**セメリ**瀧

デジタルビデオカメラレコーダー | DCR-HC88

| <b>カメラ編</b><br>取扱説明書<br>はじめにお読みください           | 早分かりガイド<br><sup>動画を撮る</sup><br><sup>静止画を撮る</sup><br>シンブルに撮る・見る<br>詳しくは | 12  |
|---|--|-----|
|   | 準備する   | 13  |
|   | 撮る   | 23  |
|   | 見る   | 47  |
| メニューで設定する         DCR-HC88         ダビングや編集をする |  | 59  |
|   |  | 88  |
|   | 困ったときは   | 108 |
|   | その他  | 124 |
|   | 各部のなまえ・索引  | 137 |
|   |  |     |

電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。
この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。
取扱説明書と別冊の「安全のために」をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、
いつでも見られるところに必ず保管してください。

# はじめにお読みくださ い

お買い上げいただきありがとうございます。

カセットメモリー付きのミニDVカセットの おすすめ 本機はDV方式のビデオカメラレコーダーです。 ミニDVカセットでのみ使えます。本機では、 タイトルサーチ(57ページ)・日付サーチ(58 ページ)・タイトルやカセットラベルの作成 (77、78ページ)ができるカセットメモリー付 きのミニDVカセットを推奨しています。 カセットメモリー付きミニDVカセットには **(川**マークが付いています。

本機で使える"メモリースティック"につい て 本機は、標準の"メモリースティック"の約半 分の大きさの"メモリースティック デュオ" のみ使えます(126ページ)。 "メモリースティック デュオ"には MEMDRY STUCK Dup マークがついています。

録画・録音について

- 必ず事前にためし撮りをし、正常に録画・ 録音されていることを確認してください。
- 万一、ビデオカメラレコーダーや記録メ ディアなどの不具合により記録や再生がされなかった場合、画像や音声などの記録内 容の補償については、ご容赦ください。
- あなたがビデオで録画・録音したものは、 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 や興業、展示物などのうちには、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。

液晶パネル、ファインダーおよびレンズにつ いて

液晶パネルやファインダーは有効画素
 99.99%以上の非常に精密度の高い技術で

作られていますが、黒い点が現れる、また は白や赤、青、緑の点が消えないことがあ ります。これは故障ではありません。これ らの点は記録されませんので安心してお使 いください。

- 液晶パネルやファインダー、レンズを太陽 に向けたままにすると故障の原因になりま す。窓際や屋外に置くときはご注意ください。
- 直接太陽を撮影しないでください。故障の 原因になります。夕暮れ時の太陽など光量 の少ない場合は撮影できます。

他機との接続についてのご注意 USBケーブルやi.LINKケーブルなどで本機と他 の機器やパソコンなどをつなぐ場合、端子の向 きを確認してつないでください。無理に押し込 むと、端子部が破損することがあります。ま た、本機の故障の原因となります。

#### 本書について

液晶パネルやファインダーの映像を説明するの にスチルカメラによる写真を使っています。実 際に見えるものとは異なります。

#### 電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規 制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情 報技術装置です。この装置は、家庭環境で使 用することを目的としていますが、この装置 がラジオやテレビジョン受信機に近接して使 用されると、受信障害を引き起こすことがあ ります。 取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてく

ださい。

本機の扱いかたについて

• 本機は正しく構えて使ってください。



 グリップベルトをしっかりとしめて使って ください。



 タッチパネルは、液晶パネルの背面を手で 支えながら、画面上のボタンに指で軽く タッチして (触れて)使ってください。



液晶画面のボタンをタッチ

• 液晶パネルを開閉するときや角度を調節す るときに、液晶横のボタン類を誤って押さ ないようにご注意ください。

 次の部分をつかんで持ち上げないでくださ ι١.







フラッシュ



● テープだけで使える機能です。 ■ "メモリースティック デュオ"だけで使える 機能です。

| こじめにお読みください |
|-------------|
|-------------|

# 早分かりガイド

| 動画を撮る       | . 8 |
|-------------|-----|
| 静止画を撮る      | 10  |
| シンプルに撮る・見る1 | 12  |

# 準備する

| 準備 1 | 付属品を確かめる                    | 13 |
|------|-----------------------------|----|
| 準備 2 | バッテリーを充電する                  | 14 |
|      | コンセントにつないで使うときは             |    |
| 準備 3 | 電源スイッチを入れる                  | 17 |
| 準備 4 | 液晶画面やファインダーを見やすく調節する        | 18 |
|      | 液晶画面を見やすく調節する               |    |
|      | ファインダーを見やすく調節する             |    |
| 準備 5 | 時計を合わせる                     | 19 |
| 準備 6 | カセット・" メモリースティック デュオ " を入れる |    |
|      | カセットを入れる                    |    |
|      | " メモリースティック デュオ " を入れる      |    |

# 撮る

| 動画を撮る                           | 23 |
|---------------------------------|----|
| より長い時間録画する                      |    |
| ズームする                           |    |
| 対面撮影する                          |    |
| セルフタイマーを使う                      |    |
| 静止画加工に適した動画を撮影する 🚾 ジログレッシブ記録モード | 27 |
| 静止画を撮る 👥 メモリーフォト撮影              | 28 |
| 画質や画像サイズを選ぶ                     |    |
| フラッシュを使う                        |    |
| セルフタイマーを使う                      |    |
| テープ撮影中に"メモリースティック デュオ"に静止画を撮影する | 32 |
| シンプルに撮る シンプル操作                  | 32 |
| 動画を撮る 🚾                         |    |
| 静止画を撮る 🖸                        |    |
| シンプルに使いこなす                      | 34 |
| 明るさを調節する                        | 35 |
| 逆光補正する                          |    |

| 被写体を基準に明るさを調節する フレキシブルスポット測光    |    |
|---------------------------------|----|
| 手動で明るさを調節する                     |    |
| 暗い場所で撮影する NightShot (ナイトショット)など | 37 |
| ピントを合わせる                        |    |
| 中央にない被写体にピントを合わせる スポットフォーカス     |    |
| 手動でピントを合わせる                     |    |
| 演出効果を加えて撮る                      | 40 |
| 効果的な場面転換をする 🚾 フェーダー             | 40 |
| 演出を加えて撮影する 🚾 デジタルエフェクト          | 41 |
| テープの動画に静止画を重ねて撮影する メモリーミックス     | 43 |
| 撮影を開始するテープ位置を頭出しする 6回           | 45 |
| 最後に録画した場面を頭出しする エンドサーチ          | 45 |
| 撮影を始める位置を探す エディットサーチ            | 45 |
| テープを停止した場面を確認する レックレビュー         | 46 |

# 見る

| 47 |
|----|
| 48 |
| 49 |
| 50 |
| 51 |
| 52 |
| 53 |
| 54 |
| 54 |
| 55 |
| 55 |
| 56 |
| 57 |
| 57 |
| 57 |
| 58 |
|    |

次のページへフブく→ 目次 5

# 目次(つづき)

進んだ使いかた

# メニューで設定する

| メニュー項目の使いかた59  |
|--|
| (⑦ カメラ設定)メニューを使う<br>プログラム AE・ホワイトバラン<br>ス・ワイド TV など                    |
| (メモリー設定)メニューを使う<br>連写・画質・画像サイズ・全消去・<br>フォルダ作成など                        |
| ISL(ピクチャーアプリ)メニューを使う<br>ピクチャーエフェクト・スライド<br>ショー・コマ撮り・スムーズインター<br>バル録画など |
| ■응(編集 / 変速再生)メニューを使う<br>タイトル・カセットラベル作成など<br>                           |
| ●●(基本設定)メニューを使う<br>録画モード・バイリンガル・音声<br>ミックス・USBー撮るなど                    |
| <sup>②</sup> ●(時間設定)メニューを使う<br>日時あわせ・時差補正84                            |
| パーソナルメニューをカスタマイズする   |

|  | 85 |
|--|----|
|  |    |

# ダビングや編集をする

| ビデオ機器やテレビにつなぐ                               |
|---|
| 他のビデオヘダビングする 🚾                              |
| ビデオ・テレビの画像を本機へ録画する<br>                      |
| テープに撮った画像を"メモリースティック デュオ"に取り込む              |
| " メモリースティック デュオ " に撮った<br>静止画をテープにダビングする93  |
| テープの好きな場面だけをダビングする<br>デジタルプログラムエディット94      |
| 録画したテープに音声を追加する <b>回</b><br>アフレコ100         |
| 記録した画像を消す 🖸102                              |
| 記録した画像にマークを付ける <b>こ</b><br>プロテクト・プリントマーク103 |
| 記録した画像を印刷する(PictBridge 対<br>応プリンター )        |
|   |

# 困ったときは

| 故障かな?と思ったら     | 108 |
|----------------|-----|
| 警告表示とお知らせメッセージ | 118 |

# その他

| 海外で使う                              | 124 |
|------------------------------------|-----|
| ビデオカセットについて                        | 125 |
| " メモリースティック " について                 | 126 |
| InfoLITHIUM(インフォリチウム)<br>バッテリーについて | 129 |
| i.LINK (アイリンク) について                | 130 |
| 取り扱い上のご注意とお手入れ                     | 131 |
| 主な仕様                               | 134 |
| 保証書とアフターサービス                       | 136 |

# 各部のなまえ・索引

| 各部のなまえ | . 1 | 37 |
|--------|-----|----|
| 索引     | . 1 | 44 |

# 本機の他の説明書もご覧ください。 • パソコンで編集する など → パソコン編



早分かりガイド 動画を撮る

1 充電されたバッテリーを取り付ける。 ⇒ 充電のしかたは14ページ

① ファインダーを上げる。



2 バッテリーを「カチッ」というまで 矢印の方向にずらし、取り付ける。



2 カセットを入れる。

ずらしたまま、カセッ トカバーを開ける。 カセット入れが自動的に出 て開きます。

● 開く / カセット取出し 2 テープ窓を上にして、カ 3 PUSH マークを押す。 ▲つまみを矢印の方向へ セットの背の中央を押して 入れる。

テープ窓

カセット入れが自動的に 収納されたらカセットカ バーを閉める。

(PUSH)

開く / カセット取出し 4つまみ

3 液晶画面を見ながら撮影する。 お買い上げ時には日付・時刻の設定がされていません。⇒設定のしかたは19ページ 3 - 撮る 見る/編集 v レンズキャップ ogt をはずす。 (光識 緑のボタンを押しながら、 電源スイッチを下にずらし、 2 液晶パネルを 撮る-テープランプを点灯さ 開ける。 せる。 電源が入ります。 ④ 録画スタート/ストップボタンを押す。 撮影が始まります。 もう1度押すと止まってスタンバイ

(撮影待機)になります。

ンを使うこともできます。

液晶横の録画スタート / ストップボタ

4 液晶画面で見る。 ● 電源スイッチを繰 2 🕶 (巻戻しボタ り返し下にずらし、 ン)をタッチして、 見る / 編集ランプ 巻き戻す。 を点灯させる。 3 ▶ □( 再生ボタ つテープ 撮る ン)をタッチし 見る/編集 て、再生する。 を押すと再生 -1 が止まります。 v> og (光霞

電源を切るには電源スイッチを上にずらして「切(充電)」にします。





1 充電されたバッテリーを取り付ける。 ⇒充電のしかたは14ページ

● ファインダーを上げる。



2 バッテリーを「カチッ」というまで 矢印の方向にずらし、取り付ける。











液晶画面で見る。



電源を切るには電源スイッチを上にずらして「切(充電)」にします。

早分かりガイド



シンプルに撮る・見る

シンプル操作に切り換えると、もっと簡単に撮影したり、再生することができます。

シンプル操作を使うと、基本的な操作のみに限定されるため、初めてお使いになる方でも簡単に撮影・再生することができます。



詳しくは、次の各項目をご覧ください。 撮影するには32ページ、再生するには52ページをご覧ください。 準備する



箱を開けたら、本機のほかに次の物がそろっ ているか確認してください。

()内は個数を表します。

"メモリースティック デュオ"16MB(1) 本機は、標準の"メモリースティック"の約半分の 大きさの"メモリースティック デュオ"のみ使え ます(126ページ)。



メモリースティック デュオ アダプター(1) "メモリースティック デュオ"をメモリース ティック デュオ アダプターに挿入すると、標準 の"メモリースティック"対応機器でもご使用にな れます。



ACアダプター(1)



電源コード(1)



レンズキャップ(1) 本機にあらかじめ取り付けられています。



ワイヤレスリモコン(1) ボタン型リチウム電池があらかじめ取り付けられて います。



AV接続ケーブル(1)



USB f - J h(1)



リチャージャブルバッテリーパック NP-FM30(1)

シューカバー(1)



CD-ROM「SPVD-012 USBドライバ」 (1) クリーニングクロス(1) カメラ編 説明書 <本書> (1) パソコン編 説明書 (1) 安全のために(1) 保証書(1)



専用の"インフォリチウム"バッテリー (Mシリーズ)を本機に取り付けて充電しま す。

- 6 ご注意
- "インフォリチウム"バッテリー(Mシリーズ) (129ページ)以外のバッテリーは使えません。
- ACアダプターのDCプラグやバッテリー端子を金属類でショートさせないでください。故障の原因になります。
- ACアダプターは手近なコンセントを使用してください。本機を使用中、不具合が生じたときはすぐにコンセントからプラグを抜き、電源を遮断してください。



バッテリーを取り付ける。
 ファインダーを上げる。



2 バッテリーを「カチッ」というまで矢 印の方向にずらし、取り付ける。



2 DCプラグの▲マークを上にして、 ACアダプターを本機のDC IN端 子につなぐ。



- 3 電源コードをACアダプターにつ なぐ。
- **4** 電源コードをコンセントにつな ぐ。

5 電源スイッチを「切 (充電)」に する。

> CHARGEランプが点灯し、充電が始ま ります。



# 充電が終わると

CHARGEランプが消えます(満充電)。ACア ダプターをDC IN端子から抜く。

# バッテリーを取り外すには



1010

雷源スイッチ

- 1 電源スイッチを「切(充電)」にする。
- **2** ファインダーを上げる。
- 3 BATT (バッテリー取り外し)つまみを押しながら、バッテリーを矢印の方向にずらして取り外す。

保管するときは 長い間使わないときは、バッテリーを使い切っ てから保管してください。(保管について詳し くは129ページをご覧ください。)

# バッテリーの残量を確認するには バッテリーインフォ

画面表示 / バッテリーインフォボタン



電源スイッチ

充電中や電源を切った状態でバッテリーの充電 レベルとそのレベルで撮影可能な時間を確認で きます。

- 1 電源スイッチを「切(充電)」にする。
- 液晶パネルを開ける。
- 3 画面表示 / バッテリーインフォボタンを 押す。

バッテリーの情報を約7秒間表示します。 押し続けると、約20秒間表示します。



- 1 バッテリー充電レベル:およそのバッテ リー残量
- 2 液晶パネル使用時のおよその撮影可能時間
- 3 ファインダー使用時のおよその撮影可能 時間

準備する

#### 充電時間

使い切ったバッテリーを25 (10~30 が推 奨)で充電したときのおよその時間(分)で す。

| バッテリー型名       | 満充電時間 |
|---------------|-------|
| NP-FM30(付属)   | 145   |
| NP-FM50       | 150   |
| NP-QM71/QM71D | 260   |
| NP-QM91/QM91D | 360   |

#### 液晶画面での撮影可能時間

満充電のバッテリーを使って25 で撮影したと きのおよその時間(分)です。

液晶画面バックライトボタンが「入」のとき

| バッテリー型名       | 連続撮影時  | 実撮影時* |
|---------------|--------|-------|
| NP-FM30(付属)   | 90     | 50    |
| NP-FM50       | 145    | 80    |
| NP-QM71/QM71D | 355    | 205   |
| NP-QM91/QM91D | 535    | 310   |
| 液晶画面バックライ     | トボタンが「 | 切」のとき |
| バッテリー型名       | 連続撮影時  | 実撮影時* |
| NP-FM30(付属)   | 100    | 55    |
| NP-FM50       | 160    | 90    |
| NP-QM71/QM71D | 390    | 225   |
| NP-QM91/QM91D | 585    | 335   |
|               |        |       |

# ファインダーでの撮影可能時間

満充電のバッテリーを使って25 で撮影したと きのおよその時間(分)です。

| バッテリー型名       | 連続撮影時 | 実撮影時* |
|---------------|-------|-------|
| NP-FM30(付属)   | 100   | 55    |
| NP-FM50       | 160   | 90    |
| NP-QM71/QM71D | 390   | 225   |
| NP-QM91/QM91D | 585   | 335   |

\* 録画やスタンパイ、電源スイッチの切り換え、 ズームなどを繰り返したときの時間で、実際には これよりも短くなることもあります。

#### 再生可能時間

満充電のバッテリーを使って25 で再生したと きのおよその時間(分)です。

| バッテリー型名       | 液晶パネル<br>で再生*  | 液晶パネル<br>を閉じて<br>再生 |
|---------------|----------------|---------------------|
| NP-FM30(付属)   | 135            | 150                 |
| NP-FM50       | 220            | 240                 |
| NP-QM71/QM71D | 530            | 580                 |
| NP-QM91/QM91D | 785            | 865                 |
|               | 18 4 4 1 4 5 1 | - 1 - 1-            |

\* 液晶画面バックライトボタンが「入」のとき。

#### 6 ご注意

- 電源コードをコンセントから抜いてもACアダプ ターが本機のDC IN端子につながれている限り、 パッテリーからは電源供給されません。
- 低温の場所で使うと、撮影・再生時間はそれぞれ 短くなります。
- 次のとき、充電中のCHARGEランプが点滅する、 またはバッテリーインフォが正しく表示されない ことがあります。
  - バッテリーを正しく取り付けていないとき
  - バッテリーが故障しているとき
  - バッテリーが消耗しているとき(バッテリー インフォ表示のみ)

# コンセントにつないで使うときは

バッテリーが切れることを心配しないで使え ます。また、バッテリーを取り付けたまま 使っても、バッテリー自体は消耗しません。

「バッテリーを充電する」(14ページ) と同じ方法で接続して使う。



撮影や再生をするときは、電源スイッチをそ れぞれの電源モードに切り換えます。 初めて電源を入れたときは、[日時あわせ] 画面が表示されます(19ページ)。

緑のボタンを押しながら、電源スイッ チを矢印の方向にずらす。 電源が入ります。 撮影や再生をするときは、該当のランプが点灯 するまで、電源スイッチを繰り返し矢印の方向 にずらして、電源モードを切り換えます。



- •「撮る-テープ」: テープ撮影するとき
- 「撮る-メモリー」: "メモリースティック デュオ"撮影するとき
- •「見る / 編集」:テープや"メモリース ティック デュオ"の画像を再生・編集す るとき

電源を切るには 電源スイッチを「切(充電)」へずらす。





# 液晶画面を見やすく調節する

液晶パネルは使用状況にあわせて見やすい角 度や明るさに調節できます。運動会などで被 写体が人垣の向こう側で見えないときでも、 パネルの角度を変えれば映像を液晶画面で確 認しながら撮影できます。



90°に開ききった状態で、好みの角度 に調節する。

液晶画面の明るさを調節するには

- **1** P.X=1=をタッチする。
- 2 [パネル明るさ]をタッチする。 画面にないときは [
  「
  ●
  ●
  ●
  「
  ●
  ○
  ●
  (
  ■
  (
  ■
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●
  ●</
- **3** / + で調節して、OK をタッチする。

🍟 ちょっと一言

- 液晶画面をレンズ側に180°回転させると、外側に向けて本体に収められます。再生時に便利です。
- バッテリー使用時は、(基本設定)メニューの[パネル・VF設定]-[パネルバックライトレベル]でも調節できます(81ページ)。
- 屋外など明るい場所で使うときは、液晶画面バックライトボタンを押して、画面のバックライトを消す(このたが表示される)とバッテリーを長持ちさせることができます。
- 液晶画面の明るさを変えても、録画される画像に は影響はありません。
- ・ (基本設定)メニューの[おしらせブザー]
   を[切]にすると、タッチなどによる操作音を消
   すことができます(83ページ)。

# ファインダーを見やすく調節する

液晶パネルを閉じると、ファインダーで画像 を見ることができます。バッテリー切れが心 配なときや、液晶画面が見づらいときはファ インダーを使います。

視度調整つまみ



- 1 ファインダーを上げる。
- 2 画像がはっきり見えるように視度 調整つまみを動かす。

# ファインダーを見ながら操作する には

テープや"メモリースティック デュオ"撮影のとき、液晶パネルを180°回転させ、外側に向けて閉じると、ファインダーを見ながら[カ

メラ明るさ](36ページ)と[フェーダー] (40ページ)が調節できます。

- 1 電源スイッチが「撮る-テープ」か「撮る-メモリー」になっていることを確認する (17ページ)。
- 液晶パネルを外側に向けて閉じる。
   <sup>10</sup>切が表示されます。
- **4** [はい]をタッチする。 画面の表示が消えます。
- 5 ファインダーを見ながら、画面をタッチ する。
  - [カメラ明るさ]などが表示されます。
- 6 設定するボタンをタッチする。
  - [カメラ明るさ]: 一 / + で調節し、
     OKをタッチする。
  - [フェーダー]:繰り返しタッチして希望の効果を選ぶ(電源スイッチが「撮る-テープ」のときのみ)。
  - ・ 恒入:液晶画面を点灯する。
     ボタン表示を消すには、OKEをタッチする。

# 🍟 ちょっと一言

 ファインダーのバックライトの明るさを調節する には、(基本設定)メニューの[パネル・VF 設定] - [VFバックライト](バッテリー使用 時、81ページ)で調節します。

高容量のバッテリーを使うときは

高容量のバッテリー (NP-QM71/QM71D/ QM91/QM91D)を使うときは、ファイン ダーをのばし、見やすい角度に上げてください。





本機を初めて使うときは日付・時刻を設定し てください。設定しないと、電源を入れるた びに [ 日時あわせ ] 画面が表示されます。

#### **り** ご注意

3か月近く使わないでおくと内蔵の充電式ボタン電池が放電して、日付・時刻の設定が解除されることがあります。その場合、充電式ボタン電池を充電してから設定し直してください(133ページ)。



■ 電源を入れる(17ページ)。

2 液晶パネルを開ける。 初めて時計を合わせるときは手順7に進んでください。

次のページへフブく➡

# **3** <u>P.メニュ</u>=をタッチする。

| 60分 | 20            | -::                 |
|-----|---------------|---------------------|
| Â   | X=            | <sub>カメラ明るさ</sub> × |
| 1/3 | フェーダー         | フォーカス               |
| ×   | スポット<br>フォーカス | スポット測光              |

8 手順7と同様に[月][日]時、 分を合わせて、○○をタッチする。 時計が動き始めます。 真夜中は12:00:00AM、正午は 12:00:00PMとなります。

# 4 [メニュー]をタッチする。



5 ▲/マで<sup>②</sup>●(時間設定)メ ニューを選び、◎ をタッチする。



6 ▲/ 〒で [日時あわせ]を選び、 ○Kをタッチする。



7 ふ/ごで[年]を合わせ、区を タッチする。



2079年まで設定できます。



カセットを入れる

▲ マークの付いたミニDVカセットのみ 使えます。誤消去防止方法など、カセットに ついてより詳しいことは、125ページをご覧 ください。

#### 6 ご注意

- カセット入れを無理に押し込まないでください。
   故障の原因になります。
- 1 開く / カセット取出し つまみを 矢印の方向にずらしたまま、カ セットカバーを開ける。

開く / カセット 取出し**\_1**つまみ カセットカバー



カセット入れが自動的に出て開きます。

2 テープ窓を上にして、カセットを 押して入れる。



**3** PUSH マークを押す。 カセット入れが自動的に収納されます。



4 カセットカバーを手で閉める。

# カセットを取り出すには

 1 開く / カセット取出し 
 ▲つまみを矢印の 方向にずらしたまま、カセットカバーを 開ける。

カセット入れが自動的に出て開きます。

- カセットを取り出し、PUSH マークを押す。 カセット入れが自動的に収納されます。
- **3** カセットカバーを手で閉める。

# " メモリースティック デュオ " を入れる

誤消去防止の方法や取り扱いなど"メモリー スティック デュオ"についてより詳しいこ とは、126ページをご覧ください。

## 6 ご注意

 本機は、標準の"メモリースティック"の約半分の大きさの"メモリースティック デュオ"のみ使えます(126ページ)。それ以外のサイズの "メモリースティック"を無理に入れないでください。



# ◀マークを左下にして、「カチッ」というまで押し込む。

"メモリースティック デュオ"を 取り出すには

" メモリースティック デュオ "を軽く1回押 して取り出す。



じご注意

- 逆向きで無理に入れると、"メモリースティック デュオ"スロットが破損したり、"メモリース ティック デュオ"内の画像ファイルが失われる ことがあります。
- "メモリースティック デュオ"スロットには
   "メモリースティック デュオ"以外は入れない でください。故障の原因となります。
- アクセスランプ点灯中および点滅中はデータの読み込み、または書き込みを行っています。本機に振動や強い衝撃を与えないでください。また、電源を切ったり、"メモリースティックデュオ"やバッテリーを取り外したりしないでください。 画像データが壊れることがあります。



テープにも、"メモリースティック デュオ" にも動画を撮影できます。あらかじめ準備 1~6(13~21ページ)を行っておいてくだ さい。

テープに撮影するときはステレオ音声、"メ モリースティック デュオ"に撮影 (MPEGムービー撮影)するときはモノラル 音声になります。



録画スタート / ストップボタン

# 🍟 ちょっと一言

- シンプル操作を使うと、初めてお使いになる方で も簡単に撮影することができます。詳しくは32 ページをご覧ください。
- レンズキャップをはずし、ひもを 下に引っ張り、グリップに固定す る。



- **2** 液晶パネルを開ける。
- **3** 電源スイッチを切り換える。

回テープに撮影するとき 電源スイッチをずらして、撮る-テープ ランプを点灯させる。 スタンバイ(撮影待機)になります。



 「」"メモリースティック デュオ"に 撮影するときー MPEGムービー EX
 電源スイッチを繰り返しずらして、撮る
 -メモリーランプを点灯させる。
 選ばれている記録先フォルダが表示されます。



4 録画スタート / ストップボタンを 押す。 録画が始まり、画面に [●録画]が表示 され、録画ランプも点灯します。もう1 度押すと、録画が停止します。

# 最後に撮影したMPEGムービーを 確かめるには<br /> コレビュー

 □ をタッチする。
 自動的に再生が始まります。
 □ をタッチするとスタンバイに戻ります。
 動画を消すには、再生が終わってから □ を
 タッチして、[はい]をタッチします。取り消 すときは、[いいえ]をタッチします。 诫

## 撮影が終わったら

電源スイッチを上にずらして「切(充電)」に する。

# テープ撮影中の画面表示

画面表示はテープには録画されません。撮影 中、日付やカメラデータ(55ページ)は表示 されません。



- 1 カセットメモリー付きカセットの表示
- 2 バッテリー残量と連続撮影時間の目安 使用状況・環境によっては正しく表示されない ことがあります。液晶パネルを開閉したときは 正しい残量時間を表示するまで約1分かかりま す。
- 3 録画モード(SPまたはLP)
- ④ 撮影状態 ([スタンバイ]または [●録 画])
- ⑤ タイムコードまたはテープカウンター (時:分:秒)
- 6 テープ残量(82ページ)
- 7 パーソナルメニューボタン(59ページ)
- 8 エンドサーチ / エディットサーチ / レッ クレビュー画面切り換えボタン(45ペー ジ)

# " メモリースティック デュオ " 撮 影中の画面表示

画面表示は"メモリースティック デュオ"に は録画されません。撮影中、日付(55ページ) は表示されません。



- 1 記録先のフォルダ
- [2] バッテリー残量と連続撮影時間の目安 使用状況・環境によっては正しく表示されない ことがあります。液晶パネルを開閉したときは 正しい残量時間を表示するまで約1分かかりま す。
- 3 撮影状態 ([●録画])
- 4 動画の画像サイズ
- 5 撮影時間(時:分:秒)
- 6" メモリースティック デュオ" 残量
- ⑦"メモリースティック デュオ"録画開始 の表示(約5秒間表示)
- 8 パーソナルメニューボタン(59ページ)
- 9 レビューボタン(23ページ)
- **り**ご注意
- バッテリーの交換は、電源スイッチを「切(充電)」にしてから行ってください。
- お買い上げ時は、電源を入れて何もしない状態が 約5分以上続くと、バッテリー消耗防止のため、 自動的に電源が切れます([自動電源オフ]83 ページ)。撮影を再開するときは、電源スイッチ を下にずらして「撮る-テープ」か「撮る-メモ リー」に戻し、もう1度録画スタート/ストップ ボタンを押します。
- MPEGムービーの撮影中は、パーソナルメニュー のみ使うことができます。パーソナルメニューに ないメニュー設定項目を使う場合は、あらかじめ パーソナルメニューに追加しておいてください。
- 別売りのフラッシュをインテリジェントアクセサ リーシューにつけたまま、"メモリースティック デュオ"へ撮影するときは、フラッシュの電源を 切ってください。フラッシュへの充電音が記録さ れることがあります。

#### ϔ ちょっと一言

- 長い間使わないときは、カセットを取り出して保 管してください。
- 動画の録画には、液晶横の録画スタート/ストッ プボタンもお使いいただけます。ローアングルで の撮影や、対面撮影で自分を撮るときに便利で す。
- 液晶横の録画スタート / ストップボタンを押すと きは、液晶パネルに手を添えてください。
- テープできれいにつないで撮影するには、次の点 に気をつけてください。
  - カセットを取り出さない(電源を切ってもきれいにつなぎ撮りできます)。
  - 同じテープにSPとLPの両モードを混ぜてつな ぎ撮りしない。
  - LPモードでつなぎ撮りしない。
- "メモリースティック デュオ"の容量ごとの録 画可能時間は「"メモリースティック デュオ" でより長く録画するには」(25ページ)をご覧く ださい。
- 録画日時やカメラデータ(テープのみ)は、表示されないまま自動で記録され、再生時に[データコード]を選ぶと見ることができます(55ページ)。

# より長い時間録画する

# テープでより長く録画するには

(基本設定)メニューで[回録画モード]
 を[LP](長時間)にする(80ページ)。
 SP(標準)モードの1.5倍録画できます。本機のLPモードで録画したテープは本機で再生してください。

# "メモリースティック デュオ"で より長く録画するには

(メモリー設定)メニューの[ムービー設定]で[即画像サイズ]を[160×112]にする(68ページ)。

画像サイズの設定や撮影の状況で撮影時間は異 なります。次の表は、本機でフォーマットした "メモリースティック デュオ"に記録できる 撮影時間の目安です。

| 画像サイズと時間 | (時間 | : | 分 | : | 秒 | ) |
|----------|-----|---|---|---|---|---|
|----------|-----|---|---|---|---|---|

|          | 320×240<br>I≣ <sup>R</sup> <sub>320</sub> | 160×112<br>I≣ <sup>n</sup> <sub>160</sub> |
|----------|---|---|
| 8MB      | 00:01:20                                  | 00:05:20                                  |
| 16MB(付属) | 00:02:40                                  | 00:10:40                                  |

|                       | 320×240<br>I■1 <sub>320</sub> | 160×112<br>I≣¶ <sub>160</sub> |
|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 32MB                  | 00:05:20                      | 00:21:20                      |
| 64MB                  | 00:10:40                      | 00:42:40                      |
| 128MB                 | 00:21:20                      | 01:25:20                      |
| 256MB<br>( MSX-M256 ) | 00:42:40                      | 02:50:40                      |
| 512MB<br>(MSX-M512)   | 01:25:20                      | 05:41:20                      |

# ズームする

電源スイッチが「撮る-テープ」のときは10 倍を越えると、デジタルズームが働くように メニューで設定できます([デジタルズー ム1 65ページ)。

- ズームを使いすぎると見づらい画面になるた
- め、効果的にズームしてください。



\* ピントが合うのに必要な被写体との距離

ズームレバーを軽く動かすとゆっくり、 さらに動かすと速くズームする。 撮る

広角にするとき ズームレバーを「W」の方向へ動かす。 被写体が小さくなります。広角 = Wide(ワイ ド)。

望遠にするとき ズームレバーを「T」の方向へ動かす。 被写体が大きくなります。望遠=Telephoto (テレフォト)。

液晶横のズームボタンを使うには

広角にするときは「W」を、望遠にするときは「T」を押したままにする。

**り** ご注意

- 液晶横のズームボタンでは、ズームの速度を変えることはできません。
- 液晶横のズームボタンを押すときは、液晶パネル に手を添えてください。

対面撮影する

液晶パネルを相手に向けながら撮影すれば、 撮影する側、撮影される側の両方で撮影中の 画面を確認できます。小さい子供を撮影する ときにカメラのほうへ注目させたり、撮影者 が自分自身を撮影したりするときなどにも使 えます。



液晶パネルを90°まで開いてから、 180°回転して被写体に向ける。 液晶画面には左右反転で映りますが、実際には 左右正しく録画されます。 セルフタイマーを使う

セルフタイマーを使うと、約10秒後に録画 を開始できます。

録画スタート / ストップボタン



録画スタート / ストップボタン

■ P.X=1=)をタッチする。

2 [セルフタイマー]をタッチする。 画面にないときは ▲/ / ≥ をタッチして 表示させます。見つからないときは、 [メニュー]をタッチして ●(カメラ設 定)メニューから選びます(61ペー ジ)。



3 [入]をタッチして、○Kをタッチ する。

) が表示されます。



4 録画スタート/ストップボタンを 押す。 セルフタイマーの秒読みが始まり、約10 秒後に録画が始まります。(カウントダ ウン表示は8から始まります。) もう1度押すと、録画が停止します。

# 秒読みを停止するには

[リセット]をタッチする、または録画スター ト/ストップボタンを押す。

# セルフタイマーを解除するには

手順1、2を行い、手順3で [切]をタッチす る。

# 静止画加工に適した動画を撮影する 「「」 プログレッシブ記録モード

撮影後、動画をパソコンなどに取り込んで、 その一部を静止画として使うときに便利で す。

この設定にすると、通常のテープ撮影した動 画に比べて静止画にしたときの画像のぶれが 少なくなります。スポーツのフォーム解析な どに便利です(画像の更新が1/30秒ごとの 撮影になるので、動画として楽しむ画像を撮 影するときはこの設定は解除してください)。



録画スタート / ストップボタン

■ P.X=1=をタッチする。

2 [プログレ記録]をタッチする。 画面にないときは (<)/()をタッチして 表示させます。見つからないときは、 [メニュー]をタッチして (のメラ設定)メニューから[プログレッシブ記録]を選びます。



 3 [入]をタッチして、OKをタッチ する。
 30pが表示されます。



よる

4 録画スタート / ストップボタンを 押す。 もう1度押すと録画が停止します。

# プログレッシブ記録モードを解除 するには

手順1、2を行い、手順3で[切]を選ぶ。

# プログレッシブ(全画素書き出し) とは

通常のテレビ放送では、1つの画面(フレーム) を細かい2つのフィールドに分け、1/60秒ごと に交互に映しています。瞬間ごとの画像は、見 た目の面積の半分でしか映っていません。これ に対し、一度に全画素(フレーム)を書き出す 記録方式をプログレッシブと言います。画像は 鮮明ですが、動きのある被写体は動きがぎこち なくなります。

次のページへフブく

#### () ご注意

- 蛍光灯、電球などの照明下でプログレッシブ記録 モードを選んで撮影すると、1つの画面が明るく 光る現象(フリッカー)が現れることがあるの で、気になるときは通常の撮影にしてください。
- 次の設定とき、プログレッシブ記録モードは働き ません。
  - ー[ワイドTV]モード
  - デジタルエフェクトの[シネマチックエフェ クト]

静止画を撮る メモリーフォト撮影

" メモリースティック デュオ " に静止画を 記録できます。あらかじめ準備1~6(13~ 21ページ)を行っておいてください。



- ☆ ちょっと一言
  ・ シンプル操作を使うと、初めてお使いになる方で
- も簡単に撮影することができます。詳しくは32 ページをご覧ください。
- レンズキャップをはずし、ひもを 下に引っ張り、グリップに固定す る。



- 2 液晶パネルを開ける。
- 3 電源スイッチを「撮る-メモリー」 にする。 選ばれている記録先フォルダが表示され ます。



4 フォトボタンを軽く押す。 中央部にピントと明るさが合うと、「ピ ピッ」と鳴ります。まだ記録されていま せん。



- \* 画質設定や被写体の状況によって異なりま す。
- 5 フォトボタンを深く押す。 「カシャッ」というシャッター音がしま す。IIII I が消えると静止画の記録が完 了します。

# 最後に撮影した画像を確かめるに は レビュー

# 撮影が終わったら

電源スイッチを上にずらして「切(充電)」に する。

# 連続して撮影するには 連写

【 メモリー設定 ) メニューの [ 静止画設
 定 ] - [ ■連写 ] で設定する (67ページ )。

約0.5~0.07秒間隔で、3~32枚まで連写でき ます。

# 撮影時の画面表示



- 1 記録先のフォルダ
- 2 画像サイズ

 $\lfloor_{2016}(2016 \times 1512) \rfloor_{1600}(1600 \times 1200)$  $\pm t L = \frac{1}{640}(640 \times 480)$ 

- ③ 画質 FINE([ファイン]) またはSTD([スタンダー ド])
- ④ パーソナルメニューボタン(59ページ)
- 5 レビューボタン(29ページ)

## ϔ ちょっと一言

- リモコンのフォトボタンは、押したときに映って いる画像が記録されます。
- 日付 / カメラデータは表示されないまま自動で記録され、再生時に [データコード]を選ぶと見ることができます(55ページ)。
- 電源スイッチを「撮る-テープ」にしているとき より画角は広くなります。

# 画質や画像サイズを選ぶ

(メモリー設定)メニューの[静止画設定]で[画画質]や[画像サイズ]を設定できます(68ページ)。 画質・画像サイズの設定や撮影の状況で、枚数は異なります。次の表は、本機でフォーマットした"メモリースティックデュオ"に記録できる枚数の目安です。

画質が [ ファイン ] のとき(枚) 画像1枚の容量は2016×1512で1540kB、 1600×1200で960kB、640×480で150kB です。

次のページへフブく➡

|            | 2016× | 1600×             | 640×             |
|------------|-------|-------------------|------------------|
|            | 1512  | 1200              | 480              |
|            | 2016  | L <sub>1600</sub> | C <sub>640</sub> |
| 8MB        | 5     | 8                 | 50               |
| 16MB(付属)   | 10    | 16                | 96               |
| 32MB       | 20    | 32                | 190              |
| 64MB       | 40    | 65                | 390              |
| 128MB      | 82    | 130               | 780              |
| 256MB      | 145   | 235               | 1400             |
| (MSX-M256) |       |                   |                  |
| 512MB      | 300   | 480               | 2850             |
| (MSX-M512) |       |                   |                  |

画質が [スタンダード]のとき(枚) 画像1枚の容量は2016×1512で640kB、 1600×1200で420kB、640×480で60kBで す。

|            | 2016× | 1600×             | 640×             |
|------------|-------|-------------------|------------------|
|            | 1512  | 1200              | 480              |
|            | 2016  | L <sub>1600</sub> | G <sub>640</sub> |
| 8MB        | 12    | 18                | 120              |
| 16MB(付属)   | 24    | 37                | 240              |
| 32MB       | 48    | 75                | 485              |
| 64MB       | 98    | 150               | 980              |
| 128MB      | 195   | 300               | 1970             |
| 256MB      | 355   | 540               | 3550             |
| (MSX-M256) |       |                   |                  |
| 512MB      | 720   | 1100              | 7200             |
| (MSX-M512) |       |                   |                  |

フラッシュを使う

内蔵フラッシュの推奨撮影距離は0.3~2.5m です。

お買い上げ時は自動で発光する設定のため、 フォトボタンを押すと、撮影条件に合わせ て、フラッシュが自動で上がり発光します。 手動で強制発光や使用不可に設定するとき は、次の操作を行ってください。 (カメラ 設定)メニューの[フラッシュ設定]-[赤目軽減]の設定(64ページ)によって フラッシュの種類が変わります。



> [赤目軽減]が[切]のとき 表示なし(自動調節):撮影状況の光量 が足りないと判断した場合、自動的に発 光する。

③(発光禁止):常に発光しない。

[赤目軽減]が[入]のとき ⊙(自動赤目軽減):自動でフラッシュ撮 影するときのみ、予備発光し、撮影時に 発光する。

 ○ 4(強制赤目軽減):常に予備発光し、 撮影時に発光する。

(発)(発光禁止):常に発光しない。

#### **り**ご注意

- フラッシュ表面の汚れは取り除いて使ってください。光による熱でフラッシュ表面の汚れが変色、 貼り付くなどしてフラッシュが充分な量を発光できなくなることがあります。
- •「赤目軽減」で撮影しても、効果が現れにくいこ とがあります。
- フラッシュランプは、充電中に点滅し、充電が完 了すると点灯に変わります(電源スイッチが「撮 る-テープ」のときはフラッシュが上がった状態 で、撮影に必要な充電をするため、少し時間がか かります)。
- フラッシュが持ち上がった際、インテリジェント アクセサリーシューに取り付けたアクセサリーに

よっては当たる場合があります。本体のフラッ シュを発光禁止にしてください。外部フラッシュ をお使いの場合は、内蔵フラッシュは持ち上がり ません。

- 以下の操作中はフラッシュ撮影できません。
  - Super NightShot
  - Color Slow Shutter
  - ー デジタルエフェクト
  - プログレッシブ記録モード
  - 連写
  - ー テープ撮影中
  - ー[ワイドTV]モード
- ・自動調節や「○(自動赤目軽減)」にしていても、
   次のときはフラッシュは自動で発光しません。
  - NightShot
  - -[プログラムAE]の[スポットライト][サ ンセット&ムーン]または[フウケイ]
  - ー カメラ明るさ調節
  - フレキシブルスポット測光
- 逆光時など明るい場所では、強制発光を行っても フラッシュ効果が得られにくいことがあります。
- コンバージョンレンズ(別売り)を付けている と、コンバージョンレンズの影が映ることがあり ます。
- 別売りのフラッシュと内蔵フラッシュは同時に使 えません。
- 🍟 ちょっと一言
- 発光量は自動で調節されますが、 (カメラ設定)メニューの[フラッシュ設定] [フラッシュレベル]を使うと手動でも発光量を変えられます(64ページ)。
- 周囲が暗いときなどピントが合いにくいときは、「手動でピントを合わせる」(38ページ)の フォーカス距離情報を使ってください。

セルフタイマーを使う

セルフタイマーを使うと、約10秒後に静止 画を撮影します。



■ PX===をタッチする。

2 [セルフタイマー]をタッチする。 画面にないときは ▲/ 図をタッチして 表示させます。見つからないときは、 [メニュー]をタッチして ●(カメラ設 定)メニューから選びます。



**3** [入]をタッチして、OKをタッチ する。

〇 が表示されます。



4 フォトボタンを深く押す。 セルフタイマーの秒読みが始まり、約10 秒後に撮影されます(カウントダウン表示は8から始まります)。 IIII こが消えると、"メモリースティックデュオ"に静止画が記録されます。

# 秒読みを停止するには

[リセット]をタッチする。

# セルフタイマーを解除するには

手順1、2を行い、手順3で[切]をタッチする。

撮る

祳

ØN

テープ撮影中に"メモリースティッ ク デュオ"に静止画を撮影する

フォトボタン



🍟 ちょっと一言

- 記録できる静止画の画像サイズは[640×480]
   に固定されます。
- 画像サイズを選んで撮影するときはメモリーフォ ト撮影を使います(28ページ)。

テープ撮影中に、フォトボタンを深く 押す。



スタンバイ中に静止画撮影するに は

フォトボタンを軽く押して画像を確認し、フォ トボタンを深く押す。

#### **り**ご注意

- 次の設定のとき、"メモリースティック デュオ" に静止画を撮影できません。
   -[ワイドTV]モード
  - ー プログレッシブ記録モード
  - ー メモリーオーバーラップ
  - ー メモリーミックス
  - -[スムーズインターバル録画]
- タイトルは記録できません。



シンプル操作を使うと、ほとんどのカメラ設 定がオートに固定され、基本的な操作のみ行 えるようになります。また、表示が大きくな り見やすくなるため、初めてお使いになる方 でも簡単に撮影することができます。 あらかじめ準備1~6(13~21ページ)を 行っておいてください。



# 動画を撮る同

シンプル操作中は、動画をテープにのみ撮影 できます。"メモリースティック デュオ" に動画を撮影したいときは、23ページをご 覧ください(MPEGムービーEX)。





- 2 液晶パネルを開ける。
- 3 電源スイッチを撮る-テープラン プが点灯するまで繰り返し下にず らす。



4 シンプルボタンを押す。 シンプルボタンが青色に点灯します。

シンプル操作に設定しました

5 録画スタート/ストップボタンを 押す。 録画が始まり、画面に[録画]が表示 され、録画ランプも点灯します。もう1 度押すと、録画が停止します。

# 撮影が終わったら

電源スイッチを上にずらして「切 ( 充電 )」に する。

# シンプル操作を解除するには

シンプルボタンをもう1度押す。

### **り** ご注意

- 次のとき、シンプル操作への切り換えやシンプル 操作から通常操作への切り換えができません。
   一撮影中
  - USBストリーミング
- シンプル操作中は、下記のボタンは働きません。
   液晶画面バックライトボタン(18ページ)
   逆光補正ボタン(35ページ)
- シンプル操作に切り換えると、画面に表示されない項目は、初期設定に戻ります。シンプル操作を終了すると、シンプル操作に切り換える前の状態に戻ります。

 静止画を撮る
 1 レンズキャップをはずし、ひもを 下に引っ張り、グリップに固定す



- 2 液晶パネルを開ける。
- 3 電源スイッチを撮る-メモリーラ ンプが点灯するまで繰り返し下に ずらす。



- 4 シンプルボタンを押す。 シンプルボタンが青色に点灯します。
- 5 フォトボタンを軽く押す。

次のページへフブく🔿

中央部にピントと明るさが合うと、「ピ ピッ」と鳴ります。まだ記録されていま せん。

点滅から点灯に変わります。 記録可能な およその枚数<sup>\*</sup> <sup>(200)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>

\* 被写体の状況によって異なります。

撮影が終わったら

電源スイッチを上にずらして「切(充電)」に する。

シンプル操作を解除するには

シンプルボタンをもう1度押す。

- 6 ご注意
- 撮影中は、シンプル操作への切り換えやシンプル 操作から通常操作への切り換えができません。
- シンプル操作中は、下記のボタンは働きません。
   液晶画面バックライトボタン(18ページ)
   逆光補正ボタン(35ページ)
- シンプル操作に切り換えると、画面に表示されない項目は、初期設定に戻ります。シンプル操作を終了すると、シンプル操作に切り換える前の状態に戻ります。

シンプルに使いこなす

1 [メニュー]をタッチする。 次の例のように、設定可能なメニュー項 目が表示されます。 画面例(電源モードが 「撮る-メモリー」のとき)

| @60分        |       | 30 <b>.</b><br>× |
|-------------|-------|------------------|
| セルフ<br>タイマー |       |                  |
| おしらせ<br>ブザー | 日時あわせ |                  |

- 2 設定する項目をタッチする。
- 3 希望の設定を選ぶ。

[日時あわせ]のとき

- ▲/▼で[年]を合わせ、○Kを タッチする。
- 2 [年]と同様に[月][日]時、分 を合わせて、OKをタッチする。

[おしらせブザー]のとき 詳しくは、83ページをご覧ください。

[セルフタイマー](電源モードが「撮 る-メモリー」のとき)のとき [入]をタッチして、OKをタッチする。 フォトボタンを深く押す。 ブザーが秒読みを始めて約10秒後に撮影 されます。IIII (1)が消えると、"メモ リースティック デュオ"に静止画が記 録されます。

# 明るさを調節する

お買い上げ時は自動で画像の明るさが調節さ れる設定になっています。

# 逆光補正する

被写体の後ろに太陽などの光源があり(逆 光) 被写体が陰になるときに使います。



撮影またはスタンバイ中に、逆光補正 ボタンを押す。 <sup>図が表示されます。</sup>

逆光補正を解除するには、もう1度逆光補正ボ タンを押します。

# 6 ご注意

[カメラ明るさ]の[マニュアル](36ページ)
 や[スポット測光](35ページ)を設定すると、
 逆光補正は解除されます。

# 被写体を基準に明るさを調節する フレキシブルスポット測光

被写体が最適な明るさで映るように画面全体 の明るさを調節し、固定できます。舞台上の 人物の撮影など、被写体と背景とのコントラ ストが強いときに使います。

- 撮影またはスタンバイ中に、
   P.メニューをタッチする。
- 2 [スポット測光]をタッチする。 画面にないときは (ゑ) / (≥)をタッチして 表示させます。見つからないときは、 [メニュー]をタッチして (෩(カメラ設 定)メニューから選びます。



3 画面枠内の撮影するポイントを タッチする。

[スポット測光]が点滅し、押したポイントの明るさが調節されます。



4 [終了]をタッチする。

# 自動調節に戻すには

手順1、2を行い、手順3で [オート]をタッ チする。または、[カメラ明るさ]を[オート] にする(36ページ)。

#### 6 ご注意

- 次の設定のとき、フレキシブルスポット測光は働きません。
  - NightShot
  - Super NightShot
  - Color Slow Shutter
- [プログラムAE]を設定すると[スポット測光]
   は[オート]に戻ります。

# ϔ ちょっと一言

• [スポット測光]を設定すると[カメラ明るさ] が自動的に[マニュアル]になります。

# 手動で明るさを調節する

画像の明るさを手動で固定して、一定の明る さで撮影できます。例えば日中に屋内で撮影 するときに壁側で明るさを固定すれば、窓際 の人物が逆光で暗く映るのを防げます。

- 撮影またはスタンバイ中に、
   ®メニューをタッチする。
- 2 [カメラ明るさ]をタッチする。 画面にないときはふ/≥をタッチして 表示させます。見つからないときは、 [メニュー]をタッチして (カメラ設定)メニューから選びます。



3 [マニュアル]をタッチする。



4 □(暗くする)/ ±(明るくする)で明るさを調節して、○Kを タッチする。



### 自動調節に戻すには

手順1、2を行い、手順3で [オート]をタッ チする。

## 6 ご注意

- 次の設定のとき、手動で明るさを調節できません。
  - NightShot
  - Super NightShot
  - Color Slow Shutter
  - デジタルエフェクトの[シネマチックエフェ クト]
- [プログラムAE]を設定すると[カメラ明るさ] は[オート]に戻ります。
## 暗い場所で撮影する NightShot (ナイトショット)など

子供の寝顔を撮影するときなど、暗いままで被 写体を撮影するときは、赤外線を利用した NightShot・Super NightShotか、さらにカ ラーで撮影できるColor Slow Shutterが便利で す。



NIGHTSHOTスイッチを「入」にす る。

 と["NIGHTSHOT"]が表示されます。
 NightShotを解除するには、NIGHTSHOTス イッチを「切」にします。

さらに高感度で撮影するには **回** Super NightShot (スーパーナ イトショット)

NightShotの最大16倍の感度になります。

- 1 電源スイッチを「撮る-テープ」にする。
- 2 NIGHTSHOTスイッチを「入」にする。
   ④ と [" NIGHTSHOT "] が表示されます。
- **3** P.メニューをタッチする。
- 4 [SUPER NS]をタッチする。 画面にないときは 念/ ジ をタッチして表示させます。見つからないときは、[メニュー]をタッチして (カメラ設定)メニューから選びます。
- 5 [入]をタッチして、〇〇 をタッチする。

S
 E [ " SUPER NIGHTSHOT "] が表 示されます。

Super NightShotを解除するには、もう1 度手順3、4を行い、手順5で[切]を選び ます。または、NIGHTSHOTスイッチを 「切」にします。

## 薄暗い場所を明るくカラーで撮影 するには <sup>●●</sup> Color Slow Shutter(カラースローシャッ ター)

- 1 電源スイッチを「撮る-テープ」にする。
- 2 NIGHTSHOTスイッチが「切」になってい ることを確認する。
- **3** <u>P.X=1</u>をタッチする。
- 4 [COLOR SLOW S]をタッチする。 画面にないときは[ゑ]/ ≥ をタッチして表示させます。見つからないときは、[メ ニュー]をタッチして記(カメラ設定)メニューから選びます。
- 5 [入]をタッチして、○Kをタッチする。
   ③ と [COLOR SLOW SHUTTER]が表示されます。
   Color Slow Shutterを解除するには、手順3、4を行い、手順5で[切]を選びます。

## () ご注意

- 明るい場所でNightShot/Super NightShotを使うと、故障の原因になります。
- 全く光のない場所では、Color Slow Shutterが 正しく働かないときがあるため、NightShotまた はSuper NightShotで撮影してください。
- 次の設定のとき、Super NightShotとColor Slow Shutterは働きません。
   フェーダー
  - ー デジタルエフェクト
- 次の設定のとき、Color Slow Shutterは働きません。
  - -[プログラムAE]
  - カメラ明るさ
  - フレキシブルスポット測光
- Super NightShot/Color Slow Shutter時の シャッタースピードは、明るさによって変わり、 画像の動きが遅くなります。
- フォーカスが合いにくいときは、手動でピントを 合わせてください。
- 指などで赤外線発光部を覆わないでください。同様に、コンバージョンレンズ(別売り)は外してください。

## ピントを合わせる

お買い上げ時は自動でピントが合う設定に なっています。

# 中央にない被写体にピントを合わせる。スポットフォーカス

被写体を画面中央からはずれた構図で撮影す るときに、被写体を基準にピントを合わせら れます。

撮影またはスタンバイ中に、
 ® メニューをタッチする。

 【スポットフォーカス】をタッチ する。
 画面にないときは ▲/ / ≥ をタッチして 表示させます。見つからないときは、
 【メニュー】をタッチして ■(カメラ設 定)メニューから選びます。



3 画面枠内の被写体をタッチする。 [スポットフォーカス]が点滅し、押した被写体のピントが調節されます。 むが表示されます。



4 [終了]をタッチする。

#### 自動ピント合わせに戻すには

手順1、2を行い、手順3で[オート]をタッチ する。または[フォーカス]を[オート]に設 定する(38ページ)。

#### 6 ご注意

- [プログラムAE]中は、スポットフォーカスは働きません。
- フォーカス距離情報は表示されません。
- [スポットフォーカス]を設定すると、自動的に
   手動ピント合わせになります。

## 手動でピントを合わせる

撮影状況に応じて、手動でピント合わせがで きます。

以下のようなときに使います。

- 水滴の付いた窓の向こうの被写体
- ー横じまの多い被写体
- ー背景とコントラストの弱い被写体
- 一意図的にピントを手前の被写体から奥の 被写体に送るとき



- 三脚で撮影する静止した被写体

- 2 [フォーカス]をタッチする。 画面にないときは [△]/ [≥] をタッチして 表示させます。見つからないときは、メ ニューをタッチして [■(カメラ設定) メ ニューから選びます。

| (回60分 空<br>フォーカス: | スタンパイ<br>オート | 0:00:00 |
|-------------------|--------------|---------|
| <b>≜</b> ⊷        |              |         |
| オート               | 7=17         | n       |
|                   |              | Ģ       |

3 [マニュアル]をタッチする。 唸が表示されます。

4 ▲・または→▲を押し、ピントの合う位置を調節する。
 ▲・: 近くにピントを合わせるとき。
 →▲: 遠くにピントを合わせるとき。
 (⑤は、ピントをそれ以上遠くに合わせられないとき▲に変わり、それ以上近くに合わせられないときに▲に変わります。

| <b>()</b> 60分 § | 7,92/17 | 0:00:00 |
|-----------------|---------|---------|
| 74-77           | Y=1710  |         |
| <b>≟</b> ←      | 🕑 1.5m  | → 🛦     |
|                 |         | n II    |
| 7-              | トーマニュアル |         |
|                 |         | ОК      |

ピント合わせのコツ

- 始めにズームをT側(望遠)でピントを合わせて から、W側(広角)に戻していきます。
- 接写時は、逆にズームをW側(広角)いっぱいにしてピントを合わせます。

**5 OK**をタッチする。

## 拡大フォーカスでピント合わせす るには **1**

電源スイッチが「撮る-メモリー」のとき、 (カメラ設定)メニューで[拡大フォーカス 表示]を[入]にします(63ページ)。
(カメラ設定)メニューの「フォーカス」で
▲→または→▲を押したときにQ<sup>2</sup>が表示され、画像が2倍に拡大表示されるので、ピントが合っているかを確認しやすくなります。

#### 自動ピント合わせに戻すには

手順1、2を行い、手順3で[オート]をタッチ する。

ϔ ちょっと一言

ピントを合わせる設定を自動から手動に切り換えたとき、フォーカス距離情報(ピントが合う距離。暗くてフォーカスが合わせにくいときに目安として使用します)を3秒間表示します。(別売りのコンバージョンレンズを付けているときは正しく表示されません。)

## 演出効果を加えて撮る





場面と場面の間に、次のような効果を入れな がらつなぎ撮りするときに使います。



[ホワイトフェーダー]



[ブラックフェーダー]



[モザイクフェーダー]



[モノトーンフェーダー] フェードインは、白黒からカラーに、フェード アウトはカラーから白黒になります。

[オーバーラップ](フェードインのみ)



#### [ワイプ](フェードインのみ)



[ドットフェーダー](フェードインのみ)



- 電源スイッチを「撮る-テープ」に する。
- 2 スタンバイ中(フェードインのとき)または撮影中(フェードアウトのとき)に、Exereをタッチする。
- 3 [フェーダー]をタッチする。 画面にないときは ○/ジーをタッチして 表示させます。見つからないときは、 [メニュー]をタッチして ○/ピーク チャーアプリ)メニューから選びます。



4 設定する効果を選び、○Kをタッチ する。 [オーバーラップ][ワイプ][ドット フェーダー]をタッチすると、テープ上 の画像が静止画として記憶されます(記 憶中、画面が青くなります)。



**5**録画スタート/ストップボタンを 押す。

フェーダー表示が点灯に変わり、フェー ド終了後に消えます。

#### フェードイン・フェードアウトを 解除するには

手順2、3を行い、手順4で[切]を選ぶ。

#### 6 ご注意

- 次の設定のとき、フェードイン・フェードアウト は働きません。
  - ー セルフタイマー
  - Super NightShot
  - Color Slow Shutter
  - デジタルエフェクト
  - -[コマ撮り]
  - ー [ スムーズインターバル録画 ]

## "メモリースティック デュオ"の 静止画と重ねるには メモリーオー バーラップ

"メモリースティック デュオ"に記録してあ る静止画から、本機でテープに撮影している動 画にフェードインします。



- 静止画が記録された"メモリースティックデュオ"と録画用テープが入っていることを確認する。
- 2 電源スイッチを「撮る-テープ」にする。
- 3 P.X=1=をタッチする。
- 4 [メニュー]をタッチする。
- 5 № (ピクチャーアプリ)メニューから
   ▲/▼で[ オーバーラップ]を選び、OKをタッチする。
   "メモリースティック デュオ"に記録した画像がサムネイル画面に表示されます。
- 6 [-](前の画像) [+](次の画像) をタッ チして、重ねたい静止画を選ぶ。
- 7[入]をタッチして、〇Kをタッチする。
- 8 ≍ をタッチする。
- 録画スタート/ストップボタンを押して、 撮影を始める。
   [M.オーバーラップ]表示が点灯に変わり、フェード終了後に消えます。

## 演出を加えて撮影する **回** デジタルエフェクト

慮る

印象的な場面にしたいとき、次のような演出 を効果的に使います。

[シネマチックエフェクト] 画面を16:9、画像をプログレッシブにして画 質を調整し、映画のように撮影する。

[時間差モーション] 映像に反復効果をつけながら撮影する。

[スチル] あらかじめ取り込んだ静止画に、動画を重ねて 撮影する。



[フラッシュ](フラッシュモーション) コマ送り撮影をする。

次のページへフブく➡

[ルミキー](ルミナンスキー) あらかじめ取り込んだ静止画の明るい部分(人 物や白い紙に書いたタイトル文字の背景など) に動画をはめ込んで撮影する。



[トレイル]

被写体が動く残像が、尾を引くように撮影する。

[スローシャッター]

シャッタースピードを遅くする。暗いところで 撮影しやすい。

[オールドムービー]

画面を横長、画像をセピア、シャッタースピー ドを遅くして、昔の映画のように撮影する。

- 1 電源スイッチを「撮る-テープ」に する。
- 3 [デジタルエフェクト]をタッチ する。 画面にないときは /≥ をタッチして 表示させます。見つからないときは、 [メニュー]をタッチして、 (ピク チャーアプリ)メニューから選びます。



4 設定する効果を選び、(--)(効果を 小さく) / (±)(効果を大きく) で調節し、○Kをタッチする。 調節画面例:

| (圖60分 至    | スタンバイ | 0:00:00   |
|------------|-------|-----------|
| デジタルエフェクト: | スチル   |           |
|            |       | <u>D*</u> |
|            |       |           |
|            |       | - F       |
|            |       | - ட       |
|            |       |           |
|            |       | OK        |
|            |       | Join      |

[スチル]と[ルミキー]では、押した ときの画像が静止画として記憶されま す。

| 効果        | 調節内容            |
|-----------|-----------------|
| [シネマチック   | 調節不要            |
| エフェクト]    |                 |
| [時間差モー    | 反復速度を調整         |
| ション]      |                 |
| [スチル]     | 撮影中の動画の背景にあ     |
|           | る静止画の映り具合       |
| [フラッシュ]   | フラッシュの間隔        |
| [ルミキー]    | 動画をはめ込む静止画部     |
|           | 分の明るさの度合い       |
| [トレイル]    | 残像が残る時間         |
| [スロー      | シャッタースピード(1     |
| シャッター]*   | は1/30、2は1/15、3は |
|           | 1/8、4は1/4)      |
| [オールドムー   | 調節不要            |
| ビー]       |                 |
| * 自動でピントが | 合いにくくなるため、三脚    |
| などに固定して   | 手動でピントを合わせてく    |

5 OK をタッチする。 <u>
同</u>\*が表示されます。

ださい。

### デジタルエフェクトを解除するに

### は

手順2、3を行い、手順4で [ 切 ] をタッチす る。

### 6 ご注意

- 次の設定のとき、デジタルエフェクトは働きません。
  - Super NightShot
  - Color Slow Shutter
  - ー フェーダー
  - ー メモリーオーバーラップ
  - ー メモリーミックス
- [プログラムAE]が[オート]以外のとき、次の 効果は働きません。

- ー[シネマチックエフェクト]
- ー[スローシャッター]
- ー[オールドムービー]
- 次の設定のとき、[オールドムービー]は働きません。
  - ー[ワイドTV]モード
  - ー[ピクチャーエフェクト]
- 次の設定のとき、[シネマチックエフェクト]は 働きません。
  - [ カメラ明るさ ] が [ マニュアル]のとき
  - ー [AEシフト] が0以外のとき
  - ー [ ワイドTV ] モード
  - プログレッシブ記録モード
  - ー [ ピクチャーエフェクト ]
- [シネマチックエフェクト]で録画中に、デジタ ルエフェクトの他の効果に切り換えることはでき ません。
- [時間差モーション]を設定しているとき、ズー ム操作中は効果が中断されます。

### 🍟 ちょっと一言

- [シネマチックエフェクト]の画像をテレビにつないで再生すると、[ワイドTV]が[入]で記録された方式と同様に映ります(66ページ)。
- [時間差モーション]のときには、三脚などでカ メラを固定することをおすすめします。
- テープ撮影するときは、画像全体にネガフィルムやパステル調などの効果を加えられます。詳しくは[ピクチャーエフェクト](71ページ)をご覧ください。

## テープの動画に静止画を重ねて撮 影する メモリーミックス

"メモリースティック デュオ"に記録して ある静止画を、本機でテープに撮影している 動画に重ねられます。撮影後のテープの画像 には重ねられません。重ねた画像はテープま たは"メモリースティック デュオ"に記 録できます。("メモリースティック デュ オ"には静止画のみ記録できます。)

#### [メモリールミキー]

静止画の明るい(白い)部分を抜いて、画像に 重ねて撮影する。

旅行やイベントの前に、白い紙に書いたイラス トやタイトルなどをあらかじめ"メモリース ティック デュオ"に静止画撮影しておいてく ださい。





#### [カメラクロマキー]

背景などの静止画に動きのある被写体を重ねる (青色を背景に被写体を撮影し、青色の部分の みを抜く)。



#### [メモリークロマキー]

イラストや枠などの静止画を使い、静止画の青 色の部分のみを抜いて、画像に重ねて撮影す る。



- 1 静止画が記録された"メモリース ティック デュオ"と録画用テー プ(テープ撮影のときのみ)が 入っていることを確認する。
- 2 電源スイッチを「撮る-テープ」 (テープ撮影のとき)か「撮る-メ モリー」("メモリースティック デュオ"撮影のとき)にする。
- **3** P.X=1=をタッチする。
- 4 [メモリーミックス]をタッチする。 画面にないときは ▲/ > をタッチして表示させます。見つからないときは、

次のページへつづく🔿

[メニュー]をタッチして 1000 ピク チャーアプリ)メニューから選びます。 "メモリースティック デュオ"に記録 した画像がサムネイル画面に表示されます。

サムネイル画面



- 5 (一)(前の画像)/(+)(次の画像) をタッチして、重ねる静止画を選 ぶ。
- 6 使う効果をタッチする。 静止画が、スタンバイ中の動画と重なります。



7 (効果を小さく)/(+)(効果 を大きく)で以下を調節する。 [メモリールミキー]のとき 静止画の、明るい部分の抜き具合。 "メモリースティック デュオ"の静止 画だけをテープに記録するには、[メモ リールミキー]の調節画面で(+)をタッ チして、バー表示を右側いっぱいまで増 やします。

[カメラクロマキー]のとき 動画の、青色部分の抜き具合。

[メモリークロマキー]のとき 静止画の、青色部分の抜き具合。

8 ○Kを2回タッチする。
 № が表示されます。

9 撮影を始める。

テープ撮影のとき 録画スタート/ストップボタンを押す。 "メモリースティック デュオ"撮影の とき フォトボタンを深く押す。

#### メモリーミックスを解除するには

手順3、4を行い、手順5で[切]をタッチする。

() ご注意

- 重ねる静止画に白い部分が多いと、サムネイル画 面でははっきりと見えないことがあります。
- メモリーミックスでは対面撮影(26ページ)しても、画面に映る画像は左右が反転しません。
- パソコンで加工した画像や他機で撮影した画像 は、本機で再生できないことがあります。

#### 🍟 ちょっと一言

 メモリーミックス用のサンプル画像は付属のCD-ROM「SPVD-012 USBドライバ」に入っています。詳しくは別冊のパソコン編説明書をご覧ください。

## 撮影を開始するテープ位 置を頭出しする <mark>∞</mark>



### 最後に録画した場面を頭出しする エンドサーチ

現在のテープ位置に関係なく、最後に録画終 了した場面からつなぎ撮りするときに便利で す。カセットメモリー付きのカセットは、取 り出してもエンドサーチできます。カセット メモリーの付いていないカセットは、いった ん取り出すとエンドサーチは働きません。

- 電源スイッチを「撮る-テープ」に する。
- **2 回**をタッチする。



3 →□をタッチする。



最後に録画した場面の約5秒間が再生され、録画終了した場面でスタンバイになります。

## 「エンドサーチ」を中止するには

[中止]をタッチする。

## 6 ご注意

 テープの途中に無記録部分があると、エンドサー チが正しく働かない場合があります。

🍟 ちょっと一言

メニューからも[エンドサーチ操作]で操作できます。電源スイッチが見る/編集のときは、
 P.メニュー(59ページ)にショートカットがあります。

撮る

### 撮影を始める位置を探す エ ディットサーチ

画面を確認しながら、次に撮影開始する位置 を探せます(音は出ません)。

- 電源スイッチを「撮る-テープ」に する。
- **2** のをタッチする。



次のページへつづく→

3 □/-(場面を戻す)/ (+)(場面 を進める)をタッチし続け、録画 を開始したい位置に来たら離す。

## テープを停止した場面を確認する レックレビュー

テープを停止させた場面を数秒間再生し、確認できます。

- 電源スイッチを「撮る-テープ」に する。
- 2 **m**をタッチする。



3 (国ノー)を1回タッチする。 テープを停止した部分が数秒間再生され、スタンバイに戻ります。



あらかじめカセットを入れておいてくださ い。

ー部の操作はリモコンでも行えます。 テレビで見るときは56ページをご覧くださ い。



- ϔ ちょっと一言
- シンプル操作を使うと、初めてお使いになる方で も簡単に画像を見ることができます。詳しくは 52ページをご覧ください。
- 液晶パネルを開ける。
- 2 電源スイッチを「見る / 編集」に する。



3 ▲ ● (巻戻し)をタッチして、見たい位置まで巻き戻す。



4 ▶□(再生)をタッチして、再生 する。

#### 音量を調節するには

- **1** P.X=1=をタッチする。
- 2 [音量]をタッチする。 画面にないときは[ゑ]/ジをタッチして表示させます。見つからないときは[メ ニュー]をタッチして、 (基本設定)メ ニューから選びます。
- (小さく) / + (大きく) で音量を 調節して、○K をタッチする。

#### 再生を停止するには

■ (停止)をタッチする。

### 一時停止するには

再生中に ▶ 回(一時停止)をタッチする。 もう1度タッチすると、ふつうの再生に戻りま す。 一時停止状態が5分以上続くと、自動的に停止

一時停止状態から分以上続くと、自動的に停止になります。

#### 早送り・巻き戻しするには

停止中に▶▶@(早送り) / ◀<@(巻戻し)を タッチする。

ファインダーで見るには 液晶パネルを閉じる。 テープ再生中の表示



- 1 バッテリー残量
- 録画モード(SPまたはLP)
- 3 テープ走行表示
- ④ タイムコード(時:分:秒:フレーム)
   またはテープカウンター(時:分:秒)
- 5 パーソナルメニューボタン(59ページ)
- 6 ビデオ操作ボタン
  - "メモリースティック デュオ"が入って いる場合、再生を停止すると■(停止) が[<u>□
    栗](</u>"メモリースティック デュオ" 再生切り換え)に変わります。

#### じご注意

 テープ再生中に録画スタート / ストップボタン (137ページ)を押すと、"メモリースティック デュオ"にテープの動画が記録されます(MPEG ムービー EX)。

テープでできるいろいろな再生

#### 画像を見ながら早送り・巻き戻し するには ピクチャーサーチ

早送り・巻き戻し中に画像を見る には 高速アクセス 早送り中に▶●●(早送り)、巻き戻し中に ▲●●(巻戻し)をタッチし続ける。 離すと、早送り・巻き戻しに戻ります。

#### その他の変速再生をするには

音声は出ません。また、前の映像がモザイク状 に残ることがあります。

- 1 再生または再生一時停止中に EX=1 を タッチする。
- 2 [ 回 変速再生 ] をタッチする。 画面にないときは [☆] / ≥ をタッチして表示させます。見つからないときは、[メニュー] をタッチして ■ <sup>3</sup>(編集 / 変速再生) メニューから選びます。
- **3** お好みの再生にする。

ふつうの再生に戻すときは、 ▶ III(再生 / 一時停止)を2回タッチします(コマ送り は1回のみ)。

| こんなときは     | 操作するボタン        |
|------------|----------------|
| 逆方向に再生す    | 再生中に ◀<< ( コマ送 |
| <b>る</b> * | り)             |
| スロー再生する**  | 再生中に□ヱ━━▶      |
|            | 逆方向へは以下の順:     |
|            | ┫ ┫<(コマ送り)     |
|            | 2 ⊼□−▶         |
| 2倍速で見る     | 再生中に 🔀 ( 倍速再   |
| (倍速再生)     | 生)             |
|            | 逆方向へは以下の順:     |
|            | ❶ ◀<< ( コマ送り ) |
|            | 2 ×2 (倍速再生)    |
| コマ送りで見る    | -時停止中に≥⊪ (コマ   |
|            | 送り)            |
|            | 逆方向へはコマ送り中に    |
|            | ◀<<(コマ送り)      |

- \* 画面上下や中央に横じまが入ることがありますが、故障ではありません。
- \*\* LDV端子から出力される画像は、なめらかに スロー再生されません。
- 4 ₽をタッチし、⊠をタッチする。

## 演出を加えて見る デジタルエフェクト

[時間差モーション][スチル][フラッシュ][ルミキー][トレイル]の各演出を加 えて見ることができます。演出効果についての 説明は、41ページをご覧ください。



- 1 電源スイッチを「見る / 編集」に する。
- 2 演出を加える画像を再生している ときに、P.Z=をタッチする。
- 3 [メニュー]をタッチする。
- 5 設定する効果を選び、□=(効果を 小さく)/□+□(効果を大きく)で 調節する。
- 6 ○Kを2回タッチして、区をタッチする。
  ○「<sup>+</sup>が表示されます。

#### デジタルエフェクトを解除するに +

## は

手順2~4を行い、手順5で[切]をタッチする。

#### 6 ご注意

 外部入力している画像には効果を加えられません。また、デジタルエフェクトを加えた画像は DV端子からは出力されません。

#### ϔ ちょっと一言

 効果を加えて見ている画像を本機でテープに記録 することはできませんが、他のビデオへは録画 (89ページ)できます。また[時間差モーショ ン]以外の効果は"メモリースティック デュ オ"にも取り込むこと(92ページ)ができます。



記録した静止画や動画を確認できます。ま た、たくさん撮影したときに一覧表示して見 たい画像を簡単に検索できます。 あらかじめ"メモリースティック デュオ" を入れておいてください。 なお、テレビで見るときは56ページをご覧 ください。



- 1 液晶パネルを開ける。
- 2 電源スイッチを「見る / 編集」に する。



3 回理をタッチする。 最後に撮影した画像が表示されます。



**4** (三)(前の画像) / (+)(次の画 像)をタッチして、画像を選ぶ。

画面例 (動画のとき):

| ■60分 第320<br>MOV00002 | 2/10 101 ト<br>メモリー再生 |
|-----------------------|----------------------|
| MPEG =                | -ii                  |
| <b>+</b>              | <b>→</b>             |
|                       |                      |

動画のときは、再生する画像が表示されたら MPEG PII をタッチする。

## 動画の音量を調節するには

- **1** <u>P.X=1</u>をタッチする。
- 2 [音量]をタッチする。 画面にないときは [ゑ] / ≥ をタッチして表示させます。見つからないときは、[メニュー]をタッチして、 (▲(基本設定)メニューから選びます。)
- 3 ──(小さく) / ┬─(大きく)をタッチ して音量を調節し、OKをタッチする。

動画を停止・一時停止するには

MPEG=10をタッチする。 もう1度タッチすると、再生されます。

#### 不要な画像を消すには

「記録した画像を消す」(102ページ)をご覧く ださい。 " メモリースティック デュオ " 再 生中の表示



- 1 バッテリー残量
- 2 画像サイズ
- 再生中の画像番号 / フォルダ内の合計枚 数
- 4 再生フォルダ
- 5 再生時間(動画のみ)
- 6 前後フォルダアイコン
  - "メモリースティック デュオ"内に複数 のフォルダがあるとき、フォルダ内の最初 /最後の画像になると表示されます。
    - 🔁 : 🖃 で前フォルダへ
    - 🔄 : 🛨 で次フォルダへ
    - 🛺 : 💶 / 🛨 で前 / 次フォルダヘ
- 7 画像消去ボタン
- 8 プリントマーク(静止画のみ)(104ページ)
- 9 プロテクト(103ページ)
- 10 データファイル名
- 11 パーソナルメニューボタン(59ページ)
- 12 インデックス表示ボタン
- 13 テープ再生切り換えボタン
- 14 画像送りボタン
- じご注意
- パソコンで作成したフォルダや、名前を変更した フォルダ、加工した画像は本機で認識されないこ とがあります。
- MPEGムービーの再生中は、パーソナルメニュー のみ使うことができます。パーソナルメニューに ないメニュー設定項目を使う場合は、あらかじめ パーソナルメニューに追加しておいてください (85ページ)。

🍟 ちょっと一言

いったん画像を記録すると、そのとき選ばれている記録先フォルダが、再生フォルダに設定されます。メニューで再生フォルダを選ぶこともできます(70ページ)。

「" メモリースティック デュオ "の画像を見 る」(50ページ)の手順4の画面から次のこと ができます。

#### 動画を分割して場面を探すには

録画した動画を最大60分割して、見たい場面か ら再生できます。録画時間により分割数は変わ ります。

 ←(前の場面) / →(次の場面)を タッチして、頭出しする場面を選ぶ。

| ■60分 ■320<br>MOV00002 | 2/10 101)<br>0:00:00 € |
|-----------------------|------------------------|
| MPEG H                | تة ا                   |
| +                     | <b>_</b>               |
|                       |                        |

- 2 MPEG►IIをタッチする。
- 動画も含めた画像を6枚ずつ一覧表 示するには インデックス表示

🔳 をタッチする。



\* インデックス表示をする前に映っていた画像

1枚の表示(シングル表示)に戻すには、表示 する画像をタッチします。

## インデックス表示で別フォルダに ある画像を見るには

- 1 🔳 をタッチする。
- 2 設定をタッチする。
- 3 [再生フォルダ選択]をタッチする。
- 4 ▲/▼で見たいフォルダを選びOKを タッチする。

**シンプルに見る** シンプル操作

シンプル操作を使うと、基本的な操作のみに 限定されるため、初めてお使いになる方でも 簡単に画像を見ることができます。また、表 示が大きくなるため見やすくなります。 あらかじめカセットまたは"メモリース ティック デュオ"を入れておいてください。

シンプルボタン



- 1 液晶パネルを開ける。
- 2 電源スイッチを見る / 編集ランプ が点灯するまで繰り返し下にずら す。



3 シンプルボタンを押す。 シンプルボタンが青色に点灯します。

## 4 再生する。

テープを見るとき 以下のボタンを操作することができま す。 ▶ III(再生/一時停止) ▶ (早送り) □ (停止) ▲④(巻戻し) リモコンでは上のボタンとスロー ▶ (スロー再生)を操作することもできま す。 "メモリースティック デュオ"を見る とき 「三一一」をタッチする。 以下のボタンを操作することができま す。 「一(前へ) (次へ) MPEG►II(動画の再生・一時停止) (前除) リモコンで再生を操作することもできま す。

## シンプル操作を解除するには

シンプルボタンをもう1度押す。

### 6 ご注意

USBケーブルを使って他機と通信しているときは、シンプル操作への切り換えやシンプル操作から通常操作への切り換えができません。

- シンプルに使いこなす
- 1 [メニュー]をタッチする。 次の例のように、設定可能なメニュー項 目が表示されます。



## 2 設定する項目をタッチする。

- 3 希望の設定を選ぶ。
  - [日時あわせ]のとき
  - ▲ / ▼で[年]を合わせ、OKを タッチする。
  - 2 [年]と同様に[月][日]時、分 を合わせて、OKEをタッチする。

[おしらせブザー]のとき 詳しくは、83ページをご覧ください。

#### [ 音量 ] のとき 「一」( 小さく ) / 「十」( 大きく ) で音量 を調節してOKEをタッチする。

[データコード]のとき 撮影したときの日付・時刻を再生中に見 ることができます。 [日付時刻データ]をタッチしてから [OK]をタッチする。

[ < 1 全消去 ] のとき " メモリースティック デュオ " に記録 されているすべての画像を消去すること ができます。

[はい]をタッチする。

- 辥 ちょっと一言
- シンプル操作の操作中、下記の操作もできます。
  - テレビにつないで見る(56ページ)
  - 他のビデオヘダビングする(89ページ)



画面で確認しづらい小さな被写体を拡大表示 できます。また、撮影した日付や保存先の フォルダ名を表示できます。

電源スイッチ



## 画像を拡大する テープ再生 ズーム・メモリー再生ズーム

テープの動画または " メモリースティック デュオ " の静止画を拡大できます。

- 1 電源スイッチを「見る / 編集」に する。
- 2 ℙ.メニュー)をタッチする。
- **3** [メニュー]をタッチする。
- 4 ▲/マと区をタッチして レーン(ピクチャーアプリ)メ ニューから[再生ズーム]を選ぶ。

5 画像を再生し、枠内の拡大する部 分をタッチする。 タッチした部分が約2倍に拡大し、画面 中央に表示されます。別の場所をタッチ すると、その部分が画面中央に表示され ます。

ビデオ **- +** 終了

6 ズームレバーで倍率を変える。 約1.1~5倍の範囲で、Wで小さく、Tで 大きくなります。

### 再生ズームを解除するには

[終了]をタッチする。

6 ご注意

- 再生ズームを加えた画像を本機の"メモリース ティック デュオ"に記録することはできません。
- 外部入力している画像は拡大できません。また、 再生ズームを加えた画像は
  DV端子からは出力 されません。

🍟 ちょっと一言

- 液晶横のズームボタンでも倍率を変えることができます。
- 再生ズーム中に画面表示 / バッテリーインフォボ タンを押すと表示枠が消えます。

## 画面表示を出す・消す

タイムコードなどの情報を画像と合わせて表示 できます。

画面表示 / バッテリーインフォボタン を押す。

押すたびに、( 非表示 ) ↔ ( 表示 ) と変わりま す。

ϔ ちょっと一言

 テレビにつないで見るときは、(二)(基本設定) メニューで[画面表示]を[ビデオ出力/パネル]に設定すると、テレビ画面でも同様に画面表示できます(83ページ)。

## 日付時刻・カメラデータを表示す る データコード機能

テープ撮影時や"メモリースティック デュ オ"撮影時に自動的に記録されている、日付時 刻データやカメラデータ(設定情報)を再生中 に見ることができます。

- 1 電源スイッチを「見る / 編集」に する。
- 2 再生または再生一時停止中に、 P.ZI-をタッチする。
- 3 [データコード]をタッチする。 画面にないときは ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○
  ○</



## 4 [カメラデータ]または[日付時 刻データ]を選び、○Kをタッチす る。



#### 日付時刻・カメラデータ表示をや めるには

手順2、3を行い、手順4で[切]をタッチす る。

### カメラデータの表示

日付時刻データ表示のときは、同じエリアに 日時が表示されます。日付・時刻を設定せず に撮影すると[------]と[--:---]が表示 されます。



- 1 手ぶれ補正 [切]\*
- 2 明るさ調節\*
- ③ ホワイトバランス\*
- 4 ゲイン\*
- 5 シャッタースピード
- 6 絞り値
- \* テープ再生時のみ

#### 5 ご注意

• "メモリースティック デュオ"の動画再生時に はカメラデータは表示されません。

ϔ ちょっと一言

- "メモリースティック デュオ"の静止画再生時 は露出補正値(0EV)が表示されます。
- フラッシュを使って撮影した画像は 4 が表示されます。

## テレビにつないで見る

AV接続ケーブル(付属)で、本機の映像・ 音声端子とテレビをつなぎます。

電源は付属のACアダプターを使ってコンセントからとってください(14ページ)。また、つなぐ機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。

ダビングするときは89ページをご覧ください。



テレビやビデオ

\* 別売りのS映像ケーブルを使うと、画像をより忠 実に再現できます。接続先の機器にS(S1)映像 端子が付いているときは、AV接続ケーブルの黄 色いブラグ(映像)の代わりに別売りのS映像 ケーブルで、本機のS1映像端子と接続先の機器 のS(S1)映像端子を接続することをおすすめし ます。DV方式の高解像度を生かすためにはこの 接続を行ってください。 S映像プラグのみつないだ場合、音声は出力され

## ビデオがテレビにつながっている ときは

ビデオの外部入力端子につなぎ、ビデオの入力 を「外部入力(ライン)」に切り換える。

## モノラルテレビ(音声端子がひとつ)のときは

AV接続ケーブル(付属)の黄色いプラグを映 像入力へ、白いプラグ(左音声)か赤いプラグ (右音声)のどちらかを音声入力へつなぐ。 モノラル音声で聞くときは、市販の接続ケーブ ルを使ってください。

ません。

## テープの画像を頭出し するの

## 見たい場面にすばやく戻す ゼロセットメモリー



 再生中、後で頭出しする場面でリ モコンのゼロセットメモリーボタ ンを押す。

> テープカウンター値が「0:00:00」にな り、**→0**←が点灯します。



テープカウンター値が表示されないとき は、画面表示ボタンを押すと、表示され ます。

- **2** 見終わったら、停止ボタンを押 す。
- 3 ◀◀巻戻しボタンを押す。 テープカウンター値が「0:00:00」付近 になると、自動的に停止します。

4 再生ボタンを押す。 テープカウンター値が「0:00:00」の場 面からもう1度再生します。

## ゼロセットメモリーを解除するに は

もう1度リモコンのゼロセットメモリーボタン を押す。

#### () ご注意

- タイムコードとテープカウンターに多少誤差が出ることがあります。
- テープの途中に無記録部分があると、正しく働かない場合があります。



録画した場面にタイトルを付けておくと (77ページ)、タイトルを付けた場面を頭出 しできます。



1 電源スイッチを「見る / 編集」に する。

- 2 リモコンのサーチ選択ボタンを繰り返し押して、[タイトルサーチ] を選ぶ。
- 3 リモコンのI◀◀ (前のタイトル) / ▶►I (次のタイトル)ボタンを 押して、頭出しするタイトルを選 ぶ。 選んだタイトルの場面で自動的に再生し ます。

次のページへつづく➡

## 見る



## サーチを中止するには

リモコンの停止ボタンを押す。

- 6 ご注意
- ・ 冒舎(編集 / 変速再生)メニューの[CPU サー チ]が[切]のとき、タイトルサーチできません (お買い上げ時は[入]の設定)(76ページ)。
- テープの途中に無記録部分があると、正しく働かないことがあります。



カセットメモリー付きカセットは撮影日を選 んで頭出しできます(お買い上げ時は [ [1]サーチ]は[入]の設定)。カセットメ モリー付きでないカセットは撮影日の変わり 目を頭出しできます。



- 1 電源スイッチを「見る / 編集」に する。
- 2 リモコンのサーチ選択ボタンを繰り返し押して、「日付サーチ」を 選ぶ。
- 3 リモコンのI◀◀ (前の日付) /
   ▶►I (後の日付) ボタンを押して、頭出しする。

カセットメモリー付きカセットでは日付 そのものを選び、カセットメモリー付き でないカセットでは現在のテープ位置に 対して前後の日付を選びます。 選んだ場面が自動的に再生されます。

#### 画面例

(カセットメモリー付きカセットのとき):



### サーチを中止するには

リモコンの停止ボタンを押す。

#### 6 ご注意

- 日付の変更点の間隔は2分以上必要です。間隔が 短いと正しく検出されない場合があります。
- テープの途中に無記録部分があると、正しく頭出しできないことがあります。
- カセットメモリーには、6日分の日付データが入ります。7日以上録画しているテープは、
   (編集 / 変速再生)メニューで[CIIIサー チ]を[切]にして、カセットメモリーを使わずに頭出ししてください(76ページ)。

## 進んだ使いかた



画面に表示されるメニューで、お好みの設定 やより細かい設定ができます。



- 1 電源を入れる(17ページ)。

パーソナルメニュー画面が表示されま す。よく使う項目はパーソナルメニュー としてショートカットになっています。

例 :「 見る / 編集 」 のときの パーソナルメニュー



**3** [メニュー]をタッチして、メ ニューインデックス画面を出す。



 4 ▲/ ▼ で設定するメニューの マークを選び、○K をタッチする。
 ⇒ カメラ設定(61ページ)
 ⇒ メモリー設定(67ページ)
 ■ メモリーアプリ(71ページ)
 ■ 編集 / 変速再生(76ページ)
 ■ 基本設定(80ページ)
 ○● 時間設定(84ページ)



5 ▲/マで設定する項目を選び、 ○Kをタッチする。 ○Kの代わりに設定する項目名をタッチしても同様に選べます。 メニューの全項目を見ることができます。設定できる項目は、電源スイッチの位置ごとに異なります。設定できない項目は暗くなります。



次のページへつづく



7 ○Kをタッチし、区(閉じる)を タッチして、メニュー画面を消 す。 ⊇(戻る)をタッチすると、タッチす るごとに、1つ前の階層に戻ります。

パーソナルメニューのショート カットを使うには

設定できる項目は、電源スイッチの位置ごとに 異なります。選択できない項目は暗くなりま す。

このショートカットはカスタマイズできます (85ページ)。

- **1** <u>P.X=1</u>=をタッチする。
- 2 希望の項目をタッチする。
- 3 希望の設定にし、OK をタッチする。

🍟 ちょっと一言

- 電源スイッチが「見る / 編集」のとき、59ページの手順2を行って表示される画面の をタッチするとビデオ操作画面に切り換えられます。戻るときは、をタッチします。
- よく使う機能はパーソナルメニューに登録しておくと便利です。パーソナルメニューのカスタマイズのしかたは85ページをご覧ください。



(カメラ設定)メニューでは、「メニュー 項目の使いかた」(59ページ)の操作で以下 を設定できます。 ▷の設定がお買い上げ時の設定です。設定すると()内のアイコンが表示されます。調整できる項目は、電源スイッチの位置ごとに異なります。本機の画面には、その時使える項目のみが表示されます。使えない項目は暗くなります。



| 項目          | 設定  |
|-------------|---|
| プログラム<br>AE | 撮影テクニックが必要な撮影状況でも、場面に合わせて以下の設定を行えば簡単に撮<br>影できます。  |
|             | ▶オート プログラムAEを使わないときに選びます。   |
|             | スポットライト(@)*<br>結婚式や舞台など、強い光が当たっている被<br>写体を撮影するときに選びます。人物の顔な<br>どが白く飛んでしまうのを防ぎます。                  |
|             | ソフトポートレート(▲))<br>人物、花などを撮影するときに選びます。背景<br>をぼかして被写体を引き立てると同時に、ソフ<br>トな印象の映像になるようにします。              |
|             | スポーツレッスン(   |
|             | ビーチ&スキー( 〒)*<br>真夏の砂浜や冬山(スキー場)などの照り返<br>しが強い場所で撮影するときに選びます。人<br>物の顔などが暗くなるのを防ぎます。                 |
|             | サンセット&ムーン( 🗲 )**<br>夕焼け、夜景、花火、ネオンサインを撮影す<br>るときに選びます。雰囲気を損なわずに撮影<br>できます。                         |
|             | フウケイ(▲)**<br>山などの遠くの景色を撮影するときに景色を<br>はっきりさせます。風景を窓ガラスや金網越<br>しに撮影する場合、手前のガラスや金網にピ<br>ントが合うのを防ぎます。 |
|             |   |

次のページへフブく

У ||

ユーで設定す

eN

| 項目                      | 設定  |
|-------------------------|---|
| プログラム<br>AE ( つづ<br>き ) | <ul> <li>● ご注意</li> <li>● 電源スイッチを「撮る-メモリー」にしたとき、スポーツレッスンは働きません。</li> </ul>  |
| スポット測<br>光              | 詳しくは35ページをご覧ください。   |
| カメラ明る<br>さ              | 詳しくは36ページをご覧ください。   |
| ホワイトバ                   | 撮影する場面の光に合わせて色合いを調節できます。  |
| ランス                     | ▶オート ホワイトバランスを自動調節するときに選びます。  |
|                         | オクガイ (  |
|                         | オクナイ(-佘-)以下のときに選びます。<br>ーパーティ会場やスタジオなど照明条件が変化する場所<br>ースタジオなどビデオライトの下、ナトリウムランプや水銀<br>灯、電球色蛍光灯の下で撮影するとき   |
|                         | <ul> <li>ワンプッシュ( ▲」)</li> <li>光源に合わせてホワイトバランスを一定の設定にするときに選びます。</li> <li>1 [ ワンプッシュ ] を選ぶ。</li> <li>2 被写体を照らす照明条件と同じところに白い紙などを置き、<br/>画面いっぱいに映す。</li> <li>3 [ ▲」 ] をタッチする。</li> <li>▲」が速い点滅に変わります。ホワイトバランスが調節されて、点滅が点灯に変わります。</li> </ul> |
|                         | <ul> <li>ジ ご注意</li> <li>▲ ゴが速い点滅をしている間は、本機に強い衝撃を与えないでください。</li> <li>▲ ゴが遅い点滅をしたときは、ホワイトバランスが未設定または設定できなかった場合を表しています。</li> <li>OK をタッチした後も▲ ゴが点滅しているときは、[ホワイトバランス]を[オート]にしてください。</li> </ul>  |

| 項目                       | 設定  |
|--------------------------|---|
| ホワイトバ<br>ランス ( つ<br>づき ) | <ul> <li>◆ ご注意</li> <li>NightShotやSuper NightShotをお使いのとき、ホワイトバランスを使用することはできません。</li> <li>・電源を切って5分以上経つと、[オート]に自動的に戻ります。</li> </ul>  |
|                          | <ul> <li>ジ ちょっと一言</li> <li>・[オート]でバッテリーを交換した、または画像の明るさを固定させたまま屋外と屋内を<br/>行き来したときは、電源スイッチを「撮る-テープ」にして、約10秒間白っぽい被写体に<br/>向けてから撮影すると、より良い色合いに自動調節されます。</li> <li>・[ワンプッシュ]で[プログラムAE]の効果を変えた、または屋外と屋内を行き来したと<br/>きは、再度[ワンプッシュ]の手順を行ってください。</li> <li>・白色、昼白色蛍光灯の下では、[オート]または[ワンプッシュ]にしてください。</li> </ul> |
| シャーノホース                  | □□」「□」「□」「□」「□」」「□」」「□」」「□」」「□」」「□」」「□」   |
|                          | やわらかな画像に +_ くっきりした画像に   |
|                          | <ul> <li>         ぐ ちょっと一言         <ul> <li>             デジタルエフェクトの[シネマチックエフェクト]を選択しているときは、シャーブネスを調整できません。         </li></ul> </li> </ul>   |
| オート<br>シャッター             | ▷入 明るい場所で、電子シャッター(電気的にシャッタースピードを調節する機能)を使って撮影するときに選びます。   |
|                          | 切 電子シャッターを使わずに撮影するときに選びます。  |
| AEシフト                    | □ - ] / [+] で露出をお好みに合わせて調節できます。お買い上げ時の設定以外にするというというと設定した数値が表示されます。  |
|                          | <ul> <li>         ぐ ちょっと一言         <ul> <li>白い被写体や逆光のときは +、黒い被写体や暗い場所のときは ー をタッチすることをおすすめします。         </li> <li>             [カメラ明るさ]が[オート]のときにお使いください。明るさが明るめ/暗めに設定できます。         </li> </ul> </li> </ul>   |
| スポット<br>フォーカス            | 詳しくは38ページをご覧ください。   |
| フォーカス                    | 詳しくは38ページをご覧ください。   |
| 拡大フォー<br>カス表示            | " メモリースティック デュオ " ヘ手動ピント合わせで撮影するとき、画面中央を2倍<br>に拡大して、ピントが合っているかを確認できます(39ページ)。   |
|                          | ▶切    画面中央を2倍に拡大しないときに選びます。   |
|                          |   |

メニューで設定する

| 項目              | 設定   |   |
|-----------------|--|---|
| フラッシュ           | 対応していない外付けフラッシュ(別売り)では設定できません。   |   |
| 設定              | フラッシュレベノ   | ۶<br>۶  |
|                 | 撮影するときに最適  | iなフラッシュの設定を選べます。  |
|                 | 明るい(\$+)   | ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー                          |
|                 | トノーマル(な  | )   |
|                 | jj   | 通常の設定です。  |
|                 | 暗い(4−) 扌   | 撮影時、フラッシュの発光量を少なくするときに選びます。                                   |
|                 |  |   |
|                 | ・電源を外してうカム   | ,上於 Jと、[ ノーマル ] に日勤的に庆りまり。<br>                                |
|                 | 小口====/%   |   |
|                 | ▷切   | 撮影時、赤目補正しないときに選びます。   |
|                 | 入(〇) 1   | 撮影前に予備発光し、目が赤く映るのを抑制するときに選びます。<br>詳しくは30 <u>〜</u> ージをご覧ください。  |
| SUPER<br>NS     | 詳しくは37ページを   | をご覧ください。  |
| NS ライト          | 赤外線(不可視)を<br>時、画像がよりはっ   | 発光するNightShotライトを使うと、NightShot機能での撮影<br>きりします。ライトの届く範囲は約3mです。 |
|                 | ⊳y i   | NightShotライトを使って撮影するときに選びます。                                  |
|                 | 切 1  | NightShotライトを使わずに撮影するときに選びます。                                 |
| COLOR<br>SLOW S | 詳しくは37ページを   | <sub>そ</sub> ご覧ください。  |
| ゼブラ             | 明るさを調節すると  | きの目安にすると便利です。お買い上げ時の設定以外にすると<br>ゼブラは記録されません。                  |
|                 | ▶切 ·   |   |
|                 | 70 Ī   | ー<br>画面上の輝度レベルが約70IREの部分にゼブラが現れます。<br>                        |
|                 | 100 ī  |   |
|                 | <ul><li> <li>         ● ご注意      <li>         • 100IRE以上の部分     </li></li></li></ul>       | は白とびすることがあります。  |
|                 | <ul> <li>         ぐ ちょっと一言         <ul> <li>・ ゼブラとは、画面にです。         </li> </ul> </li> </ul> | こ映る画像の中で、設定した輝度レベル部分に表示される縞模様のこと                              |
| セルフタイ<br>マー     | 詳しくは26ページま   | または31ページをご覧ください。  |

| 項目          | 設定   |  |
|-------------|--|--|
| デジタル<br>ズーム | テープに撮影するとき、10倍光学ズームを超えた場合のデジタルズームの最大倍率を<br>没定します。デジタル処理のため画質は劣化します。野鳥など遠方の被写体を拡大す<br>るときに便利です。 |  |
|             | ■ ラインよりT側がデジタルズーム<br>W□□□□□ になります。倍率を選ぶと表示<br>されます。  |  |
|             | ▶切 10倍光学ズームのみで撮影するときに選びます。   |  |
|             | 20 × 最大20倍までのデジタルズームで撮影するときに選びます。  |  |
|             | 120× 最大120倍までのデジタルズームで撮影するときに選びます。   |  |

次のページへフブく→ メニューで設定する 65

| 項目     | 設定   |
|--------|--|
| ワイドTV  | ワイドテレビで見るときに、テープの画像が画面いっぱいに映るように撮影できま  |
|        | す。ズームレバーをW側にした際にもっと広角でテープ撮影したいときにも便利で  |
|        | す。   |
|        | ID-1/ID-2対応テレビやテレビのS(S1)映像入力端子につないで再生すると、テレ  |
|        | ビが自動的にワイドモードに切り換わります。  |
|        | つなぐテレビの取扱説明書もあわせてご覧ください。   |
|        | 液晶画面・ファインダーで見たとき   |
|        | アイドテレビで再生したとき*     アイドテレビで再生したとき*     通常のテレビで再生したとき**     通常のテレビで再生したとき**     通常のテレビで再生したとき**     デクイドテレビがフルモードに切り換わると、画面いっぱいに正しい比率で映りま     s. *4:3モードで再生すると、画像が縦長に映ります。     ワイドモードで再生すると、液晶画面・ファインダーで見たときと同じように映     います。 |
|        |  |
|        | ど)。横長の画面になりません。  |
|        | 入( <u>16:9</u> ) ワイドテレビで再生するために撮影するときに選びます。ID-1/   |
|        | ID-2対応やS(S1)の映像入力端子でつないだテレビのときは  |
|        | 自動的に横長の画面になります。  |
|        | <ul> <li>         ぐびちょっと一言         <ul> <li>             ID-1方式は、ビデオ信号のすきまに信号を加算することにより、画面の縦横比(16:9、             </li> </ul> </li> </ul>   |
|        | 4:3またはレターポックス)の情報を通信するシステムです。  |
|        | <ul> <li>ID-2方式は、ID-1方式に加え、著作権保護のための信号をアナログ接続において行うため<br/>のシステムです</li> </ul>   |
|        | ● S1映像信号は、通常のS映像信号にワイドモード自動選択用の信号が加算されています。  |
| 手ぶれ補正  | ▶入 手ぶれ補正を使って撮影するときに選びます。   |
|        |  |
|        | りしい。) デバル開止が測さません。コノハーンヨノレン人(別売り)や<br>  二脚を利用しての撮影時に選ぶと、トロ白鉄か画像にかります   |
| プログレック |  |
| シゴ記録   | 〒してはという ノゼレ見てんてい。  |
| ノノロレ业水 |  |



(メモリー設定)メニューでは、「メニュー項目の使いかた」(59ページ)の操作で以下を設定できます。

▷の設定がお買い上げ時の設定です。設定すると()内のアイコンが表示されます。調整できる項目は、電源スイッチの位置ごとに異なります。本機の画面には、その時使える項目のみが表示されます。使えない項目は暗くなります。



| 項目    | 設定  |
|-------|---|
| 静止画設定 | <ul> <li>■連写</li> <li>静止画を連続して撮影できます。連写の枚数は、画像サイズと"メモリースティックデュオ"の撮影可能枚数によって変わります。</li> <li>【「ノーマル」[高速][ブラケット]のいずれかを選び、OKIをタッチする。</li> </ul>   |
|       | ▶切 連写しないときに選びます。  |
|       | ノーマル(□)<br>約0.5秒間隔で3枚(画像サイズは2016×1512)、4枚(画像<br>サイズは1600×1200)から最大21枚(画像サイズは640×<br>480)までの静止画を連写するときに選びます。   |
|       | 高速(□))約0.07秒間隔で最大32枚(画像サイズは640×480)の静止画<br>を連写するときに選びます。  |
|       | ブラケット(BRK)<br>約0.5秒間隔に、露出を自動で変えた3枚の画像を連写するときに<br>選びます。3枚を比べて、被写体や場面の明るさが最適な画像を<br>選べます。   |
|       | <ul> <li>2 区をタッチする。</li> <li>3 フォトボタンを深く押す。         [ノーマル][高速]のとき、フォトボタンを深く押したままにすると、最大枚数まで連写します。</li> </ul>  |
|       | <ul> <li>● ご注意</li> <li>・ 連写中はフラッシュが発光しません。</li> <li>・ セルフタイマーやリモコンでの撮影時は、フォトボタンを押すと自動的に最大枚数まで連写します。</li> <li>• [高速]で連写すると、画面が明るくなる現象(フリッカー)や変色が生じることがあります。</li> <li>• "メモリースティック デュオ"の撮影可能枚数が3枚より少ないと[ブラケット]はできません。</li> <li>• [ブラケット]で撮影した画像の違いが液晶画面ではわかりにくいときは、テレビやパソコン画面につないで確認してください。</li> </ul> |

次のページへフブく→

У |1

ユーで設定す

eN

| 項目               | 設定  |
|------------------|---|
| 静止画設定<br>( つづき ) | ■ 画質  |
|                  | ▶ファイン(FINE)<br>高画質(約1/4の圧縮)で記録するときに選びます。  |
|                  | スタンダード(STD)<br>標準の画質(約1/10の圧縮)で記録するときに選びます。   |
|                  | ■ 画像サイズ<br>   |
|                  | ▶2016×1512(「2016)<br>大きな画面で見る画像を撮影するときに選びます。画質はもっと<br>もきれいになりますが、撮影可能枚数は減ります。電源スイッチ<br>が「撮る-メモリー」のときのみ選べます。   |
|                  | 1600×1200(「 <sub>1600</sub> )<br>比較的きれいな画像でたくさんの枚数を撮影するときに選びま<br>す。電源スイッチが「撮る-メモリー」のときのみ選べます。   |
|                  | 640×480(└ <sub>640</sub> )<br>小さい画面でしか見ない画像を撮影するときに選びます。もっ<br>とも多くの枚数を撮影することができます。  |
| ムービー設            | 目画像サイズ  |
| 定                | ▶320×240(謳320)<br>大きな画面で見る画像を撮影するときや、より鮮明な画像で撮<br>影するときに選びます。   |
|                  | 160×112(謳100)<br>より長い時間撮影するときに選びます。   |
|                  | <b>即残量表示</b>  |
|                  | <ul> <li>▶オート 次のときにメモリー残量を表示します。</li> <li>ー電源スイッチが「撮る-メモリー」で、"メモリースティックデュオ"を入れたとき(約5秒間)</li> <li>ー電源スイッチが「撮る-メモリー」で、メモリー残量が2分未満になったとき</li> <li>ー撮影の開始時と終了時(約5秒間)</li> </ul> |
|                  | 入 メモリー残量を常に表示します。   |

| 項目                  | 設定   |
|---------------------|--|
| ☐ 全消去               | プロテクトがかかっていない、"メモリースティック デュオ"内または選択フォル<br>ダ内のすべての画像を消します。画像を1つずつ消すときは、102ページをご覧くだ<br>さい。<br><b>1</b> 「全ファイル」か「フォルダ内」を選ぶ。   |
|                     |  |
|                     | 全ファイル "メモリースティック テュオ"に記録されているすべての画像<br>を消去するときに選びます。<br>   |
|                     | フォルダ内 選択している再生フォルダ内の画像をすべて消去するときに選びます。   |
|                     | <ul> <li>2 [はい]を2回タッチする。</li> <li>全消去を中止するには、[いいえ]をタッチする。</li> <li>3 区をタッチする。</li> </ul>   |
|                     | <ul> <li>● ご注意</li> <li>・ 全消去しても、フォルダは消去されません。</li> <li>• [</li></ul>  |
| <b>・</b> フォー<br>マット | <ul> <li>* メモリースティック デュオ "(付属および別売りお買い上げ時)はフォーマット済みのため、あらためてフォーマットする必要はありません。</li> <li>* メモリースティック デュオ "について、詳しくは126ページをご覧ください。</li> <li>1 [はい]を2回タッチする。<br/>フォーマットを中止するには、[いいえ]をタッチする。</li> <li>2 区をタッチする。</li> </ul> |
|                     | <ul> <li>ジ ご注意</li> <li>「 → フォーマット中です ] が表示されているとき、次の操作はしないでください。</li> <li> 電源スイッチを切り換える</li> <li> ボタン操作をする</li> <li> "メモリースティック デュオ"を取り出す</li> <li> 新しく作成したフォルダやプロテクトがかかっている画像もすべて消去されます。</li> </ul>                  |
| ファイルナ<br>ンバー        | ▷連番 "メモリースティック デュオ"を取り換えても、ファイル番号を連続して付けるときに選びます。<br>フォルダを新しく作成、または記録先フォルダを変更した場合は<br>リセットされます。  |
|                     | リセット "メモリースティック デュオ "ごとに、ファイル番号をリセッ<br>トし0001から付けるときに選びます。   |

メニューで設定する

*次のページへつづく➡* メニューで設定する 69

| 項目           | 設定  |
|--------------|---|
| フォルダ作<br>成   | <ul> <li>*メモリースティック デュオ "内に、新しいフォルダ(102MSDCF~999MSDCF<br/>まで)を作成できます。1つのフォルダが9999枚でいっぱいになると、次は自動的に<br/>新しいフォルダを作成します。</li> <li>1 [はい]をタッチする。<br/>新しいフォルダが作成されます。フォルダ番号は今までの最大番号+1になり<br/>ます。<br/>フォルダ作成を中止するには、[いいえ]をタッチする。</li> <li>2 区をタッチする。</li> <li>3 ご注意</li> </ul> |
|              | <ul> <li>いったん作成したフォルダは、本機で削除できません。"メモリースティック デュオ"をフォーマットするか(69ページ) パソコンなどで削除してください。</li> <li>フォルダが増えると、"メモリースティック デュオ"の撮影可能枚数は減ることがあります。</li> </ul>   |
| 記録フォル<br>ダ選択 | お買い上げ時は、画像を「101MSDCF」フォルダに記録しますが、記録するフォル<br>ダを新しく作成するときは、上記の「フォルダ作成」を行ってから、 () で記録<br>するフォルダを選んで、 () をタッチしてください。<br>画像が多くなったときなどフォルダで分類しておくと、見たい画像を探しやすくなり<br>ます。   |
| 再生フォル<br>ダ選択 | ▲]/マで再生するフォルダを選んで回転をタッチする。  |



□□へ、ビクチャーアプリ)メニューでは、「メニュー項目の使いかた」(59ページ)の操作で以下を設定できます。

▷の設定がお買い上げ時の設定です。設定すると()内のアイコンが表示されます。調整できる項目は、電源スイッチの位置ごとに異なります。本機の画面には、その時使える項目のみが表示されます。使えない項目は暗くなります。



| 項目               | 設定  |
|------------------|---|
| フェーダー            | 詳しくは40ページをご覧ください。   |
| <br>コオー<br>バーラップ | 詳しくは41ページをご覧ください。   |
| デジタルエ<br>フェクト    | 詳しくは41、49ページをご覧ください。  |
| ピクチャー<br>エフェクト   | 映画のような特殊効果を加えた画像にしてテープに撮影したり、通常のテープ画像に<br>特殊効果を加えて見たりできます。効果が選ばれているとき、 <sup>▶↑</sup> が表示されます。 |
|                  | ▶ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □   |
|                  | ネガアート 写真のネガフィルムのように撮影・再生すると<br>きに選びます。  |
|                  | セピア 古い写真のような色あいで撮影・再生するときに選びます。   |
|                  | モノトーン 白黒で撮影・再生するときに選びます。  |
|                  | ソラリ 明暗をはっきりさせたイラストのように撮影・<br>再生するときに選びます。   |
|                  | パステル 淡い色のパステル画のように撮影するときに選<br>びます(再生時は使えません)。   |
|                  | モザイク タイルを組み合わせたように撮影するときに選びます(再生時は使えません)。   |

メニューで設定する

次のページへつづく➡

| 項目                        | 設定   |
|---------------------------|--|
| ピクチャー<br>エフェクト<br>( つづき ) | <ul> <li>ジ ご注意</li> <li>外部入力している画像には効果を加えられません。また、ピクチャーエフェクトを加えた<br/>画像は DV端子からは出力されません。</li> <li>ジ ちょっと一言</li> <li>ビクチャーエフェクトを加えた画像を "メモリーフティック、デュオ"に取り込んだり</li> </ul>  |
|                           | (92ページ)、他のビデオへ録画したり(89ページ)できます。  |
| メモリー<br>ミックス              | 詳しくは43ページをご覧ください。  |
| 再生ズーム                     | 詳しくは54ページをご覧ください。  |
| スライド<br>ショー               | <ul> <li>"メモリースティック デュオ"内の画像すべて(または1つのフォルダ内の画像をすべて)を順番に自動再生(スライドショー)できます。</li> <li>1 [設定]をタッチする。</li> <li>2 [再生フォルダ選択]をタッチする。</li> <li>3 [全ファイル]か[フォルダ内]を選び、OK をタッチする。</li> </ul>  |
|                           | <ul> <li>▶全ファイル(@□)</li> <li>"メモリースティック デュオ"内の画像をすべて再生するとき<br/>に選びます。</li> <li>フォルダ内(□)</li> <li>[再生フォルダ選択](70ページ)で選んだフォルダ内の画像を<br/>再生するときに選びます。</li> </ul>  |
|                           | <ul> <li>4 [繰り返し設定]をタッチする。</li> <li>5 [入]または[切]を選び、○Kをタッチする。</li> <li>▶入(C⊃) 繰り返しスライドショーするときに選びます。</li> <li>切 スライドショーを一度だけで終了するときに選びます。</li> <li>6 [終了]をタッチする。</li> <li>7 [スタート]をタッチする。</li> <li>* メモリースティック デュオ "の画像が順番に再生されます。<br/>スライドショーを中止するには[終了]を、一時停止するには[ポーズ]を<br/>タッチします。</li> <li>♡ ちょっと一言</li> <li>• [スタート]をタッチする前に、 /(+)でスライドショーを始める画像を選べます。</li> </ul> |
|                           | <ul> <li>スライドショーをする画面に動画が含まれているときは (小-)(小さく) / (小+)(大きく) で<br/>音量を調節できます。</li> </ul>   |
| 項目   | 設定  |  |
|------|---|--|
| コマ撮り | 本機を固定した状態で人形やおもちゃなどを少しずつ動かしながらテープにコマ撮り<br>をすると、アニメーションのような効果を出せます。リモコンを使うと手ぶれを防げ<br>ます。 |  |
|      | ▷切  | 通常の撮影時に選びます。   |
|      | λ(Φ)  | <ul> <li>コマ撮りするときに選びます。</li> <li>1 [入]を選び、○Kをタッチする。</li> <li>2 区をタッチする。</li> <li>3 録画スタート/ストップボタンを押す。<br/>1コマ(約6フレーム)分を撮影し、スタンバイに戻ります。</li> <li>4 被写体を動かし、手順3を繰り返す。</li> </ul> |
|      | <ul> <li>ジ ご注意</li> <li>・連続してコマ損</li> <li>・最終カットは通</li> </ul>                           | ⊎りをすると、テープ残量は正しく表示されません。<br>館の1コマよりも長くなります。  |

次のページへフブく→ メニューで設定する 73

| 項目    | 設定  |  |  |
|-------|---|--|--|
| スムーズイ | 雲の動きや日照変化などを観測するときに便利です。一定時間おきに1フレームずつ  |  |  |
| シターバル | テーフに録画します。冉生するとなめらかに見えます。長時間の撮影はバッテリー切  |  |  |
| 録囲    | れの心配があるので、電源は付属のACアダプターを使ってください。  |  |  |
|       | 撮影 撮影 撮影<br>  |  |  |
|       | 974 974   |  |  |
|       | 1 [設定]をタッチする。   |  |  |
|       | Ξ     242/07     0:00:00       ワ±7+5742:     108       -     1     10       1     10     10       1     108     120       1     1488ga     1208ga       (×300 R±18)     ₽ |  |  |
|       |   |  |  |
|       | 2/ [+] で [ ウェイトタイム ] を選び、 ○K をタッチする。<br>ウェイトタイムは1秒 ~ 120秒まで選べます。  |  |  |
|       | <b>3</b> 「録画スタート」をタッチする。  |  |  |
|       | 録画が始まり、●が赤に変わります。録画中は数フレームを記録するごとに  |  |  |
|       | テープの最後をエンドサーチすることがあります。   |  |  |
|       | 度     0:00:00       スムーズインターバリ原語 気行中     原子       (大トップ)     原子       ウェイトタイム:10秒     原子  |  |  |
|       |   |  |  |
|       | スタート」をタッナしまり。<br>スムーズインターバル録画を解除するには「録画ストップ]をタッチし、「終  |  |  |
|       | 了]をタッチします。  |  |  |
|       | メッセージが表示されている間は電源を切ったり取り外したりしないでくだ<br>さい。   |  |  |
|       |   |  |  |
|       | <ul> <li>● こ注忌</li> <li>・撮影開始と終了時は数フレーム録画されます。</li> </ul>   |  |  |
|       | • 以下の操作中はスムーズインターバル録画できません。   |  |  |
|       | ー メモリーミックス<br>ー メモリーオーバーラップ   |  |  |
|       | - デジタルエフェクトの[シネマチックエフェクト]と[時間差モーション]  |  |  |
|       | <ul> <li>● 環リ始めてから約12時間経過すると目動で解除されます。</li> <li>● 音声は記録されません。</li> </ul>  |  |  |
|       | <ul> <li>・ バッテリー切れやテーブ切れになると最後の数フレームが記録されないことがあります。</li> <li>・ ウェイトタイムは、少し誤差が出ることがあります。</li> </ul>  |  |  |
|       | 堂 ちょっと一言  |  |  |
|       | <ul> <li>・ 手動でピントをあわせておくと、光が変化してもぼやけずに録画できます(38ページ)。</li> <li>・ 撮影時のおしらせブザーはメニューで[切]にできます(83ページ)。</li> </ul>  |  |  |

| 項目                  | 設定  |  |  |
|---------------------|---|--|--|
| インターバ<br>ル静止画記<br>録 | 雲の動きや日照変化などを観測するときに便利です。一定時間おきに"メモリース<br>ティック デュオ"へ静止画を記録します。   |  |  |
| 10                  | <ul> <li>撮影 撮影 撮影 し</li> <li>↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓</li></ul>  |  |  |
|                     | <ul> <li>影するときに選びます。</li> <li>4 区をタッチする。</li> <li>ジョが点滅します。</li> <li>5 フォトボタンを深く押す。</li> <li>ジョが点滅から点灯に変わり、インターバル静止画記録が始まります。</li> <li>解除するには手順3で[切]にします。</li> </ul>  |  |  |
| デモモード               | カセットと"メモリースティック デュオ"両方を取り出し、電源スイッチを<br>「撮る-テープ」にすると約10分後にデモンストレーションを見ることができます。<br>  |  |  |
|                     | ▷入 初めて本機を使うときなど、どのような機能が付いているかを<br>確認するときに選びます。   |  |  |
|                     | 切 デモンストレーションを表示しないときに選びます。  |  |  |
| -1112/6             | <ul> <li>ジ ご注意</li> <li>NIGHTSHOTスイッチが「入」のとき、デモンストレーションできません。</li> <li>ジ ちょっと一言</li> <li>次のいずれかを行うと、デモンストレーションを中断できます。         <ul> <li>デモンストレーション中に画面をタッチする(約10分後に再開します)。</li> <li>カセットか "メモリースティック デュオ "を入れる。</li> <li>電源スイッチを「撮る・テープ」以外にする。</li> <li>バッテリー使用時は[自動電源オフ]が[5分後]の設定になっていると約5分で電源が切れます(83ページ)。</li> </ul> </li> </ul> |  |  |

メニューで設定する



■③(編集/変速再生)メニューでは、「メニュー項目の使いかた」(59ページ)の操作で以下を設定できます。

▷の設定がお買い上げ時の設定です。調整できる項目は、電源スイッチの位置ごとに異なります。本機の画面には、その時使える項目のみが表示されます。使えない項目は暗くなります。



| 項目                | 設定   |  |
|-------------------|--|--|
| <b>回</b> 変速再<br>生 | 詳しくは48ページ  | をご覧ください。   |
| <b>回</b> 録画操<br>作 | テープへ録画する<br>詳しくは90、93⁄                                 | ときに選びます。<br>ページをご覧ください。  |
| アフレコ操<br>作        | 詳しくは100ペー  | ジをご覧ください。  |
| プログラム<br>エディット    | 他機のテープへ<br>プログラムを作成し、他機のテープへダビングするときに選び<br>ます (94ページ)。 |  |
|                   | メモリースティ  | ィックへ<br>プログラムを作成し、" メモリースティック デュオ " ヘダビン<br>グするときに選びます(94ページ)。                                 |
| □□録画操作            | " メモリースティッ<br>詳しくは90、924                               | ック デュオ " へ記録するときに選びます。<br>ページをご覧ください。  |
| DVD作成             | ソニーパーソナル<br>た画像を簡単にD\<br>詳しくは別冊の「                      | コンピューター VAIOシリーズに接続して、本機のテープに録画し<br>/Dに書き込むことができます(おまかせ「Click to DVD」機能)。<br>パソコン編」説明書をご覧ください。 |
| ビデオCD<br>作成       | パソコンに接続し<br>できます ( おまか<br>ださい。                         | て、本機のテープに録画した画像を簡単にCD-Rに書き込むことが<br>せビデオCD機能 )。詳しくは別冊の「パソコン編」説明書をご覧く                            |
| エンドサー<br>チ操作      | 実行   | エンドサーチを実行するときに選びます。最後に撮影した場面の<br>約5秒間が再生され、自動的に止まります。  |
|                   | 中止   | エンドサーチを中止するときに選びます。  |
| <u></u> 団サーチ      | ⊳∧   | サーチ時にカセットメモリーを使う(57、58ページ)ときに選び<br>ます。   |
|                   | 切  | サーチ時にカセットメモリーを使わないときに選びます。   |

| 項目                | 設定  |
|-------------------|---|
| <i>ლ</i> タイト<br>ル | 本機でカセットメモリー付きカセットに入れたタイトルは、インデックスタイトラー<br>機能付きの Mm DV 方式対応ビデオでのみ見ることができます。画像にタイトルを付け<br>ておくと、再生時にタイトルサーチで画像を探すことができます。カセットメモリー<br>付きカセットに5文字程度で約20タイトルまで付けられます。ただし、カセットメモ<br>リーに他のデータ(日付データが6つ/カセットラベルが1つ)が入っているとき<br>は、5文字程度で11タイトルになります。<br>1 表示される、以前作成したオリジナルタイトル(2種類)と本機にあらかじ<br>め登録されているタイトルの中から、つけたいタイトルを選ぶ。<br>オリジナルタイトルは以下の手順で作成します(各20文字以内で2種類ま<br>で)。<br>① ▲/▼で[オリジナル1 " "]か[オリジナル2 " "]を選び、120をタッチする。<br>② [かな](ひらがな入力)か[記号](アルファベット・数字など)を選び、文字列<br>を繰り返しタッチして、文字を入れる。   |
|                   | 第715b       75775       0.00:00         第0       第7       10         10       10 |
|                   | <ul> <li>③ → をタッチして を右に移して、同様に次の文字を入れる。</li> <li>④ 文字を入れ終わったら、OK をタッチする。</li> </ul>   |
|                   | <ul> <li>2 ○Kをタッチする。</li> <li>3 ○○(色) △/(マ)(位置) [サイズ]を繰り返しタッチして、好きな色、<br/>位置、サイズを選ぶ。</li> <li>色:白→黄色→紫→赤→水色→緑→青<br/>位置:8~9段階から選べます。</li> <li>サイズ:小さい↔大きい(13文字以上のときは「小さい」のみ)</li> <li>4 ○Kをタッチする。</li> <li>5 [打込み]をタッチする。</li> </ul>   |
|                   | 再生中、再生一時停止中、撮影中のとき<br>[打込み中]が表示され(約5秒間)、タイトルが記憶されます。  |
|                   | 撮影スタンバイのとき<br>[タイトル打込み予約]が表示されます。<br>録画スタート/ストップボタンを押して、撮影を始めると同時に[タイトル<br>打込み中]が表示され(約5秒間) タイトルが記憶されます。  |

次のページへフブく→

メニューで設定する

| 項目            | 設定  |
|---------------|---|
|               | <ul> <li>ジ ご注意</li> <li>・他機で頭出ししたとき、タイトルを付けた場面が誤って頭出しされることがあります。</li> <li>・お買い上げ時の設定では、パッテリー使用時に電源を入れて、何も操作しない状態が続くと自動的に電源が切れます。タイトル作成に5分以上かかるときは、 (基本設定)メニューで[自動電源オフ]を[なし]にすると、電源は切れません(83ページ)、万が一、途中で電源が切れても、作成中のタイトルは残っているので、電源を入れ直して、手順1からやり直してください。</li> <li>・ 漢字変換機能はありません。また、カタカナは使えません。</li> <li>ジ ちょっと一言</li> <li>・ 作成したタイトルを変更するには、手順1で作成したタイトルを選び、OK をタッチして、文字を選び直します。</li> </ul>  |
| 回 タイト<br>ル消去  | <ol> <li>1 ▲/マーで消去するタイトルを選び、○Kをタッチする。</li> <li>2 消去するタイトルを確認し、[はい]をタッチする。<br/>消去を中止するには、[いいえ]をタッチします。</li> <li>3 区をタッチする。</li> </ol>  |
| ◎ タイト<br>□ 患売 | 画像を見るときにタイトルを表示します。<br>   |
| 1112/1        | ▶入 タイトルを入れてある場面で、タイトルを出すときに選びます。  |
|               | 切タイトルを出さないときに選びます。  |
| 団 カセットラベル作成   | カセットメモリー付きカセットに10文字までの名前を付けられます。<br>電源スイッチを「撮る-テープ」にしてカセットを入れたとき、または「見る/編集」<br>にしたとき、カセットラベルが約5秒間表示されます。タイトルが入っているときは、<br>タイトルも同時に4つまで表示されます。<br><b>1</b> [かな](ひらがな入力)か[記号](アルファベット・数字など)を選び、<br>文字列を繰り返しタッチして、文字を入れる。  |
|               | (C)     257/14     0:00:00       (C)     159     87       (C)     150     87       (C)     150     87       (C)     150     100       (C)     100     100       (C)     100 |
|               | <ul> <li>文字を消すとき: ← をタッチする。</li> <li>空白を入れるとき: → をタッチする。</li> <li>小さいひらがなを入れるとき: 文字列を繰り返しタッチする。</li> <li>2 → をタッチして□を右に移して、同様に次の文字を入れる。</li> <li>3 文字を入れ終わったら、OKをタッチする。</li> <li>4 ∑をタッチする。</li> </ul>  |
|               | <ul> <li>ジ ご注意</li> <li>・ 漢字変換機能はありません。また、カタカナは使えません。</li> <li>☆ ちょっと一言</li> </ul>  |
|               | <ul> <li>カセットラベルを消すには、 ← を繰り返しタッチして文字を消し、 OK をタッチします。</li> <li>作成したカセットラベルを変更するには、カセットを入れ、もう1度手順1から行います。</li> </ul>   |

| 項目    | 設定  |
|-------|---|
| @ 全消去 | カセットメモリーに保存されている日付・タイトル・カセットラベルのデータを、1<br>回ですべて消せます。                                      |
|       | <ul> <li>1 [はい]を2回タッチする。</li> <li>全消去を中止するには、[いいえ]をタッチします。</li> <li>2 区をタッチする。</li> </ul> |



● (基本設定)メニューでは、「メニュー項目の使いかた」(59ページ)の操作で以下を設定できます。

▷の設定がお買い上げ時の設定です。設定すると()内のアイコンが表示されます。調整できる項目は、電源スイッチの位置ごとに異なります。本機の画面には、その時使える項目のみが表示されます。使えない項目は暗くなります。



| 項目         | 設定   |  |
|------------|--|--|
| の録画        | ▶SP ( 亞 ) テープへSP(標準)モードで録画するときに選びます。   |  |
| モード        | LP(豆) テープへSPモードの1.5倍の録画時間で長時間録画するときに選び<br>ます。ソニー製のMaster(マスター)DVテープを使うと、本機<br>の性能を最大限に生かせます。   |  |
|            | <ul> <li>ジ ご注意</li> <li>LPモードで撮影したテープにはアフレコできません。</li> <li>LPモードで本機で録画したテープを他機で再生すると、モザイク状のノイズが現れたり、<br/>音声が途切れたりすることがあります。</li> <li>テーブの途中でSP/LPモードを切り換えると、画像が乱れたり、タイムコードが正しくつ<br/>ながらないことがあります。</li> </ul> |  |
| 音声モード      | ▷12BIT テープへ12ビット(2つのステレオ音声)で記録するときに選びます。   |  |
|            | 16BIT( <b>♪16b</b> )<br>テープへ16ビット(高音質で1つのステレオ音声)で記録すると<br>きに選びます。  |  |
| 音量         | 詳しくは47、50ページをご覧ください。   |  |
| バイリンガ<br>ル | 他機で二重音声(またはステレオ音声)で記録したテープを本機で再生するときの音<br>声が選べます。  |  |
|            | ▶切 主+副音声(またはステレオ音声)で再生するときに選びます。   |  |
|            | メイン 主音声 (または左音声)で再生するときに選びます。  |  |
|            | サブ 副音声(または右音声)で再生するときに選びます。  |  |
|            | <ul> <li>● ご注意</li> <li>• 本機では二重音声を再生できますが、記録できません。</li> <li>• 電源をはずして5分以上経つと、[切]に自動的に戻ります。</li> </ul>   |  |

| 項目            | 設定   |  |  |
|---------------|--|--|--|
| 音声ミック<br>ス    | アフレコしたテープの再生時に、撮影時音声(ST1)とアフレコ音声(ST2)の聞こ<br>える割合を調節できます(102ページ)。   |  |  |
|               | <ul> <li>● ご注意</li> <li>● 音声モードが16ビットで記録されたテープでは、バランス調節できません。</li> <li>● 電源をはずして5分以上経つと、撮影時の音声(ST1)のみ聞こえる設定に自動的に戻ります。</li> </ul> |  |  |
| パネル・          | パネル明るさ   |  |  |
| VF設定          | 詳しくは18ページをご覧ください。  |  |  |
|               | パネルバックライトレベル   |  |  |
|               | 液晶パネルの明るさを調節できます。録画される画像に影響ありません。<br>  |  |  |
|               | ▶ノーマル 通常の設定(標準の明るさ)です。   |  |  |
|               | 明るい    画面が暗いと感じたときに選びます。   |  |  |
|               |  |  |  |
|               | ♥ こ注意<br>・ コンセントにつないで使うと、設定は自動的に「明るい」になります。  |  |  |
|               | •[明るい]を選ぶと、バッテリー撮影可能時間が約1割短くなります。  |  |  |
|               | パネル色のこさ  |  |  |
|               | □ / [+] で液晶画面の濃さを調節できます。録画される画像に影響ありません。 薄くなる □ □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□   |  |  |
|               |  |  |  |
|               | VFバックライト   |  |  |
|               | ファインダーの明るさを調節できます。録画される画像に影響ありません。   |  |  |
|               | ▶ノーマル 通常の設定(標準の明るさ)です。   |  |  |
|               | 明るい ファインダーが暗いと感じたときに選びます。  |  |  |
|               | <ul><li>● ご注意</li><li>● コンセントにつないで使うと、設定は自動的に [明るい]になります。</li></ul>  |  |  |
|               | • [明るい]を選ぶと、バッテリー撮影可能時間が約1割短くなります。   |  |  |
| A/V入力<br>DV出力 | テジタル機器とアナログ機器の間に本機をつなぎ、本機でデジタルとアナログの信号<br>を変換できます。   |  |  |
|               | ▶切 デジタル変換機能を使わないときに選びます。   |  |  |
|               | 入(AVVDV))ビデオなどのアナログ信号を、本機を通してパソコンなどデジ<br>タル機器にダビングするときに選びます(デジタル変換機能)。<br>詳しくは、別冊の「パソコン編」説明書をご覧ください。                             |  |  |

メニューで設定する

次のページへフブく→

| 項目                | 設定  |
|-------------------|---|
| USBー撮る            | USBケーブル(付属)で本機とパソコンをつなぐと、カメラに映っている画像をパソ<br>コンで見ることができます。詳しくは、別冊の「パソコン編」説明書をご覧ください。                                      |
|                   | ▶切 USBストリーミング機能を使用しません。   |
|                   | USBストリーム<br>USBストリーミング機能を使用します。   |
| USB一見る<br>/ 編集    | USBケーブル ( 付属 ) で本機とパソコンをつなぐと、テーブまたは " メモリース<br>ティック デュオ " の画像をパソコンで見ることができます。詳しくは、別冊の「パ<br>ソコン編 」説明書をご覧ください。            |
|                   | ▶標準ー USBモード<br>" メモリースティック デュオ "の画像を見るときに選びます。  |
|                   | PictBridge PictBridge対応のプリンターで画像をプリントするときに選びます。(105ページ)   |
|                   | USBストリーム<br>テープの画像を見るときに選びます。   |
| ガイドフ<br>レーム       | ▶切 フレームを表示しないときに選びます。   |
|                   | 入 フレームを表示して、被写体が水平・垂直になっているかを確認<br>するときに選びます。フレームは記録されません。画面表示 /<br>バッテリーインフォボタンを押すと、フレームを消せます。                         |
| データコー             | ▶切 データコードを表示しないときに選びます。   |
| ۲                 | 日付時刻データ日付・時刻を表示する(55ページ)ときに選びます。  |
|                   | カメラデータ カメラデータを表示する(55ページ)ときに選びます。   |
| <b>回</b> 残量表<br>示 | ▶オート 次のときにテープ残量を約8秒間表示するときに選びます。<br>ーカセットが入った状態で電源スイッチを「見る / 編集」か<br>「撮る-テープ」にして、テープ残量が確定したとき<br>ー▶■(再生 / 一時停止)をタッチしたとき |
|                   | 入 テープ残量を常に表示するときに選びます。  |
| リモコン              | ▶入 付属のワイヤレスリモコンを使うときに選びます。  |
|                   | 切 リモコンを使わないときに選びます。他機のリモコンによる誤 動作を防ぎます。   |
|                   | <ul> <li></li></ul>   |

| 項目           | 設定   |  |
|--------------|--|--|
| 録画ランプ        | ⊳⋋   | 本体前面の録画ランプが撮影中に点灯します。  |
|              | 切  | 以下のときに選びます。本体前面の録画ランプが撮影中に点灯<br>しません。<br>- 被写体に撮影していることを意識させたくないとき<br>- 被写体に接近して撮影するとき<br>- 録画ランプの赤色が被写体に反射してしまうとき |
| おしらせブ<br>ザー  | ▷メロディ  | 撮影スタート/ストップ時、タッチパネルでの操作時や誤った操<br>作をした場合にメロディーで知らせるときに選びます。   |
|              | ノーマル   | メロディーの代わりにブザーで知らせるときに選びます。   |
|              | 切  | メロディー、ブザー、シャッター音やタッチなどによる操作音を<br>出さないときに選びます。  |
| 画面表示         | ▶パネル   | タイムコードなどの画面表示を液晶画面とファインダーに出すと<br>きに選びます。   |
|              | ビデオ出力 / /  | パネル  |
|              |  | タイムコードなどの画面表示をテレビ画面、液晶画面、ファイン<br>ダーに出すときに選びます。   |
|              | <ul> <li>              び注意          </li> <li>              [ビデオ出力 / パ<br/>力ができなくなり          </li> </ul> | ネル]のとき、画面表示 / バッテリーインフォボタンを押すと、外部入<br>)ます。   |
| メニュー操<br>作方向 | メニュー設定画面上で▲または▼ボタンをタッチしたときのメニュー項目の回<br>方向(上または下)を選びます。   |  |
|              | レノーマル  | ▲をタッチするとメニュー項目が下に回転します。  |
|              | 逆方向  | 「▲」をタッチするとメニュー項目が上に回転します。  |
| 自動電源オ<br>フ   | ▶5分後   | 自動電源オフ機能を使うときに選びます。電源を入れて何も操<br>作しない状態が約5分以上続くと、バッテリーの消耗を防ぐため<br>に、自動的に電源が切れます。                                    |
|              | なし   | 自動電源オフ機能を使わないときに選びます。  |
|              | り ご注意<br>・ コンセントにつな  | いで使うと自動的に[なし]になります。  |



<sup>②</sup>●(時間設定)メニューでは、「メニュー項 目の使いかた」(59ページ)の操作で以下を 設定できます。 調整できる項目は、電源スイッチの位置ごと に異なります。本機の画面には、その時使え る項目のみが表示されます。使えない項目は 暗くなります。



| 項目    | 設定   |
|-------|--|
| 日時あわせ | 日付・時刻を合わせます(19ページ)。  |
| 時差補正  | 本機を海外で使うときは、 / (+) で時差を設定し、現地時刻に合わせることができます。時計を元に戻すには、時差を0に設定してください。 |



よく行う設定項目をパーソナルメニューに追 加できます。また、追加した項目を並べ替え るなど、ご自分の使いやすいメニューにでき ます(カスタマイズ)。電源スイッチの位置 ごとにカスタマイズできます。



よく設定するメニュー設定項目をパーソナル メニューへ追加しておくと、次回からパーソ ナルメニューをタッチするだけで設定できま す。

- 6 ご注意
- 「撮る-テープ」、「撮る-メモリー」、「見る/編集」の電源スイッチ位置ごとに、最大28項目まで登録できます。登録数がいっぱいのときは、不要な項目を削除してから追加してください(86ページ)。
  - ℙ.メニュー」をタッチする。

| (■60分 | 郅                  | スタンパイ 0:00:00       |
|-------|--------------------|---------------------|
| \$    | XII-               | <sub>л×эңас</sub> 🗙 |
| 1/3   | 7 <sub>I</sub> -ダ- | フォーカス               |
| ×     | スポット<br>フォーカス      | スポット測光              |

 P.メニュー設定]をタッチする。 画面にないときは
 画面にないときは
 /図をタッチして表示させます。



3 [追加]をタッチする。



4 ▲/▼で設定項目を選び、区を タッチする。 表示される設定は、電源スイッチの位置 ごとに異なります。選択できないときは 表示されません。

| ■60分   | <u>3</u> | スタンバイ | 0:00:0 | 00 |
|--------|----------|-------|--------|----|
| 設定項目を選 | 訳してくオ    | ið N  |        |    |
|        |          | •     | 終      | 7  |
| 1 71   | コグラムA    |       |        |    |
| 77     | ドット測光    |       |        |    |
| 力;     | くラ明るさ    |       |        |    |
|        | フィトバラ    | ンス    |        |    |
|        | P-744    |       |        |    |
| Ð      | ĺ        | •     | 0      | ĸ  |

5 ▲/ マで項目を選び、 ○ をタッ チする。



- 6 [はい]をタッチする。 項目がパーソナルメニューの最後に追加 されます。
  - 🛛 🖾 をタッチする。



**1 P.X**=1 をタッチする。

| ■60分 | <u>₹</u><br>×=_− | スタンパイ 0:00:00<br>カメラ明るさ |
|------|------------------|-------------------------|
| 1/3  | 7ェーダー            | フォーカス                   |
| ×    | スポット<br>フォーカス    | スポット測光                  |

2 [P.メニュー設定]をタッチする。 画面にないときは 
○ たタッチして表示させます。



3 [削除]をタッチする。

| <b>60</b> % | ) I     | スタンバイ      | 0:00:00 |
|-------------|---------|------------|---------|
| どのボタ        | シを削除します | <i>b</i> ? | 1 47    |
| P~          | ×=      | カメラ明る      | 53 181  |
|             |         |            | =       |
| 1/3         | フェーダー   | フォーカ       | ~       |
|             | スポット    | 7#413      | II MC   |
| ×           | フォーカス   | ×/1/2/1/8  | 91      |

4 削除する項目をタッチする。

| @60分 | 19                     | スタンパイ                        | 0:00:00  |
|------|------------------------|------------------------------|----------|
| 削除   |                        |                              |          |
|      | "ビクチャー<br>撮るーテーフ<br>削除 | エフェクト"ボ<br>プのP.メニュー<br>しますか? | タン<br>から |
|      | はい                     | 516                          | vž.      |
|      |                        |                              |          |

5 [はい]をタッチする。 項目がパーソナルメニューから消えま す。 6 🗆 をタッチする。

#### 6 ご注意

 [メニュー]と[P.メニュー設定]は削除できま せん。

パーソナルメニューの表示位置を 替える 並べ替え

たくさんの項目をパーソナルメニューに追加 しているとき、よく使う項目順に並び替える と便利です。

 ■ P.X=1= をタッチする。

| 60分 | SE<br>XII-    | スタンバイ 0:00:00<br>カメラ明るさ |
|-----|---------------|-------------------------|
| 1/3 | フェーダー         | フォーカス                   |
| ≽   | スポット<br>フォーカス | スポット測光                  |

| (160分 | <u>9</u> 2 | スタンパイ | 0:00:00 |
|-------|------------|-------|---------|
| P.X=1 | -10E       | 8116  | 終了      |
|       | 18/14      | na.   |         |
|       | 並べ替え       | リセット  |         |

3 [並べ替え]をタッチする。

| @ 60分 | <u>37</u> | スタンパイ 0       | :00:00 |
|-------|-----------|---------------|--------|
| 20末夕. | ンを移動します:  | b?            | \$87   |
| ۴I    | X=1-      | カメラ明るさ        | 4< 1   |
| i II  |           |               |        |
| 1/3   | 71-9-     | ノオーカム         |        |
|       | スポット      | スポット測光        |        |
| l × ∣ | フォーカス     | 22/12/21/08/0 |        |

Δ 移動する項目をタッチする。

| 60分<br>どこへ移動し | <u>夏</u><br>ますか? | <u> </u>    | 00:00:00 |
|---------------|------------------|-------------|----------|
|               | ×=               | 2<br>カメラ明るさ | 終了       |
| 1/3 7         | 1-9-             | 4<br>フォーカス  |          |
| ▼ 7<br>7      | ボット<br>オーカス      | 6<br>スポット測光 | ] ок     |

5 ▲/ <<br />
● 
● 
5 ● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● </p

| 60分<br>どこへ移動   | 豆<br>しますか? | አቃንлイ           | 0:00:00         |
|----------------|------------|-----------------|-----------------|
|                | X=1-       | 2<br>71-9-      | 終了              |
| 1/3 3          | フォーカス      | 4 スポット<br>フォーカス |                 |
| ▼ <sup>5</sup> | メラ明るさ      | 6<br>スポット測      | <sup>ж</sup> ок |

- 6 ○Kをタッチする。 つづけて並べ替えるときは手順4~6を 行います。
- 7 [終了]をタッチする。
- 8 🗵 をタッチする。
- 5 ご注意

1

• [ P.メニュー設定 ] は並べ替えられません。

お買い上げ時の設定に戻す リ セット

パーソナルメニューの項目を追加・削除した あとでも、お買い上げ時のパーソナルメ ニューに戻せます。

<sup>ℙ,メ</sup>ニューをタッチする。



 [P.メニュー設定]をタッチする。 画面にないときは
 ブジをタッチして 表示させます。

| <b>回</b> 60分 | <u>夏</u><br>_10中 | <u>記</u> スタンパイ<br>中 |     |    |
|--------------|------------------|---------------------|-----|----|
| 1.7-1        |                  | _                   |     | 終了 |
|              | 追加               |                     | 削除  |    |
|              |                  |                     |     | 1  |
|              | 並べ替え             | J                   | セット |    |
|              |                  |                     |     | ,  |

## 3 [リセット]をタッチする。

| @60分 | 52                 | スタンパイ                       | 0:00:00 |
|------|--------------------|-----------------------------|---------|
| リセット |                    |                             |         |
|      | 撮る-テー<br>工場出<br>戻! | プのP.メニュー<br>荷時の状態に<br>しますか? | -ē      |
|      | はい                 | W                           | え       |
|      |                    |                             |         |

4 [はい]をタッチする。



- 5 [はい]をタッチする。 お買い上げ時の設定に戻ります。 リセットを中止するときは、[いいえ] をタッチしてください。
- 6 ⊠をタッチする。

#### ダビングや編集をする

つなぐ

ビデオ機器やテレビに

ビデオやテレビの画像を本機のテープや"メ モリースティック デュオ"へダビングした り(90ページ)、本機の画像を他の録画機へ ダビングしたりできます(89ページ)。 AV接続ケーブル(付属)で、本機の映像・ 音声端子と再生機や録画機をつなぎます。 電源は、付属のACアダプターをコンセント につないでください)(14ページ)



映像・音声(入力・出力)端子

\_\_\_\_\_\_ : 信号の流れ

\* 別売りのS映像ケーブルを使うと、画像をより忠 実に再現できます。接続先の機器にS(S1)映像 端子が付いているときは、AV接続ケーブルの黄 色いプラグ(映像)の代わりに別売りのS映像 ケーブルで、本機のS1映像端子と接続先の機器 のS(S1)映像端子を接続することをおすすめし ます。DV方式の高解像度を生かすためにはこの 接続を行ってください。 S映像プラグのみつないだ場合、音声は出力され ません。

**6** ご注意

 AV接続ケーブル(付属)を使ってつなぐときは、 あらかじめ (基本設定)メニューで[画面表示]を[パネル](お買い上げ時の設定)にして おいてください(83ページ)。

- 他機の画像を本機へダビングする場合は他機の出 力端子へ、本機の画像を他機へダビングする場合 は他機の入力端子へ、AV接続ケーブルをそれぞ れつなぎます。
- 他機がモノラル (ひとつの音声入力・出力)の 場合は、AV接続ケーブルの黄色いプラグを映像 入力・出力へ、白いプラグ(左音声)または赤い プラグ(右音声)のどちらかを音声入力・出力へ つなぎます。

i.LINKケーブルでつなぐには DV端子をi.LINKケーブル(別売り)でつな ぎます。デジタル信号でやりとりするので、画 質・音質の劣化がほとんどありません。映像ま たは音声のみの記録はできません。詳しくは、 130ページをご覧ください。



本機の画像を他のビデオへ録画方式を問わず 録画、編集できます。

- 本機とビデオをつなぐ(88ページ)。
- 2 ビデオの準備をする。
  - 録画用カセットを入れる。
  - 入力切り換えスイッチがある場合は 「入力」にする。
- 3 本機の準備をする。
  - 撮影済みのカセットを入れる。
  - 電源スイッチを「見る / 編集」にする。
- 4 本機で再生を始め、ビデオで録画 する。 詳しくは、ビデオの取扱説明書をご覧く ださい。
- 5 ダビングが終わったら、ビデオの 録画を停止し、本機の再生を停止 する。
- 6 ご注意
- 日付などのデータコードをダビングしたいときは、データコードを表示させてください (55ページ)。

ダビングや編集を ৸ eЛ

*次のページへつづく➡* ダビングや編集をする 89

- 「ピクチャーエフェクト」(71ページ)、「デジタ ルエフェクト」(41、49ページ)、「再生ズーム」 (54ページ)を加えた画像は DV端子からは出 力されません。
- i.LINKケーブル接続時は、再生一時停止中の画像 を録画すると、画像が粗くなることがあります。

ビデオ・テレビの画像 を本機へ録画する

再生方式を問わずビデオの画像やテレビ番組 を本機のテープや"メモリースティック デュオ"に録画できます。"メモリース ティック デュオ"にはお気に入りの画面を 静止画としても記録できます。 あらかじめ本機に録画用カセットまたは"メ モリースティック デュオ"を入れておいて ください。

#### 動画を録画する

- 1 テレビやビデオを再生機としてつ なぐ(88ページ)。
- ビデオの場合は、ダビングするカ セットを入れる。
- 3 本機の電源スイッチを「見る/編集」にする。
- 4 本機で録画操作する。

テープに取り込むとき

**1** <u>P.X=1</u>=をタッチする。

2 配がついている[配録画操作] をタッチする。 画面にないときは、△/ジをタッ チして表示させます。見つからない ときは、[メニュー]をタッチして 層舎(編集/変速再生)メニューか ら選びます。

3 [録画ポーズ]をタッチする。

" メモリースティック デュオ " に取り 込むとき

- **1** <u>P.X=1</u>=をタッチする。
- 2 [メニュー]をタッチする。

- 3 № (編集 / 変速再生)メニューの □ がついている [□]録画操作]を タッチする。
- ビデオを再生、またはテレビ番組 を受信する。
   <sup>再牛側の画像が本機の画面に映ります。</sup>
- 6 録画を開始したい画面で[録画ス タート]をタッチする。
- 7 録画を止める。

テープに取り込むとき □■(停止)または[録画ポーズ]を タッチする。

"メモリースティック デュオ"に取り 込むとき [録画ストップ]をタッチする。

8 ₽をタッチし、⊠をタッチする。

- 🍟 ちょっと一言
- i.LINKケーブルでつなぐと、本機の画面に DVINが表示されます(接続側の画面にも表示されることもあります)。
- "メモリースティック デュオ"に動画を録画するとき、手順4を行わずに手順6で録画スタート/ストップボタンを押して録画することもできます。

- 静止画を記録する
- 1 「動画を録画する」(90ページ)の 手順1~3を行う。
- 2 ビデオを再生、またはテレビ番組 を受信する。 再生側の画像が本機の画面に映ります。
- 3 記録したい場面でフォトボタンを 軽く押し、画像を確認したら深く 押す。 フォトボタンを深く押さない限り、指を 離せば画像を選び直すことができます。



動画(音声はモノラル)または静止画(画 像サイズは「640×480」固定)で、"メモ リースティック デュオ"に記録できます。 あらかじめ録画済みのテープと"メモリース ティック デュオ"を入れておいてください。

- 1 電源スイッチを「見る / 編集」に する。
- 2 取り込む場面を探して、取り込む。

静止画として取り込むとき

- ▶■(再生)をタッチして、テープ を再生する。
- 2 取り込む場面でフォトボタンを軽く 押し、画面を確認して深く押す。

| ■60分<br>▶101 | G40 FNE 11111111 |
|--------------|------------------|
|              |                  |
|              |                  |
|              |                  |

動画として取り込むとき

- **1** P.X=1-をタッチする。
- 2 [メニュー]をタッチする。
- 3 № (編集 / 変速再生)メニューの □1がついている[□3録画操作]を タッチする。
- 4 ▶॥(再生)をタッチして、テープ を再生する。

- 5 録画を開始したい画面で[録画ス タート]をタッチする。
- 6 止めたいところで[録画ストップ] をタッチする。
- 7 ■(停止)をタッチして、テープ の再生を止める。
- **8** ₽ をタッチし、× をタッチする。

#### **り**ご注意

- "メモリースティック デュオ"に取り込んだと きの日時は記録されますが、テープに記録された タイトルやデータコードは記録できません。
- ・
   音声は32kHzのモノラルで記録されます。

#### ♡ ちょっと−言

- 動画として取り込むときはテープ再生中に録画ス タート/ストップボタンを押しても録画すること ができます。
- 動画の録画時間について、詳しくは25ページを ご覧ください。



静止画をテープに記録できます。 あらかじめ録画済みの"メモリースティック デュオ"と録画用カセットを入れておいてく ださい。

- 1 電源スイッチを「見る / 編集」に する。
- 2 ▶●●(早送り) / ●●●(学送り) / ●●●(学送り) / ●●●(学送り) / ●●●●(学送り) を見たいです。
- 3 回畦をタッチする。
- 4 (一)(前の画像) / (+)(次の画像)をタッチしてダビングする画像を探す。
- **5** P.X=1=をタッチする。
- 6 回がついている[回録画操作] をタッチする。 画面にないときは念/図をタッチして 表示させます。見つからないときは、 [メニュー]をタッチして層電(編集/ 変速再生)メニューから選びます。
- 7 [録画ポーズ]をタッチする。
- 8 [録画スタート]をタッチする。 テープのダビングが始まります。
- 9 止めたいところで ■(停止)または[録画ポーズ]をタッチする。

他にもダビングする場合は、 --- / + で静止画を選んで、 手順7~9を繰 り返してください。

10 ⊇をタッチし、⊠をタッチする。

#### 5 ご注意

- インデックス画面はダビングできません。
- パソコンで加工した画像や他機で撮影した画像は ダビングできないことがあります。
- MPEGムービー撮影した画像はテープにダビング できません。



必要な場面だけをフレーム単位で最大20プ ログラムまで選び、好きな順番でつなぎ合わ せて他のビデオ(録画機)や本機の"メモ リースティック デュオ"に録画できます。 本機の"メモリースティック デュオ"に 録画するときは、準備1、2は不要です。 「必要な場面をプログラムして録画する」 (97ページ)から始めてください。



準備1回:他のビデオ(録画機) を操作するための設定をする

初めて他のビデオ(録画機)のテープヘデジ タルプログラムエディットするときのみ行っ てください。2回目以降、同じビデオを使う ときは不要です。

**り**ご注意

- 以下の機器ではデジタルプログラムエディットで きません。
  - [リモコンコード]に対応していないビデオ
  - DVDレコーダー、HDD搭載DVDレコーダー など
- デジタルプログラムエディットの操作信号は、 LANC端子では送信できません。
- ビデオを録画機としてつなぐ(88 ページ)。
   AV接続ケーブル、i.LINKケーブルのどち らでもつなげますが、i.LINKでつなぐほ うがダビングの手順が簡単です。

- 2 ビデオ(録画機)の準備をする。
  - 録画用力セットを入れる。
  - 入力切り換えスイッチがある場合は 「入力」にする。
- 本機(再生機)の準備をする。
  - 編集するカセットを入れる。
  - 電源スイッチを「見る / 編集」にする。
- **4 P.X=i=**をタッチする。
- 5 [メニュー]をタッチする。



6 ▲/ マで 3(編集 / 変速再 生)メニューを選び、 ○K をタッチ する。



7 ▲/ ■で [ プログラム エディット ] を選び、 ◎ をタッチする。





\_\_\_\_\_\_ 9「エディット設定]をタッチする。

| ブログラム           | ム エディット             | 0:00:            | 00:00 |
|-----------------|---------------------|------------------|-------|
| 17/9<br><b></b> | ト設定<br>コントロール<br>選択 | タイミング<br>補正      | 終了    |
| 1/2             | "22から"              | 10年<br>で、<br>10年 |       |
| ×               | 相止                  | 相止               |       |

## **10**[コントロール選択]をタッチする。



**11**[リモコン]か[i.LINK]を選ぶ。

AV接続ケーブルのとき

[リモコン]を選び、OK をタッチしたあ と、次の「[リモコンコード]を設定す るには」へ進む。

i.LINKケーブルのとき [ i.LINK ] を選び、OK をタッチしたあと、 「準備2:他のビデオ(録画機)の録画開 始・停止タイミングを補正する」(96 ページ)へ進む。 [リモコンコード]を設定するには AV接続ケーブルでつないだときは、本機(赤 外線発光部)でビデオを操作できるか、[リモ コンコード]の信号を合わせてテストする必要 があります。





- I ≥ をタッチして [リモコンコード]を タッチする。
- **2**「[リモコンコード]について」(96ページ)で、ビデオの[リモコンコード](番号)を\_\_/(+)で選び、OKをタッチする。

同じメーカーで複数の[リモコンコード] があるときは、1つずつ試してください。

- 3[一時停止解除モード]をタッチする。
- 4 ビデオの録画一時停止を解除するモード を選び、OKをタッチする。 一時停止を解除するモードはビデオに よって異なります。詳しくはビデオの取 扱説明書をご覧ください。
- 5 本機の赤外線発光部とビデオのリモコン 受光部を、障害物がない状態で約30cm 離して向かい合わせる。
- ビデオにカセットを入れ、録画一時停止 にする。
- 7 [リモコンテスト]をタッチする。
- 8 [実行]をタッチする。 [リモコンコード]が正しく設定されたときは、ビデオの録画が始まり、リモコンテストが終わると、[完了しました]と表示されます。 「準備2:他のビデオ(録画機)の録画開

・ 準備2:1000573(録画機)の録画用 始・停止タイミングを補正する」(96ペー ジ)へ進んでください。

*次のページへつづく*→ ダビングや編集をする <sup>|</sup>95 ビデオの録画が開始しないときは、他の [リモコンコード]に設定し直してください。

[リモコンコード]について 本機には、次の[リモコンコード]が記憶され ています(お買い上げ時は「3」に設定)。

| メーカー    | [リモコンコード]       |
|---------|-----------------|
| ソニー     | 1、2、3、4、5、6     |
| アイワ     | 47、54、55、57、60、 |
|         | 64              |
| キヤノン    | 97              |
| コルディナ   | 34              |
| 富士通     | 34              |
| フナイ     | 61、80           |
| ゴールドスター | 47              |
| 日立      | 43、47、56、75     |
| ビクター    | 12、13、14、21     |
| マルマン    | 26              |
| 三菱      | 22、27、28、29     |
| NEC     | 35、65、66、67     |
| オリオン    | 69、72           |
| 松下      | 16、18、19、78、79、 |
|         | 96              |
| フィリップス  | 83              |
| パイオニア   | 31              |
| 三洋      | 36、38、46        |
| シャープ    | 88、89、90、98     |
| 東芝      | 39、40、68        |
| ユピテル    | 47              |

準備2回:他のビデオ(録画機)の録 画開始・停止タイミングを補正する

初めて他のビデオ(録画機)のテープヘデジ タルプログラムエディットするときのみ行っ てください。2回目以降、同じビデオを使う ときは不要です。

本機で操作信号を送ってビデオが録画開始す るまでの誤差を補正して、冒頭の場面を録画 し損なってしまうのを防ぎます。

- 本機のカセットを取り出し、筆記 具を用意する。
- 2 他のビデオ(録画機)を録画一時 停止にする。 「準備1:他のビデオ(録画機)を操作す るための設定をする」(94ページ)の手 順11で[i.LINK]を選んだときは、必要 ありません。

**り**ご注意

 テープの頭から録画すると、冒頭の場面が 切れることがありますので、10秒ほどテー プを送ってから録画一時停止してください。

# 3 ゑをタッチして、[タイミング補正]をタッチする。



4 [実行]をタッチする。 タイミング補正用のカウンターが5回分入った画像(約50秒間)が録画され、 表示が[実行中]から[完了しました] に変わります。



5 ビデオのテープを巻き戻し、タイ ミング補正用の画像をスロー再生 する。 5回分の[ここから]と[ここまで]の カウンター数値が表示されます。

- 6 [ここから]の最初の数値と[ここまで]の最後の数値を5回分メモし、[ここから]と[ここまで]のそれぞれの平均値を計算する。
- **7** [" ここから " 補正 ] をタッチす る。

| ブログラム エディット<br>【*ここから"補正 |          | 0:00:00:00 |
|--------------------------|----------|------------|
| -                        | 0        | +          |
|                          | -60~+240 | Ģ          |

- 「二/(+)で[ここから]の平均 値を選び、回回をタッチする。 録画を始めるタイミングが補正されま す。
- **9** [" ここまで " 補正 ] をタッチする。

| ブログラム エ<br>「ここまで"補 | ディット 0<br>正 | :00:00:00 |
|--------------------|-------------|-----------|
| -                  | 0           | +         |
|                    | -60~+240    | Ę         |

10 – / (+) で [ ここまで ] の平均 値を選び、 OK をタッチする。 録画停止のタイミングが補正されます。

11[終了]を2回タッチする。

### 必要な場面をプログラムして録画 する

初めて他のビデオ(録画機)のテープヘデジ タルプログラムエディットするときは、あら かじめ準備1~2(94~96ページ)を済ませ ておいてください。

- 1 カセットや"メモリースティック デュオ"を準備する。 再生するカセットを本機に入れます。 テープに録画するときは、ビデオ(録画 機)に録画用カセットを入れ、"メモ リースティック デュオ"に録画すると きは、本機に"メモリースティック デュオ"を入れます。
- **2 P.X=1**=をタッチする。
- **3** [メニュー]をタッチする。



次のページへつづく

ダビングや編集をする

97

4 ▲/マで 3(編集/変速再 生)メニューを選び、○Kをタッチ する。



5 ▲/マで[プログラムエディット]を選び、○○ をタッチする。



6 項目を選ぶ。

ビデオのとき [他機のテープへ]をタッチする。

| プログラム エディット             | 0:00:00:00       |
|-------------------------|------------------|
| マーク<br>ここから スタート        | エディット<br>設定 とりけし |
| <b> </b>   <            | >  ▶             |
| トータル 0:00:00<br>プログラム 0 | :00              |
|                         | <b>II ▶► </b> #7 |

"メモリースティック デュオ"のとき 1 [メモリースティックへ]をタッチ する。



2 [編集画像サイズ]を繰り返しタッ チして、画像サイズを選ぶ。

- 7 本機で、ダビングする場面の開始 点を探して再生一時停止にする。 ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  </
- 8 [マークここから]をタッチする。 開始点が設定され、プログラムマークの 上側が水色に変わります。
  - " メモリースティック デュオ "のとき は [ 編集画像サイズ ] になります。



- 9 同様に終了点を探し、再生一時停止にする。
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄
  ◄</
- 10[マークここまで]をタッチする。 終了点が設定され、プログラムマークの 下側が水色に変わります。



- **11** 手順7~10を繰り返し、プログ ラムを作る。
- 12 ビデオを録画一時停止にする。 i.LINKケーブルでの接続や "メモリース ティック デュオ"への録画では不要で す。

## **13**[スタート]をタッチする。

| スタート<br>中止            | ▶Ⅱ 0:00:00:00<br>録画機を録画一時停止<br>にしてください 実行 |
|-----------------------|---|
| トータル<br>プログラム<br>【第第3 | 0:00:00:25                                |

## 14[実行]をタッチする。

設定したプログラムの開始点をサーチし ([サーチ中]と表示)、録画します([エ ディット中]と表示)。



1つのプログラムを録画すると、プログ ラムマークがオレンジ色から水色に変わ り、すべてのプログラムを録画すると、 自動的に停止します。 録画を中止するには、[中止]をタッチ します。

録画が終わったら

[終了]をタッチする。

録画しないでプログラムを中止す るには 手順11で[中止]をタッチする。 カセットを取り出さない限り、プログラムは記 憶されています。 プログラムを消すには

- 「必要な場面をプログラムして録画する」 (97ページ)の手順1~6を行い、[マーク とりけし]をタッチする。
- 2 最後のプログラムを消すときは[1マーク 削除]をタッチする。すべてのプログラ ムを消すときは、[全消去]をタッチす る。
- 実行]をタッチする。
   プログラムが取り消されます。
   消すのを中止するには、[中止]をタッチします。

#### 6 ご注意

- テープの無記録部分には、プログラムする場面の 開始点や終了点を設定できません。また、プログ ラムした画像に無記録部分が含まれていると、 トータル時間は正しく表示されません。
- i.LINKケーブルで正しく操作できないときは、
   「準備1:他のビデオ(録画機)を操作するための設定をする」(94ページ)の手順11で[リモコン]を選んで、[リモコンコード]を設定してください。



録画したビデオ(音声モードは12bit)に メッセージやちょっとした説明などを、撮影 時の音声を消すことなく追加録音(アフレ コ)できます。

アフレコ用に接続する



## 次のいずれかで音声を入力する。

- 内蔵マイクを使う(接続不要)。
- 別売りの外部マイクをMIC端子につなぐ
   ( ( )。
- 別売りの外部マイクをインテリジェントア クセサリーシューにつなぐ(目)。
- ・映像・音声端子にオーディオ機などをつなぐ(●)。

他機を複数つないでいるとき、追加する音声 は、MIC端子 インテリジェントアクセサリー シュー 映像・音声端子 内蔵マイクの順番で 優先されます。

- 6 ご注意
- 次のときはアフレコできません。
- ー 16BITモードで録画されたテープ
- LPモードで録画されたテープ
- ー i.LINKケーブルがつながれている
- テープの無記録部分

- 他機で4CHマイク記録されたテープ

- カセットが誤消去防止状態
- 映像・音声端子や内蔵マイクでアフレコするときは、S1映像端子や映像・音声端子から映像は出力されません。映像は液晶画面またはファインダーで確認してください。
- 別売りの外部マイクを使ってアフレコするときは、AV接続ケーブルでテレビなどとつないで画像と音声を確認できます。アフレコする音声はスピーカーからは出力されません。テレビで確認してください。

アフレコする

- 1 本機に録画したカセットを入れる。
- 2 電源スイッチを「見る / 編集」に する。
- 3 ▶॥(再生/一時停止)をタッチ して、テープを再生する。
- 4 アフレコする開始点で、もう1回 ▶□(再生/一時停止)をタッチ する。 一時停止します。
- **5 P.X**=1-**を**タッチする。
- 6 [メニュー]をタッチする。
- 7 ▲/ ▼ で 8( 編集 / 変速再 生 ) メニューを選び、 ∞ をタッチ する。
- 8 ▲/ マで [アフレコ操作]を選び、 ○K をタッチする。



9 [アフレコ]をタッチする。 画面上に●Ⅱマークが表示されます。

| 60分<br>アフレコ操作 | <u>9</u> | Ф II | 0:00:00:00 |
|---------------|----------|------|------------|
|               |          |      |            |
|               |          |      |            |
| Ģ             | •        | •    | ∎ 77レ⊐     |

- 10 (再生)をタッチすると同時 に、オーディオ機やマイクで、追 加する音声を出す。 アフレコ中は、画面上に●マークが表示されます。 画像を再生しながら、音声をステレオ2 に追加して記録します。
- 11 止めたいところで ■(停止)を タッチする。 他にもアフレコする場合は、手順3、4 で画面を選んで [アフレコ]をタッチし ます。
- 12 戸をタッチし、⊠をタッチする。

アフレコする終了点を決めるには あらかじめ、再生中にアフレコを終了する場面 で、リモコンのゼロセットメモリーボタンを押 しておきます。その後、手順4~10を行うと、 終了する場面で自動的に録音が止まります。

#### 6 ご注意

本機で録画したテープにアフレコしてください。
 他のビデオ(本機以外のDCR-HC88を含む)で
 録画したテープでアフレコすると音質が劣化する
 ことがあります。



 (ST1: ステレオ1)とアフレコした音声 (ST2:ステレオ2)の音声バラン スを調整し、OK をタッチする。 お買い上げ時は、ステレオ1の音のみが 出る設定になっています。 調整したバランスは、電源をはずして5 分以上経つと、お買い上げ時の設定に戻 ります。



- " メモリースティック デュオ "内の画像を すべて、または選んで消せます。
- 1 電源スイッチを「見る / 編集」に する。
- 2 回照をタッチする。



- 3 □=(前の画像)/□+=(次の画像) をタッチして、削除する画像を表 示する。
- **4** <u>∎</u>をタッチする。



5 [はい]をタッチする。 画像が削除されます。 削除を中止するには、[いいえ]をタッ チします。

#### すべての画像を消去するには

(メモリー設定)メニューの[2]全消去] で消去する(69ページ)。 インデックス表示で画像を削除す るには

6枚ずつ画像を一覧できるので、消す画像を簡 単に探せます。

- 1 電源スイッチを「見る / 編集」にする。
- 2 回甦をタッチする。
- 3 🔳 をタッチする。
- 4 設定をタッチする。
- 5 [ 面削除 ] をタッチする。
- 6 削除する画像をタッチする。 削除する画像に 値が付きます。 前後の6枚を表示するには、 △/ ○ をタッ チします。
- **7** OK をタッチする。
- 8 [はい]をタッチする。
   画像が削除されます。
   削除を中止するには、[いいえ]をタッチします。
- () ご注意
- ・ 誤消去防止スイッチ付きの "メモリースティック デュオ"が 誤消去防止になっているとき (127ページ)やプロテクトされている画像
  - (103ページ)は削除できません。
- いったん削除した画像は元に戻せません。削除する前に内容を確認してください。

記録した画像にマーク を付ける - プロテクト・ プリントマーク

誤消去防止スイッチ付きの"メモリース ティック デュオ"をご使用の場合は、あ らかじめ誤消去防止を解除しておいてくださ い。

記録した画像を保護する プロテ クト

大事な画像を誤って消さないために、画像に 誤消去防止(プロテクト)指定できます。

- 1 電源スイッチを「見る/編集」に する。
- 2 回転をタッチする。

## 3 ■ をタッチする。



4 跎をタッチする。



ダビングや編集をする

*次のページへつづく➡* ダビングや編集をする | 103

## 5 [プロテクト]をタッチする。

|     | プロテクト         |                 |
|-----|---------------|-----------------|
|     | Þ             |                 |
|     |               |                 |
| 101 | -0002<br>2/10 | <b>ح</b> • الله |

6 プロテクトする画像をタッチする。



7 🖾をタッチする。

8 [終了]をタッチする。

プロテクトを外すには

手順1~5を行い、プロテクトを外す画像をタッ チする。

画像から、**ーー**が消えます。

静止画にプリント用のマークを付 ける プリントマーク

画像を本機で見るときに後でプリントする静 止画にマークを付けておけば、プリントする ときに選び直す必要がありません(プリント 枚数を指定することはできません)。 本機はプリントする画像を選択できるDPOF (Digital Print Order Format)規格に対応 しています。

- 1 電源スイッチを「見る / 編集」に する。
- 2 回理をタッチする。

3 🔳 をタッチする。



## 4 諚をタッチする。



## 5 [プリントマーク]をタッチする。



6 プリントマークを付ける画像を タッチする。



✔ ○≤をタッチする。

8 [終了]をタッチする。

## プリントマークを外すには

手順1~5を行い、プリントマークを外す画像を タッチする。 画像から、凸〉が消えます。

104 ダビングや編集をする

#### ジご注意

 他機でプリントマークを付けた画像が"メモリー スティック デュオ"に入っているときに本機で プリントマークを付けると、他機でプリントマー クをつけた画像の情報が変更される場合がありま す。 記録した画像を印刷す る(PictBridge対 応プリンター 🛌

PictBridgeに対応したプリンターを使うと、 本機で撮影した静止画をパソコンを使わずに 簡単に印刷することができます。

## PictBridge

🍟 ちょっと一言

 PictBridge (ピクトブリッジ)とは、カメラ映 像機器工業会(CIPA)で制定された統一規格の ことです。メーカーや機種に関係なく、ビデオカ メラやデジタルスチルカメラを直接プリンターに 接続し、パソコンを使わずに画像を印刷すること ができます。

本機とプリンターを接続する

じご注ご注記注記注記注記記記

- 電源は付属ACアダプターを使ってコンセントからとってください。
- 本機に静止画を記録した"メモ リースティック デュオ"を入れ る。
- プリンターに用紙をセットし、プ リンターの電源を入れる。
- 3 本機の電源スイッチを「見る/編集」にする。
- **4** <u>P.X=1</u>=をタッチする。
- 5 [メニュー]をタッチする。
- ▲/マと○Kをタッチして
   (基本設定)メニューから
   [USB-見る/編集]を選ぶ。

次のページへフブく

ダバソグや編集を

ф eN

- 7 [PictBridge]を選び、○Kをタッ チする。
- 8 戸をタッチする。
- 9 付属のUSBケーブルでUSB端子 (143ページ)とプリンターをつ なぐ。 プリンターによってUSB端子の位置は異 なります。詳しくは、プリンターの取扱 説明書をご覧ください。
- 10 ▲/マと図をタッチして 「」、(ピクチャーアプリ)メ ニューから[プリント]を選ぶ。 本機とプリンターの接続が完了すると画 面に 2 が表示されます。



- 6 ご注意
- PictBridgeに対応していない機器との接続は、 動作を保証いたしません。
- メニューの[USB-見る/編集]が
   [PictBridge]以外に設定されていると、プリン ターと接続できません。画面の指示に従って操作 してください。
  - 印刷する
- □ (前の画像) / □+ (次の画 像)をタッチして、印刷する画像 を選ぶ。
- 2 [题定]をタッチし、[印刷部数]を タッチする。

- 4 [終了]をタッチする。

日付を入れて印刷するには

- **1** [設定]をタッチし、[日付 / 時刻]を タッチする。
- (年月日)または[日時分]を選び、
   ()Kをタッチする。
   お買い上げ時は[切]に設定されています。
- 5 [実行]をタッチする。 確認画面が表示されます。

| フリント<br>101-0001               | 1/10 101) |
|--------------------------------|-----------|
| プリントしますか?<br>印刷部数:1<br>日時/時刻:切 |           |
| (ttv                           | いいえ       |

6 [はい]をタッチする。 印刷が完了すると[プリント中です]の 表示が消え、画像選択画面に戻ります。



他の画像を印刷するには

手順1~6を繰り返してください。

印刷を中止するには 印刷中に[中止]をタッチする。

#### 印刷を終了するには

[終了]をタッチし、本機とプリンターから USBケーブルを抜く。

#### 6 ご注意

- 画面に が表示されているときに、以下の操作をしないでください。正常な処理が行われない場合があります。
  - 電源スイッチを切り替える
  - 本機またはプリンターからUSBケーブルを抜く
  - 本機から"メモリースティック デュオ"を 抜く
- プリンターが動作しなくなった場合は、USB ケーブルを抜いて最初から操作をやり直してくだ さい。
- お使いのプリンターによっては、日付印刷に対応 していないものがあります。詳しくは、プリン ターの取扱説明書をご覧ください。
- 本機以外の機器で撮影した画像の印刷に関しては 保証いたしません。

#### 困ったときは

修理に出す前に、もう1度点検してくださ い。それでも正常に動作しないときは、テク ニカルインフォメーションセンター(裏表 紙)にお問い合わせください。

また、液晶画面やファインダーに「C: :

」( は数字)のように表示されたときは、 自己診断表示機能が働いています。118ペー ジをご覧ください。

## 全体操作について

故障かな?と思ったら

| 症状   | 原因と対処のしかた   |
|--|---|
| 電源スイッチを「見る / 編集」、<br>「撮る-テープ」または「撮る-メ<br>モリー」にしても動作しない。            | <ul> <li>・バッテリーの消耗または消耗間近、未装着。</li> <li>→充電されたバッテリーを取り付ける。(14ページ)</li> <li>→ACアダプターのプラグをコンセントに差し込む。(16 ページ)</li> </ul>  |
| 電源が入っているのに操作でき<br>ない。  | →電源(バッテリーまたはACアダプターの電源コード)を<br>取り外し、約1分後に電源を取り付け直す。それでも操作<br>できないときは、RESET(リセット)ボタンを先のと<br>がったもので押す。(RESETボタンを押すと、日時を含め<br>すべての設定が解除されます。ただし、パーソナルメ<br>ニュー項目内容は解除されません。)  |
| 電源スイッチを「見る/編集」<br>または「切(充電)」にして本<br>機を動かすと、本体内部で「カ<br>タカタ」という音がする。 | <ul> <li>本機のレンズ機能の一部にリニア機構を採用しているためで、故障ではありません。</li> </ul>  |
| 付属のワイヤレスリモコンが働<br>かない。   | <ul> <li>→ (基本設定)メニューで[リモコン]を[入]にする。<br/>(82ページ)</li> <li>→ボタン型リチウム電池の+極と - 極を正しく入れる。それ<br/>でも働かないときは、ボタン型リチウム電池の寿命のた<br/>め。新しいボタン型リチウム電池に交換する。(142ペー<br/>ジ)</li> <li>→リモコンと本体リモコン受光部の間にある障害物を取り除<br/>く。</li> </ul> |
| 本体があたたかくなる。  | <ul> <li>長時間電源を入れたままにしておいたためで、故障ではあ<br/>りません。</li> </ul>  |
| 症状                                   | 原因と対処のしかた  |
|--------------------------------------|--|
| バッテリーを充電中、<br>CHARGEランプが点灯してい<br>ない。 | <ul> <li>→バッテリーを正しく取り付け直す。それでも点灯しないときは、コンセントから電源が供給されていない。(14ページ)</li> <li>・すでに充電が完了している(14ページ)。</li> </ul>  |
| バッテリーを充電中に<br>CHARGEランプが点滅する。        | →バッテリーを正しく取り付け直す。それでも点滅するときは、バッテリーが故障しているおそれがあるため、コンセントからプラグを抜きテクニカルインフォメーションセンターにお問い合わせください。(14ページ)   |
| バッテリーの消耗が早い。                         | <ul> <li>・周囲の温度が極端に低い、または充電が不充分です。故障ではありません。</li> <li>→満充電し直す。それでも消耗が早いときは、バッテリーの寿命のため、新しいバッテリーに交換する。(14、129ページ)</li> </ul>  |
| バッテリー残量が正しく表示し<br>ない。                | <ul> <li>・温度が極端に高いまたは低いところで長時間使用している、または充電が不充分です。故障ではありません。</li> <li>→満充電し直す。それでも正しく表示されないときは、バッテリーの寿命のため、新しいバッテリーに交換する。(14、129ページ)</li> </ul>   |
| バッテリー残量が充分あるのに<br>電源がすぐ切れる。          | <ul> <li>・残量表示にズレが生じている、または充電が不充分です。</li> <li>→満充電し直すと残量が正しく表示される。(14ページ)</li> </ul>   |
| 電源が途中で切れる。                           | <ul> <li>● (基本設定)メニューで[自動電源オフ]が[5分後]<br/>になっている。(83ページ)</li> <li>&gt; 電源を入れて何も操作しない状態が約5分以上続くと、<br/>自動的に電源が切れます。</li> <li>電源スイッチを下にずらしてもう1度電源を入れる。</li> <li>(17ページ)またはACアダプターを使用する。</li> </ul> |
| ACアタフターを使用中、本機<br>に不具合が生じる。          | マ电源を切り、コノゼノトからノラクを扱いてから、もつ1<br>度電源をつなぐ。  |

困ったときは

| 症状                                      | 原因と対処のしかた   |
|---|---|
| カセットが取り出せない。                            | <ul> <li>→電源(バッテリーやACアダプター)が正しく接続されているか確認する。(14ページ)</li> <li>→バッテリーをはずして、もう1度取り付ける。(14ページ)</li> <li>→充電されたバッテリーを取り付ける。(14ページ)</li> </ul>              |
| カセットカバーを開けてもカ<br>セットが出てこない。             | •本機が結露しかけている。(131ページ)   |
| カセットメモリー付きカセット<br>で、カセットメモリー表示が出<br>ない。 | →カセットの金メッキ端子の汚れやゴミをクリーニングす<br>る。(126ページ)  |
| テープ残量表示が出ない。                            | →常に表示させたいときは、 (mm)(基本設定)メニューで<br>[ cm 残量表示]を[入]にする。(82ページ)  |
| カセットにラベルを付けられな<br>い。                    | <ul> <li>→カセットメモリー付きカセットを必ず使う。(125ページ)</li> <li>→カセットのメモリー容量がいっぱいになっているときは、<br/>不要なタイトルを消す。(78ページ)</li> <li>→カセットの誤消去防止ツマミをRECにする。(125ページ)</li> </ul> |

# 液晶画面・ファインダーについて

| 症状                             | 原因と対処のしかた  |
|--------------------------------|--|
| 液晶画面またはファインダーに<br>見慣れない画面が現れる。 | <ul> <li>●[デモモード]になっている(カセットと"メモリース<br/>ティック デュオ"を入れずに電源スイッチを「撮る-<br/>テープ」にして10分経つと自動的に表示されます)。</li> <li>→液晶画面のどこかを押す、またはカセットや"メモリー<br/>スティック デュオ"を入れて[デモモード]を中断す<br/>る。[デモモード]にしない設定もあります。(75ペー<br/>ジ)</li> </ul> |
| 見慣れない表示が出る。                    | →143ページをご覧ください。  |
| タッチパネルのボタンが表示さ<br>れない。         | <ul> <li>→液晶画面を軽くタッチする。</li> <li>→画面表示 / バッテリーインフォボタン(またはリモコンの<br/>画面表示ボタン)を押す。(15ページ)</li> </ul>  |
| タッチパネルのボタンが働かな<br>い・正しく働かない。   | →画面を調節 ([ キャリプレーション ]) する。( 133ページ )   |
| ファインダーの画像がはっきり<br>しない。         | →視度調整つまみを動かして、画像がはっきり見えるように<br>する。(18ページ)  |
| ファインダーの画像が消えてい<br>る。           | →液晶画面を閉じる。開いているとファインダーには画像は<br>映りません。(18ページ)   |

## 110 困ったときは

症状

原因と対処のしかた

液晶画面に画像が残る。

電源を入れた状態でバッテリーをはずしたり、DCプラグを抜いたためで、故障ではありません。

## 撮影について

"メモリースティック デュオ"のときは、「"メモリースティック デュオ"について」(113ページ)の項目もご覧ください。

| 症状   | 原因と対処のしかた   |
|--|---|
| 録画スタート / ストップボタン<br>を押しても、テープが走行しな<br>い。   | <ul> <li>→電源スイッチを「撮る-テープ」にする。(17ページ)</li> <li>→テープが最後まで行っている。巻き戻すか、新しいカセットを入れる。</li> <li>→カセットの誤消去防止ツマミをRECにする。または新しいカセットを入れる。(125ページ)</li> <li>→結露でテープがヘッドドラムに貼り付いている。カセットを取り出して、約1時間してからもう1度入れ直す。(131 ページ)</li> </ul> |
| 電源が途中で切れる。                                 | <ul> <li>● (基本設定)メニューで[自動電源オフ]が[5分後]<br/>になっている。(83ページ)</li> <li>→電源を入れて何も操作しない状態が約5分以上続くと、<br/>自動的に電源が切れます。</li> <li>電源スイッチを下にずらしてもう1度電源を入れる。<br/>(17ページ)またはACアダプターを使用する。</li> <li>→バッテリーを充電する。(14ページ)</li> </ul>      |
| 手ぶれ補正が働かない。                                | → (カメラ設定)メニューで[手ぶれ補正]を[入]にする。(66ページ)  |
| オートフォーカスが働かない。                             | <ul> <li>→ (カメラ設定)メニューで[フォーカス]を[オート]</li> <li>にし、オートフォーカスにする。(38ページ)</li> <li>→オートフォーカスが働きにくい状態のときは、手動でピントを合わせる。(38ページ)</li> </ul>  |
| ろうそくの火やライトなどを暗<br>い背景の中で撮ると、縦に帯状<br>の線が出る。 | <ul> <li>・背景とのコントラストが強い被写体のときに出る現象で、<br/>故障ではありません。</li> </ul>  |
| 明るい被写体を映すと、縦に尾<br>を引いたような画像になる。            | • スミア現象と呼ばれるもので、故障ではありません。  |
| 画面に白や赤、青、緑の点が出<br>ることがある。                  | •[スローシャッター], Super NightShot、Color Slow<br>Shutterのときに出る現象で、故障ではありません。(37<br>ページ)   |
| 画像の色が正しくない。                                | →NightShotを解除する。(37ページ)   |
| 画面が白すぎて画像が見えな<br>い。                        | →明るいところでは、NightShotを解除する。(37ページ)<br>→逆光補正を解除する。(35ページ)  |

困ったときは

次のページへフブく

| 症状   | 原因と対処のしかた   |
|--|---|
| 画面が暗すぎて画像が見えな<br>い。  | <ul> <li>液晶画面のバックライトが消えている。</li> <li>→液晶画面バックライトボタンを押す。(18ページ)</li> </ul>   |
| シャッター音が出ない。  | → 💼 (基本設定)メニューで [おしらせブザー]を [メロ<br>ディ]か [ノーマル]にする。(83ページ)  |
| テレビやパソコンの画面を撮影<br>すると黒い帯が出る。   | → <b>(</b> ) カメラ設定) メニューで [手ぶれ補正]を[切]に<br>する。(66ページ)  |
| 別売りのフラッシュが発光しな<br>い。   | <ul> <li>フラッシュの電源が入っていない。または、正しく取り付けられていない。</li> <li>フラッシュを2つ以上取り付けている。一度に1つしか取り付けられません。</li> </ul>               |
| フラッシュレベルを変更できな<br>い。   | <ul> <li>シンプル操作中は、フラッシュレベルを変更できません。</li> </ul>  |
|  | →蛍光灯・ナトリウム灯・水銀灯など放電管による照明下<br>で、[ソフトポートレート]や[スポーツレッスン]モー<br>ドで撮影したため。[プログラムAE]を解除する。(61<br>ページ)                   |
| エンドサーチが働かない。   | <ul> <li>カセットメモリーの付いていないカセットで、撮影後にカセットを取り出したため。(125ページ)</li> <li>カセットを入れてからエンドサーチするまでに、1回も撮影していない。</li> </ul>     |
| エンドサーチが誤動作する。  | <ul> <li>テープの始めや途中に無記録部分があるためで、故障では<br/>ありません。</li> </ul>   |
| スムーズインターバル録画が停<br>止する・[スムーズインターバ<br>ル録画はエラーにより途中終了<br>しました]と表示されて、録画<br>が停止した。 | <ul> <li>→ビデオヘッドが汚れている可能性がある。別売りのクリーニングカセットできれいにしてください。</li> <li>→最初からやり直す。</li> <li>→ソニー製ミニDVカセットを使う。</li> </ul> |

再生について

"メモリースティック デュオ"のときは、「"メモリースティック デュオ"について」(113ページ)の項目もご覧ください。

| 症状                              | 原因と対処のしかた   |
|---------------------------------|---|
| 再生できない。                         | →テープが最後まで行っているときは巻き戻す。(47ペー<br>ジ)                               |
| 画像に横線が入る、画像がぼけ<br>たり、映らなかったりする。 | →ビデオヘッドが汚れているため。別売りのクリーニングカ<br>セットできれいにする。(132ページ)              |
| 細かい模様がちらつく、斜めの<br>線がギザギザになる。    | →記(カメラ設定)メニューで[シャープネス]で画像を<br>□□側(やわらかな画像)に調整して撮影する。(63ペー<br>ジ) |

| 症状                                 | 原因と対処のしかた   |
|------------------------------------|---|
| 音声が小さい。または聞こえな<br>い。               | <ul> <li>→ (基本設定)メニューで[パイリンガル]を[切]に<br/>する。(80ページ)</li> <li>→音量を大きくする。(47、50ページ)</li> <li>→ (基本設定)メニューで[音声ミックス]を、[ST2]<br/>側(アフレコ音声)から最適な音声になるまで調節する。<br/>(81ページ)</li> <li>→ S映像プラグだけでつないでいるため。AV接続ケーブル<br/>の白と赤のプラグもあわせてつなぐ。(56ページ)</li> </ul> |
| 音声が途切れる。                           | →ビデオヘッドが汚れているため。別売りのクリーニングカ<br>セットできれいにする。(132ページ)  |
| 撮影日を画面に出して日付サー<br>チできない。           | <ul> <li>→カセットメモリー付きカセットを必ず使う。(125ページ)</li> <li>→冨舎(編集 / 変速再生)メニューで[ (11) サーチ]を[入]<br/>にする。(76ページ)</li> <li>テープの始めや途中に無記録部分がある。</li> </ul>  |
| [ ] が表示される。                        | <ul> <li>日付・時刻を設定しないで録画したテープを再生している。</li> <li>テープの無記録部分を再生している。</li> <li>テープに傷やノイズがあると、データコードを読めません。</li> </ul>   |
| エンドサーチが働かない。                       | <ul> <li>カセットメモリーの付いていないカセットで、撮影後にカセットを取り出したため。(125ページ)</li> <li>カセットを入れてからエンドサーチするまでに、1度も撮影していない。</li> </ul>   |
| エンドサーチが誤動作する。                      | <ul> <li>テープの始めや途中に無記録部分があるためで、故障では<br/>ありません。</li> </ul>   |
| ノイズが現れ、画面上に <b>PAL</b> と<br>表示される。 | <ul> <li>テープに記録されているカラーテレビ方式がPALなど、本<br/>機のカラーテレビ方式(NTSC)と違うため、見ることが<br/>できません。故障ではありません。(124ページ)</li> </ul>  |
| 画面上に♪4ch-12bと表示され<br>る。            | ・他機で4CHマイク記録されたテープを再生している。本<br>機は4CHマイク記録には対応していません。  |

"メモリースティック デュオ"について

| 症状         | 原因と対処のしかた   |
|------------|---|
| 操作を受け付けない。 | <ul> <li>→電源スイッチを「撮る-メモリー」または「見る/編集」<br/>にする。(17ページ)</li> <li>* メモリースティック デュオ"を入れる。(22ページ)</li> <li>・パソコンでフォーマットした"メモリースティック デュ<br/>オ"を入れている。</li> <li>→本機でフォーマットする。(ただし、記録されている<br/>データはすべて消去されますので、ご注意ください。)<br/>(69ページ)</li> </ul> |

次のページへフブく→

困ったときは

| 症状  | 原因と対処のしかた   |
|---|---|
| 撮影できない。   | <ul> <li>→誤消去防止スイッチのある"メモリースティック デュオ"を使用している場合は、誤消去防止を解除する。(127ページ)</li> <li>→すでにメモリー容量いっぱいになっているため。不要な画像を消してから撮影する。(102ページ)</li> <li>→本機で"メモリースティック デュオ"をフォーマットし直すか、別の"メモリースティック デュオ"を入れる。(69ページ)</li> </ul> |
| 正しい画像サイズで再生できな<br>い。                            | <ul> <li>他機で撮影した画像は、正しい画像サイズで表示されないことがあります。故障ではありません。</li> </ul>  |
| 画像データが再生できない。                                   | <ul> <li>パソコンでフォルダやファイルなどの名前を変更、または<br/>画像を加工すると、再生できない場合があります(ファイ<br/>ル名が点滅します)。故障ではありません。(128ページ)</li> <li>他機で撮影した画像は、再生できないことがあります。故<br/>障ではありません。(128ページ)</li> </ul>                                      |
| テープに記録した画像が、"メ<br>モリースティック デュオ " に<br>も記録されている。 | →テープ再生中に録画スタート / ストップボタンを押したため、"メモリースティック デュオ"にテープの動画が記録された。不要のときは画像を削除する(102ページ)。  |
| 画像を消去できない。                                      | <ul> <li>→誤消去防止スイッチのある"メモリースティック デュオ"を使用している場合は、誤消去防止を解除する。(127ページ)</li> <li>→プロテクトを解除する。(103ページ)</li> <li>・インデックス表示で1回に消せる画像は100枚までです。101枚以上削除するときは分けて消してください。</li> </ul>                                    |
| フォーマットが実行できない。                                  | →誤消去防止スイッチのある " メモリースティック デュ<br>オ " を使用している場合は、誤消去防止を解除する。<br>(127ページ)  |
| 全消去が実行できない。                                     | →誤消去防止スイッチのある"メモリースティック デュ<br>オ"を使用している場合は、誤消去防止を解除する。<br>(127ページ)<br>→プロテクトを解除する。(103ページ)  |
| プロテクトが実行できない。                                   | <ul> <li>→誤消去防止スイッチのある"メモリースティック デュオ"を使用している場合は、誤消去防止を解除する。</li> <li>(127ページ)</li> <li>→インデックス表示にしてから、プロテクトを実行し直す。</li> <li>(103ページ)</li> </ul>   |
| プリントマークが実行できな<br>い。                             | <ul> <li>→誤消去防止スイッチのある"メモリースティック デュオ"を使用している場合は、誤消去防止を解除する。(127ページ)</li> <li>→インデックス表示にしてから、プリントマークを実行し直す。(104ページ)</li> <li>・プリントマークは1000枚以上付けられません。</li> <li>・動画には付けられません。</li> </ul>                        |

| 症状                   | 原因と対処のしかた  |
|----------------------|--|
| データファイル名が正しくな<br>い。  | <ul> <li>ディレクトリー構造が規格に準拠していないと、ファイル<br/>名のみ表示されることがあります。</li> <li>ファイルが壊れている。</li> <li>本機で対応していないファイル形式を使っている。(126<br/>ページ)</li> </ul> |
| データファイル名が点滅してい<br>る。 | <ul> <li>ファイルが壊れている。</li> <li>本機で対応していないファイル形式を使っている。(126 ページ)</li> </ul>  |

# ダビング・編集(アフレコ・タイトル)について

| 症状  | 原因と対処のしかた   |
|---|---|
| 本機につないだ機器(外部入<br>力)の映像が、液晶画面やファ<br>インダーに映らない。 | → (基本設定)メニューで[画面表示]を[パネル]に<br>する。(83ページ)  |
| AV接続ケーブルを使ってダビ<br>ングができない。                    | <ul> <li>→ (基本設定)メニューで[画面表示]を[パネル]に<br/>する。(83ページ)</li> <li>AV接続ケーブルが正しくつながれていない。</li> <li>→他機の画像を本機へダビングする場合は他機の出力端子</li> <li>へ、本機の画像を他機へダビングする場合は他機の入力<br/>端子へつながれているか確認する。</li> </ul>                  |
| アフレコした音声が聞こえな<br>い。                           | → (基本設定)メニューで [音声ミックス]を、[ST1]<br>(オリジナルテープ音声)側から最適な音声になるまで調<br>節する。(81ページ)  |
| タイトルを入れられない・カ<br>セットラベルを付けられない。               | <ul> <li>→カセットメモリー付きカセットを使う。(125ページ)</li> <li>→カセットのメモリー容量がいっぱいになっているときは、<br/>不要なタイトルを消す。(78ページ)</li> <li>→カセットの誤消去防止ツマミをRECにする。(125ページ)</li> <li>・タイトルはテープの無記録部分には入れられません。</li> </ul>                    |
| タイトルが出ない。                                     | <ul> <li>→ ■③(編集 / 変速再生)メニューで[□□タイトル表示]</li> <li>を[入]にする。(78ページ)</li> <li>シンプル操作中はタイトル表示ができません。</li> </ul>  |
| タイトルを消せない。                                    | →カセットの誤消去防止ツマミをRECにする。(125ページ)  |
| タイトルサーチできない。                                  | <ul> <li>→タイトルが入っていないときは、1つ以上タイトルを入れる。(77ページ)</li> <li>→カセットメモリー付きカセットを必ず使う。(125ページ)</li> <li>&gt;冨(編集 / 変速再生)メニューで[ (200 サーチ]を<br/>[ 入 ]にする。(76ページ)</li> <li>テープの始めや途中に無記録部分があるためで、故障ではありません。</li> </ul> |
| テープから " メモリースティッ<br>ク デュオ " へ静止画を取り込<br>めない。  | <ul> <li>繰り返しダビングしているなど、記録状態の悪いテープは<br/>録画できなかったり、乱れた画像が記録されることがあり<br/>ます。</li> </ul>   |
| テープから " メモリースティッ<br>ク デュオ " へ動画を取り込め<br>ない。   | <ul> <li>・以下の場合、録画できなかったり、乱れた画像が記録されることがあります。</li> <li>テープに無記録部分がある。</li> <li>一繰り返しダビングしているなど記録状態の悪いテープから画像を取り込もうとした。</li> <li>入力信号が途絶えた。</li> </ul>  |

| 症状  | 原因と対処のしかた   |
|---|---|
| 他機のテープへのデジタルプロ<br>グラムエディットが正しく働か<br>ない。           | <ul> <li>→録画機側の入力切り換えができていない。接続を確認して<br/>録画機側の入力切り換えスイッチを設定し直す。(94ページ)</li> <li>→ソニー以外のDV機器とiLINKケーブルでつないでいると<br/>きは、「準備1:他のビデオ(録画機)を操作するための<br/>設定をする」(94ページ)の手順11で[リモコン]を選<br/>ぶ。</li> <li>→本機と録画機のタイミング補正をする。(96ページ)</li> <li>→正しい[リモコンコード]を設定する。(95ページ)</li> <li>→最回一時停止を解除するモードを設定し直す。(95ペー<br/>ジ)</li> <li>→本機と録画機を約30cm離す。(95ページ)</li> <li>●本機と録画機を約30cm離す。(95ページ)</li> <li>●本機と録画機を約30cm離す。(95ページ)</li> <li>●本機と録画機を約30cm離す。(95ページ)</li> <li>●本機と録画機を約30cm離す。(95ページ)</li> <li>●「リモコンコード]が設定できない録画機、DVDレコー<br/>ダー、HDD搭載DVDレコーダーなどの機器には対応していません。</li> </ul> |
| i.LINK接続でデジタルプログラ<br>ムエディットの録画機の操作が<br>うまくいかない。   | <ul> <li>→接続はi.LINKのままで、「準備1:他のビデオ(録画機)を<br/>操作するための設定をする」(94ページ)の手順11で<br/>[リモコン]を選ぶ。</li> <li>・DVDレコーダー、HDD搭載DVDレコーダーなどの機器に<br/>は対応していません。</li> </ul>   |
| "メモリースティック デュオ "<br>へのデジタルプログラムエ<br>ディットが正しく働かない。 | <ul> <li>・無記録部分にはプログラムは設定できません。</li> <li>・繰り返しダビングしているなど、記録状態の悪いテープは<br/>録画できなかったり、乱れた画像が記録されることがあり<br/>ます。</li> </ul>  |

警告表示とお知らせ メッセージ

自己診断表示・警告表示

液晶画面またはファインダーには、以下のように表示されます。詳しい説明は、( )内のページをご覧ください。

| 表示                          | 原因と対処のしかた  |
|-----------------------------|--|
| C:□□:□□/E:□□:□□<br>(自己診断表示) | お客様自身で対応できる場合でも、2、3回繰り返しても正<br>常に戻らないときは、テクニカルインフォメーションセン<br>ターにお問い合わせください。  |
|                             | C:04:□□<br><del>ゞ</del> インフォリチウム " 以外のバッテリーが使われているた<br>め。必ず " インフォリチウム " バッテリーを使ってくださ<br>い。(129ページ)  |
|                             | C:21:□□<br>→結露しているため。カセットを取り出して、約1時間して<br>からもう1度入れ直す。(131ページ)  |
|                             | C:22:□□<br>→ビデオヘッドが汚れているため。別売りのクリーニングカ<br>セットできれいにする。(132ページ)  |
|                             | <ul> <li>C:31:□□/C:32:□□</li> <li>→上記以外の症状になっている。カセットを入れ直し、もう<br/>1度操作し直す。ただし、本機が結露気味のときは、この<br/>操作をしないでください。(131ページ)</li> <li>→電源をいったん取り外し、取り付け直してからもう1度操<br/>作し直す。</li> <li>→カセットを交換する。リセットボタン(137ページ)を押<br/>してからもう1度操作し直す。</li> </ul> |
|                             | E:61:ロロ/E:62:ロロ/E:91:ロロ<br>・修理が必要と思われます。テクニカルインフォメーション<br>センターにお問い合わせいただき、Eから始まる数字すべ<br>てをお知らせください。  |

| 表示                                      | 原因と対処のしかた  |
|---|--|
| 101-1001(ファイル関連の警<br>告)                 | <ul> <li>ファイルが壊れている。</li> <li>扱えないファイル。</li> <li>動画ファイルをメモリーミックスしようとした。(43ページ)</li> </ul>              |
| ☆ (バッテリー残量に関する<br>警告)                   | <ul> <li>バッテリー残量が少ない。</li> <li>使用状況や環境、バッテリーパックによっては、バッテリー残量が約5~10分でも警告表示が点滅することがあります。</li> </ul>      |
| ■ (結露の警告)*                              | →カセットを取り出し、電源を切って、カセット入れを開けたまま、約1時間放置する。(131ページ)   |
| іі́ ×モリースティック<br>デュオ " 関連の警告 )          | •" メモリースティック デュオ " が入っていない。  |
|   | <ul> <li>"メモリースティック デュオ"が壊れている。</li> <li>"メモリースティック デュオ"が正しくフォーマットされていない。(69ページ)</li> </ul>            |
| ��〕(非対応 " メモリースティッ<br>ク デュオ " 関連の警告 ) * | <ul> <li>本機では使えない"メモリースティック デュオ"を入れた。</li> </ul>   |
| ▶☆ (テープ関連の警告)                           | 遅い点滅<br>• テープ残量が5分を切った。<br>• カセットが入っていない。*<br>• カセットが誤消去防止状態になっている。*(125ページ)<br>速い点滅<br>• テープが終わっている。* |
| ▲(テープを取り出す必要があ<br>る警告)*                 | 遅い点滅<br>• カセットが誤消去防止状態になっている。(125ページ)<br>速い点滅<br>• 結露している。(131ページ)<br>• 自己診断表示が表示されている。(118ページ)        |
| ⊶ (画像消去に関する警告)*                         | • 画像が消去できないようになっている。(103ページ)   |
|   | • " メモリースティック デュオ " が誤消去防止状態になっている。(127ページ)  |
| ≰(フラッシュ関連の警告)                           | 遅い点滅<br>• 充電中。   |
|   | 速い点滅<br>• 自己診断表示が表示されている。*(118ページ)<br>• フラッシュに異常がある。   |

*次のページへつづく➡* 困ったときは 119

困ったときは

| 表示         | 原因と対処のしかた  |
|------------|--|
| ″≝"(手ぶれ警告) | <ul> <li>→光量不足のため、手ぶれが起こりやすい状況になっているので、フラッシュを使う。</li> <li>→本機が不安定な状態のため、手ぶれが起こりやすくなっているので、本機を両手でしっかりと固定して撮影する。ただし、手ぶれマークは消えません。</li> </ul> |

\* 警告表示・お知らせメッセージが出るときに、「おしらせブザー」が鳴ります。(83ページ)

# お知らせメッセージ一覧

警告表示とともに、以下のお知らせメッセージが表示されます。メッセージに従って操作してく ださい。

| 項目                       | 表示                             | 原因と対処のしかた              |
|--------------------------|--------------------------------|------------------------|
| バッテリー                    | " インフォリチウム " バッテリーを使って<br>ください | →129ページをご覧ください。        |
|                          | バッテリーを取りかえてください                | →14ページをご覧ください。         |
|                          | このバッテリーは古くなりました 取り<br>かえてください  | →130ページをご覧ください。        |
|                          | ▲ 電源を取り付けなおしてください              | _                      |
| 結露                       | ●▲ 結露しています カセットを取り出してください      | →131ページをご覧ください。        |
|                          | ■ 結露しています 約1時間放置してく<br>ださい     | →131ページをご覧ください。        |
| カセット・<br>テープ             | 🗠 カセットを入れてください                 | →21ページをご覧ください。         |
|                          | ▲ カセットを入れなおしてください              | →テープの損傷などがないか確認<br>する。 |
|                          | ©☜▲ カセットの誤消去防止ツマミを確認し<br>てください | →125ページをご覧ください。        |
|                          | ▶ テープが終わっています                  | _                      |
|                          | カセットメモリー付きカセットに入れか<br>えてください   | →125ページをご覧ください。        |
|                          | カセットメモリー付きカセットを入れて<br>ください     | →125ページをご覧ください。        |
| " メモリース<br>ティック<br>デュオ " | ≌ メモリースティックを入れてください            | →22ページをご覧ください。         |

| 項目                       | 表示   | 原因と対処のしかた   |
|--------------------------|--|---|
| " メモリース<br>ティック<br>デュオ " | ③ メモリースティックを入れなおしてく<br>ださい                     | <ul> <li>         ・ メモリースティック デュオ "<br/>を2、3回入れ直す。         ・<br/>・ メモリースティック デュオ "<br/>をフォーマットする。         ・<br/>・それでも表示されるときは "メ<br/>モリースティック デュオ "が<br/>壊れていることがあるので交換<br/>する。         ・     </li> </ul> |
|                          | 書き込み中にメモリースティックが抜か<br>れました データが壊れた可能性がありま<br>す | -   |
|                          | 読み出し専用のメモリースティックです                             | →書き込みができる"メモリース<br>ティック デュオ"を入れる。   |
|                          | <sup>321</sup> 非対応のメモリースティックです                 | <ul> <li>本機では使えない"メモリース<br/>ティック デュオ"が入ってい<br/>る。(126ページ)</li> </ul>  |
|                          | ③ このメモリースティックはフォーマットが違います                      | メモリースティック デュオ "<br>のフォーマットを確認し、必要<br>ならばフォーマットする。(69<br>ページ)  |
|                          | このメモリースティックは空き容量がた<br>りません これ以上は記録できません        | →不要な画像を消す。(102ペー<br>ジ)  |
|                          |  | <ul> <li>" メモリースティック デュオ "<br/>が誤消去防止になっている。<br/>(127ページ)</li> </ul>  |
|                          | 再生できません メモリースティックを入<br>れなおしてください               | -   |
|                          | 記録できません メモリースティックを入<br>れなおしてください               | -   |
|                          | ファイルがありません                                     | <ul> <li>"メモリースティック デュオ"</li> <li>になにも記録されていない、または認識できる画像がない。</li> </ul>  |
|                          | このフォルダにはファイルがありません                             | <ul> <li>選択しているフォルダ内に認識<br/>できるファイルがない。</li> </ul>  |
|                          | 充電中です 静止画記録はできません                              | <ul> <li>フラッシュ充電中は記録できません。フラッシュランプが点灯するまで待つ。(30ページ)</li> </ul>  |
|                          | USBストリーミング中です メモリース<br>ティックの記録・再生はできません        | • USBストリーミング中に記録ま<br>たは再生をしようとしている。   |

次のページへつづく➡

| 項目                       | 表示   | 原因と対処のしかた  |
|--------------------------|--|--|
| " メモリース<br>ティック<br>デュオ " | メモリースティックのフォルダがいっぱ<br>いです                  | <ul> <li>作成できるフォルダは、</li> <li>999MSDCFまでです。本機ではフォルダを消去できません。</li> <li>サメモリースティック デュオ "をフォーマットするか(69ページ)パソコンで不要なフォルダを消去する。</li> </ul> |
|                          | メモリースティックに静止画記録できな<br>い状態です                | -  |
|                          | メモリースティックに動画記録できない<br>状態です                 | -  |
|                          | メモリー上の動画はテープには記録でき<br>ません                  | -  |
| PictBridge対<br>応プリンター    | 接続先を確認してください                               | →プリンターの電源を入れなおし、USBケーブルをいったん抜いてからもう1度つなぐ。  |
|                          | PictBridge対応プリンターと接続してく<br>ださい             | →プリンターの電源を入れなおし、USBケーブルをいったん抜いてからもう1度つなぐ。  |
|                          | プリンターを確認してください                             | -  |
|                          | 異常が確認されました<br>中止してください                     | →プリンターを確認する。   |
|                          | プリントできません<br>プリンターを確認してください                | →プリンターの電源を入れなお<br>し、USBケーブルをいったん抜<br>いてからもう1度つなぐ。  |
| フラッシュ                    |  | →30ページをご覧ください。   |
| その他                      | コピープロテクトされています 記録でき<br>ません                 | -  |
|                          | DV入力のアフレコはできません<br>" i.LINK " ケーブルをぬいてください | →101ページをご覧ください。  |
|                          | SP以外の録画モードで記録されている部<br>分です アフレコできません       | →101ページをご覧ください。  |
|                          | 12bit以外の音声モードで記録されている<br>部分です アフレコできません    | →101ページをご覧ください。  |
|                          | 無記録部分です アフレコできません                          | →101ページをご覧ください。  |
|                          | アフレコできません                                  | →101ページをご覧ください。  |
|                          | カセットメモリーがいっぱいです                            | →不要なタイトルを消す。(78<br>ページ)  |
|                          | メモリースティックにAudio44.1kHzは記<br>録できません         | _  |

| 項目  | 表示  | 原因と対処のしかた  |
|-----|---|--|
| その他 | スムーズインターバル録画はエラーによ<br>り途中終了しました                   | →112ページをご覧ください。  |
|     | 撮るーテープのP.メニューにはすでに登録<br>されています                    | -  |
|     | 撮るーメモリーのP.メニューにはすでに登<br>録されています                   | -  |
|     | 見る / 編集のP.メニューにはすでに登録さ<br>れています                   | -  |
|     | ⊗ <sup>™</sup> ヘッドが汚れています クリーニング     カセットを使ってください | →132ページをご覧ください。  |
|     | シンプル操作に設定できません                                    | -  |
|     | シンプル操作を解除できません                                    | -  |
|     | USB接続中はシンプル操作に設定できま<br>せん                         | -  |
|     | USB接続中はシンプル操作を解除できま<br>せん                         | -  |
|     | シンプル操作中は無効のキーです                                   | -  |
|     | シンプル操作中 撮る-テープモードでは<br>USBは無効です                   | <ul> <li>電源スイッチを「見る/編集」<br/>にして、「標準 - USB」を選ん<br/>だときでもシンプル操作を使う<br/>ことができます。ただし、<br/>「PictBridge」と「USBスト<br/>リーム」を選んだときは、シン<br/>プル操作を使うことはできませ<br/>ん(OKLをタッチするとメッ<br/>セージは消えます)。</li> </ul> |
|     | HDV記録テープです 再生できません                                | →HDV形式は本機では再生できま<br>せん。画像を撮影した機器で再<br>生してください。   |
|     | HDV記録テープです アフレコできません                              | <ul> <li>本機ではHDV形式で記録された<br/>部分にアフレコすることはでき<br/>ません。</li> </ul>  |

困ったときは

その他

海外で使う

### 電源について

本機は、海外でも使えます。

付属のACアダプターは、全世界の電源 (AC100V~240V・50/60Hz)で使えます。 また、バッテリーも充電できます。ただし、電 源コンセントの形状の異なる国や地域では、電 源コンセントにあった変換プラグアダプターを あらかじめ旅行代理店でおたずねの上、ご用意 ください。

電子式変圧器(トラベルコンバーター)は使わ ないでください。故障の原因となることがあり ます。 カラーテレビ方式について 再生画像を見るには、日本と同じカラーテレビ 方式(NTSC、表参照)で、映像・音声入力端 子付きのテレビ(またはモニター)と接続ケー ブルが必要です。

| テレビ方式 | 対象  |
|-------|---|
| NTSC  | アメリカ合衆国、エクアドル、<br>エルサルバドル、ガイアナ、カ<br>ナダ、キューバ、グアテマラ、<br>グアム、コスタリカ、コロンピ<br>ア、サモア、スリナム、セント<br>ルシア、大韓民国、台湾、チリ、<br>ドミニカ、トリニダード・トバ<br>ゴ、ニカラグア、日本、ハイチ、<br>パナマ、バミューダ、パルバド<br>ス、フィリピン、プエルトリコ、<br>ベネズエラ、ペルー、ポリピア、<br>ホンジュラス、ミクロネシア、<br>ミャンマー、メキシコ など |

時差補正機能について

海外で使うとき、 (時間設定)メニューの [時差補正]を選ぶと、時差を設定するだけで 時刻を現地時間に合わせられます (84ページ)。

海外のコンセントの種類





本機はDV方式のビデオカメラレコーダーで す。本機は、ミニDVカセットのみ使えます。 <sup>™</sup>**DV** マークが付いたカセットを使ってく ださい。

Mini DV Digital Video Cassette は商標です。

カセットメモリーについて ミニDVカセットには、カセットメモリーが付 いているものと、付いていないものがありま す。カセットメモリー付きカセットには CIIIマークが付いています。本機ではカセット メモリー付きのものを推奨しています。

**CIII** Cassette Memory は商標です。

カセットメモリー付きのカセットは、カセット 自体にICメモリーを内蔵しています。本機はこ のICメモリーを利用して、画像情報(録画日 時、タイトルなど)を書き込んだり、呼び出し たりします。

カセットメモリー機能は、テープ上に記録され た信号を基準にして動作します。テープの始め や途中にいったん無記録部分を作ると、信号が 不連続になり、タイトルがまちがって表示され たり、サーチが誤動作することがあります。

無記録部分を作らないために

以下のときは、次の撮影の前にエンドサーチ

(45ページ)を行って撮影終了位置に戻します。 ー撮影の途中でカセットを出し入れしたと

#### き

ーテープを再生したとき

ーエディットサーチを使った場合

すでに無記録部分があるテープでも、上記に留 意してもう1度最初から最後まで撮影し直せば、 カセットメモリー機能は正しく働きます。

### じご注意

カセットメモリー機能付きデジタルビデオカメラレコーダーで録画したテープの上に、機能なしカメラレコーダーで録画したときもカセットメモリー機能が正しく働かないことがあります。

## 🍟 ちょっとー言

CIII4K マーク横の数字は、どれくらいメモリーできるカセットかを示しています(この場合、4キロビットまで)。なお、本機は16キロビットのカセットまで対応しています。

## 著作権保護信号について

#### 再生するとき

本機で再生されるカセットに著作権保護のため の信号が記録されている場合には、他機をつな いで本機の画像を記録するとき、記録が制限さ れることがあります。

#### 記録するとき

著作権保護のための信号が記録されている映 像音声は本機で記録することはできません。 このような映像音声を記録しようとすると、液 晶画面またはファインダーに[コピープロテク トされています記録できません]が表示されま す。

なお、ビデオカメラで撮影した画像には、著作 権保護のための信号は記録されません。

## 取り扱い上のご注意

間違って消さないために

カセットの背にある誤消去防止ツマミをSAVE の矢印のほうへずらします。



#### REC:録画できる。 SAVE:録画できない。(誤消去防止状態)

*次のページへつづく→* その他 ┃125

### ラベルは指定の位置に

カセットにラベルを貼るときは、指定の位置に 正しくお貼りください。指定以外の位置に貼る と故障の原因になります。



カセットの使用後は

ご使用後は必ずテープを巻き戻してください (画像や音声が乱れる原因となります)。巻き戻 したカセットはケースに入れ、立てて保管して ください。

カセットメモリー機能が働かないときは カセットを入れ直してください。金メッキ端子 にゴミなどが付着して機能が働かないことがあ ります。

金メッキ端子のお手入れ

カセットの金メッキ端子が汚れたり、ゴミが付着したりすると、テープ残量表示などが正しく 表示されなかったり、カセットメモリーを使う 機能などが正しく働かないことがあります。 カセットの取り出し回数10回を目安にして、綿 棒でカセットの金メッキ端子をクリーニングし てください。





"メモリースティック"("Memory Stick") は小さくて軽いのに、フロッピーディスクよ り大容量のIC記録メディアです。 本機は、標準の"メモリースティック"の 約半分の大きさの"メモリースティック デュオ"のみ使えます。ただし、すべての "メモリースティック デュオ"の動作を保 証するものではありません。

| " メモリースティック " の種類 | 記録・再生 |
|-------------------|-------|
| メモリースティック         | -     |
| メモリースティック デュオ"    |       |
| マジックゲート メモリース     | -     |
| ティック              |       |
| マジックゲート / 高速データ転送 | *2*3  |
| メモリースティック デュオ゛    |       |
| マジックゲート メモリース     | *3    |
| ティック デュオ"         |       |
| メモリースティック PRO     | -     |
| メモリースティック PRO     | *2*3  |
| デュオ゛              |       |

\*1標準の約半分大のサイズです。

<sup>22</sup>高速データ転送に対応した"メモリースティック"です。転送速度はお使いになる機器により異なります。

<sup>'3</sup>"マジックゲート"とは暗号化技術を使って著作 権を保護する技術です。本機ではマジックゲート 機能を使ったデータは記録・再生できません。

- 静止画の圧縮形式:本機は、撮影した静止 画データをJPEG (Joint Photographic Experts Group)方式で圧縮/記録して います。ファイル拡張子は「.JPG」です。
- 動画の圧縮形式:本機は、撮影した動画 データをMPEG (Moving Picture Experts Group)方式で圧縮/記録して います。ファイル拡張子は「.MPG」です。
- 静止画の画像のデータファイル名:
   本機の画面表示:101-0001
   パソコンの画面表示:DSC00001.JPG
- 動画の画像のデータファイル名:
   本機の画面表示: MOV00001

- パソコンの画面表示:MOV00001.MPG

- パソコンでフォーマット(初期化)した
   "メモリースティック"について:パソコン(Windows OS/Mac OS)でフォーマットした "メモリースティック"は、本機での動作を保証いたしません。
- お使いの"メモリースティック"と機器の組 み合わせによっては、データの読み込み/書 き込み速度が異なります。

記録されている画像データを誤っ て消さないためには

誤消去防止スイッチ\*を先の細いものでスライド させて、「LOCK」にする。

お使いの"メモリースティック デュオ"に よっては、誤消去防止スイッチ\*の位置や形状が 異なる場合があります。

\* 本機に付属の "メモリースティック デュオ"に は誤消去防止スイッチはついていません。 付属の "メモリースティック デュオ"をお使い のときは、データを誤って編集したり、削除しな いようにご注意ください。

"メモリースティック デュオ"裏



取り扱い上のご注意

以下の場合、画像ファイルが破壊されること があります。破壊された場合、内容の補償に ついては、ご容赦ください。

- 一画像ファイルを読み込み中、または"メ モリースティック デュオ"にデータを 書き込み中(アクセスランプが点灯中お よび点滅中)に、"メモリースティック
  - デュオ"を取り出したり、本機の電源 を切ったりした場合
- 静電気や電気的ノイズの影響を受ける場所で使った場合

大切なデータは、パソコンのハードディスクな どへバックアップを取っておくことをおすすめ します。 取り扱いについて

- 以下のことを守ってください。
  - ーメモエリアに書き込むときは、あまり強い圧力をかけないでください。
  - ー"メモリースティック デュオ"本体お よびメモリースティック デュオ アダ プターにラベルなどは貼らないでください。
  - 持ち運びや保管の際は、"メモリース ティック デュオ"に付属の収納ケース に入れてください。
  - 端子部に触れたり、金属を接触させたりしないでください。
  - 一強い衝撃を与えたり、曲げたり、落としたりしないでください。
  - 一分解したり、改造したりしないでください。
  - ー水にぬらさないでください。
  - ー小さいお子さまの手の届くところに置か ないようにしてください。誤って飲み込 む恐れがあります。
  - ー"メモリースティック デュオ"スロットには対応"メモリースティック デュオ"以外は入れないでください。故障の原因となります。

使用場所について

以下の場所での使用や保管は避けてください。

- ・高温になった車の中や炎天下など気温の
   らい場所
- 直射日光のあたる場所
- 一湿気の多い場所や腐食性のものがある場所

メモリースティック デュオ アダプター (付属)の使用について

- "メモリースティック デュオ"を"メモ リースティック"対応機器でお使いの場合 は、必ず"メモリースティック デュオ" をメモリースティック デュオ アダプ ターに入れてからお使いください。
- "メモリースティック デュオ"をメモ リースティック デュオ アダプターに入 れるときは、正しい挿入方向をご確認の 上、奥まで差し込んでください。差し込み

次のページへつづく➡

ψ

191日

かたが不十分だと正常に動作しない場合が あります。

 メモリースティック デュオ アダプター に"メモリースティック デュオ"が装着 されない状態で、"メモリースティック" 対応機器に挿入しないでください。このような使いかたをすると、機器に不具合が生 じることがあります。

"メモリースティック PRO デュオ"および"メモリースティック デュオ"(マジッ クゲート/高速データ転送)についてのご注意

- 本機で動作確認されている"メモリース ティック PRO デュオ"は512MBま で、"メモリースティック デュオ"(マ ジックゲート/高速データ転送)は 128MBまでです。
- 本機はパラレルインターフェースを利用した高速データ通信には対応していません。

### 画像の互換性について

- 本機は(社)電子情報技術産業協会にて制 定された統一規格 "Design rule for Camera File systems"に対応していま す。
- 統一規格に対応していない機器(DCR-TRV900, DSC-D700/D770)で記録され た静止画像は本機では再生できません。
- 他機で使用した"メモリースティック デュオ"が本機で使えないときは、69 ページの手順にしたがい本機でフォーマット(初期化)をしてください。フォーマットすると"メモリースティック デュオ" に記録してあるデータはすべて消去されますので、ご注意ください。
- 次の場合、正しく画像を再生できないこと があります。
  - ーパソコンで加工した画像データ
  - ー他機で撮影した画像データ

- "Memory Stick"、"メモリースティック"、
   "Memory Stick PRO"、"メモリース ティック PRO"、MEMORY STICK PRO、"Memory Stick Duo"、"メモリースティック デュオ"、
   MEMORY STICK DUO、"Memory Stick PRO Duo"、"メモリースティック PROデュオ"、
   MEMORY STICK PRO DUO、"MagicGate"、"マジッ クゲート"、MAGICGATE はソニー株式会社 の商標または登録商標です。
- その他、本書で登場するシステム名、製品名は、 一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標で す。なお、本文では™、®マークは明記していま せん。

# InfoLITHIUM(イ ンフォリチウム)バッ テリーについて

本機は"インフォリチウム"バッテリー(M シリーズ)対応です。それ以外のバッテリー は使えません。"インフォリチウム"バッテ リー Mシリーズには<sup>① InfoLITHUM</sup> <sup>()</sup>マークがつ いています。

InfoLITHIUM (インフォリチウム) バッテリーとは?

"インフォリチウム"バッテリーは、本機や別 売りのACアダプター/チャージャーとの間で、 使用状況に関するデータを通信する機能を持っ ているリチウムイオンバッテリーです。

"インフォリチウム"バッテリーが、本機の使 用状況に応じた消費電力を計算してバッテリー 残量を分単位で表示します。別売りのACアダ プター/チャージャーを使うと、使用可能時間 や充電終了時間も計算して表示します。

充電について

- 本機を使う前には、必ずバッテリーを CHARGEしてください。
- 周囲の温度が10~30 の範囲で、
   CHARGEランプが消えるまで充電することをおすすめします。これ以外では効率の良い充電ができないことがあります。
- 充電終了後は、ACアダプターを本機のDC IN端子から抜くか、バッテリーを取り外し てください。

バッテリーの上手な使いかた

- 周囲の温度が10 未満になるとバッテ リーの性能が低下するため、使える時間が 短くなります。安心してより長い時間使う ために、以下のことをおすすめします。
  - ーバッテリーをポケットなどに入れてあた たかくしておき、撮影の直前、本機に取 り付ける。

- -高容量バッテリー「NP-FM50/QM71/ QM71D/QM91/QM91D(別売り)」
   を使う。
- 液晶パネルの使用や再生/早送り/巻き戻しなどを頻繁にすると、バッテリーの消耗が早くなります。高容量バッテリー「NP-FM50/QM71/QM71D/QM91/QM91D(別売り)」のご使用をおすすめします。
- 本機で撮影や再生中は、こまめに電源ス イッチを切るようにしましょう。撮影スタ ンバイ状態や再生一時停止中でもバッテ リーは消耗しています。
- 撮影には予定撮影時間の2~3倍の予備 バッテリーを準備して、事前にためし撮り をしましょう。
- バッテリーは防水構造ではありません。水 などにぬらさないようにご注意ください。

バッテリーの残量表示について

- バッテリーの残量表示が充分なのに電源が すぐ切れる場合は、再度満充電してください。残量が正しく表示されます。ただし長時間高温で使ったり、満充電で放置した場 合や、使用回数が多いバッテリーは正しい 表示に戻らない場合があります。撮影時間の目安として使ってください。
- バッテリー残量時間が約5~10分でも、ご 使用状況や周囲の温度環境によってはバッ テリー残量が残り少なくなったことを警告 する公マークが点滅することがあります。

バッテリーの保管方法について

- バッテリーを長期間使用しない場合でも、 機能を維持するために1年に1回程度満充 電にして本機で使い切ってください。本機 からバッテリーを取り外して、湿度の低い 涼しい場所で保管してください。
- 本機でバッテリーを使い切るには、(二)(基本設定)メニューで[自動電源オフ]を
   [なし]に設定し、電源が切れるまで撮影 スタンバイにしてください(83ページ)。

その句

バッテリーの寿命について

- バッテリーには寿命があります。使用回数 を重ねたり、時間が経過するにつれバッテ リーの容量は少しずつ低下します。使用で きる時間が大幅に短くなった場合は、寿命 と思われますので新しいものをご購入くだ さい。
- 寿命は、保管方法、使用状況や環境、バッ テリーパックごとに異なります。

InfoLITHIUM (インフォリチウム) はソニー株式 会社の商標です。

# i.LINK(アイリンク について

本機のDV端子はi.LINKに準拠したDV端子で す。ここでは、i.LINKの規格や特長について 説明します。

## i.LINKとは?

iLINKはiLINK端子を持つ機器間で、デジタル 映像やデジタル音声などのデータを双方向でや りとりしたり、他機をコントロールしたりする ためのデジタルシリアルインターフェースで す。

iLINK対応機器は、iLINKケーブル1本で接続で きます。多彩なデジタルAV機器を接続して、 操作やデータのやりとりができることが考えら れています。

複数のiLINK対応機器を接続した場合、直接つ ないだ機器だけでなく、他の機器を介してつな がれている機器に対しても、操作やデータのや りとりができます。

ただし、接続する機器の特性や仕様によって は、操作のしかたが異なったり、接続しても操 作やデータのやりとりができない場合がありま す。

6 ご注意

 i.LINKケーブルで本機と接続できる機器は通常1 台だけです。複数接続できるDV対応機器と接続 するときは、接続する機器の取扱説明書をご覧く ださい。

辥 ちょっと一言

- i.LINK(アイリンク)はIEEE1394の親しみやす い呼称としてソニーが提案し、国内外多数の企業 からご賛同いただいている商標です。
- IEEE1394は電子技術者協会によって標準化され た国際標準規格です。

i.LINKの転送速度について i.LINKの最大データ転送速度は機器によって違い、以下の3種類があります。

S100(最大転送速度 約100Mbps) S200(最大転送速度 約200Mbps)

S400(最大転送速度約400Mbps) 転送速度は各機器の取扱説明書の「主な仕様」 欄に記載され、また、機器によってはi.LINK端 子周辺に表記されています。

本機のように特に転送速度の記載がされていな い機器の最大転送速度は「S100」です。 最大データ転送速度が異なる機器と接続した場 合、転送速度が表記と異なることがあります。

#### \* Mbpsとは?

「Mega bits per second」の略で「メガビーピー エス」と読みます。1秒間に通信できるデータの 容量を示しています。100Mbpsならば100メガ ビットのデータを送ることができます。

### 本機でのi.LINK操作は

他のDV端子付きビデオとつないでダビングす る方法については88、89ページをご覧くださ い。

また、本機はビデオ機器以外のソニー製i.LINK (DV端子)対応機器(パーソナルコンピュー ター VAIOシリーズなど)とも接続してご使用 になれます。

なお、デジタルテレビ、DVD、MICROMVな どの映像機器には、iLINK端子を搭載しながら も、DV機器とは対応できない仕様のものがあ ります。接続の際はあらかじめDV対応の有無 をご確認ください。

接続の際のご注意および、本機に対応したアプ リケーションソフトの有無などについては、接 続する機器の取扱説明書をあわせてご覧くださ い。

必要なi.LINKケーブル ソニーのi.LINKケーブルをお使いください。 4ピン←→4ピン(DVダビング時)

i.LINK、 **I** はソニー株式会社の商標です。

# 取り扱い上のご注意と お手入れ

### 使用・保管について

使用中、保管中にかかわらず、次のような場所 に置かないでください。

- 異常に高温や低温になる場所
   炎天下や熱器具の近く、夏場の窓を閉め切った
   自動車内は特に高温になり、放置すると変形したり、故障したりすることがあります。
- 激しい振動や強力な磁気のある場所 故障の原因になります。
- ・ 強力な電波を出す場所や放射線のある場所 正しく撮影できないことがあります。
- TV、ラジオやチューナーの近く 雑音が入ることがあります。
- 砂地、砂浜などの砂ぼこりの多い場所
   砂がかかると故障の原因になるほか、修理できなくなることもあります。
- ファインダーや液晶画面、レンズが太陽に 向いたままとなる場所(窓際や室外など) ファインダー内部や液晶画面を傷めます。

長時間使用しないときは 3分間ほど再生するなどして、ときどき電源を 入れてください。

### 結露について

結露とは、本機を寒い場所から急に暖かい場所 へ持ち込んだときなどに、本機の心臓部である ヘッドやテープ、レンズに水滴が付くことで す。テープがヘッドに貼り付いて、ヘッドや テープを傷めたり、故障の原因になります。結 露が起こると、[ ● ▲結露しています カセット を取り出してください ] または [ ● 結露してい ます 約1時間放置してください ] と警告表示が 出ます。ただし、レンズの結露では表示は出ま せん。

### 結露が起きたときは

カセットは直ちに取り出してください。警告表示 が出ている間は、開く / カセット取出し **」**つま み以外は働きません。

電源を切ってカセットカバーを開けたまま、結 露がなくなるまで(約1時間)放置してくださ い。電源を入れてもお知らせメッセージが出 ず、カセットを入れてビデオ操作ボタンを押し

ても圓や≜が点滅しなければ使えます。

結露気味のときは、本機が結露を検出できない ことがあります。このようなときは、カセット カバーを開けてから約10秒間カセットが出てこ ないことがありますが、故障ではありません。 カセットが出てくるまでカセットカバーを閉め ないでください。

結露が起こりやすいのは

以下のように、温度差のある場所へ移動した り、湿度の高い場所で使うときです。

- スキー場のゲレンデから暖房の効いた場所 へ持ち込んだとき
- 冷房の効いた部屋や車内から暑い屋外へ持ち出したとき
- スコールや夏の夕立の後
- 温泉など高温多湿の場所

結露を起こりにくくするために

本機を温度差の激しい場所へ持ち込むときは、 ビニール袋に空気が入らないように入れて密封 します。約1時間放置し、移動先の温度になじ んでから取り出します。 ビデオヘッドについて

- ビデオヘッドが汚れると、正常に録画でき なかったり、ノイズの多い再生画像になっ たり、音声が途切れたりします。
- 以下のような症状になったときは、別売りの乾式クリーニングカセットDVM-12CLDを10秒間使ってヘッドをきれいにしておきましょう。
  - -再生画面に次のような四角いノイズが出る、または青1色の画面になる。



- 再生画面の一部が動かない。

- 再生画像が出ない、または音声が途切れ る。
- -録画中に[愛応ヘッドが汚れています クリーニングカセットを使ってください]が表示される。
- ビデオヘッドは長時間使うと摩耗します。 クリーニングカセットを使っても鮮明な画 像に戻らないときは、ヘッドの摩耗が考え られます。このときは、ヘッドの交換が必 要です。テクニカルインフォメーションセ ンターにお問い合わせください。

液晶パネルについて

- 液晶画面を強く押さないでください。画面 にムラが出たり、液晶パネルの故障の原因 になります。
- 寒い場所でご使用になると、画像が尾を引 いて見えることがありますが、異常ではあ りません。
- 使用中に液晶画面のまわりが熱くなります が、故障ではありません。

#### お手入れ

液晶パネルに指紋やゴミが付いて汚れたとき は、付属のクリーニングクロスを使ってきれい にすることをおすすめします。

別売りの液晶クリーニングキットを使うとき は、クリーニングリキットを直接液晶パネルに かけず、必ずクリーニングペーパーに染み込ま せて使ってください。

画面調節(キャリブレーション)について タッチパネルのボタンを押したとき、反応する ボタンの位置にずれが生じることがあります。 このような症状になったときは、以下の操作を 行ってください。電源は付属のACアダプター を使ってコンセントからとってください。

- 1 電源スイッチを「切(充電)」にする。
- 2 本機をACアダプター以外のケーブル類 から外し、カセットと"メモリース ティック デュオ"を取り出す。
- 3 本機の画面表示 / バッテリーインフォ ボタンを押しながら、雷源スイッチを 「見る / 編集」にする。その後約5秒間 画面表示 / バッテリーインフォボタン を押し続ける。
- 4 "メモリースティック デュオ"の角を 使って、画面に表示される×マークを 押す。

×マークの位置は変わります。

| ×<br>キャリプレーション<br>× |   |
|---------------------|---|
|                     | × |

正しい位置を押さなかった場合、やり直 しになります。

### 6) ご注意

 液晶パネルを外側に向けて本体に閉じたときは、 キャリブレーションできません。

### 本機表面のお手入れについて

- 汚れのひどいときは、水やぬるま湯を少し 含ませた柔らかい布で軽くふいたあと、か らぶきします。
- 本機の表面が変質したり塗装がはげたりす ることがあるので、以下は避けてくださ 11.
  - ーシンナー、ベンジン、アルコール、化学 ぞうきん、虫除け・殺虫剤のような化学 薬品類
  - ー上記が手についたまま本機を扱うこと
  - ーゴムやビニール製品との長時間の接触

レンズのお手入れと保管について

- レンズ面に指紋などが付いたときや、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。
- 風通しの良いゴミやほこりの少ない場所に 保管してください。
- カビの発生を防ぐために、上記のお手入れ は定期的に行ってください。また本機を良 好な状態で長期にわたって使っていただく ためにも、月に1回程度、本機の電源を入 れて操作することをおすすめします。

内蔵の充電式ボタン電池について 本機は日時や各種の設定を電源の入 / 切と関係 なく保持するために、充電式ボタン電池を内蔵 しています。充電式ボタン電池は本機を使って いる限り常に充電されていますが、使う時間が 短いと徐々に放電し、3か月近くまったく使わ ないと完全に放電してしまいます。充電してか ら使ってください。

ただし、充電式ボタン電池が充電されていない 場合でも、日時を記録しないのであれば本機を 使えます。

> 次のページへつづく その他 133

その句

### 充電方法

本機を付属のACアダプターを使ってコンセン トにつなぐか、充電されたバッテリーを取り付 け、電源スイッチを「切(充電)」にして24時 間以上放置する。

# 主な仕様

# システム

| 録画方式  | 回転2ヘッドヘリカルスキャ<br>ン                            |
|---|---|
| 静止画記録方式 <sup>:1</sup><br>録音方式               | -<br>Exif Ver.2.2<br>回転2ヘッド                   |
| 2.11/12/                                    | 12ビット32kHz                                    |
|   | (ステレオ1、ステレオ2)                                 |
|   | 16ビット48kHz (ステレオ)                             |
| 映像信号  | NTSCカラー、EIA標準方式                               |
| 使用可能カセット                                    | <sup>Mini</sup> <b>IN</b> マークのついたミニ<br>DVカセット |
| テープ速度                                       | SP:約18.81mm/秒                                 |
| 约束 五步吐明                                     | LP:約12.56mm/秒                                 |
| 球凹・冉玍時間                                     | SP:60分(DVM60使用時)                              |
| 日洋(1) 券主席目                                  | LP:90分(DVM60使用时)<br>3                         |
|   | ■<br>約2分40秒(DVM60使用時)                         |
| ファインダー                                      | 雷子ファインダー:カラー                                  |
| 撮像素子  | 5.9mm (1/3型) CCD固体                            |
|   | 撮像素子  |
|   | 総画素数:約331万画素                                  |
|   | 静止画時有効画素数:約305                                |
|   | 万画素   |
|   | 動画時有効画素数:約205万<br>画素                          |
| ズームレンズ                                      | カール ツァイス・バリオゾ                                 |
|   | ナーT*  |
|   | 「撮る-テープ」時:                                    |
|   | 10倍(光学)、120倍(デジ                               |
|   | $f = 5.1 \sim 51 \text{mm}$                   |
|   | 「撮る-メモリー」時:                                   |
|   | 8.5倍(光学)                                      |
|   | f=6.0 ~ 51mm                                  |
|   | 35mmカメラ換算では                                   |
|   | 「撮る-テープ」時:                                    |
|   | 45~450mm                                      |
|   | '撮る-メモリー」時:                                   |
|   | 44~374mm)                                     |
|   | F1.8~2.9<br>フィルタータ27mm                        |
| 6.210日の10日の10日の10日の10日の10日の10日の10日の10日の10日の | 「オート」「ワンプッシュー                                 |
| 亡温度切り決た                                     | [パート]<br>[ホールド]                               |
|   | [オクナイ](3 200K)                                |
|   | [オクガイ](5 800K)                                |
| 最低被写体照度                                     | 11 lx (ルクス)(F1.8)                             |
|   | 0 lx (ルクス) (NightShot                         |
|   | 時)  |
|   |   |

\*1(社)電子情報技術産業協会(JEITA)にて制定 された、撮影情報などの付帯情報を追加すること ができる静止画用のファイルフォーマット。

入・出力端子

 S1映像端子
 入力 / 出力自動切り替え

 Y出力
 1 Vp-p 75
 不平衡

 C出力
 0.286 Vp-p 75
 不

 映像・音声端子
 AVミニジャック
 入力 / 出力自動切り換え

 映像:1 Vp-p、75
 不平衡

 高い
 327mV(47 k
 負荷

 時入、入力インビーダンス47
 k
 以上、出力インビーダンス47

 k
 以上、出力インビーダンス22 k
 以下

USB端子 mini-B LANC端子 ステレオミニミニジャック (Ø2.5)

MIC(マイク)入力端子 ステレオミニジャック (∅3.5) DV端子 i.LINK(IEEE1394 4ピンコ ネクター S100)

### 液晶画面

| 画面サイズ | 6.2cm(2.5型) |
|-------|-------------|
| 総ドット数 | 123 200ドット  |
|       | 横560×縦220   |

### 電源部、その他

| 電源電圧   | バッテリー端子入力7.2V<br>DC端子入力8.4V |
|--------|-----------------------------|
| 消費雷力   | 31W(ファインダー使用時               |
|        | 明るさ標準)                      |
|        | 3.4W                        |
|        | (液晶画面使用時、明るさ標               |
|        | 準)                          |
| 動作温度   | 0 ~+40                      |
| 保存温度   | - 20 ~ +60                  |
| 外形寸法   | 74 × 88 × 174mm             |
|        | (最大突起部を除く剎幅×高               |
|        | さ<br>×<br>奥行き<br>)          |
| 本体質量   | 約 625g (本体のみ)               |
| 撮影時総質量 | 約 710g                      |
|        | (バッテリー NP-FM30、             |
|        | テープ(DVM60)、レンズ              |
|        | キャップ含む。)                    |
| 付属品    | 13ページをご覧ください。               |

ACアダプター AC-L15A/

### L15B

| 電源   | AC100~240V、50/60Hz |
|------|--------------------|
| 消費電力 | 18W                |
| 定格出力 | DC8.4V、1.5A        |
| 動作温度 | 0 ~+40             |
| 保存温度 | - 20 ~ +60         |

| 約56×31×100mm |
|--------------|
| (最大突起部をのぞく)  |
| (幅×高さ×奥行き)   |
| 約190g(本体のみ)  |
|              |

## リチャージャブルバッテリーパッ

| クNP-FM30 |                   |
|----------|-------------------|
| 最大電圧     | DC8.4V            |
| 公称電圧     | DC7.2V            |
| 容量       | 5.0wh (700mAh)    |
| 最大外形寸法   | 約38.2×20.5×55.6mm |
|          | (幅×高さ×奥行き)        |
| 質量       | 約65g              |
| 使用温度     | 0 ~+40            |
| 使用電池     | Li-ion            |

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更 することがありますが、ご了承ください。

保証書とアフターサ ビス

部品の交換について この製品は、修理の際に交換した部品を再生、 再利用する場合があります。その際、交換した 部品は回収させていただきます。

### 保証書

この製品には保証書が添付されていますので、 お買い上げの際お買い上げ店でお受け取りくだ さい。所定事項の記入と記載内容をお確かめの 上、大切に保管してください。 このデジタルビデオカメラレコーダーは国内仕 様です。海外で万一、事故、不具合が生じた場 合の現地でのアフターサービスとその費用につ いては、ご容赦ください。

## アフターサービス

調子が悪いときはまずチェックを 「故障かな?と思ったら」の項を参考にして故 障かどうかお調べください。

それでも具合の悪いときは テクニカルインフォメーションセンター(裏表 紙)にお問い合わせください。

保証期間中の修理は 保証書の記載内容に基づいて修理させていただ きます。詳しくは保証書をご覧ください。

保証期間経過後の修理は 修理によって機能が維持できる場合は、ご要望 により有料修理させていただきます。

## 部品の保有期間について

当社はデジタルビデオカメラレコーダーの補修 用性能部品(製品の機能を維持するために必要 な部品)を製造打ち切り後8年間保有していま す。この部品保有期間が経過したあとも、故障 箇所によっては修理可能な場合がありますの で、テクニカルインフォメーションセンターに お問い合わせください。



# 各部のなまえ

## 本体



- レンズキャップ(23、28ページ)
- ② RESET(リセット)ボタン RESETボタンを押すと、日時を含めすべ ての設定が解除されます(ただし、パーソ ナルメニュー項目は解除されません)。
- ③ 液晶画面 / タッチパネル(2、18ページ)
- 4 液晶横ズームボタン(25ページ)
- ⑤ 録画スタート / ストップボタン(23、48 ページ)
- ⑥ 液晶画面バックライトボタン<sup>\*</sup>(18ページ)
- 7 ファインダー(2、18ページ)
- 8 BATT (バッテリー取り外し)つまみ (14ページ)

9 スピーカー

\*シンプル操作中は働きません。(本機上の●マー ク)

# レンズキャップを交換するには



各部のなまえ・索引

*次のページへつづく➡* 各部のなまえ・索引 137



- 1 DV端子(88ページ)
- 2 ⊈(USB)端子
- 3フォトボタン(28ページ)
- 4 ズームレバー(25ページ)
- 5 視度調整つまみ(18ページ)
- ⑥ 撮る-テープ、撮る-メモリー、見る / 編集 ランプ(17ページ)
- ⑦ 録画スタート / ストップボタン(23、48 ページ)
- 8 電源スイッチ(17ページ)
- ① LANC端子(青色)
   LANC端子は、ビデオ機器と周辺機器 をつなぎ、テープ走行などをコントロール できるようにした端子です。
- 10 端子カバー
- 11 S1映像端子
- 12 映像・音声端子(56、88、100ページ)

13 MIC (PLUG IN POWER) 端子(赤色)
 (100ページ)

MIC(PLUG IN POWER)端子はプラグ インパワー方式の外部マイク用電源端子と マイク入力端子が兼用になった端子です。 外部マイクを接続すると外部マイクが優先 されます。

14 ショルダーストラップ取り付け部
 ショルダーストラップは別売りです。

## ショルダーストラップ(別売り) を取り付けるには

ショルダーストラップ取り付け部に図のように 取り付けてください。





1 フラッシュ

②レンズ(カール ツァイスレンズ搭載) 本機はカール ツァイスレンズを搭載し、 繊細な映像表現を可能にしました。本機用 に生産されたレンズは、ドイツ カール ツァイスとソニーで共同開発した、MTF測 定システムを用いてその品質が管理され、 カール ツァイスレンズとしての品質を維持 しています。

さらに本機はT\*コーティングを採用してお り、不要な反射を抑え、忠実な色再現性を 実現しております。

MTF = Modulation Transfer Functionの 略。被写体のある部分の光を、画像の対応 する位置にどれだけ集められるかを表す数 値。

- **3** NIGHTSHOTスイッチ(37ページ)
- 4 DC IN端子 (14ページ)
- 5 シンプルボタン(32、52ページ)
- ⑥ 画面表示 / バッテリーインフォボタン (15ページ)
- 7 逆光補正ボタン<sup>\*</sup>(35ページ)
- 8 内蔵ステレオマイク(100ページ) 外部マイクをつなぐと、外部マイクの音声 が優先されます。
- 9 DC IN端子カバー
- \*シンプル操作中は働きません。(本機上の●マーク)

次のページへつづく



- 1 インテリジェントアクセサリーシュー *山*<sup>Intelligent</sup> *i* ↓<sup>Intelligent</sup> (100ページ)
  - 別売りの専用マイクやフラッシュ、ビデオライトなどを使うとき、本機から 電源を供給できます。
  - 本機の電源スイッチに連動して、アク セサリーの電源の入 / 切ができます (お使いになるアクセサリーの取扱説明 書をあわせてご覧ください)。
  - 取り付けたアクセサリーが落ちないように、はずれにくい構造になっています。アクセサリーを取り付けるときは、押しながら奥まで差し込み、取り付けネジを確実にしめ付けてください。アクセサリーを取り外すときは、取り付けネジをゆるめ、上から押しながら外してください。

- **2** アクセスランプ(22、127ページ)
- ③"メモリースティック デュオ"スロット (22ページ)
- **4** CHARGEランプ(14ページ)
- 5 シューカバー
- **6 4**(フラッシュ)ボタン(30ページ)
- ⑦ リモコン受光部 / 赤外線発光部 (95ページ)
- 8 録画ランプ(23ページ)



- 1 バッテリーパック(14ページ)
- 2 グリップベルト(3ページ)
- 3 カセットカバー(21ページ)
- ④開く / カセット取出し
   ゴつまみ(21ページ)
- 5 三脚用ネジ穴 三脚を使うときは、ネジの長さが5.5mm

以下のものを使ってください。ネジの長い 三脚ではしっかり固定できず、本機を傷付 けることがあります。

# ワイヤレスリモコン

### 絶縁シートを引き抜いてからリモコンを使ってください。



- 1 フォトボタン(28ページ)
- 2 メモリー操作ボタン(インデックス<sup>\*</sup>・
   /+・再生)(50ページ)
- ③ サーチ選択ボタン<sup>\*</sup>(57、58ページ)
- ④ ◄◄ ►► ボタン<sup>\*</sup>(57、58ページ)
- ⑤ ビデオ操作ボタン(巻き戻し・再生・早送り・停止・一時停止・スロー)(48ページ)
- ⑥ ゼロセットメモリーボタン<sup>\*</sup>(57ページ)
- ⑦ リモコン発光部 本機のリモコン受光部と向かい合わせてく ださい。
- 8 録画スタート / ストップボタン (23ページ)
- 9 ズームボタン(25ページ)
- 10 画面表示ボタン(55ページ)

\*シンプル操作中は働きません。

## 絶縁シートの抜きかた



### 電池を交換するには

1 電池ケースのタブを内側に押しながら、 溝に爪をかけて引き出す。



2 ボタン型リチウム電池を取り出す。



3 + 面を上にして新しいボタン型リチウム 電池を入れる。



4 電池ケースを本体に戻す。「カチッ」と音がするまで差し込む。

### りモコンについてのご注意

- リモコンには、ボタン型リチウム電池 (CR2025)が内蔵されています。CR2025以外 の電池を使用しないでください。
- 本体のリモコン受光部に直射日光や照明器具の強い光が当たらないようにしてください。リモコン操作ができないことがあります。
- コンバージョンレンズ(別売り)を付けている と、リモコン受光部をさまたげ、リモコンが正し く動作しないことがあります。
- 付属のリモコンで本機を操作しているときに、ほかのビデオデッキが誤動作することがあります。
   その場合、ビデオデッキのリモコンモードスイッチをVTR2以外のモードに切り換えるか、黒い紙でリモコン受光部をふさいでください。

# ファインダーと液晶画面の表示

撮影中や再生中、下記の表示やアイコンが出ます。()内は参照ページです。

例:電源スイッチが「撮る-テープ」のとき

タイムコード(55)/テープカウン ター(55)/自己診断(118)/ファ イル番号(51)



調節バー

| 表示  | 意味                         |
|---|----------------------------|
| ☞60分  | バッテリー残量(24)                |
| <u>SP</u> <u>LP</u>   | 録画モード(25)                  |
| スタンバイ / ●録<br>画   | 撮影スタンバイ / 撮影中              |
| FINE STD  | 画質(29)                     |
|   | 画像サイズ(29)                  |
| <b>⊡</b> <sup><b>H</b></sup> <sub>320</sub> <b>⊡</b> <sup><b>H</b></sup> <sub>160</sub> | 画像サイズ(25)                  |
| ▶101 101  | 記録先フォルダ(70)/<br>再生フォルダ(70) |
| C///  | カセットメモリー(125)              |
| <b>♪</b> 16b  | 音声モード(80)                  |
| 60分回  | テープ残量(24)                  |
| Di Di BRK   | 連写(67)                     |
| ୰   | セルフタイマー録画(26、<br>31)       |
|   | インターバル静止画記録<br>(75)        |
| 4 0 4+ 4-   | フラッシュ(30)<br>発光時のみ表示       |
| •   | コマ撮り(73)                   |
| A/V⊁DV  | A/V DV出力(81)               |
| DVIN  | DV入力(90)                   |
| +0+   | ゼロセットメモリー(57)              |

| 表示                 | 意味                         |
|--------------------|----------------------------|
| 0                  | NightShot ( 37 )           |
| SO                 | Super NightShot (37)       |
|                    | Color Slow Shutter<br>(37) |
| èq 📥 🎬             | 警告(118)                    |
| P+                 | ピクチャーエフェクト<br>(71)         |
| <b>D</b> +         | デジタルエフェクト(41)              |
| M+                 | メモリーミックス(43)               |
| ê 🛦 🛔 Q 🗦          | 手動フォーカス / 拡大<br>フォーカス(38)  |
|                    | プログラムAE(61)                |
| Ъ                  | 逆光補正(35)                   |
|                    | ホワイトバランス(62)               |
|                    | シャープネス(63)                 |
| AS+3               | AEシフト(63)                  |
| <u>16:9</u>        | ワイドTV(66)                  |
| NOFF.              | 手ぶれ補正 (66)                 |
| 30р                | プログレッシブ記録(27)              |
|                    | ゼブラ(64)                    |
| 0-п                | プロテクト(103)                 |
| Êĭ                 | プリントマーク(104)               |
|                    | スライドショー(72)                |
|                    | 液晶画面バックライト 切<br>(18)       |
| ŤII I              | 画像削除(102)                  |
| ~                  | PictBridge接続中<br>(105)     |
| . <b>∿</b> 4ch-12b | 4CHマイク記録(113)              |
|                    |                            |

# 索引

# ア行

| 赤目軽減                 |
|----------------------|
| アフレコ                 |
| インターバル静止画記録 75       |
| インデックス表示51           |
| インテリジェントアクセサリー       |
| シュー 100, 140         |
| インフォリチウムバッテリー        |
|                      |
| 液晶画面                 |
| パネル明るさ18             |
| パネル色のこさ81            |
| パネルバックライト            |
| レベル                  |
| エディットサーチ 45          |
| エンドサーチ 45,76         |
| オートシャッター             |
| オーバーラップ 40           |
| オールドムービー             |
| おしらせブザー18,83         |
| お知らせメッセージ 118        |
| おまかせ「Click to DVD」機能 |
| DVD 作成を参照            |
| おまかせビデオ CD 機能        |
| ビデオ CD 作成を参照         |
| 音声ミックス 81,102        |
| 音声モード 80             |
| 音量 47, 50            |
|                      |

# カ行

| 海外使用1             | 24  |
|-------------------|-----|
| ガイドフレーム           | 82  |
| 拡大フォーカス表示         | 63  |
| 画質(静止画)           | 68  |
| カスタマイズ            | 85  |
| カセット              | 21  |
| カセットメモリー          | 125 |
| カセットメモリーサーチ       |     |
| (サーチ) 45, 57, 58, | 76  |
| カセットラベル           |     |
| タイトルを参照           |     |
| 画像サイズ             |     |
| 静止画               | 68  |
| 動画                | 68  |
| カメラ明るさ調節          | 35  |
| カメラクロマキー          | 43  |

| 画面表 | 示   |     | 55, | 83,     | 143 |
|-----|-----|-----|-----|---------|-----|
| カラー | スロー | シャ  | ッタ  |         | 37  |
| カラー | テレビ | 方式  |     | ······· | 124 |
| 逆光補 | 正   |     |     |         | 35  |
| キャリ | ブレー | ショ  | ン   |         | 133 |
| 記録先 | フォル | ダ   |     |         | 70  |
| 記録フ | ォルタ | 選択  |     |         | 70  |
| グリッ | プベル | ・ト  |     |         | 3   |
| 警告表 | 示   |     |     |         | 118 |
| 結露  |     |     |     | ·       | 131 |
| 広角  |     |     |     |         |     |
| ズ   | ームを | を参照 | Ę   |         |     |
| 高速  |     |     |     |         |     |
| 連   | 写を参 | 診照  |     |         |     |
| 高速ア | クセス |     |     |         | 48  |
| 誤消去 | ·防止 |     | 1   | 25,     | 127 |
| コマ撮 | IJ  |     |     |         | 73  |
|     |     |     |     |         |     |
| サ行  |     |     |     |         |     |
| 再生  |     |     |     |         |     |
| 逆   | 方向国 | 写生  |     |         | 48  |
|     | マ送り | j   |     |         | 48  |
|     |     |     |     |         |     |

カメラデータ...... 55

| コマ送り           |
|----------------|
| スロー再生48        |
| 倍速再生           |
| 再生時間           |
| 再生ズーム          |
| 再生フォルダ         |
| 再生フォルダ選択       |
| 撮影時間           |
| 残量             |
| 残量表示           |
| テープ・" メモリース    |
| ティック デュオ " 24  |
| 時間差モーション 41    |
| 自己診断表示 118     |
| 時差補正           |
| 自動電源オフ 83      |
| シネマチックエフェクト 41 |
| シャープネス         |
| 充電14           |
| 主音声            |
| バイリンガルを参照      |
| 手動ピント合わせ 38    |
| 消去             |
| 画像102          |
| 全消去(カセットメモ     |
| リー)            |
| 全消去 (静止画) 69   |
| シンプル操作 32,52   |
| スーパーナイトショット 37 |
| ズーム            |
| スタンダード         |
| 画質(静止画)を参照     |
| スチル            |

| ステレオ / モノラル   | 80 |
|---------------|----|
| スポットフォーカス     | 38 |
| スムーズインターバル録画  |    |
|               | 74 |
| スライドショー       | 72 |
| スローシャッター      | 42 |
| 静止画設定         | 67 |
| 静止画の圧縮形式1     | 26 |
| 赤外線発光部        | 95 |
| ゼブラ           | 64 |
| セルフタイマー撮影 26, | 31 |
| ゼロセットメモリー     | 57 |
| 操作音           |    |
| おしらせブザーを参照    | Ű  |

### タ行

| タイトルサーチ                               | 5 | 7 |
|---------------------------------------|---|---|
| タイトル (カセットメモリ                         | _ | ) |
| カセットラベル作成                             |   |   |
|                                       | 7 | 8 |
| 消去                                    | 7 | 8 |
| タイトル(作成)                              | 7 | 7 |
| 表示                                    | 7 | 8 |
| タイムコード                                | 2 | 4 |
| 対面撮影                                  | 2 | 6 |
| タッチ                                   |   | 3 |
| タッチパネル                                |   | 3 |
| ダビング                                  | 8 | 9 |
| つなぎ撮り                                 |   |   |
| エンドサーチを参照                             |   |   |
| データコード 55,                            | 8 | 2 |
| テープカウンター                              | 5 | 7 |
| デジタルエフェクト 41,                         | 4 | 9 |
| デジタルズーム                               | 6 | 5 |
| デジタルプログラムエディ                          | ッ | ٢ |
|                                       | 9 | 4 |
| デジタル変換機能                              |   |   |
| (A/V入力→DV出力)                          | 8 | 1 |
| 手ぶれ補正                                 | 6 | 6 |
| デモンストレーション                            | _ | _ |
| (テモモード)                               | 7 | 5 |
| 電源セード                                 | 1 | 1 |
| 1111111111111111111111111111111111111 | 2 | 6 |
| トットフェーター                              | 4 | 0 |
|                                       | 4 | 2 |
|                                       |   |   |

# ナ行

| ナイトショット   | 37 |
|-----------|----|
| 二重音声放送テープ | 80 |
| 日時あわせ19,  | 84 |
| ノーマル      |    |
| 連写を参照     |    |
# 八行

| パ                        | _                       | יע:<br>ייי                  | <u>+</u>                        | ル                           | メ:<br>                          | = :                     |   |   |   |  | 5  | 9                    |
|--------------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------|---|---|---|--|--|----------------------|
| バ                        | า<br>พ                  | ッ.<br>テ                     | ノ.<br>ロ.                        | л.<br>—                     | v                               |                         |   |   |   |  | o  | U                    |
|                          | 1                       | バ                           | ッ                               | テ                           | IJ                              | _                       | 1   | ン   | フ   | オ  |  |                      |
|                          |                         |                             |                                 |                             |                                 |                         |   |   |   |  | 1  | 5                    |
|                          |                         | バ                           | ツ                               | テ                           | IJ                              | -                       | 残   | 量   |   |  |  | _                    |
|                          |                         |                             |                                 | =                           |                                 |                         | 110   |   | 2'<br>5                                     | 4, 1   | 12   | 9<br>1               |
| ٢                        | ヶ                       | チ                           | シャ                              | _                           | T                               |                         | / 、<br>〒 ク  | ッ<br>フ ト  |   |  | 7  | 4                    |
| ピ                        | ヶ                       | ,<br>チ                      | 7                               |                             | <u>ー</u>                        | _ =                     | Ξ.  |   |   |  | 4  | 8                    |
| ٦                        | 付                       | サ                           | _                               | F.                          | -<br>                           |                         |   |   |   |  | 5  | 8                    |
| B                        | 付                       | • 1                         | 時                               | 刻                           |                                 |                         |   |   | '   | 19,  | 5  | 5                    |
| ビ                        | デ                       | オ・                          | $\sim$                          | ッ                           | ド                               |                         |   |   |   | 1  | 3  | 2                    |
| Ľ                        | デ                       | オ                           | C                               | D                           | 作                               | 戓                       |   |   |   |  | 7  | 6                    |
| Ľ                        | ン                       | 1                           | 合:<br>                          | ゎ                           | t                               |                         |   |   |   |  | 3  | 8                    |
| 7                        | <b>7</b>                | 1.                          | 11                              | ナ.                          | ン,                              | /(-                     |   |   |   |  | 6  | 9                    |
| )                        | y                       | 1.<br>                      | ン<br>655                        | 1                           | 主体                              | цЬ                      | m   | 、   | <del>.</del>                                | 숙미   | 2  |                      |
| 7                        | ア                       | 回れ                          | 貝<br>ン・                         | ダ                           | H†                              | ш                       | ш   | )   | <u>ح</u> :                                  | 9°7  | "  |                      |
| -                        | -                       | 明                           | -<br>る                          | さ                           |                                 |                         |   |   |   |  |  |                      |
|                          | (                       | ( V                         | F                               | バ                           | ່າ                              | ク                       | ∍   | 1   | ۲   | )  | 8  | 1                    |
|                          |                         | 視                           | 度                               | 調                           | 節                               | i                       |   |   |   |  | 1  | 8                    |
| フ                        | т                       |                             | ダ                               | -                           |                                 |                         |   |   |   |  | 4  | 0                    |
| フ                        | オ                       | -:                          | 力.                              | ス.                          |                                 |                         |   |   |   |  | 3  | 8                    |
| 2                        | オ                       | - 1                         | 7                               | ッ                           | ۲.                              |                         |   |   |   |  | 6  | 9                    |
| 2                        | <b>オ</b>                |                             | ≺<br>⊬                          | ッ                           | F                               | (1                      | <b></b>   | 91t   | .( ک  | 1  | 12   | 1                    |
| )                        | 不                       | JV'                         | · <b>Y</b>                      |                             |                                 |                         |   |   |   |  |  |                      |
|                          |                         | ≐₽:                         | /<br>全큔                         | 7                           | +                               | Ш                       | ゟ゙  | ;酲:   | ŧR :  | たえ   | ÷.   | 김                    |
|                          |                         | 記再                          | 绿牛                              | フフフ                         | オオ                              | ルル                      | ダi<br>ダi  | 選選  | 択   | を<br>を<br>を  | 家  | 四四                   |
|                          |                         | 記再フ                         | 、録生オ                            | フフル                         | オオダ                             | ルル作                     | ダ<br>ダ<br>が<br>成  | 選選を   | 沢<br>沢<br>参                                 | を参<br>を参   | 家明   |                      |
| フ                        | オ                       | 記再フル                        | - 録生 オダ                         | フフル作                        | オオダ戓                            | ル<br>ル<br>作             | ダ<br>ダ<br>成   | 選選を   | 択<br>択<br>影                                 | を参   | 参門<br>参門<br>7  | 四四日 0                |
| フ副                       | オ音                      | 記再フル声                       | - 録生 オダ                         | フフル作                        | オオダ戎                            | ルル作                     | ダ<br>ダ<br>う<br>成  | 選選を   | 択<br>択<br>形<br>参                            | を参照  | 参<br>序<br>7  | 照照 0                 |
| フ副・                      | オ音ー                     | 記<br>雨<br>フ<br>ル<br>声<br>バ  | 、録生 オダ・イ                        | フフル作 リ.                     | オオダ戎 ン                          | ルル作 ガ                   | ダダ がいしょう ダブ がいしん ジョン ジョン・ション しょうしん アイ・ション ダブ いっぽう アイ・ション アイ・シー アン・ション アイ・ション アイ・ション アン・ション アン・シー アン・シー アン・シー アン・シー アン アン・シー アン アン・シー アン アン・シー アン アン・シー アン アン・シー アン・シー アン アン・シー アン・シー アン・シー アン・シー アン アン・シー アン・シー アン・シー アン アン・シー アン・シー アン・シー アン アン・シー アン・シー アン・シー アン・シー アン・シー アン・シー アン・シー アン・シー アン・シー アン アン・シー アン・シー アン・シー アン アン・シー アン・シー アン・シー アン アン・シー アン・シー アン・シー アン アン | 選選ををを   | 択状参 参 参                                     | をを照照照  | 参照<br>参照<br>7  | 照照 0                 |
| フ副 ブ                     | オ音 ラ                    | 記再フル声バケ連                    | 、録生 オダ・イック                      | フフル作 リトち                    | オオダ戎 ン 矣                        | ルル作 ガ 昭                 | ダダが成 ル  | 選選ををを   | 択<br>沢<br>参<br>一<br>参                       | をを照照   | 参<br>序<br>7  | 照照 0                 |
| フ副 ブ ブ                   | オ音 ラ ラ                  | 記再フル声バケ連ッ                   | 、録生ォダ イッ写っ                      | フフル作 リトをっ                   | オオダ戎 ン 参                        | ルル作 … ガ 照               | ダダ成 ル ガ   | 選選をを  | 択 訳参 参 第 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1  | をを照照照  | 参照<br>参照<br>7  |                      |
| フ副 ブ ブフ                  | オ音 ラ ララ                 | 記再フル声バケ連ッッ                  | 、録生 オダ・イッ写クシ                    | フフル作 リトをフュ                  | オオダ戓 ン 参工                       | ルル作 ガ 照 ]               | ダダ<br>ダ<br>ゴ<br>ジ<br>ー<br>ジ<br>ー  | 選選をを・   | 択 訳 参 ! · · · · · · · · · · · · · · · · · · | を<br>を<br>照<br>照<br>照<br>…<br>照  | 参照<br>7<br>4<br>3  | 原原 0 00              |
| フ副 ブ ブフフ                 | オ音 ラ ラララ                | 記再フル声バケ連ッッッ                 | 、録生ォダーイッ写クシシ                    | フフル作 リトをフュュ                 | オオダ戓 ン 参工 設                     | ルル作 ガ 照一 定              | ダダ成 ルジー   | 選選を を   | 択 訳参 参 !                                    | を<br>参<br>祭<br>照<br>照  | 参<br>第<br>7<br>4<br>3<br>6   | 原原 0 004             |
| フ副 ブ ブフフフ                | オ音 ラ ララララ               | 記再フル声バケ連ッッッッ                | 、録生ォダーイッ写クシシシ                   | フフル作 リトをフュュュ                | オオダ戓 ン 参工 設レ                    | ルル作 ガ 照一 定 バ            | ダダ成 ル ダーレ   | 選選を を -   | 択状参  参 参                                    | をを照 照  | 参<br>第<br>7<br>4<br>3<br>6<br>6  | 原原 0 0044            |
| フ副 ブ ブフフフフ               | オ音 ラ ラララララ              | 記再フル声バケ連ッッッッッ               | 、録生ォダ(イッ写クシシシシ                  | フフル作 リトをフュュュュ               | オオダ戓 ン 参工 設レ(                   | ルル作 ガ 照一 定べフ            | ダダ成 ル・ダー・・・レラ   | 選選を を   | 沢沢参加 参 ニュー・シュ                               | を<br>を<br>怒<br>照<br>照  | 参野<br>7<br>4<br>3<br>6   | 原原 0 0044            |
| フ副 ブ ブフフフフ               | オ音 ラ ラララララモ             | 記再フル声バケ連ッッッッッ               | 、録生 オダ・イッ写クシシシシン                | フフル作 リトをフュュュュ               | オオダ戎 ン 参ェ 設レ(ノ                  | ルル作 ガ 照一 定 (フ)          | ダダ成 ル ダーレラー   | 選選を を   |   | を<br>を<br>照<br>照   | 参野<br>7<br>436<br>4  | 原原 0 0044 1          |
| フ副 ブ ブフフフフ プ             | オ音 ラ ラララララビリ            | 記再フル声バケ連ッッッッッン              | 、録生ォダ(イッ写クシシシシント)               | フフル作 リトをフュュュュ 。             | オオダ戓 ン 参ェ 設レ(ノ                  | ルル作 ガ 照一 定べフ)           | ダダ成 ル ダー レラー ケ  |   |   | をを照 照  | 参<br>第<br>5<br>7<br>4<br>3<br>6<br>6<br>4                                | 原原 0 0044 1          |
| フ副 ブ ブフフフフ プ 1           | オ音 ラ ラララララビリ コ          | 記再フル声バケ連ッッッッッンP〉            | 、録生 オダーイッ写クシシシシント さい            | フフル作 リトをフュュュュ Br            | オオダ戎 ン 参ェ 設レ(ノ id               | ルル作 ガ 照一 定べフ) gg        | ダダ成 ルーダー・・・・・・・・・ ダブゴニ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 選選を を   |   | を<br>を<br>を<br>怒<br>照<br>  | 参  | 原原 0 0044 1 4        |
| フ副 ブ ブフフフフ プ プァ          | オ音 ラ ラララララビリ リレ         | 記再フル声バケ連ッッッッッコンドンキ          | 、録生 ォダー イッ写クシシシシント さトシ          | フフル作 リトをフュュュュ Bマゴ           | オオダ戓 ン 参ェ 設レ(ノ idー)             | ルル作 ガ 照一 定べフ) gクフ       | ダダ成 ル ダーレラ を  |   |   | を<br>を<br>を<br>を<br>照<br>照<br><br>米  | 参呼<br>7<br>4<br>3<br>6<br>6<br>4<br>10                                   | 原原 0 0044 1 4        |
| フ副 ブ ブフフフフ プ プフ          | オ音 ラ ララララモリ リレ          | 記再フル声バケ連ッッッッッコンドンキ          | 、録生 ォダー イッ写クシシシシント さトシー         | フフル作 リトをフュュュュ Bマブ           | オオダ戓 ン 参ェ 設レ(ノ idール             | ルル作 ガ 照一 定べフ) gクス       | ダダ成 ル ダールレラ をいや   | 選選を を   |   | を<br>を<br>弦<br>照<br>照<br>二<br>光<br>二<br>光  | 参野<br>7<br>4<br>3<br>6<br>6<br>4<br>10<br>3                              | 原原 0 0044 1 4 5      |
| フ副 ブ ブフフフフ プ プフ プ        | オ音 ラ ラララララビリ リレーロ       | 記再フル声バケ連ッッッッッコンドンキーグ        | 、録生 ォダー イッ写クシシシシント さトシーラ        | フフル作 リトをフュュュュ Bマブ ム         | オオダ戎 ン 参ェ 設レ(ノ idール AI          | ルル作 ガ 照一 定べフ) gクス …     | ダダ成 ル ダーレラ をいい  | 選選を<br>を<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>- |   | をを照<br><br>別<br><br>別<br><br>別   | 参<br>第<br>7<br>4<br>3<br>6<br>6<br>4<br>0<br>3<br>6                      | 腐腐 0 0044 1 4 51     |
| フ副 ブ ブフフフフ プ プフ ププ       | オ音 ラ ラララララビリ リレーロロ      | 記再フル声バケ連ッッッッコンドンキーググ        | 、録生 ォダー イッ写クシシシシント さトシーララ       | フフル作 リトをフュュュュ Bマブ ムム        | オオダ戓 ン 参ェ 設レ(ノ はール Aエ           | ルル作 ガ 照一 定べフ) gクス ミデ    | ダダ成 ル ダールレラ をいい パ   | 選選を<br>一を<br>   |   | をを照<br>照<br>…<br>光<br>…<br>…<br>光  | 参  |                      |
| フ副 ブ ブフフフフ プ プフ プププ      | オ音 ラ ラララララビリ リレ ロロロ     | 記再フル声バケ連ッッッッッコンドンキーグググ      | 、録生 ォダー イッ写クシシシシント ごトシーララレ      | フフル作 リトをフュュュュ Brマブ ムムッ      | オオダ戎 ン 参ェ 設レ(ノ idール AIエシ        | ルル作 ガ 照一 定べフ) gクス ミデブ   | ダダ成 ル ダーレラ ポポー・イ記   | 選選を<br>を<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・ |   | を<br>を<br>怒<br>照<br>照<br>一<br>ド  | 参参<br>7<br>4<br>3<br>6<br>6<br>4<br>0<br>3<br>6<br>7                     |                      |
| フ副 ブ ブフフフフ プ プフ プププ プ    | オ音 ラ ラララララビリ リレ ロロロ ロ   | 記再フル声バケ連ッッッッッ ンドンキーグググー     | 、録生 ォダー イッ写クシシシシント tt トシーララレー 1 | フフル作 リトをフュュュュ Bマブ ムムッ -     | オオダ戓 ン 参ェ 設レ(ノ はール Aエシ          | ルル作 ガ 照一 定べフ) gクス デブ    | ダダ成 ル ダールレラ たいりょうぼう ジョン・ション ション・ション ション・ション ション・ション ション・ション ジョン・ション ジョン・ション ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・  | 選選を<br>を<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・ |   | を<br>参<br>を<br>弱<br>…<br>…<br>光<br>…<br>…<br>ド<br>…<br>…   | 参  | 腐腐 0 0044 1 4 516 73 |
| フ副 ブ ブフフフフ プ プフ プププ プロ   | オ音 ラ ラララララビリ リレ ロロロ 口语  | 記再フル声バケ連ッッッッッ・ンドンキーグググーテ    | 、録生 ォダー イッ写クシシシシント さトシーララレーク    | フフル作 リトをフュュュュョ Bマブ ムムッ ト    | オオダ戓 ン 参ェ 設レ(ノ idール AIエシ        | ルル作 ガ 照一 定べフ) gクス ミデブ   | ダダ成 ル ダーレラ たいりょう  | 選選を<br>を<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・ |   | をを照<br>照<br>…<br>光<br>…<br>ド<br>…<br>1   | 参<br>参<br>う<br>7<br>4<br>3<br>6<br>6<br>4<br>10<br>3<br>6<br>7<br>2<br>0 | 腐腐 0 0044 1 4 516 73 |
| フ副 ブ ブフフフフ プ プフ プププ プ望   | オ音 ラ ララララモリ リレ ロロロ 口遠   | 記再フル声バケ連ッッッッ コンドンキーグググーテ ず  | 、録生 ォダーイッ写クシシシシント さトシーララレーク・ー   | フフル作 リトをフュュュュ Brマブ ムムッ ト ハ  | オオダ戓 ン 参ェ 設レ(ノ d-ル Aエシー ケ       | ルル作 ガ 照一 定べフ) gクス デブ 参  | ダダ成 ル ダールレラ たいりょう 留   | 選選を<br>を<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・ |   | をを照<br>照<br>…<br>光<br>…<br>ド<br>…<br>1<br>…<br>1<br>…<br>…<br>ド<br>…<br>1                          | 参  | 腐腐 0 0044 1 4 516 73 |
| フ副 ブ ブフフフフ プ プフ プププ プ望 ボ | オ音 ラ ララララモリ リレ ロロロ 口遠 夕 | 記再フル声バケ連ッッッッッ ンドンキーグググーテ ズン | 、録生ォダーイッ写クシシシシントはトシーララレーク 一電    | フフル作 リトをフュュュュ Brマブ ムムッ ト ム池 | オオダ戎 ン 参 r 設レ (ノ id ール AI エシー を | ルル作 ガ 照一 定べフ) gクス ミデブ 参 | ダダ成 ル ダー・レラー たいかいつき 照   | 選選を を · · · · · · · · · · · · · · · · ·                                   |   | をを照<br>照<br>…<br>光<br>…<br>、<br>…<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、 | 参学<br>7<br>43664<br>10367<br>20  | 腐腐 0 0044 1 4 516 73 |

| リモコン      | 142  |
|-----------|------|
| ホワイトバランス  | . 62 |
| ホワイトフェーダー | . 40 |

# マ行

| 満充電             |  |
|-----------------|--|
| ムービー設定          |  |
| メニュー            |  |
| カメラ設定61         |  |
| 基本設定            |  |
| 時間設定            |  |
| 使いかた 59         |  |
| ピクチャーアプリ 71     |  |
| 編集 / 変速再生       |  |
| メニュー操作方向 83     |  |
| メモリー設定 67       |  |
| メモリーオーバーラップ 41  |  |
| メモリークロマキー43     |  |
| "メモリースティック デュオ" |  |
|                 |  |
| 入れかた 22         |  |
| 記録枚数            |  |
| 記録時間            |  |
| メモリーフォト撮影 28    |  |
| メモリーミックス        |  |
| メモリールミキー        |  |
| モザイクフェーダー 40    |  |
| モノトーンフェーダー      |  |

# ラ行

| リモコン発光部1<br>ルミキー ( ルミナンスキー | 142<br>) |
|----------------------------|----------|
|                            | 42       |
| レックレビュー                    | 46       |
| レビュー                       | 23       |
| 連写                         | 67       |
| 録画スタート / ストップ              |          |
|                            | 48       |
| 録画モード                      | 80       |
| 録画ランプ                      | 83       |
|                            |          |

# ワ行

| ワイド TV     | 66 |
|------------|----|
| ワイプ        | 40 |
| ワイヤレスリモコン1 | 42 |
| リモコン       | 82 |

### アルファベット順

| DVD 作成76            |
|---------------------|
| ID-1 方式 /ID-2 方式 66 |
| i.LINK 130          |
| i.LINK ケーブル 89, 94  |
| JPEG 126            |
| LANC 端子 138         |
| LP                  |
| 録画モードを参照            |
| MPEG 126            |
| NightShot           |
| NS ライト 64           |
| NTSC 124            |
| PAL 113             |
| PictBridge 105      |
| P.メニュー              |
| RESET(リセット)ボタン      |
|                     |
| SP                  |

| 録画モードを参照        |    |
|-----------------|----|
| Super NightShot |    |
| (SUPER NS)      | 37 |
| S1 映像端子 56,     | 88 |
| USB ストリーミング     |    |
| USB - 撮る        | 82 |
| USB - 見る / 編集   | 82 |
| USB 端子1         | 38 |
|                 |    |

| カスタマー登録の<br>ご案内                               | ソニーではハンディカムをお買い上げの皆様へのサポートをより充実さ<br>せていくため、お客様に「カスタマー登録」をお勧めしています。<br>詳しくは付属の「デジタルイメージング カスタマー登録のお勧め」を<br>ご覧ください。   |
|---|---|
| マジング<br>カスタマ-<br>登録<br>電話のおかけ間違いに<br>ご注意ください。 | カスタマー登録および登録内容の変更はこちらのホームページ<br>から<br>http://www.sony.co.jp/di-regi/<br>カスタマー登録に関するお問い合わせは<br>ソニーマーケティング(株)カスタマー専用デスク<br>電話: 0466-38-1410<br>受付時間: 月~金曜日 午前10時~午後6時<br>(ただし、年末、年始、祝日を除く)  |
| お問い合わせ窓口の<br>ご案内                              | デジタルイメージングカスタマーサポート<br>デジタルハンディカムとパソコンの接続方法や、最新サポート情報<br>をご案内するホームページです。<br>http://www.sony.co.jp/support-di/   |
| 電話のおかけ間違いに<br>ご注意ください。                        | テクニカルインフォメーションセンター<br>ご使用上での不明な点や技術的なご質問のご相談、および修理受付<br>の窓口です。<br>製品の品質には万全を期しておりますが、万一不具合が生じた場合<br>は、「テクニカルインフォメーションセンター」までご連絡くださ<br>い。修理に関するご案内をさせていただきます。<br>また修理が必要な場合は、お客様のお宅まで指定宅配便にて集荷に<br>うかがいますので、まずお電話ください。<br>電話:0564-62-4979<br>受付時間:月~金曜日 午前9時~午後5時<br>(ただし、年末、年始、祝日を除く)<br>お電話される前にあらかじめ以下の内容をご用意いただきますとよ<br>り迅速な対応が可能になります。<br>お客様のデジタルイメージングカスタマー ID<br>(既にカスタマー登録されたお客様にはカスタマー IDが発行され<br>ています)<br>本機の型名DCR-HC888および製造番号<br>(保証書などに記載されています) |
|   | ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー  |

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

http://www.sony.co.jp/



この説明書は100%古紙再生紙とVOC(揮発性 有機化合物)ゼロ植物油型インキを使用しています。

