

この度は当社 製品をお買い上げいただきましてありがとうございます

安全に関するご注意

感電や火傷、漏電・発煙・発火・製品落下などの重大事故や、製品周囲の構造物損傷・製品故障などの損害を防ぐために、本製品の取り扱いや施工・ご使用にあたっては以下の内容を必ずお守りください。

※ いつでも読むことが出来る様に、この説明書は製品をご使用されるお客様にて必ず大切に保管してください。

警告	<ul style="list-style-type: none">■本製品の施工における配線工事には電気工事士の資格が必要です。一般の方による電気工事は法律で禁止されています。■本製品は室内仕様専用であり、屋外又は、水のかかる場所などの環境下での使用は避け下さい。■本製品は仕様書・図面・取扱説明書や本体表示などの注意事項をあらかじめよくご確認・ご理解の上、正しくご利用ください。■本製品は許容された温湿度環境範囲内、あるいは筐体温度上限以下でお使いください。■本製品の取付場所の構造には製品の重量や固定力などの荷重に耐える十分な強度を確保してください。■本体のケーブル接続は確実にを行い、接続箇所には絶縁テープ・防水圧着端子・防水伸縮チューブなどの処理を必ず行ってください。■落雷や外部過電圧の発生が懸念される場合、サージ印加防止・保護の対策を行ってください。■製品の真下や直近には、ストーブ・コンロなどの熱源や、加湿器などの蒸気源を置かないでください。■本製品にも寿命があり、たとえ外觀や機能上、異常が無くても内部の劣化は進行している場合があります。■本製品のアフターメンテナンスの目安は、設置後、8～10年頃がメンテナンス・交換時期です（常温使用の場合）。■製品の真下や直近には、ストーブ・コンロなどの熱源や、加湿器などの蒸気源を置かないでください。■製品に万一、動作・検出異常・外觀異常や煙や異臭の発生が見られた場合、すぐに使用を中止し、工事・販売もとへ連絡ください。■製品の分解や改造などは絶対に行わないでください。その場合、故障が発生した場合でも、修理ができない場合もあります。■製品保証期間は接納後、1年間です。。
注意	<ul style="list-style-type: none">■製品表面ケースの汚れは、乾いた柔らかい布か、薄めた中性洗剤に浸した後で良く絞った柔らかい布でふき取ってください。ケースの清掃には酸性・アルカリ性の洗剤やシンナー・ベンジンなどの有機溶剤を使ったり、製品をたわしやクレンザーなどで磨いたりしないで下さい。又、製品には殺虫剤類などかけないようお願いします。 ※清掃の際には、基板には手を触れないようお願いします。
その他	<ul style="list-style-type: none">■電源投入後、センサーが駆動するまで若干のタイムラグを生じる場合があります。その場合、製品の異常ではございませんので御了承下さい。

【お問い合わせ先】

ART CRAFT
LED FOR ▲ RENOVATION ▲ REFORM

株式会社アートクラフト

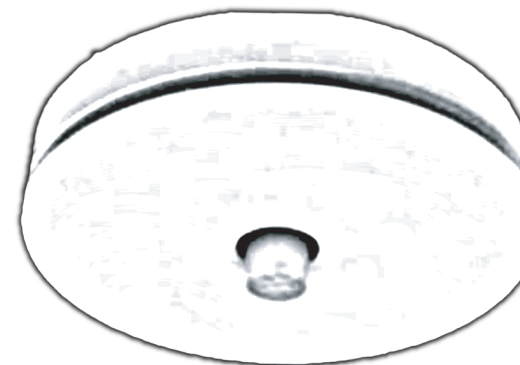
〒252-0332 神奈川県相模原市南区西大沼 3-9-5
TEL (042) 715-2741(代) FAX (042) 856-8653

■ WEB SITE URL <https://artcraft-sch.co.jp>
■ E-MAIL info@artcraft-sch.co.jp

Cocofull

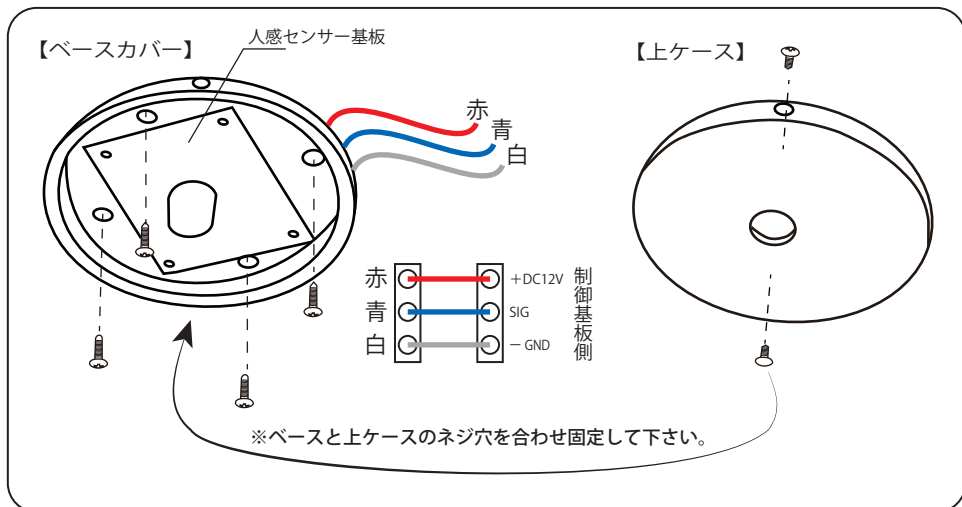
人感センサー

取扱説明書



型式：AJK-12V

①人感センサー設置要領



【取付手順】

- ①配線 3 芯を一体基板又は、Type-B 基板へ接続する。
- ②天井面へ人感センサー取付位置をベースカバーに合わせネジ大 4 本で固定。
- ③天井面へベースカバーがしっかりと固定されたことを確認し、上カバーをサイド面ネジ小 2 本で固定する。



配線結線時、誤配線のないようご注意ください。



取付作業の際、直接基板に手を触れぬようご注意ください。



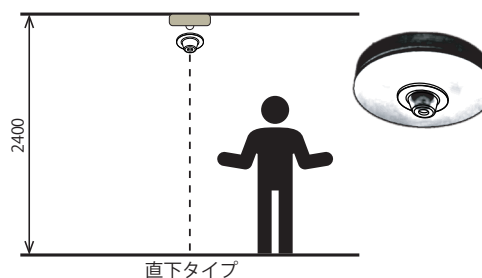
ネジ固定する際、電動ドライバーは使用しないで下さい。

【製品仕様】

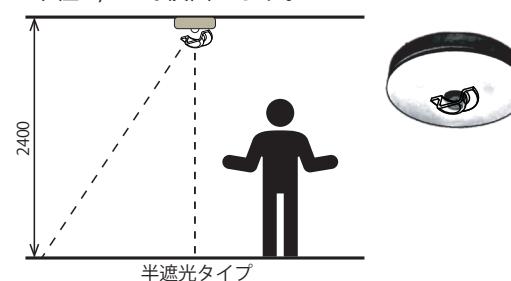
品名	人感センサー
型式	AJK-12V
入力電圧範囲	DC12V
サイズ	Φ80 D15
付属品 (1)	ネジ (大) ×4、ネジ (小) ×2
付属品 (2)	電波遮光キャップ 2 個

各種遮光キャップ取付例

人感センサーカバー筒状キャップ。
直下で検出します。

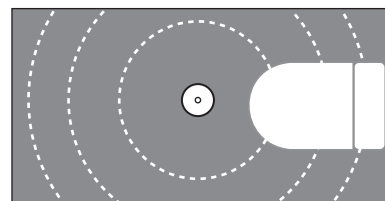


人感センサーカバー半射光キャップ。
半径 1,8m で検出します。



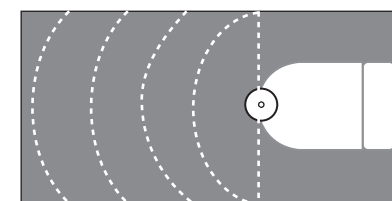
②人感センサーブースロケーション例

1) 制御一体型基板を使用した場合



トイレブース天井中心付近に設置
※便座が手動式の場合ブースセンターへ設置

2) 制御別型 (Type-B) を使用しかつ自動開閉便座の場合



便器先端天井付近に設置
※トイレ便座の動きに反応し誤作動状態になる。

