

(らくづけポン 人検知センサー付シーリングライト)

このたびは日立蛍光灯器具をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

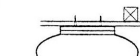
- この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに保存してください。
- 工事店様へ この取扱説明書は、必ずお客様にお渡しください。

安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

! 警告

- このような場所には、取り付けない。
*火災や感電、落下の原因となります。



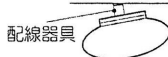
補強のない場所



傾斜した場所
Φ450mm未満



平面部がΦ450未満の天井



斜めに取り付けられた配線器具

- ケースウェイに取り付いているもの

- 器具や蛍光ランプに水滴をかけたり、器具のすきまに金属類(ヘアピン・針金など)を差し込まない。
*感電の原因となります。



- 器具を改造したり、部品を変更して使用しない。

分解禁止 *火災や感電、故障の原因となります。



- 器具に異常を感じた場合、速やかに電源を切る。

*工事店・販売店・ご相談窓口のお客様相談センターにご相談ください。

必ず守る

- このような配線部品には、取り付けない。
*火災や感電、落下の原因となります。



禁止



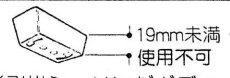
欠け
割れ
破損しているもの



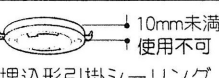
電線が露出しているもの



ガタつくもの



角形引掛シーリングボディ
19mm未満
→ 使用不可



埋込形引掛シーリング
ローゼット
10mm未満
→ 使用不可



丸形引掛シーリングボディ
19mm未満
→ 使用不可

配線部品の出しろがすぐないもの

上記のような場合、電気工事店(有資格者)に依頼し、必ず配線部品を交換する。

*素人工事は危険です。また、法律で禁じられています。

! 注意

- 定格電圧 交流100V以外で使用しない。
*過熱し火災の原因となります。

- 屋外で使用しない。(この器具は屋内専用です。)
*火災や感電の原因となることがあります。

- 調光器(当社商品名:ライトロール)との併用はしない。
*過熱し火災の原因となります。

- 器具にボールなどの物をぶつけたり、衝撃を与えない。
*器具の損傷や落下原因となります。

- 浴室などの湿気の多い場所や、常時温度の高い場所(35°C以上)では、使用しない。
*絶縁性能が低下し、火災や感電の原因となります。



- 器具を布や紙などで覆わない。

*過熱し火災の原因となります。

- 使用する地域の周波数に合った器具を使用する。蛍光灯器具には、50Hz(ヘルツ)用と60Hz(ヘルツ)用の区別があります。(器具に貼付けてある銘板を、お確かめください。)

*間違えて使用しますと火災の原因となります

- 器具の真下にストーブなどを置かない。
*火災の原因となります。



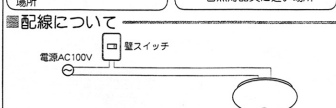
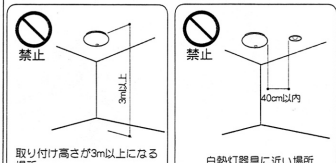
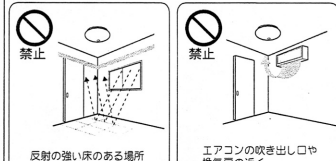
- お手入れや蛍光ランプ交換などの際は、必ず電源を切る。

必ず守る *感電の原因となります。

各部の名称と使いかた

取り付け前のご注意

- センサーの検知性能をより確実にするため、器具の取り付け際は、「センサーの検知範囲について」の項目をごご覧の上、取り付けてください。
- 次のような場所には、取り付けないでください。



- 壁スイッチがないと…
- センサーによる点灯モードに異常が発生したとき、設定状態に戻すことができません。
- 長時間使用しない時、電源を切ることができません。
- 壁スイッチにパイロットスイッチを使用した場合、パイロットスイッチが正常に動作しません。
- スイッチをONにして明るさ調節器が消灯状態の時は、パイロットスイッチ表示が点灯しません。(故障ではありません)

器具の取り付け

- 天井にこのような配線部品がついている場合は、ご家庭でも手軽に器具を取り付けてられます。



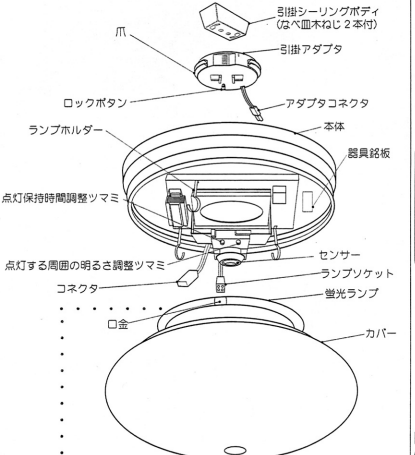
あらたに、配線部品を取り付ける場合は、電気工事店(有資格者)に取付工事を依頼してください。(業人工作事は危険です。また、法律で禁じられています。)

電気工事店(有資格者)のかたへ…

角形引掛シーリングボディへの電源接続方法

接続のしかた

必ず守る



- カバーを回してはします。次に天井に配線部品が確実に取り付いているか確認してください。
- 引掛けアダプタのロックボタンがロック解除になっていることを確認してください。

- 引掛けアダプタを配線部品に差し込み、右方向いっぱいに回してください。
- 左方向に回し、外れないことを確認してください。
この時解除ボタンは、押さないでください。

- 本体を強く押上げ、引掛けアダプタに取り付けてください。(本体が引掛けアダプタの爪に、しっかりと止まっていることを確認ください。)
- 天井に付いている配線器具により、本体に引掛けアダプタの爪の位置が変わります。
必ず下図を参照し、引掛けアダプタ両端の爪ヶ所が本体に当っていることを確認してください。

- 天井に付いている配線器具により、本体に引掛けアダプタの爪の位置が変わります。
必ず下図を参照し、引掛けアダプタ両端の爪ヶ所が本体に当っていることを確認してください。
- 取り付けが不完全な場合、落下するおそれがあります。

- 引掛けアダプタのロックボタンを、レバーロックの位置にセットしてください。
- コネクタを差し込んでください。

- 石記のセンサーの設定のかたを参照し、センサー調整ツマミを設定してください。
- 蛍光ランプをランプホルダーに取り付けてください。次にランプの口金をランプソケットをしっかりと取り付けてください。

- 本体にカバーを入れ右方向に回し、しっかりと取り付けてください。
- カバーを取り付けましたら、軽く下に引っぱり確實に取り付いているか確かめください。

- 本体の取りはずしかた
- 電源を切り、蛍光ランプをはずしてください。次に、コネクタの爪を押しながらコネクタをはずします。
 - 引掛けアダプタのロックボタンをロック解除の位置にしてください。

- 両手で本体をささえながら、アダプタの爪のバーを外側に広げて、本体をはずしてください。
- 解説ボタンを押す

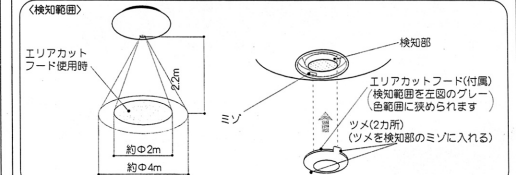
- 引掛けアダプタの解除ボタンを押しながら、左方向に回して配線部品より、引掛けアダプタをはずしてください。
- 解説ボタンを押す

- 解説ボタンを押す
- 左方向に回す

センサーについて

センサーの検知範囲について

- センサーはおよそ下図の範囲で検知します。図の範囲を参考に器具を取り付けてください。



このセンサーは人の動きなど温度変化を検知しています。次のような現象でもセンサーの異常はありません。

- 静止している人は、検知できません。
- 夏場など人体の表面と床面との温度差が小さくなると、検知範囲が小さくなります。
- 人以外でも急激な温度変化があると、検知範囲人がいるなくても点灯する場合があります。
- 器具中央に向かってまっすぐ近づいた場合、上記検知範囲より近づかない場合があります。

センサーの設定のしかた

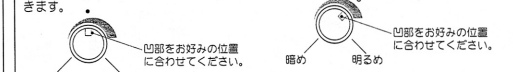
調整ツマミを使用状態にセットしてください。

調整つまみをまわし、人を検知し始める明るさ、点灯保持時間とを設定してください。



点灯保持時間調整ツマミ

人が検知範囲からいなくなる。または、静止してからの点灯時間を調整することができます。



点灯する周囲の明るさ調整ツマミ

人を検知し始める明るさを調整することができます。



おすすめの設定

人が寝静かれてから約1分後に入ると、点灯します。



ご使用上のご注意

- 冬場など周囲温度が低い場合は、明るくなるまでに時間がかかったり、点灯直後にランプのチラツキが発生することがあります。器具の異常ではありません。
- 点灯中や消灯直後、プラスチックの伸縮によりキシリ音が発生する場合がありますが、器具の異常ではありません。

故障かなと思われたとき・・

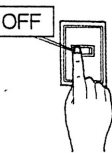
- センサー検知動作に異常があると思われる場合は、壁スイッチをOFFにし5秒以上待ったのち、再びONにしてください。
- 正常に戻らない場合は、下記の点検を行なってください。

現象	考えられる原因	処置
検知範囲に人がいるのに点灯しない。	<ul style="list-style-type: none">●壁スイッチがOFFになっている。●ランプにランプソケットが正常に取り付いていない。●周囲の明るさが、調整ツマミで設定した明るさより、明るい。●ランプの寿命。	<ul style="list-style-type: none">●壁スイッチをONにする。●ランプソケットを確実に取り付ける。●点灯する周囲の明るさ調整ツマミを「明るめ」側(右方向)に少しまわす。●新しいランプと交換する。
検知範囲が小さい。	<ul style="list-style-type: none">●検知範囲が適切でない。(エリアカットフードがついている)●検知部が汚れています。水滴がついている。●周囲温度が高く、人体との温度差が少ない。	<ul style="list-style-type: none">●検知範囲を調整する。(エリアカットフードをはずす)(センサーの検知範囲についてを参照してください。)●検知部を柔らかい布で傷がつかないように拭き取る。●本センサーは人の動きによる温度変化を検知するため検知しにくいことがあります。
検知範囲に人がいないのに点灯する。	<ul style="list-style-type: none">●検知範囲内に、人以外の熱源がある。 (例)<ul style="list-style-type: none">・白熱灯照明器具・エアコンの吹き出し口・風などでよくゆれる物(カーテン・樹木など)・ストーブなどの暖房器具・太陽光●電源を投入した直後(停電直後)。	<ul style="list-style-type: none">●本センサーは、温度変化を検知するため、人以外の熱源で温度変化があった場合、センサーが反応することがあります。この場合故障ではありません。●エリアカットフードを使用し検知範囲を狭める。(検知範囲に熱源が入らないように範囲を狭めてください。)●設定時間後、消灯することを確認する。
人がいなくなってもなかなか消灯しない。	<ul style="list-style-type: none">●点灯保持時間が長く設定されている。	<ul style="list-style-type: none">●点灯保持時間調整ツマミを左に回し、時間設定を変更する。
周囲が明るいのに点灯する。	<ul style="list-style-type: none">●周囲の明るさ設定の、調整ツマミが「明るめ」になっています。	<ul style="list-style-type: none">●点灯する周囲の明るさ調整ツマミを「暗め」(左方向)に回す。
検知範囲に人がいるのに消灯する。	<ul style="list-style-type: none">●人が静止している。	<ul style="list-style-type: none">●静止している人は検知できません。

- 万一、処置した後になお異常が生じた場合、直ちに電源を切り工事店または、販売店に器具の形式(器具銘板に表示してあります。)・故障状況を連絡のうえ、修理を依頼してください。

お手入れ

●お手入れの際や、
蛍光ランプの交換
の際は、必ず電源
必ず守る を切ってください。
*感電の原因となります。



●みがき粉・ベンジン・合成
洗剤・化学ぞうきんでふい
たり、熱湯や殺虫剤をかけ
ないでください。

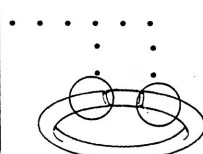


*割れ、傷、変色および落下に 化学
によるけがの原因となります。 ぞうきん 合成洗剤

●器具が虫やほこりなどで汚れましたら、乾いた柔らかい布で軽くはなき落としてください。汚れが落ちない場合は、柔らかい布を石けん水に浸してよくしぼったのちふき取り、乾いた柔らかい布で仕上げてください。*石けんとは、天然油脂を原料としたものです。(商品表示が"石けん"であることを確認してください。)

●ランプの交換時期について

●口金付近が全周にわたって黒ずみ明るさが低下し
ましたら寿命ですので、
新しい蛍光ランプとお取
り替えください。



●蛍光ランプは、必ず適合品をご使用くだ
さい。*不点灯の原因となります。

●蛍光ランプ取り付けの際は、ランプソケ
ットとランプ口金を確実に接続してくだ
さい。*接続が不完全なまま使用した場合、火災
の原因となります。

仕様

定格電圧	周波数	消費電力	適合ランプ	待機消費電力
交流100V	50Hzまたは60Hz専用	35W	FCL30/28	0.5W以下

◎日立ライティング株式会社

〒101-0041

東京都千代田区神田須田町2-5-2

電話(03)3255-5256

■日立家電品ご相談窓口一覧表

日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに
関するご相談は

TEL 0120-3121-68
FAX 0120-3121-87

商品情報やお取り扱いに
ついてのご相談は

TEL 0120-3121-11
FAX 0120-3121-34

一般ご相談窓口

家電品についてのご意見やご要望は各地区のお客様相談センターへ

担当地区	電話番号	所在地
北海道地区	011-833-5088	札幌市白石区東札幌2条4-1-10
東北地区	022-232-5088	仙台市宮城野区扇町1-1-45
関東・甲信越地区	03-3834-8588	台東区東上野2-7-5(日立家電上野ビル)
中部地区	052-795-5088	名古屋市守山区川宮町55(日立家電守山ビル)
関西地区	078-431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8
中国地区	082-231-5088	広島市西区鏡音新町1-7-17
四国地区	0877-47-1088	坂出市林町4285-143
九州・沖縄地区	092-281-5088	福岡市博多区店屋町7-18(博多渡辺ビル)

●ご相談窓口の名称、所在地等は変更になることがありますのでご了承ください。