



定格電圧	AC100V-240V	
定格周波数	50/60Hz	
入力電圧範囲	定格電圧±10%	
力率	高力率	
入力特性		
定格入力電圧(V)	100	200 240
定格入力電流(A)	1.56	0.77 0.64
定格入力電力(W)	155	151 151
定格入力容量(VA)	156	154 154
器具光束(lm)	21,000	
固有エネルギー消費効率(lm/W)	135.4	
相関色温度(K)	5,000	
平均演色評価数(Ra)	70	
定格寿命(h)	50,000※	

※定格寿命は保証値ではありません。
使用環境により異なります。

※エネルギー消費効率は定格入力電圧100V時の値です。

受圧面積	正面	0.099m ²
	側面	0.031m ²
重量	6.1kg	

承認 APPROVED BY	検閲 CHECKED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
岸上	岸上	目崎	荘司

INAXBA 株式会社 因幡電機製作所
INABA ELECTRIC WORK CO., LTD.

安全に関するご注意

- 一般屋外用器具です。浴室など湿気の多い場所、振動や衝撃の多い場所(橋や高架上等)、腐食性ガスの発生する場所、塩素を使用する屋内プール等では使用しないでください。器具落下や絶縁不良による感電の原因となります。
- 安全上LEDを直視することはおやめください。
- 掘り込まれた狭い場所、筒で覆われた場所には取付けしないでください。高温による短寿命の原因となります。
- クレーン設置場所や振動の多い場所では使用しないでください。落下の原因となります。
- 器具の取付けには必ず平座金、スプリング座金、六角ナットを使用してください。
- 冠水の恐れのある場所では使用しないでください。感電の原因となります。
- 野球場やゴルフ場などでは、ボールが前面カバーに当たらない所で使用してください。前面カバーの破損の原因となります。
- 風速60m/sを超える場所では使用しないでください。
- 器具上に枯葉、ごみ、虫の死骸などが溜まる可能性のある場所では使用できません。火災の原因となります。

【使用上の注意】

(1) LED素子にはバラツキがあるため、光色及び明るさが異なることがあります。予めご了承ください。

(2) 調光は対応していません。

(3) 器具と被照射物との距離は1m以上離してください。距離を離さないで被照射物の変色、変形の原因となります。

(4) 取付けボルトはM10ボルトを使用して確実に固定してください。落下の原因になります。

(5) 周囲温度は、-20~35℃でご使用ください。

仕上 本体：標準色ポリエステル粉体塗装
取付金具：生地
塗装色：黒色

6	取付金具	SUS	1	生地
5	電源電線		1	
4	レンズ	樹脂	1	
3	LEDモジュール	組立品	1	
2	カバー	強化ガラス	1	透明
1	本体	ADC	1	塗装
番号 No	部品名 DESIGNATION	材質 MATERIAL	数 Qty	備考 NOTES

名称 TITLE	LED投光器		
尺度 SCALE	1/4		
図面番号 DRAWING NO.	ES-21020096A	型式 MODEL	LP-2107WA (広角タイプ)