

■使用上の注意

- ・照明器具の寿命は、使用条件、使用環境で異なりますが、一般的な使用状態で8~10年が目安です。
数年に1回は、専門家(工事店・電器店)による点検を実施していただき、不具合がありましたら適切な処置をしてください。放置すると、火災・故障の原因になります。
- ・器具の近くでリモコン(コントローラ)を操作した場合、誤動作することがあります。
器具とコントローラ受信部を離してご使用ください。
- ・器具の近くや電波状況の弱い場所では音響製品に雜音が入る場合があります。
器具と音響製品を離してご使用ください。
- ・点滅を頻繁に繰り返すランプの寿命が短くなります。

■器具のお手入れ △ 注意 器具のお手入れの際は安全のため電源を切ってください。感電の原因になります。

- ・明るく安全に使用していただくために6ヶ月に1回程度の清掃・点検をしてください。
- ・器具の汚れは乾いた柔らかい布か薄めた中性洗剤を浸透させた柔らかい布によく絞ってから拭き取ってください。
シンナー・ベンジンなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。また、薄めた中性洗剤を使用した場合は、洗剤が残らないよう、よく拭き取ってください。変質・故障の原因になります。

■電球形蛍光ランプ使用上の注意

- ・点滅を頻繁に繰り返す場所ではランプ寿命が短くなりますので不向きです。
- ・人の出入りが多い時はセンサの設定を6時間・8時間タイマーモードまたは連続点灯モードでご使用ください。
- ・点灯直後約10分間は明るさや光色が若干変化します。
- ・点灯約1分後に内蔵クイックランプが消灯し、一時明るさが低下しますが異常ではありません。
- ・複数のランプを1つの壁スイッチで使用する場合、個々の特性により内蔵クイックランプが消灯するまでの時間が異なります。
- ・消灯後すぐに再点灯した場合は、一瞬点滅することがありますが異常ではありません。
- ・周囲温度が低い場合明るくなるまでに時間がかかります。
- ・内蔵クイックランプ点灯時は約30Wの電力を消費します(最長約1分間)。

お客様相談窓口のご案内

修理・お手入れ・取り扱い・工事などのご相談は、
ますお買い求めの販売店・工事店へご依頼ください。

ご贈答品やご転居などでお買い求めの販売店・工事店へご依頼になれない場合は型番をご確認の上、下記へご連絡ください。

製品・お取り扱いなどのご相談は

修理・アフターサービスのお問い合わせは

「お客様相談室」

ナビダイヤル
(全国共通番号)電話 0570-055123

受付時間: 9:00~17:30

※全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。
FAX 072-986-5036

ナビダイヤル
(全国共通番号)電話 0570-015123

FAX 0570-025123

受付時間: 9:00~17:30

※全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。

- ナビダイヤルにかかる場合は、「お客様相談室」072-986-5081にお電話願います。
- ご注意: 所在地、電話番号、受付時間などが変更になる場合がありますので、あらかじめご了承ください。(2008年10月現在)

★長年ご使用の照明器具の点検を!

	ご使用の際 のような ことは ありませんか	●スイッチを入れても、時々点灯しないときがある。 ●プラグ、コード、本体を動かすと点滅する。 ●プラグ、コード、本体などが異常に熱い。 ●グローブ、セードなどにひびが見られる。	●こげくさい臭いがする。 ●コードに傷や痛みが見られる。	ご使用 中止	故障や事故防止のため、 電源スイッチを切り、 必ず販売店に点検、修理を依頼してください。
--	--------------------------------	---	---------------------------------	-----------	--

安全に関するご注意

- 照明器具及び関連機器には寿命があります。設置して8~10年終つと、外観に異常がなくとも内部の劣化が進行しています。
- 点検・交換をおすすめします。(周囲温度30°C、1日10時間点灯、年間3000時間点灯の場合)
- 周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
- 3年に1回は、工事店などの専門家による点検をお受けください。点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。

コイズミ照明器具 保証書

※お客様へ 保証書の記載内容をよくお読みいただき、販売店様発行の領収書と合わせて大切に保管してください。

<保証について>

1. 取扱説明書、本体添付ラベルなどの注意書きに沿った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理させていただきます。
2. 保証期間は製品お買い上げ日より1年間です。
但し、蛍光灯安定器・HID器具の安定器は3年間です。
3. ランプ・グローブ・セードなどの消耗品は、対象外といたします。
4. 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は上記の半分の期間とします。
5. 保証期間でも次の場合には原則として有料にて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) 買い上げ後の取り付け場所の移設・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、指定外の使用電圧(電圧、周波数)などによる故障及び損傷
(4) 車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障及び損傷
(5) 施工上の不備に起因する故障や不良品
(6) 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
(7) 保証書及び領収書あるいは販売店様発行の保証書のご提示のない場合
6. 保証書は日本国内においてのみ有効です。
7. 保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

保証期間(お引き渡し日より) お買上年月日 取扱販売店名・工事店名・住所・電話番号

本体: 1年間 安定器: 3年間

お客様 お名前

ご住所

電話 ()

コイズミ照明株式会社

〒541-0051 大阪市中央区備後町3-3-7

再生紙を使用しています。

KOIZUMI コイズミ照明器具

施工取扱説明書

型番 AUN650439・AUN650441

お客様へ

器具の取付けの際、電気工事は工事店・電器店へ依頼してください。
一般の方の電気工事は法律で禁止されています。

工事店様へ

施工前には、この説明書をよくご覧の上、正しく施工してください。
この説明書は必ずお客様へお渡しください。

保存用

【安全上の注意】

! 警告		この表示を無視して誤った取り扱いをすると 死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。
	厳守	器具の取付けは、説明書に従い確実に行ってください。 →器具の取付けに不備があると火災・感電・落下によるけがの原因になります。
	分解禁止	器具を改造したり、部品を追加・変更して使用しないでください。 →火災・感電・落下によるけがの原因になります。
	禁止	器具のすきまや放熱穴などに金属類を差し込まないでください。 →感電・故障の原因になります。 器具やランプを布や紙などでおおって使用しないでください。 →火災の原因になります。
	厳守	器具の底面は防雨型です。 浴室、サウナ風呂などの高湿多湿な場所では使用できません。 →火災・感電の原因になります。
	禁止	日本照明器具工業会・断熱施工用埋込形照明器具SGI形適合品です。マット敷き工法(住宅用人造繊維断熱材JIS A9521)で施工された天井に使用することができます。 プローリング工法(吹き込み用繊維質断熱材JIS A 9523)及び特殊な断熱施工された天井には使用しないでください。 →火災の原因になります。
	厳守	外郭が天井内の造営物やダクトなどの設備に触れないように施工してください。 →火災の原因になります。
	禁止	表示された電源電圧(AC100V)以外の電源で使用しないでください。 →火災・感電の原因になります。
	アース工事	アース端子(線)が付いている器具は必ず電気設備の技術基準に従って、接地(アース)工事を行ってください。 →アースが不完全な場合は感電の原因になります。
	接触禁止	点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため触らないでください。 →やけどの原因になります。
	禁止	ライトコントローラなどの調光器との併用はできません。 →火災の原因になります。調光器の取外しが必要です。調光器の取外しには資格が必要です。工事店・電器店に依頼してください。

! 注意		この表示を無視して誤った取り扱いをすると 傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容です。
	接触禁止	点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため触らないでください。 →やけどの原因になります。
	禁止	ガス機器など温度が高くなるものの上への取付けや、器具の下にストーブなどの高温のものを置かないでください。 また、燃えやすいものを近づけて使用しないでください。 →火災の原因になります。

取説No. D02-412 KU/S-T

■定格

型番	定格電圧	周波数	消費電力	使用ランプ
AUN650439・AUN650441	AC100V	50/60Hz共用	10W	EFD15形(E26)×1

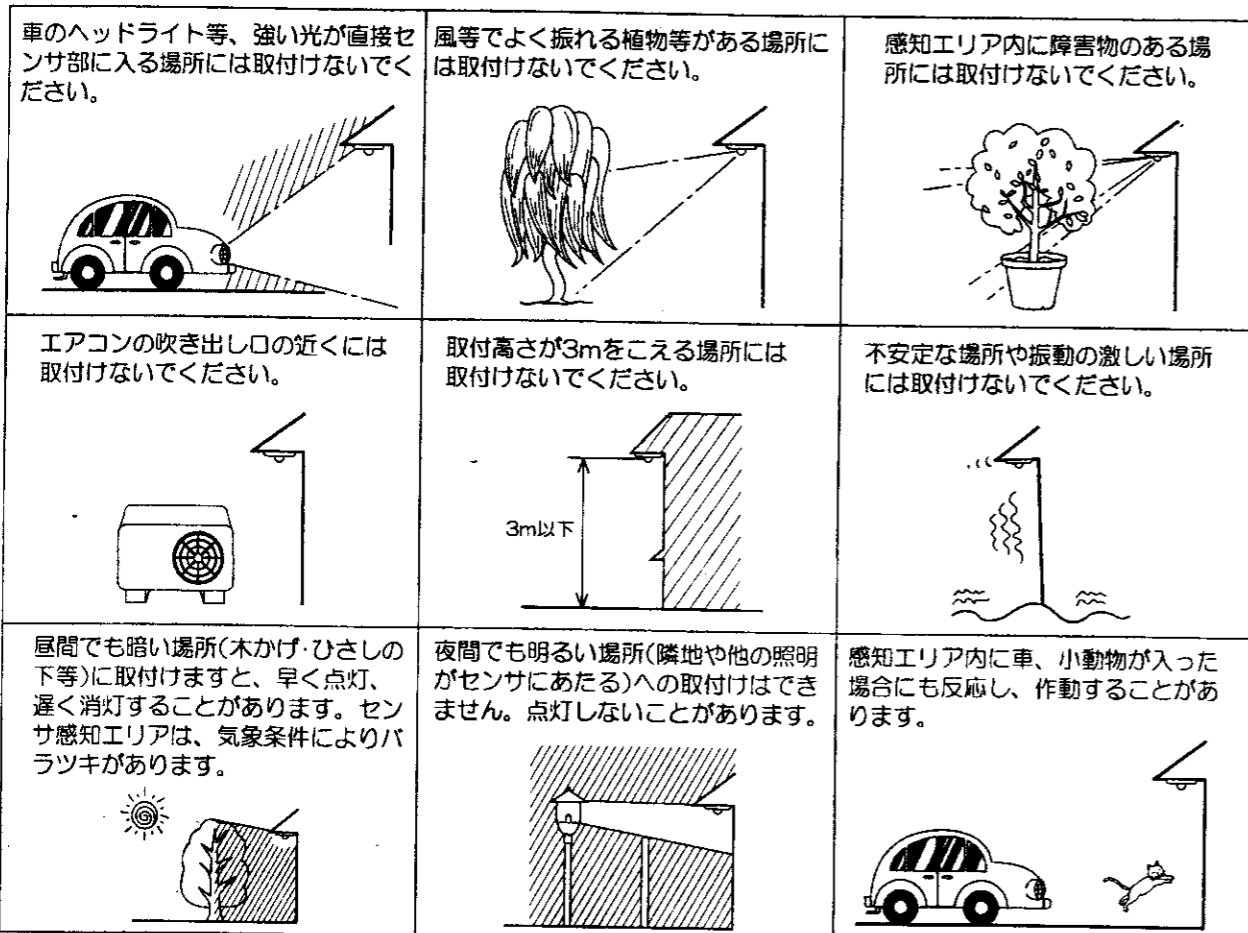
※センサ待機モードで消灯している場合、約0.2Wの電力を消費します。
※長時間使用しない場合、壁スイッチをOFFにしてください。

■施工前の確認

1 器具重量に耐えられるよう、取付部の強度を確保する

2 設置場所を確認する

- 下図のような場所には取付けない
誤作動の原因になります。



・無線などによる電波障害で誤作動する場合があります。

3 器具と他の光源は(負荷連動する器具も含む)1m以上離して取付ける 誤作動の原因になります。

4 取付面が十分乾燥していることを確認する 器具や取付面の変色の原因になります。

5 自動点滅器(ディライトスイッチなど)との併用はしない 誤作動の原因になります。

6 壁スイッチを設ける

誤作動時のリセットおよびモードの切り替えができません。

〈ホタルスイッチなど、電源OFF時に表示灯が点灯するタイプの場合〉

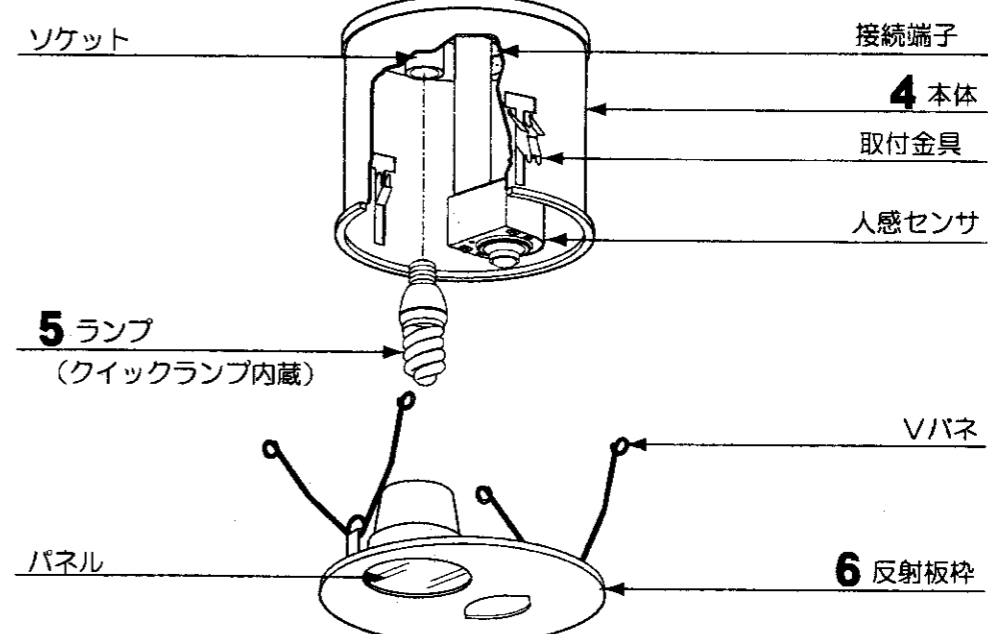
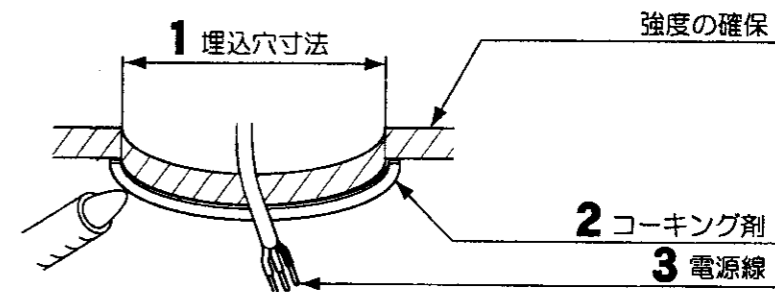
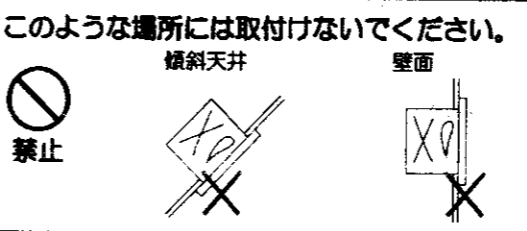
壁スイッチの使用は2個(3路配線)までとしてください。壁スイッチを3個以上使用される場合はホタルスイッチタイプ以外のスイッチを使用してください。

〈パilotスイッチなど、電源ON時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合〉

壁スイッチがONの状態でも、器具のランプが消灯している時は、スイッチのパilotランプは点灯しません。

■施工手順 △注意 取付けの際は必ず電源を切ってください。感電の原因になります。

※この図は一部抽象化した共通部品図です。
※部品の有無・損傷を確認し、不備の際は取付けないでください。



〈付属部品〉

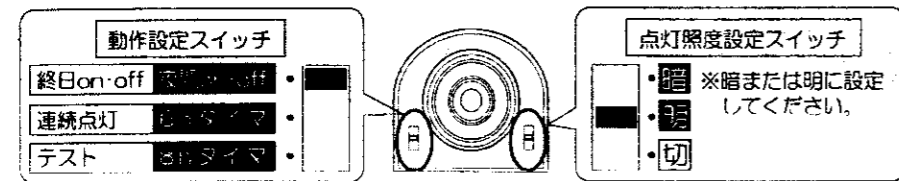


エリアマスク·····1個

■センサの設定

ご使用の環境に合わせてセンサ部のスイッチで動作と点灯照度を設定してください。

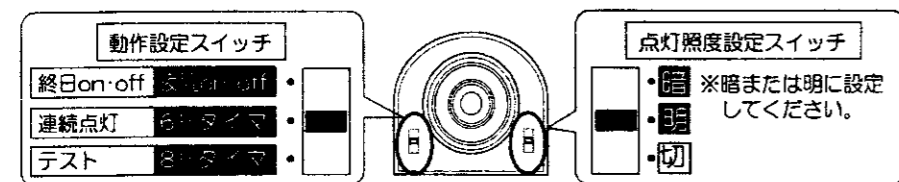
夜間オンオフモード



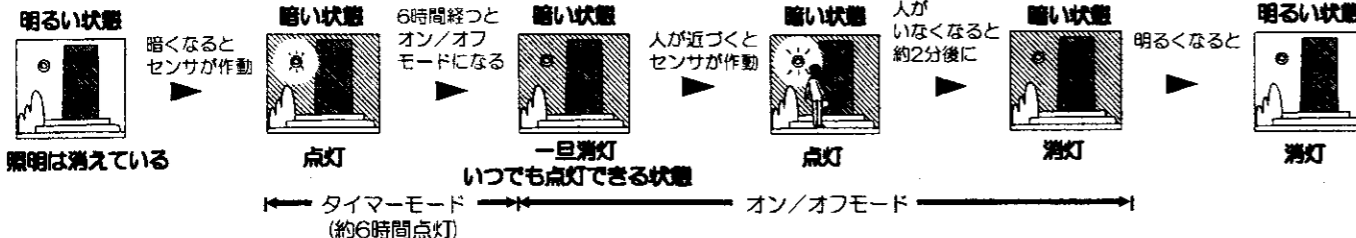
暗くなつて人が来た時だけ点灯



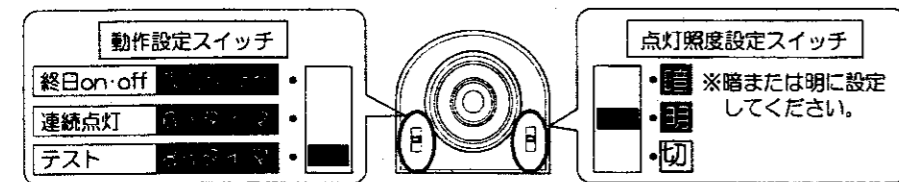
6時間タイマーモード



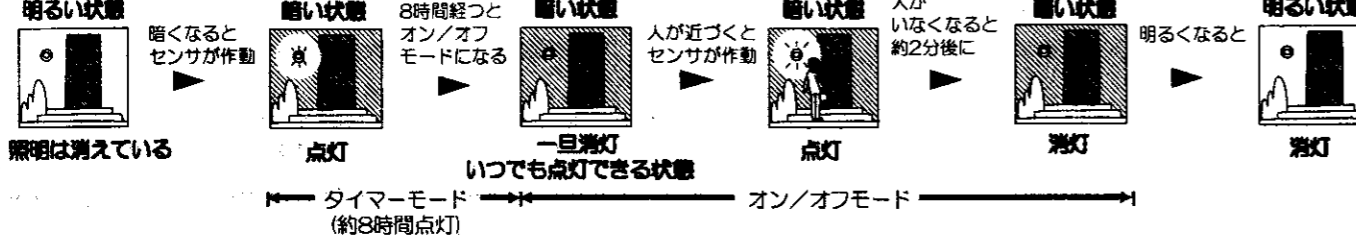
暗くなると6時間自動点灯し、その後は、人が来た時だけ点灯



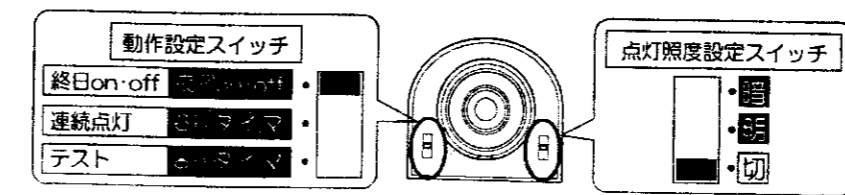
8時間タイマーモード



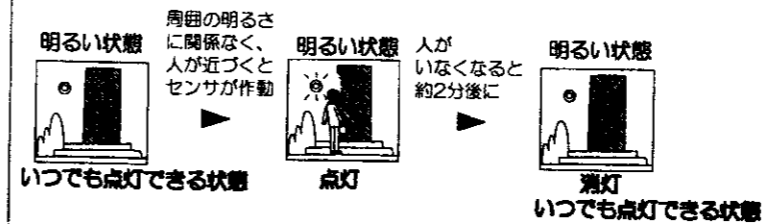
暗くなると8時間自動点灯し、その後は、人が来た時だけ点灯



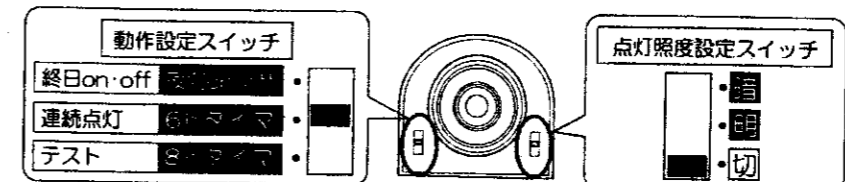
終日オンオフモード



明るくても暗くとも人が来た時だけ点灯



連続点灯モード



センサに関係なく壁スイッチの操作で連続点灯



※電源投入後、約20秒間点灯し、その後約40秒間は明るくとも人を感知することに約5秒間点灯します。
電源投入から約60秒後に一旦点灯し設定したモードになります。

※設定後、連続点灯モード以外は、壁スイッチをONにしたままでご使用ください。

! 器具の取外しは工事店・電器店に依頼してください。→感電の原因になります。

■ランプ交換について △注意 ランプ交換の際は安全のため電源を切ってください。感電の原因になります。

△警告 指定のランプ以外は使用しないでください。

間違った種類、ワット数のランプを使用すると火災の原因になります。

△注意 点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため触らないでください。

やけどの原因になります。しばらくしてから行ってください。

1 電源を切る

2 反射板枠を取り外す

反射板枠を垂直に引き下げて、本体から
取り外してください。

3 古くなったランプを取り外す

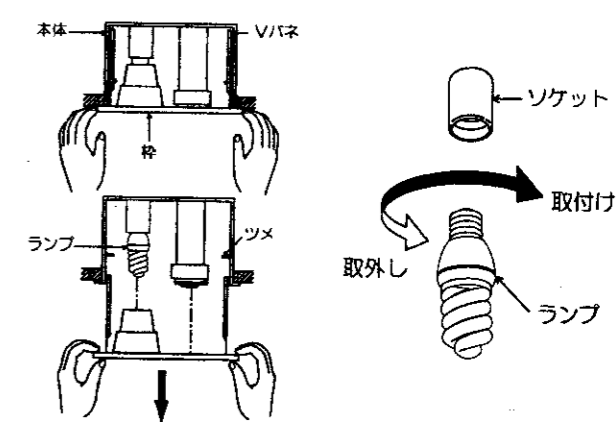
4 新しいランプを取り付ける

ランプの取付けは丁寧に、確実に行ってください。
落下によるけがの原因になります。
白熱ランプは使用できません。

5 施工手順6を参考に枠を取付ける

6 使用済みのランプは

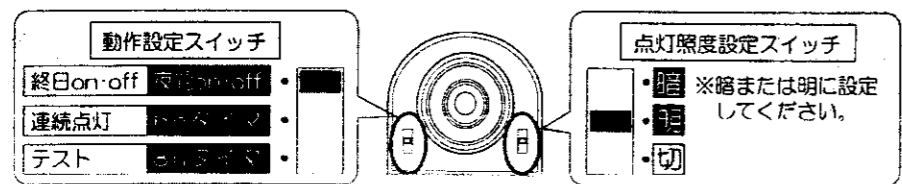
必ず市区町村の指示に従い、処理してください。



■センサの設定

ご使用の環境に合わせてセンサ部のスイッチで動作と点灯照度を設定してください。

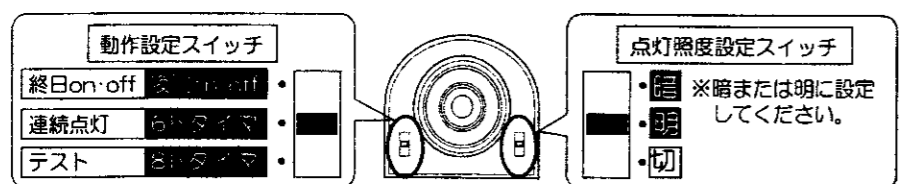
夜間オンオフモード



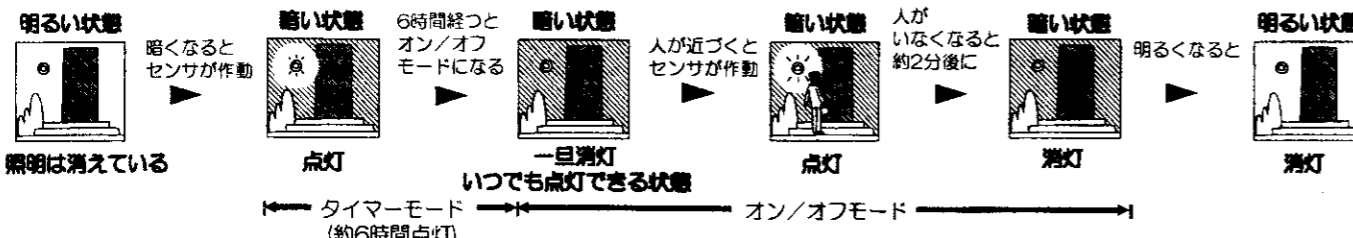
暗くなって人が来た時だけ点灯



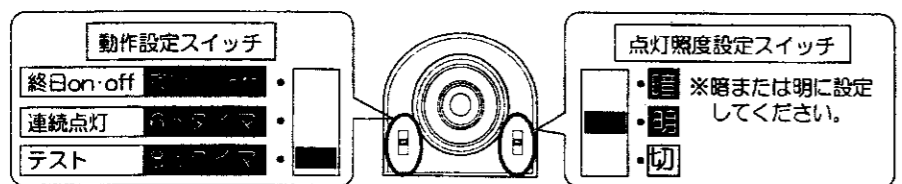
6時間タイマーモード



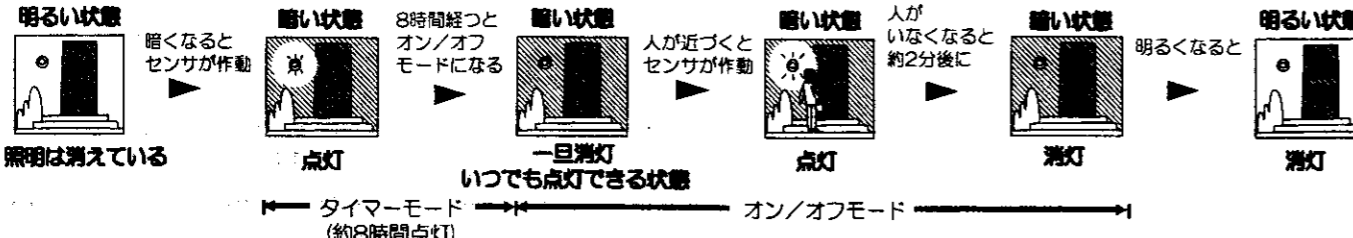
暗くなると6時間自動点灯し、その後は、人が来た時だけ点灯



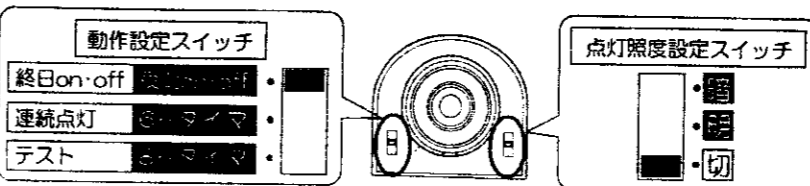
8時間タイマーモード



暗くなると8時間自動点灯し、その後は、人が来た時だけ点灯



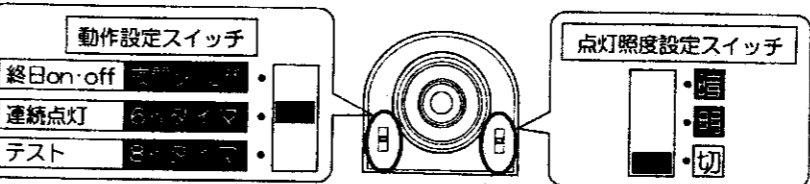
終日オンオフモード



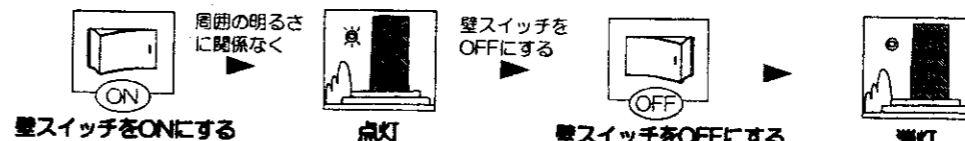
明るくても暗くても人が来た時だけ点灯



連続点灯モード



センサに関係なく壁スイッチの操作で連続点灯



※電源投入後、約20秒間点灯し、その後約40秒間は明るくても人を感知することに約5秒間点灯します。

電源投入から約60秒後に一旦点灯し設定したモードになります。

※設定後、連続点灯モード以外は、壁スイッチをONにしましたまご使用ください。

! 器具の取外しは工事店・電器店に依頼してください。→感電の原因になります。

■ランプ交換について △注意 ランプ交換の際は安全のため電源を切ってください。感電の原因になります。

△警告 指定のランプ以外は使用しないでください。

間違った種類、ワット数のランプを使用すると火災の原因になります。

△注意 点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため触らないでください。

やけどの原因になります。しばらくしてから行ってください。

- 1 電源を切る
- 2 反射板枠を取り外す

反射板枠を垂直に引き下げて、本体から取外してください。

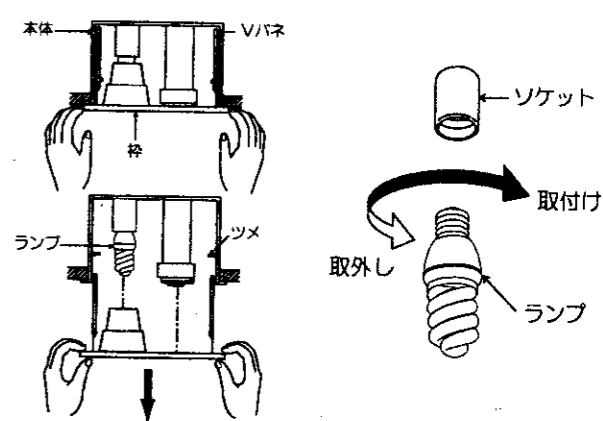
- 3 古くなったランプを取り外す
- 4 新しいランプを取り付ける

ランプの取付けは丁寧に、確実に行ってください。
落下によるけがの原因になります。
白熱ランプは使用できません。

- 5 施工手順6を参考に枠を取付ける

- 6 使用済みのランプは

必ず市区町村の指示に従い、処理してください。



修理を依頼される前に

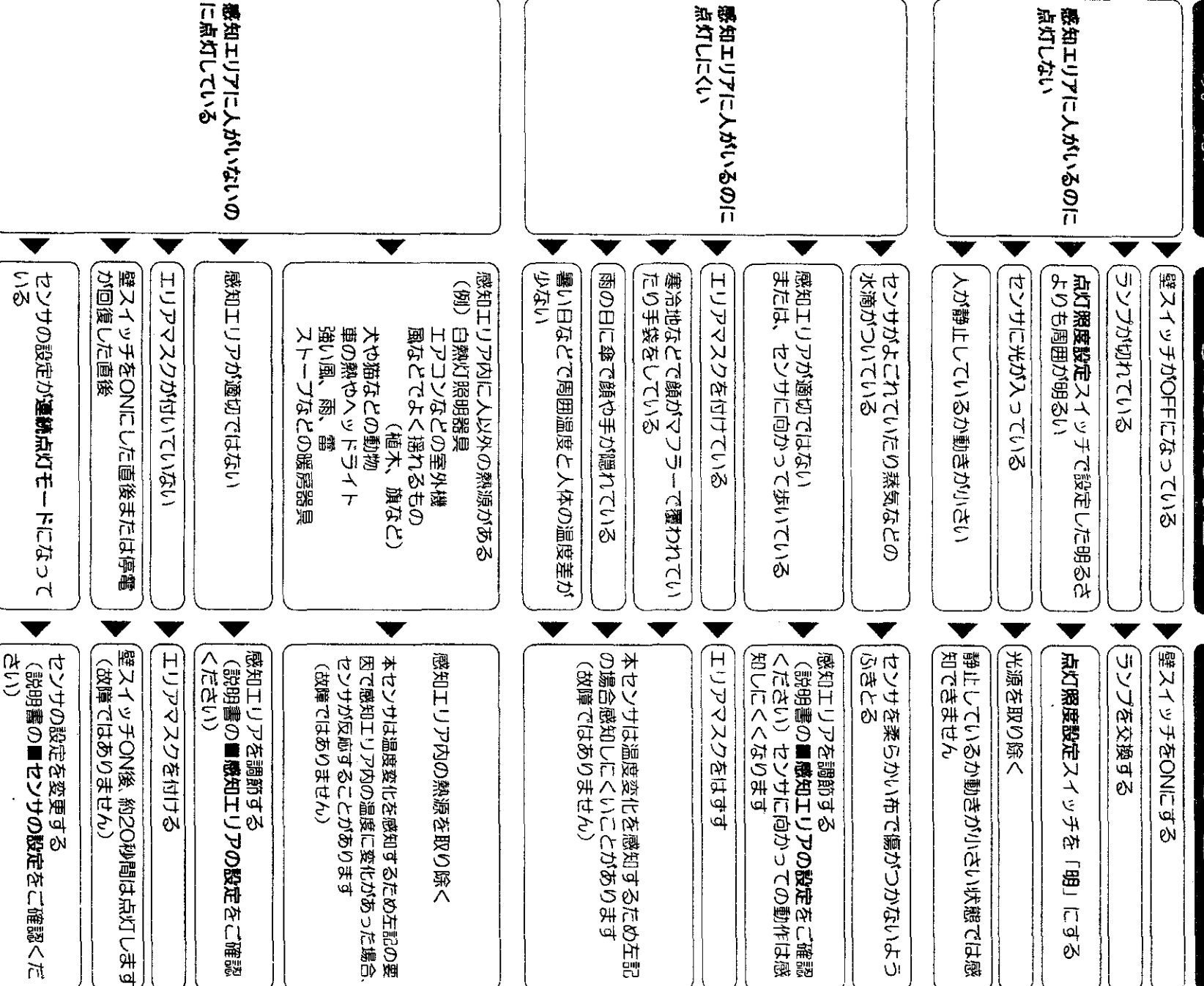
●電器店、別紙サービスセンターにご相談ください。
・電器店、別紙サービスセンターにご相談ください。

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

現象

考えられる原因

処置



感知エリア内で人以外の熱源を感知し点灯時間が延長されている
(説明書の■感知エリアの設定をご確認ください)

人がいなくなつてもなかなか消灯しない
センサの設定が6時間または8時間タイマーでなつていて設定した時間が経過していない。
センサの設定が連続点灯モードになつている

壁スイッチがOFFになつていて
ランプが切れている
点灯照度設定スイッチで設定した明るさよりも周囲が明るい

壁スイッチがONにする
ランプを交換する
器具の設置場所を明るくしている原因を取り除く
点灯照度設定スイッチを「明」にする

周囲が暗くなつても人を感じ知して点灯しない(消灯状態である)
センサの設定スイッチが「明」または「切」になつていて
器具の設置場所が暗い(屋間でも暗い)
何らかの要因により周囲が暗い状態になつた
センサを傘や手などで覆つてしまつた

点灯照度設定スイッチを「暗」にする
センサの設定を変更する
(説明書の■センサの設定をご確認ください)

人を感知して点灯するがすぐに消灯する
壁スイッチをONにした後、約60秒以内である
センサの設定がテストモードになつている
器具の設置場所を暗くしている原因を取り除く
6時間または8時間タイマーでご使用の場合、屋間でも周囲が暗い時や雨や霧りなどで周囲が暗くなつた時は、まれにセンサが夜と勘違いして点灯させることがあります
壁スイッチをOFFにして5秒以上たつてからONにしてください

点滅を頻繁に繰り返すとランプの寿命が短くなります
感知エリアを調節する
(説明書の■感知エリアの設定をご確認ください)

蛍光ランプ器具をお使いの場合
蛍光ランプの寿命が短い
点滅を頻繁に繰り返すとランプの寿命が短くなります
人の出入りが多い時はセンサの設定を6時間、8時間タイマーでなつては連続点灯モードにする