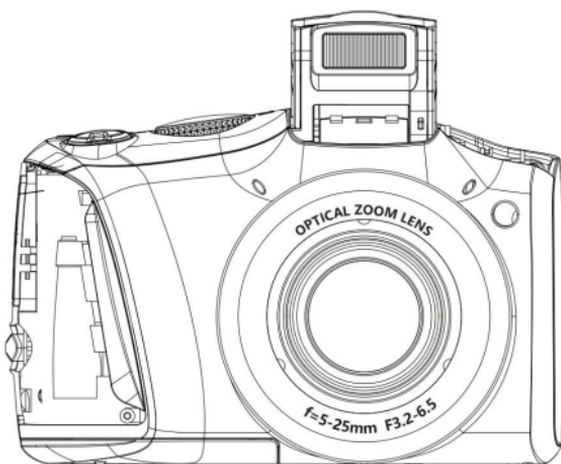


商品名 : 24MEGA PIXEL 光学5倍ズーム デジタルカメラ
型 番 : DCDR6

取扱説明書 保証書添付



この度は本製品をお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。

- 本機の性能を十分に発揮させると共に、長期間支障なくお使い頂くために、ご使用前にお読みください。お読みになった後は、保証書付ですので大切に保管し、必要に応じてご利用ください。
- 保証書に、「お買い上げ日、販売店名」などの記入があるかを必ずお確かめください。

目次

はじめに

| | |
|----------------|-------|
| 安全上のご注意 | 4-5 |
| 操作上のご注意 | 5-7 |
| 同梱品一覧 | 7 |
| 各部名称 | 8-10 |
| 電池をセットする | 11 |
| 充電電池の充電 | 12 |
| SDカードをセットする | 13 |
| 日付を設定する | 14 |
| SDカードをフォーマットする | 14 |
| 画面表示の切り替え | 15 |
| モードダイヤルの使い方 | 16-17 |

静止画を撮影する

| | |
|-------------|-------|
| 静止画モードのアイコン | 18 |
| 静止画の撮影 | 19 |
| フラッシュを使う | 19-20 |
| ズーム撮影 | 20 |
| 撮影距離 | 21 |
| セルフタイマー撮影 | 22 |
| 静止画の設定 | 23-25 |

動画を撮影する

| | |
|------------|-------|
| 動画モードのアイコン | 26 |
| 動画の撮影 | 27 |
| 動画の設定 | 28-29 |

再生モード

| | |
|--------|-------|
| 基本操作 | 30 |
| 動画の再生 | 30 |
| 再生メニュー | 31-33 |

目次

| | |
|------------|-------|
| 設定する | 34-35 |
| パソコンと接続 | 36 |
| 故障かな?と思ったら | 37-38 |
| 製品仕様 | 39-40 |
| 保証条件の内容 | 41 |
| 商品保証書 | 42 |

はじめに

■安全上のご注意

この度は当社製品をご購入いただき、ありがとうございます。
本製品を使用する前に、この取扱説明書をよくお読みの上、安全に正しくお使いください。又、お読みになった後は、必ず保管してください。

▲ 警告「死亡、または重傷を負うことが想定される」内容を示しています。

- **下記の問題が発生した場合は、すぐに使用を停止し、電池を抜くこと。**
煙が出たり、変なにおいがする場合。
内部に水や異物が入ってしまった場合。
本体を落としたり、破損した場合。
そのまま使用すると、火災や感電などの原因となります。電池を取り外した後、サポートセンター連絡ください。
- **内部に物を入れないこと。**
火災や感電・故障の原因になります。
- **レンズを直射日光などに向けないこと。**
集光により、内部部品が破損、過熱し、火事や故障の原因になります。
- **乗り物を運転中に使用しないこと。**
交通事故の原因になります。
- **本体内部に水や液体を入れないこと。**
水や液体が内部に入ると、火災や感電を引き起こす原因になります。
- **分解・改造をしないこと。**
火災や感電の原因になります。



注意「人が障害を負ったり、物的損害が想定される」内容を示しています。

- **病院内や飛行機内で使用は、病院、航空会社の指示に従うこと。**
本機の電磁波が計器類に影響する恐れがあります。
- **グリップベルトがゆるんだまま使用しないこと。**
落下によるけがや故障の原因になります。また、お子様は大人と一緒にお使いください。
- **三脚を確実に取り付けること。**
落下などによるけがや故障を防ぐため、お使いの三脚の説明書をご覧になり、しっかりと取付けてください。
- **使用しないときやお手入れをするときには、バッテリーを外すこと。**
感電の原因になります。
- **湿気や砂ほこりの多い所、湯気や油煙が直接あたるところでは、使用しないこと。**
火災や感電、故障の原因になります。
- **熱源の近くでは、使用しないこと。**
火災や故障の原因になります。

■操作上のご注意

- **緊密機械ですので、落下や振動・衝撃を与えないこと。**
記録や再生ができなくなります。
- **本機、バッテリーなどを、直射日光や火などの過度な熱にさらさないこと。**
内部のバッテリーは、高温になると、破裂することがあります。
- **本機をタオルや布などで覆って使用しないこと。**
- **本機をストラップで付けて持ち運んでいるときは、ほかのものに引っかからないように注意すること。**
- **ズボンやスカートの後ろポケットに本機を入れたまま、椅子などに座らないこと。**
故障や破損の原因になります。

■充電機について

- ・本製品を火中に投入したり、加熱したりしないでください。充電機の液漏れ、発火により、大けがや火災の原因になります。
- ・本製品に付属の充電機以外を使用しないでください。
- ・充電機が液漏れしたり、異常があった場合には、直ちに使用を中止してください。
- ・充電機の充電が長時間経っても完了しない場合は、充電を中止してください。充電機の液漏れ、発火により、大けがや火災の原因になります。
- ・周囲の温度が低いと充電機の性能が一時的に低下するため、使用できる時間が短くなる場合があります。
- ・長時間ご使用になっている場合や充電中は本体が多少熱くなりますが、故障ではありません。
- ・カメラを長時間使用しない場合は、充電機を60%ほど充電してから取り出して乾燥した涼しい場所で保管してください。
また、半年ごとに1回の充電をお勧めします。長時間充電しないと充電機の容量が低下し、充電できなくなる可能性があります。
- ・充電機には寿命があります。使用回数を重ねたり、時間の経過によって充電機の容量は少しずつ低下します。寿命は保管方法、使用状況や環境によって充電機ごとに異なります。

■レンズと本体のお手入れについて

- ・レンズ面に指紋などがついたときや、高温多湿の場所や海岸など塩の影響を受ける環境で使ったときは、必ず柔らかい布などでレンズの表面をきれいに拭いてください。
- ・本機のお手入れの際には、シンナーや科学洗剤を使用しないで下さい。液晶パネルや操作部の汚れや埃等は柔らかい布で取り除いで下さい。

■データ消失に関する注意事項

- ・メモリーへの記録内容は誤操作、機器の故障、修理等で破壊されたり消える恐れがあります。
- ・大切な記録内容は、予めバックアップすることをお勧めします。
- ・本製品は故障、当社指定以外の第三者による修理、その他の理由により生じたデータの消失による損害および逸失利益等に関し、当社では一切その責任を負いかねますのでご了承ください。

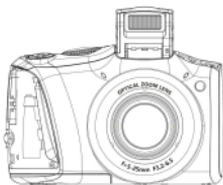
■著作権について

本機で撮影したものは、個人として楽しむほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や展示物などの中には、個人として楽しむなどの目的があっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ください。

■同梱品一覧

本体をご使用頂く前に、以下の内容物が全て揃っていることをご確認ください。

※イラストは実物と異なる場合があります。



本体



取扱説明書



USBケーブル



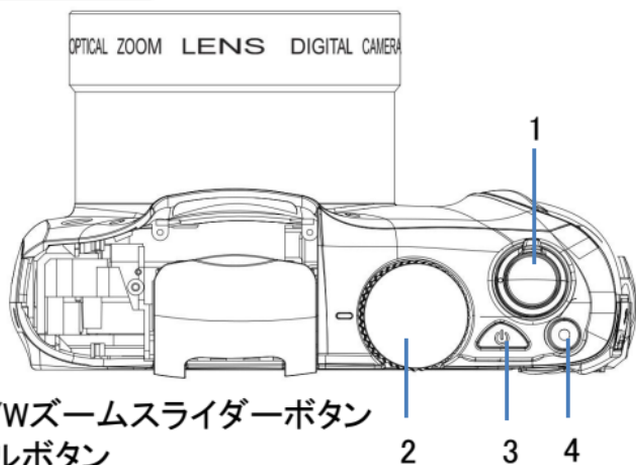
専用リチウム
充電電池



ストラップ

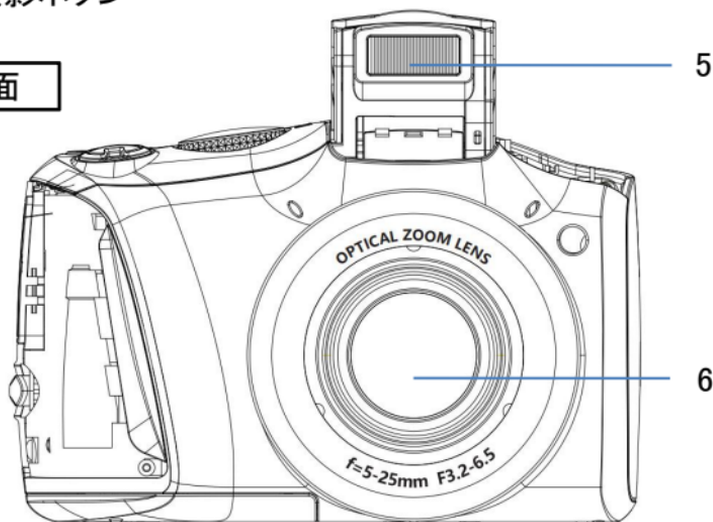
■各部名称

本体上部



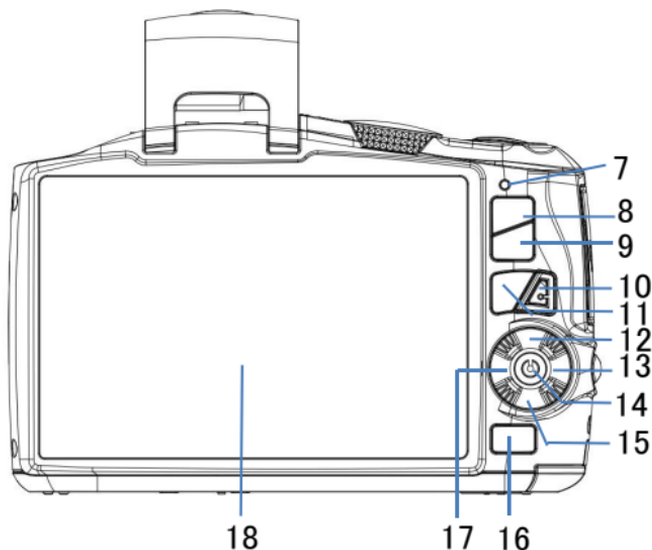
- 1、シャッター/T/Wズームスライダーボタン
- 2、モードダイヤルボタン
- 3、電源ボタン
- 4、動画撮影ボタン

本体正面



- 5、フラッシュ発光部
- 6、レンズ

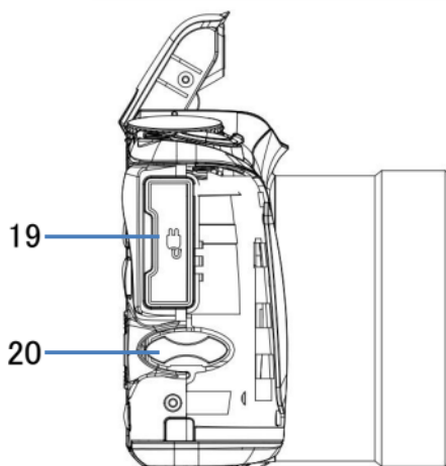
本体背面



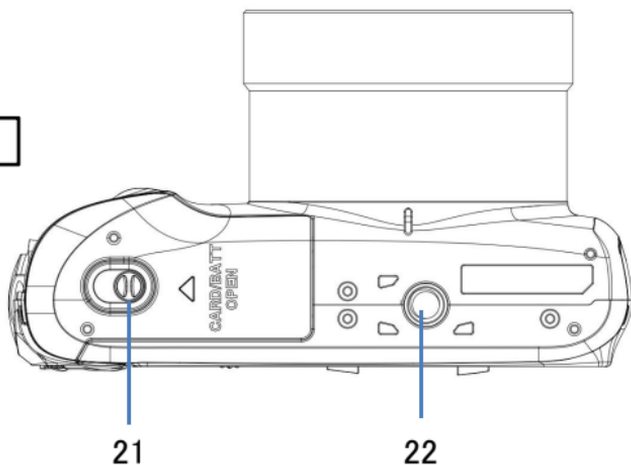
- 7、指示ランプ
- 8、液晶ボタン
- 9、ISO感度ボタン
- 10、削除ボタン
- 11、再生ボタン
- 12、▲/フラッシュボタン
- 13、▶ /露出ボタン
- 14、OKボタン
- 15、▼/マクロボタン
- 16、メニューボタン
- 17、◀ /セルフタイマーボタン
- 18、液晶画面

本体右側

- 19、USB端子
- 20、ストラップ取付部



本体底部



- 21、電池/SDカードスロットカバーロック
- 22、三脚取付穴

■電池をセットする

本製品では必ず付属の専用リチウムイオン充電電池を使用してください。充電電池をセットする前に6ページに記載の充電電池に関する安全上のご注意もよくお読みください。

※注意

- ・付属のリチウムイオン充電電池は本製品専用です。絶対に他の充電電池を使用しないでください。また、本充電電池を他製品で使用したり、他機器で充電したりしないでください。
- ・カメラ本体から充電電池を着脱する時は、必ず先に電源をオフにしてください。
- ・充電電池をセットする際は、電池の金属端子の方向に注意してください。

- 1、本体底部の電池／SDカードスロットカバーロックを逆の方向に押したまま、矢印の方向にスライドして開きます。



- 2、充電電池をセットします。電池の金属端子の方向に注意してください。
- 3、電池カバーを元通りに閉めます。

■ 充電池の充電

●最初にご使用になる際は、十分に充電してください。

- 1、「電源」ボタンを押すと電源が入りますので液晶画面の電池残量を確認してください。
- 2、「電源」ボタンを押して、一旦電源をオフにします。
- 3、本体のUSB端子カバーを開きます。
- 4、付属のUSBケーブルをUSB端子に差し込み、反対側はパソコンのUSB端子に差し込むと充電が始まります。
- 5、充電中、指示ランプが赤色に点灯します。
- 6、フル充電されると消灯します。
充電が完了したら、USBケーブルを抜いてください。

※市販のUSB ACアダプターを使用しての充電も可能です。
(弊社では販売しておりません。)

ACアダプター仕様: AC100~240V 50/60Hz 出力DC5V 1.0A

※充電中は本製品の電源をオフのままにしてください。

※充電しながらの撮影・再生はできません。

■SDカードをセットする

- 本製品には、撮影したファイルの保存のために、SDカード（市販品）を使用する必要があります。
クラス6以上のSDカードを使用してください。
- 1、本製品の電源がオフになっていることを確認します。
 - 2、本体底部の電池／SDカードスロットカバーロックを逆の方向に押したまま、矢印の方向にスライドして開きます。
 - 3、SDカードをスロットに差し込みます。
※図のようにSDカードの表面をレンズ側にして入れてください。
※正しく挿入された場合は、「カチッ」と小さな音がします。



- 4、カバーを元通りにしっかり閉めます。
※SDカードを取り出す時は、指で軽く押すと少し出てきますので、つまんで引き抜くことができます。

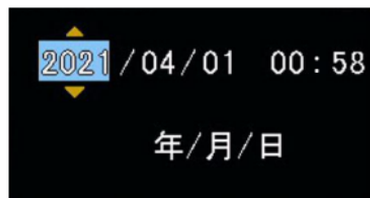
※注意

- ・本体は最大32GBまでのSDカードが対応できます。
- ・SDカード着脱は、必ず本製品の電源をオフにしてから行ってください。電源がオンの状態で行うと、データの破損、および本製品の故障の原因となります。

■日付を設定する

初めて本製品を使用される場合は、日付を設定してください。

- 1、「電源」ボタンを押して電源をオンにします。
- 2、「MENU」ボタンを押します。
- 3、「▶」ボタンで【設定 】項目へ移動します。
- 4、「▼」ボタンで【日付時刻】を選択し、「OK」ボタンを押します。



- 5、年から順番に「▲▼」ボタンで調整します。
次の項目に移動するには「▶」ボタンを押します。
「OK」ボタンを押して決定し設定を終了します。

■SDカードをフォーマットする

初めて本製品を使用される場合は、メモリーカードをフォーマットします。フォーマットすると、すべてのデータが削除されます。

※フォーマットを行うと全てのデータが消去され、復元することはできませんので、ご注意ください。

- 1、「電源」ボタンを押して電源をオンにします。
- 2、「MENU」ボタンを押します。
- 3、「▶」ボタンで【設定 】項目へ移動します。
- 4、「▼」ボタンで【SDカードフォーマット】を選択し、「OK」ボタンを押します。
- 5、フォーマットするか否かを「▲▼」ボタンで選択します。
よく確認したうえで、「OK」ボタンを押して実行します。

■ 画面表示の切り換え

静止画モードでは液晶画面の表示を「DISP」ボタンで切り替えることができます。ボタンを押すたびに①→②→③→④の順番で切り替わります。

① 標準アイコンの表示



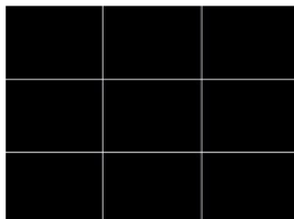
② ISO感度・露出アイコンなど追加



③ アイコン表示なし



④ 参考線ある画面



■モードダイヤルの使い方

静止画撮影や動画撮影などのカメラの操作は、モードダイヤルを切り替えてから行います。

「モードダイヤル」を回して、使用したい機能のマークを目印に合わせます。
※モードダイヤルが合わせると「カチッ」と小さな音がします。



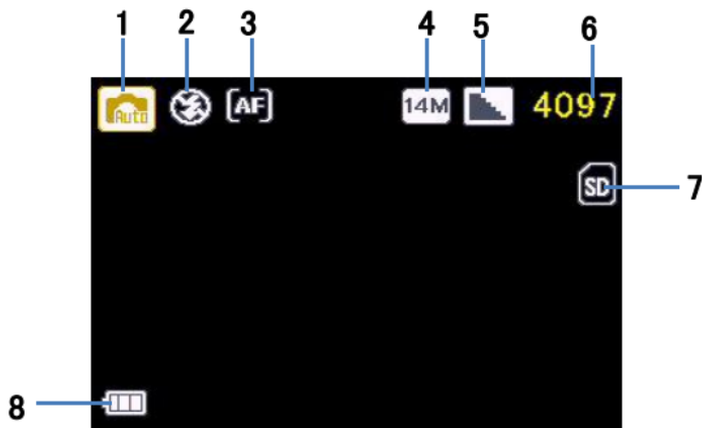
| マーク | 機能 | 操作 |
|---|------------|--|
|  | 自動撮影モード | 被写体によって、最適な絞り値とシャッタースピードをカメラが自動的に決めます。 |
| P | プログラムモード | 「MENU」ボタンを押して、画質などを設定します。(23～25ページ参照) |
| S | シャッター優先モード | 「OK」ボタンを押して、「◀▶」ボタンでシャッタースピードを選択して、「OK」ボタンで決定します。 |
| A | 絞り優先モード | 「OK」ボタンを押して、「▲▼」ボタンで絞り値(F3.2/F6.5)を選択して、「OK」ボタンで決定します。 |

| マーク | 機能 | 操作 |
|---|----------------|---|
| M | マニュアル 露出モード | <p>「OK」ボタンを押して、「▲▼」ボタンで絞り値(F3.2/F6.5)を選択して、「◀▶」ボタンでシャッタースピードを選択して、「OK」ボタンで決定します。</p> |
|  | 連写モード | <p>「▲」ボタンを押して、メニューが表示されます。「▲▼」ボタンで選択して、「OK」ボタンで決定します。</p> <p>●連写 「シャッター」ボタンを1回押すと静止画を3枚連続撮影します。</p> <p>●自動露出 「シャッター」ボタンを1回押すと、自動的に露出をずらして、静止画を3枚撮影します。</p> <p>●高速連写 「シャッター」ボタンを1回押すと、VGAサイズで約1秒間に30枚撮影します。</p> |
|  | 動画撮影 モード | <p>「シャッター」または「動画撮影」ボタンを押すと動画撮影始めます。停止するには再度「シャッター」または「動画撮影」ボタンを押します。</p> |
| SCENE | シーンモード | <p>「▲▼」ボタンで撮影シーンを選択して、「OK」ボタンを押します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●風景 ●夜景 ●子供 ●食物 ●雪 ●夕暮れ ●バックライト ●建物 ●夜景ポートレート ●テキスト ●花火 |

静止画を撮影する

■ 静止画モードのアイコン

静止画モード画面では液晶画面に下記のアイコンが表示されます。



※画面表示は設定・操作によりマークが変わります。

| NO. | 機能 |
|-----|-------------------------------------|
| 1 | 撮影モードを示しています。 |
| 2 | フラッシュ状態を示しています。 |
| 3 | マクロ撮影/オートフォーカス/インフィニティ(無限遠)を示しています。 |
| 4 | 静止画のサイズを示しています。 |
| 5 | 画質の状態を示しています |
| 6 | 撮影可能枚数を示しています。 |
| 7 | SDカード状態を示しています。 |
| 8 | 電池残量を示しています。 |

■静止画の撮影

- 1、本製品の電源をオンにし、「モードダイヤル」で静止画モードに切り替えます。
- 2、液晶画面で被写体を確認し、「シャッター」ボタン半押しすると、自動的にピント合わせをします。液晶画面真中の枠が緑になり、「シャッター」ボタンを押しきると撮影します。

※「シャッター」ボタンを押したときにカメラが動いてしまうと、静止画が鮮明に撮れません。

※半押し状態のとき、カメラが自動的にピントを合わせます。

ピントが合わない場合は液晶画面真中の枠が赤色になります。

赤色になった場合、正しい撮影距離(21ページ参照)で撮影されているかご確認ください。

※撮影可能枚数はメモリーの空き容量に依存します。

■フラッシュを使う

- 1、フラッシュ発光部を開きます。



- 2、「フラッシュ ⚡」ボタンを押すごとに、下記のように切り換わります。



強制禁止:フラッシュを発光しません。



強制発光:必ずフラッシュを発光します。



AUTO:逆光や被写体が暗いときには、自動的にフラッシュを発光します。



黒い場所などでの撮影時に被写体の目が赤くなるのを最小限に抑えます。

※注意

- ・撮影モード・設定などにより選択できるフラッシュモードが異なります。また使用できない場合もあります
- ・電池残量が少なくなっている場合は、フラッシュを使うことができません。
- ・フラッシュを使用した場合は、ホワイトバランスが固定されるため、外光や蛍光灯など他の光源があると色味が変わることがあります。

■ズーム撮影

デジタルズーム4倍、光学ズーム5倍までの撮影ができます。カメラの「T/Wズームスライダー」ボタンを前後に押しして拡大/縮小できます。

「シャッター」ボタンを押して撮影します。

※液晶画面にズームインジケータが表示され、ズーム状態がわかります。

※高倍率のズームは画質劣化の原因となります。



ズームインジケータ

撮影距離

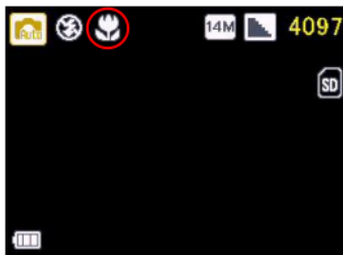
フォーカスモードを設定します。

正しい撮影距離で撮影されていない場合、ピントが合いませんのでご注意ください。

- 1、「」ボタンを押してフォーカスモードを切り替えます。
ボタンを押すごとにフォーカスモードが切り替わります。

| 表示 | モード | 撮影距離 | 備考 |
|---|------------------|----------------|-----------------------------------|
| AF | オートフォーカス | 約10cm～infinity | 通常の撮影モードです。 |
|  | マクロ撮影 (近接) | 約5～10cm | 文字や草花などの小さいな被写体にピントを合わせます。 |
|  | インフィニティ (無限遠) | 約3m～infinity | 遠くの被写体にピントを合わせます。 風景撮影に適しています。 |

※撮影モードなどにより、選択できる距離設定は異なります。
また、距離設定できない場合があります。



■セルフタイマー撮影

「シャッター」ボタンを押してから約2秒/5秒/10秒後に撮影することができます。

- 1、静止画撮影モードで、「」ボタンを押すと、下記画面が表示されます。



- 2、「▲▼」ボタンで2秒/5秒・10秒を選択して、「OK」ボタンで決定します。
- 3、「シャッター」ボタンを押してから設定した時間後に撮影します。
- 4、セルフタイマー撮影を終了するには「オフ」に設定してください。

■ 静止画の設定

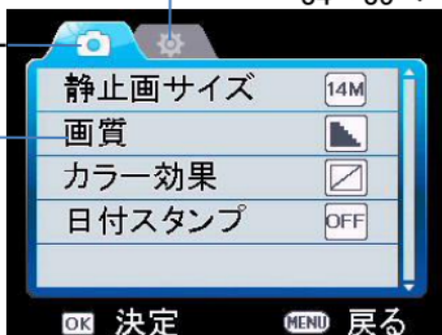
静止画のサイズや画質の選択は「MENU」ボタンから設定できます。

- 1、静止画モードの状態ですべて「MENU」ボタンを押すと下記画面が表示されます。

システム設定（※システム設定は
34～35ページご参照）

メインメニュー

サブメニュー



- 2、「▼」ボタンでサブメニューに入ります。
- 3、「▼▲」ボタンで項目を選択し、「OK」ボタンを押すと設定メニューが表示されます。
- 4、「▼▲」ボタンで項目を選択し、「OK」ボタンを押して決定します。
- 5、「MENU」ボタンで設定画面を終了します。

※撮影モードにより表示設定項目が異なります。

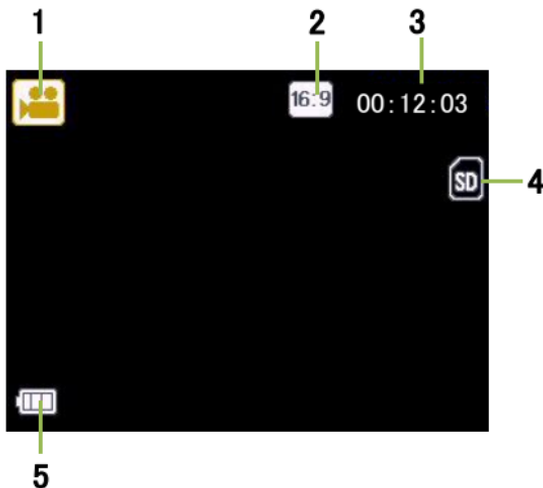
| メニュー | 機能 |
|--------------|--|
| 静止画 サイズ | <p>画像サイズを選択できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●24M (5280 x 3960) ●18M (4896 x 3672) ●14M (4288 x 3216) ●10M (3648 x 2736) ●HD7M (3648 x 2056) ●3M (2048 x 1536) ●VGA (640 x 480) ●20M (5152 x 3864) ●16M (4608 x 3456) ●12M (4000 x 3000) ●8M (3264 x 2448) ●5M (2592 x 1944) ●HD2M (1920 x 1080) |
| 画質 | <p>画質を選択します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●スーパーファイン ●ファイン ●ノーマル |
| 測光 | <p>測光方式を設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●センター ●マルチ ●スポット |
| ホワイト バランス | <p>撮影の光源を選択します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●オート ●昼光 ●曇り ●電球 ●蛍光灯H ●蛍光灯L |
| ISO感度 | <p>ISO感度を設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●オート ●ISO50 ●ISO100 ●ISO200 ●ISO400 ●ISO800 ●ISO1600 |
| 露出 | <p>露出を選択します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●+2.0~-2.0まで選択します。 |
| シャープ ネス | <p>静止画の画質を選択します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●シャープ ●ノーマル ●ソフト |

| メニュー | 機能 |
|-------------|---|
| セルフ タイマー | 撮影までの待ち時間(秒)を選択できます。 ●オフ ●2秒 ●5秒 ●10秒 ※SCENEモードのみこの設定項目があります。 |
| カラー 効果 | 画像にさまざまな効果を付加することができます。 ●ノーマル ●白黒 ●セピア ●ネガ ●赤 ●緑 ●青 |
| 日付 スタンプ | 画面に日付や時間を挿入することができます。 ●オフ ●日付 ●日時 |

※「モードダイヤル」は  自動撮影モードになる場合は、静止画サイズ、画質、カラー効果、日付スタンプ項目のみ設定できます。

■ 動画モードのアイコン

動画モードでは液晶画面に下記のアイコンが表示されます。



※画面表示は設定・操作によりマークが変わります。

| NO. | 機能 |
|-----|---------------------------|
| 1 | カメラが動画モードになっていることを示しています。 |
| 2 | 動画のサイズを示しています。 |
| 3 | 録画時間/録画可能時間を示しています。 |
| 4 | SDカード状態を示しています。 |
| 5 | 電池残量を示しています。 |

■ 動画の撮影

- 1、液晶画面で被写体を確認し、「動画撮影」ボタンを押して動画撮影を開始します。液晶画面に撮影経過時間が表示されます。



- 2、撮影中、「」ボタンを押すと、撮影が一時停止になります。再開するには「」ボタンを再度押します。
- 3、撮影を停止するには、もう一度「動画撮影」ボタンを押します。

※モードダイヤルを「」に切り換えて、「シャッター」ボタンを押して動画撮影することもできます。

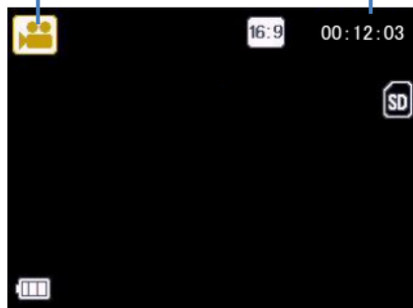
※撮影動画が4GBになると自動的に1つファイルとして保存されます。

※撮影可能時間はメモリーの空き容量に依存します。

※メモリーの空き容量がなくなると撮影は終了します。

※動画撮影中では、ズームを使用できません。

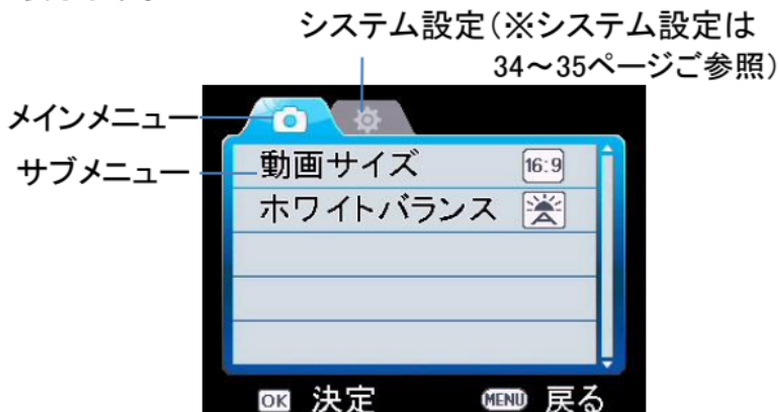
動画モードのアイコン 撮影可能時間



■ 動画の設定

動画のサイズや画質の選択は「MENU」ボタンから設定できます。

- 1、動画モードの状態ですべて「MENU」ボタンを押すと、下記画面が表示されます。



- 2、「▼」ボタンでサブメニューに入ります。
- 3、「▼▲」ボタンで項目を選択し、「OK」ボタンを押すと設定メニューが表示されます。
- 4、「▼▲」ボタンで項目を選択し、「OK」ボタンを押して決定します。
- 5、「MENU」ボタンで設定画面を終了します。

| メニュー | 機能 |
|--------------|---|
| 動画 サイズ | 動画サイズを選択できます。 ●720P ●VGA ●QVGA(240fps) |
| ホワイト バランス | 撮影の光源を選択します。 ●オート ●昼光 ●曇り ●電球 ●蛍光灯H ●蛍光灯L |

再生モード

■基本操作

撮影したファイルを「▶」ボタンを押して再生することができます。

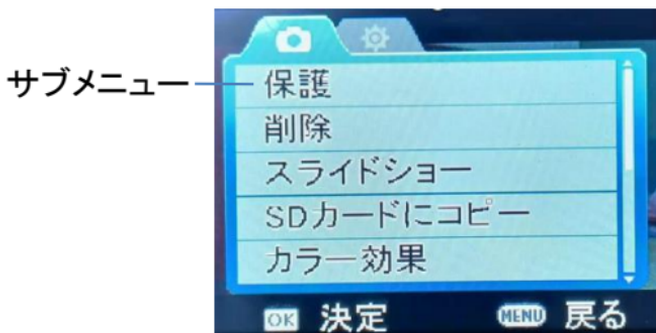
- 1、動画または静止画モードで「▶」ボタンを押して再生モードに切り換えます。
- 2、最初に表示されるのは最後に保存されたファイルになります。
「◀▶」ボタンを押してファイルを切り替えます。
- 3、「T/Wズームスライダー」をW側に押すと、9画面が一覧で表示されます。「▲▼◀▶」ボタンで任意のファイルを選択し、「OK」ボタンで決定します。
- 4、静止画の場合、「T/Wズームスライダー」ボタンを押すと、画像を拡大/縮小できます。「▲▼◀▶」ボタンで画面を移動して確認することができます。
※画像解像度により拡大倍率が異なり、方向ボタンで移動できない場合があります。

■動画の再生

- 1、動画ファイルは「▲」ボタンを押して再生を開始します。
- 2、再生中できること
「◀▶」ボタンで早く戻し/早送りします。
「▲」ボタンで再生を一時停止/再生します。
- 3、再生を停止するには「MENU」ボタンを押します。
- 4、再生モードから撮影モードに戻るには、再生を停止してから「シャッター」または「▶」ボタンを押します。

■再生メニュー

- 1、再生モードで「MENU」ボタンを押すと、各種設定画面が表示されます。



- 2、「▼」ボタンでサブメニューに入ります。
- 3、「▼▲」ボタンで項目を選択し、「OK」ボタンを押すと設定メニューが表示されます。
- 4、「▼▲」ボタンで項目を選択し、「OK」ボタンを押して決定します。
- 5、「MENU」ボタンで設定画面を終了します。

※動画ファイルは削除/保護の操作のみできます。

| メニュー | 機能 |
|-----------|--|
| 保護 | ファイルをロックまたは解除します。 ●シングル ●全部ロック ●全部解除 |
| 削除 | ファイルを削除します。 ●シングル ●全部 ※全部を選択すると、静止画と動画が全部削除されます。 ※本体の「削除」ボタンでもファイルを削除することができます。 |
| スライドショー | 「▲▼」ボタンで項目を選択して、「◀▶」ボタンで設定します。 ●開始 「OK」ボタンを押すと静止画スライドショーを始めます。「MENU」ボタンで停止します。 ●3秒 スライドショー間隔時間を設定します。 ●背景音楽 スライドショーの背景音楽を設定します。 ●再生方式 静止画再生方式を設定します。 ●リピート 繰り返し再生するかどうかを設定します。 |
| SDカードにコピー | 本体内蔵メモリーに撮影した静止画をSDカードにコピーします。 「OK」ボタン押して、「▲▼」ボタンでシングルまたは全部を選択して、「OK」ボタンで決定します。 |

| メニュー | 機能 |
|---------|--|
| カラー効果 | 静止画に様々な効果を追加します。 ●赤目除去 ●白黒 ●セピア ●ネガ ●モザイク ●赤スタイル ●緑スタイル ●青スタイル |
| 回転 | 画像を回転します。 回転したい角度まで「OK」ボタンして、「▼」ボタンを押して保存を選択して、「OK」ボタン押します。 |
| サイズ変更 | 静止画サイズを変更できます。 「▲▼」ボタンで選択して、「OK」ボタンを押します。 |
| 音声メモ | 静止画に音声メモを追加/削除します。 追加を選択し、「OK」ボタンで録音開始/停止します。 |
| 起動画面 | 起動画面を設定します。 設定した画像が一般設定→起動画面→私の画像で確認できます。(35ページ参照) |
| フォトフレーム | 静止画にフォトフレームを追加します。 「▲▼」ボタンでフォトフレームの種類を選択して、「OK」ボタンで決定します。 キャンセルには「MENU」ボタンを押します。 |

設定する

- 1、静止画や動画モードで「MENU」ボタンを押します。
- 2、「▶」ボタンを押して、【設定】画面を開きます。



- 3、「▼」ボタンでサブメニューに入ります。
- 4、「▼▲」ボタンで項目を選択し、「OK」ボタンを押すと設定メニューが表示されます。
- 5、「▼▲」ボタンで項目を選択し、「OK」ボタンを押して決定します。
- 6、「MENU」ボタンで設定画面を終了します。

| メニュー | 機能 |
|-------|--|
| 消音モード | ●シャッター シャッター音をオン/オフに設定します。 「◀▶」で設定します。 |
| | ●起動画面 起動画面の音楽を設定します。 |
| | ●ビーブ音 ボタン操作音のオン/オフを選択します。 |
| | 音量を調整します。 |

設定する

| メニュー | 機能 |
|-------------|---|
| 電源周波数 | 蛍光灯などのチラツキを防止するために、ご使用になる地域の周波数を選択します。 ●60Hz ●50Hz |
| 自動電源オフ | 電源の消し忘れや電池の消耗を防ぐ機能です。設定時間の間、無操作状態が続くと電源が自動的にオフになります。 ●オフ ●1分 ●3分 ●5分 |
| 日付時刻 | 日付を設定します。 (日付の設定は14ページを参照してください。) |
| 言語 | 画面の表示言語を設定します。 ●English(英語) ●日本語 |
| SDカードフォーマット | SDカードをフォーマット(初期化)します。 ※フォーマットを行うと全てのデータが消去され、復元することはできませんので、ご注意ください。 |
| 起動画面 | 起動画面を設定します。 ●オフ ●プリセット ●私の画像 |
| リセット | 各種設定を工場出荷時に戻します。 |

パソコンと接続

- 1、付属のUSBケーブルで電源オフの本製品のminiUSB端子と、パソコンのUSB端子を接続します。
- 2、本製品の「電源」ボタンを押します。液晶画面に「接続中」と表示されます。
- 3、以降はパソコン側で操作します。
自動的にリムーバブルディスクとして開かない場合は、「マイコンピュータ」からリムーバブルディスクを選択して開いてください。
- 4、開いたリムーバブルディスクのフォルダー内に各種の記録ファイルが保存されています。
※動画ファイルの拡張子はAVIです。
※静止画ファイルの拡張子はJPGです。



この時点では記録したファイルはまだパソコンに取り込まれていません。この中のデータを削除してしまうと、記録したファイルが失われてしまいます。

- 5、ファイルを選択し、パソコン内の任意のフォルダーに保存すれば、取り込みは完了です。
- 6、パソコンとの接続の解除は、タスクトレイの「ハードウェアの取り外し」アイコンをダブルクリックして、該当するドライブを停止します。「安全に取り外すことができます」というメッセージが出てからUSBケーブルの接続を外します。

※ファイルのコピーなどの操作は、本体内のSDカードを抜いてパソコンのSDカードスロットに差し込んだ状態でも実行できます。

故障かな？と思ったら

故障かな？と思ったら時は、下記の項目をもう一度チェックしてください。また、一度本体の電源をオフにしてから、再度起動してみてください。それでも正常に作動しない場合は、お買い上げの販売店にご相談いただくか、弊社サポートセンターにご連絡ください。

(各項目の詳細は、この説明書の対応する項目をお読みください)

| 症状 | 考えられる原因・確認事項 |
|-------------|--|
| 電源が入らない | ・電池残量が無くなっていませんか？ USB ケーブルを使って充電を行ってください。 |
| 電源が突然切れる | ・電池残量が無くなっている可能性はありませんか？液晶画面で確認してください。 ・自動電源オフ (P35) が働いた可能性があります。再度「電源」ボタンを押してみてください。 |
| SDカードを認識しない | ・SDカードに何らかのトラブルがある可能性があります。別のSDカードと交換してみてください。 |
| 画像がぼける | ・撮影時、手ぶれを起こした可能性はありませんか？ 撮影時は本体をしっかりと固定してください。固定が難しい場合は三脚のご使用が効果的です。 ・適正な撮影距離で撮影しましたか？仕様の範囲内で撮影を行ってください。 |

故障かな？と思ったら

| 症状 | 考えられる原因・確認事項 |
|--------|--|
| 画像が粗い | デジタルズームを使用すると画像が粗くなる場合があります。 |
| 撮影できない | <ul style="list-style-type: none">・SDカードに空き容量が無くなった可能性があります。必要な画像データをパソコンに取り込んだ後、SDカードから削除してください。・押すボタンを間違えていませんか？確認してください。・再生モードになっていませんか？・撮影した画像をメモリに書き込み中ではありませんか？ |

製品仕様

| | |
|----------|--|
| イメージセンサー | 1400万画素 CMOSセンサー |
| 対応外部記録媒体 | SD/SDHCメモリーカード (市販品・32GBまで) |
| 記録モード | 動画/静止画 |
| 保存形式 | 動画:AVI 静止画:JPEG |
| 動画サイズ | 720P VGA QVGA(240fps) |
| 静止画サイズ | 24M (5280 x 3960) 20M (5152 x 3864) 18M (4896 x 3672) 16M (4608 x 3456) 14M (4288 x 3216) 12M (4000 x 3000) 10M (3648 x 2736) 8M (3264 x 2448) HD7M (3648 x 2056) 5M (2592 x 1944) 3M (2048 x 1536) HD2M (1920 x 1080) VGA (640 x 480) |
| 液晶 | 3.5インチIPSパネル |
| レンズ | f=5-25mm F 3.2-6.5 |
| 撮影距離 | マクロ撮影:5-10cm 標準:10cm~infinity |
| ズーム | デジタルズーム 4倍 光学ズーム5倍 |
| EV補正 | 2.0~-2.0EV |
| シャッター | 8~1/2000sec |

製品仕様

| | |
|---------|---|
| 自動電源OFF | オフ/1分/3分/5分 |
| 端子/スロット | SDメモリーカードスロット、 mini USB端子 |
| 電源 | リチウムイオン充電電池NP-40 1200mAh |
| 電源寿命 | 動画連続撮影 最大約55分(最小動画サイズ使用時の場合) ※使用する動画サイズや使用環境によって 使用時間が変わります。 |
| 外形寸法 | 約(W)115×(D)65×(H)75mm |
| 重量 | 約280g |
| 対応OS | WindowsXP/Vista/Win7/Win8/Win10/Mac |
| 付属品 | 取扱説明書、USBケーブル、 ストラップ、リチウム充電電池 |

※ 仕様は製品の改善・品質向上のため予告無く変更される場合があります。

保証条件の内容

保証期間内でも以下の場合には有料修理となります。
ご確認ください。

- 1、誤った使用・不当な修理・改造・分解で生じた故障または損傷。
 - 2、お買い上げ後の落下・故意による破損・輸送等で生じた故障または損傷。
 - 3、火災・天災地変・塩害・異常電圧・指定外電圧使用等での生じた故障または損傷。
 - 4、本書の提示がない場合。
 - 5、本書にお買い上げ日・お客様名・販売店名の記入がない場合。
 - 6、一般家庭用以外（業務用等）、または異常な連続使用による故障または損傷。
 - 7、使用時に起きた傷・色あせ・汚れ・または保管の不備で起きた損傷。
 - 8、付属品と消耗品（バッテリー）の交換
- 本書（保証書）は日本国内において有効です。
※保証期間中でも保証書のご提示が無い場合、有償修理となります。
※弊社出張修理サービス等は行っておりません。修理・点検ご希望の際はカスタマーサポートへご相談ください。

商品保証書

【商品名】24MEGA PIXEL 光学5倍ズーム デジタルカメラ

【型番】DCDR6

| お買上日 | 年 月 日 | 保証 期間 | 1年間 (本体のみ) |
|------------|-------|----------|---------------|
| お客様 ご住所 | TEL: | | |
| お客様 お名前 | | | |
| 販売店 | | | |

上記商品をお買上げ頂きまして誠に有難うございます。この保証書はお客様の通常のご使用により万一故障した場合には、本書記載内容で無料修理をお約束するものです。

- この保証書をお受取になる時に販売年月日、販売店、取扱者印が記入してあることをご確認ください。
- 本保証書は再発行いたしませんので、紛失されないよう大切に保管ください。

カスタマーセンター

03-5422-8264

【受付時間】平日(土日、祝日、社内規定休業日を除く)

AM10:00~12:00 PM14:00~17:00

株式会社ジョワイユ