

MYMIO

MFC-495CN

ユーザーズガイド — 基本編 —



画面で見るマニュアル(CD-ROM)

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



困ったときは

本製品の動作がおかしいとき、故障かな？
と思ったときなどは、以下の手順で原因を
お調べください。

1 第7章「こんなときは」で調べる

155ページ

2

サポート ブラザー

検索

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

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。

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
転送・リモコン
機能

第5章
コピー

第6章
フォトメディア
キャプチャ

第7章
こんなときは

付録 (索引)

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。

ユーザーズガイドの構成

本製品には次のユーザーズガイドが用意されています。『かんたん設置ガイド』（基本編/ネットワーク編）をご覧ください。『ユーザーズガイド 基本編』（本書）で安全にお使いいただくための注意や基本的な使用方法をよくお読みください。その後目的に応じて各ユーザーズガイドをご活用ください。

冊子	はじめにお読みください	コピー/デジカメプリントの使い方を知りたい
	<ul style="list-style-type: none">■かんたん設置ガイド 基本編<ul style="list-style-type: none">・設置する・パソコンへの接続・ドライバ、ソフトウェアのインストール■かんたん設置ガイド ネットワーク編<ul style="list-style-type: none">・ネットワークへの接続・ドライバ、ソフトウェアのインストール	<ul style="list-style-type: none">■ユーザーズガイド 基本編<ul style="list-style-type: none">・ファクスを送る・コピーする・デジタルカメラからプリントする・トラブル対処/お手入れ方法・消耗品や部品の交換

使いたい機能をすばやく探せます。

画面で見るマニュアル (HTML形式)

ユーザーズガイドの内容は、付属のCD-ROMに収録されている画面で見るマニュアル (HTML形式) から閲覧できます。

基本編	応用編	ネットワーク設定編
<ul style="list-style-type: none">・ファクスの使用方法・プリンタ/コピーの使用方法・デジタルカメラからプリント・トラブル対処/お手入れ方法・消耗品や部品の交換	<ul style="list-style-type: none">・プリンタとして使う・スキャナとして使う・Control Centerで便利に使う	<ul style="list-style-type: none">・LANにつないで使う・ネットワークスキャナ、ネットワークプリンタとして使うための設定

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

Windows® の場合 <p>パソコンにドライバをインストールすると「画面で見るマニュアル (HTML形式)」のショートカット がデスクトップに作成されます。 をクリックすると、画面で見るマニュアルが閲覧できます。</p>	Macintoshの場合 <ol style="list-style-type: none">1 付属のCD-ROMをMacintoshのCD-ROMドライブにセットする2 「Documentation」をダブルクリックする3 「top.html」をダブルクリックする <p>◆画面で見るマニュアル (HTML形式) が表示されます。</p>
--	--



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

PDF	<ul style="list-style-type: none">■ユーザーズガイド<ul style="list-style-type: none">基本編応用編ネットワーク設定編	<ul style="list-style-type: none">■かんたん設置ガイド<ul style="list-style-type: none">基本編ネットワーク編
-----	--	---

最新のドライバや、ファームウェア (本体ソフトウェア) を入手するときは?

弊社ではソフトウェアの改善を継続的に行なっております。最新のドライバに入れ替えると、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。最新のドライバやファームウェアは、弊社サポートサイト (ブラザーソリューションセンター) からダウンロードしてください。ダウンロードやインストールの手順についても、サポートサイトに掲載されています。<http://solutions.brother.co.jp/> ダウンロードを始める前に、まず、⇒ 196 ページ「最新のドライバやファームウェアをサポートサイトからダウンロードして使うときは」をご覧ください。

目次

ユーザズガイドの構成	1
最新のドライバや、ファームウェア (本体ソフトウェア) を入手するときは？	
目次	1
本書のみかた	4

使ってみよう <基本編> 6

ファクスを送る	6
ファクスを受ける	7
コピーする	8
写真をプリントする	9
プリンタとして使う	11
Windows® の場合	11
Macintosh の場合	11
はがき (年賀状) に印刷する	12
スキャンする	14
こんなこともできます	15
画面で見るマニュアルについて	16
安全にお使いいただくために	18
設置についてのご注意	20
電源についてのご注意	21
使用についてのご注意	22
正しくお使いいただくために	26
本製品の使用について	26
無線 LAN 機器の使用について	27

第 1 章 ご使用の前に 29

かならずお読みください

各部の名称とはたらき	30
外観図	30
操作パネル	32
待ち受け画面	33
モードについて	36
電源ボタンについて	36
はじめに設定する	37
回線種別を設定する	37
日付と時刻を設定する	38
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	39
記録紙のセット	40
本製品で使用できる記録紙	40
専用紙・推奨紙	41
記録紙の印刷範囲	42
トレイの種類	42
記録紙トレイにセットする	43
スライドトレイにセットする	47
記録紙の種類を設定する	49
記録紙のサイズを設定する	49

原稿のセット	50
ADF にセットできる原稿	50
原稿の読み取り範囲	50
原稿をセットする	51
受信モードを選ぶ	52
受信モードを設定する	54
着信音の回数を設定する	55

お好みで設定してください

音量を設定する	56
画面の設定を変更する	57
スリープモードに入る時間を設定する	58
ナンバー・ディスプレイサービスを利用する ...	59
ネーム・ディスプレイサービスを利用する	60

第 2 章 ファクス 61

基本

ファクスを送る	62
ADF (自動原稿送り装置) からファクスを送る ...	62
原稿台ガラスからファクスを送る (1 枚のとき)	64
原稿台ガラスからファクスを送る (2 枚以上のとき)	65
内容を確認してからファクスを送る	66
発信履歴・着信履歴を使ってファクスを送る	67
電話帳・短縮ダイヤルを使ってファクスを送る ...	68
相手先の受信音を確認してから送る	69
ファクスを受ける	70
自動的に受ける	70
電話に出るから受ける	70
受信したファクスを画面で見る (みるだけ受信) / 印刷する	71
ファクスを自動的に印刷する (みるだけ受信を解除する)	74

応用

ファクスの便利な送りかた	75
設定を変えてファクスするには	75
画質や濃度を変更する	75
原稿をすぐに送る	76
時間を指定して送る	77
同じ相手への原稿をまとめて送る	78
海外へ送る	78
相手の操作で原稿を送る	79
複数の相手先に同じ原稿を送る	80
ファクスの便利な受けかた	82
電話に出ると自動的に受ける	82
自動的に縮小して受ける	83
本製品と接続している電話機の操作でファクスを 受信する	84

本製品の操作で相手の原稿を受ける	85
ファクスを転送する	87
受信したファクスをパソコンに送る	88
ファクスをメモリーで受信する	89
メモリー受信したファクスを印刷する	90

通信管理

通信状態を確かめる	91
通信管理レポートを印刷する	91
送信結果レポートを印刷する	93
着信履歴リストを印刷する	94
送信待ちファクスを確認・解除する	94

第3章 電話帳 95

電話帳

電話帳を利用する	96
電話帳に登録する	96
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する	98
グループダイヤルに登録する	99
電話帳リストを印刷する	101

リモートセットアップ

パソコンを使って電話帳に登録する	102
------------------------	-----

第4章 転送・リモコン機能 103

外出先での機能

外出先から本製品を操作する	104
暗証番号を設定する	104
外出先から本製品を操作する	104
外出先に転送する	107
ファクスが届いたことを電話で知らせる	107

第5章 コピー 109

基本

コピーに関するご注意	110
コピーする	111
1部コピーする	111
複数部コピーする	111

応用

いろいろなコピー	112
設定を変えてコピーするには	112
L判の写真を写真用光沢はがきにコピーする	114
インクを節約してコピーする	115
スタック/ソートコピーする	116
2in1 コピー /4in1 コピー /ポスターコピーする (レイアウトコピー)	117
ブックコピーする	119
コピーに文字や画像を追加する	121
「メモリーがいっぱいです」と 表示されたときは	125

第6章 フォトメディアキャプチャ ... 127

デジカメプリント

写真をプリントする前に	128
使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー	129
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	130
写真をプリントする	132
メモリーカードまたは USB フラッシュ メモリー内の写真を見る・プリントする	132
インデックスシートをプリントする	134
番号を指定して写真をプリントする	135
色や明るさを補正してプリントする	136
撮影した日付で写真を探す	141
メモリーカードまたは USB フラッシュ メモリー内の写真をすべてプリントする	142
メモリーカードまたは USB フラッシュ メモリー内の写真を自動で順番に表示する	143
画像の一部をプリントする	144
いろいろなプリント方法	145
設定を変えて写真をプリントするには	145
L判、2L判、はがきに写真をプリントする	148

PictBridge

デジタルカメラから直接プリントする	149
PictBridge とは	149
デジタルカメラで行う設定について	149
写真をプリントする	150

スキャン TO メディア

スキャンしたデータを保存する	151
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	151

第7章 こんなときは 155

日常のお手入れ

本製品が汚れたら	156
本製品の外側を清掃する	156
スキャナ (読み取り部) を清掃する	157
給紙ローラーを清掃する	158
本体内部を清掃する	159
紙が詰まったときは	160
記録紙が詰まったときは	160
ADF に原稿が詰まったときは	162
インクがなくなったときは	163
インクカートリッジを交換する	164
インク残量を確認する	166
印刷が汚いときは	167
定期メンテナンスについて	167
プリントヘッドをクリーニングする	167
記録紙の裏面が汚れるときは	167
印刷テストを行う	168

困ったときは

エラーメッセージ	170
エラーが発生したときのファクスの転送方法	175
故障かな？と思ったときは (修理を依頼される前に)	176
動作がおかしいときは (修理を依頼される前に)	190
特別設定について	191
特別な回線に合わせて設定する	191
安心通信モードに設定する	191
ダイヤルトーン検出の設定をする	192
初期状態に戻す	193
機能設定を元に戻す	193
ネットワーク設定を元に戻す	193
電話帳・履歴・メモリーを消去する	194
すべての設定を元に戻す	195
こんなときは	196
最新のドライバ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	196
停電になったときは	197
本製品のシリアルナンバーを確認する	197
本製品の設定内容や機能を確認する	197
本製品を輸送するときは	198
本製品を廃棄するときは	199

その他の機能 CD-ROM

画面で見るマニュアル (HTML 形式) をみてください

- プリンタ
- スキャナ
- PC-FAX
- フォトメディアキャプチャ
- リモートセットアップ
- ControlCenter

付録 201

文字の入れかた	202
入力できる文字と入力制限	202
文字の入力方法	203
文字の入れかた (変更のしかた)	203
入力例	204
機能一覧	205
仕様	217
使用環境	220
Windows® の場合	220
Macintosh の場合	221
用語解説	222
索引	225
特許、規制	230
VCCI 規格	230
JIS C 61000-3-2 適合品	230
編集ならびに出版における通告	230
商標について	231
リモコンアクセスカード	233
関連製品のご案内	235
innobella	235
消耗品	235
消耗品などのご注文について	237
インクカートリッジの回収・ リサイクルのご案内	237
アフターサービスのご案内	

本書のみかた

本書で使用されている記号

本書では、下記の記号が使われています。

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

注意

- 本書に掲載されている画面は、実際の画面と異なることがあります。

Memo

ファクスを送る

ファクスを送ります。

1 原稿をセットする



2 を押して、ダイヤルボタンで相手のファクス番号を入力する

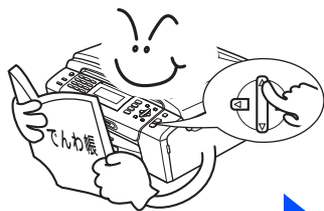


3 モノクロで送る場合は、 を、カラーで送る場合は、 を押す

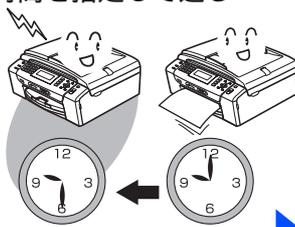
ファクスが送られます。

こんなこともできます

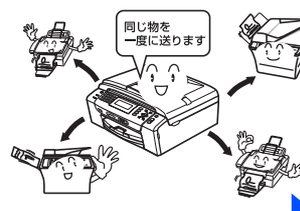
● 電話帳を使って送る



● 時間を指定して送る



● 複数の相手に同じものを送る



ファクスを受ける

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

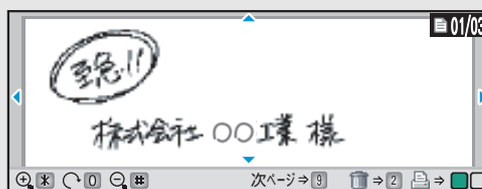
- 1 **みるだけ受信を設定する**
⇒ 71 ページ「受信したファクスを画面で見る（みるだけ受信） / 印刷する」
- 2 **画面に以下のメッセージが表示されたら、を押す**



- 3 **/で確認したいファクスを選び、を押す**

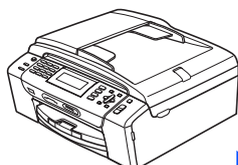


ファクスの内容が表示されます。



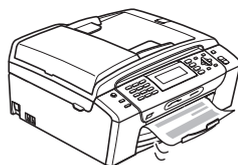
こんなこともできます

- 着信音を鳴らさずにファクスを受ける



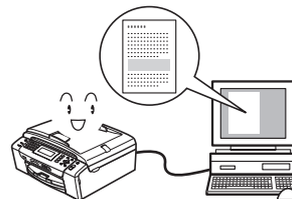
52 ページ

- ファクスを受信後、自動的に印刷する（みるだけ受信を解除する）



74 ページ

- パソコンに転送する



88 ページ

コピーする

モノクロ/カラーでコピーします。

1 原稿をセットする



2 コピーを押し、ダイヤルボタンで部数を入力する

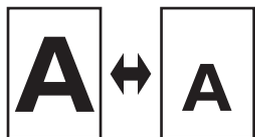


3 モノクロでコピーする場合は、 を、カラーでコピーする場合は、 を押す

コピーが開始されます。

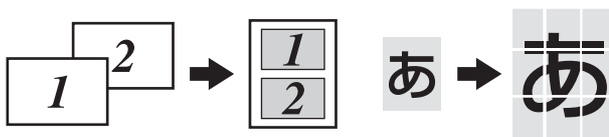
こんなこともできます

●拡大・縮小コピー



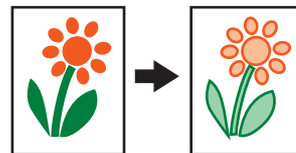
112 ページ

●N in 1 コピー/ポスターコピー



117 ページ

●インク節約モード



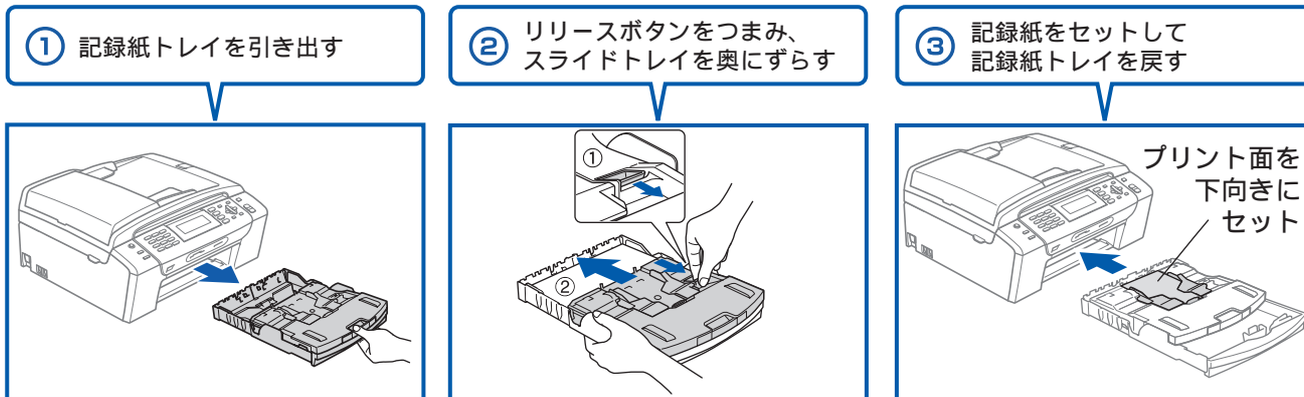
115 ページ

写真をプリントする

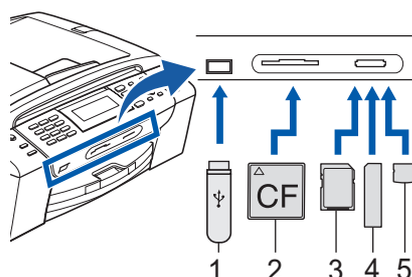
メモリーカードや USB フラッシュメモリーなどメディアの写真をプリントします。

1 記録紙をスライドトレイ (L 判記録紙やはがき専用のトレイ) にセットする

※ここでは、例としてL判の記録紙をセットする場合を説明しています。

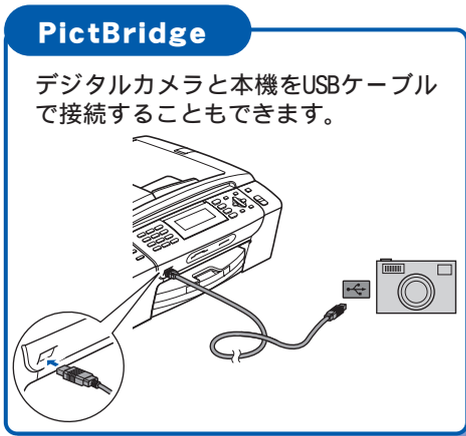


2 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを入れる

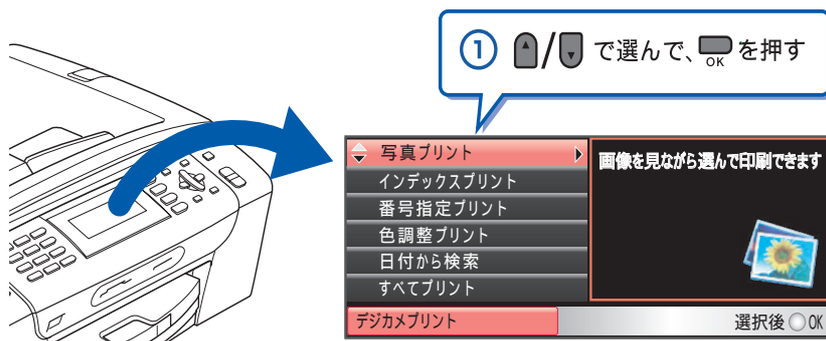


1. USBフラッシュメモリー
2. コンパクトフラッシュ® (TYPE1)
3. SDメモリーカード、SDHCメモリーカード
4. メモリースティック™、メモリースティック PRO™
5. xD-Picture Card™
xD-Picture Card™ TypeM / TypeM+ / TypeH

※ miniSDカード/microSDカード/メモリースティック デュオ™/メモリースティック PRO デュオ™/メモリースティック マイクロ™ (M2™) も使用できます。本製品にセットするときはアダプターが必要です。



3 【写真プリント】を選ぶ



4 プリントする写真と枚数を設定する

① ◀/▶ で選択



② ▲/▼ で枚数を設定



※複数の写真をプリントしたいときは、①②を繰り返します。

5 または を押してプリントする

選択した写真がプリントされます。

プリンタとして使う

本製品とパソコンを接続して、パソコンから印刷できます。

注意

- パソコンとの接続や、ドライバのインストール方法は、「かんたん設置ガイド」（基本編 / ネットワーク編）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



- 2 【印刷】ダイアログボックスで、本製品を選び、【OK】をクリックする



Macintosh の場合

- 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」で本製品のモデル名を選び、【OK】をクリックする

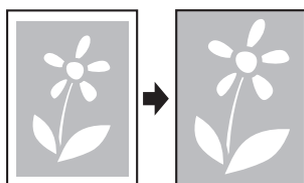


- 3 アプリケーションの【ファイル】メニューから【プリント】を選ぶ
- 4 【プリント】をクリックする



こんなこともできます

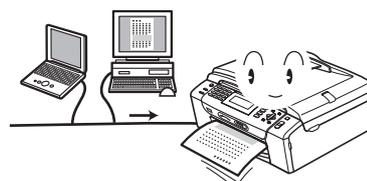
● ふちなし印刷



● おまかせ印刷



● ネットワークプリンタ



「画面で見るマニュアルについて」(16 ページ)

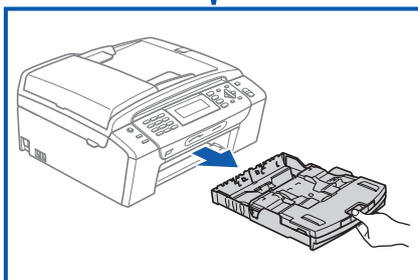
はがき（年賀状）に印刷する

スライドトレイ（L判記録紙やはがき専用のトレイ）を使って、はがきや年賀状に印刷します。操作方法は、お使いのOSやアプリケーションソフトによって異なります。

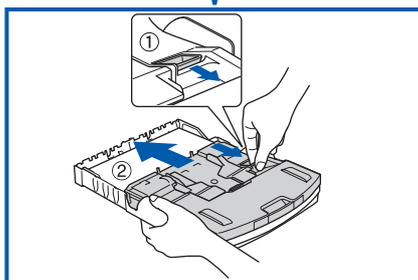
1 記録紙をスライドトレイにセットする

⇒ 47 ページ「スライドトレイにセットする」

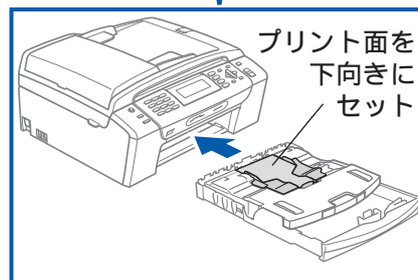
① 記録紙トレイを引き出す



② リリースボタンをつまみ、スライドトレイを奥にずらす



③ 記録紙をセットして記録紙トレイを戻す



2 アプリケーションソフトの【ファイル】メニューから【印刷】を選ぶ

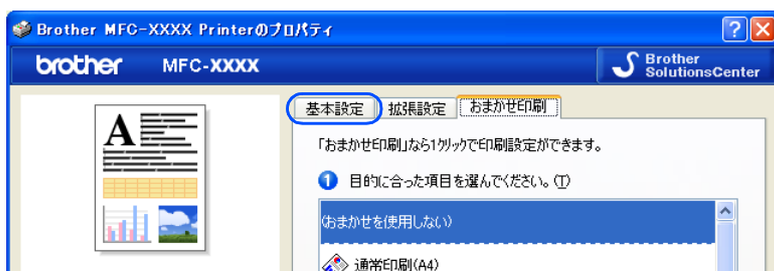


3 【印刷】ダイアログボックスで、接続している本製品のモデル名を選び、【プロパティ】をクリックする



「印刷設定」ダイアログボックスが表示されます。

4 「基本設定」タブをクリックする



5 [用紙種類] と [用紙サイズ] を設定し、[OK] をクリックする

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



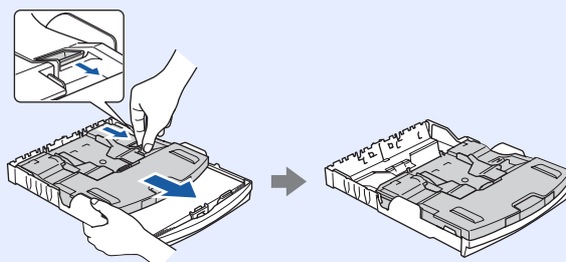
6 [OK] をクリックする



印刷が始まります。

注意

- 印刷後、はがき・L判以外のサイズの記録紙に入れかえるときは、
 - リリースボタンをつまんで、スлайドトレイをカチッと音がするまで完全に手前に引いてください。



- プリンタドライバの [用紙種類] および [用紙サイズ] を設定し直してください。

スキャンする

本製品でスキャンしたデータをパソコンに送ります。

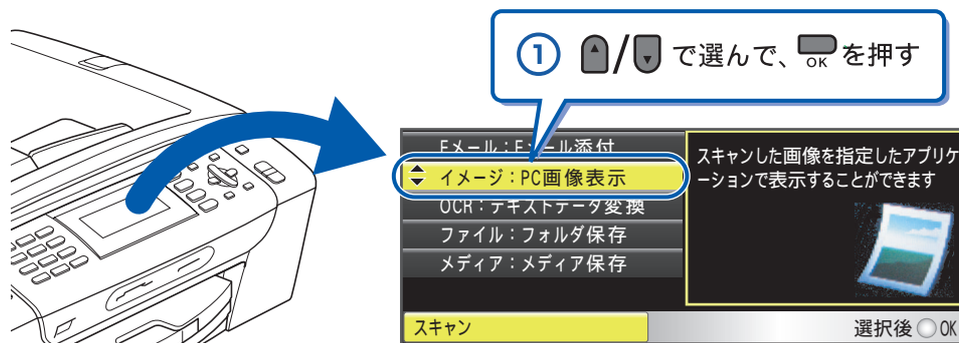
注意

- パソコンとの接続や、ドライバのインストール方法は、「かんたん設置ガイド」（基本編 / ネットワーク編）をご覧ください。

1 原稿台ガラスに原稿をセットする



2 を押して、【イメージ：PC 画像表示】を選び、 を押す USB のみで接続している場合、手順 4 へ



3 スキャンした画像を保存するパソコンを選び、 を押す

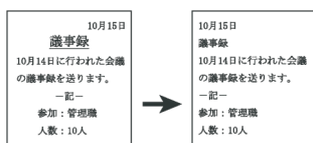
表示されている中から希望のパソコンまたは【< USB >】を選びます。（USB 接続も同時にしている場合は、そのパソコンが【< USB >】と表示されます。）

4 または を押す

スキャンが開始されます。

こんなこともできます

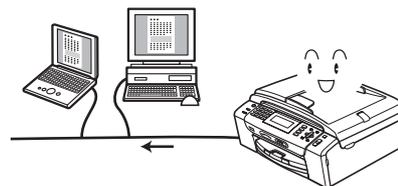
● テキストデータとしてスキャンする



● よく使う設定を登録 (ControlCenter)



● ネットワークスキャナ

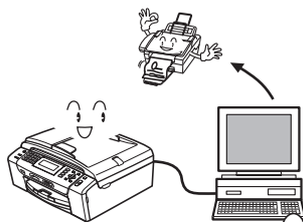


「画面で見るマニュアルについて」(16 ページ)

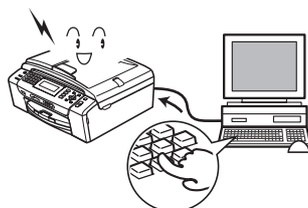
こんなこともできます

● その他の機能 「画面で見るマニュアルについて」(16 ページ)

- **パソコンからファクスを送る**
パソコンで作成したファイルを、パソコンから直接ファクスできます。



- **本製品の設定をパソコンから変更する**
パソコンで電話帳を編集したり、本製品の設定を変更できます。

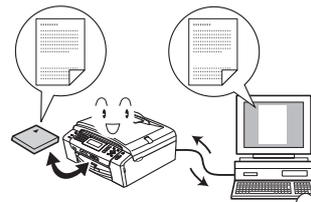


- **メモリーカードやUSBフラッシュメモリーをリムーバブルディスクとして利用する**

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

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

⇒画面で見るマニュアル「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」



- **スキャナ、フォトメディアキャプチャなどをかんたんに起動する**
[ControlCenter]

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



- **写真をプリント/加工する**
[FaceFilterStudio]

写真をかんたんにふちなし印刷したり、顔がはっきり見えるように全体の明るさを調整したり、赤目の修正や表情の変化を行います。

(Windows®のみ)



画面で見るマニュアルについて

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

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

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

 パソコンにドライバをインストールすると、Windows® のスタートメニューから画面で見るマニュアルを閲覧できます。

[スタート] メニューから、[すべてのプログラム (プログラム)] - [Brother] - [MFC-495CN] - [画面で見るマニュアル (HTML 形式)] を選んでください。

● 表紙



1	本ガイドの文書内で単語や単語の一部 (文字列) を検索することができます。
2	各機能のページ (章) に移動します。
3	「ご使用の前に」 ご使用の前に知っておいていただきたい内容を説明しています。
	「こんなときは」 日常のお手入れや困ったときの解決方法などを説明しています。
	「付録」 機能一覧/仕様/アフターサービスのご案内などについて説明しています。
	「安全にお使いいただくために」 本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を説明しています。
	「本ガイドを印刷するには」 画面で見るマニュアルを印刷する方法を説明しています。
	「消耗品の交換」「消耗品の注文」 インクカートリッジの交換方法や、ご注文方法を説明しています。
4	オンラインユーザー登録のホームページに移動します。
5	ブラザー工業株式会社のホームページに移動します。
6	「「故障かな?と思ったときは」を見る!」 故障かなと思ったときや、修理を依頼する前に確認していただきたい項目を説明しています。
	「サポートサイトにアクセス!最新の情報を調べる!」 サポートサイト (ブラザーソリューションセンター) のホームページに移動します。
7	「やりたいこと目次」 やりたいことから操作を探せる目次を表示します。

● 内容



1	本ガイドの文書内で単語や単語の一部（文字列）を検索することができます。
2	各機能のページ（章）に移動します。
3	「やりたいこと目次」 やりたいことから操作を探せる目次を表示します。
4	現在のページを印刷します。
5	次のページに移動します。
6	操作内容を表示します。
7	現在のページの最上部に移動します。
8	ブラザー工業株式会社のホームページに移動します。
9	前のページに移動します。
10	「安全にお使いいただくために」 本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を説明しています。
	「本ガイドを印刷」 画面で見るマニュアルを印刷する方法を説明しています。
	「消耗品の交換」「消耗品の注文」 インクカートリッジの交換方法や、ご注文方法を説明しています。
11	中見出し・小見出しです。
12	大見出しです。
13	トップページに移動します。

安全にお使いいただくために

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

 警告	誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性がある内容を示します。
 注意	誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。

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

注意

- 本製品は、クラス B 情報技術装置です。本製品は、家庭環境で使用することを目的としていますが、本製品がラジオやテレビ受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。ユーザーズガイドに従って正しい取り扱いをしてください。

VCCI-B

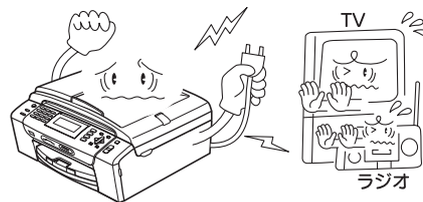
- 本製品は、厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一不具合がありましたら、お客様相談窓口までご連絡ください。
- お客さまや第三者が、本製品の使用の誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合、または本製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- 本製品の設置に伴う回線工事には、工事担任者資格を必要とします。無資格者の工事は違法となり、また事故のもととなりますので、絶対におやめください。
- 電話帳に登録した内容、メモリーに受信したファクスなどで重要な情報は、必ず印刷して保管してください（⇒ 101 ページ「電話帳リストを印刷する」⇒ 90 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」）。本製品は、静電気・電氣的ノイズなどの影響を受けたとき、誤って使用したとき、または故障・修理・使用中に電源が切れたときに、メモリーに記憶した内容が変化・消失することがあります。これらの要因により本製品のメモリーに記憶した内容が変化・消失したために発生した損害について、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ユーザーズガイドなど、付属品を紛失した場合は、お買い上げの販売店にてご購入いただくか、ダイレクトクラブへご注文ください。
⇒ 237 ページ「消耗品などのご注文について」

電波障害があるときは

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

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

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

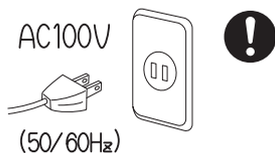


設置についてのご注意

⚠ 警告

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

- 電源は AC100V、50Hz または 60Hz でご使用ください。



- 国内のみでご使用ください。海外ではご使用になれません。



- 医療用電気機器の近くでは使用しないでください。本製品からの電波が医療用電気機器に影響を及ぼすことがあり、誤作動による事故の原因となります。



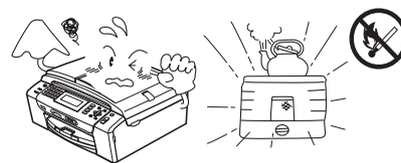
- 水のかかる場所（浴室や台所、加湿器のそばなど）や、湿度の高い場所には設置しないでください。漏電による感電、火災の原因になります。



- いちじりしく低温な場所、急激に温度が変化する場所には設置しないでください。装置内部が結露するおそれがあります。



- 火気や熱器具、揮発性可燃物やカーテンに近い場所に設置しないでください。火災や感電、事故の原因になります。



⚠ 注意

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

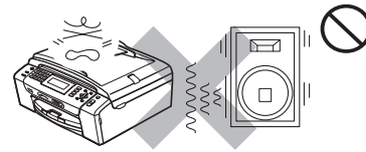
- 温度の高い場所
直射日光が当たるところ、暖房設備などの近く



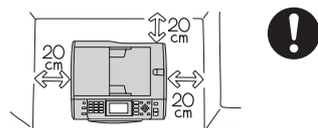
- 不安定な場所
ぐらついた台の上や、傾いたところなど



- 磁気の発生する場所
テレビ、ラジオ、スピーカー、コタツなどの近く



- 壁のそば
本製品を正しく使用し性能を維持するために周囲の壁から 20cm 以上はなす



- 傾いたところ
傾いたところに置くと正常に動作しないことがあります



- 風が直接当たるところ
クーラーや換気口の近く
- ほこりや鉄粉、振動の多いところ
- 換気の悪いところ
- じゅうたんやカーペットの上



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



電源についてのご注意

⚠ 警告

火災や感電、やけどの原因になります。

- ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。

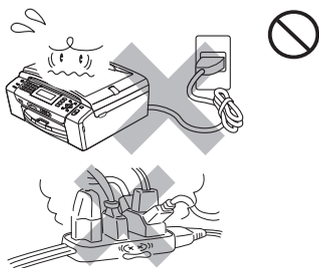


- 電源プラグを抜くときは、コードを引っばらずにプラグ（金属ではない部分）を持って抜いてください。

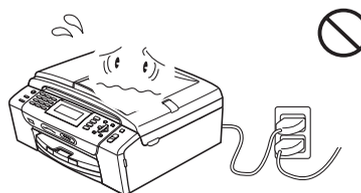


- たこ足配線はしないでください。
- 電源コードを破損するような以下のことはしないでください。火災や感電、故障の原因となります。

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



- 電源コンセントの共用にはご注意ください。複写機などの高電圧機器と同じ電源はさけてください。誤動作の原因となります。

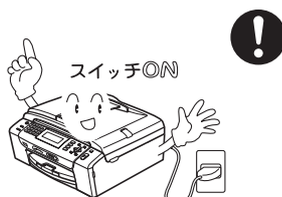


- 電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。
- 本製品の電源プラグに液体、金属を落とさないでください。
- 傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使用しないでください。

⚠ 注意

火災や感電、やけどの原因になります。

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



使用についてのご注意

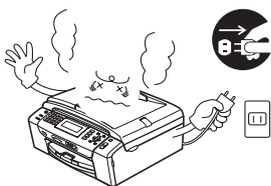
警告

火災、感電、やけど、けが、故障の原因になります。

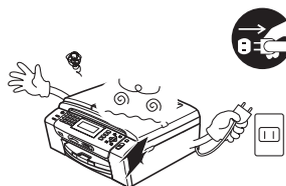
● 分解、改造をしないでください。修理などは販売店にご相談ください。分解、改造した場合は保証の対象外になります。



● 煙が出たり、変なおいがしたときは、すぐに電源プラグをコンセントからはずし、コールセンターにご相談ください。



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



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

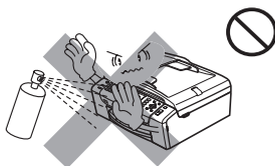


● 本製品に水や薬品、ペットの尿などの液体が入ったりしないよう、またぬらさないようにご注意ください。万一、液体が入ったときは、電源プラグをコンセントから抜いて、コールセンターにご相談ください。



● 本製品を清掃する際、可燃性のスプレーなどは使用しないでください。また、近くでのご使用もおやめください。火災・感電の原因となります。

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



● 火気を近づけないでください。



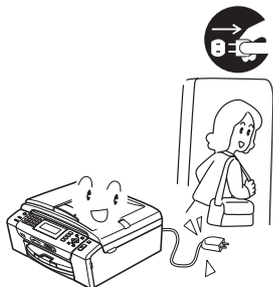
● 電源コードのホコリなどは定期的にとってください。湿気などで絶縁不良の原因となります。電源コードをコンセントから抜き、乾いた布でふいてください。



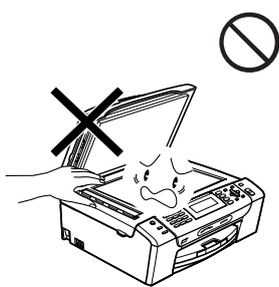
⚠ 注意

火災、感電、やけど、けがの原因になります。

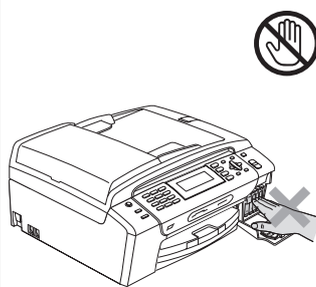
- 長期不在にするときは、安全のため電源プラグをコンセントからはずしてください。



- 本体カバーを閉めるときに、指などはさまないでください。



- インク挿入口に手や異物を入れないでください。

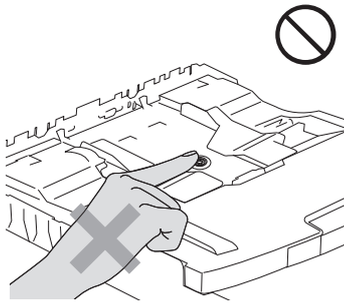


- 本製品底面の部分に手を触れないでください。

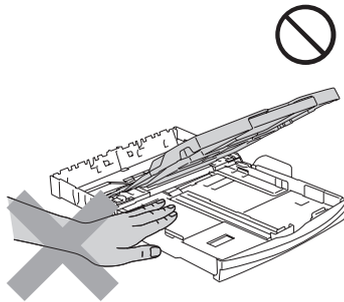


⚠ 注意

- スライドトレイの回転部に手をはさまないでください。



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



- 落下、衝撃を与えないでください。

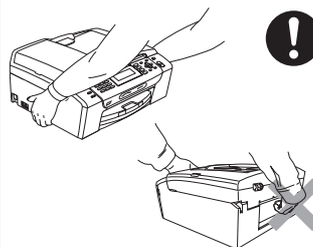


- 室内温度を急激に変えないでください。装置内部が結露するおそれがあります。

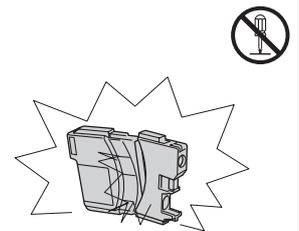


- インクカートリッジを交換するときは、インクが目や口に入ったり、皮膚に付いたりしないように注意してください。
- インクが目に入った場合は、すぐに清潔な流水で15分以上洗い流してください。皮膚に付いた場合は、すぐに水や石けんなどで洗い流してください。痛みなどの異常が続く場合は、医師の診察を受けてください。
- インクを飲み込んだ場合は、すぐに口を水でよく洗浄し、コップ1～2杯の水を飲み、すぐに医師の診察を受けてください。
- インクを吸い込んだ場合は、新鮮な空気の場所に移動し、すぐに医師の診察を受けてください。
- インクカートリッジは、子供の手の届かないところに保管してください。
- イン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

- 本製品を持ち上げるときは、正面から本製品の底面を持ってください。本体カバーや背面の紙づまり解除カバーを持つと、破損や落下の恐れがあります。



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



その他

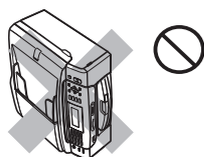
⚠ 警告

- 製品を梱包しているビニール袋は幼児の手の届くところには置かないでください。あやまってかぶると窒息の恐れがあります。



⚠ 注意

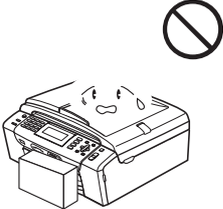
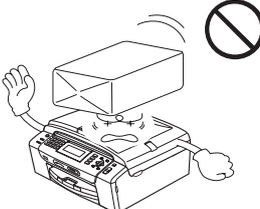
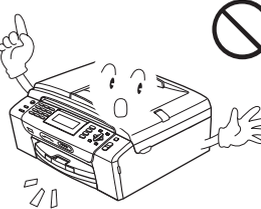
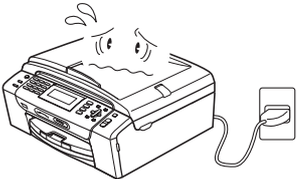
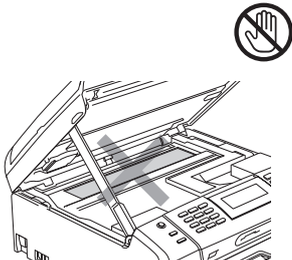
- 本製品を立てて放置しないでください。インクが漏れる場合があります。



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

正しくお使いいただくために

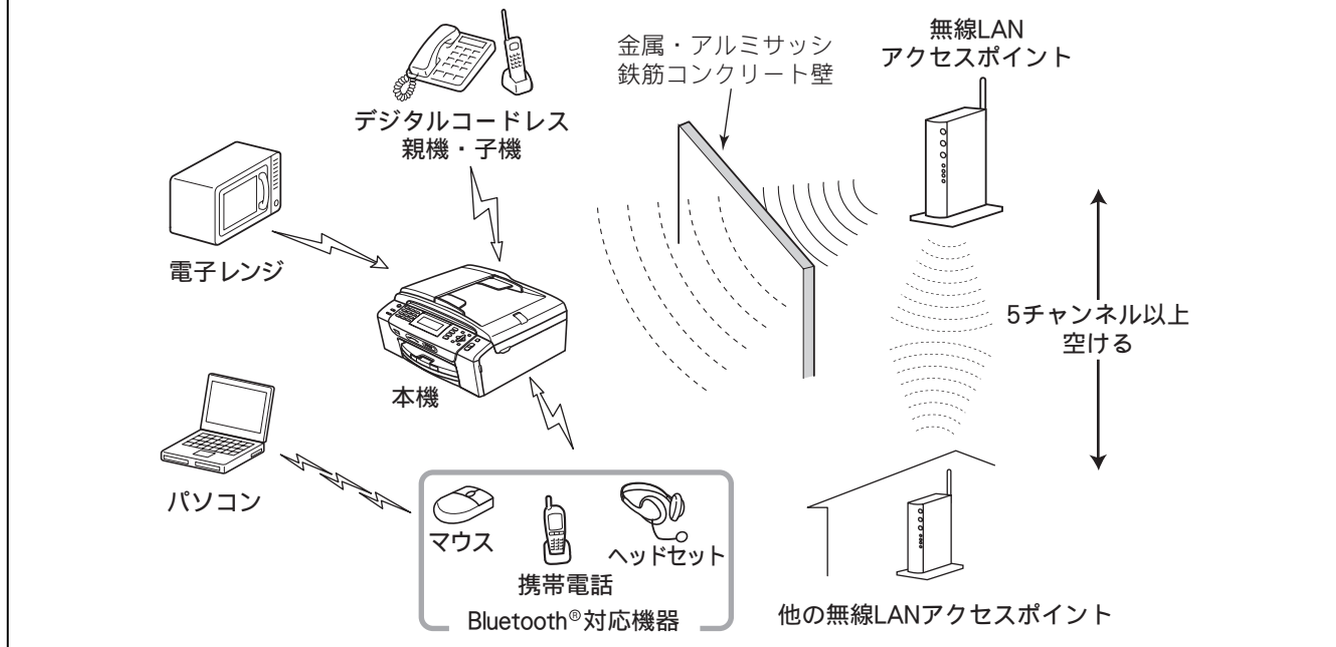
本製品の使用について

<p>● 動作中に電源プラグを抜いたり、開閉部を開けたりしないでください。 誤動作の原因となります。</p> 	<p>● 本製品の前方には物を置かないでください。 記録紙の排出の妨げになります。</p> 	<p>● 本製品の上に重い物を置いたり、強く押さえたりしないでください。 誤動作の原因となります。</p> 	<p>● 指定以外の部品は使用しないでください。 誤動作の原因となります。</p> 
<p>● 停電中は使用できません。 本製品は AC 電源を必要としているため、停電時は使用できなくなります。停電時に備えて、あらかじめ停電用電話 (AC 電源を必要としない電話機) をご用意いただくことをおすすめします。</p> 	<p>● 海外通信をご利用になるとき、回線の状況により正常な通信ができないことがあります。</p> 	<p>● ご利用の電話会社の支店・営業所から遠距離の場合には、お使いになれないことがあります。ご利用の電話会社の支店、営業所へご相談ください。</p> 	
<p>● しわ、折れのある紙、湿っている紙などは使用しないでください。</p> 	<p>● 記録紙は直射日光、高温、高湿を避けて保管してください。</p> 	<p>● 本製品をお使いいただける環境の範囲は次のとおりです。 温度：10 ～ 35 ℃ 湿度：20 ～ 80%</p>	<p>● 記録部にはさわらないでください。</p> 
<p>● 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。</p> <p>● インクを補充して使うことは、プリントヘッドの目詰まりや、プリントヘッドの故障の原因となる可能性があります。また、インクの補充に起因して発生した故障は、本製品が保証期間内であっても有償修理となります。</p> <p>● 品質を保つため、電源を切るときは電源プラグを抜かないで電源ボタンを使用してください。電源プラグを抜いた場合は、日付と時刻の設定をし直してください。(38 ページ)</p> 			

無線 LAN 機器の使用について

無線 LAN 接続に影響を及ぼす可能性のある環境について説明します。

本製品の近くに微弱な電波を発する電気製品、特に電子レンジやデジタルコードレス電話がある場合や、無線 LAN アクセスポイントと本製品の間金属、アルミサッシ、鉄筋コンクリート壁がある場合、接続しにくくなったり、接続が切れたりすることがあります。また、建物自体が鉄筋コンクリートでできている場合、無線 LAN アクセスポイントと本製品の置いてある階や部屋が異なる場合も、影響を受けることがあります。接続状況が良くないときは、以下の図を参考に環境をご確認ください。



無線 LAN 製品ご使用時におけるセキュリティに関するご注意

無線 LAN 接続では、LAN ケーブルの代わりに電波を利用して、パソコン、無線 LAN アクセスポイントと本製品の間で情報のやり取りを行います。そのため、電波の届く範囲であれば、自由にネットワークに接続できます。

その反面、電波はある範囲内であれば障害物（壁など）を越えてすべての場所に届くため、セキュリティに関する設定を行っていない場合、以下のような問題が発生する可能性があります。

● 通信内容を盗み見られる

悪意ある第三者が、電波を故意に傍受し、ID やパスワード又はクレジットカード番号等の個人情報やメールの内容などの通信内容を盗み見られる可能性があります。

● 不正に侵入される

悪意ある第三者が、無断で個人や会社内のネットワークへアクセスし、個人情報や機密情報を取り出す（情報漏洩）、特定の人物になりすまして通信し、不正な情報を流す（なりすまし）、傍受した通信内容を書き換えて発信する（改ざん）、コンピュータウイルスなどを流しデータやシステムを破壊する（破壊）などの行為をされてしまう可能性があります。

本来、無線 LAN カードや無線 LAN アクセスポイントは、これらの問題に対応するためのセキュリティの仕組みを持っています。無線 LAN 製品のセキュリティに関する設定を行って製品を使用することで、これらの問題が発生する可能性は少なくなります。

セキュリティの設定を行わないで使用した場合の問題を十分理解した上で、お客様自身の判断と責任においてセキュリティに関する設定を行い、本製品を使用することをお奨めします。

電波に関するご注意

本製品は、日本の電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載（内蔵）しています。本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

1. 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
2. 万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本製品のチャンネルを変更するか、または電波の発射を停止してください。
3. その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りの場合は、弊社「お客様相談窓口」へお問い合わせください。

● 電波の種類と干渉距離

2.4 DS4/OF4

「2.4」：2.4GHz 帯を使用する無線設備を表す。

「DS」：変調方式が DS-SS 方式であることを表す。（IEEE802.11b のとき）

「OF」：変調方式が OFDM 方式であることを表す。（IEEE802.11g のとき）

「4」：想定される与干渉距離が 40m 以下であることを表す。

「---」：全帯域を使用し、かつ、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味する。

第1章

ご使用の前に

かならずお読みください

各部の名称とはたらき	30
外観図	30
外面図	30
内面図	31
操作パネル	32
待ち受け画面	33
メニュー画面	34
画面の操作例	35
モードについて	36
モードタイマーを設定する	36
電源ボタンについて	36
電源をオフにする	36
電源をオンにする	36
はじめに設定する	37
回線種別を設定する	37
日付と時刻を設定する	38
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	39
記録紙のセット	40
本製品で使用できる記録紙	40
専用紙・推奨紙	41
記録紙の印刷範囲	42
トレイの種類	42
記録紙トレイ	42
スライドトレイ	42
最大排紙枚数について	42
記録紙トレイにセットする	43
スライドトレイにセットする	47
印刷したあと、はがき、L判の記録紙を取り出す	48
記録紙の種類を設定する	49
記録紙のサイズを設定する	49
原稿のセット	50
ADFにセットできる原稿	50
ADFに原稿をセットする場合の注意事項	50
原稿の読み取り範囲	50
原稿をセットする	51
原稿台ガラスに原稿をセットする	51
ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットする	51

受信モードを選ぶ	52
受信モードを設定する	54
着信音の回数を設定する	55
呼出回数を設定する	55
（ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する）	55
再呼出回数を設定する	55

お好みで設定してください

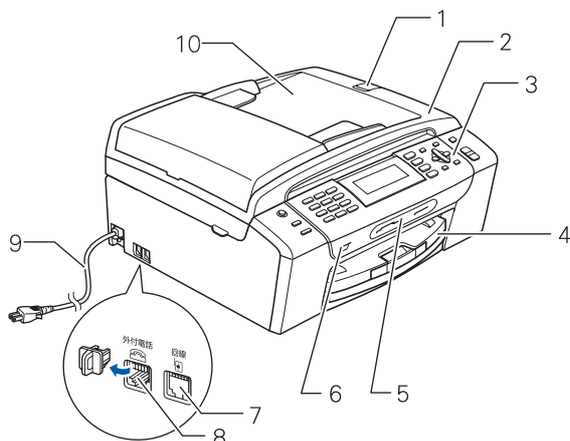
音量を設定する	56
画面の設定を変更する	57
スリープモードに入る時間を設定する	58
ナンバー・ディスプレイサービスを利用する	59
ネーム・ディスプレイサービスを利用する	60

各部の名称とはたらき

かならずお読みください

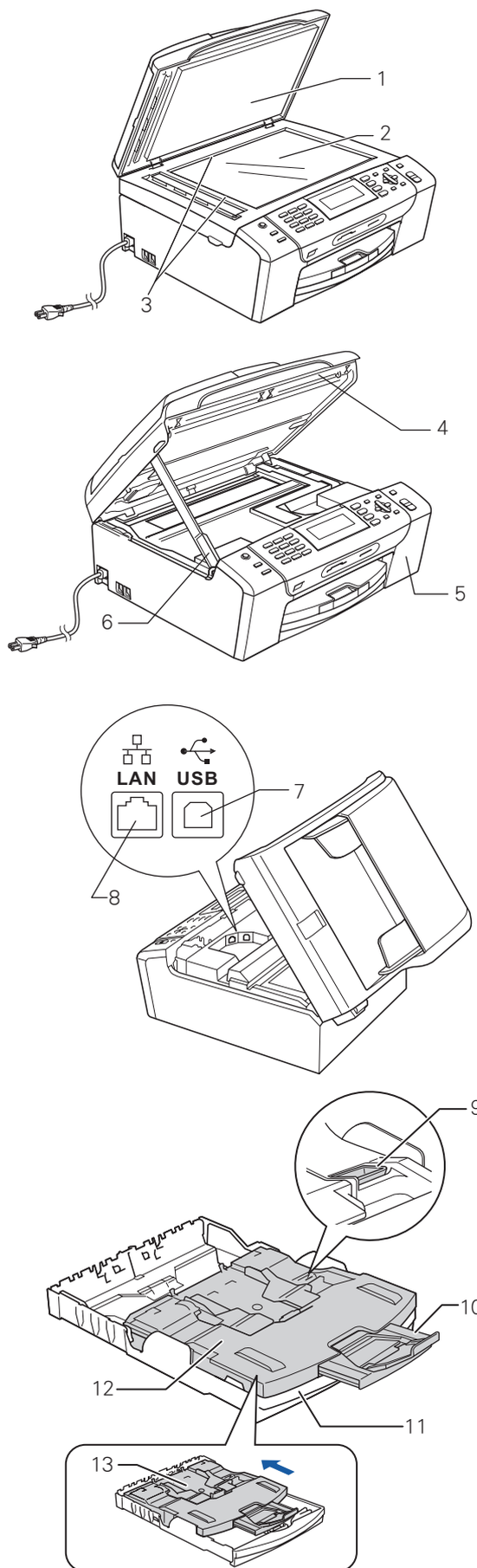
外観図

外面図



1	ADF 原稿ストッパー
2	原稿台カバー
3	操作パネル
4	記録紙トレイ
5	カードスロット
6	PictBridge ケーブル差し込み口 / USB フラッシュメモリ差し込み口
7	回線接続端子
8	外付電話端子 お手持ちの電話を外付電話端子にモジュ ラーケーブルでつないでお使いください。た だし、ファクス付き電話は使用できません。
9	AC 電源コード
10	ADF (自動原稿送り装置)

内面図



1	原稿台カバー
2	原稿台ガラス
3	原稿ガイド
4	本体カバー
5	インクカバー（インク挿入口）
6	本体カバーサポート
7	USB ケーブル差し込み口
8	LAN ケーブル差し込み口
9	リリースボタン
10	記録紙ストッパー
11	記録紙トレイ
12	トレイカバー 排紙トレイのはたらきもしています。
13	スライドトレイ L判光沢紙やはがきなどをセットするときに、リリースボタンをつまんでカバー部分を奥にスライドさせます。スライドトレイを使用しないときは必ず手前に戻しておきます。

ご使用の前に

フックス

電話帳

転送・
リモコン機能

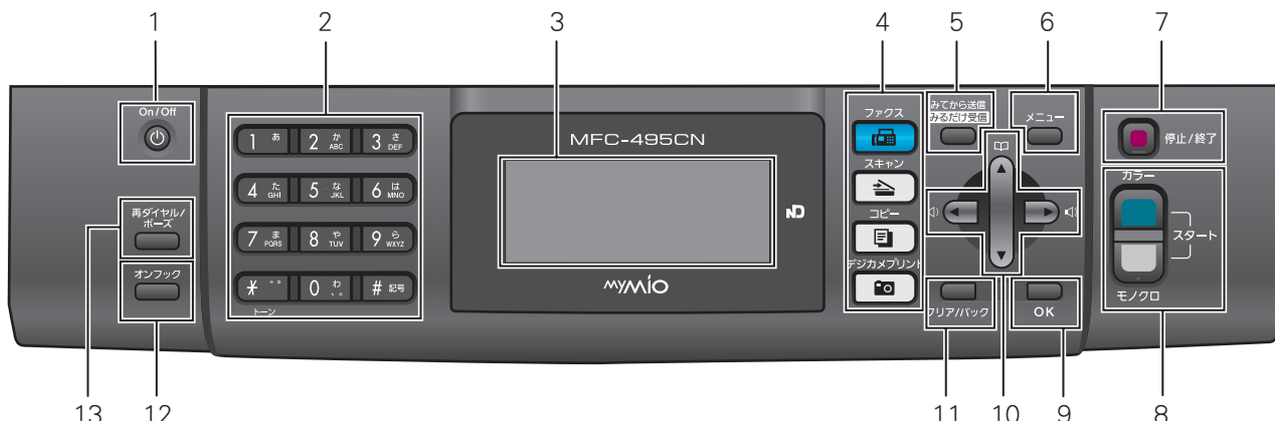
コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

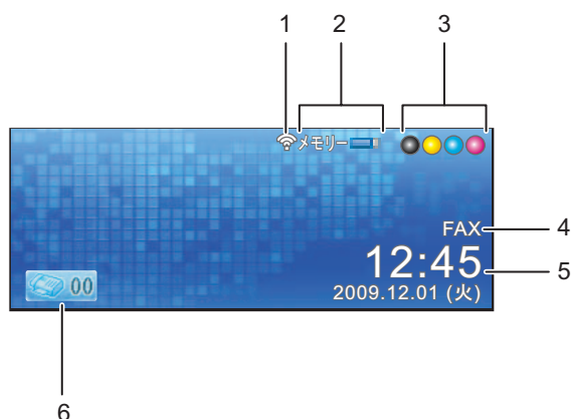
操作パネル



1	電源ボタン	電源をオン/オフするときに押します。 ⇒ 36 ページ「電源ボタンについて」 電源をオフにした場合でも、定期的にヘッドクリーニングを行います。
2	ダイヤルボタン	ダイヤルするとき、文字を入れるときに押します。 ⇒ 202 ページ「文字の入れかた」
3	液晶ディスプレイ	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。
4	モードボタン	ファクス/スキャン/コピー/デジカメプリントの各モードに切り替えます。 ⇒ 36 ページ「モードについて」
5	みてから送信/みるだけ受信ボタン	受信したファクスの内容を、画面で確認できます。 また、画面でファクスの内容を確認してから、ファクスを送信することもできます。
6	メニューボタン	設定できるメニューを表示します。
7	停止/終了ボタン	操作を中止するときや設定を終了するときに押します。
8	カラー/モノクロスタートボタン	原稿をファクス、コピーまたはスキャンするときに押します。
9	OK ボタン	機能を設定するときや設定した機能を確定（決定）するときに押します。
10	ナビゲーションキー	画面の項目を選択します。 ⇒ 34 ページ「メニュー画面」 電話帳から検索するときに押します。 ⇒ 68 ページ「電話帳・短縮ダイヤルを使ってファクスを送る」
11	クリア/バックボタン	設定内容をキャンセルして前の画面に戻ります。文字を入力しているときは、カーソル位置の文字を消去します。
12	オンフックボタン	電話回線を接続 / 切断するときに押します。電話回線の種別設定や発信テストなどで使用します。
13	再ダイヤル/ポーズボタン	最後にダイヤルした番号にダイヤルするとき、ファクス番号にポーズを入力するときに押します。

待ち受け画面

現在の状態やメッセージが表示されます。通常は、以下のように「待ち受け画面」が表示され、現在の日時やインク残量などを確認できます。



1	無線 LAN 電波強度	無線 LAN 接続時に電波強度を 4 段階（）で表示します。
2	メモリー残量表示	本製品のメモリー残量を表示します。
3	インク残量表示	ブラック、イエロー、シアン、マゼンタの各インクについてそれぞれ残量の目安を表示します。
4	受信モード表示	現在の受信モードを表示します。 ⇒ 54 ページ「受信モードを設定する」
5	日時表示	現在の日時および曜日を表示します。
6	保存されている受信ファクス数	メモリーに保存されている受信ファクスの数を表示します。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

メニュー画面

メニュー画面では、表示された項目を  /  /  /  (ナビゲーションキー) で選びます。選んだ項目を確定するときは  を押します。



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

画面の操作例

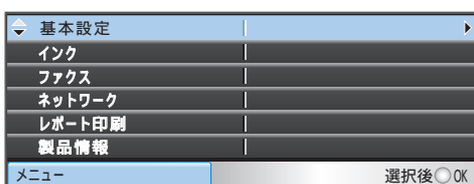
ここでは、【基本設定】の【音量】の設定方法を例に説明します。

1 を押す

メニュー画面が表示されます。

2 で【基本設定】が選ばれていることを確認し、 を押す

【基本設定】が選ばれていないときは、 を押して選びます。



次の階層が表示されます。

3 で【音量】を選ぶ



4 を押す

次の階層が表示されます。

5 で【着信音量】を選ぶ



6 で音量を選ぶ



7 を押す

着信音量が変更されます。

注意

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

8 を押す

待ち受け画面に戻ります。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

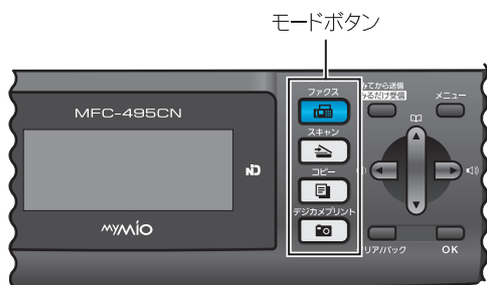
こんなときは

録
付

モードについて

操作パネルのモードボタンでファクス、スキャン、コピー、デジカメプリントの各モードに切り替えることができます。

現在選択されているモードボタンの周囲が青色に点灯します。初期設定は「ファクス」です。



モードタイマーを設定する

各モードで操作したあと、自動的にファクスモードに戻る時間を設定できます。【切】を選ぶと、最後に使ったモードを維持します。お買い上げ時は【2分】に設定されています。

1  を押し、 /  で【基本設定】を選び、 を押す

2  /  で【モードタイマー】を選ぶ

3  /  で、ファクスモードに戻る時間を選び、 を押す

時間は【切 / 0秒 / 30秒 / 1分 / 2分 / 5分】から選びます。

 【0秒】を選んだ場合は、各モードでの操作が完了すると、すぐにファクスモードに戻ります。

4  押し

設定を終了します。

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。電源をオフにした場合でも、印刷品質を維持するために本製品のヘッドクリーニングを定期的に行います。

-  電源がオフのときは、以下の機能が使用できなくなります。
 - ・ファクス
 - ・パソコンからの印刷
 - ・デジカメプリント
 - ・コピー
 - ・スキャン
-  ヘッドクリーニングの頻度は、ご利用の環境によって異なります。
-  ヘッドクリーニング時は、全色のヘッドをクリーニングするため、カラーインクも消費します。

電源をオフにする

1  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  を押す

電源がオンになります。

はじめに設定する

回線種別を設定する

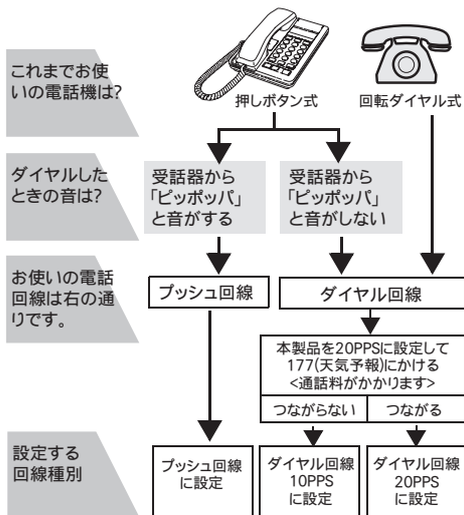
【回線種別設定】

回線種別がうまく自動設定されなかった場合や、あとで回線種別の設定を変更したい場合に手動で設定してください。

1 を押し「ツー」という音が聞こえることを確認する

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

2 電話回線の種別を確認する



3 を押し、 / で【初期設定】を選び、 を押す

4 / で【回線種別設定】を選ぶ

5 / で回線種別を選び、 を押す

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

6 押し

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

設定を終了します。

日付と時刻を設定する

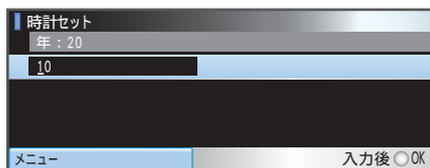
【時計セット】

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

1 を押し、/ で【初期設定】を選び、 を押す

2 / で【時計セット】を選び、 を押す

時計セット画面が表示されます。



3 ダイヤルボタンで西暦の下2桁を入力し、 を押す

例：2009 年の場合は、 を押します。

4 ダイヤルボタンで月を 2 桁で入力し、 を押す

例：12 月の場合は、 を押します。

5 ダイヤルボタンで日付を 2 桁で入力し、 を押す

例：1 日の場合は、 を押します。

6 ダイヤルボタンで時刻を 24 時間制 (4 桁) で入力し、 を押す

例：午後 0 時 45 分の場合は、 を押します。

日付や時刻を間違えて入力したときは、 を押すと、入力し直すことができます。

日時設定が終了し初期設定画面に戻ります。



7 を押す

設定が終わり、画面に日付と時刻が表示されます。

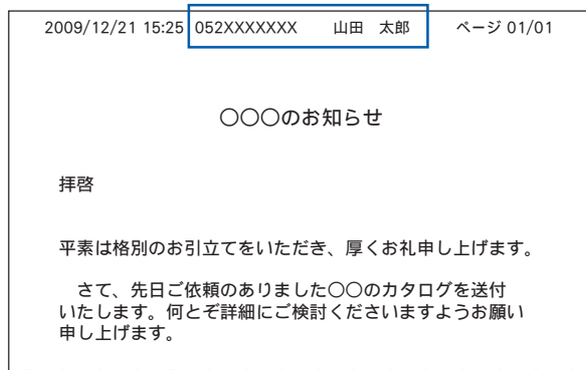


時刻は時間が経過すると誤差が生じます。定期的に設定し直すことをお勧めします。

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。



1 を押し、 で【初期設定】を選び、 を押す

2 で【発信元登録】を選び、 を押す

名前とファクス番号の入力画面が表示されます。

3 **ファクス番号を入力し、 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。

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。

4 **名前を入力し、 を押す**
⇒ 202 ページ「文字の入れかた」
名前として入力できる文字数は 16 文字までです。

5 を押す

設定を終了します。

発信元登録を削除するときは

以下の手順で発信元登録を削除します。

- (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」(39 ページ) の手順 **2** までを行う
- (2) で【変更する】を選び、 を押す
- (3) を繰り返し押し、ファクス番号を削除し、 を押す
- (4) を押す

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

記録紙のセット

印刷品質は記録紙の種類によって大きく左右されます。目的に合った記録紙を選んでください。また、記録紙をセットしたときは、本製品の「記録紙タイプ」(⇒49ページ「記録紙の種類を設定する」) またはプリンタドライバの「用紙種類」の設定を変更してください。(⇒画面で見るマニュアル「印刷の設定を変更する」)

記録紙には色々な種類があるので、大量に購入される前に試し印刷することをお勧めします。

本製品で使用できる記録紙

種類	厚さ	一度にセットできる枚数	サイズ			参照
			コピー	デジカメプリント	プリンタ	
普通紙	64g/m ² ~ 120g/m ² (0.08mm~0.15mm)	100 (*1)	A4 B5 A5	A4	A4 レター エグゼクティブ B5 (JIS) A5 A6	⇒43 ページ 「記録紙トレイにセットする」
		100	—	—	リーガル	
インクジェット紙	64g/m ² ~ 200g/m ² (0.08mm~0.25mm)	20	A4 B5	A4	A4 レター エグゼクティブ B5 (JIS) A5 A6	
光沢紙	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下) (*3)	20	A4 B5	A4 2L 判 (*2)	A5 A6	
OHP フィルム	0.13mm 以下	10	A4 B5	—	リーガル 2L 判 (*2)	
封筒	75g/m ² ~ 95g/m ²	10	—	—	DL 封筒 COM-10 C5 封筒 モナーク 洋形 4 号封筒	
ポストカード	0.25mm 以下	20	—	—	101.6mm × 152.4mm	
インデックスカード	120g/m ² 以下 (0.15mm 以下)	30	—	—	127mm × 203.2mm	
L 判光沢紙	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下) (*3)	20	L 判	L 判	L 判	
はがき (普通紙)	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下)	20	ハガキ	ハガキ	ハガキ	
はがき (インクジェット紙)	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下)	20	ハガキ	ハガキ	ハガキ	
はがき (写真用光沢はがき)	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下) (*3)	20	ハガキ	ハガキ	ハガキ	

(*1) 80g/m² の場合

(*2) 127mm × 178mm

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

専用紙・推奨紙

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

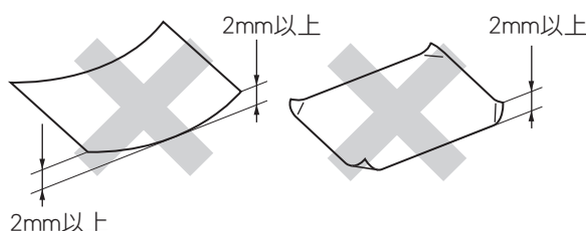
記録紙種類	商品名	型番 (サイズ)	枚数
普通紙	上質普通紙	BP60PA (A4)	250 枚入り
光沢紙	写真光沢紙	BP71GA4 (A4)	20 枚入り
		BP71GLJ50 (L判)	50 枚入り
		BP71GLJ100 (L判)	100 枚入り
		BP71GLJ300 (L判)	300 枚入り
		BP71GLJ500 (L判)	500 枚入り
マット紙	インクジェット紙(マット仕上げ)	BP60MA (A4)	25 枚入り

- ☞ OHP フィルムは以下の推奨品をお使いください。
住友スリーエム社製 OHP フィルム 型番：CG3410
- ☞ プ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。
※プラザー BP71 写真光沢紙には、1 枚多く光沢紙が同封されています。
- ☞ プラザー BP71 写真光沢紙をお使いの場合は、光沢紙に同封されている「取扱説明書」と「取扱説明書－印刷後の乾燥・保存方法について」をよくお読みください。

注意

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

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



ご使用前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャブチャ

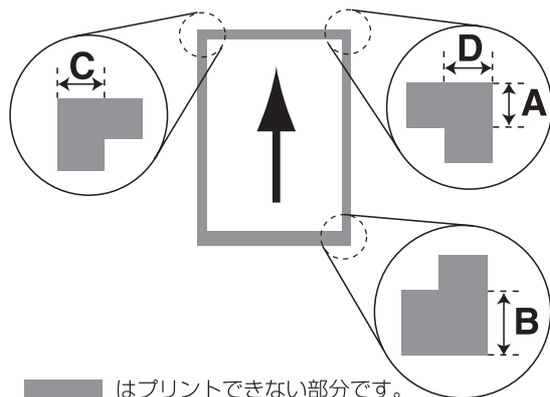
こんなときは

録
付

記録紙の印刷範囲

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

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



■ はプリントできない部分です。

(単位：mm)

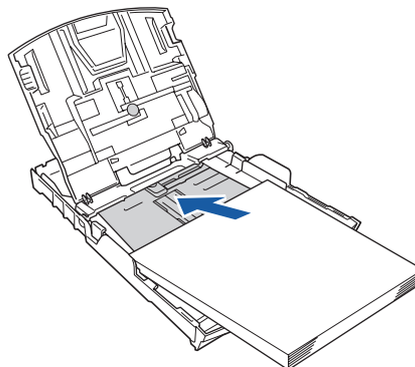
記録紙	A	B	C	D
普通紙 インクジェット紙 光沢紙 OHP フィルム ポストカード インデックス カード	3	3	3	3
封筒	12	24	3	3

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

トレイの種類

記録紙をセットするトレイは、「記録紙トレイ」と「スライドトレイ」の 2 種類があります。

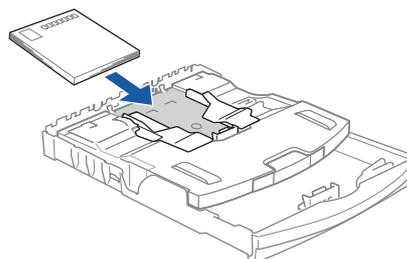
記録紙トレイ



主に、A4、B5 などの記録紙、封筒などをセットします。

⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」

スライドトレイ



L 判光沢紙、ハガキ (普通紙)、はがき (インクジェット紙)、写真用光沢はがきをセットします。

⇒ 47 ページ「スライドトレイにセットする」

最大排紙枚数について

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

写真用光沢紙や OHP フィルムに印刷した場合は、インク汚れを防ぐため、排紙トレイから 1 枚ずつ取り出してください。

記録紙トレイにセットする

記録紙トレイには、下記の記録紙をセットすることができます。

- 普通紙
- インクジェット紙
- OHP フィルム
- ポストカード
- インデックスカード
- 光沢紙 (L 判以外)
- 封筒

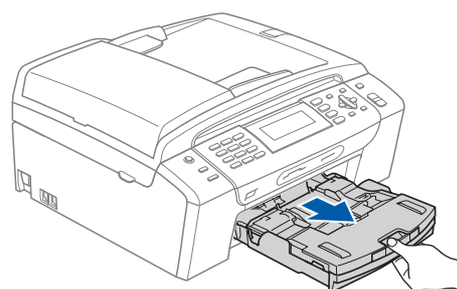
はがきおよび L 判光沢紙は、スライドトレイにセットしてください。

⇒ 47 ページ「スライドトレイにセットする」

注意

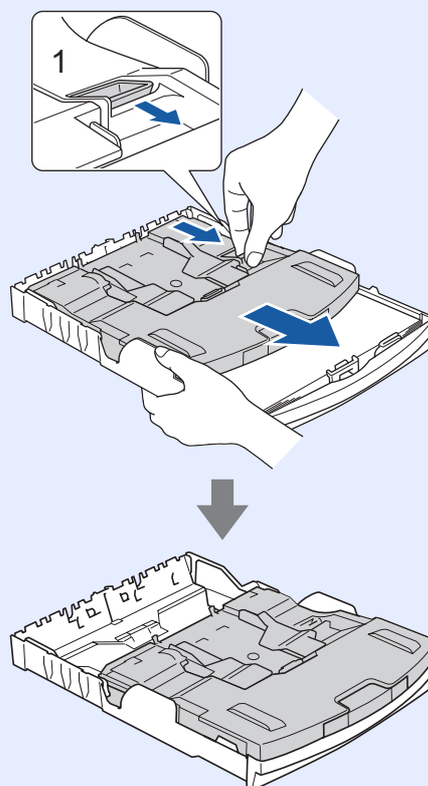
- 光沢紙の印刷面に直接手を触れないでください。
- インクジェット紙、光沢紙、OHP フィルムには表側と裏側があります。記録紙の取扱説明書をお読みください。
- 種類の異なる記録紙を一緒にセットしないでください。

1 記録紙トレイを引き出す



注意

- 記録紙トレイから印刷するときは、スライドトレイを手前に引いておく必要があります。リリースボタン (1) をつまんで、スライドトレイをカチッと音がするまで完全に手前に引いておいてください。



ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャブチャ

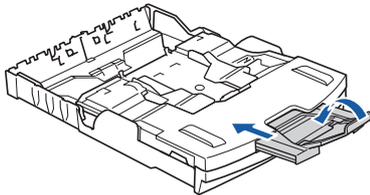
こんなときは

付録

2 トレイカバー (1) を開く



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

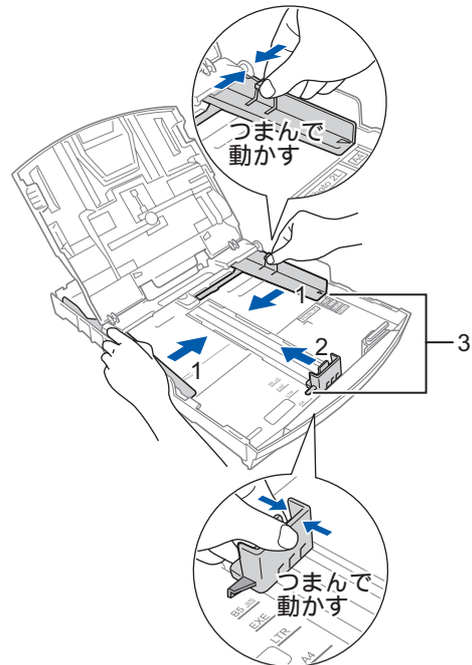


⚠️ 注意

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

3 幅のガイド (1) と長さのガイド (2) の△の目印 (3) を、記録紙のサイズを目盛りに合わせて

幅のガイドは両手で動かしてください。

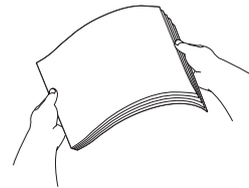


4 記録紙をさばく

紙づまりや給紙ミスがないように、記録紙をさばきます。

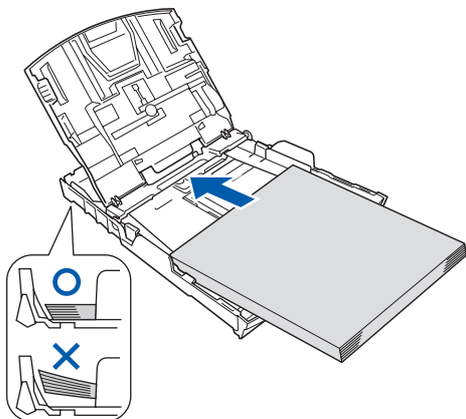
記録紙がカールしていないことを確認してください。

記録紙がカールしていると紙づまりの原因になります。



5 印刷したい面を下にして、記録紙の上端から先にセットする

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



封筒にうまく印刷できない場合は、使用しているアプリケーションで、用紙サイズ、余白を調整してみてください。

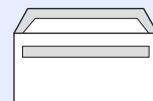
注意

- 印刷する枚数が少ない場合など、光沢紙がうまく引き込まれないときは、光沢紙に付属している同サイズの補助紙または余分に光沢紙をセットしてください。
- ブラザー写真光沢紙をセットするときは、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。このとき用紙の表と裏をそろえてください。

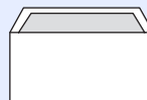
※ブラザー BP71 写真光沢紙には、1 枚多く光沢紙が同封されています。

- 封筒は、坪量 75g/m² ~ 95g/m² のものをお使いください。
- 印刷時にパソコンのアプリケーション上で余白の設定が必要なことがあります。印刷する前に、同じ大きさの用紙などを使用して、試し印刷を行ってください。
- 以下の封筒は使用できません。誤って使用すると、故障や紙づまりの原因になります。

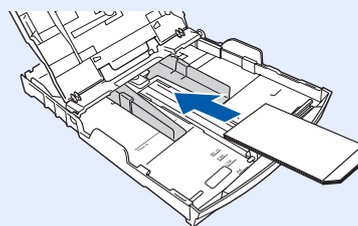
- ・ 窓付き封筒・エンボス加工がされたもの
- ・ 留め金のついたもの
- ・ 内側に印刷がほどこされているもの
- ・ ふたにのりが付いているもの



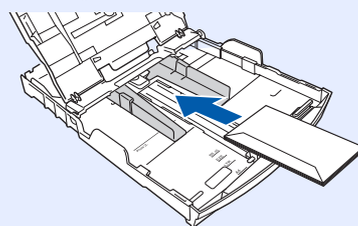
- ・ 二重封筒（ふたの部分が二重になった封筒）



- 縦長封筒は、ふたのない方向からセットしてください。ふたのある方向から給紙すると、印刷面が汚れたり封筒が重なって給紙されたりすることがあります。



- 横長封筒は、ふたを折りたたんだ状態でセットしてください。



- 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。

ご使用の前に

フックス

電話帳

転送・
リモコン機能

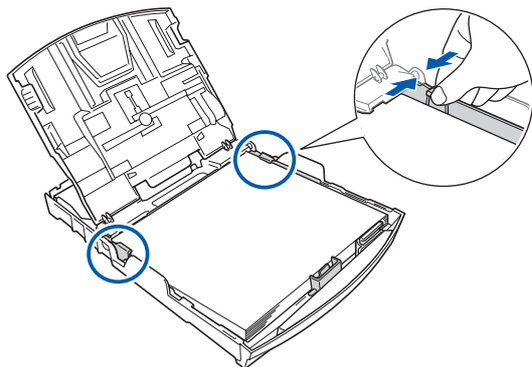
コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

6 幅のガイドを、記録紙にぴったりと合わせる



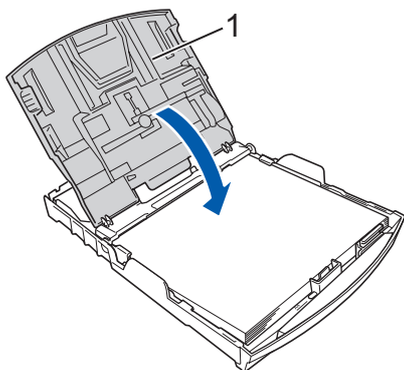
⚠ 注意

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

注意

- 幅と長さのガイドで記録紙を強くはさみつかないようにご注意ください。記録紙が浮いたり、傾いたりしてうまく給紙されない場合があります。

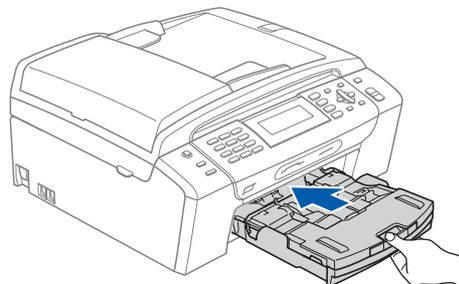
7 トレイカバー (1) を閉める



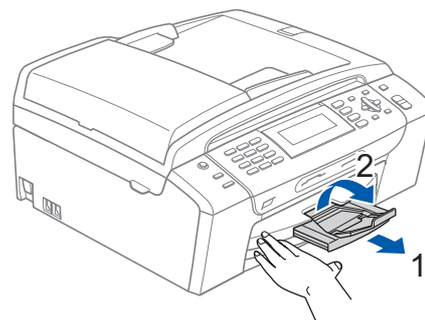
8 記録紙トレイを元に戻す

記録紙トレイをゆっくりと確実に本製品に戻します。

トレイを強く押し込むと、紙ぶまりの原因になります。力を入れて押し込まないでください。



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

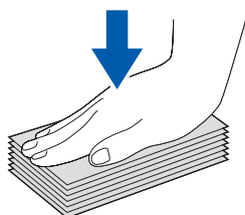


スライドトレイにセットする

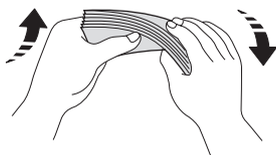
スライドトレイには、下記の記録紙をセットすることができます。

- はがき (普通紙)
- はがき (インクジェット紙)
- はがき (写真用光沢はがき)
- L判光沢紙

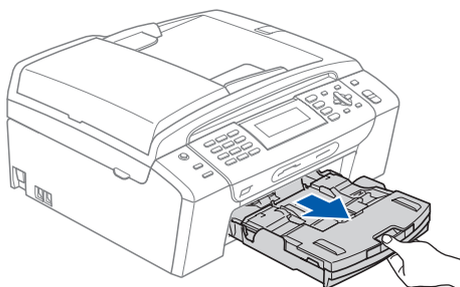
1 記録紙の端をそろえて、まっすぐにする



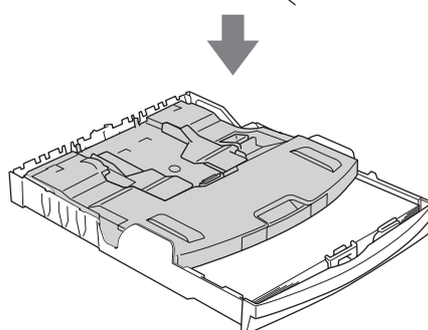
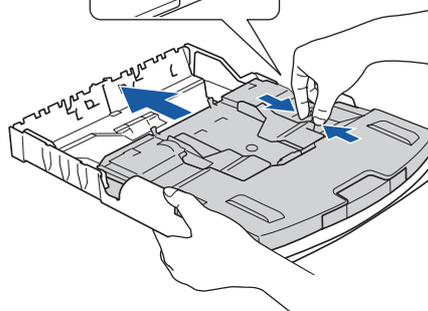
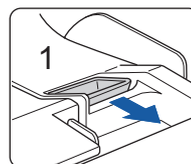
 記録紙がそっているときは、対角線上の端を持ってゆっくり曲げ、そりを直します。



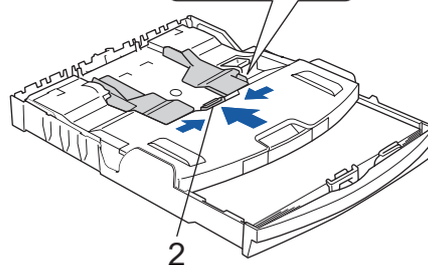
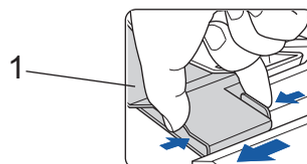
2 記録紙トレイを引き出す



3 リリースボタン (1) をつまみ、スライドトレイをカチッと音がするまで完全に奥にずらす



4 幅のガイド (1) と長さのガイド (2) を、記録紙のサイズを目盛りに合わせて



ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

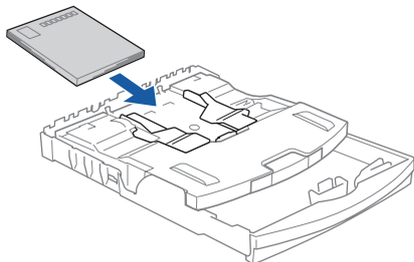
フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

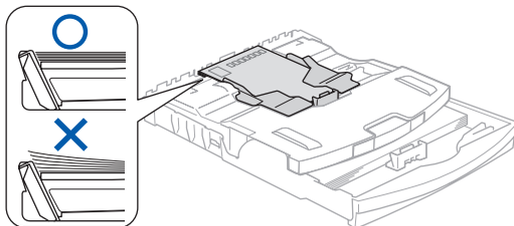
付録

5 印刷したい面を下にして、記録紙の下端から先に、図のようにセットする

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



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

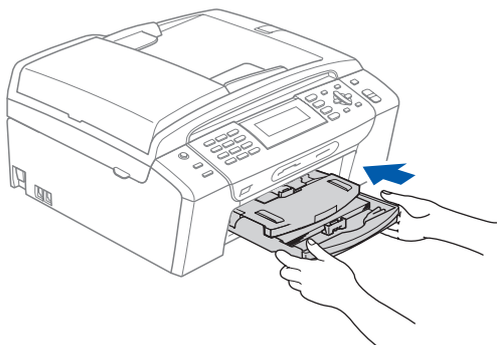


注意

- 印刷する枚数が少ない場合など、光沢紙がうまく引き込まれないときは、光沢紙に付属している同サイズの補助紙または余分に光沢紙をセットしてください。
- ブラザー写真光沢紙をセットするときは、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。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。

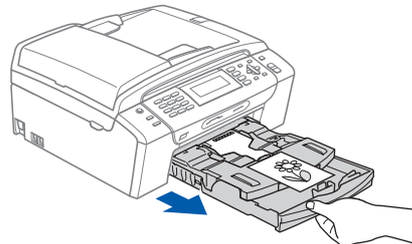
6 記録紙トレイを元に戻す

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



印刷したあと、はがき、L判の記録紙を取り出す

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



記録紙の種類を設定する

【記録紙タイプ】

セットした記録紙の種類を本製品で設定します。
お買い上げ時は、【普通紙】に設定されています。

- ☞ コピーやフォトメディアキャプチャを行うときに、一時的に記録紙の種類を変更することもできます。
⇒ 112 ページ「いろいろなコピー」
⇒ 145 ページ「いろいろなプリント方法」
- ☞ パソコンから印刷するときは、パソコンで記録紙の種類を設定します。
⇒画面で見るマニュアル「印刷の設定を変更する」

1  を押し、 で【基本設定】を選び、 を押す

2  で【記録紙タイプ】を選ぶ

3  で記録紙の種類を選び、
 を押す

記録紙タイプは、【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。

☞ ブラザー BP71 写真光沢紙をお使いの場合は、必ず【ブラザー BP71 光沢】を選んでください。それ以外の光沢紙をお使いの場合は【その他光沢】を選んでください。

☞ カラーやグラフなどを多く含むビジネス文書を印刷する時は、【インクジェット紙】を選ぶと、よりきれいに印刷できます。

4  を押す

設定を終了します。

記録紙のサイズを設定する

【記録紙サイズ】

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。

- ☞ コピーやフォトメディアキャプチャを行うときに、一時的に記録紙のサイズを変更することもできます。
⇒ 112 ページ「いろいろなコピー」
⇒ 145 ページ「いろいろなプリント方法」
- ☞ パソコンから印刷するときは、パソコンで記録紙のサイズを設定します。
⇒画面で見るマニュアル「印刷の設定を変更する」

1  を押し、 で【基本設定】を選び、 を押す

2  で【記録紙サイズ】を選ぶ

3  で記録紙サイズを選び、
 を押す

記録紙サイズは、【A4 / A5 / B5 / ハガキ / 2L 判 / L 判】から選びます。

4  を押す

設定を終了します。

ご使用の前に

フックス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

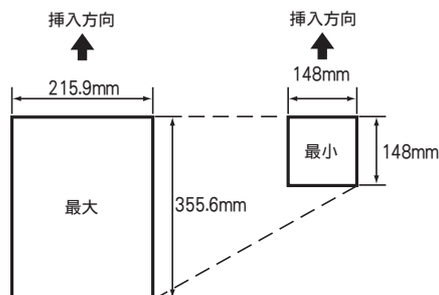
こんなときは

録
付

原稿のセット

ADF にセットできる原稿

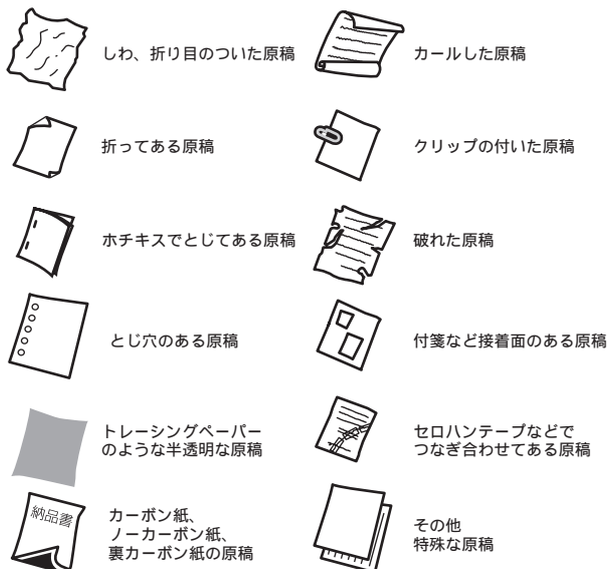
ADF にセットできる原稿サイズは下記のとおりです。これ以外のサイズの原稿は、原稿台ガラスにセットしてください。



厚さ：0.08 ～ 0.12mm
坪量：64g/m² ～ 90g/m²

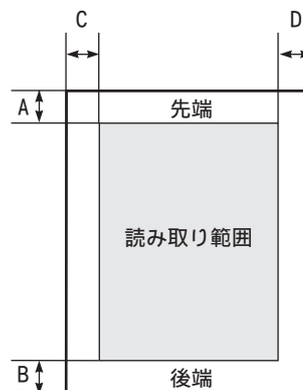
ADFに原稿をセットする場合の注意事項

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



原稿の読み取り範囲

ADF 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	A	B	C	D
ファクス	3		原稿台ガラス：3 ADF：1	
コピー	3			
スキャン	3			

原稿をセットする

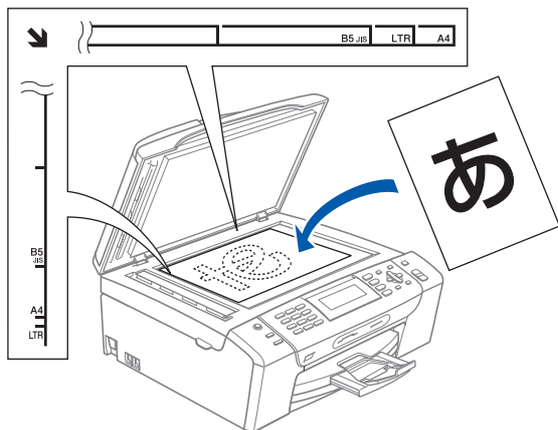
原稿台ガラスに原稿をセットする

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

注意

- インクやのり、修正液などが乾いていない原稿は、完全に乾いてからセットしてください。

- 1 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

- ☞ 本などの厚みのある原稿のときは、上から軽く押さえてください。

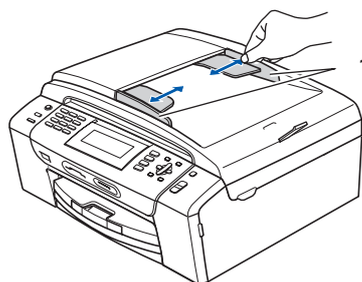
注意

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

ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットする

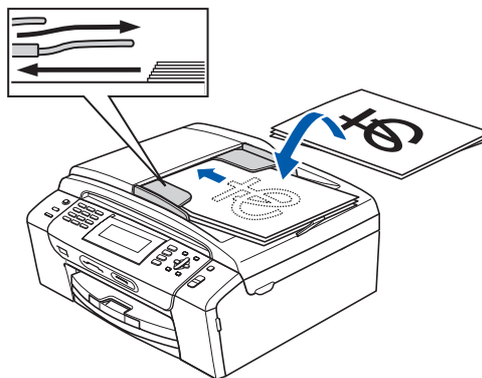
本製品には、複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる ADF (自動原稿送り装置) が搭載されています。複数枚の原稿を読み取るときは、ADF に原稿をセットすると便利です。

- 1 ADF ガイド (1) を原稿の幅に合わせる



- 2 原稿をそろえ、読み取りたい面を下にして、画面に【原稿セット OK】と表示されるまで差し込む

原稿は一度に 15 枚までセットできます。原稿は、一番下から順番に読み取られます。



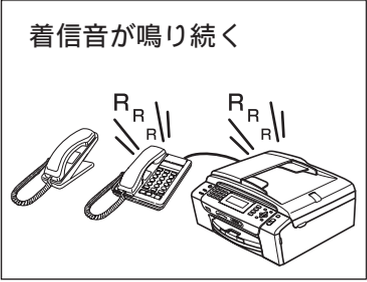
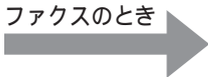
- ☞ 複数枚のコピーをする場合、最後に読み取った原稿のコピーが一番上に上向きで排出されます。

注意

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

受信モードを選ぶ

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

電話機を接続しない	<p>● ファクス専用 【FAX= ファクス専用】</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>着信音が4回鳴る</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>ファクスのとき</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>ファクスを自動受信</p>  </div> </div> <p>※呼出回数を0回にすると、着信音を鳴らさずにファクスを自動受信できます。 ⇒ 55 ページ「呼出回数を設定する（ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する）」 ※ファクス専用モードで電話を受けるには、呼出音が4回鳴るまでに電話に出る必要があります。お使いの電話機を本製品に接続する場合は、このモードに設定しないでください。</p>
電話機を接続する(*)	<p>● 自動で切り換える 【F/T= 自動切換え】</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>着信音が4回鳴る</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>自動的につながります。</p>  </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>ファクスのとき</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>ファクスを自動受信</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>電話のとき</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>本製品と電話機が鳴る</p>  <p>受話器をとってお話ください。</p> </div> </div> </div> <p>※ファクス付き電話は接続できません。 ※呼出回数を0回にすると、着信音を鳴らさずにファクスを自動受信できます。 ⇒ 55 ページ「呼出回数を設定する（ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する）」 ※本製品が着信すると、本製品と接続している電話機に出なかった場合でも相手に通話料金がかかります。 ※回線が繋がった後に鳴る再呼出音の回数も設定できます。 ⇒ 55 ページ「再呼出回数を設定する」 ※ファクスが自動受信されない場合は、受話器をとってから  の順に押し  の順に押し 手動でファクスを受信してください。</p>
	<p>● 手動で切り換える 【TEL= 電話】</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>着信音が鳴り続く</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>受話器をとる</p>  </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>ファクスのとき</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  <p>を押して受信</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>電話のとき</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>通話</p> </div> </div> </div>

● 外出するとき【留守 = 外付け留守電】

電話機を接続する(*)



ファクスのとき

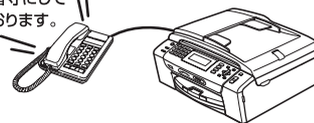
ファクスを自動受信



電話のとき

電話機が留守応答する

ただいま留守しております。



※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、以下のようになっています。

- 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、呼出回数が設定できる機種では、応答するまでの呼出回数を短め（1～2回）に設定してください。
- 応答メッセージは、最初に4、5秒くらい無音状態を入れ、できるだけ短め（20秒以内）に録音してください。
- 応答メッセージには、BGMを録音しないでください。
- 録音用のテープがある場合は、テープが留守番電話機に取り付けられていることを確認してください。

☎ メッセージがいっぱいで留守番電話機が応答しない場合は、ファクスも自動受信しません。

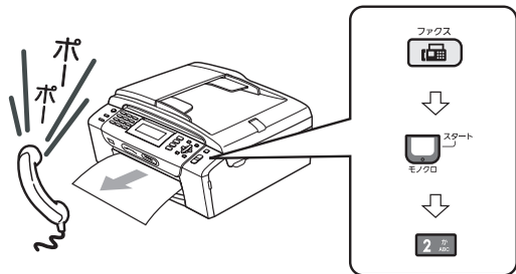
☎ 留守番電話機の機能が一部使えなくなる場合があります。（転送機能など）

着信音が鳴っている間に本製品と接続している電話に出た場合

相手がファクスのとき

受話器から「ポーポー」という音が聞こえたら、相手がファクスです。

ファクス スタート
メモロ 2 を押してファクスを受信します。

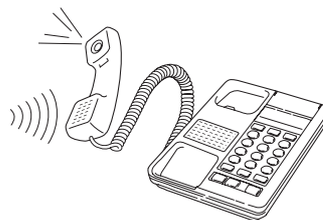


※「親切受信」の設定を【する】にしている場合は、7秒待つと自動的にファクスを受信します。

⇒ 82 ページ「電話に出ると自動的に受ける」

相手が電話のとき

そのまま通話できます。



ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

録付

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。

1  を押し、 で【初期設定】を選び、 を押す

2  で【受信モード】を選ぶ

3  で受信モードを選び、 を押す

受信モードについて詳しくは、⇒ 52 ページ「受信モードを選ぶ」をご覧ください。

- 【FAX= ファクス専用】
ファクス専用モードです。
- 【F/T= 自動切換え】
自動切換モードです。
- 【留守 = 外付け留守電】
外付け留守電モードです。
- 【TEL= 電話】
電話モードです。

 待ち受け画面には、設定した受信モードが表示されます。

 【FAX= ファクス専用】以外を選んだ場合は、必ずお使いの電話機を接続してください。

4  を押す

設定を終了します。

着信音の回数を設定する

呼出回数を設定する (ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する)

「ファクス専用モード」と「自動切換モード」の場合、自動受信するまでの呼出回数を設定します。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。

1 を押し、/ で【ファクス】を選び、 を押す

2 / で【受信設定】を選び、 を押す

3 / で【呼出回数】を選ぶ

4 / で呼出回数を選び、 を押す

設定値の一覧が表示されます。

呼出回数は【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（ノンコール着信）できます。

5 を押す

設定を終了します。

お使いの電話機を接続している場合、本製品の呼出回数を【0】に設定しても、お使いの電話機の着信音が1～2回鳴ることがあります。

呼出回数を7回以上に設定すると、特定の相手からのファクスが受信できない場合があります。呼出回数を6回以下に設定することをおすすめします。

本製品に複数台の電話機を接続すると、お使いの電話機のベルが鳴らない場合があります。

再呼出回数を設定する

「自動切換モード」の場合、電話がかかってくると着信音の後に「トゥルツ トゥルツ」と呼出音が鳴ります。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。

1 を押し、/ で【ファクス】を選び、 を押す

2 / で【受信設定】を選び、 を押す

3 / で【再呼出回数】を選ぶ

4 / で再呼出回数を選び、 を押す

再呼出回数は【8/15/20】から選びます。

5 を押す

設定を終了します。

設定した再呼出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

お好みで設定してください

本製品の、着信音量、ボタン確認音量、スピーカー音量を調整します。

1 を押し、/ で【基本設定】を選び、 を押す

2 / で【音量】を選び、 を押す

音量調節画面が表示されます。

3 / で変更したい音量を選び、 を押す



① 着信音量

着信時のベルの音量を調整します。

② ボタン確認音量

ダイヤルボタンを押したときに鳴る確認音を調整します。

③ スピーカー音量

オンフック時の音量を調整します。

4 / で音量を選び、 を押す

音量は【切/小/中/大】から選びます。

5 を押す

設定を終了します。

- 着信音量は、待ち受け画面で / を押し、調整できます。
- スピーカー音量は、 を押し「ツーン」という音が聞こえているときに / を押し調整できます。
終了するときは再度 を押します。
- 着信音量を【切】に設定していても、下記の音は最小音量で鳴ります。
 - 本製品が自動着信したあと、相手が電話だということを知らせる「トゥルツ トゥルツ」という再呼出音
- ボタン確認音量を【切】に設定していても、エラーのときはブザー音が鳴ります。

画面の設定を変更する

本製品の画面の設定を変更します。

1 を押し、 で【基本設定】を選び、 を押す

2 で【画面の設定】を選び、 を押す

3 で設定したい項目を選ぶ



- ①画面のコントラスト
画面の見やすさ（コントラスト）を調整します。
- ②画面の明るさ
画面の明るさを調整します。
- ③照明ダウンタイマー
画面のバックライトを暗くするまでの時間を設定します。（暗くなくても画面の表示は確認できます。）
- ④壁紙選択
待ち受け画面のデザインを変更します。以下の4種類から選べます。

• 1



• 2



• 3



• 4



4 設定を変更する

A) 壁紙選択以外の場合

- (1) で設定を選び、 を押す
 - 画面のコントラスト
【薄く／標準／濃く】
 - 画面の明るさ
【明るく／標準／暗く】
 - 照明ダウンタイマー
【切／10秒／20秒／30秒】

B) 壁紙選択の場合

- (1) を押す
- (2) で設定を選び、 を押す

5 を押す

設定を終了します。

スリープモードに入る時間を設定する

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。

1  を押し、 で【基本設定】を選び、 を押す

2  で【スリープモード】を選ぶ

3  で希望の時間を選び、 を押す

【1分／2分／3分／5分／10分／30分／60分】から選びます。

4  を押す

設定を終了します。

-  お買い上げ時は【5分】に設定されています。
-  使用するときには、操作パネル上のボタンのいずれかを押せばすぐに再起動します。

ナンバー・ディスプレイサービスを利用する

本製品では、電話会社（NTT など）との契約によって「ナンバー・ディスプレイサービス」をご利用いただくことができます。本製品で利用できる機能は、以下のとおりです。

<p>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。</p>	<p>名前表示機能 電話帳に登録してある相手から電話がかかってくると、相手の名前が画面に表示されます。</p>	<p>着信履歴機能 ナンバー・ディスプレイの設定を【あり】にした場合、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することができます。</p>
--	--	---

注意

- 本製品の設定だけでは、「ナンバー・ディスプレイサービス」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。契約していない場合は、【なし】にしてください。
- 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またはダイヤルアップルータの設定が必要です。
- 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。
- 電話回線にガス検針器やセキュリティ装置などが接続されている場合は、誤動作することがあります。
- ナンバー・ディスプレイは、複数台の装置に表示することはできません。外付け電話を接続して本製品でナンバー・ディスプレイを使用する場合は、外付け電話のナンバー・ディスプレイの設定を「Off」にしてください。
- 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ません。

1 を押し、/ で【初期設定】を選び、 を押す

2 / で【ナンバーディスプレイ】を選ぶ

3 / でナンバー・ディスプレイの設定を選び、 を押す

設定は以下から選びます。

- 【あり】
本製品の画面に相手の電話番号が表示されます。
- 【なし】
ナンバー・ディスプレイ機能を使用しません。
- 【外付け電話優先】
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。

4 を押す

設定を終了します。

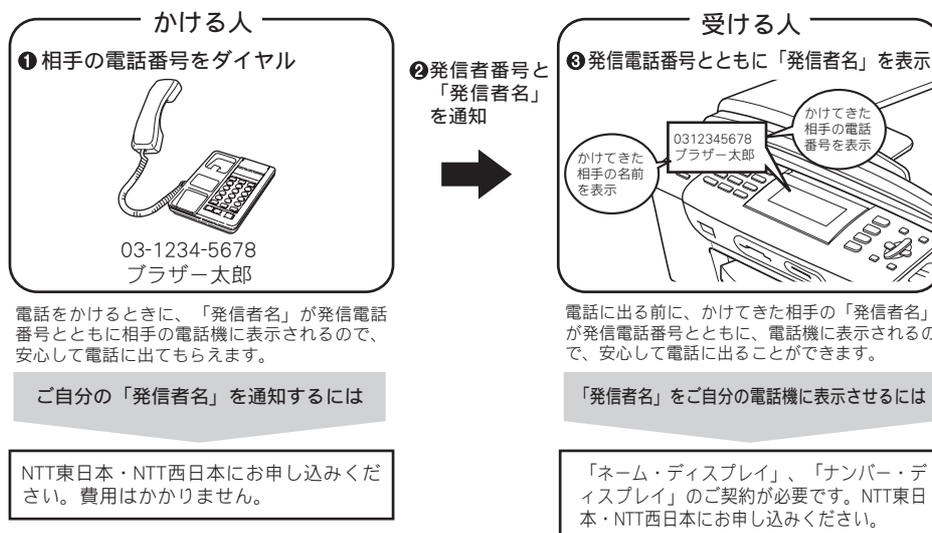
ネーム・ディスプレイサービスを利用する

ネーム・ディスプレイはNTTが行っているサービスです。本製品の電話帳に登録していなくても、電話がかかってきたときに相手の名前、電話番号が画面に表示されます。サービスの詳細についてはNTT（116：無料）にお問い合わせください。

ネーム・ディスプレイサービスを利用する場合は、ナンバー・ディスプレイの設定を【あり】にしてください。

⇒ 59 ページ「ナンバー・ディスプレイサービスを利用する」

- ❏ ひかり電話では、ネーム・ディスプレイサービスを契約することができません。
- ❏ お客様がご利用されている電話会社がNTT 東日本、NTT 西日本以外の場合は、ネーム・ディスプレイサービスを契約することができません。付加サービスの詳細は、ご利用の電話会社にお問い合わせください。
- ❏ IP 電話（050 番号）への着信には「発信者名」を表示させることはできません。



● 提供地域 全国（NTT 東日本、NTT 西日本のサービス提供地域） ※一部交換機の種類などにより提供できない地域があります。	● 発信者名を表示する通話 NTT 東日本およびNTT 西日本の加入電話回線から発信され、発信者名を通知する通話について発信者名を通知します。なお、発信者のお客様が「マイライン」でどの会社を選択されていても発信者名を表示します。	● 表示される文字 10 文字以内の漢字などで発信者名が表示されます。
---	--	---

- 料金**
月額使用料：住宅用、事務用とも 105 円（INS ネット 1500 については 1,050 円）
別に、「ナンバー・ディスプレイ」のご契約が必要です。
（参考）ナンバー・ディスプレイ料金（2009 年 5 月 1 日現在）
 - 月額使用料
加入電話、ライトプラン：420 円（住宅用）、1,260 円（事務用）
INS ネット 64、INS ネット 64 ライト：630 円（住宅用）、1,890 円（事務用）
INS ネット 1500：18,900 円
 - 工事料：2,100 円

お申し込み・お問い合わせは
局番なしの「116：無料」
受付時間 9:00 ~ 21:00
(年末年始を除き、土日・祝日も営業しております)

第2章

ファクス

基本

ファクスを送る	62
ADF (自動原稿送り装置) からファクスを送る ...	62
原稿台ガラスからファクスを送る (1枚のとき)	64
原稿台ガラスからファクスを送る (2枚以上のとき)	65
内容を確認してからファクスを送る	66
発信履歴・着信履歴を使ってファクスを送る	67
電話帳・短縮ダイヤルを使ってファクスを 送る	68
相手先の受信音を確認してから送る	69
ファクスを受ける	70
自動的に受ける	70
電話に出たから受ける	70
受信したファクスを画面で見る (みるだけ受信) / 印刷する	71
みるだけ受信を設定する	71
受信したファクスを見る	71
すべてのファクスを印刷する	73
すべてのファクスを消去する	73
ファクスを自動的に印刷する (みるだけ受信を解除する)	74

応用

ファクスの便利な送りかた	75
設定を変えてファクスするには	75
画質や濃度を変更する	75
原稿をすぐに送る	76
時間を指定して送る	77
同じ相手への原稿をまとめて送る	78
海外へ送る	78
相手の操作で原稿を送る	79
複数の相手先に同じ原稿を送る	80
ファクスの便利な受けかた	82
電話に出ると自動的に受ける	82
自動的に縮小して受ける	83
本製品と接続している電話機の操作でファクスを 受信する	84
リモート受信を設定する	84
リモート受信の操作のしかた	84
本製品の操作で相手の原稿を受ける	85
ポーリング受信をする	85
複数の相手先からポーリング受信をする	86
ファクスを転送する	87
受信したファクスをパソコンに送る	88
ファクスをメモリーで受信する	89
メモリー受信したファクスを印刷する	90

通信管理

通信状態を確かめる	91
通信管理レポートを印刷する	91
すぐに印刷するとき	91
定期的に印刷するとき	91
送信結果レポートを印刷する	93
すぐに印刷するとき	93
印刷するタイミングと内容を設定する	93
着信履歴リストを印刷する	94
送信待ちファクスを確認・解除する	94

ファクスを送る

基本

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

注意

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

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。

1 ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットする

- ⇒ 50 ページ「ADF にセットできる原稿」
- ⇒ 51 ページ「ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットする」

2 を押す

ファクスモードに切り替わります。

3 ダイヤルボタンで相手のファクス番号をダイヤルする

-   は押さないでください。
-   を押すと、最後にダイヤルした相手にダイヤルできます。

4 モノクロで送るときは を、カラーで送るときは を押す

 を押した場合：原稿の読み取りが開始されます。読み取りが終わると、ファクスが送られます。

 を押した場合：相手につながってから原稿の読み取りが開始されます。

送信する前にファクスをキャンセルする

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

送信した後でファクスをキャンセルする

モノクロでファクスを送る場合、相手が通話中などの理由でつながらなかったときは、メモリーに蓄積され、5分おきに3回まで自動で再ダイヤルを行います。再ダイヤルをやめたい場合は、【ファクス】から【通信待ち確認】を選んでキャンセルします。(94 ページ)

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

※手動送信 (69 ページ) や、カラー送信の場合は、自動で再ダイヤルしません。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

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。

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿台ガラスに原稿をセットする」

注意

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開けたままファクスを送ると、画像が黒くなることがあります。

2 を押す

ファクスモードに切り替わります。

3 ダイアルボタンで相手のファクス番号をダイヤルする

-   は押さないでください。
-   を押すと、最後にダイヤルした相手にダイヤルできます。

4 モノクロで送るときは を、 カラーで送るときは を押す

-  を押した場合：
原稿の読み取りが開始されます。読み取りが終わり、【次の原稿はありますか？ / はい ⇒ 1 を押してください / いいえ（送信） ⇒ 2 を押してください】と表示されたら、
 を押してください。
-  を押した場合：
【カラーファクスを1枚のみ送信します
複数枚送信のときは [いいえ] を選びモノクロスタートを押してください / はい（送信） ⇒ 1 を押してください / いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されたら、
 を押してください。

原稿の送信が開始されます。

送信する前にファクスをキャンセルする

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

送信したあとでファクスをキャンセルする

モノクロでファクスを送る場合、相手が通話中などの理由でつながらなかったときは、メモリーに蓄積され、5分おきに3回まで自動で再ダイヤルを行います。再ダイヤルをやめたい場合は、 【ファクス】から【通信待ち確認】を選んでキャンセルします。（94 ページ）
再ダイヤルしてもファクスを送ることができなかったときは、送信レポートが印刷されます。あらかじめ記録紙をセットしておくことをお勧めします。
※手動送信（69 ページ）や、カラー送信の場合は、自動で再ダイヤルしません。

原稿台ガラスからファクスを送る（2枚以上のとき）

【自動送信】

モノクロでファクスを送る場合に限り、原稿台ガラスからも複数枚の原稿を送ることができます。この場合は、すべての原稿をメモリーに蓄積してから送信します。ADF が使用できない原稿を送る場合に使用します。（⇒ 50 ページ「ADF に原稿をセットする場合の注意事項」）

注意

- リアルタイム送信を【する】にしている場合は、原稿台ガラスから複数枚のファクスを送ることができません。原稿台ガラスから複数枚のファクスを送る場合は、リアルタイム送信を【しない】にしてください。
⇒ 76 ページ「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。
⇒ 62 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

1 1枚目の原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿台ガラスに原稿をセットする」

注意

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開けたままファクスを送ると、画像が黒くなる場合があります。

2 を押す

ファクスモードに切り替わります。

3 ダイヤルボタンで相手のファクス番号をダイヤルする

-   は押さないでください。
-   を押すと、最後にダイヤルした相手にダイヤルできます。

4 を押す

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

5 を押す

【次の原稿をセットして OK を押してください】と表示されます。

2) 2枚目の原稿を読み込む

6 原稿台に2枚目の原稿をセットして、 を押す

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

- 3枚目の原稿がある場合 ⇒ 手順 7 へ
- これで送信する場合 ⇒ 手順 8 へ

3) 3枚目の原稿を読み込む

7 を押し、3枚目の原稿をセットして、 を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまで、この手順をくり返します。

8 最後の原稿を読み取ったら、 または を押す

ファクスが送られます。

送信中・印刷中に次のファクスを読み取る（デュアルアクセス）

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

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャビ

こんなときは

付録

内容を確認してからファクスを送る

[みてから送信]

送信する前に、画面でファクスの内容を確認できます。

注意

- みてから送信を行うときは、「リアルタイム送信」と「ポーリング受信」を【しない】に設定してください。
⇒ 76 ページ「原稿をすぐに送る」
⇒ 85 ページ「本製品の操作で相手の原稿を受ける」
- みてから送信を行うときは、カラーファクス送信はできません。

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

注意

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開けたままファクスを送ると、画像が黒くなることがあります。

2 を押す

ファクスモードに切り替わります。

3 ダイヤルボタンで相手のファクス番号をダイヤルする

4 を押す

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

- 2枚目の原稿がある場合 ⇒ 手順 5 へ
- これで送信する場合 ⇒ 手順 6 へ

5 を押し、2枚目の原稿をセットして、 を押す

3枚以上原稿がある場合は、この手順をくり返します。

6 すべての読み込みを終えたら を押す

画面に、これから送るファクスの内容が表示されます。

7 画面で、ファクスの内容を確認する

以下のボタンが使用できます。

ボタン	操作内容
	拡大表示します。
	縮小表示します。
	縦方向にスクロールします。
	横方向にスクロールします。
	90° ずつ右回転します。
	前のページを表示します。
	次のページを表示します。

A) ファクスを送る場合

8 を押す

ファクスが送られます。

B) ファクス送信を中止する場合

8 を押す

画面に、【キャンセル/はい⇒1を押してください/いいえ⇒2を押してください】と表示されます。

9 を押す

送信が中止されます。

発信履歴・着信履歴を使ってファクスを送る

[発信履歴 / 着信履歴]

最近ダイヤルした相手先にファクスを送る場合は、発信履歴を利用します。また、ナンバー・ディスプレイサービスをご利用の場合は、着信履歴からファクスを送ることができます。

注意

- 「ナンバーディスプレイ」をご利用いただくには、ご利用の電話会社との契約が必要です。
⇒ 59 ページ「ナンバー・ディスプレイサービスを利用する」

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押す

ファクスモードに切り替わります。

3 / で【発信履歴】または【着信履歴】を選び、 を押す

4 / でファクスを送る相手先を選び、 を押す

5 / で【ファクス送信】を選び、 を押す

6 モノクロで送るときは を、 カラーで送るときは を押す

ファクスが送られます。

発信履歴や着信履歴を削除する

- (1) 「発信履歴・着信履歴を使ってファクスを送る」の手順 ②、③ の操作を行う
- (2)  /  で削除する相手先を選び、 を押す
- (3)  /  で【消去】を選び、 を押す
◆【消去しますか？ / はい⇒ 1 を押してください / いいえ⇒ 2 を押してください】と表示されます。
- (4)  を押す
◆選んだ番号が消去されます。
- (5)  を押す

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

電話帳・短縮ダイヤルを使ってファクスを送る

[電話帳 / 短縮]

あらかじめ電話帳に短縮ダイヤルなどを登録しておく、かんたんな操作でダイヤルすることができます。

- 1 原稿をセットする
⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

- 2  を押す

ファクスモードに切り替わります。

- 3  /  で【電話帳 / 短縮】を選び、
 を押す

- 4  /  で【検索】を選び、 を押す

A) あいうえお順で選ぶ場合

- 5  /  で【あいうえお順検索】を選び、 を押す

- 6  /  で送り先を選び、 を押す

「五十音順→アルファベット→数字→記号→名前を登録していない番号」の順に表示されます。

登録している番号が2つあるときは、どちらかの番号を選び、 を押します。

 ア行～ワ行ごとに検索したいときは、検索したい行が表記されているダイヤルボタンを押します。
例) 「シミズ」を検索する場合は、 を押します。

「サ行」の先頭が表示されるので、 /  を押して相手先を選択します。

- 7  を押す

- 8 モノクロで送るときは  を、
カラーで送るときは  を押す

ファクスが送られます。

B) 番号順で選ぶ場合

- 5  /  で【番号順検索】を選び、
 を押す

- 6  /  で送り先を選び、 を押す
登録している番号が2つあるときは、どちらかの番号を選び、 を押します。

- 7  を押す

- 8 モノクロで送るときは  を、
カラーで送るときは  を押す

ファクスが送られます。

C) 短縮番号を入力する場合

- 5 ダイヤルボタンで、2桁の短縮番号を押す

登録している番号が2つあるときは、どちらかの番号を選び、 を押します。

- 6 モノクロで送るときは  を、
カラーで送るときは  を押す

ファクスが送られます。

相手先の受信音を確認してから送る

【手動送信】

相手の受信音を確認してからファクスを送ります。

注意

- 「手動送信」の場合、原稿台ガラスに原稿をセットすると、一度に複数枚のファクスを送ることはできません。(1回に送ることができるのは1枚のみです。)

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押す

3 を押した後、相手のファクス番号をダイヤルする

4 相手の受信音（ピー音）を確認し

て、 または  を押す

ADF に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、ファクスが送られます。

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、画面に【ファクスしますか？ / 送信 ⇒ 1 を押してください / 受信 ⇒ 2 を押してください】と表示されます。⇒手順 5 へ

5 【送信】 を押す

原稿の読み取りが開始され、ファクスが送られます。

ファクスの送信が終わると、回線が自動的に切れます。

送るのをやめるときは

- (1)  を押す
 - ◆【キャンセル / はい ⇒ 1 を押してください / いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されます。
- (2)  を押す
 - ◆ファクスの送信が中止されます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキ

こんなときは

付録

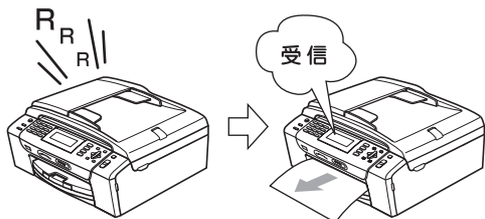
ファクスを受ける

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。

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。(⇒71ページ「受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)/印刷する」)



注意

■ 受信モードが【TEL=電話】の場合は、自動的に受信しません。

📌 お買い上げ時は、ファクスを受信すると自動的に印刷するよう設定されています。「みるだけ受信」を設定すると、ファクスはメモリーに受信し、受信後に印刷したり、画面で内容を確認できます。はじめから印刷したい場合は、お買い上げ時の【みるだけ受信⇒しない】のままご使用ください。受信したファクスを画面で見たい場合は、みるだけ受信を【する】に設定してください。(⇒74ページ「ファクスを自動的に印刷する(みるだけ受信を解除する)」)

※「みるだけ受信」を設定しないと、画面で確認したり、あとでもう一度印刷したりすることはできません。

記録紙がなくなったときは

「みるだけ受信」を設定していなくても、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。(メモリー代行受信)

- 記録紙がなくなったとき
 - インクがなくなったとき
 - 記録紙が詰まったとき
 - 間違ったサイズの記録紙をセットしたとき
- 画面の指示に従って操作すると、メモリーに記憶された内容を印刷できます。

※メモリーがいっぱいになると、それ以降はメモリー代行受信はできません。

※電源を抜いたときや停電のときは、数時間以上たつとメモリーに記憶された受信ファクスメッセージが消去されます。

※メモリー代行受信できるのは約400枚です。

電話に出てから受ける

【手動受信】

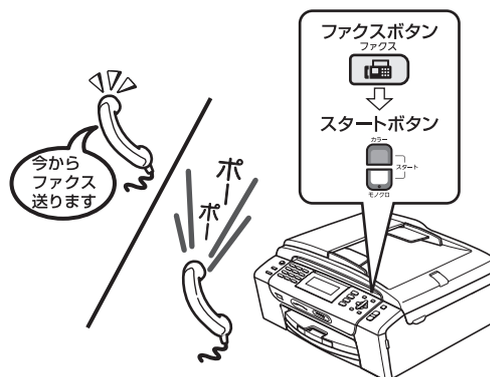
本製品と接続している電話機の受話器を取ったあとに、ファクスを受信するときの手順です。

1 着信音が鳴ったら、本製品と接続している電話機の受話器を取って電話を受ける

2 「ポー、ポー」と音がしていたら、

 または  を押す

相手と通話したあとにファクスを受信したいときは、相手へファクスに切り替えることを伝えて  または  を押しします。



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

3  【受信】を押す

ファクスを受信します。

4 本製品と接続している電話機の受話器を戻す

📌 本製品と接続している電話機の受話器を取らなかった場合は、設定している受信モードに従った動作をします。

📌 親切受信 (⇒82ページ「電話に出ると自動的に受ける」) を【する】に設定している場合は、受話器をとって約7秒待つと、自動的にファクスを受信します。

受信したファクスを画面で見る（みるだけ受信） / 印刷する

[みるだけ受信]

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

注意

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

みるだけ受信を設定する

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

1 を押す

みるだけ受信をするようにすでに設定されている場合は、設定画面は表示されず、着信ファクス一覧画面が表示されます。

2 を押す

みるだけ受信を「する」にしますか？

はい ⇒  を押してください

いいえ ⇒  を押してください

3 メッセージを確認して、 を押す

受信したファクスはメモリーに保存され、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 ⇒  を押してください

キャンセル ⇒  を押してください

受信したファクスを見る

1 ファクスを受信したメッセージが表示されたら、 を押す

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

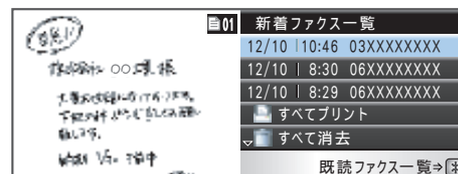


新着のファクスの一覧が表示されます。

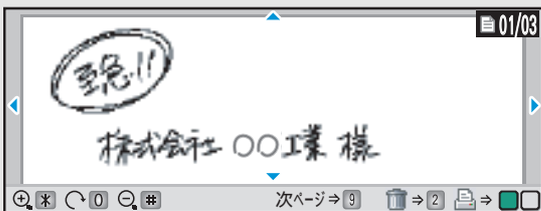
 新着ファクスがないときは、既読ファクスの一覧が表示されます。

2 / で確認したいファクスを選び、 を押す

既読ファクスが見たいときは、 を押してください。



ファクスの内容が表示されます。



表示されたファクスは、既読ファクスの一覧に移動します。

3 下表を参考にして操作を行う

ボタン	操作内容
	拡大表示します。 新着ファクスの一覧を表示している場合は、既読ファクスの一覧へ移動します。
	縮小表示します。 既読ファクスの一覧を表示している場合は、新着ファクスの一覧へ移動します。
	縦方向にスクロールします。
	横方向にスクロールします。
	90° ずつ右回転します。
	ファクスを削除します。
	前のページを表示します。
	次のページを表示します。
	印刷・一覧へ戻るなどの操作を行う画面に移動します。
	受信データ一覧に戻ります。
	ファクスを印刷します。

受信したファクスの画像が大きい場合は、表示に時間がかかることがあります。

メモリーに保存できるファクスは 99 件分です。不要なファクスのデータは削除してください。

ファクスを印刷する

- (1) 印刷したいファクスが画面に表示された状態で を押す
- (2) 次のいずれかを行って、ファクスを印刷する
 - ◆すべてのページを印刷する場合は、 で【すべてのページをプリント】を選び を押して、(3) に進みます。
 - ◆見ているページのみを印刷する場合は、 で【表示ページのみプリント】を選び を押します。
 - ◆見ているページ以降すべてを印刷する場合は、 で【表示ページ以降プリント】を選び を押します。
- (3) ファクスを消去する場合は を、メモリーに残す場合は を押す

ファクスをメモリーから消去する

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

すべてのファクスを印刷する

みるだけ受信設定時、メモリーに保存されているすべてのファクスデータをまとめて印刷することができます。

- 1  を押す
- 2  で、【すべてプリント】を選び、 を押す
ファクスのデータがすべて印刷されます。
- 3  を押す

すべてのファクスを消去する

みるだけ受信設定時、メモリーに保存されているすべてのファクスデータをまとめて消去することができます。

- 1  を押す
- 2  で、【すべて消去】を選び、 を押す
【消去しますか？／はい⇒1を押してください／いいえ⇒2を押してください】と表示されます。
- 3  を押す
ファクスのデータがすべて消去されます。
- 4  を押す

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

ファクスを自動的に印刷する (みるだけ受信を解除する)

【みるだけ受信】

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

注意

- みるだけ受信を解除すると、メモリーに保存されているすべてのファクスデータが消去されます。印刷しておきたいデータがある場合は、みるだけ受信の解除設定時に、画面の指示に従って印刷してください。あらかじめ個別に印刷したり、すべてのファクスデータを印刷しておくこともできます。
⇒ 72 ページ「ファクスを印刷する」
⇒ 73 ページ「すべてのファクスを印刷する」
- 「みるだけ受信」と「ファクス転送」を同時に設定している場合は、本製品にファクスの受信データは残らず、転送先に送信されます。また、「ファクス転送」で「本体でも印刷する」を設定していても印刷されません。

1 を押す

A) 受信ファクスがない場合

2 を押す

【みるだけ受信をしないにすると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⇒1を押してください／キャンセル⇒2を押してください】と表示されます。

3 を押す

みるだけ受信が解除されます。今後はファクスを受信すると自動的に印刷します。

B) 受信ファクスがある場合

2 で【みるだけ受信⇒しない】を選び、 を押す

【みるだけ受信をしないにすると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⇒1を押してください／キャンセル⇒2を押してください】と表示されます。

3 を押す

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

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

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

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

5 メッセージを確認して、 を押す

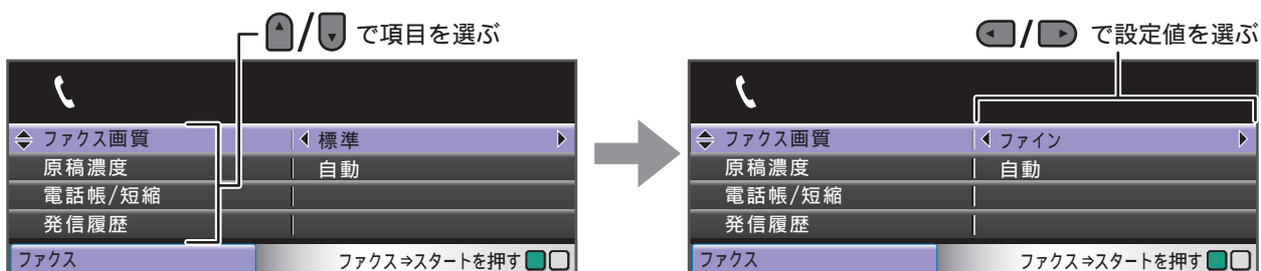
みるだけ受信が解除されます。今後はファクスを受信すると自動的に印刷します。

ファクスの便利な送りかた

応用

設定を変えてファクスするには

 を押して表示されるメニューから、ファクスを送るときの設定を変えることができます。



画質や濃度を変更する

【ファクス画質/原稿濃度】

 を押して表示されるメニューから、ファクスを送るときの設定を変えることができます。ここで変更した設定は、ファクスの送信が終わると元に戻ります。設定を保持することもできます。
⇒ 76 ページ「変更した設定を保持する」

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押し、/ で【ファクス画質】または【原稿濃度】を選ぶ

3 / で設定を選び、 を押す

画質は以下の設定から選びます。

- 【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。

濃度は以下の設定から選びます。

- 【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。

4 相手のファクス番号をダイヤルして、モノクロで送るときは を、カラーで送るときは を押す

画質を変更して、ファクスが送られます。

-  ファイン、スーパーファイン、写真モードで送ると、標準に比べて送信時間がかかります。
-  写真モードで送っても、相手のファクシミリが標準モードで受け取ると、画質が劣化します。
-  原稿濃度を濃くすると、全体に黒っぽくなる場合があります。
-  カラーファクスを送信するときや、ファクス画質で【写真】を選択したときは、原稿濃度は【自動】で送信されます。
-  カラーファクスを送信するときや、画質を【スーパーファイン】や【写真】に設定していても、【ファイン】で送信されます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャッチャー

こんなときは

付録

原稿をすぐに送る

【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。お買い上げ時は【しない】に設定されています。

ここで変更した設定は、ファクスの送信が終わると元に戻ります。設定を保持することもできます。

⇒ 76 ページ「変更した設定を保持する」

注意

- リアルタイム送信で指定できる相手先は 1 件です。複数の相手先に 1 回の操作で同じ原稿を送ることはできません。
- ファクスをカラーで送ると、この設定をしなくても常にリアルタイムで送信されます。
- リアルタイム送信では、原稿を原稿台ガラスにセットした場合、相手が通話中であれば自動再ダイヤルを行いません。

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押し、/ で【リアルタイム送信】を選ぶ

3 / で設定を選び、 を押す

設定は【する／しない】から選びます。

- 【する】：
リアルタイム送信で送ります。
- 【しない】：
通常の送信で送ります。

 画質など、他の設定も変更する場合は、続けて / で項目を選び、/ で設定を選びます。

4 相手のファクス番号をダイヤルして、モノクロで送るときは



を、カラーで送るときは



を押す

原稿の読み取りが開始され、ファクスが送られます。

 本製品は通常、読み取った原稿をメモリーに蓄積してから送信する「メモリー送信」を行っていますが、リアルタイム送信を行うと、原稿はメモリーに蓄積されません。

変更した設定を保持する

(1) を押し、表示される画面で、初期値にしたい設定に変更する

保持できる設定は以下のとおりです。

- ファクス画質
- 原稿濃度
- リアルタイム送信

(2) / で【設定を保持する】を選び、 を押す

◆【設定を保持しますか？／はい ⇒ 1 を押してください／いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されます。

(3) を押す

◆現在の設定が初期値として登録されます。

※初期値をお買い上げ時の状態に戻すには【設定をリセットする】を選びます。

時間を指定して送る

[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。通信料の安い時間に送ることで、通信料を節約できます。

注意

- タイマー送信のときは、モノクロで送信されます。(カラーでの送信はできません。)
- タイマー送信できる原稿枚数は、原稿の内容によって異なります。

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押し、/ で【タイマー送信】を選ぶ

3 / で【する】を選び、 を押す

送信時刻を入力する画面が表示されます。

4 送信時刻を入力し、 を押す

送信時刻は、24 時間制で入力します。

例) 午後 3 時 5 分の場合は、「1505」と入力します。

 画質など、他の設定も変更する場合は、
続けて / で項目を選び、
/ で設定を選びます。
⇒ 75 ページ「画質や濃度を変更する」

5 相手先のファクス番号をダイヤルして、 を押す

ADF に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、設定が終了します。
原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、画面に【次の原稿はありますか？/はい ⇒ 1 を押してください/いいえ (送信) ⇒ 2 を押してください】と表示されます。
送る原稿が 1 枚の場合 ⇒ 手順 7 へ
送る原稿が複数枚の場合 ⇒ 手順 6 へ

6 を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまで、この手順を繰り返します。

7 または を押す

設定を終了します。

読み取った原稿が、指定した時刻に送られます。

-  相手が話し中などで送信できないときは、5 分おきに 3 回まで再ダイヤルします。
-  タイマー送信が終了すると、自動的にタイマー送信レポートが印刷され、送信結果を確認できます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャ

こんなときは

付録

同じ相手への原稿をまとめて送る

【とりまとめ送信】

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

注意

- とりまとめ送信のときは、モノクロで送信されます。(カラーでの送信はできません。)
- とりまとめ送信のときは、同じダイヤル方法でダイヤルしてください。

1  を押し、/ で【とりまとめ送信】を選ぶ

2 / で【する】を選び、 を押す

設定は、【する/しない】から選びます。

3  を押す

設定を終了します。

海外へ送る

【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。

1 原稿をセットする
⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2  を押し、/ で【海外送信モード】を選ぶ

3 / で【する】を選び、 を押す

 画質など、他の設定も変更する場合は、続けて / で項目を選び、
/ で設定を選びます。
⇒ 75 ページ「画質や濃度を変更する」

4 相手先のファクス番号をダイヤルして、 または  を押す

ADF に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、設定が終了します。原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、画面に【次の原稿はありますか？ / はい ⇒ 1 を押してください / いいえ (送信) ⇒ 2 を押してください】と表示されます。送る原稿が 1 枚の場合 ⇒ 手順 **6** へ
送る原稿が複数枚の場合 ⇒ 手順 **5** へ

5  を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして  を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまで、この手順を繰り返します。

6  または  または  を押す

ファクスが送られます。

相手の操作で原稿を送る

【ポーリング送信】

本製品に原稿を登録しておく、ポーリング機能のある他のファクシミリはその原稿を自由に取り出すことができます。これを「ポーリング送信」といいます。

また、受信側と送信側が同じパスワードを使用することによって、パスワードを知っている人だけが原稿を受け取れる「機密ポーリング送信」を行うこともできます。

 機密ポーリング送信は、相手側のファクシミリもブラザー製の場合のみ行えます。

注意

- 相手側のファクシミリにポーリング機能がない場合は、この機能が利用できないことがあります。
- ポーリング送信のときは、モノクロで送信されます。(カラーでの送信はできません。)
- ポーリング通信の場合、通信料は受信側の負担となります。

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押し、/ で【ポーリング送信】を選ぶ

3 / で【標準】または【機密】を選び、 を押す

4 【機密】を選んだ場合は、4桁のパスワードを入力して、 を押す

 画質など、他の設定も変更する場合は、続けて / で項目を選び / で設定を選びます。
⇒ 75 ページ「画質や濃度を変更する」

5 を押す

ADF に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、設定が終了します。原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、画面に【次の原稿はありますか？ / はい ⇒ 1 を押ししてください / いいえ (送信) ⇒ 2 を押ししてください】と表示されます。送る原稿が 1 枚の場合⇒手順 7 へ
送る原稿が複数枚の場合⇒手順 6 へ

6 を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまで、この手順を繰り返します。

7 または を押す

原稿を読み取り、メモリーに蓄積します。

 ポーリング送信が終了すると、自動的に「ポーリングレポート」が印刷され、送信結果を知らせてくれます。

 ポーリング送信を解除したいときは、 から【ファクス】【通信待ち確認】を選んで解除します。
⇒ 94 ページ「送信待ちファクスを確認・解除する」

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャッチャー

こんなときは

付録

複数の相手先に同じ原稿を送る

【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、ダイヤルボタン・短縮ダイヤル・グループダイヤル・電話帳から、合わせて最大250箇所まで指定できます。

注意

■ 同報送信のときは、モノクロで送信されます。(カラーでの送信はできません。)

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押し、/ で【同報送信】を選び、 を押す

3 / で【番号追加】または【電話帳検索】を選ぶ

4 【番号追加】を選んだ場合は、相手先のファクス番号をダイヤルして、 を押す

【電話帳検索】を選んだ場合は、 を押して電話帳から相手先を選び、 を押す

 グループダイヤルで相手先を指定するには、事前にグループダイヤルを設定する必要があります。
⇒ 99 ページ「グループダイヤルを登録する」

5 手順③、④と同様に2件目以降の相手先を選ぶ

6 すべての相手先を選び終わったら、/ で【確定】を選び、 を押す

7 を押す

ADFに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、設定が終了します。原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、画面に【次の原稿はありますか？ / はい ⇒ 1 を押してください / いいえ (送信) ⇒ 2 を押してください】と表示されます。

送る原稿が1枚の場合⇒手順⑨へ
送る原稿が複数枚の場合⇒手順⑧へ

8 を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまで、この手順を繰り返します。

9 または を押す

指定した相手先にファクスが送られます。すべての相手先に送り終わると、自動的に「同報送信レポート」が印刷されます。

 同報送信レポートでは、指定した相手先に正常に送信できたかどうかを確認できます。エラーなどで送ることのできなかった相手先がある場合は、個別に送り直してください。

送るのをやめるときは

 【ファクス】 から 【通信待ち確認】 を選んでキャンセルします。
⇒ 94 ページ「送信待ちファクスを確認・解除する」

 相手先を重複して指定したときは、重複した相手先を自動的に削除します。電話帳から指定したときは警告音が鳴ります。

 送信できる枚数は、メモリーの残量によって制限されます。

 原稿読み込み中に【メモリーがいっぱいです】と表示されたら、 を押して送信を中止するか、 を押して読み込まれた分だけ送ります。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

ファクスの便利な受けかた

電話に出ると自動的に受ける

【親切受信】

受話器をとったときに相手がファクスだった場合、受話器を上げたまま約7秒待つと自動的にファクスを受信します。

お買い上げ時は【しない】に設定されています。

1  を押し、/ で【ファクス】を選び、 を押す

2 / で【受信設定】を選び、 を押す

3 / で【親切受信】を選ぶ

4 / で【する】を選び、 を押す

設定は【する／しない】から選びます。

- 【する】：親切受信をする
- 【しない】：親切受信をしない

5  を押す

設定を終了します。

注意

- 通話中、または外部からの音が入ったとき突然ファクスに切り替わってしまう場合は、「親切受信」の設定を【しない】にしてください。

親切受信を設定した場合のファクスの受けかた

- (1) 着信音が鳴ったら、受話器をとる
◆「ポー、ポー」と音が聞こえます。
- (2) そのまま7秒待つ
◆7秒後に、自動的にファクスが受信されます。
- (3) 画面に【受信中】と表示されたら、受話器を戻す

 ファクスの受信が始まったら受話器を置いてください。

 本製品にファクスが送られてきたとき、自動受信を開始する前に電話を受けると「ポー、ポー」という音が聞こえます。このとき、親切受信を設定していない場合は、 または  を押さないとファクスを受信することができません。

 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、 または  を押して手動でファクスを受信してください。

 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  または  を押して手動でファクスを受信します。

自動的に縮小して受ける

【自動縮小】

【自動縮小】は、記録紙トレイにセットしてある記録紙の長さを超えたファクスが送られてきた場合に、自動的に縮小して受信する機能です。

- 1  を押し、/  で【ファクス】を選び、 を押す
- 2 /  で【受信設定】を選び、 を押す
- 3 /  で【自動縮小】を選ぶ
- 4 /  で【する】を選び、 を押す

設定は【する／しない】から選びます。

- 【する】：
自動縮小受信します。記録紙トレイにセットしてある記録紙に対し、長辺が長いファクスが送られてきた場合に縮小して受信します。短辺が長いファクスが送られてきた場合は、この設定に関わらず縮小されません。
- 【しない】：
自動縮小受信しません。記録紙トレイにセットしてある記録紙に対し、短辺が長いファクスが送られてきた場合のみ縮小します。長辺が長いファクスは、複数枚に分割されます。

- 5  を押す

設定を終了します。

 自動縮小を【しない】に設定し、原稿の長さが約 420mm 以上のときは、縮小せず等倍のまま複数枚の記録紙に分割して印刷します。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

本製品と接続している電話機の操作でファクスを受信する

[リモート受信]

親切受信の設定が【しない】の場合や、親切受信がうまくはたらかない場合は、本製品と接続している電話機から本製品を操作してファクスを受信できます。これを「リモート受信」といいます。

リモート受信を設定する

リモート受信を使用するときは、リモート受信設定を【する】にします。(お買い上げ時は【しない】に設定されています。) また、リモート起動番号を変更することもできます。

- 1 を押し、 で【ファクス】を選び、 を押す
- 2 で【受信設定】を選び、 を押す
- 3 で【リモート受信】を選ぶ
- 4 で【する】を選び、 を押す

リモート起動番号が表示されます。

- リモート起動番号を変更する時は、ダイヤルボタンで上書きします。
- リモート起動番号を変更するときは、2桁の数字部分を変更してください。3桁すべてを数字に変更すると、本製品と接続している電話機から特定の相手に電話がかけられなくなります。

- 5 を押す
- 6 を押す

設定を終了します。

リモート受信の操作のしかた

- 1 本製品と接続している電話機の受話器を取る
- 2 本製品と接続している電話機の受話器を持ったまま、 を押す
「#51」は、リモート起動番号です。
- 3 約5秒後に、受話器を戻す

ファクスの受信が始まります。

注意

- ダイヤル回線 (20PPS、10PPS) に設定されている環境でリモート受信を行うときは、電話機のトーンボタンを押して、トーン(プッシュ)信号に切り替えてから、リモート起動番号を入力してください。

- リモート起動番号とは、本製品の外付け電話端子に接続されている電話機から、本製品をリモート受信させるときに使用する番号です。お買い上げ時は「#51」に設定されています。
- この機能は、電話機の種類や地域の諸条件により、使用できないことがあります。

本製品の操作で相手の原稿を受ける

【ポーリング受信】

本製品から操作して、相手側のファクシミリにセットされた原稿を受けます。(これを「ポーリング受信」といいます。)

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。ポーリング受信をする時刻を指定したり、パスワードが設定されている「機密ポーリング受信」も行えます。

 機密ポーリング受信は、相手側のファクシミリもブラザー製の場合のみ行えます。

注意

- 相手先のファクシミリにポーリング機能がない場合は、この機能が利用できないことがあります。
- ポーリング受信のときは、モノクロで受信されます。(カラーでの受信はできません。)
- ポーリング通信の場合、通信料は受信側の負担となります。
- 相手側のファクシミリがポーリング送信の準備をしていないときは、受信できません。

ポーリング受信をする

1  を押し、/ で【ポーリング受信】を選ぶ

2 / で設定を選び、 を押し

- 【標準】：
通常のポーリング受信を行う場合に選びます。
- 【機密】：
パスワードが設定されている場合に選びます。
- 【タイマー】：
ポーリング受信を行う時刻を設定する場合に選びます。
- 【しない】：
ポーリング受信を行いません。

3 【機密】を選んだ場合) 4桁のパスワードを入力して、 を押し
 (【タイマー】を選んだ場合) 受信時刻を入力して、 を押し

時刻は24時間制で入力します。

例) 午後3時5分の場合は、「1505」

4 相手先のファクス番号をダイヤル

し、 を押し

相手先のファクス番号を電話帳から選ぶこともできます。

ファクスを受信します。

 本製品では、各種のファクス情報サービスを利用できます。ファクス情報サービスにはガイダンス方式(音声がかかるもの)とポーリング方式(ピーと音がするもの)があります。各種サービスに合わせて操作してください。

 ダイヤル回線をお使いのお客様は、情報サービスの暗証番号などを電話帳に登録する場合、登録する暗証番号の前に  を入力してください。

 タイマーポーリング受信をキャンセルするには、 【ファクス】 【通信待ち確認】 からキャンセルしたい設定を選びます。

⇒ 94 ページ「送信待ちファクスを確認・解除する」

複数の相手先からポーリング受信をする

複数の相手先からポーリング受信をすることを「順次ポーリング」といいます。

順次ポーリングでは、1回の操作で、複数の相手先のファクシミリにセットされた原稿を受けることができます。

1  を押し、/ で【ポーリング受信】を選ぶ

2 / で設定を選び、 を押す

- 【標準】：
通常のポーリング受信を行う場合に選びます。
- 【機密】：
パスワードが設定されている場合に選びます。
- 【タイマー】：
ポーリング受信を行う時刻を設定する場合に選びます。
- 【しない】：
ポーリング受信を行いません。

3 (【機密】を選んだ場合) 4桁のパスワードを入力して、 を押す
(【タイマー】を選んだ場合) 受信時刻を入力して、 を押す

時刻は24時間制で入力します。

例) 午後3時5分の場合は、「1505」

4 / で【同報送信】を選び、 を押す

5 / で【番号追加】または【電話帳検索】を選ぶ

6 【番号追加】を選んだ場合は、相手先のファクス番号をダイヤルして、 を押す

【電話帳検索】を選んだ場合は、 を押して電話帳から相手先を選び、 を押す

 グループダイヤルで相手先を指定するには、事前にグループダイヤルを設定する必要があります。
⇒ 99 ページ「グループダイヤルを登録する」

7 手順**5**、**6**と同様に2件目以降の相手先を指定する

8 すべての相手先を選び終わったら、/ で【確定】を選び、 を押す

9  を押す

ファクスを受信します。
すべての相手先からの受信が終わると、自動的に「順次ポーリング受信レポート」が印刷されます。

 順次ポーリング受信を個別にキャンセルするには、ダイヤル中に を押します。
順次ポーリング受信をすべてキャンセルするには、 【ファクス】 【通信待ち確認】 からキャンセルしたい設定を選びます。
⇒ 94 ページ「送信待ちファクスを確認・解除する」

ファクスを転送する

[ファクス転送]

受信したファクスを別のファクシミリに転送します。お買い上げ時は、ファクス転送は設定されていません。

注意

- 「ファクス転送」の設定前に受信済みのファクスは転送できません。
- 「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。
- 「ファクス転送」を設定していても、カラーファクスは転送されずに自動的に印刷されます。
- 「ファクス転送」は、「電話呼び出し」、「メモリ保持のみ」、「PCファクス受信」と同時に設定することはできません。

1 を押し、/ で【ファクス】を選び、 を押す

2 / で【受信設定】を選び、 を押す

3 / で【メモリー受信】を選び、 を押す

4 / で【ファクス転送】を選び、 を押す

5 ダイヤルボタンで転送先のファクス番号を入力し、 を押す

- すでに転送先のファクス番号が登録されている場合は、登録済みのファクス番号が表示されず。
転送先のファクス番号を変更する場合は
/ で【変更する】を選び、 を押しませす。

「みるだけ受信」に設定されている場合、受信したファクスは印刷されません。⇒手順 **7** へ

「みるだけ受信」に設定されていない場合 ⇒手順 **6** へ

6 / で本製品で印刷するかしないかを選び、 を押す

- 【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。

7 を押す

設定を終了します。

- 転送先のファクシミリが通話中のときは、自動的に5分おきに3回まで再ダイヤルされます。
- ファクス転送が終了すると、メモリーに保存されたファクスは自動的に消去されます。

受信したファクスをパソコンに送る

[PC ファクス受信]

受信したファクスメッセージを本製品と接続しているパソコンに転送できます。パソコンと接続されていない場合は、受信したファクスメッセージをメモリーに記憶し、パソコンに接続したときにまとめて転送します。パソコンでファクスメッセージを受信したあと、ファクスメッセージは本製品のメモリーから消去されます。

注意

- カラーファクスはパソコンに転送されずに本製品で自動的に印刷されます。
- 「PCファクス受信」は、「ファクス転送」、「電話呼び出し」、「メモリー保持のみ」と同時に設定することはできません。
- 「PCファクス受信」は Windows® でのみ使用できます。
- 「みるだけ受信」を設定している場合は、【本体でも印刷する】を設定していても印刷されません。

1 を押し、/ で【ファクス】を選び、 を押す

2 / で【受信設定】を選び、 を押す

3 / で【メモリー受信】を選び、 を押す

4 / で【PCファクス受信】を選び、 を押す

5 メッセージを確認して、 を押す

パソコンの「PC-FAX 受信」を起動させてください。起動方法について詳しくは、下記をご覧ください。
⇒画面で見るマニュアル「パソコン活用」－「PC-FAX (Windows®)」－「パソコンでファクスを受信する」－「PC-FAX 受信を起動する」

6 PC-FAX 受信を起動させたパソコンを、本製品の画面から / で選び、 を押す

USB 接続しているパソコンを選ぶ場合は、< USB >を選びます。

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

注意

- このとき、PC-FAX 受信が起動しているパソコンしか選択できません。

「みるだけ受信」に設定されている場合、受信したファクスは印刷されません。⇒手順 **8** へ

「みるだけ受信」に設定されていない場合 ⇒手順 **7** へ

7 / で本製品で印刷するかしないかを選び、 を押す

- 【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。

8 停止/終了 を押す

設定を終了します。

-  パソコンで受信したファクスを確認・印刷する方法については、画面で見るマニュアルをご覧ください。
⇒画面で見るマニュアル「パソコン活用」－「PC ファクス (Windows®)」－「パソコンでファクスを受信する」
-  手順 7 で【本体では印刷しない】に設定して、パソコンからファクスを取り出さないまま【オフ】にすると【すべてのファクスをプリントしますか？/はい⇒1を押してください/いいえ⇒2を押してください】と表示されます。設定を解除しないでファクスの内容をメモリーに残しておくときは、 を押してください。 を押すとメモリーに記憶されているファクスが印刷されます。
-  手順 7 で【本体でも印刷する】を設定しておく、ファクスのデータがパソコンに転送される前に電源トラブルなどが起きても、印刷された状態でファクスを受け取ることができます。

ファクスをメモリーで受信する

【メモリー受信】

メモリー受信を設定すると、受信したファクスを印刷するとともに本製品のメモリーに記憶します。お買い上げ時は【オフ】に設定されています。

注意

- 「メモリー受信」を設定していても、カラーファクスはメモリーに記憶されずに自動的に印刷されます。
- 「メモリ保持のみ」は、「ファクス転送」、「PCファクス受信」、「電話呼び出し」と同時に設定することはできません。

- 1  を押し、 で【ファクス】を選び、 を押す
- 2  で【受信設定】を選び、 を押す
- 3  で【メモリー受信】を選び、 を押す
- 4  で、【メモリ保持のみ】を選び、 を押す
- 5  停止/終了 を押す

設定を終了します。

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

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キ

こんなときは

付録

メモリー受信したファクスを印刷する

【ファクス出力】

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

- 1  を押し、/ で【ファクス】を選び、 を押す
- 2 / で【ファクス出力】を選び、 を押す
- 3  または  を押す

メモリーに記憶されていたファクスメッセージが印刷されます。
印刷されたファクスメッセージは、メモリーから消去されます。

- 4  を押す

設定を終了します。

通信状態を確かめる

通信管理

本製品では、ファクスの送受信についてのレポートを印刷したり、画面で送信待ちファクスを確認したりできます。

通信管理レポートを印刷する

【通信管理レポート】

最近送受信した 200 件分の通信結果を印刷します。お買い上げ時は、50 件ごとに印刷する設定になっています。

注意

■ 通信管理レポートは、モノクロでしか印刷できません。

すぐに印刷するとき

- 1 記録紙をセットする
 - 2  を押し、 で【レポート印刷】を選び、 を押す
 - 3  で【通信管理レポート】を選び、 を押す
 - 4  を押す
- 通信管理レポートが印刷されます。
- 5 印刷が終了したら、 を押す

定期的に印刷するとき

- 1  を押し、 で【ファクス】を選び、 を押す
- 2  で【レポート設定】を選び、 を押す
- 3  で【通信管理レポート】を選ぶ
- 4  で印刷間隔を選び、 を押す
印刷間隔は、【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】から選びます。

A) 【7日ごと】を選んだ場合

- (1)  で【時刻指定】を選び、印刷する時間を入力して  を押す
- (2)  で印刷する曜日を選んで  を押す
- (3)  を押す
◆通信管理レポートが設定されます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

B) 【6 時間ごと / 12 時間ごと / 24 時間ごと / 2 日ごと】 を選んだ場合

- (1)  /  で【時刻指定】を選び、印刷する時間を入力して  を押す
- (2)  を押す
◆通信管理レポートが設定されます。

C) 【レポート出力しない / 50 件ごと】 を選んだ場合

- (1)  を押す
◆通信管理レポートが設定されます。

 定期的に通信管理レポートが印刷されると、レポートの内容はメモリーから消去されます。

送信結果レポートを印刷する

【送信結果レポート】

送信結果を印刷します。お買い上げ時は、送信エラー時に、ファクスの1ページ目が印刷されるように設定されています。

注意

■ 送信結果レポートは、モノクロでしか印刷できません。

すぐに印刷するとき

- 1 記録紙をセットする
 - 2  を押し、/ で【レポート印刷】を選び、 を押す
 - 3 / で【送信結果レポート】を選び、 を押す
 - 4  を押す
- 送信レポートが印刷されます。
- 5 印刷が終了したら、 を押す

印刷するタイミングと内容を設定する

- 1  を押し、/ で【ファクス】を選び、 を押す
 - 2 / で【レポート設定】を選び、 を押す
 - 3 / で【送信結果レポート】を選ぶ
 - 4 / で設定を選び、 を押す
- 設定は【オン/オン+イメージ/オフ/オフ+イメージ】から選びます。
- 【オン】：
ファクス送信後に、毎回結果レポートを印刷します。
 - 【オン+イメージ】：
ファクス送信後に、毎回結果レポートと1ページ目の画像を印刷します。
 - 【オフ】：
送信エラーがあるときだけ、結果レポートを印刷します。
 - 【オフ+イメージ】：
送信エラーがあるときだけ、結果レポートと送信したファクスの1ページ目を印刷します。

-  リアルタイム送信 (⇒ 76 ページ「原稿をすぐに送る」) の場合は、画像は印刷されません。
-  カラーファクスで送信できなかった場合は送信結果レポートにイメージは印刷されません。

- 5  を押す

設定を終了します。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

録
付

着信履歴リストを印刷する

[着信履歴リスト]

着信履歴を印刷します。

注意

- 着信履歴リストはモノクロでしか印刷できません。

1 記録紙をセットする

⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」

2 を押し、 で【レポート印刷】を選び、 を押す

3 で【着信履歴リスト】を選び、 を押す

4 を押す

着信履歴リストが印刷されます。

5 印刷が終了したら、 を押す

送信待ちファクスを確認・解除する

[通信待ち確認]

タイマー送信など、設定している内容を確認し、解除できます。

1 を押し、 で【ファクス】を選び、 を押す

2 で【通信待ち確認】を選び、 を押す

3 で確認または解除する設定を選び、 を押す

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

4 解除する場合は、 を押す

送信待ちのファクスが解除されます。

5 を押す

設定を終了します。

第3章

電話帳

電話帳

電話帳を利用する	96
電話帳に登録する	96
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する	98
グループダイヤルに登録する	99
電話帳リストを印刷する	101

リモートセットアップ

パソコンを使って電話帳に登録する	102
------------------------	-----

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

電話帳を利用する

電話帳

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

 「リモートセットアップ」を使用して、パソコンから簡単に電話帳を作ることができます。
⇒ 102 ページ「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、2桁の短縮番号 00～99（最大 100 件）に登録します。

1  を押す

2  /  で【電話帳登録】を選び、
 を押す

電話帳の登録画面が表示されます。

電話帳登録	
◆ # 01	<未登録>
# 02	<未登録>
# 03	<未登録>
# 04	<未登録>
# 05	<未登録>
電話帳/短縮	選択後 

3  /  で空いている番号を選び、
 を押す

4 相手先の名前を入力し、 を押す

名前は 10 文字まで入力できます。読みがなは、自動的に 16 文字まで入力されます。

⇒ 202 ページ「文字の入れかた」

5 読みがなを編集し、 を押す

読みがなを編集する必要がある場合は、そのまま  を押します。

6 【番号 1】に登録する相手先の電話番号を入力し、 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、以下の通りです。

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

 を押す

※電話番号にハイフンは入力できません。

7 同様の手順で【番号 2】に登録する相手先の電話番号を入力し、 を押す

【番号 2】を登録しない場合は、そのまま

 を押してください。

8  /  で【確定】を選び、 を押す

9  を押す

短縮ダイヤルが登録されます。

注意

■ 電話帳にファクス番号を間違えて登録すると、自動再ダイヤルなどの際に、間違った相手を何度も呼び出すことになります。新しくファクス番号を登録したときは、電話帳リストを印刷して確認することをお勧めします。
⇒ 101 ページ「電話帳リストを印刷する」

📄 短縮ダイヤルを忘れてしまったときは、電話帳リスト（⇒ 101 ページ「電話帳リストを印刷する」）を印刷すると確認できます。

電話番号を登録する

(A) 「186」または「184」を付ける場合

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

例)

○ 186 XXX XXX XXXX
(市外局番) (市内局番) (相手先番号)
× 186 XXX XXXX
(市内局番) (相手先番号)

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

(C) 国際電話の場合

国番号の後にポーズ (約 3 秒の待ち時間) を入れてください。

- 「マイライン」「マイラインプラス」の国際区分に登録されている場合
010+ 国番号 + 市外局番 + 電話番号
- 「マイライン」「マイラインプラス」の国際区分に登録されていない場合
(国際電話サービス会社指定の番号)
+010+ 国番号 + 市外局番 + 電話番号

※入力したポーズは「p」で表示されます。

電話帳の内容を変更する

- (1) 「電話帳に登録する」の手順 ③ で、変更したい相手先を  で選び、
 を押す
- (2)  で【変更】を選び、 を押す
- (3)  で変更したい内容を選び、
 を押す
- (4) 変更内容を入力し、 を押す
複数の項目を変更する場合は、手順 (3)(4) をくり返します
- (5)  で【確定】を選び、 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

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

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キ

こんなときは

録
付

発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する

画面に表示されるファクシミリの発信履歴や着信履歴を見ながらそのまま電話帳に登録することができます。着信履歴リストを印刷して、あらかじめ登録先や内容を確認しておくこともできます。
⇒ 94 ページ「着信履歴リストを印刷する」

注意

- 「ナンバー・ディスプレイサービス」の契約をしていないときは、「着信履歴」は使えません。
- 電話帳に同じ番号や同じ相手先名がすでに登録されていても、重複して登録されます。

- 1**  を押し、/ で【発信履歴】
または【着信履歴】を選び、 を押す

最新の履歴が表示されます。

 履歴は最新の 30 件が記録されています。
- 2** / で電話帳に登録したい番号を選び、 を押す
- 3** / で【電話帳登録】を選び、
 を押す

電話帳画面が表示されます。
番号 1、番号 2 ともに空いている短縮番号のリストが表示されます。
- 4** / で短縮番号を選び、 を押す
- 5** 登録したい相手先の名前を入力し、
 を押す

名前は 10 文字まで入力できます。読みがなは、自動的に 16 文字まで入力されます。
⇒ 202 ページ「文字の入れかた」
- 6** 読みがなを編集し、 を押す
- 7** 【番号 1】に選択した番号が入力されていることを確認して、 を押す
- 8** 【番号 2】に設定する番号を入力し、
 を押す
【番号 2】を登録しない場合は、そのまま
 を押してください。
- 9** / で【確定】を選び、 を押す
- 10**  を押す

選択した番号が電話帳に登録されます。

グループダイヤルを登録する

[グループ登録]

電話帳に登録した複数の相手先を、1つのグループとしてまとめて登録します。これを「グループダイヤル」といいます。グループダイヤルは、ファクスを同報送信（⇒80ページ「複数の相手先に同じ原稿を送る」）をするときに使用します。グループは、6つまで登録できます。また、電話帳に登録されている相手先なら、1つのグループに登録できる数に制限はありません。ただし、グループダイヤルも1件として電話帳に追加されるため、電話帳の空きがなければ登録することはできません。

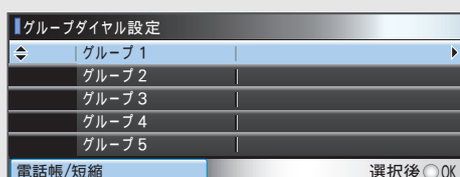
注意

- グループダイヤルを登録する前に、電話帳にファクス番号を登録してください。ファクス番号をそのままグループダイヤルに登録することはできません。

1  を押す

2  /  で【グループ登録】を選び、
 を押す

グループダイヤルの登録画面が表示されます。



3  /  で登録先のグループを選び、
 を押す

空いている短縮番号のリストが表示されます。

4  /  で短縮番号を選び、 を押す

5  /  で【番号追加】を選び、 を押す

6 グループに登録する相手先を選ぶ
以下の2通りの方法があります。

A) あいうえお順で選ぶ場合

- (1)  /  で【あいうえお順検索】を選び、
 を押す
- (2)  /  で登録する相手先を選び、 を押す

B) 番号順で選ぶ場合

- (1)  /  で【番号順検索】を選び、 を押す
- (2)  /  で登録する相手先を選び、 を押す

-  登録する相手先の数だけ手順 5、6 をくり返します。

7 登録する番号をすべて設定したら、
 /  で【確定】を選んで、 を押す

グループダイヤルが電話帳に登録されます。

8  停止/終了 を押す

設定を終了します。

-  途中で登録をやめると、登録中のデータは破棄されます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

録
付

注意

■ 間違った番号を登録すると、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となります。新しくグループを登録したときは、電話帳リストを印刷して確認することをお勧めします。

⇒ 101 ページ「電話帳リストを印刷する」

グループ名を変更する

- (1) 「グループダイヤルを登録する」の手順  で、名前を変更したいグループを選び、 を押す
- (2)  で【グループ名変更】を選び、 を押す
- (3) ダイヤルボタンでグループ名を入力し、 を押す
⇒ 202 ページ「文字の入れかた」
◆グループ名が変更されます。
- (4)  で【確定】を選び、 を押す
◆変更内容が反映されます。
- (5)  停止/終了 を押す

グループダイヤルから相手先を削除する

- (1) 「グループダイヤルを登録する」の手順  で、削除したい相手先が入っているグループを選び、 を押す
- (2) 削除する相手先を  で選び、 を押す
◆【消去しますか？/はい ⇒ 1 を押してください/いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されます。
- (3)  を押す
◆選んだ相手先が削除されます。
- (4)  で【確定】を選び、 を押す
◆変更内容が反映されます。
- (5)  停止/終了 を押す

グループダイヤルを削除する

- (1) 「グループダイヤルを登録する」の手順  で、削除したいグループを選び、 を押す
- (2)  で【消去】を選び、 を押す
◆【消去しますか？/はい ⇒ 1 を押してください/いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されます。
- (3)  を押す
◆グループが削除されます。
- (4)  停止/終了 を押す

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。

注意

- 電話帳リストはモノクロでしか印刷できません。

- 1 記録紙をセットする**
 ⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」
- 2**  を押し、/ で【レポート印刷】を選び、 を押す
- 3** / で【電話帳リスト】を選び、 を押す
- 4** / で【あいうえお順】または【番号順】を選び、 を押す
- 5**  を押す
 電話帳リストが印刷されます。
- 6** 印刷が終了したら、 を押す

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

パソコンを使って電話帳に登録する リモートセットアップ

本製品と接続しているパソコン上で、電話帳の登録・編集を行うことができます。これを「リモートセットアップ」といいます。

リモートセットアップを使って、パソコンから電話帳に登録する手順については、画面で見るマニュアル（HTML形式）をご覧ください。

⇒画面で見るマニュアル「パソコン活用」－「リモートセットアップ」

(画面例)



第4章

転送・リモコン機能

外出先での機能

外出先から本製品を操作する	104
暗証番号を設定する	104
外出先から本製品を操作する	104
リモコンコード	106
外出先に転送する	107
ファクスが届いたことを電話で知らせる	107

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

外出先から本製品を操作する

外出先での機能

外出先からトーン信号でリモコンコードを入力し、本製品を操作できます。

暗証番号を設定する

【暗証番号】

外出先から本製品を操作するためには、あらかじめ暗証番号（3桁の数字または記号と*）を設定しておく必要があります。お買い上げ時は、暗証番号は設定されていません。

1 を押し、 / で【ファクス】を選び、 を押す

2 / で【暗証番号】を選ぶ

3 暗証番号を入力し、 を押す

「*」の左側の3桁に、 ~ 、、#ボタン"/> からお好みの番号を設定します。（暗証番号は「*」を加えた4桁の番号になります。）

例) 暗証番号「123」の場合は、

を押し、 を押します。

暗証番号の4桁目の「*」は変更できません。

4 を押す

設定を終了します。

暗証番号を削除するときは

(1) 「暗証番号を設定する」の手順 ② までの操作を行う

(2) を押す

(3) を押す

◆暗証番号が削除されます。

(4) を押す

外出先から本製品を操作する

外出先からは、以下の手順で本製品を操作します。

注意

- リモコンアクセスするためには、あらかじめ暗証番号の設定が必要です。
⇒ 104 ページ「暗証番号を設定する」
- ブランチ接続（並列接続）をしている場合は、リモコンコードを正しく識別できないことがあります。
- 電話回線にドアホン、ガス検針器、セキュリティ装置などが接続されている場合は、リモコンコードを正しく識別できないことがあります。
- 携帯電話の一部モデルで送出されるトーン信号が不規則なため、本製品がリモコンコードを正しく識別できないことがあります。

1 外出先から本製品に電話する

プッシュ回線に接続されているファクシミリ、またはトーン信号が送出できるファクシミリからダイヤルします。

2 本製品が応答し、無音状態になったら、「暗証番号（3桁の暗証番号と*）」を入力する

暗証番号を受けつけるとメッセージの有無を音でお知らせします。

- 「ポー」：
ファクスメッセージが記憶されています。
- 無音：
ファクスメッセージが記憶されていません。
その後、「ピピッ」と鳴ったら、手順 ③ に進みます。

3 リモコンコードを入力する

次のページの「リモコンコード」を入力します。

例) 外付け留守電モードに変更するときは「9」「8」「1」を押します。

 「リモコンアクセスカード」を切り取ってお使いいただくと便利です。
⇒ 233 ページ「リモコンアクセスカード」

4 終了するときは「9」「0」を続けて押す

正しく受け付けできたときは、「ピー」という音が1回聞こえます。

正しく受け付けできなかったときは、「ピピッ」という音が聞こえます。もう一度操作をやり直してください。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

リモコンコード

外出先のファクシミリから、以下のコード番号を入力して、本製品を操作できます。

コード	操作内容	
設定		
951	メモリー受信を【オフ】にする。(電話呼び出しやファクス転送の設定も解除されます。)	
952	ファクス転送を設定する。(転送先のファクス番号が登録されていないときは設定できません。)	
954	ファクス転送先を設定する。	「9」「5」「4」のあと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、「#」を2回押す。ファクス転送の設定がされていないときは自動的に「ファクス転送」になります。
956	メモリー受信を有効にする。(「メモリ保持のみ」となり、リモコンアクセスによるファクス転送が可能になります。)	
メモリー操作		
962	メモリーに記憶されたファクスを取り出す。	「9」「6」「2」のあと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し「#」を2回押して受話器を置く。
971	ファクスが記憶されているかを確認する。	記憶されているとき：「ピー」という音がる。 記憶されていないとき：「ピピピッ」という音がる。
受信モード変更		
981	外付け留守電モードにする。	
982	自動切換モードにする。	
983	ファクス専用モードにする。	
リモコンアクセスの終了		
90	リモコンアクセスを終了する。	

-  外出先でメモリーに記憶されたファクスを取り出すには、【メモリー受信】を【みるだけ受信】または【メモリ保持のみ】に設定する必要があります。
 ⇒ 74 ページ「ファクスを自動的に印刷する (みるだけ受信を解除する)」
 ⇒ 89 ページ「ファクスをメモリーで受信する」
-  リモコンアクセス機能を使用する場合には、暗証番号の入力が必要です。受信モードによって、暗証番号を入力するタイミングが異なります。
 受信モードについて ⇒ 52 ページ「受信モードを選ぶ」
 - ファクス専用モードの場合
 メモリー受信を設定しているとき：
 応答後、約4秒間無音になるので、このときに暗証番号を入力します。
 メモリー受信を設定していないとき：
 ファクス信号(ピーヒョロヒョロ音)の間の無音状態のときに暗証番号を入力します。
 - 自動切換モードの場合
 応答後、約4秒間無音になるので、このときに暗証番号を入力します。
 - 外付け留守電モードの場合
 本製品と接続している留守番電話が応答後、応答メッセージが聞こえてくる前の無音状態のときに暗証番号を入力します。

※本製品と接続している留守番電話に暗証メッセージを録音する際に、あらかじめ4～5秒無音状態を入れておいてください。

外出先に転送する

ファクスが届いたことを電話で知らせる

【電話呼び出し】

ファクスを受信すると、登録した電話番号に電話をかけてファクスが届いたことを知らせます。その後、外出先のファクシミリからリモコンアクセス機能を利用して、ファクスを取り出すことができます。

⇒ 104 ページ「外出先から本製品を操作する」

注意

- 「電話呼び出し」は、「PC ファクス受信」、「ファクス転送」、「メモリ保持のみ」と同時に設定することはできません。
- 電話呼び出し先として設定した電話が通話中の場合は、呼び出しされません。
- 通信管理レポートや発信履歴に呼び出しの履歴は残りません。
- 呼び出し先の電話番号は、外出先から変更することはできません。
- 「電話呼び出し」を設定をしても、本製品がカラーファクスを受信すると、呼び出し動作を行いません。
- NTT のボイスワープサービスとは異なります。ボイスワープはかかってきた通話そのものを転送するサービスです。詳しくは、NTT にお問い合わせください。

- 1 を押し、 / で【ファクス】を選び、 を押し
- 2 / で【受信設定】を選び、 を押し
- 3 / で【メモリー受信】を選び、 を押し
- 4 / で【電話呼び出し】を選び、 を押し

すでに呼び出し先の電話番号が登録されている場合は、登録済みの電話番号が表示されます。

電話番号を変更する場合は / で

【変更する】を選んで を押しします。

⇒ 手順 5 へ

変更しない場合は / で【変更し

ない】を選び、 を押しします。

⇒ 手順 6 へ

- 5 呼び出し先の電話番号を入力し、 を押し

- 6 を押し

設定を終了します。

電話呼び出しを解除する

- (1) 「ファクスが届いたことを電話で知らせる」の手順 4 で【オフ】を選び、 を押し

- (2) を押し

◆ 電話呼び出しが解除されます。

Memo

第5章

コピー

基本	応用
コピーに関するご注意 110	いろいろなコピー 112
コピーする 111	設定を変えてコピーするには 112
1部コピーする 111	L判の写真を写真用光沢はがきにコピーする 114
複数部コピーする 111	インクを節約してコピーする 115
	スタック/ソートコピーする 116
	2in1コピー / 4in1コピー / ポスターコピーする (レイアウトコピー) 117
	ブックコピーする 119
	自動的に補正してブックコピーする 119
	手動で補正してブックコピーする 119
	コピーに文字や画像を追加する 121
	テンプレートを追加してコピーする 121
	メディアの画像を追加してコピーする 122
	スキャンした画像を追加してコピーする 124
	「メモリーがいっぱいです」と 表示されたときは 125

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

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**
 - 著作権の目的となっている著作物を、個人的に限られた範囲内で使用する以外の目的でコピーすることは、禁止されています。
- **その他注意を要するもの**
 - 民間発行の有価証券（株券、手形、小切手）、定期券、回数券
 - 政府発行のパスポート、公共事業や民間団体の免許証、身分証明書、通行券、食券などの切符類など
- **記録紙について**
 - しわ、折れのある紙、湿っている紙、一度記録した紙の裏などは使用しないでください。
 - 記録紙の保管は、直射日光、高温、高温を避けてください。
 - 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（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。
⇒ 50 ページ「ADF にセットできる原稿」
- **スキャナ（読み取り部）について**
 - スキャナ（読み取り部）は常にきれいにしておいてください。汚れているときれいにコピーすることができません。
⇒ 157 ページ「スキャナ（読み取り部）を清掃する」



原稿の読み取り範囲について

⇒ 50 ページ「原稿の読み取り範囲」

コピーする

カラーまたはモノクロでコピーします。

注意

- スキャナ（読み取り部）はきれいにしておきましょう。汚れているときれいなコピーができません。スキャナ（読み取り部）のお手入れ方法について詳しくは、⇒ 157 ページ「スキャナ（読み取り部）を清掃する」をご覧ください。

- ☞ 原稿台ガラスを使用する場合、複数枚の原稿は手で入れ替える必要があります。定型のそろった原稿であれば、ADF の使用をお勧めします。

1部コピーする

1枚の原稿をモノクロまたはカラーでコピーします。

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押す

コピーモードに切り替わります。

3 画面で設定を確認する



- ☞ 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。⇒ 112 ページ「設定を変えてコピーするには」

4 モノクロでコピーするときは

 を、カラーでコピーするときは  を押す

途中でコピーを中止したいときは、 を押してください。

原稿がコピーされます。

複数部コピーする

1～99部までコピーする枚数を指定してコピーします。

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押す

コピーモードに切り替わります。

3 ダイアルボタンで部数を入力する

部数は1～99部まで設定できます。



- ☞ 入力した部数を取り消すときは、 を押します。

4 モノクロでコピーするときは

 を、カラーでコピーするときは  を押す

途中でコピーを中止したいときは、 を押してください。

原稿がコピーされます。

いろいろなコピー

応用

設定を変えてコピーするには

 を押して表示される画面で、コピーの設定を変更できます。ここで変更した内容は、コピー後に元に戻ります。



(1) コピー画質

コピーの画質を設定します。設定を保持することもできます。

- **【高速】**
速くコピーしたい場合に選びます。
- **【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。
※【高速】に設定していても、インク節約モード、ブックコピー、透かしコピーを【オン】に設定しているときは、コピーに時間がかかることがあります。

(2) 拡大/縮小

倍率を変更してコピーします。設定を保持することもできます。

- 【100%】**
- 【拡大】**
- **【240% L判 ⇒ A4】**
 - **【204% ハガキ ⇒ A4】**
 - **【142% A5 ⇒ A4】**
 - **【115% B5 ⇒ A4】**
 - **【113% L判 ⇒ ハガキ】 *1**
- 【縮小】**
- **【86% A4 ⇒ B5】**
 - **【69% A4 ⇒ A5】**
 - **【46% A4 ⇒ ハガキ】**
 - **【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。

- ADF は使用できません。
- 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。
- ソートコピー、レイアウトコピー、ブックコピー、透かしコピーと同時に設定できません。

*3 ダイヤルボタンで直接倍率を入力し、 を押します。

(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】

(4) 記録紙サイズ
使用する記録紙に合わせて、記録紙サイズを設定します。 【A4 / A5 / B5 / ハガキ / 2L 判 / L 判】
(5) 明るさ
コピーの明るさを調整します。5 段階の調整ができます。▶ を押すと明るくなり、◀ を押すと暗くなります。設定を保持することもできます。
(6) コントラスト
コピーのコントラストを調整します。5 段階の調整ができます。▶ を押すとコントラストが強くなり、◀ を押すとコントラストが弱くなります。設定を保持することもできます。
(7) 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。設定を保持することもできます。 ⇒ 115 ページ「インクを節約してコピーする」
(8) スタック/ソートコピー
複数部コピーをするとき、一部ごと（ソートコピー）、ページごと（スタックコピー）にまとめてコピーできます。 ⇒ 116 ページ「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。設定を保持することもできます。 ⇒ 117 ページ「2in1 コピー / 4in1 コピー / ポスターコピーする（レイアウトコピー）」
(10) ブックコピー
原稿台ガラスに本のようにとじた原稿をセットするとき、とじ部分の影や原稿セットの傾きを修正してコピーできます。 ⇒ 119 ページ「ブックコピーする」
(11) 透かしコピー
コピー画像にロゴやテキストなど、設定した画像を同時に追加できます。 ⇒ 121 ページ「コピーに文字や画像を追加する」
(12) 変更した設定を保持する
<p>(1)  を押して表示される画面で、初期値にしたい設定に変更する 保持できる設定は以下のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> • コピー画質 • 拡大/縮小 • 明るさ • コントラスト • インク節約モード • レイアウトコピー <p>(2)  /  で【設定を保持する】を選び、 を押す ◆【設定を保持しますか？ / はい ⇒ 1 を押してください / いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されます。</p> <p>(3)  を押す ◆変更した設定が初期値として登録されます。</p>
(13) 設定をリセットする
コピーの設定をお買い上げ時の状態に戻します。

ご使用の前に
ファクス
電話帳
転送・リモコン機能
コピー
フォトメディアチャ
こんなときは
録付

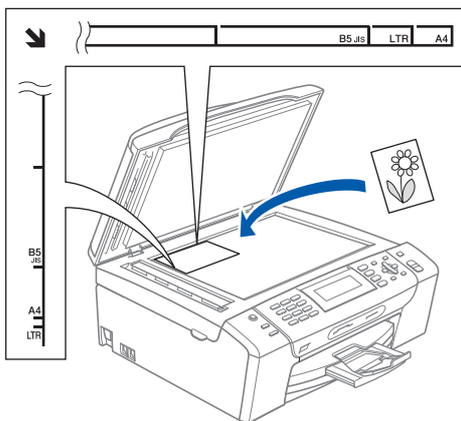
L判の写真を写真用光沢はがきにコピーする

L判の写真を、写真用光沢はがきにコピーする手順を例にして説明します。

- 1** スライドトレイに写真用光沢はがきを
をセットする

⇒ 47 ページ「スライドトレイにセットする」

- 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** を押す

コピーモードに切り替わります。

1) コピー画質を設定する

- 5** で【コピー画質】を選ぶ

- 6** で【高画質】を選び、 を押す

2) 拡大・縮小率を設定する

- 7** で【拡大 / 縮小】を選ぶ

- 8** で【拡大】を選び、 を押す

- 9** で【113%L判⇒ハガキ】を選び、 を押す

3) 記録紙タイプを設定する

例：本製品に付属されているブラザー BP71 写真光沢紙にコピーする場合

- 10** で【記録紙タイプ】を選ぶ

- 11** で【ブラザー BP71 光沢】を選び、 を押す

ブラザー BP71 写真光沢紙以外をお使いの場合は、【その他光沢】を選びます。

4) 記録紙サイズを設定する

- 12** で【記録紙サイズ】を選ぶ

- 13** で【ハガキ】を選び、 を押す

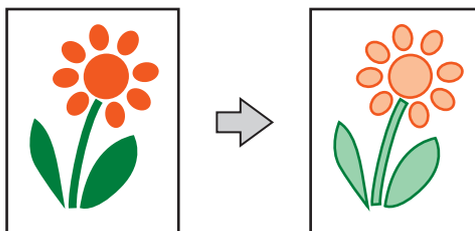
- 14** を押す

写真が写真用光沢はがきにコピーされます。

インクを節約してコピーする

[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。



注意

- 原稿の種類によっては、印刷結果がイメージと異なることがあります。
- 「レイアウトコピー」、「ブックコピー」、「透かしコピー」と同時に設定することはできません。

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押す

コピーモードに切り替わります。

3 / で【インク節約モード】を選ぶ

4 / で【オン】を選び、 を押す

5 モノクロでコピーするとき

 スタート / モノクロ を、カラーでコピーするとき
は  スタート を押す

 「インク節約モード」機能は、
Reallusion Inc. の技術を使用しています。



ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

スタック / ソートコピーする

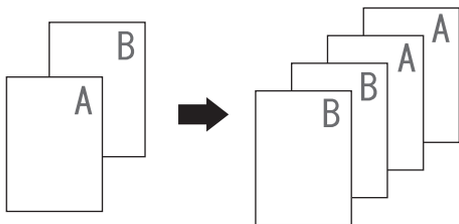
[スタックコピー / ソートコピー]

複数ページの原稿を複数部コピーする場合、ページごとまたは一部ごとにまとめて排出します。

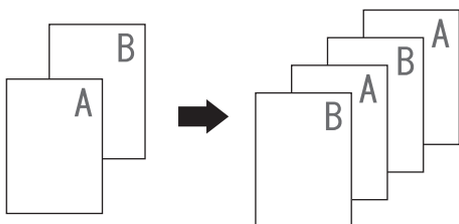
注意

■ 「拡大 / 縮小」の「用紙に合わせる」および「ブックコピー」、「レイアウトコピー」と「ソートコピー」は同時に設定することはできません（「スタックコピー」は同時設定できます）。

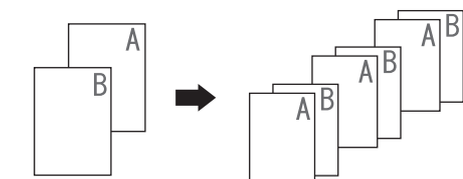
- スタックコピー
ページごとにまとめて排出します。



- ソートコピー
一部ごとにまとめて排出します。



☞ コピーは読み取った順に上向きで排出されるため、複数部のコピーをする場合、最後に読み取った原稿のコピーが一番上になります。したがってソートコピー機能を使って大量の部数のコピーを作成するときは、できあがりを逆順に入れ替える手間を省くため、あらかじめ元になる原稿を逆順にしておくことをお勧めします。



原稿を逆順にしてセットすれば… ソートコピーされた「できあがり」がそのまま使用できる

1 ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットする

⇒ 51 ページ「ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットする」

2 を押す

コピーモードに切り替わります。

3 / で【スタック / ソートコピー】を選ぶ

4 / で【スタックコピー】または【ソートコピー】を選び、 を押す

5 コピーしたい部数（1～99）をダイヤルボタンで入力する

☞ コピー枚数は 99 部まで設定できます。100 部以上コピーする場合は、再度設定してください。

6 モノクロでコピーするときは

 を、カラーでコピーするときは  を押す

☞ 原稿の読み取り中に「メモリーがいっぱいです」と表示されたときは下記をご覧ください。
⇒ 125 ページ「メモリーがいっぱいです」と表示されたときは」

☞ メモリーの残量が少ないと機能しない場合があります。

☞ スタック / ソートコピーを行うと、画質が若干劣化する場合があります。きれいな状態でコピーしたい場合は 1 部ずつコピーしてください。

2in1 コピー/4in1 コピー/ポスターコピーする (レイアウトコピー)

【レイアウトコピー】

2枚、または4枚の原稿を1枚のA4記録紙に割り付けてコピーしたり、1枚の原稿を9枚のA4記録紙に拡大コピーして、ポスターを作ったりできます。

注意

- 「レイアウトコピー」では、記録紙サイズを【A4】に設定してください。
- 「拡大/縮小」、「インク節約モード」、「ソートコピー」、「ブックコピー」、「透かしコピー」と同時に設定することはできません。

ご使用の前に

フアックス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャ

こんなときは

付録

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

「ポスターコピー」をする場合は、原稿台ガラスに原稿をセットしてください。

2 コピーを押す

コピーモードに切り替わります。

3 複数部コピーするとき、ダイヤルボタンで部数を入力する

※この設定は、2in1、4in1のモノクロコピーのみ有効です。

4 上/下で【レイアウトコピー】を選ぶ

5 左/右でレイアウトを選び、OKを押す

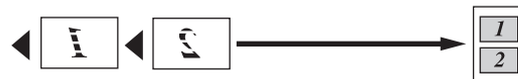
レイアウトは【オフ (1in1) / 2in1 (タテ長) / 2in1 (ヨコ長) / 4in1 (タテ長) / 4in1 (ヨコ長) / ポスター (3x3)】から選びます。

コピーは読み取った順に上向きで排出されます。複数枚のコピーをする場合、最後に読み取った原稿のコピーが一番上になります。

- 2in1 (タテ長)



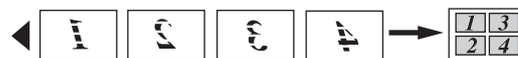
- 2in1 (ヨコ長)



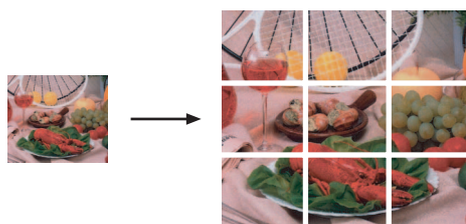
- 4in1 (タテ長)



- 4in1 (ヨコ長)



- ポスター (3x3)



 ポスターコピーは、原稿をポスターサイズに拡大し、9枚の記録紙に分割してコピーします。ポスターコピーをする場合は、あらかじめ記録紙トレイに記録紙を分割される枚数以上セットしてください。

6 モノクロでコピーするときは

 スタート
モノクロ を、カラーでコピーするときは  スタート を押す

ADFを使った場合や、【オフ】または【ポスター (3x3)】を選んだときは、コピーが開始されます。

原稿台ガラスに原稿をセットして、【2in1】または【4in1】を選んだときは、原稿の読み取りが開始され、【次の原稿はありますか？ / はい ⇒ 1 を押してください / いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されます。

7 を押す

8 次の原稿をセットし、 を押す

コピーするすべての原稿に対して、手順7、8を繰り返し行います。

9 すべての原稿を読み取ったら、 を押してコピーを終了する

ブックコピーする

[ブックコピー]

原稿台ガラスに本のようにとじた原稿をセットするとき、とじ部分の影や原稿セットの傾きを修正してコピーできます。補正を本製品で自動的に調整する方法と、画面で確認しながら合わせる方法があります。

注意

- 「拡大 / 縮小」の「用紙に合わせる」、「インク節約モード」、「ソートコピー」、「レイアウトコピー」、「透かしコピー」と同時に設定することはできません。
- ADF に原稿をセットすることはできません。

自動的に補正してブックコピーする

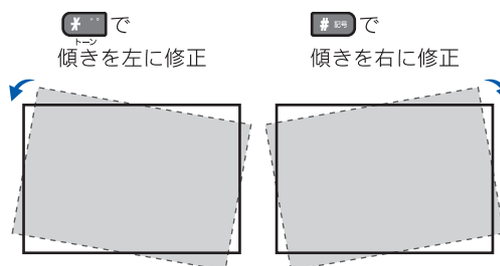
- 1 原稿台ガラスに原稿をセットする**
⇒ 51 ページ「原稿台ガラスに原稿をセットする」
- 2  を押す**
コピーモードに切り替わります。
- 3  /  で【ブックコピー】を選ぶ**
- 4  /  で【オン】を選び、 を押す**
- 5 モノクロでコピーするときは  を、カラーでコピーするときは  を押す**

 「ブックコピー」機能は、Reallusion Inc. の技術を使用しています。



手動で補正してブックコピーする

- 1 原稿台ガラスに原稿をセットする**
⇒ 51 ページ「原稿台ガラスに原稿をセットする」
- 2  を押す**
コピーモードに切り替わります。
- 3  /  で【ブックコピー】を選ぶ**
- 4  /  で【オン (画面で確認)】を選び、 を押す**
- 5 モノクロでコピーするときは  を、カラーでコピーするときは  を押す**
- 6 画面で確認しながら、 /  で傾きを調整する**



読み取った原稿の傾きを補正してコピーする

ご使用の前に

フアックス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キ

こんなときは

録
付

7 画面で確認しながら、/ で影補正を調整する

8 モノクロでコピーするときは
 を、カラーでコピーするときは
 を押す

コピーに文字や画像を追加する

[透かしコピー]

コピー画像にロゴやテキストなど、設定した画像を同時に追加できます。追加する透かしには以下の種類があります。

- テンプレート

【COPY】【CONFIDENTIAL】【重要】のいずれかの文字を挿入します。位置、サイズ、回転、透過度、色を設定できます。

- メディア

メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーなどに保存されているデータから画像を選択して追加できます。位置、サイズ、回転、透過度を設定できます。

- スキャン

スキャンした画像を追加できます。透過度を設定できます。

注意

- 「拡大/縮小」の「用紙に合わせる」、「インク節約モード」、「レイアウトコピー」、「ブックコピー」と同時に設定することはできません。
- 1280 × 1280 ピクセルを超えるデータは透かしの画像として使用できません。

テンプレートを追加してコピーする

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押す

コピーモードに切り替わります。

3 複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

4 で【透かしコピー】を選び、

 を押す

5 で【オン】を選ぶ

6 で【現在の設定】を選び、

 を押す

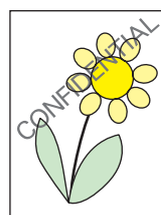
7 で【テンプレート】を選び、

 を押す

8 透かしの設定を行う

以下の設定ができます。/ で項目を選択し、/ で設定する内容を選択してください。

- 【テキスト】：
透かしの文字を【COPY / CONFIDENTIAL / 重要】から選びます。
- 【位置】：
透かしの位置を【A / B / C / D / E / F / G / H / I / 全面に印刷】から選びます。【全面に印刷】を選ぶと、紙面全体に文字を繰り返し追加します。
- 【サイズ】：
透かしのサイズを【小 / 中 / 大】から選びます。
- 【回転】：
透かしの角度を【-90° / -45° / 0° / 45° / 90°】から選びます。
- 【透過度】：
透かしの透過度を【-2 / -1 / 0 / +1 / +2】から選びます。
- 【色】：
透かしの色を【赤 / オレンジ / 黄 / 青 / 緑 / 紫 / 黒】から選びます。



テキスト：CONFIDENTIAL
位置：B (中央上)
サイズ：大
回転角度：-45度
透過度：+2
色：黒

右記の設定内容で透かしコピーしたイメージ

9 / で【確定】を選び、 を押す

10 モノクロでコピーするときは
 を、カラーでコピーするときは
 を押す

 「透かしコピー」機能は、Reallusion Inc. の技術を使用しています。



メディアの画像を追加してコピーする

メモリーカードやUSBフラッシュメモリーをセットして、保存されている画像を透かしとして追加します。

注意

■  が点滅しているときは、電源プラグを抜いたり、メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーの抜き差しをしないでください。データやメモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーを壊す恐れがあります。

1 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

2 を押す

コピーモードに切り替わります。

3 複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

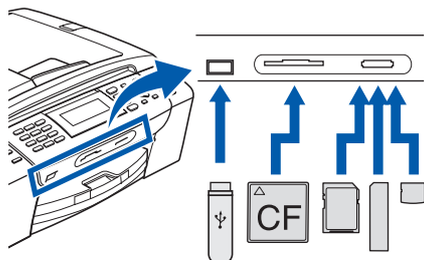
4 / で【透かしコピー】を選び、 を押す

5 / で【オン】を選ぶ

6 / で【現在の設定】を選び、 を押す

7 本製品のカードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込み口に、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込む

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



⇒ 129 ページ「使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー」

8 / で【メディア】を選び、 を押す

9 / で画像データを選び、 を押す

注意

■ 1280 × 1280 ピクセルを超えるデータは透かしの画像として使用できません。

10 透かしの設定を行う

以下の設定ができます。 / で項目を選択し、 / で設定する内容を選択してください。

- 【位置】：
透かしの位置を【A / B / C / D / E / F / G / H / I / 全面に印刷】から選びます。【全面に印刷】を選ぶと、紙面全体に選んだ画像を繰り返し追加します。
- 【サイズ】：
透かしのサイズを【小 / 中 / 大】から選びます。
- 【回転】：
透かしの角度を【-90° / -45° / 0° / 45° / 90°】から選びます。
- 【透過度】：
透かしの透過度を【-2 / -1 / 0 / +1 / +2】から選びます。

11 / で【確定】を選び、 を押す

12 モノクロでコピーするときは を、カラーでコピーするときは を押す

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャチャ

こんなときは

付録

スキャンした画像を追加してコピーする

1  を押す

コピーモードに切り替わります。

2 複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

3  /  で【透かしコピー】を選び、
 を押す

4  /  で【オン】を選ぶ

5  /  で【現在の設定】を選び、
 を押す

6  /  で【スキャン】を選び、 を押す

7 透かしに使用する原稿を原稿台ガラスにセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

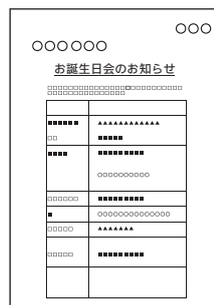


透かしに使用する原稿

8  を押して原稿をスキャンする

9 スキャンした原稿を取り除き、コピーする原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」



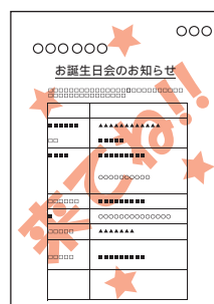
コピーする原稿

10  /  で透かしの透過度を選ぶ

透かしの透過度を [-2 / -1 / 0 / +1 / +2] から選びます。

11  /  で【確定】を選び、 を押す

12 モノクロでコピーするときは  を、カラーでコピーするときは  を押す



仕上がりイメージ

 スキャンした透かしは拡大 / 縮小できません。

「メモリーがいっぱいです」と表示されたときは

本製品内部のメモリーがいっぱいになると、画面にエラーメッセージが表示されます。

•  停止/終了 を押すと、コピーがキャンセルされます。

•  を押すと、すでに読み取りが終わっている原稿のコピーが開始されます。

メモリーに受信したファクスがある場合は、印刷して、コピー時に使用できるメモリーを確保してください。詳しくは、⇒ 90 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」を参照してください。

スタック/ソートコピーを行っている場合は、画質の設定を変更するか、原稿の枚数を少なくしてお試しください。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

Memo

第6章

フォトメディアキャプチャ

デジカメプリント

写真をプリントする前に	128
使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー	129
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	130
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの アクセス状況	131
写真をプリントする	132
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー 内の写真を見る・プリントする	132
インデックスシートをプリントする	134
番号を指定して写真をプリントする	135
色や明るさを補正してプリントする	136
人物と風景を美しくプリントする [自動色補正]	136
肌を美しくプリントする [肌色あかるさ補正]	137
風景を美しくプリントする [色あざやか補正]	138
赤目を修正する [赤目補正]	139
白黒でプリントする [モノクロ]	140
セピア色でプリントする [セピア]	140
撮影した日付で写真を探す	141
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー 内の写真をすべてプリントする	142
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー 内の写真を自動で順番に表示する	143
スライドショーの途中で写真をプリントする	143
画像の一部をプリントする	144
いろいろなプリント方法	145
設定を変えて写真をプリントするには	145
L判、2L判、はがきに写真をプリントする	148

PictBridge

デジタルカメラから直接プリントする	149
PictBridge とは	149
デジタルカメラで行う設定について	149
写真をプリントする	150

スキャン TO メディア

スキャンしたデータを保存する	151
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	151

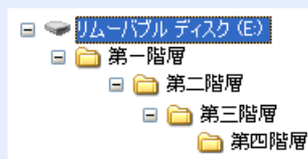
写真をプリントする前に

デジカメプリント

デジタルカメラで撮影した写真が保存されているメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを、本製品のカードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込み口に差し込んで写真をプリントします。パソコンがなくてもデジタルカメラの写真をプリントできます。

注意

- L判サイズの記録紙および写真用光沢はがきは、必ず「スライドトレイ」にセットしてください。
⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」
- メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーは正しくフォーマットされたものをお使いください。
- 画像データのフォーマットは「JPEG」形式をお使いください。(プログレッシブ JPEG、TIFF、その他の形式の画像データには対応していません。)
- 拡張子が「.JPEG」「.JPE」のファイルは認識しません。拡張子を「.JPG」に変えてください。(拡張子の太文字と小文字は区別せず、どちらも認識します。ただし、インデックスシートにはすべて大文字で表示されます。)
- 画像ピクセルサイズが処理可能サイズ(横幅が 8192 ピクセル以内)を超えた場合は、印刷できません。
- 日本語のファイル名が付けられたデータは、インデックスプリント (⇒ 134 ページ「インデックスシートをプリントする」) を行うと、ファイル名が正しく表示されません。画像データのファイル名を英数字に変えてください。
- メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の画像データは、4 階層までしか認識されません。メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーにパソコン上から画像データを書き込んだ場合、5 階層以上のフォルダに保存しないでください。



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

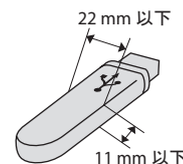
使用できるメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー

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

- コンパクトフラッシュ[®] (TYPE1、最大 16GB)
- xD-Picture Card[™] (最大 512MB)
xD-Picture Card[™] TypeM / TypeM⁺ / TypeH (最大 2GB)



- メモリースティック[™] (最大 128MB)
メモリースティック PRO[™] (最大 16GB)
- SD メモリーカード (最大 2GB)
SDHC メモリーカード (最大 16GB)
- USB フラッシュメモリー (最大 32GB)



※メモリースティック デュオ[™]、メモリースティック PRO デュオ[™]、メモリースティック マイクロ[™] (M2[™]) も使用できます。ただし、本製品にセットするときはアダプターが必要です。

※miniSD カード / microSD カードも使用できます。ただし、本製品にセットするときはアダプターが必要です。

※著作権保護機能には対応していません。

注意

■ スマートメディア、マイクロドライブ、マルチメディアカード[™] には対応していません。

ご使用の前に

フックス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャプチャ

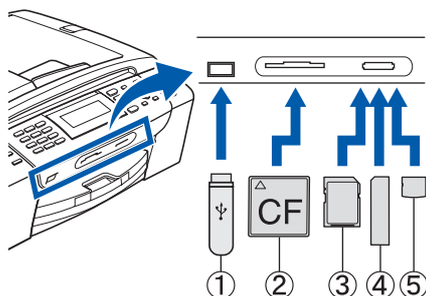
こんなときは

付録

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

1 本製品のカードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込み口に、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込む

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



- ① USB フラッシュメモリー
- ② コンパクトフラッシュ[®] (TYPE1)
- ③ SD メモリーカード、SDHC メモリーカード
- ④ メモリースティック[™]、メモリースティック PRO[™]
- ⑤ xD-Picture Card[™]、xD-Picture Card[™] TypeM/TypeM⁺/TypeH

 が点灯します。

注意

-  が点滅しているときは、電源プラグを抜いたり、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの抜き差しをしないでください。データやメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを壊す恐れがあります。
- カードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込み口には、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー、PictBridge 対応デジタルカメラ以外のものを差し込まないでください。内部を壊す恐れがあります。
- コンパクトフラッシュ[®] はメーカーによって印刷表記が異なります。差し込む前に表裏をご確認ください。
- 2つのメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを同時に挿入しても、最初に挿入したカードしか読み込みません。

メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーのアクセス状況

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

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

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

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを取り出すときは

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

パソコンからメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーにアクセスする

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

ご使用の前に

フックス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャプチャ

こんなときは

付録

写真をプリントする

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

 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写真を見る・プリントする

[写真プリント]

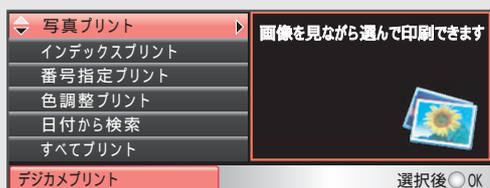
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの写真を画面で確認・プリントできます。

1 本製品のカードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込み口に、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込む

⇒ 130 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、 を押してデジカメプリントモードに切り替えてください。

 が点灯し、画面にデジカメプリントメニューが表示されます。



2 / で【写真プリント】を選び、

 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写真が表示されます。



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

写真をプリントする場合⇒手順 3 へ

3 または でプリントしたい写真を選ぶ

ダイヤルボタンで番号を入力すると、入力した番号の写真が表示されます。(例：3、13、103)

写真番号を確認するには、インデックスシートをプリントしてください。

⇒ 134 ページ「インデックスシートをプリントする」



 を押すたびに 90° ずつ左回りに、
 を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

4 / でプリント枚数を設定する

5 手順 3、4 を繰り返して、プリントしたい写真をすべて選び、 を押す

6 画面で設定を確認する



画質や記録紙のサイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

7 または を押す

選択した写真がプリントされます。

DPOF を使用する場合

DPOF (デジタルプリントオーダーフォーマット) (*1) を利用して、プリントする写真や枚数を指定している場合、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットすると、【DPOF で印刷しますか? / はい⇒1 を押してください / いいえ⇒2 を押してください】というメッセージが表示されます。
DPOF でプリントする場合は、以下の手順で操作してください。

- (1) **1** を押す
◆デジカメプリントの設定画面が表示されます。
- (2) **▲/▼** で【記録紙サイズ】を選ぶ
- (3) **◀/▶** で記録紙のサイズを選び、
OK を押す
◆他の設定項目も変更することができます。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。
- (4) **スタート** または **カラースタート** 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。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャプチャ

こんなときは

付録

インデックスシートをプリントする

【インデックスプリント】

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

A4サイズの記録紙1ページ内に【速い/1行6個印刷】の場合は最大42個、【きれい/1行5個印刷】の場合は最大30個の画像がプリントされます。

注意

- インデックスシートは、カラーでしかプリントできません。

1 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーをセットする

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

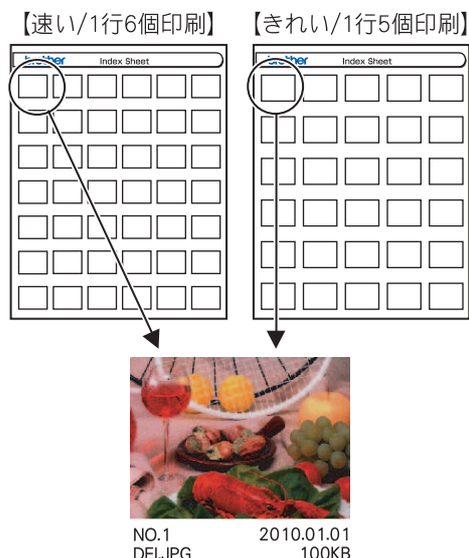
2 で【インデックスプリント】を選び、を押す

レイアウト選択、記録紙タイプ、記録紙サイズのメニューが表示されます。

3 で【レイアウト選択】を選ぶ

4 でレイアウトを選び、を押す

レイアウトは、【速い/1行6個印刷/きれい/1行5個印刷】から選びます。



5 で【記録紙タイプ】を選ぶ

6 で記録紙のタイプを選び、を押す

記録紙のタイプは、【普通紙/インクジェット紙/ブラザー BP71 光沢/その他光沢】から選びます。

7 または を押す

インデックスシートが撮影日時の順番でプリントされます。

-  デジタルカメラでつけた名称やパソコンでのファイル名が半角英数字8文字以内の場合は、ファイル名が認識されます。ファイル名が認識されない場合は、順番に、1、2、3のように番号が割り振られます。
-  インデックスプリントでは、記録紙タイプ以外の設定（明るさやコントラストなど）は固定です。
-  プリントできる画像はJPEGファイル形式（.JPG）だけです。

番号を指定して写真をプリントする

【番号指定プリント】

インデックスシートに表示されている番号で、プリントする写真を指定できます。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されます。

2 / で【番号指定プリント】を選び、 を押す

3 ダイヤルボタンでプリントしたい写真の番号を入力し、 を押す

例 1：1～5 番を入力する

     の順番でダイヤルボタンを押す

例 2：1、3、5 番を入力する

   の順番でダイヤルボタンを押す

 入力できる文字は、区切り記号も含めて 12 文字までです。

4 画面で設定を確認する



 画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

5 ダイヤルボタンでプリント枚数を入力する

6 または を押す

指定した番号の写真がプリントされます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャブチャ

こんなときは

付録

色や明るさを補正してプリントする

【色調整プリント】

写真をプリントする際に、色や明るさを補正して美しくプリントすることができます。

🔧 「色調整にプリント」機能は、Reallusion Inc.の技術を使用しています。



人物と風景を美しくプリントする [自動色補正]

人物も風景も美しくプリントしたいときに使います。

1 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されます。

2 で【色調整プリント】を選び、 を押す

3 で、プリントしたい写真を選ぶ

🔧 ダイヤルボタンで番号を入力し、 で選ぶこともできます。

🔧 を押すたびに 90° ずつ左回りに、 を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

4 を押す

5 で【自動色補正】を選び、 を押す

補正後の写真が表示されます。

🔧 画面下に「赤目補正」と表示されたら、 で赤目補正を行ってください。

⇒ 139 ページ「赤目を修正する [赤目補正]」

🔧 を押すと拡大表示されます。このとき、 でスクロールすることができます。もう一度 を押すと、元に戻ります。

6 を押す

7 でプリント枚数を入力し、 を押す

8 画面で設定を確認する



🔧 画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

9 または を押す

選択した写真がプリントされます。

肌を美しくプリントする [肌色あかるさ補正]

人物の肌を美しくプリントしたいときに使用します。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されません。

2 で【色調整プリント】を選び、 を押す

3 で、プリントしたい写真を選ぶ

-  ダイヤルボタンで番号を入力し、 で選ぶこともできます。
-   を押すたびに 90° ずつ左回りに、 を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

4 を押す

5 で【肌色あかるさ補正】を選び、 を押す

補正後の写真が表示されます。

-   で補正量を 3 段階に調節できます。
-   を押すと拡大表示されます。このとき、  でスクロールすることができます。もう一度  を押すと、元に戻ります。

6 を押す

7 でプリント枚数を入力し、 を押す

8 画面で設定を確認する



-  画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

9 または を押す

選択した写真がプリントされます。

ご使用の前に

フアックス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャブチャ

こんなときは

録
付

風景を美しくプリントする [色あざやか補正]

風景を美しくプリントしたいときに使用します。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されます。

2 で【色調整プリント】を選び、 を押す

3 で、プリントしたい写真を選ぶ

 で番号を入力し、 で選ぶこともできます。

 を押すたびに 90° ずつ左回りに、 を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

4 を押す

5 で【色あざやか補正】を選び、 を押す

補正後の写真が表示されます。

  で補正量を 3 段階に調節できます。

 を押すと拡大表示されます。このとき、  でスクロールすることができます。もう一度  を押すと、元に戻ります。

6 を押す

7 でプリント枚数を入力し、 を押す

8 画面で設定を確認する



 画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

9 または を押す

選択した写真がプリントされます。

赤目を修正する [赤目補正]

フラッシュ撮影時の赤目を修正してプリントできます。

- ④ 赤目補正は付属のソフトウェア「FaceFilter Studio」でも行うことができます。パソコンに保存されている写真の赤目を修正するときは「FaceFilter Studio」を使用してください。⇒画面で見るマニュアル「FaceFilter Studio で写真をプリントする」
- ④ フラッシュ撮影時の条件によっては、赤目補正ができないことがあります。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されます。

2 で【色調整プリント】を選び、を押す

3 で、赤目を補正してプリントしたい写真を選ぶ

- ④ ダイヤルボタンで番号を入力し、で選ぶこともできます。
- ④ を押すたびに 90° ずつ左回りに、を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

4 を押す

5 で【赤目補正】を選び、を押す

■補正できたとき
補正後の写真が表示され、顔が赤枠で囲まれます。



  を押すと拡大表示されます。このとき、    でスクロールすることができます。もう一度  を押すと、元に戻ります。

■補正できなかったとき
「赤目を検出できません」と表示されます。

6 再度補正するには、を押す

■補正できたとき
補正後の写真が表示され、目が赤枠で囲まれます。



  を押すと拡大表示されます。このとき、    でスクロールすることができます。もう一度  を押すと、元に戻ります。

■補正できなかったとき
「赤目を検出できません」と表示されます。

7 を押す

8 でプリント枚数を入力し、を押す

9 画面で設定を確認する



④ 画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

10 または を押す

赤目補正した写真がプリントされます。

ご使用の前に

フアックス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャブチャ

こんなときは

録付

白黒でプリントする [モノクロ]

カラーで撮影した写真をモノクロでプリントしたいときに使用します。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されません。

2 で【色調整プリント】を選び、 を押す

3 で、プリントしたい写真を選ぶ

-  ダイヤルボタンで番号を入力し、 で選ぶこともできます。
-   を押すたびに 90° ずつ左回りに、 を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

4 を押す

5 で【モノクロ】を選び、 を押す

モノクロに補正された写真が表示されます。

-   を押すと拡大表示されます。このとき、 でスクロールすることができます。もう一度  を押すと、元に戻ります。

6 を押す

7 でプリント枚数を入力し、 を押す

8 画面で設定を確認する



-  画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

9 または を押す

選択した写真がモノクロでプリントされます。

セピア色でプリントする [セピア]

写真をセピア色でプリントします。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されません。

2 で【色調整プリント】を選び、 を押す

3 で、プリントしたい写真を選ぶ

-  ダイヤルボタンで番号を入力し、 で選ぶこともできます。
-   を押すたびに 90° ずつ左回りに、 を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

4  を押す

5  /  で【セピア】を選び、 を押す

セピア色に補正された写真が表示されます。

  を押すと拡大表示されます。このとき、    でスクロールすることができます。もう一度  を押すと、元に戻ります。

6  を押す

7  /  でプリント枚数を入力し、 を押す

8 画面で設定を確認する



 画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

9  または  を押す

選択した写真がセピア色でプリントされます。

撮影した日付で写真を探す

【日付から検索】

撮影した日付で、プリントする写真を指定できます。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

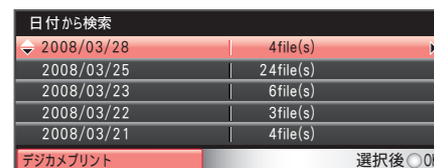
すでにセットされていて、ほかのモードで使用していたときは、 を押してデジカメプリントモードに切り替えてください。

デジカメプリントメニューが表示されます。

2  /  で【日付から検索】を選び、 を押す

撮影日と撮影枚数の一覧が表示されます。

3  /  で日付を選び、 を押す



4  /  で、プリントしたい写真を選ぶ

  を繰り返し押すと、他の日付の写真も表示できます。 で古い日付、 で新しい日付の写真が表示されます。

  を押すたびに 90° ずつ左回りに、 を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

5  /  でプリント枚数を入力する

6 手順 **4**、**5** を繰り返して、プリントしたい写真をすべて選び枚数を指定する

7  を押す

ご使用の前に

フアックス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャブチャ

こんなときは

録付

8 画面で設定を確認する



画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

9 または を押す

選択した写真がプリントされます。

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の写真をすべてプリントする

【すべてプリント】

メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーの写真をすべてプリントするときは、以下の手順で行います。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されず。

2 で【すべてプリント】を選び、 を押す

3 画面で設定を確認する



画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

4 ダイヤルボタンでプリント枚数を入力する

5 または 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すべての写真がプリントされます。

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の写真を自動で順番に表示する

【スライドショー】

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の写真を、画面に一定の間隔で順番に表示することができます。このとき、必要な写真を選んでプリントすることもできます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャブチャ

こんなときは

付録

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されません。

2 で【スライドショー】を選び、 を押す

スライドショーが始まります。

3 終了するには を押す

スライドショーが終了します。

スライドショーの途中で写真をプリントする

1 プリントしたい写真が表示されている間に を押す

2 でプリント枚数を入力する

 /  で他の写真も選ぶことができます。

 を押すたびに 90° ずつ左回りに、
 を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

3 を押す

4 画面で設定を確認する



 画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

5 または を押す

選択した写真がプリントされます。

画像の一部をプリントする

【トリミング】

写真の中から必要な部分だけを切り出してプリントすることができます。写真を回転させることもできます。

 写真のサイズが非常に小さい場合（縦横それぞれ 240 ピクセル未満）や縦横比が非常に大きい場合は、トリミングできないことがあります。

1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

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

デジカメプリントメニューが表示されます。

2 で【トリミング】を選び、

 を押す

3 でトリミングしたい写真を選ぶ

  を押すたびに 90° ずつ左回りに、 を押すたびに 90° ずつ右回りに回転します。

4 を押す

トリミングの範囲を示す赤枠が表示されます。この枠内がプリントされます。

5 枠の位置とサイズを選ぶ

 または  で移動します。

 で拡大、 で縮小します。

 を押すたびに、枠の縦横が入れ替わります。

6 を押す

7 でプリント枚数を入力し、

 を押す

8 画面で設定を確認する



 画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。
⇒ 145 ページ「設定を変えて写真をプリントするには」

9 または を押す

トリミングした写真がプリントされます。

いろいろなプリント方法

設定を変えて写真をプリントするには

デジカメプリントの設定画面で、写真をプリントする際の設定を変更できます。



(1) プリント画質

写真を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】**
写真をよりきれいにプリントする場合に選びます。
※DPOF を使用していない場合に設定できます。

(2) 記録紙タイプ

プリントする記録紙の種類を選びます。

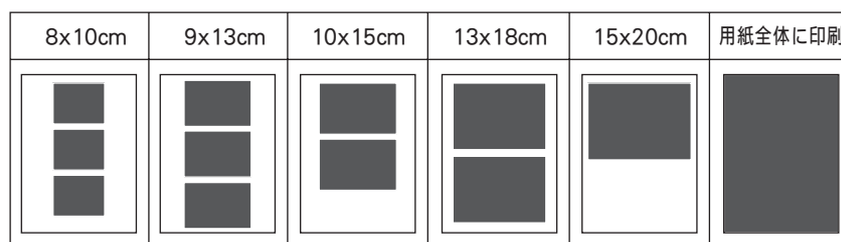
【普通紙／インクジェット紙／ブラザー BP71 光沢／その他光沢】

(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／ハガキ／A4】

【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) 明るさ（色調整プリントの場合は表示されません）

写真をプリントする際の明るさを調整します。5段階の調整ができます。▶◀を押すと明るくなり、◀◀を押すと暗くなります。

(5) コントラスト（色調整プリントの場合は表示されません）

写真をプリントする際のコントラストを調整します。5段階の調整ができます。▶◀を押すとコントラストが強くなり、◀◀を押すとコントラストが弱くなります。

ご使用の前に

フアックス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャブチャ

こんなときは

付録

(6) 画質強調 (色調整プリントの場合は表示されません)

(1)  で【画質強調】を選び、 を押す

(2)  で【する】を選ぶ

(3)  で設定する項目を選ぶ

項目は以下の3つから選びます。

- 【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)  でレベルを調整する

(5) 手順 (3)、(4) を繰り返して、3つの項目を調整する

(6) 調整が終わったら、 で【一覧へもどる】を選び、 を押す

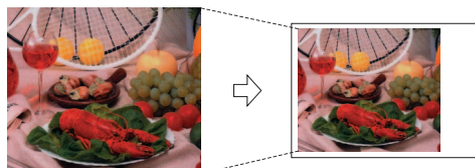
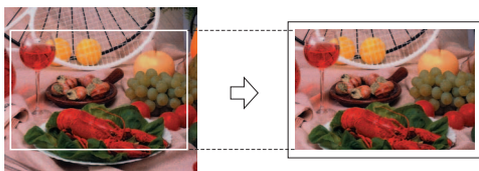
◆デジカメプリントの設定画面に戻ります。

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

(7) 画像トリミング

プリント領域いっぱいに写真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】
画像データを切り取らずに、プリント領域に収まるようにプリントします。



(8) ふちなし印刷

プリント領域いっぱいに写真をプリントします。【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。

(9) 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。
※DPOFを使用していない場合にプリントできます。

(10) 変更した設定を保持する

設定を変更したあとで、【設定を保持する】を選び、 を押します。【設定を保持しますか？ / はい ⇒ 1 を押してください / いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されるので  を押すと、現在の設定が初期値として登録されます。

(11) 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。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャブチャ

こんなときは

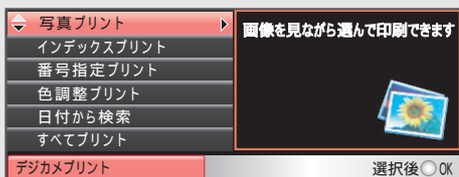
付録

L判、2L判、はがきに写真をプリントする

写真をL判サイズやはがきサイズの記録紙にプリントする手順を説明します。

- 1 記録紙をセットする**
⇒ 40 ページ「記録紙のセット」
- 2 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、デジカメプリント を押してデジカメプリントモードに切り替えてください。

デジカメプリントメニューが表示されません。



- 3 ▲/▼ で【写真プリント】を選び、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写真が表示されます。



- 4 ◀/▶ でプリントしたい写真を選ぶ**

- 5 ▲/▼ でプリントする枚数を設定し、OK を押す**

▲ を押すと、1 枚ずつ増えます。

デジカメプリントの設定画面が表示されます。

- 6 ▲/▼ で【記録紙サイズ】を選ぶ**
手順 **3** で色調整プリントを選択した場合、【明るさ】【コントラスト】【画質強調】は表示されません。

- 7 ◀/▶ でセットした記録紙のサイズを選び、OK を押す**

セットした記録紙のサイズに合わせて、【L判】【2L判】【はがき】のいずれかを選びます。

- 8 スタート または スタート を押す**

選択した写真がプリントされます。

デジタルカメラから直接プリントする

PictBridge

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

PictBridge とは

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

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



注意

- PictBridge ケーブル差し込み口には、PictBridge 対応のデジタルカメラおよび USB フラッシュメモリー以外を接続しないでください。本製品が損傷する恐れがあります。
- PictBridge 使用中はメモリーカードの使用はできません。

デジタルカメラで行う設定について

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

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

* 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。

* 2 : 画質補正を「する」に設定した場合は、本製品のメニュー【画質強調】で、設定を行います。

設定項目や設定内容は、お使いのデジタルカメラによって異なります。詳しくは、デジタルカメラの取扱説明書をご覧ください。デジタルカメラから設定ができない場合、またはデジタルカメラでプリンタ設定を選んだ場合は、以下の設定でプリントされます。

- プリント画質：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

ご使用の前に

フアックス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャブチャ

こんなときは

付録

写真をプリントする

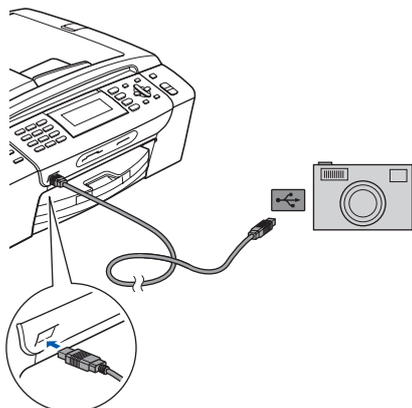
注意

- PictBridge 使用中は、ファクスの送受信ができません。
- PictBridge を使用する前に、本製品にメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーがセットされていないことを確認してください。

1 デジタルカメラの電源を切る

2 本製品とデジタルカメラを USB ケーブルで接続する

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



注意

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

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。

- 🔧 デジタルカメラから設定ができない場合は、固定の設定でプリントされます。詳しくは、⇒ 149 ページ「デジタルカメラで行う設定について」の説明をご覧ください。

4 デジタルカメラからプリントを実行する

設定した内容で写真がプリントされます。

注意

- プリントが終了するまで、USB ケーブルを抜かないでください。

DPOF を使用する

DPOF 設定を行ったメモリーカードをデジタルカメラから取り出して本製品にセットします。操作方法について詳しくは、⇒ 133 ページ「DPOF を使用する場合」をご覧ください。

スキャンしたデータを保存する

スキャン TO メディア

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

スキャンしたデータをメモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーに保存する

【メディア：メディア保存】

ご使用の前に

フックス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャブチャ

こんなときは

録
付

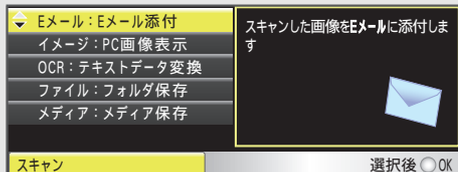
1 メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

2 原稿をセットする

⇒ 51 ページ「原稿をセットする」

3 を押す

スキャンメニューが表示されます。



4 で【メディア：メディア保存】を選び、 を押す

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

5 で【スキャン画質】を選び、 で画質を選んで、 を押す

画質は以下から選びます。

【カラー 150 dpi / カラー 300 dpi / カラー 600 dpi / モノクロ 200 × 100dpi / モノクロ 200 dpi】

6 で【ファイル形式】を選び、 で保存するファイル形式を選んで、 を押す

ファイル形式は以下から選びます。

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

7 で【ファイル名】を選び、**ダイヤルボタン**で保存するファイルの名前を入力する

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。また、ファイル名の末尾には、自動的に通し番号が追加されます。
例) 2009 年 5 月 3 日にスキャンすると、ファイル名は「090503XX」になります。「XX」は通し番号です

※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。ファイル名はアルファベットまたは数字で付けてください。

※間違っって入力した場合は、 を押して消去します。

8 または を押す

ADF に原稿をセットしたときは、スキャンが開始されます。

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

読み取る原稿が 1 枚の場合 ⇒手順 **11** へ
読み取る原稿が複数枚の場合 ⇒手順 **9** へ

9 を押す

10 原稿台ガラスに次の原稿をセットして、 を押す

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存する原稿の枚数だけ、手順 **9**、**10** を繰り返します。

11 すべての原稿をスキャンしたら、 を押す

スキャンを終了します。

注意

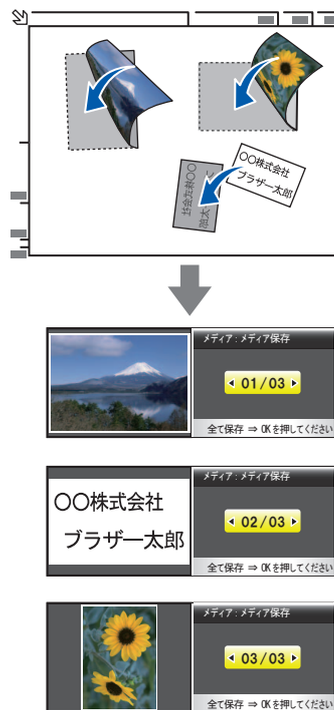
■ が点滅しているときは、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーの抜き差しをしないでください。データやメモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを壊す恐れがあります。

本製品をスキャナとして使う操作については、画面で見るマニュアルをご覧ください。
⇒画面で見るマニュアル「スキャナ」

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

複数の原稿を一度にスキャンする (おまかせ一括スキャン)

複数の原稿を一度にスキャンして、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存します。

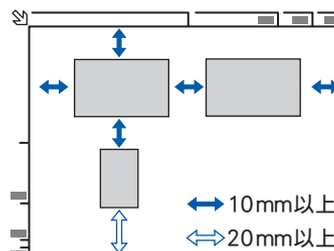


(1) メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーをセットする

(2) 原稿をセットする

下記に注意して原稿をセットしてください。

- ADF からおまかせ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。
- 原稿台ガラスの端から 10mm 以上 (手前部分のみ 20mm 以上) 空けてセットしてください。
- 原稿の間隔を 10mm 以上空けてください。
- 原稿が 10° 以上傾いていると、スキャンできないことがあります。
- 短辺に対して長辺が長すぎると、スキャンできないことがあります。
- 一度にスキャンできる原稿の枚数はサイズによって異なりますが、最大 16 枚 (名刺は 8 枚) です。



- (3)  を押す
- (4)  で【メディア：メディア保存】を選び、 を押す
- (5)  で【スキャン画質】を選び、 で画質を選んで、 を押す
- (6)  で【ファイル形式】を選び、 で保存するファイル形式を選んで、 を押す
 - 【PDF / TIFF】：
複数のページで構成される1つのファイルとして保存します。
 - 【JPEG】：
個別のファイルとして保存します。
- (7)  で【おまかせ一括スキャン】を選ぶ
- (8)  で【オン】を選んで、 を押す
- (9)  または  を押す
 - ◆スキャンできた原稿の枚数が画面に表示されます。
- (10)  を押す
 - ◆スキャン結果が画面に表示されます。
 - ※  で次の画像を確認することができます。
- (11)  を押す
 - ◆メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーにデータが保存されます。
 - ※「おまかせ一括スキャン」機能は、Reallusion Inc. の技術を使用しています。



設定を保持する

- (1)  を押す
- (2)  で【メディア：メディア保存】を選び、 を押す
- (3) 初期値にしたい設定に変更する
- (4)  で【設定を保持する】を選び、 を押す
 - ◆【設定を保持しますか？ / はい→1 を押してください / いいえ→2 を押してください】と表示されます。
- (5)  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) ~ (3) のあと、手順 (4) で【設定をリセットする】を選ぶと、いったん保持した設定をお買い上げ時の状態に戻すことができます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャブチャ

こんなときは

付録

Memo

第7章

こんなときは

日常のお手入れ

本製品が汚れたら	156
本製品の外側を清掃する	156
スキャナ（読み取り部）を清掃する	157
給紙ローラーを清掃する	158
本体内部を清掃する	159
紙がつまったときは	160
記録紙がつまったときは	160
ADFに原稿がつまったときは	162
インクがなくなったときは	163
インクカートリッジを交換する	164
インク残量を確認する	166
印刷が汚いときは	167
定期メンテナンスについて	167
プリントヘッドをクリーニングする	167
記録紙の裏面が汚れるときは	167
印刷テストを行う	168
印刷品質をチェックする	168
印刷位置のズレをチェックする	169

困ったときは

エラーメッセージ	170
エラーが発生したときのファクスの転送方法	175
故障かな？と思ったときは （修理を依頼される前に）	176
動作がおかしいときは（修理を依頼される前に）	190
特別設定について	191
特別な回線に合わせて設定する	191
安心通信モードに設定する	191
ダイヤルトーン検出の設定をする	192
初期状態に戻す	193
機能設定を元に戻す	193
ネットワーク設定を元に戻す	193
電話帳・履歴・メモリーを消去する	194
すべての設定を元に戻す	195
こんなときは	196
最新のドライバ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	196
サポートサイト （ブラウザソリューションセンター）の URL	196
ドライバやファームウェアをサポートサイトから ダウンロードするときは	196
ドライバをインストールするときの注意	196
ファームウェアをインストールするときの注意	196
停電になったときは	196
本製品のシリアルナンバーを確認する	197
本製品の設定内容や機能を確認する	197
本製品を輸送するときには	198
本製品を廃棄するときには	199

本製品が汚れたら

日常のお手入れ

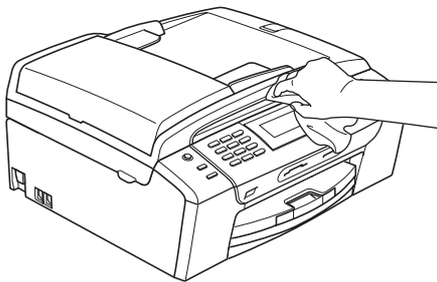
本製品が汚れたときは、必要に応じて以下のようにお手入れを行ってください。

本製品の外側を清掃する

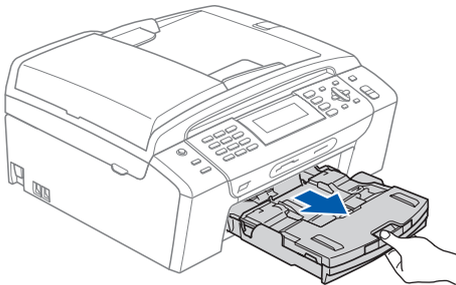
注意

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

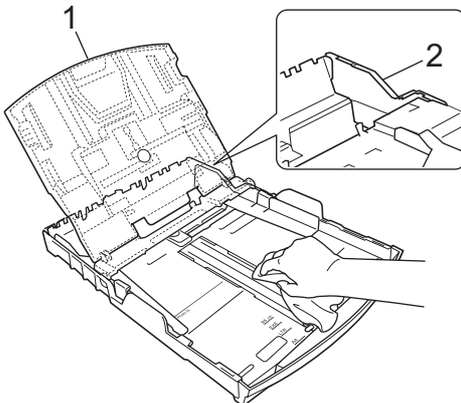
1 本体を乾いた柔らかい布で軽く拭く



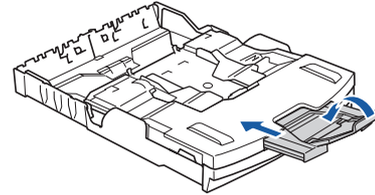
2 記録紙トレイを引き出す



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



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

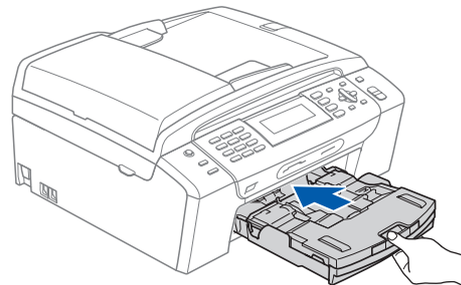


▲ 注意

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

4 トレイカバーを閉じて、記録紙トレイを元に戻す

記録紙トレイをゆっくりと確実に本製品に戻します。



スキャナ (読み取り部) を清掃する

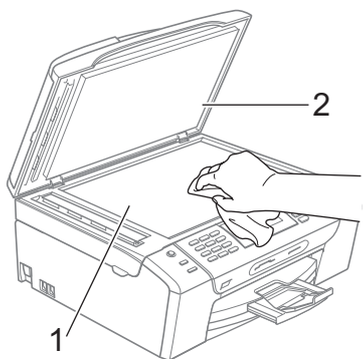
スキャナ (読み取り部) が汚れていると、ファクス送信時やコピー時の画質が悪くなります。きれいな画質を保つために、こまめにスキャナ (読み取り部) を清掃してください。

注意

- 可燃性スプレー、ベンジンやシンナーなどの有機溶剤を使用しないでください。

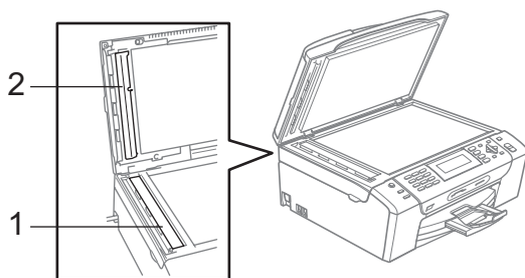
1 原稿台カバーを開けて、読み取り部を拭く

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。



2 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、ADF 読み取り部 (1) と白色のパー (2) を拭いてください。



注意

- コピーで黒い細い線が入るときには、ADF 読み取り部 (1) の清掃を行ってください。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 からコピーしてみて、黒い縦線が消えていることを確認してください。

- ☞ 無水エタノール、OA クリーナー、メガネクリーナー、カセット用ヘッドクリーナー、CD 用レンズクリーナーが使用できます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャチャ

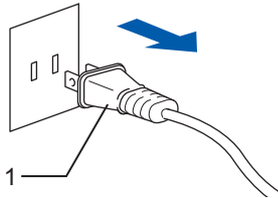
こんなときは

付録

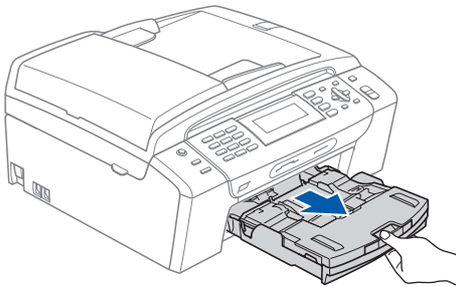
給紙ローラーを清掃する

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

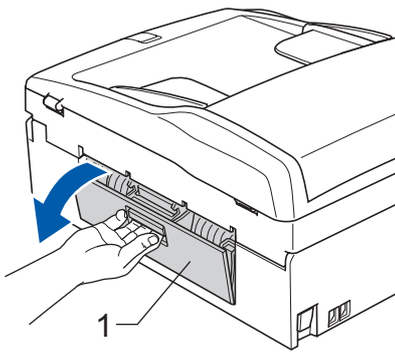
- 1 電源プラグ (1) をコンセントから抜く



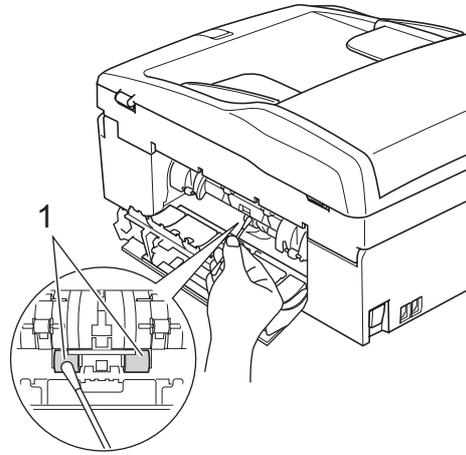
- 2 記録紙トレイを引き出す



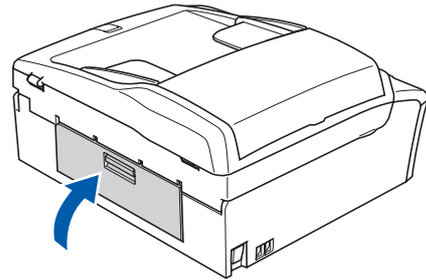
- 3 本製品背面の紙づまり解除カバー (1) を開く



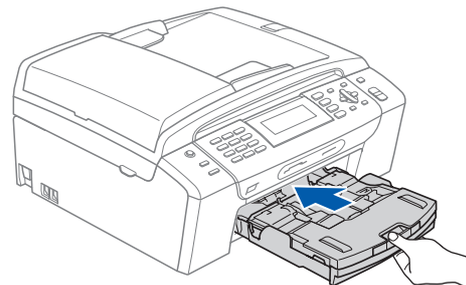
- 4 オーディオ用クリーニング液 (イソプロピルアルコール) などを含ませた綿棒で給紙ローラー (1) を拭く



- 5 紙づまり解除カバーを閉める
カバーを押して確実に閉じてください。



- 6 記録紙トレイを元に戻す



- 7 電源プラグをコンセントに差し込む

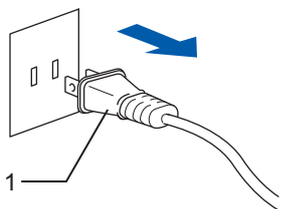
本体内部を清掃する

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

⚠ 注意

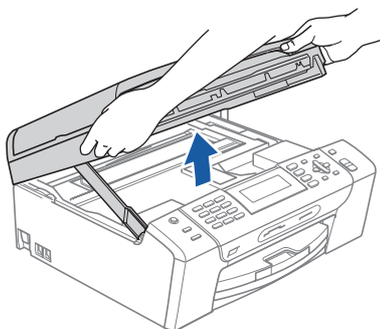
- 内部を清掃するときは、必ず電源プラグを抜いてください。電源プラグを差したまま清掃すると感電する恐れがあります。

1 電源プラグ (1) をコンセントから抜く



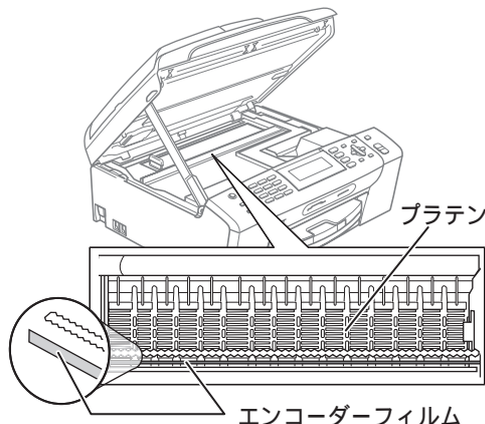
2 両手で本体カバーを開く

本体カバーはしっかりと固定される位置まで上げてください。



3 柔らかくて繊維の出ない布を水にぬらして固く絞り、プラテンを軽く拭く

インクがプラテン周囲に飛び散っている場合は、乾いた柔らかい布でいねいに拭き取ってください。

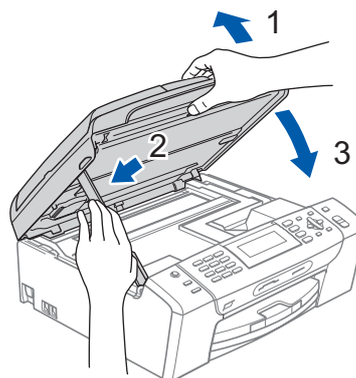


注意

- エンコーダーフィルム (半透明なフィルム) に、素手で触れないでください。エンコーダーフィルムに皮脂が付着すると新たな問題を引き起こす原因になります。

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

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



⚠ 注意

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

5 電源プラグをコンセントに差し込む

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャチャ

こんなときは

録付

紙がつまったときは

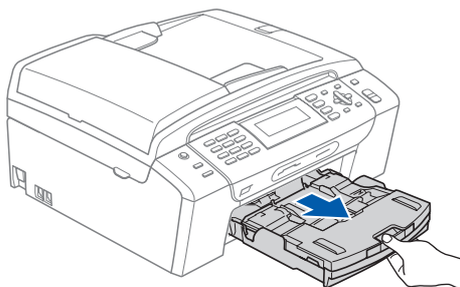
記録紙がつまったときは

記録紙がつまると、ブザーが鳴って画面に【記録紙が詰まっています】と表示されます。

注意

- 紙づまりが解消されても本体カバーの開け閉めは必ず行ってください。
- プリントヘッドの下に紙がつまったときは、電源を切ってからプリントヘッドを動かし、記録紙を取り除いてください。
- 何度も紙がつまるときは…。
 - 紙の曲がりやそりを直して使用してください。⇒ 41 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。⇒ 158 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。
⇒ 160 ページ「記録紙がつまったときは」手順 5
 - 紙の切れ端、クリップなどの異物がマシンに残っていないかどうか、記録紙トレイを抜いて確認してください。
 - 記録紙が使用できないものである可能性があります。ブラザー純正の専用紙、推奨紙をお使いになることをお勧めします。
⇒ 41 ページ「専用紙・推奨紙」
 - それでもエラーメッセージが消えないときは、電源プラグの抜き差しを行ってください。
- 紙づまりの対処法については、弊社サポートサイト（ブラザーソリューションセンター）
(<http://solutions.brother.co.jp/>) の「よくあるご質問 (Q&A)」で、より詳しい内容をご案内しています。

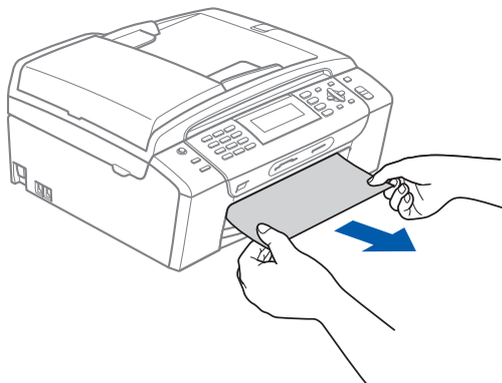
1 記録紙トレイを引き出す



2 記録紙挿入口に残っている記録紙をゆっくり引き抜く

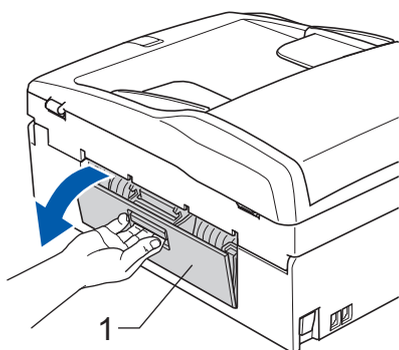
注意

- 記録紙挿入口に絡り込まれている記録紙は、無理に引き抜かないでください。



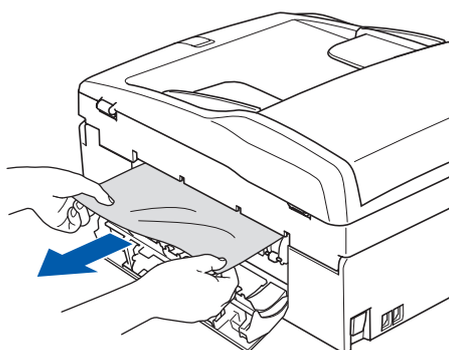
3 本体背面の紙づまり解除カバー(1)を開く

中央のつまみをつまんで、手前に引いて開きます。



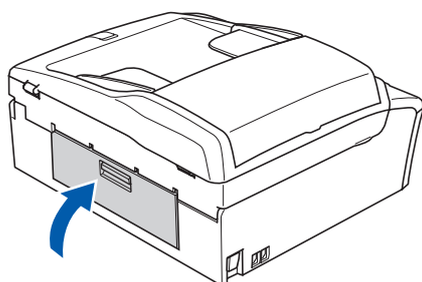
4 つまった記録紙を手前に抜き取る

紙が破れないよう、静かに抜き取ります。



5 紙づまり解除カバーを閉じる

カバーを押して確実に閉じてください。

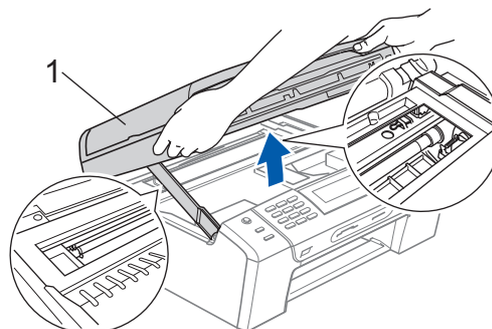


6 両手で本体カバー(1)を開けて、内部に記録紙が残っていないか確認する

本体カバーはしっかりと固定される位置まで上げてください。

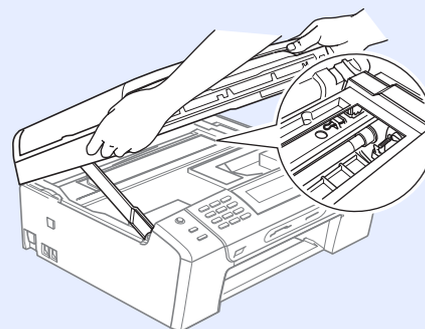
残っている記録紙があれば取り除いてください。

紙が破れないよう、静かに抜き取ります。



注意

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



(1) 停止/終了 を長押しする

プリントヘッドが中央に移動します。

(2) 電源プラグを抜いて、記録紙を取り除く

(3) 本体カバーを閉めて、電源プラグをコンセントに差し込む

本製品の電源が入り、プリントヘッドが所定の位置に自動的に戻ります。

- 万が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。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

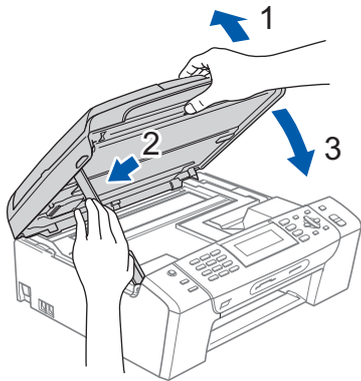
フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

7 本体カバーを閉める

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

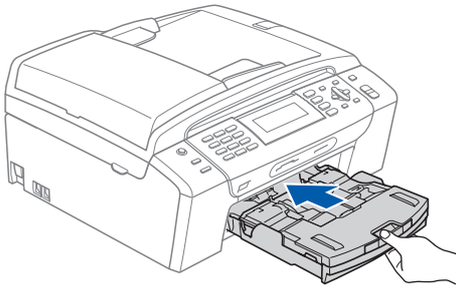


⚠ 注意

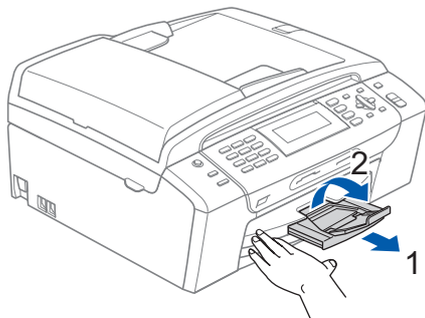
- 本体カバーを閉めるときは、手をはさまないように注意して、最後まで本体カバーを持って閉めてください。

8 記録紙トレイを元に戻す

本製品から引き出した記録紙トレイを押し
て、元に戻します。



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



注意

- 記録紙ストッパーは確実に引き出してください。

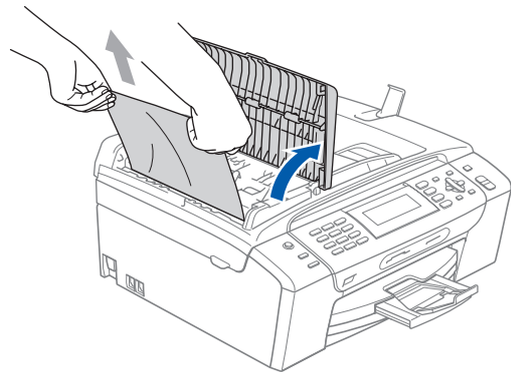
ADF に原稿が詰まったときは

ADF で原稿が詰まると、ブザーが鳴って、画面に【原稿が詰まっています】と表示されます。

1 ADF から、つまっていない原稿をすべて取り除く

2 ADF カバーを開き、つまった原稿を抜き取る

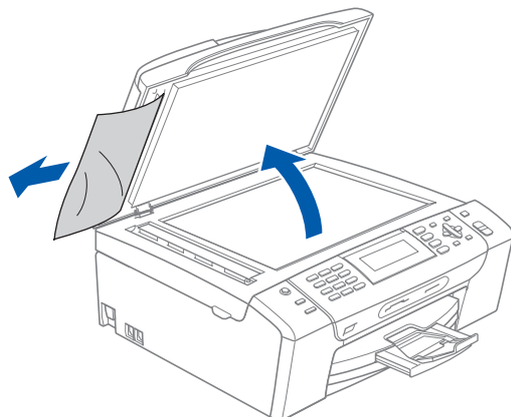
原稿が破れないように、静かに抜き取りま
す。



3 ADF カバーを閉める

4 原稿台カバーを開き、つ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。



5 原稿台カバーを閉める

6 停止/終了 を押す

インクがなくなったときは

本製品は、インクカートリッジの残量が少なくなると自動的に下記のメッセージを表示し、インクカートリッジの交換時期をお知らせします。インクの残りが少なくなると、文字のカスレなどが発生しやすくなります。

インクの残りが少なくなったときはできるだけ早くインクカートリッジをお求めいただくことをお勧めします。

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

注意

- 【モノクロ印刷のみ可能です】と表示されているときは、一定期間に限りブラックインクでモノクロ印刷を続けることができます。この状態で印刷をする場合、次のことにご注意ください。
 - パソコンから印刷をする場合は、「印刷設定」をモノクロに設定する必要があります。
⇒画面で見るマニュアル「パソコン活用」－「プリンタ」－「印刷の設定を変更する」
 - コピー、ファクスの場合は【記録紙タイプ】が【普通紙】または【インクジェット紙】に設定されている必要があります。
 ただし、次の場合はモノクロでも印刷ができなくなりますので、速やかにインクを交換してください。
 - 電源プラグを抜いたり、空のインクカートリッジを取り外した場合
 - ブラックインクがなくなったとき
- 本製品は、プリントヘッドのノズルの目詰まりを防ぐために、自動的にプリントヘッドをクリーニングします。そのため、印刷をしていなくてもインクが消費されます。
- インクカートリッジは、色によってセットする場所が決められています。間違った色の場所にインクカートリッジをセットしないようご注意ください。

- 🔧 必要なときに、インク残量を確認することもできます。
⇒ 166 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。
⇒ 235 ページ「消耗品」
⇒ 237 ページ「消耗品などのご注文について」

インクカートリッジを交換する

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

⚠ 注意

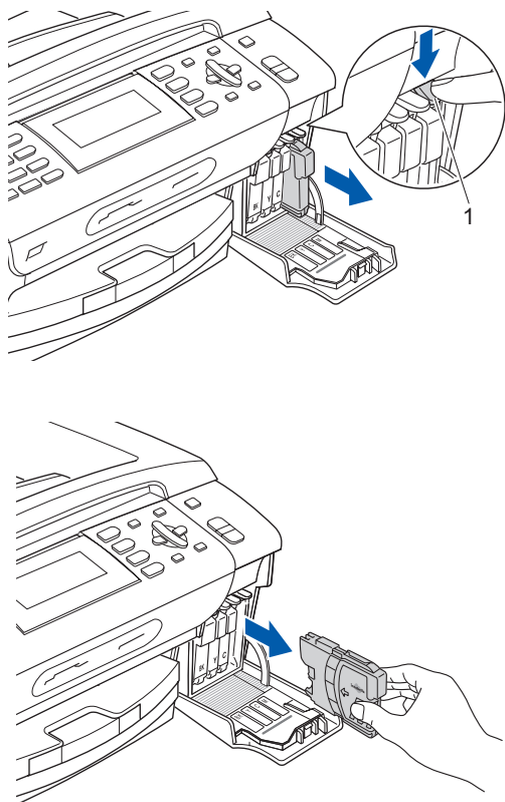
- 誤ってインクが目に入ってしまったときは、すぐに水で洗い流してください。インクが皮膚に付着したときは、すぐに水や石けんで洗い流してください。もし、炎症などの症状があらわれた場合は、医師にご相談ください。
- インクカートリッジを分解しないでください。インク漏れの原因になります。

注意

- 開封したインクカートリッジは、6ヶ月以内に使い切ることをお勧めします。(6ヶ月以上のご使用は、水分が蒸発しインクの粘度が高まるため、吐出不良の恐れがあります。)
- 純正以外のインクを使用したことによる不具合は、本製品が保証期間内であっても有償修理となります。
- インクを補充して使うことは、プリントヘッドの目詰まりや、プリントヘッドの故障の原因となる可能性があります。また、インクの補充に起因して発生した故障は、本製品が保証期間内であっても有償修理となります。

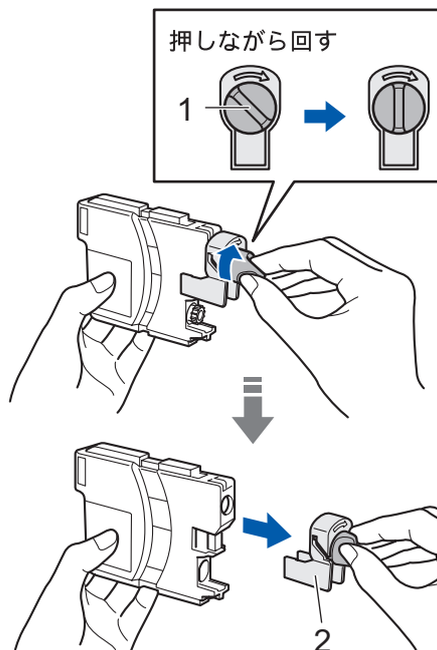
1 インクカバーを開く

2 なくなった色のリリースレバー(1)を押し下げ、インクカートリッジを取り出す



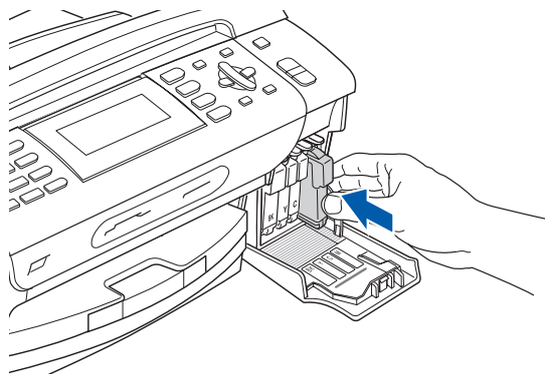
3 新しいインクカートリッジを準備する

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

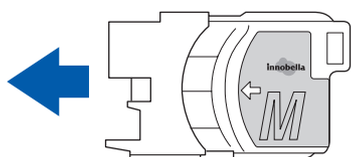


4 新しいインクカートリッジを取り付ける

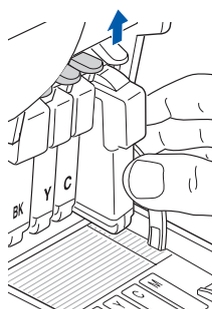
インクカートリッジを押し込むように「カチッ」と音がするまで確実に押し込みます。



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



セットしたカートリッジの色のリリースレバーが上がっているか確認します。



注意

- 間違った色のインクをセットしてしまった場合は、正しい色の場所に付け直したあと、プリントヘッドのクリーニングを複数回行ってください。
⇒ 167 ページ「プリントヘッドをクリーニングする」

5 インクカバーを閉じる

- 【印刷できません インクを交換してください】または【まもなくインク切れ】のメッセージが表示されているときにインクを交換した場合は、自動的に内蔵カウンターがリセットされます。
- インク交換を行った場合は、【インクを交換しましたか／BK ブラック／はい ⇒ 1 を押してください／いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されることがあります。次の手順に進んでください。

6 を押す

内蔵カウンターがリセットされます。

注意

- 画面に【インクを交換しましたか／BK ブラック／はい ⇒ 1 を押してください／いいえ ⇒ 2 を押してください】と表示されたときは、必ず、 を押してください。 を押さなかった場合、本製品の内蔵カウンターがリセットされず、インクの残量を正しく把握できなくなることがあります。
- 【カートリッジがありません】【インクを検知できません】と表示されたときは、インクカートリッジをセットし直してください。
- インクカートリッジはリリースレバーの色に合わせて正しい位置にセットしてください。間違った位置にセットすると正しい色で印刷されません。

インクカートリッジを捨てるときは

使用済みのインクカートリッジは、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。
⇒ 237 ページ「インクカートリッジの回収・リサイクルのご案内」

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャッチャー

こんなときは

付録

インク残量を確認する

【インク残量】

本製品では、以下の手順でインク残量を確認できます。

1  を押し、 で【インク】を選び、 を押す

2  で【インク残量】を選び、 を押す

「ブラック／イエロー／シアン／マゼンタ」のインク残量が表示されます。



3  停止/終了 を押す

確認を終了します。

-  パソコンからも本製品のインク残量を確認できます。詳しくは、画面で見るマニュアルをご覧ください。
- ⇒画面で見るマニュアル「プリンタ」－「プリンタ (Windows®)」－「印刷状況やインク残量を確認する (ステータスマニタ)」
 - ⇒画面で見るマニュアル「パソコン活用」－「便利な使い方 (ControlCenter)」－「デバイス設定」

印刷が汚いときは

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

 印刷したものに横縞が目立つときは、ヘッドクリーニングが効果的です。

定期メンテナンスについて

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

注意

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

プリントヘッドをクリーニングする

【ヘッドクリーニング】

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



目詰まり時



正常

 ヘッドクリーニングはある程度のインクを消耗します。

- 1  を押し、 /  で【インク】を選び、 を押す

- 2  /  で【ヘッドクリーニング】を選び、 を押す

ヘッドクリーニングの設定画面が表示されます。

- 3  /  でクリーニングする色を選び、 を押す

色は、【ブラック／カラー／全色】から選択します。

プリントヘッドのクリーニングが開始されます。

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

記録紙の裏面が汚れるときは

印刷したあと、記録紙の裏面に汚れが付く場合は、プリンタ内部（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
⇒ 159 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
⇒ 158 ページ「給紙ローラーを清掃する」
- 3 原稿台や ADF に原稿をセットせずに、、 の順に押し、 を押してコピーを行う

記録紙が排紙され、それによって本製品の内部がクリーニングされます。

印刷テストを行う

【テストプリント】

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

印刷品質をチェックする

- 1 **A4 サイズの記録紙をセットする**
⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」
- 2  を押し、/ で【インク】を選び、 を押す
- 3 / で【テストプリント】を選び、 を押す
- 4 / で【印刷品質チェックシート】を選び、 を押す
- 5  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⇒1を押してください／いいえ⇒2を押してください】と表示されます。
- 6 **きれいに印刷されているときは**
 を、きれいに印刷されていないときは  を押す
1色でも「悪い例」のような状態があるときは、 を押します。

<良い例>



<悪い例>



 を押した場合は、印刷品質チェックが終了します。

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

- 7 **黒色がきれいに印刷されているときは**  を、きれいに印刷されていないときは  を押す

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

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

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

- 9  を押す

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

- 10  を押す

もう一度、「印刷品質チェックシート」が印刷されます。

印刷後は、【印刷品質は OK ですか？／はい⇒1を押してください／いいえ⇒2を押してください】と表示されます。きれいに印刷されていたら、 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、 を押して手順 7 に戻ります。

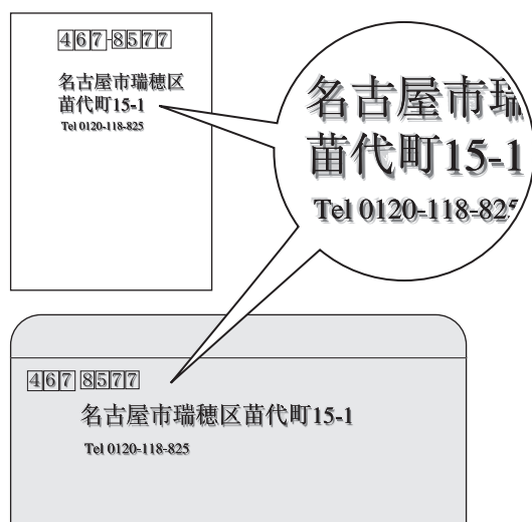
- 11  を押す

注意

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

印刷位置のズレをチェックする

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



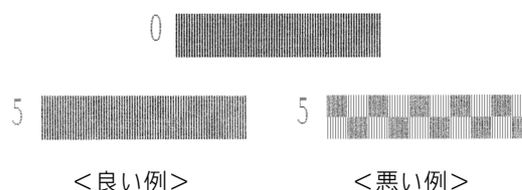
- 1 **A4 サイズの記録紙をセットする**
⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」
- 2  を押し、/ で【インク】を選び、 を押す
- 3 / で【テストプリント】を選び、 を押す
- 4 / で【印刷位置チェックシート】を選び、 を押す
- 5  スタート  モノクロ を押す

「印刷位置チェックシート」が印刷されます。

印刷後は、【印刷位置は OK ですか？ / はい⇒1 を押ししてください / いいえ⇒2 を押ししてください】と表示されます。

- 6 **600dpi、1200dpi とも「No.0」と最も似ている印字パターンが「No.5」のときは  を、「No.5」以外のときは  を押す**

「No.0」と最も似ているのが「No.5」であれば正常です。



 を押した場合は、印刷位置チェックが終了します。手順 9 へ進みます。

 を押した場合は、【600DPI の補正 / 番号選択 (1-8)】と表示されます。

- 7 **600dpi について、「No.0」と最も似ている印字パターンの番号を入力する**

【1200DPI の補正 / 番号選択 (1-8)】と表示されます。

- 8 **1200dpi について、「No.0」と最も似ている印字パターンの番号を入力する**

- 9  停止 / 終了 を押す

印刷位置チェックを終了します。

ご使用の前に

フックス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

ファトメデ
ダイヤ
キ

こんなときは

付録

エラーメッセージ

困ったときは

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

エラーメッセージ	原因	対処
インクを検知できません	機械が検知する前に素早くインクカートリッジを交換した。	セットされている新しいカートリッジを取り外し、もう一度取り付け直してください。
	純正ではないインクカートリッジをセットしている。	純正のカートリッジをセットしてください。純正カートリッジをセットしてもメッセージが表示される場合は、お客様相談窓口にご連絡ください。
	インクカートリッジが正しくセットされていない。	カチッと音がするまでカートリッジを確実に押してセットします。
印刷できません インクを交換してください BK Y C M	ブラックまたはカラーインクのいずれかが空になりました。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。一部のファクシミリからは、送信が中止されることがあります。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。	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。 ⇒ 164 ページ「インクカートリッジを交換する」
印刷できません XX ※ XX はエラー番号です。番号はエラーの原因によって変わります。	機械内部で記録紙の切れ端や異物がつまっているなどの機械的な異常が発生した。	本体カバーを開けて、つまった記録紙の切れ端や異物を取り除いて、本体カバーを閉めてください。 ⇒ 160 ページ「記録紙がつまったときは」 問題が解決されない場合は、電源プラグをいったん抜いて、接続し直してください。このとき、受信したファクスが出力されない場合は、本製品のメモリーに残っているファクスメッセージを別のファクシミリかお使いのパソコンに転送したあと、お客様相談窓口にご連絡ください。 ⇒ 175 ページ「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 46	廃インク吸収パッド (*1) が満杯になりました。	廃インク吸収パッドを交換してください。お客様自身による交換はできませんので、お買い求めいただいた販売店またはお客様相談窓口にご連絡ください。
カートリッジがありません	インクカートリッジが装着されていません。	インクカートリッジを装着してください。 ⇒ 164 ページ「インクカートリッジを交換する」
回線設定してください	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。 ⇒ 37 ページ「回線種別を設定する」
画像が小さすぎます	画像が小さすぎて、画像の補正やトリミングができない。	この解像度ではご利用いただけません。一辺が640pixel以上となる解像度でご利用ください。
画像が長すぎます	画像が長すぎて、画像の補正やトリミングができない。	縦横比が、8:3より小さい比率でご利用ください。カメラ側で変更できない場合は、パソコン等をご利用ください。また、パノラマ合成写真などのプリントはサポートしていません。

エラーメッセージ	原因	対処
カバーが開いていません 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。	インクカバーを再度閉め直してください。
カバーが開いていません 本体カバーを閉じてください	本体カバーが完全に閉まっていない。	本体カバーを再度閉め直してください。
記録紙が詰まっています	記録紙が記録部につまんでいる。	つまった記録紙を取り除き、記録紙を正しくセットし直してください。紙づまりが解消されてもカバーの開け閉めは必ず行ってください。 ⇒ 160 ページ「記録紙が詰まったときは」
記録紙サイズを確認してください 正しいサイズの記録紙をセットして、  を押してください	記録紙トレイに設定したサイズ以外の記録紙がセットされている。	設定したサイズの記録紙をセットして  または  を押してください。 ⇒ 40 ページ「記録紙のセット」
記録紙を送れません 記録紙を入れ直してスタート  を押してください	記録紙がないか、正しくセットされていない。	記録紙を補給するか、正しくセットして、  または  を押してください。 ⇒ 40 ページ「記録紙のセット」
	スライドトレイが奥にセットされていない。	スライドトレイを、カチッと音がするまで完全に奥にずらしてください。 ⇒ 47 ページ「スライドトレイにセットする」
	スライドトレイが手前にセットされていない。	スライドトレイを、カチッと音がするまで完全に手前に引いてください。 ⇒ 43 ページ「記録紙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。 ⇒ 167 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 46	廃インク吸収パッド (*1) が満杯になりました。	廃インク吸収パッドを交換してください。お客様自身による交換はできませんので、お買い求めいただいた販売店またはお客様相談窓口にご連絡ください。
原稿が詰まっています	原稿が ADF につまんでいる。	つまった原稿を取り除き、正しくセットし直してください。原稿づまりが解消されても ADF の開け閉めは必ず行ってください。 ⇒ 162 ページ「ADF に原稿が詰まったときは」
室温が高すぎます 室温を下げてください	室温が高くなっている。	室温を下げてください。
室温が低すぎます 室温を上げてください	室温が低くなっている。	室温を上げてお使いください。
使用不能な USB 機器です 前面にケーブル接続された機器はご利用できません とり外して On/Off ボタンでリセットしてください	本製品に対応していない USB 機器が接続されている。または、接続された USB 機器が壊れている可能性がある。	USB ケーブルを抜き、本製品の電源を入れ直してください。本製品では、メモリーカードから写真をプリントすることもできます。 ⇒ 130 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」

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

録
付

エラーメッセージ	原因	対処
使用不能な USB 機器 です USB 機器を抜いてく ださい	本製品に対応していない USB フラッシュメモリーがセット されている。	USB フラッシュメモリーを抜いてください。
使用不能な USB ハブ です USB ハブを抜いてく ださい	USB ハブまたはハブを内蔵し た USB 機器がセットされてい る。 ※ハブ回路が内蔵された一部 の USB フラッシュメモリーに 対しても、このエラーメッセ ージが表示されます。	本製品はハブ、またはハブを内蔵した USB 機器には 対応しておりません。ハブ、または USB 機器を抜い てください。 ※使用可能な USB 機器の詳細については、サポート サイト（ブラザーソリューションセンター）（ http:// solutions.brother.co.jp/ ）にある「よくあるご質問 （Q&A）」の「USB フラッシュメモリーの他社製品動 作確認情報」をご覧ください。
初期化できません XX ※XX はエラー番号 です。番号はエラー の原因によって変わ ります。	機械内部で記録紙の切れ端や 異物がつまっているなどの機 械的な異常が発生した。	本体カバーを開けて、つまった記録紙の切れ端や異 物を取り除いて、本体カバーを閉めてください。 ⇒ 160 ページ「記録紙がつまったときは」 問題が解決されない場合は、電源プラグをいったん 抜いて、接続し直してください。このとき、受信し たファクスが出力されない場合は、本製品のメモ リーに残っているファクスメッセージを別のファク シミリかお使いのパソコンに転送したあと、お客様 相談窓口にご連絡ください。 ⇒ 175 ページ「エラーが発生したときのファクスの 転送方法」
初期化できません 46	廃インク吸収パッド (*1) が満杯になりました。	廃インク吸収パッドを交換してください。お客様自 身による交換はできませんので、お買い求めいただ いた販売店またはお客様相談窓口にご連絡くださ い。
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 異物がつまっているなどの機 械的な異常が発生した。	本体カバーを開けて、つまった記録紙の切れ端や異 物を取り除いて、本体カバーを閉めてください。 ⇒ 160 ページ「記録紙がつまったときは」 問題が解決されない場合は、電源プラグをいったん 抜いて、接続し直してください。このとき、受信し たファクスが出力されない場合は、本製品のメモ リーに残っているファクスメッセージを別のファク シミリかお使いのパソコンに転送したあと、お客様 相談窓口にご連絡ください。 ⇒ 175 ページ「エラーが発生したときのファクスの 転送方法」
切断されました	通信中に相手機から回線が切断 された。	相手先に電話をし、原因を解除してもらい、再度送信 してください。
通信エラー	回線状態が悪い。	少し時間が経ってから、もう一度送信してください。
	相手先がポーリング送信待機 状態になっていないときに、 ポーリング受信の操作を行っ た。	相手先に確認して、もう一度操作してください。
	インターネット電話や IP フォ ンなど、IP 網を使用している。 (相手側を含む)	インターネット電話や IP フォンなど、IP 網の状況 によりファクス送信／受信ができないことがあります ので、IP 網を使わずに送信／受信してください。 不明な点は、ご契約の IP 網サービス会社へお問い合 わせください。
データが残っていま す	印刷データが本体のメモリに 残っている。	 停止/終了 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。

エラーメッセージ	原因	対処
電話機コードを接続してください	電話機コードが接続されていない。	電話機コードを接続してください。 ⇒かんたん設置ガイド（基本編）
ファイルがありません	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内に印刷可能なファイルが存在しない。	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーに保存されているファイル形式を確認してください。
プリンタ使用中	本製品のプリンタが動作中。	印刷が終了してから再度操作してください。
まもなくインク切れ BK Y C M	インクの残りが少なくなっている。 このとき、カラーファクスの受信は中止されるため、カラーファクスが送られてきても、モノクロで受信されます。また、一部のファクシミリからは、送信が中止されることがあります。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。	カラーファクスを受信したいときは、新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 164 ページ「インクカートリッジを交換する」 弊社ダイレクトクラブで購入することもできます。 ⇒ 237 ページ「消耗品などのご注文について」 なお、モノクロでのファクス受信やカラーコピーに影響はありません。【印刷できません】になるまで、利用できます。
メディアがいっぱいです	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー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して、空き容量を増やしてください。
メモリーがいっぱいです	空きメモリーが不足している。	メモリーに記録されている不要なファクスメッセージを消去してください。 • みるだけ受信したファクスデータ ⇒ 72 ページ「ファクスを印刷する」 ⇒ 72 ページ「ファクスをメモリーから消去する」 • メモリー受信したファクスデータ ⇒ 90 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」 ⇒ 73 ページ「すべてのファクスを消去する」
メモリーがいっぱいです ■ を押してください	空きメモリーが不足している。	 停止/終了を押して、送信またはコピーをキャンセルします。 メモリーに記録されている不要なファクスメッセージを消去してください。 • みるだけ受信したファクスデータ ⇒ 72 ページ「ファクスを印刷する」 ⇒ 72 ページ「ファクスをメモリーから消去する」 • メモリー受信したファクスデータ ⇒ 90 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」 ⇒ 73 ページ「すべてのファクスを消去する」
メモリーがいっぱいです 読み取り分送信⇒   中止⇒ 	空きメモリーが不足している。	すでに読み取りが終わっているファクス原稿は、  または  を押すと送信されます。  停止/終了を押すと送信をキャンセルします。 メモリーに記録されている不要なファクスメッセージを消去してください。 • みるだけ受信したファクスデータ ⇒ 72 ページ「ファクスを印刷する」 ⇒ 72 ページ「ファクスをメモリーから消去する」 • メモリー受信したファクスデータ ⇒ 90 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」 ⇒ 73 ページ「すべてのファクスを消去する」

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

エラーメッセージ	原因	対処
メモリーカードエラー (メモリーカードが セットされている場 合) 使用不能な USB 機 器です (USB フ ラッシュメモリーが セットされている場 合)	メモリーカードまたは USB フ ラッシュメモリーがフォーマッ トされていない。 メモリーカードまたは USB フ ラッシュメモリーが壊れてい る。 メモリーカードまたは USB フ ラッシュメモリーが正しく差し 込まれていない。	メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーを抜 き、正しいメモリーカードまたは USB フラッシュメ モリーを差し込んでください。 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーを抜 いて、差し込み直してください。
モノクロ印刷のみ可 能です	1色以上のカラーインクがなく なっている。 この内容が表示されている間 は次の操作のみ可能です。 ・印刷 プリンタドライバからグレー スケール印刷の指示をすれば、 モノクロで引き続き印刷でき ます。通常の使用頻度で約1ヶ 月間使用できます。 ・コピー 記録紙タイプを【普通紙】【イ ンクジェット紙】に設定してい る場合、モノクロでコピーでき ます。 ・ファクス 記録紙タイプを【普通紙】【イ ンクジェット紙】に設定してい る場合、モノクロで受信し、印 刷します。 ただし、次の場合は新しいイン クカートリッジを取り付ける まで、モノクロでも印刷できま せん。 ・電源プラグを抜いたり、空の インクカートリッジを取り 外した場合 ・記録紙タイプを【ブラザー BP71 光沢】、【その他光沢】、 【OHP フィルム】に設定して いる場合	新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 164 ページ「インクカートリッジを交換する」

*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します。
 廃インク吸収パッドの吸収量が限界に達すると、本製品内部でのインク漏れを防ぐために、ヘッドクリーン
 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。

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することができません。以下の方法でメモリーに残っているファクスメッセージを別のファクシミリかパソコンに転送することができます。

別のファクシミリに転送する場合

- (1) を押して、エラーメッセージを閉じる
- (2) を押し、/ で【サービス】を選び、 を押す
- (3) / で【データ転送】を選び、 を押す
- (4) / で【ファクス転送】を選び、 を押す
 ◆【受信データはありません】と表示されたときは、メモリーにファクスメッセージが残っていません。
 ◆ファクス番号の入力画面が表示されたときは、メモリーにファクスメッセージが残っています。手順(5)に進んでください。
- (5) 転送先のファクス番号を入力し、 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) を押し、/ で【ファクス】を選び、 を押す
- (3) / で【受信設定】を選び、 を押す
- (4) / で【メモリー受信】を選び、 を押す
- (5) / で【PCファクス受信】を選び、 を押す

(6) メッセージを確認して、 を押す

- ◆パソコンの「PC-FAX 受信」を起動させてください。起動方法について詳しくは、下記をご覧ください。
 ⇒画面で見るマニュアル「パソコン活用」－「PC-FAX (Windows®)」－「パソコンでファクスを受信する」－「PC-FAX 受信を起動する」

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

- USB 接続しているパソコンを選ぶ場合は、**< USB >**を選びます。
 ネットワーク接続しているパソコンを選ぶ場合は、接続先のパソコンの名前を選びます。
- ◆メモリーにファクスメッセージがあるときは、【ファクスを PC に転送しますか？ / はい⇒1 を押してください / いいえ⇒2 を押してください】と表示されます。

(8) を押す

通信管理レポートを別のファクシミリに転送する場合

- (1) を押して、エラーメッセージを閉じる
- (2) を押し、/ で【サービス】を選び、 を押す
- (3) / で【データ転送】を選び、 を押す
- (4) / で【レポート転送】を選び、 を押す
- (5) 転送先のファクス番号を入力し、 を押す

※発信元登録がされていないと転送ができません。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
チャイ
キ

こんなときは

付録

故障かな？ と思ったときは（修理を依頼される前に）

修理を依頼される前に下記の項目および弊社サポートサイト（ブラザーソリューションセンター）（<http://solutions.brother.co.jp/>）の「よくあるご質問（Q&A）」をチェックしてください。それでも異常があるときは、電源プラグを抜いて電源をOFFにし、数秒後にもう一度差し込んでみてください。これによって改善される場合があります。それでも不具合が改善しないときは、お客様相談窓口にご連絡ください。ネットワーク接続した状態で印刷できない、スキャンできないなどの問題があるときは、「画面で見るマニュアル」の「ネットワーク設定」－「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（基本編）
		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。 ⇒59 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が正しく設定されていません。ターミナルアダプタの設定を確認してください。また、ターミナルアダプタ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。	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。	「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やダイヤルアップルータの設定で「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。（初期値のまま使用可能です。）
			契約回線番号のアナログポートに本製品を接続している場合は、以下のように設定してください。 ・サブアドレスなし着信：「着信する」 ・HLC 設定：「HLC 設定しない」 ・識別着信：「識別着信しない」
			i・ナンバーやダイヤルインのアナログポートに本製品を接続している場合は、以下のように設定してください。 ・サブアドレスなし着信：「着信する」 ・HLC 設定：「HLC 設定しない」 ・識別着信：「識別着信しない」
		相手側のターミナルアダプタ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の設定は正しいこととなります。
	ターミナルアダプタの自己診断モードで ISDN 回線の状況を確認してください。	異常があった場合はご利用の電話会社へご連絡ください。	

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ISDN	契約回線番号に電話がかかってきたのに、i・ナンバーやダイヤルインのアナログポートの設定を確認してください。	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。	グローバル着信は「しない」に設定してください。
	特定の相手とファクス通信できない。	特別回線対応の設定を【ISDN】にしてください。 ⇒ 191 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。 ⇒ 37 ページ「回線種別を設定する」
		ターミナルアダプタ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の設定を確認してください。
		インターネット電話やIPフォンなど、IP網を使用していませんか。(「050」で始まる電話番号の相手にかけた場合も含む)	インターネット電話やIPフォンなど、IP網の状況によりファクス送信/受信ができないことがあります。IP網を使わずに送信/受信してください。 不明な点は、ご契約のIP網サービス会社へお問い合わせください。
			安心通信モードを設定してください。このとき、【標準】→【安心(VoIP)】の順にお試しください。 ⇒ 191 ページ「安心通信モードに設定する」
		ファクスを送信/受信できる相手とできない相手がありますか。	安心通信モードを設定してください。このとき、【標準】→【安心(VoIP)】の順にお試しください。 ⇒ 191 ページ「安心通信モードに設定する」
		「みるだけ受信」が設定されていませんか。	「みるだけ受信」が設定されているときは、ファクスはメモリーに保存されず。ファクスを画面で確認してください。 ⇒ 71 ページ「受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)/印刷する」 自動で記録紙に印刷したいときは「みるだけ受信」の設定を解除してください。 ⇒ 74 ページ「ファクスを自動的に印刷する(みるだけ受信を解除する)」
	電話機コードが回線接続端子に差し込まれていますか。	電話機コードを回線接続端子に差し込んでください。	

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャ

こんなときは

付録

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	ファクスを受信できない。	転送電話（ボイスワープ）の契約をしていませんか。	転送電話（ボイスワープ）の設定をしていると、電話とファクスはすべて転送先へ送られません。詳しくはご利用の電話会社にお問い合わせください。
	カラーファクス受信ができない。	みただけ受信を【する】にしていませんか。	カラーファクスはメモリーに記憶されずに自動的に印刷されます。排紙トレイを確認してください。
		メモリー受信を【ファクス転送】にしていませんか。	カラーファクスを転送することはできません。カラーファクスは転送されずに自動的に印刷されます。排紙トレイを確認してください。
		メモリー受信を【メモリ保持のみ】にしていませんか。	カラーファクスをメモリーに記憶させることはできません。カラーファクスはメモリーに記憶されずに自動的に印刷されます。排紙トレイを確認してください。
		メモリー受信を【PCファクス受信】にしていませんか。	カラーファクスをパソコンに転送することはできません。カラーファクスはパソコンに転送されずに自動的に印刷されます。排紙トレイを確認してください。
		安心通信モードを【安心(VoIP)】にしていませんか。	カラーファクスを受信することはできません。カラーファクスを受信するには、安心通信モードを【標準】または【高速】にしてください。 ⇒ 191 ページ「安心通信モードに設定する」
		インクが残り少なくなるとカラーファクスの受信ができません。	カラーファクスを受信したいときは、新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 164 ページ「インクカートリッジを交換する」
ファクスを送信できない場合がある。(IP 網を使用している場合)	電話帳機能を利用してファクスを送っていますか。	「0000」発信を行って、一般の加入電話 (NTT など) を選んでかけている場合は、番号のあとに  を押して、ポーズ (約 3 秒間の待ち時間) を入れてください。	
	自動送信機能を利用して送っていますか。		
	手動で「0000」発信によって一般の加入電話 (NTT など) を選んでかけていませんか。	「0000」や選択番号をダイヤルしたあと、少し待ってからダイヤルしてください。	
電話帳を使うと、ファクスが送信できない場合がある。	登録している電話番号の間に、ポーズ「p」が入っていませんか。	「p」を削除して登録してください。	
ファクスを複数枚送信できない。	リアルタイム送信を【する】にしていませんか。	リアルタイム送信を【しない】にしてください。 ⇒ 76 ページ「原稿をすぐに送る」	
	 を押してファクスを送信していませんか。	 を押さずに送信してください。	
	カラーファクスを原稿台ガラスから送信していませんか。	カラーファクスを複数枚送るときは、ADF をお使いください。 ⇒ 62 ページ「ADF (自動原稿送り装置) からファクスを送る」	

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ファクス /コピー	送信後、相手から画像が乱れている(黒い縦の線が入る)と連絡があった。	きれいにコピーがとれますか。	コピーに異常があるときは読み取り部の清掃をしてください。 ⇒157ページ「スキャナ(読み取り部)を清掃する」
		相手先に異常がありませんか。	相手先に確認してください。または、別のファクスから相手先に送信してください。
		画質モードは適切ですか。	画質を調整してください。 ⇒75ページ「画質や濃度を変更する」
		キャッチホンが途中で入っていませんか。	キャッチホンが途中で入ると、画像が乱れることがあります。 「キャッチホンII」のご利用をお勧めします。
		ブランチ接続(並列接続)された別の電話機の受話器を上げていませんか。	ブランチ接続(並列接続)はしないようにしてください。 ⇒かんたん設置ガイド(基本編)
送信後、受信側から受信したファクスに縦の線が入っているという連絡があった。	本製品の読み取り部分、または受信側ファクシミリのプリンタのヘッドが汚れていませんか。	読み取り部の清掃を行って、きれいにコピーが取れることを確認してから送信してください。 ⇒157ページ「スキャナ(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)】に設定していませんか。	安心通信モードを【標準】に設定してください。 ⇒191ページ「安心通信モードに設定する」	
受信したファクスに白抜けした所がある。			
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。 ⇒40ページ「記録紙のセット」	
	記録紙がなくなっていますか。		
	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。		
	記録紙がつまっていますか。	つまった記録紙を取り除いてください。 ⇒160ページ「記録紙がつまったときは」	
	インクの残量は十分ですか。	インク残量を確認してください。 ⇒166ページ「インク残量を確認する」	
	「みるだけ受信」が設定されていませんか。	「みるだけ受信」が設定されているときは、ファクスはメモリーに保存されます。ファクスを画面で確認してください。 ⇒71ページ「受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)/印刷する」 自動で記録紙に印刷したいときは「みるだけ受信」の設定を解除してください。 ⇒74ページ「ファクスを自動的に印刷する(みるだけ受信を解除する)」	
受信しても、記録紙が白紙のまま出てくる。	相手が原稿を裏返しに送信していませんか。	相手に確認し、もう一度送信し直してもらってください。	
	コピーは正しくとれますか。	コピーが正しくとれるか確認してください。 ⇒111ページ「コピーする」	

- ご使用の前に
- ファクス
- 電話帳
- 転送・リモコン機能
- コピー
- フォトメディアキャッチャー
- こんなときは
- 付録

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	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。	相手にもう一度、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、もう一度送信し直してもらってください。
	きれいにコピーできない。	読み取り部が汚れていませんか。	読み取り部を清掃してください。 ⇒ 157 ページ「スキャナ（読み取り部）を清掃する」
	コピーに黒い縦の線が入る。	スキャナ（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。 ⇒ 157 ページ「スキャナ（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。 ⇒ 169 ページ「印刷位置のズレをチェックする」
	2枚に分かれて印刷される。	送信側の原稿が A4 より長くありませんか。	自動縮小の設定を【する】にしてください。 ⇒ 83 ページ「自動的に縮小して受ける」
	自動受信できない。	着信回数が多すぎませんか。	着信回数を 6 回以下に設定してください。 ⇒ 55 ページ「呼出回数を設定する（ファクスのとき着信音を鳴らさずに受信する）」 または、  や  を押して手動で受信してください。
		「みるだけ受信」が設定されていませんか。	自動で記録紙に印刷したいときは「みるだけ受信」の設定を解除してください。 ⇒ 74 ページ「ファクスを自動的に印刷する（みるだけ受信を解除する）」
		メモリーがいっぱいではありませんか。	メモリーが不足しているとファクスが受信できない場合があります。メモリーに記録されているファクスメッセージを消去してください。
構内交換機（PBX）に内線接続したときに、ファクス受信できない。	内線または外線から、ファクス受信するときのベルの鳴りかたを確認します。	特別回線対応の設定を【PBX】にしてください。 ⇒ 191 ページ「特別な回線に合わせて設定する」 それでも受信できないときは、お客様相談窓口にご連絡ください。	
ダイヤルインが機能しない。	本製品は、NTT のダイヤルインサービスには対応していません。		

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ファクス /コピー	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（自動原稿送り装置） カバーは確実に閉まっ ていますか。	ADF（自動原稿送り装置）カバーをもう 一度閉じ直してください。
		原稿が厚すぎたり、薄すぎ たりしていませんか。	推奨する厚さの原稿を使用してください。
		原稿が折れ曲がったり、 カールしたり、しわになっ ていませんか。	原稿台ガラスからファクスまたはコピーし てください。
		原稿が小さすぎませんか。	小さすぎる原稿は、原稿台ガラスにセットし てください。
		原稿挿入口に破れた原稿 などがつまっていません か。	ADF（自動原稿送り装置）カバーを開け、 つ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 てしまう。	ADF ガイドを原稿に合わ せていますか。	ADF ガイドを原稿の幅に合わせてから原稿 をセットしてください。
		原稿挿入口に破れた原稿 などがつまっていません か。	ADF（自動原稿送り装置）カバーを開け、 つ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。しばらく時間を置いて からご使用ください。
	A4 サイズの写真用光沢紙 が送り込まれない。	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。 ⇒ 158 ページ「給紙ローラーを清掃する」
	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。

- ご使用の前に
- ファクス
- 電話帳
- 転送・リモコン機能
- コピー
- フォトメディア
キ
- こんなときは
- 録

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	記録紙が重なって送り込まれる。	記録紙がくっついていませんか。	記録紙をさばいて入れ直してください。 ⇒ 40 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。	同じ種類の記録紙のみセットしてください。
パソコンから印刷できない。 (①～⑫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(基本編/ネットワーク編) 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 (【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。 ⇒ 170 ページ「エラーメッセージ」
		③ USBケーブルはパソコンと本体側にしっかりと接続されていますか。また、LAN ケーブルでの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 ⇒「画面で見るマニュアル」の「ネットワーク設定」 - 「困ったときは (トラブル対処方法)」を参照してください。
		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。 ⇒ 164 ページ「インクカートリッジを交換する」
		⑤ 印刷待ちのデータがありませんか。	印刷に失敗した古いデータが残っていると印刷できない場合があります。[プリンタ] アイコンを開き、[プリンタ] から [すべてのドキュメントの取り消し] を行ってください。 < Windows® 7 > [スタート] - [デバイスとプリンター] - [プリンターと FAX] の順にクリックします。 < Windows Vista® > [スタート] - [コントロールパネル] - [ハードウェアとサウンド] - [プリンタ] の順にクリックします。 < Windows® XP > [スタート] - [コントロールパネル] - [プリンタとその他のハードウェア] - [プリンタと FAX] の順にクリックします。 < Windows® 2000 > [スタート] - [設定] - [プリンタ] の順にクリックします。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	パソコンから印刷できない。 (①～⑫の順番に試してください。)	⑥ [通常使用するプリンタ] の設定になっていますか。	[プリンタ] アイコンにチェックマークがついているか確認してください。ついていない場合は、アイコンを右クリックし、[通常使うプリンタに設定] をクリックしてチェックをつけます。
		⑦ [一時停止] の状態になっていませんか。	[プリンタ] アイコンを右クリックして、[印刷の再開] がメニューにある場合は、一時停止の状態です。[印刷の再開] をクリックしてください。
		⑧ [オフライン] の状態になっていませんか。	[プリンタ] アイコンを右クリックして、[プリンタをオンラインで使用する] がメニューにある場合は、オフラインの状態です。[プリンタをオンラインで使用する] をクリックしてください。
		⑨ 印刷先 (ポート) の設定は正しいですか。	[プリンタ] アイコンを右クリックして、[プロパティ] をクリックします。[ポート] タブをクリックして印刷先のポートが正しく設定されているか確認してください。
		(ネットワーク接続のみ) ⑩ プリンタが [オフライン] から [オンライン] に変更できない。	①ステータスマニタの状態を確認する ステータスマニタのアイコンがグレーで「オフライン状態です」と表示されている場合は、有線/無線 LAN の接続状態と本製品の電源が入っているかを再度確認してください。アイコンが緑色で「印刷できません」と表示されている場合は、以下の操作を行ってください。 ②パソコンで [プリンタ] アイコンを右クリックして、[プロパティ] をクリックする ③ [ポート] タブから [ポートの構成 (C) ...] を選び、[プロトコル] の設定を「LPR (L)」から「Raw (R)」に変更して、[OK] をクリックする ※ Windows Vista®、Windows® 7 をご使用の場合は、上記②で [プロパティ] をクリックする前に、[管理者として実行] をクリックしてください。またユーザーアカウント制御の警告が表示される場合は、[続行] をクリックして次に進んでください。
		⑪ 以上の手順を全て確認し、もう一度印刷を開始してください。それでも印刷ができない場合は、パソコンを再起動し、本製品の電源を入れ直してみてください。	
		⑫ ①～⑪までを全て確認してもまだ印刷できない場合は、プリンタドライバをアンインストールして、かんたん設置ガイド (基本編/ネットワーク編) に従って再度インストールすることをお勧めします。 ※アンインストールの方法 (Windows® のみ) [スタート] - [すべてのプログラム (プログラム)] - [Brother] - [MFC-495CN] - [アンインストール] の順に選び、画面の指示に従ってアンインストールしてください。	
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。	記録紙をセットし直してください。 ⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」	
	紙づまり解除カバーが開いていませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉じてください。 ⇒ 160 ページ「紙がつまったときは」 手順 5	

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

録
付

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、紙づまりが起こる。	記録紙ストッパーを確実に引き出していますか。	記録紙ストッパーを「カチッ」と音がするまで確実に引き出してください。 ⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」手順 ⑨
		記録紙が正しくセットされていますか。	トレイに記録紙を正しくセットしてください。
		種類の違う記録紙を混ぜてセットしていませんか。	種類の違う記録紙は取り除いてください。
		紙づまり解除カバーが開いていませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉じてください。 ⇒ 160 ページ「紙がつまったときは」手順 ⑤
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。 ⇒ 158 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。 ⇒ 40 ページ「記録紙のセット」	
印刷された画像に規則的に横縞が現れる。	厚紙などに印刷していませんか。	プリンタドライバの [基本設定] タブで [乾きにくい紙] をチェックしてください。	
文字や画像がゆがんでいる。	記録紙が記録紙トレイ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。 ⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」 ⇒ 47 ページ「スライドトレイにセットする」	
	紙づまり解除カバーが開いていませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉めてください。 ⇒ 160 ページ「紙がつまったときは」手順 ⑤	
印刷速度が極端に遅い。	[画質強調] が設定されていませんか。	プリンタドライバの [拡張設定] タブの [カラー/モノクロ] の [カラー設定] をクリックして表示される画面で、[画質強調] のチェックを外してください。	
	[ふちなし印刷] の設定になっていませんか。	ふちなし印刷中は通常よりも速度が遅くなります。印刷速度を優先するときは、Windows® の場合は、プリンタドライバの [基本設定] タブにある [ふちなし印刷] のチェックを外してください。 Macintosh の場合は、ページ設定画面 [用紙サイズ] で [(ふちなし)] の記載がないものを選んでください。	
「画質強調」が有効に機能しない。	印刷するデータはフルカラーですか。	フルカラー以外では [画質強調] は機能しません。この機能をご利用になるには少なくとも24ビットカラー以上をご使用ください。Windows® の [スタート] メニューから ([設定] -) [コントロールパネル] - [画面] - [設定] を選び、画面の色を 24 ビット以上に設定してください。	
	画素数の多いカメラで撮影した画像データですか。	メガピクセルのカメラで撮影した画像データは [画質強調] に設定する必要はありません。画素数の少ないカメラで撮影した画像データに対して有効です。	

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)	文字が黒く化けたり、水平方向に線が入ったり、文字の上下が欠けて印刷されてしまう。	コピーは問題なくできますか。	コピーをして問題がなければ、ケーブルの接続に問題があります。接続ケーブルを確認してください。それでも解決できないときは、お客様相談窓口にご連絡ください。
	印刷した画像が明るすぎる、または暗すぎる。	インクカートリッジが古くなっていないですか。	カートリッジは製造後2年間は有効にご利用いただけますが、それ以上経過したものはインクが凝固している可能性があります。パッケージに有効期限が印刷されていますのでご確認ください。期限切れの場合は新しいカートリッジをご使用ください。
		記録紙の設定が違っていませんか。	お使いいただいている記録紙に合わせて、記録紙タイプを設定してください。
		温度が高すぎる、または低すぎませんか。	本製品の使用環境温度内をご利用ください。
	印刷したページの上部中央に汚れ、またはしみがあ	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。 ⇒ 40 ページ「本製品で使用できる記録紙」カールしていない記録紙をご利用ください。
	印刷面の下部が汚れる。	スキャナ（読み取り部）が汚れていませんか。	スキャナ（読み取り部）を清掃してください。 ⇒ 157 ページ「スキャナ（読み取り部）を清掃する」
		記録紙ストッパーを確実に引き出していますか。	記録紙ストッパーを「カチッ」と音がするまで確実に引き出してください。 ⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」 手順 9
	印刷された記録紙にしわがよる。	[双方向印刷] の設定になっていませんか。	Windows® の場合は、プリンタドライバの [拡張設定] タブで [カラー/モノクロ] の [カラー設定] をクリックし、[双方向印刷] のチェックを外してください。Macintosh の場合は、印刷設定画面の [拡張設定] タブで [双方向印刷] のチェックを外してください。
	インクがにじむ。	記録紙の設定が違っていませんか。	お使いいただいている記録紙に合わせて、記録紙タイプを設定してください。
文字や画像がずれている、またはにじんで見えるように見える。	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。 ⇒ 169 ページ「印刷位置のズレをチェックする」	
印刷面に白い筋が入る。	プリントヘッドが汚れていませんか。	ヘッドクリーニングを行ってください。 ⇒ 167 ページ「プリントヘッドをクリーニングする」	
	記録紙の厚さが薄すぎたり厚すぎたりしていませんか。	記録紙の厚さを確認してください。 ⇒ 40 ページ「本製品で使用できる記録紙」弊社純正の専用紙をご利用になることをお勧めします。 ⇒ 41 ページ「専用紙・推奨紙」	

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

録
付

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)	カラーで受信したはずのファクスがモノクロでしか印刷されない。	カラーインクカートリッジが空かほとんど空になっていませんか。	カラー用のカートリッジを交換してください。
	印刷ページの端や中央がかすむ。	本製品が平らで、水平な場所に置かれているか確認してください。	問題が改善されない場合は、ヘッドクリーニングを数回します。もう一度印刷し直しても、印刷の質が良くならない場合は、インクカートリッジを交換してください。インクカートリッジを交換してもまだ印刷の質に問題がある場合、お客様相談窓口にご連絡ください。
	印刷の質が悪い。	プリントヘッドが汚れていませんか。	ヘッドクリーニングを数回します。それでも改善されない場合は、インクカートリッジを新しい物と交換してください。 ⇒ 164 ページ「インクカートリッジを交換する」
		プリンタドライバの基本設定で、用紙種類を正しく選んでいますか。	正しい用紙種類を選んでください。
		インクカートリッジの有効期限が過ぎていませんか。	有効期限内のインクカートリッジをお使いください。
	印刷の質が悪い。	本製品に取り付けられているインクカートリッジが、6ヶ月以上取り付けられたままになっていませんか。	開封したインクカートリッジは、6ヶ月以内に使い切ってください。
		純正以外のインクを使用していませんか。	4色とも純正インクカートリッジと交換して、ヘッドクリーニングを数回行ってください。ヘッドクリーニングを数回してもまだ印刷の質が悪い場合は、お客様相談窓口にご連絡ください。
		記録紙の厚さが薄すぎたり厚すぎたりしていませんか。	記録紙の厚さを確認してください。 ⇒ 40 ページ「本製品で使用できる記録紙」 弊社純正の専用紙をご利用になることをお勧めします。 ⇒ 41 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。 ⇒ 218 ページ「電源その他」
	写真プリントでインクが乾くのに時間がかかる。	記録紙の設定が違っていませんか。	写真用光沢紙を使用している場合は、記録紙タイプの設定が正しいことを確認してください。パソコンからプリントしている場合は、プリンタドライバの [基本設定] タブの用紙種類で設定します。
[2 ページ] 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ドライバの設定を確認してください。	アプリケーションで [2 ページ] を設定している場合は、プリンタドライバの [2 ページ] の設定を解除してください。	
はがきに印刷できない。	スライドトレイが正しくセットされていますか。	スライドトレイが奥にセットされているか確認してください。 ⇒ 47 ページ「スライドトレイにセットする」	

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
デジカメ プリント	デジタルカメラと本製品を接続しても、プリントができない。	デジタルカメラと本製品が正しく接続されていますか。	PictBridge 対応の USB ケーブルをお使いください。USB ケーブルは、本製品前面の PictBridge ケーブル差し込み口に接続してください。
		お使いのデジタルカメラが、PictBridge に対応していますか。	お使いのデジタルカメラやパッケージなどに、PictBridge のロゴマークが付いているかどうかご確認ください。または、デジタルカメラの取扱説明書をご確認ください。
	写真の一部がプリントされない。	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。
スキャナ	スキャン開始時に TWAIN エラーが表示される。	ブラザー TWAIN ドライバが選択されていますか。	アプリケーションで [ファイル] - [TWAIN 対応機器の選択] の選択をして、ブラザー TWAIN ドライバを選択し、[選択] をクリックしてください。
	スキャンした画像のまわりに余白がある。	Windows® XP をお使いの場合、スキャンした画像に余白が入る場合があります。	余白がついた場合は、スキャンした画像を画像処理ソフトで開いて、必要な部分を切り出してください。
	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。 (黒い縦の線が入る)	スキャナ (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。 ⇒ 157 ページ「スキャナ (読み取り部) を清掃する」
ソフト Windows®	[本製品接続エラー]か[本製品はビジー状態です。]というエラーメッセージが表示される。	本製品の電源は入っていますか。	電源を入れてください。
		USB ケーブルをパソコンに直接接続していますか。	USB ケーブルは他の周辺機器 (Zip ドライブ、外付 CD-ROM、スイッチボックスなど) を経由して接続しないでください。
	Adobe® Illustrator® を使用時にうまく印刷できない。	印刷解像度が高すぎませんか。	印刷解像度を低く設定してみてください。
	BRUSB : USBXXX : への書き込みエラーが表示される。	本製品の画面に【印刷できません インクを交換してください: XX (*1)】と表示されていませんか。 (*1) XX は BK など、インクの色表示です。	画面に表示されている色のインクカートリッジを交換してください。
	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーがリムーバブルディスクとして正常に動作しない。 ※リムーバブルディスクとして使用できるのは、USB 接続の場合のみです。 ネットワーク経由でメモリーカードにアクセスする場合は、ControlCenter をご利用ください。 ⇒画面で見るマニュアル「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たり、エクスプローラでメモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内のフォルダを表示していませんか。	パソコン上で [取り出し] 操作を行おうとしたときにエラーメッセージが現れたら、それは現在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。	

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
ソフト Macintosh	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。 ⇒画面で見るマニュアル「ネットワーク設定」 - 「ネットワークリモートセットアップ機能を使う」	
	ネットワーク接続で、ウイ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。	自動でインストールすると、本製品の接続先がノード名で設定されます。この場合、ファイアウォールの機能によっては接続できないことがあるため、ドライバのインストールを最初からやり直してください。その際は、本製品の IP アドレスを固定してからインストールを行ってください。 インストール中、接続方式を選ぶ画面で、「カスタム」をチェックし、本製品の IP アドレスを指定してください。本製品の IP アドレスは、ネットワーク設定リストで確認できます。 IP 取得方法の変更 ⇒画面で見るマニュアル「ネットワーク設定」 - 「有線 LAN の設定をする」 - 「TCP/IP の設定」 - 「IP 取得方法」 ⇒画面で見るマニュアル「ネットワーク設定」 - 「無線 LAN の設定をする」 - 「TCP/IP の設定」 - 「IP 取得方法」 ネットワーク設定リストの印刷 ⇒かんたん設置ガイド (ネットワーク編)「ネットワーク設定の確認と初期化」 - 「ネットワーク設定リストを印刷する」		
	接続したプリンタが表示されない。	プリンタの電源が入っていますか。	プリンタの電源を入れてください。	
		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 (基本編)	
		プリンタドライバが正しくインストールされていますか。	プリンタドライバを正しくインストールしてください。	
	使用しているアプリケーションから印刷できない。	プリンタを正しく選択していますか。	プリンタドライバがインストールされていることを確認して、プリンタを選択し直してください。	
Adobe® Illustrator® 使用時にうまく印刷できない。	印刷解像度が高すぎませんか。	印刷解像度を低く設定してみてください。		
その他	電源が入らない。	On/Off  を押して電源をオンにしましたか。	操作パネル上の  を押して、電源をオンにしてください。 ⇒ 36 ページ「電源ボタンについて」	
		電源プラグは確実に差し込まれていますか。	電源プラグをいったん抜き、もう一度確実に差し込んでください。それでも電源が入らない場合は、落雷などの影響で本製品に異常が発生した可能性があります。落雷故障は有償にて修理を承ります。	
		コンセントに異常はありませんか。	電源プラグを抜き、ほかの電化製品の電源プラグを差し込み、動作を確認してください。ほかの電化製品の電源も入らない場合は、そのコンセントに電気が届いていない可能性があります。別のコンセントを使用してください。	
	操作をしていないのに、本製品が動き出す。	本製品は、定期的にプリントヘッドのクリーニングを行います。	そのまましばらくお待ちください。	
	出力された記録紙の下端が汚れる。	記録紙ストッパーを閉じたままにいませんか。	記録紙ストッパーは常時開いた状態で使います。記録紙ストッパーを開いてください。 ⇒ 43 ページ「記録紙トレイにセットする」	
	出力された記録紙がそろわない。			

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
その他	画面の文字が読みにくい。	画面のコントラストが【薄く】になっていませんか。	画面のコントラストを【濃く】に設定してください。 ⇒ 57 ページ「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、間違っただけにかかったり、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（ツープ）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。	本製品は、プリントヘッドのノズルの目詰まりを防ぐために、自動的にプリントヘッドをクリーニングします。そのため、印刷していてもインクが消費されます。	
	記録紙トレイが抜けない。	記録紙トレイが抜けにくい場合は、一旦奥まで差し込んで一気に引き出してください。	
	記録紙トレイを引き出しにくい、または差し込みにくい。	不安定な場所に設置していませんか。	水平で凹凸のない場所に設置してください。
		記録紙トレイが紙の粉で汚れていませんか。	記録紙トレイを清掃してください。記録紙トレイ右側の枠の上に、紙の粉がたまる場合があります。 ⇒ 156 ページ「本製品の外側を清掃する」
	プリントヘッドの下にし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すか。	以下の手順で操作してください。 ①  停止/終了 を長押しする プリントヘッドが中央に移動します。 ②電源プラグを抜いて、記録紙を取り除く ③本体カバーを閉めて、電源プラグをコンセントに差し込む 本製品の電源が入り、プリントヘッドが所定の位置に自動的に戻ります。
ネットワーク接続でのトラブル	ネットワーク接続にて、印刷できない、スキャンできないなどの問題がありましたら、「画面で見るマニュアル」の「ネットワーク設定」-「困ったときは（トラブル対処方法）」を参照してください。		

ご使用の前に

フアックス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

動作がおかしいときは（修理を依頼される前に）

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

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

このようなときは、電源プラグを抜いて電源を OFF にし、数秒後にもう一度差し込んでみてください。

これによって、改善される場合があります。

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

特別設定について

通話や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。

- 1 を押し、/ で【初期設定】を選び、 を押す
- 2 / で【その他】を選び、 を押す
- 3 / で【特別回線対応】を選ぶ
- 4 / で回線種別を選び、 を押す
回線種別は、お使いの環境に合わせて、【一般】、【ISDN】、【PBX】から選びます。
- 5 を押す
設定を終了します。

【PBX】に設定すると、自動的にナンバー・ディスプレイの設定が【なし】になります。ナンバー・ディスプレイの設定を【あり】にするときは、特別回線対応の設定を【一般】にしてください。

安心通信モードに設定する

【安心通信モード】

通信エラーが発生しやすい相手や回線でファクスをより確実に送信・受信したい場合は、「安心通信モード」の設定を変えます。お買い上げ時は【高速】に設定されているので、【安心 (VoIP)】に設定してお試しください。

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

■【安心 (VoIP)】に設定すると、カラーファクスの受信ができません。(相手のファクシミリによっては、モノクロに変換して受信します。)
- 4 を押す
設定を終了します。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

ファトメデ
キア
チャ

こんなときは

付録

- ④ ファクスの送信・受信にかかる時間は、【高速】→【標準】→【安心 (VoIP)】の順に、長くなります。
- ④ 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」(ゼロを4つ) 付けておかけください。このとき、通信料はNTTなどの一般の加入電話からの請求になります。ひかり電話をご利用の場合は、「0000」(ゼロを4つ) 付けてかけることができません。
- ④ 【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。通常時は【高速】または【標準】に設定して使用します。
- ④ ファクスの通信エラーは、本製品の設定以外に、以下のような要素から起こります。このため、本製品の設定だけでは、通信エラーを解消できないことがあります。
 - 通信回線の品質
 - 信号レベル
 - 通信相手機の影響
 - 屋内線の配線や接続している機器の影響

ダイヤルトーン検出の設定をする

【ダイヤルトーン設定】

ファクス送信時に、「おかけになった番号は現在使われておりません」などのメッセージが流れて正しく自動送信ができない場合は、ダイヤルトーンを【検知する】に設定してください。お買い上げ時は【検知しない】に設定されています。

注意

- 使用しているPBXやIP電話のアダプタによっては、【検知する】に設定すると発信できなくなる場合があります。その場合は【検知しない】のままお使いください。

- 1  を押し、 で【初期設定】を選び、 を押す
- 2  で【その他】を選び、 を押す
- 3  で【ダイヤルトーン設定】を選ぶ
- 4  で【検知する】または【検知しない】を選び、 を押す
- 5  を押す

設定を終了します。

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することができます。

機能設定を元に戻す

【機能設定リセット】

本製品の設定をお買い上げ時の状態に戻します。
電話帳・履歴・メモリー内のデータは消去されませ
ん。

注意

- 通信待ちのファクスは消去されます。
(⇒ 94 ページ「送信待ちファクスを確認・解除
する」)
- 外線使用中は、機能設定リセットを使用できま
せん。

1 を押し、/ で【初期設定】を
選び、 を押す

2 / で【設定リセット】を選び、
 を押す

3 / で【機能設定リセット】を選
び、 を押す

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

4 を押す

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

5 もう一度 を押す

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

ネットワーク設定を元に戻す

【ネットワーク設定リセット】

本製品のネットワーク設定をお買い上げ時の状態に
戻します。

1 を押し、/ で【初期設定】を
選び、 を押す

2 / で【設定リセット】を選び、
 を押す

3 / で【ネットワーク設定リセッ
ト】を選び、 を押す

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

4 を押す

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

5 もう一度 を押す

ネットワーク設定が消去され、本製品が自
動的に再起動します。

電話帳・履歴・メモリーを消去する

【電話帳 & ファクスリセット】

本製品の以下の設定をお買い上げ時の状態に戻します。

- お客様の名前・電話番号
(⇒ 39 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
(⇒ 96 ページ「電話帳を利用する」)
- グループダイヤルの内容
(⇒ 99 ページ「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
(⇒ 67 ページ「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
(⇒ 87 ページ「ファクスを転送する」)
- 電話呼び出しの設定
(⇒ 107 ページ「ファクスが届いたことを電話で知らせる」)
- 通信管理レポートの内容
(⇒ 91 ページ「通信管理レポートを印刷する」)
- メモリーの内容 (受信データも消去されます。)

注意

- メモリーに受信したファクスデータも消去されます。未読のファクスがないかを確認してください。
⇒ 71 ページ「受信したファクスを画面で見る (みるだけ受信) / 印刷する」
⇒ 90 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」

1  を押し、 で【初期設定】を選び、 を押す

2  で【設定リセット】を選び、 を押す

3  で【電話帳 & ファクスリセット】を選び、 を押す

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

4  を押す

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

5 もう一度  を押す

電話帳・履歴・メモリーが消去され、本製品が自動的に再起動します。

すべての設定を元に戻す

【全設定リセット】

本製品のすべての設定をお買い上げ時の状態に戻します。

注意

- 全設定リセットを実行すると、電話帳などの内容を元に戻すことはできません。あらかじめ、電話帳に登録されている電話番号を印刷しておくことをお勧めします。
⇒ 101 ページ「電話帳リストを印刷する」

1 を押し、/ で【初期設定】を選び、 を押す

2 / で【設定リセット】を選び、 を押す

3 / で【全設定リセット】を選び、 を押す

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

4 を押す

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

5 もう一度 を押す

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

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

こんなときは

最新のドライバ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

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

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

サポートサイト（ブラザーソリューションセンター）の URL

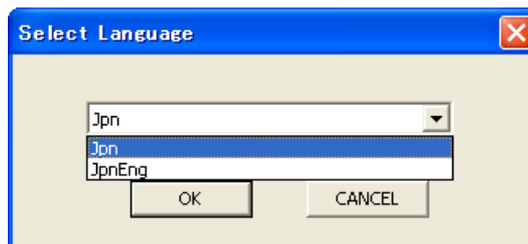
<http://solutions.brother.co.jp/>

ドライバやファームウェアをサポートサイトからダウンロードするときは

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

ドライバをインストールするときの注意

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



ファームウェアをインストールするときの注意

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

停電になったときは

停電したときは以下のようにデータが消去されます。

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

注意

- 日付と時刻は再度設定し直してください。
⇒ 38 ページ「日付と時刻を設定する」
- 停電によって消去されたデータを復活させることはできません。
- 停電中はファクスの送受信ができません。本製品の機能はすべて使用できなくなります。
- 本製品に接続している電話機は、停電中でも使用できる機器もあります。詳しくは、お使いの電話機の取扱説明書をご覧ください。

本製品のシリアルナンバーを確認する

[シリアル No.]

1  を押し、 で【製品情報】を選び、 を押す

2  を押す

画面に、本製品のシリアルナンバーが表示されます。

3  を押す

本製品の設定内容や機能を確認する

[レポート印刷]

1 記録紙をセットする

2  を押し、 で【レポート印刷】を選び、 を押す

3  で印刷したいレポートを選び、 を押す

- 【送信結果レポート】：
⇒ 93 ページ「送信結果レポートを印刷する」
- 【機能案内】：
本製品のメニューボタンを押して設定できる項目を一覧にします。
- 【電話帳リスト】：
⇒ 101 ページ「電話帳リストを印刷する」
- 【通信管理レポート】：
⇒ 91 ページ「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。
- 【着信履歴リスト】：
⇒ 94 ページ「着信履歴リストを印刷する」

4  を押す

選んだレポートが印刷されます。

5  を押す

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・機能
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

録
付

本製品を輸送するときは

引っ越しなどで本製品を輸送するときは、以下の手順で保護部材をセットしてください。

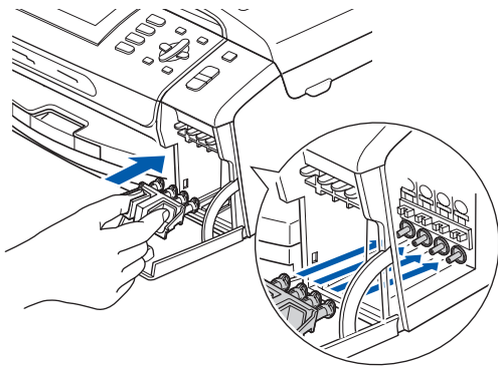
注意

- 保護部材は、本製品をお買い上げの際に入っていた物をご使用ください。
- 保護部材がない場合は、インクカートリッジを入れたまま輸送してください。保護部材またはインクカートリッジを取り付けずに本製品を輸送すると、本製品に障害を与える可能性があります。
- ケーブル類は本製品から外してください。

1 インクカバーを開ける

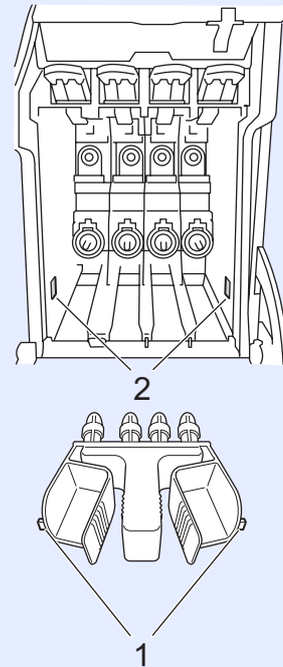
2 リリースレバーを押してすべての色のインクカートリッジを取り出す

3 緑色の保護部材をセットする



注意

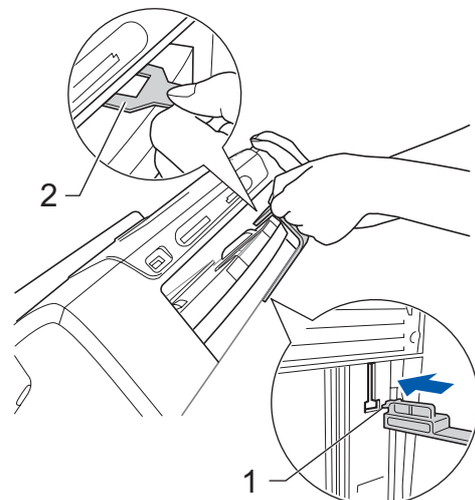
- 両側の突起 (1) をカートリッジのセット部内壁の溝 (2) にしっかり差し込んでください。確実にセットされていないと輸送時のインク漏れの原因となります。



4 インクカバーを閉める

5 記録紙トレイの保護部材を取り付ける

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



本製品を廃棄するときは

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

- 被覆ははがさないでリサイクル箱へ
- 分解しないでリサイクル箱へ
- コード先端を1本ずつテープなどで絶縁して、リサイクル箱へ



Ni-MH

本製品のバッテリーは以下の手順で取り外します。

注意

- バックアップ用のバッテリーは、本製品を廃棄するとき以外は外さないでください。本製品が使用できなくなります。

1 本製品に保存されているすべての情報を消去する

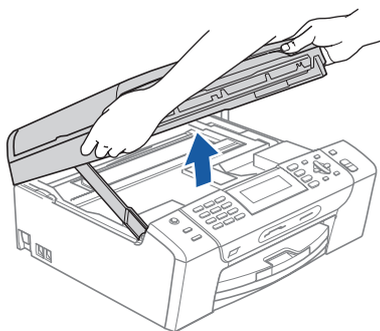
⇒ 195 ページ「すべての設定を元に戻す」

2 本製品の電源を切る

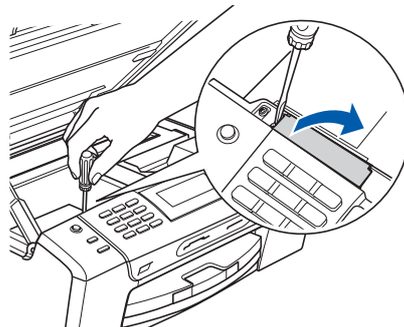
3 電源プラグを抜く

4 本製品の本体カバーを開ける

本体カバーはしっかりと固定される位置まで上げてください。



5 バッテリーの入っている溝にマイナスドライバーを差し込み、矢印方向にバッテリーカバーを開ける



6 バッテリーカバーをさらに大きく開き、中からバッテリーを引き出す



7 引き出したバッテリーのコードの部分を1本ずつはさみで切って、バッテリーを取り外す



8 取り出したバッテリーのコードを1本ずつテープなどで巻く

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

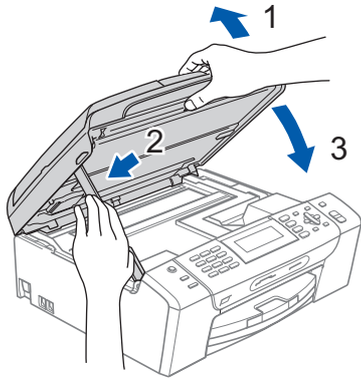
コピー

フォトメディアキャプチャ

こんなときは

付録

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



注意

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

使用済み電池の届け出

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

(1) ご家庭でご使用の場合

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

- 一般社団法人 JBRC
(旧小形二次電池再資源化推進センター)
電話：03-6403-5673
ホームページ：
<http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html>
- 社団法人 電池工業会
電話：03-3434-0261
ホームページ：<http://www.baj.or.jp>
- ブラザー販売(株) ブラザーコールセンター (お客様相談窓口)
※ブラザーコールセンターの詳細については、裏表紙をご覧ください。

(2) 事業所でご使用の場合

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

- ブラザー販売(株) 東京事業所
〒104-0031 東京都中央区京橋 3-3-8
電話：03-3274-6911
- ブラザー販売(株) 関西事業所
〒550-0012 大阪府吹田市金田町 28-21
電話：06-6310-8863
- ブラザー販売(株) ブラザーコールセンター (お客様相談窓口)
※ブラザーコールセンターの詳細については、裏表紙をご覧ください。
- 一般社団法人 JBRC
(旧小形二次電池再資源化推進センター)
電話：03-6403-5673
ホームページ：
<http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html>

付 録

文字の入れかた	202
入力できる文字と入力制限	202
入力できる文字（文字列一覧表）	202
入力できる文字の種類や文字数	203
文字の入力方法	203
文字の入れかた（変更のしかた）	203
入力例	204
機能一覧	205
メニューボタン	205
コピーボタン	210
デジカメプリントボタン	212
ファクスボタン	214
スキャンボタン	215
みるだけ受信ボタン	216
電話帳	216
仕様	217
外形寸法	217
ファクス	217
コピー	218
電源その他	218
プリンタ&スキャナ	218
フォトメディアキャプチャ	219
使用環境	220
Windows® の場合	220
Macintosh の場合	221
用語解説	222
索引	225
特許、規制	230
VCCI 規格	230
JIS C 61000-3-2 適合品	230
編集ならびに出版における通告	230
商標について	231
リモコンアクセスカード	233
関連製品のご案内	235
innobella	235
消耗品	235
インクカートリッジ	235
専用紙・推奨紙	235

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付 録

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	×	○	○	16
名前 (* 2)	○	○	○	10

* 1 電話帳での電話番号入力時は、0～9、「*」、「#」、ポーズ（約3秒間の待ち時間）のみ入力できます。

ポーズは  で入力します。入力したポーズは画面に「p」で表示されます。

 を押すと、カーソルの文字が削除されます。

発信元登録での電話番号入力時は0～9、「+」（先頭のみ）、スペースのみ入力できます。ハイフンは入力できません。

* 2 発信元登録では、16文字まで入力できます。

 漢字はJIS第一水準および第二水準に対応しています。

文字の入力方法

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
	入力できる文字の種類を切り替えます。押すたびにひらがな→カタカナ→英字→数字の順で切り替わります。
	ひらがなを漢字に変換します。
	入力した文字を確定します。
	選択中の文字を消去します。

 変換範囲を変更することはできません。

文字の入れかた（変更のしかた）

電話番号や文字は以下の操作で入力します。

したいこと	操作のしかた
文字を入れる	 ～  、  、  を押す
漢字の変換候補を切り替える	 を押して変換候補を切り替える
文字の種類を切り替える	 を押す (ひらがな→カタカナ→英字→数字)
電話番号に「ポーズ」を入れる ※ポーズ（約3秒の待ち時間）	 を押す ※入力したポーズは電話帳やダイヤル入力時は「p」で表示されます。
文字を削除する	 を押して削除したい文字まで  (カーソル) を移動し  を押す ※選択している文字を削除します。
文字を挿入する	 を押して  (カーソル) を戻し、文字を入力する ※  (カーソル) の左側に文字が挿入されます。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

したいこと	操作のしかた
スペース（空白）を入れる	 を押して  (カーソル) を右に移動させる (ひらがな入力の場合は  (7 回押) でもスペースを入れることができます)
記号を入力する	ひらがな、カタカナ入力の場合は、  を押して記号を選ぶ 英字入力の場合は、  または  を押して記号を選ぶ
同じボタンで続けて文字を入力する	 を押して、  (カーソル) を1文字分移動させて入力する
入力した内容を確定させる	 を押す

入力例

「鈴木エリ」と入力するときは、以下のように操作します。

操作のしかた	画面表示
 を 3 回押す	す
 を 1 回押す	す
 を 3 回押す	すす
 を 1 回押す	すす
 を 2 回押す	すすき
 を 1 回押す	鈴木 スズキ すすき ※画面に変換候補が表示されます。
 /  で候補を選び  を押す	鈴木
 を 1 回押す	※入力できる文字の種類が「カタカナ」に替わります。
 を 4 回押す	鈴木エ
 を 2 回押す	鈴木エリ

機能一覧

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

メニューボタン

 を押して表示される画面で、以下の設定ができます。

● 基本設定

機能	設定項目	機能説明	設定内容 (太字：初期設定値)	参照ページ	
基本設定	モードタイマー	ファクスモードに戻る時間を設定します。「切」を選ぶと最後に使ったモードを保持します。	切 / 0 秒 / 30 秒 / 1 分 / 2 分 / 5 分	36 ページ	
	記録紙タイプ	記録紙トレイにセットした記録紙に合わせて設定します。	普通紙 / インクジェット紙 / ブラザーBP71 光沢 / その他光沢 / OHP フィルム	49 ページ	
	記録紙サイズ	記録紙トレイにセットした記録紙に合わせて設定します。	A4 / A5 / B5 / ハガキ / 2L 判 / L 判	49 ページ	
	音量	着信音量	着信音の音量を設定します。	切 / 小 / 中 / 大	56 ページ
		ボタン確認音量	操作パネルのボタンを押したときの音量を設定します。	切 / 小 / 中 / 大	
		スピーカー音量	オンフック時の音量を設定します。	切 / 小 / 中 / 大	
	画面の設定	画面のコントラスト	画面のコントラストを設定します。	薄く / 標準 / 濃く	57 ページ
		画面の明るさ	画面の明るさを設定します。	明るく / 標準 / 暗く	
		照明ダウタイマー	画面のライトを暗くするまでの時間を設定します。	切 / 10 秒 / 20 秒 / 30 秒	
		壁紙選択	待ち受け画面のデザインを選択します。	1 / 2 / 3 / 4	
	スリープモード	スリープ状態にするまでの時間を設定します。	1 分 / 2 分 / 3 分 / 5 分 / 10 分 / 30 分 / 60 分	58 ページ	

● インク

機能	設定項目	機能説明	設定内容	参照ページ
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	168 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	167 ページ
	インク残量	インク残量を確認します。		166 ページ

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャッチャー

こんなときは

付録

● 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)	参照ページ	
ファクス	受信設定	呼出回数	「ファクス専用モード」と「自動切換えモード」のとき、自動受信するまでの呼出回数を設定します。	0 から 10 (初期設定は 4)	55 ページ
		再呼出回数	「自動切換えモード」のとき、着信音の後に鳴る呼出音の回数を設定します。	8 / 15 / 20	55 ページ
		親切受信	自動受信する前に電話を取った場合でも、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	82 ページ
		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	84 ページ
		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しないかを設定します。	する / しない	83 ページ
		メモリー受信	ファクスのメモリー受信の内容を設定します。	オフ / ファクス転送 / 電話呼び出し / メモリ保持のみ / PCファクス受信	87 ページ 88 ページ 89 ページ 107 ページ
	レポート設定	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	93 ページ
		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	91 ページ
		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。	—	90 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。	— — — *	104 ページ
		通信待ち確認	タイマー送信などの設定を確認したり解除したりできます。	—	94 ページ

● ネットワーク

本製品をネットワーク環境で使用する場合は、「画面で見るマニュアル」をご覧ください。

機能	設定項目		機能説明	設定内容 (太字：初期設定値)	
ネットワーク	有線 LAN	TCP/IP	IP 取得方法	IP の取得先を指定します。	Auto / Static / RARP / BOOTP / DHCP
			IP アドレス	IP アドレスを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			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]
			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)
			WINS 設定	WINS の解決方法を設定します。	Auto / Static
			WINS サーバ	WINS サーバを設定します。	プライマリ / セカンダリ
			DNS サーバ	DNS サーバを設定します。	プライマリ / セカンダリ
			APIPA	APIPA を設定します。	オン / オフ
		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	
	MAC アドレス	MAC アドレスを表示します。	—		
	無線 LAN	TCP/IP	IP 取得方法	IP の取得先を指定します。	Auto / Static / RARP / BOOTP / DHCP
			IP アドレス	IP アドレスを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			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]
			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)
			WINS 設定	WINS の解決方法を設定します。	Auto / Static
			WINS サーバ	WINS サーバを設定します。	プライマリ / セカンダリ
			DNS サーバ	DNS サーバを設定します。	プライマリ / セカンダリ
			APIPA	APIPA を設定します。	オン / オフ
無線接続ウィザード		無線 LAN の機器を検索し、接続を行います。	—		
WPS/AOSS	WPS/AOSS™ 機能を使って自動接続を行います。	—			
WPS (PIN コード)	WPS 対応の無線 LAN アクセスポイントで PIN コードを入力してセキュリティの設定を行います。	—			

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

機能	設定項目		機能説明	設定内容 (太字：初期設定値)	
ネットワーク	無線 LAN	無線状態	接続状態	無線 LAN の接続状態を表示します。	—
			電波状態	無線 LAN の電波状態を表示します。	—
			SSID	接続先の無線 LAN の SSID (ネットワーク名) を表示します。	—
			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。	—
	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。	—	

● レポート印刷

機能	設定項目	機能説明	参照ページ
レポート印刷	送信結果レポート	ファクスの送信結果を印刷します。	93 ページ
	機能案内	本製品の機能一覧を印刷します。	197 ページ
	電話帳リスト	電話帳に登録されている内容を印刷します。	101 ページ
	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。	91 ページ
	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。	197 ページ
	ネットワーク設定リスト	現在動作しているネットワーク (有線 LAN または無線 LAN) の設定内容を印刷します。	197 ページ
	着信履歴リスト	着信履歴を印刷します。	94 ページ

● 製品情報

機能	設定項目	機能説明	参照ページ
製品情報	シリアル No.	本製品のシリアルナンバーを表示します。	197 ページ

● 初期設定

機能	設定項目	機能説明	設定内容 (太字：初期設定値)	参照ページ	
初期設定	受信モード	ファクスの受信方法を選びます。	FAX= ファクス専用 / F/T= 自動切換え / 留守 = 外付け留守電 / TEL= 電話	52 ページ	
	時計セット	画面に表示される現在の日付・時刻と、ファクスに記される日付・時刻を設定します。	—	38 ページ	
	発信元登録	ファクスに印刷される発信元の名前、ファクス番号を設定します。	ファクス / 名前	39 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	37 ページ	
	ナンバーディスプレイ	ナンバー・ディスプレイサービスを使用する / しないを設定します。	あり / なし / 外付け電話優先	59 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)	191 ページ	
	設定リセット	機能設定リセット	本製品の設定をお買い上げ時の状態に戻します。	—	193 ページ
		ネットワーク設定リセット	本製品のネットワーク設定をお買い上げ時の状態に戻します。	—	193 ページ
		電話帳 & ファクスリセット	電話帳や着信履歴、メモリーなどを消去します。	—	194 ページ
		全設定リセット	本製品のすべての設定をお買い上げ時の状態に戻します。	—	195 ページ
	その他	ダイヤルトーン設定	ダイヤルトーンの検出をするかしないかを設定します。	検知する / 検知しない	192 ページ
		特別回線対応	特別な電話回線に合わせて回線種別を設定します。	一般 / ISDN / PBX	191 ページ
		デモ動作設定	デモ画面を表示するかしないかを設定します。	する / しない	—

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャッチャ

こんなときは

付録

コピーボタン

 を押して表示される画面で、コピーに関する設定ができます。

設定項目	機能説明	設定内容 (太字：初期設定値)	参照ページ
コピー画質	印刷品質に合わせて設定します。	高速/ 標準 /高画質	112 ページ
拡大/縮小	コピーしたいサイズに合わせて設定します。	100% /拡大/縮小/用紙に合わせる/カスタム (25-400%)	112 ページ
倍率	拡大/縮小で【 拡大 】を選んだ場合に設定します。	113% L判⇒ハガキ 115% B5 ⇒ A4 142% A5 ⇒ A4 204% ハガキ⇒ A4 240% L判⇒ A4	
	拡大/縮小で【 縮小 】を選んだ場合に設定します。	40% A4 ⇒ L判 46% A4 ⇒ハガキ 69% A4 ⇒ A5 86% A4 ⇒ B5	
記録紙タイプ	記録紙トレイにセットした記録紙に合わせて設定します。	普通紙 /インクジェット紙 /ブラザー BP71 光沢/その他光沢 /OHP フィルム	112 ページ
記録紙サイズ	記録紙トレイにセットした記録紙に合わせて設定します。	A4 / A5 / B5 / ハガキ / 2L 判 / L 判	113 ページ
明るさ	原稿に合わせて設定します。	- 2/ - 1/ 0 / + 1/ + 2	113 ページ
コントラスト	コントラスト (色の濃度) を調整します。	- 2/ - 1/ 0 / + 1/ + 2	113 ページ
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。	オン/ オフ	113 ページ
スタック/ソートコピー	複数部コピーするとき、ページごとまたは部数ごとを設定します。	スタックコピー /ソートコピー	113 ページ
レイアウトコピー	2枚または4枚の原稿を1枚の用紙に割り付けてコピーしたり、1枚の原稿を複数枚に分割、拡大してコピーします。	オフ (1 in 1) / 2in1 (タテ長) / 2in1 (ヨコ長) / 4in1 (タテ長) / 4in1 (ヨコ長) / ポスター (3 x 3)	113 ページ
ブックコピー	原稿台ガラスに本のようにとじた原稿をセットするとき、とじ部分の影や原稿セットの傾きを修正してコピーします。	オン/オン (画面で確認) / オフ	113 ページ
透かしコピー	コピー画像にロゴマークやテキストなど、設定した画像を追加します。	オン/ オフ	113 ページ
設定を保持する	変更した設定を保持します。	-	113 ページ
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。	-	113 ページ

「透かしコピー」を【オン】にすると、以下の設定ができます。

設定項目	機能説明	設定内容 (太字：初期設定値)	参照ページ
テンプレート	あらかじめ設定されている文字を選択し、位置やサイズなどを設定します。	テキスト： COPY / CONFIDENTIAL / 重要 位置： A / B / C / D / E / F / G / H / I / 全面に印刷 サイズ：小 / 中 / 大 回転： -90° / -45° / 0° / 45° / 90° 透過度： -2 / -1 / 0 / +1 / +2 色：赤 / オレンジ / 黄 / 青 / 緑 / 紫 / 黒	121ページ
メディア	USB フラッシュメモリーやカードから画像を選択し、位置やサイズなどを設定します。	位置： A / B / C / D / E / F / G / H / I / 全面に印刷 サイズ：小 / 中 / 大 回転： -90° / -45° / 0° / 45° / 90° 透過度： -2 / -1 / 0 / +1 / +2	122ページ
スキャン	スキャンした画像を使用します。	透過度： -2 / -1 / 0 / +1 / +2	124ページ

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

デジカメプリントボタン



を押して表示される画面で、デジカメプリント機能に関する設定ができます。

設定項目	機能説明	参照ページ
写真プリント	メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内の写真をプリントします。	132 ページ
インデックスプリント	インデックスシートをプリントします。	134 ページ
番号指定プリント	番号を指定してプリントします。	135 ページ
色調整プリント	プリント時の色や明るさ、赤目を自動的に補正して美しくプリントします。モノクロやセピア調にもプリントできます。	136 ページ
日付から検索	撮影日を指定して写真を検索し、プリントします。	141 ページ
すべてプリント	メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内のすべての写真をプリントします。	142 ページ
スライドショー	メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内の写真を次々に表示します。	143 ページ
トリミング	画像の一部を切り出したり、回転させたりしてプリントします。	144 ページ

また、【写真プリント】【番号指定プリント】【色調整プリント】【日付から検索】【すべてプリント】【スライドショー】【トリミング】では、以下の設定を確認・変更できます。

設定項目	機能説明	設定内容 (太字：初期設定値)	参照ページ
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	145 ページ
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 / プラザ BP71 光沢 / その他光沢	145 ページ
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	145 ページ
プリントサイズ	記録紙サイズで【A4】を選んだ場合に設定します。	用紙全体に印刷 / 8x10cm / 9x13cm / 10x15cm / 13x18cm / 15x20cm	145 ページ
明るさ *2	プリントの明るさを調整します。	-2/-1/ 0 /+1/+2	145 ページ
コントラスト *2	プリントのコントラスト (色の濃度) を調整します。	-2/-1/ 0 /+1/+2	145 ページ
画質強調 *2	<ホワイトバランス> 画像の白色部分の色合いを調整します。	する : -2/-1/ 0 /+1/+2 しない	146 ページ
	<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。		
	<カラー調整> 画像のカラー全体の濃度を調整します。		
画像トリミング	プリント領域に収まらない画像を自動的に切り取ってプリントするかしないかを設定します。	する / しない	146 ページ
ふちなし印刷	ふちなし印刷をするかしないかを設定します。	する / しない	146 ページ
日付印刷 *1	日付印刷をするかしないかを設定します。	する / しない	146 ページ

設定項目	機能説明	設定内容 (太字：初期設定値)	参照ページ
設定を保持する	変更した設定を保持します。	—	147 ページ
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。	—	147 ページ

*1 DPOF 印刷の場合は表示されません。

*2 色調整プリントの場合は表示されません。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

ファクスボタン

ファクス



を押して表示される画面で、ファクス機能に関する設定ができます。

設定項目	機能説明	設定内容 (太字：初期設定値)	参照ページ
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	75 ページ
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	
電話帳 / 短縮	電話帳の内容を検索および、電話帳への登録を行います。	—	68 ページ
発信履歴	発信履歴を表示します。	—	67 ページ
着信履歴	着信履歴を表示します。 ※ナンバー・ディスプレイをご契約されていない場合は、着信履歴は表示されません。	—	
同報送信	複数の相手先に同じ原稿を送ります。	—	80 ページ
タイマー送信	タイマー送信を行うときの送信時刻を設定します。	する (現在の時刻を表示) / しない	77 ページ
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	78 ページ
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	76 ページ
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	79 ページ
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	85 ページ
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	78 ページ
設定を保持する	変更した設定を保持します。	—	76 ページ
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。	—	

スキャンボタン

スキャン



を押して表示される画面で、スキャン機能に関する設定ができます。

設定項目	機能説明	参照ページ
Eメール:Eメール添付	スキャンしたデータを添付ファイルにしてメールソフトを起動します。	画面で見る マニュアル 「スキャナ」
イメージ:PC画像表示	スキャンしたデータをパソコンに保存します。	
OCR:テキストデータ 変換	スキャンしたデータをテキストに変換してパソコンに保存します。	
ファイル:フォルダ保存	スキャンしたデータをパソコンの指定したフォルダに保存します。	
メディア:メディア保存	スキャンしたデータをメモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーに保存します。	151 ページ

また、【メディア:メディア保存】では、以下の設定を確認・変更できます。

設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
スキャン画質	スキャン TO メディア時の画質を設定します。	カラー 150 dpi / カラー 300 dpi / カラー 600 dpi / モノクロ 200x100 dpi / モノクロ 200 dpi	151 ページ
ファイル形式	スキャンするときのファイル形式を設定します。	カラー: PDF / JPEG モノクロ: PDF / TIFF	
ファイル名	ファイル名を設定します。	—	
おまかせ一括 スキャン	複数の原稿を一度にスキャンして、 メモリーカードまたは USB フラッ シュメモリーに保存します。	オン / オフ	152 ページ
設定を保持する	変更した設定を保持します。	—	153 ページ
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。	—	

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

みるだけ受信ボタン

 を押して表示される画面で、以下の設定ができます。

設定項目	機能説明	参照ページ
すべてプリント	メモリー内のすべてのファクスを印刷します。	73 ページ
すべて消去	メモリー内のすべてのファクスを削除します。	73 ページ

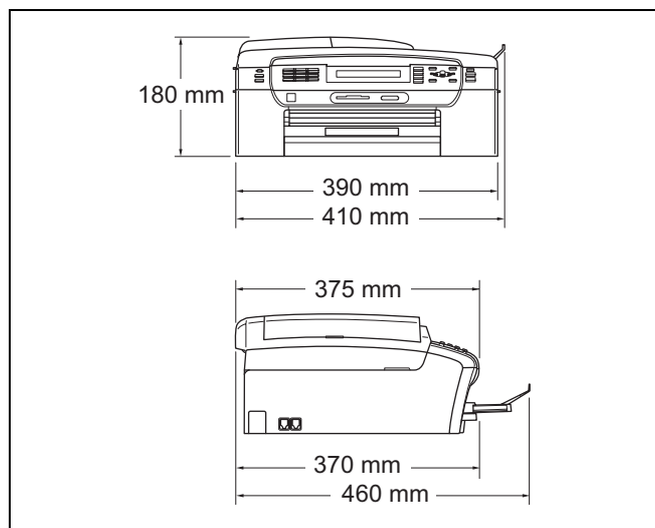
電話帳

 を押して表示される画面で、以下の設定ができます。

機能	設定項目	機能説明	参照ページ
電話帳 / 短縮	検索	電話帳の内容を検索します。	68 ページ
	電話帳登録	2 桁の短縮番号に、相手先番号と名前を登録します。	96 ページ
	グループ登録	複数の相手先を「グループ」として登録します。	99 ページ

仕様

外形寸法



※3.3 インチワイドカラー液晶ディスプレイ搭載。
 ※外観・仕様などは、改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

ファクス

形式	ITU-T Super G3 (Super G3)
圧縮方式	MH/MR/MMR/JPEG
電送時間 ^{*1}	約 3 秒
通信速度	33600/31200/28800/26400/ 21600/19200/16800/14400/ 12000/9600/7200/4800/ 2400bps (自動切換)
原稿サイズ	原稿台ガラス使用時 幅：最大 215.9mm 長さ：最大 297mm ADF (自動原稿送り装置) 使用時 幅：最大 215.9mm 長さ：最大 355.6mm
記録紙サイズ	A4
最大有効読取幅 ^{*2}	原稿台ガラス使用時：204mm ADF (自動原稿送り装置) 使用時：208mm
最大有効記録幅	210mm
記録方式	インクジェット式
読取方式	CIS 方式
ハーフトーン	256 階調
走査線密度	主走査：8 ドット /mm 副走査 (モノクロ時) • 標準：3.85 本 /mm • ファイン / 写真：7.7 本 /mm • スーパーファイン：15.4 本 /mm 副走査 (カラー時) • 標準：7.7 本 /mm • ファイン：7.7 本 /mm • 「写真」「スーパーファイン」なし
適用回線	一般電話回線、ファクシミリ通信網 (16Hz のみ対応)
メモリー記憶枚数 ^{*3}	約 400 枚

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

- *1 : A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 ドット×3.85本/mm) で高速モード (33600bps) で送ったときの速さです。これは画像情報のみの電送時間で通信の制御時間は含まれておりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線状態により異なります。
- *2 : A4 サイズの原稿を使用し、A4 記録が可能な相手機種の場合の最大有効読取幅です。
- *3 : A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 ドット× 3.85 本/mm) で読み取った場合の枚数です。実際の読み取り枚数は原稿の濃度や画質により異なります。また、メモリー記憶枚数は、メモリーの使用状況によって変わることがあります。

コピー

コピースピード	モノクロ : 23 ページ/分 (A4 サイズ/普通紙/高速モード) カラー : 20 ページ/分 (A4 サイズ/普通紙/高速モード)
拡大縮小	25 ~ 400 (%)
印刷解像度	<ul style="list-style-type: none"> モノクロ : 最大 1200 (主走査) × 1200 (副走査) dpi カラー : 最大 600 (主走査) × 1200 (副走査) dpi

電源その他

使用環境	温度 : 10 ~ 35 °C、湿度 : 20 ~ 80 % ※印刷品質のためには、20 ~ 33 °C でご利用になることをお勧めします。
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	動作時 : 平均 29W 以下 待機時 : 平均 7W 以下 スリープモード時 : 平均 3.5W 以下 電源 OFF 時 : 平均 0.6W 以下
稼働音	動作時 : 50dB(A) 以下 ※お使いの機能により数値は変わります。
メモリ容量	40MB
本体重量	8.2kg ※インクカートリッジを含む

プリンタ&スキャナ

印刷方式	インクジェット式
印刷解像度	最大 1200 (主走査) × 6000 (副走査) dpi
印刷速度	モノクロ 35 枚/分 カラー 28 枚/分 (最高速モード、普通紙、当社基準 A4 原稿)
スキャナ解像度	光学解像度 原稿台ガラス使用時 : 最大 1200 (主走査) dpi × 2400 (副走査) dpi ADF (自動原稿送り装置) 使用時 : 最大 1200 (主走査) dpi × 600 (副走査) dpi

フォトメディアキャプチャ

<p>対応メディア</p>	<ul style="list-style-type: none"> メモリースティック™ メモリースティック PRO™、 メモリースティック デュオ™、 メモリースティック PRO デュオ™、メモリースティック マイクロ™ (M2™) も使用 できます。メモリースティック デュオ™、メモリース ティック PRO デュオ™、メモ リースティック マイクロ™ (M2™) を本製品にセットする ときは、アダプターが必要で す。 コンパクトフラッシュ® (TYPE1) マイクロドライブ、TYPE2 に は対応していません。 無線 LAN カードなどのデバイ ス系のカードには対応して いません。 SD メモリーカード /SDHC メ モリーカード miniSDカード/microSDカード を本製品にセットするときは、 アダプターが必要です。 xD-Picture Card™ 本製品は、xD-Picture Card™ TypeM/TypeM+/TypeH シリー ズに対応しています。 USB フラッシュメモリー ※MagicGate™ の音楽データに は対応していません。 ※著作権保護機能には対応して いません。
<p>メディアファイル フォーマット</p>	<p>DPOF 形式、EXIF 形式、DCF 形式</p>
<p>対応画ファイル フォーマット</p>	<p>デジカメプリント JPEG 形式 拡張子が「.JPG」のファイルに 限ります。 プログレッシブJPEGには対応し ていません。 ファイルとフォルダをあわせて 999 個までの対応です。 5階層以上のフォルダには対応し ていません。 スキャン TO メディア カラー：JPEG 形式、PDF 形式 モノクロ：TIFF 形式、PDF 形式</p>

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

使用環境

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

Windows® の場合

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

OS	CPU/ システムメモリ	必要なディスク容量		インターフェース	サポートしている機能
		ドライバ	その他のソフトウェア		
Windows® 2000 Professional	Intel® Pentium® II プロセッサ相当またはそれ以上 /64MB（推奨 256MB）以上	110MB	340MB	USB2.0 ハイスピード、有線（10BASE-T/100BASE-TX）、無線（IEEE802.11b/g）	プリンタ、スキャン、PC-FAX 送信・受信、フォトメディアキャプチャ、リモートセットアップ、ControlCenter3
Windows® XP	Intel® Pentium® II プロセッサ相当またはそれ以上 /128MB（推奨 256MB）以上				
Windows® XP Professional x64 Edition	64 ビットのプロセッサ（Intel® 64 または AMD64）以上 /256MB（推奨 512MB）以上				
Windows Vista®	Intel® Pentium® 4 プロセッサ相当またはそれ以上 64 ビットのプロセッサ（Intel® 64 または AMD64）以上 /512MB（推奨 1GB）以上	600MB	530MB		
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III プロセッサ相当またはそれ以上 /256MB（推奨 512MB）以上	50MB	—	有線（10BASE-T/100BASE-TX）、無線（IEEE802.11b/g）	ネットワーク接続によるプリンタ
Windows Server® 2003 x64 Edition	64 ビットのプロセッサ（Intel® 64 または AMD64）以上 /256MB（推奨 512MB）以上				
Windows Server® 2008	Intel® Pentium® 4 プロセッサ相当またはそれ以上 64 ビットのプロセッサ（Intel® 64 または AMD64）以上 /512MB（推奨 2GB）以上				

- CD-ROM ドライブが必要です。
- Microsoft® Internet Explorer® 5.5 以上が必要です。（Microsoft® Internet Explorer® 6 以上を推奨します。）
- LAN ケーブルは、市販品をご利用ください。
- USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。
- USB1.1 対応のパソコンとも接続できます。

 CPU のスペックやメモリの容量に余裕があると、動作が安定します。

Macintosh の場合

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

OS	CPU/ システムメモリ	必要なディスク容量		インターフェース	サポートしている機能
		ドライバ	その他のソフトウェア		
Mac OS X 10.3.9 ~ 10.4.3	PowerPC G4/G5、PowerPC G3 350MHz 以上 /128MB (推奨 256MB) 以上	80MB	400MB	USB2.0 ハイスピード、 有線 (10BASE-T/100BASE-TX)、 無線 (IEEE802.11b/g)	プリンタ、 スキャン、 PC-FAX 送信、 フォトメディア キャプチャ、 リモートセット アップ、 ControlCenter2
Mac OS X 10.4.4 ~ 10.5.x	PowerPC G4/G5、Intel® Core™ processor /512MB (推奨 1GB) 以上				

- CD-ROM ドライブが必要です。
- LAN ケーブルは、市販品をご利用ください。
- USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。
- USB1.1 対応のパソコンとも接続できます。

- ☞ CPU のスペックやメモリの容量に余裕があると、動作が安定します。
- ☞ Mac OS X への対応状況は、弊社のサポートサイト (ブラザーソリューションセンター) (<http://solutions.brother.co.jp/>) にて最新の情報を公開しています。

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

用語解説

＝あ＝

- **アース端子**
アース（接地）を行う場合に使用します。使用環境によっては、アースを行うと通信性能や耐ノイズ性能が改善します。
- **アプリケーションソフトウェア**
ワープロや表計算など、ユーザーが直接操作するソフトウェアです。
- **インクジェット**
専用のインクをプリントヘッドのノズルから記録紙に吹き付けて印刷する方式です。
- **インターフェース**
パソコンと周辺装置のように、機能や条件の違うものの中で、データをやりとりするためのハードウェアまたはソフトウェアです。
- **ウィザード**
Windows®などで、設定作業を半自動化してくれる機能です。
- **オプション機能**
標準仕様に対し、お客様の希望に応じて変更できる機能です。

＝か＝

- **回線種別**
電話に使われているダイヤリングの方法です。発生したパルスを数えて検出するダイヤル式と、周波数を検出して判別するプッシュ式があります。
- **画質強調**
解像度や明るさを自動的に調整して、より鮮やかに印刷する機能です。
- **機密ポーリング**
受信側と送信側が同じパスワードを使用することによって、パスワードを知っている人だけがファクスを受け取れる機能です。
- **原稿台ガラス**
コピーやファクスのときに原稿を置くところです。ここから原稿を読み取ります。

＝さ＝

- **親切受信**
ファクスを着信したときに間違えて電話を取ってしまったときでも自動的に本製品がファクス受信を行う機能です。
- **スプリッタ**
ADSL環境で必要な機器の1つです。音声信号とデータ信号を分けたり重ねたりします。

＝た＝

- **ターミナルアダプタ**
ISDN回線で必要な機器の1つです。パソコンや電話機をISDN回線に接続するために必要な信号の変換を行います。

● タスクバー

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

● デバイス

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

● デュアルアクセス

1つの機能の動作中に別の機能を並行して処理できることです。

● 同報送信

同じ原稿を複数の送信先に対して一度に送る機能です。

● 取りまとめ送信

メモリーに貯えられているタイマー送信用のデータを、同一の相手ごとにまとめて送る機能です。

＝な＝

● ナンバー・ディスプレイ (ND)

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サービスです。このサービスを利用するには、ご利用の電話会社との契約が必要です。(有料)

＝は＝

● ファクス転送

受信したファクスメッセージを、指定したファクシミリに転送する機能です。

● プリンタドライバ

パソコンから印刷をするために必要なソフトウェアです。

● ポーリング通信

受信側のファクス操作で送信側のファクスにセットしてある原稿を自動的に送信させる機能です。

● ポスターコピー

1枚の原稿を9分割し、9枚の記録紙に拡大コピーします。

＝ま＝

● メモリー送信

ファクス原稿を初めに読み取り、それをメモリーに貯えてから送信する機能です。

● メモリー受信

受信したファクスを印刷するとともに本製品のメモリーに記憶する機能です。

● メモリー代行受信

記録紙がセットされていないときなどに、受信したデータをいったんメモリーに保存する機能です。記録紙をセットすると印刷されます。

=ら=

● リアルタイム送信

メモリーに貯えず、原稿を読み取りながら送信する機能です。

● リモートセットアップ

本製品に対する機能設定をパソコン上で簡単に行うことができる機能です。

● リモコンアクセス

外出先から本製品をリモートコントロールして操作を行う機能です。

● ログオン (ログイン)

パソコンやシステムへアクセスするときに行う操作です。

=数字=

● 2in1

2枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。

● 4in1

4枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。

= A to Z =

● ADF (自動原稿送り装置)

Automatic Document Feeder の略。複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる装置です。

● ADSL

Asymmetric Digital Subscriber Line の略。通常の電話回線 (アナログ回線) で、従来使っていなかった帯域を利用してデータを高速に伝送する通信サービスです。

● CMYK

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

● CSV 形式

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

● DPI

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

● ECM 通信

Error Correction Mode の略。通信中雑音などにより送信データが影響を受けても、自動的に影響を受けた部分だけ送り直し、画像の乱れのない通信を行います。

● EM64T

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

● IP フォン

インターネットで使用されている IP (インターネット・プロトコル) 技術を利用した電話のことです。

● ISDN

Integrated Services Digital Network の略。デジタル回線による通信サービスです。1 回線でパソコンと電話など一度に 2 回線分使うことができます。

● OS

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

● PBX (構内交換機)

Private Branch eXchange の略。企業の構内などで利用する交換機です。内線電話同士の接続や、一般回線への接続などを行います。

● PC

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

● PC/AT 互換機

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

● PC ファクス

パソコンのアプリケーションで作成したファイルをファクスとして送信する機能です。あらかじめ、PC ファクスの電話帳に相手先を登録しておくことでファクスの宛先を簡単に指定することができます。

● PC ファクス受信

受信したファクスを本製品と接続しているパソコン上で確認する機能です。

● TWAIN

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

● USB ケーブル

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

● vCard (vcf 形式)

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

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

● WIA

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

索引

数字

2in1 コピー	117
2 ページ印刷がうまくできない	186
2 枚に分かれて印刷される (ファクス受信)	180
4in1 コピー	117

A

ADF (自動原稿送り装置)	30
ADF (自動原稿送り装置) からファクス	62
ADF (自動原稿送り装置) でスキャン時に 黒い縦線	187
ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットする	51
ADF (自動原稿送り装置) のトラブル	181
Adobe® Illustrator® で印刷できない	187, 188
ADSL のトラブル	177

B

BRUSB への書き込みエラー	187
-----------------------	-----

C

ControlCenter	15
CPU	220, 221

D

DPOF	133
------------	-----

E

E メール添付	215
---------------	-----

F

FaceFilter Studio	15
-------------------------	----

I

innobella	235
IP 電話	60
ISDN	59
ISDN のトラブル	176

M

Macintosh	221
Macintosh 使用時のトラブル	188
microSD カード	129
miniSD カード	129

O

OCR	215
OHP フィルム	40
OK ボタン	32
OS	220, 221

P

PBX	97, 191
PBX 経由でファクス受信できない	180
PC ファクス受信	88
PictBridge	149
PictBridge のトラブル	187
Presto! PageManager のお問い合わせ	裏表紙

S

SDHC メモリーカード	129
SD メモリーカード	129

T

TWAIN エラー	187
-----------------	-----

U

USBxxx への書き込みエラー	187
USB ケーブル差し込み口	31
USB フラッシュメモリー	129
USB フラッシュメモリー差し込み口	130
USB フラッシュメモリーのアクセス状況	131
USB フラッシュメモリーのセット/取り出し	130

W

Windows®	220
Windows® 使用時のトラブル	187

X

xD-Picture Card™	129
------------------------	-----

あ

赤目補正	139
明るさ (画面)	57
明るさ (コピー)	113
明るさ (写真プリント)	145
明るすぎる (印刷)	185
アクセス状況	131

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

アナログポートに1～2回おきにしか着信しない (ISDN)	176
アフターサービスのご案内	裏表紙
暗証番号	104
安心通信モード	191
安全にお使いいただくために	18

い

イノベラ	235
色あざやか補正	138
いろいろなコピー	112
いろいろなプリント	145
色調整プリント	136
インクカートリッジのご注文	237
インクカートリッジの廃棄	165
インクカートリッジを交換	164
インクがにじむ (印刷)	185
インクカバー	31
インク残量チェック	166
インクジェット紙	40
インク節約モード	115
印刷が明るすぎる／暗すぎる	185
印刷が汚い	167, 186
印刷が極端に遅い	184
印刷が斜めになる	183
印刷できない (Adobe® Illustrator®)	187, 188
印刷できない (Macintosh)	188
印刷テスト	168
印刷に規則的な横縞が出る	184
印刷の端や中央がかすむ	186
印刷の汚れ、しみ	185
印刷範囲	42
印刷面の白い筋	185
インデックスカード	40
インデックスプリント	134

え

エラーメッセージ	170
----------------	-----

お

お客様相談窓口	裏表紙
遅い (印刷)	184
お手入れ	156
おまかせ一括スキャン	152
オンフックボタン	32
音量	56

か

カードスロット	30
海外送信	78
外出先から操作できない	177
外出先からの操作	104
外出先に転送	107
回線種別の設定	37
回線接続端子	30

拡大 / 縮小コピー	112
各部の名称とはたらき	30
画質が悪い	157
画質強調が働かない (写真プリント)	184
画質強調 (写真プリント)	146
カスタム倍率	112
画像が明るすぎる／暗すぎる (印刷)	185
画像トリミング	146
画像の周りに余白ができる (スキャン)	187
画像の乱れ (ファクス通信)	179
壁紙の選択	57
紙が詰まったときは (記録紙)	158, 160
紙が詰まったときは (原稿)	162
画面で見るマニュアル	16
画面の設定	57
画面の文字が読みにくい	189
カラー / モノクロスタートボタン	32
カラーコピー	111
カラー調整 (写真プリント)	146
カラーファクスがモノクロ印刷される	186
カラーファクス受信ができない	178
関連製品のご案内	235

き

機能案内リスト	197
機能一覧	205
機能設定リセット	193
キャッチホンのトラブル	179
給紙ローラーの清掃	158
強制リセット	190
記録紙	40
記録紙裏面の汚れ	167
記録紙が重なって送られる	182
記録紙がしわになる (印刷後)	185
記録紙がそろわない	188
記録紙下端の汚れ	188
記録紙が出てこない (コピー / ファクス受信)	179
記録紙が白紙で排出される (ファクス受信)	179
記録紙サイズの設定 (コピー)	113
記録紙サイズの設定 (写真プリント)	145
記録紙サイズの設定 (全般)	49
記録紙タイプ	49
記録紙タイプの設定 (コピー)	112
記録紙タイプの設定 (写真プリント)	145
記録紙トレイ	30
記録紙トレイにセット	43
記録紙のセット	43

く

暗すぎる (印刷)	185
クリーニング (プリンタ内部)	157, 158
クリーニング (プリントヘッド)	167
グループダイヤル	99
黒い縦線が出る	157
黒い縦線 (ADF 使用でスキャン)	187
黒い縦線 (コピー、ファクス)	179, 180

け

原稿	50
原稿ガイド	31
原稿が送り込まれない (ADF 使用)	181
原稿が斜めになる (ADF 使用)	181
原稿台カバー	31
原稿台ガラス	31
原稿のセット	50
原稿の読み取り範囲	50

こ

光沢紙	40
光沢はがき	114
構内交換機経由でファクス受信できない	180
コールセンター	裏表紙
故障	176
コピー	111
コピー画質	112
コピーに関するご注意	110
コピーの汚れ	180
コントラスト (画面)	57
コントラスト (コピー)	113
コントラスト (写真プリント)	145
コンパクトフラッシュ®	129

さ

再ダイヤル/ポーズボタン	32
再呼出の設定	55
撮影日で検索してプリント	141

し

自動色補正	136
自動印刷する	74
自動縮小受信	83
自動受信	70
自動送信	62, 64, 65
自動的に本製品が動き出す (操作なしで)	188
シャープネス (写真プリント)	146
写真番号 (インデックスプリント)	134
写真をプリントする	132
写真を見る	132
受信したファクスの汚れ	180
受信できない (構内交換機 (PBX) 接続)	180
受信モードの設定	52
手動受信	70
手動送信	69
仕様	217
使用環境	220
使用済み電池の届出	200
照明ダウンタイマー	57
初期状態に戻す	193
シリアルナンバーの確認	197
白い筋 (印刷面)	185
しわ (印刷後)	185
親切受信	82

す

推奨紙	41
透かしコピー	121
スキャナ (読み取り部) の清掃	157
スキャン TO メディア	151
スキャンのトラブル	187
スキャンボタンの機能	215
筋 (印刷面)	185
スタートボタン	32
スタックコピー	116
すべてプリント	142
スマートメディア	129
スライドショー	143
スライドトレイ	47
スライドトレイにセット	47

せ

清掃	156
接続エラー	187
設定内容リスト	197
セットできる記録紙	40
セピア色でプリント	140
全設定リセット	195
専用紙	41

そ

操作パネル	32
送信結果レポート	93
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	39
送信できない (IP 網使用)	178
送信できない (電話帳)	178
送信のキャンセル	62, 64, 66, 69, 81
送信待ちファクス	94
ソートコピー	116
外付電話端子	30

た

タイマー送信	77
ダイヤルイン	180
ダイヤル回線	37
ダイヤルトーン設定	192
ダイヤルボタン	32
ダイレクトクラブ	237
ダウンタイマー (照明)	57
他機器の呼出ベルが鳴る (ISDN)	177
短縮ダイヤルでファクス送信	68

ち

縮んでいる (ファクス受信)	179
着信音	55, 56
着信音が鳴らない (ISDN)	176
着信音量	56
着信音を鳴らさず受信	52

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キヤプチャ

こんなときは

付録

着信履歴から電話帳に登録	98
中央がかすむ (印刷)	186

つ

通信エラーが増えた (ADSL)	177
通信エラーの解消 (安心通信モード)	191
通信管理レポート	91
通信待ち確認	94
つながらない (ISDN)	176

て

定期メンテナンス	167
停止 / 終了ボタン	32
停電	197
デジカメからプリントできない (PictBridge)	187
デジカメプリント	132
デジカメプリントボタンの機能	212
デュアルアクセス	65
電源オン / オフ	36
電源が入らない	188
電源ボタン	36
転送	87, 88, 107
電話がかかけられない	37
電話帳	96
電話帳 & ファクスリセット	194
電話帳からファクス送信できない	178
電話帳に登録	96
電話帳ボタンの機能	216
電話帳リスト	101
電話帳・短縮ダイヤルで送信	68
電話番号が表示されない (ナンバー・ディスプレイ)	176
電話呼び出し	107

と

同報送信	80
同報送信のキャンセル	81
特別回線対応	191
時計セット	38
とりまとめ送信	78
トリミング	146

な

斜めに印刷される	183
斜めに原稿が送られる	181
ナビゲーションキー	32
ナンバー・ディスプレイのトラブル	176

に

にじみ (印刷)	185
入力方法	203

ね

ネーム・ディスプレイサービス	60
ネットワーク設定リセット	193
ネットワークリモート接続の失敗	188

は

廃棄 (インクカートリッジ)	165
排紙枚数	42
はがき	40, 47
白紙が出る (ファクス受信)	179
端がかすむ (印刷)	186
パソコンで電話帳に登録	102
肌色あかかさ補正	137
発信元の登録 / 削除	39
発信履歴	67
発信履歴から電話帳に登録	98
番号指定プリント	135

ひ

ビジー状態	187
日付印刷	146
日付から検索してプリント	141
日付と時刻の設定	38

ふ

ファクス画質	75
ファクス原稿濃度	75
ファクス自動送信	62, 64, 65
ファクス受信	70
ファクス受信できない (構内交換機経由)	180
ファクス受信のトラブル	178, 180
ファクス専用に設定	52
ファクス送信できない (IP 網使用)	178
ファクス送信できない (電話帳)	178
ファクス送信 (電話帳・短縮ダイヤル)	68
ファクス通信できない (ISDN)	177
ファクス転送	87, 88
ファクスに印刷される送信側の名前と ファクス番号を登録する / 削除する	39
ファクスの消去	72
ファクスボタンの機能	214
ファクスリアルタイム送信	76
ファクスを印刷する	71
ファクスをメモリーで受信する	89
封筒	40
フォトメディアキャプチャ	128
フォルダ保存	215
複数の原稿をコピー (ADF 使用)	111
ふちなし印刷	146
普通紙	40
ブックコピー	119
ブッシュ回線	37
プリント画質	145
プリントサイズ	212
プリントヘッド	167

へ	
ヘッドクリーニング	167
ベル (呼び出し回数)	55
ベル (着信音)	56

ほ

ボイスワープ	107
ポーリング受信	85
ポーリング送信	79
ポスターコピー	117
ポストカード	40
ボタン確認音量	56
ホワイトバランス	146
本製品が表示されない (Macintosh)	188
「本製品接続エラー」	187
「本製品はビジー状態です」	187
本体カバー	31

ま

マイクロドライブ	129
待ち受け画面	57

み

みてから送信	66
みてから送信ボタン	32
みるだけ受信	71
みるだけ受信ボタン	32

め

メディア保存	215
メニュー画面	34
メニューの操作	35
メニューボタン	32
メニューボタンの機能	205
メモリ	220, 221
メモリーカード	129
メモリーカードのアクセス状況	131
メモリーカードのセット/取り出し	130
メモリーカードのトラブル	187
メモリー受信	87, 88, 89, 107
メモリースティック™	129
メモリー代行受信	70
メンテナンス	156

も

モード	36
モードタイマー	36
モードボタン	32, 36
文字が読みにくい (画面)	189
文字の入れかた	202
文字化け、文字欠け、水平方向の線	185
文字や画像のゆがみ	184
モノクロプリント	140

ゆ

ゆがみ (文字や画像)	184
輸送 (本製品)	198

よ

用語解説	222
横縞が出る (印刷)	184
汚れ (印刷)	185
汚れ (記録紙の下端)	185
汚れ (コピー、受信したファクス)	180
汚れ (本製品)	156
呼出回数	55
読み取り範囲	50

り

リアルタイム送信	76
リセット (本製品の強制リセット)	190
リモートセットアップ	102
リモコンアクセス	104
リモコンアクセスカード	233
リモコンコード	106

れ

レイアウトコピー	117
レポート印刷	197

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

特許、規制

VCCI 規格

本製品は、クラス B 情報技術装置です。本製品は、家庭環境で使用することを目的としていますが、本製品がラジオやテレビ受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。ユーザーズガイドに従って正しい取り扱いをしてください。

VCCI-B

JIS C 61000-3-2 適合品

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

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。

商標について

本文中では、OS 名称を略記しています。

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

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

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

Windows Server® 2003 x64 Edition の正式名称は、Microsoft® Windows Server® 2003 x64 Edition operating system です。

Windows Server® 2008 の正式名称は、Microsoft® Windows Server® 2008 operating system です。

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

Windows® 7 の正式名称は、Microsoft® Windows® 7 operating system です。

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

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

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

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

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

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

コンパクトフラッシュは、サンディスク社の登録商標です。

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

SD メモリーカードはパナソニック株式会社、サンディスク社、株式会社東芝の商標です。

xD-Picture Card は富士フイルム株式会社の商標です。

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

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

「デジカメ」は三洋電機株式会社の登録商標です。

AOSS は株式会社パップアローの商標です。

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

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

Portions created by gSOAP are Copyright (C) 2001-2004 Robert A. van Engelen, Genivia inc. All Rights Reserved.

THE SOFTWARE IN THIS PRODUCT WAS IN PART PROVIDED BY GENIVIA INC AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANYWAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.”

ご使用の前に

フアックス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャプチャ

こんなときは

付録

Memo

リモコンアクセスカード

外出先から本製品を操作する場合 (⇒ 104 ページ「外出先から本製品を操作する」)、下記の「リモコンアクセスカード」を切り取ってお持ちいただくと便利です。

<キリトリ線>

リモコン アクセス

暗証番号

○○○*

あなたの暗証番号を
記入してください。

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

リモコンアクセスの使用方法

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

<キリトリ線>

リモコン アクセス

暗証番号

○○○*

あなたの暗証番号を
記入してください。

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

リモコンアクセスの使用方法

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

<キリトリ線>

リモコン アクセス

暗証番号

○○○*

あなたの暗証番号を
記入してください。

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

リモコンアクセスの使用方法

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

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・
リモコン機能

コピー

フォトメディア
キャブチャ

こんなときは

付録

-----<キリトリ線>-----

リモコンコード

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

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

※1：電話呼出やファクス転送の設定も解除されます。

※2：呼出番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し・転送機能をONにすることはできません。

-----<キリトリ線>-----

リモコンコード

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

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

※1：電話呼出やファクス転送の設定も解除されます。

※2：呼出番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し・転送機能をONにすることはできません。

-----<キリトリ線>-----

リモコンコード

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

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

※1：電話呼出やファクス転送の設定も解除されます。

※2：呼出番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し・転送機能をONにすることはできません。

関連製品のご案内

innobella

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



消耗品

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



公式直販サイト
ダイレクトクラブ

インクカートリッジ

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

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

専用紙・推奨紙

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

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

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

フォトメディアキャッチャー

こんなときは

録付

Memo

消耗品などのご注文について

- 純正消耗品はお近くの家電量販店でも取り扱いがございますが、当社にてインターネット、電話によるご注文も承っております。
- 送料は、お買い上げ金額の合計が 3,000 円以上の場合には全国無料です。
3,000 円未満の場合は 350 円の送料をいただきます。(代引き手数料は全国一律無料)
- 納期については土・日・祝日、長期休暇をはさむ場合はその日数が下記に追加されます。
- 配送地域は日本国内に限らせていただきます。

< 代引き > . . . ご注文後 2 ~ 3 営業日後の商品発送

< お振込み (銀行・郵便) > . . . ご入金確認後 2 ~ 3 営業日後の商品発送

※代金は先払いとなります。(銀行/郵便局備え付けの振込用紙などからお振り込みください。)

※振り込み手数料はお客様負担となります。

< クレジットカード > . . . カード番号確認後 2 ~ 3 営業日後の商品発送

ご注文先

ブラザー販売 (株)
インターネット
携帯サイト
ファクス

ダイレクトクラブ
<http://direct.brother.co.jp/shop/>
右の二次元コードにアクセス
052-825-0311



公式直販サイト
ダイレクトクラブ

電話

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

振込先

口座名義：ブラザー販売株式会社 ダイレクトクラブ
銀行：三井住友銀行 上前津 (カミマエヅ) 支店 普通 6428357
ゆうちょ銀行 振替口座 00860 - 1 - 27600

消耗品はブラザー純正品をお使いください

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

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

インクカートリッジの回収・リサイクルのご案内

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

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

アフターサービスのご案内

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/>

携帯電話向けサポートサイト (ブラザーモバイルサイト)

携帯電話からも簡単なサポート情報をみることができます。



サポートサイト

<http://m.brother.co.jp/support/>

ブラザーマイポータル

ブラザーマイポータル会員専用サイト

ご登録いただくと、製品をより快適にご使用いただくための情報をいち早くお届けします。

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

ブラザーコールセンター (お客様相談窓口)

※ブラザーコールセンターはブラザー販売株式会社が運営しています。

☎ 0120-590-381 受付時間：月～金 9:00～20:00 / 土 9:00～17:00
日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます。

安心と信頼の修理サービス

無償 **ブラザー サービス エクスプレス**



マイミーオ

1年間無償保証

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

●コールセンターでの診断後、修理が必要と判断された場合 ▶ 48時間以内に故障機の回収。 ※一部地域を除く
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。

●7日以内に修理品を返送。

弊社到着後、7日間以内にお客様へ修理完了品をお返しします。

※ユーザーズガイドに乱丁、落丁があったときは、ブラザーコールセンター (お客様相談窓口) にご連絡ください。

※Presto! PageManager については、以下にお問い合わせください。

ニューソフトジャパンカスタマーサポートセンター

電話：03-5472-7008 FAX：03-5472-7009 10:00～12:00 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://nj.newsoft.com.tw/

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

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

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

brother

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