orother	
<i>JUSTIOPRO</i> MFC-J6975CDW	^{第1章} ご使用の前に
ユーザーズガイド -基本編-	^{第2章} ファクス
	^{第3章} 電話帳
	^{第4章} コピー
います。あわせてご覧ください。 ・ユーザーズガイド 応用編 ・ユーザーズガイド パソコン活用編 ・ユーザーズガイド ネットワーク編 3ページ	^{第5章} デジカメプリント
ブラザーのサポートサイトにアクセスして	
取利の有報を調べる <u>http://support.brother.co.jp/</u> サポート ブラザー 検索	^{第6章} こんなときは
オンラインコーゼー惑母をお知めします	
ブラザーマイポータル ト 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7章} 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。	

マニュアルの構成

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



■ 用途に応じてお読みください



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



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

CD-ROM 内のユーザーズガイドを見るときは

付属の ドライバー&ソフトウェア CD-ROM には、下記のユーザーズガイドが PDF 形式で収録されています。

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

Windows[®]の場合

付属のドライバー&ソフトウェア CD-ROM からプ リンタードライバーをパソコンにインストールする と、PDF 形式のユーザーズガイドも自動的にダウン ロードされます。 スタートメニューから [すべてのプログラム] – [Brother] – [MFC-J6975CDW] – [ユーザーズ ガイド] の順にクリックして、見たいユーザーズガ イドを選んでください。 Windows[®] 8 をお使いの方は下記をご覧ください。 ⇒4 ページ「Windows[®] 8 をお使いの方へ」

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

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

トップメニューが表示されます。

トップメニューの画面が表示されない ときは、[コンピューター (マイ コン ピュータ)]から CD-ROM ドライブを ダブルクリックし、[start.exe]をダブ ルクリックしてください。







🛿 Adobe Flash Player 10			
MFC-J6975CDW	Multi-Function Center		brother
ユーザーズガイド	トップメ	==-≪	
重新 画面で見るマニュアル Pl	DF/HTML形式		
 サポートサイト (ブラザー アクユンドクトを招称するには、Adobs R ンストールをれていると要求的力をす。 	-ソリューションセンター) naderfi-(
@ 2001-2013 Brother Industries, Ltd. All R	ights Reserved.	つ 戻る	*削終7

収録されているユーザーズガイドの目次 が表示されます。





ユーザーズガイドが表示されます。



目次

マニュアルの構成	2
CD-ROM 内のユーザーズガイドを見るときは.	3
目次	5
本書の見かた	9
編集ならびに出版における通告	9
ソフトウェアは最新の状態でお使いいただく	
ことをお勧めします	9

使ってみよう<基本編>10

ファクスを送る	. 10
パソコンからファクスを送る / 受信する	.11
パソコンからファクスを送る	. 11
パソコンでファクスを受信する	. 12
コピーする	.14
写真や動画をプリントする	.15
プリンターとして使う	. 17
はがき(年賀状)に印刷する	. 19
スキャンする	21
スキャンしたデータをパソコンに保存する	. 21
付属のアプリケーションソフト ControlCenter を	
使ってスキャンする	. 22
NFC 機能を使って印刷 / スキャンする	.24
NFC(近距離無線通信)で印刷する	. 24
NFC(近距離無線通信)でスキャンする	. 24
こんなこともできます	.25

第1章 ご使用の前に27

必ずお読みください

各部の名称とはたらき	28
外観図	28
操作パネル	30
待ち受け画面	31
メニュー	33
画面の操作方法	34
電源ボタンについて	35
はじめに設定する	36
回線種別を設定する	36
日付と時刻を設定する	37
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	38
受信モードを選ぶ	39
受信モードを設定する	41
着信音の回数を設定する	42
音量を設定する	43
スリープモードに入る時間を設定する	44
ホーム画面を選ぶ	45
お気に入りを登録する	46
お気に入りに機能や設定条件を登録する	46

登録したお気に入りを呼び出す	48
お気に入りを編集する	48
記録紙のセット	49
使用できる記録紙	50
専用紙・推奨紙	51
記録紙の印刷範囲	52
トレイの種類	52
最大排紙枚数について	52
記録紙トレイ1にセットする	53
記録紙トレイ2にセットする	59
手差しトレイにセットする	63
記録紙トレイの設定をする	66
原稿のセット	68
ADF(自動原稿送り装置)にセットできる原稿	68
原稿の読み取り範囲	68
原稿をセットする	69

オプションサービス

ナンバー・ディスプレイサービスを利用する … 7	71
ナンバー・ディスプレイサービスとは	71
ナンバー・ディスプレイサービスを契約すると	
利用できる機能	71
ナンバー・ディスプレイ機能を設定する	72

第2章 ファクス73

基本

フ	ァクスを送る	74
	ファクス送信時の画面とボタンについて	74
	ADF(自動原稿送り装置)からファクスを送る	75
	原稿台ガラスからファクスを送る	
	(1 枚のとき)	76
	原稿台ガラスからファクスを送る	
	(2 权以上のとき)	11
	電話帳を使ってファクスを送る	78
	設定を変えてファクスするには	79
フ	ァクスを受ける	82
	自動的に受ける	82
	電話に出てから受ける	82
	電話に出ると自動的に受ける(親切受信)	83
フ	ァクスの見かた	84
	受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)	/
	印刷する	84
	ファクスを自動的に印刷する	
	(みるだけ受信を解除する)	86
フ	ァクスの便利な受けかた	88
	ファクスをメモリーで受信する	88
	メモリー受信したファクスを印刷する	88
	ファクスメッセージをメモリーから消去する	89
	メモリー受信をやめる	89

通信管理

通信状態を確かめる90	J
送信待ちファクスを確認・中止する	0

電話帳

	電話帳に登録する
	電話帳に登録する
94	電話帳リストを印刷する

第4章 コピー95

基本

コピーに関するご注意	96
コピーする	97
コピーモード時の画面とボタンについて、	97
コピーする	97
プリセットコピーメニューについて	98
設定を変えてコピーするには	99

第5章 デジカメプリント103

デジカメプリント

写真をプリントする前に	104
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	105
動画プリントについて	107
写真をプリントする	108
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー	内
の画像を見る・プリントする	108
設定を変えてプリントするには	. 110
PictBridge 機能を使ってデジタルカメラから	
直接プリントする	113
PictBridge とは	. 113
デジタルカメラで行う設定	. 113
写真をプリントする	. 114

その他の機能

スキャンしたデータをメディアに保存する 115
スキャンしたデータをメモリーカードまたは
USB フラッシュメモリーに保存する

第6章 こんなときは119

日常のお手入れ

本製品が汚れたら	120
タッチパネルを清掃する	120
本製品の外側を清掃する	120
スキャナー(読み取り部)を清掃する	121
給紙ローラーを清掃する	122
排紙ローラーを清掃する	124
本体内部を清掃する	125
インクがなくなったときは	126
インクカートリッジを交換する	127
インク残量を確認する	129

困ったときは

紙が詰まったときは	130
記録紙が詰まったときは	130
紙詰りが解消しないときは	134
ADF(自動原稿送り装置)に原稿が	
詰まったときは	137
印刷品質が良くないときは	138
定期メンテナンスについて	138
プリントヘッドをクリーニングする	138
記録紙のうら面が汚れるときは	139
印刷テストを行う	140
画面にメッセージが表示されたときは	142
エラーが発生したときのファクスの転送方法	148
故障かな?と思ったときは	
(修理を依頼される前に)	149
動作がおかしいときは	
(修理を依頼される前に)	165
通信がうまくいかないときに回線環境を	
改善する	166
特別な回線に合わせて設定する	166
安心通信モードに設定する	166
ダイヤルトーン検出の設定をする	167
初期状態に戻す	168
機能設定を元に戻す	168
ネットワーク設定を元に戻す	168
電話帳・履歴・メモリーを消去する	169
すべての設定を元に戻す	169
こんなときは	170
インターネット上のサポートの案内を	
見るときは	170
最新のドライバーやファームウェアをサポート	-
サイトからダウンロードして使うときは	171
停電になったときは	172
本製品のシリアルナンバーを確認する	172
本製品の設定内容や機能を確認する	173
本製品を輸送するときは	173
本製品を廃棄するときは	175

第7章 付録177

文字の入力方法	178
入力画面例	178
機能一覧	180
仕様	202
使用環境	208
索引	209
関連製品のご案内	214
innobella	214
消耗品	214
消耗品などのご注文について	215
インクカートリッジの回収・リサイクルの	
ご案内	215
アフターサービスのご案内	

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

第1章 お好みで設定する

画面の設定を変更する
 ファクス送信時の自動再ダイヤルを解除する
 外線発信番号を設定する
 ファクス誤送信防止機能を設定する(ダイヤル制限機能)
 Pファクスの設定をする(データコネクト設定)
 セキュリティ機能ロックを設定する

第2章 ファクス

ファクスの便利な送りかた ファクスの便利な受けかた 通信状態を確かめる

- **第3章 電話帳** 電話帳を利用する パソコンを使って電話帳に登録する
- **第4章 転送・リモコン機能** 外出先から本製品を操作する 外出先に転送する
- 第5章 コピー
 いろいろなコピー
 A3 記録紙を使ったいろいろなコピー

第6章 デジカメプリント 写真や動画をプリントする

第7章 付録 用語解説 索引

Memo

本書の見かた

本書で使用されている記号

本書では、下記の記号が使われています。

▲ 警告	誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性があ る内容を示します。
▲ <u>注</u> 意	誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性のある内容を示 します。
重要	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、物的損害の可能 性がある内容を示しています。
お願い	お使いいただく上での注意事項、制限事項などを記載していま す。
	知っていると便利なことや、補足を記載しています。
	参照先を記載しています。

🛿 本書に掲載されている画面は、実際の画面と異なることがあります。

編集ならびに出版における通告

本マニュアルならびに本製品の仕様は予告なく変更されることがあります。

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

© 2013 Brother Industries, Ltd. All rights reserved.

ソフトウェアは最新の状態でお使いいただくことをお勧めします

弊社ではソフトウェアの改善を継続的に行なっております。 最新のドライバーに入れ替えると、パソコンの新しい OS に対応したり、印刷やスキャンなどの際の

トラブルを解決できることがあります。また、本体のトラブルは、ファームウェア(本体ソフトウェ ア)を新しくすることで解決できることがあります。 最新のドライバーやファームウェアは、弊社サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)か らダウンロードしてください。ダウンロードやインストールの手順についても、サポートサイトに掲

載されています。http://solutions.brother.co.jp/ ダウンロードを始める前に、まず、⇒ 171 ページ「最新のドライバーやファームウェアをサポートサ イトからダウンロードして使うときは」をご覧ください。



パソコンからファクスを送る / 受信する

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

パソコンからファクスを送る

- パソコン上のアプリケーションで送信したいファイルを作成する
- 🔁 [ファイル] メニューから [印刷] を選ぶ

3 プリンターの選択で [Brother PC-FAX v.X] を選び、[印刷] をクリックする

🖶 印刷	
全般	
フリンターの違加 働 プリンターの追加 働 Brother XXX - XXXX Printer#:3 量 Brother XXX - XXXX Printer	Brother XXX-XXXX Printer#: Brother PC-FAX v.3.2 (A3/LGR FAX
★ 第二日本 100 ×	ファイルへ出力(E) 詳細設定(B) プリンターの検索(D)
ページ範囲 ④ すべて(1) ● 選択した部分(1) ● 現在のページ(1) ● ページ指定(2):	新新C: 1 世 部単位で印刷(0) 112233
	印刷(P) キャンセル 通用(<u>A</u>)

画面に表示されている PC-FAX 送信画面が表示されます。



画面に表示されているテンキーでファクス番号を入力する

Brother PC-FAX						×
_	_	■ 送付書使	用	ų.	b	? 11
アドレス帳						
■ ダイヤル制限機能						
	*					
		0/50		6 E156	_	
		0/50		至削除		
	1	2	3			
一 再ダイヤル	4	5	6		キャンセル	
<i></i>	7	8	9		送信	
		0	#			

- 【5】 ●■■ を押して、番号を確定する
- 6. [送信] をクリックする

ファクスが送信されます。

パソコンでファクスを受信する

PC-FAX 受信を設定する / 受信したファクスを見る

🚹 パソコンから PC-FAX 受信を起動する

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

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

- PC-FAX 受信ダイアログのメッセージ内容を確認して、[OK] をクリックする
- 3 🗛 本製品の待ち受け画面の 👔 を押す
- **4** 【全てのメニュー】、【ファクス】、【受信設定】、【メモリ受信】を順に押す
- 5 【PC ファクス受信】を押す
- 6 メッセージを確認して、【OK】を押す
- PC-FAX 受信を起動させたパソコンを、本製品の画面から選ぶ USB 接続しているパソコンを選ぶ場合は、【< USB >】を選びます。ネットワーク接続している パソコンを選ぶ場合は、接続先のパソコンの名前を選びます。

<mark>8</mark>【OK】を押す

9 ファクスを印刷するかどうかを選ぶ

- •【本体でも印刷する】:受信したファクスを転送すると同時に、本製品で印刷します。
- •【本体では印刷しない】:受信したファクスを転送するだけで、本製品で印刷しません。

10 🎦を押して設定を終了する

本製品が PC-FAX 受信モードとなります。

🚺 パソコンのタスクトレイに表示された、PC-FAX アイコンをダブルクリックする

12 ファイルをダブルクリックしてファクスの内容を見る

こんなこともできます

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



使ってみよう<基本編>



A4 サイズの原稿を原寸でコピーします。

1 原稿をセットする



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



5 【モノクロ スタート】または【カラー スタート】を押す

コピーが開始されます。



写真や動画をプリントする

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

1 本体から記録紙トレイ 1 を引き出す

2 記録紙を記録紙トレイ1にセットする

※L判の記録紙をセットする場合を説明します。



3 記録紙トレイ 1 を本体にゆっくりと確実に戻す

メディアスロットカバーを開く

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



- 1.USBフラッシュメモリー
- 2. メモリースティック デュオ™、
- メモリースティック PRO デュオ™
- 3. SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、 SDXCメモリーカード、マルチメディアカード、 マルチメディアカード plus
- ※ miniSDカード/microSDカード/miniSDHCカード/ microSDHCカード/

メモリースティック マイクロ™(M2™)/ マルチメディアカード mobileも使用できます。 本製品にセットするときはアダプターが必要です。

- 6 【デジカメプリント】を押す
 - **】【かんたん印刷】が選ばれていることを確認して【OK】を押す**



G S C S C S C S C S C S C S C S C S C S



※複数の写真をプリントするときは、手順 89 を繰り返します。 ※動画は、ファイルを9分割して、それぞれ最初のシーンが縦3×横3に配置されます。





選択した写真がカラーでプリントされます。



プリンターとして使う

本製品とパソコンを接続して、パソコンから印刷できます。

お願い`

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

Windows[®]の場合

🚺 アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから [印刷] を選ぶ



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

W 🚽 🔿 - 🕘 🗧	文書 1 [互換モード] - Microsoft Word	
ファイル ホーム 挿入	入 ページレイアウト 参考資料 差し込み文書 校開 表示	
 」上書き保存	日期 日期 日期: 1 、	
情報 最近使用した ファイル 新規作成	7リンター Brother XXXX-XXXX Printer 通信第7 アリンターのプロバティ 設定	
印刷 保存と送信 ヘルプ 3. オプション 2. 終了	すべてのイージを打刷 ドキュント金休を打刷します イージ パージの作面のみを打刷します 12.3 12.3 12.3	



サイズは [基本設定]、カラーは [拡張機能] タブから設定します。

🚺 [印刷]をクリックして印刷を実行する

Macintosh の場合

] アプリケーションの[ファイル]メニューから[ページ設定]を選ぶ

2 [対象プリンタ]で、接続している本製品を選び、[OK]をクリックする

象プリンタ:	Brother XXX-XXXX	\$
	210 x 297 mm	•
方向:	1£ 1	
拡大縮小:	100 %	



[詳細を表示] をクリックする



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



はがき(年賀状)に印刷する

操作方法は、お使いの OS やアプリケーションソフトによって異なります。

1 本体から記録紙トレイ1を引き出す

2)はがきを記録紙トレイ1 にセットする

※はがきの通信面に印刷する場合を説明します。





3 記録紙トレイ1を本体にゆっくりと確実に戻す

4.アプリケーションソフトの[ファイル]メニューから[印刷]を選ぶ



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



N N - 0 -		文書1[5	i换モード] - Microsoft Word	- • • ×
ファイル ホーム 挿入	、 ページレイアウト 参考資料 差し込み	文書 校開 表示		
 」上書き保存 	印刷 印刷 部数:1 ↓			
情報 最近使用した ファイル 新規作成	プリンター プBrother XXX-XXXX Printer 登信売了 設定	0 • • • •		
印刷 保存と送信 ヘルプ 目 オプション		• •		
🔀 終了	部単位で印刷 1.2.3 1.2.3 1.2.3	•		

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

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





[印刷] をクリックする

w 🚽 🗇 🔹 🖉 👳	5	z書 1 [互換モード] - Microsoft Word	- 0 ×
ファイル ホーム 挿り	入 ページレイアウト 参考資料 差し込み文書 校開 表示		· ?
 」上書き保存 図 名前を付けて保存 図 留く 聞しる 	日期 日期 日期		
情報	フリンター ③		
最近使用した ファイル	Brother XXX-XXXX Printer		
新規作成	ブリンターのプロパティ 設定		
ED BI	すべてのページを印刷		
保存と送信	ドキュメント全体を印刷します		
ヘルプ	A-9: 0		
1 オブション	片面印刷 ページの片面のみを印刷します		
🛛 終了	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●		

印刷が開始されます。

お願い

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

スキャンする

本製品でスキャンしたデータを接続されているパソコンに送ります。

お願い

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

スキャンしたデータをパソコンに保存する



2 待ち受け画面の【スキャン】を押す

3【ファイル】が選ばれていることを確認して【OK】を押す



パソコンに USB のみで接続している場合は、手順 5 に進んでください。

4 スキャンした画像を保存するパソコンを選ぶ

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

5 【スタート】を押す

スキャンが開始されます。

付属のアプリケーションソフトControlCenterを使ってスキャンする

Windows[®]の場合

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

1 パソコンのスタートメニューから [すべてのプログラム] - [Brother] - [MFC-J6975CDW] - [ControlCenter4] を選ぶ

初回起動時のみ [Home モード] を選択してください。

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

2 [スキャン] タブをクリックする

Control Cente	er 4	6	£1↓ xxx-xxxx		•	Q.L	? ^1	7 – 🗆 ×
711 2 2	**2	PO-FAX	T) FR4282	i ii	₩			
メモリーカードアクセス		日付申-非月	•	55	×	C		
My0047л165- 5	64912		20M					ATT.
デスクトップ 💿								rio Bil
■ デスクトップ ▲ + 🚑 ライブラリ = 🧏 User								190 ₆ 1734
 ● ♪ お気に入り ● ♪ お気に入り ● ♪ ダウンロード 								
								- 1月日 アブリケーションで 鼠人
● 959 ● 検索 ● 保存したゲーム								
 ● ■ コンヒューダー ● ● ネットワーク 								
คพระสา	☆ 諸択ファイル数 0	·					6	rother //



[原稿タイプ] および [原稿サイズ] を選ぶ



📘 原稿をセットする

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

┣ [OK] をクリックする

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

Macintosh の場合

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

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

メニューバーに 🜠 が表示されます。

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

設定ダイアログが表示されます。内容を確認し、必要があれば設定を変更します。

5 [スキャン開始] をクリックする

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



NFC 機能を使って印刷 / スキャンする

NFC(近距離無線通信)で印刷する

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



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

NFC(近距離無線通信)でスキャンする

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



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

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

こんなこともできます



Memo



必ずお読みください

各部の名称とはたらき	28
外観図	28
外面図	. 28
り回凶	. 29
	30
待ち受け画面	31
メニュー	33
画面の操作方法	34
操作例	. 34
電源ボタンについて	35
電源をオノにする 雪酒をオンにする	. 35
电応でインにする	. 55
はじめに設定する	36
回線種別を設定する	36
日付と時刻を設定する	37
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	38
受信モードを選ぶ	39
受信モードを設定する	<u>л</u> 1
文伯と 「 と 版	12
「 「 「 「 」 」 一 」 の に し の こ の つ こ の こ の つ こ の こ の つ こ の こ の つ こ の こ の つ こ の こ の つ こ の こ の こ の つ こ の こ の つ こ の こ の こ の こ の こ の こ の こ の こ の こ の こ の こ の こ の こ の つ こ の つ こ の つ こ の つ こ の つ こ つ こ の こ の つ こ の つ こ の つ こ つ つ つ こ つ つ こ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ	72
鳴らさずに受信する)	. 42
再呼出ベル回数を設定する	. 42
音量を設定する	43
スリープモードに入る時間を設定する	44
ホーム回回を選い	45
お気に入りを登録する	46
お気に入りに機能や設定条件を登録する	46
登録したお気に入りを呼び出す	48
お気に入りを編集する	48
お気に入りの登録名を変更する	. 48
お気に入りの設定条件を変更する	. 48
豆球しにお丸に入りを則味りる	. 48
記録紙のセット	49
使用できる記録紙	50
専用紙・推奨紙	51
記録紙の印刷範囲	52

トレイの種類52
記録紙トレイ152
記録紙トレイ 252
手差しトレイ
最大排紙枚数について52
記録紙トレイ1にセットする53
記録紙トレイ2にセットする59
手差しトレイにセットする63
記録紙トレイの設定をする66
記録紙トレイ1の記録紙の種類とサイズを
設定する
記録紙トレイ2の記録紙サイズを設定する
コピーのときに使うトレイを選択する
ファクスのときに使うトレイを選択する 67
原稿のセット
ADF(自動原稿送り装置)にセットできる原稿 …68
ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットする場合の
注意事項68
原稿の読み取り範囲68
原稿をセットする
原稿台ガラスに原稿をセットする 69
ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットする69
オプションサービス

各部の名称とはたらき

外観図

外面図





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



必ずお読みください

《必ずお読みください》

内面図







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

デジカメプリント

操作パネル



1	タッチパネル	各種メニュー、操作方法を案内するメッセージが表示されます。 画面に直接タッチして各設定を行います。 ⇒ 34 ページ「画面の操作方法」
2	ホームボタン	設定を中止するときや待ち受け画面に戻るときに押します。
3	戻るボタン	1つ前の画面に戻すときに押します。
4	ダイヤルボタン	ダイヤルするときや各種設定の数値入力時に使用します。
5	お気に入りボタン	待ち受け画面の「お気に入り1」を表示させるときに押します。 ⇒ 31 ページ「待ち受け画面」
6	電源ボタン	電源をオン/オフするときに押します。
7	Wi-Fi ランプ	本製品上で接続方法を無線 LAN に切り替えると点灯します。
8	停止ボタン	処理中の動作を中止するときに押します。
9	NFC(近距離無線通信)マーク	NFCを搭載した Android™端末をこの位置にかざして、Android™ 端末から直接印刷したり、本製品でスキャンしたデータを Android™端末に転送することができます。 ⇒ 24 ページ「NFC 機能を使って印刷 / スキャンする」

■ 操作パネルは使いやすい角度に調整してください





待ち受け画面

本製品には「基本」、「便利な機能1~2」、「お気に入り1~3」の3タイプ6画面の待ち受け画面が用意されています。画面上の◀/▶を押すか、画面を左右にフリックすると3タイプ6画面の待ち受け画面のあいだを自由に移動できます。

「お気に入り1~3」には、よく使う機能やこだわりの設定内容を、1画面6個まで登録することができます。 ⇒45ページ「ホーム画面を選ぶ」



1	モードボタン		ファクス/コピー/スキャンの各モードに切り替えます。	Ë
2	待ち受けの種類		現在の待ち受けが、基本 / 便利な機能 1/ 便利な機能 2/ お気に入り 1/ お気に入り 2/ お気に入り 3 のいずれの画面であるかを示します。 画面下の表示(・・・・・)でもいくつ目の画面かが分かるように なっています。	
3	日時表示	-	現在の日時および曜日が表示されます。	(
4	Wi-Fi 設定ボタン / 無線 LAN 電波状態	WiFi	Wi-Fi [®] 設定を行うときに押します。 (Wi-Fi 接続されていることを示 す表示ではありません。)	
		() ()	無線 LAN 設定後は、電波状態を 4 段階(; 🕃 🕄)で表示します。	۲ ۲
5	インク残量表示 / インクメ ニューボタン		マゼンタ、シアン、イエロー、ブラックの各インクについてそれぞれ 残量の目安が表示されます。押すとインクメニューが表示されます。	
6	メニューボタン		メニューを表示させるときに押します。 ⇒ 33 ページ「メニュー」	
7	便利な機能 1 メニュー		セキュリティ印刷が設定されたデータを印刷する場合に使います。 押すとユーザー選択画面が表示されます。ユーザー名、印刷ジョブの 順に指定し、パスワードを入力して、印刷を実行します。 セキュリティ印刷の設定や印刷方法について詳しくは、下記をご覧く ださい。 • Windows [®] の場合⇒ユーザーズガイドパソコン活用編「Windows [®] 編」ー「[拡張機能] タブの設定」 • Macintosh の場合⇒ユーザーズガイドパソコン活用編「Macintosh 編」ー「セキュリティ印刷」	、 「 、 一 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
			クラウドサービスに接続します。	オイキ
			便利な A3 コピーモードに切り替えます。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「A3 記録紙を使ったいろいろなコ ピー」	
	便利な機能 2 メニュー		デジカメプリントモードに切り替えます。メモリーカードまたはUSB フラッシュメモリーをセットしてください。	
		A	インク節約モードでコピーするときに押します。 文字や画像などの内側を薄く印刷して、インクの消費量を抑えます。	ト し で は

ご使用の前に

ファクス

31

8	新着ファクス件数 / メッ セージ表示		待ち受け画面のタイプに関わらず、ファクスを受信したり、エラーが 発生するとこの位置にアイコンとともにメッセージが表示されます。
		i	みるだけ受信やメモリ保持など、ファクスをメモリーに保存する設定 にしている場合に、ファクスを受信すると新着ファクスの件数が表示 されます。
		!	エラーが発生した場合は、メッセージを表示してお知らせします。 メッセージ右側の【詳細】を押すと現在の状態や、保守手順を表示し ます。⇒ 142 ページ「画面にメッセージが表示されたときは」の手順 に従って操作、保守を行ってください。 戻ります
9	お気に入りボタン		よく使う機能やこだわりの設定内容を登録してワンタッチで呼び出 せるようにします。 ⇒46ページ「お気に入りを登録する」 ⇒48ページ「登録したお気に入りを呼び出す」

ご使用の前に

ファクス

電話帳

ח ת

デジカメプリント

待ち受け画面の \min を押すと表示されるメニューです。



1	インク残量表示 / インクメ ニューボタン	マゼンタ、シアン、イエロー、ブラックの各インクについてそれぞれ 残量の目安が表示されます。押すと下記のインクメニューが表示され ます。 テストプリント/ヘッドクリーニング/インク残量
2	受信モード	現在の受信モードを表示します。
3	Wi-Fi 接続・電波状態表示 /	無線 LAN 設定のオン / オフが表示されます。押すと、Wi-Fi 設定の画
	Wi-Fi 設定ボタン	面に飛びます。無線 LAN 設定後は、電波状態を 4 段階(; ? ???) で表示します。
4	日時表示 / 時計セットボタ ン	現在の日時が表示されており、押すと時計セットの画面に飛びます。 ⇒ 37 ページ「日付と時刻を設定する」
5	みるだけ受信オン・オフ表 示 / みるだけ受信設定ボタ ン	現在のファクスの見かたが表示されており、押すとみるだけ受信のオン・オフ設定ができます。 ・オン(チェックマーク):受信したファクスは印刷されず、画面上 で確認します。 ・オフ(×マーク) :受信したファクスは印刷されます。
6	トレイ 1 _ ロロ(記録紙サイ ズ表示 / 設定ボタン)	記録紙トレイ 1 に設定されている記録紙のサイズが表示されており、 押すと記録紙トレイ設定の画面に飛びます。 ※口口は、現在の設定値が表示されます。
7	トレイ 2 _ ロロ(記録紙サイ ズ表示 / 設定ボタン)	記録紙トレイ 2 に設定されている記録紙のサイズが表示されており、 押すと記録紙トレイ設定の画面に飛びます。 ※口口は、現在の設定値が表示されます。
8	全てのメニューボタン	本製品を使用する上で必要な、さまざまな設定メニューの入り口で す。以下7つに分類された項目のボタンから各種の設定を行います。 基本設定/お気に入り設定/ファクス/ネットワーク/レポート印刷/ 製品情報/初期設定 ⇒180ページ「機能一覧」

② 本製品には株式会社エイチアイの MascotCapsule[®] UI Framework と MascotCapsule Tangiblet が使用されています。

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



缞

こんなときは

ţ

画面の操作方法 重 要 画面に表示された項目やアイコンを押して操作しま す。画面上に▲/▼/◀/▶が表示されているとき は、▲/▼/◀/▶を押すとその方向に画面を送りま お願い す。またこのとき、指を画面上ですべらせるように動 かして画面を送ることもできます。この画面上で指を すべらせる動作のことを「フリック」といいます。 **◀/**▶を WiFi 押して 画面を送る。 12:45 2014 01 21(火 操作例 または フリック wifi 🚺 明します。 して 画面を送る。 A 12:45 :014 項目のボタン 灰色表示は、続きが を押すと次の ないことを示します。 画面が 表示さ 基本設定 れます。 お気に入り 項目の続きがあります。 画面の明るさ ボタンを押 票準 すと設定が 有効になり ます。 3 \mathbf{X} キーボード か さ 変換 を押して入 な は 確定 力します。 5 <mark>あ</mark>アA1@ 入力値を確定します。

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

【基本設定】の【画面の明るさ】の設定方法を例に説 明します。

🚻 を押す wifi 🚺 🎁 12:45 D 2014.01.21(火) 🖉 操作パネル上の 🍤 を押すと、1 つ前 の画面に戻すことができます。 2 【全てのメニュー】(1)を押す 🞯 2014.01.21(火) 12:45 ন Ĭi -(1) トレイ1 A4 トレイ2_A4 メニュー画面が表示されます。 【基本設定】を押す 基本設定

次の階層が表示されます。





(通話料金がかかります)




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。





😰 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)





즳 t

41

着信音の回数を設定する

[呼出ベル回数 / 再呼出ベル回数]

呼出ベル回数を設定する(ファクスの とき着信音を鳴らさずに受信する)

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

本製品に接続されている電話機も、ここで設定した 回数だけ着信音が鳴ります。

お買い上げ時は【4】に設定されています。

[0] に設定すると、着信音を鳴らさずに自動受信します。

🚺 📔 を押す

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

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



呼出ベル回数を選ぶ

【0~10】から選びます。【0】にすると、着信音を鳴らさずに自動受信できます。



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

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

再呼出ベル回数を設定する

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

1 🚻 を押す

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

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

3 再呼出ベル回数を選ぶ

【8 / 15 / 20】から選びます。

4 🚹を押して設定を終了する

設定した再呼出ベル回数の間に電話に出なかった場合は、本製品が自動的に電話を切ります。

クス

Ρ

D

電話帳

Т لَدْ

П

 \bot



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

音量を設定する





4 好みの音量を選ぶ

デジカメプリン

ы こんなとき

뎷 t

スリープモードに入る時間を設定する

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



ホーム画面を選ぶ

3 タイプ6 画面の中から自分が最も使う画面を選んで設定し、これをホーム画面とします。設定後は、 ▲ を押したり無操作で時間が経過すると、ここで選んだホーム画面に戻ります。

🚹 🚻を押す

- 2 【全てのメニュー】、【基本設定】、 【ホームボタン設定】を順に押す キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲/▼を押して画面を送り ます。
- 3 好みの待ち受け画面を選ぶ

【基本/便利な機能1/便利な機能2/お気 に入り1/お気に入り2/お気に入り3】 から選びます。 お気に入りへの登録は別途行います。 ⇒46ページ「お気に入りを登録する」



ご使用の前に

お気に入りを登録する

「お気に入り」としてお好みの設定条件を登録することができます。 お気に入りには「1」~「3」があります。登録するときは「1」にファクス、「2」にコピー、「3」にスキャンというような機能別にしたり、「1」「2」「3」を使用者ごとに割り当てるなどして、あとでわかり やすいようにご利用ください。
待ち受け【お気に入り】画面から選択できるメニューおよび設定条件は次の通りです。設定条件を変

更すると、さらに細かくお気に入りを登録できます。

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

お気に入りに機能や設定条件を登 録する



3 登録したい機能を選ぶ 【コピー/ファクス/スキャン/クラウド】 から選びます。 コピーを選んだ場合 【OK】を押す コピーメニューを選ぶ 必要に応じて設定条件を変更する 本製品の機能にあっても、お気に入り登録 画面に表示されない項目や、灰色表示され

る項目は設定できません。

⇒手順 7 へ

- メディア:
- ファイルの保存条件を変更したい場合は 【設定変更】を押して設定し直し、【OK】を 押します。灰色表示される項目は設定でき
- 【手動入力】または【電話帳】から相手先 のEメールアドレスを入力または選択し、 【OK】を押します。設定条件を変更したい 場合は【設定変更】を押して設定し直し、 【OK】を押します。灰色表示される項目は 設定できません。⇒手順 7 へ
- プロファイル名を選び、【OK】を押します。 プロファイル名は、パソコンのウェブブラ ウザーからあらかじめ設定しておく必要 があります。詳しくは、ユーザーズガイド パソコン活用編「スキャンキー操作(共通 編)」をご覧ください。⇒手順 8 へ

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

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

フリックするか、 ◀/ ▶ を押して画面を送

6 アカウントを選択して、【OK】を 押す

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

設定できたら【お気に入り登録】、 【OK】を順に押す



電話帳

즳



記録紙のセット

印刷品質は記録紙の種類によって大きく左右されます。目的に合った記録紙を選んでください。 記録紙をセットしたときは、本製品の【記録紙タイプ】を設定してください。 ⇒66ページ「記録紙トレイの設定をする」

パソコンから印刷する場合は、プリンタードライバーの「用紙種類」の設定を変更してください。 Windows[®]の場合⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Windows[®]編」ー「印刷の設定を変更する」 Macintosh の場合⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Macintosh 編」ー「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。



ご使用の前に

電話帳

ا لا П

ţ

使用できる記録紙

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

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

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

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

 *4 127mm \times 178mm

ご使用の前に

ファクス

電話帳

ا لا

П

専用紙・推奨紙

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

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

重要

■ 指定された記録紙でも、以下の状態の記録紙は使用できません。 傷がついている記録紙、カールしている記録紙、シワのある記録紙、留め金のついた記録紙、すでに 印刷された記録紙(写真つきはがきを含む)

■ 指定以外の記録紙は使用できません。誤って使用すると、故障や紙づまりの原因になります。封筒の 場合は斜めに送り込まれたり、汚れたりします。

■ ラベル用紙は使用できません。誤って使用すると、正しく印刷されなかったり、ラベルが内部に付着し、故障の原因となることがあります。

お願い

- 使用していない記録紙は袋に入れ、密封してください。湿気のある場所、直射日光の当たる場所には 保管しないでください。
- 往復はがきには、「折ってあるタイプのもの」と「折り目はあるが折っていないタイプのもの」があります。「折ってあるタイプのもの」を使用すると往復はがきの後端に汚れなどが発生することがありますので、「折り目はあるが折っていないタイプのもの」をご使用ください。



ţ

記録紙の印刷範囲

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

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



封筒のA、Bの位置は下図のようになります。





短辺にふたの 付いた封筒

(単位:mm)

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

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

トレイの種類

記録紙トレイ1

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

⇒53ページ「記録紙トレイ1にセットする」



記録紙トレイ2

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

⇒59ページ「記録紙トレイ2にセットする」



手差しトレイ

記録紙トレイの記録紙を入れ替えることなく、すぐ に1枚だけ印刷したいときにセットします。本製品 で対応可能なすべての記録紙がセットできます。 ⇒63ページ「手差しトレイにセットする」



最大排紙枚数について

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

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



付録

53



- 記録紙トレイ2を引き伸ばしてお使い の場合に、A4またはレターサイズを記 録紙トレイ1にセットするときは、記 録紙トレイ1を引き伸ばします。

 ⇒59ページ「記録紙トレイ2にセッ トする」手順12
- 4 幅のガイド(1)の△の目印(2) を、記録紙サイズの目盛りに合わせ る

幅のガイドは両手で動かしてください。



L 判サイズの記録紙をセットする場合は、 ⇒手順 🔽 へ















59



7 印刷したい面を下にして、記録紙を セットする 記録紙は、強く押し込まないでください。 用紙先端が傷ついたり、装置内に入り込ん でしまうことがあります。 ● 横方向:A4、レター ● 縦方向:A3、B4、レジャー、リーガル 横方向 縦方向 🖉 セットした記録紙に対して、下図のよ うに印字されます。記録紙の上下を指 定したいときは、セットする方向を確 認してください。 横方向 縦方向 (本体側) (本体側) b 11 もこころ らえ a



ご使用の前に

ファクス

電話帳

ח ת ו

61





封筒

Т

 \bot

デジカメプリン

真上から見たところ

こんなときは

뎷 t





記録紙トレイの設定をする

[記録紙トレイ設定]

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





原稿のセット

ADF(自動原稿送り装置)にセッ トできる原稿

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



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

ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットする場合の注意事項

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



原稿の読み取り範囲

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



(単位:mm)

機能	原稿サイ ズ	А	В	С	D
ファクス	A3、B4	3		4.5	
	Α4	3		原稿台ガラ ス:3 ADF(自動 原稿送り装 置):1	
コピー	セット可	3	3	3	3
スキャン	形な主 C のサイズ	2	2	2	2

原稿をセットする

原稿台ガラスに原稿をセットする

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

お願い

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



原稿ガイドの左奥に合わせて、原稿 のおもて面を下にしてセットする





3 原稿台カバーを閉じる

🛿 本など厚みのある原稿は、原稿台力 バーの上から軽く押さえると、隙間か ら光が入らずきれいに読み取ることが できます。

お願い

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

ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセッ トする 本製品には、複数枚の原稿を連続して読み取ること のできる ADF(自動原稿送り装置)が搭載されてい ます。複数枚の原稿を読み取るときに便利です。 ADF 原稿トレイ(1)と ADF 原稿 ストッパー(2)を開く (1). . - (2)









2

電話帳

ご使用の前に

クス

Ρ D



お願い

- ADF ガイドで左右から原稿を強くはさみつけないでください。原稿が浮いたり、位置がずれたりして、うまく読み取りができなくなることがあります。
- ADF(自動原稿送り装置)を使用しないときは、ほこりなどが入らないように ADF 原稿トレイを閉じておいてください。



ナンバー・ディスプレイサービスを利用する オプションサービス

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

ナンバー・ディスプレイサービス とは	ナンバー・ディスプレイサービス を契約すると利用できる機能
電話がかかってきたときに相手の電話番号を画面に 表示する、電話会社の有料サービスです。サービス の詳細についてはご利用の電話会社にお問い合わせ ください。	ナンバー・ディスプレイサービスを契約し、本製品 の設定を【あり】に設定しているときは、下記のよ うな機能が利用できます。
 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。 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 対応していなけわげ利用できません 	 電話番号表示機能 電話がかかってくると、相手の電話番号が画面に 表示されます。 名前表示機能 本製品の電話帳に登録している相手から電話がか かってくると、相手の名前と電話番号が画面に表 示されます。
 ブランチ接続(並列接続)をしているときは、 ナンバー・ディスプレイが正常に動作しません。なお、ナンバー・ディスプレイを利用する ノしないにかかわらず、本製品をブランチ接続で使用しないでください。 	 着信履歴機能 かかってきた電話番号を記録します。着信記録から電話帳に登録したり、着信履歴リストを印刷できます。 本製品は、お買い上げ時、【ナンバーディスプレイ】
 ISDN 回線を利用しているときは、ナンバー・ ディスプレイ対応のターミナルアダプターの設 定が必要です。 	は【なし】に設定されています。設定方法について 詳しくは、⇒ 72 ページ「ナンバー・ディスプレイ 機能を設定する」
② 電話回線にガス検針器やセキュリティー装置な どが接続されている場合は、誤動作することが あります。	
☑ IP 電話による発信や着信は、契約しているプロバイダーや、接続している機器により、ナンバー・ディスプレイの動作が異なります。ご不明な点は、お客さまが契約しているプロバイダー、接続している機器メーカーへお問い合わせください。	
本製品は「ネーム・ディスプレイサービス」に は対応していません。	

ファクス



ח ת ו



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




基本	7
ファクスを送る	
ファクス送信時の画面とボタンについて	
ADF(自動原稿送り装置)からファクスを送る 75	1
原稿台ガラスからファクスを送る	
(1 枚のとき)76	
原稿台ガラスからファクスを送る	通
(2 枚以上のとき)77	
電話帳を使ってファクスを送る 78	i
設定を変えてファクスするには 79	1
ADF(自動原稿送り装置)から文字の細かい原稿を	
カラーで送る(設定変更の操作例)81	
ファクスを受ける82	1
自動的に受ける82	
電話に出てから受ける82	
電話に出ると自動的に受ける(親切受信)	
親切受信を設定する	i
親切受信でファクスを受ける	,
ファクスの貝かた 84	
受信したファクスを画面で目ろ(みろだけ受信)/	
2日0にノノノハと画面で元の(の)の(1)又日// 印刷する	
みるだけ受信を設定する	

原稿台ガラスからファクスを送る	
(1 枚のとき)	76
原稿台ガラスからファクスを送る	
(2 枚以上のとき)	77
電話帳を使ってファクスを送る	78
設定を変えてファクスするには	79
ADF(自動原稿送り装置)から文字の細かい原稿を	
カラーで送る (設定変更の操作例)	. 81
ファクスを受ける	82
白動的に受ける	82
	02
電話に出しから安ける	82
電話に出ると自動的に受ける(親切受信)	83
親切受信を設定する	. 83
親切受信でファクスを受ける	. 83
ファクスの見かた	84
受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)	/
印刷する	84
みるだけ受信を設定する	. 84
新着ファクスを見る	. 84
必要なファクスのみを印刷する	. 85
すべてのファクスを印刷する	. 85
不要なファクスのみを消去する	. 86
すべてのファクスを消去する	. 86
ファクスを自動的に印刷する	
(みるだけ受信を解除する)	86

ファクスの便利な受けかた	88
ファクスをメモリーで受信する	88
メモリー受信したファクスを印刷する	88
ファクスメッセージをメモリーから消去する	89
メモリー受信をやめる	89
通信管理	
通信状態を確かめる	90

言状態を確かめる90)
送信待ちファクスを確認・中止する90)

電話帳

즳

ţ



ファクスを送る

ファクスを送ります。原稿に合わせて、画質を変更することもできます。お買い上げ時は、「みるだけ 受信」が設定されていません。本書では、「みるだけ受信」を設定していない場合の手順を基本として 操作説明をしています。

お願い

- モノクロ原稿とカラー原稿が混在する場合は、すべてモノクロで送信するか、カラー原稿だけ別に送信してください。
- ファクスをカラーで送ると、メモリーに読み込まれずに送信されます。そのため、メモリーを使った送信(同報送信、タイマー送信、とりまとめ送信、ポーリング送信、デュアルアクセス)をすることができません。詳しくは、それぞれの操作説明をよくお読みください。

🖉 相手先のファクス機がカラー対応していない場合は、カラーで送信してもモノクロで受信されます。

🛿 ファクスをカラーで送ると、モノクロより送信時間が長くかかります。

ファクス送信時の画面とボタンについて

ここでは、ファクス送信時に表示される画面情報やボタンについて説明します。



みるだけ受信を設定している場合

1	お気に入り登録	ファクス送信時、送信先を入力後に【お気に入り登録】ボタンを 押すと、相手先のファクス番号と設定内容をお気に入りに登録す ることができます。
2	電話帳	すでに登録済みの電話帳のあて先を表示させたり、検索するとき に押します。新たに電話帳登録することもできます。 ⇒78 ページ「電話帳を使ってファクスを送る」 ⇒92 ページ「電話帳に登録する」
3	履歴	発信履歴や着信履歴からダイヤルするときに押します。
4	スタート	現在の設定でファクスを送信するときに押します。
5	設定変更	画質や濃度、カラー設定の変更など、設定を変更するときに押し
		ょ9。 ⇒79ページ「設定を変えてファクスするには」
6	ファクス画質/カラー設定情報	現在、設定されている、ファクス画質とカラー設定の情報が表示 されます。
7	再ダイヤル	最後にダイヤルした相手に送信するときに押します。
8	オンフック	電話回線を接続 / 切断するときに押します。電話回線の種別設定 や発信テストなどで使用します。

基本

75

뎷

t

使用の前に

٦Ĵ

ファクス

電話帳

Т

لَا

П

1

デジカメプリン

ы

こんなとき

ADF(自動原稿送り装置)からファクスを送る [自動送信] 本製品には、複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる ADF(自動原稿送り装置)が搭載されていま す。複数枚の原稿を送るときは、ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットしてファクスを送ります。 ADF(自動原稿送り装置)に原稿 送信する前にファクスを中止するには をセットする ダイヤル中または送信中に、 🔀 を押してくださ ⇒ 68 ページ「ADF(自動原稿送り装置) に セットできる原稿」 l١, ※モノクロ送信の場合は、【停止しますか?/は ⇒ 69 ページ「ADF(自動原稿送り装置) に い/いいえ】と表示されることがあります。こ 原稿をセットする」 のメッセージが表示されたら、【はい】を押し ます。 【ファクス】を押す みるだけ受信をしている場合は、手順 2 再ダイヤル待機中にファクスを中止するに のあとで、【ファクス送信】を押してくださ It い。 ファクスを送る場合、相手が通話中などの理由で 3 ダイヤルボタンまたは【電話帳】、 つながらなかったときは5分おきに3回まで自動 で再ダイヤルを行います。再ダイヤルをやめたい 【履歴】で相手先のファクス番号を 場合は次のように行います。 入力する モノクロ送信の場合は、ファクスデータはメモ リーに蓄積されます。 🕌 を押し、 【全てのメ 🖉 【オンフック】は押さないでください。 ニュー】、【ファクス】、【通信待ち一覧】を選んで 送信を中止します。(90 ページ) ☑ 画質や濃度などを一時的に変更すると 再ダイヤルしてもファクスを送ることができな きは、【設定変更】を押して設定しま かったときは、送信結果レポートが印刷されま す。カラーで送信する場合はカラーの す。あらかじめ記録紙をセットしておくことをお 設定が必要です。⇒手順 5 勧めします。 カラー送信の場合は、画面に【再ダイヤル待機中】 と表示されます。 🗙 を押してメッセージを閉じ モノクロで送信する場合 ると再ダイヤルが中止されます。この場合、通信 レポートは印刷されません。 【スタート】を押す ※手動送信(⇒ユーザーズガイド応用編第2章 「相手先の受信音を確認してから送る」)の場合 は、自動で再ダイヤルしません。 原稿の読み取りが開始されます。読み取り ※【ファクス自動再ダイヤル】が【オフ】の場合 が終わると、ファクスが送られます。 は、自動で再ダイヤルを行いません。 ⇒ユーザーズガイド応用編 第1章「ファクス 送信時の自動再ダイヤルを解除する」 カラーで送信する場合 【設定変更】を押す 【カラー設定】を押し、【カラー】を 選ぶ キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲/▼を押して画面を送り ます。 【OK】を押す 【スタート】を押す

回線が相手につながってから原稿の読み 取りが開始されます。

原稿台ガラスからファクスを送る(1枚のとき)

[自動送信]

61

1枚のファクスを送ります。



原稿台ガラスに原稿をセットする

⇒ 69 ページ「原稿台ガラスに原稿をセット する」

お願い

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

2【ファクス】を押す

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

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

🖉 【オンフック】は押さないでください。

② 画質や濃度などを一時的に変更するときは、【設定変更】を押して設定します。カラーで送信する場合はカラーの設定が必要です。⇒手順5

モノクロで送信する場合

4 【スタート】を押す

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

カラーで送信する場合



「カラー設定」を押し、【カラー】を 選ぶ

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

6【OK】を押す

7【スタート】を押す

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

8【はい(カラー送信)】を押す

送信する前にファクスを中止するには

ダイヤル中または送信中に、 🗙 を押してくださ

※モノクロ送信の場合は、【停止しますか? /は い/いいえ】と表示されることがあります。こ のメッセージが表示されたら、【はい】を押し ます。

再ダイヤル待機中にファクスを中止するに は

モノクロでファクスを送る場合、相手が通話中な どの理由でつながらなかったときは、メモリーに 蓄積され、5分おきに3回まで自動で再ダイヤル を行います。再ダイヤルをやめたい場合は、

🍿 を押し、【全てのメニュー】、【ファクス】、【通

信待ち一覧】を選んで送信を中止します。(90 ページ)

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

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

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

ご使用の前に

原稿台ガラスからファクスを送る(2枚以上のとき)

[自動送信]

モノクロでファクスを送る場合に限り、原稿台ガラスからも複数枚の原稿を送ることができます。この場合 は、すべての原稿をメモリーに蓄積してから送信します。ADF(自動原稿送り装置)が使用できない原稿を 送る場合に使用します。 (⇒ 68 ページ「ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットする場合の注意事項」)

お願い

- リアルタイム送信を【する】にしている場合は、原稿台ガラスから複数枚のファクスを送ることがで きません。原稿台ガラスから複数枚のファクスを送る場合は、リアルタイム送信を【しない】にして ください。
- ⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「原稿をすぐに送る」
- カラーで複数枚送信する場合は、ADF(自動原稿送り装置)を使用してください。 ⇒75ページ「ADF(自動原稿送り装置)からファクスを送る」







(5) 同報送信

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

⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「複数の相手先に同じ原稿を送る」

(6) みてから送信

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

(7) カラー設定

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

(8) タイマー送信

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

(9) とりまとめ送信

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

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

(10) リアルタイム送信

すぐに相手先にダイヤルし、原稿を読み取りながら送ります。ファクスを急いで送りたいとき、送信状 況を確認しながら送信したいときに便利です。メモリーに送信待ち原稿があるときでも、優先して原稿 を送ることができます。 ⇒ユーザーズガイド応用編第2章「原稿をすぐに送る」

(11)ポーリング送信

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

⇒ユーザーズガイド応用編第2章「相手の操作で原稿を送る」

(12) ポーリング受信

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

(13) 海外送信モード

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

(14) 設定を保持する

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

(15)設定をリセットする

設定をお買い上げ時の状態に戻します。





本製品では、以下の方法でファクスを受けることができます。

お願い

《基本》

- カラーインクのいずれかが残り少なくなり、画面に【まもなくインク切れ】と表示されると、カラーファクスはモノクロで印刷されます。カラーファクスを受信するには、新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換する」
- 受信したファクスが印刷できないとき、送られてきたファクスを自動的にメモリーに記憶します(メ モリー代行受信)。メモリーがいっぱいになる前に、画面のメッセージに従って本製品を操作し、メモ リーに記憶されたファクスを印刷してください。エラーの対処方法について詳しくは、下記も参照し てください。
 - 記録紙がなくなったとき、間違ったサイズの記録紙をセットしてしまったとき ⇒ 49 ページ「記録紙のセット」
 - インクがなくなったとき
 ⇒ 126 ページ「インクがなくなったときは」
 - 記録紙が詰まったとき
 ⇒ 130 ページ「紙が詰まったときは」
 ※メモリーがいっぱいになると、それ以降はメモリー代行受信はできません。
 ※メモリー代行受信できるのは約 400 枚です。
- ファクスを印刷するときに使用する記録紙は、【トレイ選択:ファクス】で設定したトレイから給紙されます。記録紙トレイの設定を行ってください。 ⇒ 67 ページ「ファクスのときに使うトレイを選択する」

自動的に受ける

[自動受信]

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



お願い

■ 受信モードが【TEL= 電話】の場合は、自動的 に受信しません。かかってきた電話がファクス であるときに本製品に自動で受信させたい場 合は、受信モードを変更してください。 ⇒ 39 ページ「受信モードを選ぶ」

電話に出てから受ける [手動受信] 本製品と接続している電話機で電話に出たあとに、 ファクスを受信するときの手順です。 ٦ 着信音が鳴ったら、本製品と接続し ている電話機で電話に出る 2 「ポーポー」と音がしていたら、 【ファクス送受信】 を押す 通話中にファクスを受信するときは、 【ファクス送受信】を押します。いった んファクスに切り替えると通話に戻れ ないため、相手にはファクスに切り替 えることを伝えてください。 【ファクスしますか?/送信/受信】と表 示されます。 【受信】を押す 3 画面に【受信中】と表示されたら、 受話器を戻す 本製品と接続している電話機で電話に出なかっ た場合は、設定している受信モードに従った動 作をします。 2 親切受信 (⇒83ページ「電話に出ると自動的 に受ける (親切受信)」) が設定されている場合 は、電話に出て約7秒待つと、自動的にファ クスを受信します。

電話に出ると自動的に受ける(親切受信)

[親切受信]

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



ファクスの見かた

受信したファクスを画面で見る(みるだけ受信)/ 印刷する

[みるだけ受信]

「みるだけ受信」は受信したファクスの内容を画面で確認できる機能です。このとき、ファクスはメモリー に記憶し、保存します。受信したファクスを画面で見るには、みるだけ受信を【する(画面で確認)】に設 定してください。受信したファクスを印刷するようにしたい場合は、【しない(受信したら印刷)】に設定し てください。お買い上げ時は、【しない(受信したら印刷)】に設定されています。

お願い

■ みるだけ受信と【ファクス転送】を同時に設定している場合は、本製品にファクスの受信データは残ら ず、転送先に送信されます。【ファクス転送】で【本体でも印刷する】を設定していても印刷されませ ん。ファクスを本製品で確認することができなくなるためご注意ください。

■ みるだけ受信を設定していても、カラーファクスはメモリーに記憶されずに自動的に印刷されます。 画面で確認できない場合は、印刷されていないかどうかを確認してください。



新着ファクスを見る

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

【確認】を押す



2 確認したいファクスを選んで押す

目的のファクスが表示されていないときは、 上下にフリックするか、▲/▼を押して画 面を送ります。 新着ファクスには、左側に新着マーク(青 色)が表示されます。

受信	ファクス	
受信	ファクス件数:10	印刷 / 消去
•	01/21 21:39	Î
•	01/21 21:38	
0	01/21 21:37	



85

不要なファクスのみを消去する



〕 消去したいファクスが画面に表示された状態で、Ⅲを押す

【全てのページを消去しますか?/はい/ いいえ】と表示されます。

2 【はい】を押す

ファクスのデータが消去されます。



すべてのファクスを消去する

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

1【ファクス】を押す

2 【受信ファクス】を押す

受信ファクスの一覧が表示されます。

3 【印刷 / 消去】を押す



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

【消去しますか?/はい/いいえ】と表示 されます。

5【はい】を押す

表示されているファクス一覧のデータが すべて消去されます。



ファクスを自動的に印刷する (みるだけ受信を解除する)

[みるだけ受信]

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

お願い

- みるだけ受信を解除すると、メモリーに保存されているすべてのファクスデータが消去されます。印刷しておきたいデータがある場合は、みるだけ受信の解除設定時に、画面の指示に従って印刷してください。あらかじめ個別に印刷したり、すべてのファクスデータを印刷しておくこともできます。
 ⇒85ページ「必要なファクスのみを印刷する」
 ⇒85ページ「すべてのファクスを印刷する」
- ファクスを印刷するときに使用する記録紙は、 【トレイ選択:ファクス】で設定したトレイから給紙されます。記録紙トレイの設定を行って ください。
 ⇒ 67 ページ「ファクスのときに使うトレイを

選択する」

1 🚻 を押す

2 【みるだけ受信】(1)を押す

ボタンには現在の状態が表示されています。



3【しない(受信したら印刷)】を押す

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

4 【はい】を押す

【メモリ受信】を設定している場合または メモリー内にファクスデータがない場合: 操作は終了です。⇒手順 7 へ

ご使用の前に

ファクス

5 【全て消去】または【全て印刷して から消去】を押す

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

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

6【はい】を押す

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



受信	言したファクスが印刷できないときは
(メ	モリー代行受信)
【みしてして動記 1	るだけ受信】を【しない(受信したら印刷)】 って、受信ファクスを印刷するように設定して こも、以下の場合は、送られてきたファクスを 的にメモリーに記憶します。 記録紙がなくなったとき インクがなくなったとき
 記 間 首 首 	B球紙か詰まったとさ 引違ったサイズの記録紙をセットしたとき Îの指示に従って操作すると、メモリーに記憶 Nた内容を印刷できます。
××	〈モリーがいっぱいになると、それ以降はメモ
IJ	〉-代行受信はできません。

※メモリー代行受信できるのは約400枚です。

ファクスの便利な受けかた

ファクスをメモリーで受信する

[メモリ保持のみ]

メモリー受信を設定すると、受信したファクスを本 製品のメモリーに保存できます。 なお、【メモリ保持のみ】は、いったん設定すると、 【メモリ受信】を【オフ】(お買い上げ時の設定)に するまで有効です。【メモリ保持のみ】に設定する前 の状態に戻すには、下記をご覧ください。

⇒89ページ「メモリー受信をやめる」

- 【メモリ受信】を設定していても、カラーファ クスはメモリーに記憶されずに自動的に印刷さ れます。
- 【メモリ保持のみ】に設定すると、ファクス データは本製品のメモリーに記憶されるととも に、自動的に印刷されます。
- 保存されたファクスデータは画面で確認できます。ただし、みるだけ受信が設定されていないときは、一時的にみるだけ受信に変更する必要があります。

] 👔 を押す

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

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

- **3**【メモリ保持のみ】を押す
- 4 🚮を押して設定を終了する

メモリー受信は最大 400 枚まで受信できます。 ただし、メモリーの残量や原稿の内容によって、メモリー受信できる枚数は変化します。

メモリー受信したファクスを印刷 する

[ファクス出力]

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



2 【全てのメニュー】、【ファクス】、 【ファクス出力】を順に押す

<mark>3</mark>【OK】を押す

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

4 🚹を押して設定を終了する





通信管理



電話帳	
電話帳に登録する	
電話帳に登録する	
電話帳リストを印刷する	

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





カサ

ラ

ナ

ハ確定





名前は 10 文字まで入力できます。 ⇒ 178 ページ「文字の入力方法」

名前を入力すると、読みがなが自動的に登録されます。(最大16文字)



付録

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。

🔞 電話帳リストは、モノクロでしか印刷できませ ん。

🛿 記録紙は【トレイ選択:ファクス】で設定した トレイから給紙されます。 ⇒ 67 ページ「ファクスのときに使うトレイを 選択する」



記録紙を記録紙トレイにセットする

⇒53ページ「記録紙トレイ1にセットす る」 ⇒59ページ「記録紙トレイ2にセットす る」

2 👔 を押す

3【全てのメニュー】、【レポート印 刷】、【電話帳リスト】を順に押す

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

【OK】を押す 4

電話帳リストが印刷されます。



5 印刷が終了したら、🎦を押す



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



ファクス

下記の機能については・・・ ■ スタック・ソートコピー / レイアウトコピー / 傾き補正 / 両面コピー ■ インク節約モード / 裏写り除去コピー / ブックコピー / 透かしコピー / 地色除去コピー ■ 便利な A3 コピー



コピーに関するご注意

コピーを行うときは、以下の点にご注意ください。

- ●法律で禁止されているもの(絶対にコピーしない でください)
 - 紙幣、貨幣、政府発行有価証券、国債証券、 地方証券
 - 外国で流通する紙幣、貨幣、証券類
 - 未使用の郵便切手やはがき
 - 政府発行の印紙、および酒税法や物品税法で 規定されている証券類
- 著作権のあるもの
 - 著作権の対象となっている著作物を、個人的に限られた範囲内で使用する以外の目的でコピーすることは禁止されています。

● その他注意を要するもの

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

● 記録紙について

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

● 原稿について

- インクやのり、修正液などが乾いていない原稿は、完全に乾いてからセットしてください。 スキャナー(読み取り部)が汚れて、印刷品 質が悪くなることがあります。
 ⇒ 68 ページ「ADF(自動原稿送り装置)に セットできる原稿」
- スキャナー(読み取り部)について
 スキャナー(読み取り部)は常にきれいにしておいてください。汚れているときれいにコ

ピーできません。 ⇒ 121 ページ「スキャナー(読み取り部)を 清掃する」

 ぼうについて
 ⇒ 68 ページ「原稿の読み取り範囲」

ご使用の前に

コピーする

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

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

コピーモード時の画面とボタンについて

ここでは、コピーモードで表示される画面情報やボタンについて説明します。



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

コピーする

原稿をモノクロまたはカラーでコピーします。



アクス

ח ר

뎷

こんなときは

ţ

プリセットコピーメニューについて

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

⊐ピー ∎×C	0 <u>1</u>	普通 トレイ自動選	紙 A4 択		⊐ピ– ∎×0 <u>1</u>		۲L	普通紙 A3 ノイ自動選択			 ×0 <u>1</u>		トレイ	普通紙 A4 自動選択
						A4 ⇒ A	3 拡大 A		-			インク節線 A A ま Jan 24		
					成准安史	記録		///- xy-r				♥ 070 XJ=		
プリセ コピー	ット メニュー	ADF 高速 モード	コピー 画質	記録紙 タイプ	記録紙 サイズ	北レズ	拡大 / 縮小	コピー 濃度	スタッ ク/ ソート	レイア ウト コピー	レイア ウト選 択	傾き 補正	両面 コピー	便利な コピー 設定
高画質	写真やイラストな どをよりきれいに コピーします。		高画質	普通 紙	A4	トレイ 自動 選択					_		+7	
標準	通常のコピーをし ます。お買い上げ 時の設定です。			【全ての 定した値 れます。	メニュー) 直に自動て	で設 ご設定さ				オフ	_		77	
片面⇒ 両面	片面 2 枚の原稿 を両面 1 枚にコ ピーします。	オフ		_			100%			(1in1)	_		片面⇒両 面 長辺 綴じ原稿	オフ
両面⇒ 両面	両面印刷された 原稿を 1 枚の記 録紙 両 面 に コ ピーします。			_	A4				スタッ クコ ピー		_		両面⇒ 両面	
ADF 高速 モード	ADF (自動原稿送 り装置) に横向き に原稿をセット して、高速でコ ピーします。	オン					_			_	_			_
A3 等倍	A3 サイズの原稿 をコピーします。	_					100%			オフ (1in1)	_		オフ	
A4 ⇒ A3 拡大	A4 サイズの原稿 を A3 サイズに拡 大コピーします。	_			A3		141%	0		_	_	自動		オフ
2in1 (ID カード)	カードサイズの 原稿の両面を、1 枚の記録紙に割 り付けてコピー します。	_	標準			トレイ 自動 選択	_		_	2in1 (ID カード)			_	_
2in1	2枚の原稿を1枚 の記録紙に割り 付けてコピーし ます。	_		普通 紙			_		_	2in1 (タテ 長)	_		オフ	_
ポスター	原稿をポスター サイズに拡大 し、複数の記録 紙に分割してコ ピーします。	_			A4		_		_	ポス ター (2 × 2)	_		_	_
インク 節約	文字や画像などの 内側を薄く印刷し て、インクの消費 量を抑えます。	_							スタッ クコ ピー	_			オフ	インク 節約 モード
ブック	本のように中央 のよじらいて にれた にたた に いて に た た に た た に た た に た に た に に た ら に い て に た ら に い て ら に う に い て っ ら た い こ に う ら い こ ら い こ ら に っ こ の た う ら に 、 う ら に っ こ の の に う ら に っ こ の の で し う ら に う の で う の で う ら に っ つ の で し う ら に つ ろ の で つ の で う ら に う ろ の で の の で う の で う の の で う の の で ろ の の で う の の で ろ の の の の の ろ の の の の の の の の ろ の の ろ の の の の ろ の の の ろ の ろ の ろ の ろ の ろ ろ の ろ ろ ろ の ろ	_					100%		_	_	_		_	ブック コピー

ご使用の前に

クス

R

D

電話帳

ן רג

Π

1



待ち受け画面の【コピー】を押して、画面に表示される【設定変更】から、コピーの設定が変更できます。 ここで変更した内容はコピー後に元に戻りますが、お気に入りとして登録することもできます。 ⇒ 46 ページ「お気に入りを登録する」

例:記録紙タイプ



ADF 高速モード

複数ページの A4、B5 原稿を複数部コピーする場合、ADF(自動原稿送り装置)に原稿を横向き(原稿の長辺を ADF(自動原稿送り装置)に挿入)にセットすることで、高速にコピーをすることができます。 ⇒ 69 ページ「ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットする」

- ・【オン】
- ADF 高速モードでコピーします。
- •【オフ】

通常のコピーを行う場合に選びます。

(2) コピー画質

コピーの画質を設定します。

- 【標準】
- 通常のコピーを行う場合に選びます。
- •【高画質】

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

(3) 記録紙タイプ

使用する記録紙に合わせて、記録紙タイプを設定します。 【普通紙/インクジェット紙/ブラザー BP71 光沢/その他光沢/ OHP フィルム】 ※【記録紙トレイ選択】で【記録紙トレイ #2】が選択されている場合は【普通紙】に固定されるため設 定できません。

(4) 記録紙サイズ

使用する記録紙に合わせて、記録紙サイズを設定します。 【記録紙トレイ選択】で【記録紙トレイ #1】または【トレイ自動選択】が選択されている場合 【A4 / A3 / B5 / B4 / A5 /ハガキ/ 2L 判/ L 判】 【記録紙トレイ選択】で【記録紙トレイ #2】が選択されている場合 【A4 / A3 / B4】

(5) 記録紙トレイ選択

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



ご使用の前に

クス

R

D

電話帳



その他のいろいろなコピーができます。

- 【インク節約モード】
 文字や画像などの内側を薄く印刷して、インクの消費量を抑えます。
 ⇒ユーザーズガイド応用編第5章「インクを節約してコピーする」
- 【裏写り除去コピー】
 コピー時の裏写りを軽減します。
 ⇒ユーザーズガイド応用編 第5章「コピー時の裏写りを抑える」
- 【ブックコピー】
 原稿台ガラスに本のように中央でとじられた原稿を開いてコピーするときに、とじ部分の陰やセット時の原稿の傾きを自動で補正します。
 ⇒ユーザーズガイド応用編 第5章「ブックコピーする」
- 【透かしコピー】
 コピー画像に 5 種類のテキストの中から 1 つを選んで、好みの位置、サイズ、角度、濃度、色で重ねることができます。
 ⇒ユーザーズガイド応用編 第 5 章「コピーに文字を重ねる」
- 【地色除去コピー】
 原稿の下地(背景)の色を除いてコピーします。
 ⇒ユーザーズガイド応用編第5章「原稿の地色を除去してコピーする」

(14) お気に入り登録

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







デジカメプリント

写真をプリントする前に	104
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーる	を
セットする	105
動画プリントについて	107
写直をプリントする	108
	ະເວ ສຸກ
「一」「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」	108
画家と兄る フラフト する	110
	110
2 刊、はかさに与具をノリノドする (印刷設定の操作例)	112
PictBridge 機能を使ってテジタルカメラから	
直接ノリントする	113
PictBridge とは	113
デジタルカメラで行う設定	113
写真をプリントする	114

その他の機能

電話帳

ご使用の前に

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





デジカメプリント

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

お願い

- デジカメプリントで使用される記録紙は「記録紙トレイ 1」または「手差しトレイ」から給紙されます。記録紙は必ず「記録紙トレイ 1」または「手差しトレイ」にセットしてください。
 ⇒ 53 ページ「記録紙トレイ 1 にセットする」
 ⇒ 63 ページ「手差しトレイにセットする」
- メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーは正しくフォーマットされたものをお使いください。
- 写真のフォーマットは「JPEG」形式をお使いください。(プログレッシブ JPEG、TIFF、その他の形式のフォーマットには対応していません。)
- 動画のフォーマットは「AVI」または「MOV」形式の MotionJPEG をお使いください。
- デジカメプリントとパソコンからのメモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーの操作は同時にできません。必ず、どちらかの作業が終わってから操作してください。
- 🛿 画像ピクセルサイズが処理可能サイズ(横幅が 8192 ピクセル以内)を超えた場合は、印刷できません。
- ② 日本語のファイル名が付けられた画像は、インデックスプリント (⇒ユーザーズガイド応用編 第6章 「インデックスシートをプリントする」)を行うと、ファイル名が正しく印字されません。
- ② 本製品は、メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の4階層目までのフォルダーに入っている画像しか認識しません。5階層目以下にある写真をプリントするときは、パソコンでフォルダー階層を上げて保存し直すか、パソコンからのプリントに切り替えてください。



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

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 **メディアスロットカバーを開く** │本製品のカードスロットまたは USB フラッシュメモリー差し込み口に、メモ リーカードまたは USB フラッシュメモリーを 1 つだけ差し込む 下記のメモリーカードおよび USB フラッシュメモリーに対応しています。 種類 セットする位置 К う メモリースティック デュオ™(最大 128MB) R 上段に • メモリースティック PRO デュオ ™ (最大 32GB) D メモリースティック マイクロ ™ (M2™) **[**←[] (最大 32GB) アダプターが 必要です M 電話帳 • SD メモリーカード(最大 2GB) • SDHC メモリーカード (最大 32GB) • SDXC メモリーカード(最大 128GB) • マルチメディアカード (最大 2GB) • マルチメディアカード plus (最大 4GB) • miniSD カード(最大 2GB) • microSD カード (最大 2GB) Т 下段に アダプターが • miniSDHC カード(最大 32GB) لَا 必要です П • microSDHC カード(最大 32GB) マルチメディアカード mobile (最大 1GB) • USB フラッシュメモリー(最大 64GB) 22 mm 以下 デジカメプリン 11mm 以下 重要 ■ メモリーカードは1枚だけしか読み取れません。2枚挿入すると破損の恐れがあります。使用するメ <u>t</u>6

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

お願い

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

뎷

t

こんなとき

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

🖉 本製品は、著作権保護機能には対応していません。

メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを取り出すときは

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

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

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

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

Macintosh の場合

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

《デジカメプリント》

動画プリントについて

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



写真と共に保存されている 動画も表示されます



印刷設定画面



プリント方法は通常の写真と同様です。詳しくは、 下記をご覧ください。 ⇒ 108 ページ「写真をプリントする」

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

使用できないデータは、 と表示されます。

🖉 動画は日付プリントができません。

ご使用の前に

アクス




ы こんなとき

すると、プリントしたい写真や枚数を本製品側

で指定する必要がありません。

※DPOF から動画のプリントはできません。

뎷 t

設定を変えてプリントするには

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

例:明るさ



(1) プリント画質

プリントする際の画質を設定します。

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

(2) 記録紙タイプ

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

(3) 記録紙サイズ

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

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



(4) 自動色補正

自動で色や明るさを補正します。【する】または【しない】を選びます。

(5) 明るさ

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

(6) コントラスト

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

《デジカメプリント》



L判、はがきに写真をプリントする(印 ▶ 【+】/【-】でプリント枚数を設 刷設定の操作例) 定し、【OK】を押す 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。 記録紙をトレイにセットする ⇒53ページ「記録紙トレイ1にセットす 31 ⇒63ページ「手差しトレイにセットする」 名 メディアスロットカバーを開く 🕒 メモリーカードまたは USB フラッ シュメモリーを差し込む ⇒ 105 ページ「メモリーカードまたは USB 10) フラッシュメモリーをセットする」 すでにセットされていて、ほかのモードで 使用していたときは、 🌈 を押して、待ち受 け【便利な機能2】画面を表示させてくださ い。 4 【デジカメプリント】を押す 2) 【かんたん印刷】を選んで【OK】 12) を押す 🚺 画像のファイルサイズによっては、表 示されるまでに時間がかかる場合があ ります。 G プリントしたい画像を押す 目的の画像が表示されていないときは、左 右にフリックするか、 ◀/ ▶を押して画面を 送ります。 全て1枚選択 🛿 ◀/▶を長押しすると目的の画像を 早く表示できます。

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

PictBridge 機能を使ってデジタルカメラから直接プリントする

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

PictBridge とは

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

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



重要

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

PictBridge 使用中はメモリーカードの使用はできません。

本製品は、動画を9分割画像にしてプリントできますが、PictBridgeではこの機能は使用できません。

デジタルカメラで行う設定

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

記録紙サイズ 記録紙タイプ DPOFプリント ^{*1} プリント品質 画質補正	A3、A4、L 判、2L 判、はがき 普通紙、光沢紙、インクジェッ ト紙 する、しない、プリント枚数、 日付 標準、高画質		
記録紙タイプ DPOFプリント ^{*1} プリント品質 画質補正	 普通紙、光沢紙、インクジェット紙 する、しない、プリント枚数、 日付 標準、高画質 		
DPOFプリント*1 プリント品質 画質補正	する、しない、プリント枚数、 日付 標準、高画質		
プリント品質 画質補正	標準、高画質		
画質補正			
ㅁ /ᆉᇊ ᄝᅦ	する、しない		
[[1.7] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	する、しない		
 DPOF を使用すると、プリントしたい写真や枚数を本製品で指定する必要がありません。 デジタルカメラから設定ができない場合、またはデジタルカメラでプリンター設定を選んだ場合は、以下の設定でプリントされます。 プリント画質:きれい 記録紙タイプ:その他光沢 記録紙サイズ:L判 画質強調:しない 			
• ふちなし印刷:する			

ご使用の前に

クス

R

Т



4. デジタルカメラからプリントを実行 する

■ 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。 ⇒ 109 ページ「DPOF を使用する場合」

ご使用の前に

スキャンしたデータをメディアに保存する その他の機能

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

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



115



ADF に原稿をセットした場合は、 必要に応じて【ADF 傾き補正】、 【白紙除去】を設定する

•【ADF 傾き補正】 【自動/オフ】から選びます。ADF(自動 原稿送り装置)から原稿を読み取った場合 に、原稿の傾きを自動的で補正します。お 買い上げ時は【自動】設定されています。

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

お願い

■【カラー設定】を【モノクロ】にして白紙除去をした場合、白紙が除去できない場合があります。手順
8 で【カラー設定】を【カラー】に変更して、再度スキャンを行ってください。

14 必要に応じて【地色除去】を設定す る

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

15【OK】を押す



ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセット したときは、スキャンが開始されます。 白紙除去を設定した場合は、白紙が除去さ れると結果が表示されます。結果を確認し て、[OK]を押してください。 原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、 1 枚目の原稿を読み取り後、【メディアを 抜かないでください 次の原稿はありま すか?/はい/いいえ】と表示されます。 • 読み取る原稿が1枚の場合:⇒手順

・ 読み取る原稿が複数枚の場合:⇒手順
 ・ へ

《その他の機能》



(3) メモリーカードまたは USB フラッ	킔
シュメモリーを差し込む すでにセットされていて、ほかのモードで使し	(
用していたときは、 【 を押して 【スキャン】	(2
を押し、左右にフリックして【メディア】を 選び、【OK】を押してください。⇒手順 (5) へ	(:
(4)【スキャン:メディア】を押す	(4
(5)【設定変更】を押す	(!
(6)【おまかせー括スキャン】を押す	
キーが表示されていないときは上下にフ	
リックするか、 ▲/ ▼ を押して画面を送り + +	((
(7)【オン】を押す	
(8)【OK】を押す	
(9)【スタート】を押す	
◆スキャンできた原稿の枚数が画面に表示 されます。	
(10)【OK】を押す	
◆スキャン結果が画面に表示されます。	
※ ◀/ ▶ で前後の画像を確認できます。	()
(11)【全て保存】を押す	
◆メモリーカードまたは USB フラッシュメ	
モリーにナーダが保存されより。	
※「おまかせー括スキャン」機能は、Reallusion	
INC. い技術を使用していま9。	

Signal Reallusion

設定を保持する

- (1) メディアスロットカバーを開く
- (2) メモリーカードまたは USB フラッシュメモリーを差し込む
- (3) 【スキャン:メディア】を押す
- (4) 【設定変更】を押す
- (5) 初期値にしたい設定に変更する キーが表示されていないときは上下にフ リックするか、▲/▼を押して画面を送り ます。
- (6) 【設定を保持する】を押す
 ◆【設定を保持しますか ? /はい/いいえ】
 と表示されます。
- (7) 【はい】を押す
 ◆変更した設定が初期値として登録されます。
 ※ 手順(1) へ(4) のあと 手順(6) に進み【読

※手順(1)~(4)のあと、手順(6)に進み【設 定をリセットする】を選ぶと、いったん保 持した設定をお買い上げ時の状態に戻す ことができます。

(8) 🎧 を押して設定を終了する



こんなときは

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

日常のお手入れ

120
120
120
121
122
124
125
100
120
127
129

困ったときは

紙が詰まったときは13	30
記録紙が詰まったときは1:	30
紙詰りが解消しないときは1	34
ADF(自動原稿送り装置)に原稿が	
詰まったときは1	37
ADF(自動原稿送り装置)内部に詰まった場合 1	37
吸い込み口付近に詰まった場合	37
祇方が詰まりた場合	37
印刷品質が良くないときは11	38
定期メンテナンスについて1	38
プリントヘッドをクリーニングする	38
記録紙のうら面が汚れるときは	39
印刷テストを行う	40
印刷品質をチェックする	40
印刷位置のズレをチェック/補正する1	41
画面にメッセージが表示されたときけ 1/	12
	+ <u>~</u> 10
エノーが光生したとさのノアクスの転送力法 14	+0
故障かな?と思ったときは	
(修理を依頼される前に)14	49
動佐がおかしいときけ	
11/10/07/07/07/07/07/07/07/07/07/07/07/07/07	65
	50
通信がうまくいかないときに回線環境を改善する … 16	66
特別な回線に合わせて設定する16	66
安心通信モードに設定する16	66
ダイヤルトーン検出の設定をする16	67

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

電話帳







《日常のお手入れ》







インクがなくなったときは

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

インクの残りが少なくなったとき:【まもなくインク切れ】

• インクがなくなったとき:【印刷できません インク交換】

🔯 【モノクロ片面印刷のみ可能です】と表示されているときは、一定期間に限りブラックインクでモノクロ 印刷を続けることができます。この状態で印刷をする場合、次のことにご注意ください。 パソコンから印刷をする場合は、印刷設定時、用紙種類を [普通紙]、カラーを [モノクロ] に設定す る必要があります。 Windows[®]の場合 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Windows[®] 編」-「印刷の設定を変更する」 Macintosh の場合 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Macintosh 編」-「印刷の設定を変更する」 • 記録紙タイプが、コピーの場合は【普通紙】に、ファクスの場合は【普通紙】または【インクジェット 紙】に設定されている必要があります。 ただし、次の場合はモノクロでも印刷ができません。 -空のインクカートリッジを取り外した場合 ーブラックインクがなくなったとき ープリンタードライバーの [基本設定] タブで [乾きにくい紙] をチェックしている場合 (パソコンと 本製品のそれぞれでいったん印刷を中止し、〔乾きにくい紙〕のチェックを外して印刷してください。〕 😰 本製品は、プリントヘッドのノズルの目詰まりを防ぐために、自動的にプリントヘッドをクリーニング します。そのため、印刷をしていなくてもインクが消費されます。 ☑ 必要なときに、インク残量を確認することもできます。 ⇒129ページ「インク残量を確認する」 🚺 インクカートリッジは、それぞれの機種に対応したカートリッジをお買い求めください。お近くの販売





《日常のお手入れ》



紙が詰まったときは

困ったときは

重要

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

記録紙が詰まったときは

お願い

- 何度も紙が詰まるときは…
 - ・紙の曲がりや反りを直して使用してください。
 ⇒ 51 ページ「カールしている記録紙について」
 - 給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」
 - ・紙づまり解除カバーがしっかりと閉められていることを確認してください。
 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」手順 13
 - ・紙の切れ端、クリップなどの異物が内部に残っていないかどうかを、記録紙トレイを抜いて確認してください。
 - ・記録紙が使用できないものである可能性があります。ブラザー純正の専用紙、推奨紙をお使いになることをお勧めします。
 ⇒ 51 ページ「専用紙・推奨紙」
- メッセージに従って対処してもエラーメッセージが消えないときは、電源プラグを抜き差ししてみて ください。



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











135



タ エラーメッセージが消えていること
を確認する

⊘ 一度で紙片をうまく取り除くことができなかった場合は、手順 1 ~ ③ を繰り返してください。



印刷品質が良くないときは

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

重要

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

定期メンテナンスについて

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

プリントヘッドをクリーニングする

[ヘッドクリーニング]

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

目詰まり例



記録紙サイズ A4、レター、エグゼク ティブ、B5



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

※筋の入りかたは、記録紙サイズやセット方向 により異なります。



ヘッドクリーニングはある程度のインクを消耗します。

ご使用の前に

アクス

電話帳



記録紙のうら面が汚れるときは

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

- ▲体内部のプラテンを清掃する ⇒ 125 ページ「本体内部を清掃する」
- 2 紙づまり解除カバーを開け、給紙 ローラーに汚れがないかを確認する ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」

3 排紙ローラーに汚れがないかを確認 する

⇒ 124 ページ「排紙ローラーを清掃する」

ח ת

印刷テストを行う

【テストプリント】

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

印刷品質をチェックする

● A4 サイズの記録紙を記録紙トレイ 1 にセットする

⇒53ページ「記録紙トレイ1にセットする」

お願い

 ■ A4 サイズの記録紙にセットし直した場合は、 必ず記録紙の設定を行ってください。
 ⇒ 66 ページ「記録紙トレイ1の記録紙の種類 とサイズを設定する」

- 2) 🚻 を押す
- 3 【インク】を押す
- 4 【テストプリント】を押す
 - **】**【印刷品質チェックシート】を押す

6【OK】を押す

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

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

1 色でも「悪い例」のような状態があるとき は、【いいえ】を押します。

<良い例> <悪い例>
<

<br

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

> 【カラーは OK ですか? /はい/いいえ】 と表示されます。

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

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

10【OK】を押す

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

11【OK】を押す

もう一度、「印刷品質チェックシート」が 印刷されます。印刷後は、【印刷品質は OK ですか? /はい/いいえ】と表示されま す。きれいに印刷されていたら、【はい】 を押して、印刷品質チェックを終了しま す。きれいに印刷されていない場合は、【い いえ】を押して手順 3 に戻ります。



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



印刷されたチェックシートの(A) 列で、最も縦筋が目立たないパター ご使用の前に ンの番号を選び、【OK】を押す 8 同様にして、(B)~(D)列もそ れぞれ最も縦筋が目立たないパター ンの番号を選び、【OK】を押す 9 🎦を押して操作を終了する К 7 🚺 待ち受け画面の 🎹 でも、インク残量の目安 R を確認したり、押してインクメニューを表示さ D せることができます。 電話帳 Т لَدْ П \bot デジカメプリン こんなときは 뎷 t

画面にメッセージが表示されたときは

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

メッセージ	原因	対処
インクカートリッジ がありません	インクカートリッジがセット されていない。	インクカートリッジをセットしてください。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換する」
インクを検知できま せん	機械が検知する前に素早くイ ンクカートリッジを交換した。	セットされている新しいインクカートリッジを取り 外し、もう一度ゆっくり取り付けてください。
	検知できないインクカート リッジが取り付けられている か、検知部が破損している。	検知可能なインクカートリッジをセットしてくださ い。検知可能なインクカートリッジをセットしても メッセージが表示される場合は、お客様相談窓口に ご連絡ください。
	インクカートリッジが正しく セットされていない。	リリースレバーが上がるまで、インクカートリッジ を確実に押してセットします。
インク量を検知でき ません	純正インクを使用していない。	弊社純正でないインクカートリッジをご使用になる と、本製品がインク量を検知できない場合がありま す。弊社純正品に交換してください。純正品に換え てもメッセージが表示される場合は、お客様相談窓 口にご連絡ください。
印刷できません インク交換	ブラックまたはカラーインク のいずれかが空になった。ファ クスメッセージはすべてモノ クロでメモリーに記憶されま す。	画面に表示されている色のインクカートリッジを交換してください。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換する」 一部のファクス機からは、送信が中止されることが あります。この場合は、モノクロで送信してもらう ようにしてください。
印刷できません XX ※ XX はエラー番号 です。番号はエラー の原因によって変わ ります。	機械内部で記録紙の切れ端や 異物が詰まっているなどの機 械的な異常が発生した。	本体力バーを開けて、詰まった記録紙の切れ端や異 物を取り除いて、本体力バーを閉めてください。 ⇒ 134 ページ「紙詰りが解消しないときは」 問題が解決されない場合は、電源プラグをいったん 抜いて、接続し直してください。このとき、受信し たファクスが出力されない場合は、本製品のメモ リーに残っているファクスメッセージを別のファク ス機かお使いのパソコンに転送したあと、お客様相 談窓口にご連絡ください。 ⇒ 148 ページ「エラーが発生したときのファクスの 転送方法」
カバーが開いていま す ADF(自動原稿送り 装置)のカバーを閉 じてください	ADF カバーが完全に閉まって いない。	ADF カバーを閉め直してください。
カバーが開いています インクカバーを閉じ てください	インクカバーが完全に閉まっ ていない。	インクカバーを閉め直してください。
カバーが開いています 本体カバーを閉じて ください	本体カバーが完全に閉まって いない。	本体カバーを閉め直してください。
記録紙が詰まってい ます 後ろ	記録紙が詰まっている。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」
	ガイドが記録紙のサイズに 合っていない。	ガイドが記録紙のサイズに合っていることを確認し てください。

《困ったときは》

メッセージ	原因	対処	
記録紙が詰まってい ます 後ろ	給紙ローラーが汚れている。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」	」 「 に 」
記録紙が詰まってい ます 前	記録紙が詰まっている。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」	更用の真
	ガイドが記録紙のサイズに 合っていない。	ガイドが記録紙のサイズに合っていることを確認し てください。	
記録紙が詰まってい ます 前 , 後ろ	記録紙が詰まっている。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」	
	ガイドが記録紙のサイズに 合っていない。	ガイドが記録紙のサイズに合っていることを確認し てください。	K
	手差しトレイに記録紙を2枚以 上セットしている。	手差しトレイには、一度に1枚しかセットできません。また、複数枚の記録紙を使用するときは、画面	しょし
	次の記録紙のセットが可能で あることを示すメッセージが 表示される前に、手差しトレイ に記録紙をセットした。	に次の記録紙のセットを促すメッセージが表示され るのをお待ちください。 詰まった記録紙は取り除いてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」	
記録紙間違い 記録紙間違い #1 記録紙間違い #2	記録紙のセット方向が間違っている。	トレイに示されている記録紙サイズの目盛りに合わ せて記録紙をセットし直してください。 設定したサイズの記録紙を正しい方向でセットした	調
	設定した記録紙リイス以外の 記録紙がセットされている。	ことを確認して、【OK】を押してください。 ⇒ 49 ページ「記録紙のセット」 レポート印刷は、A4 より小さいサイズの記録紙に対 応していません。トレイに A4 サイズの記録紙をセッ トし、記録紙サイズも A4 に設定してください。	
 記録紙トレイが抜け ています	記録紙トレイが正しい位置に セットされていない。	記録紙トレイを本体からいったん引き出し、もう一 度ゆっくりと確実に差し込んでください。	
記録紙を送れません 記録紙を送れません #1 記録紙を送れません	記録紙がないか、正しくセット されていない。	トレイに記録紙を入れ直してください。 記録紙を補給するか、正しい位置にセットして、 【OK】を押してください。 ⇒ 49 ページ「記録紙のセット」	ח ת
#2	記録紙が詰まっている。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」	
	紙づまり解除カバーが開いて いる。	内カバー、紙づまり解除カバーの順に確実に閉めて ください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」手順 🚺	くプリント
	「給紙ローラーが汚れている。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」	くれぐ
	記録紙が手差しトレイの中央 にセットされていない。	記録紙を手差しトレイからいったん外し、ガイドを 記録紙サイズの目盛りに合わせ直した上で再度セッ トしてください。 ⇒63ページ「手差しトレイにセットする」	
クリーニング中	プリントヘッドのクリーニン グ中。	そのまましばらくお待ちください。 ⇒ 138 ページ「プリントヘッドをクリーニングする」	いときに
クリーニングできま せん XX ※ XX はエラー番号 です 番号けエラー	機械内部で記録紙の切れ端や 異物が詰まっているなどの機 械的な異常が発生した。	本体カバーを開けて、詰まった記録紙の切れ端や異物を取り除いて、本体カバーを閉めてください。 ⇒ 134 ページ「紙詰りが解消しないときは」 問題が解決されたい場合は、電源プラグをいったん	こんな
っしょう の原因によって変わ ります。		抜いて、接続し直してください。このとき、受信したファクスが出力されない場合は、本製品のメモリーに残っているファクスメッセージを別のファクス機かお使いのパソコンに転送したあと、お客様相談窓口にご連絡ください。 ⇒ 148 ページ「エラーが発生したときのファクスの転送方法」	白線

メッセージ	原因	対処	
原稿が詰まっています /長すぎます	原稿が ADF (自動原稿送り装 置)に詰まっている。または、 原稿が長すぎる。	詰まった原稿を取り除き、 ★ を押したあと、原稿を 正しくセットし直してください。 ⇒ 137 ページ「ADF(自動原稿送り装置)に原稿が 詰まったときは」 セットできる原稿の長さを確認してください。 ⇒ 68 ページ「ADF(自動原稿送り装置)にセットで きる原稿」	
室温が高すぎます	室温が高くなっている。	室温を下げ、しばらくたった後にお使いください。	
室温が低すぎます	室温が低くなっている。	室温を上げ、しばらくたった後にお使いください。	
使用不能な USB 機器 です 前面にケーブル接続 された機器はご利用 できません とり外してオン/オフ ボタンでリセットし てください	本製品に対応していない USB 機器が接続されている。また は、接続された USB 機器が壊 れている可能性がある。	USB ケーブルを抜き、本製品の電源を入れ直してく ださい。本製品では、メモリーカードから写真をプ リントすることもできます。 ⇒ 105 ページ「メモリーカードまたは USB フラッ シュメモリーをセットする」	
使用不能な USB 機器 です USB 機器を抜いてく ださい	USB フラッシュメモリーが フォーマットされていない。 または、壊れている。	USB フラッシュメモリーを抜き、パソコンなどで フォーマットしてください。 または、正常に動作する USB フラッシュメモリー を差し込んでください。	
	USB フラッシュメモリーが正 しく差し込まれていない。	USB フラッシュメモリーを抜いて、差し込み直し てください。	
	本製品に対応していない USB フラッシュメモリーがセット されている。	USB フラッシュメモリーを抜いてください。	
使用不能なUSBハブ です USBハブを抜いてく ださい	USB ハブまたはハブを内蔵し た USB 機器がセットされてい る。 ※ハブ回路が内蔵された一部 の USB フラッシュメモリーに 対しても、このエラーメッセー ジが表示されます。	本製品はハブ、またはハブを内蔵した USB 機器には 対応しておりません。ハブ、または USB 機器を抜い てください。 ※使用可能な USB 機器の詳細については、サポート サイト(ブラザーソリューションセンター)(http:// solutions.brother.co.jp/)にある「よくあるご質問 (Q&A)」の「USB フラッシュメモリーの他社製品動 作確認情報」をご覧ください。	
初期化できません XX ※ XX はエラー番号で す。番号はエラーの原 因によって変わりま す。	機械内部で記録紙の切れ端や 異物が詰まっているなどの機 械的な異常が発生した。	本体力バーを開けて、詰まった記録紙の切れ端や異物を取り除いて、本体力バーを閉めてください。 ⇒ 134 ページ「紙詰りが解消しないときは」 問題が解決されない場合は、電源プラグをいったん 抜いて、接続し直してください。このとき、受信し たファクスが出力されない場合は、本製品のメモ リーに残っているファクスメッセージを別のファク ス機かお使いのパソコンに転送したあと、お客様相 談窓口にご連絡ください。 ⇒ 148 ページ「エラーが発生したときのファクスの 転送方法」	
スキャンできません XX ※ XX はエラー番号で す。番号はエラーの原 因によって変わりま す。	機械内部で記録紙の切れ端や 異物が詰まっているなどの機 械的な異常が発生した。	電源プラグをいったん抜いて、接続し直してください。このとき、受信したファクスが出力されない場合は、本製品のメモリーに残っているファクスメッセージを別のファクス機かお使いのパソコンに転送したあと、お客様相談窓口にご連絡ください。 ⇒ 148 ページ「エラーが発生したときのファクスの転送方法」	
切断されました	通信中に相手機から回線が切断 された。	相手先に電話をし、原因を解除してもらい、再度送信 してもらってください。	
設定できませんでし た	ADSLのIPフォンに接続している。 PBX に接続している。 マンションアダプター回線に 接続している。	手動で回線種別を設定し直してください。 ⇒ 36 ページ「回線種別を設定する」	
メッセージ	原因	対処	
---	---	--	-------------
タッチパネルエラー	電源オン後のタッチパネルの 初期化完了前に画面に触れた。	電源プラグをコンセントから外すか、本製品の電源 をオフにします。タッチパネルに乗ったり触れたり しているものがないことを確認し、本製品の電源プ ラグをコンセントに差し込むか、電源をオンにしま す。画面上にボタンが表示されるまで待ってから タッチパネルを使用してください。	ご使用の前に
	タッチパネルの下部と枠の間 にゴミなどの異物が入ってい る。	タッチパネルの下部を指で押して、タッチパネル下 部と枠のすきまに厚紙など、画面を傷つけないもの を差し込み、異物を取り除いてください。	
中間機器(モデムな ど)の接続や電源状 態を確認してくださ い解決しない時は 回線事業者へ「回線 からの供給電圧がな い」ことをお伝えく ださい	モデムやターミナルアダプ ターなどの接続が外れている か、電源がオフになっている可 能性がある。	モデムやターミナルアダプターなどが正しく接続さ れていること、また、これらの機器の電源がオンに なっていることを確認してください。解決しない場 合は、回線事業者へ「回線からの供給電圧がない」 ことをお伝えください。	アウス
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。	電話帳
	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。	
		「小明な点は、こ実初のIF 網リービス去社への向い合 わせください。	
	ブランチ接続(並列接続)して いませんか。	ブランチ接続(並列接続)をしないでください。1つ の電話回線に複数台の電話機を接続する場合は、本 製品のみを電話回線に接続してご利用ください。⇒ かんたん設置ガイド	ח ת ו
データが残っています	印刷データが本体のメモリー	🗙 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。 	リント
電話・ファクスが使 えない状態です 電話回線が接続され ていない可能性があ ります	電話回線が接続されていない 可能性がある。	電話機コードを回線接続端子に差し込んでくださ い。⇒かんたん設置ガイド「接続する」	デジカメプ
トレイ設定が間違っ ています	本製品で設定した【記録紙サイズ】が、パソコンからの印刷や	画面のメッセージに従って、記録紙を入れ替えるか、 【記録紙サイズ】を変更して、再度印刷してください。	
	コピーを行うときに指定した 記録紙のサイズと一致してい ない。	【記録紙サイズ】の設定を印刷したいサイズに変更 し、記録紙トレイに印刷したいサイズの記録紙を セットしてください。 ⇒66ページ「記録紙トレイの設定をする」	んなときは
廃インク吸収パッド 満杯です	廃インク吸収パッド ^{*1} の吸収量 が限界に達した。	廃インク吸収パッドの吸収量が限界に達すると、本 製品内部でのインク漏れを防ぐためにヘッドクリー ニングができなくなります。廃インク吸収パッドを	
	・ヘッドクリーニング実行中 に排出される微量のインクを 吸収する部品	※探9 るまで印刷はできません。廃イノク吸収八ツ ドはお客様自身による交換ができませんので、お買 い求めいただいた販売店またはコールセンター(お 客様相談窓口)にご連絡ください。	赣
話し中/応答がありま せん	相手先が話し中か、応答がな かった。	少し時間を置いて、もう一度かけ直してください。 相手がファクスではない場合は応答しないので、再 ダイヤルを繰り返したあと、【話し中/応答がありま せん】になります。	上

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

メッセージ	原因	対処	
メモリカードエラー	メモリーカードがフォーマッ トされていない。または、壊れ ている。	メモリーカードを抜き、パソコンなどでフォーマッ トしてください。 または、正常に動作するメモリーカードを差し込ん でください。	目の前に
	メモリーカードが正しく差し 込まれていない。	メモリーカードを抜いて、差し込み直してください。	ぎ
モノクロ片面印刷の み可能です	1 色以上のカラーインクがなく なっている。	新しいインクカートリッジに交換してください。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換する」	
	この内容が表示されている間 は次の操作のみ可能です。 印刷 印刷設定時、用紙種類を[普通紙]、カラーを[モノクロ]に 設定して、強制的にモノクロ印刷をすれば、片面印刷の場合に 		ファクス
	限りモノクロ COD印刷か可能 です。ブラックインクがあるあ いだは、この状態でも約1ヶ月 間使用できます。 ・ コピー 記録紙タイプを【普通紙】に設 定している場合、モノクロでコ ピーできます。ただし、両面コ ピーはできません。 ・ ファクス		電話帳
	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、モノクロ でも印刷できません。 ・空のインクカートリッジを 取り外した場合(インクカー トリッジを交換してくださ		ת ו ו
	 ・ プリンタードライバーの [基本設定] タブで [乾きにくい紙] をチェックしている場合 (パソコン側で印刷をキャンセルし、本製品でも ★を押して印刷を取り消してください。) 		デジカメプリント

エラーが発生したときのファクスの転送方法

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

別のファクス機に転送する場合	(5)【はい】を押す
 (1) × を押して、エラーメッセージを閉じる (2) ※ 「今てのメニュー】「サービス」 	◆現在「みるだけ受信」が設定されていない 場合は、このあと、本体で印刷するかどう かを選択する画面が表示されます。【本体 では印刷しない】を選んでください。
(2) 「、【主てのメニュー」、【リーヒス」、 【データ転送】、【ファクス転送】を順	(6)【本体では印刷しない】を押す
 に押す キーが表示されていないときは上下にフリックするか、▲/▼を押して画面を送ります。 ◆【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 	(7) ▲ を押す ※この操作後は、受信したファクスは、パソコン に転送されます。エラーが解決され、本製品で 印刷できるようになったら、【メモリ受信】の 設定を当初の状態(オフ/ファクス転送/電話 呼び出し/メモリ保持のみ)に戻してくださ い。(⇒183ページ)
 (3) 転送先のファクス番号を入力し、【ス タート】を拥す 	通信管理レポートを別のファクス機に転送 する場合
※発信元登録がされていないと転送ができません。	(1) 🗙を押して、エラーメッセージを閉
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	しる (2) 🎁 、【全てのメニュー】、【サービス】、 【データ転送】、【レポート転送】を順
(1) 🗙 を押して、エラーメッセージを閉 じる	に押す キーが表示されていないときは上下にフ
 (2) (2) (2) (1) (2) (3) (4) (4) (5) (5) (5) (5) (2) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (6) (7) 	(3) 転送先のファクス番号を入力し、【ス タート】を押す ※発信元登録がされていないと転送ができません。
 (3) メッセージを確認して、【OK】を押す ◆パソコンの「PC-FAX 受信」を起動させてください。起動方法について詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒ユーザーズガイドパソコン活用編「PC-FAX 受信を起動する」 	
 (4) PC-FAX 受信を起動させたパソコンを 選ぶ USB 接続しているパソコンを選ぶ場合は、 【< USB >】を選び【OK】を押します。 ◆メモリーにファクスメッセージがあると きは、【ファクスを PC に転送しますか? 	
/はい/いいえ】と表示されます。	

故障かな?と思ったときは(修理を依頼される前に)

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

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

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ナンバー・ ディスプレイ	電話番号が表示されない。	ブランチ接続(並列接続) していませんか。	正しく接続し直してください。 ⇒かんたん設置ガイド
		ナンバー・ディスプレイ サービスを契約されてい ますか。	電話会社(NTT など)との契約が必要です (有料)。契約の有無をご確認の上、状況に 合わせて再度設定をしてください。 ⇒71ページ「ナンバー・ディスプレイサー ビスを利用する」
ISDN	電話がかかってきても本 製品の着信音が鳴らない。	電話機コードが正しく接 続されていますか。	電話機コードがしっかり接続されているか 確認してください。
		電源が入っていますか。	電源プラグを接続してください。
		本製品に電話をかけると 「あなたと通信できる機器 が接続されていません」と メッセージが流れません か。	ターミナルアダプターが正しく設定されて いません。ターミナルアダプターの設定を 確認してください。また、ターミナルアダ プターの電源が入っているのを確認してく ださい。
		ターミナルアダプターの 設定を確認してください。	何も接続していない空きアナログポートは 「使用しない」に設定してください。
		契約回線番号およびi・ナ ンバー情報は正しく入力 されているか確認してく ださい。	それでもうまくいかないときは、お使いに なっているターミナルアダプターのメー カーまたはご利用の電話会社にお問い合わ せください。
	本製品が接続されている アナログポートに 1~2 回 おきにしか着信しない。	「着信優先」または「応答 平均化」を使用する設定の 場合、1 ~ 2回おきにしか 着信できません。	ターミナルアダプターやダイヤルアップ ルーターの設定で「着信優先」または「応 答平均化」を解除してください。
	本製品に電話をかけると、 「あなたと通信できる機器 は接続されていないか、故 障しています」というメッ	本製品を接続しているア ナログポートの設定内容 を確認してください。	本製品を接続しているアナログポートの接 続機器は「電話」または「ファクス付電話」 にしてください。(初期値のままで使用可能 です。)
	セージが流れてつながら ない。		 契約回線番号のアナログポートに本製品を 接続している場合は、以下のように設定し てください。 サブアドレスなし着信:「着信する」 HLC設定:「HLC設定しない」 識別着信:「識別着信しない」 i・ナンバーやダイヤルインのアナログポートに本製品を接続している場合は、以下の ように設定してください。 サブアドレスなし着信:「着信する」 HLC設定:「HLC設定しない」 識別着信:「識別着信しない」

「ご使用の前に

ファクス

.

ח ת

電話帳

デジカメプリント

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
ISDN	本製品に電話をかけると、 「あなたと通信できる機器 は接続されていないか、故 障しています」というメッ セージが流れてつながら ない。	相手側のターミナルアダ プターの設定を確認して ください。	相手も ISDN 回線の場合、相手側のターミ ナルアダプターの設定が誤っていることも あります。 この場合、アナログ回線に接続したファク スと送・受信できれば本製品を接続してい るターミナルアダプターの設定は正しいこ とになります。
		ターミナルアダプターの自 己診断モードでISDN回線の 状況を確認してください。	異常があった場合はご利用の電話会社へご 連絡ください。
	契約回線番号に電話がか かってきたのに、i・ナン バーやダイヤルインのア ナログポートに接続した 機器の呼出ベルも鳴る。	i・ナンバーやダイヤルイ ンのアナログポートの設 定を確認してください。	ISDN の交換機で、グローバル着信をしない ように設定してください。
	特定の相手とファクス通 信できない。	特別回線対応の設定を 【光・ISDN】にしてくださ い。⇒ 166 ページ「特別 な回線に合わせて設定す る」	それでもうまくいかないときは、お客様相 談窓口にご連絡ください。
	ファクス送受信ができな い。 (外付け電話も使えない)	ターミナルアダプターの 自己診断モードで ISDN 回 線の状況を確認してくだ さい。	異常があった場合はご利用の電話会社へご 連絡ください。 回線に異常がなければ、お客様相談窓口に ご連絡ください。
ADSL	ファクス通信でエラー発 生が多くなった。	他の機器とブランチ接続 (並列接続) していません か。	ブランチ接続(並列接続)をしないでくだ さい。ラインセパレーターを使用すると改 善する場合があります。ラインセパレー ターは、パソコンショップなどでご購入く ださい。
リモコン 機能	外出先からの操作ができ ない。	トーン信号 (ピッポッ パッ)が出せない電話機か らかけていませんか。	トーン信号の出せる電話機からかけ直して ください。
		携帯電話からかけていま せんか。	トーン信号の出せる固定電話からかけ直し てください。
ファクス /コピー	ファクス送信/受信ができ ない。	本製品と接続している電 話機が通話中ではありま せんか。	本製品と接続している電話機を確認してく ださい。
		回線種別の設定は正しい ですか。	回線種別を正しく設定してください。 ⇒ 36 ページ「回線種別を設定する」
		ターミナルアダプターは 正しく設定されています か。(ISDN 回線の場合)	ターミナルアダプターの設定を確認してく ださい。
		内線で本製品を接続して いますか。	構内交換機(PBX)をご利用の場合は、本 製品が自動応答しない場合があります。特 別回線対応の設定を【PBX】にしてください。 ⇒ 166ページ「特別な回線に合わせて設定 する」
			それでも受信できないときは、お客様相談

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
ファクス /コピー	ファクス送信/受信ができ ない。	ひかり電話、インターネッ ト電話や IP フォンなど、 IP 網を使用していません か。 (「050」で始まる電話番号 の相手にかけた場合も含 む)	ひかり電話、インターネット電話や IP フォ ンなど、IP 網の状況によりファクス送信 / 受信ができないことがあります。IP 網を使 わずに送信 / 受信してください。 不明な点は、ご契約の IP 網サービス会社へ お問い合わせください。 安心通信モードを設定してください。この とき、【標準】 →【安心(VoIP)】の順にお 試しください。	ご使用の前に
		ファクスを送信/受信でき る相手とできない相手が いますか。 電話機コードが回線接続 端子に差し込まれていま	⇒ 166 ヘージ 安心通信モートに設定する」 安心通信モードを設定してください。この とき、【標準】→【安心(VoIP)】の順にお 試しください。 ⇒ 166 ページ「安心通信モードに設定する」 電話機コードを回線接続端子に差し込んで ください。	7777
	ファクスを受信できない。	<u>りか。</u> 転送電話(ボイスワープ) の契約をしていませんか。	転送電話(ボイスワープ)の設定をしてい ると、電話とファクスはすべて転送先へ送 られます。詳しくはご利用の電話会社にお 問い合わせください。	
	カラーファクス受信がで きない。	【メモリ受信】を【ファク ス転送】にしていません か。	カラーファクスを転送することはできませ ん。カラーファクスは転送されずに自動的 に印刷されます。 排紙トレイを確認してください。	
		【メモリ受信】を【メモリ 保持のみ】にしていません か。 【メモリ受信】を【PC ファ クス受信】にしていません か。	カラーファクスを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。 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。	רע
		安心通信モードを【安心 (VoIP) 】にしていません か。	カラーファクスを受信することはできません。 カラーファクスを受信するには、安心通信 モードを【標準】または【高速】にしてく ださい。 ⇒ 166ページ「安心通信モードに設定する」	メプリント
		残り少なくなっているイ ンクがありませんか。	インクが残り少なくなるとカラーファクス の印刷ができません。カラーファクスを印 刷するには、新しいインクカートリッジに 交換する必要があります。 ⇒ 127ページ「インクカートリッジを交換 する」	デジカ
	ファクスを送信できない 場合がある。(IP 網を使用 している場合)	電話帳機能を利用して ファクスを送っています か。 自動送信機能を利用して いますか。	「0000」発信を行って、一般の加入電話 (NTT など)を選んでかけている場合は、 「0000」や選択番号のあとに【ポーズ】を 押してポーズ(約3秒間の待ち時間)を入 れ、電話番号を入力してください。	こんなときは
		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。	
	■ 電話帳を使つと、ノアク人 が送信できない場合があ る。	豆球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」を則际しく登球しくくたさい。 	は、認識

《困ったときは》	

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ファクス /コピー	ファクスを複数枚送信で きない。	リアルタイム送信を【す る】にしていませんか。	リアルタイム送信を【しない】にしてくだ さい。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「原稿を すぐに送る」
		【オンフック】を押して ファクスを送信していま せんか。	【オンフック】を押さずに送信してくださ い。
		カラーファクスを原稿台 ガラスから送信していま せんか。	カラーファクスを複数枚送るときは、ADF (自動原稿送り装置)をお使いください。 ⇒ 75 ページ「ADF(自動原稿送り装置)か らファクスを送る」
	送信後、相手から受信した ファクスに黒い線が入っ ていると連絡があった。	きれいにコピーがとれま すか。	コピーに異常があるときは読み取り部の清 掃をしてください。 ⇒ 121 ページ「スキャナー(読み取り部) を清掃する」
		「画質モードは適切ですか。	画質を調整してください。 ⇒ 79 ページ「設定を変えてファクスするに は」
		キャッチホンが途中で 入っていませんか。	キャッチホンが途中で入ると、画像が乱れ ることがあります。 「キャッチホンⅡ」のご利用をお勧めしま す。
		ブランチ接続(並列接続) された別の電話機の受話 器を上げていませんか。	ブランチ接続(並列接続)はしないように してください。 ⇒かんたん設置ガイド
		相手のファクス機のプリ ンターのヘッドが汚れて いませんか。	まず、本製品の読み取り部の清掃を行って、 きれいにコピーが取れることを確認してか ら送信してください。 ⇒ 121 ページ「スキャナー(読み取り部) を清掃する」 それでも現象が変わらない場合は、相手の ファクスの状態を調べてもらってください。
	受信したファクスが縮ん でいる。 受信したファクスに向時	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。 ⇒166ページ「安心通信モードに設定する」
	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。 → 49 ページ「記録紙のセット」
		記録紙がなくなっていま せんか。	
		本体カバーまたはインク カバーは確実に閉まって いますか。	
		記録紙が詰まっていませんか。	詰まった記録紙を取り除いてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」
		インクの残量は十分です か。	インク残量を確認してください。 ⇒ 129 ページ「インク残量を確認する」
		給紙ローラーが汚れてい ませんか。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
ファクス /コピー	記録紙が白紙のまま出て くる。	プリントヘッドのノズル が目詰まりしていません か。	印刷品質チェックを行い、問題のあるプリ ントヘッドをクリーニングしてください。 ⇒ 140 ページ「印刷品質をチェックする」 本製品には、印刷品質を維持するために、 自動でヘッドクリーニングを行う機能があ ります。ただし、電源プラグが抜かれてい るとこの機能が働きません。電源の入 / 切 は、電源プラグの抜き差しではなく、操作 パネル上の電源ボタンで行うことを強くお 知めします	「ご使用の前に
		原稿を裏返しにセットし ていませんか。	原稿を正しくセットし、操作をやり直して ください。 ⇒ 68 ページ「原稿のセット」	Σ¢*
	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。 相手側の原稿に異常があ	相手に確認し、送信し直してもらってくだ さい。 相手に確認し、送信し直してもらってくだ	
		りませんか (うすい、かす れなど)。	さい。	
	きれいにコピーできない。	読み取り部が汚れていま せんか。	スキャナー(読み取り部)を清掃してくだ さい。 ⇒ 121 ページ「スキャナー(読み取り部) を清掃する」	副語傳
		プリントヘッドのノズル が目詰まりしていません か。	ヘッドクリーニングを行ってください。 ⇒138ページ「プリントヘッドをクリーニ ングする」 本制品には、印刷品質を維持するために	
			年表面にな、印刷面負を維持するために、 自動でヘッドクリーニングを行う機能があ ります。ただし、電源プラグが抜かれてい るとこの機能が働きません。電源の入 / 切 は、電源プラグの抜き差しではなく、操作 パネル上の電源ボタンで行うことを強くお 勧めします。	ת ח ו
	コピーに黒い線が入る。	スキャナー(読み取り部) が汚れていませんか。	ADF 読み取り部を清掃してください。 ⇒ 121 ページ「スキャナー(読み取り部) を清掃する」	
	文字や画像がずれている、 またはにじんでいるよう に見える。	プリントヘッドがずれて いませんか。	本製品は双方向印刷を行っているために、 プリントヘッドが左右どちらに移動すると きにもインクを吐出しています。左右の吐 出位置のずれが大きくなると、このような 印刷結果になります。印刷位置チェック シートの印刷結果に従って補正を行ってく ださい。 ⇒ 141 ページ「印刷位置のズレをチェック / 補正する」	デンカメプリント
	2 枚に分かれて印刷され る。	送信側の原稿が A4 より長 くありませんか。	自動縮小の設定を【する】にしてください。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第2章「自動的 に縮小して受ける」	분は
	自動受信できない。	呼出回数が多すぎませんか。	呼出ベル回数を6回以下に設定してください。 ⇒42ページ「呼出ベル回数を設定する(ファ クスのとき着信音を鳴らさずに受信する)」	こんなと
		メモリーがいっぱいでは ありませんか。 	メモリーが不足しているとファクスが受信 できない場合があります。メモリーに記録 されているファクスメッセージを消去して ください。	
	記録紙が何度も詰まる。	本体内部に紙片が残って いませんか。	本体内部から紙片を取り除いてください。 ⇒130ページ「記録紙が詰まったときは」	1 [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [

153

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ファクス /コピー	自動両面コピーのとき、記 録紙が何度も詰まる。	排紙ローラーが汚れてい ませんか。	排紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 124 ページ「排紙ローラーを清掃する」
	自動両面コピーのとき、記 録紙のうら面が汚れる。	おもて面の印刷内容に よっては、インクが乾きに くく、記録紙のうら面が汚 れる場合があります。	両面コピーの【あんしん設定】をお試しく ださい。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第 5 章「両面コ ピーする」
	ダイヤルインが機能しな い。	本製品は、NTT のダイヤル	インサービスには対応していません。
	ADF (自動原稿送り装置) 使用時、原稿が送り込まれ ていかない。	画面に【原稿セット OK】 と表示される位置まで原 稿をしっかりと差し込ん でいますか。	原稿を一度取り出し、もう一度確実にセッ トしてください。
		ADF カバーは確実に閉 まっていますか。	ADF カバーを閉じ直してください。
		原稿が厚すぎたり、薄すぎ たりしていませんか。	推奨する厚さの原稿を使用してください。
		原稿が折れ曲がったり、 カールしたり、しわになっ ていませんか。	原稿台ガラスからファクスまたはコピーを してください。
		原稿が小さすぎませんか。	小さすぎる原稿は、原稿台ガラスにセット してください。
		原稿挿入口に破れた原稿な どが詰まっていませんか。	ADF カバーを開け、詰まっている原稿を取 り除いてください。
	ADF(自動原稿送り装置) 使用時、原稿が斜めになっ	ADF ガイドを原稿に合わ せていますか。	ADF ガイドを原稿の幅に合わせてから原稿 をセットしてください。
	てしまう。	原稿挿入口に破れた原稿な どが詰まっていませんか。	ADF カバーを開け、詰まっている原稿を取 り除いてください。
	ADF(自動原稿送り装置) 使用時、本製品の動作が遅 くなる。	大量の原稿を連続で読み 取らせていませんか。	製品の温度上昇を防ぐため、動作が遅くな ることがあります。しばらく時間をおいて からご使用ください。
	光沢紙がうまく送り込ま れない。	給紙ローラーが汚れてい ませんか。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」
		光沢紙を1枚だけセットし ていませんか。	光沢紙付属の補助紙を敷いた上に、光沢紙 をセットしてください。ブラザー写真光沢 紙の場合は、1 枚多く光沢紙をセットして ください。 ⇒49ページ「記録紙のセット」
	拡大/縮小で【用紙に合わ せる】が機能しない。	セットした原稿が傾いて いませんか。	セットした原稿が3 [®] 以上傾いていると、原 稿サイズが正しく検知されず、【用紙に合わ せる】が機能しません。原稿が傾かないよ うにセットし直してください。
	印刷面の下部が汚れる。	スキャナー(読み取り部) が汚れていませんか。	スキャナー(読み取り部)を清掃してくだ さい。 ⇒ 121 ページ「スキャナー(読み取り部) を清掃する」
		記録紙ストッパーを確実 に引き出していますか。	記録紙ストッパーを確実に引き出してくだ さい。 ⇒ 53 ページ「記録紙トレイ 1 にセットす る」手順 13
プリント (印刷)	記録紙が重なって送り込 まれる。	記録紙がくっついていま せんか。	記録紙をさばいて入れ直してください。 ⇒ 49 ページ「記録紙のセット」
		記録紙がトレイの後端に 乗り上げていませんか。	記録紙を押し込みすぎないでください。
		種類の違う記録紙を混ぜ てセットしていませんか。	種類の違う記録紙は取り除いてください。
		記録紙トレイのコルクの 部分が汚れていませんか。	コルクの部分を清掃してください。 ⇒ 123 ページ「記録紙が重なって給紙され てしまうときは」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
プリント (印刷)	記録紙が重なって送り込 まれる。	記録紙のセット枚数に余 裕はありますか。	記録紙のセット枚数に余裕がないと、うま く送り込まれないことがあります。記録紙 を 10 枚程度多めにセットしてください。	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
		手差しトレイに記録紙を2 枚以上セットしていませんか。	手差しトレイには、一度に1枚しかセット できません。また、複数枚の記録紙を使用 するときは、画面に次の記録紙のセットを 促すメッセージが表示されるのをお待ちく ださい。	ご 使用の
	パソコンから印刷できな	① 本製品とパソコンの接	接続方式を変更する場合は、新しい接続方	
	い。 (①~⑪の順番に試してく ださい。)	続方式 (USB、有線 LAN、 無線 LAN) を変更してい ませんか。	式のドライバーを追加インストールする必要があります。 ⇒かんたん設置ガイド また、有線 LAN と無線 LAN を切り替える 場合は、インストール作業を行う前に、本 製品のネットワークメニューから【有線 / 無線切替え】で、新しい接続方式に設定を	ファクス
			線切替え】→新たに変更したい接続方式、 の順に選択)。	
		② 本製品の電源は入って いますか。画面にエラー メッセージが表示されて いませんか。	電源を入れてください。エラーメッセージ が出ている場合は、内容を確認して、エラー を解除してください。 ⇒ 142 ページ「画面にメッセージが表示さ れたときは」	電話帳
		③ USB ケーブルはパソコ	本体側と、パソコン側の両方の USB ケーブ	
		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。	ルを差し直してくたさい。 ※USBハブなどを経由して接続している場 合は、USB ハブを外し、直接 USB ケーブ ルで接続してください。 ネットワーク経由で印刷できない場合 ⇒ユーザーズガイド ネットワーク編「困っ たときは (トラブル対処方法)」をご覧くだ さい。	ר (ת ו ו
		④ インクカートリッジは	インクカートリッジを正しく取り付けてく	
		正しく取り付けられてい ますか。 	たさい。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換 する」	レイ

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	⑤ 印刷待ちのデータがあ	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
(110)	(①~①の順番に試してく	5667073.	• Windows [®] の場合
	/2 C V 0)		 ブリンターのアイコンをダブルクリック して画面を開き、「プリンター」から「す
			べてのドキュメントの取り消し]を行っ てください
			<windows<sup>® 8></windows<sup>
			マウスをデスクトップ右下端に移動させ、メニューバーが表示されたら、「設する」
			定] - [コントロールパネル] - [八- ドウェアとサウンド] - 「デバイスとプ
			リンター]をクリックします。
			<windows 7=""> スタートボタンから「デバイスとプリン</windows>
			ター] ー [プリンターと FAX] の順にク
			<pre><windows vista<sup="">® ></windows></pre>
			スタートボタンから [コントロール パネ
			リンタ」の順にクリックします。
			<windows® xp=""> スタートボタンから[コントロール パネ</windows®>
			ル] ー [プリンタと FAX] の順にクリッ
			 Macintosh の場合
			 ブリントキューを開き、印刷データを選 択して [削除] をクリックしてください。
			<os 10.8.x="" v10.7.x="" x=""> 「システム環境設定]- 「プリントとス</os>
			キャン] – [プリントキューを開く…] の順に選択します
			の原に医がであり。 <mac os="" v10.6.8="" x=""></mac>
			[システム環境設定] - [フリントをユーを開く…]の
		⑥ 诵常使用するプリン	順に選択します。 • Windows [®] の場合
		ターの設定になっていま	プリンターアイコンにチェックマークが
		9 /J'。	ういているか確認してくたさい。ういていない場合は、アイコンを右クリックし、
			[通常使うプリンターに設定] をクリック してチェックをつけます
			 Macintosh の場合 Macintosh の場合
			<pre></pre>
			ルトのプリンタ」を本製品にします。 <mac os="" v10.6.8="" x=""></mac>
			[プリントとファクス]を開き、[デフォ ルトのプリンタ]を木製品にします
		⑦ 一時停止の状態になっ	 Windows[®]の場合
		ていませんか。	プリンターのアイコンをダブルクリック して画面を開き 「プリンター」- 「一時
			停止]をクリックしてチェックを外しま
			す。 • Macintosh の場合
			<os 10.8.x="" v10.7.x="" x=""> プリントキューを開き 印刷データを選</os>
			、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
			 ノリントキューを開き、印刷データを選 択して[プリンタを再開]をクリックし
			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	パソコンから印刷できな	⑧ オフラインの状態に	<windows<sup>® 7/Windows[®] 8></windows<sup>] (, ,
(רואמר)	い。 (①~⑪の順番に試してく ださい。)	なっていませんか。 (Windows [®] のみ)	ブリンターのアイコンをダブルクリックし て画面を開き、[プリンター] ー [プリン ターをオフラインで使用する] をクリック して、チェックを外します。	使用の前に
			<windows vista<sup="">® /Windows[®] XP> プリンターアイコンを右クリックして、「プ</windows>	ຳັງ
			リンタをオンラインで使用する]がメ	
			ーユーにのる場合は、オフラインの状態です。[プリンタをオンラインで使用する]を クリックします。	
		⑨ 印刷先(ボート)の設 定は正しいですか。 (Windows [®] のみ)	印刷先のボートが正しく設定されているか を確認してください。 プリンターのアイコンをダブルクリックし て画面を開き、[プリンター] – [プロパ ティ] – [ポート] タブをクリックします。	し イ イ イ イ イ イ イ イ イ
		⑩ 以上の手順をすべて確認 でも印刷ができない場合は 直してみてください。	とし、もう一度印刷を開始してください。それ 、パソコンを再起動し、本製品の電源を入れ	
		① ①~⑩までをすべて確認 ドライバーをアンインスト 従って再度インストールす ※アンインストールの方法	ぴしてもまだ印刷できない場合は、プリンター ールして、別冊の「かんたん設置ガイド」に ることをお勧めします。 (Windows [®] のみ)	電話帳
		スタートボタンから [す/ J6975CDW] - [アンイン アンインストールしてくだ	ヾてのプログラム]− [Brother] − [MFC- ストール] の順に選び、画面の指示に従って さい	
	斜めに印刷されてしまう。	記録紙が正しくセットさ れていますか。	記録紙をセットし直してください。 ⇒49ページ「記録紙のセット」	
		紙づまり解除カバーが開 いていませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉めてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」 手順 13	ח ת ו
	記録紙が重なって送り込 まれ、紙づまりが起こる。	記録紙ストッパーを確実 に引き出していますか。	記録紙ストッパーを確実に引き出してくだ さい。 ⇒ 53 ページ「記録紙トレイ 1 にセットす	
		記録紙が止しくセットされていますか。	トレイに記録紙を止しくセットしてくたさい。	レン
		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。	レメロ
		紙づまり解除カバーが開 いていませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉めてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」 手順 13	ال الآلية ال
		記録紙トレイのコルクの 部分が汚れていませんか。	コルクの部分を清掃してください。 ⇒ 123 ページ「記録紙が重なって給紙され てしまうときは」	14 14
		記録紙のセット枚数に余 裕はありますか。	記録紙のセット枚数に余裕がないと、うま く送り込まれないことがあります。記録紙 を 10 枚程度多めにセットしてください。	こんなとき
		手差しトレイに記録紙を2 枚以上セットしていませ んか。	手差しトレイには、一度に1枚しかセット できません。また、複数枚の記録紙を使用 するときは、画面に次の記録紙のセットを 促すメッセージが表示されるのをお待ちく	
			ださい。]

礆 ţ

157

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	光沢紙がうまく送り込ま れない。	給紙ローラーが汚れてい ませんか。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」
		記録紙トレイに光沢紙を1 枚だけセットしていませ んか。	光沢紙付属の補助紙を敷いた上に、光沢紙 をセットしてください。ブラザー写真光沢 紙の場合は、1枚多く光沢紙をセットして ください。 → 40 ページ「記録紙のセット」
		「 何年たどに印刷していま	$\rightarrow 49$ バーク「記録礼のビット」 プリンタードライバーの「訪キにくい紙」
	い。	厚心なこに印刷していよせんか。	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。 ⇒49ページ「記録紙のセット」
		紙づまり解除カバーが開 いていませんか。	紙づまり解除カバーを確実に閉めてくださ い。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」
			手順 🚺
	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。	 ・ ・ ・
			印刷設定画面で、[拡張機能] タブ、[カ ラー設定] の順にクリックし、[画質強 調] のチェックを外す。 • Macintosh の場合
			カラー設定画面で[カラー詳細設定]か ら[画質強調]のチェックを外す。
		[ふちなし印刷] の設定に なっていませんか。	ふちなし印刷をすると、通常よりも速度が 落ちます。もし、ふちなし印刷する必要が なければ、次のように設定します。 • Windows [®] の場合 印刷設定画面で、[基本設定] タブをク リックし、[ふちなし印刷] のチェックを
			 Macintosh の場合 [ファイル]、[ページ設定]をクリック し、[用紙サイズ]のプルダウンメニュー から「縁なし」と付いていない用紙サイ ズを選ぶ。
	[画質強調] が有効に機能 しない。	印刷するデータはフルカ ラーですか。	フルカラー以外では [画質強調] は機能しません。また、[画質強調] は、パソコンを使って画像を解析するため、この機能を使うときは、パソコンのディスプレイ(モニター)の [色] を24 ビット以上にしてください。
		100 万画素以上の画像で はありませんか。	[画質強調]は画素数の少ない画像に対して 有効です。100 万画素以上の画像は[画質 強調]を設定しないでください。処理に数 十分かかる場合があります。
	文字が黒く化けたり、水平 方向に線が入ったり、文字 の上下が欠けて印刷され 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。

				1
<u> </u>	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
プリント (印刷)	印刷した画像が明るすぎ る、または暗すぎる。	インクカートリッジが古 くなっていませんか。	カートリッジは製造後2年間は有効にご利 用いただけますが、それ以上経過したもの はインクが凝固している可能性がありま	の部に
			9。 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。	び () () () () () () () () () (
		記録紙の設定が違ってい ませんか。	お使いいただいている記録紙に合わせて、 記録紙タイプを設定してください。	
		室温が高すぎるか低すぎ ませんか。	印刷品質のためには、室温が 20 ~ 33 ℃の 状態でご利用になることをお勧めします。 ⇒ 202 ページ「温度」	K
	印刷したページの上部中 央に汚れ、またはしみがあ る。	記録紙が厚すぎる、または カールしていませんか。	記録紙の厚さを確認してください。 ⇒ 49 ページ「記録紙のセット」 カールしていない記録紙をご利用ください。	
	印刷面の下部が汚れる。	記録紙ストッパーを確実 に引き出していますか。	記録紙ストッパーを確実に引き出してください。 ⇒ 53 ページ「記録紙トレイ 1 にセットす	
	印刷面のうら側が汚れた り、給紙ローラーのあとが ^{残ろ}	 プラテンが汚れていませ んか。	る」手順 13 プラテンを清掃してください。 ⇒ 125 ページ「本体内部を清掃する」	島 記 帳
		給紙ローラーが汚れてい ませんか。	給紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 122 ページ「給紙ローラーを清掃する」	
		排紙ローラーが汚れてい ませんか。	排紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 124 ページ「排紙ローラーを清掃する」	
	印刷された記録紙にしわ がよる。	[双方向印刷] の設定に なっていませんか。	お買い上げ時は、[双方向印刷] に設定され ています。[双方向印刷] では、薄い記録紙 をご利用の場合など、記録紙の種類によっ てはしわがよることがあります。[双方向印 刷] を解除して印刷をお試しください。た だし、[双方向印刷] を解除すると、印刷速 度は落ちます。	ע ע ו
			 ・ Windows² の場合 ・ 印刷設定画面で、[拡張機能] タブ、[カ ラー設定] の順にクリックし、[双方向印 刷] のチェックを外す。 ・ Macintosh の場合 ・ 印刷設定画面で [拡張機能]、[その他特 殊機能] の順にクリックし、[双方向印 刷] のチェックを外す。 	デジカメプリント
	インクがにじむ。	記録紙の設定が違ってい ませんか。	お使いいただいている記録紙に合わせて、 記録紙タイプを設定してください。	
		光沢紙の表裏が逆にセッ トされていませんか。	光沢面(印刷面)を下にして、セットして ください。 ⇒53ページ「記録紙トレイ1にセットす る」	なときは
	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	Γγ
			印刷結果になります。印刷位置チェック シートの印刷結果に従って補正を行ってく ださい。 ⇒ 141 ページ「印刷位置のズレをチェック / 補正する」	日、

ţ

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	白紙が印刷される。	プリントヘッドのノズル が目詰まりしていません か。	ヘッドクリーニングを行ってください。 ⇒138ページ「プリントヘッドをクリーニ ングする」
	「印刷がかすれる。		本製品には、印刷品質を維持するために、 自動でヘッドクリーニングを行う機能があ
	印刷が薄い。		るとこの機能が働きません。電源の入 / 切 は、電源プラグの抜き差しではなく、操作 パネルトの電源ボタンで行うことを強くお
	白い筋が入る。		勧めします。
		記録紙の厚さが薄すぎた り厚すぎたりしていませ んか。	記録紙の厚さを確認してください。 ⇒49ページ「記録紙のセット」 弊社純正の専用紙をご利用になることをお
			勧めします。 ⇒ 51 ページ「専用紙・推奨紙」
	カラーで受信したはずの ファクスがモノクロで印	カラーインクカートリッ ジが空になっているか、イ	カラー用のカートリッジを交換してくださ い。
	刷される。 	ンクの残りが少なくなっ ていませんか。	⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換 する」
	印刷ページの端や中央が かすむ。	本製品は、平らで水平な場 所に置かれていますか。	平らで水平な場所に置かれているなら、 ヘッドクリーニングを数回行ってみてくだ さい。
			⇒ 138 ページ「プリントヘッドをクリーニ ングする」
			もし、印刷し直しても変化がみられない場合は、インクカートリッジを交換してくだ
			さい。それでもまた、印刷の質に問題かめ る場合は、お客様相談窓口にご連絡くださ い。
	印刷の質が悪い。	プリントヘッドが汚れて いませんか。	ヘッドクリーニングを数回します。 ⇒138ページ「プリントヘッドをクリーニ ングする」
			それでも改善されない場合は、インクカー トリッジを新しい物と交換してください。 ⇒ 127 ページ「インクカートリッジを交換
		プリントヘッドがずれて	する」 印刷位置チェックシートの印刷結果に従っ
		いませんか。	て補正を行ってください。 ⇒ 141 ページ「印刷位置のズレをチェック / 補正する」
		プリンタードライバーの 基本設定で、用紙種類を正 しく選んでいますか。	正しい用紙種類を選んでください。
		インクカートリッジの有 効期限が過ぎていません か。	有効期限内のインクカートリッジをお使い ください。
		本製品に取り付けられて いるインクカートリッジ が、6ヶ月以上取り付けら	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。
		イルにままになっていませ んか。	
		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。
			へッドクリーニングを数回してもまだ印刷 の質が悪い場合は、お客様相談窓口にご連 絡ください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
プリント (印刷)	印刷の質が悪い。	記録紙の厚さが薄すぎた り厚すぎたりしていませ んか。	記録紙の厚さを確認してください。 ⇒49ページ「記録紙のセット」 弊社純正の専用紙をご利用になることをお 勧めします。 ⇒51ページ「専用紙・推奨紙」	使用の前に
		室温が高すぎるか低すぎ ませんか。	印刷品質のためには、室温が 20 ~ 33 ℃の 状態でご利用になることをお勧めします。 ⇒ 202 ページ「温度」	ĨĴ.
	写真用光沢紙で印刷した とき、インクがにじんだ り、流れたりする。	光沢紙の表裏が逆にセッ トされていませんか。	光沢面(印刷面)を下にして、セットして ください。 ⇒53ページ「記録紙トレイ1にセットす る」	۲ ۲
		記録紙の設定が違ってい ませんか。	記録紙タイプの設定が正しいことを確認し てください。 ⇒ 66 ページ「記録紙トレイの設定をする」	
	インクが乾くのに時間が かかる。 	光沢紙の表裏が逆にセッ トされていませんか。	光沢面(印刷面)を下にして、セットして ください。 ⇒53ページ「記録紙トレイ1にセットす る」	
		記録紙の設定が違ってい ませんか。	写真用光沢紙を使用している場合は、記録 紙タイプの設定が正しいことを確認してく ださい。パソコンからプリントしている場 合は、プリンタードライバーの[基本設定] タブの用紙種類で設定します。	電話馬
	[2 ページ] 印刷がうまく 印刷できない。	アプリケーションソフト の用紙設定とプリンター ドライバーの設定を確認 してください。	アプリケーションで [2 ページ] を設定し ている場合は、プリンタードライバーの [2 ページ] の設定を解除してください。	
	記録紙が何度も詰まる。	本体内部に紙片が残って いませんか。	本体内部から紙片を取り除いてください。 ⇒ 130 ページ「記録紙が詰まったときは」	
	自動両面印刷のとき、記録 紙が何度も詰まる。	排紙ローラーが汚れてい ませんか。	排紙ローラーを清掃してください。 ⇒ 124 ページ「排紙ローラーを清掃する」	
	自動両面印刷のとき、記録 紙のうら面が汚れる。	おもて面の印刷内容に よっては、インクが乾きに くく、記録紙のうら面が汚 れる場合があります。	両面印刷あんしん設定をお試しください。 Windows [®] の場合 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編 「Windows [®] 編」ー「[拡張機能] タブの設定」 Macintosh の場合 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編 「Macintosh 編」ー「拡張機能」	メプリント
デジカメ プリント	デジタルカメラと本製品 を接続しても、プリントが できない。	デジタルカメラと本製品 が正しく接続されていま すか。	本体側とカメラ側の両方の USB ケーブル を差し直してください。USB ケーブルは、 本製品前面の PictBridge ケーブル差し込み 口に接続してください。	デジカン
		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。	노종 전
	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。	こんな
	よりきれいにプリントし たい。	プリント画質の設定をし ていますか。	お好みでプリント画質の調整をしてください。 ⇒ 110ページ「設定を変えてプリントする	
スキャナー	スキャン開始時に TWAIN エラーが表示される。	ブラザー TWAIN ドライ バーが選択されています か。	アプリケーションで[ファイル]-[ソー スの選択]を順にクリックして、ブラザー TWAIN ドライバー(TW-Brother- モデル名 LAN)を選択し、[OK]をクリックしてく ださい。	位

161

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
スキャナー	スキャンした画像のまわ りに余白がある。	スキャンした画像に余白 が入る場合があります。	余白がついた場合は、スキャンした画像を 画像処理ソフトで開いて、必要な部分を切 り出してください。
	ADF(自動原稿送り装置) を使ってきれいにスキャ ンできない。 (黒い線が入る)	スキャナー(読み取り部) が汚れていませんか。	ADF 読み取り部を清掃してください。 ⇒ 121 ページ「スキャナー(読み取り部) を清掃する」
	白紙除去ができない。	モノクロでスキャンして いませんか。	【メディア】、【FTP サーバー】、【ネットワー ク】のスキャン方法を選択した場合は【カ ラー設定】を【モノクロ】にすると、白紙 除去ができない場合があります。【カラー設 定】を【カラー】にして、再度スキャンを 行ってください。
ソフト Windows [®]	[本製品接続エラー]か[本 製品はビジー状態です。]	本製品の電源は入ってい ますか。	電源を入れてください。
	というエラーメッセーシ が表示される。	USB ケーブルをパソコン に直接接続していますか。	USB ケーブルは他の周辺機器(Zip ドライ ブ、外付け CD-ROM ドライブ、スイッチ ボックスなど)を経由して接続しないでく ださい。
	Adobe [®] Illustrator [®] 使用 時にうまく印刷できない。	印刷解像度が高すぎませ んか。	印刷解像度を低く設定してみてください。
	BRUSB: USBXXX: への書き込みエラーが表 示される。	本製品の画面に【印刷でき ません インク交換】と 表示されていませんか。	画面に表示されている色のインクカート リッジを交換してください。
	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー がリムーバブルディスク として正常に動作しない。	本製品とパソコンをネッ トワーク経由 (無線 LAN) で接続していませんか。	リムーバブルディスクとして使用できるの は、USB 接続の場合のみです。ネットワー ク経由でメモリーカードにアクセスする場 合は、ControlCenter を使います。 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編 「Windows [®] 編」ー「ネットワーク経中でメ
			モリーカードまたは USB フラッシュメモ リーにアクセスする」
		メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー が停止状態になっていま せんか。	メモリーカードまたはUSBフラッシュメモ リーを取り出し、再度挿入してください。 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモ リーの取り出し操作を行っている場合、メ モリーカードまたは USB フラッシュメモ リーを取り出さないと次の操作に移ること ができません。
		アプリケーションからメ モリーカードまたは USB フラッシュメモリー内の ファイルを開いていたり、 エクスプローラーでメモ リーカードまたは USB フ	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
		フッシュメモリー内の フォルダーを表示してい ませんか。	メモリーを使用中のアフリケーションやエ クスプローラーをすべて閉じないと、[取り 出し] 操作はできません。)
		ー度、パソコンと本製品の 電源を切り、再度入れてみ てください。	上記の操作でも問題が解決しない場合は、 いったんパソコンと本製品の電源を切って 電源プラグを抜いてください。電源プラグ を入れ直し、電源を入れてください。
	ネットワークリモート セットアップの接続に失 敗した。	ネットワークの設定を変 更したり、別の機器と置き 換えたりしていませんか。	接続失敗のエラーメッセージ画面から [検索] をクリックし、表示される機器の一覧 から、使用する機器(本製品)を選び、再 度設定してください。 ⇒ユーザーズガイド ネットワーク編「ネッ トワークリモートセットアップ機能を使う (MFC モデルのみ)」

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	_
ソフト Windows [®]	ネットワーク接続で、ウィ ルス対策ソフトのファイ アウォール機能を有効に すると、使用できない機能 がある。	自動でインストールすると す。この場合、ファイアウ あるため、ドライバーのイ その際は、本製品の IP ア ください。 インストール中、接続方式: 製品の IP アドレスを指定し トワーク設定リストで確認 ・IP 取得方法の変更 ⇒ユーザーズガイド ネット	二、本製品の接続先がノード名で設定されま オールの機能によっては接続できないことが ンストールを最初からやり直してください。 ドレスを固定してからインストールを行って を選ぶ画面で、[カスタム] をチェックし、本 してください。本製品の IP アドレスは、ネッ できます。	「「使用の前に
		「IP 取得方法」 ・ネットワーク設定リスト(⇒かんたん設置ガイド「ネ	の印刷 ットワーク設定リストを印刷する」	K
ソフト Macintosh	接続したプリンターが表 示されない。	プリンターの電源が入っ ていますか。	プリンターの電源を入れてください。	ファク
		USB ケーブルが正しく接 続されていますか。	USB ケーブルを正しく接続してください。 ⇒かんたん設置ガイド	
		プリンタードライバーが 正しくインストールされ ていますか。	プリンタードライバーを正しくインストー ルしてください。	
	メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー がリムーバブルディスク として動作しない。	本製品とパソコンをネッ トワーク経由 (無線 LAN) で接続していませんか。	リムーバブルディスクとして使用できるの は、USB 接続の場合のみです。ネットワー ク経由でメモリーカードにアクセスする場 合は、下記をご覧ください。 ⇒ユーザーズガイド パソコン活用編	電話
			「Macintosh 編」-「ネットワーク経由でメ モリーカードまたは USB フラッシュメモ	
	使用しているアプリケー ションから印刷できない。	プリンターを正しく選択 していますか。	リーにアクセスする」 プリンタードライバーがインストールされ ていることを確認して、プリンターを選択 し直してください。	ںد ا
	Adobe [®] Illustrator [®] 使用 時にうまく印刷できない。	印刷解像度が高すぎませ んか。	印刷解像度を低く設定してみてください。	
	ネットワークリモート セットアップの接続に失 敗した。	ネットワークの設定を変 更したり、別の機器と置き 換えたりしていませんか。	[デバイスセレクター] 画面で、使用する機 器 (本製品) を選び、再度設定してください。 ⇒ユーザーズガイド ネットワーク編「ネッ トワークリモートセットアップ機能を使う (MFC モデルのみ)」	リント
その他	電源が入らない。	むを押して電源をオンにしましたか。		デジカメブ
		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。	₹ L
		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。	こんなと
	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確実 に引き出していますか。	記録紙ストッパーを確実に引き出てください。	「「「」」で
	出力された記録紙がそろ わない。		⇒ 53 ページ ! 記録紙トレイ 1 にセットす る」手順 13	宅

163

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
その他	画面の文字が読みにくい。	画面の明るさが【暗く】に なっていませんか。	画面の明るさを【標準】または【明るく】 に設定してください。 ⇒ユーザーズガイド 応用編 第1章「画面の 設定を変更する」
	本製品に接続されている 電話機から電話をかけた とき、間違った相手にか かったり、正しくダイヤル されない。	お使いの電話の環境が影 響している可能性があり ます。	受話器をあげて、発信音(ツー音)を確認 してからダイヤルしてください。
	モノクロ印刷しかしてい ないのに、カラーのインク がなくなる。	本製品は、プリントヘッド プリントヘッドをクリーニ インクが消費されます。	のノズルの目詰まりを防ぐために、自動的に ングします。そのため、印刷していなくても
	記録紙トレイが抜けない。	記録紙トレイが抜けにくい してください。	場合は、一旦奥まで差し込んで一気に引き出
	記録紙トレイを引き出し にくい、または差し込みに	不安定な場所に設置して いませんか。	水平で凹凸のない場所に設置してくださ い。
	< ۱۱ <u>،</u>	記録紙トレイが紙の粉で 汚れていませんか。	記録紙トレイを清掃してください。記録紙 トレイ右側の枠の上に、紙の粉がたまるこ とがあります。 ⇒ 120 ページ「本製品の外側を清掃する」
	プリントヘッドの下に詰 まった記録紙を取り除き たいが、プリントヘッドが 動かない。	プリントヘッドが右端で 止まっていませんか。	本体カバーを開いたまま、以下の手順で操作してください。 ① ■を長押しする プリントヘッドが中央に移動します。 ②電源プラグを抜いて、記録紙を取り除く ③本体カバーを閉じて、電源プラグをコン セントに差し込む 本製品の電源が入り、プリントヘッドが所 定の位置に自動的に戻ります。
	「ネットワーク接続でのト ラブル	ネットワーク接続にて、印 ありましたら、ユーザーズ ブル対処方法)」を参照して	刷できない、スキャンできないなどの問題が ガイド ネットワーク編「困ったときは(トラ こください。
	使用中にタッチパネルが 反応しなくなった。	タッチパネルの下部と枠 の間にゴミなどの異物が 入っていませんか。	本製品の電源プラグを1回抜き差ししてく ださい。【タッチパネルエラー】というエ ラーメッセージが表示される場合は、タッ チパネルの下部と枠の間に異物が入った可 能性があります。 タッチパネルの下部を指で押して、タッチ パネル下部と枠のすきまに厚紙など、画面 を傷つけないものを差し込み、異物を取り 除いてください。 本製品の電源プラグを抜き差ししても、エ ラーメッセージが表示されない場合は、本 製品に問題がある可能性があります。お客 様相談窓口にご連絡ください。

動作がおかしいときは(修理を依頼される前に)

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

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

このようなときは、**電源プラグを抜いて電源を OFF にし、数秒後にもう一度差し込んでみてください。** これによって、改善される場合があります。 上記の操作をしても、不具合が改善されないときはお客様相談窓口にご連絡ください。

電話帳

ご使用の前に

ファクス

ا لا П

通信がうまくいかないときに回線環境を改善する

通信がうまくいかないときは、状況に応じて、以下の操作をお試しください。



ダイヤルトーン検出の設定をする

[ダイヤルトーン設定]

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

お願い

■【検知する】に設定している場合、使用してい る PBX や IP 電話のアダプターによっては、発 信できなくなる場合があります。その場合は 【検知しない】に設定してください。



🔁 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【ダイヤルトーン設定】を順に押す

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

【検知する】または【検知しない】 3) を押す



🚺 🎧 を押して設定を終了する

ファクス

ご使用の前に

電話帳

ல் П

Т

 \bot

初期状態に戻す

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

機能設定を元に戻す ネットワーク設定を元に戻す [機能設定リセット] [ネットワーク設定リセット] 主に、「基本設定」や「初期設定」メニューから変更 本製品のネットワーク設定をお買い上げ時の状態に した内容やお気に入りに登録した内容をお買い上げ 戻します。 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 👔 を押す h. お願い 2 【全てのメニュー】、【初期設定】、 ■ 通信待ちのファクスは消去されます。あらか 【設定リセット】、【ネットワーク設 じめ確認してください。 定リセット】を順に押す ⇒90ページ「送信待ちファクスを確認・中止 キーが表示されていないときは上下にフ する」 ■ 外線使用中は、機能設定リセットを使用でき リックするか、▲/▼を押して画面を送り ません。電話を切ったあとに操作してくださ ます。 *د*۱. 【ネットワーク設定をリセットしますか? /はい/いいえ】と表示されます。 👔 を押す 3 【はい】を押す 2 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【設定リセット】、【機能設定リセッ 【再起動しますか? 実行する場合は「は ト】を順に押す い]を2秒間押してください キャンセ ルする場合は [いいえ] を押してください キーが表示されていないときは上下にフ /はい/いいえ】と表示されます。 リックするか、▲/▼を押して画面を送り ます。 **4** 【はい】を2秒以上押す 【機能設定をリセットしますか?/はい/ いいえ】と表示されます。 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。 3【はい】を押す 【再起動しますか? 実行する場合は[は い]を2秒間押してください キャンセル する場合は [いいえ] を押してください/ はい/いいえ】と表示されます。 4 【はい】を2秒以上押す 設定が消去され、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。

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
 ⇒ 38 ページ「送信したファクスに印刷される自分の名前と番号を登録する」
- ・電話帳の内容 ⇒92ページ「電話帳に登録する」
 ・グループダイヤルの内容 ⇒ユーザーズガイド応用編第3章「グループダ
- イヤルを登録する」
- 発信履歴(再ダイヤル機能)の内容
- ファクスの発信履歴、着信履歴の内容
 ⇒ユーザーズガイド応用編第2章「発信履歴・着 信履歴を使ってファクスを送る」
- ファクス転送の設定 ⇒ユーザーズガイド応用編第2章「ファクスを 転送する」
- ・通信管理レポートの内容
 ⇒ユーザーズガイド応用編第2章「通信管理レポートを印刷する」
- メモリーの内容(受信データも消去されます。)

お願い

■ メモリーに受信したファクスデータも消去されます。未読のファクスがないかを確認してください。
 ⇒ 88 ページ「メモリー受信したファクスを印刷する」

1 🚻を押す

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

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

【電話帳&ファクス設定をリセットしますか?/はい/いいえ】と表示されます。

3 【はい】を押す

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

【はい】を2秒以上押す

電話帳・履歴・メモリーが消去され、本製 品が自動的に再起動します。

すべての設定を元に戻す [全設定リセット] 本製品のすべての設定をお買い上げ時の状態に

本製品のすべての設定をお買い上げ時の状態に戻します。

お願い

■ 全設定リセットを実行すると、電話帳などの内容を元に戻すことはできません。あらかじめ、電話帳リストを印刷しておいてください。 ⇒94ページ「電話帳リストを印刷する」

🚹 🚻 を押す

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

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

【全設定をリセットしますか?/はい/いいえ】と表示されます。

3【はい】を押す

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

4 【はい】を2秒以上押す

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

こんなときは

インターネット上のサポートの案 内を見るときは

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

Windows[®]の場合



トップメニューが表示されます。

 ドップメニューの画面が表示されない ときは、[コンピューター(マイコン ピュータ)]から CD-ROMドライブを ダブルクリックし、[start.exe]をダブ ルクリックしてください。
 Windows[®] 8 の場合は、タスクバーの [エクスプローラー]をクリックすると [ライブラリ]が開きます。[コン ピューター]から CD-ROMドライブ をダブルクリックし、[start.exe] をダ ブルクリックしてください。







- ブラザーホームページ
 ブラザーのホームページを表示します。
 サポートサイト(ブラザーソリューション)
- サホートサイト (ノラサーソリューション センター)
 サポートサイトを表示します。

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

Macintosh の場合

- 付属のドライバー&ソフトウェア CD-ROM を、Macintosh の CD-ROM ドライブにセットする
- 2 [サービスとサポート] をダブルク リックする





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

クス

R

D

電話帳



アの製品名は、本製品の操作パネル上で確認し て、正しく選択してください。

されています。

重要

お願い

■ ダウンロードするドライバーやファームウェ アの対応 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。

- Т ند П

停電になったときは

停電中は本製品の機能はすべて使用できなくなりま す。ファクスの送受信もできません。 本製品のメモリーに保存されている以下のデータは 本製品内蔵のフラッシュメモリーに保存され、停電 時も消去されません。

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

お願い

■ 日付と時刻は設定し直してください。 ⇒ 37 ページ「日付と時刻を設定する」

本製品に接続している電話機は、停電中でも使用できる機器もあります。詳しくは、お使いの電話機の取扱説明書をご覧ください。

本製品のシリアルナンバーを確認 する

[製品情報]

1 🚻 を押す

2 【全てのメニュー】、【製品情報】、 【シリアル No.】を順に押す

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

画面に、本製品のシリアルナンバーが表示 されます。







重要

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



本製品を廃棄するときは

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

⇒169ページ「すべての設定を元に戻す」

ファクス 🁌 🦵 ご使用の前に

電話帳

ת ת ו

付録

Memo



文字の入力方法	178
入力画面例	178
ひらがな / カタカナの文字の割り当て	
機能ボタンの使いかた	179
入力制限(入力できる文字の種類や文字数)	179
入力例	179
機能一覧	
全てのメニューホタン	
インクホタン	
WI-FI設定ホタン	
セキュリティ印刷ホタン	
便利な A3 コヒーホタン	
インク即約コヒーホタン	
テンガメノリノト小タノ	
ファクス小グノ	
コヒー 小グ ノ	
スキャノ小ダノ	
仕様	202
使用環境	208
-+	
案引	209
関連製品のご案内	
innobella	
消耗品	214
/円4504日	
- ノ ノ ハ フ ノ ノ	
「「「」」「「「」」「「」」」「「」」」」「「」」」」」」」」	

ファクス

文字の入力方法

発信元登録、電話帳の登録などでは、タッチパネルの画面に表示されるキーボードや、操作パネル上のダイヤルボタンを使って文字を入力します。入力できる文字は、メニューによって異なります。

入力画面例

● ひらがな / 漢字入力画面



はキー ひらかなハク (変換可能)

● カタカナ入力画面



(変換不可)

● アルファベット入力画面



● 数字入力画面



● 記号入力画面

!	"	#	\$	%	&	•	()	*	+
,	-	•	/	:	;	<	=	>	?	@
]]	۸	_							
			ス	~-	ス	8	57A 1	0	0	к
					力 力					

ひらがな / カタカナの文字の割り当て

● ひらがな

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

● カタカナ

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

機能ボタンの使いかた

文字種の変更、入力した文字の変換・確定などは以 下のボタンを使って行います。

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

🖉 変換範囲を変更することはできません。

入力制限(入力できる文字の種類や文 字数)

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

1 電話帳での電話番号入力時は、0 ~ 9、「」、「#」、 ポーズ(約3秒の待ち時間)のみ入力できます。 ポーズは【ポーズ】で入力します。入力したポーズ は画面に「p」で表示されます。 発信元登録での電話番号入力時は0~9、「+」(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。

入力例

例:タッチパネルを使って、「鈴木エリ」と入力する 場合

操作のしかた	画面表示
【さ】を3回押す	す
▶ を 1 回押す	す
【さ】を3回押す	すす
【゛ [。] 】を1回押す	ਰ ਰੱ
【か】を2回押す	すずき
【変換】を1回押す	スズキ すずき 鈴木 ※画面に変換候補が表示さ れます。
【鈴木】を押す	鈴木
【あアA1@】を1回押す	※入力できる文字の種類が 「カタカナ」に替わります。
【ア】を4回押す	鈴木工
【ラ】を2回押す	鈴木エリ

ご使用の前に

ファクス

機能一覧

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

メニューボタン

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

設定項目		機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)		参照
時計セッ日付		日付を設定します。	- (2014.01.01)		
ト(現在の 設定時間	時刻	時刻を設定します。	- (00:00)		$\Rightarrow 37 \land - 2$
を表示)	タイム ゾーン	タイムゾーン(時刻帯)を設定し ます。	— (UT	C + 09:00)	⇒応用編
受信モート	~	現在の受信モードを表示します。			⇒ 41 ページ
インク	テストプリ ント	印刷テストを行います。	印刷品質チェックシート/ 印刷位置チェックシート		⇒140ページ
	ヘッドク リーニング	ヘッドクリーニングを行いま す。	ブラック/カラー/全色		⇒138ページ
	インク残量	インク残量を表示します。	_		⇒129ページ
Wi-Fi	TCP/IP	TCP/IP プロトコルの設定を行 います。	_		⇒ネット ワーク編
	接続アシス タント	付属のドライバー&ソフトウェ ア CD-ROM を使用して無線LAN 設定を行います。	_		_
	無線接続 ウィザード	無線 LAN の機器を検索し、接続 を行います。	—		⇒かんたん 設置ガイド
	WPS/AOSS	WPS/AOSS™ 機能を使って自 動接続を行います。	_		成直方「「
	WPS(PIN コード)	WPS 対応の無線 LAN アクセス ポイントで PIN コードを入力し てセキュリティーの設定を行い ます。	_		
無線状態 MAC アドレ ス		無線LANの接続状態を表示しま す。	_		ワーク編
		MAC アドレスを表示します。			
みるだけ受信		ファクスの受信方法を表示しま す。押すとみるだけ受信にする /しないを設定できます。	する (画面で確認) / しない (受 信したら印刷)		⇒86ページ
トレイ 1 (現在の記録紙 のサイズを表示)		記録紙トレイ1にセットした記 録紙の種類とサイズを設定しま す。また、記録紙サイズの設定 値が表示されます。	記録紙 タイプ	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	⇒66 ページ
			記録紙 サイズ	A4 / A3 / B5 / B4 / A5 / ハガキ / 2L判 / L判	
トレイ 2 (現在の記録紙 のサイズを表示)		記録紙トレイ 2 にセットした記 録紙のサイズを設定します。ま た、その設定値が表示されます。		A4 / B4 / A3	⇒66ページ
全てのメニュー		本製品を使用する上で必要な、 さまざまな設定メニューを表示 します。	-		⇒181ページ
全てのメニューボタン

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

● 基本設定

機能	設定項目		機能説明	設定内容	設定内容(太字:初期設定値)	
	ć	テストプリ ント	印刷テストを行います。	印刷品質: 印刷位置:	チェックシート/ チェックシート	⇒140ページ
	Υ Λ	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 <i>,</i>	/カラー/全色	⇒138ページ
		インク残量	インク残量を確認します。			⇒129ページ
H.		記録紙トレ イ#1	記録紙トレイ1にセットした 記録紙の種類とサイズを設 定します。	記 録 紙 タイプ	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	
	ィー設定			記 録 紙 サイズ	A4 / A3 / B5 / B4 / A5 / ハガキ / 2L 判 / L 判	⇒66ページ
	記録紙トレ	記録紙トレ イ #2	記録紙トレイ 2 にセットした 記録紙のサイズを設定しま す。	記 録 紙 サイズ	A4 / B4 / A3	
	ΠΠΠ	トレイ選択: コピー	コピー時に使用する記録紙 トレイを設定します。	記録紙ト #2 / トレ	レイ #1 /記録紙トレイ イ自動選択	⇒ 67 ~ - シ
基本設		トレイ選択: ファクス	ファクス受信時に使用する 記録紙トレイを設定します。	記録紙ト #2 / トレ	レイ #1 /記録紙トレイ イ自動選択	- 07 ()
		着信音量	着信音の音量を設定します。	切/小/『	中 /大	
	画	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	⇒ 43 ページ
		ス ピー カ ー 音量	オンフック時の音量を設定 します。	切/小/▪	中 /大	
	の設定	画面の明る さ	画面の明るさを設定します。	明るく/オ	票準/暗く	→広田垣
	画面(照明ダウン タイマー	画面のライトを暗くするま での時間を設定します。	切/10利	୬/20秒/ 30秒	→心用補
	 ホームボタン設定		待ち受け画面の中からホー ム画面を設定します。	基本 /便 2 /お気 /お気に】	利な機能 1 /便利な機能 こ入り 1 /お気に入り 2 入り 3	⇒ 45 ページ
	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 ½ / 30 分/	分/ 3 分/ 5 分 / 10 分 [/] 60 分	⇒44 ページ

こんなときは

ご使用の前に

ファクス

電話帳

ח ת ו

デジカメプリント

機能	設定項目		機能説明	設定内容(太字:初期設定値)	参照
基本設定	セキュリティ 機能ロック	パスワード 設定 ロック オフ ⇒オン	セキュリティ機能ロックの パスワードを設定します。 セキュリティ機能ロックの オン/オフを切り替えます。		⇒応用編

● お気に入り設定

設定項目		機能説明		参照
お気に入り設定	お気に入りの設定 に名前をつけて登 録します。	(お気に入りの選択)	お気に入り名の 編集 消去	⇒ 48 ページ

● ファクス

機能	設定項目		機能説明	設定内容(太字:初期設定値)	参照	
		受信モー 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	⇒ 39 ページ	
		呼 出 ベ ル 回数	「ファクス専用モード」と「自 動切換えモード」のとき、自動 受信するまでの呼出ベル回数 を設定します。	0~10(初期設定は4)	⇒ 42 ページ	
		再 呼 出 べ ル回数	「自動切換えモード」のとき、 着信音の後に鳴る呼出音の回 数を設定します。	8 / 15 / 20	⇒ 42 ページ	
		みるだけ 受信	みるだけ受信するかどうかを 設定します。	する(画面で確認)/しない(受 信したら印刷)	⇒86ページ	
	設定	親切受信	自動受信する前に電話をとっ た場合でも、自動的にファクス を受信する機能を設定します。	する/ しない	⇒83ページ	
	受信	リ モ ー ト 受信	本製品と接続している電話機 からファクスを受信する機能 を設定します。	する/ しない	⇒応用編	
		自動縮小	【記録紙サイズ】で設定した記 録紙のサイズより長辺が長い ファクスが送られてきたとき、 自動的に縮小するかどうかを 設定します。	する /しない	⇒応用編	
К		メ モ リ 受 信	ファクスのメモリー受信の内 容を設定します。	オフ/ファクス転送/電話呼び出 し/メモリ保持のみ/PCファク ス受信 ※みるだけ受信が設定されていな い状態で、ファクス転送、PCファ クス受信を選択した場合は、本体 で印刷する/しないを設定します。	⇒ 88 ページ ⇒応用編	
\square		送信結果 レポート	ファクス送信後に、送信結果を 印刷するための設定をします。	オン/オン+イメージ/オフ/ オフ+イメージ/オフ2/オフ2 +イメージ		
	ポート設定	通信管理 レポート	通信管理レポートの出力間隔 を設定します。	レポート出力しない/50件ごと/ 6時間ごと/12時間ごと/ 24時間ごと/2日ごと/7日ごと 印刷時刻指定(初期設定は00:00)	→応用編	
				■ 日本 「市口」」 「「市口」」 「「市口」」 「「市口」」 「「市口」」 「「市口」」 「「市口」」 「「市口」」 「「市口」」 「「一口」」 「「一口」」 「「一口」」 「「一口」」 「「一口」」 「「一口」」 「「一口」」 「「一一」 「「一」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「		
	ファクス出力		みるだけ受信をしていない場 合にのみ、メモリーに記憶され ているファクスデータをすべ て印刷します。印刷後、データ は消去されます。	_	⇒88ページ	
	暗訂	[番号	外出先から本製品を操作する ための暗証番号を設定します。	*	⇒応用編	
·	炅機能	直接入力	ファクス送信を禁止したり、 誤って間違った相手にファク スを送信しないように制限す	2度入力/オン/ オフ		
	イヤル制	電詰帳 	ることかできます。送る状況に よって、別々の設定ができま す。		⇒応用編	
	<u>、</u> り 通信待ち一覧		送信待ちデータなどの設定を 確認したり送信をやめたりで きます	_	⇒90ページ	

183

機能	設定項目		機能説明	設定内容(太字:初期設定値)	参照
	ナンバーディス 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(本製品に表示)/あり(外 付け電話に表示)/ なし	⇒72ページ
ファクス	くケト設定	IP ファクス	IP ファクスを使ってファクス を送信するときに設定します。	専用/優先/ オフ	一个日何
	データコネ	送信速度	IP ファクスを使ってファクス を送信するときの通信速度を 設定します。	自動 /標準/高速/最高速	⇒心用編

● ネットワーク

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

機能		Ē	设定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定)
			IP 取得方法	IP の取得先を指定します。	Auto / Static / RARP / BOOTP / DHCP
			IP アドレス	IP アドレスを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			サブネット マスク	サブネットマスクを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			ゲートウェイ	ゲートウェイのアドレスを設定しま す。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
		CP/IP	ノード名	ノード名を表示します。	BRNxxxxxxxxxx (x は MAC アドレスを示す 12 桁の文字)
		Ē	WINS 設定	WINS の解決方法を設定します。	Auto / Static
	泉 LAN		WINS サーバー	WINS サーバー(プライマリ/セカ ンダリ)を設定します。	_
	有		DNS サーバー	DNS サーバー (プライマリ/セカン ダリ)を設定します。	_
			APIPA	APIPA を設定します。	オン /オフ
			IPv6	IPv6 を設定します。	オン/ オフ
		イーサネット 有線 LAN 状態		LAN のリンクモードを設定します。	Auto / 100B-FD / 100B-HD / 10B-FD / 10B-HD
トワーク				有線 LAN の接続状態を表示します。	アクティブ 100B-FD /アク ティブ100B-HD/アクティブ 10B-FD/アクティブ10B-HD /未接続/有線 LAN オフ
₹ v		MAC	アドレス	MAC アドレスを表示します。	-
			IP 取得方法	IP の取得先を指定します。	Auto / Static / RARP / BOOTP / DHCP
			IP アドレス	IP アドレスを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
			サブネット マスク	サブネットマスクを設定します。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
		•	ゲートウェイ	ゲートウェイのアドレスを設定しま す。	[000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]
	AN-	ICP/IP	ノード名	ノード名を表示します。	BRWxxxxxxxxxx (x は MAC アドレスを示す 12 桁の文字)
	∃線 I	F	WINS 設定	WINS の解決方法を設定します。	Auto / Static
	軝		WINS サーバー	WINS サーバー(プライマリ/セカ ンダリ)を設定します。	_
			DNS サーバー	DNS サーバー (プライマリ/セカン ダリ)を設定します。	_
			APIPA	APIPA を設定します。	オン /オフ
			IPv6	IPv6 を設定します。	オン/ オフ
		接続フ	⁷ シスタント	付属のドライバー&ソフトウェア CD-ROM を使用して無線 LAN 設定 を行います。	_

ご使用の前に

ファクス

ח ת ו

デジカメプリント

こんなときは

缞

機能	設定項目			機能説明	設定内容 (太字:初期設定)
		無線接続ウィザード		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。	_
	AN	WPS	(PIN コード)	WPS 対応の無線 LAN アクセスポイ ントで PIN コードを入力してセキュ リティーの設定を行います。	_
	線L		接続状態	無線 LAN の接続状態を表示します。	_
	兼	状態	電波状態	無線 LAN の電波状態を 4 段階 (強い /普通/弱い/なし) で表示します。	_
		無線	SSID	接続先の無線 LAN の SSID(ネット ワーク名)を表示します。	(32 文字まで表示)
			通信モード	無線LANの通信モードを表示します。	_
		MAC	アドレス	MAC アドレスを表示します。	_
		プッシ	レュボタン接続	ボタンを押すだけで簡単に Wi-Fi Direct™ ネットワーク接続ができま す。	—
		PIN コード接続 手動接続		WPS (PIN 方式) で簡単に Wi-Fi Direct™ ネットワーク接続ができま す。	_
5				手動で Wi-Fi Direct™ ネットワーク 接続ができます。	_
	t	グル-	ープオーナー	本製品をグループオーナーに設定で きます。	オン/ オフ
* シャ	Direc	段	デバイス名	デバイス名を表示します。	_
	Wi-Fi I	デバイス情	SSID	グループオーナーの SSID (ネット ワーク名) を表示します。(自分の SSID) / (接続相手の SSID) /未 接続	_
			IP アドレス	本製品の IP アドレスを表示します。	_
		唐報	接続状態	接続状態を表示します。	_
		接続	電波状態	電波状態を4段階(強い/普通/弱 い/なし)で表示します。	—
		インターフェース有効		Wi-Fi Direct™ 接続の有効 / 無効を設 定します。	オン /オフ
	NFC			NFC 機能の有効/無効を切り替え ます。	オン /オフ
		メーノ	レアドレス	本製品のメールアドレスを設定しま す。	xxxxx@example.com(60 文 字以内)
	, /IFAX	近	SMTP サーバー	SMTPメールサーバーのIPアドレス またはサーバー名を設定します。	名前/ IP アドレス
	1(-×	パージ	SMTP ポート	SMTP メールサーバーのポートを指 定します。	1 ~ 65535(初期値 25)
	Ш	+ +	SMTP Auth.	ユーザー認証を必要とする SMTP サーバーを経由してEメールを送信 する場合、認証の設定を行います。	認証しない/SMTP Auth./ POP before SMTP

機能		Ē	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定)	$\left(\right)$																				
			SMTP over SSL/ TLS	本製品と SMTP サーバー間の通信 を暗号化する方法(SSL/TLS)を設 定します。	認証しない/ SSL / TLS																					
																								SMTP 証明書の検 証	本製品と SMTP、SMTP サーバーか ら受信したサーバー証明書の検証を 行うかどうかを設定します。	オン/ オフ
			POP3 サーバー	POP3メールサーバーのIPアドレス またはサーバー名を設定します。	名前/ IP アドレス																					
		лл	POP3 ポート	POP3 メールサーバーのポートを指定します。	1 ~ 65535(初期値 110)	Г Г																				
		(一記)	アカウント名	POP3 メールサーバーにアクセスす るアカウントを設定します。	_	۹ ۲																				
		(-4)	パスワード	POP3 メールサーバーにアクセスす るパスワードを設定します。	_																					
7			POP3 over SSL/ TLS	本製品とPOP3サーバー間の通信を 暗号化する方法(SSL/TLS)を設定 します。	認証しない/ SSL / TLS	Į į																				
	۶AX		POP3 証明書の検 証	本製品と POP3 サーバー間で SSL/ TLS通信を行うとき、POP3サーバー から受信したサーバー証明書の検証 を行うかどうかを設定します。	オン /オフ	##																				
ット - -	Х — JL /IF		APOP	アカウントやパスワードのセキュリ ティーを保つため、APOP の設定を 行います。	オン/ オフ																					
l	Ш	山 山 山 山	ш	自動受信	定期的に POP3 サーバーへメールが 届いているかチェックします。	オン /オフ	ן																			
			ポーリング間 隔	自動受信で【オン】を選んだ場合に、 POP3 サーバーヘアクセスする間隔 を設定します。	1 分/3 分/5 分/ 10 分 / 30 分/60 分																					
		-儿 受信詞	ヘッダー印刷	インターネットファクス、E メール 受信時にヘッダーの印刷を行うかど うかを設定します。	全て/ヘッダーのみ/ なし	<u>ل</u> ۲																				
		×	エラーメール削除	POP3 サーバーから取得できなかっ たメールを削除します。	オン /オフ	ב ר ד																				
			受信確認	インターネットファクス受信時に、 送信者に受信したことを通知するよ う設定します。	オン/ MDN / オフ	۲ ۱																				
		定	メール タイトル	E メール送信時のタイトルを設定し ます。	初期值 Internet Fax Job	(
		レ送信設	サイズ制限	1MBを超えるEメール受信時にメー ル送信を中断するよう設定できま す。	オン/ オフ	オイキー																				
		, L	受信確認要求	インターネットファクス送信時に、 受信側から確認メッセージを受け取 るよう設定します。	オン/ オフ	4																				

187

機能	設定項目			機能説明	設定内容 (太字:初期設定)
			リレー 許可	リレー配信を行うかどうかを設定し ます。	オン/ オフ
	IFAX	- 設定	許可 ドメイン	本製品を経由して転送が可能なドメ イン名を設定します。	_
	E ≯−JL /	- J [-	リレー レポート	本製品を経由してインターネット ファクス転送が行われたとき、レ ポートを出力するかどうかを設定し ます。	オン /オフ
		手動受	受信	POP3 サーバーヘメールが届いてい るかを手動でチェックします。	_
ワーク		プロキシ設定	プロキシ経由接続	プロキシサーバーを経由してイン ターネットに接続するかしないかの 設定をします。	オン /オフ
オット	設定		アドレス	プロキシサーバーのアドレスを設定 します。	_
	b 接続		ポート	プロキシサーバーのポート番号を設 定します。	(8080)
	We		ユーザー名	プロキシ使用時のユーザー認証に必 要なユーザー名を設定します。	
			パスワード	プロキシ使用時のユーザー認証に必 要なパスワードを設定します。	_
	有線/	〈無線切	」替え	有線LAN/無線LANを切り替えます。	有線 LAN /無線 LAN
	ネットワーク設定リセット			ネットワークの設定(有線・無線と も)をすべて初期値に戻します。	_

● レポート印刷

機能	設定項目	機能説明	参照
	送信結果レポート	ファクスの送信結果を印刷します。	⇒応用編
	電話帳リスト	電話帳に登録されている内容を印刷します。	⇒94 ページ
」 別	通信管理レポート	送信・受信した最新の 200 件分の結果を印刷します。	⇒応用編
レポート印	設定内容リスト	各種機能に登録・設定されている内容を印刷します。	⇒ 173 ページ
	ネットワーク設定 リスト	現在動作している無線 LAN の設定内容を印刷します。	⇒ 173 ページ
	無線 LAN レポート	無線 LAN の現在の接続状況を印刷します。	⇒ 173 ページ
	着信履歴リスト	着信履歴を印刷します。	⇒応用編

● 製品情報

機能	設定項目		機能説明	参照
	シリアル No.		本製品のシリアルナンバーを表示します。	⇒172 ページ
製品情	ファー ムウェ アバー ジョン	Main バー ジョン	本製品のファームウェアバージョンを表示します	⇒ 171 ページ

● 初期設定

機能	設定項目		機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照
		日付	日付を設定します。	– (2014.01.01)	→ 27 ~ - ジ
	$\tilde{\mathbf{v}}$	時刻	時刻を設定します。	— (00:00)	
	時計七	タイム ゾーン	タイムゾーン(時刻帯)を設定しま す。	— (UTC + 09:00)	⇒応用編
	発信	言元登録	ファクスに印刷される発信元の ファクス番号と名前を設定します。	ファクス:- 名前:-	⇒38ページ
	回約	泉種別設定	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	⇒36ページ
	フェイ	ァクス自動再ダ Pル	ファクス送信ができなかったとき に、自動で再ダイヤルするかどうか を設定します。	オン /オフ	⇒応用編
	ダ~ 設え	イヤルトーン 主	ダイヤルトーンの検出をするかど うかを設定します。	検知する /検知しない	⇒167ページ
初期設定	外線番号		構内交換機(PBX)などを使用して いる場合に、ファクス番号の頭にダ イヤルする必要のある識別番号を あらかじめ設定しておくことがで きます。	オン /オフ	⇒応用編
	特別	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 / PBX /光・ISDN	⇒166ページ
	安	心通信モード	安心通信モードに設定します。	高速 /標準/安心(VoIP)	⇒166ページ
		機能設定 リセット	本製品の機能設定をお買い上げ時 の状態に戻します。	_	⇒168ページ
	セット	ネットワーク 設定リセット	本製品のネットワーク設定をお買 い上げ時の状態に戻します。	—	⇒168ページ
	役定 リ	電話帳 & ファ クスリセット	本製品の電話帳・履歴・メモリーを 消去します。	_	⇒169ページ
	ЦЦ ЦЦ ЦЦ	全設定 リセット	本製品のすべての設定をお買い上 げ時の状態に戻します。	_	⇒169ページ
	表表	示言語設定	画面に表示される言語を設定でき ます。This Setting allows you to change LCD Language to English.	日本語 /英語	⇒応用編

● サービス (エラーが発生したときにのみ表示されます)

機能	設定項目		設定項目 機能説明	
۲ ۱	転送	ファクス転送	ファクスが印刷できない場合に、待機中のファクスデータを別の ファクス機に転送することができます。	⇒148ページ
+ - {	データ	レポート転送	ファクスが印刷できない場合に、通信管理レポートを別のファク ス機で印刷することができます。	⇒148ページ

ファクス

電話帳

ח ת ו

デジカメプリント

付録

インクボタン

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

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

Wi-Fi 設定ボタン

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

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

セキュリティ印刷ボタン

セキュリティ印刷が設定されたデータを印刷する場合に使います。

待ち受け【便利な機能 1】画面の を押して表示される画面で、ユーザー名、印刷ジョブの順に指定し、 パスワードを入力して、印刷を実行します。

セキュリティ印刷の設定や印刷方法について詳しくは、「ユーザーズガイド パソコン活用編」 をご覧ください。

クラウドボタン

待ち受け【便利な機能 1】画面の を押して表示される画面で、ウェブサービスにスキャンした画像を アップロードしたり、アップロードされている画像を印刷することができます。

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

便利な A3 コピーボタン

待ち受け【便利な機能 1】画面の を押して表示される画面で、A3 原稿や A3 記録紙を使ったいろいろなコピーができます。

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

インク節約コピーボタン

待ち受け【便利な機能 2】画面の を押すと、インク節約コピーモードになります。文字や画像などの内側を薄く印刷して、インクの消費量を抑えます。

デジカメプリント

ご使用の前に

クス

Ρ

Γ

電話帳

ח ת

191

デジカメプリントボタン

待ち受け【便利な機能 2】画面の 🔐 を押して表示される画面で、画像の閲覧、プリントおよび関連する 各種の設定ができます。

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

設定項目	機能説明	設定内	参照		
インデックス	インデックスシートの印刷または番号を	インデックスシー	F		/_
	指定して写真のプリ ントをします。	番号指定プリント			→応用編
かんたん印刷	メモリーカードまた けUSBフラッシュメ	(サムネイル) ⇒10			⇒108ページ
	モリー内の写真を簡 単な操作でプリント します。	全て1枚選択	100枚目ま ⁻ をすべて1 設定後自動 の写真を一	での写真のプリント枚数 枚に設定します。)色補正を行うとすべて 括で補正できます。	⇒応用編
こだわり印刷	メモリーカードまた は USB フラッシュメ モリー内の写真を個 別に補正したりトリ ミングを行ったりし ながらプリントしま す。	(サムネイル)	お好み 色補正 トリミング お好み色補証	自動色補正 肌色あかるさ補正 ^{*1} 色あざやか補正 ^{*1} 赤目補正 夜景補正 ^{*1} 逆光補正 ^{*1} ボワイトボード補正 モノクロ セピア 自動色補正&赤目補正 - E&トリミング	⇒応用編
			(お好み色補 います。)	正とトリミングを順番に行	
証明写真プリント	メモリーカードまた は USB フラッシュメ モリー内の写真和のサイズで 複数並べてプリント します。	(サムネイル)	写真サイ ズ 30x24mm / 40x 30mm / 45x35mm / 50x50mm		⇒応用編
スライド表示	スライド表示の写真 1 枚あたりの表示時 間や効果の設定がで	切り替え時間		3 秒 / 10 秒/ 30 秒/ 1 分/ 5 分	
	きます。	スライドショー効	果	オフ /スライドイン/ フェードイン/ ズームイン	⇒応用編

*1 画像を補正した結果を基点に±1色調の変更ができます。

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

					デ	ジカ	メプリ	リント	-の種	類		なときは デジカメプリント コピー 電話帳 ファクス ご使用の前に	
				インク	'デッ ス		こた	Ĕわり	印刷	,	ン - - -		3の前
	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	インデックスシート	番号指定プリント	かんたん印刷	お好み色補正	トリミング	お好み色補正& トリミング	証明写真プリント	スライド表示中のプリ		ス) 「 ご使用
	プリント画質 ^{*1}	プリント時の画質を 設定します。	標準/きれい		0	0	0	0	0	0	0		ファク
	記録紙タイプ	記録紙の種類を設定 します。	普通紙/インク ジェット紙/ブラ ザーBP71光沢/ その 他光沢		0	0	0	0	0	0	0		
			普 通 紙 / イ ン ク ジェット紙 / ブラ ザーBP71光沢 / その 他光沢	0									電話帳
	記録紙サイズ	記録紙のサイズを設 定します。	L 判 / 2L 判/ハガキ / A4 / A3 ^{*2}		0	0	0	0	0	0	0		
	プリント サイズ	記録紙サイズで【A4】 を選んだ場合に設定 します。	8x10cm / 9x13cm / 10x15cm / 13x18cm / 15x20cm / 用紙全 体に印刷		0	0	0	0	0		0		
	自動色補正*1	自動で色や明るさを 補正します。	する/ しない			0					0		ת ח
	画像補正 ^{*1}	自動で色や赤目を補 正します。	オフ/自動色補正/ 赤目補正/自動色補 正&赤目補正							0			
刂嗀定	明るさ	プリントの明るさを 調整します。	-2/-1/0/+ 1/+2		0	0		0			0		Ĺ
的品	コントラスト	プリントのコントラ スト (色の濃度) を調 整します。	- 2 / - 1 / 0 / + 1 / + 2		0	0		0			0		メプリン
	画質強調	<ホワイトバランス> 画像の白色部分の色 合いを調整します。	する:-2/-1/ 0/+1/+2 しない		0	0		0			0		デジゼ
		<シャープネス> 画像の輪郭部分の シャープさを調整しま す。			0	0		0			0		± ₩ ₩
		<カラー調整> 画像のカラー全体の 濃度を調整します。			0	0		0			0		んなと言
	画像トリミン グ	プリント領域に収ま らない画像を自動的 に切り取ってプリン トするかどうかを設 定します。	する /しない		0	0	0	0	0		0		
	ふちなし印刷	ふちなし印刷をする かどうかを設定しま す。	する /しない		0	0	0	0	0		0		寸 録
	日付印刷*1	日付印刷をするかど うかを設定します。	する/しない		0	0	0	0	0		0		ł

193

					デ	ジカ	メプリ	リント	·の種	類	
				インデッ クス			こた	ごわり E	印刷		7
	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	インデックスシート	番号指定プリント	かんたん印刷	お好み色補正	トリミング	お好み色補正 & トリミング	証明写真プリント	スライド表示中のプリン
迅	設定を保持す る	変更した設定を保持 します。	_		0	0	0	0	0		0
印刷設	設定をリセッ トする	設定をお買い上げ時 の状態に戻します。			0	0	0	0	0		0

*1 DPOF 印刷の場合は表示されません。

*2 証明写真プリントの場合は、A3 サイズは表示されません。

ファクスボタン

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

	設	定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照
	オン	ンフック	受話器を置いたままダイヤルします。 ます。	押すと電話回線につながり	⇒36ページ
	再 (ズ)	ダイヤル (ポー	直前に送信した相手先をダイヤルしま ると、再ダイヤルから、ポーズボタン	す。電話番号を入力し始め に変わります。	⇒74ページ
	電詞	舌帳	電話帳から登録しているファクス番	検索	⇒78ページ
			ちを呼び出したり、電話帳にファクス 番号を登録します。	設定電話帳登録 /グループ 登録/変更 /消去	⇒92ページ
				送信先に設定	⇒78ページ
	履歴		発信 / 着信履歴を表示します。 ※ナンバー・ディスプレイ機能の契約 をしている場合は、着信履歴に電話番 号が表示されます。(本製品の電話帳に 登録されている場合、その名前も表示)	送信先に設定 設定 録/消去	- ⇒応用編
		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- パーファイン/写真	⇒81ページ
		両面ファクス	両面印刷された原稿を 1 度の操作で 読み取り、ファクス送信できます。	オフ/両面スキャン:長 辺綴じ原稿/両面スキャ ン:短辺綴じ原稿	⇒応用編
		原稿濃度	原稿に合わせて濃度を一時的に設定 します。	自動 /濃く/薄く	⇒81ページ
长信 *1		ガラス面読取 サイズ	原稿台ガラスからファクスを送信す るときに読み取りサイズを設定しま す。	A4 / B4 / A3	⇒79ページ
ファクスジ		同報送信	複数の相手先に同じ原稿を送ります。	番号追加 番号追加 電話帳から 選択 検索して選 択	⇒応用編
	変更	みてから送信	画面でファクスの内容を確認してか ら送信します。	する/しない	⇒応用編
	設定	カラー設定	相手にモノクロ/カラーのどちらで送 るかを設定します。	モノクロ /カラー	⇒81ページ
		タイマー送信	タイマー送信を行うときの送信時刻 を設定します。	タイマー送 する/しな 信 い 指定時刻 - (現在時 刻を表示)	- ⇒応用編
		とりまとめ送 信	タイマー送信で同じ相手に同じ時刻 に送信する原稿がある場合、まとめて 送信するように設定します。	する/ しない	⇒応用編
		リアルタイム 送信	メモリーを使わずに、原稿を読み取り ながら送信するときに設定します。	する/ しない	⇒応用編
		ポーリング送 信	ポーリング通信でファクスを送信す るときに設定します。	標準/機密/しない	⇒応用編
		ポーリング受 信	ポーリング通信でファクスを受信す るときに設定します。	標準/機密/タイマー/ しない	⇒応用編
		海外送信モー ド	海外にファクスを送るときに設定し ます。	する/しない	⇒応用編

ご使用の前に

ファクス

電話帳

ח ת

デジカメプリント

こんなときは

付録

	訍	定項目	機能説明	設定 (太字:初	内容 期設定値)	参照
設定を保持す ■ る ●			変更した以下の設定を保持できます。 ファクス画質・原稿濃度・ガラス面読 リアルタイム送信・カラー設定	てから送信・	⇒80ページ	
送信*	彀淀	設定をリセッ トする	設定をお買い上げ時の状態に戻します	0		参照シ80ページシ80ページがフシ74ページシ74ページシシシ
レックス	 					
			受信したファクスの一覧を表示します	。画面で閲覧フ	ができます。	
受信之	ファク	⁷ ス ^{*1}		印刷/消去	全新ス (新ス) (新ス) (既ス) ((た (た ス) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た え) (た) (た	⇒84ページ
			電話帳から登録しているファクス番号を呼び出したり 雪託帳にファクス	検索	-	⇒78ページ
電話帳 ^{*1} 履歴 ^{*1}			番号を登録します。	設定	電話帳登録 /グループ 登録/変更 /消去	⇒92ページ
				送信先に設定	2	⇒78ページ
			発信/着信履歴を表示します。 ※ナンバー・ディスプレイ機能の契約 をしている場合は、着信履歴に電話番 号が表示されます。(本製品の電話帳 に登録されている場合、その名前も表 示)	送信先に設定 設定	1 電話帳に登 録/消去	⇒応用編

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

コピーボタン

待ち	受け画面の【コと	ピー】を押して表示される画面	īで、コピーま	らよび関連する各種の設定が	できます。	
	設定項目	機能説明	設定内容	容(太字:初期設定値)	参照	10頁
高標 片 両 ADI A3 A4 2in ⁻ プイブ	画質 画質 画 ⇒ 両面 面 ⇒ 両面 の ⇒ 両面 F 高速モード 等倍 ⇒ A3 拡大 1 (ID カード) 1 スター ノク節約 の カー	よく使う機能として、本製品 ニューです。(プリセット)	ıにあらかじめ)設定されているコピーのメ	⇒ 98 ページ	ファクス ご使用
<u></u>	ADF 高速モー ド	ADF(自動原稿送り装置)から A4 サイズの原稿を横向きに読み取ります。	オン/オフ		⇒99ページ	電話帳
I	コピー画質	印刷品質に合わせて設定し ます。	標準 /高画質		⇒99ページ	
	記録紙タイプ	記録紙トレイにセットした 記録紙に合わせて設定しま す。	普通紙 /イ BP71 光沢/ ※【記録紙 イ #2】が選 紙】に固定す	ンクジェット紙/ブラザー その他光沢/OHP フィルム トレイ選択】で【記録紙トレ 鬔択されている場合は【普通 されるため設定できません。	⇒99ページ	
	記録紙サイズ	記録紙トレイにセットした 記録紙に合わせて設定しま す。	【記録紙トレ #1】または れている場合 A4 / A3 / E 判/L判 【記録紙トレ #2】が選択で A4 / A3 /	 イ選択】で【記録紙トレイ 【トレイ自動選択】が選択さ B5 / B4 / A5 / ハガキ / 2L イ選択】で【記録紙トレイ されている場合 B4 	⇒99ページ	
Im /	記録紙トレイ 選択	使用する記録紙トレイを設 定します。	記録紙トレ~ トレイ自動道	イ #1 /記録紙トレイ #2 / 選択	⇒99ページ	ר ער געי
設定変更	拡大 / 縮小	コピーしたいサイズに合わ せて設定します。	等倍 100% 拡大	- 240% L判⇒A4 204% 八ガキ⇒A4 141% A4⇒A3、B5⇒B4 123% A4⇒B4 115% B4⇒A3、B5⇒A4		、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
			縮小	113% L 判 ⇒ 八方丰86% A3 ⇒ B4、A4 ⇒ B581% B4 ⇒ A4、B5 ⇒ A569% A3 ⇒ A4、B4 ⇒ B5、A4 ⇒ A546% A4 ⇒ 八方丰40% A4 ⇒ L 判	⇒100ページ	こんなときは
			用紙に合 わせる カスタム (25-400%)	- 25 - 400 (100)		録
	コピー濃度	濃度を調整します。	- 2 / - 1 /	/ 0 / + 1 / + 2	⇒100ページ	付
	スタック <i> ソー</i> ト	複数部コピーするとき、ペー ジごとまたは部数ごとを設 定します。	スタックコピ	ピー /ソートコピー	⇒応用編	

	設定	Ξ項目	機能説明	設定内容	容(太字:初期設定値)	参照
	レイアウト コ ピー		複数枚の原稿を1枚の用紙に 割り付けてコピーしたり、1 枚の原稿を複数枚に分割、拡 大してコピーします。	オフ (1in1) (ヨコ長) / (タテ長) / 割/ポスタ- /ポスター	/ 2in1 (タテ長) / 2in1 2in1 (ID カード) / 4in1 4in1 (ヨコ長) / 2 枚に分 - (2x1) /ポスター (2x2) (3x3)	⇒応用編
	レ1 択	′アウト選	「クト選 A3 または B4 リイズの記録紙 B4 リイズで [2in1] 選択時 をセットし、【レイアウトコ ピー】で【2 in1】または【ポ A3 サイズで【2in1】選択時 A4x2 \Rightarrow A3x1 / A3x2 \Rightarrow A3x1 A3 サイズで【ポスター (2x2)】を選択した場 合に設定します。 A4x1 \Rightarrow A3x4 / A3x1 \Rightarrow A3x4		⇒応用編	
	傾き補正 両面コピー		原稿台ガラスに原稿をセッ トしてコピーするときに、原 稿の傾きを自動的に補正し ます。	自動 /オフ	自動 /オフ	
			原稿の両面を 1 度に読み取 り、両面 1 枚または片面 2 枚 にコピーできます。また、原 稿の片面を 1 枚ずつ読み取 り、両面 1 枚にコピーするこ ともできます。	オフ /両面= 片面両方 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	◆両面/ 長辺綴じ原稿/ 長辺綴じ原稿/ 短辺綴じ原稿/ 短辺綴じ原稿 E オフ/あんしん 1 /あんしん 2	⇒応用編
		オフ	便利なコピー設定を使用し ません。	_		_
設定変更		インク節 約モード	文字や画像などの内側を薄 く印刷して、インクの消費量 を抑えます。	_		⇒応用編
		裏写り除 去コピー	コピー時の裏写りを軽減し ます。	—		⇒応用編
	- 設定	ブックコ ピー	本のように中央でとじられ た原稿を開いてコピーする ときに、とじ部分の陰やセッ ト時の原稿の傾きを自動で 補正します。	_		⇒応用編
	便利なコピー	透かしコ ピー	コピー画像に5種類のテキス トの中から1つを選んで、好 みの位置、角度、濃度、色で 重ねることができます。	テキスト 位置	CONFIDENTIAL / 重要/ COPY / 社外秘/ 至急 A / B / C / D / E / F / G / H / I / 全面に印刷	
				サイズ	小/ 中 /大	⇒応用編
				回転	-90° / -45° / 0° / 45° / 90°	
				透過度	-2 / -1 / 0 / +1 / +2	
				色	黒 /緑/青/紫/赤/ オレンジ/黄	
		地色除去 コピー	カラーコピーを行う際に、原 稿の地色 (用紙色または背景 色)を消してコピーします。	弱/ 中 /強		⇒応用編
	お 録	に入り登	以下のコピーの機能を好みの できます。 ADF 高速モード・コピー画質 レイ選択・拡大 / 縮小・コピー ピー・傾き補正・両面コピー ブックコピー・透かしコピー	設定で、名前を ・記録紙タイ -濃度・スタッ ・インク節約 ⁻ ・地色除去コb	E付けて登録しておくことが プ・記録紙サイズ・記録紙ト ック / ソート・レイアウト コ E ード・裏写り除去コピー・ 2-	⇒101ページ

スキャンボタン

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

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

*1 Web サービス機能をインストールした場合に表示されます。

デジカメプリント

ご使用の前に

ファクス

電話帳

ח ת ו

付録

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

				スキャンの種類							
設定項目		機能説明	設定内容 (太字 : 初期設定 値)	OCR	れ トモ <i>ヒ</i>	<i>ベー</i> イレ	<i>エ</i> ト <u>デ</u> イア	E メール添付	E メール送信	FTP サー/ヾー	ネットワーク
	両面スキャン	両面印刷された 原稿を1度の操作 で読み取り、ス キャンします。	オフ / 両面スキャン:長辺 綴じ原稿/ 両面スキャン:短辺 綴じ原稿	0	0	0	0	0	0	0	0
	本体から設定する ^{*1}	スキャンの設定 を本体から変更 できます。	オフ(パソコンか ら設定する) / オン	0	0	0		0			
	ADF 高速モード ^{*2}	ADF(自動原稿送 り装置)から A4 や B5 サイズの原 稿を横向きに読 み取ります。	オン/ オフ	0	0	0	0	0	0	0	0
	カラー設定 ^{*2}	カラーを設定し	カラー/ モノクロ	0							
		ます。	カラー /モノクロ		0	0	0	0	0	0	0
	解像度 ^{*2*3}	解像度を設定し ます。	100 dpi ⁄ 200 dpi ∕ 300 dpi ∕ 600 dpi	0	0	0		0			
			100 dpi/ 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi / 自動				0		0	0	0
	ファイル形式*2*4 ファイル形式を	Text / HTML / RTF	0								
已変更		設定します。	PDF / JPEG / TIFF		0	0	0	0	0	0	0
設定	スキャンサイズ ^{*2}	スキャンする原 稿のサイズを設 定します。	A4 / A3 / B4 / A5 / B5 / 八ガキ/ 2L 判/ L 判/名刺 (90x60mm)	0	0	0	0	0	0	0	0
	ADF 長尺原稿モー ド	ADF(自動原稿送 り装置)にセット した原稿サイズ でスキャンしま す。	オン/ オフ				0		0	0	0
	ファイル名	ファイル名を設定し	<i>、</i> ます。				0			0	0
	おま か せー 括 ス キャン	複数の原稿を一 度にスキャンし ます。	オン/ オフ				0				
	ADF 傾き補正 ^{*2}	ADF(自動原稿送 り装置)から原稿 を読み取った場 合に、原稿の傾き を自動的で補正 します。	自動 /オフ	0	0	0	0	0		0	0
	白紙除去 ^{*2}	スキャンした原 稿の中に白紙が 混じっていた場 合に、白紙を除い て保存します。	オン /オフ	0	0	0	0	0		0	0

設定項目						ス	++>	ンの積	鯂			
		機能説明 設定内容 (太字:初期設定 値)		OCR	ファイル	イメージ	メディア	E メール添付	E メール送信	FTP サ−/パ−	ネットワーク	ご使用の前に
	地色除去 ^{*2}	原稿の地色(用紙 色または背景色) を消して読み取 ります。	オフ /弱/中/ 強		0	0	0	0		0	0	
	ユーザー名	ユーザー名を設定し	します。							0	0	Ϋ́
設定変更	設定を保持する	以下の設定を好みの値で保持します。 ADF 高速モード・カラー設定・解像度・ ファイル形式・スキャンサイズ・おま かせー括スキャン・ADF 傾き補正・地 色除去 以下の設定を好みの値で保持します。 ADF 高速モード・カラー設定・解像度・ ファイル形式・スキャンサイズ・ADF 長尺原稿モード					0					J F L
									0			話帳
	設定をリセットす る	設定値をお買い上げ時の状態に戻しま す。					0		0			₩₽
お気	に入り登録	PC 名をお気に入り	に登録できます。	0	0	0		0				
		以下の設定を好みの 登録できます。 ADF 高速モード・ ラー設定・解像度・ キャンサイズ・ADI ファイル名・おま7 ADF 傾き補正・白緒 以下の設定を好みの	D値でお気に入りに 両面スキャン・カ ・ファイル形式・ス - 長尺原稿モード・ かせー括スキャン・ 紙除去・地色除去 D値でお気に入りに				0					ת ת ו
		 	両面スキャン・カ ・ファイル形式・ス - 長尺原稿モード						0			リント
^{*1} 接約	プロファイル名をお気に入りに登録で きます。 ¹ 接続されているパソコンに、付属のアプリケーションソフト ControlCenter がインストールされていない場合											

- *2 OCR、ファイル、イメージ、E メール添付では、【本体から設定する】で【オン】に設定した場合にのみ選択 できます。
- *3 選択できる設定値は、スキャンの種類によって異なります。
- *4【カラー設定】で選んだカラーにより保存できるファイル形式に制限があります。灰色表示される形式は選べ ません。 (⇒ **1**15 ページ)



仕様

基本設定

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

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

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

*3 IEC 62301 Edition 2.0 による測定値。

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

*5 お使いの機能により数値は変わります。

印刷用紙

給紙	記録紙トレイ 1	
	■記録紙タイプ: 普通紙、インクジェット紙(コート紙)、光沢紙 ^{*1} 、OHPフィルム ^{*1 *2}	用の煎
	■記録紙サイズ ^{*3} :	医
	《横方向》 A4、レター、エグゼクティブ、B5(JIS)	
	 《縦方向》 A3、レジャー、B4 (JIS)、リーガル、A5、A6、インデックスカード、L判、 2L判、八ガキ、往復八ガキ、DL封筒、Com-10、角形2号、長形3号封筒、長 形4号封筒、洋形2号封筒、洋形4号封筒 記録紙の厚さや容量について詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒50ページ「使用できる記録紙」 ■最大記録紙容量:250枚(800/m² 普通紙) 	スウス
	■ 銀火品 鉱 (1 単 ¹ 200 (× (009) m ² 音 逸 (0) 記録紙トレイ 2	
	■記録紙タイプ: 普通紙	
	■記録紙サイズ ^{*3} : 《横方向》 A4、レター	뼬 耜 唐
	《縦方向》 A3、レジャー、B4 (JIS)、リーガル	, internet
	記録紙の厚さや容量について詳しくは、下記をご覧ください。	
	⇒50ペーン「使用 (ごさる記録紙」	
	■ 最大記録紙谷重:250枚(80g/m ² 普通紙)	
	→左Oドレイ ■記録紙タイプ: 普通紙、インクジェット紙(コート紙)、光沢紙 ^{*1} 、OHPフィルム ^{*1 *2} 、封 筒	ח ת ו
	■記録紙サイズ ^{*3} :	
	A4、レター、エクビクティン、D5 (JIS) 《縦方向》	
	 A3、レジャー、B4 (JIS)、リーガル、A5、A6、インデックスカード、L判、 2L判、八ガキ、往復八ガキ、DL封筒、Com-10、角形2号、長形3号封筒、長形4号封筒、洋形2号封筒、洋形4号封筒 	ָ (חֶרָּאַ ל
	記録紙の厚さや容量について詳しくは、下記をご覧ください。	じょう
	⇒50ページ「使用できる記録紙」	١٢
+1F.4u		
19月 市氏	取入50枚(80g/m ⁻ 普通紙)(記球紙は印刷面を上にしく排出されます。)	+6
 *1 光沢紙や OHP フィルムを使用⁻ ください。 *2 OHP フィルムは、インクジェッ 	する場合は、出力紙の汚れを避けるために、速やかに排紙トレイから出力紙を取り除いて 、ト印刷に推奨のものをご使用ください。	なとき
*3 記録紙のタイプやサイズについ	で詳しくは、下記をご覧ください。	5

*3 記録紙のタイプやサイズについて詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒50ページ「使用できる記録紙」

ファクス

型式	ITU-T Super Group3
通信速度	最大33,600bps(自動フォールバック機能付き)
最大有効読取幅	原稿台ガラス使用時: 288mm(A3 原稿読み取り時)
	ADF(自動原稿送り装置)使用時:288mm(A3原稿読み取り時)
最大有効読取幅(両面)	288mm(A3原稿読み取り時)
最大有効記録幅	291mm
ハーフトーン	モノクロ:8ビット(256階調)
	カラー:24ビット(一色につき8ビット/256階調)
走査線密度	主走査:8ドット/mm
	副走査(モノクロ時)
	• 標準:3.85本/mm
	● ファイン/ 写真:7.7本/mm
	● スーパーファイン:15.4本/mm
	副走査(カラー時)
	• 標準:7.7本/mm
	• ファイン:7.7本/mm
	●「写真」「スーパーファイン」なし
電話帳	100件×2番号またはEメールアドレス
グループ登録	最大6件
同報送信	250件(200件(電話帳)/ 50件(ダイヤルボタン))
自動再ダイヤル	3回/5分
メモリー送信 ^{*1}	最大400枚
メモリー代行受信 ^{*1}	最大400枚

*1 A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 ドット× 3.85 本 /mm) で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

カラー/モノクロ	対応/対応					
コピー読み取り幅	91mm(A3原稿読み取り時)					
連続複写枚数	スタック/ソート 最大99枚					
拡大縮小	25~400 (%)					
解像度	最高1200dpi×2400dpi					
自動両面コピー	 記録紙タイプ:普通紙 記録紙サイズ:A3、B4 (JIS)、A4、B5 (JIS)、A5 					

デジカメプリント

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

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

*² USB2.0 規格 16MB ~ 64GB の USB マスストレージ規格 サポートフォーマット:FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

- *3 プログレッシブ JPEG フォーマットには対応していません。
- *4 モーション **JPEG** のみです。
- *5 記録紙のタイプやサイズについて詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒50ページ「使用できる記録紙」

録

付

こんなときは

デジカメプ

スキャナー

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

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

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

プリンター

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

*1 A3 用紙を印刷した場合。

*2 ふちなし印刷を設定した場合。

*3 記録紙のタイプやサイズについて詳しくは、下記をご覧ください。 ⇒50ページ「使用できる記録紙」

インターフェイス

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

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

- *2 サードパーティ製の USB 機器はサポートしていません。
- ^{*3} ネットワークの仕様について詳しくは、「ネットワーク(LAN)」(⇒ 207 ページ)をご覧ください。または「ユーザーズ ガイド ネットワーク編」をご覧ください。

ネットワーク (LAN)

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

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

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

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

ח ת

電話帳

ご使用の前に

クス

Ъ Л

付錄

207

使用環境

本製品とパソコンを接続する場合、次の動作環境が必要となります。

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

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

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

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

☑ CPU のスペックやメモリーの容量に余裕があると、動作が安定します。

索引

数字

Α

. 116
70
99
. 115
. 116
75
162
69
. 154
163
. 150

В

Brother Utilities	4
BRUSB への書き込みエラー	162

С

ControlCenter	. 22, 25
CPU	208

D

DPOF	[;] 1	09
------	----------------	----

E

E メール添付		199
---------	--	-----

I

innobella	a	214

Μ

Macintosh	208
Macintosh 使用時のトラブル	163
microSD カード	105
miniSD カード	105

Ν

NFC(近距離無線)	通信)	24,	30
------------	-----	-----	----

OCR	199
OS	208

0

Ρ

PBX	93
PC-FAX	11
PictBridge のトラブル	
Presto! PageManager のお問い合わせ	裏表紙

	3
SD メモリーカード	
	т

TWAIN エラー161

U

USBxxx への書き込みエラー	162
USB ケーブル差し込み口	29
USB フラッシュメモリー	105
USB フラッシュメモリー差し込みロ	105
USB フラッシュメモリーのセット/取り出し	105

W

Wi-Fi 設定ボタンの機能	
Windows [®]	
Windows[®] 使用時のトラブル	162

あ

明るさ(デジカメプリント)	110
明るすぎる(印刷)	159
アナログポートに1~2回おきにしか着信し	ない
(ISDN)	149
アフターサービスのご案内	裏表紙
安心通信モード	166

い

イノベラ	214
インクカートリッジのご注文	
インクカートリッジの廃棄	
インクカートリッジを交換	127
インクが乾くのに時間がかかる	161
インクがにじむ(印刷)	159
インク残量チェック	129
インク節約コピーボタンの機能	191

インクボタンの機能	190
印刷位置チェック	141
印刷が明るすぎる/暗すぎる	159
印刷が汚い	138, 160
印刷が極端に遅い	158
印刷が斜めになる	157
印刷できない	155
印刷できない (Adobe [®] Illustrator [®])	162, 163
印刷できない (Macintosh)	163
印刷テスト	140
印刷に規則的な線が入る	158
印刷の端や中央がかすむ	160
印刷の汚れ、しみ	159
印刷範囲	
印刷品質チェック	140
印刷面の白い筋	160
インターネットファクス	

う

薄い	(コピー/)	印刷)	 138
7 S S S		-1.1.57	

え

エラーメッセージ	 142

お

お気に入り設定	
お気に入りの呼び出しかた	
お客様相談窓口	裏表紙
お手入れ	
おまかせー括スキャン	
オンフック	74
音量	

か

外出先から操作できない	150
回線種別の設定	
拡大/縮小	100
各部の名称とはたらき	
画質が悪い	. 121, 138
画質強調	111
画質強調が働かない(デジカメプリント)	158
かすれる (コピー/印刷)	138
画像が明るすぎる / 暗すぎる (印刷)	159
画像トリミング	111
画像の周りに余白ができる(スキャン)	162
画像の乱れ(ファクス通信)	152
紙が詰まったときは	130
画面	30
画面の文字が読みにくい	164
カラーコピー	97
カラー調整	111
カラーファクスがモノクロ印刷される	160
カラーファクス受信ができない	151
かんたん印刷	108
関連製品のご案内	

き

機能一覧	.180
機能設定リセット	.168
キャッチホンのトラブル	.152
給紙ローラーの清掃	.122
強制リセット	.165
記録紙	49
記録紙サイズ (コピー)	99
記録紙サイズ(デジカメプリント)	.110
記録紙タイプ (コピー)	99
記録紙タイプ (デジカメプリント)	.110
記録紙トレイ128	8, 29
記録紙トレイ228	8, 29
記録紙トレイ1にセット	53
記録紙トレイ2にセット	59
記録紙トレイの設定	66
記録紙トレイの選択(コピー)	67
記録紙トレイの選択(ファクス)	67
記録紙のセット53,55	9, 63
記録紙のトラブル	
記録紙うら面の汚れ	.139
記録紙が重なって送り込まれる154	, 157
記録紙がしわになる(印刷後)	.159
記録紙がそろわない	.163
記録紙 ト端の汚れ	.163
記録紙が出てこない	
	.152
記球紙か日紙で排出される(ノアクス受信)…	.153

<

クラウドボタンの機能	.191
暗すぎる(印刷)	.159
クリーニング(プリンター内部)	.122
クリーニング(プリントヘッド)	.138
黒い線(ADF 使用でスキャン)	.162
黒い線(コピー、ファクス)152	, 153

け

原稿	68
原稿ガイド	29
原稿が送り込まれない(ADF 使用)	154
原稿が斜めになる(ADF 使用)	154
原稿台カバー	29
原稿台ガラス	29
原稿のセット	68
原稿の読み取り範囲	68

こ

光沢紙が送り込まれない	(印刷)	
光沢紙が送り込まれない	(ファクス)	154
光沢はがき		
コールセンター		裏表紙
故障		
こだわり印刷		
コピー		
画質		99

トラブル	150
濃度	100
汚れ	153
コピーに関するご注意	
コピーボタンの機能	197
コントラスト	110

さ

再呼出ベル回数	 42

し

地色除去(スキャン)	116
自動印刷する	
自動受信	82
自動送信	75, 76, 77
自動的に本製品が動き出す(操作なしで)	163
シャープネス	111
写真の一部がプリントされない	161
写真をプリントする (PictBridge)	114
写真をプリントする(デジカメプリント)	108
写真を見る	108
受信したファクスの汚れ	153
受信モード	
手動受信	82
仕様	
使用環境	
消去(電話帳・履歴・メモリー)	169
消去(ファクスをメモリーから)	
初期状態に戻す	168
シリアルナンバーの確認	172
白い筋 (印刷面)	160
しわ (印刷後)	159
親切受信	83

す

推奨紙	51
スキャナー(読み取り部)の清掃	121
スキャン	21
スキャン画質	116
スキャンしたデータをパソコンに保存する	21
スキャンしたデータをメディアに保存する	115
スキャンのトラブル	
スキャンボタンの機能	199
筋(印刷面)	160
スピーカー音量	
すべての設定を元に戻す	169
スリープモード	44

せ

清掃	120
製品情報	172
セキュリティ印刷ボタンの機能	191
接続エラー	162
設定内容リスト	173
設定を保持(デジカメプリント)	111

セットできる記録紙	50
線が入る1	58
全設定リセット1	69
専用紙	51

そ

操作パネル	
操作パネルの角度を元に戻す	30
送受信できない	150
送信できない(IP 網使用)	151
送信できない(電話帳)	151
送信の中止	75, 76
送信待ちファクス	90

た

ダイヤルイン	154
ダイヤル回線	36
ダイヤルトーン設定	167
ダイヤルボタン	30
他機器の呼出ベルが鳴る(ISDN)	150
タッチパネル操作	34
縦の線が入る(ファクス)	152

ち

縮んでいる(ファクス受信)152	
着信音42	
着信音が鳴らない (ISDN)149	
着信音量43	
着信音を鳴らさず受信39	
中央がかすむ (印刷)160	
注文	

つ

通信エラーが増えた(ADSL)	150
通信エラーの解消(安心通信モード)	166
つながらない (ISDN)	149

τ

定期メンテナンス	
停止/終了ボタン	
停電	
テキストデータ変換	
手差しトレイから記録紙を取り除く	65
デジカメからプリントできない (PictBridge)) 161
デジカメプリント	104, 108
デジカメプリントボタンの機能	
デュアルアクセス	77
電源オン/オフ	35
電源が入らない	
電源ボタン	30, 35
電話がかけられない	
電話帳	74, 92
登録	92
リスト	94

こんなときは

電話帳&ファクスリセット	169
電話帳からファクス送信できない	151
電話帳を消去する	169
電話帳を使って送信	78
電話番号が表示されない	
(ナンバー・ディスプレイ)	149

٤

特別回線対応	166
時計セット	37

な

斜めに印刷される	157
斜めに原稿が送られる	154
ナンバー・ディスプレイサービス	71
ナンバー・ディスプレイのトラブル	149

に

にじみ (印刷)	
入力方法	

ね

ネットワーク設定リスト	. 173
ネットワーク設定リセット	. 168
ネットワークリモート接続の失敗	. 162

は

廃棄 (インクカートリッジ)	128
排紙ローラーの清掃	124
はがきに印刷する	19
白紙が出る(ファクス受信)	153
白紙 (コピー/印刷)	138
白紙除去(スキャン)	116
端がかすむ (印刷)	160
パソコンから設定を変更する	25
パソコンからファクスを送信する	11
パソコンでファクスを受信する	12
発信元登録	

ひ

ひかり電話のトラブル	151
ビジー状態	
日付印刷	111
日付と時刻の設定	

ふ

ファームウェアバージョンの	雀認171
ファクス	
印刷	
自動送信	
受信	

受信のトラブル	. 151, 153
消去	
送受信できない	
送信できない(IP 網使用)	
送信できない(電話帳)	151
送信(電話帳)	78
通信できない(ISDN)	
トラブル	
メモリーで受信する	
ファクス専用に設定	
ファクスボタンの機能	
フォルダー保存	
複数枚送信ができない	
ふちなし印刷	
プッシュ回線	
プリント画質	
プリントサイズ	
プリントのトラブル	
プリントヘッド	138

1

ヘッドクリーニング	
便利な A3 コピーボタンの機能	
便利なコピー設定	

ほ

ボタン確認音量	43
ホワイトバランス	111
本製品が表示されない (Macintosh)	
「本製品接続エラー」	162
「本製品はビジー状態です」	162
本体カバー	29

ま

待ち受け画面		 	 31
マルチメディア	⁷ カード	 	

み

リスだけ平信	04	00
のるにり文伯	04,	00

む

無線 LAN レポート173

め

メディア保存	115, 199
メニューボタンの機能	181
メモリー	208
メモリーカードのセット/取り出し	105
メモリーカードのトラブル(Macintosh).	163
メモリーカードのトラブル(Windows [®]).	162
メモリー受信	88
メモリー受信したファクスを印刷する	88
メモリー代行受信	87

メモリーを消去する	 169
メンテナンス	 120

ŧ

文字の入力方法	178
文字化け、文字欠け、水平方向の線	158
文字や画像のゆがみ	158
元に戻す(機能設定)	168
元に戻す (すべての設定)	169
元に戻す(ネットワーク設定)	168

ゆ

ゆがみ(文字や	画像)	 3
輸送(本製品)		 3

用紙に合わせるが使えない	154
汚れ(印刷)	159
汚れ(記録紙の下端)	. 154, 159
汚れ (コピー、受信したファクス)	153
汚れ(本製品)	120
呼出ベル回数	42
読み取り範囲	68

IJ

リセット(本製品の強制リセット)	165
リムーバブルディスクとして利用する	25
両面スキャン	115
履歴を消去する	169

れ

レポート印刷	 173

ご使用の前に

ファクス

関連製品のご案内

innobella

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



消耗品

インクや記録紙などの消耗品は、残りが少なくなったらなるべく早くお買い求めください。本製品の機能お よび印刷品質維持のため、下記の弊社純正品または推奨品のご使用をお勧めします。純正品は、弊社公式直 販サイト「ブラザーダイレクトクラブ」でもご購入になれます。詳しくは、⇒215ページをご覧ください。

インクカートリッジ

種類	型番
「ブラック(黒)	LC113BK、LC119BK(大容量)
イエロー(黄)	LC113Y、LC115Y(大容量)
シアン(青)	LC113C、LC115C(大容量)
マゼンタ (赤)	LC113M、LC115M(大容量)
4個パック	LC113-4PK、LC119/115-4PK(大容量)
[フラック (黒) / イエロー (黄) / シアン (青) / マゼンタ (赤) 各1個]	

😰 純正品のブラザーインクカートリッジをご使用いただいた場合のみ機能・品質を保証いたします。

専用紙・推奨紙

記録紙種類	商品名	型番(サイズ)	枚数
普通紙	上質普通紙	BP60PA3 (A3)	250 枚入り
		BP60PA (A4)	250 枚入り
光沢紙	写真光沢紙	BP71GA3 (A3)	20 枚入り
		BP71GA4 (A4)	20 枚入り
		BP71GLJ50(L 判)	50 枚入り
		BP71GLJ100(L 判)	100 枚入り
		BP71GLJ300(L 判)	300 枚入り
		BP71GLJ500(L 判)	500 枚入り
マット紙	インクジェット紙(マット仕上げ)	BP60MA3 (A3)	25 枚入り
		BP60MA (A4)	25 枚入り
😰 最新の専用紙・推奨紙については、ホームページ(http://solutions.brother.co.jp/)をご覧ください。			

消耗品などのご注文について

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

● インターネットによるご注文



● お電話によるご注文

フリーダイヤル: 🚾 0120-118-825

(土・日・祝日、長期休暇を除く9時~12時、13時~17時)

消耗品はブラザー純正品をお使いください

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

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

インクカートリッジの回収・リサイクルのご案内

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

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

アフターサービスのご案内 お客様のスタイルに合わせたサポート サポートサイト ▶▶▶ 故障・トラブルかんたん診断 (ブラザーソリューションセンター) サポートサイト内にある24時間対応の故障・トラブル よくあるご質問(Q&A)や、最新のソフトウェア 診断オンラインサービスです。ステップに従って、当て および製品マニュアル(電子版)のダウンロード はまる項目を選んでいくと解決策が見つかります。 など、各種サポート情報を提供しています。 万一故障と診断された場合は、そのまま修理を申し込 むことができます。 サポート ブラザー 検索 ・・・・・・・ブラザーサポートナビ24 http://solutions.brother.co.jp/ ブラザーマイポータル会員専用サイト ブラザーマイポータル 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 ト https://myportal.brother.co.jp/ ブラザーコールセンター(お客様相談窓口) ファクスや電話等の通信に関するトラブルの場合は、本製品を電話回線に接続して動作テストを 050-3786-7713 行います。お問い合わせの際は、携帯電話などをご利用くださいますようお願いいたします。 受付時間:月~金 9:00 ~ 18:00 / 土 10:00 ~ 18:00 日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます。 ※ブラザーコールセンターはブラザー販売株式会社が運営しています。 安心と信頼の修理サービス ●本製品は長期無償保証(5年間)の対象製品です。 ご購入後、1年間の無償保証期間が終了しても、その後4年間無償保証を延長することができます。 長期無償保証(5年間)の適用には、オンラインユーザー登録が必要です。 登録が完了すると"延長保証書"が発行されますので、印刷して大切に保管してください。 ※購入後、早めの登録をお願いいたします。保証期間は購入日から最大5年間となります。 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。 お客様の製品設置場所にサービスエンジニアが出張し、修理を行います。 ※製品の設置場所が離島および山間部の場合は、別途交通費が発生する場合がございます。

※ユーザーズガイドに乱丁、落丁があったときは、ブラザーコールセンターにご連絡ください。 ※Presto! PageManager については、以下にお問い合わせください。

ニューソフトジャパンカスタマーサポートセンター

電話:03-5472-7008 FAX:03-5472-7009 10:00 ~ 12:00 13:00 ~ 17:00(土日・祝日を除く) テクニカルサポート電子メール:support@newsoft.co.jp ホームページ:http://www.newsoft.co.jp

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

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

● お買い上げの際、販売店でお渡しする保証書は大切に保管してください。

●本製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後5年です。(印刷物は2年です)



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



LET044047 ② JPN Printed in China Version B