

ちっちゃい組み込み式DIYカメラ



※納品書・レシート等が保証書の代わりとなります。

サポートのご案内

■ 修理のご案内

動作しない、お買い上げ時から問題が発生しているなどの場合は、ご連絡不要に対応させていただきます。症状を記載したメモ、購入日が確認できる納品書やレシート、商品をご記入所までご送付ください(お届け日より1週間以内の場合は、初期不良として着払いにてご送付いただけます)

記載内容に不備がある場合、新しいマニュアルを公開している場合がございます。ダウンロードページをご確認ください。

<http://www.thanko.jp/support/download.html>

ご購入などが多い内容については、Q&Aページに記載している場合がございます。

<http://www.thanko.jp/support/qa.html>

■ メールでのお問い合わせ

お客様の御名前、商品名、お問い合わせ内容を記載し、下記アドレスまでご連絡ください。

support@thanko.jp

サンコーカスタマサポート(修理品の送付先)

〒101-0021
東京都千代田区外神田5-6-12 コーワビル4F
TEL 03-5812-1519 FAX03-5812-1520
(月~金 10:00-12:00、13:00-18:00 土日祝日を除く)

仕様

サイズ	本体:幅38×奥行53×高さ15(mm)
重量	25g
対応OS	Windows Vista,7,8,1
端子	本体:ミニUSB
付属品	本体、USBケーブル、 リモコン(内蔵電池:27A 12V)、 日本語簡易取扱説明書
バッテリー	リチウムバッテリー:3.7V、600mAh
充電時間	約3時間
連続稼働時間	約2時間 ※環境により異なります
USB給電駆動	可能
記録ファイル	動画:MOV(H.264) 1280×720px 30fps (30分約1.6GB) (30分ごとに1ファイルになります) 静止画:JPG 2592×1944px(約1MB)
記録メディア	microSDカード ~32GB対応(別途ご購入下さい)
カメラ	65度、2.0Mega
注意事項	※バッテリー残量が少ないと 正常に動作しない場合がございます。 ※本製品はそのままの状態でご使えます。 また基板と各モジュールはケーブルだけで 繋がっており、固定されていません。 ※不正・迷惑行為を行わないで下さい。

各部



※主電源をオンにしないとリモコン操作を受付ません

● microSDカードの着脱

カードを矢印の方向にカチッと音がするまで差し込んでください。再度カードを押しこむと、カードが飛び出して取り外すことが可能です。※カードの抜き差しは電源OFFの状態で行ってください。



● 充電する

下記の様に接続することで、充電が開始され、約3時間で完了します。接続を解除して下さい。



■LEDライト/パイプ
充電中:点灯
振動:1回

● 電源ON・OFF

○主電源オン

本体の主電源スイッチ
右にスライド

主電源がオンに

主電源スイッチ
→ ON



○オン(スタンバイ状態)

電源ボタンを押す
↓
電源がオンに
(黄点滅→パイプ1回、青点滅後、黄点灯)
※5分でオートオフ



○オフ

電源ON状態で 電源ボタンを押す
↓
電源がオフに
(黄色→パイプ2回、青2回点滅後、LED消灯)

● バスパワー駆動

ACアダプター等(パソコン以外)とUSB接続することで、給電しながら撮影を行うことが可能です。microSDカードがいっぱいになりましたら、古いファイルを上書きして、録画を続けます。

● タイムスタンプを変更する

※日時の表示を消すことはできません

年 月 日 時間

2014.01.01 12:00:00

↑ 半角スペース

メモ帳などで、上記の様に記載し「time」という名前で保存します。

※保存形式は「txt」

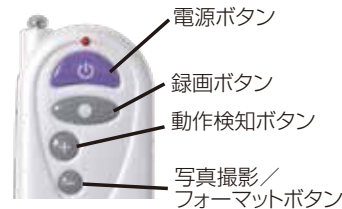


microSDカード内のルート(一番上の階層)に移動します。

↓
本体の電源を入れることでタイムスタンプの表示日時が変更されます。



● 撮影する



○動画

(※電源オン)
スタンバイ状態で ○ ボタンを押す
↓
録画を開始
(パイプ1回、LEDが青1回点滅後、黄点滅)
停止する場合は ○ ボタンを押す
↓
録画の停止
(パイプ1回、LEDが青1回点滅後、黄点灯)

○静止画

スタンバイ状態で → ボタンを押す
↓
静止画を撮影
(押しごとにLED1回黄点滅→黄点灯)

○動作検知

スタンバイ状態で + ボタンを2秒押す
↓
動作検知モードに(パイプレーション2回、LEDが2回青点滅し、黄点滅を続けます。)
↓
操作を検知すると撮影を開始
(最初の2分間は録画を続けます。2分以降反応が無ければ消灯し録画しません)
↓
再度 + ボタンを押すことでパイプ1回、青点滅後、黄色(スタンバイ)になります。



動作検知モードに関して

動作を検知すると最初の2分間撮影を行い、再び動作検知モードに切り替わります。動作を検知しつづけていると、ファイルは3分ごとに1つのファイルが作成されます。(ファイル名はMD*****.movとなります)

● パソコンで撮影データを見る



PCと接続することで、撮影下データをパソコンで観覧できます。動画、静止画データはmicroSD内の下記フォルダに保存されています。



動画 静止画 データ

● フォーマット(microSD初期化)

スタンバイ時に、リモコンの写真ボタン(→)を「2秒以上」押し続けると、パイプ3回、LEDが3回青点滅し、フォーマット後に電源オフになります。