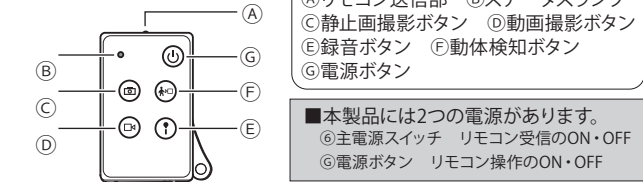


- ①カメラレンズ ②充電ランプ ③リモコン受信部 ④ステータスランプ
- ⑤USB接続口 ⑥主電源スイッチ ⑦天井取付器具

※③リモコン受信部は本体内部にあります。

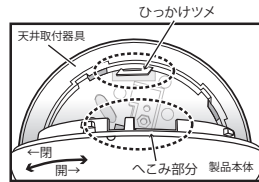
【操作リモコン】



- (A) リモコン送信部 (B) ステータスランプ
- (C) 静止画撮影ボタン (D) 動画撮影ボタン
- (E) 録音ボタン (F) 動作検知ボタン
- (G) 電源ボタン

■本製品には2つの電源があります。
 ●主電源スイッチ リモコン受信のON・OFF
 ●電源ボタン リモコン操作のON・OFF

天井取付器具を上図のようにビスで固定します。しっかりと固定した後、下図のように、天井取付器具のひっかけツメと製品本体のへこみ部分を合わせ、本体を右に回して取付けます。



1) ご使用前の確認および注意事項

- ・本製品はすべてリモコン操作になります。製品本体の主電源スイッチ⑥をONにして、リモコン受信可能状態にします。
 - ・本製品をご使用いただく前に、十分に充電を行ってください。
 - ・保存処理および内部処理にかかる場合がありますので、連続したリモコン操作は数秒の間隔をあけて行ってください。
 - ・バッテリーが空になると、タイムスタンプがリセットされ初期設定に戻ります。再度設定してください。
- ※本製品はビデオカメラです。火災報知器としての機能は一切ありません。
 ※リモコン操作の際は、リモコン送信部④をリモコン受信部③に向けて操作してください。

2) 充電方法

- ・製品本体を左に回して天井取付器具⑦を外します。本体内側のUSB接続口⑤に付属のUSB接続ケーブルを繋ぎ、パソコンとの接続 (バスパワー) またはACアダプター (別売) で充電します。
- ・接続すると充電ランプ②が赤く点灯し、充電中であることをお知らせします。充電が完了すると充電ランプ②は消灯します。
- ・バッテリーが空の状態より約8時間を目安に充電を行ってください。

3) 電源操作

- ・はじめに製品本体の主電源スイッチ⑥がONの状態であることを確認し、カメラレンズ①を撮影したい向きになるよう確認しながら、本体を天井取付器具⑦に取付けます。(取付方法は上図【製品取付方法】参照)

【電源ON】

- ・主電源スイッチ⑥がONの状態では天井に取付け完了してから、リモコンの電源ボタン⑥を押し電源をONにします。
- ・正しく電源が入ると、ステータスランプ④が緑色に点灯し待機状態になります。

【電源OFF】

- ・待機状態で1分間何もしないと自動的に電源がOFFになります。

11) リセット方法

- ・充電後も電源が入らなかつたり、動作が不安定、フリーズ状態や正しい操作ができない場合などに使用します。
- ・本製品のリセット処理は、製品本体の主電源スイッチ⑥をOFFにしたのちONにします。

4) 動画撮影機能

- ・待機状態 (ランプ④点灯) からリモコンで動画撮影ボタン⑩を押すと、ランプ④がゆっくりと3回緑色に点滅した後、消灯し録画を開始します。
 - ・録画中に再度リモコンの動画撮影ボタン⑩を押すと、録画を停止して待機状態 (ランプ④点灯) に戻ります。
- ※録画されたファイルは一定時間ごとに1ファイルとして保存されます。

5) 動作検知録画

- ・待機状態 (ランプ④点灯) から動作検知録画ボタン⑪を押すとランプ④がゆっくりと5回緑色に点滅した後、消灯し動作検知待機状態になります。
 - ・動きを検知するたびに一定時間録画します。以後、動作を検知する度に撮影・停止を繰り返します。
 - ・動作検知を停止するときは、再度動作検知ボタン⑪を押すと待機状態 (ランプ④点灯) に戻ります。
- ※録画されたファイルは一定時間ごとに1ファイルとして保存されます。

6) 静止画撮影機能

- ・待機状態 (ランプ④点灯) からリモコンで静止画撮影ボタン⑫を押すと、ランプ④が素早く2回緑色に点滅し、静止画を撮影します。その後待機状態 (ランプ④点灯) に戻り、1分間操作しない場合、自動的に電源がOFFになります。

7) ボイスレコーダー機能

- ・待機状態 (ランプ④点灯) から録音ボタン⑬を押すと、ランプ④がゆっくりと5回緑色に点滅した後、消灯し録音を開始します。
- ・録音中に再度リモコンの録音ボタン⑬を押すと、録音を停止しランプ④が緑色に点灯して待機状態 (ランプ④点灯) に戻ります。
- ・録音されたファイルは一定時間ごとに1ファイルとして保存されます。

8) 繰り返し録画機能

- ・本製品は繰り返し録画機能のため、メモリーがいっぱいになると古いファイルから上書きされ、撮影停止まで繰り返します。

9) USBメモリー機能 (データへのアクセス)

- ・主電源スイッチ⑥がONの状態では本体のUSB接続口⑤とパソコンを付属のUSB接続ケーブルで接続しリモコンの電源ボタン⑥を押します。
- ・正しく接続されると、充電ランプ②とステータスランプ④が点灯しパソコンのマイコンコンピュータに新しくリムーバブルディスクとして認識され、以後内蔵メモリー内にアクセスできます。(ドライブが認識されるまで10~15秒かかります)
- ※本操作にドライバーのインストールの必要はありません。(対応OSは自動的にインストールされます)
- ・USB接続ケーブルを取り外す際は、OS指定の【ハードウェアの安全な取り外し方法】に従い正しく切断してください。
- ※認識が不安定な場合は、リセット処理を実行後、再度接続を直してください。
- ※ドライバーの不具合等で認識できない場合は、他のUSB接続ポートでお試しいただく必要があります。
- ・パソコンから取り外すと電源が自動でOFFになります。

※ご注意: 本製品のメモリーは128GB内蔵型となります。お客様自身でフォーマットされた場合、操作不能になる場合がありますのでフォーマットは行わないでください。(不要なデータは削除してください)

◆もし誤ってフォーマットしてしまった場合

SDカードフォーマッター『FAT32-formatter.exe』で、フォーマットし直してください。
 SDカードフォーマッターは、下記の公式サポートページよりダウンロードする必要があります。

- ①本製品をパソコンと接続し、SDカードフォーマッター『FAT32-formatter.exe』を立ち上げウィンドウを開きます。
 - ②メモリドライブを選択し、一番下の「開始」ボタンをクリックします。
 - ③フォーマットが完了したら「完了」ボタンをクリックしてウィンドウを閉じます。
- ※フォーマットできず「エラー」が出る場合は、パソコン側で一度フォーマットを行ってから再度お試しください。

10) タイムスタンプ (画像への日付・時間の設定) / フレームサイズの設定

■タイムスタンプ (画像への時刻セット) 設定ファイルの作成方法

例) 2020年2月25日11時25分59秒に設定する場合
 ・下記のようにパソコンのメモ帳でテキストを作成し、ファイル名を「timeset」として任意の場所へ保存します。

2020.02.25 11:25:59 Y (すべて半角入力) ※タイムスタンプを消す場合は語尾の「Y」を「N」と入力

■フレームサイズ (動画解像度の変更) 設定ファイルの作成方法

・下記のようにPCのメモ帳でテキストを作成し、ファイル名を「siseset」として任意の場所へ保存します。

1 (320×240px) 2 (640×480px) 3 (1280×720px) 4 (1920×1080px)

例) 解像度640×480pxに変更したい場合、「siseset」に2と記入します。(すべて半角入力)

- ・本体とパソコンを接続します (接続方法は【9) USBメモリー機能】を参照)。
 - ・リムーバブルディスクを開いてフォルダ (ドライブの最上位) にテキストファイル「timeset」または「siseset」を移動します。(同時に両方設定することもできます)
 - ・本体をパソコンから取り外し、再度電源をいれれば設定完了です。正常に設定が完了すると、テキストファイルは自動的に消去されます。
- ※拡張子を表示している場合は「timeset.txt」「siseset.txt」となります。

●正常に設定が出来ない場合、下記ページより「timeset」「siseset」をダウンロードしてください。

製品ドライバーダウンロードページ <https://www.onsquare.jp/support/>

注意・警告 本製品は高精細画質の録画および保存を行う為、バッテリーにはリチウム蓄電池を採用しております。リチウム蓄電池は、ニッケルベースのバッテリーよりも出力密度が高いのが特長です。そのため、より軽量ながら駆動時間も長いのですが、**高温・加熱のある場所では発火の可能性もありますので、ご使用や保管方法には十分ご注意ください。**またバッテリーを長持ちさせるため必要以上の過充電や過放電 (完全に放電した状態) の状態で保管しないようご注意ください。(電池の寿命が極端に短くなります) ご使用にならない際は、充電に半分程度の容量がある状態で保管される事を推奨いたします。

製品保証書



この製品保証書は以下の保証規約に基づき、初期不良および取扱説明書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合の無償修理・交換をお約束するためのものです。

製品名		火災報知器型ビデオカメラ (型番:M-948α)	
お客様	お名前	様	
	ご住所	〒	
		TEL	
お買い上げ日 (製品到着日)	年 月 日	販売店記載欄	
保証期間		保証対象	
1 カ月		製品本体	

領収書／納品書添付欄

※購入先／購入日が判別できるものが必要です※

■不良事象 (原因の早期特定のため不良事象は詳細に記載してください)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

返品の際は、販売店および購入日がわかるもの（領収書や納品書）付属品、外箱等すべて揃っている事が前提となります。また販売店へお伝えした不良事象を上記にご記入ください。

【保証規約】

- ① 保証期間について
保証期間は製品保証書に明記された期間とします。
- ② 製品交換・修理後の保証期間について
製品交換または修理対応後の保証期間は、ご購入日から当該製品に定められている正規の保証期間の残り日数、または修理対応後5日間のいずれかの長い期間となります。
- ③ 初期不良
製品購入後に不具合があった場合、原則交換させていただきます。製品購入日または製品到着日より、5日以内に販売店へお申し出いただき、上記保証期間内に指定の送付場所へ返送するものとします。
- ④ 製品保証
ご使用后、製品に不具合が生じた場合、上記保証期間に限り無償で修理または交換させていただきます。不良事象を販売店へお申し出いただき、上記保証期間内に指定の送付場所へ返送するものとします。なお、往復の送料はお客様のご負担となります。
- ⑤ 製品検査および修理
お送りいただいた製品につきましては、メーカー指定の製品検査方法により、不良・故障の判断をさせていただきます。なお、動作チェックには、2～3日いただく場合もございます。また、その結果修理が必要な場合、更に日数を要する場合がございますのであらかじめご了承ください。
- ⑥ 保証期間内であっても、初期不良または無償修理(または交換)として応じられない製品
 (1) 製品保証書・販売証明書(販売店のレシート等)の提示(購入年月日の証明含む)がない製品
 (2) 弊社への事前連絡なく返品された製品
 (3) 製品到着後6日以上経過した製品(※初期不良対応に限りです。)
 (4) お客様の手許で改造されたり不当に修理された製品
 (5) 化粧箱・製品付属品等が破損・紛失した製品
 (6) 譲渡・転売・中古販売・オークション等により入手された製品
 (7) 火災、地震、水害、落雷その他付属品以外のACアダプタやケーブルなどの使用により故障または損傷した製品
 (8) 製品検査後、お客様の過失による製品故障または破損と判断された製品
 (9) 製品検査後、弊社にて不良判断がなされなかった製品(お客様の使用環境による不具合・障害を含む)
- ⑦ 防水機能使用時の禁止事項(防水製品のみ)
 ■生活防水機能とは 【防水性能のJISに等級】
 ※4級 防まつ型 (生活防水・汗や多少の雨など水圧がかからない水滴がついても大丈夫)
 (1) 製品表記の生活防水は濡れたままでの操作は保証されていませんのでご注意ください。
 (2) シャワーや手洗い等の水の直撃には耐えることができません。
 (3) 蒸気に対しては防御されませんのでお風呂や温泉など湯煙などではご使用できません。
 (4) 使用後はかならず乾いた布で拭いて水分を拭き取ってください。

防水気圧	○m防水	手洗い・雨	シャワー	プール	飛び込み	ダイビング
3	30	○	×	×	×	×
5	50	○	×	×	×	×
10	100	○	○	○	×	×
30	300	○	○	○	○	○
100	1000	○	○	○	○	○

【免責事項】

- (1) 製品の不良や使用時の不注意に起因する他の機器への損害、および運用上のお客様の不利益や損害に関しましては弊社は一切の責任を負わないものとします。
- (2) MicroSDおよびハードディスク内に蓄積されたデータに関して、いかなる場合においてもその保存および保持は一切保証いたしません。