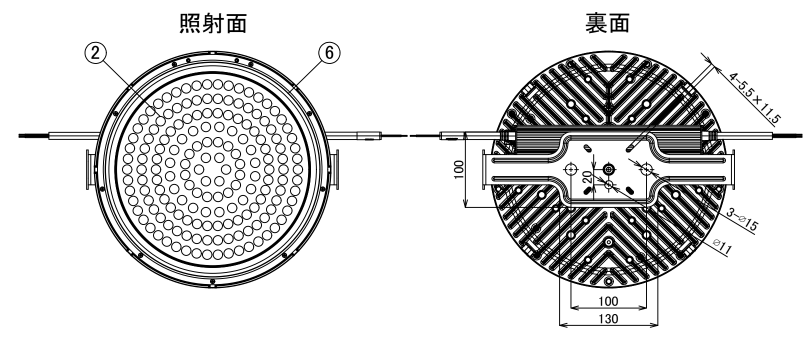
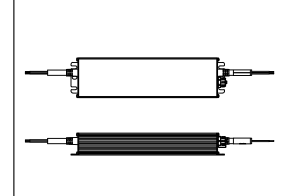


本体仕様							
型式	KETU-700A-50HK						
質量	4,440g(電源含む)						
入力電圧	DC40V						
消費電力	139.9W						
全光束	21,920 lm						
固有エネルギー 消費効率	156.7 lm/W						
力率	TYP 0.98 100Vac TYP 0.94 200Vac						
相関色温度	5,000K						
平均演色評価数	Ra80						
配光角度	100°						
レンズ仕様	乳白						
動作保証温度	-30°C <b>~</b> +60°C						
定格寿命	60,000h						
IP保護等級	IP65						
適合電源	KPW-150DG						
※昭田翌月の消弗電力は JC C 0105_2試験士はに トス							

※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: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-150DG		
質量	1,500g		
入力電圧	AC100V-AC220V		
電源周波数	50Hz/60Hz		
入力電流	1.46A(100V) 0.73A(200V)		
出力電圧/電流	DC40V/3.40A		
動作保証温度	-30°C <b>~</b> +60°C		
IP保護等級	IP67		
適合規格	PSE		

_								
1	番号	名称	材質		備考	ー クレア® 高天井LED 【KING】700		
	1	放熱板	マグネシウム合金	È				KING 1/00
	2	レンズ	PC			製品型式		
Γ	3	アーム	ZAM+粉体焼付	塗装2回	2t	KETU-700A-50HK		
	4	発光部側ケーブル	H05SS-F 2C ×	0.75mm <sup>*</sup>	$\phi$ 6.0 ± 0.3 600mm	取付種別	····	
	5	六角穴付きキャップボルト	M10(適合レンチサ	イズ 8mm)		重耐塩直付け型		
	6	レンズカバー固定金具	AL			ニイヌマ株式会社		
17	は 専用電源(ボルト付)・落下防止ワイヤー					ニュメイ体式云社		
T	P/N	: 5KEZTU70A50	HK-IDC	REVISION	on: B	DATE: 2025.09.30 SHEET 1 OF		

- 【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。
  ・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。