

mc-mc028 ボタンカメラ 取扱説明書

この度は、本製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

本製品を正しく安全にご使用頂くために、この取扱説明書をよくお読みになり内容を十分ご理解された上でご使用ください。

※メーカーの都合により、取扱説明書の内容が一部異なる場合がございます。

※説明書の内容は製品の仕様変更等で予告なく変更される場合がございます。

●製品外観



●使用上の注意

- ・本製品を安全にお使い頂くために守って頂きたい事項を掲載しております。正しく使用する為に必ず内容をお読みになり良く理解された上でお使い下さい。
- 取扱の注意を誤った為に生じた本製品の故障、トラブルなどは故意、過失を問わず全て当社の保証対象には含まれません、あらかじめご了承下さい。
- ・本製品を落としたりショックを与えないで下さい。
- ・無理な力を加えたり鋭利な物で傷つけないで下さい。
- ・本製品内部に水や、異物が入った時はまず電源を

切ってご自身では分解はしないで下さい。

- ・絶対に濡れた手で本体には触れないで下さい。
- ・本製品は小さい為、お子様の手の届かない場所に保管して下さい。

- ・本製品を電熱器、高温の発する物の近くに置かないで下さい。
- ・指定されたバッテリー以外は使わないで下さい。

●付属品のご確認をお願い致します。

商品本体/USB ケーブル

※メーカーの都合上、付属品の内容が異なる場合がございます。

●電源 ON/OFF

【電源 ON】商品本体②の電源ボタンを長押しするとランプが赤色に点灯し、初期化を始めます。本体は振動します。その後待機状態になります。

【電源 OFF】商品本体②の電源ボタンを長押しするとランプが消灯し電源がOFFになります。

※製品操作時はmicroSD カードを必ず挿入してください。

挿入されていない時はランプは点滅し操作ができません。

●写真撮影

待機状態で製品本体①の写真/録画ボタンを短く1回押しとランプが赤色に短く一度点滅し写真を1枚撮影後、ファイル自動保存→待機状態になります。

●動画撮影

待機状態で製品本体①の写真/録画ボタンを長押しするとランプが赤色に点滅し本体が2回振動して動画撮影が開始されます。現在動画撮影中か確認したい時には、①の写真/録画ボタンを長押しすると本体が短く2回振動します。また、②のボタンを短く1回押しとランプが赤色に点滅しファイルを保存→待機状態になります。

この製品にはループ録画機能が搭載されており、15分ごとにファイルを自動保存します。

●音声録音

待機状態で製品本体の②の電源/ボイスレコーダーボタンを短く押しとランプが赤色に6回点滅→ランプ消灯→音声録音を開始します。現在音声を録音しているか確認したい時は①の電源/ボイスレコーダーボタンを押しとランプが3回点滅します。②のボタンを短く押しとランプが消灯しファイル保存→待機状態に戻ります。

●リセット

商品本体が何らかの原因により操作出来なくなった場合は商品本体をリセットしなければなりません。リセット方法は製品本体の主電源をON→OFFにするとリセットされます。

●時間設定

①ビデオモードには録画時間を示す機能があります。

テキストファイルを新規で作成してください。

年月時分秒の間にコンマ「.」をいれます。

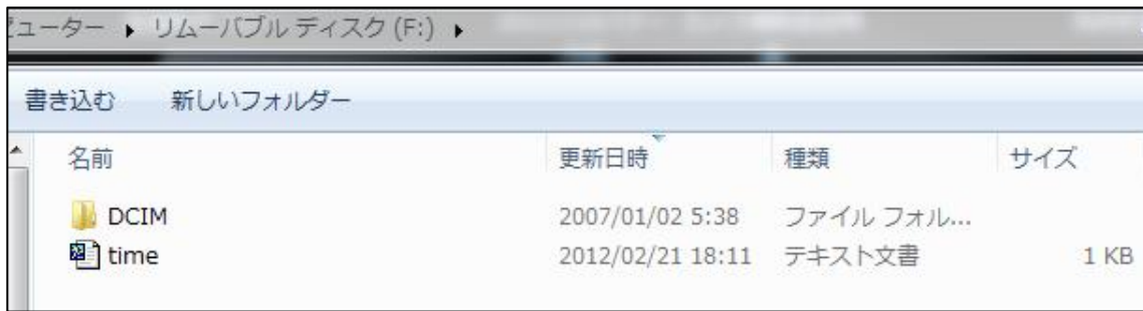
②例：2010年12月31日12時59分59秒

2010.12.31 12 59 59

テキストファイル名を”time”として保存してください。

保存した上記ファイルを、リムーバブルディスクのルートフォルダに貼り付けてください。

↓ リムーバブルディスク



↑ DCIM 撮影したものが保存されているファイルと time
(ファイル名は製品によって変わります【例 REC_等】)

③パソコンから USB 機器を安全に切り離します。

●データ転送と再生

本体の電源が ON の状態で USB ポートからパソコンに接続して下さい。

※データ転送用のケーブルをご使用ください。

撮影したデータを直接操作で転送、再生して下さい。

動画は 1 度パソコンに保存して再生をしてください。

●充電方法

USB ケーブルでパソコン等の USB 機器と接続し、充電します。

120 分の充電をお勧めします・

※機械やコンピューターに損害を引き起こさない為、接続して指示に従って取り外しを行ってください。

●商品確認のお願い

1. 充電ができないときは

本体の電源は OFF になっていますか？充電の際は、必ず本体の電源を OFF にしてから充電を行ってください。充電時間は約 5 時間が目安になります。5 時間以上の充電を行うと故障の原因となります。

USB ケーブルはしっかり接続できていますか？挿入しづらい場合もありますので、奥までしっかり挿入されているかをご確認ください。

USB で充電できるタイプと AC アダプターで充電できるタイプがありますが、AC アダプターで充電できない場合は USB での充電をお試しください。

本体の電池部分に絶縁フィルムが入っている場合がございます。電池を取られましてご確認下さい。

2. microSD カードが挿入できない時は？

挿入の際は microSD カードの向きと差込口を必ずご確認ください。向きが間違っている場合は奥まで挿入できないようになっています。向きが正しい場合はカチッと奥まで挿入されます。

※microSD の誤った方向への誤挿入は保障対象外となります。

3. ランプが点灯しない時は？

5 時間の充電はしましたか？フル充電されていない可能性があります。

フル充電している場合は一度リセット処理を行ってください。

※リセット方法は説明書に記載されています。

4. ランプが点灯後、消灯し操作ができない時は？

microSDカードがしっかり挿入されていない可能性があります。

奥まで挿入されているか再度ご確認ください。内蔵メモリタイプの場合は、一度リセット処理を行ってください。

※リセット方法は説明書に記載されています。

5. 撮影ができない時は？

メモリの空き容量は十分ありますか？

メモリの空き容量が無い場合は撮影ができないようになっています。メモリの空き容量は十分確保した上で撮影して下さい。

6. パソコンが認識しない時は？

パソコン本体にむかってリモコンの電源ボタンを押は押されましたか。

本体の電源はOFFになっていますか？

パソコンと接続する場合は電源をOFFにして接続してください。

USBケーブルはしっかり接続できていますか？

挿入しづらい場合もありますので、奥までしっかり挿入されているかをご確認ください

パソコンにUSBドライバはインストールされていますか？

古いパソコンをお使いの場合はUSBドライバをインストールされていない可能性がございます。

別のパソコンではお試しになりましたか？

パソコンとの相性の問題で稀に認識しない場合がございますので、別のパソコンでも認識するかお試しになられてください。

7. 撮影したファイルが再生できない時は？

撮影ファイルはパソコンに移動して再生していますか？再生する場合は必ずパソコンに移動した上で再生してください。

別のプレーヤーはお試しになりましたか？プレーヤーとの相性もありますので、製造元が推奨しているプレーヤーをお使いください。

GOM プレーヤーを推奨しております。

<http://www.gomplayer.jp/>

ダウンロードされて再生をされてみてください。

8. 全てを確認した上で正常に動作しない時は？

リセット処理は行いましたか？リセットすることで大部分の問題は解決されます。

※リセット方法は説明書に記載されています。

※リセットがない商品もございます。