



# 動作検知付防水VIDEO CAMERA Analog Watch

[ビデオカメラ内蔵アナログ時計高解像度版]

※仕様は改善のため予告無く変更されることがあります。

この度は、「動作検知付防水VIDEO CAMERA Analog Watch」をお買い求め頂きまして、誠に有り難うございます。

## はじめに、バッテリーの充電をしてください。

充電をしないでご使用になると、正常に動作しない場合があります。(充電には約2.5時間位かかります。充電が完了後取り外して下さい。)

録画可能時間は約90分です。(撮影内容により変動します)

※1回の録画時間は約50分までとなります。フル充電での最大録画可能総時間は約90分です。(50分すぎてまだバッテリーと空きメモリーがあれば、新規でもう一度だけ録画を開始します)気温などの環境により変動します。

はじめに、時計側のコネクタに接続をしてください。次にUSBポートにつないでください。故障の原因となりますのでご注意ください。

### ●バッテリーの充電をする

本体左側のUSBコネクタ部に付属のUSBケーブルを接続します。コンピューターのUSBポートまたはUSBハブに挿し込んで充電します。(時計にケーブルを挿してからUSBポートに接続してください)LEDが赤色に点灯で青色点滅します。約2.5時間でフル充電になるとLEDが赤色と青色の点灯になります。

※パソコンのデバイスとして認識される場合があります。充電完了後も接続中のLEDが点灯します。約2.5時間ほどで充電が完了しますので、2.5時間経ったら取り外してご利用いただけます。

USBコネクタ部の  
電頭キャップを回して  
外してください。  
付属ケーブルを  
USBコネクタ部へ  
接続してください

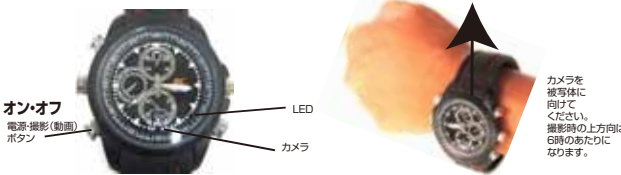


PCもしくは  
USBハブへ

### ●動画を録画する

#### ●電源オン&録画 / 電源オフ

左下の電源・撮影(動画)ボタンを2秒前後長押しすると電源が入り、LEDが赤色に点灯後、青色点灯にかわり、撮影スタンバイモードになります。さらに電源・撮影(動画)ボタンを押すと青色が3回点滅し、撮影開始します。撮影中はLEDが消灯します。撮影中に電源・撮影(動画)ボタンを3秒ほど長押しすると、撮影終了してファイルを保存後電源がオフとなり、LEDが赤色に点灯後、3回点滅し消灯します。



オン・オフ  
電源・撮影(動画)  
ボタン

LED

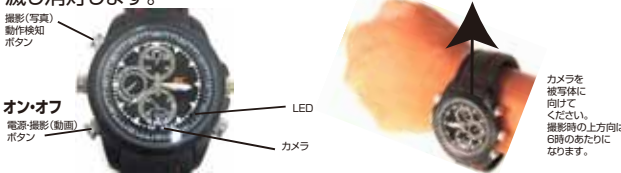
カメラを  
被写体  
に向けて  
ください。  
撮影時の上方向は  
6時のあたりに  
なります。

※640×480ピクセルのAVI形式での録画となります。タイムスタンプ自動修正機能が内蔵されていない為、バッテリー切れの場合などで実際の日にち時間にならない場合がございます。手動日時変更については裏面をご覧ください。  
※バッテリー不足の場合などは、自動的に電源が落ちます。  
※録画データの削除は、パソコンと接続し、該当のデータをゴミ箱などに入れて削除してください。本体のみでの削除は行えません。

### ●動作検知モードで動画を録画する

#### ●電源オン&動作検知モードで録画 / 電源オフ

左下の電源・撮影(動画)ボタンを2秒前後長押しすると電源が入り、LEDが赤色に点灯後、青色点灯にかわり、撮影スタンバイモードになります。さらに撮影(写真)動作検知ボタンを2秒ほど長押し、赤色が2回点滅した時に離してください。動作検知モードになります。撮影中はLEDが消灯します。動作を感じると撮影し、2分30秒以上何も検知しないと自動録画ストップします。撮影中に撮影(動画)ボタンを3秒ほど長押しすると、撮影終了してファイルを保存後電源がオフとなり、LEDが赤色に点灯後、3回点滅し消灯します。



オン・オフ  
電源・撮影(動画)  
ボタン

LED

カメラを  
被写体  
に向けて  
ください。  
撮影時の上方向は  
6時のあたりに  
なります。

※640×480ピクセルのAVI形式での録画となります。タイムスタンプ自動修正機能が内蔵されていない為、バッテリー切れの場合などで実際の日にち時間にならない場合がございます。手動日時変更については裏面をご覧ください。  
※バッテリー不足の場合などは、自動的に電源が落ちます。  
※録画データの削除は、パソコンと接続し、該当のデータをゴミ箱などに入れて削除してください。本体のみでの削除は行えません。  
※動作検知モードは、細かな動作も検知しますので録画し続ける場合がございます。

### 付属品



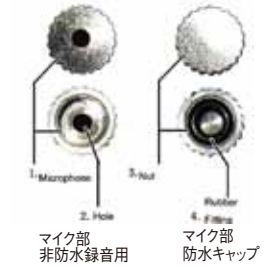
ソフトウェアCD  
※CD内の付属ソフトはサポート対象外となります。日時変更の詳細は裏面をご覧ください。

USBケーブル

マイク部  
防水キャップ

※クロノ部は飾りで動きません。

### マイク部キャップ



マイク部  
非防水録音用

マイク部  
防水キャップ

※2種類付属しております。用途に合わせて交換してご利用下さい。

### 各部



撮影(写真)  
動作検知  
ボタン

USB  
コネクタ部

電源・撮影(動画)  
ボタン

時刻合わせ  
電頭

LED

カメラ

マイク部  
非防水  
録音用

サイズ

重量

防水

Watch Case

Watch Strap

Video Coding

Video Resolution

W100×H47×D23mm

腕周り~190mm

文字盤幅49mm

バンド幅23mm

86g

生活防水(IPX8)

Stainless Steel

Silicon

Video Format : AVI

M-JPEG

640\*480, 30fps

Photo Format

Photo Resolution

Photo Ratio

OS Support

Input Voltage

Transmission interface

Interface

Memory

Battery Type

Charging Time

Recording Time

Accessories

JPG

1600\*1200

4:3

Windows XP / vista / 7 / Mac OS 10.5~

DV 5V

USB1.1

2.5mm jack to Mini 4 pin USB

Built-in 4GB TF card

High capacity polymer lithium battery

About 2.5 hours by PC

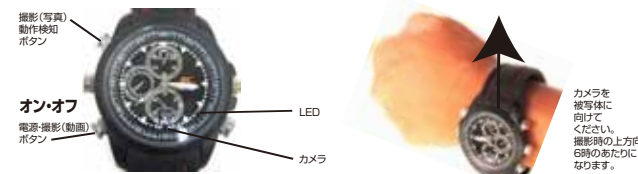
Around 90 minutes

USB cable, mini CD, waterproof screw

### ●写真を撮影する

#### ●電源オン&撮影・保存 / 電源オフ

左下の電源・撮影(動画)ボタンを2秒前後長押しすると電源が入り、LEDが赤色に点灯後、青色点灯にかわり、撮影スタンバイモードになります。次に電源・撮影(写真)ボタンを押すと赤色が1回点滅し、撮影スタンバイモードに戻ります。撮影中に電源・撮影(動画)ボタンを3秒ほど長押しすると、電源がオフとなり、LEDが赤色に点灯後、3回点滅し消灯します。



撮影(写真)  
動作検知  
ボタン

オン・オフ  
電源・撮影(動画)  
ボタン

LED

カメラ

カメラを  
被写体  
に向けて  
ください。  
撮影時の上方向は  
6時のあたりに  
なります。

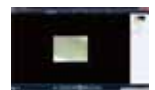
※1600×1200ピクセルのJPG形式での撮影となります。  
※バッテリー不足の場合などは、自動的に電源が落ちます。  
※撮影データの削除は、パソコンと接続し、該当のデータをゴミ箱などに入れて削除してください。本体のみでの削除は行えません。

### ●撮影したものを見る

1. 付属のケーブルでパソコンに接続し、マイコンピュータのリムーバブルディスク内の「DCIM」フォルダの「100DSCIM」フォルダに撮影(動画・写真)ファイルがあります。

#### 動画を見る

A. ファイルを直接ダブルクリックにて再生するか、パソコンにデータ転送後再生して下さい。  
※どちらの方法でも同じように、動画はWindows Media Playerで動画は再生できます。



#### 写真を見る

A. ファイルを直接ダブルクリックにて再生するか、パソコンにデータ転送後再生して下さい。  
※どちらの方法でも同じように、写真はフォトビューアなどで表示できます。  
※再生プレーヤーや写真ビューアなどに関してはサポート外とさせていただきます。



◆「動作検知付防水VIDEO CAMERA Analog Watch」のご利用には次のようなパソコン作業やソフトが必要となります。不明な用語(※aからbなど)についてはお手持ちのパソコンの説明書などもご確認いただき、ご理解いただいた上で「動作検知付防水VIDEO CAMERA Analog Watch」をご使用下さい。

パソコン(Windows等)の操作方法につきましては、弊社ではサポートできかねますのであらかじめご了承下さい。

- ※a フォーマット→フラッシュメモリやハードディスクの内容を初期状態に戻すこと(情報は全て消去されます)
- ※b メモ帳→Windowsに標準搭載のソフト
- ※c テキストエディター→文字を入力、保存するための専用ソフト
- ※d テキストファイル→文字データの保存されているデータ

#### ●動作検知付防水 VIDEO CAMERA Analog Watch Q & A

Q:  
撮影した動画ファイルをパソコンで再生できないのですが？

A:  
弊社では動画再生に関しては、「Windows Media Player」を推奨させていただいております。

※プレイヤーに関してはサポート外とさせていただきます。

#### ■動画の再生方法

撮影した動画ファイルをダブルクリックしていただき、再生してください。または、撮影した動画ファイルを右クリックで「プログラムから開く」コマンドがございますので、「Windows Media Player」を選択すると再生が可能となります。

#### ■撮影した動画ファイルの場所が分からない方へ

Windows XP の場合

「マイコンピュータ」の中の「リムーバブルディスク」内の「DCIM」フォルダの「100DSCIM」フォルダに撮影した動画ファイルがあります。

Windows Vista の場合

「コンピュータ」の中の「リムーバブルディスク」内の「DCIM」フォルダの「100DSCIM」フォルダに撮影した動画ファイルがあります。

Q:  
映像を撮影したはずなのに、動画のファイルが見当たらないのですが？

A:  
容量がいっぱいになっているか、電池残量が少ないか、ファイルが破損し、エラーが起こっている可能性があります。一度、フォーマット※a(上記)を行ってみてください。

※それでも症状が変わらない場合は、大変お手数をお掛けしますが弊社までお問い合わせください。

#### ■フォーマット方法

「マイコンピュータ」から「動作検知付防水 VIDEO CAMERA Analog Watch」のディスクを右クリックしていただき、表示されたメニューからフォーマット※a(上記)を選びフォーマット、またはクイックフォーマットを行ってください。  
※必要なデータは事前にハードディスクなどへ保存後、フォーマット※a(上記)を行ってください。

Q:  
「動作検知付防水 VIDEO CAMERA Analog Watch」の時計の時間表示変更はできますか？

A:  
はい、変更可能です。下記の手順でお試し下さい。

1. 「動作検知付防水 VIDEO CAMERA Analog Watch」を付属ケーブルでパソコンに接続します。
2. 付属 CD 内の「time.txt」ファイルをパソコンにコピーしてください。
3. 「すべてのプログラム」→「アクセサリ」→「メモ帳」で「time.txt」ファイルを開きます。
4. 下記の形式(半角英数)で日付、時間を入力します(異なる場合、認識されませんのでご注意ください)。

例：2009年 1月16日 10時02分30秒を設定し表示させたい場合

2009.01.16□10:02:30□Y

※「□」は半角スペース

5. 上記をテキストファイルとして保存します。  
「ファイル」より「名前を付けて保存」にて、ファイル名を「time.txt」として、「動作検知付防水 VIDEO CAMERA Analog Watch」のディスク(リムーバブルディスク)内に保存して下さい。もし、保存先でリムーバブルディスクが選択できない場合、一旦、デスクトップなど、わかりやすい場所に保存した後で、「動作検知付防水 VIDEO CAMERA Analog Watch」の(リムーバブルディスク)内へコピーしてください。
6. 「動作検知付防水 VIDEO CAMERA Analog Watch」をパソコンから外し、再起動(スイッチのオンオフ)後、動画内に「3」で設定した時刻が写りこむようになります。

補足：日付、日時は設定しなくても「動作検知付防水 VIDEO CAMERA Analog Watch」は録画・撮影等は通常通りご利用いただけます。  
※なお、日時変更に関してはサポート外とさせていただきます。

#### ご注意

※本製品を迷惑防止条例に違反する行為およびプライバシーの侵害にあたる行為には使用しないでください。

※蛍光灯下では色調が変化する場合があります。夜間など暗い場合などの撮影には対応しておりません。逆光などにより暗く映る場合があります。

※撮影した動画は、Windows Media Playerで再生できます。再生プレイヤーなどに関してはサポート外とさせていただきます。

※日時設定変更については上記をご覧ください。日時変更に関してはサポート外とさせていただきます。