



適合ポール：PLP-2012JG

塗装仕上	アクリル焼付塗装
塗装色	ダークグレー（GBN・N4近似）
受圧面積	0.208㎡
質量	約15kg（LED制御装置別）

特性表（50/60Hz共用）

光色	昼白色タイプ	
定格入力電圧	100V	200V
定格消費電力	76W	76W
定格入力電流	0.77A	0.39A
定格入力容量	77VA	78VA
エネルギー消費効率	109.2 Lm/W	
定格器具光束	8,300 Lm	
相関色温度	5,000K	
平均演色評価数	Ra:72	
LEDモジュールの寿命	60,000時間	
調光制御	不可	

※ エネルギー消費効率は定格入力電圧100V時の値です。

安全上のご注意

- 腐食性ガスが多い場所では使用しないでください。
- 振動の激しい場所では使用しないでください。
- 湿気が多い場所には使用しないでください。
- 積雪が多い地域では使用しないでください。（使用される場合は必ず除雪を行ってください。）
- 海岸などの塩害地域でのご使用は別途ご相談ください。
- 周囲温度が-20℃～35℃の範囲で使用してください。
- 風速60m/sを超える場所では使用しないでください。
- 専用LED制御装置、専用ポールと組み合わせてご使用してください。
- 表示された電源電圧・周波数以外では使用しないでください。
- 器具を安全に使用して頂くため、取扱説明書をご覧ください。

9			
8			
7			
6			
5			
4	LEDモジュール	組立品	6 昼白色LED
3	カバー	アクリル	1 乳白
2	蓋	SUS	1 塗装
1	本体	SUS	1 塗装
番号 No	部品名 DESIGNATION	材質 MATERIAL	数量 Qty 備考 NOTES

・LEDにはバラツキがあるため、光色及び明るさが各素子ごとに異なることがあります。予めご了承願います。

承認 APPROVED BY 岸上 目崎 新田 新田

検図 CHECKED BY 新田 設計 DESIGNED BY 新田 製図 DRAWN BY 新田

名称 TITLE LEDIX PARK

LED街路灯

尺度 SCALE 1/6

図面番号 DRAWING NO. ES-20090507A

型式 MODEL LP-2012J-76N

単位 UNITS mm

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