

BJ F200 J J J J Z J Z J Z J Z J Z J Z J Z J Z S S J S







このたびは BJ F200 をお買い上げいただきありがとうございます。

このリファレンスガイドは、プリンタ本体とプリンタドライバの機能を総合的に説明しています。本機の機能 や操作方法を十分にご理解いただき、末長くご使用ください。



🕹 目次

はじめに 本機の特長 プリンタの各部の名称と役割 前面 背面 内部 リセットボタン コンピュータへの接続と電源について 接続について お取扱いの注意 コンピュータにつなぐ 電源を入れる 電源を切る 用紙について 使用できる用紙 印刷できる範囲 セットできる枚数

用紙についての印刷設定 普通紙を使用する 高品位専用紙を使用する はがきを使用する 封筒を使用する OHP フィルムを使用する バックプリントフィルムを使用する フォト光沢紙を使用する 光沢フィルムを使用する フォト光沢カードを使用する バナー紙を使用する BJ クロスを使用する Tシャツ転写紙を使用する BJ カートリッジについて 使用できる BJ カートリッジ BJ カートリッジの取扱いについてのご注意 BJ カートリッジの設定 交換と保管



スキャナカートリッジについて カラーイメージスキャナカートリッジ スキャナカートリッジを取り付ける スキャナカートリッジを取りはずす プリンタドライバでの印刷設定 プリンタドライバの基礎知識 印刷の準備と実行 プリンタドライバを選択する 用紙設定ダイアログの開きかた プリントダイアログの開きかた 印刷設定の選択 マニュアルでの印刷設定 BJ プリントモニタの機能 バルーンヘルプについて いろいろな印刷テクニック 写真をきれいに印刷する はがきをきれいに印刷する

非定型の用紙を使用する 原稿を90°回転して印刷する 原稿を拡大 / 縮小して印刷する 1枚の用紙に複数ページを印刷する 同じ文書を複数部印刷する 印刷の濃淡を調整する プリンタの調整とお手入れ プリンタを長持ちさせるために BJ カートリッジのメンテナンス機能 BJ カートリッジの交換時期 ノズルチェックパターンの印刷 プリントヘッドのクリーニング インクカートリッジの交換 BJ カートリッジの交換 プリンタの清掃 給紙ローラのクリーニング プリンタの移送

?

トラブルクリニック 印刷結果に満足できない プリンタが動かない / 途中で止まる 用紙が送られない / 用紙がつまった 画面にメッセージが表示されている その他のトラブル トラブル回避に役立つ操作 お問い合わせの前に プリンタドライバについて Macintosh で使用する バージョンアップについて 不要になったプリンタドライバの削除 付録 仕様 索引 操作ヘルプ

ここをクリックすると『スキャナリファ レンスガイド』が開きます。







シンプルでコンパクトなデザイン BJ F200 は設置スペースに困らない コンパクトサイズです。軽量なのに 丈夫で、初心者でも簡単に取り扱え ます。

豊富な用紙

高品位のカラー印刷が、高品位専用 紙のみならず普通紙やはがきにも行 えます。バックプリントフィルムや OHP フィルム、BJ クロス、フォト光 沢紙、光沢フィルム、フォト光沢八 ガキ、フォト光沢カードなど、目的 に応じてお好みのプリントをお楽し みいただけます。



ドロップ変調技術による高画質 カラー印刷

カラーBJカートリッジBC-21eとカラー BJカートリッジBC-22eフォトは、キヤ ノン最新のインク噴射技術「ドロップ 変調技術」により、大小2サイズのイン クドットを打ち分けてなめらかなグラ デーションを再現します。とりわけ、 カラー写真のリアルな表現が、高品位 専用紙やフォト光沢ハガキ、フォト光 沢紙、光沢フィルムなどの用紙に印刷 することにより得られます。

かんたん操作

プリンタドライバでは、BJ カートリッジの種類と用紙の種類を選ぶだけです。BJ クロスやバックプリントフィルムなどの特殊な用紙にも手軽に印刷できます。

前面 背面 内部 リセットボタン





前面





背面



内部

紙間選択レバー 用紙の種類に応じてプリント ヘッドと用紙の間隔を切り替え ます。

カートリッジホルダ BJ カートリッジを取り付けま す。フロントカバーを開けると、 自動的に中央に移動します。

カートリッジ固定レバー カートリッジホルダにセットさ れた BJ カートリッジを固定し ます。



リセットボタン

プリンタのトラブルを解除するときやプリンタの動作をリセットするときにこのボタンを押します。 また、このボタンを押してノズルチェックパターンを印刷することもできます。

- ・プリンタのトラブルを解消した後に操作を続行する場合 ボタンを1回押す
- ・ノズルチェックパターンを印刷する場合 ボタンを続けて2回押す
- ・操作をリセットする場合(印刷のデータが消去されます) ボタンを2秒以上押してから離す このとき、プリントヘッドのクリーニングが行われます。 クリーニングはインクを消耗しますので、不必要にリ セットボタンを2秒以上押し続けないでください。





リセットボタンは、電源ボタンではありません。 BJ F200 には電源ボタンはありません。電源プラグをコンセントに接続すると、電源が入ります。





接続について お取扱いの注意 コンピュータにつなぐ 電源を入れる 電源を切る



コンピュータへの接続と電源について 接続について





コンピュータへの接続と電源について

お取扱いの注意





プリンタから煙、異臭、異 常音が出た場合は、電源プ ラグをコンセントから抜い て販売店または修理サービ スご相談窓口までご連絡く ださい。



プリンタ単体でコンセン トにつないでください。エ アコンや複写機、蛍光灯な どをプリンタと同じコン セントで使うと、これらか らのノイズでプリンタが 誤動作することがありま す。また、これらの電気製 品を、プリンタにあまり近 付けないでください。



900

AC100V 以外の電源電圧で 使用しないでください。火 災や感電の原因になること があります。以下の条件で お使いください。 《電源電圧と周波数 AC100V、50/60Hz》

コンピュータへの接続と電源について コンピュータにつなぐ







BJ F200 には電源ボタンはありません。 電源プラグがコンセントに差し込まれた時点で プリンタの電源が入ります。



コンピュータへの接続と電源について コンピュータにつなぐ



2 プリンタにプリンタケーブルを接続します。

プリンタのコネクタと、プリンタケーブルのコネク タの向きを合わせます。

しっかりと奥まで差し込んだら、プリンタ側のク リップで固定します。





コンピュータへの接続と電源について コンピュータにつなぐ



3 ケーブルの USB コネクタをコンピュータの USB インタフェースケーブル接続部に差し 込みます。

コンピュータのUSBインタフェースケーブル接続部 と、プリンタケーブルのコネクタの向きを合わせて、 しっかりと奥まで差し込みます。

万一の感電をさけるため、コンピュータとコンセン トの間にアース接続をしてください。



コンピュータへの接続と電源について 電源を入れる



プリンタとコンピュータが接続されている ことを確認してください。



コンピュータへの接続と電源について 電源を入れる

300



コンピュータの電源が入っていることを確認し、プリンタの電源プラグをコンセントに差し込みます。

準備動作が始まり、1~2分後に完了します。



電源コードを接続するコンセントの周りに物を置かない でください。異常時に電源プラグが抜けないと、火災や感 電の原因になることがあります。



コンセントに電源コードを差し込んだまま、プ リンタを移動させないでください。



BJ F200 には電源ボタンはありません。 電源プラグがコンセントに差し込まれた時点で プリンタの電源が入ります。

コンピュータへの接続と電源について

電源を切る



プリンタの動作が完全に終了していることを確 認してから、プリンタの電源プラグをコンセン トから抜きます。



電源コードをコンセントから抜くときは、必ず電源プラグ部分 を持ってください。電源コードを引っ張るとコードが傷つき、火 災や感電の原因となることがあります。



プリンタの動作中に電源プラグを抜かないでくださ い。電源を切る際は、プリンタの動作が終わった後、 1分以上待ってから電源プラグを抜いてください。



プリンタを長期間使用しないときは、電源コー ドをコンセントから抜いてください。

使用できる用紙
印刷できる範囲
セットできる枚数
用紙についての印刷設定

普通紙を使用する 高品位専用紙を使用する はがきを使用する 封筒を使用する OHP フィルムを使用する バックプリントフィルムを使用する フォト光沢紙を使用する 光沢フィルムを使用する フォト光沢カードを使用する バナー紙を使用する BJ クロスを使用する Tシャツ転写紙を使用する



用紙について 使用できる用紙

本機で使用できる用紙については以下の項目で説明します。

用紙のサイズ

用紙の置きかた

用紙の重さ

用紙の種類と特長

使ってはいけない用紙

取り扱いについてのご注意

用紙について 使用できる用紙 用紙

用紙のサイズ





定型紙は以下の大きさが使用できます。 用紙 幅 x 長さ(単位:mm) A5 148.0 x 210.0 A5 横 210.0 x 148.0 210.0 × 297.0 A4 B5 182.0 x 257.0 215.9 × 279.4 (8.5 × 11.0 インチ) Letter 215.9 × 355.8(8.5 × 14.0 インチ) Legal はがき 100.0×148.0 はがき横 148.0 x 100.0 封筒(洋形4号) 235.0 x 105.0 封筒(洋形6号) 190.0 x 98.0 フォト光沢カード* 119.6 × 215.9(ミシン目付きサイズ) 101.6 × 152.4(仕上がりサイズ) 非定型の用紙は以下の範囲内で使用できます。

最小サイズ 100.0 × 100.0mm から 最大サイズ 241.3 × 584.2mm まで * プリンタドライバでの設定は、「フォトカード」です。

23 🗋



用紙について 使用できる用紙 用紙の置きかた 縦置き 横置き Q

900

用紙の長いほうを縦にセットすることを縦置き、短いほうを縦にセットすることを横置きといいます。用紙サイズによって、両方できるものとそうでないものがあります。

(2) 田 上	1# B >
縦直き	横直さ
	×
	×
	×
	×
×	
×	
	×
	縦置き

* フォト光沢ハガキは縦置きにセットしてください。 ** プリンタドライバでの設定は、「フォトカード」です。

24 🜔

使用できる用紙 用紙の重さ



使用できる用紙は以下のとおりです。

 $64g/m^2 \sim 105g/m^2$



禁止 重さ105g/m²を超える用紙は、紙づまり等の 原因になりますので使用しないでください。





使用できる用紙 用紙の種類と特長

一般的な普通紙等と、キヤノン製専用紙を使用 することをお勧めします。

キヤノン製専用紙をお買い求めの際は、型番を ご指定ください。また、ご使用の際は袋等に記 載されている注意書きをお読みになり、指示に 従ってください。



20

一般的な用紙

・普通紙

一般的な複写機に使用されるコピー用紙(重量 64 ~ 105g/m²)が使用できます。また、キヤノン製のバブルジェット専用紙(LC-301)も使用できます。

・はがき

一般的な官製はがきは使用できますが、往復はがきや写 真やステッカーを貼ったはがきは使用できません。写真 やイラストを印刷する場合は、発色に優れたキヤノン製 フォト光沢八ガキ(KH-201N)の使用をお勧めします。

・封筒

市販の定型封筒では洋形4号、洋形6号が使用できます。 他のサイズのものは使用しないでください。

使用できる用紙 用紙の種類と特長

キヤノン製専用紙

以下の用紙は、色鮮やかなカラーの再現性に優れて います。写真を印刷するときは、フォト BJ カート リッジの使用をお勧めします。

・高品位専用紙(HR-101S) 普通紙よりもカラーの発色性に優れています。 カラーの図版やグラフなどを多用したビジネ ス文書、写真の印刷に適しています。

・フォト光沢紙(GP-301) 高品位専用紙より厚手で、印刷面に光沢がある ため、本格的な写真に近い仕上がりが表現でき ます。ペーパークラフトなどの制作にも適して います。 ・光沢フィルム(HG-101)

光沢紙よりもつやのあるフィルム材質のシートです。写 真をきれいに印刷できます。光沢フィルムにはカラーBJ カートリッジを使って印刷してください。フォトBJカー トリッジで印刷することはできません。

・フォト光沢カード(FM-101)

フォト光沢紙と同じ材質のカード専用紙です。ミシン目 よりも大きめに印刷内容を設定すれば、無用な白枠を カットすることが可能です。カードの全面に色や写真を 印刷したいときにお勧めします。

・フォト光沢八ガキ(KH-201N) 表面に光沢があり、裏面には光沢のない、はがきサイズ の専用紙です。写真やイラストなどを多用した原稿は、 官製はがきより美しい仕上がりになります。



使用できる用紙 用紙の種類と特長

以下の用紙は特殊な目的のために、用意されて いる用紙です。

・OHP フィルム(CF-102)
オーバーヘッドプロジェクタ(OHP)で使用する資料を作成するための専用フィルムです。
他機種用の OHP フィルム(CF-101)や、複写機用の OHP フィルムは紙づまり等の原因になりますので使用しないでください。フォト BJ カートリッジで印刷することはできません。

・バックプリントフィルム(BF-102) 白い半透明のフィルム材質でできているため、 スライドやステンドグラスのように裏から光 を当てて印刷内容を展示することができます。印 刷時にバックプリントフィルムを選ぶと、原稿は 左右反転されて印刷されます。フォト BJ カート リッジで印刷することはできません。 ・バナー紙(BP-101)
A4 サイズの用紙がつながった長い用紙です。ロングサイズの

ポスターや垂れ幕(最大6ページ分)などの印刷ができます。

・BJ クロス (FS-101)

綿 100%の布製のシートです。ナプキンやハンカチなど、ア イデア次第でさまざまな作品を作ることができます。フォ ト BJ カートリッジで印刷することはできません。

・Tシャツ転写紙(TR-201)

Tシャツ用のアイロンプリントを作成できる用紙です。好 みの写真やイラストを印刷して転写すれば、オリジナル Tシャツが簡単に作れます。印刷時にTシャツ転写紙を選 ぶと、原稿は左右反転されて印刷されます。フォトBJ カートリッジで印刷することはできません。



用紙について 使用できる用紙 使ってはいけない用紙



以下の用紙は使わないでください。きれいに印刷できないだけでなく、紙づまりや故障の原因になります。

- ・折れている用紙
- ・カールしている用紙
- ・しわが付いている用紙
- ・濡れている用紙
- ・薄すぎる用紙(重さ 64g/m² 未満)
- ・厚すぎる用紙(重さ 105g/m²を超えるもの)
- ・往復はがき
- ・裏面が写真のはがき
- ・写真やステッカーを貼ったはがき
- ・連続紙(ミシン目でつながっている用紙)
- ・ 穴の開いている用紙 (例:ルーズリーフ)



使用できる用紙 取り扱いについてのご注意



- 用紙はできるだけ端を持ち、印刷面に触れないように してください。印刷面が傷ついたり汚れたりすると、 印刷の品質が低下することがあります。
- 用紙を保管するときは、用紙が入っていた袋に入れ、 直射日光の当たる場所や高温多湿な場所をさけてく ださい。また、曲がったりしわがついたりしないよう に水平に置いてください。
- 印刷後、インクが乾くまで印刷面には触らないでください。また、印刷済みの用紙を水で濡らしてしまった場合は、乾くまで印刷面に触らないでください。



プリンタは印刷の品質を維持するため、用紙の上下左右 に余白を設けています。

実際に印刷できる範囲は、これらの余白を除いた部分と なります。用紙サイズによって、印刷できる範囲が異な りますのでご注意ください。

印刷できる範囲には印刷推奨領域と印刷可能領域があります。

印刷推奨領域…この範囲に印刷することをお勧めしま す。(の部分) 印刷可能領域…印刷できる範囲です。ただし、印刷の品

位または用紙送りの精度が低下するこ とがあります。(_____ の部分)

かのります。(の部分

A5 A5横 A4 B5 はがき はがき横 Letter Legal フォト光沢カード 封筒(洋形4号) 封筒(洋形6号) バナー紙 BJクロス



A5、A5 横、A4、B5、はがき、はがき横の場合



印刷可能領域(幅×長さ)

用紙	単位:mm
A5	141.2 × 200.0
A5 横	203.2 × 138.0
A4	203.2 × 287.0
B5	175.2 × 247.0
はがき	93.2 × 138.0
はがき横	141.2 × 90.0

32 🜔

Letter、Legal の場合

300



印刷可能領域(幅×長さ)

用紙	単位:mm
Letter	203.2 × 269.4
Legal	203.2 × 345.6

33 🜔



印刷可能領域(幅×長さ)

用紙	単位:mm
フォト光沢カード*	109.4 x 159.9

 * プリンタドライバの用紙サイズの設定は、「フォト カード」を選んでください。

34 🜔

封筒(洋形4号)の場合



印刷可能領域(幅×長さ)

用紙	単位:mm
洋形 4 号	203.2 × 95.0





封筒(洋形6号)の場合



印刷可能領域(幅×長さ)

用紙	単位:mm
洋形 6 号	177.2 × 88.0




^{用紙について} 印刷できる範囲

バナー紙(長尺紙)の場合



印刷可能領域(幅×長さ)

用紙	単位:mm
バナー紙(長尺紙)	203.2 × 1779.0

37 🜔





セットできる枚数



セットできる枚数は、使用する用紙によって違います。

用紙の種類	一度にセットできる枚数
普通紙	75 g/m ² の用紙で約 50 枚(厚さ 5mm
	まで) 用紙サイズ Legal は最大 10 枚
はがき	最大 20 枚
封筒	最大5枚
高品位専用紙	厚さ 5mm まで
フォト光沢紙	1枚
光沢フィルム	1枚
フォト光沢カード*	フォト光沢カードの取扱説明書参照
OHP フィルム	最大 20 枚
バックプリントフィルム	最大 10 枚
バナー紙(長尺紙)	最大6枚分の長さのものを1枚
BJクロス	1枚
T シャツ転写紙	1枚

* プリンタドライバでの設定は、「フォトカード」です。

用紙についての印刷設定

Canon BJ F200	Version 1.1	ล
部数: 1 ページ: ● 全ペ	<-ジ Q から (→ッンセル	ן ש פ
BJカートリッジ: カラー ◆ 用紙の種類: 普通紙 ◆ 給紙方法: オートシートフィーダ ◆ □ グレースケール印刷	ED開設定: () 取在の過程:2巻 印刷品は:等年(通用後先) ディザリンフィーは感知能 色報証:BJ相称 () () () () () () () () () ()	

使用する用紙のサイズ、種類に合わせて、プリンタドラ イバで以下の項目を設定してください。

40 💽

[用紙サイズ]

[用紙の種類]



用紙についての印刷設定 [用紙サイズ]の設定



使用する用紙のサイズを選択します。

[操作手順] 用紙設定ダイアログを開きます。

用紙設定ダイアログの開きかた

[用紙サイズ]から目的の用紙サイズを選択します。



用紙について 用紙についての印刷設定 [用紙の種類]の設定

部数: 1 ページ: ●全	<-ジ Q から (>りリント (→ジ Q
BJカ-トリッジ: カラー ◆ ■紙の種類: ◆ 音速紙 そ 常点位専門紙 光沢紙 光沢(ガ) レスイルム フォトカード はがき 光沢(広) ビー ンドカード はがき 光沢(広) BJクロス Tシャツ軽写紙 バックリントフィルム OHPフィルム 封筒 厚紙	印刷燈定: ()

使用する用紙の種類と同じものを選択します。

[操作手順] プリントダイアログを開きます。

プリントダイアログの開きかた

[用紙の種類]から目的に合った用紙の種類を選択します。





周紙について 普通紙を使用する



電源が入っていることと、用紙サポートが取り付けられていることを確認します。 フロントカバーを開けて紙間選択レバーを左())にセットします。セットしたらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイと補助トレイを引き出します。

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。



周紙について 普通紙を使用する

30





2 用紙をさばいてから、端をきれいにそろえます。

用紙をさばかなかったり、端をそろえずにセットし たりすると、紙づまりの原因になることがありま す。



用紙はできるだけ端を持ち、印刷面に触れな いようにしてください。印刷面が傷ついたり 汚れたりすると、印刷の品質が低下すること があります。

44

参照項目 印刷できる範囲 セットできる枚数

用紙について 普通紙を使用する



印刷する面を上にしてオートシート フィーダの右端に合わせてセットしま す。 用紙ガイドをつまんで用紙の左端に合 わせます。



3

一度にセットできる用紙は、積載マークを超えない枚数(75g/m²の用紙で約50枚、厚さ5mm)までです。

45 🗋



用紙について 普通紙を使用する



用紙設定ダイアログ

4 用紙設定ダイアログを開いて、用紙のサイ ズを選択し、[OK]をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。

46 🖸



周紙について 普通紙を使用する



5 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[普通紙]を選びます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

47 🖸

プリントダイアログ



用紙について 普通紙を使用する

Canon BJ F200	Version 1 🥻	
部数: 1 ページ: ● 全 ^	<ージ 🛛 📄 から 🦳 🍗	
BJカートリッジ:	印刷設定:	
	🃰 🗾 💽 👰	詳細設定
● 普通紙 🔶	現在の設定:文書	
給紙方法: オートシートフィーダ ◆	印刷品位:標準(速度優先) ディザリング:誤差鉱散 台編正:BJ標準	オフション 設定登録
□ グレースケール印刷		

プリントダイアログ

6 [プリント をクリックして印刷を実行します。





用紙について 普通紙を使用する



7 印刷の終わった用紙が排紙トレイに 20 枚 たまったら取り除いてください。

排出された用紙がカールするときは、次の用紙の排 出を妨げることがありますので1枚ずつ取り除いて ください。



使わなかった用紙を保管するときは、用紙が 入っていた袋に入れ、直射日光の当たる場所 や高温多湿な場所をさけてください。また、 曲がったりしわが付いたりしないように水平 に置いてください。



高品位専用紙を使用する



電源が入っていることと、用紙サポートが取り付けられていることを確認します。 フロントカバーを開けて紙間選択レバーを左())にセットします。セットしたらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイと補助トレイを引き出します。 排紙ガイドを立てます。

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。



高品位専用紙を使用する





キヤノン製高品位専用紙をお買い求めの際は、型番はHR-101Sです。

2 用紙をさばいてから、端をきれいにそろえます。

用紙をさばかなかったり、端をそろえずにセットしたりすると、紙づまりの原因になることがあります。



印刷面(より白い面)には手を触れないでく ださい。印刷の品質が低下することがありま す。高品位専用紙を持つ場合は、用紙の端を 持ってください。

51

参照項目 印刷できる範囲 セットできる枚数



印刷面(より白い面)



印刷面(より白い面)を上にしてオート シートフィーダの右端に合わせてセッ トします。 用紙ガイドをつまんで用紙の左端に合 わせます。



3

ー度にセットできる用紙は、積載マークを超 えない枚数(厚さ5mm)までです。

52 🜔



周年について 高品位専用紙を使用する



用紙設定ダイアログ

4 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[A4 を選択し、[OK をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。

53 🜔



高品位専用紙を使用する

9

¢



5 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[高品位専用紙]を選び ます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

54 🖸

高品位専用紙を使用する



プリントダイアログ

6 [プリント をクリックして印刷を実行します。





高品位専用紙を使用する



00

7 印刷の終わった用紙が排紙トレイに5枚た まったら取り除いてください。

印刷が終わった用紙がカールしている場合は、排紙 されるごとに1枚ずつ取り除いてください。



使わなかった用紙を保管するときは、用紙が入っていた袋に入れ、直射日光の当たる場所や高温多湿な場所をさけてください。また、曲がったりしわが付いたりしないように水平に置いてください。

高品位専用紙を2~3パック使い終わった
ら、クリーニングシートを使って清掃することをお勧めします。清掃しないと用紙が正しく送られないことがあります。

給紙ローラのクリーニング





電源が入っていることと、用紙サポート が取り付けられていることを確認しま す。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを左(□)にセットします。セットし たらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイを引き出します。

1

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。







 $\mathbf{\Omega}$

2 はがきをさばいてから、端をきれいにそろ えます。

はがきがカールしているときは、逆向きに曲げて カールを直してください。このとき、はがきの表面 が波状にならないように注意してください。カール を直さずにセットすると、斜めに給紙されることが あります。



はがきの印刷面には手を触れないでください。
印刷の品質が低下することがあります。はがきを持つ場合は、用紙の端を持ってください。
写真やステッカーを貼ったはがき、裏面が写真のはがきは使用しないでください。正しく紙送りできません。また、往復はがきのような折り目の付いたはがきも使用しないでください。

58

参照項目
印刷できる範囲
セットできる枚数



印刷面を上にしてオートシートフィー ダの右端に合わせてセットします。 用紙ガイドをつまんで、はがきの左端 にぴったり合わせます。



一度にセットできるはがきは、官製はがき、 フォト光沢ハガキともに20枚までです。 ・ フォト光沢ハガキは必ず縦置きでセットし てください。官製はがきも縦置きにセットす ることをお勧めします。



用紙設定ダイアログ

4 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[はがき]または[はがき横を選択し、[OK をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。





Canon BJ F200 Version 1.1 プリント 部数: 1 ページ: ●全ページ 〇 から キャンセル BJカートリッジ: 印刷設定: カラー \$ 用紙の種類: 詳細設定 ✓ 普诵紙 現在の設定:文書 高品位専用紙 オプション 印刷品位:標準(速度優先) 光沢紙 ディザリング:誤差拡散 色補正:BJ標準 設定登録 光沢フィルム -7 = h= h= h= h= = はがき 光沢はがき 💻 💻 B.Iクロス Tシャツ転写紙 バックプリントフィルム OHPフィルム 封筒 厚紙

プリントダイアログ

5 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[はがき]または、光沢は がき]を選びます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

61 🗋



Canon BJ F200	Version 1.1	
部数: 1 ページ: ● 全 ~	、ージ 🔘 📄 から 🦳 🍾	キャンセル
BJカートリッジ:	印刷設定:	
	📰 💽 👰	詳細設定
はがき 🜩	現在の設定:文書 	
給紙方法:	印刷品位:標準(速度優先) ディザリング:線差新数	(オフション)
オートシートフィーダ 🗢	色補正:BJ標準	設定登録
□ グレースケール印刷		

プリントダイアログ

6 [プリント をクリックして印刷を実行します。





_{用紙について} はがきを使用する



7 印刷の終わったはがきは1枚ずつ取り除い てください。

インク密度の高い印刷をしたはがきは、インクが乾 くまで時間がかかります。



インクが乾く時間の目安は約2分です。 フォト光沢ハガキの場合、最後の1~2枚 がスムーズに給紙されないときは、フォト光 沢ハガキの袋に入っている厚紙をフォト光 沢ハガキの下にセットしてください。詳細は フォト光沢ハガキの袋の「使用上の注意」を お読みください。





電源が入っていることを確認します。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを右(──)にセットします。セット したらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイを引き出します。

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。



- ・型押しやコーティング等の表面加工してある封筒は使用しないでください。きれいに印刷できません。
- ふたの部分が二重になっているものや、シールになっているものは使用しないでください。正しく紙送りできません。







四隅を押してから、封筒の周りを押して反り や曲がりを取り、封筒の中の空気を抜きます。 それでも反っている場合は、封筒の端を対角 線に持って、軽く逆方向に曲げます。封筒のふ たの部分がまっすぐになったか確認します。 ペンの先などを使って封筒のふたの部分 をしっかりと潰しておくと、うまく給紙 できます。



2

- 封筒の反りを直さなかったり、端をそろえず にセットしたりすると、紙づまりの原因にな ることがあります。
- 反りやふくらみは、3 mm 以内になるようにしてください。

65 (

参照項目
印刷できる範囲
セットできる枚数







66 🜔







用紙設定ダイアログ

4 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[洋形4号]はたは「洋形6号」を選択し、[OK をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。

67 🜔





5 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類 から[封筒 を選びます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

68 🜔

プリントダイアログ





プリントダイアログ

6 [プリント をクリックして印刷を実行します。

69 🜔





7 印刷の終わった封筒が排紙トレイに 5 枚た まったら取り除いてください。





• • •

OHP フィルムを使用する



電源が入っていることと、用紙サポート が取り付けられていることを確認しま す。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを左(□)にセットします。セットし たらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイと補助トレイを引き出しま す。

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。

OHP フィルムを使用する



キヤノン製 OHP フィルムをお買い求めの際は、型番は CF-102 です。

2 OHP フィルムの端をきれいにそろえます。 端をそろえずにセットすると、紙づまりの原因にな ることがあります。



OHP フィルムの印刷面には手を触れないでください。印刷の品質が低下することがあります。OHP フィルムを持つ場合は、用紙の端を持ってください。

高湿度下では、袋から出したままにしないでください。袋から出したらすぐに印刷するようにしてください。

72

参照項目 印刷できる範囲 セットできる枚数
OHP フィルムを使用する



反りがある面を上にしてオートシート フィーダの右端に合わせてセットしま す。この際、A4 サイズの普通紙を1枚後 ろに入れてください。

用紙ガイドをつまんでフィルムの左端 に合わせます。



3

どちらの面でも印刷できます 印刷面 が、OHP フィルムの端を手で 持ったとき、反りがある面が印 刷面になるようにします。



一度にセットできる OHP フィルムは、20 枚ま でです。

73 🗋



OHP フィルムを使用する



用紙設定ダイアログ

4 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[A4]を選択し、[OK]をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。

74 🖸



OHP フィルムを使用する



プリントダイアログ

5 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[OHPフィルム]を選びま す。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリントダ イアログの開きかた」をご覧ください。

75 🖸



OHP フィルムを使用する



プリントダイアログ

6 [プリント]をクリックして印刷を実行します。





OHP フィルムを使用する



20

7 印刷の終わったOHP フィルムは1枚ずつ取 り除いてください。

インクが乾くまで、印刷面には触らないでください。 乾燥するまでに約15分かかります。



 ・乾燥後、OHP フィルムをしまうときは、印刷 面がすれたりフィルムどうしがくっついた りしないように普通紙(コート紙は不可)を かぶせて印刷面を保護してください。クリア ファイルなどに1枚ずつ保管する場合でも、 クリアファイルに貼り付かないように印字 した面に普通紙を重ねてください。
 ・使わなかった OHP フィルムを保管するとき

は、OHP フィルムが入っていたアルミ袋に入れ、直射日光の当たる場所や高温多湿な場所をさけてください。

バックプリントフィルムを使用する

1



 \mathbf{O}

電源が入っていることと、用紙サポート が取り付けられていることを確認しま す。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを左(□)にセットします。セットし たらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイと補助トレイを引き出しま す。

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。

バックプリントフィルムを使用する



キヤノン製バックプリントフィルムをお買い求めの際は、型番は BF-102 です。

バックプリントフィルムの端をきれいにそろえます。

バックプリントフィルムがカールしているときは、 逆向きに曲げてカールを直してください。

端をそろえずにセットすると、紙づまりの原因になることがあります。



バックプリントフィルムの印刷面(ざらざらした面)には手を触れないでください。印刷の品質が低下することがあります。バックプリントフィルムを持つ場合は、用紙の端を持ってください。

フィルムが傷ついたり汚れたりしないように注意してください。

79

参照項目印刷できる範囲セットできる枚数



バックプリントフィルムを使用する



印刷面(ざらざらした面)を上にして オートシートフィーダの右端に合わせ てセットします。この際、A4 サイズの普 通紙を1枚後ろに入れてください。 用紙ガイドをつまんでフィルムの左端 に合わせます。



3

一度にセットできるバックプリントフィルムは、10枚までです。

30 C



バックプリントフィルムを使用する



用紙設定ダイアログ

4 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[A4 を選択し、[OK をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。

81 🖸



バックプリントフィルムを使用する



5 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[バックプリントフィル ム を選びます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

82 🗋



バックプリントフィルムを使用する

Canon BJ F200	Version 1	
部数: 1 ページ: ● 全へ	-9 🔘 🗌 から 🦳	キャンセル
BJカ・トリッジ: カラー ◆ 用紙の種類: バックブリントフィルム ◆ 給紙方法: オートシートフィーダ ◆ □ グレースケール印刷	印刷設定: ()) 取在の設定:2巻 印刷品は:急格品位 ディザリング:詳差拡散 巻編正:BJ棚生) 詳細設定 オプション 設定登録

プリントダイアログ

6 [プリント をクリックして印刷を実行します。





バックプリントフィルムを使用する



 \mathbf{O}

7 印刷の終わったバックプリントフィルムは1 枚ずつ取り除いてください。

インクが乾くまで、印刷面には触らないでください。乾燥するまでに約15分かかります。



印刷結果は左右反転して印刷されます。 乾燥後、バックプリントフィルムをしまうとき は、印刷面がすれたりフィルムどうしがくっつ いたりしないように普通紙(コート紙は不可) をかぶせて印刷面を保護してください。クリア ファイルなどに1枚ずつ保管する場合でも、ク リアファイルに貼り付かないように普通紙を 重ねてください。

 使わなかったバックプリントフィルムを保管 するときは、バックプリントフィルムが入って いたアルミ袋に入れ、直射日光の当たる場所や 高温多湿な場所をさけてください。

 $\mathbf{0}$

フォト光沢紙を使用する



電源が入っていることと、用紙サポート が取り付けられていることを確認しま す。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを左()にセットします。セットし たらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイと補助トレイを引き出しま す。 排紙ガイドを立てます。

1

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。

フォト光沢紙を使用する



詳細はフォト光沢紙に添付されている取扱説明書 をご覧ください。 フォト光沢紙1枚を袋から取り出し、より 白い面(光沢面)を上にしてセットします。 セットの際、フォト光沢紙のパッケージに添付さ れている給紙補助シート(B)を使用します。セッ トのしかたは、フォト光沢紙の取扱説明書をご覧 ください。

用紙ガイドをつまんでフォト光沢紙の 左端に合わせます。

 フォト光沢紙のより白い面(光沢面)には手 を触れないでください。印刷の品質が低下す ることがあります。フォト光沢紙を持つ場合 は、用紙の端または裏面を支えるように持っ てください。

参照項目 印刷できる範囲

2

禁止

セットできる枚数

86 🜔



フォト光沢紙を使用する



用紙設定ダイアログ

3 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[A4]を選択し、[OK]をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。

87 🜔



フォト光沢紙を使用する



4 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[光沢紙]を選びます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

88 🜔

プリントダイアログ



フォト光沢紙を使用する



プリントダイアログ

5 [プリント をクリックして印刷を実行します。





フォト光沢紙を使用する



6 印刷の終わったフォト光沢紙は1枚ずつ取 り除いてください。

インクが乾くまで、印刷面には触らないでください。乾燥するまでに約2分かかります。



・使わなかったフォト光沢紙を保管するときは、フォト光沢紙が入っていた袋に入れ、直射日光の当たる場所や高温多湿な場所をさけてください。

 ・ 給紙補助シート(B)も忘れずに袋に入れて 保管してください。



光沢フィルムを使用する



電源が入っていることと、用紙サポート が取り付けられていることを確認しま す。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを左(□)にセットします。セットし たらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイと補助トレイを引き出しま す。

1

電源の入れかた「電源を入れる」をご覧ください。

光沢フィルムを使用する



キヤノン製光沢フィルムをお買い求めの際は、型番は HG-101 です。

2

光沢フィルム1枚を袋から取り出し、 印刷面(光沢面)を上にしてオートシー トフィーダの右端に合わせてセットし ます。

用紙ガイドをつまんでフィルムの左端 に合わせます。

光沢フィルムがカールしているときは、逆向き に曲げてカールを直してください。



光沢フィルムの印刷面には手を触れないでく ださい。印刷の品質が低下することがありま す。光沢フィルムを持つ場合は、用紙の端ま たは裏面を支えるように持ってください。

92 🌔

参照項目 印刷できる範囲 セットできる枚数



用紙について 光沢フィルムを使用する



用紙設定ダイアログ

3 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[A4]を選択し、[OK]をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。

93 🜔



光沢フィルムを使用する



プリントダイアログ

4 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[光沢フィルム]を選び ます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

94 🖸



用紙について 光沢フィルムを使用する



プリントダイアログ

5 [プリント をクリックして印刷を実行します。

95 🜔



用紙について 光沢フィルムを使用する



• • •

6 印刷の終わった光沢フィルムは1枚ずつ取 り除いてください。

インクが乾くまで、印刷面には触らないでください。乾燥するまでに約 15分かかります。



使わなかった光沢フィルムを保管するときは、 光沢フィルムが入っていた袋に入れ、直射日 光の当たる場所や高温多湿な場所をさけてく ださい。また、曲がったりしわが付かないよ うに水平に置いてください。

フォト光沢カードを使用する



電源が入っていることと、用紙サポート が取り付けられていることを確認しま す。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを左(□)にセットします。セットし たらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイと補助トレイを引き出しま す。

1

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。



フォト光沢カードを使用する



キヤノン製フォト光沢カードをお買い求めの際は、型番は FM-101 です。

2 フォト光沢カードをさばいてから、端をきれいにそろえます。

フォト光沢カードがカールしているときは、逆向き に曲げてカールを直してください。

端をそろえずにセットすると、紙づまりの原因になることがあります。



印刷前にミシン目を切り離さないでください。

フォト光沢カードの印刷面には手を触れないでください。印刷の品質が低下することがあります。フォト光沢カードを持つ場合は、用紙の端を持ってください。

98 🗋

参照項目 印刷できる範囲 セットできる枚数



900

フォト光沢カードを使用する



3 より白い面(光沢面)を上にしてフォト光 沢カードをセットします。

セットのしかたは、フォト光沢カードの取扱説明書 をご覧ください。

99 🜔

フォト光沢カードを使用する



用紙設定ダイアログ

4 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[フォトカード]を選択し、[OK]をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。





フォト光沢カードを使用する



プリントダイアログ

00

5 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[フォトカードを選び ます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。



フォト光沢カードを使用する

Canon BJ F200	Version 1.1	-
部数: 1 ページ: ● 全へ	ページ Q から (=+ャンt	z.lu
BJカートリッジ:	印刷設定:	
カラー ᅌ	📰 💽 🐼 🖉	
用紙の種類:		定
フォトカード 🗢	現在の設定:文書	
给紙方法:	印刷品位:最高品位 ディザリング:調差拡散	3 ×
オートシートフィーダ 🗢	色補正:BJ標準 設定登	禄
□ グレースケール印刷		

プリントダイアログ

6 [プリント をクリックして印刷を実行します。





フォト光沢カードを使用する



- **7** 印刷の終わったフォト光沢カードは1枚ず つ取り除いてください。
 - インクが乾くまで、印刷面には触らないでください。乾燥するまでに約2分かかります。



使わなかったフォト光沢カードを保管すると きは、フォト光沢カードが入っていた袋に入 れ、直射日光の当たる場所や高温多湿な場所 をさけてください。





フォト光沢カードを使用する



8 フォト光沢カードの外側の枠を切り離し ます。

切り離しかたはフォト光沢カードの取扱説明書を ご覧ください。





• • •





電源が入っていることと、用紙サポート が取り付けられていることを確認しま す。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを右(○)にセットします。セット したらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイを引き出します。 排紙ガイドを立てます。

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。



1

バナー紙への印刷では大量のインクが消費され ます。使用する BJ カートリッジのインクの残 量が充分でない場合は、新しい BJ カートリッ ジをセットしてから印刷してください。

用紙について バナー紙を使用する



キヤノン製バナー紙をお買い求めの際は、型番は BP-101 です。

2 バナー紙を、実際に印刷する枚数に1枚加 えた分だけ切り離します。



ー度に印刷できるバナー紙の長さは最大6枚 までです。その場合は7枚切り離してくださ い。





3 一枚目と二枚目の間の折り目を軽く山折 にしてオートシートフィーダに向けます。

バナー紙の一枚目と二枚目が、図のように用紙サ ポートにかぶさるようにしてください。谷折りの状 態で用紙サポートにかぶさっている場合は、バナー 紙を裏返してください。バナー紙はどちらの面にも 印刷できます。





用紙について バナー紙を使用する



印刷する面を上にしてオートシート フィーダの右端に合わせてセットしま す。 用紙ガイドをつまんで用紙の左端に合 わせます。このとき、用紙ガイドと用紙 の端の間に1mmのすき間が空くように してください。

参照項目
 印刷できる範囲
 セットできる枚数




用紙について バナー紙を使用する



5

印刷されるバナー紙が垂れ下がるような位 置にプリンタを置きます。このとき、プリン タの前には用紙2枚分のスペースを開けて ください。

インクが乾きにくい場合は、印刷面で机や床を汚す ことがありますのでご注意ください。





用紙について バナー紙を使用する



用紙設定ダイアログ

6 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[A4]を選択し、[バナー紙 長尺紙)印刷 をクリックしてチェックマークを付けてから[OK をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。









7 [OK をクリックします。





用紙について バナー紙を使用する

00



8 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類 から[普通紙 を選びます。]

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

プリントダイアログ



用紙について バナー紙を使用する

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ● 全ベ	-ジ Q
BJカートリッジ: カラー 用紙の種類: (普通紙 ◆	ED帰設定: ()) () () () () () () () () () () () ()
給紙方法: オートシートフィーダ ◆ □ グレースケール印刷	fの開品は:標準(3度695) ディザリング:該該該数 色編正:BJ際准 記録定登録

プリントダイアログ

9 [プリント をクリックして印刷を実行します。



バナー紙(長尺紙)には、色のうすいパターンを印刷したほうがきれいに仕上がります。
 排紙されたバナー紙が積み重ならないようにしてください。積み重なるとインクがこすれて印刷面が汚れます。





• • •

BJ クロスを使用する



電源が入っていることと、用紙サポート が取り付けられていることを確認しま す。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを右(○)にセットします。セット したらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイと補助トレイを引き出しま す。

1

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。



キヤノン製 BJ クロスをお買い求めの際は、型 番は FS-101 です。 BJクロス1枚を袋から取り出し、布地を 手前、開口部を上にしてオートシート フィーダの右端に合わせてセットしま す。この際、A4サイズの普通紙を1枚後 ろに入れてください。

用紙ガイドをつまんでBJクロスの左端 に合わせます。



2

- BJ クロス裏面のフィルムは、印刷が終わる まで取らないでください。
- 濡れた手や汚れた手で BJ クロスの表面に触らないでください。

115

参照項目 印刷できる範囲 セットできる枚数





用紙設定ダイアログ

3 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[A4]を選択し、[OK]をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。







4 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[BJクロス]を選びます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

プリントダイアログ







プリントダイアログ

5 [プリント をクリックして印刷を実行します。





• • •



6 印刷の終わった BJ クロスは重ならないように1枚ずつ取り除いてください。

インクが乾くまで、印刷面には触らないでください。乾燥するまでに約1時間かかります。

インクが完全に乾いた後の詳しい手順は、FS-101 に添付の取扱説明書をご覧ください。

なお、印刷後の作業は、その中の BJC-400J の記載 に従ってください。



• • •

T シャツ転写紙を使用する



電源が入っていることと、用紙サポート が取り付けられていることを確認しま す。 フロントカバーを開けて紙間選択レ バーを左(□)にセットします。セットし たらフロントカバーを閉じます。 排紙トレイと補助トレイを引き出しま す。

1

電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧ください。

Tシャツ転写紙を使用する



キヤノン製 T シャツ転写紙をお買い求めの際 は、型番は TR-201 です。 2

Tシャツ転写紙1枚を袋から取り出し、 印刷面(緑の線がない面)を上にして オートシートフィーダの右端に合わせ てセットします。 用紙ガイドをつまんで用紙の左端に合 わせます。

Tシャツ転写紙がカールしているときは、逆向きに 曲げてカールを直してください。

121

参照項目 印刷できる範囲 セットできる枚数

3 3 🚯

Tシャツ転写紙を使用する



用紙設定ダイアログ

3 用紙設定ダイアログを開いて、[用紙サイズ]で[A4]を選択し、[OK]をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。





Tシャツ転写紙を使用する



4 プリントダイアログを開いて、印刷設定の アイコンをクリックして選びます。 [用紙の種類]から[Tシャツ転写紙]を選び ます。

印刷設定の選択



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。

プリントダイアログ





Tシャツ転写紙を使用する



プリントダイアログ

5 [プリント をクリックして印刷を実行します。





Tシャツ転写紙を使用する



6 印刷の終わったTシャツ転写紙は1枚ずつ取 り除いてください。

Tシャツ転写紙は、速やかに転写してください。転写のしかたは、TR-201 に添付の取扱説明書をご覧ください。



 ・印刷結果は、左右反転して印刷されます。
 ・使わなかったTシャツ転写紙を保管するときは、Tシャツ転写紙が入っていた袋に入れ、 直射日光の当たる場所や高温多湿な場所をさけてください。





BJ カートリッジについて

使用できる BJ カートリッジ BJカートリッジの取扱いについてのご注意 BJ カートリッジの設定 交換と保管







カラー BJ カートリッジ BC-21e

カラー BJ カートリッジ (BC-21e)

カラー BJ カートリッジ BC-21eをご使用ください。 3 色(シアン、マゼンタ、イエロー)のカラーインクとブ ラックインクが入っています。一般的なカラー文書やグラ フィックスの印刷に適しています。

インクカートリッジがプリントヘッドと分離できますの で、インクがなくなった場合は、インクカートリッジを交 換します。交換のしかたは「インクカートリッジの交換」 をご覧ください。

インクカートリッジの型番は以下のとおりです。

カラー BCI-21 Color ブラック BCI-21 Black

BJ カートリッジの型番は「BC-21e」です。「BC-21」は ご使用になれません。





BJ カートリッジ BC-20 ブラック BJ カートリッジ (BC-20)

モノクロ印刷用の BJ カートリッジ BC-20 をご使用ください。

普通紙に高速でモノクロ印刷するのに適しています。

インクカートリッジとプリントヘッドが一体なので、イン クがなくなった場合は、新しいBJ カートリッジに交換し てください。

128

BJ カートリッジの型番は「BC-20」です。





カラー BJ カートリッジ BC-22e フォト

• • •

フォト BJ カートリッジ (BC-22e フォト)

カラー BJ カートリッジ BC-22e フォトをご使用ください。 通常のシアン、マゼンタよりも、やや色の薄いフォトシア ン、フォトマゼンタと、通常のイエローとブラックの 4 色 が入っています。写真などの自然画像をよりリアルに表現 します。

インクカートリッジとプリントヘッドが一体なので、イン クがなくなった場合は、新しい BJ カートリッジに交換して ください。

BJ カートリッジの型番は「BC-22e フォト」です。「BC-22 フォト」はご使用になれません。

フォト BJ カートリッジは、普通紙、はがき、フォト光沢ハ ガキ、封筒、高品位専用紙、フォト光沢紙、フォト光沢カー ドに印刷する場合にご使用ください。



蛍光 BJ カートリッジ(BC-29F)

蛍光 BJ カートリッジ BC-29F をご使用ください。 通常のシアンとブラック、蛍光イエローと蛍光マゼンタの 4 色が入っています。発色に富んだ蛍光色のカラー印刷が 行えます。最良の品質を得るには、高品位専用紙に印刷す ることをお勧めします。

インクカートリッジとプリントヘッドが一体なので、イン クがなくなった場合は、新しいBJ カートリッジに交換し てください。

BJ カートリッジの型番は「BC-29F」です。







20

お買い求めの際は…

- BJ カートリッジは、型番をよく確認してください。
 間違った BJ カートリッジを取り付けると、正しく印刷できません。
- カラー BJ カートリッジ(BC-21e)のインクがなく なった場合は、空になったインクカートリッジ (BCI-21 Color または BCI-21 Black)だけ交換して ください。



 \mathbf{O}

持つときは…

▲ 注意

BJカートリッジのプリントヘッド部分には触らないでく ださい。熱くなっている場合があり、やけどの原因にな ることがあります。また、プリントヘッド部分が傷んで 印刷できなくなることがあります。 BJカートリッジやインクカートリッジは落としたり、 振ったりしないでください。インクが漏れて周囲や衣服 を汚すことがあります。



保管するときは...

BJ カートリッジを付け替えたときは、使用しない BJ カートリッジを保管箱に入れてください。保管箱に入れないと、インクが乾燥して印刷できなくなります。



BJ カートリッジ、インク カートリッジは子供の手の 届かないところへ保管して ください。誤ってインクを なめたり飲んだり、または 目に入ったりなどした場合 は、ただちに医師にご相談 ください。







20

使用済み BJ カートリッジ回収のお願い

キヤノンでは、資源の再利用のた めに、使用済み BJ カートリッジ、 インクカートリッジの回収を推 進しています。この回収活動は、 お客様のご協力によって成り 立っております。



つきましては、キヤノンの"環境保全と資源の有効活用" の主旨にご賛同いただければ、お手数ではございますが、 ご使用済みとなった BJ カートリッジ、インクカートリッ ジを、上記マークのある販売店または最寄りのキヤノン販 売営業拠点までお持ちいただければ幸いと存じます。



取りはずした保護キャップ、保護テープは地域 の条例に従って捨ててください。保護キャッ プ、保護テープは再装着できません。



^{BJカートリッジについて} BJ カートリッジの設定



印刷を行うには 印刷時にプリントダイアログを開き、使用する BJ カート リッジにより、[BJ カートリッジ]を設定してください。

[操作手順] プリントダイアログを開く。 プリントダイアログの開きかた [BJ カートリッジ から BJ カートリッジの種類を選択 する。 [ブラック]ブラック BJ カートリッジを取り付けてい

- る場合 [カラー] カラーBJカートリッジまたは蛍光 BJカー トリッジを取り付けている場合
- [フォト] フォトBJ カートリッジを取り付けている 場合



^{BJカートリッジについて} BJ カートリッジの設定

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ● 全々	、-ジ ○ から =
BJカートリッジ: カラ〜 ◆ 用紙の種類: 普通紙 ◆	印刷設定: () () () () () () () () () () () () ()
給紙方法: 【オートシートフィーダ ↓ ☑ グレースケール印刷	印刷品位:標本(通貨務先) デイザリング: 課業業数 音補正: BJ標準 (設定登録)

モノクロ印刷を行うには

カラー BJ カートリッジ、フォト BJ カートリッジを使用 している場合に、カラーの原稿をモノクロで印刷したいと きは、[グレースケール印刷]をクリックして、チェック マークを付けてください。

[操作手順] プリントダイアログを開く。

[グレースケール印刷]にチェックマークを付ける。



プリントダイアログの開きかたは「プリントダ イアログの開きかた」をご覧ください。





BJカートリッジについて 交換と保管

00





用途に合わせてBJカートリッジを付け替える場合は、「BJ カートリッジの交換」をご覧ください。 使用しないBJカートリッジは専用の保管箱に入れてくだ さい。



保管箱に入れないで BJ カートリッジを置いて おくと、インクが乾燥して印刷できなくなりま す。

BJカートリッジについて 交換と保管



新しいインクカートリッジ、BJ カートリッジへ の交換

インクカートリッジ、BJ カートリッジは消耗品です。イ ンクがなくなったり、プリントヘッドが傷んだ場合は新 しいものと交換してください。

交換するタイミングは「BJ カートリッジの交換時期」を ご覧ください。

交換のしかたは以下をご覧ください。 BJ カートリッジの交換 インクカートリッジの交換



 プリントヘッド部分が消耗した場合は、BJ カートリッジを交換してください。
 カラー BJ カートリッジはインクカートリッジのみの交換も可能です。お買い求めの際 は、必ず正しい型番をご指定ください。







カラーイメージスキャナカートリッジ

スキャナカートリッジを取り付ける スキャナカートリッジを取りはずす



カラーイメージスキャナカートリッジ

雷極部

カラーイメージスキャナ カートリッジ IS-22 BJ カートリッジの代わりにカラーイメージスキャナカー トリッジ IS-22 を取り付けるだけで、プリンタを 360dpi のカラースキャナとして使用できます。

ここでは、カラーイメージスキャナカートリッジ(以下、 スキャナカートリッジといいます)の取り付けかたと取り はずしかたについて説明します。

スキャナカートリッジの使いかたについての詳細は、『最 初にお読みください』または『基本操作ガイド』をご覧く ださい。



電極部と読み取り部には触れないでください。

Ð 🕄 🕥

読み取り部

スキャナカートリッジを取り付ける



電源が入っていることを確認して、フロントカバーを開けます。カートリッジホルダが中央に移動します。

電源の入れかたは、「電源を入れる」をご覧ください。



スキャナカートリッジを取り付ける



2 カートリッジ固定レバーを上げます。





スキャナカートリッジを取り付ける



- **3** BJ カートリッジをカートリッジホルダから 引き出します。
 - BJ カートリッジは、ラベルを手前にし、プリント ヘッドを下に向けて保管箱に入れてください。





スキャナカートリッジを取り付ける



4 スキャナカートリッジ IS-22 を保管袋から 出します。




スキャナカートリッジを取り付ける



5 スキャナカートリッジをカートリッジホル ダにセットします。セットしたら、カート リッジ固定レバーを下げてスキャナカート リッジを固定します。





スキャナカートリッジを取り付ける



6 紙間選択レバーを左にセットします。





スキャナカートリッジを取り付ける



7 フロントカバーを閉じます。



 スキャナカートリッジを使用するには、コン ピュータに IS Scan ソフトウェアをインス トールする必要があります。インストールの しかたは『最初にお読みください』または『か んたんスタートガイド』をご覧ください。
 原稿を読み取ったあとは必ずスキャナカート リッジを取りはずし、BJ カートリッジに付け 替えてください。スキャナカートリッジをプ リンタに取り付けたままにしないでください。





スキャナカートリッジを取りはずす



1 電源が入っていることを確認して、フロントカバーを開けます。カートリッジホルダが中央に移動します。

電源の入れかたは、「電源を入れる」をご覧ください。



原稿を読み取ったあとは必ずスキャナカート リッジを取りはずし、BJ カートリッジに付け 替えてください。スキャナカートリッジをプリ ンタに取り付けたままにしないでください。



スキャナカートリッジを取りはずす



2 カートリッジ固定レバーを上げます。





スキャナカートリッジを取りはずす



3 スキャナカートリッジを取りはずし、保管 袋に入れます。



スキャナカートリッジを BJ カートリッジの保 管箱に入れて保管しないでください。保管箱に は BJ カートリッジのプリントヘッドの乾燥や 汚れを防ぐためのパッドが付いているため、ス キャナカートリッジの読み取り部を傷める原因 となります。

スキャナカートリッジを取りはずす

4 BJカートリッジを保管箱から取り出します。





スキャナカートリッジを取りはずす



5 BJカートリッジをカートリッジホルダに セットします。セットしたら、カートリッジ 固定レバーを下げてBJカートリッジを固定 します。





スキャナカートリッジを取りはずす



- 6 紙間選択レバーを元に戻します。印刷する 用紙に合った位置にセットしてください。
 - 封筒、バナー紙またはBJクロスに印刷する場合は右 にセットします。

その他の用紙に印刷する場合は左にセットします。





スキャナカートリッジを取りはずす



7 フロントカバーを閉じます。

これで通常の印刷が行えるようになります。





プリンタドライバの基礎知識 印刷の準備と実行 プリンタドライバを選択する 用紙設定ダイアログの開きかた プリントダイアログの開きかた 印刷設定の選択 マニュアルでの印刷設定 BJ プリントモニタの機能 バルーンヘルプについて

^{プリンタドライバでの印刷設定} プリンタドライバの基礎知識



00

プリンタドライバとは?

コンピュータで作成したデータ(文書や絵)は、そのまま の状態では印刷できません。プリンタドライバはプリンタ に伝わる形のデータに変換し、プリンタへデータを送り出 す働きをしています。

プリンタドライバは同梱の CD-ROM に入っています。 『最初にお読みください』または『かんたんスタートガイ ド』を読んで、必ずプリンタドライバをインストールして ください。

プリンタドライバでの印刷設定 印刷の準備と実行

900



プリンタ本体の準備

以下をご覧になり、プリンタを電源に接続し、用紙を正し くセットしてください。 電源の入れかたは 電源を入れる 用紙のセットのしかたは 用紙について セットの手順は用紙の種類によって違います。使用する用 紙の手順をご覧ください。

また、BJ カートリッジを交換する場合は「BJ カートリッジの交換」をご覧ください。

プリンタドライバでの印刷設定 印刷の準備と実行

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ④ 全へ	:-ジ ○ から =
BJカートリッジ: カラー 用紙の種類: 普通紙 合紙方法: 「オートシートフィーダ ◆ □ グレースケール印刷	印刷設定: 取在の磁盤:Xa 印刷品は:##4 (点を発先) ケイザリンプ:#X基本集 台編正:BJ欄体 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日

印刷するときは ...

最初に、セレクタでプリンタドライバを選択します。 プリンタドライバを選択する

次に、用紙設定ダイアログで用紙サイズや用紙の向きを設 定します。 用紙設定ダイアログの開きかた

プリントダイアログで印刷の設定を行い、印刷を実行しま す。 プリントダイアログの開きかた



プリンタドライバでの印刷設定 印刷の準備と実行

Canon BJ F20	0	Version 1.1
書類名:	名称未設定	
印刷ページ:	2ページ目	1部目
印刷中:		

印刷中は…

セレクタで[バックグラウンドプリント]の[オン]が選 択されている場合は、BJ プリントモニタが起動され、ア プリケーションメニューに表示されます。 BJ プリントモニタには、バックグラウンドで行われてい る印刷処理の状況が表示されます。印刷の順番を変えた り、印刷を中止することができます。 BJ プリントモニタの機能





プリンタドライバでの印刷設定 プリンタドライバを選択する



印刷を行うプリンタドライバを、アップルメニューのセレ クタで選択します。選択すれば、選択し直すまでそのプリ ンタドライバが使用されます。



^{プリンタドライバでの印刷設定} プリンタドライバを選択する



3 8 6

1 アップルメニューの[セレクタ]を選択します。



^{プリンタドライバでの印刷設定} プリンタドライバを選択する







[バックグラウンドプリント]の[オン]を選 択すると、印刷を実行したときに BJ プリン トモニタが起動されるようになります。





プリンタドライバを選択する



3 クローズボックスをクリックしてセレクタ を閉じます。





• • •

用紙設定ダイアログの開きかた

 (\$) 	ファイル 編集 表示	特別	ヘルプ
	新規フォルダ	₩N	
	開く	₩0	
	プリント	ЖP	
	ゴミ箱に入れる	```	
	ウインドウを閉じる	₩W	
	情報を見る	•	
	ラベル	•	
	複製	ЖD	
	エイリアスを作る	ЖM	
	よく使う項目に追加		
	片付ける	₩Υ	
	検索	₩F	
	オリジナルを表示	3€R	
	用紙設定… 📐		1
	- デスタトァブのフリラ	/ 🖻 🚊 📍	

用紙の設定は、用紙設定ダイアログで行います。また、用 紙設定ダイアログからプリンタのメンテナンスも行うこ とができます。

- **1** アプリケーションソフトで、用紙の設定を 行うためのコマンドを選択します。
- ー般的なアプリケーションソフトでは、[ファイル]メ ニューの[用紙設定]を選択します。

用紙設定ダイアログが表示されます。



 \mathbf{C}

プリントダイアログの開きかた



文書を印刷するときは、プリントダイアログを開き、BJ カートリッジや用紙の種類、印刷設定の選択など、きれい に印刷するための設定を行ってから、印刷を実行します。

7 アプリケーションソフトで、印刷を実行す るためのコマンドを選択します。

ー般的なアプリケーションソフトでは、[ファイル]メ ニューの[プリント]を選択します。

プリントダイアログが表示されます。



プリンタドライバでの印刷設定 印刷設定の選択





印刷設定では、印刷の品質、印字モード、ディザリング、 カラーバランスや濃度などの印刷の条件をクリックする だけで設定できます。原稿の種類や用途に合ったアイコン をクリックします。 操作については次ページ以降をご覧ください。







プリンタドライバでの印刷設定 印刷設定の選択

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ④ 全へ	-ジ () から (++ンセル)
BJカートリッジ:	印刷設定:
カラ〜 ◆ 用紙の種類:	(新報告報) (新報告報) (新報告報)
 	現在の設定:文書 印刷品位:標本(速度協先) ディザリング:課業版物 争編す:ELE標準
【 <u>オードシードラオーラ</u> 】 グレースケール印刷	「読定豆荻」

1 プリントダイアログを開き、[印刷設定]で アイコンを選択します。

普通紙に文字中心の原稿を印刷する場合は、文書ア イコンできれいに印刷できます。



文書アイコン

絵や写真の印刷を行うときは、次ページをご覧にな り、適切なアイコンを選択してください。



 ・ プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。
 ・ アイコンの下の欄に、選択した印刷設定の内 容が表示されます。



プリンタドライバでの印刷設定 印刷設定の選択

[印刷設定]のアイコンには次のものがあります。

文書アイコン

刷します。



マニュアルアイコン お好みに応じて印刷条件を細かく設定して印 刷できます。詳しくは「マニュアルでの印刷 設定」をご覧ください。



グラフィックスアイコン グラフや色の境界がはっきりしたコ ンピュータグラフィックスなどの印 刷に適しています。

文書中心の原稿を標準的な品質で印



900

写真アイコン 写真やグラデーションを多用したグ ラフィックスの印刷に適していま す。



マニュアルでの印刷設定

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ● 全べ	-ジ Q から +ャンセル
BJカートリッジ: カラー ◆ 用紙の種類: 普通紙 ◆ 給紙方法: 「オートシートフィーダ ↓ □ グレースケール印刷	印刷設定: 取在の過度:マニュアル 印刷品は:標準 (温度度) 学オザング:(パターン 会編正:EJ掲生



マニュアルアイコン

[印刷設定]の、マニュアルアイコンを選択すると、印刷の品質、印字モード、ディザリング、カラーバランスや濃度など、お好みに応じて印刷の条件を細かく設定することができます。

ー度設定すると、マニュアルアイコンをクリックするだけ でお好みの印刷設定にすることができます。

169

マニュアルで印刷設定を行う 印刷設定を登録する 登録されている印刷設定を読み込む 登録されている印刷設定を削除する



マニュアルでの印刷設定 マニュアルで印刷設定を行う

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ④ 全々	-ジ Q から = +ャンセル
BJカートリッジ: カラー ◆ 用紙の種類: 普通紙 ◆ 給紙方法: 「オートシートフィーダ ◆ □ グレースケール印刷	印刷設定: 取在の最近:マニュアル 印刷品は:帯塔(通査優先) ディザリンプ:1/5-2 査編正:8J根は

1 プリントダイアログで、[印刷設定]のマ ニュアルアイコンをクリックし、[詳細設 定 ボタンをクリックします。



マニュアルアイコン





マニュアルでの印刷設定 マニュアルで印刷設定を行う



2 印刷品位とディザリングを設定します。





マニュアルでの印刷設定 マニュアルで印刷設定を行う

Canon IIIIIga	1	
2 x U 7 4	 色補正: 日J標準 マッチング方法: ブロファイル: ガンマ補正: 1.8 カラーパランス: 0 0 0 0 	自動 キャノン推奨 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
	0 ·······	75 v/
	_{振復} ・ 0 【標準に戻す】	(キャンセル) OK

3 [カラー アイコンをクリックします、カ ラーパネルに切り替わります。







マニュアルでの印刷設定 マニュアルで印刷設定を行う

Canon IIAnga	Ē
274074	色補正: BJ標準 ◆ マッチング方法: 自動 ◆ ブロファイル: <u>キャノン推奨</u> ◆ 」ガンマ補正: 1.8
<u>カラ -</u>	カラーパランス: 0 シアン 0
Ţ	濃度: 0

5 設定が終わったら[OK]をクリックします。





マニュアルでの印刷設定 印刷設定を登録する

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ● 全ペ	-ジ Q から キャンセル
BJカートリッジ: カラー ◆ 用紙の種類: 普通紙 ◆ 給紙方法: オートシートフィーダ ◆ □ グレースケール印刷	印刷設定: 取在の過程:マニュアル 印刷品は:帯体(通由後先) ディザリンプ:バターン 音補証:BJ模な 日期 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本

- <mark>よく使う印刷設定は登録しておくことができます。</mark>
- **1** マニュアルでの印刷設定を行います。 マニュアルで印刷設定を行う





マニュアルでの印刷設定 印刷設定を登録する

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ●全ベ	-ジ Q から キャンセル
BJカートリッジ: カラ〜 ◆ 用紙の種類: 普遍紙 ◆ 給紙方法: オートシートフィーダ ◆ □ グレースケール印刷	印刷設定: 取在の違:マニュアル 印刷版は:等本(違性優先) ディザリンプ:1/5-ン 色補正:BU模生 記様の思想 記様の思想 日本の違いた。 日本のが、 日本の一般では、 日本の一般である。 日本のの 日本の 日本

2 プリントダイアログの[設定登録]ボタンを クリックします。

設定登録ダイアログが表示されます。





マニュアルでの印刷設定 印刷設定を登録する

3 [登録」ボタンをクリックします。

設定に名前を付けるためのダイアログが表示され ます。



マニュアルでの印刷設定 印刷設定を登録する

登録する設定の名称:	
企画書印刷	
(=+ャンセル)(()	

4 設定の名前を入力して、[OK」ボタンをク リックします。

設定が登録されて、設定に名前を付けるためのダイ アログが閉じます。



すでに登録されている印刷設定の名前と同じ名 前で登録(上書き)することはできません。別 の名前で登録するか、登録されている同じ名前 の設定を削除してから登録してください。

178

登録されている印刷設定を削除する



マニュアルでの印刷設定 印刷設定を登録する



5 [終了]ボタンをクリックします。

設定登録ダイアログが閉じます。



登録されている印刷設定を設定登録ダイアログ で選択して[デフォルト]ボタンをクリックす ると、プリントダイアログを開いたときにその 設定が選択されます。





マニュアルでの印刷設定 登録されている印刷設定を読み込む

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ● 全々	-ジ Q から キャンセル
BJカートリッジ: (カラー ◆) 用紙の種類: 普通紙 ◆ 給紙方法: (オートシートフィーダ ◆) □ グレースケール印刷	印刷設定: 取在の違:マニュアル 印刷品は:帯塔(連度優先) ディザリンプ:1/5-ン 色幅正:BJ標生 記述 記述 記述 記述 記述 記述 記述 記述 記述 記述

登録されている印刷設定を読み込むことにより、マニュ アルアイコンの設定が変更されます。

1 プリントダイアログの[設定登録]ボタン をクリックします。

設定登録ダイアログが表示されます。




マニュアルでの印刷設定 登録されている印刷設定を読み込む



2 読み込みたい印刷設定をクリックして選択し、[読み込み ボタンをクリックします。

マニュアルアイコンの設定が、読み込んだ設定内容 に変更されます。





マニュアルでの印刷設定 登録されている印刷設定を読み込む



3 [終了 ボタンをクリックします。

設定登録ダイアログが閉じます。





マニュアルでの印刷設定 登録されている印刷設定を削除する

Canon BJ F200	Version 1.1
部数: 1 ページ: ● 全々	:-ジ ○ から =
BJカートリッジ: カラー ◆ 用紙の種類: 普通紙 ◆ 給紙方法: 「オートシートフィーダ ◆ □ グレースケール印刷	印刷設定: 取在の設定:マニュアル 印刷品は:#本 (連度優先) ケイザリンプ:バターン 台幅正:BJ-標準 詳細設定 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

登録されている印刷設定を削除するには、次のようにし ます。

1 プリントダイアログの[設定登録]ボタン をクリックします。

設定登録ダイアログが表示されます。





マニュアルでの印刷設定 登録されている印刷設定を削除する



2 削除したい印刷設定をクリックして選択します。

マニュアルでの印刷設定 登録されている印刷設定を削除する

Canon 設定登録	
設定一覧: ✔[工場出荷時設定]	
高品位設定 テスト印刷用	登録
	削除
	▼ デフォルト

3 [削除」ボタンをクリックします。

確認のメッセージが表示されます。



[OK]ボタンをクリックすると、選択した印刷設定が削除されます。





マニュアルでの印刷設定 登録されている印刷設定を削除する

			Canon 設定登録 設定一覧: ✓[工場出荷時設定] 高品位設定	*	終了 読み込み 登録 削除 デフォルト
--	--	--	--	---	---------------------------------

4 [終了」ボタンをクリックします。

設定登録ダイアログが閉じます。



BJ プリントモニタの機能

	BJプリントモニタ			EE
数告書 印刷準備中				
書類名	ページ数	部数	受付時刻	
е) _ф оњ	2	1	11:33 AM 99.3	4 ×
プリント待ち書類:2				- 11/

セレクタで[バックグラウンドプリント]をオンに設定し ておくと、印刷を実行したときにBJプリントモニタが起 動され、アプリケーションメニューに表示されます。BJ プリントモニタを使って印刷処理の進行状況を確認した り、印刷の順番を変更したり印刷を中止することができま す。

BJ プリントモニタのウィンドウを表示させるには BJ プリントモニタの見かた 印刷の順番を変えるには 印刷を中止するには 初期設定をするには



BJ プリントモニタの機能 BJ プリントモニタのウィンドウを表示させるには



BJ プリントモニタのウィンドウを表示させるときは、ア プリケーションメニューの [BJ プリントモニタ]を選択 します。

BJ プリントモニタのウィンドウを閉じるときは、[ファイル]メニューの[ステータスウィンドウを閉じる]を選択 してください。

印刷が終わるとBJ プリントモニタは自動的に終了します。

BJ プリントモニタの機能 BJ プリントモニタの見かた



BJ プリントモニタの機能 印刷の順番を変えるには

□ BJプリン	/トモニタ 📄				Ξ
都告書 利用者:imac、ページ:1/8、部数:1	/1、出力先:日	J F200	1		
書類名	ページ数	部数	受付時刻		
	 2 _	_ <u>1</u>	1_55 PM 9	9.312	
1 😨 使用說明書	7	1	1:55 PM 9	9.3.12	1
	2		1:56 PM 9	9.3.12	-
プリント待ち書類:4				- 11	

印刷待ちの書類は、BJ プリントモニタを使って印刷する 順番を変更できます。

1 順番を動かしたい書類の上にポインタ を置きます。 マウスのボタンを押したまま、移動した

い位置にドラッグし、マウスのボタンを 離します。



書類を選択して、キーボードの \mathcal{H} +Uキーを 押すと1つ上に、 \mathcal{H} +Dキーを押すと1つ下に 書類が移動します。



BJ プリントモニタの機能 印刷を中止するには

□ BJプリ	ントモニタ 四日
数告書 印刷準備中	
書類名	ページ数 部数 受付時刻
	2 1 2:05 PM 99.3.12
使用說明書	7 1 2:05 PM 99.3.12
	2 T 2:06 PM 99.3.12
プリント待ち書類:4	11

印刷中や印刷待ちの書類は、BJ プリントモニタで選択して印刷を中止することができます。

1 印刷を中止したい書類をクリックします。





BJ プリントモニタの機能 印刷を中止するには

		BJプリントモニタ			
Ē	報告書 				
	書類名	ページ数	部数	受付時刻	
9	企西妻	2	1	2:05 PM 99.3.12	
	使用説明書	7	1	2:05 PM 99.3.12	
e	計画書	2	1	2:06 PM 99.3.12	*
プリント	☆待ち書類:4				47

2 アイコンをクリックします。

選択した書類が削除されます。





BJ プリントモニタの機能 初期設定を行うには





BJ プリントモニタの機能 <u>初</u>

初期設定を行うには



3 初期設定を行い、[OK]をクリックします。

バックグラウンドプリント中に、BJプリン トモニタのウィンドウをデスクトップに 表示させるときにチェックマークを付け ます。

BJプリントモニタの動作中にシステムを 終了させた場合に、再起動したとき印刷 処理を続行させるときにチェックマーク を付けます。

バックグラウンドプリント中に問題が 起こったときの通知方法を選択します。 他の処理に対する印刷の優先度を設定 します。マークをクリックして、[高] [中][低]のいずれかを選択します





プリンタドライバでの印刷設定 バルーンヘルプについて



プリンタドライバの機能の説明をバルーン表示させることができます。

[ヘルプ] メニューの [バルーン表示]/[バルーンを隠す]を選択して、表示/非表示を切り替えます。 バルーン表示がオンになっているときは、ダイアログ上の ポインタがある部分の機能の説明がバルーンで表示され ます。

いろいろな印刷テクニック



写真をきれいに印刷する はがきをきれいに印刷する 非定型の用紙を使用する 原稿を90°回転して印刷する 原稿を拡大 / 縮小して印刷する 1 枚の用紙に複数ページを印刷する 同じ文書を複数部印刷する 印刷の濃淡を調整する

 \mathbf{O}



- 1. フォト BJ カートリッジを使用すること
- 2. 写真に適した用紙を使用すること
- フォト BJ カートリッジと使用する用紙に合った印刷 設定を行うこと

これらのポイントを押さえた操作手順を次ページ以降で 説明します。

00



 プリンタの電源プラグがコンセントに接続 されていること、フォト BJ カートリッジが セットされていることを確認し、使用する 用紙を正しくセットします。

普通紙でも写真をきれいに印刷できますが、色の再 現性にこだわるなら、以下のキヤノン製専用紙の使 用をお勧めします。

・高品位専用紙(HR-101S)

- ・フォト光沢紙(GP-301)
- ・フォト光沢ハガキ(KH-201N)
- ・フォト光沢カード(FM-101)

なお、各用紙の具体的なセットのしかたは「使用で きる用紙」をご覧ください。



ブリントダイアログ

 プリントダイアログを開いて、[BJ カート リッジ]から[フォト]を選び、[用紙の 種類]からプリンタにセットした用紙を選 びます。

普通紙の場合は[普通紙]を選んでください。



 ・ プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。
・ [用紙の種類]は必ずセットした用紙に合わせ てください。セットした用紙と異なる設定の まま印刷すると、正しい色合いを再現できま せん。





プリントダイアログ

3 [印刷設定]の写真アイコンをクリックします。



以上で、写真を印刷するために最低限必要な設定は 完了です。[プリント]をクリックして印刷を開始し てください。







00

官製はがきやフォト光沢八ガキ(KH-201N)に印刷する ときは、使用するはがきの種類と印刷したい内容によって 適切な印刷設定を行っておく必要があります。ポイントを 以下に示します。

- あらかじめ使用しているアプリケーションソフトでは がきサイズを選択しておくこと
- プリントダイアログで印刷したい内容に合った[印刷 設定]のアイコンを選択し、[用紙の種類]を[はが き]または[光沢はがき]に変更すること

203

具体的な操作手順は次ページ以降で説明します。



 プリンタの電源プラグがコンセントに接続 されていること、BJ カートリッジがセット されていることを確認し、使用するはがき をセットします。

官製はがき、フォト光沢ハガキのセットのしかたは 「はがきを使用する」をご覧ください。







用紙設定ダイアログ

2 用紙設定ダイアログを開き、[用紙サイズ] で[はがき]または[はがき横]を選択し、 [OK]をクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定ダ イアログの開きかた」をご覧ください。







3 プリントダイアログを開き、[用紙の種類] からプリンタにセットしたはがきを選びます。

官製はがきの場合は[はがき]フォト光沢ハガキの 場合は[光沢はがき]を選んでください。



セットしたはがきと異なる設定で印刷すると、 正しい色合いを再現できません。









 \mathbf{O}

2

4 [印刷設定]のアイコンを選択します。



宛名の場合



写真を全面に印刷する場合



文字や絵が混在している場合

以上で、はがきを印刷するために最低限必要な設定 は完了です。[プリント]をクリックして印刷を開始 してください。印刷終了後は、十分に乾燥するまで 待って、同様の手順で反対側の面を印刷するように してください。



いろいろな印刷テクニック 非定型の用紙を使用する

00



定型サイズ(例えばA4、B5)ではない用紙を使用するときは、アプリケーションソフトで縦横の長さを指定します。印刷するときは、プリンタドライバの設定画面で、アプリケーションソフトで指定したサイズに一致させてください。

本機で使用できる非定型の用紙サイズは、幅100mm × 長 さ100mm~幅241.3mm×長さ584.2mmまでの範囲です。 次ページ以降で操作手順を説明します。

いろいろな印刷テクニック 非定型の用紙を使用する



用紙設定ダイアログを開き、[ユーザ定義用紙]を選択します。

用紙設計ダイアログが表示されます。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。



いろいるな印刷テクニック 非定型の用紙を使用する



[mm]と[inch]から単位を選択します。 [用紙サイズ]の[縦]の入力欄をクリック して、用紙の縦の長さを入力します。 [用紙サイズ]の[横]の入力欄をクリック して、用紙の横の長さを入力します。 設定が終了したら[登録]をクリックしま す。

以上で非定型用紙のサイズの設定は完了です。[OK] をクリックして用紙設定ダイアログを閉じてください。



2

印刷範囲は「印刷できる範囲」をご覧ください。





いろいろな印刷テクニック 原稿を90[°]回転して印刷する



用紙設定ダイアログで印刷方向を変えると、原 稿を90°回転させて印刷することが可能です。 たとえば、縦置きにセットした用紙に横長のレ イアウトの原稿を印刷して、右側が切れてしま うときは、[印刷方向]の設定を変えることで、 うまく納めることができます。



<u>いろいろな印刷テクニック</u> 原稿を90[°]回転して印刷する



用紙設定ダイアログ

- 1 用紙設定ダイアログを開き、[印刷方向]の ↓ をクリックします。
 - プリンタに縦置きで用紙をセットして印刷を実行すると、原稿は90°回転した状態で印刷されます。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。







用紙設定ダイアログでは、拡大 / 縮小印刷の設 定が可能です。

原稿の実サイズより大きく印刷したいとき、または小さく 印刷したいときは、次ページからの操作手順を行ってくだ さい。



用紙設定ダイアログ

1 用紙設定ダイアログを開き、[用紙サイズ] をプリンタで使用する用紙サイズに設定します。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。







用紙設定ダイアログ

2 [拡大 / 縮小]の € をクリックし、原稿のサイズと印刷する用紙サイズの組み合わせを選びます。

たとえば、A4 サイズで作成したものを B5 サイズの 用紙に印刷する場合は、[A4 B5(86%)]を選びま す。

以上で拡大 / 縮小印刷の設定は完了です。[OK]を クリックして用紙設定ダイアログを閉じてくださ い。印刷を実行すると、プリンタにセットした用紙 に納まるように拡大(または縮小)されて印刷され ます。







用紙設定ダイアログ



・ 倍率を直接設定したいときは、[拡大 / 縮小]の入力欄に数値を%単位で直接入力します。
・ 拡大 / 縮小印刷を通常の印刷に戻したいときは、用紙設定ダイアログを開き、[拡大 / 縮小]の入力欄に「100」と入力するか、 まをクリックして 100%の倍率を選択してください。




1枚の用紙に複数ページを印刷する



プリンタドライバの設定画面では、複数ページ を1枚に配置して印刷する設定が可能です。2 ページ分あるいは4ページ分の原稿を、1枚の 用紙に縮小して配置するため、長い文書でも用 紙の使用枚数を節約できます。 また、見開きのイメージを見たいときや、袋と じにするときに便利です。

217

次ページ以降で、操作手順を説明します。



1枚の用紙に複数ページを印刷する



プリントダイアログ

1 プリントダイアログを開き、[オプション] をクリックしてオプション設定ダイアログ を開きます。



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。





1枚の用紙に複数ページを印刷する

Canon オプション設定	
出力先: ● プリンタ	
 3 ² ² ² ² ² ² ² ² ² ² ² ² ² ² ³ ² ² ³ ¹ ² ² ¹ ¹ ² ¹	
割9付け: ↓ 1ページ分 2ページ分 4ページ分 4ページ分 ◆ 4ページ分 ◆ 4ページ分 ◆ 4ページ分 ◆ 4ページ分 ◆	11

オプション設定ダイアログ

2 [割り付け]の ⇒ をクリックして、一覧から1 枚の用紙に印刷するページ数を選びます。

[2ページ分]は1枚の用紙に2ページ分の原稿を印 刷します。

[4ページ分]は1枚の用紙に4ページ分の原稿を印 刷します。





1枚の用紙に複数ページを印刷する

2ページ分

300



3 [順序]の € をクリックし、一覧からページ配置のしかたを選びます。

左側のプレビュー画面にページ配置のしかたが表示 されます。ここでは、2ページ分は[左から右方向] が、4ページ分は[左上から横方向]が選択されて いる場合です。

1枚の用紙に複数ページを印刷する

Canon オブション	
出力先: ● ブリ ◎ ブレ ◎ PIC	レンタ レビュー キャンセル エファイル
	∰で印刷 単位で印刷
	割り付け: 2ページ分 順序: 左から右方向 幹線: 細線 ◆

オプション設定ダイアログ

4 ページの周りに枠をつけて印刷したいとき は[枠線]の●をクリックし、[細線]ま たは[太線]を選択します。

枠線が必要ないときは、[なし]を選択してください。

以上でページレイアウトの設定は完了です。左側に 表示されるプレビュー画面を見て、設定状態を確認 してから、[OK]をクリックしてオプション設定ダ イアログを閉じてください。印刷を実行すると、1枚 の用紙に2ページ分または4ページ分の原稿が印刷 されます。





いろいろな印刷テクニック 同じ文書を複数部印刷する



原稿を印刷する順序は標準設定では、昇順(先 頭ページから1、2、3…の順番)で印刷する ようになっています。

同じ文書を複数部印刷する場合は、1 部ずつま とまるように印刷すると、並び替える手間がか かりません。

プリンタドライバの設定画面では、部単位に逆 順で印刷する設定が可能です。

222

次ページ以降で、操作手順を説明します。

いろいろな印刷テクニック 同じ文書を複数部印刷する



プリントダイアログ

1 プリントダイアログを開き、[部数]の入力 欄をクリックして、何部印刷するかを入力 します。



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。





いろいろな印刷テクニック 同じ文書を複数部印刷する



プリントダイアログ

2 [オプション]をクリックします。

オプション設定ダイアログが表示されます。





いろいろな印刷テクニック 同じ文書を複数部印刷する

Canon オプショ	
出力先: ● ブリ 〇 ブレ 〇 PIC	レンタ レビュー エファイル
	∰で£D刷 ≜位で£D刷
	割り付け: 順序: 左から右方向

オプション設定ダイアログ

3 [逆順で印刷]をクリックして、チェック マークを付けます。

逆順とは最終ページから先頭ページへ順番に印刷することです。





いろいろな印刷テクニック 同じ文書を複数部印刷する

Canon オプション	
出力先: ● ブリ ロブレ	ンタ ビュー キャンセル
PIC	「ファイル
¹ / ₂ ¹ / ₃ ¹	で印刷
	位で印刷
	割9付け: 1ページ分 🔶
	順序: 左から右方向 🔷
	枠線: なし ◆

オプション設定ダイアログ

900

4 [部単位で印刷]をクリックして、チェック マークを付けます。

部単位とは、1 部ずつページをまとめて印刷するこ とです。

以上で複数部印刷の設定は完了です。[OK]をクリッ クしてオプション設定ダイアログを閉じてくださ い。印刷を実行すると、1部ずつまとまって先頭ペー ジが上になって印刷されます。



濃度が薄い場合

原稿の暗い部分がつぶれてしまうときや明るい 部分がとんでしまうときはプリンタドライバの 設定画面で印刷の濃度を調整します。



通常

濃度が濃い場合





プリントダイアログ

 プリントダイアログを開き、[印刷設定]の マニュアルアイコンをクリックしてから、 [詳細設定]ボタンをクリックします。



マニュアルアイコン

詳細設定ダイアログが表示されます。



プリントダイアログの開きかたは、「プリント ダイアログの開きかた」をご覧ください。



1 1 1

Canon #####2	Ē	
	色補正: BJ標準 ◆	
	マッチング方法: 自動	
クオリティ	プロファイル: キャノン推奨 🔷	
	□ガンマ補正: 1.8	
カラー	カラーバランス: 0	
	0	
	0 1ID-	
	0	
	濃度:	
~	標準に戻す キャンセル OK	





Canon Iiimigi	Ē
	色補正: BJ標準 ◆ マッチング方法: 自動 ◆
57974	2ロファイル: <u>キャノン推奨</u> ゴガンマ補正: 1.8
	0 <u>- ゼンタ</u> 0 <u>- イエロ</u> ー
	0 <u>ブラック</u> 濃度: -20 <u>ブラック</u>
	標準に戻す キャンセル OK

3 調整が終わったら[OK]をクリックします。

詳細設定ダイアログが閉じます。 [プリント]をクリックして印刷を開始すると、調整 した濃度で印刷されます。





プリンタを長持ちさせるために BJ カートリッジのメンテナンス機能 BJ カートリッジの交換時期 ノズルチェックパターンの印刷 プリントヘッドのクリーニング インクカートリッジの交換 BJ カートリッジの交換 プリンタの清掃 給紙ローラのクリーニング プリンタの移送



プリンタの調整とお手入れ プリンタを長持ちさせるために



本機を長くご使用いただくためには、汚れたらこまめに 清掃し、適当な時期に BJ カートリッジ等の消耗品の交 換が必要です。また、別の場所に移送する場合は、正し く梱包してプリンタが傷まないようにしてください。

清掃のしかたは プリンタの清掃 給紙ローラのクリーニング

消耗品の交換の目安は BJ カートリッジのメンテナンス機能 BJ カートリッジの交換時期

別の場所に移送するときは プリンタの移送

🕄 🕄 🕥

プリンタの調整とお手入れ BJ カートリッジのメンテナンス機能

 ・ メッドクリーニングを行います ・ ・ ノズルチェックパターンの印刷 ・ ノズルチェックパターンの印刷 ・ プリントヘッドのクリーニング ・ ・ ノズルチェックパターンの印刷 ・ プリントヘッドのクリーニング ・ インクカートリッジの交換 ・ BJ カートリッジの交換 ・ ・ ・
 3 3

BJ カートリッジの交換時期



印刷がかすれたり、白筋が出たり、違う色になる場合は、 インクがなくなっている可能性があります。 左図の順番で、プリントヘッドの状態を確認して、改善 されない場合は、新しいインクカートリッジまたは BJ カートリッジに交換してください。 ノズルチェックパターンの印刷

フスルチェックハターフの印刷 プリントヘッドのクリーニング インクカートリッジの交換 BJ カートリッジの交換



ノズルチェックパターンの印刷



 プリンタに用紙がセットされていること を確認し、プリンタの電源プラグをコンセ ントに接続します。



用紙のセットのしかたは「普通紙を使用する」 をご覧ください。





ノズルチェックパターンの印刷



用紙設定ダイアログ

2 用紙設定ダイアログを開き、[ユーティリ ティ」ボタンをクリックします。



 ・ 用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設 定ダイアログの開きかた」をご覧ください。
 ・ ノズルチェックパターンの印刷は、プリンタ 本体からも実行できます。リセットボタンを すばやく続けて2回押してください。



ノズルチェックパターンの印刷

Canon BJ F200 プリンタユーティリティ	Version 1.1
テストプリント ・ アストプリント ・ ノズルチェックパターン ノズルチェック用のパターンを印刷します	
	終了

プリンタユーティリティダイアログ

をクリックして、[テストプリント]
 を選択します。
 アイコンをクリックします。
 下のメッセージが表示されたら、[OK]
 をクリックします。

238





ノズルチェックパターンの印刷

(1)カラー BJ カートリッジ、フォト BJ カート リッジのパターン



(2) ブラック BJ カートリッジのパターン

128		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			(I
120	F	_								-	-	-		-	
			-	_	-		_		_						
		_							-	-	-	-		_	
		-	-	-	-		_		_						
	-		_	_	-		-	-	-	-	-	_	_	_	-

(3) 蛍光 BJ カートリッジのパターン

24							-	-	-	-		-	-	
4	□		1		E	E	-	H	-	-	-	н	-	
4			-			E	-	H	-	-	-	-	-	-
4	EF	Ŧ	F	=					-	E				Н
	FF	Ŧ	+		⊨									۲

4 印刷されたノズルチェックパターンを見て、BJカートリッジのノズルの状態を確認します。

パターンは現在セットされている BJ カートリッジ のノズルの状態を表しています。

(1)のパターンが欠けている場合は、カラーBJカー トリッジ、フォト BJカートリッジで正常に印刷す ることができません。

(2) のパターンが欠けている場合は、ブラック BJ カートリッジで正常に印刷することができません。

(3) のパターンが欠けている場合は、蛍光 BJ カー トリッジで正常に印刷することができません。

パターンが欠けている場合は、「プリントヘッドの クリーニング」をご覧ください。





プリントヘッドのクリーニング



プリントヘッドのクリーニングで、BJ カートリッジのプ リントヘッドのノズルのつまりを取ります。



不要なクリーニングは行わないでください。 インクを無駄に消耗することになります。



プリントヘッドのクリーニング



1 プリンタの電源プラグがコンセントに接続されていることを確認します。





プリンタの調整とお手入れ プリントヘッドのクリーニング



用紙設定ダイアログ

2 用紙設定ダイアログを開き、[ユーティリ ティ」ボタンをクリックします。



用紙設定ダイアログの開きかたは、「用紙設定 ダイアログの開きかた」をご覧ください。





^{プリンタの調整とお手入れ} プリントヘッドのクリーニング



プリンタユーティリティダイアログ

メニューが[クリーニング]になってい ることを確認します。 アイコンをクリックします。
下のメッセージが表示されたら、[OK]
をクリックします。



3

クリーニング動作が始まります。終了するまで1分 前後かかりますので、しばらくお待ちください。



プリントヘッドのクリーニング

(1)カラー BJ カートリッジ、フォト BJ カート リッジのパターン



(2) ブラック BJ カートリッジのパターン

128	_		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
120	_						-	-		-		-	-	_		
	-	-	-		-		_								-	
					_	-	-	-	-	-		_	-			
	-	_	_		_							-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	_	_							-	

(3) 蛍光 BJ カートリッジのパターン

4 F									-	-	-	-			
4 E		1		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4 E	÷	i -	i –	-	-	-	-	-	-	-	i –	-			
4 E	<u> </u>	-	1	-	-	1	-	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	_		
ΤF	F	F	-												
. Г		-	-	-	-		-	-	-	_	-	_		_	

4 ノズルチェックパターンを印刷して、ク リーニングの効果を確認します。

操作は「ノズルチェックパターンの印刷」をご覧く ださい。

効果がない場合は、再度、クリーニングの操作を 行ってください。5回繰り返しても効果がない場合 は、インクがなくなっているか BJ カートリッジが 消耗している可能性があります。

交換のしかたは以下をご覧ください。

インクカートリッジの交換 BJ カートリッジの交換





プリンタの調整とお手入れ インクカートリッジの交換



カラーBJ カートリッジのインクがなくなったら、次ペー ジからの手順に従って、インクカートリッジを交換して ください。



新しいインクカートリッジをお買い求めの際 は、カラーは「BCI-21 Color」、ブラックは 「BCI-21 Black」と、型番をご指定ください。





ノズルチェックパターン





ノズルチェックパターンを見て、どちらの インクカートリッジを交換するかを決め ます。

印刷したノズルチェックパターンを、正常なノズル チェックパターンと比べます。

カラー(シアン、マゼンタ、イエロー)のいずれ かが印刷されていない場合は、BCI-21 Color を交 換します。ブラックが印刷されていない場合は、 BCI-21 Black を交換します。





3 3 4

インクカートリッジの交換



- 2 電源が入っていることを確認し、フロント カバーを開けます。
 - カートリッジホルダが中央へ移動します。



電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧くだ さい。



• • •

インクカートリッジの交換



3 インクカートリッジの上部を手前に引きます。

インクカートリッジを上に引き上げて 取りはずします。

BJ カートリッジのプリントヘッド部分はプリンタ に取り付けた状態でインクカートリッジだけを取 り出してください。



インクカートリッジを落としたり、振ったりしないでく ださい。インクが漏れて衣服や周囲を汚すことがありま す。また、インクカートリッジのインク出口には、手を 触れないでください。



使用済みのインクカートリッジについては、 「使用済み BJ カートリッジ回収のお願い」を ご覧ください。

900

インクカートリッジの交換



4 新しいインクカートリッジを袋から取り 出します。オレンジ色の保護キャップを取 りはずします。



 インクカートリッジのインク出口には、手を 触れないでください。インクが正しく供給さ れなくなる場合があります。

 はずした保護キャップは再装着しないでく ださい。地域の条例に従って捨ててください。





インクカートリッジの交換



5 新しいインクカートリッジを斜めに差し 込みます。





900

インクカートリッジの交換



6 インクカートリッジの上部を押して固定します。

「カチッ」と音がするまでしっかりと押してくださ い。

もう一方のインクカートリッジも交換する場合は、 3~6の手順を繰り返してください。

3 8 9

インクカートリッジの交換



7 フロントカバーを閉じます。

自動的にプリントヘッドのクリーニングが始まり ますのでしばらくお待ちください。これで交換の作 業は完了です。


プリンタの調整とお手入れ BJ カートリッジの交換



ブラック BJ カートリッジ、フォト BJ カートリッジ、蛍 光 BJ カートリッジのインクがなくなった場合や、BJ カートリッジを付け替えて印刷したい場合は、次ページ からの手順で新しい BJ カートリッジに交換してください。



 BJ カートリッジをお買い求めの際は、ブ ラックは「BC-20」、カラーは「BC-21e」、 フォトは「BC-22eフォト」、蛍光は 「BC-29F」と、型番をご指定ください。
「BC-21」と「BC-22フォト」は、 BJ F200 に取り付けて使用することはでき ません。



プリンタの調整とお手入れ BJ カートリッジの交換

3 3 4



1 電源が入っていることを確認し、フロント カバーを開けます。

カートリッジホルダが中央へ移動します。



電源の入れかたは「電源を入れる」をご覧くだ さい。



^{プリンタの調整とぉ手入れ} BJ カートリッジの交換



2 カートリッジ固定レバーを上げます。





ブリンタの調整とお手入れ BJ カートリッジの交換

• • •



3 BJ カートリッジを持ち上げて取り出します。



BJ カートリッジを落としたり、振ったりしないでください。インクが漏れて衣服や周囲を汚すことがあります。



- BJ カートリッジを使い分けるために交換を する場合は、「交換と保管」をご覧になり、 取り出した BJ カートリッジを保管箱に入れ てください。
- 使用済みの BJ カートリッジについては「使用済み BJ カートリッジ回収のお願い」をご覧ください。
- BJ カートリッジは側面を持って、持ち上げ てください。BJ カートリッジのプリント ヘッドや電極部には手を触れないように注 意してください。

プリンタの調整とお手入れ BJ カートリッジの交換

• • •



4 新しい BJ カートリッジをパッケージから 取り出し、オレンジ色の保護キャップと、 保護テープをゆっくりはずします。



- はずした保護キャップと保護テープは再装着しないでください。地域の条例に従って捨ててください。
- プリントヘッドには触らないでください。その後、印刷できなくなることがあります。



プリンタの調整とお手入れ BJ カートリッジの交換

3 3 4



5 BJカートリッジをカートリッジホルダに 差し込み、カートリッジ固定レバーを止ま るまでしっかりと下げます。



^{プリンタの調整とぉ手入れ} BJ カートリッジの交換

3 8 9



6 フロントカバーを閉じます。

自動的にプリントヘッドのクリーニングが始まり ますのでしばらくお待ちください。これで交換の作 業は完了です。

プリンタの調整とお手入れ プリンタの清掃



プリンタの内部は、使っているうちにインクや紙粉で汚れてきます。次ページからの手順に従ってプリンタを清 掃してください。



シンナー、ベンジン、アル コールなどの引火性溶剤を 使わないでください。プリ ンタ内部の電気部品に接触 すると、火災や感電の原因 になることがあります。





プリンタの調整とお手入れ プリンタの清掃



プリンタの動作が完全に終了していることを確認して、電源プラグをコンセントから抜きます。



清掃するときは電源プラグをコンセントから抜いてく ださい。電源プラグが接続されたままになっていると、 作動した内部の部品に触れて、けがの原因になることが あります。



電源プラグを抜くときは、給紙や排紙、印刷、 プリントヘッドのクリーニングなどのプリン タの動作が終わってから1分間以上待ってくだ さい。



プリンタの調整とお手入れ プリンタの清掃



2 フロントカバーを開けて、プリンタ内部の 黒い板とその周辺を柔らかい布でふきます。

飛び散ったインク、紙粉、ホコリがないことを確認 してください。カートリッジホルダなどのプリンタ 内部の部品には触らないでください。





給紙ローラのクリーニング



表面に特殊加工をした用紙、はがき、高品位専用紙など を大量に使用すると、プリンタ内部に紙粉がたまり、用 紙が正しく送られなくなることがあります。このような 場合はクリーニングシートを使って、内部の給紙ローラ のクリーニングを行ってください。



クリーニングシートは、別売のキヤノン製ク リーニングシート(CK-101)をお買い求めく ださい。















900





3

シールのある面を手前に向け、シール の位置が下になるようにして、オート シートフィーダの右側に合わせて挿入 します。 用紙ガイドをつまんでクリーニング

266

シートの左端に合わせます。

給紙ローラのクリーニング



用紙設定ダイアログ

4 用紙設定ダイアログを開き、[ユーティリ ティ」ボタンをクリックします。



設定画面の開きかたは「プリントダイアログの開きかた」をご覧ください。





給紙ローラのクリーニング



プリンタユーティリティダイアログ

メニューが、クリーニング」になってい ることを確認します。 テクイコンをクリックします。 下のメッセージが表示されたら、[OK] をクリックします。



5

シートが排出されたら、ローラのクリーニングは終 了です。







引越しなどで本機を別の場所に移送する場合は、購入時 にプリンタが入っていた箱や保護材を使用して梱包し てください。

他の箱を使用する場合は、丈夫な箱に保護材を十分に詰め、本機が安全に移送されるようしっかりと梱包してく ださい。





プリンタの電源プラグがコンセントに接続されていることを確認し、フロントカバーを開け、BJカートリッジをカートリッジホルダから取りはずします。

取りはずした BJ カートリッジは保管箱に保管して ください。







2 フロントカバーを閉じてから、用紙サポートを取りはずし、排紙トレイと補助トレイをしまいます。







3 電源プラグをコンセントから抜きます。





00



4 コンピュータとプリンタから、プリンタ ケーブルを取りはずします。また、プリン タから電源コードを取りはずします。

コンピュータの電源が切れていることを確認して からケーブルを取りはずしてください。



5 テープでカートリッジホルダ、フロントカ バーを固定し、袋に入れます。

テープを貼る場所は、 で示しています。







6 プリンタの両側を保護材ではさんで、箱に入れます。



運送業者に輸送を依頼するときは、箱の上部 に「精密機器」と明記してください。





トラブルクリニック

トラブルかな?と思ったら、以下の項目を確認し て、トラブル解決の手がかりを見つけましょう。

印刷結果に満足できない

プリンタが動かない / 途中で止まる

用紙が送られない / 用紙がつまった

画面にメッセージが表示されている

その他のトラブル

トラブル回避に役立つ操作

お問い合わせの前に





トラブルクリニック・クイックメニュー

印刷結果に満足できない

カラー原稿がモノクロになる カラーがきれいに印刷されない 画面と色合いが違う 90°回転してしまう 左上にずれる 右下にずれる / 右側や下端が欠ける 左右反転した画像(鏡像)になる 拡大 / 縮小がうまくできない ページにまたがる かすれる / 違う色になる 罫線がずれる 用紙がカールする 用紙の裏が汚れる インクがにじむ 印刷面がこすれる 白い筋が入る 色むらや色筋がある 文書の最後まで印刷できない

プリンタが動かない / 途中で止まる

電源が入らない 印刷が始まらない 途中で止まる 動作はするが印刷されない カートリッジホルダが交換位置にない カートリッジホルダがホームポジションに戻らない

277

用紙が送られない / 用紙がつまった

オートシートフィーダから用紙が送られない はがきがうまく送られない 封筒がうまく送られない 斜めに送られる 何枚も重なって送られる 用紙がつまった

€



トラブルクリニック・クイックメニュー

画面にメッセージが表示されている

「エラー番号:*300」を表示している 「タイプ XX のエラー」となる その他のエラーメッセージ

その他のトラブル

プリンタドライバがインストールできない セレクタでプリンタドライバを選択できない バックグラウンドプリントができない

トラブル回避に役立つ操作

カラーバランス の調整 ガンマ係数による調整 マッチング方法による調整 プリンタとコンピュータの接続を確認する プリンタドライバをアンインストールする

お問い合わせの前に

お問い合わせシートに記入する 目的に合ったお問い合わせ先を選ぶ コンピュータの印刷環境を調べるには 最新プリンタドライバの入手方法 修理の依頼は 製品に関する情報窓口のご案内







印刷結果に満足できない

カラー原稿がモノクロになる カラーがきれいに印刷されない 画面と色合いが違う 90°回転してしまう 左上にずれる 右下にずれる / 右側や下端が欠ける 左右反転した画像(鏡像)になる 拡大/縮小がうまくできない ページにまたがる かすれる / 違う色になる 罫線がずれる 用紙がカールする 用紙の裏が汚れる インクがにじむ 印刷面がこすれる 白い筋が入る 色むらや色筋がある 文書の最後まで印刷できない

€ 0 0

^{印刷結果に満足できない} カラー原稿がモノクロになる



カラーで作成した原稿がモノクロで印刷されます。



ブラック BJ カートリッジを装着してい ませんか?



[グレースケール印刷]の設定をしてい ませんか?



[BJ カートリッジ]の設定を[ブラッ ク]にしていませんか?



アプリケーションソフトでモノクロ印 刷の設定をしていませんか?



^{印刷結果に満足できない} カラー原稿がモノクロになる





ブラック BJ カートリッジではカラー印刷はできません。 印刷目的に応じて、カラー BJ カートリッジなどに交換し てください。

BJ カートリッジの交換





印刷結果に満足できない カラー原稿がモノクロになる



プリントダイアログ



プリントダイアログを開き、[グレースケール印刷]の チェックボックスを確認してください。 チェックマークが付いていたら、クリックして消してく ださい。





印刷結果に満足できない カラー原稿がモノクロになる



プリントダイアログ



Check!3 [BJカートリッジ]の設定を[ブラッ ク1にしていませんか?

プリントダイアログを開き、[BJ カートリッジ]の設定を 確認してください。

[ブラック]に設定されていると、カラー BJ カートリッ ジ、フォト BJ カートリッジ、蛍光 BJ カートリッジを取 り付けていてもモノクロで印刷されます。取り付けられて いる BJ カートリッジに合わせて正しく設定してくださ 11

283

BJ カートリッジの設定



^{印刷結果に満足できない} カラー原稿がモノクロになる





アプリケーションソフトでモノクロ印 刷の設定をしていませんか?

アプリケーションソフトの中には、カラー印刷の設定がで きるものがあります。

カラー印刷をしない設定になっていないか確認してくだ さい。カラー印刷をしない設定になっている場合は、設定 を変更してください。



操作方法はアプリケーションソフトの取扱説明 書をご覧ください。





印刷結果に満足できない カラーがきれいに印刷されない

写真やイラストなどの画像を印刷すると、カラーの発色が 思うようにきれいになりません。



Check ! 1 適した用紙、BJ カートリッジを使って いますか?



プリンタドライバの設定は用紙や印刷 目的に合っていますか?

eck!3 詰め替えインクを使っていませんか?



^{印刷結果に満足できない} カラーがきれいに印刷されない





1 適した用紙、BJ カートリッジを使って 1 いますか?

写真やイラストのような画像の印刷には、高品位専用紙、 フォト光沢紙、光沢フィルムが適しています。普通紙よ りも色再現範囲が広がり、鮮やかな発色が得られるからで す。

グラフやチャートなどの図を印刷する場合は、カラー BJ カートリッジが適しています。写真などの自然画像やグラ デーションを多用したイラストなどにはフォト BJ カート リッジが適しています。

BJ カートリッジが古くなっている場合も、きれいに印刷 されないことがあります。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の印刷





印刷結果に満足できない カラーがきれいに印刷されない



プリントダイアログ



プリンタドライバの設定は用紙や印刷 k!2 目的に合っていますか?

プリントダイアログを開き、[印刷設定]で印刷目的に 適したアイコンを選択してください。また、[BJ カート リッジ][用紙の種類]の設定が実際に使用するものと 合っているか確認してください。

> 印刷設定の選択 [用紙の種類]の設定 BJ カートリッジの設定 写真をきれいに印刷する



[印刷設定]で設定されている色合いに満足で きない場合は、カラーパネルで[マッチング 方法][ガンマ補正][カラーバランス]の 設定を微調整してみてください。





印刷結果に満足できない カラーがきれいに印刷されない

インクカートリッジ インクカートリッジ BCI-21 Color BCI-21 Black

カラー BJ カートリッジ

heck!3 詰め替えイン

³ 詰め替えインクを使っていませんか?

市販の詰め替えインクなどを使用すると、十分なカラー品 質が得られないことがあります。インクがなくなったとき は、左図の指定のインクカートリッジ、および BJ カート リッジのご使用をお勧めします。

> 使用できる BJ カートリッジ インクカートリッジの交換 BJ カートリッジの交換


印刷結果に満足できない 画面と色合いが違う



コンピュータの画面で見た色と印刷した色が違います。例 えば、ディスプレイでは青に見えるものが紫に、黄緑に見 えるものが深緑に印刷されます。

ディスプレイとプリンタでは発色方法が異なります。また、ディスプレイを見ている環境や色の調整によっても発 色が異なるため、印刷結果が完全に同じ色合いにはなりま せん。しかし、極端に異なる場合は以下の項目を確認して ください。



BJ カートリッジのインクが正常に出て いますか?

k!2 プリンタドライバの設定を正しく行っ ていますか?



印刷結果に満足できない 画面と色合いが違う

色がでなかったり、欠けていたらプリントヘッ ドのクリーニング





極端に色合いがおかしいときは、BJ カートリッジの特定 のインクがなくなっているか、プリントヘッドのノズル が目づまりしている可能性があります。 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の印刷





印刷結果に満足できない 画面と色合いが違う



プリントダイアログ



プリンタドライバの設定を正しく行っ ていますか?

プリントダイアログを開き、[印刷設定]で印刷目的に適 したアイコンを選択してください。また、[BJ カートリッ ジ][用紙の種類]の設定が実際に使用するものと合って いるか確認してください。 印刷設定の選択

> [用紙の種類]の設定 BJ カートリッジの設定 写真をきれいに印刷する



[印刷設定]で設定されている色合いに満足で きない場合は、カラーパネルで[マッチング方 法][ガンマ補正][カラーバランス]の設定 を微調整してみてください。





^{印刷結果に満足できない} 90[°]回転してしまう



用紙設定ダイアログ

原稿が 90°回転した状態で印刷されて、後半の部分が切れてしまいます。



[印刷方向]の設定は正しいですか?

[印刷方向]が横に設定されていると、原稿は90°回転して印刷されます。

用紙設定ダイアログを開き、[印刷方向]の設定を確認し てください。

設定が正しくない場合は、縦のアイコンをクリックして反 転表示させてください。







印刷結果に満足できない 左上にずれる





プリンタドライバで設定している用紙サイズよりも大 きな用紙に印刷すると、印刷位置が左上にずれて印刷さ れます。

用紙設定ダイアログを開き、[用紙サイズ]で使用する 用紙サイズに設定してください。または、[用紙サイズ] の設定に合った用紙をセットしてください。





印刷結果に満足できない 左上にずれる



用紙設定ダイアログ

heck!2 縮小印刷をしていませんか?

縮小印刷をする場合、設定より大きなサイズの用紙を使用 すると印刷位置が左上にずれて印刷されます。 印刷する用紙のサイズに合うように縮小率を設定してく ださい。

原稿を拡大 / 縮小して印刷する





印刷結果に満足できない 右下にずれる / 右側や下端が欠ける

用紙の右下にずれて印刷されたり、右側や下端が欠けて印 刷されます。



Check!1 プリンタドライバの設定より小さなサ イズの用紙を使っていませんか?



2 拡大印刷をしていませんか?

296

🔁 😮 🕥

印刷結果に満足できない 右下にずれる / 右側や下端が欠ける





プリンタドライバで設定している用紙サイズよりも小 さな用紙に印刷すると、右側や下端が欠けて印刷されま す。

用紙設定ダイアログを開き、[用紙サイズ]で使用する 用紙サイズに設定します。

印刷結果に満足できない 右下にずれる / 右側や下端が欠ける



用紙設定ダイアログ

Cherk!2 j

!2 拡大印刷をしていませんか?

拡大印刷しているときに、設定より小さなサイズの用紙を 使用すると印刷位置が右下にずれたり、右側や下端が欠け て印刷されます。

印刷する用紙のサイズに合うように拡大率を設定してください。

原稿を拡大 / 縮小して印刷する





印刷結果に満足できない 左右反転した画像(鏡像)になる

Canon BJ F200	Version 1.1	
部数: 1 ページ: ④ 全べ	- ジ 🔘 📄 から 🦳	<u> キャンセル</u>
BJカートリッジ:	印刷設定:	
カラー 🔷	📰 💽 🐼 🔊	
用紙の種類:	📰 💌 🗶 🖳	詳細設定
バックプリントフィルム 🗢	現在の設定:文書	
給紙方法:	印刷品位:最高品位 ディザリング:課差拡散	47237
オートシートフィーダ 🗢	色補正:BJ標準	設定登録
□ グレースケール印刷		

プリントダイアログ

左右が反転し、裏返しの画像で印刷されます。



[用紙の種類]を[バックプリントフィ ルム]や[Tシャツ転写紙]に設定し ていませんか?

299

プリントダイアログを開き、[用紙の種類]を確認してく ださい。

[用紙の種類]を実際に使用している用紙の種類に合わせて設定します。

€ ? •



印刷結果に満足できない 拡大 / 縮小がうまくできない



用紙設定ダイアログ



使用する用紙サイズに合わせて拡大 / 縮小印刷する場合は、用紙設定ダイアログを開き、[拡大 / 縮小]のまを クリックして、使用する用紙サイズ選択します。

原稿を拡大 / 縮小して印刷する





印刷結果に満足できない 拡大 / 縮小がうまくできない



用紙設定ダイアログ



2 設定した拡大 / 縮小率に合った用紙を 使っていますか?

拡大 / 縮小率を指定して印刷するには、指定した拡大 / 縮 小率に合った用紙をプリンタにセットしてください。

原稿を拡大 / 縮小して印刷する





^{印刷結果に満足できない} ページにまたがる



1ページ目の最後の部分が次のページに印刷されます。



アプリケーションソフトで設定した上 余白が大きすぎませんか?

アプリケーションソフトで上余白の値を小さく設定して ください。 余白を設定できない場合は、1ページの行数を増やしてく ださい。



操作方法はアプリケーションソフトの取扱説明 書をご覧ください。



文字がかすれたり、違う色で印刷されます。



Check!1 BJ カートリッジのインクが正常に出て いますか?





一度はずした保護キャップや保護テー プを再び取り付けませんでしたか?

304

用紙の表裏を間違っていませんか? k ! 3



色がでなかったり、欠けていたらプリントヘッ ドのクリーニング



Check!1 BJ カートリッジのインクが正常に出 ていますか?

文字がかすれたり、違う色で印刷される場合は、BJカートリッジのインクがなくなっているか、BJカートリッジ のプリントヘッドの目づまり、またはプリントヘッドが 消耗している可能性があります。 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。

305

ノズルチェックパターンの印刷





Check ! 2 一度はずした保護キャップや保護テー プを再び取り付けませんでしたか?

BJ カートリッジに付いているオレンジ色の保護キャッ プや保護テープは、一度取りはずしたら絶対に取り付け ないでください。再利用するとインクの中にゴミや空気 が入ってインクが出なくなることがあります。 もし取り付けてしまった場合は、すぐに取りはずしてBJ カートリッジをセットし直し、プリントヘッドをクリー ニングしてください。

それでもかすれる場合は、新しい BJ カートリッジにお 取り替えください。





Check ! 3

3 用紙の表裏を間違っていませんか?

用紙によっては、印刷に適した面と適さない面がありま す。用紙の表裏を確認し、印刷に適した面に印刷するよう に用紙をセットしてください。

それぞれの用紙のセット方法については、「用紙について」をご覧ください。





印刷結果に満足できない 罫線がずれる 表の罫線がずれて印刷されます。 BJ カートリッジは正しく取り付けまし Check ! 1 たか? 印刷品位を高速側にしていませんか? Cherk!2

^{印刷結果に満足できない} 罫線がずれる



Check ! 1 BJ カートリッジは正しく取り付けましたか?

BJ カートリッジを一度取りはずし、正しく取り付け直し てください。

BJ カートリッジの交換





^{印刷結果に満足できない} 罫線がずれる

Canon 詳細設	Ê	
aa	印刷品位: 高速 — —	
27974	高品位	
	ディザリング:	調差拡散
v	標準に戻す	(キャンセル) (OK

詳細設定ダイアログ

eck!2 印刷品位を高速側にしていませんか?

印刷品位を高品位側にして印刷すると、罫線が比較的きれ いに印刷できます。

- 1 プリントダイアログを開く。
- **2** [印刷設定]の 望 アイコンをクリックして から、[詳細設定]をクリックする。
- **3** [クオリティ]アイコンをクリックする。
- 4 [印刷品位]を高品位側に設定する。





印刷結果に満足できない 用紙がカールする



印刷の終わった用紙が反り返ったり、波打ったようになり ます。



薄い用紙で印刷していませんか?





^{印刷結果に満足できない} 用紙がカールする

00





色の濃い絵や写真の印刷はインクを大量に使うため、用 紙がカールしたり波打つことがあります。この場合は、 高品位専用紙や、フォト光沢紙のご使用をお勧めしま す。

高品位専用紙やフォト光沢紙には、印刷面にコーティン グ処理が施されているため、インクの吸着性が上がり、 印刷後、用紙が反りにくくなっています。



高品位専用紙やフォト光沢紙の裏面はコー ティング処理されていないため、インクの吸 着性が悪くなります。間違って裏面に印刷し ないようにしてください。より白い面が表面 です。

^{印刷結果に満足できない} 用紙がカールする



詳細設定ダイアログ

hegk!2 高い濃度

2 高い濃度で印刷していませんか?

濃度を低く設定して印刷してみてください。使用するイン クの量が減るので、用紙の波打ちを防げます。

- **1** プリントダイアログを開く
- 2 [印刷設定]の
 [印刷設定]の
 [評細設定]をクリックする。
 [詳細設定]をクリックする。
]
 [評価設定]をクリックする。
]
 [日本会社)
 [日本会社)
]
 [日本会社)
]
 [日本会社)
 [
- **3** [カラー]アイコンをクリックする。
- 4 [濃度]のスライドバーをドラッグして調整 する。





^{印刷結果に満足できない} 用紙の裏が汚れる

3 8 0





プリンタを長期間使用していると、プリンタが汚れてきま す。 プリンタを清掃してください。

プリンタの清掃

印刷結果に満足できない インクがにじむ



インクがにじんできれいに印刷できません。



Check!1 写真やグラフィックスなど、インクを 大量に使う原稿を印刷していません か?



Check!2 普通紙を使っていませんか?

Cherk!3 プリントヘッドが汚れていませんか?

k!4 高い濃度で印刷していませんか?



印刷結果に満足できない インクがにじむ

20



詳細設定ダイアログ

Cherk ! 1

写真やグラフィックスなど、インクを大 量に使う原稿を印刷していませんか?

印刷品位を高品位側にして印刷してみてください。 インクを大量に使う原稿のにじみが軽減されます。また、 カラーや黒が接する部分が多い原稿でも、印刷品位を高品 位側にするとにじみが少なくなります。

- 1 プリントダイアログを開く。
- 2 [印刷設定]の 望 アイコンをクリックしてから、[詳細設定]をクリックする。

- **3** [クオリティ]アイコンをクリックする。
- 4 [印刷品位]を高品位側に設定する。

^{印刷結果に満足できない} インクがにじむ





*** ! 2 普通紙を使っていませんか?

用紙の種類を変えて印刷してみてください。 また、高品位専用紙、フォト光沢紙、光沢フィルムなど は、普通紙よりもインクがにじみにくいという特長があり ます。





^{印刷結果に満足できない} インクがにじむ

■ BJ F200 プリンタユーティリティ Version 1.1	
クリーニング ◆	
「 <u></u> ブリンタの給紙ローラのクリーニングを行います	
於了	
ヘッドクリーニングを実行しますか?	
(キャンヤル) [IK]	
20	_
於了 へッドクリーニングを実行しますか? (DK) (DK)	



プリントヘッドをクリーニングしてみてください。 用紙設定ダイアログの[ユーティリティ] ボタンをクリッ フ して プリ ンタ ユーティ リティ ダイア ログ を開 き、

318



プリントヘッドのクリーニング

印刷結果に満足できない インクがにじむ



詳細設定ダイアログ

Check ! 4

!4 高い濃度で印刷していませんか?

濃度を高く設定しすぎると、インクが過度に供給されてに じみやすくなります。濃度を低く設定して印刷してみてく ださい。

- 1 プリントダイアログを開く。
- **3** [カラー アイコンをクリックする。
- 4 [濃度]のスライドバーをドラッグして調整する。





印刷結果に満足できない 印刷面がこすれる



印刷面がこすれて汚くなります。





高い濃度で、普通紙に印刷していませんか?



印刷推奨領域を超えて印刷していませんか?



^{印刷結果に満足できない} 印刷面がこすれる



k!1 厚紙に印刷していませんか?

厚さが規定以上の用紙を使うと、プリントヘッドが印刷面 をこすってしまうことがあります。 重さ 105g/m²を超える用紙は使わないでください。 また、このようなトラブルが起きたときは、プリントヘッ ドをクリーニングしてください。

321

プリントヘッドのクリーニング



印刷結果に満足できない 印刷面がこすれる

20



詳細設定ダイアログ

<mark>k!2</mark> 高い濃度で、普通紙に印刷していませ んか?

高い濃度で普通紙に印刷すると、インクを過度に吸収して 用紙が波打ち、印刷面がこすれることがあります。濃度を 低く設定して印刷してみてください。

- **1** プリントダイアログを開く。
- **3** [カラー アイコンをクリックする。
- 4 [濃度]のスライドバーをドラッグして調整する。

^{印刷結果に満足できない} 印刷面がこすれる







印刷推奨領域を超えて印刷していませんか?

印刷推奨領域を超えて印刷すると、用紙の下端でインクが こすれることがあります。 印刷推奨領域内に印刷するようにしてください。

印刷できる範囲





印刷結果に満足できない 白い筋が入る

色がでなかったり、欠けていたらプリントヘッド のクリーニング



印刷部分に白い筋が入ります。



ノズルチェックパターンを印刷してみ ましたか?

白い筋のように印刷されない部分がある場合は、プリント ヘッドの目づまりや BJ カートリッジのプリントヘッドの 消耗が考えられます。

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の印刷



ノズルチェックパターンが正常に印刷された 場合は、アプリケーションソフト側の問題が 考えられます。アプリケーションソフトの取 扱説明書をご覧ください。

トラブルが解決されない場合は、「お問い合わせの前に」をお読みください。
印刷結果に満足できない 色むらや色筋がある



印刷部分に色むらや筋のような模様があります。



Check!2 ディザリングの設定は適切ですか?



^{印刷結果に満足できない} 色むらや色筋がある

Canon 詳細設定					
aa	印刷品位:	高速	高品位 高品位		
27974 		高品位			
	ディザリング:	バタ ーン	製差拡散		
*	標準に戻す		(キャンセル)OK		

詳細設定ダイアログ





^{印刷結果に満足できない} 色むらや色筋がある

20

Canon 詳細設定					
aa	印刷品位:	高速 高品位			
27074 		標準(速度優先)			
	ディザリング:	「 ズターン 誤差拡散			
*	標準に戻す	(キャンセル) (OK)			

詳細設定ダイアログ

eck!2 ディザリングの設定は適切ですか?

ディザリングの設定を[誤差拡散]に設定してみてください。 [誤差拡散]に設定すると、色むらや筋のように見える部

L 該差払取」に設定すると、巴むらや肋のように見える部 分をよりなめらかに印刷します。

- 1 プリントダイアログを開く。
- **2** [印刷設定]の 望 アイコンをクリックして から、[詳細設定]をクリックする。
- **3** [クオリティ アイコンをクリックする。
- **4** [ディザリング]を[誤差拡散]に設定する。



印刷結果に満足できない 文書の最後まで印刷できない

各ページの終わりの部分が印刷されません。

続されていますか?



Check ! 2

用紙サイズの設定は使用する用紙のサ イズに合っていますか?

プリンタとコンピュータはしっかり接



300

印刷結果に満足できない 文書の最後まで印刷できない



用紙設定ダイアログ



用紙サイズの設定は使用する用紙のサ イズに合っていますか?

アプリケーションソフトで設定している用紙サイズと異 なるサイズの用紙に印刷すると、文書の一部が印刷されな いことがあります。

アプリケーションソフトで用紙設定ダイアログを開き、 [用紙サイズ]で、使用する用紙サイズを選択します。





印刷結果に満足できない 文書の最後まで印刷できない





しっかり接続されていないと、正しく印刷できません。 よく確かめてください。

プリンタとコンピュータの接続を確認する







300

電源が入らない

印刷が始まらない

途中で止まる

動作はするが印刷されない

カートリッジホルダが交換位置にない

カートリッジホルダがホームポジションに戻ら ない





プリンタを電源に接続しても動作しません。



プリンタには電源ボタンはありません。プリンタの電源 コードをコンセントに接続すると自動的に電源が入りま す。

他の電気製品をそのコンセントにつないで、コンセントに 電気がきているかを確認してください。

それでもプリンタが動作しない場合は、プリンタの電源プ ラグをコンセントから抜いて、最寄りのサービスセンター にご相談ください。

お問い合わせの前に





 コンピュータから印刷を実行してもプリンタが動きません。

 Check!1
 プリンタは電源に接続されていますか?

 S真やグラフィックスなど大きな容量の書類を印刷していませんか?

 Check!3
 プリンタとコンピュータはしっかりと接続されていますか?

 Check!3
 プリンタとコンピュータはしっかりと接続されていますか?

 Check!4
 BJ F200 用以外のプリンタドライバを使用していませんか?

 Check!5
 BJ カートリッジは正しく取り付けましたか?

333





プリンタには電源ボタンはありません。プリンタの電源 コードをコンセントに接続すると自動的に電源が入り ます。









写真やグラフィックスなど大きな容量 の書類を印刷していませんか?

写真やグラフィックスなど、大容量の画像データを印刷す ると、コンピュータがデータを処理したり、プリンタにそ のデータを転送するのに時間がかかるため、印刷が始まる までかなり待たなければならないことがあります。









しっかり接続されていないと、印刷できないことがありま す。よく確かめてください。

プリンタとコンピュータの接続を確認する







セレクタ



BJ F200 用以外のプリンタドライバを 使用していませんか?

機種の異なるプリンタのドライバを使用していると、正常 に印刷できません。

アップルメニューから [セレクタ]を選択し、セレクタで [BJ F200]を選択してください。



操作方法はアプリケーションソフトの取扱説明 書をご覧ください。



900



Check ! 5 BJ カートリッジは正しく取り付けましたか?

BJ カートリッジを一度取りはずし、正しく取り付け直し てください。

BJ カートリッジの交換



途中で止まる



印刷の途中でプリンタの動作が止まってしまいます。

Check!1 高精細な絵や写真を印刷していませんか?



長時間印刷していませんか?



途中で止まる





高精細な絵や写真を印刷していません か?

高精細な絵や写真は、プリンタがそのデータを処理するのに時間がかかるため、プリンタが動いていないように見えることがあります。





途中で止まる



k!2 長時間印刷していませんか?

長時間印刷を続けているとプリントヘッドが過熱します。 プリントヘッドの保護のために、行の折り返し位置で一時 的に停止することがありますが、しばらくすると印刷が再 開されます。区切りのいいところで印刷を中断してプリン トヘッドが冷えるまで(15分以上)お待ちください。



プリントヘッドの周辺が高温になっている場合がありま すので、絶対に触らないでください。





プリンタが動かない/途中で止まる 動作はするが印刷されない



プリンタは正常に動いているようなのに、何も印刷されません。



k!1

すか?

新しい BJ カートリッジを取り付けるとき に、保護テープは取り除きましたか?

342

BJ カートリッジのインクが正常に出ていま



プリンタが動かない/途中で止まる 動作はするが印刷されない

300

Canon BJ F200 プリンタユーティリティ	Version 1.1
ØIJ~=>∅	
へッドクリーニング プリントヘッドのクリーニングを行います	
ローラクリーニング プリンタの給紙ローラのクリーニングを行います	
	終了



BJ カートリッジのインクが正常に出て いますか?

BJ カートリッジのインクがなくなっている可能性があり ます。また、BJ カートリッジのプリントヘッドが目づま りしているか、消耗していることも考えられます。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、プリントヘッドのクリーニングを行ってください。

> ノズルチェックパターンの印刷 プリントヘッドのクリーニング

それでも印刷できない場合は、BJ カートリッジ、インク カートリッジを交換してください。

ノズルチェックパターンが正常に印刷できた場合は、「プ リンタとコンピュータの接続を確認する」してください。 アプリケーションソフト、文書データに問題があることも 考えられます。

ブリンタが動かない/途中で止まる 動作はするが印刷されない





新しい BJ カートリッジを取り付けると きに、保護テープは取り除きましたか?

保護テープをプリントヘッドに付けたまま、新しい BJ カートリッジを取り付けるとインクが出ません。BJ カー トリッジを取りはずし、プリントヘッドに保護テープが付 いていたら取り除いてください。

BJ カートリッジの交換





^{プリンタが動かない/途中で止まる} カートリッジホルダが交換位置にない



 \mathbf{O}

BJ カートリッジを交換したいのに、フロントカバーを開けてもカートリッジホルダが交換位置に移動しません。



長時間印刷していませんか?

長時間印刷を続けているとプリントヘッドが過熱します。 この場合、プリントヘッドの保護のために、カートリッジ ホルダの動作が一時的に停止されます。プリントヘッドが 冷えるまで(15分以上)お待ちください。

300

カートリッジホルダがホームポジションに戻らない



BJ カートリッジやインクカートリッジを交換してから、 フロントカバーを閉じてもカートリッジホルダがホーム ポジションに戻りません。



BJ カートリッジは正しく取り付けられ ていますか?

BJ カートリッジが正しく取り付けられていないと、カートリッジホルダはホームポジションに戻りません。いったん電源プラグをコンセントから抜き、再度電源に接続してから、BJ カートリッジを取り付け直してください。 それでもカートリッジホルダがホームポジションに戻らない場合は、別のBJ カートリッジを取り付けてください。

BJ カートリッジの交換

トラブルが解決されない場合は、プリンタが故障している 可能性があります。プリンタの電源プラグをコンセントか ら抜いて、最寄りのサービスセンターにご相談ください。



3 8 6

オートシートフィーダから用紙が送られない はがきがうまく送られない 封筒がうまく送られない 斜めに送られる 何枚も重なって送られる 用紙がつまった

オートシートフィーダから用紙が送られない



オートシートフィーダから用紙が送られません。 用紙が厚すぎませんか? Check!2 セットした用紙の枚数が多すぎませんか? **k!3** 用紙サポートを取り付けましたか? Check!4 用紙が折れたり、反ったりしていませんか?



オートシートフィーダから用紙が送られない



オートシートフィーダから用紙が送られない



Check!2 セットした用紙の枚数が多すぎません か?

オートシートフィーダにセットできる用紙は、「セット できる枚数」で示した枚数までです。 それ以上用紙をセットすると、正常に給紙できなくなり ます。

セットできる枚数





オートシートフィーダから用紙が送られない



k!3 用紙サポートを取り付けましたか?

用紙サポートは常に取り付けておいてください。用紙サ ポートを取り付けずに用紙をセットすると、用紙がオー トシートフィーダの奥まで届かずに給紙できない場合 があります。





オートシートフィーダから用紙が送られない



Check!4 用紙

用紙が折れたり、反ったりしていませ んか?

折れた用紙、反っている用紙、しわのある用紙は使用しないでください。 正常に給紙されないばかりでなく、用紙がつまる原因になります。

使ってはいけない用紙





はがきがうまく送られない



はがきが斜めに送られたり、送られなかったり、うまく 給紙できません。



セットしたはがきの枚数が多すぎませ んか?



Check!2 はがきが反っていませんか?



Check!3 シールの付いたはがきや、往復はがきを使っていませんか?



はがきがうまく送られない





オートシートフィーダにセットできるはがきの枚数は、 官製はがき、フォト光沢ハガキともに 20枚までです。

はがきを使用する





はがきがうまく送られない





反っているはがきを使用すると、正常に給紙できない場 合があります。 反りを矯正してから使用してください。

はがきを使用する







900



写真やステッカー、シールなどが貼ってあると、はがき が正常に給紙できない場合があります。 また、往復はがきなどの折り目がついているはがきも使 用しないでください。

> はがきを使用する 使ってはいけない用紙





封筒が斜めに送られたり、送られなかったり、うまく給 紙できません。



セットした封筒の枚数が多すぎません か?



封筒が反ったり、膨らんでいません か?

357



セットする方向は正しいですか?

3 🕄 🕤



Check!1 セットした封筒の枚数が多すぎませんか?

オートシートフィーダにセットできる封筒の枚数は、5 枚までです。

封筒を使用する









封筒が反ったり、膨らんでいません か?

封筒をセットするときは、封筒の周りを押して反りや曲 がりをとり、封筒の中の空気を抜いてください。 反っている封筒は、封筒の端を対角線に持って軽く逆方 向に曲げて矯正します。

封筒のふたの部分もまっすぐになるようにしてください。

うまく送られない場合は、さらにペンの先などを使って 封筒の先端をしっかりつぶしてください。

359

封筒を使用する







封筒は横置きで、あて名面を上にしてセットします。 それ以外の置きかたをすると、正常に給紙できず紙づま りの原因になります。

封筒を使用する




斜めに送られる



用紙が斜めに送られてしまいます。

Cherk! 1

セットした用紙の枚数が多すぎません か?



用紙が折れたり、反ったりしていませんか?



用紙ガイドは正しくセットしました か?

361

斜めに送られる





ー度にセットできる用紙は、「セットできる枚数」で示した枚数までです。 それ以上セットすると、正常に給紙できなくなります。

セットできる枚数





斜めに送られる





折れた用紙、反っている用紙、しわのある用紙は使用し ないでください。 正常に給紙されないばかりでなく、用紙がつまる原因に なります。

使ってはいけない用紙





斜めに送られる



Check!3 用紙ガイドは正しくセットしました か?

用紙ガイドをつまんで用紙の左端に軽く当ててください。 用紙ガイドを正しくセットしていないと斜めに給紙されたり、用紙がつまったりする原因になります。





何枚も重なって送られる



用紙が一度に何枚も重なって給紙されます。

Cherk ! 2

Check ! 1

か?

んか?

セットした用紙の枚数が多すぎません か?

用紙が折れたり、反ったりしていませ

365

用紙をよくさばいてセットしました

Check ! 3



用紙が送られない/用紙がつまった 何枚も重なって送られる







用紙はよくさばき、端を揃えてからオートシートフィーダにセットしてください。

さばくことによって、用紙と用紙の間にわずかに空気が 入り、一枚ずつ確実に給紙できるようになります。





用紙が送られない/用紙がつまった 何枚も重なって送られる





一度にセットできる用紙は、「セットできる枚数」で示した枚数までです。

それ以上セットすると、正常に給紙できなくなります。

セットできる枚数





用紙が送られない/用紙がつまった 何枚も重なって送られる





折れた用紙、反っている用紙、しわのある用紙は使用し ないでください。 正常に給紙されないばかりでなく、用紙がつまる原因に なります。

使ってはいけない用紙





用紙がつまった

900



用紙がつまった場合は、以下の手順に従って取り除きま す。

1 排紙側または給紙側から引き出しやすい ほうに用紙をゆっくり引っ張ります。

用紙が破れてプリンタ内部に残った場合は、フロントカ バーを開けて取り除いてください。用紙を取り除いた ら、フロントカバーを閉じます。



900



2 用紙をセットし直してから印刷してください。



- オートシートフィーダにセットできるのは、
 64g/m² ~ 105g/m²の用紙です。
 使用できる用紙
- ・折れた用紙や反っている用紙は使用しないでください。
 使ってはいけない用紙







「エラー番号:*300」を表示している

「タイプ XX のエラー」となる

その他のエラーメッセージ



画面にメッセージが表示されている

「エラー番号:*300」を表示している



印刷しようとすると、「エラー番号:*300」 (* はアルファベット)が画面に表示されて印刷 できません。 プリンタは電源に接続されています
か?



プリンタとコンピュータは正しく接続 されていますか?



バックグラウンドプリント は正常に動 作していますか?



プリンタドライバは正しくインストー ルされていますか?



画面にメッセージが表示されている
 「エラー番号:*300」を表示している



Cherk!1 プリンタは電源に接続されています か?

プリンタの電源コードがプリンタに接続されているこ とと、電源プラグがコンセントに接続されていることを 確認してください。プリンタを電源に接続すると、自動 的にプリンタの電源が入ります。プリンタには電源ボタ ンはありません。

プリンタの電源が入らない場合は、「電源が入らない」を ご覧ください。



画面にメッセージが表示されている 「エラー番号:*300」を表示している



電源コードやプリンタケーブルはしっかりと接続して ください。

プリンタとコンピュータの接続を確認する







画面にメッセージが表示されている 「エラー番号:*300」を表示している



Check!3 バックグラウンドプリント は正常に動 作していますか?

バックグラウンドプリントをオフにして印刷してみて ください。

- アップルメニューの[セレクタ]を選択する。
- **2** [バックグラウンドプリント]の[オフ]を クリックする。



画面にメッセージが表示されている 「エラー番号:*300」を表示している

	BJ F200書類 巴
簡易インストー	ル カスタムインストール カスタム削除
System J System E	制設する項目:
CANON_BJ	説明: これには、実中Taik7.5以上のシステムのQuickDrav環境においてBJ F200を使用するため のすべてのソフトウェアが含まれます。 利用できる容型: 2,097,108K 削除する容型: 8,558K
	「「「「「「「「「」」」」



プリンタドライバに不具合がある可能性があります。 プリンタドライバを削除してインストールし直してく ださい。

プリンタドライバをアンインストールする







プリンタドライバは正しくインストー ルされていますか?

Cherk !

余計な機能拡張ファイルやコントロー ルパネルを使っていませんか?



	MEET THE Wonder BJ - (P	roduct Line Up)
中止 表	3 品 しま いた お茶に入り 拡大 約小 試開設定	e
デドレス わせま	://www.canon-sales.co.jp/Product/BJ/BJ.html	
Cano		キヤノン販売株式会社
	阈 アプリケーション	
	48. 2.608 22#	
		Ê
AppleCD オーディオブレーヤ	QuickTime	
D	mit.	
7-277 00 20-4784 1-	*910-01004	



複数のアプリケーションソフトを起動

複数のアプリケーションソフトを起動していると、印刷 のためのメモリが確保されずにエラーとなる場合があ ります。他のアプリケーションソフトを終了してからも う一度印刷してみてください。









ご使用のアプリケーションソフトの取扱説明書をご覧 になり、アプリケーションソフトに必要なメモリ容量が 確保されているかを確認してください。 メモリ容量が足りない場合は、メモリを増設してくださ い。メモリの増設についてはコンピュータの取扱説明書 をご覧ください。

メモリ容量を調べる





□ Macintosh HD 情報
Macintosh HD
┃表示:
種類: ディスク フォーマット: Mac OS 拡張
最大容量: 3GB
空ぎ容量: 2.7GB
使用状況: 2,941 項目で、299.9 MB(314,560,512 バイ ト)
場所: Macintosh HD、(ATA Bus O Dev O,v3.13)
作成日: 1999年 2月 4日 (木)、3:04 AM
修正日: 1999年 3月 3日 (水)、11:03 AM
ラベル: なし 🗘
コメント:



ハードディスクの空き容量が不足しているとエラーに なる場合があります。 ハードディスクの空き容量を確認してください。

ハードディスクの空き容量を確認する

十分な空きがないときは、不要なファイルを削除するな どしてハードディスクの空き容量を増やしてください。





• • •



特定の文書を印刷したときのみエラーとなる場合は、その文書ファイルに問題があるか、そのファイルで使用されているアプリケーションソフトの機能に問題がある 可能性があります。

もう一度、文書を作成し直してから印刷してみてください。新しい文書で問題がなければ、元の文書ファイルに 問題があったと考えられます。

新しい文書でも同じ症状がある場合は、製品ご相談窓口 にお問い合わせください。

381

お問い合わせの前に

	BJ F200書類 凹 F	
	簡易インストール カスタムインストール カスタム剤除	
	u除先: 削除する項目:	
	Macintosh HD Image: CaNONLEJ	
	説明: これには、漢字Taik7.5以上のシステムのQuickOraw覆線においてBJ F200を使用するため のすべてのソフトウェアが含まれます。	
	▼ 利用できる容量: 2,097,108K 削除する容量: 8,558K	
	<u>終</u> 了 	
L		11



プリンタドライバに不具合がある可能性があります。 プリンタドライバを削除してインストールし直してく ださい。

プリンタドライバをアンインストールする





] 機能拡張マネージャ 田 E			JE		
使用/停止 名前 古皇 パージョン パッケージ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □<	セット:	🗎 Mac OS 8.5 基本 🛛 🖕)			2
● BJF200 712K 1.10Jb1 Canon BJP ● BJUSB Cable Module 28K 1.0 Canon BJP ● BJグックグラウシダ 84K 2.30Ja1 Canon BJP ● BJブッントモニタ 136K 2.30Ja1 Canon BJP ● BJブッントモニタ 136K 2.30Ja1 Canon BJP ● BJブッントモニタ 136K 2.30Ja1 Canon BJP ■ ● Color SW 1500 816K J1-2.2.1 Mac 08 8.5 ■ ● Color SW 2500 816K J1-2.5.1 ColorSyne ■ ● ● Color Syne MsiktX 10.08K J1-2.5.1 ColorSyne ■ ● ● ● ● ● ● ■ ● ● ● ● ● ● ■ ●	使用/停止	名前	容量	バージョン	バッケージ	±.
■ BJ USB Cable Module 28K 1.0 Canon BJ P ■ BJ パックグラウング 84K 2.30 Ja1 Canon BJ P ■ BJ パックドモック 136K 2.30 Ja1 Canon BJ P ■ BJ パックドモック 136K 2.30 Ja1 Canon BJ P ■ ■ BJ パックドモック 136K 2.30 Ja1 Canon BJ P ■ ■ BJ パックドモック 136K 2.30 Ja1 Canon BJ P ■ ■ BJ パックドモック 136K 2.30 Ja1 Canon BJ P ■ ■ Color FW 1500 816K J1-2.2.1 Mac 05 8.5 ■ ■ ■ Color SW 1500 816K J1-2.2.1 Mac 05 8.5 ■ ■ ■ © Color SW Pro 404K J1-1.5.2 Mac 05 8.5 ■ ■ ■ © © Color Syne MatkSM 10008K J1-2.5.1 ColorSyne ■ ■ ■ ■ 92K J1-1.0.1 Mac 05 8.5 ■ ■ ■ ■ □ □ ■ ■		🛱 BJF200	712K	1.10Jb1	Canon BJ P	
● BJパックグラウング 84K 2.30Ja1 Canon BJ P ● BJブリントモック 136K 2.30Ja1 Canon BJ P ● BJブリントモック 136K 2.30Ja1 Canon BJ P ○ BJブリントモック 136K 2.30Ja1 Canon BJ P ○ Color Picker 492K JI-2.1.1 Mac 08.8.5 ○ ○ Color SW 1500 816K JI-2.2.1 Mac 08.8.5 ○ ○ Color SW 2500 816K JI-2.2.1 Mac 08.8.5 ○ ● ○ Color SW 2500 816K JI-2.5.1 Color Sure ○ ● ○ Color SW Pro 404K JI -1.5.2 Mac 08.8.5 ▼ ○ ● ● ○ Olor Sure ●		BJ USB Cable Module	28K	1.0	Canon BJ P	
● 語 はブリントモニタ 136K 2.30Ja1 Cenon BJP 図 ① Color Picker 492K JJ-2.1.1 Mic 05 8.5 図 ② Color SW 1500 816K JJ-2.2.1 Mic 05 8.5 図 ③ Color SW 2500 816K JJ-2.2.1 Mic 05 8.5 図 ④ Color SW 2500 816K JJ-2.2.1 Mic 05 8.5 図 ④ Color SW 2500 816K JJ-2.2.1 Mic 05 8.5 図 ④ Color SW Pro 404K JJ-1.5.2 Mic 05 8.5 図 ⑥ Color SW Pro 404K JJ-1.5.2 Mic 05 8.5 図 ⑥ DMSPlugin 92K JJ-1.0.1 Mic 05 8.5 図 DMSPlugin 92K JJ-1.0.1 Mic 05 8.5 マ 項目情報を踏す 元に戻す セットを視観 マ 項目情報を踏す … … … 14561: … … … … 変更白 … … … …		🕞 BJバックグラウンダ	84K	2.30Ja1	Canon BJ P	
図 語 Color Picker 492K J1-2.1.1 Mac 03 8.5 図 Color SW 1500 816K J1-2.2.1 Mac 03 8.5 図 ② Color SW 2500 816K J1-2.2.1 Mac 03 8.5 図 ③ Color SW 2500 816K J1-2.2.1 Mac 03 8.5 図 ③ Color SW 700 404K J1-1.5.2 Mac 03 8.5 図 ③ Color SW 700 404K J1-1.5.2 Mac 03 8.5 図 ③ Color SW 700 404K J1-1.5.2 Mac 08 8.5 図 ③ Color SW 700 92K J1-1.0.1 Mac 08 8.5 マ ③ DMSPlugin 92K J1-1.0.1 Mac 08 8.5 マ 项目情報を證す		🎦 BJプリントモニタ	136K	2.30Ja1	Canon BJ P	
図 ○ Color SW 1500 816K J1-2.2.1 Mac 05 8.5 図 ○ Color SW 2500 816K J1-2.2.1 Mac 05 8.5 図 ○ Color SW 2500 816K J1-2.2.1 Mac 05 8.5 図 ○ Color SW Pro 404K J1-1.5.2 Mac 05 8.5 図 ① Color Syne 機能拡張 1,008K J1-2.5.1 Color Syne 図 ⑩ DMSPlugin 92K J1-1.0.1 Mac 05 8.5 マ 項目情報を踏す 元に戻す セットを視製	×	🔛 Color Picker	492K	J1-2.1.1	Mac 0S 8.5	
図 ● Color SW 2500 816K J1-2.2.1 Mac 05 8.5 図 ② Color SW Pro 404K J1-1.5.2 Mac 05 8.5 図 ③ Color Syne 機能拡張 1,008K J1-2.5.1 Color Syne 図 ③ DMSPlugin 92K J1-1.0.1 Mac 05 8.5 マ 項目情報を除す	×	🚑 Color SW 1500	816K	J1-2.2.1	Mac 0S 8.5	
図 (20) Color SW Pro 404K J1-1.5.2 Mac 05 8.5 図 (20) Color Sync Math203 (1,008K J1-2.5.1) Color Sync 図 (20) DNSPlugin 92K J1-1.0.1 Mac 05 8.5 ● 変更は再起動(hc 有効になります) 再起動) 元に戻す) 使動: 音童: (4,017): (1,016K) (1,016K) (1,016K)	×	📇 Color SW 2500	816K	J1-2.2.1	Mac OS 8.5	
図 (ColorSyne 機能拡張 1,008K J1-2.5.1 ColorSyne 図 (DMSPlugin 92K J1-1.0.1 Mac OS 8.5 ▼ ▲ 変更は再起動(ならなります) 再起動 元に戻す) セットを複製 マ 項目情報を除す	×	😭 Color SW Pro	404K	J1-1.5.2	Mac 0S 8.5	
図 WorkPlugin 92K J1-1.0.1 Mac OS 8.5 ▲ 変更は再起動(ならなります) 再起動 元に戻す) セットを視製 マ 項目情報を踏す 種類: 音量: 作成日1:	×	🧕 ColorSync 機能拡張	1,008K	J1-2.5.1	ColorSync	
▲ 変更は再起粉除に有効になります 可目倫報を踏す 種類: 音量: 作成日1: 変更日4:	×	🔯 DNSP1ugin	92K	J1-1.0.1	Mac 0S 8.5	•
種類: 音童: 作成日1: 変更日1:	▲ 変更は再起動後に有効になります 再起動 元に戻す セットを複製 マ項目像報を除す					
場所:	種類: 容量: 作成日付: 変更日付: 場所:				-	4

300



余計な機能拡張ファイルやコントロー ルパネルを使っていませんか?

プリンタドライバが、機能拡張ファイルやコントロール パネルと衝突している可能性があります。衝突している と思われる機能拡張ファイルやコントロールパネルを はずしてください。

基本的な機能拡張ファイルとコントロールパネルだけ にするには、次のようにします。

- 1. アップルメニューの [コントロールパネル]を選択 し、[機能拡張マネージャ]を選択する。
- 2. [セット]で[MacOS8.1 基本]または[MacOS8.5 基本1を選択し、「セットを複製1をクリックする。
- 3. [BJ F200] [BJ USB Module] [BJ バックグラウ ンダ][BJプリントモニタ]をクリックしてチェッ

クマークを付ける。

4. [再起動]ボタンをクリックする



画面にメッセージが表示されている その他のエラーメッセージ

下記のようなメッセージが表示されます。

🕒 起動ディスクの空き容量が足りません。	不要なファイルを削除するなどしてハードディスクの空き容量を 増やしてください。 ハードディスクの空き容量を確認する
🕑 メモリの空き容量が足りません。	… 他のアプリケーションソフトを終了して空きメモリを増やしてく ださい。 コンピュータのメモリ容量を確認する
●メモリ不足のため、BJプリントモニタの処理が行えません。	1他のアプリケーションソフトを終了して空きメモリを増やしてく ださい。 コンピュータのメモリ容量を確認する
🕑 印刷に必要なファイルがインストールされていません。	プリンタドライバをアンインストールした後、再インストールし てください。 プリンタドライバをアンインストールする
●システムエラー XX が発生しました。	パンタドライバをアンインストールした後、再インストールしてください。 プリンタドライバをアンインストールする
●エラーが発生したため、BJ プリントモニタを起動できませんでした。	Macintosh コンピュータを再起動した後にもう一度印刷してみて ください。
●印刷待ちの書類が多すぎます。	現在印刷中の文書が終わってから印刷してください。
⚠️用紙がありません。	オートシートフィーダに用紙を入れてください。
♥用紙が詰まりました。	つまっている用紙を取り除いてから再度印刷してください。 用 紙がつまった



その他のトラブル



プリンタドライバがインストールできない

セレクタでプリンタドライバを選択できない

バックグラウンドプリントができない



^{その他のトラブル} プリンタドライバがインストールできない







他にアプリケーションソフトを起動し ていませんか?



インストール用ディスクに異常はあり ませんか?



その他のトラブル

プリンタドライバがインストールできない

	BJ F200書類	ĐB
簡易インストー	ル カスタムインストール カスタム削除	_
Macintosh HD CANON_EJ	MMRFなるJEI: ② QuelOrawで使用するためのすべてのソフトウェア 8559K	
	19月: これには、実生Talk7.5以上のシステムのQuickOraw環境においてBJF200を使用するため のすべてのソフトウェアが含まれます。	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	■利用できる変更: 2,097,108K 副除する変更: 8,558K (前用) (前) (前用) (前) (前) (前用) (前) (前) (前) (前) (前) (前) (前) (前	

Check ! 1 手順どおりにインストールしました か?

『最初にお読みください』または『かんたんスタートガ イド』をご覧になり、記載されている手順に従ってイン ストールしてください。

インストールをやり直す場合は、すでにコンピュータ上 にあるプリンタドライバを BJ インストーラで削除して から、再インストールしてください。

プリンタドライバをアンインストールする



コンピュータが不安定な状態のときは、エ ラーが発生してインストーラが強制終了し、 インストールできないことがあります。コン ピュータを再起動して再インストールしてみ てください。





その他のトラブル

プリンタドライバがインストールできない

他のアプリケーションが動作中のため処理できません。"続 ける"をクリックしてすべてのアプリケーションを自動的に 終了させるか、"キャンセル"をクリックしてキャンセルす るかしてください。	Check!2 他にアプリケーションソフトを起動し ていませんか?
キャンセル (続ける)	アプリケーションソフトを起動した状態でインストー ルすると、インストールできない場合があります。 他のアプリケーションソフトをすべて終了させてから もう一度インストールしてください。 インストールをやり直す場合は、すでにコンピュータ」 にあるプリンタドライバを、アンインストーラで削除し てから再インストールしてください。
	プリンタドライバをアンインストールする



^{その他のトラブル} プリンタドライバがインストールできない





インストール用ディスクが壊れている可能性がありま す。 ディスクが読めない場合は、製品ご相談窓口にお問い合 わせください。

お問い合わせの前に





^{その他のトラブル} セレクタでプリンタドライバを選択できない



セレクタを開いて [BJ F200] アイコンをクリックして も、[接続先]の欄に何も表示されません。



プリンタとコンピュータはしっかりと 接続されていますか?



プリンタドライバは正しくインストー ルされていますか?



^{その他のトラブル} セレクタでプリンタドライバを選択できない





プリンタとコンピュータが正しく接続されているか確認してください。正しく接続されていないと、プリンタドライバを選択できません。

コンピュータとプリンタの接続を確認する





^{その他のトラブル} セレクタでプリンタドライバを選択できない

	BJ F200書類	日日
簡易インストー.	ル カスタムインストール カスタム削除 2019年本5回・	_
Macintosh HD CANON_EJ	1997 - 9 Aliek Drawで使用するためのすべてのソフトウェア 8559K - 23 Quick Drawで使用するためのすべてのソフトウェア 8559K -	
	計時: これには、其字Taikで5以上のシステムのQuickDraw環境においてBJF200を使用するため のすべてのソフトウェアが含まれます。	
	¥明冊できる世室: 2,097,108K 創業する世室: 8,558K 	
		11/



プリンタドライバに不具合がある可能性があります。 プリンタドライバを削除してインストールし直してく ださい。

プリンタドライバをアンインストールする





その他のトラブル バックグラウンドプリントができない

	BJプリントモニタ	U 8
報告書 		
書類名	ページ数 音	8数 受付時刻
		* *
プリント待ち書類:1		11

BJ プリントモニタが表示されず、バックグラウンドプリ ントができません。

いませんか?



Check ! 2 バックグラウンドプリントがオフに なっていませんか?



その他のトラブル バックグラウンドプリントができない

□ Macintosh HD 情報 E
Macintosh HD
表示:──般情報
種類: ディスク
フォーマット: Mac OS 拡張
最大容量: 3GB
空ぎ容 量: 2.7GB
使用状況: 2,941 項目で、299.9 MB(314,560,512 バイト)
場所:Macintosh HD、(ATA Bus O Dev O, v3.13)
作成日: 1999年 2月 4日 (木)、3:04 AM
修正日: 1999年 3月 3日 (水)、11:03 AM
ラベル: なし ᅌ
コメント:



ハードディスクの空き容量が不足している場合は、バッ クグラウンドプリントができない場合があります。ハー ドディスクの空き容量を確認してください。

ハードディスクの空き容量を確認する

十分な空きがないときは、不要なファイルを削除するな どしてハードディスクの空き容量を増やしてください。



参考 ハードディスクの空き容量が確保できない場 合は、バックグラウンドプリントをしない設 定にしてください。





^{その他のトラブル} バックグラウンドプリントができない







アップルメニューの [セレクタ]を選択してセレクタを 開き、[バックグラウンドプリント]の[オン]をクリッ クしてください。







色の補正に関する操作

カラーバランス の調整 ガンマ係数による調整 マッチング方法による調整 その他の操作

プリンタとコンピュータの接続を確認する プリンタドライバをアンインストールする




プリントダイアログ

カラーバランス の調整

プリンタドライバで、シアン、マゼンタ、イエロー、ブ ラックの濃淡を変えて、全体の色合いを調整することが できます。

たとえば、赤みが強いときは、マゼンタの値を下げ、青 みが弱いときはシアンの値を上げてみてください。

- 1 プリントダイアログを開く。
- 2 [印刷設定]の 2 アイコンをクリックして から[詳細設定]をクリックする。



Canon ######	ξ
271974 → 271974 → 271974	 ●補正: BJ標準 マッチング方法: 自動 プロファイル: キャノン推奨 ガンマ補正: 1.8 カラーパランス: +20 ・シアン ・20 ・マゼンタ
*	+10 イエロー 0 ブラック 濃度: 0 確準に戻す 年ャンセル

詳細設定ダイアログ

3 [カラー アイコンをクリックする。 4 [カラーバランス 洛色のスライドバーを ドラッグして調整する。



プリントダイアログで、[BJ カートリッジ] の [ブラック] を選択していたり [グレース ケール印刷] がオンになっていると [カラー バランス] の調整はできません。





プリントダイアログ

ガンマ係数による調整

プリンタドライバで、ガンマ係数の値を変えると、明暗 部のコントラストを調整することができます。

ガンマ係数は、1.0 から 3.0 まで 0.1 刻みで調整できま す。数値が大きいほど全体が暗くなり、暗い部分のコン トラストは弱くなります。

1 プリントダイアログを開く。

2 [印刷設定]の 2 アイコンをクリックして から、[詳細設定]をクリックする。



Canon 詳細設	定	
	色補正: BJ標準 ◆	
aa	マッチング方法: 自動	\$
クオリティ	プロファイル: キャノン推	突 🔶
	☑ ガンマ補正: 1.0 û	
カラー	カラーバランス: 0	 シアン
	0 	マゼンタ
	0 	── /IQ-
	<u> </u>	ブラック
	濃度: 0	
*	標準に戻す	ヤンセル OK

詳細設定ダイアログ

3 [カラー]アイコンをクリックする。 4 [ガンマ補正]のチェックボックスをクリックしてチェックマークをつける。 5 [ガンマ補正]各色のスライドバーをドラッグして調整する。







プリントダイアログ

マッチング方法による調整 プリンタドライバの[マッチング方法]で、中間色を重視して印 刷するか、原色を鮮やかに印刷するかを指定します。

 プリントダイアログを開く。
 [印刷設定]の 2 [印刷設定]の 2 アイコンをクリックして から、[詳細設定]をクリックする。







詳細設定ダイアログ

- **3** [カラー アイコンをクリックする。
- 4 [マッチング方法]の ●をクリックして ポップアップメニューを開き、マッチング 方法を選択します。
- [写真] 中間色重視。肌色、空色、植物の緑などのような自然画像の表現に適している。
 [グラフィックス] 原色重視。赤、青、黄色などを鮮やかに表現する。
 [自動] データの種類を自動判別して、適切なマッチング方法に切り替えながら印刷する。
- [スポットカラー] 色見本などで正確に色指定されたデータを 印刷するときに選択する。





トラブル回避に役立つ操作

300

プリンタとコンピュータの接続を確認する



プリンタにトラブルが発生した場合、プリンタとコン ピュータを接続しているハードウェアに問題があるこ とがあります。

- 切替器や外付けバッファを使用している場合はそれ らをはずして、プリンタとコンピュータを直接接続してから印刷してみてください。
 直接接続して正常に印刷される場合は、切替器または 外付けバッファの販売元にご相談ください。
- プリンタケーブルに不具合があることも考えられます。別のケーブルに交換し、再度印刷してみてください。

ケーブルを交換する場合は、以下のものをお買い求め ください。適切なケーブルがわからないときは販売店 にご相談ください。

IFC-USB/P25

トラブル回避に役立つ操作

プリンタドライバをアンインストールする



プリンタドライバをインストールし直すときは、すでに インストールされているプリンタドライバを削除して から行います。

- 1 コンピュータのCD-ROMドライブに、プリ ンタドライバ/リファレンスガイドCD-ROMをセットする。
- 2 [BJ インストーラ アイコンをダブルク リックする。
- **3** 使用許諾契約書を読んで、[同意する]をクリックする。
- **4** [プリンタの選択]で[BJ F200)を選択し、 [選択)をクリックする。



トラブル回避に役立つ操作

プリンタドライバをアンインストールする

□ BJ F200書類 E	目
CANON_BJ 説明: これには、実年Taik7.5以上のシステムのQuickDraw覆線においてBJ F200を使用するため のすべてのソフトウェアが含まれます。 マ 利用できる容量: 2,097,106K 創設する金量: 8,559K	
	11/

- **5** [BJ F200書類]で[カスタム削除]タブをクリックする。
- 6 削除する項目を選択し、[削除]をクリックする。

以降は画面の指示に従ってください。





トラブルの状況をお問い合わせシート に記入しましょう

ご相談窓口にお問い合わせいただく場合は、トラ ブルの状況やドライバのバージョン、使用してい るコンピュータの環境などを「お問い合わせシー ト」に記入してからお問い合わせいただくと、受 付時に貴重なお時間を節約できます。

お問い合わせシートに記入する

トラブルの状況を「お問い合わせシート」にまと めたら、目的に合ったお問い合わせ先を選びま しょう。

目的に合ったお問い合わせ先を選ぶ

コンピュータの印刷環境を調べるには 最新プリンタドライバの入手方法 修理の依頼は 製品に関する情報窓口のご案内



お問い合わせの前に お問い合わせシートに記入する

【ブリンタの接続環境について】			
コンピュータ メーカ名:	/ 糖種名:		
インタフェースケーブル メーカ名	/品名:		
接続方法:ロブリンタを単独で使用 【コンビュータの使用環境について】 基本ソフトの練知:	□プリンタを共有して使用(ネットワーク:	/その粒:	1
W	$\frac{1}{ } = \frac{1}{ } = \frac{1}{ $)	

「お問い合わせシート」は、お客様がご相談窓口にお問い合わせや修理のご依頼をされる場合に、お客様のコン ピュータの印刷環境を把握するために使用します。 「お問い合わせシート」は『基本操作ガイド』のものを コピーしてご使用ください。

また、これらの事項をメモ書きでご用意していただいて も構いません。

電話ご相談窓口



修理サービスご相談窓口については、本機に同 梱されている『ご相談窓口のご案内』をご覧く ださい。



^{お問い合わせの前に} 目的に合ったお問い合わせ先を選ぶ



トラブルの状況を把握したら、目的に合ったお問い合わ せ先を選びましょう。

プリンタの問題 プリンタ以外のハードウェアの問題 アプリケーションソフトの問題



目的に合ったお問い合わせ先を選ぶ プリンタの問題



プリンタがどうしても動作しない場合は、確認した結果 や症状を「お問い合わせシート」に記入してお買い上げ の販売店または、お近くの修理サービスご相談窓口に修 理を依頼してください。

修理の依頼は



修理サービスご相談窓口については、本機に 同梱されている『ご相談窓口のご案内』をご 覧ください。





目的に合ったお問い合わせ先を選ぶ プリンタ以外のハードウェアの問題



プリンタの動作は正常に行われ、ソフトウェアの設定も 問題なければ、プリンタケーブルやコンピュータシステ ム(メモリ、ハードディスク、インタフェースなど)に 原因があると思われます。

確認した結果や症状を「お問い合わせシート」に記入して、電話ご相談窓口にお問い合わせください。

電話ご相談窓口





目的に合ったお問い合わせ先を選ぶ アプリケーションソフトの問題

特定のアプリケーションソフトのみで起きるトラブル は、ソフトウェア自体に原因があるか、コンピュータシ ステムに原因があると思われます。

アプリケーションソフトメーカーのご相談窓口にお問 い合わせください。

また、プリンタドライバの最新バージョンをインストー ルすることで解決される場合もあります。

バージョンアップについて





コンピュータの印刷環境を調べるには

□ Macintosh HD 情報
- Macintosh HD
表示:──般情報
種類:ディスク
フォーマット: Mac OS 拡張
最大容量: 3GB
空き容量: 2.7GB
使用状況:2,941 項目で、299.9 MB(314,560,512 バイト)
場所: Macintosh HD、 (ATA Bus 0 Dev 0, v3.13)
作成日: 1999年 2月 4日 (木)、3:04 AM
修正日: 1999年 3月 3日 (水)、11:03 AM
ラベル: なし 🕈

「お問い合わせシート」に記載する基本システムのバー ジョン、メモリ容量、ハードディスクの容量やプリンタ ドライバのバージョンなどを確認します。

基本ソフトのバージョン、メモリ容量を調べる ハードディスクの容量と、空き容量を調べる プリンタドライバのバージョンを調べる



コンピュータの印刷環境を調べるには 基本ソフトのバージョン、メモリ容量を調べる



以下の手順で調べます。

- アップルメニューの[このコンピュータに ついて)を選択する。
- **2** 基本システムのバージョン、内蔵メモリ容 量を確認する。





コンピュータの印刷環境を調べるには ハードディスクの容量と、空き容量を調べる

□ Macintosh HD 情報 E
👝 Macintosh HD
表示: 一般情報
種類: ディスク フォーマット: Mac OS 拡張
最大容量: 3GB 空き容量: 2.7GB
使用状況: 2,941 項目で、299.9 MB(314,560,512 バイト)
場所: Macintosh HD、 (ATA Bus O Dev O, v3.13)
作成日: 1999年 2月 4日 (木)、3:04 AM
修正日: 1999年 3月 3日 (水)、11:U3 AM
ラベル: なし 호
コメント:

以下の手順で調べます。

- 1 デスクトップの[Macintosh HD] アイコン をクリックして反転表示させる。
- **2** [ファイル]メニューの[情報を見る]を選択し、[一般情報]を選択する。
- **3** ハードディスクの容量と、空き容量を確認 する。



3 3 6

コンピュータの印刷環境を調べるには プリンタドライバのバージョンを調べる

Canon BJ F200	Version 1.1
₩₩₩ ₩₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩	用紙サイズ: A4 □ パナ -紙 (長尺紙) 印刷 拡大/縮小: 100 % 全 印刷方向: □ 設定保存
me . 271.0mm . 210.0mm	
Canon BJ F200 部数: 1 ページ:	Version 1.1 ブリント 第全ページ 〇 から 年ャンセル キャンセル

以下の手順で調べます。

1 [ファイル]メニューの[用紙設定]または [プリント]を選択して、用紙設定ダイアロ グまたはプリントダイアログを開く

2 プリンタドライバのバージョンを確認する。



最新プリンタドライバの入手方法

プリンタドライバに関しては、今後、機能アップなどのためのバージョンアップが行われることがあります。 インターネット、パソコン通信でのダウンロードまたは郵送サービスによりプリンタドライバの最新バージョ ンを入手できます。バージョンアップ情報およびファイルの入手窓口は次のとおりです。 ソフトウェアのご使用にあたっては、各使用許諾契約の内容について了解いただいたものとさせていただきます。

インターネット

キヤノン販売のホームページでBJ プリンタドライバダウンロードサービスを利用できます。 インターネットの通信料金のみで電話回線またはISDN を通してプリンタドライバを入手できます。 キヤノン販売ホームページ(http://www.canon-sales.co.jp/)にアクセス後、ダウンロードサービスをクリッ クしてください。

パソコン通信:NIFTY SERVE キヤノンステーション NIFTY SERVE アクセス後、「GO SCANON2」と入力してください。 「インフォメーション サポートコーナー2」の中の「データライブラリ」の「【BJ/BJC】ドライバ・ライブラ リ」にプリンタドライバが登録されています。

416

* 通信料はお客様のご負担になります。



^{お問い合わせの前に} 最新プリンタドライバの入手方法

郵送サービス

郵送サービス手数料を郵便振替にてお払い込みいただき、プリンタドライバのフロッピーディスクを郵送にて お届けいたします。お申し込み方法、プリンタドライバの種類、内容、金額は FAX 情報サービス(音声メッ セージに従って99# と押してください)などでドライバの種類や申し込み方法を確認した上で、下記振込先へ お振込みください。

口座番号:00160-1-51418 口座名称:セザックス株式会社キヤノンプリンタドライバ係 ・「通信欄」には必ず「品番・名称・FD種別」をご記入ください。 ・「払込人住所氏名欄」の記載住所へ発送させていただきます。 ・お客様の電話番号は必ずご記入ください。

プリンタドライバの種類 / バージョン・手数料などの詳細はキヤノン FAX 情報サービス(情報番号 99#) でご確認ください。 FAX 情報サービスの電話番号一覧 ドライバの発送に払込後 1 週間程度かかる場合がありますのでご了承ください。また当サービスの対象エリ アは日本国内とさせていただきます。

(上記の入手方法、電話番号等は、予告なく変更となる場合があります 1998年7月1日現在)





修理の依頼は

窓口へお持ちいただく場合

最寄りの修理サービスご相談窓口まで製品をお持ち込みください。その際、下記の事項をメモ書きでご用意いただくと、受付時にお客様の貴重なお時間が節約できます。

お客様のお名前、ご住所(修理後商品を返送する場合はその住所)、電話番号、製品名、機番(保証書/販売 シートを参照) お買い上げ日、故障した日、保証期間中の有無、故障内容(どのように使用したときにどんな 不具合があるか) お買い上げいただいた販売店の住所、電話番号、また保証期間中の場合は保証書を商品とと もにお持ちくださるようにお願いします。

宅配便で送付していただく場合

- 商品が輸送中のショックで壊れないように、なるべくご購入いただいた時の梱包をご利用ください。他の箱 をご利用になるときは、丈夫な箱にクッションを入れ、商品がガタついたりインクが漏れたりしないように しっかりと梱包してください。(299ページにある「プリンタの移送」をご覧になって梱包してください。)
 「パーソナル商品修理受付票」に所定の事項をご記入いただき(「窓口へお持ちいただく場合」と同様のメモ書 きでも構いません)、商品に添付してください。(なお、FAX情報サービス(受付番号:6000#)またはインター ネットのキヤノン販売ホームページ (http://www.canon-sales.co.jp/Customer/repair/rpr_sht.html)で
 - 「パーソナル商品 修理受付票」を入手できます。

修理サービスご相談窓口については、本機に同梱されている『ご相談窓口のご案内』をご覧ください。



製品に関する情報窓口のご案内

お電話によるご相談の他にインターネット、パソコン通信、FAX 情報サービスを利用して、製品仕様や関連製品 など、製品に関する情報を引き出すことができます。通信料金はお客様のご負担になりますのでご了承ください。

お客様相談センター:0570-01-9000 キヤノンお客様サポートネット(全国共通電話番号) 全国 64ヶ所の最寄りサービス拠点までの通話料金のみで製品に関するご質問にお電話でお答えしま す。なお、携帯電話をご利用の場合は、043-211-9319 で受付けております。

東京・大阪・札幌・旭川・帯広・函館・青森・秋田・盛岡・山形・庄内・仙台・福島・郡山・新潟・ 長岡・長野・松本・前橋・宇都宮・水戸・つくば・千葉・大宮・甲府・立川・横浜・厚木・静岡・沼 津・浜松・豊橋・名古屋・岡崎・岐阜・津・和歌山・福井・金沢・富山・京都・大津・神戸・姫路・ 岡山・高松・徳島・高知・松山・広島・福山・山口・鳥取・松江・北九州・福岡・久留米・大分・長 崎・佐賀・熊本・宮崎・鹿児島・沖縄

電話サポート受付時間/月曜~金曜(祝日を除く):9:00~12:00、13:00~18:00、19:00~21:00 土曜日、日曜日、祝日(1/1~1/3は休み):10:00~12:00、13:00~17:00

419

サポート時間については予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。



製品に関する情報窓口のご案内

インターネット

キヤノン販売ホームページ(http://www.canon-sales.co.jp/)の「Meet The Wonder BJ」をご覧ください。 BJ プリンタの仕様や関連製品、FAQ (よくあるお問い合わせ)の対処方法、BJ プリンタのセルフチェックな どお役に立つ情報が掲載されています。

パソコン通信:NIFTY SERVE キヤノンステーション NIFTY SERVE アクセス後、「GO SCANON2」と入力してください。 「インフォメーションサポートコーナー2」の中の「電子会議室」の「(プリンタ BJ/BJC)インフォメーショ ン」に掲載されています。

FAX情報サービス

札幌 011(728)0485 秋田 0188(26)0441 仙台 022(211)5730 東京 03(3455)5962 名古屋 052(936)0758 大阪 06(6444)4580 広島 082(240)6729 高松 087(826)1621 福岡 092(411)9510

音声メッセージに従って、操作してください。

ダイヤル回線をご利用の場合は、トーン切り換えを行ってください。

(電話番号、受付番号、受付時間は、予告なく変更となる場合がありますので、あらかじめご了承ください)







Macintosh で使用する バージョンアップについて

不要になったプリンタドライバの削除



プリンタドライバについて Macintosh で使用する



Macintosh 上でプリンタドライバを使用するには、次のどちらかの方法でインストールします。

422

簡易インストール すべてのファイルをインストールします。 カスタムインストール ファイルを選択してインストールします。







プリンタドライバについて Macintosh で使用する 簡易インストール 3 使用許諾契約書の内容を読んで、[同意す 使用許諾契約書 本ソフトウエアをご使用になる前に、下記の使用許諾契約書をよくお読みくださ る をクリックします。 い。同意する場合には「同意する」、同意しない場合には「同意しない」をクリッ クしてください。 キャノン株式会社およびキャノン販売株式会社(以下キャノンといいます。)は、 「プリンタの選択」ダイアログが表示されます。 お客様に対し、本契約書とともにご提供するソフトウエア製品の日本国内のみに おける非独占的使用権を下記条項に基づきお客様に許諾し、お客様はこのソフト ウエアをお使いになることにより、本契約の拘束を受けることに合意したものと 見なされます。 1. 定義 本契約において「プリンタ」とはCANON バブルジェットプリンタをいいます。 本契約において「許諾ソフトウエア」又は「Software」とはお客さまがご使用 になろうとしているソフトウエア製品のうち、"BJプリンタドライバ"に収録さ 同意しない 同意する





Macintoshで使用する <u>簡易インストール</u> プリンタの選択 () ご 避況したプリンタに必要なソフトウェアのインストールをお こないます。 () () () () () () () ()	<text></text>
€ ? •	426

プリンタドライバについて Macintosh で使用する <u>簡易インストール</u>

			BJ F200	D書類			De
10月17日 10月17日 10月1日 10月1日 10月1日 10月1日 10月1日 10月1日 10月1701 10月170 101110 101110 10110 10110 10110 101110 1	► - ル 	カスタ <i>1</i> (ンストー, FJ BJ F200 BJ F200 BJ F200	ムインスト〜 ル"をクリッ QuickDraw ブリンタユ 用 カラーマ	・ル ックすると ィ用 ブリン ーティリテ ッチング	カスタム削除 、以下の項目を ッタドライバ イ モジュール		140
	▼ 利用で	きる容型: :	2,097,108K	ſ	 必要な容量: 総了 	8,5" (インスト	73K
					- 102 I		

5 [インストール ボタンをクリックします。

簡易インストールが始まります。









プリンタドライバについて Macintosh で使用する <u>カスタムインストール</u> 2 [BJ インストーラ アイコンをダブルクリッ 🏹 インストーラ 📃 🗉 目 クします。 8 🗶 5 項目、7K 空き 使用許諾契約書が表示されます。 - Xpmp) 52/73(9) お読みください BJインストーラ 430 3 8 6

プリンタドライバについて

Macintosh で使用する <u>カスタムインストール</u>

使用許諾契約書

本ソフトウエアをご使用になる前に、下記の使用許諾契約書をよくお読みくださ い。同意する場合には「同意する」、同意しない場合には「同意しない」をクリッ クしてください。

キヤノン株式会社およびキヤノン販売株式会社(以下キヤノンといいます。)は、 お客様に対し、本契約書とともにご提供するソフトウエア製品の日本国内のみに おける邦独占的使用権を下記条項に基づきお客様に許諾し、お客様はこのソフト ウエアをお使いになることにより、本契約の拘束を受けることに合意したものと 見なされます。

1. 定義

本契約において「ブリンタ」とはCANON バブルジェットフリンタをいいます。 本契約において「許諾ソフトウエア」又は「Software」とはお客さまがご使用 になろうとしているソフトウエア製品のうち、"BJブリンタドライバ<mark>"」に収録さ</mark>

同意しない



[プリンタの選択]ダイアログが表示されます。





Macintosh で使用する <u>カスタムインス</u> <u>ブリンタの選択</u> ())	<u>▶ール</u> 4 [BJ F200]を選択し、[選択]ボタンをク リックします。 [BJ F200書類]ウィンドウが表示されます。
	432
プリンタドライバについて Macintosh で使用する <u>カスタムインストール</u>



[カスタムインストール]タブをクリックします。
必要な項目のチェックボックスをクリックします。
[インストール」ボタンをクリックします。

カスタムインストールが始まります。







プリンタドライバについて バージョンアップについて



現在使用しているプリンタドライバから、機能 が追加されたプリンタドライバに変えることを バージョンアップといいます。バージョンアッ プすると、今まで起こっていたトラブルが解消 されることがありますので、できるだけ最新の プリンタドライバをご使用ください。 最新のプリンタドライバの入手方法は次ページをご覧ください。

参考

入手したプリンタドライバをインストールする ときは、必ず前のバージョンを削除してから 行ってください。 不要になったプリンタドラ イバの削除

435

^{プリンタドライバについて} バージョンアップについて



20

・インターネットから入手する
キヤノン販売インターネットダウンロードサービス
(http://www.canon-sales.co.jp)にアクセス後、ダウンロードサービスをクリックしてください。なお、ダウンロードサービスに掲載される情報は、随時変更されます。

 NIFTY SERVE キヤノンステーションから入手する 最新バージョンの情報は、NIFTY SERVE にアクセスしてくだ さい。「GO SCANON2」と入力し、「インフォメーション サ ポートコーナー2」の中の「電子会議室」の「プリンタ BJ/ BJC インフォメーション」の「Download/郵送サービスのご 案内」に掲載されています。

ダウンロードするには、「インフォメーション サポートコー ナー 2」の中の「データライプラリ」の「【BJ/BJC】ドライ バ・ライブラリ」の中のファイルをダウンロードします。

・郵送サービスで入手する

パソコン通信を利用できないお客様のために郵送サービス も実施しております。本機に同梱されている『ご相談窓口の ご案内』をご覧ください。



> 新しいプリンタドライバをインストールすると きや、プリンタドライバが不要になったときは、 次ページからの手順に従ってプリンタドライバ を削除 (アンインストール)します。







1 プリンタドライバ / リファレンスガイド CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドラ イブにセットします。

[インストーラ]フォルダが表示されます。





プリンタドライバについて

不要になったプリンタドライバの削除

	5 項目、7K 空き	
	=dense=)	
BJインストーラ	ま読みください お読みください	

2 [BJ インストーラ アイコンをダブルクリッ クします。

使用許諾契約書が表示されます。





使用 (本ソ) の。 「 クし	許諾契約書 フトウエアをご使用になる前に、下記の使用許諾契約書をよくお読 可意する場合には「同意する」、同意しない場合には「同意しない」 てください。	ゃくださ をクリッ
キヤ お客 おけ う 見な	ノン株式会社およびキヤノン販売株式会社(以下キヤノンといいます 様に対し、本契約書とともにご提供するソフトウエア製品の日本国) る非独占的使用権を下記条項に基づきお客様に許諾し、お客様はここ アをお使いになることにより、本契約の拘束を受けることに合意し? されます。	。)は、 勺のみに カソフト たものと
1.) 木型	定義 約において「ブリンタ」とはCANON パブルジェットブリンタをいい) * 7.
本契(本契) (こな)	約において「許諾シフトウエア」又は「Software」とはお客さまだ ろうとしているソフトウエア製品のうち、"BJブリンタドライバ"	。 ぐご使用 に収録さ
	「同意しない」 同	意する 🎽

3 使用許諾契約書の内容を読んで、[同意する をクリックします。

[プリンタの選択]ダイアログが表示されます。





3 3 6		
選択したプリンタに必要なソフトウェアのインストールをお こないます。 BJ F200 年ャンセル 選択		[BJ F200 書類] ウ
	4	[BJ F200]を選 クします。

[BJ F200]を選択し、[選択]ボタンをクリッ クします。

441

[BJ F200 書類]ウィンドウが表示されます。

	BJ F200書類	U B
間易インストール 開発: Placintosh HO ● ② C ANON_BJ	カスタムインストール カスタム削除 3週日 Oulekbravで使用するためのすべてのソフトウェア	8558K
 訳明: これに のすべ 利用で	は、第年Talk7.5以上のシステムのQuickDraw覆娘においてBJF20 てのソフトウェアが含まれます。 *きる容量: 2,097,108K 網路する容量:	0を使用するため 8,558
	<u>終了</u>	ŘID:

[カスタム削除]タブをクリックします。 不要な項目のチェックボックスをクリッ クします。 [削除」ボタンをクリックします。

項目の削除が始まります。





6 コンピュータの再起動を促すメッセージが 表示されたら、[再起動]ボタンをクリック します。

コンピュータが再起動され、プリンタドライバの削 除が完了します。







印刷方式

シリアルバブルジェット方式

印刷解像度

最高 720(横) × 360(縦) dpi

印刷速度(弊社標準パターンにて測定)

モノクロ(BJカートリッジBC-20)
高速:5ppm
標準:4.3ppm
カラー(カラーBJカートリッジBC-21e)
高速:2ppm
標準:1.5ppm
印刷速度は文書の内容やコンピュータの処理速度
により異なります。

印刷方向

双方向

印字幅

最長 203.2mm

動作モード キヤノン拡張モード

受信バッファ 31KB

インタフェース IEEE 1284 準拠パラレルインタフェース

インタフェースコネクタ アンフェノール 57 - 40360 相当

推奨プリンタケーブル 素材: AWG28 以上 タイプ: ツイストペアシールド付きケーブル 長さ: 最大 2.0m コネクタ:アンフェノール 30360 相当

付録

動作音

約 45dB (A) (ISO 9296)

動作環境

温度	5 ~ 35
湿度	10% ~ 90%
	(ただし結露がないこと)

保存環境

温度	0 ~ 35
湿度	5% ~ 90%
	(ただし結露がないこと)

電源

AC100V 50/60Hz

消費電力

約2W(待機時)約30W(印刷時)

寸法

370mm(横)×191mm(奥行)×161mm(高さ) (用紙サポート、排紙トレイをはずした状態)

質量

本体 約 2.4kg

給紙方法

自動給紙(オートシートフィーダ) 普通紙、高品位専用紙、官製はがき、 フォト光沢ハガキ、封筒、OHP フィルム、 フォト光沢紙、光沢フィルム、 バックプリントフィルム、バナー紙(長尺紙) BJ クロス、フォト光沢カード、 Tシャツ転写紙



オートシートフィーダ積載枚数 普诵紙 厚さ5mm まで (Legal は最大 10 枚) 高品位専用紙 厚さ 5mm まで 最大 20 枚 官製はがき 最大 20 枚 フォト光沢ハガキ 封筒 最大5枚 OHP フィルム 最大 20 枚 バックプリントフィルム 最大10枚 フォト光沢紙 1枚 1枚 光沢フィルム バナー紙(長尺紙) 1枚 BJクロス 1枚 Tシャツ転写紙 1枚

使用できる用紙 定型紙 サイズ: A4、A5、B5、Legal、Letter、はがき、 洋形 4 号、洋形 6 号 重さ: 64g/m² ~ 105g/m² 官製はがき 封筒 洋形4号、洋形6号 キヤノン専用紙 キヤノンバブルジェット用紙 LC-301(A4、B5) フォト光沢ハガキ KH-201N 高品位専用紙 HR-101S(A4, B5) フォト光沢紙 GP-301(A4) 光沢フィルム HG-101(A4) フォト光沢カード FM-101 OHP フィルム CF-102(A4) バックプリントフィルム BF-102(A4) バナー紙(長尺紙) BP-101 BJクロス FS-101 T シャツ転写紙 TR-201



付録

付録

グラフィックイメージ印刷 データ構成 キヤノン拡張モード ラスタイメージフォーマット 解像度 キヤノン拡張モード 180、360、720dpi 使用できる BJ カートリッジ BJ カートリッジ BC-20 ノズル数 128 インク色 ブラック 印刷可能文字数 * HS: 2,400,000 字 HQ: 1,200,000 字 カラー BJ カートリッジ BC-21e ノズル数 カラー各色 24、ブラック 64 インク色シアン、マゼンタ、 イエロー、ブラック 印刷可能枚数* 約100枚(1ページに各色 7.5%印刷)

カラー BJ カートリ	ッジ BC−22e フォト
ノズル数	カラー各色 24、ブラック 64
インク色	シアン、マゼンタ、
	イエロー、ブラック
印刷可能枚数 *	約 50 枚(1 ページに各色
	7.5% 印刷)

蛍光 BJ カートリッジ BC-29F ノズル数 カラー各色 24、ブラック 64 インク色 シアン、プラック、 蛍光マゼンタ、蛍光イエロー 印刷可能枚数 * 約 100 枚(1 ページに各色 7.5% 印刷)

* A4 サイズの印刷可能領域をもとにインクタンクの 印刷可能枚数を算出



製品名	USB パラレル変換ケーブル
制御方式	ASCII コードによるロジック制御(12MHz)
入力数	シリアル入出力×1
出力数	パラレル入出力×1
シリアルインダ	タフェース部
転送モード	USB 規格準拠 バルク転送モード
信号レベル	オン:(D+)-(D-)> 200mV かつ(D
	+)または(D -)> Vse
	オフ:(D+)-(D-)< 200mV かつ(D
	+)または(D -)Vse
通信速度	12 メガビット / 秒
フロー制御	パケット通信制御(パケット長 64 バイ
	ト)
コネクタ	USB 規格で定義された電気的・機械的条
	件を満足する USB コネクタ
	A プラグコネクタ(4芯)
パラレルインダ	タフェース部
転送モード	IEEE1284 規格準拠(Compatibility モー
	ド、Nibble モード、ECP モード)

USB/パラレル変換ケーブルの仕様

信号レベル	送信信号 High: 2.4V 以上 Low: 0.4V 以下
	受信信号 High: 2.0V 以上 Low: 0.8V 以下
通信速度	1.261 メガバイト / 秒
フロー制御	ハンドシェーク制御
コネクタ	IEEE1284 で定義された電気的・機械的条
	件を満足する IEEE1284-B
	プラグコネクタ(36芯)
ケーブル	
ケーブル長	2.5m
外形寸法	54 × 67.3 × 21.6mm(WDH) ケーブル並
	び突起含まず)
質量	約 140g
電源	ハブからの供給による
動作電圧	DC4.40 ~ 5.25V
消費電力	動作時:約38mA
	サスペンド時 : 約 650uA
動作温度	0~40 (結露のないこと)
保管温度	0 ~ 70



• • •



付録

スキャナカートリッジ IS-22 の仕様

製品名	カラーイメージスキャナカート リッジ IS-22
読み取り解像度	360dpi、300dpi、200dpi、180dpi、 90dpi
出力データ	2 値、8bit 多値
寸法	43.5mm(横)× 40mm(奥行)× 22.2mm(高さ)
重量	約 20g

プリンタドライバの動作環境

動作環境	必要な条件
コンピュータ本体	Apple 社製iMac およびUSB ポー トを搭載した Power Macintosh G3
基本ソフトウェア	Mac OS 8.1 以降
ハードディスク	インストール時に必要な容量は 約9Mbyte(一時的に使用する領 域を含む)







В
BJ カートリッジ 126, 253, 448
BJ クロス 28, 114
BJ プリントモニタ 187
0
OHP フィルム 28, 71
Т
Tシャツ転写紙 28, 120
U
USB/ パラレル変換ケーブル 13
USB インタフェースケーブル接続部 17
USB コネクタ 9

あ	
空き容量4	14
アンインストール	04
61	
印刷可能領域	31
A4	32
A5	32
A5 横	32
B5	32
BJ クロス	38
Legal	33
Letter	33
はがき	32
はがき横	32
バナー紙 (長尺紙)	37



フォト光沢カード	34
洋型 4 号	
注型 6 号	36
一 <u>一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一</u>	31
印刷起空	166
印刷天	100
印刷面	
OHP フィルム	
T シャツ転写紙	121
光沢フィルム	92
高品位専用紙	52
バックプリントフィルム	80
バナー紙(長尺紙)	107
ノオト元沢ノート	
フォト光沢紙	
インストール 3	87, 388

インストール用ディスク	389
え	
エラー	
*300	372
タイプ XX	377
エラーメッセージ	384
ิส	
オートシートフィーダ	
	447
か	
カートリッジ固定レバー 10,255,	258
カートリッジホルダ	10
紙間選択レバー	. 10
カラー BJ カートリッジ	448

452

索引

• • •

カラーイメージスキャナカートリッジ	139
カフーハランス	397
ガンマ係数	399
き	
基本ソフトウェア	413
キヤノン専用紙	447
給紙ローラ	263
<	
クリーニング	240
クリーニングシート	265
グレースケール印刷	136
け	
蛍光 BJ カートリッジ 130,	448
ケーブル接続部	9

光沢フィルム 27, 91
高品位専用紙 27, 50
す
スキャナカートリッジ139
t de la companya de
積載マーク 45,350,367
セレクタ 160,390
た
タイプ XX のエラー 377
τ
ディザリング 327
電源コード 19,20





索引

245	

• • •

電源プラグ 9, 19, 20
Ø
ノズルチェックパターン 235
は
排紙ガイド8
排紙トレイ8
はがき 23, 26, 57, 353
バックグラウンドプリント 375, 393
バックプリントフィルム 28,78
バナー紙 28, 39, 105
パラレルコネクタ
7)
。 非定型の用紙 208

131
封筒 23, 26, 64, 357
フォト BJ カートリッジ 129, 448
フォト光沢カード 23, 27, 97
フォト光沢紙 27,85
フォト光沢八ガキ 27
普通紙
ブラック BJ カートリッジ 128, 448
プリンタケーブル 16,374,391,403
プリンタドライバ 40, 156, 404, 421
アンインストール 437
削除 437
バージョン 415
バージョンアップ 435
プリントダイアログ



索引

プリントヘッド	240
フロントカバー	8
ほ	
保護キャップ	257
保護材	275
保護テープ	344
補助トレイ	8
ま	
マッチング方法	401
め	
メモリ容量	413
も	
モノクロ印刷	136

よ

洋形 4 号	24
洋形 6 号	24
用紙ガイド	8,364
用紙サポート	8,351
用紙設定ダイアログ	164
נו	

リセットボタン	<mark>8</mark> ,	1	1	
---------	------------------	---	---	--









