

### ブラケット PJ-20型

## 取付説明書

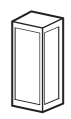
保管用

お客様へ

器具の施工には電気工事士の資格が必要です。必ず工事店、電器店に依頼してください。

工事店様へ

施工の前によくお読みのうえ、正しく施工してください。 この説明書は必ずお客様にお渡しください。



上手に使って上手に節電

### 安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産への損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたをしたときに生じる危害や 損害の程度を区分して、説明しています。 ■お守りいただく内容を、次の図記号で 説明しています。(下図は図記号の一例です。)



「死亡や重傷を負うおそれがある 内容」です。



してはいけない内容です。



「傷害を負うことや、財産の損害が 発生するおそれがある内容」です。





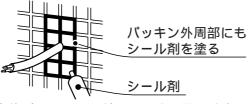
実行しなければならない内容です。

## ⚠ 警告

■ 器具の取り付けは説明書に従い 確実に行う

取り付けに不備があると、火災・感電・落下 によるけがのおそれがあります

■取付面と本体パッキンのスキマおよび パッキン外周部にシール剤を塗る



必ず守る

本体パッキンと取付面とのすき間を防水 シール剤などで埋めてください。 防水が不完全な場合、火災・感電のおそれ

があります。

■検知部が下になるように 取り付ける 浸水による感電のおそれが

浸水による感電のおそれか あります。



■ 交流100ボルトで使用する 過電圧を加えると過熱し、

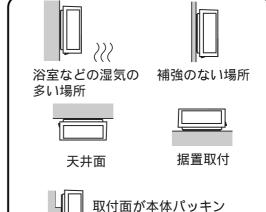
火災・感電のおそれがあります。

■ 電源線は端子台の差し込み穴の奥 まで確実に差し込む

差し込みが不完全な場合、火災・感電の おそれがあります。



指定場所以外に取り付けると、火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。



この器具は防雨型・壁面取付専用です。



アース線 接続 ■接地工事は、電気設備の技術基準に 従って確実に行う

接地が不完全な場合、感電のおそれがあります。

## **企注意**

#### ■温度の高くなるものの近くに取り付けない



ガス機器やその排気筒の近くに取り付けないでください。 火災の原因となることがあります。

禁止

#### ■他の調光器と組み合わせて使用しない



調光機能が付いた壁スイッチなどと 組み合わせて使用すると火災の原因となる ことがあります。

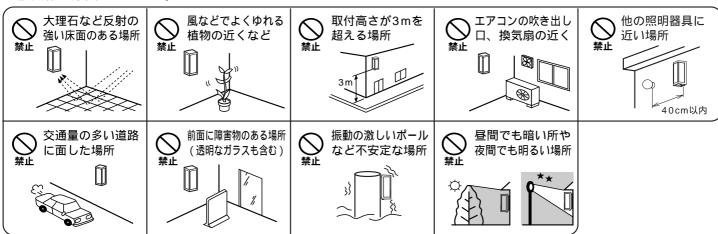
禁止調光器の取り外しが必要です。

### 施工前にお読みください

#### 設置場所についてのご注意

次のような場所には取り付けないでください。

この器具は、周囲の明るさと温度変化をセンサで検知して動作するため、以下のような場所に取り付けると 誤動作の原因となります。



一般屋外仕様ですので、海岸隣接地帯では、塩害により短期間で錆が発生するおそれがあります。

#### 配線についてのご注意

必ず壁スイッチを設けてご使用ください。 (スイッチは別途ご用意ください) 壁スイッチを設けないと・・・

- ・点灯に異常が発生したときに、リセットできません。
- ・連続点灯( 写 取扱説明書 4ページ参照)への切り替え操作ができません。 壁スイッチにパイロットスイッチを使用すると、壁スイッチがONの状態でも 照明器具が消灯状態(センサ待機状態)のときは、パイロットスイッチ表示が 点灯しない場合があります。(故障ではありません)

壁スイッチはセンサ器具1台につき1個で使用してください。

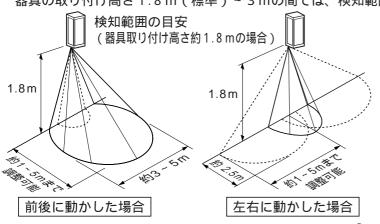
1個のスイッチに2台以上のセンサ器具を接続すると、連続点灯への切り替え操作の際に、全ての器具が同時に切り替わらないことがあります。

ペア点灯(連動)させることができる器具は白熱110V80Wまたは100V60Wまでです。接続した器具はセンサ付器具の点灯モードと同じ動作をします。

# 壁スイッチ 電源 AC100V 他照明 です。

#### センサの検知範囲

センサの検知部を動かして、検知範囲を調整できます。(センサの検知部は全方向に約20度動きます) 器具の取り付け高さ1.8m(標準)~3mの間では、検知範囲は変わりません。



#### ご注意

この器具のセンサは、熱源の温度変化を動きとしてとらえます。そのため、動物、自動車など人以外の動きも検知して照明が点灯する場合があります。また、静止状態の人などは検知しない場合があります。検知範囲は気温、服装、移動速度、進入方向、体温、器具の取り付け高さや傾きなどにより変化します。 夏場など、気温が体温に近い状態になると、温度変化が小さいため検知しない場合があります。センサの性能上、器具に向かってまっすぐ近づいた場合、器具の近くまで近づかないと検知しないことがありますが、器具の故障ではありません。

この器具は取り付け後、ご使用の環境に合わせてセンサの検知範囲、調整ツマミの設定が必要です。 必ず、「検知範囲と調整ツマミを設定する」をお読みのうえ、設定してください。

付属部品

木ネジ

(2本)

0 

## 各部のなまえと取り付けかた 🛆 注意 器具取り付けの際は、安全のため電源を切ってください。 通電状態で行うと感電の原因となることがあります。

#### 取り付け前の準備

取付ネジ(2本)をゆるめて、 本体カバーを取り外す。

取付ナットB(1個)をゆるめて、 センサカバーを取り外す。

取付ナットA(2個)をゆるめて、

反射板を取り外す。

器具と天井面は20cm以上離す 指定距離より近いとランプ交換の際 作業が困難になります。

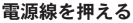


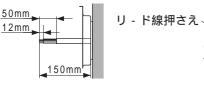
付属の木ネジ(2本)で

### 本体を取り付ける

壁面の補強材のあるところに 検知部が下になるように取り付ける。 取付ピッチ 66.7mm、83.5mm

リ・ド線押さえで





電源用端子台に

### 電源線を接続する

①電源線を本体内面の端子台に差し込む

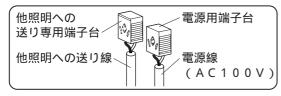


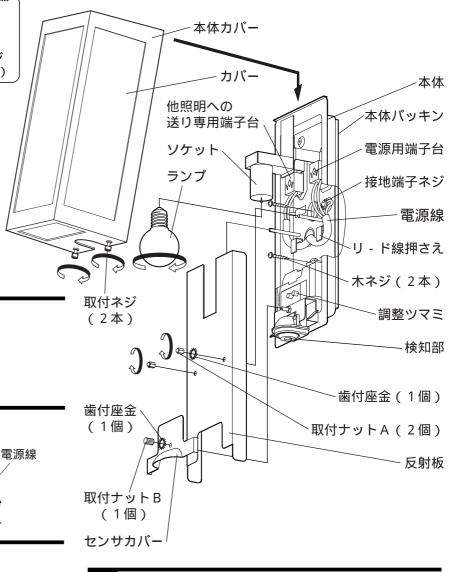
電源線の外しかた マイナスドライバーなど で解除穴を押しながら 電源線を引き抜く

3

適合電線: V V F ケーブル 1.6, 2.0 単線

- ②接地端子ネジからD種(第3種)接地工事を 行ってください。
- ▶他の照明器具を接続する場合は下図のように結線 してください。他照明への送り専用端子台に 電源線を接続すると正しく動作しません。 (照明器具が点灯し続けます。)





- 取付ナットA(2個)と歯付座金(1個)で 反射板を取り付ける
- ソケットに ランプを取り付ける
- 検知範囲と調整ツマミを設定する (次ページ参照)
  - ●センサカバーと本体カバーを取り付ける前に 必ず行なってください。
- 取付ナットB(1個)と歯付座金(1個)で センサカバーを取り付ける
- 本体カバーを取り付ける

本体カバーを本体に合わせる。 取付ネジ(2本)を締め付ける。

Z386 201001C

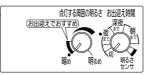
## 検知範囲と調整ツマミを設定する

昼間でも設定できます。

- 設定の前に ①壁スイッチをOFFにする
  - ②本体力バーとセンサカバーを取り外す

### センサの検知範囲を調整し、点灯確認をする

出荷時の設定 -



#### 「手順]

①あらかじめ、調整ツマミを以下の設定にする



点灯する周囲の明るさ お出迎え時間

「明るめ」(右いっぱいに回す) 「切」(左いっぱいに回す)

②検知部を動かし、設置場所に合わせて検知範囲を調整する

検知部は、全方向に約20度動きます。 センサの検知範囲は、20 2ページ「センサの検知範囲」を参照ください。

③壁スイッチをONにし、センサの検知範囲の外に出る

約40秒間点灯してから消灯します。

消灯しない場合は、以下の原因が考えられます。

お出迎え時間が「切」になっていないお出迎え時間を「切」にする センサの検知範囲に入っている

連続点灯になっている (検知部が赤く光ったまま) センサの検知範囲から外に出る 壁スイッチを一度OFFにし、5秒以上おいて

再び壁スイッチをONにする

④消灯したら器具に近づいて、点灯することを確認する

センサの検知範囲の外に出てから約5秒後に消灯します。

いったん壁スイッチをOFFにして

### 使いかたに合わせて調整ツマミを設定する

以下の3種類の使い方ができます。(詳しくは 😭 取扱説明書3ペ-ジ)

使いかた	お出迎えモ・ド	ON/OFFモ-ド	明るさセンサモ - ド
動作	暗くなったら点灯 設定時刻になると消灯 設定時刻以降は人が近づいたときに点灯	暗くなって、人が近づいたときに点灯	暗くなったら点灯 明るくなったら消灯
おすすめの ツマミ設定	点灯する周囲の明るさ お出迎え時間 深夜 朝 まで 切 明るさ センサ	点灯する周囲の明るさ お出迎え時間 深夜 朝 で で 切 明るさ センサ	点灯する周囲の明るさ お出迎え時間 (お出迎えでおすすめ) でで (まで ) 朝 (まで ) 明るさ センサ
詳しい 設定方法	<b>ジ</b> 取扱説明書 4 ペ - ジ	<b>込</b> 取扱説明書 5 ペ - ジ	<b>ジ</b> 取扱説明書 6 ペ - ジ

### センサカバーと本体カバーを取り付ける

La 3ページ「各部のなまえと取り付けかた」参照

壁スイッチをONにする

▶ スイッチONにした直後は周囲の明るさに関係なく、約40秒間点灯します。

ご注意 お出迎えモ・ドに設定した場合

壁スイッチをONにした初日は、手順2で設定した「お出迎え時間」ツマミの位置に 関係なくお出迎え点灯は約4時間で終了します。翌日より設定した時刻通り終了します。 取説コード

**Z386**