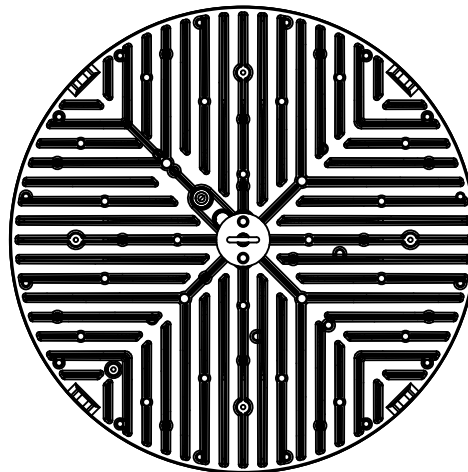
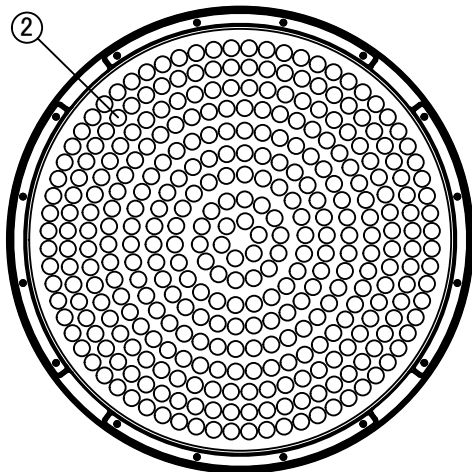


照射面

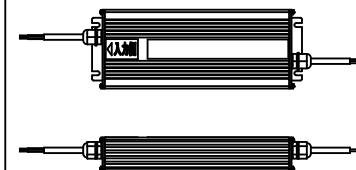
裏面



本体仕様	
型式	BFR-1000-50ST
質量	3,750g
入力電圧	DC125V
消費電力	278.2W
全光束	48,910 lm
固有エネルギー消費効率	175.8 lm/W
力率	TYP 0.99 100Vac TYP 0.95 200Vac
相関色温度	5,000K
平均演色評価数	Ra80
配光角度	50°
レンズ仕様	透明
動作保証温度	-30°C~+60°C
定格寿命	60,000h
IP保護等級	IP65
適合電源	NSPB1000-300

※照明器具の消費電力はJIS C 8105-3試験方法による。

電源仕様	
型式	NSPB1000-300
質量	1,800g
入力電圧	AC100V-254V
電源周波数	50Hz/60Hz
入力電流	2.83A(100V) 1.42A(200V)
出力電圧/電流	DC125V/2.24A
動作保証温度	-30°C~+60°C
IP保護等級	IP67
適合規格	PSE



【ケーブル長】
入力側: 300mm
出力側: 300mm
※詳細寸法は電源承認図を参照ください。

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

番号	名称	材質	備考	品名
①	放熱板	マグネシウム合金		クリア® 高天井LED【BRIGHT】1000
②	レンズ	PC		
③	吊り金具	SUS304		
④	発光部側ケーブル	H05SS-F 2C × 1.5mm ²	φ7.8 ± 0.3 600mm	製品型式 BFR-1000-50ST
				取付種別 アイボルト型
				ニイヌマ株式会社