

# ELPA

PM-LC201(W)

屋内用

## 接続機器についてのご注意

熱器具やエアコンなどで、テーブルタップ類の使用を禁止している機器があります。

詳しくは接続される機器の取扱説明書をご確認ください。

●オイルヒーター ●ホットプレート ●電気ストーブ ●エアコン ●その他、1口で電気容量が1000Wを超えるような電気製品等

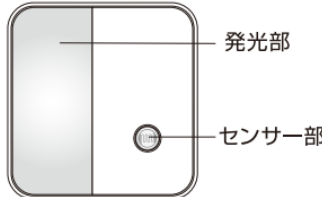
## 特長

- 直接コンセントに差し込むだけですぐにご使用いただけます。
- 暗くなると自動的に点灯し、明るくなると消灯します。
- 側面に差込口がありますので、周辺機器の電源を取ることができます。
- プラグ部分には電気火災を予防する耐トラッキングカバー付きです。
- 光源にLEDを採用していますので消費電力が少なく経済的です。

## 仕様

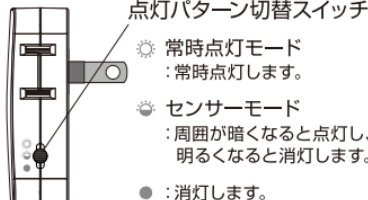
(※数値は当社測定値(一部除く))

- 定格電圧: AC100V
- 定格周波数: 50Hz/60Hz
- 定格消費電力: 0.9W
- 光源: 白色LED
- 全光束: 9lm
- 点灯開始照度: 約4lx
- 外形寸法(約): 幅57×高さ57×厚さ17(mm)  
(プラグ部除く)
- 質量: 約37g



## △警告

- 紙または布でおおったり、燃えやすいものに近づけたりしないでください。【火災の原因】
- 屋内用です。高温になる場所や、屋外・浴室など高湿になる場所、水滴のかかる状態で使用しないでください。【感電・火災の原因】
- AC差込口に接続する機器は最大1500Wまでご使用ください。
- 本機の抜き差しは、濡れた手で行わないでください。【火災・感電・故障の原因】
- AC差込口に接続した機器の電源プラグを抜く際は、本機を押さえて抜いてください。【壁コンセント破損の原因】



## △注意

- 落したり、物をぶつけたり、無理な力を加えたり、傷をつけたりしないでください。【破損の原因】
- 分解・改造はしないでください。【故障の原因】
- 停電時には作動しません。
- センサーの感度調整はできません。
- センサーでAC差込口のON/OFFはできません。
- 使用環境によってセンサーの感度が変化する場合があります。
- 下記のような場所に設置すると点滅等の誤作動をすることがありますので設置場所を変更してください。  
・センサー部の近くに風などで揺れる植物やカーテン等がある  
・センサー部が白い壁など光の反射を受けるところ
- LEDの交換はできません。

■商品の特性上、明るさや光の色にバラつきが出る場合がありますのでご了承ください。

※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。

※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。

※ホッチキス止めをしておりますので、取扱いには十分ご注意ください。

オーダーNo.

1942-3



4901087215188

ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 <http://www.elpa.co.jp/>

お客様窓口 大阪 072(871)1166 東京 042(473)0159

MADE IN CHINA IS170630A