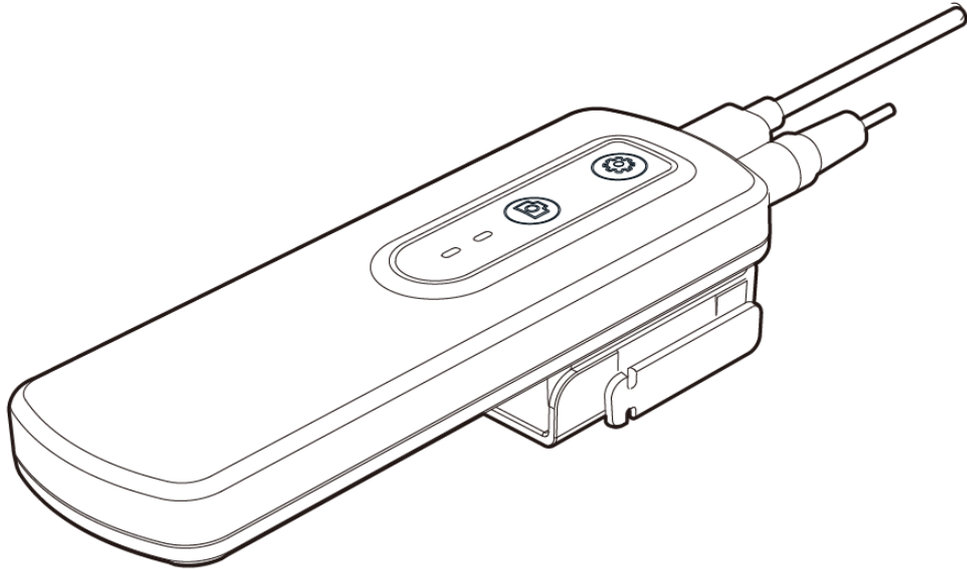


アラーム検知之助

AWD-01

取扱説明書 ・ 保証書



この度は、本製品をご利用いただきありがとうございます。本製品を安全にお使い頂くため、ご使用前に必ず本取扱説明書をお読みになってからご使用ください。また、取扱説明書は保証書を兼ねておりますので、大切に保管してください。

本製品と連携したスマートフォンアプリ「アラーム検知之助」の「利用規約」に同意することで、本取扱説明書の項目に関して確認し、同意することとなります。

同梱物

ご利用になる前に、以下の同梱物をご確認下さい。

- アラーム検知之助本体
- アラーム検知之助台座
- センサーケーブル
- 電源用 USB Type-C ケーブル(ケーブル長：約 2m)

本製品について

- 本製品は、事前に登録した監視対象機器のアラーム表示（1パターンのみ）を検知して、お知らせする製品です。監視対象機器のアラーム動作との連動を保証するものではありません。
- 本製品は、カラーセンサおよび無線通信を利用しているため、利用環境により、カラーセンサの読み取りエラーや、通信や干渉により、意図どおりに機能を使用できないことがあります。また、利用する情報端末のシステム変更等に起因して、意図どおりに機能を使用できないことがあります。これらによる事件・事故および損害の発生などについて、当社および販売元は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本製品は、医療機器ではありません。

安全にお使いいただくためのご注意

本製品をご使用になられる前に、このご注意をよく読んで、正しく使用してください。ご使用になられる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ず守る必要があることを説明しています。

警告

- 水につけたり、水をかけたりしないでください。火災・感電の原因になります。
- 水がかかる場所では使用しないでください。火災・感電の原因になります。
- ぬれた手で USB ケーブルやセンサーケーブルの抜き差しをしない。感電・やけど・けがの原因になります。
- 湿度の高い場所で使用しないでください。火災・感電の原因になります。
- 油煙・ほこりの多い場所で使用しないでください。火災・故障の原因になります。
- 屋外で使用しないでください。雨にぬれるなどして火災・感電の原因になります。
- 殺虫剤・整髪料などのスプレーをかけないでください。火災・故障の原因になります。
- 火器の近くに置かないでください。火災の原因になります。
- 暖房器具の近くに置かないでください。火災・故障・変形の原因になります。
- USB ケーブルやセンサーケーブルを抜く際にコードを引っ張らずプラグやジャックを持って引き抜いてください。コードが破損し、火災・感電の原因になります。
- USB ケーブルを束ねて使用しないでください。過熱して火災・やけどの原因になります。
- USB ケーブルやセンサーケーブルを、ドアや家具に挟んだり、敷物の下にして使用したりしないでください。コードが破損し、火災・感電の原因になります。

- 破損した USB ケーブル・センサーケーブルに触らないでください。感電・やけど・けがの原因になります。
- 本製品に強い衝撃や圧力を加えないでください。本製品が破損し、けがの原因になります。
- 本製品が破損した状態で使用しないでください。感電・やけど・けがの原因になります。
- 分解・修理・改造をしないでください。火災・感電の原因になります。また本製品は Wi-Fi を使用しており、電波法に基づく技術基準に適合していますが、分解・改造すると法律で罰せられることがあります。
- 子どもだけで使わせないでください。センサーケーブルを誤飲するなど、思わぬ事故につながるおそれがあります。
- 異常を感じた場合は、すぐに使用をやめ、電源を抜いてください。火災・発煙・感電のおそれがあります。

[異常の例]

- 異常なおいがる
- 異常に発熱している
- USB ケーブルを動かすと、通電したりしなかったりする
- 触れるとピリピリ電気を感じる
- 雷が鳴りだしたら、本製品や USB ケーブルに触れないでください。感電・やけど・けがの原因になります。

注意

- ベンジンやシンナーで拭かない。破損・故障・変形・変色の原因になります。
- 直射日光に当てない。変形・変色の原因になります。
- 炎天下の車内に放置しない。故障・変形・変色の原因になります。
- 海外で使用しない。本製品は日本国内専用です。
海外では国によって電波使用制限があるため、本製品を使用した場合、罰せられることがあります。
- 製品や梱包材の廃棄はお住まいの自治体の取り決めにしたがってこなってください。

製品仕様

商 品 名	アラーム検知之助
品 番	AWD-01
アラーム検知方式	LED や液晶の発光色を認識
通 報 方 式	・ スマートフォンへのプッシュ通知 ・ LINE へのメッセージ通知 ・ メールでのメッセージ送信
アラーム無視判断時間	0～60秒
サ イ ズ	W53 × D135 × H30mm
重 量	92g (センサーケーブル、台座含む)
電 源	5V DC (AC アダプタは付属しません)
電源コネクタタイプ	USB-C
電 源 ケ ー ブ ル	約2m USB-C & USB-A 電源用ケーブル
消 費 電 流	平均 150mA (ピーク 380mA)
動 作 温 度	-5℃ ～ +50℃
利用 Wi-Fi 帯域	2.4GHz 帯 (802.11b/g/n)

※ 本紙に記載されている仕様及びアプリの仕様は、本製品のファームウェアやアラーム検知之助アプリにより変更になる場合があります。

● 詳細な取扱説明書

画面ごとの詳細な取扱説明書は、インターネット上に配置されています。以下の URL または QR コードから参照が可能です。

<https://www.kenchinosuke.com/help/>



本製品のセットアップ

●前提条件

本製品を使用するためには、インターネットに接続された Wi-Fi アクセスポイントが必要です (2.4GHz 帯のみ対応)。

セキュリティ設定された環境では、動作しない可能性があります。

●検知之助台座を監視したい機器に仮設置します

監視したい機器の上部に、台座につけた本製品を仮に置いてください。本製品にはカメラが付いており、アラーム発生検知時に監視機器のディスプレイを撮影します。監視機器のディスプレイが中央に撮影されるように本製品を配置します。おおよその場所を決めて、台座の裏面に、両面テープで仮に固定してください。

●センサーケーブルを接続します

本製品の後ろに、センサーケーブルをしっかりと差し込んでください。

●センサーを監視したい機器に貼り付けます

センサーケーブル先端のセンサー部分(四角で光る部分)にかからないように両面テープをつけ、アラーム発生時に発光する部分を狙って貼り付けてください。センサー背面のくぼみが感知エリアですので、その下に発光部が当たるようにしてください。

●電源用 USB ケーブルを設置接続します

本製品の後ろに、AC アダプタに接続された USB ケーブルをしっかりと差し込んでください。USB ケーブルを差し込むと自動的に電源が入ります。使用しないときは電源を抜いてください。

●設定用スマホアプリをインストールします

Google Play、App Store から「アラーム検知之助アプリ」をダウンロードしてインストールします。



その後アプリを起動し、ガイドに従って本製品を設定します。

アラーム検知之助アプリの機能

●アラームの通知

本製品はアラーム発生を検知すると、登録されているスマートフォンに以下のプッシュ通知を送信します。

⇒ アラーム発生通知

⇒ 通信切断通知

Wi-Fi アクセスポイントと通信できなくなったとき、また本製品の電源を切ったとき通知されます。

⇒ カメラやカラーセンサの故障通知

検知之助のカメラやカラーセンサの異常を本製品が検知したときに通知されます。

プッシュ通知をタップすると、アラームの詳細が表示できます。

アラーム発生検知時は、機器のディスプレイを撮影してその写真を確認できます。

●通知の繰り返し

通知は 30 秒毎に繰り返し通知されます。以下の条件で通知を停止します。

⇒ プッシュ通知のタップでアラームの詳細を表示した

⇒ 監視対象機器のアラーム停止を検知した

⇒ 監視対象機器のアラーム発生を検知したまま 10 分経過した

●通知の繰り返し

通知は 30 秒毎に繰り返し通知されます。以下の条件で通知を停止します。

⇒ プッシュ通知のタップでアラームの詳細を表示した

⇒ 監視中の機器のアラーム停止を検知した

⇒ 監視中の機器のアラーム発生を検知したまま 10 分経過した

● アラーム履歴

本製品の設定後アプリを起動すると、表示される画面です。

履歴上に表示されたアラームをタップすると、そのアラームの詳細を確認することができます。

画面下部には、通知 ON/OFF のスイッチがあり、OFF にすると通知が届かなくなります。

● アラーム検知之助アプリでの取扱説明書の表示

アラーム検知之助アプリ画面の右上の (?) をタッチすると、インターネット上に配置された画面ごとの詳細な取扱説明書が表示されます。

メニュー項目

アラーム検知之助アプリ画面の左上の  をタッチすると、以下のメニューが表示されます。

● 検知之助一覧

登録されているすべての本製品の、現在の状態を確認することができます。

登録されている本製品の解除も、ここから行います。

● 個別設定

インストール時に行った各設定項目を、個別に実行することができます (例、アラーム色の変更、利用 Wi-Fi の変更、カメラ位置・補正の変更など)。

● オプション

画面左上のメニューボタンをタップした後、表示されるメニューにて「オプション」をタップすると、各種オプションを設定することができます。

⇒ 通知方法の設定

アラームの発生検知通知を、プッシュ通知だけでなくメールや

LINEにて受け取ることができます。通知方法を複数設定することも可能です。

⇒ 瞬時アラーム無視

LEDの発光時間が短いアラーム発生検知通知をしない機能です。通知をしないアラームの秒数を指定します。

⇒ 文字サイズ

アプリの文字サイズを変更します。

⇒ ダークモード

アプリにダークモードの設定をします。

⇒ 写真更新

設定すると、アラーム発生検知中30秒毎に写真を再撮影します。

本機能を使用すると、写真転送により通信料金が高くなる場合があります。

⇒ 通知の繰り返し制御

通常の動作ではアラーム停止を検知するまでは、30秒毎に10分間通知を繰り返します。この繰り返し回数を変更することができます。

● 順次設定

インストール時に行った各設定項目を、再度順次行うことができます。本製品を初期化、再設定する時などに使います。

● ヘルプ

登録されているユーザー情報や、本製品の情報やファームウェアバージョンの確認ができます。また、ここからインターネット経由で問合せができます。

また、本製品のファームウェアに更新がある場合には、「更新」ボタンが表示され、ファームウェアの更新をすることができます。更

新には数分かかり、更新中はアラームを検知しません。本製品のLED表示が「稼働中」になれば更新完了です。

● 本製品 LED 点滅の意味

本製品の LED 点滅の意味は、下表の通りです。

状態	点灯 LED	点滅パターン	時系列パターン
稼働中	青	3 秒間に 1 回	
Wi-Fi アクセス ポイント探索中	青	ずっと点灯	
設定中	青	1.5 秒に 2 回	
写真送信中	青・橙	ずっと点灯	
通信切断	橙	1.5 秒に 2 回	
故障	橙	0.75 秒毎に点滅	
本製品ソフトウ ェア更新中	橙	ずっと点灯	

こんなときは？

- カラーセンサーに異常があった場合
一度電源を切り、センサーケーブルを差し直し、再度電源を入れてご確認ください。
- Wi-Fi 設定完了後、通信ができない場合
設定後、本製品を移動していませんか？実際に動作させる場所で Wi-Fi 環境の設定をしてください。
- Wi-Fi 設定完了後、通信ができない場合
利用している Wi-Fi やネットワーク環境に、アクセス制限などセキュリティ設定がされていませんか？セキュリティ設定を行っている人・部署へ確認をお願いします。

保証書 品名：アラーム検知之助

品番： AWD-01 Ser： _____

※本体底面に記載されている Ser:番号を上記にご記入下さい。

お客様・お名前・ご住所・電話番号

購入店名・住所・電話番号

お買い上げ日 年 月 日

初期不良：お買い上げ日から2週間以内に初期不良と認められる場合、商品を交換致します。

保証期間：お買い上げ日より6ヶ月

保証内容：日本国内での利用を対象として。保証期間内で無償にて修理を致します(送料はお客様のご負担となります)。

以下の理由で発生した故障については、有償での修理となります。

通常の使用以外の操作、改造や不当な修理、利用後の移動・輸送、地震・風水害、保証書未提示や記載漏れ・訂正、中古品や未開封品の2次販売での購入

お問合せ

お問合せは、以下よりお願い致します。

アラーム検知之助 サポートメール： support@kenchinosuke.com

または、

アラーム検知之助 サポートページ： <https://www.kenchinosuke.com>