

DVDビデオカメラ **IVIS DC50** 使用説明書 PUB. DIJ-251

000000

0000







テープとはココが違う! DVDはスゴい

1 重ね撮りの心配 がない

撮影した映像や写真はDVDディスクの空いているところに記録 されますので、誤っ て重ね撮りして、 大切な記録を 消してしまう おそれがあり ません。

2 一覧画面から 一発再生!

見たいシーンを探すとき、テー プのように巻き戻し、早送りで 頭出しする手間は一切不要。



ー目でわか るインデッ クス画面か らパッと選 んで一発再 生です。

3 パソコンを使って ラクラク編集!

ディスクに記録した映像や写 真は簡単にパソコンに取り込 めます。編集ソフトを使え ば、自分だけのオリジナルビ

デオを作ること もできます。

DVD Selection

ディスクを選ぼう

撮影した動画や静止画はディスク(DVD)に記録されます。ディスクにはさまざまな種類がありますが、本機で使用できるのは直径8cmのDVD-R、DVD-R DL、DVD-RWの3種類です。 ディスクによってできることが違いますので目的に合ったものを選びましょう。



DVD-R 本書での記載→ ディスク R

ー度ディスクに記録すると、画像の編集や消去はできないが他のディスクより一般的に安価。ほとんどのDVD機器で再生可能。

DVD-R DL

2層日

1層日

シーン2 ◀

DVD-Rの約1.8倍の容量(2.6GB)があり、長時間記録がで きる。ただし、DVD-R DLに対応したDVD機器でないと再

生できない。 画像の編集 や消去は不可。

DVD-R DLの片面には二重の 記録層があり、1層目→2層目

の順で記録されます。このため、2層にまたがって記録された場合 はシーンが2つに分かれ、再生時、層が切り替わるときに映像が1秒 程度止まることがあります。

DVD-RW



撮影した画像を消去したり、編集したりすることができ る。また、ディスクを初期化*1すれば繰り返し使える。

DVD-RWの記録方式は2つある

DVD-RWには「VIDEOモード」と「VRモード」の2種類の記録方式があり、それぞれ以下のような特徴があ ります。未使用のDVD-RWを本機に入れると初期化画面が表示されますので、そのときにいずれかの 記録方式を選んでください。なお、本書では「VIDEOモード」を 認録方式 VR と記載しています。

VIDEOモード:ファイナライズ*²すれば、ほとんどのDVD機器で再生可能で、互換性に優れています。本機を使っての画像編集(消去や分割など)はできません。

VRモード:ファイナライズすれば、VRモードに対応したDVD機器で再生できます。本機を使って画像編集(消去や分割など)をすることができます。

* DVD-RとDVD-R DLは「VIDEOモ―ド」で記録されます。

ディスクによってできることが違います

ディフクの孫海		וח ח חעום	DVD-RW	
アイスンの権利	DVD-K	DVD-K DL	VIDEO	VR
本機で画像を編集(消去、分割など)で きる [43] [69]	—	-	_	0
記録直後に画像を消去できる 37	_	—	0	0
ディスクを初期化して繰り返し使用できる 73	_	—	0	0
ディスクに名前を付ける [75]	0	0	0	0
ファイナライズして他のDVD機器で再 生できる ፲፩	0	0	0	○*3
ファイナライズ後に追加記録できる 79	—	—	○*4	0
ディスクの片面に長時間記録できる 39	—	0	-	—
カードとディスクの間で静止画をコピーできる 103	0	0	0	0
静止画をつなげてフォトムービーにで きる <u>105</u>	0	0	0	0
パソコンを使って動画や静止画を編集 できる [<u>〕31</u>	0	0	0	0

おすすめのディスク

付属のディスクのほか、日立マクセル製HGタイプについて動作検証しています。また、 DVD-R DLについてはキヤノン製品以外に三菱化学メディア製のディスクについて動 作検証しています。互換性などについての情報は各ディスクメーカーにお問い合わせ ください。なお、他機で記録・初期化・ファイナライズしたディスクを本機で再生・ 記録などを行うと、記録データが破損するおそれがあります。

*1 初期化:ディスクに記録した動画や静止画をすべて消去して記録容量をもとに戻し、再度書き込みできる状態 にすることをいいます。DVD-RWは初期化できますが、DVD-RとDVD-R DLはできません。

^{*2} ファイナライズ:映像を記録したディスクを他のDVD機器で再生できるようにする処理のことをいいます。DVD-R DLには片面に記録層が2つあるため、空き容量にもよりますがファイナライズに時間がかかることがあります。

^{*3} 機器によっては再生できないことがあります。 *4 ファイナライズを解除する操作が必要です。

Let's get to it right away !

さっそく撮ってみよう

箱から出して、今すぐ撮影してみたい――という方のためにひと通りの操作を説明 します。むずかしい操作は一切ありません。とにかく気楽に撮ってみましょう。イ ラスト通りに操作すればカンタンに撮影できます。





●再生を終えるときは 見ましを押す。

CONTENTS もくじ

iVIS DC50を使って 楽しく作ろう!! 思い出ライブラリー......2 DVD Selection ディスクを選ぼう......4 Let's get to it right away! さっそく撮ってみよう......6 そろっていますか?12 各部のなまえ......14 画面の見かた......17 これだけはお守りください....19

Chapter 1 ビデオ

1 とにかく撮る(基本編)

隼 秿	 バッテリーを充電する ディスクを入れる 付属品を準備する 付属品を準備する	24 27 30 32
	ビデオを撮る	34
	AUTOモードとPモード《モードスイッチ》	36
	撮影チャンスを逃さない 《クイックスタート》	36
最	いま撮ったシーンを確認する	37
3	いま撮ったシーンを消す	37
	拡大して撮る《ズーム》	38
	画質を選ぶ《録画モード》	39
	撮影する画面の比率を選ぶ 《16:9/4:3》	40

2 とにかく見る (基本編)

	ビデオを見る	41
	早送り、早戻し、さまざまな再生.	42
2	シーンを消す	43
0	画面の表示を切り換える 《データコード》.	44
	撮った映像をテレビで見る	45

Chapter 2 **写真**

3 こだわって撮る(応用編)

場面に合わせて撮る 《スペシャルシーンモード(SCN)》	46
動きの速いものを撮る《シャッタースピー 背景をぼかして撮る《しぼり》	-ド》/ 48
ミニビデオライトを使う	50
セルフタイマーを使う	51
ピントを合わせる	52
明るさを調整する (露出)	53
色合いを調整する《ホワイトバランス》…	54
好みの画質にする《画質効果》	56
場面の切り換えと特殊効果 《デジタルエフェクト》	57
買ったときの設定を変える	59
メニューの紹介	60
国間 メニューの紹介	67

4 編集する

プレイリストを作成する	69
シーンを分割する	71
ディスクの画像を守る《ディスクプロテクト》.	72
ディスクを初期化する《ディスク初期化》	73

5 DVDプレーヤーなどで見る

ディスクに名前をつける《ディスクタイトル》…75 見るための処理をする《ファイナライズ》……76 DVDプレーヤーやパソコンで再生する…78 処理をした後に追加記録する(ファイナライズ解除)…79

1 とにかく撮る(基本編)

圭	カードを入れる カードを初期化する	82 83
	写真を撮る	84
曼	写真の保存先を選ぶ	85
5	いま撮った写真を消す	86
	画質や静止画サイズを選ぶ	86

2 とにかく見る (基本編)

	写真を見る	89
	順番に再生する《スライドショー》	90
2	インデックス画面から選ぶ	91
0	写真を消す《画像消去》	91
	写真を見ながら拡大する《再生ズーム》…	93

3 こだわって撮る(応用編)

フラッシュを使う	94
ビデオを撮りながら写真 (カード) も撮る 《ディスク/カード同時記録》	96
連写する《ドライブモード》	97
明るさの調整のしかたを選ぶ 《測光》	99
写真の明るさを図で確認する《ヒストグラム》.	100
知ってて便利な使いかた	101

4 編集する

ディスクとカードの間で写真をコピーする…103 写真をつなげてムービーにする(フォトムービー)…105 カードの写真を守る(画像プロテクト)……107

5 印刷する

写真を印刷する	10	8
印刷する範囲を選ぶ《トリミング》	11	4
印刷する写真と枚数を選ぶ《印刷指定》	11	6

Chapter 3 ダビングやパソコン編集

ほかのビデオ機器へ録画する	.120
本機へ録画する《ライン入力》	.122
パソコンに写真を取り込む 《ダイレクト転送》	.125
パソコンに送る写真と枚数を選ぶ 《送信指定》	129
MyDVD for Canonを使う 《映像や写真の取り込みとダビング》	.131

Chapter 4

ふろく

故障かな?	144
メッセージが出たら?	151
取扱い上のご注意	157
日常のお手入れ	163
海外で使う	164
アクセサリー紹介	166
保証書とアフターサービス	168
主な仕様	169
さくいん	171

MPEG-2使用許諾について

個人使用目的以外で、MPEG-2規格に適 合した本機を、パッケージメディア用に 映像情報をエンコードするために使用 する場合、MPEG-2 PATENT PORTFOLIO の特許使用許諾を取得する必要があり ます。この特許使用許諾はMPEG LA, L.L.C., (250 STEELE STREET, SUITE 300, DENVER, COLORADO 80206 USA) から取 得可能です。 マークや記号、イラストはこう読む

スイッチの位置やディスクの種類を示すマーク

電 源 カメラ

電源スイッチを切り換えるたびに、 カメラモードランプまたは再生モー ドランプが点灯。この場合は「カメラ」 にする。ほかに、「再生」、切がある。

動画・静止画(二〇〇)

動画/静止画切り換えスイッチの位置。 この場合は'果または ▲ の位置に合 わせる。静止画はminiSDカードまた はディスクに記録される。

モード P

モードスイッチの位置。この場合は Pに合わせる。他にAUTOがある。

ディスク R/RW

使用できるディスク。この場合は DVD-RまたはDVD-RWを入れる。 他にDVD-R DLがある。

記録方式 VIDEO/VR

使用できる記録方式。はじめてDVD-RW を入れたときや初期化するときに、記録 方式をVIDEOまたはVRから選ぶ。

本文中の表記

10 (🛄 10)	参照ページを示す。
画面	「液晶画面」または「ファ
	インダーの画面」のこと。
カード	miniSDカードのこと。
画像	「動画」または「静止
	画」のこと。両方を指
	す場合もある。



商標について

- miniSD™は、SDカードアソシエーションの商標です。
- Windows[®]は、米国Microsoft社の米国および他の国における登録商標です。
- Macintosh、Mac OSは、米国アップルコンピュータ社の登録商標です。
- 👺 は、DVDフォーマット ロゴ ライセンシング株式会社の登録商標です。
- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。
 Dolby、ドルビー及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- DCFロゴマークは、(社)電子情報技術産業協会 (JEITA)の「Design rule for Camera File system」の規格を表す団体商標です。
- DIGITAL STEREO CREATOR
- その他、本書中の社名や商品名は、各社の登録商標または商標です。

箱を開けたら、まず確認

そろっていますか?

本体以外の付属品がそろっているかチェックしましょう。





リモコン(ワイヤレス コントローラー)WL-D86



コンパクトパワーアダプター CA-570と電源コード



USBケーブル IFC-300PCU



ステレオビデオケーブル STV-250N

お使いいただくまえに 知っておいてください

かならず「ためし撮り」しましょう

事前にためし撮りをして、正しく録画・録 音されていることを確認してください。

記録内容の補償はできません

ビデオカメラ、ディスク、カードなどの不具 合で記録や再生ができない場合でも、記 録内容の補償についてはご容赦ください。

著作権に注意しましょう

録画・録音したビデオは、個人として楽 しむなどのほかは、著作権法上、権利者 に無断で使用できません。また、実演や 興行、展示物などの中には、個人として 楽しむなどの目的であっても、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。

モザイク状のノイズについて

LP(長時間モード)での録画では、ディス クの特性や使用環境に影響され、再生時 画面にモザイク状のノイズが発生した り、音声が途切れたりする場合がありま す。大切な撮影にはXP(高画質モード) やSP(標準モード)をお使いください。

液晶画面やファインダーについて

液晶画面やファインダーは、非常に精密度 の高い技術で作られています。99.99%以 上の有効画素がありますが、黒い点があら われたり、赤や青、緑の点が常時点灯する ことがあります。これは、故障ではありま せん。なお、これらの点は記録されません。

おぼえましょう!

本文中に出てくる名称です。 ■ 内の数字は参照ページです。

■ 左面







■ 後面



つづく▶ 15

各部のなまえ





.

■ リモコン



*1 本文中では、「ジョイスティック」という言葉で説明しています。

*2 DISP.と表示されている場合もあります。

知っていると便利!

画面の見かた

撮影中や再生中に表示される情報です。 ■ 内の数字は参照ページです。



① 撮影モード 46 ② ホワイトバランス 54 ③ 画質効果 56 ④ デジタルエフェクト 57 ⑤ 録画モード 39 ⑥ 静止画画質/サイズ 86 ⑦ リモコンセンサー 65 ⑧ セルフタイマー 51 (9) ディスクの種類 4 10 記録方式 4 (1) マニュアルフォーカス 52 (12) 手ぶれ補正 61 (13) 撮影状況 (14) 撮影時間(時:分:秒) (15) 撮影可能時間 (16) お知らせタイマー (1) ウィンドカット 61 (18) ミニビデオライト 50 19 マーカー 64 21 測光 99 ② ドライブモード 97 23 静止画の記録可能枚数 88 24 バッテリー残量の目安 18 25 AF枠 61 26 手ぶれ警告 61 27) フラッシュ 94 (28) 静止画記録でのピント、露出調整 84

画面の見かた

■再生のときの画面

動画のとき



13 撮影状況/29 再生状況

●:撮影(録画) ●II:撮影一時停止 ▶:再生 II:再生一時停止 ▶>:早送り <<:早戻し <I/>/I>:スロー再生

15撮影可能時間

ディスクに空きがなくなると、「 @ END」が点灯し、停止します。

16お知らせタイマー

撮影を始めてから約10秒間、撮影時間を表示します。一つの場面が短いと落ち着きのない画 面になりますので、お知らせタイマーを目安にしながら撮影します。

②静止画の記録可能枚数

枚数の緑色表示は残り6枚以上、黄色表示は残り1~5枚、赤色表示は0枚を示します(ただし、再 生時はすべて緑色表示)。記録可能枚数は記録時の状況により異なることがあります。記録し ても枚数表示が減らなかったり、一回の記録で2枚減ることがあります。なお、静止画の記録中 は □ や ② の左に[▶」が表示されます。

29/バッテリー残量の目安 (□□ → (□□ → (□□ → (□□ → (□□ → (□□ → (□) → (□

▲☆か赤く点滅したら、充電したバッテリーと交換してください。消耗したバッテリーを使用すると、電源が入らなかったり、↓☆↓が出ずに電源が切れたりすることがあります。なお、本機やバッテリーの状態によっては、実際のバッテリー残量と表示内容が一致しない場合があります。

安全にお使いいただくために

これだけはお守りください

本機を正しく安全にお使いいただくため、ここに書いてあることをお守りください。

▲ 警告 ⚠注意

火災、感電、破裂などにより、死亡や重傷を負うおそれがあるもの 傷害を負うおそれや、物的損害を受けるおそれがあるもの





つづく 🍉

これだけはお守りください



指定された機器を使う。 火災,感雷,けがの原因。



回転中のディスクには手を 触れない。 けがの原因。



ぬらさない。

火災、感電、やけどの原因。 雨天、降雪中、海岸、水辺、 湿度の高い場所などでの使 用は、とくに注意する。

電源コードを傷つけない。 加工しない。無理に曲げた り、引っ張ったり、重いもの を載せたりしない。熱機具に近付け たり、加熱したりしない。必ずプラグ を持って抜く。

芯線が露出したり、 断線すると火災、 感雷の原因。



運転中に使用しない。 交诵事故の原因。

分解や改造をしない。 発熱、火災、感電、 分解禁止けがの原因。



電源プラグは根元まで確実 に差し込む。 火災、感雷の原因。

A



充電中は長時間触れない。 低温やけどの原因。

海外旅行者用の電子式変圧器や航 空機、船舶、DC/ACコンバーターな どの電源につながない。表示され た電源電圧や周波数以外では使用しない。 火災、感電、けがの原因。



絶対に、バッテリー、コイン 型リチウム電池などを、加 熱や火中投入しない。 破裂により、やけど、けがの原因。

強制

撮影しているときは、周囲 の状況に注意する。 けが、交通事故の原因。

⚠ 注意



飛行機内で使用する場合は、 乗務員の指示に従う。 機器から出る電磁波により、 飛行 機の計器に影響を与えるおそれ。

埜止

ぬれた手で、電源プラグを 抜き差ししない。 感雷の原因。



これだけはお守りください



1 とにかく撮る(基本編) 24

すべて「おまかせ」でカンタンに撮りたいときにご 覧ください。「準備→撮る」の順で説明しています。



撮った映像を本機やテレビで見たり、消したいとき。



「もっと明るく撮りたい」、「ピントを合わせたい」 など…こだわって撮りたいときなどに見てください。

4 編集する

69

Chapter

Recording Movies

ラブ

撮った映像を分割したり、順番を移動したいとき などに見てください。



DVDプレーヤーなどで映像を再生するときに。



バッテリーを充電する

バッテリーを本体に取りつけ、家庭用コンセントから充電します。





ビデオ







バッテリーの使用時間は?

付属のバッテリーBP-214と別売のBP-208をフル充電したときの使用時間はつぎのとおりです。なお、低温下で使用したときは、使用時間は短くなります。

録画モード			連続撮影時間		実撮影時間*		再生時間	
			BP-214	BP-208	BP-214	BP-208	BP-214	BP-208
XP	ファインダー使用時		約135分	約80分	約85分	約50分	-	-
	液晶画面使用時	標準	約135分	約80分	約80分	約45分	約170分	約100分
		明るい	約130分	約75分	約80分	約45分	-	-
SP	ファインダー使用時		約160分	約95分	約90分	約50分	-	-
	液晶画面使用時	標準	約155分	約90分	約85分	約50分	約190分	約115分
		明るい	約150分	約90分	約80分	約50分	-	-
LP	ファインダー使用時		約165分	約100分	約90分	約50分	-	-
	液晶画面使用時	標準	約160分	約95分	約90分	約50分	約210分	約125分
		明るい	約155分	約95分	約85分	約50分	-	-

* 実撮影時間とは撮影、撮影一時停止、電源の入/切、ズームなどの操作を繰り返したときの撮影時間です。

バッテリーは予定撮影時間の2~3倍分をご用意ください ビデオカメラの消費電力はズームなどの操作によって変化します。 そのため、上記の使用時間より短くなることがあります。





ディスクを入れる

ディスクは 2000 または 2000 の付いた8cmのDVD-R、DVD-R DL、DVD-RWをお使いください。また「おすすめのディスク」(□5)をご覧ください。

ディスクの記録面に汚れや指紋が付いている場合は、必ず市販の眼鏡クリーナー(布製)などで拭きとってください。







グリップベルトは、引っ掛からないように 本機の下にずらす。





ディスクを入れる

片面ディスクはラベル面を外側にして入れる。 ディスクの記録面はさわらない。



ディスクが正しく入っていない状態で、無理に閉じない。

つづく)











ビデオ



▼ ■ とにかく撮る 🛛 とにかく見る 🛛 こだわって撮る 🗗 編集する 🖬 DVDプレーヤーなどで見る



液晶画面を調整する

■ 位置を調節する





■ 画面の明るさを調節する

画面の明るさを2段階に切り換えられます。屋外撮影時、太陽光などで画面が見にくいと きは明るくしてください。





時計を合わせる

現在の地域(エリア)を選んでから、時計を合わせます。







基本的な動画の撮りかたです。

大切な画像を撮るときは、必ず試し撮りをし、正しく再生されることを確認してください(□141)。なお、付属のDVD-Rで試し撮りをすると映像を消すことはできませんので、市販のDVD-RWをお使いになるようおすすめします。





ビデオ

35



撮影一時停止のとき電源を切る代わりにクイックスタートモードにしておくと約1秒で 撮影可能状態に戻ります。バッテリーの消耗を撮影一時停止中の1/2におさえ、撮影 チャンスにもすばやく対応します。

クイックスタートモードにする 撮影一時停止のときクイックスタートボ タンをしっかりと押す→ ランプが点灯 ● 準備中はランプが点滅する。

ビデオを撮る



クイックスタートモードを解除する 再度クイックスタートボタンを押す→ ランプが消える



- クイックスタートモードを解除すると、ピントや露出の調整をしていた場合、 自動調整に戻ります。ズームはW側に戻ります。
- クイックスタートモードの状態で10分経過すると電源が切れます。電源が切れるまでの時間はメニューの「 スタンバイ」で選択できます(□65)。なお、「パワーセーブ」(□65)はクイックスタートモード時には無効となります。
- 電源が切れた場合は、電源スイッチを下に押すか、一度 Ø にしてから電源 を入れ直してください。


ビデオ

37



■ 拡大して撮る(ズーム) 🛛 🌆・静止回 🖳 🙆 💷 🖉 🔲

ズームレバーをT側(望遠)に押すと10倍まで拡大して撮影できます(光学ズーム)。 W側(広角)に押すと、もとの大きさに戻ります。デジタルズームを使うと、さらに 200倍まで拡大することができます*(□□61)。

* 動画撮影時のみです。静止画撮影時はデジタルズームは使えません。



W側(広角)









ビデオ



×	モ くちょう こう	ディスクの種類によ	って、録画時間が	異なります。		
		XP(高画質モード)	SP (標準モード)	LP(長時間モード)		
	DVD-R / DVD-RW	約20分	約30分	約60分		
	DVD-R DL	約36分	約54分	約108分		
	表の数字はディスクの片	面に録画可能な時間で	す。			
 ● LP (長時間モード)を選択すると、ディスクの特性や撮影条件の影響を受け やすくなり、このため再生時にモザイク上のノイズが発生したり、音声が とぎれたりすることがあります。大切な撮影にはXP (高画質モード)や SP (標準モード)をお使いください。 						
•	被写体に合わせて 用しているため、釒	自動で画質を調整 豪画時間は撮影環境	するVBR (Variable によって変化しる	Bit Rate)方式を採 ます。		

つづく

















■ 画面の表示を切り換える(データコード)

撮影情報の表示のしかたを切り換えられます。画面に表示される日時やカメラ データ(シャッタースピードやしぼり値)を「データコード|といいます。動画再生中 はデータコードの表示のしかたを切り換えられます(四64)。

電源 カメラ/再生 動画・静止画 「只/白・ロク」

DISP. 0 1 押す

押すたびに表示が切り換わる。

動画撮影中	画面表示あり→画面表示なし*
動画再生中	画面表示あり→データコードのみ→画面表示なし
静止画撮影中	画面表示あり→画面表示なし*
静止画再生中	画面表示あり→記録枚数、日時、画質などの表示 →画面表示なし

* メニューで設定した「マーカー」は表示されます。

本機をテレビにつないで映像を見る方法です。DVDプレーヤーを使って再生する ときは78ページをご覧ください。

1 本機の電源とテレビの電源を切る

? 付属のケーブルで本機をテレビに接続する



3 本機の電源とテレビの電源を入れる

- ワイド(16:9)モードのない4:3テレビに接続した場合はメニューで「テレビタイプ」 を「4:3」にする(凹66)。
- テレビ:接続した端子を選ぶ。
- ビデオ機器:入力切り換えスイッチを「外部入力 (ライン)」にする。

4. 動画を再生する(□ 41) 静止画を見ることもできる(□ 89)。



場面に合わせて撮る

スペシャルシーンモード (SCN)

照り返しの強いスキー場や、海に沈む夕日、夜空を彩る打上げ花火など、場所や被写体に合 わせてきれいに撮影できます。

電源 カメラ	
FUNC.	1 ^{押す}
+	2 撮影モードを選ぶ。 ① 上下に押してPを選ぶ。 ② 左右に押して ③ を選ぶ → 館 を押す。 ③ 左右に押していずれかを選ぶ。
FUNC.	3 ^{押す}





J ナイト

明るく撮る。

照り返しの強いスキー場で 被写体が暗くなるのを防ぐ。

暗い場所で被写体を





ぶタ ビーチ

照り返しの強い海岸で被 写体が暗くなるのを防ぐ。





A スポットライト スポットライトが当たった 被写体をきれいに撮る。

※ 打上げ花火 打上げ花火をきれい に撮る。









 ポートレート、スポーツ、スノー、ビーチの各モードで撮影した映像を再生すると、 なめらかに見えなかったり、ちらつくことがあります。

● ポートレート

- ・ズームをT側にすると、背景がより効果的にぼけます。
- ナイト
 - ・動きのある被写体は、尾を引いたような残像になることがあります。
 - ・明るく撮影できる分、通常の撮影に比べて画質が多少劣化することがあります。
 - · 画面に白い点などが出ることがあります。
 - ・自動でピントが合いにくいときは、ピントを調整してください。
- スノー/ビーチ
 - ・曇りや日陰など周囲が暗いときには、被写体が明るくなりすぎることがあります。
 ・
 画面で映像をご確認ください。
- 打上げ花火
 - ・手ぶれを防ぐために、三脚をお使いになることをおすすめします。
 - ・静止画撮影中は、シャッタースピードが遅くなるため、必ず三脚をお使いください。
- 撮影中は、モードスイッチを切り換えないでください。映像の明るさが一時的に 大きく変化することがあります。

ビデオ

■ とにかく撮る 2 とにかく見る 3 こだわって撮る 4 編集する 6 DVDプレーヤーなどで見る

シャッタースピードが速いと、動きの速い被写体を一瞬でとらえ、遅いと水の流れの流動感 を表現できます。しぼり数値が小さい(開く)と背景をぼかしたポートレート、大きい(閉じ る)と風景を全体的にはっきりと、撮影できます。

電 源 カメラ	
FUNC.	1 ^{押す}
+	2 撮影モードを選ぶ。 ● 上下に押してPを選ぶ。 ② 左右に押していずれかを選ぶ。 ■ 207244E ■ 207244E ■ 207244E ■ 207244E
	 P (プログラムAE):シャッタースピードとしぼりが自動で設定される。 Tv (シャッター優先AE):シャッタースピードを自分で選ぶ。しばりは自動で設定される。 Av (絞り優先AE):しぼりを自分で選ぶ。シャッタースピードは自動で設定される。
FUNC:	3 押す TvまたはAvを選んだとき ● 操作案内が出ているとき は、・ の を押して消す。 ② ジョイスティックを上下に 一 押して数値を選ぶ。



ポイント

シャッタースピードを選ぶときの目安

囫 画面に「Tv30」と出ているときは、シャッタースピードが「1/30秒」であることを表します。

1/8、1/15、 1/ 1/30秒 1/	/2、1/4、1/8、 /15、1/30秒	少し暗い場所で、被写体を明るく撮影するとき。 水の流れなどの流動感を撮影するとき。
1/60秒 1/	/60秒	一般的な撮影のとき。
1/100秒 1/	/100秒	屋内でスポーツをしている人を撮影するとき。
1/250、1/500、 1/ 1/1000秒 1/	/250、1/500、 /720秒	動きの速い乗り物を撮影するとき。
1/2000秒 -	-	晴天下でスポーツをしている人を撮影するとき。

ミニビデオライトを使う

暗いところで撮影する場合、ミニビデオライトを使って被写体を明るく撮影できます。



セルフタイマーを使う

自分を入れて撮影するときに便利です。約10秒後に撮影が始まります。



ピントを合わせる

自動でピントが合いにくい場合は、ピントの調整をします(マニュアルフォーカス)。なお、 ズーム操作はピントを合わせる前に行ってください。



明るさを調整する

露出

逆光のとき被写体が黒くなったり、強い光が当たったときに白くとんでしまうことがあります。このようなときは明るさ (露出)の調整をします。

撮影モードをFUNC.メニューで「打上げ花火」に設定しているときは、使用できません。

動画・静止画 🦙 / 🖸 • 🔲 🥥 🛛 モード 🛛 雷 源 カメラ Р 師を押す 操作案内が出る。 露出を選ぶ 下に押して「露出」の画面を選ぶ。 0:05 上(露出)に押す。 明るさによって長さが変わり、調整-SP 範囲も変わる。「±0」が出る。 ズームを動かすと、明るさが変わることがある。 左右に押す 0 + 5 (CP)) 0:05

 上にもう一度押すと、自動での露 出調整に戻る。



色合いを調整する

太陽光や蛍光灯など、当たる光によって白い壁や白い紙などはオレンジっぽくなったり、 青っぽくなったりします。撮影時の光に関係なく「白いものを白く」写すように色を調整で きます。

電 源 カメラ	動画・	静止画 '兲/ @、	0
FUNC.	1	押す	
	2	 目的のホワ 選ぶ ① 上下に押し ② 左右に押し 	マイトバランスを で <i>i</i> Miを選ぶ。 ていずれかを選ぶ。
		AWB オート	通常は 🗰 (オート)を選択。自動的に自然な色合いに 調整される。
		🔆 太陽光	晴天の屋外で撮影するときに選択。
		∎⊾日陰	日陰で撮影するときに選択。
		. くもり	曇天時に撮影するときに選択。
		📌 電球	電球や電球色タイプ(3波長型)の蛍光灯のもとで撮 影するときに選択。
		👾 蛍光灯	昼白色蛍光灯、白色蛍光灯、昼白色タイプ(3波長型) の蛍光灯のもとで撮影するときに選択。
		₩ 蛍光灯H	昼光色蛍光灯、昼光色タイプ(3波長型)の蛍光灯のも とで撮影するときに選択。
		セット	上記のモードで対応できない場合は 😒 (セット)を選ぶ。さまざまな光の下で、白いものを白く写すように 調整するとき。

▶ (セット)を選んだとき



3 白紙、白布を写す。

T側にして、画面いっぱいに写す。



押す

4 🗊 を押す。

□●」が点滅→点灯に変わったら調整完了。調整内容は電源を切っても憶えている。

FUNC.



- 🔩 (セット)を選んで調整するとき
 - ・明るさが十分な場所で操作してください。
 - ・メニューで「デジタルズーム」を「切」にしてください(2061)。
 - ・光が変わったときは再調整してください。
 - ・光によっては、ごくまれに № が点滅→点灯に変わらないことがありますが、自動調整よりも適切なホワイトバランスに調整されていますのでそのままお使いください。
- ▲● (オート)にも苦手なものがあります。つぎのような条件で撮影するとき、画面の色が不自然であれば、
 ●● (セット)で調整をしてください。
 - ・照明条件が急に変わる場所での撮影
 - ・クローズアップ撮影
 - ・空や海、森など単一色しか持たない被写体の撮影
 - ・水銀灯や一部の蛍光灯のもとでの撮影
- 蛍光灯の種類によっては、端(蛍光灯)や端(蛍光灯H)を選んでも色合いが最適に調整されないことがあります。画面で色が不自然に見えるときは、(MB(オート)または № (セット)を選んでください。

ビデオ

好みの画質にする

画質効果

肌をなめらかに表現してきれいに撮影することができます。ほかにも、輪郭の強調を抑えてソフトに撮影したり、コントラストに強弱を付けて撮影することもできます。

電 源 カメラ	
FUNC.	1 押す
	2 目的の画質効果を選ぶ ① 上下に押して今 を選ぶ。 ② 左右に押していずれかを選ぶ。 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
	 ◆FF 画質効果切 画質効果を使わないとき。 ◆V くっきりカラ コントラストと色の濃さを強調。 ◆N すっきりカラ コントラストと色の濃さを抑える。 ◆C ソフト 輪郭の強調を抑える。 ◆SD 美肌 肌をなめらかに表現して、きれいに見せる。 ◆C カスタム
FUNC.	 ◆C (カスタム)を選んだとき ③ 癒を押す→上下に押して力 スタム機能の内容を選ぶ。 ④ 左右に押して力スタム機能 を調整する→ 範を押す。 都 からかいまた。 などののである。 を調整する からかっかいまた。 からかっかいまた。 からかっかいまた。 からかっかいまた。 からののであるのであるのであるのであるのであるのであるのであるのであるのであるのであ



デジタルエフェクト

映像の始まりと終わりを演出するフェーダーや、色を変えるエフェクトを使って、思い出の画像 にひと工夫加えてみましょう。静止画のときは「シロクロ」と「セピア」のみ使用できます。



ビデオ

つづく

場面の切り換えと特殊効果



買ったときの設定を変える

本機のさまざまな機能について、ご購入時の設定をメニューから変更できます。 例 「おしらせ音」を「切」に設定する



メニューの紹介

設定できる機能は、電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチの位置により異なります。 ご購入時には、太文字の内容に設定されています。各機能の詳細は、参照ページをご覧くだ さい。欄が「−」になっている機能は、欄外の説明をご参考ください。
ゆはディスクのとき、
■はカードのときに使用できます。

🔞 カメラ設定

松桃台口	設定内容		カメラ		
你龙月已	設定的各		Ó		
オートスロー シャッター	ON 入、OFF 切	0	0/ 1	_	
デジタルズーム	OFF 切、40×、200x 200×	0		_	
ズームスピード	 VAR 可変速、 >>>> スピード3 >>> スピード2、 >>■ スピード1 	0	0/ ٦	38	
手ぶれ補正	ON 入 ((幽))、OFF 切	0	0/ ٦	_	
AF補助光	A オート、OFF 切		0/ ٦	95	
フォーカス優先	ATAT 入: AiAF、 回入: 中央固定、 OFF 切		0/	-	
ND	A オート、OFF 切		0/ ٦	85	
静止画確認時間	OFF 切、2sec 2秒、4sec 4秒、6sec 6秒、 8sec 8秒、10sec 10秒			Ι	
ワイド撮影	ON 入、OFF 切	0		40	
セルフタイマー	ON入 OFF 切	0	0/	51	
ウィンドカット	Aオート、OFF 切 緑ゆ	0			

オートスローシャッター

暗めの室内など明るさが不足する場所でスローシャッターを使って明るく撮影します。

- 1/30秒(静止画記録時は1/15秒)までのスローシャッターになります。
- モードスイッチがAUTOまたはP(プログラムAE)のときに使用できます。
- 静止画記録時は、フラッシュが「発光禁止」のときに使用できます。
- 動きのある被写体を撮るとき、尾を引いたような残像が出る場合は、「切」を選びます。
- 画面に (手ぶれ警告)が出たときは、三脚などでビデオカメラを固定することをお すすめします。

デジタルズーム

デジタルズームの設定を選びます。

- デジタルズームを設定したときは、光学ズーム領域を越えると、自動的にデジタル ズームになります。
- デジタルズーム領域では画像をデジタル処理するため、拡大するほど画像が粗くなります。
- ズーム表示は、10倍から40倍までは水色、40倍から200倍までは青色になります。
- 撮影モードをFUNC.メニューで「ナイト」に設定しているときは、使用できません。

手ぶれ補正

ズームの望遠側で撮影するときなど、手ぶれの少ない安定した画面で撮影できます。

- 手ぶれが大きすぎると、補正しきれないことがあります。
- モードスイッチがAUTOのときは、自動的に「入」になります。
- 三脚などを使って撮影するときは、手ぶれ補正を切ることをおすすめします。

フォーカス優先

PHOTOボタンを浅く押したときに表示されるピントを合わせる枠(AF枠)の選びかたを変えられます。

- 「入:AiAF」:撮影状況によって、9つの枠の中から、自動でピントを合わせる枠を選ぶ。
- 「入:中央固定」:9つの枠の中央にピントを合わせる。狙った被写体に確実にピント を合わせたり、構図を楽しむのに便利。モードスイッチがPのとき使用できる。
- 「切」: PHOTOボタンを押してすぐに記録したいとき。
- 「切」を選んだとき、AF枠は出ません。
- モードスイッチがAUTOのときは、操作できません。
- 撮影モードをFUNC.メニューで「打上げ花火」に設定しているときは、自動的に「切」に なります。

静止画確認時間

- カードに静止画を記録した直後に、静止画を確認する時間を変えます。
 - ドライブモードで連写、高速連写、AEBを選んでいると、静止画確認時間は設定できません。
 - 静止画確認時間中にディスプレイボタンを押すと、静止画が表示され続けます。
 PHOTOボタンを浅く押すと、撮影状態に戻ります。

ウィンドカット

風の影響を受ける屋外で撮影する際、風の「ボコボコ」という音の影響を自動的に低減できます。

- モードスイッチをPにして、操作してください。
- 低い音の一部も風の音と一緒に低減されますので、風の影響を受けない場所や低い音まで収録する場合は、設定を解除することもできます。

<u>___</u> 61 メニューの紹介

@ ディスク実行

松松台に	設定内容		カメラ		再生	
1752月上	設定的日	•	Ó	7	Ó	
ディスク情報表示	_	0	0	0	0	_
ディスク初期化	VIDEO、VR、キャンセル	0	0	0	0	73
ファイナライズ 実行	いいえ、はい			0	0	76
ファイナライズ 解除	いいえ、はい			0	0	79
動画全消去	いいえ、はい			0		43
プレイリスト 全消去*	いいえ、はい			0		43
ディスクプロテ クト	いいえ、はい			0	0	72
ー括フォトムー ビー作成	いいえ、はい				0	106
ディスクタイトル	_			0		75

*プレイリストのときのみ

ディスク情報表示

ディスクに関する情報を確認できます。

 ディスクタイトル、ディスクの種類(DVD-R / -R DL / -RW)、 記録方式(VRモード/VIDEOモード)、ファイナライズ (⑥)やディスクプロテクト(④)しているかなど の情報を確認できます。



😡 静止画実行

松松台七	乳中山肉	再	m	
你觉得比	設定的谷	7	Ó	
山印刷指定全消去	いいえ、はい			117
➡ 送信指定全消去	いいえ、はい			130
画像全消去	いいえ、はい		0/ ٦	92
カード初期化	初期化、完全初期化、キャンセル			83
静止画全コピー □ → ②	いいえ、はい			104
静止画全コピー ② ● □	いいえ、はい		0	104

@ 表示設定

機能	設定内容	カメラ		再	性 白	Ш
液晶明るさ調整	* *	0	0/ D	0	0/ ٦	_
液晶対面ミラー	ON 入、OFF 切	0	<i>o</i> / t			_
オンスクリーン	ON入、OFF切	0	<i>0</i> / t			-
データコード	 ■日付、◎時刻、 ● ● 日付&時刻、 ● ● 日付&時刻、 ● ●<!--</td--><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>_</td>			0		_
マーカー	OFF 切、━━w 水平(白)、 ━━ ω水平(グレー)、 ■━━ω グリッド(白)、 ━━ ωグリッド(グレー)	0	<i>0</i> / T			
言語 💬	DEUTSCH(ドイツ語)、ENGLISH(英語)、 ESPAÑOL(スペイン語)、FRANÇAIS (フランス語)、ITALIANO(イタリア語)、 POLSKI(ポーランド語)、ROMÂNA (ルーマニア語)、TÜRKÇE(トルコ語)、 PYCCKИЙ(ロシア語)、YKPAÏHCbKA (ウクライナ語)、エリー(アラビア語)、 فارسی (ペルシャ語)、新つ当っし、 (タイ語)、 简体中文 (簡体中国語)、 繁體中文 (繁体中国語)、한국어(ハングル)、 日本語	0	<i>0</i> /Ţ	0	0/1	

ビデオ

メニューの紹介

液晶明るさ調整

液晶画面の明るさを調整します。

- ジョイスティックを左右に押して調整します。
- ディスクやカードに記録されたり、テレビで再生する映像の明るさは変わりません。
 また、ファインダーの明るさは変わりません。

液晶対面ミラー

液晶画面を相手に見せて撮るときは、ほとんどの液晶画面の表示が消え、映像は左右逆になり、鏡を見ているような映像になります。

オンスクリーン

液晶画面に表示される情報を、本機に接続したテレビ画面に表示します。

データコード

日付や時刻、カメラデータの表示のしかたを切り換えます。

マーカー

画面に水平線や枠が出ます。被写体が水平/垂直になっているかを確認しながら撮影できます。

撮影された画像には表示されません。

言語

画面に出る言語を変えます。

• 印刷やダイレクト転送などの設定画面で出る SED と EUKE は、変わりません。

🖏 システム設定

松悠会七	乳中市肉	カン	×Э	再生		m
伤龙月已	設定內谷	7	Ď	7	Ó	
静止画メディア 選択	[] カード、 ②ディスク		<i>o</i> / t		<i>o</i> / t	85
リモコンセンサー	ON入、OFF切《電	0	<i>o</i> / t	0	<i>o</i> / C	—
音量	() () () () () () () () () () () () () (0		41
おしらせ音	' ''')大、''E)小、 OFF 切	0	<i>o</i> / 🗖	0	<i>o</i> / C	—
パワーセーブ	ON入、OFF切	0	<i>o</i> / t			—
$\mathbf{\widehat{C}}$ スタンバイ	10min 10分、20min 20分、 30min 30分	0	<i>o</i> / t			—
画像番号	🖆 オートリセット、 🚍 通し番号	0	<i>o</i> / t		<i>o</i> / t	—
テレビタイプ	4:3 ノーマルテレビ、 16:9 ワイドテレビ			0	<i>o</i> / t	—
FIRMWARE	_				<i>o</i> / t	—

リモコンセンサー

リモコンセンサーを受け付け、本機を操作します。

おしらせ音

電源を入れたり、セルフタイマーを使うときなどに音が鳴ります。

パワーセーブ

バッテリーを使用時、約5分間何も操作をしないと、省電のために電源が切れます。

- 電源が切れる約30秒前に、「▲AUTO POWER OFF」が出ます。

@スタンバイ

クイックスタートモード中に何も操作しないと、設定した時間で節電のために電源が切れます。

画像番号

- カードやディスクに記録する静止画の画像番号の付けかたを選びます。
 - カードやディスクに記録した静止画は、自動的に0101~9900までの画像番号が付き、 1つのフォルダーに100枚ずつ保存されます。それぞれのフォルダーには、101~998ま での番号が付きます。

つづく

メニューの紹介

- 「オートリセット」画像番号は、101-0101から始まる。すでに静止画が記録されているときは、その続きの番号になる。
- 「通し番号」 画像番号は、最後に記録した静止画の続き番号から始まる。画像 番号の方が大きいときは、その続き番号になる。パソコンで管理 するときなどに便利。
- 通常は、「通し番号」に設定しておくことをおすすめします。
- 画像番号の設定は、ディスクとカード共通の設定になります。

テレビタイプ

接続するテレビに合わせて選びます。映像の縦・横の比率を正しく再生します。

「4:3 ノーマルテレビ」* ノーマルテレビに接続するときに選ぶ。

- 「16:9 ワイドテレビ」 ワイドテレビに接続するときに選ぶ。
- * テレビタイプの設定を4:3にして、16:9で撮影した映像を再生すると、液晶画面に表示される映像が小さくなります。

FIRMWARE

ビデオカメラの現在のバージョンを確認できます。

通常は灰色で表示されます。

🗈 日時設定

機能	設定内容	カメラ		再生		m
		-		-	Ó	
エリア/サマータ イム	_	0	0/ ٦	0	0/ ٦	33
日付/時刻	_	0	<i>o</i> / t	0	<i>o</i> / t	33
日時スタイル	Y.M.D (2007.1.1 AM12:00) 、 M.D,Y (JAN. 1, 2007 12:00AM)、 D.M.Y (1. JAN. 2007 12:00AM)	0	<i>0</i> / 🏿	0	<i>0</i> / 🖸	Ι

日時スタイル

日時の表示のしかたを変えます(印刷時を含む)。

機能	設定内容	カメラ		再生		m
		7	۵	-	۵	
_	_			0		122

FUNG メニューの紹介

設定できる機能は、電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチの位置により異なります。 ご購入時には、太文字の内容に設定されています。各機能の詳細は、参照ページをご覧くだ さい。 ① 欄が「−」になっている機能は、欄外の説明をご参考ください。 ● はディスクの とき、■はカードのときに使用できます。

機能	設定内容	カメラ		
撮影モード	P(プログラムAE)、TV (シャッター優先AE)、 AV (絞り優先AE)	0	0/ 🗖	
	 <i>ボートレート、</i>	0	0/1	46
測光	[3] 評価測光、[]中央部重点平均測光、[•]スポット測光		0/ ٦	99
ホワイト バランス	腳 オート、 滲太陽光、 配日陰、 ● くもり、 ♣ 電球、 ※ 蛍光灯、 ※ 蛍光灯H、 ⊵ セット	0	0/ 🗖	54
画質効果	Ġir 画質効果切、 �v くっきりカラー、 �N すっきりカラー、� c カスタム	0	0/ 🛛	56
D.エフェクト 設定	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	0		57
	驟F D. エフェクト切、 🛐 シロクロ、 🛃 セピア		0/ D	
ドライブモード	□ 単写、 □」 連写、 □」 高速連写、 🖷 AEB			97
録画モード	XD 高画質モード、SD 標準モード、 LD 長時間モード	0		39
静止画記録	 ・ ・ ・	0		96
静止画サイズ/ 画質	L 2592×1944 、 M1 2048×1536、 S 640×480		0/ 1	86
	ゟ スーパーファイン、 ▲ファイン 、 ▲ ノーマル		0/1	00

ビデオ

松桃台七	設守内容	再	m	
17起日上	設定的各	P	Ó	
プレイリスト追加*1	全シーン、1シーン、キャンセル	0		69
移動 ^{*2}	—	0		70
分割	_	0		71
消去	_	0		43
フォトムービー 作成	_		0/0	105
⊐Ľ−[@⇒ []]	—		0	103
⊐Ľ−[(] → ②]	—			103
スライドショー	キャンセル、スタート		0/1	90
画像プロテクト	—			107
印刷指定	0~99枚			116
送信指定	_			129

*1:オリジナルのときのみ

*2: プレイリストのときのみ



プレイリストを作成する

プレイリストとは、撮影したシーンを再生(プレイ)したい順に並べた一覧(リスト)のことです。 お好みのシーンを集めて自分だけのアルバムができます。プレイリストのシーンを移動した り、消したり、分割したりしても、撮影したオリジナルデータは変わりません。オリジナルデータ のすべてのシーンまたは1つのシーンをプレイリストに追加できます。



たシーンが確認できる。



ビデオ

プレイリストを作成する

■ プレイリストのシーンを移動する

お好みの順に、プレイリスト内のシーンを並べ換えられます。



■ プレイリストのシーンを消す

プレイリストボタンを押した後、43ページの操作をしてください。

シーンを分割する

撮影したシーンを分割することで、不要なシーンを消したりできます。オリジナルとプレイ リストで、それぞれ独立してシーンを分割できます。 フォトムービーと1秒以下のシーンは分割できません。



71

ディスクの画像を守る

大切な画像を誤って編集したり、消したりしないように、ディスクの中のすべての画像を保 護(プロテクト)できます。ただし、ディスクをプロテクトしても、初期化するとすべての 画像は消えます。


ディスクを初期化する

ディスク初期化

新しいディスクを使うときや、「認識できない記録方式です」というお知らせ表示が出たとき に行います。また、記録方式を変えるときや、ディスクに記録した画像などの情報すべてを 消すときにも行います。



ビデオ

ディスクを初期化する



ディスクに名前をつける 「ディスクタイトル

ディスクに名前をつけられます。ディスクタイトルはほとんどのDVDプレーヤーで再生するときに、テレビ画面に出ます。また、メニューで「ディスク情報表示」を選んだときにも確認できます。記録方式がVIDEOモードのときは、ファイナライズ(〇〇76)する前に行えます。

「ディスク R/R DL/RW」 記録方式 VIDEO/VR 電源 再生 動画・静止画 • 押す FUNC. VRモードのとき ジョイスティックで 🍋 (メニュー)を選ぶ→ 🗊 を押す。 ディスクタイトルを選ぶ 7 ② ディスク実行 ディスク情報表示 ディスク初期化 コライナライズ実行 Ó C ①「ディスク実行」を選ぶ・ The set → @ を押す。 屋る ②「ディスクタイトル」を選ぶ → @ を押す。 文字を入力する ②>ディスクタイトル FAMILY_ 入力する文字を選ぶ ABCDEFGHIJKLM+-*/789 NOPQRSTUVWXYZ?!ǈ abcdefghijklm'"()123 nopqrstuvwxyz.,:~@0 → @ を押す。 2 「終了 | を選ぶ→ @ を押す。 英数字、記号で20文字入力できる。 一文字消すとき 消す文字のあとにカーソルを移動させ たあと「前削除」を選び、回を押す。 ②>ディスクタイトル FAMILY 書き込みますか? いいえ ⑧「はい」を選ぶ→ ๑を押す。 押す FUNC. 4 ディスクタイトルを変更するとき

操作1~4の操作を繰り返す。

ビデオ

見るための処理をする

ファイナライズ

ディスクの画像を、DVDプレーヤーなどの他の機器で再生できるようにする処理(ファイナラ イズ)を行います。静止画はフォトムービーにしてからファイナライズすると、DVDプレーヤー などで再生できます(凹 105)。





×= 🐤

ファイナライズ後にできる操作は次のとおりです。

	追加の記録	編集	ディスク初期化	ファイナライズ解除
DVD-R (VIDEOモード)	_	-	-	-
DVD-R DL (VIDEOモード)	-	-	-	-
DVD-RW (VIDEOモード)	•	-	0	0
DVD-RW (VRモード)	0	0	0	-
			*ファイナ	ライズ解除が必要。
ファイナライズにかた	いる時間は、ディス	スクの空き容量や	記録の状態によ	って異なります。

DVDプレーヤーやパソコンで再生する

再生するための処理 (ファイナライズ) をしたディスクの動画や静止画を、DVD-R、DVD-R DLま たはDVD-RWに対応したDVDプレーヤーやパソコンなどで再生します。 再生できるディスクについては、DVDプレーヤーやパソコンなどの説明書をご覧ください。





処理をした後に追加記録する

ファイナライズ解除

ファイナライズを解除すると、もう一度追加で記録できます。





ビデオ

処理をした後に追加記録する



1 とにかく撮る(基本編)

すべて「おまかせ」でカンタンに撮りたいときにご 覧ください。「準備→撮る」の順で説明しています。



撮った写真を本機で見たり、消したいときに読んで ください。



「ビデオを撮りながら写真も撮りたい」、「フラッシュ を使いたい」などこだわって撮影したいとき。



103

82

写真をディスクとカードの間でコピーしたり、誤っ て消さないように写真を守りたいときなどに見て ください。



108

「撮った写真をさっそく印刷したい」というとき。





Chapter



準備

カードを入れる

本機では、市販のminiSDカードをお使いください。ディスクに静止画を記録するときは、ディスクを入れてください(ロ27)。

カードをはじめて使用するときは、まず初期化してください(2283)。



■ カードを初期化する 電源 再生 動・静止画 ●・■

カードをはじめて使用するときや、「カードエラーです」というお知らせ表示が出て復帰しない とき、カードに記録した静止画をすべて消すときに初期化します。初期化には「初期化」と「完 全初期化」があり、データを完全に抹消する必要があるときは「完全初期化」を選びます。





写真を撮る

静止画はカードまたはディスクに記録できます。





[フづく]▶

写直

[]] 写



■ いま撮った写真を消す ディスク RW 記録方式 VIDEO/VR 100-100 メニューで設定した静止画確認時間中にいま撮った静止画を消せます。静止画確 認時間を「切」に設定したときは記録直後に消します。単写で記録しているときに 操作します。



2. 右に押して「消去」を選ぶ→・・のを押す

■ 画質や静止画サイズを選ぶ 「麺・鼬■ ●・■●

画質や静止画サイズ、撮影条件や被写体により、記録できる静止画の枚数は異なり ます。静止画サイズは、高画質で撮るときは大きく、枚数を多く撮るときは小さく 設定しましょう。









写真を撮る

ガートに記録できる秋数の日女									
静止画サイズ	L 25	592×1	944	M1 2	048×'	1536	S 6	540×4	80
画質	ß			S			ß		
32MB	5	10	25	10	20	40	140	200	365
128MB	35	55	105	55	85	175	585	850	1530
E 4 3 M 4 D	1/15	215	435	235	350	700	2320	3355	6040
512MB & :スーパーフ 片面ディスク	143 ファイン、 ケに話	215 ▲: 記録で	ファイン きる 林	次型:	ノーマ) 日安	700 710	2020	5555	
512MB	マテイン、 ファイン、 クに訂 L 25	215 ▲: 記録で 592×1	リング ファイン きる林 944	× × ▲ 、 ▲ ・ 、 ↓ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 ↓ ・ 、 、 ↓ ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	ノーマ) 日安 048×1	リレ リレ 1536	S 6	5355 540×4	80
512MB ふ :スーパーフ 片面ディスク 静止画サイズ 画質	マテイン、 マテイン、 し 25 し 25	215 金で 592×1	ファイン さる林 944	×▲: 女数の M1 2	ノーマ の目安 048×1	フレ フレ 1536	S (540×4	80
512MB 会 :スーパーフ 片面ディス 静止画サイズ 画質 DVD-R/-RW (VIDEOモード)	143 アテイン、 クに話 し 25 415	213 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	.35 ファイン きる林 944 1245	レンジャング 大数の M1 2 670	ノーマ の目安 048×1 1000	1536 1536 2000	S (6625	540×4 9570	80 9999
512MB 会 :スーパース 片面ディス 静止画サイズ 画質 DVD-R/-RW (VIDEOモード) DVD-R DL (VIDEOモード)	143 ファイン、 フロン たま 415 755	213 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	ファイン ファイン きる林 944 1245 2265	大数の 大数の M1 2 670 1220	ノーマ 0 目安 048×1 1000 1820	1536 1536 2000 3640	S (6 99999	540×4 9570 99999	80 9999 9999





撮った静止画を見てみましょう。



 下に押すたびに「カメラ」と「再生」が 切り換わる。 **2** ぬにする



 見たい静止画が保存されているメディ アを選ぶ(四85)。



■ すばやく探す

ジョイスティックを左右に押し続けると、すばやく静止画を探せます。

■ 10枚/100枚ごとに探す

静止画を10枚または100枚ごとに飛ばして表示できます。

1 ジョイスティックの 回を押す。操作案内が出る。

- ②上(値)に押して、左右に押すと10枚ごとに一気にジャンプする。
 - 100枚ごとにジャンプしたいときは、ジョイスティックを上下に 押す。ジョイスティックの
 ジャンプしたいときは、ジョイスティックを上下に









■ 順番に再生する(スライドショー) 動動・静画 (1・00) 1 押す FUNC. 2. スライドショーを選ぶ 101-0102 ● 上下に押して

・ (スライド -ショー)を選ぶ→ @ を押す。 <u>スライドショー</u> キャンセル 2 左右に押して「スタート」を 選ぶ→@を押す。 スライドショーを止める

FUNC.ボタンを押す。



→ጬを押す。



写直

■ とにかく撮る 2 とにかく見る 3 こだわって撮る 4 編集する 5 印刷する



写真を見る



静止画を再生中に、T側に押すと最大5倍まで拡大できます。拡大した静止画を縮小したいときはW側に押します。拡大できない静止画のときは、そが表示されます。



フラッシュを使う

電源 カメラ 動画・静止画 💁・ 💶 🥥

フラッシュを使うと、暗いところで画像をきれいに撮影できます。また、暗いところで人物 を撮影したときに目が赤く写る現象を軽減することもできます。

	●操作案内が出る。 下に押す。	操作案内になが出ないときはジョイスティックを
+	2 押す • 左に押すたひ • 「キ^」は約4秒	びに表示が変わる。 ゆ ゆ し 化 で り し し し し し し し し し し し し し
	 ↓^A オート ◎ 赤目緩和 オート ◆ 強制発光 ④ 発光禁止 	被写体の明るさによって、自動で光る。 赤目緩和用にミニビデオライトが点灯し、 フラッシュが自動で光る。 被写体の明るさに関係なく光る。 光らない。



3 浅く押し続け、深く押す

● 浅く押し続けるとピントが合う。



写真

ビデオを撮りながら写真(ヵート)も撮る

ディスク/カード同時記録

ディスクに撮影している映像を、同時にカードに静止画として記録できます。カードに記録され る静止画サイズはワイド撮影時は1280×720、4:3撮影時は1152×864です。画質は選べます。





運動会で走る子供を連続して静止画で記録したり、子供の表情を自動的に3段階の明るさに して撮ったりできます。

撮影モードをFUNC.メニューの「打上げ花火」に設定しているときは操作できません。

電 源 カメラ	〕「動画・	撤止回 ▲ 【■】 モード P
FUNC.	1	押す
	2	 設定する内容を選ぶ りまたに押してしを選ぶ。 2 左右に押していずれかをを選ぶ。 4 単の 1 単の 1 単の
		単写 1枚の静止画を撮影。 しま 連続撮影。 ここ ごう高速連写 高速の連続撮影。 高速の連続撮影。 ・ 福準、暗め、明るめの順で3枚の静止画を連続撮影。 撮影後、最適な明るさを簡単に選べる。 日本の本のの目的であるの目的であるのの目前である。
FUNC.	3	押す
РНОТО	4	浅く押す ● ピントを合わせる。
РНОТО	5	連写/高速連写の場合 深く押し続ける AEBの場合 深く押す

連写する

×	τ 🕓 🛄					
 オートエクスポージャーブラケッティング ● AEBは、Auto Exposure Bracketingの略。 						
•	1回の連与で記録でき	る最大枚数の目安				
	静止画サイズ 連続記録可能枚数 1秒あたりの記録枚数					
			連写	高速連写	フラッシュ使用時	
	L 2592×1944	30枚				
	M1 2048×1536 45枚		約2枚	約3枚	約1.9枚	
	\$640×480	60枚				
*枚数は撮影条件や被写体によって変わります。 🕰 が出ているときは、1秒あたりの連 写枚数が少なくなります。						

明るさの調整のしかたを選ぶ

測光

通常、カメラは被写体に当たる光を自動的に測って、撮影する明るさを決めます。夕闇に映 し出されたタワーを画面の中央におさめて、きれいに撮るときには「中央部重点平均測光」 を使います。被写体に応じて、光の測定方法を選択できます。



FUNC.

押す

写す

写真の明るさを図で確認する ヒストグラム

撮影した静止画の明るさを確認できます。撮影するときの明るさの目安にします。この明 るさの図を「ヒストグラム」といいます。画素の相対量が図の右側に多いと明るく、左側に多 いと暗いことを表しています。



知ってて便利な使いかた

静止画記録時にズームやセルフタイマーを使ったり、明るさを調整したりできます。使い かたについては、それぞれの参照ページをご覧ください。

1 撮影チャンスを逃さない [ウィックスタート] □ 36

電源を切る代わりにクイックスタートモードにしておくと、約1秒で撮影可能状態に戻ります。バッテリーの消耗をおさえると同時に撮影チャンスにもすばやく対応します。





場面に合わせて撮る スペシャルシーンモード(SCN) ロ46

動きの速いスポーツシーン、照り返しの強いスキー場、打ち上げ花火や夕焼けな ど、撮影がむずかしい被写体を簡単に撮ることができます。

動きの速いものを撮る/背景をぼかして撮る

シャッタースピード/しぼり 🛛 🖽 48

シャッタースピードが速いと、動きの速い被写体を一瞬でとらえ、遅いと水の流 れの流動感を表現できます。しぼり数値が小さい(開く)と背景をぼかしたポー トレート、大きい(閉じる)と風景を全体的にはっきりと、撮影できます。



ミニビデオライトを使う □ 50

暗いところで撮影する場合、ミニビデオライトを使って被写体を明るく撮影できます。

写真



セルフタイマーを使う 四51

スタート/ストップボタンまたはPHOTOボタンを押してから約10秒後(リモコン 使用時は約2秒後)に撮影されます。記念撮影のときなど、自分自身が被写体に 入るときに便利です。



ピントを合わせる 四52

夜景や動きが速い被写体を撮るときなどは自動でピントが合いにくくなりま す。そのようなときは、ピントを調整します。

明るさを調整する 🔤 🗆 53

逆光で撮影すると被写体が黒く写ったり、強い光が当たる場所を撮影すると全体が白く飛んでしまったりすることがあります。このようなときは明るさ(露出)の調整をします。



色合いを調整する ポワイトバランス ロ54

太陽光の状態によって白いものもオレンジ色を帯びたり、青っぽくなったりしま す。撮影時の光に関係なく「白いものを白く」写すように色調整することがで きます。



好みの画質にする 画 56

肌をなめらかに表現してきれいに撮影することができます。ほかにも、輪郭の 強調を抑えてソフトに撮影したり、コントラストに強弱を付けて撮影することも 可能です。



場面の切り換えと特殊効果 デジタルエフェクト ロ 57

シロクロやセピア色にして、思い出の静止画にひと工夫加えることができます。 静止画のときはフェーダーは使用できません。



ディスク ディスクに記録し ディスク R/RD	とカードの間で写真をコピーする た静止画をカードに、カードに記録した静止画をディスクにコピーできます。
■ 一枚の静	止画をコピーする
FUNC.	1 押す
	2 コピーを選ぶ ① 上下に押して ⁽¹⁾ (コピー [□□→@])または ⁽¹⁾ (コ ピー[@→□])を選ぶ →⑬を押す。 2 左右に押して[実行]を選ぶ →⑬を押す。 カードの静止画のときの画面 →⑬を押す。
FUNC.	3 ^{押す}



4 編集する

ディスクとカードの間で写真をコピーする

■ すべての静止画をコピーする





ディスクまたはカードの静止画を、一つの動画ファイル (MPEG圧縮)に変換します。動画を DVDビデオ機器などで再生するときに、静止画をスライドショー (3秒ごと)として再生でき ます。一括フォトムービーの場合は、はじめにカードの静止画をディスクにコピーする必要 があります。

ディスク R/RDL/RW 記録方式 VIDEO/VR



写真をつなげてムービーにする

カードの場合は、はじめにカードの静止画をディスクにコピーしてください(① 103)。



カードの写真を守る

カード内の大切な静止画を誤って消さないように保護します。

電源 再生	〕〔動画・		
FUNC.	1	押す	
(SET) P	2	プロテクトを選ぶ	◎回面像ブロテクト 101-0109 ■ 9/9
₩ ₩	_	 Om (画像プロテクト) を選ぶ→ 町を押す。 	ଲ ା / ଜ ୋକ ଲୋଡ଼୨
		 2 (卸を押す。 ● ⊡ が出る。 	
		設定を解除する 2 でもう一度 (卸を押す。	
FUNC.	3	2回押す	
ご注意・			·`,
- プロテクト設:	定をし	ても、カードを初期化するとすべての静	止画は消えます。

107

写真

写真を印刷する

本機に直接、別売のPictBridge対応プリンターを接続できます。パソコンなしで簡単な操作で 印刷できます。カードの静止画の場合は、
凸 印刷指定すると連続で印刷できます(□ 116)。

キヤノン製プリンター: PictBridge対応SELPHY CP/ES/DSシリーズ/PIXUSシリーズ



プリンターとつなぐ // PictBridge








写真を印刷する

■ 簡単に1枚印刷する

静止画を選んでそのまま1枚印刷するときは、 🔓 🚧 ボタンを押すだけで印刷できます。





設定する項目を選び、	☞を押す

用紙設定 用紙サイズ	プリンターによって異なります。
用紙タイプ	フォト、高級フォト、標準設定、普通紙
レイアウト	フチなし、フチあり、2/4/8/9/16面配置、 標準設定
🛇 (日付印刷)	入、切、標準設定
☑ (画像補正-イメー ジオプティマイズ)	入、切、VIVID、NR、VIVID+NR、 標準設定
😡 (印刷枚数)	1~99枚





3



【「印刷」を選び、☞を押す

● 印刷が始まり、正常に終了すると再生画面に戻る。

続けてほかの静止画を印刷するとき

ジョイスティックを左右に押して静止画を選ぶ。

印刷を中止するとき

印刷中にジョイスティックの
のを押す。確認画面が出たら、「OK」を選び、
のを押す。キヤノン製のPictBridge対応プリンターの場合は、印刷
が中断され印刷中の用紙が排紙される。

印刷中に異常が発生したとき

「用紙がありません」、「用紙が詰まりました」、「インクがありません」 などのお知らせ表示 (____ 154) が本機の画面に出る。



写真を印刷する

- キヤノン製のPictBridge対応プリンターの場合:お知らせ表示の内容を解決する。印刷が自動で再開されないときは、ジョイスティックで[続行]を選んで®を押す。[続行]を選択できないときは、[中止]を選んで®を押し、印刷し直す。プリンターの説明書もあわせて確認する。
- 以上の操作でも印刷が再開しないときは、次の操作をする。
 ①USBケーブルを抜く
 ②本機の電源スイッチを一度「切」にしてから、再び「再生」にする
 ③USBケーブルをつなぐ

印刷が終了したら

- ●USBケーブルを本機とプリンターから抜く
- 2本機の電源を切る

ご注意 🧉

- ●次のような場合、静止画がPictBridge対応のプリンターで正しく印刷されないことがあります。
 - ・パソコンで作成や加工をした静止画をカードに書き込んだとき。
 - ・本機で記録したカードの静止画をパソコンで直接加工したとき。
 - ・カードの静止画のファイル名を変更したとき。
 - ・本機以外の製品で記録したカードやディスクを本機に入れたとき。
 - 印刷中に、次の操作はしないでください。
 - ・動画/静止画切り換えスイッチを切り換える。
 - ・本機、プリンターの電源を切る。
 - ・本機とプリンターからUSBケーブルを抜く。
 - ・カードカバーやディスクカバーを開けたり、カードやディスクを本機から取り出す。
 - ●本機とプリンターをつないでいるときに、「処理中…」が長時間出る場合、USBケーブルを一度抜き、つなぎ直してください。

 ● 設定内容は接続するプリンターによって異なります。「標準設定」は、お使いのプリンターであらかじめ設定されている内容です。詳細については、プリンターの説明書をご覧ください。 					
●「フチあり」:撮影した静止画とほぼ同じ領域で印刷。					
●「フチなし」:撮影した静止画より若干拡大され、静止画の上下、左右をカットして 印刷されることがある。					
● VIVID、NR、VIVID+NRは、キヤノン製プリンターPIXUS/SELPHY DSシリーズをお使い の場合に設定できます。					
● 画像補正は、画像補正機能(イメージオプティマイズ)付きプリンターを使うとき に設定できます。					
● 「用紙設定」の「レイアウト」で設定できる配置のしかた(キヤノン製プリンター)					
カード L判 はがき A4					
PIXUS/SELPHY - 2/4/9/16面配置 4面配置 DSシリーズ - - 2/4/9/16面配置 4面配置					
SELPHY ES/CP 2/4/8面配置 シリーズ (8面配置のとき専用の シール紙にも印刷可能) 2/4面配置 2/4面配置					
*SELPHY CPシリーズの場合は、ワイド用紙を使用して「標準設定」を選ぶと、2/4面配置が できます。					

💵 とにかく撮る 🛛 とにかく見る 🖪 こだわって撮る 🕢 編集する 📑 印刷する

印刷する範囲を選ぶ

トリミング

用紙設定などの印刷設定(12110)を行った後に、トリミングを設定します。





印刷する写真と枚数を選ぶ

印刷指定

プリンターにつなぐ前にカードの中から、印刷したい静止画と枚数を指定できます。998枚 までの静止画に印刷指定できます。

PictBridge対応のプリンターで自動印刷できます。本機にUSBケーブルをつながずに、操作を してください。



■ すべての 🗅 印刷指定を消す

1枚の静止画を再生している時に操作します。



つづく 🍉

Ⅰ とにかく撮る 2 とにかく見る 3 こだわって撮る 4 編集する

5 印刷する

印刷する写真と枚数を選ぶ



ほかのビデオ機器へ録画する 120

撮った映像をほかのビデオ機器へダビングしたい ときにご覧ください。

本機へ録画する 122

ほかのビデオ機器の映像などを本機にダビングしたいときに読んでください。

パソコンに写真を取り込む 125

パソコンに写真を取り込んで見たいときに読ん でください。

パソコンに送る写真と枚数を選ぶ 129

写真と枚数を選んでパソコンに取り込みたいとき に見てください。

MyDVD for Canonを使う

60

「パソコンに映像や写真を取り込みたい」、「パソコン を使ってダビングしたい」ときにご覧ください。

131

Chapter

ing/PC Connectior

ヒング

ほかのビデオ機器へ録画する

本機で撮った動画やフォトムービーをビデオ機器にダビングできます。

ディスク R/R DL/RW 記録方式 VIDEO/VR 電源 再生 動画・静止画 🦷

■ 接続する

映像/音声端子付きビデオ機器へ録画します。











ほかのビデオ機器の映像やテレビ番組を本機のディスクにダビングできます。

「ディスク R/R DL/RW」 記録方式 VIDEO/VR 電源 再生 動画・静止画 🖳

■ 接続する

映像/音声端子付きビデオ機器から録画します。接続するほかの映像機器の説明書もあわせ てご覧ください。





本機へ録画する



パソコンに写真を取り込む

ダイレクト転送

付属のUSBケーブルとDigital Video Softwareを使うと、 ひ へ (イージーダイレクト)ボタンを 押すだけで、簡単にディスクやカードに記録した静止画をパソコンに転送できます。

電 源 🛛 再 生 🗋 動画 · 静止画 🔂 · 💶 🥥 🗌

■ 準備する

はじめてビデオカメラをパソコンにつなぐときには、ソフトウェアのインストールと自動起動の設定が必要です。2度目からは、ビデオカメラをパソコンにつなぐだけで、準備は完了です。





パソコンに写真を取り込む







パソコンに写真を取り込む



パソコンに送る写真と枚数を選ぶ

送信指定

カードからパソコンに転送する静止画を指定できます。ディスクの静止画は送信指定できま せん。998枚までの静止画に送信指定できます。 本機にUSBケーブルを接続せずに、操作をしてください。



パソコンに送る写真と枚数を選ぶ

■ すべての送信指定を消す

1枚の静止画を再生している時に操作します。



MyDVD for Canonを使う

映像や写真の取り込みとダビング

ディスクに記録した映像 (動画) や写真(静止画) をパソコンに取り込んだり、本機で記録した ディスクをダビング (バックアップ) するときは、付属のRoxio MyDVD for Canonを使います。 詳細については、Roxio MyDVD for Canonのヘルプまたはチュートリアルをご覧ください。



パソコンに画像を取り込む



ディスクをダビングする

キヤノン株式会社/キヤノンマーケティングジャパン株式会社ではMyDVD for Canonに関す るお問い合わせは承っておりません。裏表紙に記載のソニック・ソルーションズ サポート センターにお問い合わせください。

MyDVD for Canonを使う準備をする



はじめてMyDVD for Canonを使うときはすべての準備が必要ですが、2度目からは準備1~3は必要ありません。

準備1 動作環境をチェックする

MyDVD for Canonを使うには、お使いのパソコンがつぎの動作環境を満たしている必要があります。 なお、使用するソフトウェア、パソコンの仕様/設定によっては正しく動作しないこともあります。

MyDVD for Canonはインターネットによるユーザー登録を行わないとお使いになれません。 インターネットに正しく接続されていることを確認してください。 アビングやパソコン短

対象OS:	Microsoft Windows 2000、Me、XP (ワンタッチダビングはXPのみ対応)
CPU :	Pentium III 1GHz以上 (1.5GHz以上を推奨)
メモリ:	128MB RAM (256MB以上を推奨)
ハードディスク容量 :	最低10GBの空き容量(20GB以上を推奨)
モニター:	1024×768ドット、16ビットカラー以上のビデオカードおよびモニター
サウンド機能:	Microsoft Windows Media Player 9以上必須

準備2 インストールする

MyDVD for Canonをパソコンにインストールしましょう。パソコンは起動しておいてください。



自動的にインストール画面が表示される。Windows Media Player 9以降 がインストールされていない場合は、[セットアップ]画面が出るので [OK]をクリックし、表示にしたがってインストールをする。

インストール画面が表示されないときは

1. (Windows 2000、Meの場合) デスクトップの[マイコンピューター]をダブ ルクリックする。

(Windows XPの場合)[スタートメニュー]から[マイコンピューター]を選ぶ。

- 2. CD-ROM/DVDアイコンを右クリックし、[開く]を選ぶ。
- **3.** [SETUP.EXE]をダブルクリックする*。
 - *お使いのパソコンによっては[.EXE]が表示されない場合があります。
- ※〈卿〉 🤈 クリックする





MyDVD for Canonを使う

(tum)	8 Readmeを確認して、クリックする	602 8 80= 10
	Ratio MyDVD 6.1.4 for Canon JJ 0.4.401 control of the control of t	リースノート(Readme)
	① Readmeを確認する	aus censes autro: 270
		88
	→ パソコンが冉起動する <u>************************************</u>	_
	* 452 - 452	
	が77515副連入で53. 置いしたーーメール構成での、4,0751に4000 そ-075 第250	ールした場合は、2010を代表する構成は実用で げる前に、2010しコーダーをコンピュータに開発
	E-CONTRACT OF COLOR	s N 20-1
	9 MyDVD for CanonのCDを取り出す	
これでMyDVI ターネットによ	D for Canonのインストールは終わりですが、この後つぎのページに進ん にるユーザー登録をします。 これをしないとMyDVD for Canonは使えませ	でイン た。
「準備3」ユー	ザー登録をする インターネットでユーザー登録しないと使えません!	
ユーザー登録する	るためにはインターネットに接続している必要があります。	
	ダブルクリックする	
	▲ インストールが正しく 終了するとデスクトップトに @ が表示	テ オれろの
My DVD	で、これをダブルクリックする。	100
		空気を行う
	アイアルアップにようCインフーイットに技術はの物口は、CCCは	∑№6761] ノ。
次に進む	२ クリックする	
	●製品登録の画面が出る。	NCAL AFCAL
		_



準備4 パソコンに接続する

はじめてお使いになるときはMyDVD for Canonのインストールとユーザー登録が必要です。 2度目からは、本機をパソコンに接続するだけで準備は完了です。



コンパクトパワーアダプターを使って コンセントにつなぐ



MyDVD for Canonを使ってダビングや画像の取り込みをする

■ ディスクをダビングする ワンタッチダビング

本機で記録したディスクをまるごとコピーしてダビングする方法です。大切なディスクをバックアップ するときなどにお使いください。なお、操作の際はパソコンの説明書もあわせてご覧ください。

操作のまえに確認しよう

- MyDVD for Canonのユーザー登録をしましたか? ユーザー登録していないとダビングできません。
- 本機に入っているディスクはファイナライズされていますか?(□ 76)
- MyDVD for Canonは起動していませんか? 起動していたら終了してください。
- Microsoft Windows XPをお使いですか? そうでないときは →「ポイント」(□139)を参照。
- パソコンにDVD-R/-RWに書き込み可能なドライブがありますか?そうでないときは→「ポイント」(□ 139)を参照。



ダビングするディスクを本機に入れる

ファイナライズしたディスクを入れる。



2 未使用のDVD-RまたはDVD-RWをパソ コンに入れる

- 凸 ~ ボタンが点灯。
- DVD-R/-RWIC映像を記録した場合は、8cmと12cmの どちらのDVD-R/-RWICもダビング可能。DVD-R DL に記録した場合は、12cmのDVD-R/-RWICのみダビ ング可能。DVD-R DLへのダビングはできない。



押す ▶ ダビング開始

ダビング中は 上 🖍 が点滅し、完了すると消灯。 ダビングしたディスクはファイナライズされ、自動的に パソコンから排出される。

ご注意

- 1台のパソコンに複数のキヤノン製DVDビデオカメラを接続して、ワンタッチダビン グした場合の動作は保証いたしかねます。
- ディスク動作ランプが点滅しているときは、つぎのことを必ず守ってください。映像 データを破損するおそれがあります。
 - ·本機に振動や衝撃を与えない · USBケーブルを絶対に抜かない
 - ・ディスクカバーを開けない ・本機やパソコンの電源を切らない
 - ・電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチを操作しない

シビングやパソコン編集

MyDVD for Canonを使う





MyDVD for Canonを使う



応用操作 読み取り元と書き込み先を自由に選んでダビング

上の操作では「読取り元」と「書込み先」で本機を選びましたが、パソコンに書き込み可能 なDVDドライブがある場合は、操作4の[読取り元の機器]や操作5の[書込み先の機器]でそ のドライブを指定してダビングすることもできます。



- DVD-R DLにダビングすることはできません。
- VRモードのDVD-RWを読み取り元に入れたら、書き込み先にも必ずDVD-RWを入れます。
- ●操作5の[書込み先の機器]でパソコンのDVDドライブを選択した場合、DVD-RWは未使用でなくても内容を消したものであれば使用できます。なお、内容を消すときは別途DVDライティングソフトが必要です。
- DVD-RWを読み取り元としてダビングしたとき、操作終了時に操作5で選んだ書き 込み先とは異なるDVDドライブのトレイが排出されることがありますが、この場合は 画面の[キャンセル]をクリックし、パソコンを再起動してください。DVD-RWに記録さ れている内容が消えるおそれがあります。

■ パソコンに映像や写真を取り込む

記録した映像(動画)や写真(静止画)をパソコンに取り込む方法です。



MyDVD for Canonを使う



故障かな?

「故障かな?」と思ったときや、いつも通りに操作で きないときにご覧ください。

メッセージが出たら? 151

画面にメッセージが出たときに読んでください。

取扱い上のご注意

取り扱うときに注意していただきたいことについ て説明しています。

日常のお手入れ

本機の汚れが気になったときのお手入れ方法について。

海外で使う

164

163

144

157

Chapter

うろ

Additional Information

海外旅行に行くとき、「現地のテレビで再生できるの?」、 「変換プラグは必要?」など気になったとき。

その他

アクセサリーやアフターサービスについて知りたい ときなどに見てください。

故障かな?

故障かな?と思っても、修理に出す前にもう一度確認してください。特にほかの機器につないでいるときは、ケーブルの接続も確認してください。点検しても直らないときは、キヤノンサービスセンターまたはご購入になった販売店にご相談ください。


	こんなときは	どうするの?	
	リモコンが動作し ない	 メニューで「リモコンセンサー」を「入」にする。 リモコンの電池が消耗しているので、新しい電池と交換する。 	65 30
	画面にノイズが出 る	プラズマテレビや携帯電話などの近くで本 機を使っているときは、テレビや携帯電話な どから離す。	_
	テレビの放送画面 にノイズが出る	テレビの近くで使用しているときは、テレビや アンテナケーブルからコンパクトパワーアダプ ターを離す。	_
	ディスクが入ってい ない状態でディスク カバーを閉めると、 モーター音が聞こ える	ディスクが入っているか確認しているためで、 故障ではない	_
撮影・西	ディスクが取り出せ ない	 電源を切ってから、コンパクトパワーアダ ブターやバッテリーを取り付け直す。 本機が高温になっているので、電源を切っ て本機を冷ましてから操作する。 	24 26 -
円 生	ディスク認識が終了 しない	 ディスクにゴミや汚れがあるので、市販の 眼鏡クリーナー(布製)などで拭きとる。 改善されない場合は、新しいディスクに交換する。 ディスクを正しく装着し直す 	160 27
		 ディスクを確認する。 	4
	本機が振動する	ディスクの状態によっては本機が振動するこ とがある。故障ではない。	_
	本機から小さな音 が聞こえる 一定の間隔で本機 から動作音がする	ディスクを定期的に動作させている音で、故 障ではない。	_
	長時間使うと熱くなる 「 1988 」が赤く点灯する	故障ではない。 電源を切ってから、 涼しい場 所でしばらく放置する。	_
	「↓」が赤く点滅する	本機が故障している。サービスセンターに ご相談ください。	-

145

ふろく

	こんなときは	どうするの?	ш
	画面に映像が映ら ない	電源スイッチを「カメラ」にし、動画/静止 画切り換えスイッチを「╹़ 」にする。	34
	「エリア/日時を設定し てください」が出る	 ・世界時計のエリアと日時を設定する。 ・内蔵のリチウム電池を充電し、日付/時刻を設定し直す。 	33 161
ディスク撮影	スタート/ストップボ タンを押しても録画 しない	 ・電源スイッチを「カメラ」にし、動画/静止 画切り換えスイッチを「●●」にする。 ・おすすめのディスクを入れる。 ・ディスクに空き容量がない(画面で「 ② END」が点灯)。新しいディスクを入れるか、 DVD-RW(VRモード)の場合は不要な画像 を消す。 ・本機が高温になっているので、電源を切って 本機を冷ましてから操作する。 ・ディスクプロテクトを解除する。 ・DVD-RW(VIDEOモード)のときは、ファイ ナライズを解除する。 	34 5 27 91 72 79
	撮影を中断しても ディスク動作ランプ が点灯している	撮影したシーンをディスクに書き込んでい る。故障ではない。	_
	スタート/ストップボ タンを押した時点と、 記録されたシーンの 始めと終わりの時点 が異なる	スタート/ストップボタンを押してから、実 際に録画が始まったり終わったりするまで に時間差が多少かかることがある。故障で はない。	_
	撮影を始めても、す ぐ止まってしまう	 ディスクにゴミや汚れがある。市販の眼鏡 クリーナー(布製)などで拭きとる。改善さ れない場合は、新しいディスクに交換する。 本機が高温になっているので、電源を切っ て本機を冷ましてから操作する。 	-

	こんなときは		どうするの?	
ディス	ピントが合わない		 ・ピントの自動調整が苦手な被写体です。ピントを調整する。 ・ファインダーの視度調整レバーで、画像がはっきり見えるように調整する。 ・レンズが汚れている。最初にブロアでレンズ表面のゴミ、ホコリを拭き除き、レンズを傷つけないように乾いた柔らかい布で軽く拭いて汚れを取り除く。ティッシュペーパーを使わない。 	52 35 163
ク撮影	音がひずんだり、実 際より小さく記録 される		大きな音の近く(打上げ花火やコンサートな ど)で撮影すると、音がひずんだり、実際より 小さく記録されることがある。故障ではない。	_
	キラキラ光ってい たり、極端に明るい 被写体を撮影する と、縦に帯が出る		CCDのスミア現象で、故障ではない。	_
	ファインダーの画像 がはっきりしない		視度調整レバーで調整する。	35
ディスク再生	再生ボタンを押し ても再生しない	•	 ディスクを入れる。 電源スイッチを「再生」にし、動画/静止画切り換えスイッチを「「見」にする。 他機で記録や編集したディスクは本機で再生できない場合がある。 片面ディスクのときは、ディスクのラベル面を外側にして入れる。 本機が高温になっているので、電源を切って本機を冷ましてから操作する。 	27 41 - 27 -
Ŧ	映像にノイズが出 たり、音が途切れた りして、正しく再生 されない ディスクを正しく認 識しない		 ディスクにゴミや汚れ、傷がある。市販の 眼鏡クリーナー(布製)などで拭きとる。 他機で記録や編集されたディスクは、本機 で再生できない場合がある。 	160

147

ふろく

	こんなときは	どうするの?	
ディスク再生	プレイリストに追加 できない	 ディスクに空き容量がない(画面で「 @ END」が点灯)。不要な画像を消す。 プレイリストに999シーンある場合は追加できない。 ディスクプロテクトを解除する。 	43 91 - 72
	分割できない	 ・他機で撮影やプロテクトなどをしたディス クでは編集したり、消せない。 ・999シーンある場合は分割できない。 ・1秒以下のシーンは分割できない。 	-
	ディスクタイトルを 入力できない	 DVD-R/-R DLではファイナライズ後にディス クタイトルを入力できない。 DVD-RW (VIDEOモード)のときは、ファイナ ライズを解除する。 他機でディスクタイトルが作成されている場 合は、本機では入力できない場合がある。 ディスクプロテクトを解除する。 	 79 72
	フォトムービーを作 成できない	ディスクに空き容量がない(画面で「	43 91
	編集やシーンを消 去できない	 ディスクプロテクトを解除する。 他機でプロテクトされたディスクや、DVD- R/-R DL/-RW (VIDEOモード)では編集した り、消せない。 	72 —
	ファイナライズでき ない	 DVD-R/-R DL/-RW (VIDEOモード)で静止画のみを記録している場合、ファイナライズできません。動画を1回以上撮影すると、ファイナライズできる。 本機が高温になっているので、電源を切って本機を冷ましてから操作する。 	_
	映像は出るが、内蔵 スピーカーから音が 出ない	 液晶画面を開く。 スピーカーの音量が「切」になっているので、音量を調整する。 	32 41

	こんなときは	どうするの?	
	シーンとシーンの 間で一瞬止まる	再生する機器によっては、各シーンの間で一 瞬止まることがある。	_
	ディスクは回ってい るが、テレビに映像 が出ない	 テレビ側で接続した端子に切り換える。 対応していないディスクを再生またはダビン グ録画しようとしている。操作を中止する。 	45 4
444	他機でディスクが認 識されない	 市販の眼鏡クリーナー(布製)などでディスクの汚れを拭き取る。 	160
機	再生できない、画像 が乱れる	 ティスクをファイナライスする。 VRモードで記録した場合、再生できない機器がある。他機の説明書で互換を確認する。 	/6
	他機でディスクに追加記録や編集ができない	本機で記録したディスクには、他機での追加 記録や編集ができない場合がある。	_
	パソコンから本機 のディスクへの書き 込み中にエラーが 出る	本機が高温になっている。パソコンから本機を はずし、ディスクを取り出す。電源を切って本 機を冷ましてから、新しいディスクに書き込み 直す。	_
	カードが入らない	カードの向きを確認して、正しい向きでカード を入れる。	82
カ		 カードの容量がいっぱいです。不要な静止 画を消す。 	91
バード	カードに記録できな	 カードが初期化されていない。カードを初 期化する。 	83
	61	 ・画像番号が最大になっていて、ファイル名が作成できない。メニューで「画像番号」を「オートリセット」にし、新しいカードを入れる。 	65

	こんなときは	どうするの?	
カ	カードが再生でき ない	 カードを入れる。 電源スイッチを「再生」にし、動画/静止画 切り換えスイッチを「Ѻ」にする。 「静止画メディア選択」を「カード」にする。 	82 89 85
	静止画を消せない	画像のプロテクト設定を解除する。	107
	「□」が赤く点滅する	カードエラー。電源を切り、カードを出し入 れする。それでも点滅が続くときは、カード を初期化する。	82 83
印刷	本機とプリンターが 正しく接続されてい るのに、プリンター が動作しない	 本機の電源スイッチを「再生」にし、動画/ 静止画切り換えスイッチを「▲」にする。 接続ケーブルを抜き差しし、プリンターの 電源を入れ直す。 	89

本機の画面にメッセージが出たときは、次のような対処をしてください。

	メッセージ		どんな意味?	
	エリア/日時を設定し てください		世界時計のエリアまたは日時を設定してい ない。世界時計のエリアと日時を設定する。	33
	バッテリーパックを 取り替えてください		バッテリーが消耗している。十分に充電され たバッテリーと交換する。	24
	② スタンバイに入 れません		ディスクカバーを開閉してディスクを認識 しているときや、バッテリー残量が少なく なっているときはクイックスタートモードに 入れません。	_
	認識できない記録方		 他機で初期化されたディスクは、本機で認 識できない場合がある。 	-
お知	式です		 テレビ方式が異なるディスクです。本機に 対応したディスクを使う。 	_
ねらせ表示(高温のため記録で きません 高温のためディスク は取り出せません		本機が高温になっているので、電源を切っ て本機を冷ましてから操作する。	_
約 4	記録できません		 ディスクに異常があるため、記録できない。 	-
秒間			 結露したときにも、このメッセージが出る 場合がある。完全に乾いてから使用する。 	162
表示			• ディスクの記録面に傷や汚れがある場合がある。	_
	シーン数がいっぱ いです		記録可能な画像数を超えた。新しいディスク に交換するか、DVD-RW(VRモード)の場合は 不要な画像を消す。	27 43
			• DVD-R/-R DL/-RW以外のディスクや、汚れが ついているディスクは再生できない。	-
	再生できません		 結露したときにも、このメッセージが出る 場合がある。完全に乾いてから使用する。 	162
	編集できません		 ディスクに画像が記録されていない。または ディスクに画像が記録されていても、データ が破損していて編集できない場合がある。 	-
			 ・結露したときにも、このメッセージが出る 場合がある。完全に乾いてから使用する。 	162

ふろく

	メッセージ		どんな意味?	
	分割できません		 フォトムービーは分割できない。 短いシーンは分割できないことがある。 ディスクに999シーンあるときは分割できない。 分割してできた5秒未満のシーンは分割できない場合がある。 	_
	推奨ディスクをお使 いください		お使いのDLディスクには記録できない。	5
お知らせ表示 (約4 秒間表示)	ファイナライズ済み のディスクです 記録できません		 ファイナライズ済みのDVD-R/-R DLには記録できない。 他機でファイナライズしたDVD-RW (VIDEOモード)は、本機で追加の記録やファイナライズ解除ができない。 	_
	ファイナライズを解 除してください		ファイナライズ済みのDVD-RW (VIDEOモー ド)には追加記録したり、カードの静止画を フォトムービーとして記録できない。ファイ ナライズを解除する。	79
	ディスクがプロテク トされています		プロテクトされているディスクには記録や編 集できない。プロテクトを解除する。	72
	ディスクが認識できま せん ディスクを確認してく ださい	•	 ディスクを認識できない。 結露したときにも、このメッセージが出る 場合がある。完全に乾いてから使用する。 本機が高温になっているので、電源を切って本 機を冷ましてから使用する。 ディスクを取り出してから、入れ直す。 	 162 27
	アクセスエラーです ディスクへのアクセ スに失敗しました ディスクを確認して ください		 ディスクの書き込み中または読み込み中に エラーが発生した。 結露したときにも、このメッセージが出る 場合がある。完全に乾いてから使用する。 ディスクを取り出してから、入れ直す。 	- 162 27
	ディスクカバーがあ いています		ディスクカバーを閉じる。	27

	メッセージ	どんな意味?	
	ディスクがありませ ん	 ディスクを入れる。 結露したときにも、このメッセージが出る 場合がある。完全に乾いてから使用する。 	27 162
	ディスク認識中です	ディスクを読み込んでいる。	_
	振動を与えないで ください	記録しているときは振動を与えない。	_
	データを修復できま せんでした	 壊れたデータを修復できない。 結露したときにも、このメッセージが出る場合がある。完全に乾いてから使用する。 	_ 162
お知ら	ディスクがいっぱい です	ディスクに空き容量がない (画面で「━ END」 が点灯)。新しいディスクを入れるか、DVD-RW の (VRモード) 場合は不要な画像を消す。	27 43
せ表示(処理中です 電源をはずさない でください	ディスクに管理情報を書き込んでいるので、 電源をはずさない。	_
約 4	カードがありません	カードが本機に入っていない。	82
秒間	画像がありません	カードやディスクに再生する画像がない。	_
表示)	カードエラーです	カードにエラーがあり、記録、再生できない。 「カードエラーです」が4秒後に消えてロが 赤色で点滅するときは、電源を切り、カード を出し入れする。ロが緑色に点灯すれば、 そのまま記録、再生できる。	_
	カードがいっぱいで す	カードに空き容量がない。別のカードと入れ 換えるか、画像を消す。	82 91
	静止画モードです	静止画記録時にスタート/ストップボタンを押 した。	_
	ファイル名が作成で きません	フォルダー番号や画像番号が最大になった。 「オートリセット」して、ディスクまたはカードの 初期化、画像全消去、またはディスクの交換 を行ってください。	65

153

ふろく

	メッセージ		どんな意味?	ũ
	コピーが中断され ました		ディスクとカードの間で静止画をコピーして いるときに、ディスクまたはカードに異常が 発生した。	_
お知	☞送信指定エラー		☞ 送信指定の設定可能な画像の枚数(998枚) を超えた。	129
ならせ表示 (約4秒間表示	静止画像が多すぎ ます USBケーブルをぬい てください	•	 USBケーブルを抜いて、カードまたはディ スクの静止画が1800枚以下になるまでパ ソコンに画像を移動するか、不要な静止画 を消してから、USBケーブルを接続し直す。 DVD-R/-R DL/-RW (VIDEOモード)の静止画 は消せない。 パソコンの場合、OSの設定によっては、パ ソコンのモニターに画面が出ることがあ る。画面を閉じてからUSBケーブルを接続 し直す。 	108
)	コピー制限されて います 記録できません		 著作権保護信号が含まれているため記録できない。 アナログ入力時に、テレビやビデオ機器から出力される信号が乱れている。 	_
	用紙エラー		用紙に異常がある。 プリンターの用紙が正しく入れられていないた 紙サイズが間違っている。 また排紙トレイが閉じているときは、開ける。	か、用
プリ	用紙がありません		プリンターに用紙が正しく入っていない、またに がない。	は用紙
ンター接	用紙が詰まりまし た		印刷中に用紙が詰まった。 [中止]を選び印刷を中止する。用紙を取り除き 紙を入れ直してから再度印刷する。	き、用
続時	インクエラー		インクに異常がある。	
Ъч	インクがありません		インクが正しく入れられていない、またはイン ない。	ノクが
	インクが残りわず かです		インクの交換時期が近づいている。[続行]を選 印刷を再開する。	ぶと、

メッセージ		どんな意味?
	インク吸収体が満 杯です	お早めにお客様相談センターまたは修理受付窓口 (プリンターに付属の一覧参照)に、インク吸収体の 交換を依頼してください。インク吸収体はお客様ご 自身で交換はできません。
	ファイルエラー 印刷できない画像です	本機以外、または異なる画像タイプで記録した静止 画、またはパソコンに取り込んで加工した静止画を 印刷した。
	印刷できない画像 が*枚ありました	本機以外、または異なる画像タイプで記録した静止 画、またはパソコンに取り込んで加工した静止画を *枚DPOF設定で印刷した。
	凸 印刷指定が必要です	カード内に凸印刷指定をしている静止画がない。
プリ	凸 印刷指定エラー	凸印刷指定の設定可能な静止画の枚数 (998枚) を超 えた (🖽 116)。
ンター	トリミングできない 画像です	本機以外で撮影した静止画では、トリミングできな いことがある。
接続時	トリミングの再設定 が必要です	トリミングの設定後に「スタイル」の設定を変更した。
	プリンタートラブル 発生	[中止]を選んで印刷を中止し、接続ケーブルを抜い て、プリンターの電源を切る。しばらくしてから、 電源を入れ直し、接続ケーブルをつなぐ。プリンタ ーの状態を確認する。 それでもエラーメッセージが出るときは、修理受付 窓口(プリンターに付属の一覧参照)にご相談くだ さい。
	印刷エラー	「中止」を選んで印刷を中止し、プリンターの電源を 切って、しばらくしてから電源を入れ直す。 ひゃ ボ タンを使って印刷しているときは、印刷設定を確認 する。 プリンターの状態を確認する。
	ハードウェアエラー	[中止]を選んで印刷を中止し、プリンターの電源を 切って、しばらくしてから電源を入れ直す。 プリンターの状態を確認する。

	メッセージ		どんな意味?	
	通信エラー		通信中にエラーが発生した。「中止」を選んで印刷を 中止し、接続ケーブルを抜いて、プリンターの電源 を切る。しばらくしてから、電源を入れ直し、接続ケ ーブルをつなぐ。 凸~ ボタンを使って印刷してい るときは、印刷設定を確認する。または、大量の画 像が記録されたカードを使って印刷しようとした。 画像の枚数を減らす。	
プリ	設定を確認してく ださい		凸~ボタンを使って印刷するときに、プリンターで 対応していない設定になっている。	
ンター	サイズを選びなお してください		ビデオカメラとプリンターで用紙サイズの設定が異なっている。	
· 接続時	プリンターは使用中 です		使用中です。プリンターの状態を確認する。	
6.0	紙間レバー位置が 不正です		紙間レバー位置を正しい位置に直す。	
	プリンターカバーが 開いてます		プリンターのカバーを閉じる。	
	プリントヘッド未装着		プリントヘッドが取り付けられていないか、プリント ヘッドの不良。	
×= <->				

本機をPictBridge対応プリンターにつないだときに出るお知らせ表示の対処方法については、プリンターの説明書をあわせてご覧ください。
 キャノン製プリンターPIXUS/SELPHY DSシリーズについて
 ・プリンターのエラーランプが点滅しているときや、操作パネルや接続したテレ

ビにエラーメッセージが出ているときは、必ずプリンターの説明書でご確認く ださい。

・本書やプリンターの説明書を参考に対処をしてもエラーメッセージが出るときは、修理受付窓口(プリンターに付属の一覧参照)にご相談ください。

取扱い上のご注意

ここでは本機やバッテリー、ディスクやカードを取り扱うときに注意していただきたいことを説明しています。

ビデオカメラについて

● ディスク動作ランプが点灯している間は、振動や衝撃を与えない

正常に記録されず、ディスクのデータが破損することが あります。

 本機のピックアップレンズに 触れない



- 液晶画面やディスクカバーをつかんで、本機を持ち上げない
- 液晶画面は、正しい位置に戻してから閉じる
- テレビの上、プラズマテレビや携帯電話の近くなど、電磁波の出る場所では使わない

映像や音声が乱れることがあります。

● 太陽や強いライトにレンズやファインダーを向けない







● ホコリや砂、水、泥、塩分の多い場所で 使用・保管しない

本機は防水・防塵構造になっていません。ホコリなどが 本機やディスクカバー内部に入ると、故障の原因となりま す。ディスクカバーは使用後に必ず閉じてください。



● 端子はいつもきれいにしておく

バッテリー、別売の充電器、本機の端子に物が入り込まないようにしてください。 接触不良、ショート、破損の原因となります。

● 持ち運びや保存の際は、ショートを防ぐため個別 にポリ袋に入れる

金属で端子をショートさせると、バッテリーの破損の原因 となります。

● 充電は使用直前にする

充電しておいたバッテリーも少しずつ放電します。

● 常温での使用時間が極端に短いときは

寿命と考えられます。新しいバッテリーをお求めください。

● 使用時間を長くするコツ

- ・こまめに電源を切り、10℃~30℃のところで使用すると、
 長く使えます。
- スキー場などでバッテリーが冷たくなると、一時的に使用時間が短くなります。

ポケットなどに入れて温めてから使用すると効果的です。







● 長い間保管するとき

- バッテリーが消耗するのを防ぐため、取りはずし、乾燥した30℃以下のところで保管してください。
- バッテリーの劣化を防ぐため、画面に「バッテリー パックを取りかえてください」が出るまで使い切って から、保管してください。



- 1年に一回程度、充電完了まで充電してから使い切って ください。
 - この製品には、リチウムイオン電池を使用しています。
 - リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
 - 交換後不要になった電池は、ショートによる発煙、発火のおそれがありますので、端子を絶縁するためにテープを貼るか、個別にポリ袋に入れてリサイクル協力店にある充電式電池回収BOXに入れてください。
 - リサイクルに関するお問い合わせ先
 - ・製品、リチウム電池をご購入いただいた販売店
 - ・有限責任中間法人 JBRC ホームページ http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html
 - ・キヤノン/キヤノンマーケティングジャパン キヤノンサポートページ canon.jp/support



ふろく

ディスクについて

ディスクは大変精密な構造になっており、保管/取り扱い方法によっては、ディスクを認識 できなかったり、再生できないなどの不具合がおきることがあります。ディスクの取り扱 いには、以下の項目を守って充分に注意してください。

● 撮影が終わったら、必ず一度ディスクをビデオカメラから取り出す

● ディスクを取り出さないまま、ビデオカメラに入れて保管しない

● ホコリや汚れがつかないようにする

わずかな汚れでも、正常に記録や再生できないことが あります。記録を行う前には必ず十分な確認を行って ください。汚れた場合は、市販の眼鏡クリーナー(布製) などで拭きとってください。ベンジンなどは、ディス クを痛めることがあるので、使わないでください。



● ぬらしたり、曲げたり、傷つけたり、強い衝撃を与えない

● 表面にラベルなどの粘着性のあるものを貼らない

回転が不安定になり、故障の原因となります。

● 保護のため、ケースに入れて保管する

● 文字などは印刷面に、ボールペンなどの先の硬いものは避け油性 フェルトペンで記入する

● 極端な温度差にさらさない

温度差のある場所へ急に移動すると、表面に結露することがあります。結露した ときは、そのまま使用せず、水滴が自然に消えるまで常温で放置してください。

- 直射日光の当たる場所や、高温、多湿の場所に置かない
- 必ずファイナライズしてからDVDプレーヤーなどの機器に入れる
 記録データが破損する恐れがあります。

カードについて ≪ 🌶

●静止画などのデータは、パソコンでバックアップを取っておく

カードの故障、静電気などにより記録したデータが破損したり、消えることがあり ます。その場合の記録内容の補償については、ご容赦ください。

● 強い磁気の発生する場所で使わない

- ●高温、多湿の場所に放置しない
- 分解したり、ぬらしたり、曲げたり、落としたり、強い衝撃を与えない
- 端子部分に触れない
- 他のシールを貼ったりしない

カードを廃棄するとき

カード内のデータは、初期化や削除をしても、ファイル管理情報が変更されるだけ で、完全には消えません。譲渡・廃棄するときは、ご注意ください。廃棄するとき は、カードを破壊するなどして個人情報の流出を防いでください。

内蔵の充電式リチウム電池について

本機は充電式内蔵リチウム電池によって、日付などの設定を保持します。内蔵リチウム電池は、本機を使っている間充電されるため、3ヶ月くらい使わないと完全に放電します。

充電するとき(所要時間:24時間)

① 電源スイッチを「切」にする

② 本機をコンパクトパワーアダプターにつなぐ

コイン型リチウム電池CR2025 (+)

捨てるときは、燃えないゴミとして適宜処理してください。 (地域によって異なります)

結露について

夏季、よく冷えたビールをコップに注ぐと、コップの表面に水滴がつくことがありま す。この現象を結露といいます。結露した状態で使うと故障の原因になりますので注 意してください。次のようなときに結露が発生しやすくなります。

- ・ 寒い所から急に暖かい所に移動したとき
- 寒い部屋を急に暖房したとき
- ・湿度の高い部屋の中
- 夏季、冷房のきいた部屋から急に温度や湿度の高い所に移動したとき

どんな対処をする?

周囲の環境によって多少異なりますが、水滴が消えるまで約2時間程度放置してくだ さい。

結露を防ぐには

- ・極端な温度差にさらさない。
- ・温度差のある場所へ急に移動するときは、事前にディスクやカードを取り出し、本 機をビニール袋で密閉します。本機が移動先の温度になじんでから袋から取り出し ます。

ふろく

●本機が汚れたとき

乾いたやわらかい布で軽くふいてください。化学ぞう きんやシンナーなどは、製品を傷めることがあるので 使わないでください。

ピックアップレンズが汚れたとき

スプレー缶タイプではなくエアータイプのブロアー で、汚れを吹き飛ばしてください。故障の原因となり ますので、直接触れてのクリーニングは絶対にしない でください。

レンズやファインダーが汚れたとき

- ブロアーでゴミやホコリを取り除き、市販の眼鏡クリー ナー(布製)などで軽く拭いてください。ティッシュペー パーを使わないでください。
- レンズの表面が汚れていると、自動ピント合わせが動 作しないことがあります。

液晶画面が汚れたとき

- 市販の眼鏡クリーナー(布製)などで拭いてください。
- ・ 温度差の激しいところでは、液晶画面に水滴がつくこ とがあります。柔らかい乾いた布で拭いてください。

● 長期間使わないとき

ホコリが少なく、湿度の低い、30℃以下の場所に保管 してください。









海外で使う

本製品は、海外でもお使いになれます。本機の世界時計機能では、主要都市を含む世界24ヶ所の標準時間を表示できます(2233)。サマータイムのときは、エリアの右に米が付くものを選んでください。

■ テレビで再生する

本機で録画したディスクを以下の国や地域などでご覧になる場合、映像/音声入力端子のついた日本で採用しているNTSC方式のテレビで再生できます。

アメリカ合衆国
 エクアドル
 エルサルバドル
 カナダ
 韓国
 ギニアビサウ
 キューバ
 グアテマラ
 グアム

コスタリカ
コロンビア
ジャマイカ
台湾
チリ
ドミニカ
トリニダードトバゴ
トンガ
ニカラグア

ハイチ
 パナマ
 フィリピン
 ブエルトリコ
 ベルー
 ボリビア
 ミャンマー
 メキシコ

(NHK放送文化研究所発行 「世界の放送2005」による)

■ 電源について

コンパクトパワーアダプターCA-570は、AC100~240V 50/60Hzまでの電源に接続できます。ただし、電源コンセントの形状が異なる国では、変換プラグが必要になります。 コンパクトパワーアダプターを海外旅行者用の電子式変圧器などに接続すると、故障のおそれがありますので、使用しないでください。

変換プラグについては、旅行代理店などで確認の上、あらかじめご用意ください。

海外の電源コンセントの種類



■ 主な国名と使用するプラグの種類(参考資料)

●北米

アメリカ合衆国	A	7
カナダ	A	J
		-
		-
アイスランド	C	_
アイルランド	С	-
イギリス	B. BF	-
イタリア	C	5
オーストリア	С	-
オランダ	С	-
ギリシャ	C	
<u></u> スイス	C	(
スウェーデン	<u> </u>	-
<u></u> スペイン	A. C	7
デンマーク	C	5
ドイツ	<u> </u>	-
<u></u> ノルウェー	<u> </u>	7
<u></u> ハンガリー	<u> </u>	114
<u>フィンランド</u>		
7=>7		Ξ
<u>//// / / / / / / / / / / / / / / / / /</u>	<u> </u>	-
<u></u>	C	

	B. C
ポルトガル	B. C
ルーマニア	С
●アジア	
インド B.	C.BF
インドネシア	С
シンガポール	B. BF
スリランカ B.	C.BF
タイ A.	BF. C
大韓民国	A. C
中華人民共和国A.	B.BF.
C. 0	
ネパール	<u> </u>
1.1.1.75	C .
パキスタン	B. C
パキスタン バングラデシュ	B. C C
パキスタン バングラデシュ フィリピン A.	B. C C BF. O
パキスタン パングラデシュ フィリピン A. ベトナム	B. C C BF. O A. C
パキスタン パングラデシュ フィリピン A. ベトナム 香港特別行政区	B. C C BF. O A. C B. BF
パキスタン バングラデシュ フィリピン A. ベトナム 香港特別行政区 マカオ特別行政区	B. C C BF. O A. C B. BF B. C

●オセアニア	
オーストラリア	0
グアム	A
タヒチ	С
トンガ	0
ニュージーランド	0
フィジー	0

●中南米

●甲闱不	
アルゼンチン	BF. C. O
コロンビア	A
ジャマイカ	A
チリ	B. C
ハイチ	A
パナマ	A
バハマ	A
プエルトリコ	A
ブラジル	A. C
ベネズエラ	A
ペルー	A. C
メキシコ	A

●中近東 イスラエル C イラン C クウェート B.C ヨルダン B.BF

●アフリカ

			_	_
アルジェリアA.	Β.	BF		С
エジプト	Β.	BF		C
カナリア諸島				C
ギニア				C
ケニア		В		C
ザンビア		Β.	E	ßF
タンザニア		Β.	E	ßF
南アフリカ共和	玉	Β.	(2.
BF				
モザンビーク				C
モロッコ				C

アクセサリー紹介



- *1 本機にワイドコンバーター、テレコンバーターを取り付けたとき、ミニビデオライトや フラッシュを使用時に影が出ることがあります。
- *2 テレコンバーターを装着時は、ビデオカメラが被写体に近づける距離が変わります。 ズームのW端:約2.3cm、T端:約2.3m

ご注意。

アクセサリーはキヤノン純正品のご使用をおすすめします。

本製品は、キヤノン純正の専用アクセサリーと組み合わせて使用した場合に最適な性 能を発揮するように設計されておりますので、キヤノン純正アクセサリーのご使用を おすすめいたします。

なお、純正品以外のアクセサリーの不具合(例えばバッテリーの液漏れ、破裂など)に 起因することが明らかな、故障や発火などの事故による損害については、弊社ではー 切責任を負いかねます。また、この場合のキヤノン製品の修理につきましては、保証の 対象外となり、有償とさせていただきます。あらかじめご了承ください。

このマークは、キヤノンのビデオ関連商品の純正マークです。キヤノンのビデオ関連商品の純正マークです。キヤノンのビデオ関連商品をお デオ機器をお求めの際は、同じマークもしくはキヤノンビデオ関連商品をお すすめします。

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。 本書に従って正しい取り扱いをしてください。

ふろく

保証書とアフターサービス

本機の保証は日本国内を対象としています。万一、海外で故障した場合の現地でのアフター サービスはご容赦ください。

保証書

本体には保証書が添付されています。必要事項が記入されていることをお確かめのうえ、 大切に保管してください。

アフターサービス

製品の保証について

- ●使用説明書、本体注意ラベルなどの注意書きに従った正常な使用状態で、保証期間中に本製品が万一故障した場合は、本保証書を製品に添付のうえ弊社修理受付窓口、またはお買い上げ店までご持参あるいはお送りいただければ、無料で修理いたします。この場合の交通費、送料および諸掛かりはお客様のご負担となります。また、お買い上げ店と弊社間の運賃諸掛りにつきましても、一部ご負担いただく場合があります。
- ●保証期間内でも保証の対象にならない場合もあります。詳しくは保証書に記載されている保証内容をご覧ください。
- ●保証期間はお買い上げ日より1年間です。
- 保証期間経過後の修理は原則として有料となります。
- 本製品の故障または本製品の使用によって生じた直接、間接の損害および付随的損害 (録画再生に要した諸費用および録画再生による得べかりし利益の喪失、記録された データが正常に保存・読み出しができないことによって発生した損害等)については、 弊社ではその責任を負いかねますのでご了承願います。

修理を依頼されるときは

●見本となる記録メディアやプリントを添付するなど故障内容を明確にご指示ください。

補修用性能部品について

ビデオカメラの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造打ち切り後8年です。従って、期間中は原則として修理をお受けいたします。なお、故障の原因や内容によっては、期間中でも修理が困難な場合と、期間後でも修理が可能な場合がありますので、その判断につきましては弊社またはお買い上げ店にお問い合わせください。

修理料金について

- 故障した製品を正常に修復するための技術料と修理に使用する部品代との合計金額 からなります。
- 窓口で現品を拝見させていただいてから概算をお知らせいたします。なお、お電話での修理見積依頼につきましては、おおよその仮見積になりますので、その旨ご承知おきください。

主な仕様

■ iVIS DC50 システム

ディスク記録	動画: DVD-VIDEO (VIDEOモード): 8cmDVD-R、DVD-R DL/DVD-RW		
	DVD-VR (VRモード):8cmDVD-RW		
	映像圧縮方法:MPEG2		
	音声圧縮方法:Dolby Digital 2ch		
	静止画: Exif Ver 2.2準拠、圧縮方法JPEG		
信号方式	NTSC方式準拠		
使用可能ディスク	ஜのついた8cmDVD-R、DVD-R DLまたはDVD-RW		
録画/再生時間	XP:約20分、SP:約30分、LP:約60分(1.4G片面ディスク)		
	XP:約36分、SP:約54分、LP:約108分(2.6G片面2層ディスク)		
撮像素子	1/2.7型CCD、総画素数539万画素		
	有効画素 ワイド撮影時:約369万画素		
	4:3撮影時:約398万画素		
	静止曲:約500万曲素		
液晶画面	2.7型TFTワイドカラー液晶(約12.3万画素)		
ファインダー	0.27型 TFTワイドカラー液晶(約12.3万画素)		
マイク	ステレオエレクトレットコンデンサーマイク		
レンズ	f=6.1-61mm F=1.8-3.0(動画撮影時) 電動10倍ズーム		
	35mmフィルム換算時の焦点距離		
	動画: ワイド撮影時 43.8 - 438mm、4:3撮影時 44.7 - 447mm		
	静止画(ディスク/カード):39.9 - 399mm		
レンズ構成	9群11枚、非球面レンズ1枚使用(両面非球面)		
焦点調整	TTL自動焦点、マニュアル調整可		
フィルター径	37mm		
最短撮影距離	ワイド端1cm、ズーム全域1m		
色温度切り換え	フルオート(セット、太陽光、日陰、くもり、電球、蛍光灯、蛍光灯H付)		
最低被写体照度	0.3ルクス (ナイト (SCN)、シャッタースピード1/2秒時)		
	4.5ルクス(オートモード(オートスローシャッターオン)、シャッタースピード1/30秒時)		
推奨被写体照度	100ルクス以上		
手ぶれ補正機能	光学式(シフト方式)		
記録カード	miniSDカード(2GBまでのminiSDカードの動作を確認しています。カー		
	ドによっては動作しないことがあります)		
カード記録サイズ	静止画:2592×1944、2048×1536、640×480		
	ディスク/カード同時記録時:1280×720 (ワイド撮影)1152×864 (4:3撮影)		
カード記録規格	DCF準拠、Exif 2.2準拠、DPOF対応		
画像圧縮方法	静止画:JPEG (スーパーファイン、ファイン、ノーマル)		

主な什様

■ iVIS DC50 入・出力端子(レベル/インピーダンス)

映像/音声出力端子	3.5mm4 [;]	3.5mm4極ミニジャック(入出力兼用)		
	映像	映像信号:1Vp-p/75Ω		
	音声	出力時:-10dBv(47kΩ負荷時/3 k Ω以下)		
		入力時:-10dBv/40kΩ以上		
USB端子	mini-B			

USB端子

■ iVIS DC50 電源その他

電源電圧	DC7.4V (バッテリーパック)、DC8.4V (DCIN)
消費電力	ファインダー使用時:約4.1W、(録画中、AF合焦時、SPモード時) 液晶画面使用時:約4.2W、(録画中、AF合焦時、明るさ標準、SPモード時)
動作温度	0°C~+40°C
	約62×90×130mm (グリップベルトを含まず)
撮影時総質量	約555g(バッテリーパックBP-214、DVD-R、miniSDカード含む)
	約480g

■ コンパクトパワーアダプター CA-570

電源	AC 100V-240V、50/60Hz
出力/消費電力	公称DC8.4V、1.5A/29VA (100V)~39VA (240V)
 使用温度	0°C~+40°C
	約52×29×90mm
	約135g

■ バッテリーパック BP-214

使用電池	リチウムイオン
 使用温度	0°C~+40°C
公称電圧	DC7.4V
	1500mAh
外形寸法(幅×高さ×奥行き)	約39×14×63mm
	約65g

iVIS DC50は、DCFに準拠しています。DCFは、(社)電子情報技術産業協会(JEITA)で主として、デジタルカ メラ等の画像ファイル等を、関連機器間で簡便に利用しあえる環境を整えることを目的に標準化された 規格 [Design rule for Camera File system]の略称です。

iVIS DC50は、Exif 2.2 (愛称「Exif Print」)に対応しています。 Exif Printは、ビデオカメラとプリンターの連 携を強化した規格です。Exif Print対応のプリンターと連携することで、撮影時のカメラ情報を活かし、そ れを最適化して、よりきれいな印刷出力が得られます。

さくいん

ア行

アフターサービス	168
イージーダイレクト	110、127
印刷指定	116
印刷する	108
インデックス画面	41、91
打上げ花火(SCN)	46
ウィンドカット	61
液晶画面	32
エフェクト	57
エリア	33
おしらせ音	65
お知らせタイマー	18
お知らせ表示	151
お手入れ	163
オートスローシャッター	60
オリジナル	69
音量調整	41

カ行

海外で使う	164
画質(静止画)	86
画質効果	56
画像消去	91
画像の転送	125
画像番号のリセット	65
画像プロテクト	107
カメラデータ	44
画面の見かた	17
画面のメッセージ	151
カードを入れる	82
記録する(静止画)	84
クイックスタート	36
グリップベルト	30
結露	
広角	
高速連写	97

故障かな?	 144
コピー(静止画)	 103

サ行

再生ズーム	93
再生する:動画	41
静止画	89
撮影時間	17
撮影する(動画)	34
撮影モード	46
サマータイム	33
三脚	31
シーン	37
シーンの消去	37
シャッタースピード	48
充電	24
ジョイスティック	15
初期化:カード	83
ディスク	73
ショルダーストラップ	30
シリアル番号 (機番)	14
スノー (SCN)	46
スピーカー	15
スポーツ (SCN)	46
スポットライト (SCN)	46
スライドショー	90
ズーム	38
静止画	84
静止画確認時間	61
静止画サイズ	86
世界時計	33
セルフタイマー	51
送信指定	29
測光	99

夕行

ダイレク	ト転送	 125
ディスク		 4

ディスクタイトル	75
ディスクプロテクト	72
デジタルエフェクト	57
デジタルズーム	61
データコード	44
手ぶれ補正	61
テレビタイプ	66
テレビで見る	45
動画	34
ドライブモード	97

ナ行

ナイト(SCN)	 6
ノーマルテレビ (4:3)	 6

八行

パソコンにつなぐ	125
バッテリーの残量表示	
パワーセーブ	
ビーチ (SCN)	
日付·時刻	
ファイナライズ	
ファインダー:視度調整	
フェーダー	57
フォトムービー	105
フォーカス (ピント合わせ)	
フォーカス優先	61
フラッシュ	
プレイリスト	
望遠	
ポートレート (SCN)	
ホワイトバランス	

マ行

マーカー	64
ミニビデオライト	50
メッセージ	151
メニュー	59
モードスイッチ	

-	2		
P/	Ľí		
		_	

夕焼け(SCN)		46
----------	--	----

ラ行

ライン入力	122
リチウム電池	161
リモコン	30
リモコンセンサー	65
連写	97
録画モード	39
露出	53

ワ行

そのほか

AEB	
AF補助光	
AF枠	61
AUTO (撮影モード)	
Av (P)	
AV (映像/音声)端子	120、122
DISP	
DVD-R/-R DL/-RW	4
FUNC.メニュー	67
ID-1方式	
miniSDカード	82
MyDVD for Canon	
P (P)	48
RESETボタン	
Tv (P)	
USB端子	108
VIDEOモード	4
VRモード	4

■ 修理のお問い合わせは

修理受付センター 050-555-99077 (全国共通)

電話番号はよくご確認の上、おかけ間違いのない ようにお願いいたします。

受付時間 平日 9:00~18:00 日曜日、祝祭日、年末年始、弊社体業日はお休みさせ ていただきます。

- ●故障状態や動作の不具合を確認させていただき、その上で修理方法のご案内をいたします。なお、故障状態のほかに、ご購入年月日と型名「IVIS DC50」であることをお伝えください。
- ●修理を承る窓口(サービスセンター、修理センター、
 QRセンター)をご案内いたします。
- ●宅配便による修理品の発送、または、弊社によるお 引き取り、お届けについてご案内いたします。

電話番号が050から始まるIP電話をご利用の場合、 プロパイダーのサービスによってはつながらない 場合があります。このときは、お手数ですがNTFの 固定電話からおかけ直しいただくか、043-211-9394におかけいただくようお願いいたします。

デジタルビデオカメラホームページ

最新の情報が掲載されておりますので、ぜひ お立ち寄りください。

- デジタルビデオカメラ製品情報 http://canon.jp/ivis
- キヤノン サポートページ http://canon.jp/support
- CANON iMAGE GATEWAY

■保証書は製品の箱に添付されています

保証書は必ず「購入店・購入日」等の記入を確か めて、購入店よりお受け取りください。

■本書の記載内容は2007年1月1日現在です

製品の仕様および外観は予告なく変更するこ とがあります。ご了承ください。

修理窓口

●札 幌	〒060-0807	北海道札幌市北区北7条西1-1-2 SE山京ビル1F
●仙 台	〒980-8560	宮城県仙台市青葉区国分町3-6-1 仙台パークビルヂング1F
●銀 座	〒104-0061	東京都中央区銀座3-9-7 トレランス銀座ビルディング2F
●新 宿	〒163-0401	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル1F
●横 浜	〒220-0004	神奈川県横浜市西区北幸2-6-26 HI 横浜ビル2F
●名古屋	〒461-8511	愛知県名古屋市東区東桜2-2-1 高岳パークビル1F
●梅 田	〒530-8260	大阪府大阪市北区梅田3-3-10 梅田ダイビルB1F
●広 島	〒730-0051	広島県広島市中区大手町3-7-5 広島パークビルヂング1F
●福 岡	〒812-0017	福岡県福岡市博多区美野島1-2-1 キヤノンMJ福岡ビル1F
●東日本修理セ	2ンタ ー 〒2	261-8711 千葉県千葉市美浜区中瀬1-7-2 キヤノンMJ幕張事業所1F
 ●西日本修理セ 	シンター テ	530-0005 大阪府大阪市北区中之島6-1-21 キヤノンBS中之島ビル2F

休業日: 銀座、新宿、梅田(日曜日、祝祭日)/その他(土・日曜日、祝祭日) 営業時間: 銀座 10:00~19:00/新宿、梅田 10:00~18:00/その他 9:00~17:30 ※ 所在地は変更されることがございますので、あらかじめご了承ください。



製品の使いかたがわからないときは

iVIS DC50 DVDビデオカメラ

キヤノンマーケティングジャパン お客様相談センター

050-555-90003 (全国共通)

平日 9:00~20:00/土日祝日* 10:00~17:00 *1月1日~1月3日を除く

※上記番号をご利用いただけない方は043-211-9394を ご利用ください。 ※上記番号は P電話プロバイダーのサービスによってはつ ながらない場合があります。

Roxio MyDVD for Canon

ソニック・ソルーションズ サポートセンター http://www.sonicjapan.co.jp/support/

Canon

キヤノン株式会社/キャノンマーケティングジャパン株式会社 〒108-8011 東京都港区港南2-16-6



PUB. DIJ-251 ©CANON INC. 2007