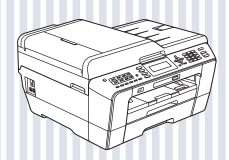
brother



MFC-J6510DW MFC-J6710CDW ユーザーズガイド -基本編





ユーザーズガイドCD-ROM

付属のユーザーズガイド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 ネットワーク知識編
- ・ユーザーズガイド ネットワーク操作編

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。

第6章「こんなときは」で調べる

87ページ

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/

オンラインユーザー登録をお勧めします。

ブ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。 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

ファクス

第3章

電話帳

第4章

コピー

第5章

フォトメディア キャプチャ

第6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。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

1. 安全にお使いいただくために(冊子)

本製品を使用する上での注意事項や守っていただきたいことを記載しています。

2. かんたん設置ガイド(冊子)

お買い上げ後、本製品を使用可能な状態にするまでの手順を説明しています。



■ 用途に応じてお読みください

3. ユーザーズガイド 基本編 (冊子)

本製品の基本的な使いかたと、困ったときの対処方法について詳しく説明しています。



ユーザーズガイド 応用編(PDF 形式)

基本編で使いかたを説明していない機能について詳しく説明しています。本製品が持つ 便利で楽しい機能を最大限に使いこなしてください。

ユーザーズガイド パソコン活用編(PDF 形式)

本製品をパソコンとつないでプリンターやスキャナーとして使うときの操作方法や、 付属の各種アプリケーションについて詳しく説明しています。



6. ユーザーズガイド ネットワーク知識編(PDF 形式)

本製品のネットワークの特長に関する基礎的な情報を記載しています。

ユーザーズガイド ネットワーク操作編(PDF 形式) **7**.

本製品を手動でネットワークに接続するときの設定方法や、ネットワークに関して困ったときの対処方法を説明しています。



■便利にお使いください



距 画面で見るマニュアル(HTML 形式)

上記のうち、3~7のユーザーズガイドを一体化して、パソコンの画面上で見られるよ ここのプラ、は「アのユーダー人が下す」を構造して、バブコブの画面工で見られるようにしたマニュアルです。参照先が書かれたところをクリックするとその掲載箇所に直接飛ぶため、冊子のページをめくったり別のガイドで探したりすることなく、知りたい情報をすぐに確認することができます。





上記はすべて、最新版がサポートサイト (ブラザーソリューションセンター) からも ダウンロードできます。http://solutions.brother.co.jp/

最新のドライバーやファームウェア (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。http://solutions.brother.co.jp/

ダウンロードを始める前に、まず、⇒ 139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。

目次

ユーザーズガイドの構成 最新のドライバーやファームウェア (本体ソフトウェア) を入手するときは? 目次	記録紙トレイの設定をする (MFC-J6710CDW のみ)	8 9 9
使ってみよう <基本編>6	第2章 ファクス51	
ファクスを送る6 ファクスを受ける7	基本	
コピーする8	ファクスを送る52	
写真や動画をプリントする9	ADF からファクスを送る5	2
プリンターとして使う11	原稿台ガラスからファクスを送る (1 枚のとき)5:	2
Windows [®] の場合11 Macintosh の場合11	「R稿台ガラスからファクスを送る	3
20	(2枚以上のとき)5	4
はがき (年賀状) に印刷する12	ファクスを受ける5	
スキャンする14	自動的に受ける	
こんなこともできます15	電話に出てから受ける5	5
	電話に出ると自動的に受ける(親切受信)50	6
第 1 章 ご使用の前に17	ファクスの見かた5	7
F B 10 1. 10 1. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	受信したファクスを画面で見る	
かならずお読みください	(みるだけ受信) /印刷する5	7
各部の名称とはたらき18	ファクスを自動的に印刷する	_
外観図18	(みるだけ受信を解除する)	
操作パネル20	ファクスの便利な受けかた	
待ち受け画面22	ファクスをメモリーで受信する	
メニュー画面23	メモリー受信したファクスを印刷する	
電源ボタン24	ファクスをメモリーから消去する62	2
はじめに設定する25	通信管理	
回線種別を設定する25	通信状態を確かめる	2
日付と時刻を設定する	送信待ちファクスを確認・解除する	
送信したファクスに印刷される自分の名前と 番号を登録する27	区に付りファクへを唯心 <i>肝</i> 内する	J
世 5 で 豆 球 9 る	第3章 電話帳65	-
受信モードを設定する	- 第 3 早 - 电 品 恢	9
美信と 「そびたする30 着信音の回数を設定する	高 =1 ★E	
音量を設定する	電話帳	
記録紙のセット	電話帳を利用する60	
使用できる記録紙	ワンタッチダイヤルに登録する60	-
専用紙・推奨紙	電話帳に登録する6	8
記録紙の印刷範囲		
トレイの種類	第4章 コピー71	
記録紙トレイ1にセットする37		
記録紙トレイ2にセットする	基本	
(MFC-J6710CDW のみ)40	コピーに関するご注意72	2
手差しトレイにセットする43	コピーする73	
記録紙サイズと種類の設定をする	1 部コピーする73	
(MFC-J6510DW のみ)45	複数部コピーする	3

第5章 フォトメディアキャプチャ 75

テジカメブリント	
写真や動画をプリントする前に 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	. 77
動画プリント	. 79
写真や動画をプリントする	. 80
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	. 80
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	
写真をプリントする	. 83
スキャン to メディア	
スキャンしたデータを保存する スキャンしたデータをメモリーカードまたは	. 84
USB フラッシュメモリーに保存する	. 84

第6章 こんなときは87

	日常のお手人れ	
本	製品が汚れたら	88
•	本製品の外側を清掃する	
	スキャナー (読み取り部) を清掃する	
	排紙ローラーを清掃する	
	本体内部を清掃する	
1	ンクがなくなったときは	
	インク残量を確認する	
ED)	刷が汚いときは	
	定期メンテナンス	
	プリントヘッドをクリーニングする	98
	記録紙のうら面が汚れるときは	99
	印刷テストを行う1	00
	困ったときは	
紙	が詰まったときは1	03
	記録紙が詰まったときは1	03
	ADF に原稿が詰まったときは1	07
	紙片が本体内部に詰まったときは1	80
I	ラーメッセージ1	09
	エラーが発生したときのファクスの転送方法 1	16
	障かな?と思ったときは	
-	§理を依頼される前に)1	17
击九		
	作がおかしいときは	
(修	B理を依頼される前に)1	
(修 修:	§理を依頼される前に)1 理について1	
(修 修 通	を理を依頼される前に)1 理について1 信がうまくいかないときに回線環境を	30
(修 修 通	§理を依頼される前に)1 理について	30 31
(修 修 通	修理を依頼される前に)	30 31 31
(修 修 通	野理を依頼される前に) 1 理について 1 信がうまくいかないときに回線環境を 4 善する 1 特別な回線に合わせて設定する 1 安心通信モードに設定する 1	30 31 31 31
(修 修 通	野理を依頼される前に) 1 理について 1 信がうまくいかないときに回線環境を 4 善する 1 特別な回線に合わせて設定する 1 安心通信モードに設定する 1 ダイヤルトーン検出の設定をする 1	30 31 31 31 32
(修)	野理を依頼される前に) 1 理について 1 信がうまくいかないときに回線環境を 4 善する 1 特別な回線に合わせて設定する 1 安心通信モードに設定する 1 ダイヤルトーン検出の設定をする 1 ナンバープレフィックスを設定する 1	30 31 31 31 32 32
(修)	理を依頼される前に) 1 理について 1 信がうまくいかないときに回線環境を 4 善する 1 特別な回線に合わせて設定する 1 安心通信モードに設定する 1 ダイヤルトーン検出の設定をする 1 ナンバープレフィックスを設定する 1 期状態に戻す 1	30 31 31 32 32 33
(修)	理を依頼される前に)1理について1信がうまくいかないときに回線環境を書する1善する1特別な回線に合わせて設定する1安心通信モードに設定する1ダイヤルトーン検出の設定をする1ナンバープレフィックスを設定する1期状態に戻す1機能設定を元に戻す1	30 31 31 32 32 33 33
(修)	習理を依頼される前に) 1 理について 1 信がうまくいかないときに回線環境を善きする 1 特別な回線に合わせて設定する 1 安心通信モードに設定する 1 ダイヤルトーン検出の設定をする 1 サンバープレフィックスを設定する 1 期状態に戻す 1 機能設定を元に戻す 1 本ットワーク設定を元に戻す 1	30 31 31 32 32 33 33 33
(修)	理を依頼される前に)1理について1信がうまくいかないときに回線環境を善する1善する1特別な回線に合わせて設定する1安心通信モードに設定する1ダイヤルトーン検出の設定をする1ナンバープレフィックスを設定する1期状態に戻す1機能設定を元に戻す1本ットワーク設定を元に戻す1電話帳・履歴・メモリーを消去する1	30 31 31 32 32 33 33 33 34
(修通改)	理を依頼される前に)1理について1信がうまくいかないときに回線環境を善する1善する1特別な回線に合わせて設定する1安心通信モードに設定する1ダイヤルトーン検出の設定をする1ナンバープレフィックスを設定する1期状態に戻す1機能設定を元に戻す1本ットワーク設定を元に戻す1電話帳・履歴・メモリーを消去する1すべての設定を元に戻す1	30 31 31 32 32 33 33 33 34 35
(修通改)	理を依頼される前に)	30 31 31 32 32 33 33 33 34 35
(修通改)	理を依頼される前に)1理について1信がうまくいかないときに回線環境を善する1善する1特別な回線に合わせて設定する1安心通信モードに設定する1ダイヤルトーン検出の設定をする1ナンバープレフィックスを設定する1期状態に戻す1機能設定を元に戻す1本ットワーク設定を元に戻す1電話帳・履歴・メモリーを消去する1すべての設定を元に戻す1	30 31 31 32 32 33 33 34 35 36
(修通改)	理を依頼される前に)	30 31 31 32 32 33 33 34 35 36
(修通改)	理を依頼される前に)	30 31 31 32 32 33 33 34 35 36
(修通改)	理を依頼される前に)	30 31 31 32 32 33 33 34 35 36 36
(修通改)	理を依頼される前に)	30 31 31 32 32 33 33 34 35 36 36 38
(修通改)	理を依頼される前に) 1 理について 1 信がうまくいかないときに回線環境を善きする 1 特別な回線に合わせて設定する 5 作別な回線に合わせて設定する 5 作別な回線に合わせて設定する 5 作別な回線に合わせて設定する 5 作別な回線に合わせて設定する 5 作別な回線に合わせて設定する 5 作別なの設定をする 5 作別ないでであるときは 5 作別などきは 5 作別などきは 5 作別などきは 5 作別であるときは 5 作別であるときに 5 作別であるときに 5 作別である 5 作品である 5 作用である 5 作品である 5 作品である 5 作別である 5 作別である 5 作品である 5 作用である 5 作用ではなる 5 作用である 5 作用である 5 作用である 5 作用でする 5 作用である 5 作用である 5 作用でもる 5 作用でする 5 作用でする 5 作用でする 5 作用でする 5	30 31 31 32 32 33 33 34 35 36 36 38
(修通改)	理を依頼される前に)	30 31 31 32 32 33 33 34 35 36 36 38 40 40
(修通改)	理を依頼される前に) 1 理について 1 信がうまくいかないときに回線環境を 書する 1 特別な回線に合わせて設定する 1 安心通信モードに設定する 5 インバープレフィックスを設定する 1 大力がに戻す 1 機能設定を元に戻す 1 機能設定を元に戻す 1 機能設定を元に戻す 1 機能設定を元に戻す 1 本事話でときは 1 コーザーズガイドを見るときは 1 コーザーズガイドを見るときは 1 インターきは 1 インターきは 1 インターきは 1 インターきは 1 インターきは 1 インターを確認する 1 年襲品のシリアルナンバーを確認する 1 本製品の設定内容や機能を確認する 1 イ本製品の設定内容や機能を確認する 1 1	30 31 31 32 32 33 33 34 35 36 38 39 40 40 41
(修通改)	理を依頼される前に)	30 31 31 32 32 33 33 34 35 36 36 38 40 40 41 41

付録14	45
文字の入力方法	146
文字の割り当て	146
文字の入れかた	147
入力制限	147
入力例	148
機能一覧	149
仕様 ⁻	162
使用環境	165
索引	167
リモコンアクセスカード	
関連製品のご案内	
innobella	
消耗品	
消耗品などのご注文について	
インクカートリッジの回収・	
リサイクルのご案内	177
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
ファクスモードに戻る時間を設定する
スリープモードに入る時間を設定する
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
ネーム・ディスプレイサービスを利用する
(MFC-J6710CDW のみ)

第2章 ファクス

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

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

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

第6章 フォトメディアキャプチャ

写真や動画をプリントする いろいろなプリント方法

付録

用語解説 索引

Memo

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。

▲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、人が傷害を負う可能性のある内容を示します。
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。
	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。

本書で対象となる製品

本書は MFC-J6510DW、MFC-J6710CDW を対象としています。お使いの製品の型番は操作パネル上に表記していますので、ご確認ください。

本書で使用されているイラスト

本書では本製品や操作パネルおよび画面の説明に、MFC-J6710CDW のイラストを使用しています。

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。

ファクスを送る

ファクスを送ります。

┃ 原稿をセットする

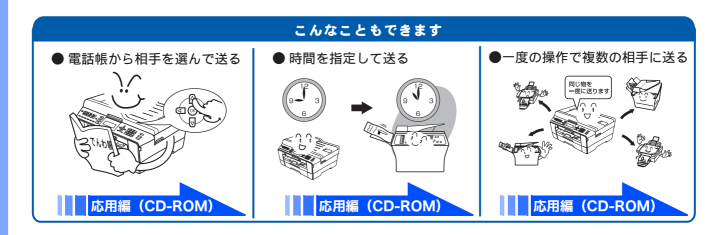


2 プァクス を押して、ダイヤルボタンで相手のファクス番号を入力する



3 モノクロで送る場合は、 を、カラーで送る場合は、 を押す

ファクスが送られます。



ファクスを受ける

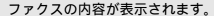
「みるだけ受信」を設定すると、画面でファクスを確認できます。 「みるだけ受信」では、受信したファクスはメモリーに保存され、自動的に印刷されません。内容を確認してから印刷したり、印刷せずに消したりできます。

- 1 **みるだけ受信を設定する** ⇒ 57 ページ「受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)/ 印刷する」
- **| 直面に以下のメッセージが表示されたら、 を押す**



3 確認したいファクスを 🖟 / 🖟 で選び、 ◎ を押す





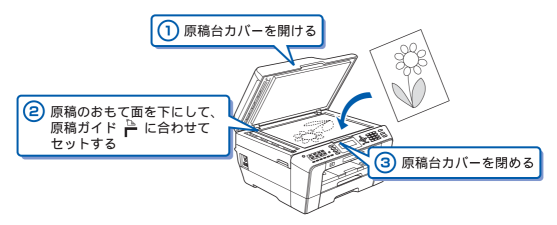




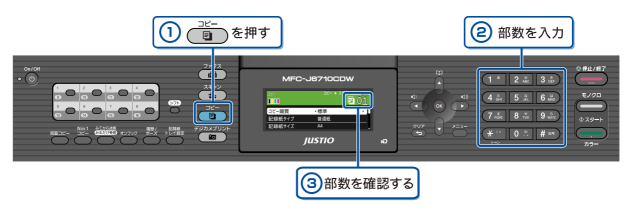
コピーする

モノクロ/カラーでコピーします。

■ 原稿をセットする

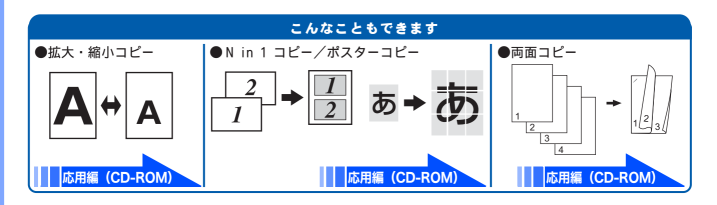


2 を押し、部数をダイヤルボタンで入力する



3 モノクロでコピーする場合は、 📇 を、 カラーでコピーする場合は、 🚉 を押す

コピーが開始されます。

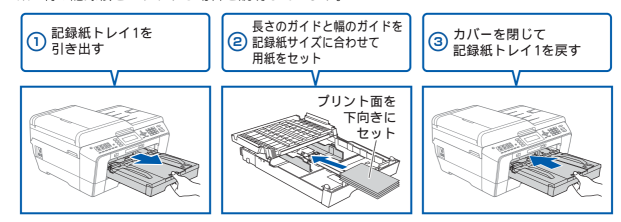


写真や動画をプリントする

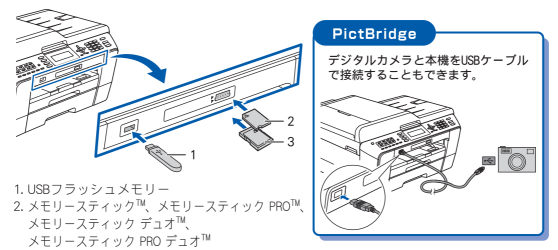
メモリーカードや USB フラッシュメモリーなどメディアに保存された写真や、動画の画像をプリントします。動画は、本製品で自動的に 9 分割された画像を 1 枚の記録紙にプリントします。

1 記録紙を、記録紙トレイ 1 にセットする

※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



- 3. SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、マルチメディアカード、マルチメディアカード plus
- ※ miniSDカード/microSDカード/miniSDHCカード/microSDHCカード/ メモリースティック マイクロ[™] (M2[™]) /マルチメディアカード mobile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 【写真プリント】を選ぶ



4 プリントする画像と枚数を設定する



- ※複数の写真をプリントするには、①②を繰り返します。 ※動画は、ファイルを9分割して、それぞれ最初のシーンが縦 $3 \times$ 横3に配置されます。
- ______または ᢡ を押してプリントする

選択した画像がカラーでプリントされます。

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。

注意

■ 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

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



[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



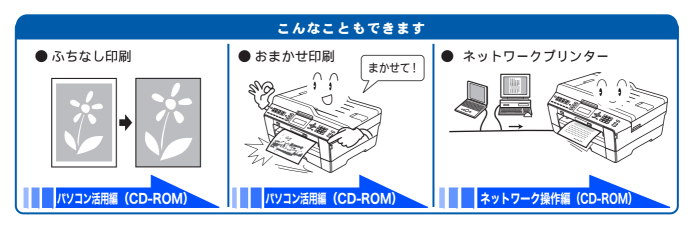
Macintosh の場合

- 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



- 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

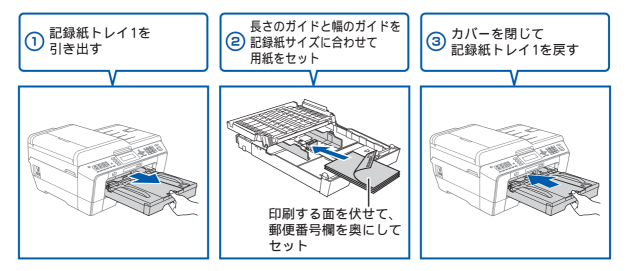




はがき(年賀状)に印刷する

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。

1 はがきを、記録紙トレイ 1 にセットする



2 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



3 [印刷] ダイアログボックスで、接続している本製品のモデル名を選び、[プロパティ] をクリックする



「印刷設定」ダイアログボックスが表示されます。

4 [基本設定] タブをクリックする

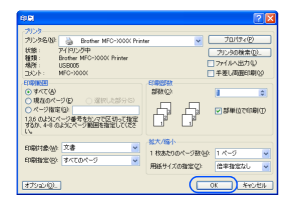


5 [用紙種類] と [用紙サイズ] を設定し、[OK] をクリックする

インクジェット紙のはがきに印刷する場合 [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。



⑥ [OK] をクリックする



印刷が始まります。

注意

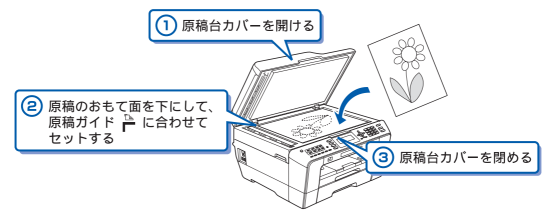
■ 印刷後、はがき・L 判以外のサイズの記録紙に入れかえるときは、プリンタードライバーの [用紙種類] および [用紙サイズ] を設定し直してください。

スキャンする

本製品でスキャンしたデータをパソコンに送ります。

注意

- 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。
- 原稿台ガラスに原稿をセットする



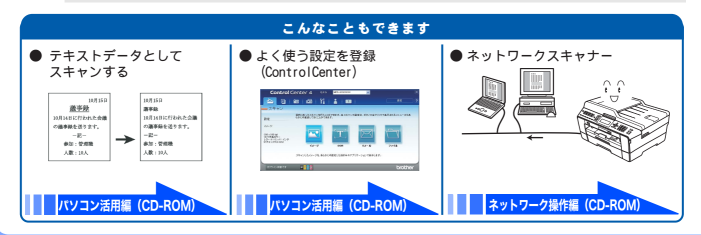
_____ を押して、【イメージ:PC 画像表示】を選び、◎ を押す



パソコンに USB のみで接続している場合は、手順 4 に進んでください。

- 4 📇 または 📛 を押す

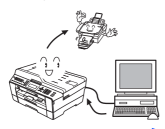
スキャンが開始されます。



こんなこともできます

● パソコンからファクスを送る (PC-FAX 送信)

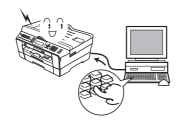
パソコンで作成した書類を、本製品の電話回線 を利用して直接ファクスできます。印刷する必 要がありません。



パソコン活用編(CD-ROM)

● 本製品の設定をパソコンから変更する

パソコンで電話帳を編集したり、本製品の設定 を変更できます。



パソコン活用編(CD-ROM)

■ スキャナー、フォトメディアキャプチャなどを 簡単に起動する

[ControlCenter]

スキャナーやフォトメディアキャプチャ機能などを簡単に起動できるソフトウェア「ControlCenter」を使用できます。



● メモリーカードやUSBフラッシュメモリー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。

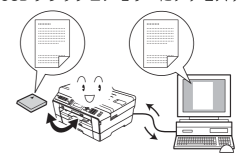
※リムーバブルディスクとして使用できるのは、 USB 接続の場合のみです。ネットワーク経由で メモリーカードにアクセスする場合は、 ControlCenter をご利用ください。

Windows[®] の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Windows[®] 編」−「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」

Macintosh の場合

⇒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」



パソコン活用編(CD-ROM)

● 写真をプリント/加工する

[FaceFilter Studio]

写真を簡単にふちなし印刷したり、顔がはっきり見えるように全体の明るさを調整したりできます。赤目の修正や表情を変化させたりすることもできます。

(Windows[®] のみ)



パソコン活用編(CD-ROM)

パソコン活用編(CD-ROM)

その他の機能については、「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」および「ユーザーズガイド ネットワーク操作編」を参照してください。

Memo

ご使用の前に

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
操作パネル 20
(株) 「イイル
メニュー画面
電源ボタン
電源がタン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25
回線種別を設定する25
日付と時刻を設定する26
送信したファクスに印刷される自分の名前と
番号を登録する27
受信モードを選ぶ
受信モードを設定する
え信 こ
毎16日の四数を設定する
鳴らさずに受信する)
再呼出回数を設定する
音量を設定する
記録紙のセット
使用できる記録紙
専用紙・推奨紙35
記録紙の印刷範囲
トレイの種類
記録紙トレイ 1
記録紙トレイ 2(MFC-J6710CDW のみ)36
手差しトレイ36
記録紙トレイ 1 にセットする37
記録紙トレイ2にセットする
(MFC-J6710CDW のみ)40
手差しトレイにセットする43
記録紙サイズと種類の設定をする (MFC-J6510DW のみ)45
記録紙トレイの設定をする
記録机 「レイの設定をする (MFC-J6710CDW のみ)46
記録紙トレイ 1 の記録紙サイズと種類を設定する 46
記録紙トレイ2の記録紙サイズを設定する46
コピーのときに使うトレイを選択する47
ファクスのときに使うトレイを選択する

原稿のセット	49
ADF にセットできる原稿	49
ADF に原稿をセットする場合の注意事項	49
原稿の読み取り範囲	49
原稿をセットする	50
原稿台ガラスに原稿をセットする	50
ADF に原稿をセットする	50

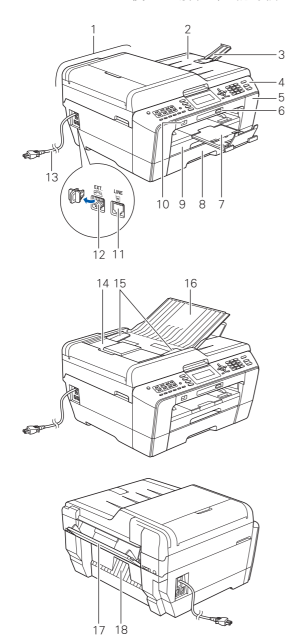
A3/B4 横目あんしん給紙48

各部の名称とはたらき

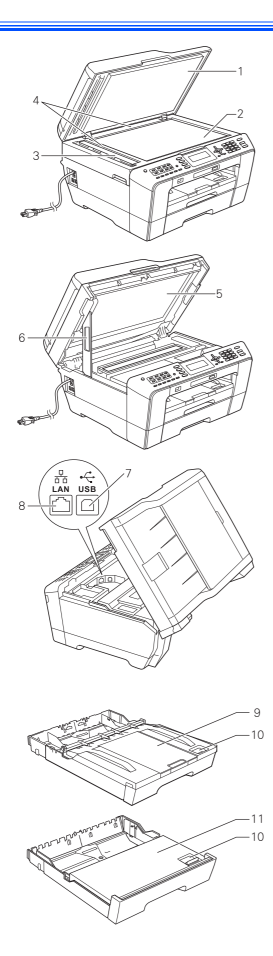
かならずお読みください

外観図

MFC-J6710CDW をお使いの場合は、「記録紙トレイ 1」「記録紙トレイ 2」の 2 種類があります。



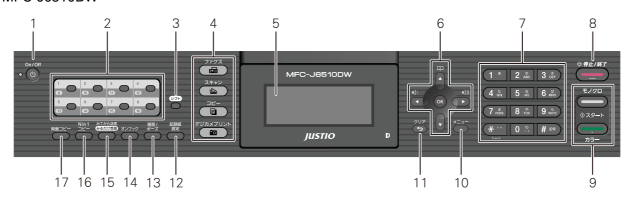
1	ADF(自動原稿送り装置)
2	原稿台カバー
3	ADF 原稿ストッパー
4	操作パネル
5	インクカバー(インク挿入口)
6	カードスロット
7	記録紙ストッパー
8	記録紙トレイ 2(MFC-J6710CDW のみ)
9	記録紙トレイ 1
10	PictBridge ケーブル差し込み口 / USB フラッシュメモリー差し込み口
11	回線接続端子
12	外付け電話端子 お手持ちの電話を外付け電話端子にモジュ ラーケーブルでつないでお使いください。た だし、ファクス付き電話は使用できません。
13	AC 電源コード
14	ADF カバー
15	ADF ガイド
16	ADF 原稿トレイ
17	手差しトレイ
18	紙づまり解除カバー



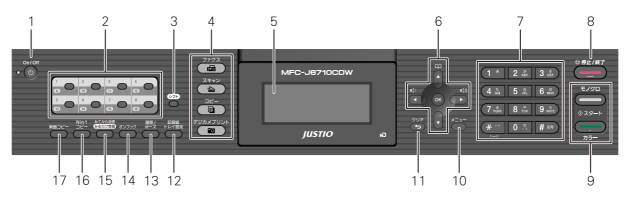
1	原稿台カバー
2	原稿台ガラス
3	スキャナー(ADF 読み取り部)
4	原稿ガイド
5	本体カバー
6	本体カバーサポート
7	USB ケーブル差し込み口
8	LAN ケーブル差し込み口
9	記録紙トレイ 1
10	リリースボタン
11	記録紙トレイ 2(MFC-J6710CDW のみ)

操作パネル

● MFC-J6510DW



● MFC-J6710CDW



1	電源ボタン	電源をオン/オフするときに押します。
		⇒ 24 ページ「電源ボタン」 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。
2	ワンタッチボタン	ワンタッチダイヤルの登録、発信で使用します。外付け電話端子にお 手持ちの電話機が接続されていれば、本製品でのファクス送信に限ら ず、電話機のワンタッチダイヤルとしても機能します。
3	シフトボタン	ワンタッチダイヤルの 9 ~ 16 を登録またはダイヤルするときに、シフトボタンを押しながらワンタッチボタンを押します。
4	モードボタン	ファクス/スキャン/コピー/デジカメプリントの各モードに切り替えます。 点灯しているボタンが、現在選択されているモードです。
5	液晶ディスプレー	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。
6	ナビゲーションキー	画面の項目を選択します。 ⇒ 23 ページ「メニュー画面」
	電話帳ボタン	電話帳登録や登録済みの相手先リストを検索するときに押します。
	音量ボタン	着信音量、スピーカー音量を調整するときに押します。
	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。
7	ダイヤルボタン	ダイヤルするとき、文字を入れるときなどに押します。 ⇒ 146 ページ「文字の入力方法」

8	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	モノクロ/カラースタート ボタン	原稿をファクス、コピーまたはスキャンするときに押します。
10	メニューボタン	設定できるメニューを表示します。
11	クリアボタン	設定内容をキャンセルして前の画面に戻ります。文字を入力している ときは、カーソル位置の文字を消去します。
12	(MFC-J6510DW) 記録紙設定ボタン	記録紙サイズと種類の設定をするときに押します。 ⇒ 45 ページ「記録紙サイズと種類の設定をする(MFC-J6510DW の み)」
	(MFC-J6710CDW) 記録紙トレイ設定ボタン	記録紙トレイの設定をするときに押します。 ⇒ 46 ページ「記録紙トレイの設定をする(MFC-J6710CDW のみ)」
13	履歴 / ポーズボタン	発信履歴、着信履歴(ナンバー・ディスプレイサービス契約時のみ表示可能)を表示させるときに押します。履歴から直接電話帳に登録したり、ファクス送信したりできます。 ダイヤル中は、ポーズを入力するときに押します。
14	オンフックボタン	電話回線を接続 / 切断するときに押します。 電話回線の種別設定や発信テストなどで使用します。
15	みてから送信/みるだけ受 信ボタン	「みるだけ受信」を設定するときに押します。 また、「みるだけ受信」が設定されているときは、受信したファクス の内容を確認するときに押します。 内容を画面で確認してからファクスを送信するときにも押します。
16	Nin1 コピーボタン	レイアウトコピーをするときに押します。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「レイアウトコピーする」
17	両面コピーボタン	両面コピーするときに押します。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「両面コピーする」

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、現在の日時やインク残量などを確認できます。



1	みるだけ受信の設定	みるだけ受信の現在の設定を表示します。
2	保存されている受信ファクス数	メモリーに保存されている受信ファクスの数を表示します。
3	無線 LAN 電波強度	無線 LAN 接続時に電波強度を 4 段階(_{・・・} ・・)で表示します。
4	受信モード表示	現在の受信モードを表示します。 ⇒ 30 ページ「受信モードを設定する」
5	メモリー残量表示	本製品のメモリー残量を表示します。
6	インク残量表示	ブラック、イエロー、シアン、マゼンタの各インクについてそれぞれ残量の目安を表示します。
7	日時表示	現在の日時および曜日を表示します。

本製品や電話回線に異常があるときは、!! とともにエラーメッセージが表示されます。⇒ 109 ページ「エラーメッセージ」の手順に従って操作、保守を行ってください。

メニュー画面



(ナビゲーションキー) で選びます。選んだ項

目を確定するには。を押します。

現在の項目が表示されます。



ボタン	操作
0/0	上下にカーソルを移動します。項目を選 ぶときに押します。
	現在選択している項目の1つ下の階層に 移動します。 または、項目を選ぶときに押します。
4)	現在選択している項目の1つ上の階層に 戻ります。 または、項目を選ぶときに押します。
OK	現在選択している項目を確定します。
<i>9</i> 47	設定内容をキャンセルして前の画面に 戻ります。文字を入力しているときは、 カーソル位置の文字を消去します。
◎ 停止/終了	操作を中止するときや設定を終了する ときに押します。

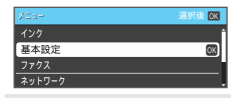
操作例

【基本設定】の【音量】の設定方法を例に説明します。

を押す

メニュー画面が表示されます。

ることを確認し、∞を押す



次の階層が表示されます。



∞を押す

次の階層が表示されます。

△/●で【着信音量】を選ぶ



6 で音量を選ぶ



∞を押す

着信音量が変更されます。

注意

■ 設定変更後、上下キー() で項目を移 動すると、今を押さなくても設定が確定され ますので、ご注意ください。

◎ 停止/終了 を押す

待ち受け画面に戻ります。

電源ボタン

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。

- - ファクス
 - パソコンからの印刷
 - デジカメプリント
 - コピー
 - スキャン
- ✓ 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【電源をオフにします オフ後は ファクスが使用できなくなります】と表示 され、電源がオフになります。

電源をオンにする

電源がオンになります。

はじめに設定する

別冊の「かんたん設置ガイド」に沿って回線種別の設定が既に完了している場合は、次のページにお進みください。引っ越しなどで電話回線の環境に変更があったときは、設定し直してください。

回線種別を設定する

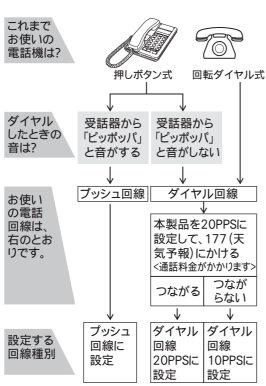
[回線種別設定]

設置時に回線種別が自動設定できなかった場合や、引っ越しなどで電話回線の環境が変わったときなどに手動で回線種別を設定します。

1 を押し「ツー」という音が聞 こえることを確認する

- 聞こえないときは、電話機コードを正しく 接続し直してください。(⇒かんたん設置 ガイド)
- 正しく接続し直しても聞こえないときは、 別の電話からご利用の電話会社にお問い 合わせください。
- 確認したあとは、もう一度 を押してから手順 (2) に進みます。

🔁 回線種別を確認する



- ❷ 回線種別がわからないときは、【ダイヤル 20PPS】【プッシュ回線】【ダイヤル 10PPS】の順に設定してみてください。
- ☑ ひかり電話サービス、直収電話サービスをご利用の場合は、【プッシュ回線】に設定してください。

6 👛 を押して設定を終了する

回線種別の手動設定終了後、「177」(天気予報)などにつながることをご確認ください。 (通話料金がかかります)

日付と時刻を設定する

[時計セット]

現在の日付と時刻を合わせます。この日付と時刻は 待ち受け画面に表示され、ファクスを送信したとき に相手側の記録紙にも印刷されます。

- 1 を押し、 ○/ で【初期設定】を選び、 ○を押す
- - ∞を押す

時計セット画面が表示されます。



③ ダイヤルボタンで西暦の下2桁を入 カし、◎ を押す

2011年の場合は、1 を押します。

- 4 ダイヤルボタンで月を 2 桁で入力 し、**®を押す**
 - **1**月の場合は、**0** ** **(1*)** を押します。
- 5 ダイヤルボタンで日付を2桁で入力 し、◎を押す

21 日の場合は、2 2 (1 * を押します。

6 ダイヤルボタンで時刻を 24 時間制(4 桁) で入力し、◎ を押す

午後0時45分の場合は、

1 2 4 5 5 流 を押します。

☑ 日付や時刻を間違って入力したときは、② を押すと、入力し直すことができます。

日時設定が終了し初期設定画面に戻ります。

7 🔭 を押す

設定が終わり、画面に日付と時刻が表示されます。



- 発信元登録をしていない場合は、相手側の記録 紙に日時は印刷されません。

送信したファクスに印刷される自 分の名前と番号を登録する

[発信元登録]

自分の名前とファクス番号を本製品に登録します。 登録した名前とファクス番号は、ファクス送信した ときに相手側の記録紙の一番上に印刷されます。

2011/01/21 15:25

052XXXXXXX 山田 太郎

ページ 01/01

○○○のお知らせ

拝啓

平素は格別のお引立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

- □ 蒼 を押し、 🖺 / 🖪 で【初期設定】 を選び、@を押す
- - ∞を押す

名前とファクス番号の入力画面が表示さ れます。

20 桁まで入力できます。ハイフンは入力で きません。

- している場合は、電話番号を入力して ください。
- 4 名前を入力し、◎を押す

16 文字まで入力できます。 ⇒ 146 ページ「文字の入力方法」

◎ ♥₺/₡√ を押して設定を終了する

発信元登録を削除する

- (1) 「送信したファクスに印刷される自分 の名前と番号を登録する」(27ペー ジ) の手順 2 までを行う
- (2) ⚠/ 【で【変更する】を選び、 ◎ を押す
- (3) を繰り返し押してファクス番号を 削除し、●を押す
- (4) を押す

受信モードを選ぶ

お使いの環境にあわせて受信モードを選びます。お買い上げ時は「ファクス専用モード」に設定され ています。

電 話 機 買 を い 接 上 続 げ L 時

な

11

電

話 機

を

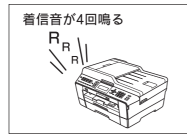
接

続

す

る

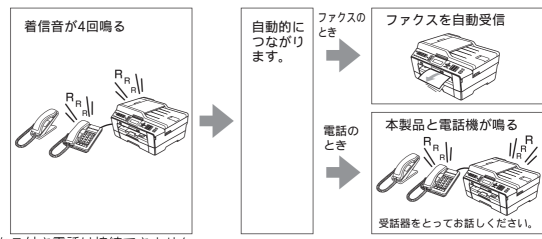
● ファクス専用【FAX= ファクス専用】



ファクスのとき



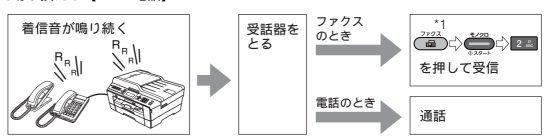
- ※呼出回数を0回にすると、着信音を鳴らさずにファクスを自動受信できます。 ⇒31ページ「呼出回数を設定する(ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する)」 ※ファクス専用モードで電話を受けるには、呼出音が4回鳴るまでに電話に出る必要があり ます。お使いの電話機を本製品に接続する場合は、このモードに設定しないでください。
- 自動で切り換える【F/T= 自動切換え】



※ファクス付き電話は接続できません。

- ※呼出回数を0回にすると、着信音を鳴らさずにファクスを自動受信できます。 ⇒31ページ「呼出回数を設定する(ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する)」
- ※本製品が着信すると、本製品と接続している電話機に出なかった場合でも相手に通話料金がか かります。
- ※回線がつながった後に鳴る再呼出音の回数も設定できます。 ⇒ **31** ページ「再呼出回数を設定する」
- ※ファクスが自動受信されない場合は、受話器をとってから (二) 2 の順に押して手動でファ クスを受信してください。

● 手動で切り換える【TEL= 電話】



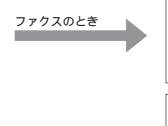
*1 本製品がファクスモードになっている場合 (つっか が点灯) は、 つっか は、 つっか は (つっか が点灯) は、 つっか は (つっか が点灯) は、 つっか は (つっか が点灯) は (つっか が点灯) は (つっか がんが は (つっか がんが) は (つっか) は (

)を押す必要はありません。

28

● 外出するとき【留守 = 外付け留守電】









話 機 を 接 続 す る

雷

- ※ファクス付き電話は接続できません。
- ※本製品と接続している留守番電話機の設定は、以下のようにしてください。◆本製品と接続している留守番電話機の設定は「留守」にしてください。

電話のとき

- より確実に受信するために、呼出回数が設定できる機種では、応答するまでの呼出回数を短 め($1 \sim 2$ 回)に設定してください。
- 応答メッセージは、最初に4、5秒くらい無音状態を入れ、できるだけ短め(20秒以内)に 録音してください。
- 応答メッセージには、BGM を録音しないでください。
- 録音用のテープがある場合は、テープが留守番電話機に取り付けられていることを確認して ください。
- 🛮 メッセージがいっぱいで留守番電話機が応答しない場合は、ファクスも自動受信しません。
- 🗗 留守番電話機の機能が一部使えなくなる場合があります。(転送機能など)

着信音が鳴っている間に本製品と接続している電話に出た場合

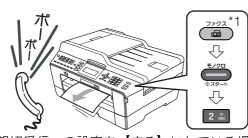
相手がファクスのとき

受話器から「ポーポー」という音が聞こえたら、 相手がファクスです。





す。*1



- ※「親切受信」の設定を【する】にしている場合は、 7秒待つと自動的にファクスを受信します。 ⇒ 56 ページ「電話に出ると自動的に受ける (親 切受信)」
- *1 本製品がファクスモードになっている場合 ません。

相手が電話のとき

そのまま通話できます。



受信モードを設定する

[受信モード]

本製品の使用目的に応じて、受信モードを選びます。

⇒ 28 ページ「受信モードを選ぶ」

- •【FAX= ファクス専用】 ファクス専用モードです。
- ●【F/T= 自動切換え】 自動切換モードです。
- •【留守 = 外付け留守電】 外付け留守電モードです。
- •【TEL= 電話】 電話モードです。
- ∅ 待ち受け画面には、設定した受信モードが表示されます。
- ✔ 【FAX=ファクス専用】以外を選んだ場合は、必ずお使いの電話機を接続してください。
- 4 を押して設定を終了する

着信音の回数を設定する

[呼出回数 / 再呼出回数]

呼出回数を設定する (ファクスのとき 着信音を鳴らさずに受信する)

「ファクス専用モード」と「自動切換えモード」の場合、本製品が自動受信するまでに鳴る着信音の回数を設定します。

本製品に接続されている電話機も、ここで設定した回数だけ着信音が鳴ります。

お買い上げ時は【4】に設定されています。

【0】に設定すると、着信音を鳴らさずに自動受信します。

【0~10】から選びます。

[0] にすると、着信音を鳴らさずに自動受信できます。

- **5** ҈҈҆ を押して設定を終了する
- お使いの電話機を接続している場合、本製品の呼出回数を【0】に設定しても、お使いの電話機の着信音が1~2回鳴ることがあります。
- ☑ 呼出回数を7回以上に設定すると、特定の相 手からのファクスが受信できない場合があります。呼出回数を6回以下に設定することをお 勧めします。

再呼出回数を設定する

「自動切換えモード」の場合、電話のときは着信音の後に「トゥルートゥルー」という呼出音が鳴ります。この呼出音の鳴る回数を設定します。お買い上げ時は【8】に設定されています。

【8 / 15 / 20】から選びます。

- 5 ҈ ≉ュノ㎏ を押して設定を終了する

音量を設定する

本製品の音量を調整します。

- 1 を押し、 1 / 1 で【基本設定】 を選び、 ◎ を押す

音量調節画面が表示されます。

- 3 変更したい音量を 0/0 で選び、
 - ◎ を押す
 - •【着信音量】 着信時のベルの音量を調整します。
 - •【ボタン確認音量】 操作パネル上のボタンを押したときに鳴る確認音の音量を調整します。
 - 【スピーカー音量】オンフック時の音量を調整します。

【切/小/中/大】から選びます。

- 5 ਁ∰を押して設定を終了する

終了するには再度を押します。

- ∅ 着信音量を【切】に設定していても、下記の音は最小音量で鳴ります。
 - 本製品が自動着信したあと、相手が電話だということを知らせる「トゥルートゥルー」という再呼出音

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。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。

記録紙をセットしたあとは、記録紙の種類とサイズの設定を行ってください。

⇒ 45 ページ「記録紙サイズと種類の設定をする (MFC-J6510DW のみ)」

⇒ 46 ページ「記録紙トレイの設定をする (MFC-J6710CDW のみ)」

パソコンから印刷する場合は、プリンタードライバーの [用紙種類] の設定も変更してください。 Windows® の場合 \Rightarrow 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 \Rightarrow 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」

使用できる記録紙

MFC-J6710CDW をお使いの場合は、「記録紙トレイ 1」「記録紙トレイ 2」の 2 種類があります。

		サイズ			一度にセットできる枚数		
種類	厚さ	コピー	デジカメ プリント	プリンター	記録紙 トレイ 1	記録紙 トレイ 2 ^{*1}	手差し トレイ
普通紙	$64g/m^2 \sim 105g/m^2$ (0.08mm \sim 0.15mm)	A3 B4 A4 B5 A5	A3 A4	A3 JIS B4 A4 レジャー レター エグゼクティブ JIS B5 A5 A6	250 ^{*2}	250 ^{*2}	
		_	_	リーガル	250	250	
インクジェット 紙	$64g/m^2 \sim 200g/m^2$ (0.08mm \sim 0.25mm)	A3 B4 A4 B5	A3 A4	A3 JIS B4 A4 レジャー	20		
光沢紙	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下) *3	A3 B4 A4 B5 L 判 2L 判 ^{*4}	A3 A4 L 判 2L 判 ^{*4}	レター エグゼクティブ JIS B5 A5 A6 リーガル	20		
OHP フィルム	0.13mm 以下	B4 A4 B5	_	L 判 2L 判 ^{*4}	10		_
封筒	75g/m ² ~ 95g/m ²	_	_	長形 3 号封筒 長形 4 号封筒 角形 2 号封筒 洋形 4 号封筒 C5 封筒 COM-10 DL 封筒 モナーク	10	_	1
ポストカード	0.25mm 以下	_	_	101.6mm × 152.4mm	20		
インデックス カード	120g/m ² 以下 (0.15mm 以下)	_	_	127mm × 203.2mm	30		
はがき (普通紙)	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下)	ハガキ	ハガキ	ハガキ	20		
はがき (インク ジェット紙)	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下)	ハガキ	ハガキ	ハガキ	20		
はがき (写真用 光沢はがき)	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下) *3	ハガキ	ハガキ	ハガキ	20		
ラベル *5	_	_	_	ユーザー定義	_		

^{*1} MFC-J6710CDW のみ

^{*2 80}g/m²の場合

^{*3} 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。

^{*4 127}mm × 178mm

^{*5} 手差しトレイにのみセットできます。

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	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

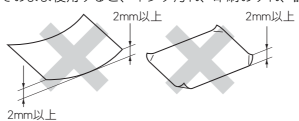
- ✓ OHP フィルムは以下の推奨品をお使いください。 住友スリーエム社製 OHP フィルム 型番: CG3410
- ② 記録紙トレイ1にブラザー写真光沢紙をセットするときは、実際にプリントしたい枚数より1枚多くセットしてください。
 - ※ブラザー BP71 写真光沢紙には、1 枚多く光沢紙が同封されています。
- ☑ ブラザー BP71 写真光沢紙をお使いの場合は、光沢紙に同封されている「取扱説明書」と「取扱説明書 ー印刷後の乾燥・保存方法について」をよくお読みください。

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)
- 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。
- 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。
- № 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。

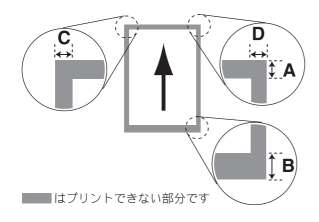
カールしている記録紙をそのまま使用すると、インク汚れ、印刷のずれ、記録紙づまりが発生します。



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 やプリンタードライバーによって異なります。



(単位:mm)

			` '	132 - 111111/
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	З
普通紙 (A3、B4 サイズ に両面コピー時)	22	22	3	თ
封筒 (長形 3 号封筒、 長形 4 号封筒、 角形 2 号封筒、 洋形 2 号封筒、 洋形 4 号封筒)	12	22	3	З
封筒 (C5 封筒、 Com-10、 DL 封筒、 モナーク)	22	22	3	3

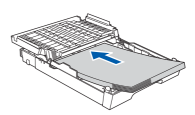
※印刷できない部分の数値 (A、B、C、D) は、概算値です。また、この数値はお使いの記録紙やプリンタードライバーによっても変わることがあります。

トレイの種類

記録紙トレイ 1

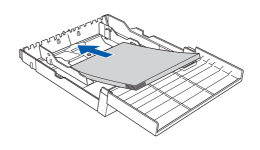
主に、A3、A4、B5 などの記録紙、写真用光沢はがき、封筒などをセットします。

⇒ 37ページ「記録紙トレイ1にセットする」



記録紙トレイ2 (MFC-J6710CDWのみ)

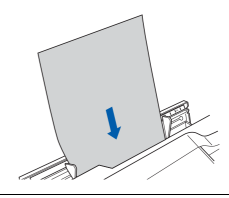
主に、A3、B4、A4またはB5の普通紙をセットします。 ⇒ 40 ページ「記録紙トレイ 2 にセットする(MFC-J6710CDW のみ)」



手差しトレイ

記録紙トレイ設定を変更しないですぐに 1 枚だけ印刷したいときや、封筒や厚紙に印刷するときにセットします。

⇒ 43 ページ「手差しトレイにセットする」



- 厚さ80g/m² の A4 記録紙の場合、最大50 枚まで排紙できます。
- ② 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。

記録紙トレイ1にセットする

注意

- 光沢紙の印刷面に直接手を触れないでください。
- 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。
- 種類の異なる記録紙を一緒にセットしないで ください。
- 封筒は、坪量 75g/m² ~ 95g/m² のものをお使 いください。
- 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)



- ■「通常はがき」を自動で両面印刷する場合に、 通信面から先に印刷すると、印刷速度や印刷品 質が落ちる場合があります。宛て先面から先に 印刷することをお勧めします。
- 写真用光沢はがきを自動両面印刷することはできません。宛て先面、通信面ともに印刷する場合は、片面ずつ印刷してください。この場合、宛て先面から先に印刷し、よく乾かしたのち、通信面を印刷することをお勧めします。

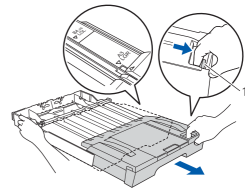
1 記録紙トレイ 1 を引き出す



記録紙ストッパーが開いている場合は、 閉じてください。

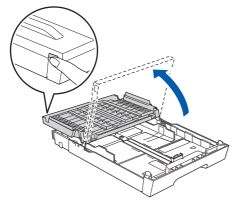


✓ A3、B4、レジャーまたはリーガルサイズの記録紙をセットするときは、リリースボタン (1) をつまんだままトレイを引き出し、長さを合わせてください。



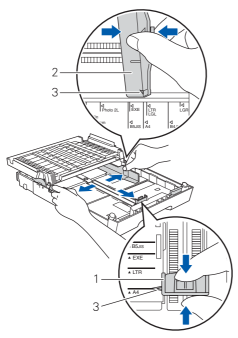
A5 サイズよりも小さい記録紙をセット する場合は、記録紙トレイを広げない でください。

2 トレイカバーを開く



長さのガイド(1)と幅のガイド(2) の△の目印(3)を、記録紙サイズの 目盛りに合わせる

ガイドは両手で動かしてください。



4 記録紙をさばく

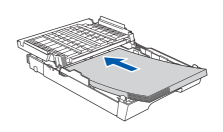
記録紙がカールしていないことを確認してください。記録紙がカールしていると紙づまりの原因になります。



5 印刷する面を下にして、記録紙の上 端から先にセットする

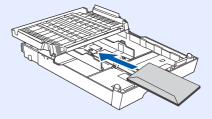
記録紙の先端がコツンと当たるところまで セットします。

強く押し込まないでください。用紙先端が 傷ついたり、本製品の内部に入り込んでし まうことがあります。

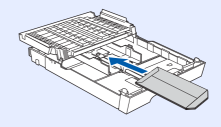


注意

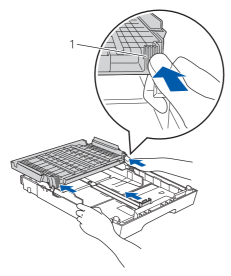
- 印刷する枚数が少ない場合など、光沢紙がうまく引き込まれないときは、光沢紙に付属している同サイズの補助紙または余分に光沢紙をセットしてください。
- ブラザー写真光沢紙をセットするときは、プリントしたい枚数より 1 枚多くトレイにセットしてください。このとき用紙の表と裏をそろえてください。
 - ※ブラザーBP71写真光沢紙には、1枚多く光沢紙が同封されています。
- 横長封筒は、ふたを折りたたんで縦方向にセットしてください。横向きにセットすることはできません。



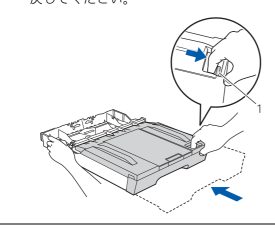
■ 縦長封筒は、ふたのない面から縦方向にセット してください。ふたのある方向からセットする と、印刷面が汚れたり封筒が重なって給紙され たりすることがあります。



✓ L判の記録紙をセットするときは、トレイカバー両側の(1)を押しこんでトレイカバーのロックを外し、トレイカバーを奥にずらしてください。



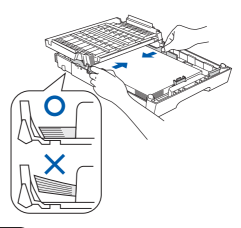
A3、B4、レジャーまたはリーガルサイズの記録紙がセットされている場合は、トレイがのばされています。これらの記録紙より小さい記録紙をセットする場合は、大きい記録紙をいったん取り出し、カバーを閉じて、リリースボタン(1)をつまんだままトレイの手前部分を押し戻してください。



6 幅のガイドと長さのガイドを、記録 紙サイズに合わせる

両手で幅のガイドを寄せるように調節します。

記録紙が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。

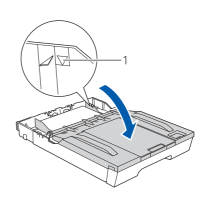


注意

■ 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。

7 トレイカバーを閉じる

記録紙が、トレイの中で▽の目印(1)より も下の位置にあることを確認してください。



8 記録紙トレイ 1 をゆっくりと戻す

力を入れて押し込まないでください。強く押し込むと、紙づまりの原因になります。



9 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)



1D セットした記録紙に合わせて、記録 紙サイズと種類の設定を行う

MFC-J6510DW をお使いの場合

⇒ 45 ページ「記録紙サイズと種類の設定を する (MFC-J6510DW のみ)」

MFC-J6710CDW をお使いの場合

⇒ 46 ページ「記録紙トレイの設定をする (MFC-J6710CDW のみ)」

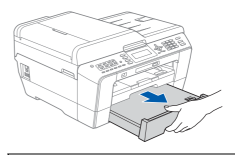
_____ 注意

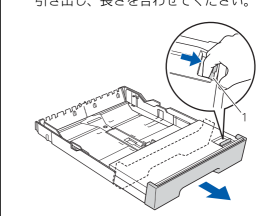
- お買い上げ時、記録紙トレイ1の記録紙サイズは【A4】、記録紙タイプは【普通紙】に設定されています。記録紙を変更する場合は、記録紙サイズまたはタイプを変更する必要があります。
- 印刷時にパソコンのアプリケーション上で余白の設定が必要なことがあります。印刷する前に、同じ大きさの用紙などを使用して、試し印刷を行ってください。
- 封筒の厚みやサイズ、ふたの形状によっては、 うまく給紙されない場合があります。

記録紙トレイ 2 にセットする (MFC-J6710CDW のみ)

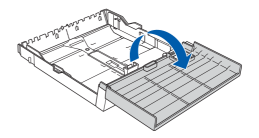
記録紙トレイ 2 には、普通紙を 250 枚までセットできます。

- ∅ ふちなし印刷を行う場合は、記録紙トレイ1に 記録紙をセットしてください。
- 1 記録紙トレイ2を引き出す



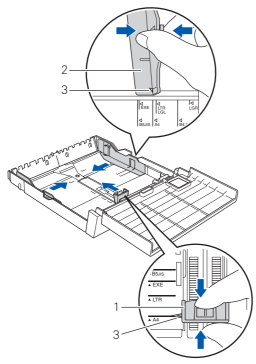


2 トレイカバーを開く



3 長さのガイド(1)と幅のガイド(2) の△の目印(3)を、記録紙サイズの 目盛りに合わせる

ガイドは両手で動かしてください。



4 記録紙をさばく

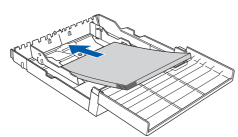
記録紙がカールしていないことを確認してください。記録紙がカールしていると紙づまりの原因になります。



5 印刷する面を下にして、記録紙の上 端から先にセットする

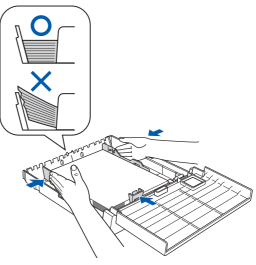
記録紙の先端がコツンと当たるところまで セットします。

強く押し込まないでください。用紙先端が 傷ついたり、本製品の内部に入り込んでし まうことがあります。



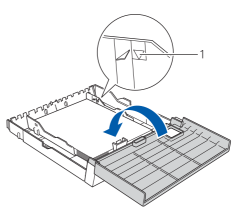
6 幅のガイドと長さのガイドを、記録 紙サイズに合わせる

両手で幅のガイドを寄せるように調節します。 記録紙が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。



7 トレイカバーを閉じる

記録紙が、トレイの中で▽の目印(1)より も下の位置にあることを確認してください。



8 記録紙トレイ2をゆっくりと戻す

力を入れて押し込まないでください。強く押し込むと、紙づまりの原因になります。



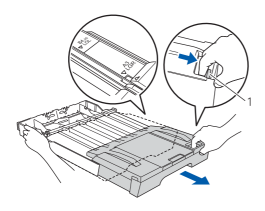
9 A3 の記録紙をセットした場合は、 記録紙トレイ 1 をのばす

排紙時に記録紙が落ちないように、記録紙 トレイ 1 をのばしておきます。

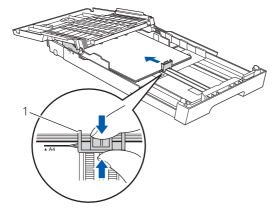
(1) 記録紙トレイ 1 を引き出す



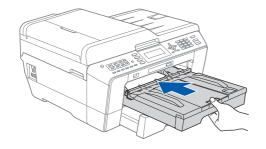
(2) リリースボタン(1) をつまんで、トレイを完全に引き出す



(3) トレイカバーを開き、長さのガイド (1) を記録紙の長さに合わせて調節し直す

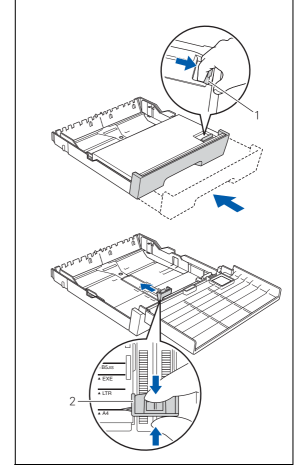


(4) トレイカバーを閉じて、記録紙トレイ 1 をゆっくりと戻す



1D 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)





11 セットした記録紙に合わせて、【記録紙トレイ設定】を行う

⇒ 46 ページ「記録紙トレイ 2 の記録紙サイズを設定する」

⇒ **47** ページ「コピーのときに使うトレイを 選択する」

⇒47ページ「ファクスのときに使うトレイを選択する」

注意

■ お買い上げ時、記録紙トレイ2の記録紙サイズは【A4】に設定されています(セットできる記録紙は【普通紙】のみです)。記録紙を変更する場合は、【記録紙トレイ設定】で記録紙サイズを変更する必要があります。

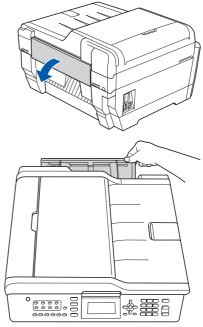
手差しトレイにセットする

記録紙トレイ設定を変更しないですぐに 1 枚だけ印刷したいときや、封筒や厚紙に印刷するときに手差しトレイを使用します。

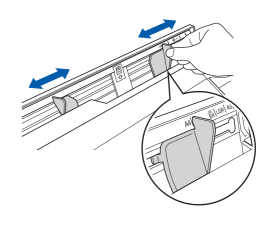
一度にセットできるのは1枚です。

 ふちなし印刷を行う場合は、記録紙トレイ1に 記録紙をセットしてください。



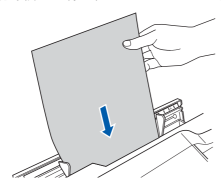


2 ガイドをつまんで動かし、記録紙の サイズに合わせる



3 印刷する面を手前にして、記録紙を 1 枚だけセットする

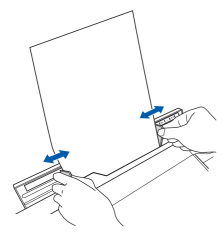
記録紙の上端を下にしてセットしてください。



注意

- 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。
- **4** ガイドを記録紙のサイズに合わせる

記録紙がトレイの中央にセットされるよう に、両手でガイドを調節します。

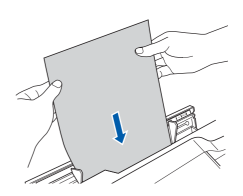


注意

- ガイドで記録紙を強くはさまないでください。 記録紙が折れて、うまく給紙されない場合があ ります。
- 中央にセットされなかった場合は、記録紙を取り出してセットし直してください。

5 奥に当たるまで記録紙を差し込む

記録紙が奥に当たって、記録紙が本製品に少し引き込まれたら手を離してください。画面に【手差しトレイに用紙がセットされました記録紙を1枚ずつセットしてください】と表示されます。



注意

- 封筒や厚紙は、本製品に引き込まれにくいことがあります。引き込まれるまで奥に差し込んでください。
- 6 複数枚の記録紙に印刷する場合は、 1 枚目の印刷が終わって、画面に 【手差しトレイに紙をセットしてス タート■□を押してください】と表 示されてから次の記録紙をセットする
- 記録紙が手差しトレイにセットされていると、 常に手差しトレイから給紙されます。
- レポート印刷 (⇒ 141 ページ)、テストプリント (⇒ 100 ページ)、受信ファクスは、手差しトレイからは印刷できません。手差しトレイの記録紙は自動的に排紙され、記録紙トレイから印刷されます。

記録紙サイズと種類の設定をする (MFC-J6510DW のみ)

[記録紙設定]

セットした記録紙のサイズと種類を設定します。 お買い上げ時はサイズが【A4】、種類(タイプ)は 【普通紙】に設定されています。

- コピーやフォトメディアキャプチャを行うとき に、一時的に記録紙のサイズや種類を変更する こともできます。
 - ⇒ユーザーズガイド 応用編第5章「いろいろ なコピー」
 - ⇒ユーザーズガイド 応用編 第6章「いろいろ なプリント方法」
- 🕢 パソコンから印刷するときは、パソコンで記録 紙のサイズを設定します。

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」

- を押す

で設定を選んで ◎ を押す

【普通紙/インクジェット紙/ブラザー BP71 光沢/ブラザー BP61 光沢/その他光 沢/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 光沢】 を選んでください。それ以外の光沢紙 をお使いの場合は【その他光沢】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 ス文書を印刷するときは、【インク ジェット紙】を選ぶと、よりきれいに 印刷できます。

で設定を選んで ◎ を押す

【A4 / B4 / A3 / A5 / B5 /ハガキ/ 2L 判 / L 判 】 から選びます。

🔼 🔒/🖟 で【確定】を選び、◎ を押す

記録紙トレイの設定をする(MFC-J6710CDW のみ)

[記録紙トレイ設定]

記録紙トレイごとに、通常よく使う記録紙のサイズや種類を設定します。また、コピー、ファクスのときに 使用する記録紙トレイをあらかじめ選択できます。

記録紙トレイ 1 の記録紙サイズと種類 を設定する

セットした記録紙のサイズと種類を設定します。 お買い上げ時はサイズが【A4】、種類(タイプ)は 【普通紙】に設定されています。

- ☑ コピーやフォトメディアキャプチャを行うとき に、一時的に記録紙のサイズや種類を変更する こともできます。
 - ⇒ユーザーズガイド 応用編第5章「いろいろ なコピー」
 - ⇒ユーザーズガイド 応用編 第6章「いろいろ なプリント方法」
- ∅ パソコンから印刷するときは、パソコンで記録 紙のサイズを設定します。

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」

- たが を押す
- び、 を押す
- で設定を選んで ◎ を押す

【普通紙/インクジェット紙/ブラザー BP71 光沢/ブラザー BP61 光沢/その他光 沢/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 光沢】 を選んでください。それ以外の光沢紙 をお使いの場合は【その他光沢】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 ス文書を印刷するときは、【インク ジェット紙】を選ぶと、よりきれいに 印刷できます。

- - で設定を選んで ◎ を押す

【A4 / B4 / A3 / A5 / B5 / ハガキ/ **2L** 判 / **L** 判 】 から選びます。

- [6] を選び、 ◎ を押す

記録紙トレイ 2 の記録紙サイズを設定 する

セットした記録紙のサイズを設定します。 お買い上げ時は【A4】に設定されています。

- ❷ 記録紙トレイ2にセットできる記録紙タイプ は【普通紙】のみです。
- ∅ パソコンから印刷するときは、パソコンで記録 紙のサイズを設定します。

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 トレイ設定 を押す
- び、🕟 を押す
- △/□ で【記録紙サイズ】を選び、 3 で設定を選んで ◎ を押す 【A4 / B4 / A3 / B5】から選びます。
- □/□ で【確定】を選び、◎ を押す
- **△/** で【確定】を選び、 **◎** を押す

コピーのときに使うトレイを選択する

コピーのときに使用する記録紙トレイを選択します。

お買い上げ時は【自動選択】に設定されています。

- たける トレイ設定を押す
- ③ 使用するトレイを / で選び、 ◎ を押す
 - 【記録紙トレイ #1】常に記録紙トレイ 1 を使用します。
 - 【記録紙トレイ #2】常に記録紙トレイ 2 を使用します。
 - •【自動選択】 コピーモードの設定に合わせて、本製品が 最適なトレイを選びます。

ファクスのときに使うトレイを選択する

ファクスのときに使用する記録紙トレイを選択します。

お買い上げ時は【自動選択】に設定されています。

- たとうでは トレイ設定を押す
- **2 0**/**0** で【トレイ選択:ファクス】 を選ぶ
- 3 使用するトレイを / で選び、
 - ◎ を押す
 - 【記録紙トレイ #1】常に記録紙トレイ 1 を使用します。
 - 【記録紙トレイ #2】常に記録紙トレイ 2 を使用します。
 - •【自動選択】 受信したファクスに合わせて、本製品が最 適なトレイを選びます。
 - ☑【自動選択】に設定すると、通常は記録 紙トレイ1を使用し、次の場合に記録 紙トレイ2を使用します。
 - 記録紙トレイ1に用紙がない
 - 記録紙トレイ1と記録紙トレイ2に 同じサイズの用紙がセットされてい るが、記録紙トレイ1に普通紙が セットされていない
 - 記録紙トレイ 1 の用紙サイズがファクスの受信サイズに適していない

A3/B4 横目あんしん給紙

[A3/B4 横目あんしん給紙]

用紙の繊維方向には「縦目」と「横目」があります。 横目紙は縦目紙よりも紙づまりを起こす可能性が高いため、万一、用紙のトラブルが重なるようなときは、お手持ちの用紙の繊維方向をお調べください。 A3 および B4 サイズの横目紙であれば次の設定を行います。

- ∅ 用紙のメーカー型番やパッケージに「縦目」 「横目」の表記があるかどうか、確認してください。表記がない場合は、以下の方法で確認できます。
 - (1) 用紙全体を軽く水にひたして、すぐに引き上げる
 - (2) 用紙の巻き方向を確認する

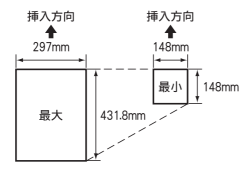


- 3 **√**/**○で【オン】を選び、◎を押す** 【オン】に設定すると印刷時間が長くなりま す。
- 4 ※ を押して設定を終了する

原稿のセット

ADF にセットできる原稿

ADF にセットできる原稿サイズは下記のとおりです。これ以外のサイズの原稿は、原稿台ガラスにセットしてください。



厚さ:0.08mm ~ 0.12 mm 坪量:64g/m $^2 \sim 90$ g/m 2

ADFに原稿をセットする場合の注意事項

- 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。
- 原稿にクリップやホチキスの針が付いていると、 故障の原因になります。取り外してください。
- 異なるサイズ・厚さ・紙質の原稿を混ぜて ADF に セットしないでください。
- ADF に原稿を強く押し込まないでください。原稿 づまりを起こしたり、複数枚の原稿が一度に送ら れることがあります。
- 以下のような原稿は、ADF にセットしないでください。 原稿台ガラスから送信してください。



しわ、折り目の ついた原稿



カールした原稿



折ってある原稿



クリップの 付いた原稿



ホチキスで とじてある原稿



破れた原稿



とじ穴のある 原稿



付箋など 接着面のある原稿



トレーシング ペーパーのような 半透明な原稿



セロハンテープな どでつなぎ合わせ てある原稿



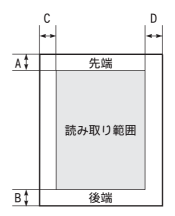
カーボン紙、 ノーカーボン紙、 裏カーボン紙の 原稿



その他 特殊な原稿

原稿の読み取り範囲

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	用紙サイズ	Α	В	С	D
ファクス	A3、B4	3		4.5	
	A4	3		原稿台 ガラス:3 ADF:1	
コピー	_	3		3	3
スキャン	_	3	3	3	3

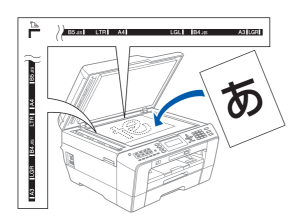
原稿をセットする

原稿台ガラスに原稿をセットする

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。開いたままファクスを送ると、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。

ADF に原稿をセットする

本製品には、複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる ADF(自動原稿送り装置)が搭載されています。複数枚の原稿を読み取るときは、ADF に原稿をセットすると便利です。

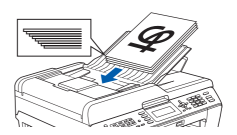
1 ADF 原稿トレイ(1)と ADF 原稿 ストッパー(2)を開く



2 ADF ガイド(1)を原稿の幅に合 わせる



- 原稿をさばく
- 4 原稿をそろえ、読み取りたい面を上にして、画面に【原稿セット OK】 と表示されるところまで差し込む
 - 一度に35枚までセットできます。原稿は、
 - 一番上から順番に読み取られます。



注意

■ ADF ガイドで左右から原稿を強くはさみつけないようにご注意ください。原稿が浮いたり、位置がずれたりして、うまく読み取りができなくなることがあります。

基本	
ファクスを送る	52
ADF からファクスを送る	52
原稿台ガラスからファクスを送る	
(1 枚のとき)	53
原稿台ガラスからファクスを送る	E 1
(2 枚以上のとき)	54
ファクスを受ける	55
自動的に受ける	
電話に出てから受ける	
電話に出ると自動的に受ける(親切受信)	
親切受信を設定する 親切受信でファクスを受ける	
ファクスの見かた	57
受信したファクスを画面で見る (みるだけ受信) / 印刷する	57
みるだけ受信を設定する	
受信したファクスを見る	57
すべてのファクスを印刷する すべてのファクスを消去する	
ファクスを自動的に印刷する	39
(みるだけ受信を解除する)	59
,	
ファクスの便利な受けかた	
ファクスをメモリーで受信する	
メモリー受信したファクスを印刷する ファクスをメモリーから消去する	-
ファクスをヘモサーから府云する	02

通信管理	
通信状態を確かめる	63
送信待ちファクスを確認・解除する	63

ファクスを送る

基本

カラーまたはモノクロでファクスを送ります。原稿に合わせて、画質を変更することもできます。

注意

- 相手先のファクシミリがモノクロの場合は、カラーで送ってもモノクロで受信されます。
- モノクロ原稿とカラー原稿が混在する場合は、すべてモノクロで送信するか、カラー原稿だけ別に送信してください。
- ファクスをカラーで送ると、モノクロより送信時間が長くかかります。
- ファクスをカラーで送ると、メモリーに読み込まれずに送信されます。そのため、メモリーを使った送信(同報送信、タイマー送信、とりまとめ送信、ポーリング送信、デュアルアクセス、自動での再ダイヤル)をすることができません。

ADF からファクスを送る

[自動送信]

本製品には、複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる ADF (自動原稿送り装置) が搭載されています。複数枚の原稿を送るときは、ADF に原稿をセットしてファクスを送ります。

┐ ADF に原稿をセットする

⇒ 49 ページ「ADF にセットできる原稿」 ⇒ 50 ページ「ADF に原稿をセットする」

2 7ァクス を押す

ファクスモードに切り替わります。

- **3** ダイヤルボタンで相手のファクス番号をダイヤルする
 - なオンフックは押さないでください。
 - ▼ を押すと、最後にダイヤルした
 相手にダイヤルできます。
- 4 モノクロで送るときは (を) を、 カラーで送るときは (を押す

を押した場合:

原稿の読み取りが開始されます。読み取り が終わると、ファクスが送られます。

相手につながってから原稿の読み取りが開始されます。

送信する前にファクスをキャンセルする

ダイヤル中または送信中に、 を押してく ださい。

送信した後でファクスをキャンセルする

モノクロでファクスを送る場合、相手が通話中などの理由でつながらなかったときは、メモリーに蓄積され、5分おきに3回まで自動で再ダイヤルを行います。再ダイヤルをやめたい場合は、メニュー【ファクス】から【通信待ち一覧】を選んでキャンセルします。(63ページ)

再ダイヤルしてもファクスを送ることができなかったときは、送信レポートが印刷されます。あらかじめ記録紙をセットしておくことをお勧めします。

※手動送信(⇒ユーザーズガイド 応用編 第 2 章 「相手先の受信音を確認してから送る」)や、カラー送信の場合は、自動で再ダイヤルしません。

原稿台ガラスからファクスを送る(1枚のとき)

[自動送信]

1枚のファクスを送ります。

■ 原稿をセットする

⇒ **50** ページ「原稿台ガラスに原稿をセット する」

注意

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開けたままファクスを送ると、画像が乱れることがあります。
- 2 プァクス を押す

ファクスモードに切り替わります。

- ダイヤルボタンで相手のファクス番号をダイヤルする
 - は押さないでください。
 - **優か** を押すと、最後にダイヤルした 相手にダイヤルできます。
- 4 モノクロで送るときは ♣ を、 カラーで送るときは ♣ を押す
 - を押した場合:

原稿の読み取りが開始されます。読み取りが終わり、【次の原稿はありますか? / はい ⇒ 1 を押してください/いいえ(送信)⇒ 2 を押してください】と表示されたら、

2歳を押してください。

を押した場合:

【カラーファクスを 1 枚のみ送信します 複数枚送信のときは [いいえ] を選びモノ クロスタートを押してください/はい (送 信) \Rightarrow 1 を押してください/いいえ \Rightarrow 2 を押してください】と表示されたら、

1 を押してください。

原稿の送信が開始されます。

送信する前にファクスをキャンセルする

ダイヤル中または送信中に、 を押してください。

※モノクロ送信の場合は、【キャンセル/はい ⇒ 1 を押してください/いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されることがあります。このメッセージが表示されたら、 1 * を押します。

送信したあとでファクスをキャンセルする

モノクロでファクスを送る場合、相手が通話中などの理由でつながらなかったときは、メモリーに蓄積され、5分おきに3回まで自動で再ダイヤルを行います。再ダイヤルをやめたい場合は、メニュー【ファクス】から【通信待ち一覧】を選んでキャンセルします。(63ページ)

再ダイヤルしてもファクスを送ることができなかったときは、送信レポートが印刷されます。あらかじめ記録紙をセットしておくことをお勧めします。

※手動送信(⇒ユーザーズガイド 応用編 第 2 章 「相手先の受信音を確認してから送る」)や、カ ラー送信の場合は、自動で再ダイヤルしませ ん。

原稿台ガラスからファクスを送る(2枚以上のとき)

[自動送信]

モノクロでファクスを送る場合に限り、原稿台ガラスからも複数枚の原稿を送ることができます。この場合は、すべての原稿をメモリーに蓄積してから送信します。ADFが使用できない原稿を送る場合に使用します。 (⇒49ページ「ADFに原稿をセットする場合の注意事項」)

注意

- リアルタイム送信を【する】にしている場合は、原稿台ガラスから複数枚のファクスを送ることができません。原稿台ガラスから複数枚のファクスを送る場合は、リアルタイム送信を【しない】にしてください。
 - ⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「原稿をすぐに送る」
- カラーで複数枚送信する場合は、ADF を使用してください。 ⇒ 52 ページ「ADF からファクスを送る」

1) 1 枚目の原稿を読み込む

◯ 1 枚目の原稿をセットする

⇒ **50** ページ「原稿台ガラスに原稿をセット する」

注意

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開けたままファクスを送ると、画像が乱れることがあります。
- 2 プァクス を押す

ファクスモードに切り替わります。

- 3 ダイヤルボタンで相手のファクス番 号をダイヤルする
 - は押さないでください。
 - **(型)** を押すと、最後にダイヤルした 相手にダイヤルできます。
- 4 🌦を押す
 - 1 枚目の原稿の読み取りが開始されます。 読み取りが終わると、【次の原稿はありますか?/はい ⇒ 1 を押してください/いいえ(送信) ⇒ 2 を押してください】と表示されます。
- 5 📭 を押す

【次の原稿をセットして OK を押してください】と表示されます。

2) 2 枚目の原稿を読み込む

- 6 原稿台に 2 枚目の原稿をセットして、<</p>
 で、<</p>
 を押す
 - 2 枚目の原稿の読み取りが開始されます。 読み取りが終わると、【次の原稿はありますか?/はい ⇒ 1 を押してください/いいえ (送信) ⇒ 2 を押してください】と表示されます。
 - 3 枚目の原稿がある場合 ⇒ 手順 7 へ
 - これで送信する場合 ⇒手順 B へ

3)3枚目の原稿を読み込む

> 送りたい原稿をすべて読み取るまで、手順 5、6を繰り返します。

8 最後の原稿を読み取ったら、22 または ²² を押す

ファクスが送られます。

送信中・印刷中に次のファクスを読み取る (デュアルアクセス)

ファクス送信中やパソコンからの印刷実行中に、次に送りたい原稿を読み取ることができます。これを「デュアルアクセス」といいます。画面には、新しいジョブ番号とメモリー残量が表示されます。

※カラーファクスの場合は、デュアルアクセス機能は無効になります。

ファクスを受ける

本製品では、以下の方法でファクスを受けることができます。

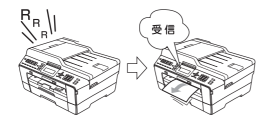
注意

■ 画面に【まもなくインク切れ】と表示されると、カラーファクスはモノクロで印刷されます。カラーファクスを受信するには、新しいインクカートリッジに交換してください。⇒ 95 ページ「インクカートリッジを交換する」

自動的に受ける

[自動受信]

設定した回数の着信音が鳴り終わると、本製品が自動的にファクスを受信し、印刷します。受信したファクスは、画面または記録紙のいずれかで確認できます。お買い上げ時は、「みるだけ受信」が設定されていないため、記録紙で確認します。



注意

■ 受信モードが【TEL= 電話】の場合は、自動 的に受信しません。

電話に出てから受ける

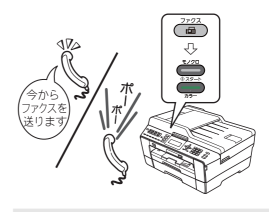
[手動受信]

本製品と接続している電話機で電話に出たあとに、ファクスを受信するときの手順です。

- 1 着信音が鳴ったら、本製品と接続している電話機で電話に出る
- 2 「ポーポー」と音がしていたら、



相手と通話したあとにファクスを受信するには、相手へファクスに切り替えることを伝えて または きか を押します。



【ファクスしますか?/送信 ⇒ 1 を押して ください/受信 ⇒ 2 を押してください】 と表示されます。

3 ② 【受信】を押す

ファクスを受信します。

- 4 電話を切る
- 親切受信 (⇒ 56 ページ「電話に出ると自動的に受ける (親切受信)」)が設定されている場合は、電話に出て約7秒待つと、自動的にファクスを受信します。

電話に出ると自動的に受ける(親切受信)

[親切受信]

本製品と接続している電話機で電話に出たときにファクスであれば、受話器を持ったまま約 7 秒待つと自動的にファクスを受信できます。これを「親切受信」といいます。本製品を手動で操作する必要がないため、離れた場所で電話に出たときなどに便利です。 お買い上げ時は【しない】に設定されています。

親切受信を設定する

お買い上げ時は、親切受信は設定されていません。 この機能を利用するためには、あらかじめ、親切受 信を設定しておく必要があります。

- **5** ◎ № / Ø を押して設定を終了する

親切受信でファクスを受ける

1 着信音が鳴ったら、電話に出る

ファクスであれば、「ポーポー」と音が聞 こえます。

2 そのまま 7 秒待つ

約7秒後に、自動的にファクスを受信します。

3 画面に【受信中】と表示されたら、 電話を切る

注意

- 通話中、または外部からの音が入ったとき突然 ファクスに切り替わってしまう場合は、親切受 信の設定を【しない】にしてください。
- ∅ ファクスの受信が始まったら受話器を置いてください。
- ② 本製品にファクスが送られてきたとき、自動受信を開始する前に電話を受けると「ポーポー」という音が聞こえます。このとき、親切受信を設定していない場合は、手動で受信してください。
 - ⇒ 55ページ「電話に出てから受ける」
- - ⇒ 55ページ「電話に出てから受ける」
- ② 親切受信は、電話に出たあと、約40秒間有効です。40秒経過したあとに「ポーポー」という音が聞こえても、自動的にファクスを受信しません。この場合は、電話に出たまま手動で受信してください。
 - ⇒ 55ページ「電話に出てから受ける」

ファクスの見かた

受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)/印刷する

[みるだけ受信]

「みるだけ受信」は受信したファクスの内容を画面で確認できる機能です。お買い上げ時は、みるだけ受信が設定されていません。受信したファクスを画面で見るには、みるだけ受信を設定してください。受信したファクスを印刷するようにしたい場合は、お買い上げ時の【みるだけ受信⇒しない】のままご使用ください。

注意

- ■「みるだけ受信」と【ファクス転送】を同時に設定している場合は、本製品にファクスの受信データは 残らず、転送先に送信されます。【ファクス転送】で【本体でも印刷する】を設定していても印刷され ません。
- ■「みるだけ受信」を設定していても、カラーファクスはメモリーに記憶されずに自動的に印刷されます。

みるだけ受信を設定する

お買い上げ時は、みるだけ受信は設定されていません。受信したファクスを画面で見るには、あらかじめ、みるだけ受信を設定しておく必要があります。

かるだけ受命を押す

みるだけ受信をするようにすでに設定されている場合は、設定画面は表示されず、受信ファクスー覧画面が表示されます。

2 📧 を押す





受信したファクスを見る

1 ファクスを受信したメッセージが表示されたら、 で を押す

現在メモリーに保存されているファクスの 件数は、画面の左下に表示されています。



新着ファクスの一覧が表示されます。

- 新着ファクスがないときは、既読ファクスの一覧が表示されます。

既読ファクスを見るには、◆ を押してください。



ファクスの内容が表示されます。 表示されたファクスは、既読ファクスの一 覧に移動します。

3 下表を参考にして操作を行う



ボタン	操作内容
(* - 1	拡大表示します。 新着ファクスの一覧を表示 している場合は、既読ファク スの一覧へ移動します。
# 820	縮小表示します。 既読ファクスの一覧を表示 している場合は、新着ファク スの一覧へ移動します。
0/0	縦方向にスクロールします。
1 / D	横方向にスクロールします。
0	90°ずつ右回転します。
2 ABC	ファクスを削除します。
7 #	前のページを表示します。
9 wxx	次のページを表示します。
ОК	プリント・前画面へ戻るなど の操作を行う画面に移動し ます。
2U7	受信データー覧に戻ります。
₹ <i>/9</i> □ ♦ <i></i> スタート	ファクスを印刷します。

- ❷ 受信したファクスの画像が大きい場合は、表示に時間がかかることがあります。
- ✓ メモリーに保存できるファクスは99件分です。不要なファクスのデータは削除してください。

ファクスを印刷する

- (1) 印刷したいファクスが画面に表示され た状態で<a>● を押す
- (2) 次のいずれかを行って、ファクスを印刷する
 - ◆すべてのページを印刷する場合は、 $^{\bullet}/_{\square}$ で【すべてのページをプリント】

を選び を押して、(3) に進みます。

- (3) ファクスを消去する場合は 1 を、メ モリーに残す場合は 2 を押す
- (4) 🍎 を押す

ファクスをメモリーから消去する

- (1) 消去したいファクスが画面に表示され た状態で、2 a を押す
 - ◆【すべてのページを消去しますか?/はい ⇒1を押してください/いいえ⇒2を押 してください】と表示されます。
- (2) 1 を押す
 - ◆ファクスのデータが消去されます。

すべてのファクスを印刷する

みるだけ受信設定時、メモリーに保存されている ファクスデータを新着ファクス、既読ファクスごと にまとめて印刷できます。

かてから送信 を押す

新着ファクスまたは既読ファクスの一覧 が表示されます。

∞を押す

表示されているファクス一覧のデータが すべて印刷されます。

3 ♥♥止/終7 を押す

すべてのファクスを消去する

みるだけ受信設定時、メモリーに保存されている ファクスデータを新着ファクス、既読ファクスごと にまとめて消去できます。

からがら送信 のなだり受信を押す

新着ファクスまたは既読ファクスの一覧が表示されます。

◎を押す

【消去しますか?/はい⇒1を押してください/いいえ⇒2を押してください】と表示されます。

表示されているファクス一覧のデータが すべて消去されます。

4 💮 を押す

ファクスを自動的に印刷する (みるだけ受信を解除する)

[みるだけ受信]

【みるだけ受信⇒しない】に設定しておくと、受信したファクスは自動的に印刷されます。お買い上げ時の設定です。

注意

- みるだけ受信を解除すると、メモリーに保存されているすべてのファクスデータが消去されます。印刷しておきたいデータがある場合は、みるだけ受信の解除設定時に、画面の指示に従って印刷してください。あらかじめ個別に印刷したり、すべてのファクスデータを印刷しておくこともできます。
 - ⇒ 58 ページ「ファクスを印刷する」
 - ⇒ 59 ページ「すべてのファクスを印刷する」
- ■「みるだけ受信」と【ファクス転送】を同時に 設定している場合は、本製品にファクスの受信 データは残らず、転送先に送信されます。ま た、【ファクス転送】で【本体でも印刷する】 を設定していても印刷されません。
- かてから送信 を押す

A) 受信ファクスがない場合

___ ◎ を押す

【みるだけ受信をしないにすると今後受信するファクスは全て印刷されますがよろしいですか? / はい⇒ 1 を押してください/キャンセル⇒ 2 を押してください]と表示されます。

3 📭 を押す

みるだけ受信が解除されます。今後はファ クスを受信すると自動的に印刷します。

B) 受信ファクスがある場合

【みるだけ受信をしないにすると今後受信するファクスは全て印刷されますがよろしいですか? / はい⇒ 1 を押してください/キャンセル⇒ 2 を押してください]と表示されます。

3 💶 を押す

【みるだけ受信をしないにすると保存されているファクスが消去されます/消去する⇒1/全て印刷してから消去⇒2/キャンセル⇒3】と表示されます。

4 受信ファクスを印刷しないで消去する場合は (12)、すべて印刷してから 消去する場合は (23) を押す

を押すと、【全てのファクスを消去します よろしいですか? /はい⇒ 1 を押してください/キャンセル⇒2を押してください】と表示されます。⇒手順 5 へ

2. を押すと操作は終了です。受信ファクスが印刷され、メモリーから消去されます。みるだけ受信は解除され、今後はファクスを受信すると自動的に印刷します。

みるだけ受信が解除されます。今後はファクスを受信すると自動的に印刷します。

受信したファクスが印刷できないときは (メモリー代行受信)

【みるだけ受信⇒しない】にして、受信ファクスを印刷するように設定していても、以下の場合は、送られてきたファクスを自動的にメモリーに記憶します。

- 記録紙がなくなったとき
- インクがなくなったとき
- 記録紙が詰まったとき
- 間違ったサイズの記録紙をセットしたとき 画面の指示に従って操作すると、メモリーに記憶 された内容を印刷できます。
- ※メモリーがいっぱいになると、それ以降はメモリー代行受信はできません。
- ※電源を抜いたときや停電のときは、数時間以上 たつとメモリーに記憶された受信ファクス メッセージが消去されます。
- ※メモリー代行受信できるのは約400枚です。

ファクスの便利な受けかた

ファクスをメモリーで受信する

[メモリー受信]

メモリー受信を設定すると、みるだけ受信する / しないにかかわらず、受信したファクスを本製品のメモリーに保存できます。

お買い上げ時は【オフ】に設定されています。

注意

- ■【メモリー受信】を設定していても、カラーファクスはメモリーに記憶されずに自動的に印刷されます。
- ■【メモリ保持のみ】は、【ファクス転送】、【PC ファクス受信】、【電話呼び出し】と同時に設定 できません。
- 保存されたファクスデータは画面で確認できます。ただし、みるだけ受信が設定されていないときは、一時的にみるだけ受信に変更する必要があります。
- 2 0/0で【受信設定】を選び、◎ を 押す

- ✓ メモリー受信は最大 99 件で 400 ページまでできます。ただし、メモリーの残量や原稿の内容によって、メモリー受信できる枚数は変化します。
- 季順 4 で、メモリーに受信データが残っている状態で【オフ】を選択すると【ファクスを消去しますか?はい⇒1を押してください/いいえ⇒2を押してください】と表示されます。

消去する場合は 1 を押してください。

メモリー受信したファクスを印刷 する

[ファクス出力]

みるだけ受信を設定していない場合に、本製品のメモリーに記憶されているファクスメッセージを印刷します。印刷したファクスメッセージは、メモリーから消去されます。

- (1) を押し、(1)/(1)で【ファクス】を 選び、(2)を押す
- ② □/□で【ファクス出力】を選び、 ◎ を押す
- 3 (***) または (***) を押す

メモリーに記憶されていたファクスメッセージが印刷されます。

印刷されたファクスメッセージは、メモリーから消去されます。

4 を押して操作を終了する

ファクスをメモリーから消去する

本製品のメモリーに記憶されているファクスメッセージを、すべて消去します。

- ② を押し、 ②/②で【ファクス】を 選び、 ◎ を押す
- 2 0/0 で【受信設定】を選び、◎ を 押す
- 3 **△**/**□**で【メモリー受信】を選び、 **◎** を押す

【ファクスを消去しますか ? / はい \Rightarrow 1 を押してください/ いいえ \Rightarrow 2 を押してください】と表示されます。

5 📭 を押す

メモリーからすべてのファクスメッセージが消去されます。 メモリー受信の設定が解除されます。

通信状態を確かめる

通信管理

送信待ちファクスを確認・解除する

[通信待ち一覧]

タイマー送信など、設定している内容を確認し、解 除できます。

- ① を押し、 / で【ファクス】を 選び、 ◎ を押す
- 3 確認または解除する設定を **1**/**1**で 選び、 **○** を押す

【解除しますか? /はい \Rightarrow 1を押してください/いいえ \Rightarrow 2を押してください】と表示されます。

送信待ちのファクスが解除されます。

Memo

電話帳

電話帳を利用する	66
ワンタッチダイヤルに登録する	66
電話帳に登録する	68

電話帳を利用する

電話帳

よくファクスを送る相手先のファクス番号を、ワンタッチダイヤルや電話帳に登録します。また、複数の相手先をグループダイヤルに登録すると、ひとつのグループ番号を指定するだけで複数の相手先にファクスを送ることができます。

✓ 「リモートセットアップ」を使用して、パソコンから簡単に電話帳を作ることもできます。⇒ユーザーズガイド 応用編 第3章「パソコンを使って電話帳に登録する」

ワンタッチダイヤルに登録する

[ワンタッチダイヤル登録]

もっとも多くファクスする宛て先を 16 件まで選んで、操作パネル上のワンタッチボタンに登録できます。 それぞれ 20 桁までの電話番号と 10 文字までの名称が登録できます。

ワンタッチボタンの \bigcirc 1 \sim 8 はそのまま押し、 \bigcirc 9 \sim 16 は \bigcirc 2 を押しながら 1 \sim 8 を押して使用します。

- - パネル上のワンタッチボタンを押しても登録できます。登録されていないワンタッチボタンを押すと【登録しますか? はい⇒1を押してください/いいえ⇒2を押してください】と表示されます。登録する場合は 1 を押し、手順 3 に進みます。
- ② 登録したい箇所を ♠/♠ で選び、 ◎ を押す
- 3 相手先の名前を入力し、◎を押す

10 文字まで入力できます。読みがなは、自動的に 16 文字まで入力されます。 ⇒ 147 ページ「文字の入れかた」

4 読みがなを編集し、◎ を押す

編集する必要がない場合は、そのまま ◎ を押します。

5 相手先の電話番号を入力し、 🚳 を押す

20 桁まで入力できます。入力できる文字は、以下の通りです。

- 数字 (0 ~ 9)
- 記号 (*、#)
- ・スペース
 - ●を押す
- ポーズ (p)



- ※ カッコ「()」、ハイフン「-」は入力できません。
- 7 ◎ ₱止/終7 を押す

ワンタッチダイヤルが登録されます。

E メールアドレスを入力する (MFC-J6710CDW のみ)

この機能を使うには、インターネットファクス機能のソフトウェアをサポートサイト(ブラザーソリューションセンター http://solutions.brother.co.jp/)からダウンロードしてください。ソフトウェアを本製品にインストールすると、メニューが表示されます。

- (1)「ワンタッチダイヤルに登録する」(66 ページ)の手順 5 で (1) を押し、【送信方法】を選ぶ
- (2) **四**/**□**で【Eメールアドレス】を選ぶ
- (3) **1**/**□** で【ファクス/電話/Eメール】 を選び、Eメールアドレスを入力する
- ※大文字 / 小文字を切り替えるには、 を押し ながら 3 を押します。

ワンタッチダイヤルを変更する

- (1)「ワンタッチダイヤルに登録する」(66ページ)の手順 ② で、変更したい相手先を 「一クリー」で選び、 を押す
- (3) 変更したい内容を **1**/**1** で選び、 **3** を 押す
- (4) 変更内容を入力し、 🐼 を押す
- (5) 複数の項目を変更する場合は、 手順(3)(4)をくり返す
- (7) (7) を押す

Windows[®] の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編 「Windows[®] 編」 − 「リモートセットアップを 利用する」

Macintosh の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編 「Macintosh 編」 – 「リモートセットアップを 利用する」

- ② 電話番号を間違って登録しないよう注意してください。電話番号を登録した後、電話帳リストを印刷して確認してください。

電話帳に登録する

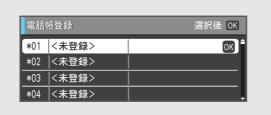
[電話帳登録]

相手先のファクス番号と名称を、2桁の短縮番号00~99(最大100件×2番号)に登録します。

- 1 6を押す

◎ を押す

電話帳の登録画面が表示されます。



- ② 空いている番号を ♠/♠ で選び、◎ を押す
- 4 相手先の名前を入力し、◎ を押す

10 文字まで入力できます。読みがなは、自動的に 16 文字まで入力されます。 ⇒ 146 ページ「文字の入力方法」

5 読みがなを編集し、◎ を押す

読みがなは、電話帳検索時、五十音順に並べ替えるときに使われます。

読みがなを編集する必要がない場合は、そのまま sep を押します。

20 桁まで入力できます。入力できる文字は、以下のとおりです。

- 数字 (0 ~ 9)
- 記号 (*、#)
- ・スペース
 - を押す
- ポーズ (p)



※電話番号にハイフンは入力できません。

【番号2】を登録しない場合は、そのまま

- ◎ を押してください。
- 9 ◎ 停止/終了 を押す

短縮ダイヤルが登録されます。

注意

- 電話帳にファクス番号を間違って登録すると、 自動再ダイヤルなどの際に、間違った相手を何 度も呼び出すことになります。新しくファクス 番号を登録したときは、電話帳リストを印刷し て確認することをお勧めします。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第3章「電話帳リ
 - ⇒ユーザースガイド 応用編 第3草「電詁帳リ ストを印刷する」
- 短縮ダイヤルを忘れてしまったときは、電話帳リスト (⇒ユーザーズガイド 応用編 第3章「電話帳リストを印刷する」)を印刷すると確認できます。

こんなときは~電話番号を登録するとき~

(A)「186」または「184」を付ける場合

同一市内であっても必ず市外局番を付けて 電話番号を登録してください。市外局番を付 けずに登録すると、着信時に相手の名前が表 示されません。

例)

○ 186 XXX XXX XXXX

(市外局番) (市内局番) (相手先番号) × 186 XXX XXXX

(市内局番) (相手先番号)

(B) 構内交換機 (PBX) で "0" 発信の場合 "0" の後にポーズ (約3秒の待ち時間) を入れてください。

(C) 国際電話の場合

国番号の後にポーズ(約3秒の待ち時間)を 入れてください。

- 「マイライン」「マイラインプラス」の国際 区分に登録されている場合 010+ 国番号 + 市外局番 + 電話番号
- ●「マイライン」「マイラインプラス」の国際 区分に登録されていない場合 (国際電話サービス会社指定の番号) +010+国番号+市外局番+電話番号
- ※入力したポーズは「p」で表示されます。

電話帳の内容を変更する

- (1)「電話帳に登録する」(68 ページ)の 手順 3 で、変更したい相手先を△/↑ で選び、 を押す

- (5) 複数の項目を変更する場合は、手順 (3)(4) を繰り返す
- (6) **○/** で **【確定】を選び、 ◎ を押す ◆**変更した内容が反映されます。
- (7) 🛗 を押す

電話帳の内容を削除する

- (1)「電話帳に登録する」(68 ページ) の手順 3 で、削除したい番号を 1/√ で選び、 を押す
- (2) ♠/ で【消去】を選び、 を押す
 - ◆【消去しますか?/はい⇒1を押してください/いいえ⇒2を押してください】と表示されます。
- (3) 1 を押す
 - ◆選んだ番号が削除されます。
- (4) 🍧 を押す

E メールアドレスを入力する (MFC-J6710CDW のみ)

この機能を使うには、インターネットファクス機能のソフトウェアをサポートサイト(ブラザーソリューションセンター http://solutions.brother.co.jp/)からダウンロードしてください。ソフトウェアを本製品にインストールすると、メニューが表示されます。

- (1)「電話帳に登録する」(68 ページ)の 手順 6 で / セタック を押し、【送信方法】 を選ぶ
- (2) < □/●で【Eメールアドレス】を選ぶ</p>
- (3) **○**/**○** で【ファクス/電話/Eメール】 を選び、Eメールアドレスを入力する
- ※大文字/小文字を切り替えるには、 を押しながら 33 を押します。

Memo

第4章

基本

コピーに関するご注意	72
コピーする	73
1 部コピーする	73
複数部コピーする	73

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。
- ★建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。

⇒ 49 ページ「ADF にセットできる原稿」

● 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。

⇒ **89** ページ「スキャナー (読み取り部) を清掃する」

コピーする

モノクロまたはカラーでコピーします。

注意

■ 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、⇒ 89 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。

1部コピーする

1枚の原稿をモノクロまたはカラーでコピーします。

- 1 原稿をセットする⇒ 50 ページ「原稿をセットする」
- 2 きゅう を押す

コピーモードに切り替わります。

3 画面で設定を確認する



- 4 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) を押す

途中でコピーを中止するには、 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

 $1 \sim 99$ 部までコピーする枚数を指定してコピーします。

- 「原稿をセットする⇒50ページ「原稿をセットする」
- 2 き押す

コピーモードに切り替わります。

3 部数をダイヤルボタンで入力する

1~99 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。
- 4 モノクロでコピーするときは を を た カラーでコピーするときは を を 押す

途中でコピーを中止するには、 を押してください。

原稿がコピーされます。

Memo

フォトメディアキャプチャ

12M27971
写真や動画をプリントする前に76
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77
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78
動画プリント79
写真や動画をプリントする80
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80

PictBridge		
デジタルカメラから直接プリントする	82	
写真をプリントする	83	
スキャン to メディア		
スキャン to メディア		
スキャン to メディア スキャンしたデータを保存する	84	

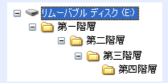
写真や動画をプリントする前に

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口に差し込んで写真や動画の画像をプリントします。パソコンがなくてもデジタルカメラの写真や動画の画像をプリントできます。

注意

- デジカメプリントで使用される記録紙は記録紙トレイ 1 または手差しトレイから給紙されます。記録紙は必ず「記録紙トレイ 1」または「手差しトレイ」にセットしてください。 ⇒ 37 ページ 「記録紙トレイ 1 にセットする」
 - ⇒ 43ページ「手差し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。(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。ただし、インデックスシートにはすべて大文字で表示されます。)
- 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。ただし 1 ファイルのファイルサイズが 1GB 以上(撮影時間およそ 30 分前後)の AVI ファイル、2GB 以上(撮影時間およそ 60 分前後)の MOV ファイルは印刷できません。
- 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データは、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 層以上のフォルダー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、フォルダー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の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。

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

1 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、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを 1 つだけ差し込む

下記のメモリーカードおよび USB フラッシュメモリーを使用できます。

種類		セットする位置
 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 32GB) 	4	上段に
 メモリースティック デュオ TM (最大 128MB) メモリースティック PRO デュオ TM (最大 32GB) 	4	
● メモリースティック マイクロ TM (M2 TM) (最大 32GB)	アダプターが必要です	
 SD メモリーカード (最大 2GB) SDHC メモリーカード (最大 32GB) マルチメディアカード (最大 2GB) マルチメディアカード plus (最大 4GB) 		TENIS
 miniSD カード (最大 2GB) microSD カード (最大 2GB) miniSDHC カード (最大 32GB) microSDHC カード (最大 32GB) マルチメディアカード mobile (最大 1GB) 	アダプターが 必要です	下段に
• USB フラッシュメモリー(最大 32GB)	22mm 以下 11mm 以下	

^{テシカአメプ∪ント} が点灯します。

注意

- 著作権保護機能には対応していません。
- 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。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、最初に挿入したカードしか読み込みません。
- 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。

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

テシカxアบント ੑ**´ଢ**`) 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。

🕢 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

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、(o か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、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」

動画プリント

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から画像をプリントできます。

メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーを本製品にセットして表示されるデジカメプリントメニューから【写真プリント】を選ぶと、以下の画面が表示されます。

写真

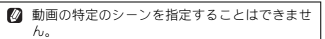


動画 動画は動画記録時間から自動的に9分割され、縦 3×横3に配置して表示/プリントされます。





出力例



写真や動画をプリントする

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口に差し込んで写真や動画の画像をプリントします。

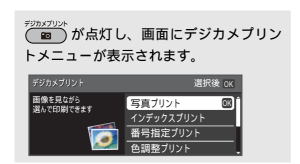
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の画像を見る・プリントする

[写真プリント]

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの画像を画面で確認・プリントできます。

1 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、 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

⇒ 77 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、 で 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。



- - ◎ を押す

メモリーカードまたは USB フラッシュメ モリー内の画像が表示されます。



3 プリントしたい画像を / ● で選ぶ

画像番号を確認するには、インデックス シートをプリントしてください。 ⇒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」



- ② き押すと90°左に、 を押すと90°右に回転します。
- 4 プリント枚数をダイヤルボタンで設 定する
- 5 手順 ③、4 を繰り返して、プリント したい画像をすべて選び、 ◎ を押す

画面で設定を確認する



☑ 画質や記録紙のサイズなど、設定を変 えることもできます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第6章「設 定を変えてプリントする」

7 📆 または 💮 を押す

選択した画像がプリントされます。

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) *1 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すると、【DPOF で印 刷しますか?/はい⇒1を押してください/い いえ ⇒ 2 を押してください】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) (1*) を押す

- ◆デジカメプリントの設定画面が表示され ます。
- (2) 🛕 / 🦲 で【記録紙サイズ】を選ぶ

◎ を押す

◆他の設定項目も変更できます。ただし、プ リント画質は変更できません。また、プリ ント枚数と日付も DPOF での設定が優先 されるため変更できません。

- ◆DPOF で指定したとおりに写真がプリン トされます。
- *¹ 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。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側 で指定する必要がありません。
- ※DPOF からの動画のプリントはできません。

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 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	A3、A4、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 *2	する、しない
日付印刷	する、しない

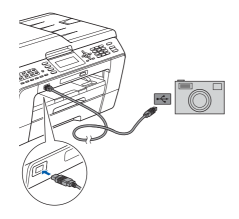
- DPOF とは、デジタルカメラの記録フォーマットの一つで、撮影した画像のプリントに関する規格です。プリントする写真の選択やプリント枚数の指定をデジタルカメラ側で行えます。DPOF を使用すると、プリントしたい写真や枚数を本製品で指定する必要がありません。
- *2 画質補正を「する」に設定した場合は、本製品のメニュー【画質強調】で、設定を行います。
 - ② 設定項目や設定内容は、お使いのデジタルカメラによって異なります。詳しくは、デジタルカメラの取扱説明書をご覧ください。 デジタルカメラから設定ができない場合、またはデジタルカメラでプリンター設定を選んだ場合は、以下の設定でプリントされます。
 - 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判画質強調:しない
 - ふちなし印刷:する

写真をプリントする

注意

- PictBridge 使用中は、ファクスの送受信ができません。
- PictBridge を使用する前に、本製品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 デジタルカメラの電源を切る
- **2** 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。
- デジタルカメラの電源を入れ、プリント設定をする

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。

グ 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。⇒82ページ「デジタルカメラで行う設定」

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。 ⇒81 ページ「DPOF を使用する場合」

スキャンしたデータを保存する

スキャン to メディア

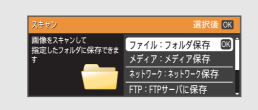
本製品でスキャンした画像を、パソコンを使用せずにメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存できます。TIFF ファイル形式(.TIF)または PDF ファイル形式(.PDF)を選ぶと、複数枚の原稿を 1 つのファイルにまとめて保存できます。

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

[メディア:メディア保存]

- 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
- **②** 原稿をセットする ⇒ 50 ページ「原稿をセットする」
- 3 ♣を押す

スキャンメニューが表示されます。



- 4. ♠/♠で【メディア:メディア保存】
 を選び、◎ を押す

【カラー 100 / カラー 200 / カラー 300 / カラー 600 /モノクロ 100 /モノクロ 200 /モノクロ 300】から選びます。

- - 手順 5 で、カラーを選んだ場合 【PDF / JPEG】から選びます。
 - 手順 5 で、モノクロを選んだ場合 【TIFF / PDF】から選びます。

【A4 / B4 / A3】から選びます。

- ✔ ADF に原稿をセットした場合は、自動的にサイズを検知します。
- 8 ♠/♠で【ファイル名】を選び、保 存するファイルの名前をダイヤルボ タンで入力する

6 文字以内で入力します。

- ※あらかじめ、スキャンする日付が入力されています。また、ファイル名の末尾には、通し番号が自動的に追加されます。例)2011 年 5 月 3 日にスキャンすると、ファイル名は「110503XX」になります。(「XX」は通し番号)
- ※ファイル名に漢字・ひらがな・カタカナを 使うことはできません。アルファベットま たは数字で付けてください。
- ※間違って入力した場合は、 を押して 消去します。

ADF に原稿をセットしたときは、スキャンが 開始されます。

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、 【次の原稿はありますか?/はい ⇒ 1 を押し てください/いいえ ⇒ 2 を押してください】 と表示されます。

読み取る原稿が 1 枚の場合 ⇒手順 12 へ 読み取る原稿が複数枚の場合 ⇒手順 10 へ 10 📧 を押す

【次の原稿をセットして OK を押してください】と表示されます。

注意

- ■【次の原稿をセットしてOKを押してください】 と表示されたあと、 を押したり、操作しないでしばらく放置した場合は、それまでに読み取っていたスキャンデータは保存されません。
- III 原稿台ガラスに次の原稿をセットして、で、のを押す

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 (1) を繰り返します。

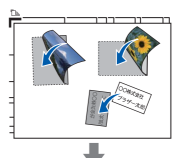
12 すべての原稿をスキャンしたら、 2m を押してスキャンを終了する

注意

- が点滅しているときは、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。
- 本製品をスキャナーとして使う操作については、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」 「スキャナーとして使う前に」
 Macintoshの場合
 ⇒ユーザーズガイドパソコン活用編
 「Macintosh編」 「スキャナーとして使う前に」
- 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。

複数の原稿を一度にスキャンする (おまかせー括スキャン)

複数の原稿を一度にスキャンして、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。





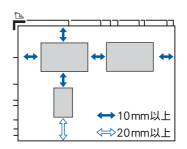




- (1) メモリーカードまたは USB フラッシュ メモリーをセットする
- (2) 原稿をセットする

下記に注意して原稿をセットしてください。

- ADF からおまかせー括スキャンはできません。必ず原稿台ガラスに原稿をセットしてください。
- すべての角が直角(90°)の四角形の原稿 のみスキャンできます。
- 原稿台ガラスの端から 10mm 以上 (手前部 分のみ 20mm 以上) 空けてセットしてくだ さい。
- 原稿の間隔を **10mm** 以上空けてください。
- 原稿が 10°以上傾いていると、スキャンできないことがあります。
- 短辺に対して長辺が長すぎると、スキャンできないことがあります。
- 一度にスキャンできる原稿の枚数はサイズによって異なりますが、最大 16 枚(名刺は8枚)です。



- (3) (3) を押す
- (4) **△/●**で【メディア:メディア保存】 を選び、**○** を押す
- (5) **1**/**1**で【スキャン画質】を選び、 **△**/**○** で画質を選んで、**○** を押す
- - 【PDF / TIFF】: 複数のページで構成される1つのファイル として保存します。
 - 【JPEG】: 個別のファイルとして保存します。
- (7) **1**/ で【おまかせ一括スキャン】を 選ぶ
- (8) (7) で【オン】を選んで、 ◎ を押す
- (9) または を押す
 - ◆スキャンできた原稿の枚数が画面に表示 されます。
- (10) 🕟 を押す
 - ◆スキャン結果が画面に表示されます。
 - ※ / で次の画像を確認できます。
- (11) 🕟 を押す
 - ◆メモリーカードまたは USB フラッシュメ モリーにデータが保存されます。
- ※【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。



設定を保持する

- (1) (キャン を押す
- (2) **4**/**0**で【メディア:メディア保存】 を選び、**6** を押す
- (3) 初期値にしたい設定に変更する
- (4) △/●で【設定を保持する】を選び、
 - を押す
 - ◆【設定を保持しますか?/はい⇒1を押してください/いいえ⇒2を押してください い】と表示されます。
- (5) 1 を押す
 - ◆変更した設定が初期値として登録されます。
 - ※手順 (1) \sim (2) のあと、手順 (4) で【設定を リセットする】を選ぶと、いったん保持し た設定をお買い上げ時の状態に戻すこと ができます。

こんなときは

日常のお手入れ	
本製品が汚れたら88本製品の外側を清掃する88スキャナー (読み取り部)を清掃する89給紙ローラーを清掃する90記録紙トレイ1の給紙ローラーを清掃する90記録紙トレイ2の給紙ローラーを清掃する(MFC-J6710CDWのみ)91排紙ローラーを清掃する91本体内部を清掃する92インクがなくなったときは94インクカートリッジを交換する95インク残量を確認する97印刷が汚いときは98	
定期メンテナンス98プリントヘッドをクリーニングする98記録紙のうら面が汚れるときは99印刷テストを行う100印刷品質をチェックする100印刷位置のズレをチェックする101	
m alam	
困ったときは	
紙が詰まったときは 103 記録紙が詰まったときは 103 記録紙が前面に詰まったときは 104 記録紙が背面に詰まったときは 104 記録紙が前面と背面に詰まったときは 105 ADF に原稿が詰まったときは 107 紙片が本体内部に詰まったときは 108	
紙が詰まったときは	
紙が詰まったときは 103 記録紙が詰まったときは 103 記録紙が詰まったときは 104 記録紙が前面に詰まったときは 104 記録紙が前面と背面に詰まったときは 105 ADF に原稿が詰まったときは 107 紙片が本体内部に詰まったときは 108 エラーメッセージ 109	
紙が詰まったときは	
紙が詰まったときは 103 記録紙が詰まったときは 103 記録紙が前面に詰まったときは 104 記録紙が前面に詰まったときは 104 記録紙が前面と背面に詰まったときは 105 ADF に原稿が詰まったときは 107 紙片が本体内部に詰まったときは 108 エラーメッセージ 109 エラーが発生したときのファクスの転送方法 116 故障かな?と思ったときは 117	

ナノハーノレフィック人を設定する	132
初期状態に戻す	133
機能設定を元に戻す	133
ネットワーク設定を元に戻す	
電話帳・履歴・メモリーを消去する	

9 个 (の	135
こんなときは	136
ユーザーズガイド CD-ROM 内のユーザーズ	
ガイドを見るときは	136
Windows® の場合	
Macintosh の場合	137
インターネット上のサポートの案内を	
見るときは	
Windows® の場合	
Macintosh の場合	
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	-
の URLドライバーやファームウェアをサポートサイトか	
ダウンロードするときは	
デライバーをインストールするときの注意	
ファームウェアをインストールするときの注意	
停電になったときは	
本製品のシリアルナンバーを確認する	
本製品の設定内容や機能を確認する	
本製品を輸送するときは	
本製品を廃棄するときは	143

本製品が汚れたら

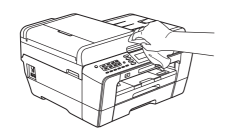
日常のお手入れ

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。

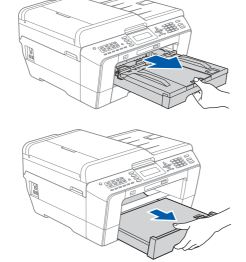
本製品の外側を清掃する

注意

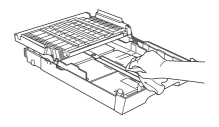
- 可燃性スプレー、ベンジンやシンナーなどの有機溶剤や、アルコールを使用しないでください。本製品の操作パネルの文字が消えることがあります。
- 記録紙トレイ2 があるのはMFC-J6710CDWの みです。
- 1 柔らかくて繊維の出ない乾いた布で本体を軽く拭く



2 記録紙トレイ1と記録紙トレイ2を引き出す



3 トレイカバーを開けて、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と外側を軽く拭く



4 トレイカバーを閉じて、記録紙トレイ 1 と記録紙トレイ 2 をゆっくり と戻す

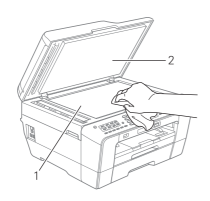
スキャナー (読み取り部) を清掃 する

スキャナー (読み取り部) が汚れていると、ファクス送信時や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、こまめにスキャナー (読み取り部) を清掃してください。

注意

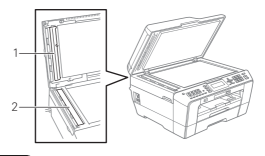
- 可燃性スプレー、ベンジンやシンナーなどの有機溶剤を使用しないでください。
- 🚺 電源プラグをコンセントから抜く
- ② 原稿台カバーを開けて、読み取り部 を拭く

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。



3 ADF 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、白 色のバー (1) と ADF 読み取り部 (2) を拭 いてください。



注意

- コピーで黒い細い線が入るときには、ADF 読み取り部(2)を清掃してください。 非常に細かい汚れ(ボールペンのインクや修正液など)が付着している場合がありますので、念入りに拭いてください。 汚れが見えない場合は、ADF 読み取り部のグラスを手で触ってどこに汚れがあるかを確認し、その部分をオーディオ用クリーニング液(イソプロピルアルコール)などを含ませた柔らかい布で念入りに拭いてください。 最後に ADF からコピーしてみて、黒い縦線が消えていることを確認してください。
- ☑ 無水エタノール、OA クリーナー、メガネクリーナー、カセット用ヘッドクリーナー、CD 用レンズクリーナーが使用できます。
- 4 電源プラグをコンセントに差し込む

給紙ローラーを清掃する

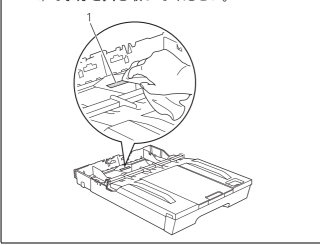
給紙ローラーが汚れていると、記録紙の汚れが発生 したり給紙しにくくなったりします。

記録紙トレイ1の給紙ローラーを清掃する

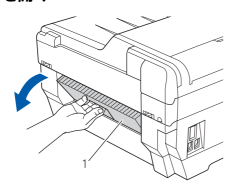
- 1 電源プラグをコンセントから抜く
- **2** 柔らかくて繊維の出ない布を水にぬらして固く絞る
- 3 記録紙トレイ 1 を引き出す



② 記録紙が残り数枚の場合に複数枚の印刷をするときは、コルクの部分(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拭き取ってください。

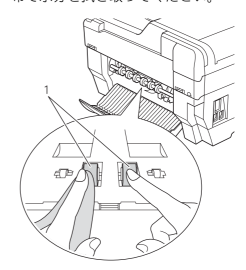


4 本製品背面の紙づまり解除カバー (1) を開く



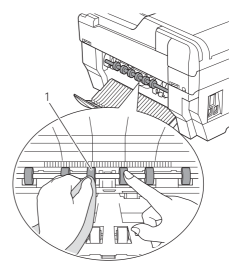
5 下の給紙ローラー(1)を拭く

ローラーを縦方向にゆっくり回転させながら、横方向に拭いてください。 そのあと、柔らかくて繊維の出ない乾いた 布で水分を拭き取ってください。



6 上の給紙ローラー(1)を拭く

ローラーを縦方向にゆっくり回転させながら、横方向に拭いてください。 そのあと、柔らかくて繊維の出ない乾いた 布で水分を拭き取ってください。



- 7 紙づまり解除カバーを閉める
- 8 記録紙トレイ 1 をゆっくりと戻す
- 9 電源プラグをコンセントに差し込む

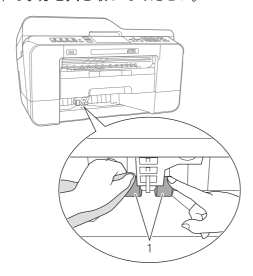
記録紙トレイ2の給紙ローラーを清掃する (MFC-J6710CDW のみ)

- 1 電源プラグをコンセントから抜く
- 2 記録紙トレイ2を引き出す



- 3 柔らかくて繊維の出ない布を水にぬ らして固く絞る
- **4** 給紙ローラー(1)を拭く

ローラーを縦方向にゆっくり回転させながら、横方向に拭いてください。 そのあと、柔らかくて繊維の出ない乾いた 布で水分を拭き取ってください。



- **5** 記録紙トレイ 2 をゆっくりと戻す
- **6** 電源プラグをコンセントに差し込む

排紙ローラーを清掃する

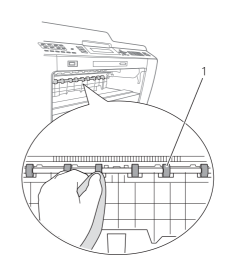
排紙ローラーが汚れていると、記録紙が排出されなかったり、両面印刷ができなくなったりします。

- 1 電源プラグをコンセントから抜く
- 2 記録紙トレイ 1 を引き出す



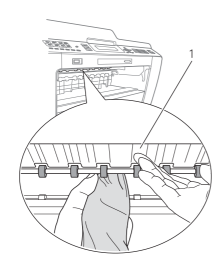
- 3 柔らかくて繊維の出ない布を水にぬ らして固く絞る
- 4 排紙ローラー (1) を拭く

そのあと、柔らかくて繊維の出ない乾いた 布で水分を拭き取ってください。



5 フラップ(1)を手前に持ち上げて 排紙ローラーのうら側を拭く

そのあと、柔らかくて繊維の出ない乾いた 布で水分を拭き取ってください。



- 6 記録紙トレイ 1 をゆっくりと戻す
- 7 電源プラグをコンセントに差し込む

本体内部を清掃する

記録紙のうら面が汚れる場合は、本製品内部で記録 紙を支えるプラテンと呼ばれる部品が汚れている可 能性があります。

⚠警告

- 内部を清掃するときは、必ず電源プラグを抜いてください。電源プラグを差したまま清掃すると感電する恐れがあります。
- 1 電源プラグをコンセントから抜く
- **② 両手で本体力バー(1)を開く** 本体カバーが固定される位置まで上げてく ださい。

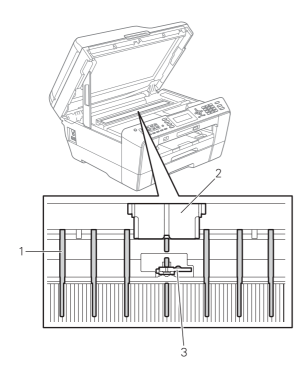


3 柔らかくて繊維の出ない布を水にぬらして固く絞り、プラテン(1)を軽く拭く

インクがプラテン周囲に飛び散っている場合は、柔らかくて繊維の出ない乾いた布でていねいに拭き取ってください。

注意

■ (2) と (3) の部分には触れないでください。 本製品が損傷する恐れがあります。

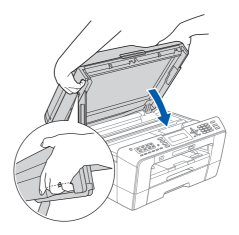


4 プラテンが完全に乾いたことを確認 して、本体カバーを閉める

⚠注意

◆本体カバーは、手をはさまないように注意して、最後まで両手を離さないようにして閉じてください。

両方の側面の溝に手をかけて両手で本体力 バーを持ち、ゆっくりと閉じてください。



5 電源プラグをコンセントに差し込む

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): 【まもなくインク切れ **BK**】
- インクがなくなったとき (ブラックがなくなったとき):【印刷できません インクを交換してください BK

注意

- ■【モノクロ印刷のみ可能です】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、ファクスの場合は【普通紙】または【インクジェット紙】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なくなりますので、速やかにインクを交換してください。

- •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
- ブラックインクがなくなったとき
- ●記録紙タイプを【ブラザー BP71 光沢】、【ブラザー BP61 光沢】、【その他光沢】、【OHP フィルム】に 設定している場合
- •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
- 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。⇒97ページ「インク残量を確認する」
- - ⇒ 177 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

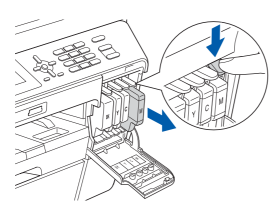
画面に【印刷できません インクを交換してください】と表示されたら、新しいインクカートリッジに交換します。

▲注意

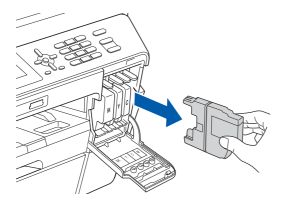
● 誤ってインクが目に入ってしまったときは、すぐに水で洗い流してください。インクが皮膚に付着したときは、すぐに水や石けんで洗い流してください。もし、炎症などの症状があらわれた場合は、医師にご相談ください。

注意

- 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。
- 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。
- インクを補充して使うことは、プリントヘッドの目詰まりや、プリントヘッドの故障の原因となる可能性があります。また、インクの補充に起因して発生した故障は、本製品が保証期間内であっても有償修理となります。
- 1 インクカバーを開く
- **2** なくなった色のリリースレバーを押 し下げる

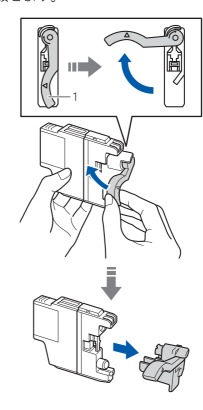


3 インクカートリッジを取り出す



4 新しいインクカートリッジを準備する

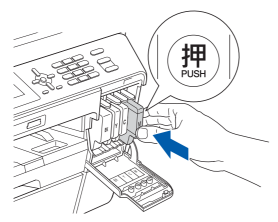
緑色の取っ手(1)を図のように回して封印を開放し、オレンジ色の保護カバーを引き抜きます。



5

新しいインクカートリッジを取り付ける

「カチッ」と音がしてリリースレバーが上がるまで、「押」の部分を押し込みます。



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。



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あと、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。

⇒ 98 ページ「プリントヘッドをクリーニング する」

6

インクカバーを閉じる

インク交換を行った場合は、【インクを交換しましたか/ BK ブラック/はい ⇒ 1 を押してください/いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されることがあります。次の手順に進んでください。

7

●を押す

内蔵カウンターがリセットされます。

注意

- 画面に【インクを交換しましたか/ BK ブラック/はい ⇒ 1 を押してください/いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されたときは、必ず、 1 を押してください。 1 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ることがあります。
- ■【インクカートリッジがありません】【インクを 検知できません】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を廃却するときは、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却してください。(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。)

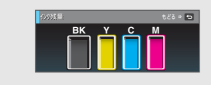
また、弊社では使用済みインクカートリッジの回収・リサイクルに取り組んでおります。 ⇒ 177ページ「インクカートリッジの回収・リサイクルのご案内」

インク残量を確認する

[インク残量]

- **2 0**/**0**で【インク残量】を選び、
 - ◎ を押す

インク残量が表示されます。



- 3 ◎∰≟/ౙ↑を押して確認を終了する
- 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、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「印刷状 況やインク残量を確認する(ステータスモニ ター)」

Macintosh の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「本製品 の設定を確認・変更する」

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

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

注意

- 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。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利用になることをお勧めします。
- で電源を切ることにより、本製品を使用しないとき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

[ヘッドクリーニング]

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

- ② ♠/♠で【ヘッドクリーニング】を 選び、◎ を押す

ヘッドクリーニングの設定画面が表示されます。

【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2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⇒ 92 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 ⇒ 90 ページ「給紙ローラーを清掃する」

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 記録紙トレイ1 に A4サイズ以上の 記録紙がセットされているかを確認 する

B5 など、A4 よりも小さいサイズの記録紙がセットされている場合は、A4 サイズの記録紙をセットして、記録紙トレイ設定を必ず行ってください。

⇒37ページ「記録紙トレイ1にセットする」

注意

- 印刷テスト用の記録紙はトレイ1から給紙されます。MFC-J6710CDW の場合は、上段のトレイに記録紙がセットされていることを確認してください。
- 記録紙をセットし直した場合は必ず記録紙の 設定を行ってください。
 - ⇒ 45 ページ「記録紙サイズと種類の設定をする (MFC-J6510DW のみ)」
 - ⇒46ページ「記録紙トレイの設定をする (MFC-J6710CDW のみ)」
- ② を押し、 / で【インク】を選び、 ◎ を押す
- 4 ♠/♠で【印刷品質チェックシート】 を選び、 ◎ 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 $N \Rightarrow 1$ を押してくださN/N/ $N \Rightarrow 2$ を押してくださN] と表示されます。

6 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2 を押す

1 色でも「悪い例」のような状態があるときは、 2 x 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。⇒手順 11 へ

② を押した場合は、【ブラックは OK ですか? /はい ⇒ 1 を押してください/いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されます。

7 黒色が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 2 を押す

【カラーは OK ですか?/はい \Rightarrow 1を押してください/いいえ \Rightarrow 2を押してください】と表示されます。

8 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

【クリーニングを開始しますか?/はい ⇒ 1 を押してください/いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されます。

😉 📧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 ンを押す】と表示されます。 10 美元 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、【印刷品質は OK ですか?/はい→1を押してください/いいえ→2を押してください】と表示されます。きれいに印刷されていたら、12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、22を押して手順 7 に戻ります。

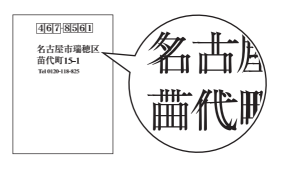
11 📻 を押してチェックを終了する

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、必要に応じて補正します。



1 記録紙トレイ 1 に A4 サイズ以上の 記録紙がセットされているかを確認 する

B5 など、A4 よりも小さいサイズの記録紙がセットされている場合は、A4 サイズの記録紙をセットして、記録紙トレイ設定を必ず行ってください。

⇒37ページ「記録紙トレイ1にセットする」

注意

- 印刷テスト用の記録紙はトレイ1から給紙されます。MFC-J6710CDW の場合は、上段のトレイに記録紙がセットされていることを確認してください。
- 記録紙をセットし直した場合は必ず記録紙の 設定を行ってください。⇒ 45 ページ「記録紙サイズと種類の設定をす

る (MFC-J6510DW のみ)」

⇒46ページ「記録紙トレイの設定をする (MFC-J6710CDW のみ)」

- 5 美クラ を押す

「印刷位置チェックシート」が印刷されます。

- 6 (A) について、縦筋が最も目立た ないパターンの番号を入力する
- 7 (B) について、縦筋が最も目立た ないパターンの番号を入力する
- 8 (C) について、縦筋が最も目立た ないパターンの番号を入力する
- (D) について、縦筋が最も目立た ないパターンの番号を入力する
- 10 🍧 を押してチェックを終了する

紙が詰まったときは

困ったときは

記録紙が詰まったときは

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詰まったときは、電源プラグを抜い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。
- 何度も紙が詰まるときは…。
 - 紙の曲がりやそりを直して使用してください。⇒35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。⇒90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。⇒ 104 ページ「記録紙が背面に詰まったときは」手順 5
 - 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、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。 ⇒ 35 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。
- 紙づまりの対処法については、弊社サポートサイト (ブラザーソリューションセンター) (http://solutions.brother.co.jp/) の「よくあるご質問 (Q&A)」で、より詳しい内容をご案内しています。

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。

- 1 電源プラグをコンセントから抜く
- 2 記録紙トレイ 1 を引き出す

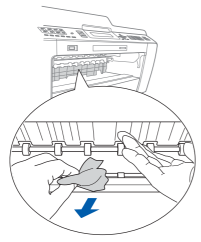


3 詰まった記録紙を手前に抜き取る 紙が破れないよう、静かに抜き取ります。



4 フラップを持ち上げて、詰まった記録紙を抜き取る

紙が破れないよう、静かに抜き取ります。

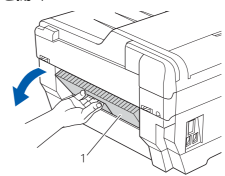


- **5** 記録紙トレイ 1 をゆっくりと戻す
- **6** 電源プラグをコンセントに差し込む
- **フ** エラーメッセージが消えていること を確認する

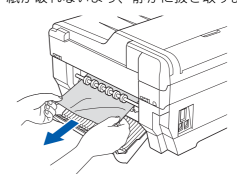
記録紙が背面に詰まったときは

背面に記録紙が詰まると、画面に【記録紙が詰まっています 後ろ】と表示されます。

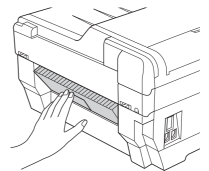
- 1 電源プラグをコンセントから抜く
- 手差しトレイを使用している場合は、記録紙を取り除き、手差しトレイを閉じる
- 3 本体背面の紙づまり解除カバー(1) を開く



4 詰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。



5 紙づまり解除カバーを閉じる



- **6** 電源プラグをコンセントに差し込む
- フ エラーメッセージが消えていることを確認する

きは」

記録紙が前面と背面に詰まったときは

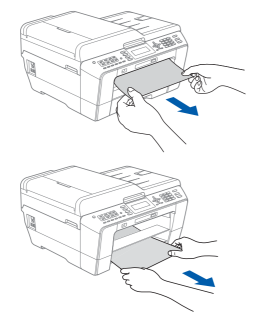
前面と背面に記録紙が詰まると、画面に【記録紙が 詰まっています 前,後ろ】と表示されます。

- 1 電源プラグをコンセントから抜く
- 手差しトレイを使用している場合は、記録紙を取り除き、手差しトレイを閉じる
- 3 記録紙トレイ 1 と記録紙トレイ 2 (MFC-J6710CDW のみ) を引き 出す



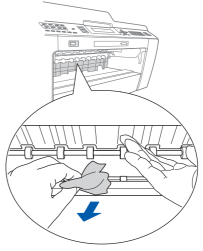


4 詰まった記録紙を手前に抜き取る 紙が破れないよう、静かに抜き取ります。

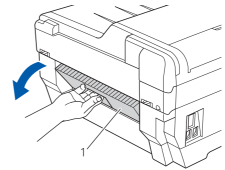


5 フラップを持ち上げて、詰まった記 録紙を抜き取る

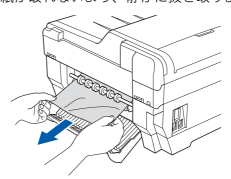
紙が破れないよう、静かに抜き取ります。



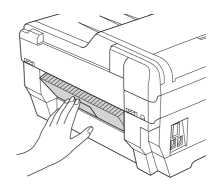
6 本体背面の紙づまり解除カバー(1) を開く



フ 詰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。



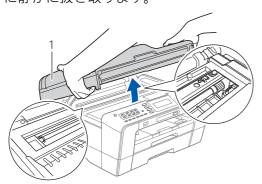
8 紙づまり解除カバーを閉じる



- 記録紙トレイ1と記録紙トレイ2 (MFC-J6710CDW のみ) をゆっ くりと戻す
- 10 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を確 認する

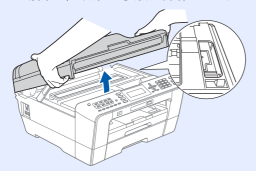
本体カバーが固定される位置まで上げてく ださい。

残っている記録紙があれば、破れないよう に静かに抜き取ります。



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。
- 内部に詰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。





を長押

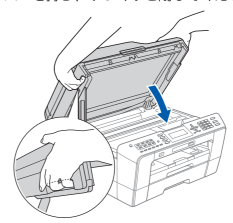
プリントヘッドが中央に移動します。

- (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。

| | 本体カバーを閉める

● 本体カバーは、手をはさまないように注意し て、最後まで両手を離さないようにして閉じ てください。

> 両方の側面の溝に手をかけて両手で本体力 バーを持ち、ゆっくりと閉じてください。



- 電源プラグをコンセントに差し込む
- **13** エラーメッセージが消えていること を確認する
- √ 上記の対処をしても紙づまりが繰り返される場 合は、本体内部に小さな紙片が詰まっている可 能性があります。

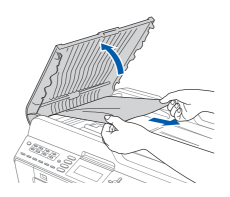
⇒ 108ページ「紙片が本体内部に詰まったと きは」

ADF に原稿が詰まったときは

ADF に原稿が詰まると、画面に【原稿が詰まっています】と表示されます。

- ADF から、詰まっていない原稿を
 すべて取り除く
- **2** ADF カバーを開き、詰まった原稿 を抜き取る

原稿が破れないように静かに抜き取ります。



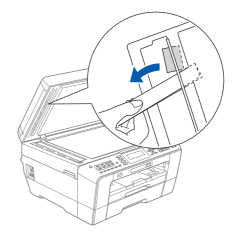
3 ADF カバーを閉める

4 原稿台カバーを開き、詰まった原稿 を抜き取る

原稿が破れないように静かに抜き取ります。



原稿の切れ端を取り除くには、名刺などの曲がりにくい紙を ADF に差し込みます。



- 5 原稿台カバーを閉める
- 6 ◎ 停止/終了 を押す

紙片が本体内部に詰まったときは

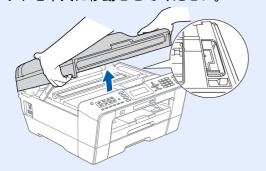
1 両手で本体カバー(1)を開く

本体カバーが固定される位置まで上げてください。



注意

■ 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、 を長押しして、プリント ヘッドを中央に移動させてください。

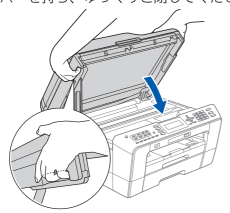


- 2 電源プラグをコンセントから抜く
- 3 本体力バーを閉める

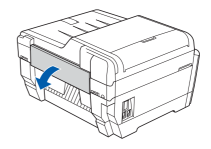
▲注意

● 本体カバーは、手をはさまないように注意して、最後まで両手を離さないようにして閉じてください。

両方の側面の溝に手をかけて両手で本体カバーを持ち、ゆっくりと閉じてください。

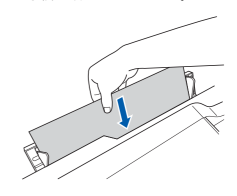


4 手差しトレイを開く



5 A4 サイズの厚紙を横向きにセット する

> トレイの奥に厚紙を押し込んでください。 押し込まないと、電源プラグを差し込んだ ときに厚紙が吸い込まれません。



- 💋 光沢紙を使用することをお勧めします。
- **6** 電源プラグをコンセントに差し込む

厚紙が吸い込まれて本体内部を通り、詰まっていた紙片と共に排紙されます。

- **フ**排紙された厚紙を取り除く
- 8 記録紙トレイ 1 を引き出し、内部に 紙片があれば取り除く
- 9 記録紙トレイ 1 をゆっくりと戻す
- 10 両手で本体カバーを開けて、内部に 紙片が残っていないかを確認する 紙片が残っている場合は、手順 2 ~ 9 を 何度か試します。
- 1 本体カバーを閉める

両方の側面の溝に手をかけて両手で本体力 バーを持ち、ゆっくりと閉じてください。

エラーメッセージ

本製品や電話回線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上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。 ⇒ 95 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カートリッジを取り外し、 もう一度取り付けてください。
	純正ではないインクカート リッジをセットしている。	純正のカートリッジをセットしてください。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。
	インクカートリッジが正しく セットされていない。	カチッと音がするまでカートリッジを確実に押して セットします。
印刷できません インクを交換してく ださい BK Y C	ブラックまたはカラーインクのいずれかが空になった。 クスメッセージはすべたこそ クロでメモリーに記憶されます。 一部のファクシミリからは、送 信が中止されることがありで送 す。この場合は、モノクロで送	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。 ⇒ 95 ページ「インクカートリッジを交換する」
М	信してもらうようにしてくだ さい。	
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。 ⇒ 103 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。このとき、受信したファクスが出力されない場合は、本製品のメモリーに残っているファクスメッセージを別のファクシミリかお使いのパソコンに転送したあと、お客様相談窓口にご連絡ください。 ⇒ 116 ページ「エラーが発生したときのファクスの転送方法」
回線種別を設定できませんでした	ADSLのIPフォンに接続している。 PBX に接続している。 マンションアダプター回線に 接続している。	手動で回線種別を設定し直してください。 ⇒ 25 ページ「回線種別を設定する」
画像が小さすぎます	画像が小さすぎて、画像の補正 やトリミングができない。	この解像度ではご利用いただけません。一辺が 640pixel 以上となる解像度でご利用ください。
画像が長すぎます	画像が長すぎて、画像の補正や トリミングができない。	縦横比が、8:3 より小さい比率でご利用ください。 カメラ側で変更できない場合は、パソコン等をご利 用ください。また、パノラマ合成写真などのプリン トはサポートしておりません。
カバーが開いています ADF(自動原稿送り 装置)のカバーを閉 じてください	ADF カバーが完全に閉まって いない。	ADF カバーを閉め直してください。

エラーメッセージ	原因	対処
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。	本体力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。 ⇒ 104 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。
	記録紙トレイが広げられている。	A5 サイズよりも小さなサイズの記録紙をセットする場合は、記録紙トレイを広げないでください。
	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。 ⇒90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。 ⇒ 104 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。
	記録紙トレイが広げられている。	A5 サイズよりも小さなサイズの記録紙をセットする場合は、記録紙トレイを広げないでください。
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。 ⇒105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。
	記録紙トレイが広げられている。	A5 サイズよりも小さなサイズの記録紙をセットする場合は、記録紙トレイを広げないでください。
記録紙サイズが違います	セットされている記録紙のサ イズが間違っている。	セットした記録紙のサイズを確認してください。 記録紙が横長にセットされているときは、トレイの 目盛りに合わせて縦長にセットして、
		を押してください。⇒ 33 ページ「記録紙のセット」
記録紙を送れません 記録紙を入れ直して	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、
スタート □ □を押してください		は ● かっか を押してください。 ⇒ 33 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。 ⇒ 103 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。	紙づまり解除カバーを確実に閉めてください。 ⇒ 103 ページ「記録紙が詰まったときは」
	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。 ⇒ 90 ページ「給紙ローラーを清掃する」
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。 ⇒ 98 ページ「プリントヘッドをクリーニングする」

エラーメッセージ	原因	対処
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。 ⇒ 103 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。このとき、受信したファクスが出力されない場合は、本製品のメモリーに残っているファクスメッセージを別のファクシミリかお使いのパソコンに転送したあと、お客様相談窓口にご連絡ください。 ⇒ 116 ページ「エラーが発生したときのファクスの転送方法」
原稿が詰まっています	原稿が ADF に詰まっている。	詰まった原稿を取り除き、正しくセットし直してく ださい。 原稿づまりが解消されても ADF の開け閉め は必ず行ってください。 ⇒ 107 ページ「ADF に原稿が詰まったときは」
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On/Off 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。 ⇒77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機器を抜いてく ださい	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。
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。 ⇒ 103 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。このとき、受信したファクスが出力されない場合は、本製品のメモリーに残っているファクスメッセージを別のファクシミリかお使いのパソコンに転送したあと、お客様相談窓口にご連絡ください。 ⇒ 116 ページ「エラーが発生したときのファクスの転送方法」

エラーメッセージ	原因	対処
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。 ⇒ 103 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。このとき、受信したファクスが出力されない場合は、本製品のメモリーに残っているファクスメッセージを別のファクシミリかお使いのパソコンに転送したあと、お客様相談窓口にご連絡ください。 ⇒ 116 ページ「エラーが発生したときのファクスの転送方法」
切断されました	通信中に相手機から回線が切 断された。	相手先に電話をし、原因を解除してもらい、再度送 信してください。
通信エラー	回線状態が悪い。	少し時間が経ってから、もう一度送信してください。
	相手先がポーリング送信待機 状態になっていないときに、 ポーリング受信の操作を行っ た。	相手先に確認して、もう一度操作してください。
	インターネット電話や IP フォンなど、IP 網を使用している。 (相手側を含む)	インターネット電話や IP フォンなど、IP 網の状況によりファクス送信/受信ができないことがありますので、IP 網を使わずに送信/受信してください。 不明な点は、ご契約の IP 網サービス会社へお問い合わせください。
データが残っています	印刷データが本体のメモリー に残っている。	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。
(MFC-J6710CDW の み) トレイ設定が間違っ ています	本製品で設定した【記録紙サイズ】が、パソコンからの印刷やコピーを行うときに指定した記録紙のサイズと一致していない。	たいサイズに変更し、トレイに印刷したいサイズの記録紙をセットしてください。 ⇒ 46 ページ「記録紙トレイの設定をする(MFC-J6710CDW のみ)」 そのあと、 () で【印刷再開】を選び、 を押して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。
話し中/応答がありません	相手先が話し中か応答がなかった。	少し時間を置いて、かけ直してください。相手がファクスではない場合は応答しないので、再ダイヤルを繰り返したあと、【話し中/応答がありません】になります。
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。

エラーメッセージ	原因	対処
ファクスメモリーが 少なくなりました	みるだけ受信でメモリーに蓄 積されたデータ量が保存でき る限界に近づいている。	不要なファクスデータを一部またはすべて消去して メモリーを確保してください。 ⇒58ページ「ファクスをメモリーから消去する」(一部) ⇒59ページ「すべてのファクスを消去する」(すべて)
	メモリー受信でメモリーに蓄 積されたデータ量が保存でき る限界に近づいている。	メモリー受信でメモリーに記憶されたファクスデータを印刷または消去してメモリーを確保してください。 ⇒61ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」 ⇒62ページ「ファクスをメモリーから消去する」 ただし、印刷せずに直接メモリー消去を行うと、メモリー受信はいったん解除されます。引き続きメモリー受信する場合は、再度、【メモリ保持のみ】に設
		定してください。 ⇒ 61 ページ「ファクスをメモリーで受信する」
	記録紙がセットされていないインクが不足している	記録紙をセットし、インクに不足があればインク カートリッジを交換してください。 ⇒37ページ「記録紙トレイ1にセットする」
	上記いずれかまたは両方の理由で、ファクスの受信方法がメモリー代行受信に切り替わり、ファクスが印刷されずにメモリーに蓄積され、そのデータ量が保存できる限界に近づいている。	⇒ 95 ページ「インクカートリッジを交換する」
プリンタ使用中	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 BK Y C M	インクの残りが少なくなっている。 このとき、カラーファクスの受信は中止されるため、カラーファクスラーファクスラーファクスラースが送られてきて、フクロで受信されます。ま、、一部のファクシミリからは、目の場合は、モノクロくにあったものようにしてもだった。この場合は、うにしてもらっよう。	カラーファクスを受信するには、新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 95 ページ「インクカートリッジを交換する」 弊社ダイレクトクラブで購入することもできます。 ⇒ 177 ページ「消耗品などのご注文について」 なお、モノクロでのファクス受信やカラーコピーに 影響はありません。【印刷できません】になるまで、 利用できます。
まもなく廃インク 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 個です。 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。
		999 個より少ない場合は、不要なデータを削除して

エラーメッセージ	原因	対処
メモリーがいっぱい です	空きメモリーが不足している。	メモリーに記録されている不要なファクスメッセージを消去してください。 ・ みるだけ受信したファクスデータ ⇒ 58 ページ「ファクスを印刷する」 ⇒ 58 ページ「ファクスをメモリーから消去する」 ・ メモリー受信したファクスデータ ⇒ 61 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」 ⇒ 62 ページ「ファクスをメモリーから消去する」
	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。	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。
メモリーがいっぱい です ■を押してください	空きメモリーが不足している。	を押して、送信またはコピーをキャンセルします。 メモリーに記録されている不要なファクスメッセージを消去してください。 ・ みるだけ受信したファクスデータ ⇒ 58 ページ「ファクスを印刷する」 ⇒ 58 ページ「ファクスをメモリーから消去する」 ・ メモリー受信したファクスデータ ⇒ 61 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」 ⇒ 62 ページ「ファクスをメモリーから消去する」
メモリーがいっぱい です 読み取り分送信⇒ ■ロ 中止⇒■	空きメモリーが不足している。	すでに読み取りが終わっているファクス原稿は、 ***********************************
メモリカードエラー (メモリーカードが セットされている場 合) 使用不能な USB 機 器です(USB フ ラッシュメモリーが	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、パソコンでフォーマットをしてください。 または、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。
フッシュスモリーが 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いて、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。	本製品のメモリーに記録されている不要なファクス メッセージを消去してください。 または、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。

Þ

こんなときは

エラーメッセージ	原因	対処
モノクロ印刷のみ可 能です	1 色以上のカラーインクがなく なっている。	新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 95 ページ「インクカートリッジを交換する」
	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	
	プリンタードライバーからグレースケール印刷の指示をすれば、モノクロで引き続き印刷できます。通常の使用頻度で約1ヶ月間使用できます。ただし、両面印刷はできませ	
	ん。 ■ コピー 記録紙タイプを【普通紙】に設定している場合、モノクロでコピーできます。 ■ ただし、両面コピーはできません。	
	• ファクス 記録紙タイプを【普通紙】【イ ンクジェット紙】に設定してい る場合、モノクロで受信し、印 刷します。	
	ただし、次の場合は新しいイン クカートリッジを取り付ける まで、モノクロでも印刷できま せん。	
	• 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	
	記録紙タイプを【ブラザーBP61 BP71 光沢】、【ブラザーBP61 光沢】、【その他光沢】、【OHP	
	フィルム】に設定している場合 ・ 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	

エラーが発生したときのファクスの転送方法

【印刷できません】【初期化できません】などのエラーが解決されない場合は、本製品でファクスメッセージを印刷できません。以下の方法でメモリーに残っているファクスメッセージを別のファクシミリかパソコンに転送できます。

別のファクシミリに転送する場合

- (1) を押して、エラーメッセージを 閉じる
- (2) を押し、 **(2)** で【サービス】を選び、 **(3)** を押す
- (3) ♠/♥で【データ転送】を選び、◎ を押す
- (4) ⚠/ で【ファクス転送】を選び、
 - ◎ を押す
 - ◆【受信データはありません】と表示された ときは、メモリーにファクスメッセージが 残っていません。
 - ◆ファクス番号の入力画面が表示されたときは、メモリーにファクスメッセージが残っています。手順(5)に進んでください。
- ※発信元登録がされていないと転送ができません。

本製品と接続しているパソコンにファクス メッセージを転送する場合

- (1) を押して、エラーメッセージを 閉じる
- (2) を押し、 **1**/ **0** で【ファクス】を選び、 **◎** を押す
- (3) ⚠/ で【受信設定】を選び、 を押す
- - ◎ を押す
- (5) **(**/) で【PC ファクス受信】を選び、
 - ◎を押す
- (6) メッセージを確認して、 ∞ を押す
 - ◆パソコンの「PC-FAX 受信」を起動させて ください。起動方法について詳しくは、下 記をご覧ください。

→ユーザーズガイド パソコン活用編「PC-FAX 受信を起動する」

- (7) PC-FAX 受信を起動させたパソコンを、本製品の画面から (1) で選び、
 - ◎ を押す

USB 接続しているパソコンを選ぶ場合は、 < USB >を選びます。

ネットワーク接続しているパソコンを選ぶ場合は、接続先のパソコンの名前を選びます。

- ◆メモリーにファクスメッセージがあるときは、【ファクスを PC に転送しますか? /はい⇒1を押してください/いいえ⇒2 を押してください】と表示されます。
- (8) 1 を押す
 - ◆現在「みるだけ受信」が設定されていない場合は、このあと、本体で印刷するかどうかを選択する画面が表示されます。【本体では印刷しない】を選んで を押してください。
- (9) 🍧 を押す
- ※この操作後は、受信したファクスは、パソコンに転送されます。エラーが解決され、本製品で印刷できるようになったら、【メモリー受信】の設定を当初の状態(オフ/ファクス転送/電話呼び出し/メモリ保持のみ)に戻してください。(151 ページ)

通信管理レポートを別のファクシミリに 転送する場合

- (1) を押して、エラーメッセージを 閉じる
- (3) **1**/**1** で【データ転送】を選び、**◎** を 押す
- (5) 転送先のファクス番号を入力し、 **造** を押す
- ※発信元登録がされていないと転送ができません。

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 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。 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操作編「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
ナンバー・ ディスプ	電話番号が表示されない。	ブランチ接続(並列接続) していませんか。	正しく接続し直してください。 ⇒かんたん設置ガイド
V1		ナンバー・ディスプレイ サービスを契約されてい ますか。	電話会社 (NTT など) との契約が必要です (有料)。契約の有無をご確認の上、状況に合わせて再度設定をしてください。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第1章「ナンバー・ディスプレイサービスを利用する」
ISDN	電話がかかってきても本 製品の着信音が鳴らない。	電話機コードが正しく接 続されていますか。	電話機コードがしっかり接続されているか 確認してください。
		電源が入っていますか。	電源プラグを接続してください。
		本製品に電話をかけると「あなたと通信できる機器が接続されていません」と メッセージが流れませんか。	ターミナルアダプターが正しく設定されていません。ターミナルアダプターの設定を確認してください。また、ターミナルアダプターの電源が入っているのを確認してください。
		ターミナルアダプターの 設定を確認してください。	何も接続していない空きアナログポートは 「使用しない」に設定してください。
		契約回線番号および i・ナン バー情報は正しく入力され ているか確認してください。	それでもうまくいかないときは、お使いになっているターミナルアダプターのメーカーまたはご利用の電話会社にお問い合わせください。
	本製品が接続されている アナログポートに 1~2 回 おきにしか着信しない。	「着信優先」または「応答 平均化」を使用する設定の 場合、1 ~ 2 回おきにしか 着信できません。	ターミナルアダプターやダイヤルアップ ルーターの設定で「着信優先」または「応 答平均化」を解除してください。
	本製品に電話をかけると、 「あなたと通信できる機器 は接続されていないか、故 障しています」という人	本製品を接続しているアナログポートの設定内容 を確認してください。	本製品を接続しているアナログポートの接続機器は「電話」または「ファクス付電話」 にしてください。(初期値のままで使用可能です。)
	セージが流れてつながら ない。 		契約回線番号のアナログポートに本製品を 接続している場合は、以下のように設定し てください。
			サブアドレスなし着信:「着信する」HLC 設定:「HLC 設定しない」
			• 識別着信:「識別着信しない」
			i・ナンバーやダイヤルインのアナログポート に本製品を接続している場合は、以下のよう に設定してください。
			サブアドレスなし着信:「着信する」HLC 設定:「HLC 設定しない」
			• 識別着信:「識別着信しない」
		相手側のターミナルアダ プターの設定を確認して ください。	相手も ISDN 回線の場合、相手側のターミナルアダプターの設定が誤っていることもあります。
			この場合、アナログ回線に接続したファクスと送・受信できれば本製品を接続しているターミナルアダプターの設定は正しいことになります。
		ターミナルアダプターの自 己診断モードでISDN回線の 状況を確認してください。	異常があった場合はご利用の電話会社へご 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
ISDN	契約回線番号に電話がかかってきたのに、i・ナンバーやダイヤルインのアナログポートに接続した機器の呼出ベルも鳴る。	i・ナンバーやダイヤルイ ンのアナログポートの設 定を確認してください。	ISDN の交換機で、グローバル着信をしないように設定してください。
	特定の相手とファクス通信できない。	特別回線対応の設定を 【ISDN】にしてください。 ⇒ 131 ページ「特別な回 線に合わせて設定する」	それでもうまくいかないときは、お客様相 談窓口にご連絡ください。
	ファクス送受信ができない。 (外付け電話も使えない)	ターミナルアダプターの 自己診断モードでISDN回 線の状況を確認してくだ さい。	異常があった場合はご利用の電話会社へご 連絡ください。 回線に異常がなければ、お客様相談窓口に ご連絡ください。
ADSL	ファクス通信でエラー発 生が多くなった。	他の機器とブランチ接続 (並列接続) していません か。	ブランチ接続(並列接続)をしないでください。ラインセパレーターを使用すると改善する場合があります。ラインセパレーターは、パソコンショップなどでご購入ください。
リモコン 機能	外出先からの操作ができない。	トーン信号 (ピッポッパッ) が出せない電話機からかけていませんか。	トーン信号の出せる電話機からかけ直してください。
		携帯電話からかけていま せんか。	トーン信号の出せる固定電話からかけ直し てください。
ファクス <i>I</i> コピー	ファクス送信/受信ができ ない。	本製品と接続している電 話機が通話中ではありま せんか。	本製品と接続している電話機を確認してく ださい。
		回線種別の設定は正しいですか。	回線種別を正しく設定してください。 ⇒ 25 ページ「回線種別を設定する」
		ターミナルアダプターは 正しく設定されています か。(ISDN 回線の場合)	ターミナルアダプターの設定を確認してく ださい。
		インターネット電話や IP フォンなど、IP 網を使用 していませんか。 (「050」で始まる電話番号 の相手にかけた場合も含 む)	インターネット電話や IP フォンなど、IP 網の状況によりファクス送信 / 受信ができないことがあります。 IP 網を使わずに送信 / 受信してください。 不明な点は、ご契約の IP 網サービス会社へお問い合わせください。
			安心通信モードを設定してください。この とき、【標準】→【安心(VoIP)】の順にお 試しください。 ⇒ 131 ページ「安心通信モードに設定する」
		ファクスを送信/受信でき る相手とできない相手が いますか。	安心通信モードを設定してください。この とき、【標準】→【安心(VoIP)】の順にお 試しください。 ⇒ 131 ページ「安心通信モードに設定する」
		みるだけ受信が設定され ていませんか。	みるだけ受信が設定されているときは、ファクスはメモリーに保存されます。ファクスを画面で確認してください。 ⇒ 57 ページ「受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)/印刷する」 自動で記録紙に印刷するには、「みるだけ受信」の設定を解除してください。 ⇒ 59 ページ「ファクスを自動的に印刷する(みるだけ受信を解除する)」
		電話機コードが回線接続 端子に差し込まれていま すか。	電話機コードを回線接続端子に差し込んでください。

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
ファクス <i>I</i> コピー	ファクスを受信できない。	転送電話 (ボイスワープ) の契約をしていませんか。	転送電話(ボイスワープ)の設定をしていると、電話とファクスはすべて転送先へ送られます。詳しくはご利用の電話会社にお問い合わせください。
	カラーファクス受信がで きない。	みるだけ受信を設定して いませんか。 	カラーファクスはメモリーに記憶されずに 自動的に印刷されます。 排紙トレイを確認してください。
		メモリー受信を【ファクス 転送】にしていませんか。	カラーファクスを転送することはできません。カラーファクスは転送されずに自動的に印刷されます。 排紙トレイを確認してください。
		メモリー受信を【メモリ保 持のみ】にしていません か。	カラーファクスをメモリーに記憶させることはできません。カラーファクスはメモリーに記憶されずに自動的に印刷されます。 排紙トレイを確認してください。
		メモリー受信を【PC ファ クス受信】 にしていません か。	カラーファクスをパソコンに転送すること はできません。カラーファクスはパソコン に転送されずに自動的に印刷されます。 排紙トレイを確認してください。
		安心通信モードを【安心 (VoIP) 】 にしていません か。	カラーファクスを受信することはできません。 カラーファクスを受信するには、安心通信 モードを【標準】または【高速】にしてく ださい。 ⇒ 131 ページ「安心通信モードに設定する」
		インクが残り少なくなる とカラーファクスの受信 ができません。	カラーファクスを受信するには、新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 95 ページ「インクカートリッジを交換する」
	ファクスを送信できない 場合がある。(IP 網を使用 している場合)	電話帳機能を利用して ファクスを送っています か。	「0000」発信を行って、一般の加入電話 (NTT など) を選んでかけている場合は、番 を (ME)
		自動送信機能を利用して いますか。	号のあとに ぎる を押して、ポーズ (約 3 秒間の待ち時間) を入れてください。
		手動で「0000」発信によって一般の加入電話 (NTT など)を選んでかけていませんか。	「0000」や選択番号をダイヤルしたあと、少し待ってからダイヤルしてください。
	電話帳を使うと、ファクス が送信できない場合がある。	登録している電話番号の間に、ポーズ「p」が入っていませんか。	「p」を削除して登録してください。
	ファクスを複数枚送信できない。	リアルタイム送信を【する】にしていませんか。	リアルタイム送信を【しない】にしてくだ さい。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 2 章「原稿を すぐに送る」
		* ^{*ンフック} を押してファクス を送信していませんか。	を押さずに送信してください。
		カラーファクスを原稿台 ガラスから送信していま せんか。	カラーファクスを複数枚送るときは、ADF をお使いください。 ⇒ 52 ページ「ADF からファクスを送る」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ファクス <i>I</i> コピー	送信後、相手から画像が乱れている(黒い縦の線が入る)と連絡があった。	きれいにコピーがとれま すか。	コピーに異常があるときは読み取り部の清掃をしてください。 ⇒ 89 ページ「スキャナー(読み取り部)を 清掃する」
		相手先に異常がありませ んか。	相手先に確認してください。または、別の ファクスから相手先に送信してください。
		画質モードは適切ですか。	画質を調整してください。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「画質や 濃度を変更する」
		キャッチホンが途中で 入っていませんか。	キャッチホンが途中で入ると、画像が乱れ ることがあります。 「キャッチホンⅡ」のご利用をお勧めしま す。
		ブランチ接続(並列接続) された別の電話機の受話 器を上げていませんか。	ブランチ接続(並列接続)はしないように してください。 ⇒かんたん設置ガイド
	送信後、受信側から受信したファクスに縦の線が入っているという連絡があった。	本製品の読み取り部分、または受信側ファクシミリのプリンターのヘッドが汚れていませんか。	読み取り部の清掃を行って、きれいにコピーが取れることを確認してから送信してください。 ⇒89ページ「スキャナー(読み取り部)を清掃する」 それでも現象が変わらない場合は、相手の
			ファクスの状態を調べてもらってくださ い。
	受信したファクスが縮ん でいる。	安心通信モードを【安心 (VoIP) 】 に設定していま	安心通信モードを【標準】に設定してくだ さい。 ⇒ 131 ページ「安心通信モードに設定する」
	受信したファクスに白抜 けした所がある。	せんか。	_
	受信/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。 ⇒ 33 ページ「記録紙のセット」
		記録紙がなくなっていま せんか。	- → 33 / (- シ ・ in ja kin ()
		本体カバーまたはインク カバーは確実に閉まって いますか。	
		記録紙が詰まっていませ んか。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 103 ページ「記録紙が詰まったときは」
		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。 ⇒97ページ「インク残量を確認する」
		「みるだけ受信」が設定されていませんか。	「みるだけ受信」が設定されているときは、 ファクスはメモリーに保存されます。ファ クスを画面で確認してください。 ⇒57ページ「受信したファクスを画面で見
			る (みるだけ受信) /印刷する」 自動で記録紙に印刷するには、「みるだけ受信」の設定を解除してください。 ⇒ 59 ページ「ファクスを自動的に印刷する
		 給紙ローラーが汚れてい ませんか。	(みるだけ受信を解除する)」 給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 90 ページ「給紙ローラーを清掃する」
	 受信しても、記録紙が白紙 のまま出てくる。	相手が原稿を裏返しに送 信していませんか。	相手に確認し、送信し直してもらってくだっさい。
		コピーは正しくとれます か。	コピーが正しくとれるか確認してくださ い。
		-	⇒73ページ「コピーする」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ファクス <i>1</i> コピー	きれいに受信できない。	電話回線の接続が悪いと きに起こります。	相手に確認し、送信し直してもらってください。
		相手側の原稿に異常がありませんか (うすい、かすれなど)。	相手に確認し、送信し直してもらってください。
	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。 ⇒ 89 ページ「スキャナー(読み取り部)を 清掃する」
	コピーに黒い縦の線が入る。	スキャナー (読み取り部) が汚れていませんか。	ADF 読み取り部を清掃してください。 ⇒ 89 ページ「スキャナー(読み取り部)を 清掃する」
	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。
			⇒ 101 ページ「印刷位置のズレをチェック する」
	2枚に分かれて印刷され る。	送信側の原稿が A4 より長 くありませんか。	自動縮小の設定を【する】にしてください。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「自動的 に縮小して受ける」
	自動受信できない。	呼出回数が多すぎません か。	呼出回数を 6 回以下に設定してください。 ⇒ 31 ページ「呼出回数を設定する (ファク スのとき着信音を鳴らさずに受信する)」
			または、 や
		「みるだけ受信」が設定されていませんか。	自動で記録紙に印刷するには、「みるだけ受信」の設定を解除してください。 ⇒ 59 ページ「ファクスを自動的に印刷する (みるだけ受信を解除する)」
		メモリーがいっぱいでは ありませんか。	メモリーが不足しているとファクスが受信 できない場合があります。メモリーに記録 されているファクスメッセージを消去して ください。
	構内交換機(PBX)に内線 接続したときに、ファクス 受信できない。	内線または外線から、ファ クス受信するときのベル の鳴りかたを確認します。	特別回線対応の設定を【PBX】にしてくだ さい。 ⇒ 131 ページ「特別な回線に合わせて設定
			する」 それでも受信できないときは、お客様相談 窓口にご連絡ください。
	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。 ⇒ 108 ページ「紙片が本体内部に詰まった 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。 ⇒91 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。
	ダイヤルインが機能しな い。	本製品は、NTT のダイヤル	インサービスには対応していません。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ファクス <i>I</i> コピー	ADF 使用時、原稿が送り 込まれていかない。	画面に【原稿セット OK 】 と表示される位置まで原 稿をしっかりと差し込ん でいますか。	原稿を一度取り出し、もう一度確実にセットしてください。
		ADF カバーは確実に閉 まっていますか。	ADF カバーを閉じ直してください。
		原稿が厚すぎたり、薄す ぎたりしていませんか。	推奨する厚さの原稿を使用してください。
		原稿が折れ曲がったり、 カールしたり、しわに なっていませんか。	原稿台ガラスからファクスまたはコピーしてください。
		原稿が小さすぎませんか。	小さすぎる原稿は、原稿台ガラスにセット してください。
		原稿挿入口に破れた原稿 などが詰まっていません か。	ADF カバーを開け、詰まっている原稿を取り除いてください。
	ADF 使用時、原稿が斜め になってしまう。	ADF ガイドを原稿に合わ せていますか。	ADFガイドを原稿の幅に合わせてから原稿 をセットしてください。
		原稿挿入口に破れた原稿 などが詰まっていません か。	ADF カバーを開け、詰まっている原稿を取り除いてください。
	ADF 使用時、本製品の動作が遅くなる。	大量の原稿を連続で読み 取らせていませんか。	製品の温度上昇を防ぐため、動作が遅くなることがあります。 しばらく時間をおいてからご使用ください。
	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。 ⇒ 90 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。 → 33 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。
	A3/B4 サイズの記録紙を使うと用紙が汚れたり詰まったりする。	横目の記録紙を使用していませんか。	縦目の記録紙を使用してください。 縦目 / 横目を見分けるには、⇒ 48 ページ 「A3/B4 横目あんしん給紙」を参照してくだ さい。
			横目の記録紙を使用する場合は、【A3/B4 横 目あんしん給紙】を【オン】に設定してく ださい。 ⇒ 48 ページ「A3/B4 横目あんしん給紙」
			それでもうまくいかないときは、【コピー濃度】の設定を薄くしてください。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「設定を変えてコピーする」
	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。 ⇒ 89 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「カチッ」と音がする まで確実に引き出してください。 ⇒ 37 ページ「記録紙トレイ 1 にセットす
			る」手順 9

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)	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。 ⇒33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。 ⇒ 90 ページ「記録紙トレイ 1 の給紙ロー ラーを清掃する」手順 3
		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。 (①~①の順番に試してく ださい。)	① 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(→ 【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。 ⇒ 109 ページ「エラーメッセージ」
		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	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
		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。	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 ネットワーク操作編 「困ったときは(トラブル対処方法)」をご 覧ください。
		④ 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。 ⇒95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。[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] ー [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] - [コントロールパネル] - [ハードウェアとサウンド] - [プリンタ] の順にクリックします。 <windows<sup>® XP></windows<sup>
			[スタート] - [コントロールパネル] - [プリンタとその他のハードウェア] - [プリンタと FAX] の順にクリックします。
			<windows<sup>® 2000></windows<sup> [スタート]-[設定]-[プリンタ]の順 にクリックします。

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)	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。)	⑥ [通常使用するプリンター]の設定になっていますか。	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。
		⑦ [一時停止] の状態に なっていませんか。	プリンター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。
		⑧ [オフライン] の状態 になっていませんか。	プリンターアイコンを右クリックして、[プリンター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。[プリンターをオンラインで使用する] をクリックしてください。
		⑨ 印刷先 (ポート) の設定は正しいですか。	プリンター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。
		でも印刷ができない場合は 直してみてください。	は、もう一度印刷を開始してください。それ 、パソコンを再起動し、本製品の電源を入れ
		ドライバーをアンインスト 従って再度インストールす ※アンインストールの方法	(Windows [®] のみ)
	斜めに印刷されてしまう。	記録紙が正しくセットさ	記録紙をセットし直してください。
		れていますか。 紙づまり解除カバーが開 いていませんか。	⇒ 33 ページ「記録紙のセット」 紙づまり解除カバーを確実に閉じてください。 ⇒ 104 ページ「記録紙が背面に詰まったと 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。 ⇒ 37 ページ「記録紙トレイ 1 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じてください。 ⇒ 104 ページ「記録紙が背面に詰まったと きは」手順 5
		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。 ⇒ 90 ページ「記録紙トレイ 1 の給紙ロー ラーを清掃する」手順 ③
		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。
	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。 ⇒90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。 ⇒33ページ「記録紙のセット」

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)	A3/B4 サイズの記録紙を使うと用紙が汚れたり詰まったりする。	横目の記録紙を使用して いませんか。	縦目の記録紙を使用してください。 縦目/横目を見分けるには、⇒48ページ「A3/ B4 横目あんしん給紙」を参照してください。
			横目の記録紙を使用する場合は、プリンタードライバーの [基本設定] タブで、[用紙サイズ] を [(横目紙あんしん給紙)] がついた設定に変更します。
			それでもうまくいかないときは、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] をチェックしてください。
	文字や画像がゆがんでいる。	記録紙が正しくセットさ れていますか。	記録紙を正しくセットし直してください。 ⇒ 33 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。 ⇒ 104 ページ「記録紙が背面に詰まったと きは」手順 5
	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。	プリンタードライバーの [拡張機能] タブの [カラー/モノクロ] の [カラー設定] をクリックして表示される画面で、[画質強調] のチェックを外してください。
		[ふちなし印刷] の設定に なっていませんか。	ふちなし印刷中は通常よりも速度が遅くなります。印刷速度を優先するときは、 Windows [®] の場合は、プリンタードライバーの[基本設定] タブにある [ふちなし印刷]
			の「宝宝が足」 のチェックを外してください。 Macintosh の場合は、ページ設定画面 [用 紙サイズ] で [(ふちなし)] の記載がない ものを選んでください。
	[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。この機能をご利用になるには少なくとも 24 ビットカラー以上をご使用ください。 Windows® の[スタート]メニューから([設定]ー)[コントロールパネル]ー
			[画面] - [設定] を選び、画面の色を 24 ビット以上に設定してください。
		画素数の多いカメラで撮 影した画像データですか。	メガピクセルのカメラで撮影した画像データは [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データに対して有効です。
	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。
	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しいカートリッジをご使用ください。
		記録紙の設定が違ってい 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。
		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。 ⇒ 34 ページ「使用できる記録紙」 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「カチッ」と音がする まで確実に引き出してください。 ⇒ 37 ページ「記録紙トレイ 1 にセットす
			る」手順3

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)	印刷面のうら側が汚れたり、給紙ローラーのあとが 残る。	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。 ⇒ 90 ページ「給紙ローラーを清掃する」
	7なる。	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。 ⇒ 92 ページ「本体内部を清掃する」
	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。	Windows [®] の場合は、プリンタードライバーの [拡張機能] タブで [カラー/モノクロ] の [カラー設定] をクリックし、[双方向印刷] の チェック を外 してください。 Macintosh の場合は、印刷設定画面の [拡張設定] ー [その他特殊機能] をクリックし、[双方向印刷] のチェックを外してください。
	インクがにじむ。	記録紙の設定が違っていませんか。	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。
		印刷面を上にしてセット していませんか。	印刷面を下にしてセットしてください。 ⇒37ページ「記録紙トレイ1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。 ⇒ 101 ページ「印刷位置のズレをチェック する」
	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。 ⇒ 98 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。 ⇒ 34 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。 ⇒ 35 ページ「専用紙・推奨紙」
	カラーで受信したはずの ファクスがモノクロで印 刷される。	カラーインクカートリッ ジが空かほとんど空に なっていませんか。	カラー用のカートリッジを交換してくださ い。
	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。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。 ⇒ 95 ページ「インクカートリッジを交換する」
		プリントヘッドがずれて いませんか。	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。 ⇒ 101ページ「印刷位置のズレをチェックする」
		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。

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)	印刷の質が悪い。	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。 ⇒ 34 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。 ⇒ 35 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。 ⇒ 163 ページ「電源その他」
	写真用光沢紙で印刷した とき、インクがにじんだ り、流れたりする。	印刷面を上にしてセット していませんか。 記録紙の設定が違ってい	印刷面を下にしてセットしてください。 ⇒37ページ「記録紙トレイ1にセットする」 記録紙タイプの設定が正しいことを確認し
	写真プリントや動画プリ	ませんか。	でください。
	う 異ファファ で勤闘ファ ントでインクが乾くのに 時間がかかる。	していませんか。	⇒37ページ「記録紙トレイ1にセットする」
		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。パソコンからプリントしている場合は、プ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 印刷できない。	アプリケーションソフト の用紙設定とプリンター ドライバーの設定を確認 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、プリンタードライバーの [2 ページ] の設定を解除してください。
	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。 ⇒ 108 ページ「紙片が本体内部に詰まった 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。 ⇒91 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 くく、記録紙のうら面が汚れる場合があります。	両面印刷あんしん設定をお試しください。 Windows [®] の場合 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編 「Windows [®] 編」ー「[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」-「拡張設定」
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。	本体側とカメラ側の両方の USB ケーブルを差し直してください。 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。
	写真や動画の画像の一部 がプリントされない。 	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【しない】 に設定します。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
スキャナー	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 バー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 ドライバーを選択し、 [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。	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。
	ADF を使ってきれいにス キャンできない。 (黒い縦の線が入る)	スキャナー (読み取り部) が汚れていませんか。	ADF 読み取り部を清掃してください。 ⇒ 89 ページ「スキャナー(読み取り部)を 清掃する」
ソフト Windows [®]	[本製品接続エラー]か[本製品はビジー状態です。] というエラーメッセージ	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 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 [®] を使用 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。	本製品の画面に【印刷できません インクを交換してください:XX ^{*1} 】と表示されていませんか。 * ¹ XX は BK など、インクのカラー表示です。	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。
	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。 ※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。	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。
	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、ControlCenterを使います。 ⇒ユーザーズガイドパソコン活用編「Windows®編」ー「ネットワーク経由	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、エカープローラーでメモリーカストまたは USB フラッシュメモリー内のフォルダー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ーをすべて 閉じないと、 [取り出し] 操作はできません。)
	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」	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。電源プラグを入れ直し、電源を入れてください。
	ネットワークリモート セットアップの接続に失 敗した。	ネットワークの設定を変更したり、別の機器と置き換えたりしていませんか。	接続失敗のエラーメッセージ画面から [検索] をクリックし、表示される機器の一覧から、使用する機器(本製品)を選び、再度設定してください。 ⇒ユーザーズガイド ネットワーク操作編「リモートセットアップを起動する」
	ネットワーク接続で、ウィルス対策ソフトのファイアウォール機能を有効にすると、使用できない機能がある。	この場合、ファイアウォールめ、ドライバーのインストは、本製品の IP アドレスを[インストール中、接続方式]製品の IP アドレスを指定しトワーク設定リストで確認・IP 取得方法の変更	
		・ネットワーク設定リストの	ワーク操作編「IP 取得方法」 D印刷 ットワーク設定リストを印刷する」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ソフト	接続したプリンターが表	プリンターの電源が入っ	プリンターの電源を入れてください。
Macintosh	示されない。 - -	ていますか。 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
		プリンタードライバーが 正しくインストールされ ていますか。	プリンタードライバー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。	◎ を押して電源をオン にしましたか。	操作パネル上の 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」
		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、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、定期的にプリントへ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。 ⇒37ページ「記録紙トレイ1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」
	本製品に接続されている 電話機から電話をかけた とき、間違った相手にか かったり、正しくダイヤル されない。	お使いの電話の環境が影響している可能性があります。	受話器をあげて、発信音 (ツー音) を確認 してからダイヤルしてください。
	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。	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 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。
	プリントヘッドの下に詰 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 を長力とである 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 (トラブル対処方法)」を参	刷できない、スキャンできないなどの問題が ガイド ネットワーク操作編「困ったときは 照してください。

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

安心と信頼のサービスラインナップ ブラザー サービス エクスプレス 1年間無償保証。 無償 サービスパック 3年 有償 有償 サービスパック 1年 お客様の指定場所に設置いたします。 1年 2年 3年 - ルやネットワークの 設定なども実施いたします。(有償) ^{有償} サービスパック1年 無償 ブラザー サービス エクスプレス ^{有償}サービスパック 3年 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。 ●商品ご購入と同時にご購入/ ●商品ご購入後、いつでもご契約 ご契約していただけるサービス いただける1年単位のサービス A3カラー複合機 1年間無償保証 故障かな?と思ったら…… メニューです。 メニューです。 商品ご購入日から3年間の長期 ※但し、ご購入後2年以内かつ当社 保守を割安にご購入できます。 基準に適合した製品であること が条件になります。 次の手順で原因をお調べください。 STEP1 ●サービスパックのメリット (1)ユーザーズガイド(取扱説明書)を調べる ②ブラザーサポートにアクセスして最新情報を調べる。 ブラザー商品取扱店にてご購入いただけます。 | サポート ブラザー | 検索 | http://solutions.brother.co.jp 購入、手続きが簡単 登録書に必要事項記入の上ファクスしていた 上記語句で検索してください。 だくだけで登録可能です。 ③お客様相談窓口(コールヤンター)で相談。 突然のトラブルに対して出費が不要です。 修理が必要と診断された場合 48時間以内に、 割安な保守料金 STEP2 契約期間中安心して製品をご使用いただけ 故障機の回収。※1 ます。 事前にお客様のご部合をお伺いし、宅配便により故障機を回収します。 お客様によるコールセンターへの持ち込みは不要です。※1 - 部地域を除く 契約顧客専用の受付窓口で対応いたします。 専用回線での受付け お待たせすることなく迅速に対応いたします。 5日以内に修理品を返送。 STEP3 弊社到着後、3日~5日でお客様のお手元へ修理完了品をお返しします。 ※サービス提供時間=受付・修理対応時間は ※お住まいの地域や症状により5日以上かかる可能性もあります。 月~金 9:00~17:30 (日曜日・祝日、弊社指定休日を除きます。) 9:00~17:00 ※保証期間後の修理は発生の都度有償対応となります。

- ※各サービスパックについては、[出張修理]か[引取り修理]を選択していただけます。
- ※各サービスパックには、技術料/部品代が含まれます。
- ※引取り修理は、宅配業者による故障機の回収手配をし、修理完了後返送します。引取り修理契約には、送料も含まれております。
- ※出張修理は原則、コール受付の翌営業日にエンジニアが設置先へ訪問し修理対応します。出張修理契約には、出張料が含まれております。

各定額保守サービスの内容、該当機種、料金等の詳細は、下記窓口へお問合せください。 TEL052-824-3253 http://www.brother.co.jp/product/support_info/s-pack/index.htm

通信がうまくいかないときに回線環境を改善する

通信がうまくいかないときは、状況に応じて、以下の操作をお試しください。

特別な回線に合わせて設定する

[特別回線対応]

ファクスがうまく送信・受信できないときは、使用 している電話回線の種類に合わせて以下の設定を 行ってください。

お買い上げ時は【一般】に設定されています。

- を押し、 ○/ で【初期設定】を選び、 ◎を押す

- 4 **☞/☞で回線種別を選び、☞を押す**お使いの環境に合わせて、【一般/ISDN/PBX】から選びます。
- 5 ҈ を押して設定を終了する
- 【PBX】に設定すると、ナンバー・ディスプレイの設定が自動的に【なし】になります。ナンバー・ディスプレイの設定を【あり】にするときは、特別回線対応の設定を【一般】にしてください。

安心通信モードに設定する

[安心通信モード]

通信エラーが発生しやすい相手や回線でファクスを より確実に送信・受信したい場合は、【安心通信モー ド】の設定を変えます。

お買い上げ時は【高速】に設定されているので、【安心 (VoIP)】に設定してお試しください。

- 2 ⚠/Ѿで【安心通信モード】を選ぶ
- **③ ②**/**② で設定を選び、◎ を押す** 【安心(VoIP)】に設定してお試しください。

注意

- ■【安心(VoIP)】に設定すると、カラーファクス の受信ができません。(相手のファクシミリに よっては、モノクロに変換して受信します。)
- 4 🍧 を押して設定を終了する
- ファクスの送信・受信にかかる時間は、【高速】→【標準】→【安心 (VoIP)】の順に、長くなります。
- ✔ IP フォンで通信エラーが発生する場合は、電話番号の前に「0000」(ゼロ4つ)を付けておかけください。このとき、通信料はNTTなどの一般の加入電話からの請求になります。ひかり電話をご利用の場合は、「0000」(ゼロを4つ)付けてかけることができません。
- ②【安心(VoIP)】への設定は通信エラーの多発する特定の相手との通信時のみに限定して一時的に変更してください。通常は【高速】または【標準】に設定して使用します。
- - 通信回線の品質
 - 信号レベル
 - 通信相手機の影響
 - 屋内線の配線や接続している機器の影響

ダイヤルトーン検出の設定をする

[ダイヤルトーン設定]

ファクス送信後 2 分以内に、画面に【話し中 / 応答がありません】と表示され、送信レポートがプリントされた場合は、電話番号が正しく送信されていません。ダイヤルトーン設定を【検知する】に設定してください。

お買い上げ時は【検知する】に設定されています。

注意

- 使用している PBX や IP 電話のアダプターに よっては、【検知する】に設定すると発信でき なくなる場合があります。その場合は【検知し ない】のままお使いください。
- 1 を押し、 ○/ で【初期設定】を選び、 ◎ を押す
- ③ **圓/□**で【ダイヤルトーン設定】を 選ぶ
- 4 **□**/**□**で【検知する】または【検 知しない】を選び、**◎**を押す
- **5** ҈ を押して設定を終了する

ナンバープレフィックスを設定する

[ナンバープレフィックス]

外線に接続するときなどに先頭に付けてダイヤルする番号 (「0」など) をあらかじめ設定できます。 設定した番号は、ダイヤル時に自動的に付加されます。

注意

- を押してダイヤルした場合は、ナンバー プレフィックスを【オン】に設定していても番 号は付加されません。
- PC ファクスの場合は、[PC-FAX 設定] の [ダイヤル設定] が優先されます。
- 1 を押し、 ○/ で【初期設定】を選び、 を押す
- 3 ♠/♠で【ナンバープレフィックス】
 を選び、◎ を押す

5 桁まで入力できます。 ダイヤル回線の場合は、「*」、「#」を入力 しても機能しません。

6 ● を押して設定を終了する

初期状態に戻す

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。

機能設定を元に戻す

[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。 電話帳・履歴・メモリー内のデータは消去されませ ん。

注意

- 通信待ちのファクスは消去されます。 (⇒ 63 ページ 「送信待ちファクスを確認・解除 する」)
- 外線使用中は、機能設定リセットを使用できません。
- 2 ♠/♠で【設定リセット】を選び、∞ を押す

【機能設定をリセットしますか?/はい⇒ 1を押してください/いいえ⇒2を押して ください】と表示されます。

4 1 を押す

【再起動しますか?/はい⇒1を押してください/いいえ⇒2を押してください】と表示されます。

5 もう一度 💷 を押す

設定が消去され、本製品が自動的に再起動 します。回線種別の自動設定が始まりま す。

ネットワーク設定を元に戻す

[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。

- 1 を押し、♠/♠ で【初期設定】 を選び、◎ を押す
- ② ♠/♠で【設定リセット】を選び、 ◎ を押す
- 3 **0**/**0** で【ネットワーク設定リセット】を選び、**◎** を押す

【ネットワーク設定をリセットしますか? /はい⇒1を押してください/いいえ⇒2 を押してください】と表示されます。

4 💶 を押す

【再起動しますか?/はい⇒ 1 を押してください/いいえ⇒ 2 を押してください】と表示されます。

<mark>5</mark> もう一度 ☎ を押す

ネットワーク設定が消去され、本製品が自動的に再起動します。

電話帳・履歴・メモリーを消去する

[電話帳 & ファクスリセット]

本製品の以下の設定をお買い上げ時の状態に戻します。

- お客様の名前・電話番号 (⇒ 27 ページ「送信したファクスに印刷される自 分の名前と番号を登録する」)
- 電話帳の内容 (⇒ 66 ページ「電話帳を利用する」)
- グループダイヤルの内容 (⇒ユーザーズガイド 応用編 第 3 章「グループダイヤルを登録する」)
- 発信履歴(再ダイヤル機能)の内容
- ファクスの発信履歴、着信履歴の内容 (⇒ユーザーズガイド 応用編 第 2 章「発信履歴・ 着信履歴を使ってファクスを送る」)
- ファクス転送の設定 (⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「ファクスを 転送する」)
- 電話呼び出しの設定 (⇒ユーザーズガイド 応用編 第4章「ファクスが 届いたことを電話で知らせる」)
- 通信管理レポートの内容 (⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「通信管理レポートを印刷する」)
- メモリーの内容(受信データも消去されます。)

注意

- メモリーに受信したファクスデータも消去されます。未読のファクスがないかを確認してください。 ⇒ 57ページ「受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)/印刷する」 ⇒ 61ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」
- を押し、♠/♠で【初期設定】を選び、● を押す
- 3 ♠/♠で【電話帳 & ファクスリセット】を選び、◎ を押す

【電話帳 & ファクスをリセットしますか? /はい⇒1を押してください/いいえ⇒2 を押してください】と表示されます。

4 ① を押す

【再起動しますか?/はい⇒1を押してください/いいえ⇒2を押してください】と表示されます。

5 もう一度 1 を押す

電話帳・履歴・メモリーが消去され、本製品が自動的に再起動します。

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。

注意

- 全設定リセットを実行すると、電話帳などの 内容を元に戻すことはできません。あらかじ め、電話帳に登録されている電話番号を印刷 しておくことをお勧めします。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第3章「電話帳リ ストを印刷する」
- を押し、♠/♠で【初期設定】を選び、◎ を押す
- - ◎ を押す

【全設定をリセットしますか? / はい⇒ 1 を押してください/いいえ⇒2を押してく ださい】と表示されます。

4 🐽 を押す

【再起動しますか?/はい⇒ 1 を押してください/いいえ⇒ 2 を押してください】と表示されます。

5 もう一度 **四** を押す

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。回線種別の自動設定が始 まります。

こんなときは

ユーザーズガイド CD-ROM 内の ユーザーズガイドを見るときは

付属のユーザーズガイド 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 ネットワーク知識編
- ユーザーズガイド ネットワーク操作編

Windows[®] の場合

1 付属のユーザーズガイド CD-ROM を、パソコンの CD-ROM ドライブ にセットする

[ブラザー ユーザーズガイド CD-ROM] の画面が表示されます。

- 画面が表示されないときは、「マイコン ピューター (コンピューター)] から CD-ROM ドライブをダブルクリック し、[index.html] をダブルクリックし てください。
- **2** お使いの製品名にカーソルを合わせる



3 [ユーザーズガイドを表示する] に カーソルを合わせ、見たいユーザー ズガイドをクリックする



注意

- ブラウザーの上部にセキュリティー警告の メッセージが表示されたときは、メッセージを クリックしてください。そのあと、[ブロック されているコンテンツを許可]をクリックし、 [はい]をクリックしてください。
- (Microsoft® Internet Explorer® 6 以上のみ) [ユーザーズガイドを PC にコピーする]をクリックして、ユーザーズガイドをパソコンに保存すると、CD-ROM がなくてもユーザーズガイドを見ることができます。

Macintosh の場合

- 1 付属のユーザーズガイド CD-ROM を、Macintosh の CD-ROM ドライブにセットする
- 2 ユーザーズガイド CD-ROM のア イコンをダブルクリックする
- [index.html] をダブルクリック する

[ブラザー ユーザーズガイド CD-ROM] の画面が表示されます。

4 お使いの製品名にカーソルを合わせる



5 [ユーザーズガイドを表示する] に カーソルを合わせ、見たいユーザー ズガイドをクリックする



インターネット上のサポートの案 内を見るときは

付属のドライバー& ソフトウェア CD-ROM から、サポートサイトなどの案内を表示させることができます。

Windows[®] の場合

付属のドライバー & ソフトウェア CD-ROM を、パソコンの CD-ROM ドライブにセットする

[トップメニュー] が表示されます。

- 画面が表示されないときは、[マイコン ピューター (コンピューター)] から CD-ROM ドライブをダブルクリック し、[start.exe] をダブルクリックして ください。
- [サービスとサポート]をクリックする
- 3 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。
- 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

- 付属のドライバー & ソフトウェア CD-ROM を、Macintosh の CD-ROM ドライブにセットする
- [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。
- 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。
- 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中央部で確認し 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。

ドライバーをインストールするときの 注意

● インストールの途中で下記の画面が表示された ときは、[Jpn] を選択し [OK] をクリックして ください。[JpnEng] を選択すると、ドライバー のインストール時、手順を案内する表示言語が英 語になったり、印刷設定のプロパティ画面におい て表示言語が英語に替わったりします。



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。

停電になったときは

停電したときは以下のようにデータが消去されます。

停電になっても消去 されないデータ	電話帳、各種登録·設定内容
停電が数時間続くと 消去されるデータ	着信履歴、発信履歴、通信 管理レポート、受信メモ リー文書、送信メモリー文 書

注意

- 日付と時刻は設定し直してください。 ⇒ 26 ページ「日付と時刻を設定する」
- 停電によって消去されたデータを復活させる ことはできません。
- 停電中はファクスの送受信ができません。本 製品の機能はすべて使用できなくなります。
- 本製品に接続している電話機は、停電中でも 使用できる機器もあります。詳しくは、お使 いの電話機の取扱説明書をご覧ください。

本製品のシリアルナンバーを確認 する

[シリアル No.]

- を押し、♠/♠で【製品情報】を選び、◎ を押す
- 2 ◎ 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。

3 ♥ 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]

- 1 記録紙をセットする
- ② を押し、 ⑥/ ⑥ で【レポート印刷】を選び、 ◎ を押す
- 3 レポートを 🛛 / 🖟 で選び、 ◎ を押す
 - 【送信結果レポート】:⇒ユーザーズガイド 応用編 第 2 章「送信 結果レポートを印刷する」
 - ●【機能案内】: 本製品のメニューボタンを押して設定で きる項目を一覧にします。
 - 【電話帳リスト】:⇒ユーザーズガイド 応用編 第3章「電話 帳リストを印刷する」
 - ●【通信管理レポート】: ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 2 章「通信 管理レポートを印刷する」
 - •【設定内容リスト】: 本製品の現在の設定内容を一覧にします。
 - 【ネットワーク設定リスト】: 本製品のネットワーク設定状況を一覧に します。
 - 【無線 LAN レポート】: 無線 LAN の接続状態や無線 LAN 情報を一 覧にします。
 - 【着信履歴リスト】:⇒ユーザーズガイド 応用編 第 2 章「着信履歴リストを印刷する」

レポートが印刷されます。

5 ♥☆ を押す

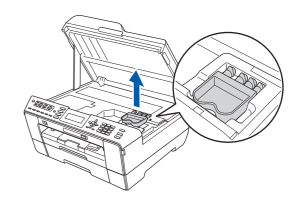
本製品を輸送するときは

引っ越しや修理などで本製品を輸送するときは、以下の手順で梱包してください。

- 1 電話機コードを抜く
- 2 電源プラグをコンセントから抜く
- 3 両手で本体カバーを開け、ケーブル 類を取り外す

本体カバーが固定される位置まで上げてください。

4 オレンジ色の保護部材を取り出す

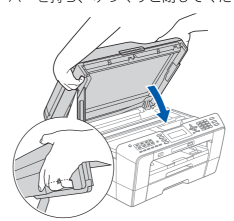


5 本体カバーを閉める

⚠注意

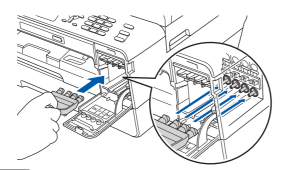
◆本体カバーは、手をはさまないように注意して、最後まで両手を離さないようにして閉じてください。

両方の側面の溝に手をかけて両手で本体力バーを持ち、ゆっくりと閉じてください。



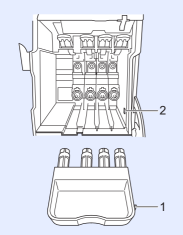
- **6** インクカバーを開く
- **7** リリースレバーを押してすべての色 のインクカートリッジを取り出す
- おレンジ色の保護部材をセットして、インクカバーを閉める

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。



注意

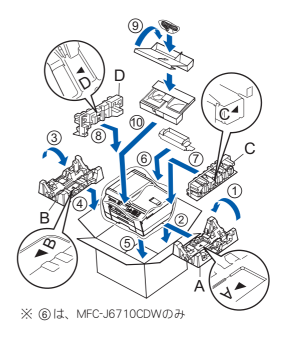
■ 保護部材の突起(1)が、カートリッジのセット部内壁の溝(2)の位置までくるように、しっかり差し込んでください。確実にセットされていないと輸送時のインク漏れの原因となります。



😏 本体が入っていた袋に入れる



回のように印刷物、付属品を梱包する



11 外箱をしっかりとテープで閉じる

本製品を廃棄するときは

本製品には充電式ニッケル水素電池が組み込まれています。本製品を廃棄するときは、本製品に組み込まれている電池を取り外してください。また、取り外した電池は、貴重な資源を守るために廃棄しないで、充電式電池リサイクル協力店または弊社回収拠点にお持ちください。

- 被覆ははがさないでリサイクル箱へ
- 分解しないでリサイクル箱へ
- コード先端に1本ずつテープを貼って絶縁してから、ポリ袋に入れてリサイクル箱へ



本製品のバッテリーは以下の手順で取り外します。

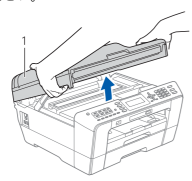
注意

- バックアップ用のバッテリーは、本製品を廃棄 するとき以外は外さないでください。本製品が 使用できなくなります。
- 1 本製品に保存されているすべての情報を消去する

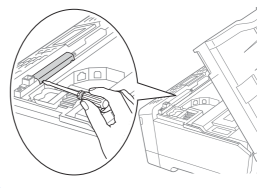
⇒ 135 ページ「すべての設定を元に戻す」

- 🔁 本製品の電源を切る
- <mark>3</mark> 電源プラグをコンセントから抜く
- **4** 両手で本体カバー(1)を開ける

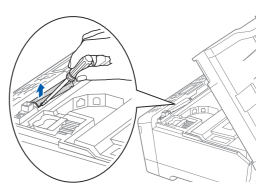
本体カバーが固定される位置まで上げてください。



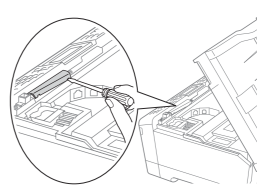
5 バッテリーカバーの穴に、マイナスドライバーを差し込む



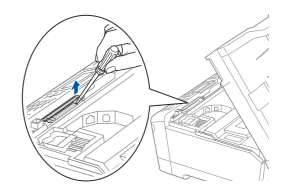
6 マイナスドライバーを持ち上げて、 バッテリーカバーを開く



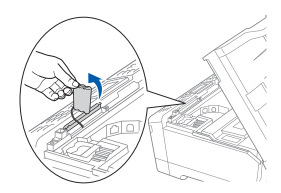
フ バッテリーカバーのもうひとつの穴 に、マイナスドライバーを差し込む



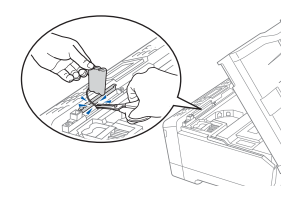
8 マイナスドライバーを持ち上げて、 バッテリーカバーをさらに開く



9 バッテリーを引き出す



バッテリーのコードを1本ずつはさ みで切って、バッテリーを取り外す

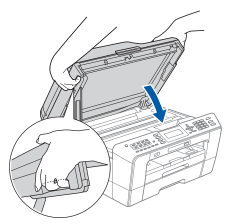


- 11 取り出したバッテリーのコードを 1 本ずつテープなどで巻く
- **12** 本体カバーを閉める

▲注意

◆本体カバーは、手をはさまないように注意して、最後まで両手を離さないようにして閉じてください。

両方の側面の溝に手をかけて両手で本体カバーを持ち、ゆっくりと閉じてください。



使用済み電池の届け出

使用済みの製品から取り外した電池のリサイクルに関しては、ショートによる発煙、発火の恐れがありますので、端子を絶縁するためにテープを貼ってからポリ袋に入れて、以下の回収拠点にお届けください。

(1) ご家庭でご使用の場合

最寄りの「リサイクル協力店」に設置した充電式電池回収 BOX に入れてください。「リサイクル協力店」のお問い合わせは、下記へお願いします。

- 一般社団法人 JBRC ホームページ: http://www.jbrc.com
- 社団法人 電池工業会 ホームページ:http://www.baj.or.jp
- ブラザー販売(株) ブラザーコールセンター(お客様相談窓口)※ブラザーコールセンターの詳細については、裏表紙をご覧ください。

(2) 事業所でご使用の場合

弊社の回収拠点へ届け出ください。回収拠点のお問い合わせは、下記へお願いします。

- ブラザー販売(株)東京事業所 〒 104-0031東京都中央区京橋 3-3-8 電話:03-3272-0351
- ブラザー販売 (株) 関西事業所 〒 564-0045 大阪府吹田市金田町 28-21 電話: 06-6310-8863
- ブラザー販売(株) ブラザーコールセンター(お客様相談窓口)※ブラザーコールセンターの詳細については、裏表紙をご覧ください。

付	録

文字の入力方法	146
文字の割り当て	146
文字の入れかた	
入力制限	
入力例	
7(75/7)	170
機能一覧	
メニューボタン	
ファクスボタン	
スキャンボタン	
コピーボタン デジカメプリントボタン	158
テクカスフザンドボタフ みてから送信 / みるだけ受信ボタン	161
履歴/ポーズボタン	
電話帳ボタン	
仕様·	
外形寸法	
ファクス	
コピー 電源その他	
電源での他 プリンター&スキャナー	163
フォトメディアキャプチャ	164
使用環境	165
索引	167
11 T = 2 = 5 1 = 1	
リモコンアクセスカード	1/3
関連製品のご案内	175
innobella	
消耗品	_
インクカートリッジ 専用紙・推奨紙	
号用似:肚类似	1/0

文字の入力方法

発信元登録、電話帳の登録では、ダイヤルボタンを使って文字を入力します。入力できる文字は、ひらがな、カタカナ、漢字、アルファベット、数字、記号です。

文字の割り当て

ボタン	ひらがな	カタカナ	英字	数字
1 *	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォ		1
2 th	かきくけこ	カキクケコ	abcABC	2
3 de p	さしすせそ	サシスセソ	defDEF	3
(4 gH	たちつてとっ	タチツテトッ	ghiGHI	4
5 . KL	なにぬねの	ナニヌネノ	jklJKL	5
6 MMO	はひふへほ	ハヒフへホ	mnoMNO	6
7 pars	まみむめも	マミムメモ	pqrsPQRS	7
8 tbv	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	tuvTUV	8
9 ⁶ WXYZ	らりるれる	ラリルレロ	wxyzWXYZ	9
0	わをん、。- (スペース)	ワヲン、。- (スペース)		0
*>	* 0	* 0	-/ (スペース) .,:@;!?	*
# 84	,. ·:; ?! °° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	⟨⟩ ⟨⟩ :≥∞ @ { ☆★○●◎	"#\$%&'() * +<>=[]^_	#

文字の入れかた

電話番号や文字は以下の操作で入力します。

したいこと	操作
文字を入れる	0 º ~ 9 歳 、 * · · 、# ** を押す
ひらがなを漢字 に変換する	を押す※押すたびに変換候補が切り替わります。
入力できる文字 の種類を切り替 える	E を押す ※押すたびに ひらがな→カタカナ→英字→ 数字 の順で切り替わります。
電話番号に「ポーズ」(約3秒の待ち時間)を入れる	^{履歴} / ポーズ を押す
文字を削除する	◆/● を押して削除したい 文字までカーソルを移動し、 プリア を押す
文字を挿入する	● を押して挿入したい位置までカーソルを移動し、文字を入力する ※カーソルの左側に文字が挿入されます。
文字の間を空ける (スペースを 入れる)	を押して、カーソルを右に移動させる または スペースの割り当てボタン (○ ○ ○ または (****) を押して スペースを選ぶ
記号を入力する	入力したい記号ボタン (************************************
同じボタンで続けて文字を入力 する	● を押して、カーソルを 1 文字分移動させて入力する
入力した内容を 確定させる	ox を押す

❷ 変換範囲を変更することはできません。

入力制限

項目	ひらがな ・漢字	カタカナ	英字・ 数字・ 記号	入力 文字数
電話番号・ ファクス 番号	×	×	*1	20
読み仮名	×	0	0	16
名前*2	0	0	0	10

- 1 電話帳での電話番号入力時は、 $0 \sim 9$ 、「*」、「#」、 ポーズ(約3秒の待ち時間)のみ入力できます。
 - ポーズは で入力します。入力したポーズは 画面に「p」で表示されます。
 - を押すと、カーソルの文字が削除されます。 発信元登録での電話番号入力時は 0 ~ 9、「+」(先頭のみ)、スペースのみ入力できます。ハイフンは入力できません。
- *2 発信元登録では、16 文字まで入力できます。
- ② 漢字は JIS 第一水準および第二水準に対応しています。

入力例

「鈴木エリ」と入力するには、下記のように操作しま す。

操作	画面表示
3 章 を 3 回押す	す
を1回押す	す
3 ஓ を 3 回押す	कं कं
そ 1回押す	व व
2 恋 を 2 回押す	すずき
を 1 回押す	鈴木 スズキ すずき ※画面に変換候補が表示さ れます。
♪/・ で候補を選び ○ を押す	鈴木
を1 回押す	※入力できる文字の種類が 「カタカナ」に替わりま す。
1*を4回押す	鈴木工
9歳を2回押す	鈴木エリ

機能一覧

本製品で設定できる機能や設定です。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

X=1-

<u>--</u> を押して表示される画面で、以下の設定ができます。

●インク

機能	項目	説明	設定	参照
7	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	⇒100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/全色	⇒ 98 ページ
`	インク残量	インク残量を確認します。	_	⇒ 97 ページ

● 基本設定

機能		項目	説明	設定	(太字:初期設定)	参照						
	ŧ-	- ドタイマー	ファクスモードに戻る時間を 設定します。【切】を選ぶと最 後に使ったモードを保持しま す。	切/0和 /5分	少/30秒/1分/2分	⇒応用編						
	CDW のみ)	記録紙トレイ#1	記録紙トレイ 1 の記録紙サイズ、記録紙タイプを設定します。	記録紙タイプ	普通紙/インクジェット紙/ブラザーBP71光沢/ブラザーBP61光沢/その他光沢/OHPフィルム							
	(MFC-J6710CDW			記録紙 サイズ	A4 / B4 / A3 / A5 / B5 / ハガキ/ 2L 判 / L 判							
		記録紙トレイ#2	記録紙トレイ2の記録紙サイズを設定します。	記録紙 タイプ	普通紙	⇒46ページ						
	イ設定			記録紙サイズ	A4 / B4 / A3 / B5							
	$\frac{1}{2}$	トレイ選択: コピー	コピー時に使用する記録紙ト レイを設定します。		- - レイ #1 /記録紙トレ 自動選択							
	言己録紙	トレイ選択: ファクス	ファクス受信時に使用する記録紙トレイを設定します。		- レイ #1 /記録紙トレ 自動選択							
	記録紙設定 (MFC-J6510DW の み)		記録紙サイズ、記録紙タイプを設定します。	記録紙 タイプ	普通紙/インクジェット紙/ブラザーBP71光沢/ブラザーBP61光沢/その他光沢/OHPフィルム	⇒45ページ						
基本設定				記録紙 サイズ	A4 / B4 / A3 / A5 / B5 / ハガキ/ 2L 判 / L 判							
押		着信音量	着信音の音量を設定します。	切/小/	/中 /大							
	祖							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	⇒32ページ
		スピーカー音量	オンフック時の音量を設定します。	切/小/	/中 /大							
	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								
	の設	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		│ │⇒応用編						
	画面	壁紙選択	待ち受け画面のデザインを選 択します。	1/2/3/4								
	スリ	ノープモード	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							
	A3/B4 横目あんしん 給紙		A3 サイズ、B4 サイズの横目用紙 を給紙するときに設定します。	オン/ フ	tフ	⇒48ページ						
	ック	パスワード設定	セキュリティ機能ロックのパ スワードを設定します。	_								
	能	ロックOff⇒On	セキュリティ機能ロックの O n/ O ff を切り替えます。	_								
	リティ機	ユーザ設定	アクセスできるユーザーを設 定します。	_		⇒応用編						
	ロキコ											

● ファクス

機能	項目		説明	設定(太字:初期設定)	参照
		呼出回数	「ファクス専用モード」と「自動 切換えモード」のとき、自動受 信するまでの呼出回数を設定し ます。	0~10(初期設定は4)	⇒ 31 ページ
		再呼出回数	「自動切換えモード」のとき、着 信音の後に鳴る呼出音の回数を 設定します。	8 / 15 / 20	⇒31 ページ
	识	親切受信	自動受信する前に電話をとった 場合でも、自動的にファクスを 受信する機能を設定します。	する /しない	⇒ 56 ページ
	受信設	リモート受信	本製品と接続している電話機からファクスを受信する機能を設 定します。	する /しない	⇒応用編
7777		自動縮小	【記録紙サイズ】で設定した記録 紙のサイズより長辺が長いファ クスが送られてきたとき、自動 的に縮小するかどうかを設定し ます。	する /しない	⇒応用編
		メモリー受信	ファクスのメモリー受信の内容 を設定します。	オフ /ファクス転送/電話呼 び出し/メモリ保持のみ/ PC ファクス受信	⇒ 61 ページ ⇒応用編
	,	送信結果レポート	ファクス送信後に、送信結果を 印刷するための設定をします。	オン/オン+イメージ/オフ / オフ+イメージ /オフ2/ オフ2+イメージ	⇒応用編
	イーポン	通信管理 レポート	通信管理レポートの出力間隔を設定します。	レポート出力しない /50件ごと /6時間ごと/12時間ごと /24時間ごと/2日ごと/7日ごと	⇒応用編
	ファクス出力		みるだけ受信をしていない場合 にのみ、メモリーに記憶されて いるファクスデータをすべて印 刷します。印刷後、データは消 去されます。	1	⇒ 61 ページ
	暗証番号		外出先から本製品を操作するた めの暗証番号を設定します。	*	⇒応用編
	通信待ち一覧		タイマー送信などの設定を確認 したり解除したりできます。	Т	⇒ 63 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 ネットワーク操作編をご覧ください。

機能			項目	説明	設定(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]		
		JIP	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]		
	有線 LAN	TCP/IP	ノード名	ノード名を表示します。	BRNxxxxxxxxxxxx (x は MAC アドレスを示す 12 桁の文字)		
	有絲		WINS 設定	WINS の解決方法を設定します。	Auto / Static		
	1		WINS サーバ	WINS サーバーを設定します。	プライマリ/セカンダリ		
			DNS サーバ	DNS サーバーを設定します。	プライマリ/セカンダリ		
			APIPA	APIPA を設定します。	オン /オフ		
			IPv6	IPv6 を設定します。	オン/ オフ		
		1-t	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。	_		
		TCP/IP	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]
-7			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]		
- C 4			TCP/IP	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]	
ネシ				ノード名	ノード名を表示します。	BRWxxxxxxxxxxxxx (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	WINS サーバーを設定します。	プライマリ/セカンダリ		
			DNS サーバ	DNS サーバーを設定します。	プライマリ/セカンダリ		
			APIPA	APIPA を設定します。	オン /オフ		
	Z		IPv6	IPv6 を設定します。	オン/ オフ		
	無線 LAN	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。	_		
	無		AOSS	WPS/AOSS TM 機能を使って自動接 続を行います。	_		
		WPS	(PIN □ - F)	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。	_		
		<u> </u>	接続状態	無線 LAN の接続状態を表示します。	アクティブ(11b)/アク ティブ(11g)/アクティ ブ(11n)/接続に失敗し ました/ AOSS アクティブ		
		無線状態	電波状態	無線 LAN の電波状態を表示します。	電波:強い/普通/弱い/ なし		
		無	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。	アドホック/インフラスト ラクチャ		
		MAC	アドレス	MAC アドレスを表示します。	_		

機能			項目	説明	設定(太字:初期設定)		
		メーノ	レアドレス	本製品のメールアドレスを設定しま す。	xxxxx@example.com (60 文字以内)		
			SMTP サーバ	SMTPメールサーバーのIPアドレス またはサーバー名を設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255] (サーバー名は 30 文字以内)		
			SMTP ポート	SMTP メールサーバーのポートを指定します。	1 ~ 65535(初期値 25)		
			SMTP Auth.	ユーザー認証を必要とする SMTP サーバーを経由してEメールを送信 する場合、認証の設定を行います。	認証しない/SMTP Auth./ POP before SMTP		
		-八設定	POP3 サーバ	POP3メールサーバーのIPアドレス またはサーバー名を設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255] (サーバー名は 30 文字以内)		
		4	POP3 ポート	POP3 メールサーバーのポートを指定します。	1 ~ 65535(初期値 110)		
			アカウント名	POP3 メールサーバーにアクセスするアカウントを設定します。	(20 文字以内)		
	* (+		パスワード	POP3 メールサーバーにアクセスするパスワードを設定します。	(20 文字以内)		
	(MFC-J6710CDW のみ)		APOP	アカウントやパスワードのセキュリティーを保つため、APOP の設定を行います。	オン/ オフ		
	3710C		自動受信	定期的にPOP3サーバーへメールが 届いているかチェックします。	オン /オフ		
-7	(MFC-J6	ニヘールが作者	設定	ポーリング間隔	自動受信で【オン】を選んだ場合に、 POP3 サーバーヘアクセスする間隔 を設定します。	01 分~ 60 分 (初期値 10 分)	
レイでス	-) \ /IFAX		ヘッダ印刷	インターネットファクス、E メール 受信時にヘッダーの印刷を行うかど うかを設定します。	全て/ヘッダ のみ/ なし		
₩					エラーメール削除	POP3 サーバーから取得できなかったメールを削除します。	オン /オフ
	ш		受信確認	インターネットファクス受信時に、 送信者に受信したことを通知するよ う設定します。	オン/ MDN / オフ		
			メール タイトル	E メール送信時のタイトルを設定します。	Internet Fax Job (40 文字以内)		
		送信設定	サイズ制限	1MB を超える E メール受信時にメール送信を中断するよう設定できます。	オン/ オフ		
		X - X	$\stackrel{\rightarrow}{=}$	受信確認要求	インターネットファクス送信時に、 受信側から確認メッセージを受け取 るよう設定します。	オン /オフ	
			リレー 許可	リレー配信を行うかどうかを設定し ます。	オン/ オフ		
		.一 設定	許可ドメイン	本製品を経由して転送が可能なドメ イン名を設定します。	リレー01~05:XXXXXXXXXX (初期値 01 、ドメイン名は 30 文字以内)		
		\supset	リレー レポート	本製品を経由してインターネット ファクス転送が行われたとき、レポー トを出力するかどうかを設定します。	オン/ オフ		
	タイムゾーン		/	本製品が設置されている地域のタイムゾーンを設定します。	UTC-12:00~UTC+12:00 (初期值 UTC+09:00)		
		無線切		有線LAN/無線LANを切り替えます。	有線 LAN /無線 LAN		
	ネット	- ワーク	7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。	_		
*1 -0	この機能を使うには、インターネットファクス機能のソフトウェアをサポートサイト(ブラザーソリューショ						

^{*1} この機能を使うには、インターネットファクス機能のソフトウェアをサポートサイト(ブラザーソリューションセンター http://solutions.brother.co.jp/)からダウンロードしてください。ソフトウェアを本製品にインストールすると、メニューが表示されます。

● レポート印刷

機能	項目	項目 説明			
	送信結果レポート	ファクスの送信結果を印刷します。	⇒応用編		
	機能案内	本製品の機能一覧を印刷します。	⇒141ページ		
=	電話帳リスト電話帳に登録されている内容を印刷します。				
一日刷	通信管理レポート	送信・受信した最新の 200 件分の結果を印刷します。	⇒応用編		
	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。	⇒141ページ		
7	ネットワーク設定 リスト	現在動作しているネットワーク(有線 LAN または無線 LAN)の 設定内容を印刷します。	⇒141ページ		
	無線 LAN レポート	無線 LAN の現在の接続状況を印刷します。	⇒141ページ		
	着信履歴リスト	着信履歴を印刷します。	⇒応用編		

● 製品情報

機能	項目	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。	⇒140ページ

● 初期設定

機能		項目	説明	設定(太字:初期設定)	参照
	受信	言モード	ファクスの受信方法を選びます。	FAX=ファクス専用/F/T=自動切換え/留守=外付け留守電/TEL=電話	⇒ 28 ページ
	時計セット		画面に表示される現在の日付・時刻 と、ファクスに記される日付・時刻 を設定します。		⇒ 26 ページ
	発信	元登録	ファクスに印刷される発信元の ファクス番号と名前を設定します。	ファクス:- 名前:-	⇒ 27 ページ
	回線種別設定		お使いの電話回線に合わせて回線 種別を設定します。	プッシュ回線/ダイヤル 10PPS/ ダイヤル 20PPS / 自動設定	⇒ 25 ページ
	ナンバーディス プレイ		ナンバー・ディスプレイサービスを 使用する / しないを設定します。	あり /なし /外付け電話優 先	⇒応用編
汽	安心通信モード		安心通信モードに設定します。	高速/標準/安心(VoIP)	⇒131ページ
初期設定	設定リセット	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。	_	⇒133ページ
		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。	_	⇒133ページ
		電話帳 & ファクス リセット	電話帳や着信履歴、メモリーなどを 消去します。	_	⇒134ページ
		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。	_	⇒135ページ
	その他	ダイヤル トーン設定	ダイヤルトーンの検出をするかど うかを設定します。	検知する /検知しない	⇒132ページ
		ナンバープレ フィックス	PBX 使用時、外線にダイヤルするときに必要な番号を登録します。	オン/ オフ	⇒132ページ
	'	特別回線 対応	特別な電話回線に合わせて回線種 別を設定します。	一般 / ISDN / PBX	⇒131ページ
	その他	ナンバープレ フィックス 特別回線	PBX 使用時、外線にダイヤルするときに必要な番号を登録します。 特別な電話回線に合わせて回線種		

ファクスボタン

項目	説明	設定 (太字:初期設定)	参照
スピーカー音量	オンフック時の音量を設定します。 ※ ^{オンフック} を押したときだけ表示されます。	Off /小/ 中 /大	⇒ 32 ページ
ファクス画質	送信時の画質を一時的に設定します。	標準 /ファイン/スーパーファイン/写真	⇒応用編
原稿濃度	原稿に合わせて濃度を一時的に設定します。	自動/濃く/薄く	
ガラス面読取サ イズ	原稿台ガラスからファクスを送信するときに 読み取りサイズを設定します。	A4 / B4 / A3	⇒応用編
インターネット ファクス (MFC- J6710CDW の み) *1	インターネットを使ってファクスメッセージを送受信します。	_	⇒ネットワー ク操作編
電話帳	電話帳の内容を検索および、電話帳への登録を 行います。	_	⇒ 68 ページ ⇒応用編
発信履歴	発信履歴を表示します。	_	
着信履歴	着信履歴を表示します。 ※ナンバー・ディスプレイサービスを契約している場合は、着信履歴に電話番号と名前も表示されます。	_	⇒応用編
同報送信	複数の相手先に同じ原稿を送ります。	_	⇒応用編
タイマー送信	タイマー送信を行うときの送信時刻を設定します。	する (現在の時刻を表示) /しない	⇒応用編
とりまとめ送信	タイマー送信で同じ相手に同じ時刻に送信する原稿がある場合、まとめて送信するように設 定します。	する /しない	⇒応用編
リアルタイム 送信	メモリーを使わずに、原稿を読み取りながら送 信するときに設定します。	する /しない	⇒応用編
ポーリング送信	ポーリング通信でファクスを送信するときに 設定します。	標準/機密/しない	⇒応用編
ポーリング受信	ポーリング通信でファクスを受信するときに 設定します。	標準/機密/タイマー/ しない	⇒応用編
海外送信モード	海外にファクスを送るときに設定します。	する/ しない	⇒応用編
設定を保持する	変更した設定を保持します。	_	
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。	_	⇒応用編

 $^{^{*1}}$ この機能を使うには、インターネットファクス機能のソフトウェアをサポートサイト(ブラザーソリューショ ンセンター http://solutions.brother.co.jp/) からダウンロードしてください。ソフトウェアを本製品にインス トールすると、メニューが表示されます。

スキャンボタン

スキャン 全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。

項目	説明	参照
ファイル:フォルダ保存	スキャンしたデータをパソコンの指定したフォルダーに保 存します。	⇒パソコン活用編
メディア:メディア保存	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。	⇒84ページ
ネットワーク:ネットワーク 保存	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。	⇒パソコン活用編
FTP:FTP サーバに保存	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。	⇒パソコン活用編
Eメール:Eメール添付	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。	
OCR: テキストデータ変換	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。	⇒パソコン活用編
イメージ:PC 画像表示	スキャンしたデータをパソコンに保存します。	

【メディア:メディア保存】では、以下の項目を確認および設定できます。

項目	説明	設定(太字:初期設定)	参照
スキャン画質	スキャン to メディア時の画質を設 定します。	カラー 100 / カラー 200 /カラー 300 /カラー 600 /モノクロ 100 /モノクロ 200 /モノクロ 300	
ファイル形式	スキャンするときのファイル形式 を設定します。	カラー: PDF / JPEG モノクロ:TIFF / PDF	⇒ 84 ページ
ガラス面読取サイズ	原稿台ガラスからファクスを送信 するときに読み取りサイズを設定 します。	A4 / B4 / A3	
ファイル名	ファイル名を設定します。	_	
おまかせー括 スキャン	複数の原稿を一度にスキャンして、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。	オン /オフ	⇒ 85 ページ
設定を保持する	変更した設定を保持します。	_	
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。	_	⇒ 86 ページ

コピーボタン

של"

を押して表示される画面で、コピーに関する設定ができます。

項目	説明	設定(太字:初期設定)	参照
コピー画質	印刷品質に合わせて設定します。	高速 /標準 /高画質	⇒応用編
記録紙タイプ	記録紙トレイにセットした記録紙の種類に合わせて設定します。 ※ MFC-J6710CDW の場合、【トレイ選択:コピー】で【記録紙トレイ #2】を選んだときは、【普通紙】で固定されるため、設定は変更できません。	普通紙 /インクジェット紙/ブラザーBP71 光沢/ブラザーBP61 光沢/その他光沢/OHP フィルム	⇒応用編
記録紙サイズ	記録紙トレイにセットした記録紙のサイズに合わせて設定します。	A3 / B4 / A4 / A5 ^{*1} / B5 /ハガキ ^{*1} / 2L 判 ^{*1} / L 判 ^{*1}	⇒応用編
記録紙トレイ 選 択 (MFC- J6710CDWの み)	使用する記録紙トレイを設定します。	記録紙トレイ #1 /記録紙トレイ #2 / 自動選択	⇒応用編
拡大/縮小	コピーしたいサイズに合わせて設定し	100% —	
	ます。	拡大 113% L 判⇒八ガキ 115% B4 ⇒ A3, B5 ⇒ A4 123% A4 ⇒ B4 141% A4 ⇒ A3, B5 ⇒ B4 204% 八ガキ⇒ A4 240% L 判⇒ A4	
		縮小 40% A4 ⇒ L 判 46% A4 ⇒ 八 ガキ 69% A3 ⇒ A4, B4 ⇒ B5 81% B4 ⇒ A4 86% A3 ⇒ B4, A4 ⇒ B5	⇒応用編
		用紙に合 – わせる	
		カスタム 25% ~ 400%	
コピー濃度	濃度を調整します。		⇒応用編
スタック <i>l</i> ソート コピー	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。	スタックコピー /ソートコピー	⇒応用編
レイアウトコピー	複数の原稿を 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(1 in 1) / 2in1(タテ長)/ 2in1(ヨコ長) / 2in1(ID カード)/ 4in1(タテ長) / 4in1(ヨコ長)/ 2 枚に分割/ポスター(2 x 1)/ ポスター(2 x 2)/ポスター(3 x 3)	⇒応用編
傾き補正	原稿台ガラスに原稿をセットするとき に、原稿の傾きを自動的に補正してコ ピーします。	自動 /オフ	⇒応用編
両面コピー	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。	オン 綴じ方 縦原稿長辺綴じ /横原稿 長辺綴じ/縦原稿短辺綴 じ/横原稿短辺綴じ	
		あんしん2 A3/B4 両面コピー設定 全体縮小 /上下カット おまた おまた マーマー マーマー マーマー マーマー マーマー マーマー マーマー マー	⇒応用編
		*1 *	<u> </u>

^{'1} 【記録紙トレイ選択】が【記録紙トレイ 1】のときのみ表示されます。(MFC-J6710CDW のみ)

	項目	説明	設定(太字:初期設定)	参照
	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
	ブックコピー	原稿台ガラスに本のようにとじた 原稿をセットするとき、とじ部分の 影や原稿セットの傾きを修正して コピーします。		⇒応用編
5.1	透かしコピー	コピー画像にロゴマークやテキス トなど、設定した画像を重ねます。	_	⇒応用編
便利なコピー設定	テンプレート	あらかじめ設定されている文字を 選択し、位置やサイズなどを設定し ます。	テキスト: COPY / CONFIDENTIAL / 重要 位置: A / B / C / D / E / F / G / H / I / 全面に印刷 サイズ: 小/中/大 回転: -90° / -45° / 0° / 45° / 90° 透過度: -2 / -1 / 0 / +1 / +2 色: 赤/オレンジ/黄/青/緑/紫/黒	⇒応用編
	メディア	USB フラッシュメモリーやメモリーカードから画像を選択し、位置やサイズなどを設定します。	位置:A/B/C/D/E/F /G/H/I/全面に印刷 サイズ:小/中/大 回転:-90°/-45°/0°/ 45°/90° 透過度:-2/-1/0/+1/+2	⇒応用編
	スキャン	スキャンした画像を使用します。	透過度:-2/-1/0/+1/+2	⇒応用編
設定	こを保持する	変更した設定を保持します。	_	⇒応用編
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。	_	⇒応用編
				ı

デジカメプリントボタン

項目	説明	参照
写真プリント	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プリントします。	⇒80ページ
インデックスプリント	インデックスシートをプリントします。	⇒応用編
番号指定プリント	番号を指定してプリントします。	⇒応用編
色調整プリント	プリント時の色や明るさ、赤目を自動的に補正して美しくプリントします。モノクロやセピア調にもプリントできます。	⇒応用編
日付から検索	撮影日を指定して画像を検索し、プリントします。	⇒応用編
すべてプリント	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内のすべての画像を プリントします。	⇒応用編
スライドショー	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順番に表示します。	⇒応用編
トリミング	画像の一部を切り出したり、回転させたりしてプリントします。	⇒応用編

【写真プリント】【番号指定プリント】【色調整プリント】【日付から検索】【すべてプリント】【スライドショー】【トリミング】では、以下の項目を確認および設定できます。

項目	説明	設定 (太字:初期設定)	参照
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	⇒応用編
記録紙タイプ	記録紙の種類を設定します。	普通紙/インクジェット紙/ ブラザー BP71 光沢/ブラ ザー BP61 光沢/ その他光沢	⇒応用編
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	
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。	用紙全体に印刷/ 8x10cm/ 9x13cm/ 10x15cm/ 13x18cm/ 15x20cm	⇒応用編
明るさ ^{*2}	プリントの明るさを調整します。		⇒応用編
コントラスト*2	プリントのコントラスト (色の濃度) を調整 します。		⇒応用編
画質強調 ^{*2}	<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	
	<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。		⇒応用編
	<カラー調整> 画像のカラー全体の濃度を調整します。		
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	⇒応用編
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	⇒応用編
日付印刷 *1	日付印刷をするかどうかをを設定します。	する/しない	⇒応用編
設定を保持する	変更した設定を保持します。	_	⇒応用編
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。	_	⇒応用編

^{*1} DPOF 印刷の場合は表示されません。

^{*2} 色調整プリントの場合は表示されません。

みてから送信/みるだけ受信ボタン

みるだけ受信設定時に、 を押して表示されるメニューから、以下の設定が行えます。みるだけ受信が設定されていないときは、みるだけ受信にするかどうかの設定ができます。

項目	説明	参照
すべてプリント	メモリー内のすべてのファクスを印刷します。	⇒ 59 ページ
すべて消去	メモリー内のすべてのファクスを削除します。	⇒ 59 ページ
みるだけ受信 ⇒ しない	みるだけ受信を解除します。	⇒ 59 ページ

履歴 / ポーズボタン

を押して表示される画面で、発信 / 着信履歴を確認できます。また、履歴確認後、その相手先の番号を電話帳に登録できます。

ダイヤル中は、 を押してポーズを入力できます。

※ナンバー・ディスプレイサービスを契約している場合は、電話番号と名前も表示されます。

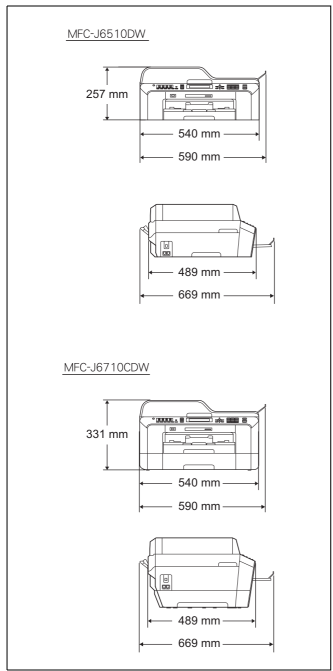
電話帳ボタン

☆ を押して表示される画面で、以下の設定ができます。

機能	項目	説明	参照
	検索	電話帳の内容を検索します。	⇒応用編
電話帳	ワンタッチダイヤル登録	操作パネル上のワンタッチボタンに、相手先番号と名前を登録します。	⇒66ページ
	電話帳登録	2桁の短縮番号に、相手先番号と名前を登録します。	⇒68ページ
	グループ登録	複数の相手先を「グループ」として登録します。	⇒応用編

仕様

外形寸法



※3.3 インチワイドカラー液晶ディスプレー搭載。 ※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。

ファクス

形式	ITU-T Super Group 3
圧縮方式	MH/MR/MMR/JPEG
電送時間*1	約3秒
通信速度	33600/31200/28800/26400/ 21600/19200/16800/14400/ 12000/9600/7200/4800/ 2400bps (自動切換)
原稿サイズ	原稿台ガラス使用時幅:最大 297mm 長さ:最大 431.8mm ADF (自動原稿送り装置) 使用時幅:最大 297mm 長さ:最大 431.8mm
記録紙サイズ	A4/B4/A3
最大有効読取幅 *2	288mm
最大有効記録幅	291mm
記録方式	インクジェット式
読取方式	CIS 方式
ハーフトーン	256 階調
走査線密度	主走査:8ドット/mm 副走査(モノクロ時) ・標準:3.85本/mm ・ファイン/写真:7.7本/mm ・スーパーファイン:15.4本/ mm 副走査(カラー時) ・標準:7.7本/mm ・ファイン:7.7本/mm
適用回線	一般電話回線、ファクシミリ通 信網(16Hz のみ対応)
メモリー記憶枚数 ^{*3}	約 400 枚

^{*1} A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 ドット× 3.85 本/mm) で高速モード (33600bps) で送ったときの速さです。これは画像情報のみの電送時間で通信の制御時間は含まれておりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線状態により異なります。

^{*2} A3 サイズの原稿を使用し、A3 記録が可能な相手機種の場合の最大有効読取幅です。

^{*3} A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 ドット× 3.85 本/mm) で読み取った場合の枚数です。 実際の読み取り枚数は原稿の濃度や画質により異なります。また、メモリー記憶枚数は、メモリーの使用状況によって変わることがあります。

コピー

コピー速度 ESAT (ISO/IEC 24735 準拠)	モノクロ:6ipm (A4 サイズ/普通紙/高速モード) カラー:6ipm (A4 サイズ/普通紙/高速モード) (測定環境等の詳細は、弊社ホームページの製品情報ページをご確認ください)		
拡大縮小	25 ~ 400 (%)		
印刷解像度	 モノクロ: 最大 1200 (主走査) × 1200 (副走査) dpi カラー: 		
	最大 1200(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% ※印刷品質のためには、20 ~ 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 ^{*1}	コピー時:約 26W ^{*2} 待機時:約 7W スリープモード時:約 3.5W 電源 OFF 時:約 0.3W	
稼働音	動作時:50dB(A) 以下 ※お使いの機能により数値は変わり ます。	
メモリー容量	64MB	
本体重量	■ MFC-J6510DW 15.8kg ■ MFC-J6710CDW 18.2kg ※インクカートリッジを含む	

^{*&}lt;sup>1</sup> 全モード USB 接続時

プリンター&スキャナー

インター フェイス	USB2.0 ハイスピードインターフェ イス対応
	有線 LAN(10BASE-T/100BASE-TX)/ 無線 LAN(IEEE 802.11b/g/n)対応
印刷方式	インクジェット式
印刷解像度	最大 1200(主走査)× 6000 (副走査)dpi
プリント速 度 (ISO/IEC 24734 準拠)	モノクロ 12ipm カラー 10ipm (測定環境等の詳細は、弊社ホーム ページの製品情報ページをご確認く ださい)
スキャナー 解像度	光学解像度 原稿台ガラス使用時: 最大 2400 (主走査) dpi × 2400 (副走査) dpi ADF (自動原稿送り装置) 使用時: 最大 2400 (主走査) dpi × 1200 (副走査) dpi

^{*&}lt;sup>2</sup> ADF 使用、片面印字、画質:標準、原稿:ISO/ IEC24712 印刷パターン

フォトメディアキャプチャ

対応メディア	 メモリースティック PROTM/ メモリースティック PRO ブュオTM/ メモリースティック PRO ブュオTM/ メモリースティック PRO ブュオTM/ メモリースティック マイク PRO ブュオTM/ メモリースティック マイク PRO ブュオTM/ メモリースティック マイク マイク マイク マイク マイク マイク マイク マイク マイク PT を
メディアファイル フォーマット	DPOF 形式、EXIF 形式、DCF 形式
対応画ファイルフォーマット	デジカメプリント 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。 動画プリント • AVI 形式の MotionJPEG • MOV 形式の MotionJPEG ファイルとフォルダーをあわせて 999 個までの対応です。 5 階層以上のフォルダー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する場合、次の動作環境が必要となります。

	OS	サポート している 機能	インター フェイス	CPU/ システムメモリー	必要な メモリー	推奨 メモリー	必要なディドライバー	イスク容量 その他の ソフトウェア
Windows ^{®*1}	Windows [®] 2000 Professional	プリント、 PC-FAX ^{*4} 、	USB、 10/100Base-TX	Intel [®] Pentium [®] II プロセッサ相当	64 MB			
	Windows [®] XP Home ^{*2} Windows [®] XP Professional ^{*2}	スキャン、 リムーバブル ディスク *5	(イーサネット)、 無線 LAN (IEEE 802.11b/g/n)		128 MB	256 MB	150 MB	500 MB
	Windows [®] XP Professional x64 Edition ^{*2}			64 ビットのプロセッサ (Intel®64またはAMD64)	256 MB	512 MB		
	Windows Vista ^{®*2}			Intel [®] Pentium [®] 4	512 MB	1 GB	500 MB	
	Windows® 7*2			プロセッサ相当 64 ビットのプロセッサ (Intel® 64またはAMD64)	1 GB (32 ビット) 2 GB (64 ビット)	1 GB (32 ビット) 2 GB (64 ビット)	650 MB	1.2 GB
	Windows Server [®] 2003 (ネットワーク接続による プリント機能のみ)	プリント	10/100Base-TX (イーサネット)、 無線 LAN	Intel [®] Pentium [®] Ⅲ プロセッサ相当				
	Windows Server [®] 2003 x64 Edition (ネットワーク接続による プリント機能のみ)	(IEEE 802.11b/g.	(IEEE 802.11b/g/n)	64 ビットのプロセッサ (Intel®64またはAMD64)		512 MB		
	Windows Server [®] 2003 R2 (ネットワーク接続による プリント機能のみ)			Intel [®] Pentium [®] III プロセッサ相当				
	Windows Server [®] 2003 R2 x64 Edition (ネットワーク接続による プリント機能のみ)			64 ビットのプロセッサ (Intel® 64またはAMD64)		1 GB	50 MB	なし
	Windows Server [®] 2008 (ネットワーク接続による プリント機能のみ)			Intel [®] Pentium [®] 4 プロセッサ相当 64 ビットのプロセッサ	512 MB			
				(Intel®64またはAMD64)		2 GB		
	Windows Server [®] 2008 R2 (ネットワーク接続による プリント機能のみ)			64 ビットのプロセッサ (Intel [®] 64またはAMD64)				
Macintosh	Mac OS X 10.4.11、 10.5.x	プリント、 PC-FAX 送信 *4、	USB ^{*3} 、 10/100Base-TX	PowerPC G4/G5 Intel [®] Core TM プロセッサ	512 MB	1 GB	00.145	400 147
	Mac OS X 10.6.x	スキャン、 リムーバブル ディスク *5	(イーサネット)、 無線 LAN (IEEE 802.11b/g/n)	Intel [®] Core TM プロセッサ	1 GB	2 GB	80 MB	400 MB

- 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。
- ブラザー製品および関連資料等に記載されている社名及び商品名はそれぞれ各社の商標または登録商標です。

 $^{^{*2}}$ WIA を使ったスキャンは、最大 1200x1200dpi の解像度に対応しています。スキャナーユーティリティーを使用すれば、 最大 19200x19200 dpi の解像度に対応できます。

^{*&}lt;sup>3</sup> サードパーティ製の USB ポートはサポートしていません。

^{*&}lt;sup>4</sup> PC-FAX はモノクロのみ対応しています。 *⁵ リムーバブルディスクはフォトメディアキャプチャの機能です。

[✓] 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。

Memo

索引

数子
2 ページ印刷がうまくできない127 2 枚に分かれて印刷される(ファクス受信)121
Δ
A3/B4 横目あんしん給紙 48 AC 電源コード 18 ADF ガイド 18 ADF カバー 18 ADF からファクス 52 ADF 原稿ストッパー 18 ADF 原稿トレイ 18 ADF でスキャン時に黒い縦線 128 ADF に原稿をセットする 50 ADF のトラブル 122 ADF(自動原稿送り装置) 18 Adobe [®] Illustrator [®] で印刷できない 128, 129 ADSL のトラブル 118
В
BRUSB への書き込みエラー128
C
ControlCenter
D
DPOF81
F
FaceFilter Studio
I
innobella
L
LAN ケーブル差し込み口19
M
Macintosh 165 Macintosh 使用時のトラブル 129 microSD カード 77

miniSD カード77
N Nin1 コピーボタン21
OHP フィルム
P
PBX
S
SD メモリーカード77
т
TWAIN エラー128
U
USBxxx への書き込みエラー
W
Windows [®] 165 Windows [®] 使用時のトラブル128
あ
明るすぎる(印刷)

(1	ガラス面読取サイズ	84
V •	関連製品のご案内	
イノベラ175	1 0 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	
インクカートリッジのご注文177		
インクカートリッジの廃棄96	き	
インクカートリッジを交換95	III Aleeda I	
インクがにじむ(印刷)126	機能案内	
インクカバー18	機能一覧	
インク残量	機能設定リセット	
インク残里	キャッチホンのトラブル	
	給紙ローラーの清掃	
印刷位置チェックシート	強制リセット	130
印刷が明るすぎる / 暗すぎる	記録紙	33
印刷が汚い	記録紙うら面の汚れ	99
印刷が極端に遅い125	記録紙が重なって送られる	123
印刷が斜めになる124	記録紙がしわになる(印刷後)	126
印刷できない(Adobe [®] Illustrator [®])128, 129	記録紙がそろわない	129
印刷できない (Macintosh)129	記録紙下端の汚れ	129
印刷テスト100	記録紙が出てこない (コピー/ファクス受信)	
印刷に規則的な横縞が出る125	記録紙が白紙で排出される(ファクス受信)	
印刷の端や中央がかすむ126	記録紙ストッパー	
印刷の汚れ、しみ125	記録紙設定	
印刷範囲36	記録紙設定	
印刷品質チェックシート100	記録紙トレイ 1	
印刷面の白い筋126	記録紙トレイ 2	,
インデックスカード34		,
	記録紙トレイ設定	
_	記録紙トレイ設定ボタン	
え	記録紙トレイの選択 (コピー)	
	記録紙トレイの選択(ファクス)	
エラーメッセージ109	記録紙のセット	37
お客様相談窓口	暗すぎる(印刷) クリアボタン クリーニング(プリンター内部) クリーニング(プリントヘッド) 黒い縦線が出る 黒い縦線(ADF 使用でスキャン)	21 89, 90 98 89
音量ボタン20	黒い縦線(コピー、ファクス) 1	20, 121
か	け 原稿	40
カードスロット	原備	
外出先から操作できない118	原備/Jイト 原稿が送り込まれない(ADF 使用)	
回線種別設定25		
回線接続端子	原稿が斜めになる(ADF 使用)	
各部の名称とはたらき18	原稿台カバー	
画質が悪い89	原稿台ガラス	
画質強調が働かない (デジカメプリント) 125	正性の し し	
画像が明るすぎる / 暗すぎる (印刷)125	原稿のセット	
	原稿のセット 原稿の読み取り範囲	
画像の周りに余白ができる(スキャン)128		
画像の周りに余白ができる(スキャン)128		
画像の周りに余白ができる(スキャン)128 画像の乱れ(ファクス通信)120	原稿の読み取り範囲 こ 光沢紙	34
画像の周りに余白ができる(スキャン)128 画像の乱れ(ファクス通信)120 紙が詰まったときは(記録紙)90, 103	原稿の読み取り範囲	34
画像の周りに余白ができる(スキャン)128 画像の乱れ(ファクス通信)120 紙が詰まったときは(記録紙)90, 103 紙が詰まったときは(原稿)107	原稿の読み取り範囲 こ 光沢紙	34
画像の周りに余白ができる(スキャン)	原稿の読み取り範囲	49 34 121 .裏表紙
画像の周りに余白ができる(スキャン)	原稿の読み取り範囲	49 34 121 .裏表紙 117
画像の周りに余白ができる(スキャン)128画像の乱れ(ファクス通信)120紙が詰まったときは(記録紙)90, 103紙が詰まったときは(原稿)107紙づまり解除カバー18画面の文字が読みにくい129カラーコピー73	原稿の読み取り範囲 光沢紙 構内交換機経由でファクス受信できない コールセンター 故障	49 34 121 .裏表紙 117

コピーボタンの機能	158	送信のキャンセル	52 53
	100	送信待ちファクス	
さ		外付け電話端子	18
C			
再呼出回数	31	*	
		た	
		ダイヤルイン	101
L			
•		ダイヤル回線	
自動印刷する	59	ダイヤルトーン設定	
自動受信		ダイヤルボタン	20
		ダイレクトクラブ	177
自動送信		他機器の呼出ベルが鳴る (ISDN)	
自動的に本製品が動き出す(操作なしで)	129		1 10
シフトボタン	20		
写真プリント	80	ŧ	
写真をプリントする		5	
写真を見る		縮んでいる(ファクス受信)	
受信したファクスの汚れ	121	着信音	.31, 32
受信できない (構内交換機 (PBX) 接続)	121	着信音が鳴らない (ISDN)	117
受信モード		着信音量	
手動受信		着信音を鳴らさず受信	
仕様	162	中央がかすむ(印刷)	126
使用環境	165		
使用済み電池の届出	144		
初期状態に戻す		つ	
シリアルナンバー		通信エラーが増えた(ADSL)	118
白い筋(印刷面)	126	通信エラーの解消(安心通信モード)	
しわ (印刷後)	126	通信待ち一覧	
親切受信	56		
75595久旧		つながらない (ISDN)	11/
推奨紙スキャナー (ADF 読み取り部)スキャナー (読み取り部) の清掃スキャン画質スキャンのトラブルスキャンボタンの機能スキャンボタンの機能	19 89 84 128 157	定期メンテナンス 停止 / 終了ボタン 停電 手差しトレイ デジカメからプリントできない (PictBridge) . デジカメプリント	21 140 18 127 80
筋 (印刷面)		デジカメプリントボタンの機能	160
スタートボタン		テストプリント	
スピーカー音量	32	デュアルアクセス	
		電源オン/オフ	
せ		電源が入らない	
•		電源ボタン	24
清掃	88	電話がかけられない	25
製品情報		電話帳	
		電話帳 & ファクスリセット	
接続エラー		=	
設定内容リスト	141	電話帳からファクス送信できない	
設定リセット	133	電話帳登録	68
セットできる記録紙	34	電話帳ボタン	
全設定リセット		電話帳ボタンの機能	
			101
専用紙	35	電話番号が表示されない	
₹		(ナンバー・ディスプレイ) 上	117
操作パネル	20	٤	
送信したファクスに印刷される自分の名前と	20	動画の画像をプリントする	00
番号を登録する		動画の画像を見る	
送信できない(IP 網使用)	119	特別回線対応	131
送信できない (電話帳)	119	時計セット	26

な
斜めに印刷される124斜めに原稿が送られる122ナビゲーションキー20ナンバープレフィックス132ナンバー・ディスプレイのトラブル117
にじみ(印刷)126
ね ネットワーク設定リスト
は
廃棄 (インクカートリッジ)96はがき34白紙が出る (ファクス受信)120端がかすむ (印刷)126発信元登録27
v
ビジー状態
ઢં
ファイル形式
ヘッドクリーニング

ベル (呼び出し回数)31 ベル (着信音)32
ほ
ポストカード
ま マルチメディアカード77
み みてから送信 / みるだけ受信ボタン21 みてから送信 / みるだけ受信ボタンの機能161 みるだけ受信57
む 無線 LAN レポート141
メニュー画面23メニューの操作21メニューボタン149メモリー165メモリーカードのアクセス状況78メモリーカードのトラブル128メモリー受信61メモリースティック TM77メモリー代行受信60メンテナンス88
き この マテが読みにくい(画面) 129 文字の入れかた 146 文字化け、文字欠け、水平方向の線 125 文字や画像のゆがみ 125 モノクロスタートボタン 21
ゆがみ(文字や画像)125 輸送(本製品)141

	•
	۲
c	h
•	,

横縞が出る(印刷)	8 5 1 8	
読み取り範囲		
Ŋ		
リサイクル 14	_	
リセット (本製品の強制リセット)		
リモコンアクセスカード 17 5 両面コピーボタン 2		
リリースボタン		
履歴 / ポーズボタン2		
履歴/ポーズボタンの機能16		
れ レポート印刷14	1	
お		
ワンタッチダイヤル6	6	
ワンタッチボタン20	0	

Memo

リモコンアクセスカード

外出先から本製品を操作する場合(⇒ユーザーズガイド 応用編 第 4 章「外出先から本製品を操作す る」)、下記の「リモコンアクセスカード」を切り取ってお持ちいただくと便利です。

---<キリトリ線>----

リモコン アクセス

暗証番号



あなたの暗証番号を 記入してください。

*間違った操作を行ったときは、短い「ピッ」という音が3 回聞こえます。もう一度やり直してください。

リモコンアクセスの使用方法

- 1. プッシュボタン回線方式の電話機を使って、電話をかけ
- ます。 2. ファクシミリが応答して約4秒間の無音状態のときに、 暗証番号を入力します。
- 「ポー」という音が聞こえたら、ファクスを受信してい ることを示します。 「ポー」という音が聞こえなければ、受信したファクス
- はありません。 4. 次に、短い「ピピッ」という音が続けて聞こえたら、 リモコンコード(裏面参照)を入力します。
- 5. 「90」を入力して、リモコンアクセスを終了します。

---<キリトリ線>----

暗証番号



あなたの暗証番号を 記入してください。

*間違った操作を行ったときは、短い「ピッ」という音が3 回聞こえます。もう一度やり直してください。

リモコンアクセスの使用方法

- プッシュボタン回線方式の電話機を使って、電話をかけ
- ます。
 2. ファクシミリが応答して約4秒間の無音状態のときに、 暗証番号を入力します。
- 「ポー」という音が聞こえたら、ファクスを受信してい ることを示します。 「ポー」という音が聞こえなければ、受信したファクス
- はありません。 4. 次に、短い「ピピッ」という音が続けて聞こえたら、 リモコンコード(裏面参照)を入力します。
- 5. 「90」を入力して、リモコンアクセスを終了します。

----<キリトリ線>-----

リモコン アクセス

暗証番号



あなたの暗証番号を 記入してください。

*間違った操作を行ったときは、短い「ピッ」という音が3 回聞こえます。もう一度やり直してください。

リモコンアクセスの使用方法

- プッシュボタン回線方式の電話機を使って、電話をかけ ます。
- 2. ファクシミリが応答して約4秒間の無音状態のときに、 暗証番号を入力します。
- 「ポー」という音が聞こえたら、ファクスを受信してい ることを示します。 「ポー」という音が聞こえなければ、受信したファクス はありません。
- 4. 次に、短い「ピピッ」という音が続けて聞こえたら、 リモコンコード (裏面参照) を入力します。
- 5. 「90」を入力して、リモコンアクセスを終了します。

----<キリトリ線>-----

リモコンコード		
操作内容		ボタン操作
メモリー受信をOFFにする (※1)		951
ファクス転送の設定		952 (※2)
ファクス転送番号の登録・変更		954+転送先番号+##
メモリー受信をONにする		956
ファクスの取り出し		962+転送先番号+##
受信状況のチェック	ファクス	971

操作内容		ボタン操作
受信モードの変更	外付留守電モード	981
	自動切替モード	982
	ファクスモード	983
終了		90

- ※1:電話呼出やファクス転送の設定も解除されます。 ※2:呼出番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し・転送機能をONに することはできません。

----<キリトリ線>----

リモコンコード		
操作内容		ボタン操作
メモリー受信をOFFにする(メモリー受信をOFFにする(※1)	
ファクス転送の設定		952 (※2)
ファクス転送番号の登録・変更		954+転送先番号+##
メモリー受信をONにする		956
ファクスの取り出し		962+転送先番号+##
受信状況のチェック	ファクス	971

操作内容		ボタン操作
受信モードの変更	外付留守電モード	981
	自動切替モード	982
	ファクスモード	983
終了		90

- ※1:電話呼出やファクス転送の設定も解除されます。 ※2:呼出番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し・転送機能をONに することはできません。

-----<キリトリ線>-----

リモコンコード		
操作内容		ボタン操作
メモリー受信をOFFにする(※ 1)	951
ファクス転送の設定		952 (※2)
ファクス転送番号の登録・変更		954+転送先番号+##
メモリー受信をONにする		956
ファクスの取り出し		962+転送先番号+##
受信状況のチェック	ファクス	971

操作内容		ボタン操作
受信モードの変更	外付留守電モード	981
	自動切替モード	982
	ファクスモード	983
終了		90

- ※1:電話呼出やファクス転送の設定も解除されます。 ※2:呼出番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し・転送機能をONに することはできません。

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。弊社純正品は携帯電話からもご注文いただけます。



公式直販サイト ダイレクトクラブ

インクカートリッジ

種類	型番
ブラック (黒)	LC12BK、LC17BK(大容量)
イエロー (黄)	LC12Y、LC17Y(大容量)
シアン (青)	LC12C、LC17C(大容量)
マゼンタ (赤)	LC12M、LC17M(大容量)
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]	LC12-4PK、LC17-4PK(大容量)
黒2個パック [ブラック (黒) 2個]	LC12BK-2PK

- 🛮 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

- ✔ 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。

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、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)>・・・<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 >・・・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

※携帯サイトからの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 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

ブラザージャスティオシリーズについて、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

お客様のスタイルに合わせたサポート

■ サポートサイト (ブラザーソリューションセンター)

よくあるご質問 (Q&A) や、最新のソフトウェアおよび製品マニュアル(電子版)のダウンロードなど、各種サポート情報を提供しています。

★ 故障・トラブルかんたん診断 (ブラザーサポートナビ 24)

該当するトラブルを選択し進んでいくことで、解決のヒントが見つかります。万が一故障と診断された場合、そのままオンライン修理申込も可能です。

サポート ブラザー

検索

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

ブラザーマイポータル

ブラザーマイポータル会員専用サイト

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。

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

ブラザーコールセンター(お客様相談窓口)

※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。

050-3786-7712

受付時間:月~金 9:00~20:00/± 9:00~17:00

日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます。

安心と信頼の修理サービス

無償ブラ

ブラザー サービス エクスプレス



A3カラー複合機

1年間無償保証

製品ご購入後1年間無償保証いたします。 ※保証期間後の修理は発生の都度有償対応となります。

- ●コールセンターでの診断後、修理が必要と判断された場合 ▶48時間以内に故障機の回収。※-部地域を除く事前にお客様のご都合をお伺いし、宅配便により故障機を回収します。 ※本製品を修理にお出しいただくときは、本書の「本製品を輸送するときは」をご覧ください。
- ●5日以内に修理品を返送。

弊社到着後、3~5日でお客様のお手元へ修理完了品をお返しします。 ※お住まいの地域や症状により5日以上かかる可能性もあります。

- ※ユーザーズガイドに乱丁、落丁があったときは、ブラザーコールセンター (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

電話: 03-5472-7008 FAX: 03-5472-7009 10: 00 \sim 12: 00 13: 00 \sim 17: 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、弊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 fax 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