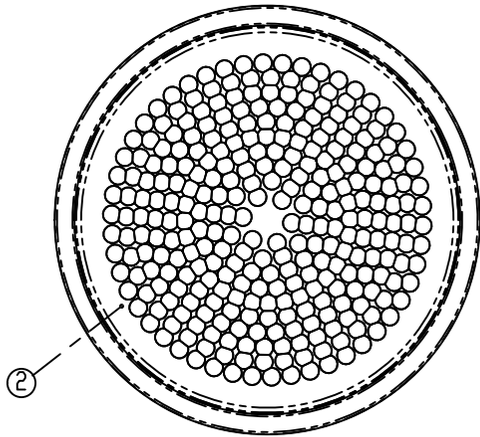
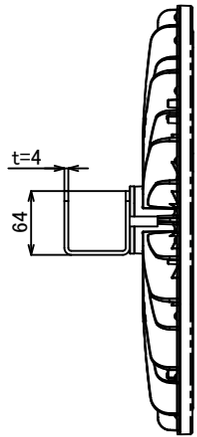
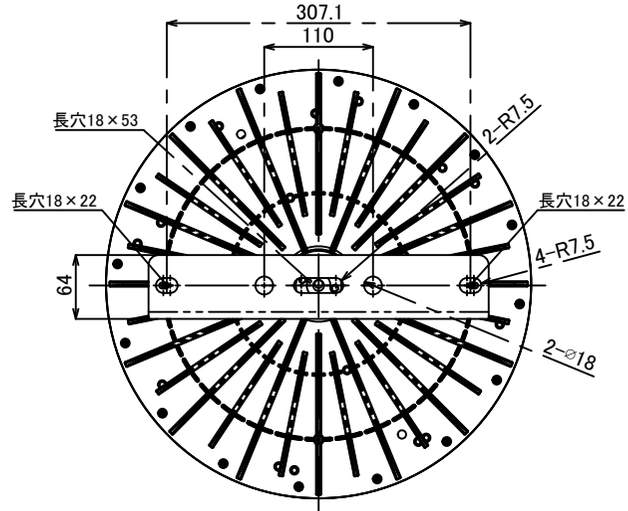


照射面

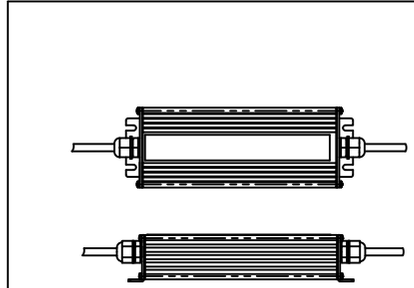
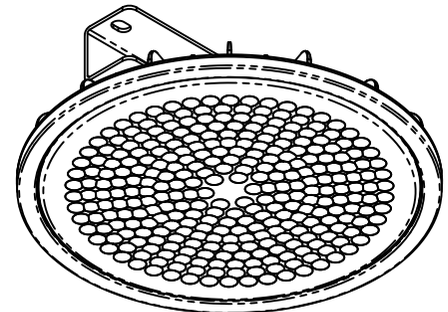
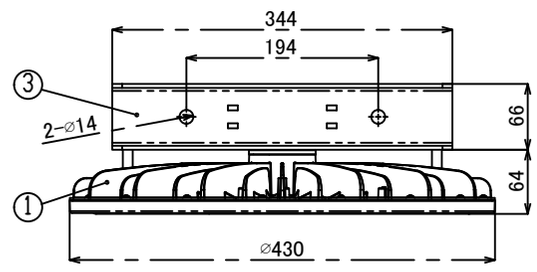


裏面



本体仕様	
型式	HKU-1000-50ST-4T
質量	5,030g (電源別)
入力電圧	DC125V
消費電力	298.0W
全光束	45730lm
固有エネルギー消費効率	153.4lm/w
力率	99%
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~+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

【注意】
電源設置の際は防振ゴム等の使用を推奨します。

【試験規格】
 ・衝撃試験: 25G 計1500回 角方向250回
 : 50G 計18回 角方向3回
 規格: JIS C 60068-2-27
 ・振動試験: 振動数範囲 10Hz~150Hz
 : 加速度 20m/s²
 : 角軸方向の掃引サイクル数 20
 規格: JIS C 60068-2-6

※照明部電源長さ: 600mm
 材質: H05SS-F 2C × 1.5mm²
 外形: φ7.8 ± 0.3

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	
③	アーム	SUS+粉体焼付塗装	4t

【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。

± GENERAL TOLERANCE:		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING	
L: 6	±0.05				
6 < L: 30	±0.1				
30 < L: 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MODEL No.		MODEL	
ニイスマ	▽ ▽ ▹ ▸	HKU-1000-50ST-4T		クレア® 大型LED 1000	
JIS	▽ ▽ ▹ ▸	MATERIAL:		PARTS NAME	
				重耐塩クレーン対応型	
DRAWN		NAME		DWG NO.	
PLANNED		FINISH:		5HEKU-1000-50ST-AS4D	
APPROVED		DATE: 2021.07.26		A3	
		REVISION		SCALE: 1:5	
				SHEET 1 OF 1	

UNIT: mm