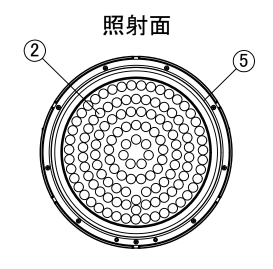
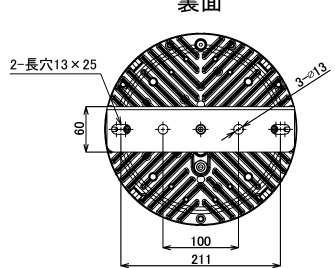


| 本体仕様                             |                                    |  |  |  |  |  |
|----------------------------------|------------------------------------|--|--|--|--|--|
| 型式                               | KKU-M400A-50HK                     |  |  |  |  |  |
| 質量                               | 1,960g                             |  |  |  |  |  |
| 入力電圧                             | DC41V                              |  |  |  |  |  |
| 消費電力                             | 120.9W                             |  |  |  |  |  |
| 全光束                              | 18,930 lm                          |  |  |  |  |  |
| 固有エネルギー<br>消費効率                  | 156.6 lm/W                         |  |  |  |  |  |
| 力率                               | TYP 0.98 100Vac<br>TYP 0.94 200Vac |  |  |  |  |  |
| 相関色温度                            | 5,000K                             |  |  |  |  |  |
| 平均演色評価数                          | Ra80                               |  |  |  |  |  |
| 配光角度                             | 100°                               |  |  |  |  |  |
| レンズ仕様                            | 乳白                                 |  |  |  |  |  |
| 動作保証温度                           | -30°C <b>~</b> +60°C               |  |  |  |  |  |
| 定格寿命                             | 60,000h                            |  |  |  |  |  |
| IP保護等級                           | IP65                               |  |  |  |  |  |
| 適合電源                             | KPW-M120DG                         |  |  |  |  |  |
| ※昭明哭目の消費電力は JIS C 8105-3試験方法に Lス |                                    |  |  |  |  |  |

※照明器具の消費電力はJIS C 8105-3試験方法による。





# 裏面

【ケーブル長】 入力側:400mm 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 KPW-M120DG 質量 1,500g 入力電圧 AC100V-AC220V 電源周波数 50Hz/60Hz 1.26A(100V) 入力電流 0.62A(200V) 出力電圧/電流 DC55.6V/1.98A 動作保証温度 -30°C **~**+60°C IP保護等級 IP67 適合規格 PSE

### 【試験規格】

·衝擊試験: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/s<sup>2</sup> :各軸方向の掃引サイクル数 20

規格:JIS C 60068-2-6

- ・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。
- ・調光機能(0-10V)をご使用の場合、別途0-10V用コントローラーと専用ケーブルが必要となります。

## ・(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

|                      | 60. O+/τ=0.                                | 特定の施設  |  |  |  |
|----------------------|--|--|--|--|--|
|                      | 一般の施設                                      | 右記以外   | 特定天井に設置  |  |  |
| 一般照明器具<br>(重要照明器具以外) | 耐震クラスB<br>設計水平震度:1.0<br>設計鉛直震度:0.5<br>落下回避 | 耐震クラスA<br>設計水平震度:1.5<br>設計鉛直震度:0.75<br>限定された機能維持 | 耐震クラスS2<br>設計水平震度:2.2<br>設計鉛直震度:1.1<br>限定された機能維持 |  |  |
| クレーン対応型              | 0  | 0  | 0  |  |  |

| 番号  | 名称            | 材質             |                     | 備考                     | 品名       | ーーーーーーーーーフレア® 高天井LED 【KING】M400 |            | CINIC IMAGO  |  |
|-----|---------------|----------------|---------------------|------------------------|----------|---------------------------------|------------|--------------|--|
| 1   | 放熱板           | マグネシウム合金       | :                   |                        | ر ا      | ノレゲ® 同                          | NING IM400 |              |  |
| 2   | レンズ           | PC             |                     |                        | 製品型式     |                                 |            |              |  |
| 3   | アーム           | SUS            |                     | 2t                     |          | KKU-M400A-50HK                  |            |              |  |
| 4   | 発光部側ケーブル      | H05SS-F 2C × 0 | O.75mm <sup>*</sup> | $\phi$ 6.0 ± 0.3 600mm | 取付種別     | 取付種別 クレーン対応型                    |            |              |  |
| 5   | レンズカバー固定金具    | AL             |                     |                        | クレーン対応型  |                                 |            |              |  |
|     |               |                |                     |                        |          |                                 | イマフ姓ギュ     | <u></u>      |  |
| 付属品 | 専用電源・落下防止ワイヤ  | · <b>-</b>     |                     |                        | ニイヌマ株式会社 |                                 |            |              |  |
| P/N | : KKUM40A50Hk | (-IDF          | REVISI              | ON: A                  | DATE:    | 2025.0                          | 9.30       | SHEET 1 OF 1 |  |