

操作ガイド

カラリオ・プリンタ 
Colorio

インクジェットプリンタ（複合機）

EP-702A

本製品の使い方全般を説明しています。



■ 印刷用紙・CD/DVD・ メモリカード・原稿のセット	10
■ コピーモード	18
■ メモリカードモード(写真印刷)	24
■ その他のモード	32
■ 携帯電話・パソコンなどを使う	38
■ お手入れ	44
■ 困ったときは	48

本製品のマニュアルについて

冊子(本)の
マニュアル



■『準備ガイド』

本製品を使える状態にするまでの手順を説明しています。

■『操作ガイド』(本書)

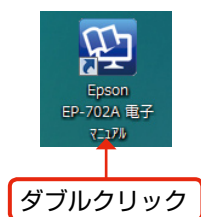
本製品の使い方全般を説明しています。

パソコンの画面で
見るマニュアル



■『パソコンでの印刷・スキャンガイド』(電子マニュアル)

パソコンと接続したときの使い方を説明しています。
ソフトウェア CD-ROM に収録されていて、ソフトウェアと同時にパソコンにインストールされます。
表示するときは、デスクトップ上の [電子マニュアル] アイコンをダブルクリックします。



- Microsoft Internet Explorer (Version 5.0 以上) などのブラウザでご覧ください。また、PDF データをダウンロードすることもできます。ダウンロードサービスは、ホームページでご案内しています。
< <http://www.epson.jp/support/> > - 【製品マニュアルダウンロード】
- プリンタドライバ・スキャナドライバ・各アプリケーションソフトの使い方は、ソフトウェアのヘルプをご覧ください。

製品本体の表示



■ ボタン操作を示す『ガイド』

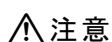
操作できるボタンが、本体の画面上にガイド表示されます。

☞ 9 ページ「画面上のガイドについて」



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。



注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が障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。



重要

ご使用上、必ずお守りいただきたいことを記載しています。この表示を無視して誤った取り扱いをすると、製品の故障や、動作不良の原因になる可能性があります。



参考

補足情報や制限事項、および知っておくと便利な情報を記載しています。



関連した内容の参照ページを示しています。



クラリオガイド

『よくわかる！カラリオガイド』(PDF マニュアル) がエプソンのホームページにあることを示しています。

< <http://www.epson.jp/support/> > - 【製品マニュアルダウンロード】

もくじ

はじめにお読みください

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・CD/DVD・メモ리카ード・原稿のセット

使用できる印刷用紙.....	10
印刷用紙のセット.....	12
原稿のセット.....	13
CD/DVD のセットと取り出し.....	14
メモ리카ードのセットと取り出し.....	16

コピーモード

コピーの基本操作.....	18
原稿種・レイアウト設定の変更.....	20
コピー設定の変更.....	21
コピーモードのいろいろな機能.....	22

- CD/DVD コピー
- 写真コピー

メモ리카ードモード(写真印刷)

写真印刷の基本操作.....	24
写真印刷設定の変更.....	26
メモ리카ードモードのいろいろな機能.....	28

- スキャンしてメモ리카ードに保存
- CD/DVD 印刷

その他のモード

ファンプリントモード.....	32
-----------------	----

- 手書き合成シート
- 写真コピー
- ケータイで文字入力

セットアップモード.....	36
----------------	----

携帯電話・パソコンなどを使う

赤外線通信で印刷.....	38
Bluetooth 通信で印刷.....	39
DPOF 印刷・PictBridge 印刷.....	40
メモ리카ードのデータをバックアップ・削除.....	41
パソコンから印刷・スキャン.....	42

お手入れ

インクカートリッジの交換.....	44
ノズルチェックとヘッドクリーニング.....	46
USB ケーブルの取り付け・取り外し.....	47

困ったときは

用紙や CD/DVD が詰まったときは.....	48
トラブル対処.....	49
メッセージが表示されたら.....	53
パソコン接続時のトラブル対処.....	54

付録

印刷時の【用紙種類】の設定.....	58
輸送時のご注意.....	59
製品の仕様とご注意.....	60
サービス・サポートのご案内.....	63
操作パネルのメニュー一覧.....	66

索引.....	巻末
症状別トラブル Q&A.....	巻末

製品使用上のご注意



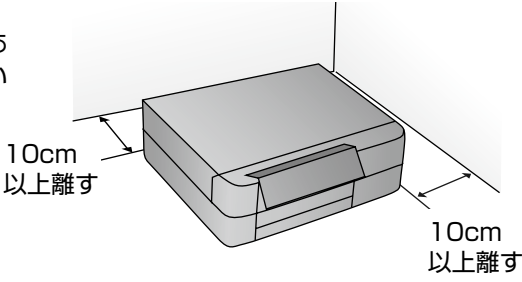
本製品を安全にお使いいただくために、お使いになる前には必ず本製品の取扱説明書をお読みください。本製品の取扱説明書の内容に反した取り扱いが故障や事故の原因になります。本製品の取扱説明書は、製品の不明点をいつでも解決できるように手元に置いてお使いください。

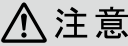


記号の意味

本製品の取扱説明書では、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。
	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。		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。

設置上のご注意

 警告	
	<p>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。</p> <div style="text-align: right;">  <p>10cm 以上離す</p> <p>10cm 以上離す</p> </div>

 注意			
	<p>本製品を持ち上げる際は、無理のない姿勢で作業してください。 無理な姿勢で持ち上げると、けがをするおそれがあります。</p> <p>本製品を移動する際は、左右の下部を両手で持ち、水平な状態で移動してください。 傾けたり立てたりすると、スキャナユニットが開いて、けがをするおそれがあります。</p>		<p>不安定な場所、他の機器の振動が伝わる場所に設置・保管しないでください。 落ちたり倒れたりして、けがをするおそれがあります。</p> <p>油煙やホコリの多い場所、水に濡れやすいなど湿気の多い場所に置かないでください。 感電・火災のおそれがあります。</p>

電波障害について

テレビ・ラジオに近い場所には設置しないでください。




本製品は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）基準に適合しておりますが、微弱な電波は発信しております。近くのテレビ・ラジオに雑音を与えることがあります。

静電気について


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






	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	 <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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、エプソンの修理窓口にご相談ください。 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。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 電源コードを加工しない ● 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 <p>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。</p>
	<p>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。</p>	

⚠ 注意




	<p>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。</p>
---	---

使用上のご注意

⚠ 警告





	<p>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。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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。 		<p>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。</p> <p>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。</p> <p>製品内部の、取扱説明書で指示されている箇所以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。</p> <p>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。</p> <p>各種ケーブルは、取扱説明書で指示されている以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。</p> <p>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。</p>
	<p>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。</p>		
	<p>取扱説明書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。</p>		
	<p>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。</p>		

⚠ 注意

	<p>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・火災のおそれがあります。</p> <p>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。 火災やけがのおそれがあります。 取扱説明書の指示に従って、正しく取り付けてください。</p>		<p>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。</p> <p>電源投入時および印刷中は、排紙ローラ部に指を近付けないでください。 指が排紙ローラに巻き込まれ、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。</p>
	<p>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、けがをするおそれがあります。</p>		<p>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。</p>

インクカートリッジに関するご注意

⚠ 注意

	<p>インクが皮膚に付いてしまったり、目や口に入ってしまったときは以下の処置をしてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> 皮膚に付着したときは、すぐに水や石けんで洗い流してください。 目に入ったときはすぐに水で洗い流してください。そのまま放置すると目の充血や軽い炎症をおこすおそれがあります。異常がある場合は、速やかに医師にご相談ください。 口に入ったときは、すぐに吐き出し、速やかに医師に相談してください。 		<p>インクカートリッジを分解しないでください。 分解したカートリッジは使用できません。また、分解するとインクが目に入ったり皮膚に付着するおそれがあります。</p>
			<p>インクカートリッジは強く振らないでください。 強く振ったり振り回したりすると、カートリッジからインクが漏れるおそれがあります。</p>
			<p>インクカートリッジは、子供の手の届かない場所に保管してください。</p>

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。
☞ 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。

インク消費について

- 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

1 用紙サポート

セットした用紙を支えるところです。
☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

2 オートシートフィーダ

印刷する用紙をセットするところです。
☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

3 給紙口カバー

内部に異物が入ることを防ぐ透明のカバーです。

4 エッジガイド

用紙をまっすぐ給紙するためのガイドです。用紙の側面に合わせて使用します。
☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

5 CD/DVD レバー

排紙トレイを CD/DVD ガイドに切り替えるレバーです。
☞ 14 ページ「CD/DVD のセットと取り出し」

6 外部機器・Bluetooth ユニット接続コネクタ

外部記憶装置・PictBridge 対応機器・Bluetooth ユニットを接続する USB コネクタです。

7 赤外線通信ポート

携帯電話やデジタルカメラからの赤外線を受信するポートです。

8 メモリカードスロット

メモリカードをセットするところです。
☞ 16 ページ「メモリカードのセットと取り出し」

9 排紙トレイ・CD/DVD ガイド

印刷された用紙を保持するところです。
CD/DVD 印刷時は、CD/DVD レバーを下げて排紙トレイを水平にすることにより、CD/DVD ガイドになります。
☞ 14 ページ「CD/DVD のセットと取り出し」

10 インク吸収材

フチなし印刷時に用紙からはみ出したインクを吸収するところです。

11 プリントヘッド（ノズル）

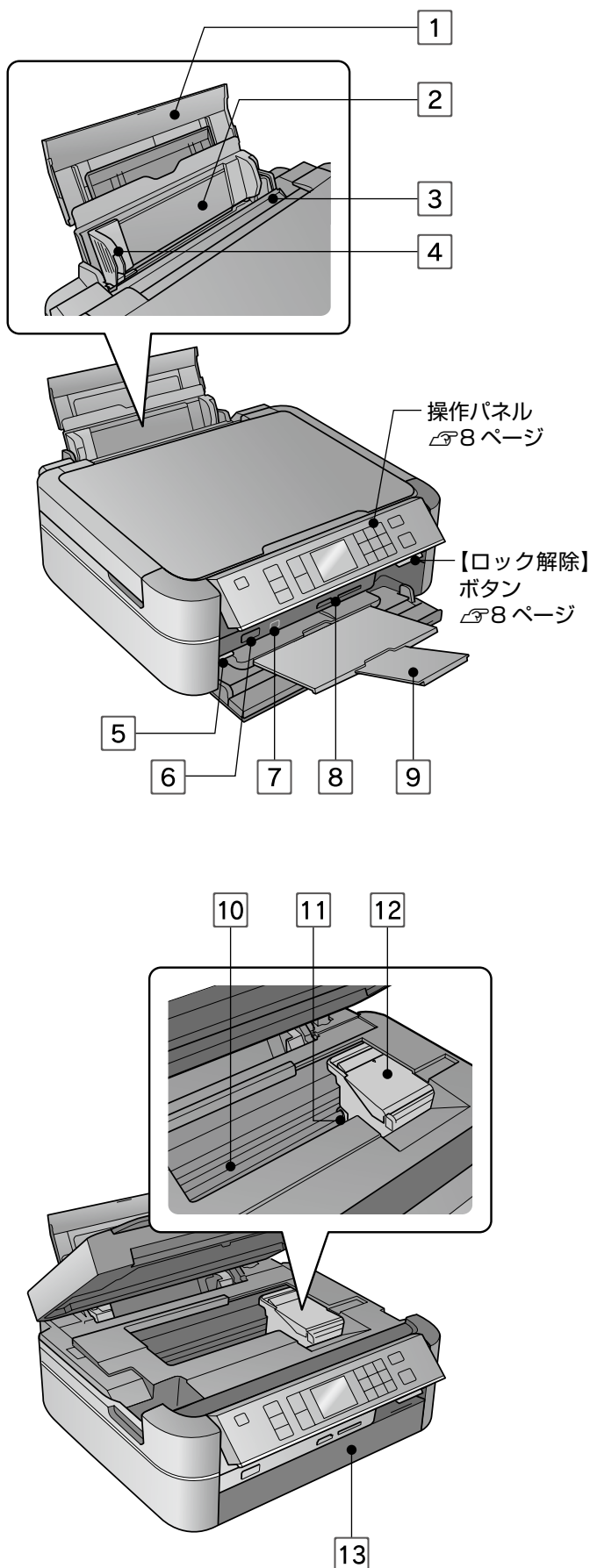
インクを吐出するところです。

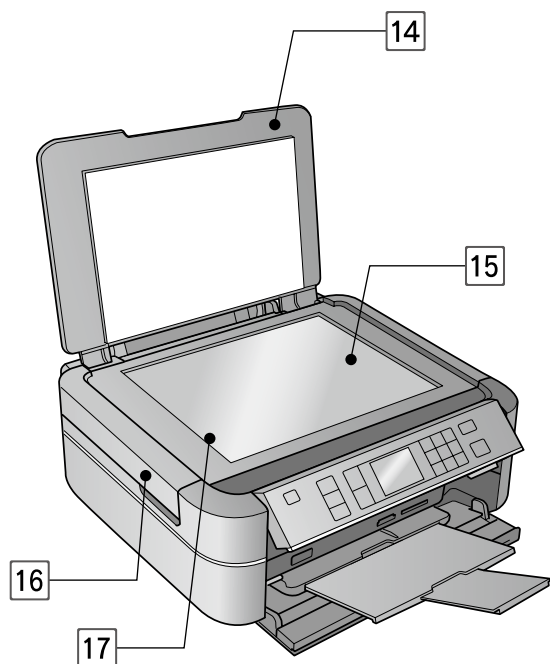
12 カートリッジカバー

インクカートリッジのセット・交換時に開けるカバーです。

13 前面カバー

内部にホコリが入ることを防ぐカバーです。





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

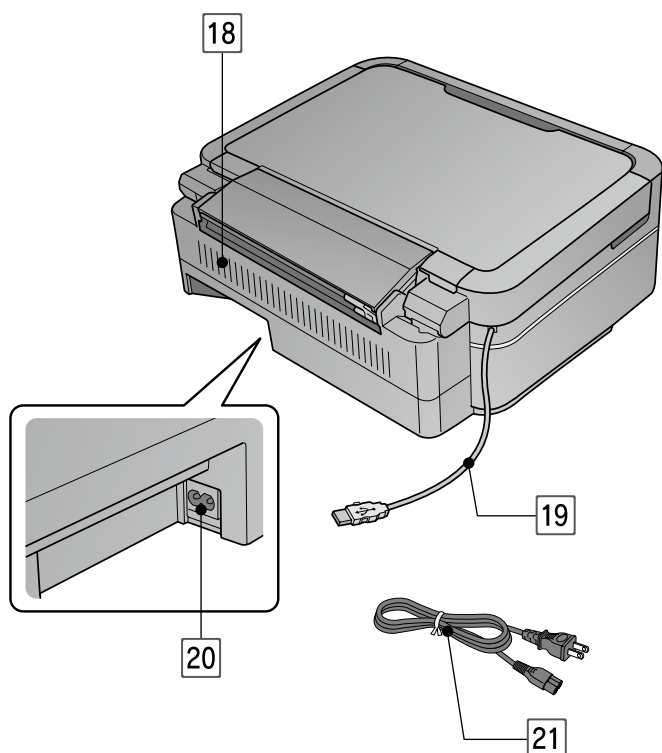
原稿をセットするところです。
 13 ページ「原稿のセット」

16 スキャナユニット

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 インターフェイスクーブル

パソコンと接続するケーブルです。

20 電源コネクタ

電源コードを接続するコネクタです。

21 電源コード

電源コンセント (AC100V) に接続するコードです。

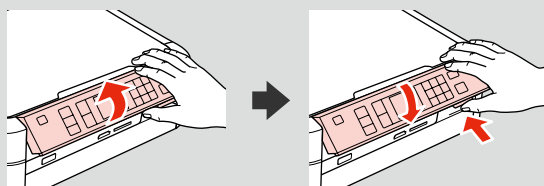
操作パネルの使い方

操作パネルのボタンと働き



パネルの角度調整

操作しやすくするために、パネルの角度を調整できます。



パネルの右側を持って上げる

【ロック解除】ボタンを押しながら下げる

1 【電源】ボタン

電源をオン・オフします。

2 【コピー】ボタン

コピーモードにします。
☞ 18 ページ「コピーモード」

3 【メモ리카ード】ボタン

メモ리카ードモードにします。
☞ 24 ページ「メモ리카ードモード (写真印刷)」

4 【セットアップ】ボタン

セットアップモード (メンテナンス機能などの各種設定画面) にします。
☞ 36 ページ「セットアップモード」

5 液晶ディスプレイ・選択/設定ボタン

液晶ディスプレイに表示される案内に従って、ボタンを押してメニューや項目を選択したり、印刷枚数を設定したりします。
☞ 9 ページ「画面上のガイドについて」

※ 13 分間操作しないとスリープモードになり、ディスプレイの表示が消えます。再表示するにはいずれかのボタン (【電源】ボタンを除く) を押してください。

6 【ストップ/設定クリア】ボタン

印刷を中止します。また、操作中の設定を購入時の状態に戻します。

7 【ファンプリント】ボタン

ファンプリントモードにします。
☞ 32 ページ「ファンプリントモード」

8 【ズーム/表示切替】ボタン

写真のズーム設定をします。
☞ 9 ページ「写真のズーム設定画面」
また、写真の表示を以下の順で切り替えます。
1 面表示 (枚数設定表示あり) → ズーム枠表示 →
1 面表示 (枚数設定表示なし) → 9 面表示

9 【スタート】ボタン

コピーや印刷などを開始します。

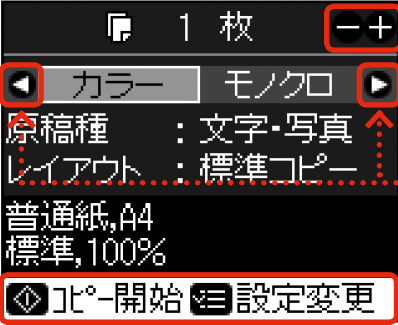
10 【ロック解除】ボタン

操作パネルを下げる (収納する) ときに、押しながら動かします。
☞ 本ページ「パネルの角度調整」

画面上のガイドについて

画面上に表示されるガイドを覚えておくと、画面を確認しながら操作を進めることができます。

操作できるボタンがマーク表示されます。
※ここでは【スタート】ボタンで開始することと、【印刷設定】ボタンで設定変更することを示しています。



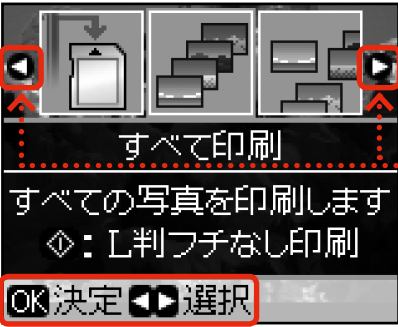
操作パネルの【-】か【+】ボタンで操作することを示しています。

操作パネルの【◀】か【▶】ボタンで操作することを示しています。

操作パネルの【-】か【+】ボタンで操作することを示しています。

操作パネルの【◀】か【▶】ボタンで操作することを示しています。

操作できるボタンがマーク表示されます。
※ここでは【◀】か【▶】ボタンで選択し、【OK】ボタンで決定することを示しています。



操作パネルの【◀】か【▶】ボタンで操作することを示しています。


操作パネルの【◀】か【▶】ボタンで操作することを示しています。

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】ボタンを押すと、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。

ズームアップする範囲が枠で表示されます。
※「写真コピー」では、枠の回転はできません。



操作できるボタンがマーク表示されます。

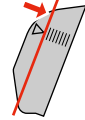

操作できるボタンがマーク表示されます。

操作できるボタンがマーク表示されます。

操作できるボタンがマーク表示されます。

画面のメニュー構成は 66 ページ「操作パネルのメニュー一覧」をご覧ください。▶▶

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	写真用紙クリスピー<高光沢>	L判・KGサイズ・2L判・六切・A4	20枚* ¹	より光沢のある面
	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	
	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	A4	20枚	より光沢のある面
マット紙	スーパーファイン紙	A4	100枚	より白い面
	フォトマット紙	A4	20枚	
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	
ハガキ	郵便ハガキ* ⁵	ハガキ	50枚	両面
	郵便ハガキ (インクジェット紙)* ⁵	ハガキ	50枚	
	郵便光沢ハガキ (写真用)* ⁵	ハガキ	50枚	
	往復ハガキ* ² * ⁵	往復ハガキ	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	
バラエティ用紙	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 
	フォトシール フリーカット	ハガキ	1枚	白い面
	スーパーファイン専用ラベルシート	A4	1枚	
	アイロンプリントペーパー	A4	1枚	
封筒	封筒	長形 3号・4号	10枚	両面
		洋形 1号・2号・3号・4号	10枚	宛名面のみ

×：セット（印刷）できません。

（2009年5月現在の情報です）

- * 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

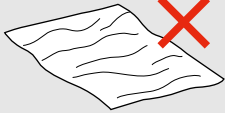
使用できる用紙サイズ

製品単体で使用するときは、カードサイズ (54 × 86mm) ~ A4 (210 × 297mm) までです。
 ※パソコンからの印刷時は、プリンタドライバの設定によります。

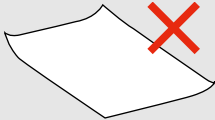
用紙をセットする前に

■ セットできない用紙


• 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。



- 波打っている用紙
- 破れている用紙
- 切れている用紙




- 角が反っている用紙
- 折りがある用紙
- 一度折った往復ハガキ




- 丸まっている用紙
- 反っている用紙

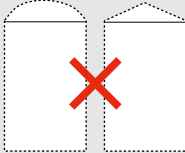
- 写真を貼り合わせた厚いハガキ
- シールなどを貼った用紙
- 穴があいている用紙
- 湿った用紙



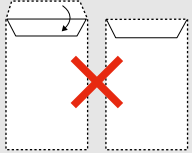
- のり付けおよび接着の処理が施された封筒



- 二重封筒
- 窓付きの封筒



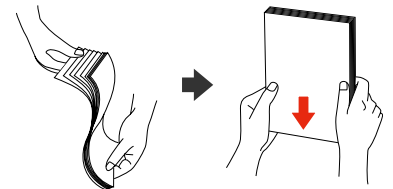
- フラップが円弧や三角形状の長形封筒



- フラップを一度折った長形封筒

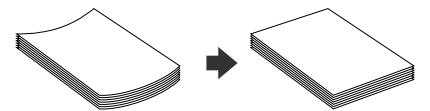
■ 用紙の取り扱い

- 用紙のパッケージや取扱説明書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

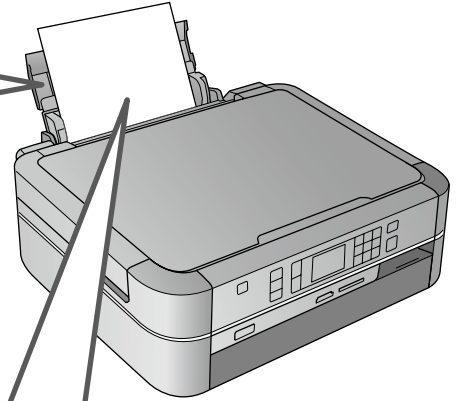
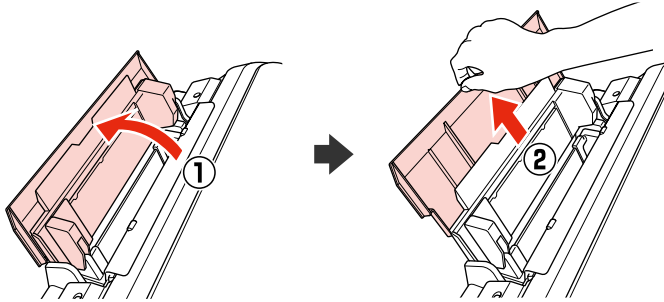
片面に印刷後しばらく乾かし、反りを修正して平らにしてからもう一方の面に印刷してください。宛名面から先に印刷することをお勧めします。



印刷用紙のセット

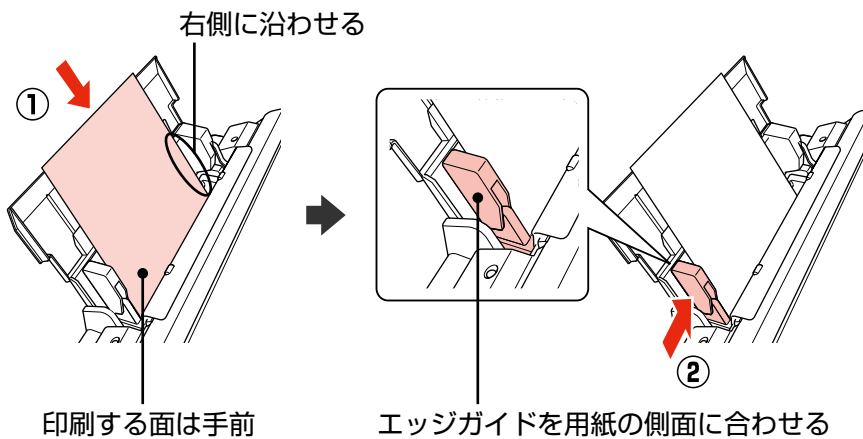
1

用紙サポートを開けて引き出す

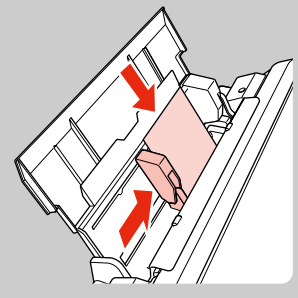


2

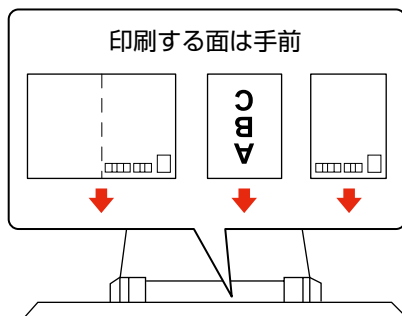
用紙を縦方向にセットする



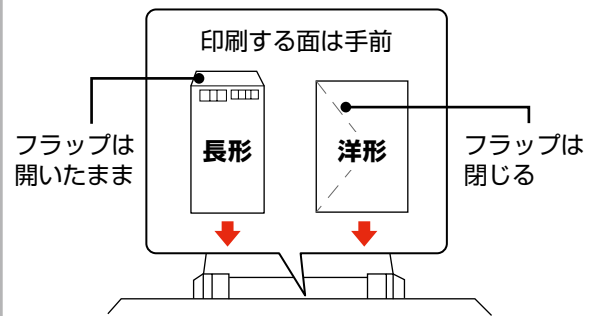
写真用紙・ハガキ・カードも同じようにセット



ハガキのセット方向



封筒のセット方向

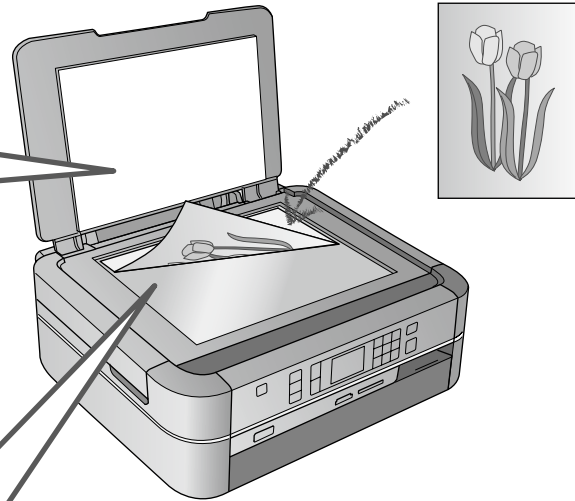
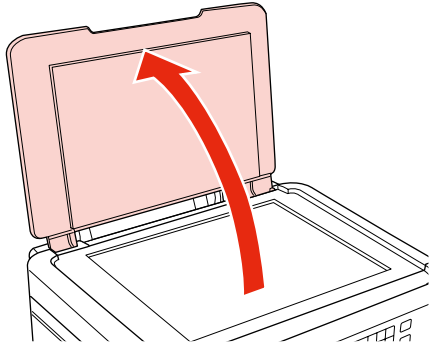


コピーをするときは 18 ページ「コピーの基本操作」をご覧ください。▶
 写真の印刷をするときは 24 ページ「写真印刷の基本操作」をご覧ください。▶▶

原稿のセット

1

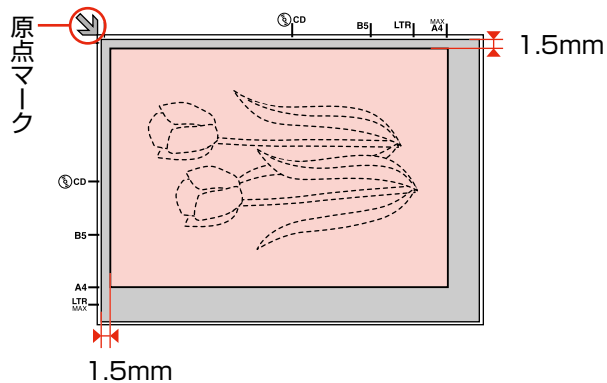
原稿カバーを開ける



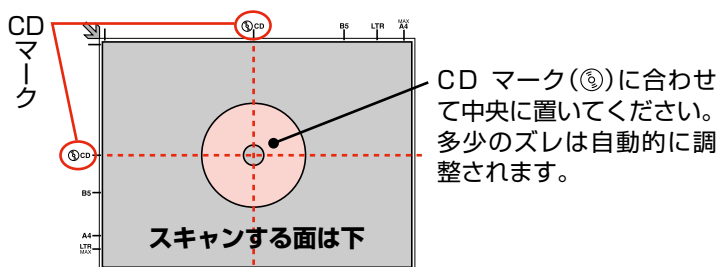
2

原稿をセットして、カバーを閉じる

スキャンする面を下にして、図のようにセット



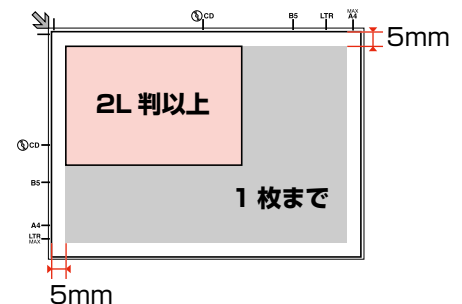
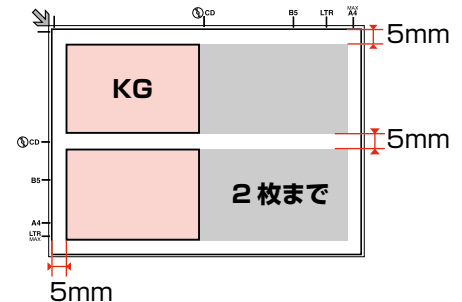
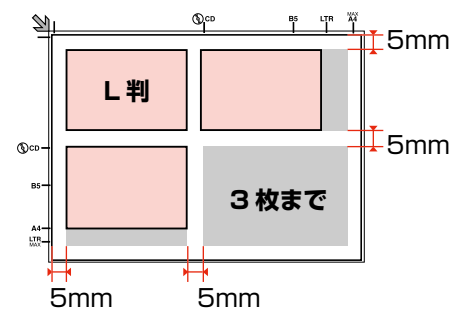
CD/DVD コピー機能を使う場合



!重要

- 原稿をセットする前に、原稿台や原稿カバーのゴミや汚れを取り除いてください。
- コピーが終了したら、原稿を取り出してください。原稿を長時間セットしたままにすると原稿台に貼り付くおそれがあります。

写真コピー機能を使う場合



※ 正常にコピーできないときは、1枚ずつセットしてください。

CD/DVD のセットと取り出し

CD/DVD のセット

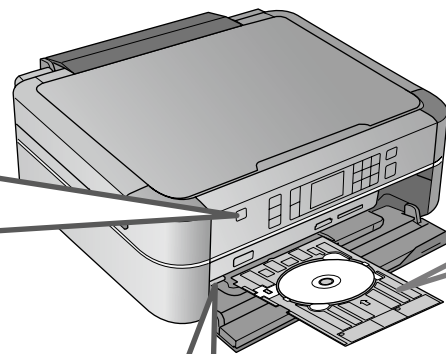
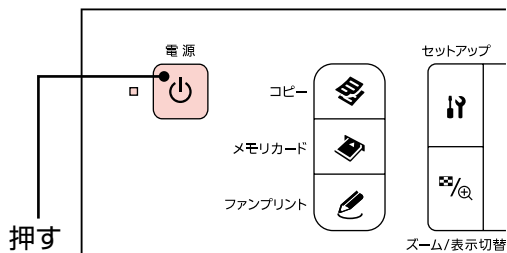
！重要

- 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。
 ☞ 61 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 の取扱説明書をご覧ください。

1

電源をオンにする

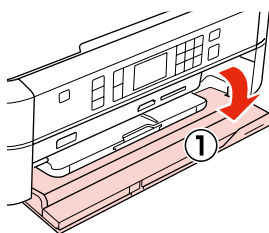
動作音が完全に止まるまで、そのままお待ちください。



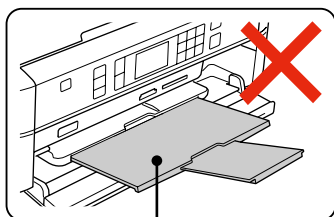
2

CD/DVD レバーを下げて排紙トレイを水平にする

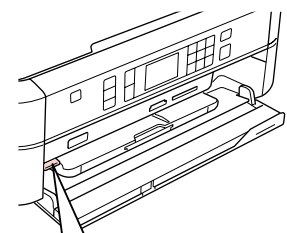
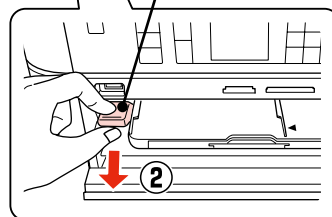
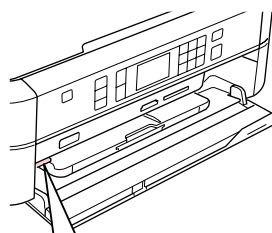
※排紙トレイは、レバー操作で角度を変えることにより CD/DVD ガイドになります。



前面カバーを開く



排紙トレイは引き出さない



CD/DVD 印刷位置(水平状態)

参考

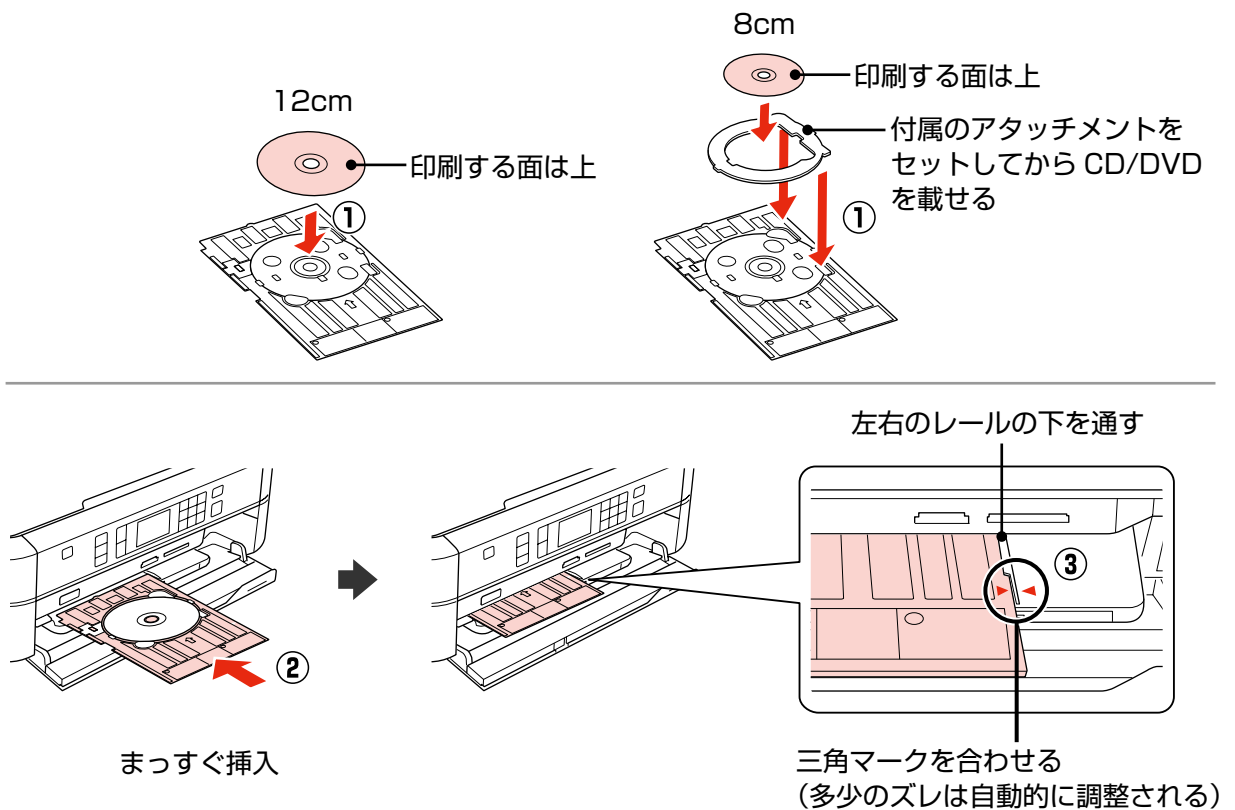
- 「レーベル面印刷可能」や「インクジェットプリンタ対応」などと表記されている、12cm・8cm サイズの CD/DVD メディア（CD-R/RW・DVD-R/RW など）をお使いください。
- 8cm サイズの CD/DVD は、パソコンからの印刷のみに対応しています。
- 印刷できることを確認した CD/DVD の情報は、エプソンのホームページでご案内しています。
< <http://www.epson.jp/support/taiou/media/> >

3

CD/DVD を付属のトレイに載せてセットする

購入時は「8cm CD/DVD アタッチメント」がトレイに貼り付いていますので、取り外してからセットしてください。

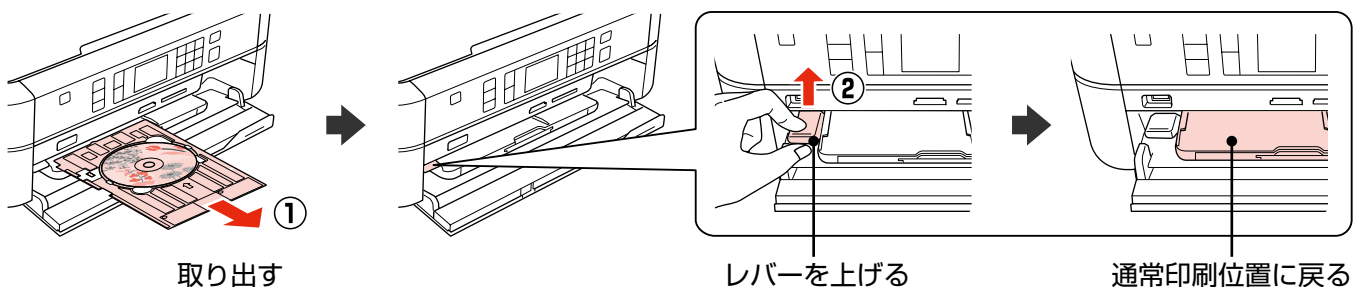
※付属の「CD/DVD 印刷位置確認用シート」で試し印刷ができます。



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」、31 ページ「CD/DVD 印刷」をご覧ください。▶▶

CD/DVD の取り出し



メモリカードのセットと取り出し

メモリカードのセット

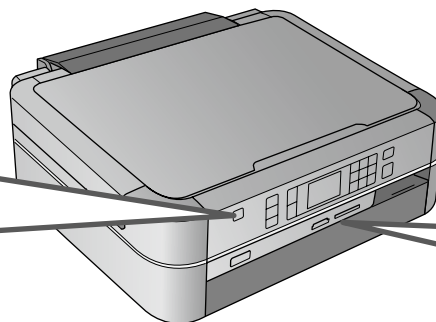
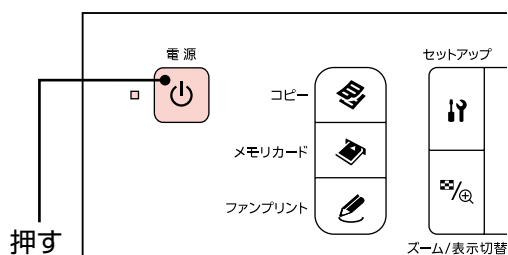
参考

対応のメモリカードは 2009 年 5 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/> >

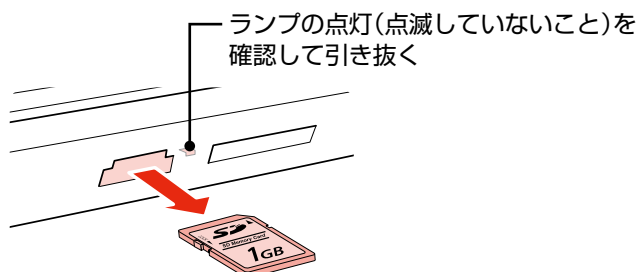
1

電源をオンにする



メモリカードの取り出し

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。

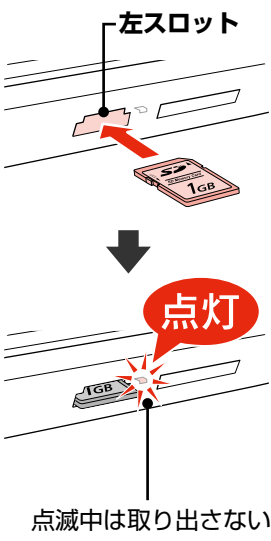
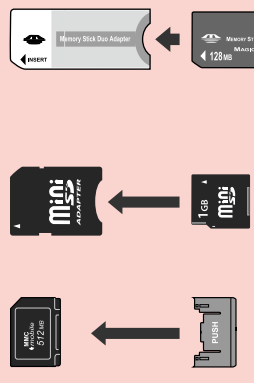
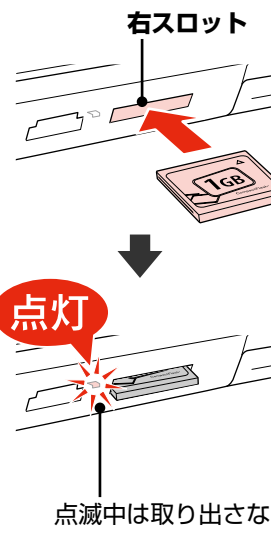



！重要

- ・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。
 ☞『パソコンでの印刷・スキャンガイド』（電子マニュアル）－「メモリカードドライブとしての使い方」

2

メモ리카ードを 1 枚だけセットする

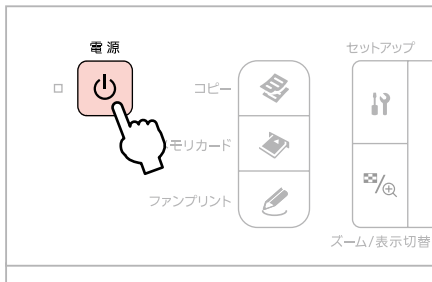
セット位置	使用できるメモ리카ードの種類
<p>左スロット</p>  <p>点滅中は取り出さない</p>	<p>専用アダプタ*が必要なメモ리카ード 装着せずにセットすると、カードが取り出せなくなるおそれがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> メモリースティック Duo メモリースティック PRO Duo メモリースティック PRO HG Duo マジックゲートメモリースティック Duo メモリースティック マイクロ <p>miniSD カード miniSDHC カード microSD カード microSDHC カード マルチメディアカード マイクロ</p> <p>マルチメディアカード モバイル</p> <p>* : 以下のメモ리카ードと同じサイズになるアダプタを用意してください。</p>  <ul style="list-style-type: none"> xD-Picture Card™ xD-Picture Card™ Type H xD-Picture Card™ Type M xD-Picture Card™ Type M+ ※ FAT32 フォーマットは非対応。 メモリースティック メモリースティック PRO マジックゲートメモリースティック SD メモリーカード SDHC メモリーカード マルチメディアカード マルチメディアカード プラス
<p>右スロット</p>  <p>点滅中は取り出さない</p>	 <ul style="list-style-type: none"> コンパクトフラッシュ マイクロドライブ

印刷用紙・CD/DVD・メモ리카ード・原稿のセット



コピーの基本操作

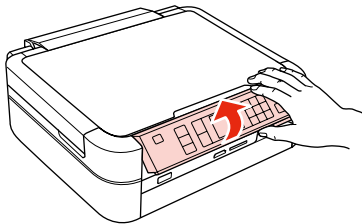
1 電源オン



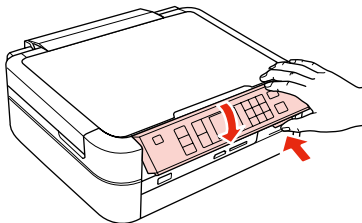
2 操作パネルの角度調整

操作パネルを見やすい角度に調整します。

- 操作パネルを持って引き上げる

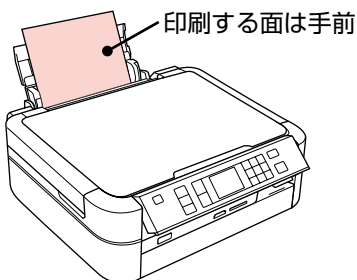


- 【ロック解除】ボタンを押しながら下げる



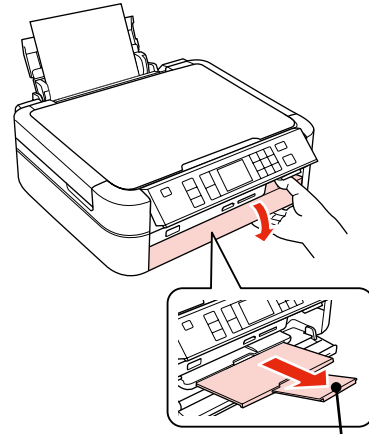
3 印刷用紙のセット

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」



4 排紙トレイの引き出し

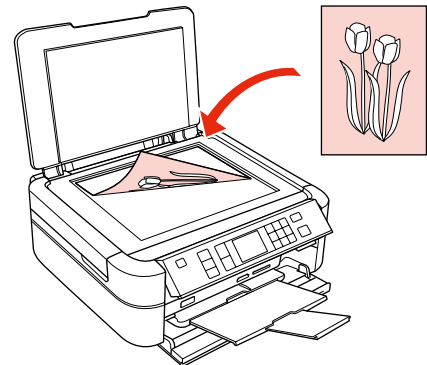
前面カバーを開けて、排紙トレイを引き出します。



まっすぐ完全に引き出す

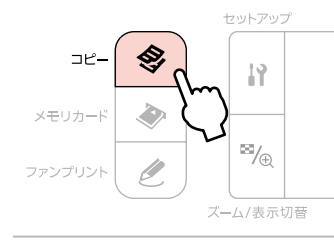
5 原稿のセット

☞ 13 ページ「原稿のセット」



6 コピーモードの選択

【コピー】ボタンを押します。



7 コピー枚数の設定

【+】か【-】ボタンでコピー枚数を設定します。



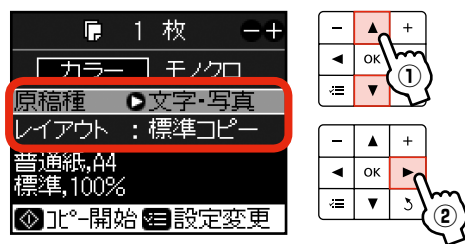
8 コピー色の設定

【◀】か【▶】ボタンでコピー色を選択します。

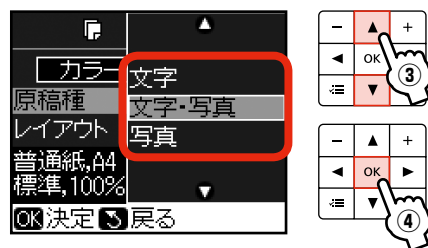


9 原稿種・レイアウトの設定

- ①【▲】か【▼】ボタンで項目を選択して、
- ②【▶】ボタンで設定値を表示します。



- ③【▲】か【▼】ボタンで設定値を選択して、
- ④【OK】ボタンで決定します。

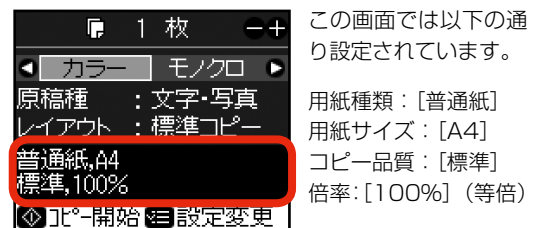


参考

設定できる項目と設定値は、以下のページをご覧ください。
 20 ページ「原稿種・レイアウト設定の変更」

10 コピー設定の確認

用紙種類や用紙サイズなどの設定は、画面下部の表示で確認できます。



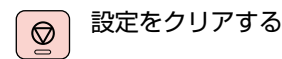
この画面では以下の通り設定されています。

用紙種類：[普通紙]
 用紙サイズ：[A4]
 コピー品質：[標準]
 倍率：[100%] (等倍)

コピーを開始
 手順 11 へ

設定を変更
 21 ページへ

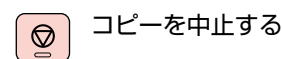
操作をやり直すときは以下のボタンを押す



11 コピー開始



印刷を中止するときは以下のボタンを押す



以上で、操作は終了です。

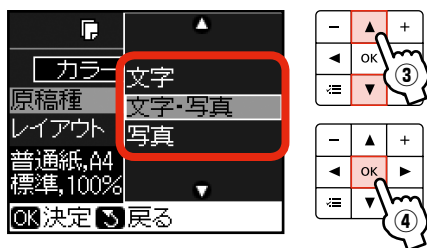
原稿種・レイアウト設定の変更

19 ページ「コピーの基本操作」の手順 9 「原稿種・レイアウトの設定」では、下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。

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



2 【△】か【▽】ボタンで設定値(下記)を選択して、【OK】ボタンで決定します。



原稿種

原稿の種類を選択します。

【文字】・【文字・写真】・【写真】

レイアウト

コピーのレイアウトを選択します。

【標準コピー】・【フチなしコピー】・【ギリギリコピー】
余白を選択します。



【CD/DVD コピー】

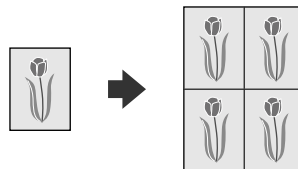
CD レーベルや写真（四角い原稿）を、CD レーベルにコピーします。

☞ 22 ページ「CD/DVD コピー」

【リピート自動】

等倍で用紙に収まるだけ繰り返しコピーします。

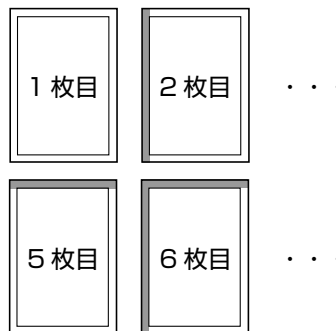
※ 【リピート自動】でコピーできる原稿の最小サイズは 30 × 40mm です。



【ポスター 16】

A4 サイズの用紙 16 枚に分割して拡大コピーします。コピー結果は、下図のグレー部分（余白）を切り取って、テープなどで貼り合わせてください。

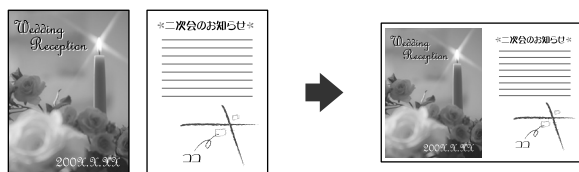
※ 最大コピー倍率は 400% です。小さな原稿では、16 枚分に拡大されないことがあります。



(以降同様)

【2 アップコピー】

2 枚の原稿（A4 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。

【フォトシール全面】

フォトシール用紙（フォトシール フリーカット）にコピーします。

【ミニフォトシール 16】

フォトシール用紙（ミニフォトシール）にコピーします。

※ 【フォトシール 16】でコピーできる原稿の最大サイズは L 版です。

コピー設定の変更

19 ページ「コピーの基本操作」の手順 10「コピー設定の確認」で【印刷設定】ボタンを押すと、下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。

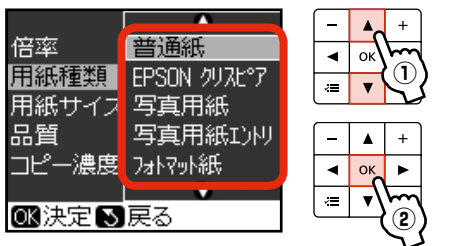
1 【印刷設定】ボタンを押して、設定画面を表示します。



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



3 【△】か【▽】ボタンで設定値(下記)を選択して、【OK】ボタンで決定・終了します。



倍率

コピー倍率を選択します。

【等倍】

100%の倍率でコピーします。【+】か【-】ボタンで任意の倍率に変更することもできます。

【オートフィット】

原稿の文字や画像のある部分のみスキャンし、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 → 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。

用紙種類

使用する印刷用紙の種類を選択します。

☞ 58 ページ「印刷時の【用紙種類】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。

【A4】・【B5】・【L判】・【2L判】・【ハガキ】・【KGサイズ】・【カード】

※ 用紙種類に対応したサイズだけが表示されます。

品質

コピーの印刷品質を選択します。

【エコノミー】・【標準】・【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。

コピー濃度

コピーの濃度を選択します。

フチなし領域

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



【標準】



【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。

CD 外径・内径調整 (CD/DVD 印刷時)

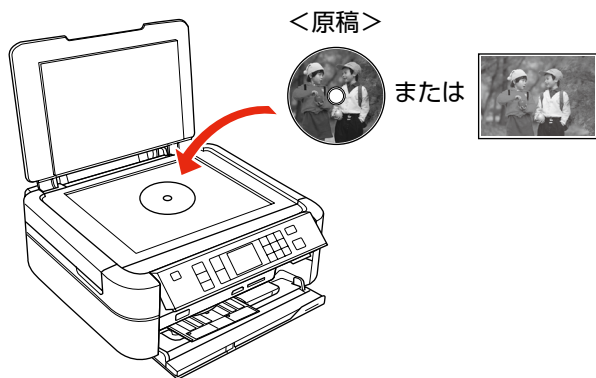
CD/DVD レーベル印刷範囲を調整します。

☞ 22 ページ「CD/DVD コピー」

コピーモードのいろいろな機能

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。



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]

操作方法

- 1 原稿(コピーするCD/DVDまたは写真)をセットします。
 ☞ 13 ページ「原稿のセット」
- 2 印刷用のCD/DVD をセットします。
 ☞ 14 ページ「CD/DVD のセット」
- 3 【コピー】 ボタンを押して、コピーモードにします。
- 4 【レイアウト】 で 【CD/DVD コピー】 を選択します。
 ☞ 20 ページ「原稿種・レイアウト設定の変更」

参考

原稿種が【文字】に設定されていると、【CD/DVD コピー】は選択できません。

- 5 必要に応じて、【印刷設定】 ボタンを押してコピー設定をします。

☞ 21 ページ「コピー設定の変更」

参考

- 印刷用 CD/DVD の代わりに普通紙をセットして、【用紙種類】を【普通紙】に設定すると、試しコピーができます。
- 内側ギリギリまで印刷できるワイドエリアタイプのCD/DVDにコピーするときは、【CD 外径内径調整】で印刷範囲を設定してください。



- ① 【◀】か【▶】ボタンで外径変更
- ② 【▲】か【▼】ボタンで内径変更
- ③ 【OK】ボタンで決定

※ 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。

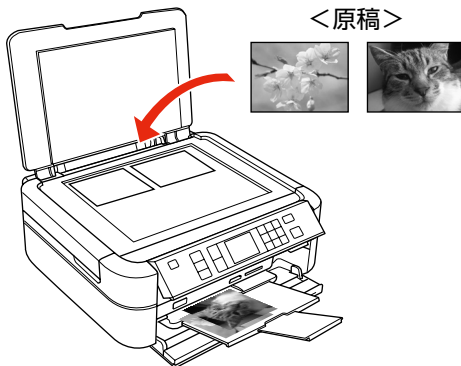
- 6 【スタート】 ボタンを押して、コピーを開始します。

コピーが終了したら、CD/DVD を取り出します。
 ☞ 15 ページ「CD/DVD の取り出し」

以上で、操作は終了です。

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。



操作方法

- 1 原稿をセットします。
☞ 13 ページ「原稿のセット」
- 2 印刷用紙をセットします。
☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」
- 3 【ファンプリント】ボタンを押して、ファンプリントモードにします。
- 4 【写真コピー】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。

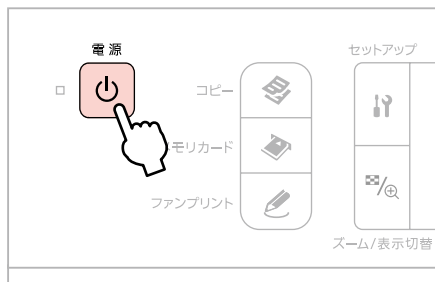
参考

- 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。
☞ 9 ページ「写真のズーム設定画面」

以上で、操作は終了です。

写真印刷の基本操作

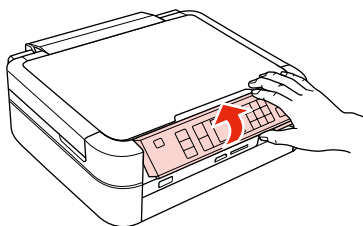
1 電源オン



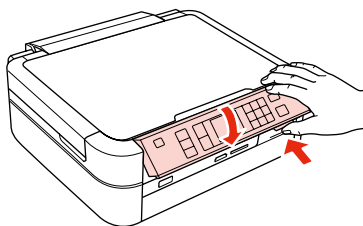
2 操作パネルの角度調整

操作パネルを見やすい角度に調整します。

- 操作パネルを持って引き上げる

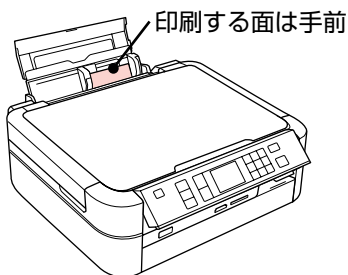


- 【ロック解除】ボタンを押しながら下げる



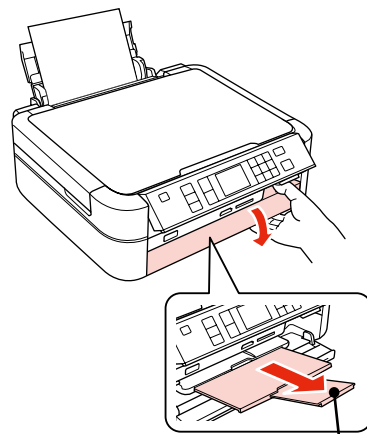
3 印刷用紙のセット

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」



4 排紙トレイの引き出し

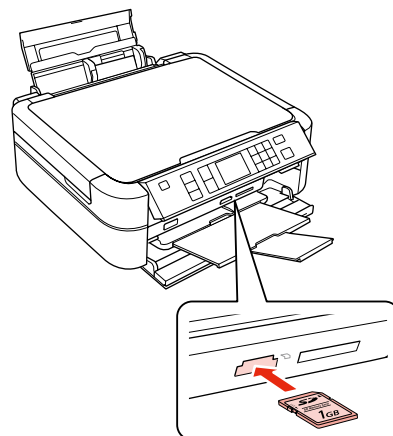
前面カバーを開けて、排紙トレイを引き出します。



まっすぐ完全に引き出す

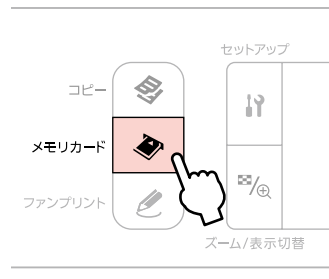
5 メモリーカードのセット

☞ 16 ページ「メモリーカードのセット」



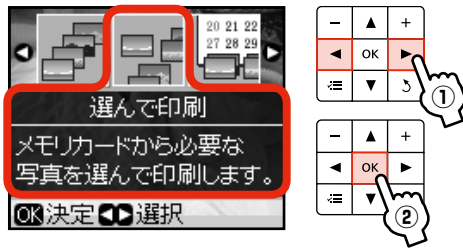
6 メモリーカードモードの選択

【メモリーカード】ボタンを押します。



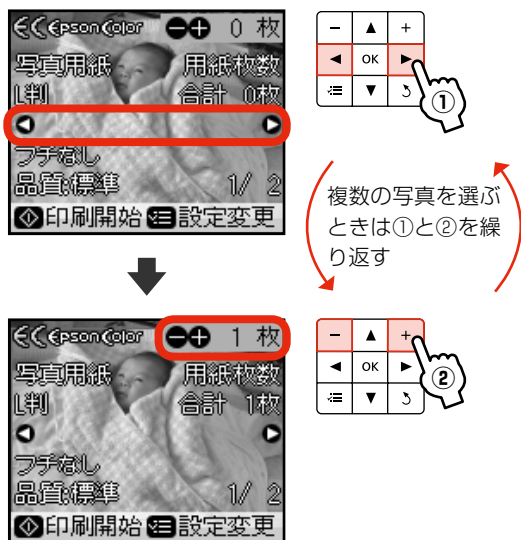
7 機能の選択

- ①【◀】か【▶】ボタンで「選んで印刷」を選択して、
- ②【OK】ボタンで決定します。



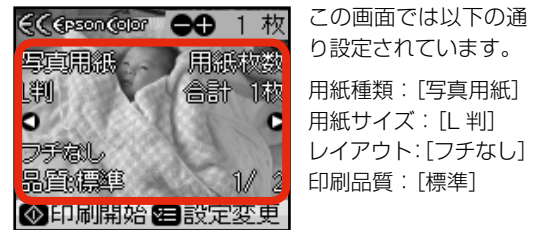
8 写真と印刷枚数の設定

- ①【◀】か【▶】ボタンで写真を表示して、
- ②【+】か【-】ボタンで印刷枚数を設定します。



9 印刷設定の確認

画面上に用紙種類や用紙サイズなどの設定状態が表示されます。



この画面では以下の通り設定されています。
用紙種類：[写真用紙]
用紙サイズ：[L判]
レイアウト：[フチなし]
印刷品質：[標準]

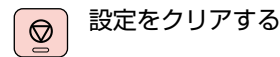
印刷を開始

👉 手順 10 へ

設定を変更

👉 26 ページへ

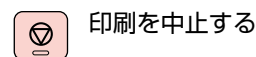
操作をやり直すときは以下のボタンを押す



10 印刷開始



印刷を中止するときは以下のボタンを押す



以上で、操作は終了です。

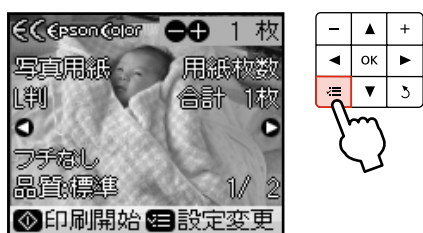
参考

- 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。
 - [自動調整] 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。
👉 58 ページ「印刷時の [用紙種類] の設定」
- ※ Epson Color 印刷時には、画面上に マークが表示されます。

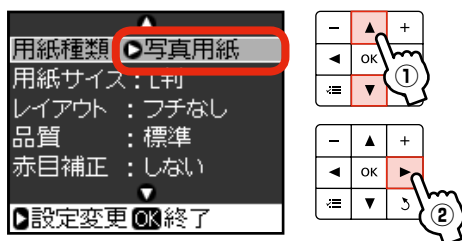
写真印刷設定の変更

25 ページ「写真印刷の基本操作」の手順 9 「印刷設定の確認」で【印刷設定】ボタンを押すと、下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。

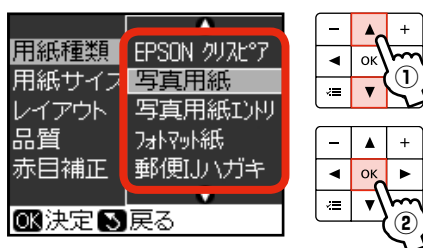
1 【印刷設定】ボタンを押して、設定画面を表示します。



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



3 【△】か【▽】ボタンで設定値(下記)を選択して、【OK】ボタンで決定・終了します。



用紙種類

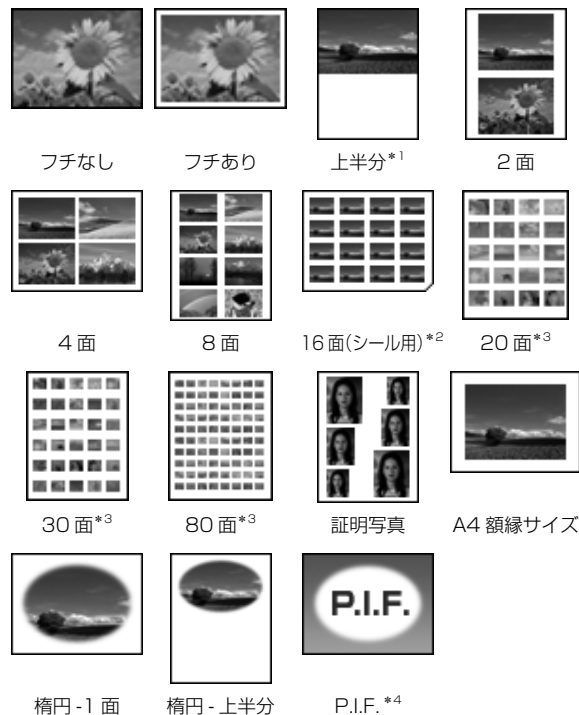
使用する印刷用紙の種類を選択します。
 ☞ 58 ページ「印刷時の【用紙種類】の設定」

用紙サイズ

使用する印刷用紙のサイズを選択します。
 [L判]・[2L判]・[ハガキ]・[六切]・[カード]・
 [ハイビジョンサイズ]・[KGサイズ]・[A4]
 ※ 用紙種類に対応したサイズだけが表示されます。

レイアウト

写真の配置方法を選択します。



- * 1 : ハガキ (年賀状) 印刷時に使うと便利です。
- * 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 : 各写真の下にコマ番号や日付が印刷されます。
- * 4 : メモ리카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。
 ☞ 『パソコンからの印刷・スキャンガイド』(電子マニュアル)

品質

印刷品質を選択します。

[速い]・[標準]・[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。

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]

※ 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。

フチなし領域

フチなし印刷時のみ出し量を選択します。

[標準]・[少ない]・[より少ない]

☞ 21 ページ「フチなし領域」

フィルタ

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]

自動調整

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。

[なし]

補正せずに印刷します。

補正モード

[自動調整] 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]

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

鮮やかさを調整します。

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・30・80 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。

撮影情報

撮影時の情報を印刷するかどうかを選択します。

[しない]・[する]

※ Exif 情報をもとに、撮影時のシャッター速度・絞り数値・ISO 感度を写真の右下に印刷します。

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) が切り取られて印刷されます。

[しない]

左右 (または上下) に余白ができます。

※ 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 外径・内径調整 (CD/DVD 印刷時)

CD/DVD レーベルの印刷範囲を調整します。

☞ 31 ページ「CD/DVD 印刷」

印刷濃度 (CD/DVD 印刷時)

CD/DVD レーベルの印刷濃度を選択します。

[標準]・[濃く]・[より濃く]

メモ리카ードモードのいろいろな機能

いろいろな写真選択方法

24 ページ「写真印刷の基本操作」では写真を 1 枚ずつ確認して選択していますが、すべての写真を一括して印刷する方法や、撮影日から写真を選択する方法など、いろいろな選択方法があります。

すべて印刷

メモ리카ード内のすべての写真を印刷できます。



操作方法

- 1 メモ리카ードをセットし、【メモ리카ード】ボタンを押して、メモ리카ードモードにします。

☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」

- 2 【すべて印刷】を選択します。

参考

【OK】ボタンを押さずに【スタート】ボタンを押すと、すべての写真を【写真用紙】・【L判】・【フチなし】の設定で印刷します。

- 3 印刷枚数(部数)を設定して、【OK】ボタンを押します。

参考

ここではすべての写真に対して一括で枚数設定しますが、次の画面で写真ごとに印刷枚数を変更できます。

- 4 必要に応じて、印刷枚数と印刷設定を変更します。

☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」

☞ 26 ページ「写真印刷設定の変更」

- 5 【スタート】ボタンを押して、印刷を開始します。

以上で、操作は終了です。

選んで印刷

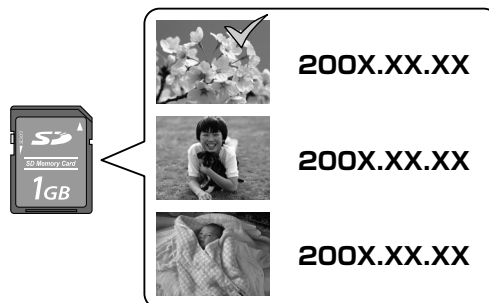
写真を 1 枚ずつ確認しながら選択して印刷できます。

☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」



日付選択印刷

特定の撮影日から写真を選択して印刷できます。



参考

データをパソコンで保存し直したとき、表示される日付は保存日になることがあります。

操作方法

- 1 メモ리카ードをセットし、【メモ리카ード】ボタンを押して、メモ리카ードモードにします。

☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」

- 2 【日付選択印刷】を選択します。

- 3 日付を選択します。

【△】か【▽】ボタンで日付を選択して、【◀】か【▶】ボタンでチェックし、【OK】ボタンで決定します。

- 4 印刷枚数(部数)を設定して、【OK】ボタンを押します。

参考

ここでは選択した日付の写真に対して一括で枚数設定しますが、次の画面で写真ごとに印刷枚数を変更できます。

5 必要に応じて、印刷枚数と印刷設定を変更します。

- ☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」
- ☞ 26 ページ「写真印刷設定の変更」

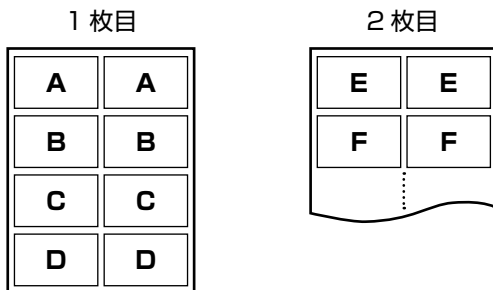
6 【スタート】ボタンを押して、印刷を開始します。

以上で、操作は終了です。

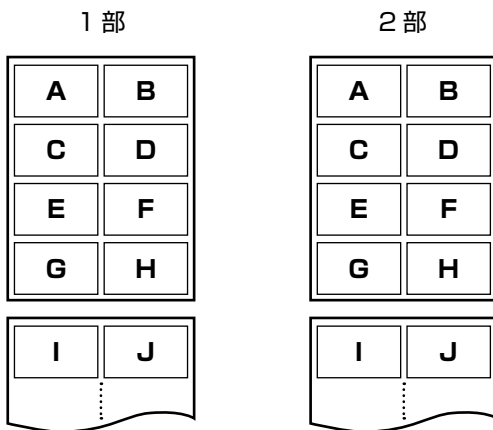
■ 印刷結果の写真配置について

「すべて印刷」・「選んで印刷」・「日付選択印刷」で多面レイアウトの設定で印刷すると、下図のように印刷されます。

(例) すべての写真を 2 部・8 面レイアウトで印刷

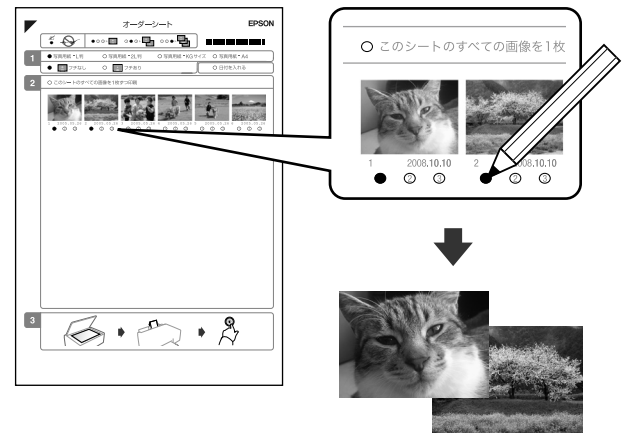


ただし、「すべて印刷」の手順 3 や「日付選択印刷」の手順 4 で【OK】ボタンを押さずに【スタート】ボタンを押して印刷を開始すると、下図のように印刷されます。



オーダーシート

写真を一覧できるオーダーシートを印刷し、マークを付けてスキャンすると、マークした写真を印刷できます。



用意するもの

- オーダーシートを印刷する A4 サイズの普通紙
- 写真を印刷する用紙
対応用紙：写真用紙クリスピー<高光沢>・
写真用紙<光沢>・写真用紙<絹目調>
- 写真の入ったメモ리카ード
- HB などの濃い鉛筆

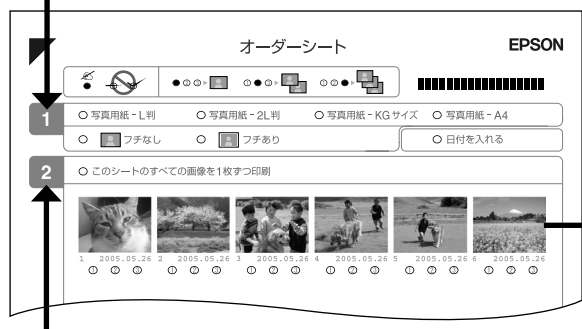
操作方法

- 1 メモ리카ードをセットし、【メモ리카ード】ボタンを押して、メモ리카ードモードにします。
☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」
セットしたメモ리카ードは、写真の印刷が終わるまで抜かないでください。
- 2 【オーダーシート】を選択します。
- 3 【オーダーシートを印刷】を選択します。
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。最新の写真だけを印刷したいときは【▶】ボタンを押して範囲を選択します。
- 4 A4 サイズの普通紙をセットし、【スタート】ボタンを押して、オーダーシートを印刷します。
☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」



5 オーダーシートに記入します。
HB などの濃い鉛筆でマークしてください。

- ① 用紙サイズ・フチなし設定を選択
(写真に日付を入れるときは[日付を入れる]にマーク)



- ② 写真と枚数を選択
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。

6 印刷用紙をセットし、[オーダーシートから写真プリント] を選択します。

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」
この後は、画面の説明に従って写真を印刷してください。

以上で、操作は終了です。

スライドショー

メモ리카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。



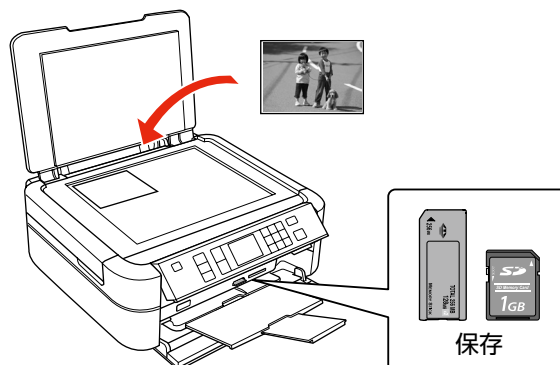
操作方法

- メモ리카ードをセットし、【メモ리카ード】ボタンを押して、メモ리카ードモードにします。
☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」
- 【スライドショー】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】ボタンを押すと写真を選択できます。

以上で、操作は終了です。

スキャンしてメモ리카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리카ードに保存します。



操作方法

- 原稿とメモ리카ードをセットし、【メモ리카ード】ボタンを押して、メモ리카ードモードにします。
☞ 13 ページ「原稿のセット」
☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」
- 【スキャンしてメモ리카ードに保存】を選択します。
メモ리카ードの容量が大きいほど、画面が表示されるまでに時間がかかります。
- スキャン設定を確認し、必要に応じて変更します。

設定	内容
保存形式	[JPEG]・[PDF]
スキャン範囲	[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
原稿種	[文字]・[写真]
保存品位	[速度優先]・[画質優先]

- 【OK】ボタンを押して、スキャンを開始します。

参考

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 300KB	約 800KB

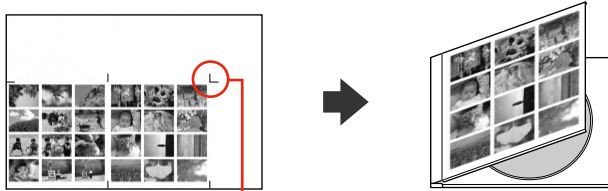
以上で、操作は終了です。

CD/DVD 印刷

メモ리카ード内の写真を、レーベル面に印刷したり、CD ケース用のジャケットを作成したりできます。



ワイドエリアタイプ



切り取りガイド

操作方法

- 1 印刷用の CD/DVD (12cm) または印刷用紙 (A4 サイズ) をセットします。

☞ 14 ページ 「CD/DVD のセット」
☞ 12 ページ 「印刷用紙のセット」

- 2 メモ리카ードをセットし、【メモ리카ード】ボタンを押して、メモ리카ードモードにします。

☞ 24 ページ 「写真印刷の基本操作」

- 3 【CD/DVD 印刷】 を選択します。

- 4 【印刷設定】 ボタンを押して印刷設定をします。

[メディア種] と [レイアウト] は必ず設定してください。その他の項目は必要に応じて設定してください。
☞ 26 ページ 「写真印刷設定の変更」

設定	内容
メディア種	[CD/DVD レーベル] ・ [CD/DVD ジャケット] から選択
レイアウト	[CD-1 面] ・ [CD-4 面] ・ [CD-8 面] ・ [CD-12 面] ・ [CD ケース - 片面] ・ [CD ケース - Index] から選択

参考

- 印刷用 CD/DVD の代わりに普通紙をセットして、印刷設定の用紙種類を [普通紙] にすると、試しコピーができます。
- 内側ギリギリまで印刷できるワイドエリアタイプの CD/DVD に印刷するときは、印刷設定の [CD 外径内径調整] で印刷範囲を設定してください。



- ① 【◀】か【▶】ボタンで外径変更
- ② 【▲】か【▼】ボタンで内径変更
- ③ 【OK】ボタンで決定

※ 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。

- 5 印刷する写真を選択して、印刷枚数を設定します。

[CD ケース - Index] は、1 枚の用紙に写真を 24 個まで印刷できます (24 個未満のときは余白ができます)。

※ メモ리카ード内に写真がたくさん保存されているときは、【ズーム / 表示切替】 ボタンを何回か押して 9 面表示にすると、選びやすくなります。印刷したい写真を選択して 【+】 か 【-】 ボタンで印刷枚数を設定します。

- 6 【スタート】 ボタンを押して、印刷を開始します。印刷が終了したら、以下の操作をしてください。

<レーベル印刷>

【ストップ / 設定クリア】 ボタンを押して、CD/DVD を取り出してください。

☞ 15 ページ 「CD/DVD の取り出し」

<ジャケット印刷>

印刷した用紙の切り取りガイドに沿って、切り取ってください。

以上で、操作は終了です。

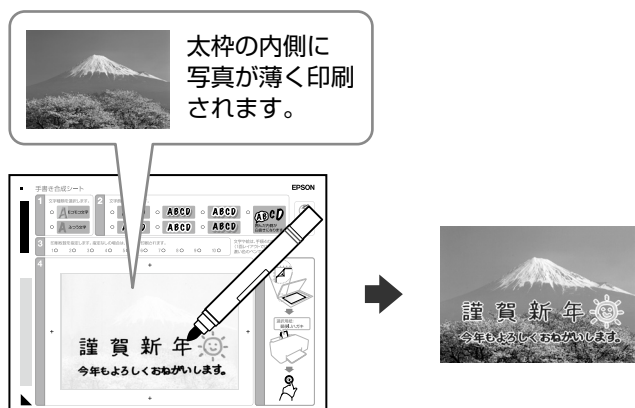
ファンプリントモード



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。
 < <http://www.epson.jp/support/> > - [製品マニュアルダウンロード]

手書き合成シート

メモ리카ードから写真を選択して手書き合成シートを印刷し、文字やイラストを記入してスキャンすると、文字やイラストを写真に合成して印刷できます。



太枠の内側に
写真が薄く印刷
されます。

用意するもの

- 手書き合成シートを印刷する A4 サイズの普通紙
- 合成写真を印刷する用紙
 対応用紙: L 判または KG サイズの写真用紙・ハガキ・
 フォトシール フリーカット・ミニフォトシール
- 写真の入ったメモ리카ード
- HB などの濃い鉛筆・筆ペン・フェルトペンなど

操作方法

1 メモ리카ードをセットし、【ファンプリント】ボタンを押して、ファンプリントモードにします。

☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」

セットしたメモ리카ードは、合成写真の印刷が終わるまで抜かないでください。

2 【手書き合成シート】を選択します。

3 【合成シート印刷】を選択します。

4 表示された画面で、合成写真の印刷設定をします。

用紙種類・用紙サイズの設定によって、選択できるレイアウトやフレームの種類は異なります。下表①～④の順で設定してください。

① 用紙種類	合成写真の用紙種類を選択
② 用紙サイズ	合成写真の用紙サイズを選択
③ レイアウト	写真の配置方法を選択
④ 合成フレーム	合成するフレームの種類（なし・楕円・楕円ぼかし）を選択

5 印刷する写真を選択します。

6 A4 サイズの普通紙をセットし、【スタート】ボタンを押して、手書き合成シートを印刷します。

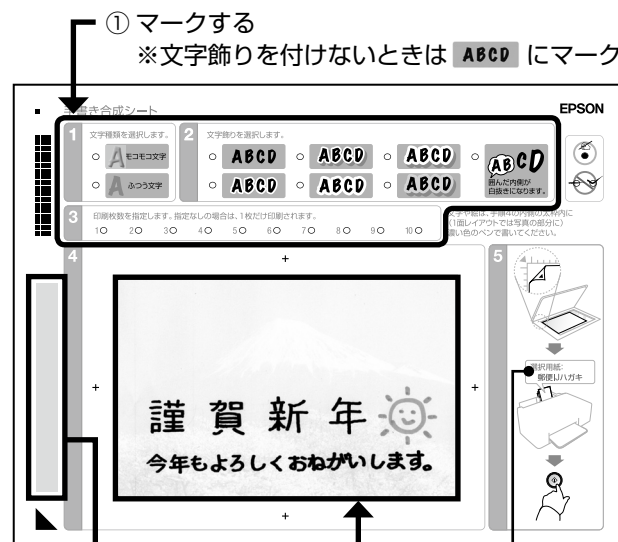
☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

7 手書き合成シートに記入します。

① HB などの濃い鉛筆か黒ペンを使って、【文字種類】・【文字飾り】・【印刷枚数】にマークする
 ※ 鉛筆で記入すると、消しゴムで消して書き直しができるため便利です。

② ペンなどで文字やイラストを書き込む

※ いろいろな色のペンが使えますが、淡い色や蛍光ペンなどは向きです。



この部分を汚さないでください。

② 文字やイラストを記入

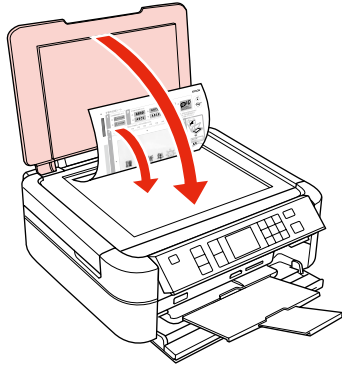
手順 4 で選択した用紙が印刷されます。

8 [合成シートを使ってプリントする] を選択します。

9 合成写真を印刷する用紙をセットします。

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

10 手書き合成シートを原稿台にセットします。
手書き文字を乾燥させてからセットしてください。



11 【スタート】 ボタンを押して合成写真を印刷します。

以上で、操作は終了です。

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版写真などを複数枚同時にコピーすることもできます。

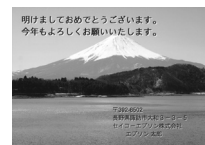
☞ 23 ページ「写真コピー」

ケータイで文字入力

携帯電話の赤外線通信機能を使って、写真やハガキに文字を入れて印刷できます。

携帯電話で入力した文字を写真に合成して印刷

メモ리카ードや携帯電話の写真に文字を入れて印刷できます。



横長写真



縦長写真

参考

- 動作確認済みの携帯電話の情報は、エプソンのホームページでご案内しています。
< <http://www.epson.jp> >
- 携帯電話の操作方法は、携帯電話の取扱説明書をご覧ください。
- 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。

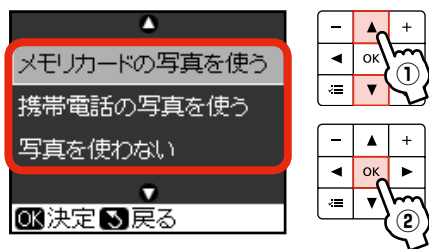
操作方法

- 1 メモ리카ードの写真を使用するときは、メモ리카ードをセットします。
☞ 16 ページ「メモ리카ードのセット」
- 2 【ファンプリント】 ボタンを押して、ファンプリントモードにします。
- 3 【ケータイで文字入力】 を選択します。
- 4 用紙サイズと向きを選択します。
ここでは【ハガキ宛名面】以外を選択してください。
【ハガキ宛名面】については、以下のページをご覧ください。
☞ 35 ページ「ハガキ宛名印刷」



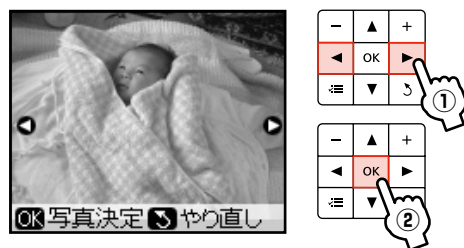
5 使用する写真をメモリーカードまたは携帯電話から選択します。

写真を印刷しないときは、[写真を使わない] を選択して、手順 7 へ進みます。

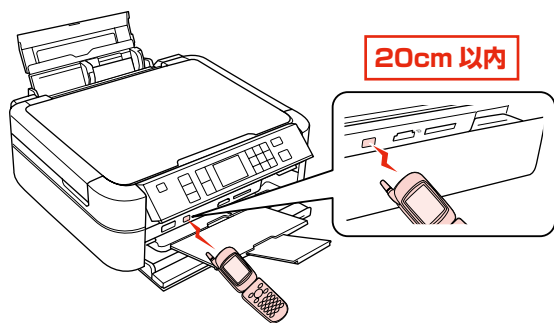


6 印刷する写真を 1 つだけ選択します。

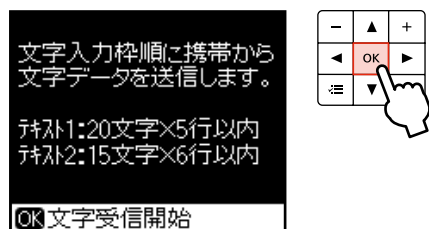
<メモリーカードの写真を使用する場合>
 【◀】か【▶】ボタンで印刷する写真を選択して、【OK】ボタンを押します。



<携帯電話の写真を使用する場合>
 本製品の画面の説明に従って、携帯電話で写真を選択してデータを送信します。

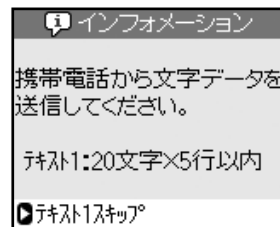


7 文字数を確認し、【OK】ボタンを押します。



8 携帯電話のメモ機能などで文字を入力し、本製品の赤外線通信ポートに向けて（20cm 以内に近付けて）送信します。

テキスト枠（テキスト 1・テキスト 2）ごとに送信します。



9 印刷枚数を設定します。



10 【印刷設定】ボタンを押して印刷設定をします。

合成する文字の色変更や、画像の回転ができます。

項目	設定値
テキスト 1 の色	[黒]・[赤]・[青]・[黄色]・[水色]・[ピンク]・[オレンジ]・[紫]・[白]
テキスト 2 の色	[黒]・[赤]・[青]・[黄色]・[水色]・[ピンク]・[オレンジ]・[紫]・[白]
画像の回転	[右に 90 度]・[左に 90 度]・[180 度]

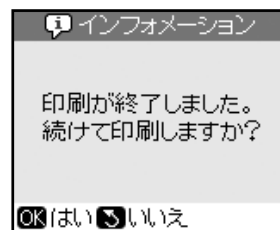
※ その他の設定項目については、以下のページをご覧ください。

26 ページ「写真印刷設定の変更」

11 【スタート】ボタンを押して、印刷を開始します。

12 以下の画面が表示されたら、【戻る】ボタンを押します。

同じ合成写真をもう再度印刷するときは、【OK】ボタンを押します（手順 9 の画面に戻ります）。

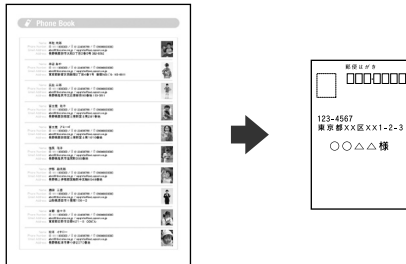


以上で、操作は終了です。

ハガキ宛名面印刷

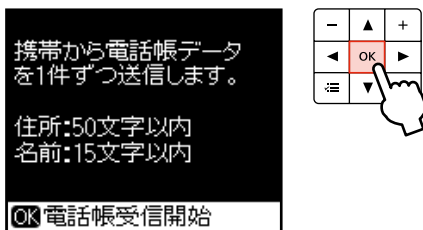
携帯電話の赤外線通信機能を使って電話帳（vCard）を送信し、ハガキの宛名面印刷ができます。

※ハガキの郵便番号欄に郵便番号は印刷できません。

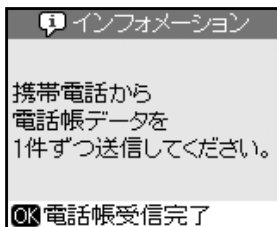


操作方法

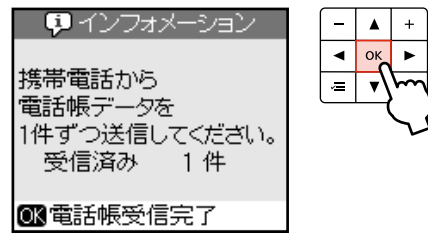
- 1 【ファンプリント】 ボタンを押して、ファンプリントモードにします。
- 2 【ケータイで文字入力】 を選択します。
- 3 【ハガキ宛名面】 を選択します。
- 4 携帯電話の電話帳データ（文字数）を確認して、【OK】 ボタンを押します。



- 5 本製品の赤外線通信ポートに向けて（20cm以内に近付けて）、携帯電話から電話帳の住所データを1件ずつ送信します。
必要な宛名の件数分、データを送信します。



- 6 すべてのデータ受信が完了したら、【OK】 ボタンを押します。



- 7 受信した宛先の一覧（宛先リスト）を印刷して、内容を確認します。

A4 サイズの普通紙をセットし、【スタート】 ボタンを押して、印刷を開始します。

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

- 8 宛名面を印刷します。

ハガキをセットし、【スタート】 ボタンを押して、印刷を開始します。

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

以上で、操作は終了です。

セットアップモード

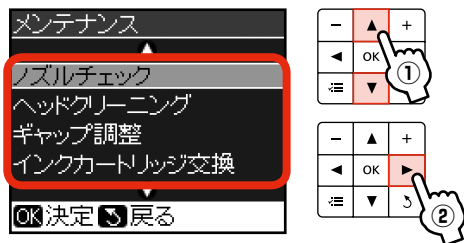
セットアップモードでは、プリンタの動作や操作パネルの表示など各種設定を変更できます。

1 【セットアップ】 ボタンを押して、セットアップモードにします。

2 【◀】か【▶】ボタンで設定メニュー(下記)を選択して、【OK】ボタンで決定します。



3 【▲】か【▼】ボタンで項目を選択して、【▶】ボタンで設定値を表示します。



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。



- ※ 交換のメッセージが表示されているときは、インク残量は表示されません。
- ※ 上記画面で【交換】を選択すると、インクカートリッジが交換できます。

メンテナンス

ノズルチェック

☞ 46 ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」

ヘッドクリーニング

☞ 46 ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」

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。

インクカートリッジ交換

☞ 44 ページ「インクカートリッジの交換」

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。

スクリーンセーバ設定

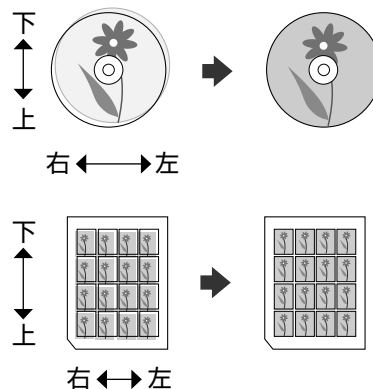
スクリーンセーバーを設定します。

【なし】・【メモリカード内の写真】

【メモリカード内の写真】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。

CD/ シール位置調整

CD/DVD・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。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。



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。

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「写真印刷設定の変更」

ファイルオプション

バックアップ

メモ리카ードのデータを外部機器記憶装置（CD や USB フラッシュメモリなど）にバックアップします。

☞ 41 ページ「メモ리카ードのデータをバックアップ・削除」

フォルダ選択

バックアップ機能では、写真データが外部記憶装置にフォルダ単位で保存されます。印刷する写真が含まれているフォルダを選択します。

ファイル全削除

メモ리카ード内の全ファイルを削除します。

☞ 41 ページ「メモ리카ードのデータをバックアップ・削除」

IrDA/Bluetooth 設定

赤外線通信と Bluetooth に関する設定をします。

IrDA/BT パスキー設定

パスキー（任意の 4 桁の数字）を設定します。

Bluetooth 通信でパスキーを使用するときは、[BT 通信モード] を [ボンディング] に設定するか、[BT 暗号化] を [する] に設定してください。

BT 本体番号

Bluetooth 対応機器の混信を防ぐため、番号（0～9）を設定します。電源を一旦オフにすると設定が有効になります。

BT 通信モード

Bluetooth の通信モードを選択します。

[パブリック]

Bluetooth 対応機器から検索と印刷ができます。

[プライベート]

Bluetooth 対応機器から検索できないようにします。印刷するためには、一度パブリックモードで、本製品を検索する必要があります。

[ボンディング]

Bluetooth 対応機器から検索と印刷をするときには、パスキーが必要になります。

BT 暗号化

通信の内容を暗号化します。

[しない]・[する]

暗号化するとパスキーの入が必要になります。

BT デバイスアドレス表示

本製品の Bluetooth デバイスアドレスが表示されます（BT デバイスアドレスは変更できません）。

（例）11-11-11-11-11-11

※ 本製品と通信を行う機器に、このデバイスアドレスを入力しても通信できないことがあります。そのときは、カラリオインフォメーションセンターにお問い合わせください。

☞ 65 ページ「本製品に関するお問い合わせ先」

初期設定に戻す

操作パネルの設定をお買い上げ時の状態に戻します。

赤外線通信で印刷

赤外線通信機能で、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通信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またはデジタルカメラの情報は、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・ハガキサイズです。

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。
☞ 60 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

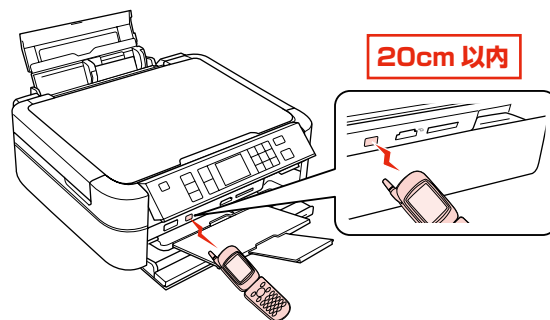
- 1 印刷用紙をセットします。
☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」
- 2 【セットアップ】 ボタンを押して、セットアップモードにします。
- 3 【外部機器印刷設定】 を選択します。
- 4 印刷設定をします。
☞ 26 ページ「写真印刷設定の変更」

5

携帯電話からデータを送信します。

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 以内に近づけて）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 [IrDA/BT 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。
☞ 37 ページ「IrDA/Bluetooth の設定」
- 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。

Bluetooth 通信で印刷

オプションの Bluetooth ユニット (型番: PMDBU3) を取り付けると、Bluetooth 通信で印刷できます。

本製品と通信が可能な製品

Bluetooth 対応の製品で、以下のプロファイル (Bluetooth 通信の規格) に対応している必要があります。通信可能な Bluetooth 製品の情報は、エプソンのホームページでご案内しています。

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

BIP (Basic Imaging Profile) ・ OPP (Object Push Profile)

- 最大 2.5MB の JPEG 画像に対応しています。
- 一度に送信できるデータは 1 件です。印刷中のデータを含め、最大 10 件まで印刷予約することができます。ただし、データ容量の合計は 3MB までです。
- vObject に対応しています (OPP のみ)。

HCRP (Hardcopy Cable Replacement Profile)

データを送信する機器の設定に従って印刷します。本製品の操作パネルでは設定できません。

BPP (Basic Printing Profile)

- BPP 規定の通信手順に従って、XHTML-Print ドキュメントの印刷ができます。
- XHTML-Print ドキュメント形式で対応する画像は JPEG (Exif) ・ PNG ・ BMP です。
- 送信相手を選択した通信方法によって、操作パネルの設定が有効になる場合と、携帯電話側での設定が有効になる場合があります。

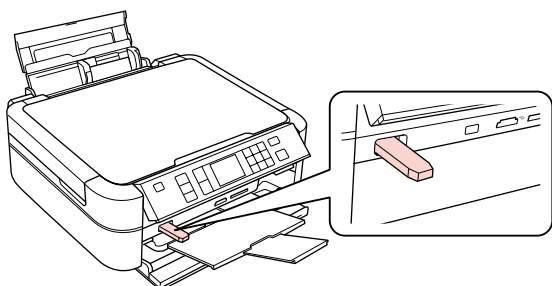
参考

- 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。

☞ 60 ページ 「対応画像ファイル」

印刷方法

1 オプションの Bluetooth ユニットの接続します。



2 印刷用紙をセットします。

☞ 12 ページ 「印刷用紙のセット」

3 Bluetooth の通信設定をします。

【セットアップ】 ボタンを押して、セットアップモードにします。[IrDA/Bluetooth 設定] を選択して、各項目を設定します。

☞ 37 ページ 「IrDA/Bluetooth 設定」

参考

通信設定は電源をオフにしても保持されますので、毎回設定する必要はありませんが、初めて印刷するときなどには、セキュリティ確保のために設定することをお勧めします。

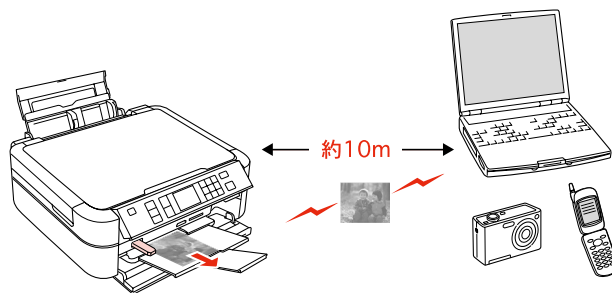
4 印刷設定をします。

【セットアップ】 ボタンを押して、セットアップモードにします。[外部機器印刷設定] を選択して、各項目を設定します。

☞ 37 ページ 「外部機器印刷設定」

5 お使いの Bluetooth 対応機器で各種設定をして、印刷を開始します。

詳細はお使いの機器の取扱説明書をご覧ください。正常にデータが受信されると、印刷が始まります。



参考

- Bluetooth 対応のパソコンから、プリンタドライバを使用して印刷できます。ただし、インク残量などプリンタの状態を確認する EPSON プリンタウィンドウ!3 機能は使用できません。また、Mac OS X 用のプリンタドライバからは印刷できません。
- 通信中や印刷中は、操作パネル以外の部分に触れないでください。
- 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。

☞ 60 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）。

1 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取扱説明書をご覧ください。

- 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。

2 印刷用紙をセットします。

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

3 DPOF 情報の入ったメモリカードをセットします。

☞ 16 ページ「メモリカードのセット」

4 「DPOF のデータがあります。DPOF 印刷しますか？」という画面が表示されたら、【OK】ボタンを押します。

5 印刷設定を確認して、印刷を開始します。

設定を変更するときは、【印刷設定】ボタンを押します。

☞ 26 ページ「写真印刷設定の変更」



以上で、操作は終了です。

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。本製品と接続可能なデジタルカメラの情報は、エプソンのホームページでご案内しています。
< <http://www.epson.jp> >

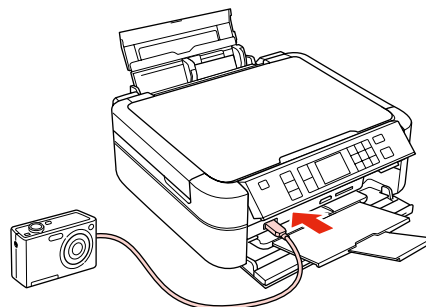
1 印刷用紙をセットします。

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

2 印刷設定をします。

セットアップモードで [外部機器印刷設定] を選択して、各項目を設定します。
☞ 37 ページ「外部機器印刷設定」

3 デジタルカメラの電源をオンにして、USB ケーブルで接続します。



4 デジタルカメラから印刷を開始します。

デジタルカメラで写真を選択し、印刷枚数などを設定してから印刷を開始します。

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取扱説明書をご覧ください。
- 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。

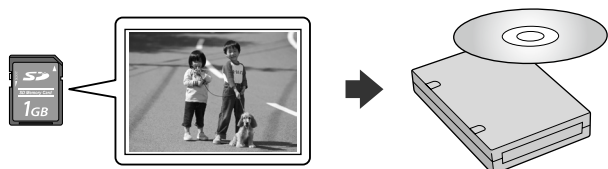
*：実現不可能な設定のときは、実現可能な設定に自動調整されます。この調整結果が本製品側で設定した値と一致するとは限りません。

メモ리카ードのデータをバックアップ・削除

メモ리카ードのデータをバックアップ

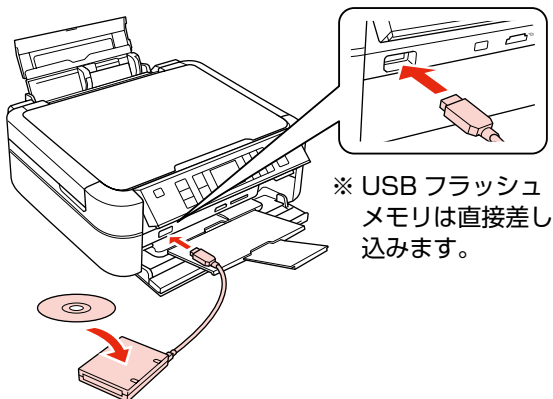
メモ리카ード内のデータを、パソコンを介さずに外部記憶装置（CD や USB フラッシュメモリ など）に保存します。

☞ 60 ページ「使用できる外部記憶装置」



1 メモ리카ードをセットします。
☞ 16 ページ「メモ리카ードのセット」

2 外部記憶装置を接続します。



3 【セットアップ】 ボタンを押して、セットアップモードにします。

4 【ファイルオプション】 を選択します。

5 【バックアップ】 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。

参考

保存先のメディアに、パソコンなどで保存したデータが入っている状態で本製品からバックアップしたときは、バックアップしたデータのみが読み込み可能です。

ファイル全削除

パソコンを介さずに、メモ리카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）。



1 メモ리카ードをセットし、【セットアップ】 ボタンを押して、セットアップモードにします。
☞ 24 ページ「写真印刷の基本操作」

2 【ファイルオプション】 を選択します。

3 【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。

1 外部記憶装置を接続します。
メモ리카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「写真印刷の基本操作」

参考

- 【フォルダ選択】 画面は、本製品以外で保存したときは表示されません。
- ファイル容量が 3MB 以上の画像（600 万画素以上のデジタルカメラで撮影した画像などは、おおむね 3MB 以上になります）を印刷すると、印刷が始まるまでに数十分程度の時間がかかることがあります。
- 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。

以上で、操作は終了です。

パソコンから印刷・スキャン

パソコンとつないで使用するには、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。

※ パソコンと接続して使用するときは、操作パネルの設定は必要ありません（どのモードになっていてもかまいません）。

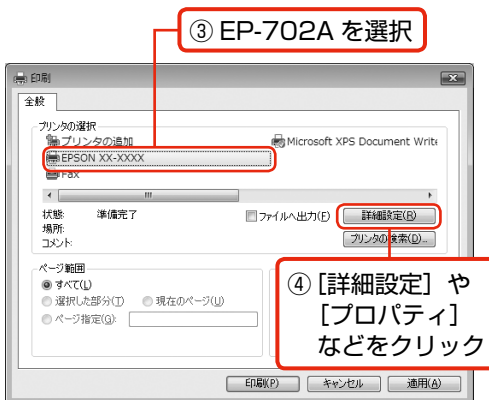
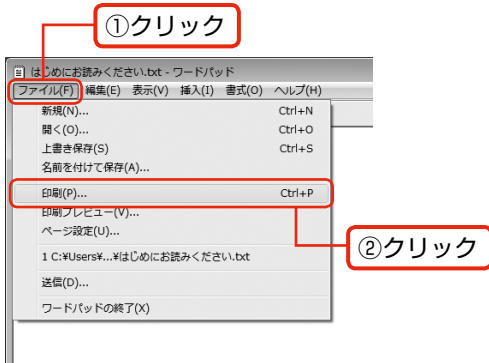
パソコンから印刷

操作の詳細は、電子マニュアルをご覧ください。
 ☞『パソコンでの印刷・スキャンガイド』（電子マニュアル） - 「印刷の基本」

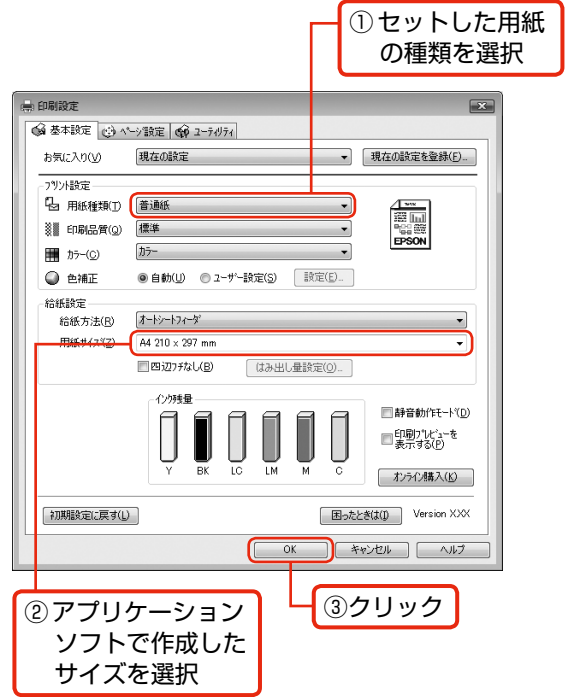
Windows

Windows Vista のワードパットを例に説明します。

- 1 印刷用紙をセットします。
 ☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」
- 2 お使いのアプリケーションソフトからプリンタドライバの画面を表示します。

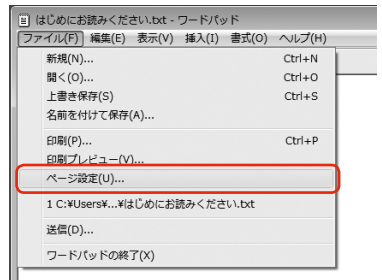


3 印刷設定をします。

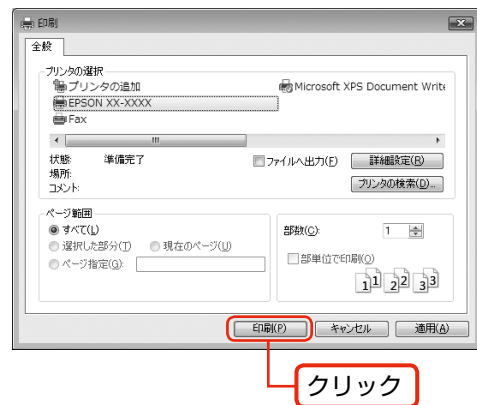


参考

アプリケーションソフトで作成したデータの用紙サイズは、[ファイル]メニューの[用紙設定]や[ページ設定]などの項目で確認できます。



4 印刷を開始します。



以上で、操作は終了です。

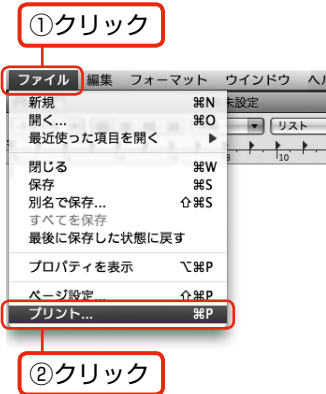
Mac OS X

Mac OS X v10.5.xのテキストエディットを例に説明します。

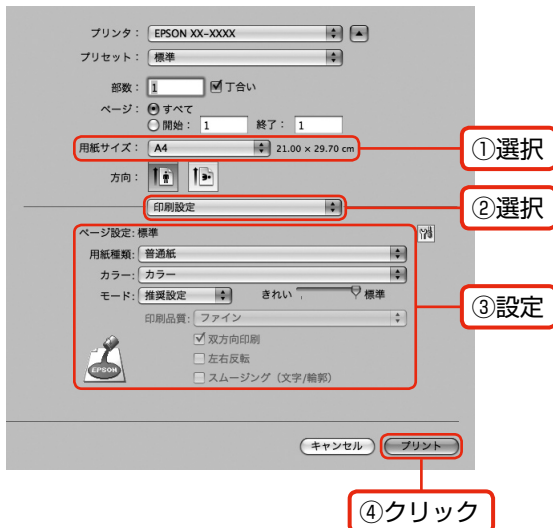
1 印刷用紙をセットします。

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

2 お使いのアプリケーションソフトから、プリンタドライバの画面を表示します。



3 印刷設定をして、印刷を開始します。



以上で、操作は終了です。

パソコンからスキャン

操作の詳細は、電子マニュアルをご覧ください。

☞『パソコンでの印刷・スキャンガイド』（電子マニュアル） - 「スキャンの基本」

1 原稿をセットします。

☞ 13 ページ「原稿のセット」

2 EPSON Scan を起動します。

< Windows >

デスクトップ上の [EPSON Scan] アイコンをダブルクリックしてください。

< Mac OS X >

ハードディスク内の [アプリケーション] フォルダ [EPSON Scan] の順にダブルクリックしてください。

3 [モード] を選択してスキャンを開始します。

初めてスキャンするときは、[全自動モード] をお勧めします。

スキャン後、画像はフォルダに保存されます。



参考

- [全自動モード] で思い通りにスキャンできないときは、[ホームモード] や [プロフェッショナルモード] に切り替えて、詳細設定をお試しください。
- 保存場所やファイル名・ファイル形式などを設定するには [オプション] をクリックして表示される画面で、[保存ファイルの設定] をクリックしてください。

以上で、操作は終了です。

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。
 5 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

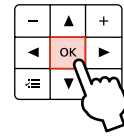
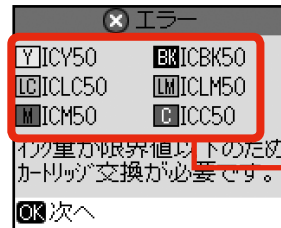
大量印刷などのためにメッセージ表示前に交換するとき
 は、以下の手順に従ってください。

- 1 【セットアップ】 ボタンを押して、セットアップモードにします。
- 2 【メンテナンス】 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 以降に従ってください。

以上で、操作は終了です。

交換のメッセージが表示されたとき

- 1 交換の必要なインクカートリッジを確認して、交換を開始します。

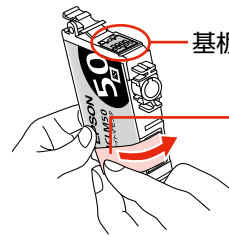


交換の必要なインクカートリッジ*のみ表示される

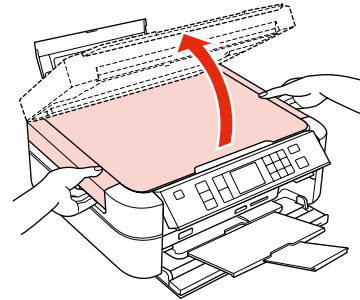


* : 画面にはエプソンの純正インクカートリッジ型番が表示されます。純正品のご使用をお勧めします。
 裏表紙「インクカートリッジについて」

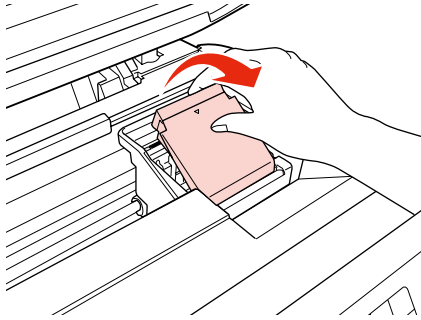
- 2 新しいインクカートリッジを袋から取り出して、黄色いフィルムのみをはがします。



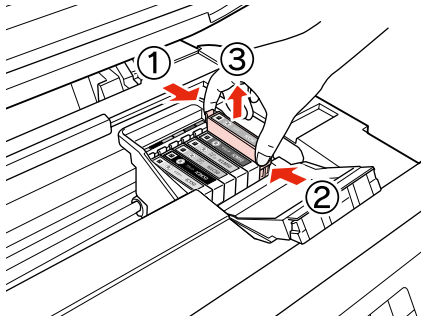
- 3 スキャナユニットを開けます。



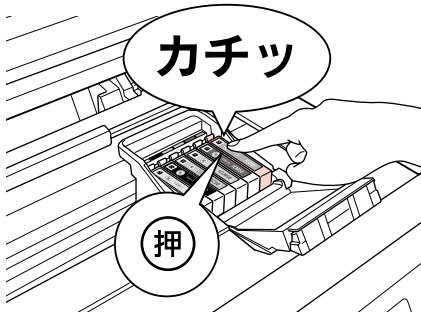
4 カートリッジカバーを開けます。



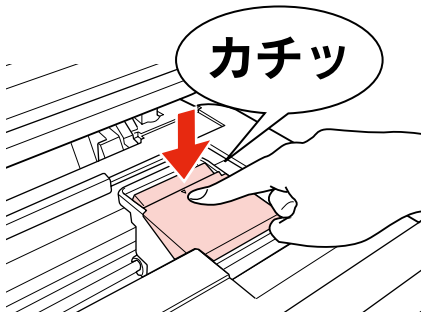
5 交換するインクカートリッジを取り外します。
フックをつまみ、真上に強く引き抜いてください。



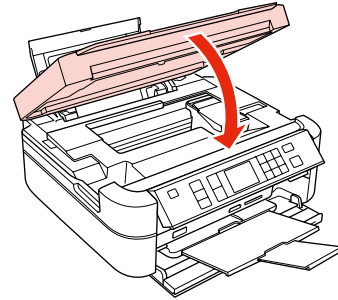
6 新しいインクカートリッジをセットします。
Ⓜの部分に「カチッ」と音がするまでしっかりと押し込んでください。



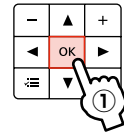
7 カートリッジカバーをしっかりと閉じます。



8 スキャナユニットを閉じます。

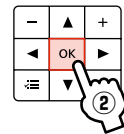
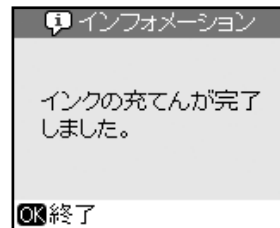


9 インクの充電を開始します。



約 2分

電源を切らない



※しばらくすると、このメッセージは自動的に消えます。

参考

- エラーが表示されたときは、インクカートリッジをセットし直してください。
- 交換終了の画面が表示されないときは、メッセージに従ってください。
- コピー中の交換作業では、原稿の位置がずれる可能性があります。【ストップ/設定クリア】ボタンを押してコピーを中止後、残りのコピーを原稿のセットからやり直してください。

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、おかしい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。

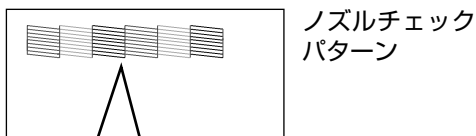
1 【セットアップ】 ボタンを押して、セットアップモードにします。

2 【メンテナンス】 を選択します。

3 【ノズルチェック】 を選択します。

この後は、画面の説明に従ってズルチェックパターンを印刷してください。

4 印刷したノズルチェックパターンを確認します。



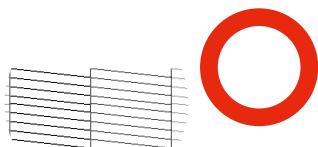
ノズルチェックパターン

■印刷されないラインがある



ノズルは目詰まりしています。
手順 **5** に進んでください。

■すべてのラインが印刷されている

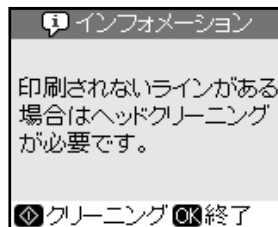


ノズルは目詰まりしていません。
【OK】 ボタンを押して終了してください。

参考

ノズルチェックパターンは明るい場所で確認してください。電球色の蛍光灯などの下で確認すると、ノズルチェックパターンが正しく確認できないことがあります。

5 【スタート】 ボタンを押して、ヘッドクリーニングを実行します。



6 ヘッドクリーニングが終わったら、【スタート】 ボタンを押して、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 **4** 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、エプソン修理センターへ修理をご依頼ください。
☎ 65 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。
- 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。
- 手順 **3** で【ヘッドクリーニング】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

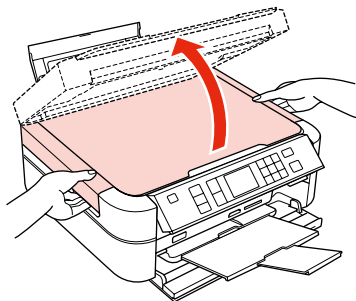
USB ケーブルの取り付け

付属の（装着されていた）ケーブルをお使いください。

1 スキャナユニットを開けます。

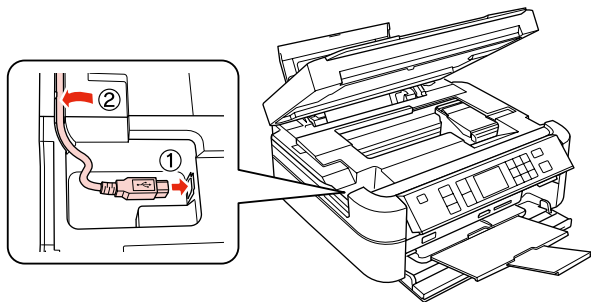
⚠ 注意

スキャナ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、スキャナユニットの背面には手を近づけないでください。



2 USB ケーブルを取り付けます。

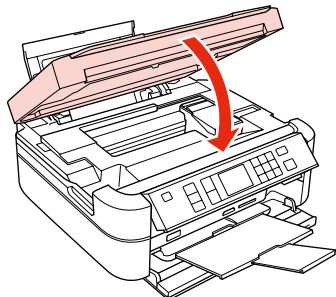
ケーブルを接続して、側面の溝にはめ込んでください。



!重要

ケーブルを溝にはめ込まないと、スキャナ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。

3 スキャナユニットを閉じます。



以上で、操作は終了です。

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なため、保管しておいてください。

用紙や CD/DVD が詰まったときは

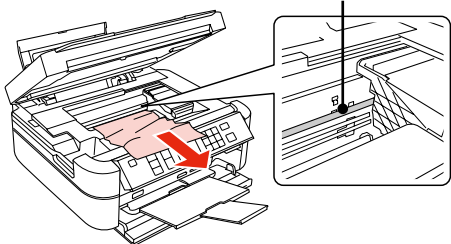
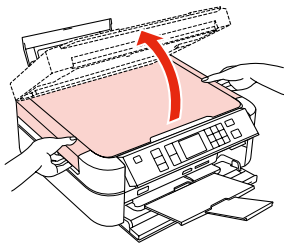
L判・A4などの定形紙

！重要

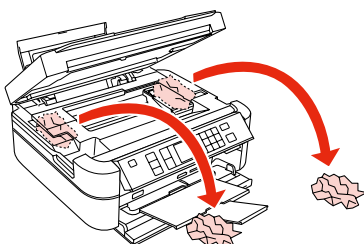
- 用紙はゆっくりと引き抜いてください。勢いよく引っ張ると、本製品が故障することがあります。
- 操作（赤で示した）部分以外は触らないでください。
- 液晶ディスプレイに電源をオフにするメッセージが表示されたときは、電源をオフにしてください。

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。

1 プリンタ内部

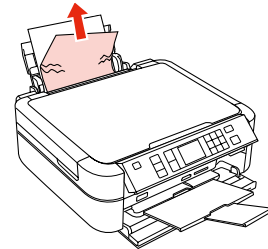


用紙を引き抜く



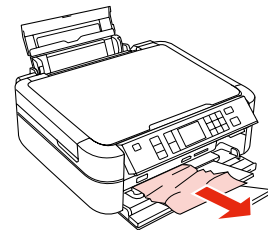
内部に用紙がないかのぞいて確認

2 オートシートフィーダ部



用紙を引き抜く

3 排紙トレイ部



用紙を引き抜く

カードなどの小さい用紙

- 1 詰まった用紙と同じ種類の用紙を、縦方向に1枚セットします。
- 2 【スタート】ボタンを押して、詰まっている用紙を排出します。
排出されないときは、次の手順に進んでください。
- 3 スキャナユニットを開けて、用紙を取り除きます。

CD/DVD

- 1 【スタート】ボタンを押して、CD/DVDトレイを排出します。
排出されないときは、次の手順に進んでください。
- 2 CD/DVDトレイを取り除きます。

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	<ul style="list-style-type: none"> ■【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	<ul style="list-style-type: none"> ■【電源】 ボタンを少し長めに押してください。 <p>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。</p>
液晶ディスプレイが暗くなった	<ul style="list-style-type: none"> ■ 液晶ディスプレイのスリープモード状態です。 <p>【電源】 ボタン以外のボタンを押すと、操作画面が表示されます。</p>

※ 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。
 ☞53 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	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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。 ☞48 ページ「用紙や CD/DVD が詰まったときは」
斜めに給紙される 重なって給紙される 用紙や CD/DVD が給紙されない 用紙や CD/DVD が排出されてしまう	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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。 ☞12 ページ「印刷用紙のセット」 ☞14 ページ「CD/DVD のセット」 ■ 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」 ■ 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。 ☞60 ページ「総合仕様」－「動作時の環境」 ■ 製品内部のローラが汚れている可能性があります。 お使いのエプソン製専用紙に、クリーニングシートが添付されているときは、クリーニングシートを使ってローラをクリーニングしてください。 <p><内部のクリーニング方法> オートシートフィーダ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。 コピーの手順は、以下のページをご覧ください。 ☞18 ページ「コピーの基本操作」 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</p>

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	<p style="text-align: center;">本体</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ノズルチェックでプリントヘッドの状態をご確認ください。 <small>☞ 46 ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」</small> ■ インクカートリッジは推奨品（エプソン純正品）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。 <small>☞ 44 ページ「インクカートリッジの交換」</small> <p style="text-align: center;">用紙</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 写真などは、普通紙ではなくエプソン製専用紙に印刷することをお勧めします。 ■ エプソ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。 <small>☞ 10 ページ「使用できる印刷用紙」 - 「印刷できる面」</small> ■ 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。 <small>※ 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。</small> <p style="text-align: center;">印刷設定</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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。 <small>☞ 58 ページ「印刷時の[用紙種類]の設定」</small> ■ 印刷品質の高いモード（[きれい] など）での印刷をお試しください。 普通紙で印刷するときに、[品質]を[標準]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。 <small>☞ 26 ページ「写真印刷設定の変更」</small> <p style="text-align: center;">データ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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、画質が粗いため、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。 <small>※ 解像度は携帯電話・デジタルカメラの機種によって異なります。</small> 	
	ぼやける 文字や罫線がガタガタになる	<ul style="list-style-type: none"> ■ プリントヘッドのギャップ調整を行ってください。 <small>☞ 36 ページ「ギャップ調整」</small>
	CD/DVD への印刷が濃い・薄い	<ul style="list-style-type: none"> ■ 印刷濃度の調整をお試しください。 <small>☞ 21 ページ「コピー濃度」</small> <small>☞ 27 ページ「印刷濃度（CD/DVD 印刷時）」</small>
	コピー結果にムラ・シミ・斑点が出る	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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。 ■ 原稿カバーや原稿を強く押さえ付けしないでください。 ■ 原稿のセット位置をずらしてみてください。

症状・トラブル状態	対処方法
印刷結果がこすれる・汚れる	<p style="text-align: center;">本体</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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。 ☞ 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。 <p style="text-align: center;">用紙</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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。 ■ 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、直射日光に当たったり、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。 <p style="text-align: center;">印刷設定</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ フチなしで印刷するときは、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・フォトマット紙・フォト光沢紙・各種郵便ハガキ・各種エプソン製専用ハガキ ■ 「こすれ軽減」機能をお試しください。 ☞ 36 ページ「こすれ軽減」
フチなし印刷ができない	<p style="text-align: center;">印刷設定</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ レイアウトを [フチなしコピー] または [フチなし] に設定して印刷してください。 ☞ 20 ページ・26 ページ「レイアウト」 <p style="text-align: center;">用紙</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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・フォトマット紙・フォト光沢紙・各種郵便ハガキ・各種エプソン製専用ハガキ
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	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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。

困ったときは

症状・トラブル状態	対処方法
印刷位置がずれる・はみ出す	本体
	<ul style="list-style-type: none"> ■ エッジガイドを用紙の側面に合わせてください。 ☞ 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、印刷位置が大きくなる場合があります。 ■ 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	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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。 ☞ 36 ページ「CD/シール印刷位置調整」
	印刷設定
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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。 ☞ 21・26 ページ「用紙サイズ」 ■ 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。 ☞ 21・27 ページ「フチなし領域」
原稿の裏面まで透けてコピーされてしまう（裏写りする）	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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。 ☞ 44 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	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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）	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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場合があります。 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）

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
<p>プリンタ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。</p>	<p>■ 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。</p>
<p>スキャナユニットを開けて用紙が詰まっているか確認し、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。</p>	<p>■ 電源をオフにしてください。 スキャナユニットを開けてプリンタ内部に用紙などが詰まっているときは、取り除いてから電源を入れ直してください。 ☞ 48 ページ「用紙や CD/DVD が詰まったときは」 パソコンから印刷しているときは印刷待ちのデータをすべて削除してください。 ☞ 54 ページ「パソコンから印刷できない (Windows)」 - 「①印刷待ちのデータがありませんか？」</p>
<p>スキャナエラーが発生しました。 マニュアルをご覧ください。</p>	<p>■ 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。 それでもエラーが発生するときは、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ご相談ください。</p>
<p>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 XXXXXXXXXX</p>	<p>■ 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。 ☞ 65 ページ「本製品に関するお問い合わせ先」</p>
<p>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。</p>	<p>■ 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。 ☞ 44 ページ「インクカートリッジの交換」</p>
<p>廃インク吸収パッドの吸収量が限界に近づいています。 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。</p>	<p>■ 廃インク吸収パッド*²の吸収量が限界に近づいています。*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。</p>
<p>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。</p>	<p>■ 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。</p>

* 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くなっています。

パソコン接続時のトラブル対処

ここでは、特にお問い合わせの多い「パソコンから印刷やスキャンができないトラブル」の対処方法のみを説明しています。

その他のトラブルの対処方法は、『パソコンでの印刷・スキャンガイド』（電子マニュアル）の「トラブル解決」をご覧ください。

パソコンから印刷できない(Windows)

印刷を開始しても何も印刷されない、本製品が動作しないときは、以下の手順でパソコンをチェックしてください。

1 USB ケーブルをパソコンにしっかりと接続し、本製品の電源をオンにします。

2 [プリンタとFAX] または [プリンタ] フォルダを開きます。

< Windows Vista >

[スタート] - [コントロールパネル] - [ハードウェアとサウンド] の [プリンタ] の順にクリックします。

< Windows XP >

[スタート] - [コントロールパネル] の順にクリックし、[プリンタとその他のハードウェア] をクリックして、[プリンタとFAX] をクリックします。

< Windows 98・Windows Me・Windows 2000 >

[スタート] - [設定] - [プリンタ] の順にクリックします。

①印刷待ちのデータがありませんか？

パソコンに印刷待ちのデータが残っていると、印刷が始まらないときがあります。データが残っているときは、一旦取り消してください。

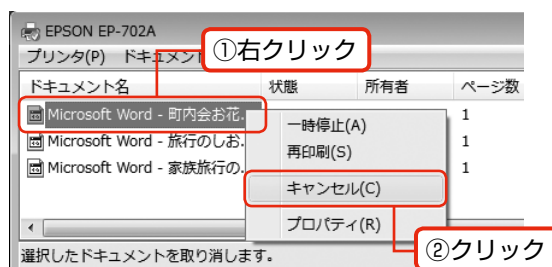
1 [プリンタ]フォルダの[EPSON EP-702A] アイコンをダブルクリックします。



ダブルクリック

2 印刷待ちのデータが残っているときは、データを右クリックして、[キャンセル] または [印刷中止] などをクリックします。

<画面例：Windows Vista >



↓ 次の項目をチェック

②「通常使うプリンタ」の設定になっていますか？

1 [プリンタ]フォルダの[EPSON EP-702A] アイコンにチェックマークが付いていることを確認します。



2 マークが付いていないときは、アイコンを右クリックし、[通常使うプリンタに設定] をクリックしてチェックを付けます。

↓ 次の項目をチェック

③ プリンタが [一時停止] の状態になっていませんか？

1 [プリンタ]フォルダの[EPSON EP-702A]アイコンを右クリックして、一時停止の状態でないことを確認します。

< Windows XP・Windows Vista >
[印刷再開] が表示されていたら、一時停止の状態になっています。

< Windows 98・Windows Me・Windows 2000 >
[一時停止] にチェック (✓) が付いていたら、一時停止の状態になっています。

2 一時停止の状態になっているときは、一時停止を解除します。

< Windows XP・Windows Vista >
[印刷の再開] をクリックします。

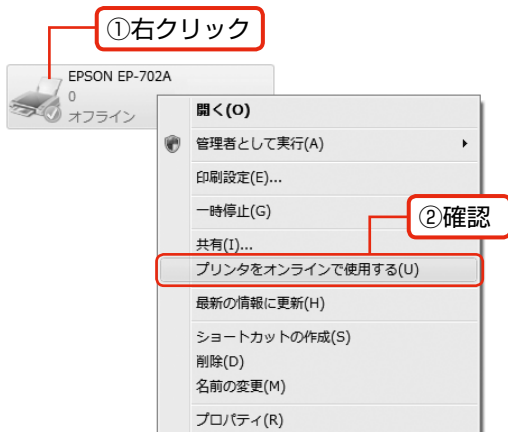
< Windows 98・Windows Me・Windows 2000 >
[一時停止] をクリックしてチェック (✓) を外します。

↓ 次の項目をチェック

④ [オフライン] の状態になっていませんか？

Windows XP・Windows Vistaの場合のみご確認ください。

1 [プリンタ]フォルダの[EPSON EP-702A]アイコンを右クリックして、オフラインの状態でないことを確認します。



※ [プリンタをオンラインで使用する] が表示されているときはオフラインの状態です。

2 オフラインの状態になっているときは、[プリンタをオンラインで使用する]をクリックします。オンラインの状態になります。

↓ 次の項目をチェック

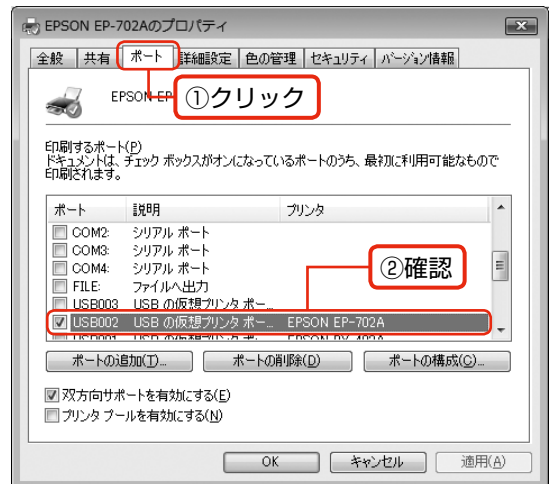
⑤ 印刷先 (ポート) の設定は正しいですか？

印刷先が [LPT1 (プリンタポート)] などの間違ったポートに設定されていると印刷できません。印刷先がUSBポートに正しく設定されているかご確認ください。

1 [プリンタ]フォルダの[EPSON EP-702A]アイコンを右クリックし、[プロパティ]をクリックします。

2 印刷先 (ポート) の設定を確認します。

< Windows 2000・Windows XP・Windows Vista >
[ポート] タブをクリックし、[USBxxx EPSON EP-702A] (xには数字が入ります) が選択されていることを確認します。



< Windows 98・Windows Me >

[詳細] タブをクリックし、[EPUSBx : (EPSON EP-702A)] (xには数字が入ります) が選択されていることを確認します。

以上を確認しても印刷できないときは、プリンタドライバをインストールし直してください。

56 ページ「ドライバの再インストール」

!重要

[ポートの追加] によるポートの設定は行わないでください。

困ったときは

パソコンから印刷できない(Mac OS X)

印刷を開始しても何も印刷されない・本製品が動作しないときは、以下の手順でパソコンをチェックしてください。

印刷のステータスが「一時停止」になっていませんか？

- 1 [アップル] メニューから [システム環境設定] をクリックし、[プリントとファクス] をクリックします。
- 2 プリンタリストから「一時停止中」のプリンタドライバをダブルクリックします。
- 3 [プリンタを再開] をクリックします。



参考

Mac OS X v10.4 以前のときは、[プリンタ設定ユーティリティ]を表示し、停止中のプリンタドライバをダブルクリックします。表示される画面から[ジョブを開始]をクリックします。

上記を確認しても印刷できないときは、プリンタリストから該当プリンタを削除して、プリンタドライバをインストールし直してください。

☞本ページ「ドライバの再インストール」－「②再インストール」

パソコンからスキャンできない

本製品の電源がオンになっていること、USB ケーブルが接続されていることをご確認ください。

それでもスキャンできないときは、スキャナドライバをインストールし直してください。

☞本ページ「ドライバの再インストール」

ドライバの再インストール

前項を確認しても印刷・スキャンできないときは、プリンタドライバ・スキャナドライバをインストールし直してください。

①ドライバの削除

インストールされているドライバを削除します。

< Windows Vista >

[スタート]－[コントロールパネル]の順にクリックし、[プログラム]の[プログラムのアンインストール]をクリックします。削除するドライバをクリックして[アンインストール]をクリックします。

< Windows XP >

[スタート]－[コントロールパネル]の順にクリックし、[プログラムの追加と削除]をクリックします。削除するドライバを選択して[削除]をクリックします。

< Windows 2000 >

[スタート]－[設定]－[コントロールパネル]の順にクリックし、[アプリケーションの追加と削除]をダブルクリックします。[プログラムの変更と削除]をクリックして、削除するドライバをクリックし、[追加と削除]をクリックします。

< Windows 98・Windows Me >

[スタート]－[設定]－[コントロールパネル]の順にクリックし、[アプリケーションの追加と削除]をダブルクリックします。削除するドライバをクリックして[追加と削除]をクリックします。

②再インストール

■ 付属のソフトウェア CD-ROM からインストールする場合

☞『準備ガイド』－裏面「パソコンとつないで使うときは」

■ エプソンのホームページからダウンロードしてインストールする場合

- 1 以下のホームページにアクセスし、[ドライバ・ソフトウェアダウンロード] をクリックします。

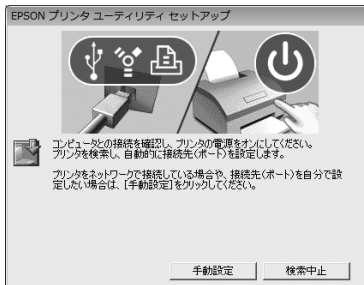
<<http://www.epson.jp/support/>>

- 2 製品名・お使いの OS を選択して、ドライバをダウンロードし、インストールします。

詳細は、ダウンロードページの「ダウンロード方法・インストール方法」をご確認ください。

参考

インストール時に、以下の画面が表示されたときは、本製品の電源をオンにしてください。



なお、[手動設定]・[検索中止] をクリックした、または電源をオンにしなかったときは、接続先(ポート)の設定を確認してください。
☞ 55 ページ「⑤印刷先(ポート)の設定は正しいですか？」

以上で、操作は終了です。

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。

	用紙名称	[用紙種類] の設定		
		コピー	写真の印刷	パソコンから印刷
写真用紙	写真用紙クリスピー ＜高光沢＞*1	EPSON クリスピー		EPSON 写真用紙クリスピー
	写真用紙＜光沢＞*1 写真用紙＜絹目調＞*1	写真用紙		EPSON 写真用紙
	写真用紙エントリー ＜光沢＞*1	写真用紙エントリー		EPSON 写真用紙エントリー
光沢紙	フォト光沢紙	写真用紙		EPSON フォト光沢紙
マット紙	フォトマット紙	フォトマット紙		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	普通紙		普通紙
ハガキ	郵便ハガキ*2	宛名面：郵便ハガキ 通信面：郵便ハガキ		宛名面：普通紙 通信面：普通紙
	往復ハガキ*2	×		普通紙
	郵便ハガキ (インクジェット紙)*2	宛名面：郵便ハガキ 通信面：郵便IJハガキ		宛名面：普通紙 通信面：郵便ハガキ (インクジェット紙)
	郵便光沢ハガキ (写真用)*2	宛名面：郵便ハガキ 通信面：郵便光沢ハガキ		宛名面：普通紙 通信面：郵便光沢ハガキ
	スーパーファイン専用ハガキ	宛名面：郵便ハガキ 通信面：郵便IJハガキ		宛名面：普通紙 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：郵便ハガキ 通信面：写真用紙		宛名面：普通紙 通信面：EPSON 写真用紙
バラエティ 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
	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	CD/DVD	CD/DVD レーベル (固定)		CD/DVD レーベル
	高画質 CD/DVD			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

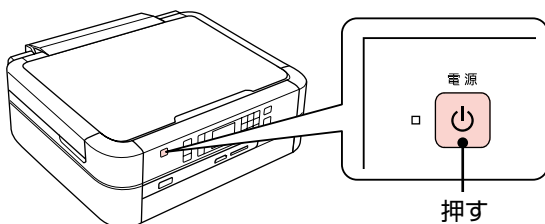
* 3：長形 3号・4号封筒は、Windows パソコンからの印刷のみに対応しています (Mac OS X は非対応)

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。

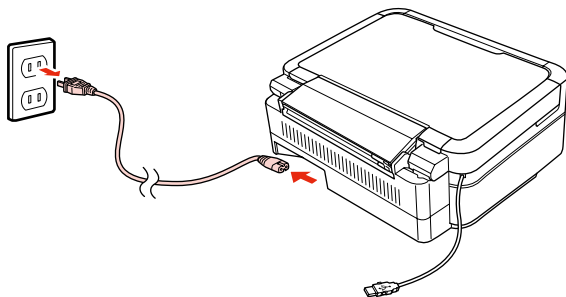
- 1** 【電源】 ボタンを押して、電源をオフにします。プリントヘッドが右側のホームポジション（待機位置）に移動し、固定されます。操作パネルの角度を調整しているときは、【ロック解除】 ボタンを押して収納してください。



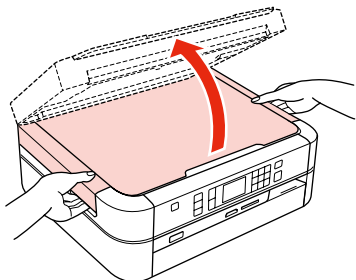
！重要

- 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** 電源コードを本体から取り外します。

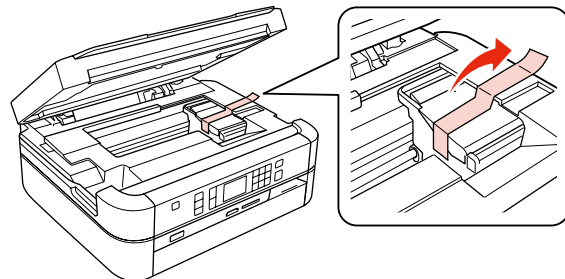


- 3** スキャナユニットを開けます。



- 4** 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場合があります。輸送後は直ちにはがしてください。



- 5** スキャナユニットを閉じます。

- 6** 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。

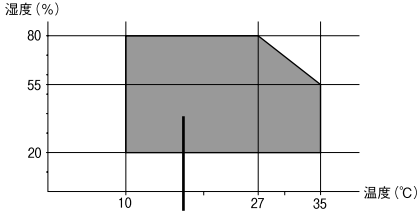
輸送後のご注意

輸送時に取り付けし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。

➤ 46 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 カラー：90 ノズル×5色
インク色	ブラック・シアン・マゼンタ・イエロー・ライトシアン・ ライトマゼンタ
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	USB 2.0 ハイスピード×2(PC 接続用・外部記憶機 器接続および PictBridge 用)・IrDA(Ver.1.3 準拠)
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 18W (ISO/IEC 24712 印刷パターンコピー) スリープモード時：約 1.3W 電源オフ時：約 0.2W
製品外形寸法 (単位：mm)	収納時：幅 450 × 奥行き 386 × 高さ 195 使用時：幅 450 × 奥行き 608 × 高さ 282
製品質量	約 8.4kg (インクカートリッジ・CD/DVD トレイ・ 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)  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。

*：最小 1/5760 インチのドット間隔で印刷します。

スキャナ部基本仕様

走査方式	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리카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 フォーマット	DCF* ¹ Version1.0 または 2.0 規格準拠のデジタ 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	999 個

* 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。

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 ドライブ*	DVD-R 4.7GB ※ CD-RW・DVD+R・DVD±RW・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	※ FAT16・FAT32 フォーマット済みのもの。

*： パスパワーでの電源供給はできません。必ず AC アダプタを接続して
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。

- 専用のドライバが必要なもの
- セキュリティ (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> >

電源高調波について

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

- 印刷後は、24時間以上乾燥させてください。また、乾燥するまではCD-ROMドライブなどの機器にセットしないでください。
- 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、メモリカード内のデータは、必要に応じて他のメディアにバックアップしてください。次のような場合、データが消失または破損する可能性があります。

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

メモリカードを譲渡・廃棄するときは

メモリカード（USBフラッシュメモリを含む）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。

液晶ディスプレイについて

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。

瞬時電圧低下について

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）

電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。

この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

本装置の接続において指定ケーブルを使用しない場合、VCCIルールの限界値を超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。

本製品を日本国外へ持ち出す場合の注意

本製品（ソフトウェアを含む）は日本国内仕様のため、本製品の修理・保守サービスおよび技術サポートなどの対応は、日本国外ではお受けできませんのでご了承ください。

また、日本国外ではその国の法律または規制により、本製品を使用できないことがあります。このような国では、本製品を運用した結果罰せられることがあります。当社といたしましては一切責任を負いかねますのでご了承ください。

本製品の使用限定について

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。

本製品の廃棄

一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について

紙幣、有価証券などをプリンタで印刷すると、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

著作権について

写真・書籍・地図・図画・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。

商標について

- 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。
- Bluetooth は、その権利者が保有している商標であり、セイコーエプソン株式会社は、ライセンスに基づき使用しています。
- 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、トラブル解決アシスタントは、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.
- その他の製品名は各社の商標または登録商標です。

表記について

Windows

- Microsoft® Windows® 98 operating system 日本語版
- Microsoft® Windows® Millennium Edition operating system 日本語版
- 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 98」「Windows 2000」「Windows Me」「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。

Mac OS

- 本製品は、Mac OS X v10.3.9 以降に対応しています。
- 本書中では、上記を「Mac OS X」と表記しています。

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、不恰当に使用されたり、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。

☞ 65 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。

☞ 48 ページ「困ったときは」

☞ 『パソコンでの印刷・スキャンガイド』（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-702A
②製造番号	製品に貼られているラベルに記載されています。 
③どのような操作	<input type="checkbox"/> コピー <input type="checkbox"/> メモ리카ードから印刷 <input type="checkbox"/> パソコンから印刷 <input type="checkbox"/> スキャン <input type="checkbox"/> その他（ ）
④印刷データ	<input type="checkbox"/> 写真 <input type="checkbox"/> 文章 <input type="checkbox"/> その他（ ）
⑤エラー表示	<input type="checkbox"/> 液晶ディスプレイ <input type="checkbox"/> パソコン画面 メッセージ内容：
⑥用紙の種類	<input type="checkbox"/> 普通紙 <input type="checkbox"/> 写真用紙 <input type="checkbox"/> ハガキ <input type="checkbox"/> その他（ ）
⑦用紙のサイズ	<input type="checkbox"/> A4 <input type="checkbox"/> ハガキ <input type="checkbox"/> L判 <input type="checkbox"/> 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

カラリオインフォメーションセンター

☞ 65 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

エ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場合があります。

※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。

保守サービスに関する受付窓口

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
- エプソン修理センター（65 ページの一覧表をご覧ください）

受付日時：月曜日～金曜日（土日祝日・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。

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 （クイックサービス）	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 1～2 時間です。	

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（65 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掲載したエプソンのホームページです。

インターネットからエプソンから購入後も安心。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。ぜひご利用ください。
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。

【電話番号】 **050-3155-8022**

【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有償サービスです。* 梱包は業者が行います。

【電話番号】 **050-3155-7150**

【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。

* ドアtoドアサービスについて詳しくは、エプソンのホームページでご確認ください。 <http://www.epson.jp/support/>

* 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。

●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

TEL050-3155-8666

【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)

◎上記番号をご利用できない場合は、042-511-2944へお問い合わせください。

* サービスの概要および注意事項等、詳細事項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/houmon/>

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◎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)

エプソン販売株式会社

〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル24階

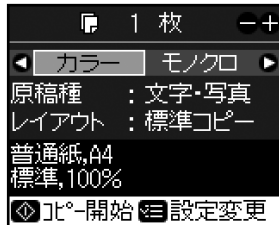
セイコーエプソン株式会社

〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

コンシューマ(SPC) 2009. 07

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

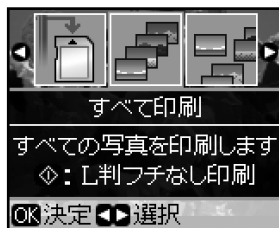
コピー枚数
カラー/モノクロ
原稿種
レイアウト

設定項目

倍率
用紙種類
用紙サイズ
品質
コピー濃度
フチなし領域
CD 外径内径調整*

* : [レイアウト] で [CD/DVD コピー] を選択したときのみ表示

メモ리카ードモード



メモ리카ードモードの機能

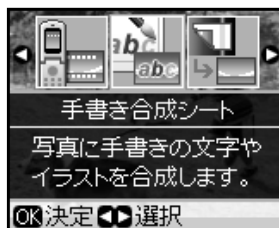
すべて印刷
選んで印刷
日付選択印刷
オーダーシート
CD/DVD 印刷
スライドショー
スキャンしてメモ리카ードに保存

設定項目

用紙種類
用紙サイズ
レイアウト
品質
赤目補正
フチなし領域
フィルタ
自動調整
補正モード
明るさ調整
コントラスト
シャープネス
鮮やかさ
日付表示
撮影情報
トリミング
双方向印刷
メディア種*
CD 外径内径調整*
印刷濃度*

* : CD/DVD 印刷時のみ表示

ファンプリントモード



ファンプリントモードの機能

手書き合成シート
写真コピー
ケータイで文字入力

セットアップモード



セットアップモードの機能

設定項目

インク残量表示	ノズルチェック ヘッドクリーニング ギャップ調整 インクカートリッジの交換 こすれ軽減 スクリーンセーバ設定
メンテナンス	
CD/シール位置調整	CD/DVD ミニフォトシール
外部機器印刷設定	用紙種類 用紙サイズ レイアウト 品質 フィルタ フィルタ 自動調整 赤目補正 明るさ調整 コントラスト シャープネス 鮮やかさ 日付表示 撮影情報 トリミング 双方向印刷 フチなし領域 CD 外径内径調整* ¹ 印刷濃度* ¹
ファイルオプション	バックアップ フォルダ選択* ² ファイル全削除
IrDA/Bluetooth 設定	IrDA/BT パスキー BT 本体番号* ³ BT 通信モード* ³ BT 暗号化* ³ BT アドレス表示* ³
初期設定に戻す	

- * 1 : CD/DVD 印刷時のみ表示
- * 2 : メモリカード内にバックアップ機能で生成されたフォルダがあるときのみ有効
- * 3 : Bluetooth ユニット装着時のみ有効

索引

- 製品各部のなまえは
 ☞ 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
 ☞ 8 ページ「操作パネルの使い方」
- 用紙の種類・サイズは
 ☞ 10 ページ「使用できる印刷用紙」
- 設定値（メニュー）は
 ☞ 66 ページ「操作パネルのメニュー一覧」

アルファベット

B Bluetooth	37、39
C CD/DVD	6、14、31
CD/DVD コピー	13、22
CD/DVD レーベル印刷	14、31
CD/ シール位置調整	36
D DPOF（デジタルカメラから印刷）	40
E Epson Color	25
EPSON クリスピーア	58
I IrDA/Bluetooth 設定	37
P P.I.F.（PRINT Image Framer）	26
P.I.M.（PRINT Image Matching）	27
PictBridge（デジタルカメラ）	6、40
U USB	7、40

五十音

あ 赤目補正	26
明るさ調整	27
鮮やかさ調整	27
アフターサービス	64
い インクカートリッジの型番	裏表紙
インクカートリッジの交換	44
インク残量表示	36
え エラー対処方法	53
選んで印刷	25、28
お オーダーシート	29
オートフィット（コピー倍率）	21
オートフォトファイン IEX（自動画質補正）	27
か 外部記憶装置からの印刷	41
外部機器印刷設定	37
紙詰まり	48
画面のエラーメッセージ	53
画面の見方	9
き ギャップ調整	36
け 携帯電話から印刷	37、38
ケータイで文字入力	33
こ こすれ軽減	36
コピー	18
コントラスト	27

し 写真コピー	13、23
写真の配置（レイアウト）	26
シャープネス	27
修理	64
初期設定に戻す	37
す スキャナエラー	53
スキャンしてメモリカードに保存	30
スクリーンセーバ	36
すべて印刷	28
スライドショー	30
せ 赤外線通信	6、37、38
設定一覧（メニュー一覧）	66
セピア印刷（フィルタ）	27
て データ削除	41
手書き合成シート	32
デジタルカメラから印刷	37、38、40
と 問い合わせ先	65
ドライバの再インストール	56
トラブル対処	49
トリミング	27
の ノズルチェック	46
は ハガキ	10、11、26、58
ハガキ（セット方向）	12
ハガキ印刷（宛名面）	35、58
ハガキ印刷（通信面）	33、58
バックアップ（データ保存）	41
バックアップ機能	37
ひ 日付表示印刷	27
ふ ファイルオプション	37
ファイル全削除（メモリカード）	41
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	20
プリンタエラー	53
へ ヘッドクリーニング	46
ほ ポスター印刷	20
め 目詰まり（プリントヘッドノズル）	46
メモリカード	6、16、41
メモリカードから印刷	24
メモリカードのデータを保存 （バックアップ、パソコン）	41
メンテナンス	36
も モノクロ印刷（フィルタ）	27
モノクロコピー	19
よ 用紙（印刷できる用紙）	10
用紙（お使いの用紙と [用紙種類] の設定値）	58

症状別トラブル Q&A

お問い合わせが多いトラブルを症状別にまとめました。トラブルが発生したときは、まず以下に該当する症状があるかどうかを確認し、対処方法が記載されているページまたはマニュアルをご覧ください。

プリンタ本体のトラブル

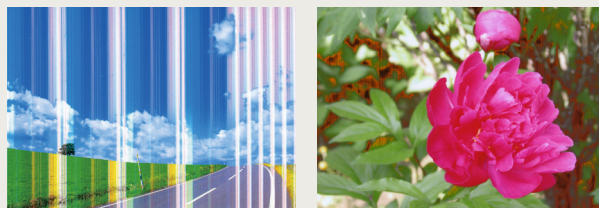
Q 印刷結果がムラになる・
にじむ・ぼやける



A 使用している用紙と、印刷設定が
合っていない可能性があります。

☞ 58 ページ「印刷時の [用紙種類] の設定」

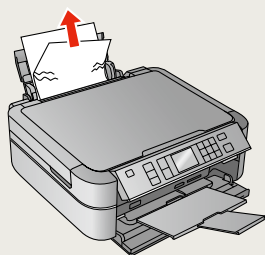
Q 印刷結果がシマシマになる・
スジや線が入る・色味がおかしい



A プリントヘッドのノズルが目詰まり
している可能性があります。

☞ 46 ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」

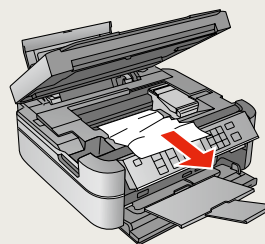
Q 給紙できない



A 用紙が正しくセットされていな
い可能性があります。

☞ 12 ページ「印刷用紙のセット」

Q 用紙が詰まった・排紙できない



A 詰まった用紙を取り除いてください。

☞ 48 ページ「用紙や CD/DVD が詰まった
ときは」

パソコン接続のトラブル

Q パソコンから印刷できない

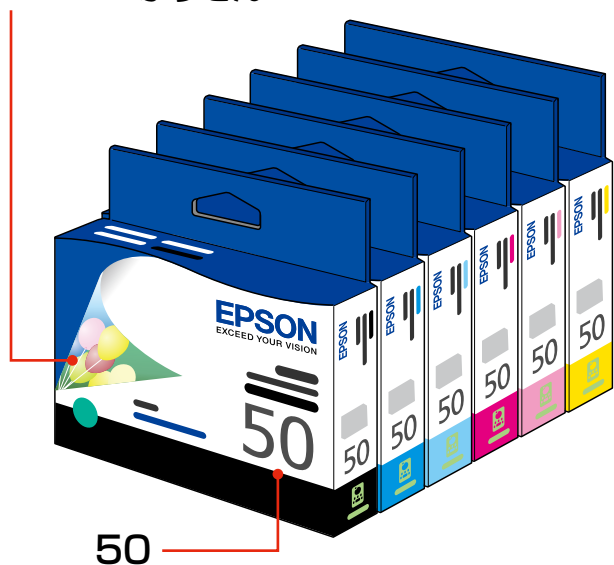
A 必要なソフトウェアが正しくインストール・設定されていない可能性があります。

☞ 54 ページ「パソコン接続時のトラブル対処」

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/faq/> >

インクカートリッジについて

イメージ写真：ふうせん



画面の表示	色	型番
[BK]	ブラック	: ICBK50
[C]	シアン	: ICC50
[LC]	ライトシアン	: ICLC50
[M]	マゼンタ	: ICM50
[LM]	ライトマゼンタ	: ICLM50
[Y]	イエロー	: ICY50

お得な 6 色パックもあります。

型番 : IC6CL50

【インクカートリッジは純正品をお勧めします】

プリンタ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、プリンタ本体や印刷品質に悪影響が出るなど、プリンタ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



学校に持っていきこう!

インクカートリッジ



里帰リプロジェクト

郵便局に持っていきこう!

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/inkrecycle/> >



MEMORY STICK™



xD-Picture Card™



DPOF



PictBridge



Exif Print



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。



411723000

© セイコーエプソン株式会社 2009
Printed in XXXXXX