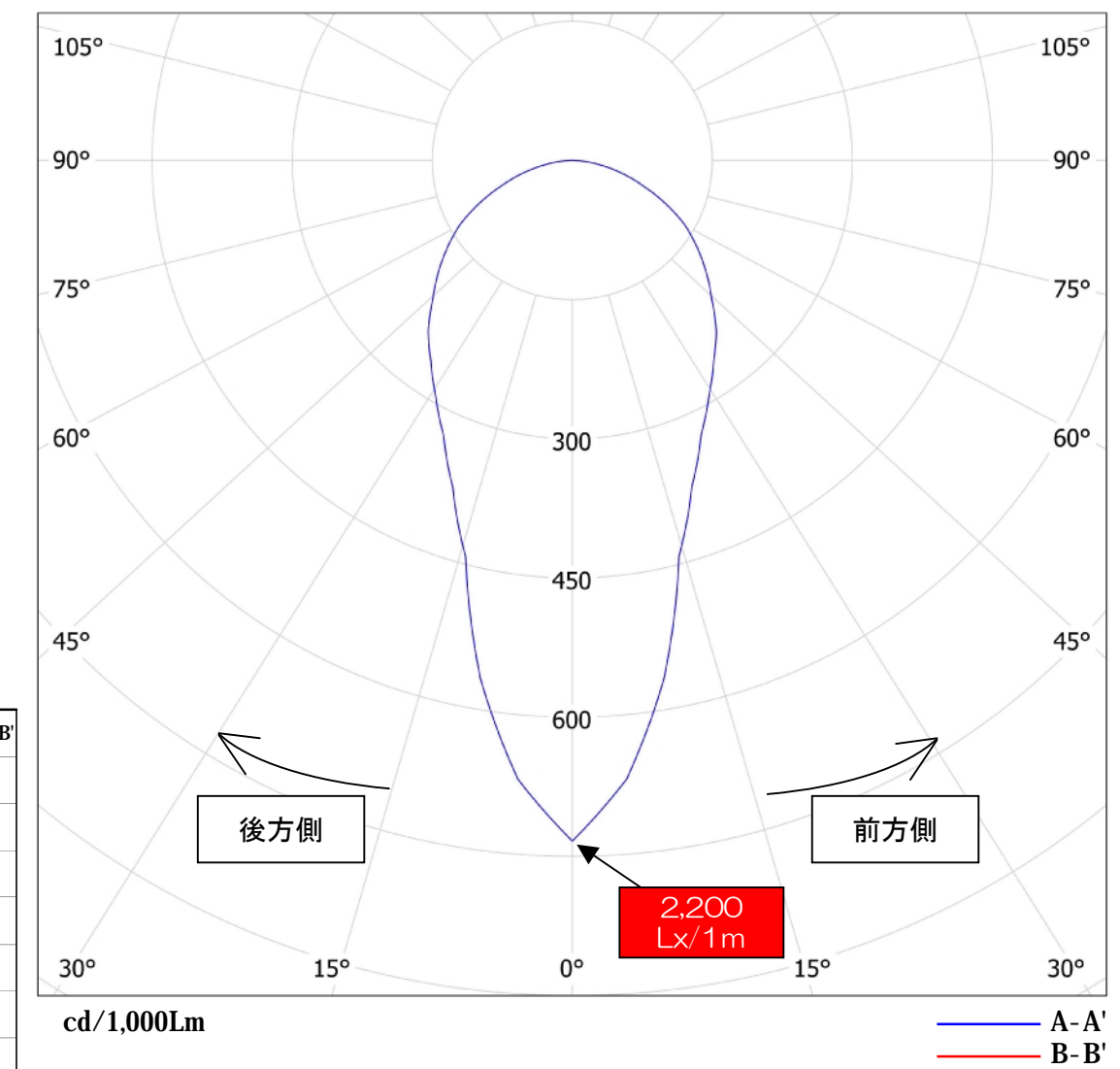
LEDレクタングルライト拡散タイプ	品名	LEDレクタングルライト拡散タイプ
	型番	LED-648-W
	光源	砲弾型LED648球
	配光の種類	対称配光



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	3.8A
消費電力	46W
照度	(中心) 2,200Lx/1m
器具光束	3,000Lm
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)	52.6Lm/W
色温度	4,600~4,900K
演色性	80~85

配光曲線



組合せ電源装置について
品番：HWS100-12/A、HLG-100H-20A

一次側消費電力について
電源装置（HWS組合せ時）AC100V入力時：57W/57VA
電源装置（HWS組合せ時）AC200V入力時：55W/64VA

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