



PhotoPC Player





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できる場所に、「保証書」とともに大切に保管してください。



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。

<u> </u>	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。

\bigcirc	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。		La the
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。	\bigcirc	States and the second s
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。	\bigcirc	



■ バッテリの取り扱いについて

<u>∕</u> 危険		
バッテリの分解は絶対にしないでください。		ET .
バッテリ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。	\bigcirc	
バッテリ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。	\bigcirc	
バッテリ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。	\bigcirc	(J) adre
バッテリを火のそば、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。	\bigcirc	
バッテリ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。	\bigcirc	Č.
バッテリ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。	\bigcirc	
バッテリに釘を刺したり、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。	\bigcirc	E Contraction of the second
パッテリ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 きれいな水で充分に洗った後、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。	\bigcirc	62 6 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 6 7 7 7 7
バッテリを使用中、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。	\bigcirc	9 8 9 9 9 9

<u>∧</u>警告

バッテリを取り扱う際は、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





電圧変動や電気的なノイズを発生する機器 (大型モーターを使ってい 🚫 🎰 🏭

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、けがをするおそれがあります。
- ●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、けがをするおそれがあります。
- 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、電気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。

- ・静電気や電気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)にバッテリを充電することをお勧めします。
- バッテリ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。バッテリを ポケットに入れて暖めたり、予備のバッテリ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、カイロがバッテリに直接触れないよう、ご注意ください。
- バッテリを充電するときは、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を劣化させるおそれがあります。
- このバッテリは、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、バッテリの寿命と考えられます。このときは新しいバッテリをお求めください。

■ 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。

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

13

📑 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
上映会で盛り上がろう!	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	
・メモリカードを挿入する / 取り出す	
・メモリカードのデータをコピーする	

💫 3. 写真を見る27

LCD モニタで写真を見る	
 LCD モニタで写真を見る 	
便利な見かた	
・写真を拡大する	
· 写真を回転する	
・写真情報を表示する	
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	
・ポップアップメニューからスライドショーを始める	
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41

アルバムを作る	
・新しくアルバムを作る	
・アルバムに写真をコピーする	
・複数の写真を指定してアルバムヘコピーする	
・アルバムの名前を変える	
・アイコンにお好みの写真を設定する	
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	
 複数の写真を指定して削除する 	

🚖 5. 写真をプリントする

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	
・表示している写真を印刷する	
・アルバムやフォルダ内のすべての写真を印刷する	
· 指定した写真を印刷する	
・印刷を中止するときは	64



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

55

・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 	

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	
・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	
・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	
· Macintosh	
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)	
・電子マニュアルの起動方法(Macintosh)	
「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	

こんなときは1	100
・LCD モニタが見にくいときは	100
・バッテリを交換するときは	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	
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
インク産農を確認したい	111
使用するプリンタを変えたい	112
使用するプリンタを変えたい ・使用するプリンタを設定する	112
 使用するプリンタを変えたい	112 113 114
使用するプリンタを変えたい	112 113 114 115
 使用するプリンタを変えたい	112 113 114 115 116
 使用するプリンタを変えたい ・使用するプリンタを設定する ・新しいプリンタドライバを登録する ・プリンタドライバの情報を見る お手入れのしかた ・本体を清掃する 	112 113 114 115 116 116
 使用するプリンタを変えたい	112 113 114 115 116 116 117

፪፪ 10. 付録127

仕様	128
メニューー覧	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



バッテリマーク	
バッテリの残量を表示します。	
(バッテリ残量が半分以上あります。	
ビーエー バッテリ残量が半分以下です。	
イーー バッテリ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。	
イーーー バッテリ残量がありません。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、バッテリ充電中です。	
メモリカードスロット PHOTO VIEWER P-1000	
メモリカードを挿入します。	
HDD, #EU/h-K. CDOBIGEERSTLIF.	
EPSON	о о (
	CANCEL
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	
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。



 $(4way \pm -)$

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

MENU

() CANCEL

アクセスランプ(オレンジ)

メモリカ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:メモリカードやハードディスクにアクセスしています。
- ・消灯:メモリカ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、メモリカード 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。

バッテリランプ(グリーン)

バッテリの充電状態を表示します。

・点滅:充電中です。

・消灯:充電完了、またはバッテリなしの場合です。

ビデオ出力コネクタ

背面



かないようロックします。

📑 1. 使いかたガイド

楽しい旅行をバックアップ!
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
上映会で盛り上がろう! 18
プリントも簡単です!19
たまった写直はCD ライブラリーへ 1 20



楽しい旅行をバックアップ!



結婚式でも大活躍!

1. 使いかたガイド



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。



出張中のお父さん、もう寂しくないですね! 1. 使いかたガイド



上映会で盛り上がろう!



みんなの楽しい写真、プリントしてあげたいですね!



たまった写真は CD ライブラリーへ!





メモリカードからデータを取り込む 22



メモリカードからデータを取り込む

メモリカードを挿入する/取り出す

■メモリカードを挿入する

メモリカードの向きを合わせて、奥まで押し込みます。



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。

■メモリカードを取り出す

ボタンを押してメモリカードを取り出します。



メモリカードのデータをコピーする

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

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

コピー中にハッテリがなくなった場合、メッピーン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 リカード保管庫」に保存されています。



- メモリカード内のすべてのテータを「メモリカード保管庫」にコピーします。
- コピー動作の設定(→72ページ) によっては、コピー後にメモリ カ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。

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。







24 ∠3 本機に保存した写真を見てみましょう→28ページへ

2. 写真を HDD にコピーする

ĊЪ

Ø 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。

■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



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。

カードフォルダ

アルバム保管庫



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。

アルバムフォルダ





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



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。



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。



() で選び、
[OK]を押す

このカードフォルダ内の写真を見ます。 【OK】次へ 【CANCEL】戻る



写真を選ぶと、LCD モニタに大き く表示されます。

見たい写真を選ぶ

Δ





メインメニューに戻るときは、 【CANCEL】を2秒以上押します。

∠⑦ 表示した写真をプリントしたいときは → 59 ページへ

● 【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」

メモリカード保管庫/メモリカード/CD-ROMに保存されているメモリカード保管 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。

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

このフォルダ内の写真を見ます。 【OK】次へ 【CANCEL】車る

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 【 $\uparrow \downarrow \leftarrow \rightarrow$ 】で、写真の拡大部分を動かすことが できます。





- 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。



【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。)

ジメモ



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。縦向きの構図で撮 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。



写真が時計回りに90°回転します。





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、露出補正値、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。



- 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



「メモリカード保管庫」「アルバム保管庫」「メモ リカード」「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)

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。





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。



- <sup>
</sup>
Ø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。

 映像入力端子
 ビズオデッキに接続する場合も、 同様に「映像入力端子」に接続しまっ。
 ビデオデッキに接続する場合も、
 いたいのでは、
 *本機の電源がオンのときでも 接続できます。
 *本機の電源がオンのときでも 接続できます。
 *本機の電源がオンのときでも 接続できます。
 *ごデオケーブルを接続すると、
 LD モニタはオフになります。

①テレビに接続する



LCD モニタ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。

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。

()) メモ

フォトスタンドに置いて見る

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



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。



МЕМО	



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「メモリカード保管 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。(「メモリカード保管庫」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 メモリカ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からお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。

- <u>
2</u> 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。



- 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。







「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。



ア

ル

バムを作る







アルバムリストからアルバム名 4 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。

44

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。



を表示します。 示する 【CANCEL】戻る 【PRINT】印刷へ ア

ルバムを作る

複数の写真を指定してアルバムヘコピーする

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」をしておき、一度にアルバムにコピーします。

- 2 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。







定する



MENU】を押す

表示します。 する 【CANCEL】戻る 【PRINT】印刷へ



- 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、① が表示され ていない場合でもコピーされます。









- 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。

- <u>
2</u> 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。





■ 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」の中のアルバムアイコンや、「メモリカード保管庫」の中のカー ド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。





- 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





- Ø 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。 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。





【OK】を押す



■プロテクトしたときは

れます。

2

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。



 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。

Ø×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。

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」を しておき、一度に「削除」します。









- 面が表示されます。
- 中止するときは、【CANCEL】を 押します。











「削除する」を選ぶ

押します。

確認画面が表示されます。

5

- 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、節が表示され ていない場合でも削除されます。

●中止するときは、【CANCEL】を





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

・中止するとさは、【CANCEL】を 押すか、「いいえ」を選んで【OK】 を押します。



■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。

МЕМО	



プリンタに接続する 56

プリントする 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。



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。



♡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。

Ø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。



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。



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。



・ 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。

Øメモ

「撮影日付」は Exif データから設定されます。

③ 用紙



④ レイアウト

60

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、お使いいただくプリンタの取扱説明書を参照してください。

	使用する用紙		「印刷モード」の設定		
使用するプリンタ		「用紙」の設定	双方向	双方向	
			印刷オン	印刷オフ	
PM-730C	PM 写真用紙 < 光沢 >	L判 EPSON 写真用紙*1	0	0	
PM-740C	PM 写真用紙 < 半光沢 >	2L判 EPSON 写真用紙*1	0	0	
PM-740DU	PM/MC 写真用紙 < 半光沢 >	ハガキ EPSON 写真用紙	0	0	
PM-830C	写真用紙 < 光沢 >	A4 EPSON 写真用紙*2	0	0	
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	官製ハガキ	0		
	(インクジェット紙)	(インクジェット紙)	0	0	

*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

			「印刷モード」の設定		
使用するプリンタ	使用する用紙	「用紙」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	×	0	0
	PM 写真用紙 < 半光沢 >	2L 判 EPSON 写真用紙*1	×	0	0
	PM/MC 写真用紙 < 半光沢 >	ハガキ EPSON 写真用紙	×	0	0
	写真用紙 < 光沢 >	A4 EPSON 写真用紙*2	×	0	0
	写真用紙 < 半光沢 >				
	写真用紙 < 絹目調 >				
	官製ハガキ	官製ハガキ	\circ		0
	(インクジェット紙)	(インクジェット紙)	U U		U

*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。

プリントする

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。



Øメモ

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。



ー<u>@メモ</u> 複数のアルバムやフォルダの写真は選択できません。 プリントする



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。)





CD-R/RW ドライブに接続する 66

CD-R/RW に書き込む 67



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



∂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 に書き込む

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-RRWに保存したいときは、2回に分けて保存してください。

- Øxt

- 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。







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

「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

メモリカ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。

😪 コピー動作設定 🛛 🔲 🖉	
コピー後、メモリカードから削除: オフ オン 確認する コピー後、写真データをアルバムへ登録: オフ オン 確認する 参様本 TA.(A.) 常気に入り 常にメモリカードを保護し、データを削除しません。 (~~)該定変更 [1]項目選択 [00] 確定	メモリカードから「メモリカード保管 庫」にデータをコピーした後、メモリ カ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、すぐにメモリカ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。
	「メモリカード保管庫」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 (フォルダ)のビューモード: PCビューモード 泉ナポートファイルの表示設定: 麦示する 夏債権の表示設定: 麦示する 麦示する 麦示する 夏債権の表示設定: 麦示する 麦示する 夏債権の表示設定: 麦示する 夏二日 カードフォルダ内の全ての写真データを表示します。 ()設定変更 [1] 項目選択 [0K] 確定	「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)でデータを見るときと同 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。
	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、露出補正値、フラッシュモード、 測光モードが表示されます。

設定する

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。



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。





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。



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。



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。

🔍 📌 日時設定 🛛 🔲 🆯	
年:月:日: 2003 ◆ 01 01 時間: 分: 日時形式:	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。
12 00 年,月,日	
年を設定します。 (西暦) 【↑1】年変更 【←→】項目選択 【0K】確定	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。



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。



∂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。



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



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

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

80

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。



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
EPSON_PV (E)
Albums
EVNT0000.ALB
FAVO0000.ALB
FAVO0000.ALB
FAVO0001.ALB
Cards
Oracle Cards
D-20030101.001
20030101.001
20030101.001

∂ 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。)



Ø 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。

83

付属のソフトウェアについて

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	Mac OS 8.6/9.0.4/9.1/9.2.2	
	/XP	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	
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	インストール:50MB以上	
	動作用:170MB以上	動作用: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)	

Ø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。



他のアプリケーションソフトを起動 しいる場合は、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。













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、<u>キャンセル</u>をクリックして ください。







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。





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。 ٦.

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。 *L* 「Macintosh (OS X) でのインストール方法」91ページ













- 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。





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。

EPSON P-1000 Softv	vare Installation
EPSON Photo!4 のイン	ストール中
Trik	as a la constante de la consta
EPSON P~1000 USB ドライバ EPSON Photol4 EPSON Photoloxickan 「MyEPSON」アシスタント	インストール分響丁を多までし述らく条件をください。 インストール分響丁を多までしばらく条件をください。 インストール分響丁を多までしばらく条件をください。
EPSON	







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。

> 「MyEPSON」 アシスタント

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。







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。



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

 $\boxed{2g-h} - [t] t = [$



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。





Macintosh

EPSON Photo!4

EPSON Photol4は、ハードディスク内の [EPSON Photol4] 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。





ソフトウェアの使い方を知りたいときは 8. パソコンと接続して使う

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。

- ②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。



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。

ΜΕΜΟ		



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
エラーメッセージー覧	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。



バッテリを交換するときは

本機は「リチウムイオンバッテリ」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、オプションパッテリ(型番PALB1)を購入されたときなど は、以下の手順でパッテリを交換します。



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。

■バッテリを取り外す

長期間お使いにならないときは、バッテリ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、電気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。

メモリカ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、メモリカードにコピーす ることができます。異なる種類のメモリカ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。



メモリカ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。

103

こんなときは

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。

- 2 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。



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。



「HDD にコピーする」を選び、 2【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。



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。








〈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

🔁 ユーティリティ	
ヘッドクリーニング	
パターンに途切れている ヘッドクリーニングを行う ヘッドクリーニングを行い	線がある場合は、 必要があります。 いますか?
	(211 112)
【OK】ヘッドクリーニング面	





途切れている



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。



きれいにプリントできない



【OK】を押す

「はい」を選び、【OK】を押す

ギャップ調整を終了します。

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。





- 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。



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。







() で選び、

【OK】を押す

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。



プリンタを選ぶ 2 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。



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」をメモリカ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。



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 114 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。





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
	しばらくすると電 源がオフになる	バッテリセーブ機能 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	長時間スライドショーを行った
		いませんか。	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。
電		バッテリが消耗して	バッテリがなくなると、画面が
源		いませんか。	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
			リを充電してください。
			€━━━」が表示されたときは、バッ
			テリを充電してください。
			バッテリの寿命により、充電し
			ても使用時間が短くなることが
			あります。その場合は、新しい
			バッテリ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、バッテリを充電 してください。
電源		ハッテリは正しくセット していますか。	ハッテリの向きを確認し、止し 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。
	画面が暗い	バッテリセーブモードに なっていませんか。	いずれかのボタンを押して ください。 バッテリセーブ モードが解除されます。
LCDモニタ	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。 電源をオンにしてもアク セスランプ (オレンジ)が 消灯していませんか。	電源をオンにしてくださ い。(→11ページ) バッテリが消耗していま 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るときは、LCDエニタはまテ
			さは、LしDモーダは表示 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
	メモリカードを認	メモリカードや CF アダ	メモリカードやCFアダプタの向き
	識しない	プタは奥まで挿入されて	を確認し、奥まできちんと押し込
		いますか。	んでください。
		アクセスランプ(オレン	アクセスランプ (オレンジ) が点滅
		ジ)が点滅していますか。	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
E			が他の機器で使用できるか確認し
リカ			てください。
	メモリカードに保	メモリカードの容量がいっ	容量を確認し、空きのあるメモリ
	存できない	ぱいではありませんか。	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	ハードディスクの容量が	アルバムやカードフォルダをCD-R/
	保存できない	いっぱいではありませんか。	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。
	与真が表示できない	画像が壊れているか、サポートさ	129ページを参照し、表示できる画
		れていない形式ではありませんか。	像形式を確認してください。
	テレビに写具か表	接続が外れていませんか。	止しく接続しなおしてくたさい。
	示されない		$(\rightarrow 38 \% - \gamma)$
見る		テレビのチャンネルは止	テレビのナヤンネルや、テレビと
6		しいぐりか。	ヒナオの切り替えなどを唯認しく
		ᆙᆕᆂᆔᆂᄹᇊᄣᇉᅭᅦ	くたさい。
			一板に、日本国内で不国でお使い
		L」 になつ (いませんが。	いたたくてさは NISU」に改正し
			- まま (、76 か ご)
	コピーができたい		ます。(→76ページ)
	コピーができない	コピー先のメディアがいっ パいではちりませんか	ます。(→76ページ) 容量を確認し、空きのあるメディ フをお使いください
击行	コピーができない 削除ができない	コピー先のメディアがいっ ぱいではありませんか。 写真やフォルダが「プロテ	ます。(→76ページ) 容量を確認し、空きのあるメディ アをお使いください。 写真やフォルダのプロテクトを解
整理	コピーができない 削除ができない	コピー先のメディアがいっ ぱいではありませんか。 写真やフォルダが「プロテ クト」されていませんか	ます。(→76ページ) 容量を確認し、空きのあるメディ アをお使いください。 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)
整理	コピーができない 削除ができない アルバムの名前が	コピー先のメディアがいっ ぱいではありませんか。 写真やフォルダが「プロテ クト」されていませんか。 アルバムの名前は自中に	ます。(→76ページ) 容量を確認し、空きのあるメディ アをお使いください。 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) アルバムリストから名前を選択し

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
	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	プリンタの電源をオンに
		なっていませんか。	してください。
		プリンタは本機に対応し	対応プリンタを確認してく
		ていますか。	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)
		バッテリがなくなってい	バッテリ残量を確認してく
		ませんか。	ださい。(→ 10 ページ)
			バッテリがなくなると、
			プリントできないことが
ý			あります。(や(が表
レビ			示されたときは、ACアダ
			プタを接続してお使いに
印			なるか、バッテリを充電
刷			してください。
	プリンタリストに	USB DIRECT プリンタ	USB DIRECT プリンタ(PM-
	プリンタがない	(PM-860PT など)を使用	860PTなど)を使用している場
		していませんか。	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	エプソン販売ホームページなど
		ていますか。	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
	用紙が選択できない	用紙は対応していますか。	対応用紙を確認してくださ
			い。 (→56 ページ)
プ	プリントが汚い	プリントがかすれていた	プリンタのヘッドクリーニ
シ		り、変な色で印刷されて	ングを行なってください。
F		いますか。	(→108ページ)
ÊN			ギャップ調整を行なってく
刷			ださい。(→ 110 ページ)
	「ユーティリティ」	この機能に対応したプリ	「ユーティリティ」機能に
	が使用できない	ンタですか。	対応しているか確認してく
			ださい。(→105ページ、109
			ページ)
	CDに保存できない	メディアの容量がいっぱ	新しい CD-R/RW をセッ
		いではありませんか。	トしてください。
保		接続が外れていませんか。	正しく接続しなおしてく
存			ださい。(→66ページ)
		CD-R/RW ドライブの電源	正しく接続しなおしてく
		がオフになっていませんか。	ださい。(→66ページ)
	設定が有効になら	設定変更後、【CANCEL】	設定変更後は、必ず【OK】を
= n.	ない	を押していませんか。	押して設定を有効にしてくだ
設定			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。
	パソコン側から本	対応していない OS では	対応 OS を確認してくださ
	機が認識できない	ありませんか。	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	Windows98を使用してい	Windows98の場合は、パ
2	ラー画面が表示さ	ませんか。	ソコンから本機を取り外
	れる		すときにエラー画面が表
ン			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?と思ったら

	こんなときは	ここをチェック	こうしてください
	操作できない	操作を受け付けない状態	何らかの原因により、本機
		ですか。	が不安定な状態になりまし
	※LCDモニタに「砂		た。122 ページの手順に
	時計」が表示され		従って、リセットしてくだ
	ているときは、本		さい。
	機がデータ処理	「情報取得中…」と表示さ	PC 接続後は、本機のハー
	などを行ってい	れていませんか。	ドディスクのチェックを行
7	ることを示して		うため、数分間操作できな
Ď	います。この場合		いことがあります。
他	は、しばらくお待	電源がオフになっていま	電源をオンにしてください。
	ちください。	せんか。	
		バッテリがなくなってい	バッテリ残量を確認してく
		ませんか。	ださい。(→10 ページ)
			バッテリがなくなっている
			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。

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



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
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
アルバム名が変更されたり、アルバム	削除された可能性があります。
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)
アルバム保管庫が見つかりませんでした。	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。
異常高温を検知しました。まもなく電	何らかの原因により、本体が高温になっ
源がオフになります。	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。)
エラーのため、ファイル削除が完了し	何らかの原因により、ファイルが削除
ていません。いくつかのファイルは	できませんでした。いったん操作を続
残っている可能性があります。次の操	けた後、51 ページの手順に従って残っ
作へ進んで下さい。	たファイルを削除してください。
検証中にエラーが見つかりました。	メモリカード内のデータは削除されてい
メモリカード内のデータは削除されま	ません。壊れているファイルがないかを
せんでした。	確認して下さい。
(コピーは正常に終了しています。)	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。

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	このCDは、書き込みが禁止されていま
CD-R/RWを使って、もう一度書き込み	す。未使用の CD を入れてください。
を実行して下さい。	
このプリンタのギャップ調整機能はサ	お使いのプリンタは本機からのギャッ
ポートしていません。	プ調整に対応していない可能性があり
お使いのプリンタの取扱説明書を参照	ます。(→110ページ)
して下さい。	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	何らかの原因により、コピーは中止されま
ピーは中止されました。	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。	壊れているファイルがないかを確認し
エラーの発生したファイルはコピーさ	て下さい。メモリカード内のデータを
れていません。また、メモリカード内の	削除するときは、51 ページの手順に
データは削除されていません。	従ってください。
削除中にエラーが発生したため、削除	何らかの原因により、データの削除が正
は中止されました。	常に行なわれませんでした。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。	何らかの原因により、本機が不安定な
継続できません。	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	何らかの原因により、ファイルにアク
ました。	セスできませんでした。アクセスラン
メモリカードにアクセスしている場合	プ(オレンジ)が消灯したことを確認し
は、メモリカードを取り出さないで下	て、もう一度、操作を行なってくださ
さい。	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く
	ださい。

?

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	プリンタと正しく接続されていない可
リンタ、ケーブル、およびプリンタの設	能性があります。ケーブルが外れてい
定を確認して下さい。	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	115 ページの手順に従って、プリンタ
ていません。プリンタドライバの設定	ドライバを確認してください。
を確認して下さい。	
プリンタドライバが見つかりません。	114 ページの手順に従って、プリンタ
プリンタドライバを再度登録して下さい。	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	パソコン上で「メモリカード保管庫」
でした。	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。

MEMO		





仕様

■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 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)	 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	 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。
128	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。

10. 付録

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 ''	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 ℃~ 35 ℃、(保管時) - 20 ℃~ 60 ℃ 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℃ 放電時:-10~60℃
外形	寸法	35.2mm × 53.0mm × 7.0mm
質	量	約 27g

仕様









■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) ヘ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。





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。

10. 付録

■ 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が、 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。 商標・規制などについて

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、効果的にお教えいたします。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

134

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。

适料 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		修理代金		
作生決	[] [M女	保証期間内	保証期間内	
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	 指定の運送会社がご指定の 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 ビス料金十修理代)	

■ 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 りますが、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て使用することで、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。

Ø 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、ホワイトパ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
CD-R/RW ドライブを取り外す
CD-R/RW に書き込む
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
DPOF (用語解説)
FPSON P-1000 USB ドライバ
EPSON P-1000 USB ドライバ
(用語解説)
EPSON Photo!4
EPSON PhotoQuicker
EPSON-PV
Exif Print
HDD にコピー
LCD モニタ
ICD モニタの明るさ
I CD モニタ設定
MENU ボタン
MyEPSON
NTSC
OKボタン
PAI
$PC \vdash 7 - \pm - + 31$
PRINT ボタン
PRINT Image Matching
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
USB 接続
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	
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
0	アルバムリスト		44
1	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
2) // / / / / / / / / / / / / / / / / /		. 10
1			40
6	イルミネーションランノ		12
6	インク残量催認		111
57			~~
	撮影日付印刷		.60
)4	ノズルチェック印刷		106
57 57	与真を印刷する		59
36	印刷ズレ		109
33	印刷の設定		.60
0	印刷枚数		60
86	印刷モード		.61
53 10	印刷を中止する		64
53 20	インストール		84
22	インターネットサービス		134
27	インターフェイス	·····	129
) /) Л	インフォメーションセンター	·····	134
-4 10	ż		
0	エプソン販売ホームページ		134
л Л	エラーメッヤージ		123
1	+		0
רע ו	0 +) - 1 - 1 - 1		110
17 16		•••••	101
1	オノションハッテリ	•••••	101
	か		
0	カードフォルダ		.26
5 1	外形寸法		128
	解除		.50
57 DC	回転		.33
50	書き込む		67
2	拡大		.32
34 00	型番		
50	バッテリ		129
	本体		128
	カメラビューモード		31
	画面の明るさ		74
19	カラリオインフォメーションセンター.		134
2	き		
12	し、「」は、「」の「」の「」の「」の「」の「」の「」の「」の「」の「」の「」の「」の「」の「		132
'1	2015-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-		
	ンフトウェアの記動方法		93
⁷ 1	電子マニュアルの記動方法		95
13		••••••	109
15		•••••	.00
19			—
10	言語設定		'78

	٠	-
	٠	_
	٠	_
- 승규 👘	•	_
N TEX		

こ 交換
CD-ROM からハードディスクに データをコピーする
さ サービス・サポートのご案内
51 写真を削除する
し 初期化(フォーマット) 23 時刻 77 写真情報 34 写真情報を表示する 34 写真传報を表示する 34 写真を印刷する 59 写真を記知する 33 写真を追加する 51 写真を見る 29 充電時間 128 顕眉電圧低下 133 仕様 128 消費電力 128 湾標 128 湾標 128 「考書・ 128 方電・ 128 第 128 日本 128 132 ショールーム
9 スライドショー35 スライドショー設定74 寸法128
せ 清掃

7
- 操作音
操作音設定
双方向印刷
ソフトウ _エ ア
イ屋のソフトウェア 83
$4 \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2}$
10 八十 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
起動力広
+
対応 CD-R/RW ドライブ 66、129
対応ブリンタ 56、128
対応メモリカード 128
対応用紙と印刷品質 61
端子→コネクタ12
ち
中 止 64
著作権 133
追加
つゆつき 4
ζ
データのバックアップ66
データの保護
データをすべて削除 102
データ受け渡し82
テレビ
電源高調波
電源スイッチ
雷磁波障害自主規制 133
電子マニュアル 95
MyEPSON
アルバムに登録する
アルバムをメインメニューに登録する … 71
ブリンタドライバ登録114
登録商標
ドライバ 83
取り消す
削除予約を取り消す 52
コピー予約を取り消す47
取り外す
CD-R/RW ドライブを取り外す
パソコンから取り外す81

索引

パッテリを取り外す 102 プリンタを取り外す 56
に 日時形式
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
パッテリを取り外す 102 パワーセーブ設定
キャッホードシッイル 31 日付 77 日付印刷 60 ビデオ 38 ビデオ信号設定 76 ビデオ信号設定 76 ビデオ信号設定 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 表示のしかた 73 ふ ヘ
スォーマット 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
へ ヘッドクリーニング
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
も もくじ
ゆ ユーティリティ 105
よ 用紙
ら ランプ表示12
り リサイクル
れ レイアウト60
3 ロック (→プロテクト)

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満載したエプソンのホームページです。

(20-3/2 エブ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。ぜひご活用ください。 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㈱	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㈱	0263-86-7660
東京修理センター	〒191-0012 東京都日野市日野347 エブソンサービス(株)	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(株)	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(株)	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(株)ホームページhttp://www.epson-service.co.jpでご確認ください。

●ドアtoドアサービスに関するお問い合わせ先

ドアto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お伺いし、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to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(淋の電話サービスの名称です。

*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 新電電会社へご依頼ください。

*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)にて日通諏訪支店で 代行いたします。*ドアtoドアサービスについて詳しくは、エブソンサービス㈱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㈱の電話サービスの名称です。

*携帯電話・PHS端末・CATVからはナビダイヤルは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 電会社へご依頼ください。

*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いただけます。 http://www.i-love-epson.co.ip/square/

	a second contract of the second s
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。お客様にビッタリの 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、今ず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/ ト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 薬訪市大和3-3-5




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