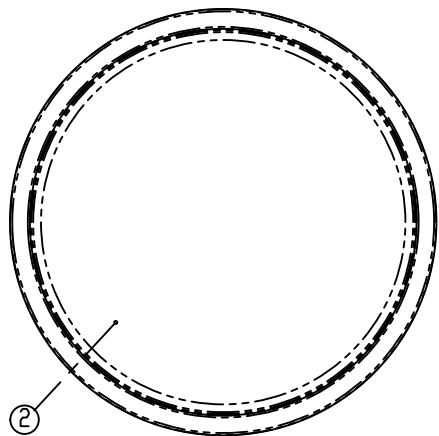
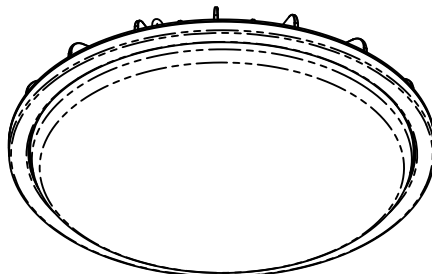
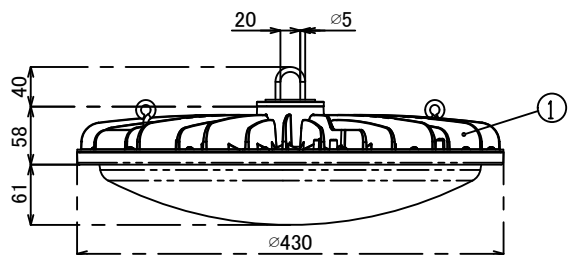
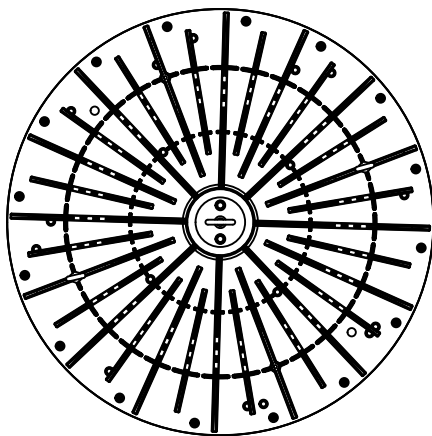


照射面



裏面



※照明部電線長さ:600mm

材質:H05SS-F 2C×1.5mm²

外形:φ7.8±0.3

【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	板厚
①	放熱板	マグネシウム合金	
②	レンズ	PC	

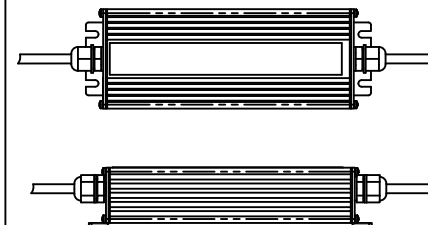
本体仕様

型式	CFR-1000-50DK
質量	3.220g
入力電圧	DC125V
消費電力	298.0W
全光束	43740lm
固有エネルギー消費効率	146.7lm/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



± GENERAL TOLERANCE:		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING	
L	6				
6 < L	30				
30 < L	80				
80 < L					
FINISH SYMBOL		MODEL No.		MODEL	
ニイスマ	▽	CFR-1000-50DK		クレア® 高天井LED【CORE】1000	
JIS	▽	MATERIAL:		PARTS NAME	
				アイボルト型	
DRAWN		NAME		DWG NO.	
PLANNED		FINISH:		CFR-1000-50DK-FSA	
APPROVED		DATE: 2023.07.28		A3	
		REVISION D		SCALE:1:5	
		SHEET 1 OF 1		UNIT: mm	