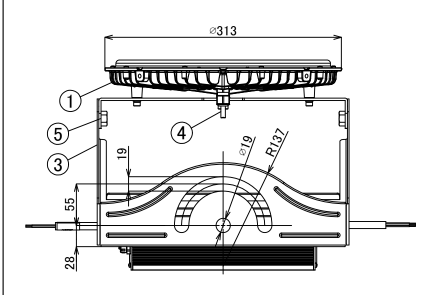
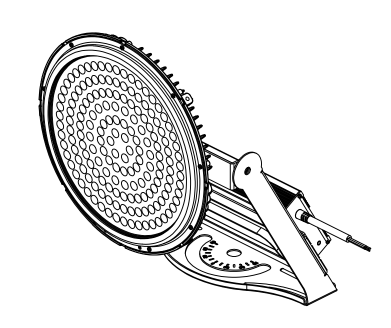
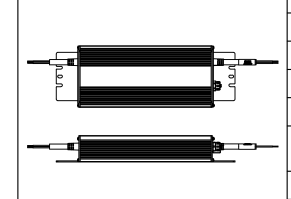


本体仕様						
型式	KZNA-M700A-50HT					
質量	6,370g(電源含む)					
入力電圧	DC55.6V					
肖費電力	182.6W					
全光束	31,670 lm					
固有エネルギー 肖費効率	173.4 lm/W					
力率	TYP 0.98 100Vac TYP 0.95 200Vac					
相関色温度	5,000K					
平均演色評価数	Ra80					
配光角度	75°					
レンズ仕様	透明					
動作保証温度	-30°C~+60°C					
定格寿命	60,000h					
P保護等級	IP65					
商合電源	KPW-M180DG					
(昭田哭目の消费電力け JIS C 8105-3試験方法による						

※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。

型式 KPW-M180DG 質量 2,700g 入力電圧 AC100V-AC220V 電源周波数 50Hz/60Hz 入力電流 1.90A(100V) 0.95A(200V)
入力電圧 AC100V-AC220V 電源周波数 50Hz/60Hz 1.90A(100V)
電源周波数 50Hz/60Hz 1.90A(100V)
7. 力雪流 1.90A(100V)
0.93A(200V)
出力電圧/電流 DC55.6V/2.96A
動作保証温度 −30℃~+60℃
IP保護等級 IP67
適合規格 PSE

_									
1	番号	名称	材質		備考	晶名 クレア® 高天井LED 【KING】M70		TKING IM700	
I	1	放熱板	マグネシウム合金			ز ا	ノレバ® 高大井LED	KING JM 700	
	2	レンズ	PC			製品型式	^{型式} KZNA-M700A-50HT		
I	3	アーム	ZAM		2t				
	4	発光部側ケーブル	H05SS-F 2C × 0.7	75mm [‡]	ϕ 6.0 ± 0.3 600mm	取付種別	^{份種別} 投光器型		
	⑤	六角穴付きキャップボルト	M10(適合レンチサイン	ズ 8mm)			投几份空		
I	6	レンズカバー固定金具	AL				ニイマフ共デ	· -	
ŕ	付属品	最品 専用電源(ボルト付)・落下防止ワイヤー					ニイヌマ株式会社		
I	P/N	P/N: KZNAM70A50HT-IDC REVISION: A				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。