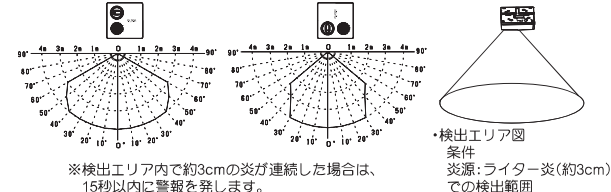


5. 検出エリア

検出エリアはセンサー前面方向に円錐状に拡がっています。

検出エリアの大きさは、炎の大きさ(強さ)と燃えている時間とに比例します。炎が大きく時間が長くなるほどエリアは大きくなり、逆に炎が小さく時間が短くなるほどエリアは小さくなります。



6. 動作確認

△ 警告

火気厳禁の場所では危険ですのでライター等は絶対に使用しないでください。

- 動作確認は試験器を使用するか前もって別の場所に仮設置に行ってください。
- 蓄積時間の設定秒数以上を検出エリア内でガスライター等を点火します。
 - 音声警報が鳴り、表示灯が赤点滅し始めます。
 - ライターを消した後に音声警報は止まり表示灯も消灯します。

異常現象	点検	処置
全く動作しない	電源が入っていない 検出エリア前面に遮光物体がある(ガラス、透明白色も遮光物体になります) センサー内部が結露等で濡れている 検出エリアの設定が不適切	電池をチェックし正しくセットする 遮光物体を取り除く センサーを乾燥させ、結露等の原因を取り除く 適切な位置にセンサーを移設する
時々動作しない	検出窓がホコリ等にてあわれています 電気的雜音の発生源が近くにある 炎がないのに動作する	ホコリ、汚れを取り去る 設置場所を変更する 原因となるものを除去するまたは遮光する。設置場所を変更する センサーを乾燥させ、結露等の原因を取り除く
炎がないのに動作する	思ひぬ紫外線が近くにある	

7. お手入れのしかた

△ 警告

お手入れは高所作業となり、転倒や落などへの危険があります。足場の確保など安全に作業できるようご留意ください。

- 年に1回は布で炎検出部のホコリを取り除いてください。
- 表面の汚れは、布に中性洗剤を浸し、よく絞ってから拭き取ってください。

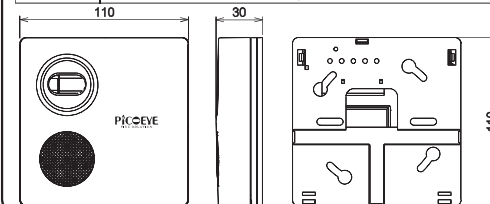
※ベンジン、シンナーは表面を傷めますので絶対に使わないでください。

日常点検について

- お手入れの際は、中性洗剤を含ませた柔らかい布で拭いてください。
- 電池切れ警報がでたら、すみやかに新しい電池と交換してください。放置されると、不動作の原因となります。
- 週1回程度は定期的に動作確認をしてください。また、監視する場所の様様がえを行った時にも再度検出エリアの確認を行ってください。

8. 仕様/外形寸法

品名	放火監視センサー ピコアイ
品番	UVS-05BS
型式番号	品評放第26-1号
電源	単3形アルカリ乾電池4個:Panasonic製LR6
検出方式	紫外線検出方式(UV管方式)
検出距離	4m(正面でライター炎約3cm)
蓄積時間切替	0.5秒、2秒、5秒、10秒の4段階
検出指向性	センサー水平面より上60度/センサー垂直面より左右50度
音声警報	4種類
消費電流	待機時: 50μA 以下 (電源電圧 DC6V) 警報時: 200mA以下 (電源電圧 DC6V、音声警報時)
電池寿命	単3形アルカリ乾電池使用時 約2年(待機状態にて)
表示灯	待機時: 消灯、動作時: 0.2秒間隔で赤点滅 電池切れ警報時: 3秒間隔で赤点滅
設置場所	屋内(天井面、壁面)
使用周囲温度	0°C~+40°C(但し、氷結、結露なきこと)
質量	約250g(付属乾電池100g含む)
外観	ABS樹脂
付属品	単3形アルカリ乾電池LR6-4個(動作確認用) 取扱説明書 A3版1枚
オプション	6Vリチウムバッテリー1個: FDK(株)製CR17450E-R-CN8 電池寿命: 使用時約5年(待機状態にて) ※詳細は販売店にご確認ください



取扱説明書

放火監視センサー

(音声警報・電池式)

PICO EYE
FIRE SOLUTION

UVS-05BS

このたびは本商品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。
ご使用の前に、本説明書をお読みいただき、正しいご使用をお願い申し上げます。

商品説明

ピコアイUVS-05BSは、炎に含まれる紫外線をすばやく検出し、音声警報を発する放火監視センサーです。放火、いたずらなど故意に火をつけた場合、また禁煙場所や火気厳禁場所など、炎が発生してはならない場所において、あやまって火をつけてしまった場合などに音声警報で威嚇することができます。電源は単3形アルカリ乾電池4本を使用し、待機状態で約2年間の動作が可能です。取付ベースが分離できますので、メンテナンスも容易です。

センサーをご使用になる前に

センサーを正しくお使いいただくためや、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、この取扱説明書には絵表示をしています。それぞれの表示と意味は以下のようになっておりますので、内容をよく理解してから本文をお読みください。

■誤った設置や取り扱いによる危害や損害の程度を以下の表示で示しています。

△ 警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が死または重傷を負う危険が想定されることを表しています。

△ 注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が障害を負う可能性が想定される場合および物的損害が想定される場合を表しています。

△ 禁止

「一般的な禁止」事項を示しています。

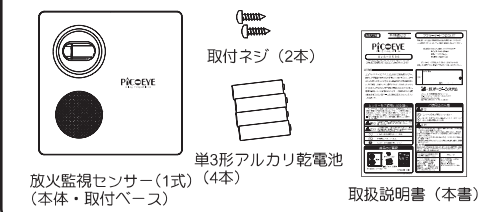
△ 分解禁止

「分解禁止」を示しています。

△ 必ずおこなう

「必ずおこなう」事項を示しています。

商品のご確認



アフターサービスについて

品質に関しては、当社の品質保証規定に基づき保証させていただきます。万一不具合な点がございましたら、お買上の販売店にお申し出ください。

修理依頼をされるときに連絡していただきたい内容

●ご住所・お名前・電話番号

●製品名・品番・お買上日

●故意または異常の内容

【アフターサービス等について、あわかりにならないとき】

お買上げの販売店または製造元(下記参照)にお問い合わせください。

販売店	住所・店名 (印)
電話	()

株式会社 オージーシステム

〒105-0013 東京都港区浜松町1-2-5 4F

TEL.(03)3438-4112(代)・FAX.(03)3438-4118

<http://www.ogsystem.co.jp>

仕様など予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。

ご使用上の注意

△ 警告

- センサーは絶対に分解しないでください。
- センサーを落下させたり衝撃を与えないでください。故障の原因となります。

△ 注意

- 本機は炎に含まれる紫外線を検出して音声警報を鳴動するものであり、火災の防止装置ではありません。また、煙や熱は検出しません。
- 万一発生した火災事故・人身事故・災害事故及び機器のご使用方法の誤り、保守点検の不備、天火地災(説導雷セイシ含む)などによる事故損害につきましては責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本機は消防法で定められた自動火災警報設備には該当しないため、それらの設備への使用や接続はできません。

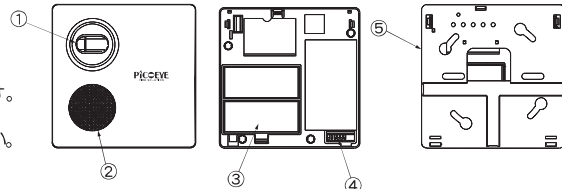
検出対象

本機は炎に含まれる紫外線を高感度に検出します。従って炎以外にも直射や反射にて検出するものがあり、逆に燃焼しているものでも炎が出ていないものは検出しません。以下の点に注意のうえ、設置、ご使用をお願い致します。

炎以外で検出するもの(誤動作要因)下記のものがある場所には設置しないでください。	検出しないもの
●ハロゲンランプ(紫外線が出るものもあります) ●電気スパーク(バーナークラスター等のスパーク) ●静電気および放電線 ●水銀などの電灯 ●殺菌灯等 ●宇宙線(α、β、γ線) ●雷による放電 ●電離放射剤 ●高電界がかかる場合 ●溶接時の火花 ●高発色性ガス(カソマジウム) ●炎がすでに火がすぐついている状態 ●その他 紫外線を発するすべてのもの	●ガラスや透明樹脂等の炎(紫外線) ●タバコの先の燃焼部 ●炭、レンタン等の燃焼 ●電気ストーブ、赤外線コタツ ●炎がすでに火がすぐついている状態

1. 各部のなまえとはたらき

- ①炎検出部
・ここで炎を検出します。
- ②スピーカ
・ここから音声警報がおこります。
- ③電池カバー
・ここに単3形アルカリ乾電池(付属)を4個入れます。
- ④設定スイッチ
・『4. 動作及び機能の設定方法』を参照してください。
- ⑤取付ベース
・天井面、壁面に固定するのに使用します。



3. センサーの取り付け

△警告

取り付けは高所作業となり、転倒や落下などの危険があります。足場の確保など安全に作業できるようご留意ください。



センサーは必ず正しい場所に取り付けてください。
誤った位置に取り付けると火災による炎を正常に検出できなかったり、誤作動の原因となります。

取り付け方法

(1) 取付ベースの取り付け

取付穴

本機は通常の取付穴の他に、取付施工にすぐれ、取付後の方
向の調整が可能なダルマ穴(ピッチ83.5mm)を備えています。

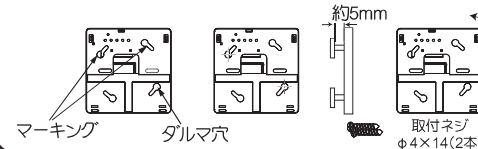
ダルマ穴について

①取付位置を決め、取付面にベースを当て、180° 対向した2点
をマーキングしてください。

②付属の取付ネジ2本を取付面より約5mm程度浮かした状態
までねじ込んでください。

③ベースのダルマ穴にネジ頭を通して、回転させ、向いた方向
に調整してください。

④取付ネジをしっかりと締結してください。



・造営材別の取扱方法について

木製で強度のある造営材の場合

使用金具…取付ネジ 4×14 2本
使用工具………プラスドライバー(大)
取付ネジを直接造営材にねじ込んでください。
以下 前記参照

金属製で強度のある造営材の場合

使用金具…取付ネジ 4×14 2本
使用工具………プラスドライバー(大)
ハンドドリル φ3.5

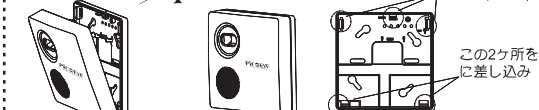
ドリルでφ3.5の下穴を造営材に空けてください。
下穴に取付ネジをねじ込んでください。
以下 前記参照

センサーは必ず正しい場所に取り付けてください。
誤った位置に取り付けると火災による炎を正
常に検出できなかったり、誤作動の原因とな
ります。

(2) 取付ベースへの取り付け/取り外し

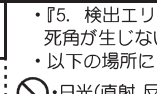
・取り付け

製品下部の2ヶ所を最初に差し込んでから樹脂爪で取り付けてください。



△警告

次のような場所には取り付けないでください。火災による
炎を正常に検出できず、誤作動や故障の原因となります。



・『5. 検出エリア』を参考に設置個所を設定し、実際に動作確認を行い、
死角が生じないよう適切な位置に設置してください。
・以下の場所には設置しないでください。



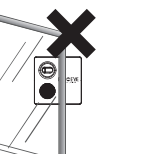
・常に火(炎)を使う場所(台所、
炊事場等)。



・湿気の多い場所(風呂場等)



・前面に遮光物(ガラス、透明樹脂
等を含む)のある場所



・0°C以下の低温、もしくは+40°C以上の高温になる場所
・前記の誤作動要因がある場所

4. 動作及び機能の設定方法

動作

・警報動作(基本動作)

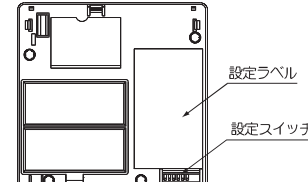
炎(紫外線)の検出が設定した蓄積時間
以上連続した時に表示灯や音声警報等
により警報を発します。

音声警報 音声警報を1回あるいは2
回繰り返す(繰り返し回数
はスイッチの設定による
が、炎検出継続中は音声を
繰り返す)

表示灯 音声警報中に0.2秒間隔で
赤点滅

・警報の復旧

炎が消えると自動的に音声警報は止
まり、自動的に表示灯も消灯します。

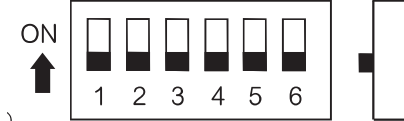


・スイッチによる機能設定

本体裏面のスイッチで機能を変更することができます。
待機中に設定を変更した場合は、約7秒経過後に変更後の機能
になります。

警報中は、復旧後から約7秒となります。

SW1	蓄積時間 (SW1) / (SW2)	(SW1) ON / ON : 10秒 OFF / ON : 5秒 ON / OFF : 2秒 OFF / OFF : 0.5秒 (推奨設定)
SW2		



SW3	音声案内 (SW3)	(SW4)
SW4	OFF	OFF [A]
	ON	OFF [B]
	OFF	ON [C]
	ON	ON [D]

[A] ピュ～ツ(3回)、ここは禁煙です。お煙草は
ご遠慮ください。ピュ～ツ(3回)。

[B] ピュ～ツ(3回)、ここは禁煙です。お煙草は
ご遠慮ください。

This is no smoking area. ピュ～ツ(3回)。

[C] ピュ～ツ(3回)、ここは禁煙です。
This is no smoking area. ピュ～ツ(3回)、
此处禁止吸烟 이곳은 금연입니다.

ピュ～ツ(3回)。

[D] ピュ～ツ(約10秒繰り返し)

SW5	音声繰返	ON : 2回 OFF : 1回
SW6		空き

工場出荷時はすべて OFF