

操作ガイド

カラリオ・プリンター	
	■ 印刷用紙・原稿・CD/DVD・ メモリーカードのセット 1
EP-703A 製品の使い方全般を説明しています。	■ コピーモード 1
	■ 写真の印刷モード (メモリーカードから印刷) 2
	■ その他のモード G
	■ お手入れ
	■ 困ったときは 4
	本書は製品の近くに置いてご活用ください。

本

本製品マニュアルの使い方



こんなトラブルが発生したら?

印刷できない・印字がおかしい・用紙が詰まった・スキャンできない …など

以下のマニュアルをご覧ください。

本書中のマークについて

本書では、以下のマークを用いて重要な事項を記載しています。

もくじ

はじめにお読みください

本製品マニュアルの使い方	卷頭
製品使用上のご注意	2
各部の名称と働き	6
操作パネルの使い方	8

印刷用紙・原稿・CD/DVD・メモリーカードの セット

使用できる印刷用紙	
印刷用紙のセット	
原稿のセット	
CD/DVD のセットと取り出し	
メモリーカードのセットと取り出し	

コピーモード

コピーの基本操作 コピー設定の変更 いろいろなコピー機能		18 20 22
 ・写真コピー ・CD/DVD コピー ・いろいろなコピー 標準コピー フチなしコピー 	2 アップ ミラーコピー	

写真の印刷モード(メモリーカードから印刷)

写真の印刷の基本操作	24
印刷設定の変更	26
いろいろな写真の印刷機能	28
• 手書き合成シートを使って印刷	
・オーダーシートを使って印刷	
• データ読み込み先選択	
・いろいろなレイアウトの印刷	
・CD/DVD レーベルに印刷	
・すべての写真を印刷	
・すべての写真をインデックス印刷	
・スライドショーを見ながら印刷	
・写真コピー	
L	

その他のモード

スキャンモード	
データ保存モード	
セットアップモード	
赤外線通信で印刷	
DPOF 印刷・PictBridge 印刷	

お手入れ

インクカートリッジの交換	
ノズルチェックとヘッドクリーニング	
USB ケーブルの取り付け・取り外し	41

困ったときは

用紙や CD/DVD が詰まったときは	
トラブル対処	
メッセージが表示されたら	

付録

印刷時の [用紙種類]	の設定	49
輸送時のご注意		50
製品の仕様とご注意.		51
サービス・サポートの	のご案内	55
操作パネルのメニュ-	-一覧	58

索引	.巻末
症状別トラブル Q&A	.巻末

製品使用上のご注意

本製品を安全にお使いいただくために、お使いになる前には必ず本製品のマニュアルをお読みください。本製品 のマニュアルの内容に反した取り扱いは故障や事故の原因になります。本製品のマニュアルは、製品の不明点を いつでも解決できるように手元に置いてお使いください。

記号の意味

本製品のマニュアルでは、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、危険を伴う操作やお取り扱い を次の記号で警告表示しています。内容をご理解の上で本文をお読みください。

⚠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および財産の損害 の可能性が想定される内容を示しています。
-----	--------------------------------------------------------------	-----	---------------------------------------------------------------------

0	この記号は、必ず行っていただきたい事項 (指示、行為)を示しています。	\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、分解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、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、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、特定の場所に触れることの禁止 を示しています。		

設置上のご注意

	⚠警告			
\bigcirc	本製品の通風口をふさがないでください。 通風口をふさぐと内部に熱がこもり、火災になるおそれがあ ります。布などで覆ったり、風通しの悪い場所に設置しない でください。また、右図の設置スペースを確保してください。 10cm 以上離す			



静電気

静電気の発生しやすい場所でお使いになるときは、静電気防止マットなどを使用して、静電気の発生を防いでください。

電源に関するご注意

⚠警告			
	 電源プラグをコンセントから抜くときは、コード を引っ張らずに、電源プラグを持って抜いてくだ さい。 コードの損傷やプラグの変形による感電・火災の おそれがあります。 電源プラグは定期的にコンセントから抜いて、刃の根元、および刃と刃の間を清掃してください。 電源プラグを長期間コンセントに差したままにし ておくと、電源プラグの刃の根元にホコリが付着 し、ショートして火災になるおそれがあります。 電源プラグは刃の根元まで確実に差し込んで使 用してください。 感電・火災のおそれがあります。 	\bigotimes	AC100V 以外の電源は使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。 電源プラグは、ホコリなどの異物が付着した状態 で使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。 電源コードのたこ足配線はしないでください。 発熱して火災になるおそれがあります。 家庭用電源コンセント(AC100V)から直接電 源を取ってください。 破損した電源コードを使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。 電源コードが破損したときは、エプソンの修理窓
	濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。 感電のおそれがあります。		ロにご相談ください。 また、電源コードを破損させないために、以下の 点を守ってください。 • 電源コードを加工しない
	雷が鳴り出したら、電源コンセントに接続されて いる機器(製品本体、電源コード)に触れないで ください。 感電のおそれがあります。		 ・電源コードに重いものを載せない ・無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしない ・熱器具の近くに配線しない 付属の電源コード以外は使用しないでください。 また、付属の電源コードを他の機器に使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。



⚠注意

長期間ご使用にならないときは、安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。

使用上のご注意

があります。

ださい。

があります。

各種ケーブルやオプションを取り付ける際は、取 り付ける向きや手順を間違えないでください。

マニュアルの指示に従って、正しく取り付けてく

印刷用紙の端を手でこすらないでください。 用紙の側面は薄く鋭利なため、けがをするおそれ

火災やけがのおそれがあります。

⚠警告			
	 液晶ディスプレイが破損したときは、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、応急処置をして ください。 皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、水 で流し石けんでよく洗い流してください。 目に入ったときは、きれいな水で最低 15 分間 洗い流した後、医師の診断を受けてください。 飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、 大量の水を飲んで吐き出した後、医師に相談し てください。 	\oslash	 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・火災のおそれがあります。 異常が発生したときは、すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてから、販売店またはエプソンの修理窓口にご相談ください。 アルコール、シンナーなどの揮発性物質のある場所や火気のある場所では使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。 製品内部の、マニュアルで指示されている箇所以
	異物や水などの液体が内部に入ったときは、その まま使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。 すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから 抜いてから、販売店またはエプソンの修理窓口に ご相談ください。		 外には触れないでください。 感電や火傷のおそれがあります。 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。 各種ケーブルは、マニュアルで指示されている以
	マニュアルで指示されている箇所以外の分解は 行わないでください。		外の配線をしないでください。 発火による火災のおそれがあります。また、接続し た他の機器にも損傷を与えるおそれがあります。
\bigcirc	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。 また、本製品の内部や周囲で可燃性ガスのスプ レーを使用しないでください。 引火による火災のおそれがあります。		開口部から内部に、金属類や燃えやすい物などを 差し込んだり、落としたりしないでください。 感電・火災のおそれがあります。
	<u>∧</u> ;	主意	-
0	本製品を移動する際は、電源を切り、電源プラグ をコンセントから抜き、すべての配線を外したこ とを確認してから行ってください。 コードが傷つくなどにより、感電・火災のおそれ	\bigcirc	本製品の上に乗ったり、重いものを置かないでく ださい。 特に、子供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

倒れたり壊れたりして、けがをするおそれがあります。また、ガラス部分が割れてけがをするおそれがあります。

電源投入時および印刷中は、排紙ローラー部に指 を近付けないでください。

指が排紙ローラーに巻き込まれ、けがをするおそ れがあります。用紙は、完全に排紙されてから手 に取ってください。

本製品を保管・輸送するときは、傾けたり、立て たり、逆さまにしないでください。 インクが漏れるおそれがあります。

インクカートリッジに関するご注意



取り扱い上のご注意

- インクカートリッジは冷暗所で保管し、個装箱に印刷されている期限までに使用することをお勧めします。また、 開封後は6ヵ月以内に使い切ってください。
- インクカートリッジの袋は、本体に装着する直前まで開 封しないでください。品質保持のため、真空パックにし ています。
- インクカートリッジを寒い所に長時間保管していたときは、3時間以上室温で放置してからお使いください。
- 黄色いフィルムは必ずはがしてからセットしてください。はがさないまま無理にセットすると、正常に印刷できなくなるおそれがあります。なお、その他のフィルムやラベルは絶対にはがさないでください。インクが漏れるおそれがあります。
- インクカートリッジの緑色の基板には触らないでください。正常に印刷できなくなるおそれがあります。
- インクカートリッジは、全色セットしてください。全色 セットしないと印刷できません。
- 電源がオフの状態でインクカートリッジを交換しないでください。また、プリントヘッドは絶対に手で動かさないでください。故障の原因になります。
- インク充てん中は、電源をオフにしないでください。充 てんが不十分で印刷できなくなるおそれがあります。
- インクカートリッジを取り外した状態で本製品を放置したり、インクカートリッジ交換中に電源をオフにしたりしないでください。プリントヘッド(ノズル)が乾燥して印刷できなくなるおそれがあります。
- 本製品のインクカートリッジは、ICチップでインク残量などの情報を管理しているため、使用途中に取り外しても再装着して使用できます。ただし、インクが残り少なくなったインクカートリッジを取り外すと、再装着しても使用できないことがあります。また、再装着の際は、プリンターの信頼性を確保するためにインクが消費されることがあります。
- 使用途中に取り外したインクカートリッジは、インク供給孔部にホコリが付かないように、本製品と同じ環境で、インク供給孔部を下にするか横にして保管してください。なお、インク供給孔内には弁があるため、ふたや栓をする必要はありません。

- 取り外したインクカートリッジはインク供給孔部にイン クが付いていることがありますので、周囲を汚さないようにご注意ください。
- 本製品はプリントヘッドの品質を維持するため、インク が完全になくなる前に動作を停止するように設計されて おり、使用済みインクカートリッジ内に多少のインクが 残ります。
- インクカートリッジに再生部品を使用している場合がありますが、製品の機能および性能には影響ありません。
- インクカートリッジを分解または改造しないでください。正常に印刷できなくなるおそれがあります。

使用済みインクカートリッジの処分

以下のいずれかの方法で処分してください。

- ●回収
 使用済みのインクカートリッジは、資源の有効活用と地
 球環境保全のため回収にご協力ください。
 ∠3 裏表紙「インクカートリッジの回収について」
- 廃棄

 一般家庭でお使いの場合は、ポリ袋などに入れて、必ず 法令や地域の条例、自治体の指示に従って廃棄してくだ さい。事業所など業務でお使いの場合は、産業廃棄物処 理業者に廃棄物処理を委託するなど、法令に従って廃棄 してください。

インク消費

- プリントヘッドを良好な状態に保つため、印刷時以外に もインクカートリッジ交換時・ヘッドクリーニング時な どのメンテナンス動作で全色のインクが消費されます。
- モノクロやグレースケール印刷の場合でも、用紙種類や 印刷品質の設定によっては、カラーインクを使った混色 の黒で印刷します。
- ※購入直後のインク初期充てんでは、プリントヘッドノズル(インクの吐出孔)の先端部分までインクを満たして印刷できる状態にするため、その分インクを消費します。そのため、初回は2回目以降に取り付けるインクカートリッジよりも印刷できる枚数が少なくなることがあります。

各部の名称と働き





14 原稿カバー	
----------	--

スキャン時に外部の光をさえぎるカバーです。

15 原稿台

原稿をセットするところです。 ∠3-13ページ「原稿のセット」

16 スキャナーユニット

原稿をスキャンする装置です。

17 キャリッジ

原稿をスキャンするセンサーです。原稿台の中にあり ます。



18 通風口

内部で発生する熱を放出する穴です。設置するときは 通風口をふさがないようにしてください。

19 USB ケーブル

パソコンと接続するケーブルです。

20 電源コネクター

電源コードを接続するコネクターです。

21 電源コード

電源コンセント(AC100V)に接続するコードです。

操作パネルの使い方

操作パネルのボタンと働き

タッチ操作できるボタンがオレンジ色に点灯します。





!重要

操作の前に、以下の注意事項をご確認ください。 ♪ 53 ページ「操作パネル使用上のご注意」

画面上のガイド

本製品では、各画面で操作できるボタンをガイドで表示しています。 ガイドの意味を覚えておくと、ガイドを見ながら操作を進めることができます。





写真のズーム設定画面

写真の選択画面で【ズーム / 表示切替】ボタンをタッチすると、ズーム枠が表示されます。 ガイド表示に従って、ズーム枠を移動したり大きさや向きを変えたりしてズーム範囲を指定すると、写真の一部分をズームアッ プして印刷できます。



使用できる印刷用紙

	用紙名称	対応サイズ	セット可能枚数	印刷できる面
写真用紙	写真用紙クリスピア<高光沢>	L 判 · KG サイズ · 2L 判 · 六切 · A4	20枚*1	
	写真用紙<光沢>	カードサイズ	30 枚*1	
		L 判・KG サイズ・2L 判・ ハイビジョンサイズ・六切・A4	20枚*1	より光沢のある面
	写真用紙エントリー<光沢>	L 判・KG サイズ・2L 判・A4	20 枚*1	
	写真用紙<絹目調>	L 判·2L 判·A4	20 枚*1	
光沢紙	フォト光沢紙	Α4	20枚	より光沢のある面
マッ	スーパーファイン紙	Α4	100枚	
ト 紙	フォトマット紙	A4	20枚	より日い風
普通紙	コピー用紙・事務用普通紙	A4 · B5 · A5 * ² · A6 * ² · Letter * ²	エッジガイドの 上限まで ^{*3}	両面
		Legal *2	1枚	
		ユーザー定義サイズ ^{*2}	1枚	
	両面上質普通紙<再生紙>*4	A4	80 枚* ³	
	郵便八ガキ*5	ハガキ	50枚	
八ガ	郵便八ガキ(インクジェット紙)*5	ハガキ	50 枚	一両面
	郵便光沢八ガキ(写真用)*5	ハガキ	50 枚	
Ŧ	往復八ガキ*2*5	往復八ガキ	50 枚	
	写真用紙<絹目調>はがき	ハガキ	20枚	
	スーパーファイン専用ハガキ	ハガキ	50枚	
バラエティー	ミニフォトシール	ハガキ(16分割)	1枚	コーナーカットが右上 にくる面 印刷面
Ⅰ 用 紙	フォトシール フリーカット	八ガキ	丨枚	
	スーパーファイン専用ラベルシート	A4	1枚	白い面
	アイロンプリントペーパー	A4	丨枚	
封	封筒	長形3号·4号	10枚	両面
筒		洋形 1 号·2 号·3 号·4 号	10枚	宛名面のみ

* 1:印刷結果がこすれたりムラになったりするときは1枚ずつセットしてください。

* 2: パソコンからの印刷時のみ対応です。

*3:手動両面印刷時は30枚までです。

* 4: エプソン製の、古紙 100%配合の再生紙です。

* 5: 郵便事業株式会社製

(2010年6月現在の情報です)

使用できない用紙

次のような用紙はセットしないでください。紙詰まりや印刷汚れの原因になります。



用紙のご注意

■用紙の取り扱い

- 用紙のパッケージやマニュアルなどに記載されている注意事項をご確認ください。
- 用紙を複数枚セットするときは、右図のようによくさばいて紙粉を落とし、整え てからセットしてください。ただし、写真用紙はさばいたり、反らせたりしない でください。印刷する面に傷が付くおそれがあります。
- 封筒は、よくさばいて端をそろえ、膨らんでいるときは膨らみを取り除きます。

■ ハガキに両面印刷するときは

片面に印刷後しばらく乾かし、反りを修正して平らにしてからもう一方の面に印刷 してください。宛名面から先に印刷することをお勧めします。

クリーニングシートの使い方

エプソン製専用紙の種類によっては、用紙のほかにクリーニングシートが添付されていることがあります。 クリーニングシートは、プリンターの給紙ローラーに付着する紙粉などをクリーニングして給紙不良を改善するためのシート です。印刷用紙がうまく給紙・排紙できないときは、オートシートフィーダーにクリーニングシートをセットして、原稿をセッ トせずにコピーを実行してください。

△〒18ページ「コピーの基本操作」

参考

クリーニングシートは以下からお買い求めいただけます。 エプソンダイレクト< http://www.epson.jp/shop/ > 商品名: PX/PM 用クリーニングシート

印刷用紙・原稿・CD/DVD・メモリーカードのセット



印刷用紙のセット





コピーをするときは 18 ページ「コピーの基本操作」をご覧ください。 「 写真の印刷をするときは 24 ページ「写真の印刷の基本操作」をご覧ください。 ↓

原稿のセット



コピーをするときは 18 ページ「コピーの基本操作」をご覧ください。 🌗

CD/DVD のセットと取り出し

CD/DVD のセット

!重要

- •本製品の動作中は、CD/DVD のセットを行わないでください。故障するおそれがあります。
- CD/DVD トレイをセットしたまま、電源をオン・オフしないでください。故障するおそれがあります。
- CD/DVD トレイは平らな場所に保管してください。反ったり変形したりすると、動作不良の原因になります。
- 印刷の前に、以下の注意事項をご確認ください。
 2752 ページ「CD/DVD 印刷時のご注意」
- CD/DVD の取り扱い方法やデータ書き込み時の注意事項は、CD/DVD のマニュアルをご覧ください。





CD/DVD レーベルにコピーや印刷をするときは 22 ページ「CD/DVD コピー」、30 ページ「CD/DVD レーベルに印刷」をご覧ください。 ┃▶



メモリーカードのセットと取り出し

メモリーカードのセット

参考

- サポートするメモリーカードの最大容量は以下のページをご覧ください。
 ∠3~51ページ「メモリーカードの最大容量」
- SDXC メモリーカード・メモリースティック XC は使用できません。
- 対応のメモリーカードは2010年6月現在の情報です。最新情報はエプソンのホームページ「よくあるご質問(FAQ)」 でご確認ください。
 - < http://www.epson.jp/faq/ >



メモリーカードの取り出し

下図のように取り出します。取り出し方は、左右スロットともに同じです。



!重要

- ランプが点滅しているとき(通信中)は、メモリーカードを取り出さないでください。保存されているデータが壊れる おそれがあります。
- パソコンでメモリーカードドライブとして使用しているときは、以下を参照して取り出してください。
 ∠ℱ『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) 「その他の機能」 「メモリーカードドライブとしての使い方」



写真の印刷をするときは 24 ページ「写真の印刷の基本操作」をご覧ください。 ┃▶





コピー設定の変更

- 19ページ「コピーの基本操作」の手順 8「コピー 設定の確認」では、右記の設定を変更できます。
 なお、組み合わせによっては表示されない項目もあ ります。
- タッチ操作できるボタンがオレンジ色に点灯します。

【メニュー】ボタンをタッチして、[コピーメ ニュー] 画面を表示します。





【△】か【▽】ボタンで設定メニュー(右記)を選 択して、【OK】ボタンで決定します。





【△】か【▽】ボタンで項目を選択して、【OK】 ボタンで設定値を表示します。

用紙とコピーの設定			
•	レイアウト	:標準コピー	4
•	倍率	:等倍	*
•	用紙サイズ	: A4	
•	用紙種類	:普通紙	
•	原稿種	:文字·写真	
0	KI設定変更	₹■終了	

オレンジのバーは下に続きが あることを示しています。

4

【△】か【▽】ボタンで設定値を選択し、【OK】 ボタンで決定して、【メニュー】ボタンで終了 します。



用紙とコピーの設定

レイアウト

コピーのレイアウトを選択します。 ※ [いろいろなコピー] メニューでも、同様のレイ アウトを選択できます。

[標準コピー]

周囲に約 3mm の余白あり(フチあり)でコピー します。

[フチなしコピー] 余白なし(フチなし)でコピーします。

[A4 原稿を2アップ]・[B5 原稿を2アップ] 2 枚の原稿(A4 サイズまたは B5 サイズ)を 1 枚の用紙(A4 サイズ)にコピーします。





[ミラーコピー] 左右反転してコピーします。アイロンプリントペー パーに印刷するときなどに便利です。

倍率

コピー倍率を選択します。

[任意倍率] 【△】か【▽】ボタンで設定します。 長めにタッチすると、10%刻みで設定できます。

[等倍]

100%の倍率でコピーします。

[オートフィット]

原点からの余白を含めて原稿の文字や画像のある 部分をスキャンし、そのデータを用紙サイズに合わ せて拡大 / 縮小してコピーします。



[A4 →ハガキ]・[2L 判→ハガキ] など 定形用紙に合わせた倍率で拡大 / 縮小してコピーし ます。【▲】か【▼】ボタンで任意の倍率に変更す ることもできます。

用紙サイズ

使用する印刷用紙のサイズを選択します。 [A4]・[B5]・[L判]・[2L判]・[ハガキ]・ [KG サイズ]・[六切]・[カード]

用紙種類

使用する印刷用紙の種類を選択します。 2749ページ「印刷時の[用紙種類]の設定」

原稿種

原稿の種類を選択します。

[文字]・[文字・写真]・[写真]

印刷品質

コピーの印刷品質を選択します。

[エコノミー]・[標準品質]・[きれい]

[エコノミー]では、速度優先でコピーするため、 薄く印刷されます。 [きれい]では、品質優先でコピーするため、印刷 速度が遅くなります。

フチなしはみ出し量

フチなしコピー時のはみ出し量を選択します。 [標準]・[少ない]・[より少ない]

▲ 少し欠ける







[少ない] [より少ない]

フチなしコピーでは、原稿を印刷用紙のサイズより も少し拡大し、はみ出させて印刷します。[少ない]・ [より少ない] を選択すると、はみ出し量は少なくな りますが、余白ができることがあります。

写真コピー

∠ 22ページ「写真コピー」

CD/DVD コピー

_중22ページ「CD/DVD コピー」

いろいろなコピー

LT23ページ「いろいろなコピー」

プリンターのお手入れ

プリントヘッドのノズルチェック

▲ 3 40 ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」

プリントヘッドのクリーニング

∠3740ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」

プリントヘッドのギャップ調整

△ 34ページ「プリントヘッドのギャップ調整」

インクカートリッジ交換

△ 38ページ「インクカートリッジの交換」



いろいろなコピー機能

本製品には、写真コピーや CD/DVD コピーなどの便利な機能がたくさんあります。

一部の機能は、エプソンのホームページにもっとわかりやすい PDF マニュアルがあります。 ^{ッシリッカパ・} < http://www.epson.jp/support/ > - [製品マニュアルダウンロード]

写真コピー

写真をスキャンして、焼き増し、引き伸ばしが簡単にでき ます。また、L判写真などを複数枚同時にコピーすること もできます。



- 原稿をセットします。 △ 13ページ 「原稿のセット」
- 印刷用紙をセットします。 2 ▲ 12ページ「印刷用紙のセット」
- 操作パネルで[コピー]モードを選択します。 3 ▲ 18ページ「コピーの基本操作」
 - 【メニュー】ボタンをタッチして、[コピーメ ニュー] 画面を表示します。

[写真コピー]を選択します。 5 この後は、画面の説明に従って操作してください。

(参考) コピーできる原稿の最小サイズは30×40mmです。 余白(フチ)のある写真や周囲に白い部分のある写 真は、原稿が認識されないことがあります。 写真をズームアップしてコピーすることもできます。

∠39ページ 「写真のズーム設定画面 |

以上で、操作は終了です。

CD/DVD コピー

CD レーベルや写真(四角い原稿)を、CD レーベルにコピー できます。



(参考)

操作の中で CD/DVD レーベルの印刷範囲を設定する 画面が表示されます。内径は最小 18mm まで、外径は 最大 120mm まで設定可能ですが、設定値によっては CD/DVD やトレイが汚れるおそれがあります。お使い になる CD/DVD の印刷範囲内で設定してください。

以上で、操作は終了です。



- 2 【メニュー】ボタンをタッチして、[コピーメ ニュー] 画面を表示します。
- 3 [いろいろなコピー] を選択します。 この後は、画面の説明に従って操作してください。

以上で、操作は終了です。





印刷設定の変更

- 25ページ「写真の印刷の基本操作」の手順9「印 刷設定の確認」では、右記の設定を変更できます。
 なお、組み合わせによっては表示されない項目もあります。
- タッチ操作できるボタンがオレンジ色に点灯します。

【メニュー】ボタンをタッチして、[写真の印 刷メニュー]画面を表示します。





【△】か【▽】ボタンで設定メニュー(右記)を選 択して、【OK】ボタンで決定します。





【△】か【マ】ボタンで項目を選択して、【OK】 ボタンで設定値を表示します。



オレンジのバーは下に続きが あることを示しています。

4

【△】か【マ】ボタンで設定値を選択し、【OK】 ボタンで決定して、【メニュー】ボタンで終了 します。



用紙と印刷の設定

用紙サイズ

使用する印刷用紙のサイズを選択します。 [カード]・[L 判]・[KG サイズ]・[2L 判]・[ハガキ]・ [六切]・[ハイビジョンサイズ]・[A4]

用紙種類

使用する印刷用紙の種類を選択します。 ∠3749ページ「印刷時の[用紙種類]の設定」

フチなし設定

余白(フチ)を設定します。 【**フチなし】・【フチあり】**

印刷品質

印刷品質を選択します。

[速い]・[標準品質]・[きれい] [速い] では、印刷品質より速度を優先します。 [きれい] では、印刷速度より品質を優先します。

フチなしはみ出し量

フチなし印刷時のはみ出し量を選択します。 【標準】・【少ない】・【より少ない】 ∠3~21ページ「フチなしはみ出し量」

日付表示

撮影日を入れて印刷するときの表示方法を選択し ます。

[しない]・[年.月.日]・[月.日.年]・[日.月.年]

- ※一部のレイアウトや、撮影日情報のないデータでは日付が印刷されません。
- ※20面では自動的に日付が印刷されます。
- ※ データを保存し直すと、保存した日付で印刷さ れることがあります。

トリミング

トリミングの設定をします。

[する]



上下(または左右)が切り取られる

[しない]



左右(または上下)に余白ができる

- ※ パノラマ写真では設定が無効になることがあり ます。
- ※ [フチなし]・[上半分]・[下半分] のレイアウト では、常にトリミングして印刷されます。

双方向印刷

双方向印刷の設定をします。

[する]・[しない]

[しない]を選択すると印刷速度は遅くなりますが、 印刷品質が向上します。通常は [する] に設定して ください。

CD 濃度調整*

CD/DVD レーベルの印刷濃度を選択します。

[標準濃度]・[濃く]・[より濃く]

*: [CD/DVD レーベルに印刷] が選択されているときに設定で きます。

写真の色補正

自動画質補正

写真画質の補正方法を選択します。

[オートフォトファイン!EX] エプソン独自の画像解析・処理技術を用いて自動的 に画像を高画質化して印刷する機能です。

[P.I.M.]

PRINT Image Matching(プリントイメージマッ チング)機能搭載のデジタルカメラで撮影したとき に、写真データに付加されるプリント指示情報を基 に補正して印刷します。

[自動補正なし]

補正せずに印刷します。

補正モード

[自動画質補正] で [オートフォトファイン!EX] を選択したときは、補正モードを選択します。

[標準(自動)]・[人物]・[風景]・[夜景]

赤目補正

赤く撮影された目の色の補正方法を選択します。

[しない]・[する]・[しない(全写真)]・[する(全写真)] ※ 画像によっては赤目が補正されず、赤目以外の 部分が補正されることがあります。

フィルター

写真に加える特殊効果を選択します。

[なし]・[セピア]・[モノクロ]

明るさ調整

明るさを調整します。

コントラスト

明るい部分と暗い部分の差を調整します。

シャープネス 画像の輪郭を調整します。

鮮やかさ調整

鮮やかさを調整します。

プリンターのお手入れ

プリントヘッドのノズルチェック

▲ 3 40 ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」

プリントヘッドのクリーニング ∠3740ページ[ノズルチェックとヘッドクリーニング]

プリントヘッドのギャップ調整

△ 34ページ「プリントヘッドのギャップ調整」

インクカートリッジ交換

▲ 38ページ「インクカートリッジの交換」

参考

Epson Color で写真をきれいに印刷しよう!! 以下の条件を満たすと、自動的に Epson Color (エ

- プソンお勧めの写真品質)で印刷されます。
- エプソン純正インクを使用する。
- [自動画質補正] で [オートフォトファイン!EX] を 選択する。
- Epson Color 対応用紙を使用し、[用紙種類] を正 しく設定する。

△ 49ページ 「印刷時の [用紙種類] の設定」

いろいろな写真の印刷機能

本製品には、写真と手書き文字やイラストを合成して印刷するなどの便利な機能がたくさんあります。

ガラリオガイギ

ー部の機能は、エプソンのホームページにもっとわかりやすい PDF マニュアルがあります。 < http://www.epson.jp/support/ > - [製品マニュアルダウンロード]



○ 写真用紙 - A4

日付を入れる

0 0 0

オーダーシート1枚

には最大 30 枚の写真 が印刷されます。

0 0 0

○ 写真用紙 - KGサ

4 2008.10.10

FRSON



以上で、操作は終了です。

写真の印刷モード(メモリーカードから印刷

いろいろなレイアウトの印刷 いろいろなレイアウトで写真を印刷できます。 iii Ci U, . 2面 4面 8面 20 面*1 ---------and see and フォトシール 16 面*2 上半分*3 下半分*3 楕円 -1 面 1 19 9 Q 9 楕円 - 上半分 証明写真 A4 額縁サイズ CD ケース片面 P.I.F. P.I.F. フレーム*4 CDケース インデックス *1:各写真の下にコマ番号や日付が印刷されます。 *2: ミニフォトシール・フォトシール フリーカット印刷時に 使います。

- *3:ハガキ(年賀状)印刷時に使うと便利です。
- * 4: メモリーカードに P.I.F. フレームが保存されているときに 表示されます。P.I.F. フレームの保存方法は以下をご覧く ださい。
 - 「Epson PRINT Image Framer Tool」(付属のアプ リケーション)のヘルプ

メモリーカードをセットして、操作パネルで [写真の印刷] モードを選択します。

△ 24ページ「写真の印刷の基本操作」





CD/DVD レーベルに印刷

メモリーカード内の写真を、レーベル面に印刷できます。





ワイドエリアタイプ

メモリーカードをセットして、操作パネルで [写真の印刷] モードを選択します。
△ 24 ページ「写真の印刷の基本操作」

2 [CD/DVD レーベルに印刷] を選択します。 この後は、画面の説明に従って操作してください。

(参考)・ 4 面レイアウトでは、写真の配置を指定できます。



 【 ◀ 】か【 ▶ 】ボタンで 配置する写真を表示
 ② [写真を配置]を選択
 ③ [OK]ボタンで決定

また、[空白を配置]を選択して【OK】ボタンをタッ チすると、写真の代わりに空白を挿入できます。

操作の中で CD/DVD レーベルの印刷範囲を設定する画面が表示されます。内径は最小 18mm まで、外径は最大 120mm まで設定可能ですが、設定値によっては CD/DVD やトレイが汚れるおそれがあります。お使いになる CD/DVD の印刷範囲内で設定してください。

以上で、操作は終了です。

以上で、操作は終了です。

すべての写真を印刷 $X \in U - h - F h o f v < c o g g を 印刷 c き ま f 。$



[すべての写真を印刷]を選択します。 この後は、画面の説明に従って操作してください。

以上で、操作は終了です。

2

すべての写真をインデックス印刷

メモリーカード内の写真の一覧表を印刷できます。



1 メモリーカードをセットして、操作パネルで [写真の印刷] モードを選択します。

∠ 24ページ「写真の印刷の基本操作」



| [すべての写真をインデックス印刷]を選択し | ます。

この後は、画面の説明に従って操作してください。

以上で、操作は終了です。

スライドショーを見ながら印刷

メモリーカード内の写真をスライドショーで確認しなが ら、選択して印刷できます。



1 メモリーカードをセットして、操作パネルで [写真の印刷] モードを選択します。

∠ 24ページ「写真の印刷の基本操作」

2 [スライドショーを見ながら印刷]を選択します。

【▲】か【▼】ボタンでスライドショーを停止・再生します。【OK】ボタンをタッチすると写真を選択できます。

以上で、操作は終了です。

写真コピ・

∠3~22ページ「写真コピー」

スキャンモード

スキャンしてメモリーカードに保存

写真や雑誌などの印刷物をスキャンしてデータ化し、メモ リーカードやHDD、USBフラッシュメモリーに保存し ます。



1

原稿とメモリーカードをセットして、操作パ ネルで [スキャン] モードを選択します。

2 [スキャンしてメモリーカードに保存]を選択 します。

> メモリーカードの容量が大きいと、画面が表示され るまでに時間がかかることがあります。

\mathbf{c}	スキャン設定を確認し、	必要に応じて変更
5	ます。	

設定	内容
保存形式	[JPEG] · [PDF]
スキャン範囲	[A4]
	A4 サイズでスキャン
	[自動キリトリ]
	文字や画像のある部分のみスキャン
	[最大範囲]
	原稿台の範囲をすべてスキャン
原稿タイプ	[文字]·[写真]
保存品位	[速度優先] · [画質優先]





32

スキャン後のファイル容量の目安は以下の通りです が、画像によって大きく異なることがあります。

	L判写真	A4 文書
速度優先	約 200KB	約 500KB
画質優先	約 400KB	約 800KB

以上で、操作は終了です。

スキャンしてパソコンへ

スキャンしてパソコンへ(PDF)

スキャンしてパソコンへ(E メール)

書類や雑誌などの印刷物をスキャンしてデータ化し、パソ コンに保存します。



参考

これらの機能を使うには、本製品とパソコンを接続して、付属のソフトウェアをインストールする必要があ ります。詳細は『準備ガイド』をご覧ください。



原稿をセットして、操作パネルで[スキャン] モードを選択します。

2 スキャンメニューを選択します。

3 画面の内容を確認し、【スタート】 ボタンをタッ チしてスキャンを開始します。

この後は、パソコンの画面で操作します。詳細は 『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)-「スキャ ン」-「プリンター操作パネルのスキャン機能」を ご覧ください。

以上で、操作は終了です。



メモリーカードのデータをバックアップ

メモリーカード内のデータを、パソコンを介さずに、外部 記憶装置(CD/DVD や USB フラッシュメモリーなど) に保存します。

パソコンと接続しているときは、接続解除が必要です。 ∠3752ページ「使用できる外部記憶装置」



メモリーカードをセットします。 ∠☞ 16ページ「メモリーカードのセット」



外部記憶装置を接続します。



3 操作パネルで [データ保存] モードを選択します。



CD/DVDにバックアップするときは、【メニュー】 ボタンをタッチして書き込み速度を設定できます。 この後は、画面の説明に従って操作してください。

以上で、操作は終了です。



• 写真データはフォルダー単位で保存されます。

ファイル全削除

パソコンを介さずに、メモリーカード内の全ファイルを削除します。

画像を個別に削除することはできません。



| メモリーカードをセットして、操作パネルで |[データ保存] モードを選択します。



[ファイル全削除] を選択します。

この後は、画面の説明に従って操作してください。

以上で、操作は終了です。

外部記憶装置からの印刷

外部記憶装置のデータを、パソコンを介さずに印刷します。

外部記憶装置を接続します。

メモリーカードがセットされているときは、取り出 してください。

2 [フォルダー選択]画面が表示されたら、印刷したい写真が含まれているフォルダーを選択します。

この後は、写真印刷の基本操作と同じです。 24ページ「写真の印刷の基本操作」

• [フォルダー選択] 画面は、本製品以外で保存したときは表示されません。

- 本製品以外で保存したデータも同じ手順で印 刷できますが、一部のデータは正常に印刷で きないことがあります。
- ご使用に関する注意事項など、詳しくはエプ ソンのホームページをご覧ください。
 < http://www.epson.jp/support/ >

以上で、操作は終了です。

(参考)

セットアップモード

- セットアップモードでは、プリンターの動作や操作 パネルの表示など各種設定を変更できます。
- タッチ操作できるボタンがオレンジ色に点灯します。



2 【△】か【▽】ボタンで設定メニュー(右記)を選 択して、【OK】ボタンで決定します。



3

【△】か【マ】ボタンで項目を選択して、【OK】 ボタンで決定します。



参考

手順 2 で選択したメニューによって、操作が 異なります。

インク残量の表示

インク残量を確認します。

インクが少なくなると「!」マークが表示されます。 しばらくは印刷できますが、早めに新しいインク カートリッジを用意することをお勧めします。



 ※ インク残量が限界値以下になったインクカート リッジには、「×」マークが表示されます。
 ※ 小容量カートリッジは標準カートリッジに比べ、 インク容量が少ないため、インク残量表示が速 く減ります。

プリンターのお手入れ

プリントヘッドのノズルチェック

▲ 3 40 ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」

プリントヘッドのクリーニング

△3~40ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」

プリントヘッドのギャップ調整

プリントヘッドのギャップ調整をします。 印刷結果がぼやけているときや、文字や罫線がガタ ガタになるときなどにお試しください。

※ 改善されないときは、パソコンに接続してプリ ンタードライバーからのギャップ調整をお試し ください。

△중『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「メ
 ンテナンス」-「印刷のずれ(ギャップ)調整」

インクカートリッジ交換

∠〒38ページ「インクカートリッジの交換」

プリンターの基本設定

CD/DVD 印刷位置調整

CD/DVDの印刷位置がずれるときに、印刷位置の 調整値を設定します。下図を参考に、調整したい方 向の数値を設定してください。



シール印刷位置調整

ミニフォトシールの印刷位置がずれるときに、印刷 位置の調整値を設定します。

こすれ軽減

印刷結果がこすれて汚れるときに設定します。

[しない]・[する]

[する] に設定すると、印刷速度が遅くなることが あります。印刷こすれが発生したときのみお使いく ださい。電源をオフにすると [しない] に戻ります。

音の設定

操作音とエラー音のオン・オフ、および音量を設定 します。

[操作音]・[エラー音]・[音量]

スクリーンセーバー設定

スクリーンセーバーを設定します。

[なし]・[メモリーカード内の写真]

[メモリーカード内の写真]に設定したときは、本 製品を約3分操作しないと液晶ディスプレイに写 真が順次表示されます。

写真表示画面設定

メモリーカード内の写真の表示方法を選択します。

[1面・情報表示あり]・[1面・情報表示なし]・[9面表示]

言語選択 /Language

操作パネルに表示される言語を選択します。 [日本語]・[English]・[Portugues]

赤外線通信設定

パスキー設定

パスキー(任意の4桁の数字)を設定します。



パスキーは以下の手順で設定します。 操作パネルの【▲】【▼】【▲】【▶】ボタンで数 字を選択し、【OK】ボタンをタッチします。 同様の手順で4桁すべてを選択し、【▲】【▼】【▲】 【▶】ボタンで[確定]を選択して、【OK】ボタンをタッ チします。

外部機器印刷設定

外部機器(デジタルカメラや携帯電話など)からの 印刷に関する設定をします。

用紙と印刷の設定

設定できる項目は、写真の印刷設定とほぼ同様です(外部機器印刷設定では CD/DVD に関する設定もできます)。

△26ページ「印刷設定の変更」

[レイアウト]の設定値は、[写真の印刷]の[いろいろなレイアウトの印刷]とほぼ同様です(外部機器印刷設定では[フチなし]・[フチあり]も選択できます)。
 230ページ「いろいろなレイアウトの印刷]

写真の色補正

∠す27ページ「写真の色補正」

初期設定に戻す

操作パネルの設定を購入時の状態に戻します。

赤外線通信で印刷

高速赤外線通信(IrSimple[™]対応)で、携帯電話・ デジタルカメラ^{*}の写真やテキスト(文字)を印刷 できます。

*:アドレス帳・メモ・写真などのデータを赤外線で送信できる 機能が付いた携帯電話またはデジタルカメラ。

印刷可能な携帯電話の動作条件は、エプソンのホームページでご案内しています。

< http://www.epson.jp >

印刷可能なデータ

写真

携帯電話の写真を印刷できます。 適切な用紙サイズは L 判・ハガキです。

各種データ

メール (vMessage)・スケジュール・ToDo リスト
 (vCalender)・メモ (vNote)・電話帳 1 件または一覧 (vCard)
 を、所定のレイアウトで印刷できます。

※お使いの携帯電話によって、印刷できるデータやメ ニュー名称などは異なります。

参考

- 2.5MB 以上の画像やデータは、送信しても印刷で きないことがあります。
- 印刷できる画像サイズについては、以下のページを ご覧ください。
 - ∠〒51ページ「対応画像ファイル」
- 画像データは、印刷中のデータを含め、最大10件まで印刷予約できます。ただし、データ容量の合計は最大3MBまでです。
- 電話帳全件送信では、最大1000件印刷できます。
 ただし画像データがあるときは、件数が少なくなります。

印刷方法

ÉDE

2

印刷用紙をセットします。

∠ 12ページ「印刷用紙のセット」

印刷設定をします。

携帯電話からデータを送信します。

3

携帯電話の赤外線ポートを、本製品の赤外線通信 ポートに向けて(20 cm 以内に近付けて)送信し てください。

正常にデータが受信されると、印刷が始まります。



- 参考
 - 直射日光が当たる場所や蛍光灯の直下などで は、正常に受信できないことがあります。
- 携帯電話の機種によっては、電話帳全件送信時に「認証パスワード」を求められることがあります。本製品で設定した「パスキー設定」の値(4桁の数字)を入力してください。この設定をしていないときは、初期値の[0000]です。

∠ 35ページ「赤外線通信設定」

- 各データの文字数によっては、印刷エリアに 収まらず、印刷が途切れたりレイアウトが崩 れたりすることがあります。データの文字数 を調整してください。
- ご使用の携帯電話またはデジタルカメラに よっては、赤外線による転送容量に制限があ るため、高画質での印刷ができないことがあ ります。
- 画像の大きさによっては、送信を開始してから印刷が開始されるまでに時間がかかることがあります。

以上で、操作は終了です。

DPOF 印刷・PictBridge 印刷

印刷できるデータは、以下のページをご覧ください。 △3~51ページ 「対応画像ファイル」

DPOF 印刷

デジタルカメラで指定した情報(印刷する画像や枚数な ど)をメモリーカードに記録する「DPOF (Digital Print Order Format) Ver.1.10 の印刷ができます。

(参考)

DPOF 機能の名称はデジタルカメラによって異なるこ とがあります(「プリント指定」・「プリント予約」など)。



デジタルカメラで、DPOF印刷の指定をします。 以下の印刷タイプで、印刷する写真や枚数などを設 定します。詳細はデジタルカメラのマニュアルをご

- 覧ください。
- スタンダードプリント
- インデックスプリント(コマ番号なしの 20 面な どのレイアウトでカラー印刷)
- マルチイメージプリント
- ※印刷する写真や枚数以外の印刷設定は、手順5 で設定します。

印刷用紙をセットします。

∠〒12ページ「印刷用紙のセット」



2

DPOF 情報の入ったメモリーカードをセット します。

∠ 16ページ [メモリーカードのセット]



5

表示された画面で [はい] を選択して、【OK】 ボタンをタッチします。





△ 26ページ [印刷設定の変更]



デジタルカメラから USB 接続で印刷

「PictBridge」対応のデジタルカメラから、USB 接続で 直接印刷できます。

印刷用紙をセットします。 1

∠ 12ページ 「印刷用紙のセット」

モードメニューから [セットアップ] – [外 2 部機器印刷設定]の順に選択し、各項目を設 定します。

△ 35 ページ 「外部機器印刷設定 |

デジタルカメラの電源をオンにして、USB 3 ケーブルで接続します。





デジタルカメラで印刷する写真を選択し、印 刷枚数など必要な設定をします。

デジタルカメラから印刷を開始します。 5

以上で、操作は終了です。

(参考)

- デジタルカメラのメニュー名称や操作方法などはデ ジタルカメラのマニュアルをご覧ください。
- 基本的にはデジタルカメラの設定が優先されます が、「デジタルカメラ側でプリンター優先の設定に したとき」、「本製品では実現不可能な設定のとき*」、 「セピアまたはモノクロの設定」などは本製品の設 定が反映されます。
- CD/DVD に印刷するときは、本製品側で印刷の設 定をしてから、デジタルカメラ側で写真を選択して 印刷を開始してください。
- DPOF 設定した写真を USB 接続で印刷できます。 ただし、お使いのデジタルカメラによっては DPOF 設定でのCD/DVD印刷ができないことがあります。
- *:実現不可能な設定のときは、実現可能な設定に自動調整され ます。この調整結果が本製品側で設定した値と一致するとは 限りません。

インクカートリッジの交換

⚠注意

交換の前に、以下の注意事項をご確認ください。 ∠35ページ「インクカートリッジに関するご注意」

!重要

- 操作(赤で示した)部分以外は触らないでください。
- CD/DVDトレイが挿入されているときは取り出して、CD/DVDガイドを通常の位置に戻してください。
 △〒15ページ「CD/DVDの取り出し」

メッセージが表示される前に 交換するとき

インク交換に関するメッセージが表示される前に交換を行 うときは、以下の手順に従ってください。



操作パネルで [セットアップモード] を選択 します。



[プリンターのお手入れ]を選択します。

3 [インクカートリッジ交換]を選択します。 この後は、「交換のメッセージが表示されたとき」 の手順2から作業してください。

以上で、操作は終了です。





ノズルチェックとヘッドクリーニング

印刷結果にスジが入ったり、おかしな色味で印刷さ れたりするときは、ノズルの状態をご確認ください。 また写真を印刷する前にも、ノズルチェックを行う ことをお勧めします。

1

[セットアップ] - [プリンターのお手入れ] -[プリントヘッドのノズルチェック] の順に選 択し、画面の説明に従ってノズルチェックパ ターンを印刷します。





3 [ヘッドクリーニング]を選択し、画面の説明 に従ってヘッドクリーニングを実行します。 4 ヘッドクリーニングが終わったら、[ノズル チェック]を選択し、再度ノズルチェックパター ンを印刷して確認します(手順2に戻ります)。

> ノズルチェックパターンのすべてのラインが印刷 されるまで、ノズルチェックとヘッドクリーニング を繰り返してください。

参考

 ノズルチェックとヘッドクリーニングを交互に4回 程度繰り返しても目詰まりが解消されないときは、 電源をオフにして6時間以上放置した後、再度ノズ ルチェックとヘッドクリーニングを実行してください。時間をおくことによって、目詰まりが解消し、 正常に印刷できるようになることがあります。それ でも改善されないときは、お買い求めいただいた販 売店またはエプソン修理センターへ修理をご依頼く ださい。

_357ページ 「本製品に関するお問い合わせ先」

- ヘッドクリーニングは必要以上に行わないでください。インクを吐出してクリーニングするため、インクが消費されます。
- プリントヘッドが乾燥して目詰まりすることを防ぐ ため、電源のオン・オフは必ず【電源】ボタンで行っ てください。
- プリントヘッドを常に最適な状態に保つために、定 期的に印刷することをお勧めします。
- 手順 で [プリントヘッドのクリーニング]を選択 すると、ノズルチェックを行わずにヘッドクリーニ ングができます。

以上で、操作は終了です。

USB ケーブルの取り付け・取り外し

USB ケーブルの取り付け

付属の(装着されていた)ケーブルをお使いください。



スキャナーユニットを開けます。

⚠注意

スキャナーユニットを開閉するときは、指など を挟まないように注意してください。 特に、スキャナーユニットの背面には手を近付 けないでください。



USB ケーブルの取り外し

「USB ケーブルの取り付け」の手順を参考に、ケーブルを 傷付けないように注意して取り外してください。 また、取り外したケーブルはパソコンと接続するときに必 要になるため、保管しておいてください。



3

USB ケーブルを取り付けます。

ケーブルを接続して、側面の溝にはめ込んでくだ さい。





ケーブルを溝にはめ込まないと、スキャナーユ ニットを閉じたときにケーブルがつぶれるおそ れがあります。





お手入れ

用紙や CD/DVD が詰まったときは

L判・A4 などの定形紙

!重要

- 用紙はゆっくりと引き抜いてください。勢いよく 引っ張ると、本製品が故障することがあります。
- 操作(赤で示した)部分以外は触らないでください。 特に、内部の半透明の部品に触れると動作不良につ ながるおそれがあります。
- 液晶ディスプレイに電源をオフにするメッセージが 表示されたときは、電源をオフにしてください。

用紙が詰まっている(紙片がちぎれて残っている)箇所を 順番に確認して取り除いてください。 用紙を取り除いたら、液晶ディスプレイのメッセージに 従って操作してください。





トラブル対処

電源・操作パネルのトラブル

症状・トラブル状態	対処方法
電源が入らない 電源ランプが点滅・点灯しない	 【電源】ボタンを少し長めに押してください。 電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。 壁などに固定されているコンセントに直接接続してください。
電源が切れない	【電源】ボタンを少し長めに押してください。 それでも電源が切れないときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。その後、プリントヘッドの乾燥を防ぐため、電源を入れ直して【電源】 ボタンでオフにしてください。
液晶ディスプレイが暗くなった	■ 液晶ディスプレイのスリープモード状態です。 再表示するには操作パネルのいずれかの場所をタッチしてください。
写真選択画面で [?] が表示される	■ 非対応の画像は [?] で表示されます。 ∠3 51 ページ「対応画像ファイル」

※ 液晶ディスプレイに表示されたメッセージの内容がわからないときは、以下のページをご覧ください。 *C* 48 ページ「メッセージが表示されたら」

給紙・排紙のトラブル	
症状・トラブル状態	対処方法
用紙や CD/DVD トレイが詰まった	 無理に引っ張らずに、以下のページの手順に従って取り除いてください。 2742ページ「用紙や CD/DVD が詰まったときは」 排紙トレイがまっすぐ完全に引き出されているかをご確認ください。
	 用紙や CD/DVD を正しくセットしてください。特に、用紙のセット時には必ずエッジガイドを合わせてください。 ふ 12 ページ「印刷用紙のセット」 ふ 14 ページ「CD/DVD のセット」
斜めに給紙される	■本製品で印刷できる用紙をお使いください。 ∠37 10 ページ「使用できる印刷用紙」
重なって給紙される 用紙や CD/DVD が給紙されない	■ 水平な場所に設置されているか、使用環境に問題がないかをご確認ください。 ∠〒51 ページ「総合仕様」 – 「動作時の環境」
用紙や CD/DVD が排出されてしまう	製品内部のローラーが汚れている可能性があります。 23-11ページ「クリーニングシートの使い方」
	■ 印刷処理が一定の時間中断された可能性があります。 印刷中にスキャナーユニットを開けたときは、すぐに閉じてください。印刷処理が一定の時間中断されると、印刷中の用紙や CD/DVD が排出されます。

困ったときは

印刷品質・結果のトラブル			
症状・トラブル状態	対処方法		
かすれる スジや線が入る・シマシマになる 色合いがおかしい・色が薄い 印刷されない色がある 印刷にムラがある モザイクがかかったように印刷される 印刷の目が粗い(ギザギザしている) インクが出ない(白紙で印刷される) ノズルが目詰まりしている	本体 ノズルチェックでブリントヘッドの状態をご確認ください。 タイロ ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」 インクカートリッジは推奨品(エブソン純正品)を使用することをお勧めします。 古くなったインクカートリッジは使用しないことをお勧めします。 タマ38 ページ「インクカートリッジの交換」 ブリンタードライバーからのギャッブ調整をお試しください。 タマコーザーズガイド」(電子マニュアル) - 「メンテナンス」 - 「印刷 のすれ(ギャップ)調整] 用紙 写真などは、普通紙ではなくエブソン製専用紙に印刷することをお勧めします。 ・プリン製専用紙に印刷するときは、おもて面に印刷してください。 タマ10 ページ「使用できる印刷用紙」 - 「印刷できる面」 印刷後の用紙は、十分に乾燥させてください。 印刷後の用紙は、十分に乾燥させてください。 ※ 印刷後の用紙は、牛分に乾燥させてください。 印刷後の用紙は、牛分に乾燥させてください。 ※ 印刷後の用紙は、牛分に乾燥させてください。 ※ 印刷後の用紙は、牛分に乾燥させてください。 ※ 印刷後の用紙を乾かすときには、直射日光に当てたり、印刷面を重ねた り、ドライヤーを使ったりしないでください。 印刷設定 セットした用紙の種類と、印刷設定の「用紙種類」を合わせてください。 タイシ「印刷時の「用紙種類」の設定」 印刷品質の高いモード(「されい」など)での印刷をお試しください。 第通紙で印刷するときに、「印刷品質」を「標準品質」に設定すると、ス ジが見えることがあります。 自動画質補正やコントラストなどを設定し、お好みの色合いに調整してく ださい。 メジロットンラへ「一ジ」「零買の色補正」 アータ 解像度の高い(画素数の多い)データを印刷してください。 携帯電話や解像度の低いカメラで撮影した写真は、画質が狙いため、ミニ フォトシールなどの小さい用紙に印刷することをお勧めします。 ※約の時に世代を調査、二ジのリーム、コの種類にものます。		
2.5cm 間隔でスジが入る ぼやける 文字や罫線がガタガタになる	 プリントヘッドのギャップ調整を行ってください。 234ページ「プリントヘッドのギャップ調整」 上記の調整をしても改善されないときは、プリンタードライバーからの ギャップ調整をお試しください。 25『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「メンテナンス」- 「印刷のすれ(ギャップ)調整」 		
CD/DVD への印刷が濃い・薄い	 ■ 印刷濃度の調整をお試しください。 ▲ 27 ページ [CD 濃度調整] 		

症状・トラブル状態	対処方法			
	■ 原稿台や原稿カバーにゴミや汚れが付いていないことをご確認ください。			
コピー結果にムラ・シミ・斑点が出る	■ 原稿カバーや原稿を強く押さえ付けないでください。			
	■ 原稿のセット位置をずらしてみてください。			
	本体			
	原稿台や原稿カバーが汚れていないことをご確認ください。 汚れているときは、柔らかい布でふき取ってください。			
	■ 通紙(給排紙)をして、製品内部をクリーニングしてください。			
	<内部のクリーニング方法> オートシートフィーダーに A4 サイズの普通紙(コピー用紙など)をセッ トして、原稿をセットせずにコピーを実行してください。 コピーの手順は、以下のページをご覧ください。 公室 18 ページ「コピーの基本操作」 ※ 用紙にインクの汚れが付かなくなるまで、繰り返してください。 ※ 製品内部は布やティッシュペーパーなどでふかないでください。繊維く ずなどでプリントヘッドが目詰まりすることがあります。			
	用紙			
	両面に印刷するときは、印刷した面を十分に乾かしてから裏面に印刷して ください。 ハガキに印刷するときは、宛名面から先に印刷することをお勧めします。			
印刷結果かごすれる・汚れる	本製品で印刷できる用紙をお使いください。			
	▲ 10ページ「使用できる印刷用紙」			
	■ 往復ハガキ以外は、縦方向にセットしてください。			
	 印刷後の用紙の取り扱いに注意してください。 印刷後の用紙は、十分に乾燥させてからアルバム・クリアファイル・ガラス付き額縁などに入れて保存・展示してください。 ※印刷後の用紙を乾かすときには、直射日光に当てたり、印刷面を重ねたり、ドライヤーを使ったりしないでください。 			
	印刷設定			
	■ フチなし設定をしたときは、以下の用紙を使用することをお勧めします。			
	<フチなし印刷対応用紙> 写真用紙・フォト光沢紙・フォトマット紙・各種郵便八ガキ・ 各種エプソン製専用八ガキ			
	■「こすれ軽減」機能をお試しください。 △ア35ページ「こすれ軽減」			
	印刷設定			
	 ■ フチなし印刷の設定になっていることをご確認ください。 △ 20 ページ「レイアウト」 △ 26 ページ「フチなし設定」 			
フチなし印刷ができない	用紙			
	■ フチなし印刷に対応した用紙をお使いください。			
	<フチなし印刷対応用紙> 写真用紙・フォト光沢紙・フォトマット紙・各種郵便八ガキ・ 各種エプソン製専用ハガキ			

症状・トラブル状態	対処方法				
ハガキに縦長の写真を印刷すると、 宛名面と上下が逆になってしまう	ハガキのセット向きを上下逆にしてお試しください。 縦長写真のデータは、撮影時の条件(カメラの向きや仕様)によって、写真の上下(天地)が異なります。				
	本体				
	■ エッジガイドを用紙の側面に合わせてください。 ∠3~12ページ「印刷用紙のセット」				
	原稿台や原稿カバーにゴミや汚れが付いていないことをご確認ください。 CD/DVD コピー時はゴミや汚れの範囲までコピーされ、印刷位置が大き くずれることがあります。				
	■ 原稿が正しくセットされているかご確認ください。 △〒13ページ「原稿のセット」				
	用紙				
印刷位置がずれる・はみ出す	 ミニフォトシールや CD/DVD レーベルの印刷位置がずれるときは、印刷 位置調整をお試しください。 35ページ「シール印刷位置調整」 35ページ「CD/DVD 印刷位置調整」 				
	印刷設定				
	セットした用紙のサイズと、印刷設定の [用紙サイズ] を合わせてください。				
	フチなし印刷で写真の周囲が欠けるときは、フチなしはみ出し量の調整を お試しください。 2721・26ページ「フチなしはみ出し量」				
原稿の裏面まで透けて コピーされてしまう(裏写りする)	原稿の紙が薄いときは、裏側に黒い紙や下敷きを重ねてコピーすることを お勧めします。				

その他のトラブル

症状・トラブル状態	対処方法				
ヘッドクリーニングが動作しない	 本製品にエラーが発生しているときは、エラーを解除してください。 十分なインク残量がないときは、ヘッドクリーニングができません。新しいインクカートリッジに交換してください。 38ページ「インクカートリッジの交換」 				
連続して印刷をしている途中、印刷速度 が遅くなった	 高温による製品内部の損傷を防ぐための機能が働いています。 連続印刷中*に印刷速度が極端に遅くなったときは、印刷を中断し電源オンの状態で 30 分以上放置してください。印刷を再開すると、通常の速度で印刷できるようになります。 ※ 印刷速度が遅くなっても、印刷を続けることはできます。 ※ 電源をオフにして放置しても、印刷速度は回復しません。 				
製品に触れた際に電気を感じる (漏洩電流)	多数の周辺機器を接続している環境下では、本製品に触れた際に電気を感じることがあります。 このようなときには、本製品を接続しているパソコンなどからアース(接地)を取ることをお勧めします。				

*:30分以上、印刷し続けている状態(時間は印刷状況によって異なります)

パソコン接続時のトラブル

症状・トラブル状態	対処方法
パソコンから印刷できない	■『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。 ∠☞「トラブル解決」-「印刷のトラブル」-「印刷できない」
印刷品質が悪い 印刷面がこすれる・汚れる 印刷位置がずれる・はみ出す	 ■『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。 ∠☞「トラブル解決」 – 「印刷のトラブル」 – 「印刷品質 / 結果が悪い」
パソコンからスキャンできない	■『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。 ∠͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡
スキャン品質が悪い 意図した範囲・向きでスキャンできない	■『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。 ∠☞「トラブル解決」-「スキャンのトラブル」-「スキャン品質/結果が悪い」

メッセージが表示されたら

本製品の液晶ディスプレイに以下のメッセージが表示されたら、対処方法をご確認ください。

メッセージ	対処方法				
プリンターエラーが発生しました。 電源を入れ直してください。 詳しくは、マニュアルをご覧ください。	電源を一旦オフにした後、再度電源をオンにしてください。 それでもエラーが解除されないときは、電源をオフにしてスキャナーユニットを開け、内部に異物(輸送用の保護テープ・用紙など)が入っていないか確認し、電源をオンにしてください。				
オーダーシートとメモリーカードが一致 していません。シートを印刷し直して再 度実行してください。	もう一度オーダーシートを印刷してください。 写真の印刷が終了するまでメモリーカードの内容を変更しないでください。				
手書き合成シートとメモリーカードが一 致していません。シートを印刷し直して 再度実行してください。	もう一度手書き合成シートを印刷してください。 写真の印刷が終了するまでメモリーカードの内容を変更しないでください。				
バックアップ中にエラーが発生しました。 バックアップを中止します。 エラーコード XXXXXXXX	 バックアップ時に問題が発生したため、バックアップを中止しました。 表示されているエラーコードを控えて、カラリオインフォメーションセン ターへご相談ください。 2757 ページ「本製品に関するお問い合わせ先」 				
保存中にエラーが発生しました。 保存を中止します。	 外部記憶装置が故障している(または非対応)か、メディアのフォーマット形式により保存できないことがあります。 使用できる外部記憶装置は以下のページをご覧ください。 2752ページ「使用できる外部記憶装置」 FAT32フォーマットの xD-Picture Card には保存できません。 事前にメモリーカードのデータをバックアップしてから、デジタルカメラでフォーマットし直してお使いください。 				
インク量が限界値以下のためカートリッ ジ交換が必要です。	■ インク残量が限界値 ^{*1} を下回りました。 新しいインクカートリッジに交換してください。 ∠3 38 ページ「インクカートリッジの交換」				
廃インク吸収パッドの吸収量が限界に近 付いています。 お早めにお買い求めの販売店か修理セン ターへ、交換をご依頼ください。	■ 廃インク吸収パッド ^{*2} の吸収量が限界に近付いています。* ³ お客様ご自身による交換はできません。お早めにお買い求めいただいた販売店、またはエプソン修理センターへ、廃インク吸収パッドの交換をご依頼ください。				
廃インク吸収パッドの吸収量が限界に達 しました。 お買い求めの販売店か修理センターへ、 交換をご依頼ください。	■ 廃インク吸収パッド ^{*2} の吸収量が限界に達しました。 ^{*3} お客様ご自身による交換はできません。お買い求めいただいた販売店、また はエプソン修理センターへ、廃インク吸収パッドの交換をご依頼ください。				

*1:本製品はプリントヘッドの品質を維持するため、インクが完全になくなる前に動作を停止するように設計されています。

* 2: クリーニング時や印刷中に排出される廃インクを吸収する部品です。

* 3: お客様のご使用頻度等によって期間は異なりますが、廃インク吸収パッドの交換が必要になります。メッセージが表示されたら、エ プソン修理センターに交換をご依頼ください。保証期間経過後は有償となります。なお、パッドの吸収量が限界に達した場合、イン クがあふれることを防ぐため、パッドを交換するまで印刷ができないようになっています。

印刷時の[用紙種類]の設定

最適な印刷結果を得るためには、印刷用紙に適した [用紙種類] の設定をしてください。

	田紅石升	[用紙種類]の設定			
	用紙名例	コピー	写真の印刷	パソコンから印刷	
	写真用紙クリスピア <高光沢>*1	EPSON 2	EPSON 写真用紙 クリスピア		
 写真用紙	写真用紙<光沢> ^{*1} 写真用紙<絹目調> ^{*1}	写真	EPSON 写真用紙		
	写真用紙エントリー <光沢> ^{*1}	写真用紙コ	EPSON 写真用紙エントリー		
光沢紙	フォト光沢紙	フォト	光沢紙	EPSON フォト光沢紙	
マット紙	フォトマット紙	フォトマ	アット紙	EPSON フォトマット紙	
	スーパーファイン紙	スーパーファイン紙	×	EPSON スーパーファイン紙	
普通紙	両面上質普通紙<再生紙> コピー用紙・事務用普通紙	普通	普通紙		
	郵便八ガキ*2	宛名面:垂 通信面:垂	宛名面:郵便八ガキ 通信面:郵便八ガキ		
	往復八ガキ ^{*2}	>	郵便八ガキ		
	郵便八ガキ (インクジェット紙) ^{*2}	宛名面:垂 通信面:郵	宛名面:郵便八ガキ 通信面:郵便八ガキ (インクジェット紙)		
ハガキ	郵便光沢八ガキ(写真用)*2	宛名面:垂 通信面:郵修	宛名面:郵便八ガキ 通信面:郵便光沢八ガキ		
	スーパーファイン専用ハガキ	宛名面:垂 通信面:郵	宛名面:郵便八ガキ 通信面:EPSON スーパー ファイン紙		
	写真用紙<絹目調>はがき*1	宛名面:郵便八ガキ 通信面:写真用紙		宛名面:郵便八ガキ 通信面:EPSON 写真用紙	
	ミニフォトシール	×	ミニフォトシール 16	EPSON フォトシール	
	フォトシール フリーカット	×	フォトシール全面	EPSON フォトシール	
バラエ ティー用紙	アイロンプリントペーパー	アイロンペーパー		EPSON アイロンプリント ペーパー	
	スーパーファイン専用 ラベルシート	スーパーファイン紙	×	EPSON スーパーファイン紙	
封筒	封筒	×		封筒*3	
	CD/DVD		_~~"…(田宁)	CD/DVD レーベル	
	高画質 CD/DVD	しいしてしレーベル(回た)		高画質対応 CD/DVD レーベル	

×:セット(印刷)できません。

* 1: Epson Color 対応用紙

* 2: 郵便事業株式会社製

* 3:長形3号・4号封筒は、Windowsパソコンからの印刷のみに対応しています(Mac OS X は非対応)

輸送時のご注意

輸送時のご注意

本製品を輸送するときは、衝撃などから守るために、以下 の作業を確実に行ってください。

> 【電源】ボタンを押して、電源をオフにします。 プリントヘッドが右側のホームポジション(待機位 置)に移動し、固定されます。 操作パネルの角度を調整しているときは、【パネル

ロック解除】ボタンを押して収納してください。



!重要

- インクカートリッジは取り外さないでください。プリントヘッドが乾燥し、印刷できなくなるおそれがあります。
- プリントヘッドの動作中に電源プラグをコン セントから抜くと、プリントヘッドがホーム ポジションに移動せず、固定できません。も う一度電源をオンにしてから、【電源】ボタ ンを押して電源をオフにしてください。

2 オートシートフィーダーから用紙を取り除き ます。

3 原稿カバーを開けて、原稿がないことを確認 します。

原稿がセットされていたら取り除きます。

4 電源コードを本体から取り外します。

USB ケーブルが接続されているときは、取り外し ます。



5 スキャナーユニットを開けます。



6 インクカートリッジセット部が動かないよう に、市販のテープなどで本体にしっかりと固 定します。

> テープによっては、長時間貼り付けたままにすると 糊がはがれにくくなるときがあります。輸送後は直 ちにはがしてください。



7 ~

スキャナーユニットを閉じます。

各本製品を水平にして梱包箱に入れます。

!重要

保護材の取り付け時や輸送時には、本製品を傾 けたり、立てたり、逆さにしたりせず、水平な 状態にしてください。

以上で、操作は終了です。

輸送後のご注意

輸送時に取り付けた保護材を取り外します。 印刷不良が発生したときは、プリントヘッドをクリーニン グしてください。 2940ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」

製品の仕様とご注意

総合仕様

ノズル配列	黒インク:90ノズル カニー:00ノブルン F タ					
12,54						
1.ノジ世 	フラック・シアン・マゼンタ・イエロー・ライトシアン・					
	71 54229					
最高解像度	5760*× 1440dpi					
最小ドットサイズ	1.5pl (ピコリットル)					
インターフェイス	Hi-Speed USB × 2(PC 接続用·外部記憶機器接続					
	および PictBridge 用)					
	IrDA(Ver.1.3 準拠、IrSimple [™] 対応)					
定格電圧	AC100V					
定格周波数	50 ~ 60Hz					
定格電流	0.6A					
消費電力	コピー時:約14W					
	(ISO/IEC 24712 印刷パターンコピー)					
	スリープモード時:約 1.4W					
	電源オフ時:約0.2W					
製品外形寸法	収納時:幅 451 ×奥行き 386 ×高さ 195					
(単位:mm)	使用時:幅 451 ×奥行き 608 ×高さ 282					
製品質量	約8.5kg(インクカートリッジ・CD/DVDトレイ・					
	USB ケーブル・電源コードを含まず)					
動作時の環境	温度:10~35℃					
	湿度:20~80%(非結露)					
	湿度(%)					
	80					
	20					
	10 27 35 温度(℃)					
	この範囲でお使いください。					
保管時の環境	温度:-20~40℃					
	湿度:5~85% (非結露)					
省資源機能	両面印刷機能・割り付け印刷機能・縮小印刷機能を					
	使用することで、印刷用紙の使用枚数を節約するこ					
	とができます。					
L						

*:最小1/5760インチのドット間隔で印刷します。

スキャナー部基本仕様

走查方式	読み取りヘッド移動による原稿固定読み取り				
センサー	CIS				
出力解像度	主走査:1200dpi 副走査:2400dpi				
最大有効画素数	10200 × 14040 Pixel (1200dpi)				
最大原稿サイズ	A4・US レターサイズ 216 × 297mm				
階調	16bit 入力 1.8bit 出力				

カードスロット対応電圧

3.3V 専用・3.3V/5V 兼用(供給電圧は 3.3V) ※ 5V タイプのメモリーカードは非対応 ※最大供給電流は 500mA

対応画像ファイル

デジタルカメラ	DCF* ¹ Version2.0 規格準拠
対応画像ファイル	DCF *1 Version 1.0 または 2.0 規格準拠のデジタ
フォーマット	ルカメラで撮影した JPEG * ² 形式の画像ファイル
有効画像サイズ	横:80~9200 ピクセル
	縦:80~9200 ピクセル
最大ファイル数	9990個* ³

- * 1: DCF は、社団法人電子情報技術産業協会(社団法人日本電子工業振 興協会)で標準化された「Design rule for Camera File system」 規格の略称です。
- * 2: Exif Version2.21 準拠。
- * 3: 一度に表示できるファイル数は 999 個です。999 個を超えたときはグループ単位で表示します。
- ※本製品で認識できない画像ファイルは液晶ディスプレイ上に「?」マークで表示されます。また、複数面レイアウト(自動配置)やインデックス印刷・オーダーシート印刷などでは、空白で印刷されます。

メモリーカードの最大容量

メモリーカード	サポートする 最大容量	
xD-Picture Card TM (TypeH \cdot M \cdot M $^+$)	2GB	
メモリースティック	128MB	
(Duo・マジックゲートメモリースティック・		
マジックゲートメモリースティック Duo)		
メモリースティック PRO(PRO Duo・	32GB	
PRO-HG Duo・メモリースティックマイクロ)		
SDメモリーカード (miniSD・microSD)	2GB	
SDHC メモリーカード (miniSD・microSDHC)	32GB	
マルチメディアカード(マイクロ・モバイル)	32GB	
マルチメディアカードプラス	32GB	
コンパクトフラッシュ	32GB	
マイクロドライブ	6GB	

上記は 2010 年 6 月現在の情報です。最新情報はエプソ ンのホームページ「よくあるご質問 (FAQ)」でご確認く ださい。

< http://www.epson.jp/faq/ >

使用できる外部記憶装置

外部記憶装置	メディア					
CD-R ドライブ*	CD-R 650 · 700MB					
	DVD-R 4.7GB					
DVD-R ドライブ*	$\text{ & CD-RW} \cdot \text{DVD} + \text{R} \cdot \text{DVD} \pm \text{RW} \cdot \text{DVD-RAM}$					
	には対応していません。					
MO ドライブ*	MO 128 · 230 · 640MB · 1.3GB					
※ DOS・Windows フォーマット済みのもの。						
HDD*・USB フラッシュメモリー						
│ ※ FAT・FAT32 フォーマット済みのもの (最大容量 2TB)。						

*: バスパワーでの電源供給はできません。必ず AC アダプターを接続し てお使いください。

ただし、以下の条件の外部記憶装置は使用できません。

- 専用のドライバーが必要なもの
- セキュリティー(パスワード・暗号化)機能付きのもの
- USB ハブ機能が内蔵されているもの

また、すべての動作を保証するものではありません。詳し くは、エプソンのホームページをご覧ください。

< http://www.epson.jp >

電源高調波

この装置は、高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 に適合 しています。

ご注意・商標

CD/DVD 印刷時のご注意

印刷前

- CD/DVDへの印刷は、データ記録後に行うことをお勧めします。印刷してからデータ記録を行うと、ゴミや汚れや傷などによって、記録時に書き込みエラーになるおそれがあります。
- CD/DVDの種類や印刷データによっては、にじみが発生することがあります。不要な CD/DVD を使用して試し印刷を行い、印刷品質を確認することをお勧めします。色合いは24時間以上経過した後の状態をご確認ください。
- CD/DVD に印刷するときの初期設定では、印刷品質を 確保するために、エプソン製専用紙より低い濃度で印刷 されます。

印刷後

52

- 印刷した CD/DVD は 24 時間以上乾燥させてください。
 また、印刷面が乾燥するまでは、CD/DVD を重ねたり、
 機器にセットしたりしないでください。
- 印刷後、CD/DVD トレイは必ず取り出しておいてください。プリンターにセットしたまま、電源をオン・オフしたり、プリントヘッドのクリーニングなどをしたりすると、プリントヘッドとトレイ先端が接触して故障するおそれがあります。
- 印刷面がべたついて乾燥しないときは、印刷濃度を調整 することをお勧めします。
- 印刷位置がずれて、CD/DVDの内側の透明部分やCD/ DVDトレイ上に印刷されたときは、すぐにふき取って ください。

メモリーカードに関するご注意

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、またはパソコン、 その他の機器へのデータ転送が正常に行えない等、所期の 結果が得られなかったとしても、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損失 等)は、補償いたしかねます。

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、メモリーカー 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
- 天災により被害を受けたとき

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。

メモリーカードを譲渡・廃棄するときは

メモリーカード(USB フラッシュメモリーを含む)を譲渡・ 廃棄する際は、市販のデータ消去用ソフトウェアを使って、 メモリーカード内のデータを完全に消去することをお勧め します。パソコン上でファイルを削除したり、フォーマッ ト(初期化)したりするだけでは、市販のデータ復元用ソ フトウェアで復元できる可能性があります。また、廃棄時 には、メモリーカードを物理的に破壊することもお勧めし ます。

液晶ディスプレイ

画面の一部に点灯しない画素や常時点灯する画素が存在す る場合があります。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。

操作パネル使用上のご注意

- パネルは指でタッチしてください。指で触れたときのみ 動作します。
- 以下の場合、動作しないことがあります。
 - ・指以外で操作したとき
 - ・濡れた指や手袋をした手で操作したとき
 - パネル上に保護シートやシールが貼られた状態で操作 したとき
- ・
 爪や硬いもの、鉛筆、ボールペン、シャープペンシル、
 スタイラスペンなどの先のとがったもので操作しないで
 ください。パネルを傷付けるおそれがあります。
- パネルが汚れたら柔らかい布でからぶきしてください。
 汚れがひどいときは、中性洗剤を薄めた溶液に柔らかい
 布を浸し、よく絞ってから汚れをふき取り、その後乾い
 た柔らかい布でふいてください。
 シンナー、ベンジン、アルコールなどの揮発性薬品は使わないでください。パネルの表面を傷めることがあります。
- 急激に温度、湿度が変化する環境で使用しないでください。パネル内部に結露が発生し、性能が劣化する原因になります。
- パネルを強く押さえ付けたり、強い衝撃を与えたりしないでください。パネルが割れるおそれがあります。割れてしまったときは、破片に触れたりパネルを取り外そうとしたりせず、エプソンの修理窓口にご連絡ください。

瞬時電圧低下

本装置は、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 電子情報技術産業協会(社団法人 日本電子工業 振興協会)のパーソナルコンピューターの瞬時電圧低下対 策ガイドラインに基づく表示)

電波障害自主規制

この装置は、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。マニュアルに従っ て正しい取り扱いをしてください。

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。

本製品の使用限定

本製品を航空機・列車・船舶・自動車などの運行に直接関 わる装置・防災防犯装置・各種安全装置など機能・精度な どにおいて高い信頼性・安全性が必要とされる用途に使用 される場合は、これらのシステム全体の信頼性および安全 維持のためにフェールセーフ設計や冗長設計の措置を講じ るなど、システム全体の安全設計にご配慮いただいた上で 当社製品をご使用いただくようお願いいたします。本製品 は、航空宇宙機器、幹線通信機器、原子力制御機器、医療 機器など、極めて高い信頼性・安全性が必要とされる用途 への使用を意図しておりませんので、これらの用途には本 製品の適合性をお客様において十分ご確認の上、ご判断く ださい。

本製品の譲渡 / 廃棄

ー般家庭でお使いの場合は、必ず法令や地域の条例、自治 体の指示に従って廃棄してください。事業所など業務でお 使いの場合は、産業廃棄物処理業者に廃棄物処理を委託す るなど、法令に従って廃棄してください。

複製が禁止されている印刷物

紙幣、有価証券などをプリンターで印刷すると、その印刷 物の使用如何に係わらず、法律に違反し、罰せられます。 (関連法律)刑法 第 148 条、第 149 条、第 162 条

通貨及証券模造取締法 第1条、第2条 など

以下の行為は、法律により禁止されています。

- 紙幣、貨幣、政府発行の有価証券、国債証券、地方証券 を複製すること(見本印があっても不可)
- 日本国外で流通する紙幣、貨幣、証券類を複製すること
- 政府の模造許可を得ずに未使用郵便切手、郵便はがきな どを複製すること
- 政府発行の印紙、法令などで規定されている証紙類を複 製すること

次のものは、複製するにあたり注意が必要です。

- 民間発行の有価証券(株券、手形、小切手など)、定期券、
 回数券など
- パスポート、免許証、車検証、身分証明書、通行券、食券、 切符など

著作権

写真・書籍・地図・図面・絵画・版画・音楽・映画・プロ グラムなどの著作権物は、個人(家庭内その他これに準ず る限られた範囲内)で使用するために複製する以外は著作 権者の承認が必要です。

商標

- Apple、Mac、Macintosh、Mac OS は、米国および その他の国で登録された Apple Inc. の商標です。
- Microsoft、Windows、Windows Vistaは、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国にお ける登録商標です。
- xD-Picture Card、xD-Picture Card ロゴは富士フイ ルム株式会社の商標です。
- EPSON および EXCEED YOUR VISION はセイコー エプソン株式会社の登録商標です。
- EPSON Scanはセイコーエプソン株式会社の商標です。
- EPSON Scan is based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- EPSON ステータスモニターはセイコーエプソン株式会 社の商標です。
- EPSON PRINT Image Matching, PRINT Image Framer は、セイコーエプソン株式会社の登録商標です。
- 本文中で用いる P.I.F. は PRINT Image Framer の略称 です。
- CompactFlash(コンパクトフラッシュ)は、米国 SanDisk 社の米国およびその他の国における登録商標です。 CompactFlash is a trademark of SanDisk Corporation, registered in the United States and other countries.
- IrSimple[™]はInfrared Data Associationの商標です。
- その他の製品名は各社の商標または登録商標です。





MEMORY STICK TM















本製品は、PRINT Image Matching IIIに対応しています。 PRINT Image Matching 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。 PRINT Image Matching に関する情報は、エプソンの ホームページをご覧ください。

表記

- Microsoft[®] Windows[®] 2000 operating system 日本語版
- Microsoft[®] Windows[®] XP operating system 日本語版
- Microsoft[®] Windows Vista[®] operating system 日本語版

• Microsoft® Windows® 7 operating system 日本語版 本書中では、上記の OS(オペレーティングシステム)を それぞれ [Windows 2000] [Windows XP] [Windows Vista」「Windows 7」と表記しています。

また、これらの総称として「Windows」を使用しています。

ご注意

- 本書の内容の一部または全部を無断転載することを禁 止します。
- 本書の内容は将来予告なしに変更することがあります。
- •本書の内容にご不明な点や誤り、記載漏れなど、お気 付きの点がありましたら弊社までご連絡ください。
- 運用した結果の影響については前項に関わらず責任を 負いかねますのでご了承ください。
- 本製品が、本書の記載に従わずに取り扱われたり、不適 当に使用されたり、弊社および弊社指定以外の、第三者 によって修理や変更されたことなどに起因して生じた 障害等の責任は負いかねますのでご了承ください。

サービス・サポートのご案内

各種サービス・サポートについて

弊社が行っている各種サービス・サポートは、以下のページでご案内しています。 2957ページ「本製品に関するお問い合わせ先」

■マニュアルのダウンロードサービス

製品マニュアル(取扱説明書)の最新版 PDF データをダウンロードできるサービスを提供しています。 < http://www.epson.jp/support/ > - [製品マニュアルダウンロード]

「故障かな?」と思ったら(お問い合わせの前に)

お問い合わせ前の確認事項

必ず以下のトラブル対処方法をご確認ください。 ∠す42ページ「困ったときは」 ∠す『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)

それでもトラブルが解決しないときは、以下の事項をご確認の上、お問い合わせください。

①本製品の型番	EP-703A					
②製造番号	製品に貼られ	製品に貼られているラベルに記載されています。				
				EPSON 製造番号		
③どのような操作	□コピー □スキャン	□メモリーカ □その他(ードから印刷	□パソコンから印刷)	
④印刷データ	□写真	□文章	□その他()		
⑤エラー表示	□液晶ディス メッセージ内	スプレイ 7容:	□パソコン	画面		
⑥用紙の種類	□普通紙	□写真用紙	□ハガキ	□その他()	
⑦用紙のサイズ	□ A4	□ハガキ	□L判	□その他()	

お問い合わせ窓口

■本製品に関するお問い合わせ先

<u>カラリオインフォメーションセンター</u>

▲ 57ページ「本製品に関するお問い合わせ先」

■ 付属のソフトウェア『読ん de!! ココパーソナル』に関するお問い合わせ先 ェプソン販売株式会社 エーアイソフト製品総合窓口

『読ん de!! ココパーソナル』ユーザーズマニュアルの「サポートサービス総合案内」もしくは ホームページ <http://ai2you.com/support>「製品サポートサービスに関する総合案内」をご確認ください。

修理・アフターサービスについて

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」に記載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。

補修用性能部品および消耗品の保有期間

本製品の補修用性能部品および消耗品の保有期間は、製品の製造終了後5年間です。

故障の状況によっては弊社の判断により、製品本体を、同一機種または同等仕様の機種と交換等させていただくことがありま す。なお、同等機種と交換した場合は、交換前の製品の付属品や消耗品をご使用いただけなくなることがあります。 ※改良などにより、予告なく外観や仕様などを変更することがあります。

保守サービスの種類と受付窓口

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。

引取修理サービス (ドア to ドアサービス)	ご指定の日時・場所に修理品を引き取りにお伺いする サービスです。お客様による梱包・送付の必要はあり ません。修理完了品を最短で3日後にお届けします。 修理費用とは別にサービス料金1,575円/台(税込み、 保証期間内外とも一律)が必要です。	
送付修理サービス (デリバリーサービス)	お客様により修理品を梱包・送付していただきます。修理完了品を最短で3日後にお届けします。	
持込修理サービス 修理品を修理窓口に直接お持ち込みいただき、その場で修理いたします。所要時間の目安は (クイックサービス)		

保守サービスの詳細は、次のいずれかでご確認ください。

- お買い求めいただいた販売店
- エプソン修理センター(57ページの一覧表をご覧ください)
- エプソンのホームページ< http://www.epson.jp >

!重要

エプソン純正品以外あるいはエプソン品質認定以外の、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。ただし、この場合の修理などは有償で行 います。

本製品に関するお問い合わせ先

●エプソンのホームページ http://www.epson.jp

各種製品情報・ドライバー類の提供、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。 エプリ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.epson.jp/faq/

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、プリンター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.jp/ ▶カン	タンな質問に答えて会員登録
------------------------------------------	---------------

●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。

050-3155-8022 【雷話番号】

【受付時間】 月~金曜日9:00~20:00 土日祝日10:00~17:00(1月1日、弊社指定休日を除く) ◎上記電話番号をご利用できない場合は、042-589-5251へお問い合わせください。

●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(株)	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(株)	050-3155-7110
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(株)	050-3155-7120
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)	050-3155-7130
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、エプソンのホームページでご確認ください。 http://www.epson.jp/support/

◎上記電話番号をご利用できない場合は、下記の電話番号へお問い合わせください。 ・松本修理センター:0263-86-7660 ・東京修理センター:042-584-8070 ・福岡修理センター:092-622-8922

●ドアtoドアサービスに関するお問い合わせ先

ドアで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 お届けする有償サービスです。*梱包は業者が行います。

050-3155-7150 【電話番号】

【受付時間】 月~金曜日9:00~17:30(祝日、弊社指定休日は除く)

◎上記電話番号をご利用できない場合は、0263-86-9995へお問い合わせください。

- 日通航空で代行いたします。

*年末年始(12/30日~1/3日)の受付は土日、祝日と同様になります。

●おうちプリント訪問サービス

印刷ができなくてお困りの方のご自宅にお伺いする有償サービスです。

- マルチフォトカラリオ複合機本体設置
- ・無線LANの接続・設置
- TELO50-3155-8666 【受付時間】月曜日~金曜日9:30~17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

上記050で始まる電話番号はKDDI株式会社の電話サービスを利用しており、一部のPHSやIP電話事業者からはご利用いただけない

場合があります。 上記番号をご利用できない場合は、携帯電話またはNTTの固定電話(一般回線)からおかけいただくか、各回印の電話番号にお かけください。

●講習会のご案内

詳細はホームページでご確認ください。 http://www.epson.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.epson.jp/showroom/ 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)

●消耗品のご購入 お近くのエプソン商品取扱店及びエプソンダイレクト(ホームページアドレス http://www.epson.jp/shop/ または通話料無料 0120-545-101) でお買い求めください。(2009年7月現在)

操作パネルのメニュー一覧

コピーモード	標準コピー設定	コピーメニュー	設定項目
	コピー枚数 カラー / モノクロ コピー濃度	 用紙とコピーの設定 写真コピー CD/DVD コピー いろいろなコピー ブリンターのお手入れ ※ 上記で表示される項目は、左階 層で選択した項目によって異な ります。 	 レイアウト 倍率 用紙サイズ 用紙種類 原稿種 印刷品質 フチなしはみ出し量
写真の印刷モード	写真の印刷機能	写真の印刷メニュー	設定項目
	写真を見ながら選んで印刷 すべての写真を印刷	写真の選択方法 - -	 すべての写真を選択 写真の日付で選択 写真選択の解除
	「フレーマンレンロレーペンシートを使って印刷 「手書き合成シートを使って印刷 いろいろなレイアウトの印刷 すべての写真をインデックス印刷 オーダーシートを使って印刷 スライドショーを見ながら印刷 写真コピー データ読み込み先選択	 「フリンターのお手入れ ※ 上記で表示される項目は、左 階層で選択した項目によって 異なります。	用紙サイズ 用紙サイズ 用紙種類 フチなし設定 印刷品質 フチなしはみ出し量 日付表示 トリミング 双方向印刷 CD 濃度調整
スキャンモード	スキャン機能 スキャンしてメモリーカードに保存	スキャンメニュー ブリンターのお手入れ	

スキャンしてパソコンへ (PDF)

スキャンしてパソコンへ(Eメール)

V

セットアップモード	セットアップ機能	セットアップメニュー
	インク残量の表示 プリンターのお手入れ	プリントヘッドのノズルチェック プリントヘッドのクリーニング プリントヘッドのギャップ調整 インクカートリッジ交換
	プリンターの基本設定	CD/DVD 印刷位置調整 シール印刷位置調整 こすれ軽減 音の設定 スクリーンセーバー設定 写真表示画面設定 言語選択 /Language
	赤外線通信設定	パスキー設定
	外部機器印刷設定	
	初期設定に戻す	
データ保存モード	データ保存機能	データ保存メニュー
	メモリーカードのデータをバック アップ	プリンターのお手入れ
N	ファイル全削除	まき込み速度*

ファイル全削除

書き込み速度* *:CD/DVD ドライブ接続時のみ表示



•	製品各部のなまえは
	∠3~6ページ「各部の名称と働き」
•	操作パネルの使い方や画面の見方は
	∠3~8ページ 「操作パネルの使い方」
•	用紙の種類・サイズは

△3710ページ「使用できる印刷用紙」
 ● 設定値(メニュー)は
 △3758ページ「操作パネルのメニューー覧」

アルファベット

С	CD/DVD	6、	14、	30
	CD/DVD コピー		13、	22
	CD/DVD レーベル印刷		14、	30
D	DPOF (デジタルカメラから印刷)			37
Е	Epson Color			27
	EPSON クリスピア			49
Ρ	PictBridge (デジタルカメラ)		6、	37
	P.I.F. (PRINT Image Framer)			30
	P.I.M. (PRINT Image Matching)			27
U	USB		7、	37

五十音

あ	赤目補正	27
	明るさ調整	27
	鮮やかさ調整	27
	アフターサービス	
IJ	いろいろなレイアウト	30
•	インクカートリッジの型番 耳	
	インクカートリッジの交換	38
	インク残量の表示	00
	インデックス印刷	31
ŧ	オーダーシート	ים סכ
05	オートフィット (コピー倍率)	21
	オートフォトファイン/IEV (白動両唇端正)	ים רכ
	3 「フォーフ」「フェース(日動画員開正)	ב / גר
t)	日の改定	20 25
IJ.	/ト叩版品	, 00 40
	私品より	
	回回のエノースッピーノ	40 0
14	回回の兄刀	9 9
IJ	防市电品//シロ/刷	, 30 05
-	言詰迭灯	05
د		01
	コノトフスト	27
U		27
	- 与具」ビー	、 उ । ०७
	- ラ県の巴禰止	27
	ラ県の能直(レイ ゲリト)	JU
	与具を見なかり選んで印刷	25
		56
	初期設定に戻す	35

す	スキャンしてパソコンへ		32
	スキャンしてパソコンへ (Eメール)		32
	スキャンしてパソコンへ (PDF)		32
	スキャンしてメモリーカードに保存		32
	スクリーンセーバー		35
	すべての写真を印刷	25、	31
	スライドショー		31
せ	赤外線通信設定		35
	赤外線通信	6、	36
	設定一覧 (メニュー一覧)		58
	セピア印刷 (フィルター)		27
τ	データ削除		33
	データ保存		33
	データ読み込み先選択		29
	手書き合成シート		28
	デジタルカメラから印刷	36、	37
ح	問い合わせ先		57
	トラブル対処		43
	トリミング		27
Ø	ノズルチェック		40
は	ハガキ10、11、3	30、	49
	ハガキ(セット方向)		12
	バックアップ		33
ひ	日付表示印刷		26
ふ	ファイル全削除 (メモリーカード)		33
	封筒 (セット方向)		12
	フチなし印刷 (フチなし設定)		26
	フチなしコピー	21、	23
	フリンターの基本設定		35
	フリントヘッドのキャップ調整		34
			40
୭	目詰まり (ノリントヘットノスル)		40
		16,	33
	メモリーカートから印刷		24
	メモリーカートのテータを保存		~~
+			33
Ð	モノンロ印刷 (ノイルター)		27
L			18
ዮ	田祇 (印刷でさる田祇)		10
	用紙(お使いの用紙と「用紙種類」の設定値)		49

症状別トラブル Q&A

お問い合わせが多い内容です。該当する症状があるときは、対処方法が記載されているページをご覧ください。

プリンター本体のトラブル



パソコン接続のトラブル



必要なソフトウェアが正しくインストール・設定されていない可能性があります。 ∠☞『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)-「トラブル解決」-「印刷のトラブル」-「印刷できない」

上記を確認してもトラブルを解決できないときは、エプソンのホームページ「よくあるご質問(FAQ)」もご 確認ください。 < http://www.epson.jp/fag/ >

インクカートリッジについて

		型番		
画面の表示	色	標準 カートリッジ	小容量 カートリッジ	
[BK]	ブラック	ICBK50	ICBK51	
[C]	シアン	ICC50	ICC51	
[LC]	ライトシアン	ICLC50	ICLC51	
[M]	マゼンタ	ICM50	ICM51	
[LM]	ライトマゼンタ	ICLM50	ICLM51	
[Y]	イエロー	ICY50	ICY51	

※標準カートリッジと小容量カートリッジは混在 して使用できます。

お得な6色パックもあります。 標準カートリッジ 型番: IC6CL50 小容量カートリッジ型番:IC6CL51



【インクカートリッジは純正品をお勧めします】

里帰リプロジェクト

プリンター性能をフルに発揮するためにエプソン純正品のインクカートリッジを使用することをお勧めします。純正品以外のものをご使用に なりますと、プリンター本体や印刷品質に悪影響が出るなど、プリンター本来の性能を発揮できない場合があります。純正品以外の品質や 信頼性について保証できません。非純正品の使用に起因して生じた本体の損傷、故障については、保証期間内であっても有償修理となります。

インクカートリッジの回収について



エプソンは使用済み純正インクカートリッジの回収活動を通じ、地球環境保全と 教育助成活動を推進しています。より身近に活動に参加いただけるように、店頭 回収ポストに加え、郵便局や学校での回収活動を推進しています。使用済みのエ プソン純正インクカートリッジを、最寄りの「回収箱設置の郵便局」や「ベルマー クのカートリッジ回収活動に参加している学校」にお持ちください。 回収サービスの詳細は、エプソンのホームページをご覧ください。 < http://www.epson.jp/recycle/ >



©Seiko Epson Corporation 2010. All rights reserved. 2010年7月発行 Printed in XXXXXX