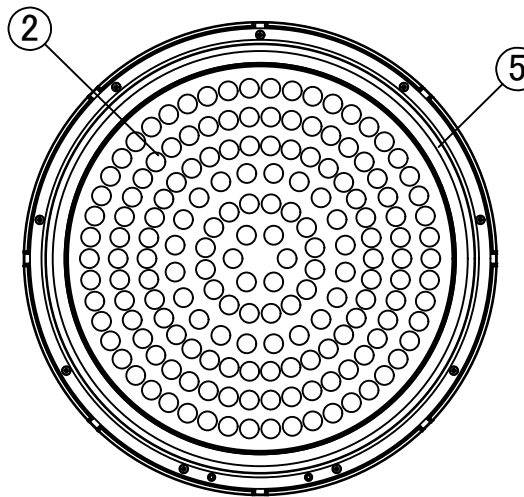
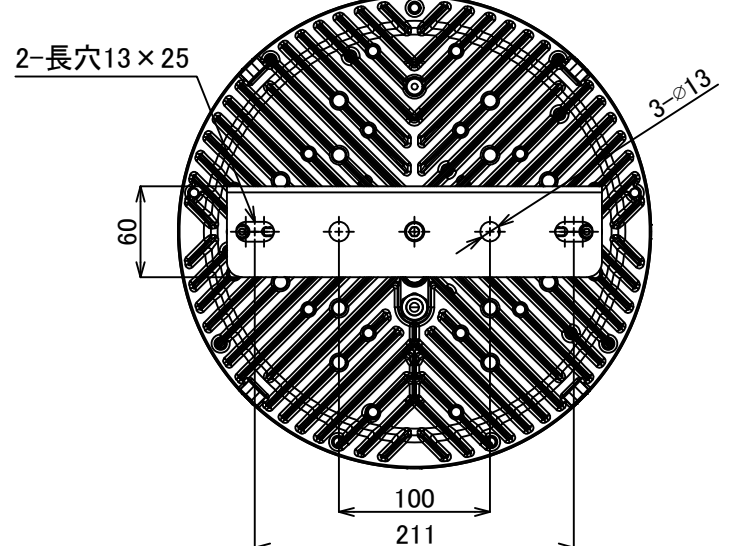


照射面



裏面



【試験規格】
 ・衝撃試験: 25G 計1500回 各方向250回
 : 50G 計18回 各方向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
 : 各軸方向の掃引サイクル数 20
 規格: JIS C 60068-2-6

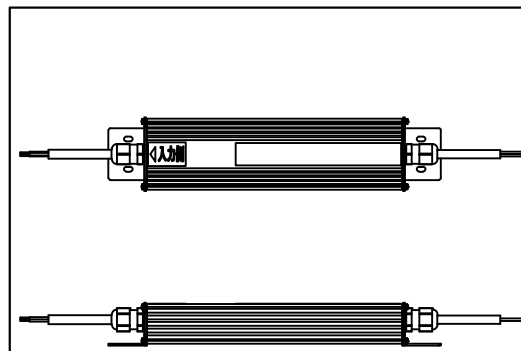
【注意】
 ・本製品の分解、改造は絶対にしないでください。
 ・目に悪影響を及ぼす恐れがありますので、長時間直視するのをおやめください。
 ・取付け、取外し、清掃時は必ず電源を切ってください。

・(一社)日本照明工業会「照明器具の耐震設計、施工ガイドライン」に対応

	一般の施設	特定の施設	
		右記以外	特定天井に設置
一般照明器具 (重要照明器具以外)	耐震クラスB 設計水平震度: 1.0 設計鉛直震度: 0.5 落下回避	耐震クラスA 設計水平震度: 1.5 設計鉛直震度: 0.75	耐震クラスS2 設計水平震度: 2.2 設計鉛直震度: 1.1 限定された機能維持
クレーン対応型	○	○	○

本体仕様	
型式	BKU-700A-50HT
質量	2,540g
入力電圧	DC42V
消費電力	139.9W
全光束	24,860 lm
固有エネルギー消費効率	177.7 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	85°
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	NJ700-150

※照明器具の消費電力はJIS C 8105-3試験方法による。



【ケーブル長】
 入力側: 285mm
 出力側: 300mm
 ※詳細寸法は電源承認図を参照ください。

電源仕様			
型式			NJ700-150
質量			1,600g
入力電圧			AC100V-AC254V
電源周波数			50Hz/60Hz
入力電流			1.46A(100V) 0.73A(200V)
出力電圧/電流			DC42V/3.41A
動作保証温度			-30°C ~ +60°C
IP保護等級			IP67
適合規格			PSE

番号	名称	材質	備考	品名
①	放熱板	マグネシウム合金	製品型式 BKU-700A-50HT	クレア® 高天井LED【BRIGHT】700 BKU-700A-50HT クレーン対応型
②	レンズ	PC		
③	アーム	SUS		
④	発光部側ケーブル	H05SS-F 2C × 0.75mm ² Φ 6.0 ± 0.3 600mm		
⑤	レンズカバー固定金具	AL		
				ニイヌマ株式会社
付属品	専用電源・落下防止ワイヤー・ロックワッフル			