

mc-mc001 Mini DV 取扱説明書

Mini DV camera Manual

この度は、本製品をお買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



スペック

レ ン ズ	1200万画素 720P レンズ
動 画 解 像 度	1280×720 (H D 画質)
静 止 画 解 像 度	4032×3024
録 画 フ レ ー ム	30 フレーム
動 画 保 存 形 式	AVI
静 止 画 保 存 形 式	JPG
音 声 保 存 形 式	WAV
内 蔵 メ モ リ	最大 32GB まで対応
電 源	リチウムイオンバッテリー (A C アダプターより充電)
充 電 時 間	約 3 時間
稼 働 時 間	最大約 90 分
録 画 時 間	1 G B あたり約 15 分
対 応 O S	Windows2000/XP/ME/VISTA/Windows7
付 属 品	充電器・USB ケーブル・シリコンカバー・取付けセット×3・ストラップ・日本語取扱説明書・保証書

●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/ストラップ/スタンド

※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】 製品本体の電源ボタンを長押しすると LED ランプが点灯し、待機状態になります。

【電源 OFF】 待機状態で電源ボタンを長押しすると LED ランプが消灯し電源が OFF になります。

●写真撮影

待機状態で製品本体のボタン写真/動画撮影ボタンを1回押しすると LED ランプが消灯後、写真を1枚撮影しファイル自動保存→待機状態に戻ります。

●動画撮影

待機状態で写真/動画撮影ボタンを長押しすると LED ランプが点滅し動画撮影が開始されます。動画撮影を停止したい場合は動画撮影中に製品本体の写真/動画撮影ボタンを1回押しすると LED ランプが点灯後、動画撮影停止しファイル自動保存→待機状態に戻ります。

●音声検知自動録画モード

待機状態でモード切替ボタンを押すと LED ランプが点滅し音声検知自動録画モード待機状態になります。周囲の音が60デシベル以上あれば LED ランプが点滅し、自動で音声を検知し録画がスタートされます。撮影中、周囲の音が60デシベルまで達しない場合は自動的に録画が停止し、ファイル自動保存→待機状態に戻ります。周囲の音が60デシベル以上あれば続けて動画撮影をします。

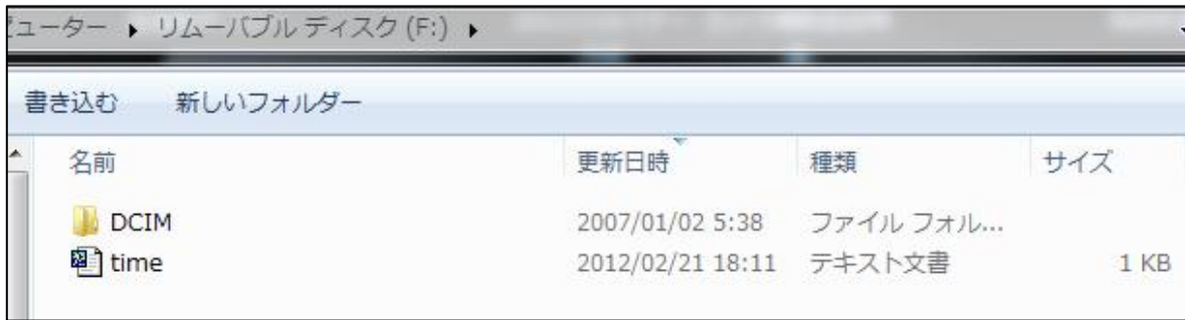
●再生時の日時設定

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。
本体にむかってリモコン④を押すとマイコンピュータ内にリムーバブルディスクとして表示されます。

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。
充電中ランプが点灯します。
電池は少しずつ自然放電致します。ご使用前は充電をご確認下さい。
充電時間の目安は約 3 時間です。

●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 3 時間が目安になります。3 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ください。

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？

3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。

※リセット方法は商品側面に reset の記載がある黒い穴を先端の細いもので

カチッと手ごたえがあるまで押してください。