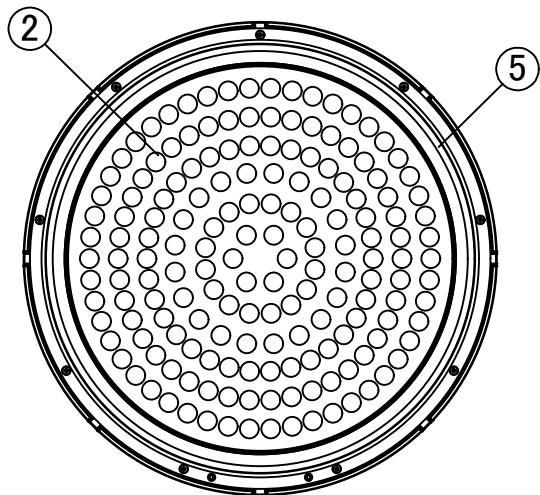
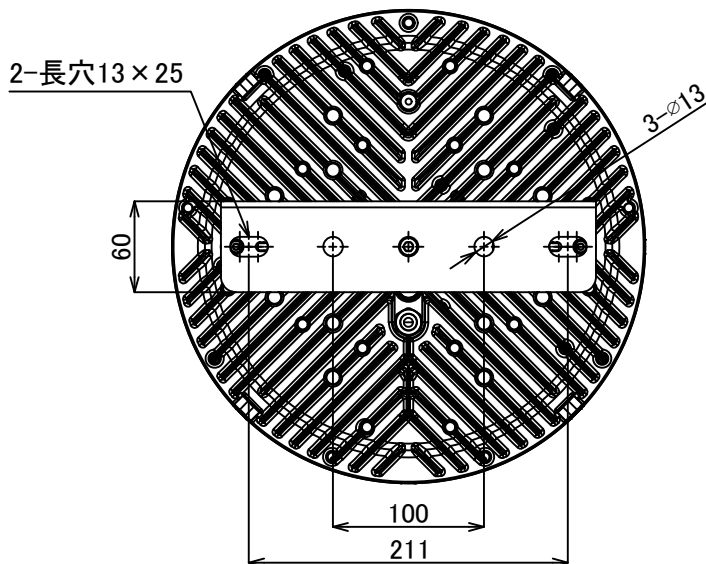


照射面



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。

・(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

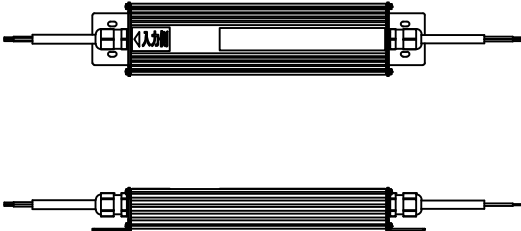
	一般の施設	特定の施設	
		右記以外	特定天井に設置
一般照明器具 (重要照明器具以外)	耐震クラスB 設計水平震度: 1.0 設計鉛直震度: 0.5 落下回避	耐震クラスA 設計水平震度: 1.5 設計鉛直震度: 0.75 限定された機能維持	耐震クラスS2 設計水平震度: 2.2 設計鉛直震度: 1.1 限定された機能維持
クレーン対応型	○	○	○

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。

電源仕様

 【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。	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		クレーン® 高天井LED【BRIGHT】700	
②	レンズ	PC		製品型式 BKU-700A-50HT	
③	アーム	SUS	2t		
④	発光部側ケーブル	H05SS-F 2C×0.75mm ²	φ6.0±0.3 600mm	取付種別 クレーン対応型	
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					
P/N : BKU70A50HT-IJF		REVISION : A		DATE : 2025.01.11	
				SHEET 1 OF 1	