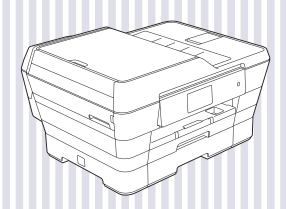
brother

PRIVIO

MFC-J6970CDW ユーザーズガイド -基本編-



CD-ROM収録のユーザーズガイドもご活用ください

付属のCD-ROMには、下記のユーザーズガイドが収録されて います。あわせてご覧ください。

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



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://support.brother.co.jp/

サポート ブラザー





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 デジカメプリント

第6章 こんなときは

第7章 付録(索引)

マニュアルの構成

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

■ はじめにお読みください

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)

本製品の設置・接続に関する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。



4.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。

5.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 ネットワーク編(PDF 形式)

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。

CD-ROM 内のユー ザーズガイドの見か た **⇒ 3** ページ

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

心 画面で見るマニュアル(HTML 形式)

上記のうち、 $3\sim6$ のマニュアルを一体化して、パソコンの画面上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。

クラウド接続ガイド (PDF 形式)

パソコンを介さずに、本製品でスキャンしたデータを直接ウェブサービスにアップロードする方法や、ウェブサービス上のデータを本製品で直接印刷する方法を説明しています。

AirPrint ガイド (PDF 形式)

iOS を搭載した携帯端末や、OS X v10.7.x 以降の Macintosh からデータを直接印刷する方法などを説明しています。

サポートサイト http://solutions.brother.co.ip/

Google クラウドプリントガイド (PDF 形式)

本製品に Google アカウント情報を登録し、Google クラウドプリントサービスを利用してデータを印刷する方法を説明しています。

Wi-Fi Direct™ ガイド (PDF 形式)

Wi-Fi Direct™ 対応の携帯端末と本製品を無線 LAN アクセスポイントなしで接続する方法を説明しています。

モバイルプリント&スキャンガイド (PDF 形式)

Android™ や iOS を搭載した携帯端末からデータを印刷する方法や、本製品でスキャンしたデータを携帯端末に転送する方法を説明しています。

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

CD-ROM 内のユーザーズガイドを見るときは

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

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

Windows[®] の場合

付属の CD-ROM からプリンタードライバーをパソ コンにインストールすると、PDF 形式のユーザーズ ガイドも自動的にダウンロードされます。

スタートメニューから [すべてのプログラム] - [Brother] - [MFC-J6970CDW] - [ユーザーズガイド] の順にクリックして、見たいユーザーズガイドを選んでください。

Windows[®] 8 をお使いの方は下記をご覧ください。 \Rightarrow 4 ページ「Windows[®] 8 をお使いの方へ」

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

● 付属の 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。

- ✓ トップメニューの画面が表示されないときは、[コンピューター (マイ コンピュータ)] 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。
- [ユーザーズガイド] をクリックする



3 [画面で見るマニュアル PDF / HTML 形式] をクリックする



収録されているユーザーズガイドの目次 が表示されます。

4 見たいユーザーズガイドのタイトル をクリックする



ユーザーズガイドが表示されます。

Windows[®] 8 をお使いの方へ

Windows[®] 8 搭載タブレットをご使用の場合は、パソコンに本製品のプリンタードライバーをインストールすると、スタート画面およびデスクトップ画面に [Brother Utilities] アイコンが表示されます。[Brother Utilities] は、本製品のユーザーズガイドを見たり、さまざまな機能を実行したりできるソフトウェアです。

(1) 画面上の [Brother Utilities] アイコン をクリックする



- ◆[Brother Utilities] ダイアログボックスが 表示されます。
- (2) モデル名を選択する



- (3) ナビゲーションバーのメニューから [サポート] をクリックする
 - ◆ナビゲーションバーのメニューからは、他のさまざまな機能がお使いになれます。
- (4) [ユーザーズガイド] をクリックする
- (5) 見たいユーザーズガイドのタイトルを クリックする

Macintosh の場合

- 付属の 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] をダブルク リックする



- 3 [ユーザーズガイド] をクリックする
- 4 見たいユーザーズガイドのタイトル をクリックする



ユーザーズガイドが表示されます。

目次

マニュアルの構成2	登録したお気に入りを呼び出す	47
CD-ROM 内のユーザーズガイドを見るときは3	お気に入りを編集する	
目次5	記録紙のセット	48
本書の見かた9	使用できる記録紙	49
編集ならびに出版における通告9	専用紙・推奨紙	50
ソフトウェアは最新の状態でお使いいただく	記録紙の印刷範囲	51
ことをお勧めします9	トレイの種類	51
	最大排紙枚数について	51
使ってみよう<基本編>10	記録紙トレイ1にセットする	52
使う Cのよう C 基 中隔 /IU	記録紙トレイ2にセットする	58
ファクスを送る10	手差しトレイにセットする	62
パソコンからファクスを送る / 受信する 11	記録紙トレイの設定をする	65
パソコンからファクスを送る	原稿のセット	
パソコンでファクスを受信する12	ADF(自動原稿送り装置)にセットできる原稿	67
コピーする14	原稿の読み取り範囲	67
写真や動画をプリントする	原稿をセットする	68
プリンターとして使う		
はがき (年賀状) に印刷する19	オプションサービス	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ナンバー・ディスプレイサービスを利用する	
スキャンする 21 スキャンしたデータをパソコンに保存する21	ナンバー・ディスプレイサービスとは	70
スキャノしにナータをハソコノに保存する21 付属のアプリケーションソフト ControlCenter を	ナンバー・ディスプレイサービスを契約すると	
付属のアプリケーショフソフト ControlCenter を使ってスキャンする	利用できる機能	
NFC 機能を使って印刷/スキャンする24	ナンバー・ディスプレイ機能を設定する	71
NFC (近距離無線通信) で印刷する		
NFC (近距離無線通信) でスキャンする	第2章 ファクス	.73
•		
, h,/」, ともぐさまり		
こんなこともできます25	基本	
	-	74
第1章 ご使用の前に27		
第1章 ご使用の前に27	ファクスを送る ファクス送信時の画面とボタンについて	74
第 1 章 で使用の前に27 必ずお読みください	ファクスを送る	74
第1章 ご使用の前に27	ファクスを送る	74 75
第1章 ご使用の前に	ファクスを送る	74 75 76
第1章 ご使用の前に	ファクスを送る	74 75 76
第1章 ご使用の前に	ファクスを送る	74 75 76 77
第1章 ご使用の前に	ファクスを送る	74 75 76 77 78 79
第1章 ご使用の前に27必ずお読みください28各部の名称とはたらき28外観図28操作パネル30待ち受け画面31メニュー32画面の操作方法33	ファクスを送る	74 75 76 77 78 79 82
第1章 ご使用の前に 27 必ずお読みください 各部の名称とはたらき 28 外観図 28 操作パネル 30 待ち受け画面 31 メニュー 32 画面の操作方法 33 電源ボタンについて 34	ファクスを送る	74 75 76 77 78 79 82 82
第1章 ご使用の前に	ファクスを送る	74 75 76 77 78 79 82 82
第1章 ご使用の前に27必ずお読みください28各部の名称とはたらき28外観図28操作パネル30待ち受け画面31メニュー32画面の操作方法33電源ボタンについて34はじめに設定する35回線種別を設定する35	ファクスを送る	74 75 76 77 78 79 82 82
第1章 ご使用の前に	ファクスを送る	74 76 77 78 79 82 82 82 83 84
第1章 ご使用の前に	ファクスを送る ファクス送信時の画面とボタンについて	74 75 76 77 78 82 82 82 83 84
第1章 ご使用の前に 27必ずお読みください各部の名称とはたらき 28 外観図 28 操作パネル 30 待ち受け画面 31 メニュー 32 画面の操作方法 33 電源ボタンについて 34はじめに設定する 35 回線種別を設定する 35 日付と時刻を設定する 36 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 37	ファクスを送る ファクス送信時の画面とボタンについて	74 75 76 77 78 82 82 82 83 84
第1章 ご使用の前に 27必ずお読みください各部の名称とはたらき 28 外観図 28 操作パネル 30 待ち受け画面 31 メニュー 32 画面の操作方法 33 電源ボタンについて 34はじめに設定する 35 回線種別を設定する 35 日付と時刻を設定する 36 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 37受信モードを選ぶ 38	ファクスを送る	74 75 76 78 79 82 82 83 84) / 84
第1章 ご使用の前に 27必ずお読みください各部の名称とはたらき 28 外観図 28 操作パネル 30 待ち受け画面 31 メニュー 32 画面の操作方法 33 電源ボタンについて 34はじめに設定する 35 回線種別を設定する 35 日付と時刻を設定する 35 日付と時刻を設定する 36 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 37 受信モードを選ぶ 38 受信モードを設定する 40	ファクスを送る ファクス送信時の画面とボタンについて	74 75 76 78 79 82 82 83 84) / 84
第1章 ご使用の前に 27必ずお読みください各部の名称とはたらき 28 外観図 28 操作パネル 30 待ち受け画面 31 メニュー 32 画面の操作方法 33 電源ボタンについて 34はじめに設定する 35 回線種別を設定する 35 日付と時刻を設定する 36 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 37受信モードを選ぶ 38 受信モードを設定する 40 着信音の回数を設定する 41	ファクスを送る ファクス送信時の画面とボタンについて	74 75 76 77 78 82 82 82 84) / 84 86 88
第1章 ご使用の前に	ファクスを送る ファクス送信時の画面とボタンについて	74 75 76 77 78 82 82 82 84) / 84 84 88
第1章 ご使用の前に 27必ずお読みください各部の名称とはたらき 28 外観図 28 操作パネル 30 待ち受け画面 31 メニュー 32 画面の操作方法 33 電源ボタンについて 34はじめに設定する 35 回線種別を設定する 35 日付と時刻を設定する 36 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 37 受信モードを選ぶ 38 受信モードを設定する 40 着信音の回数を設定する 41 音量を設定する 42 スリープモードに入る時間を設定する 43	ファクスを送る ファクス送信時の画面とボタンについて	74 75 76 77 78 82 82 83 84) / 84 88 88 88
第1章 ご使用の前に 27必ずお読みください各部の名称とはたらき 28 外観図 28 操作パネル 30 待ち受け画面 31 メニュー 32 画面の操作方法 33 電源ボタンについて 34はじめに設定する 35 回線種別を設定する 35 日付と時刻を設定する 35 日付と時刻を設定する 36 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 37受信モードを選ぶ 38 受信モードを設定する 40 着信音の回数を設定する 41 音量を設定する 42 スリープモードに入る時間を設定する 43 ホーム画面を選ぶ 44	ファクスを送る	74 75 76 78 79 82 82 83 84) / 84 86 88 88 88
第1章 ご使用の前に 27必ずお読みください各部の名称とはたらき 28 外観図 28 操作パネル 30 待ち受け画面 31 メニュー 32 画面の操作方法 33 電源ボタンについて 34はじめに設定する 35 回線種別を設定する 35 日付と時刻を設定する 36 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 37 受信モードを選ぶ 38 受信モードを設定する 40 着信音の回数を設定する 41 音量を設定する 42 スリープモードに入る時間を設定する 43	ファクスを送る ファクス送信時の画面とボタンについて	74 75 76 78 79 82 82 83 84) / 84 86 88 88 88

通信管理	第6章 こんなときは	119
通信状態を確かめる90 送信待ちファクスを確認・中止する	日常のお手入れ	Т
	本製品が汚れたら	100
第3章 電話帳91	〜 タッチパネルを清掃する	
	タッテバイルを肩押する 本製品の外側を清掃する	
電話帳	本袋品の外側を肩掃する スキャナー (読み取り部) を清掃する	
電話帳に登録する92		
電	排紙ローラーを清掃する 排紙ローラーを清掃する	
电 記帳 リストを印刷する	本体内部を清掃する	
电的版リストを印刷する94	インクがなくなったときは	
<i>~</i> 4 ★ −1°	インクカートリッジを交換する	
第4章 コピー95	インク残量を確認する	
	1000年で唯心する	123
基本	困ったときは	
コピーに関するご注意96	紙が詰まったときは	130
コピーする97	記録紙が詰まったときは	130
コピーモード時の画面とボタンについて 97	紙詰りが解消しないときは	134
コピーする	ADF(自動原稿送り装置)に原稿が	
プリセットコピーメニューについて	詰まったときは	
設定を変えてコピーするには99	印刷品質が良くないときは	
	定期メンテナンスについて	
第 5 章 デジカメプリント103	プリントヘッドをクリーニングする	
	記録紙のうら面が汚れるときは	
デジカメプリント	印刷テストを行う	
写真をプリントする前に104	画面にメッセージが表示されたときは	
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを	エラーが発生したときのファクスの転送方法 .	148
セットする105	故障かな?と思ったときは	
動画プリントについて107	(修理を依頼される前に)	149
写真をプリントする108	動作がおかしいときは	
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内	(修理を依頼される前に)	165
の画像を見る・プリントする108	通信がうまくいかないときに回線環境を	
設定を変えてプリントするには	改善する	
PictBridge 機能を使ってデジタルカメラから	特別な回線に合わせて設定する	
直接プリントする113	安心通信モードに設定する	
PictBridge とは113	ダイヤルトーン検出の設定をする	
デジタルカメラで行う設定113	初期状態に戻す	
写真をプリントする114	機能設定を元に戻す	
その他の機能	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	
スキャンしたデータをメディアに保存する 115	すべての設定を元に戻す	
スキャンしたデータをメモリーカードまたは	こんなときは	170
USB フラッシュメモリーに保存する115	インターネット上のサポートの案内を 見るときは	170
	見ってさは 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	
	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	

第7章 付録177文字の入力方法178入力画面例178機能一覧180仕様202使用環境208索引209関連製品のご案内214innobella214消耗品214消耗品などのご注文について215インクカートリッジの回収・リサイクルのご案内ご案内215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
ファクス送信時の自動再ダイヤルを解除する
外線発信番号を設定する
ファクス誤送信防止機能を設定する (ダイヤル制限機能)
Pファクスの設定をする (データコネクト設定)
セキュリティ機能ロックを設定する

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 A3 記録紙を使ったいろいろなコピー

第6章 デジカメプリント

写真や動画をプリントする

第7章 付録

用語解説 索引

Memo

本書の見かた

本書で使用されている記号

本書では、下記の記号が使われています。

▲警告	誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性があ る内容を示します。
▲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。
重要	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、物的損害の可能 性がある内容を示しています。
お願い	お使いいただく上での注意事項、制限事項などを記載しています。
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。

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。

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。

© 2013 Brother Industries, Ltd. All rights reserved.

ソフトウェアは最新の状態でお使いいただくことをお勧めします

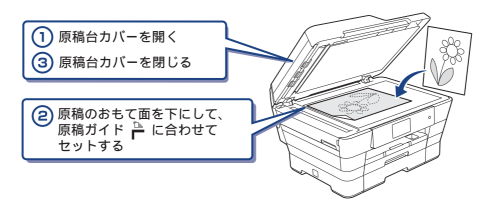
弊社ではソフトウェアの改善を継続的に行なっております。 最新のドライバーに入れ替えると、パソコンの新しい OS に対応したり、印刷やスキャンなどの際の トラブルを解決できることがあります。また、本体のトラブルは、ファームウェア(本体ソフトウェア)を新しくすることで解決できることがあります。 最新のドライバーやファームウェアは、弊社サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)からダウンロードしてください。ダウンロードやインストールの手順についても、サポートサイトに掲

載されています。http://solutions.brother.co.jp/ ずウンロードを始める前に、まず、⇒ **171** 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。

ファクスを送る

ファクスをモノクロで送ります。

■ 原稿をセットする



🔁 待ち受け画面の【ファクス】を押す



みるだけ受信を【する(画面で確認)】に設定している場合は、手順 **②** のあとで、【ファクス送信】を押してください。

- **3** 操作パネル上のダイヤルボタンで相手のファクス番号を入力する
- 4 【スタート】を押す

ファクスが送られます。



パソコンからファクスを送る / 受信する

PC-FAX を利用すると、パソコン上で作成したファイルをファクスとして送信したり、受信したファクスメッセージをパソコンで見ることができます。 ⇒詳しくは、ユーザーズガイド パソコン活用編「PC-FAX」をご覧ください。

パソコンからファクスを送る

- **1** パソコン上のアプリケーションで送信したいファイルを作成する
- 2 [ファイル] メニューから [印刷] を選ぶ
- **③** プリンターの選択で[Brother PC-FAX v.X]を選び、[印刷]をクリックする



画面に表示されている PC-FAX 送信画面が表示されます。

4 画面に表示されているテンキーでファクス番号を入力する



- **5** を押して、番号を確定する
- 6 [送信] をクリックする

ファクスが送信されます。

パソコンでファクスを受信する

PC-FAX 受信を設定する / 受信したファクスを見る

パソコンから PC-FAX 受信を起動する

パソコンのスタートメニューから [すべてのプログラム] ー [Brother] ー [(モデル名)] ー [PC-FAX 受信] ー [PC-FAX 受信を起動] の順に選びます。

Windows[®] 8 の場合は、[Brother Utilities] アイコンをクリックして、[Brother Utilities] ダイアログボックスを開き、[パソコンでファクスを受信する] - [PC-FAX 受信を起動] をクリックします。

- PC-FAX 受信ダイアログのメッセージ内容を確認して、[OK] をクリックする
- 3 本製品の待ち受け画面の
 る を押す
- **4** 【全てのメニュー】、【ファクス】、【受信設定】、【メモリ受信】を順に押す
- **5**【PC ファクス受信】を押す
- 6 メッセージを確認して、【OK】を押す
- ア PC-FAX 受信を起動させたパソコンを、本製品の画面から選ぶ 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。
- **8**【OK】を押す
- ファクスを印刷するかどうかを選ぶ
 - •【本体でも印刷する】: 受信したファクスを転送すると同時に、本製品で印刷します。
 - •【本体では印刷しない】: 受信したファクスを転送するだけで、本製品で印刷しません。
- 10 🚹 を押して設定を終了する

本製品が PC-FAX 受信モードとなります。

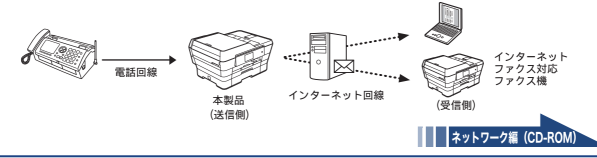
- 🕕 パソコンのタスクトレイに表示された、PC-FAX アイコンをダブルクリックする
- **12** ファイルをダブルクリックしてファクスの内容を見る

こんなこともできます

● インターネットを使ってファクスを送受信する [インターネットファクス]

インターネットを使ってファクスを送受信することができます。また、受信したEメールやファクスを他のEメールアドレスやファクス機器へ転送することもできます。

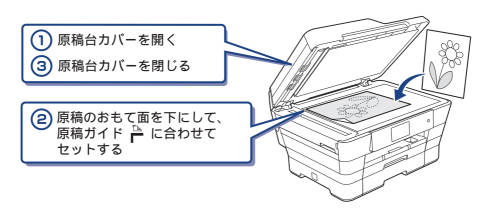
※ インターネットファクス機能をお使いになる場合は、サポートサイト(ブラザーソリューションセンター http://solutions.brother.co.jp/)からソフトウェアをダウンロードしてください。



コピーする

A4 サイズの原稿を原寸でコピーします。

■ 原稿をセットする

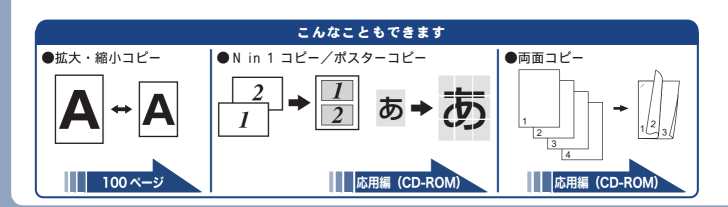


- 2 待ち受け画面の【コピー】を押す
- **③** プリセットコピーメニューの【標準】が選ばれていることを確認する
- 4 操作パネル上のダイヤルボタンで部数を入力する



5 【モノクロ スタート】または【カラー スタート】を押す

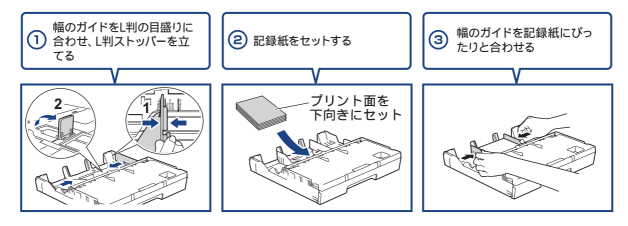
コピーが開始されます。



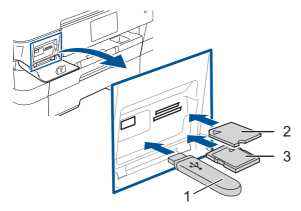
写真や動画をプリントする

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。

- 本体から記録紙トレイ 1 を引き出す
- 2 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ます。



- 3 記録紙トレイ 1 を本体にゆっくりと確実に戻す
- **4** メディアスロットカバーを開く
- 5 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを 1 つだけ、適合するスロット に差し込む

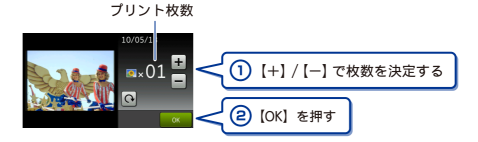


- 1. USBフラッシュメモリー
- 2. メモリースティック デュオ™、 メモリースティック PRO デュオ™
- 3. SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、 SDXCメモリーカード、マルチメディアカード、 マルチメディアカード plus
- ※ miniSDカード/microSDカード/miniSDHCカード/microSDHCカード/メモリースティック マイクロ™ (M2™)/マルチメディアカード mobileも使用できます。本製品にセットするときはアダプターが必要です。
- **6** 【デジカメプリント】を押す
- ▼ 【かんたん印刷】が選ばれていることを確認して【OK】を押す

8 左右にフリックするか、**◄/▶**を押して画面を送り、プリントしたい写真を押す

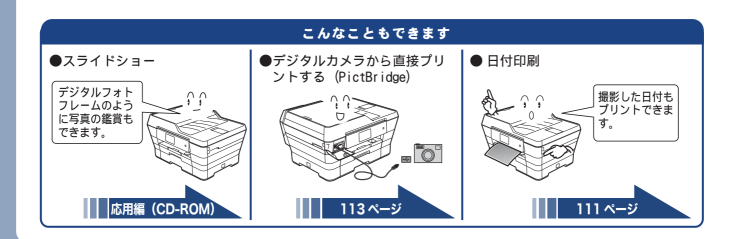


「会社」は、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、」」では、「日本のでは、日本のでは、「日本のでは、日本のでは、日本のでは、「日本のでは、「



- ※複数の写真をプリントするときは、手順 89 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×横3に配置されます。
- **10**【OK】を押す
- 1 【スタート】を押す

選択した写真がカラーでプリントされます。



プリンターとして使う

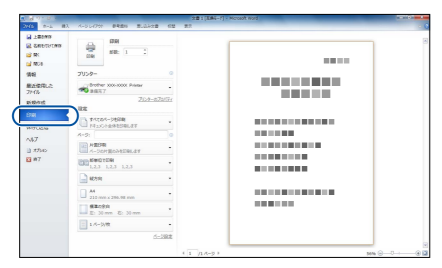
本製品とパソコンを接続して、パソコンから印刷できます。

お願い

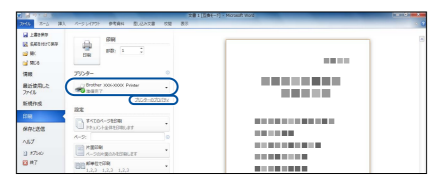
■ パソコンとの接続や、ドライバーのインストール方法は、別冊の「かんたん設置ガイド」をご覧ください。

Windows[®] の場合

1 アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから [印刷] を選ぶ



[印刷] ダイアログボックスの [プリンター] で、接続している本製品を選び、 [プリンターのプロパティ] をクリックする



③ 必要に応じて記録紙サイズやカラー、その他の項目を設定し、[OK] をクリックする

サイズは「基本設定」、カラーは「拡張機能」タブから設定します。

4 [印刷]をクリックして印刷を実行する

Macintosh の場合

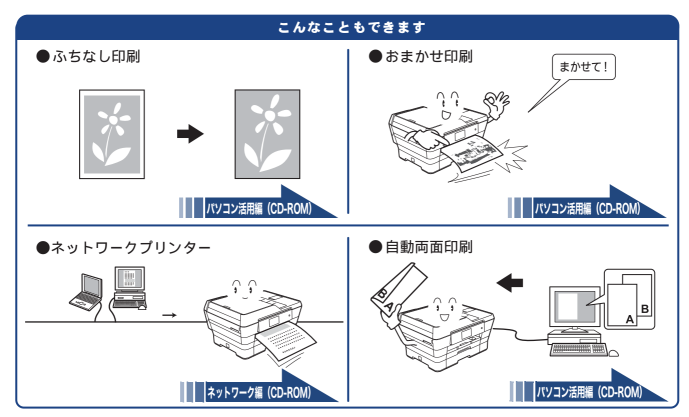
- **1) アプリケーションの[ファイル]メニューから[ページ設定]を選ぶ**
- **2** [対象プリンタ] で、接続している本製品を選び、[OK] をクリックする



- 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** [詳細を表示] をクリックする



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

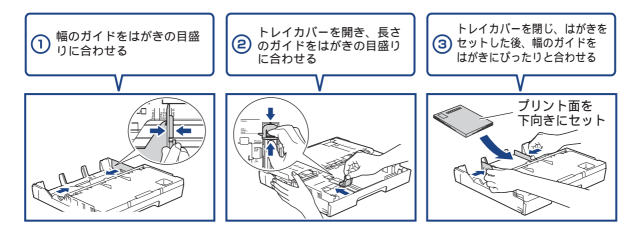


はがき(年賀状)に印刷する

操作方法は、お使いの OS やアプリケーションソフトによって異なります。

- 本体から記録紙トレイ 1 を引き出す
- 2 はがきを記録紙トレイ 1 にセットする

※はがきの通信面に印刷する場合を説明します。

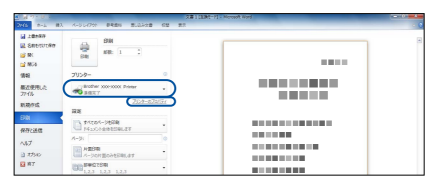


- 3 記録紙トレイ 1 を本体にゆっくりと確実に戻す
- 4 アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから [印刷] を選ぶ



※上図は、アプリケーションに Microsoft® Word を使用した例です。 Microsoft® Word ではがきを作成する場合は、Microsoft® Word のページ 設定で、用紙サイズを「ハガキ」に設定してください。

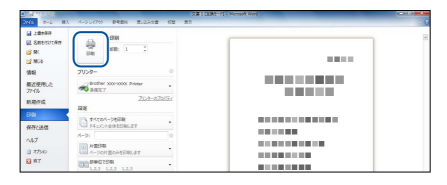
5 [印刷] ダイアログボックスの [プリンター] で、接続している本製品を選び、 [プリンターのプロパティ] をクリックする



- 6 [基本設定] 項目の中から [用紙種類] と [用紙サイズ] を設定し、[OK] をク リックする
 - 例:インクジェット紙のはがきの通信面に印刷する場合 [用紙種類] を [インクジェット紙] に設定します。 「用紙サイズ] を 「ハガキ」に設定します。



🔽 [印刷] をクリックする



印刷が開始されます。

お願い

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

スキャンする

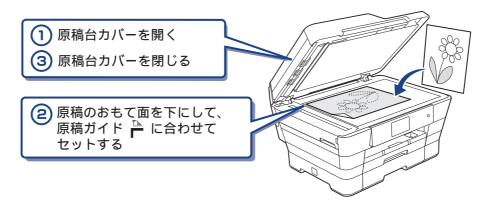
本製品でスキャンしたデータを接続されているパソコンに送ります。

お願い

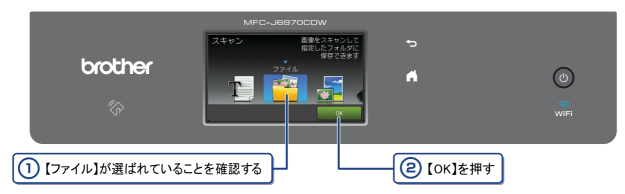
■ パソコンとの接続や、ドライバーおよびアプリケーションのインストール方法は、別冊の「かんたん設置ガイド」をご覧ください。

スキャンしたデータをパソコンに保存する

■ 原稿をセットする



- **2** 待ち受け画面の【スキャン】を押す
- ③ 【ファイル】が選ばれていることを確認して【OK】を押す



パソコンに USB のみで接続している場合は、手順 5 に進んでください。

4 スキャンした画像を保存するパソコンを選ぶ

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

5【スタート】を押す

スキャンが開始されます。

付属のアプリケーションソフトControlCenterを使ってスキャンする

Windows[®] の場合

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

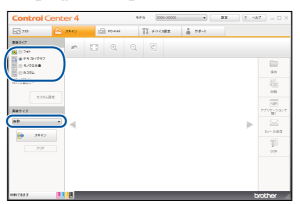
初回起動時のみ「Home モード」を選択してください。

Windows[®] 8 の場合は、[Brother Utilities] アイコンをクリックして、[Brother Utilities] ダイアログボックスを開き、「スキャンする] - [ControlCenter4] をクリックします。

[スキャン] タブをクリックする



[[原稿タイプ] および [原稿サイズ] を選ぶ



- 4 原稿をセットする
- **5** [スキャン]、[保存] の順にクリックする
- **⑥** [ファイル形式]、[ファイル名] および [保存先フォルダー] を設定する
- **7** [OK] をクリックする

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

Macintosh の場合

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

□ [Finder] のメニューから [移動] - [アプリケーション] を選択し、[アプリケーション] フォルダ内の [Brother] から [ControlCenter] アイコンをダブルクリックする

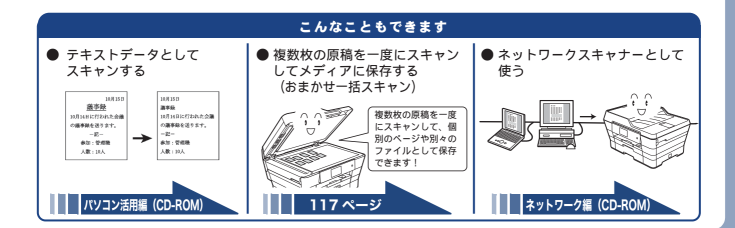
メニューバーにんごが表示されます。

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

設定ダイアログが表示されます。内容を確認し、必要があれば設定を変更します。

5 [スキャン開始]をクリックする

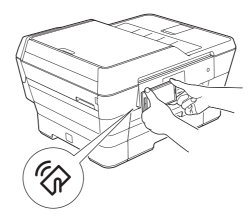
設定されているフォルダーにデータが保存されます。ファイル形式や保存フォルダー、解像度など、好みや用途に合わせて設定が変えられます。ControlCenter2 について詳しくは、⇒ユーザーズガイド パソコン活用編(CD-ROM)をご覧ください。



NFC 機能を使って印刷/スキャンする

NFC(近距離無線通信)で印刷する

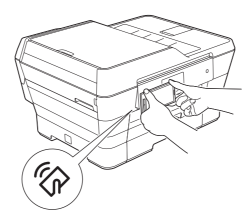
NFC 機能に対応している Android™ 端末を操作パネルにある NFC ロゴマークに当てると、Android™ 端末上のデータ(写真、PDF ファイル、テキストファイル、ウェブページおよび電子メールメッセージ)を印刷することができます。



本機能を使用するためには、Android™ 端末に、「Brother iPrint&Scan」をインストールする必要があります。「Brother iPrint&Scan」について詳しくは、「モバイルプリント&スキャンガイド」をご覧ください。

NFC(近距離無線通信)でスキャンする

NFC 機能に対応している Android™ 端末を操作パネルにある NFC ロゴマークに当てると、本製品でスキャンした写真や書類を Android™ 端末に送ることができます。



本機能を使用するためには、Android™ 端末に、「Brother iPrint&Scan」をインストールする必要があります。「Brother iPrint&Scan」について詳しくは、「モバイルプリント&スキャンガイド」をご覧ください。

✓ NFC (近距離無線通信)機能を備えていれば、至近距離にある2つの装置のあいだで、簡単なデータ処理やデータ交換および無線接続が可能になります。

こんなこともできます

● 簡単に A3 コピーをする (便利な A3 コピー)

記録紙サイズの設定など細かい設定をすること なく、A3原稿やA3記録紙を使った多彩なコピー が簡単にできます。

- A3 2in1
- A3 等倍
- A4 ⇒ A3 拡大
- A3 ⇒ A4 縮小
- A4 + ノート (横)
- A4 + ノート (縦)
- A4 + 方眼
- A4 + メモ
- A4 センター

● スキャナー、メモリーカードアクセス などを簡単 に起動する

(ControlCenter)

スキャナーやメモリーカードアクセス 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。



パソコン活用編(CD-ROM)

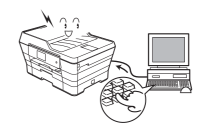
応用編(CD-ROM)

● 本製品をパソコンの外付けドライブとして利用する (リムーバブルディスクドライブ)

本製品にセットしたメモリーカードや USB フ ラッシュメモリーが、本製品と USB 接続したパ ソコン上で [リムーバブル ディスク] として使

用できます。 REMOVABL(F:) 空き領域 1.85 GB/1.85 GB ● 本製品の設定をパソコンから変更する (リモートセットアップ)

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。



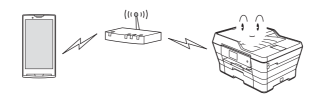


パソコン活用編(CD-ROM)



● モバイルプリント機能

Android™ や iOS を搭載した携帯端末からデータを印刷したり、本製品でスキャンしたデータを携帯 端末に転送することができます。



モバイルプリント&スキャンガイド

Memo



ご使用の前に

トレイの種類	51
記録紙トレイ 1	51
記録紙トレイ 2	51
手差しトレイ	51
最大排紙枚数について	51
記録紙トレイ1にセットする	52
記録紙トレイ2にセットする	58
手差しトレイにセットする	62
記録紙トレイの設定をする	65
記録紙トレイ1の記録紙の種類とサイズを	
設定する	65
記録紙トレイ2の記録紙サイズを設定する	
コピーのときに使うトレイを選択する	
ファクスのときに使うトレイを選択する	66
原稿のセット	67
ADF(自動原稿送り装置)にセットできる原稿.	67
ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットする場合	
注意事項	67
原稿の読み取り範囲	67
原稿をセットする	68
 原稿台ガラスに原稿をセットする	
ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットする	
オプションサービス	
ナンバー・ディスプレイサービスを利用する	70
ナンバー・ディスプレイサービスとは	
	70
ナンバー・ディスプレイサービスを契約すると	
利用できる機能	70

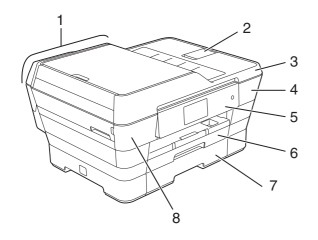
ナンバー・ディスプレイ機能を設定する71

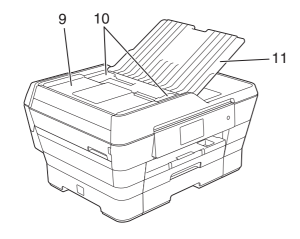
各部の名称とはたらき

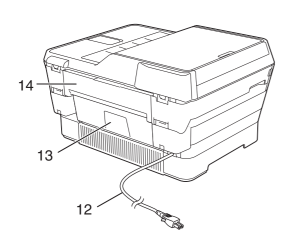
必ずお読みください

外観図

外面図

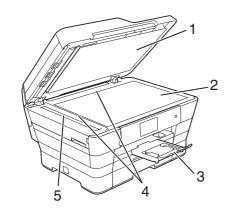


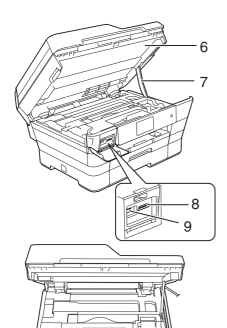


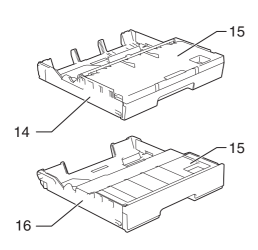


1	ADF(自動原稿送り装置)
2	ADF 原稿ストッパー
3	原稿台カバー
4	インクカバー(インク挿入口)
5	操作パネル
6	記録紙トレイ1
7	記録紙トレイ2
8	メディアスロットカバー
9	ADF カバー
10	ADF ガイド
11	ADF 原稿トレイ
12	AC 電源コード
13	紙づまり解除カバー
14	手差しトレイ

内面図







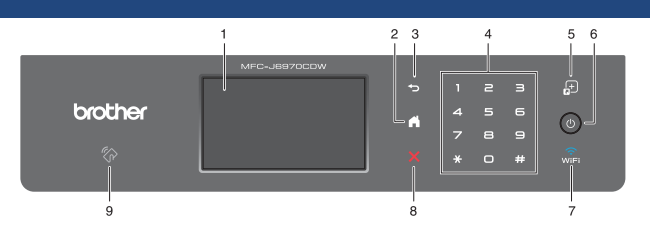
12

-13

-10

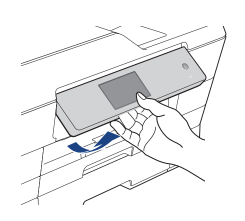
	-
1	原稿台カバー
2	原稿台ガラス
3	記録紙ストッパー
4	原稿ガイド
5	スキャナー(ADF 読み取り部)
6	本体カバー
7	本体カバーサポート
8	カードスロット
9	PictBridge ケーブル差し込みロ /USB フラッシュメモリー差し込みロ
10	外付け電話端子 お手持ちの電話をモジュラーケーブルでつ ないでお使いください。ただしファクス付き 電話は使用できません。
11	回線接続端子
12	USB ケーブル差し込み口
13	LAN ケーブル差し込み口
14	記録紙トレイ 1
15	記録紙トレイカバー
16	記録紙トレイ2

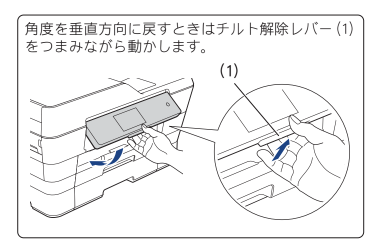
操作パネル



1	タッチパネル	各種メニュー、操作方法を案内するメッセージが表示されます。 画面に直接タッチして各設定を行います。 ⇒33ページ「画面の操作方法」
2	ホームボタン	設定を中止するときや待ち受け画面に戻るときに押します。
3	戻るボタン	1つ前の画面に戻すときに押します。
4	ダイヤルボタン	ダイヤルするときや各種設定の数値入力時に使用します。
5	お気に入りボタン	待ち受け画面の「お気に入り 1」を表示させるときに押します。 ⇒ 31 ページ「待ち受け画面」
6	電源ボタン	電源をオン/オフするときに押します。
7	Wi-Fi ランプ	本製品上で接続方法を無線 LAN に切り替えると点灯します。
8	停止ボタン	処理中の動作を中止するときに押します。
9	NFC(近距離無線通信)マーク	NFC を搭載した Android™端末をこの位置にかざして、Android™端末から直接印刷したり、本製品でスキャンしたデータをAndroid™端末に転送することができます。 ⇒ 24 ページ「NFC 機能を使って印刷/スキャンする」

■ 操作パネルは使いやすい角度に調整してください





待ち受け画面

本製品には「基本」、「便利な機能」、「お気に入り $1 \sim 3$ 」の 3 タイプ 5 画面の待ち受け画面が用意されています。画面上の \blacktriangleleft / \blacktriangleright を押すか、画面を左右にフリックすると 3 タイプ 5 画面の待ち受け画面のあいだを自由に移動できます。

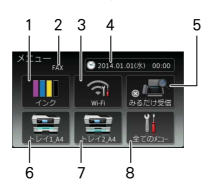
「お気に入り 1 \sim 3」には、よく使う機能やこだわりの設定内容を、1 画面 6 個まで登録することができます。 \Rightarrow 44 ページ「ホーム画面を選ぶ」



			9 1
1	モードボタン		ファクス/コピー/スキャンの各モードに切り替えます。
2	待ち受けの種類		現在の待ち受けが、基本/便利な機能/お気に入り 1/お気に入り 2/お 気に入り3のいずれの画面であるかを示します。 画面下の表示 (・・・・・) でもいくつ目の画面かが分かるように なっています。
3	日時表示		現在の日時および曜日が表示されます。
4	Wi-Fi 設定ボタン / 無線 LAN 電波状態	WiFi	Wi-Fi [®] 設定を行うときに押します。 (Wi-Fi 接続されていることを示す表示ではありません。)
			無線 LAN 設定後は、電波状態を 4 段階(; うううう)で表示します。
5	インク残量表示 / イ ニューボタン	ンクメ	マゼンタ、シアン、イエロー、ブラックの各インクについてそれぞれ 残量の目安が表示されます。押すとインクメニューが表示されます。
6	メニューボタン		メニューを表示させるときに押します。 ⇒ 32 ページ「メニュー」
7	便利な機能 メニュー	0	デジカメプリントモードに切り替えます。メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーをセットしてください。
			クラウドサービスに接続します。
			便利な A3 コピーモードに切り替えます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章 「A3 記録紙を使ったいろいろなコ ピー」
8	新着ファクス件数 セージ表示	/ メッ	待ち受け画面のタイプに関わらず、ファクスを受信したり、エラーが 発生するとこの位置にアイコンとともにメッセージが表示されます。
		i	みるだけ受信やメモリ保持など、ファクスをメモリーに保存する設定 にしている場合に、ファクスを受信すると新着ファクスの件数が表示 されます。
		!	エラーが発生した場合は、メッセージを表示してお知らせします。 メッセージ右側の【詳細】を押すと現在の状態や、保守手順を表示し ます。⇒ 142 ページ「画面にメッセージが表示されたときは」の手順 に従って操作、保守を行ってください。 戻ります
9	お気に入りボタン		よく使う機能やこだわりの設定内容を登録してワンタッチで呼び出せるようにします。 ⇒ 45ページ「お気に入りを登録する」 ⇒ 47ページ「登録したお気に入りを呼び出す」

メニュー

待ち受け画面の∰を押すと表示されるメニューです。



1	インク残量表示 / インクメ ニューボタン	マゼンタ、シアン、イエロー、ブラックの各インクについてそれぞれ 残量の目安が表示されます。押すと下記のインクメニューが表示されます。
		テストプリント / ヘッドクリーニング / インク残量
2	受信モード	現在の受信モードを表示します。
3	Wi-Fi 接続·電波状態表示 /	無線 LAN 設定のオン / オフが表示されます。押すと、Wi-Fi 設定の画
	Wi-Fi 設定ボタン	面に飛びます。無線 LAN 設定後は、電波状態を 4 段階(; ううう) で表示します。
4	日時表示 / 時計セットボタ ン	現在の日時が表示されており、押すと時計セットの画面に飛びます。 ⇒36ページ「日付と時刻を設定する」
5	みるだけ受信オン・オフ表 示 / みるだけ受信設定ボタ ン	現在のファクスの見かたが表示されており、押すとみるだけ受信のオン・オフ設定ができます。 ・オン(チェックマーク):受信したファクスは印刷されず、画面上で確認します。 ・オフ(×マーク) :受信したファクスは印刷されます。
6	トレイ 1 _ ロロ(記録紙サイ ズ表示 / 設定ボタン)	記録紙トレイ 1 に設定されている記録紙のサイズが表示されており、 押すと記録紙トレイ設定の画面に飛びます。 ※口口は、現在の設定値が表示されます。
7	トレイ 2 _ ロロ(記録紙サイ ズ表示 / 設定ボタン)	記録紙トレイ 2 に設定されている記録紙のサイズが表示されており、押すと記録紙トレイ設定の画面に飛びます。 ※口口は、現在の設定値が表示されます。
8	全てのメニューボタン	本製品を使用する上で必要な、さまざまな設定メニューの入り口です。以下 7 つに分類された項目のボタンから各種の設定を行います。 基本設定 / お気に入り設定 / ファクス / ネットワーク / レポート印刷 / 製品情報 / 初期設定 ⇒ 180 ページ「機能一覧」

- 本製品は、ARPHIC TECHNOLOGY CO.,LTD. 製のフォントを採用しております。
- 本製品には株式会社エイチアイの MascotCapsule[®] UI Framework と MascotCapsule Tangiblet が使用されています。
 MascotCapsule は、株式会社エイチアイの日本における登録商標です。



画面の操作方法

画面に表示された項目やアイコンを押して操作しま す。画面上に $\triangle/\nabla/\blacktriangleleft/$ が表示されているとき

は、 **▲** / ▼ / **■** / **▶** を押すとその方向に画面を送りま す。またこのとき、指を画面上ですべらせるように動 かして画面を送ることもできます。この画面上で指を すべらせる動作のことを「フリック」といいます。

押して 画面を送る。



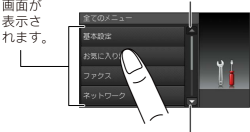
フリック して 画面を送る。



項目のボタン を押すと次の 画面が

表示さ

灰色表示は、続きが ないことを示します。



項目の続きがあります。

ボタンを押 すと設定が 有効になり ます。



キーボード を押して入 力します。



入力値を確定します。

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

お願い

- 電源プラグをコンセントに差し込んだ直後や 電源ボタンを押したあとすぐには、操作パネル に触れないでください。エラーを引き起こすお それがあります。本製品の操作は待ち受け画面 が表示されてから行ってください。
- フリック操作を行うときは、指が画面に触れた 状態で、ゆっくりスライドさせてください。

操作例

【基本設定】の【画面の明るさ】の設定方法を例に説 明します。

🌃 を押す



- ② 操作パネル上の → を押すと、1 つ前 の画面に戻すことができます。
- 2 【全てのメニュー】(1)を押す



メニュー画面が表示されます。

【基本設定】を押す



次の階層が表示されます。

4 【画面の設定】を押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 **▲** / ▼ を押して画面を送り ます。

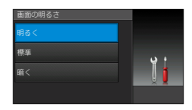


次の階層が表示されます。

5【画面の明るさ】を押す



6 希望の明るさを選ぶ



ボタンを押すと、その明るさにすぐに画面が変わります。

電源ボタンについて

電源ボタンを押すと、本製品の電源をオン / オフできます。

なお、本製品は、電源をオフにした場合でも、印刷品質を保つため、定期的にヘッドクリーニングを行う必要があります。ヘッドクリーニングを定期的に行なうためには、電源プラグを抜かないで電源ボタンを使用してください。

- ▼ 電源ボタン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抑えることができます。
- ② 電源がオフの場合は、次の機能が使用できなくなります。(電話機コードが接続されているだけではファクスは送受信できません。)
 - 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
 - レポート印刷
 - クラウド
- ヘッドクリーニングの頻度は、ご利用の環境に よって異なります。

電源をオフにする

↑ ◎を2秒以上押す

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

1 少を押す

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]

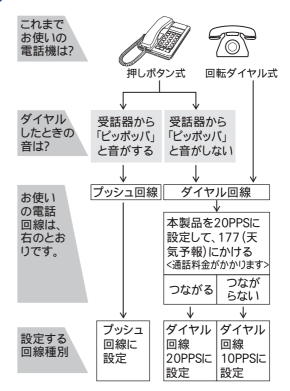
設置時に回線種別が自動設定できなかった場合や、 引っ越しなどで電話回線の環境が変わったときなど に手動で回線種別を設定します。

【ファクス】、【オンフック】を順に 押し、「ツー」という音が聞こえる ことを確認する

お願い

- みるだけ受信をするように設定している場合は、【ファクス】、【ファクス送信】、【オンフック】の順に押して確認してください。
 - ・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。
- ② 【オンフック】を押して回線を切り、
 【】を押す

3 回線種別を確認する



- 4 🎳 を押す
- 5 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【回線種別設定】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、riangle / riangle を押して画面を送ります。

- 6 回線種別を選ぶ
 - ② 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。
 - ② 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。

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。

- 🚺 🎳 を押す
- 2 画面右上の日付部分(1)を押す



- 3【日付】を押す

年の入力画面が表示されます。



4 画面に表示されているテンキーで西暦の下 2 桁を押し、【OK】を押す

2014年の場合は、【1】【4】と押します。

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

月の入力画面が表示されます。

5 画面に表示されているテンキーで月 を 2 桁で押し、【OK】を押す

1月の場合は、【0】【1】と押します。

日付の入力画面が表示されます。

6 画面に表示されているテンキーで日 付を 2 桁で押し、【OK】を押す

21 日の場合は、【2】【1】と押します。

- 7 【時刻】を押す
- 8 画面に表示されているテンキーで時 刻を 24 時間制で押し、【OK】を 押す

午後0時45分の場合は、
【1】【2】【4】【5】と押します。

9 🚮 を押して設定を終了する

待ち受け画面に戻り、設定した日付と時刻が表示されます。



- 砂 時刻は時間が経過すると誤差が生じます。また、長期間電源プラグを抜いたままでいると、時刻がお買い上げ時の設定に戻ります。時計は、定期的に設定し直すことをお勧めします。
- ∅ 時計設定がしてあっても、発信元登録をしないと、ファクス送信時、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。

2014/01/21 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。

さて、先日ご依頼のありました○○のカタログを送付いたします。何とぞ詳細にご検討くださいますようお願い申し上げます。

- 発信元登録をしていない場合は、相手側の記録紙に、日時も印刷されません。
- 🚺 ᠾ を押す
- ② 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【発信元登録】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、riangle / riangle を押して画面を送ります。

- 3 【ファクス】を押す
- 4 画面に表示されているテンキーで ファクス番号を入力し、【OK】を 押す

20 桁まで入力できます。ハイフンは入力できません。

- ② ファクス番号と電話番号を共通で使用 している場合は、電話番号を入力して ください。
- 5【名前】を押す

画面に表示されているキーボードで 名前を入力し、【OK】を押す

16 文字まで入力できます。 ⇒ 178 ページ「文字の入力方法」

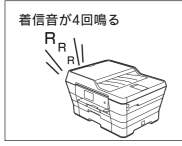
発信元登録を削除するときは

- (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」(37 ペー ジ) の手順 1 ~ 3 を行う
- (2) **区** を 1 秒以上押してファクス番号を 削除し、【OK】を押す
- (3) 🏠 を押して操作を終了する

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。

● ファクス専用【FAX=ファクス専用】

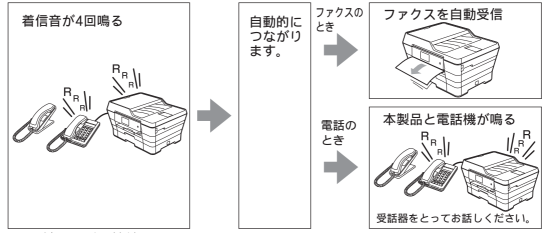






※呼出ベル回数を 0 回にすると、着信音を鳴らさずにファクスを自動受信できます。 ⇒ 41 ページ「呼出ベル回数を設定する(ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する)」 ※ファクス専用モードで電話を受けるには、呼出音が 4 回鳴るまでに電話に出る必要があり ます。お使いの電話機を本製品に接続する場合は、このモードに設定しないでください。

● 自動で切り換える【F/T= 自動切換え】



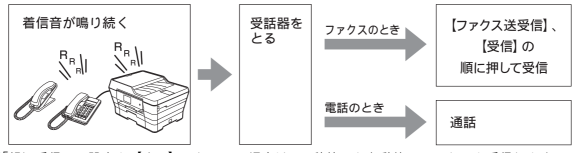
※ファクス付き電話は接続できません。

- ※呼出ベル回数を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。 ⇒41ページ「呼出ベル回数を設定する(ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する)」
- ※回線がつながると、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。

⇒ **41** ページ「再呼出ベル回数を設定する」

- ※黒電話(旧型のダイヤル回転式の黒い電話機)を接続して使用すると、黒電話の再呼出音が鳴らない、再呼出音量が小さいなどの問題が発生する場合があります。
- ※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【ファクス送受信】、【受信】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】



※「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。 ⇒83ページ「電話に出ると自動的に受ける(親切受信)」

電話機を接続する

● 外出するとき【留守 = 外付け留守電】









- ※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。
 - より確実に受信するために、呼出ベル回数が設定できる機種では、応答するまでの呼出ベル 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

雷 話

機

を

接 続 す

る

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。 【ファクス送受信】、【受信】を押してファクスを受 信します。



※「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。 ⇒ 83 ページ「電話に出ると自動的に受ける (親 切受信)」

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。

- ② 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【受信設定】、【受信モード】を順に 押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

- 3 受信モードを選ぶ
 - ⇒38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。
 - ✔ 【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。

着信音の回数を設定する

[呼出ベル回数/再呼出ベル回数]

呼出ベル回数を設定する (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。

② 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【受信設定】、【呼出ベル回数】を順 に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

3 呼出ベル回数を選ぶ

【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。

- お使いの電話機を接続している場合、本製品の呼出ベル回数を【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。
- 呼出ベル回数を 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。呼出ベル回数を 6 回以下に設定する ことをお勧めします。

再呼出ベル回数を設定する

「自動切換えモード」の場合、電話のときは着信音の後に「トゥルッ、トゥルッ」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。

- ② 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【受信設定】、【再呼出ベル回数】を 順に押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 ▲ / ▼ を押して画面を送り ます。

- **3 再呼出ベル回数を選ぶ** [8 / 15 / 20] から選びます。
- 4 ↑ を押して設定を終了する
- ② 設定した再呼出ベル回数の間に電話に出なかった場合は、本製品が自動的に電話を切ります。

音量を設定する

本製品の音量を調整します。

②【全てのメニュー】、【基本設定】、 【音量】を順に押す

> キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送り ます。

- 3 変更したい音を選ぶ
 - •【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。
- 4
 好みの音量を選ぶ

 【切/小/中/大】から選びます。
- 5 必要に応じて手順 ③、4 を繰り返し、他の音も調整する

- ∅ 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「トゥルッ、トゥルッ」という再呼出音

スリープモードに入る時間を設定する

設定した時間内にファクスの送受信やパソコンからの印刷、コピーなどが行われなかったとき、本製品は自動的に待機状態(スリープモード)に切り替わります。待機中でもファクスやパソコンからの印刷には影響はなく、受け付けるとただちに印刷します。この待機状態(スリープモード)に切り替わるまでの時間を設定します。お買い上げ時は【5分】に設定されています。

- **2** 【全てのメニュー】、【基本設定】、 【スリープモード】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、riangle / riangleを押して画面を送ります。

3 希望の時間を選ぶ

【1 分/2分/3分/5分/10分/30分/60分】から選びます。

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

ホーム画面を選ぶ

3タイプ5画面の中から自分が最も使う画面を選んで設定し、これをホーム画面とします。設定後は、

★ を押したり無操作で時間が経過すると、ここで選んだホーム画面に戻ります。

- を押す
- ② 【全てのメニュー】、【基本設定】、 【ホームボタン設定】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 \triangle / ∇ を押して画面を送り ます。

3 好みの待ち受け画面を選ぶ

【基本/便利な機能/お気に入り1/お気に入り2/お気に入り3】から選びます。 お気に入りへの登録は別途行います。 ⇒45ページ「お気に入りを登録する」

お気に入りを登録する

「お気に入り」としてお好みの設定条件を登録することができます。

お気に入りには「1」~「3」があります。登録するときは「1」にファクス、「2」にコピー、「3」に「スキャン」というような機能別にしたり、「1」「2」「3」を使用者ごとに割り当てるなどして、あとでわかりやすいようにご利用ください。

やすいようにご利用ください。 待ち受け【お気に入り】画面から選択できるメニューおよび設定条件は次の通りです。設定条件を変更すると、さらに細かくお気に入りを登録できます。

機能	第1選択項目(メニュー)	第2選択項目(設定条件)
コピー	標準、高画質、ADF 高速モード、A3 等倍、片面⇒両面、両面⇒両面、A4 ⇒ A3 拡大、2in1(ID カード)、2in1、 ポスター、インク節約、ブック	ADF 高速モード、コピー画質、記録紙タイプ、記録紙サイズ、記録紙トレイ選択、拡大/縮小、コピー濃度、スタック/ソート、レイアウトコピー、レイアウト選択、傾き補正、両面コピー、便利なコピー設定
ファクス	相手先の電話番号	ファクス画質、両面ファクス、原稿濃度、ガラス面読 取サイズ、同報送信、みてから送信、カラー設定、リ アルタイム送信、海外送信モード
スキャン	ファイル OCR イメージ E メール添付 メディア	PC名 ADF 高速モード、両面スキャン、カラー設定、解像度、ファイル形式、スキャンサイズ、ADF 長尺原稿モード、ファイル名、おまかせー括スキャン、白紙除去、地色除去
	E メール送信 *1	相手先の E メールアドレス、ADF 高速モード、両面スキャン、カラー設定、解像度、ファイル形式、スキャンサイズ、ADF 長尺原稿モード
	ネットワーク FTP サーバー	プロファイル名
クラウド	刷することができる機能をお気に入りにるには、あらかじめ、ご利用になるサー	アップロードしたり、アップロードされている画像を印 登録することができます。クラウドをお気に入り登録す ビスのアカウントを登録しておく必要があります。 覧ください。(「クラウド接続ガイド」は、サポートサイト らダウンロードできます。)

^{*1} 本製品にインターネットファクス機能のソフトウェアをインストールすると表示されます。

お気に入りに機能や設定条件を登 録する

- 1 左右にフリックするか、◀/▶を押して、待ち受け画面を【お気に入り1 (2) (3)】にする



3 登録したい機能を選ぶ

【コピー/ファクス/スキャン/クラウド】 から選びます。

コピーを選んだ場合

- **4** 【OK】を押す
- 5 コピーメニューを選ぶ
- 6 必要に応じて設定条件を変更する 本製品の機能にあっても、お気に入り登録 画面に表示されない項目や、灰色表示され る項目は設定できません。

⇒手順 7 へ

ファクスを選んだ場合

4 【OK】を押す

同報送信をお気に入り登録する場合は、このあと【設定変更】、【同報送信】を順に押し、送信先をすべて選択後、手順 ✓ に進みます。

5 ダイヤルボタンまたは【電話帳】、 【履歴】で相手先のファクス番号を 入力する

【電話帳】または【履歴】から相手先を選ぶ場合は、【送信先に設定】または【送信先に設定】/【設定】と表示された画面で【送信先に設定】を押して番号を確定させます。

- 設定条件を変更する場合は、【設定変更】を 押す
- 設定条件を変更しない場合は、⇒手順 7へ
- 6 設定条件を変更し、【OK】を押す

本製品の機能にあっても、お気に入り登録 画面に表示されない項目や、灰色表示され る項目は設定できません。

⇒手順 7 へ

スキャンを選んだ場合

スキャン機能をお気に入りに登録する場合は、あらかじめ以下のように準備をしておいてください。

- ファイル /OCR/ イメージ /E メール添付: 本製品をパソコンに接続してください。
- メディア: メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー を本製品にセットしてください。
- ネットワーク /FTP サーバー: 本製品を無線 LAN でパソコンに接続してください。
- 4 スキャンメニューを選ぶ メニューが表示されていないときは上下に フリックするか、▲/▼を押して画面を送ります。
- **5**【OK】を押す
- 6 選んだスキャンメニューに応じた項 目を設定する
 - ファイル /OCR/ イメージ /E メール添付: 保存するパソコンを選び、【OK】を押します。⇒手順 ⑤ へ

メディア:

ファイルの保存条件を変更したい場合は 【設定変更】を押して設定し直し、**(OK)** を 押します。灰色表示される項目は設定でき ません。⇒手順 **?** へ

■ E メール送信:

【手動入力】または【電話帳】から相手先の E メールアドレスを入力または選択し、 【OK】を押します。設定条件を変更したい場合は【設定変更】を押して設定し直し、 【OK】を押します。灰色表示される項目は 設定できません。⇒手順 7 へ

- ※【E メール送信】は、インターネットファクス機能のソフトウェアをインストールすると表示されます。
- ネットワーク /FTP サーバー:
 プロファイル名を選び、【OK】を押します。
 プロファイル名は、パソコンのウェブブラウザーからあらかじめ設定しておく必要があります。詳しくは、ユーザーズガイドパソコン活用編「スキャンキー操作(共通編)」をご覧ください。⇒手順 3 へ

クラウドを選んだ場合

クラウドをお気に入り登録するには、あらかじめ、 ご利用になるサービスのアカウントを登録しておく 必要があります。

詳しくは、「クラウド接続ガイド」をご覧ください。 (「クラウド接続ガイド」は、サポートサイト(ブラ ザーソリューションセンター)からダウンロードで きます。)

- **4** 【OK】を押す
 - ★ を押すと、設定は中断されます。
- **5** クラウド サービスを選ぶ

メニューが表示されていないときは左右に フリックするか、 **◀**/▶ を押して画面を送 ります。

6 アカウントを選択して、【OK】を 押す

アカウントが PIN コードを必要とする場合は、PIN コードも入力してください。また、選んだサービスによっては、更にアップロードやダウンロードを選択する必要があります。画面の指示に従って設定してください。

⇒手順 8 へ

画面に表示されたテンキーで名前を 入力して、【OK】を押す

を押してすでに付いている名前(お気に入り01など)はいったん消してください。⇒ 178ページ「文字の入力方法」

【ファクス】を登録した場合は、登録した相手先が電話帳(⇒ 92 ページ)にも反映されるため【ヨミガナ】の編集画面が表示されます。必要に応じて読みがなを編集し、【OK】を押してください。

- 9 【OK】を押して登録を終了する
- ❷録したお気に入りの名前は変更することができます。

⇒47ページ「お気に入りの登録名を変更する」

登録したお気に入りを呼び出す

- 1 左右にフリックするか、して、待ち受け画面を【お気に入り1 (2) (3)】にする
- 2 呼び出したいお気に入りを押す



画面に設定条件が表示されます。スタート キーを押すと機能を実行できます。

お気に入りを編集する

お気に入りの登録名を変更する

- 1 待ち受け【お気に入り 1 (2) (3)】 画面で、名前を編集したいお気に入 りを 2 秒以上押す
 - ② 、【全てのメニュー】、【お気に入り 設定】の順に押して表示されるお気に 入り一覧から編集対象のお気に入りを 選ぶこともできます。

- 🔁 【お気に入り名の編集】を押す
- ③ **区押して古い名前を消去する** 長押しすると登録名は一度に消去されます。
- 4 画面に表示されたテンキーで名前を 再入力して、【OK】を押す

お気に入りの設定条件を変更する

- **変更したいお気に入りを呼び出す**⇒ 47 ページ「登録したお気に入りを呼び出す」
- 2 設定条件を変更する

機能により、変更画面が違います。 ⇒ 45 ページ「お気に入りを登録する」

このあと設定条件を保存せずにスタート すると、変更を一時的に有効にして機能を 実行できます。

- (3) 【お気に入り登録】、【OK】を順に 押す
- 4 【はい (上書き)】を押す

【いいえ (新規作成)】を押すと、条件を変更した設定で新たにお気に入りを登録します。名前をつけて保存してください。

5【OK】を押して設定を終了する

登録したお気に入りを削除する

- 1 待ち受け【お気に入り 1 (2) (3)】 画面で、削除したいお気に入りを 2 秒以上押す
- 2 【消去】を選ぶ
- 3【はい】を押す

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。 記録紙をセットしたときは、本製品の【記録紙タイプ】を設定してください。 ⇒ 65ページ「記録紙トレイの設定をする」

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」の設定を変更してください。 Windows® の場合⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Windows® 編」 — 「印刷の設定を変更する」 Macintosh の場合⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Macintosh 編」 — 「印刷の設定を変更する」 記録紙には色々な種類があるので、大量に購入される前に試し印刷することをお勧めします。

使用できる記録紙

		一度に	サイズ				
種類 (紙種 / 素材 / 形状)	坪量(厚さ)	セット できる 枚数 * ¹	ファクス	コピー	デジカメ プリント	プリンター	
●記録紙トレイ 1/ 手差しトレイ							
普通紙	$64 ext{g/m}^2 \sim 120 ext{g/m}^2 \ (0.08 ext{mm} \sim 0.15 ext{mm})$	250 ^{*2}	A3 B4 (JIS) A4	A3 B4 (JIS) A4	A3 A4 2L 判 ^{*4}	A3 B4(JIS) レジャー	
インクジェット紙	$\begin{array}{ll} \rm 64g/m^2 & \sim & 200g/m^2 \\ (0.08mm \sim 0.25mm) \end{array}$	20	_	B5(JIS) A5 2L 判 ^{*4}	L判	リーガル A4 B5(JIS)	
光沢紙	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下) *3	20	_	L判		A5 A6 レター エグゼクティブ 2L 判 *4 L 判	
OHP フィルム	(0.13mm 以下)	10	_	A4 A5 B5 (JIS)	_	A3 B4 (JIS) A4 B5 (JIS)	
はがき	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下)	20	_	ハガキ	ハガキ	ハガキ	
往復はがき (折っていないもの)	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下)	20	_	_	_	往復八ガキ	
ポストカード (101.6mm×152.4mm)	(0.25mm 以下)	20	_	_	_	ポストカード	
インデックスカード (127mm × 203.2mm)	120g/m ² 以下 (0.15mm 以下)	30	_	_	_	インデックス カード	
封筒	75g/m $^2\sim$ 95g/m 2	10	_	_	_	角形 2 号封筒 長形 3 号封筒 長形 4 号封筒 洋形 2 号封筒 洋形 4 号封筒 Com-10 DL 封筒	
●記録紙トレイ 2							
普通紙	$64 ext{g/m}^2 \sim 105 ext{g/m}^2 \ (0.08 ext{mm} \sim 0.15 ext{mm})$	250 ^{*2}	A3 B4 (JIS) A4	A3 B4 (JIS) A4	_	A3 B4 (JIS) レジャー リーガル A4 レター	

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

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

^{*3} ブラザー BP71 写真光沢紙の坪量は $260g/m^2$ 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。また、手差しトレイであれば、0.28mm までの光沢紙がご使用いただけます。

 $^{^{*4}}$ 127mm \times 178mm

専用紙・推奨紙

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

記録紙種類	商品名	型番(サイズ)	枚数
普通紙	上質普通紙	BP60PA3 (A3)	250 枚入り
		BP60PA (A4)	250 枚入り
光沢紙	写真光沢紙	BP71GA3 (A3)	20 枚入り
		BP71GA4 (A4)	20 枚入り
		BP71GLJ50(L 判)	50 枚入り
		BP71GLJ100(L 判)	100 枚入り
		BP71GLJ300 (L 判)	300 枚入り
		BP71GLJ500 (L 判)	500 枚入り
マット紙	インクジェット紙(マット仕上げ)	BP60MA3 (A3)	25 枚入り
		BP60MA (A4)	25 枚入り

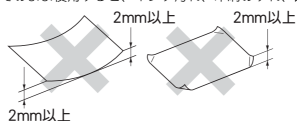
重要

- 指定された記録紙でも、以下の状態の記録紙は使用できません。 傷がついている記録紙、カールしている記録紙、シワのある記録紙、留め金のついた記録紙、すでに 印刷された記録紙(写真つきはがきを含む)
- 指定以外の記録紙は使用できません。誤って使用すると、故障や紙づまりの原因になります。封筒の場合は斜めに送り込まれたり、汚れたりします。
- ラベル用紙は使用できません。誤って使用すると、正しく印刷されなかったり、ラベルが内部に付着し、故障の原因となることがあります。

お願い

- 使用していない記録紙は袋に入れ、密封してください。湿気のある場所、直射日光の当たる場所には 保管しないでください。
- 往復はがきには、「折ってあるタイプのもの」と「折り目はあるが折っていないタイプのもの」があります。「折ってあるタイプのもの」を使用すると往復はがきの後端に汚れなどが発生することがありますので、「折り目はあるが折っていないタイプのもの」をご使用ください。
- ❷ OHP フィルムやブラザー写真光沢紙をセットするときは、実際にプリントしたい枚数より1枚多くトレイにセットしてください。
 - ※ブラザー BP71 写真光沢紙には、1 枚多く光沢紙が同封されています。
- 💋 カールしている記録紙について
 - 特に、はがきや光沢紙(L 判、2L 判)はカールしている場合があるため、曲がりや反りを直して使用してください。

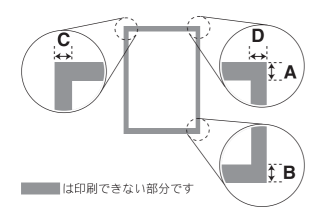
カールしている記録紙をそのまま使用すると、インク汚れ、印刷のずれ、記録紙づまりが発生します。



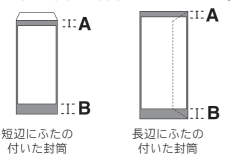
記録紙の印刷範囲

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

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



封筒のA、Bの位置は下図のようになります。



(単位:mm)

記録紙	Α	В	С	D
A3/B4 (JIS) /A4/B5 (JIS) /A5/A6 レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ 2L 判 /L 判 インデックスカード ポストカード はがき / 往復はがき	3	3	ധ	3
角形 2 号封筒 長形 3 号封筒 長形 4 号封筒 洋形 2 号封筒 洋形 4 号封筒	12	22	3	3
Com-10 封筒 DL 封筒	22	22	3	3

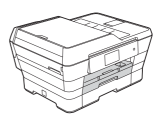
※印刷できない部分の数値 (A、B、C、D) は、概算 値です。この数値はお使いの記録紙によっても変わることがあります。

トレイの種類

記録紙トレイ1

B5、A4、B4、A3 など、最大 A3 サイズまでの記録 紙や写真用光沢はがき、封筒などをセットします。 本製品で対応可能なすべての記録紙がセットできます。

⇒ 52ページ「記録紙トレイ1にセットする」



記録紙トレイ2

A4、B4、A3 など、**A4** から **A3** サイズまでの記録紙がセットできます。セットできる記録紙の種類は普通紙のみです。

⇒ 58ページ「記録紙トレイ2にセットする」



手差しトレイ

記録紙トレイの記録紙を入れ替えることなく、すぐに1枚だけ印刷したいときにセットします。本製品で対応可能なすべての記録紙がセットできます。 ⇒62ページ「手差しトレイにセットする」



最大排紙枚数について

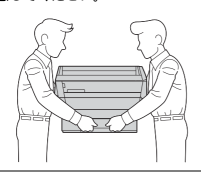
坪量 80g/m² の A4 記録紙の場合、最大 50 枚まで排紙トレイ上に保持できます。大量の印刷を行うときは、記録紙があふれないように、順次排紙トレイから取り出してください。

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

⚠警告

● 安全のため、本製品を運んだり持ち上げたりする際は、必ず2人以上でお持ちください。また、本製品を置くときは、指をはさまないように注意してください。



▲注意

● 記録紙トレイを拡張した状態で本製品の持ち 運びをしないでください。記録紙トレイが外れ てけがをするおそれがあります。

重要

- 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)

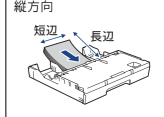


お願い

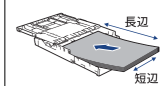
- 光沢紙の印刷面に直接手を触れないでください。
- インクジェット紙、光沢紙、OHP フィルムには表側と裏側があります。記録紙の取扱説明書をお読みください。
- 種類の異なる記録紙を一緒にセットしないで ください。
- 封筒は、坪量 75g/m² ~ 95g/m² のものをお使 いください。
- 印刷する枚数が少ない場合など、光沢紙がうまく引き込まれないときは、光沢紙に付属している同サイズの補助紙または余分に光沢紙をセットしてください。
- ブラザー写真光沢紙をセットするときは、プリントしたい枚数より 1 枚多くトレイにセットしてください。このとき用紙の表と裏をそろえてください。
 - ※ブラザーBP71写真光沢紙には、1枚多く光 沢紙が同封されています。
- 記録紙のサイズによってセットする向きが異なります。
- ります。

 A4

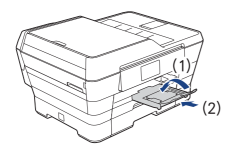
 レター
 エグゼクティブ
 B5
- A5
- A6
- 2L 判 /L 判
- ハガキ/往復ハガキ
- ポストカード
- インデックスカード
- 封筒
- A3
- B4
- レジャーリーガル



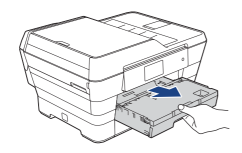
縦方向(トレイを拡張して使用)



1 記録紙ストッパーが引き出されている場合は、フラップを閉じて(1)、 格納する(2)

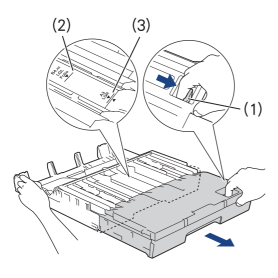


2 記録紙トレイ 1 を引き出す



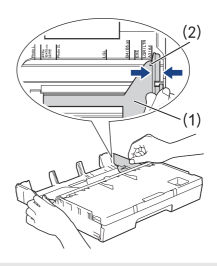
3 A3、B4、レジャー、リーガルサイズの記録紙をセットする場合は、トレイを引き伸ばす

リリースボタン (1) をつまんだままトレイを引き伸ばして、トレイカバーの▲の目印を、B4 とリーガルサイズは (2) に、A3 とレジャーサイズは (3) の目盛りに合わせます。



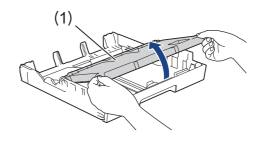
- ② 記録紙トレイ 2 を引き伸ばしてお使い の場合に、A4 またはレターサイズを記 録紙トレイ 1 にセットするときのみ、 記録紙トレイ 1 を引き伸ばします ⇒ 58 ページ「記録紙トレイ 2 にセッ トする」手順 12
- 4 幅のガイド (1) の△の目印 (2) を、記録紙サイズの目盛りに合わせる

幅のガイドは両手で動かしてください。

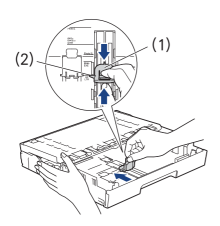


L 判サイズの記録紙をセットする場合は、 ⇒手順 7 へ

5 トレイカバー(1)を開く

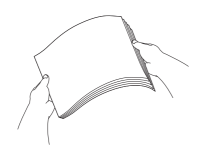


6 長さのガイド (1) の▽の目印 (2) を、記録紙サイズの目盛りに合わせる



7 記録紙をさばく

記録紙がカールしていないこと、しわがないことを確認してください。 記録紙がカールしていたり、しわがあると紙づまりの原因になります。



記録紙にゆがみや折れがあればよくならし、 上下左右をそろえる

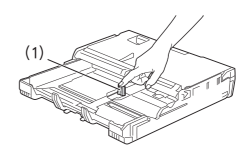


ここから先の手順は、記録紙の種類によって異なります。それぞれのタイトルに飛んでお読みください。

- L 判サイズの記録紙
- A4 サイズ以下の記録紙 (L 判サイズを除く)
- A3、B4、レジャー、リーガルサイズの記録紙

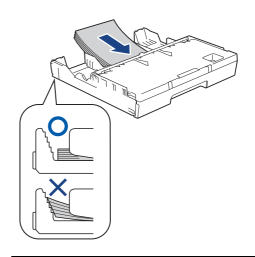
L判サイズの記録紙

8 L判ストッパー(1)を起こす

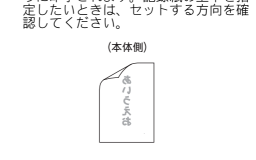


9 印刷したい面を下にして、記録紙を セットする

> 記録紙は、強く押し込まないでください。 用紙先端が傷ついたり、装置内に入り込ん でしまうことがあります。



② セットした記録紙に対して、下図のように印字されます。記録紙の上下を指定したいときは、セットする方向を確認してください。

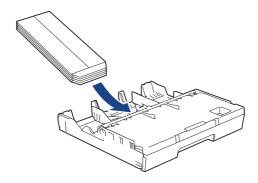


⇒手順 10 へ

A4 サイズ以下の記録紙(L 判サイズを除く)

お願い

- インクジェット紙はがきと写真用光沢はがきは 自動両面印刷できません。宛先面、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。
- 普通紙はがきは自動両面印刷できます。この場合、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。宛先面から先に印刷することをお勧めします。
- 短辺にふたの付いた封筒は、ふたを開いた状態 で、ふたのある方向からセットしてください。

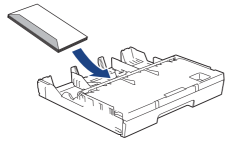


また、上下が反転して印刷されますので、プリンタードライバーで次の設定をしてください。

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

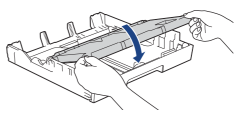
Macintosh の場合⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Macintosh 編」ー「レイアウト」で [ページの方向を反転]

■ 長辺にふたの付いた封筒は、ふたを折りたたんだ状態で、ふたがトレイの左側にくるようにセットしてください。



■ 封筒の厚みやサイズ、ふたの形状によっては、 うまく給紙されない場合があります。重なって 吸い込まれるなどうまく給紙されない場合は、 手差しトレイを使って、封筒を 1 枚ずつセッ トしてください。

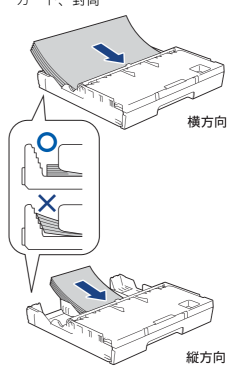
8 トレイカバーを閉じる



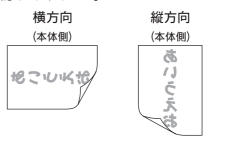
9 印刷したい面を下にして、記録紙を セットする

記録紙は、強く押し込まないでください。 用紙先端が傷ついたり、装置内に入り込ん でしまうことがあります。

- 横方向: A4、レター、エグゼクティブ、B5
- ◆ 縦方向: A5、A6、2L 判、L 判、ハガキ、往 復ハガキ、ポストカード、インデックス カード、封筒



② セットした記録紙に対して、下図のように印字されます。記録紙の上下を指定したいときは、セットする方向を確認してください。

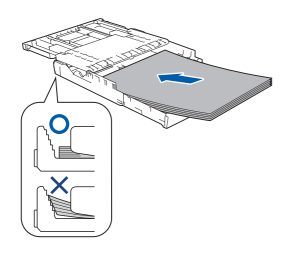


⇒手順 10 へ

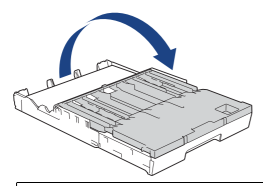
A3、B4、レジャー、リーガルサイ ズの記録紙

印刷したい面を下にして、記録紙を セットする

> 記録紙は、強く押し込まないでください。 用紙先端が傷ついたり、装置内に入り込ん でしまうことがあります。



9 トレイカバーを閉じる



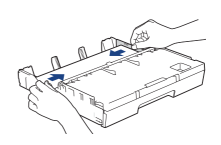
❷ セットした記録紙に対して、下図のよ うに印字されます。記録紙の上下を指 定したいときは、セットする方向を確 認してください。



⇒手順 10 へ

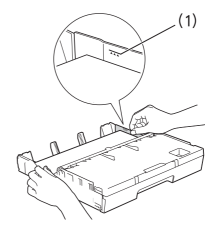
10 幅のガイドを、記録紙にぴったりと 合わせる

幅のガイドは両手で動かしてください。



お願い

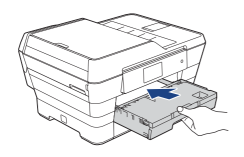
- 幅のガイドで記録紙を強くはさみつけないで ください。記録紙が浮いたり、傾いたりしてう まく給紙されない場合があります。
- M 記録紙がトレイ内側の△マーク (1)を超えていないことを確認す
 - トレイに記録紙を入れすぎると、紙づまり の原因になります。
 - 一度にセットできる枚数は記録紙によっ て異なります。 ⇒ **49** ページ「使用できる記録紙」



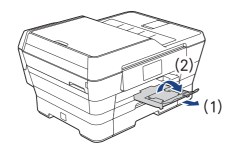
12 記録紙トレイ 1 を元に戻す

記録紙トレイをゆっくりと確実に本体に戻します。

トレイを勢いよく押し込むと、紙づまりの 原因になります。



13 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)



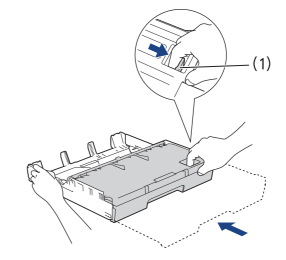
14 セットした記録紙に合わせて、記録紙の設定を行う

お買い上げ時、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。セットした記録紙に合わせて設定を変更してください。

- ⇒ 65 ページ「記録紙トレイ 1 の記録紙の種類とサイズを設定する」
- ⇒ 66 ページ「コピーのときに使うトレイを 選択する」
- ⇒ 66 ページ「ファクスのときに使うトレイ を選択する」
- 対筒にうまく印刷できない場合は、使用しているパソコンのアプリケーションで、用紙サイズ、余白を調整してみてください。

「A3、B4、レジャー、リーガルサイズ」から「A4 サイズ以下」の記録紙に変更する ときは

- (1) トレイカバーを開き、記録紙トレイ 1 から記録紙を取り除く
- (2) カバーを閉じ、リリースボタン(1) をつまんで、引き伸ばしたトレイを元 の位置に戻す

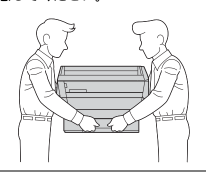


(3) 「記録紙トレイ 1 にセットする」 (52 ページ) 手順 4 ~ 14 を行う

記録紙トレイ2にセットする

⚠警告

● 安全のため、本製品を運んだり持ち上げたりする際は、必ず2人以上でお持ちください。また、本製品を置くときは、指をはさまないように注意してください。



⚠注意

● 記録紙トレイを拡張した状態で本製品の持ち 運びをしないでください。記録紙トレイが外れ てけがをするおそれがあります。

お願い

- 種類の異なる記録紙を一緒にセットしないで ください。
- 記録紙のサイズによってセットする向きが異なります
- A4
 レター
 最辺
 超辺
 B4
 レジャー
 リーガル

 概方向 (トレイを拡張して使用)
 長辺
 長辺

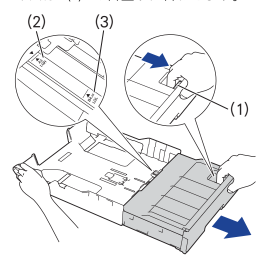
🚺 記録紙トレイ2を引き出す

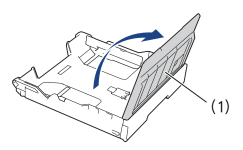


A3、B4、レジャー、リーガルサイズの記録紙をセットする場合は、トレイを引き伸ばす

リリースボタン(1)をつまんだままトレイを引き伸ばし、トレイの▲の目印を記録紙 サイズの目盛りに合わせます。

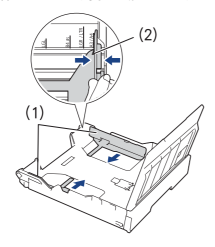
▲の目印が記録紙サイズと合っているか、 カバーを開いて確認してください。A3 とレ ジャーサイズは(2)に、B4 とリーガルサ イズは(3)の目盛りに合わせます。



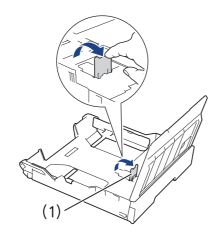


4 幅のガイド(1)の△の目印(2) を、記録紙サイズの目盛りに合わせる

幅のガイドは両手で動かしてください。

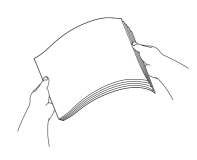


5 A4、レターサイズの記録紙をセットする場合は、A4 ストッパー (1) を起こす



6 記録紙をさばく

記録紙がカールしていないこと、しわがないことを確認してください。 記録紙がカールしていたり、しわがあると 紙づまりの原因になります。

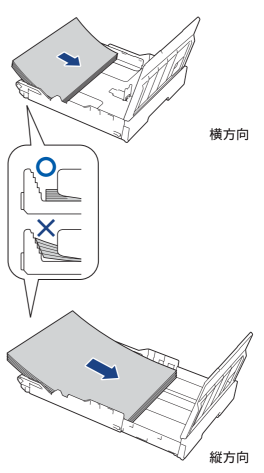


印刷したい面を下にして、記録紙を セットする

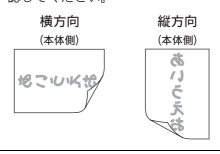
記録紙は、強く押し込まないでください。 用紙先端が傷ついたり、装置内に入り込ん でしまうことがあります。

横方向:A4、レター

縦方向: A3、B4、レジャー、リーガル

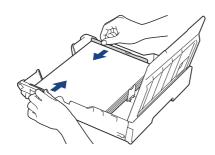


② セットした記録紙に対して、下図のように印字されます。記録紙の上下を指定したいときは、セットする方向を確認してください。



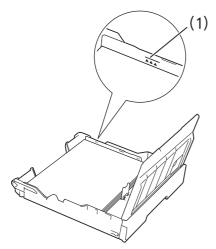
|幅のガイドを、記録紙にぴったりと 合わせる

幅のガイドは両手で動かしてください。

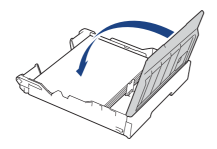


お願い

- 幅の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。
- 記録紙がトレイ内側の△マーク (1) を超えていないことを確認す
 - トレイに記録紙を入れすぎると、紙づまり の原因になります。
 - 一度にセットできる枚数は記録紙によっ て異なります。 ⇒ 49 ページ「使用できる記録紙」

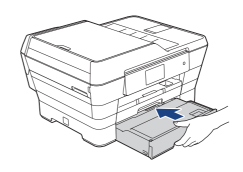


【┃┃】トレイカバーを閉じる



記録紙トレイをゆっくりと確実に本体に戻 します。

トレイを勢いよく押し込むと、紙づまりの 原因になります。



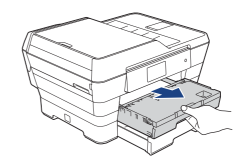
A4、レターサイズの記録紙をセットした 場合は⇒手順 13 へ

A3、B4、レジャー、リーガルサイズの記 録紙をセットした場合は、⇒手順 12 へ

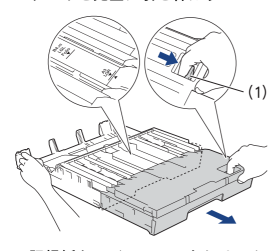
12 記録紙トレイ2に A3、B4、レ ジャー、リーガルサイズの記録紙を セットした場合は、記録紙トレイ 1 を引き伸ばす

> 排紙時に記録紙が落ちないように、記録紙 トレイ 1 も引き伸ばします。

(1) 記録紙トレイ 1 を引き出す

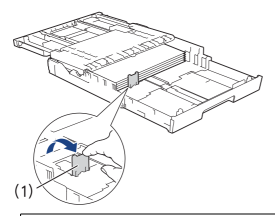


(2) リリースボタン(1) をつまんだまま、 トレイを完全に引き伸ばす



(3) 記録紙トレイ 1 に A4 またはレターサイズの記録紙がセットされている場合は、トレイカバーを開いて、A4 ストッパー(1) を起こす

記録紙をセットしたら、トレイカバーを閉じます。

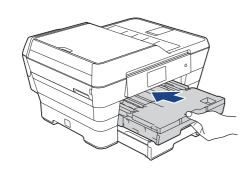


A4、レターサイズより小さいサイズの 記録紙は、記録紙トレイを引き伸ばし た状態でセットすることはできません。

(4) 記録紙トレイ1を元に戻す

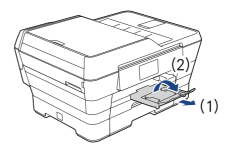
記録紙トレイをゆっくりと確実に本体に戻します。

トレイを勢いよく押し込むと、紙づまりの原 因になります。



13 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)

● 記録紙トレイ 2 に、A4、レターサイズの記録紙をセットした場合



記録紙トレイ2に、A3、B4、レジャー、リーガルサイズの記録紙をセットした場合



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。

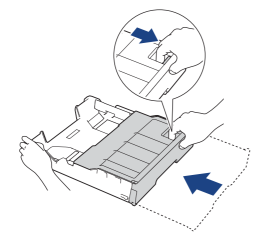
14 セットした記録紙に合わせて、記録紙サイズの設定を行う

お買い上げ時、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の種類は普通紙のみです。)セットした記録紙に合わせて設定を変更してください。

- ⇒ **65** ページ「記録紙トレイ **2** の記録紙サイズを設定する」
- ⇒ 66 ページ「コピーのときに使うトレイを 選択する」
- ⇒ 66 ページ「ファクスのときに使うトレイ を選択する」

「A3、B4、レジャー、リーガルサイズ」から「A4 サイズ以下」の記録紙に変更するときは

- (1) トレイカバーを開き、記録紙トレイ 2 から記録紙を取り除く
- (2) カバーを閉じ、リリースボタン(1) をつまんで、引き伸ばしたトレイを元 の位置に戻す。

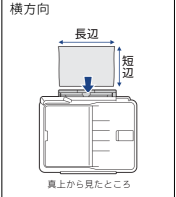


(3)「記録紙トレイ 2 にセットする」(58 ページ) の手順 3 ~ 11 を行う

手差しトレイにセットする

記録紙トレイの記録紙を入れ替えることなく、すぐに1枚だけ印刷したいときにセットします。本製品で対応可能なすべての記録紙がセットできます。

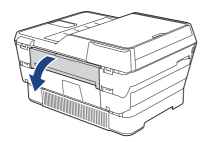
- 一度にセットできるのは**1**枚です。
- 記録紙のサイズによってセットする向きが異なります
 - A4
- レター
- エグゼクティブ
- B5

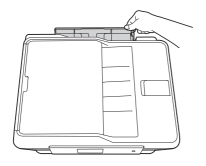


- A3
- B4
- ・レジャー
- リーガル
- A5
- A6
- 2L 判 /L 判
- ハガキ/往復ハガキ
- ポストカード
- インデックスカード
- 封筒

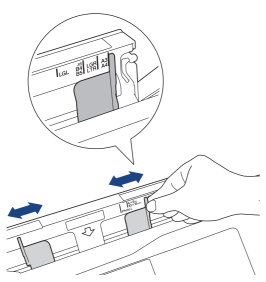


1 背面の手差しトレイを開く



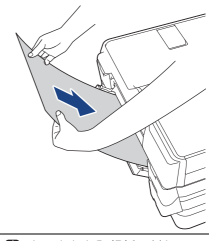


2 ガイドをつまんで動かし、記録紙のサイズの目盛りに合わせる

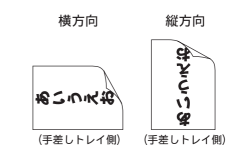




3 印刷する面を上にして、記録紙を 1 枚だけセットする



② セットした記録紙に対して、下図のように印字されます。記録紙の上下を指定したいときは、セットする方向を確認してください。

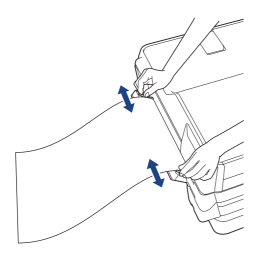


お願い

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

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。



お願い

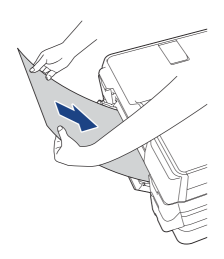
- ガイドで記録紙を強くはさまないでください。 記録紙が折れて、うまく給紙されない場合があ ります。
- 中央にセットされなかった場合は、記録紙を いったん取り出してセットし直してください。
- 5 両手で記録紙を挿入し、記録紙が奥 に当たるまで差し込む

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】と表示されます。

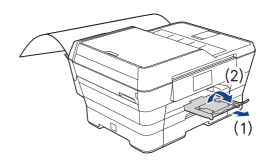
一度にセットできるのは1枚です。

お願い

■ 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、まっすぐに差し込んでください。



6 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)



記録紙の準備ができました。印刷(またはコピー)をスタートします。

- ② 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。

- ② 記録紙を手差しトレイにセットしたあと、印刷 せずに給紙をやめたいときは、記録紙を両手で 持ちゆっくりと引き抜いてください。

記録紙トレイの設定をする

[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種類やサイズを設定します。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 の記録紙の種類とサイズを設定する

セットした記録紙の種類とサイズを本製品で設定します。

お買い上げ時は、記録紙の種類(記録紙タイプ)が 【普通紙】、サイズは【A4】に設定されています。

- 記録紙トレイ1の記録紙サイズ表示 / 設定ボタン(1)を押す

ボタンには現在の設定値が表示されています。



- 3 【記録紙タイプ】を押す
- 4 記録紙の種類を選ぶ

【普通紙/インクジェット紙/ブラザー BP71 光沢/その他光沢/ OHP フィルム】 から選びます。

- ∅ 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。
- 5 【記録紙サイズ】を押す
- 6 記録紙のサイズを選ぶ

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

7 🎧を押して設定を終了する

✓ コピーやデジカメプリントを行うときに、一時的に記録紙の種類やサイズを変更することもできます。

⇒ 102 ページ「写真用光沢はがきに L 判の写真をコピーする(設定変更の操作例)」 ⇒ 112 ページ「L 判、はがきに写真をプリントする(印刷設定の操作例)」

パソコンから印刷するときは、パソコンで記録 紙の種類や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」 —「印刷する」、「印刷の設定 を変更する」

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本製品で設定します。 お買い上げ時は【A4】に設定されています。

- ② 記録紙トレイ2の記録紙サイズ表示 / 設定ボタン(1)を押す

ボタンには現在の設定値が表示されています。



- 3 【記録紙サイズ】を押す
- 4 記録紙のサイズを選ぶ 【A4 / B4 / A3】から選びます。
- ② 記録紙トレイ2にセットできる記録紙の種類は普通紙のみです。
- 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」 – 「印刷する」

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【トレイ自動選択】に設定されています。

- ② 【全てのメニュー】、【基本設定】、 【記録紙トレイ設定】、【トレイ選 択:コピー】を順に押す
- **3** 使用するトレイを選ぶ
 - 【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。
 - 【トレイ自動選択】 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。

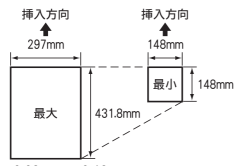
お買い上げ時は【トレイ自動選択】に設定されています。

- ②【全てのメニュー】、【基本設定】、 【記録紙トレイ設定】、【トレイ選 択:ファクス】を順に押す
- 3 使用するトレイを選ぶ
 - 【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。
 - •【トレイ自動選択】 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。
 - ②【トレイ自動選択】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と記録紙トレイ2の 記録紙サイズが同じ設定の場合で、 記録紙トレイ1に普通紙がセットさ れていない。または、記録紙トレイ 1に記録紙がない
 - 記録紙トレイ1の記録紙サイズが ファクスの受信サイズに適していない

原稿のセット

ADF(自動原稿送り装置)にセットできる原稿

ADF(自動原稿送り装置)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(自動原稿送り装置)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 (自動原稿送り装置) にセットしないでください。
- ADF(自動原稿送り装置)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(自動原稿送り装置) にセットしないでください。原稿台ガラスにセッ トしてください。



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



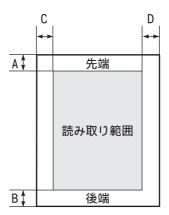
カーボン紙、 ノーカーボン紙、 裏カーボン紙の 原稿



その他 特殊な原稿

原稿の読み取り範囲

ADF (自動原稿送り装置) または原稿台ガラスに、原稿をセットしたときの最大読み取り範囲は下記のとおりです。



(単位:mm)

				—	,
機能	原稿サイ ズ	Α	В	O	D
ファクス	A3、B4	3		4.5	
	A4	3		原稿台ガラ ス:3 ADF(自動 原稿送り装 置):1	
コピー	セット可	3	3	3	3
スキャン	能な全て のサイズ	2	2	2	2

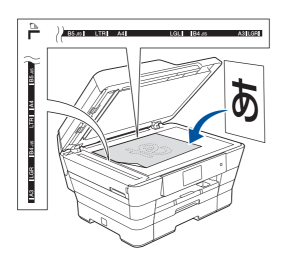
原稿をセットする

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。

お願い

- インクやのり、修正液などが乾いていない原稿 は、完全に乾いてからセットしてください。
- ┃ 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
 - 本など厚みのある原稿は、原稿台カバーの上から軽く押さえると、隙間から光が入らずきれいに読み取ることができます。

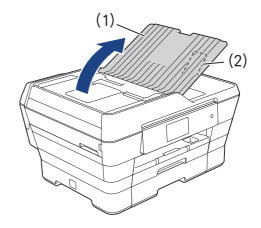
お願い

- 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。

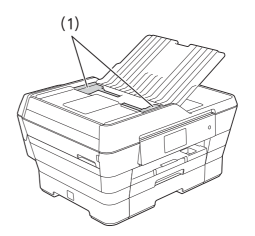
ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットする

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に便利です。

ADF 原稿トレイ(1) と ADF 原稿 ストッパー(2) を開く



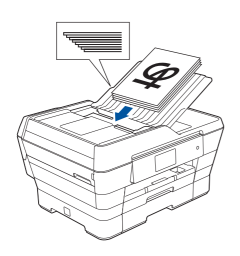
2 ADF ガイド(1)を原稿のサイズ に調整する



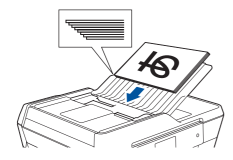
3 原稿をさばく

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。



- 複数枚のコピーをする場合、最後にコピーされた記録紙が一番上に上向きで排出されます。
- 【ADF 高速モード】を使って、A4 サイズや B5 サイズの原稿をコピーまたはスキャンする場合 は、原稿を横向き (原稿の長辺を ADF (自動 原稿送り装置) に挿入) にセットします。



【ADF 高速モード】については、下記をご覧ください。

- コピー⇒99ページ「設定を変えてコピーするには」
- スキャン⇒ 115 ページ「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」

お願い

- ADF ガイドで左右から原稿を強くはさみつけないでください。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。
- ADF(自動原稿送り装置)を使用しないとき は、ほこりなどが入らないように ADF 原稿ト レイを閉じておいてください。



ナンバー・ディスプレイサービスを利用する オプションサービス

ナンバー・ディスプレイサービス (NTT の場合のサービス名) の契約をしている場合は、本製品でも 当サービスの機能をご利用いただくことができます。電話会社と当サービスの契約をしていない場合、 本製品は着信履歴に相手の番号を表示させることはできません。

とは

電話がかかってきたときに相手の電話番号を画面に 表示する、電話会社の有料サービスです。サービス の詳細についてはご利用の電話会社にお問い合わせ ください。

- イサービスは利用できません。ご利用の電話会 社との契約(有料)が必要です。
- √ 構内交換機 (PBX) に接続しているときは、構 内交換機 (PBX) がナンバー・ディスプレイに 対応していなければ利用できません。
- 🕡 ブランチ接続(並列接続)をしているときは、 ナンバー・ディスプレイが正常に動作しませ ん。なお、ナンバー・ディスプレイを利用する /しないにかかわらず、本製品をブランチ接続 で使用しないでください。
- ✓ ISDN 回線を利用しているときは、ナンバー・ ディスプレイ対応のターミナルアダプターの設 定が必要です。
- どが接続されている場合は、誤動作することが あります。
- √ 転送電話など同時に利用できないサービスがあ ります。
- ☑ IP 電話による発信や着信は、契約しているプ ロバイダーや、接続している機器により、ナン バー・ディスプレイの動作が異なります。ご不 明な点は、お客さまが契約しているプロバイ ダー、接続している機器メーカーへお問い合わ せください。
- 本製品は「ネーム・ディスプレイサービス」に は対応していません。

ナンバー・ディスプレイサービス|ナンバー・ディスプレイサービス を契約すると利用できる機能

ナンバー・ディスプレイサービスを契約し、本製品 の設定を【あり】に設定しているときは、下記のよ うな機能が利用できます。

- 電話番号表示機能 電話がかかってくると、相手の電話番号が画面に 表示されます。
- 名前表示機能 本製品の電話帳に登録している相手から電話がか かってくると、相手の名前と電話番号が画面に表 示されます。
- 着信履歴機能 かかってきた電話番号を記録します。着信記録か ら電話帳に登録したり、着信履歴リストを印刷で きます。

本製品は、お買い上げ時、【ナンバーディスプレイ】 は【なし】に設定されています。設定方法について 詳しくは、⇒ 71 ページ「ナンバー・ディスプレイ 機能を設定する」

ナンバー・ディスプレイ機能を設 定する

[ナンバーディスプレイ]

電話会社とのご契約後、ナンバー・ディスプレイサービスを利用するときは【あり】に、利用しないまたは利用を一時的に中止するときは【なし】に設定します。

お願い

- ナンバー・ディスプレイサービスを契約されている場合は、必ず【あり】にしてください。【なし】に設定すると、電話を受けたとき、すぐに電話が切れてしまう場合があります。
- ナンバー・ディスプレイは、本製品と外付け電話のどちらかにしか表示できません。
- 外付け電話でナンバー・ディスプレイ機能を使用する場合、受信モードを【F/T= 自動切換え】に設定していると再呼出音が鳴り始めてからは、画面に番号表示されない可能性があります。

🚺 漰 を押す

2 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【ナンバーディスプレイ】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

3 設定項目を選ぶ

•【あり(本製品に表示)】 本製品の画面に相手の電話番号が表示されます。

外付け電話(本製品と接続している電話機)をご利用の場合は、外付け電話のナンバー・ディスプレイ機能をオフにしてください。

- •【あり(外付け電話に表示)】 外付け電話(本製品と接続している電話 機)に相手の電話番号が表示されます。 外付け電話のナンバー・ディスプレイ機能 をオンにしてください。
- •【なし】 ナンバー・ディスプレイ機能を使用しない ときや、ナンバー・ディスプレイの契約を していないときに選んでください。

Memo



基本	
ファクスを送る	74
ファクス送信時の画面とボタンについて	
ADF(自動原稿送り装置)からファクスを送る ˙	75
原稿台ガラスからファクスを送る	
(1 枚のとき)	76
原稿台ガラスからファクスを送る	
(2 枚以上のとき)	
電話帳を使ってファクスを送る 設定を変えてファクスするには	_
ADF (自動原稿送り装置) から文字の細かい原稿を	19
カラーで送る (設定変更の操作例)	81
ファクスを受ける	82
自動的に受ける	
電話に出てから受ける	82
電話に出ると自動的に受ける (親切受信)	83
親切受信を設定する	
親切受信でファクスを受ける	83
ファクスの見かた	84
受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)/	
印刷する	-
新着ファクスを見る	-
必要なファクスのみを印刷する	
すべてのファクスを印刷する 不要なファクスのみを消去する	
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	
(みるだけ受信を解除する)	86

ファクスの便利な受けかた8	88
ファクスをメモリーで受信する8	88
メモリー受信したファクスを印刷する8	88
ファクスメッセージをメモリーから消去する8	39
メモリー受信をやめる8	39
通信管理	
通信状態を確かめる	90
送信待ちファクスを確認・中止する	90

下記の機能については・・・

- 発信・着信履歴からの送信 / 手動送信 / 両面ファクス / 同報送信 / みてから送信 / タイマー送信 / とりまとめ送信 / リアルタイム送信 / ポーリング送信 / 海外送信モード
- 自動縮小受信 / ポーリング受信 / リモート受信 / ファクス転送 /PC ファクス受信
- 通信管理レポート/送信結果レポート/着信履歴リスト



ファクスを送る

基本

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。お買い上げ時は、「みるだけ 受信」が設定されていません。本書では、「みるだけ受信」を設定していない場合の手順を基本として 操作説明をしています。

お願い

- 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、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)をすること ができません。詳しくは、それぞれの操作説明をよくお読みください。
- ↓ 相手先のファクス機がカラー対応していない場合は、カラーで送信してもモノクロで受信されます。

ファクス送信時の画面とボタンについて

ここでは、ファクス送信時に表示される画面情報やボタンについて説明します。

みるだけ受信を設定していない場合(お買い上げ時の設定)



1	お気に入り登録	ファクス送信時、送信先を入力後に【お気に入り登録】ボタンを押すと、相手先のファクス番号と設定内容をお気に入りに登録することができます。	
2	電話帳	すでに登録済みの電話帳のあて先を表示させたり、検索するときに押します。新たに電話帳登録することもできます。 ⇒ 78 ページ「電話帳を使ってファクスを送る」 ⇒ 92 ページ「電話帳に登録する」	
3	履歴	発信履歴や着信履歴からダイヤルするときに押します。	
4	スタート	現在の設定でファクスを送信するときに押します。	
5	設定変更	画質や濃度、カラー設定の変更など、設定を変更するときに押します。 ⇒ 79 ページ「設定を変えてファクスするには」	
6	ファクス画質/カラー設定情報	現在、設定されている、ファクス画質とカラー設定の情報が表示されます。	
7	再ダイヤル	最後にダイヤルした相手に送信するときに押します。	
8	オンフック	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。	

ADF (自動原稿送り装置) 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 (自動原稿送り装置) に原稿をセットしてファクスを送ります。

ADF(自動原稿送り装置)に原稿 をセットする

⇒ 67 ページ「ADF(自動原稿送り装置)に セットできる原稿」

⇒ 68 ページ「ADF (自動原稿送り装置) に 原稿をセットする」

2 【ファクス】を押す

みるだけ受信をしている場合は、手順 **②** のあとで、【ファクス送信】を押してくださ い。

- 3 ダイヤルボタンまたは【電話帳】、 【履歴】で相手先のファクス番号を 入力する
 - 【オンフック】は押さないでください。

モノクロで送信する場合

4 【スタート】を押す

原稿の読み取りが開始されます。 読み取りが終わると、ファクスが送られます。

カラーで送信する場合

- 4 【設定変更】を押す
- 5 【カラー設定】を押し、【カラー】を 選ぶ

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

- <mark>6</mark>【OK】を押す
- 7 【スタート】を押す

回線が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中止するには

ダイヤル中または送信中に、 <mark>
、</mark> を押してください。

※モノクロ送信の場合は、【停止しますか?/は い/いいえ】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、【はい】を押し ます。

再ダイヤル待機中にファクスを中止するに は

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次のように行います。

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、送信結果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」)の場合 は、自動で再ダイヤルしません。
- ※【ファクス自動再ダイヤル】が【オフ】の場合は、自動で再ダイヤルを行いません。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 1 章「ファクス 送信時の自動再ダイヤルを解除する」

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。

原稿台ガラスに原稿をセットする⇒ 68 ページ「原稿台ガラスに原稿をセット

お願い

- 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 【ファクス】を押す

みるだけ受信をしている場合は、手順 **②** のあとで、【ファクス送信】を押してください。

- 3 ダイヤルボタンまたは【電話帳】、 【履歴】で相手先のファクス番号を 入力する

モノクロで送信する場合

4 【スタート】を押す

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 / いいえ 】と表示されたら、【いいえ】を押してください。

カラーで送信する場合

- 4 【設定変更】を押す
- 5 【カラー設定】を押し、【カラー】を 選ぶ

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

- **6** 【OK】を押す
- 7 【スタート】を押す

【カラーファクスを 1 枚のみ送信します 複数枚送信したいときは ADF (自動原稿 送り装置) に原稿をセットし直してくださ い/はい (カラー送信) /いいえ】と表示 されます。

8 【はい(カラー送信)】を押す

送信する前にファクスを中止するには

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、【停止しますか? /は い/いいえ】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、【はい】を押し ます。

再ダイヤル待機中にファクスを中止するに は

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、

(資本) を押し、【全てのメニュー】、【ファクス】、【通信待ち一覧】を選んで送信を中止します。(90 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、送信結果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。
- ※【ファクス自動再ダイヤル】が【オフ】の場合は、自動で再ダイヤルを行いません。 ⇒ユーザーズガイド応用編第1章「ファクス送信時の自動再ダイヤルを解除する」

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(自動原稿送り装置)が使用できない原稿を送る場合に使用します。(⇒ 67 ページ「ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットする場合の注意事項」)

お願い

- 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(自動原稿送り装置)を使用してください。
 - ⇒ 75ページ「ADF(自動原稿送り装置) からファクスを送る」

1) 1 枚目の原稿を読み込む

→ 68 ページ「原稿台ガラスに原稿をセットする」

お願い

- 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 【ファクス】を押す

みるだけ受信をしている場合は、手順 ❷ のあとで、【ファクス送信】を押してくださ い。

- 3 ダイヤルボタンまたは【電話帳】、 【履歴】で相手先のファクス番号を 入力する
 - 【オンフック】は押さないでください。
 - 【設定変更】を押すと、画質や濃度など、一時的に設定を変更することもできます。ただし、【カラー設定】は【モノクロ】でご利用ください。
- 4 【スタート】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/いいえ】と表示されます。

5 【はい】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 原稿台ガラスに2枚目の原稿をセットして、【OK】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/いいえ】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

▼ 【はい】を押し、3枚目の原稿を セットして、【OK】を押す

> 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、【いい え】を押す

送信・印刷中の次の原稿の読み取り(デュ アルアクセス)について

本製品は、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、新しいジョブ番号が表示されます。
※【カラー設定】を【カラー】にしている場合は、デュアルアクセス機能は無効になります。

電話帳を使ってファクスを送る

[電話帳]

あらかじめ電話帳にファクス番号を登録しておくと、簡単な操作でダイヤルできます。

- **1** 原稿をセットする⇒ 68 ページ「原稿をセットする」
- 2 【ファクス】を押す
- 3【電話帳】を押す
- 4 ファクスを送る相手を選ぶ

目的の宛先が表示されていないときは上下 にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を 送ります。

- ② を押すと、電話帳から検索することもできます。電話帳に登録した相手先の名前のヨミガナを入力し、【OK】を押します。ヨミガナの先頭の文字を入力しても検索ができます。
- 5 【送信先に設定】を押す
- 6 【スタート】を押す

設定を変えてファクスするには

ファクス送信時、画面に表示されている【設定変更】から、ファクスを送るときの設定が変更できます。

例:リアルタイム送信

【設定変更】を押す



上下にフリックするか、▲ / ▼ を 押して【リアルタイム送信】を押す



設定値を選ぶ



(1) ファクス画質

ファクス送信するときの画質を設定します。

- 【標準】
 - お買い上げ時に設定されている標準的な画質モードです。
- 【ファイン】

原稿の文字が小さいときに選びます。

- 【スーパーファイン】
 - 原稿の文字が新聞のように細かいときに選びます。
- 【写真】

原稿に写真が含まれているときに選びます。

- ※【標準】以外の設定で送信すると、標準に比べて送信時間がかかります。
- ※【写真】で送信しても、相手側のファクス機が標準モードで受信した場合は、画像が劣化します。
- ※【スーパーファイン】や【写真】に設定していても、【カラー設定】が【カラー】のときは【ファイン】 で送信されます。

(2) 両面ファクス

両面印刷された原稿を1度の操作で読み取り、ファクス送信できます。

- 【オフ】
 - 両面ファクスを行いません。片面のみを読み取ります。
- 【両面スキャン:長辺綴じ原稿】
 - 長辺を綴じた原稿を送信する場合に選びます。
- 【両面スキャン:短辺綴じ原稿】

短辺を綴じた原稿を送信する場合に選びます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 2 章「ADF(自動原稿送り装置)から両面原稿を送る」

(3) 原稿濃度

ファクス送信するときの原稿濃度を設定します。

- 【自動】
- 読み取った原稿に合わせて自動的に濃度を設定します。
- 【濃く】
 - 原稿が薄いときに選びます。
- 【薄く】

原稿が濃いときに選びます。

- ※原稿濃度を濃くすると、全体に黒っぽくなることがあります。
- ※【ファクス画質】が【写真】のときや、【カラー設定】が【カラー】のときは【自動】で送信されます。

(4) ガラス面読取サイズ

原稿台ガラスからファクス送信するときの読み取りサイズを設定します。

[A4 / B4 / A3]

※ADF(自動原稿送り装置)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。

(5) 同報送信

1回の操作で複数の相手に同じ原稿を送ります。送信先は、番号入力、電話帳、検索などの方法から指定

⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「複数の相手先に同じ原稿を送る」

(6) みてから送信

ファクス送信する前に、画面でファクスの内容を確認できます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「内容を確認してから送る」

(7)カラー設定

ファクス送信するときに、原稿をカラーまたはモノクロで送信するかどうかの設定をします。

(8) タイマー送信

24 時間以内の指定した時刻にファクスを送信します。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「時間を指定して送る」

(9) とりまとめ送信

タイマー送信を複数設定している場合に、相手先の番号と送信時刻が同じものを、1 回の通信でまとめて 送るように設定できます。

⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「同じ相手への「タイマー送信」を1回の通信にまとめる」

(10) リアルタイム送信

すぐに相手先にダイヤルし、原稿を読み取りながら送ります。ファクスを急いで送りたいとき、送信状 況を確認しながら送信したいときに便利です。メモリーに送信待ち原稿があるときでも、優先して原稿 を送ることができます。

⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「原稿をすぐに送る」

(11)ポーリング送信

本製品に原稿を登録しておくと、ポーリング機能のある他のファクス機を使って、その原稿を自由に取 り出すことができます。

⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「相手の操作で原稿を送る」

(12) ポーリング受信

本製品から操作して、相手側のファクス機にセットされた原稿を受けます。ファクス情報サービスなど から情報を受けるときに使用します。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 2 章「本製品の操作で相手の原稿を受ける」

(13) 海外送信モード

海外へ送信するときは、回線の状況によって正常に送信できないことがあります。このときは海外送信 を【する】に設定すると通信エラーを少なくできます。海外送信モードは送信が終了すると自動的に【し ない】に戻ります。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「海外へ送る」

(14) 設定を保持する

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

(15) 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。

ADF(自動原稿送り装置)から文字の細かい原稿をカラーで送る(設定変更の操作例)

ADF (自動原稿送り装置)から文字の細かい原稿をカラーでファクス送信する手順を例にして説明します。

ADF(自動原稿送り装置)に原稿
をセットする

⇒ 67 ページ「ADF (自動原稿送り装置) に セットできる原稿」

⇒ 68 ページ「ADF (自動原稿送り装置) に 原稿をセットする」

2 【ファクス】を押す



みるだけ受信をしている場合は、手順 **②** のあとで、【ファクス送信】を押してください。



- ③ ダイヤルボタンまたは【電話帳】、 【履歴】で相手先のファクス番号を 入力する
- 4 【設定変更】を押す



- 1)ファクス画質を設定する
- 5 【ファクス画質】を押す
- 6 【ファイン】を押す
- 2) 原稿濃度を設定する
- 7 【原稿濃度】を押す
- 8【自動】を押す
- 3) カラー設定を設定する
- 上下にフリックするか、▲/▼を押して画面を送り、【カラー設定】を押す
- 10 【カラー】を押す
- 🚺【OK】を押す
- 12 【スタート】を押す

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。

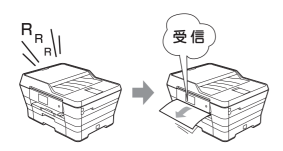
お願い

- カラーインクのいずれかが残り少なくなり、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。 ⇒ 127ページ「インクカートリッジを交換する」
- 受信したファクスが印刷できないとき、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(メ モリー代行受信)。メモリーがいっぱいになる前に、画面のメッセージに従って本製品を操作し、メモリーに記憶されたファクスを印刷してください。エラーの対処方法について詳しくは、下記も参照し てください。
 - 記録紙がなくなったとき、間違ったサイズの記録紙をセットしてしまったとき ⇒ 48 ページ「記録紙のセット」
 - インクがなくなったとき ⇒ 126 ページ「インクがなくなったときは」
 - 記録紙が詰まったとき⇒ 130ページ「紙が詰まったときは」
 - ※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。
 - ※メモリー代行受信できるのは約400枚です。
- ファクスを印刷するときに使用する記録紙は、【トレイ選択:ファクス】で設定したトレイから給紙さ れます。記録紙トレイの設定を行ってください。 ⇒ 66 ページ「ファクスのときに使うトレイを選択する」

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。



お願い

■ 受信モードが【TEL= 電話】の場合は、自動的 に受信しません。かかってきた電話がファクス であるときに本製品に自動で受信させたい場 合は、受信モードを変更してください。 ⇒38ページ「受信モードを選ぶ」

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。

- 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
- 「ポーポー」と音がしていたら、 【ファクス送受信】 を押す
 - 通話中にファクスを受信するときは、 【ファクス送受信】を押します。いった んファクスに切り替えると通話に戻れ ないため、相手にはファクスに切り替 えることを伝えてください。

【ファクスしますか? /送信/受信】と表 示されます。

- 【受信】を押す
- 画面に【受信中】と表示されたら、 受話器を戻す
 - ❷ 本製品と接続している電話機で電話に出なかっ た場合は、設定している受信モードに従った動 作をします。
 - 柳 親切受信 (⇒83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。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

- █ を押す
- 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【受信設定】、【親切受信】を順に押 す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲/▼を押して画面を送り ます。

- 【する】を押す
- 【】を押して設定を終了する

親切受信でファクスを受ける

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。

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。

画面に【受信中】と表示されたら、 受話器を戻す

お願い)

- 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。相手側 から発せられる音や外部からの雑音が、ファク ス信号音と似ているために起きる現象です。頻 繁に起きる場合は、【しない】にすることをお 勧めします。
- ください。
- 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。
 - ⇒82ページ「電話に出てから受ける」
- 🕡 回線の状態により、「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ないと きがあります。このようなときは、手動で受 信してください。
 - ⇒82ページ「電話に出てから受ける」
- 💋 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。 ⇒ 82 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。このとき、ファクスはメモリーに記憶し、保存します。受信したファクスを画面で見るには、みるだけ受信を【する(画面で確認)】に設定してください。受信したファクスを印刷するようにしたい場合は、【しない(受信したら印刷)】に設定してください。お買い上げ時は、【しない(受信したら印刷)】に設定されています。

お願い

- 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。ファクスを本製品で確認することができなくなるためご注意ください。
- 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。 画面で確認できない場合は、印刷されていないかどうかを確認してください。

みるだけ受信を設定する

- 1 1 を押す
- 2 【みるだけ受信】(1)を押す

ボタンには現在の状態が表示されています。



- 3 【する(画面で確認)】を押す

【みるだけ受信を [する (画面で確認)] にしますか?/はい/いいえ】と表示されます。

4 【はい】を押す

【受信したファクスはメモリに保存され画面で確認できます 印刷はされませんがよろしいですか?/はい/いいえ】と表示されます。

- **5** メッセージを確認して、【はい】を押す

新着ファクスを見る

みるだけ受信設定時には、ファクスを受信すると、 待ち受け画面に、新着を知らせるメッセージが表示 されます。

1 【確認】を押す



2 確認したいファクスを選んで押す

目的のファクスが表示されていないときは、 上下にフリックするか、 ▲ / ▼ を押して画 面を送ります。

新着ファクスには、左側に新着マーク (青色) が表示されます。



3 下表を参考にして操作を行う



ボタン	操作内容		
▲/▼	縦方向に画面を送ります。		
◄/ ▶	横方向に画面を送ります。		
 	前のページ/次のページを表示します。		
A • •	90°ずつ右回転します。		
• / •	拡大 / 縮小表示します。		
	ファクスをメモリーから消 去します。 ⇒ 86 ページ「不要なファク スのみを消去する」		
【スタート】	ファクスを印刷します。 ⇒ 85 ページ「必要なファク スのみを印刷する」		

- 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。

既読のファクスを再度見たいときは

- (1) 【ファクス】を押す
- (2) 【受信ファクス】を押す
- (3) 確認したいファクスを選ぶ
 - ◆目的のファクスが表示されていないとき は、上下にフリックするか、 ▲/▼を押し て画面を送ります。

既読ファクスには、左側に既読マーク(灰色)が表示されます。

(4) 新着ファクスを見るときと同様に画面を操作して内容を確認する

必要なファクスのみを印刷する

- 1 印刷したいファクスが画面に表示された状態で【スタート】を押す
 - 見ているファクスが1ページだけであれば すぐに印刷されます。
 に進んでください。
 - 見ているファクスが複数ページあるときは、は、に進んでください。
- 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、【全てのページをプリント】を押して、 に進みます。
 - 見ているページのみを印刷する場合は、 【表示ページのみプリント】を押して、 に進みます。
 - 見ているページ以降すべてを印刷する場合は、【表示ページ以降プリント】を押して、4 に進みます。
- 3 ファクスを消去する場合は【はい】 を、メモリーに残す場合は【いい え】を押す

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。

- ⋂【ファクス】を押す
- 2【受信ファクス】を押す

受信ファクスの一覧が表示されます。

- ③【印刷/消去】を押す
- 4 【全て印刷 (新着ファクス)】または 【全て印刷 (既読ファクス)】を押す

【全て印刷 (新着ファクス)】が表示される のは、未読のファクスがある場合のみです。

⑤ を押して操作を終了する

不要なファクスのみを消去する

1 消去したいファクスが画面に表示された状態で、1 を押す

【全てのページを消去しますか?/はい/いえ】と表示されます。

🔁 【はい】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。

- **1** 【ファクス】を押す
- 2 【受信ファクス】を押す

受信ファクスの一覧が表示されます。

- 3【印刷/消去】を押す
- 4 【全て消去 (新着ファクス)】または 【全て消去 (既読ファクス)】を押す

【全て消去 (新着ファクス)】が表示されるのは、未読のファクスがある場合のみです。

【消去しますか?/はい/いいえ】と表示されます。

5 【はい】を押す

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。

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】を【しない(受信したら印刷)】に 設定すると、みるだけ受信が解除され、以降受信す るファクスは自動的に印刷されます。

お願い

- 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。
 - ⇒ 85 ページ「必要なファクスのみを印刷する」 ⇒ 85 ページ「すべてのファクスを印刷する」
- ファクスを印刷するときに使用する記録紙は、 【トレイ選択:ファクス】で設定したトレイから給紙されます。記録紙トレイの設定を行って ください。
 - ⇒ 66 ページ「ファクスのときに使うトレイを 選択する」
- 🚺 漰 を押す
- 2 【みるだけ受信】(1)を押す

ボタンには現在の状態が表示されています。



3【しない(受信したら印刷)】を押す

【みるだけ受信をしないにすると今後受信ファクスは全て印刷されますがよろしいですか?/はい/いいえ】と表示されます。 【いいえ】を押すと、みるだけ受信の解除をキャンセルします。

4 【はい】を押す

【メモリ受信】を設定している場合または メモリー内にファクスデータがない場合: 操作は終了です。⇒手順 ✓ へ

5 【全て消去】または【全て印刷して から消去】を押す

【全て消去】を押すと、【ファクスを消去しますか?/はい/いいえ】と表示されます。⇒ 手順 6 へ

【全て印刷してから消去】を押すと、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。 ここで操作は終了です。

6 【はい】を押す

みるだけ受信は解除され、今後はファクスを 受信すると本製品で自動的に印刷します。

7 【 を押して操作を終了する

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】を【しない(受信したら印刷)】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。
- ※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

[メモリ保持のみ]

メモリー受信を設定すると、受信したファクスを本製品のメモリーに保存できます。

なお、【メモリ保持のみ】は、いったん設定すると、 【メモリ受信】を【オフ】(お買い上げ時の設定)に するまで有効です。【メモリ保持のみ】に設定する前 の状態に戻すには、下記をご覧ください。

⇒89ページ「メモリー受信をやめる」

- ✓ 【メモリ受信】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。

- ② 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 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【受信設定】、【メモリ受信】を順に 押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、riangle / riangle を押して画面を送ります。

- **3**【メモリ保持のみ】を押す
- ✓ メモリー受信は最大 400 枚まで受信できます。 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。

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。

- 🚺 漰 を押す
- **2** 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【ファクス出力】を順に押す
- **3**【OK】を押す

メモリーに蓄積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。

ファクスメッセージをメモリーか|メモリー受信をやめる 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。

- を押す
- 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【受信設定】、【メモリ受信】を順に 押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、**▲ / ▼** を押して画面を送り ます。

【オフ】を押す

みるだけ受信の設定により、以下のメッ セージが表示されることがあります。

- 【ファクス転送】、【PC ファクス受信】 を 【本体では印刷しない】に設定している 場合に、未転送のファクスがあるとき: 【全てのファクスをプリントしますか? /はい/いいえ】と表示されます。
- 上記以外の設定にしている場合: 【ファクスを消去しますか?/はい/ いいえ】と表示されます。
- 4 【はい】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(または印刷後消去)され、メモ リー受信の設定が解除されます。

みるだけ受信を設定していない場合、今 後、受信ファクスは本製品のメモリーに保 存されなくなります。必要に応じて、再度 【メモリ受信】を設定してください。

いったん設定したメモリー受信をやめ、通常のファ クス受信方法に戻す場合は、次の手順で行います。

- 🌃 を押す
- 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【受信設定】、【メモリ受信】を順に 押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲/▼を押して画面を送り ます。

3 【オフ】を押す

みるだけ受信の設定により、以下のメッ セージが表示されることがあります。

- 【ファクス転送】、【PC ファクス受信】 を 【本体では印刷しない】に設定している 場合に、未転送のファクスがあるとき: 【全てのファクスをプリントします か?/はい/いいえ】と表示されます。
- 上記以外の設定にしている場合: 【ファ クスを消去しますか?/はい/いい え】と表示されます。
- 4 【はい】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 (または印刷後消去) され、メモ リー受信の設定が解除されます。

5 を押して設定を終了する

通信状態を確かめる

通信管理

送信待ちファクスを確認・中止する

[通信待ち一覧]

ファクスを送りたい相手が通信中などの場合、本製品は通信待機します。待機しているこれらの通信を確認したり、確認後、送信を中止したりできます。

- **2** 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【通信待ち一覧】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、riangle / riangle を押して画面を送ります。

保留されている通信の一覧が表示されます。

- ·確認を終了するとき⇒手順 5 へ
- ・送信をやめたいとき⇒手順 3 へ
- 3 送信をやめるファクスを選び、【停 止】を押す

【停止しますか?/はい/いいえ】と表示されます。

4 【はい】を押す

送信が中止されます。



電影	帳	

電話帳に登録する	92
電話帳に登録する	92
電話帳リストを印刷する	94

下記の機能については・・・

- 発信・着信履歴から電話帳に登録する■ ファクス送付先をグループ登録する■ パソコンから電話帳に登録 / 編集する (リモートセットアップ)



電話帳に登録する

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。

- 個別に登録した相手先をまとめてグループダイヤルとして登録することもできます。
 ⇒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」
- 「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に登録することもできます。
 ⇒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」

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、最大 100 件× 2 番号に登録します。

お願い

- 電話番号およびファクス番号は、必ず市外局番から登録してください。ナンバー・ディスプレイの着信履歴が正しく表示されない場合があります。
- 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、正しい番号であるかど うかをよく確認してください。その際、電話帳 リストを印刷して確認することをお勧めしま す。
 - ⇒94ページ「電話帳リストを印刷する」
- 1 【ファクス】を押す
- 🔁 【電話帳】、【設定】を順に押す
- 3 【電話帳登録】を押す
- 4 【名前】を押して、画面に表示されているキーボードで電話帳に表示する名前を入力し、【OK】を押す



名前は 10 文字まで入力できます。 ⇒ 178 ページ「文字の入力方法」

名前を入力すると、読みがなが自動的に登録されます。 (最大 16 文字)

5 自動入力された【ヨミガナ】が、登 録したい読みがなになっているかを 確認する

読みがなは、電話帳検索に使われます。



- 読みがなを編集する場合⇒手順 6 へ
- 読みがなを編集しない場合⇒手順 2へ
- 6 【ヨミガナ】を押し、画面に表示されているキーボードで編集して、 【OK】を押す



7 【宛先 1】を押して、画面に表示されているテンキーで番号を入力し、 【OK】を押す



電話・ファクス番号は 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。 電話・ファクス番号のカッコやハイフンは 登録できません。

- 数字:0~9
- 記号: *、#
- スペース: ▶を押す
- ポーズ:約3秒の待ち時間(画面には「p」 と表示)
- ※本製品にインターネットファクスをインストールすると、Eメールアドレスが登録できます。

Eメールアドレスを入力する場合は、

- **|** を押して、E メールアドレス入力用 キーボードに切り替えます。
- 8 登録内容を確認し、【OK】を押す
- ❷ 【】を押して登録を終了する

電話帳の内容を変更するには

- (1)「電話帳に登録する」(92 ページ)の 手順 3 で、【変更】を押す
- (2) 変更したい相手先を選ぶ
- (3) 変更したい項目を選ぶ
- (4) 名前や電話番号を入力し直し、【OK】を 押す

複数の項目を変更する場合は、手順(3)(4)を繰り返します。

- (5)【OK】を押す
 - ◆変更した内容が反映されます。
- (6) 🚮 を押す

電話帳の内容を削除するには

- (1)「電話帳に登録する」(92 ページ) の 手順 3 で【消去】を押す
- (2) 消去したい相手先を選んでチェック マークを付け、【OK】を押す

【消去しますか**?**/はい/いいえ】と表示されます。

- (3) 【はい】を押す
 - ◆選んだ番号が削除されます。
- (4) 🚹 を押す

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" のあとにポーズ (約3秒の待ち時間) を入れてください。
- (C) 国際電話の場合

国番号のあとにポーズ (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+ポーズ+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 + ポーズ + 市外局番 + 電話 番号

※入力したポーズは「p」と表示されます。

電話帳リストを印刷する

[電話帳リスト]

電話帳に登録された内容を印刷します。登録した電話番号に間違いがないかを確認するとき、登録した内容を忘れてしまったときなどにお使いいただくと便利です。

- ② 電話帳リストは、モノクロでしか印刷できません。
- ② 記録紙は【トレイ選択:ファクス】で設定した トレイから給紙されます。

⇒ 66 ページ「ファクスのときに使うトレイを 選択する」

■ 記録紙を記録紙トレイにセットする

⇒ **52** ページ「記録紙トレイ **1** にセットする」

⇒ 58 ページ「記録紙トレイ 2 にセットする」

- 2 🎳 を押す
- 3 【全てのメニュー】、【レポート印刷】、【電話帳リスト】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

4【OK】を押す

電話帳リストが印刷されます。

5 印刷が終了したら、 を押す



基本

コピーに関するご注意	96
コピーする	97
コピーモード時の画面とボタンについて	97
コピーする	97
プリセットコピーメニューについて	98
設定を変えてコピーするには	99
写真用光沢はがきにL判の写真をコピーする	
(設定変更の操作例)	102

下記の機能については・・・

- スタック・ソートコピー / レイアウトコピー / 傾き補正 / 両面コピー
- インク節約モード/裏写り除去コピー/ブックコピー/透かしコピー/地色除去コピー
- 便利な A3 コピー



コピーに関するご注意

基本

コピーを行うときは、以下の点にご注意ください。

● 法律で禁止されているもの (絶対にコピーしないでください)

- 紙幣、貨幣、政府発行有価証券、国債証券、 地方証券
- 外国で流通する紙幣、貨幣、証券類
- 未使用の郵便切手やはがき
- 政府発行の印紙、および酒税法や物品税法で 規定されている証券類

● 著作権のあるもの

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

● その他注意を要するもの

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

● 記録紙について

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

● 原稿について

- インクやのり、修正液などが乾いていない原稿は、完全に乾いてからセットしてください。 スキャナー (読み取り部) が汚れて、印刷品質が悪くなることがあります。
 - ⇒ 67 ページ「ADF (自動原稿送り装置) 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。
 - **⇒ 121** ページ「スキャナー(読み取り部)を 清掃する」
- - ⇒ 67 ページ「原稿の読み取り範囲」

コピーする

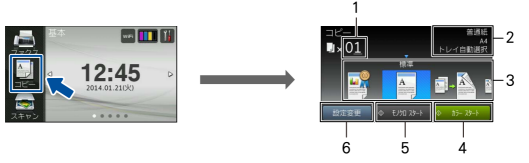
モノクロまたはカラーでコピーします。画質や濃度を変更したり、いろいろなコピーをすることができます。

お願い

■ スキャナー (読み取り部) はきれいにしておきましょう。汚れているときれいなコピーができません。 スキャナー (読み取り部) のお手入れ方法について詳しくは、⇒ 121 ページ「スキャナー (読み取り 部) を清掃する」をご覧ください。

コピーモード時の画面とボタンについて

ここでは、コピーモードで表示される画面情報やボタンについて説明します。



1	部数	コピーする部数が表示されます。
2	コピー設定情報	現在、設定されている、コピーの設定情報が表示されます。表示される設定情報は次のとおりです。 記録紙タイプ、記録紙サイズ、記録紙トレイ選択
3	プリセットコピーメニュー	いろいろなコピーを最適に行うための設定値があらかじめ登録されています。左右にフリックして表示することができます。 ⇒98ページ「プリセットコピーメニューについて」
4	カラー スタート	カラーでコピーします。
5	モノクロ スタート	モノクロでコピーします。
6	設定変更	コピー画質や記録紙の種類など、さまざまな設定を変更できます。 ⇒99ページ「設定を変えてコピーするには」

コピーする

原稿をモノクロまたはカラーでコピーします。

- **1** 原稿をセットする⇒ 68 ページ「原稿をセットする」
- 2 【コピー】を押す
- 3 左右にフリックして、プリセットコ ピーメニューを選ぶ

お買い上げ時は【標準】に設定されています。

- 4 操作パネル上のダイヤルボタンで部 数を入力する
 - 【設定変更】を押すと、画質や記録紙サイズなど、一時的に設定を変更することもできます。⇒99ページ「設定を変えてコピーするには」
- 【モノクロ スタート】または【カラー スタート】を押す

途中でコピーを中止するには、
Xを押してください。

プリセットコピーメニューについて

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



設定を変えてコピーするには

待ち受け画面の【コピー】を押して、画面に表示される【設定変更】から、コピーの設定が変更できます。 ここで変更した内容はコピー後に元に戻りますが、お気に入りとして登録することもできます。 ⇒ 45 ページ「お気に入りを登録する」

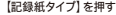
例:記録紙タイプ

待ち受け画面の【コピー】を押す



【設定変更】を押す











(1) ADF 高速モード

複数ページの A4、B5 原稿を複数部コピーする場合、ADF(自動原稿送り装置)に原稿を横向き(原稿 の長辺を ADF(自動原稿送り装置)に挿入)にセットすることで、高速にコピーをすることができます。 ⇒ 68 ページ「ADF(自動原稿送り装置) に原稿をセットする」

- 【オン】 ADF 高速モードでコピーします。
- 【オフ】 通常のコピーを行う場合に選びます。

(2) コピー画質

コピーの画質を設定します。

- 【標準】
 - 通常のコピーを行う場合に選びます。
- 【高画質】 写真やイラストなどをよりきれいにコピーする場合に選びます。
- ※1部コピーと複数部コピーでは、画質が異なることがあります。

(3) 記録紙タイプ

使用する記録紙に合わせて、記録紙タイプを設定します。

【普通紙/インクジェット紙/ブラザー BP71 光沢/その他光沢/ OHP フィルム】

※【記録紙トレイ選択】で【記録紙トレイ#2】が選択されている場合は【普通紙】に固定されるため設 定できません。

(4) 記録紙サイズ

[A4 / A3 / B4]

使用する記録紙に合わせて、記録紙サイズを設定します。 【記録紙トレイ選択】で【記録紙トレイ #1】または【トレイ自動選択】が選択されている場合

【A4 / A3 / B5 / B4 / A5 / ハガキ / 2L 判 / L 判】

【記録紙トレイ選択】で【記録紙トレイ#2】が選択されている場合

(5) 記録紙トレイ選択

コピー時に使用する記録紙をセットしたトレイを設定します。 【記録紙トレイ #1 /記録紙トレイ #2 /トレイ自動選択】

(6) 拡大/縮小

倍率を変更してコピーします。 【等倍 100%】 【拡大】

- 【240% L 判 ⇒ A4】
- 【204% ハガキ ⇒ A4】
- [141% A4 ⇒ A3, B5 ⇒ B4]
- [123% A4 ⇒ B4]
- [115% B4 ⇒ A3, B5 ⇒ A4]
- 【113% L判⇒八ガキ】^{*1} 【縮小】
- [86% A3 ⇒ B4、A4 ⇒ B5]
- [81% B4 ⇒ A4, B5 ⇒ A5]
- [69% A3 ⇒ A4、B4 ⇒ B5、A4 \Rightarrow A5
- 【46% A4 ⇒ 八ガキ】
- 【40% A4 ⇒ L 判】

【用紙に合わせる】*2

【カスタム (25-400%)】*3

拡大/縮小とレイアウトコピーは同時に設定できません。

*¹ L 判タテ向きの写真(127mm × 89mm)をハガキにフィットさ せます。



*2 選択した用紙のサイズに合わせて自動的に倍率が設定されます。

- 【用紙に合わせる】は次のような制約があります。 原稿を読み取るときに3°以上傾いている場合、サイズを検知で きず、適切にコピーできない場合があります。
- ADF 高速モード、ソートコピー、レイアウトコピー、両面コピー、 裏写り除去コピー、ブックコピー、透かしコピー、地色除去コ ピーと同時に設定できません。
- *3 画面に表示されているテンキーや操作パネル上のダイヤルボタ ンで倍率を入力し、【OK】を押します。

(7) コピー濃度

コピーの濃度を調整します。5段階の調整ができます。

(8) スタック/ソート

複数部コピーをするとき、一部ごと(ソートコピー)、ページごと(スタックコピー)にまとめてコピー

⇒ユーザーズガイド 応用編 第5章「スタック / ソートコピーする」

(9) レイアウト コピー

2枚または4枚の原稿を1枚の記録紙に割り付けてコピーしたり、原稿をポスターサイズに拡大してコ ピーしたりできます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 **5** 章「レイアウトコピーする」

(10) レイアウト選択

「(9) レイアウトコピー」で以下の設定を選んだ場合に、レイアウトタイプを設定します。

- 記録紙サイズが A3 または B4 のとき、2in1 コピーを選択
- 記録紙サイズが A3 のとき、ポスター(2x2) コピーを選択
- ⇒ユーザーズガイド 応用編 第5章「レイアウトコピーする」

(11) 傾き補正

原稿台ガラスに原稿をセットしてコピーするときに、原稿の傾きを自動的に補正します。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第5章「原稿の傾きを補正してコピーする」

(12) 両面コピー

原稿の両面を1度に読み取り、両面1枚または片面2枚にコピーできます。また、原稿の片面を1枚ず つ読み取り、両面1枚にコピーすることもできます。

⇒ユーザーズガイド 応用編 第5章「両面コピーする」

(13) 便利なコピー設定

その他のいろいろなコピーができます。

【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。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第5章「インクを節約してコピーする」

【裏写り除去コピー】

コピー時の裏写りを軽減します。

⇒ユーザーズガイド 応用編 第5章「コピー時の裏写りを抑える」

【ブックコピー】

原稿台ガラスに本のように中央でとじられた原稿を開いてコピーするときに、とじ部分の陰やセット時の原稿の傾きを自動で補正します。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「ブックコピーする」

【透かしコピー】

コピー画像に5種類のテキストの中から1つを選んで、好みの位置、サイズ、角度、濃度、色で重ね ることができます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「コピーに文字を重ねる」

• 【地色除去コピー】

原稿の下地(背景)の色を除いてコピーします

⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「原稿の地色を除去してコピーする」

(14) お気に入り登録

設定変更をしたあとで、【お気に入り登録】を押すと、現在の設定がお気に入りとして登録できます。

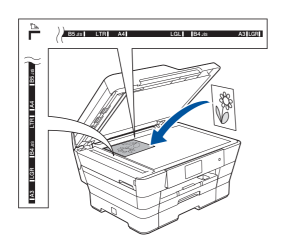
写真用光沢はがきに L 判の写真をコピーする(設定変更の操作例)

L 判の写真を、写真用光沢はがきにコピーする手順を例にして説明します。

記録紙トレイ1に写真用光沢はがき をセットする

⇒ **52** ページ「記録紙トレイ**1** にセットする」

② 原稿台カバーを持ち上げ、原稿ガイドの左奥に合わせて、コピーしたい 写真面が下になるようにセットする



- 3 原稿台カバーを閉じる
- 4 【コピー】を押す
- 5 操作パネル上のダイヤルボタンで部 数を入力する
- 6 【設定変更】を押す
- 1) コピー画質を設定する
- 【コピー画質】を押す キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲/▼を押して画面を送り ます。
- 8 【高画質】を押す

- 2) 記録紙トレイを設定する
- 9 【記録紙トレイ選択】を押す
- 10 【記録紙トレイ#1】を押す
- 3) 記録紙タイプを設定する
- 12 【その他光沢】を押す
- 4) 記録紙サイズを設定する
- 13 【記録紙サイズ】を押す
- 14 【ハガキ】を押す
- 5) 拡大・縮小率を設定する
- 15 【拡大/縮小】を押す
- 16 【拡大】を押す
- 17 【113% L判 ⇒ ハガキ】を押す
- 6) コピー濃度を設定する
- 18 【コピー濃度】を押す
- 19 好みの濃度を選ぶ
- **20**【OK】を押す
- 21 【カラー スタート】を押す

デジカメプリント	
写真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 動画プリントについて	を 105
写真をプリントする	内の 108 110
PictBridge 機能を使ってデジタルカメラから 直接プリントする	113
PictBridge とは	113
· デジタルカメラで行う設定	113
写真をプリントする	114

その他の機能

スキャンしたデータをメディアに保存する115
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115

下記の機能については・・・

- まとめてプリント
- インデックスプリント/番号指定プリント
- こだわり印刷
- 証明写真プリント
- スライド表示



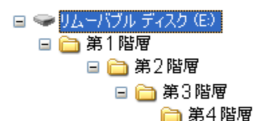
写真をプリントする前に

デジカメプリント

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

お願い

- 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。
 - ⇒ 52ページ「記録紙トレイ1にセットする」
 - ⇒62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。
- 写真のフォーマットは「JPEG」形式をお使いください。(プログレッシブ JPEG、TIFF、その他の形式のフォーマットには対応していません。)
- 動画のフォーマットは「AVI」または「MOV」形式の MotionJPEG をお使いください。
- デジカメプリントとパソコンからのメモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーの操作は同時にできません。必ず、どちらかの作業が終わってから操作してください。
- ☑ 画像ピクセルサイズが処理可能サイズ(横幅が8192 ピクセル以内)を超えた場合は、印刷できません。
- ☑ 日本語のファイル名が付けられた画像は、インデックスプリント (⇒ユーザーズガイド 応用編 第6章「インデックスシートをプリントする」)を行うと、ファイル名が正しく印字されません。



- ✓ メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の画像データは、フォルダーとファイルを合わせて 999 個まで認識します。
- ✓ Macintosh の場合、OS によっては、本製品にセットしたメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーのアイコンがデスクトップに表示されます。アイコンがデスクトップに表示されていると、デジカメプリントの操作ができません。この場合は、デスクトップ上のメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーのアイコンをいったん「ゴミ箱」に移動させたあと、デジカメプリントの操作をしてください。

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) メディアスロットカバーを開く

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に対応しています。

イエルエ		
種類		セットする位置
 メモリースティック デュオ ™ (最大 128MB) メモリースティック PRO デュオ ™ (最大 32GB) メモリースティック マイクロ ™ (M2™) (最大 32GB) 		上段に
 SD メモリーカード (最大 2GB) SDHC メモリーカード (最大 32GB) SDXC メモリーカード (最大 128GB) 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) miniSD カード (最大 2GB) microSD カード (最大 2GB) microSDHC カード (最大 32GB) microSDHC カード (最大 32GB) マルチメディアカード (最大 1GB) 	▼	下段に
• USB フラッシュメモリー(最大 64GB)	22mm 以下 11mm 以下	

重要

- メモリーカードは 1 枚だけしか読み取れません。2 枚挿入すると破損の恐れがあります。使用するメモリーカードのみを挿入してください。
- カードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込み口には、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー、PictBridge 対応デジタルカメラ以外のものを差し込まないでください。本製品が破損する恐れがあります。
- アクセス中は、電源プラグを抜いたり、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの抜き差し をしないでください。データやメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを壊す恐れがありま す。

お願い

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

- ☑ 本製品は、著作権保護機能には対応していません。

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを取り出すときは

アクセスが終了していることを確認して、そのまま引き抜きます。 パソコンに接続しているときは、必ず、パソコン上でメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーへ のアクセスを終了してから、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを引き抜いてください。

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

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

Windows[®] の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「パソコンからメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを使う」

Macintosh の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Macintosh からメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー を使う」

動画プリントについて

本製品は、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存されている動画を自動的に9分割して、1 枚の記録紙にプリントすることができます。



写真と共に保存されている 動画も表示されます

1コマ目



印刷設定画面



出力例

プリント方法は通常の写真と同様です。詳しくは、下記をご覧ください。

⇒ 108 ページ「写真をプリントする」

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

使用できないデータは、と表示されます。

❷ 動画は日付プリントができません。

写真をプリントする

デジタルカメラで撮影した画像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、直接プリントします。

『パソコンからメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーにアクセスし、【PC 接続中】と表示されている間はデジカメプリント機能は使用できません。

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

[かんたん印刷]

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 記録紙をトレイにセットする
 - ⇒ **52** ページ「記録紙トレイ **1** にセットする」
 - ⇒62ページ「手差しトレイにセットする」
- **2** メディアスロットカバーを開く
- 3 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込む

⇒ 105 ページ「メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする」 すでにセットされていて、ほかのモードで使用していたときは、 を押して、待ち受け 【便利な機能】画面を表示させてください。

- 4 【デジカメプリント】を押す
- 5 【かんたん印刷】を選んで【OK】 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。

6 プリントしたい画像を押す

目的の画像が表示されていないときは、左右にフリックするか、**◀/▶**を押して画面を送ります。



- ✓ / を長押しすると目的の画像を早く表示できます。
- ✓ 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まとめてプリントしたいときは、【全て 1 枚選択】を押します。100 枚目までの画像をすべて 1 枚ずつプリントするように設定できます。
 →ユーザーズガイド 応用編第6章「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まとめてプリントする」

7 【+】/【−】でプリント枚数を設 定し、【OK】を押す



プリント枚数

- 操作パネル上のダイヤルボタンでも部数を入力できます。

8 手順 ⑤、② を繰り返して、プリントしたい画像をすべて選び、【OK】を押す



9 画面で設定を確認する



- ✔ 【印刷設定】を押すと、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。
- ②【印刷設定】を押して、日付印刷を【する】に設定すると撮影された日付をプリントします。

⇒ **110** ページ「設定を変えてプリント するには」

10 【スタート】を押す

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、以下の手順で操作してください。メディアをセットしたまま、ほかのモードで使用していた場合は、いったんメディアを抜いてください。

- (1) メディアスロットカバーを開く
- (2) DPOF 設定済みの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
- (3)【DPOF】を押す
- (4) 【印刷設定】を押す
 - ◆デジカメプリントの設定画面が表示されます。
- (5) 【記録紙サイズ】を押す
- (6) 記録紙サイズを選ぶ
 - ◆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。

設定を変更したら、【OK】を押して手順 (7) に進んでください。

- (7) 【スタート】を押す
 - ◆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 から動画のプリントはできません。

設定を変えてプリントするには

デジカメプリントの設定を確認する画面に表示される【印刷設定】から、プリントの設定が変更できます。 【印刷設定】で変更できる項目は、デジカメプリントモードの機能によって異なります。設定できない項目は、キーの色が灰色表示されるか、またはキーが表示されません。詳しくは、⇒193ページをご覧ください。 ここでは、すべての【印刷設定】の項目について説明しています。

例:明るさ



(1) プリント画質

プリントする際の画質を設定します。

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

(2) 記録紙タイプ

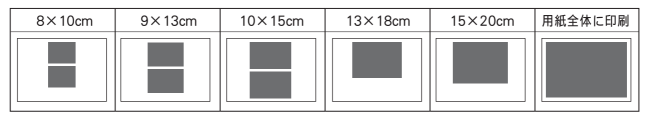
プリントする記録紙の種類を選びます。 【普通紙/インクジェット紙/ブラザーBP71光沢/その他光沢】

(3) 記録紙サイズ

プリントする記録紙のサイズを選びます。

【L 判 / 2L 判 / 八ガキ / A4 / A3】

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



(4) 自動色補正

自動で色や明るさを補正します。【する】または【しない】を選びます。

(5) 明るさ

プリントの仕上がりの明るさを調整することができます。5段階の調整ができます。

(6) コントラスト

プリントの仕上がりのコントラストを調整することができます。5 段階の調整ができます。【+】はコントラストが強くなり、【−】はコントラストが弱くなります。

(7) 画質強調

- (1) 上下にフリックするか、▲/▼を押して画面を送り、【画質強調】を押す
- (2) 更に【画質強調】を押して、【する】を押す
- (3) 設定する項目を選ぶ
 - 【ホワイトバランス】

画像の白色部分の色合いを基準に、全体の色合いを調整します。色合いを調整することで、より自然に近い色合いにプリントできます。

【シャープネス】

画像の輪郭部分のシャープさを調整して、はっきりした画像に調整できます。

【カラー調整】

画像のカラー全体の濃度(色の濃さ)を調整し、画像全体をくっきりさせることができます。

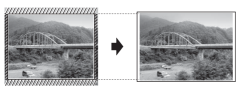
- (4) **◀**/▶でレベルを調整し、【OK】を押す
- (5) 手順(3)、(4)を繰り返して、3つの項目を調整する
- (6)【OK】を押す
- ※画質強調は、画素数の少ないデジタルカメラの画像に対して有効に働きます。 メガピクセルクラスのカメラで撮影した100万画素以上の画像は【画質強調】を設定しないでください。 なお、画素数の多い画像に画質強調を行うと、処理に数十分かかる場合があります。

(8) 画像トリミング

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

【する】

横長の画像の場合は、縦のプリント領域に合わせて、縦長の画像の場合は、横のプリント領域に合わせてプリントします。 収まりきらない部分は、切り取られます。



【しない】

画像を切り取らずに、プリント領域に収まるようにプリントします。



(9) ふちなし印刷

プリント領域いっぱいにプリントします。【する】または【しない】を選びます。

※ふちなし印刷を【する】に設定すると、画像トリミングの設定の有無にかかわらず、画像をプリント 領域に合わせるために一部が自動的にトリミングされることがあります。

(10) 日付印刷

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

(11) 設定を保持する

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

(12) 設定をリセットする

印刷設定をお買い上げ時の状態に戻します。

L判、はがきに写真をプリントする(印刷設定の操作例)

写真をL判サイズやはがきサイズの記録紙にプリントする手順を説明します。

- - ⇒ **52** ページ「記録紙トレイ**1** にセットする」
 - ⇒62ページ「手差しトレイにセットする」
- **2** メディアスロットカバーを開く
- 3 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込む

⇒ 105 ページ「メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする」 すでにセットされていて、ほかのモードで 使用していたときは、 を押して、待ち受け【便利な機能】画面を表示させてください。

- 4 【デジカメプリント】を押す
- **5** 【かんたん印刷】を選んで【OK】 を押す
- **6** プリントしたい画像を押す

目的の画像が表示されていないときは、左右にフリックするか、**◀**/▶を押して画面を送ります。



✓ ✓/ ▶ を長押しすると目的の画像を 早く表示できます。

7 【+】/【−】でプリント枚数を設定し、【OK】を押す

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

PictBridge 機能を使ってデジタルカメラから直接プリントする

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

PictBridge とは

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

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



重要

- PictBridge ケーブル差し込み口には、PictBridge 対応のデジタルカメラおよびUSBフラッシュメ モリー以外を接続しないでください。本製品が 破損する恐れがあります。
- **PictBridge** 使用中はメモリーカードの使用はできません。
- 本製品は、動画を9分割画像にしてプリントできますが、PictBridgeではこの機能は使用できません。

デジタルカメラで行う設定

本製品で PictBridge 機能を使う場合は、デジタルカメラで以下の設定ができます。設定項目や設定内容は、お使いのデジタルカメラによって異なります。詳しくは、デジタルカメラの取扱説明書をご覧ください。

設定項目	設定内容	
記録紙サイズ	A3、A4、L 判、2L 判、はがき	
記録紙タイプ	普通紙、光沢紙、インクジェッ ト紙	
DPOFプリント*1	する、しない、プリント枚数、 日付	
プリント品質	標準、高画質	
画質補正	する、しない	
日付印刷	する、しない	

- *1 DPOFとは、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。

プリント画質: きれい記録紙タイプ: その他光沢

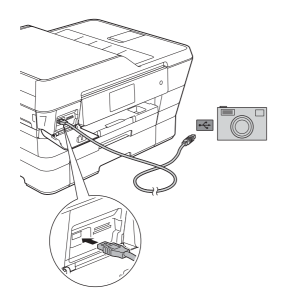
記録紙サイズ:L判画質強調:しないふちなし印刷:する

写真をプリントする

お願い

- 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
- 本製品とデジタルカメラを USB ケーブルで接続する

本製品前面にあるメディアスロットカバーを開け、PictBridge ケーブル差し込み口に USB ケーブルを接続します。



重要

- PictBridge ケーブル差し込み口には、PictBridge 対応のデジタルカメラおよび USB フラッシュ メモリー以外を接続しないでください。本製品 が破損する恐れがあります。
- 3 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。⇒ 113 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

お願い

- 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。
- 5 デジタルカメラの電源を切り、 USB ケーブルを抜く

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。 ⇒ 109 ページ「DPOF を使用する場合」

スキャンしたデータをメディアに保存する その他の機能

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

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

[メディア保存]

┃ 原稿をセットする

⇒ 68ページ「原稿をセットする」

お願い

- 原稿を両面スキャンする場合は、ADF(自動 原稿送り装置)に原稿をセットしてください。
- A4 または B5 サイズの原稿を【ADF 高速モード】でスキャンする場合は、ADF(自動原稿送り装置)に原稿を横置きでセットしてください。
- **2** メディアスロットカバーを開く
- 3 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込む

⇒ 105 ページ「メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする」 すでにセットされていて、ほかのモードで 使用していたときは、 を押して【スキャン】を押し、左右にフリックして【メディア】を選び、【OK】を押してください。⇒ 手順 5 ヘ

- 4 【スキャン:メディア】を押す
- 5 【設定変更】を押す

6 必要に応じて【ADF 高速モード】 を設定する

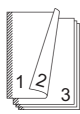
キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、riangle / riangle を押して画面を送り ます。

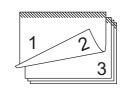
【オン/オフ】から選びます。ADF(自動原稿送り装置)に、A4 または B5 サイズの原稿を横置きでセットした場合に設定できます。

- 必 以下の設定を同時に行った場合は、 ADF 高速モードの方がスキャン速度が 遅くなることがあります。
 - 両面スキャン:長辺綴じ原稿
 - カラー設定:モノクロ
 - 解像度:300dpi または600dpi
- 両面スキャンをする場合は、【両面 スキャン】を押し、原稿の綴じ方を 選ぶ
 - 【オフ】

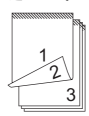
両面スキャンを行いません。 片面のみ読み 取りをします。

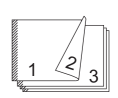
●【両面スキャン:長辺綴じ原稿】 長辺を綴じた原稿をスキャンする場合に 選びます。





●【両面スキャン:短辺綴じ原稿】 短辺を綴じた原稿をスキャンする場合に 選びます。





- 8 【カラー設定】を押し、カラーを選ぶ 【カラー/モノクロ】から選びます。
- 9 【解像度】を押し、解像度(1 インチあたりのドット数)を選ぶ

【100 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi / 自動】から選びます。

- 10 【ファイル形式】を押し、保存する ファイル形式を選ぶ
 - 手順 8 で、カラーを選んだ場合 【PDF / JPEG】から選びます。
 - 手順 8 で、モノクロを選んだ場合 【PDF / TIFF】から選びます。
- ┃┃ スキャンする原稿サイズを選ぶ
 - ●【スキャンサイズ】 セットした原稿のサイズを【A4 / A3 / B4 / A5 / B5 /ハガキ/ 2L 判/ L 判/ 名刺(90x60mm)】から選びます。
 - 【ADF 長尺原稿モード】
 (ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットした場合のみ)
 【オン/オフ】から選びます。
 A3よりも長い原稿をスキャンする場合は、
 【オン】に設定します。【オフ】に設定している場合は、【スキャンサイズ】で設定しているサイズでスキャンします。
 - 【ADF 高速モード】を使用する場合は、 【ADF 長尺原稿モード】は設定できません。
- 12 【ファイル名】を押し、画面に表示されているキーボードで保存するファイルの名前を入力し、【OK】を押す

ファイル名は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。スキャンを開始すると、ファイル名の末尾に自動的に通し番号が追加されます。
 - 例) 2014 年 5 月 3 日にスキャンをすると、スキャン後のファイル名は「140503XX」 (「XX」は通し番号)となります。
- ※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、 数字、記号で付けてください。
- ※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場合は、 必要に応じて【白紙除去】を設定する

【オン/オフ】から選びます。スキャンする原稿の中に白紙が混じっていた場合に、白紙を除いて保存します。お買い上げ時は、 【オフ】に設定されており、白紙も1ページとして保存されます。

お願い

- ■【カラー設定】を【モノクロ】にして白紙除去をした場合、白紙が除去できない場合があります。手順 ③ で【カラー設定】を【カラー】に変更して、再度スキャンを行ってください。
- 14 必要に応じて【地色除去】を設定する

【オフ/弱/中/強】から選びます。スキャンした原稿の地色(用紙色または背景色)を消して保存します。お買い上げ時は、【オフ】に設定されており、地色が残された状態で保存されます。

- **15**【OK】を押す
- 16 【スタート】を押す

ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットしたときは、スキャンが開始されます。 白紙除去を設定した場合は、白紙が除去されると結果が表示されます。結果を確認して、【OK】を押してください。

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、 1 枚目の原稿を読み取り後、【メディアを 抜かないでください 次の原稿はありま すか?/はい/いいえ】と表示されます。

- 読み取る原稿が1枚の場合:⇒手順
 へ
- 読み取る原稿が複数枚の場合:⇒手順17 へ

17 【はい】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。

【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、 **※** を押すと、 それまでに読み取っていたスキャンデー タは次のようになります。

- PDF、TIFF 形式の場合は、すべて消去 され、保存されません。
- JPG 形式の場合は、最後に読み取った スキャンデータは消去され、それ以前 のデータは保存されます。

操作しないで放置した場合は、約 1 分後に、PDF、TIFF、JPG 形式のいずれの場合も、それまでに読み取っていたスキャンデータを保存して自動的に終了します。

18 原稿台ガラスに次の原稿をセットして、【OK】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 17、 18 を繰り返します。

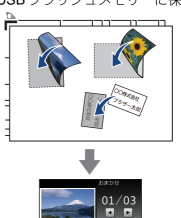
19 すべての原稿をスキャンしたら、 【いいえ】を押してスキャンを終了 する

重 要

- アクセス中は、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」ー「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」ー「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[®] などの PDF 閲覧ソフトが必要です。

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。







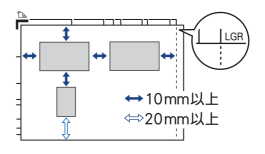
(1) 原稿をセットする

下記に注意して原稿をセットしてください。

- ADF(自動原稿送り装置)からおまかせ 一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。
- 下記の範囲を空けてセットしてください。 左、奥:原稿台ガラスの端から 10mm 以上 右:レジャーサイズのガイド線から 10mm 以上

手前:原稿台ガラスの端から 20mm 以上

- 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 32 枚 (名刺は 16 枚) です。



(2) メディアスロットカバーを開く

(3) メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込む

- (4) 【スキャン:メディア】を押す
- (5) 【設定変更】を押す
- (6) 【おまかせ一括スキャン】を押す キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲/▼を押して画面を送り ます。
- (7) 【オン】を押す
- (8) 【OK】を押す
- (9) 【スタート】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)【OK】を押す

- ◆スキャン結果が画面に表示されます。
- ※ ◀/▶ で前後の画像を確認できます。

(11)【全て保存】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) メディアスロットカバーを開く
- (2) 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
- (3) 【スキャン:メディア】を押す
- (4) 【設定変更】を押す
- (5) 初期値にしたい設定に変更する キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲/▼を押して画面を送り ます。
- (6) 【設定を保持する】を押す
 - ◆【設定を保持しますか ? /はい/いいえ】 と表示されます。
- (7) 【はい】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)~(4)のあと、手順(6)に進み【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。
- (8) 🐧 を押して設定を終了する



こんなときは

本章では、主に日常のお手入れやトラブル発生時の対処方法について説明しています。本製品の使いかた、機能の設定/解除方法については、「付録」の「機能一覧」でご確認いただき、目的に応じたページまたはマニュアルをお読みください。

日常のお手入れ	
本製品が汚れたら12タッチパネルを清掃する12本製品の外側を清掃する12スキャナー (読み取り部)を清掃する12給紙ローラーを清掃する12排紙ローラーを清掃する12本体内部を清掃する12	20 20 21 22 24
インクがなくなったときは	27
困ったときは	
 紙が詰まったときは	37 37 37
印刷品質が良くないときは13定期メンテナンスについて13プリントヘッドをクリーニングする13記録紙のうら面が汚れるときは13印刷テストを行う14印刷品質をチェックする14印刷位置のズレをチェック / 補正する14	88 89 40
画面にメッセージが表示されたときは	
故障かな?と思ったときは (修理を依頼される前に)14	9
動作がおかしいときは (修理を依頼される前に)16	5
通信がうまくいかないときに回線環境を改善する 16 特別な回線に合わせて設定する	6 6

初期状態に戻す	. 168
機能設定を元に戻す	. 168
ネットワーク設定を元に戻す	. 168
電話帳・履歴・メモリーを消去する	. 169
すべての設定を元に戻す	. 169
こんなときは	. 170
インターネット上のサポートの案内を	
見るときは。	. 170
Windows [®] の場合	170
Macintosh の場合	170
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	. 171
本製品のファームウェアのバージョンを 調べるには	171
停電になったときは	. 172
本製品のシリアルナンバーを確認する	. 172
本製品の設定内容や機能を確認する	. 173
本製品を輸送するときは	. 173
本製品を廃棄するときは	. 175

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。

タッチパネルを清掃する

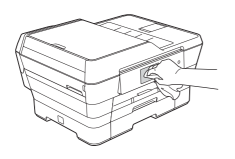
重要

■ 液体の洗浄剤は使用しないでください。タッチパネルの故障の原因となります。

お願い

■ タッチパネルを清掃するときは、誤作動を避けるため本製品の電源をオフにしてください。

乾いた柔らかい布でタッチパネルを軽く拭いてください。



本製品の外側を清掃する

▲警告

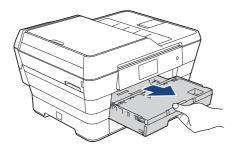
- 可燃性スプレー、ベンジンやシンナーなどの有機溶剤や、アルコールを使用しないでください。火災や感電の原因になるおそれがあります。
- 記録紙ストッパーが引き出されている場合は、フラップを閉じて(1)、 格納する(2)

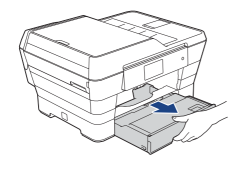


柔らかくて繊維の出ない乾いた布で 本体を軽く拭く

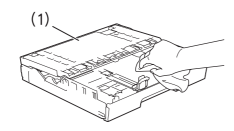


3 記録紙トレイ 1、2 を引き出す

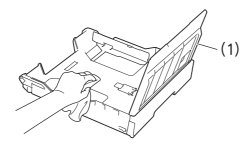




- 4 トレイカバー(1)を開けて記録紙 トレイから記録紙を取り除き、記録 紙トレイの内側、外側を軽く拭く
 - ●記録紙トレイ 1



●記録紙トレイ 2



トレイカバーを閉じて、記録紙トレイ 1、2 を元に戻す

記録紙トレイをゆっくりと確実に本体に戻します。

トレイを勢いよく押し込むと、紙づまりの 原因になります。

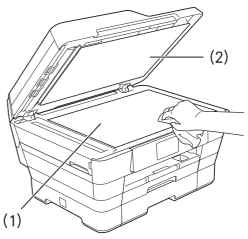
スキャナー (読み取り部) を清掃 する

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。

▲警告

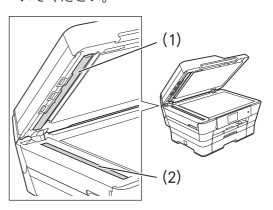
- 可燃性スプレー、ベンジンやシンナーなどの有機溶剤や、アルコールを使用しないでください。火災や感電の原因になるおそれがあります。
- 電源プラグをコンセントから抜く
- ② 原稿台カバーを開けて、読み取り部 を拭く

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

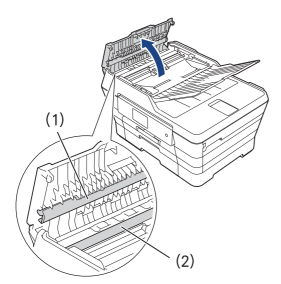
水を含ませて固く絞った柔らかい布で、白色のバー (1) と ADF 読み取り部 (2) を拭いてください。



お願い

- 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 読み取り部のガ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(自動原稿送り装置)からコピーしてみて、黒い線が消えていることを確認してください。
- 4 原稿台カバーを閉じる
- 5 ADF カバーを開き、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。

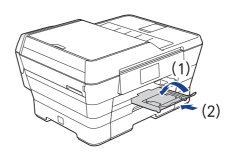


- 6 ADF カバーを閉じる
- 7 電源プラグをコンセントに差し込む
- ② 清掃には、無水エタノール、OA クリーナー、メガネクリーナー、カセット用ヘッドクリーナー、CD 用レンズクリーナーも使用できます。

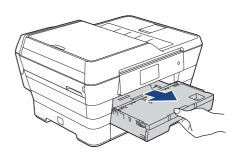
給紙ローラーを清掃する

給紙ローラーが汚れていると、記録紙のおもて面が 汚れたり給紙されにくくなったりします。

- 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 記録紙ストッパーが引き出されている場合は、フラップを閉じて(1)、 格納する(2)



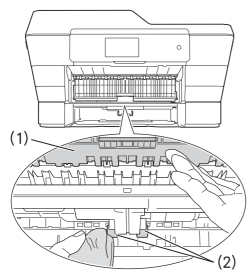
4 記録紙トレイ 1、2 を引き出す





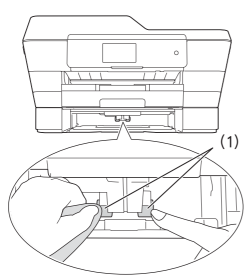
フラップ(1)を手前に持ち上げて、記録紙トレイ 1 の給紙ローラー(2)の裏側を拭く

ローラーの1つを縦方向にゆっくりと回転させながら、残りのローラーを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。同様にしてすべてのローラーを拭いてください。



6 記録紙トレイ 2 の給紙ローラー(1) を拭く

ローラーの1つを縦方向にゆっくりと回転させながら、残りのローラーを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。同様にしてすべてのローラーを拭いてください。



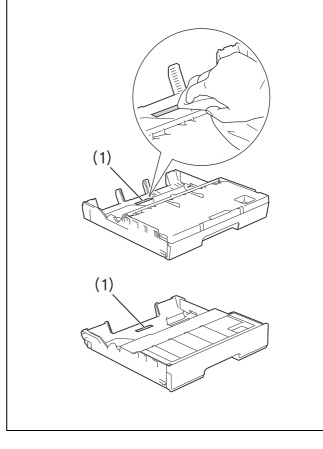
7 記録紙トレイ 1、2 をゆっくりと確 実に本体に戻す

トレイを勢いよく押し込むと、紙づまりの 原因になります。

8 電源プラグをコンセントに差し込む

記録紙が重なって給紙されてしまうときは

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



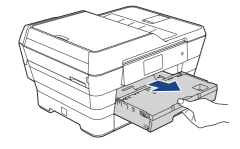
排紙ローラーを清掃する

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、自動両面印刷ができなくなったりします。

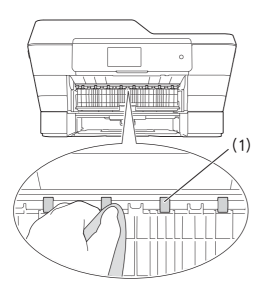
- 電源プラグをコンセントから抜く
- **2** 柔らかくて繊維の出ない布を水にぬらして固く絞る
- 3 記録紙ストッパーが引き出されている場合は、フラップを閉じて(1)、 格納する(2)



4 記録紙トレイ 1 を引き出す

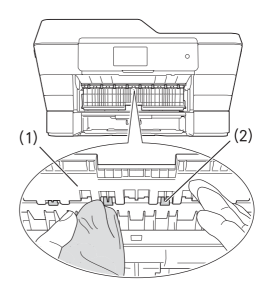


5 排紙ローラー(1)を拭く そのあと、柔らかくて繊維の出ない乾いた 布で水分を拭き取ってください。



6 フラップ(1)を手前に持ち上げて 排紙ローラー(2)の裏側を拭く

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。



記録紙トレイ1をゆっくりと確実に本体に戻す

トレイを勢いよく押し込むと、紙づまりの 原因になります。

8 電源プラグをコンセントに差し込む

重要

■ ローラーが完全に乾くまで、本製品を使用しないでください。ローラーが湿った状態で印刷すると、紙づまりやその他不具合の原因になります。

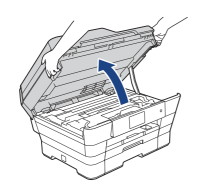
本体内部を清掃する

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こ とが考えられます。

⚠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。
- 電源プラグをコンセントから抜く
- 2 両手で本体カバーを開く

本体カバーが保持される位置まで上げてください。

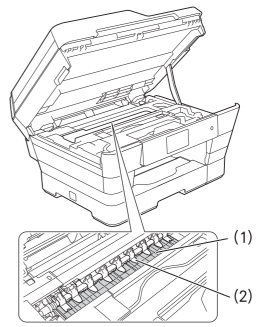


3 柔らかくて繊維の出ない布を水にぬらして固く絞り、プラテン(1)を軽く拭く

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。

重要

■ ツメ (2) (9 箇所) を触らないでください。本 製品が損傷する恐れがあります。

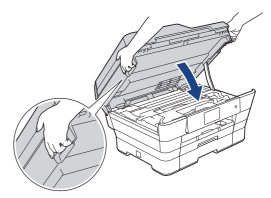


4 プラテンが完全に乾いたことを確認して、本体カバーを閉める

▲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カバー 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ったときはできるだけ早くインクカートリッジをお求めいただくことをお勧めします。

- インクの残りが少なくなったとき: 【まもなくインク切れ】
- インクがなくなったとき:【印刷できません インク交換】
 - ☑ 【モノクロ片面印刷のみ可能です】と表示されているときは、一定期間に限りブラックインクでモノクロ 印刷を続けることができます。この状態で印刷をする場合、次のことにご注意ください。
 - パソコンから印刷をする場合は、印刷設定時、用紙種類を [普通紙]、カラーを [モノクロ] に設定する必要があります。

Windows[®] の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Windows®編」-「印刷の設定を変更する」

Macintosh の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Macintosh 編」 – 「印刷の設定を変更する」

• 記録紙タイプが、コピーの場合は【普通紙】に、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ません。

- -空のインクカートリッジを取り外した場合
- ーブラックインクがなくなったとき
- ープリンタードライバーの [基本設定] タブで [乾きにくい紙] をチェックしている場合 (パソコンと本製品のそれぞれでいったん印刷を中止し、[乾きにくい紙] のチェックを外して印刷してください。)
- 必要なときに、インク残量を確認することもできます。⇒ 129 ページ「インク残量を確認する」
- ✓ インクカートリッジは、それぞれの機種に対応したカートリッジをお買い求めください。お近くの販売店で交換用の純正インクカートリッジが手に入らないときは、弊社ダイレクトクラブでご注文ください。⇒ 214 ページ「消耗品」
 - ⇒ 215 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

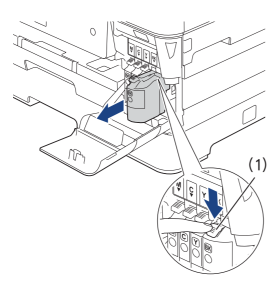
画面に【印刷できません インク交換】と表示されたら、新しいインクカートリッジに交換します。

注意

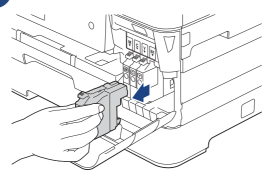
誤ってインクが目に入ってしまったときは、すぐに水で洗い流してください。インクが皮膚に付着したときは、すぐに水や石けんで洗い流してください。もし、炎症などの症状があらわれた場合は、医師にご相談ください。

重要

- 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。 インクカートリッジの取り付け、取り外しを繰り返さないでください。インクカートリッジからイン
- 記載された有効期限以内に使用してください。 (6ヶ月を超えてのご使用は、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恐れがあります。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。
- インクカバーを開く
- なくなった色のリリースレバー (1) を押し下げる

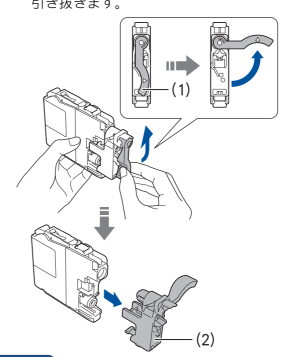


🖪 インクカートリッジを取り出す

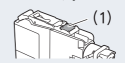


新しいインクカートリッジを準備する

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(2)を 引き抜きます。



■ インクカートリッジの基板(1) に触れないでく ださい。本製品がインクカートリッジを検知でき なくなる恐れがあります。



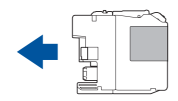
5

新しいインクカートリッジを取り付ける

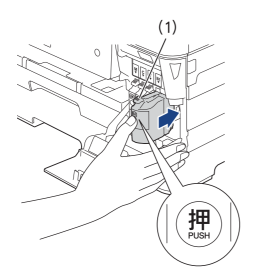
重要

■ インクカートリッジは色によってセットする 位置が決められています。間違った位置にセッ トするとエラーになり印刷できません。表示に 従って正しい位置にセットしてください。

インクカートリッジのラベルに、挿入方向を示す矢印とインク色が印刷されています。



リリースレバー (1) が上がるまで、「押」 の部分を押し込みます。



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/(交換したインク色)/はい/いいえ】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 【はい】を押す

内蔵カウンターがリセットされます。

お願い

- 画面に【インクを交換しましたか/(交換したインク色)/はい/いいえ】と表示されたときは、必ず、【はい】を押してください。【いいえ】を押すと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。このメッセージは、実際にインク交換を行った色について表示されます。
- ■【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。
 - ⇒ 142 ページ「画面にメッセージが表示され たときは」

インクカートリッジを捨てるときは

使用済みのインクカートリッジは、インクが飛び散らないように注意し、地域の規則に従って廃棄してください。(インクカートリッジに貼られているラベルは、剥がす必要はありません。)また、弊社では使用済みインクカートリッジの回収・リサイクルに取り組んでおります。
→ 215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]

以下の手順でインク残量を確認できます。

- 2 【インク】(1)を押す

ボタンには現在のインク残量の目安が表示されています。



3【インク残量】を押す

インク残量が表示されます。



- 【全てのメニュー】、【基本設定】、【インク】、【インク残量】を順に押して も確認できます。
- - (インク残量が少ない)
 - ★(インクカートリッジが空)
 - ? (インクカートリッジに問題がある)

- ∅ 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「印刷状況を確認する (ステータスモニター)」

紙が詰まったときは

困ったときは

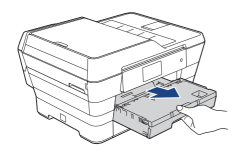
重要

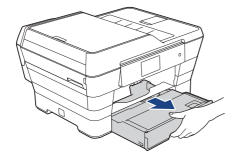
■ プリントヘッドの下に紙が詰まったときは必ず電源プラグを抜いてください。また、プリントヘッド の損傷を避けるために紙と接触しない方向にプリントヘッドを動かし、記録紙を取り除いてください。

記録紙が詰まったときは

お願い

- 何度も紙が詰まるときは…
 - 紙の曲がりや反りを直して使用してください。⇒50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。⇒ 122 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。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」手順 13
 - •紙の切れ端、クリップなどの異物が内部に残っていないかどうかを、記録紙トレイを抜いて確認してください。
 - ●記録紙が使用できないものである可能性があります。ブラザー純正の専用紙、推奨紙をお使いになることをお勧めします。 ⇒ 50 ページ「専用紙・推奨紙」
- メッセージに従って対処してもエラーメッセージが消えないときは、電源プラグを抜き差ししてみてください。
- 電源プラグをコンセントから抜く
- 記録紙トレイ 1、2 を引き出す



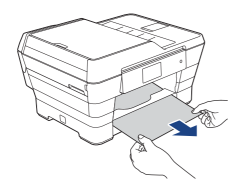


- 【記録紙が詰まっています 前,後ろ】 と表示されていた場合:⇒手順 3 へ
- 【記録紙が詰まっています 前】と表示 されていた場合: ⇒手順 3 へ
- 【記録紙が詰まっています 後ろ】と表示されていた場合:⇒手順 10 へ

3 トレイの挿入口に残っている記録紙 をゆっくり引き抜く

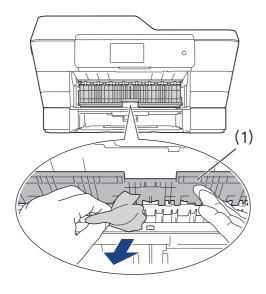
紙が破れないように静かに抜き取ります。





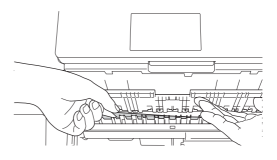
4 フラップ(1)を手前に持ち上げて、詰まった記録紙を抜き取る

紙が破れないように静かに抜き取ります。



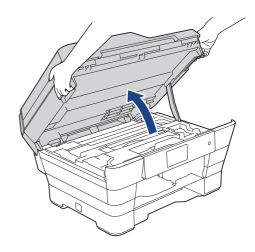
5 本体内部やフラップの上下に紙片が 残っていないか確認する

残っている紙片があれば、破れないように静かに抜き取ります。

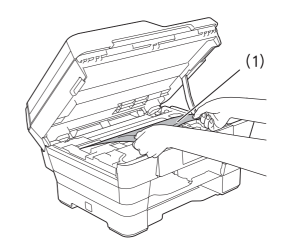


6 両手で本体カバーを開く

本体力バーが保持される位置まで上げてく ださい。

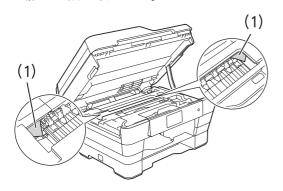


7 内部に残っている記録紙(1)を ゆっくり引き抜く



)更に、内部に紙片(1)が残ってい ないかをよく確認する

残っている紙片があれば、破れないように 静かに抜き取ります。

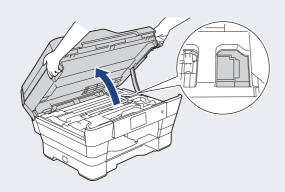


注意

● 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。

重要

- 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。
- プリントヘッドの下に紙が詰まったときは必 ず電源プラグを抜いてください。また、プリン トヘッドの損傷を避けるために紙と接触しな い方向にプリントヘッドを動かし、記録紙を取 り除いてください。
- プリントヘッドが図のように右端で止まって いる場合は、以下の手順で操作してください。



(1)電源プラグが差し込まれた状態で、 を長押 しする



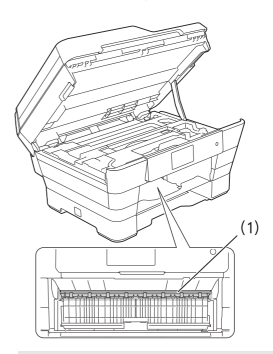
プリントヘッドが中央に移動します。

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

本製品の電源が入り、プリントヘッドが所定の位置に自動的に戻ります。

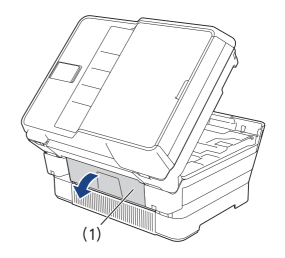
(9) 本体内部やフラップ(1)の上下に 紙片が残っていないか確認する

残っている紙片があれば、破れないように 静かに抜き取ります。

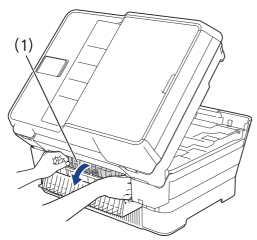


- •【記録紙が詰まっています 前, 後ろ】 と表示されていた場合:⇒手順 10 へ
- 【記録紙が詰まっています 前】と表示 されていた場合: ⇒手順 14 へ

● 本体背面の紙づまり解除カバー (1) を開く

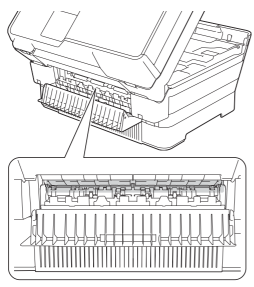


11 内カバー (1) を開く



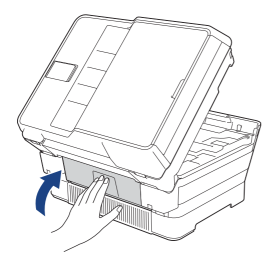
12 紙片が残っていないかを確認する

残っている紙片があれば、破れないように 静かに抜き取ります。



13 内カバー、紙づまり解除カバーの順に閉じる

カバーを押して確実に閉じてください。

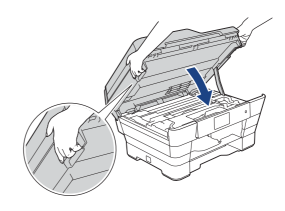


14 本体カバーを閉める

▲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。

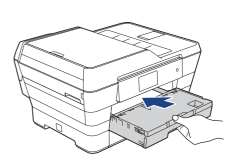
両方の側面の溝に手をかけて両手で本体カバー を持ち、ゆっくりと閉じてください。

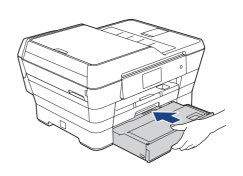


15 記録紙トレイ 1、2 を元に戻す

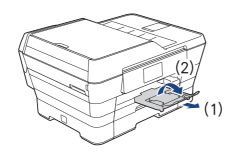
記録紙トレイをゆっくりと確実に本体に戻 します。

トレイを勢いよく押し込むと、紙づまりの 原因になります。





16 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)

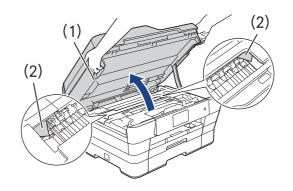


- 17 電源プラグをコンセントに差し込む
- 1B エラーメッセージが消えていること を確認する
 - 上記の対処をしても紙づまりが繰り返される場合は、本体内部に小さな紙片が詰まっていることが考えられます。
 ⇒ 134ページ「紙詰りが解消しないときは」

紙詰りが解消しないときは

1 両手で本体カバー(1)を開いて、 内部に紙片(2)が残っていないか を確認する

本体カバーが保持される位置まで上げてください。残っている紙片があれば、破れないように静かに抜き取ります。

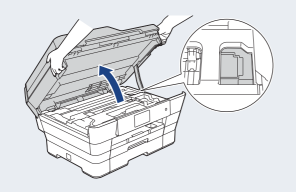


⚠注意

● 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。

重要

- 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。
- プリントヘッドの下に紙が詰まったときは必 ず電源プラグを抜いてください。また、プリン トヘッドの損傷を避けるために紙と接触しな い方向にプリントヘッドを動かし、記録紙を取 り除いてください。
- プリントヘッドが図のように右端で止まって いる場合は、以下の手順で操作してください。



(1)電源プラグが差し込まれた状態で、 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。

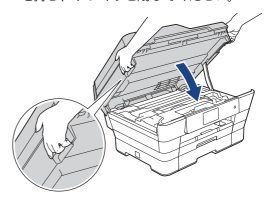
電源プラグをコンセントから抜く

3 本体カバーを閉める

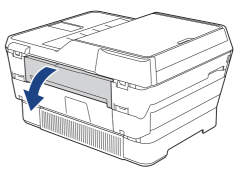
注意

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。



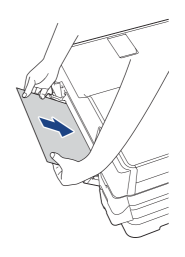
手差しトレイを開く



■ 手差しトレイに A4 サイズの厚紙を 横向きにセットする

トレイの底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。

🕢 光沢紙のご使用をお勧めします。

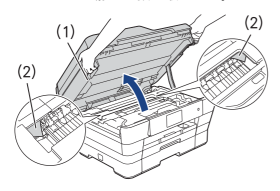


6 電源プラグをコンセントに差し込む

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。

7 両手で本体カバー(1)を開けて、 内部に紙片(2)が残っていないか を確認する

本体力バーが保持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。



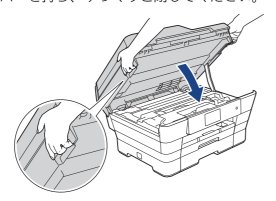
⚠注意

- 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。
- 8 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。



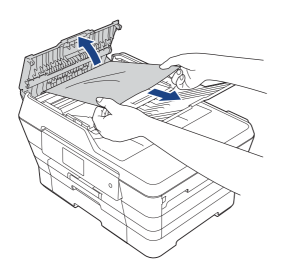
- エラーメッセージが消えていること を確認する

ADF(自動原稿送り装置)に原稿が詰まったときは

ADF (自動原稿送り装置) 内部に詰まった場合

- ADF(自動原稿送り装置)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 カバーを閉じる

お願い

- 再度紙詰まりを起こさないように、ADFカバーは中央を押さえて、ていねいに閉じてください。
- **4** ×を押す

吸い込み口付近に詰まった場合

 ADF(自動原稿送り装置)から、 詰まっていない原稿をすべて取り除く

② 原稿台カバーを開き、詰まった原稿 を抜き取る

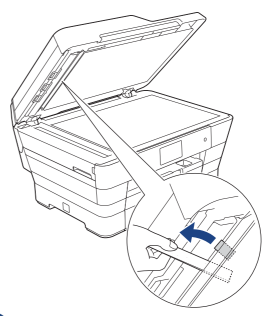
原稿が破れないように静かに抜き取ります。



- 3 原稿台カバーを閉じる
- **4 ×**を押す

紙片が詰まった場合

- 原稿台カバーを開く
- 2 名刺のような、折れ曲がりにくくし なる紙を差し込んで紙片を取り除く



- 3 原稿台カバーを閉じる
- **4 ×**を押す

印刷品質が良くないときは

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

重要

- ヘッドクリーニングが定期的に行われるように、本製品の電源プラグはコンセントに差したままご使用ください。ヘッドクリーニングをしない状態で長く放置すると目詰まりをおこします。
- 本製品の電源プラグを頻繁に抜き差しすると、内部の時計が狂うため、必要以上にクリーニングが実行されることがあります。その際、インクが多く消費されたり、クリーニング時に排出される微量のインクを吸収するための部品が通常よりも早く限界に達して、交換が必要となる場合があります。

定期メンテナンスについて

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

プリントヘッドをクリーニングする

[ヘッドクリーニング]

印刷品質が良くないと感じたら、自動クリーニングを待たずに、下記の手順でプリントヘッドをクリーニングすることもできます。1 回のヘッドクリーニングで問題が解決しない場合、何度かクリーニングを行うことで、解決できる場合があります。ヘッドクリーニングを5回行っても問題が解決しない場合は、お客様相談窓口にご連絡ください。

目詰まり例



記録紙サイズ A4、レター、エグゼク ティブ、B5



記録紙サイズ A3、B4、レジャー、 リーガル、A5、A6、2L 判、 L 判、ハガキ、往復ハガキ、 ポストカード、インデッ クスカード、封筒

※筋の入りかたは、記録紙サイズやセット方向 により異なります。

正常



ヘッドクリーニングはある程度のインクを消耗 します。

- を押す
- 2 【インク】を押す
- 3 【ヘッドクリーニング】を押す
- 4 **クリーニングする色を選ぶ** 【ブラック/カラー/全色】から選びます。

ヘッドクリーニングが開始されます。

- 【ブラック】または【カラー】を選んだときは、 クリーニングに約1、2分かかります。【全色】 を選んだときは、約3分かかります。

記録紙のうら面が汚れるときは

印刷したあと、記録紙のうら面に汚れが付く場合は、 プリンター内部 (プラテン、給紙/排紙ローラー) に インクが付着している可能性があります。以下の手 順で、クリーニングを行います。

1 本体内部のプラテンを清掃する

⇒ 125 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

⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」

3 排紙ローラーに汚れがないかを確認 する

⇒ 124ページ「排紙ローラーを清掃する」

印刷テストを行う

【テストプリント】

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

印刷品質をチェックする

A4 サイズの記録紙を記録紙トレイ 1 にセットする

> ⇒ **52** ページ「記録紙トレイ**1** にセットす る」

お願い

- A4 サイズの記録紙に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。 ⇒ 65 ページ「記録紙トレイ 1 の記録紙の種類 とサイズを設定する」
- を押す
- 【インク】を押す
- 【テストプリント】を押す
- 【印刷品質チェックシート】を押す
- 【OK】を押す

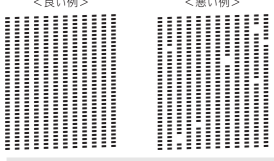
「印刷品質チェックシート」が印刷されます。 印刷後は、【印刷品質は OK ですか?/は い/いいえ】と表示されます。

)きれいに印刷されているときは【は い】を、きれいに印刷されていない ときは【いいえ】を押す

> 1色でも「悪い例」のような状態があるとき は、【いいえ】を押します。

<良い例>

<悪い例>



【はい】を押した場合は、印刷品質チェッ クが終了します。手順12へ進みます。 【いいえ】を押した場合は、【ブラックは OK ですか?/はい/いいえ】と表示され ます。手順80へ進みます。

8 黒色がきれいに印刷されているとき は【はい】を、きれいに印刷されて いないときは【いいえ】を押す

> 【カラーは OK ですか? / はい/いいえ】 と表示されます。

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

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

Ⅲ【OK】を押す

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

██】【OK】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/いいえ】と表示されま す。きれいに印刷されていたら、【はい】 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、【い いえ】を押して手順 8 に戻ります。

- 【】を押してチェックを終了する
- 柳 待ち受け画面の Ⅲ でも、インク残量の目安 を確認したり、押してインクメニューを表示さ せることができます。

印刷位置のズレをチェック / 補正する

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。



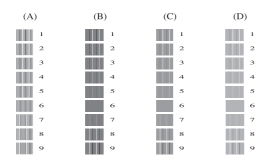
1 A4 サイズの記録紙を記録紙トレイ 1 にセットする

⇒ **52** ページ「記録紙トレイ**1** にセットする」

お願い

- A4 サイズの記録紙に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。⇒ 65ページ「記録紙トレイ1の記録紙の種類 とサイズを設定する」
- 2 🎳 を押す
- 3 【インク】を押す
- 4 【テストプリント】を押す
- 5 【印刷位置チェックシート】を押す
- **⑥**【OK】を押す

「印刷位置チェックシート」が印刷されます。



- 7 印刷されたチェックシートの(A) 列で、最も縦筋が目立たないパター ンの番号を選び、【OK】を押す
- 8 同様にして、(B) ~ (D) 列もそれぞれ最も縦筋が目立たないパターンの番号を選び、【OK】を押す
- ∅ 待ち受け画面の でも、インク残量の目安を確認したり、押してインクメニューを表示させることができます。

画面にメッセージが表示されたときは

本製品や電話回線に異常があるときは、下記のようなメッセージと処置方法が画面に表示されます。画面に表示された処置方法や、下記の処置を行っても問題が解決しないときは、電源プラグを抜いて電源をオフにし、数秒後にもう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、メッセージを控えた上でお客様相談窓口にご連絡ください。

メッセージ	原因	対処
インクカートリッジ がありません	インクカートリッジがセット されていない。	インクカートリッジをセットしてください。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換する」
インクを検知できま せん	機械が検知する前に素早くインクカートリッジを交換した。	セットされている新しいインクカートリッジを取り 外し、もう一度ゆっくり取り付けてください。
	検知できないインクカート リッジが取り付けられている か、検知部が破損している。	検知可能なインクカートリッジをセットしてください。検知可能なインクカートリッジをセットしても メッセージが表示される場合は、お客様相談窓口に ご連絡ください。
	インクカートリッジが正しく セットされていない。	リリースレバーが上がるまで、インクカートリッジ を確実に押してセットします。
インク量を検知でき ません	純正インクを使用していない。	弊社純正でないインクカートリッジをご使用になると、本製品がインク量を検知できない場合があります。弊社純正品に交換してください。純正品に換えてもメッセージが表示される場合は、お客様相談窓口にご連絡ください。
印刷できません インク交換	ブラックまたはカラーインク のいずれかが空になった。ファ クスメッセージはすべてモノ クロでメモリーに記憶されま す。	画面に表示されている色のインクカートリッジを交換してください。 ⇒ 127ページ「インクカートリッジを交換する」 一部のファクス機からは、送信が中止されることがあります。この場合は、モノクロで送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。 ⇒ 134 ページ「紙詰りが解消しないときは」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ス機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。 ⇒ 148 ページ「エラーが発生したときのファクスの転送方法」
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。
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。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」
	ガイドが記録紙のサイズに 合っていない。	ガイドが記録紙のサイズに合っていることを確認し てください。
	給紙ローラーが汚れている。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」

メッセージ	原因	対処
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。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」
	ガイドが記録紙のサイズに 合っていない。	ガイドが記録紙のサイズに合っていることを確認してください。
記録紙が詰まってい ます前,後ろ	記録紙が詰まっている。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」
	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。
	手差しトレイに記録紙を2枚以上セットしている。 次の記録紙のセットが可能であることを示すメッセージが表示される前に、手差しトレイ	手差しトレイには、一度に1枚しかセットできません。また、複数枚の記録紙を使用するときは、画面に次の記録紙のセットを促すメッセージが表示されるのをお待ちください。 詰まった記録紙は取り除いてください。 ⇒ 130ページ「記録紙が詰まったときは」
記録紙間違い 記録紙間違い #1 記録紙間違い #2	に記録紙をセットした。 記録紙のセット方向が間違っている。 設定した記録紙サイズ以外の 記録紙がセットされている。	トレイに示されている記録紙サイズの目盛りに合わせて記録紙をセットし直してください。 設定したサイズの記録紙を正しい方向でセットしたことを確認して、【OK】を押してください。 ⇒ 48 ページ「記録紙のセット」 レポート印刷は、A4 より小さいサイズの記録紙に対応していません。トレイに A4 サイズの記録紙をセットし、記録紙サイズも A4 に設定してください。
記録紙トレイが抜け ています	記録紙トレイが正しい位置に セットされていない。	記録紙トレイを本体からいったん引き出し、もう一度ゆっくりと確実に差し込んでください。
記録紙を送れません 記録紙を送れません #1 記録紙を送れません	記録紙がないか、正しくセットされていない。	トレイに記録紙を入れ直してください。 記録紙を補給するか、正しい位置にセットして、 【OK】を押してください。 ⇒48ページ「記録紙のセット」
#2	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。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」
	紙づまり解除カバーが開いて いる。	内カバー、紙づまり解除カバーの順に確実に閉めて ください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」手順 13
	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。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」
	記録紙が手差しトレイの中央にセットされていない。	記録紙を手差しトレイからいったん外し、ガイドを 記録紙サイズの目盛りに合わせ直した上で再度セットしてください。 ⇒62ページ「手差しトレイにセットする」
クリーニング中	プリントヘッドのクリーニン グ中。	そのまましばらくお待ちください。 ⇒ 138 ページ「プリントヘッドをクリーニングする」
クリーニングできません XX ※ XX はエラー番号です。番号はエラーの原因によって変わります。	機械内部で記録紙の切れ端や異物が詰まっているなどの機械的な異常が発生した。	本体力バーを開けて、詰まった記録紙の切れ端や異物を取り除いて、本体力バーを閉めてください。 ⇒ 134 ページ「紙詰りが解消しないときは」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ス機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。 ⇒ 148 ページ「エラーが発生したときのファクスの転送方法」

メッセージ	原因	対処
原稿が詰まっています /長すぎます	原稿が ADF(自動原稿送り装置)に詰まっている。または、 原稿が長すぎる。	詰まった原稿を取り除き、 を押したあと、原稿を正しくセットし直してください。 ⇒ 137 ページ「ADF(自動原稿送り装置)に原稿が詰まったときは」セットできる原稿の長さを確認してください。 ⇒ 67 ページ「ADF(自動原稿送り装置)にセットできる原稿」
室温が高すぎます	室温が高くなっている。	室温を下げ、しばらくたった後にお使いください。
室温が低すぎます	室温が低くなっている。	室温を上げ、しばらくたった後にお使いください。
使用不能な USB 機器 です 前面にケーブル接続 された機器はご利用 できません とり外してオン/オフ ボタンでリセットし てください	本製品に対応していない USB 機器が接続されている。また は、接続された USB 機器が壊 れている可能性がある。	USB ケーブルを抜き、本製品の電源を入れ直してください。本製品では、メモリーカードから写真をプリントすることもできます。 ⇒ 105 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	USB フラッシュメモリーが フォーマットされていない。 または、壊れている。	USB フラッシュメモリーを抜き、パソコンなどで フォーマットしてください。 または、正常に動作する USB フラッシュメモリー を差し込んでください。
	USB フラッシュメモリーが正 しく差し込まれていない。	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。 ⇒ 134 ページ「紙詰りが解消しないときは」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ス機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。 ⇒ 148 ページ「エラーが発生したときのファクスの転送方法」
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。	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ス機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。 ⇒ 148 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 してもらってください。
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。 ⇒35ページ「回線種別を設定する」

メッセージ	原因	対処
タッチパネルエラー	電源オン後のタッチパネルの 初期化完了前に画面に触れた。	電源プラグをコンセントから外すか、本製品の電源をオフにします。タッチパネルに乗ったり触れたりしているものがないことを確認し、本製品の電源プラグをコンセントに差し込むか、電源をオンにします。画面上にボタンが表示されるまで待ってからタッチパネルを使用してください。
	タッチパネルの下部と枠の間 にゴミなどの異物が入ってい る。	タッチパネルの下部を指で押して、タッチパネル下部と枠のすきまに厚紙など、画面を傷つけないものを差し込み、異物を取り除いてください。
中間機器 (モデ派を (モッマンの) (まず) を (ま続していい) を (ない) を (ない) を (ない) を (ない) を (ない) では (ない) では (ない	モデムやターミナルアダプ ターなどの接続が外れている か、電源がオフになっている可 能性がある。	モデムやターミナルアダプターなどが正しく接続されていること、また、これらの機器の電源がオンになっていることを確認してください。解決しない場合は、回線事業者へ「回線からの供給電圧がない」ことをお伝えください。
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。
	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。1つの電話回線に複数台の電話機を接続する場合は、本製品のみを電話回線に接続してご利用ください。⇒かんたん設置ガイド
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。
電話・ファクスが使 えない状態です 電話回線が接続され ていない可能性があ ります	電話回線が接続されていない 可能性がある。	電話機コードを回線接続端子に差し込んでください。⇒かんたん設置ガイド「接続する」
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。	画面のメッセージに従って、記録紙を入れ替えるか、 【記録紙サイズ】を変更して、再度印刷してください。 【記録紙サイズ】の設定を印刷したいサイズに変更 し、記録紙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。 ⇒65ページ「記録紙トレイの設定をする」
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、もう一度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。

メッセージ	原因	対処
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。
ファクスメモリが少 なくなりました	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。 ⇒88ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」 ⇒89ページ「ファクスメッセージをメモリーから消去する」 ただし、【メモリ受信】のオン・オフ操作で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。 ⇒88ページ「ファクスをメモリーで受信する」
プリンター使用中	本製品のプリンターが動作中。	印刷が終了してから再度操作してください。
まもなくインク切れ	インクの残りが少なくなっている。 カラーインクのいずれかが残り少なくなると、カラーインの受信が中止されるためき、カラーフの受信が中止されるれてきる。 ラーファクロで受信されまからも、モノクロで受信が中止されること、 また、一部のファクることがりまた。 は、送信が中止されることがります。この場合は、うしてもらうようにください。	新しいインクカートリッジをご準備ください。弊社 ダイレクトクラブで購入することもできます。 ⇒ 215 ページ「消耗品などのご注文について」 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。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換する」 なお、モノクロでのファクス受信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。 カラーコピーの場合は、【モノクロ片面印刷のみ可能 です】になるまで利用できます。
まもなく廃インク吸収パッド満杯	廃インク吸収パッド ^{*1} の吸収量が限界に近づいている。 *1 ヘッドクリーニング実行中に排出される微量のインクを吸収する部品	廃インク吸収パッドの吸収量が限界に達すると、交換するまで印刷ができなくなります。廃インク吸収パッドはお客様自身による交換ができませんので、お早めにお買い求めいただいた販売店またはコールセンター(お客様相談窓口)にご連絡ください。
メディアのファイル が多すぎます	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに、合わせて 999 個以上のフォルダーとファイルが保存されている。	本製品からメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存できるフォルダーとファイルの数は最大 999 個までです。 メモリーカード内のフォルダーとファイルの数を 999 個より少なくしてください。 999 個より少ない場合は、不要なデータを削除して空き容量を増やしてください。
メディアの容量が いっぱいです	メモリーカードまたは USB フ ラッシュメモリーの空き容量 が不足している。	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。
メモリがいっぱいです 読み取り分コピー/取 り消し	コピー中に本製品のメモリー に空き容量がなくなった。	複数枚をコピーしたときは、【読み取り分コピー】を押すと、すでに読み取りが終わっている原稿の分だけコピーを行います。 または【取り消し】を押すとコピーを中止します。
メモリがいっぱいです 読み取り分送信 / 中止する	空きメモリーが不足している。	【読み取り分送信】を押すと、すでに読み取りが終わっている原稿のみファクスします。

こんなときは

メッセージ	原因	対処
メモリカードエラー	メモリーカードがフォーマットされていない。または、壊れている。	メモリーカードを抜き、パソコンなどでフォーマットしてください。 または、正常に動作するメモリーカードを差し込ん でください。
	メモリーカードが正しく差し 込まれていない。	メモリーカードを抜いて、差し込み直してください。
モノクロ片面印刷の み可能です	1 色以上のカラーインクがなく なっている。	新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換する」
	は、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、こので	
	さい。)	

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ス機かパソコンに転送できます。

別のファクス機に転送する場合

- (1) **※**を押して、エラーメッセージを閉じる

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 ▲ / ▼ を押して画面を送り ます。

- ◆【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 (3) に進んでください。
- (3) 転送先のファクス番号を入力し、【ス タート】を押す
- ※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) 【 (全てのメニュー】、 (ファクス)、 (受信設定)、 (メモリ受信)、 (PC ファクス受信) を順に押す

- (3) メッセージを確認して、【OK】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」

(4) PC-FAX 受信を起動させたパソコンを 選ぶ

USB 接続しているパソコンを選ぶ場合は、 【< USB >】を選び【OK】を押します。

◆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/いいえ】と表示されます。

(5) 【はい】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】を選んでください。
- (6) 【本体では印刷しない】を押す
- (7) 🚮 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。(⇒183ページ)

通信管理レポートを別のファクス機に転送 する場合

- (1) **※**を押して、エラーメッセージを閉じる

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

- (3) 転送先のファクス番号を入力し、【スタート】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オフにし、数秒後にもう一度差し込んでみてください。これによって改善される場合があります。それでも不具合が改善しないときは、お客様相談窓口にご連絡ください。

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

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ナンバー・ ディスプレイ	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
		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。 ⇒70ページ「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」というメッ	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」
			● リファトレスなし看信・'看信する] ● HLC設定:「HLC設定しない」 ● 識別着信:「識別着信しない」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ISDN	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」というメッセージが流れてつながらない。	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。
	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 【光·ISDN】にしてくださ い。⇒ 166 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 /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。 ⇒ 35 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。
		内線で本製品を接続していますか。	構内交換機 (PBX) をご利用の場合は、本製品が自動応答しない場合があります。特別回線対応の設定を【PBX】にしてください。
			⇒ 166ページ「特別な回線に合わせて設定する」 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。

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 /コピー	ファクス送信/受信ができ ない。	ひかり電話、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)	ひかり電話、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。
		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。 電話機コードが回線接続端がに差し込まれていますが	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。 ⇒ 166ページ「安心通信モードに設定する」 電話機コードを回線接続端子に差し込んでください。
	ファクスを受信できない。	すか。 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。	【メモリ受信】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。 ⇒ 166ページ「安心通信モードに設定する」
		残り少なくなっているインクがありませんか。	インクが残り少なくなるとカラーファクス の印刷ができません。カラーファクスを印 刷するには、新しいインクカートリッジに 交換する必要があります。 ⇒ 127 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。 自動送信機能を利用して 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、「0000」や選択番号のあとに【ポーズ】を 押してポーズ (約3秒間の待ち時間)を入れ、電話番号を入力してください。
		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。

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 /コピー	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。
/	C/4/10	a) rochaemn.	⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「原稿を
			すぐに送る」
		【オンフック】を押して ファクスを送信していま せんか。	【オンフック】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 (自動原稿送り装置)をお使いください。 ⇒75ページ「ADF(自動原稿送り装置)か らファクスを送る」
	送信後、相手から受信した ファクスに黒い線が入っ ていると連絡があった。	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。 ⇒ 121 ページ「スキャナー(読み取り部)を清掃する」
		画質モードは適切ですか。	画質を調整してください。 ⇒ 79 ページ「設定を変えてファクスするに は」
		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
		相手のファクス機のプリンターのヘッドが汚れていませんか。	まず、本製品の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。 ⇒ 121 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。
	受信したファクスに白抜 けした所がある。	せんか。	⇒ 166ページ「安心通信モードに設定する」
	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。 : ⇒ 48 ページ「記録紙のセット」
		記録紙がなくなっていま せんか。	→ 48 ハーン 「記球紙のセット]
		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。 ⇒ 130 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。 ⇒ 129 ページ「インク残量を確認する」
		給紙ローラーが汚れてい ませんか。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ファクス /コピー	記録紙が白紙のまま出てくる。	プリントヘッドのノズル が目詰まりしていません か。	印刷品質チェックを行い、問題のあるプリントヘッドをクリーニングしてください。 ⇒ 140ページ「印刷品質をチェックする」本製品には、印刷品質を維持するために、自動でヘッドクリーニングを行う機能があります。ただし、電源プラグが抜かれているとこの機能が働きません。電源の入/切は、電源プラグの抜き差しではなく、操作パネル上の電源ボタンで行うことを強くお勧めします。
		原稿を裏返しにセットしていませんか。	原稿を正しくセットし、操作をやり直して ください。 ⇒ 67 ページ「原稿のセット」
	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。	スキャナー (読み取り部) を清掃してくだ さい。 ⇒ 121 ページ「スキャナー (読み取り部) を清掃する」
		プリントヘッドのノズル が目詰まりしていません か。	ヘッドクリーニングを行ってください。 ⇒ 138 ページ「プリントヘッドをクリーニングする」 本製品には、印刷品質を維持するために、自動でヘッドクリーニングを行う機能があります。ただし、電源プラグが抜かれているとこの機能が働きません。電源の入 / 切は、電源プラグの抜き差しではなく、操作パネル上の電源ボタンで行うことを強くお勧めします。
	コピーに黒い線が入る。	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。 ⇒ 121 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。 ⇒ 141 ページ「印刷位置のズレをチェック / 補正する」
	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。	呼出ベル回数を 6 回以下に設定してください。 →41ページ「呼出ベル回数を設定する(ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する)」
		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。
	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。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」

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 /コピー	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。 ⇒ 124 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。	両面コピーの【あんしん設定】をお試しく ださい。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「両面コ ピーする」
	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。
	ADF(自動原稿送り装置) 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を 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(自動原稿送り装置) 使用時、原稿が斜めになっ	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。
	てしまう。 	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(自動原稿送り装置) 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。 ⇒ 122 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。 → 48 ページ「記録紙のセット」
	拡大/縮小で【用紙に合わせる】が機能しない。	セットした原稿が傾いて いませんか。	セットした原稿が3°以上傾いていると、原稿サイズが正しく検知されず、【用紙に合わせる】が機能しません。原稿が傾かないようにセットし直してください。
	印刷面の下部が汚れる。	スキャナー (読み取り部) が汚れていませんか。	スキャナー (読み取り部) を清掃してくだ さい。 ⇒ 121 ページ「スキャナー (読み取り部) を清掃する」
		記録紙ストッパーを確実に引き出していますか。	記録紙ストッパーを確実に引き出してくだ さい。 ⇒ 52 ページ「記録紙トレイ 1 にセットす る」手順 13
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。 ⇒ 48 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。 ⇒ 123 ページ「記録紙が重なって給紙され てしまうときは」
	<u> </u>	<u> </u>	100,700,00

こんなときは

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	記録紙が重なって送り込まれる。	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。
		手差しトレイに記録紙を2 枚以上セットしていませんか。	手差しトレイには、一度に1枚しかセットできません。また、複数枚の記録紙を使用するときは、画面に次の記録紙のセットを促すメッセージが表示されるのをお待ちください。
	パソコンから印刷できない。 (①〜⑪の順番に試してく ださい。)	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(→ 【全てのメニュー】 → 【ネットワーク】 → 【有線 / 無線切替え】 →新たに変更したい接続方式、の順に選択)。
		② 本製品の電源は入っていますか。画面にエラーメッセージが表示されていませんか。	電源を入れてください。エラーメッセージが出ている場合は、内容を確認して、エラーを解除してください。 ⇒ 142ページ「画面にメッセージが表示されたときは」
		③ USB ケーブルはパソコンと本体側にしっかりと接続されていますか。また、LAN ケーブルでの接続の場合は正しく接続されていますか。無線LAN接続の場合、正しくセットアップされていますか。	本体側と、パソコン側の両方の USB ケーブルを差し直してください。 ※USBハブなどを経由して接続している場合は、USB ハブを外し、直接 USB ケーブルで接続してください。 ネットワーク経由で印刷できない場合 ⇒ユーザーズガイドネットワーク編「困ったときは (トラブル対処方法)」をご覧ください。
		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。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換する」

プリント パソコンから印刷できな (5) 印刷待ちのデータがあ りませんか。 (①~①の順番に試してく ださい。) りませんか。 ・ Windows® の場合 プリンターのアイコンして画面を開き、[プベてのドキュメントのてください。 <windows® 8=""> マウスをデスクトッせ、メニューバーが定〕 ー 「コントロー</windows®>	ります。 ノをダブルクリック リンター]から[す D取り消し]を行っ プ右下端に移動さ 表示されたら、[設 レパネル] - [ハー
(①~⑪の順番に試してください。) • Windows® の場合 プリンターのアイコン して画面を開き、[プベてのドキュメントのでください。 <windows® 8=""> マウスをデスクトッ</windows®>	ノをダブルクリック リンター] から [す D取り消し] を行っ プ右下端に移動さ 表示されたら、[設 レパネル] - [ハー
して画面を開き、[プ べてのドキュメントの てください。 Windows[®] 8> マウスをデスクトッ	リンター] から [す D取り消し] を行っ プ右下端に移動さ 表示されたら、[設 レパネル] - [ハー
べてのドキュメントの てください。 <windows<sup>® 8></windows<sup> マウスをデスクトッ	D取り消し]を行っ プ右下端に移動さ 表示されたら、[設 レパネル] - [ハー
<windows<sup>® 8></windows<sup> マウスをデスクトッ	表示されたら、[設 レパネル] - [ハー
マウスをデスクトッ	表示されたら、[設 レパネル] - [ハー
せ、メニューバーが: 定] ー「コントロー」	表示されたら、[設 レパネル] - [ハー
ドウェアとサウンド] リンター] をクリック	
<pre></pre>	, O & 9 °
スタートボタンから ター1 – 「プリンタ -	[デバイスとプリン - と FAX]の順にク
リックします。	
<windows vista<sup="">® ></windows> スタートボタンから	「コントロールパネ
ル] ー [ハードウェア	とサウンド] - [プ
リンタ]の順にクリッ Windows[®] XP>	,クします。
スタートボタンから	
ル] - [プリンタと I クします。	FAX」の順にクリッ
• Macintosh の場合	
プリントキューを開き 択して [削除] をクリ	ックしてください。
	>
の順に選択します。 <mac os="" v10.6.8="" x=""></mac>	
	- [プリントとファ Fı-s開く…] の
順に選択します。	
	- -チェックマークが
すか。 ついているか確認して	てください。ついて
いない場合は、アイコ	
してチェックをつける	
● Macintosh の場合 <os 10.8.x<="" th="" v10.7.x="" x=""><th>></th></os>	>
] を開き、[デフォー 製品にします
ルトのプリンタ] をオ <mac os="" v10.6.8="" x=""></mac>	
[プリントとファクス ルトのプリンタ] をな	」を開さ、[ナノオー X製品にします。
⑦ 一時停止の状態になっ • Windows [®] の場合	
ていませんか。	
停止〕をクリックして	
す。 • Macintosh の場合	
<os 10.8.x<="" th="" v10.7.x="" x=""><th></th></os>	
プリントキューを開き	
ます。 <os v10.6.8="" x=""></os>	
プリントキューを開き	
択して「プリンタを ます。	サIHI」

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。	⑧ オフラインの状態に	<windows® 7="" 8="" windows®=""></windows®>
(17)	い。 (①~⑪の順番に試してく ださい。)	なっていませんか。 (Windows [®] のみ)	プリンターのアイコンをダブルクリックして画面を開き、[プリンター]-[プリンターをオフラインで使用する]をクリックして、チェックを外します。 <windows vista®="" windows®="" xp=""></windows>
			プリンターアイコンを右クリックして、[プリンタをオンラインで使用する]がメニューにある場合は、オフラインの状態です。[プリンタをオンラインで使用する]をクリックします。
		⑨ 印刷先 (ポート) の設定は正しいですか。(Windows® のみ)	印刷先のポートが正しく設定されているかを確認してください。 プリンターのアイコンをダブルクリックして画面を開き、[プリンター] ー [プロパティ] ー [ポート] タブをクリックします。
			別し、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	
		J6970CDW] - [アンイン アンインストールしてくだ	ストール] の順に選び、画面の指示に従ってさい。
	斜めに印刷されてしまう。	記録紙が正しくセットされていますか。	⇒ 48 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。 	⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」 手順 13
	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確実に引き出してくだ さい。 ⇒ 52 ページ「記録紙トレイ 1 にセットす る」手順 13
		記録紙が正しくセットさ れていますか。	トレイに記録紙を正しくセットしてくださ い。
		種類の違う記録紙を混ぜ てセットしていませんか。	種類の違う記録紙は取り除いてください。
		紙づまり解除カバーが開 いていませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉めてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」 手順 13
		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。 ⇒ 123 ページ「記録紙が重なって給紙され てしまうときは」
		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。
		手差しトレイに記録紙を2 枚以上セットしていませんか。	手差しトレイには、一度に1枚しかセットできません。また、複数枚の記録紙を使用するときは、画面に次の記録紙のセットを促すメッセージが表示されるのをお待ちください。
		枚以上セットしていませ	できません。また、複数枚の記録紙を付するときは、画面に次の記録紙のセッ保すメッセージが表示されるのをお待ち

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	光沢紙がうまく送り込まれない。	給紙ローラーが汚れてい ませんか。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」
		記録紙トレイに光沢紙を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。
			へたさい。 ⇒ 48 ページ「記録紙のセット」
	印刷面に規則的に線が入 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 [乾きにくい紙] をチェックしてください。
	文字や画像がゆがんでいる。	記録紙が記録紙トレイに 正しくセットされていま すか。	記録紙を正しくセットし直してください。 ⇒ 48 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。 い。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」
			チ順 13
	印刷速度が極端に遅い。	[画質強調] が設定されて いませんか。	画質強調して印刷すると、通常より印刷速度が落ちます。もし、画質強調する必要がなければ、次のように設定します。 • Windows [®] の場合
			印刷設定画面で、[拡張機能] タブ、[カラー設定] の順にクリックし、[画質強調] のチェックを外す。
			• Macintosh の場合 カラー設定画面で [カラー詳細設定] から [画質強調] のチェックを外す。
		[ふちなし印刷] の設定に なっていませんか。 	ふちなし印刷をすると、通常よりも速度が 落ちます。もし、ふちなし印刷する必要が なければ、次のように設定します。 • Windows®の場合
			印刷設定画面で、[基本設定] タブをク リックし、[ふちなし印刷] のチェックを 外す。
			• Macintosh の場合 [ファイル] 、[ページ設定] をクリック し、[用紙サイズ] のプルダウンメニュー
			から「縁なし」と付いていない用紙サイ ズを選ぶ。
	[画質強調] が有効に機能 しない。	印刷するデータはフルカ ラーですか。	フルカラー以外では [画質強調] は機能しません。また、[画質強調] は、パソコンを使って画像を解析するため、この機能を使うときは、パソコンのディスプレイ(モニ
			ター)の [色] を 24 ビット以上にしてくだ │ │ さい。
		100 万画素以上の画像ではありませんか。	[画質強調] は画素数の少ない画像に対して 有効です。100 万画素以上の画像は [画質 強調] を設定しないでください。処理に数
			十分かかる場合があります。
	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	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
	てしまう。		きは、お客様相談窓口にご連絡ください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	印刷した画像が明るすぎ る、または暗すぎる。	インクカートリッジが古 くなっていませんか。	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。
		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。 ⇒ 202 ページ「温度」
	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。 ⇒ 48 ページ「記録紙のセット」 カールしていない記録紙をご利用ください。
	印刷面の下部が汚れる。	記録紙ストッパーを確実 に引き出していますか。	記録紙ストッパーを確実に引き出してくだ さい。 ⇒ 52 ページ「記録紙トレイ 1 にセットす
	印刷面のうら側が汚れた り、給紙ローラーのあとが 残る。	プラテンが汚れていませ んか。	る」手順 13 プラテンを清掃してください。 ⇒ 125 ページ「本体内部を清掃する」
		給紙ローラーが汚れてい ませんか。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」
		排紙ローラーが汚れてい ませんか。	排紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 124 ページ「排紙ローラーを清掃する」
	印刷された記録紙にしわ がよる。	[双方向印刷] の設定に なっていませんか。	お買い上げ時は、「双方向印刷」に設定されています。「双方向印刷」では、薄い記録紙をご利用の場合など、記録紙の種類によってはしわがよることがあります。「双方向印刷」を解除して印刷をお試しください。ただし、「双方向印刷」を解除すると、印刷速度は落ちます。 • Windows® の場合
			印刷設定画面で、[拡張機能] タブ、[カーラー設定] の順にクリックし、[双方向印刷] のチェックを外す。
			Macintosh の場合 印刷設定画面で [拡張機能]、[その他特殊機能]の順にクリックし、[双方向印刷] のチェックを外す。
	インクがにじむ。	記録紙の設定が違ってい ませんか。	お使いいただいている記録紙に合わせて、 記録紙タイプを設定してください。
		光沢紙の表裏が逆にセットされていませんか。	光沢面(印刷面)を下にして、セットしてください。 ⇒ 52 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。
			⇒ 141 ページ「印刷位置のズレをチェック /補正する」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	白紙が印刷される。	プリントヘッドのノズル が目詰まりしていません か。	ヘッドクリーニングを行ってください。 ⇒ 138 ページ「プリントヘッドをクリーニ ングする」
	印刷がかすれる。	75 %	本製品には、印刷品質を維持するために、 自動でヘッドクリーニングを行う機能があ
	印刷が薄い。		ります。ただし、電源プラグが抜かれているとこの機能が働きません。電源の入 / 切る、電源プラグの抜き差しではなく、操作
	白い筋が入る。		パネル上の電源ボタンで行うことを強くお 勧めします。
		記録紙の厚さが薄すぎたり厚すぎたりしていませ	記録紙の厚さを確認してください。 ⇒ 48 ページ「記録紙のセット」
		んか。	弊社純正の専用紙をご利用になることをお 勧めします。 ⇒50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	カラーインクカートリッ ジが空になっているか、イ	カラー用のカートリッジを交換してくださ い。
	刷される。	ンクの残りが少なくなっ ていませんか。	⇒ 127ページ「インクカートリッジを交換する」
	印刷ページの端や中央が かすむ。	本製品は、平らで水平な場所に置かれていますか。	平らで水平な場所に置かれているなら、 ヘッドクリーニングを数回行ってみてくだ さい。
			⇒ 138 ページ「プリントヘッドをクリーニ ングする」
			もし、印刷し直しても変化がみられない場合 は、インクカートリッジを交換してくださ い。それでもまだ、印刷の質に問題がある場 合は、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。 ⇒ 138 ページ「プリントヘッドをクリーニ
			ングする」 それでも改善されない場合は、インクカートリッジを新しい物と交換してください。 ⇒ 127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。 ⇒ 141ページ「印刷位置のズレをチェック / 補正する」
		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。
		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。

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。	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。 ⇒ 48 ページ「記録紙のセット」 弊社純正の専用紙をご利用になることをお 勧めします。 ⇒ 50 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。 ⇒ 202 ページ「温度」
	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。	光沢紙の表裏が逆にセットされていませんか。	光沢面(印刷面)を下にして、セットしてください。 ⇒ 52 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。	記録紙タイプの設定が正しいことを確認してください。 ⇒ 65 ページ「記録紙トレイの設定をする」
	インクが乾くのに時間がかかる。	光沢紙の表裏が逆にセットされていませんか。	光沢面(印刷面)を下にして、セットしてください。 ⇒ 52 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。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」
	自動両面印刷のとき、記録 紙が何度も詰まる。	排紙ローラーが汚れてい ませんか。	排紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 124 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」ー「拡張機能」
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。
	よりきれいにプリントし たい。	プリント画質の設定をし ていますか。	お好みでプリント画質の調整をしてください。 ⇒ 110ページ「設定を変えてプリントする には」
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] ー [ソースの選択] を順にクリックして、ブラザーTWAIN ドライバー (TW-Brother- モデル名LAN) を選択し、[OK] をクリックしてください。

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(自動原稿送り装置) を使ってきれいにスキャ ンできない。 (黒い線が入る)	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。 ⇒ 121 ページ「スキャナー (読み取り部) を清掃する」
	白紙除去ができない。	モノクロでスキャンして いませんか。	【メディア】、【FTP サーバー】、【ネットワーク】のスキャン方法を選択した場合は【カラー設定】を【モノクロ】にすると、白紙除去ができない場合があります。【カラー設定】を【カラー】にして、再度スキャンを行ってください。
ソフト Windows [®]	[本製品接続エラー]か[本製品はビジー状態です。] 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。
	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、外付け CD-ROM ドライブ、スイッチボックスなど)を経由して接続しないでください。
	Adobe [®] Illustrator [®] 使用 時にうまく印刷できない。	印刷解像度が高すぎませ んか。	印刷解像度を低く設定してみてください。
	BRUSB: USBXXX: への書き込みエラーが表 示される。	本製品の画面に【印刷できません インク交換】と表示されていませんか。	画面に表示されている色のインクカート リッジを交換してください。
	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー がリムーバブルディスク として正常に動作しない。	本製品とパソコンをネットワーク経由 (無線 LAN) で接続していませんか。	リムーバブルディスクとして使用できるのは、USB 接続の場合のみです。ネットワーク経由でメモリーカードにアクセスする場合は、ControlCenter を使います。 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Windows [®] 編」ー「ネットワーク経由でメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーにアクセスする」
		メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー が停止状態になっていま せんか。	メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーを取り出し、再度挿入してください。 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーの取り出し操作を行っている場合、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを取り出さないと次の操作に移ることができません。
		アプリケーションからメ モリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の ファイルを開いていたり、 エクスプローラーでメモ リーカードまたは USB フ ラッシュ メモリー内の フォルダーを表示してい 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。)
		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編「ネットワークリモートセットアップ機能を使う

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ソフト Windows [®]	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。	│す。この場合、ファイアウ: │あるため、ドライバーのイ	、本製品の接続先がノード名で設定されまオールの機能によっては接続できないことがンストールを最初からやり直してください。ドレスを固定してからインストールを行って
		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	-
		│「IP 取得方法」 │・ネットワーク設定リスト(·ワーク編「有線 LAN/ 無線 LAN の設定」 - の印刷 ットワーク設定リストを印刷する」
ソフト Macintosh	 接続したプリンターが表 示されない。		プリンターの電源を入れてください。
	71.0.9 1.0	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。
	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー がリムーバブルディスク として動作しない。	本製品とパソコンをネットワーク経由(無線 LAN) で接続していませんか。	リムーバブルディスクとして使用できるのは、USB 接続の場合のみです。ネットワーク経由でメモリーカードにアクセスする場合は、下記ででした。 ピンフンボ P 気
			⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Macintosh編」−「ネットワーク経由でメ モリーカードまたは USB フラッシュメモ リーにアクセスする」
	使用しているアプリケーションから印刷できない。	│プリンターを正しく選択 │していますか。 │	プリンタードライバーがインストールされ ていることを確認して、プリンターを選択 し直してください。
	Adobe [®] Illustrator [®] 使用 時にうまく印刷できない。	印刷解像度が高すぎませ んか。	印刷解像度を低く設定してみてください。
	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。	[デバイスセレクター] 画面で、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 ネットワーク編「ネットワークリモートセットアップ機能を使う (MFC モデルのみ)」
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。	む を押して、電源をオンにしてください。
		 電源プラグは確実に差し	⇒34ページ「電源ボタンについて」 電源プラグをいったん抜き、もう一度確実
		込まれていますか。	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。	記録紙ストッパーを確実 に引き出していますか。	記録紙ストッパーを確実に引き出てください。
	出力された記録紙がそろわない。		⇒ 52 ページ「記録紙トレイ 1 にセットする」手順 13

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
その他	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	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。
	< \lambda \).	記録紙トレイが紙の粉で 汚れていませんか。	記録紙トレイを清掃してください。記録紙トレイ右側の枠の上に、紙の粉がたまることがあります。 ⇒ 120ページ「本製品の外側を清掃する」
	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。	本体カバーを開いたまま、以下の手順で操作してください。 ① ② を長押しする プリントヘッドが中央に移動します。 ②電源プラグを抜いて、記録紙を取り除く ③本体カバーを閉じて、電源プラグをコンセントに差し込む 本製品の電源が入り、プリントヘッドが所定の位置に自動的に戻ります。
	ネットワーク接続でのト ラブル	ネットワーク接続にて、印 ありましたら、ユーザーズ: ブル対処方法)」を参照して	刷できない、スキャンできないなどの問題が ガイド ネットワーク編「困ったときは(トラ てください。
	使用中にタッチパネルが 反応しなくなった。	タッチパネルの下部と枠の間にゴミなどの異物が入っていませんか。	本製品の電源プラグを1回抜き差しいうのでである。【タッチパネルコラー】合は、つりまさに、「セージが表示される場合が表示される場合が表示で関係を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を

動作がおかしいときは(修理を依頼される前に)

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

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

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

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

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。

- ②【全てのメニュー】、【初期設定】、 【特別回線対応】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

3 回線種別を選ぶ

お使いの環境に合わせて、【一般/PBX/ 光·ISDN】から選びます。

お願い

■【PBX】に設定すると、ナンバー・ディスプレイの設定が無効になります。【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。

- 1 🎳 を押す
- ②【全てのメニュー】、【初期設定】、 【安心通信モード】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 \triangle / ∇ を押して画面を送り ます。

3 【安心(VoIP)】を押す 設定を戻すときは、【高速】または【標準】 を選びます。

お願い

■【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。(相手のファクス機によっては、モノクロに変換して受信します。)カラーファクスを受け取る機会が多い場合は、【標準】に設定してください。

4 🚹 を押して設定を終了する

- 【安心(VoIP)】に設定すると、ファクスの送信・受信にかかる時間が、より長くなります。
- 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。
- 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4つ)を付けてかけることができません。
- - 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]

ファクス送信に失敗すると、送信レポートが出力されます。送信レポートで、送信結果を確認してください。話し中や番号間違いでないのに、ファクスが送信できない場合は、ダイヤルトーンの設定を変更することで、改善される可能性があります。お買い上げ時は、【検知する】に設定されています。

お願い

- ■【検知する】に設定している場合、使用している PBX や IP 電話のアダプターによっては、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】に設定してください。
- ② 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【ダイヤルトーン設定】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

- 3 【検知する】または【検知しない】 を押す

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]

主に、「基本設定」や「初期設定」メニューから変更 した内容やお気に入りに登録した内容をお買い上げ 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。

お願い

- 通信待ちのファクスは消去されます。あらか じめ確認してください。 ⇒ 90 ページ「送信待ちファクスを確認・中止
- 外線使用中は、機能設定リセットを使用できません。電話を切ったあとに操作してください。

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

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

【機能設定をリセットしますか?/はい/ いいえ】と表示されます。

🖪 【はい】を押す

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

4 【はい】を 2 秒以上押す

設定が消去され、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。

- 🚺 鵩 を押す
- ② 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【設定リセット】、【ネットワーク設 定リセット】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送り ます。

【ネットワーク設定をリセットしますか ? /はい/いいえ】と表示されます。

3 【はい】を押す

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

4 【はい】を2秒以上押す

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⇒ 37 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⇒92ページ「電話帳に登録する」
- 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」
- 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。)

お願い

■ 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。

⇒ 88 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」

🚺 🎳 を押す

② 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【設定リセット】、【電話帳&ファク スリセット】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフリックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送ります。

【電話帳&ファクス設定をリセットしますか?/はい/いいえ】と表示されます。

(はい)を押す

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

4 【はい】を 2 秒以上押す

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。

お願い

- 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、電話帳リストを印刷しておいてください。 ⇒ 94 ページ「電話帳リストを印刷する」
- ② 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【設定リセット】、【全設定リセット】 を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 \triangle / \bigvee を押して画面を送り ます。

【全設定をリセットしますか?/はい/いいえ】と表示されます。

3【はい】を押す

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

4 【はい】を2秒以上押す

設定した内容が消去され、本製品が自動的 に再起動します。

回線種別の自動設定が始まります。

こんなときは

インターネット上のサポートの案 内を見るときは

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

Windows[®] の場合

付属の 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。

Windows[®] 8 の場合は、タスクバーの [エクスプローラー] をクリックすると [ライブラリ] が開きます。[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。
- サポートサイト (ブラザーソリューション センター) サポートサイトを表示します。

- ブラザーダイレクトクラブ インクカートリッジなどを購入できるオ ンラインショップを表示します。
- 消耗品情報 ブラザー純正の消耗品の案内を表示しま す。

Macintosh の場合

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

乜

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。

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

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。

重要

■ 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。

お願い

- 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上で確認し 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。

本製品のファームウェアのバージョン を調べるには

本製品の現在のファームウェアのバージョンを調べることができます。

- 1 🎳 を押す
- ② 【全てのメニュー】、【製品情報】、 【ファームウェアバージョン】、 【Main バージョン】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 **▲** / ▼ を押して画面を送り ます。

画面に、本製品のファームウェアバージョンが表示されます。

停電になったときは

停電中は本製品の機能はすべて使用できなくなります。ファクスの送受信もできません。

本製品のメモリーに保存されている以下のデータは本製品内蔵のフラッシュメモリーに保存され、停電時も消去されません。

- 各種登録、設定内容
- 電話帳
- 発信 / 着信履歴
- 通信管理レポート
- 受信メモリー文書、送信メモリー文書

お願い

- 日付と時刻は設定し直してください。 ⇒ 36 ページ「日付と時刻を設定する」
- 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

[製品情報]

- 1 🎳 を押す
- **2**【全てのメニュー】、【製品情報】、 【シリアル No.】を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 ▲ / ▼ を押して画面を送り ます。

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]

✓ レポート印刷で使用する記録紙は、【トレイ選択:ファクス】で設定したトレイから給紙されます。

⇒ 66 ページ「ファクスのときに使うトレイを 選択する」

🚺 記録紙を記録紙トレイにセットする

⇒ **52** ページ「記録紙トレイ**1** にセットする」

⇒ 58 ページ「記録紙トレイ 2 にセットする」

- 2 🎳 を押す
- 3 【全てのメニュー】、【レポート印刷】 を順に押す

キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、 **▲** / ▼ を押して画面を送り ます。

- 4 印刷したいレポートを選ぶ
 - ●【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」

●【電話帳リスト】:

⇒94ページ「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」
- **⑤**【OK】を押す

選んだレポートが印刷されます。

6 【 を押す

本製品を輸送するときは

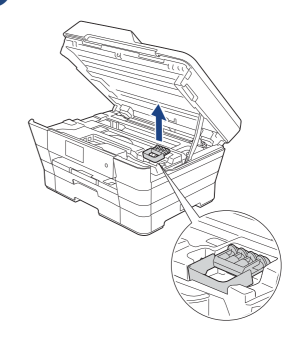
引っ越しや修理などで本製品を輸送するときは、次 の点に注意してください。

1 両手で本体カバーを開き、プリント ヘッドの位置が右端にあることを確 認する

本体カバーが保持される位置まで上げてください。



- 2 電源プラグをコンセントから抜く
- 電話機コードや USB ケーブル、 LAN ケーブルを本製品から取り外 す
- 4 オレンジ色の保護部材を取り出す



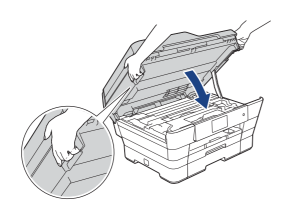
5

本体カバーを閉める

⚠注意

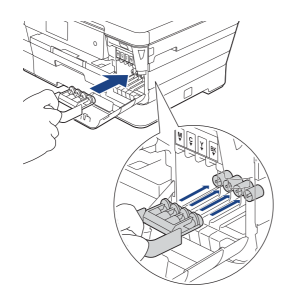
◆本体カバーは、手をはさまないように注意して、最後まで両手を離さないようにして閉じてください。

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。



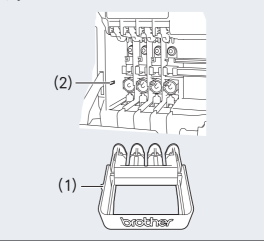
- **6** インクカバーを開く
- **7** リリースレバーを押してすべての色のインクカートリッジを取り出す
- 8 オレンジ色の保護部材をセットして、インクカバーを閉める

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。



重要

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



本製品を廃棄するときは

本製品を廃棄するときは、設定した内容や発信・着信履歴、メモリー内のファクスデータなど、保存されているすべての情報を消去し、お買い上げ時の状態に戻してください。

⇒ 169 ページ「すべての設定を元に戻す」

Memo



付録

文字の入力方法	3 3 9 9 9
メニューボタン	1 1 1 1 1 2 5
'土様202	2
吏用環境208	3
索引)
関連製品のご案内 214 innobella 214 消耗品 214 インクカートリッジ 214 専用紙・推奨紙 214	4 4 4

文字の入力方法

発信元登録、電話帳の登録などでは、タッチパネルの画面に表示されるキーボードや、操作パネル上の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、メニューによって異なります。

入力画面例

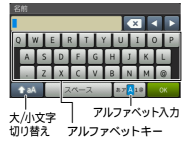
● ひらがな/漢字入力画面



● カタカナ入力画面



● アルファベット入力画面



● 数字入力画面



● 記号入力画面



ひらがな/カタカナの文字の割り当て

● ひらがな

ボタン	入力できる文字	ボタン	入力できる文字
【あ】	あいうえお ぁぃぅぇぉ	【ま】	まみむめも
【か】	かきくけこ	【や】	やゆよゃゅょ
(さ)	さしすせそ	(6)	らりるれろ
【た】	たちつてとっ	【わ】	わをん
【な】	なにぬねの	[``]	(濁点、半濁点)
(は)	はひふへほ	[-]	_

● カタカナ

ボタン	入力できる文字	ボタン	入力できる文字
【ア】	アイウエオ アイウェオ	[マ]	マミムメモ
【カ】	カキクケコ	【ヤ】	ヤユヨャュョ
【サ】	サシスセソ	【ラ】	ラリルレロ
【夕】	タチツテトッ	【ワ】	ワヲン
[ナ]	ナニヌネノ	[``]	(濁点、半濁点)
[/\]	ハヒフへホ	[-]	_

機能ボタンの使いかた

文字種の変更、入力した文字の変換・確定などは以下のボタンを使って行います。

ボタン	内容
X	文字を消去します。
◀	カーソルを左に戻します。
•	カーソルを右に移動します。 同じボタンで続けて入力する場合に は、▶ を押します。
【変換】	ひらがなを漢字に変換します。
【確定】	入力した文字を確定します。
企 aA	大文字と小文字を切り替えます。
【スペース】	スペースを挿入します。
【あア A1@】 【A1@】	入力できる文字の種類を切り替えます。押すたびに カタカナ→アルファベット→数字→記号→ひらがな、または、数字→記号→ アルファベット の順で切り替わります。

② 変換範囲を変更することはできません。

入力制限(入力できる文字の種類や文字数)

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【ポーズ】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。発信元登録での電話番号入力時は 0 \sim 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

例:タッチパネルを使って、「鈴木エリ」と入力する 場合

操作のしかた	画面表示	
【さ】を3回押す	す	
▶ を 1 回押す	कं	
【さ】を3回押す	すす	
【゛゚】を1回押す	すず	
【か】を2回押す	すずき	
【変換】を1回押す	スズキ すずき 鈴木 ※画面に変換候補が表示さ れます。	
【鈴木】を押す	鈴木	
【あアA1@】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。	
【ア】を4回押す	鈴木工	
【ラ】を2回押す	鈴木エリ	

機能一覧

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

メニューボタン

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

記	定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照
時計セッ	日付	日付を設定します。	– (2014.01.01)	→ ⇒ 36 ページ
ト(現在の 設定時間	時刻	時刻を設定します。	– (00:00)	→ 36 ハーシ
を表示)	タイム ゾーン	タイムゾーン (時刻帯) を設定し ます。	- (UTC + 09:00)	⇒応用編
受信モード		現在の受信モードを表示します。		⇒ 40 ページ
インク	テストプリ ント	印刷テストを行います。	印刷品質チェックシート/ 印刷位置チェックシート	⇒140ページ
	ヘッドク リーニング	ヘッドクリーニングを行いま す。	ブラック/カラー/全色	⇒138ページ
	インク残量	インク残量を表示します。	_	⇒129ページ
Wi-Fi	TCP/IP	TCP/IP プロトコルの設定を行います。	_	⇒ネット ワーク編
	接続アシス タント	付属の CD-ROM を使用して無線 LAN 設定を行います。	_	_
	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。	_	→かんたん → 設置ガイド
	WPS/AOSS	WPS/AOSS™ 機能を使って自 動接続を行います。	_	一 改画ガイド
	WPS (PIN コード)	WPS 対応の無線 LAN アクセス ポイントで PIN コードを入力し てセキュリティーの設定を行い ます。	_	→ネット
	無線状態	無線LANの接続状態を表示します。	_	
	MAC アドレ ス	MAC アドレスを表示します。	_	
みるだけ受	受信	ファクスの受信方法を表示しま す。押すとみるだけ受信にする / しないを設定できます。	する (画面で確認) /しない (信したら印刷)	⇒ 86 ページ
トレイ 1 のサイズを	(現在の記録紙表示)	記録紙トレイ1にセットした記録紙の種類とサイズを設定します。また、記録紙サイズの設定値が表示されます。	記録紙 普通紙 /インクジェッタイプ ト紙/ブラザー BP7 光沢/その他光沢/OHP フィルム	1
			記録紙 A4 / A3 / B5 / B サイズ / A5 / ハガキ / 2L * / L 判	4
トレイ 2 のサイズを	(現在の記録紙 表示)	記録紙トレイ 2 にセットした記録紙のサイズを設定します。また、その設定値が表示されます。	記録紙 サイズ A4 / B4 / A3	⇒ 65 ページ
全てのメニ		本製品を使用する上で必要な、 さまざまな設定メニューを表示 します。	_	⇒181ページ

全てのメニューボタン

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

● 基本設定

⇒140ページ ⇒138ページ ⇒129ページ ⇒65ページ
⇒129ページ
· · ·
⇒ 65 ページ
⇒ 65 ページ
⇒ 66 ページ
7 00 · ()
⇒ 42 ページ
⇒応用編
ァル(기기 NHH
⇒ 44 ページ
→ ,

機能		設定項目	機能説明	設定内容(太字:初期設定値)	参照
基本設定	ィ 機能ロック	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。	_	→応用編
文 章	セキュリティ	ロック オフ ⇒オン 	セキュリティ機能ロックの オン/オフを切り替えます。	_	76 713 4114

● お気に入り設定

設定項目		機能説明		参照
お気に入り設定	お気に入りの設定 に名前をつけて登 録します。	(お気に入りの選択)	お気に入り名の編集 消去	⇒ 47 ページ

● ファクス

機能	設定項目		機能説明	設定内容(太字:初期設定値)	参照
		受信 モ – 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	⇒ 38 ページ
		呼 出 ベ ル回数	「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ベル回数を設定します。	0 ~ 10(初期設定は 4)	⇒41ページ
		再 呼 出 ベル回数	「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	⇒ 41 ページ
		みるだけ 受信	みるだけ受信するかどうかを 設定します。	する(画面で確認)/しない (受 信したら印刷)	⇒86ページ
	設定	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	⇒83ページ
	版	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
		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
77		メモリ受 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 ス受信 ※みるだけ受信が設定されていない状態で、ファクス転送、PCファクス受信を選択した場合は、本体で印刷する/しないを設定します。	⇒ 88 ページ ⇒応用編
77		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	
	—卜殼定	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 印刷時刻指定(初期設定は00:00)	- ⇒応用編
	レボ			曜日指定 月曜日ごと /火曜日ごと/水曜日ごと/金曜日ごと/金曜日ごと/土曜日ごと/ 日曜日ごと	
	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。	_	⇒ 88 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
	ダイヤル制限機能	直接入力 電話帳 お気に入り	ファクス送信を禁止したり、 誤って間違った相手にファク スを送信しないように制限す ることができます。送る状況に よって、別々の設定ができま す。	2度入力/オン/ オフ	⇒応用編
	通信	待ち一覧	送信待ちデータなどの設定を 確認したり送信をやめたりで きます。	_	⇒ 90 ページ

機能	設定項目		機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照
	ナンプレ	バーディス 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(本製品に表示) /あり(外付け電話に表示) / なし	⇒71 ページ
ファクス	くクト設定	IPファクス	IP ファクスを使ってファクス を送信するときに設定します。	専用/優先/ オフ	一片田垣
	データコネ	送信速度	IP ファクスを使ってファクスを送信するときの通信速度を設定します。	自動 /標準/高速/最高速	⇒応用編

● ネットワーク

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

機能	設定項目			機能説明	設定内容 (太字:初期設定)
			IP 取得方法	IP の取得先を指定します。	Auto / Static / RARP / BOOTP / DHCP
			IP アドレス	IP アドレスを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			サブネット マスク	サブネットマスクを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			ゲートウェイ	ゲートウェイのアドレスを設定しま す。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
		TCP/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)
		Ĕ	WINS 設定	WINS の解決方法を設定します。	Auto / Static
	海 LAN		WINS サーバー	WINS サーバー(プライマリ/セカ ンダリ)を設定します。	_
	有線		DNS サーバー	DNS サーバー (プライマリ/セカン ダリ) を設定します。	_
			APIPA	APIPA を設定します。	オン /オフ
			IPv6	IPv6 を設定します。	オン/ オフ
		イーサネット		LAN のリンクモードを設定します。	Auto / 100B-FD / 100B-HD / 10B-FD / 10B-HD
4-0-4		有線 LAN 状態		有線 LAN の接続状態を表示します。	アクティブ 100B-FD /アク ティブ100B-HD/アクティブ 10B-FD/アクティブ10B-HD /未接続/有線 LAN オフ
\ ≥		MAC アドレス		MAC アドレスを表示します。	_
			IP 取得方法	IP の取得先を指定します。	Auto / Static / RARP / BOOTP / DHCP
			IP アドレス	IP アドレスを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			サブネット マスク	サブネットマスクを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			ゲートウェイ	ゲートウェイのアドレスを設定しま す。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
	無線 LAN	TCP/IP	ノード名	ノード名を表示します。	BRWxxxxxxxxxxxx (x は MAC アドレスを示す 12 桁の文字)
	無線		WINS 設定	WINS の解決方法を設定します。	Auto / Static
			WINS サーバー	WINS サーバー(プライマリ/セカンダリ)を設定します。	_
			DNS サーバー	DNS サーバー (プライマリ/セカンダリ) を設定します。	_
			APIPA	APIPA を設定します。	オン /オフ
			IPv6	IPv6 を設定します。	オン/ オフ
		接続	アシスタント	付属の CD-ROM を使用して無線 LAN 設定を行います。	_

機能	設定項目		设定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定)
		無線接続ウィザード WPS/AOSS		無線 LAN の機器を検索し、接続を行います。	_
				WPS/AOSS™ 機能を使って自動接続を行います。	_
	NA	WPS	(PIN □ - ド)	WPS 対応の無線 LAN アクセスポイントで PIN コードを入力してセキュリティーの設定を行います。	_
	無線 LAN		接続状態	無線 LAN の接続状態を表示します。	_
	無	無線状態	電波状態	無線 LAN の電波状態を 4 段階 (強い /普通/弱い/なし) で表示します。	_
		無線	SSID	接続先の無線 LAN の SSID(ネット ワーク名)を表示します。	(32 文字まで表示)
			通信モード	無線LANの通信モードを表示します。	_
		MAC	アドレス	MAC アドレスを表示します。	_
		プッシュボタン接続		ボタンを押すだけで簡単に Wi-Fi Direct™ ネットワーク接続ができま す。	_
		PIN コード接続		WPS(PIN 方式)で簡単に Wi-Fi Direct™ ネットワーク接続ができま す。	_
7		手動接続		手動で Wi-Fi Direct™ ネットワーク 接続ができます。	_
1 1	*	グループ オーナー		本製品をグループオーナーに設定で きます。	オン/ オフ
₩	Wi-Fi Direct	華	デバイス名	デバイス名を表示します。	_
		デバイス情報	SSID	グループオーナーの SSID (ネット ワーク名) を表示します。(自分の SSID)/(接続相手のSSID)/未接続	_
			IP アドレス	本製品の IP アドレスを表示します。	_
		事報	接続状態	接続状態を表示します。	_
		接続情報	電波状態	電波状態を4段階(強い/普通/弱い/なし)で表示します。	_
		インターフェース有効		Wi-Fi Direct™ 接続の有効 / 無効を設定します。	オン/ オフ
	NFC			NFC 機能の有効/無効を切り替えます。	オン /オフ
	-	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)
	- ノレ /IFAX *1	設定	SMTP サーバー	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。	名前/IP アドレス
		//一款	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)
	E×	+	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

機能	設定項目			機能説明	設定内容 (太字:初期設定)	
				SMTP over SSL/ TLS	本製品と SMTP サーバー間の通信 を暗号化する方法 (SSL/TLS) を設 定します。	認証しない/ SSL / TLS
			SMTP 証明書の検 証	本製品と SMTP、SMTP サーバーから受信したサーバー証明書の検証を行うかどうかを設定します。	オン /オフ	
			POP3 サーバー	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。	名前 / IP アドレス	
		nu l	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)	
		(一設定	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。	-	
		サーバー	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。	_	
		+	POP3 over SSL/ TLS	本製品とPOP3サーバー間の通信を 暗号化する方法(SSL/TLS)を設定 します。	認証しない/ SSL / TLS	
7	4Χ *1		POP3 証明書の検 証	本製品と POP3 サーバー間で SSL/ TLS通信を行うとき、POP3サーバー から受信したサーバー証明書の検証 を行うかどうかを設定します。	オン/ オフ	
シーフィッ	.—)[/IFAX		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	
₩	E X		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	
		泛	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。	1 分/3 分/5 分/10 分/30 分/60 分	
		- ル受信設定	ヘッダー印刷	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/ヘッダーのみ/ なし	
		Υ΄	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	
			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	
		迅	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。	初期値 Internet Fax Job	
		一儿送信設定	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	
		<u></u>	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	

機能	設定項目			機能説明	設定内容 (太字:初期設定)			
			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			
	-AX *1	- 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。	_			
	E メール /IFAX	<u> </u>	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			
	Ш	手動受	受信	POP3 サーバーへメールが届いているかを手動でチェックします。	_			
4-0-4	設定		プロキシ経由接続	プロキシサーバーを経由してイン ターネットに接続するかしないかの 設定をします。	オン /オフ			
\ \ \ \		プロキシ設定	交定	沿	资产	設定	アドレス	プロキシサーバーのアドレスを設定 します。
	Web 接続設定		ポート	プロキシサーバーのポート番号を設 定します。	(8080)			
	We		ユーザー名	プロキシ使用時のユーザー認証に必 要なユーザー名を設定します。	_			
			パスワード	プロキシ使用時のユーザー認証に必 要なパスワードを設定します。	_			
	有線/	無線切]替え	有線LAN/無線LANを切り替えます。	有線 LAN /無線 LAN			
	ネット	ワーク	'設定リセット	ネットワークの設定(有線・無線と も)をすべて初期値に戻します。	_			

^{**1} インターネットファクス機能をお使いになる場合は、サポートサイト(ブラザーソリューションセンター http://solutions.brother.co.jp/)からソフトウェアを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。

こんなときは

● レポート印刷

機能	設定項目	機能説明	参照
	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
	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。	⇒ 94 ページ
画	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。	⇒ 173 ページ
7 7	ネットワーク設定 リスト	現在動作している無線 LAN の設定内容を印刷します。	⇒ 173 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。	⇒ 173 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	設定項目		機能説明	参照
	シリアル No.		本製品のシリアルナンバーを表示します。	⇒ 172 ページ
製品情報	ファー ムウバー ジョン	Main バー ジョン	本製品のファームウェアバージョンを表示します	⇒ 171 ページ

● 初期設定

機能		設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照
	上	日付	日付を設定します。	- (2014.01.01)	⇒ 36 ページ
	<u>ک</u>	時刻	時刻を設定します。	– (00:00)	·
	구إ	タイム ゾーン	タイムゾーン(時刻帯)を設定します。	- (UTC + 09:00)	⇒応用編
	発化	言元登録	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:-	⇒ 37 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	⇒ 35 ページ
	1 ⁻	ァクス自動再ダ ヤル	ファクス送信ができなかったとき に、自動で再ダイヤルするかどうか を設定します。	オン /オフ	⇒応用編
	ダ <i>-</i> 設7	イヤルトーン 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	⇒167ページ
初期設定	外組	線番号	構内交換機 (PBX) などを使用している場合に、ファクス番号の頭にダイヤルする必要のある識別番号をあらかじめ設定しておくことができます。	オン/ オフ	⇒応用編
	特別	引回線対応	特別な電話回線に合わせて回線種 別を設定します。	一般 ∕ PBX ∕ 光·ISDN	⇒166ページ
	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)	⇒166ページ
		機能設定 リセット	本製品の機能設定をお買い上げ時 の状態に戻します。	_	⇒168ページ
	セット	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。	_	⇒168ページ
	設定リ	電話帳&ファクスリセット	本製品の電話帳・履歴・メモリーを 消去します。	_	⇒169ページ
	祖	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。	_	⇒169ページ
	表示言語設定		画面に表示される言語を設定でき ます。This Setting allows you to change LCD Language to English.	日本語 /英語	⇒応用編

● サービス(エラーが発生したときにのみ表示されます)

機能	設定項目	機能説明	参照
K	ツァクス転送 料 ファクス転送	ファクスが印刷できない場合に、待機中のファクスデータを別の ファクス機に転送することができます。	⇒148ページ
+	� レポート転送 	ファクスが印刷できない場合に、通信管理レポートを別のファク ス機で印刷することができます。	⇒148ページ

インクボタン

待ち受け画面の To を押した場合や、 (インク) を順に押して表示される画面で、インクに関する設定ができます。

設定項目	機能説明	設定内容	参照
テストプリント	印刷テストを行います。	印刷品質チェックシート/ 印刷位置チェックシート	⇒140ページ
ヘッドクリーニング	ヘッドクリーニングを行います。	ブラック/カラー/全色	⇒138ページ
インク残量	インク残量を確認します。		⇒129ページ

Wi-Fi 設定ボタン

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

設定項目機能説明				
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。	⇒かんたん		
PC を使って設定する				
WPS/AOSS	WPS/AOSS™ 機能を使って自動接続を行います。	設置ガイド		
WPS (PIN コード)	WPS 対応の無線 LAN アクセスポイントで PIN コードを入力して セキュリティーの設定を行います。	⇒ ネット ワーク編		

クラウドボタン

待ち受け【便利な機能】画面の を押して表示される画面で、ウェブサービスにスキャンした画像を アップロードしたり、アップロードされている画像を印刷することができます。

詳しくは、「クラウド接続ガイド」をご覧ください。(「クラウド接続ガイド」は、サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)(http://solutions.brother.co.jp/)からダウンロードできます。)

便利な A3 コピーボタン

待ち受け【便利な機能】画面の を押して表示される画面で、A3 原稿や A3 記録紙を使ったいろいろなコピーができます。

機能	設定項目	機能説明	参照				
	A3 2 in 1	A4 原稿 2 枚を A3 記録紙 1 枚に並べてコピーします。					
	A3 等倍	A3 原稿 1 枚を等倍(100%)でコピーします。					
	A4 ⇒ A3 拡大	A4 原稿 1 枚を A3 記録紙 1 枚に拡大 (141%) してコピーします。					
	A3 ⇒ A4 縮小	A3 原稿 1 枚を A4 記録紙 1 枚に縮小(69%)してコピーします。					
ш Л	A4 + ノート (横)	4 + ノート (横) A4 原稿 1 枚を A3 記録紙の左側に原寸でコピーし、右側に横罫線を配置します。					
便利な A3	A4 + ノート (縦)	A4 原稿 1 枚を A3 記録紙の左側に原寸でコピーし、右側に縦罫線を配置します。	⇒応用編				
(便系	A4 + 方眼	A4 原稿 1 枚を A3 記録紙の左側に原寸でコピーし、右側に方眼 罫を配置します。					
	A4 + メモ	メモ A4 原稿 1 枚を A3 記録紙の左側に原寸でコピーし、右側いっぱいを空白にします。					
	A4 センター	A4 原稿 1 枚を原寸で A3 記録紙の中央にコピーします。					

デジカメプリントボタン

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

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

設定項目	機能説明	設定内	参照		
インデックス	インデックスシートの印刷または番号を	インデックスシー	 		
	指定して写真のプリントをします。	番号指定プリント			→応用編
かんたん印刷	メモリーカードまた はUSBフラッシュメ	(サムネイル)			⇒108ページ
	モリー内の写真を簡 単な操作でプリント します。	全て1枚選択	をすべて 1 設定後自動	での写真のプリント枚数 枚に設定します。 1色補正を行うとすべて 括で補正できます。	⇒応用編
こだわり印刷	メモリSBフの写真の に USBフののした リーカーッショを リーベーン リー神正で リング リング いった いった がら でった いっしま す。	(サムネイル)	お好み 色補正		⇒応用編
				E&トリミング 正とトリミングを順番に行	
証明写真プリント	メモリーカードまた はUSBフラッ写真 モリー内の写真 明写真用の でプリント します。	(サムネイル)	写真サイ ズ 30x24mm / 40x 30mm / 45x35mm / 50x50mm		⇒応用編
スライド表示	スライド表示の写真 1 枚あたりの表示時 間や効果の設定がで	切り替え時間	3 秒 / 10 秒 / 30 秒 / 1 分 / 5 分		
	きます。	スライドショー効	 果	オフ /スライドイン/ フェードイン/ ズームイン	⇒応用編

^{*1} 画像を補正した結果を基点に± 1 色調の変更ができます。

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

						ジカ	メプリ	ノント	~の種	類	
					'デッ ス		こた	ごわりほ	印刷	,	\\ \tau \
	設定項目	機能説明	機能説明(太字:初期設定値)		番号指定プリント	かんたん印刷	お好み色補正	トリニング	お好み色補正& トリミング	証明写真プリント	スライド表示中のプリ
	プリント画質 ^{*1}	プリント時の画質を 設定します。	標準/きれい		0	0	0	0	0	0	0
	記録紙タイプ	記録紙の種類を設定します。	普 通 紙 / インク ジェット紙/ブラ ザーBP71光沢/ その 他光沢		0	0	0	0	0	0	0
			普通紙/インク ジェット紙/ブラ ザーBP71光沢/その 他光沢	0							
	記録紙サイズ	記録紙のサイズを設定します。	L 判 / 2L 判/ハガキ / A4 / A3 ^{*2}		0	0	0	0	0	0	0
	プリント サイズ	記録紙サイズで【A4】 を選んだ場合に設定 します。	8x10cm / 9x13cm / 10x15cm / 13x18cm / 15x20cm / 用紙全 体に印刷		0	0	0	0	0		0
	自動色補正*1	自動で色や明るさを 補正します。	する/ しない			0					0
	画像補正	自動で色や赤目を補 正します。	オフ/自動色補正/ 赤目補正/自動色補 正&赤目補正							0	
印刷設定	明るさ	プリントの明るさを 調整します。	-2/-1/ 0 /+ 1/+2		0	0		0			0
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	コントラスト	プリントのコントラ スト (色の濃度) を調 整します。	-2/-1/0/+ 1/+2		0	0		0			0
	画質強調	<ホワイトバランス> 画像の白色部分の色 合いを調整します。	する:-2/-1/ 0/+1/+2 しない		0	0		0			0
		<シャープネス> 画像の輪郭部分の シャープさを調整しま す。			0	0		0			0
		<カラー調整> 画像のカラー全体の 濃度を調整します。			0	0		0			0
	画像トリミン グ	プリント領域に収ま らない画像を自動的 に切り取ってプリン トするかどうかを設 定します。	する /しない		0	0	0	0	0		0
	ふちなし印刷	ふちなし印刷をする かどうかを設定しま す。	する /しない		0	0	0	0	0		0
	日付印刷 *1	日付印刷をするかどうかを設定します。	する/ しない		0	0	0	0	0		0

				デジカメプリントの種類							
					゚゙デッ ス		こだわり印刷				ント
	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	インデックスシート	番号指定プリント	かんたん印刷	お好み色補正	トリミング	お好み色補正 & トリミング	証明写真プリント	スライド表示中のプリン
Ð.	設定を保持する	変更した設定を保持します。	_		0	0	0	0	0		0
- 12	設定をリセッ トする	設定をお買い上げ時の状態に戻します。	_		0	0	0	0	0		0

^{*1} DPOF 印刷の場合は表示されません。

 $^{^{*2}}$ 証明写真プリントの場合は、A3 サイズは表示されません。

ファクスボタン

待ち受け画面の【ファクス】を押して表示される画面で、ファクスの送受信、閲覧および関連する各種の設 定ができます。

設定項目			機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照
	オン	ンフック	受話器を置いたままダイヤルします。 ます。	押すと電話回線につながり	⇒35ページ
再ダイヤル (ポー ズ)			直前に送信した相手先をダイヤルしま ると、再ダイヤルから、ポーズボタン	す。電話番号を入力し始め に変わります。	⇒74ページ
	電記	活帳	電話帳から登録しているファクス番	検索	⇒78ページ
			号を呼び出したり、電話帳にファクス 番号を登録します。	設定 電話帳登録 /グループ 登録/変更 /消去	⇒92ページ
				送信先に設定	⇒78ページ
	履歷	陸	発信 / 着信履歴を表示します。 ※ナンバー・ディスプレイ機能の契約 をしている場合は、着信履歴に電話番	送信先に設定 設定 電話帳に登	→応用編
			号が表示されます。(本製品の電話帳に 登録されている場合、その名前も表示)	銀/消去	
		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	⇒81ページ
		両面ファクス	両面印刷された原稿を 1 度の操作で 読み取り、ファクス送信できます。	オフ /両面スキャン:長辺 綴じ原稿/両面スキャン: 短辺綴じ原稿	⇒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	⇒81ページ
入送信*1		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	⇒79ページ
7777		同報送信	複数の相手先に同じ原稿を送ります。	番号追 番号追加 電話帳から選択 検索して選択	→応用編
		みてから送信	 画面でファクスの内容を確認してか ら送信します。	する/しない	⇒応用編
	設定変動	カラー設定	相手にモノクロ/カラーのどちらで送 るかを設定します。	モノクロ /カラー	⇒81ページ
	ijiid	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。	タイマー送 する/ しな 信 い	- ⇒応用編
				指定時刻 - (現在時 刻を表示)	一一一一一
		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	比定項目	機能説明		[内容]期設定値)	参照
-	設定を保持す 変更した以下の設定を保持できます。 					⇒80ページ
入送信*1	設定	設定をリセッ トする	設定をお買い上げ時の状態に戻します	0		⇒80ページ
777	おき	気に入り登録	ファクスに関する下記の設定を名前をできます。 ファクス画質・両面ファクス・原稿濃度報送信・みてから送信・カラー設定・リモード	度・ガラス面読	取サイズ・同	⇒74ページ
受信う	ファク	⁷ ス ^{*1}	受信したファクスの一覧を表示します	。画面で閲覧; 印刷/消去	がで全(新スで) 全(新スで) 全(新スで) (カライン) (カラン・ボール で) できる (カライン) できる (カラン・ボール アン・ボール アン・ボ	⇒84ページ
			電話帳から登録しているファクス番 号を呼び出したり、電話帳にファクス	検索		⇒78ページ
電話帕	Ē *1		番号を登録します。	設定	電話帳登録 /グループ 登録/変更 /消去	⇒92ページ
				送信先に設定	Ē	⇒78ページ
	1		発信 / 着信履歴を表示します。 ※ナンバー・ディスプレイ機能の契約 をしている場合は、着信履歴に電話番	送信先に設定	Ē	. 亡 四 /=
履歴*	ı		号が表示されます。(本製品の電話帳に登録されている場合、その名前も表示)	設定	電話帳に登 録/消去	→応用編

^{*1} みるだけ受信をするように設定しているときにのみ表示されるメニューです。みるだけ受信をしない場合は、【ファクス】のあと、【ファクス送信】の次階層のメニューが直接表示されます。

コピーボタン

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

設定項目		機能説明	設定内容	容(太字:初期設定値)	参照
高画		よく使う機能として、本製品	にあらかじめ	設定されているコピーのメ	
標準		ニューです。(プリセット)			
	□ ⇒ 両面				
	□⇒両面				
	- 高速モード				
	等倍				⇒98ページ
	⇒ A3 拡大	•			
	I(ID カード)				
2in1					
	スター ノク節約				
ブッ					
	ADF 高速モー ド	ADF (自動原稿送り装置)から A4 サイズの原稿を横向きに読み取ります。	オン/ オフ		⇒99ページ
	コピー画質	印刷品質に合わせて設定し ます。	標準/高画質	KTTV	⇒99ページ
	記録紙タイプ	記録紙トレイにセットした 記録紙に合わせて設定しま す。	※【記録紙】	ンクジェット紙/ブラザー その他光沢/ OHP フィルム トレイ選択】で【記録紙トレ 訳されている場合は【普通 されるため設定できません。	⇒ 99 ページ
	記録紙サイズ	記録紙トレイにセットした 記録紙に合わせて設定しま す。	#1】または 選択されてい A4 / A3 / E 判/ L 判 【記録紙トレ	35 / B4 / A5 / ハガキ / 2L イ選択】で【記録紙トレイ されている場合	⇒99ページ
	記録紙トレイ 選択	使用する記録紙トレイを設 定します。	記録紙トレ/ トレイ自動 選	「#1 ∕記録紙トレイ #2 ∕ 選択	⇒99ページ
欢文	拡大/縮小	コピーしたいサイズに合わ	等倍 100%	_	
設定		せて設定します。	拡大	240% L判 ⇒ A4 204% 八ガキ ⇒ A4 141% A4 ⇒ A3、B5 ⇒ B4 123% A4 ⇒ B4 115% B4 ⇒ A3、B5 ⇒ A4 113% L判 ⇒ 八ガキ	
			縮小	86% A3 ⇒ B4、A4 ⇒ B5 81% B4 ⇒ A4、B5 ⇒ A5 69% A3 ⇒ A4、B4 ⇒ B5、 A4 ⇒ A5 46% A4 ⇒八ガキ 40% A4 ⇒ L 判	⇒100ページ
			用 紙 に 合 わせる	_	
			カスタム (25-400 %)	25 - 400 (100)	
	コピー濃度	濃度を調整します。		/ 0 / + 1 / + 2	⇒100ページ
	スタック / ソー ト	複数部コピーするとき、ページごとまたは部数ごとを設 定します。	スタックコヒ	゚゠ /ソートコピー	⇒応用編

	設力	定項目	機能説明	設定内容	三太)容	字:初期設定値)	参照
	レイピー	´アウト コ ·	複数枚の原稿を1枚の用紙に割り付けてコピーしたり、1枚の原稿を複数枚に分割、拡大してコピーします。	(ヨコ長) <i>/</i> (タテ長)/	2in1 4in1 (- (2x1	n1 (タテ長) / 2in1 (ID カード) / 4in1 ヨコ長) / 2 枚に分) /ポスター (2x2)	⇒応用編
	レイ 択	⁄アウト選	A3またはB4サイズの記録紙をセットし、【レイアウトコピー】で【2 in1】または【ポスター (2x2)】を選択した場合に設定します。	B4 サイズで B5x2 ⇒ B4x A3 サイズで A4x2 ⇒ A3x A3 サイズで A4x1 ⇒ A3x	1 / B4 【2in1】 1 / A3 【ポス・	x2 ⇒ B4x1 選択時 x2 ⇒ A3x1 ター(2x2)】選択時	⇒応用編
	傾き	補正	原稿台ガラスに原稿をセットしてコピーするときに、原稿の傾きを自動的に補正します。	自動 /オフ			⇒応用編
	両面]] - 	原稿の両面を 1 度に読み取り、両面 1 枚または片面 2 枚にコピーできます。また、原稿の片面を 1 枚ずつ読み取り、両面 1 枚にコピーすることもできます。	オフ/両面 一両面 片面 一両面 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	長辺綴し 長辺綴し 短辺綴し 短辺綴し	ぶ原稿/ ぶ原稿/ ぶ原稿/ ぶ原稿 オフ/あんしん 1	⇒応用編
		オフ	便利なコピー設定を使用し ません。	_		<u> /あんしん 2</u>	_
画		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
設定変更		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
	.設定	ブックコ ピー	本のように中央でとじられた原稿を開いてコピーするときに、とじ部分の陰やセット時の原稿の傾きを自動で補正します。	_			⇒応用編
	L 7	透かしコ ピー	コピー画像に5種類のテキストの中から1つを選んで、好	テキスト	COPY	FIDENTIAL /重要/ //社外秘/至急	
	便利なこ		みの位置、角度、濃度、色で 重ねることができます。	位置		B/C/D/E/ G/H/I/ C印刷	
				サイズ 回転	小/ 巾	<mark>Þ/大</mark> /- 45° /0°/	⇒応用編
					45° /	/ 90°	
				透過度 色 色	黒/絲	-1 / 0 / +1 / +2 录/青/紫/赤/ Jジ/黄	-
		地色除去コピー	カラーコピーを行う際に、原 稿の地色 (用紙色または背景 色) を消してコピーします。	弱/ 中 /強	11 1/ /	/ / / 央	⇒応用編
	お録	えに入り登	以下のコピーの機能を好みの できます。 ADF 高速モード・コピー画質 レイ選択・拡大 / 縮小・コピー ピー・傾き補正・両面コピー ブックコピー・透かしコピー	・記録紙タイプ −濃度・スタッ ・インク節約 [−]	プ・記録 /ク <i>トソ</i> Eード・	最紙サイズ・記録紙ト	⇒101ページ

スキャンボタン

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

設定項目	機能説明	設定内容	参照
OCR	スキャンした画像をテキストに変換 してパソコンに保存します。	PC 選択	⇒パソコン活用編
ファイル	スキャンした画像をパソコンの指定 したフォルダーに保存します。	PC 選択	→パソコン活用編
イメージ	スキャンした画像をパソコンに保存 します。	PC 選択	⇒パソコン活用編
メディア	スキャンした画像をメモリーカード または USB フラッシュメモリーに保 存します。	_	⇒ 115 ページ
Eメール添付	スキャンした画像を添付ファイルに してメールソフトを起動します。	PC 選択	⇒パソコン活用編
E メール送信 *1	スキャンした画像を E メールの添付	電話帳	⇒パソコン活用編
	ファイルにして送信します。 	手動入力	
FTP サーバー	スキャンしたデータを指定した FTP サーバーに保存します。	プロファイル名選択	⇒パソコン活用編
ネットワーク	スキャンしたデータをネットワーク 上のパソコンに保存します。	プロファイル名選択	⇒パソコン活用編
Web サービス *2	スキャンした画像を Web サービスス	スキャン	
	キャンで使用することができます。 	電子メール用にスキャン	 ⇒パソコン活用編
		FAX 用にスキャン	プハノコノ泊加棚
		印刷用にスキャン	

^{*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。

^{*&}lt;sup>2</sup> Web サービス機能をインストールした場合に表示されます。

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

						ス	キャン	ンの種	類		
	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定 値)	OCR	ルトセ ム	ベーメト	メディア	Eメール添付	Eメール送信*1	FTP サーバー	ネットワーク
	両面スキャン	両面印刷された 原稿を1度の操作 で読み取り、ス キャンします。	オフ / 両面スキャン: 長辺 綴じ原稿/ 両面スキャン: 短辺 綴じ原稿	0	0	0	0	0	0	0	0
	本体から設定する ^{*2}	スキャンの設定 を本体から変更 できます。	オフ(パソコンか ら設定する) / オン	0	0	0		0			
	ADF 高速モード ^{*3}	ADF (自動原稿送 り装置) から A4 や B5 サイズの原 稿を横向きに読 み取ります。	オン/ オフ	0	0	0	0	0	0	0	0
	カラー設定 ^{*3}	カラーを設定し	カラー/ モノクロ	0							
		ます。	カラー /モノクロ		0	0	0	0	0	0	0
	解像度 *3*4	解像度を設定します。	100 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi	0	0	0		0			
			100 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi / 自動				0		0	0	0
	ファイル形式 ^{*3*5}	ファイル形式を	Text/HTML/RTF	0							
設定変更		設定します。	PDF / JPEG / TIFF		0	0	0	0	0	0	0
記	スキャンサイズ ^{*3}	スキャンする原 稿のサイズを設 定します。	A4 / A3 / B4 / A5 / B5 / 八ガキ/ 2L 判/ L 判/名刺 (90x60mm)	0	0	0	0	0	0	0	0
	ADF 長尺原稿モー ド	ADF (自動原稿送 り装置) にセット した原稿サイズ でスキャンしま す。	オン/ オフ				0		0	0	0
	ファイル名	ファイル名を設定し	<i>)</i> ます。				0			0	0
	おまかせー括ス キャン	複数の原稿を一度にスキャンします。	オン/ オフ				0				
	白紙除去 *3	スキャンした原 稿の中に白紙が 混じっていた場 合に、白紙を除い て保存します。	オン/ オフ	0	0	0	0	0		0	0
	地色除去 *3	原稿の地色(用紙 色または背景色) を消して読み取 ります。	オフ /弱/中/ 強		0	0	0	0		0	0
	ユーザー名	ユーザー名を設定し)ます。							0	0

						ス	キャン	ンの種	類		
	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定 値)	OCR	ルト セC	<u> </u>	メディア	Eメール添付	E メール送信*1	FTP サーバー	ネットワーク
画	設定を保持する	以下の設定を好みの ADF 高速モード・カ ファイル形式・スキ かせー括スキャン・	ラー設定·解像度・ ドャンサイズ・おま				0				
設定変更		以下の設定を好みの ADF 高速モード・カ ファイル形式・スキ 長尺原稿モード	ラー設定・解像度・						0		
	設定をリセットす る	設定値をお買い上げす。	ず時の状態に戻しま				0		0		
お気	に入り登録	PC 名をお気に入り	に登録できます。 ^{*3}	0	0	0		0			
		以下の設定を好みの 登録できます。 ADF 高速モード・ ラー設定・解像度・ キャンサイズ・ADF ファイル名・おまた 白紙除去・地色除去	両面スキャン・カ ファイル形式・ス - 長尺原稿モード・ かせー括スキャン・				0				
		以下の設定を好みの 登録できます。 ADF 高速モード・ ラー設定・解像度・ キャンサイズ・ADF	両面スキャン・カ ファイル形式・ス						0		
		きます。	3気に入りに登録で							0	0

^{*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。

 $^{^{*2}}$ 接続されているパソコンに、付属のアプリケーションソフト ControlCenter がインストールされていない場合は表示されません。

^{*3} OCR、ファイル、イメージ、Eメール添付では、【本体から設定する】で【オン】に設定した場合にのみ選択できます。

^{*4} 選択できる設定値は、スキャンの種類によって異なります。

^{*5【}カラー設定】で選んだカラーにより保存できるファイル形式に制限があります。灰色表示される形式は選べません。 (\Rightarrow 115 ページ)

仕様

基本設定

記録方式	インクジェット式
メモリー容量	256MB
LCD(液晶ディスプレー)	Wide 3.7型 TFTカラー LCD(Wide 9.3cm/93.4mm TFT Color LCD)
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力*1	コピー時: 約30W ^{*2}
	稼動準備時: 約5 W ^{*3}
	スリープモード時: 約1.5W ^{*3}
	電源OFF時: 約0.04W ^{*3*4}
外形寸法	
	414 mm 310 mm 553 mm 578 mm 433 mm 615 mm
製品重量 ※インクカートリッジを含む	16.5kg
稼動音	動作時: 50dB (A) 最大 *5
温度	動作保証温度: 10~35℃
	最高印刷品質保証温度: 20~33℃
湿度	動作保証湿度: 20~80%
※結露なきこと	最高印刷品質保証湿度: 20~80%
ADF(自動原稿送り装置) 積載枚数	最大35枚(用紙坪量:80g/m ² 、A4)
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
*1 人工 I` LIOD 拉佐吐 `沙弗哥-	幅:148mm~297mm 長さ:148mm~431.8mm

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

^{*2} ADF 使用、片面印字、画質:標準、原稿:ISO/IEC24712 印刷パターン

^{*3} IEC 62301 Edition 2.0 による測定値。

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

^{*5} お使いの機能により数値は変わります。

印刷用紙

給紙

記録紙トレイ1

■記録紙タイプ:

普通紙、インクジェット紙(コート紙)、光沢紙*1、OHPフィルム*1 *2

■記録紙サイズ^{*3}:

《横方向》

A4、レター、エグゼクティブ、B5(JIS)

《縦方向》

A3、レジャー、B4(JIS)、リーガル、A5、A6、インデックスカード、L判、 2L判、ハガキ、往復ハガキ、DL封筒、Com-10、角形2号、長形3号封筒、長 形4号封筒、洋形2号封筒、洋形4号封筒

記録紙の厚さや容量について詳しくは、下記をご覧ください。

⇒49ページ「使用できる記録紙」

■最大記録紙容量:250枚 (80g/m² 普通紙)

記録紙トレイ2

■記録紙タイプ: 普通紙

■記録紙サイズ^{*3}:

《横方向》

A4、レター

《縦方向》

A3、レジャー、**B4** (**JIS**)、リーガル

記録紙の厚さや容量について詳しくは、下記をご覧ください。

⇒49ページ「使用できる記録紙」

■最大記録紙容量:250枚 (80g/m² 普通紙)

手差しトレイ

■記録紙タイプ:

普通紙、インクジェット紙(コート紙)、光沢紙 *1 、OHPフィルム *1 *2 、封筒

■記録紙サイズ^{*3}:

《横方向》

A4、レター、エグゼクティブ、B5(JIS)

《縦方向》

A3、レジャー、B4(JIS)、リーガル、A5、A6、インデックスカード、L判、 2L判、ハガキ、往復ハガキ、DL封筒、Com-10、角形2号、長形3号封筒、長 形4号封筒、洋形2号封筒、洋形4号封筒

記録紙の厚さや容量について詳しくは、下記をご覧ください。

⇒49ページ「使用できる記録紙」

■最大記録紙容量:1枚

排紙

最大50枚(80g/m²普通紙)(記録紙は印刷面を上にして排出されます。)

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

^{*2} OHP フィルムは、インクジェット印刷に推奨のものをご使用ください。

^{*3} 記録紙のタイプやサイズについて詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒ 49ページ「使用できる記録紙」

ファクス

型式	ITU-T Super Group3
通信速度	最大33,600bps (自動フォールバック機能付き)
最大有効読取幅	原稿台ガラス使用時:288mm(A3原稿読み取り時)
	ADF(自動原稿送り装置)使用時:288mm(A3原稿読み取り時)
最大有効読取幅(両面)	288mm (A3原稿読み取り時)
最大有効記録幅	291mm
ハーフトーン	モノクロ:8ビット(256階調)
	カラー:24ビット(一色につき8ビット/ 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
	•「写真」「スーパーファイン」なし
電話帳	100件×2番号またはEメールアドレス ^{*1}
グループ登録	最大6件
同報送信	250件(200件(電話帳)/ 50件(ダイヤルボタン))
自動再ダイヤル	3回/5分
メモリー送信 ^{*2}	最大400枚
メモリー代行受信 ^{*2}	最大400枚

^{*1} 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/)からダウンロードすると、E メールアドレスを使用できます。

コピー

カラー/モノクロ	対応/対応
コピー読み取り幅	291mm (A3原稿読み取り時)
連続複写枚数	スタック/ソート 最大99枚
拡大縮小	25~400 (%)
解像度	最高1200dpi×2400dpi
自動両面コピー	記録紙タイプ:普通紙記録紙サイズ: A3、B4 (JIS)、A4、B5 (JIS)、A5
	▼ 記跡ボワイ 人・A3、D4(JIS)、A4、B3(JIS)、A3

^{*2} 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。

デジカメプリント

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

- *1 メモリーカード、アダプター、USBフラッシュメモリードライブは含まれません。
- *² USB2.0 規格 16MB ~ 64GB の USB マスストレージ規格 サポートフォーマット:FAT12/FAT16/FAT32/exFAT
- *3 プログレッシブ JPEG フォーマットには対応していません。
- *5 記録紙のタイプやサイズについて詳しくは、下記をご覧ください。 \Rightarrow 49 ページ「使用できる記録紙」

スキャナー

カラー/モノクロ	対応/対応
TWAIN 対応	あり (Windows® XP*1/Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8)
	(Mac OS X v10.6.x、 10.7.x、 10.8.x)
WIA 対応	あり (Windows® XP*1/Windows Vista® /Windows® 7/Windows® 8)
ICA 対応	あり (Mac OS X v10.6.x、10.7.x、10.8.x)
カラー階調	入力:48ビット
	出力:24ビット
グレースケール	入力:16ビット
	出力:8ビット
解像度	最大19200×19200dpi (補間) ^{*2}
	最大2400×2400dpi (原稿台ガラス)
	最大2400×1200dpi (ADF (自動原稿送り装置))
最大原稿読み取り幅	原稿台ガラス使用時
	幅:293mm
	長さ:427.8mm
	ADF(自動原稿送り装置) 使用時
	幅:293mm
	長さ:427.8mm
最大原稿読み取り幅	ADF(自動原稿送り装置)使用時
(両面読取)	幅:293mm
	長さ:427.8mm

^{*1} Windows® XP Home Edition、Windows® XP Professional、Windows® XP Professional x64 Edition を含みます。

プリンター

解像度	最大1200×6000dpi
最大印刷幅 *1	291mm [297mm (ふちなし印刷) *2]
ふちなし印刷用紙 ^{*3}	A3、レジャー、A4、レター、A6、ポストカード、インデックスカード、はがき、L判、2L判
自動両面印刷	記録紙タイプ:普通紙記録紙サイズ: A3、レジャー、B4 (JIS)、リーガル、A4、レター、エグゼクティブ、B5 (JIS)、A5、はがき

^{*1} A3 用紙を印刷した場合。

^{*2} WIA ドライバー (Windows® XP、Windows Vista®、Windows® 7、Windows® 8 対応) では、最大 1200 × 1200dpi の解像度でのスキャンができます。 (「Scanner Utility」を使って、19200 × 19200dpi の解像度を有効にすることができます。)

^{*2} ふちなし印刷を設定した場合。

^{*3} 記録紙のタイプやサイズについて詳しくは、下記をご覧ください。 \Rightarrow 49 ページ「使用できる記録紙」

インターフェイス

USB*1*2	5.0m以下のUSB2.0ケーブルをご使用ください。
LAN ^{*3}	カテゴリー 5以上の非シールドツイストペアケーブル (UTP) をご使用ください。
無線 LAN	IEEE 802.11b/g/n(インフラストラクチャ通信、アドホック通信)
	IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct™接続)
NFC	対応

^{*&}lt;sup>1</sup> 本製品は、USB2.0 ハイスピードインターフェイスに対応しています。USB1.1 インターフェイスに対応したパソコンに も接続することができます。

ネットワーク (LAN)

② ネットワークの仕様について詳しくは、「ユーザーズガイドネットワーク編」をご覧ください。

本製品をネットワーク環境に接続することにより、ネットワークプリンター機能、ネットワークスキャン機能、PC-FAX 送信機能、PC-FAX 受信機能(Windows® のみ)、リモートセットアップ機能を使用することができます。また、ネットワーク接続されている本製品の初期設定用ユーティリティ BRAdmin Light *1 も使用できます。

*1 高度なプリンター管理が必要な場合は、サポートサイト(ブラザーソリューションセンター) (http://solutions.brother.co.jp/) から、Brother BRAdmin Professional ユーティリティーの最新バージョンをダウンロードして使用してください。 (Windows® のみ)

無線セキュリティー	SSID(最为 WPA2-PSk	て32桁まで)、WEP 64/128 bit、WPA-PSK(TKIP/AES)、 C(AES)
無線セットアップサポート	AOSS™	対応
ユーティリティー	WPS	対応

^{*2} サードパーティ製の USB 機器はサポートしていません。

^{*3} ネットワークの仕様について詳しくは、「ネットワーク(LAN)」(\Rightarrow 207 ページ)をご覧ください。または「ユーザーズガイドネットワーク編」をご覧ください。

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。

			インターフ	ェイス		必要なディ	ィスク容量
	OS	USB *2	10/100Base- TX (イーサ ネット)	無線 LAN IEEE802.11b/g/n	プロセッサー	ドライバー	その他の ソフトウェア (ドライバー を含む)
	Windows [®] XP Home ^{*1} Windows [®] XP Professional ^{*1}	プリント PC-FAX [*]	3			150MB	1GB
	Windows Vista ^{® *1}	スキャン リムーバ:	ブルディスク(USB 接続時) ^{*4} -クメディアアクセス(LAN 接続時) ^{*4}			500MB	
	Windows [®] 7 *1 Windows [®] 8 *1				32 ビット (x86) または 64 ビット (x64) のプロセッ	650MB	1.3GB
Windows [®]	Windows Server [®] 2003 Windows Server [®] 2003 R2 Windows Server [®] 2008	なし	プリント		 	50MB	なし
	Windows Server [®] 2008 R2 Windows Server [®] 2012				64 ビット (x64) の プロセッサー		
Macintosh	Mac OS X v10.6.8 OS X v10.7.x OS X v10.8.x		送信 ^{*3} ·ブルディスク(I	JSB 接続時) ^{*4} [,] セス (LAN 接続時) ^{*4}	Intel [®] プロセッサー	80MB	550MB

^{*&}lt;sup>1</sup> WIA は、最大 1200 × 1200dpi の解像度に対応していますが、[Scanner Utility] を使用すれば、最大 19200 × 19200dpi の解像 度に対応できます。

- 最新のドライバーは http://solutions.brother.co.jp/ からダウンロードできます。
- 記載されているすべての会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

☑ CPU のスペックやメモリーの容量に余裕があると、動作が安定します。

度に対応できます。
*2 サードパーティ製の USB 機器はサポートしていません。
*3 PC-FAX はモノクロのみ対応しています。
*4 リムーバブルディスクおよびネットワークメディアアクセスはメモリーカードアクセスの機能です。

索引

数子
2 ページ印刷がうまくできない
ADF 高速モード
B Brother Utilities
ControlCenter
D DPOF
ー Eメール添付199
innobella214
Macintosh
NFC(近距離無線通信)24, 30

O
OCR
P
PBX
PictBridge のトラブル161 Presto! PageManager のお問い合わせ裏表紙
S
SD メモリーカード105
Т
TWAIN エラー161
U
USBxxx への書き込みエラー162 USB ケーブル差し込み口29
USB フラッシュメモリー105
USB フラッシュメモリー差し込み口105
USB フラッシュメモリーのセット / 取り出し105
w
Wi-Fi 設定ボタンの機能191
Windows [®]
Williaows 使用時のドラブル102
B
明るさ(デジカメプリント)110
明るすぎる(印刷)159
アナログポートに 1 ~ 2 回おきにしか着信しない (ISDN)149
アフターサービスのご案内裏表紙
安心通信モード166
()
イノベラ 214
インクカートリッジのご注文215
インクカートリッジの廃棄128 インクカートリッジを交換127
インクが乾くのに時間がかかる127 インクが乾くのに時間がかかる161
インクがにじむ(印刷)159
インク残量チェック129
インクボタンの機能191

印刷位置チェック 141	き	
印刷が明るすぎる / 暗すぎる159	_	
印刷が汚い138, 160	機能一覧	
印刷が極端に遅い158	機能設定リセット	168
印刷が斜めになる157	キャッチホンのトラブル	152
印刷できない155, 156	給紙ローラーの清掃	122
印刷できない(Adobe® Illustrator®)162, 163	強制リセット	165
印刷できない (Macintosh)163	記録紙	48
印刷テスト 140	記録紙サイズ(コピー)	99
印刷に規則的な線が入る158	記録紙サイズ(デジカメプリント)	110
印刷の端や中央がかすむ160	記録紙タイプ (コピー)	99
印刷の汚れ、しみ	記録紙タイプ (デジカメプリント)	
印刷範囲51	記録紙トレイ 1	
印刷品質チェック140	記録紙トレイ2	
印刷面の白い筋	記録紙トレイ 1 にセット	,
インターネットファクス13	記録紙トレイ2にセット	
107 771077710	記録紙トレイの設定	
	記録紙トレイの選択 (コピー)	
う	記録紙トレイの選択 (ファクス)	
	記録紙のセット	
薄い(コピー/印刷)138	記録紙のトラブル	.52, 56, 62
	記録紙のトラフル 記録紙うら面の汚れ	100
<u> </u>	記録紙が重なって送り込まれる	
え	記録紙が重なりで送り込まれる 記録紙がしわになる (印刷後)	
エラーメッセージ142	記録紙がそろわない	
142 J My E J142	記録紙がとろりない	
	記録紙が出てこない	100
お	(コピー/ファクス受信)	152
	記録紙が白紙で排出される(ファクス受	
お気に入り設定45		.1147
お気に入りの呼び出しかた47		
お客様相談窓口裏表紙	<	
お手入れ120	h = + 1°+° h > . 0 + W 44.	404
おまかせー括スキャン117	クラウドボタンの機能	
オンフック74	暗すぎる(印刷)	
音量42	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)	
_	黒い線(ADF 使用でスキャン)	
か	黒い線(コピー、ファクス)	152, 153
外出先から操作できない	け	
回線種別の設定35	IJ	
拡大 / 縮小100	原稿	67
各部の名称とはたらき28		
画質が悪い 121, 138	原稿が送り込まれない(ADF 使用)	
画質強調111	原稿が斜めになる (ADF 使用)	
画質強調が働かない(デジカメプリント)158	原稿台力バー	
かすれる(コピー / 印刷)138	原稿ロガバー 原稿台ガラス	
画像が明るすぎる / 暗すぎる(印刷)159	原稿ロカフス 原稿のセット	
画像トリミング111	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)162	原備の読み取り軋曲	6/
画像の乱れ(ファクス通信)152		
紙が詰まったときは130		
画面30	_	
画面の文字が読みにくい164	光沢紙が送り込まれない (印刷)	158
カラーコピー97	光沢紙が送り込まれない(ファクス)	
カラー調整	光沢はがき	102
カラーファクスがモノクロ印刷される160	コールセンター	裏表紙
カラーファクス受信ができない	 故障	
かんたん印刷108	こだわり印刷	
関連製品のご案内214	コピー	
	画質	
	— z	

トラブル150	線が入る	158
濃度100	全設定リセット	169
汚れ153	専用紙	
コピーに関するご注意96	サカル	50
コピーボタンの機能		
	そ	
コントラスト110	~	
	操作パネル	20
<u></u>		
ਰੱ	操作パネルの角度を元に戻す	
	送受信できない	
再呼出ベル回数41	送信できない(IP 網使用)	151
	送信できない (電話帳)	
_	送信の中止	
_	送信待ちファクス	90
地色除去(スキャン)116		
自動印刷する86		
自動受信	た	
自動送信	ダイヤルイン	154
自動的に本製品が動き出す(操作なしで)163	ダイヤル回線	35
シャープネス111	ダイヤルトーン設定	
写真の一部がプリントされない161		
写真をプリントする (PictBridge)114	ダイヤルボタン	
	他機器の呼出ベルが鳴る(ISDN)	
写真をプリントする(デジカメプリント)108	タッチパネル操作	33
写真を見る108	縦の線が入る(ファクス)	152
受信したファクスの汚れ153	(
受信モード		
手動受信	ち	
	-	
仕様	縮んでいる(ファクス受信)	152
使用環境208	着信音	
消去 (電話帳・履歴・メモリー)169		
消去 (ファクスをメモリーから)89	着信音が鳴らない(ISDN)	
初期状態に戻す	着信音量	42
	着信音を鳴らさず受信	38
シリアルナンバーの確認172	中央がかすむ (印刷)	
白い筋(印刷面)160	注文	
しわ(印刷後)159	注义	215
親切受信83		
	_	
	• •	
तं	7 ((SIM 7 + (ADOL))	4=0
9	通信エラーが増えた (ADSL)	
推奨紙50	通信エラーの解消(安心通信モード)	166
	つながらない (ISDN)	149
スキャナー (読み取り部) の清掃121	, ,	
スキャン21		
スキャン画質116	7	
スキャンしたデータをパソコンに保存する21		
スキャンしたデータをメディアに保存する 115	定期メンテナンス	138
	足別ハファテンス	
スキャンのトラブル161, 162		
スキャンボタンの機能199	停電	
筋(印刷面)160	テキストデータ変換	199
スピーカー音量42	手差しトレイから記録紙を取り除く	64
すべての設定を元に戻す	デジカメからプリントできない(PictBridge	
スリープモード43	デジカメプリント	
	デジカメプリントボタンの機能	
	デュアルアクセス	77
번	電源オン/オフ	34
	電源が入らない	
清掃120		
製品情報172	電源ボタン	
接続エラー	電話がかけられない	35
設定内容リスト	電話帳	74, 92
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
設定を保持(デジカメプリント)111	リスト	
セットできる記録紙49	雷託帳 & ファクスリカット	

電話帳からファクス送信できない151	消去	89
電話帳を消去する169	送受信できない1!	
電話帳を使って送信78	送信できない(IP 網使用)19	
電話番号が表示されない	送信できない(電話帳)19	
(ナンバー・ディスプレイ)149	送信(電話帳)	
(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	通信できない(ISDN)15	
	トラブル19	
ا	メモリーで受信する8	
_	ファクス専用に設定	
特別回線対応166	ファクスボタンの機能19	
時計セット36	フォルダー保存19	99
	複数枚送信ができない19	52
	ふちなし印刷1	11
な	プッシュ回線:	35
斜めに印刷される157	プリント画質1·	
	プリントサイズ 1 :	
斜めに原稿が送られる154	プリントのトラブル19	
ナンバー・ディスプレイサービス70	プリントヘッド1	
ナンバー・ディスプレイのトラブル149))) · ·) · · · · · · · · · · · ·	50
Œ	^	
<u> </u>		
にじみ(印刷)159	ヘッドクリーニング15	
入力方法	便利な A3 コピーボタンの機能19	91
7 (7373724	便利なコピー設定10	01
_		
a	1-2	
	ほ	
ネットワーク設定リスト173	ボタン確認音量	40
ネットワーク設定リセット168		
ネットワークリモート接続の失敗162	ホワイトバランス1	
	本製品が表示されない(Macintosh)16	
2.1	「本製品接続エラー」10	
は	「本製品はビジー状態です」10	
廃棄(インクカートリッジ)128	本体カバー2	29
排紙ローラーの清掃		
	±	
はがきに印刷する19	.	
白紙が出る(ファクス受信)153	待ち受け画面	31
白紙 (コピー/印刷)138	マルチメディアカード10	0.5
白紙除去(スキャン)116	(70) 7 (7) 7 1	00
端がかすむ (印刷)160		
パソコンから設定を変更する25	み	
パソコンからファクスを送信する11	•	
パソコンでファクスを受信する12	みるだけ受信84, 8	86
発信元登録37		
	*	
71	₽	
Ø.	無線 LAN レポート1	73
ひかり電話のトラブル151		, 0
ビジー状態		
	め	
日付印刷		
日付と時刻の設定36	メディア保存115, 19	
	メニューボタンの機能18	
<i>እ</i>	メモリー20	
73 3	メモリーカードのセット/取り出し10	05
ファームウェアバージョンの確認171	メモリーカードのトラブル(Macintosh)16	63
ファクス	メモリーカードのトラブル (Windows®)10	
印刷84, 88	メモリー受信	
自動送信	メモリー受信したファクスを印刷する .	
受信82	メモリー代行受信	
受信のトラブル151, 153	メモリーを消去する10	
	, c, c, c, d, d,	-

メンテナンス	120
₺	
文字の入力方法	158 158
元に戻す (機能設定)	168 169 168
ゆ ゆがみ (文字や画像) 輸送 (本製品)	
\$	
用紙に合わせるが使えない 汚れ (印刷)	159 159 153 120 . 41
り リセット(本製品の強制リセット) リムーバブルディスクとして利用する 両面スキャン 履歴を消去する	. 25 115
れ レポート印刷	173
S - S - 1 Cloud	

関連製品のご案内

innobella

innobella (7) とは、ブラザーの純正消耗品のシリーズです。名前は、innovation(7 と Bella (7) の (7) の (7) では、「美しい」)の (7) 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「(7) が、「(7) で、「(7) で、「(7) が、「(7) で、「(7) で、「(



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。純正品は、弊社公式直販サイト「ブラザーダイレクトクラブ」でもご購入になれます。詳しくは、⇒215ページをご覧ください。

インクカートリッジ

種類	型番
ブラック(黒)	LC113BK、LC119BK(大容量)
イエロー (黄)	LC113Y、LC115Y(大容量)
シアン (青)	LC113C、LC115C(大容量)
マゼンタ(赤)	LC113M、LC115M(大容量)
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]	LC113-4PK、LC119/115-4PK(大容量)

- 一級があるがある。

 一般がある。

 一般がある。
 <

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

🕢 最新の専用紙・推奨紙については、ホームページ(http://solutions.brother.co.jp/)をご覧ください。

消耗品などのご注文について

純正消耗品は家電量販店でお買い求めになれます。また、弊社の直販サイト「ブラザーダイレクトクラブ」 では、インターネットやお電話によるご注文を承っております。

● インターネットによるご注文

ブラザーダイレクトクラブ 検索

http://direct.brother.co.jp



公式直販サイトダイレクトクラ

スマートフォン・携帯電話からは、上記の二次元コードを読み取ってアクセスしてください。

● お電話によるご注文

フリーダイヤル: 🔯 0120-118-825

(土・日・祝日、長期休暇を除く9時~12時、13時~17時)

消耗品はブラザー純正品をお使いください

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

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

インクカートリッジの回収・リサイクルのご案内

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

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

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。

サポート ブラザー 検 索

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

故障・トラブルかんたん診断

サポートサイト内にある24時間対応の故障・トラブル 診断オンラインサービスです。ステップに従って、当て はまる項目を選んでいくと解決策が見つかります。 万一故障と診断された場合は、そのまま修理を申し込 むことができます。

・・・・・・ブラザーサポートナビ24

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)

ファクスや電話等の通信に関するトラブルの場合は、本製品を電話回線に接続して動作テストを **050-3786-7713** ファク人や電話寺の週間に関するにフノルのの口は、午来間でも開口でしています。お問い合わせの際は、携帯電話などをご利用くださいますようお願いいたします。

受付時間:月~金 9:00~18:00/± 10:00~18:00 日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます。 ※ブラザーコールセンターはブラザー販売株式会社が運営しています。

安心と信頼の修理サービス

- 製品ご購入後1年間無償保証いたします。
 - ※この場合、修理料金を無償とし、運送料を含むその他費用はお客様の負担となります。
- ●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、5日間以内にお客様へ修理完了品をお返しします。

- ※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 ~ 12:00 13:00 ~ 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やめください。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 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



LER068047 ③ **JPN** Printed in China Version C