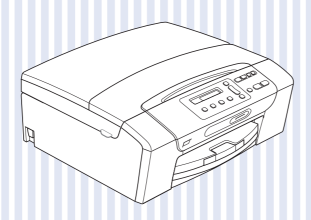
brother

MYMIO **DCP-165C** ユーザーズガイド





画面で見るマニュアル (CD-ROM)

本製品の使い方に加え、パソコンとつないだときの 詳しい使い方をすばやく探せます。



困ったときは 本製品の動作がおかしいとき、故障かな? と思ったときなどは、以下の手順で原因を

4章「こんなときは」で調べる

65ページ

2

サポート ブラザー



ブラザーのサポートサイト にアクセスして、最新の情報を調べる http://solutions.brother.co.jp/

携帯電話からでも簡単なサポート情報を見ることができます。 http://m.brother.co.jp/support/



オンラインユーザー登録 ▶ https://regist.brother.jp/

このたびは本製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。 本書はなくさないように注意し、いつでも手に取って見ることができるようにしてください。 第1章

ご使用の前に

第2章

コピー

第3章

フォトメディア キャプチャ

第4章

こんなときは

付録(索引)

ユーザーズガイドの構成

本製品には次のユーザーズガイドが用意されています。別冊の『かんたん設置ガイド』をご覧いただき設置およ び接続が終了したら、『ユーザーズガイド』(本書)で安全にお使いいただくための注意や基本的な使用方法をよ くお読みください。その後目的に応じて各ユーザーズガイドをご活用ください。

はじめにお読みください

■かんたん設置ガイド

冊子

- 設置する
- ・パソコンへの接続
- ・ドライバ、ソフトウェアのインストール



コピー/デジカメプリントの基本的な使い方を知りたい

■ユーザーズガイド

- ・コピーする
- ・デジタルカメラからプリントする
- ・トラブル対処/お手入れ方法
- ・消耗品や部品の交換



※本書の内容は、付属のCD-ROMに収録されている「画面で見るマニュアル」 (HTML形式) からも閲覧できます。

使いたい機能をすばやく探せます。



「画面で見るマニュアル」(HTML形式)

以下の内容が含まれています

■ユーザーズガイド

- ・プリンタ/コピーの使用方法
- ・デジタルカメラからプリント
- ・トラブル対処/お手入れ方法
- ・消耗品や部品の交換

■パソコン活用ガイド

- プリンタとして使う
- スキャナとして使う
- ・Control Centerで便利に使う



CD-ROMに収録されている「画面で見るマニュアル」を見たいときは、以下の手順で操作します。

Windows®の場合

Windows®をお使いの場合、パソコンに ドライバをインストールすると、 Windows®のスタートメニューから「画 面で見るマニュアル」を閲覧できます。 [スタート] メニューから、[すべてのプロ グラム(プログラム)] — [Brother] — [DCP-165C] - [画面で見るマニュアル (HTML形式)] を選んでください。

Macintoshの場合

- 1 付属のCD-ROMをMacintoshの CD-ROMドライブにセットする
- 2 「Documentation」をダブルクリック する
- 3「top.html」をダブルクリックする
 - ◆「画面で見るマニュアル」が表 示されます。



最新版のマニュアルが、サポートサイト (ブラザーソリューションセンター) (http://solutions.brother.co.jp/) からダウンロードできます。

PDF

■パソコン活用ガイド

■かんたん設置ガイド

製品マニュアル かんたん設置ガイド

■ユーザーズガイド

最新のドライバや、ファームウェア(本体ソフトウェア)を入手するときは?

弊社ではソフトウェアの改善を継続的に行なっております。

最新のドライバやファームウェアを弊社サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)よりダウンロード することでお手元の製品の関連ソフトウェアを新しくしていただくことができます。

最新のドライバをお使いいただくことで、新しい OS に対応したり、印刷やスキャンなどの際のトラブルを解決 できることがあります。また、本体のトラブルがあるときも、ファームウェア(本体ソフトウェア)を新しくす ることで解決できることがあります。

🏿 ダウンロード・操作手順について詳しくは、http://solutions.brother.co.jp/ へ

目次

ユーザーズガイドの構成		
最新のドライバや、ファームウェア	第2章 コピー	.33
(本体ソフトウェア)を入手するときは?		
目次1	基本	
本書のみかた		
本自のががた		
	コピーする 1部コピーする	
使ってみよう <基本編>4	部コヒー98 複数部コピーする	35 35
¬12 + 7		00
コピーする4	応用	
写真をプリントする5	味的に訊完を亦再してつば、まる	
プリンタとして使う7	一時的に設定を変更してコピーする 設定を変更できる項目	
Windows [®] の場合	画質を変更する	
Macintosh の場合	拡大・縮小する	
スキャンする8	記録紙の種類を変更する	
こんなこともできます9	記録紙サイズを変更する明るさを変更する	
画面で見るマニュアルについて10	明るさを変更する	
安全にお使いいただくために11	2 in 1 コピー /4 in 1 コピー / ポスターコピーする	
設置についてのご注意12	(レイアウトコピー)	42
電源についてのご注意	よく使う設定に変更する	
使用についてのご注意14	設定を変更できる項目	
正しくお使いいただくために16 本製品の使用について16	記録紙の種類を変更する 記録紙のサイズを変更する	
本表品の使用にフバモ10	記録紙の91人を変更する 印刷品質に合わせて設定を変更する	
W 3 *		
第 1 章 ご使用の前に17	笠つき フェレメディフナンプチン	47
	第3章 フォトメディアキャプチャ	.47
かならずお読みください		
	—» > ° I . I — ° I I > . I	
各部の名称とはたらき18	デジカメプリント	
各部の名称とはたらき18 外観図18	- 写真を印刷する前に	48
外観図18 操作パネル19	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは	
外観図18 操作パネル19 エラーランプについて20	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー	
外観図	写真を印刷する前に	48
外観図	写真を印刷する前に	48 49
外観図.18操作パネル.19エラーランプについて.20電源ボタンについて.20日付と時刻を設定する.21日付と時刻を設定する.21	写真を印刷する前に	48 49 51
外観図.18操作パネル.19エラーランプについて.20電源ボタンについて.20日付と時刻を設定する.21日付と時刻を設定する.21記録紙のセット.22	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする	48 49 51 51
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする	48 49 51 51
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする ターカードまたは USB フラッシュメモリーを インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する よく使う設定に変更する	48 49 51 51
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする	48 51 51 52 54
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする	48 51 51 52 54 54
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の表み取り範囲29	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる項目 プリント品質に合わせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する	48 51 52 54 54 55 57
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる項目 プリント品質に合わせて設定を変更する 画像トリミングの設定を変更する ふちなし印刷の設定を変更する	48 51 51 52 54 54 55 57
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿のたットする29原稿をセットする29	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48 51 51 52 54 54 55 57
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の読み取り範囲29原稿をセットする29お好みで設定してください	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をブリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる項目 プリント品質に合わせて設定を変更する 画像トリミングの設定を変更する ふちなし印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する	48 51 51 52 54 54 55 57
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿のたット29原稿をセットする29お好みで設定してください基本設定を変更する30	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる項目 プリント品質に合わせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する 画像トリミングの設定を変更する ふちなし印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する	48 51 52 54 55 55 58 58
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の読み取り範囲29原稿をセットする29お好みで設定してください	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる向りせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する あちなし印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する アictBridge デジタルカメラから直接プリントする	48 51 52 54 55 55 58 59
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の表み取り範囲29原稿をセットする29お好みで設定してください基本設定を変更する30表示言語を設定する30	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる可目 プリント品質に合わせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する あちなし印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する PictBridge デジタルカメラから直接プリントする PictBridge とは	48 51 52 54 55 55 58 59
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の表み取り範囲29原稿をセットする29お好みで設定してください基本設定を変更する30表示言語を設定する30画面のコントラストを設定する30	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる向りせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する あちなし印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する アictBridge デジタルカメラから直接プリントする	48 51 52 54 55 58 58 59
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の表み取り範囲29原稿をセットする29お好みで設定してください基本設定を変更する30表示言語を設定する30画面のコントラストを設定する30	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる向りせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する あちなし印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する PictBridge デジタルカメラから直接プリントする PictBridgeとは デジタルカメラで行う設定について 写真をプリントする	48 51 52 54 55 58 58 59
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の表み取り範囲29原稿をセットする29お好みで設定してください基本設定を変更する30表示言語を設定する30画面のコントラストを設定する30	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする は定を変更できる 一般に変更する 一個像に合わせて設定を変更する 一個像に合わせて設定を変更する 一個像に合わせて設定を変更する 一個像に合わせて設定を変更する 一個像に合わせて設定を変更する 一個像に合わせて設定を変更する 一個像に合わせて設定を変更する 一個像に合わせて設定を変更する 一個像に合わせて設定を変更する 「学ダルカメラから直接プリントする 「PictBridge デジタルカメラから直接プリントする 「PictBridge」 デジタルカメラから直接プリントする 「PictBridge」 アジタルカメラで行う設定について	48 51 52 54 55 58 58 59
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の表み取り範囲29原稿をセットする29お好みで設定してください基本設定を変更する30表示言語を設定する30画面のコントラストを設定する30	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる項目 プリント品質に合わせて設定を変更する 画像トリミングの設定を変更する あちなし印刷の設定を変更する あちなし印刷の設定を変更する トリミングの設定を変更する のおりに即刷の設定を変更する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48 51 52 54 55 58 58 59
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の表み取り範囲29原稿をセットする29お好みで設定してください基本設定を変更する30表示言語を設定する30画面のコントラストを設定する30	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定を変更できる向りせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する あちなし印刷の設定を変更する 日付印刷の設定を変更する PictBridge デジタルカメラから直接プリントする PictBridgeとは デジタルカメラで行う設定について 写真をプリントする	48 51 52 54 55 58 58 59
外観図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20日付と時刻を設定する21日付と時刻を設定する21記録紙のセット22専用紙・推奨紙22セットできる記録紙22記録紙の印刷範囲24記録紙のセットのしかた24原稿のセット29原稿の表み取り範囲29原稿をセットする29お好みで設定してください基本設定を変更する30表示言語を設定する30画面のコントラストを設定する30	写真を印刷する前に 使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを セットする 写真をプリントする インデックスプリントを印刷する メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの 写真をプリントする よく使う設定に変更する 設定で変更する 設定で変更する 画像に合わせて設定を変更する 画像に合わせて設定を変更する あちなし印刷の設定を変更する あちなし印刷の設定を変更する PictBridge デジタルカメラから直接プリントする PictBridgeとは デジタルカメラで行う設定について 写真をプリントする スキャン TO メディア スキャンしたデータを保存する	48515254555859606061

第4章 こんなときは65 日常のお手入れ こんなときは66 本製品を輸送するときは66 本製品のシリアルナンバーを確認する67 本製品の設定内容や機能を確認する 本製品の外側を清掃する69 スキャナ (読み取り部) を清掃する69 給紙ローラーを清掃する70 紙がつまったときは71 記録紙がつまったときは71 インクがなくなったときは74 インクカートリッジを交換する74 インク残量を確認する76 印刷が汚いときは77 定期メンテナンスについて77 プリントヘッドをクリーニングする**77** 記録紙の裏面が汚れるときは77 印刷テストを行う78 困ったときは エラーメッセージ80 故障かな?と思ったときは (修理を依頼される前に)......83 動作がおかしいときは (修理を依頼される前に)......89 修理について89 付録(索引)......91

リサイクルのご案内105

インクカートリッジの回収・

アフターサービスのご案内

その他の機能 CD-ROM

画面で見るマニュアル(HTML 形式)をみてください

- ●プリンタ
- ●スキャナ
- ●フォトメディアキャプチャ
- ControlCenter

本書のみかた

本書で使用されている記号

本書では、下記の記号が使われています。

注意	お使いいただく上での注意事項、制限事項などを記載しています。
Ø	知っていると便利なことや、補足を記載しています。
10ページ	本書内での参照先を記載しています。

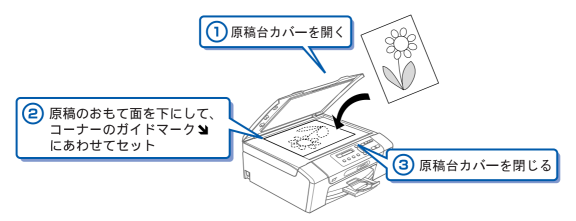
注意

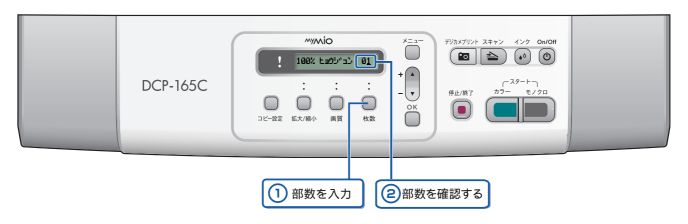
■ 本書に掲載されている画面は、実際の画面と異なることがあります。

コピーする

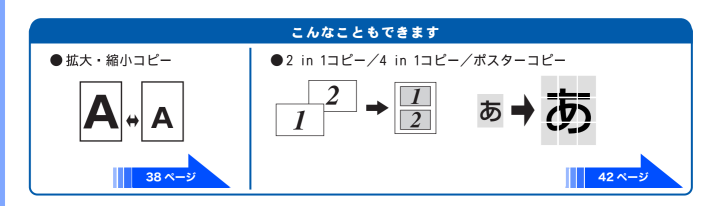
モノクロ/カラーでコピーします。

| 原稿をセットする





コピーが開始されます。

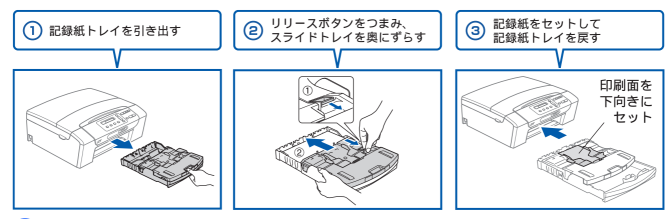


写真をプリントする

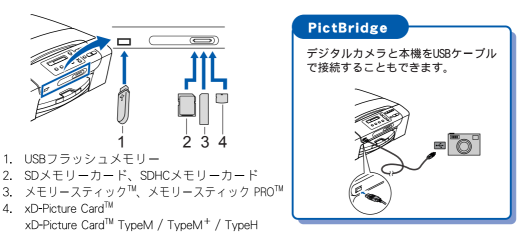
メディアの(メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー)写真をプリントします。

1 記録紙を、スライドトレイにセットする

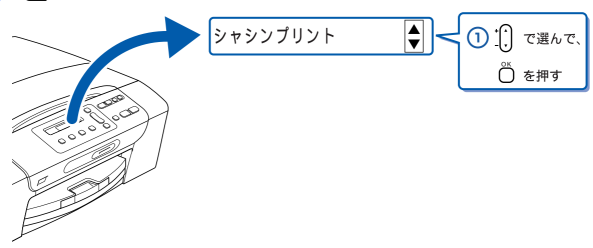
※ ここでは、L 判の記録紙をセットする場合を説明しています。



2 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを入れる



- ※ miniSDカード/microSDカード/メモリースティック デュオ[™]/ メモリースティック PRO デュオ[™]/メモリースティック マイクロ[™](M2[™]) も使用できます。本製品にセットするときはアダプターが必要です。
- 3 (☎) を押して、【シャシンプリント】を選ぶ



- 4 ๋ ๋ ๋ でプリントする写真番号を選び ◯ を押す
- 5 を押す
- ▽ で記録紙のサイズを選ぶ
- り (重) を押してプリントする

選択した写真がプリントされます。

プリンタとして使う

本製品とパソコンを接続して、パソコンから印刷を行えます。

注意

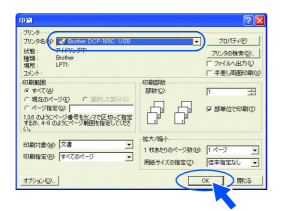
■ パソコンとの接続や、ドライバのインストール方法は、「かんたん設置ガイド」をご覧ください。

Windows[®] の場合

アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから [印刷] を選ぶ



2 [印刷] ダイアログボックスで、本製品を 選び、[OK] をクリックする



Macintosh の場合

- **2** 「対象プリンタ」で本製品のモデル名を選び、[OK] をクリックする



- 3 アプリケーションの [ファイル] メニューから [プリント] を選ぶ
- 4 [プリント] をクリックする



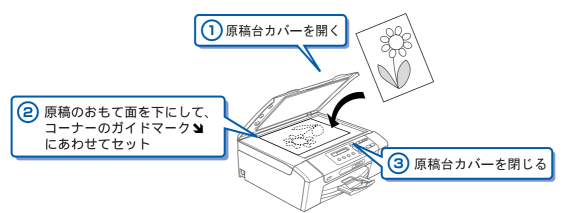


スキャンする

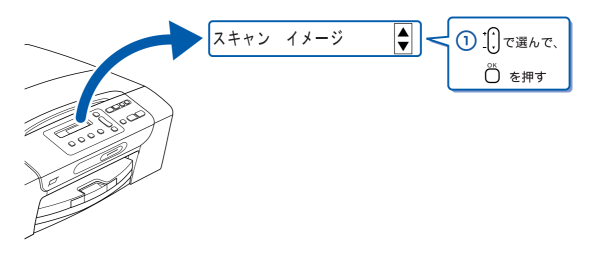
本製品でスキャンしたデータをパソコンに送ります。

注意

- パソコンとの接続や、ドライバのインストール方法は、「かんたん設置ガイド」をご覧ください。
- 原稿台ガラスに原稿をセットする



2 を押して、【スキャン イメージ】を選ぶ



スキャンが開始されます。



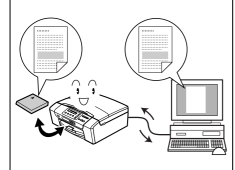
こんなこともできます



● その他の機能 「画面で見るマニュアルについて」(10ページ)

● USB フラッシュメモリーやメ モリーカードなどのメディアを リムーバブルディスクとして利 用する

本製品にセットしたメモリーカー ドや USB フラッシュメモリーは、 パソコン上で「リムーバブルディス ク」として使用できます。



● スキャナ、フォトメディアキャ プチャなどをかんたんに起動す

[ControlCenter]

スキャナやフォトメディアキャプ チャ機能などをかんたんに起動で きるソフトウェア「ControlCenter」 を使用できます。



● 写真を印刷/加工する [FaceFilter Studio]

写真をかんたんにふちなし印刷で きます。また、顔がはっきり見える ように全体の明るさを調整したり、 赤目の修正や表情を変化させるこ ともできます。

(Windows[®] のみ)



画面で見るマニュアルについて

付属の CD-ROM には「画面で見るマニュアル(HTML 形式)」が収録されており、プリンタ、スキャナなどパソコンと接続して使う機能についても記載しています。

以下では「画面で見るマニュアル」(HTML形式)の画面と操作を説明しています。

※ この画面は説明のために作成したもので、実際の画面はご使用のモデルによって異なります。

② パソコンにドライバをインストールすると、Windows®のスタートメニューから「画面で見るマニュアル」を閲覧できます。
[スタート] メニューから、[すべてのプログラム(プログラム)] ー [Brother] ー [DCP-165C] ー [画面で見るマニュアル (HTML 形式)] を選んでください。

● 表紙



- 1 本ガイドの文書内で単語や単語の一部(文字列)を検索することができます。
- 2 | 各機能のページ (章) に移動します。
- 3 「ご使用の前に」

ご使用の前に知っておいていただきたい内容を説明 しています。

「こんなときは」

日常のお手入れや困ったときの解決方法などを説明しています。

「付録

機能一覧/仕様/アフターサービスのご案内などについて説明しています。

「安全にお使いいただくために」

本製品を安全にお使いいただくために、守っていた だきたい事項を説明しています。

「本ガイドを印刷するには」

「画面で見るマニュアル」を印刷する方法を説明して

「消耗品の交換」「消耗品の注文」

インクカートリッジの交換方法や、ご注文方法を説 明しています。

- 4 │ オンラインユーザー登録のホームページに移動します。
- 5 サポートサイト (ブラザーソリューションセンター) のホームページに移動します。
- 6 │ ブラザー工業株式会社のホームページに移動します。
- 7 「やりたいこと目次」

やりたいことから操作を探せる目次を表示します。

● 内容



本ガイドの文書内で単語や単語の一部(文字列)を 検索することができます。 2 各機能のページ(章)に移動します。 3 「やりたいこと目次」 やりたいことから操作を探せる目次を表示します。 4 現在のページを印刷します。 5 次のページに移動します。 6 操作内容を表示します。 7 現在のページの最上部に移動します。 8 ブラザー工業株式会社のホームページに移動します。 9 前のページに移動します。 「安全にお使いいただくために」 本製品を安全にお使いいただくために、守っていた だきたい事項を説明しています。 「本ガイドを印刷」 「画面で見るマニュアル」を印刷する方法を説明し ています。

「消耗品の交換」「消耗品の注文」

中見出し・小見出しです。

トップページに移動します。

明しています。

大見出しです。

11

12

13

インクカートリッジの交換方法や、ご注文方法を説

安全にお使いいただくために

この「安全にお使いいただくために」では、お客さまや第三者への危害や損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお 使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。

▲警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性がある内容を示します。

▲ 注意

誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。

\bigcirc	「してはいけないこと」を示しています。	0	「しなければいけないこと」を示しています。
8	「さわってはいけないこと」を示しています。		「電源プラグを抜くこと」を示しています。
®	「分解してはいけないこと」を示しています。	®	「火気に近づいてはいけないこと」を示しています。
8	「水ぬれ禁止」を示しています。		

注意

- 本製品は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づく、クラス B 情報技術装置です。本製品は、家庭環境で使用することを目的としていますが、本製品がラジオやテレビ受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。ユーザーズガイドに従って正しい取り扱いをしてください。
- 本製品は、厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一不具合がありましたら、お客様相談窓口までご連絡 ください。
- お客さまや第三者が、本製品の使用の誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合、または本製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- ユーザーズガイドなど、付属品を紛失した場合は、お買い上げの販売店にてご購入いただくか、ダイレクトクラブへご 注文ください。
 - ⇒ 105ページ「消耗品などのご注文について」

電波障害があるときは

本製品を設置することにより、近くに置いたラジオやスピーカ、マイク等に雑音が入ったり、テレビ画面にちらつきやゆがみが発生することがあります。

その場合は電源プラグをコンセントから一度抜いてください。電源プラグを抜くことにより、ラジオやテレビが正常な状態に回復するようでしたら、次の方法で対処してください。

- 本製品をテレビやラジオから遠ざける
- 本製品またはテレビやラジオの向きを変える

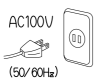


設置についてのご注意

▲警告

以下の注意事項を守らずに本機を使用すると、変形、感電、火災、故障の原因になる場合があります。

● 電源は AC100V、50Hz または 60Hz でご使用ください。





■ 国内のみでご使用ください。海外ではご使用になれません。



● 水のかかる場所(浴室や台所、加湿器のそばなど)や、湿度の高い場所には設置しないでください。漏電による感電、火災の原因になります。



● いちじるしく低温な場所、急激 に温度が変化する場所には設置 しないでください。

装置内部が結露するおそれがあります。



● 火気や熱器具、揮発性可燃物や カーテンに近い場所に設置し ないでください。

火災や感電、事故の原因になり ます。



▲注意

本製品は以下の場所に設置しないでください。けがをしたり、本機の故障や変形の原因になります。

● 温度の高い場所

直射日光が当たるところ、暖房設備などの近く



● 不安定な場所

ぐらついた台の上や、傾いたところ など



● 磁気の発生する場所

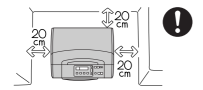
テレビ、ラジオ、スピーカー、コタ ツなどの近く





● 壁のそば

本製品を正しく使用し性能を維持するために周囲の壁から20cm以上はなす



● 傾いたところ

傾いたところに置くと正常に動作 しないことがあります



● 風が直接当たるところ

クーラーや換気口の近く

- ほこりや鉄粉、振動の多いところ
- 換気の悪いところ
- じゅうたんやカーペットの上



● DC 電源やインバータ(DC-AC 変換装置)を接続して使用しないでください。 本製品を接続するコンセントが AC 電源または DC 電源のどちらかがわからない場合は、電気工事資格を 持っている人に相談してください。

電源についてのご注意

▲警告

火災や感電、やけどの原因になります。

● ぬれた手で電源プラ グを抜き差ししない でください。



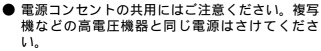
■電源プラグを抜くときは、コードを引っぱらずにプラグ(金属ではない部分)を持って抜いてください。



- たこ足配線はしないでください。
- 電源コードを破損するような以下のことはしないでください。火災や感電、故障の原因となります。

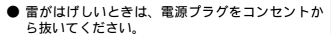
9

- 加工する
- 無理に曲げる
- 高温部に近づける
- 引っ張る
- ねじる
- たばねる
- 重いものをのせる
- 挟み込む
- 金属部にかける
- 折り曲げをくりかえす
- 壁に押し付ける



誤動作の原因となります。





(電源プラグは抜きやすいところに差し込んでください。)



- 電源プラグはコンセントに確実に差し込んでください。
- 本機の電源プラグに液体、金属を落とさないでください。
- 傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使用しないでください。

▲注意

火災や感電、やけどの原因になります。

● 本製品の電源を完全に切るためにはコンセントから電源プラグを抜かなければいけません。緊急時に容易にアクセスできるように本製品はコンセントの近くに設置してください。

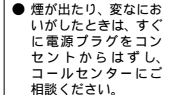




▲ 警告

火災、感電、やけど、けが、故障の原因になります。

● 分解、改造をしないで ください。修理などは 販売店にご相談くだ さい。分解、改造した 場合は保証の対象外 になります。



● 本製品を落としたり、 破損したときは、電源 プラグをコンセント からはずし、コールセ ンターにご相談くだ さい。

● 内部に異物が入った ときは、電源プラグを はずして、コールセン ターにご相談くださ







●本製品に水や薬品、 ペットの尿などの液体 が入ったりしないよ う、またぬらさないよ うにご注意ください。 万一、液体が入ったと きは、電源プラグをコ ンセントから抜いて、 コールセンターにご相 談ください。

● 本製品を清掃する際、可 燃性のスプレーなどは 使用しないでください。 また、近くでのご使用も おやめください。

火災・感電の原因となります。

可燃性スプレーの例

- ・ほこり除去スプレー
- ・殺虫スプレー
- ・アルコールを含む除菌、 消臭スプレーなど
- ・アルコールなどの有機溶 剤や液体



- 火気を近づけないで ください。
- 電源プラグのホコリ などは定期的にとっ てください。湿気など で絶縁不良の原因と なります。

電源プラグをコンセ ントから抜き、乾いた 布でふいてください。

電源プラグは、確実に 差し込んでください。





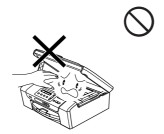
▲ 注意

火災、感電、やけど、けがの原因になります。

● 長期不在にするとき は、安全のため電源プ ラグをコンセントか らはずしてください。



● 本体カバーを閉める ときに、指などをはさ まないでください。



● インク挿入口に手や 異物を入れないでく ださい。

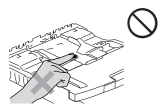


● 本製品底面の部分に 手を触れないでくだ さい。

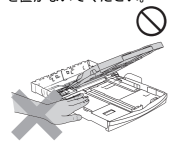


▲注意

■ スライドトレイの回転部に手を はさまないでください。

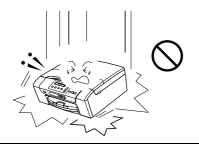


配録紙トレイのトレイカバーを 閉めるときに、トレイの端に手 を置かないでください。



- インクカートリッジを交換するときは、インクが目や口に入ったり、 皮膚に付いたりしないように注意してください。
- 目に入った場合は、すぐに清潔な流水で15分以上洗い流してください。 皮膚に付いた場合は、すぐに水や石けんなどで洗い流してください。 痛みなどの異常が続く場合は、医師の診察を受けてください。
- インクを飲み込んだ場合は、すぐに口を水でよく洗浄し、コップ1~2杯の水を飲み、すぐに医師の診察を受けてください。
- インクを吸い込んだ場合は、新鮮な空気の場所に移動し、すぐに医師の 診察を受けてください。
- インクカートリッジは、子供の手の届かないところに保管してください。
- インクカートリッジは強く振らないでください。強く振ったり振り回したりすると、インクカートリッジからインクが漏れることがあります。

落下、衝撃を与えないでください。



● 室内温度を急激に変えないでく ださい。

装置内部が結露するおそれがあります。



● インクカートリッジを分解しないでください。インクが漏れる原因になります。



その他

▲注意

◆ 本製品を立てて放置しないでください。 インクが漏れる場合があります。





- ◆ 本製品に貼られているラベル類ははがさないでください。
- 梱包されている部品は必ず取り付けてください。

正しくお使いいただくために

本製品の使用について

● 動作中に電源プラグ を抜いたり、開閉部を 開けたりしないでく ださい。

誤動作の原因となります。



● 室内温度を急激に変 えないでください。

装置内部が結露するお それがあります。



● 本製品をお使いいた だける環境の範囲は 次のとおりです。

> 温度:10~35℃ 湿度:20~80%

● 本製品の前方には物 を置かないでくださ

> 記録紙の排出の妨げに なります。

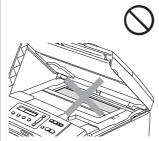


● 停電中は使用できま せん。

> 本製品は AC 電源を必要 としているため、停電時は 使用できなくなります。



● 記録部にはさわらな いでください。



● 本製品の上に重い物 を置いたり、強く押さ えたりしないでくだ さい。

> 誤動作の原因となりま す。



● しわ、折れのある紙、 湿っている紙などは 使用しないでくださ



● 本製品を持ち上げるときは、正面から本製品の底面 を持ってください。本体カバーや背面の紙づまり解

● 指定以外の部品は使

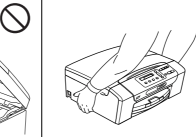
● 記録紙は直射日光、高

してください。

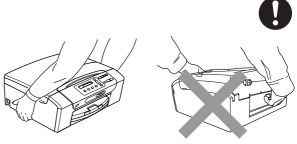
温、高湿を避けて保管

用しないでください。

誤動作の原因となりま



除カバーを持つと、破損や落下の恐れがあります。



● インクカートリッジ を分解しないでくだ さい。インクが漏れる 原因になります。



- インクの補充はできません。必ず弊社純正のインクをお使いください。純正以 外のインクを使用すると、プリントヘッドなどを損傷する原因になります。 純正以外のインクを使用したことによる不具合は、本製品が保証期間内であっ ても有償修理となります。
- 品質を保つため、電源を切るときは電源プラグを抜かないで電源ボタンを使用 してください。

電源プラグを抜いた場合は、日付と時刻の設定をし直してください。 (21 ページ)

かならずお読みください
各部の名称とはたらき18外観図18外面図18内面図18操作パネル19エラーランプについて20電源ボタンについて20電源をオフにする20電源をオンにする20
日付と時刻を設定する
記録紙のセット 22 専用紙・推奨紙 22 セットできる記録紙 22 記録紙トレイにセットできる記録紙 23 スライドトレイにセットできる記録紙 23 最大排紙枚数について 23 記録紙の印刷範囲 24 記録紙のセットのしかた 24 記録紙トレイにセットする 24 スライドトレイにセットする 27 封筒をセットする場合 28 光沢紙をセットする場合 28 印刷した後、はがき、L 判の記録紙を取り出す 28
原稿のセット

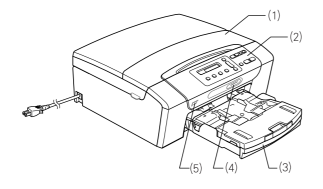
お好みで設定してください	
基本設定を変更する	30
表示言語を設定する	30
画面のコントラストを設定する	30
スリープモードに入る時間を設定する	31

各部の名称とはたらき

かならずお読みください

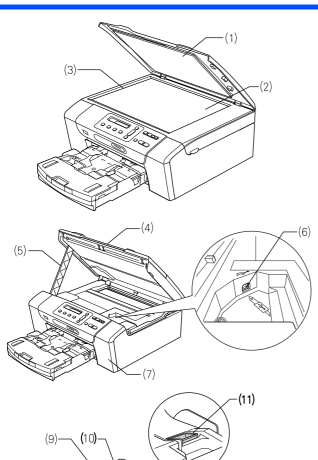
外観図

外面図



- (1) 原稿台カバー
- (2) 操作パネル
- (3) 記録紙トレイ
- (4) カードスロット
- (5) PictBridge ケーブル/ USB フラッシュメモリー差し 込み口

内面図

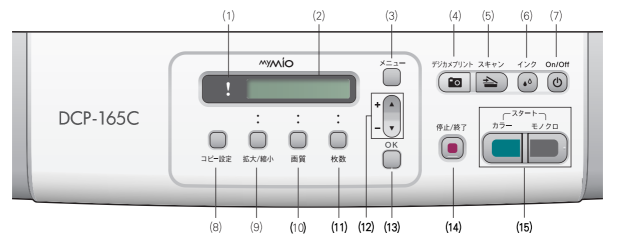


-(12)

- (1) 原稿台カバー
- (2) 原稿台ガラス
- (3) 原稿ガイド
- (4) 本体カバー
- (5) 本体カバーサポート
- (6) USB ケーブル差し込み口
- (7) インク挿入口
- (8) 記録紙トレイ
- (9) スライドトレイ
- (10) トレイカバー (排紙トレイのはたらきもしています。)
- (11) リリースボタン
- (12) 記録紙ストッパー

操作パネル

操作パネルの説明です。



(1) エラーランブ インク切れなどのエラーが発生したときに橙色で点滅します。 ⇒ 20 ページ「エラーランプについて」 名種メニュー、操作方法を案内するメッセージが表示されます。表示される言語を、英語または日本語に切り替えることができます。 ⇒ 30 ページ「表示言語を設定する」 (3) メニューボタン 設定できるメニューを表示します。 (4) デジカメブリントボタン メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの写真を印刷するなど、フォトメディアキャブチャを実行するときに押します。 ⇒ 51 ページ「写真をプリントする」 (5) スキャンボタン スキャンやスキャン TO メディアを実行するときに押します。 ⇒ 62 ページ「スキャンしたデータを保存する」 (6) インクボタン 印刷テストやヘッドクリーニングを行うときに押します。 ⇒ 77 ページ「アリントヘッドをクリーニングする」 (7) 電源ボタン コピー設定ボタン コピーの設定を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 20 ページ「電源ボタンについて」 電源をオン/オフするときに押します。 ⇒ 20 ページ「配数紙の種類を変更する」 (9) 拡大/縮小ボタン コピーの放定を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 38 ページ「拡大・縮小する」 (10) 画質ボタン コピーの画質を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 37 ページ「面質を変更する」 (11) 枚数ボタン 何部コピーするかを設定します。 ⇒ 37 ページ「複数部コピーする」 (12) ナビゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定 (決定) するときに押します。 (14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定ときで押します。 (15) カラー/モノクロスタートボタン コピー、デジカメブリントまたはスキャンをスタートするときに押します。		
表示される言語を、英語または日本語に切り替えることができます。 ⇒ 30 ページ「表示言語を設定する」 設定できるメニューを表示します。 (4) デジカメブリントボタン メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの写真を印刷するなど、フォトメディアキャプチャを実行するときに押します。 ⇒ 51 ページ「写真をブリントする」 (5) スキャンボタン スキャンサスキャン TO メディアを実行するときに押します。 ⇒ 62 ページ「スキャンしたデータを保存する」 印刷テストやヘッドクリーニングを行うときに押します。 ⇒ 77 ページ「ブリントヘッドをクリーニングする」 ⇒ 78 ページ「印刷テストを行う」 電源をオンノオフするときに押します。 ⇒ 20 ページ「電源がタンについて」 電源をオンにした場合でも、定期的にヘッドクリーニングを行います。 つ 20 ページ「電源がタンについて」 電源をオフにした場合でも、定期的にヘッドクリーニングを行います。 コピー設定ボタン コピーの設定を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 39 ページ「記録紙の種類を変更する」 (9) 拡大/縮小ボタン コピーの画質を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 37 ページ「画質を変更する」 (10) 画質ボタン コピーの画質を変更する」 (11) 枚数ボタン 何部コピーするかを設定します。 ⇒ 37 ページ「画質を変更する」 (12) ナビゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定(決定)するときに押します。 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(1) エラーランプ	
(4) デジカメプリントボタン	(2) 液晶ディスプレイ	表示される言語を、英語または日本語に切り替えることができます。
メディアキャブチャを実行するときに押します。⇒51ページ「写真をプリントする」 (5) スキャンボタン スキャンやスキャン TO メディアを実行するときに押します。⇒62ページ「スキャンしたデータを保存する」 (6) インクボタン 印刷テストやヘッドクリーニングを行うときに押します。⇒77ページ「プリントヘッドをクリーニングする」⇒78ページ「印刷テストを行う」 (7) 電源ボタン 電源をオン/オフするときに押します。⇒20ページ「電源ボタンについて」電源をオフにした場合でも、定期的にヘッドクリーニングを行います。 (8) コピー設定ボタン コピーの設定を一時的に変えるときに押します。⇒39ページ「記録紙の種類を変更する」 (9) 拡大/縮小ボタン コピーの拡大・縮小を行うときに押します。⇒38ページ「拡大・縮小する」 (10) 画質ボタン コピーの画質を一時的に変えるときに押します。⇒37ページ「画質を変更する」 (11) 枚数ボタン 何部コピーするかを設定します。⇒35ページ「複数部コピーする」 (12) ナビゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定 (決定) するときに押します。 (14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(3) メニューボタン	設定できるメニューを表示します。
⇒ 62 ページ「スキャンしたデータを保存する」 (6) インクボタン 印刷テストやヘッドクリーニングを行うときに押します。 ⇒ 77 ページ「ブリントヘッドをクリーニングする」 ⇒ 78 ページ「印刷テストを行う」 (7) 電源ボタン 電源をオン/オフするときに押します。 ⇒ 20 ページ「電源ボタンについて」 電源をオフにした場合でも、定期的にヘッドクリーニングを行います。 (8) コピー設定ボタン コピーの設定を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 39 ページ「記録紙の種類を変更する」 (9) 拡大/縮小ボタン コピーの拡大・縮小を行うときに押します。 ⇒ 38 ページ「拡大・縮小する」 (10) 画質ボタン コピーの画質を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 37 ページ「画質を変更する」 (11) 枚数ボタン 何部コピーするかを設定します。 ⇒ 35 ページ「複数部コピーする」 (12) ナビゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定(決定)するときに押します。 (14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(4) デジカメプリントボタン	メディアキャプチャを実行するときに押します。
⇒ 77 ページ「ブリントヘッドをクリーニングする」 ⇒ 78 ページ「印刷テストを行う」 電源をオン/オフするときに押します。 ⇒ 20 ページ「電源ボタンについて」 電源をオフにした場合でも、定期的にヘッドクリーニングを行います。 (8) コピー設定ボタン コピーの設定を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 39 ページ「記録紙の種類を変更する」 (9) 拡大/縮小ボタン コピーの拡大・縮小を行うときに押します。 ⇒ 38 ページ「拡大・縮小する」 (10) 画質ボタン コピーの画質を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 37 ページ「画質を変更する」 (11) 枚数ボタン 何部コピーするかを設定します。 ⇒ 35 ページ「複数部コピーする」 (12) ナビゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定 (決定) するときに押します。 (14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(5) スキャンボタン	
⇒ 20 ページ「電源ボタンについて」 電源をオフにした場合でも、定期的にヘッドクリーニングを行います。 20 ページ「配録紙の種類を変更する」 (9) 拡大 / 縮小ボタン コピーの拡大・縮小を行うときに押します。 ⇒ 38 ページ「拡大・縮小する」 (10) 画質ボタン コピーの画質を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 37 ページ「画質を変更する」 (11) 枚数ボタン 何部コピーするかを設定します。 ⇒ 35 ページ「複数部コピーする」 (12) ナピゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定(決定)するときに押します。 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(6) インクボタン	⇒77ページ「プリントヘッドをクリーニングする」
⇒ 39 ページ「記録紙の種類を変更する」 (9) 拡大 / 縮小ボタン コピーの拡大・縮小を行うときに押します。 ⇒ 38 ページ「拡大・縮小する」 (10) 画質ボタン コピーの画質を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 37 ページ「画質を変更する」 (11) 枚数ボタン 何部コピーするかを設定します。 ⇒ 35 ページ「複数部コピーする」 (12) ナビゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定(決定)するときに押します。 (14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(7) 電源ボタン	⇒ 20 ページ「電源ボタンについて」
⇒ 38 ページ「拡大・縮小する」 (10) 画質ボタン コピーの画質を一時的に変えるときに押します。 ⇒ 37 ページ「画質を変更する」 (11) 枚数ボタン 何部コピーするかを設定します。 ⇒ 35 ページ「複数部コピーする」 (12) ナビゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定 (決定) するときに押します。 (14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(8) コピー設定ボタン	
⇒ 37 ページ「画質を変更する」 (11) 枚数ボタン 何部コピーするかを設定します。 ⇒ 35 ページ「複数部コピーする」 (12) ナビゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定(決定)するときに押します。 (14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(9) 拡大/縮小ボタン	
⇒ 35 ページ「複数部コピーする」 (12) ナビゲーションキー 画面の項目を選択します。 (13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定 (決定) するときに押します。 (14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(10) 画質ボタン	
(13) OK ボタン 機能を設定するときや設定した機能を確定 (決定) するときに押します。 (14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(11) 枚数ボタン	
(14) 停止/終了ボタン 操作を中止するときや設定を終了するときに押します。	(12) ナビゲーションキー	画面の項目を選択します。
	(13) OK ボタン	機能を設定するときや設定した機能を確定(決定)するときに押します。
(15) カラー/モノクロスタートボタン コピー、デジカメプリントまたはスキャンをスタートするときに押します。	(14) 停止/終了ボタン	操作を中止するときや設定を終了するときに押します。
	(15) カラー/モノクロスタートボタン	コピー、デジカメプリントまたはスキャンをスタートするときに押します。

エラーランプについて

インク切れなどのエラーが発生したときに橙色で点滅します。

表示	状態	内容
消灯	通常の状態	エラーが発生していない 状態です。
点滅	カバーが開い ている	本体カバーまたはインクカバーが開いています。本体カバーまたはインクカバーを閉じてください。
	インク切れ	インク切れです。画面に表示されている色のインクカートリッジを交換してください。
	記録紙エラー	記録紙を記録紙トレイに セットしてください。また は紙づまりのチェック・処 置をしてください。
	その他	画面の表示を確認してく ださい。

電源ボタンについて

電源ボタンを押すと、本製品の電源をオン/オフできます。電源をオフにした場合でも、印刷品質を維持するために本製品のヘッドクリーニングを定期的に行います。

- ヘッドクリーニング時は、全色のヘッドをクリーニングするため、カラーインクも消費します。

電源をオフにする

画面に【デンゲンヲ オフニシマス】と表示されたあと、画面の表示が消え、本製品の電源がオフになります。

電源をオンにする

画面に【オマチクダサイ】と表示されたあと、電源がオンになります。

日付と時刻を設定する

日付と時刻を設定する

[トケイセット]

現在の日付と時刻を合わせます。この日付と時刻は本製品が自動メンテナンスを行うときや、「スキャン TO メディア」のファイル名として使用されます。(画面には、日時は表示されません。)

- 1 を押し、 で【O. ショキ セッテイ】を選び、 で を押す
- <u>↑</u> で【1.トケイセット】を選び、 [△] を 押す

日付と時刻の入力画面が表示されます。

1. トケイ セット

ネン:2009

4 ∱で月を 2 桁で入力し、 🖰 を押す

ツキ:05

ヒヅケ:03

で時間を 24 時間制で入力し、○ を

ジコク:15:25

ジコク:15:25

8 ● を押す

卜印刷]」

設定を終了します。

- を長押しすると、数字を速く増減させることができます。
- 現在の日付と時刻を確認する場合は、設定内容リストを印刷してください。
 ⇒ 68 ページ「本製品の設定内容や機能を確認する [レポー
- ☑ 日付や時刻を間違えて入力したときは、 を押して、始めから入力し直してください。

記録紙のセット

印刷品質は記録紙の種類によって大きく左右されます。目的に合った記録紙を選んでください。また、記録紙をセットしたときは、本製品の「記録紙タイプ」(⇒ 39 ページ「記録紙の種類を変更する」) またはプリンタドライバの「用紙種類」の設定を変更してください。(⇒画面で見るマニュアル「印刷の設定を変更する」) 記録紙には色々な種類があるので、大量に購入される前に試し印刷することをお勧めします。

専用紙 ・ 推奨紙

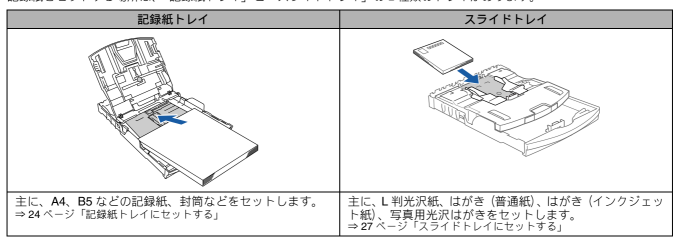
印刷品質維持のため、下記の弊社純正の専用紙をご利用になることをお勧めします。

記録紙種類	商品名	型番(サイズ)	枚数
普通紙	上質普通紙	BP60PA (A4)	250 枚入り
光沢紙	写真光沢紙	BP71GA4 (A4)	20 枚入り
		BP71GLJ50(L 判)	50 枚入り
		BP71GLJ100(L 判)	100 枚入り
		BP71GLJ300 (L 判)	300 枚入り
		BP71GLJ500(L 判)	500 枚入り
マット紙	インクジェット紙(マット仕上げ)	BP60MA (A4)	25 枚入り

- Ø OHP フィルムは以下の推奨品をお使いください。 住友スリーエム社製 OHP フィルム 型番: CG3410
- ☑ ブラザー BP71 写真光沢紙をお使いの場合は、光沢紙付属の取扱説明書および「印刷後の乾燥・保存方法について」と書かれた説明書をよくお読みください。

セットできる記録紙

記録紙をセットする場所は、「記録紙トレイ」と「スライドトレイ」の2種類のトレイがあります。



注意

- 指定された記録紙でも、以下の状態の記録紙は使用できません。 傷がついている記録紙、カールしている記録紙、シワのある記録紙、留め金のついた記録紙、すでに印刷された記録紙 (写真つきはがきを含む)
- よこ目用紙は、紙づまりや重送の原因になるため使用できません。
- 指定以外の記録紙は使用できません。誤って使用すると、故障や紙づまりの原因になります。封筒の場合は斜めに送り込まれたり、汚れたりします。
- ラベル用紙は使用できません。誤って使用すると、正しく印刷されなかったり、ラベルが内部に付着し、故障の原因となることがあります。
- 使用していない記録紙は袋に入れ、密封してください。湿気のある場所、直射日光の当たる場所には保管しないでください。
- 往復はがきには、「折ってあるタイプのもの」と「折り目はあるが折っていないタイプのもの」があります。「折ってあるタイプのもの」を使用すると往復はがきの後端に汚れなどが発生することがありますので、「折り目はあるが折っていないタイプのもの」をご使用ください。

記録紙トレイにセットできる記録紙

記録紙トレイには、以下の種類の記録紙をセットできます。

記録紙の種類	厚さ	記録紙トレイ		用紙サイズ	
		にセット できる枚数	コピー	デジカメプリント	プリンタ
普通紙	$64g/m^2 \sim 120g/m^2$ (0.08mm \sim 0.15mm)	100 (*1)	A4、B5、A5	A4	A4、レター、 エグゼクティブ、 B5(JIS)、A5、A6
		100	_	_	リーガル
インクジェット紙	$64g/m^2 \sim 200g/m^2$ (0.08mm \sim 0.25mm)	20	A4、B5	A4	A4、レター、 エグゼクティブ、 B5(JIS)、A5、A6、
光沢紙	220g/m ² 以下 (0.25mm以下) (*3)	20	A4、B5	A4、 2L 判 (*2)	リーガル、2L 判 (*2)
OHP フィルム	0.13mm 以下	10	A4、B5	_	
封筒	75g/m 2 \sim 95g/m 2	10	_	_	DL 封筒、COM-10、 C5 封筒、モナーク、 洋形 4 号封筒
ポストカード	0.25mm 以下	20	_	_	102mm × 152mm
インデックスカード	120g/m ² 以下 (0.15mm以下)	30	_	_	127mm × 208mm

- (*1) 80g/m² の場合
- (*2) 127mm × 178mm
- (*3) ブラザー BP71 写真光沢紙の厚さは 260g/m² ですが、本製品の専用紙として作られていますので、ご使用いただけます。

注意

■ 記録紙トレイにL判サイズの用紙、はがきをセットすることはできません。スライドトレイにセットしてください。 ⇒ 27 ページ「スライドトレイにセットする」

スライドトレイにセットできる記録紙

スライドトレイには、以下の種類の記録紙をセットできます。L 判光沢紙や、はがき(普通紙・インクジェット紙・写真用光沢はがき)をスライドトレイにセットすると、記録紙トレイに入っている記録紙を入れ替えることなくセットできて、便利です。

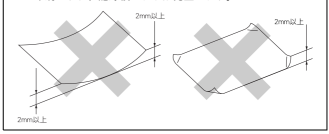
記針	緑紙の種類	スライドトレイにセット できる枚数
L判光沢紙		20
はがき	普通紙	20
	インクジェット紙	20
	写真用光沢はがき	20 (220g/m ² 以下(0.25mm)以下)(*4)

(*4) ブラザー BP71 写真光沢紙の厚さは $260g/m^2$ ですが、本製品の専用紙として作られていますので、ご使用いただけます。

注意

■ L 判サイズの記録紙は、必ずスライドトレイにセット してください。 💋 カールしている記録紙について

特に、はがきや光沢紙 (L判、2L判) はカールしている場合があるため、曲がりやそりを直して使用してください。カールしている記録紙をそのまま使用すると、インク汚れ、印刷のずれ、記録紙づまりが発生します。



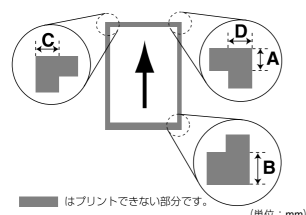
最大排紙枚数について

厚さ80g/m²のA4記録紙の場合、最大50枚まで排紙できます。 写真用光沢紙や OHP フィルムに印刷した場合は、インク汚れを防ぐため、排紙トレイから1枚ずつ取り出してください。

記録紙の印刷範囲

記録紙には印刷できない部分があります。以下の図と表に、印刷できない部分を示します。なお、図と表のA、B、C、D、はそれぞれ対応しています。

▼記の数値は、プリンタ機能でふちなし印刷を行っていない場合の数値です。ふちなし印刷を行っている場合、印刷できる範囲はお使いの OS やプリンタドライバによって異なります。



			(<u> </u>
記録紙	Α	В	С	D
普通紙 インクジェット紙 光沢紙 OHP フィルム ポストカード インデックスカード	3	3	3	3
封筒	12	24	3	3

※ 印刷できない部分の数値 (A、B、C、D) は、概算値です。また、この数値はお使いの記録紙やプリンタドライバによっても変わることがあります。

記録紙のセットのしかた

注意

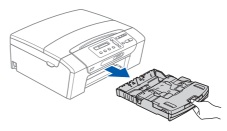
- 光沢紙をセットするときは、印刷面に直接手を触れないようにしてください。
- ブラザー写真光沢紙をセットするときは、実際に印刷したい枚数より1枚多くトレイにセットしてください。 ※ブラザーBP71写真光沢紙には、1枚多く光沢紙が同封されています。
- インクジェット紙、光沢紙、OHP フィルムには表側と 裏側があります。記録紙の取扱説明書をお読みくださ い。
- 記録紙を強く押し込まないでください。用紙先端が傷ついたり、装置内に入り込んでしまうことがあります
- 種類の異なる記録紙を一緒にセットしないでください。
- L 判サイズの記録紙は、必ずスライドトレイにセット してください。

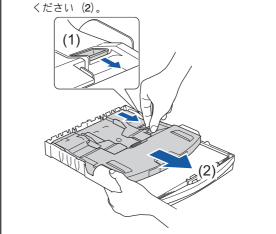
記録紙トレイにセットする

ここでは、A4 サイズの記録紙をセットする操作を例として 説明します。

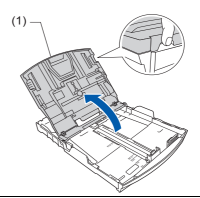


記録紙トレイを引き出す





2 トレイカバー(1)を開く



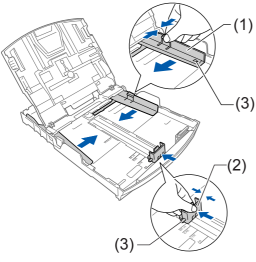
② 記録紙ストッパーが開いている場合は、閉じてからトレイカバーを開いてください。

注意

- トレイカバーが倒れて指をはさまないようにご注意 ください
- トレイカバーが倒れないよう、平らな場所で行ってください。

3 両手で幅のガイド(1)をゆっくりと動か し、記録紙の幅に合わせて調節する。長さ のガイド(2)も記録紙の長さに合わせて 調節する

それぞれのガイドに付いている△の目印(3)をセットする記録紙サイズの目盛りに合わせます。



4 記録紙をさばく

紙づまりや給紙ミスがないように、記録紙をさばき ます。

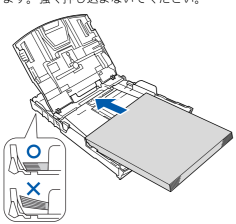
こう。 記録紙がカールしていないことを確認してくださ い。

記録紙がカールしていると、紙づまりの原因になり ます。



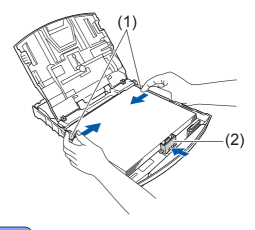
5 印刷したい面を下にして、記録紙の上端から 先にセットする

記録紙の先端がコツンと当たるところまでセットします。強く押し込まないでください。



6 幅のガイド(1)と長さのガイド(2) を、記録紙サイズに合わせて調節する

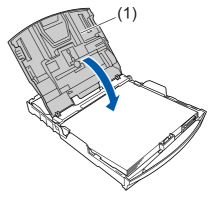
両手で幅のガイド (1) を寄せるように調節します。 また、幅と長さのガイドが記録紙に合っていること を確認してください。



注意

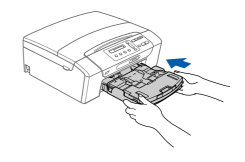
- トレイカバーが倒れて、指をはさまないようにご注意 ください。
- トレイカバーが倒れないよう、平らな場所で行ってください。
- 幅と長さのガイドで記録紙を強くはさみつけないよう にご注意ください。記録紙が浮いたり、傾いたりして、 うまく給紙されない場合があります。

7 トレイカバー(1)を閉じる



記録紙トレイを本体に戻す

記録紙トレイをゆっくりと確実に本体に戻します。 トレイを強く押し込むと、紙づまりの原因になりま す。力を入れて押し込まないでください。





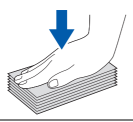
9 トレイに手をそえ、記録紙ストッパーを確実に引き出し(1)、フラップを開く(2)



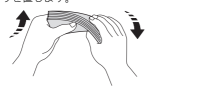
スライドトレイにセットする

はがき(普通紙・インクジェット紙・写真用光沢はがき)、 L 判の記録紙は、スライドトレイにセットします。

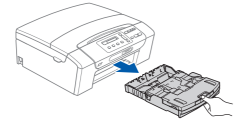
記録紙の端をそろえて、まっすぐにする



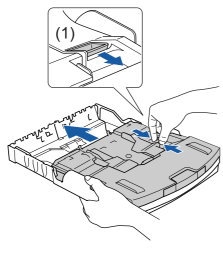
記録紙がそっているときは、対角線上の端を持ってゆっくり曲げ、そりを直します。



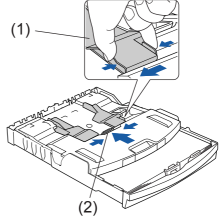
2 記録紙トレイを引き出す



3 リリースボタン(1)をつまみ、スライド トレイを奥にずらす

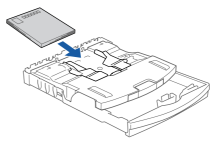


4 幅のガイド(1)と長さのガイド(2) を、記録紙サイズに合わせて調節する

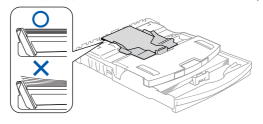


5 印刷したい面を下にして、記録紙の下端 から先に、図のようにセットする

はがきを印刷する場合は、上側 (郵便番号欄) が記録紙トレイの奥になるようにセットしてください。



記録紙がスライドトレイの中で平らになっていることを確認してください。また、幅と長さのガイドが記録紙に合っていることを確認してください。



6 記録紙トレイを本体に戻す

記録紙トレイをゆっくりと確実に本体に戻します。 トレイを強く押し込むと、紙づまりの原因になります。 力を入れて押し込まないでください。



封筒をセットする場合

封筒は記録紙トレイにセットします。 ⇒ 24 ページ「記録紙トレイにセットする」

注意

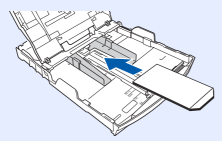
- 封筒は、坪量75g/m²~95g/m²のものをお使いください。
- 印刷時にパソコンのアプリケーション上で余白の設定が必要なことがあります。印刷する前に、同じ大きさの用紙などを使用して、試し印刷を行ってください。
- 以下の封筒は使用できません。誤って使用すると、故障や紙づまりの原因になります。
 - ・窓付き封筒・エンボス加工がされたもの
 - 留め金のついたもの
 - ・内側に印刷がほどこされているもの
 - ふたにのりが付いているもの



・二重封筒(ふたの部分が二重になった封筒)

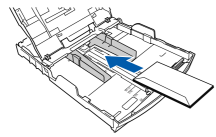


■ 縦長封筒は、ふたのない方向からセットしてください。



■ 封筒の厚みやサイズ、ふたの形状によっては、うまく 給紙されない場合があります。

- 💋 うまく印刷できない場合は、以下の内容をお試しください。
 - 使用しているアプリケーションで、用紙サイズ、余白を 調整してみてください。
 - 横長封筒は、ふたを折りたたんだ状態でセットしてください。



縦長の封筒を給紙する場合、ふたのある方向から給紙すると、印刷面が汚れたり封筒が重なって給紙されたりすることがあります。

光沢紙をセットする場合

光沢紙は、充分にさばいてからセットします。印刷する枚数が少ない場合など、光沢紙がうまく引き込まれないときは、光沢紙に付属している同サイズの補助紙または余分に光沢紙をセットしてください。ブラザー写真光沢紙をセットするときは、実際に印刷したい枚数より1枚多くトレイにセットしてください。ブラザー写真用光沢紙には、1枚多く光沢紙が同封されています。

注意

■ 1枚だけ印字するときも必ず2枚セットしてください。 このとき用紙の表と裏をそろえてください。

印刷した後、はがき、L判の記録紙を取り出す

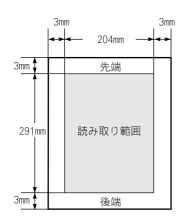
はがきやL判サイズの記録紙など、小さなサイズの記録紙に印刷したときは、記録紙トレイを引き出して、印刷した記録紙を取り出してください。



原稿のセット

原稿の読み取り範囲

原稿台ガラスに、A4 サイズの原稿をセットしたときの最大 読み取り範囲は下記のようになります。



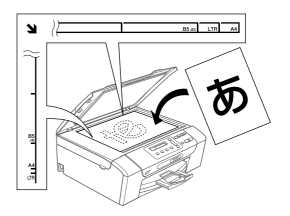
∅ スキャン時の読み取り範囲幅は、最大 210mm です。

原稿をセットする

原稿台ガラスの原稿ガイドに合わせて、原稿をセットします。原稿台には、最大重量 2kg までの原稿をセットできます。

注意

- インクやのり、修正液などが乾いていない原稿は、完全に乾いてからセットしてください。
- ┃ 原稿台カバーを持ち上げる
- **2** 原稿ガイドの左奥に合わせて、原稿のお もて面を下にしてセットする



- 3 原稿台カバーを閉じる

注意

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開いたままコピーすると、画像が黒くなることがあります。
- 原稿台カバーを閉じるときは、静かに閉じてください。 また、強く押さえないでください。

基本設定を変更する

お好みで設定してください

表示言語を設定する

[ヒョウジ ゲンゴ]

画面に表示される言語を、英語または日本語に切り替えることができます。お買い上げ時は【ニホンゴ】に設定されています。

- ② <u>↑</u> で【0. ヒョウジ ゲンゴ】を選び、 ○ を押す
- 3 <u>↑</u> で【コトバ:ニホンゴ】または【コ トバ:English】を選び、 [△] を押す
- 4. (単) を押す

設定を終了します。

- 英語版 OS 用ドライバのインストール方法については、付属 CD-ROM の install フォルダの中の dcp-165c フォルダにある「Jpneg.txt」を参照してください。
 For the method of installing the English OS driver, see
 "Jpneg.txt" in "¥ install ¥ DCP-165C" folder stored on the attached CD-ROM.

画面のコントラストを設定する

[ガメンノ コントラスト]

本製品の画面の見やすさ (コントラスト) を設定します。お 買い上げ時は【コク】に設定されています。

- **②** で【2. ガメンノ コントラスト】を 選び、 [☆] を押す
- 4 **●** を押す

設定を終了します。

スリープモードに入る時間を設定する

[スリープ モード]

設定した時間内にパソコンからの印刷、コピーなどが行われなかったとき、本製品は自動的に待機状態(スリープモード)に切り替わります。待機中でもパソコンからの印刷には影響はなく、受け付けるとただちに印刷します。この待機状態(スリープモード)に切り替わるまでの時間を設定します。

- を押し、☆ で【O. ショキ セッテイ】
 を選び、 を押す
- **②** <u>↑</u> で【3. スリープ モード】を選び、 ○ を押す
- 3 ☆ でスリープモードになるまでの時間

を選び、○ を押す

時間は【1 フン/2 フン/3 フン/5 フン/10 フン/30 フン/60 フン】から選びます。

4 (m) を押す

設定を終了します。

- ❷ お買い上げ時は【5 フン】に設定されています。

Memo

2	2	ŕ	۳	١																		

コピーに関するご注意	34
コピーする	35
1 部コピーする	35
複数部コピーする	35

応用

一時的に設定を変更してコピーする	. 36
設定を変更できる項目	. 36
画質を変更する	
拡大・縮小する	. 38
記録紙の種類を変更する	. 39
記録紙サイズを変更する	. 39
明るさを変更する	. 40
例) L 判の写真を写真用光沢はがきに	
コピーする	. 41
2 in 1 コピー /4 in 1 コピー / ポスターコピーする	
(レイアウトコピー)	. 42
(レイアウトコピー)	. 44
(レイアウトコピー)よく使う設定に変更する	. 44 . 44
(レイアウトコピー)よく使う設定に変更する 設定を変更できる項目	. 44 . 44 . 44
(レイアウトコピー) よく使う設定に変更する 設定を変更できる項目 記録紙の種類を変更する	. 44 . 44 . 44 . 44
(レイアウトコピー)	. 44 . 44 . 44 . 44 . 45 . 45
(レイアウトコピー)	. 44 . 44 . 44 . 44 . 45 . 45
(レイアウトコピー)	. 44 . 44 . 44 . 45 . 45 . 45

コピーに関するご注意

基本

コピーを行うときは、以下の点にご注意ください。

- 法律で禁止されているもの(絶対にコピーしないでください)
 - 紙幣、貨幣、政府発行有価証券、国債証券、地方証券
 - 外国で流通する紙幣、貨幣、証券類
 - 未使用の郵便切手やはがき (郵便事業株式会社製 通常郵便葉書)
 - 政府発行の印紙および酒税法や物品税法で規定されている証券類

● 著作権のあるもの

• 著作権の目的となっている著作物を、個人的に限られた範囲内で使用する以外の目的でコピーすることは、禁止されています。

● その他注意を要するもの

- 民間発行の有価証券(株券、手形、小切手)、定期券、 回数券
- 政府発行のパスポート、公共事業や民間団体の免許 証、身分証明書、通行券、食券などの切符類など

● 記録紙について

- しわ、折れのある紙、湿っている紙、一度記録した 紙の裏などは使用しないでください。
- 記録紙の保管は、直射日光、高温、高湿を避けてく ださい。
- コピーをする場合(特にカラーの場合)は、記録紙の選択が印刷品質に大きな影響を与えます。推奨紙をお使いください。

● 原稿について

• インクやのり、修正液などが付いている原稿は、完全に乾いてからセットしてください。スキャナ(読み取り部)が汚れて印字品質が悪くなることがあります。

● スキャナ (読み取り部) について

 スキャナ (読み取り部) は常にきれいにしておいて ください。汚れているときれいにコピーすることが できません。

⇒69ページ「スキャナ (読み取り部) を清掃する」

√ 原稿の読み取り範囲について

⇒ 29 ページ「原稿の読み取り範囲」

コピーする

カラーまたはモノクロでコピーします。

注意

■ スキャナ(読み取り部)はきれいにしておきましょう。汚れているときれいなコピーができません。スキャナ(読み取り部)のお手入れ方法について詳しくは、⇒69ページ「スキャナ(読み取り部)を清掃する」 をご覧ください。

1部コピーする

[コピー]

1枚の原稿をモノクロまたはカラーでコピーします。

- **原稿をセットする**⇒ 29 ページ「原稿をセットする」
- モノクロでコピーするときは
 あった。 を
 カラーでコピーするときは
 を押す

途中でコピーを中止したいときは、 ****** を押してく ださい。

原稿がコピーされます。

複数部コピーする

1~99部までコピーする枚数を指定してコピーします。

- 1 原稿をセットする⇒ 29 ページ「原稿をセットする」
- ② で部数を入力する

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

- ∅ 入力した部数を取り消すときは、
 を押します。
- ② *** で部数を変更することもできます。
- **3** モノクロでコピーするときは () を、

カラーでコピーするときは 📺 を押す

途中でコピーを中止したいときは、 を押してく ださい。

原稿がコピーされます。

一時的に設定を変更してコピーする

応用

拡大・縮小してコピーしたり、原稿や使用する記録紙によって最適な設定を選んだりできます。ここで設定した内容は、プログランでである。 ここで設定した 内容は、プログランでである。 ここで設定した できます。 ここで設定した 内容は、プログランでである。

設定を変更できる項目

● 画質ボタン

設定する内容	設定値(太字:初期設定値)	参照ページ
画質を変更する	コウソク/ ヒョウジュン /コウガシツ	37 ページ

● 拡大/縮小ボタン

設定する内容	設定値(太字:初期設定値)	参照ページ
拡大・縮小する	ヨウシニアワセル/カスタム (25-400%) / 240% L バン→ A4 / 204% ハガキ→ A4 / 142% A5 → A4 / 115% B5 → A4 / 113% L バン→ハガキ/ 100% トウバイ / 86% A4 → B5 / 69% A4 → A5 / 46% A4 →ハガキ / 40% A4 → L バン	38 ページ

● コピー設定ボタン

設定する内容	項目名	設定値(太字:初期設定値)	参照ページ
記録紙の種類を変更する	キロクシ タイプ	フツウシ /インクジェットシ/ブラザー BP71 コウタク/ソノタコウタク/ OHP フィルム	39 ページ
記録紙サイズを変更する	キロクシ サイズ	A4 / A5 / B5 / ハガキ / L バン / 2L バン	39 ページ
明るさを変更する	アカルサ	-□□■□□+ (5段階)	40 ページ
2 in 1 コピー /4 in 1 コ ピー / ポスターコピー する	レイアウト コピー	Off (1 in 1) / 2 in 1 (タテナガ) / 2 in 1 (ヨコナガ) / 4 in 1 (タテナガ) / 4 in 1 (ヨコナガ) /ポスター (3 x 3)	42 ページ

● 枚数ボタン

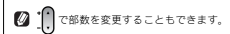
設定する内容	設定値(太字:初期設定値)	参照ページ
コピー枚数を変更する	1 ∼ 99	_

画質を変更する

速くコピーしたい場合、よりきれいにコピーしたい場合は、一時的に画質の設定を変更してコピーします。お買い上げ時は、 【ヒョウジュン】に設定されています。

- 原稿をセットする ⇒ 29 ページ「原稿をセットする」
- 複数部コピーするときは、○ をコピーす る部数にあわせて押す

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。



○ を繰り返し押して画質を選ぶ

画質は【コウソク/コウガシツ/ヒョウジュン】か ら選びます。

- 【コウソク】
- 速くコピーしたい場合に選びます。 ●【ヒョウジュン】 通常のコピーを行う場合に選びます。
 • 【コウガシツ】
- -写真やイラストなどをよりきれいにコピーする 場合に選びます。
- ※1部コピーと複数部コピーでは、画質が異なるこ とがあります。
 - 一時的に、画質が変更されます。
- ❷ 他の設定も変更するときは、 で設定する項目 を選び、続けて設定します。
- モノクロでコピーするときは 🔳 を、

カラーでコピーするときは 🔳 を押す

画質を変更して、原稿がコピーされます。

拡大・縮小する

拡大、または縮小してコピーします。

注意

- 原稿によっては画像が欠ける場合があります。
- **原稿をセットする**⇒ 29 ページ「原稿をセットする」
- **2** 複数部コピーするときは、○ をコピーする部数にあわせて押す

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

- 【② ★ で部数を変更することもできます。
- 3 を押す
- 4 <u>↑</u> で倍率を選び、
 を押す

倍率は、以下から選びます。

設定できる倍率

ヨウシニアワセル (* **1**)

カスタム (25-400%) (* 2)

240% Lバン→ A4

204% ハガキ→ A4

142% A5 → A4

115% B5 → A4

113% Lバン→ハガキ (* 3)

100% トウバイ

86% A4 → B5

 $69\% A4 \rightarrow A5$

46% A4 →八ガキ

40% A4 → L バン

- *1「ヨウシニアワセル」を選ぶと、選択した用紙のサイズに合わせて自動的に倍率が設定されます。「ヨウシニアワセル」は次のような制約があります。
- リーガルサイズの原稿は使用できません。
- 原稿を読み込むときに 3°以上傾いている場合、サイズを検知できず、適切にコピーできない場合があります。

*2 「カスタム (25-400%)」を選んだときは、

<u>(</u>) で

倍率を選び、◯ を押してください。

*3 L 判タテ向きの写真(127mm × 89mm)をハガ キにフィットさせます。



一時的に、コピーの倍率が変更されます。

- ∅ 用紙サイズは、コピーしたい記録紙の大きさに合わせてあらかじめ設定しておいてください。
 ⇒ 39 ページ「記録紙サイズを変更する」

- 5 モノクロでコピーするときは (を を) を が を 、 カラーでコピーするときは (を) を 押す

設定した倍率で、原稿がコピーされます。

記録紙の種類を変更する

[キロクシ タイプ]

使用する記録紙に合わせて一時的に記録紙タイプを変更してコピーします。

- 原稿をセットする⇒ 29 ページ「原稿をセットする」
- **2** 複数部コピーするときは、○ をコピーする部数にあわせて押す

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

- **②** † で部数を変更することもできます。
- 3 た繰り返し押して【キロクシ タイプ】
 を選び、○ を押す
- 4 ____ で記録紙タイプを選び、 を押す

記録紙タイプは【フツウシ/インクジェットシ/ ブラザー BP71 コウタク/ソノタコウタク/ OHP フィルム】から選びます。

一時的に、記録紙タイプが変更されます。

- √ ブラザー BP71 写真光沢紙をお使いの場合は、必ず【ブラザー BP71 コウタク】を選んでください。 それ以外の光沢紙をお使いの場合は【ソノタコウタク】を選んでください。
- 【○ [OHP フィルム] は、記録紙サイズを A4、A5、B5 に設定したときのみ表示されます。L バン、2L バン、ハガキサイズは、OHP フィルムに印刷できません。
- 記録紙について⇒ 22 ページ「記録紙のセット」
- 他の設定も変更するときは、 で設定する項目を選び、続けて設定します。
- 5 モノクロでコピーするときは きょった を カラーでコピーするときは でまる を押す

記録紙タイプを変更して、原稿がコピーされます。

記録紙サイズを変更する

[キロクシ サイズ]

サイズの異なる記録紙をセットした場合は、記録紙に合わせて一時的に記録紙サイズを変更してコピーします。

- □ 原稿をセットする
 - ⇒ 29 ページ「原稿をセットする」
- **②** 複数部コピーするときは、○ をコピーする部数にあわせて押す

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

- (**)で部数を変更することもできます。
- 4 で記録紙サイズを選び、
 で記録紙サイズを選び、
 を押す

記録紙サイズは【A4 / A5 / B5 / / / L バン】から選びます。

一時的に、記録紙サイズが変更されます。

- 他の設定も変更するときは、
 で設定する項目を選び、続けて設定します。

記録紙サイズを変更して、原稿がコピーされま す。

明るさを変更する

[アカルサ]

原稿に合わせて、一時的にコピーの明るさを調整してコピー します。

- **原稿をセットする**⇒ 29 ページ「原稿をセットする」
- **2** 複数部コピーするときは、○ をコピーする部数にあわせて押す

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

- (**)で部数を変更することもできます。
- ③ を繰り返し押して【アカルサ】を選び、○ を押す
- **4** <u>↑</u>で明るさを選び、
 を押す

明るさは5段階の調整ができます。【+】方向(+1分)で明るくなり、【-】方向(-1分)で暗くなります。

一時的に、明るさが変更されます。

- 他の設定も変更するときは、
 で設定する項目を選び、続けて設定します。
- 5 モノクロでコピーするときは きままで を カラーでコピーするときは きままで を押す

明るさを変更して、原稿がコピーされます。

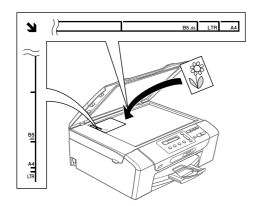
例) L 判の写真を写真用光沢はがきにコピーする

L判の写真を、写真用光沢はがきにコピーする手順を例にして説明します。

1 記録紙トレイに写真用光沢はがきをセットする

⇒ 28 ページ「光沢紙をセットする場合」

2 原稿台カバーを持ち上げ、原稿ガイドの 左奥に合わせて、コピーしたい写真面を 下にしてセットする



- 3 原稿台カバーを閉じる
- 1) コピー画質を設定する
- 4 を繰り返し押して【コウガシツ】を選ぶ

画質が変更されます。

- 2) 拡大・縮小率を設定する
- 5 を押す
- <mark>6 ∱</mark>で【113% Lバン→ハガキ】を選び、
 - を押す

拡大、縮小率が変更されます。

3) 記録紙タイプを設定する

例:本製品に付属されているブラザー BP71 写真光沢紙にコピーする場合

- **7** を繰り返し押して【キロクシタイプ】を選び、○ を押す
- ② 「①で【ブラザー BP71 コウタク】を選び、○ を押す

ブラザー BP71 写真光沢紙以外をお使いの場合は、 【ソノタコウタク】を選びます。

記録紙タイプが変更されます。

- 4) 記録紙サイズを設定する
- 10 ∱で【ハガキ】を選び、
 を押す

記録紙サイズが変更されます。

(国) を押す

写真用光沢はがきにコピーされます。

12 記録紙トレイを元に戻す

2 in 1 コピー /4 in 1 コピー / ポスターコピーする (レイアウトコピー)

[レイアウト コピー]

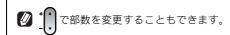
2枚、または4枚の原稿を1枚の記録紙に割り付けてコピーしたり、原稿をポスターサイズに拡大してコピーしたりできます。

注意

- レイアウトコピーでは、記録紙サイズを【A4】に設定してください。
- ■「拡大/縮小」と同時に設定することはできません。
- **原稿をセットする**⇒ 29 ページ「原稿をセットする」
- **2** 複数部コピーするときは、 をコピーする
 る部数にあわせて押す

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

※ この設定は、2 in 1、4 in 1 のモノクロコピーのみ 有効です。



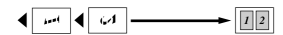
- 3 を繰り返し押して【レイアウト コピー】を選び、○ を押す
- 4 _ ____ でレイアウトを選び、 を押す

レイアウトは【Off (1 in 1) / 2 in 1 (タテナガ) / 2 in 1 (ヨコナガ) / 4 in 1 (タテナガ) / 4 in 1 (ヨコナガ) / ポスター (3 \times 3)】から選びます。

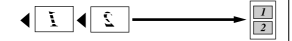
- ② コピーは読み取った順に上向きで排出されます。 複数枚のコピーをする場合、最後に読み取った原稿のコピーが一番上になります。
- ② 2 in 1 コピー、4 in 1 コピーは、モノクロコピーの み可能です。

※ A4 サイズの原稿を使った場合のイメージです。

● 2 in 1 (タテナガ)



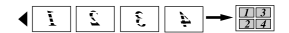
• 2 in 1 (ヨコナガ)



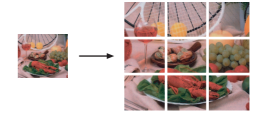
4 in 1 (タテナガ)



● 4 in 1 (ヨコナガ)



● ポスター (3 x 3)



カラーでコピーするときは 📺 を押す

【Off (1 in 1)】または【ポスター】を選んだときは、 コピーが開始されます。

【2 in 1】または【4 in 1】を選んだときは、原稿の 読み取りが開始され、以下の画面が表示されます。



- ▽ 次の原稿をセットし、 を押す

コピーするすべての原稿に対して、手順 $(\mathbf{6})$ 、 $(\mathbf{7})$ を繰り返し行います。

すべての原稿を読み取ったら、 で を押してコピーを終了する

よく使う設定に変更する

お買い上げ時の本機の設定を変更することができます。ここで設定した内容は、コピーが終了しても、次に設定 を変更するまで有効です。

設定を変更できる項目

設定する内容	項目名	設定値(太字:初期設定値)	参照ページ
記録紙の種類を変更する	キロクシ タイプ	フツウシ /インクジェットシ/ブラザー BP71 コウタク/ソノタコウタク/ OHP フィルム	44 ページ
記録紙のサイズを変更 する	キロクシ サイズ	A4 / A5 / B5 / ハガキ / L バン / 2L バン	44 ページ
画質の設定を変更する	コピー ガシツ	コウソク /ヒョウジュン /コウガシツ	45 ページ
明るさの設定を変更する	アカルサ	-□□■□□+ (5段階)	45 ページ
コントラスト (濃淡) の 設定を変更する	コントラスト	-□□■□□+ (5段階)	46 ページ

記録紙の種類を変更する

[キロクシ タイプ]

記録紙の種類(【フツウシ】)を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

- 1 🦰 を押す
- 3 _↑で【1. キロクシ タイプ】を選び、
 - を押す

記録紙タイプの設定画面が表示されます。

1. キロクシ タイプ

4 _ ↑ で記録紙タイプを選び、 ☆ を押す

記録紙タイプは、【フツウシ/インクジェットシ/ブラザー BP71 コウタク/ソノタコウタク/ OHPフィルム】から選びます。

- √ ブラザー BP71 写真光沢紙をお使いの場合は、必ず【ブラザー BP71 コウタク】を選んでください。 それ以外の光沢紙をお使いの場合は【ソノタコウタク】を選んでください。
- ∅ カラーやグラフなどを多く含むビジネス文書を印刷する時は、【インクジェットシ】を選ぶと、よりきれいに印刷できます。
- 5 ^{**上/終7} を押す

設定を終了します。

記録紙のサイズを変更する

[キロクシ サイズ]

記録紙のサイズ(【A4】)を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

- 3 _ _______ で【2. キロクシ サイズ】を選び、
 - を押す

記録紙サイズの設定画面が表示されます。

2. キロクシ サイズ

4 ∱で記録紙サイズを選び、 だを押す

記録紙サイズは、(A4 / A5 / B5 / ハガキ/ L バン / 2L バン) から選びます。

⑤ を押す

印刷品質に合わせて設定を変更する

画質の設定を変更する [コピー ガシツ]

画質の設定(【ヒョウジュン】) を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

- 1 🦰 を押す
- 3 <u>`</u> ↑ で【3. コピー ガシツ】を選び、 [☆] を 押す

画質の設定画面が表示されます。

3. コピー ガシツ

4 ∱で画質を選び、
○ を押す

画質は【コウソク/ヒョウジュン/コウガシツ】から選びます。

- 【コウソク】速くコピーしたい場合に選びます。
- 【ヒョウジュン】通常のコピーを行う場合に選びます。
- ●【コウガシツ】 写真やイラストなどをよりきれいにコピーする 場合に選びます。
- 5 🚇 を押す

設定を終了します。

明るさの設定を変更する「アカルサ」

明るさの設定を変更します。ここで変更した内容は、次に設 定を変更するまで有効です。

明るさの設定画面が表示されます。

4. アカルサ

4 <u>↑</u>で明るさを調整し、
○ を押す

明るさは5段階の調整ができます。【+】方向(*▲) で明るくなり、【-】方向(--▼) で暗くなります。

----+

<u>「● た押す</u>

コントラスト (濃淡) の設定を変更する [コントラスト]

コントラストの設定を変更します。ここで変更した内容は、 次に設定を変更するまで有効です。

- 1 🋅 を押す
- 3 ☆で【5. コントラスト】を選び、 でを押す

画質の設定画面が表示されます。

5. コントラスト

4 _ ____ でコントラストを調整し、
○ を押す

コントラストは 5 段階の調整ができます。【+】方向 (+♠)でコントラストが強くなり、【-】方向(-••) でコントラストが弱くなります。

 $-\Box\Box\blacksquare\Box\Box\bot$

■ を押す

フォトメディアキャプチャ

18
18
19
50
51
51
52
)_
54
54 54
54 54 55
54 54 55
54 55 55 55
54 55 55 56
54 55 55 55
54 55 55 56 57
54 55 55 56 57
54 55 55 56 57
1

PictBridge PictBridge
デジタルカメラから直接プリントする
スキャン TO メディア
スキャンしたデータを保存する

写真を印刷する前に

デジカメプリント

デジタルカメラで撮影した写真が保存されているメモリーカードやUSBフラッシュメモリーなどのメディアを、 本製品のカードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込み口に差し込んで写真を印刷します。パソコン がなくてもデジタルカメラの写真を印刷できます。

注意

- 写真用光沢はがきとL判サイズの記録紙は、必ず「スライドトレイ」にセットしてください。 ⇒ 27ページ「スライドトレイにセットする」
- メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーは正しくフォーマットされたものをお使いください。
- 画像データのフォーマットは「JPEG」形式をお使いください。(プログレッシブ JPEG、TIFF、その他の形式の画像 データには対応していません。)
- 拡張子が「jpeg」「jpe」のファイルは認識しません。拡張子を「jpg」に変えてください。
- 日本語のファイル名が付けられたデータは、インデックスプリント(⇒51ページ「インデックスプリントを印刷す る」)を行うと、ファイル名が正しく表示されません。画像データのファイル名を英数字に変えてください。
- メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の画像データは、4 階層までしか認識されません。メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーにパソコン上から画像データを書き込んだ場合、5 階層以上のフォルダに保存しないでください。



- メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の画像データは、フォルダとファイルを合わせて 999 個まで認識します。
- フォトメディアキャプチャとパソコンからのメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの操作は同時にできませ ん。必ず、どちらかの作業が終わってから操作してください。
- Macintosh の場合、デスクトップにメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーのアイコンが表示されているとき は、フォトメディアキャプチャが使用できません。デスクトップのメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーア イコンをゴミ箱に移動したあと、フォトメディアキャプチャをお使いください。

使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー

本製品では、下記のメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを使用できます。

• xD-Picture CardTM (最大 512MB) xD-Picture CardTM TypeM / Type M⁺ / TypeH (最大 2GB) • メモリースティック TM (最大 128MB) メモリースティック PROTM (最大 8GB)



- SD メモリーカード (最大 2GB)
 - SDHC メモリーカード (最大 8GB)



• USB フラッシュメモリー (最大 8GB)



- % メモリースティックデュオ $^{\mathsf{TM}}$ 、メモリースティック $^{\mathsf{PRO}}$ デュオ $^{\mathsf{TM}}$ 、メモリースティック マイクロ $^{\mathsf{TM}}$ $(\mathsf{M2}^{\mathsf{TM}})$ も使 用できます。ただし、本製品にセットするときはアダプターが必要です。
- ※ miniSD カード /microSD カードも使用できます。ただし、本製品にセットするときはアダプターが必要です。
- ※ 著作権保護には対応していません。

注意

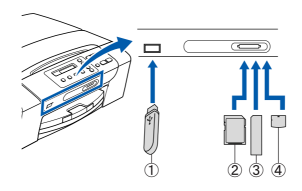
■ コンパクトフラッシュ[®]、マルチメディアカードTM、スマートメディア、マイクロドライブには対応していません。

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする



メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーは、正しいカードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込み口にしっかりと差し込んでください。

- ①USB フラッシュメモリー
- ②SD メモリーカード、SDHC メモリーカード
- ③ メモリースティック $^{\text{TM}}$ 、メモリースティック $^{\text{PRO}}$
- ④ xD-Picture CardTM、xD-Picture CardTM TypeM / TypeM⁺ / TypeH



が点灯します。

注意

■ が点滅しているときは、電源プラグを抜いたり、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの抜き差しをしないでください。

データやメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを壊す恐れがあります。

- 差し込み口またはカードスロットには、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー、PictBridge 対応デジタルカメラ以外のものを差し込まないでください。内部を壊す恐れがあります。
- 2 つのメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを同時に挿入しても、最初に挿入したメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーしか認識しません。

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーのアクセス状況

(図)の表示で、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーのアクセス状況がわかります。

点灯	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーが正しく差し込まれています。このときは、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを取り出すことができます。
点滅	読み取り、または書き込みが行なわれています。このときはメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーにさわらないでください。
消灯 デジカメブリント	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーが差し込まれていません。または、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーが正しく差し込まれていないため、本製品に認識されていません。

ないますが必要がある。 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーが認識される。 れないときは、記録した機器に戻して確認してください。

メモリーカードまたは USB フラッシュメモ リーを取り出すときは

デジカメプリント

(☎) が点滅していないことを確認して、そのまま引

き抜きます。

パソコンに接続しているときは、必ず、パソコン上でメモ リーカードまたは USB フラッシュメモリーへのアクセス

を終了してから、 (が点滅していないことを確認 して、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを 引き抜いてください。

パソコンからメモリーカードまたは USB フ ラッシュメモリーにアクセスする

本製品の差し込み口またはカードスロットにセットした メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーは、接続 しているパソコンからもアクセスできます。 詳しくは、「画面で見るマニュアル」をご覧ください。 ⇒画面で見るマニュアル「フォトメディアキャプチャ」-「フォトメディアキャプチャ (Windows $^{\mathbb{R}}$)」-「パソコンか らメモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーを使う」 ⇒画面で見るマニュアル「フォトメディアキャプチャ」-「フォトメディアキャプチャ(Macintosh)」-「Macintosh からメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを使 う」

写真をプリントする

デジタルカメラで撮影した写真が保存されているメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを本製品の USB フラッシュメモリー差し込み口またはカードスロットに差し込んで写真をプリントします。

『グ パソコンからメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーにアクセスしている間は、デジカメプリント機能は使用できません。

インデックスプリントを印刷する

[インデックスプリント]

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存されている画像データを、一覧にして印刷(インデックスプリント)できます。

A4 サイズの記録紙 1 ページ内に 1 行 5 個印刷時は最大 30、1 行 6 個印刷時は最大 42 の画像が印刷されます。

注意

- インデックスプリントは、カラーでしか印刷できません。
- 1 メモリーカードまたは USB フラッシュメ モリーをセットする

すでにセットされていて、ほかのモードで使用していたときは、 を押してデジカメプリントモードに切り替えてください。

フォトメディアキャプチャメニューが表示されます。

▲▼デセンタク& OK ボタン

- **2** <u>↑</u> で【インデックスプリント】を選び、
 - ◯ を押す

インデックスタイプのメニューが表示されます。

- 3 _ ∱ でインデックスのタイプを選び、
 - を押す

インデックスのタイプは、【ハヤイ/1 ギョウ6コイン サツ/キレイ/1 ギョウ5コインサツ】から選びます。

記録紙タイプのメニューが表示されます。

4 _ ○ で記録紙のタイプを選び、 ○ を押す

記録紙のタイプは、【フツウシ/インクジェットシ/ブラザーBP71 コウタク/ソノタコウタク】から選びます。

記録紙サイズのメニューが表示されます。

インデックスプリントでは、記録紙のサイズは A4 で 固定です。

● を押す

インデックスプリントが撮影日時の順番で印刷 されます。

- グデジタルカメラでつけた名称やパソコンでのファイル名が 半角英数字 8 文字以内の場合は、ファイル名が認識されます。ファイル名が認識されない場合は、順番に、1、2、3 のように番号が割り振られます。
- インデックス (サムネール) で一度に印刷できるのは 999 画像までです。それ以上の画像が保存されていても無視されます。
- ∅ 印刷できる画像は JPEG ファイル形式(* .jpg) だけです。



NO.1 DELJPG 2009.01.01

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの写真をプリントする

[シャシンプリント]

インデックスプリントで確認した番号の写真をプリントします。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメ

モリーをセットして 🔞 を押す

⇒ 49 ページ「メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする」

フォトメディアキャプチャメニューが表示され ます。

▲▼デセンタク& OK ボタン

<u>○</u> で【シャシンプリント】を選び、
を 押す

DPOF データがないときは、写真の番号を入力する画面が表示されます。

シャシン バンゴウ?

No.:

DPOF データがあるときは、【DPOF プリント:

イイエ】を選んで、 ○ を押します。

⇒ 53 ページ「DPOF を使用する場合」

- 3 ∱ で印刷したい写真の番号を入力し、
 - を押す

例 1) 1 番、3 番を印刷したいとき

<u>↑</u> で【1】を選び、 ok を押します。続けて、 f で

【3】を選び、 ○ を押します。

例 2) 1 番~5 番を印刷したいとき

· で【1】を選び、 ○ を押します。 · で【5】

を選び、 e押します。

- 4 ∱で記録紙のタイプを選び、 を押す
- **5** <u>↑</u> で記録紙のサイズを選ぶ
- **6** ∱ で枚数を設定し、
 を押す
- **7** (***) または (****) を押す

お買い上げ時の設定を変更していない場合は、 【Lバン】【ソノタコウタク】の設定で、指定し た写真が1部ずつプリントされます。

DPOF を使用する場合

DPOF(デジタルプリントオーダーフォーマット)を利用して、プリントする写真や枚数を指定している場合、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットして【シャシンプリント】を選ぶと、【DPOF プリント:ハイ】というメッセージが表示されます。

DPOF でプリントする場合は、以下の手順で操作してください。

- (1) 【DPOF プリント:ハイ】と表示されたら、
 - を押す
 - ◆【キロクシ タイプ ヘンコウ?】と表示されます。
- (2) ๋ で記録紙タイプを選び、 を押す
 - ◆【キロクシ サイズ ヘンコウ?】と表示されま す。
- (3) (3) で記録紙のサイズを選び、 を押す
 - ●他の設定を変更したい場合は、あらかじめ から【2. デジカメプリント】を選び、各項目を設定しておいてください。
- (4) (4) または (を押す
 - ◆ DPOFで指定したとおりに写真がプリントされます。
- ※ DPOF(デジタルプリントオーダーフォーマット)とは、デジタルカメラの記録フォーマットの一つで、撮影した画像のプリントに関する規格です。印刷する写真の選択や印刷枚数の指定をデジタルカメラ側で行えます。 DPOF を使用すると、印刷したい写真や枚数を本製品側で指定する必要がありません。
- ※ デジタルカメラで設定した DPOF に不具合があると、 エラーが発生します。デジタルカメラで DPOF を設定 し直してください。DPOF の設定のしかたについて詳 しくは、デジタルカメラの取扱説明書をご覧ください。

よく使う設定に変更する

お買い上げ時の本機の設定を変更することができます。ここで設定した内容は、写真をプリントしても、次に設 定を変更するまで有効です。

設定を変更できる項目

設定する内容		Į	頁目名	設定値(太字	: 初期設定値)	参照ページ	
画質の設定を変更する	プリント ガシツ		ヒョウジュン/:	シャシン	55 ページ		
記録紙の種類を変更する	キロクシ	キロクシ タイプ		フツウシ/インク ラザー BP71 コウ コウタク	フジェットシ/ブ フタク/ ソノタ	55 ページ	
プリントサイズの設定を 変更する	キロクシ	サイス	,	Lバン / 2Lバン	/ハガキ/ A4	56 ページ	
支 史する	プリント サイズ※		8 × 10cm / 9 × 10 × 15cm / 13 15 × 20cm / ヨ ニ インサツ	3 × 18cm /	56ページ		
画像に合わせて設定を変	ガシツ キョウ チョウ	On	アカルサ	+	(5段階)	57 ページ	
更する			コントラスト	+	(5段階)		
			ホワイトバランス	+	(5段階)		
			シャープネス	+	(5段階)		
			カラー チョウセイ	+	(5段階)		
		Off					
画像トリミングの設定を 変更する	ガゾウト	ガゾウ トリミング			On / Off	58 ページ	
ふちなし印刷の設定を変 更する	フチナシ インサツ			On / Off	58 ページ		
日付印刷の設定を変更する	 ヒヅケ 1	ヒヅケ インサツ			スル /シナイ	59 ページ	

^{※【}キロクシ サイズ】を A4 に設定すると表示されます。

プリント品質に合わせて設定を変更する

画質の設定を変更する [プリント ガシツ]

画像の設定(【シャシン】)を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

- ____________ で【2. デジカメプリント】を選び、
 - を押す
- <mark>3</mark> <u>↑</u> で【1. プリント ガシツ】を選び、
 - を押す

画質の設定画面が表示されます。

ガシツ:シャシン

4 <u>†</u> で画質を選び、 [™] を押す

画質は【ヒョウジュン/シャシン】から選びます。

- 【ヒョウジュン】 速く印刷する場合に選びます。
- 【シャシン】 写真をよりきれいに印刷する場合に選びます。
- <u>「■</u>を押す

設定を終了します。

記録紙の種類を変更する [キロクシ タイプ]

記録紙の種類(【ソノタコウタク】)を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

- 2 ┆ で【2. デジカメプリント】を選び、
 - ◯ を押す
- 3 _ ↑ で【2. キロクシ タイプ】を選び、
 - ◯ を押す

記録紙タイプの設定画面が表示されます。

ソノタコウタク

4 <u>↑</u> で記録紙タイプを選び、 ○ を押す

記録紙タイプは、【フツウシ/インクジェットシ/ ブラザー BP71 コウタク/ソノタコウタク】から選びます。

●を押す

プリントサイズの設定を変更する [キロクシ サイズ] [プリント サイズ]

記録紙とプリントサイズの設定(【Lバン】)を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

- ② <u>†</u> で【2. デジカメプリント】を選び、 ○ を押す
- 3 _ ↑ で【3. キロクシ サイズ】を選び、
 - を押す

記録紙サイズの設定画面が表示されます。

Lバン

4 <u>↑</u> で記録紙サイズを選び、
○ を押す

記録紙サイズは、 $\left(L \text{ //} > 2 L \text{ //} / \text{ //} \right)$ から選びます。

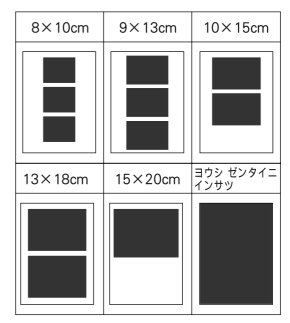
- \times L 判サイズは、写真プリントの「サービスプリント L」です。
- •【A4】を選んだ場合⇒手順 5 へ進む
- ◆ その他の記録紙を選んだ場合⇒手順 7 へ進む
- - を押す

プリントサイズの設定画面が表示されます。

ヨウシ ゼンタイニ インサツ

6 _ ____ でプリントサイズを選び、○ だ を押す

プリントサイズは $[8 \times 10 \text{cm} / 9 \times 13 \text{cm} / 10 \times 15 \text{cm} / 13 \times 18 \text{cm} / 15 \times 20 \text{cm} / \exists$ ウシ ゼンタイニ インサツ】から選びます。



画像に合わせて設定を変更する

[ガシツ キョウチョウ]

画質強調の設定を変更する[ガシツ キョウチョウ]

明るさ、コントラスト(濃淡)、ホワイトバランス、シャープネス、カラー調整の設定を変更します。ここで変更した内容は、 次に設定を変更するまで有効です。

- 1 🦰 を押す
- ② <u>↑</u> で【2. デジカメプリント】を選び、 ○ を押す

画質強調の設定画面が表示されます。

ガシツキョウチョウ:Off

- ___________で【On】を選び、◯ を押す

項目は【1. アカルサ】【2. コントラスト】【3. ホワイトバランス】【4. シャープネス】 【5. カラー チョウセイ】から選びます。

- ☑ 【3. ホワイトバランス】では、画像の白色部分の 色合いを基準に、全体の色合いを調整します。色 合いを調整することで、より自然に近い色合いに プリントできます。
- 【4.シャープネス】では、画像の輪郭部分の シャープさを調整して、はっきりした画像に調整 できます。
- [5. カラー チョウセイ] では、画像のカラー全体の濃度(色の濃さ)を調整します。画像全体をくっきりさせることができます。

6 <u>↑</u> でレベルを調整し、 ○ を押す

選択した項目のレベルを調整します。

【1. アカルサ】を選んだときは、【+】方向(⁺♠) で明るくなり、【-】方向(-♥)で暗くなります。 【2. コントラスト】を選んだときは、【+】方向(⁺♠)

でコントラストが強くなり、【一】方向($^ \overline{f U}$)でコントラストが弱くなります。

【5. カラー チョウセイ】を選んだときは、【+】方向 (⁺♠) で色味が増し、【-】方向 (-♥) で色味が減少します。

 $-\Box\Box\blacksquare\Box\Box+$

画像トリミングの設定を変更する

[ガゾウ トリミング]

印刷領域いっぱいに写真が印刷されるように、収まらない部分を切り取って (トリミングして) 印刷します。

お買い上げ時は、トリミングが有効【On】になっているので、切り取らずに印刷したい場合は【Off】に変更してください。

(On) のとき

画像トリミングをする場合は、次項のふちなし印刷の設定を【Off】にしてください。



【Off】のとき



- <u>2</u> <u>↑</u> で【2. デジカメプリント】を選び、 [☆] を押す
- 3 ┆ で【6. ガゾウ トリミング】を選び、
 - ◯ を押す

トリミングの設定画面が表示されます。

ガゾウ トリミング:On

トリミングをする場合は【On】を、しない場合は 【Off】を選びます。

設定を終了します。

ふちなし印刷の設定を変更する

[フチナシ インサツ]

印刷領域いっぱいに(ふちなしで)写真をプリントします。 お買い上げ時は、ふちなし印刷が【On】になっているので、 ふちなし印刷をしたくない場合には【Off】に変更してください。

注意

- ふちなし印刷を【On】に設定すると、画像トリミングの 設定の有無にかかわらず、画像をプリント領域に合わせ るために一部が自動的にトリミングされることがありま す。
- 1 🆰 を押す
- ② ┊ で【2. デジカメプリント】を選び、
 - ◯を押す
- 3 ፫ で【7. フチナシ インサツ】を選び、
 - ◯ を押す

ふちなし印刷の設定画面が表示されます。

フチナシ インサツ:On

ふちなし印刷をする場合は【On】を、しない場合は 【Off】を選びます。

● を押す

日付印刷の設定を変更する

[ヒヅケ インサツ]

写真の右下に撮影日を入れてプリントします。お買い上げ時は、日付印刷が【シナイ】になっているので、日付印刷をする場合は【スル】に変更してください。

- - を押す
- 3 <u>↑</u> で【8. ヒヅケ インサツ】を選び、
 - ◯ を押す

ふちなし印刷の設定画面が表示されます。

ヒヅケ インサツ:シナイ

______________________で設定を選び、○ を押す

日付印刷をする場合は【スル】を、しない場合は 【シナイ】を選びます。

デジタルカメラから直接プリントする

PictBridge

本製品は PictBridge に対応しています。PictBridge 対応のデジタルカメラと本製品を USB ケーブルで接続して、直接写真をプリントします。

PictBridge とは

PictBridge は、デジタルカメラやデジタルビデオカメラ、カメラ付き携帯電話などで撮影した画像を、パソコンを使わずに直接プリントするための規格です。PictBridge に対応した機器であれば、メーカーや機種を問わず、本製品と接続して写真をプリントできます。

PictBridge に対応しているデジタルカメラには、以下のロゴマークがついています。



注意

- PictBridge ケーブル差し込み口には、PictBridge 対応のデジタルカメラおよび USB フラッシュメモリー以外を接続しないでください。本製品が損傷する恐れがあります。
- PictBridge を使用している間、デジカメプリント機能は使用できません。

デジタルカメラで行う設定について

本製品で PictBridge 機能を使う場合は、デジタルカメラの以下の設定が有効になります。

設定項目	設定内容
記録紙サイズ	A4、10 × 15cm、L 判、2L 判、はがき
記録紙タイプ	普通紙、光沢紙、インクジェット紙
DPOF 印刷 (* 1)	する、しない、プリント枚数、日付
プリント品質	標準、高画質
画質補正 (* 2)	する、しない
日付印刷	する、しない

- (*1): DPOF とは、デジタルカメラの記録フォーマットの 一つで、撮影した画像のプリントに関する規格です。 印刷する写真の選択や印刷枚数の指定をデジタルカ メラ側で行えます。DPOF を使用すると、印刷した い写真や枚数を本製品で指定する必要がありません。
- (* 2): 画質補正を「する」に設定した場合は、本製品のメニュー【5. ガシツ キョウチョウ】で、設定を行います。

設定項目や設定内容は、お使いのデジタルカメラによって 異なります。詳しくは、デジタルカメラの取扱説明書をご 覧ください。

デジタルカメラから設定ができない場合、またはデジタルカメラでプリンタ設定を選んだ場合は、以下の設定でプリントされます。

- プリント ガシツ:シャシン
- キロクシ タイプ:ソノタコウタク
- キロクシ サイズ:Lバン
- ガシツ キョウチョウ:Off
- フチナシ インサツ: **On**
- ヒヅケインサツ:シナイ

写真をプリントする

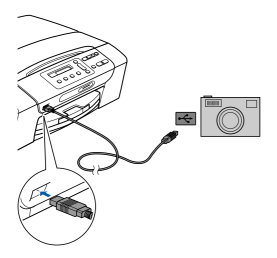
注意

- PictBridge を使用する前に、本製品のカードスロット にメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーが セットされていないことを確認してください。
- 1 デジタルカメラでプリントする写真を選択したり、記録紙サイズなどの設定を行う

設定方法については、デジタルカメラの取扱説明書 をご覧ください。

- デジタルカメラから設定ができない場合は、固定の設定でプリントされます。詳しくは、⇒60ページ「デジタルカメラで行う設定について」の説明をご覧ください。
- 本製品とデジタルカメラを USB ケーブル で接続する

本製品前面にある、PictBridge ケーブル差し込み口に USB ケーブルを接続します。



注意

- PictBridge ケーブル差し込み口には、PictBridge 対応 のデジタルカメラおよびUSBフラッシュメモリー以外 を接続しないでください。本製品が損傷する恐れがあ ります。
- **3** デジタルカメラの電源を入れ、プリント 設定をする

4 デジタルカメラからプリントを実行する

設定した内容で写真がプリントされます。

注意

■ プリントが終了するまで、USB ケーブルを抜かないでください。

DPOF を使用する

DPOF 設定を行ったメモリーカードをデジタルカメラから取り出して本製品にセットします。

操作方法について詳しくは、 \Rightarrow 53 ページ「DPOF を使用する場合」をご覧ください。

スキャンしたデータを保存する

スキャン TO メディア

本製品でスキャンした画像を、パソコンを使用せずにメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存できます。TIFF ファイル形式(* .tif)または PDF ファイル形式(* .pdf)を選ぶと、複数枚の原稿を 1 つのファイルにまとめて保存できます。

スキャンしたデータをメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存する

[スキャン TO メディア]

メモリーカードまたは USB フラッシュメ モリーをセットする

⇒ 49 ページ「メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする」

- 3 ҈ を押す
- 4 <u>↑</u> で【スキャン TO メディア】を

選び、○○を押す

本製品をパソコンと接続していない場合は、【スキャン **TO** メディア】だけが表示されます。

画質や保存形式を変更せずに画像を保存する場合⇒ 手順 7 へ

画質や保存形式を変更する場合⇒手順 5 へ

- **5** <u>↑</u> で画質を選び、 を押す

画質は以下から選びます。

押す

【モノクロ 200x100dpi /モノクロ 200 dpi /カラー 150 dpi /カラー 300 dpi /カラー 600 dpi】

6 ∱ で保存するファイル形式を選び、
○ を

ファイル形式は以下から選びます。

- 手順 5 で、カラーを選んだ場合 【PDF / JPEG】
- 手順 5 で、モノクロを選んだ場合 【TIFF / PDF】

7 または (を押す

原稿の読み取りが開始されます。 読み取りが終わると、以下の画面が表示されます。

ツギノ ゲンコウアリマスカ? ↓

▲ ハイ ▼ イイエ

読み取る原稿が1枚の場合 ⇒手順 10 へ 読み取る原稿が複数枚の場合 ⇒手順 8 へ

8 +△ を押す

以下の画面が表示されます。

9 原稿台ガラスに次の原稿をセットして、 ☆ を押す

メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーに保存する原稿の枚数だけ、手順 B、手順 9 を繰り返します。

10 すべての原稿をスキャンしたら、₋√ を押す

スキャンを終了します。

注意

- 「Image of the state of the
- ✓ ファイル名は、スキャンした日付が自動的に付けられています。例)2009年5月3日の場合は、「090503XX」という名前が付けられます。(「XX」は通し番号です)

⇒画面で見るマニュアル「スキャナ」

パソコンで PDF ファイルを閲覧するには、Adobe[®] Reader[®] または Adobe[®] Acrobat[®] が必要です。

よく使う設定に変更する

スキャン TO メディアをする際の画質やファイルタイプの設定を変更します。ここで設定した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

画質を設定する [スキャン ガシツ]

スキャンするときの画質を変更します。お買い上げ時は、 【カラー 150 dpi】に設定されています。

- 1 🆰 を押す
- ご で 【2. デジカメプリント】を選び、
 を押す
- ③ <u>↑</u> で【0. スキャン TO メディア】を 選び、[○] を押す

画質の設定画面が表示されます。

1. スキャン ガシツ

5 ∱ で画質を選び、
○ を押す

画質は以下から選びます。 【モノクロ 200x100dpi /モノクロ 200 dpi /カラー 150 dpi /カラー 300 dpi /カラー 600 dpi】

6 **** を押す

設定を終了します。

モノクロでスキャン TO メディアするときのファイルタイプを設定する [モノクロ ファイルタイプ]

スキャン TO メディアをして保存されるファイル形式を設定します。お買い上げ時は【TIFF】に設定されています。

- 1 🋅 を押す
- ② <u>†</u> で【2. デジカメプリント】を選び、 [☆] を押す
- ③ <u>∵</u>で【0. スキャン TO メディア】を 選び、[™]を押す
- 4 <u>↑</u> で【2. モノクロ ファイルタイプ】 を選び、 [☆] を押す

ファイルタイプの設定画面が表示されます。 2. モノクロ ファイルタイプ

ファイル形式は【TIFF / PDF】から選びます。

6 像此機7 を押す

カラーでスキャン TO メディアするときのファイルタイプを設定する [カラー ファイルタイプ]

スキャン TO メディアをして保存されるファイル形式を設定します。お買い上げ時は【PDF】に設定されています。

- 2 ┆ で【2. デジカメプリント】を選び、
 - ◯к を押す
- ③ <u>・</u>・・・・ で【O. スキャン TO メディア】を 選び、○ を押す
- 4 <u>↑</u> で【3. カラー ファイルタイプ】を 選び、 [™] を押す

ファイルタイプの設定画面が表示されます。

3. カラー ファイルタイプ

- **5** <u>↑</u> で保存するファイル形式を選び、
 - を押す

ファイル形式は【PDF / JPEG】から選びます。

6 № を押す

日常のお手入れ	
こんなときは	66
本製品を輸送するときは	66
本製品のシリアルナンバーを確認する	67
本製品の設定内容や機能を確認する	
[レポート印刷]	68
本製品が汚れたら	. 69
本製品の外側を清掃する	
スキャナ (読み取り部) を清掃する	
給紙ローラーを清掃する	
紙がつまったときは	
記録紙がつまったときは	/1
インクがなくなったときは	74
インクカートリッジを交換する	74
インク残量を確認する	76
印刷が汚いときは	77
定期メンテナンスについて	
プリントヘッドをクリーニングする	
記録紙の裏面が汚れるときは	
印刷テストを行う	
印刷み () そり フ	
印刷位置のズレをチェックする	

困ったときは				
エラーメッセージ80				
牧障かな?と思ったときは (修理を依頼される前に)83				
動作がおかしいときは(修理を依頼される前に)89				
修理について89				

こんなときは

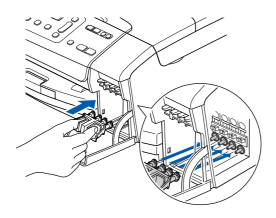
日常のお手入れ

本製品を輸送するときは

引っ越しなどで本製品を輸送するときは、以下の手順で梱包 してください。

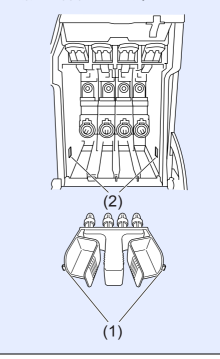
注意

- 保護部材は、本製品をお買い上げの際に入っていた物をご使用ください。
- 保護部材がない場合は、インクカートリッジを入れたまま輸送してください。保護部材またはインクカートリッジを取り付けずに本製品を輸送すると、本製品に障害を与える可能性があります。
- USB ケーブルは本製品から外してください。
- 1 インクカバーを開ける
- プリリースレバーを押してすべての色のインクカートリッジを取り出す
- 3 緑色の保護部材をセットして、インクカ バーを閉める



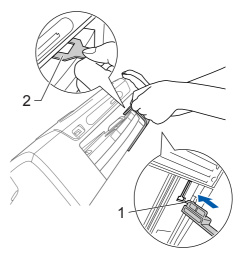
注意

■ 保護部材をセットするときは、両側の突起(1)をカートリッジのセット部内壁の溝(2)にしっかり差し込んでください。確実にセットされていないと輸送時のインク漏れの原因となります。



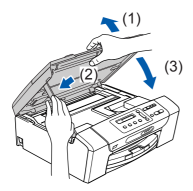
4 記録紙トレイの保護部材を取り付ける

本製品を持ち上げて、裏側にある T の字の穴に、保護部材を引っかけて差し込みます (1)。 その後、保護部材の二股に別れている部分を記録紙トレイの上に差し込み、トレイを固定します (2)。



- 5 電源プラグを抜く

7 本体カバーを少し持ち上げて固定を解除し (1)、本体カバーサポートをゆっくり押し て(2)、本体カバーを両手で閉める(3)

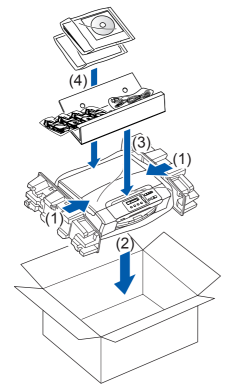


▲ 注意

- 本体カバーを閉めるときは、手をはさまないように注意して、最後まで本体カバーを持って閉めてください。
- 8 本体が入っていた袋に入れる



9 図のように印刷物、付属品を梱包する



┃┃ 外箱をしっかりとテープで閉じる

本製品のシリアルナンバーを確認する

[シリアル No.]

- ① を押し、↑ で【4. セイヒン ジョウホウ】を選び、○ を押す
- <mark>②</mark> ______ で【1. シリアル No.】を選び、◯ を押 す

画面に、本製品のシリアルナンバーが表示されま す

(事) を押す

本製品の設定内容や機能を確認する [レポート印刷]

[セッテイナイヨウ リスト/キノウアンナイ]

- 1 記録紙をセットする
- ② を押し、 ① で【3. レポート インサ ツ】を選び、 ○ を押す
- ③ <u>↑</u> で【2. セッテイナイヨウ リスト】または【1. キノウアンナイ】を選び、○ を押す

設定内容リストまたは機能案内リストが印刷されます。

<u>「■</u>を押す

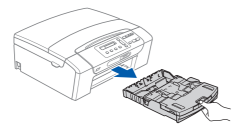
本製品が汚れたら

本製品が汚れたときは、必要に応じて以下のようにお手入れを行ってください。

本製品の外側を清掃する

注意

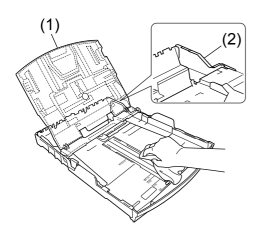
- 可燃性スプレー、ベンジンやシンナーなどの有機溶剤 や、アルコールを使用しないでください。本製品の操 作パネルの文字が消えることがあります。
- 1 記録紙トレイを引き出す



本体を乾いた柔らかい布で軽く拭く



3 トレイカバー(1)を開けて記録紙トレイから記録紙を取り除き、記録紙トレイの内側、外側および右側の枠の上(2)を軽く拭く



4 トレイカバーを閉めて、記録紙トレイを 元に戻す

本製品から引き出した記録紙トレイを押して、元に戻します。



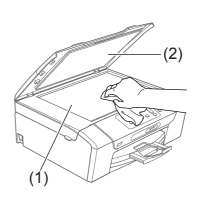
スキャナ(読み取り部)を清掃する

スキャナ (読み取り部) が汚れていると、コピー時の画質が悪くなります。きれいな画質を保つために、こまめにスキャナ (読み取り部) を清掃してください。

注意

- 可燃性スプレー、ベンジンやシンナーなどの有機溶剤 を使用しないでください。
- ります。 原稿台カバーを開けて、読み取り部を拭く

水を含ませて固く絞った柔らかい布で、原稿台ガラス (1)、原稿台カバーのプラスチック面 (2) を拭いてください。



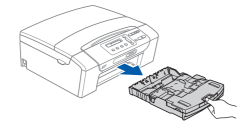
給紙ローラーを清掃する

給紙ローラーが汚れていると、記録紙の汚れが発生したり給 紙しにくくなったりします。

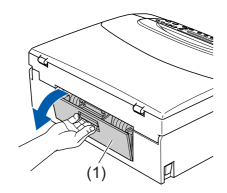
1 電源プラグをコンセントから抜く



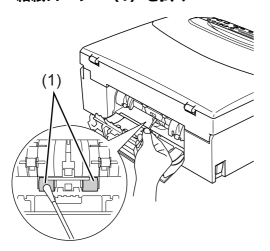
2 記録紙トレイを引き出す



3 本製品背面の紙づまり解除カバー (1) を 開く



4 オーディオ用クリーニング液(イソプロ ピルアルコール)などを含ませた綿棒で 給紙ローラー(1)を拭く



- 5 **紙づまり解除カバーを閉じる** カバーがしっかりと閉じられていることを確認して
- 6 記録紙トレイを元に戻す

ください。



7 電源プラグをコンセントに差し込む

紙がつまったときは

記録紙がつまったときは

記録紙がつまると、エラーランプが点滅し、画面に【キロクシガーツマッテイマス】と表示されます。

注意

- 紙づまりが解消されても本体カバーの開け閉めは必ず行ってください。
- プリントヘッドの下に紙がつまったときは、電源を切ってからプリントヘッドを動かし、記録紙を取り除いてください。
- 何度も紙がつまるときは…。
 - ●紙の曲がりやそりを直して使用してください。⇒23ページ「カールしている記録紙について」
 - 給紙ローラーを清掃してください。⇒70ページ「給紙ローラーを清掃する」
 - 紙づまり解除カバーがしっかりと閉じられていることを確認してください。
 ⇒ 71 ページ「記録紙がつまったときは」手順 5
 - 紙の切れ端、クリップなどの異物がマシンに残っていないかどうか、記録紙トレイを抜いて確認してください。
 - •記録紙が使用できないものである可能性があります。ブラザー純正の専用紙、推奨紙をお使いになることをお勧めします。⇒ 22 ページ「専用紙・推奨紙」
 - それでもエラーメッセージが消えないときは、電源プラグの抜き差しを行ってください。

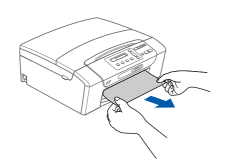
1 記録紙トレイを引き出す



記録紙挿入口に残っている記録紙をゆっくり引き抜く

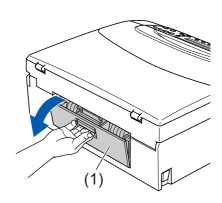
注意

■ 記録紙挿入口に繰り込まれている記録紙は、無理に引き抜かないでください。

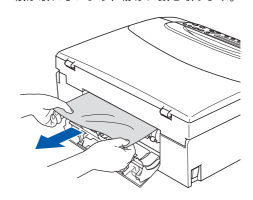


さ 本体背面の紙づまり解除カバー(1)を開く

中央のつまみをつまんで、手前に引いて開きます。



4 つまった記録紙を手前に抜き取る 紙が破れないよう、静かに抜き取ります。





紙づまり解除カバーを閉じる

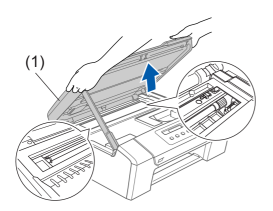
カバーを押して確実に閉じてください。



6 両手で本体カバー(1)を開けて、内部に 記録紙が残っていないか確認する

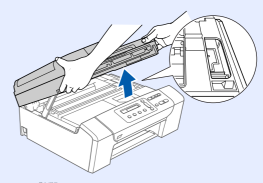
本体カバーはしっかりと固定される位置まで上げてください。

残っている記録紙があれば取り除いてください。 紙が破れないよう、静かに抜き取ります。



注意

- プリントヘッドの下に紙がつまったときは、電源を切ってからプリントヘッドを動かし、記録紙を取り除いてください。
- 内部につまった記録紙を取り除くときは、本体内部になるべく触らないようにご注意ください。故障の原因となったり、手が汚れたりする場合があります。記録紙が破れてしまった場合は、本体内部を傷つけないように注意して、紙片をピンセットなどで取り除いてください。
- プリントヘッドが図のように右端で止まっている場合 は、以下の手順で操作してください。



(1) ・ を長押しする

プリントヘッドが中央に移動します。

- (2) 電源プラグを抜いて、記録紙を取り除く
- (3) 本体カバーを閉めて、電源プラグをコンセント に差し込む

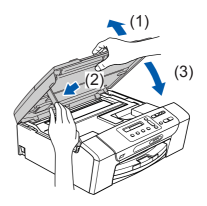
本製品の電源が入り、プリントヘッドが所定の位置に 自動的に戻ります。

■ 万一インクが皮膚に付着したら、すぐに石けんと水で 十分に洗い流してください。

7

本体力バーを閉める

本体カバーを少し持ち上げて固定を解除し(1)、本体カバーサポートをゆっくり押して(2)、本体カバーを両手で閉めます(3)。



▲ 注意

● 本体カバーを閉めるときは、手をはさまないように注意して、最後まで本体カバーを持って閉めてください。

8 記録紙トレイを元に戻す

本製品から引き出した記録紙トレイを押して、元に 戻します。



9 トレイに手をそえ、記録紙ストッパーを確実に引き出し(1)、フラップを開く(2)



注意

■ 記録紙ストッパーは確実に引き出してください。

インクがなくなったときは

本製品は、インクカートリッジの残量が少なくなると自動的に下記のメッセージを表示し、インクカートリッジ の交換時期をお知らせします。インクの残りが少なくなると、文字のカスレなどが発生しやすくなります。インクの残りが少なくなったときはできるだけ早くインクカートリッジをお求めいただくことをお勧めします。

- インクの残りが少なくなったとき(ブラックが少なくなったとき):【インク ノコリスコシ ブラック】
- インクがなくなったとき(ブラックがなくなった時):【インクコウカン ブラック】

注意

- ■【モノクロインサツノミ カノウデス】と表示されているときは、一定期間に限りブラックインクでモノクロ印刷を続けることができます。この状態で印刷をする場合、次のことにご注意ください。
 ・パソコンから印刷をする場合は、「印刷設定」をモノクロに設定する必要があります。
 ⇒画面で見るマニュアル「パソコン活用」-「プリンタ」-「印刷の設定を変更する」
 ・コピーの場合は【キロクシタイプ】が【フツウシ】または【インクジェットシ】に設定されている必要があります。

 - ただし、次の場合はモノクロでも印刷かででなくなりよりいて、 を、 ・電源プラグを抜いたり、空のインクカートリッジを取り外した場合 次の場合はモノクロでも印刷ができなくなりますので、速やかにインクを交換してください。
 - ブラックインクがなくなったとき
- 本製品は、プリントヘッドのノズルの目詰まりを防ぐために、自動的にプリントヘッドをクリーニングします。そのため、印刷をしていなくてもインクが消費されます。
- インクカートリッジは、色によってセットする場所が決められています。間違った色の場所にインクカートリッジを セットしないようご注意ください。
- √
 必要なときに、インク残量を確認することもできます。⇒76ページ「インク残量を確認する」
- √ インクカートリッジは、黒 LC11BK、シアン LC11C、マゼンタ LC11M、イエロー LC11Y をお買い求めください。お近くの販売店で交換用の純正インクカートリッジが手に入らないときは、弊社ダイレクトクラブでご注文ください。 ⇒ 104 ページ「消耗品」
 - **⇒ 105** ページ「消耗品などのご注文について」

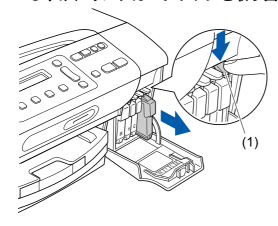
インクカートリッジを交換する

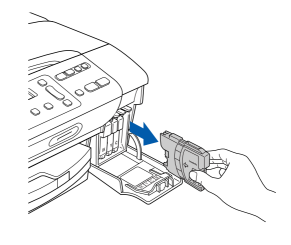
画面に【インクコウカン】と表示されたら、新しいインクカートリッジに交換します。

● インクカートリッジを分解しないでください。インク漏れの原因になります。

注意

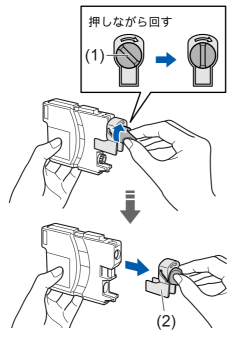
- 開封したインクカートリッジは、6ヶ月以内に使い切ることをお勧めします。 (6ヶ月以上のご使用は、水分が蒸発しインクの粘度が高まるため、吐出不良の恐れがあります。)
- 純正以外のインクを使用したことによる不具合は、本製品が保証期間内であっても有償修理となります。
- インクカートリッジにインクを補充しないでください。プリントヘッドに障害を与える可能性があります。 また、この場合は保証期間内であっても無償修理の対象外となります。
- インクカバーを開く
- なくなった色のリリースレバー(1)を押 し下げ、インクカートリッジを取り出す





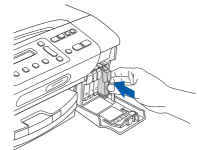
3 新しいインクカートリッジを準備する

インクカートリッジの緑色のつまみ (1) を右に最後まで回して封印を開放し、黄色いキャップ (2) を引き抜きます。

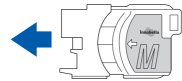


4 新しいインクカートリッジを取り付ける

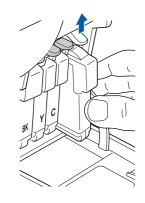
インクカートリッジを押し込むように「カチッ」と 音がするまで確実に押します。



インクカートリッジは、本製品に向かって左の面に ラベルがあるように、垂直にして差し込みます。



セットしたカートリッジの色のリリースレバーが上がっているか確認します。



注意

■ 間違った色のインクをセットしてしまった場合は、正しい色の場所に付け直した後、プリントヘッドのクリーニングを複数回行ってください。
⇒77ページ「プリントヘッドをクリーニングする」

5 インクカバーを閉じる

- 【インク ノコリスコシ ブラック】、【インク コウカン ブラック】のメッセージが表示さ れているときにインクを交換した場合は、自 動的に内蔵カウンターがリセットされます。
- メッセージが表示されていないときにインク 交換を行った場合は、画面に確認メッセージ が表示されます。

例)「ブラック」を交換したとき



6 +≙ を押す

内蔵カウンターがリセットされます。

注意

- 画面に【インク ヲ コウカンシマシタカ】と表示されたときは、必ず、† を押してください。† を押さなかった場合、本製品の内蔵カウンターがリセットされず、インクの残量を正しく把握できなくなります。
- ■【カートリッジガ アリマセン】、【インクヲケンチデキ マセン】と表示されたときは、インクカートリッジを セットし直してください。
- インクカートリッジはリリースレバーの色に合わせて 正しい位置にセットしてください。間違った位置に セットすると正しい色で印刷されません。

インクカートリッジを捨てるときは

使用済みのインクカートリッジは、インクが飛び散らないように注意し、地域の規則に従って廃棄してください。(インクカートリッジに貼られているラベルは、剥がす必要はありません。)

また、弊社では使用済みインクカートリッジの回収・リサイクルに取り組んでおります。

⇒ **105** ページ「インクカートリッジの回収・リサイクルのご案内」

インク残量を確認する

[インク ザンリョウ]

本製品では、以下の手順でインク残量を確認できます。

① を押し、 で【インク ザンリョウ】
を選び、 を押す

インクザンリョウの確認画面が表示されます。

2 ☆ で確認したい色を選ぶ

「黒 (BK) / 黄色 (Y) / 青 (C) / 赤 (M)」のインク残量を確認できます。

選んだインクの残量が表示されます。

例) ブラックのとき

 $BK: -\blacksquare \blacksquare \blacksquare \blacksquare \Box \Box \Box \Box +$



● を押す

確認を終了します。

パソコンからも本製品のインク残量を確認できます。詳しくは、「画面で見るマニュアル」をご覧ください。⇒画面で見るマニュアル「プリンタ」ー「プリンタ (Windows®)」ー「印刷状況やインク残量を確認する(ステータスモニタ)」

⇒画面で見るマニュアル「パソコン活用」 —「便利な使い方 (ControlCenter)」 —「デバイス設定」

印刷が汚いときは

横縞が目立つときなど、印刷画質が良くないときは、プリントヘッドのクリーニングや、印刷ズレを補正する必要があります。

☑ 印刷したものに横縞が目立つときは、ヘッドクリーニングが効果的です。

定期メンテナンスについて

本製品は、プリントヘッドのノズルの目詰まりを防ぐために、自動的にプリントヘッドをクリーニングします。

注意

- 電源プラグはコンセントに差したままご利用になる ことをお勧めします。
- ② で電源を切ることにより、本製品を使用しない 時の消費電力を極力抑えることができます。
- 本製品の電源プラグを頻繁に抜き差しすると、内部の時計が狂うため、必要以上にクリーニングが実行されることがあります。その際、インクが多く消費されたり、クリーニング時に排出される微量のインクを吸収するための部品が通常よりも早く限界に達して、交換が必要となる場合があります。

プリントヘッドをクリーニングする

プリントヘッドをクリーニングします。1 回のヘッドクリーニングで問題が解決しない場合、何度かクリーニングを行うことで、解決できる場合があります。ヘッドクリーニングを5 回行っても問題が解決しない場合は、お客様相談窓口にご連絡ください。







目詰まり時

正常

- 🕢 ヘッドクリーニングはある程度のインクを消耗します。

ヘッドクリーニングの設定画面が表示されます。

色は、【ブラック/カラー/ゼンショク】から選択します。

プリントヘッドのクリーニングが開始されます。

【ブラック】または【カラー】を選んだときは、クリーニングに約1、2分かかります。【ゼンショク】を選んだときは、約2分かかります。

記録紙の裏面が汚れるときは

印刷した後、記録紙の裏面に汚れが付く場合は、プリンタ内部 (給紙/排紙ローラー) にインクが付着している可能性があります。以下の手順で、クリーニングを行います。

1 紙づまり解除カバーを開け、給紙ロー ラーに汚れがないかを確認する

⇒70ページ「給紙ローラーを清掃する」

2 原稿台ガラスに原稿をセットせずに、



記録紙が排紙され、それによって本製品の内部が クリーニングされます。

印刷テストを行う

【テスト プリント】

プリントヘッドをクリーニングしても印刷品質が改善されない場合は、印刷テストを行い、再度クリーニングを行います。

印刷品質をチェックする

- 1 A4 サイズの記録紙をセットする ⇒ 24 ページ「記録紙トレイにセットする」
- **②** ⑥ を押し、∱ で【テスト プリント】 を選び、[☆] を押す
- 4 または または を押す

「印刷品質チェックシート」が印刷されます。 印刷後は、【インサツ ヒンシツ OK?/▲ ハ イ ▼ イイエ】と表示されます。

- 5 きれいに印刷されているときは +① を、 きれいに印刷されていないときは -▼ を 押す
 - 1 色でも「悪い例」のような状態があるときは、- を押します。

良い例悪い例

- ◆ を押した場合は、印刷品質チェックが終了します。
- **▽** を押した場合は、【ブラック OK? /▲ ハイ ▼ イイエ】と表示されます。

> 【カラー OK? /▲ ハイ ▼ イイエ】と表示 されます。

フ カラーがきれいに印刷されているときは⁺○ を、きれいに印刷されていないときは -√ を押す

【クリーニング カイシ?/▲ ハイ ▼ イイエ】と表示されます。

<mark>8</mark> +⚠ を押す

プリントヘッドがクリーニングされます。 クリーニングが終わると、【スタートボタンヲ オス】と表示されます。

9 または を押す

もう一度、「印刷品質チェックシート」が印刷されます。 印刷後は、【インサツ ヒンシツ OK? /▲ ハイ ▼ イイエ】と表示されます。きれいに印刷 されていたら、† を押して、印刷品質チェック を終了します。きれいに印刷されていない場合 は、手順 に戻ります。

(1) (単) を押す

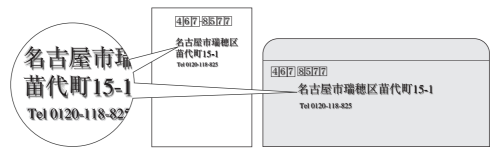
印刷品質のテストを終了します。

注意

■ 上記の操作を行っても正しく印刷されない場合は、インクカートリッジが正しくセットされているかを確認してください。

印刷位置のズレをチェックする

印刷位置がずれている場合に、印刷位置が正しいかを確認し、必要に応じて修正します。



「印刷位置チェックシート」が印刷されます。 印刷後は、【インサツ イチ OK?/▲ ハイ ▼ イイエ】と表示されます。

5 600dpi、1200dpi とも「No.0」と最も似ている印字パターンが「No.5」のときは ⁻① を、「No.5」以外のときは - ⁻ ・ ⁻ を 押す

「No.0」と最も似ているのが「No.5」であれば正常です。



- 5
- 5

<良い例>

<悪い例>

- ★ を押した場合は、印刷位置チェックが終了します。
- ▼ を押した場合は、【600DPI ノ ホセイ/No. ヲ エランデクダサイ 5】と表示されるので、 手順 6 に進みます。

> 【1200DPI / ホセイ/No.ヲ エランデクダサイ5】 と表示されます。

- 7 1200dpi について、 * を押して「No.0」と最も似ている印字パターンの番号を選び、 を押す
- 8 ●を押す

印刷位置チェックが終了します。

エラーメッセージ

困ったときは

本製品に異常があるときは、下記のようなエラーメッセージと処置方法が画面に表示されます。画面に表示された処置方法や、下記の処置を行ってもエラーが解決しないときは、電源プラグを抜いて電源を OFF にし、数秒後にもう一度差し込んでみてください。これによって改善される場合があります。それでも不具合が改善しないときは、エラーメッセージを控えた後で、お客様相談窓口にご連絡ください。

エラーメッセージ	原因	対処
インク ノコリスコシ (ブ゛ラック、 シアン、 イエロー、 マセ゛ンタ)	インクの残りが少なくなっている。	新しいインクカートリッジを準備してください。 弊社ダイレクトクラブで購入することもできます。 ⇒ 105 ページ「消耗品などのご注文について」
インクコウカン (プラック、 シアン、イエロー、マゼンタ) インクヲ コウカンシテクダサイ	 ブラックインクがなくなっている。 新しいインクカートリッジを取り付けるまで印刷できません。 カラーインクのどれか1つがなくなっている。 ただし、この場合一定期間に限りブラックインクでモノクロ印刷を続けることができます。 	画面に表示されている色のインクカートリッジを交換してください。 ⇒ 74 ページ「インクカートリッジを交換する」
モノクロインサツノミカノウテ゛ス	1 色以上のカラーインクがなくなっている。 この内容が表示されている間は次の操作のみ可能です。 ・ 印刷 プリンタドライバからグレースケー引きでいる。 ・ 印別の指示できました。一 の内容が表示できます。 ・ コ最紙タシープを 【フッウいろ場合と、次の場合けける。 できます。 ・ 記録紙タシープを 【フックモーングをできずられている場合は新しいでであり付けるません。 ・ 電源アリックでを表し、次の場合けらいの場合は新しいででありがあるまででラグッジををし、ジャーのよりにしている。 ・ でもの場合は新しいでであり、ことをできがありません。 ・ 電源アリッイプを といりのは、アクカーのも、アクカーのは、アクカーのは、アクカーのでは、アクカーのである。 ・ 記録といる場合によりない。	新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 74 ページ「インクカートリッジを交換する」
インクヲケンチデキマセン	本製品が検知する前に素早くインクカートリッジを交換した。 純正ではないインクカートリッジをセットしている。 インクカートリッジが正しく取り付けられていない。	セットした新しいインクカートリッジを取り外し、もう一度取り付け直してください。 ⇒ 74 ページ「インクカートリッジを交換する」 純正のインクカートリッジをセットしてください。 ⇒ 104 ページ「インクカートリッジ」 純正カートリッジをセットしてもメッセージが表示される場合は、お客様相談窓口にご連絡ください。 新しく取り付けたインクカートリッジをいったん取り外し、もう一度正しく取り付けてください。 ⇒ 74 ページ「インクカートリッジを交換する」
インサツテ [*] キマセン	ブラックまたはカラーインクのいずれ かが空になりました。	インクカートリッジを交換してください。 ⇒ 74 ページ「インクカートリッジを交換する」
インサツ デキマセン ショキカ デキマセン スキャン デキマセン クリーニング デキマセン	機械内部で記録紙の破片や異物がつまっているなどの機械的な異常が発生した。	本体カバーを開けて、つまった記録紙の破片や異物を取り除いて、本体カバーを閉めてください。問題が解決されない場合は、電源ブラグをいったん抜いて、接続し直してください。それでも問題が解決されない場合は、お客様相談窓口にご連絡ください。
カートリッシ゛カ゛ アリマセン	インクカートリッジが正しく取り付け られていない。	インクカートリッジを正しく取り付けてください。 ⇒ 74 ページ「インクカートリッジを交換する」
カハ゛ーカ゛ アイテイマス ホンタイカハ゛ー オヨヒ゛ インクカハ゛ー ヲ トシ゛テクタ゛サイ	本体カバーが完全に閉まっていない。 インク挿入ロカバーが、完全に閉まっ ていない。	本体カバーまたはインク挿入口カバーを再度閉め直してください。

エラーメッセージ	原因	対処
キロクシカ゛ ツマッテイマス	記録紙が記録部につまっている。	つまった記録紙を取り除き、記録紙を正しくセットし直してください。紙づまりが解消されてもカバーの開け閉めは必ず行ってください。 ⇒ 71 ページ「紙がつまったときは」
キロクシサイス、ヲカクニン タタ、シイサイス、ノキロクシヲセット シテクタ、サイ	記録紙トレイに設定したサイズ以外の 記録紙がセットされている。	記録紙サイズの設定とトレイにセットされている記録紙サイズが同じであることを確認してください。 設定したサイズの記録紙をセットして または を押してください。
キロクシヲ オクレマセン キロクシヲ イレナオシテ スタートホ゛タンヲ オシテクタ゛サイ	記録紙がないか、正しくセットされていない。	記録紙を補給するか、正しくセットして、 または を 押してください。
	紙づまり解除カバーが開いている。	紙づまり解除カバーを確実に閉じてください。
クリーニンク゛ チュウ	プリントヘッドのクリーニング中。	そのまましばらくお待ちください。 ⇒ 77 ページ「プリントヘッドをクリーニングする」
クリーニング・デ・キマセン エラー No. 46 ショキカデ・キマセン エラー No. 46 インサツデ・キマセン エラー No. 46	廃インク吸収パッド (*1) が満杯になりました。 (*1) ヘッドクリーニング実行中に排出される微量のインクを吸収します。 廃インク吸収パッドの吸収量が限界に達すると、本製品内部でのインク漏れを防ぐために、ヘッドクリーニングができなくなります。廃インク吸収パッドを交換するまで印刷はできません。	廃インク吸収パッドを交換してください。お客様自身による交換 はできませんので、お買い求めいただいた販売店またはお客様相 談窓口にご連絡ください。
タイオウシナイ セイヒンテ・ス タイオウシテ イナイ マタハ コワレテイル ソウチカ・ セツソ・クサレマシタ . テマエノ ソケットカラ ケーブ・ルヲ ヌイテ On/Off ホ・タンテ・ テ・ンケ・ンヲ イレナオシテクタ・サイ .	本製品に対応していないUSB機器が接続されている。または、接続されたUSB機器が壊れている可能性がある。	USB ケーブルを抜き、本製品の電源を入れ直してください。 ※ 本製品では、メモリーカードから写真を印刷することもできます。⇒ 49 ページ「メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする」
ショウテ゛キナイ USB キキ USB キキヲ ヌイテクタ゛サイ	本製品に対応していない USB フラッシュメモリーがセットされている。	USB フラッシュメモリーを抜いてください。
ショウテ゛キナイ USB ハフ゛ USB ハフ゛ヲ ヌイテクタ゛サイ	USBハブまたはハブを内蔵したUSB機器がセットされている。 ※ ハブ回路が内蔵された一部のUSBフラッシュメモリーに対しても、このエラーメッセージが表示されます。	本製品はハブ、またはハブを内蔵した USB 機器には対応しておりません。ハブ、または USB 機器を抜いてください。 ※ 使用可能な USB 機器の詳細については、サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)(http://solutions.brother.co.jp/)にある「よくあるご質問(Q&A)」の「USB フラッシュメモリーの他社製品動作確認情報」をご覧ください。
シツオンカ゛ タカスキ゛マス シツオンヲ サケ゛テクタ゛サイ	室温が高くなっている。	室温を下げてお使いください。
シツオンカ゛ ヒクスキ゛マス シツオンヲ アケ゛テクタ゛サイ	室温が低くなっている。	室温を上げてお使いください。
データガ ノコッテイマス	プリントデータが本体のメモリに残っ ている。	####7 ① を押してください。 (印刷を中止し、印刷中の記録紙を排出します。)
	パソコン側が印刷を一時停止したまま になっている。	パソコン側で印刷を再開してください。
ファイル カ゛ アリマセン	メモリーカードまたはUSBフラッシュ メモリー内に印刷可能なファイルが存 在しない。	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存されてい るファイル形式を確認してください。
プリンタ シヨウチュウ	本製品がプリンタとして動作中。	印刷が終了してから再度操作してください。

エラーメッセージ	原因	対処
メモリカート、エラー イレナオシテクタ、サイ (メモリーカードがセット されている場合)	メモリーカードまたはUSBフラッシュ メモリーがフォーマットされていない。 メモリーカードまたはUSBフラッシュ メモリーが壊れている。	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを抜き、正しい メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込んでく ださい。
ショウテ* キナイ USB キキ USB キキヲ ヌイテクタ* サイ (USB フラッシュメモリー がセットされている場合)	メモリーカードまたはUSBフラッシュ メモリーがUSBフラッシュメモリー差 し込み口またはカードスロットに正し く差し込まれていない。	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを抜き、差し込 み直してください。
	本製品のメモリーがいっぱいで、メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内のファイルが読み取れない。	本製品のメモリーをクリアするかメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の画像データのサイズを小さくしてください。

故障かな?と思ったときは(修理を依頼される前に)

修理を依頼される前に下記の項目および弊社サポートサイト(ブラザーソリューションセンター) (http://solutions.brother.co.jp/) の Q&A をチェックしてください。それでも異常があるときは、電源プラグを抜い て電源を OFF にし、数秒後にもう一度差し込んでみてください。これによって改善される場合があります。それ でも不具合が改善しないときは、お客様相談窓口にご連絡ください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
コピー	コピーしても、記録紙が出てこ ない。	記録紙は正しくセットされていますか。	記録紙、本体カバーを正しくセットしてください。
		記録紙がなくなっていませんか。	→ 24 ページ「記録紙のセットのしかた」
		本体カバーまたはインク挿入口カ バーは確実に閉まっていますか。	
		記録紙がつまっていませんか。	つまった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 71 ページ「紙がつまったときは」
		インクの残量は十分ですか。	インク残量を確認してください。 ⇒ 76 ページ「インク残量を確認する」
	きれいにコピーできない。	読み取り部が汚れていません か。	読み取り部を清掃してください。 ⇒69ページ「スキャナ (読み取り部) を清掃する」
	記録紙が重なって送り込まれる。	記録紙がくっついていませんか。	記録紙をほぐして入れ直してください。 ⇒ 24 ページ「記録紙のセットのしかた」
		記録紙がトレイの後端に乗り上げていませんか。	記録紙を押し込みすぎないでください。
		種類の違う記録紙を混ぜてセットしていませんか。	同じ種類の記録紙のみセットしてください。
	A4 サイズの写真用光沢紙が送り 込まれない。	写真用光沢紙は 1 枚多くセットされていますか。	ブラザー写真光沢紙の場合は、実際に印刷したい枚数より 1 枚多く光沢紙をセットしてください。
		給紙ローラーが汚れていません か。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 70 ページ「給紙ローラーを清掃する」
	本製品が印刷しない。	本製品の電源が入っていますか。画面にエラーメッセージが表示されていませんか。	電源を入れてください。エラーメッセージが出 ている場合は、内容を確認して、エラーを解除 してください。 ⇒80ページ「エラーメッセージ」
		インクカートリッジは正しく取 り付けられていますか。	インクカートリッジを正しく取り付けてください。 ⇒ 74 ページ「インクカートリッジを交換する」
	斜めに印刷されてしまう。	記録紙が正しくセットされてい ますか。	記録紙をセットし直してください。 ⇒ 24 ページ「記録紙のセットのしかた」
		紙づまり解除カバーが開いてい ませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉めてください。 ⇒71ページ「記録紙がつまったときは」手順 5
	記録紙が重なって送り込まれ、 紙づまりが起こる。	記録紙ストッパーを確実に引き出していますか。	記録紙ストッパーを「カチッ」と音がするまで確実に引き出してください。 ⇒ 24 ページ「記録紙トレイにセットする」手順 9
		記録紙が正しくセットされていますか。	トレイに記録紙を正しくセットしてください。
		種類の違う記録紙を混ぜてセットしていませんか。	種類の違う記録紙は取り除いてください。
		紙づまり解除カバーが開いていませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉めてください。 ⇒71ページ「記録紙がつまったときは」手順 5
	拡大/縮小で【ヨウシニアワセ ル】が機能しない。	セットした原稿が傾いていませんか。	セットした原稿が 3 度以上傾いていると、原稿サイズが正しく検知されず、【ヨウシニアワセル】が機能しません。原稿が傾かないようにセットし直してください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	光沢紙がうまく送り込まれな い。	給紙ローラーが汚れていません か。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 70 ページ「給紙ローラーを清掃する」
		光沢紙を 1 枚だけセットしてい ませんか。	ブラザー写真光沢紙の場合は、1 枚多く光沢紙 をセットしてください。 ⇒ 28 ページ「光沢紙をセットする場合」
	パソコンから印刷できない。 (①~⑩の順番に試してください。)	① 本製品の電源は入っていますか。画面にエラーメッセージが表示されていませんか。	電源を入れてください。エラーメッセージが出 ている場合は、内容を確認して、エラーを解除 してください。 ⇒80ページ「エラーメッセージ」
		② USBケーブルはパソコンと本体側にしっかりと接続されていますか。	本体側と、パソコン側の両方の USB ケーブルを 差し直してください。※ USB ハブなどを経由し て接続している場合は、USB ハブを外し、直接 USB ケーブルで接続してください。
		③ インクカートリッジは正し く取り付けられていますか。	インクカートリッジを正しく取り付けてください。 ⇒ 74 ページ「インクカートリッジを交換する」
		④ 印刷待ちのデータがありませんか。	印刷に失敗した古いデータが残っていると印刷できない場合があります。[プリンタ] アイコンを開き、[プリンタ] から [すべてのドキュメントの取り消し] を行ってください。 < Windows Vista® > [スタート] ー [コントロールパネル] ー [ハードウェアとサウンド] ー [プリンタ] の順にクリックします。 < Windows® XP > [スタート] ー [コントロールパネル] ー [プリンタとその他のハードウェア] ー [プリンタと FAX] の順にクリックします。 < Windows® 98/Me/2000 > [スタート] ー [設定] ー [プリンタ] の順にクリックします。
		⑤ [通常使用するプリンタ] の 設定になっていますか。	[プリンタ] アイコンにチェックマークがついているか確認してください。ついていない場合は、アイコンを右クリックし、[通常使うプリンタに設定] をクリックしてチェックをつけます。
		⑥ [一時停止]の状態になっていませんか。	[プリンタ] アイコンを右クリックして、[印刷の再開] がメニューにある場合は、一時停止の状態です。[印刷の再開] をクリックしてください。
		⑦ [オフライン] の状態になっていませんか。	[プリンタ] アイコンを右クリックして、[プリンタをオンラインで使用する] がメニューにある場合は、オフラインの状態です。[プリンタをオンラインで使用する] をクリックしてください。
		⑧ 印刷先 (ポート) の設定は正しいですか。	[プリンタ] アイコンを右クリックして、[プロパティ] をクリックします。[ポート] タブをクリックして印刷先のポートが正しく設定されているか確認してください。
			一度印刷を開始してください。それでも印刷ができ 本製品の電源を入れなおしてみてください。
		ンストールして、かんたん設置ガイ す。 ※アンインストールの方法 [スタート] – [すべてのプログラ』	だ印刷できない場合は、プリンタドライバをアンイドに従って再度インストールすることをお勧めしま (プログラム)] - [Brother] - [DCP-165C] - 画面の指示に従ってアンインストールしてください。
	印刷された画像に規則的に横縞 が現れる。	厚紙などに印刷していません か。	プリンタドライバの [基本設定] タブで [乾き にくい紙] をチェックしてください。
	文字や画像がゆがんでいる。	記録紙が記録紙トレイまたはス ライドトレイに正しくセットさ れていますか。	記録紙を正しくセットし直してください。 ⇒ 24 ページ「記録紙トレイにセットする」 ⇒ 27 ページ「スライドトレイにセットする」
		紙づまり解除カバーが開いてい ませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉めてください。 ⇒71ページ「記録紙がつまったときは」手順 <mark>5</mark>

タブの [カラー クリックして表
チェックを外し
度が遅くなりま Windows [®] の 基本設定] タブ ックを外してく 定画面 [用紙サ がないものを選
は機能しませ 少なくとも 24 い。 Windows[®] 设定] ー)[コン [設定] を選び、 してください。
た画像データは りません。画素 象データに対し
アーブルの接続 レを確認してく ときは、お客様
有効にご利用い たものはインク け。 っていますので 合は新しいカー
合わせて、記録
用ください。
い。 ツトできる記録 用ください。
してください。 部) を清掃する」
出してくださットする」手順
用してくださ
ドライバの [拡 口] の [カラー 刷] のチェック 画面の [拡張設 ェックを外して
用してくださ
合わせて、記録
ししじり象 フレン 有こすの合 合 月 1.ツ 月 718 121 ツ 1月 一ド 口刷 画工 1月

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	印刷面に白い筋が入る。	プリントヘッドが汚れていませ んか。	ヘッドクリーニングを行ってください。 ⇒77 ページ「プリントヘッドをクリーニングする」
		記録紙の厚さが薄すぎたり厚す ぎたりしていませんか。	記録紙の厚さを確認してください。 ⇒ 23 ページ「記録紙トレイにセットできる記録 紙」
			弊社純正の専用紙をご利用になることをお勧め します。 ⇒ 22 ページ「専用紙 ・推奨紙」
	印刷ページの端や中央がかすむ。	本製品が平らで、水平な場所に 置かれているか確認してくださ い。	問題が改善されない場合は、ヘッドクリーニングを数回します。もう一度印刷し直しても、印刷の質が良くならない場合は、インクカートリッジを交換してください。 インクカートリッジを交換してもまだ印刷の質に問題がある場合、お客様相談窓口にご連絡ください。
	印刷の質が悪い。	プリントヘッドが汚れていませ んか。	ヘッドクリーニングを数回します。 それでも改善されない場合は、インクカート リッジを新しい物と交換してください。 ⇒74ページ「インクカートリッジを交換する」
		普通紙以外の紙を使用していませんか。	【キロクシ タイプ】で、使用する用紙種類を設 定してください。
		プリンタドライバの基本設定で、用 紙種類を正しく選んでいますか。	正しい用紙種類を選んでください。
		インクカートリッジの有効期限 が過ぎていませんか。	有効期限内のインクカートリッジをお使いください。
		本製品に取り付けられているインクカートリッジが、6ヶ月以上取り付けられたままになっていませんか。	開封したインクカートリッジは、6ヶ月以内に使い切ってください。
		純正以外のインクを使用していませんか。	4色とも純正インクカートリッジに交換して ヘッドクリーニングを数回してください。 ヘッドクリーニングを数回してもまだ印刷の質 が悪い場合は、お客様相談窓口にご連絡くださ い。
		記録紙の厚さが薄すぎたり厚すぎたりしていませんか。	記録紙の厚さを確認してください。 ⇒ 23 ページ「記録紙トレイにセットできる記録 紙」 弊社純正の専用紙をご利用になることをお勧め します。 ⇒ 22 ページ「専用紙・推奨紙」
		室温が高すぎるか低すぎませんか。	印字品質のためには、室温が 18 ~ 33 ℃の状態 でご利用になることをお勧めします。 ⇒ 96 ページ「電源その他」
	写真印刷でインクが乾くのに時 間がかかる。	記録紙の設定が違っていません か。	写真用光沢紙を使用している場合は、記録紙タイプの設定が正しいことを確認してください。 パソコンから印刷している場合は、プリンタドライバの [基本設定] タブの用紙種類で設定します。
	[2 ページ] プリントがうまくプリントできない。	アプリケーションソフトの用紙 設定とプリンタドライバの設定 を確認してください。	アプリケーションで [2 ページ] を設定している場合は、プリンタドライバの [2 ページ] の設定を解除してください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
デジカメプリ ント	デジタルカメラと本製品を接続 しても、プリントができない。	デジタルカメラと本製品が正し く接続されていますか。	PictBridge 対応の USB ケーブルをお使いください。 USB ケーブルは、本製品前面の PictBridge ケーブル差し込み口に接続してください。
		お使いのデジタルカメラが、 PictBridge に対応していますか。	お使いのデジタルカメラやパッケージなどに、 PictBridge のロゴマークが付いているかどうか ご確認ください。または、デジタルカメラの取 扱説明書をご確認ください。
	写真の一部が印刷されない。	ふちなし印刷または画像トリミングが設定されていませんか。	ふちなし印刷、画像トリミングを【Off】に設定 します。 ⇒ 58 ページ「画像トリミングの設定を変更す る」「ふちなし印刷の設定を変更する」
スキャナ	スキャン開始時に TWAIN エラー が表示される。	ブラザーTWAIN ドライバが選択 されていますか。	アプリケーションで [ファイル] - [TWAIN 対応機器の選択] の選択をして、ブラザー TWAIN ドライバを選択し、[選択] をクリックしてください。
	スキャンした画像のまわりに余 白がある。	Windows [®] XP をお使いの場合、 スキャンした画像に余白が入る 場合があります。	余白がついた場合は、スキャンした画像を画像 処理ソフトで開いて、必要な部分を切り出して ください。
	文書 (テキスト) データに変換 できない。	セットした原稿が傾いていませ んか。	原稿が傾かないようにセットし直してくださ い。
ソフト	[本製品接続エラー] か [本製品	本製品の電源は入っていますか。	電源を入れてください。
(Windows [®])	はビジー状態です。] というエ ラーメッセージが表示される。	USB ケーブルをパソコンに直接 接続していますか。	USB ケーブルは他の周辺機器(Zip ドライブ、 外付 CD-ROM、スイッチボックスなど)を経由 して接続しないでください。
	Adobe [®] Illustrator [®] 使用時にうまく印刷できない。	印刷解像度が高すぎませんか。	印刷解像度を低く設定してみてください。
	BRUSB: USBXXX: への書き込みエラーが表示され る。	画 面 に【イ ン ク コ ウ カ ン: XXXXX】と表示されていません か。	画面に表示されている色のインクカートリッジ を交換してください。
	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーがリムーバブルディスクとして正常に動作しない。	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーが停止状態になっていませんか。	メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーを取り出し、再度挿入してください。 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー の取り出し操作を行っている場合、メモリー カードまたはUSBフラッシュメモリーを取り出 さないと次の操作に移ることができません。
		アプリケーションからメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内のファイルを開いていたり、エクスプローラでメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内のフォルダを表示していませんか。	パソコン上で [取り出し] 操作を行おうとしたときにエラーメッセージが現れたら、それは現在カードにアクセス中を意味します。 しばらく待ってからやり直してください。(メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーを使用中のアプリケーションやエクスプローラをすべて閉じないと、[取り出し] 操作はできません。)
		一度、パソコンと本製品の電源 を切り、再度入れてみてくださ い。	上記の操作でも問題が解決しない場合は、いったんパソコンと本製品の電源を切って電源プラグを抜いてください。電源プラグを入れなおし、電源を入れてください。
ソフト	接続したプリンタが表示されな	プリンタの電源が入っていますか。	プリンタの電源を入れてください。
(Macintosh)	U1°	USB ケーブルが正しく接続され ていますか。	USB ケーブルを正しく接続してください。 ⇒かんたん設置ガイド
		プリンタドライバが正しくイン ストールされていますか。	プリンタドライバを正しくインストールしてく ださい。
	使用しているアプリケーション から印刷できない。	プリンタを正しく選択していま すか。	プリンタドライバがインストールされていることを確認して、プリンタを選択し直してください。
	Adobe [®] Illustrator [®] 使用時にう	印刷解像度が高すぎませんか。	印刷解像度を低く設定してみてください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
その他	電源が入らない。	電源プラグは確実に差し込まれていますか。	電源プラグを確実に差し込んでください。雷で電 源が入らなくなったときは、有償修理になります。	
	操作をしていないのに、本製品が動き出す。	本製品は、定期的にプリント ヘッドのクリーニングを行いま す。	そのまましばらくお待ちください。	
	(1) 出力された記録紙の下端が 汚れる。(2) 出力された記録紙が揃わない。	記録紙ストッパーを閉じたまま にしていませんか。	記録紙ストッパーは常時開いた状態で使います。記録紙ストッパーを開いてください。 ⇒ 24 ページ「記録紙のセットのしかた」	
	画面の文字が読みにくい	画面のコントラストが【ウスク】 になっていませんか。	画面のコントラストを【コク】に設定してください。 ⇒ 30 ページ「画面のコントラストを設定する」	
	モノクロ印刷しかしていないの に、カラーのインクがなくなる。			
	記録紙トレイが抜けない。	記録紙トレイが抜けにくい場合は、一旦奥まで差し込んで一気に引き出してくださ い。		
	記録紙トレイを引き出しにくい、または差し込みにくい。	不安定な場所に設置していませ んか。	水平で凹凸のない場所に設置してください。	
		記録紙トレイが紙の粉で汚れていませんか。	記録紙トレイを清掃してください。記録紙トレイ右側枠の上に、紙の粉がたまることがあります。 ⇒ 69 ページ「本製品の外側を清掃する」	
	プリントヘッドの下につまった 記録紙を取り除きたいが、プリ ントヘッドが動かない。	プリントヘッドが右端で止まっ ていませんか。	以下の手順で操作してください。 ① ② を長押しする プリントヘッドが中央に移動します。 ②電源プラグを抜いて、記録紙を取り除く ③本体カバーを閉めて、電源プラグをコンセントに差し込む 本製品の電源が入り、プリントヘッドが所定の位置に自動的に戻ります。	

動作がおかしいときは(修理を依頼される前に)

本製品に次のような不具合が発生したときは、外部からの大きなノイズによって誤作動しているおそれがあります。

- 画面が正しく表示できない
- ボタンが操作できない
- 設定内容リストなどが正しく印刷できない
- コピーなど、印刷できない状態が頻繁に起きる
- その他、正しく動作できない

このようなときは、電源プラグを抜いて電源を OFF にし、数秒後にもう一度差し込んでみてください。これによって、改善される場合があります。

上記の操作をしても、不具合が改善されないときはお客様相談窓口にご連絡ください。

修理について



マイミーオ

1年間無償保証

故障機の回収手配からすばやい 修理品の返送までを購入日から 1年間無償で保証します。

故障かな?と思ったら・・・・・

STEP1

次の手順で原因をお調べください。

①ユーザーズガイド(取扱説明書)を調べる。

②ブラザーサポートサイトにアクセスして最新情報を調べる。

サポート ブラザー

上記語句で検索してください。



http://solutions.brother.co.jp

③お客様相談窓口(コールセンター)で相談。

STEP2

修理が必要と診断された場合48時間以内に、故障機の回収手配。※

事前にお客様のご都合をお伺いし、宅配便による故障機の回収を手配します。お客様によるサービスセンターへの持ち込みは不要です。※ -部地域を除く

STEP3

7日間以内に修理品を返送。

弊社到着後、7日間以内にお客様へ修理完了品をお返しします。

Memo

機能一覧 メニューボタン 画質ボタン 拡大/縮小ボタン 拡大/縮小ボタン デジカメプリントボタン スキャンボタン インクボタン	. 92 . 94 . 94 . 95 . 95
仕様 コピー 電源その他 プリンタ&スキャナ 外形寸法 フォトメディアキャプチャ	. 96 . 96 . 96
使用環境 Windows [®] の場合 Macintosh の場合	. 97
用語解説	. 98
索引	. 99
特許、規制 VCCI 規格	103
商標について	103
関連製品のご案内 innobella	104 104 104

機能一覧

本製品で設定できる機能や設定は次のようになります。画面に表示されるメッセージにしたがって、登録や設定 を行います。

メニューボタン

×=-○ を押して表示される画面で、以下の設定が行えます。

● コピー機能

機能	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
ا ا ا	1. キロクシ タイプ	記録紙トレイにセットした記録紙に合わせて、設定します。	フツウシ /インクジェットシ/ブラ ザー BP71 コウタク/ソノタコウタ ク/ OHP フィルム	44 ページ
	2. キロクシ サイズ	記録紙トレイにセットした記録紙に合わ せて、設定します。	A4 / A5 / B5 /ハガキ/ L バン/ 2L バン	44 ページ
- -	3. コピー ガシツ	コピー画質を設定します。	コウソク/コウガシツ/ ヒョウジュン	45ページ
	4. アカルサ	明るさを調整します。	-□□■□□+	45ページ
	5. コントラスト	コントラスト(色の濃度)を調整します。	+	46ページ

● デジカメプリント機能

機能		設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
	1. プリ	リント ガシツ	プリント時の画質を設定します。	ヒョウジュン/ シャシン	55 ページ
	2. キロクシ タイプ		記録紙の種類を設定します。	フツウシ/インクジェットシ/ブラ ザー BP71 コウタク/ ソノタコウタ ク	55 ページ
	3. キロクシ サイズ		記録紙のサイズを設定します。	Lバン/2Lバン/ハガキ/A4	56 ページ
	4. プリント サイズ※		A4 サイズの用紙に写真をプリントする際のサイズを設定します。	ヨウシ ゼンタイニ インサツ/ 8x10cm / 9x13cm / 10x15cm / 13x18cm / 15x20cm	56 ページ
	5. ガシ	/ツ キョウチョウ	<アカルサ> プリントの明るさを調整します。	On: 1. アカルサ	
			<コントラスト> プリントのコントラスト(色の濃度)を 調整します。	- □□■□□+ 2. コントラスト - □□■□□+ 3. ホワイトバランス - □□■□□+ 4. シャープネス - □□■□□+ 5. カラー チョウセイ - □□■□□+ Off:	
デジカメプリント			<ホワイトバランス> 画像の白色部分の色合いを調整します。		57 ページ
/ インデ			<シャープネス> 画像の輪郭部分のシャープさを調整します。		
%i			<カラー チョウセイ> 画像のカラー全体の濃度を調整します。		
	6. ガゾウ トリミング		プリント領域に収まらない画像を自動的 に切り取ってプリントするかしないかを 設定します。	On / Off	58ページ
	7. フチナシ インサツ		ふちなし印刷をするかしないかを設定し ます。	On / Off	58 ページ
		ブケインサツ F 印刷時は非表示)	撮影日を印刷するかしないかを設定しま す。	スル/ シナイ	59 ページ
	メディア	1.スキャン ガシツ	スキャン TO メディア時の画質を設定し ます。	モノクロ 200x100dpi / モノクロ 200 dpi / カラー 150 dpi / カラー 300 dpi / カラー 600 dpi	63 ページ
	5 7	2. モノクロ ファイルタイプ	モノクロでスキャンするときのファイル 形式を設定します。	TIFF / PDF	63 ページ
	0. スキャ	3. カラー ファイルタイプ	カラーでスキャンするときのファイル形 式を設定します。	PDF / JPEG	64 ページ

※【3. キロクシ サイズ】で【A4】を選ぶと表示されます。

● レポート印刷

機能	設定項目	機能説明	参照ページ
1 1 2	1. キノウアンナイ	本製品の機能一覧を印刷します。	68 ページ
3. スフト イン	2. セッテイナイヨウ リスト	各種機能に登録・設定されている内容を印刷します。	

● 製品情報

機能	設定項目	機能説明	参照ページ
4. セイヒン ジョウホウ	1. シリアル No.	本製品のシリアルナンバーを表示します。	67ページ

● 初期設定

機能	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
	1. トケイセット	日付と時刻を設定します。	2009 01/01 00:00	21 ページ
ı⊬ ∕	2. ガメンノ コントラスト	画面のコントラストを設定します。	コク /ウスク	30ページ
at tv	3. スリープ モード	スリーブ状態になるまでの時間を設定します。消費電力を節約することができます。	1 フン/ 2 フン/ 3 フン/ 5 フン / 10 フン/ 30 フン/ 60 フン	31 ページ
.0 	0. ヒョウジ ゲンゴ	画面に表示される言語を設定します。 This Setting allows you to change LCD Language to English.	ニホンゴ/ English	30ページ

画質ボタン

 $igcup_{\text{\tiny BM}}$ を押して表示される画面で、コピー画質を一時的に変更できます。

機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
コピー画質を設定します。	コウソク/ ヒョウジュン /コウガシツ	37ページ

拡大/縮小ボタン

機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
コピー倍率を設定します。	100% トウバイ / 86% A4 → B5 / 69% A4 → A5 / 46% A4 → ハガキ / 40% A4 → L バン / ヨウシニアワセル / カスタム(25-400%) / 240% L バン → A4 / 204% ハガキ → A4 / 142% A5 → A4 / 115% B5 → A4 / 113% L バン→ハガキ	38ページ

コピー設定ボタン

 $\bigcap_{\mathbb{R}^{L-\mathrm{Rig}}}$ を押して表示される画面で、以下の設定を一時的に変更できます。

設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
キロクシ タイプ	記録紙トレイにセットした記録紙に合わせて設定します。	フツウシ/インクジェットシ/ブラザー BP71 コウタク/ソノタコウタク/ OHP フィルム	39 ページ
キロクシ サイズ	記録紙トレイにセットした記録紙に合わせて設定します。	A4 / A5 / B5 / ハガキ / L バン / 2L バン	39 ページ
アカルサ	原稿に合わせて設定します。	-□□■□□+	40 ページ
レイアウト コピー	原稿をレイアウトコピーするとき設定します。	Off (1 in 1) / 2 in 1 (タテナガ) / 2 in 1 (ヨコナガ) / 4 in 1 (タテナガ) / 4 in 1 (ヨコナガ) /ポスター (3 × 3)	42 ページ

デジカメプリントボタン

テッカッスワリント **☎**を押して表示される画面で、フォトメディアキャプチャ機能に関する設定ができます。

設定項目		機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
スク イン	ハヤイ/ 1ギョウ 6 コインサツ	印刷速度優先でインデックスプリン トを印刷します。	フツウシ /インクジェットシ/ブラザー BP71 コウタク/ソノタコウタク	
ッドント	キレイ/ 1ギョウ5コインサツ	印刷品質優先でインデックスプリン トを印刷します。		51 ページ
シャシンプリント		プリントしたい写真を、No.で指定し てプリントします。	_	52 ページ

スキャンボタン

を押して表示される画面で、スキャン機能に関する設定ができます。

設定項目	機能説明	参照ページ
スキャン Eメール	スキャンしたデータを添付ファイルにしてメールソフトを起動します。	
スキャン イメージ	スキャンしたデータをパソコンに保存します。	画面で見る マニュアル
スキャン OCR	スキャンしたデータをテキストに変換してパソコンに保存します。	「スキャナ」
スキャン ファイル	スキャンしたデータをパソコンの指定したフォルダに保存します。	
スキャン TO メディア	スキャンしたデータをメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存します。	62 ページ

インクボタン

を押して表示される画面で、インクに関する設定ができます。

機能	設定項目	機能説明	設定内容	参照ページ
	テスト プリント	印刷テストを行います。	インサツ ヒンシツ/インサツ イチ	78 ページ
7	ヘッド クリーニング	ヘッドクリーニングを行います。	ブラック/カラー/ゼンショク	77 ページ
7	インク ザンリョウ	インク残量を確認します。		
			BK:-■■■□□□+	76ページ

仕様

コピー

コピースピード	モノクロ:20ページ/分 (A4サイズ/普通紙/高速モード) カラー:18ページ/分 (A4サイズ/普通紙/高速モード)
拡大縮小	25 ~ 400 (%)
プリント解像度	モノクロ:最大 1200(主走査)× 1200 (副走査) dpi カラー:最大 600(主走査)× 1200(副 走査)dpi

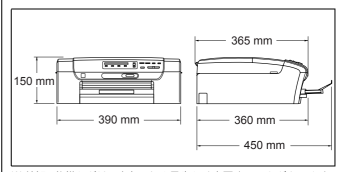
電源その他

使用環境	温度:10 ~ 35 ℃、湿度:20 ~ 80% ※印字品質のためには、18 ~ 33 ℃でご利 用になることをお勧めします。
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	動作時:平均 18W 以下
	待機時:平均 3.5W 以下
稼働音	動作時:約 50dBA 以下
	※ お使いの機能により数値は変わります。
メモリ容量	32MB
本体重量	7.1kg ※インクカートリッジを含む

プリンタ&スキャナ

インターフェース	USB インターフェース対応
プリント方式	インクジェット式
プリント解像度	最大 1200 (主走査) × 6000 (副走査)dpi
プリント速度	モノクロ 30 枚 / 分 カラー 25 枚 / 分
スキャナ解像度	光学解像度 最大 1200(主走査)dpi × 2400(副走 査)dpi

外形寸法



※外観・仕様などは、改良のため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。

フォトメディアキャプチャ

対応メディア	• USB フラッシュメモリー			
	メモリースティック TM			
	メモリースティック PRO TM 、メモリー			
	スティック デュオ TM、メモリース			
	ティック PRO デュオ TM 、メモリース			
	ティック マイクロ TM (M2 TM)も使用			
	できます。			
	メモリースティック デュオ TM、メモ			
	リースティック PRO デュオ TM 、メモ リースティック マイクロ TM (M2 TM)			
	リースティック マイクロ '''' (M2'''') を本製品にセットするときは、アダプ			
	ターが必要です。			
	• SD メモリーカード /SDHC メモリー			
	カード TM			
	miniSD カード /microSD カードを本製品に			
	セットするときは、アダプターが必要で			
	す。 B Biston Cond			
	xD-Picture Card			
	本製品は、xD-Picture Card TM TypeM/			
	Type M†/TypeH シリーズに対応してい ます。			
	• コンパクトフラッシュ [®] 、マルチメディ アカード TM 、 スマートメディア、マイ			
	┃ クロドライブには対応していません。┃			
	無線 LAN カードなどのデバイス系の			
	カードには対応していません。			
	※ MagicGate TM の音楽データには対応し			
	ていません。			
	※ 著作権保護機能には対応していません。			
メディアファイル	DPOF 形式、EXIF 形式、DCF 形式			
フォーマット				
対応画ファイル	• デジカメプリント			
フォーマット	JPEG 形式			
	拡張子が「.jpg」のファイルに限ります。			
	プログレッシブJPEGには対応していません。 ファイルとフォルダをあわせて 999 個			
	ファイルとフォルタをあわせて 999 個 までの対応です。			
	5 階層以上のフォルダには対応してい			
	ません。			
	• スキャン TO メディア			
	カラー:JPEG 形式、PDF 形式			
	モノクロ:TIFF 形式、PDF 形式			

使用環境

本製品とパソコンを接続してお使いいただくには、以下のパソコン環境が必要になります。

Windows[®] の場合

本製品とパソコン (Windows®) を接続する場合、以下の動作環境が必要となります。

OS/CPU/ メモリ

- Windows® 2000 Professional
 - Pentium[®] Ⅱ プロセッサ 300MHz (Pentium[®] 互換 CPU 含む) 以上 /64MB (推奨 256MB)以上
- Windows[®] XP

Pentium® II プロセッサ 300MHz (Pentium® 互換 CPU 含む) 以上/128MB (推奨 256MB) 以上

Windows® XP Professional x64 Edition

AMD OpteronTM プロセッサ

AMD AthlonTM 64 プロセッサ

Intel® EM64T に対応した Intel® Xeon®

Intel[®] EM64T に対応した Intel[®] Pentium[®] 4

256MB(推奨 512MB)以上

- Windows Vista[®]
 - 1GHz 32 ビット (x86) または 64 ビット (x64) のプロセッサ/512MB (推奨 1GB) 以上
- ※ CD-ROM ドライブ必須
- ※本製品のすべての機能を快適にご使用いただくために、以下の 環境を推奨します。
- Windows® 2000 Professional または Windows® XP をお使いの場合
 - 1.0GHz 以上の 32 ビット(x86)プロセッサと 256MB 以上の システムメモリを搭載したパソコン。
- Windows Vista[®] Business をお使いの場合
 1.2GHz 以上の 32 ビット (x86) デュアルコアプロセッサと
 1GB 以上のシステムメモリを搭載したパソコン。

ディスク容量

480MB 以上(Windows Vista[®] 以外)/ 1.1GB 以上(Windows Vista[®])の空き容量

Web ブラウザ

Microsoft[®] Internet Explorer[®] 5.5 以上が必要です。

※ Microsoft® Internet Explorer® 6 以上を推奨します。

インターフェース

- USB2.0 フルスピード
- ※ USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。
- ※ USB2.0 ハイスピード対応のパソコンでもご使用いただけますが、12Mビット/秒のフルスピードモードでの接続になります。
- ※ USB1.1 対応のパソコンとも接続できます。
- OPU のスペックやメモリの容量に余裕があると、動作が安定します。

Macintosh の場合

本製品と Macintosh を接続する場合、以下の動作環境が必要となります。

OS/CPU/ メモリ

- Mac OS X 10.2.4 ~ 10.4.3 PowerPC G3 350MHz 以上(PowerPC G4/G5 含む) 128MB(推奨 256MB)以上
- Mac OS X 10.4.4 以上
 PowerPC G4/G5, Intel[®] CoreTM Processor 512MB(推奨 1GB)以上
- ※ CD-ROM ドライブ必須

ディスク容量

480MB 以上の空き容量

インターフェース

- USB2.0 フルスピード
- ※ USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。
- ※ USB2.0 ハイスピード対応の Macintosh でもご使用いただけますが、12M ビット / 秒のフルスピードモードでの接続になります。
- ※ USB1.1 対応の Macintosh とも接続できます。
- OPU のスペックやメモリの容量に余裕があると、動作が安定します。
- ✓ Mac OS X への対応状況は、弊社ホームページにて最新の情報を公開しています。以下のアドレスを参照してください。

http://solutions.brother.co.jp/

用語解説

=あ=

● アース端子

アース (接地) を行う場合に使用します。使用環境によっては、アースを行うと通信性能や耐ノイズ性能が改善します。

● アプリケーションソフトウェア

ワープロや表計算など、ユーザーが直接操作するソフトウェアです。

● インクジェット

専用のインクをプリントヘッドのノズルから記録紙に吹き付けて印刷する方式です。

● インターフェース

パソコンと周辺装置のように、機能や条件の違うものの間で、データをやりとりするためのハードウェアまたは ソフトウェアです。

● ウィザード

Windows[®] などで、設定作業を半自動化してくれる機能です。

● オプション機能

標準仕様に対し、お客様の希望に応じて変更できる機能です。

=か=

● 画質強調

解像度や明るさを自動的に調整して、より鮮やかに印刷 する機能です。

● 原稿台ガラス

コピーやスキャンのときに原稿を置くところです。ここから原稿を読み取ります。

=た=

● タスクバー

Windows[®] の画面上にあるプログラムの起動やフォルダ の表示のためのボタンを配置してある場所のことです。

● デバイス

ハードディスクやプリンタのような、パソコンで使用されるハードウェアのことです。

=は=

● プリンタドライバ

パソコンから印刷をするために必要なソフトウェアです。

● ポスターコピー

1枚の原稿を9分割して、9枚の記録紙に拡大コピーします。

=5=

● ログオン(ログイン)

パソコンやシステムへアクセスするときに行う操作です。

=数字=

2 in 1

2枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。

4 in 1

4枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。

= A to Z =

CMYK

シアン (Cyan)、マゼンタ (Magenta)、イエロー (Yellow)、 黒 (Black) によって表される色の表現方法です。光の三 原色、赤、青、緑(RGB)による、加法混色に対し、補 色の三原色、緑青(シアン)、赤紫(マゼンタ)、黄を用 いた減法混色のことを指します。本製品は減法混色を 行っており、印刷には CMY に加え黒インクを併用してい ます。

● CSV 形式

Comma Separated Value の略。レコード中の各フィールドを、コンマ(、)を区切りとして列挙したデータ形式です。表計算ソフトウェアでは、CSV 形式でのデータ出力、データ入力機能が用意されています。

DPI

Dot Per Inch の略で、1 インチ (2.54cm) 幅に印刷できる ドット数を表す単位で、解像度を示します。

EM64T

Intel® Extended Memory 64 Technology の略。IA-32 アーキテクチャを拡張したもので、より大容量のメモリにアクセスできるようになります。ソフトウェアも EM64T に最適化する必要があります。

● OCR 機能

Optical Character Recognition (光学的文字認識) の略で、スキャナで画像データとして読み込んだ文字を、文字認識技術によって編集可能なテキストデータに変換する機能です。

os

Operating System (オペレーティングシステム) の略で、 パソコンの基本ソフトウェア群です。

PC

Personal Computer (パーソナルコンピュータ) の略で、個人仕様の一般的なコンピュータです。

● PC/AT 互換機

IBM 社が開発したパーソナルコンピュータ(IBM.PC/AT)の互換パソコンに付いた名称です。日本では DOS/V パソコンとも言われます。

TWAIN

Technology Without Any InterestedName の略でスキャナなどパソコンに画像を取り込む装置と Presto! PageManager などのソフトウェアを連携させるための規格です。

● USB ケーブル

Universal Serial Bus(ユニバーサルシリアルバス)の略。 ハブを介して最大 127 台までの機器をツリー状に接続で きるケーブルです。パソコンの電源を入れたままコネク タの接続ができるホットプラグ機能を持っています。

● vCard(vcf 形式)

電子メールで個人情報をやり取りするための規格。電子メールの添付ファイルの機能を拡張して、氏名、電話番号、住所、会社名などをやり取りできます。この規格に対応するアプリケーション間では、受信時に情報が自動的に更新されます。

WIA

Windows® Imaging Acquisition の略で、スキャナなどパソコンに画像を取り込む装置と Presto! PageManager などのソフトウェアを連携させるための規格です。 TWAIN の機能を置き換えるもので、Windows® Me/XP で標準サポートされています。

索引

数字	Р	
2 in 1 コピー42	PictBridge	60
2 ページプリントがうまくできない	PictBridge のトラブル	
4 in 1 コピー42	Presto! PageManager のお問い合わせ	
Α	S	
Adobe [®] Illustrator [®] で印刷できない87	SDHC メモリーカード SD メモリーカード	
В	-	
BRUSB への書き込みエラー87	ı	
	TWAIN エラー	87
С	11	
ControlCenter9	9	
CPU97	USBxxx への書き込みエラー	
	USB ケーブル差し込み口	
D	USB フラッシュメモリー	
D	USB フラッシュメモリー差し込み口	
DPOF53	USB フラッシュメモリーのアクセス状況	
	USB フラッシュメモリーのセット/取り USB フラッシュメモリーのトラブル	
E		
E メール添付	W	
95, 画面で見るマニュアル「スキャナ」	Windows [®]	97
F	X	
FaceFilter Studio9	xD-Picture Card TM	48
1	あ	
innobella104		
	明るさ(画面)	
	明るさ (コピー)	
M	明るさ(写真プリント)	
Macintosh97	明るすぎる(印刷)	
microSD カード48	アクセス状況アクセス状況 アフターサービスのご案内	
miniSD カード48	テフターリーこ人のご案内 安全にお使いいただくために	
0	い	
OCR95, 画面で見るマニュアル「スキャナ」	- イノベラ	
OHP フィルム23	インクカートリッジの交換	
OK ボタン19	インクカートリッジのご注文	
OS97	インクカートリッジの廃棄	75
	インクがにじむ(印刷)	
	インク残量チェック	
	インクジェット紙	23

1フク抻入口	18	記球紙が出てこない (コヒー)	83
インクボタン	19	記録紙サイズの設定(コピー)	39. 44
インクボタンの機能		記録紙サイズの設定(写真プリント)	
印刷が明るすぎる/暗すぎる	85	記録紙タイプの設定(コピー)	
印刷が汚い	77, 85	記録紙タイプの設定(写真プリント)	55
印刷が極端に遅い	85	記録紙トレイ	
		記録紙トレイにセット	
印刷が斜めになる			
印刷できない	84	記録紙のセット	24
印刷できない (Macintosh)	87		
印刷できない(Adobe [®] Illustrator [®])			
		<	
印刷テスト		•	
印刷に規則的な横縞が出る	84	暗すぎる(印刷)	95
印刷の端や中央がかすむ			
印刷の汚れ、しみ		クリーニング(プリンタ内部)	
		クリーニング(プリントヘッド)	77
印刷範囲	24		
印刷面の白い筋	86		
インデックスカード		け	
		17	
インデックスプリント	51	原稿	20
_		原稿ガイド	
え		原稿台カバー	18
		原稿台ガラス	
液晶ディスプレイ	19		
エラーメッセージ		原稿のセット	
エノ	60	原稿の読み取り範囲	29
お お客様相談窓口	亩丰紅	ح	
		光沢紙	
遅い (印刷)		コールセンター	裏表紙
お手入れ	69		
		コピー	
か		コピー画質	37
IJ		コピーに関するご注意	34
カードスロット	10	コピーの汚れ	
各部の名称とはたらき		コントラスト(画面)	30
画質強調が働かない(写真プリント)	85	コントラスト(コピー)	46
カスタム倍率		コントラスト(写真プリント)	
画像が明るすぎる/暗すぎる(印刷)			
画像トリミング	58	ī	
画像の周りに余白ができる(スキャン)	87	U	
紙がつまったときは (記録紙)			
		自動的に本製品が動き出す(操作なしで)	88
画面で見るマニュアル	10	シャープネス	57
画面の設定	30	写真番号(インデックスプリント)	
画面の文字が読みにくい	88		
		写真をプリントする	
カラーコピー		仕様	96
カラー調整(写真プリント)		使用環境	97
カラー/モノクロスタートボタン	19	シリアルナンバーの確認	
関連製品のご案内			
肉圧衣叫のこ末门	104	白い筋(印刷面)	86
		しわ(印刷後)	85
*			
機能一覧		7	
給紙ローラーの清掃	70	推奨紙	22
強制リセット			22
毎 市川・ハイベルト	89	コ 上 、	_
		スキャナ (読み取り部) の清掃	
記録紙	22	スキャナ(読み取り部)の清掃 スキャン TO メディア	
記録紙 記録紙裏面の汚れ	22 77	スキャン TO メディア	62
記録紙	22 77	スキャン TO メディア スキャンのトラブル	62 87
記録紙 記録紙裏面の汚れ 記録紙が重なって送られる	22 77 83	スキャン TO メディアスキャンのトラブルスキャンのトラブルスキャンボタンの機能	62 87 95
記録紙 記録紙裏面の汚れ 記録紙が重なって送られる 記録紙がしわになる (印刷後)	22 77 83 85	スキャン TO メディアスキャンのトラブルスキャンボタンの機能 筋(印刷面)	62 87 95
記録紙	22 77 83 85 88	スキャン TO メディアスキャンのトラブルスキャンボタンの機能 筋(印刷面)	62 87 95
記録紙 記録紙裏面の汚れ 記録紙が重なって送られる 記録紙がしわになる (印刷後)	22 77 83 85 88	スキャン TO メディアスキャンのトラブルスキャンのトラブルスキャンボタンの機能	62 95 86

スライドトレイ	ほ	
スライドトレイにセット27		00
スリープモード31	ポストカード	
	本製品が表示されない(Macintosh)	
t	「本製品接続エラー」	
ك	「本製品はビジー状態です」	87
接続エラー87		
セットできる記録紙	*	
	•	
5	マイクロドライブ	48
_		
中央がかすむ(印刷)86	85	
7	メディア保存	
7	メニューボタン	
定期メンテナンス77	メニューボタンの機能	
停止/終了ボタン19	メモリーカードのアクセス状況	
デジカメからプリントできない(PictBridge)87	メモリーカードのセット/取り出し	
デジカメプリントボタンの機能95	メモリーカードのトラブル	
電源オン/オフ	メモリースティック TM	48
電源が入らない		
電源ボタン19, 20	ŧ	
	Ð	
•	文字が読みにくい(画面)	88
٤	文字化け、文字欠け、水平方向の線	85
時計セット21	文字や画像のゆがみ	
	モノクロ印刷のみ	
トリミング58		
な	ф	
46	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
斜めに印刷される83	ゆがみ (文字や画像)	
ナビゲーションキー19	輸送(本製品)	66
!	\$	
に	_	
にじみ(印刷)85	横縞が出る(印刷)	
(FI3/P3)	汚れ(記録紙の下端)	85
	汚れ(コピー)	83
は	汚れ(本製品)	69
	読み取り範囲	29
廃棄(インクカートリッジ)75		
排紙枚数23	h	
端がかすむ(印刷)86	Ŋ	
	リセット(本製品の強制リセット)	89
$\boldsymbol{\mathcal{O}}$		
ビジー状態87	h	
日付印刷59	- ·	
日付と時刻の設定	レイアウトコピー	
表示言語	レポート印刷	68
<i>.</i> Z.		
フォトメディアキャプチャ48		
フォルダ保存		

......95, 画面で見るマニュアル「スキャナ」 プリント画質55 プリントサイズ93

Memo

特許、規制

VCCI 規格

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

ユーザーズガイドに従って、正しい取り扱いをしてください。

JIS C 61000-3-2 適合品

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

商標について

本文中では、OS 名称を略記しています。

Windows[®] 2000 Professional の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 2000 Professional operating system です。

Windows $^{@}$ XP の正式名称は、Microsoft $^{@}$ Windows $^{@}$ XP operating system です。

Windows® XP Professional x64 Edition の正式名称は、Microsoft® Windows® XP operating system Professional x64 Edition です。

Windows Vista[®] の正式名称は、Microsoft[®] Windows Vista[®] operating system です。

Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

Macintosh、Mac OS は、Apple Inc. の登録商標です。

Adobe、Acrobat、Illustrator、Reader は Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の商標です。

Intel、Pentium、Xeon は、Intel Corporation の登録商標です。

AMD Athlon 64、AMD Opteron は、Advanced Micro Devices, Inc. の登録商標です。

FaceFilter Studio は、Reallusion Inc. の登録商標です。

コンパクトフラッシュは、サンディスク社の登録商標です。

メモリースティック、メモリースティック デュオ、メモリースティック PRO、MagicGate、メモリースティック PRO デュオ、メモリースティック マイクロ、M2 はソニー株式会社の商標または登録商標です。

SD メモリーカードは松下電器産業株式会社、サンディスク社、株式会社東芝の商標です。

xD-Picture Card は富士フイルム株式会社の商標です。

マルチメディアカードは独 Infineon Technologies AG の商標です。

PictBridge は、CIPA (Camera&Imaging Products Association) の商標です。

「デジカメ」は三洋電機株式会社の登録商標です。

本書に記載されているその他の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

"Part of the software embedded in this product is gSOAP software.

Portions created by gSOAP are Copyright (C) 2001-2004 Robert A. van Engelen, Genivia inc. All Rights Reserved. THE SOFTWARE IN THIS PRODUCT WAS IN PART PROVIDED BY GENIVIA INC AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED

AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANYWAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE."

関連製品のご案内

innobella

innobella(イノベラ)は、ブラザーの純正消耗品の新シリーズです。イノベラの名前は、イノベーション(innovation.「革新的」)とベラ(Bella・イタリア語で「美しい」)の2つの言葉に由来しています。 革新的なプリント技術により美しく鮮やかな高品質のプリントを実現します。写真の印刷には「イノベラ写真光沢紙」をお勧めいたします。イノベラインクと合わせてお使い頂ければ、鮮やかでキメの細かい発色、つややかな仕上がりの超高画質の写真プリントを実現します。また、安定した印刷品質の維持のためにも、イノベラインク・イノベラ写真光沢紙、およびブラザー純正の専用紙のご使用をお勧めいたします。



消耗品

インクや記録紙などの消耗品は、残りが少なくなったらなるべく早くお買い求めください。本製品の機能および印刷品質維持のため、下記の弊社純正品または推奨品のご使用をお勧めします。弊社純正品は携帯電話からもご注文いただけます。



インクカートリッジ

種類	型番
ブラック (黒)	LC11BK
イエロー (黄)	LC11Y
シアン(青)	LC11C
マゼンタ(赤)	LC11M
4個パック [ブラック (黒) /イエロー (黄) /シアン (青) /マゼンタ (赤) 各1個]	LC11-4PK
黒 2 個パック [ブラック (黒) 2 個]	LC11BK-2PK

- 本製品にはじめてインクカートリッジをセットした場合は、本体にインクを充填させるため、2回目以降にセットするインクカートリッジと比較して印刷可能枚数が少なくなります。
- 🛮 純正品のブラザーインクカートリッジをご使用いただいた場合のみ機能・品質を保証いたします。

専用紙・推奨紙

記録紙種類	商品名	型番(サイズ)	枚数
普通紙	上質普通紙	BP60PA (A4)	250 枚入り
光沢紙	写真光沢紙	BP71GA4 (A4)	20 枚入り
		BP71GLJ50(L 判)	50 枚入り
		BP71GLJ100(L 判)	100 枚入り
		BP71GLJ300(L 判)	300 枚入り
		BP71GLJ500(L 判)	500 枚入り
マット紙	インクジェット紙(マット仕上げ)	BP60MA (A4)	25 枚入り

- 🛂 OHP フィルムは、住友スリーエム社製 OHP フィルム(型番:CG3410) のご使用を推奨します。
- 💋 最新の専用紙・推奨紙については、ホームページ (http://solutions.brother.co.jp/) をご覧ください。

消耗品などのご注文について

- 純正消耗品はお近くの家電量販店でも取り扱いがございますが、当社にてインターネット、電話によるご注文も承っております。
- 配送料は、お買い上げ金額の合計が3,000円以上の場合は全国無料です。 3,000円未満の場合は350円の配送料をいただきます。(代引き手数料は全国一律無料)
- 納期については土・日・祝日、長期休暇をはさむ場合はその日数が下記に加算されます。
- 配送地域は日本国内に限らせていただきます。
- <代引き> ・・・ご注文後2~3営業日後の商品発送
- <お振込み(銀行・郵便)>・・・ご入金確認後2~3営業日後の商品発送
 - ※ 代金は先払いとなります。(銀行/郵便局備え付けの振込用紙などからお振り込みください。)
 - ※ 振り込み手数料はお客様負担となります。
- < クレジットカード > ・・・カード番号確認後2~3営業日後の商品発送

ご注文先

ブラザー販売(株)

ダイレクトクラブ

インターネット

http://direct.brother.co.jp/shop/

携帯サイト

右の二次元コードにアクセス

ファクス

052-825-0311

電話

60 0120-118-825 (土・日・祝日、長期休暇を除く9時~12時、13時~17時)

振込先 口座名義:ブラザー販売株式会社 ダイレクトクラブ

銀行:三井住友銀行 上前津(カミマエヅ)支店 普通 6428357

ゆうちょ銀行 振替口座 00860 - 1 - 27600

消耗品はブラザー純正品をお使いください

ブラザーMyMioシリーズについて、印刷品質・性能を安定した状態でご使用いただくために、ブラザー純正の消耗品及びオプションのご使用をお勧めします。純正品以外のご使用は、印刷品質の低下や製品本体の故障など、製品に悪影響を及ぼす場合があります。純正品以外を使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約時でも有償修理となりますのでご注意ください。(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません。)純正消耗品について、詳しくは、下記ホームページをご覧ください。

http://www.brother.co.jp/product/original/index.htm

インクカートリッジの回収・リサイクルのご案内

ブラザーでは循環型社会への取り組みの一環として使用済みインクカートリッジの回収・リサイクルに取り組んでおります。環境保全のため、使用済みインクカートリッジの回収にご賛同いただき回収にご協力いただきますようお願い申し上げます。詳しくは下記ホームページをご参照ください。

http://www.brother.co.jp/support_info/recycle/ink/index.htm

アフターサービスのご案内

この度は本製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。ご愛用いただきます製品が、安心してご使用いただけますよう下記窓口を設置しております。ご不明な点、もしくはお問い合わせなどございましたら下記までご連絡ください。その際、画面にどのような表示が出ているかなどをおたずねいたしますので、あらかじめご確認いただけますと助かります。

●【お客様相談窓口(ブラザーコールセンター)】

DCP 製品のご質問と障害に関するご相談

TEL: 0120-590-381

電話番号はおかけ間違いのないようご注意ください。

受付時間:月~金 9:00~20:00

 \pm 9:00 \sim 17:00

※ 日曜日・祝日・ブラザーコールセンター指定休日を除きます。

※ ブラザーコールセンターは、ブラザー販売株式会社が運営しています

お客様相談窓口の情報は下記のサポートサイトにてご確認ください。

サポートサイト (ブラザーソリューションセンター): http://solutions.brother.co.jp/

オンラインユーザー登録: https://regist.brother.jp/

- ※ ユーザーズガイドに乱丁、落丁があったときは、お客様相談窓口にご連絡ください。
- ※ Presto! PageManager については、以下にお問い合わせください。

ニューソフトジャパンカスタマーサポートセンター

TEL: 03-5472-7008 FAX: 03-5472-7009 $10:00\sim12:00$ $13:00\sim17:00$ (土日・祝日を除く)

テクニカルサポート電子メール:support@newsoft.co.jp ホームページ:http://www.newsoft.co.jp

本製品は日本国内のみでのご使用となりますので、海外でのご使用はお止めください。海外での各国の通信規格に反する場合や、海外で使用されている電源が本製品に適切ではない恐れがあります。海外で本製品をご使用になりトラブルが発生した場合、当社は一切の責任を負いかねます。また、保証の対象とはなりませんのでご注意ください。

These machines are made for use in Japan only. We can not recommend using them overseas because it may violate the Telecommunications Regulations of that country and the power requirements of your machine may not be compatible with the power available in foreign countries. Using Japan models overseas is at your own risk and will void your warranty.

- お買い上げの際、販売店でお渡しする保証書は大切に保管してください。
- 本製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後5年です。(印刷物は2年です)



ブラザー工業株式会社 〒 467-8561 愛知県名古屋市瑞穂区苗代町 15-1