

安全チェックシート(施設用照明器具)

- 安全のために1年に1回は点検をおすすめします。
- 下欄の安全点検項目について点検し、該当する場合は点検結果欄に✓印を記入し、処置手順に従ってください。

安全点検項目	点検年月	点検結果					処置手順
		/	/	/	/	/	
1. 累積点灯時間が40,000時間以上である。							✓印がある場合は危険な状態になっていません。事故防止のためすぐに使用を中止し新しい照明器具にお取り替え下さい。
2. 使用期間が15年以上である。							
3. こげくさいにおいがする。							
4. 照明器具に発煙、油漏れなどの形跡がある。							
5. 電線類に変色、硬化、ひび割れ、心線露出などがある。							
6. 配線部品などに変色、変形、ひび割れ、ガタツキ、破損などがある。							
1. 使用期間が10年以上である							✓印がある場合は危険な状態になっていないことがあります。事故防止のためすぐに使用を中止し、新しい照明器具にお取り替え、又は継続的に点検して下さい。
2. 点灯時に漏電ブレーカが作動する事がある。							
3. 可動部分(開閉箇所、調節機能など)の動きが鈍い。							
4. 器具取付部に変形、ガタツキ、ゆるみなどがある。							
5. ここ2、3年、故障による取替台数が増えている。							
6. 本体、反射板などに極端な汚れ、又は変色がある。							
7. カバー・パネルなどに変色、変形、ひび割れなどがある。							
8. 塗装面にふくれ、ひび割れがある。又はさびが出ている。							
9. ねじなどに変色、さび、ひび割れ、破損などがある。							

チェック欄が足りない場合はコピーしてお使い下さい。

上記点検項目以外でも不具合があれば、販売店(工事店)にご相談下さい。

■保証について

保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。

■保証の免責事項

保証期間内で次の場合には原則として免責とさせていただきます。

- (1) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- (2) お買い上げ後の取り付け場所移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
- (3) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷
- (4) 施工上の不備に起因する故障や不具合
- (5) 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷
- (6) 日本国内以外での使用による故障及び損傷

■アフターサービスについて

- (1) 修理を依頼されるとき、保証期間中は、お買い上げ日を特定できるものを添えてお買い上げの販売店(工事店)までお申し出ください。
- (2) 保証期間を過ぎている時はお買い上げの販売店(工事店)にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理させていただきます。
- (3) アフターサービスについてご不明な点並びに修理に関するご相談はお買い上げの販売店(工事店)にお問い合わせください。その際は器具の形名、お買い上げ時期をお忘れなくお知らせください。

販売店(工事店)

取説No. AF40V2S_Rev. 001/1402-01

ROHM
SEMICONDUCTOR

ローム直管形LED照明器具取扱説明書

保管用

この度はローム直管形LED照明器具をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございました。お求めの器具を安全にお使い頂くために、この取扱説明書と、ご使用ランプの取扱説明書をよくお読みください。

対象器具

R-R-TAFV-00086

お客様へ・・・施工には電気工事士の資格が必要です。一般の方が施工作業をなさらない様、ご注意願います。なお、この取扱説明書と、ご使用ランプの取扱説明書を読まれた後は必ず保管してください。お客様によるランプ交換はできません。ランプ交換をご希望の方は、弊社又は電気工事士へご連絡ください。

工事店様へ・・・施工の前にこの「取扱説明書」を必ずお読みの上、正しく施工してください。取付完了後、保守のため必ずお客様にお渡しください。

■使用上・施工上のご注意



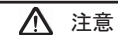
禁止

- (1) 本製品はAC直結(片側入力)専用です。危険ですから絶対に蛍光灯を装着しないでください。蛍光灯を装着すると強い光を瞬発光しフィラメントが切れます。必ず当社指定のLEDランプをご使用ください。



警告

- (1) 施工には電気工事士の資格が必要です。必ず工事店・電気店に依頼してください。また、部品の追加、変更などの器具の改造は絶対にしないでください。器具のすきまに金属類(針金など)を絶対に差し込まないでください。感電の危険があります。
- (2) 器具の取付けは、本体表示並びに取扱説明書にしたがい確実に行ってください。取付けに不備があると器具落下、感電、火災の原因となります。
- (3) 電源接続の際は取扱説明書にしたがって確実に行ってください。
- (4) アース工事は電気設備の技術基準にしたがって確実に行ってください。
- (5) 器具の改造をしたり、部品を変更して使用しないでください。火災・感電の原因となります。
- (6) 万一、煙がでたり、変な臭いがするなどの異常状態のまま使用すると火災・感電の原因となります。すぐに電源スイッチを切り、異常状態がおさまった事を確認してから工事店、電器店に修理してください。
- (7) この器具は屋内専用です。台所・浴室など水や湿気の多い場所及び腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。火災や感電の原因となります。
- (8) 木ネジ、器具の本体等とメタルラス、ワイヤラス、金属板とが電氣的に接触しないように取付けてください。漏電・火災の原因となります。
- (9) 器具・ランプを布でおおったりしないでください。過熱・火災・グロープ変形・短寿命など故障の原因になります。
- (10) 掃除のときは必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
- (11) 本製品を改造することはおやめください。
- (12) 万が一、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常を感じたら速やかに電源を切り、販売店にご相談ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。



注意

- (1) この器具は屋内専用で5℃～35℃の範囲でご使用ください。高温では器具の加熱により焼損の原因になります。
- (2) ランプを扱う際にランプに物をぶついたり、傷をついたり、強く握ったりしないでください。破損・ケガの原因となることがあります。
- (3) ランプは、ランプソケットに確実に取りつけてください。落下の原因となることがあります。
- (4) 点灯中および消灯直後のランプは高温で危険です。手をふれないでください。やけどの原因になります。
- (5) 器具の近くでラジオや赤外線リモコン方式の電気機器を使用されると、雑音が入ったり、リモコンを操作しても作動しない場合があります。
- (6) 壁付調光器のある回路では使用できません。誤って使用しますと火災の原因になります。
- (7) 表示された(銘板)電源電圧以外のものを使用しないでください。感電・火災の原因となることがあります。
- (8) 国内専用器具ですので海外での使用はできません。
- (9) 直管蛍光灯形LEDには上下の向きがあります。放射面が器具側、発光面が下面になるよう取り付けてください。
- (10) LEDランプを長時間直視するのはおやめください。目に悪い影響を及ぼすおそれがあります。
- (11) LEDには光にバラツキがあるため、製品ごとに発光色・明るさが異なる場合があります。

ローム株式会社 Lighting製造部

〒615-8585 京都市右京区西院溝崎町21
URL <http://www.rohm.co.jp>

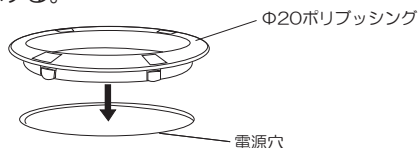
●各部のなまえと器具の取付けかた ※必ず電源スイッチを切りランプをはずしておこなってください。

★器具を取付ける前に箱から器具を出し、梱包パット類を取り除いてください。

1 ソケットを本体に取付ける。

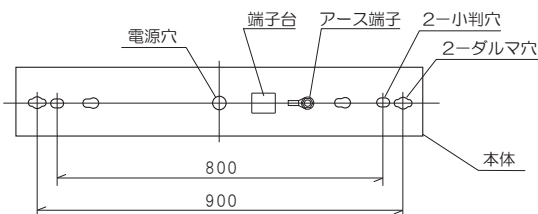


2 電源穴に付属のΦ20ポリプッシングを取付ける。

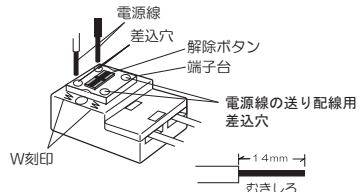


3 本体を取付ける。

電源線を引き込んでから、木ネジを用いて本体を取付けてください。

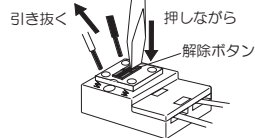


4 電源線を端子台に接続する。



はずす場合

○ドライバー等で解除ボタンを押しながら電源線を引き抜いてください。



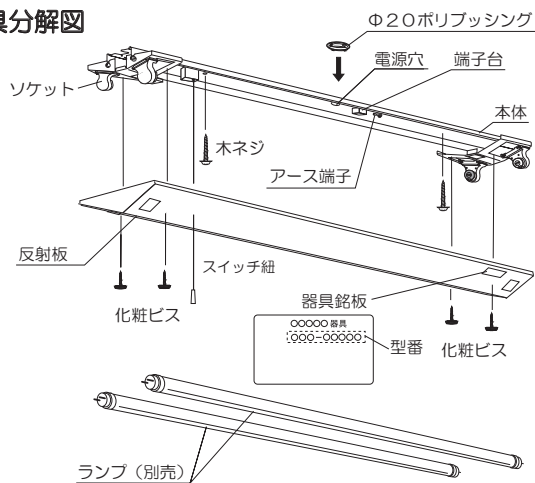
※電源線の被覆が白色の電線は、W側へ差込んでください。

※電線を差込むと内部で電線が固定されます。接続後には、必ず抜けないか確認をしてください。

※単線(φ1.6またはφ2.0)のみ使用可能です。より線の場合は先端を棒状に加工してください。

※アース端子を利用して接地工事を行う。D種(第三種)接地工事が必要。接地が不完全な場合、感電・漏電の原因となります。

器具分解図

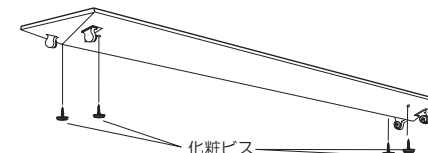


器具の形	ランプ2灯
品番	R-R-TAFV-00086
ランプ	別売 適合ランプ・ローム株式会社製ランプをご使用ください。
木ネジ	有2本
付属品	Φ20ポリプッシング 化粧ビス4本

5 反射板を取付ける。



1. 上図のように、反射板の片側をソケットに差し込んでから、残りの片側をソケットに差し込む



2. 付属の化粧ビスで反射板を固定する。

6 ランプを取付ける。



禁止 本製品はAC直結(片側入力)専用です。危険ですから絶対に蛍光灯を装着しないでください。蛍光灯を装着すると強い光を一瞬発光しフィラメントが切れます。必ず当社指定のLEDランプをご使用ください。



警告 取付け及び取外しを行う前に、必ず器具の電源を切ってください。

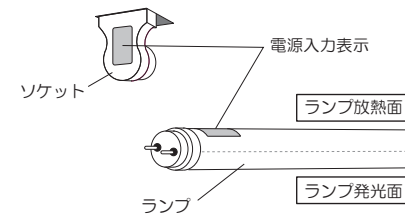


注意 直管蛍光灯形LEDには上下の向きがあります。放熱面が器具側、発光面が下面になるよう取り付けてください。



注意 点灯中や消灯直後のランプは高温で大変危険になっておりますので手を触れないでください。

ランプの発光面の向きに注意し、ソケットとランプのそれぞれに表示されている電源入力側の方向に注意して取付けてください。



7 最後にスイッチを入れ点灯確認をしてください。