

お問い合わせ先の電話番号・修理センターの住所・連絡先は巻末をご覧ください。

カスタム印刷モード レイアウト一覧

カスタム印刷モードで選択可能なレイアウトです。印刷の方法は以下のページを参照してください。

☞ 本書 25 ページ「カスタム印刷の流れ」

☞ 本書 26 ページ「[レイアウト] 印刷レイアウトを変更する」

 <p>1面フチなし</p>	 <p>1面フチあり</p>	 <p>1面上半分</p>
印刷可能紙サイズ L判/2L判/六切/ハガキ/A4/カード/名刺	印刷可能紙サイズ L判/2L判/六切/ハガキ/A4/カード/名刺	印刷可能紙サイズ L判/2L判/六切/ハガキ/A4

 <p>2面</p>	 <p>4面</p>	 <p>8面</p>
印刷可能紙サイズ L判/2L判/六切/ハガキ/A4	印刷可能紙サイズ L判/2L判/六切/ハガキ/A4	印刷可能紙サイズ L判/2L判/六切/ハガキ/A4

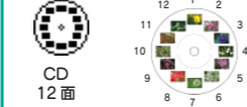
 <p>20面</p> <p>このレイアウトには、コマ番号と日付情報が必ず印刷されます。</p>	 <p>80面</p> <p>このレイアウトには、コマ番号と日付情報が必ず印刷されます。</p>	 <p>シールプリント (16面)</p>
印刷可能紙サイズ L判/2L判/六切/ハガキ/A4	印刷可能紙サイズ 六切/A4	印刷可能紙サイズ ハガキ

 <p>CDケース 上半分 切り取り録付き</p>	 <p>CDケース インデックス 切り取り録付き</p>	 <p>PIF</p>
印刷可能紙サイズ A4	印刷可能紙サイズ A4	印刷可能紙サイズ P.I.F. 一覧を印刷して確認

CD/DVD印刷 レイアウト一覧

CD/DVD印刷で選択可能なレイアウトです。印刷の方法は以下のページを参照してください。

☞ 本書 37 ページ「CD/DVDに写真を印刷する」

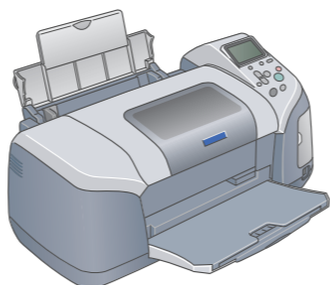
 <p>CD 1面</p>	 <p>CD 4面</p> <p>コマ番号順に上記の順番で割り付けられます。</p>	 <p>CD 12面</p> <p>コマ番号順に上記の順番で割り付けられます。</p>
印刷可能メディア CD/DVD	印刷可能メディア CD/DVD	印刷可能メディア CD/DVD

PM-D750

取扱説明書

Colorio PM-D750 取扱説明書

「プリンタ本体のセットアップ」、「メモ리카ードから直接印刷する方法」、「トラブル対処方法」などについて記載されています。



コンピュータからの印刷方法は「プリンタ操作ガイド（電子マニュアル）」をご覧ください。



「プリンタ操作ガイド（電子マニュアル）」は、ソフトウェアのインストール時時にコンピュータにインストールされます。

— 本書はプリンタの近くに置いてご活用ください。 —

EPSON

EPSON

本書の内容

安全にお使いいただくために…………… 1
 もくじ…………… 5
 こんなことができます…………… 8
 各部の名称と働き…………… 10

プリンタ本体の準備をしましょう

セットアップしましょう…………… 13
 セットアップ時の注意事項と補足情報…………… 17

印刷しましょう

L判印刷モードで印刷してみよう…………… 18
 L判印刷モードの注意事項と補足情報…………… 22



カスタム印刷モードで印刷する…………… 24
 カスタム印刷モードの注意事項と補足情報…………… 50

インクカートリッジの交換とプリンタのメンテナンス

インク残量の確認とインクカートリッジの交換…………… 54
 ノズルチェック…………… 57
 ヘッドクリーニング…………… 58
 ギャップ調整…………… 59
 プリンタのお手入れ…………… 61

トラブル対処方法

操作パネルのエラー表示…………… 63
 印刷が始まらないトラブル…………… 65
 紙送りのトラブル…………… 67
 きれいに印刷できないトラブル…………… 70
 その他のトラブル…………… 73
 Bluetooth/赤外線通信印刷時のトラブル…………… 75
 トラブルが解決しないときは…………… 76

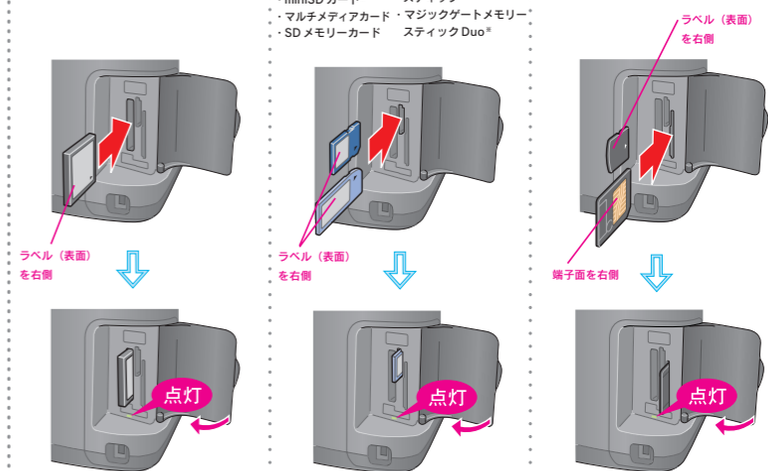
コンピュータ接続時のトラブル対処方法

セットアップ時のトラブル…………… 77

付録

メモ리카ードのセット方法

左のスロット  <ul style="list-style-type: none"> コンパクトフラッシュ マイクロドライブ 	中央のスロット  <ul style="list-style-type: none"> メモリースティック メモリースティック Duo® 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 miniSD カード® マルチメディアカード SDメモリーカード 	右のスロット  <ul style="list-style-type: none"> スマートメディア xD-Picture Card™ マジックゲートメモリースティック Duo®
--	---	---



注意 カードの向きをよく確認してセットしてください。間違った向きで無理に押し込むと、プリンタやカードが破損するおそれがあります。

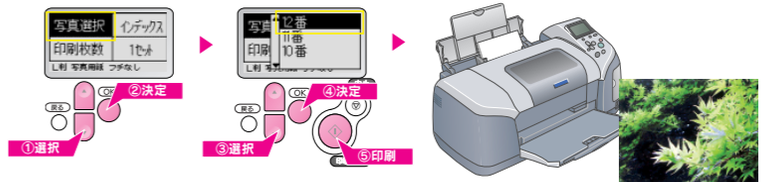
※専用のアダプタにセットしてからプリンタにセットする必要があります。

L判写真の印刷手順（好みの1枚を印刷する！）

1 インデックス（写真一覧表）印刷して、印刷したい写真の番号を確認します。



2 印刷する写真を指定し、印刷を実行します。



L判写真印刷の詳細手順については、18ページをご覧ください。



当社は国際エネルギースタープログラムの
参加事業者として、本製品が国際エネル
ギースタープログラムの基準に適合してい
ると判断します。



この製品説明書は再生紙を使用しています。
本書はリサイクル紙に配慮して作成しています。
不要になった場合は、資源物としてお取り扱
いください。

カスタム印刷モード時の操作パネル設定項目一覧

写真選択

写真選択
印刷枚数
用紙種類
用紙サイズ
レイアウト

1*1
選んで印刷
全て印刷
範囲指定印刷
インデックス印刷
DPOF印刷*2
P.I.F. 一覧印刷*2

*1 メモリカードに保存されている写真の枚数分の数字が表示されます。
*2 メモリカード内にDPOFまたはフレームデータがある場合のみ表示されます。

用紙種類

写真用紙
EPSON 光沢紙
フォトマット紙
普通紙
官製Jハガキ
シール
アイロン

用紙サイズ

L判
2L判
六切
ハガキ
A4
カード
名刺

レイアウト

フチなし
全面印刷
フチあり
全面印刷
上半分
2面付け
4面付け
8面付け

20面付け
80面付け
シール
CD ケース
上半分
CD ケース
インデックス
ユーザー定義
PRINT Image
Framer*3

*3の項目は、メモリカード内に、PRINT Image Framerのデータが保存されているときに表示されます。
※本書 35 ページ「フレームやレイアウトを追加して印刷」

詳細設定

レイアウト
詳細設定
B C LC M LM

◆設定記憶ボタンで記憶できる項目です。

コマ番号	29 ページ	1番 / 2番 / 3番 /
ズーム	31 ページ	なし / 左上 1.2 倍 / 左上 1.5 倍 / 左中 1.2 倍 / 左中 1.5 倍 / 左下 1.2 倍 / 左下 1.5 倍 / 中上 1.2 倍 / 中上 1.5 倍 / 中央 1.2 倍 / 中央 1.5 倍 / 中下 1.2 倍 / 中下 1.5 倍 / 右上 1.2 倍 / 右上 1.5 倍 / 右中 1.2 倍 / 右中 1.5 倍 / 右下 1.2 倍 / 右下 1.5 倍
◆フィルター	27 ページ	なし / モノクロ / セピア
◆自動調整	27 ページ	P.I.M./Exit/ オートフォトファイン / なし
◆携帯写真印刷	27 ページ	する / しない
◆コントラスト	28 ページ	より強く / 強く / なし
◆明るさ調整	28 ページ	より明るく / 明るく / なし / 暗く / より暗く
◆鮮やか調整	28 ページ	より鮮やか / 鮮やか / なし / くすんだ / よりくすんだ
◆シャープネス	28 ページ	より硬く / 硬く / なし / 柔らかく / より柔らかく
日付印刷	30 ページ	しない / yyyy.mm.dd / mmm.dd.yyyy / dd.mmm.yyyy
時刻印刷	30 ページ	しない / 12 時間 / 24 時間
撮影情報印刷	30 ページ	しない / する
トリミング	31 ページ	しない / する
◆画質	29 ページ	高速 / 高画質 / 最高画質
◆双方向印刷	29 ページ	する / しない

シール位置 上下	48 ページ	0.0mm / 上 0.5mm / 上 1.0mm / 上 1.5mm / 上 2.0mm / 上 2.5mm / 下 0.5mm / 下 1.0mm / 下 1.5mm / 下 2.0mm / 下 2.5mm
シール位置 左右	48 ページ	0.0mm / 左 0.5mm / 左 1.0mm / 左 1.5mm / 左 2.0mm / 左 2.5mm / 右 0.5mm / 右 1.0mm / 右 1.5mm / 右 2.0mm / 右 2.5mm
インクカートリッジ交換	55 ページ	
クリーニング	58 ページ	
ノズルチェック	57 ページ	
給紙 / 排紙	62 ページ	
ギャップ調整	59 ページ	
液晶コントラスト	74 ページ	
カード書き込み	プリンタ操作ガイド	許可 / 禁止
こすれ軽減	71 ページ	する / しない
BT 本体番号設定*4	43 ページ	任意の数字
BT 通信モード*4	43 ページ	パブリック / プライベート / ボンディング
BT 暗号化*4	43 ページ	する / しない
BT IrDA バスキー設定*4	43 ページ	任意の 4 桁の数字
BT デバイスアドレス表示*4	43 ページ	

*4の項目はオプションのBluetoothユニットを接続すると表示されます。[BT IrDA/バスキー設定]の項目のみ、赤外線通信カードをセットした際にも表示されます。

色合いの補正

フィルター

なし モノクロ セピア

コントラスト

なし 強く より強く

明るさ調整

より明るく 明るく なし 暗く より暗く

鮮やか調整

より鮮やか 鮮やか なし くすんだ よりくすんだ

シャープネス

より硬く 硬く なし 柔らかく より柔らかく

CD/DVD 印刷モード

レイアウト
写真選択
CD印刷設定

レイアウト	37 ページ	CD-R1 面
	37 ページ	CD-R4 面
	37 ページ	CD-R12 面

CD印刷設定

CD/DVD 印刷位置 調節 上下	39 ページ	-2.0mm ~ 0.0mm ~ +2.0mm
CD/DVD 印刷位置 調節 左右	39 ページ	-2.0mm ~ 0.0mm ~ +2.0mm
濃度	39 ページ	標準 / 濃く / より濃く

上記の項目は、CD/DVD トレイを下げると表示され、その他の項目は表示されなくなります。
※本書 37 ページ「CD-R/DVD-R に写真を印刷する」

安全にお使いいただくために

- 本製品を安全にお使いいただくために、製品をお使いになる前には、必ず本書をお読みください。
- 本書は、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。
- 本書では、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、危険を伴う操作・お取り扱いについて、次の記号で警告表示を行っています。内容をよくご理解の上で本文をお読みください。



警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



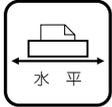
注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

	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、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、分解禁止を示しています。		この記号は、電源プラグをコンセントから抜くことを示しています。
	この記号は、濡れた手で製品に触れることの禁止を示しています。		

設置上のご注意

本製品は、次のような場所に設置してください。

水平で安定した場所	風通しの良い場所	次の気温と湿度の場所
		

- 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。
- 静電気の発生しやすい場所でお使いになるときは、静電防止マットなどを使用して、静電気の発生を防止してください。
- 「プリンタ底面より小さな台」の上には設置しないでください。
プリンタ底面のゴム製の脚が台からはみ出ていると、内部機構に無理な力がかかり、印刷や紙送りに悪影響を及ぼします。必ずプリンタ本体より広い平らな面の上に、プリンタ底面の脚が確実に載るように設置してください。



警告

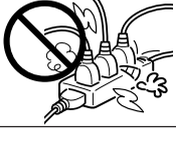
アルコール、シンナーなどの揮発性物質のある場所や火気のある場所には設置しないでください。
火災・感電の原因となります。



安全にお使いいただくために（つづき）

⚠ 注意	<p>不安定な場所（ぐらついた台の上や傾いたところなど）や小さなお子さまの手の届くところ、他の機械の振動が伝わる場所などには設置、保管しないでください。</p> <p>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>湿気やホコリの多い場所、水に濡れやすい場所、直射日光のあたる場所、温度や湿度の変化が激しい場所、冷暖房器具に近い場所に設置しないでください。</p> <p>感電・火災・本製品の動作不良や故障につながるおそれがあります。</p>	
	<p>本製品の通風口をふさがないでください。</p> <p>通風口をふさぐと内部に熱がこもり、火災のおそれがあります。</p> <p>次のような場所には設置しないでください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 押し入れや本箱などの風通しが悪くて狭い場所 ● じゅうたんや布団の上 <p>壁際に設置する場合は、壁から10cm以上のすき間をあけてください。</p> <p>また、毛布やテーブルクロスのような布をかけないでください</p>	

電源に関するご注意

⚠ 警告	<p>濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。</p> <p>感電の原因となります。</p>	
	<p>表示されている電源（AC100V）以外は使用しないでください。</p> <p>また、電源コードのたこ足配線はしないでください。</p> <p>指定外の電源を使うと、感電・火災の原因となります。家庭用コンセント（AC100V）から電源を直接取ってください。</p>	
	<p>破損した電源コードを使用しないでください。</p> <p>感電・火災の原因となります。</p> <p>電源コードが破損したら、販売店または修理窓口にご相談ください。</p> <p>電源コードを取り扱う際は、次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>電源プラグの取り扱いには注意してください。</p> <p>取り扱いを誤ると火災の原因となります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 電源はホコリなどの異物が付着したまま差し込まない ● 電源プラグは刃の根元まで確実に差し込む 	

⚠ 注意	<p>電源プラグをコンセントから抜くときは、必ず電源プラグを持って抜いてください。</p> <p>電源コードを引っ張ると、コードが傷付いて、火災や感電の原因となることがあります。</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。</p> <p>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、ショートして火災の原因となるおそれがあります。</p>	
	<p>長期間ご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。</p>	
	<p>各種コード（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。</p>	

使用上のご注意

⚠ 警告	<p>煙が出たり、変な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。</p> <p>感電・火災の原因となります。</p> <p>すぐに電源ボタンを切り、電源プラグをコンセントから抜いて、販売店またはエプソンの修理窓口にご相談ください。お客様による修理は危険ですから絶対にしないでください。</p>	
	<p>異物や水などの液体が内部に入った場合は、そのまま使用しないでください。</p> <p>感電・火災の原因となります。</p> <p>すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、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>通風口などの開口部から内部に、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。</p> <p>感電・火災の原因となります。</p>	
	<p>（取扱説明書で指示されている以外の）分解や改造はしないでください。</p> <p>けがや感電・火災の原因となります。</p>	
⚠ 注意	<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。</p> <p>特に、小さなお子さまのいる家庭ではご注意ください。倒れたり、壊れたりしてけがをするおそれがあります。</p>	
	<p>本製品を保管/輸送するときは、傾けたり、立てたり、逆さにしないでください。</p> <p>インクが漏れるおそれがあります。</p>	
	<p>本製品を移動する場合は、安全のために電源を切り、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。</p>	

安全にお使いいただくために（つづき）

インクカートリッジに関するご注意

 注意	<p>インクカートリッジを交換するときは、インクが目に入ったり皮膚に付着しないように注意してください。</p> <p>目に入った場合はすぐに水で洗い流し、皮膚に付着した場合はすぐに水や石けん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。万一、異状がある場合は、直ちに医師にご相談ください。</p>	
	<p>インクカートリッジを分解しないでください。</p>	
	<p>インクカートリッジは強く振らないでください。</p> <p>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ことがあります。</p>	
	<p>インクカートリッジは、子供の手の届かないところに保管してください。またインクは飲まないでください。</p>	

メモリカード使用時のご注意

本製品では、メモリカードからの直接印刷や、メモリカードへの画像の保存などができます。

本製品の不具合に起因する付随的損害について

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

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。次のような場合は、データが消失または破損する可能性があります。

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

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

もくじ

メモ리카ードのセット方法	巻頭
L判写真の印刷手順.....	巻頭
カスタム印刷モード時の操作パネル設定項目一覧	巻頭
安全にお使いいただくために	1
設置上のご注意	1
電源に関するご注意	2
使用上のご注意	3
インクカートリッジに関するご注意	4
メモ리카ード使用時のご注意	4
こんなことができます	8
各部の名称と働き	10

プリンタ本体の準備をしましょう

セットアップしましょう	13
プリンタを設置する	13
インクカートリッジを取り付ける	14
用紙をセットする	16
セットアップ時の注意事項と補足情報	17

印刷しましょう

L判印刷モードで印刷してみましよう	18
L判印刷モードの注意事項と補足情報	22
カスタム印刷モードで印刷する	24
モードの切り替え方法	24
カスタム印刷の流れ	25
基本設定を変更する	26
[写真選択] / [印刷枚数] / [用紙種類] / [用紙サイズ] / [レイアウト]	
写真の色合いや画質を補正して印刷する	27
[フィルター] / [自動調整] / [携帯写真印刷] / [コントラスト] / [明るさ調整]	
[鮮やか調整] / [シャープネス] / [画質] / [双方向印刷]	
日付や画像の情報を印刷する	30
[日付印刷] / [時刻印刷] / [撮影情報印刷]	
画像を拡大して印刷する	31
[ズーム] / [トリミング]	
最適な色合いで印刷する (Exif Printと PRINT Image Matching)	32
デジタルカメラで指定した写真を印刷する (DPOF 印刷)	34
フレームやレイアウトを追加して印刷 (PRINT Image Framer)	35
CD/DVD に写真を印刷する	37
デジタルカメラから直接印刷する	40
ワイヤレス印刷する (Bluetooth ユニット)	41
携帯電話からワイヤレス印刷する (赤外線通信カード)	44
外部記憶装置へデータを保存する (バックアップ)	45
お使いのプリンタでバックアップした写真を印刷する	46
パネルの設定を記憶する	47
ミニフォトシールに印刷する	48
アイロンプリントペーパーに印刷する	49
カスタム印刷モードの注意事項と補足情報	50

もくじ (つづき)

インクカートリッジの交換とプリンタのメンテナンス

インク残量の確認とインクカートリッジの交換	54
インク残量を確認する	54
インクカートリッジを交換する	55
ノズルチェックとヘッドクリーニング	57
ギャップ調整	59
プリンタのお手入れ	61
長期間使用しないときは	61
プリンタが汚れているときは	62

トラブル対処方法

操作パネルのエラー表示	63
印刷が始まらないトラブル	65
プリンタの電源がオンにならない	65
印刷が始まらない / 操作パネルの設定ができない	65
動作はするが何も印刷しない	66
紙送りのトラブル	67
紙送りが正しくできない	67
CD/DVD トレイが給紙できない	67
用紙が詰まったときは	68
きれいに印刷できないトラブル	70
印刷がかすれる、薄い、印刷した文字や罫線に白スジが入る	70
印刷面がこすれる、汚れる	70
印刷がぼやける、にじむ、濃い	71
印刷にムラがある、色スジがある	72
その他のトラブル	73
位置がずれる	73
四辺フチなし全面印刷ができない	73
プリントヘッドのクリーニングができない	73
インクカートリッジに関するトラブル	74
操作パネルに関するトラブル	74
Bluetooth / 赤外線通信印刷時のトラブル	75
通信 / 印刷できない / 文字化けする	75
トラブルが解決しないときは	76

コンピュータ接続時のトラブル対処方法

セットアップ時のトラブル	77
CD-ROM の『プリンタ準備ガイド』が表示されない	77

付録

プリンタを修理に出すときは	83
プリンタを輸送するときは	84
プリンタの仕様	85
機器およびソフト仕様	85
印刷サイズ一覧	87
サービスサポートのご案内	88
エプソンFAX インフォメーション	88
カラリオインフォメーションセンター	88
インターネットサービス	88
ショールーム	88
パソコンスクール	88
通信販売のご案内	89
別売品（オプション）の紹介	90
プレビューモニタ	90
Bluetooth ユニット	90
赤外線通信カード	90
印刷できる用紙の種類と注意事項	91
メモリカード印刷で使用できる用紙 / 使用できない用紙	91
用紙の紹介と印刷時の注意	91
索引	94

本書中のマークについて

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



注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、本体が損傷する可能性が想定される内容を示しています。

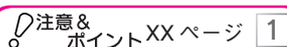


ポイント

お取り扱い上、必ずお守りいただきたいこと（操作）、知っておいていただきたいことを記載しています。



関連した内容の参照ページを示しています。



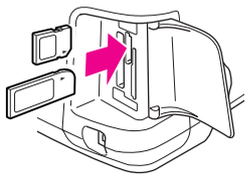
注意&ポイント XX ページ **1**

説明している項目に関する注意事項や補足情報が別のページに記載されています。記載されているページの該当番号の内容をご確認ください。

こんなことができます

POINT

デジタルカメラからメモ리카ードを抜いたら、
すぐに写真プリント（18ページ）

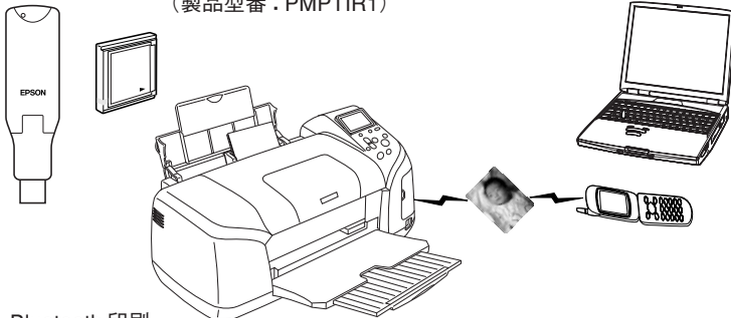


- ① メモ리카ードをセット
- ② 操作パネルで写真を選択して印刷実行
- ③ プリント完了

POINT

携帯電話やデジタルカメラなどから
ワイヤレス印刷 - 別売 - (41ページ/44ページ)

赤外線通信印刷
(製品型番：PMPTIR1)

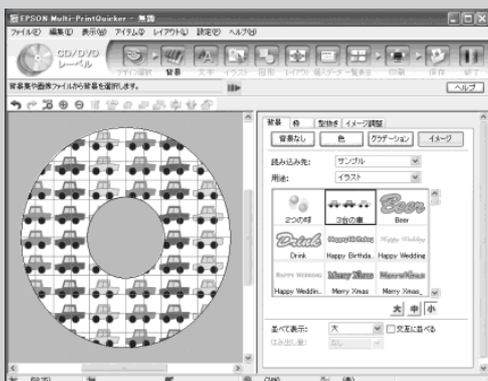


Bluetooth印刷
(製品型番：PMDBU2)

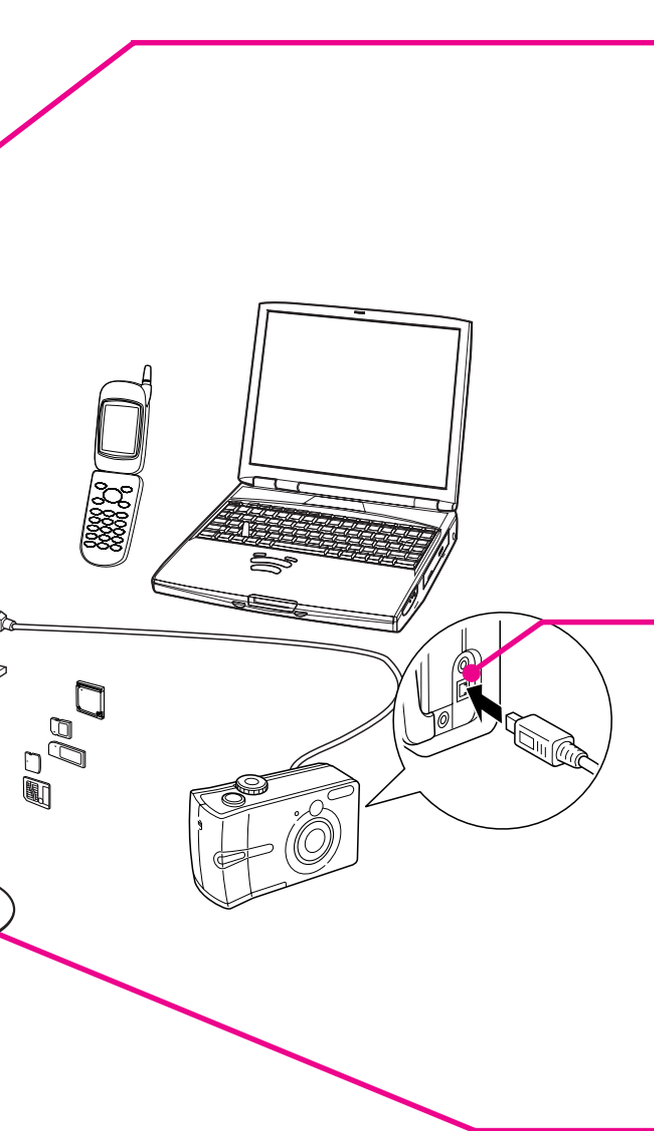
コンピュータと接続するとさら

POINT

EPSON Multi-PrintQuickerで
コンピュータからあれこれ印刷



CDレーベルやCDジャケット、名刺など、便利な印刷物が簡単操作で作成できるアプリケーションソフトです。

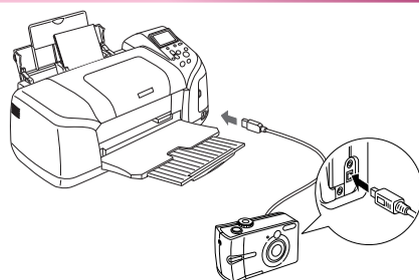


POINT プレビューモニタ（別売）で画像を確認



インデックス(写真一覧)を印刷することなく、写真を確認できます。

POINT デジタルカメラからUSBでダイレクトプリント（40ページ）



POINT CD や DVD に簡単操作で写真を印刷（37ページ）



に以下のようなこともできます。



POINT 専用ソフトウェアで写真にフレームやレイアウトを追加して印刷

PIF DESIGNERは、オリジナルのレイアウトデータを作成するためのツールです。

EPSON PRINT Image Framer Toolは、レイアウトデータをメモリカードや専用アプリケーションに登録するためのソフトウェアです。



各部の名称と働き

用紙サポート

印刷するための用紙を支えます。

オートシートフィーダ

セットした用紙を自動的に給紙します。

エッジガイド

用紙が斜めに給紙されないように、用紙の側面に合わせます。

プリンタカバー

インクカートリッジの取り付けや交換時に開きます。通常は閉めて使います。

排紙トレイ

印刷された用紙を保持します。

インクカートリッジ固定カバー

インクカートリッジを交換する際に使用します。

インクカートリッジ交換位置

インクカートリッジの取り付け時や交換時に、プリントヘッドがこの位置に移動します。

プリントヘッド（ノズル）

インクを用紙に吐出する部分です。外部からは見えません。

CD/DVD ガイド

CD/DVDトレイをセットします。手前に開くとCD/DVD印刷モードに切り替わります。

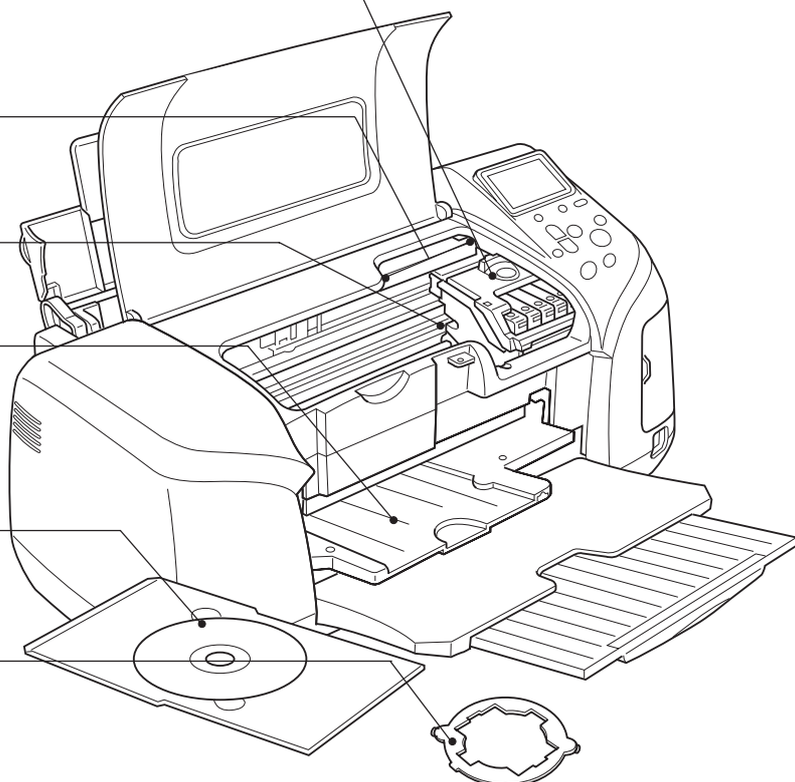
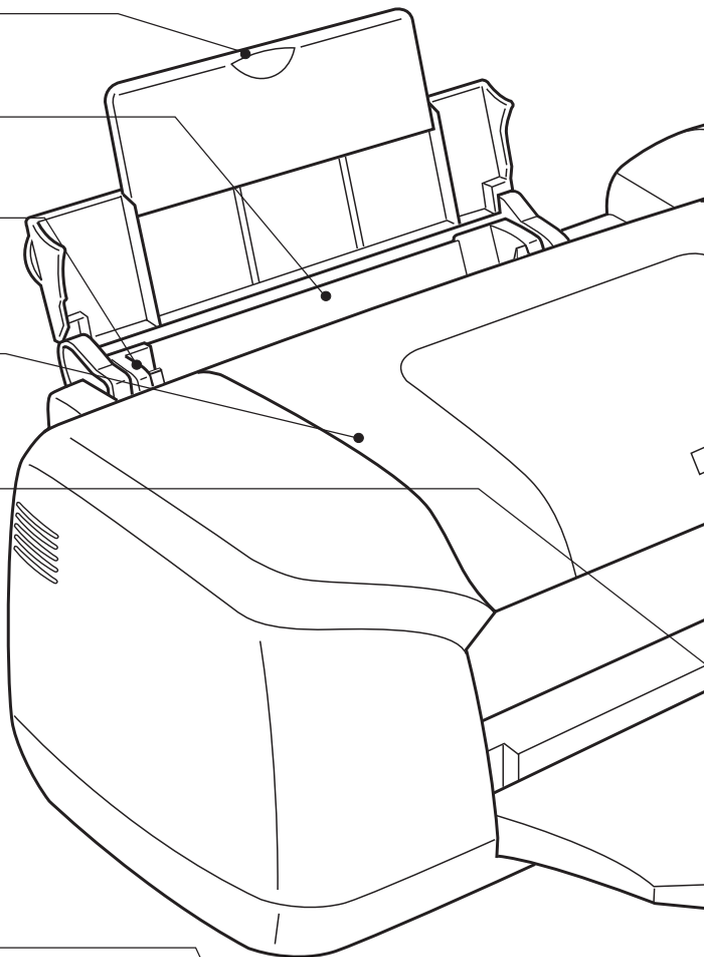
☞ 本書 37 ページ「CD/DVD に写真を印刷する」

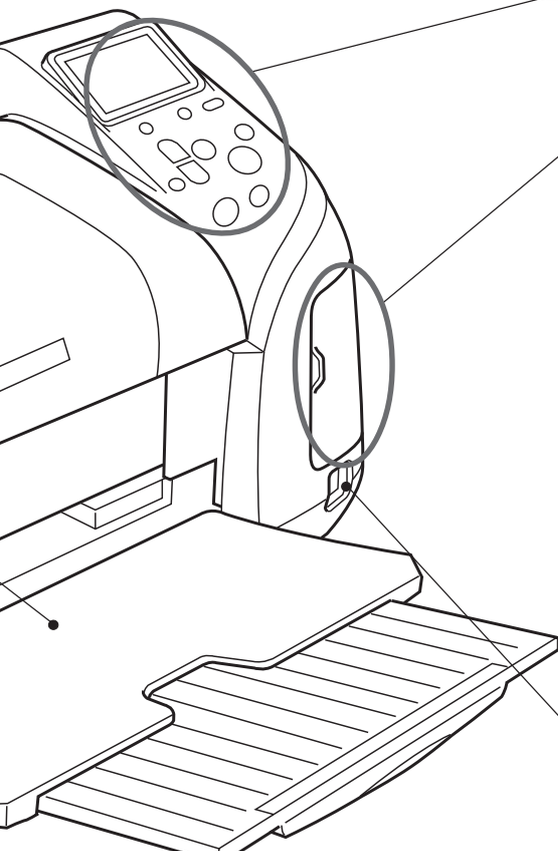
CD/DVD トレイ

印刷するCD/DVDをセットしてCD/DVDガイドに差し込みます。

8cmCD/DVD用アタッチメント

コンピュータから8cmCD/DVDに印刷する際に、CD/DVDトレイに取り付けます。





操作パネル

写真印刷を行うための各種設定を実行するパネルです。

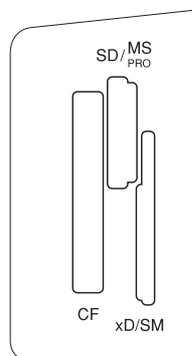
☞ 本書次ページ

メモ리카ードスロット

メモ리카ードを差し込むスロットです。セット可能なメモ리카ードについては、以下のページを参照してください。

スロットのカバーは、カードを出し入れするとき以外は閉めてお使いください。

☞ 本書巻頭「メモ리카ードのセット方法」



外部記憶装置/Bluetooth ユニット接続コネクタ

外部記憶装置（CD-Rドライブ/MOドライブ）や、デジタルカメラからのUSBケーブルとBluetoothユニット（別売）を接続するコネクタです。

プレビューモニタスロット

プレビューモニタ（別売）を装着するスロットです。

カバーを外してプレビューモニタを取り付けます。

プレビューモニタ接続コネクタ

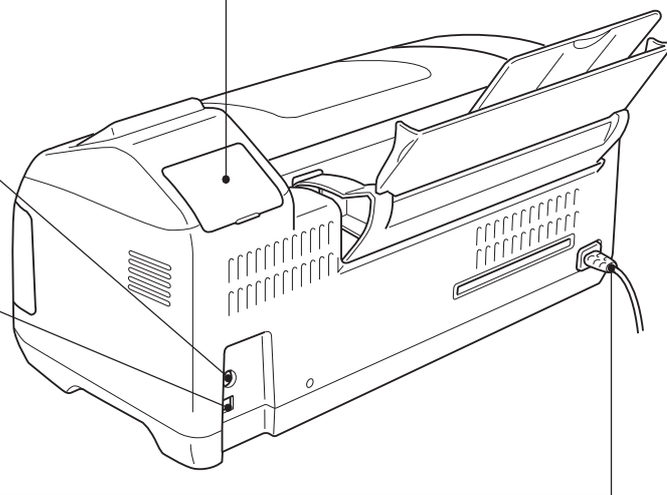
プレビューモニタ（別売）からのケーブルを接続するコネクタです。

USB インターフェイスコネクタ

コンピュータからのUSBケーブルを接続するコネクタです。

電源ケーブル

AC100Vの電源に接続します。



各部の名称と働き（つづき）

LCD 表示部

設定項目や設定値を表示します。

バックアップ ボタン

メモ리카ードのデータを外部記憶装置（CD-R ドライブなど）に保存する際に押します。

☞ 本書 45 ページ「外部記憶装置へデータを保存する（バックアップ）」

L判印刷 / カスタム印刷切り替え ボタン

写真用紙 L判専用モードと本製品のすべての機能を使用できるカスタム印刷モードを切り替えるボタンです。

☞ 本書 24 ページ「モードの切り替え方法」

設定記憶 ボタン

ボタンを2秒以上押すことで操作パネルで設定した内容を記憶することができます。1秒程度押すと設定を呼び出します。

☞ 本書 47 ページ「パネル設定を記憶する」

OK ボタン

設定項目を決定する場合に押します。

▲ ▼ 選択 ボタン

設定項目を選択する場合に押します。

戻る ボタン

1つ前の画面に戻る場合に押します。

印刷開始 ボタン

印刷を実行する時に押します。ボタンを押す前に印刷方法や用紙種類など各項目を設定してください。

中止 ボタン

印刷ボタンで実行した印刷を中止する場合や、設定をキャンセルする場合に押します。

電源 ボタン

プリンタの電源をオン/オフします。プリンタの電源をオンにすると操作パネルのLCD表示部が表示されます。プリンタの電源をオフにするときは、約2秒間押します。

メンテナンス ボタン

以下のエラーが発生している場合に押すと、エラーの解除、またはLCD表示部にエラー解除のためのメッセージが表示されます。

- ・インク切れ
- ・インクカートリッジなし/異常
- ・用紙切れ
- ・用紙詰まり

エラーが発生していない状態で押すと、LCD表示部に「詳細設定」の項目が表示されます。

画面は、L判印刷モードの場合です。



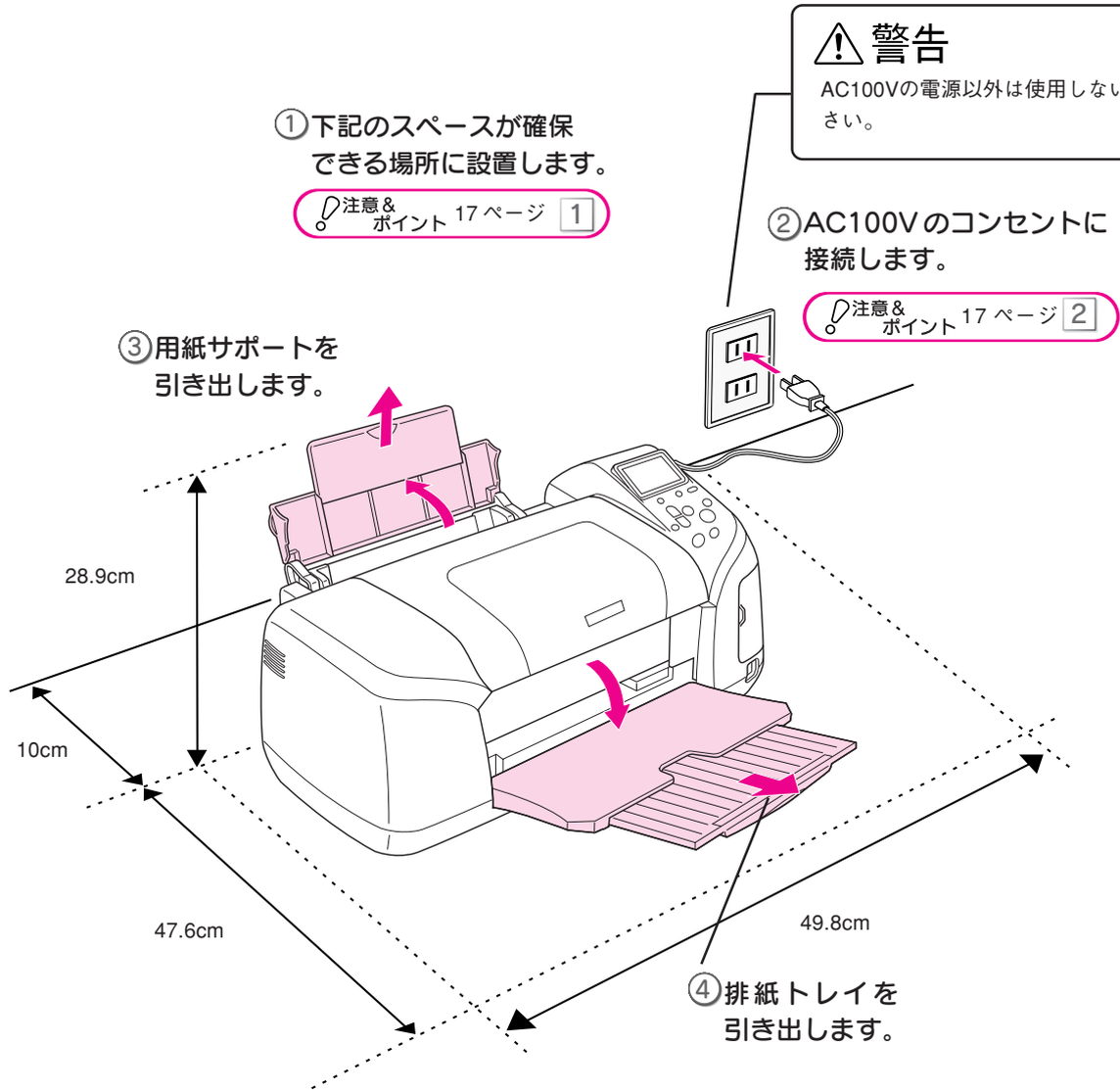
メンテナンス ランプ

何らかのエラーが発生した場合に点灯/点滅します。エラーの内容については、LCD表示部をご確認ください。

☞ 本書 63 ページ「操作パネルのエラー表示」

セットアップしましょう

プリンタを設置する



プリンタ本体の準備をしましょう

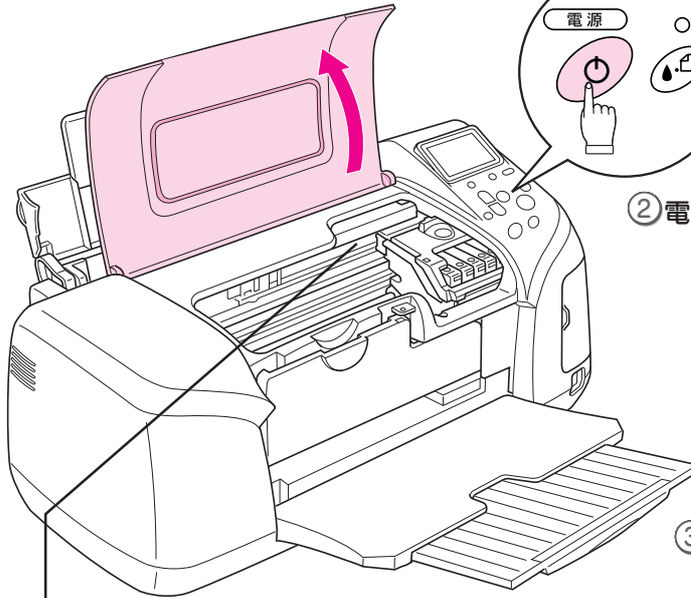
次はインクカートリッジをセットします。次ページへ進みます。

セットアップしましょう (つづき)

インクカートリッジを取り付ける

1 電源をオンにして、インクカートリッジを用意します。

① プリンタカバーを開けます。



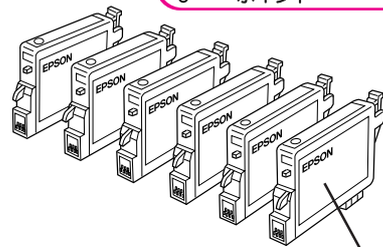
② 電源をオンにします。

③ インクカートリッジを袋から取り出します。

注意 & ポイント 17 ページ 3

⚠ 注意

プリントヘッドがインクカートリッジ交換位置で止まるまでは、プリンタ内部に手を入れないでください。

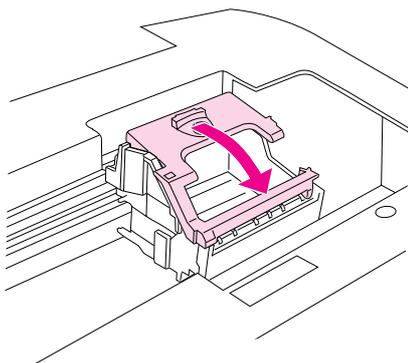


インクカートリッジに貼られているラベルやフィルムは絶対にはがさないでください。
インクが漏れたり、正常にセットできなくなるおそれがあります。

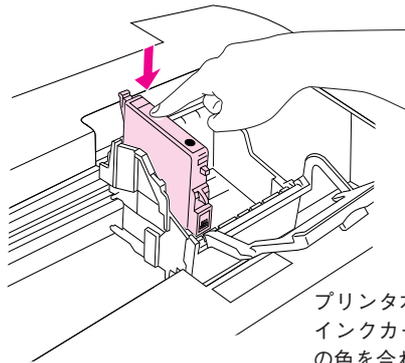
2 インクカートリッジを取り付けます。

注意 & ポイント 17 ページ 4

① 固定カバーを引き上げます。

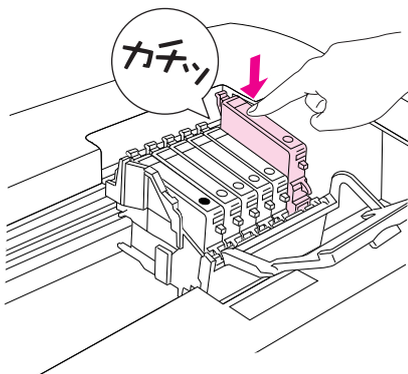


② 順番にインクカートリッジを置きます。

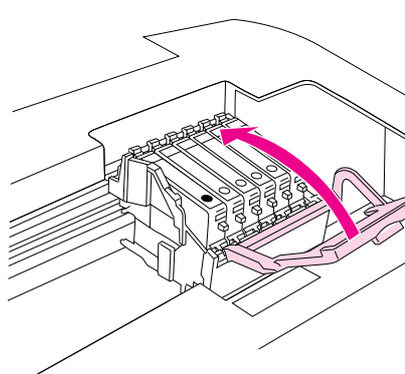


プリンタ本体のラベルの色とインクカートリッジのラベルの色を合わせてセットします。

③ 6色すべてのインクカートリッジの◎部分を指で押してセットします。

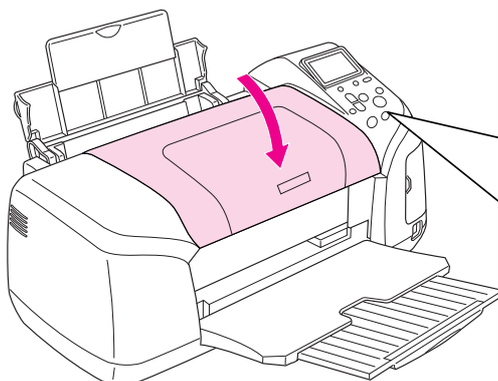


④ 固定カバーを倒してインクカートリッジを固定します。



3 インクを充てんします。

① プリンタカバーを閉じます。



● 約 70 秒

② 水滴ボタンを押して、初期充てんを開始します。

③ 操作パネルの表示を確認してOKボタンを押します。

以上でインクカートリッジの取り付けは終了です。

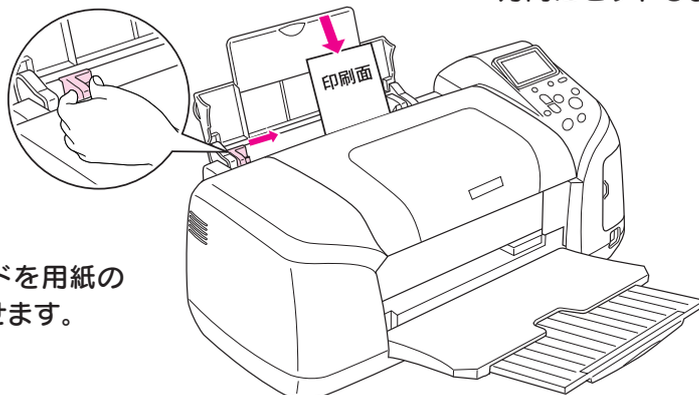
次は用紙をセットします。次ページへ進みます。

セットアップしましょう (つづき)

用紙をセットする

注意 & ポイント 17 ページ 5

① 印刷面を手前側にして縦方向にセットします。



② エッジガイドを用紙の側面に合わせます。

メモ리카ードから直接印刷できる用紙

用紙名	サイズ	セット枚数	操作パネルの選択項目
写真用紙<光沢> (旧名称: PM 写真用紙<光沢>)*	L判 2L判 A4 六切 カード	20枚 30枚	用紙種類: 写真用紙
写真用紙<絹目調> (旧名称: PM 写真用紙<半光沢>、PM/MC 写真用紙<半光沢>)*	L判 2L判 A4	20枚	用紙種類: 写真用紙
光沢紙	A4	20枚	用紙種類: EPSON 光沢紙
フォトマット紙 (旧名称: PM マット紙)*	A4	20枚	用紙種類: フォトマット紙
ミニフォトシール	ハガキ	1枚	用紙種類: シール
両面マット紙<再生紙>名刺サイズ	名刺サイズ	30枚	用紙種類: フォトマット紙
アイロンプリントペーパー	A4	1枚	用紙種類: 普通紙
写真用紙<絹目調>はがき (旧名称: 写真用紙<半光沢>はがき)*	ハガキ	20枚	用紙種類: 写真用紙
フォト・クオリティ・カード2	ハガキ	20枚	用紙種類: EPSON 光沢紙
普通紙	A4	エッジガイドの ▼マークまで	用紙種類: 普通紙
官製ハガキ (インクジェット紙)	ハガキ	50枚	用紙種類: 官製 IJ ハガキ
官製ハガキ	ハガキ	50枚	用紙種類: 普通紙

※ 用紙の商品名が変更されていますが、品質は同等です。

ポイント

CD/DVD のセット方法は以下のページを参照してください。
 本書 37 ページ「CD/DVD に写真を印刷する」

セットアップ時の注意事項と補足情報

1 設置場所に関する注意

作業しやすいように十分なスペースを確保して、水平で安定した場所に、プリンタ底面のゴム製の足がすべて載るように設置してください。

また、電源プラグの抜き差しがしやすいよう、コンセントから近い位置に設置してください。

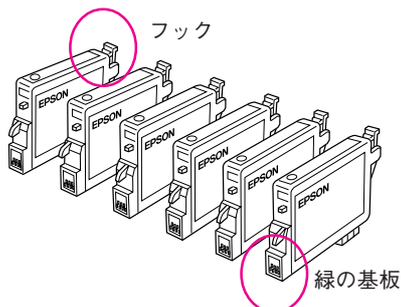
なお、壁際に設置する場合は、壁から 10cm 以上のすき間を開けてください。

2 コンセントに関する注意

電源プラグを、コンピュータ背面のサービスコンセントや、スイッチ付きテーブルタップなどに接続しないでください。プリントヘッドの動作中に電源が切れると、プリントヘッドが乾燥して印刷できなくなるおそれがあります。

3 インクカートリッジのセットに関する注意 1

- 初めてお使いの際は、必ず同梱されているインクカートリッジをご使用ください。
- インクカートリッジに付いている緑色の基板部分には触らないでください。正常に動作・印刷できなくなるおそれがあります。
- フックを折らないように注意して袋から取り出してください。
- インクカートリッジに貼られているラベルやフィルムは、絶対にはがさないでください。インクが漏れたり、正常にセットできなくなるおそれがあります。

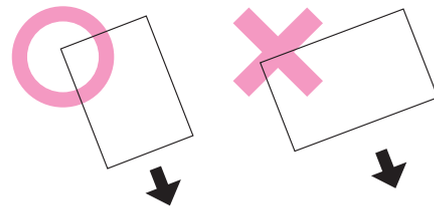


4 インクカートリッジのセットに関する注意 2

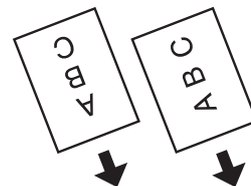
- インクカートリッジは、6色すべてセットしてください。セットしていないカートリッジがあると印刷できません。
- インクカートリッジはラベルの色を合わせないと正しくセットできません。インクカートリッジがうまく入らない場合は、ラベルの色をご確認ください。
- Ⓢ ボタンを押してもプリントヘッドが動かない場合インクカートリッジをセットし直してみてください。
- インクの充てんが終わるまで、絶対に電源をオフにしないでください。印刷できなくなる場合があります。

5 用紙のセットに関する注意

- 用紙のセット方向
用紙は縦方向にセットしてください。



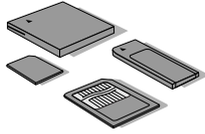
用紙の上下を区別する必要があるときは、用紙の上側を下に向けてセットしてください。



- 専用紙の表裏について
専用紙に添付の取扱説明書を参照して、用紙の表裏をご確認ください。
- 本製品で使用できる用紙種類/セット可能枚数などについては、以下のページを参照してください。
📖 本書91ページ「使用できる用紙の種類と注意事項」

L判印刷モードで印刷してみましょう

印刷に必要なもの

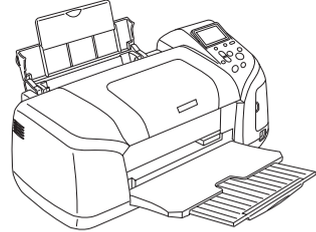


撮影済みのメモ리카ード



写真用紙 (L判)

写真用紙 (L判) がないときは、
A4サイズの普通紙をご用意ください。



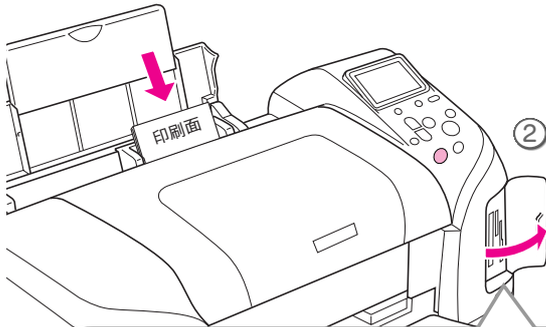
セットアップ済みの本製品

用紙をセットしておいてください。

1 メモ리카ードと用紙をセットします。

注意 & ポイント 22 ページ 1

①用紙をセットします。



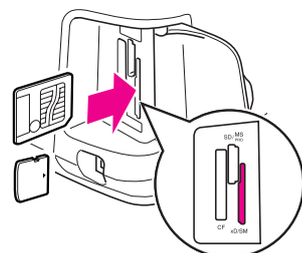
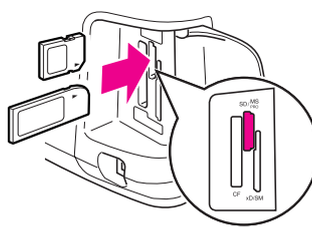
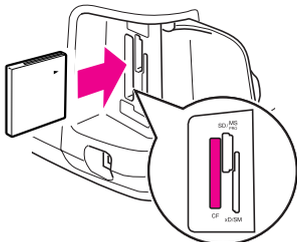
②プリンタの電源をオンにします。

③カバーを開けます。

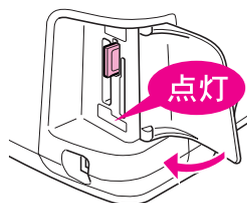
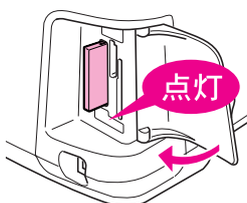
- コンパクトフラッシュ
- マイクロドライブ

- メモリースティック ※1※2
- SDメモリーカード
- miniSDカード ※2
- マルチメディアカード

- スマートメディア
- xD-Picture Card



④メモ리카ードをセットします。正常にセットされると、ランプが点灯します。

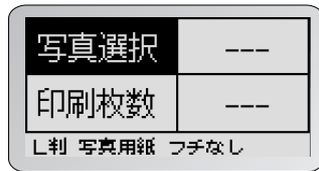


⑤カバーを閉めます。

⚠ 注意

カードの向きを良く確認してセットしてください。
カードの向きを誤るとメモ리카ードやプリンタの破損につながるおそれがあります。

※ 1: セット可能なメモリースティックの種類については、巻頭のメモ리카ードのセット方法をご覧ください。
※ 2: メモリースティック Duo/マジックゲートメモリースティック Duo/miniSDカードは、専用のアダプタにセットしてから、本プリンタにセットしてください。



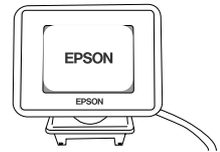
左の画面（L判印刷モード）になっていないとき（カスタム印刷モード時）は、以下のボタンを押して、画面をL判印刷モードにしてください。



メモ리카ード内の写真情報が読み込まれて、上の画面が表示されます。
次にメモ리카ード内のすべての写真を一覧にしたインデックス（写真一覧表）を印刷します。
このインデックスに印刷されるコマ番号で、印刷したい写真を指定します。

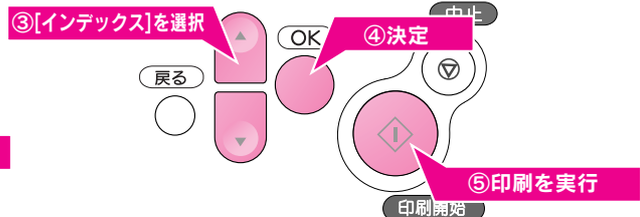
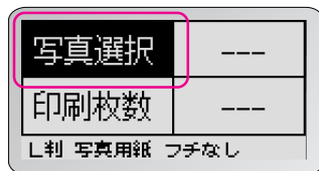
ポイント

プレビューモニター（別売）がセットされているときは、モニター上で印刷する写真を確認できますので④へ進みます。



2 印刷する写真を指定するための、インデックス（写真一覧表）を印刷します。

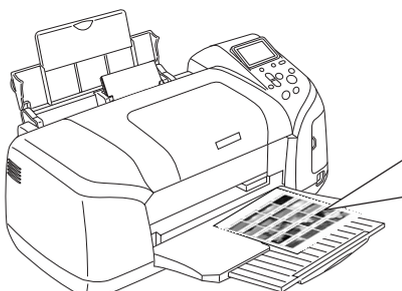
注意 & ポイント 23 ページ 2



3 インデックス（写真一覧表）で印刷する写真のコマ番号を確認します。

注意 & ポイント 23 ページ 3

コマ番号は、写真を撮影した順番ではありませんので、ご注意ください。



インデックス（写真一覧表）



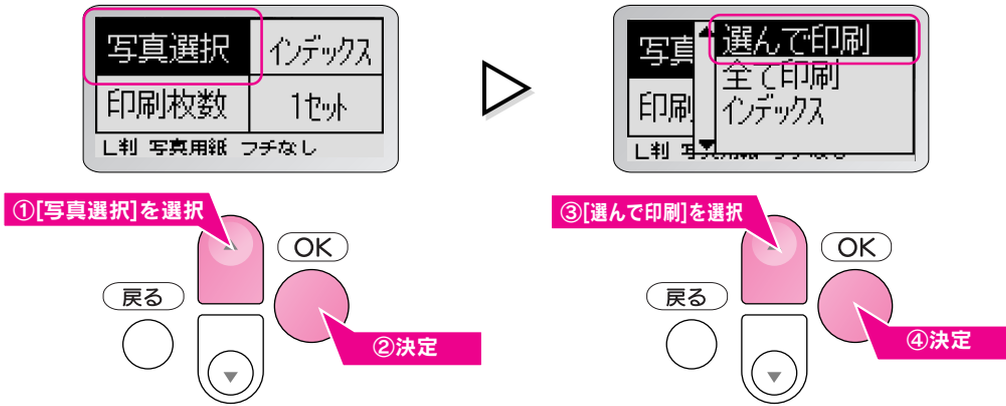
① コマ番号を確認します。



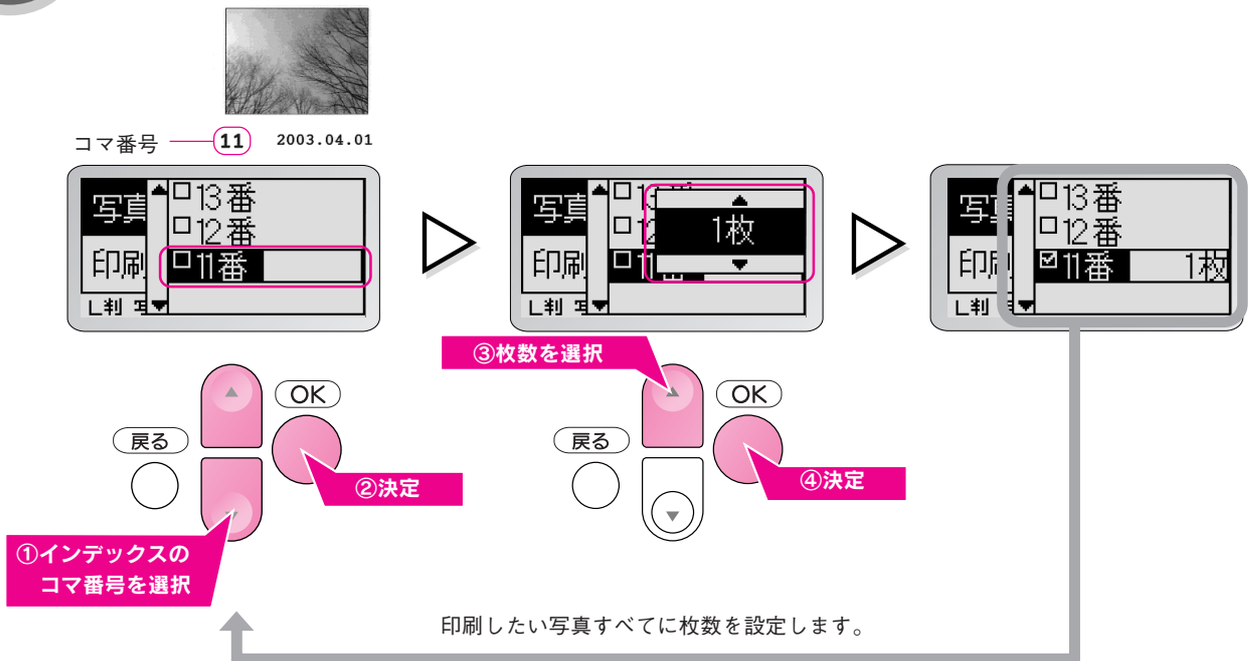
11 2003.04.01
コマ番号

L判印刷モードで印刷してみましょう（つづき）

4 印刷方法を選択します。

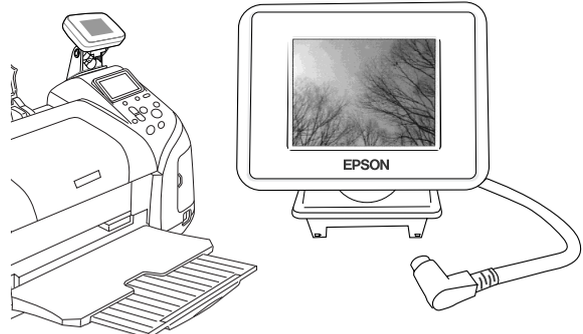


5 印刷する写真（コマ番号）を選択して、枚数を設定します。

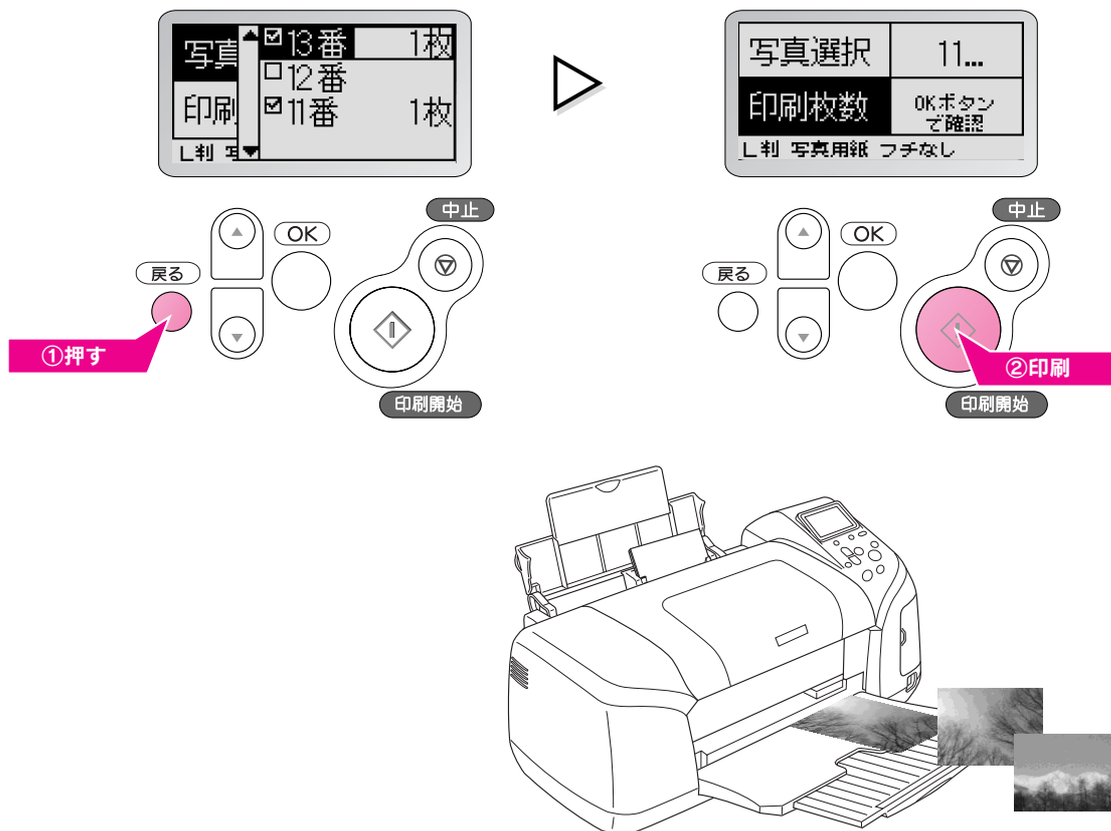


ポイント

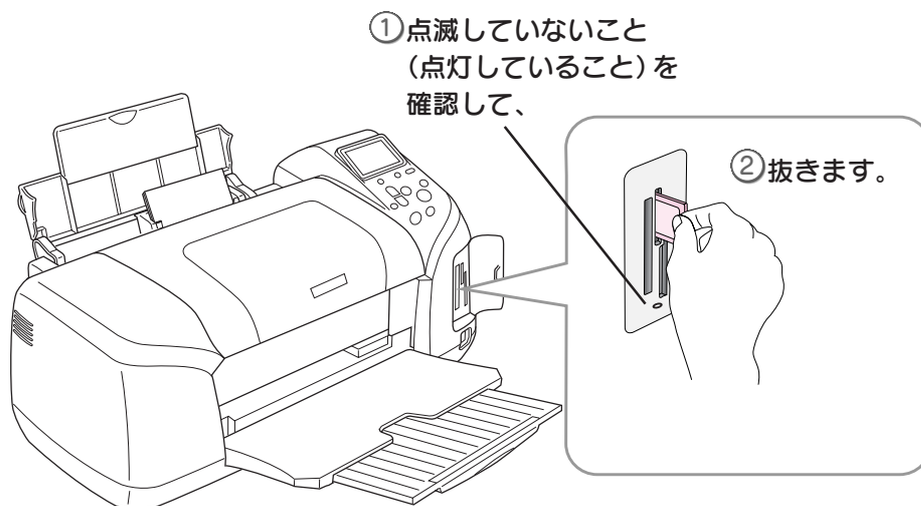
オプションのプレビューモニターを使うと、画面を確認しながら設定ができます。



6 印刷を実行します。



7 メモリカードを取り出します。



以上で、L判写真用紙への印刷は終了です。

L判印刷モードの注意事項と補足情報

1

メモ리카ードに関する注意と補足情報

セット可能なメモリーカード	
	コンパクトフラッシュ マイクロドライブ
	メモリースティック メモリースティック Duo* 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 マジックゲートメモリースティック Duo**
	SDメモリーカード miniSDカード* マルチメディアカード
	スマートメディア
	xD-Picture Card

*カードに付属の専用のアダプタにセットしてから、本製品にセットしてください。

- メモ리카ードをセットすると、スロットからカードがはみ出した状態になりますが、スロットの奥まで正しく差し込まれていれば問題ありません。無理に押し込むとプリンタ本体が破損するおそれがあります。
- スロット下のランプが点滅しているときは、メモ리카ードを取り出さないでください。メモ리카ードに保存されているデータが壊れるおそれがあります。
- 複数のメモ리카ードを一度にセットしないでください。異なる種類のメモ리카ード内の写真を印刷したい場合は、挿入されているメモ리카ードを取り出してからセットしてください。
- メモ리카ードスロットのカバーは閉じて使用してください。カバーを閉じないと、ご利用のメモ리카ードによっては、メモ리카ードを通して伝わる静電気により、プリンタが誤動作することがあります。

本製品で印刷できるデジタルカメラおよび画像ファイルの形式は以下の通りです。ファイル名にひらがなや漢字を使用した画像は、画像情報が正常に印刷されません。各写真にファイル名を付ける場合は、半角英数字をご使用ください。

デジタルカメラ	DCF*1 Version1.0規格準拠のデジタルカメラ
ファイル形式	DCF Version1.0規格準拠のデジタルカメラで撮影したJPEG/TIFF*2形式の画像ファイル
有効画像サイズ	横 120 ~ 4600ピクセル、縦 120 ~ 4600ピクセル
最大ファイル数	999

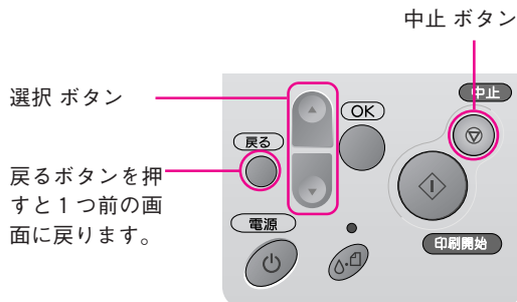
*1 DCFは、社団法人 電子情報技術産業協会（社団法人日本電子工業振興協会）で標準化された「Design Rule for Camera File system」規格の略です。

*2 Exif Version1.0/2.0/2.1/2.2 準拠。

2

操作パネルに関する補足情報

●設定項目の選択について



設定項目は、◀▶ボタンを押して切り替えます。ボタンを押し続けると、選択されている項目が早く切り替わります。

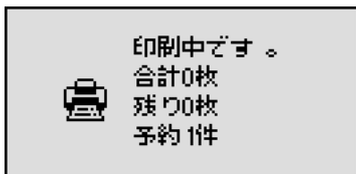
●設定項目の取り消し

設定中に⏏ボタンを押すと、すべての設定項目が電源オフ時の状態に戻ります。

●印刷の中止について

印刷を中止する場合は、⏏ボタンを押します。

●印刷予約機能について

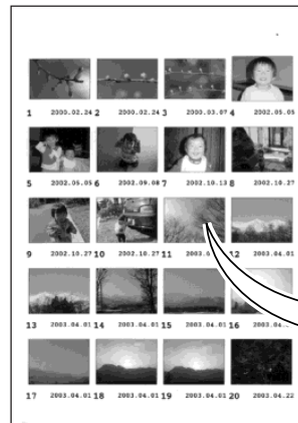


本製品は、印刷中でも印刷設定を予約することができます（ただし、DPOF印刷時を除く）。予約方法は、印刷途中に印刷設定をして▶ボタンを押します。予約できると、操作パネルに予約件数が表示され、現在の印刷終了後に予約されている印刷が始まります。印刷予約は10件まで行えます。

[用紙サイズ] / [用紙種類] は、現在セットされている用紙を使用する前提のため、変更できません。

3

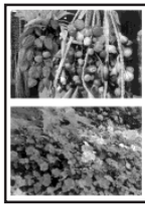
インデックス（写真一覧表）の順番について



- インデックスで表示される写真の順番は、撮影した順番ではありません。メモ리카ード内のファイル名順（数字→アルファベット）です。ご注意ください。
- インデックス印刷時は、「コマ番号」と「撮影日付」が必ず印刷されます。印刷しない設定にすることはできません。

カスタム印刷モードで印刷する

カスタム印刷モードは、好みのサイズ、レイアウト、色合いなどで印刷できるモードです。本製品のすべての機能が利用できます。



2面付け



8面付け



上半分



レイアウトを追加



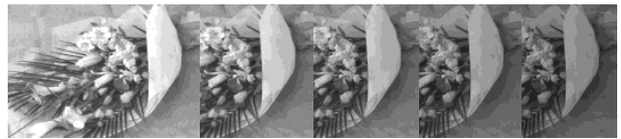
日付を印刷



フチ無し



4面付け



色合いを調整



CD1面



CD4面



CD12面



画像の一部を印刷

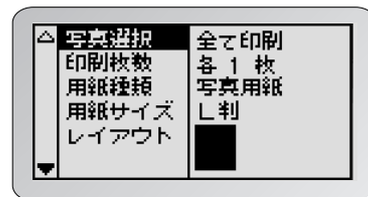
この他にもいろいろな機能があります！

モードの切り替え方法

L判印刷モード



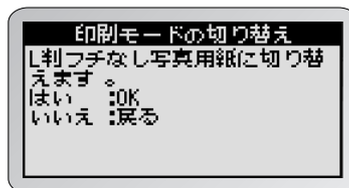
カスタム印刷モード



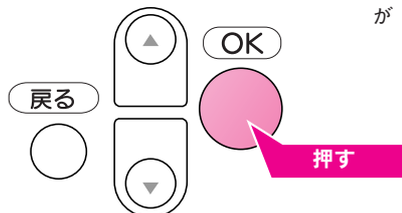
L判印刷 カスタム印刷 設定記憶 バックアップ

押す

押す



カスタム印刷モードの[用紙種類]が[写真用紙]でない、または[用紙サイズ]が[L判]でない場合に表示されます。

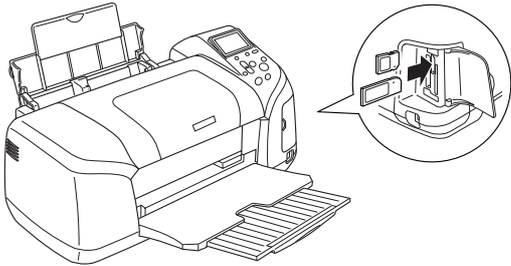


カスタム印刷の流れ

1

メモ리카ードをセットします。

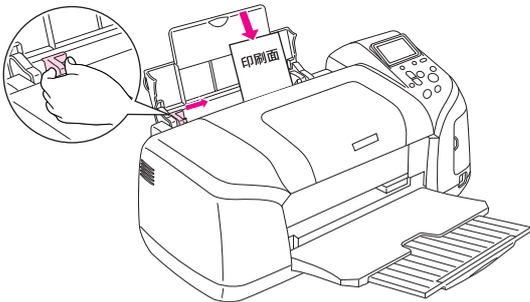
☞ 本書巻頭「メモ리카ードのセット方法」



2

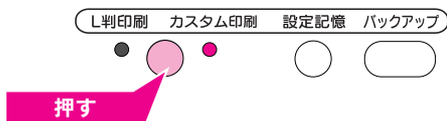
用紙をセットします。

☞ 本書 16 ページ「用紙をセットする」



3

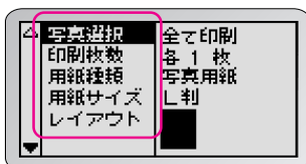
カスタム印刷モードに切り替えます。



4

基本設定を確認します。

☞ 本書 26 ページ「基本設定を変更する」



5

必要に応じて、「詳細設定」メニューの各項目を設定します。

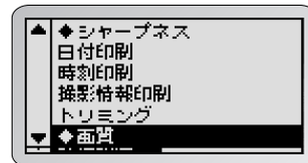
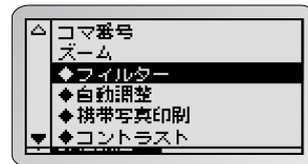
詳細設定のメニュー一覧が巻頭にあります。

☞ 本書 27 ページ「写真の色合いや画質を補正して印刷する」

☞ 本書 30 ページ「日付や画像の情報を印刷する」

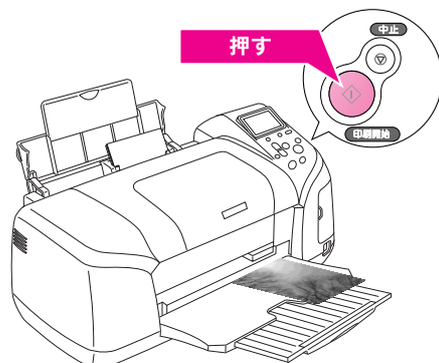
☞ 本書 31 ページ「画像を拡大して印刷する」

☞ 本書 32 ページ「最適な色合いで印刷する」



6

印刷を実行します。



カスタム印刷モードで印刷する（つづき）

基本設定を変更する

【写真選択】 印刷する写真の選択方法を変更する

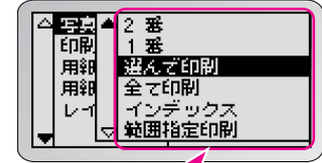
以下の印刷方法から選択することができます。

- ・ 全て印刷
- ・ 選んで印刷
- ・ 番号指定（一枚だけ指定）
- ・ インデックス（写真一覧）
- ・ 範囲指定印刷
- ・ DPOF（詳しくは34ページ）
- ・ P.I.F.一覧（詳しくは35ページ）

①【写真選択】を
選択してOKボタン



②選択してOKボタン

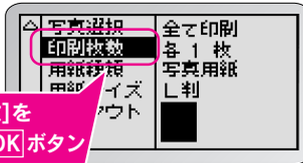


【印刷枚数】 印刷する枚数を設定する

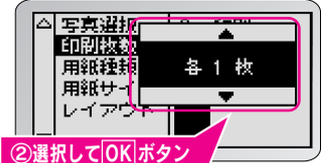
印刷する枚数を設定できます。

【写真選択】の項目によって、表示が変わります。

①【印刷枚数】を
選択してOKボタン



②選択してOKボタン



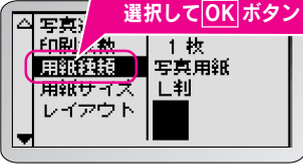
【用紙種類】 プリンタにセットした用紙の種類を変更する

プリンタにセットした用紙の種類と【用紙種類】の設定を合わせると、きれいに印刷できます。

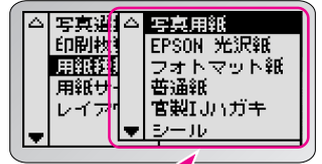
お使いの用紙ごとの設定一覧表が以下のページにあります。参照してください。

詳しくは本書16ページ「用紙をセットする」

①【用紙種類】を
選択してOKボタン



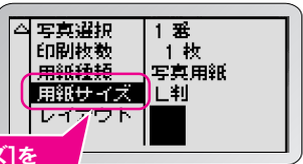
②選択してOKボタン



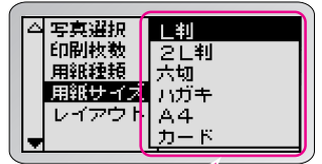
【用紙サイズ】 プリンタにセットした用紙のサイズを変更する

ここで設定したサイズ内に写真を印刷します。
【用紙種類】の設定によって、表示されるサイズが異なります。

①【用紙サイズ】を
選択してOKボタン



②選択してOKボタン

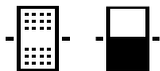


【レイアウト】 印刷レイアウトを変更する

フチあり/フチなしや面付け印刷など、印刷レイアウトを変更することができます。

一部のレイアウトでは、印刷できる用紙サイズが限られます。

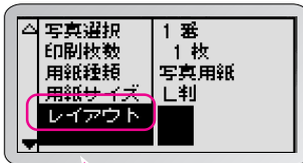
CDレイアウト：A4



シールプリント：ハガキ



①【レイアウト】を
選択してOKボタン

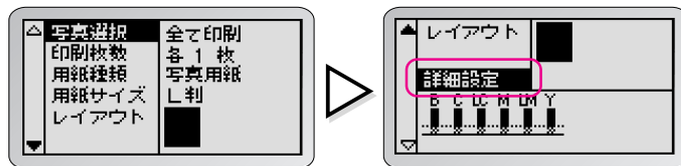


②選択してOKボタン



写真の色合いや画質を補正して印刷する

印刷する写真の色合いや画質を補正することができます。各項目は、右の手順で「詳細設定」メニューを開いてから選択してください。



効果かける写真を指定したい場合は、以下のページを参照してください。

📖 本書 29 ページ「写真（コマ）を指定して補正かける」

L判印刷 カスタム印刷 設定記憶 バックアップ

①モードを切り替え



②何回か押して
[詳細設定]を選択

* 巻末にレイアウト一覧があります。

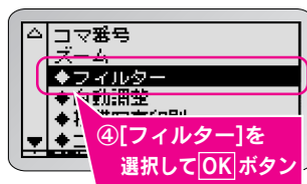
* 表紙に設定一覧があります。

【フィルター】 写真の色合いをモノクロ/セピア調にする

写真の色合いをモノクロまたはセピア調にして印刷することができます。

コマ指定：可能

設定記憶 ボタンによる設定値の記憶：可能



【自動調整】 写真の色合いを最適な状態にする

写真の色合いを、データの特徴に合わせて最適な状態にして印刷します。通常は初期設定でご使用ください。

各項目の詳細については、以下のページを参照してください。

📖 本書 32 ページ「最適な色合いで印刷する」

コマ指定：可能

設定記憶 ボタンによる設定値の記憶：可能



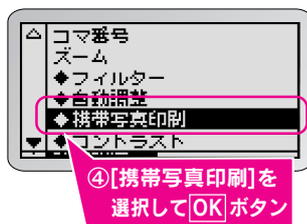
【携帯写真印刷】 携帯電話で撮影した写真をきれいに印刷する

携帯電話などで撮影した粗い画像（低解像度の画像）上のノイズを除去し、印刷結果を向上させます。

ただし、印刷時間が長くなります。

コマ指定：可能

設定記憶 ボタンによる設定値の記憶：可能



カスタム印刷モードで印刷する（つづき）

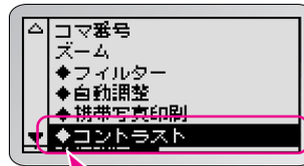
*巻末にレイアウト一覧があります。*表紙に設定一覧があります。

[コントラスト] 明暗の差を強くする

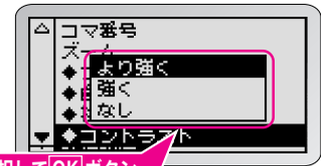
明暗の差を強調して、メリハリのある写真を印刷できます。

コマ指定：可能

設定記憶 ボタンによる設定値の記憶：可能



④[コントラスト]を
選択してOKボタン



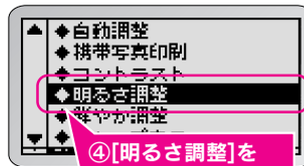
⑤選択してOKボタン

[明るさ調整] 写真全体を明るくする / 暗くする

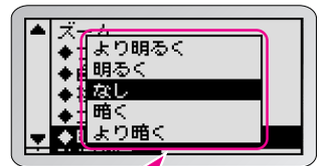
写真全体を明るくしたり、暗くしたりして印刷できます。

コマ指定：可能

設定記憶 ボタンによる設定値の記憶：可能



④[明るさ調整]を
選択してOKボタン



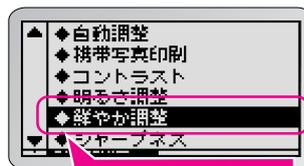
⑤選択してOKボタン

[鮮やか調整] 写真全体を鮮やかにする / くすませる

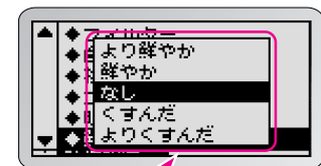
写真全体を鮮やかにしたり、くすませたりして印刷できます。

コマ指定：可能

設定記憶 ボタンによる設定値の記憶：可能



④[鮮やか調整]を
選択してOKボタン



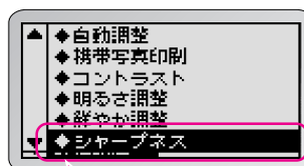
⑤選択してOKボタン

[シャープネス] 輪郭をくっきりとする / ぼかす

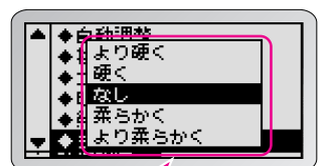
画像の輪郭をくっきりとさせたり / ぼかしたりすることができます。

コマ指定：可能

設定記憶 ボタンによる設定値の記憶：可能



④[シャープネス]を
選択してOKボタン



⑤選択してOKボタン

*表紙に設定一覧があります。

[画質] 印刷解像度を変更する

印刷解像度を変更することができます。
[用紙種類] でどの項目を選択するかによって、同じ画質でも印刷解像度は変わります。

◆シャープネス
日付印刷
時刻印刷
撮影情報印刷
トリミング
画質

④[画質]を
選択して[OK]ボタン

▶

トリミング
画質
高速
高画質
最高画質
インク交換

⑤選択して[OK]ボタン

コマ指定：不可能
設定記憶 ボタンによる設定値の記憶：可能

[双方向印刷] 双方向印刷をする/しないを変更する

双方向印刷とは、インクカートリッジが左右どちらに動くときも印刷をする印刷方法です。[双方向印刷] を [しない] に設定するとよりきれいに印刷できます。ただし、印刷時間が長くなります。

日付印刷
時刻印刷
撮影情報印刷
トリミング
画質
双方向印刷

④[双方向印刷]を
選択して[OK]ボタン

▶

トリミング
画質
する
しない
インク交換

⑤選択して[OK]ボタン

コマ指定：不可能
設定記憶 ボタンによる設定値の記憶：可能

写真（コマ）を指定して補正をかける

初期値では、印刷するすべての写真が補正されます。

[写真選択] で [全てを印刷] または [選んで印刷] を選択したときは、以下の手順で補正をかける写真（コマ）を指定することができます。

コマ番号
ズーム
◆フィルター
◆自動調整
◆携帯写真印刷
◆コントラスト

▶

7 番
◆携帯写真印刷
◆コントラスト

戻る

OK

①[コマ番号]を選択

②決定

戻る

OK

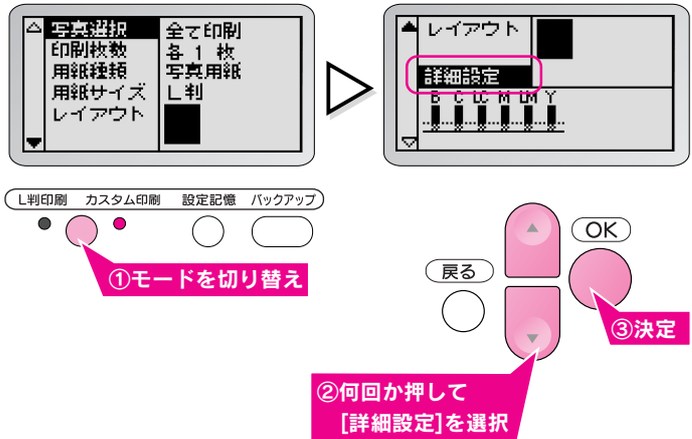
③写真を選択

④決定

カスタム印刷モードで印刷する（つづき）

日付や画像の情報を印刷する

写真に撮影日時や撮影時の情報を入れて印刷することができます。
各項目は、右の手順で「詳細設定」メニューを開いてから選択してください。

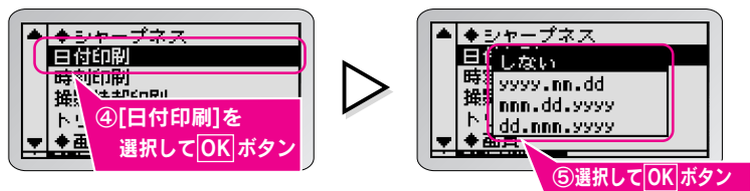


*表紙に設定一覧があります。

【日付印刷】 撮影した日付を入れて印刷する

写真が撮影されたときの日付情報を写真右下に印刷します。

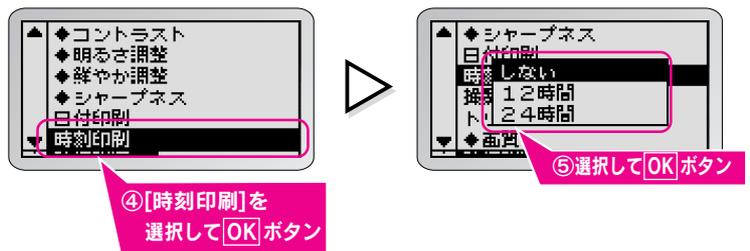
通常は、写真データのExif Print情報内の日付情報を使用します。Exif Print情報がない場合は、写真データのタイムスタンプを使用します。



【時刻印刷】 撮影した時刻を印刷する

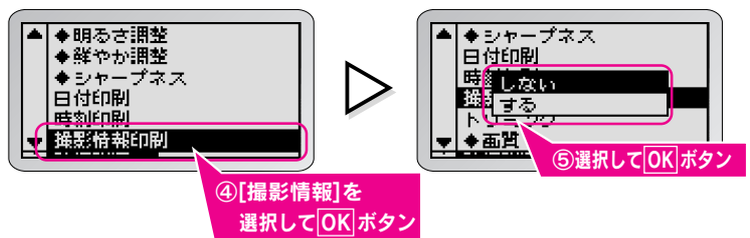
写真が撮影されたときの時刻情報を写真右下に印刷します。

通常は、写真データのExif Print情報内の時刻情報を使用します。Exif Print情報がない場合は、写真データのタイムスタンプを使用します。



【撮影情報印刷】 撮影情報（露出、絞り値、感度）を印刷する

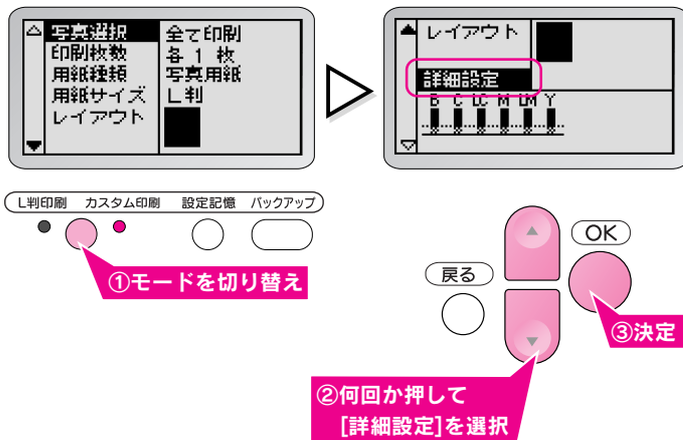
写真データのExif Print情報を基に、露出、絞り値、感度の情報を印刷します。
写真データにExif Print情報がない場合は、何も印刷しません。



画像を拡大して印刷する

画像の一部を拡大して印刷したり、写真が用紙いっぱいになるように拡大して印刷することができます。

各項目は、右の手順で「詳細設定」メニューを開いてから選択してください。

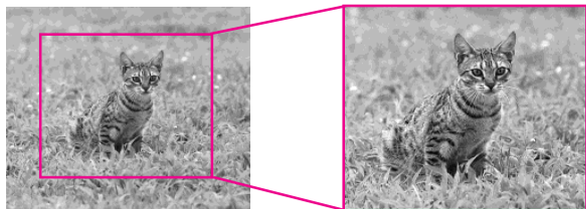
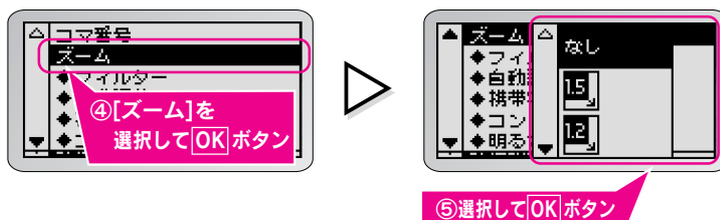


*表紙に設定一覧があります。

【ズーム】 写真の一部を印刷する

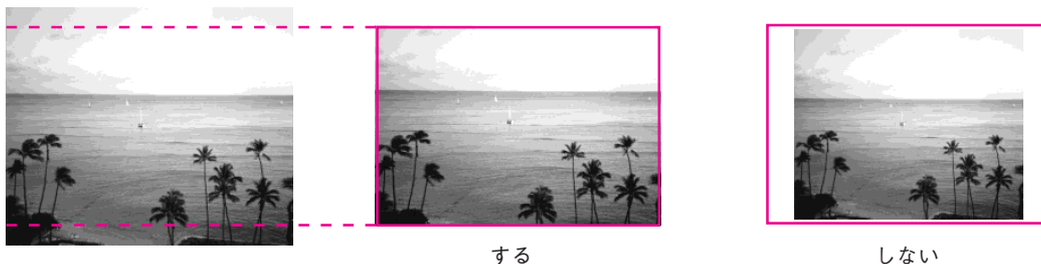
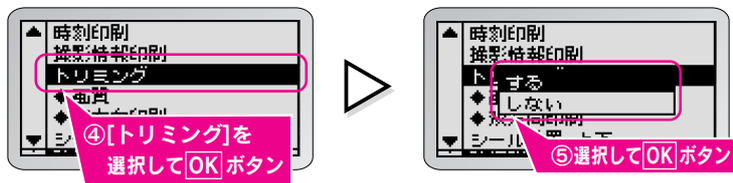
写真の一部を拡大して印刷することができます。ただし、画像を拡大して印刷しますので、印刷結果の画質が粗くなる場合があります。

別売のプレビューモニターを使用すると、印刷結果を確認しながら設定できます。



【トリミング】 用紙いっぱいに写真が印刷されるように画像を切り取る

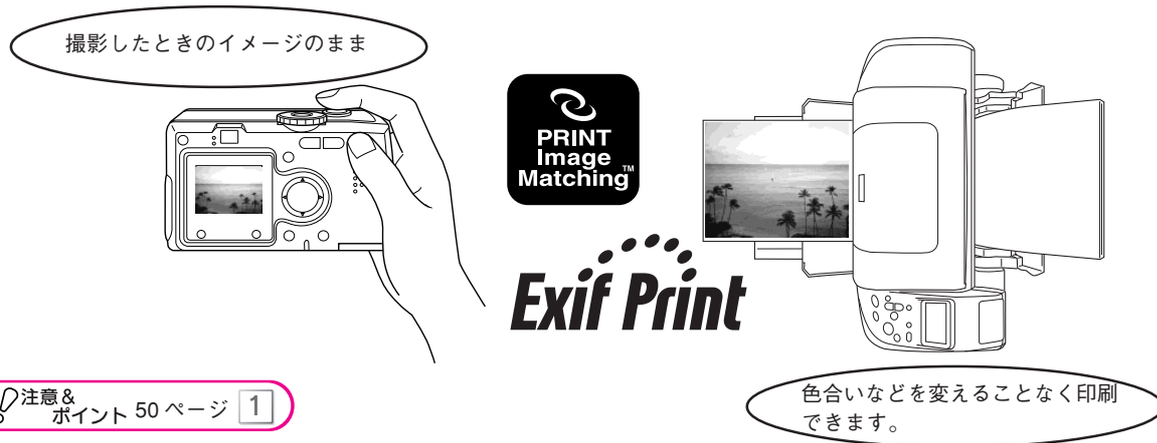
用紙の印刷領域いっぱいに（余白部分を除く）画像が印刷されるよう、印刷領域に収まらない部分を自動的に切り取り（トリミングして）印刷します。



カスタム印刷モードで印刷する（つづき）

最適な色合いで印刷する（Exif PrintとPRINT Image Matching）

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



注意&ポイント 50 ページ 1

どんな効果があるの？

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

効果 1（Exif Print のみ）

露出モード、ホワイトバランスなどの撮影条件を印刷結果に反映します。

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

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

効果 2（Exif Print /PRINT Image Matching）

被写体（人物や風景）などの撮影意図を印刷結果に反映します。

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

効果 3（PRINT Image Matching のみ）

デジタルカメラが考える絵作りを印刷結果に反映します。

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

ポイント

【オートフォトファイン】について

【オートフォトファイン】は、写真の色合いや画質を自動的に高画質化して印刷する、エプソン独自の機能です。写真データにExif PrintデータやPRINT Image Matchingデータが存在しない場合や、メリハリのある写真を印刷したい場合などに選択してください。

印刷方法

1 プリンタにメモリカードと用紙をセットします。

☞本書巻頭「メモリカードのセット方法」

☞本書 16 ページ「用紙をセットする」

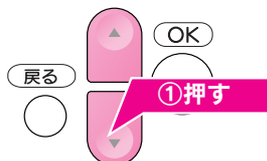
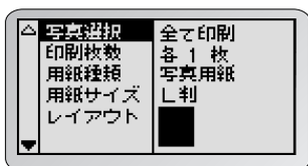
2 カスタム印刷モードに切り替えます。

☞本書 24 ページ「モードの切り替え方法」

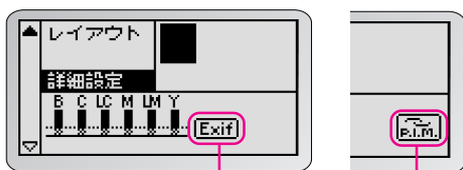
L判印刷 **カスタム印刷** 設定記憶 バックアップ

①モードを切り替え

3 写真データに含まれる、情報の種類を確認します。



①押す



Exif Print 情報が含まれていることを意味します。

PRINT Image Matching情報が含まれていることを意味します。

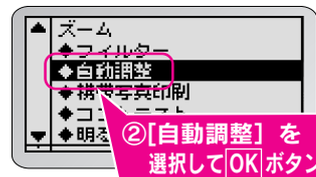
Exif Print 情報と PRINT Image Matching 情報の両方が含まれている場合も、P.I.M. のアイコンが表示されます。

4 どの方法で印刷するか選択します。



①「詳細設定」を選択してOKボタン

右の列に続きます。



②「自動調整」を選択してOKボタン



③選択してOKボタン

パネル設定	写真データに含まれる画像補正情報*3			
	P.I.M.	Exif	P.I.M.+Exif	なし
P.I.M.*1	P.I.M.で印刷	APFで印刷	P.I.M.で印刷	APFで印刷
Exif	APFで印刷	Exifで印刷	Exifで印刷	APFで印刷
APF*2	APFで印刷	APFで印刷	APFで印刷	APFで印刷
なし	補正なしで印刷	補正なしで印刷	補正なしで印刷	補正なしで印刷

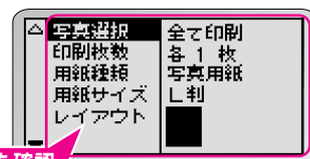
*1: PRINT Image Matching

*2: オートフォトファイン

*3: 写真データに含まれる画像補正情報は、撮影したデジタルカメラの機種によって変わります。詳しくは、お使いのデジタルカメラの取扱説明書を参照してください。

5 基本設定を確認して、印刷を実行してください。

☞本書 26 ページ「基本設定を変更する」



①「基本設定」を確認



②押す

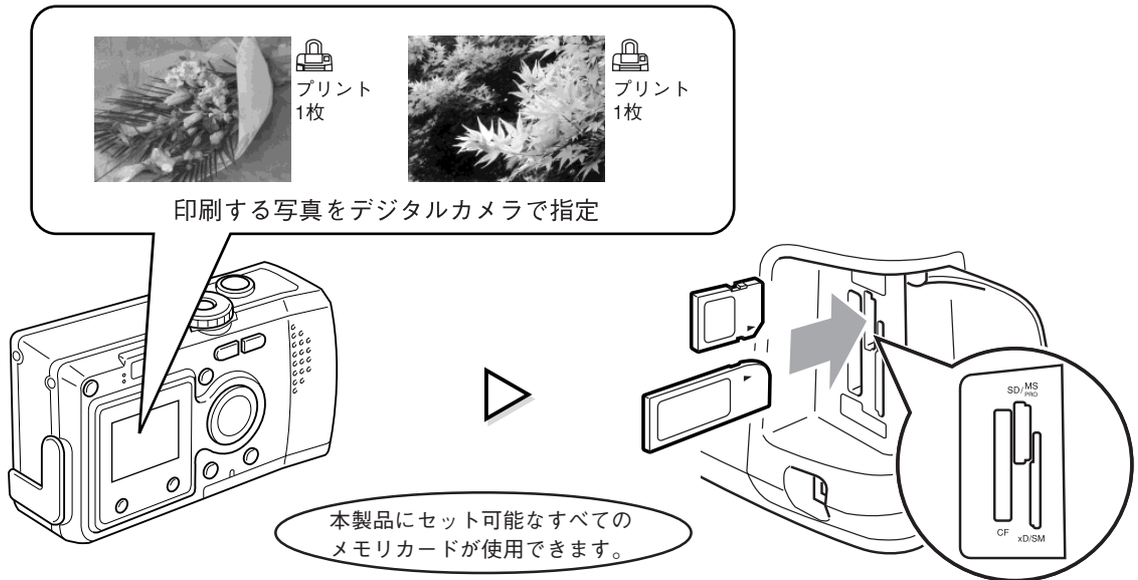
印刷開始

カスタム印刷モードで印刷する（つづき）

デジタルカメラで指定した写真を印刷する（DPOF印刷）

デジタルカメラ側で「印刷する写真」や「枚数」を指定することができます。指定した写真を印刷するときは、以下の手順に従ってください。

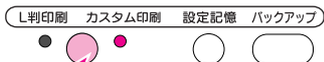
注意&ポイント 50 ページ 2



印刷方法

1 カスタム印刷モードに切り替えます。

☞ 本書 24 ページ「モードの切り替え方法」



①モードを切り替え

2 プリンタにメモ리카ードと用紙をセットします。

操作パネルの「写真選択」の設定が自動的に「DPOF」と表示されます。

☞ 本書巻頭「メモ리카ードのセット方法」

☞ 本書 16 ページ「用紙をセットする」



ポイント

もし、「DPOF」と表示されない場合は、デジタルカメラ側で設定されていないか、デジタルカメラのファイル指定のための規格と本製品の規格が合っていない場合があります。デジタルカメラの取扱説明書と以下のページを参照してください。

☞ 本書 50 ページ「印刷写真指定機能（DPOF）に関する補足事項」

3 [用紙種類]、[用紙サイズ]、[レイアウト]の設定を確認して、印刷を実行してください。

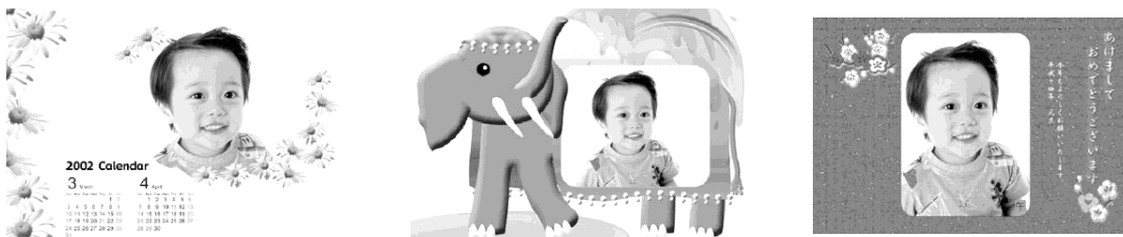
☞ 本書 26 ページ「基本設定を変更する」

①[基本設定]を確認



フレームやレイアウトを追加して印刷（PRINT Image Framer）

フレームデータをメモ리카ードに登録することで、さまざまなおもしろいフレームで印刷することができます。ここでは、「フレーム（レイアウト）の準備」「メモ리카ードへの登録方法」の概要と、「印刷手順」について説明します。



① フレームデータを準備して、メモ리카ードに登録

ポイント

以下の作業をするには、プリンタとコンピュータを接続して、プリンタソフトウェアをインストールしておく必要があります。プリンタソフトウェアと以下に記載したソフトウェアは、添付のソフトウェア CD-ROM に収録されています。

すでに用意されているフレーム/レイアウトを使う

エプソン販売のホームページまたはプリンタソフトウェア CD-ROM からフレーム/レイアウトデータを手に入れます。



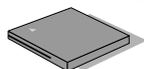
エプソン販売
ホームページ



プリンタ
ソフトウェア
CD-ROM



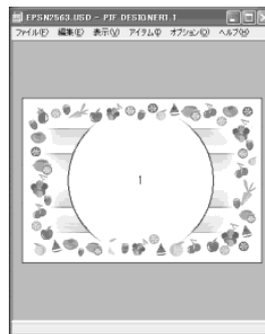
メモ리카ードへ
登録



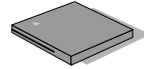
上記の作業は、「EPSON PRINT Image Framer Tool」というソフトウェアを使います。詳細については、「EPSON PRINT Image Framer Tool」をインストールして「操作マニュアル（電子マニュアル）」を参照してください。

自分でオリジナルのフレーム/レイアウトを作る

「PIF DESIGNER」というソフトウェアを使って、フレーム/レイアウトデータを作成します。



メモ리카ードへ
登録



上記の作業の詳細については、「PIF DESIGNER」をインストールして、「操作マニュアル（電子マニュアル）」を参照してください。

カスタム印刷モードで印刷する (つづき)

② 登録フレームの一覧を印刷する

メモリカード内に登録されているフレームの一覧を印刷することができます。

注意 & ポイント 50 ページ 3

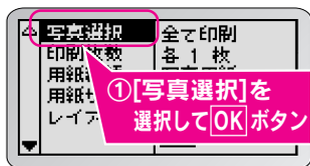
1 カスタム印刷モードに切り替えます。
 本書 24 ページ「モードの切り替え方法」

2 プリンタに用紙とフレームを登録したメモリカードをセットします。
 本書巻頭「メモリカードのセット方法」
 本書 16 ページ「用紙をセットする」

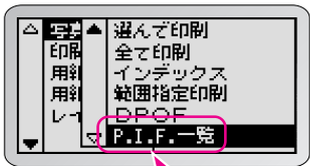


フレームデータが含まれていることを意味します。

3 印刷方法を選択します。

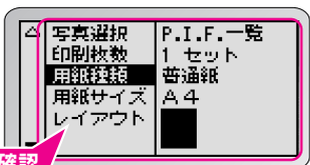


① [写真選択] を選択して [OK] ボタン



② [P.I.F. 一覧] を選択して [OK] ボタン

4 基本設定を確認して、印刷を実行し、使用するフレームの番号を確認します。
 本書 26 ページ「基本設定を変更する」



① [基本設定] を確認



② 押す

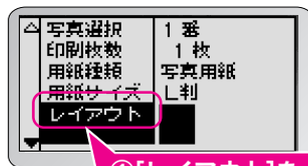
印刷開始

③ 写真にフレームを重ねて印刷する

【レイアウト】の項目から、重ねるフレームの番号を選択します。

1 カスタム印刷モードに切り替えます。
 本書 24 ページ「モードの切り替え方法」

2 【レイアウト】の項目から、P.I.F. 一覧で確認したフレームの番号を選択します。

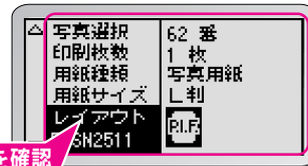


① [レイアウト] を選択して [OK] ボタン



② フレーム番号を選択して [OK] ボタン

3 基本設定を確認して、印刷を実行します。
 本書 26 ページ「基本設定を変更する」



① [基本設定] を確認



② 押す

印刷開始



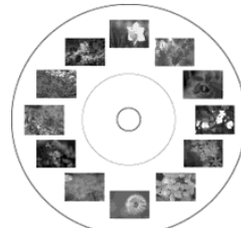
CD/DVD に写真を印刷する



1面レイアウト



4面レイアウト



12面レイアウト

注意

- ・ 8 cmCD は、メモ리카ードからの直接印刷では、使用できません。
- ・ 印刷には、高画質対応の CD/DVD のご使用をお勧めします。詳しくは『高画質対応 CD/DVD 一覧表』にてご確認ください。

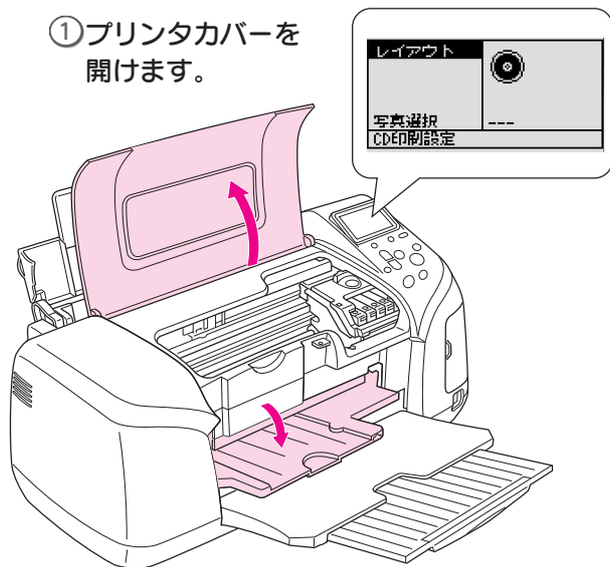
印刷方法

注意 & ポイント 51 ページ 4

1 プリンタカバーを開けて、CD/DVD ガイドを開きます。

操作パネルの表示が CD/DVD 印刷モードに自動的に切り替わります。

① プリンタカバーを開けます。

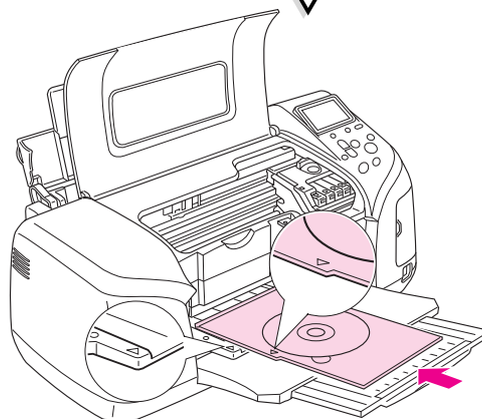
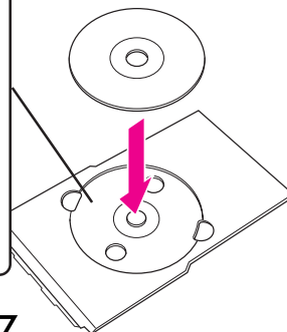
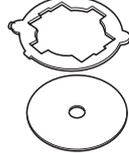


② CD/DVD ガイドを開きます。

2 CD または DVD をトレイに載せて、トレイをセットします。

① CD/DVD をトレイに載せ

8cmCD/DVD用アタッチメントや印刷位置確認シートがセットされているときは、取り外してください。



② トレイを差し込み、△マークを合わせます。

ポイント

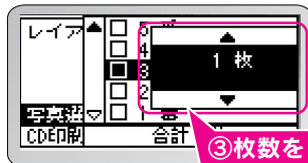
印刷を実行すると、CD/DVD トレイは自動的に給紙されます。無理に押し込まないでください。

カスタム印刷モードで印刷する (つづき)

3 [レイアウト] を選択します。



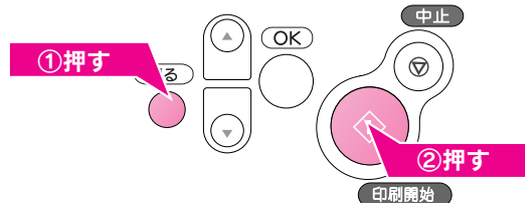
4 印刷する写真を選択します。



ポイント

1面の場合は、枚数設定はできません。

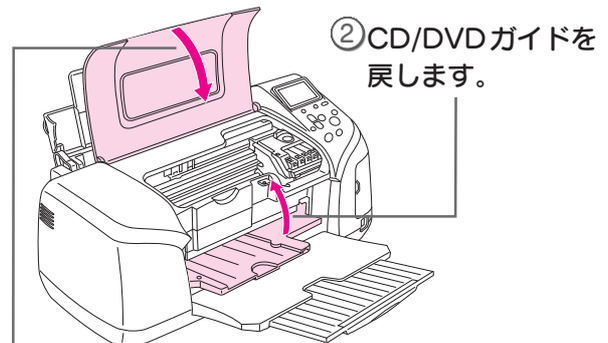
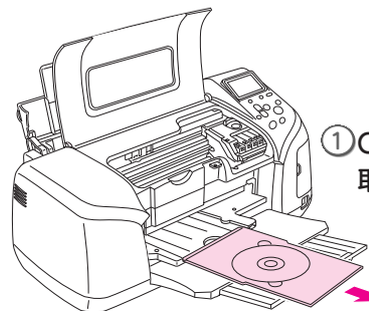
5 印刷を実行します。



ポイント

レイアウトに4面または12面を選択して、レイアウト面数以上の写真を選択した場合は、1枚目のディスクの印刷終了後、エラーが発生して印刷が止まります。2枚目のディスクをセットして [印刷開始] ボタンを押してください。印刷を再開します。

6 CD/DVDトレイを取り出して、プリンタを通常の状態に戻します。



③ プリンタカバーを閉じます。

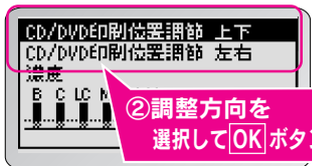
以上で、CD/DVD への印刷は終了です。

印刷位置を調整する

- 1 [CD/DVD印刷位置調節 上下] または [CD/DVD印刷位置調節 左右] どちらを調整するか選択します。



- ① [CD印刷設定] を選択して [OK] ボタン



- ② 調整方向を選択して [OK] ボタン

- 2 印刷位置をずらします。



- ① 移動量を選択して [OK] ボタン

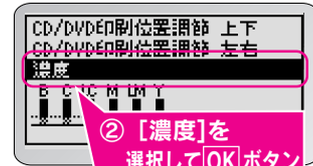
以上で調整は終了です。

印刷濃度を調整する

- 1 [濃度] を選択します。

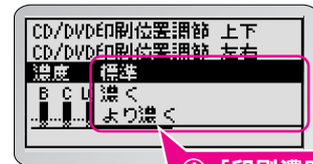


- ① [CD印刷設定] を選択して [OK] ボタン



- ② [濃度] を選択して [OK] ボタン

- 2 濃度を調整します。



- ① [印刷濃度] を選択して [OK] ボタン

以上で調整は終了です。

カスタム印刷モードで印刷する (つづき)

デジタルカメラから直接印刷する

注意 & ポイント 52 ページ 5

- ① プリンタの電源をオンにして、用紙をセットします。



- ② メモリカードを抜きます。



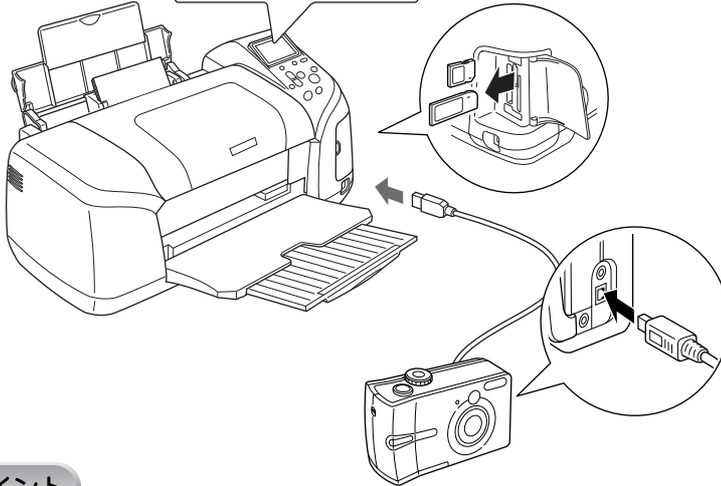
USB DIRECT-PRINT 対応のデジタルカメラ



PictBridge 対応のデジタルカメラ

PictBridge

上記どちらかの規格に対応したデジタルカメラから印刷できます。



- ③ デジタルカメラの電源をオンにして、USBケーブルを接続します。

ポイント

- ・本製品と接続可能なメーカーや機種などの詳細については、エプソン販売のホームページでご案内しています。
(<http://www.i-love-epson.co.jp/>)
- ・ここでは、一般的な例を説明しています。操作方法の詳細は、デジタルカメラの取扱説明書を参照してください。

印刷方法

- ① カスタム印刷モードに切り替えます。

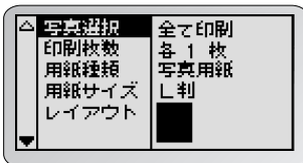
本書 24 ページ「モードの切り替え方法」



- ① モードを切り替え

- ② プリンタの操作パネルを設定します。

- ① [用紙種類]、[用紙サイズ]、[レイアウト] を設定します。



- ② お好みに [詳細設定] メニューの項目を設定します。

デジタルカメラで上記の設定が可能な場合は、操作パネルでの設定は必要ありません。

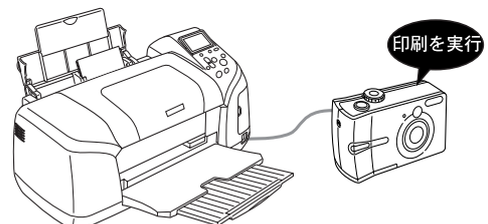
- ③ デジタルカメラの設定をします。

- ① 印刷する写真と枚数を設定します。



- ② お好みでその他の項目を設定します。

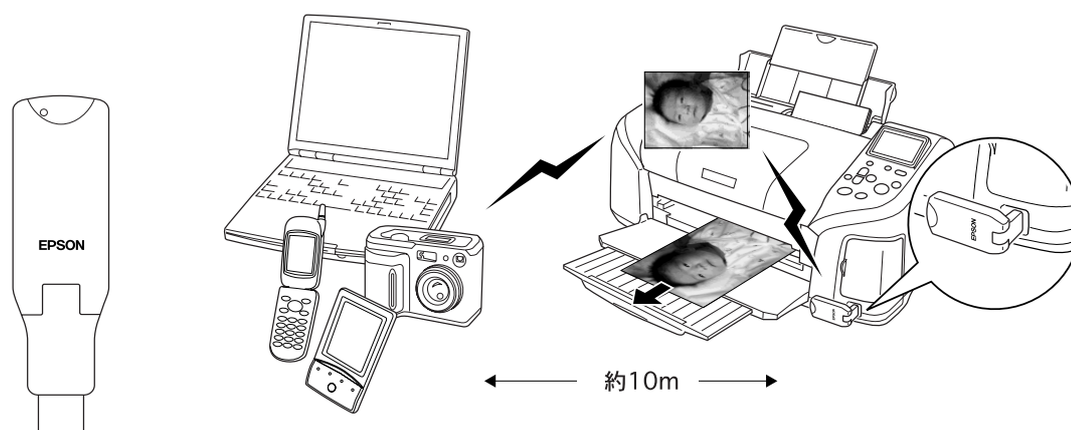
- ④ デジタルカメラから印刷を実行します。



以上で、デジタルカメラからの直接印刷は終了です。

ワイヤレス印刷する（Bluetooth ユニット - 別売 -）

注意 & ポイント 52 ページ 6



Bluetooth 本体（型番：PMDBU2）

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に対応している必要があります。

Basic Imaging Profile（BIP）

- ・送信できる画像は、一度に1枚（最大2.5MB）です。10枚まで予約することができます（最大3MB）。
- ・プリンタの操作パネルでは、[写真選択]と[印刷枚数]以外の項目を設定します。

Hardcopy Cable Replacement Profile（HCRP）

- ・データを送信する機器の設定に従って印刷します。プリンタの操作パネルの設定は有効になりません。

ご利用の製品の取扱説明書などで、上記のプロファイルに対応しているかをご確認ください。

Bluetooth 対応の製品でも、上記のプロファイルに対応していない場合は、Bluetooth ユニットと通信することはできません。

なお、通信可能な Bluetooth 製品については、エプソン販売のホームページでもご案内しています。

(<http://www.i-love-epson.co.jp>)

ポイント

プロファイルとは

Bluetooth 通信を行うための規格です。製品ごとの特長や使用目的に応じて複数のプロファイルが制定されています。Bluetooth 通信を行うためには、通信する機器がお互いに共通のプロファイルに対応している必要があります。

カスタム印刷モードで印刷する（つづき）

印刷方法

1 Bluetoothユニットを接続して、プリンタの電源をオンにします。

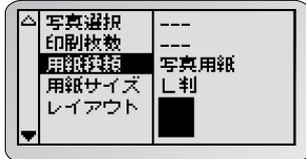
2 プリンタに用紙をセットします。

3 カスタム印刷モードに切り替えます。
 本書 24 ページ「モードの切り替え方法」



①モードを切り替え

4 プリンタの操作パネルを設定します。
 送信する機器が扱うプロファイルの種類に応じて、下表の○の項目を設定します。

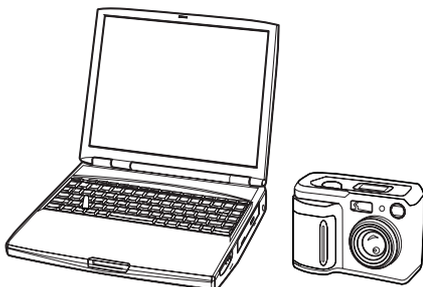


	BIP	HCRP
[写真選択]	×	×
[印刷枚数]	×	×
[用紙種類]	○	×
[用紙サイズ]	○	×
[レイアウト]	○	×

○：設定可 ×：設定不可

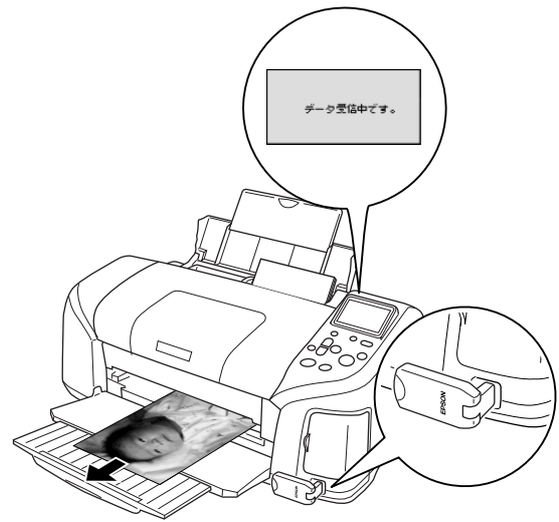
5 お使いのBluetooth 対応機器での設定をして、印刷を実行します。

設定の方法は、お使いの機器の取扱説明書を参照してください。



6 プリンタがデータを受信して、印刷が始まります。

データを受信すると、Bluetoothユニットのランプが点滅し、操作パネルにBluetooth 通信中を示すメッセージが表示されます。



以上で、印刷は終了です。

！ 注意

印刷中に、Bluetoothユニットを抜き差ししないでください。プリンタが誤動作するおそれがあります。

💡 ポイント

通信中を示すメッセージが表示されない場合や、ランプが点滅しない場合は、以下のページを参照してください。

本書75ページ「Bluetooth/赤外線通信印刷時のトラブル」

動作環境設定方法

プリンタの操作パネルから以下の設定を実行することができます。

設定項目	設定値 / 説明
BT 本体番号設定	PM-D750-O~9
BT 通信モード	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際には、パスキーが必要になります。
	する / しない
BT 暗号化	通信の内容を暗号化することができます。暗号化する場合は、パスキーの入力が必要になります。
BT/IrDA パスキー設定	任意の4桁の数字 (初期設定:0000)
BT デバイス アドレス表示	(例) 11-11-11-11-11-11 本製品が固有に持っているBluetooth通信アドレスを表示します。本製品と通信を行う機器で、本製品のデバイスアドレスを入力する必要がある場合に、ここで表示された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。その場合は、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。

1

カスタム印刷モードに切り替えます。

本書 24 ページ「モードの切り替え方法」



①モードを切り替え

2

「詳細設定」を選択します。

Bluetooth 通信中に以下のアイコンが表示されます。

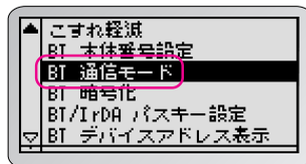


①「詳細設定」を選択

②決定

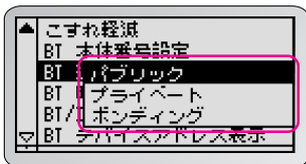
3

左の表から設定項目を選択し、設定値を変更します。



①「項目」を選択

②決定



①「設定値」を選択

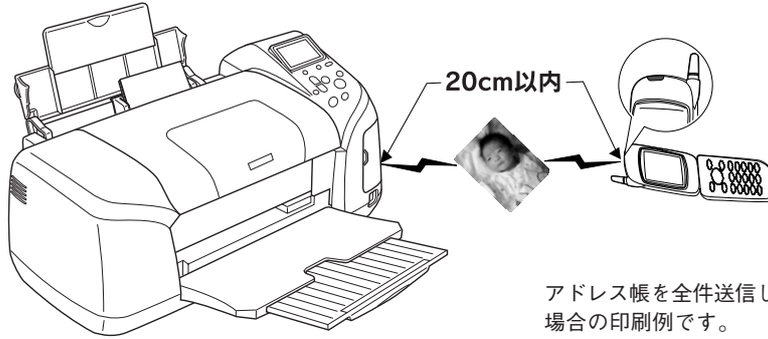
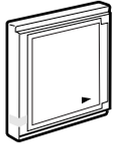
②決定

以上で設定は終了です。

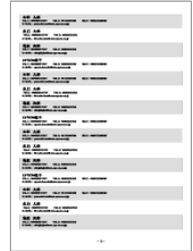
カスタム印刷モードで印刷する (つづき)

携帯電話からワイヤレス印刷する(赤外線通信カード - 別売 -)

赤外線通信カード本体
(型番：PMPTIR1)



アドレス帳を全件送信した場合の印刷例です。



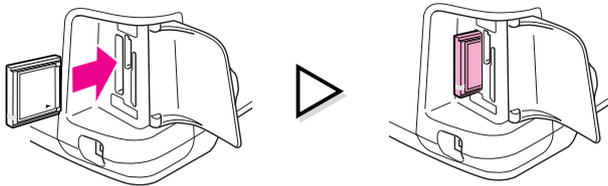
ポイント

- ・印刷可能な携帯電話については、プリンタのカタログやエプソン販売のホームページをご覧ください (<http://www.i-love-epson.co.jp>)。
- ・その他の注意事項については、赤外線通信カード本体の取扱説明書を参照してください。

カードのセット方法

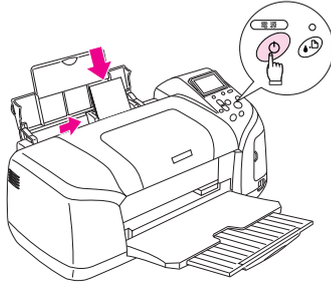
赤外線通信カードは、コンパクトフラッシュメモリカードと同様の手順でセットできます。

☞本書巻頭「メモリカードのセット方法」



印刷方法

- 1 プリンタの電源をオンにして、用紙をセットします。



ポイント

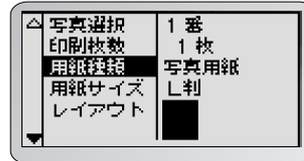
- 電話帳印刷には、以下の用紙のご使用をお勧めします。
- ・1件送信の場合：両面マット紙<再生紙>名刺サイズ (KNC100MPD)
 - ・全件送信の場合：A4サイズの普通紙

2

カスタム印刷モードに切り替えてから、プリンタの操作パネルを設定します。

☞本書24ページ「モードの切り替え方法」

- ① [用紙種類]、[用紙サイズ] を設定します。

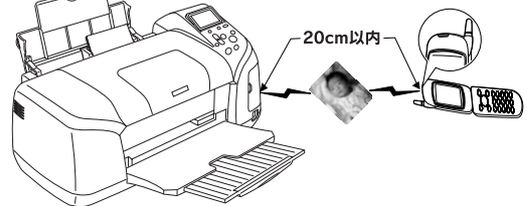


【写真選択】は設定しても機能しません。

- ② お好みに [レイアウト]、[詳細設定] メニューの項目を設定します。

3

携帯電話から写真データまたは電話帳データを送信します。



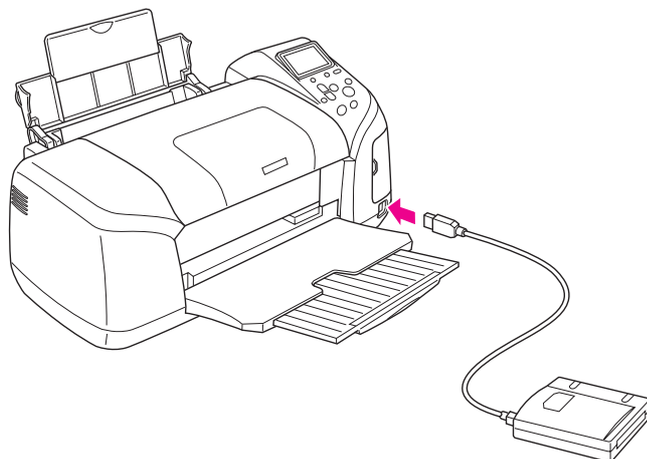
携帯電話より電話帳全件送信の際、機種によって暗証番号以外に「認証パスワード」を求められる場合があります。その場合は、本製品で設定したパスキーの値（初期設定：0000）を入力してください。

☞本書43ページ「動作環境設定方法」

以上で携帯電話からのワイヤレス印刷は終了です。

外部記憶装置へデータを保存する（バックアップ）

注意&ポイント 52 ページ **7**



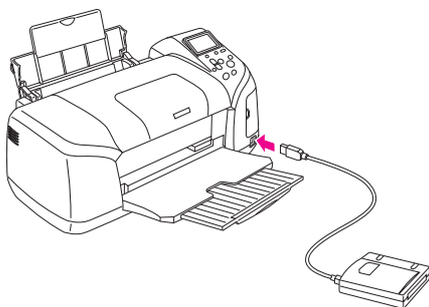
セット可能メディア

- ・ CD-R 650/700MB
(CD-RW には対応しておりません。)
- ・ MO ドライブ 128/230/640MB
(DOS/Windows フォーマット済みのもの)

メモ리카ードの
写真データを一括保存

外部記憶装置の接続方法

- ① 双方の電源がオフになっているか確認します。

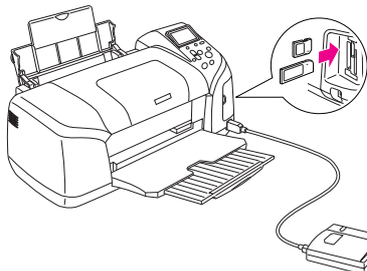


- ② USBケーブルを接続して、双方の電源をオンにします。

バックアップ方法

- 1 メモ리카ードと CD-R または MO ディスクをセットします。

- ① メモ리카ードをセットします。



- ② CD-R または MO ディスクをセットします。

2

バックアップ ボタンを押します。

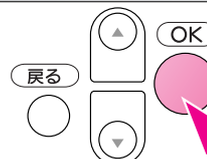
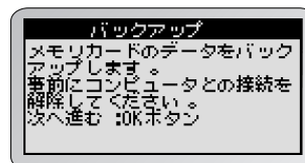
エラーが表示されたら、以下のページを参照してください。

📖 本書53ページ「表示されるメッセージについて」

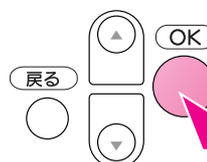
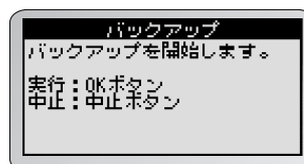
L判印刷 カスタム印刷 設定記憶 **バックアップ**



① 押す



② 押す

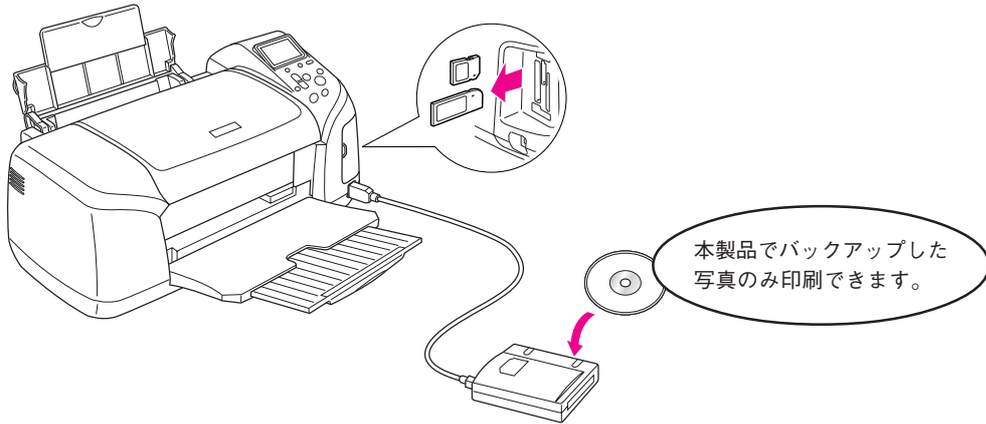


③ 押す

カスタム印刷モードで印刷する (つづき)

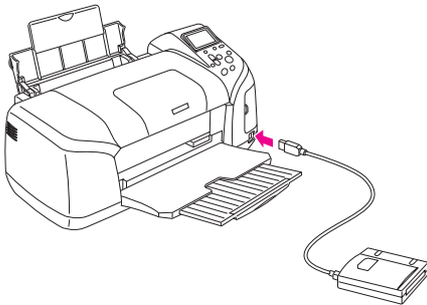
お使いのプリンタでバックアップした写真を印刷する

注意 & ポイント 52 ページ 7



外部記憶装置の接続方法

- ① 双方の電源がオフになっているか確認します。

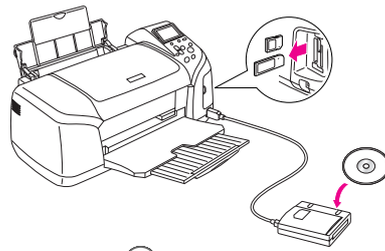


- ② USBケーブルを接続して、双方の電源をオンにします。

印刷方法

- ① バックアップしたCD-RまたはMOディスクをセットします。

- ① メモリカードを抜きます。



- ② CD-RまたはMOディスクをセットします。

- ② 印刷する写真の含まれるフォルダを選択します。



① 選択

- ③ この後は、メモリカードからの印刷と同様の手順で印刷できます。

☞ 本書 18 ページ「L判印刷モードで印刷してみましょう」
☞ 本書 25 ページ「カスタム印刷の流れ」

パネルの設定を記憶する

以下の項目の設定値を記憶して、いつでも呼び出すことができます。

設定項目	初期設定値
写真選択*1	1 コマ印刷
用紙種類	普通紙
用紙サイズ	高画質
レイアウト	1 面ふちあり
詳細設定：フィルター	なし
詳細設定：自動調整	P.I.M.
詳細設定：携帯写真印刷	しない
詳細設定：コントラスト	なし
詳細設定：明るさ調整	なし
詳細設定：鮮やか設定	なし
詳細設定：シャープネス	なし
詳細設定：画質	高画質
詳細設定：双方向印刷	する

※1：DPOF、インデックス、P.I.F.一覧を除きます。選んで印刷の場合は、最終のコマ番号を記憶します。

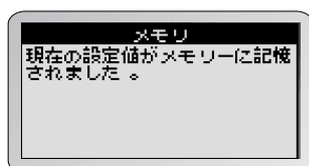
ポイント

- ・操作パネルの[詳細設定]メニュー内で◆マークの付いた項目が設定記憶可能な項目です。
- ・**設定記憶**ボタンでの設定値の記憶の他に、最後に印刷した際の設定値（上記の表と印刷モード）を次回の電源投入時まで記憶しています。

設定を記憶する



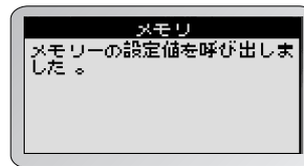
- ① **設定記憶** ボタンを2秒以上押したままにします。



設定を呼び出す



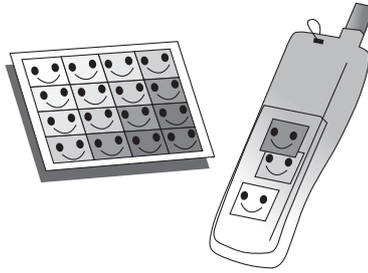
- ① **設定記憶** ボタンを1秒程度押します。



カスタム印刷モードで印刷する（つづき）

ミニフォトシールに印刷する

ミニフォトシール
(型番：MJHSP5)



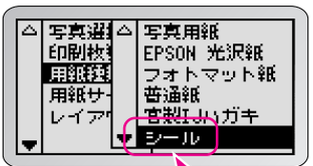
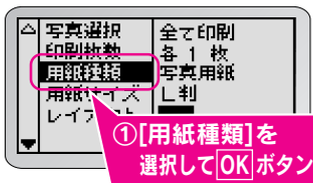
印刷方法

1 EPSON ミニフォトシールをプリンタにセットします。

2 カスタム印刷モードに切り替えます。
本書 24 ページ「モードの切り替え方法」

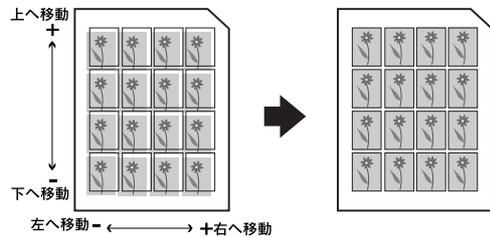


3 [用紙種類] に [シール] を選択します。



4 [写真選択]、[印刷枚数] を設定して印刷を実行します。
以上で印刷は終了です。

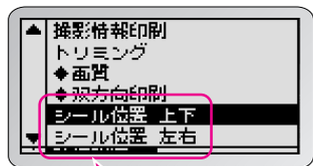
印刷位置を調整する



1 カスタム印刷モードに切り替えてから、[詳細設定] メニューを表示します。



2 [シール位置上下] または [シール位置左右] どちらかを選択します。



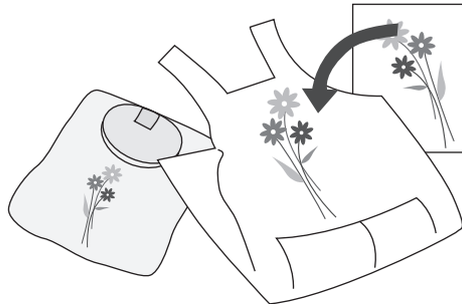
3 印刷位置を調整します。



以上で調整は終了です。

アイロンプリントペーパーに印刷する

アイロンプリントペーパー
(型番：MJTRSP1)



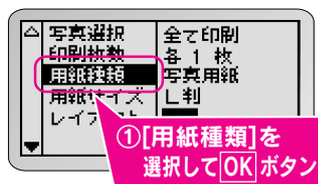
印刷方法

1 EPSON アイロンプリントペーパーをプリンタにセットします。

2 カスタム印刷モードに切り替えます。
☞本書 24 ページ「モードの切り替え方法」



3 [用紙種類] に [アイロン] を選択します。



4 [写真選択]、[印刷枚数] を設定して印刷を実行します。

写真が反転した状態で印刷されます。印刷されたアイロンプリントペーパーを布などに転写すると元の状態に戻ります。
以上で印刷は終了です。



カスタム印刷モードの注意事項と補足情報

1

Exif Print と PRINT Image Matching に関する補足事項

Exif Print と PRINT Image Matching の説明

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

2

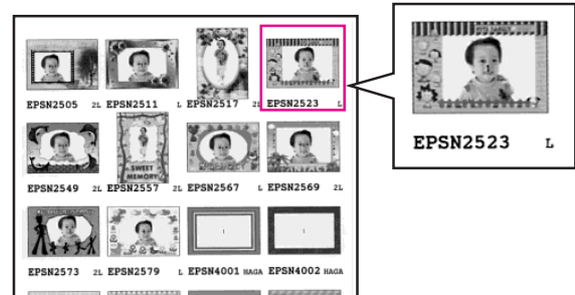
印刷写真指定機能 (DPOF) に関する補足事項

- 本製品の対応しているDPOFのバージョンは、Ver1.10です。お使いのデジタルカメラメーカーによっては、印刷写真指定機能の呼び方が異なる場合があります。
- デジタルカメラでインデックスプリントを指定した場合は、コマ番号なしのインデックス印刷のレイアウトで印刷されます。
- デジタルカメラでインデックスプリントと通常のプリント両方の指定をした場合は、指定されている順番に従って印刷します。

3

フレーム印刷機能に関する補足情報

- 印刷されたフレームの右下には、フレームを使用するのに適した用紙サイズが印刷されます。



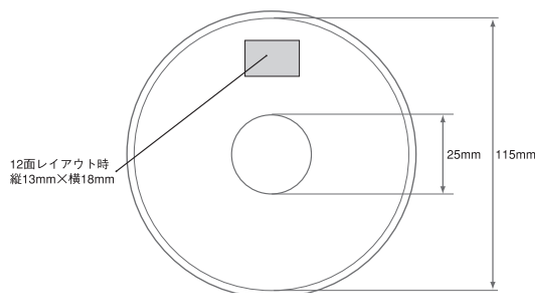
- コンピュータからメモ리카ードにデータを書き込み・削除した後印刷する場合は、一度メモ리카ードを抜いて再セットしてください。

4

CD/DVD 印刷時の注意事項 と補足情報

CD/DVD の印刷領域

本製品では、以下の領域に印刷されます。



本製品で印刷できる CD/DVD

- レーベル面がインクジェット方式カラープリンタでの印刷に対応している 12cm サイズの CD/DVD メディア (CD-R/RW、DVD-R/RW など)
- CD/DVD の取扱説明書などに、「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ものをご使用ください。
- CD/DVD の取り扱い方法やデータ書き込み時の注意事項については、CD/DVD の取扱説明書をご覧ください。
- 動作確認済みの CD/DVD については、エプソン販売のホームページでご確認ください。
- CD/DVD に印刷するときは、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。
- CD/DVD を載せる前に、トレイ上にゴミなどの異物がないか確認してください。ゴミや異物があると、CD/DVD の記録面が傷つくおそれがあります。
- トレイは、本製品に添付されているものをご使用ください。他の機種に添付されているトレイは使用しないでください。印刷位置がずれるなど、正常に印刷することができません。

印刷時・印刷後のご注意

- 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、指紋などの汚れやキズなどによって、記録時に書き込みエラーになるおそれがあります。
- 不要な CD/DVD を使用して、試し印刷することをお勧めします。
- 印刷直後は、印刷面が傷付きやすくなっています。
- 印刷後の CD/DVD 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 ドライブなどの装置にセットしないでください。
- 日光などに当てて乾燥させることは、避けてください。
- CD/DVD の種類によっては、印刷濃度によってにじみが発生する場合があります。
- 乾燥後も印刷面がべたついているような場合は、印刷濃度が濃いことが考えられます。操作パネルの印刷濃度設定で、薄くすることをお勧めします。
- 印刷面に水滴などが付くと、にじみが発生するおそれがあります。
- 大量に印刷する場合は、試し印刷を行い、24 時間以上経過した後の印刷状態を確認してください。
- 印刷位置がずれて CD/DVD トレイ上に印刷された場合や、CD/DVD の内側の透明部分に印刷された場合は、すぐに拭き取ってください。
- 一度印刷したレーベル面に再度印刷しても、きれいに仕上がりにません。

カスタム印刷モードの注意事項と補足情報（つづき）

5

デジタルカメラから直接印刷するときの補足情報

- デジタルカメラによっては、接続するタイミング（印刷設定をする前、または印刷設定をした後）が異なります。デジタルカメラの取扱説明書をご確認の上、接続してください。
- デジタルカメラの設定項目とその設定値は、ご利用のデジタルカメラによって異なります。また、基本の設定項目以外にも、日付印刷や自動補正などの設定をすることができる場合があります。詳細は、デジタルカメラの取扱説明書をご参照ください。

6

Bluetooth 印刷に関する注意事項と補足情報

- 通信範囲は約10mですが、通信機器間の障害物や電波状況、磁場、静電気、電波障害の発生する場所、使用するソフトウェア、OS、通信する機器の受信感度、アンテナ性能などによって、変化する可能性があります。
- Bluetoothユニットの接続方法や通信環境の設定方法は、Bluetoothユニットの取扱説明書を参照してください。
- 印刷中にBluetoothユニットを取り外さないでください。プリンタが誤動作するおそれがあります。
- プリンタ側でパスキー（暗証番号）を設定することができます。設定方法は、以下のページを参照してください。
📖 本書 43 ページ「動作環境設定方法」

7

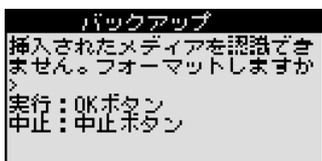
外部記憶装置にバックアップするときおよび外部記憶装置から印刷するときの注意事項と補足情報

バックアップを始める前のご注意

- USB接続できるすべての記憶機器の動作を保証するものではありません。動作確認済みの記憶機器については、エプソン販売のホームページをご覧ください。カラリオインフォメーションセンターまでお問い合わせください。
お問い合わせ先は本書巻末をご覧ください。
- バックアップを始める前に以下の記憶メディアを外部記憶装置にセットしておいてください。
 - ・ DOS/Windows 形式でフォーマット済のメディア
 - ・ バックアップのための空き容量が十分あるメディア
 - ・ パーティションが1つのメディア
- MO メディアは 128、230、640MB、CD-R メディアは 650、700MB のいずれかをお使いください。CD-RW には対応していませんのでご注意ください。
- コンピュータから本製品に印刷中の場合は、バックアップを行えません。
- コンピュータから本製品にセットされているメモリカードにアクセスしている場合は、接続を中止してください。中止方法の詳細については、『プリンタ操作ガイド』（電子マニュアル）をご覧ください。
- バックアップ中は、バックアップ先のメディアを抜いたり、外部記憶装置とのケーブルを抜いたりしないでください。
- 1つのメディアにバックアップできる最大数は以下の通りです。MO ドライブの場合 512 回、CD-R ドライブの場合 650MB 47 回、700MB で 50 回。
- 本製品と外部記憶装置との接続は、USBケーブルで接続します。本製品には同梱されておきませんので別途お買い求めください。外部記憶装置付属のUSBケーブル、付属していない場合はEPSON純正のUSBケーブル（型番：USBCB2）のご使用をお勧めします。
- プリンタやマウスなど、外部記憶装置以外のUSB機器は接続しないでください。故障の原因になるおそれがあります。

- USB ケーブルは 2m 以下のものをお使いください。
- 外部記憶装置との接続には、USBハブは使用できません。
- 本製品とコンピュータを接続している際に、コンピュータ側から外部記憶装置を認識することはできません。
- USBケーブルのコネクタには表裏があります。差し込み口の形状に合わせて差し込んでください。

表示されるメッセージについて



- 「挿入されたメディアを認識できません。」と表示された場合、使用する MO が、本製品で読み込み可能な DOS/Windows 形式にフォーマットされていません。パネルの案内に従ってフォーマットします。なお、使用済みの MO の場合は、フォーマットする前に、コンピュータで MO の中身を確認してください。
- 「バックアップ先のカードやディスクの容量が不足しています。バックアップ操作を中止します。」と表示された場合、空き容量が不足している MO や CD-R には、バックアップもフォーマットもできません。新しい MO または CD-R をご用意ください。

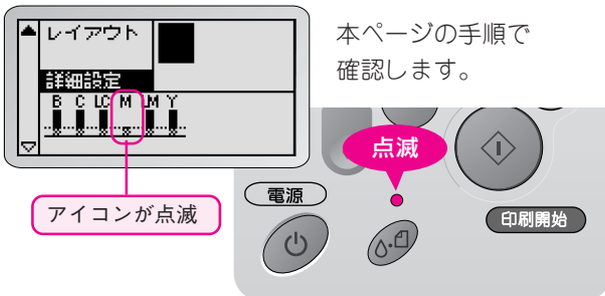
印刷時の注意事項

- バックアップした写真を印刷する場合、メモリカードスロットにメモリカードがセットされていると、本製品は外部記憶装置を認識せずに、メモリカードの写真データを認識します。
- メモリカードからの印刷に切り替えたい場合、外部記憶装置の電源をオフにするか、操作パネルを通常表示にした状態でメモリカードを本製品にセットします。
- バックアップ用フォルダ (001、002...) とその他のフォルダや画像が混在する場合、バックアップ用フォルダ以外のフォルダや画像は認識できません。
- 一度フォルダを選択した後、再度選択したいときは、**戻る** ボタンを押してください。フォルダ選択画面が再表示されます。

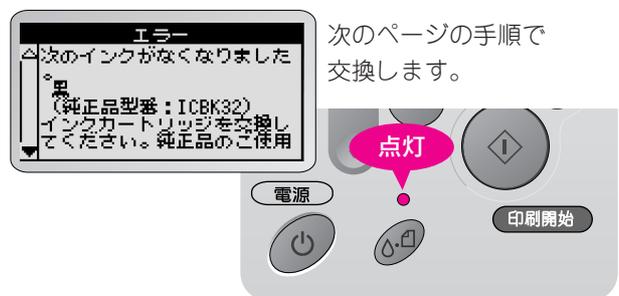
インク残量の確認とインクカートリッジの交換

インク残量を確認する

インクが少なくなると



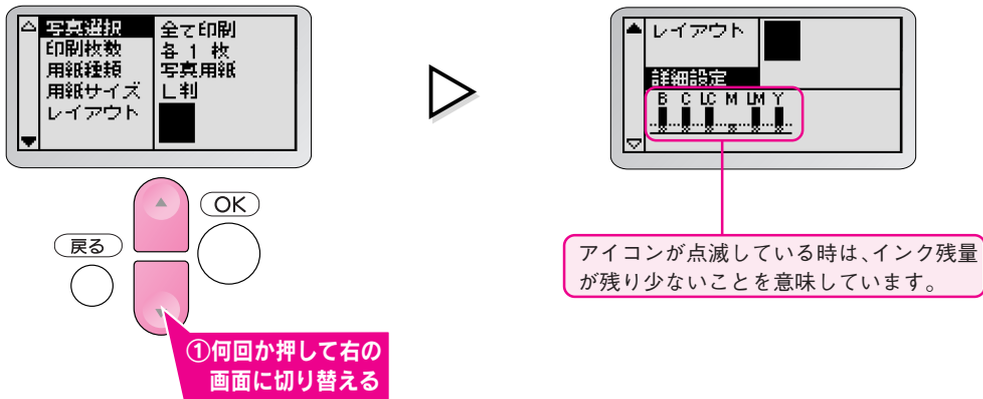
インクがなくなると



1 印刷モードをカスタム印刷モードに切り替えます。

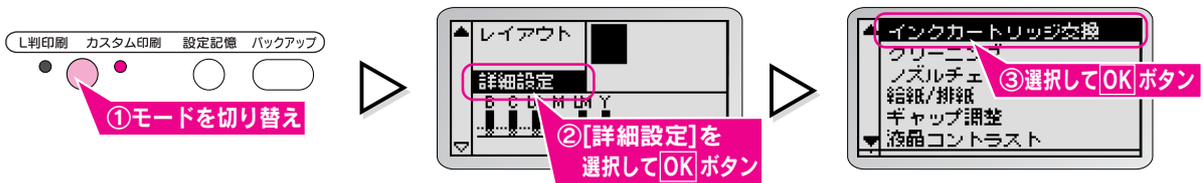


2 画面をスクロールさせ、インク残量を確認します。



インクがなくなる前に、インクカートリッジを交換したい場合は

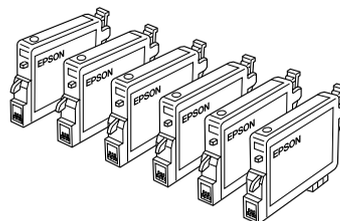
カスタム印刷モードの [詳細設定] メニューにある [インクカートリッジ交換] 機能を実行します。機能を実行するとプリントヘッドがインクカートリッジ交換位置まで移動します。本書56ページ手順3を参照してインクカートリッジを交換し、プリンタカバーを閉じてから **OK** ボタンを押してインクを充てんしてください。



インクカートリッジを交換する

EPSON 純正品型番

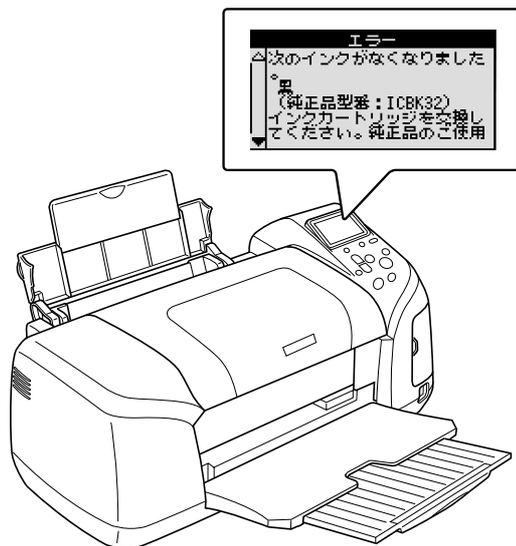
黒インクカートリッジ	: ICBK32
シアンインクカートリッジ	: ICC32
マゼンタインクカートリッジ	: ICM32
イエローインクカートリッジ	: ICY32
ライトシアンインクカートリッジ	: ICLC32
ライトマゼンタインクカートリッジ	: ICLM32



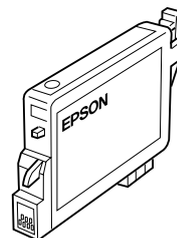
1 メッセージを確認して、インクカートリッジを用意します。

注意 & ポイント 17 ページ **3**

① 交換するインクカートリッジの型番を確認します。

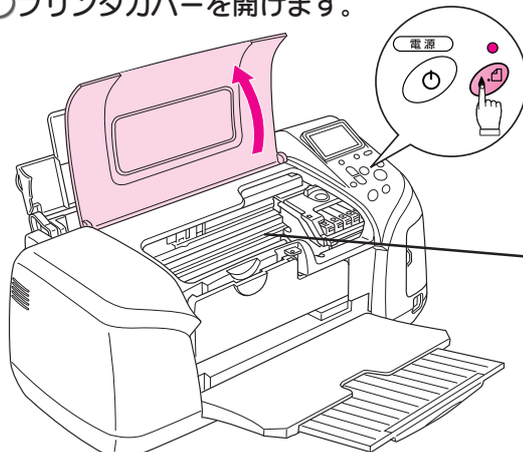


② 袋から取り出します。



2 プリンタカバーを開けて、 スイッチを押します。

① プリンタカバーを開けます。



② スイッチを押します。

注意

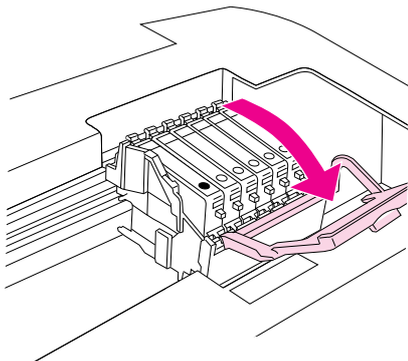
プリントヘッドがインクカートリッジ交換位置で止まるまでは、プリンタ内部に手を入れないでください。

インク残量の確認とインクカートリッジの交換（つづき）

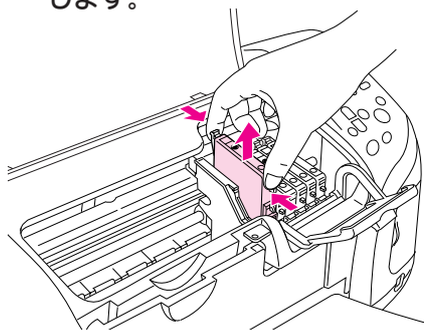
3 インクカートリッジを取り付けます。

注意 & ポイント 17 ページ 4

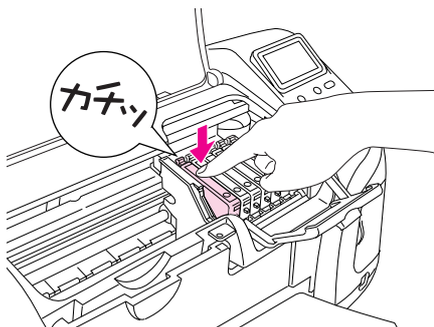
① 固定カバーを引き上げます。



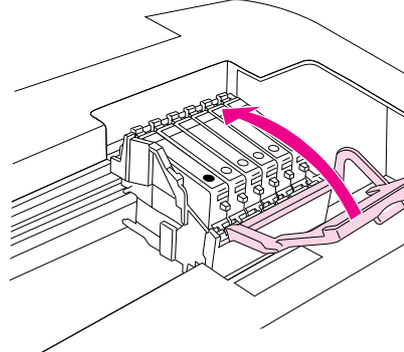
② 交換するインクカートリッジを取り出します。



③ 新しいインクカートリッジの◎の部分を指で押してセットします。

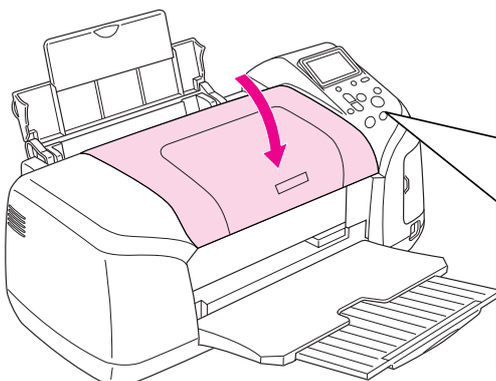


④ 固定カバーを倒してインクカートリッジを固定します。



4 インクを充てんします。

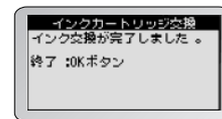
① プリンタカバーを閉じます。



● 約40秒



② 電源ボタンを押して、インクの充てんを開始します。



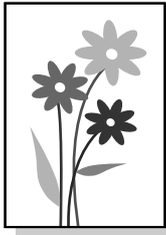
③ 操作パネルの表示を確認してOKボタンを押します。

以上でインクカートリッジの取り付けは終了です。

ノズルチェックとヘッドクリーニング

本製品を長期間使用していなかったり、動作中に電源プラグを抜いてしまったりすると、プリントヘッドのノズルが乾燥して目詰まりを起こすことがあります。

印刷結果に白いスジが入ったり、明らかに印刷データと異なる色で印刷される場合は、まずノズルチェックを行い、必要に応じてヘッドクリーニングを実行してください。



正常



目詰まり時



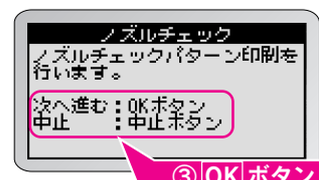
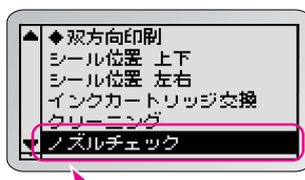
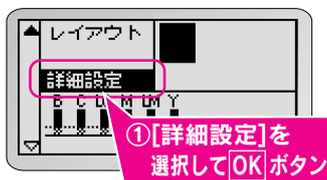
1 普通紙をセットします。

📖 本書 16 ページ「用紙をセットする」

2 印刷モードをカスタム印刷モードに切り替えます。



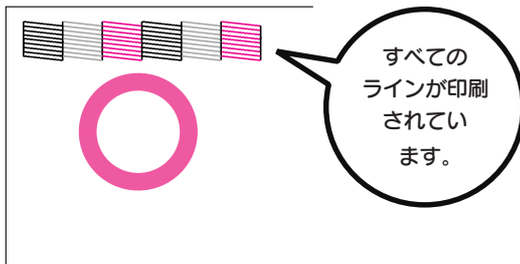
3 [ノズルチェック] メニューを実行します。



ノズルチェックとヘッドクリーニング (つづき)

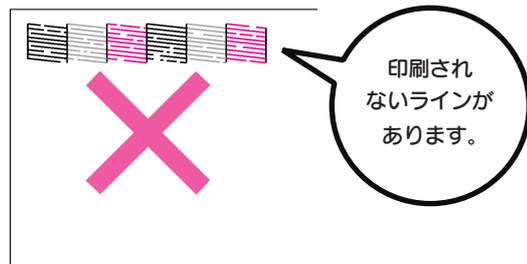
4 印刷結果を確認します。

<正常な印刷例>

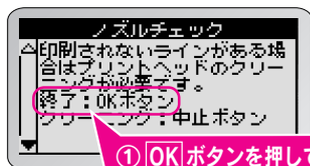


ノズルは目詰まりしていません。
きれいに印刷できない場合は
以下のページを参照してください。
本書 70 ページ「きれいに印刷できない
トラブル」

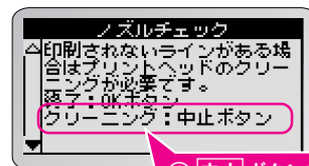
<ノズルが目詰まりしているときの印刷例>



ノズルが目詰まりしています。
以下の手順に進みます。

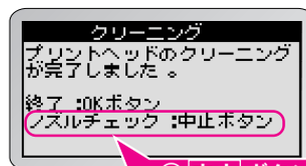


① [OK] ボタンを押して
終了



① [中止] ボタンを押して
クリーニング実行

5 もう一度ノズルチェックを実行して、印刷結果を確認してください。



① [中止] ボタン

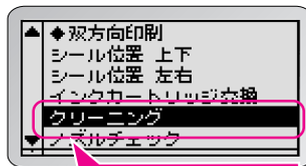
ポイント

ヘッドクリーニングを単独で実行する場合は

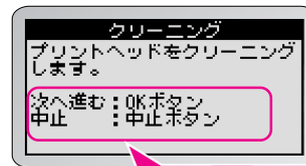
印刷モードをカスタム印刷モードに切り替えて、以下の手順で実行してください。ただし、インク残量が残り少ないときやエラーの発生時などは実行できません。



① [詳細設定] を
選択して [OK] ボタン



② [クリーニング] を
選択して [OK] ボタン



③ [OK] ボタン

ギャップ調整

双方向印刷をしていて、縦の罫線がずれたり、ぼけたような印刷結果になるときは、プリントヘッドのギャップを調整してください。

本製品の操作パネルから行うギャップ調整機能は、簡易的なものです。より詳細なギャップ調整を行いたい場合は、コンピュータ上からギャップ調整を行ってください。詳しくは『プリンタ操作ガイド』（電子マニュアル）をご覧ください。

1 普通紙をセットします。

📖 本書 16 ページ「用紙をセットする」

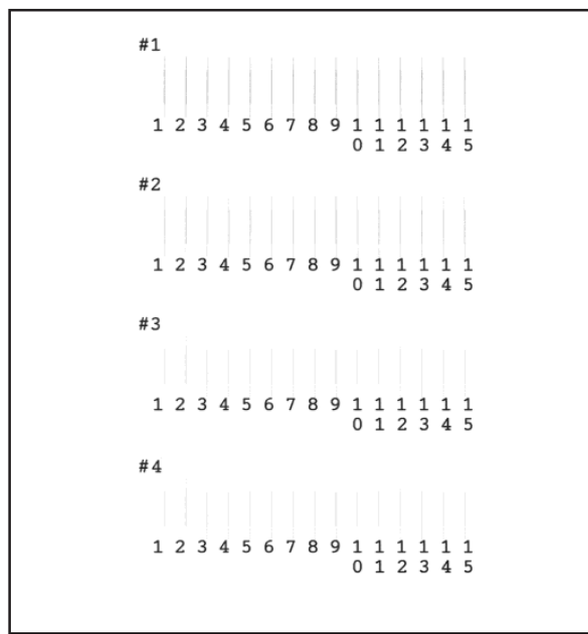
2 印刷モードをカスタム印刷モードに切り替えます。



3 [ギャップ調整] メニューを実行します。



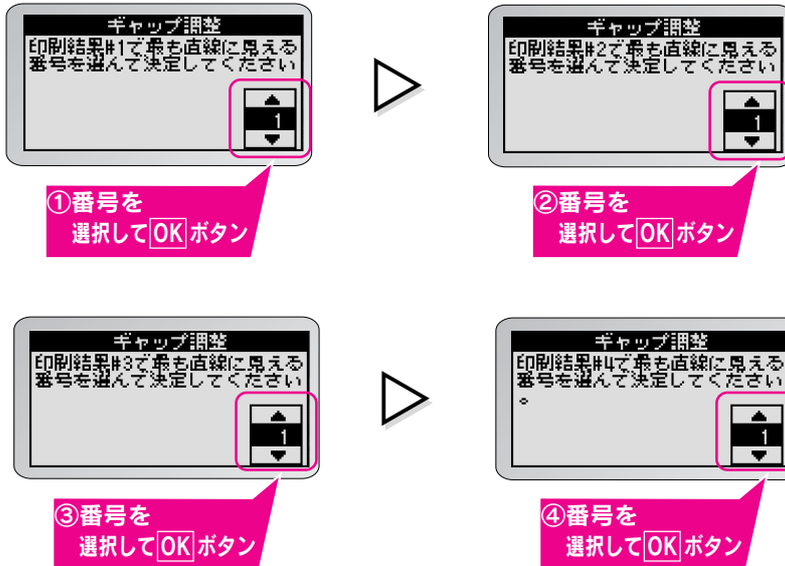
4 印刷されたシートを確認します。



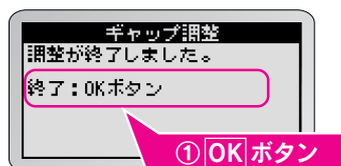
- ① #1 でズレのない直線に見える番号を探します。
- ② #2 でズレのない直線に見える番号を探します。
- ③ #3 でズレのない直線に見える番号を探します。
- ④ #4 でズレのない直線に見える番号を探します。

ギャップ調整 (つづき)

5 手順 4 で探した番号を設定します。



6 [ギャップ調整]メニューを終了します。



以上でギャップ調整は終了です。

プリンタのお手入れ

長期間使用しないときは

プリンタを長期間使用しないときは、インクカートリッジを取り付けたまま、水平な状態で保管してください。なお、プリンタを長期間使用しないしていると、プリントヘッドのノズルが乾燥し、目詰まりを起こすことがあります。ノズルの目詰まりを防ぐために、定期的に印刷していただくことをお勧めします。

注意

- インクカートリッジは、絶対に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。
- プリンタは傾けたり、立てたり、逆さにしたりせず、水平な状態で保管してください。

ポイント

- 長期間使用していないプリンタをお使いになる場合は、必ずノズルチェックパターンを印刷してプリントヘッドのノズルの状態を確認してください。ノズルチェックパターンがきれいに印刷できない場合は、ヘッドクリーニングをしてから印刷してください。
- ヘッドクリーニングは続けて実行せずに、必ずノズルチェックパターンの印刷結果を確認してから実行してください。
- 長期間使用していないプリンタの場合、ヘッドクリーニングを数回実行しないと、ノズルチェックパターンが正常に印刷されないことがあります。ノズルチェックとヘッドクリーニングを交互に5回以上繰り返してもノズルチェックパターンの印刷結果がまったく改善されない場合は、プリンタの電源をオフにして一晩以上放置した後、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。ヘッドクリーニングを繰り返した後、時間をおくことによって、目詰まりを起こしているインクが溶解し、正常に印刷できるようになることがあります。
📖 本書 57 ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」
- 上記の手順を実行しても正常に印刷できない場合は、お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理窓口へご相談ください。エプソンの修理窓口の連絡先については、本書巻末をご覧ください。

プリンタのお手入れ（つづき）

プリンタが汚れているときは

いつでも快適にお使いいただくために、以下の方法でプリンタのお手入れをしてください。

外装面のお手入れ

- ① プリンタから用紙を取り除きます。
- ② 電源をオフにしてから電源プラグをコンセントから抜きます。
- ③ 柔らかい布を使って、ほこりや汚れを注意深く払います。
プリンタ外装面の汚れがひどいときは、中性洗剤を少量入れた水に柔らかい布を浸し、よく絞ってから汚れをふきとります。最後に、乾いた柔らかい布で水気をふきとります。

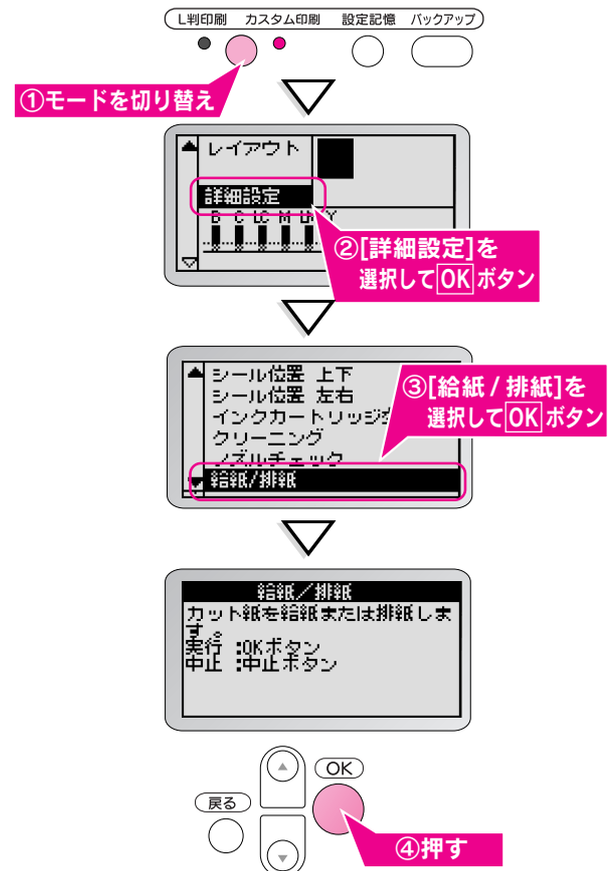
！ 注意

- プリンタ内部に水気が入らないように、プリンタカバーは閉めた状態でふいてください。プリンタ内部が濡れると、電気回路がショートするおそれがあります。
- ベンジン、シンナー、アルコールなどの揮発性の薬品は使用しないでください。プリンタの表面や内部が変質・変形するおそれがあります。
- 硬いブラシを使用しないでください。プリンタ表面を傷付けることがあります。

給紙 / 排紙ローラのクリーニング

印刷後の用紙などの表面にローラの汚れが付いたときは、以下の手順に従って、普通紙を給紙排紙して、ローラの汚れを拭き取ってください。

- ① プリンタの電源をオンにして、A4サイズ用の紙をセットします。
- ② 操作パネルの[詳細設定]メニューから[給紙 / 排紙]を実行します。



- ③ [給紙 / 排紙]を2～3回繰り返します。

！ 注意

プリンタの内部について

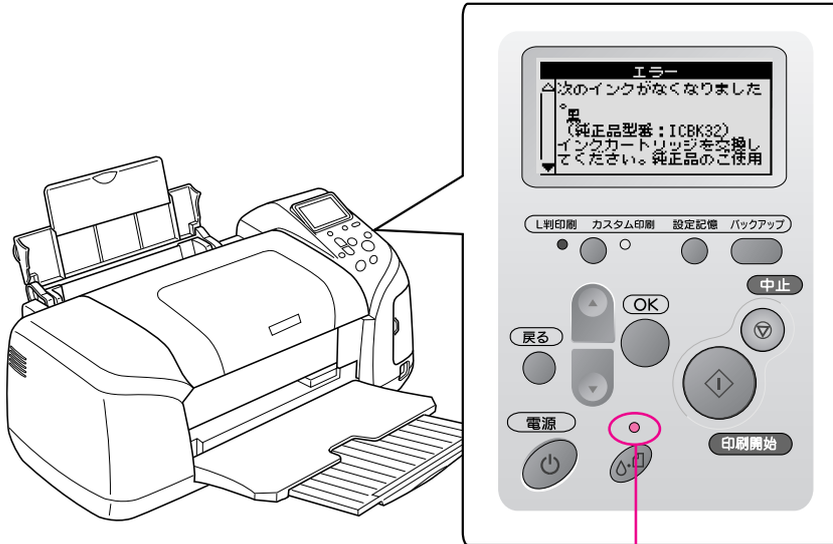
インクの吸収剤には、フチなし全面印刷時にはみ出したインクが付着しています。この部分に付いたインクは、ふき取らずにそのままお使いください。

ホコリが入らないように

ホコリの多い場所には設置しないでください。また、ホコリがプリンタ内部に入らないように、必要時以外はプリンタカバーを閉めてお使いください。

操作パネルのエラー表示

プリンタに何らかのトラブルが発生した場合、操作パネルにエラーメッセージを表示します。エラーメッセージが表示されたときは、下表をご覧ください。対処してください。



点灯時：エラーが発生しています。
以下の表を参照して、対処してください。

点滅時：エラーが発生しています。
以下の表を参照して、対処してください。
エラーメッセージが表示されないのに、ランプが点滅しているときは、インク残量が少ないことを示しています。
以下のページを参照してインク残量を確認してください。
☞ 本書 54 ページ「インク残量を確認する」

エラーメッセージ	ランプの状態	対処方法
次のインクがなくなりました。 ● 黒 (純正品型番 ICBK32) ● シアン (純正品型番 ICC32) ● マゼンタ (純正品型番 ICM32) ● イエロー (純正品型番 ICY32) ● ライトシアン (純正品型番 ICLC32) ● ライトマゼンタ (純正品型番 ICLM32) インクカートリッジを交換してください。純正品のご使用をお勧めします。	点灯 	☞ 本書 55 ページ「インクカートリッジを交換する」
次のインクカートリッジを認識できません。 ● 黒 (純正品型番 ICBK32) ● シアン (純正品型番 ICC32) ● マゼンタ (純正品型番 ICM32) ● イエロー (純正品型番 ICY32) ● ライトシアン (純正品型番 ICLC32) ● ライトマゼンタ (純正品型番 ICLM32) 正しいインクカートリッジをセットしてください。 純正品のご使用をお勧めします。	点滅 	☞ 本書 55 ページ「インクカートリッジを交換する」

操作パネルのエラー表示（つづき）

	エラーメッセージ	ランプの状態	対処方法
用紙関係	用紙が正しくセットされていません。用紙を正しくセットし、メンテナンスボタンを押してください。	点灯	オートシートフィーダに用紙をセットし、ボタンを押してください。
	用紙が詰まりました。マニュアルを見て用紙を取り除いてください。	点灯	用紙が詰まっています。以下のページを参照して、詰まっている用紙を取り除いてください。 ☞ 本書 68 ページ「用紙が詰まったときは」
	用紙が重なって給紙されました。印刷されていない用紙を再度セットし、メンテナンスボタンを押してください。	点灯	用紙が詰まっている場合は、取り除いてから新しい用紙をセットして ボタンを押してください。
	詰まった用紙と同じサイズの用紙を 1 枚縦方向にセットし、メンテナンスボタンを押してください。それでもエラーが解除されない場合は、同じ操作を繰り返してください。	点灯	名刺サイズの用紙を横にして、印刷を実行すると発生します。用紙を取り除き、縦方向にセットし直してから、 ボタンを押してください。 ☞ 本書 68 ページ「用紙が詰まったときは」
その他	挿入されているカードは、このプリンタでは使えません。	点灯	操作を中止してメモリカードを一旦取り出します。本製品に対応したメモリかどうかを確認してください。 ☞ 本書 22 ページ「メモリカードに関する注意と補足情報」
	コンピュータと通信中です。	ランプの状態に関係なく表示されます。	コンピュータからの印刷がすべて終了してから、印刷を開始してください。
	拡張コネクタに接続されている機器は外部記憶使えません。	点滅	拡張コネクタに接続されている機器は使えません。本製品に対応した装置を拡張コネクタに接続してください。 ☞ 本書 45 ページ「外部記憶装置へデータを保存する」
	プリンタ内部の部品調整が必要です。お買い上げの販売店、またはエプソンの修理窓口にご連絡ください。	点灯	一旦電源をオフにしてください。再度電源をオンにしてもエラーが発生する場合は、お買い求めいただいた販売店、または近くのエプソンの修理窓口にご相談ください。
	システムエラーが発生しました。電源ボタンと中止ボタンを 7 秒以上押し続けて電源を切ってください。	点灯	ボタンと ボタンを 7 秒以上押し続けて電源をオフにしてください。電源をオンにしてもエラーが発生する場合は、お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理窓口にご相談ください。
CD/DVD印刷	CD/DVD ガイドが開いています。CD/DVD ガイドを閉じてください。	点灯	印刷中に CD/DVD ガイドが下がったり、CD/DVD ガイドが下がっている状態でインク交換を実行しようとした場合などに表示されます。CD/DVD ガイドを閉じます。
	CD/DVD トレイが正しくセットされていません。CD/DVD トレイを正しくセットし、メンテナンスボタンを押してください。	点灯	CD/DVD への印刷時に、CD/DVD トレイがない場合に表示されます。CD/DVD をトレイをセットし直してから、 ボタンを押してください。 ☞ 本書 37 ページ「CD/DVD に写真を印刷する」
オプション	Bluetooth モジュールでエラーが発生しました。モジュールをいったん取り外し、装着し直してください。	点灯	Bluetooth ユニットの装着し直してみてください。 ☞ 本書 41 ページ「ワイヤレス印刷する」
	IrDA モジュールでエラーが発生しました。モジュールを一旦取り外し、装着し直してください。	点灯	赤外線通信カードを装着し直してみてください。 ☞ 本書 44 ページ「携帯電話からワイヤレス印刷する」

印刷が始まらないトラブル

プリンタの電源が オンにならない

プリンタの  ボタンを押しても操作パネルに何も表示されない。こんなときは、以下のチェック項目を確認してください。



電源プラグがコンセントから抜けていませんか？

差し込みが浅かったり、斜めになっていないか確認し、しっかりと差し込んでください。また、壁に固定されたコンセントに電源プラグを差し込んでいるか再度確認してください。



コンセントに電源はきていますか？

ほかの電気製品の電源プラグを差し込んで、動作するかどうか確認してください。ほかの電気製品が正常に動作するときは、プリンタの故障が考えられます。

ポイント

以上の2点を確認の上で  ボタンを押しても電源がオンにならない場合は、お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理窓口へご相談ください。お問い合わせ先は、本書巻末をご覧ください。

印刷が始まらない 操作パネルの設定ができない

プリンタの電源は入っているけれど、印刷を実行しても印刷が始まらない、また操作パネルの設定ができない。こんなときは、以下のチェック項目を確認してください。



操作パネルに何らかのメッセージ（エラーの内容と対処方法）が表示されている場合は、メッセージに従ってトラブルを解決してください。

何もメッセージが表示されていない場合、またはメッセージが表示されていても原因や対処方法がよくわからない場合は、この項目以降に記載されている各項目を確認して、エラー解除などを行ってください。



写真データの入ったメモリーカードがしっかり挿入されていますか？

写真データの入ったメモリーカードをしっかりとスロットに挿入してください。



メモリーカードのセット方向は正しいですか？

以下のページを参照して、メモリーカードのセット方向を確認してください。

 本書巻頭「メモリーカードのセット方法」

ポイント

以上のチェック項目を確認の上で、再度印刷を実行しても印刷が始まらないときは、お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理窓口へご相談ください。お問い合わせ先は、本書巻末をご覧ください。

印刷が始まらないトラブル（つづき）

動作はするが何も印刷しない

印刷を実行すると、プリンタは用紙を給紙して正常に動作しているようなのに、何も印刷しない。こんなときは、以下のチェック項目を確認してください。



プリントヘッドのノズルが目詰まりしていませんか？

プリンタが内部に持っているノズルチェックパターンを印刷して、プリントヘッドの状態を確認してください。ノズルチェックパターンが正常に印刷されない場合は、プリントヘッドのクリーニングを実行してください。
📖 本書57ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」



プリンタを長期間使用しないでいませんか？

プリンタを長期間使用しないでいると、プリントヘッドのノズルが乾燥して目詰まりを起こすことがあります。この場合は、ヘッドクリーニングとノズルチェックを繰り返し実行してください。

5回以上繰り返してもノズルチェックパターンの印刷結果がまったく改善されない場合は、プリンタの電源をオフにして一晩以上経過した後、再度印刷を実行してください。ヘッドクリーニングを繰り返した後、時間をおくことによって、目詰まりを起こしているインクが溶解し、正常に印刷できるようになることがあります。なお、ヘッドの目詰まりを防ぐためには、定期的に印刷していただくことをお勧めします。

📖 本書57ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」



ポイント

それでも印刷できない場合は、お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理窓口へご相談ください。お問い合わせ先は、本書巻末をご覧ください。

紙送りのトラブル

紙送りが正しくできない

用紙をオートシートフィーダにセットして印刷を実行すると、給紙されない、複数枚重なって給紙される、斜めに給紙される。こんなときは、以下のチェック項目を確認してください。



用紙はオートシートフィーダに正しくセットされていますか？

用紙が正しくセットされていないと給紙不良の原因になります。以下の項目をチェックしてください。

- 用紙をオートシートフィーダの右側に沿わせていますか？
- エッジガイドを用紙の側面に合わせていますか？
- 用紙をプリンタ内部へ無理に押し込んでいませんか？
- 用紙は縦方向にセットされていますか？
- プリンタにセットしてある用紙の量が多すぎませんか？
- 用紙をよくさばきましたか？

以下のページを参照して、正しい用紙のセット方法や用紙ごとの取り扱い注意事項をご確認ください。

📖 本書 16 ページ「用紙をセットする」

📖 本書 91 ページ「使用できる用紙の種類と注意事項」



本製品で使用できない用紙をお使いではありませんか？

お使いの用紙によっては、給紙できなかったり、正常に印刷できない場合もあります。以下の項目をチェックしてください。

- 用紙にシワや折り目はないですか？
- 厚すぎたり、薄すぎる用紙をお使いではありませんか？
- 用紙が湿気を含んでいませんか？
- 用紙が反っていませんか？
- ルーズリーフ用紙やバインダ用紙などの穴の空いている用紙ではありませんか？

使用できる用紙の種類については、以下のページをご参照ください。

📖 本書 91 ページ「使用できる用紙の種類と注意事項」



プリンタは水平な場所に設置されていますか？また、一般の室温環境下に設置されていますか？

設置場所が水平でなかったり、設置場所とプリンタの間に何か物が挟まれていたり、プリンタ底面のゴム製の脚が台からはみ出ていたりすると、内部機構に無理な力がかかってプリンタが歪み、印刷や紙送りに悪影響を及ぼします。一見すると水平に見える場所でも実際は設置面が歪んでいることもあり、このような場所に設置した場合にも同様の症状が現れることがあります。設置面が水平であること、すべての脚が正しく設置していることをご確認ください。

また、一般の室温環境下（室温：15～25℃、湿度：40～60%）以外で使用した場合にも、専用紙や専用ハガキを正常に紙送りできない場合があります。

CD/DVD トレイが給紙できない



プリンタの背面に十分なスペース（10cm 以上）が確保されていますか？

CD/DVD 印刷時には、CD/DVD トレイが背面から約 10cm 排出されます。プリンタ背面には、十分なスペースを確保してください。

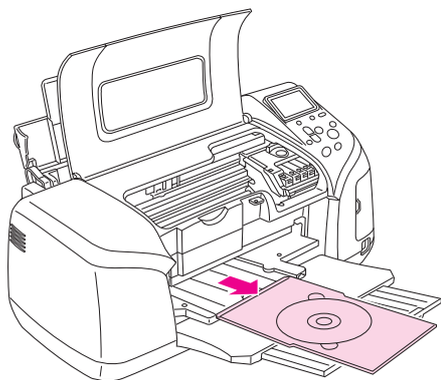
紙送りのトラブル (つづき)

用紙が詰まったときは

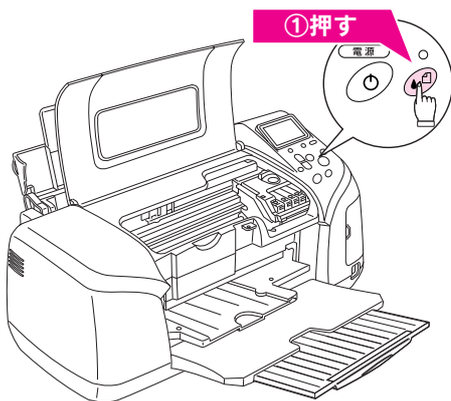
詰まった用紙は以下の手順で取り除いてください。どうしても取り除けない場合は、プリンタを分解したりせずに、お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理窓口へご相談ください。

CD/DVD の場合

① CD/DVD トレイを引き抜きます。



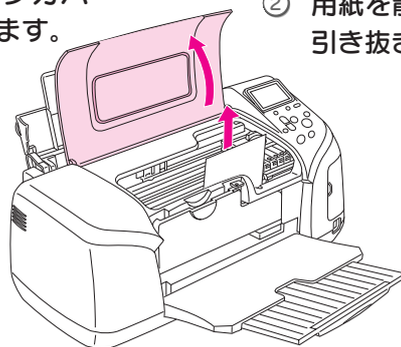
②  ボタンを押します。



名刺 / フォトカードの場合

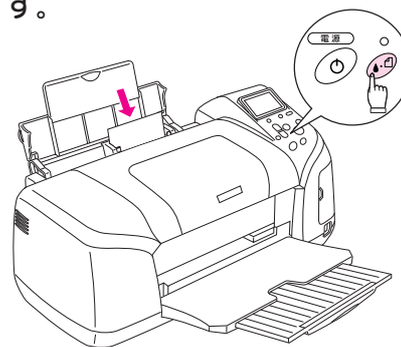
① プリンタ内部を確認します。

① プリンタカバーを開けます。 ② 用紙を静かに引き抜きます。



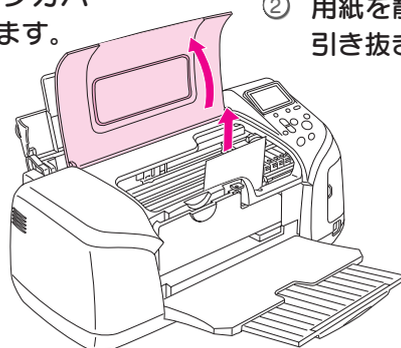
用紙が見えない場合は、次の手順に進みます。

② 名刺またはフォトカードを縦方向に1枚セットし、 ボタンを押します。



③ 用紙を取り除きます。

① プリンタカバーを開けます。 ② 用紙を静かに引き抜きます。

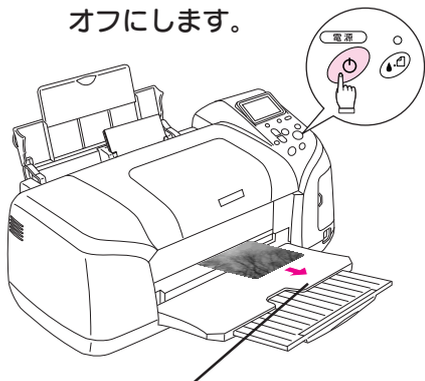


定形紙の場合

1

排紙トレイ側を確認します。

- ① プリンタの電源を
オフにします。



- ② 詰まっている用紙を静かに引
き抜きます。

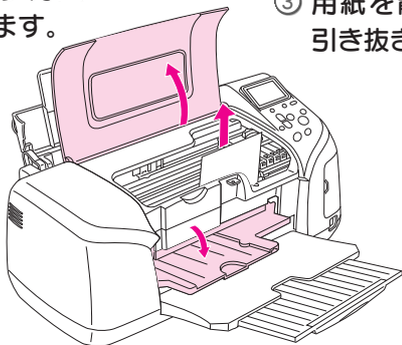
引き抜けない場合は、次の手順に進みます。

2

プリンタの内部を確認します。

- ① プリンタカバー
を開けます。

- ③ 用紙を静かに
引き抜きます。



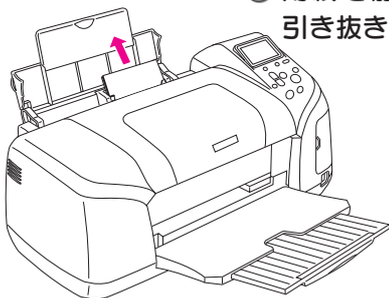
- ② CD/DVD ガイドを開きま
す。

引き抜けない場合は、プリンタカバーとCD/
DVDガイドを元に戻し、次の手順に進みます。

3

給紙口側を確認します。

- ① 用紙を静かに
引き抜きます。



きれいに印刷できないトラブル

印刷がかすれる、薄い、印刷した文字や罫線に白スジが入る

印刷を実行すると印刷結果がかすれたり、色が薄い、文字や罫線に白いスジが入る。こんなときは、以下のチェック項目を確認してください。



プリントヘッドのノズルが目詰まりしていませんか？

プリンタが内部に持っているノズルチェックパターンを印刷して、プリントヘッドの状態を確認してください。ノズルチェックパターンが正常に印刷されない場合は、プリントヘッドのクリーニングを実行してください。
 ☞本書57ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」



古くなったインクカートリッジを使用していませんか？

インクカートリッジは、開封後6ヵ月以内に使い切ってください。古くなったインクカートリッジを使用すると、印刷品質が悪くなります。新しいインクカートリッジに交換してください（未開封のインクカートリッジの推奨使用期限は、インクカートリッジの個装箱に記載してあります）。
 ☞本書55ページ「インクカートリッジを交換する」



インクカートリッジは推奨品（当社純正品）をお使いですか？

純正品以外のカートリッジをお使いになると、ときに印刷がかすれたり、インクエンドが正常に検出できなくなることがあります。インクカートリッジは純正品のご使用をお勧めします。なお、必ず本製品に合った型番のものを使用してください。

印刷面がかすれる、汚れる

印刷を実行すると印刷面がかすれて汚れる。こんなときは、以下のチェック項目を確認してください。



給紙/排紙ローラが汚れていませんか？

給紙/排紙ローラがインクで汚れていたりすると、用紙に汚れが付着し、印刷結果を汚すおそれがあります。給紙/排紙ローラをクリーニングしてください。
 ☞本書62ページ「給紙/排紙ローラのクリーニング」



【四辺フチなし】の設定をして印刷していませんか？

フチなし全面印刷（四辺フチなし印刷）を行う場合は、下記の用紙をお使いになることをお勧めします。

- 写真用紙<光沢>/写真用紙<絹目調>
- フォトマット紙
- ハガキサイズの専用紙、官製ハガキ

上記以外の用紙では、プリントヘッドがかすれて印刷結果が汚れる場合があります。



反りのある用紙や、用紙の端面にバリ（用紙の裁断のときにでる「かえり」）のある用紙を使用していませんか？

反りのある用紙や、用紙の端面にバリ（用紙の裁断のときにでる「かえり」）のある用紙に印刷すると、用紙の端がプリントヘッドをかすってしまうことがあります。用紙の反りやバリを取ってから、プリンタにセットしてください。



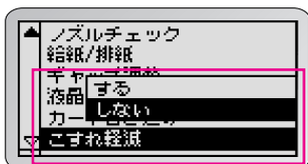
エプソン製の専用紙に印刷後、すぐに重ねていませんか？

専用紙は普通紙などと比較してインクの乾きが遅いため、印刷直後に手や別の用紙などが印刷面に触れると、汚れることがあります。印刷直後は印刷面に触れないように、排紙トレイから1枚ずつ取り去って十分に乾かしてください。



厚い用紙を使用していませんか？

厚い用紙を使用して、印刷面がこすれる場合は、カスタム印刷モードに切り替えてから、[詳細設定] メニューの [こすれ軽減] を [する] に設定してください。



印刷がぼやける、にじむ、濃い

印刷を実行すると印刷結果がぼやけたり、インクがにじんできれいに印刷できない。こんなときは、以下のチェック項目を確認してください。



双方向印刷時のプリントヘッドのギャップがズれていませんか？

プリントヘッドが左右どちらに移動するときも印刷する「双方向印刷」を行っているときに、印刷結果がぼやける場合は、プリントヘッドのギャップがズれている可能性があります（ギャップのズレとは、プリントヘッドが左に動くときと右に動くときとで、印刷位置にズレが生じる状態です。縦罫線の場合は、線がガタガタにズれます。写真の印刷のような場合は、インクが正しく重ならなくなるため、印刷結果がぼやけます）。

このようなときは、[詳細設定] の [ギャップ調整] を選択して、ギャップのズレを調整してください。

📖 本書 59 ページ「ギャップ調整」



普通紙に写真などを印刷していませんか？

カラー画像やグラフィックスなど、文字などに比べ印刷面積の大きい原稿を普通紙に印刷すると、インクがにじむことがあります。カラー画像などを印刷するときや、より良い品質の印刷をするためには、専用紙のご使用をお勧めします。



操作パネルで設定した用紙種類と実際に使用している用紙の種類は同じですか？

実際に使用する用紙の種類と、操作パネルで設定する [用紙種類] の設定が合っていないと、印刷品質に影響を及ぼします。

実際に使用する用紙の種類と操作パネルの設定は、必ず合わせてください。



古くなったインクカートリッジを使用していませんか？

インクカートリッジは、開封後 6 ヶ月以内に使い切ってください。

古くなったインクカートリッジを使用すると、印刷品質が悪くなります。新しいインクカートリッジに交換してください。

（未開封のインクカートリッジの推奨使用期限は、インクカートリッジの個装箱に記載してあります。）

📖 本書 55 ページ「インクカートリッジを交換する」



インクカートリッジは推奨品（当社純正品）をお使いですか？

純正品以外のカートリッジをお使いになると、ときに印刷がかすれたり、インクエンドが正常に検出できなくなるおそれがあります。

インクカートリッジは純正品のご使用をお勧めします。なお、必ず本製品に合った型番のものを使用してください。

本製品で使用できるインクカートリッジの当社純正品については、以下のページをご参照ください。

📖 本書 55 ページ「インクカートリッジを交換する」

きれいに印刷できないトラブル（つづき）

印刷にムラがある、色スジがある

印刷を実行すると色ムラや、色スジが発生してきれいに印刷できない。こんなときは、以下のチェック項目を確認してください。



プリントヘッドのノズルが目詰まりしていませんか？

プリンタが内部に持っているノズルチェックパターンを印刷して、プリントヘッドの状態を確認してください。ノズルチェックパターンが正常に印刷されない場合は、プリントヘッドのクリーニングを実行してください。

☞本書57ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」



双方向印刷時のプリントヘッドのギャップがズレていませんか？

プリントヘッドが左右どちらに移動するときも印刷する「双方向印刷」を行っているときに、印刷結果がぼやける場合は、プリントヘッドのギャップがズレている可能性があります。

（ギャップのズレとは、プリントヘッドが左に動くときと右に動くときで、印刷位置にズレが生じる状態です。縦罫線の場合は、線がガタガタにズレます。写真の印刷のような場合は、インクが正しく重ならなくなるため、印刷結果がぼやけます）。

このようなときは、[詳細設定]の[ギャップ調整]を選択して、ギャップのズレを調整してください。

☞本書59ページ「ギャップ調整」



古くなったインクカートリッジを使用していませんか？

インクカートリッジは、開封後6ヵ月以内に使い切ってください。

古くなったインクカートリッジを使用すると、印刷品質が悪くなります。新しいインクカートリッジに交換してください。

（未開封のインクカートリッジの推奨使用期限は、インクカートリッジの個装箱に記載してあります）。

☞本書55ページ「インクカートリッジを交換する」



インクカートリッジは推奨品（当社純正品）をお使いですか？

純正品以外のカートリッジをお使いになると、ときに印刷がかすれたり、インクエンドが正常に検出できなくなるおそれがあります。

インクカートリッジは純正品のご使用をお勧めします。なお、必ず本製品に合った型番のものを使用してください。

本製品で使用できるインクカートリッジの当社純正品については、以下のページをご参照ください。

☞本書55ページ「インクカートリッジを交換する」



本製品は水平で安定した場所に設置されていますか？

設置場所が水平でなかったり、設置場所と本製品の間に何か物がはさまれていたり、本製品底面のゴム製の脚が台からはみ出ていると、内部機構に無理な力がかかって歪み、印刷や紙送りに悪影響を及ぼします。一見すると水平に見える場所でも実際は設置面が歪んでいることもあり、このような場所に設置した場合にも同様の症状が現れることがあります。設置面が水平であること、すべての脚が正しく設置していることをご確認ください。



印刷後の写真用紙<光沢>/<絹目調>を重ねた状態で放置していませんか？

印刷後の用紙が重なっていると、重なった部分の色が変わる（重なった部分に跡が残る）ことがあります。印刷後の用紙は、速やかに1枚ずつ広げて乾燥（※）させてください。そうすれば、跡はなくなります。重なっている状態で放置すると、1枚ずつ広げて乾燥させても跡が消えなくなりますのでご注意ください。

※1枚ずつ広げておよそ一昼夜（24時間）程度乾燥させるか、15分程度放置した後、普通紙などの吸湿性のある用紙を印刷面に重ねて乾燥させてください。

その他のトラブル

位置がずれる

印刷を実行すると、用紙の思ったところに印刷してくれない場合は、以下のチェック項目を確認してください。



操作パネルで設定した用紙サイズと実際に使用している用紙のサイズは同じですか？

実際に使用する用紙のサイズと操作パネルの設定は、必ず合わせてください。



用紙とエッジガイドの間に、すき間はありますか？また、用紙が曲がってセットされていませんか？

一旦用紙を取り出して、用紙をよく整えてください。オートシートフィーダの右側に沿って用紙をセットし、エッジガイドを用紙の側面に正しく合わせてください。

四辺フチなし全面印刷ができない

四辺フチなし全面印刷を実行したつもりなのに、四辺フチなしにならない場合は、以下のチェック項目を確認してください。



印刷時の設定で、四辺フチなし全面印刷をするように設定しましたか？

操作パネルで、四辺フチなし全面印刷をするように設定したか確認して、再度印刷してください。



規格サイズ(*)よりも長さが短い用紙を使っていますか？

規格サイズよりも長さが約3mm以上短い用紙をお使いになると、本製品は用紙下端に3mm程度の余白を残して印刷を終了します。

規格サイズの用紙をお使いください。

* A4:210 × 297mm / ハガキ: 100 × 148mm /
L判: 89 × 127mm / 2L判: 127 × 178mm



元の写真データに余白が入っていませんか？

元の写真データをご確認ください。

なお、画像の縦横比を調整するために、デジタルカメラなど（データを送信する機器）で自動的に余白が付加される場合もあります。

プリントヘッドのクリーニングができない



クリーニングが動作しない

プリントヘッドのクリーニングを実行してもプリンタがまったく動作しない場合は、操作パネルのメッセージや[メンテナンス]ランプが点滅していないか確認してください。

インク残量が少なくなっているとき、およびインクがなくなっているときは、クリーニングは実行されません。新しいインクカートリッジに交換してからクリーニングを実行してください。

📖 本書 63 ページ「操作パネルのエラー表示」

📖 本書 55 ページ「インクカートリッジを交換する」

その他のトラブル（つづき）

インクカートリッジに関する トラブル



黒印刷しかしていないのに、いつの間にかカラーインクが減っている

黒印刷しかしない場合でも、以下の動作時にカラーインクが消費されます。
また、カラーインクしか使用しない場合でも、同様の理由で黒インクが消費されます。

ヘッドクリーニングをするとき

黒インクのみ使用していても、ヘッドクリーニング時は黒・カラーのインクを同時に使用するため、カラーインクも消費されます。

セルフクリーニング時

セルフクリーニングとは、プリントヘッドのノズルの目詰まりを防ぐために、自動的にプリントヘッドをクリーニングする機能です。印刷を開始するときなどに定期的に行われます（すべてのインクを微量吐出して、ノズルの乾燥を防ぎます）。

クリーニング時に黒とカラーインクを同時に使用する理由

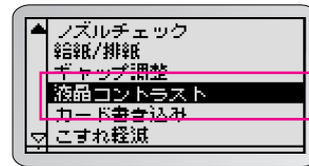
プリントヘッドのノズルにインクが詰まると、インクが出なくなったりかすれたり、正常に印刷できなくなります。黒のみの印刷をしていても、ある日突然カラー印刷をしたくなった際に正常にインクが出ないということでは、プリンタの性能を発揮できない結果になります。そのため、目詰まり防止策として、どちらか一方のノズルだけをクリーニングするのではなく、黒・カラー両方のノズルをクリーニングして、双方のノズルを常に良好な状態にしておく仕組みになっています。

操作パネルに関するトラブル



液晶表示がはっきり見えない。見えにくい。

カスタム印刷モードに切り替えてから、[詳細設定]メニューの[液晶コントラスト]を実行してみてください。



[写真選択]の[範囲指定印刷]で思うように写真を指定できない。

[範囲指定印刷]で写真を指定する場合は、小さい数のコマ番号を指定してから、大きな数のコマ番号を指定してください。

<例>○1番から5番まで

以下のような指定の仕方はできません。

<例>×5番から1番まで

Bluetooth/ 赤外線通信印刷時のトラブル

通信／印刷できない／ 文字化けする



通信可能距離を超えている可能性
があります。

Bluetooth ユニットを接続したプリンタと通信を行うデジタルカメラを近付けてみてください（10m 以内）。
赤外線通信カードの場合は、プリンタ（本製品）と携帯電話の赤外線ポートを近付けてみてください（20cm 以内）。



本製品と Bluetooth 対応製品間の障害物や電波状況、電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害の発生する場所、使用するソフトウェア、OS、通信する機器の受信感度、アンテナの性能などによって、通信距離が 10m 以内になることがあります。

本製品の設置場所を移動するか、通信機器間の距離を近付けてください。



対応している規格が異なる可能性
があります。

同じ Bluetooth 対応製品でも、対応している規格（プロファイル）が異なると印刷はできません。Bluetooth ユニットと通信可能な製品については、エプソン販売のホームページ（<http://www.i-love-epson.co.jp>）をご覧ください

トラブルが解決しないときは

本体が故障していないかをご確認の上、お問い合わせください

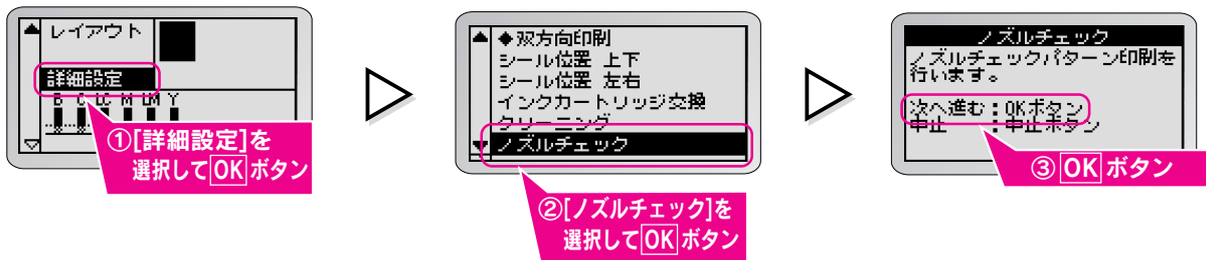
本体の動作確認方法

ノズルチェックパターンを印刷して動作確認をします。
本体の動作や印刷機能に問題がないかを確認できます。

- ① 本製品の電源をオンにします。
- ② オートシートフィーダに用紙をセットします。
- ③ 印刷モードをカスタム印刷モードに切り替えます。



- ④ 下の手順に従って、ノズルチェックパターンを印刷します。
📖 本書 57 ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」



印刷ができない



故障している可能性があります。
お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理相談窓口へご相談ください。
* 修理相談窓口のお問い合わせ先は本書巻末にあります。

印刷ができる



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。
* カラリオインフォメーションセンターのお問い合わせ先は本書巻末にあります。
お問い合わせの際は、ご使用の環境（コンピュータの型番、アプリケーションソフトの名称やバージョン、その他周辺機器の型番など）と、本製品の名称をご確認の上ご連絡ください。

セットアップ時のトラブル

CD-ROMの『プリンタ準備ガイド』が表示されない

本製品は、プリンタケーブルの接続やインクカートリッジの取り付け、ソフトウェアのインストールなどのプリンタの準備を、CD-ROMの音声付きマニュアル『プリンタ準備ガイド』により簡単に行うことができます。万が一『プリンタ準備ガイド』が表示されない場合は、お手数ですが以下の手順でプリンタの準備をしてください。『プリンタ準備ガイド』の表示方法は、『はじめにお読みください!』に記載されています。

プリンタ本体の準備

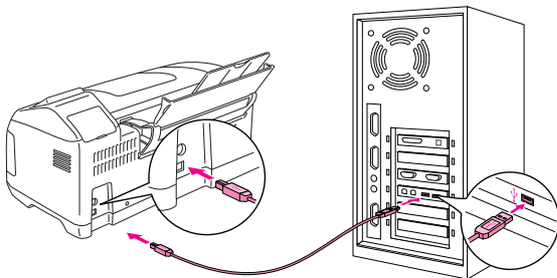
本書13ページから16ページをご覧ください。プリンタの設置、電源の接続、インクカートリッジの取り付けを行ってください。

コンピュータとの接続

1 プリンタの電源をオフ（液晶パネルの表示が消えた状態）にします。

2 USBケーブルで、プリンタとコンピュータを接続します。

Windows 98/Me/2000/XP,
Macintosh (Mac OS 8.6 ~ 9.x/Mac OS X v10.2 以降)



プリンタソフトウェアのインストール

プリンタを使用するために必要なソフトウェアと電子マニュアルをインストールします。

Windowsでのインストール

1 プリンタの電源がオフ（液晶パネルの文字表示が消えた状態）になっていることを確認します。

2 Windowsを起動して、「プリンタソフトウェアCD-ROM」をコンピュータにセットします。

3 CD-ROMに収録されている内容を表示します。



Windows98/Me/2000の場合は、デスクトップ上の「マイコンピュータ」アイコンをダブルクリックします。



セットアップ時のトラブル（つづき）

- 4 [EPSETUP] アイコンをダブルクリックします。

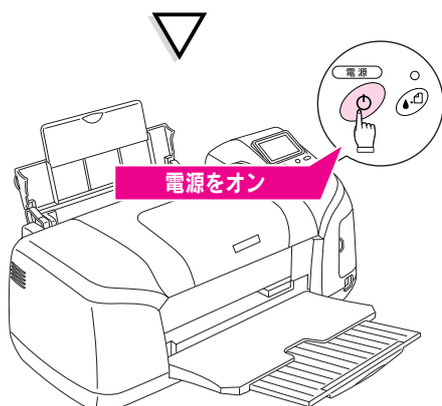
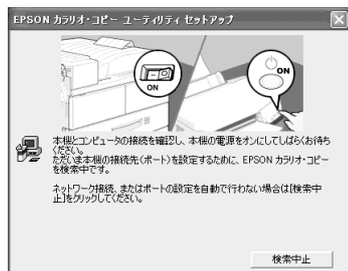


- 5 ウィルスチェックプログラムに関するメッセージが表示されますので、画面の内容を確認し、**続ける** ボタンをクリックします。

- 6 使用許諾の内容を確認し、**同意する** ボタンをクリックします。

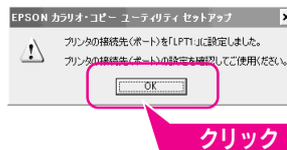
- 7 インストールされるソフトウェアが一覧表示されます。確認して、**インストール** ボタンをクリックします。

- 8 次の画面が表示されたら、プリンタの電源をオンにします（液晶が表示されるのを確認してください）。
プリンタの接続先が設定され、続いて自動的にソフトウェアがインストールされます。



Windows 98/Me で次の画面が表示された場合

- OK ボタンをクリックして、次へお進みください。



USB 接続の場合は、インストール終了後、印刷先のポートを [EPUSBx:(EPSON PM-D750)] に設定し直してください。

- 9 [インストール作業が終了しました] のメッセージ画面が表示されたら、**終了** ボタンをクリックします。

再起動 ボタンが表示された場合には、起動中のアプリケーションソフトをすべて終了させてから **再起動** ボタンをクリックしてください。

- 10 表示されている画面を閉じ、CD-ROM をコンピュータから取り出します。

ポイント

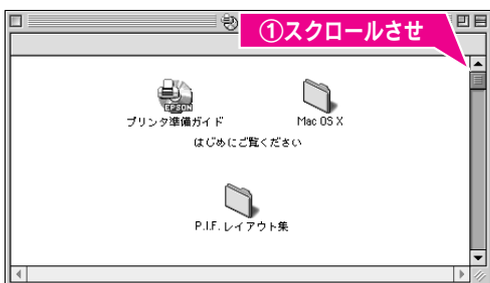
ユーザー登録のお願い
インストール終了後、デスクトップ上に右のショートカットアイコンが作成されます。
これをダブルクリックすると、「MyEPSON」登録画面が表示されますので、画面の指示に従って「MyEPSON」登録（ユーザー登録）していただくことをお勧めします。



Mac OS 8.6 ~ 9.x でのインストール

1 Macintosh を起動して、「プリンタソフトウェア CD-ROM」をコンピュータにセットします。

2 ① [EPSON] フォルダのスクロールバーを動かし、② 下の方にある [EPSON] アイコンをダブルクリックします。

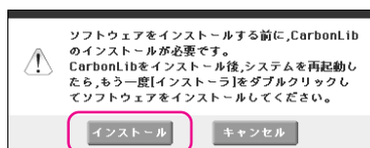


3 ウィルスチェックプログラムに関するメッセージが表示されますので、画面の内容を確認し、**続ける** ボタンをクリックします。

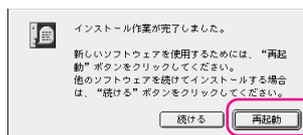
4 使用許諾の内容を確認し、**同意する** ボタンをクリックします。

ポイント

インストールの途中で以下の画面が表示された場合には、**インストール** ボタンをクリックし、画面の指示に従い、「Carbonlib」というソフトウェアのインストールを行います。



「Carbonrib」のインストールが完了すると、以下のような画面が表示されますので、**再起動** ボタンをクリックします。コンピュータが再起動したら、再度手順 **1** から、プリンタソフトウェアのインストールをやり直してください。



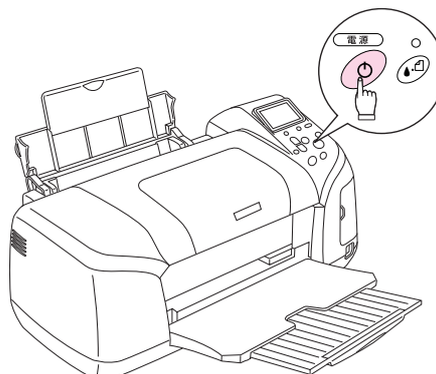
クリック

5 インストールされるソフトウェアが一覧表示されます。確認して、**インストール** ボタンをクリックします。

6 [インストール作業が終了しました] のメッセージ画面が表示されたら、**終了** ボタンまたは **再起動** ボタンをクリックします。

他のアプリケーションソフトが起動している場合には、**終了** ボタンをクリックしてこの画面を閉じ、アプリケーションソフトをすべて終了させてから再起動してください。

7 USB ケーブルが接続されているか確認し、プリンタの電源をオンにします（液晶が表示された状態にします）。



セットアップ時のトラブル（つづき）

- 8 Macintoshが起動したら、①アップルメニューをクリックして、②[セレクト] をクリックします。



- 9 ①プリンタドライバ [PM-D750] をクリックし、② [USBポート] が選択されていることを確認し、③ をクリックして画面を閉じます。



- 10 デスクトップ上の [CD-ROM] アイコンを [ゴミ箱] に捨て (ドラッグ&ドロップ)、CD を取り出します。

ポイント

ユーザー登録のお願い

インストール終了後、デスクトップ上に右のショートカットアイコンが作成されます。



これをダブルクリックすると、「MyEPSON」登録画面が表示されますので、画面の指示に従って「MyEPSON」登録（ユーザー登録）していただくことをお勧めします。

Mac OS X v10.2でのインストール

1 Macintoshを起動して『プリンタソフトウェアCD-ROM』をコンピュータにセットします。

2 ① [Mac OS X] フォルダをダブルクリックして開き、②その中の[EPSON]アイコンをダブルクリックします。



3 ウィルスチェックプログラムに関するメッセージが表示されますので、画面の内容を確認し、**続ける** ボタンをクリックします。

4 使用許諾の内容を確認し、**同意する** ボタンをクリックします。

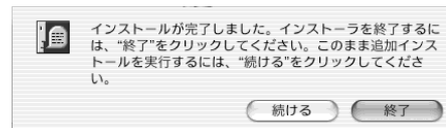
5 インストールされるソフトウェアが一覧表示されます。確認して、**インストール** ボタンをクリックします。

6 インストールされるソフトウェア1つ1つに対し、パスワードを求め画面や使用許諾の画面などが表示されますので、画面の指示に従ってインストールを進めてください。

パスワードを求め画面では①お客様が設定されている「名前」と「パスワード」を入力し②[OK] ボタンをクリックしてください。



この画面が表示されたら、**終了** ボタンをクリックします。



7 インストールの完了画面が表示されたら、**再起動** ボタンをクリックします。

8 Macintoshが再起動したら、プリンタの電源オンにします。

9 ハードディスクのアイコンをダブルクリックします。



ダブルクリック

セットアップ時のトラブル（つづき）

- 10 [アプリケーション]フォルダをダブルクリックして、[ユーティリティ]フォルダをダブルクリックします。



ポイント

[ユーティリティ]フォルダが表示されない場合は、ウィンドウ右のスライダーを使って画面をスクロールしてください。

- 11 [プリントセンター]をダブルクリックします。



- 12 次のどちらかの画面が表示されますので、どちらの場合も「追加」ボタンをクリックします。



- 13 次の画面が表示されます。画面の上にあるリストをクリックしEPSON USBを選択します。



- 14 ①プリンタ名をクリックし、②ページ設定で[すべてを選択]を選び、③「追加」ボタンをクリックします。



- 15 プリントセンターに登録されたことを確認して、プリントセンターを閉じます。

以上でインストールは終了です。

ポイント

ユーザー登録のお願い

インストール終了後、デスクトップ上に右のショートカットアイコンが作成されます。これをダブルクリックすると、「MyEPSON」登録画面が表示されますので、画面の指示に従って「MyEPSON」登録（ユーザー登録）していただくことをお勧めします。



プリンタを修理に出すときは

「故障かな?」と思ったときは、あわてずに、まず本書の「トラブル対処方法」、『プリンタ操作ガイド（電子マニュアル）』の「トラブル対処方法」をよくお読みください。そして、接続や設定に間違いがないかを必ず確認してください。

保証書について

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

保証書は、製品の「保証期間」を証明するものです。「お買い上げ年月日」「販売店名」に記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外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最低保有期間

本製品の補修用性能部品および消耗品の最低保有期間は、製品の製造終了後6年間です。

保守サービスに関するの受け付け窓口

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（本書巻末の一覧表をご覧ください）

受付時間：月曜日～金曜日（土日祝祭日・弊社指定の休日を除く）

受付時間：9：00～17：30

保守サービスの種類

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

種類	概要	修理代金	
		保証期間内	保証期間外
持込 / 送付修理	故障が発生した場合、お客様に修理品をお持ち込みまたは送付いただき、一旦お預かりして修理いたします。	無償	基本料+技術+部品代 修理完了品をお届けしたときにお支払いください
ドア to ドア サービス	<ul style="list-style-type: none"> ●指定運送会社をご指定の場所に修理品を引き取りにお伺いするサービスです。 ●保証期間外の場合は、ドア to ドアサービス料金とは別に修理代金が必要となります。 	有償 (ドア to ドアサービス料金のみ)	有償 (ドア to ドアサービス料金+修理代)

注意

修理品を送付するときは、プリンタを衝撃から守るために、しっかり梱包してください。

📄 本書 84 ページ「プリンタを輸送するときは」

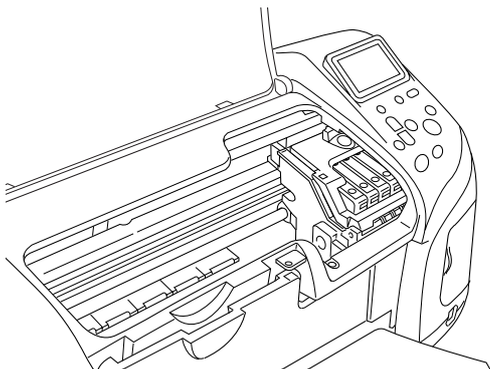
プリンタを輸送するときは

プリンタを輸送するときは、プリンタを衝撃などから守るために十分に注意して梱包してください。

1 プリンタからメモリカードを取り出し、用紙を取り除きます。

2 プリンタの電源がオフになっていることを確認します。

3 プリンタカバーを開け、プリントヘッドが右端のキャッピング位置にあることを確認します。



ポイント

- ・インクカートリッジは、絶対に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。
- ・プリントヘッドがキャッピング位置にない場合は、電源をオン/オフしてください。

4 市販のテープなどで、インクカートリッジが動かないように本体カバーにしっかりと固定します。

長時間貼り付けると糊がはがれ難くなるテープもありますので、輸送後は直ちにはがしてください。

5 排紙トレイを閉じ、用紙サポートを折りたたみます。

6 電源プラグをコンセントから抜きます。コンピュータと接続している場合は、インターフェースケーブルを取り外します。

7 梱包材を取り付け、プリンタを水平に梱包箱に入れます。

上記の手順でしっかりと梱包したら、輸送の準備は整いました。

注意

保護材の取り付け時、輸送時には、プリンタは傾けたり、立てたり、逆さにしたりせず、水平な状態にしてください。

ポイント

輸送後に印刷不良が発生したときは、プリントヘッドのクリーニングを行ってください。

📖 本書 58 ページ「ヘッドクリーニング」

プリンタの仕様

機器およびソフト仕様

プリンタ部基本仕様

ノズル配列	黒インク：90ノズル カラー：90ノズル×5色 (シアン、マゼンタ、イエロー、ライトシアン、ライトマゼンタ)
印字方向	双方向最短距離印刷（ロジカルシーキングつき）
解像度	2880dpi × 720dpi（最大）
紙送り方式	ASF方式フィリクションフィード
入力データバッファ	64KByte

インク仕様

形態	専用インクカートリッジ
型番	黒インクカートリッジ：ICBK32 カラーインクカートリッジ： ICC32（シアン）、ICM32（マゼンタ）、ICY32（イエロー） ICLC32（ライトシアン）、ICLM32（ライトマゼンタ）
推奨使用期間	個装箱に記載されている期限 開封から6ヵ月以内
保存温度	保存時：-30℃～40℃（40℃の場合1ヵ月以内） 輸送時：-30℃～50℃（50℃の場合10日以内） 本体装着時：-20℃～40℃（40℃の場合1ヵ月以内）
カートリッジ外形寸法	幅12.7mm × 奥行き73.46mm × 高さ55.25mm
寿命	400 ^{*1} ページ < A4、ISO/IEC 10561 Letter Pattern at 360dpi >

*1この数値は黒インクカートリッジを交換後、連続印刷²した場合の値です。なおクリーニングの回数によって増減します。また、本機に最初に取り付けたインクカートリッジは、本製品を印刷可能な状態にするためにもインクが使用されます。

*2連続印刷：電源ボタンのオン・オフ操作およびヘッドクリーニング操作などで動作を中断することなく印刷し続けること。

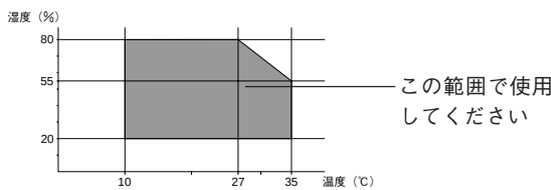
ポイント

- ・インクは-15℃以下の環境で長時間放置すると凍結します。万一凍結した場合は、室温（25℃）で3時間以上かけて解凍してから使用してください。
- ・インクカートリッジを分解したり、インクを詰め替えたりしないでください。

電気関係仕様

定格電圧	AC100V
入力電圧範囲	AC90～110V
定格周波数	50～60Hz
入力周波数範囲	49.5～60.5Hz
定格電流	0.5A
消費電力	連続印刷時平均約13W（ISO/IEC 10561レターパターン原稿） 低電力モード約3W 電源オフ時0.3W（電源プラグは接続）
適合規格、規制	国際エネルギースタープログラム、高調波抑制対策ガイドライン、VCCIクラスBに適合

総合仕様

プリントヘッド寿命	60億ドット（1ノズルあたり）
温度	動作時 10℃～35℃ 保存時 -20℃～40℃（40℃の場合1ヵ月以内） 輸送時 -20℃～60℃（60℃の場合120時間以内）
湿度	動作時 20～80%（非結露） 保存時 20～85%（非結露） 輸送時 5～85%（非結露）
 <p>この範囲で使用してください</p>	
製品重量	約6.0kg（インクカートリッジを除く）
製品外形寸法	幅498mm × 奥行き476mm × 高さ289mm（使用時）

USB インターフェイス仕様

規格	Universal Serial Bus Specifications Revisions 2.0 Universal Serial Bus Device Class Definition for Printing Device Version 1.1（プリンタ部）
転送速度	480Mbps（Full Speed Device）
データフォーマット	NRZI
適合コネクタ	USB Series B
推奨ケーブル長	2m以下

入力コネクタにおける信号の配列および信号の説明

ピン番号	信号名	入力/出力	機能
1	VCC	—	ケーブル電源、最大電流2mA
2	-DATA	双方向	データ
3	+DATA	双方向	データ、1.5kΩの抵抗を経由して+3.3Vにプルアップ
4	Ground	—	ケーブルグラウンド

プリンタの仕様（つづき）

環境基本仕様

消費電力	連続印刷時：平均13W (ISO/IEC 10561レターパターン印字) 低電力モード：3W 電源オフ時：0.3W（電源プラグは接続状態） ※消費電力を0Wにするためには、電源プラグをコンセントから抜いてください。（電源プラグは、電源ボタンで電源をオフにしてから抜いてください。）
省資源機能	両面印刷機能、割り付け印刷機能、拡大/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。
回収リサイクル体制	インクカートリッジのリサイクル 弊社では、環境保全活動の一環として、「使用済みインクカートリッジ回収ポスト」を全国にある一部のパソコンショップに設置し、使用済みインクカートリッジの回収、再資源化に取り組んでいます。使用済みインクカートリッジは、ぜひ最寄りの回収拠点までお持ちいただき、回収ポストに投函していただきますようご協力をお願いいたします。
修理体制	エプソン製品を万全の状態でお使いいただくために、いくつかの保守サービスをご用意しております。詳細につきましては本書巻末をご覧ください。
補修用性能部品の最低保有期間	製品の製造停止後6年
消耗品の最低保有期間	製品の製造停止後6年
適合規格	国際エネルギースタープログラム 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

Bluetooth（オプション）仕様

Bluetooth ユニットの取扱説明書をご参照ください。

対応プロファイル	説明
Basic Imaging Profile (BIP)	Image Push Feature のみ対応 オブジェクトフォーマット：JPEG 画像1枚の受信可能最大サイズ2.5MB (※データバッファ機能搭載)
Hardcopy Cable Replacement Profile(HCRP)	コンピュータからのワイヤレス印刷 対応OS：Windows XP

カードスロット仕様

カードスロット規格対応	メモ리카ード	対応電圧*1
CF Type II スロット*2 (CF+ and CompactFlash Specification Revision 1.4 準拠)	CompactFlash (メモ리카ードのみ) Microdrive	3.3V
SmartMedia スロット (SmartMedia Standard 2000 準拠)	SmartMedia (最大容量 128MB)	3.3V *3
Memory Stick スロット (Memory Stick Standard version 1.3 準拠)	Memory Stick/ Memory Stick Duo*4 MagicGate Memory Stick/ MagicGate Memory Stick Duo*4 (著作権保護機能は非サポート)	3.3V
Memory Stick PRO スロット (MemoryStick Standard Memory Stick PRO Format Specification Version 1.0 準拠)	Memory Stick PRO	3.3V
SD スロット (SD Memory Card Specifications/ PART1. Physical Layer Specification Version 1.0 準拠)	SD (Secure Digital) miniSD カード*4	3.3V
MMC スロット (MultiMediaCard Standard 準拠)	MultiMediaCard	3.3V
xD-Picture Card スロット (xD-Picture Card™ Card Specification Version 1.00)	xD-Picture Card	3.3V

*1：メモ리카ードへの供給電流は最大 500mA

*2：赤外線通信（PMPTIR1）カードもこのスロットに差し込みます。

*3：5V タイプのメモ리카ードは非サポート

*4：必ず専用アダプタを使用して、本製品にセットする

印刷サイズ一覧

標準印刷時

印刷可能：○ 印刷不可：×

用紙サイズ	レイアウト	写真1枚あたりの印刷サイズ	カメラ情報印刷
A4	フチなし 全面印刷	210 × 297	○
	フチあり 全面印刷	204 × 291	○
	フチなし 上半分	210 × 148.5	○
	2面付け	178 × 127 2L判	○
	4面付け	89 × 127 L判	○
	8面付け	89 × 55 カード	×
	20面付け	48 × 38	×
	インデックス 80面	20 × 20	×
	CDケース 上半分	114 × 114	×
CDケース	26.3 × 37 インデックス	×	
ハガキ*1	フチなし 全面印刷	148 × 100	○
	フチあり 全面印刷	142 × 94	○
	フチなし 上半分印刷	100 × 74	○
	2面付け	89 × 55 カード	×
	4面付け	58.5 × 40	×
	8面付け	44 × 33	×
	20面付け	21 × 17	×
	シール	27 × 20	×
L判*1	フチなし 全面印刷	89 × 127 L判	○
	フチあり 全面印刷	83 × 121	×
	フチなし 上半分印刷	89 × 63.5	×
	2面付け	83 × 59 カード	×
	4面付け	58.5 × 40	×
	8面付け	40 × 28	×
	20面付け	18.5 × 18.5	×

用紙サイズ	レイアウト	写真1枚あたりの印刷サイズ	カメラ情報印刷
2L判*2	フチなし 全面印刷	127 × 178 2L判	○
	フチあり 全面印刷	121 × 172	○
	フチなし 上半分印刷	127 × 89	○
	2面付け	121 × 84	×
	4面付け	59 × 84.5	×
	8面付け	59 × 40	×
	20面付け	28.7 × 24.6	×
六切	フチなし 全面印刷	254 × 203 六切	○
	フチあり 全面印刷	197 × 248	○
	フチなし 上半分印刷	203 × 127	○
	2面付け	152 × 102	×
	4面付け	64 × 89	×
	8面付け	80 × 60	×
	20面付け	50 × 50	×
インデックス 80面	20 × 20	×	
カード	フチなし 全面印刷	54 × 86	×
	フチあり 全面印刷	48 × 80	×
名刺	フチなし 全面印刷	55 × 91	×
	フチあり 全面印刷	49 × 85	×
CD DVD	1面	115 × 115	×
	4面	55 × 55	×
	12面	18 × 13	×

*1：ハガキ/L判サイズにインデックス印刷した場合は、20面付けで印刷されます。

*2：2L判サイズにインデックス印刷した場合は、30面付けで印刷されます。

サービス・サポートのご案内

弊社が行っている各種サービス、サポートをご案内いたします。

エプソンFAX インフォメーション

EPSON 製品に関する最新情報を 24 時間 FAX でお引き出しいただけます。

FAX 付属の電話機（プッシュ回線またはプッシュ音発信可能機種）からおかけください。

FAX 番号：本書巻末の一覧表をご覧ください。

情報内容：製品情報（カタログ、機能概要）、技術情報（Q&A 他）、パソコンスクール、サービスセンター情報など

カラリオインフォメーションセンター

EPSON カラリオ製品に関するご質問やご相談に電話でお答えします。

受付時間：本書巻末の一覧表をご覧ください。

電話番号：本書巻末の一覧表をご覧ください。

インターネットサービス

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

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

ショールーム

EPSON 製品を見て、触れて、操作できるショールームです。（東京・大阪・長野）

受付時間：本書巻末の一覧表をご覧ください。

所在地：本書巻末の一覧表をご覧ください。

パソコンスクール

エプソン製品の使い方、活用の仕方を講習会形式で説明する初心者向けのスクールです。カラリオユーザーには”より楽しく”ビジネスユーザーには”経費削減”を目的に趣味にも仕事にもエプソン製品を活かしていただけるようお手伝いします。

通信販売のご案内

エプソン製品の消耗品・オプション品が、お近くの販売店で入手困難な場合には、エプソンOAサプライ株式会社の通信販売をご利用ください。

ご注文方法

インターネットで	ホームページ: http://www.epson-supply.co.jp
お電話で	電話番号: 0120-251-528 (フリーダイヤル) 受け付け 受け付け時間: 月～金曜日 AM9:00～PM6:15 土曜日 AM9:00～PM5:00 (祝祭日・弊社指定休日を除く)

※電話番号のかけ間違いにご注意ください。

お届け方法

当日発送	営業日 PM4:30 までのご注文受付分は、即日発送手配いたします (在庫分のみ)。
お届け予定日	本州・四国…翌日 北海道・九州…翌々日

お支払い方法

代金引換	商品お受け取り時に、商品と引き換えに宅配便配送員へ代金をお支払いください。
クレジットカード	取り扱いカード : UC、JCB、VISA、Master、NICOS
コンビニエンスストア振込 (前払い)	ご注文承り後、注文明細入り見積書と請求書、振込用紙をお送りいたします。請求書到着後、2週間以内にお振り込みください。ご入金確認後、商品を発送させていただきます。利用可能なコンビニエンスストアなどの詳細については、上記のホームページまたは電話にてご確認ください。
銀行振込	法人でのお申し込みに限ります。事前の審査とご登録が必要になります。下記にご連絡ください。 電話番号: 0120-251-528 (フリーダイヤル)

送料

お買い上げ金額の合計が4,500円以上 (消費税別) の場合は、全国どこへでも送料は無料です。4,500円未満 (消費税別) の場合は、全国一律 500円 (消費税別) です。

消耗品カタログの送付

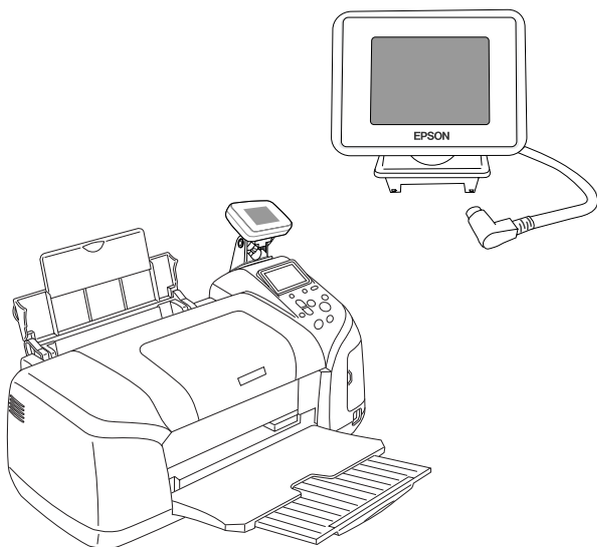
プリンタの消耗品・関連商品のカタログをお送りいたします。カタログの配送につきましては、会員登録が必要になります。入会金、年会費は不要です。詳細については、上記のホームページまたは電話にてご確認ください。

別売品（オプション）の紹介

プレビューモニタ（別売）

プレビューモニタは、メモ리카ード内の写真データを表示することができます。選択したレイアウトでの表示をしますので、メモ리카ードからの印刷に大変役立ちます。

プレビューモニタ本体（型番:PMPTM2）



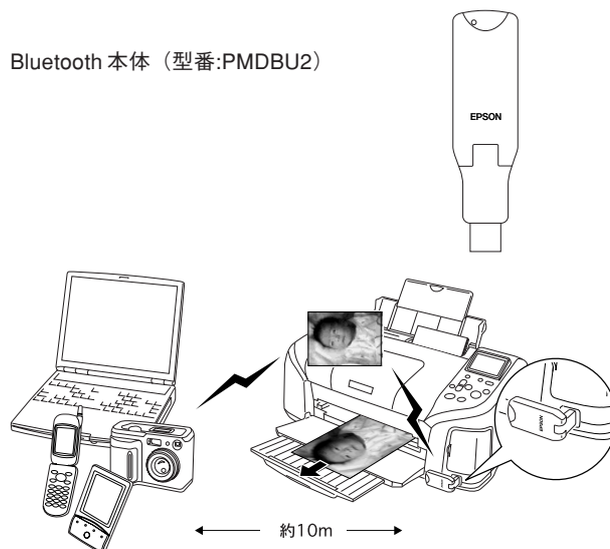
ポイント

上記イラストは、2.5インチプレビューモニタを装着した場合のイラストです。この他に、1.6インチのプレビューモニタ（PMPTM1）もご使用になることができます。

Bluetoothユニット（別売）

Bluetoothユニットは、本製品と接続して、Bluetooth規格に対応したデジタルカメラや携帯端末機器から、ケーブルを接続することなく印刷することのできるワイヤレス印刷ユニットです。Bluetoothユニットの使い方については、Bluetoothユニット添付の取扱説明書と本書を併せてご覧ください。

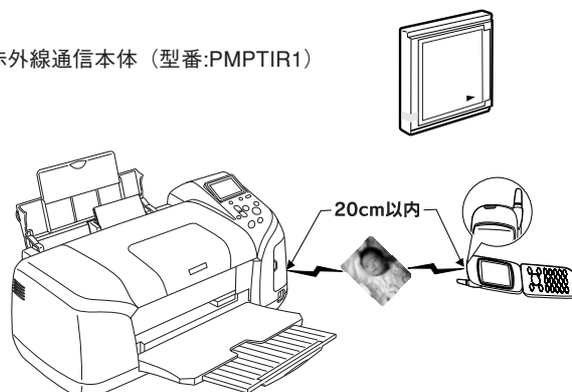
Bluetooth本体（型番:PMDBU2）



赤外線通信カード（別売）

赤外線カードは、本製品のメモ리카ードスロットに差し込んで、赤外線規格に対応した携帯電話などの通信機器から、ケーブルを接続することなく印刷することのできるワイヤレス印刷ユニットです。

赤外線通信本体（型番:PMPTIR1）



印刷できる用紙の種類と注意事項

メモリカード印刷で使用できる用紙／使用できない用紙

○ 使用できます：× 使用できません

用紙名	メモリカード印刷機 として使用する場合	プリンタとしてコンピュータ から印刷する場合
写真用紙<光沢> (旧名称：PM 写真用紙<光沢>) ※1	○	○
写真用紙<絹目調> ○ (旧名称：PM 写真用紙<半光沢>、 PM/MC 写真用紙<半光沢>) ※1	○	
光沢紙	○	○
フォトマット紙 (旧名称：PM マット紙) ※1	○	○
スーパーファイン紙	×	○
両面マット紙<再生紙>名刺サイズ※2	○	○
ミニフォトシール	○	○
アイロンプリントペーパー	○	○
フォト光沢名刺カード	×	○
スーパーファイン専用ラベルシート	×	○
写真用紙<絹目調>はがき (旧名称：写真用紙<半光沢>はがき) ※1	○	○
フォト・クオリティ・カード2	○	○
スーパーファイン専用ハガキ	×	○
官製ハガキ	○	○
往復ハガキ	×	○
官製ハガキ (インクジェット紙)	○	○
両面上質普通紙	○	○
事務用普通紙	○	○
封筒	×	○

※1：用紙の商品名が変更されていますが、品質は同等です。

※2：用紙のセット方法について、両面マット紙<再生紙>名刺サイズに添付の取扱説明書を参照してください。

用紙の紹介と印刷時の注意

使用できる用紙の種類と印刷時の注意について説明します。

ポイント

- 一般の室温環境下（温度 15～25℃、湿度 40～60％）で使用してください。
- 用紙が印刷面側に反っている場合は、印刷する前に逆側に反りを修整してください。
- 両面印刷に対応した用紙の片面に印刷した後に、もう片面に印刷する場合は用紙の反りを十分に修整してからセットしてください。
- 丸まっていたり、しわ、毛羽立ち、破れなどがある用紙は使用しないでください。
- 再生紙は、紙質によってはにじむことがありますので試し印刷をしてから購入されることをお勧めします。
- 折り曲げたり、丸めたりしたハガキは使用しないでください。
- 用紙は、必ず縦方向にセットしてください（往復ハガキのみ横方向にセットします）。
- 封筒に印刷する場合の注意事項については、『プリンタ操作ガイド』－『封筒』－『封筒のセット方法』（電子マニュアル）を参照してください。

印刷できる用紙の種類と注意事項（つづき）

高画質な写真プリントができるエプソン製専用紙

ご家庭で気軽に高画質な写真プリントができる用紙です。

用紙名	特長	サイズ 型番	入り数	セット可能 枚数	操作パネルの選択項目 (メモリカードからカスタムモード印刷する場合)
写真用紙<光沢>	つややかな仕上がりの写真用紙です。写真同様の印刷結果が実現できます。	L判 KL20PSK KL50PSK KL100PSK	20枚 50枚 100枚	20枚	用紙種類：[写真用紙] 用紙サイズ：[L判]
		2L判 K2L20PSK	20枚	20枚	用紙種類：[写真用紙] 用紙サイズ：[2L判]
		A4 KA420PSK KA450PSK KA4100PSK KA4250PSKN	20枚 50枚 100枚 250枚	20枚	用紙種類：[写真用紙] 用紙サイズ：[A4]
		六切 K6G50PSK	50枚	20枚	用紙種類：[写真用紙] 用紙サイズ：[六切]
		カード KC50PSK	50枚	20枚	用紙種類：[写真用紙] 用紙サイズ：[カード]
写真用紙 <絹目調>	光沢感をおさえた写真用紙です。写真同様の印刷結果が実現できます。	L判 KL20MSH KL100MSH	20枚 100枚	20枚	用紙種類：[写真用紙] 用紙サイズ：[L判]
		2L判 K2L20MSH	20枚	20枚	用紙種類：[写真用紙] 用紙サイズ：[2L判]
		A4 KA420MSH	20枚	20枚	用紙種類：[写真用紙] 用紙サイズ：[A4]
光沢紙	厚口タイプの光沢紙です。	A4 KA420GP KA450GP KA4100GP	20枚 50枚 100枚	20枚	用紙種類：[EPSON光沢紙] 用紙サイズ：[A4]
フォトマット紙	厚みのある非光沢の写真用紙です。落ち着いた質感を実現できます。	A4 KA450PM	50枚	20枚	用紙種類：[フォトマット紙] 用紙サイズ：[A4]
写真用紙 <絹目調> はがき	光沢感をおさえた写真用紙です。写真同様の印刷結果が実現できます。	はがき KH20MSH	20枚	20枚	用紙種類：[写真用紙] 用紙サイズ：[はがき]
フォト・ クオリティ・ カード2	光沢感のあるはがきです。	はがき PMHSP1	20枚	20枚	用紙種類：[EPSON光沢紙] 用紙サイズ：[はがき]

手軽に写真を楽しめるエプソン製専用紙

手軽に写真出力を楽しむならこの用紙です。

用紙名	特長	サイズ 型番	入り数	セット可能 枚数	操作パネルの選択項目 (メモ리카ードからカスタムモード印刷する場合)
スーパーファイン紙	写真やイラストの入った文書の印刷に最適な用紙です。	A4 KA4100NSF KA4250NSF	100 枚 250 枚	エッジガイドの▼マークまで	
スーパーファイン専用ハガキ	デジタルカメラなどで撮影した写真入りのハガキ印刷に適した光沢のないハガキです。	ハガキ MJSP5	50 枚	50 枚	
両面マット紙 <再生紙> 名刺サイズ	携帯電話からの赤外線印刷で、電話帳印刷する場合などに使用します。	名刺 KNC100MPD	100 枚	30 枚	用紙種類：[フォトマット紙] 用紙サイズ：[名刺]
両面上質普通紙 <再生紙>	インクジェット用の両面普通紙です。両面に印刷してもあまり裏写りしません。	A4 KA4250NPD	250 枚	エッジガイドの▼マークまで	用紙種類：[普通紙] 用紙サイズ：[A4]
ミニフォトシール	ハガキサイズに 16 分割の写真を印刷できる用紙です。	ハガキ MJHSP5	5 枚	1 枚	用紙種類：[シール]
アイロンプリント ペーパー	印刷した写真をアイロンを使って衣類などに転写できる用紙です。	A4 MJTRSP1	5 枚	1 枚	用紙種類：[アイロン]
フォト光沢名刺 カード	オリジナルの名刺が作成できる、光沢感のある用紙です。	A4 KNC10PP	10 枚	1 枚	
スーパーファイン 専用ラベルシート	裏面糊付きのシールです。	A4 MJASP5	10 枚	1 枚	

市販の用紙

一般に販売されている事務用普通紙をご利用ください。

用紙名	サイズ	セット可能枚数	操作パネルの選択項目
事務用普通紙*1	A4	エッジガイドの▼マークまで	用紙種類：[普通紙] 用紙サイズ：[A4]
官製ハガキ*2	ハガキ	50 枚	用紙種類：[普通紙] 用紙サイズ：[ハガキ]
官製ハガキ（インクジェット紙）	ハガキ	50 枚	用紙種類：[官製Jハガキ] 用紙サイズ：[ハガキ]
封筒	長形 3号・4号 洋形 1号・2号・ 3号・4号 No.10・DL・CG	15 枚	

*1 用紙厚 0.08mm～0.11mm、用紙重量 64g/m²～90g/m² のものを使用してください。

*2 往復ハガキはコピー機能で使用できません。

索引

Bluetooth	41、90	ノズルチェック	57
CD-R 印刷	37	バックアップ	45
DPOF	34	パネル設定の保存	47
EPSON PRINT Image Framer Tool	35	日付印刷	30
IrDA (赤外線通信)	44、90	ファイル形式	22
L 判印刷モード	18	フィルター	27
PictBridge	40	ヘッドクリーニング	58
USB DIRECT-PRINT	40	ミニフォトシール	48
アイロンプリントペーパー	49	メモリカード	巻頭、18、22
明るさ	28	輸送	84
鮮やか	28	用紙サイズ	26
インク交換	55	用紙種類	26
インク残量	54	用紙詰まり	68
印刷位置 (CD/DVD)	39	用紙の種類	16、91
印刷濃度 (CD/DVD)	39	用紙のセット	16
印刷方法 (CD/DVD)	37	レイアウト	26
印刷方法 (L 判印刷モード)	18	ワイヤレス印刷	41、44
印刷方法 (カスタム印刷モード)	24		
エラー表示	63		
オプション	90		
画質	29		
カスタム印刷モード	24		
紙送りのトラブル	67		
ギャップ調整	59		
きれいに印刷できない	57、70		
携帯写真印刷	27		
コントラスト	28		
サービスサポート	88		
撮影情報印刷	30		
時刻印刷	30		
自動調整	27		
シャープネス	28		
写真選択	26		
修理	83		
仕様	85		
ズーム	31		
赤外線通信	44、90		
操作パネル	12		
双方向印刷	29		
ソフトウェアのインストール	77		
長期間使用しない	61		
通信販売	89		
デジタルカメラからの直接印刷	40		
トリミング	31		

Apple の名称、Macintosh、iMac は Apple Computer, Inc. の商標または登録商標です。
Microsoft、Windows、Windows NT は米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標です。
Bluetooth は、その権利者が保有している商標であり、セイコーエプソンは、ライセンスに基づき使用しています。
MagicGate、マジックゲートメモリスティック、メモリスティック、メモリスティック DUO、および MEMORY STICK PRO、Memory Stick ロゴはソニー株式会社の登録商標または商標です。
SD メモリーカード、SD ロゴは、(株) 東芝、松下電器産業 (株)、米国 SanDisk 社の商標です。
xD-Picture Card、xD-Picture Card ロゴは富士写真フイルム (株) の商標です。
その他の製品名は各社の商標または登録商標です。

本製品は USB DIRECT-PRINT に対応しています。本製品は USB DIRECT-PRINT 対応のデジタルカメラと直接接続し、デジタルカメラのモニタ上で写真選択や印刷開始を指示することができます。

PRINT Image Matching、PRINT Image Framer は、セイコーエプソン株式会社の登録商標です。本文中で用いる P.I.F. は PRINT Image Framer の略称です。

Microsoft®Windows® 98 operating system 日本語版、Microsoft®Windows® Millennium Edition operating system 日本語版、Microsoft®WindowsXP® operating system 日本語版、Microsoft®Windows® 2000 operating system 日本語版の表記について本書中では、上記各オペレーティングシステムをそれぞれ、Windows 98、Windows Me、Windows XP、Windows 2000 と表記しています。また、Windows 98、Windows Me、Windows XP、Windows 2000 を総称する場合は「Windows」、複数の Windows を併記する場合は、「Windows 98/Me」のように Windows の表記を省略することがあります。本書では、アップルコンピュータ社の iMac を接続の説明のために例示しています。

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。

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、その印刷物の使用目的および使用方法の如何によっては、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

著作権について

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

電波障害自主規制について - 注意 -

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。

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)

電源高調波について

この装置は、高調波抑制対策ガイドラインに適合しております。

国際エネルギースタープログラムについて

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。

ご注意

- (1) 本書の内容の一部または全部を無断転載することを固くお断りします。
- (2) 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- (3) 本書の内容については、万全を期して作成いたしました。万が一不審な点や誤り、記載もれなど、お気づきの点がありましたらご連絡ください。
- (4) 運用した結果の影響については、(3) 項にかかわらず責任を負いかねますのでご了承ください。
- (5) 本製品がお客により不恰当に使用されたり、本書の内容に従わずに取り扱われたり、またはエプソンおよびエプソン指定の者以外の第三者により修正・変更されたこと等に起因して生じた障害等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。
- (6) エプソン純正品および、エプソン品質認定品以外のオプションまたは消耗品を装着し、それが原因でトラブルが発生した場合には、保証期間内であっても責任を負いかねますのでご了承ください。この場合、修理などは有償で行います。

各種問い合わせ先一覧

EPSON

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

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

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

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

●修理品送付・持ち込み依頼先

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

拠点名	所在地	TEL
札幌修理センター	〒060-0034 札幌市中央区北4条東1-2-3 札幌フコク生命ビル10F エプソンサービス(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)	0263-86-7660
東京修理センター	〒191-0012 東京都日野市日野347 エプソンサービス(株)	042-584-8070
福岡修理センター	〒812-0041 福岡市博多区吉塚8-5-75 初光流通センタービル3F エプソンサービス(株)	092-622-8922
沖縄修理センター	〒900-0027 那覇市山下町5-21 沖縄通関ビル2F エプソンサービス(株)	098-852-1420

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

*予告なく住所・連絡先等が変更される場合がございますので、ご了承ください。

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

●ドアtoドアサービスに関するお問い合わせ先

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

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

*ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ(株)の電話サービスの名称です。

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

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

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

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

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

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

0570-004116(全国ナビダイヤル) 【受付時間】月～金曜日9:00～20:00 土日祝日10:00～17:00(1月1日、弊社指定休日を除く)

*ナビダイヤルとは、NTTコミュニケーションズ(株)の電話サービスの名称です。

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

*携帯電話・PHS端末・CATVからはナビダイヤルはご利用いただけません。

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

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

広島(082)240-0430 福岡(092)452-3942 【受付時間】月～金曜日9:00～20:00 土日祝日10:00～17:00(1月1日、弊社指定休日を除く)

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

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

●スクール(エプソン・デジタル・カレッジ)講習会のご案内

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

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

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

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

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

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

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

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

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

【開館時間】10:00～18:00(水曜日、弊社指定休日を除く)

●MyEPSON

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

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

▶ カンタンな質問に答えて会員登録。

●エプソンディスクサービス

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

●消耗品のご購入

お近くのEPSON商品取扱店及びエプソンOAサプライ株式会社(ホームページアドレス <http://www.epson-supply.co.jp/>)またはフリーダイヤル0120-251528)でお買い求めください。



PictBridge



MEMORY STICK™

MEMORY STICK PRO



PRINT Image Matchingは、デジタルカメラによって生成されたイメージのヘッダーに含まれるコマンド(カラーセッティング、イメージパラメータ情報)をベースとした画像処理技術を示しています。PRINT Image Matchingの仕様書Version 2.0に対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。

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

改訂履歴

Revision	改訂ページ	改訂内容	備考
4044369_00	全て	新規制定	
4044369_01	表紙 22,86	マジックゲートメモリースティック Duo 追記	
	15	手順 2 イラストからの引き出し線を削除	
	40,94	USB DIRECT PRINT を USB DIRECT-PRINT に修正 Pict Bridge のスペース削除	
	41	BIP の最大送信ファイルサイズ 3M に修正	
	43	パスキーの初期設定値「0000」追記	
	44	全件送信した場合の注意事項追記 推奨用紙についての記載事項変更	
	55,77	タブ位置修正	
	79,81	インストーラアイコンを EPSON に修正	
	87	印刷サイズ一覧内の数値仕様書 Rev.D に合わせ修正	
4044369_02	表紙	レイアウト一覧修正、スロット名称変更他	
	6,57,58	ノズルチェックとヘッドクリーニングの手順を統合	
	8,9	参照ページ追記	
	18-21	L 判プリントモードの手順記載変更	
	25,27,30,31,33,34,36,44,48,49,59,62,76	モード切り替え手順追記	
	37,38	CD/DVD 印刷の手順記載変更	
	54	インク残量の確認方法を変更し、インク残量がある場合の交換手順を追記	
	63	メンテナンスランプの点灯/点滅について追記	
	87	インデックスプリントに関する注記追記	