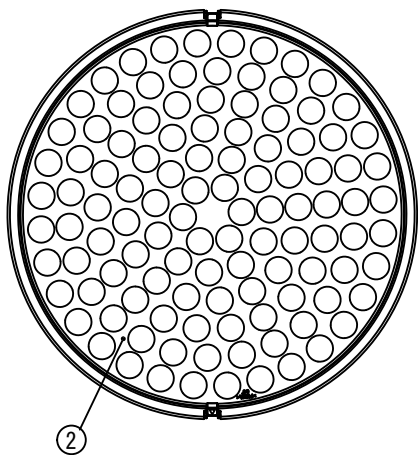
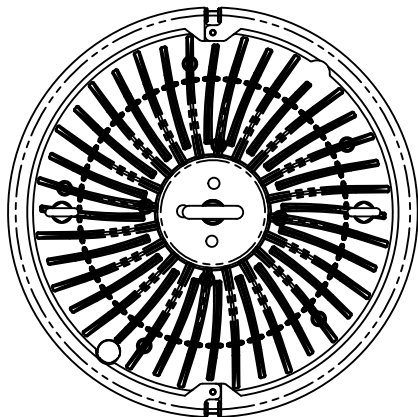


照射面

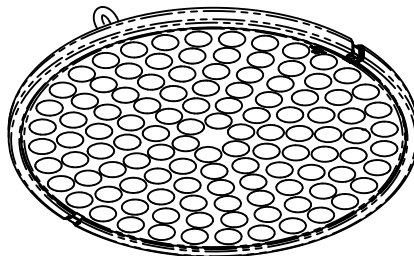
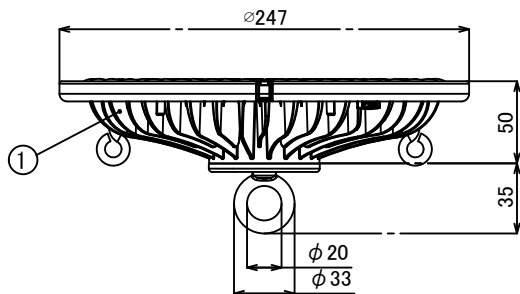


裏面



本体仕様	
型式	FR-400-50HK
質量	1,180g
入力電圧	DC42V
消費電力	90W
全光束	12100lm
固有エネルギー消費効率	134.4lm/W
力率	99%
相関色温度	5,000K
平均演色評価数	Ra70
配光角度	150°
レンズ仕様	拡散
動作保証温度	-20~+60°C
定格寿命	50,000h
IP保護等級	IP65
適合電源	NSP400-90

※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	NSP400-90
質量	1,400g
入力電圧	AC100V/200V/220V
電源周波数	50Hz/60Hz
入力電流	0.90A(100V) 0.45A(200V)
出力電圧	DC42V
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	ラヒーマ [®] 放熱PC樹脂	
②	レンズ	PC	

※ラヒーマ[®]は帝人株式会社の登録商標です。

【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。

±GENERAL TOLERANCE:		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING	
L = 6	±0.05	ニイヌマ株式会社			
6 < L = 30	±0.1				
30 < L = 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MODEL No.		MODEL	
ニイヌマ	▽ ▽ ▹ ▸ ▹ ▸ ▹ ▸	FR-400-50HK		クレア [®] 高天井LED【High Grade】400	
JIS	▽ ▽ ▹ ▸ ▹ ▸ ▹ ▸	MATERIAL:		PARTS NAME	
		FINISH:		アイボルトタイプ	
DRAWN		DWG NO.		FR-400-50HK-AS	
PLANNED		DATE: 2017.03.09		A3	
APPROVED		REVISION A		SCALE:1:3	
		SHEET 1 OF 1			