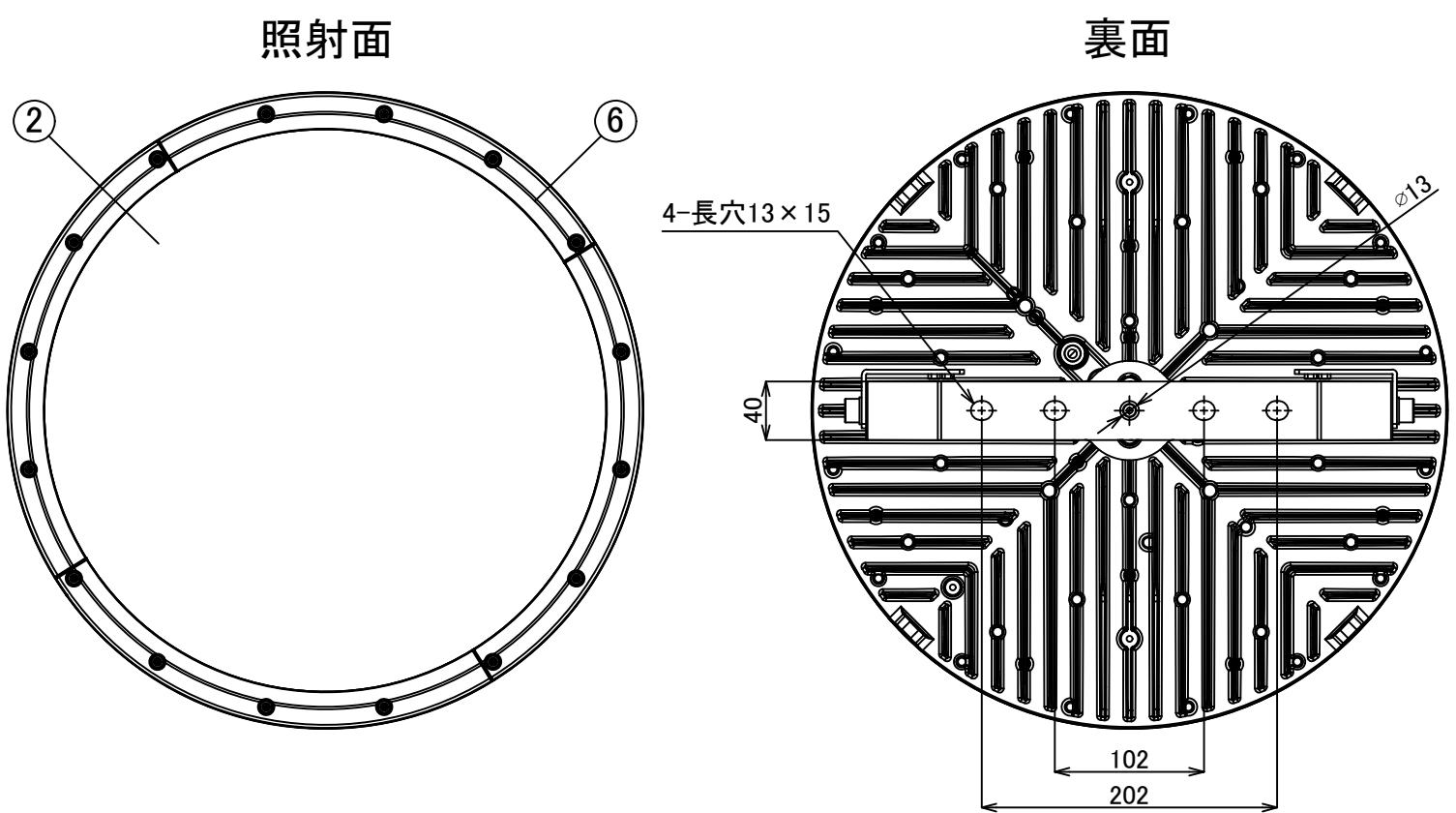


本体仕様	
型式	RZTU-1000A-50RT
質量	6,430g(電源別)
入力電圧	DC117V
消費電力	289.2W
全光束	46,230 lm
固有エネルギー消費効率	159.8 lm/W
力率	TYP 0.98 100Vac TYP 0.95 200Vac
相関色温度	5,000K
平均演色評価数	Ra70
配光角度	120°
レンズ仕様	透明
動作保証温度	0°C~+100°C
定格寿命	50,000h
IP保護等級	IP65
適合電源	NJ1000-300

※照明器具の消費電力はJIS C 8105-3試験方法による。



【注意】
・本製品の分解、改造は絶対にしないでください。
・目に悪影響を及ぼす恐れがありますので、長時間直視するのをおやめください。
・取付け、取外し、清掃時は必ず電源を切ってください。

電源仕様	
型式	NJ1000-300
質量	2,000g
入力電圧	AC100V-AC254V
電源周波数	50Hz/60Hz
入力電流	2.90A(100V) 1.45A(200V)
出力電圧/電流	DC117V/2.24A
動作保証温度	-30°C~+60°C
IP保護等級	IP67
適合規格	PSE

番号	名称	材質	備考	品名
①	放熱板	マグネシウム合金		クレア® 高天井LED【RED】1000 RZTU-1000A-50RT 直付け型
②	レンズ	強化ガラス		
③	アーム	SUS鋼材+塗装	3t	
④	発光部側ケーブル	H05SS-F 2C × 1.5mm ²	Ø 7.8 ±0.3 600mm	
⑤	六角穴付きキャップボルト	M10(適合レンチサイズ 8mm)		
⑥	レンズカバー固定金具	AL		
付属品	専用電源・落下防止ワイヤー			ニイヌマ株式会社