

暗視スコープカメラ PRO  
簡易取り扱いマニュアル

Version 1.0. s



他社での使用禁止

保証期間: 1年

※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、ご連絡不要にて対応を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、商品を下記住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>

ご質問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](mailto: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	200×86×56mm
重量	400g
電源	リチウム充電電池1本(650mAh, 3.7V)
付属品	本体、miniUSBケーブル(約70cm)、ACアダプタ、USB充電用ケーブル(丸ピン約110cm)、充電電池、AVケーブル(約94cm)、レンズキャップ、小物用ポーチ、ケース、ハンドストラップ、クロス、簡易日本語説明書
光学倍率	5倍
デジタルズーム	×8.0
対物レンズ径	40mm
実視野	5°
アイレリーフ	20mm
カメラ	5M pixels
有効視認距離	2m~∞
夜間有効視認距離	200mまで
記録ファイル	動画:640×480 30fps AVI形式(1分で約60MB) 静止画:2560×1920 JPG形式
記録メディア	内蔵メモリ(4GB)
稼働時間	約1時間(赤外線モード)~2.5時間(通常モード)
充電時間	1~2時間
パッケージサイズ	140×210×72mm
パッケージ込重量	700g



ご注意

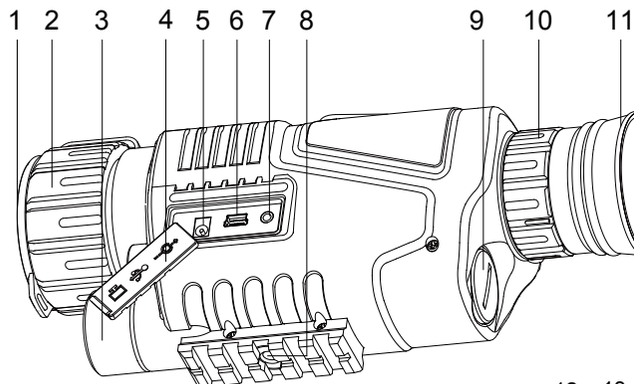
※最大視認距離、赤外線有効距離は使用条件によって異なります。

※IR(赤外線)ランプを照射すると、画像はモノクロ(白黒)になります。

● 付属品一覧

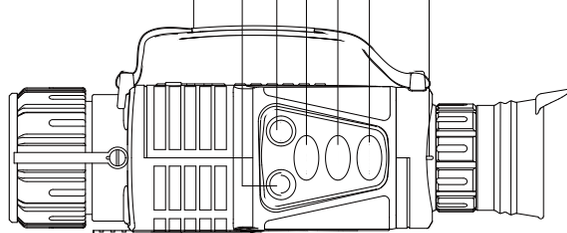


● 各部名称



1. 対物レンズカバー
2. フォーカスリング
3. 補助ライト
4. 端子カバー
5. DC IN
6. miniUSB 端子
7. AV 出力端子
8. 三脚用穴
9. 充電電池蓋
10. 視度調整ホイール
11. アイカップ

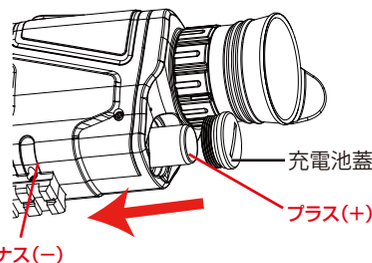
12 13 14 15 16 17 18



12. ハンドストラップ
13. UP ボタン
14. DOWN ボタン
15. ファンクション (S) ボタン
16. IR ボタン
17. 電源 (M) ボタン
18. ダイヤル

● 電池をセットする

本体下部の乾電池カバーを回して外し、充電電池(付属)を、マイナスを奥で、プラスを手前に入れて、蓋をカバーを戻してください。



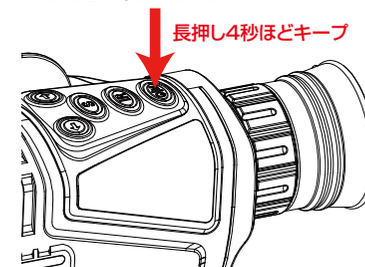
● 充電する

下の写真のように接続し充電をしてください。LEDが赤く点灯します。約1~2時間で終了し、LEDが消灯します。接続を解除して下さい。



● 電源を入れる

本体上部についている電源ボタンを4秒ほど長押ししたままキープすると電源が入ります。



● 電源を切る

本体上部についている電源ボタンを4秒ほど長押ししたままキープすると電源が切れます。  
※3分撮影等しないとき電源が自動的にオフになります。

裏面に続く

## ● モードについて

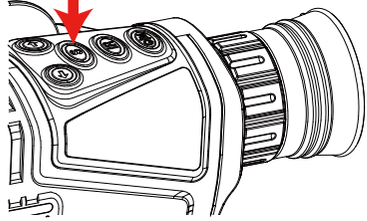
※電源オン時は、起動画面の後、静止画撮影モードになります。

ファンクション(S)ボタンを押す毎に3つのモードに切り替わります。

静止画撮影→再生モード→動画撮影



モード切替:ファンクション(S)ボタン



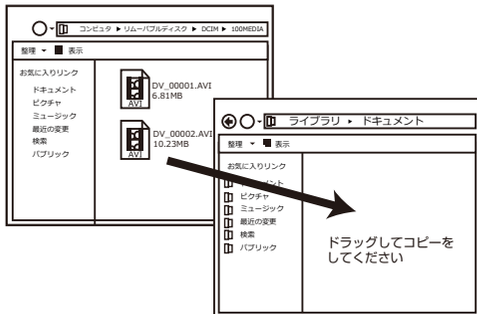
## ● データの取り込み

本体側面にあるポートにUSBケーブル(付属)を差し込みパソコンと繋がります。本体画面にMSDCと表示されます。



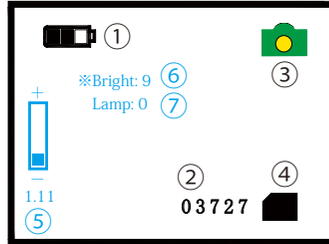
付属 miniUSBケーブル

リムーバブルディスクの中の、【DCIM】フォルダの中の【100MEDIA】フォルダを開いてパソコンにコピーしてください。



## ● 撮影方法

### 静止画撮影モード時の液晶画面



①バッテリー残量②撮影可能枚数③静止画撮影モード  
④内蔵メモリ  
⑤デジタルズーム(1~8倍まで)ZOOMボタン使用時のみ表示⑥画面の明るさ(1-暗~9-明)IRボタン使用時のみ表示  
⑦IRランプ(0-オフ、1-弱~9-強)IRボタン使用時のみ表示

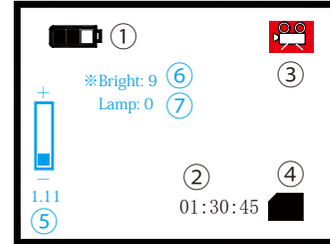
### 静止画撮影モード時のボタン操作

電源ボタン：静止画撮影  
UP/DOWN ボタン：デジタルズーム (1~8 倍まで)  
IR ボタン：画面の明るさ(9段階)、赤外線(IR)の明るさ(9段階) IR ボタンを押すと ※印が Lamp に移動し UP/DOWN で数値を変更できます。

### ピント調整

本体前部のフォーカスリングで、焦点を合わせます。  
※ピントが合いにくい場合は、視度調整ホイールで調整後、リングで合わせてください。

### 動画撮影モード時の液晶画面



①バッテリー残量②撮影可能時間 ③動画撮影モード  
④内蔵メモリ  
⑤デジタルズーム(1~8倍まで)ZOOMボタン使用時のみ表示⑥画面の明るさ(1-暗~9-明)IRボタン使用時のみ表示  
⑦IRランプ(0-オフ、1-弱~9-強)IRボタン使用時のみ表示

### 動画撮影モード時のボタン操作

電源ボタン：動画撮影開始(時間が赤文字になります)/停止  
UP/DOWN ボタン：デジタルズーム (1~8 倍まで)  
IR ボタン：画面の明るさ(9段階)、赤外線(IR)の明るさ(9段階) IR ボタンを押すと ※印が Lamp に移動し UP/DOWN で数値を変更できます。

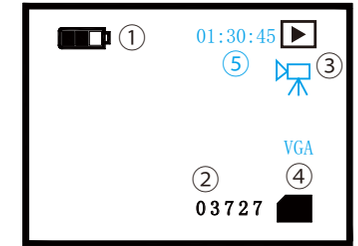
### ピント調整

本体前部のフォーカスリングで、焦点を合わせます。  
※ピントが合いにくい場合は、視度調整ホイールで調整後、リングで合わせてください。

## ● 再生モードの使い方

再生モードにし、データ選択すると再生が始まります。

### 再生モード時の液晶画面



※青い印は動画ファイル時のみ表示されます

①バッテリー残量②再生データ番号 ③再生モード  
④内蔵メモリ⑤再生秒数(静止画の場合は表示されません)

### 再生モード時のボタン操作

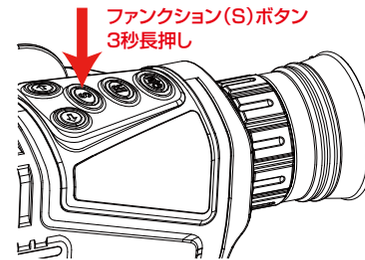
◆UP/DOWN ボタン：再生データ切替  
◆電源ボタン：動画データ再生

## ● 映像を出力する

本体 AV ケーブル差込口に、AV ケーブルの黒い方を差し込みます。



AV ケーブルの黄色い方をテレビなどの映像端子に差し込んでください。



本体の電源をオンにし、ファンクション(S)ボタンを3秒長押しすると外部モニターに表示されます。

ファイルの書き込み中等に、本製品をいきなりパソコンから取り外すと、本商品の破損やファイルの破損に繋がりますので、ご注意ください。