

LED フラットライト 商品仕様書

単位 ; mm

1、品番 及び 発光色

PFT-147LED-D.....11W-昼光色

PFT-147LED-L.....11W-電球色

PTG-147LED-D.....11W-昼光色

PTG-147LED-L.....11W-電球色

2、使用環境条件

-20~40℃ 湿度85%以下 室内仕様

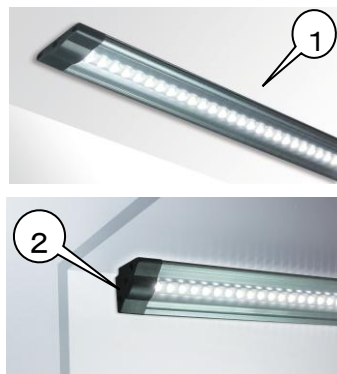
3、電気的仕様:

- (1) 定格電圧 : DC24V (最大入力電圧: DC28.8V、最少駆動電圧:DC15V)
- (2) 定格消費電力 : 11W (3) 定格電流 : 406mA
- (4) 使用光源 ; SMD 147個 LED
- (5) 最大接続電力 : 最大36Wまで (接続時は1系統あたり、供給容量範囲とすること)
- (6) 定格寿命 : 10000時間 (寿命は環境などにより変化します。左記の値は最良時です)
- (7) 全光束 : 850ルーメン(エネルギー効率率:77 ルーメン/W)
- (8) 外部電源入力仕様: DC24V リップル100mvp-p以下 PSE認証品であること
(注意:リップルが大きいと チラツキが発生する場合があります。安定化電源を推奨します)
- (9) 付属品 :ジョイントコード(1m)、取付ホルダー(2個)、ジョインター(1個)

4、標準設置・運用

- (1) 電源供給 :別売品 AC-DCアダプタ(PFTG-AD36)で 36Wまで駆動できます
- (2) 接続使用 : ジョインター(PFT-JC、PTG-JC)によって直接接続する事ができます。
- (3) 接続コード使用 : 付属のジョイントコード(PFTG-AJ100)で任意の方向に接続設置ができます
- (4) 必要に応じて別売品である、4分配コード(PFTG-4S)、調光器(PFTG-DIM)、センサー(PFTG-PIR)を利用して下さい。これらの設置に当たっては 各取説を十分理解して施工して下さい
- (5) 設置時はホルダーにて確実に留めてください。PTGホルダーには方向性があります、注意書をご覧ください。
- (6) 電源には壁スイッチを入れてください。尚 個別スイッチには マスタースイッチ(PFT-SW)があります

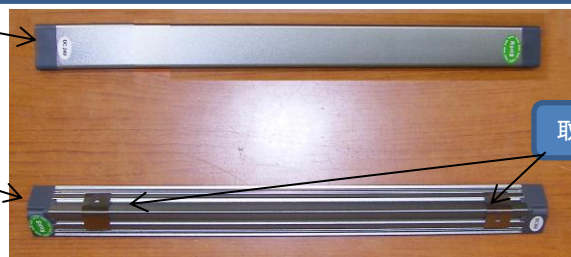
5、外形・外観



●寸法 質量

PTG-147型 フラット形状 厚さ8×横30×長さ1000 質量:280g

PTG-147型 △形状 24×24×長さ1000 質量:360g



6、特記事項

- (1) 水気環境で使用する場合は防湿・防水対策が必要です。また 結露が発生しないようにしてください。
- (2) 狭い空間の温度上昇(空間温度は40℃以下)及び取付部の材料、酸化・塩害などに注意してください。
- (3) 直接接続する場合は光の軸 及び 光度(明るさ)、色温度が多少異なる場合があります。
- (4) 点滅動作させる場合は 0.5秒以上の間隔で駆動願います。過電圧オーバーシュートなどは破損します
- (5) 施工に関しては 電気用品安全法及び電気設備基準に従って、有資格者が実施してください

				品名	LED フラットライト
2	PTG本体	147LED	△形状	品番	PFT-147LED-D、-L PTG-147LED-D、-L
1	PFT本体	147LED	フラット形状		
部番	部品名	材質・素材など	備考	作成日	2014/12/17