



目次

1. 付属品、別売品等	1	6. 他機器との接続	7-8
2. 電池、電源	1-2	7. レンズ、レンズマウント	8-9
3. 内蔵メモリー、SD カード	3	8. 修理、保証	9-10
4. 日時設定	4	9. 安全、注意	10
5. カメラ操作	4-7		

1. 付属品、別売品等

Q 同梱付属品（ケーブル、充電電池、アダプター…）をなくしてしまいました、購入することは可能でしょうか。

A チノンダイレクトショップ（<http://shop.chinon.co.jp/>）にてご購入いただけます。

Q 別売りオプション品にはどのような物がありますか。

A レンズマウントアダプター 3 種類 (C/CS/M42) と AC アダプターが別売りオプション品となります。
チノンダイレクトショップ（<http://shop.chinon.co.jp/>）からご購入いただけます。

Q 充電器、AC アダプターは海外でも使用できますか。

A 100-240V 範囲であれば海外でもお使いいただけますが、コンセント形状等に関しまして各国仕様をご確認下さい。

2. 電池、電源

Q 同梱品ではない充電器を使って付属の充電電池を充電できますか。

A 仕様が合えば充電できますが、なるべく同梱の充電器をお使い下さい。

Q 付属の充電式電池の寿命はどれくらいですか。

A 使用状況によりますが、約 500 回の充電が可能です。

Q 電池を入れずに、AC アダプターを電源としてカメラ操作は可能ですか。

A 可能です。

Q 付属の充電電池の充電時間はどれくらいですか。

A 残量無しの状態から満充電までの時間は約 10 時間です。電池残量等により実際の充電時間は変化しますが、充電を開始しますと充電器のランプは電池残量にかかわらず継続して点滅し、10 時間経過後に点灯となる点にご注意下さい。

Q 充電機の充電に際して注意する点がありますでしょうか。

A 充電機の向きが間違っていないか、異なった種類の充電機が充電機に入っていないかをご確認下さい。
また充電機と充電機の端子の間に異物が入っていないこと、接点部が汚れていないことを確認して下さい。

Q 付属の充電機はどの程度持ちますか。

A 撮影環境、条件によりますが
・動画撮影時： 約 80 分
・静止画撮影時： 約 300 枚です。

Q アルカリ電池の持ちはどれくらいですか。

A 電池の仕様及び撮影環境、条件により大きく異なりますが、動画で約 40 分、静止画で約 120 枚の撮影が可能です。

Q 電池残量が正しく表示されないようですが、設定がありますか。

A メニュー内の電池選択がご使用の電池と合っているか、ご確認下さい。

Q しばらくカメラを使用しない場合の電池の保存方法は、どのようにすれば良いでしょうか。

A カメラを長期間使用しないときは、必ず電池を本体から取りはずして保存して下さい。

Q 使用可能な電池はどのような物がありますか。

A 単三形のニッケル水素充電機又はアルカリ電池。(混ぜないで下さい)

Q 電池が早く消耗してしまうことはありますか。

A お客様の撮影環境によっては電池が早く消耗します。
低温環境下でのご使用や撮影条件によって撮影時間・枚数は異なりますのでご了承下さい。

Q 異なる種類の電池を混ぜて使うことはできますか。

A できません。電池を交換する時は、2 本同時に同じ種類の新しい電池をご使用下さい。

Q 同梱ニッケル水素電池の長所は何でしょうか。

A パワーがあり、繰り返し使えるため経済的な充電式電池です。

Q 電池が入っている状態で AC アダプターを接続した場合どちらが優先されますか。

A ACアダプターが優先されます。

Q 久しぶりに使用しようとしたところ、電源が入らない、または電源がすぐ切れてしまいます。どうすれば良いでしょうか。

A 電池が正しくセットされているかどうかを確認します。
同梱のニッケル水素充電機を使用している場合は、電池を取り出し充電機で充電して下さい。
アルカリ電池を使用している場合は、新品電池に交換して下さい。それでも同様の症状が出る場合はサポートセンターにお問い合わせ下さい。

3. 内蔵メモリー、SD カード

Q SD カードは市販のものでも使用できますか。

A 同梱の SDHC カードの使用を推奨致します。

市場において流通している Class10 以上の物であれば通常使用出来ると認識しておりますが、全てを確認はしておりません。試し撮り等を行い、問題無いことをご確認の上使用して下さい。

Q SDXC カードも使用できますか。

A SD、SDHC、SDXC カード（128GB まで）が使用できます。

Q 使用する SD カードに推奨クラスはありますか。

A スピードクラスが Class10 以上のカードを推奨いたします。

Q 付属の SDHC カード（8GB/class10）での記録可能時間、枚数を教えてください。

A ・動画（1080p,30fps）約 80 分
・静止画（1920x1080）約 12,500 枚

Q メモリーカードなしでも撮影できますか。

A 本機は約 180MB フラッシュメモリーを内蔵していますので、メモリーカードを挿入していない場合でも短時間のテスト撮影等が可能です。通常使用の場合は SD メモリーカードを使用して下さい。

Q 画像映像の削除ができません、どうすれば良いでしょうか。

A カードがロックされていないこと、画像がプロテクトされていないことをご確認下さい。

Q SD カードを入れても認識しない。

A 電源を切って、メモリーカードを差し直して下さい。

差し直しても認識しない場合はパソコンでフォーマットした SD カードを入れていないか確認して下さい。

→ SD カードをフォーマットする場合は本機で行って下さい。フォーマットすると、SD カードに記録されているすべてのデータは削除され、元に戻すことはできませんので、ご注意下さい。

Q SD メモリーカードと内蔵メモリーを切り替えはどのように行われますか。

A 本機に SD メモリーカードが挿入されていない場合は、内蔵メモリーに記録され、SD メモリーカードが挿入されている場合は、SD メモリーカードに記録されます。なお本機に SD メモリーカードが挿入されている状態で内蔵メモリーへの記録や再生、パソコンへの取り込みを行うことはできません。内蔵メモリーへの記録や再生、またはパソコンへの取り込みを行う場合は、SD メモリーカードを挿入せずに実行して下さい。

Q SD/SDHC/SDXC メモリーカードを使う上での注意点は何かありますか。

A-1 未使用または本機以外の機器で使用したカードは、本機でフォーマットしてからご使用されることを推奨致します。

A-2 データ記録中や画像・音声の再生中、または USB ケーブルでパソコンと接続中にはカードを取り出したり電源を切ったりしないで下さい。

A-3 曲げたり強い衝撃を与えたりしないで下さい。

A-4 静電気や電気ノイズの発生しやすい場所での使用や保管はできるだけ避けて下さい。

A-5 水にぬらしたり高温の場所に放置したりしないで下さい。

A-6 必要なデータはバックアップを取ることをおすすめします。

（長期間使用しなかったり、メモリーカードが破損したりした場合には、保存したデータが読み出せなくなる可能性があります）

Q SD カードアダプターを介して microSD カードを使えますか。

A microSD カード等に SD カードアダプターをつけて使用した場合、書き込み速度が遅くなるなどの問題が発生し、正常に記録できない場合があります。SD/SDHC/SDXC メモリーカードをお使いいただきますよう、お願いいたします。

Q SD メモリーカードの性能が撮影などに影響しますか。

A 転送速度の遅い SD メモリーカードを使用した場合、動画撮影の継続が出来なくなる等の影響が出る場合があります。

Q 内蔵メモリーに入っている画像をパソコンで見るためには、どうすれば良いでしょうか。

A メニューにて USB 設定を MSC に設定して下さい。USB ケーブルにて PC へ接続するとカメラを PC のドライブのように扱うことができ画像を取り込むことができ、再生や保存ができます。
(カードがカメラに挿入されている場合は、カードは抜いてから行って下さい。)

4. 日時設定

Q 使用言語と日時設定は必要ですか。

A 初めてカメラの電源をいれると、言語の選択画面が表示されますので、選択して下さい。
次に日時の設定画面が表示されますので設定して下さい。設定しますと次回からは表示されません。

Q 長期間電池を抜いたままにしておくと設定日付は無効になりますか。

A デジタル カメラの電池を抜いてしばらく使用せずに放置しておくと、次回デジタル カメラ使用時に電源を入れた際、日付の設定が無効になっている場合があります。デジタル カメラにはデータ保持時間が設定されており、電池を抜いてから一定の時間が経過すると日付の設定が自動的に無効になります。
日付の設定が無効になった場合は、再度設定し直して下さい。

5. カメラ操作

Q 電子ビューファインダーの表示が見にくいのですがどうすればいいですか。

A 表示を見やすくするために、電子ビューファインダーレンズの視度調整をして下さい。
1. 電源を入れます
2. ファインダーを覗き、表示情報がよく見えるようにファインダーの接眼部（アイピース）を回し、調整して下さい。

Q スリープモードを解除する方法を教えてください。

A 電源ボタン以外のいずれかのボタンを押すと、元に戻ります。

Q 動画 Auto モードとはどのような機能でしょうか。

A 被写体に対しカメラが判断した適切な設定（絞り優先自動露出）で撮影を行うことができます。
(絞りとフォーカスは手動となります)

Q フォーカスや絞りは自動で調節されますか。

A いいえ、フォーカス及び絞りの調整は全てマニュアルとなります。

Q 動画撮影中にズームはできますか。

A できます。

Q カメラ前面上部の赤いランプはなんですか。

A 撮影中を示すアクションランプです。

Q テレビに映しながら撮影できますか？

A 出来ません。HDMI ケーブルをテレビに接続して Preview 画像を表示していますが、動画撮影を開始するとテレビでのモニタリングからカメラの電子ビューファインダーでのモニタリングに自動的に切り替わります。

Q 動画撮影中を示す表示はありますか。

A レンズ上のアクションランプが点灯し、ファインダー内左上に REC マークが表示されます。

Q フレームレートを 10fps に設定していますが、ライブビューでは 30fps のように見えます。

A ライブビュー表示は、常に 30fps となりますが、15fps、10fps に設定されているときは、動画記録時のみ、設定されたフレームレートになります。

Q カード容量は充分なのに撮影がすぐ終わってしまいます。

A 電池残量をご確認下さい。

Q 逆光撮影の場合注意することは。

A Auto の場合は背景が非常に明るい場合など、被写体が暗く（露出アンダーに）なってしまふことがありますので、露出をプラス側に調整します。Manual 露出の場合は好きな露出で撮影できます。逆光ではレンズに直接光が入らないよう、強い光源を直接覗かないようご注意ください。

Q 蛍光灯照明の下での動画撮影時、撮影画像にフリッカー（画面のちらつき）が発生しますが、防ぐ方法はありますか。

A メニューからフリッカーレスを設定して下さい。

Q カラーイリュージョン設定をしているときコントラストの設定が適用されません。

A カラーイリュージョン適用中は、画質メニューのカラーイリュージョン以外の項目は設定できません。

Q フレームレートの値とコマ数について教えてください。

A

30fps	1 秒間に 30 コマの撮影
15fps	1 秒間に 15 コマの撮影
10fps	1 秒間に 10 コマの撮影

※ 1 秒間に撮影するコマ数が多いほど、なめらかな動画となります。

Q 動画 / 静止画どちらも手振れ補正できますか。

A 動画撮影時のみできます。ただし、手振れ補正 On の場合は、フレームレートを 15、10fps に設定することはできません。15、10fps と設定されているときに手振れ補正 On とすると、自動的に 30fps に設定されます。

Q 撮影済みファイルを複数選択して削除することは出来ますか。

A カメラ内ではできません。1枚ずつ削除か全画像削除のどちらかになります。

Q 削除した画像を元に戻したいのですが。

A 画像の復元はできません。削除、フォーマットをする際は充分お気をつけ下さい。

Q 内蔵メモリの画像を消したかったのに、カード内の画像が消えてしまいました。

A カードが入っている場合はカード内の画像、カードが入っていない場合は、内蔵メモリ内の画像すべてが削除されます。

Q 撮影した画像を削除できないように設定する方法はありますか。

A 画像にプロテクトをかけると誤って削除することを避けられます。但し、プロテクトがかかっている場合でもカードをフォーマットしてしまうと全てのデータが削除されますのでご注意ください。

Q フォーマットについて教えてください。

A メモリーカードの初期化です。「削除」とは異なりますのでお気をつけ下さい。尚、フォーマットはパソコンからではなくカメラで行うことをおすすめ致します。本カメラではSDカードおよび内蔵メモリーをフォーマットすることができます。

Q USB 接続で充電の充電ができますか。

A できません。

Q 撮影した静止画や動画をテレビの画面に表示する方法を教えてください。

A 付属のHDMIケーブルを使い、HDMI入力端子のあるテレビと接続して下さい。

Q HDMI出力の出力解像度を選択できますか。

A 自動、1080i,720p,480p,480p(4:3)

Q 設定のリセット方法を教えてください。

A セットアップ Menu から「設定リセット」を選択し「はい」で工場出荷時の設定に戻ります。戻した後にリセット前の設定に戻す事は出来ないことにご注意下さい。

Q 設定リセットすると画像や映像も消えてしまいますか。

A 設定リセットをしても画像映像は、削除されず、残ります。

Q 設定リセットすると日時もリセットされますか。

A いいえ、日時はリセットされません。

Q ON/OFF ボタンが点滅してボタンを押しても元に戻りませんか。

A ON/OFF ボタンの点滅はスリープモードに入っている事を示しています。スリープモードから出る為にはON/OFF ボタン以外のボタンを押して下さい。

Q ハンドグリップを付けないとカメラを使うことはできませんか。

A いいえ、ハンドグリップ無しでも、コンパクトなカメラとして使用する事ができます。
落下防止にストラップを付けてお使い下さい。

Q マニュアルにて静止画撮影を行う際に、絞りを動かしてもビューファインダーのプレビュー画面が変化しないのですが、設定した条件での撮影ができるのでしょうか。

A 静止画撮影のプレビューはフォーカス調整等をし易くするために最適の表示を行う仕様となっております。
マニュアルにて設定された露出及びシャッタースピード等は撮影に反映されて記録されます。

6. 他機器との接続

Q 動画をパソコンで再生したいのですが、どのようなパソコンで再生が可能ですか？

A 本機の動画再生には以下のような動作環境を推奨いたします。

<動画再生の推奨動作環境>

【Windows】

OS：Windows 7/Vista/XP（SP2以降）
CPU：画質 FHD の場合：Core 2 Duo 3.0GHz 以上
画質 STD/HS の場合：Pentium 4 3.2GHz 以上
必要なソフトウェア：QuickTime7
(Windows 7 の場合は不要です。)

【Macintosh】

OS：画質 FHD の場合：Mac OS X 10.4.11 以降
画質 STD/HS の場合：Mac OS X 10.3.9 以降
必要なソフトウェア：QuickTime 7 以降

- ・上記の動作環境は、推奨の環境であり、動作を保証するものではありません。
 - ・設定状態やインストールされているソフトウェアによっては、正しく動作しない場合があります。
- <動画再生のご注意>
- ・必ず動画データはパソコンに保存してから再生して下さい。ネットワーク上やメモリーカードなどにある動画データを再生しても、正しく再生できない場合があります。
 - ・お使いのパソコンの性能によっては、正しく動作しない場合があります。その場合は以下をお試し下さい。
 - 動画の画質を“STD”に設定して撮影する。
 - 最新の QuickTime にバージョンアップする。
 - 開いている他のソフトウェアを閉じたり、常駐ソフトを止める。
- なお、パソコンでスムーズに動作しない場合でも、付属の HDMI ケーブルを使って映像入力端子を持ったテレビやパソコンで再生することができます。

Q USB の規格はなんですか。

A USB2.0 です。

Q PC との接続を解除する際の注意事項はありますか。

A-1 必ず接続を解除してから USB ケーブルを取り外して下さい。

接続を解除しないで USB ケーブルを外すと、デバイスの取り外しの警告画面が表示される場合があります。

A-2 データの転送中に USB ケーブルを外さないで下さい、データが壊れる可能性があります。

Q パソコン上でカメラの画像を削除できますか。

A パソコンとカメラを USB で接続している場合、カメラに保存されているファイルをパソコンでも削除することができます。

Q カメラ本体に ヘッドフォンジャックはありますか。

A ヘッドフォンインターフェースカバー内にあります。(ステレオミニジャック 3.5mm)

Q ヘッドフォンを接続していない場合、音がでますか。

A カメラ側面のスピーカーから音がでます。

Q スピーカーからヘッドフォンへ切り替え方を教えてください。

A ヘッドフォンジャックにヘッドフォンを接続すると自動的にヘッドフォンへ切り替わります。

Q AUX インターフェースについて教えてください。

A 本体のマイク入力を無効にし、接続された機器からの AUX 入力を優先します。プリアンプの無いマイクロフォンを直接接続してもマイク入力は出来ません。オーディオレコーダー等を接続してご使用下さい。

Q ホットシューについて教えてください。

A JIS 規格の外部ストロボを接続して使用することができます。

Q HDMI ケーブルを使って他の機器と接続できますか。

A できます。HDMI 入力端子のある TV などに、カメラを接続することができます。付属の HDMI ケーブルをお使い下さい。

Q 撮影した静止画や動画をテレビの画面に表示する方法は。

- A
- 1、カメラの電源が切れていることを確認します。
 - 2、HDMI ケーブルをカメラと TV に接続します。
 - 3、TV の電源を入れ、TV を HDMI 入力にします。
 - 4、カメラの電源を入れると TV にカメラの画像が映し出されます。
-

7. レンズ、レンズマウント

Q 古い D マウントレンズを使用する事はできますか。

A できます。規格合致品であれば使用出来ると想定しておりますが、希に規格に合わない物など使用できない場合もありますのでご注意ください。

Q D マウントレンズアダプターは取り外しができますか。

A できます。取り外して別途販売の C/CS/M42 マウントレンズアダプターを付けて C/CS/M42 マウントレンズを使用することができます。

Q D マウントレンズアダプター内側のレンズマウントアダプター2は取り外しが出来ますか。

A できません。レンズとカメラ本体との調整を実施後ネジ留めしてあります。ネジを緩めると再調整が必要となりますので、ご注意ください。

Q 標準レンズのフォーカスが、どの位置でも合わなくなってしまった時には修理できますか。

A お手数ですがチノンサポートセンターへお問い合わせ下さい。

Q C/CS/M42 マウントレンズアダプターを付ければどの C/CS/M42 マウントレンズでも使用出来ますか。

A 規格合致品であれば使用できると想定しておりますが、古いレンズ等希に規格に合わない場合も含めて使用できない物もありますのでご注意ください。

Q C/CS/M42 マウントレンズアダプターを付けて、古いレンズを付けたのですが、フォーカスが合いません。

A レンズの仕様に従い調節をして頂くことが原則となります。

Q レンズのクリーニングサービスは行っていますか。

A 現在は行っておりません。

8. 修理、保証

Q 保証期間はどの程度ですか。

A ご購入から1年間です。

Q 保証期間中の修理依頼はどうすればいいですか？

A 保証書の記載に従いチノンサポートセンター（support@chinon.co.jp）までお知らせ下さい。

Q 保証対象外または保証期間が過ぎてからの修理依頼はどうすればいいですか？

A チノンサポートセンター（support@chinon.co.jp）までご依頼下さい。
修理可能な場合は、ご希望により有料で修理いたします。

Q 修理に出す前に行っておくことはありますか。

A 修理のとき、お客さまの画像 / 映像データが消える場合があります。
必ず、データは修理に出す前にお客様にて保存をお願いいたします。

Q 点検や見積りに費用がかかりますか。

A 故障が保証の対象であれば点検や見積りは無料です。但し、保証範囲外であればご送付いただく際の送料、返送費用を含む諸費用はおお客様ご負担となりますので、あらかじめご了承下さい。

Q 修理品を送るときには、修理品の他に必要なものがありますか。

A 修理品をお送りいただくときには、修理品の他に

1. 保証書（保証期間内の場合 / コピー不可）

2. 修理依頼内容についての簡単なメモ用紙 を同梱して下さい。

※ カメラが破損しないよう、梱包にはご注意ください。

※ 付属品やメモリーカードについては、修理内容に関連が無い場合はご送付の必要はございません。

--- メモ用紙記載例 ---

1. 故障内容（内容と発生頻度）

2. お客様のご連絡先（ご氏名、お電話番号）

3. 返却時のご送付先（ご氏名、ご住所、お電話番号）

Q 修理品の送付先窓口はどこですか。

A 株式会社 チノンサポートセンター

株式会社 チノンサポートセンター

〒392-0012 長野県諏訪市四賀 1730-1

TEL: 0266-58-0355 FAX: 0266-54-0775

e-mail: support@chinon.co.jp

なお、ご送付される場合の送料および梱包材等はおお客様のご負担となりますことをご了承下さい。

Q 保証期間内の修理は全て無料となりますか。

A 保証期間内でも下記の場合などにおいては有料または修理不可となります。

- ・販売店印及び販売日の記載がある保証書（コピー不可）の提示がない場合
- ・誤使用および取り扱い不注意（入水、落下等）による故障・損傷の場合
- ・不当な修理または改造による故障・損傷の場合など。

※詳しくは、取扱説明書内の「製品保証規定」をご確認下さい。

Q 製品についてのお問い合わせや修理の受付窓口の営業時間は。

A 平日 10：00～12：00 / 13：00～17：00 となります。また土日・祝日は休業日となります。

Q 製品に同梱されていた保証書は再発行できますか。

A 申し訳ございませんが、保証書の再発行はおこなっておりません。紛失しないよう大切に保管して下さい。

保証対象修理が発生した場合でも保証書（コピー不可）の提示がない場合は有料にて修理させていただく場合があります。

9. 安全、注意

Q 電池やカメラ本体が熱くなるのですが。

A カメラを長時間連続してご使用になりますと、電池やカメラ本体が熱くなる場合があります。

また、次のような場合、カメラの内部温度が高くなる場合があります。

- ・長時間連続してカメラを使用する
- ・高温下で撮影する

※カメラが高温になった場合、カメラの電源を切り、しばらくしてからお使い下さい。

短時間の使用にて非常に高温になる場合は直ちに使用を中止し、電池等に異常がないか確認して下さい。

異常を発見した場合は、お手数ですが、弊社サポートセンターへご連絡をお願い致します。