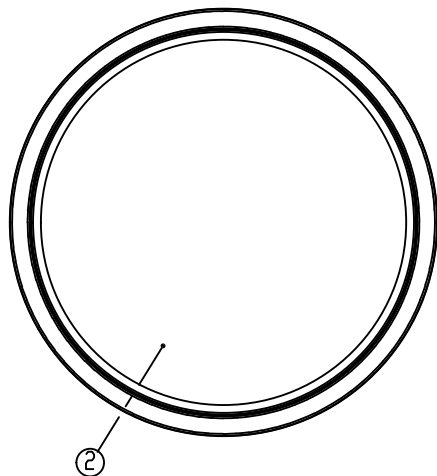
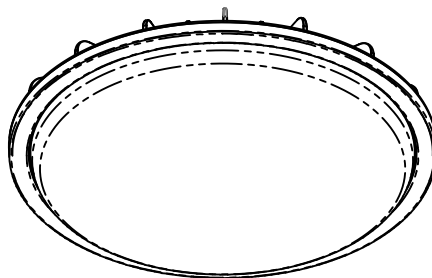
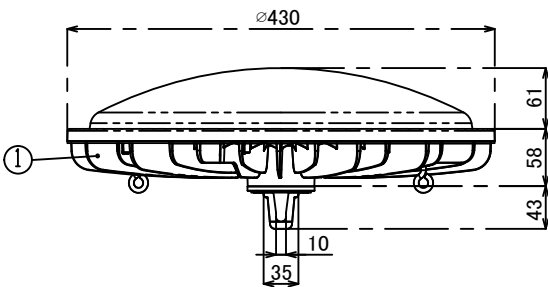
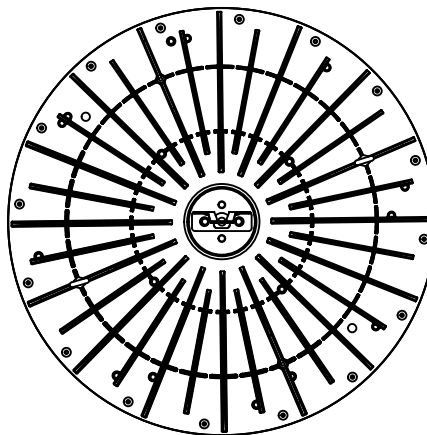


照射面



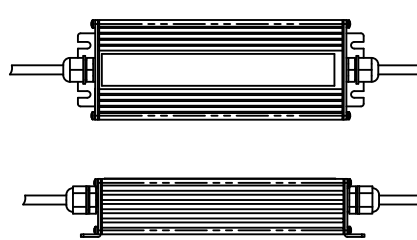
裏面



本体仕様	
型式	CFR-1000-50DK
質量	3,220g
入力電圧	DC125V
消費電力	298.0W
全光束	42890lm
固有エネルギー消費効率	143.9lm/W
力率	99%
相関色温度	5,000K
平均演色評価数	Ra80
配光角度	115°
レンズ仕様	乳白
動作保証温度	-30~+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の試験方法による。

電源仕様	
型式	NSPB1000-300
質量	1,800g
定格電圧	AC100V/200V/220V
電源周波数	50Hz/60Hz
入力電流	3.10A(100V) 1.60A(200V)
出力電圧	DC125V
IP保護等級	IP67
適合規格	PSE適合



番号	名称	材質	板厚
①	放熱板	マグネシウム合金	
②	レンズ	PC	

- 【注意】
- ・本製品の分解、改造は絶対にしていただきません。
  - ・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。

±GENERAL TOLERANCE:		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING	
L: 6	±0.05	<b>ニイマ株式会社</b> MODEL No. CFR-1000-50DK MODEL クレア。高天井LED【CORE】1000 MATERIAL: アイボルト型 PARTS NAME			
6 < L: 30	±0.1				
30 < L: 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MATERIAL:		PARTS NAME	
ニイマ	▽	▽	▽	アイボルト型	
JIS	▽	▽	▽	アイボルト型	
DRAWN	NAME	FINISH	DWG NO.	A3	
PLANNED			CFR-1000-50DK-CS	UNIT: mm	
APPROVED	DATE: 2018.02.14	REVISION A	SCALE:1:5	SHEET 1 OF 1	