

Colorio
PhotoPC
Player

P-1000
取扱説明書



PhotoPC Player

EPSON



使いかたガイド



写真をHDDに
コピーする



写真を見る



写真を
整理する



写真を
プリントする



写真を
保存する



お好みの
設定にする



パソコンと
接続して使う



こんなときは



付 録

このたびは、弊社製品「カラリオ PhotoPC Player P-1000」をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。この説明書には、本製品を正しく安全にお使いいただくための使い方が記載されています。本書をよくお読みになり、内容をご理解の上、正しくお使いください。

また、本書は製品の不明点をいつでも解決できるように、いつでも見ることが出来る場所に、「保証書」とともに大切に保管してください。

本書中のマークについて

本書では、いくつかのマークを用いて重要な事項を記載しています。それぞれのマークには次のような意味があります。



注意

必ず知っておいていただきたいことを記載しています。



メモ




知っておくと便利なことを記載しています。





関連した内容の参照ページを示しています。

安全にお使いいただくために




















本書では、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、危険を伴う操作・お取り扱いについて、次の記号で警告表示を行っています。内容をよくご理解の上で本文をお読みください。

 危険	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。
 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

また、お守りいただく内容の種類を次の絵記号で区分し、説明しています。内容をよくご理解の上で本文をお読みください。

	この記号は、してはいけない行為(禁止行為)を示しています。		この記号は、電源プラグをコンセントから抜くことを示しています。
	この記号は、製品が水に濡れることの禁止を示しています。		この記号は、濡れた手で製品に触れることの禁止を示しています。
	この記号は、分解禁止を示しています。		

■ 本体の取り扱いについて

 警告	
煙が出たり、変なにおいや音がするなど異常状態のまま使用しないでください。感電・火災の原因となります。	 
異物や水などの液体が内部に入った場合は、そのまま使用しないでください。感電・火災の原因となります。	 
本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。故障・感電・火災の原因となります。	 
ACアダプタを使用している場合は、雷が鳴り始めたら使用しないでください。感電の原因となります。その際、速やかに電源プラグをコンセントから抜いてください。	 
連休や旅行などで長期間ご使用にならないときは、安全のため、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。	 
お客様による修理は危険ですから絶対にしないでください。分解や改造はしないでください。けがや感電・火災の原因となります。	 
開口部から内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落としたりしないでください。感電・火災の原因となります。	 
各種ケーブルは、取扱説明書で指示されている通りの配線をしてください。配線を誤ると、火災のおそれがあります。	 
布団などで覆った状態で使用しないでください。特にACアダプタの周辺を覆わないようご注意ください。熱がこもってケースが変形したり、火災・感電のおそれがあります。	 

警告

可燃ガスおよび爆発性ガス等が大気中に存在するおそれのある場所では使用しないでください。(電源をオフにしてください。) 引火・爆発の原因となります。



歩行中や、自動車・オートバイ・自転車などを運転しながら使用しないでください。転倒・交通事故などの原因となります。



小さなお子さまの手の届く所には、設置、保管しないでください。落ちたり、壊れたりして、けがをするおそれがあります。



LCD モニタが破損した場合は、中の液晶に十分注意してください。万一以下の状態になったときは、それぞれの応急処置を行ってください。

- 皮膚に付着した場合は、付着物をふき取り、水で流し石鹸でよく洗浄してください。
- 目に入った場合は、きれいな水でよく洗い流し、最低 15 分間洗浄したあと、医師の診断を受けてください。
- 飲み込んだ場合は、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出したあと、医師の診断を受けてください。



■ バッテリーの取り扱いについて

危険

バッテリーの分解は絶対にしないでください。



バッテリーは絶対に外部短絡させないでください。また、金属製のネックレスやヘアピン等と一緒に持ち運んだり保管しないでください。

発熱・発煙・発火・破裂したり、あるいは針金やネックレス、ヘアピンなどの金属が発熱する原因となります。



バッテリーを火中または水中に投入しないでください。

発熱・発煙・破裂・発火・漏液の原因となります。



バッテリーの端子にハンダ付けをしないでください。

発熱・破裂・発火の原因となります。



バッテリーを火のそば、ストーブのそばなど高温の場所 (80℃以上) で使用したり、放置しないでください。

発熱・破裂・発火の原因となります。



バッテリーを火のそばや炎天下などで充電しないでください。

高温になると充電できなくなったり、発熱・発煙・破裂・発火の原因となります。



バッテリーを他の機器や他の用途に転用しないでください。

バッテリーを損傷させたり、機器を損傷させたりすることがあります。



バッテリーに釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、強い衝撃を与えたりしないでください。

発熱・発煙・破裂・発火・漏液の原因となります。



バッテリーが漏液して液が目に入った時は、こすらずにすぐに水道水などのきれいな水で十分に洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。

放置すると液により目に障害を与える原因となります。



バッテリーを使用中、充電中、または保管中に異臭が生じたり、発熱したり、変色、変形、漏液、その他今までと異なることに気がついた時は、機器から取り外し、使用しないでください。

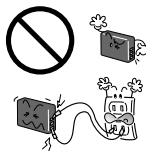
そのまま使用すると、発煙・破裂・発火の原因となります。



警告

バッテリーを取り扱う際は、次の点を守ってください。取り扱いを誤ると感電・火災の原因となります。

- バッテリーの金属部分にはさわらないでください。
- 指定されているリチウムイオンバッテリー以外は使用しないでください。
- 小さなお子さまの手の届くところには、保管、放置しないでください。
- バッテリーを車の電源コンセントや車のシガレットコンセントに直接接続しないでください。
- 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。
- 電子レンジや高圧容器に入れたりしないでください。



ACアダプタの取り扱いについて

警告

同梱のACアダプタは本機専用です。他の機器には使用しないでください。発煙や発火など危険な状態になる可能性があります。



本製品には必ず、付属のACアダプタをお使いください。付属品（または指定品）以外を使用すると、電圧や端子の極性が異なることがあり、発煙や発火など危険な状態になる可能性があります。



指定されている電源（AC100V）以外には使用しないでください。感電・火災の原因となります。



濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の原因となります。



電源ケーブルを取り扱う際は、次の点を守ってください。取り扱いを誤ると火災の原因となります。

- 電源プラグはホコリなどの異物が付着したまま差し込まないでください。
- 電源プラグは刃の根元まで確実に差し込んでください。
- 破損した電源ケーブルを使用しないでください。電源ケーブルが破損したら、お買い求めの販売店またはエプソンの修理窓口にご相談ください。
- 電源ケーブルは、コネクタ部を持って取り外してください。
- 電源ケーブルを加工しないでください。
- 電源ケーブルの上にものを載せないでください。
- 電源ケーブルを無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしないでください。
- 電源ケーブルが伸びきった状態では使用しないでください。
- 電源ケーブルでACアダプタを吊り下げないでください。
- 電源ケーブルやACアダプタのコネクタに、クリップなどの金属性のものを接触させないでください。
- 電源ケーブルを熱器具の近くに配線しないでください。
- 電源ケーブルのたこ足配線はしないでください。
- テーブルタップや分岐コンセントは使用しないでください。



注意

電圧変動や電氣的なノイズを発生する機器（大型モーターを使っている機器）の近くのコンセントをご使用しないでください。



万一、電源ケーブルが傷んだ場合は、すぐに電源プラグを抜いて、お買い求めの販売店、またはエプソン修理センターにご連絡ください。

正しくお使いいただくために

■ 本体の取り扱いについて

- 本製品は精密な機械、電子部品で作られています。次のような場所での使用や保管は、動作不良や故障の原因となりますので、絶対に避けてください。
 - 湿度変化の激しい場所
 - 揮発性物質のある場所
 - 水に濡れやすい場所
 - ほこりや塵の多い場所
 - 火気のある場所
 - 強い磁気の近く（スピーカーの近くなど）
 - 冷暖房機具に近い場所
 - 温度変化の激しい場所
 - 振動や衝撃のある場所
- 本製品は、以下の環境で使用してください。
 - 温度 5℃～35℃（動作時） / -20℃～60℃（保管時）
 - 湿度 30%～80%（動作時、非結露） / 10%～80%（保管時、非結露）※特に炎天下など、製品が高温になる場所では使用しないでください。
- 本製品を落としたり、ぶつかけたりしないでください。動作不良や故障の原因となり、けがをす
るおそれがあります。本製品の持ち運びや保管の際は、付属のキャリングケースに入れてくだ
さい。
- 不安定な場所（ぐらついた台の上や傾いた所など）や、他の機器の振動が伝わる所など、振動
しがちな場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりして、けがをすおそれがあります。
- 本製品の上に乗ったり、物を置かないでください。特に小さなお子さまのいる家庭ではご注意
ください。倒れたり、壊れたりして、けがをすおそれがあります。
- テレビ・ラジオに近い場所では使用しないでください。本製品は、情報処理装置等電波障害自
主規制協議会（VCCI）基準に適合していますが、微弱な電波を発信しております。お近くのテ
レビ・ラジオに雑音を与えることがあります。

■ 「つゆつき」について

寒いところから暖かいところへ急に持ち込むと、本機の内部に水滴が生じる（結露する）ことがあ
ります。内部に結露が生じた状態で使用すると故障することがあります。寒いところから暖かいと
ころへ持ち込むときは、できるだけ本機を密閉し周囲の温度になじませてから取り出してください。

■ LCD モニタについて

- 一部に常時点灯または常時点灯しない画素が存在することがあります。また液晶の特性上、明
るさにムラが生じることがありますが、故障ではありません。
- LCD モニタの汚れは、電源がオフになっていることを確認し、中性洗剤を染み込ませてしっか
り絞った柔らかい布で軽く拭いてください。シンナー、ベンジン、アルコールなどの揮発性薬
品は絶対に使用しないでください。
- AM ラジオやチューナーの近くでは使用しないでください。雑音電波の影響を受けることがあ
ります。

■ ハードディスクとしてのご注意（データの保護について）

- 本製品は精密電子機器ですので、強い静電気、電氣的ノイズの発生しやすい環境で使用・保管
しないでください。データが壊れたり消失することがあります。
- データの書き込み、読み込み中に、振動を与えたり、メモリカードの抜き差しをしないでくだ
さい。データが壊れたり消失することがあります。
- 「削除」「消去」「フォーマット」などを行った場合でも、ハードディスク上のデータは完全に消
去されていません。本製品を譲渡・廃棄する際にデータが流出するおそれがあります。（→102
ページ）
- 本製品に触れる前に、身近な金属（ドアノブやアルミサッシなど）に手を触れて、身体の静電
気を取り除くようにしてください。身体からの静電気は、データを消失・破損させるおそれ
があります。

■動作確認とバックアップのお勧め

本製品をご使用になる前には、動作確認をし、本製品が正常に機能することをご確認ください。また、本製品やメモリカード内のデータは、必要に応じて他のメディアにバックアップしてください。次のような場合、データが消失または破損する可能性があります。

- 静電気や電氣的ノイズの影響を受けたとき
- 誤った使い方をしたとき
- 故障や修理のとき
- 天災による被害を受けたとき

なお、上記の場合に限らず、たとえ本製品の保証期間内であっても、弊社はデータの消失または破損については、いかなる責も負いません。

■バッテリーの取り扱いについて

- 購入時には充電されていませんので、お使いいただく前に必ず充電してください。
- 本機を使用していないときでも、バッテリーは少しずつ放電しています。お使いいただくときは、直前（1日～2日前）にバッテリーを充電することをお勧めします。
- バッテリーを長くもたせるためには、できるだけこまめに本機の電源をオフにすることをお勧めします。
- バッテリーの特性上、十分に充電された状態でも寒冷地では使用時間が短くなります。バッテリーをポケットに入れて暖めたり、予備のバッテリーを用意するなどしてください。なお、カイロなどをご使用になるときは、カイロがバッテリーに直接触れないよう、ご注意ください。
- バッテリーを充電するときは、事前に放電したり、使い切る必要はありません。
- 充電直後や使用直後は、バッテリーが温かくなることがありますが、異常ではありません。
- 充電し終わったバッテリーは、すぐに再充電しないでください。
- 充電は、周囲の温度が10℃～35℃の場所で行ってください。低温で充電すると十分な充電ができません。また、高温で充電するとバッテリーを劣化させるおそれがあります。
- このバッテリーは、常温で使用した場合、約300回繰り返し充電することができます。（使用条件によって異なることがあります。）十分に充電しても使用できる時間が著しく短くなったときは、バッテリーの寿命と考えられます。このときは新しいバッテリーをお求めください。

■ACアダプタの取り扱いについて

ACアダプタの取り外しは、必ず本体の電源がオフになっている状態で行ってください。（接続は、本体の電源がオンになっているときに行っても問題ありません。）

■パソコンおよび周辺機器について

パソコン、プリンタ、CD-R/RWドライブなどの取り扱いは、各製品の取扱説明書をよくお読みになり、各メーカーが定める取り扱いに従ってください。

■その他

- 本製品がお客様により不適当に使用されたり、本書の内容に従わずに取り扱われたり、またはエプソンおよびエプソン指定の者以外の第三者により修理・変更されたこと等に起因して生じた障害等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。
- エプソン純正品および、エプソン品質認定品以外のオプションまたは消耗品を装着し、それが原因でトラブルが発生した場合には、保証期間内であっても責任を負いかねますのでご了承ください。この場合、修理等は有償で行います。

本書のもくじ

安全にお使いいただくために	1
正しくお使いいただくために	4
本書のもくじ	6
各部の名称と働き	10

1. 使いかたガイド 13

楽しい旅行をバックアップ!	14
結婚式でも大活躍!	15
楽しい写真はみんなで見たいですね!	16
出張中のお父さん、もう寂しくないですね!	17
上映会で盛り上がりましょう!	18
プリントも簡単です!	19
たまった写真はCDライブラリーへ!	20

2. 写真をHDDにコピーする 21

メモリカードからデータを取り込む	22
・メモリカードを挿入する / 取り出す	22
・メモリカードのデータをコピーする	24

3. 写真を見る 27

LCD モニタで写真を見る	28
・LCD モニタで写真を見る	29
便利な見かた	32
・写真を拡大する	32
・写真を回転する	33
・写真情報を表示する	34
スライドショーで見る	35
・メインメニューからスライドショーを始める	36
・ポップアップメニューからスライドショーを始める	37
テレビで見る	38
フォトスタンドに置いて見る	39



4. 写真を整理する 41

アルバムを作る	42
・新しくアルバムを作る	43
・アルバムに写真をコピーする	45
・複数の写真を指定してアルバムへコピーする	46
・アルバムの名前を変える	48
・アイコンにお好みの写真を設定する	49
写真をプロテクトする	50
不要な写真を削除する	51
・写真やアルバムを指定して削除する	51
・複数の写真を指定して削除する	52



5. 写真をプリントする 55

プリンタに接続する	56
プリントする	57
・使用するプリンタを設定する	58
・表示している写真を印刷する	59
・アルバムやフォルダ内のすべての写真を印刷する	62
・指定した写真を印刷する	63
・印刷を中止するときは	64



6. 写真を保存する 65

CD-R/RW ドライブに接続する	66
CD-R/RW に書き込む	67



7. お好みの設定にする 69

設定について	70
設定する	71
・アルバムをメインメニューに登録する	71
・コピーのしかたを設定する	72

・表示のしかたを設定する	73
・スライドショーの再生方法を設定する	74
・画面の明るさを設定する	74
・操作音を設定する	75
・節電の設定をする	75
・ビデオ信号の出力方式を設定する	76
・日付と時刻を設定する	77
・表示言語を設定する	78



8. パソコンと接続して使う 79

パソコンに接続する	80
パソコンとのデータ受け渡し	82
・パソコンにデータをコピーする	82
・パソコンからデータをコピーする	82
付属のソフトウェアについて	83
ソフトウェアのインストール	84
・使用可能なコンピュータ	84
・Windows でのインストール方法	85
・Macintosh (OS8.6～9.x) でのインストール方法	88
・Macintosh OS X でのインストール方法	91
・USB ドライバのアンインストール	92
ソフトウェアの起動方法	93
・Windows	93
・Macintosh	94
ソフトウェアの使い方を知りたいときは	95
・電子マニュアルの起動方法 (Windows)	95
・電子マニュアルの起動方法 (Macintosh)	96
「MyEPSON」について知りたい	97
・すでに「MyEPSON」に登録されているお客様へ	97



9. こんなときは 99

こんなときは	100
・LCD モニタが見にくいときは	100
・バッテリーを交換するときは	101

・ 長期間使用しないときは	102
・ データをすべて削除したいときは	102
・ メモリカードにデータをコピーするときは	103
・ CD-ROM からハードディスクにデータをコピーするときは	104
きれいにプリントできない	105
・ ノズルの目詰まりをチェックする	106
・ プリントヘッドをクリーニングする	108
・ 印刷ズレを調整する	109
インク残量を確認したい	111
使用するプリンタを変えたい	112
・ 使用するプリンタを設定する	113
・ 新しいプリンタドライバを登録する	114
・ プリンタドライバの情報を見る	115
お手入れのしかた	116
・ 本体を清掃する	116
故障かな?と思ったら	117
エラーメッセージ一覧	123



10. 付録

127

仕様	128
メニュー一覧	130
商標・規制などについて	132
サービス・サポートのご案内	134
・ カラリオインフォメーションセンター	134
・ インターネットサービス	134
・ ショールーム	134
・ パソコンスクール	134
・ 保守サービスのご案内	134
用語解説	136
Exif Print と PRINT Image Matching について	137
索引	138


各部の名称と働き


■ 正面


バッテリーマーク


バッテリーの残量を表示します。

 バッテリー残量が半分以上あります。

 バッテリー残量が半分以下です。

 バッテリー残量がほとんどありません。ACアダプタを接続して充電してください。

 バッテリー残量がありません。自動的に電源がオフになります。本機を使用するためにはACアダプタを接続する必要があります。

 ACアダプタが接続されていて、バッテリー充電中です。

メモ리카ードスロット

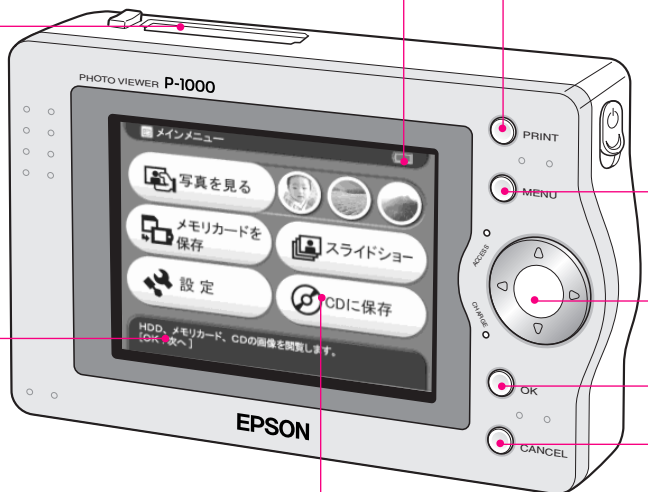
メモ리카ードを挿入します。

ヘルプ表示

機能や項目の説明、操作ガイドを表示します。

3.8型高精細LCDモニター

操作画面や写真データを表示します。

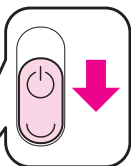


【PRINT】 ボタン

印刷可能な画面でこのボタンを押すと、印刷設定画面が表示されます。

電源スイッチ

電源をオン/オフします。



電源をオンにするときは、スイッチを押し下げます。



電源をオフにするときは、スイッチを2秒以上押し下げます。

【MENU】 ボタン

ボタンを押すと、実行できる操作項目がポップアップメニューで表示されます。

【↑ ↓ ← →】 キー

(4way キー)

項目を選択するときに押します。

【OK】 ボタン

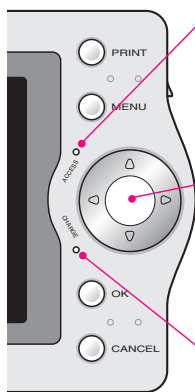
確定するときに押します。

【CANCEL】 ボタン

操作を中止して1つ前の画面に戻るときに押します。

2秒以上押したままにすると「メインメニュー」に戻ります。

■ ランプ表示



アクセスランプ (オレンジ)

メモ리카ードやハードディスクへのアクセス状況を示しています。

- ・点灯：メモ리카ードやハードディスクにアクセスしています。
- ・消灯：メモ리카ードやハードディスクにアクセスしていません。

イルミネーションランプ (ブルー)

本機の動作状態を示しています。

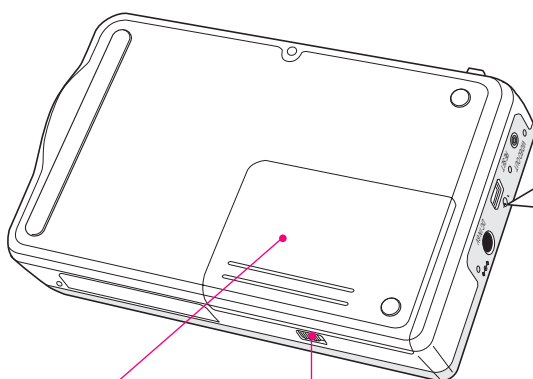
- ・点滅：電源をオンにしたとき、印刷中、メモ리카ードアクセス中、CD-R/RW アクセス中、パソコンアクセス中です。
- ・消灯：上記以外の場合です。

バッテリーランプ (グリーン)

バッテリーの充電状態を表示します。

- ・点滅：充電中です。
- ・消灯：充電完了、またはバッテリーなしの場合です。

■ 背面



バッテリーカバー

バッテリーをセットします。

ロックレバー

バッテリーカバーが不用意に開かないようロックします。

ビデオ出カコネクタ

ビデオケーブルを接続します。

リセットボタン

本機の動作が不安定になったときに押すと、本機が再起動します。

USBインターフェイスコネクタ

USBケーブルを接続します。

ACアダプタコネクタ

ACアダプタを接続します。

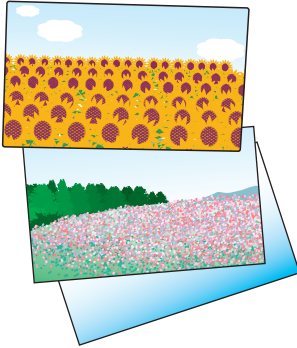


1. 使いかたガイド

- 楽しい旅行をバックアップ！ 14
- 結婚式でも大活躍！ 15
- 楽しい写真はみんなで見たいですね！ 16
- 出張中のお父さん、もう寂しくないですね！ .. 17
- 上映会で盛り上がりましょう！ 18
- プリントも簡単です！ 19
- たまった写真はCD ライブラリーへ！ 20



楽しい旅行をバックアップ！

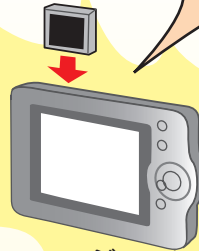


旅先にはきれいな景色や
めずらしい食べ物がいっぱいです！
ついつい撮影枚数も増えてしまいます。



『残り001枚・・・』
おっと、もうメモ리카ードが
いっぱいだ！

こんなときでも、
撮影データを簡単に
バックアップ！




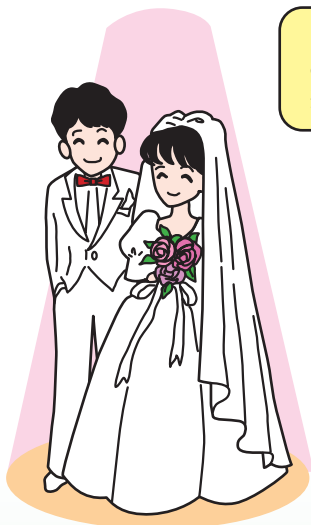
ジャーン！

 24 ページへ

とうぜん、
写真の確認も
簡単にできます！

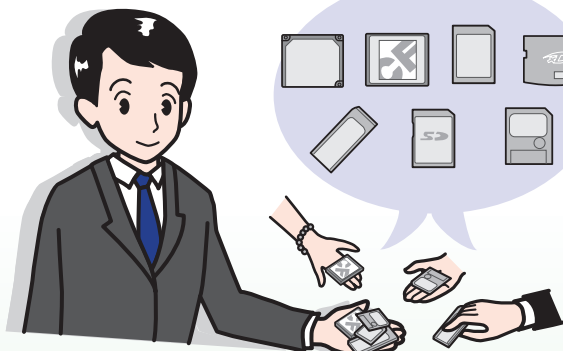


 29 ページへ



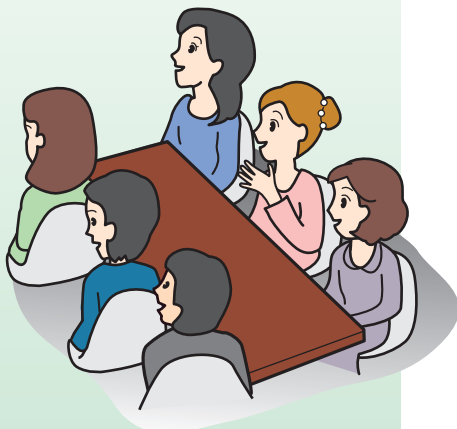
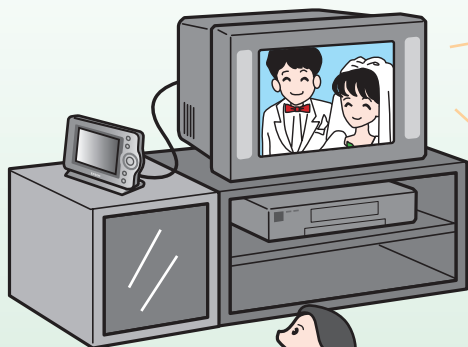
お友達の結婚式。
みんなのデータを集めて二次会で
披露してはどうでしょう。

P-1000なら、市販のCFアダプタ
を使っていろいろなメモ리카ード
に対応することができます。



 23 ページへ

楽しいスライドショーで
結婚式に出席していない友人も
大満足ですね。



 35 ページへ

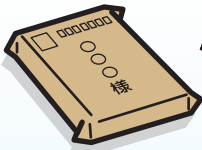
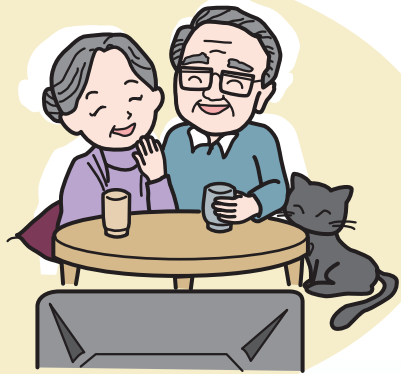
楽しい写真はみんなで見たいですね！

子供たちは毎日グングン成長していきます！

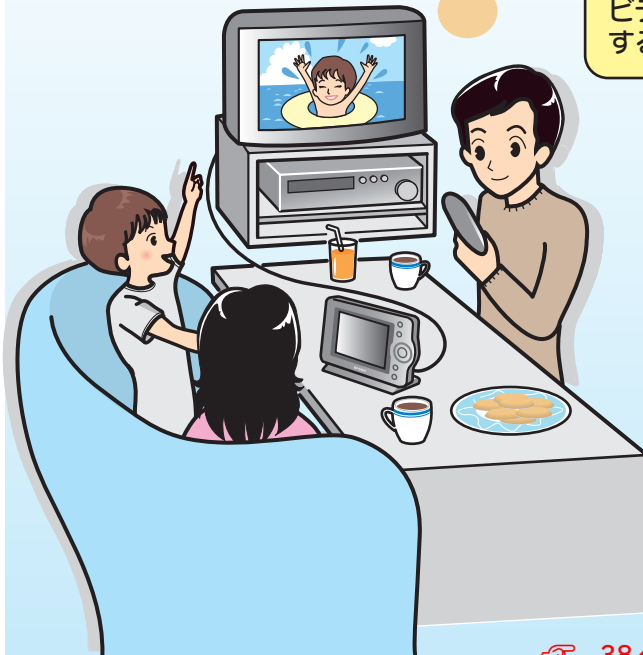
田舎のおじいちゃんおばあちゃんも、お子さんの成長はとても楽しみ。



お子さんの元気な姿を
田舎のおじいちゃん
おばあちゃんに送って
みませんか？

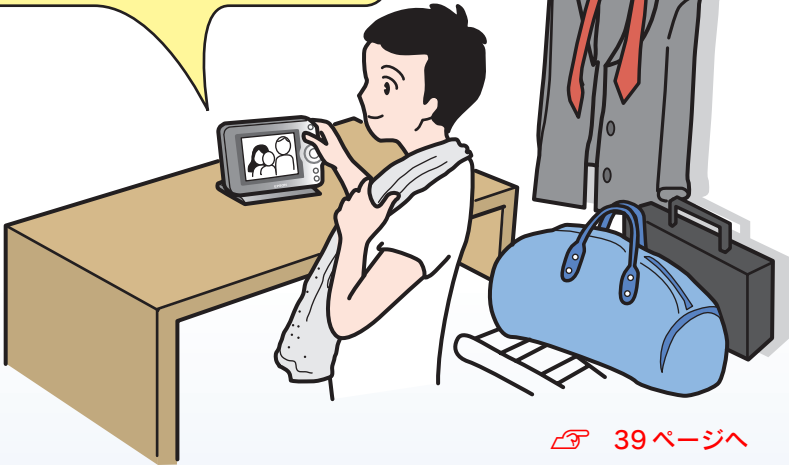


P-1000をビデオデッキ
に接続すれば、写真や
スライドショーを
ビデオテープに録画
することができます。





出張中のお父さん、最近はいつも
家族のアルバムを携帯しています！
これならもう、寂しくないですね。




 39 ページへ

出張先の友人に家族を紹介するのも
楽しいですね。

かわいいお子さんだね。

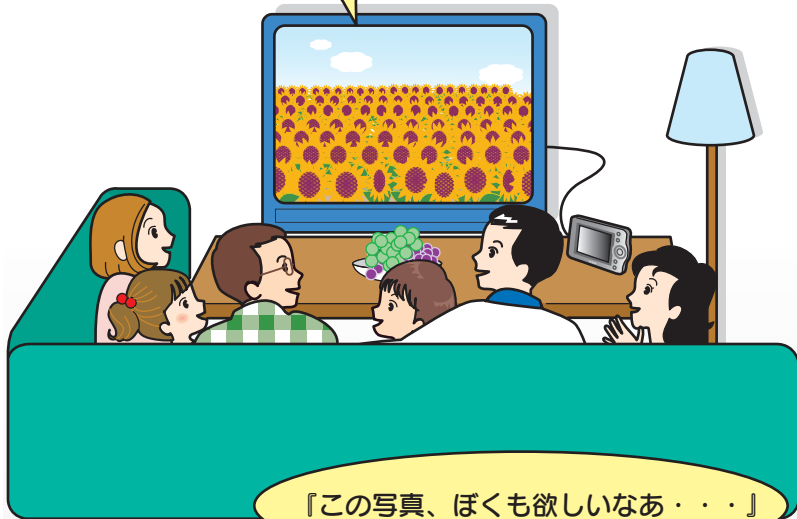


 42 ページへ

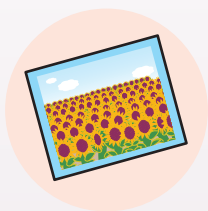
上映会で盛り上がりよう！

今日は友人の家で上映会。楽しい旅の報告です。
『おお！きれいな景色だねー！』
みんなで見ると楽しさも格別です。

 38ページへ



『この写真、ほくも欲しいなあ・・・』



データのコピーも
簡単にできます。



『それなら、データを
コピーしてあげるよ。』

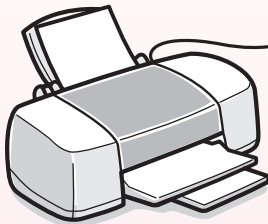
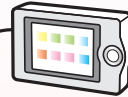
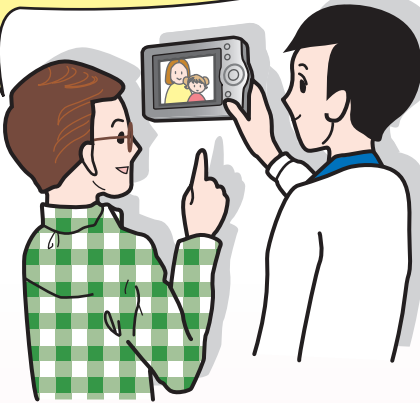
 103ページへ



みんなの楽しい写真、プリントしてあげたいですね！

「この写真、プリントして欲しいなあ」

対応プリンタがあれば、
すぐプリントできるよ。



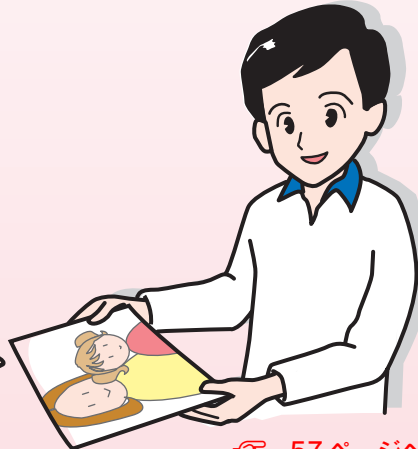
対応プリンタがあれば、P-1000と
プリンタを直接つないでプリント
できます！
(パソコンは必要ありません。)

56 ページへ

ありがとう！



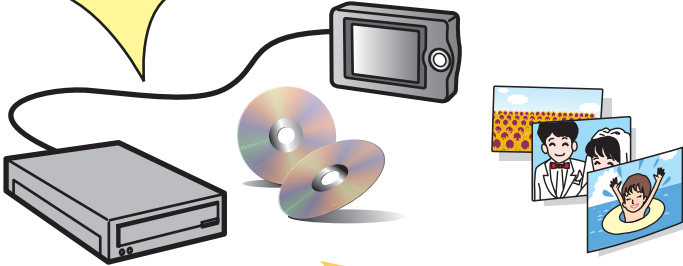
できたよ！



57 ページへ

たまった写真はCDライブラリーへ！

たくさん撮りためた写真はどうしていますか？
P-1000ではCD-R/RWドライブをつないで簡単に
写真データを保存できます！
大切な写真は、CD-R/RWに保存しておくとお安心ですね。

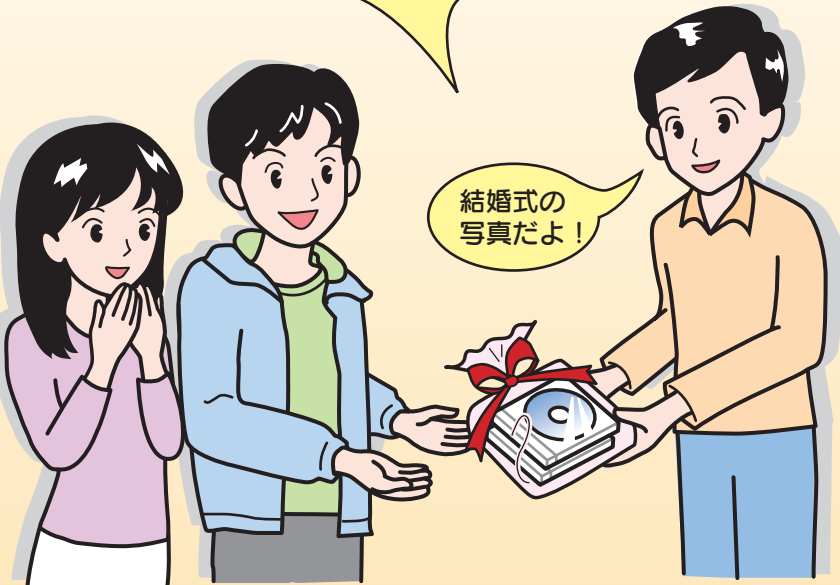


 65 ページへ



『お友達の結婚式写真をプレゼント！』
なんていうのもいいですね！

ありがとう！



結婚式の
写真だよ！



2. 写真をHDDにコピーする

メモ리카ードからデータを取り込む 22



メモ리카ードからデータを取り込む

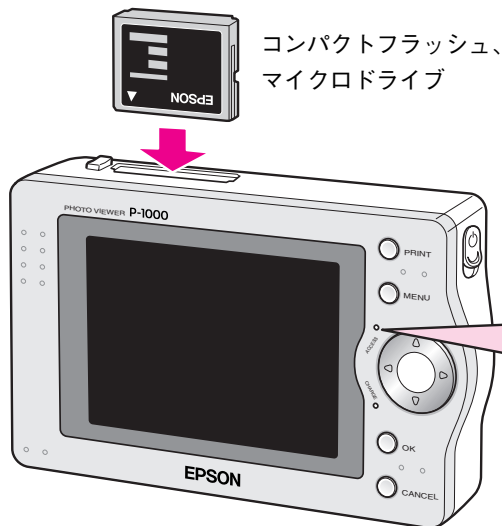
メモ리카ードを挿入する / 取り出す

■メモ리카ードを挿入する

メモ리카ードの向きを合わせて、奥まで押し込みます。

！ 注意

- メモ리카ードの向きを間違えると、奥まで入りません。この場合は、無理に押し込まないでください。
- 誤った向きに差し込んだり、差し込みが不十分な場合は、メモ리카ードを認識しません。
- ご利用のメモ리카ードによっては、メモ리카ードを通して伝わる静電気により、本機が誤動作することがあります。
- メモ리카ードの端子面にホコリやゴミが付いた状態で使用しないでください。端子面が汚れていると、データの読み出しや書き込みができない場合があります。
- デジタルカメラなどの対応機器で使用しているメモ리카ードは、必ずその機器で初期化（フォーマット）してください。パソコン側でフォーマットしたメモ리카ードを使用した場合、データが破損することがあります。詳しくは、お使いの対応機器の取扱説明書を参照してください。



！ 注意

メモ리카ードは本機の電源がオンのときでも挿入できますが、オレンジのランプ（アクセスランプ）が点灯しているときは、挿入しないでください。メモ리카ードやハードディスクに保存されているデータが壊れたり、使用できなくなるおそれがあります。

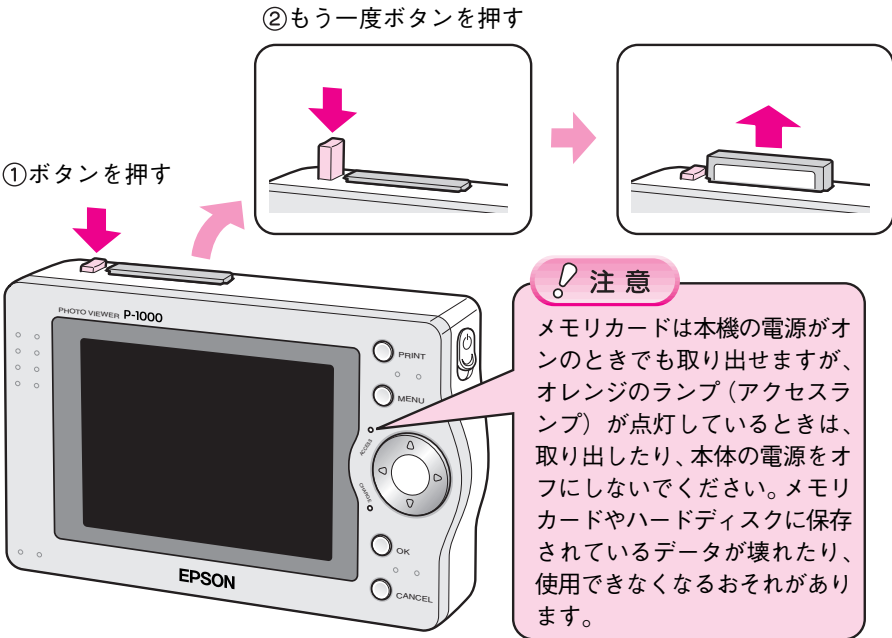


メモ

スマートメディア、SDメモリーカード、MMC（マルチメディアカード）、メモリースティック、xDピクチャーカードをお使いいただく場合は、別途市販のCFアダプタ（コンパクトフラッシュ型アダプタ）を使用してください。動作確認済みのCFアダプタにつきましては、エプソン販売ホームページ（<http://www.i-love-epson.co.jp>）にてご確認ください。

■メモリーカードを取り出す

ボタンを押してメモリーカードを取り出します。



メモリーカードからデータを取り込む

メモ리카ードのデータをコピーする

メモ리카ードのデータをHDD（ハードディスク）にコピーしてみましょう。メモ리카ードのデータは、最初に「メモ리카ード保管庫」にコピーされます。

！ 注意

マイクロドライブなどから、大量のデータをコピーするときは、バッテリー残量が十分なことを確認してください。（ファイル数や画像のデータサイズによっては、20分以上時間がかかることがあります。）

コピー中にバッテリーがなくなった場合、メッセージが表示され本機の電源が自動的にオフになります。このとき、すでにコピーされた写真データは本機の「メモ리카ード保管庫」に保存されています。

1 「HDDにコピー」を選ぶ

- メモ리카ード内のすべてのデータを「メモ리카ード保管庫」にコピーします。
- コピー動作の設定（→72ページ）によっては、コピー後にメモ리카ード内のデータを削除したり、写真データをアルバムに保存する画面が表示されます。

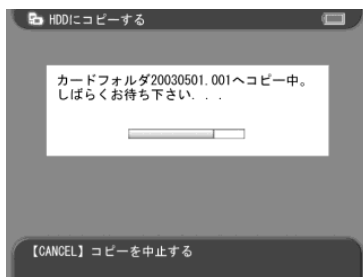
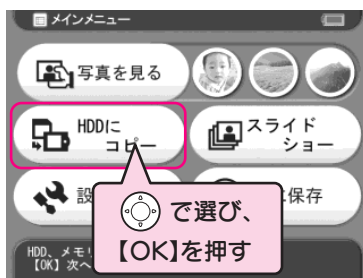
データのコピーが始まります。

コピー中はLCDモニタの表示が暗くなります。

メモ

データは「カードフォルダ」と呼ばれるフォルダにコピーされます。「カードフォルダ」のファイル名は「日付+連番」となります。

データの一覧画面が表示されたら、データのコピーは完了です。





 メモ

- メモリカードから本機のハードディスクにデータをコピーする時は、以下の動作を設定することができます。(→72ページ「コピーのしかたを設定する」)
 - ・ メモリカードのデータを削除する (メモリカードを空にする)
 - ・ 写真データをアルバムに保存する
- コピー時にエラーが発生すると、コピーは中止されます。また、このときすでにハードディスクにコピーされているデータは、そのままハードディスク内に残ります。

メモリカードからデータを取り込む

■ 保管庫について

本機では、「メモリカード保管庫」と「アルバム保管庫」の2つの保管庫にデータを保存しています。

メモリカード保管庫



カードフォルダ

本機を「データバックアップ用のハードディスク」として使用するための「保管庫」です。「HDDにコピー」を行うと、メモリカード内のすべてのデータを「メモリカード保管庫」にコピーします。

データをコピーするごとに、「カードフォルダ」と呼ばれるフォルダが作成されます。カードフォルダ名は、「日付+連番」となります。

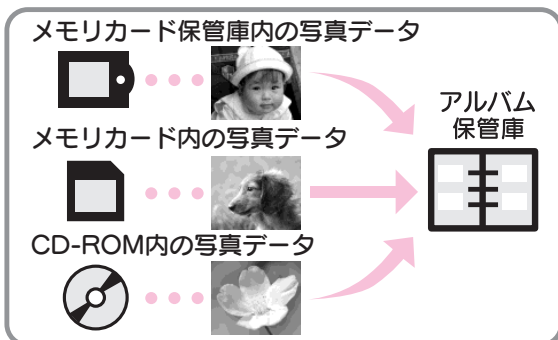
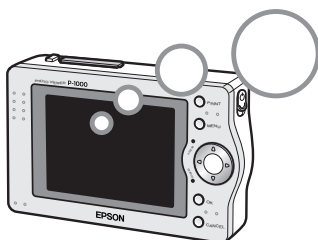
アルバム保管庫



アルバムフォルダ

本機が対応している形式の画像データ（128ページ）のみをコピーして保存する「保管庫」です。お気に入りの写真だけを集めたり、「旅行」や「記念日」などイベントごとに写真データを整理するときに便利です。また、写真データだけをCDに保存する場合にも活用できます。

※「アルバム保管庫」の詳細については「アルバムを作る」(→42ページ)を参照してください。





3. 写真を見る

○ LCD モニタで写真を見る 28

○ 便利な見かた 32

○ スライドショーで見る 35

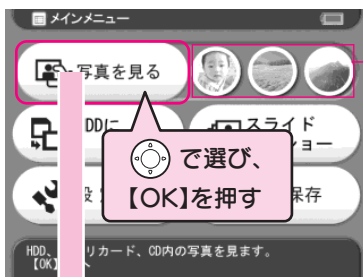
○ テレビで見る 38

○ フォトスタンドに置いて見る 39



LCD モニタで写真を見る

メインメニューから、「アルバム保管庫」、「メモリカード保管庫」、「メモリカード」、「CD-ROM」に保存されている写真を見ることができます。

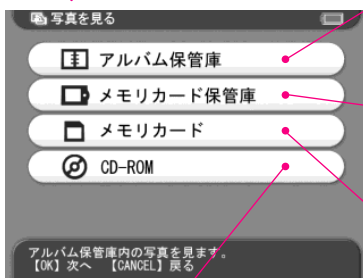


アルバムショートカット

「アルバム保管庫」のアルバムを簡単な操作で見ることができます。「アルバムショートカットからアルバムを見るには」(→71 ページ)を参照してください。

メモ

「アルバムショートカット」が設定されていないときは、ここには何も表示されません。



アルバム保管庫

ハードディスクの「アルバム保管庫」内のアルバムを見ます。

メモリカード保管庫

ハードディスクの「メモリカード保管庫」内の写真データを見ます。

メモリカード

メモリカードが挿入されているとき、メモリカードの写真データを見ることができます。

CD-ROM

本機にCD-R/RWドライブが接続されているとき、CD-ROM内の写真データを見ることができます。

※本機で見ることができるCD-ROMは、本機で保存したCD-ROMのみです。(本機で画像を保存したCD-ROMは、パソコンでも画像を見ることができますが、パソコンで作成したCD-ROMに保存されている画像は、本機では見ることができません。)



LCD モニタで写真を見る

アルバム保管庫 / メモリカード保管庫 / メモリカード / CD-ROM に保存されている写真データを、見てみましょう。

1

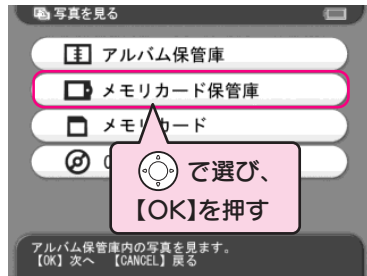
「写真を見る」を選ぶ



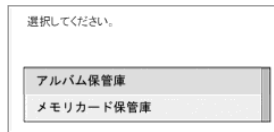
2

見たい写真の保存先を選ぶ

保存されているフォルダの一覧が表示されます。



「CD-ROM」を選んだ場合で、CD-ROM にアルバム保管庫とメモリカード保管庫があるときは、続けてどちらの写真を見るか選択します。



3

見たいフォルダを選ぶ

フォルダを選ぶと、保存されている写真の一覧が表示されます。



4

見たい写真を選ぶ



写真を選ぶと、LCD モニタに大きく表示されます。

メモ

- 【→】を押すと次の写真を表示できます。
- 【←】を押すと1つ前の写真を表示できます。
- 【OK】を押すたびに写真を拡大表示し、【CANCEL】を押すと元の表示に戻ります。
(→ 32 ページ)



メインメニューに戻るときは、
【CANCEL】を2秒以上押します。

🖨️ 表示した写真をプリントしたいときは → 59 ページへ

メモ

- 【OK】を2秒以上押したままにすると写真情報を表示させることができます。(【OK】を2秒以上押すごとに、表示/非表示を切り替えることができます。)
- 写真の拡大、回転、写真情報の表示などの操作の詳細については、32～34ページを参照してください。
- メモリカード保管庫、メモリカード、CDのデータを見る場合は、ビューモード(「カメラビューモード」と「PCビューモード」)や非サポートファイルの表示/非表示を切り替えることができます。(→ 31 ページ)
購入時は「カメラビューモード」、「非サポートファイルを表示する」に設定されています。(初期設定を変更したいときは、「表示のしかたを設定する」(→ 73 ページ)を参照してください。)



■「カメラビューモード」と「PCビューモード」

メモ리카ード保管庫/メモ리카ード/CD-ROMに保存されているメモ리카ード保管庫を見るときは、2つのモードを切り替えて表示させることができます。購入時は「カメラビューモード」に設定されています。(初期設定を変更したいときは、「表示のしかたを設定する」(→73ページ)を参照してください。)

カメラビューモード



フォルダの階層を無視して、すべてのファイルが一覧表示されます。

PCビューモードで表示されているときは、【MENU】を押し、ポップアップメニューから「カメラビューモードにする」を選択すると、カメラビューモードに切り替えることができます。

PCビューモード



パソコンで確認するときと同様に、ファイルがフォルダの階層ごとに表示されます。

カメラビューモードで表示されているときは、【MENU】を押し、ポップアップメニューから「PCビューモードにする」を選択すると、PCビューモードに切り替えることができます。

■非サポートファイル

本機が対応していないファイル(JPEG以外の画像/ビデオ/サウンド/その他文書ファイルなど)は、「非サポートファイル」として表示されます。



非サポートファイルの表示/非表示は、【MENU】を押し、ポップアップメニューから「非サポートファイルを表示する」または「非サポートファイルを表示しない」を選択すると、切り替えることができます。

写真を表示しているときは、以下の操作ができます。

写真を拡大する

写真を表示しているとき、写真を拡大して見ることができます。ピントが合っているか見たいときなど、拡大して確認すると便利です。

また、写真を拡大しているときは【↑↓←→】で、写真の拡大部分を動かすことができます。

1 写真を表示している画面で【OK】を押す

【OK】を押すたびに、段階的に拡大表示されます。



- 写真が拡大表示されます。
- 【↑↓←→】で、写真の拡大部分を動かすことができます。
- 【CANCEL】を押すと、元の表示に戻ります。



メモ

【OK】を押すたびに、写真が拡大されます。拡大できる最大倍率は写真データの解像度によって異なります。(解像度が高いほど、拡大できる最大倍率は大きくなります。)



写真を回転する

写真を表示しているとき、写真を回転して見ることができます。縦向き構図で撮影した写真を見るときなど、写真を回転させて確認すると便利です。

！ 注意

- アルバム保管庫の写真のみ、回転することができます。
- 「プロテクト」(→ 50 ページ)された写真は回転できません。

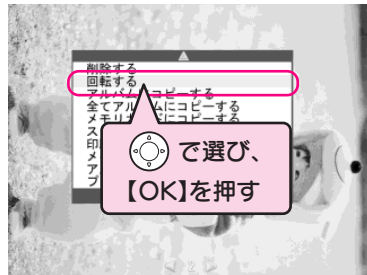
1 写真を表示している画面で【MENU】を押す

ポップアップメニューが表示されます。



便利な見かた

2 「回転する」を選ぶ



写真が時計回りに90°回転します。

メモ

反時計回りには回転できません。90°回転させて写真の上下が逆になるときは、正しい向きになるまで続けて回転させてください。



写真情報を表示する

写真を撮影したときの写真情報（撮影データ）を表示することができます。写真情報を表示させると、カメラ名、撮影日時、解像度、合焦点距離、F値、シャッター速度、露出補正值、フラッシュモード、測光モードなどを確認することができます。

1

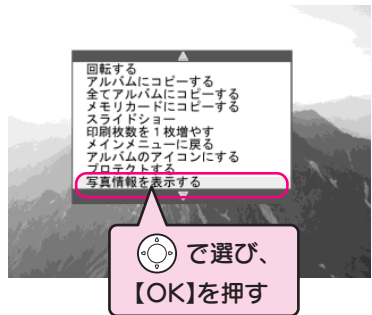
写真を表示している画面で【MENU】を押す

ポップアップメニューが表示されます。



2

「写真情報を表示する」を選ぶ



写真情報が表示されます。



メモ

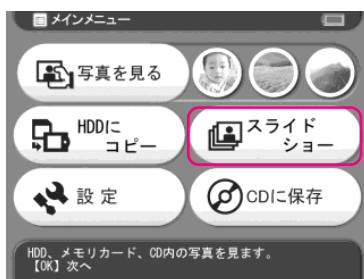
- 写真情報は、【OK】を2秒以上押したままにすると表示/非表示を切り替えることができます。
- 上記の手順で設定する「写真情報の表示/非表示」は、サムネイル画面に戻るまで有効となります。初期設定を変更したいときは、「表示のしかたを設定する」（→73ページ）を参照してください。



本機では、保存された写真を連続して自動的に表示させることができます。(スライドショー機能)

スライドショーを実行するには2通りの方法があります。

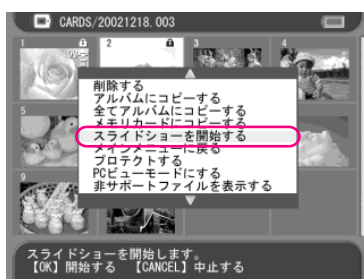
メインメニューからスライドショーを始める



「アルバム保管庫」に登録されたアルバムの写真をスライドショーで見ることができます。

(→ 36 ページ)

ポップアップメニューからスライドショーを始める



「メモ리카ード保管庫」「アルバム保管庫」「メモ리카ード」「CD-ROM」に保存された写真をスライドショーで見ることができます。

(→ 37 ページ)

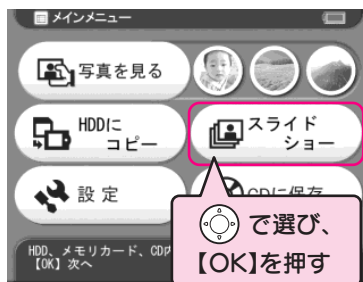
スライドショーで見る

メインメニューからスライドショーを始める

メインメニューからスライドショーをするときは、「アルバム保管庫」のアルバムから、スライドショーで見たいアルバムを選びます。

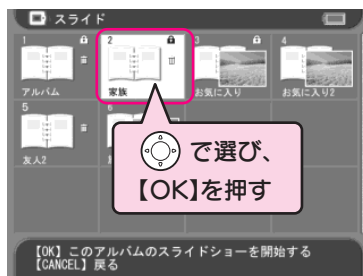
1 「スライドショー」を選ぶ

スライドショーを実行できるアルバム一覧が表示されます。



2 スライドショーをしたいアルバムを選ぶ

- スライドショーが始まります。
- スライドショーを中止するときには、【CANCEL】を押します。



メモ

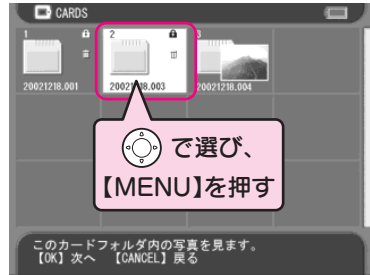
「スライドショーの再生方法を設定する」(→74ページ)で、スライドショー再生時の効果のオン/オフ、写真を切り替える時間を設定することができます。



ポップアップメニューからスライドショーを始める

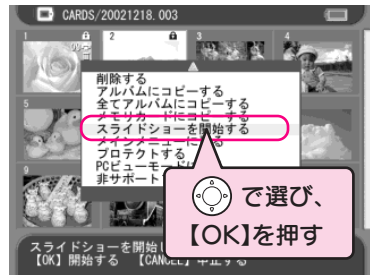
「メモ리카ード保管庫」「メモ리카ード」「CD-ROM」に保存されている写真でスライドショーをしたいときは、ポップアップメニューからスライドショーを始めます。

- 1 スライドショーをしたいサムネイルまたは写真やフォルダを見ているとき、【MENU】を押す
ポップアップメニューが表示されます。



2 「スライドショーを開始する」を選ぶ

- 選択しているアルバムやフォルダの写真でスライドショーが始まります。
- スライドショーを中止するときは、【CANCEL】を押します。



スライドショーで見る

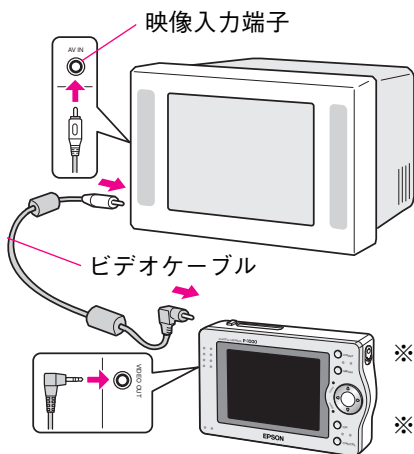
メモ

「スライドショーの再生方法を設定する」(→74ページ)で、スライドショー再生時の効果のオン/オフ、写真を切り替える時間を設定することができます。

テレビで見る

本機をテレビやプロジェクターなどビデオ入力機能のある映像機器と接続すると、接続した映像機器で、LCDモニターで見るときと同様に写真やスライドショーを見ることができます。以下の手順に従ってテレビ画面で写真を見てみましょう。

①テレビに接続する



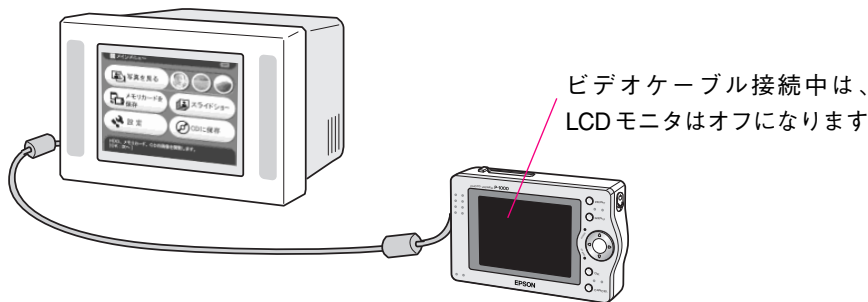
メモ

ビデオデッキに接続する場合も、同様に「映像入力端子」に接続します。

- ※本機の電源がオンのときでも接続できます。
- ※ビデオケーブルを接続すると、LCDモニターはオフになります。

②本機に接続する

③テレビの表示を本機 (P-1000) からの映像入力に合わせる



LCDモニターで見るときと同じように、テレビで写真を見ることができます。

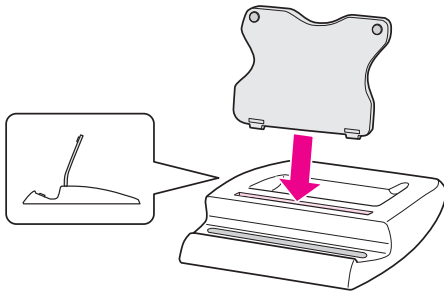
メモ

使用する表示機器 (テレビなど) によっては、画面の上下が完全に表示できないことがあります。

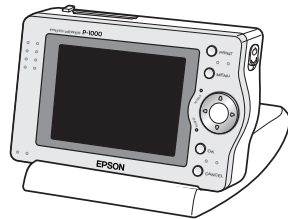


付属しているフォトスタンドを使って、フォトフレームのように写真を楽しむことができます。お気に入りの写真やスライドショーでお部屋を飾ってみましょう。

① フォトスタンドをセットする



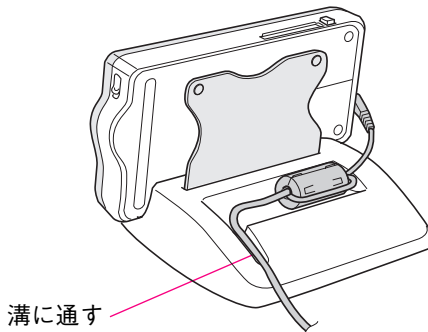
② 本体を置く



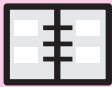
設置場所については、「正しくお使いいただくために」(→4ページ)をよくお読みください。

メモ

ACアダプタを使用する場合は、コードをフォトスタンドの溝に通して使用します。



テレビで見る／フォトスタンドに置いて見る



4. 写真を整理する

○ アルバムを作る 42

○ 写真をプロテクトする 50

○ 不要な写真を削除する 51



アルバムを作る

「アルバム保管庫」には、写真を保管する「アルバム」を作成することができます。

本機をデータのバックアップ用に利用する場合は「メモ리카ード保管庫」が便利ですが、写真を整理する場合は「アルバム保管庫」を利用すると便利です。（「メモ리카ード保管庫」と「アルバム保管庫」については、26 ページを参照してください。）



メモ

メモ리카ードのデータを本機に取り込むとき、自動的に写真データをアルバム保管庫にコピーすることができます。詳しくは、「コピーのしかたを設定する」(→72 ページ)を参照してください。



新しくアルバムを作る

メモリカード保管庫 / メモリカード / CD-ROM から好きな写真をコピーして、自分だけの写真集を作ってみましょう。

コピーしたい写真が1枚だけの場合でも、フォルダやアルバムの写真すべての場合でも、新しくアルバムを作成することができます。

また、すでにアルバム保管庫に登録している写真の場合でも、新しくアルバムを作成することができます。

注意

大量の写真データをアルバムにコピーする場合、アルバムの作成に時間がかかることがあります。

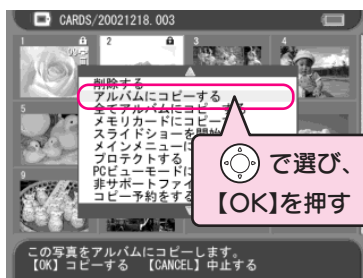
1 アルバムに登録したい写真を選び、【MENU】を押す

- フォルダやアルバムの写真をすべてコピーしたいときも、いったん写真を1枚選択します。
- ポップアップメニューが表示されます。



アルバムを作る

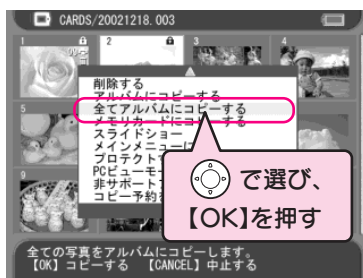
2 <選択した写真だけをコピーする場合> 「アルバムにコピーする」を選ぶ



<フォルダやアルバムの写真をすべてコピーする場合>

「全てアルバムにコピーする」を選ぶ

コピー先のアルバムリストが表示されます。



3

「新規作成」を選ぶ

アルバムリストが表示されます。

メモ

あらかじめ以下のアルバム名が登録されています。

お気に入り、アルバム、クリスマス、家族、旅行、動物・ペット、友人、趣味、恋人、花・風景、ポートレート、スナップ写真、記念日、パーティ、ビジネス、イベント・行事

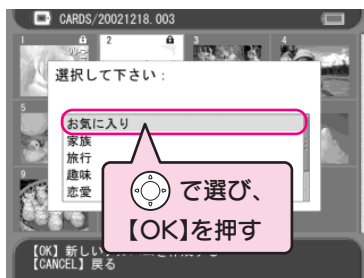


4

アルバムリストからアルバム名を選ぶ

- アルバム名を選んで、【OK】を押すと、写真データのコピーが始まります。
- すでに使用しているアルバム名を選ぶと、アルバム名の後に数字が追加されます。

例) すでに「旅行」という名前を使っているときに「旅行」を選ぶと、アルバム名は「旅行2」となります。



写真を選択したときの画面が表示されたら、アルバムの作成は終了です。



注意

アルバムリストにあらかじめ登録されているアルバム名は、変更できません。アルバムを作成するときは、アルバムリストに登録されているアルバム名から1つを選択します。また、自分で任意のアルバム名を作成することはできません。



アルバムに写真をコピーする

すでに作成したアルバムに写真を追加するときは、以下の手順でコピーします。

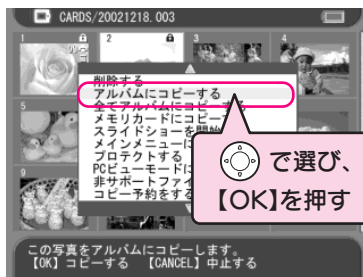
1 アルバムに追加したい写真を選び、【MENU】を押す

ポップアップメニューが表示されます。



2 「アルバムにコピーする」を選ぶ

コピー先のアルバムリストが表示されます。



3 写真を追加したいアルバムを選ぶ

写真データのコピーが始まります。

！ 注意

コピー先のアルバム内のファイル数が多い場合、写真のコピーに時間がかかることがあります。

写真を選択したときの画面が表示されたら、写真のコピーは終了です。



複数の写真を指定してアルバムへコピーする

複数の写真を指定してアルバムにコピーするときは、あらかじめサムネイル画面で「コピー予約」をしており、一度にアルバムにコピーします。

！ 注意


コピー予約は、サムネイル画面で有効な操作です。サムネイル表示しているフォルダを変更すると、コピー予約は解除されます。

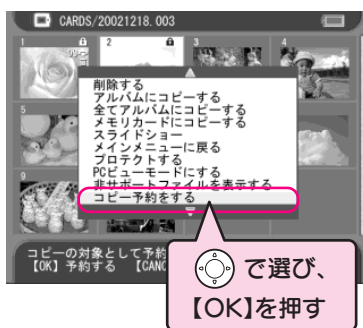
1 サムネイル画面でコピーしたい写真を選び、【MENU】を押す

ポップアップメニューが表示されます。



2 「コピー予約する」を選ぶ

- 選択している写真がコピー予約され、が表示されます。
- 中止するときには、【CANCEL】を押します。




3 同様の手順で、コピーしたい写真をすべて「コピー予約」に設定する



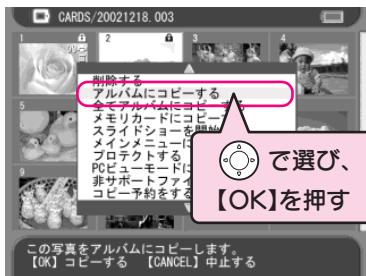


4 コピーしたい写真を選び終わったら、が表示された写真を選択し、【MENU】を押す

- ポップアップメニューが表示されます。
- 【MENU】を押したときに選択していた写真データは、が表示されていない場合でもコピーされます。



5 「アルバムにコピーする」を選ぶ コピー先のアルバムリストが表示されます。



6 写真をコピーしたいアルバムを選ぶ

- 新しくアルバムを作成するときは、「新規作成」を選び、アルバムリストからアルバム名を選択します。
- 写真データのコピーが始まります。

！ 注意

コピー先のアルバム内のファイル数が多い場合、写真のコピーに時間がかかることがあります。

- 写真を選択したときの画面が表示されたら、写真のコピーは終了です。



アルバムを作る

■ コピー予約を取り消すときは

1枚ずつコピー予約を取り消すときは、コピー予約を取り消したい写真を選び、【MENU】を押して、「コピー予約を解除する」を選びます。また、コピー予約をしていた一覧画面で【CANCEL】を押すとフォルダを選択する画面に戻り、すべてのコピー予約を取り消すことができます。

アルバムの名前を変える

アルバムの名前は、あらかじめ登録されているアルバムリストから、選び直すことができます。

メモ

あらかじめ以下のアルバム名が登録されています。

お気に入り、アルバム、クリスマス、家族、旅行、動物・ペット、友人、趣味、恋人、花・風景、ポートレート、スナップ写真、記念日、パーティ、ビジネス、イベント・行事

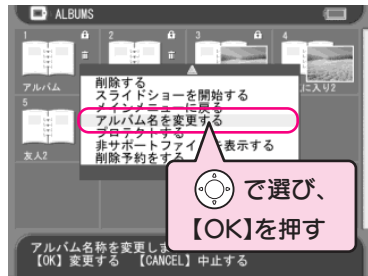
1 名前を変更したいアルバムを選び、【MENU】を押す

ポップアップメニューが表示されます。



2 「アルバム名を変更する」を選ぶ

アルバム名リストが表示されます。

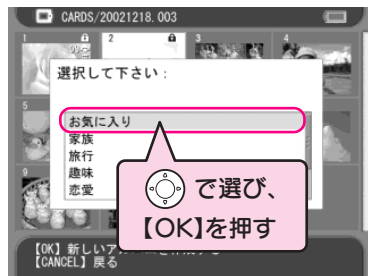


3 変更したい「アルバム名」を選ぶ

• すでに使用しているアルバム名を選ぶと、アルバム名の後に数字が追加されます。

例) すでに「旅行」という名前を使っているときに「旅行」を選ぶと、アルバム名は「旅行2」となります。

• アルバム名が変更されます。



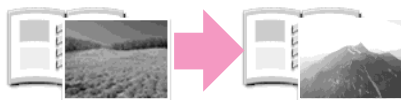
注意

アルバムリストに登録されている名称は変更できません。また、自分で任意のアルバム名を作成することはできません。

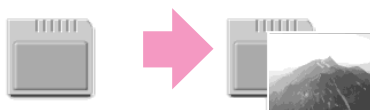


アイコンにお好みの写真を設定する

「アルバム保管庫」の中の写真アイコンや、「メモ리카ード保管庫」の中の写真フォルダアイコンには、アルバムやフォルダ内のお好きな写真を設定することができます。写真が表示されることによって、よりわかりやすく整理することができます。



※アルバムアイコンには、あらかじめアルバム内の写真が表示されています。



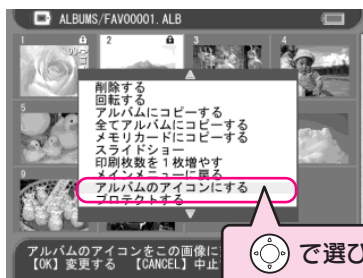
1 アルバムやフォルダに表示させたい写真を選び、【MENU】を押す

- サムネイル画面、写真表示画面のどちらでも設定できます。
- ポップアップメニューが表示されます。



アルバムを作る

2 「アルバムのアイコンにする」を選ぶ 選択した写真がアルバムアイコンに設定されます。



メモ

メインメニューにアルバムショートカット (→71ページ) を設定している場合は、アルバムショートカットの画面も変更されます。

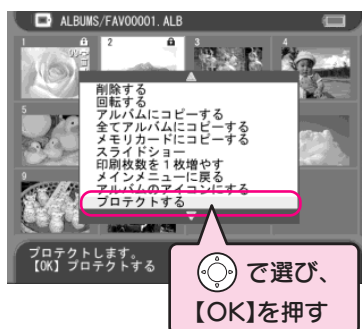
写真をプロテクトする

間違って大切な写真を消したりしないように、写真やアルバムなどをプロテクト（保護）することができます。

- 1 プロテクトしたい写真やアルバムなどを選び、【MENU】を押す
ポップアップメニューが表示されます。



- 2 「プロテクトする」を選ぶ
 - 選択している写真やアルバムなどがプロテクトされ、🔒 が表示されます。
 - 中止するときは、【CANCEL】を押します。



■プロテクトしたときは

プロテクトしたときは、以下の状態になります。

写真	プロテクトされた写真は、削除できなくなります。 (ただし、フォルダを削除するとプロテクトされた写真も削除されます。) アルバム内の写真をプロテクトした場合は回転もできなくなります。
アルバムフォルダ	プロテクトされたアルバムフォルダは、削除や写真の追加ができなくなります。
カードフォルダ	プロテクトされたカードフォルダは削除できなくなります。 ※カードフォルダ内の写真はプロテクトされていません。
本機で保存したCD	すべてプロテクトされています。また、プロテクトは解除できません。

■プロテクトを解除するときは

プロテクトした写真やフォルダを選び、【MENU】を押して、「プロテクト解除」を選びます。



本機のハードディスクに残さなくてもよい写真やアルバムなどは、以下の手順で削除します。

写真やアルバムを指定して削除する

不要になった写真やアルバムを1つずつ削除します。

1

削除したい写真やアルバムを選び、【MENU】を押す

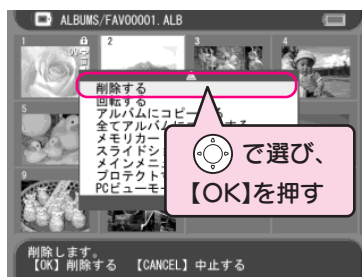
ポップアップメニューが表示されます。



2

「削除する」を選ぶ

- 確認画面が表示されます。
- 中止するときは、【CANCEL】を押します。



3

確認画面で、「はい」を選ぶ

- 選択している写真やアルバムが削除されます。
- 中止するときは、【CANCEL】を押すか、「いいえ」を選んで【OK】を押します。



メモ

アルバムをすべて削除した場合やアルバム「お気に入り」を削除した場合は、次に本機の電源をオンにしたとき、自動的にアルバム「お気に入り」が作成されます。

写真をプロテクトする／不要な写真を削除する

複数の写真を指定して削除する

複数の写真を指定して削除するときは、あらかじめサムネイル表示で「削除予約」しておき、一度に「削除」します。

！ 注意


削除予約は、サムネイル表示で有効な操作です。サムネイル表示しているフォルダを変更すると、削除予約は解除されます。

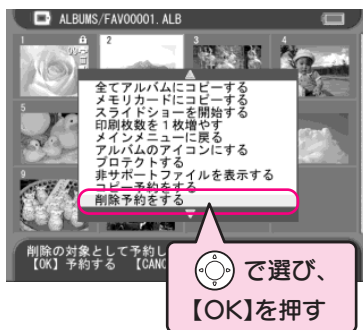
1 サムネイル表示で削除したい写真を選び、【MENU】を押す

ポップアップメニューが表示されます。



2 「削除予約する」を選ぶ

- 選択している写真が削除予約され、が表示されます。
- 中止するときは、【CANCEL】を押します。



3 同様の手順で、削除したい写真をすべて「削除予約」に設定する





4

削除したい写真を選び終わったら、が表示された写真を選択し、【MENU】を押す

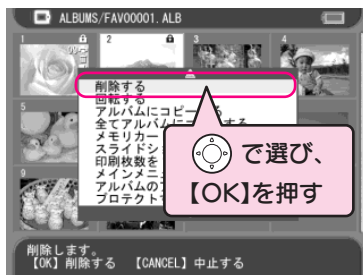
- ポップアップメニューが表示されます。
- 【MENU】を押したときに選択していた写真データは、が表示されていない場合でも削除されます。



5

「削除する」を選ぶ

- 確認画面が表示されます。
- 中止するときは、【CANCEL】を押します。



6

確認画面で、「はい」を選ぶ

- 選択している写真が削除されます。
- 中止するときは、【CANCEL】を押すか、「いいえ」を選んで【OK】を押します。



不要な写真を削除する

■削除予約を取り消すときは

1枚ずつ削除予約を取り消すときは、削除予約を取り消したい写真を選び、【MENU】を押して、「削除予約を解除する」を選びます。また、削除予約をしていた一覧画面で【CANCEL】を押すとフォルダを選択する画面に戻り、すべての削除予約を取り消すことができます。



MEMO



5. 写真をプリントする

○ プリンタに接続する 56

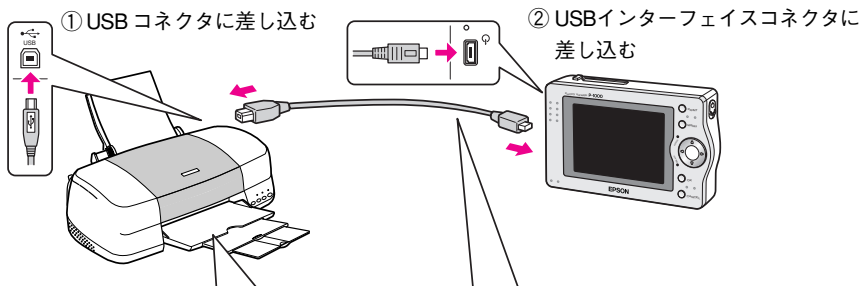
○ プrintする 57

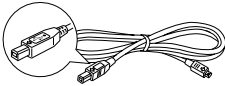
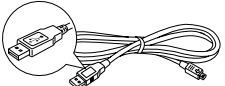
本機は、「Exif Print」と「PRINT Image Matching」に対応しています。
詳細については、「Exif PrintとPRINT Image Matchingについて」(→137ページ)をご覧ください。



プリンタに接続する

写真を印刷するときは、以下のようにプリンタと接続します。



対応プリンタ	使用するケーブル
PM-730C/740C/740DU PM-830C/840C/870C/890C	プリンタ接続ケーブル 
PM-860PT	パソコン接続ケーブル 

注意

PM-860PTを使用する場合は、プリンタ本体のファームウェアのアップデートを行う必要があります。ファームウェアのアップデートに関しては、同梱のシート「PM-860PTをお使いのお客様へ」をご覧ください。

メモ

ドライバ情報を登録することで、今後発売されるプリンタにも順次対応する予定です。詳細はエプソン販売ホームページ(<http://www.i-love-epson.co.jp>)をご覧ください。

■プリンタを取り外すときは

本機のLCDモニターで印刷が終了していることを確認してから、プリンタを取り外してください。(本機とプリンタは、どちらも電源オンのまま取り外し可能です。)



プリンタを接続したら、「使用するプリンタを設定する」(→58 ページ)の手順に従って、使用するプリンタを設定しましょう。

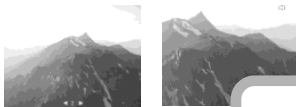
プリンタを設定したら、お好きな写真を印刷してみましょう。本機では、写真を表示しているとき、サムネイル画面を表示しているときなど、いろいろなタイミングから印刷を始めることができます。

画像の閲覧中

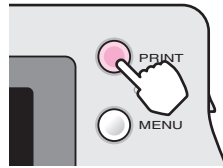
アルバム、カードフォルダ、画像のサムネイル画面を表示中



写真表示中、写真の拡大表示中

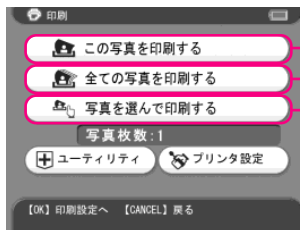


スライドショー再生中



【PRINT】を押して、プリントモードに入ります。

印刷画面が表示されます。本機では、以下のような印刷ができます。



- 表示している写真を印刷する (→59 ページ)
- アルバムやフォルダの写真を全て印刷する (→62 ページ)
- お好きな写真と枚数を指定して印刷する (→63 ページ)

プリンタに接続する／プリントする

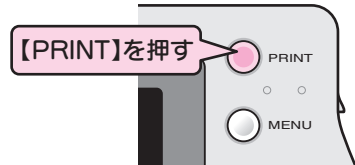
使用するプリンタを設定する

プリンタを初めて接続するときは、使用するプリンタに合わせて、以下の手順でプリンタを設定します。

※以下の手順は、まだプリンタを設定していない場合の手順です。設定済みのプリンタを変更するときは、「使用するプリンタを変えたい」(→ 112 ページ) を参照してください。

1

【PRINT】を押す



2

プリンタ設定画面で「プリンタ選択」を選ぶ

- 使用できるプリンタの一覧が表示されます。
- PM-860PT を使用する場合は、「USB DIRECT-PRINT」を選択してください。



3

プリンタを選ぶ

選択したプリンタが設定され、「プリンタ設定画面」に戻ります。





表示している写真を印刷する

以下の手順に従って、表示している写真を印刷してみましょう。

1 印刷したい写真を表示しているとき、【PRINT】を押す

サムネイル画面で写真を選択することもできます。



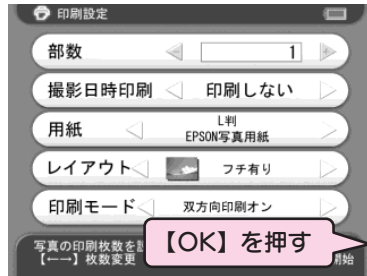
2 「この写真を印刷する」を選ぶ

印刷設定画面が表示されます。



3 印刷の設定をして、【OK】を押す

- 印刷の設定については、60 ページを参照してください。
- 印刷が開始され、LCD モニタがオフになります。(いずれかのボタンを押すと明るくなります。)

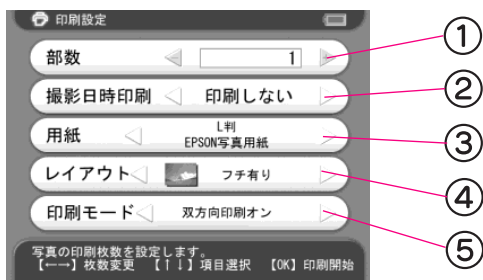


メモ

- プリンタの接続は、手順3で【OK】を押す直前まで行うことができます。
- 印刷を中止するときは、64 ページを参照してください。

■印刷の設定について

印刷設定画面では以下の項目を設定します。



① 部数

写真を印刷する枚数を指定します。デジタルカメラ側で設定する「DPOF」データは無視されますので、印刷枚数はここで設定します。

② 撮影日付印刷

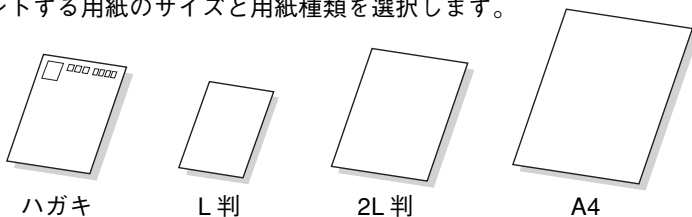
撮影した日付を印刷する / しない選択します。

メモ

「撮影日付」は Exif データから設定されます。

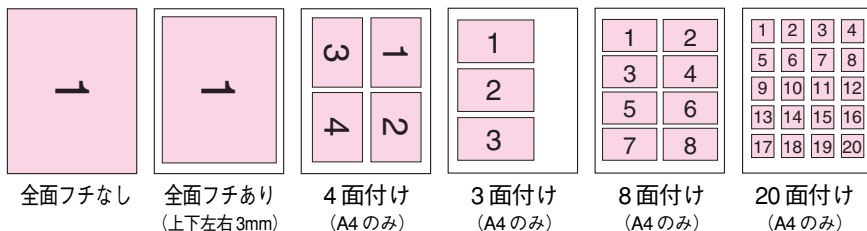
③ 用紙

プリントする用紙のサイズと用紙種類を選択します。



④ レイアウト

プリントするレイアウトを選択します。





⑤ 印刷モード

双方向印刷のオン/オフを選択します。(PM-860PTを使用している場合は、印刷品質を選択します。)

■ 対応用紙と印刷モードについて

印刷するときは以下の用紙と印刷モードをご確認ください。また、詳しくは、おしいただくプリンタの取扱説明書を参照してください。

使用するプリンタ	使用する用紙	「用紙」の設定	「印刷モード」の設定	
			双方向 印刷オン	双方向 印刷オフ
PM-730C	PM 写真用紙 < 光沢 >	L判 EPSON 写真用紙*1	○	○
PM-740C	PM 写真用紙 < 半光沢 >	2L判 EPSON 写真用紙*1	○	○
PM-740DU	PM/MC 写真用紙 < 半光沢 >	ハガキ EPSON 写真用紙	○	○
PM-830C	写真用紙 < 光沢 >	A4 EPSON 写真用紙*2	○	○
PM-840C	写真用紙 < 半光沢 >			
PM-870C	写真用紙 < 絹目調 >			
PM-890C	官製ハガキ (インクジェット紙)	官製ハガキ (インクジェット紙)	○	○

*1 全面 (フチあり/フチなし)

*2 全面 (フチあり/フチなし) /3面/4面/8面/20面付

使用するプリンタ	使用する用紙	「用紙」の設定	「印刷モード」の設定		
			高速	高画質	最高 画質
PM-860PT*3	PM 写真用紙 < 光沢 >	L判 EPSON 写真用紙*1	×	○	○
	PM 写真用紙 < 半光沢 >	2L判 EPSON 写真用紙*1	×	○	○
	PM/MC 写真用紙 < 半光沢 >	ハガキ EPSON 写真用紙	×	○	○
	写真用紙 < 光沢 >	A4 EPSON 写真用紙*2	×	○	○
	写真用紙 < 半光沢 >				
	写真用紙 < 絹目調 >				
	官製ハガキ (インクジェット紙)	官製ハガキ (インクジェット紙)	○	○	○

*1 全面 (フチあり/フチなし)

*2 全面 (フチあり/フチなし) /3面/4面/8面/20面付

*3 PM-860PTを使用する場合は、プリンタ本体のファームウェアのアップデートを行う必要があります。ファームウェアのアップデートに関しては、同梱のシート「PM-860PT をお使いのお客様へ」をご覧ください。

アルバムやフォルダ内のすべての写真を印刷する

アルバムやフォルダ内のすべての写真を印刷したいときは、以下の手順に従って操作します。

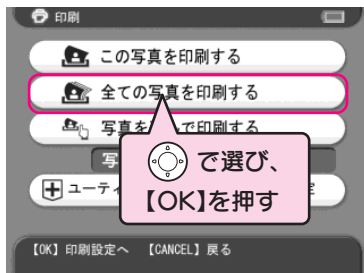
1

印刷したいアルバム内やフォルダ内のサムネイル画面で【PRINT】を押す



2

「全ての写真を印刷する」を選ぶ
印刷設定画面が表示されます。



3

印刷の設定をして、【OK】を押す

- 印刷の設定については、60 ページを参照してください。
- 印刷が開始され、LCD モニタがオフになります。(いずれかのボタンを押すと明るくなります。)



メモ

印刷を中止するときは、64 ページを参照してください。



指定した写真を印刷する

本機では、アルバムやフォルダ内の指定の写真についてそれぞれ印刷枚数を選んで印刷することができます。写真の焼き増しを指定するように、お好きな写真を必要な枚数だけ印刷することができます。

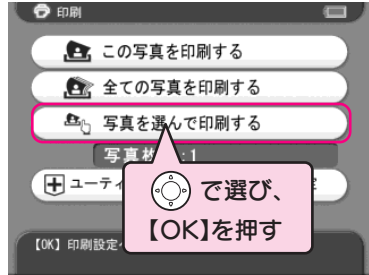
1

印刷したいアルバム内やフォルダ内のサムネイル画面で【PRINT】を押す



2

「写真を選んで印刷する」を選ぶ
写真を選択する画面が表示されます。



3

印刷したい写真を選び、印刷枚数を設定する

- 印刷設定画面が表示されます。
- 【MENU】を押して、「全ての印刷枚数を1枚増やす」を選択すると、すべての写真の印刷枚数を1枚増やすことができます。また、「全ての印刷枚数を0にする」を選択すると、すべての写真の印刷枚数を0枚にすることができます。

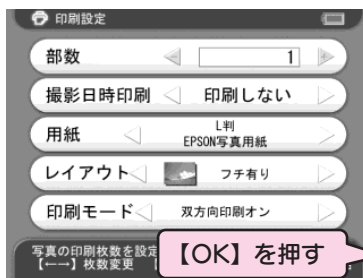


複数のアルバムやフォルダの写真は選択できません。


4

印刷の設定をして、【OK】を押す

- 印刷の設定については、60 ページを参照してください。
- 印刷が開始され、LCD モニタがオフになります。(いずれかのボタンを押すと明るくなります。)

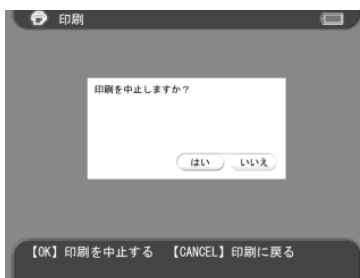


メモ

印刷枚数は、手順1のサムネイル画面でも設定することができます。この場合は、サムネイル画面で印刷枚数を設定したい写真を選択して【MENU】を押し、「印刷枚数を1枚増やす」を選択して【OK】を押します。このとき、印刷枚数を設定した写真にはが表示されます。手順1で印刷枚数を設定したときは、手順3のときすでに印刷枚数が設定されています。

印刷を中止するときは

途中で印刷を中止したいときは【CANCEL】を押します。下の確認画面が表示されたら「はい」を選び、【OK】を押すと、印刷が中止されます。(印刷を中止しても、すでにプリンタに送信された写真データは印刷されます。)





6. 写真を保存する

○ CD-R/RW ドライブに接続する 66

○ CD-R/RW に書き込む 67



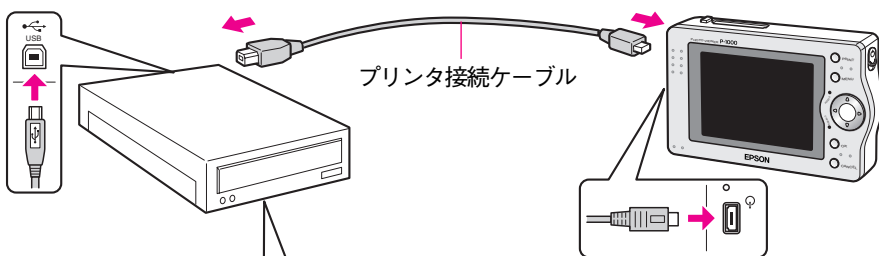
CD-R/RW ドライブに接続する

本機は、パソコンを使用しなくてもデータのバックアップを作成することができます。CD-R/RWの容量がいっぱいになるまで書き込むことができ、写真データが増えても安心です。

また、作成したCD-ROMは、パソコンで見ることができるので、お友達の結婚式や旅行写真など、お好みのアルバムデータをCD-ROMに書き込んでプレゼントすることもできます。

CD-R/RW ドライブは、以下のように接続します。

① USB コネクタに差し込む



対応 CD-R/RW ドライブ	
シナノケンシ (Plextor)	PX-W2420TU
SONY	CR-XP90MU

② USB インターフェイス コネクタに差し込む

! 注意

USB 接続できるすべての記憶機器の動作を保証するものではありません。動作確認済みのCD-R/RWドライブについては、エプソン販売のホームページ (<http://www.i-love-epson.co.jp>) をご覧いただくか、インフォメーションセンターまでお問い合わせください。お問い合わせ先は本書巻末をご覧ください。

■ CD-R/RW ドライブを取り外すときは

本機のLCDモニターで写真データの書き込みや読み込みが終了していることを確認してから、CD-R/RWドライブを取り外してください。(本機とCD-R/RWドライブは、どちらも電源オンのまま取り外し可能です。)



CD-R/RW ドライブを接続したら、以下の手順で書き込みます。

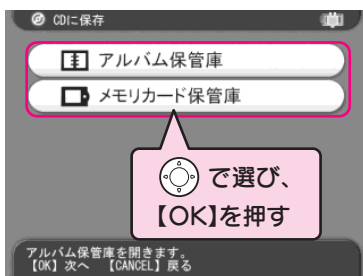
！ 注意

- CD-R/RWへの書き込みを実行するには、ACアダプタを接続する必要があります。
- ACアダプタは、本体の電源がオンになっているときに接続しても問題ありません。ただし、取り外しは、必ず本体の電源をオフにしてから行ってください。

1

「CDに保存」を選ぶ

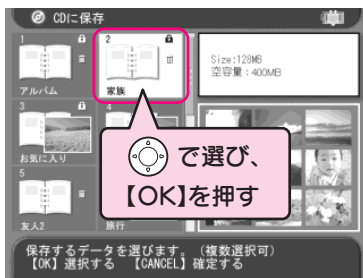
データを選択する画面が表示されます。



2

【OK】を押して、保存したいアルバムまたはフォルダを選ぶ

- アルバム保管庫またはメモ리카ード保管庫から選びます。複数のデータを保存したいときは、保存したいデータすべてを「選択する」に指定します。
- 選択されたアルバムやカードフォルダには、▼が表示されます。



例) アルバムの場合

3

選択し終わったら、【MENU】を押す

ポップアップメニューが表示されます。

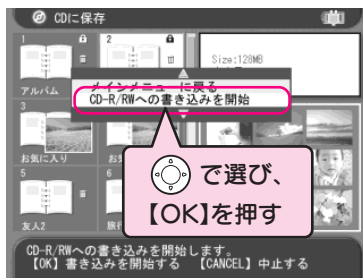
メモ

【CANCEL】を押して、「CD書き込み開始」を選択した場合も、CD書き込み開始の確認画面が表示されます。



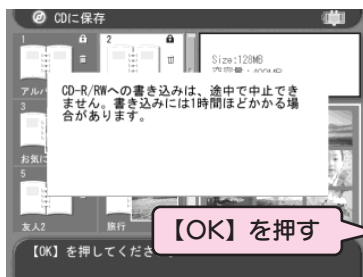
4 「CD-R/RW への書き込みを開始する」を選び、【OK】を押す

CD書き込み開始の確認画面が表示されます。書き込みを開始すると、キャンセルすることができません。



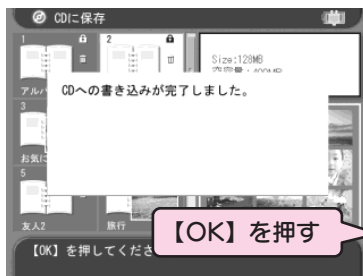
5 【OK】を押す

CD への書き込みが開始されます。



6 書き込みが終了したら、【OK】を押す

メインメニューに戻ります。



！ 注意

- CD-R/RW への保存は、「アルバムフォルダ」または「カードフォルダ」単位で行います。写真データを1枚ずつ指定することはできません。
- 1回の保存で「アルバムフォルダ」と「カードフォルダ」を同時に選ぶことはできません。「アルバムフォルダ」と「カードフォルダ」を1枚のCD-R/RWに保存したいときは、2回に分けて保存してください。

メモ

- CD-R/RW ドライブの接続は、手順3で【CANCEL】を押す直前まで行うことができます。
- CD-R/RW は、未フォーマットのメディアをお使いください。
- CD-R/RW は、メディアがいっぱいになるまで追加して書き込むことができます。



7. お好みの設定にする

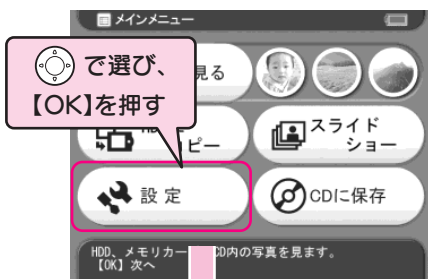
○ 設定について 70

○ 設定する 71



設定について

メインメニューで「設定」を選択すると、以下の設定画面が表示されます。いろいろな機能をお好みに合わせて、使いやすく設定しましょう。



● アルバムをメインメニューに登録する (→ 71 ページ)

● 表示のしかたを設定する (→ 73 ページ)

● 画面の明るさを設定する (→ 74 ページ)

● 節電の設定をする (→ 75 ページ)

● コピーのしかたを設定する (→ 72 ページ)

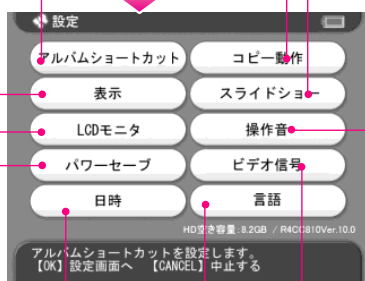
● スライドショーの再生方法を設定する (→ 74 ページ)

● 操作音を設定する (→ 75 ページ)

● ビデオ信号の出力方式を設定する (→ 76 ページ)

● 表示言語を設定をする (→ 78 ページ)

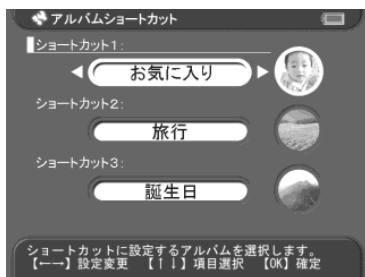
● 日付と時刻を設定する (→ 77 ページ)





アルバムをメインメニューに登録する

「アルバム保管庫」に作成したアルバムは、メインメニューに3つまで登録することができます。よく見るアルバムなどをメインメニューに登録すると便利です。



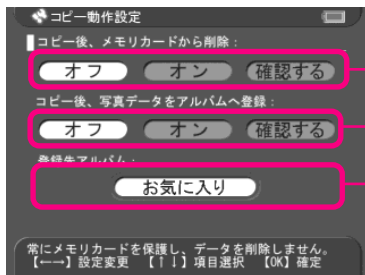
■アルバムショートカットからアルバムを見るには

アルバムショートカットを設定したアルバムは、メインメニューに表示されます。このアルバムを見たいときは、ショートカットを選び、【OK】を押します。アルバムの写真一覧が表示されて、すぐにお好きな写真を見ることができます。



コピーのしかたを設定する

メモ리카ードのデータを本機のハードディスクにコピーするときの動作を設定します。



メモ리카ードから「メモ리카ード保管庫」にデータをコピーした後、メモ리카ード内のデータをすべて削除するかどうかを設定します。

本機に撮影データをすべてコピーした後、すぐにメモ리카ードを使用するときなどに便利な機能です。購入時は、「オフ」に設定されています。

「メモ리카ード保管庫」にコピーしたデータの中から本機がサポートしている形式の「写真データ」を「アルバム保管庫」にコピーするかどうかを設定します。

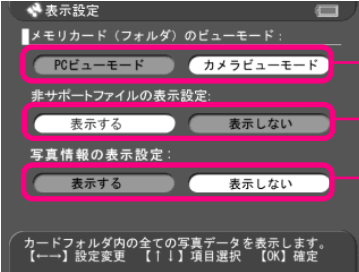
写真データをテーマごとに整理するときなどに便利な機能です。購入時は、「オフ」に設定されています。

アルバム保管庫に写真データをコピーするとき、コピー先となるアルバムを設定します。「コピー後、写真データをアルバムへ登録」が「オン」に設定されているときは、常にここで設定されたアルバムに写真データが追加されます。購入時は、「新規作成」に設定されています。



表示のしかたを設定する

ファイルやフォルダの表示のしかたなどを設定します。



「メモリカード」や「カードフォルダ」の表示のしかたを設定します。購入時は、「カメラビューモード」に設定されています。

PCビューモード

PC (パソコン) でデータを見ると同じように、階層ごとにフォルダやファイルが表示されます。

カメラビューモード

フォルダやサブフォルダ内の写真データが表示されます。「メモリカード保管庫」の写真データをアルバムのように見ることができます。

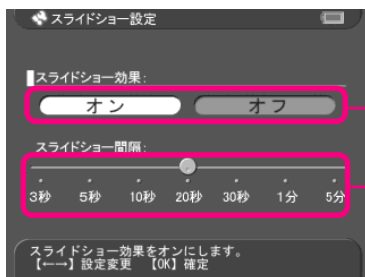
「メモリカード保管庫」をPCビューモードで見ているとき、本機がサポートしていないファイル (JPEG以外の画像、ビデオ、サウンド、その他文書ファイルなど) を表示するかどうかを設定します。購入時は、「表示する」に設定されています。

写真を表示したとき、写真情報も表示するかどうかを設定します。購入時は、「表示しない」に設定されています。

※ 写真情報として、カメラ名、撮影日時、解像度、合焦点距離、F値、シャッター速度、露出補正值、フラッシュモード、測光モードが表示されます。

スライドショーの再生方法を設定する

スライドショーで写真を表示するときの効果や写真の表示時間を設定します。



「スライドショー」時の写真表示の切り替え方を設定します。購入時は、「スライドショー効果オン」に設定されています。

オン

写真が効果つきで切り替わります。このときは、「スライドショー間隔」の設定は無視されます。

オフ

「スライドショー間隔」で設定された時間だけ写真を表示した後、次の写真に切り替わります。

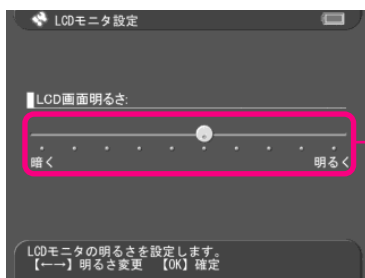
メモ

スライドショー間隔は、画像の解像度（大きさ）によって設定した時間より長くかかる場合があります。

「スライドショー効果」がオフに設定されているときの、写真を切り替える時間を設定します。購入時は、「10秒」に設定されています。

画面の明るさを設定する

LCD モニタの明るさを設定します。

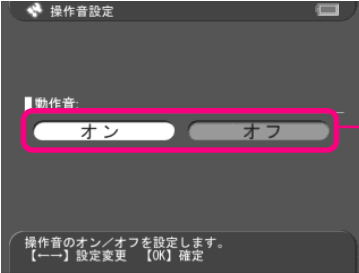


LCDモニタの明るさを、10段階に調節できます。購入時は、10段階中の7番目に設定されています。



操作音を設定する

ボタンを押したときの操作音を設定します。



操作音のオン/オフを設定します。購入時は、「オン」に設定されています。

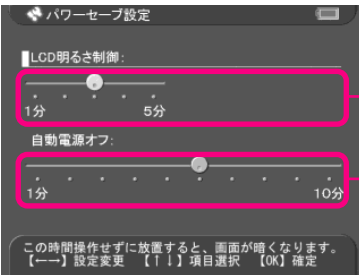
！ 注意

操作音の大きさや鳴り方は変更できません。

節電の設定をする

本機の電源がオンになっているときに操作をしないまま放置すると、パワーセーブ設定がはたらいて自動的にLCDモニタを暗くしたり、電源をオフにしてバッテリーの消耗を抑えることができます。

パワーセーブ設定が働いてLCDモニタが暗くなったときは、いずれかのボタンを押すと通常の状態に復帰します。

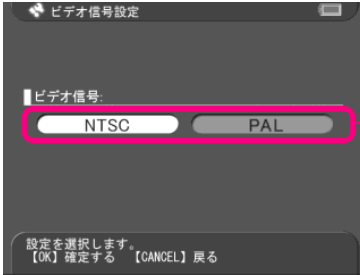


電源がオンになっているときに操作をしないまま放置したとき、LCDモニタが暗くなるまでの時間を設定します。購入時は、「3分」に設定されています。

電源がオンになっているときに操作をしないまま放置したとき、電源が「オフ」になるまでの時間を設定します。購入時は、「5分」に設定されています。

ビデオ信号の出力方式を設定する

本機をテレビに接続して、テレビに写真を表示させるときのビデオ信号の種類を設定します。



ビデオ信号方式には「NTSC」と「PAL」方式があり、国によって異なります。日本は「NTSC」方式ですので、通常は「NTSC」のままお使いください。購入時は、「NTSC」に設定されています。



日付と時刻を設定する

現在の日付と時刻、日付の表示のしかたを設定します。メモリカードからデータを本機にコピーするときは、ここで設定した日付と時刻でカードフォルダが作成されます。



西暦で日付と時刻を設定します。購入時は、「2003年1月1日12時00分」に設定されています。

カードフォルダのフォルダ名の表示形式を設定します。購入時は、「年.月.日」に設定されています。

年.月.日

2003.07.01 と表示されます。

日.月.年

01.07.2003 と表示されます。

月.日.年

07.01.2003 と表示されます。

※表示形式を変更すると、変更した表示形式に合わせて日付と順序が表示されます。

メモ

写真を印刷するときは、Exifデータが使用されます。ここで設定した日付と時刻は「カードフォルダ」を作成するときなどに使用されます。

注意

日付と時刻が正しく設定されていない場合、本機とプリンタを接続して印刷する際にプリンタが誤動作する可能性があります。

表示言語を設定する

LCD モニタに表示されるメニューやヘルプの表示言語を設定します。



LCD モニタに表示する言語を設定します。購入時は、「日本語」に設定されています。

表示言語は、日本語/英語/簡体字中国語/フランス語/ドイツ語/イタリア語/スペイン語/ポルトガル語から選択します。

！ 注意

表示言語の設定を変更すると、「プリンタ設定」(→113 ページ) が初期化されます。次回プリントを行う場合は、「プリンタ設定」でお使いになるプリンタを設定する必要があります。



8. パソコンと接続して使う

- パソコンに接続する 80
- パソコンとのデータ受け渡し 82
- 付属のソフトウェアについて 91
- ソフトウェアのインストール 84
- ソフトウェアの起動方法 93
- ソフトウェアの使いかたを知りたいときは . 95
- 「MyEPSON」について知りたい 97



パソコンに接続する

付属のパソコン接続ケーブルを使ってパソコンに接続すると、本機は外付けのハードディスクとして認識されます。

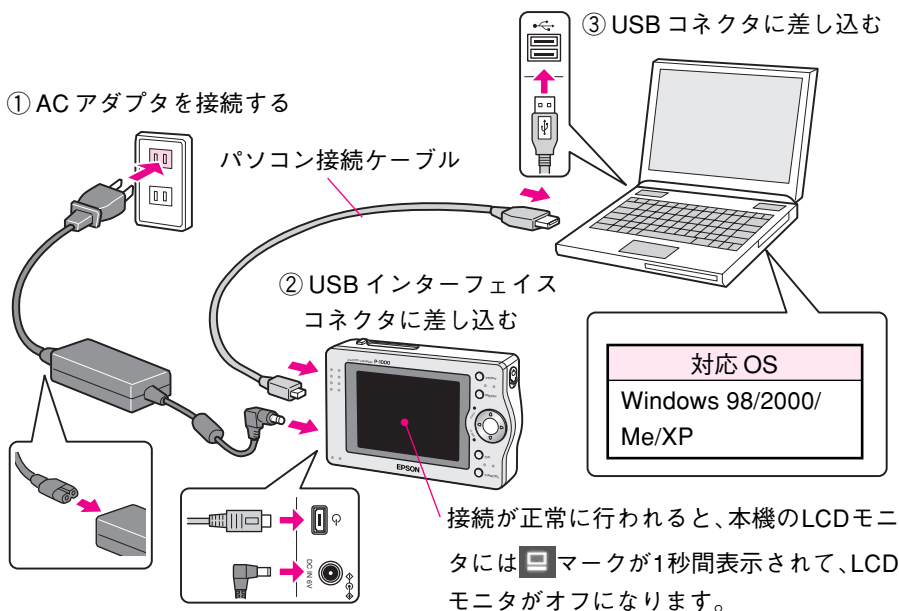
！ 注意

- 本機をパソコンに接続するときは、必ず、本機にACアダプタを接続してください。不意のバッテリー切れ(電圧低下)などにより本機のハードディスクが壊れる可能性があります。
- ACアダプタは、本体の電源がオンになっているときに接続しても問題ありません。ただし、取り外しは、必ず本体の電源をオフにしてから行ってください。
- パソコンに接続するときは、あらかじめメインメニューを表示させておきます。(メインメニュー以外の画面で接続しても、パソコンには認識されません。)

■ Windows の場合

！ 注意

Windows 98 を使用している場合は、本機を接続する前に、同梱のCD-ROMに収録されている「EPSON P-1000 USB ドライバ」をインストールしてください。(→ 85 ページ)
「EPSON P-1000 USB ドライバ」をインストールする前に本機を接続すると、本機が認識されなくなる可能性があります。



■ パソコンから取り外すときは

本機をパソコンから取り外すときは、お使いいただいているパソコンの取扱説明書に記載されている指示に従ってください。

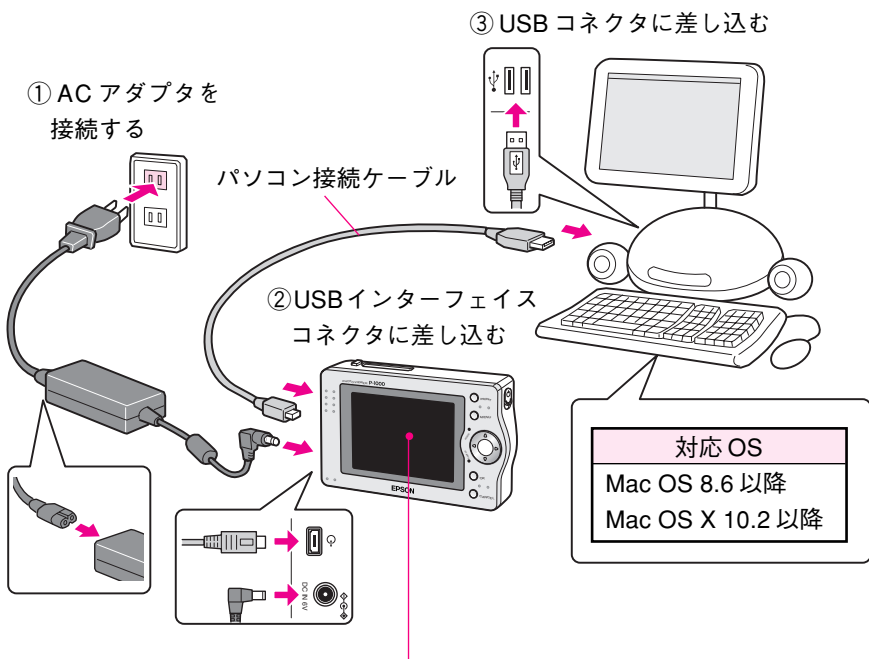



Macintosh の場合

注意

Mac OS 8.6 を使用している場合は、「USB Mass Storage Support」をインストールする必要があります。Mac OS 8.6 用の「USB Mass Storage Support」は以下の Web サイトからダウンロードします。

<http://til.info.apple.co.jp/cgi-bin/WebObjects/TechInfo.woa/wa/showTIL?id=60394>



接続が正常に行われると、本機の LCD モニタには  マークが 1 秒間表示されて、LCD モニタがオフになります。

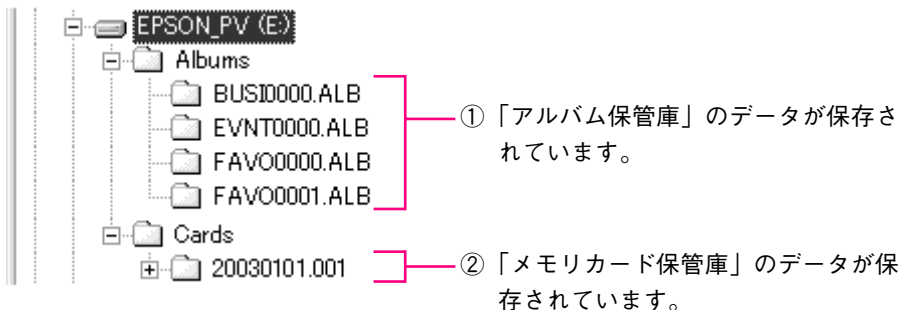
パソコンから取り外すときは

本機をパソコンから取り外すときは、お使いいただいているパソコンの取扱説明書に記載されている指示に従ってください。

パソコンとのデータ受け渡し

パソコンに接続すると、本機は外付けハードディスクとして認識されます。パソコンから本機を見ると以下のフォルダが表示されます。

(例) Windows の場合



注意

- パソコンから本機に挿入されたメモリカードに直接アクセスすることはできません。
- 本機のハードディスクをパソコンからフォーマットしないでください。本機の機能に不具合が発生する可能性があります。
- 既存のフォルダ名は変更しないでください。フォルダ名を変更すると、本機でフォルダやフォルダ内のデータを認識できなくなる可能性があります。
- Windows98 を使用している場合、本機にスキャンディスクを実行するときは、詳細設定の「無効なファイル名」のチェックを外してから実行してください。

パソコンにデータをコピーする

本機のデータをパソコンにコピーするときは、通常のハードディスクと同じようにデータを操作することができます。

パソコンからデータをコピーする



パソコンから本機にデータをコピーするときは、既存のアルバムフォルダにコピーしてください。

注意

- 既存のアルバム保管庫、またはメモリカード保管庫以外の場所にデータをコピーした場合、本機では表示できません。
- 本機には、対応している写真データ以外のデータ（JPEG以外の画像、ビデオ、サウンド、その他文書ファイルなど）も保存することができます。（保存はできますが、再生できるのは本機に対応している写真データのみです。）



本機には、以下のソフトウェアが添付されています。(ソフトウェアは付属のCD-ROMに収録されています。)

<p>EPSON PhotoQuicker (Mac OS X 未対応)</p>	<p>写真データを簡単な操作で印刷できるソフトウェアです。</p> 
<p>EPSON P-1000 USB ドライバ (Windows 98 用)</p>	<p>Windows 98をお使いいただいている場合、パソコンが本機を認識するために必要なドライバソフトウェアです。</p>
<p>EPSON Photo!4</p>	<p>Photo!4 は、写真を閲覧したり、コピーや削除をするためのソフトウェアです。インターネットに接続できる環境であれば、写真をインターネットで公開することもできます (Upload to Web 機能)。</p> 

付属のソフトウェアについて

メモ

- EPSON PhotoQuickerのオンラインマニュアルには「PhotoStarter」、および「CardMonitor」に関する記載がありますが、この2つのソフトウェアは、EPSON のインクジェットプリンタに同梱されているユーティリティソフトウェアで、本製品には同梱されておりません。
- 付属の CD-ROM には「EPSON Photo!4」が収録されていますが、「EPSON Photo!4」では、各社固有の写真データの形式 (RAW データなど) を表示できません。表示できない写真データは、デジタルカメラに付属しているソフトウェアで確認してください。

ソフトウェアのインストール

付属のソフトウェアのインストール方法と起動方法について説明します。付属ソフトウェアの詳しい使い方については、電子マニュアルを参照してください。

使用可能なパソコン

ソフトウェアをご利用いただけるパソコンは、以下の通りです。

	Windows	Macintosh
OS	Windows98/Me/2000 Professional /XP	Mac OS 8.6/9.0.4/9.1/9.2.2 Mac OS X 10.2 以降
メモリー	64MB 以上	42MB 以上のアプリケーションメモリー
ハードウェア	Pentium II 400 以上（推奨）	PowerPC G3 233MHz 以上
ハードディスク	インストール：50MB 以上 動作：170MB 以上	インストール：50MB 以上 動作：170MB 以上
ディスプレイ	SVGA(800×600)以上、16bitカラー以上	800 × 600 以上、32000 色以上
その他	USB port (type A connector)	USB port (type A connector)

メモ

Windows で USB 接続するためには、以下の条件のいずれかを満たしている必要があります。

- Windows 98/Me/2000/XP のいずれかがプレインストール（購入時すでにインストール）されているパソコン
- Windows 98 がプレインストールされていて、Windows Me/2000/XP にアップグレードしたパソコン
- Windows Me/2000 がプレインストールされていて、Windows XP にアップグレードしたパソコン
- 上記いずれかのパソコンで、USBに対応し、パソコンメーカーによりUSBポートの動作が保証されているパソコン



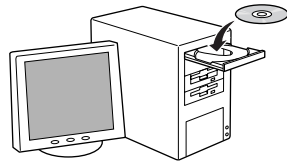
Windowsでのインストール方法

！ 注意

- Windows 2000 にソフトウェアをインストールする場合は、管理者権限のあるユーザー（Administrators グループに属するユーザー）でログオンする必要があります。
- Windows XP にインストールする場合は、「コンピュータの管理者」アカウントのユーザーでログインする必要があります。「制限」アカウントのユーザーではインストールできません。Windows XP をインストールしたときのユーザーは「コンピュータの管理者」アカウントになっています。

1 Windowsを起動して、ソフトウェアCD-ROMをコンピュータにセットする

他のアプリケーションソフトを起動している場合は、終了してください。



2 右の画面が表示されたら、ウィルスチェックプログラムが動作していないことを確認し、**続ける**をクリックする

ウィルスチェックプログラムが動作しているときは、**インストール中止**をクリックし、ウィルスチェックプログラムを終了させてから再度インストールを行ってください。



ソフトウェアのインストール

メモ

右の画面が表示されないときは

- Windows XP の場合
[スタート] - [マイコンピュータ] の順でクリックし、下記①・②の順で起動します。
- Windows 98 / Me/ 2000 の場合
デスクトップ上の [マイコンピュータ] アイコンをダブルクリックし、下記①・②の順で起動します。
 - ① [マイコンピュータ] の中にある [CD-ROM] アイコンをダブルクリックして開き、

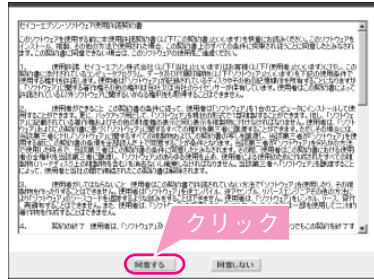
EPSON (G.)
 - ② [Setup] のアイコンをダブルクリックします。

SETUP

3

画面の内容を確認して、**同意する**をクリックする

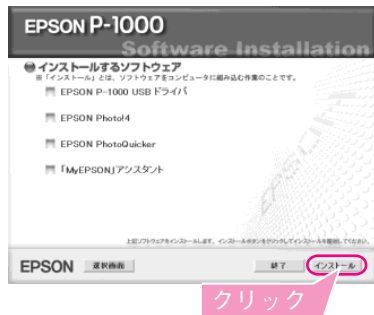
同意しないをクリックすると、インストールを終了します。



4

インストールするソフトウェアを確認して、**インストール**をクリックする

初めてインストールする場合は、すべてのソフトウェアをインストールしてください。インストールするソフトウェアを個別に指定する場合は、**選択画面**をクリックし、必要なソフトウェアのみチェックを付けます。



5

EPSON P-1000 USB ドライバ、EPSON Photo!4、EPSON PhotoQuicker、をインストールする

- 画面の指示に従ってインストールを進めてください。
- 「EPSON P-1000 USB ドライバ」は、Windows98の場合のみ、インストールされます。
- インストールを中止したい場合は、**キャンセル**をクリックしてください。





6 右のような画面が表示されたら、再起動をクリックする



7 再起動後、ソフトウェアCD-ROMを取り出す

以上でインストールは終了です。

メモ


ユーザ登録について
インストール終了後、デスクトップ上に、下のショートカットアイコンが作成されます。



これをダブルクリックすると、「MyEPSON」登録画面が表示されますので、画面の指示に従って「MyEPSON」登録(ユーザ登録)していただくことをお勧めします。「MyEPSON」については本書97ページをご覧ください。

Macintosh (OS8.6 ~ 9.x) でのインストール方法

Mac OS X でのインストール方法は、以下のページをご覧ください。

 「Macintosh (OS X) でのインストール方法」91 ページ

1 Macintosh を起動し、ソフトウェア CD-ROM をセットする

2 [インストーラ] アイコンをダブルクリックする

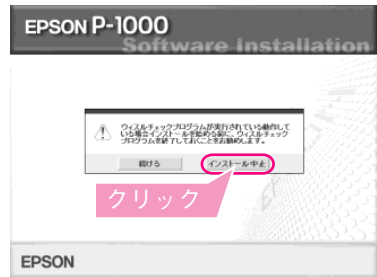
メモ

右の画面が表示されないときはデスクトップ上の [EPSON] アイコンをダブルクリックします。



3 右の画面が表示されたら、ウイルスチェックプログラムが動作していないことを確認し、**続ける** をクリックする

ウイルスチェックプログラムが動作しているときは、**インストール中止** をクリックし、ウイルスチェックプログラムを終了させてから再度インストールを行ってください。



4 画面の内容を確認して、**同意する** をクリックする

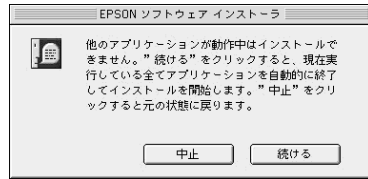
同意しない をクリックすると、インストールを終了します。





メモ

もしも右の画面が表示された場合は「続ける」をクリックします。ただし、他のアプリケーションソフトで作業中の文書などがある場合は、「中止」をクリックしてその文書を保存した後、手順2からインストールを始めてください。



5

インストールするソフトウェアを確認して、「インストール」をクリックする

- 初めてインストールする場合は、すべてのソフトウェアをインストールしてください。
- インストールするソフトウェアを個別に指定する場合は、「選択画面」をクリックし、必要なソフトウェアのみチェックを付けます。



ソフトウェアのインストール

6

EPSON Photo!4、EPSON PhotoQuicker、をインストールする

インストールを中止したい場合は、「キャンセル」をクリックしてください。



7 右のような画面が表示されたら、再起動をクリックする



8 再起動後、ソフトウェアCD-ROMを取り出す

以上でインストールは終了です。

メモ

ユーザ登録について
インストール終了後、デスクトップ上に、下のショートカットアイコンが作成されます。



これをダブルクリックすると、「MyEPSON」登録画面が表示されますので、画面の指示に従って「MyEPSON」登録(ユーザ登録)していただくことをお勧めします。「MyEPSON」については本書97ページをご覧ください。





Macintosh (OS X) でのインストール方法

1

Macintosh を起動し、ソフトウェア CD-ROM をセットする

2

デスクトップ上の [EPSON] アイコンをダブルクリックして開く



ダブルクリック

3

[Mac OS X] フォルダをダブルクリックして開く



ダブルクリック

4

[EPSON Photo!4] のフォルダをダブルクリックして開く



ダブルクリック

5

[Photo!4 インストーラ] アイコンをダブルクリックし、画面の指示に従ってインストールする



ダブルクリック

OS Xに各ソフトウェアをインストールするには管理者権限が必要です。パスワードの入力画面が表示されたら、管理者パスワードを入力してください。

USB ドライバのアンインストール (Windows98 の場合のみ)

本機を接続するために必要なドライバです。接続する場合は、削除しないでください。

1

コントロールパネルから [アプリケーションの追加と削除] アイコンをダブルクリックする

.....

2

[インストールと削除] タブ内で、[EPSON P-1000 USB ドライバ] を選択する

.....

3

[追加と削除] ボタンをクリックする

.....

4

[ファイル削除の確認] 画面で [OK] をクリックする
アンインストールが行われます。

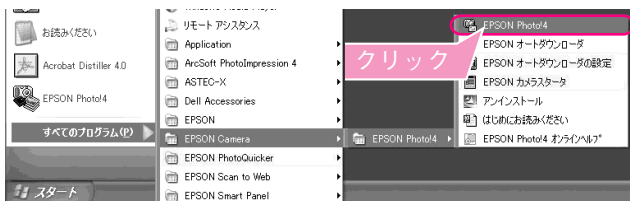


各ソフトウェアの起動方法について説明します。

Windows

■ EPSON Photo!4

[スタート] - [すべてのプログラム] (または [プログラム]) - [EPSON Photo!4] - [EPSON Photo!4] をクリックしてください。



■ EPSON PhotoQuicker

[スタート] - [すべてのプログラム] (または [プログラム]) - [EPSON PhotoQuicker] 内の - [EPSON PhotoQuicker3.4] をクリックしてください。



メモ

Windows XP の場合は、P-1000 を接続すると、Windows が実行する動作を選択する画面が表示されます。詳しくは、EPSON Photo!4 の電子マニュアルに記載されています。
「電子マニュアルの起動方法」については 95 ページをご覧ください。



Macintosh

■ EPSON Photo!4

EPSON Photo!4 は、ハードディスク内の [EPSON Photo!4] フォルダにあるアイコンをダブルクリックして起動します。



■ EPSON PhotoQuicker

EPSON PhotoQuicker は、デスクトップ上のアイコンをダブルクリックして起動します。

デスクトップにアイコンが表示されない場合は、ハードディスク内の [EPSON PhotoQuicker] フォルダにあるアイコンをダブルクリックしてください。
EPSON PhotoQuicker は、OS X では使用できません。



「電子マニュアルの起動方法」については 95 ページをご覧ください。



ソフトウェアの使い方は、ソフトウェアと一緒にインストールされた電子マニュアルでご案内しています。

メモ

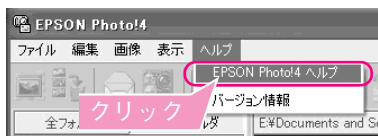
ソフトウェアのアンインストール（削除）の方法も、それぞれの電子マニュアルを参照してください。

電子マニュアルの起動方法（Windows）

■ EPSON Photo!4

EPSON Photo!4 を起動してから、[ヘルプ] メニューの [EPSON Photo!4ヘルプ] をクリックします。

[スタート] メニューから起動させることもできます。



■ EPSON PhotoQuicker

EPSON PhotoQuicker を起動してから、画面下の [ヘルプ] をクリックします。

[スタート] メニューから起動させることもできます。



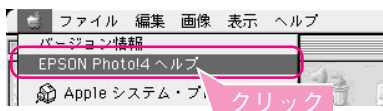
ソフトウェアの使い方を知りたいときは

電子マニュアルの起動方法（Macintosh）

■ EPSON Photo!4

EPSON Photo!4 を起動してから、
[アップル] メニューの [EPSON
Photo!4ヘルプ] をクリックします。

Mac OS X の場合は、[EPSON
Photo!4] メニューをクリックし
ます。



■ EPSON PhotoQuicker

EPSON PhotoQuicker を起動して
から、画面下の [ヘルプ] をクリック
します。





「MyEPSON」とは、EPSONの会員制情報提供サービスです。

「MyEPSON」にご登録いただくと、お客様の登録内容に合わせた専用ホームページを開設*¹してお役に立つ情報をどこよりも早く、また、さまざまなサービスを提供いたします。

※1 「MyEPSON」へのユーザー登録には、インターネット接続環境（プロバイダ契約が済んでおり、かつメールアドレスを保有）が必要となります。

例えば、ご登録いただいたお客様にはこのようなサービスを提供しています。

- お客様にピッタリのおすすめ最新情報のお届け
- ご愛用の製品をもっと活用していただくためのお手伝い
- お客様の「困った！」に安心＆充実のサポートでお応え
- 会員限定のお得なキャンペーンが盛りだくさん
- 他にもいろいろ便利な情報が満載

すでに「MyEPSON」に登録されているお客様へ

「MyEPSON」登録がお済みで、「MyEPSON」IDとパスワードをお持ちのお客様は、本製品の「MyEPSON」への機種追加登録をお願いいたします。

追加登録していただくことで、よりお客様の環境に合ったホームページとサービスの提供が可能となります。

「MyEPSON」への新規登録、「MyEPSON」への機種追加登録は、どちらも同梱の『ソフトウェア CD-ROM』から簡単にご登録いただけます。*²

※2 インターネット接続環境をお持ちでない場合には、同梱のお客様情報カード（ハガキ）にてユーザー登録をお願いいたします。ハガキでの登録情報は弊社および関連会社からお客様へのご連絡、ご案内を差し上げる際の資料とさせていただきます。（上記「専用ホームページ」の特典は反映されません。）今回ハガキにてご登録いただき、将来インターネット接続環境を備えられた場合には、インターネット上から再登録していただくことで上記「専用ホームページ」の特典が提供可能となります。



9. こんなときは

- こんなときは 100
- きれいにプリントできない 105
- インク残量を確認したい 111
- 使用するプリンタを変えたい 112
- お手入れのしかた 116
- 故障かな?と思ったら 117
- エラーメッセージ一覧 123



LCD モニタが見にくいときは

■ LCD モニタについて

LCD モニタは、角度によって見やすさが異なります。フォトスタンドなどに置いて見るときは、見やすい場所に置いてください。

■ LCD モニタの明るさについて

LCD モニタは「明るさ」を調整することができます。LCD モニタが見にくいときは、「画面の明るさを設定する」(→74 ページ) の手順に従って LCD モニタの明るさをお好みに設定してください。



バッテリーを交換するときは

本機は「リチウムイオンバッテリー」を使用しています。充電しても使用時間が短くなってきたとき、また、オプションバッテリー（型番PALB1）を購入されたときなどは、以下の手順でバッテリーを交換します。

-
- ①ロックを右にずらす
- ②バッテリーカバーを開ける
- ③リボンを持ち上げ、バッテリーを取り出す
- ④新しいバッテリーを挿入する
- ⑤リボンがはみ出さないように注意して、バッテリーカバーを閉める
- ⑥ロックを左にずらす
- リボンは外に出しておきます。

！ 注意

使用済みのリチウムイオンバッテリーはリサイクルすることができます。本機を廃棄する場合でも、バッテリーは取り外し、資源を有効に利用するため、充電式電池リサイクル店へお持ちください。または、地域の条例や自治体の指示に従ってください。



長期間使用しないときは

長期間使用しないときは以下のように保管してください。

■ バッテリーを取り外す

長期間お使いにならないときは、バッテリーを取り外してください。取り付けたままにしていると、過放電によりバッテリーが使用できなくなることがあります。

■ 磁気や電磁波の影響を受ける場所に置かない

強い静電気、電氣的ノイズの発生しやすい環境で保管しないでください。データが壊れたり消失することがあります。

■ 使用しないときのデータについて

長期間お使いにならないときは、以下の点にご注意ください。

日付と時刻	バッテリーがなくなってから約2日経過すると、日付と時刻はリセットされ、購入時の設定（2003年1月1日 12:00）に戻ります。
保存された写真データ	バッテリーがなくなっても、保存している写真データは消えません。次回、電源をオンにすると前回の状態で表示されます。

データをすべて削除したいときは

ハードディスクの特性上、「削除」「消去」「フォーマット」などを行った場合でも、ハードディスク内のデータは完全に消去されてはいません。本製品を譲渡、廃棄する際にデータが流出するおそれがあります。本製品を廃棄するとき、譲渡するとき、貸すとき、修理に出すときなど、個人的な写真データを見られたくないときは、別途、市販のハードディスクのデータを復元できなくするツールを入手していただき、対処されることをお勧めします。



メモ리카ードにデータをコピーするときは

本機に保存された写真データ、またはカードフォルダは、メモ리카ードにコピーすることができます。異なる種類のメモ리카ードを使用している場合でも市販のCFアダプタを使ってデータを交換することができます。

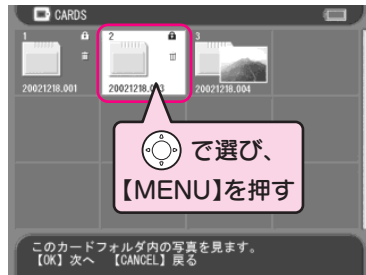
！ 注意

カードフォルダをコピーするときは、未使用、またはフォーマット済みのメモ리카ードを使用する必要があります。

1

メモ리카ードを挿入した後、コピーしたい写真データ、または、カードフォルダを選び、【MENU】を押す

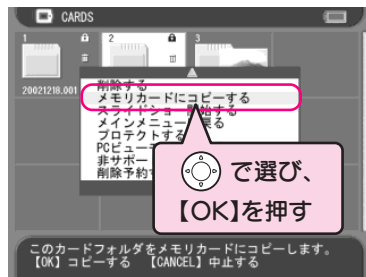
- 本機に保存されている写真、またはカードフォルダを選択します。
- ポップアップメニューが表示されます。



2

「メモ리카ードにコピーする」を選び、【OK】を押す

- 複数のデータを一度に選択したいときは「コピー予約」で複数のデータを選択した後、「メモ리카ードにコピーする」を選びます。



- メモ리카ードへのコピーが開始されます。
- コピーを終了すると、元の画面が表示されます。



メモ

メモ리카ードにコピーした写真データは、デジタルカメラにセットしても表示されない場合があります。これは写真データが、デジタルカメラでは認識できない領域(ルートディレクトリ)にコピーされるためです。

CD-ROMからハードディスクにデータをコピーするときは

本機に接続されたCD-R/RWドライブから、CD-ROMに保存された写真データを本機のハードディスクにコピーすることができます。

！ 注意

本機は、本機で作成されたCD-ROMからのみ、データを取り込むことができます。パソコンや他の機器で作成されたCD-ROMのデータは、本機では認識できません。

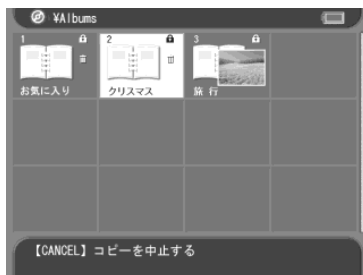
1 CD-ROM内のコピーしたいデータを選び、【MENU】を押す

- CD-ROMに保存されているアルバムフォルダ、またはカードフォルダを選択します。
- ポップアップメニューが表示されます。



2 「HDDにコピーする」を選び、【OK】を押す

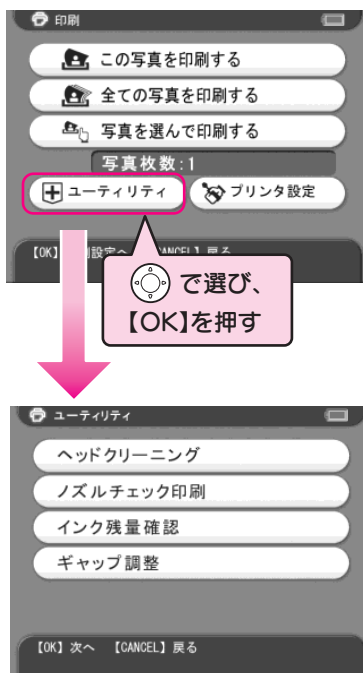
- HDDへのコピーが開始されます。
- アルバムフォルダを選択したときは「アルバム保管庫」へ、カードフォルダを選択したときは「メモリカード保管庫」へコピーされます。
- コピーを終了すると、元の画面が表示されます。





きれいにプリントができないときは、本機からプリンタの調整を行うことができます。

プリンタの調整は、【PRINT】を押した後の印刷画面で「ユーティリティ」を選択し、ユーティリティ画面から行います。



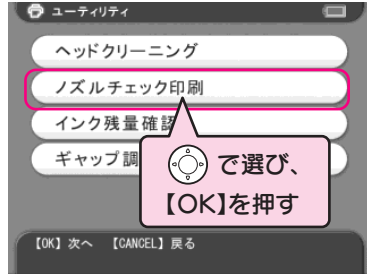
! 注意

PM-860PTをお使いの場合はこの機能を使用できません。PM-860PTをお使いの場合は、プリンタ側で調整してください。

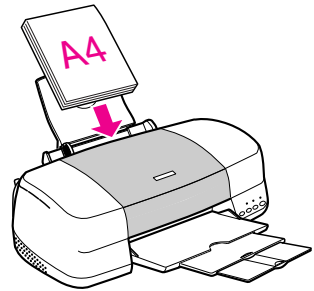
ノズルの目詰まりをチェックする

プリンタを長期間使用していなかったり、動作中に電源プラグを抜いてしまったりすると、プリントヘッドのノズルが乾燥して目詰まりを起こすことがあります。印刷結果に白いスジが入ったり、明らかに印刷データと異なる色で印刷される場合は、まず以下の手順で「ノズルチェック印刷」を行ってみましょう。必要があれば、続けて「ヘッドクリーニング」を行うこともできます。

1 プリントユーティリティ画面で「ノズルチェック印刷」を選ぶ

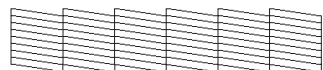
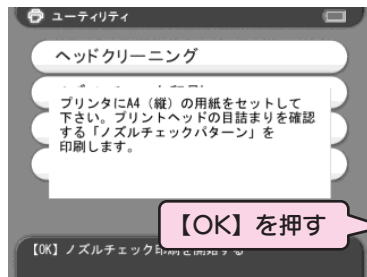


2 プリンタに、A4の普通紙を複数枚、縦向きにセットする



3 【OK】を押す

プリンタ側でノズルチェックパターン（カラー）が印刷されます。

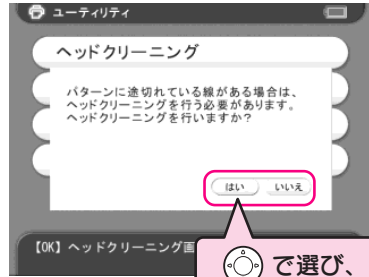



ノズルチェックパターン例



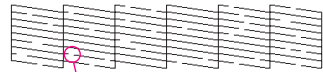
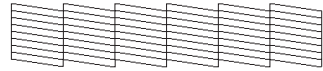
4

〈パターンに途切れている線がない場合〉
 「いいえ」を選び、【OK】を押す
 ノズルチェックを終了し「ユー
 ティリティ画面」に戻ります。



 で選び、
 【OK】を押す

〈パターンに途切れている線がある場合〉
 「はい」を選び、【OK】を押して
 106 ページ手順 2 へ



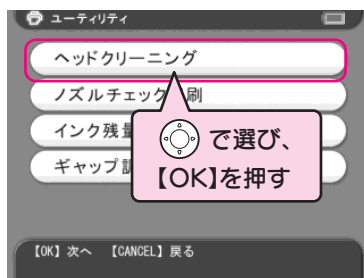
途切れている

きれいにプリントできない

プリントヘッドをクリーニングする

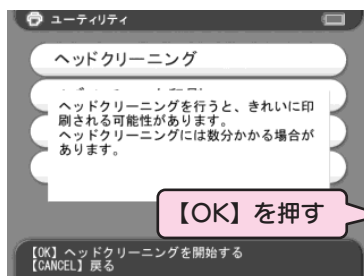
ノズルチェックの結果、ノズルが目詰まりしているときは、以下の手順で「ヘッドクリーニング」を行ってください。

1 プリントユーティリティ画面で「ヘッドクリーニング」を選ぶ



2 【OK】を押す

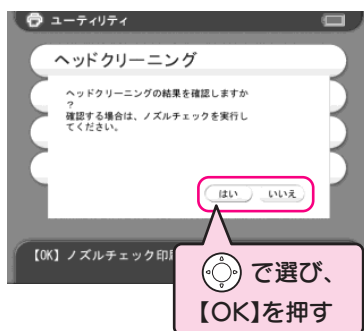
ヘッドクリーニングが実行されます。



3 「はい」を選び、【OK】を押して106ページ手順2へ

ヘッドクリーニング後は、ノズルチェックパターンを印刷して結果を確認することをお勧めします。

結果を確認しない場合は、「いいえ」を選び、【OK】を押してください。ヘッドクリーニングを終了し、「ユーティリティ画面」に戻ります。





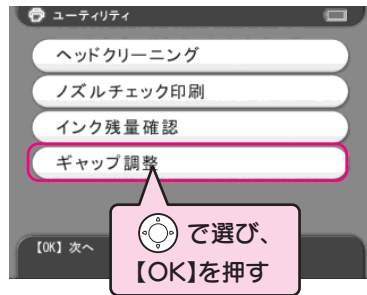
印刷ズレを調整する

双方向印刷をしていて縦の罫線がずれたり、ぼけたような印刷結果になるときは、以下の手順でプリントヘッドの「ギャップ調整」を行います。

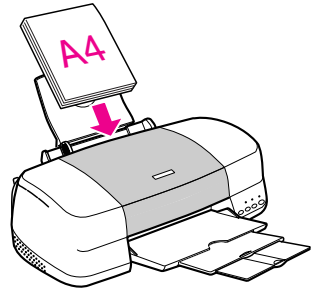
！ 注意

- 本機から行うギャップ調整機能は、簡易的なものです。より詳細なギャップ調整を行いたい場合は、お使いのプリンタの取扱説明書を参照してください。
- PM-730C/740C/740DUは、本機からの「ギャップ調整」はできません。(パソコンからのみ、調整できます。)

1 プリントユーティリティ画面で「ギャップ調整」を選ぶ

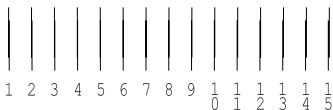


2 プリンタに、A4の普通紙を複数枚、縦向きにセットする

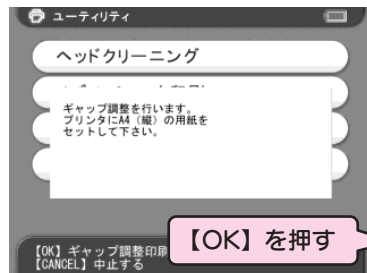


3 【OK】を押す

プリンタ側でギャップ調整パターンが印刷されます。

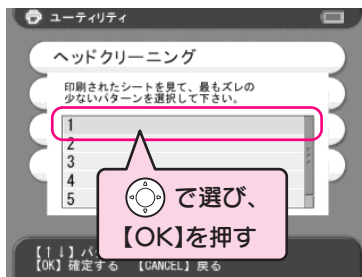


ギャップ調整パターン例

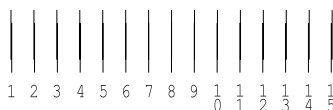


きれいにプリントできない

4 最もズレの少ないパターンの番号を選ぶ



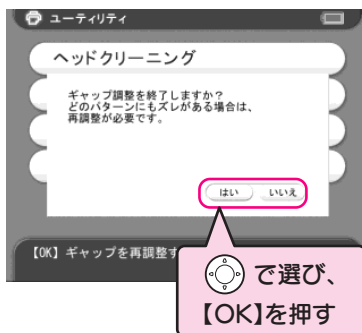
右の例の場合、「8」が最もズレの少ないパターンです。



5 <すべてのパターンにズレがある場合> 「いいえ」を選び、【OK】を押して、手順 2 へ

ギャップの再調整を行います。

<パターンにズレがない場合>
「はい」を選び、【OK】を押す
ギャップ調整を完了します。



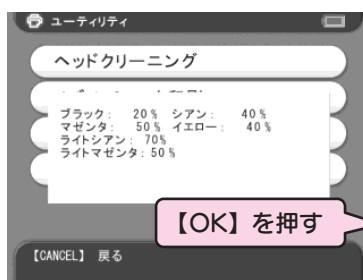


プリンタに装着されているインクカートリッジのインク残量は、「インク残量確認」で確認することができます。

1 プリントユーティリティ画面で「インク残量確認」を選ぶ



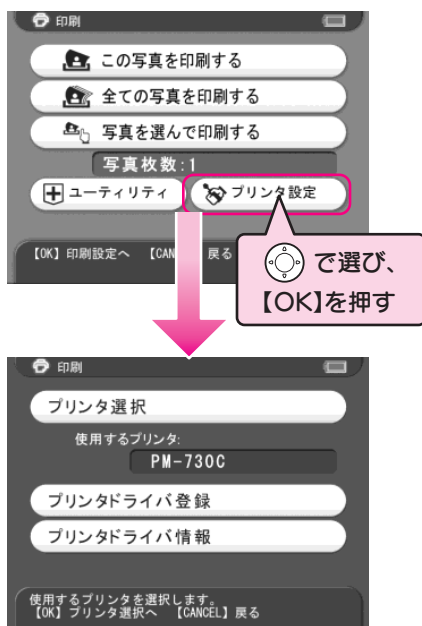
- インク残量が表示されます。
- 結果を確認したら、【OK】を押してください。インク残量の確認を終了し、「ユーティリティ画面」に戻ります。



使用するプリンタを変えたい

プリンタを初めて接続するときは、プリンタドライバの設定を行う必要があります。また、プリンタを買い換えたとき、友人宅のプリンタをお使いになるときなど、いつもと異なるプリンタを使用するときは、プリンタドライバの設定を行う必要があります。

プリンタドライバの設定は、印刷画面で「プリンタ設定」を選択し、プリンタ設定画面から行います。



! 注意

使用できるプリンタについては、「プリンタに接続する」(→56ページ)を参照してください。



使用するプリンタを設定する

プリンタを初めて接続するとき、プリンタを買い換えたとき、友人宅のプリンタを使うときなど、使用するプリンタに合わせて、以下の手順でプリンタを設定します。

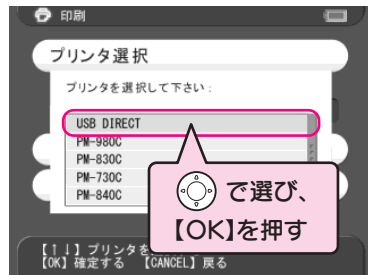
1 プリンタ設定画面で「プリンタ選択」を選ぶ

- 使用できるプリンタの一覧が表示されます。
- PM-860PT を使用する場合は、「USB DIRECT-PRINT」を選択してください。



2 プリンタを選ぶ

選択したプリンタが設定され、「プリンタ設定画面」に戻ります。



使用するプリンタを変えたい

新しいプリンタドライバを登録する

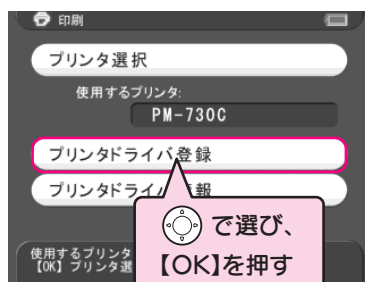
新しく発売された製品など本機に対応したプリンタで、プリンタ選択リストにないプリンタを使用するときは、本機にプリンタドライバを登録する必要があります。プリンタドライバに関する情報は、エプソン販売のホームページにて公開されています (<http://www.i-love-epson.co.jp>)。本機に対応しているプリンタドライバは、上記のホームページからダウンロードすることができます。新しいプリンタ用のプリンタドライバを準備したら、以下の手順でプリンタドライバを登録します。

<操作の前に>

あらかじめ、パソコンに接続して「プリンタドライバファイル」を本機のハードディスク (EPSON_PV) のすぐ下の階層にコピーしておくか、「プリンタドライバファイル」をメモ리카ードの一番上の階層にコピーして、本機にセットしておきます。

1 プリンタ設定画面で「プリンタドライバ登録」を選ぶ

- プリンタドライバの検索が開始されます。
- プリンタドライバが見つかると、選択できるプリンタが表示されます。



2 プリンタを選ぶ

選択したプリンタが設定され、「プリンタ設定画面」に戻ります。



■ プリンタドライバが見つからないときは

プリンタドライバが見つからないときは、「プリンタドライバが見つかりません。プリンタドライバを再度登録して下さい。」というメッセージが表示されます。準備したプリンタドライバを確認し、もう一度操作を行ってください。操作を行ってもプリンタドライバの登録ができないときは、カラリオインフォメーションセンターまでご連絡ください。



プリンタドライバの情報を見る

登録されているプリンタドライバは、以下の手順で確認することができます。

1 プリンタ設定画面で「プリンタドライバ情報」を選ぶ



- 本機に登録されているプリンタドライバの一覧が表示されます。
- 結果を確認したら、【OK】を押してください。ドライバの確認を終了し、「プリンタ設定画面」に戻ります。



メモ

- 本機は、1つのプリンタドライバで複数のプリンタに対応しています。(プリンタごとに「プリンタドライバ」が登録されているわけではありません。)
- 本機で使用できるプリンタを知りたいときは、「使用するプリンタを設定する」(→ 113 ページ) の手順で確認することができます。

使用するプリンタを変えたい

お手入れのしかた

良好な状態でお使いいただくために、必要に応じて次のようなお手入れをしてください。

⚠ 注意

本機のお手入れの際は、必ずACアダプタを取り外してください。
感電のおそれがあります。

本体を清掃する

本機が汚れたときは、以下のように清掃してください。

■ 本体の外側が汚れたとき

電源がオフになっていることを確認し、乾いた柔らかい布で軽く拭いてください。

⚠ 注意

ベンジンやシンナーなどの有機溶剤、アルコールなどを染み込ませた布で拭かないでください。本体表面の文字が消えたり、本体が色落ちすることがあります。

■ LCD モニタが汚れたとき

電源がオフになっていることを確認し、中性洗剤を染み込ませてしっかり絞った柔らかい布で軽く拭いてください。

⚠ 注意

ティッシュペーパー、乾いた布、中性以外の洗剤は使用しないでください。LCD モニタの表面に傷がつき、表示が見にくくなる可能性があります。

■ ACアダプタが汚れたとき

電源プラグをコンセントから抜いて、乾いた柔らかい布で軽く拭いてください。



本機の操作などに問題があるときは、LCD モニタにメッセージが表示されます。このときは、LCD モニタのメッセージに従ってください。(→ 123 ページ)

メッセージが表示されず、「故障かな？」と思ったらときは、修理を依頼される前に下記の項目をチェックしてください。対処に従っても問題が解決しないときは、故障している可能性がありますので、お買い求めの販売店またはエプソン修理センターまでご連絡ください。

こんなときは		ここをチェック	こうしてください
電源	しばらくすると電源がオフになる	バッテリーセーブ機能が働いていませんか。	再度、電源をオンにしてください。電源がオフになるまでの時間が短いときは、自動電源オフまでの時間を長めに設定してください。(→ 75 ページ)
		本機が高温になっていませんか。	長時間スライドショーを行ったときなど、本機が高温になると自動的に電源がオフになることがあります。このときは本機の温度が下がるまでお待ちください。
		バッテリーが消耗していませんか。	バッテリーがなくなると、画面が消えたり、電源がオフになることがあります。ACアダプタを接続してお使いになるか、バッテリーを充電してください。[]や[]が表示されたときは、バッテリーを充電してください。
			バッテリーの寿命により、充電しても使用時間が短くなる場合があります。その場合は、新しいバッテリーをお買い求めください。(→ 134 ページ)

お手入れのしかた／故障かな？と思ったら

こんなときは		ここをチェック	こうしてください
電源	電源がオンにならない	電源をオンにしてもアクセスランプ（オレンジ）が消灯していませんか。	バッテリーが消耗しています。ACアダプタを接続してお使いになるか、バッテリーを充電してください。
		バッテリーは正しくセットしていますか。	バッテリーの向きを確認し、正しくセットしてください。(→101ページ)
	電源がオフにならない	アクセスランプ（オレンジ）が点滅していませんか。	アクセスランプ（オレンジ）が点滅しているときは、本機が動作中です。しばらくお待ちください。
		操作を受け付けない状態ですか。	何らかの原因により、本機が不安定な状態になりました。122 ページの手順に従って、リセットしてください。
LCD モニタ	画面が暗い	バッテリーセーブモードになっていませんか。	いずれかのボタンを押してください。バッテリーセーブモードが解除されます。
	画面が白い	「LCD モニタの明るさ設定」で明るく設定されていませんか。	「画面の明るさを設定する」で明るさを調節してください。(→74 ページ)
	画面が表示されない	電源がオフになっていませんか。	電源をオンにしてください。(→11 ページ)
		電源をオンにしてもアクセスランプ（オレンジ）が消灯していませんか。	バッテリーが消耗しています。ACアダプタを接続してお使いになるか、バッテリーを充電してください。
		テレビやビデオに接続していませんか。	テレビやビデオに接続しているときは、LCDモニタは表示されません。
		パソコンに接続していませんか。	パソコンに接続しているときは、LCDモニタは表示されません。



こんなときは		ここをチェック	こうしてください
メモリカード	メモリカードを認識しない	メモリカードやCFアダプタは奥まで挿入されていますか。 アクセラランプ（オレンジ）が点滅していますか。	メモリカードやCFアダプタの向きを確認し、奥まできちんと押し込んでください。 アクセラランプ（オレンジ）が点滅していないときは、メモリカードやCFアダプタが正しく挿入されているか確認してください。正しく挿入されていてもメモリカードを認識しないときは、メモリカードが他の機器で使用できるか確認してください。
	メモリカードに保存できない	メモリカードの容量がいっぱいではありませんか。	容量を確認し、空きのあるメモリカードをお使いください。 また、「カードフォルダ」をコピーするときは、未使用またはフォーマット済みのメモリカードをお使いいただく必要があります。
	ハードディスクに保存できない	ハードディスクの容量がいっぱいではありませんか。	アルバムやカードフォルダをCD-R/RWに保存してハードディスクから削除するか、不要な写真をハードディスクから削除してください。
見る	写真が表示できない	画像が壊れているか、サポートされていない形式ではありませんか。	129ページを参照し、表示できる画像形式を確認してください。
	テレビに写真が表示されない	接続が外れていませんか。 テレビのチャンネルは正しいですか。	正しく接続しなおしてください。（→38ページ） テレビのチャンネルや、テレビとビデオの切り替えなどを確認してください。
		ビデオ出力信号が「PAL」になっていませんか。	一般に、日本国内や米国でお使いいただくときは「NTSC」に設定します。（→76ページ）
整理	コピーができない	コピー先のメディアがいっぱいではありませんか。	容量を確認し、空きのあるメディアをお使いください。
	削除ができない	写真やフォルダが「プロテクト」されていませんか。	写真やフォルダのプロテクトを解除してください。（→50ページ）
	アルバムの名前が変更できない	アルバムの名前は自由につけることはできません。	アルバムリストから名前を選択してください。（→48ページ）

	こんなときは	ここをチェック	こうしてください
プリント (印刷)	プリントできない	接続が外れていませんか。	正しく接続しなおしてください。(→56ページ)
		プリンタの電源がオフになっていませんか。	プリンタの電源をオンにしてください。
		プリンタは本機に対応していますか。	対応プリンタを確認してください。(→56ページ) 対応していないプリンタは使用できません。対応しているプリンタのときは、プリンタドライバを登録する必要があります。(→114ページ)
		バッテリーがなくなっていますか。	バッテリー残量を確認してください。(→10ページ) バッテリーがなくなると、プリントできないことがあります。[]や[]が表示されたときは、ACアダプタを接続してお使いになるか、バッテリーを充電してください。
	プリンタリストにプリンタがない	USB DIRECT プリンタ (PM-860PT など) を使用していませんか。	USB DIRECT プリンタ (PM-860PT など) を使用している場合は、プリンタリストの「USB DIRECT」を選択してください。
		プリンタは本機に対応していますか。	エプソン販売ホームページなどで、最新の対応プリンタを確認してください。(→56ページ) 対応していないプリンタは使用できません。対応しているプリンタのときは、プリンタドライバが登録されていない可能性があります。このときは、プリンタドライバを登録する必要があります。(→114ページ)



こんなときは		ここをチェック	こうしてください
プリント (印刷)	用紙が選択できない	用紙は対応していますか。	対应用紙を確認してください。(→56ページ)
	プリントが汚い	プリントがかすれていた り、変な色で印刷されて いますか。	プリンタのヘッドクリー ニングを行なってください。 (→108ページ)
			ギャップ調整を行なって ください。(→110ページ)
「ユーティリティ」 が使用できない	この機能に対応したプリ ンタですか。	「ユーティリティ」機能に 対応しているか確認して ください。(→105ページ、109 ページ)	
保存	CDに保存できない	メディアの容量がいっぱ いではありませんか。	新しいCD-R/RW をセッ トしてください。
		接続が外れていませんか。	正しく接続しなおして ください。(→66ページ)
		CD-R/RW ドライブの電源 がオフになっていませんか。	正しく接続しなおして ください。(→66ページ)
設定	設定が有効になら ない	設定変更後、【CANCEL】 を押していませんか。	設定変更後は、必ず【OK】を 押して設定を有効にしてく ださい。設定変更後に【CANCEL】 を押すと、変更した設定内容 は破棄されます。
パソコン	パソコン側から本 機が認識できない	対応していないOS では ありませんか。	対応OS を確認してくださ い。(→80、81ページ) 対応していないOS では認 識できません。
	パソコン側にエ ラー画面が表示さ れる	Windows98を使用してい ませんか。	Windows98の場合は、パ ソコンから本機を取り外 すときにエラー画面が表 示されることがあります。 この画面を表示しないた めには、パソコンの電源 を落としてから、本機を 取り外してください。

故障かな?と思つたら

こんなときは		ここをチェック	こうしてください
その他	操作できない	操作を受け付けない状態ですか。	何らかの原因により、本機が不安定な状態になりました。122 ページの手順に従って、リセットしてください。
	※LCDモニタに「砂時計」が表示されているときは、本機がデータ処理などを行っていることを示しています。この場合は、しばらくお待ちください。	「情報取得中…」と表示されていませんか。	PC 接続後は、本機のハードディスクのチェックを行うため、数分間操作できないことがあります。
		電源がオフになっていませんか。	電源をオンにしてください。
		バッテリーがなくなっていないですか。	バッテリー残量を確認してください。(→10 ページ) バッテリーがなくなっているときは、AC アダプタを接続してお使いになるか、バッテリーを充電してください。

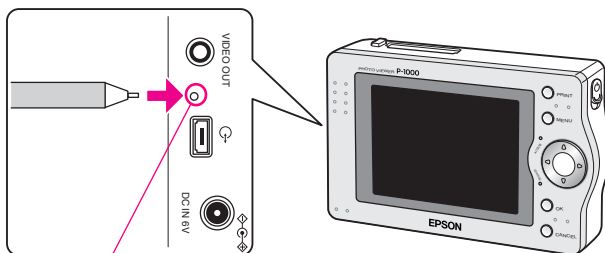
■リセットのしかた

何らかの原因により本機が不安定な状態になったときは、以下の手順で「リセット」を行います。リセットすると、本機が再起動します。

メモ

リセットをしても、本機に保存されているデータは消えません。また、各種の設定も保持されます。

ボールペンなど先の丸い棒の先端で、リセットスイッチを押す



リセットスイッチ



LCD モニタにメッセージが表示されたときは、メッセージに応じて次のように対処してください。

※エラーメッセージは、「五十音（あ～ん）」の順に記載しています。

こんなメッセージが表示されたときは	こうしてください
<p>アルバムが見つかりませんでした。 アルバム名が変更されたり、アルバムが削除された可能性があります。</p>	<p>アルバム名が変更されたり、アルバムが削除された可能性があります。 アルバムショートカットを設定していたアルバムの名前を変更した場合は、必要に応じてアルバムショートカットを設定しなおしてください。(→71ページ)</p>
<p>アルバム保管庫が見つかりませんでした。</p>	<p>パソコン上で「アルバム保管庫」フォルダ (“Albums”) が削除されたか、フォルダ名が変更された可能性があります。フォルダ名が変更されている場合は、認識されていないフォルダ内のデータを “Albums” に移動すると、再度認識できるようになります。</p>
<p>異常高温を検知しました。まもなく電源がオフになります。</p>	<p>何らかの原因により、本体が高温になった可能性があります。本体の温度が下がるまでお待ちください。ACアダプタをお使いいただいているときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。 しばらく待っても本体の温度が下がらないときは、バッテリーを取り外し、お買い求めの販売店またはエプソン修理センターまでご連絡ください。(バッテリーが高温になっている場合がありますので、注意して取り外してください。)</p>
<p>エラーのため、ファイル削除が完了していません。いくつかのファイルは残っている可能性があります。次の操作へ進んで下さい。</p>	<p>何らかの原因により、ファイルが削除できませんでした。いったん操作を続けた後、51 ページの手順に従って残ったファイルを削除してください。</p>
<p>検証中にエラーが見つかりました。 メモ리카ード内のデータは削除されませんでした。 (コピーは正常に終了しています。)</p>	<p>メモ리카ード内のデータは削除されていません。壊れているファイルがないかを確認して下さい。 メモ리카ード内のデータを削除するときは、51 ページの手順に従ってください。</p>

故障かな?と思ったら/エラーメッセージ一覧

こんなメッセージが表示されたときは	こうしてください
このCDは使用できません。未使用のCD-R/RWを使って、もう一度書き込みを実行して下さい。	このCDは、書き込みが禁止されています。未使用のCDを入れてください。
このプリンタのギャップ調整機能はサポートしていません。 お使いのプリンタの取扱説明書を参照して下さい。	お使いのプリンタは本機からのギャップ調整に対応していない可能性があります。(→110ページ) プリンタの取扱説明書をお読みいただき、プリンタ側でギャップ調整を行なってください。
コピー中にエラーが発生したため、コピーは中止されました。	何らかの原因により、コピーは中止されました。壊れているファイルがないかを確認して下さい。
コピー中にエラーが発生しました。エラーの発生したファイルはコピーされていません。また、メモリカード内のデータは削除されていません。	壊れているファイルがないかを確認して下さい。メモリカード内のデータを削除するときは、51ページの手順に従ってください。
削除中にエラーが発生したため、削除は中止されました。	何らかの原因により、データの削除が正常に行われませんでした。壊れているファイルがないかを確認して下さい。データを削除するときは、51ページの手順に従ってください。
重大なエラーが発生しました。継続できません。	何らかの原因により、本機が不安定な状態になりました。122ページの手順に従って、リセットしてください。
ファイルへのアクセスエラーが発生しました。 メモリカードにアクセスしている場合は、メモリカードを取り出さないで下さい。	何らかの原因により、ファイルにアクセスできませんでした。アクセスランプ(オレンジ)が消灯したことを確認して、もう一度、操作を行なってください。また、メモリカードを取り出す場合は、アクセスランプ(オレンジ)が消灯したことを確認してから取り出して下さい。



こんなメッセージが表示されたときは	こうしてください
プリンタが見つかりませんでした。プリンタ、ケーブル、およびプリンタの設定を確認して下さい。	プリンタと正しく接続されていない可能性があります。ケーブルが外れていないか、また、プリンタの電源がオフになっていないかを確認してください。
プリンタとプリンタドライバが合致していません。プリンタドライバの設定を確認して下さい。	115 ページの手順に従って、プリンタドライバを確認してください。
プリンタドライバが見つかりません。プリンタドライバを再度登録して下さい。	114 ページの手順に従って、プリンタドライバを登録してください。
メモリカード保管庫が見つかりませんでした。	パソコン上で「メモリカード保管庫」フォルダ（“Cards”）が削除されたか、フォルダ名が変更された可能性があります。 フォルダ名が変更されている場合は、認識されていないフォルダ内のデータを“Cards”に移動すると、再度認識できるようになります。



10. 付録

● 仕様 128

● メニュー一覧 130

● 商標・規制などについて 132

● サービス・サポートのご案内 134

● 用語解説 136

● Exif PrintとPRINT Image Matchingについて 137

● 索引 138



■ 本体

型番	P-1000
外形寸法（本体）	142mm（幅）×91.5mm（高さ）×23mm（奥行） ※突起部含まず。
重量	317g ※メモリカード含まず。
内部電源	リチウムイオンバッテリー 充電時間：約4時間
外部電源	専用 AC アダプタ A211H（P62L）：（同梱品） 最大消費電力：13.8W 入力：AC 100V～240V、50～60Hz 出力：DC 6.0V 2.0A
ハードディスク	1.8型 10GB（ユーザ領域9GB）
駆動 （満充電時）	<ul style="list-style-type: none"> データコピー（連続コピー）の場合 CFカード使用時：約60分可能 マイクロドライブ使用時：約45分可能 スライドショーの場合：約60分可能（初期設定時） ※使用時間は、使用するメモリカードやファイル数、その他の状況によって異なります。
LCD モニタ	3.8型、約26万色、透過型低温ポリシリコンTFT液晶、 640×480ドット（ドットピッチ0.12mm）
対応メモリカード	<ul style="list-style-type: none"> CFカード（3.3V対応のみ） マイクロドライブ 以下のメモリカードについては、市販の「CFアダプタ」にて対応しています。 スマートメディア、SDメモリーカード、MMC（マルチメディアカード）、メモリースティック、xDピクチャーカード ※詳細は23ページを参照してください。 ※マルチメディアカードは日立製およびSanDisk製のもので、MMC規格V2.1以降のもの。
対応プリンタ	PM-730C/740C/740DU PM-830C/840C/870C/890C PM-860PT ※対応プリンタの詳細については、56ページを参照してください。



対応 CD-R/RW ドライブ	シナノケンシ (Plextor) : PX-W2420TU SONY : CR-XP90MU
再生可能データ ^{*1}	JPEG 画像 (プログレッシブ形式を除く) ※ Exif Version1.0/2.0/2.1/2.2 準拠。 ※ 音声、動画は再生できません。
表示可能画素サイズ	最小 : 160 × 120 ピクセル 最大 : 約 600 万ピクセル (縦横比 6 : 1 まで)
使用環境	温度 : (動作時) 5 °C ~ 35 °C、(保管時) - 20 °C ~ 60 °C 湿度 : (動作時、非結露) 30 % ~ 80 %、(保管時、非結露) 10 % ~ 80 %
対応 OS	Windows 98/2000/Me/XP Mac OS 8.6 以降、Mac OS X 10.2 以降
インターフェイス	CF カードスロット (TYPE II) × 1、 USB1.1 (Host・Slave) インターフェイスコネクタ × 1、ビデオ出力コネクタ × 1、AC アダプタコネクタ × 1

*1) 画像のピクセル数が奇数の場合、端数のドットが表示されません。

例) 1601 ドット × 1201 ドットの画像の場合、右端と下端の 1 ドットは表示されません。(表示されていないだけで、データは残っています。)

ただし、この画像を回転させたときは、右端と下端の 1 ドットが削除され、1200 ドット × 1600 ドットの画像として上書きされます。

■ バッテリ

型番	PALB1
電圧	3.7V
容量	1035mAh
使用温度	充電時 : 0 ~ 45°C 放電時 : -10 ~ 60°C
外形寸法	35.2mm × 53.0mm × 7.0mm
質量	約 27g

メニュー一覧

The navigation flow is as follows:

- Main Menu:** Select **HDDにコピー** (Copy to HDD).
- HDDにコピー画面:** Confirm the copy operation for a folder (e.g., カードフォルダ20030501_001).
- CARDS画面:** View the copied photos from the folder.
- Main Menu:** Select **写真を見る** (View Photos).
- 写真を見る画面:** Select **アルバム保管庫** (Album Storage).
- アルバム保管庫画面:** Select an album (e.g., 家族).
- ALBUMS画面:** View the selected album's photos.
- Main Menu:** Select **設定** (Settings).
- 設定画面:** Select **アルバムショートカット** (Album Shortcuts).
- 設定画面:** Select **お気に入りに登録** (Register as Favorite).
- 設定画面:** Select **お気に入り** (Favorites).
- お気に入り画面:** View the registered album shortcuts.
- Main Menu:** Select **設定** (Settings).
- 設定画面:** Select **CD-ROM**.
- CD-ROM画面:** Select **アルバム保管庫** (Album Storage).
- CD-ROM画面:** Select an album (e.g., 家族).
- CD-ROM画面:** Select **お気に入り** (Favorites).
- CD-ROM画面:** Select the data to be saved.



■商標について

- Apple の名称、Macintosh、iMac は Apple Computer, Inc. の商標または登録商標です。
Microsoft、Windows は米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標です。
その他の製品名は各社の商標または登録商標です。
- 本文中では、以下の名称を略記しています。
Microsoft®Windows®98 operating system 日本語版、Microsoft®Windows®Millennium Edition operating system 日本語版、Microsoft®WindowsXP® operating system 日本語版、Microsoft®Windows® 2000 operating system 日本語版の表記について本書中では、上記各オペレーティングシステムをそれぞれ、Windows 98、Windows Me、Windows XP、Windows 2000 と表記しています。また、Windows 98、Windows Me、Windows XP、Windows 2000 を総称する場合は「Windows」、複数の Windows を併記する場合は、「Windows 98/Me」のように Windows の表記を省略することがあります。
- 本書では、アップルコンピュータ社の iMac を接続の説明のために例示しています。
- Pentium は、Intel Corporation の登録商標です。
- スマートメディアは、(株) 東芝の商標です。
- コンパクトフラッシュは、サンディスク社の商標です。
- メモリースティック (および Memory Stick) はソニー株式会社の商標です。
- SD メモリーカード、SD ロゴは、(株) 東芝、松下電器産業 (株)、米国 SanDisk 社の商標です。
- 商標 DPOF は、「デジタルカメラのプリント情報に関するフォーマット、DPOF」に従った製品であることを示すもので、キヤノン株式会社、イーストマンコダック社、富士写真フィルム株式会社、松下電器産業株式会社が仕様書 Version 1.00 に対する著作権を保有しています。
- DCF は (社) 電子情報技術産業協会 (JEITA) で標準化された「Designrule for Camera File system」の規格略称です。
- PRINT Image Matching は当社の登録商標です。
- Multi MediaCard は、ドイツ Infineon Technologies AG 社の商標であり、MMCA (MultiMediaCard Association) へライセンスされています。
- 本書に記載されているその他の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。



Exif Print



本製品は PRINT Image Matching II に対応しています。
PRINT Image Matching II 対応プリンタでの出力及び対応ソフトウェアでの画像処理において、撮影時の状況や撮影者の意図を忠実に反映させることが可能です。

PRINT Image Matching 及び PRINT Image Matching II に関する著作権はセイコーエプソン株式会社が所有しています。



■ 本製品を日本国外へ持ち出す場合の注意

本製品（ソフトウェアを含む）は日本国内仕様のため、本製品の修理・保守サービスおよび技術サポートなどの対応は、日本国外ではお受けできませんのでご了承ください。また、日本国外ではその国の法律または規制により、本製品を使用できないことがあります。このような国では、本製品を運用した結果罰せられることがあります。当社といたしましては一切責任を負いかねますのでご了承ください。

！ 注意

海外旅行の際は本機を手荷物として機内に持ち込んでください。空港での荷扱いによっては大きな衝撃を受け、本体が破損したり、データが壊れることがあります。

■ 著作権について

写真、絵画、音楽、プログラムなどの他人の著作物は、個人的にまたは家庭内その他これに準ずる限られた範囲内において使用することを目的とする以外、著作権者の承認が必要です。

■ 電磁波障害自主規制について

本製品は、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。本装置の接続において指定ケーブルを使用しない場合、VCCI ルールの限界値を越えることが考えられますので、必ず指定されたケーブルを使用してください。

■ 瞬間電圧低下について

本製品は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されることをお勧めします。（社団法人日本電子工業振興協会のパーソナルパソコンの瞬時電圧低下対策ガイドラインに基づく表示）

■ 電源高調波について

本製品は、高調波抑制対策ガイドラインに適合しております。

■ 本製品の不具合に起因する付随的損害について

万一、本製品（添付のソフトウェア等も含みます。以下同じ。）の不具合によってデータの記録、またはコンピュータ、その他の機器へのデータ転送が正常に行えなかった場合、そのことから生じた付随的な損害（本製品を使用するために要した諸費用、および本製品を使用することにより得られたであろう利益の喪失等）は、補償致しかねます。

サービス・サポートのご案内

弊社が行っている各種サービス・サポートをご案内いたします。

カラリオインフォメーションセンター

エプソン製品に関するご質問やご相談に電話でお答えします。

受付時間：裏表紙の一覧表をご覧ください。

電話番号：裏表紙の一覧表をご覧ください。

インターネットサービス

エプソン製品に関する最新情報などをできるだけ早くお知らせするために、インターネットによる情報の提供を行っています。

エプソン販売ホームページ：<http://www.i-love-epson.co.jp>

ショールーム

エプソン製品を見て、触れて、操作できるショールームです。

所在地：裏表紙の一覧表をご覧ください。

パソコンスクール

専任のインストラクターがエプソン製品のさまざまな使用方法を楽しく、わかりやすく、効果的に教えます。お問い合わせは裏表紙の一覧表をご覧ください。

保守サービスのご案内

「故障かな?」と思ったときは、あわてずに、まず「困ったときは」をよくお読みください。そして、接続や設定に間違いがないことを必ず確認してください。

■ 保証書について

保証期間中に、万一故障した場合には、保証書の記載内容に基づき保守サービスを行います。ご購入後は、保証書の記載事項をよくお読みください。

保証書は、製品の「保証期間」を証明するものです。「お買い上げ年月日」「販売店名」に記入漏れがないかご確認ください。これらの記載がない場合は、保証期間内であっても、保証期間内と認められないことがあります。

記載漏れがあった場合は、お買い求めいただいた販売店までお申し出ください。

保証書は大切に保管してください。保証期間、保証事項については、保証書をご覧ください。



■ 保守サービスの受付窓口

保守サービスに関してのご相談、お申し込みは、次のいずれかで承ります。

◎お買い求めいただいた販売店

受付時間：月曜日～金曜日（土日祝祭日・弊社指定の休日を除く）9：00～17：30

■ 保守サービスの種類

エプソン製品を万全の状態でお使いいただくために、下記の保守サービスをご用意しております。詳細につきましては、お買い求めの販売店またはエプソン修理センターまでお問い合わせください。

種類	概要	修理代金	
		保証期間内	保証期間外
持込 / 送付 修理	故障が発生した場合、お客様に修理品をお持ち込みまたは送付いただき、いったんお預かりして修理いたします。	無償	基本料+技術料+部品代 修理完了品をお届けしたときにお支払いください。
ドア to ドア	<ul style="list-style-type: none"> 指定の運送会社をご指定の場所に修理品を引き取りにお伺いするサービスです。 保証期間外の場合は、ドア to ドアサービス料金とは別に修理代金が必要となります。 	有償 (ドア to ドアサービス料金のみ)	有償 (ドア to ドアサービス料金+修理代)

■ 画像のバックアップについてのご注意

本製品の故障により修理を依頼される場合、バックアップが可能な状態であれば画像のバックアップを必ずお取りください。

修理状況によっては、画像が消失してしまうことや、画像を復元できないことがあります。データの消失または破損については、責任を負いかねますのでご了承ください。

以下に説明されている用語の中には、エプソン独自の用語で、一般的に使われている語意とは多少異なるものがあります。

■ DPOF

Digital Print Order Format の略で、デジタルカメラで撮影した画像を印刷するための情報（印刷したい画像とその枚数指定など）をコンパクトフラッシュやスマートメディアなどの記録媒体に記録するフォーマット。

※本機では対応していません。

■ EPSON P-1000 USB ドライバ

Windows 98環境で本機をUSB接続する場合に必要なソフトウェア。パソコンにUSBドライバをインストールすることで、USB接続した本機がパソコンに認識される。

■ USB Mass Storage Support

Mac OS 8.6環境で本機をUSB接続する場合に必要なソフトウェア。パソコンに「USB Mass Storage Support」をインストールすることで、USB接続した本機がパソコンに認識される。

■ USB インターフェイス

Universal Serial Bus の略で、中速、低速向けのシリアルインターフェイスの規格の1つ。パソコンやプリンタなどの接続機器の電源が入ったまま、ケーブルの抜き差しができる。また、「USB ハブ」という機器を使用することで、規格上、同時に127台までのUSB対応機器を接続することができる。

■ ノズルチェック

プリントヘッドのノズルが目詰まりしていないかを確認するために、プリンタの内部で持っているパターンを印刷する機能。

■ プリンタドライバ

アプリケーションソフトで作成した文書、画像などのデータを、プリンタが理解できるデータに変換する役割をするソフトウェア。プリンタドライバがインストールされていないと本機から印刷することができない。

■ ヘッドクリーニング

プリントヘッドのノズルの目詰まりを取り除く機能。目詰まりしたまま印刷を実行すると、印刷結果に白いスジが入ったり、データと明らかに異なる色で印刷されるなどの現象が発生する。



本機は、Exif Print と PRINT Image Matching II に対応しています。

Exif Print と PRINT Image Matching とは？

Exif Print と PRINT Image Matching とは、この機能を搭載したデジタルカメラと対応プリンタを組み合わせることで、きれいな印刷を簡単に実現することのできるシステムです。Exif Print 機能搭載のデジタルカメラで撮影すると、写真データに撮影シーンなどの撮影情報が付加されます。PRINT Image Matching 機能搭載のデジタルカメラで撮影すると、写真データにプリントコマンド（プリント指示情報）が付加されます。プリンタは、これらの撮影情報コマンドに従って印刷します。これにより、撮影時にデジタルカメラが意図した通りの最適な色合いで印刷できます。

メモ

- Exif Print は、新しく誕生したデジタルカメラの標準規格 Exif2.2 の愛称です。エプソンは、この規格制定に向けた審議に参画してきました。きれいなデジタル写真を手軽に楽しんでいただくために、Exif Print を積極的にサポートしていきます。
- PRINT Image Matching は、エプソンが提案し、デジタルカメラ各社から協賛を受けた仕組みです。また、PRINT Image Matching II は PRINT Image Matching の機能強化版です。
- Exif Print では写真データに付加された撮影情報をもとに最適な色合いが決定されます。したがって撮影情報の解釈により、プリンタメーカーごと印刷品質に違いが現れます。これに対して PRINT Image Matching では、デジタルカメラからのプリントコマンドにより最適な色合いが決定されます。つまりデジタルカメラ側から印刷品質を制御する仕組みといえます。

どんな効果があるの？

「デジタルカメラの画像を印刷してみたら、思っていたイメージとちょっと違う」というケースがありませんか？それはデジタルカメラとプリンタのマッチングがうまくとれていないからです。そこで効果を発揮するのが Exif Print と PRINT Image Matching です。

■効果 1（Exif Print のみ）

露出モード、ホワイトバランスなどの撮影条件を印刷結果に反映します。

露出モードが「自動」であれば、明るさを適切に補正し見映え良く印刷します。「マニュアル」であれば、明るさの補正を極力抑えて印刷します。

また、ホワイトバランスが「自動」であれば、カラーバランスを適切に補正し色かぶりをなくすように印刷します。「自動」以外では、カラーバランスを補正せず印刷します。

■効果 2（Exif Print / PRINT Image Matching）

被写体（人物や風景）などの撮影意図を印刷結果に反映します。

撮影時の被写体の設定が「風景」であれば「色鮮やかでくっきりした風景に適した仕上がり」に、「人物」であれば「やわらかなトーンで美しい肌色の人物に適した仕上がり」に印刷します。

■効果 3（PRINT Image Matching のみ）

デジタルカメラが考える絵作りを印刷結果に反映します。

PRINT Image Matching 搭載カメラと PRINT Image Matching 対応プリンタを組み合わせると、印刷時のガンマ値、コントラスト、彩度などをデジタルカメラ側から指示することができます。プリンタはこれらの指示（コマンド）に基づいて印刷します。

■数字・アルファベット

1～9

3.8 型高精細 LCD モニタ	10
4way キー	11

A～Z

AC アダプタコネクタ	12
CANCEL ボタン	11
CD-R/RW ドライブに接続する	66
CD-R/RW ドライブを取り外す	66
CD-R/RW に書き込む	67
CD-ROM からハードディスクに データをコピーする	104
CD に保存	67
DPOF (用語解説)	136
EPSON P-1000 USB ドライバ	83
EPSON P-1000 USB ドライバ (用語解説)	136
EPSON Photo!4	83
EPSON PhotoQuicker	83
EPSON-PV	82
Exif Print	137
HDD にコピー	24
LCD モニタ	4、10、100
LCD モニタの明るさ	100
LCD モニタ設定	74
MENU ボタン	11
MyEPSON	97
NTSC	76
OK ボタン	11
PAL	76
PC ビューモード	31
PRINT ボタン	11
PRINT Image Matching	137
USB インターフェイス (用語解説)	136
USB インターフェイスコネクタ	12
USB 接続	84
USB Mass Storage Support	136

■ひらがな・カタカナ

あ

アイコン	49
アクセスランプ	12
アルバム	42
アルバムショートカット	28、71
アルバムショートカットから アルバムを見る	71
アルバムに登録	43
アルバムに写真をコピーする	45
アルバムのアイコン	49
アルバムの名前を変える	48

アルバムフォルダ	26
アルバム保管庫	26、42
アルバム名	48
アルバムリスト	44
アルバムをメインメニューに登録する	71
アルバムを作る	43

い

イルミネーションランプ	12
インク残量確認	111
印刷	
撮影日付印刷	60
ノズルチェック印刷	106
写真を印刷する	59
印刷ズレ	109
印刷の設定	60
印刷枚数	60
印刷モード	61
印刷を中止する	64
インストール	84
インターネットサービス	134
インターフェイス	129
インフォメーションセンター	134

え

エプソン販売ホームページ	134
エラーメッセージ	123

お

お手入れ	116
オプションバッテリー	101

か

カードフォルダ	26
外形寸法	128
解除	50
回転	33
書き込む	67
拡大	32
型番	

バッテリー	129
本体	128

カメラビューモード	31
画面の明るさ	74
カラリオインフォメーションセンター	134

き

規制	132
起動方法	
ソフトウェアの起動方法	93
電子マニュアルの起動方法	95
ギャップ調整	109

け

言語設定	78
------------	----



こ			
交換	101	設定	70
故障	117	プリンタを設定する	58
コネクタ	12	印刷の設定	60
コピー		節電	75
CD-ROM からハードディスクに		そ	
データをコピーする	104	操作音	75
アルバムに写真をコピーする	45	操作音設定	75
メモ리카ードにデータをコピーする	103	双方向印刷	61
コピー動作設定	72	ソフトウェア	
コピー予約	46	付属のソフトウェア	83
コピー予約を取り消す	47	インストール	84
		起動方法	95
さ		使い方	95
サービス・サポートのご案内	134	た	
再生可能データ	129	対応CD-R/RW ドライブ	66、129
再生方法	74	対応プリンタ	56、128
削除		対応メモ리카ード	128
写真を削除する	51	対応用紙と印刷品質	61
データをすべて削除	102	端子→コネクタ	12
削除予約	52	ち	
削除予約を取り消す	52	中止	64
撮影日付印刷	60	著作権	133
し		つ	
初期化（フォーマット）	23	追加	45
時刻	77	つゆつき	4
写真情報	34	て	
写真情報を表示する	34	データのバックアップ	66
写真を印刷する	59	データの保護	4
写真を回転する	33	データをすべて削除	102
写真を拡大する	32	データ受け渡し	82
写真を削除する	51	テレビ	38
写真を追加する	45	電源高調波	133
写真を見る	29	電源スイッチ	11
充電時間	128	電磁波障害自主規制	133
重量	128	電子マニュアル	95
瞬間電圧低下	133	と	
仕様	128	登録	
消費電力	128	MyEPSON	97
商標	132	アルバムに登録する	43
ショールーム	134	アルバムをメインメニューに登録する	71
す		プリンタドライバ登録	114
スライドショー	35	登録商標	132
スライドショー設定	74	ドライバ	83
寸法	128	取り消す	
せ		削除予約を取り消す	52
清掃	116	コピー予約を取り消す	47
接続する		取り外す	
CD-R/RW ドライブに接続する	66	CD-R/RW ドライブを取り外す	66
パソコンに接続する	80	パソコンから取り外す	81
プリンタに接続する	56		

バッテリーを取り外す	102
プリンタを取り外す	56
に	
日時形式	77
日時設定	77
の	
ノズルチェック（用語解説）	136
ノズルチェックパターン	106
ノズルチェック印刷	106
ノズルの目詰まり	106
は	
ハードディスク	4
パソコン	84
パソコンスクール	134
パソコンに接続する	80
パソコンから取り外す	81
バックアップ	5、135
バックアップを作成する	66
バッテリー	
オプションバッテリー	101
バッテリーカバー	12
バッテリーマーク	10
バッテリーランプ	12
バッテリーを交換する	101
バッテリーを取り外す	102
パワーセーブ設定	75
ひ	
非サポートファイル	31
日付	77
日付印刷	60
ビデオ	38
ビデオ信号	76
ビデオ信号設定	76
ビデオ出力コネクタ	12
ビューモード	31
表示可能画素サイズ	129
表示言語	78
表示設定	73
表示のしかた	73
ふ	
フォーマット	23
フォトスタンド	39
部数	60
付属のソフトウェア	83
プリンタドライバ（用語解説）	136
プリンタドライバの設定	112
プリンタドライバ情報	115
プリンタドライバ登録	114
プリンタに接続する	56

プリンタを取り外す	56
プリンタを設定する	58
プリンタ設定	58、112
プリンタ選択	58、113
プリント	57
プリントヘッドをクリーニングする	108
プロテクト	50
プロテクトを解除	50
へ	
ヘッドクリーニング	108
ヘッドクリーニング（用語解説）	136
ヘルプ表示	10
ほ	
ボタン	11
保管庫	26
保護（→プロテクト）	50
保守サービス	134
保守サービスの種類	135
保守サービスの受付窓口	135
保証書	134
め	
名称	10
メッセージ	123
メニュー一覧	130
メモリカード	22
メモリカードスロット	10
メモリカードにデータをコピーする	103
メモリカード保管庫	26
も	
もくじ	6
ゆ	
ユーティリティ	105
よ	
用紙	60
汚れ	116
予約を取り消す	
コピー予約	47
削除予約	52
ら	
ランプ表示	12
り	
リサイクル	101
リセットのしかた	122
リセットボタン	12
れ	
レリアウト	60
ろ	
ロック（→プロテクト）	50
ロックレバー	12

EPSON

●エプソン販売のホームページ「I Love EPSON」<http://www.i-love-epson.co.jp>

各種製品情報・ドライバ類の提供、サポート案内等のさまざまな情報を掲載したエプソンのホームページです。

エプソンなら購入後も安心、皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQとしてホームページに掲載しております。ぜひ活用ください。

FAQ <http://www.i-love-epson.co.jp/faq/>

●修理品送付・持ち込み依頼先

お買い上げの販売店様へお持ち込みいただくか、下記修理センターまで送付願います。

拠 点 名	所 在 地	TEL
札幌修理センター	〒060-0034 札幌市中央区北4条東1-2-3 札幌フコク生命ビル10F エプソンサービス棟	011-219-2886
松本修理センター	〒390-1243 松本市神林1563エプソンサービス棟	0263-86-7660
東京修理センター	〒191-0012 東京都日野市日野347 エプソンサービス棟	042-584-8070
福岡修理センター	〒812-0041 福岡市博多区吉塚8-5-75 初光流通センタービル3F エプソンサービス棟	092-622-8922
沖縄修理センター	〒900-0027 那覇市山下町5-21 沖縄通関社ビル2F エプソンサービス棟	098-852-1420

【受付時間】月曜日～金曜日 9:00～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

*予告なく住所・連絡先等が変更される場合がございますので、ご了承ください。

*修理について詳しくは、エプソンサービス棟ホームページ<http://www.epson-service.co.jp>でご確認ください。

●ドアトドアサービスに関するお問い合わせ先

ドアトドアサービスとはお客様のご希望日に、ご指定の場所へ、指定業者が修理品をお引取りに伺いし、修理完了後弊社からご自宅へお届けするサービスです。*梱包は業者が行います。

ドアトドアサービス受付電話 **0570-090-090** (全国ナビダイヤル) 【受付時間】月～金曜日9:00～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

*ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ株式会社の名称です。

*新電電各社をご利用の場合は、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電電会社へご確認ください。

*携帯電話・PHS端末・CATVからはナビダイヤルをご利用いただけませんので、下記の電話番号へお問い合わせください。

受付拠点	引き取り地域	TEL	受付拠点	引き取り地域	TEL
札幌修理センター	北海道全域	011-219-2886	福岡修理センター	中四国・九州全域	092-622-8922
松本修理センター	本州(中国地方を除く)	0263-86-9995	沖縄修理センター	沖縄本島全域	098-852-1420

【受付時間】月曜日～金曜日9:00～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)※松本修理センターは365日受付可。

*平日の17:30～20:00および、土日、祝日、弊社指定休日の9:00～20:00の電話受付は0263-86-9995(365日受付可)にて日通調訪店まで代行いたします。*ドアトドアサービスについて詳しくは、エプソンサービス棟ホームページ<http://www.epson-service.co.jp>でご確認ください。

●カラリオインフォメーションセンター 製品に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。

0570-004116 (全国ナビダイヤル) 【受付時間】月～金曜日9:00～20:00 土曜日10:00～17:00(祝日を除く)

*ナビダイヤルとは、NTTコミュニケーションズ株式会社の名称です。

*携帯電話・PHS端末・CATVからはナビダイヤルをご利用いただけません。

*新電電各社をご利用の場合、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電電会社へご確認ください。

*ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、下記の最寄り窓口へお問い合わせください。

札幌(011)222-7931 仙台(022)214-7624 東京(042)585-8555 名古屋(052)202-9531 大阪(06)6399-1115

広島(082)240-0430 福岡(092)452-3942 【受付時間】月～金曜日9:00～20:00 土曜日10:00～17:00(祝日を除く)

●FAXインフォメーション EPSON製品の最新情報をFAXにてお知らせします。

札幌(011)221-7911 東京(042)585-8500 名古屋(052)202-9532 大阪(06)6397-4359 福岡(092)452-3305

●スクール(エプソン・デジタル・カレッジ)講習会のご案内

東京 TEL(03)5321-9738 大阪 TEL(06)6205-2734

【受付時間】月曜日～金曜日9:30～12:00/13:00～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

*スケジュールなどはホームページでご確認ください。 <http://www.i-love-epson.co.jp/school/>

●ショールーム *詳細はホームページでもご確認ください。 <http://www.i-love-epson.co.jp/square/>

エプソンスクエア新宿 〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル1F

【開館時間】月曜日～金曜日 9:30～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

エプソンスクエア御堂筋 〒541-0047 大阪市中央区淡路町3-6-3 NMプラザ御堂筋1F

【開館時間】月曜日～金曜日 9:30～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

エプソンアートスタジオあずみ野 〒399-8201 長野県南安曇郡豊科町南穂高1115 スワンガーデン安曇野内

【開館時間】10:00～18:00(水曜日、弊社指定休日を除く)

● MyEPSON

エプソン製品をご愛用の方も、お持ちでない方も、エプソンに興味をお持ちの方への会員制情報提供サービスです。お客様にピッタリのおすすめ最新情報をお届けしたり、プリンタをもっと楽しくお使いいただくお手伝いをします。製品購入後のユーザー登録もカンタンです。さあ、今すぐアクセスして会員登録しよう。

インターネットでアクセス! <http://myepson.i-love-epson.co.jp/>

▶ カンタンな質問に答えて会員登録。

●エプソンディスクサービス

各種ドライバの最新バージョンを郵送でお届け致します。お申込方法・料金など、詳しくは上記FAXインフォメーションの資料でご確認ください。

●消耗品のご購入

お近くのEPSON商品取扱店及びエプソンOAサプライ株式会社 フリーダイヤル0120-251528 でお買い求めください。

エプソン販売 株式会社

〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル24階

セイコーエプソン株式会社

〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

使いかた、いろいろ！

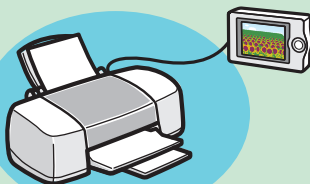


写真の確認も
簡単！

撮影データを簡単に
バックアップ！

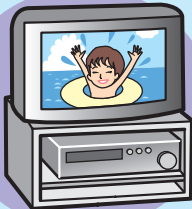


プリンタにつないで
直接プリント！



スライドショーをみんなで
見る！

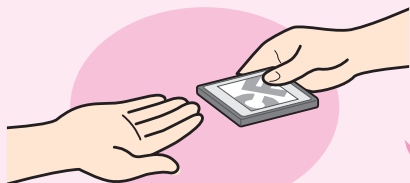
ビデオに接続すれば
写真やスライドショー
をビデオテープに
録画することができます。



CD-R/RWドライブにつないで
写真データを保存！



データのコピーも
簡単にできます。



市販のCFアダプタを使って
いろいろなメモリカードに
対応することもできます。

※詳しくは本書『使いかたガイド』13ページをご覧ください。

改訂履歴

Revision	改訂ページ	改訂内容	備考
4044130_00	全て	新規制定	