orouner	
PRIVIO DCP-J4210N ユーザーズガイド	_{第1章} ご使用の前に
-基本編ー	第2章 コピー
CD-ROM 収録のユーザーズガイドもご活用ください 付属のCD-ROMには、下記のユーザーズガイドが収録されて います。あわせてご覧ください。 ・ユーザーズガイド 応用編 ・ユーザーズガイド パソコン活用編 ・ユーザーズガイド ネットワーク編	^{第3章} デジカメプリント
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 お調べください。 1 第4章「こんなときは」で調べる	^{第4章} こんなときは
2 サポート ブラザー 検索 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/	付録 (索引)
オンラインユーザー登録をお勧めします。 プラザーマイポータル ▶ https://myportal.brother.co.jp/ ご登録いただくと、製品をより快適にご使用いただくための情報をいち早くお届けします。 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。	

マニュアルの構成

本製品には次のマニュアルが用意されています。目的に応じて各マニュアルをご活用ください。 ■ はじめにお読みください



■ 用途に応じてお読みください



■ サポートサイト (ブラザーソリューションセンター) からダウンロードしてご利用ください



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

CD-ROM 内のユーザーズガイドを見るときは

付属の CD-ROM には、下記のユーザーズガイドが PDF 形式で収録されています。

- ユーザーズガイド 応用編
- ユーザーズガイド パソコン活用編
- ユーザーズガイドネットワーク編

Windows[®]の場合

付属の CD-ROM からプリンタードライバーをパソ コンにインストールすると、PDF 形式のユーザーズ ガイドも自動的にダウンロードされます。 スタートメニューから [すべてのプログラム] – [Brother] – [DCP-J4210N] – [ユーザーズガイ ド] の順にクリックして、見たいユーザーズガイド を選んでください。

プリンタードライバーをインストールしない場合 は、次の手順で CD-ROM から直接、PDF 形式のユー ザーズガイドを見ることができます。



トップメニューが表示されます。









トップメニュー	- «
ユーザーズガイド	-
Stour READER パソコンでPDFを開覧するには、Adobe Readerがイ	

収録されているユーザーズガイドの目次 が表示されます。



コーザーブガイド	brother
4-9-XM1F	Version I JPN
ᅌ ユーザーズガイド 応用編	
● ユーザーズガイド パソコン混	5用編
∋ ユーザーズガイド ネットワー	-ク編

ユーザーズガイドが表示されます。



目次

マニュアルの構成

CD-ROM 内のユーザーズガイドを見るときは	1
目次	3
本書の見かた	5
編集ならびに出版における通告	5
ソフトウェアは最新の状態でお使いいただくこ	
とをお勧めします	5

コピーする	6
写真や動画をプリントする	7
プリンターとして使う	9
はがき(年賀状)に印刷する	11
スキャンする	13
スキャンしたデータをパソコンに保存する	13
付属のアプリケーションソフト ControlCenter を	
使ってスキャンする	14
こんなこともできます	16

第1章 ご使用の前に17

必ずお読みください

各部の名称とはたらき	18
外観図	18
操作パネル	20
待ち受け画面	21
メニュー	22
画面の操作方法	23
電源ボタンについて	24
はじめに設定する	25
日付と時刻を設定する	25
音量を設定する	26
スリープモードに入る時間を設定する	27
目的がのという	~ ~ ~
記球紙のセット	28
記録紙のセット 使用できる記録紙	28 28
記録紙のセット 使用できる記録紙 専用紙・推奨紙	28 28 29
記録紙のセット 使用できる記録紙 専用紙・推奨紙 記録紙の印刷範囲	28 28 29 30
記録紙のセット 使用できる記録紙 専用紙・推奨紙 記録紙の印刷範囲 トレイの種類	28 28 29 30 30
 記録紙のセット 使用できる記録紙 専用紙・推奨紙 記録紙の印刷範囲 トレイの種類 記録紙トレイにセットする 	28 28 29 30 30 31
記録紙のセット 使用できる記録紙 専用紙・推奨紙 記録紙の印刷範囲 トレイの種類 記録紙トレイにセットする 手差しトレイにセットする	28 29 30 30 31 36
記録紙のセット 使用できる記録紙 専用紙・推奨紙 記録紙の印刷範囲 トレイの種類 記録紙トレイにセットする 手差しトレイにセットする 記録紙の種類を設定する	28 29 30 30 31 36 38
記録紙のセット 使用できる記録紙 専用紙・推奨紙 記録紙の印刷範囲 トレイの種類 記録紙トレイにセットする 手差しトレイにセットする 記録紙の種類を設定する 記録紙のサイズを設定する	28 28 30 30 31 36 38 38
記録紙のセット 使用できる記録紙 専用紙・推奨紙 記録紙の印刷範囲 トレイの種類 記録紙トレイにセットする 手差しトレイにセットする 記録紙の種類を設定する 記録紙のサイズを設定する 原稿のセット	28 29 30 31 36 38 38 39
記録紙のセット 使用できる記録紙 専用紙・推奨紙 記録紙の印刷範囲 トレイの種類 記録紙トレイにセットする 手差しトレイにセットする 記録紙の種類を設定する 記録紙の種類を設定する 記録紙のサイズを設定する 記録紙のサイズを設定する	28 29 30 31 36 38 38 39 39

第2章 コピー41

基本

コピーに関するご注意	42
コピーする	43
コピーモード時の画面とボタンについて	
コピーする	
プリセットコピーメニューについて	
設定を変えてコピーするには	

第3章 デジカメプリント49

デジカメプリント

写真をプリントする前に	50
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリ-	-を
セットする	51
動画プリントについて	53
写真をプリントする	54
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリ-	-内の
画像を見る・プリントする	54
設定を変えてプリントするには	56
PictBridge 機能を使ってデジタルカメラから	
直接プリントする	59
PictBridge とは	59
 デジタルカメラで行う設定	59
写真をプリントする	60

その他の機能

スキャンしたデータをメディアに保存する .	61
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	61

日常のお手入れ

本製品が汚れたら	. 66
タッチパネルを清掃する	66
本製品の外側を清掃する	66
スキャナー(読み取り部)を清掃する	68
給紙ローラーを清掃する	68
排紙ローラーを清掃する	70
本体内部を清掃する	71
インクがなくなったときは	. 72
インクカートリッジを交換する	73
インク残量を確認する	75

印刷品質が良くないときは	76
定期メンテナンスについて	76
プリントヘッドをクリーニングする	76
記録紙のうら面が汚れるときは	77
印刷テストを行う	78

困ったときは

0
0
5
7
1
2
3
3
3
4
5
5
6
7
7
8
8

付録......109

文字の入力方法	110
入力画面例	110
機能一覧	111
仕様	123
使用環境	129
索引	131
関連製品のご案内	135
innobella	135
消耗品	135
消耗品などのご注文について	137
インクカートリッジの回収・リサイクルの	
ご案内	137
アフターサービスのご案内	

付属のユーザーズガイド CD-ROM に収録 「ユーザーズガイド 応用編」の目次

第1章 お好みで設定する

画面の設定を変更する 表示言語を設定する タイムゾーンを設定する - ここから MFC-J4510N のみ --ファクス送信時の自動再ダイヤルを解除する 外線発信番号を設定する ファクス誤送信防止機能を設定する(ダイヤル制限機能) IP ファクスの設定をする(データコネクト設定) セキュリティ機能ロックを設定する ナンバー・ディスプレイサービスを利用する

第2章 ファクス (MFC-J4510Nのみ)

ファクスの便利な送りかた ファクスの便利な受けかた 通信状態を確かめる

第3章 電話帳 (MFC-J4510Nのみ)
 電話帳を利用する
 パソコンを使って電話帳に登録する

第4章 転送・リモコン機能(MFC-J4510Nのみ)
 外出先から本製品を操作する
 外出先に転送する

第5章 コピー

いろいろなコピー A3 記録紙を使ったいろいろなコピー

第6章 デジカメプリント 写真や動画をプリントする

付録

用語解説 索引

本書の見かた

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。

▲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。	
▲ <u>注</u> 意	誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性のある内容を示 します。	
重要	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、物的損害の可能 性がある内容を示しています。	
お願い	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。	
	知っていると便利なことや、補足を記載しています。	
	参照先を記載しています。	

編集ならびに出版における通告

本マニュアルならびに本製品の仕様は予告なく変更されることがあります。 ブラザー工業株式会社は、本マニュアルに掲載された仕様ならびに資料を予告なしに変更する権利を有しま す。また提示されている資料に依拠したため生じた損害(間接的損害を含む)に対しては、出版物に含まれ る誤植その他の誤りを含め、一切の責任を負いません。

ソフトウェアは最新の状態でお使いいただくことをお勧めします

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。 最新のドライバーに入れ替えると、パソコンの新しい 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、本体のトラブルは、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。 最新のドライバーやファームウェアは、弊社サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)か らダウンロードしてください。ダウンロードやインストールの手順についても、サポートサイトに掲載されています。

載されています。http://solutions.brother.co.jp/

ダウンロードを始める前に、まず、⇒ 106 ページ「最新のドライバーやファームウェアをサポートサ イトからダウンロードして使うときは」をご覧ください。

使ってみよう<基本編>



写真や動画をプリントする

メモリーカードや USB フラッシュメモリーなど、メディアに保存された写真や動画の画像をプリント します。動画は、本製品で自動的に9分割された画像を1枚の記録紙にプリントします。



2 記録紙を記録紙トレイにセットする

※L判の記録紙をセットする場合を説明します。



3 トレイカバーを閉じて、記録紙トレイを本体にゆっくりと確実に戻す

4 メディアスロットカバーを開く

5 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを1つだけ、適合するスロット に差し込む



本製品にセットするときはアダプターが必要です。



プリンターとして使う

本製品とパソコンを接続して、パソコンから印刷できます。

お願い

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

Windows[®]の場合

1) 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





W 🚽 🗇 🛯 🗧	文書1[互換モー門 - Microsoft Word
ファイル ホーム 挿入	、 パージレイアウト 参考資料 差し込み文書 校開 表示	
 」上書き保存 名前を付けて保存	EDI00 EDI00	
情報	プリンター ①	
最近使用した ファイル 新規作成	Prother x000x0000 Printer ・ 登場第五	
ED III)	NRAE すべてのページを印刷	
保存と送信	ドキュメント全体を印刷します	
ヘルプ	K-9: 0	
 オブション 	片面印刷 ページの片面のみを印刷します	
🔀 終了	部単位で印刷 1,2,3 1,2,3 1,2,3	



サイズは [基本設定]、カラーは [拡張機能] タブから設定します。



Macintosh の場合

📄 アプリケーションの [ファイル] メニューから [ページ設定] を選ぶ

2 [対象プリンタ]で、接続している本製品を選び、[OK]をクリックする









5 必要に応じて記録紙サイズやカラー、その他の項目を設定し、[プリント]をク リックする



はがき(年賀状)に印刷する

操作方法は、お使いの OS やアプリケーションソフトによって異なります。

本体から記録紙トレイを引き出す

2 はがきを記録紙トレイにセットする





トレイカバーを閉じて、記録紙トレイを本体にゆっくりと確実に戻す。

|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





<u> </u>		文書 1 [互換モード] - Microsoft Word
ファイル ホーム 挿入	ページ レイアウト 参考資料 差し込み文書 校開	表示
 」上書き保存 図 名前を付けて保存 26 間く 26 間じる 	EDIRO EDIRO EDIRO	
情報 最近使用した ファイル 新規作成	プリンター Brother xxxxxxx Printer 当協売 プリンターのアロバライ 認定	
印刷保存と送信	すべてのページを印刷 ドキュメント全体を印刷します	
へルプ 11 オプション	ページ: 「「片面印刷」 ページの片面のみを印刷します ◆	
🔀 終了	部単位で印刷 1.2.3 1.2.3 1.2.3	

6 [基本設定] 項目の中から [用紙種類] と [用紙サイズ] を設定し、[OK] をク リックする

例:インクジェット紙のはがきの通信面に印刷する場合
 [用紙種類]を[インクジェット紙]に設定します。
 [用紙サイズ]を[ハガキ]に設定します。





[印刷] をクリックする

W 2 7 . 0 .	文書1[]	i換モード] - Microsoft Word	a x
ファイル ホーム 挿	入 パージレイアウト 参考資料 差し込み文書 校開 表示		~ (
 」上書き保存 図 名前を付けて保存 (2) 関く 1) 関しる 	EDBI EDBy RTR: 1 +		2
情報	プリンター ©		
最近使用した ファイル	Brother XXX-XXXX Printer 、 建備充了		
新規作成	<u>ブリンターのプロバティ</u> 設定		
EDIBI	すべてのページを印刷		
保存と送信	ドキュメント全体を印刷します		
へルプ	R-9: 0		
オプション			
🔀 終了	■ 部単位で印刷 1,2,3 1,2,3 1,2,3		

印刷が開始されます。

お願い

■ 印刷後、種類やサイズの違う記録紙に入れ替えて印刷するときは、[用紙種類] および [用紙サイズ] を設定し直してください。

スキャンする

本製品でスキャンしたデータを接続されているパソコンに送ります。

お願い

■ パソコンとの接続や、ドライバーおよびアプリケーションのインストール方法は、別冊の「かんたん設置ガイド」をご覧ください。

スキャンしたデータをパソコンに保存する

原稿をセットする



2 待ち受け画面の【スキャン】を押す

3【ファイル】が選ばれていることを確認して【OK】を押す



パソコンに USB のみで接続している場合は、手順 互 に進んでください。

4 スキャンした画像を保存するパソコンを選ぶ

画面に表示されている中から希望のパソコンを選びます。 (USB でも接続している場合は、【< USB >】とパソコン名が両方表示されています。)

5 【スタート】を押す

スキャンが開始されます。

付属のアプリケーションソフトControlCenterを使ってスキャンする

Windows[®]の場合

プリンタードライバーと一緒にインストールされている ControlCenter4 を使ったスキャンの方法です。 ControlCenter4 には、[Home モード] と [Advance モード] の2種類のモードが用意されています。ここ では、[Home モード] を選択した手順で説明しています。



パソコンの [スタート] メニューから [すべてのプログラム] – [Brother] – [DCP-J4210N] – [ControlCenter4] を選ぶ

初回起動時のみ [Home モード] を選択してください。

2 [スキャン] タブをクリックする





[原稿タイプ] および [原稿サイズ] を選ぶ



🕨 原稿をセットする

- 5 [スキャン]、[保存] の順にクリックする
- <mark>6</mark>)[ファイル形式]、[ファイル名]および[保存先フォルダー]を設定する

)[OK] をクリックする

設定されているフォルダーにデータが保存されます。ControlCenter4 について詳しくは、⇒ユー ザーズガイド パソコン活用編(CD-ROM)をご覧ください。

Macintosh の場合

プリンタードライバーと一緒にインストールされている ControlCenter2 を使ったスキャンの方法です。



[Macintosh HD] – [アプリケーション] – [Brother] から [ControlCenter] アイコンをダブルクリックする

メニューバーに 🔣 が表示されます。

- 2 メニューバーの 🜠 をクリックして、[開く]を選ぶ
- **3** 原稿をセットする
- 4 [ファイル] を選ぶ

設定ダイアログが表示されます。内容を確認し、必要があれば設定を変更します。

5 [スキャン開始] をクリックする

設定されているフォルダーにデータが保存されます。ファイル形式や保存フォルダー、解像度な ど、好みや用途に合わせて設定が変えられます。ControlCenter2 について詳しくは、⇒ユーザー ズガイド パソコン活用編(CD-ROM)をご覧ください。



こんなこともできます





必ずお読みください

各部の名称とはたらき 18
外観図18
外面図
り 内 面 凶
探作八不ル
待ち支け画面
メ_ユー
回面の操作方法
電源ボタンについて24
電源をオフにする
電源をオンにする24
はじめに設定する
日付と時刻を設定する25
音量を設定する
スリーノモードに入る時間を設定する
スリーノモードに入る時間を設定する
スリーノモードに入る時間を設定する
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30 記録紙トレイ 30
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30 記録紙トレイ 30 手差しトレイ 30 手差しトレイ 30
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30 言録紙トレイ 30 手差しトレイ 30 最大排紙枚数について 30
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30 記録紙トレイ 30 手差しトレイ 30 最大排紙枚数について 30 記録紙トレイにセットする 31
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30 記録紙トレイ 30 手差しトレイ 30 最大排紙枚数について 30 記録紙トレイにセットする 31
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30 記録紙トレイ 30 手差しトレイ 30 最大排紙枚数について 30 記録紙トレイにセットする 31 手差しトレイにセットする 36 記録紙の種類を設定する 38
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30 記録紙トレイ 30 手差しトレイ 30 最大排紙枚数について 30 記録紙トレイにセットする 31 手差しトレイにセットする 31 手差しトレイにセットする 36 記録紙の種類を設定する 38 記録紙のサイズを設定する 38
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30 記録紙トレイ 30 手差しトレイ 30 最大排紙枚数について 30 記録紙トレイにセットする 31 手差しトレイにセットする 31 手差しトレイにセットする 38 記録紙の種類を設定する 38 記録紙のサイズを設定する 38
スリーノモードに入る時間を設定する 27 記録紙のセット 28 使用できる記録紙 28 専用紙・推奨紙 29 記録紙の印刷範囲 30 トレイの種類 30 記録紙トレイ 30 主録紙トレイ 30 最大排紙枚数について 30 記録紙トレイにセットする 31 手差しトレイにセットする 31 手差しトレイにセットする 36 記録紙の種類を設定する 38 記録紙のサイズを設定する 38 原稿のセット 39 原稿の読み取り範囲 39

各部の名称とはたらき

外観図

外面図





1	原稿台カバー
2	インクカバー(インク挿入口)
3	操作パネル
4	記録紙トレイ
5	メディアスロットカバー
6	AC 電源コード
7	紙づまり解除カバー
8	手差しトレイ

必ずお読みください

内面図





C S S S
Super 9
(10)



1	原稿台カバー
2	原稿台ガラス
3	記録紙ストッパー
4	原稿ガイド
5	本体カバー
6	カードスロット
7	PictBridge ケーブル差し込みロ /USB フラッ シュメモリー差し込みロ
8	本体カバーサポート
9	USB ケーブル差し込みロ
10	LAN ケーブル差し込み口
11	記録紙トレイ
12	記録紙トレイカバー

デジカメプリント

ご使用の前に

ח ת ו

付録

操作パネル



1	タッチパネル	各種メニュー、操作方法を案内するメッセージが表示されます。 画面に直接タッチして各設定を行います。 ⇒23ページ「画面の操作方法」
2	戻るボタン	1つ前の画面に戻すときに押します。
3	ホームボタン	設定を中止するときや待ち受け画面に戻るときに押します。
4	ダイヤルボタン	ダイヤルするときや各種設定の数値入力時に使用します。
5	電源ボタン	電源をオン/オフするときに押します。
6	Wi-Fi ランプ	本製品上で接続方法を無線 LAN に切り替えると点灯します。
7	停止ボタン	処理中の動作を中止するときに押します。

■ 操作パネルは使いやすい角度に調整してください





待ち受け画面

現在の状態やメッセージが表示されます。通常は、以下のように「待ち受け画面」が表示されます。インク 残量などが確認でき、よく使用するボタンが並んでいます。



1	モードボタン		コピー/スキャンの各モードに切り替えます。
2	エラーメッセージ表示		エラーが発生した場合は、 🡤 アイコンとともにメッセージを表示し
			てお知らせします。メッセージ右側の【詳細】を押すと現在の状態
			や、保守手順を表示します。⇒ 87 ページ「画面にメッセージが表示
			されたときは」の手順に従って操作、保守を行ってください。 🗙 を
			押すと待ち受け画面に戻ります
3	Wi-Fi 設定ボタン / 無線 LAN 電波状態	WiFi	Wi-Fi 設定を行うときに押します。 (Wi-Fi 接続されていることを示す 表示ではありません。)
		(無線 LAN 設定後は、電波状態を 4 段階(_さ ; ううう)で表示します。
4	インク残量表示 / インクメ ニューボタン		マゼンタ、シアン、イエロー、ブラックの各インクについてそれぞれ 残量の目安が表示されます。押すとインクメニューが表示されます。
5	メニューボタン		メニューを表示させるときに押します。 ⇒ 22 ページ「メニュー」
6	便利な A3 コピーボタン		便利な A3 コピーモードに切り替えます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「A3 記録紙を使ったいろいろなコ ピー」
7	クラウドボタン		クラウドサービスに接続します。
8	 デジカメプリントボタン		デジカメプリントモードに切り替えます。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ください。

ח ת ו

デジカメプリント

こんなときは



待ち受け画面の \min を押すと表示されるメニューです。



1	インク残量表示 / インクメ ニューボタン	マゼンタ、シアン、イエロー、ブラックの各インクについてそれぞれ 残量の目安が表示されます。押すと下記のインクメニューが表示され ます。 テストプリント/ヘッドクリーニング/インク残量
2	Wi-Fi 接続・電波状態表示 / Wi-Fi 設定ボタン	無線 LAN 設定のオン / オフが表示されます。押すと、Wi-Fi 設定の画 面に飛びます。無線 LAN 設定後は、電波状態を 4 段階(; ; ; ; ; ; ;) で表示します。
3	日時表示 / 時計セットボタ ン	現在の日時が表示されており、押すと時計セットの画面に飛びます。 ⇒ 25 ページ「日付と時刻を設定する」
4	ボタン確認音量表示 / 音量 設定ボタン	現在のボタン確認音量が表示されており、押すと音量の設定画面に飛 びます。
5	全てのメニューボタン	本製品を使用する上で必要な、さまざまな設定メニューの入り口で す。以下5つに分類された項目のボタンから各種の設定を行います。 基本設定/ネットワーク/レポート印刷/製品情報/初期設定 ⇒111ページ「機能一覧」
6	記録紙サイズ表示 / 設定ボ タン	現在設定されている記録紙のサイズが表示されており、押すと記録紙 サイズ設定の画面に飛びます。
7	記録紙タイプ表示 / 設定ボ タン	現在設定されている記録紙の種類が表示されており、押すと記録紙タ イプ設定の画面に飛びます。

MascotCapsule は、株式会社エイチアイの日本における登録商標です。



画面の操作方法

画面に表示された項目やアイコンを押して操作しま す。画面上に▲/▼/◀/▶が表示されているとき は、▲/▼/◀/▶を押すとその方向に画面がスク ロールします。

またこのとき、指を画面上ですべらせるように動かし てスクロールさせることもできます。この画面上で指 をすべらせる動作のことを「フリック」といいます。



重要

タッチパネルは先のとがったもので押さない でください。タッチパネルが損傷する恐れがあ ります。

お願い

■ フリック操作を行うときは、指が画面に触れた 状態で、ゆっくりスライドさせてください。

操作例

【基本設定】の【画面の明るさ】の設定方法を例に説 明します。



Т

ח ת

デジカメプリン

こんなときは

뎷

ţ

4 【画面の設定】を押す	電源ボタンについて
キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲/▼を押して、画面をス クロールさせます。	電源ボタンを押すと、本製品の電源をオン / オフで きます。 なお、本製品は、電源をオフにした場合でも、印刷
基本設定 記録紙サイズ A4 音量 画面の設定 スリーブモード	品質を保つため、定期的にヘッドクリーニングを行 う必要があります。ヘッドクリーニングを定期的に 行なうためには、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。
次の階層が表示されます。	使用しないときの消費電力を抑えることができ ます。
5 【画面の明るさ】を押す	
画面の設定 画面の明るさ 照明ダウンタイマー 30秒	 デジカメプリント コピー スキャン レポート印刷 Web 接続
6 希望の明るさを選ぶ	 ペッドクリーニングの頻度は、ご利用の環境によって異なります。 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。
期る< 標準 暗<	電源をオフにする
ボタンを押すと、その明るさにすぐに画面が変わります。	1 ◎を2秒以上押す
── 【●を押して設定を終了する	画面に【電源をオフにします】と表示され、電源がオフになります。
	電源をオンにする
	1 ◎を押す





スリープモードに入る時間を設定する

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。お買い上げ時は【5分】に設定されています。



④ 使用するときは、操作パネル上のボタンのいず れかを押すかタッチパネルに軽く触れれば、す ぐに再起動します。 ご使用の前に

白錄

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」(⇒38 ページ「記録紙の種類を設定する」)ま たはプリンタードライバーの「用紙種類」の設定を変更してください。(Windows[®]の場合⇒ユーザー ズガイドパソコン活用編「Windows[®]編」-「印刷の設定を変更する」、Macintoshの場合⇒ユーザー ズガイドパソコン活用編「Macintosh 編」-「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。

使用できる記録紙

種類	厚さ	一度に セット できる 枚数 ^{*1}	サイズ表記 []内は手差しトレイでのみ使用可能			
(紙種/素材/形状)			コピー	デジカメプリント	プリンター	
普通紙	$ m 64g/m^2 \sim 120g/m^2$ (0.08mm \sim 0.15mm)	150 ^{*2}	[A3] [B4]	[A3] A4	[A3] [JIS B4]	
インクジェット紙	$\begin{array}{l} \rm 64g/m^2 \ \sim \ 200g/m^2 \\ (0.08mm \sim 0.25mm) \end{array}$	20	A4 B5 A5	2L 判 4 L 判	[レジャー] [リーガル] A4	
光沢紙	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下) ^{*3}	20	2L 判 ^{*4} L 判		JIS B5 A5 A6 レター エグゼクティブ 2L 判 ^{*4} L 判	
OHP フィルム	0.13mm 以下	10	A4 A5 B5	_	[A3] [JIS B4] A4 JIS B5	
はがき (普通紙/インク ジェット紙/光沢紙)	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下)	20	ハガキ	ハガキ	ハガキ	
往復はがき (普通紙 / インク ジェット紙)	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下)	20	_	_	往復八ガキ	
ポストカード (101.6mm × 152.4mm)	0.25mm 以下	20	—	_	ポストカード	
インデックスカード (127mm × 203.2mm)	120g/m² 以下 (0.15mm 以下)	30	_	_	インデックス カード	
封筒	75 g/m 2 \sim 95g/m 2	10	_	_	[角形 2 号封筒] 長形 3 号封筒 長形 4 号封筒 洋形 2 号封筒 洋形 4 号封筒 Com-10 DL 封筒	

*1 記録紙トレイに一度にセットできる枚数です。手差しトレイには、いずれの記録紙も一度に1枚しかセットできません。

*2 80g/m²の記録紙の目安です。実際には、トレイ内側の上限マーク(△の目印)を超えないようにセットしてください。

*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。

 *4 127mm imes 178mm

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	BP60PA3 (A3)	250 枚入り	
		BP60PA (A4)	250 枚入り	
光沢紙	写真光沢紙	BP71GA3 (A3)	20 枚入り	
		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)	BP60MA3 (A3)	25 枚入り	
		BP60MA (A4)	25 枚入り	

重要

- 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)
- 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。

お願い

- 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。
- 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
 OHP フィルムやブラザー写真光沢紙をセットするときは、実際にプリントしたい枚数より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。
 ブラザー BP71 写真光沢紙をお使いの場合は、光沢紙に同封されている「取扱説明書」と「取扱説明書 ー印刷後の乾燥・保存方法について」をよくお読みください。
 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、曲がりや反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。

2mm以上

ご使用の前に

ת ת

デジカメプリント

こんなときは

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。

▶ 下記の数値は、プリンター機能でふちなし印刷を行っていない場合の数値です。ふちなし印刷を選択すると、印刷できない部分(余白)は、基本的に「0」になりますが、お使いのパソコンの OS によっては、完全に「0」にならない場合もあります。



(単位:m			mm)	
記録紙		В	С	D
A3/JIS B4/A4/JIS B5/A5/A6 レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ 2L 判 /L 判 インデックスカード ポストカード はがき/往復はがき	3	3	3	3
角形 2 号封筒 長形 3 号封筒 長形 4 号封筒 洋形 2 号封筒 洋形 4 号封筒	12	22	3	3
Com-10 封筒 DL 封筒	22	22	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によって も変わることがあります。

トレイの種類

記録紙トレイ

A4、B5 などの記録紙、写真用光沢はがき、封筒な どをセットします。 ⇒ 31 ページ「記録紙トレイにセットする」

手差しトレイ

記録紙トレイの記録紙を入れ替えることなく、現在、 記録紙トレイにセットされていない記録紙にすぐに 印刷したいときに使用します。基本的に本製品で対 応可能なすべての記録紙がセットできますが、一度 にセットできるのは1枚だけです。なお、A3やB4 など A4 より大きいサイズの記録紙は、必ずこの手 差しトレイにセットします。

⇒36ページ「手差しトレイにセットする」

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。

短辺

長辺





ご使用の前に



こんなときは

뎷 勺



横方向

縦方向

32





6 封筒をいったん取り出し、長形封筒 挿入口(1)からまっすぐに差し入 れる

> 印刷が終わるまで封筒を折り曲げないよう に注意してください。



短辺にふたの付いた封筒は、ふたのない方 向からセットします。コピーや印刷をする と仕上がりが上下逆になります。このた め、次のように、原稿の上下を逆にする対 処をしてください。

コピーの場合:

原稿の上下を逆にしてセットしてくださ 610

パソコンから印刷する場合:

印刷設定時に [拡張機能] で [上下反転] に設定してください。詳しくは、下記をご 覧ください。

- Windows[®] の場合⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Windows[®] 編」-「「拡 張機能」タブの設定」
- Macintosh の場合⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Macintosh 編」-「拡 張機能」

記録紙ガイド(1)を、記録紙に ぴったりと合わせる

記録紙ガイドは両手で動かしてください。



お願い`

■ 記録紙ガイドで記録紙を強くはさみつけない でください。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。


手差しトレイにセットする 2 ガイドをつまんで動かし、記録紙の サイズの目盛りに合わせる 記録紙トレイの記録紙を入れ替えることなく、すぐ に1枚だけ印刷したいときにセットします。本製品 縦方向のマーク(1)は手差しトレイの で対応可能なすべての記録紙がセットできます。 右上に、横方向のマーク(2)は手差し 一度にセットできるのは1枚です。 トレイの左上にあります。それらの位 置を確認しながらガイドを動かしてく ださい。 ● 記録紙のサイズによってセットする向きが異な ります • A4 横方向 レター 1 長辺 • エグゼクティブ • B5 A5 → Hart LGL B4 LG 短辺 真上から見たところ 2 縦方向 • A3 • B4 レジャー 短辺 リーガル 長 A5 辺 A6 • • 2L 判 • L 判 ハガキ 印刷する面を上にして、記録紙を1 往復八ガキ 3 ポストカード 真上から見たところ 枚だけセットする インデックスカード 記録紙の上端を下にしてセットしてください。 封筒 背面の手差しトレイ(1)を開く お願い

- ■記録紙を2枚以上セットしないでください。紙 づまりの原因になります。
- ■記録紙トレイから給紙させた記録紙での印刷 中に、手差しトレイに記録紙をセットしないで ください。紙づまりの原因になります。





原稿のセット

原稿の読み取り範囲

原稿台ガラスに、原稿をセットしたときの最大読み 取り範囲は下記のとおりです。



(単位:mm)

機能	A B		С	D	
コピー	3	3	3		
スキャン	1	1	1	1	

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。

お願い

■ 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。



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

本などの厚みのある原稿のときは、上から軽く押さえてください。

お願い

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開いたま まコピーをすると、画像が乱れることがありま 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。

Memo



基本	
コピーに関するご注意	42
コピーする	43
コピーモード時の画面とボタンについて	43
コピーする	43
プリセットコピーメニューについて	44
設定を変えてコピーするには	45
写真用光沢はがきにL判の写真をコピーする	
(設定変更の操作例)	47

下記の機能については・・・

■ 便利な A3 コピー



41

コピーに関するご注意

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
 - 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
 - 著作権の対象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。 スキャナー(読み取り部)が汚れて、印刷品 質が悪くなることがあります。
- スキャナー (読み取り部) について
 - スキャナー(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できません。
 ⇒ 68 ページ「スキャナー(読み取り部)を清掃する」
 - Ø 原稿の読み取り範囲について
 ⇒ 39 ページ「原稿の読み取り範囲」

基本

コピーする

モノクロまたはカラーでコピーします。画質や濃度を変更したり、いろいろなコピーをすることができます。

「お願い`

■ スキャナー(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。 スキャナー(読み取り部)のお手入れ方法について詳しくは、⇒ 68 ページ「スキャナー(読み取り 部)を清掃する」をご覧ください。

コピーモード時の画面とボタンについて

ここでは、コピーモードで表示される画面情報やボタンについて説明します。



1	部数	コピーする部数が表示されます。
2	コピー設定情報	現在、設定されている、プリセットコピーメニュー、記録紙タイプ、 記録紙サイズの情報が表示されます。
3	プリセットコピーメニュー	いろいろなコピーを最適に行うための設定値があらかじめ登録され ています。左右にフリックして表示することができます。 ⇒ 44 ページ「プリセットコピーメニューについて」
4	カラー スタート	カラーでコピーします。
5	モノクロ スタート	モノクロでコピーします。
6	設定変更	コピー画質や記録紙の種類など、さまざまな設定を変更できます。 ⇒45 ページ「設定を変えてコピーするには」

コピーする

原稿をモノクロまたはカラーでコピーします。



ご使用の前に

デジカメプリント

こんなときは

뎷

勺

プリセットコピーメニューについて

プリセットコピーとは、いろいろなコピーを最適に行うための設定値があらかじめ登録されている機能で す。通常のコピーを行う場合は【標準】を選択してください。次の表は、プリセットコピーメニューとそれ ぞれの初期設定値を表しています。 その 部分はプリセット機能を有効にする値であるため、変更しないで ください。 お分は、向きや分割枚数の選択はできますが、オフにするとプリセット機能が無効になり ます。



プリセッ コピーメ	設定変更 ット ニュー	コピー 画質	記録紙 タイプ	記録紙 サイズ	拡大 / 縮小	コピー 濃度	スタッ ク/ ソート	レイア ウト コピー	両面 コピー	便利な コピー 設定
高画質	写真やイラストなど をよりきれいにコ ピーします。	高画質	普通紙	A4			スタック コピー		+ 7	
標準	通常のコピーをしま す。お買い上げ時の 設定です。		【全ての2 で設定し 動で設定	メニュー】 た値に自 されます。	100%			オフ (1in1)	<u> </u>	
片面⇒ 両面	片面2枚の原稿を両面 1枚にコピーします。		_	A4					印刷の向 き:縦 長辺とじ	オフ
A4 ⇒ A3 拡大	A4 サイズの原稿を A3 サイズに拡大コ ピーします。			A3	141%			_	_	
2in1 (ID カード)	カードサイズの原稿 の両面を、1 枚の記 録紙に割り付けてコ ピーします。				_	0	_	2in1 (ID カード)	_	_
2in1	2 枚の原稿を 1 枚の 記録紙に割り付けて コピーします。	標準			_		l	2in1 (タテ長)	オフ	_
ポス ター	原稿をポスターサイ ズに拡大し、複数の 記録紙に分割してコ ピーします。		普通紙	A4	_		_	ポスター (2 × 2)	_	_
インク 節約	文字や画像などの内 側を薄く印刷して、 インクの消費量を抑 えます。						スタック コピー	_	オフ	インク節 約モード
ブック	本のように中央でと じられた原稿を開い てコピーするとき に、原稿の傾きを自 動で補正します。				100%		_	_	_	ブック コピー



45

t

(5) コピー濃度
コピーの濃度を調整します。5 段階の調整ができます。
(6)スタック / ソート コピー
複数部コピーをするとき、一部ごと(ソートコピー)、ページごと(スタックコピー)にまとめてコピー できます。
⇒ユーザーズガイド 応用編 第5章「スタック / ソートコピーする」
(7) 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
と - したりできます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「レイアウトコピーする」
(8) 両面コピー
片面2枚の原稿を両面1枚にコピーできます。とじ辺と原稿の向きの設定により、うら面のコピー方向
が選べます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「両面コピーする」
(9) 便利なコピー設定
その他のいろいろなコピーができます。
文字や画像などの内側を薄く印刷して、インクの消費量を抑えます。
⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「インクを節約してコピーする」
● 【表与り际ムコヒー】 コピー時の裏写りを軽減します。
⇒ユーザーズガイド 応用編 第5章「コピー時の裏写りを抑える」
•【ブックコピー】
尿稿台ガラスに本のように中央でとしられた原稿を用いてコヒーするとさに、とし部分の陰やセット 時の原稿の傾きを自動で補正します。
→ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「ブックコピーする」
●【透かしコヒー】 コピー画像に5種類のテキストの中から1つを選んで、好みの位置、サイズ、角度、濃度、色で重ね
ることができます。 →ユーザーブガイド 応田編 第 5 音「コピーに文字を重わる」
「「「「「」」」」。 「「「」」」」」、「」」、「」」、「」」、「」」、「」」、「」、「」、「」、「」
→ユニソニスハイト 心用柵 布3早 '尿恫の地巴を防去ししコレニタる」



Memo



デジカメプリント

写真をプリントする前に50
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51
動画プリントについて53
写真をプリントする54
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の
画像を見る・プリントする
設定を変えてプリントするには
L判、はがきに写真をプリントする
(印刷設定の操作例)58
PictBridge 機能を使ってデジタルカメラから直接プリン
する
PictBridge とは59
デジタルカメラで行う設定59
写真をプリントする60

その他の機能

スキャンしたデータをメディアに保存する6	1
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6	1

付録

下記の機能については・・・ ■ まとめてプリント ■ インデックスプリント/番号指定プリント ■ こだわり印刷 ■ スライド表示





写真をプリントする前に

デジカメプリント

デジタルカメラで撮影した写真や動画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、本製品のカードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込みロに差し込んで、直接プリ ントします。パソコンに取り込んだり、中継させる必要がありません。

お願い`

- 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。
- 写真のフォーマットは「JPEG」形式をお使いください。(プログレッシブ JPEG、TIFF、その他の形式のフォーマットには対応していません。)
- 動画のフォーマットは「AVI」または「MOV」形式の MotionJPEG をお使いください。
- デジカメプリント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。
- ② 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。(拡張子の大文字と小文字は区別せず、どちらも認識します。)
- 🙆 画像ピクセルサイズが処理可能サイズ(横幅が 8192 ピクセル以内)を超えた場合は、印刷できません。
- 日本語のファイル名が付けられた画像は、インデックスプリント (⇒ユーザーズガイド 応用編 第6章 「インデックスシートをプリントする」)を行うと、ファイル名が正しく印字されません。
- ② 本製品は、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の4階層目までのフォルダーに入っている画像しか認識しません。5階層目以下にある写真をプリントするときは、パソコンでフォルダー階層を上げて保存し直すか、パソコンからのプリントに切り替えてください。



 ※ 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、フォルダーとファイルを合わせて 999 個まで認識します。

Macintosh の場合、OS によっては、本製品にセットしたメモリーカードまたは USB フラッシュメモ リーのアイコンがデスクトップに表示されます。アイコンがデスクトップに表示されていると、デジカ メプリントの操作ができません。この場合は、デスクトップ上の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をいったん[ゴミ箱]に移動させたあと、デジカメプリントの操作をしてください。



- 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。本製品が破損する恐れがあります。
- アクセス中は、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。

お願い

■ メモリーカードと USB フラッシュメモリーを両方挿入しても、最初に挿入した記録メディアしか読み込みません。使用する記録メディアのみを挿入するようにしてください。

口錄

∅ データが認識されないときは、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーが破損していないかどうかを、データを記録した機器などに戻して確認してください。

🖉 本製品は、著作権保護機能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取り出すときは

アクセスが終了していることを確認して、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、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

本製品とパソコンが USB 接続されている場合は、本製品にセットした USB フラッシュメモリーまたは メモリーカードを、パソコンから [リムーバブル ディスク] として利用することができます。 また、ネットワーク接続であっても、パソコンから本製品経由でアクセスする方法があります。本製品 にセットしたメディアにパソコンからアクセスする方法について詳しくは、下記をご覧ください。 Windows[®]の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「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」

Macintosh の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「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」

《デジカメプリント》

動画プリントについて

本製品は、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動画を自動的に9分割して、 1枚の記録紙にプリントすることができます。



写真と共に保存されている 動画も表示されます



印刷設定画面



プリント方法は通常の写真と同様です。詳しくは、 下記をご覧ください。 ⇒ 54 ページ「写真をプリントする」

- 🖉 動画の特定のシーンを指定することはできません。
- ∅ 分割したコマの中に出力に適さない(部分的に) 壊れている)データがある場合は、そのコマの み白紙になります。
- 🛿 本製品が対応している動画のフォーマットは、 「AVI」または「MOV」形式の MotionJPEG で す。ただし、1 ファイルのサイズが 1GB (撮影 時間およそ 30 分) 以上の AVI ファイル、2GB (撮影時間およそ 60 分) 以上の MOV ファイル はプリントできません。

使用できないデータは、?と表示されます。

ご使用の前に



転します。



勺

設定を変えてプリントするには

デジカメプリントの設定を確認する画面に表示される【印刷設定】から、プリントの設定が変更できます。 【印刷設定】で変更できる項目は、デジカメプリントモードの機能によって異なります。設定できない項目 は、キーの色が灰色表示されます。詳しくは、⇒118ページをご覧ください。 ここでは、すべての【印刷設定】の項目について説明しています。

例:明るさ



(1) プリント画質

プリントする際の画質を設定します。

- 【標準】 速くプリントする場合に選びます。
- 【きれい】
 よりきれいにプリントする場合に選びます。

(2) 記録紙タイプ

プリントする記録紙の種類を選びます。 【普通紙/インク紙/ブラザー BP71 光沢/その他光沢】

(3) 記録紙サイズ

プリントする記録紙のサイズを選びます。 【L 判/ 2L 判/ハガキ/ A4 / A3】

LL 刊/ ZL 刊/ ハガイ/ A4 / A3」 【AA】 ナマアノギー コート・レーサノブ (L ノ

【A4】を選んだ場合は、プリントサイズ(レイアウト)を以下の設定から選びます。



(4) 自動色補正

自動で色や明るさを補正します。【する】または【しない】を選びます。

(5) 明るさ

プリントする際の明るさを調整します。5段階の調整ができます。

(6) コントラスト

プリントする際のコントラストを調整します。5 段階の調整ができます。【+】はコントラストが強くなり、【-】はコントラストが弱くなります。

《デジカメプリント》

ご使用の前に

ת

П

デジカメプリント

こんなときは

口錄

(7) 画質強調

- (1) 上下にフリックするか、▲/▼を押して画面をスクロールさせ【画質強調】を押す
- (2) 更に【画質強調】を押して、【する】を押す
- (3) 設定する項目を選ぶ
 - 【ホワイトバランス】
 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。
 - 【シャープネス】
 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。

 【カラー調整】
 - 画像のカラー全体の濃度(色の濃さ)を調整し、画像全体をくっきりさせることができます。
- (4) ◀/▶でレベルを調整し、【OK】を押す
- (5) 手順(3)、(4)を繰り返して、3つの項目を調整する
- (6) 【OK】を押す

※画質強調は、画素数の少ないデジタルカメラの画像に対して有効に働きます。 メガピクセルクラスのカメラで撮影した写真は、そのままプリントしてください。 なお、画素数の多い画像に画質強調を行うと、処理に数十分かかる場合があります。

(8) 画像トリミング

プリント領域いっぱいに画像がプリントされるように、収まらない部分を切り取ります。 画像トリミングをしない場合は、ふちなし印刷も【しない】に設定してください。

- •【する】 横長の画像の場合は、縦のプリント領域に合わ せて、縦長の画像の場合は、横のプリント領域 に合わせてプリントします。収まりきらない部 分は、切り取られます。
- 【しない】
 画像を切り取らずに、プリント領域に収まるようにプリントします。



(9) ふちなし印刷

プリント領域いっぱいにプリントします。【する】または【しない】を選びます。 ※ふちなし印刷を【する】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。

(10) 日付印刷

撮影された日付をプリントします。【する】または【しない】を選びます。 ※動画は、【する】に設定しても日付はプリントされません。

(11) 設定を保持する

設定を変更したあとで、【設定を保持する】を選びます。【設定を保持しますか? /はい/いいえ】と表示されるので、【はい】を押すと、現在の設定が初期値として登録されます。

(12) 設定をリセットする

印刷設定をお買い上げ時の状態に戻します。

L判、はがきに写真をプリントする(印刷設定の操作例) 写真をL判サイズやはがきサイズの記録紙にプリントする手順を説明します。 1 記録紙をセットする 記録紙は光沢面(印刷面)を下にしてセットしてください。 ⇒ 31ページ「記録紙トレイにセットする」 2 メディアスロットカバーを開く

3 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込む

⇒51 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」 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、待ち受 け画面を表示させてください。

【かんたん印刷】を選んで【OK】 を押す

画像のファイルサイズによっては、表示されるまでに時間がかかる場合があります。

プリントしたい画像を選ぶ

目的の画像が表示されていないときは、左 右にフリックするか、◀/▶を押して、画面 をスクロールさせます。



▶ 【+】/【-】でプリント枚数を設 定し、【OK】を押す 🛿 操作パネル上のダイヤルボタンでも部 数を入力できます。 🖉 🕞を押すたびに 90° ずつ右回りに回 転します。 【OK】を押す 【印刷設定】を押す 1)記録紙タイプを設定する 10) 【記録紙タイプ】を押す ▶▶ セットした記録紙の種類を選ぶ セットした記録紙の種類に合わせて、【普通 紙】【インク紙】【ブラザー BP71 光沢】【そ の他光沢】のいずれかを選びます。 2) 記録紙サイズを設定する 12) 【記録紙サイズ】を押す **13** セットした記録紙のサイズを選ぶ セットした記録紙のサイズに合わせて、【L 判】【ハガキ】のいずれかを選びます。 14】【OK】を押す 15 【スタート】を押す

6

ご使用の前に

ע

Π

デジカメプリント

PictBridge 機能を使ってデジタルカメラから直接プリントする

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。



重要

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 が破損する恐れがあります。

- PictBridge 使用中はメモリーカードの使用はできません。
- 本製品は、動画を9分割画像にしてプリントできますが、PictBridgeではこの機能は使用できません。

デジタルカメラで行う設定

本製品で PictBridge 機能を使う場合は、デジタルカ メラで以下の設定ができます。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。

設定項目	設定内容
記録紙サイズ	A3、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プリント ^{*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	する、しない
日付印刷	する、しない
*1 DPOFとは、 トの一つで、	デジタルカメラの記録フォーマッ 撮影した画像のプリントに関する

トの一つで、撮影した画像のプリントに関する 規格です。プリントする写真の選択やプリント 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、プリントしたい写真や枚 数を本製品で指定する必要がありません。

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ー設定を選んだ場 合は、以下の設定でプリントされます。

- プリント画質:きれい
- 記録紙タイプ:その他光沢
- 記録紙サイズ:L 判
- ふちなし印刷:する

付録

59



4 デジタルカメラからプリントを実行

■ 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。 ⇒ 55 ページ「DPOF を使用する場合」

スキャンしたデータをメディアに保存する その他の機能

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



ご使用の前に



(3) メモリーカードまたは USB フラッ	設定	言を保持する		
シュメモリーを差し込む すでにセットされていて ほかのモードで使	(1)	【スキャン】を押す		
	(2)	【メディア】を押す		
を押し、左右にフリックして【メディア】を		目的の画像が表示されている		
選び、【OK】を押してください。⇒手順 (5) へ		す。		
(4) 【スキャン:メディア】を押す	(3)	【OK】を押す		
(5) 【設定変更】を押す	(4)	【設定変更】を押す		
(6) 【おまかせー括スキャン】を押す	(5)	初期値にしたい設定に変		
キーが表示されていないときは上下にフ	(6)	【設定を保持する】を押		
リックするか、▲/▼ を押して、画面をスク ロールさせます。		キーが表示されていない		
(7) 【オン】を押す		リックするか、▲/▼ を押 ロールさせます		
(1)【OK】を押す		▲【設定を保持しますか?		
(c) 【スタート】を押す		と表示されます。		
◆スキャンできた原稿の枚数が画面に表示	(7)	【はい】を押す		
されます。		◆変更した設定が初期値と オ		
(10)【OK】を押す		9。 ※壬順(1)~(4)のあと 壬		
◆スキャン結果が画面に表示されます。		定をリセットする】を選		
※ ◀/▶ で前後の画像を確認できます。		持した設定をお買い上げ		
(11)【全て保存】を押す		ことかでさより。 		
◆メモリーカードまたは USB フラッシュメ	(8)	🔒 を押して設定を終了		
モリーにデータが保存されます。	L			
※「おまかせー括スキャン」機能は、 Reallusion				
Inc. の技術を使用しています。				

Signal Reallusion

- ないときは、左右 スクロールさせま
- 変更する
- す ときは上下にフ して、画面をスク
 - /はい/いいえ】
 - として登録されま
 - [順 (6) に進み【設 ぶと、いったん保 ず時の状態に戻す
- する

ご使用の前に

ח ת ו

Memo



日常のお手入れ

本製品が汚れたら	66
タッチパネルを清掃する	66
本製品の外側を清掃する	66
スキャナー(読み取り部)を清掃する	68
給紙ローラーを清掃する	68
排紙ローラーを清掃する	70
本体内部を清掃する	71
インクがたくたったときけ	70
	72
イノクガートリッンを父授りる	73
1 ノク残重を帷認9 る	75
印刷品質が良くないときは	76
定期メンテナンスについて	76
プリントヘッドをクリーニングする	76
記録紙のうら面が汚れるときは	77
印刷テストを行う	78
印刷品質をチェックする	78
印刷位置のズレをチェックする	79
困ったときは	
紙が詰まったときは	80
記録紙が詰まったときは	80
記録紙が前面に註まったときけ	80

記録紙が前るりたととは	80 80 82 82 85
画面にメッセージが表示されたときは	87
故障かな?と思ったときは(修理を依頼される前に)	91
動作がおかしいときは(修理を依頼される前に)…	102
初期状態に戻す 機能設定を元に戻す	103 103 103
ホットック ジャン (All Control Contr	103

こんなときは
インターネット上のサポートの案内を見るときは … 105
Windows [®] の場合105
Macintosh の場合105
最新のドライバーやファームウェアをサポートサ
イトからダウンロードして使うときは
サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)の URL …106
ドライバーやファームウェアをサポートサイトから
ダウンロードするときは106
ファームウェアをインストールするときの注意 106
本製品のシリアルナンバーを確認する107
本製品の設定内容や機能を確認する107
本製品を輸送するときは108
本製品を廃棄するときは108

本製品が汚れたら

日常のお手入れ

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。



《日常のお手入れ》



ご使用の前に

ח ת ו

付録

67



《日常のお手入れ》





確実に閉じてください。

6

てください。









電源プラグをコンセントに差し込む

記録紙が重なって給紙されてしまうときは

記録紙の残りが少なくなってきたときに、記録紙 が重なって給紙されてしまうときは、水にぬらし て固く絞った柔らかくて繊維の出ない布で、記録 紙トレイのコルク部分(1)を拭いてください。そ のあと、柔らかくて繊維の出ない乾いた布で水分 をよく拭き取ります。



デジカメプリント

ご使用の前に

ח ת


L

ח ת

⊥

デジカメプリン

こんなときは

位徽



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

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:【まもなくインク切れ】
- インクがなくなったとき:【印刷できません インク交換】

🔯 【モノクロ片面印刷のみ可能です】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、印刷設定時、用紙種類を「普通紙」、カラーを「モノクロ」に設定す る必要があります。 Windows[®]の場合 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Windows[®] 編」- 「印刷の設定を変更する」 Macintosh の場合 ⇒ユーザーズガイドパソコン活用編「Macintosh 編」-「印刷の設定を変更する」 • 記録紙タイプが、コピーの場合は【普通紙】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ができません。 - 空のインクカートリッジを取り外した場合 ーブラックインクがなくなったとき ープリンタードライバーの[基本設定]タブで [乾きにくい紙] をチェックしている場合 (パソコンと 本製品のそれぞれでいったん印刷を中止し、「乾きにくい紙」のチェックを外して印刷してください。) 😰 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。 ☑ 必要なときに、インク残量を確認することもできます。 ⇒75ページ「インク残量を確認する」







印刷品質が良くないときは

白紙のまま印刷される、印刷がかすれる、薄い、印刷面に白い筋が入る、違う色になるなど、印刷品 質が良くないときは、プリントヘッドのクリーニングを行ったり、印刷位置のズレを補正する必要が あります。

重要

- ヘッドクリーニングが定期的に行われるように、本製品の電源プラグはコンセントに差したままご使用ください。ヘッドクリーニングをしない状態で長く放置すると目詰まりをおこします。
- ■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。

定期メンテナンスについて

プリントヘッドのノズルの目詰まりを防ぐために、 本製品は、自動で定期的にプリントヘッドをクリー ニングします。目詰まりを防ぎ、長く快適にご利用 いただくために以下の点にご注意ください。

プリントヘッドをクリーニングする

[ヘッドクリーニング]

印刷品質が良くないと感じたら、自動クリーニング を待たずに、下記の手順でプリントヘッドをクリー ニングすることもできます。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。





白い筋が縦に入った A4記録紙

※筋の入りかたは、記録紙のセット方向により異なり ます。上図のように縦に入るとは限りません。

ヘッドクリーニングはある程度のインクを消耗します。

 『 を押す
 【インク】を押す
 【ヘッドクリーニング】を押す
 クリーニングする色を選ぶ 【ブラック/カラー/全色】から選びます。
 ヘッド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。【全色】 を選んだときは、約3分かかります。

記録紙のうら面が汚れるときは

印刷したあと、記録紙のうら面に汚れが付く場合は、 プリンター内部(プラテン、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。

- **本体内部のプラテンを清掃する** ⇒ 71 ページ「本体内部を清掃する」
- 2 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

⇒ 68 ページ「給紙ローラーを清掃する」

3 排紙ローラーに汚れがないかを確認 する

⇒70ページ「排紙ローラーを清掃する」

デジカメプリント

ご使用の前に

ח ת

白録

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 A4 サイズの記録紙をセットする ⇒31ページ「記録紙トレイにセットする」 🏢 を押す 【インク】を押す 【テストプリント】を押す 【印刷品質チェックシート】を押す 【OK】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、【印刷品質は OK ですか?/は い/いいえ】と表示されます。 きれいに印刷されているときは【は い】を、きれいに印刷されていない ときは【いいえ】を押す 1 色でも「悪い例」のような状態があるとき は、【いいえ】を押します。 <良い例> <悪い例> 【はい】を押した場合は、印刷品質チェッ クが終了します。手順12へ進みます。

【いいえ】を押した場合は、【ブラックは OK ですか? / はい/いいえ】と表示され ます。手順 ⁶ へ進みます。 8 黒色がきれいに印刷されているときは【はい】を、きれいに印刷されていないときは【いいえ】を押す

【カラーは OK ですか? /はい/いいえ】 と表示されます。

5 カラーがきれいに印刷されていると きは【はい】を、きれいに印刷され ていないときは【いいえ】を押す

> 【クリーニングを開始しますか? [OK] を 押してください】と表示されます。

<mark>10</mark>【OK】を押す

【いいえ】とされたプリントヘッドのク リーニングを行います。クリーニング終了 後、【[OK] を押してください】と表示さ れます。

<mark>11</mark>【OK】を押す

再度、印刷品質チェックシートを印刷しま す。⇒手順 6 へ

12 🎧を押してチェックを終了する

② 待ち受け画面の □□□ でも、インク残量の目安 を確認したり、押してインクメニューを表示さ せることができます。





紙が詰まったときは

記録紙が詰まったときは

1 注意

● プリントヘッドの下に紙が詰まったときは、電源プラグを抜いてから紙と接触しない方向にプリント ヘッドを動かし、記録紙を取り除いてください。

お願い

■ 何度も紙が詰まるときは…

- ・紙の曲がりや反りを直して使用してください。
 ⇒ 29 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。 ⇒ 68 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められていることを確認してください。
 ⇒ 82 ページ「記録紙が背面に詰まったときは」手順
- ・紙の切れ端、クリップなどの異物が内部に残っていないかどうかを、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。
 ⇒ 29 ページ「専用紙・推奨紙」
- メッセージに従って対処してもエラーメッセージが消えないときは、電源プラグを抜き差ししてみて ください。

記録紙が前面に詰まったときは 前面に記録紙が詰まると、画面に【記録紙が詰まっ ています前】と表示されます。 **電源プラグをコンセントから抜く**





3 挿入口に残っている記録紙をゆっく り引き抜く

紙が破れないように静かに抜き取ります。







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。



6 記録紙ストッパーを確実に引き出し (1、2)、フラップを開く(3)

記録紙ストッパーは、とまるところまで しっかりと引き出してください。





電源プラグをコンセントに差し込む

8 エラーメッセージが消えていること を確認する

ח ת ו









85



画面にメッセージが表示されたときは

本製品に異常があるときは、下記のような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問題が解決しないときは、電源プラグを抜いて電源をオフ にし、数秒後にもうー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、メッセージを控えた上でお客様相談窓口にご連絡ください。

メッセージ	原因	対処
インクカートリッジ がありません	インクカートリッジがセット されていない。	インクカートリッジをセットしてください。 ⇒73ページ「インクカートリッジを交換する」
インクを検知できま せん	機械が検知する前に素早くイ ンクカートリッジを交換した。	セットされている新しいインクカートリッジを取り 外し、もう一度ゆっくり取り付けてください。
	検知できないインクカート リッジが取り付けられている か、検知部が破損している。	検知可能なインクカートリッジをセットしてください。検知可能なインク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。
	インクカートリッジが正しく セットされていない。	リリースレバーが上がるまで、インクカートリッジ を確実に押してセットします。
インク量を検知でき ません	純正インクを使用していない。	弊社純正でないインクカートリッジをご使用になる と、本製品がインク量を検知できない場合がありま す。弊社純正品に交換してください。純正品に換え 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。
印刷できません インク交換	ブラックまたはカラーインク のいずれかが空になった。	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。 ⇒ 73 ページ「インクカートリッジを交換する」
印刷できません XX ※ XX はエラー番号 です。番号はエラー の原因によって変わ ります。	機械内部で記録紙の切れ端や 異物が詰まっているなどの機 械的な異常が発生した。	本体力バーを開けて、詰まった記録紙の切れ端や異 物を取り除いて、本体力バーを閉めてください。 ⇒ 80 ページ「記録紙が詰まったときは」 問題が解決されない場合は、電源プラグをいったん 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。
カバーが開いています インクカバーを閉じ てください	インクカバーが完全に閉まっ ていない。	インクカバーを閉め直してください。
カバーが開いています 本体カバーを閉じて ください	本体カバーが完全に閉まって いない。	本体カバーを閉め直してください。
記録紙が詰まってい ます 後ろ	記録紙が詰まっている。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 82 ページ「記録紙が背面に詰まったときは」
	ガイドが記録紙のサイズに 合っていない。	ガイドが記録紙のサイズに合っていることを確認し てください。
	給紙ローラーが汚れている。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 68 ページ「給紙ローラーを清掃する」
記録紙が詰まってい ます 前	記録紙が詰まっている。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 80 ページ「記録紙が前面に詰まったときは」
	ガイドが記録紙のサイズに 合っていない。	ガイドが記録紙のサイズに合っていることを確認し てください。
記録紙が詰まってい ます 前 , 後ろ	記録紙が詰まっている。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒82ページ「記録紙が前面と背面に詰まったときは」
	ガイドが記録紙のサイズに 合っていない。	ガイドが記録紙のサイズに合っていることを確認し てください。

ご使用の前に

デジカメプリント

ת ת

こんなときは

メッセージ	原因	対処
記録紙が詰まってい ます前,後ろ	手差しトレイに記録紙を2枚以 上セットしている。 次の記録紙のセットが可能で	手差しトレイには、一度に1枚しかセットできません。また、複数枚の記録紙を使用するときは、画面に次の記録紙のセットを促すメッセージが表示され
	 あることを示すメッセージが 表示される前に背面トレイに 記録紙をセットした。 	るのをお待らください。 詰まった記録紙は取り除いてください。 ⇒82ページ「記録紙が前面と背面に詰まったときは」
記録紙間違い	記録紙のセット方向が間違っ ている。	トレイに示されている記録紙サイズの目盛りに合わ せて記録紙をセットし直してください。 設定したサイズの記録紙を正しい方向でセットした
	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。	設定した9年入の記録紙を正しい方向でと9年した ことを確認して、【OK】を押してください。 ⇒ 28 ページ「記録紙のセット」
記録紙トレイが抜け ています	記録紙トレイが正しい位置に セットされていない。	記録紙トレイを本体からいったん引き出し、もう- 度ゆっくりと確実に差し込んでください。
記録紙を送れません	記録紙がないか、正しくセット されていない。	トレイに記録紙を入れ直してください。 記録紙を補給するか、正しい位置にセットして、 【OK】を押してください。 ⇒ 28 ページ「記録紙のセット」
	記録紙が詰まっている。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 80 ページ「記録紙が詰まったときは」
	紙づまり解除カバーが開いて いる。	内カバー、紙づまり解除カバーの順に確実に閉めて ください。 ⇒ 82 ページ「記録紙が背面に詰まったときは」 手順 5
	給紙ローラーが汚れている。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 68 ページ「給紙ローラーを清掃する」
	記録紙が手差しトレイの中央 にセットされていない。	記録紙を手差しトレイからいったん外し、ガイドを 記録紙サイズの目盛りに合わせ直した上で再度セッ トしてください。 ⇒ 36 ページ「手差しトレイにセットする」
クリーニング中	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。 ⇒ 76 ページ「プリントヘッドをクリーニングする」
クリーニングできま せん XX ※ XX はエラー番号 です。番号はエラー の原因によって変わ ります。	機械内部で記録紙の切れ端や 異物が詰まっているなどの機 械的な異常が発生した。	本体力バーを開けて、詰まった記録紙の切れ端や異 物を取り除いて、本体力バーを閉めてください。 ⇒ 80 ページ「記録紙が詰まったときは」 問題が解決されない場合は、電源プラグをいったん抜 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。
室温が高すぎます 室温を下げてください	室温が高くなっている。	室温を下げてお使いください。
室温が低すぎます 室温を上げてください	室温が低くなっている。	室温を上げてお使いください。
使用不能な USB 機器 です 前面にケーブル接続 された機器はご利用 できません とり外してオン/オフ ボタンでリセットし てください	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プ リントすることもできます。 ⇒51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」
│ 使用不能なUSB機器 │ です │ USB 機器を培いてく	USBフラッシュメモリーが フォーマットされていない。	USB フラッシュメモリーを抜き、パソコンなどで フォーマットしてください。 またけ、正常に動作する USB フラッシュメモリー
ださい	まには、壊れしいる。 	または、正市に勤止する USD フラッシュ入モリー を差し込んでください。
	しく差し込まれていない。	てください。
	^本 表面に対応していない USB フラッシュメモリーがセット されている。	USD ノフッンユスモリーを扱いしくにさい。

ご使用の前に

ח ת ו

デジカメプリント

こんなときは

メッセージ	原因	対処
使用不能なUSBハブ です USB ハブを抜いてく ださい	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。
初期化できません XX ※ XX はエラー番号で す。番号はエラーの原 因によって変わりま す。	機械内部で記録紙の切れ端や 異物が詰まっているなどの機 械的な異常が発生した。	本体力バーを開けて、詰まった記録紙の切れ端や異 物を取り除いて、本体力バーを閉めてください。 ⇒ 80 ページ「記録紙が詰まったときは」 問題が解決されない場合は、電源プラグをいったん 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。
スキャンできません XX ※ XX はエラー番号で す。番号はエラーの原 因によって変わりま す。	機械内部で記録紙の切れ端や 異物が詰まっているなどの機 械的な異常が発生した。	本体力バーを開けて、詰まった記録紙の切れ端や異 物を取り除いて、本体力バーを閉めてください。 ⇒ 80 ページ「紙が詰まったときは」 問題が解決されない場合は、電源プラグをいったん 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。
タッチパネルエラー	電源オン後のタッチパネルの 初期化完了前に画面に触れた。	電源プラグをコンセントから外すか、本製品の電源 をオフにします。タッチパネルに乗ったり触れたり しているものがないことを確認し、本製品の電源プ ラグをコンセントに差し込むか、電源をオンにしま す。画面上にボタンが表示されるまで待ってから タッチパネルを使用してください。 タッチパネルの下部を指で押して、タッチパネル下
データが残っています	にコミなどの共初が入りてい る。 印刷データが本体のメモリー に残っている。	部と枠のするまに厚紙など、画面を傷うけないもの を差し込み、異物を取り除いてください。 ★ を押してください。
	パソコン側が印刷を一時停止 したままになっている。	(印刷を中止し、印刷中の記録紙を排出します。) パソコン側で印刷を再開してください。
廃インク吸収パッド 満杯です	廃インク吸収パッド ^{*1} の吸収量 が限界に達した。 ^{*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 吸収する部品	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 ドはお客様自身による交換ができませんので、お買 い求めいただいた販売店またはコールセンター(お 客様相談窓口)にご連絡ください。
ファイルがありません	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。
プリンター使用中	本製品のプリンターが動作中。	印刷が終了してから再度操作してください。
まもなくインク切れ	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ご準備ください。弊社 ダイレクトクラブで購入することもできます。 ⇒ 137 ページ「消耗品などのご注文について」
まもなく廃インク吸 収パッド満杯	廃インク吸収パッド ^{*1} の吸収量 が限界に近づいている。 ^{*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 吸収する部品	廃インク吸収パッドの吸収量が限界に達すると、交換するまで印刷ができなくなります。廃インク吸収 パッドはお客様自身による交換ができませんので、 お早めにお買い求めいただいた販売店またはコール センター(お客様相談窓口)にご連絡ください。

メッセージ	原因	対処
メディアがいっぱい です	メモリーカードまたは USB フ ラッシュメモリーに、合わせて 999個以上のフォルダーとファ イルが保存されている。	本製品から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るフォルダーとファイルの数は 最大 999 個までです。 メモリーカード内のフォルダーとファイルの数を 999 個より少なくしてください。 999 個より少ない場合は、不要なデータを削除して 空き容量を増やしてください
メモリがいっぱいで す	メモリーカードまたは USB フ ラッシュメモリーの空き容量 が不足している。 コピー中に本製品のメモリー に空き容量がなくなった。	 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の不要なデータを削除するなどして、空き容量を増やしてからお試しください。 【読み取り分コピー】を押すと、すでに読み取りが終わっている原稿の分だけコピーを行います。 よたは【取り消し】または【閉じる】を押すとコピーをキャンセルします。
メモリカードエラー	メモリーカードがフォーマッ トされていない。または、壊れ ている。 メモリーカードが正しく差し 込まれていない。	メモリーカードを抜き、パソコンなどでフォーマッ トしてください。 または、正常に動作するメモリーカードを差し込ん でください。 メモリーカードを抜いて、差し込み直してください。
モノクロ片面印刷の み可能です	 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 印刷 印刷設定時、用紙種類を[普通 紙]、カラーを[モノクロ]に設定して、強制的にモノクロ目に設定して、強制的にモノクロロの刷が可能です。ブラックインクがあるあいだは、この印刷が可能です。ブラックインクがあるあいだは、この状態でも約1ヶ月間使用できます。 コピー 記録紙の子グを【普通紙】に設つていきます。 コピー 記録紙のよく、ただし、両面コピー 記録につきます。 エピー 記録にている場合は、モノクロでもまません。 ただし、次の場合は、モノクロでもいの場合(インクカートリッジを交換してください。) プリンタードライバーの[基本設定]タブで[乾きにくいれ、紙]をチェックしている場合(パソコン側で印刷をキャンセルし、本製品でもです。 	新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒73ページ「インクカートリッジを交換する」

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「よくあるご質問(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オフにし、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。

ネットワーク接続した状態で印刷できない、スキャンできないなどの問題があるときは、ユーザーズ ガイド ネットワーク編「困ったときは(トラブル対処方法)」を参照してください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
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。 記録紙がなくなっていま せんか。 本体カバーまたはインク カバーは確実に閉まって	記録紙、本体カバーを正しくセットしてく ださい。 ⇒28ページ「記録紙のセット」
		いますか。 記録紙が詰まっていませ んか。 インクの残量は十分です か	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 80 ページ「記録紙が詰まったときは」 インク残量を確認してください。 ⇒ 75 ページ「インク残量を確認する」
		ろ。 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。 ⇒ 68 ページ「給紙ローラーを清掃する」
	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。	スキャナー(読み取り部)を清掃してくだ さい。 ⇒ 68 ページ「スキャナー(読み取り部)を 清掃する」
		プリントヘッドのノズル が目詰まりしていません か。	ヘッドクリーニングを行ってください。 ⇒76ページ「プリントヘッドをクリーニン グする」 本製品には、印刷品質を維持するために、 自動でヘッドクリーニングを行う機能があ ります。ただし、電源プラグが抜かれてい るとこの機能が働きません。電源の入 / 切 は、電源プラグの抜き差しではなく、操作 パネル上の電源ボタンで行うことを強くお 勧めします。
	文字や画像がずれている、 またはにじんでいるよう に見える。	プリントヘッドがずれて いませんか。	本製品は双方向印刷を行っているために、 プリントヘッドが左右どちらに移動すると きにもインクを吐出しています。左右の吐 出位置のずれが大きくなると、このような 印刷結果になります。印刷位置チェック シートの印刷結果に従って補正を行ってく ださい。 ⇒ 79ページ「印刷位置のズレをチェックす る」
	記録紙が何度も詰まる。	本体内部に紙片が残って いませんか。	本体内部から紙片を取り除いてください。 ⇒ 80 ページ「記録紙が詰まったときは」
	自動両面コピーのとき、記 録紙が何度も詰まる。	排紙ローラーが汚れてい ませんか。	排紙ローラーを清掃してください。 ⇒70ページ「排紙ローラーを清掃する」
	自動両面コピーのとき、記 録紙のうら面が汚れる。	おもて面の印刷内容に よっては、インクが乾きに くく、記録紙のうら面が汚 れる場合があります。	あんしん設定 (⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章 「両面コピーする」)をお試しくださ い。
	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。 ⇒ 68 ページ「給紙ローラーを清掃する」

ご使用の前に

ח ת

デジカメプリント

こんなときは

白谷

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
コピー	光沢紙がうまく送り込ま れない。	光沢紙を1枚だけセットし ていませんか。	光沢紙付属の補助紙を敷いた上に、光沢紙 をセットしてください。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「記録紙のセット」
	拡大/縮小で【用紙に合わ せる】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°以上傾いていると、原稿サイズが正しく検知されず、【用紙に合わせる】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。
	印刷面の下部が汚れる。	スキャナー(読み取り部) が汚れていませんか。	スキャナー(読み取り部)を清掃してくだ さい。 ⇒ 68 ページ「スキャナー(読み取り部)を 清掃する」
		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確実に引き出してくだ さい。 ⇒ 31 ページ「記録紙トレイにセットする」 手順 11
プリント (印刷)	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。	記録紙をさばいて入れ直してください。 ⇒ 28 ページ「記録紙のセット」
		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。	種類の違う記録紙は取り除いてください。
		記録紙トレイのコルクの 部分が汚れていませんか。	コルクの部分を清掃してください。 ⇒ 69 ページ「記録紙が重なって給紙されて しまっときけ」
		記録紙のセット枚数に余 裕はありますか。	記録紙のセット枚数に余裕がないと、うま く送り込まれないことがあります。記録紙 を 10 枚程度多めにセットしてください。
	パソコンから印刷できな い。 (①~⑪の順番に試してく ださい。)	 本製品とパソコンの接 続方式 (USB、有線 LAN、 無線 LAN) を変更してい ませんか。 	接続方式を変更する場合は、新しい接続方 式のドライバーを追加インストールする必 要があります。 ⇒かんたん設置ガイド また、有線 LAN と無線 LAN を切り替える 場合は、インストール作業を行う前に、本 製品のネットワークメニューから【有線 / 無線切替え】で、新しい接続方式に設定を 切り替えてください()→ 【全てのメ ニュー】→【ネットワーク】→【有線 / 無 線切替え】→新たに変更したい接続方式、 の順に選択)。
		② 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。 ⇒ 87 ページ「画面にメッセージが表示され たときは」
		③ 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。 また、LAN ケーブルでの 接続の場合は正しく接続 されていますか。無線LAN 接続の場合、正しくセット アップされていますか。	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。 ネットワーク経由で印刷できない場合 ⇒ユーザーズガイド ネットワーク編「困っ たときは (トラブル対処方法)」をご覧くだ さい。

ח ת ו

デジカメプリント

こんなときは

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	パソコンから印刷できな	④ インクカートリッジは	インクカートリッジを正しく取り付けてく
(בואשה)	い。 (①~①の順番に試してく ださい。)	正しく取り付けられてい ますか。	たさい。 ⇒73ページ「インクカートリッジを交換す る」
		⑤ 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。 • Windows [®] の場合
			[プリンター] アイコンを開き、[プリン ター] 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<sup>® 7></windows<sup>
			スタートボタンから[デバイスとプリン ター] ー[プリンターと FAX]の順にク リックします。 <windows vista<sup="">® ></windows>
			スタートボタンから [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<sup>® XP></windows<sup>
			スタートボタンから[コントロール パネ ル]-[プリンタと FAX]の順にクリッ クします。
			 Macintosh の場合 プリントキューを開き、印刷データを選 択して [削除] をクリックしてください。 <os v10.7.x="" x=""></os>
			[システム環境設定] – [プリントとス キャン] – [プリントキューを開く…] の順に選択します。 <os 10.6="" 8="" v10.5="" x=""></os>
			[システム環境設定] - [プリントとファ クス] - [プリントキューを開く…] の 順に選択します。
		⑥ 通常使用するブリン ターの設定になっていま すか。	 Windows[™]の場合 プリンター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、 [通常使うプリンターに設定]をクリック
			してチェックをつけます。 • Macintosh の場合 <os v10.7.x="" x=""></os>
			[ノリノトとスキャン] を開き、[ナノォ ルトのプリンタ] を本製品にします。 <os 10.6.x="" v10.5.8="" x=""> [プリントとファクス] を開き、[デフォ</os>
		 一時停止の状態になっていませんか。 	ルトのノリンタ」を本製品にします。 • Windows [®] の場合 プリンターアイコンを右クリックして、 [印刷ジョブの表示] – [プリンター] – [一時停止]をクリックしてチェックを外
			します。 • Macintosh の場合 プリントキューを開き、印刷データを選 択して[プリンタを再開]をクリックし てください。

付錄

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	パソコンから印刷できな	⑧ オフラインの状態に	<windows<sup>®7></windows<sup>
(רוחשט)	い。 (①~⑪の順番に試してく	なっていませんか。 (Windows [®] のみ)	プリンターアイコンを右クリックして、[印 刷ジョブの表示] - 「プリンター] - 「プ
	ださい。)		リンターをオフラインで使用する]をク
			リックして、チェックを外します。
			くWINDOWS VISIA* /WINDOWS*AP> プリンター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田すろ]を
			クリックします。
		③ 印刷先(ポート)の設	印刷先のポートが正しく設定されているか
		定は止しいですか。 (Windows [®] のみ)	を確認してください。 <windows<sup>®7></windows<sup>
			プリンターアイコンを右クリックして、[プ
			リンターのプロパティ] から本製品名を選 び 「ポートタブ] をクリックします
			<pre><windows vista<sup="">® /Windows[®]XP></windows></pre>
			プリンターアイコンを右クリックして、[プ
			山八テイ] ー [ホート] タフをクリックし ます。
		⑩ 以上の手順をすべて確認	い、もう一度印刷を開始してください。それ
		でも印刷ができない場合は	、パソコンを再起動し、本製品の電源を入れ
		回してみてくたさい。 1010~@までをすべて確認	リテキまだ印刷できない場合は プリンター
		ドライバーをアンインスト	ールして、別冊の「かんたん設置ガイド」に
		従って冉度インストールす │※▽`ンイ`ンフトールの方法	ることをお勧めします。 (Windows [®] のみ)
		スタートボタンから [す/	、(Windows 000) べてのプログラム] ー [Brother] ー [DCP-
		J4210N] - [アンインスト	- ール]の順に選び、画面の指示に従ってア
	剑かに印刷されてしまう	ンインストールしてくださ	い。
	科のに印刷されてしまう。	記録紙が止しくセットされていますか。	記録紙をビットし直してくたさい。 ⇒28ページ「記録紙のセット」
		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。 ⇒ 82 ページ「記録紙が背面に詰まったとき
	記録紙が重なって送り込	記録紙ストッパーを確実	記録紙ストッパーを確実に引き出してくだ
	まれ、紙フまりか起こる。	に引き出していまりか。	さい。 ⇒ 31 ページ「記録紙トレイにセットする」
			手順 🕕
		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。 ⇒ 82 ページ「記録紙が背面に詰まったと
		記録紙トレイのコリクの	さは」 手順 😏
		部分が汚れていませんか。	→ 69 ページ「記録紙が重なって給紙されて
		記録紙のセット枚数に余	しょうここは」 記録紙のセット枚数に余裕がないと、うま
		裕はありますか。	く送り込まれないことがあります。記録紙 を 10 枚程度多めにセットしてください。

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。 ⇒ 68 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。	光沢紙付属の補助紙を敷いた上に、光沢紙 をセットしてください。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「記録紙のセット」
	印刷面に規則的に線が入る。		プリンタードライバーの [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。 ⇒ 31 ページ「記録紙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。 ⇒ 82ページ「記録紙が背面に詰まったとき
	印刷速度が極端に遅い。	[画質強調] が設定されて いませんか。	 画質強調して印刷すると、通常より印刷速 度が落ちます。もし、画質強調する必要が なければ、次のように設定します。 Windows[®]の場合 印刷設定画面で、[プリンターのプロパティ (プロパティ)]、[拡張機能] タブ、 [カラー設定] の順にクリックし、[画質 強調] のチェックを外す。 Macintosh の場合 カラー設定画面で、[カラー詳細設定] か ら [画質強調] のチェックを外す。
		[ふちなし印刷] の設定に なっていませんか。	 ふちなし印刷をすると、通常よりも速度が 落ちます。もし、ふちなし印刷する必要が なければ、次のように設定します。 Windows[®]の場合 印刷設定画面で、[プリンターのプロパ ティ (プロパティ)]、[基本設定] タブの 順にクリックし、[ふちなし印刷] の チェックを外す。 Macintosh の場合 [ファイル]、[ページ設定] をクリック し、[用紙サイズ] のプルダウンメニュー から「縁なし」と付いていない用紙サイ ズを選ぶ。
	[画質強調] が有効に機能 しない。	印刷するデータはフルカ ラーですか。	フルカラー以外では [画質強調] は機能し ません。また、[画質強調] は、パソコンを 使って画像を解析するため、この機能を利 用するときは、パソコンのディスプレイ(モ ニター)の [画面の色] を24 ビット以上に してください。
		画素数の多いカメラで撮 影した画像ですか。	メガピクセルのカメラで撮影した画像は [画質強調] に設定する必要はありません。 画素数の少ないカメラで撮影した画像に対 して有効です。
	文字が黒く化けたり、水平 方向に線が入ったり、文字 の上下が欠けて印刷され てしまう。	コピーは問題なくできま すか。	コピーをして問題がなければ、ケーブルの 接続に問題があります。接続ケーブルを確 認してください。それでも解決できないと きは、お客様相談窓口にご連絡ください。

ח ת ו

デジカメプリント

こんなときは

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)	印刷した画像が明るすぎ る、または暗すぎる。	インクカートリッジが古 くなっていないですか。	カートリッジは製造後2年間は有効にご利用いただけますが、それ以上経過したものはインクが凝固している可能性があります。 パッケージに有効期限が印刷されていますのでご確認ください。期限切れの場合は新
		記録紙の設定が違ってい ませんか。	しいカートリッジをご使用ください。 お使いいただいている記録紙に合わせて、 記録紙タイプを設定してください。
		温度が高すぎる、または低 すぎませんか。	本製品の使用環境温度内でご利用ください。
	印刷したページの上部中 央に汚れ、またはしみがあ る。	記録紙が厚すぎる、または カールしていませんか。	記録紙の厚さを確認してください。 ⇒ 31 ページ「記録紙トレイにセットする」 カールしていない記録紙をご利用ください。
	印刷面の下部が汚れる。	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確実に引き出してくだ さい。 ⇒ 31 ページ「記録紙トレイにセットする」 手順 11
	印刷面のうら側が汚れた り、給紙ローラーのあとが 残る。	プラテンが汚れていませ んか。	プラテンを清掃してください。 ⇒ 71 ページ「本体内部を清掃する」
		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。 ⇒ 68 ページ「給紙ローラーを清掃する」
		排紙ローラーが汚れてい ませんか。	排紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 70 ページ「排紙ローラーを清掃する」
	印刷された記録紙にしわがよる。	[双方向印刷] の設定に なっていませんか。	お買い上げ時は、[双方向印刷] に設定され ています。[双方向印刷] では、薄い記録紙 をご利用の場合など、記録紙の種類によっ てはしわがよることがあります。[双方向印 刷] を解除して印刷をお試しください。た だし、[双方向印刷] を解除すると、印刷速 度は落ちます。 • Windows [®] の場合 印刷設定画面で、[プリンターのプロパ ティ(プロパティ)]、[拡張機能] タブ、 [カラー設定] の順にクリックし、[双方 向印刷] のチェックを外す。 • Macintosh の場合 印刷設定画面で[拡張機能]、[その他特 殊機能]の順にクリックし、[双方向印刷] のチェックを外す。
	インクがにじむ。	記録紙の設定が違ってい ませんか。 光沢紙の表裏が逆にセッ トされていませんか。	お使いいただいている記録紙に合わせて、 記録紙タイプを設定してください。 光沢面(印刷面)を下にして、セットして ください。 ⇒31ページ「記録紙トレイにセットする」
	文字や画像がずれている、 またはにじんでいるよう に見える。	プリントヘッドがずれて いませんか。	本製品は双方向印刷を行っているために、 プリントヘッドが左右どちらに移動すると きにもインクを吐出しています。左右の吐 出位置のずれが大きくなると、このような 印刷結果になります。印刷位置チェック シートの印刷結果に従って補正を行ってく ださい。 ⇒ 79 ページ「印刷位置のズレをチェックす る」

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)	白紙が印刷される。	プリントヘッドのノズル が目詰まりしていません か	ヘッドクリーニングを行ってください。 ⇒76ページ「プリントヘッドをクリーニン ゲする」	
	印刷がかすれる。		本製品には、印刷品質を維持するために、 自動でヘッドクリーニングを行う機能があ ります。ただし、電源プラグが抜かれてい	の割に
	印刷が薄い。		るとこの機能が働きません。電源の入 / 切 は、電源プラグの抜き差しではなく、操作 パネルトの電源ボタンで行うことを強くお	い し し し し し
	白い筋が入る。		勧めします。	
		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。 ⇒28ページ「使用できる記録紙」 弊社純正の専用紙をご利用になることをお 勧めします。	
	ー 印刷ページの端や中央が かすむ。	本製品は、平らで水平な場 所に置かれていますか。	⇒ 29 ハーン「専用紙・推奨紙」 平らで水平な場所に置かれているなら、 ヘッドクリーニングを数回行ってみてくだ	
			さい。 ⇒76ページ「プリントヘッドをクリーニン グする」	ם ה
			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	印刷の質が悪い。	プリントヘッドが汚れて いませんか	3 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	
			グする」 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。 ⇒73ページ「インクカートリッジを交換す	プリント
		 プリントヘッドがずれて	る」 印刷位置チェックシートの印刷結果に従っ	エイ
		いませんか。	て補正を行ってください。 ⇒ 79 ページ「印刷位置のズレをチェックす る」) デ ト
		プリンタードライバーの 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。	<u>1</u>
		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。	こんなとき
		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と交換し て、ヘッドクリーニングを数回行ってくだ	
			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。 ⇒ 28 ページ「使用できる記録紙」 弊社純正の専用紙をご利用になることをお 勧めします。	行
		室温が高すぎるか低すぎ ませんか。	⇒ 29 ペーシ 「専用紙・推奨紙」 印刷品質のためには、室温が 20 ~ 33 ℃の 状態でご利用になることをお勧めします。 ⇒ 123 ページ「温度」	

97

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	写真用光沢紙で印刷した	光沢紙の表裏が逆にセッ	光沢面(印刷面)を下にして、セットして
(בוסאניי))	り、流れたりする。	「されていませんが。	→ 31 ページ「記録紙トレイにセットする」
		記録紙の設定が違ってい	記録紙タイプの設定が正しいことを確認し
		ませんが。	CC/CCCN。 ⇒ 38 ページ「記録紙の種類を設定する」
	インクが乾くのに時間が	光沢紙の表裏が逆にセッ	光沢面(印刷面)を下にして、セットして
	1),1),ວໍ	「されていませんが。	→31ページ「記録紙トレイにセットする」
		記録紙の設定が違ってい	写真用光沢紙を使用している場合は、記録
		& C1013 °	ださい。パソコンからプリントしている場
			合は、フリンタードライバーの [基本設定] タブの用紙種類で設定します。
	[2 ページ] 印刷がうまく	アプリケーションソフト	アプリケーションで [2 ページ] を設定し
	印刷できない。	の用紙設定とフリンター ドライバーの設定を確認	ている場合は、プリンタードライバーの [2 ページ] の設定を解除してください
		してください。	
	記録紙が何度も詰まる。 	本体内部に紙片が残っていませんか。	本体内部から紙片を取り除いてください。 ⇒80ページ「記録紙が詰まったときは」
	自動両面印刷のとき、記録 紙が何度も詰まる。	排紙ローラーが汚れてい ませんか。	排紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 70 ページ「排紙ローラーを清掃する」
	自動両面印刷のとき、記録 紙のうら面が汚れる。	おもて面の印刷内容によっては、インクが乾きに	両面印刷あんしん設定をお試しください。 Windows [®] の場合
		くく、記録紙のうら面が汚れる場合があります	⇒ユーザーズガイド パソコン活用編
			│ Windows [®] 編」― 「 [拡張機能] タブの設定」 │ Macintosh の場合
			⇒ユーザーズガイド パソコン活用編
デジカメ	デジタルカメラと木制品	デジタルカメラと木制品	「Macintosn 編」 - 「払張機能」 本体側とカメラ側の両方の LISB ケーブル
プリント	を接続しても、プリントが	が正しく接続されていま	を差し直してください。USB ケーブルは、
	C341.	9 //,°	本製品前面の PictBridge ケーフル差し込み ロ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	│ 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
		いますか。	かどうかご確認ください。または、デジタ
	 写真の一部がプリントさ	ふちなし印刷または画像	ふちなし印刷、画像トリミングを【しない】
	れない。	トリミングが設定されて いませんか。	に設定します。
スキャナー	スキャン開始時に TWAIN	ブラザー TWAIN ドライ バーが選択されています	アプリケーションで [ファイル] – [ソー スの選択] を順にクリックして、ブラザー
		か。	TWAIN ドライバー (TW-Brother- モデル名
			LAN) を選択し、[OK] をクリックしてく ださい
	スキャンした画像のまわ	スキャンした画像に余白	余白がついた場合は、スキャンした画像を
	りに余白がある。	が入る場合があります。	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。
ソフト Windows [®]	[本製品接続エラー]か[本 製品はビジー状態です。]	本製品の電源は入ってい ますか。	電源を入れてください。
	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	USB ケーブルは他の周辺機器(Zip ドライ
		に直接接続していますか。	ブ、外付け CD-ROM ドライブ、スイッチ
			ホックスなと) を栓田して接続しないでく ださい。
	Adobe [®] Illustrator [®] 使用	印刷解像度が高すぎませ	印刷解像度を低く設定してみてください。
	時にうまく印刷できない。	ν. J.,°	

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
ソフト	BRUSB:	本製品の画面に【印刷でき	画面に表示されている色のインクカート	
Windows®	USBXXX: へのまき汎ねエラーが実	ません インク交換】と 表示されていませんか	リッジを交換してくたさい。	
	「示される。	12小で11でいよで70万。		IJ
	メモリーカードまたは	本製品とパソコンをネッ	リムーバブルディスクとして使用できるの	「前
	USB フラッシュメモリー	トワーク経由(無線 LAN)	は、USB接続の場合のみです。ネットワー	一里
	かリムーバフルティスク として正常に動作したい	で接続していませんか。	ク経由でメモリーカードにアクセ人する場 今け ControlCenter を使います	
			⇒ユーザーズガイド パソコン活用編	15
			「Windows [®] 編」-「ネットワーク経由でメ	
			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」	
		メモリーカードまたは USP 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	
		が停止状能になっていま	リーを取り出し、冉皮押入してくたさい。 メモリーカードまたけUSBフラッシュメモ	
		せんか。	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	ן ענ
			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。	П
		アプリケーションからメ	パソコン上で[取り出し]操作を行おうと	
		モリーカードまたは USB	したときにエラーメッセージが現れたら、	
		フラッシュメモリー内の	それは現在メモリーカートまたは USB ノ ラッシュメモリーにアクセス中た音味」ま	
		エクスプローラーでメモ	す。しばらく待ってからやり直してくださ	
		リーカードまたは USB フ	い。(メモリーカードまたはUSBフラッシュ	
		ラッシュメモリー内の	メモリーを使用中のアプリケーションやエ	, I.
		「フォルターを表示してい」 「ませんか。	シスフローフー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	上記の操作でも問題が解決しない場合は、	لر ت
		電源を切り、再度入れてみ	いったんパソコンと本製品の電源を切って	X
		くてきい。	竜源ノフクを扱いてくにさい。竜源ノフク を入れ直し、雷源を入れてください。	ても
	 ネットワーク接続で、ウィ	 自動でインストールすると	、本製品の接続先がノード名で設定されま	1 1
	ルス対策ソフトのファイ	す。この場合、ファイアウ	オールの機能によっては接続できないことが	
	「アワオール機能を有効に」すると、使用できない機能」	のるにの、トライハーの1 その際は、本製品の IP ア	ノストールを取初からやり直してくたさい。 ドレスを固定してからインストールを行って	
	がある。	ください。		
		インストール甲、接続万式 [。] 製品の IP アドレスを指定	を選い画面で、[カスタム] をナェックし、本 ってください。本製品の IP アドレスは、ネッ	
		トワーク設定リストで確認	できます。	<u>н</u>
		・IP 取得方法の変更 → ¬ ザ ブガイビ → 灬 ト		10 110
		→ユーリースカイト ネット 「IP 取得方法」	シーク編「有線 LAN/ 無線 LAN の設定」 -	4
		・ネットワーク設定リスト(んね
		⇒かんたん設直ガイド「ネ	ットリーク設定リ人トを印刷する」	IJ
シノト Macintosh	按枕しにノリノターか表 示されない。	フリンツーの電源か入っ ていますか。	ノリノツ=の竜源を入れてくにさい。	
	•	USB ケーブルが正しく接	USB ケーブルを正しく接続してください。	
		続されていますか。	⇒かんたん設置ガイド	
		プリンタードライバーが	プリンタードライバーを正しくインストー	
		止しくインストールされ ていますか。	110 (くたさい。	

付録

99

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ソフト Macintosh	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 として動作しない。	本製品とパソコンをネッ トワーク経由 (無線 LAN) で接続していませんか。	リムーバブルディスクとして使用できるの は、USB 接続の場合のみです。ネットワー ク経由でメモリーカードにアクセスする場 合は、下記をご覧ください。 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編 「Macintosh 編」-「ネットワーク経由でメ 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」
	使用しているアプリケー ションから印刷できない。	プリンターを正しく選択 していますか。	プリンタードライバーがインストールされ ていることを確認して、プリンターを選択 し直してください。
	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。
その他	電源が入らない。	む を 押して 電源を オン にしましたか。	 ● を押して、電源をオンにしてください。 ⇒ 24 ページ「電源ボタンについて」
		電源プラグは確実に差し 込まれていますか。	電源プラグをいったん抜き、もう一度確実 に差し込んでください。それでも電源が入 らない場合は、落雷などの影響で本製品に 異常が発生した可能性があります。落雷故 障は有償にて修理を承ります。
		コンセントに異常はあり ませんか。	電源プラグを抜き、ほかの電化製品の電源 プラグを差し込み、動作を確認してくださ い。ほかの電化製品の電源も入らない場合 は、そのコンセントに電気が届いていない 可能性があります。別のコンセントを使用 してください。
	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。
	出力された記録紙の下端 が汚れる。 出力された記録紙がそろ 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。 ⇒31ページ「記録紙トレイにセットする」
	画面の文字が読みにくい。	画面の明るさが【暗く】に なっていませんか。	画面の明るさを【標準】または【明るく】 に設定してください。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第1章「画面の 設定を変更する」
		画面のコントラストが弱 くありませんか。	画面のコントラストを強くしてください。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 1 章「画面の 設定を変更する」
	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。	本製品は、プリントヘッド プリントヘッドをクリーニ インクが消費されます。	のノズルの目詰まりを防ぐために、自動的に ングします。そのため、印刷していなくても
	記録紙トレイが抜けない。	記録紙トレイが抜けにくい してください。	場合は、一旦奥まで差し込んで一気に引き出
	記録紙トレイを引き出し にくい、または差し込みに	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。
	۲ < ۱۱ _۵	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 トレイ右側の枠の上に、紙の粉がたまるこ とがあります。 ⇒ 66 ページ「本製品の外側を清掃する」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
その他	プリントヘッドの下に詰まった記録紙を取り除き	プリントヘッドが右端で 止まっていませんか。	本体カバーを開いたまま、以下の手順で操 作してください。
	たいか、ノリノトベットか 動かない。		 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本体カバーを閉じて、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。
	ネットワーク接続でのト ラブル	ネットワーク接続にて、印 ありましたら、ユーザーズ ブル対処方法)」を参照して	刷できない、スキャンできないなどの問題が ガイド ネットワーク編「困ったときは(トラ こください。
	使用中にタッチパネルが反応しなくなった。	タッチパネルの下部と枠 の間にゴミなどの異物が 入っていませんか。	本製品の電源プラグを1回抜き差ししてく ださい。【タッチパネルエラー】というエ ラーメッセージが表示される場合は、タッ チパネルの下部と枠の間に異物が入った可 能性があります。 タッチパネルの下部を指で押して、タッチ パネル下部と枠のすきまに厚紙など、画面 を傷つけないものを差し込み、異物を取り 除いてください。 本製品の電源プラグを抜き差ししても、エ ラーメッセージが表示されない場合は、本 製品に問題がある可能性があります。お客 様相談窓口にご連絡ください。

ご使用の前に

ת ת ו

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恐れがあります。

- 画面に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。



設定した内容をお買い上げ時の状態に戻したり、登録した情報をすべて消去したりできます。



すべての設定を元に戻す

[全設定リセット]

本製品のすべての設定をお買い上げ時の状態に戻し ます。

1 👔 を押す

2 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【設定リセット】、【全設定リセット】 を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲ / ▼ を押して、画面をス クロールさせます。

【全設定をリセットしますか?/はい/いいえ】と表示されます。

3【はい】を押す

【再起動しますか? 実行する場合は [は い]を2秒間押してください キャンセル する場合は [いいえ] を押してください/ はい/いいえ】と表示されます。

4 【はい】を 2 秒以上押す

設定した内容が消去され、本製品が自動的 に再起動します。

ע

П

デジカメプリン



インターネット上のサポートの案 内を見るときは

付属の CD-ROM から、サポートサイトなどの案内 メニューを表示させることができます。

Windows[®]の場合



トップメニューが表示されます。



2 [サービスとサポート] をクリック する



見たい項目をクリックする



- ブラザーホームページ ブラザーのホームページを表示します。
- サポートサイト(ブラザーソリューション センター)
 サポートサイトを表示します。
- ブラザーダイレクトクラブ インクカートリッジなどを購入できるオ ンラインショップを表示します。

● 消耗品情報 ブラザー純正の消耗品の案内を表示しま す。

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 [サービスとサポート] をダブルク リックする
- **3**見たい項目をクリックする



- Presto! PageManager
 Presto! PageManagerのインストーラーを
 ダウンロードします。
- Brother Web Connect
 Web 接続の機能を使用するために、ここから仮登録 ID を取得します。
- オンラインユーザー登録
 オンライン登録画面を表示します。
- サポートサイト (ブラザーソリューション センター)
 サポートサイトを表示します。
- 消耗品情報
 ブラザー純正の消耗品の案内を表示します。

最新のドライバーやファームウェ アをサポートサイトからダウン ロードして使うときは

最新のドライバーやファームウェアのダウンロード は、弊社サポートサイト(ブラザーソリューション センター)の[ソフトウェアダウンロード]から行っ てください。詳しい手順は、サポートサイトに記載 されています。

ダウンロードおよびインストールする際は、サポー トサイトに記載されている注意や利用規約、制約条 項をよくお読みください。また、以下の注意もお守 りください。

サポートサイト(ブラザーソリュー ションセンター)の URL

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

ドライバーやファームウェアをサポート サイトからダウンロードするときは

- ●ダウンロードするドライバーやファームウェアの製品名は、本製品の操作パネルで確認して、正しく選択してください。
- ダウンロードするドライバーやファームウェアの対応 OS は、パソコンの取扱説明書などで確認して、正しく選択してください。

ファームウェアをインストールすると きの注意

ファームウェアを更新する際には、製品が動作中でないこと、メモリーに使用中のデータが残っていないことなどの条件や、製品に残されていた履歴が削除されるなどの制約があります。ソフトウェアダウンロードページの[ファームウェア更新時の注意事項]を読んでよくご理解いただいた上で、条件に従って更新作業をお進めください。


本製品を輸送するときは

引っ越しや修理などで本製品を輸送するときは、次 の点に注意してください。

- USB ケーブルは本製品から取り外してください。
- インクカートリッジはすべて抜き取り、お買い上 げ時にセットされていた保護部材を取り付けて ください。

保護部材がない場合は、何も装着していない状態 で輸送してください。



重要

保護部材の突起(1)が、カートリッジのセット部内壁の溝(2)の位置までくるように、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。



本製品を廃棄するときは

本製品を廃棄するときは、設定した内容やネット ワーク設定情報など、保存されているすべての情報 を消去し、お買い上げ時の状態に戻してください。 ⇒ 104 ページ「すべての設定を元に戻す」



文字の入力方法	110
入力画面例	110
機能ボタンの使いかた	110
機能一覧	111
メニューボタン	111
全てのメニューボタン	111
インクボタン	116
Wi-Fi 設定ボタン	116
クラウド	116
便利な A3 コピー	116
デジカメブリントボタン	117
コビーボタン	119
スキャンホタン	121
仕様	123
使用環境	129
索引	131
関連製品のご案内	135
innobella	135
***** □	105
1 ノソリートリツン 南田紙・桝将紙	
守用礼 推关礼	

ご使用の前に

文字の入力方法

画面に表示されるキーボードを使って文字を入力します。

入力画面例

● アルファベット入力画面

ファイル	名							
						X		
QW	E	F	1		r l			P
A :	s	D	F	G	н	J	К	L
	z	X	С	V	В	Ν	М	@
🕇 aA		ス	(ペー)	ス		1 (0	ОК
 大/小文	字]	ア	ルフ	ア^	バット	入力
切り替え	ł	-	アル	っ	ァベ	ット	·+·	_

● 数字入力画面



● 記号入力画面



機能ボタンの使いかた

文字種の変更、カーソルの移動などは以下のボタン を使って行います。

ボタン	内容
×	文字を消去します。
	カーソルを左に戻します。
	カーソルを右に移動します。
仓 aA	大文字と小文字を切り替えます。
【スペース】	スペースを挿入します。
[A1@]	入力できる文字の種類を切り替えま す。押すたびに 数字→記号→アルファベット の順で切り替わります。

機能一覧

操作パネル上のボタンを押して設定できる内容や機能は次のとおりです。画面のメッセージに従って 操作してください。

メニューボタン

待ち受け画面の、前を押して表示されるメニュー画面で、以下の設定および確認ができます。



設定項目		機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照
時計セッ	日付	日付を設定します。	– (2013.01.01)	→ 05 ペ – Ň
ト (現 任 の設定時	時刻	時刻を設定します。	— (00:00)	
間 を 表 示)	タイム ゾーン	タイムゾーン (時刻帯) を設定します。	- (UTC + 09:00)	⇒応用編
インク	テストプリン ト	印刷テストを行います。	印刷品質チェックシート/ 印刷位置チェックシート	⇒78ページ
	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/全色	⇒76ページ
	インク残量	インク残量を表示します。	_	⇒75ページ
Wi-Fi	無線接続ウィ ザード	無線 LAN の機器を検索し、接続を 行います。	_	
	PC を使って 設定する	パソコンから無線 LAN を設定しま す。	_	⇒かんたん 設置ガイド
	WPS/AOSS	WPS/AOSS™ 機能を使って自動接 続を行います。	_	
	WPS (PIN コード)	WPS 対応の無線 LAN アクセスポイ ントで PIN コードを入力してセキュ リティーの設定を行います。	_	⇒ ネ ッ ト ワーク編
ボタン確認 音量を表示	忍音量(現在の 示)	操作パネルのボタンを押したとき の音量を設定します。	切/小/中/大	⇒26ページ
記録紙タイプ(現在の記 録紙の種類を表示)		記録紙トレイにセットした記録紙 の種類を設定します。	普通紙 /インク紙/ブラ ザーBP71光沢/その他光沢 / OHP フィルム	⇒ 38 ページ
記録紙サイズ(現在の記 録紙のサイズを表示)		記録紙トレイにセットした記録紙 のサイズを設定します。	A4 / A5 / B5 /ハガキ/ 2L 判/L 判	⇒ 38 ページ
全てのメニ	<u> </u>	本製品を使用する上で必要な、さま ざまな設定メニューを表示します。	_	⇒111ページ

ח ת ו

ご使用の前に

こんなときは

付録

全てのメニューボタン

待ち受け画面の 🔐 、【全てのメニュー】を押して表示される画面で、次の設定ができます。

111

● 基本設定

機能	設定項目		機能説明	設定内容(太字:初期設定値)	参照
	6	テストプリ ント	印刷テストを行います。	印刷品質チェックシート/ 印刷位置チェックシート	⇒78ページ
	イン	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/全色	⇒76ページ
		インク残量	インク残量を確認します。		⇒75ページ
	記錡	紙タイプ	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。	普通紙 /インク紙/ ブラザー BP71 光沢/その他光沢/ OHP フィルム	⇒38ページ
本設定	記録紙サイ		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/B5/八ガキ/2L判/ L 判	⇒ 38 ページ
· 撞	曹	ボタン確認 音量	操作パネルのボタンを押し たときの音量を設定します。	切/ 小 /中/大	⇒26ページ
	の設定	画面の明るさ	画面の明るさを設定します。	明るく /標準/暗く	⇒応用編
	画面	照明ダウン タイマー	画面のライトを暗くするま での時間を設定します。	切/10秒/20秒/ 30秒	
	スリ	ープモード	スリープ状態にするまでの 時間を設定します。	1 分/2 分/3 分/ 5 分 / 10 分/30 分/60 分	⇒ 27 ページ

● ネットワーク

本製品をネットワーク環境で使用する場合の詳細については、ユーザーズガイド ネットワーク編をご覧ください。

機能		設定項目		機能説明	設定内容 (太字:初期設定)
			IP 取得方法	IP の取得先を指定します。	Auto / Static / RARP / BOOTP / DHCP
			IP アドレス	IP アドレスを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			サブネット マスク	サブネットマスクを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
	Z	•	ゲートウェイ	ゲートウェイのアドレスを設定しま す。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
	線 LA	CP/IF	ノード名 	ノード名を表示します。 	BRNxxxxxxxxxx (x は MAC アドレスを示す 12 桁の文字)
	栢	F	WINS 設定	WINS の解決方法を設定します。	Auto / Static
			WINS サーバー	WINS サーバー(プライマリ/セカ ンダリ)を設定します。	_
			DNS サーバー	DNS サーバー (プライマリ/セカン ダリ)を設定します。	_
			APIPA	APIPA を設定します。	オン /オフ
			IPv6	IPv6 を設定します。	オン/ オフ
		イーサ	ナネット	LAN のリンクモードを設定します。	Auto / 100B-FD / 100B-HD / 10B-FD / 10B-HD
		MAC	アドレス	MAC アドレスを表示します。	—
ネットワーク		<u>e</u>	IP 取得方法	IP の取得先を指定します。	Auto / Static / RARP / BOOTP / DHCP
			IP アドレス	IP アドレスを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			サブネット マスク	サブネットマスクを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			ゲートウェイ	ゲートウェイのアドレスを設定しま す。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
		TCP/I	ノード名	ノード名を表示します。 	BRWxxxxxxxxxx (x は MAC アドレスを示す 12 桁の文字)
			WINS 設定	WINS の解決方法を設定します。	Auto / Static
			WINS サーバー	WINS サーバー(プライマリ/セカ ンダリ)を設定します。	_
	N		DNS サーバー	DNS サーバー (プライマリ/セカン ダリ)を設定します。	_
	Ľ		APIPA	APIPA を設定します。	オン /オフ
	無影		IPv6	IPv6 を設定します。	オン/ オフ
	ŧ	無線接続ウィザード		無線 LAN の機器を検索し、接続を行 います。	_
		WPS/	AOSS	WPS/AOSS™ 機能を使って自動接 続を行います。	_
		WPS (PIN コード)		WPS 対応の無線 LAN アクセスポイントで PIN コードを入力してセキュリティーの設定を行います。	—
			接続状態	無線 LAN の接続状態を表示します。	_
		伏態	電波状態	 無線 LAN の電波状態を4段階(強い /普通/弱い/なし)で表示します。 	-
		無線;	SSID	接続先の無線 LAN の SSID(ネット ワーク名)を表示します。	(32 文字まで表示)
			通信モード	無線LANの通信モードを表示します。	—
		MAC	アドレス	MAC アドレスを表示します。	—

ご使用の前に

ת ת

デジカメプリント

こんなときは

機能	設定項目		安定項目	機能説明	設定内容
		プッシ	/ ュボタン接続	ボタンを押すだけで簡単に Wi-Fi Direct™ ネットワーク接続ができま	(太子 · 初期設正)
		PIN コード接続		9。 WPS(PIN 方式)で簡単に Wi-Fi Direct™ ネットワーク接続ができま	_
		手動扮	妾続	9。 手動で Wi-Fi Direct™ ネットワーク 接続ができます。	
	5	グル-	- プオーナー	本製品をグループオーナーに設定で きます。	オン/ オフ
	Direo	及本	デバイス名	デバイス名を表示します。	_
6	Wi-Fi	イス情	SSID	グループオーナーの SSID (ネット ワーク名) を表示します。(自分の SSID) / (接続相手のSSID) / 未接続	
		Ц Т	IP アドレス	本製品のIPアドレスを表示します。	_
		青報	接続状態	接続状態を表示します。	_
* * *		接続'	電波状態	電波状態を4段階(強い/普通/弱 い/なし)で表示します。	_
		インタ	アーフェース有効	Wi-Fi Direct™ 接続の有効 / 無効を設 定します。	オン/ オフ
			プロキシ経由接続	プロキシサーバーを経由してイン ターネットに接続するかしないかの 設定をします。	オン/ オフ
		設	アドレス	プロキシサーバーのアドレスを設定 します。	_
	接続	+ ~	ポート	プロキシサーバーのポート番号を設 定します。	(8080)
	Web	ľ	ユーザー名	プロキシ使用時のユーザー認証に必 要なユーザー名を設定します。	_
			パスワード	プロキシ使用時のユーザー認証に必 要なパスワードを設定します。	_
	有線/	/無線切	」 替え	有線LAN/無線LANを切り替えます。	有線 LAN /無線 LAN
	ネット	ネットワーク設定リセット		│ ネットワークの設定(有線・無線と │ も)をすべて初期値に戻します。	-

● レポート印刷

機能	設定項目	機能説明	参照
同	設定内容リスト	各種機能に登録・設定されている内容を印刷します。	⇒ 107 ページ
— 7.ED	ネットワーク設定 リスト	現在動作している無線 LAN の設定内容を印刷します。	⇒107ページ
しず	無線 LAN レポート	無線 LAN の現在の接続状況を印刷します。	⇒ 107 ページ

● 製品情報

機能	設定項目	機能説明	参照
製品情報	シリアル No.	本製品のシリアルナンバーを表示します。	⇒ 107 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
		日付	日付を設定します。	— (2013/01/01)	→ 25 ページ
	いち	時刻	時刻を設定します。	— (00:00)	→ 25 / (-)
	時計-	タイム ゾーン	タイムゾーン(時刻帯)を設定しま す。	- (UTC + 09:00)	⇒応用編
	イグ	機能設定 リセット	本製品の設定をお買い上げ時の状 態に戻します。	_	⇒103ページ
設定	ヨリセ	ネットワーク 設定リセット	本製品のネットワーク設定をお買 い上げ時の状態に戻します。	-	⇒103ページ
初期	記 で に	全設定 リセット	本製品のすべての設定をお買い上 げ時の状態に戻します。	_	⇒104ページ
	その色	デモ動作設定	デモ画面を表示するかしないかを 設定します。	する/しない	_
	表示	示言語設定	画面に表示される言語を設定でき ます。This Setting allows you to change LCD Language to English.	日本語 /英語	⇒応用編

ご使用の前に

ח ת ו



こんなときは

インクボタン

待ち受け画面の III を押した場合や、 II 、【インク】を順に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。

設定項目	機能説明	設定内容	参照
テストプリント	印刷テストを行います。	印刷品質チェックシート/ 印刷位置チェックシート	⇒78ページ
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/全色	⇒76 ページ
インク残量	インク残量を確認します。		⇒75ページ

Wi-Fi 設定ボタン

待ち受け画面の wifi を押して表示される画面で、無線 LAN の設定ができます。

設定項目	機能説明	参照
無線接続ウィザード	無線 LAN の機器を検索し、接続を行います。	
PC を使って設定する	パソコンから無線 LAN を設定します。	⇒かんたん設置ガ イド
WPS/AOSS	WPS/AOSS™ 機能を使って自動接続を行います。	
WPS(PIN コード)	WPS 対応の無線 LAN アクセスポイントで PIN コードを入力 してセキュリティーの設定を行います。	⇒ネットワーク編

クラウド

待ち受け画面の を押して表示される画面で、ウェブサービスにスキャンした画像をアップロードした り、アップロードされている画像を印刷することができます。 詳しくは、「クラウド接続ガイド」をご覧ください。(「クラウド接続ガイド」は、サポートサイト(ブラザー

詳しくは、「クラワト接続カイト」をご見ください。(クラワト接続カイト」は、リホートリイト(フラリー 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。)

便利な A3 コピー

待ち受け画面の by を押して表示される画面で、A3 記録紙を使ったいろいろなコピーができます。

機能	設定項目	機能説明	参照
	A3 2 in 1	A4 原稿 2 枚を A3 記録紙 1 枚に並べてコピーします。	
	A4 ⇒ A3 拡大	A4 原稿 1 枚を A3 記録紙 1 枚に拡大 (141%) してコピーします。	
	A4 + ノート(横)	A4 原稿 1 枚を A3 記録紙の左側に原寸でコピーし、右側に横罫線を配置します。	
便利な A3 コヒ	A4 + ノート(縦)	A4 原稿 1 枚を A3 記録紙の左側に原寸でコピーし、右側に縦罫線を配置します。	⇒応用編
	A4 + 方眼	A4 原稿 1 枚を A3 記録紙の左側に原寸でコピーし、右側に方眼 罫を配置します。	
	A4 + メモ	A4 原稿 1 枚を A3 記録紙の左側に原寸でコピーし、右側いっぱ いを空白にします。	
	A4 センター	A4 原稿 1 枚を原寸で A3 記録紙の中央にコピーします。	

デジカメプリントボタン

待ち受け画面の 🍣 を押して表示される画面で、画像の閲覧、プリントおよび関連する各種の設定ができます。

デジカメプリントのメニューを選び、それぞれに必要な項目を設定したあと、より細かいプリント条件が 【印刷設定】メニューから変更できます。【印刷設定】メニューについては、次ページをご覧ください。

設定項目	機能説明	設定内]容(太字:	初期設定値)	参照		
インデックス	インデックスシートの印刷または番号を	インデックスシート 番号指定プリント			/		
	指定して写真のプリ ントをします。						旨定プリント
かんたん印刷	メモリーカードまた	(サムネイル)		(サムネイル)			⇒54 ページ
	も USD クラックユベ モリー内の写真を簡 単な操作でプリント します。	全て1枚選択	100 枚目ま ⁻ をすべて 1 設定後自動 の写真を一	での写真のプリント枚数 枚に設定します。)色補正を行うとすべて 括で補正できます。	⇒応用編		
こだわり印刷	メモリーカードまた は USB フラッシュメ モリー内の写真を個 別に補正したりトリ ミングを行ったりし ながらプリントしま す。	(サムネイル)	お好み 色補正 トリミング お好み色補 います。)	お好み 色補正 自動色補正 肌色あかるさ補正 ^{*1} 色あざやか補正 ^{*1} 色あざやか補正 ^{*1} 売目補正 夜景補正 ^{*1} 逆光補正 ^{*1} ボワイトボード補正 モノクロ セピア 自動色補正&赤目補正 トリミング - お好み色補正&トリミング (お好み色補正&トリミング			
スライド表示	スライド表示の写真 1 枚あたりの表示時 間や効果の設定がで	切り替え時間		3 秒 / 10 秒/ 30 秒/ 1 分/ 5 分			
	きます。	スライドショー効	果	オフ /スライドイン/ フェードイン/ ズームイン			
	スライド表示を開始 します。 プリントしたい写真 が表示されたときに 画面を押すと、スラ イド表示中にプリン トすることもできま す。	開始			⇒応用編		

*1 画像を補正した結果を基点に±1色調の変更ができます。

ご使用の前に

ח ת ו

デジカメプリント

こんなときは

付録

プリント前に表示される確認画面で【印刷設定】を押すと、以下の設定を確認・変更できます。

					デジ	゙゚カメ	プリン	/トの	種類	
				インク	デッ ス		こだ	ごわりE	印刷	ン
	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	インデックスシート	番号指定プリント	かんたん印刷	お好み色補正	トリミング	お好み色補正 & トリミング	スライド表示中のプリ
	プリント画質 ^{*1}	プリント時の画質を 設定します。	標準/きれい		0	0	0	0	0	0
	記録紙タイプ	記録紙の種類を設定 します。	普通紙/インク紙/ ブラザーBP71 光沢/ その他光沢	0	0	0	0	0	0	0
	記録紙サイズ	記録紙のサイズを設 定します。	L 判/ 2L 判/ハガキ / A4 / A3		0	0	0	0	0	0
	プリント サイズ	記録紙サイズで【A4】 を選んだ場合に設定 します。	8x10cm / 9x13cm / 10x15cm / 13x18cm / 15x20cm / 用紙全 体に印刷		0	0	0	0	0	0
	自動色補正*1	自動で色や明るさを 補正します。	する/ しない			0				0
	明るさ	プリントの明るさを 調整します。	-2/-1/0/+1 /+2		0	0		0		0
	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/-1/0/+1 /+2		0	0		0		0
印刷設定	画質強調	<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。	する:-2/-1/0 /+1/+2 しない		0	0		0		0
		くシャープネス> 画像の輪郭部分のシャー プさを調整します。			0	0		0		0
		<カラー調整> 画像のカラー全体の 濃度を調整します。			0	0		0		0
	画像トリミン 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 トするかどうかを設 定します。	する /しない		0	0	0	0	0	0
	ふちなし印刷	ふちなし印刷をするか どうかを設定します。	する /しない		0	0	0	0	0	0
	日付印刷*1	日付印刷をするかど うかを設定します。	する/ しない		0	0	0	0	0	0
	設定を保持す る	変更した設定を保持 します。	_		0	0	0	0	0	0
	設定をリセッ トする	設定をお買い上げ時 の状態に戻します。	_		0	0	0	0	0	0

*1 DPOF 印刷の場合は表示されません。

コピーボタン

待ち受け画面の【コピー】を押して表示される画面で、コピーおよび関連する各種の設定ができます。

設定項目	機能説明	設定内容	容(太字:初期設定値)	参照
高画質	よく使う機能として、本製品	にあらかじめ	設定されているコピーのメ	
標準	ニューです。(フリセット)			
片面 ⇒ 両面				
A4 ⇒ A3 拡大				
2in1 (ID カード)				⇒44 ページ
2in1				
ポスター				
インク節約				
ブック		1		
コピー画質	印刷品質に合わせて設定しま す。	標準 /高画質		⇒45ページ
記録紙タイプ	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。	普通紙 /イン その他光沢/	ク紙/ブラザー BP71 光沢/ ´ OHP フィルム	⇒45ページ
記録紙サイズ	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 / A3 / 2L 判/ L 判	B4 / A5 / B5 / ハガキ/	⇒45ページ
拡大/縮小	コピーしたいサイズに合わせ	等倍 100%	-	
	て設定しより。	拡大	240% L判⇒A4 204% 八ガキ⇒A4 141% B5⇒B4, A4⇒A3 123% A5⇒B5 115% B5⇒A4 113% L判⇒八ガキ	
		縮小	86% A4 ⇒ B5 69% A4 ⇒ A5 46% A4 ⇒八ガキ 40% A4 ⇒ L 判	⇒ 45 ページ
		用 紙 に 合 わせる	_	
		カスタム (25-400 %)	25 – 400 (100)	
コピー濃度	濃度を調整します。	- 2 / - 1 /	0 / + 1 / + 2	⇒46 ページ
スタック/ソート	複数部コピーするとき、ペー ジごとまたは部数ごとを設定 します。	スタックコヒ	⇒応用編	
レイアウト コピー	複数枚の原稿を1枚の用紙に 割り付けてコピーしたり、1枚 の原稿を複数枚に分割、拡大 してコピーします。	オフ (1in1) (ヨコ長) / テ長) / 4in ⁻ /ポスター	⇒応用編	

録

こんなときは

ご使用の前に

ח ת ו

デジカメプリント

付

	設定項目	機能説明	設定内容(太平	字:初期設定値)	参照
両面	両面コピーします。 とじ辺と原稿の向きの設定を 行い、うら面のコピー方向を 決定します。 オフ 印刷の向き:縦 長辺とじ/ 印刷の向き:横 長辺とじ/ 印刷の向き:縦 短辺とじ/ 印刷の向き:縦 短辺とじ/ 印刷の向き:縦 短辺とじ/		⇒応用編		
			あんしん設定	オフ /あんしん 1 /あんしん 2	
	オフ	便利なコピー設定を使用しま せん。	_		_
	インク節約 モード	文字や画像などの内側を薄く 印刷して、インクの消費量を 抑えます。	_		⇒応用編
	裏写り除去 コピー	コピー時の裏写りを軽減しま す。	_		⇒応用編
コピー設定	ブックコピー	本のように中央でとじられた 原稿を開いてコピーするとき に、とじ部分の陰やセット時 の原稿の傾きを自動で補正し ます。	_		⇒応用編
便利なこ	透かしコピー	コピー画像に5種類のテキス トの中から1つを選んで、好 みの位置、角度、濃度、色で 重ねることができます。	テキスト:CONFID COPY/社外秘/雪 位置:A/B/C/ H/I/全面に印刷 サイズ:小/中/大 回転:-90°/-45° 透過度:-2/-1/ 色: 黒 /緑/青/紫	ENTIAL /重要/ ENTIAL /重要/ D / E / F / G / C / 0° / 45° / 90° 0 / +1 / +2 C / 赤 / オレンジ/黄	⇒応用編
	地色除去コ ピー	原稿の地色(用紙色または背 景色)がカラーの場合の地色 を消してコピーします。	弱/ 中 /強		⇒応用編

スキャンボタン

待ち受け画面の【スキャン】を押して表示される画面で、スキャンおよび関連する各種の設定ができます。 スキャンの種類を選び、それぞれに必要な項目を設定したあと、ファイルの保存条件が変更できます。ス キャンファイルの設定変更については、次ページをご覧ください。

設定項目	機能説明	設定内容	参照
OCR	スキャンした画像をテキストに変換 してパソコンに保存します。	PC 選択	⇒パソコン活用編
ファイル	スキャンした画像をパソコンの指定 したフォルダーに保存します。	PC 選択	⇒パソコン活用編
イメージ	スキャンした画像をパソコンに保存 します。	PC 選択	⇒パソコン活用編
メディア	スキャンした画像をメモリーカード またはUSBフラッシュメモリーに保 存します。	_	⇒61 ページ
E メール添付	スキャンした画像を添付ファイルに してメールソフトを起動します。	PC 選択	⇒パソコン活用編
FTP サーバー	スキャンしたデータを指定した FTP サーバーに保存します。	プロファイル名選択	⇒パソコン活用編
ネットワーク	スキャンしたデータをネットワーク 上のパソコンに保存します。	プロファイル名選択	⇒パソコン活用編
Web サービス *1	スキャンした画像を Web サービスス	スキャン	
	キャンで使用することかできます。	電子メール用にスキャン	- パンコン洋田炉
		FAX 用にスキャン	<i>一</i> ハンコン//1/1///////////////////////////////
		印刷用にスキャン	

^{*1} Web サービス機能をインストールした場合に表示されます。

こんなときは

ご使用の前に

ח ת ו

デジカメプリント

スキャンの種類を選んだあと、保存するファイルの以下の設定内容を変更および確認することができます。

				スキャンの種類						
	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	OCR	ファイル	イメージ	メディア	E メール添付	FTP サ− <i>)</i> ヾ−	ネットワーク
	本体から設定する ^{*1}	スキャンの設定を複 合機本体から変更で きます。	オフ (パソコンから 設定する) /オン	0	0	0		0		
	カラー設定 ^{*2}	カラーを設定しま	カラー/ モノクロ	0						
	カラー設定 ^{*2}	9.	カラー /モノクロ		0	0	0	0	0	0
	解像度 ^{*2}	解像度を設定しま す。	100 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi	0	0	0		0		
	解像度 ^{*2*3}		100 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi / 自動				0		0	0
更	ファイル形式 ^{*2}	ファイル形式を設定	Text / HTML / RTF	0						
近後	ファイル形式 ^{*2*4}	しまり。	PDF / JPEG / TIFF		0	0	0	0	0	0
焽	ファイル名	ファイル名を設定しま	す。				0			
	おま かせー 括 ス キャン	複数の原稿を一度に スキャンします。	オン/ オフ				0			
	地色除去 *2	原稿の地色(用紙色 または背景色)を消 してコピーします。	オフ /弱/中/強		0	0	0	0	0	0
	ユーザー名	ユーザー名を設定しま	す。						0	0
	設定を保持する	以下の設定を好みの値 カラー設定・解像度 かせー括スキャン・地	iで保持しできます。 ・ファイル形式・おま 2色除去				0			
	設定をリセットす る	設定値をお買い上げ時	の状態に戻します。				0			

*¹ 接続されているパソコンに、付属のアプリケーションソフト ControlCenter がインストールされていない場合 は表示されません。

^{*2} OCR、ファイル、イメージ、E メール添付では、【本体から設定する】で【オン】に設定した場合にのみ選択 できます。

*3 初期設定値は、スキャンの種類によって異なります。

^{*4} 【カラー設定】で選んだカラーにより保存できるファイル形式に制限があります。灰色表示される形式は選べません。 (⇒ 61 ページ)

仕様

基本設定

記録方式	インクジェット式	
メモリー容量	128MB	
LCD(液晶ディスプレー)	Wide 3.7 TFTカラー LCD(Wide 9.3cm/93.4mm TFT Color LCD)	
電源	AC100V 50/60Hz	
消費電力 ^{*1}	コピー時: 約21W ^{*2}	
	稼動準備時: 約4.5W ^{*3}	
	スリープモード時: 約1.5W ^{*3}	
	電源OFF時: 約0.04W ^{*3*4}	
外形寸法	163 mm 480 mm 290 mm 483 mm	
本体質量 ※インクカートリッジを含む	8.2kg	// 1 -
稼動音	動作時: 平均50dB (A) *5	
温度	動作時: 10~35℃ 最高印刷品質: 20~33℃	
湿度 ※結露なきこと	動作時:20~80%最高印刷品質:20~80%	11 11 11
原稿サイズ	幅:最大215.9mm 長さ:最大297mm	

*1 全モード USB 接続時。消費電力値は使用環境、部品磨耗などにより若干異なることがあります。

*2 片面印字、画質:標準、原稿:ISO/IEC24712 印刷パターン

*3 IEC 62301 Edition 2.0 による測定値。

*4 ヘッドクリーニングなどのために定期的に電源 OFF が解除されます。必要な処理終了後は再度電源 OFF 状態となります。

*5 お使いの機能により数値は変わります。

使用の前に

١

印刷用紙

給紙	 記録紙トレイ ■記録紙タイプ: 普通紙、インクジェット紙(コート紙)、光沢紙^{*1}、OHPフィルム^{*1 *2} ■記録紙サイズ^{*3}: 《横方向》 A4、レター、エグゼクティブ、JIS B5 《縦方向》 A5、A6、インデックスカード、L判、2L判、はがき、往復はがき、Com-10 封筒、DL封筒、長形3号封筒、長形4号封筒、洋形2号封筒、洋形4号封筒 幅:89mm~215.9mm
	長さ:127mm ~297mm 記録紙の厚さや容量について詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒28ページ「使用できる記録紙」 ■最大記録紙容量:最大150 枚(80 g/m ² 普通紙)
	 手差しトレイ ■記録紙タイプ: 普通紙、インクジェット紙 (コート紙)、光沢紙^{*1}、OHPフィルム^{*1 *2} ■記録紙サイズ^{*3}: 《横方向》 A4、レター、エグゼクティブ、JIS B5
	 《縦方向》 A3、JIS B4、レジャー、リーガル、A5、A6、インデックスカード、L判、 2L判、はがき、往復はがき、Com-10封筒、DL封筒、角形2号封筒、長形3号 封筒、長形4号封筒、洋形2号封筒、洋形4号封筒 幅:89mm~297mm
	長さ:127mm ~ 431.8mm 記録紙の厚さや容量について詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒28ページ「使用できる記録紙」 ■最大記録紙容量:1枚
排紙	最大50枚(80g/m ² 普通紙)(記録紙は印刷面を上にして排出されます。)

^{*1} 光沢紙や OHP フィルムを使用する場合は、出力紙の汚れを避けるために、速やかに排紙トレイから出力紙を取り除いて ください。

- *2 OHP フィルムは、インクジェット印刷に推奨のものをご使用ください。
- *3 記録紙のタイプやサイズについて詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒28ページ「使用できる記録紙」

コピー

カラー / モノクロ	あり/あり	
コピー読み取り幅	最大204mm	받
連続複写枚数	スタック/ソート 最大99枚	9単
拡大縮小	25~400 (%)	●田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田
解像度	最高1200dpi×1200dpi	ຶ່າງ
自動両面コピー	 記録紙タイプ:普通紙 	
	• 記録紙サイズ:A4、JIS B5、A5	

ח ת ו

デジカメプリント

互換性のあるメ	[、] ディア ^{*1}	• メモリースティック デュオ™ (16MB-128MB)				
		• メモリースティック PROデュオ™ (256MB−32GB)				
		• メモリースティック マイクロ™ (M2™)(256MB-32GB)				
		(アダプターが必要です。)				
		• マルチメディアカード (32MB-2GB)				
		● マルチメディアカード plus (128MB-4GB)				
		• マルチメディアカード mobile (64MB-1GB)				
		(アダプターが必要です。)				
		● SDメモリーカード (16MB-2GB)				
		• miniSDカード(16MB-2GB)				
		(アダプターが必要です。)				
		• microSDカード(16MB-2GB)				
		(アダプターが必要です。)				
		• SDHCメモリーカード (4GB-32GB)				
		・ miniSDHCカード (4GB 32GB)				
		(アダプターが必要です。)				
		• microSDHCカード (4GB-32GB)				
		(アダプターが必要です。)				
		• SDXCメモリーカード (48GB-128GB)				
		• USBフラッシュメモリー ¹²				
解像度		最高1200dpi×4800dpi				
拡張ファイル	メディア	DPOF形式(ver.1.0、ver.1.1)、				
	ファイル フォーマット	Exif形式/DCF形式(ver. 2.1まで)				
対応画 ファイル フォーマット		写真プリント:JPEG ^{*3} 、AVI ^{*4} 、MOV ^{*4}				
		メディア保存:JPEG、PDF(カラー)、TIFF、PDF(モノクロ)				
ふちなし印刷用紙		A3、A4、はがき、L判、2L判 ^{*5}				

*1 メモリーカード、アダプター、USBフラッシュメモリードライブは含まれません。

*² USB2.0 規格 16MB ~ 32GB の USB マスストレージ規格 サポートフォーマット:FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

- *3 プログレッシブ JPEG フォーマットには対応していません。
- *4 モーション JPEG のみです。
- *5 記録紙のタイプやサイズについて詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒ 28 ページ「使用できる記録紙」

スキャナー

カラー/モノクロ	あり/あり
TWAIN 対応	あり(Windows [®] XP ^{*1} /Windows Vista [®] /Windows [®] 7)
	(Mac OS X v10.5.8、10.6.x、10.7.x ^{*2})
WIA 対応	あり(Windows [®] XP ^{*1} /Windows Vista [®] /Windows [®] 7)
ICA 対応	あり(Mac OS X v10.6.x、10.7.x)
カラー階調	入力:48ビット
	出力:24ビット
グレースケール	入力:16ビット
	出力:8ビット
解像度	最大19200×19200dpi (補間) ^{*3}
	最大2400×2400dpi (原稿台ガラス)
スキャナー読み取り幅	横方向:最大213.9mm
	縱方向:最大295mm

*1 Windows[®] XP Home Edition、Windows[®] XP Professional、Windows[®] XP Professional x64 Edition を含みます。

*2 Mac OS X の最新のドライバーは、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/) よりダウンロードすることができます。

*3 WIA は、最大 1200 × 1200dpiの解像度に対応していますが、[Scanner Utility]を使用すれば、最大 19200 × 19200dpiの解 像度に対応できます。

プリンター

解像度	最大1200×6000dpi
最大印刷幅	291mm [297mm (ふちなし印刷) ^{*1}]
ふちなし印刷用紙 ^{*2}	A3、レジャー、A4、レター、A6、はがき、2L判、L判、ポストカード
自動両面印刷	 記録紙タイプ:普通紙 記録紙サイズ:A4、レター、エグゼクティブ、JIS B5、A5、はがき

*1 ふちなし印刷を設定した場合。

*2 記録紙のタイプやサイズについて詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒ 28 ページ「使用できる記録紙」

ご使用の前に

ח ת ו

インターフェイス

USB*1*2	2.0m以下のUSB2.0ケーブルをご使用ください。
LAN ^{*3}	カテゴリー 5以上の非シールドツイストペアケーブル(UTP)をご使用ください。
無線 LAN	IEEE 802.11b/g/n(インフラストラクチャ通信、アドホック通信)
	IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct™接続)

- *1 本製品は、USB2.0 ハイスピードインターフェイスに対応しています。USB1.1 インターフェイスに対応したパソコンに も接続することができます。
- *2 サードパーティ製の USB ポートはサポートしていません。
- ^{*3} ネットワークの仕様について詳しくは、「ネットワーク(LAN)」(⇒ 128 ページ)をご覧ください。または「ユーザーズ ガイド ネットワーク編」をご覧ください。

ネットワーク (LAN)

🛿 ネットワークの仕様について詳しくは、「ユーザーズガイド ネットワーク編」をご覧ください。

本製品をネットワーク環境に接続することにより、ネットワークプリンター機能、ネットワークスキャン機能 を使用することができます。また、ネットワーク接続されている本製品の初期設定用ユーティリティ BRAdmin Light^{*1} も使用できます。

*1 高度なプリンター管理が必要な場合は、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/) から、Brother BRAdmin Professional ユーティリティーの最新バージョンをダウンロードして使用してください。 (Windows[®] のみ)

無線セキュリティー	SSID (32 ch WPA2-PSK	r)、WEP 64/128 bit、WPA-PSK(TKIP/AES)、 (AES)
無線セットアップサポート	AOSS™	あり
ユーティリティー	WPS	あり

使用環境

OS		インターフェイス				必要なディスク容量	
		USB ^{*2}	10/100Base- TX(イーサ ネット)	無線 LAN IEEE802.11b/g/n	プロセッサー	ドライバー	その他の ソフトウェア
	Windows [®] XP Home ^{*1} Windows [®] XP Professional ^{*1}	プリント スキャン		150ME 500ME	150MB	1GB	
	Windows Vista ^{® *1}	リムーバブルディスク ^{*3} 32 ビット (x86) また は 64 ビット (x64)			500MB	1.2CB	
	Windows [®] 7 ^{*1}				650MB	1.5GB	
Windows [®]	Windows Server [®] 2003 Windows Server [®] 2003 R2 Windows Server [®] 2008	なし プリント		50MB	なし		
W 20	Windows Server [®] 2008 R2				64 ビット (x64) の プロセッサー		
Macintosh	Mac OS X v10.5.8	プリント スキャン	プリント スキャン		PowerPC G4/G5 Intel [®] プロセッサー	80MB	550MB
	Mac OS X v10.6.x Mac OS X v10.7.x	リムーバブルディスク ^{*3}			Intel [®] プロセッサー	2011.2	

木製品とパソコンを接続する場合、次の動作環境が必要とかります

*1 WIA は、最大 1200 × 1200dpi の解像度に対応していますが、 [Scanner Utility]を使用すれば、最大 19200 × 19200dpi の解像 度に対応できます。

度に対応できます。 *²サードパーティ製の USB ポートはサポートしていません。 *³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などのメディアは、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。

• 最新のドライバーは http://solutions.brother.co.jp/ からダウンロードできます。

• 記載されているすべて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。

🖉 CPU のスペックやメモリーの容量に余裕があると、動作が安定します。

ご使用の前に

ر لا П

Memo

索引

** 中	C C	
☆ス ナ 2 ページ印刷がうまくできない	SD メモリーカード	51
Δ	т	
Adobe [®] Illustrator [®] で印刷できない	- TWAIN エラー	98
В	U	
BRUSB への書き込みエラー99	USBxxx への書き込みエラー USB ケーブル差し込み口	99 19
C	USB フラッシュメモリー USB フラッシュメモリー差し込みロ	51 51
ControlCenter	USB フラッシュメモリーのセット/取り	出し51
D	₩ Windows [®]	129
DPOF	Windows [®] 使用時のトラブル	98
E	あ	
E メール添付121	明るさ(デジカメプリント) 明るすぎる(印刷)	56 96
F	アフターサービスのご案内	裏表紙
FaceFilter Studio16	い	
I	イノベライノベラ インクカートリッジのご注文	135 137
innobella135	インクカートリッジの廃棄 インクカートリッジを交換	74 73
Μ	インクが乾くのに時間がかかる インクがにじむ(印刷)	98 96
Maaintaah 100	インク残量チェック	
Macintosh 作田時のトラブル 99	インクホタンの機能 印刷位置チェック	
microSD $\neg - F$	印刷が明るすぎる / 暗すぎる	
miniSD カード	印刷が汚い	
	印刷が極端に遅い	
0	印刷が斜めになる	94
U	印刷できない	92, 93
OCR	印刷できない(Adobe [®] Illustrator [®])	98, 100
OS129	印刷できない (Macintosh)	100
P	山刷に規則的な線が入る	
F	印刷の病や甲央かかすむ	
PictBridge のトラブル	口川 印/ りうう 1 い し の	90 20
Presto! PageManager のお問い合わせ 裏表紙	い物戦四	
	日初回日 (1775) 日本 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775)) 1000 (1775)) 1000 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775) 1000 (1775) 10000 (1775) 1000 (1775) 1000 (17755) 1000 (1775) 10000	

131

う

薄い(コヒ	/ 印刷)		76
-------	-------	--	----

え

エラーメッセージ87

お

お客様相談窓口	. 裏表紙
お手入れ	66
おまかせー括スキャン	62
音量	

か

拡大 / 縮小	45
各部の名称とはたらき	18
画質が悪い	. 68, 76
画質強調	57
画質強調が働かない(デジカメプリント)	95
かすれる (コピー/印刷)	76
画像が明るすぎる / 暗すぎる (印刷)	96
画像トリミング	57
画像の周りに余白ができる(スキャン)	98
紙が詰まったときは	80
画面	20
画面の文字が読みにくい	100
カラーコピー	43
カラー調整	57
かんたん印刷	54
関連製品のご案内	135

き

機能一覧	111
機能設定リセット	103
給紙ローラーの清掃	68
強制リセット	102
記録紙	
記録紙うら面の汚れ	77
記録紙が重なって送り込まれる	92, 94
記録紙がしわになる(印刷後)	
記録紙がそろわない	100
記録紙下端の汚れ	100
記録紙が出てこない(コピー)	91
記録紙サイズの設定(全般)	
記録紙サイズ (コピー)	45
記録紙サイズ (デジカメプリント)	56
記録紙タイプ	
記録紙タイプ (コピー)	45
記録紙タイプ (デジカメプリント)	56
記録紙トレイ	19
記録紙トレイにセット	
記録紙のうら面が汚れるときは	77
記録紙のセット	31, 36

暗すぎる (印刷)	
クリーニング(プリンター内部	邸)68
クリーニング(プリントヘッ	ド)76

<

け

39
19
19
19

J

光沢紙が送り込まれない	91, 95
光沢はがき	47
コールセンター	裏表紙
故障	91
こだわり印刷	117
コピー	43
コピー画質	45
コピーに関するご注意	42
コピー濃度	46
コピーの汚れ	91
コピーボタンの機能	119
コントラスト	56

し

自動的に本製品が動き出す(操作なしで)	100
シャープネス	57
写真の一部がプリントされない	98
写真をプリントする(PictBridge)	60
写真をプリントする(デジカメプリント)	54
写真を見る	54
仕様	123
使用環境	129
初期状態に戻す	103
シリアルナンバーの確認	107
白い筋(印刷面)	97
しわ(印刷後)	96

す

推奨紙	29
スキャナー(読み取り部)の清掃	68
スキャン画質	61
スキャンしたデータをメディアに保存する	61
スキャンのトラブル	98
スキャンボタンの機能	121
筋(印刷面)	97
すべての設定を元に戻す	104
スリープモード	27

せ

清掃	
製品情報	
接続エラー	
設定内容リスト	107
設定を保持(デジカメプリント)	
セットできる記録紙	
線が入る	
全設定リセット	
専用紙	

そ

操作パネル	
操作パネルの角度を元に戻す	

た

ダイヤルボタン	
ダイレクトクラブ	137
タッチパネル操作	

ち

中央がかすむ	(印刷)	
注文		

τ

定期メンテナンス	
停止 / 終了ボタン	
テキストデータ変換	121
手差しトレイから記録紙を取り除く	
デジカメからプリントできない (PictBridge)	98
デジカメプリント	50, 54
デジカメプリントボタンの機能	117
電源オン/オフ	
電源が入らない	100
電源ボタン	20, 24

٤

時計セット	 25
らう ビノー	 -

な

斜めに印刷される		94
----------	--	----

に

にじみ	(印刷)	 	 		96
入力方法	去	 	 	1	10

ね

ネットワーク設定リスト	
ネットワーク設定リセッ	⊢103

ネットワークリモート接	続の失敗99
-------------	--------

は

廃棄(インクカートリッジ)	.74
排紙ローラーの清掃	.70
白紙(コピー/印刷)	.76
端がかすむ(印刷)	.97
パネル	.20

ひ

ビジー状態	5
3付印刷57	,
3付と時刻の設定25	,

ふ

フォルダー保存	121
ふちなし印刷	
プリント画質	
プリントサイズ	
プリントのトラブル	
プリントヘッド	

く

ッドクリーニング76	
利なコピー設定46	

ほ

ホワイトバランス	57
本製品が表示されない(Macintosh)	99
「本製品接続エラー」	98
「本製品はビジー状態です」	98
本体カバー	19

ま

待ち受け画面21
マルチメディアカード51

む

無線 LAN レポート107

め

メディア保存	61, 121
メニューボタンの機能	111
メモリー	129
メモリーカードのセット/取り出し	51
メモリーカードのトラブル	99
メンテナンス	66

ח ת ו

録

付

ŧ

文字の入力方法	110
文字化け、文字欠け、水平方向の線	95
文字や画像のゆがみ	95
元に戻す(機能設定)	103
元に戻す(すべての設定)	104
元に戻す(ネットワーク設定)	103

ゆ

ゆがみ(文字	や画像)	
輸送(本製品)	

よ

用紙に合わせるが使えない	92
汚れ (コピー)	91
汚れ (印刷)	96
汚れ(記録紙の下端)	92, 96
汚れ(本製品)	66
読み取り範囲	39

IJ

リセット	(本製品の強制リセット)	102
リムーバフ	「ルディスクとして利用する	

れ

レポート印刷		107
--------	--	-----

関連製品のご案内

innobella

innobella(イノベラ)とは、ブラザーの純正消耗品のシリーズです。 名前は、innovation(イノベーション:英語で「革新」)と Bella(ベラ: イタリア語で「美しい」)の2つの言葉に由来しています。革新的な印刷 技術により、美しく鮮やかな印刷を実現します。 特に、写真のプリントには「イノベラ写真光沢紙」のご利用をお勧めし ます。イノベラインクと合わせてお使いいただければ、鮮やかでキメの 細かい発色、艶やかな超高画質の写真に仕上がります。 高い印刷品質を維持するためにも、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をご利用ください。



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。弊社純正品は公式直販 サイト、ブラザーダイレクトクラブでも購入いただけます。詳しくは、⇒137ページをご覧ください。

インクカートリッジ

種類	型番茄	
ブラック (黒)	LC113BK、LC117BK(大容量)	
イエロー(黄)	LC113Y、LC115Y(大容量)	
シアン(青)	LC113C、LC115C(大容量)	
マゼンタ (赤)	LC113M、LC115M(大容量)	
	LC113-4PK、LC117/115-4PK(大容量)	
[フラック (黒) / イエロー (黄) / シアン (青) / マゼンタ (赤) 各1個]		
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	BP60PA3 (A3)	250 枚入り
		BP60PA (A4)	250 枚入り
光沢紙	写真光沢紙	BP71GA3 (A3)	20 枚入り
		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)	BP60MA3 (A3)	25 枚入り
		BP60MA (A4)	25 枚入り

Memo

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、弊社公式直販サイトのブラザーダイレクトクラブでもご購入いただけます。
- 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)>・・・<u>ご入金確認後2~3営業日後の商品発送</u> ※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>・・・<u>カード番号確認後2~3営業日後の商品発送</u>

	ご注文先	IN 19 20
ブラザー販売(株)	ダイレクトクラブ http://www.st.karthon.co.in/	
インターネット	nttp://direct.brother.co.jp/	「同ちな思う」
携帯サイト	右の二次元コードにアクセス ※携帯サイトからご注文いただいた場合、お支払い方法は代金引換のみとなりま す。	 公式直販サイト ダイレクトクラブ
ファクス	052-825-0311	
電話	📷 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	ロ座名義: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 振替ロ座 00860 - 1 - 27600	

消耗品はブラザー純正品をお使いください

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

