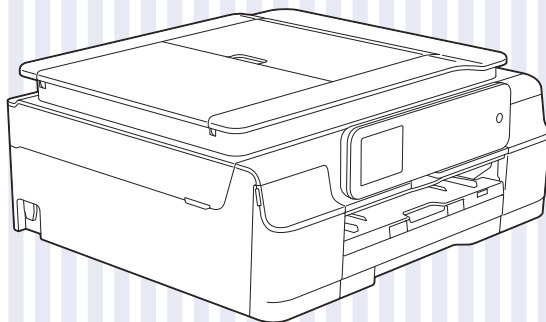


# brother

## PRIVIO

DCP-J552N/J752N/J952N  
MFC-J870N/J980DN/J980DWN

### ユーザーズガイド —応用編—



#### 困ったときは

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

1 ユーザーズガイド 基本編 「こんなときは」で調べる

▼  
2    
ブラザーのサポートサイトにアクセスして、最新の情報を調べる  
<http://solutions.brother.co.jp/>

オンラインユーザー登録をお勧めします。

**ブラザーマイポータル**  <https://myportal.brother.co.jp/>

ご登録いただくと、製品をより快適にご使用いただくための情報をいち早くお届けします。

第1章

お好みで設定する

第2章

ファクス  
(MFC-J870N/J980DN/  
J980DWNのみ)

第3章

電話帳  
(MFC-J870N/J980DN/  
J980DWNのみ)

第4章

転送・リモコン機能  
(MFC-J870N/J980DN/  
J980DWNのみ)

第5章

コピー

第6章

デジカメプリント

第7章

RSS

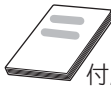
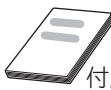
第8章

付録

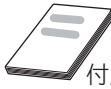
# マニュアルの構成

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

<b>1. 安全にお使いいただくために（冊子）</b> 本製品を使用する上での注意事項や守っていただきたいことを記載しています。	 付属
<b>2. かんたん設置ガイド（冊子）</b> 本製品の設置・接続に関する手順を説明しています。	 付属

## ■ 用途に応じてお読みください

<b>3. ユーザーズガイド 基本編（冊子）</b> 本製品の基本的な使いかたと、困ったときの対処方法について詳しく説明しています。	 付属
<b>4. ユーザーズガイド 応用編（PDF 形式）</b> 基本編で使いかたを説明していない機能について詳しく説明しています。本製品が持つ便利で楽しい機能を最大限に使いこなしてください。	 付属
<b>5. ユーザーズガイド パソコン活用編（PDF 形式）</b> 本製品をパソコンとつないでプリンターやスキャナーとして使うときの操作方法や、付属の各種アプリケーションについて詳しく説明しています。	CD-ROM 内のユーザーズガイドの見かた⇒ユーザーズガイド基本編「CD-ROM 内のユーザーズガイドを見るとときは」
<b>6. ユーザーズガイド ネットワーク編（PDF 形式）</b> 本製品を手動でネットワークに接続するときの設定方法や、ネットワークに関して困ったときの対処方法を説明しています。	

## ■ サポートサイト（プ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

<b>画面で見るマニュアル（HTML 形式）</b> 上記のうち、3～6 のマニュアルを一体化して、パソコンの画面上で見られるようにしたマニュアルです。参照先が書かれたところをクリックするとその掲載箇所に直接飛ぶため、冊子のページをめくったり別のガイドで探したりすることなく、知りたい情報をすぐに確認することができます。	 <b>サポートサイト</b> <a href="http://solutions.brother.co.jp/">http://solutions.brother.co.jp/</a>
<b>クラウド接続ガイド（PDF 形式）</b> パソコンを介さずに、本製品でスキャンしたデータを直接ウェブサービスにアップロードする方法や、ウェブサービス上のデータを本製品で直接印刷する方法を説明しています。	
<b>AirPrint ガイド（PDF 形式）</b> iOS を搭載した携帯端末や、OS X v10.7.x 以降の Macintosh からデータを直接印刷する方法を説明しています。	
<b>Google クラウドプリントガイド（PDF 形式）</b> 本製品に Google アカウント情報を登録し、Google クラウドプリントサービスを利用してデータを印刷する方法を説明しています。	
MFC-J980DN/J980DWN のみ	
<b>Wi-Fi Direct™ ガイド（PDF 形式）</b> Wi-Fi Direct™ 対応の携帯端末と本製品を無線 LAN アクセスポイントなしで接続する方法を説明しています。	
<b>モバイルプリント＆スキャンガイド（PDF 形式）</b> Android™ や iOS を搭載した携帯端末からデータを印刷する方法や、本製品でスキャンしたデータを携帯端末に転送する方法を説明しています。	

最新版のマニュアルは、サポートサイト（プ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/>

# 目次

マニュアルの構成 .....	2
目次 .....	3
本書の見かた .....	6
編集ならびに出版における通告 .....	6
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 .....	6

## 第1章 お好みで設定する ..... 7

### お好みで設定してください

画面の設定を変更する .....	8
画面設定を変更する .....	8
子機の画面のコントラストを変更する (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	8
自動電源オフ時間を設定する (DCP-J552N/J752N/J952N のみ) .....	9
ファクス送信時の自動再ダイヤルを解除する (MFC-J870N/J980DN/J980DWN のみ) .....	10
おやすみモードを設定する (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	11
おやすみ開始 / 終了時刻を設定する .....	11
すぐにおやすみモードを開始 / 終了する .....	11

## 第2章 ファクス (MFC-J870N/ J980DN/J980DWN のみ) ...13

### 送信

ファクスの便利な送りかた .....	14
発信履歴・着信履歴を使ってファクスを送る .....	14
相手先の受信音を確認してから送る .....	15
話をしてから送る (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	16
複数の相手先に同じ原稿を送る .....	17
内容を確認してから送る .....	19
時間を指定して送る .....	21
同じ相手への「タイマー送信」を1回の通信にまとめる .....	22
原稿をすぐに送る .....	23
相手の操作で原稿を送る .....	24
海外へ送る .....	25

### 受信

ファクスの便利な受けかた .....	27
自動的に縮小して受ける .....	27
本製品の操作で相手の原稿を受ける .....	28
本製品と接続している電話機の操作でファクスを受信する (MFC-J870N のみ) .....	31
ファクスを転送する .....	32
受信したファクスをパソコンに送る (Windows® のみ) .....	33

### 通信管理

通信状態を確かめる .....	35
通信管理レポートを印刷する .....	35
送信結果レポートを印刷する .....	36
着信履歴リストを印刷する .....	37

## 第3章 電話帳 (MFC-J870N/J980DN/ J980DWN のみ) .....39

### 電話帳

電話帳を利用する .....	40
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する .....	40
グループダイヤルを登録する .....	41
子機の電話帳を利用する (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	43
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する .....	43
子機の電話帳を親機へ転送する .....	43

### リモートセットアップ

パソコンを使って電話帳に登録する .....	44
------------------------	----

## 第4章 転送・リモコン機能 (MFC-J870N/ J980DN/J980DWN のみ) ....45

### リモコンアクセス

外出先から本製品を操作する .....	46
暗証番号を設定する .....	46
外出先から本製品を操作する .....	47

### 転送機能

外出先に転送する .....	51
ファクスが届いたことを電話で知らせる (MFC-J870N のみ) .....	51
留守録転送を設定する (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	52

## 第5章 コピー .....53

### 多彩なコピー機能

いろいろなコピー .....	54
スタッカ / ソートコピーする .....	54
レイアウトコピーする .....	55
両面コピーする .....	58
インクを節約してコピーする .....	59
コピー時の裏写りを抑える .....	60
ブックコピーする .....	60
コピーに文字を重ねる .....	61
原稿の地色を除去してコピーする .....	62

## 第6章 デジカメプリント .....63

### デジカメプリント

写真や動画をプリントする .....	64
メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内の画像をまとめてプリントする .....	64
インデックスシートをプリントする .....	65
インデックスシートの写真の番号を指定してプリントする .....	66
多様な補正機能を使ってプリントする .....	67
証明写真プリントをする .....	70
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自動で順番に表示する .....	71

## 第7章 RSS .....73

### RSS の準備

RSS 機能とは .....	74
RSS 関連用語 .....	74
各種ウェブサイトにおける RSS 配信について ....	74
ネットワークの接続を確認する .....	75
RSS の設定をする .....	76
RSS サイトの URL を登録する .....	77
RSS の情報取得間隔を設定する .....	78
プロキシを設定する .....	79
RSS を表示する .....	81

### RSS 閲覧

RSS を閲覧する .....	82
待ち受け画面の RSS 表示について .....	82
RSS コンテンツを表示する .....	82
RSS の最新情報を取得する .....	84
RSS の設定を変更する .....	85
スクロール速度を変更する .....	85
閲覧するパソコンを設定する .....	85

### RSS ステータス

RSS の取得状態を確認する .....	86
----------------------	----

## 第8章 付録 .....87

用語解説 .....	88
索引 .....	90

---

## **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。

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

 本書に掲載されている画面は、実際の画面と異なることがあります。

## 本書で対象となる製品

本書は DCP-J552N、DCP-J752N、DCP-J952N、MFC-J870N、MFC-J980DN、MFC-J980DWN を対象としています。お使いの製品の型番は操作パネル上に記載されていますので、ご確認ください。

## 本書で使用されているイラスト

本書では本製品、操作パネルおよび画面の説明に、MFC-J870N のイラストを使用しています。

モデル特有の記載については、該当モデルのイラストを使用しています。

操作パネルのボタンについては、黒色タイプのイラストを使用しています。お使いの製品によっては本書で使用している操作パネルのボタンとデザインが異なる場合があります。該当するボタンに読み替えてください。

## ADF（自動原稿送り装置）搭載モデルについて

ADF（自動原稿送り装置）が搭載されているモデルは、DCP-J752N、DCP-J952N、MFC-J870N、MFC-J980DN、MFC-J980DWN です。

## 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することができます。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することができます。

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、ユーザーズガイド 基本編「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。

# 第1章

## お好みで設定する

### お好みで設定してください

画面の設定を変更する .....	8
画面設定を変更する .....	8
子機の画面のコントラストを変更する (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	8
自動電源オフ時間を設定する (DCP-J552N/J752N/J952N のみ) .....	9
ファックス送信時の自動再ダイヤルを解除する (MFC-J870N/J980DN/J980DWN のみ) .....	10
おやすみモードを設定する (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	11
おやすみ開始 / 終了時刻を設定する .....	11
すぐにおやすみモードを開始 / 終了する .....	11

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

# 画面の設定を変更する

お好みで設定してください

本製品の画面の設定を変更します。

## 画面設定を変更する

### 1 【メニュー】を押す

### 2 【全てのメニュー】、【基本設定】、 【画面の設定】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 3 変更したい項目を選ぶ

- 【画面の明るさ】：  
画面の明るさを調整します。
- 【照明ダウンタイマー】：  
画面のバックライトを暗くするまでの時間を設定します。(暗くなっても画面の表示は確認できます。)

### 4 目的の設定を選ぶ

- 画面の明るさ：  
【明るく／標準／暗く】から選びます。
- 照明ダウンタイマー：  
【切／10秒／20秒／30秒】から選びます。

### 5 を押して設定を終了する

#### 画面の表示言語を「英語」に変更する

画面の表示言語を英語に切り替えることができます。

### (1) 【メニュー】、【全てのメニュー】、 【初期設定】、【表示言語設定】、【英語】 を順に押す

◆キーが表示されていないときは、▼/  
▲を押して画面を送ります。

### (2) を押して設定を終了する

#### キーボードの文字配列を変更する

アルファベットキーボードの文字配列を2種類の中から選べます。お買い上げ時は、市販されている一般的なパソコンのキーボードで使われている【QWERTY】配列に設定されています。

### (1) 【メニュー】、【全てのメニュー】、 【基本設定】、【キーボード設定(英字 入力)】を順に押す

◆キーが表示されていないときは、▼/  
▲を押して画面を送ります。

### (2) 【QWERTY 入力】または【かなめくり 入力】を押す

### (3) を押して設定を終了する

## 子機の画面のコントラストを変更する (MFC-J980DN/ J980DWNのみ)

お買い上げ時は、7段階の中間に設定されています。

### 1 [機能] [確定]を押す

### 2 で「画面コントラスト」を選 び、 [機能] [確定]を押す

### 3 で好みのコントラストを選び、 [機能] [確定]を押す

### 4 [切]を押して設定を終了する

## 自動電源オフ時間を設定する (DCP-J552N/J752N/J952Nのみ)

自動電源オフで設定した時間を経過すると、本製品の電源をオフにします。

お買い上げ時は【オフ】に設定されています。【オフ】の場合は、自動で電源オフになりません。

 自動電源オフ時間を設定していても、下記の場合は自動でオフになりません。

- ・本製品が LAN に接続している場合
- ・【無線 LAN 有効】を【オン】に設定している場合 (DCP-J552N/J752N のみ)

### 1 【メニュー】を押す

### 2 【全てのメニュー】、【基本設定】、 【自動電源オフ】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲ を押して画面を送ります。

### 3 目的の設定を選ぶ

【オフ】／1 時間／2 時間／4 時間／8 時間】から選びます。

### 4 を押して設定を終了する

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

## ファクス送信時の自動再ダイヤルを解除する (MFC-J870N/J980DN/J980DWNのみ)

本製品は、相手が通話中などの理由でファクス送信できなかったときに、人の手で送信操作を繰り返さなくても自動で再ダイヤルするように設定されています。しかし、重要な書類を送信する場合など、送信結果を把握したいときは、自動再ダイヤルを解除することができます。この設定値は、次に設定変更するまで有効です。

### 1 【メニュー】を押す

### 2 【全てのメニュー】、【初期設定】、 【ファクス自動再ダイヤル】を順に 押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を  
押して画面を送ります。

### 3 【オフ】を押す

解除した状態から再度設定する場合は、こ  
こで【オン】を選んでください。

- 【オン】:

相手が通信中でも、3回まで自動的に再ダ  
イヤルして送信を試みます。

- 【オフ】:

自動で再ダイヤルを行いません。回線が切  
れると、すぐに送信レポートが印刷されま  
す。

### 4 を押して設定を終了する

# おやすみモードを設定する (MFC-J980DN/J980DWNのみ)

設定した時刻に留守モードに切替わり、親機も子機も着信音を鳴らさない設定ができます。

## おやすみ開始/終了時刻を設定する

1 【メニュー】を押す

2 【全てのメニュー】、【基本設定】、  
【おやすみタイマー設定】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

3 【おやすみタイマー】を押す

4 【オン】を押す

おやすみタイマーが有効になります。

5 【開始時刻】を押す

6 おやすみタイマーの開始時刻を、画面に表示されているテンキーで入力し、【OK】を押す

7 【終了時刻】を押す

8 おやすみタイマーの終了時刻を、画面に表示されているテンキーで入力し、【OK】を押す

9 を押して設定を終了する

## すぐにおやすみモードを開始/終了する

1 【メニュー】を押す

2 【おやすみモード】を押す

- おやすみタイマーでおやすみモード中の場合、おやすみモードが解除されます。
- おやすみモード解除中の場合、【おやすみモードに設定しますか？ 着信音は鳴らずに留守電になります】と表示されます。【はい】を押すとおやすみモードが開始されます。

3 を押して設定を終了する

おやすみモード中に 【メニュー】、【おやすみモード】を押しておやすみモードを解除すると、次のおやすみタイマー開始時までおやすみモードは解除されます。

おやすみモード解除中に 【メニュー】、【おやすみモード】を押しておやすみモードを開始させると、次のおやすみタイマー解除時までおやすみモードになります。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

《お好みで設定してください》

## Memo

## 第2章

# ファクス (MFC-J870N/J980DN/J980DWN のみ)

### 送信

ファクスの便利な送りかた .....	14
発信履歴・着信履歴を使ってファクスを送る .....	14
相手先の受信音を確認してから送る .....	15
話をしてから送る (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	16
複数の相手先に同じ原稿を送る .....	17
内容を確認してから送る .....	19
時間を指定して送る .....	21
同じ相手への「タイマー送信」を1回の通信にまとめる .....	22
原稿をすぐに送る .....	23
相手の操作で原稿を送る .....	24
海外へ送る .....	25
ADF（自動原稿送り装置）から送る .....	25
原稿台ガラスから送る .....	25

### 受信

ファクスの便利な受けかた .....	27
自動的に縮小して受ける .....	27
本製品の操作で相手の原稿を受ける .....	28
ポーリング受信をする .....	28
複数の相手先からポーリング受信をする .....	29
本製品と接続している電話機の操作でファクスを受信する (MFC-J870N のみ) .....	31
リモート受信を設定する .....	31
リモート受信の操作 .....	31
ファクスを転送する .....	32
受信したファクスをパソコンに送る .....	33

### 通信管理

通信状態を確かめる .....	35
通信管理レポートを印刷する .....	35
通信記録をすぐに確認したいとき .....	35
出力間隔を変更する .....	35
送信結果レポートを印刷する .....	36
すぐに印刷する .....	36
印刷するタイミングと内容を設定する .....	36
着信履歴リストを印刷する .....	37

# ファックスの便利な送りかた

送信

## 発信履歴・着信履歴を使ってファックスを送る

### 【履歴】

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

- ナンバー・ディスプレイサービスをご利用いただくには、ご利用の電話会社との契約が必要です。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「ナンバー・ディスプレイサービスを利用する」

### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 2 、【履歴】の順に押す

- MFC-J980DN/J980DWN は を押しても履歴を表示できます。

### 3 【発信履歴】または【着信履歴】を押す

### 4 ファックスを送る相手先を選ぶ

相手先が表示されていないときは、▼ / ▲ を押して画面を送ります。

### 5 【送信先に設定】を押す

### 6 【スタート】を押す

ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、ファックスが送られます

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが終わると、【次の原稿はありますか？／はい／いいえ】と表示されます。

- 送る原稿が1枚の場合⇒手順⑧へ
- 送る原稿が複数枚の場合⇒手順⑦へ

### 7 【はい】を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして【OK】を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまでこの手順を繰り返し、読み取りが終わったら手順⑧に進みます。

### 8 【いいえ】を押す

ファックスが送られます。

### 発信履歴や着信履歴を削除する

- (1) 「発信履歴・着信履歴を使ってファックスを送る」の手順②～③の操作を行う
- (2) 削除する相手先を選ぶ
- (3) 【設定】を押す
- (4) 【消去】を押す
  - ◆【消去しますか？／はい／いいえ】と表示されます。
- (5) 【はい】を押す
  - ◆選んだ番号が消去されます。
- (6) を押す

※親機で削除した履歴は子機には反映されません。(MFC-J980DN/J980DWNのみ)

# 相手先の受信音を確認してから送る

## 【手動送信】

相手の受信音を確認してからファックスを送ります。

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

### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 2 、【オンフック】の順に押す

みるだけ受信をしている場合は、、【ファックス送信】、【オンフック】を押してください。

- MFC-J980DN/J980DWN は、  
【オンフック】を押しても電話回線につながります。

### 3 相手先のファックス番号を入力する

### 4 相手の受信音（ピーヒヨロヒヨロ音）を確認して、【スタート】を押す

ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、ファックスが送られます。

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、画面に【ファックスしますか？／送信／受信】と表示されます。⇒手順⑤へ

### 5 【送信】を押す

原稿の読み取りが開始され、ファックスが送られます。  
ファックスの送信が終わると、回線が自動的に切れます。

## 送るのをやめるときは

- (1) 【送信中】表示中に  を押す  
◆【停止しますか？／はい／いいえ】と表示されます。
- (2) 【はい】を押す  
◆ファックスの送信が中止されます。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコングループ機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

# 話をしてから送る (MFC-J980DN/J980DWNのみ)

## 【手動送信】

相手と話をして、ファックスを送ることを伝えてから送ります。

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

### 1 相手先に電話をかける

⇒ユーザーズガイド 基本編「電話をかける」

### 2 相手と通話してファックスを送ることを伝え、相手側のファックス機のスタートボタンを押してもらう

相手先のファックスが応答すると「ピー」という音が聞こえます。

### 3 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 4 【スタート】を押す

ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、ファックスが送られます。

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、画面に【ファックスしますか? / 送信 / 受信】と表示されます。⇒手順⑤へ

### 5 【送信】を押す

原稿の読み取りが開始され、ファックスが送られます。

### 6 受話器を受話器台に戻す

## 送るのをやめるときは

### (1) 【送信中】表示中にXを押す

◆【停止しますか? / はい / いいえ】と表示されます。

### (2) 【はい】を押す

◆ファックスの送信が中止されます。

# 複数の相手先に同じ原稿を送る

## 【同報送信】

1回の操作で複数の相手に同じ原稿を送ります。送信先は、番号入力・電話帳・検索などの方法から、合わせて最大250箇所まで指定できます。

### お願い

- 同報送信は、カラーでの送信はできません。カラーで送ると設定エラーになります。モノクロで送るように設定してください。



### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 2 を押す

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

### 3 【設定変更】を押す

### 4 【同報送信】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 5 【番号追加】を押す

### 6 番号の入力方法を選ぶ

【番号追加 / 電話帳から選択 / 検索して選択】から選びます。

#### 【番号追加】を選んだ場合

### 7 相手先のファックス番号を入力して、【OK】を押す

- 次の相手先を選ぶ場合⇒手順⑤へ
- すべての相手先を選び終わった場合⇒手順⑧へ

#### 【電話帳から選択】を選んだ場合

### 7 リストから相手先を選んでチェックマークを付けて、【OK】を押す

 グループダイヤルで相手先を指定するには、事前にグループダイヤルを設定する必要があります。  
⇒41ページ「グループダイヤルを登録する」

- 次の相手先を選ぶ場合⇒手順⑤へ
- すべての相手先を選び終わった場合⇒手順⑧へ

#### 【検索して選択】を選んだ場合

### 7 電話帳に登録した名前の読みがな(先頭数文字で可)を入力して【OK】を押し、表示されたリストから相手先を選び、送信するファックス番号を選ぶ

- 次の相手先を選ぶ場合⇒手順⑤へ
- すべての相手先を選び終わった場合⇒手順⑧へ

### 8 送信する相手先を確認し、【OK】を押す

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコ機能

コピー

デジカメプリント

RSS

録付

## 9 【スタート】を押す

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

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが終わると、【次の原稿はありますか？／はい／いいえ】と表示されます。

- 送る原稿が1枚の場合⇒手順⑪へ
- 送る原稿が複数枚の場合⇒手順⑩へ

## 10 【はい】を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして【OK】を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまでこの手順を繰り返し、読み取りが終わったら手順⑪に進みます。

## 11 【いいえ】を押す

すべての相手先に送り終わると、自動的に「同報送信レポート」が印刷されます。

### 送るのをやめるときは

#### (1) ダイヤル中にXを押す

◆【同報送信をキャンセルします 現在のあとのみか 全ての送信先かを選択してください／XXX（現在の番号または電話帳に登録してある名前）／全ての同報送信】と表示されます。

#### (2) 目的のボタンを押す

現在送信中のジョブを中止する場合は、番号（または名前）が表示されているボタンを押します。

※中止をやめる場合は、Xを押します。

#### (3) 【はい】を押す

すべての同報送信を中止した場合は、同報送信レポートを印刷したあと、待ち受け画面に戻ります。送信中のジョブを中止した場合は、次の番号のダイヤルが始まり、画面に番号（または名前）が表示されます。続けて中止する場合は(1)～(3)を繰り返します。

※中止をやめる場合は、【いいえ】を押します。

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

 相手先を重複して指定したときは、重複した相手先を自動的に削除します。

 送信できる枚数は、メモリーの残量によって制限されます。

 原稿読み取り中に【メモリがいっぱいです】と表示されたら、【中止する】またはXを押して送信を中止するか、【読み取り分送信】を押して読み取られた分だけを送ります。

# 内容を確認してから送る

## [みてから送信]

送信する前に、画面でファクスの内容を確認できます。ここで変更した設定は、ファクスの送信が終わると元に戻ります。設定を保持することもできます。

⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてファクスするには」

### お願い

- みてから送信は、カラーでの送信はできません。カラーで送ると設定エラーになります。モノクロで送るように設定してください。

みてから送信と組み合わせることができないファクスの設定は、キーの色が灰色表示されます。

## 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

## 2 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 【設定変更】を押す

## 4 【みてから送信】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

## 5 【する】を押す

画質など、他の設定も変更する場合は、続けて項目を選び、設定を選びます。ただし、【カラー設定】は【モノクロ】でご利用ください。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてファクスするには」

## 6 【OK】を押す

## 7 相手先のファクス番号を入力する

## 8 【スタート】を押す

ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、画面にこれから送るファクスの内容が表示されます。⇒手順⑪へ

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが終わると、【次の原稿はありますか？／はい／いいえ】と表示されます。

- ・ 送る原稿が1枚の場合⇒手順⑩へ
- ・ 送る原稿が複数枚の場合⇒手順⑨へ

## 9 【はい】を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして、【OK】を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまでこの手順を繰り返し、読み取りが終わったら手順⑩に進みます。

## 10 【いいえ】を押す

画面に、これから送るファクスの内容が表示されます。

お好み  
設定

ファクス

電話帳

転送・  
リモコ機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付  
録

## 11 画面で、ファクスの内容を確認する

ボタン	操作内容
▼ / ▲	縦方向に画面を送ります。
◀ / ▶	横方向に画面を送ります。
◀ / ▶	前のページ/次のページを表示します。
◀ / ▶	90° ずつ右回転します。
🔍 / 🔎	拡大 / 縮小表示します。
【スタート】	ファクス送信を開始します。

### A) ファクスを送る場合

## 12 【スタート】を押す

操作は終了です。ファクスが送られます。

### B) ファクス送信を中止する場合

## 12 ✗ を押す

画面に、【停止しますか？／はい／いいえ】と表示されます。

## 13 【はい】を押す

送信が中止されます。

# 時間を指定して送る

## [タイマー送信]

24時間以内の指定した時刻にファクスを送信します。通信料の安い時間に送ることで、通信料を節約できます。タイマー送信は、50件まで登録できます。

### お願い

- タイマー送信は、カラーでの送信はできません。カラーで送ると設定エラーになります。モノクロで送るように設定してください。

- タイマー送信と組み合わせることができないファクスの設定は、キーの色が灰色表示されます。

### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 2 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 【設定変更】を押す

### 4 【タイマー送信】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 5 更に【タイマー送信】を押して、 【する】を押す

### 6 【指定時刻】を押す

### 7 画面に表示されているテンキーで送 信時刻を入力し、【OK】を押す

送信時刻は、24時間制で入力します。  
午後3時5分の場合は、「1505」と入力します。

- 画質など、他の設定も変更する場合は、  
 を押して、設定変更画面に戻って  
項目を選び、設定を選びます。  
ただし、【カラー設定】は【モノクロ】  
でご利用ください。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変  
えてファクスするには」

### 8 【OK】を押す

### 9 ファクス番号を入力するか、【電話 帳】または【履歴】から相手先を選 ぶ

- とりまとめ送信（⇒22ページ）する  
ときは、同じダイヤル方法で相手先を  
選んでください。

### 10 【スタート】を押す

ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセット  
したときは、原稿の読み取りが開始され、  
設定が終了します。

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、  
原稿の読み取りが終わると、【次の原稿は  
ありますか？／はい／いいえ】と表示され  
ます。

- 送る原稿が1枚の場合⇒手順⑫へ
- 送る原稿が複数枚の場合⇒手順⑪へ

### 11 【はい】を押し、原稿台ガラスに次 の原稿をセットして【OK】を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまでこの手  
順を繰り返し、読み取りが終わったら手順  
⑫に進みます。

### 12 【いいえ】を押して設定を終了する

- 相手が話し中などで送信できないときは、5分  
おきに3回まで再ダイヤルします。
- タイマー送信が終了すると、自動的にタイマー  
送信レポートが印刷され、送信結果を確認でき  
ます。
- タイマー送信できる原稿枚数は、原稿の内容に  
よって異なります。

お好みで  
設定する

ファクス

電話帳

リモコ・機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

RSS

録  
付

## 同じ相手への「タイマー送信」を 1回の通信にまとめる

### 【とりまとめ送信】

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

この設定は、いったん設定すると以降は、タイマー送信設定されたファクスの中から相手先番号と予約時刻が同じものを、本製品が自動的に検出し、まとめて送信するようになります。

### お願い

- とりまとめ送信でひとつにまとめることができるのは、同じダイヤル方法（直接ダイヤル/電話帳から選択/履歴から選択/お気に入りから選択）で設定された相手先に限ります。とりまとめをするつもりでタイマー送信を設定するときは、ダイヤル方法は統一してください。
- とりまとめ送信は、カラーでの送信はできません。カラーで送ると設定エラーになります。モノクロで送るように設定してください。

1

**を押す**

みるだけ受信をしている場合は、手順①のあとで、【ファクス送信】を押してください。

2

**【設定変更】を押す**

3

**【とりまとめ送信】を押す**

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

4

**【する】を押す**

5

**【家】を押して設定を終了する**

# 原稿をすぐに送る

## 【リアルタイム送信】

すぐに相手先にダイヤルし、原稿を読み取りながら送ります。ファックスを急いで送りたいとき、送信状況を確認しながら送信したいときに便利です。

メモリーに送信待ち原稿があるときでも、優先して原稿を送ることができます。お買い上げ時は【しない】に設定されています。

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

⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてファックスするには」

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

## 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

## 2 を押す

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

## 3 【設定変更】を押す

## 4 【リアルタイム送信】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

## 5 【する】を押す

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

- 画質など、他の設定も変更する場合は、続けて項目を選び、設定を選びます。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてファックスするには」

## 6 【OK】を押す

## 7 相手先のファックス番号を入力する

## 8 【スタート】を押す

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

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコ・機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録  
付

## 相手の操作で原稿を送る

### [ポーリング送信]

本製品に原稿を登録しておくと、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ることができます。これを「ポーリング送信」といいます。

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

#### お願い

- ポーリング送信は、カラーでの送信はできません。カラーで送ると設定エラーになります。モノクロで送るように設定してください。

相手側のファクス機にポーリング機能がない場合は、この機能が利用できないことがあります。

機密ポーリング送信は、相手側のファクス機もブラザー製の場合のみ行えます。

ポーリング通信の場合、通信料は受信側の負担となります。

ポーリング送信と組み合わせることができないファクスの設定は、キーの色が灰色表示されます。

### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 2 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 【設定変更】を押す

### 4 【ポーリング送信】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 5 【標準】または【機密】を選ぶ

### 6 【機密】を選んだ場合は、画面に表示されているテンキーで4桁のパスワードを入力して、【OK】を押す

画質など、他の設定も変更する場合は、【設定変更】を押して、項目を選び、設定を選びます。  
ただし、【カラー設定】は【モノクロ】でご利用ください。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてファクスするには」

### 7 【スタート】を押す

ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、設定が終了します。

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが終わると、【次の原稿はありますか？／はい／いいえ】と表示されます。

- 送る原稿が1枚の場合⇒手順⑨へ
- 送る原稿が複数枚の場合⇒手順⑧へ

### 8 【はい】を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして【OK】を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまでこの手順を繰り返し、読み取りが終わったら手順⑨に進みます。

### 9 【いいえ】を押す

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

ポーリング送信をやめるときは、【メニュー】、【全てのメニュー】、【ファクス】（または【ファクス/電話】）、【通信待ち一覧】を押し、送信をやめるファクスを選び、【停止】を押します。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「送信待ちファクスを確認・中止する」

## 海外へ送る

### 【海外送信モード】

海外へ送信するときは、回線の状況によって正常に送信できないことがあります。このときは海外送信を【する】に設定すると通信エラーを少なくできます。

海外送信モードは送信が終了すると自動的に【しない】に戻ります。

### ADF（自動原稿送り装置）から送る

原稿台ガラスからは、1回の通信で2枚以上のカラー原稿を送ることができないため、綴じや切り貼りのないサイズが揃った原稿であればADF（自動原稿送り装置）の使用をお勧めします。

#### 1 ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットする」

#### 2 ファックスを押す

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

#### 3 【設定変更】を押す

#### 4 【海外送信モード】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

#### 5 【する】を押す

画質など、他の設定も変更する場合は、続けて項目を選び、設定を選びます。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてファックスするには」

#### 6 【OK】を押す

#### 7 相手先のファックス番号を入力する

#### 8 【スタート】を押す

ファックスが送られます。  
カラーで送信した場合は、相手につながってから原稿の読み取りが始まります。

## 原稿台ガラスから送る

綴じられた資料や本など、ADF（自動原稿送り装置）にセットできない原稿は、原稿台ガラスを使用してください。ただし、原稿が複数枚あるときはカラーで送ることができないため、モノクロで送信するか、複数回に分けて送信してください。

#### 1 原稿台ガラスに原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿台ガラスに原稿をセットする」

#### 2 を押す

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

#### 3 【設定変更】を押す

#### 4 【海外送信モード】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

#### 5 【する】を押す

## モノクロで送る場合

#### 6 【カラー設定】を押す

#### 7 【モノクロ】を押す

お買い上げ時の設定値である【モノクロ】を変更していない場合は、手順⑥、⑦のカラー設定を行う必要はありません。

画質など、他の設定も変更する場合は、続けて項目を選び、設定を選びます。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてファックスするには」

#### 8 【OK】を押す

#### 9 相手先のファックス番号を入力する

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコ機能

コピー

デジカメプリント

RSS

録付

**10 【スタート】を押す**

原稿の読み取りが終わると、【次の原稿はありますか？／はい／いいえ】と表示されます。

- 送る原稿が1枚の場合⇒手順**12**へ
- 送る原稿が複数枚の場合⇒手順**11**へ

**11 【はい】を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして【OK】を押す**

送りたい原稿をすべて読み取るまでこの手順を繰り返し、読み取りが終わったら手順**12**に進みます。

**12 【いいえ】を押す**

操作は終了です。ファクスが送られます。

**カラーで送る場合****6 【カラー設定】を押す****7 【カラー】を押す**

 画質など、他の設定も変更する場合は、続けて項目を選び、設定を選びます。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてファクスするには」

**8 【OK】を押す****9 相手先のファクス番号を入力する****10 【スタート】を押す**

画面に【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。

**11 【はい（カラー送信）】を押す**

【いいえ】を押すと、原稿台ガラスからは送ることができません。

操作は終了です。ファクスが送られます。

# ファックスの便利な受けかた

受信

## 自動的に縮小して受ける

### 【自動縮小】

記録紙トレイにセットしてある記録紙の長さを超えたファックスが送られてきた場合に、自動的に縮小して受信します。

お買い上げ時は【する】に設定されています。

### ① 【メニュー】を押す

### ② 【全てのメニュー】、【ファックス】（または【ファックス／電話】）、【受信設定】、【自動縮小】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### ③ 【する】または【しない】を押す

- 【する】:

自動縮小受信します。記録紙トレイにセットしてある記録紙に対し、長辺が長いファックスが送られてきた場合に縮小して受信します。短辺が長いファックスが送られてきた場合は、この設定に関わらず縮小されます。

- 【しない】:

自動縮小受信しません。記録紙トレイにセットしてある記録紙に対し、短辺が長いファックスが送られてきた場合のみ縮小します。長辺が長いファックスは、複数枚に分割されます。

### ④ を押して設定を終了する

 自動縮小を【する】に設定しても、原稿の長さが約420mm以上のときは、複数枚の記録紙に分割して印刷されます。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録  
付

## 本製品の操作で相手の原稿を受ける

### 【ポーリング受信】

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

ファクス情報サービスなどから情報を受けるときに使用します。ポーリング受信をする時刻を指定したり、パスワードが設定されている「機密ポーリング受信」も行えます。

- 相手側のファクス機にポーリング機能がない場合は、この機能が利用できないことがあります。
- 機密ポーリング受信は、相手側のファクス機もブラザー製の場合のみ行えます。
- ポーリング受信のときは、モノクロで受信されます。（カラーでの受信はできません。）
- ポーリング通信の場合、通信料は受信側の負担となります。
- 相手側のファクス機がポーリング送信の準備をしていないときは、受信できません。

### ポーリング受信をする

#### 1 を押す

みるだけ受信をしている場合は、手順①のあとで、【ファクス送信】を押してください。

#### 2 【設定変更】を押す

#### 3 【ポーリング受信】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

#### 4 設定を選ぶ

- 【標準】：  
通常のポーリング受信を行う場合に選びます。⇒手順⑥へ
- 【機密】：  
パスワードが設定されている場合に選びます。
- 【タイマー】：  
ポーリング受信を行う時刻を設定する場合に選びます。
- 【しない】：  
ポーリング受信を行いません。

#### 5 【機密】を選んだ場合は、画面に表示されているテンキーで4桁のパスワードを入力して、【OK】を押す

【タイマー】を選んだ場合は、画面に表示されているテンキーで受信時刻を入力して、【OK】を押す

時刻は24時間制で入力します。

午後3時5分の場合は、「1505」と入力します。

#### 6 相手先のファクス番号を入力する

#### 7 【スタート】を押す

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

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

タイマーポーリング受信をやめるときは、

【メニュー】、【全てのメニュー】、【ファクス】（または【ファクス/電話】）、【通信待ち一覧】を押し、受信しないファクスを選び、【停止】を押します。

⇒ユーザーズガイド 基本編「送信待ちファクスを確認・中止する」

## 複数の相手先からポーリング受信をする

複数の相手先からポーリング受信をすることを「順次ポーリング」といいます。

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



### 1 ファクスを押す

みるだけ受信をしている場合は、手順①のあとで、【ファクス送信】を押してください。

### 2 【設定変更】を押す

### 3 【同報送信】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 4 【番号追加】を押す

### 5 番号の入力方法を選ぶ

【番号追加 / 電話帳から選択 / 検索して選択】から選びます。

### 【番号追加】を選んだ場合

### 6 相手先のファクス番号を入力して、【OK】を押す

- 次の相手先を選ぶ場合⇒手順④へ
- すべての相手先を選び終わった場合⇒手順⑦へ

### 【電話帳から選択】を選んだ場合

### 6 リストから相手先を選んでチェックマークを付けて、【OK】を押す

- 次の相手先を選ぶ場合⇒手順④へ
- すべての相手先を選び終わった場合⇒手順⑦へ

### 【検索して選択】を選んだ場合

### 6 電話帳に登録した名前の読みがな(先頭数文字で可)を入力して【OK】を押し、表示されたリストから相手先を選び、送信するファクス番号を選ぶ

- 次の相手先を選ぶ場合⇒手順④へ
- すべての相手先を選び終わった場合⇒手順⑦へ

### 7 送信する相手先を確認し、【OK】を押す

### 8 【設定変更】を押す

### 9 【ポーリング受信】を押す

### 10 設定を選ぶ

- 【標準】：通常のポーリング受信を行う場合に選びます。⇒手順⑫へ
- 【機密】：パスワードが設定されている場合に選びます。
- 【タイマー】：ポーリング受信を行う時刻を設定する場合に選びます。
- 【しない】：ポーリング受信を行いません。

### 11 【機密】を選んだ場合は、画面に表示されているテンキーで4桁のパスワードを入力して、【OK】を押す

### 【タイマー】を選んだ場合は、画面に表示されているテンキーで受信時刻を入力して、【OK】を押す

時刻は24時間制で入力します。

午後3時5分の場合は、「1505」と入力します。

お好み  
設定する

ファクス

電話帳

転送・  
リモコ機能

コピー

デジカメプリント

RSS

録付

## 12 【スタート】を押す

すべての相手先からの受信が終わると、自動的に「順次ポーリングレポート」が印刷されます。

### 順次ポーリング受信をやめるときは

#### (1) ダイヤル中に を押す

◆【順次ポーリングをキャンセルします 現在のあて先か全ての送信先かを選択してください／XXX（現在の番号または電話帳に登録してある名前）／全ての順次ポーリング】と表示されます。

#### (2) 目的のボタンを押す

現在送信中のジョブを中止する場合は、番号（または名前）が表示されているボタンを押します。

※中止をやめる場合は、 を押します。

#### (3) 【はい】を押す

すべての順次ポーリングを中止した場合は、順次ポーリングレポートを印刷したあと、待ち受け画面に戻ります。送信中のジョブを中止した場合は、次の番号のダイヤルが始まり、画面に番号（または名前）が表示されます。続けて中止する場合は（1）～（3）を繰り返します。

※中止をやめる場合は、【いいえ】を押します。

# 本製品と接続している電話機の操作でファックスを受信する (MFC-J870Nのみ)

## [リモート受信]

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

### リモート受信を設定する

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

#### ① 【メニュー】を押す

#### ② 【全てのメニュー】、【ファックス】、 【受信設定】、【リモート受信】、【リ モート受信】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

#### ③ 【する】を押す

リモート起動番号が表示されます。

 リモート起動番号とは、本製品の外付け電話端子に接続されている電話機から、本製品をリモート受信させるときに使用する番号です。お買い上げ時は「#51」に設定されています。

 リモート起動番号を変更するときは、【起動番号】を押して、1桁目は「#」のままで、下2桁の数字部分を変更してください。3桁すべてを数字に変更すると、本製品と接続している電話機から特定の相手に電話がかけられなくなります。

#### ④ を押して設定を終了する

### リモート受信の操作

#### ① 着信音が鳴ったら本製品と接続して いる電話機の受話器をとる

#### ② 本製品と接続している電話機の受話器 を持ったまま、「#」「5」「1」を押す

「#51」は、リモート起動番号です。

#### ③ 画面に【受信中】と表示されたら、 受話器を戻す

ファックスの受信が始まります。

### お願い

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

 この機能は、電話機の種類や地域の諸条件により、使用できないことがあります。

お好み  
設定する

ファクス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付  
録

## ファクスを転送する

### [ファクス転送]

受信したファクスを別のファクス機に転送します。

ファクス転送が終了すると、メモリーに保存されたファクスは自動的に消去されます。

なお、【ファクス転送】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。【ファクス転送】に設定する前の状態に戻すには、「ファクス転送をやめるときは」（32ページ）をご覧ください。

- 【ファクス転送】の設定前に受信済みのファクスは転送できません。
- 【ファクス転送】を設定していても、カラーファクスは転送されずに自動的に印刷されます。
- 【ファクス転送】は、【メモリ保持のみ】、【PC ファクス受信】、【電話呼び出し（MFC-J870N のみ）】と同時に設定できません。
- 「みるだけ受信」と【ファクス転送】を同時に設定している場合は、本製品にファクスの受信データは残らず、転送先に送信されます。【ファクス転送】で【本体でも印刷する】を設定していても印刷されません。

### 1 【メニュー】を押す

### 2 【全てのメニュー】、【ファクス】（または【ファクス / 電話】）、【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、▼/▲を押して画面を送ります。

### 3 【ファクス転送】を押す

### 4 画面に表示されているテンキーで転送先のファクス番号を入力し、 【OK】を押す

- すでに転送先のファクス番号が登録されているときは、登録済みのファクス番号が表示されます。転送先のファクス番号を変更する場合は を押して登録済みの番号を消去してから、入力し直します。

- みるだけ受信を【する（画面で確認）】に設定している場合、受信したファクスは印刷されません。⇒手順⑥へ
- みるだけ受信を【しない（受信したら印刷）】に設定している場合⇒手順⑤へ

### 5 本製品で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。

### 6 を押して設定を終了する

- 転送先のファクス機が通話中のときは、自動的に5分おきに3回まで再ダイヤル（【ファクス自動再ダイヤル】が【オン】の場合⇒10ページ）されます。

### ファクス転送をやめるときは

いったん設定したファクス転送をやめ、通常のファクス受信方法に戻すときは、次の手順で行います。

#### (1) 「ファクスを転送する」（32ページ）の手順①、②の操作を行う

#### (2) 【オフ】を押す

◆【本体では印刷しない】に設定している場合に、未転送のファクスがあるときは、【全てのファクスをプリントしますか？／はい／いいえ】と表示されます。

◆上記以外の設定にしているときは、【ファクスを消去しますか？／はい／いいえ】と表示されます。

#### (3) 【はい】を押す

◆メモリーからすべてのファクスマッセージが消去されます。ファクス転送の設定が解除されます。

#### (4) を押して設定を終了する

# 受信したファクスをパソコンに送る (Windows® のみ)

## [PC ファクス受信]

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

なお、【PC ファクス受信】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。【PC ファクス受信】に設定する前の状態に戻すには、「PC ファクス受信をやめるときは」(34 ページ) をご覧ください。

- カラーファクスはパソコンに転送されずに本製品で自動的に印刷されます。
- 【PC ファクス受信】は、【ファクス転送】、【メモリ保持のみ】、【電話呼び出し (MFC-J870N のみ)】と同時に設定できません。
- 「みるだけ受信」を設定している場合は、【本体でも印刷する】を設定していても印刷されません。

### 1 【メニュー】を押す

### 2 【全てのメニュー】、【ファクス】(または【ファクス / 電話】)、【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、▼/▲を押して画面を送ります。

### 3 【PC ファクス受信】を押す

### 4 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」

### 5 PC-FAX 受信を起動させたパソコンを、本製品の画面から選び、【OK】を押す

USB 接続しているパソコンを選ぶ場合は、【< USB >】を選びます。

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

- このとき、PC-FAX 受信が起動しているパソコンしか選択できません。

- みるだけ受信を【する (画面で確認)】に設定している場合、受信したファクスは印刷されません。⇒手順⑦へ
- みるだけ受信を【しない (受信したら印刷)】に設定している場合⇒手順⑥へ

### 6 本製品で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。

### 7 を押して設定を終了する

- パソコンで受信したファクスを確認・印刷する方法については、下記をご覧ください。  
⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「パソコンでファクスを受信する」

- 手順⑥で【本体では印刷しない】に設定して、パソコンからファクスを取り出さないまま【メモリ受信】を【オフ】にすると【全てのファクスをプリントしますか? / はい / いいえ】と表示されます。設定を解除しないでファクスの内容をメモリーに残しておくときは、【いいえ】を押してください。【はい】を押すとメモリーに記憶されているファクスが印刷されます。

- 手順⑥で【本体でも印刷する】を設定しておくと、ファクスのデータがパソコンに転送される前に電源トラブルなどが起きても、印刷された状態でファクスを受け取ることができます。

お好みで  
設定する

ファクス

電話帳

転送・  
リモコ機能

コピー

デジカメプリント

RSS

録付

### PC ファクス受信をやめるときは

いったん設定した PC ファクス受信をやめ、通常のファクス受信方法に戻すときは、次の手順で行います。

- (1) 「受信したファクスをパソコンに送る (Windows®のみ)」(33 ページ) の手順①、② の操作を行う
- (2) 【オフ】を押す
  - ◆【本体では印刷しない】に設定している場合に、未転送のファクスがあるときは、【全てのファクスをプリントしますか？／はい／いいえ】と表示されます。
  - ◆上記以外の設定にしているときは、【ファクスを消去しますか？／はい／いいえ】と表示されます。
- (3) 【はい】を押す
  - ◆メモリーからすべてのファクスマッセージが消去されます。PC ファクス受信の設定が解除されます。
- (4)  を押して設定を終了する

# 通信状態を確かめる

通信管理

## 通信管理レポートを印刷する

### [通信管理レポート]

最近送受信した 200 件分の通信結果を印刷します。お買い上げ時は、50 件ごとに印刷する設定になっています。通信管理レポートは、モノクロで印刷されます。

A4 より小さなサイズの記録紙は使用できません。

### 通信記録をすぐに確認したいとき

定期的に印刷されるのを待たずに、通信記録がすぐに見たいときは次の方法で印刷してください。

#### 1 記録紙を記録紙トレイにセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙のセット」

#### 2 【メニュー】を押す

#### 3 【全てのメニュー】、【レポート印刷】、【通信管理レポート】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

#### 4 【OK】を押す

通信管理レポートが印刷されます。この方法で印刷しても本製品のメモリーから通信記録は消去されません。

#### 5 印刷が終了したら、 を押す

### 出力間隔を変更する

#### 1 【メニュー】を押す

#### 2 【全てのメニュー】、【ファックス】(または【ファックス / 電話】)、【レポート設定】、【通信管理レポート】、【通信管理レポート】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

#### 3 印刷間隔を選ぶ

【レポート出力しない / 50 件ごと / 6 時間ごと / 12 時間ごと / 24 時間ごと / 2 日ごと / 7 日ごと】から選びます。

#### A) 【レポート出力しない / 50 件ごと】を選んだ場合

(1) を押して設定を終了する

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

(1) 【印刷時刻指定】を押して、時間を 24 時間制で入力し、【OK】を押す

(2) を押して設定を終了する

#### C) 【7 日ごと】を選んだ場合

(1) 【印刷時刻指定】を押して、時間を 24 時間制で入力し、【OK】を押す

(2) 【曜日指定】を押して、曜日を選ぶ

(3) を押して設定を終了する

通信記録は、印刷されると本製品のメモリーから消去されます。

お好みで設定する

ファックス

電話帳

転送・リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

録付

# 送信結果レポートを印刷する

## 【送信結果レポート】

送信結果を印刷します。送信結果レポートは、モノクロで印刷されます。

 A4より小さなサイズの記録紙は使用できません。

### すぐに印刷する

#### 1 記録紙を記録紙トレイにセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編 「記録紙のセット」

#### 2 【メニュー】を押す

#### 3 【全てのメニュー】、【レポート印刷】、【送信結果レポート】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

#### 4 【OK】を押す

#### 5 印刷が終了したら、を押す

### 印刷するタイミングと内容を設定する

お買い上げ時は、【オフ+イメージ】に設定されています。

#### 1 【メニュー】を押す

#### 2 【全てのメニュー】、【ファックス】（または【ファックス/電話】）、【レポート設定】、【送信結果レポート】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

#### 3 設定を選ぶ

- 【オン】：  
ファックス送信後に、毎回結果レポートを印刷します。
- 【オン+イメージ】：  
ファックス送信後に、毎回結果レポートと1ページ目の画像を印刷します。
- 【オフ】：  
送信エラーがあるときだけ、結果レポートを印刷します。
- 【オフ+イメージ】：  
送信エラーがあるときだけ、結果レポートと送信したファックスの1ページ目を印刷します。

 カラーで送信した場合や【リアルタイム送信】した場合には、送信結果レポートに画像は印刷されません。

#### 4 を押して設定を終了する

## 着信履歴リストを印刷する

### 【着信履歴リスト】

着信履歴を印刷します。着信リストは、モノクロで印刷されます。

A4 より小さなサイズの記録紙は使用できません。

### 1 記録紙を記録紙トレイにセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙のセット」

### 2 【メニュー】を押す

### 3 【全てのメニュー】、【レポート印刷】、【着信履歴リスト】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 4 【OK】を押す

### 5 印刷が終了したら、 を押す

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

## Memo

## 第3章

### 電話帳

### (MFC-J870N/J980DN/J980DWN のみ)

#### 電話帳

電話帳を利用する .....	40
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する .....	40
グループダイヤルを登録する .....	41

子機の電話帳を利用する (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	43
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する .....	43
子機の電話帳を親機へ転送する .....	43

#### リモートセットアップ

パソコンを使って電話帳に登録する .....	44
------------------------	----

設定する  
好みで

ファックス

電話帳

リモコン機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

# 電話帳を利用する

電話帳

## 発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する

画面に表示される発信履歴や着信履歴を見ながらそのまま電話帳に登録できます。着信履歴リストを印刷して、あらかじめ登録先や内容を確認しておくこともできます。

⇒ 37 ページ 「着信履歴リストを印刷する」

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

### 1 、【履歴】の順に押す

MFC-J980DN/J980DWN は、  
[再ダイヤル / 履歴] を押しても履歴を表示できません。

### 2 【発信履歴】または【着信履歴】を押す

履歴は最新の 30 件が記録されています。

### 3 電話帳に登録したい番号を選ぶ

### 4 【設定】を押す

### 5 【電話帳に登録】を押す

### 6 【名前】を押して、画面に表示されているキーボードで登録したい相手先の名前を入力し、【OK】を押す



名前は 10 文字まで入力できます。

⇒ ユーザーズガイド 基本編 「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)

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



読みがなは、電話帳検索に使われます。

- 読みがなを編集する場合 ⇒ 手順 8 へ
- 読みがなを編集しない場合 ⇒ 手順 9 へ

### 8 【ヨミガナ】を押し、画面に表示されているキーボードで編集して、【OK】を押す

### 9 【宛先 1】に番号が入力されていることを確認する

変更したい場合は、【宛先 1】を押し、番号を変更して【OK】を押します。

必要に応じてこの相手先の 2 つ目の番号も登録できます。【宛先 2】を押して番号を入力し、【OK】を押します。

### 10 【OK】を押す

### 11 を押して登録を終了する

# グループダイヤルを登録する

## [グループ登録]

電話帳に登録した複数の相手先を、1つのグループとしてまとめて登録します。これを「グループダイヤル」といいます。グループダイヤルは、ファクスを同報送信（⇒17ページ「複数の相手先に同じ原稿を送る」）するときに使用します。グループは、6つまで登録できます。また、電話帳に登録されている相手先なら、1つのグループに登録できる数に制限はありません。ただし、グループダイヤルも1件として電話帳に追加されるため、電話帳の空きがなければ登録できません。

### お願い

- グループダイヤルを登録する前に、電話帳にファクス番号を登録してください。ファクス番号をそのままグループダイヤルに登録することはできません。
- 電話帳にファクス番号を間違って登録すると、自動再ダイヤルなどの際に、間違った相手を何度も呼び出すことになります。新しくファクス番号を登録したときは、正しい番号であるかどうかをよく確認してください。その際、電話帳リストを印刷して確認することをお勧めします。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「電話帳リストを印刷する」

### 1 【ファクス】、【電話帳】の順に押す

MFC-J980DN/J980DWN は、  
【電話帳】を押しても電話帳を表示できます。

### 2 【設定】を押す

### 3 【グループ登録】を押す

### 4 【名前】を押して、画面に表示されているキーボードで電話帳に表示するグループ名を入力し、【OK】を押す



名前は10文字まで入力できます。

⇒ユーザーズガイド 基本編「文字の入力方法」

名前を入力すると、読みがなが自動的に登録されます。（最大16文字）

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



読みがなは、電話帳検索に使われます。

- ・ 読みがなを編集する場合⇒手順⑥へ
- ・ 読みがなを編集しない場合⇒手順⑦へ

### 6 【ヨミガナ】を押し、画面に表示されているキーボードで編集して、【OK】を押す

### 7 【追加／消去】を押して、グループに登録する相手先を選んでチェックマークを付ける

### 8 登録する番号をすべて選び終わったら、【OK】を押す

### 9 登録内容を確認し、【OK】を押す

### 10 を押して登録を終了する

お好み設定

ファクス

電話帳

リモコ・機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

### グループダイヤルに登録されている相手先を変更するには

- (1) 「グループダイヤルを登録する」の手順③で、【変更】を押す
- (2) 登録内容を変更したいグループを選ぶ
- (3) 【追加／消去】を押す  
キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。
- (4) 追加または削除する相手先を選び、【OK】を押す  
追加したい相手を押してチェックマークを付けます。  
グループダイヤルから外したい相手先を押すとチェックマークが消えます。チェックマークが消えている相手先はグループダイヤルから外れます。
- (5) 【OK】を押す  
◆変更内容が反映されます。
- (6)  を押す

### グループダイヤルを削除するには

- (1) 「グループダイヤルを登録する」の手順③で、【消去】を押す
- (2) 削除するグループダイヤルを選んでチェックマークを付け、【OK】を押す  
【消去しますか？／はい／いいえ】と表示されます。
- (3) 【はい】を押す
- (4)  を押す

# 子機の電話帳を利用する (MFC-J980DN/J980DWNのみ)

## 発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する

「ナンバー・ディスプレイサービス」の契約をしていないときは、着信履歴は使えません。

1 「機能 確定」を押す

2 で【発信履歴】または【着信履歴】を選び、「機能 確定」を押す

3 で登録する番号を選び、「機能 確定」を押す

4 で【電話帳登録】を選び、「機能 確定」を押す

5 名前を入力し、「機能 確定」を押す

名前は 10 文字まで入力できます。

⇒ユーザーズガイド 基本編 「文字の入力方法」 - 「子機」

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)

6 登録したい読みがなが表示されることを確認し、「機能 確定」を押す

7 登録したい電話番号が表示されることを確認し、「機能 確定」を押す

電話番号が登録されます。

8 「切」を押す

発信履歴から登録した場合は、自動的に待ち受け画面に戻るため、「切」を押す必要はありません。

## 子機の電話帳を親機へ転送する

1 を押す

2 で親機に転送する相手先を選び、「機能 確定」を押す

一回に転送できる相手先は 1 件です。

3 で【転送】を選び、「機能 確定」を押す

電話帳が転送されます。

4 「切」を押す

以下の場合は、電話帳を転送できません。

- 外線使用中
- 親子内線通話中、呼び出し中
- 親機の電源がオフになっている場合
- みるだけ受信の閲覧中
- 親機で音声設定中
- 親機の電話帳が最大件数登録済みの場合
- 親機でメニューを操作中
- 子機の画面に【親機使用中】または【子機 X<sup>1</sup> 使用中】が表示されている場合

<sup>1</sup> X には子機の番号が入ります。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

リモコン機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

# パソコンを使って電話帳に登録する

リモートセットアップ

パソコンにプリンタードライバーと一緒に自動でインストールされているアプリケーション「リモートセットアップ」を使用すると、電話帳の登録 / 編集がパソコンからできます。パソコン上では、キーボードによる入力が行えるため、名前の登録などは本製品で入力する場合に比べて簡単です。「リモートセットアップ」の使用方法について詳しくは下記をご覧ください。

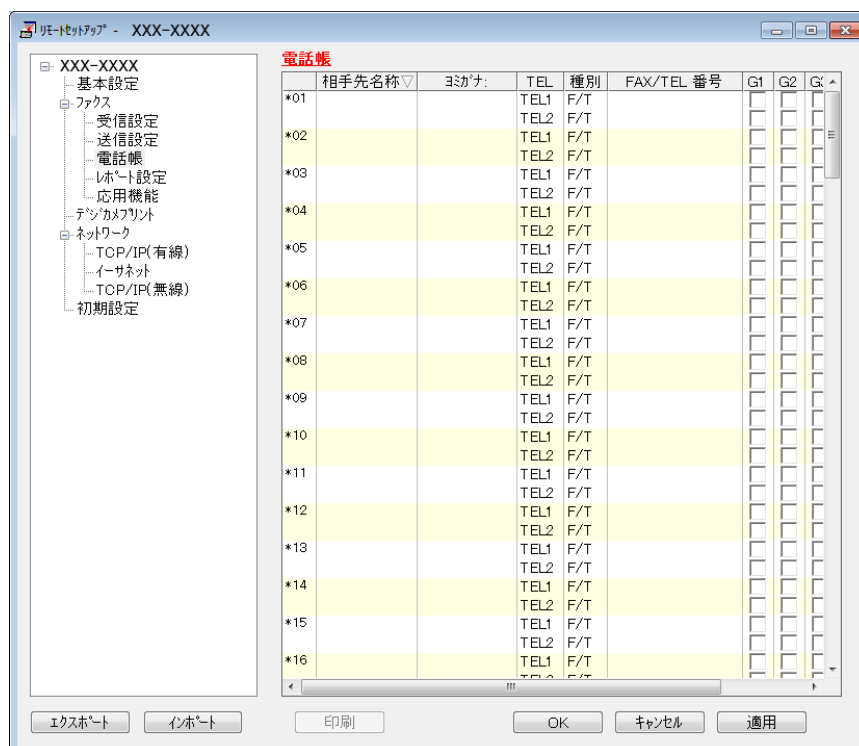
Windows® の場合

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

Macintosh の場合

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

リモートセットアップ画面例



## お願い

- (MFC-J980DN/J980DWN のみ) 「リモートセットアップ」を使用してパソコンから登録 / 編集できるのは、親機の電話帳のみです。子機の電話帳に登録する場合は、転送機能をご利用ください。  
⇒ユーザーズガイド 基本編 「親機の電話帳を子機へ転送する」

パソコンで「リモートセットアップ」を起動すると、本体の現在の状態が反映された状態で設定画面が表示されます。電話帳など、現在の設定内容をパソコンに保存するには、そのまま画面左下の「[エクスポート]」をクリックして、メッセージに従って RMD 形式のファイルを作成します。本体を初期化しても、再度「リモートセットアップ」を起動してこの RMD 形式のファイルを「[インポート]」すると、本体に設定内容を戻すことができます。

## 第4章

# 転送・リモコン機能 (MFC-J870N/J980DN/J980DWN のみ)

### リモコンアクセス

外出先から本製品を操作する .....	46
暗証番号を設定する .....	46
外出先から本製品を操作する .....	47
外出先からの操作 (MFC-J870N のみ) .....	47
リモコンコード (MFC-J870N のみ) .....	48
外出先からの操作 (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	49
リモコンコード (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	50

### 転送機能

外出先に転送する .....	51
ファックスが届いたことを電話で知らせる (MFC-J870N のみ) .....	51
留守録転送を設定する (MFC-J980DN/J980DWN のみ) .....	52

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

45

設定する  
好みで

ファックス

電話帳

リモコン・  
転送機能

# 外出先から本製品を操作する

リモコンアクセス

外出先からトーン信号でリモコンコードを入力し、本製品を操作できます。

## 暗証番号を設定する

### 【暗証番号】

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

#### お願い

- 暗証番号には、第三者に推測されやすい番号（生年月日など）を使用しないでください。

### ① 【メニュー】を押す

### ② 【全てのメニュー】、【ファクス】（または【ファクス／電話】）、【暗証番号】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### ③ 画面に表示されているテンキーで暗証番号を入力し、【OK】を押す

【0】～【9】、【\*】、【#】で、頭の3桁を設定します。4桁目は強制的に「\*」が付きます。

暗証番号「123 \*」の場合は、【1】、【2】、【3】と押し、【OK】を押します。

 暗証番号の4桁目の「\*」は変更できません。

 いったん設定した暗証番号を変えるときは、手順③で、以前の番号に上書きします。

### ④ を押して設定を終了する

### 暗証番号を削除するときは

(1) 「暗証番号を設定する」の手順①、②の操作を行う

(2)  を長押しする

(3) 【OK】を押す

◆ 暗証番号が設定されていないお買い上げ時の状態に戻ります。

(4)  を押す

## 外出先から本製品を操作する

### お願い

- リモコンアクセスをするときは、暗証番号の入力が必要です。あらかじめ暗証番号を設定してください。  
⇒ 46 ページ「暗証番号を設定する」
- ブランチ接続（並列接続）をしている場合は、リモコンコードを正しく識別できないことがあります。リモコンアクセスをする / しないにかかわらず、本製品をブランチ接続で使用しないでください。

- 電話回線にドアホン、ガス検針器、セキュリティー装置などが接続されている場合は、リモコンコードを正しく識別できないことがあります。
- 携帯電話の一部モデルで、送出されるトーン信号が不規則なため、本製品がリモコンコードを正しく識別できないことがあります。

### 外出先からの操作 (MFC-J870N のみ)

外出先からは、以下の手順で本製品を操作します。

#### 1 外出先から本製品に電話する

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

#### 2 本製品が応答し、無音状態になったら、暗証番号（末尾\*を含む4桁）を入力する

暗証番号を受けつけるとメッセージの有無を音でお知らせします。

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

#### 3 リモコンコードを入力する

⇒ 48 ページ「リモコンコード (MFC-J870N のみ)」

外付け留守電モードに変更する場合は「9」「8」「1」を押します。

- 「リモコンアクセスカード」を切り取って携帯いただくと便利です。  
⇒ ユーザーズガイド 基本編「リモコンアクセスカード」

#### 4 終了するときは「9」「0」を続けて押す

正しく受け付けられたときは、「ピー」という音が1回聞こえます。

正しく受け付けられなかったときは、「ピピッ」という音が聞こえます。操作をやり直してください。

お好み  
設定する

ファクス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

## リモコンコード (MFC-J870N のみ)

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

 外出先でメモリーに記憶されたファクスを取り出すには、【メモリ受信】を【メモリ保持のみ】に設定する必要があります。  
 ⇒ユーザーズガイド 基本編「ファクスをメモリーで受信する」

 リモコンアクセス機能を使用する場合には、暗証番号の入力が必要です。受信モードによって、暗証番号を入力するタイミングが異なります。  
 ⇒ユーザーズガイド 基本編「受信モードを選ぶ」

- ファクス専用モードの場合  
 応答後、約4秒間無音になるとき、またはファクス信号（ピーヒヨロヒヨロ音）の間の無音状態のときに暗証番号を入力します。
- 自動切換えモードの場合  
 応答後、約4秒間無音になるので、このときに暗証番号を入力します。
- 外付け留守電モードの場合  
 本製品と接続している留守番電話が応答後、応答メッセージが聞こえてくる前の無音状態のときに暗証番号を入力します。

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

## 外出先からの操作 (MFC-J980DN/J980DWNのみ)

外出先からは、以下の手順で本製品を操作します。  
在宅モードでも操作できます。

### 1 外出先から本製品に電話する

本製品の応答メッセージが再生されます。

在宅モードで呼出ベル回数を【無制限】に設定している場合は、約100秒間呼出音を鳴らし続けると本製品が応答します。この場合は、「ピー」という音が鳴るのみで、応答メッセージは再生されません。

### 2 「#」、「\*」を押す

「暗証番号を入れてください」というメッセージが再生されます。

### 3 暗証番号（末尾\*を含む4桁）を入力する

暗証番号を受けつけるとメッセージの有無を音でお知らせします。

- 「ピー」：  
ファクスメッセージが記憶されています。
- 「ポーポー」：  
音声メッセージが記憶されています。
- 「ポーポーポー」：  
ファクスメッセージ、音声メッセージの両方が記憶されています。

### 4 リモコンコードを入力する

⇒50ページ「リモコンコード (MFC-J980DN/J980DWNのみ)」

録音されている音声メッセージを再生するときは「9」「1」を押します。

「リモコンアクセスカード」を切り取って携帯いただくと便利です。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「リモコンアクセスカード」

### 5 終了するときは「9」「0」を続けて押す

正しく受け付けられたときは、「ピー」という音が1回聞こえます。

正しく受け付けられなかったときは、「ピピッ」という音が聞こえます。操作をやり直してください。

お好みで  
設定する

ファクス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

## リモコンコード（MFC-J980DN/J980DWN のみ）

コード	操作内容	
<b>音声メッセージ</b>		
91	音声メッセージを再生する	再生中に「1」：メッセージを最初から再生 メッセージとメッセージの間で「1」：前のメッセージを再生 再生中に「2」：次のメッセージを再生 再生中に「9」：再生を中止
93	録音されているすべての音声メッセージを消去する	一度も再生されていないメッセージが残っているか、消去するメッセージがないときは「ピピピッ」という音がする
<b>設定</b>		
951	【メモリ受信】を【オフ】にする（ファクス転送の設定も解除されます） ※受信データがメモリーに残っている場合は、【メモリ受信】を【オフ】にすることはできません。	
952	ファクス転送を設定する（転送先の番号が登録されていないときは設定できません）	
954	ファクス転送先を設定する	「9」「5」「4」のあと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、「#」を2回押す。ファクス転送の設定がされていないときは自動的に【ファクス転送】になります。
956	【メモリ受信】を有効にする（【メモリ保持のみ】となり、リモコンアクセスによるファクス転送が可能になります）	
<b>メモリー操作</b>		
962	メモリーに記憶されたファクスを取り出す	「9」「6」「2」のあと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し「#」を2回押して受話器を置く
971	ファクスが記憶されているか確認する	記憶されているとき：「ピー」という音がする 記憶されていないとき：「ピピピッ」という音がする
972	音声メッセージが記憶されているか確認する	記憶されているとき：「ピー」という音がする 記憶されていないとき：「ピピピッ」という音がする
<b>モード変更</b>		
981	留守モードにする	
982	在宅モードにする（留守モードを解除する）	
<b>リモコンアクセスの終了</b>		
90	リモコンアクセスを終了する	
<p> 外出先でメモリーに記憶されたファクスを取り出すには、【メモリ受信】を【メモリ保持のみ】に設定する必要があります。 ⇒ユーザーズガイド 基本編「ファクスをメモリーで受信する」</p>		

# 外出先に転送する

転送機能

## ファクスが届いたことを電話で知らせる (MFC-J870N のみ)

### 【電話呼び出し】

ファクスを受信すると、登録した電話番号に電話をかけてファクスが届いたことを知らせます。その後、外出先のファクス機からリモコンアクセス機能を利用して、ファクスを取り出すことができます。  
⇒ 47 ページ「外出先からの操作 (MFC-J870N のみ)」

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

### ① 【メニュー】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、▼/▲を押して画面を送ります。

### ③ 【電話呼び出し】を押す

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

電話番号を変更する場合は を押していったん消去し、入力し直します。  
⇒ 手順 ④ へ  
変更しない場合は 【OK】 を押します。  
⇒ 手順 ⑤ へ

### ④ 画面に表示されているテンキーで呼 び出し先の電話番号を入力し、 【OK】を押す

### ⑤ を押して設定を終了する

### 電話呼び出しをやめるときは

- (1) 「ファクスが届いたことを電話で知らせる」の手順 ③ で 【オフ】 を選ぶ
- (2) を押す  
◆ 電話呼び出しが解除されます。

お好みで  
設定する

ファクス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

## 留守録転送を設定する (MFC-J980DN/J980DWN のみ)

### 【留守録転送】

「留守モード」のときに音声メッセージが録音されると、指定した外出先の電話に転送することができます。

- 留守モードのときのみ転送できます。
- 留守録転送するためには、あらかじめ暗証番号の登録が必要です。  
⇒ 46 ページ「暗証番号を設定する」
- 通信管理レポートや発信履歴に留守録転送の履歴は残りません。
- NTT のボイスワークサービスとは異なります。ボイスワークは、留守モードに設定されている / いないにかかわらず、かかってきた通話そのものを転送するサービスです。詳しくは、NTT にお問い合わせください。
- 転送先の電話が話し中のときは、10 分おきに 5 回まで再ダイヤルされます。

### ① 【メニュー】を押す

### ② 【全てのメニュー】、【ファクス / 電話】、【留守番電話設定】、【留守録転送】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### ③ 【する】を押す

- 暗証番号が設定されていないときは、【暗証番号を登録してください】と表示されます。 を押していったん留守録転送設定を中止し、暗証番号を設定してください。  
⇒ 46 ページ「暗証番号を設定する」
- 転送先の電話番号がすでに登録されているときは、登録済みの電話番号が表示されます。電話番号を変更する場合は、 を押します。  
⇒ 手順 ④ へ
- 電話番号を変更しない場合は、【OK】を押します。  
⇒ 手順 ⑤ へ

### ④ 画面に表示されているテンキーで転送先の電話番号を入力し、【OK】を押す

### ⑤ を押して設定を終了する

#### 転送先で確認するときは

- (1) 電話を受けたあと、音声ガイダンスに従って暗証番号を入力する
- (2) メッセージを聞く
  - ◆2 件以上あるときは連続して再生されます。
  - ◆再生終了後に電話は自動的に切れます。

#### 留守録転送をやめるときは

- (1) 「留守録転送を設定する」の手順 ③ で【しない】を押す
- (2) を押す
  - ◆留守録転送が解除されます。

# 第5章

## コピー

### 多彩なコピー機能

いろいろなコピー .....	54
スタッツク / ソートコピーする .....	54
レイアウトコピーする .....	55
2枚または4枚の原稿を1枚のA4記録紙に並べて コピーする (N in 1 コピー) .....	55
カードの両面を1枚のA4記録紙にコピーする (ID カードコピー) .....	56
1枚の原稿を複数枚のA4記録紙に分けて拡大する (ポスターコピー) .....	57
両面コピーする .....	58
インクを節約してコピーする .....	59
コピー時の裏写りを抑える .....	60
ブックコピーする .....	60
コピーに文字を重ねる .....	61
原稿の地色を除去してコピーする .....	62

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

# いろいろなコピー

多彩なコピー機能

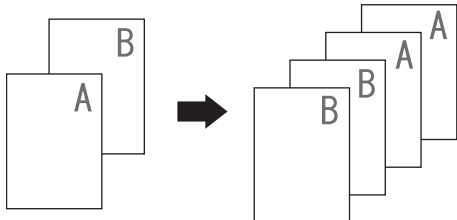
## スタッツ / ソートコピーする

### [スタッツ / ソートコピー]

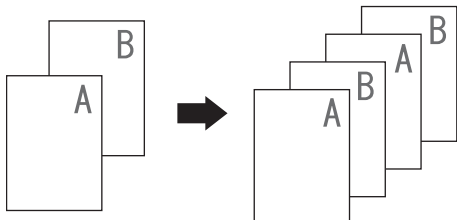
複数ページの原稿を複数部コピーする場合、ページごとまたは一部ごとにまとめて排出します。

-  **スタッツ / ソートコピー**は、他のコピーの設定と組み合わせることもできます。組み合わせることができます。組み合わせることでできないコピーの設定は、キーの色が灰色表示されます。なお、【便利なコピー設定】内の機能は、2つ以上同時に設定できません。

- **スタッツコピー**  
ページごとにまとめて排出します。



- **ソートコピー**  
一部ごとにまとめて排出します。



### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 2 [コピー] を押す

### 3 部数を入力する

-  画面上の【-】/【+】や部数表示を押して表示されるテンキーで部数を入力できます。また、MFC-J870N/J980DN/J980DWNは、操作パネルのダイヤルボタンでも部数を入力できます。

-  99部まで設定できます。100部以上コピーする場合は、いったんコピーしたあと、残りの部数を再度設定してください。

### 4 【設定変更】を押す

### 5 【スタッツ / ソート】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 6 【スタッツコピー】または【ソートコピー】を選び、【OK】を押す

### 7 【モノクロスタート】または【カラースタート】を押す

ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットしたときまたは原稿台ガラスに原稿をセットして【スタッツコピー】を選んだときは、操作は終了です。コピーが開始されます。

原稿台ガラスに原稿をセットして【ソートコピー】を選んだときは、原稿の読み取りが開始されます。読み取りが終わると画面に、【次の原稿はありますか？／はい／いいえ】と表示されます。

### 8 【はい】を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして、【OK】を押す

原稿をすべて読み取るまでこの手順を繰り返し、読み取りが終わったら手順⑨に進みます。

### 9 【いいえ】を押す

-  原稿の読み取り中に【メモリがいっぱいです】と表示されたときは下記をご覧ください。

⇒ユーザーズガイド 基本編「画面にメッセージが表示されたときは」

-  メモリーの残量が少ないと機能しない場合があります。

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

## レイアウトコピーする

### [レイアウトコピー]

複数の原稿を 1 枚の記録紙に割り付けてコピーしたり、原稿をポスターサイズに拡大してコピーしたりできます。

レイアウトコピーで使用できる記�ord紙は、A4 サイズのみです。

レイアウトコピーは、他のコピーの設定と組み合わせることもできます。組み合わせることができないコピーの設定は、キーの色が灰色表示されます。

- 2in1 (タテ長)



- 2in1 (ヨコ長)



- 2in1 (ID カード)



- 4in1 (タテ長)



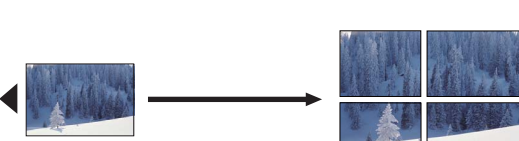
- 4in1 (ヨコ長)



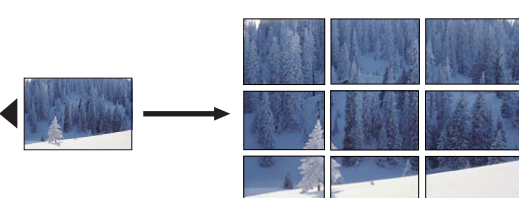
- ポスター (2x1)



- ポスター (2x2)



- ポスター (3x3)



### 2枚または4枚の原稿を1枚のA4記録紙に並べてコピーする (N in 1 コピー)

2枚または4枚の原稿を1枚の記録紙に割り付けてコピーします。

#### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

#### 2 [コピー] を押す

#### 3 部数を入力する

※カラーでコピーするときは複数部数の指定はできません。

画面上の【-】/【+】や部数表示を押して表示されるテンキーで部数を入力できます。また、MFC-J870N/J980DN/J980DWN は、操作パネルのダイヤルボタンでも部数を入力できます。

#### 4 【設定変更】を押す

#### 5 【レイアウト コピー】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

#### 6 レイアウトの種類を選び、【OK】を押す

[2in1 (タテ長) / 2in1 (ヨコ長) / 4in1 (タテ長) / 4in1 (ヨコ長)] から選びます。

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

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

リモコン機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

## 7 【モノクロ スタート】または【カラー スタート】を押す

ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットしたときは、操作は終了です。コピーが開始されます。

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが終わると【次の原稿はありますか？／はい／いいえ】と表示されます。

## 8 【はい】を押し、原稿台ガラスに次の原稿をセットして【OK】を押す

次の原稿を読み取り、コピーが開始されます。画面には【次の原稿はありますか？／はい／いいえ】と表示されます。

- ・次の原稿がある場合⇒手順⑧へ
- ・次の原稿がない場合⇒手順⑨へ

## 9 【いいえ】を押す

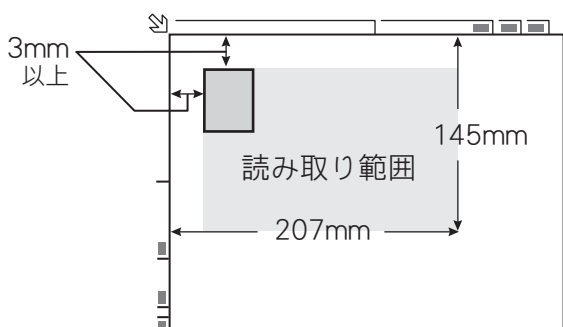
## カードの両面を1枚のA4記録紙にコピーする（IDカードコピー）

運転免許証のようなカードの両面を1枚のA4記録紙片面に原寸のまま割り付けてコピーします。

### 1 原稿を原稿台ガラスにセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿台ガラスに原稿をセットする」

原稿台ガラスの左上に、端から3mm以上空けて読み取り範囲内に原稿をセットしてください。



### 2 [コピー]を押す

### 3 部数を入力する

※カラーでコピーするときは複数部数の指定はできません。

画面上の【-】/【+】や部数表示を押して表示されるテンキーで部数を入力できます。また、MFC-J870N/J980DN/J980DWNは、操作パネルのダイヤルボタンでも部数を入力できます。

### 4 【設定変更】を押す

### 5 【レイアウト コピー】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

- 6** 【2in1 (ID カード)】を選び、【OK】を押す
  - 7** 【モノクロ スタート】または【カラー スタート】を押す
- 原稿の読み取りが終わると【次の原稿はありますか？／はい／いいえ】と表示されます。
- 8** 【はい】を押し、原稿を裏返してセットし、【OK】を押す

おもて面と上下をそろえ、だいたい同じ位置で裏返すと、きれいに仕上がります。

## 1 枚の原稿を複数枚のA4記録紙に分けて拡大する（ポスターコピー）

原稿を自動的に拡大して、指定した枚数のA4記録紙に分割してコピーします。貼り合わせに使用する「のりしろ」部分も計算されます。なお、ポスターコピーは複数部数の指定はできません。



記録紙タイプに【OHP フィルム】は、設定できません。

- 1** 分割される枚数以上の記録紙がセットされていることを確認する
- 2** 原稿を原稿台ガラスにセットする  
⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿台ガラスに原稿をセットする」
- 3** を押す
- 4** 【設定変更】を押す
- 5** 【レイアウト コピー】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

- 6** レイアウトの種類を選び、【OK】を押す  
【ポスター (2x1) / ポスター (2x2) / ポスター (3x3)】から選びます。
- 7** 【モノクロ スタート】または【カラー スタート】を押す

すべてのコピーが終了するまで原稿はセットしたままにしてください。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

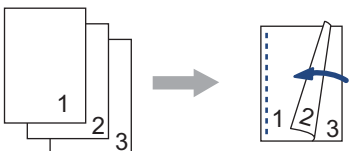
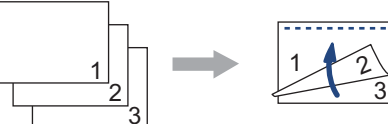
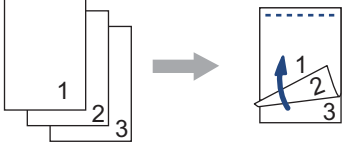
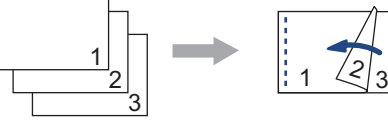
付録

## 両面コピーする

### 【両面コピー】

原稿の片面を1枚ずつ読み取り、両面1枚にコピーできます。

ホチキスやクリップなどで留める側面（とじ辺）を設定することにより、うら面のコピーの向きを変えることができます。

	印刷の向き：縦（タテ長原稿）	印刷の向き：横（ヨコ長原稿）
長辺とじ原稿		
短辺とじ原稿		

【】 両面コピーで使用できる記録紙は、A4、A5、B5 サイズの普通紙のみです。

【】 両面コピーは、他のコピーの設定と組み合わせることもできます。組み合わせることができないコピーの設定は、キーの色が灰色表示されます。なお、【便利なコピー設定】内の機能は、2つ以上同時に設定できません。

### 1 原稿をセットする

原稿が両面の場合は、片面ずつ順に原稿台にセットしてください。

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

#### お願い

- ADF（自動原稿送り装置）を使用する場合は、あらかじめ両面コピーしたいすべての原稿をセットしてください（ただし1回にセットできるのは20枚までです）。2枚目以降がセットされていないと、原稿読み取りが終了したと認識され両面コピーが開始されてしまいます。
- 冊子を両面コピーする場合は、原稿台ガラスにセットしてください。

### 2 [コピー] を押す

### 3 部数を入力する

【】 画面上の【-】 / 【+】 や部数表示を押して表示されるテンキーで部数を入力できます。また、MFC-J870N/J980DN/J980DWN は、操作パネルのダイヤルボタンでも部数を入力できます。

### 4 【設定変更】を押す

### 5 【両面コピー】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 6 原稿のとじ方を選ぶ

【オフ／印刷の向き：縦長辺とじ／印刷の向き：横長辺とじ／印刷の向き：縦短辺とじ／印刷の向き：横短辺とじ】から選びます。

原稿のセット方法の確認画面が表示されます。原稿のセット方法を確認して【OK】を押します。

### 7 ソートコピーをするときは、【スタート / ソート】、【ソートコピー】を順に押す

### 8 【OK】を押す

## 9 【モノクロ スタート】または【カラー スタート】を押す

ADF（自動原稿送り装置）に原稿をセットしたときは、操作は終了です。読み取りが開始されます。

原稿1枚目を印刷すると記録紙はいったん排出されますが、2枚目をうら面に印刷するために再度吸い込まれます。うら面の印刷が終了するまで記録紙に触れないでください。3枚目以降も同様にそれぞれうら面の印刷が終了するまでは記録紙に触れないでください。

原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが終わると【次のページ】をセットして【スキャン】を押してください。全てのページが終わったら【完了】を押してください／【スキャン】／【完了】と表示されます。

## 10 原稿台ガラスに次の原稿をセットして、【スキャン】、【OK】を順に押す

手順⑦で、ソートコピーを選択した場合は、原稿をすべて読み取るまでこの手順を繰り返し、読み取りが終わったら手順⑪に進みます。

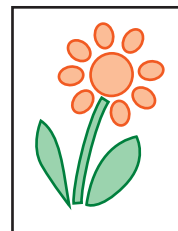
## 11 【完了】を押す

両面コピーをすると紙づまりが発生したり、汚れが目立つようなときは、あんしん設定をお試しください。  
手順⑤のあとで、【あんしん設定】を押して、【あんしん1】または【あんしん2】を選びます。  
【あんしん1】では、印刷速度を落とします。【あんしん2】では、印刷速度を落とすのに加え、インク量を抑えます。そのため通常のコピーよりやや薄くなります。

## インクを節約してコピーする

### 【インク節約モード】

文字や画像などの内側を薄く印刷して、インクの消費量を抑えます。



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



原稿の種類によっては、コピー結果がイメージと異なることがあります。

インク節約モードでのコピーは、他のコピーの設定と組み合わせることもできます。組み合わせることができないコピーの設定は、キーの色が灰色表示されます。なお、【便利なコピー設定】内の機能は、2つ以上同時に設定できません。

## 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

## 2 を押す

## 3 部数を入力する

画面上の【-】/【+】や部数表示を押して表示されるテンキーで部数を入力できます。また、MFC-J870N/J980DN/J980DWNは、操作パネルのダイヤルボタンでも部数を入力できます。

## 4 【設定変更】を押す

## 5 【便利なコピー設定】、【インク節約モード】を順に押し、【OK】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

## 6 【モノクロ スタート】または【カラー スタート】を押す

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

リモコン機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

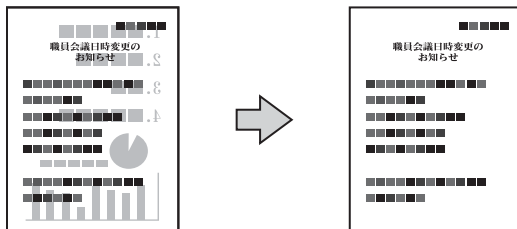
RSS

録付

## コピー時の裏写りを抑える

### 【裏写り除去コピー】

原稿の用紙が薄く、うら面に印字されている文字などが透けてコピーされてしまうようなときにお試しください。



- 「裏写り除去コピー」機能は、Reallusion Inc. の技術を使用しています。



- 裏写り除去コピーは、他のコピーの設定と組み合わせることもできます。組み合わせることができないコピーの設定は、キーの色が灰色表示されます。なお、【便利なコピー設定】内の機能は、2つ以上同時に設定できません。

### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 2 [コピー] を押す

### 3 部数を入力する

- 画面上の【-】/【+】や部数表示を押して表示されるテンキーで部数を入力できます。また、MFC-J870N/J980DN/J980DWNは、操作パネルのダイヤルボタンでも部数を入力できます。

### 4 【設定変更】を押す

### 5 【便利なコピー設定】、【裏写り除去コピー】を順に押し、【OK】を押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 6 【モノクロスタート】または【カラースタート】を押す

## ブックコピーする

### 【ブックコピー】

原稿台ガラスに本のように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。



### お願い

- ADF（自動原稿送り装置）を使用してブックコピーはできません。原稿は原稿台ガラスにセットしてください。

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



- ブックコピーは、他のコピーの設定と組み合わせることもできます。組み合わせることができないコピーの設定は、キーの色が灰色表示されます。なお、【便利なコピー設定】内の機能は、2つ以上同時に設定できません。

### 1 原稿台ガラスに原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿台ガラスに原稿をセットする」

### 2 [コピー] を押す

### 3 部数を入力する

- 画面上の【-】/【+】や部数表示を押して表示されるテンキーで部数を入力できます。また、MFC-J870N/J980DN/J980DWNは、操作パネルのダイヤルボタンでも部数を入力できます。

### 4 【設定変更】を押す

### 5 【便利なコピー設定】、【ブックコピー】を順に押し、【OK】を押す

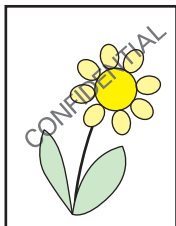
キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 6 【モノクロスタート】または【カラースタート】を押す

## コピーに文字を重ねる

### [透かしコピー]

コピーと一緒に、設定した透かし文字をコピー画像に追加できます。



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

※ 右記の設定内容で透かしコピーしたイメージ

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



透かしコピーは、他のコピーの設定と組み合わせることもできます。組み合わせることができないコピーの設定は、キーの色が灰色表示されます。なお、【便利なコピー設定】内の機能は、2つ以上同時に設定できません。

### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 2 を押す

### 3 部数を入力する

画面上の【-】/【+】や部数表示を押して表示されるテンキーで部数を入力できます。また、MFC-J870N/J980DN/J980DWNは、操作パネルのダイヤルボタンでも部数を入力できます。

### 4 【設定変更】を押す

### 5 【便利なコピー設定】、【透かしコピー】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 6 透かしの設定を行う

次の6項目を設定します。それぞれ設定値を選び、【OK】を押してください。

- 【テキスト】  
[CONFIDENTIAL／重要／COPY／社外秘／至急] から選びます。
- 【位置】  
[A／B／C／D／E／F／G／H／I／全面] から選びます。  
【全面】を選ぶと、紙面全体に文字が繰り返されます。
- 【サイズ】  
[小／中／大] から選びます。
- 【回転】  
[-90°／-45°／0°／45°／90°] から選びます。
- 【透過度】  
[-2／-1／0／+1／+2] から選びます。
- 【色】  
[黒／緑／青／紫／赤／オレンジ／黄] から選びます。カラーでコピーをした場合のみ反映されます。

### 7 【OK】を押す

### 8 【モノクロスタート】または【カラースタート】を押す

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

リモコン機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

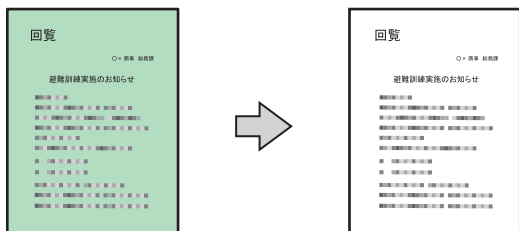
RSS

付録

## 原稿の地色を除去してコピーする

### [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。白地でない用紙を使った原稿をコピーするときに、背景に色を付けるためにインクが消費されるのを防ぎます。



地色除去コピーは、他のコピーの設定と組み合わせることもできます。組み合わせることができないコピーの設定は、キーの色が灰色表示されます。なお、【便利なコピー設定】内の機能は、2つ以上同時に設定できません。

### 1 原稿をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセットする」

### 2 を押す

### 3 部数を入力する

画面上の【-】/【+】や部数表示を押して表示されるテンキーで部数を入力できます。また、MFC-J870N/J980DN/J980DWNは、操作パネルのダイヤルボタンでも部数を入力できます。

### 4 【設定変更】を押す

### 5 【便利なコピー設定】、【地色除去コピー】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### 6 設定を選ぶ

【弱／中／強】から選びます。

### 7 【OK】を押す

### 8 【カラー スタート】を押す

## 第 6 章

# デジカメプリント

### デジカメプリント

写真や動画をプリントする .....	64
メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内の 画像をまとめてプリントする .....	64
インデックスシートをプリントする .....	65
インデックスシートの写真の番号を指定して プリントする .....	66
多様な補正機能を使ってプリントする .....	67
色や明るさを補正する（お好み色補正） .....	67
画像の一部を切り取る（トリミング） .....	69
補正とトリミングを同時に行う (お好み色補正&トリミング) .....	70
証明写真プリントをする .....	70
メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内の 画像を自動で順番に表示する .....	71
スライドショーの途中でプリントする .....	72

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

# 写真や動画をプリントする

デジカメプリント

## メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内の画像をまとめてプリントする

### 【全選択】

メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーの画像をまとめてプリントしたいときは、以下の手順で行います。

ただし、【全選択】で一度にプリント設定できるのは100枚までです。

### 1 記録紙をトレイにセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙のセット」

### 2 メディアスロットカバーを開く

### 3 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーをセットする

DCP-J552N は、USB フラッシュメモリーに対応していません。メモリーカードのみ使用できます。

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、待ち受け画面から / で画面を送り を押し、 を押してください。  
⇒手順 5 へ

### 4 【デジカメプリント】を押す

### 5 【かんたん印刷】を押す



### 6 【全選択】を押す

【全ての写真選択枚数を1枚にしますか？／はい／いいえ】と表示されます。

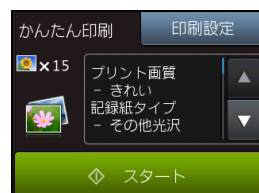
### 7 【はい】を押す

100枚目までの写真のプリント枚数がすべて1枚に設定されます。

全ての写真選択枚数を1枚に設定した後でも、個別にプリント枚数を変更することができます。この場合は手順7のあとで、対象の画像を選び、表示される【+】/【-】で枚数を設定して【OK】を押します。

### 8 【OK】を押す

### 9 画面で設定を確認する



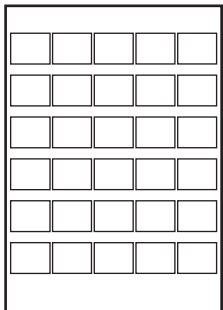
画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてプリントするには」

### 10 【スタート】を押す

## インデックスシートをプリントする

### 【インデックスシート】

メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーに保存されている画像を、一覧にしてプリントできます。A4サイズの記録紙1ページ内に最大30個の画像がプリントされます。



### 1 A4サイズの記録紙をトレイにセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙のセット」

### 2 メディアスロットカバーを開く

### 3 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーをセットする

DCP-J552Nは、USBフラッシュメモリーに対応していません。メモリーカードのみ使用できます。

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、待ち受け

画面から◀/▶で画面を送り を押し  
てください。  
⇒手順⑤へ

### 4 【デジカメプリント】を押す

### 5 【インデックス】を押す

メニューが表示されていないときは、◀/  
▶を押して画面を送ります。



### 6 【インデックスシート】を押す

【印刷設定】を押すと、記録紙のタイプを変えることもできます。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてプリントするには」

### 7 【スタート】を押す

- インデックス番号が1から順に自動で割り振られます。パソコンで編集したファイル名は半角英数字で印字されます。全角文字は認識できません。
- インデックスシートをプリントする場合、記録紙タイプ以外の設定（明るさやコントラストなど）は固定値です。
- プリントされるのはJPEG (.JPG) およびMotionJPEGのAVI (.AVI)、MOV (.MOV) 形式の画像です。
- インデックスシートは、カラーでしかプリントできません。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

## インデックスシートの写真の番号を指定してプリントする

### 【番号指定プリント】

インデックスシートに表示されている番号で、プリントする画像を指定できます。

#### 1 記録紙をトレイにセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙のセット」

#### 2 メディアスロットカバーを開く

#### 3 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーをセットする

DCP-J552N は、USB フラッシュメモリーに対応していません。メモリーカードのみ使用できます。

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、待ち受け画面から / で画面を送り を押してください。  
⇒手順 5 へ

#### 4 【デジカメプリント】を押す

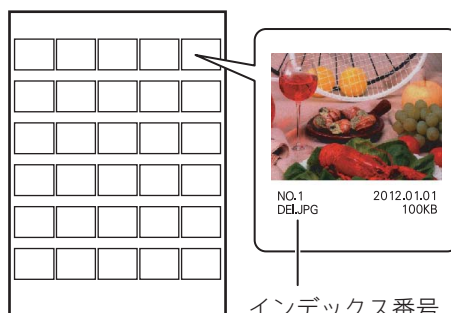
#### 5 【インデックス】を押す

メニューが表示されていないときは、 / を押して画面を送ります。



#### 6 【番号指定プリント】を押す

#### 7 画面に表示されているテンキーでプリントしたい画像のインデックス番号を入力し、【OK】を押す



例 1：1～5 番をプリントしたいとき  
「1-5」と入力する

例 2：1、3、5 番をプリントしたいとき  
「1,3,5」と入力する

区切り記号も含めて 12 文字まで入力できます。

#### 8 プリント枚数表示を押して表示されるテンキーでプリント枚数を入力する



MFC-J870N/J980DN/J980DWN は、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。

#### 9 画面で設定を確認する

【印刷設定】を押すと、画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。

⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてプリントするには」

#### 10 【スタート】を押す

## 多様な補正機能を使ってプリントする

[こだわり印刷]

### 色や明るさを補正する（好み色補正）

本製品には、下記10種の写真補正機能があります。写真に合わせた補正で、悪条件のもとで撮影された写真などを自然で美しい色合いにプリントできます。

メニュー	解説	再補正*の有無
自動色補正	人物と風景を美しくプリントしたいときに選びます。	なし
肌色あかるさ補正	人物の肌を美しくプリントしたいときに選びます。	なし
色あざやか補正	風景を美しくプリントしたいときに選びます。	なし
赤目補正	フラッシュ撮影時の赤目を補正したいときに選びます。	あり
夜景補正	夜景を美しくプリントしたいときに使用します。	なし
逆光補正	逆光による影を、明るく補正してプリントします。	なし
ホワイトボード補正	ホワイトボードへの照明の映りこみなどを除去して、文字を読みやすくします。	なし
モノクロ	カラーで撮影した写真をモノクロでプリントしたいときに選びます。	なし
セピア	写真をセピア色でプリントしたいときに選びます。	なし
自動色補正&赤目補正	人物、風景と同時に赤目を補正したいときに選びます。	あり

\* 再補正とは、赤目の検出が一度でできなかったときに、再度「赤目検出」を試み、補正する機能です。

 「こだわり印刷」機能は、Reallusion Inc. の技術を使用しています。



 フラッシュ撮影時の条件によっては、赤目補正ができないことがあります。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

リモコン機能  
・転送

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

**1 記録紙をトレイにセットする**

⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙のセット」

**2 メディアスロットカバーを開く****3 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーをセットする**

DCP-J552N は、USB フラッシュメモリーに対応していません。メモリーカードのみ使用できます。

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、待ち受け画面から / で画面を送り を押してください。

⇒手順 5 へ

**4 【デジカメプリント】を押す****5 【こだわり印刷】を押す**

メニューが表示されていないときは、 / を押して画面を送ります。

**6 プリントしたい画像を選ぶ**

目的の画像が表示されていないときは、 / を押して画面を送ります。

/ を長押しすると目的の写真を早く表示できます。

**7 【お好み色補正】を選び、【OK】を押す****8 目的に合った補正メニューを選ぶ**

【自動色補正】/【肌色あかるさ補正】/【色あざやか補正】/【赤目補正】/【夜景補正】/【逆光補正】/【ホワイトボード補正】/【モノクロ】/【セピア】/【自動色補正 & 赤目補正】から選びます。

【肌色あかるさ補正】、【色あざやか補正】、【夜景補正】、【逆光補正】は、 / でコントラストを3段階に調節できます。

赤目補正の場合は、補正できると顔が赤枠で囲まれます。補正できなかったときは、【赤目を検出できません】と表示されます。【再補正】を押すと、再度、赤目検出を試みます。それでも【赤目を検出できません】と表示される場合は、それ以上の補正はできません。

**9 補正後の画像を確認し、【OK】を押す****10 【+】/【-】でプリント枚数を入力し、【OK】を押す**

MFC-J870N/J980DN/J980DWN は、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。

**11 画面で設定を確認する**

【印刷設定】を押すと、画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。

⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてプリントするには」

**12 【スタート】を押す**

## 画像の一部を切り取る（トリミング）

画像の中から必要な部分だけを切り取ってプリントできます。画像を回転させることもできます。

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

### 1 記録紙をトレイにセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙のセット」

### 2 メディアスロットカバーを開く

### 3 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーをセットする

DCP-J552Nは、USBフラッシュメモリーに対応していません。メモリーカードのみ使用できます。

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、待ち受け

画面から◀/▶で画面を送り を押してください。

⇒手順⑤へ

### 4 【デジカメプリント】を押す

### 5 【こだわり印刷】を押す

メニューが表示されていないときは、◀/▶を押して画面を送ります。



### 6 プリントしたい画像を選ぶ

目的の画像が表示されていないときは、◀/▶を押して画面を送ります。

◀/▶を長押しすると目的の写真を早く表示できます。

### 7 【トリミング】を選び、【OK】を押す

トリミングの範囲を示す赤枠が表示されます。この枠内がプリントされます。

### 8 枠の位置とサイズを選び、【OK】を押す



- ▼/▲/◀/▶で移動します。
- [+/-]で拡大、[-]で縮小します。
- [□]を押すたびに、枠の縦横が入れ替わります。

### 9 トリミングした画像を確認し、【OK】を押す

### 10 【+】/【-】でプリント枚数を入力し、【OK】を押す

MFC-J870N/J980DN/J980DWNは、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。

### 11 画面で設定を確認する



【印刷設定】を押すと、画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。

⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてプリントするには」

### 12 【スタート】を押す

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコングループ機能

コピー

デジカメプリント

RSS

録付

## 補正とトリミングを同時に使う (お好み色補正&トリミング)

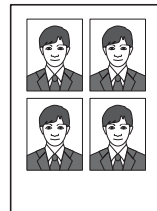
【お好み色補正】で画像を補正しながら、同時に【トリミング】で画像を切り取ってプリントできます。

- 1 「色や明るさを補正する(お好み色補正)」の手順①～⑥を行う**
- 2 【お好み色補正】と【トリミング】を選び、【OK】を押す**
- 3 「色や明るさを補正する(お好み色補正)」の手順⑧、⑨を行う**
- 4 「画像の一部を切り取る(トリミング)」の手順⑩～⑫を行う**

## 証明写真プリントをする

### 【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から画像を選び、履歴書やパスポートなどで必要とされる証明写真サイズにプリントすることができます。選べるサイズは4種類あり、1枚につき同じ画像4枚が割り付けられます。



### お願い

■ 証明写真プリントとトリミングを同時にすることはできません。不要な部分は、パソコンやデジタルカメラなどであらかじめトリミングしてください。

- 1 記録紙をトレイにセットする**  
⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙のセット」
- 2 メディアスロットカバーを開く**
- 3 メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリーをセットする**

DCP-J552Nは、USBフラッシュメモリーに対応していません。メモリーカードのみ使用できます。

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、待ち受け画面から◀/▶で画面を送り を押し、ください。  
⇒手順⑤へ

- 4 【デジカメプリント】を押す**
- 5 【証明写真プリント】を押す**

メニューが表示されていないときは、◀/▶を押して画面を送ります。



## 6 プリントしたい画像を選ぶ

目的の画像が表示されていないときは、◀/▶を押して画面を送ります。

◀/▶を長押しすると目的の写真を早く表示できます。

## 7 1枚あたりの写真サイズを選ぶ

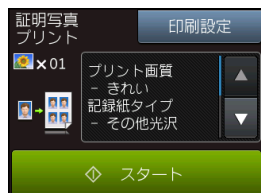
[30x24mm / 40x30mm / 45x35mm / 50x50mm] から選びます。

L判またははがきサイズの記録紙にプリントする場合のみ、[50x50mm] を選ぶと、1枚(1x1)割り付けとなります。

## 8 選んだ画像を確認し、必要に応じて

で写真の向きを変更して【OK】を押す

## 9 画面で設定を確認する



色合いが悪い画像や赤目画像の場合は、補正もできます。【印刷設定】、【画像補正】の順に押し、【自動色補正】、【赤目補正】、【自動色補正&赤目補正】のいずれかを選んでください。

【印刷設定】を押すと、画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。変更しない場合は、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
- 画像補正：しない

## 10 【スタート】を押す

# メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内の画像を自動で順番に表示する

## 【スライドショー】

メモリーカードまたはUSBフラッシュメモリー内の画像を画面上で一定間隔に送り、順番に見ることができます。プリントしたい写真が表示されたときに画面を押すと、スライド表示中にプリントすることもできます。

## 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セットする

DCP-J552N は、USB フラッシュメモリーに対応していません。メモリーカードのみ使用できます。

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、待ち受け画面から◀/▶で画面を送り を押してください。  
⇒手順 4 へ

## 3 【デジカメプリント】を押す

## 4 【スライドショー】を押す

メニューが表示されていないときは、◀/▶を押して画面を送ります。



## 5 【切り替え時間】を押し、1枚あたりの表示時間を選ぶ

[3秒 / 10秒 / 30秒 / 1分 / 5分] から選びます。ここで設定した値は、次に選び直すまで有効です。

お買い上げ時は、3秒に設定されています。

## 6 【開始】を押す

スライドショーが始まります。

## 7 終了するときはを押す

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコ・機能

コピー

デジカメプリント

RSS

録付

## スライドショーの途中でプリントする

### 1 記録紙をトレイにセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙のセット」

### 2 スライド表示中、プリントしたい画像が表示されているときに、画面を押す

### 3 プリント枚数表示を押して表示されるテンキーでプリント枚数を入力する



MFC-J870N/J980DN/J980DWN は、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。

### 4 画面で設定を確認する

【印刷設定】を押すと、画質や記録紙サイズなど、設定を変えることもできます。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「設定を変えてプリントするには」

### 5 【スタート】を押す

# 第7章

## RSS

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

### RSS の準備

RSS 機能とは .....	74
RSS 関連用語 .....	74
各種ウェブサイトにおける RSS 配信について ....	74
ネットワークの接続を確認する .....	75
RSS の設定をする .....	76
RSS サイトの URL を登録する .....	77
RSS サイトの URL を変更する .....	77
登録している RSS サイトを消去する .....	78
RSS の情報取得間隔を設定する .....	78
プロキシを設定する .....	79
プロキシ情報を調べる .....	79
プロキシ設定する .....	80
RSS を表示する .....	81

### RSS 閲覧

RSS を閲覧する .....	82
待ち受け画面の RSS 表示について .....	82
RSS コンテンツを表示する .....	82
RSS の最新情報を取得する .....	84
RSS の設定を変更する .....	85
スクロール速度を変更する .....	85
閲覧するパソコンを設定する .....	85
RSS の取得状態を確認する .....	86

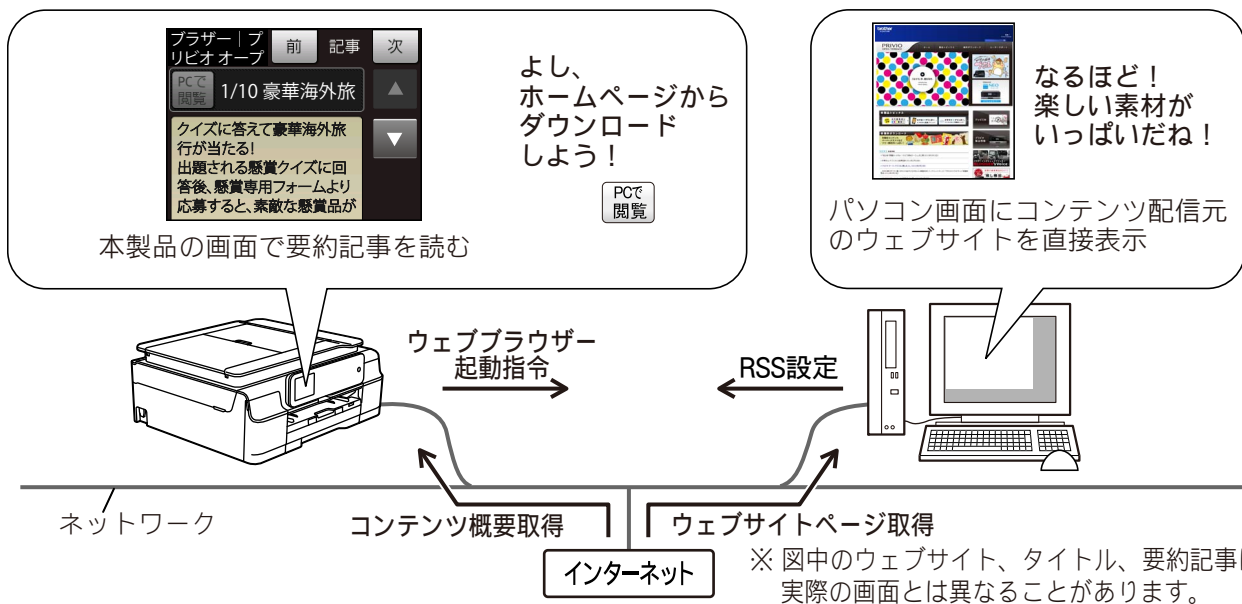
### RSS ステータス

# RSS機能とは

RSSの準備

RSS機能とは、インターネット上のウェブサイト、特にニュースやブログなどから発信されるコンテンツの概要などを本製品の画面上に表示することができる機能です。指定された更新間隔で自動的に新しい情報を取得して表示します。

気になる情報を本製品の画面上で選択すると、ネットワーク上にあるパソコン（Windows®）でコンテンツ配信元のウェブサイトを表示し、更に詳しい情報を閲覧することもできます。



## RSS関連用語

本書内で使われているRSSに関連する用語を紹介します。

### ● RSS

ニュースやブログなど各種のウェブサイトの更新情報を簡単にまとめ、配信するための文書フォーマットの総称です。

本製品で対応しているRSS形式はRSS1.0、RSS2.0、Atom1.0です。

### ● フィード

ウェブサイトのコンテンツの概要をRSS/Atomなどの文書形式で配信することです。

### ● プロキシ

ユーザーのコンピューターとインターネットとの間に設置され、直接インターネットに接続できないユーザーのコンピューターに代わって「代理」としてインターネットとの接続を行うコンピューターのことです。

## 各種ウェブサイトにおけるRSS配信について

お客様がご覧になっているすべてのウェブサイトがRSS配信を行っているわけではありません。各ウェブサイト上で、「RSSについて」というような案内がないかを、また、RSS配信を行っているウェブサイトでは下記のような表示をしていることが多いので、これらの表示なども探してみてください。本製品には、各ウェブサイト上で紹介されているRSSサイトのURL（形式例：[http://\\*\\*\\*\\*\\*.xml](http://*****.xml)）を登録します。

RSS配信を行っていることを示すマークの例



フィードアイコン（RSS）の使用に関しては、Mozilla Foundationによって制定されたフィードアイコンガイドラインに準拠しています。

# ネットワークの接続を確認する

RSS 機能を使用するためには、本製品がネットワークに接続されている必要があります。ネットワークは有線、無線のどちらにも対応しています。あらかじめネットワークの接続および設定を行ってください。

⇒かんたん設置ガイド

## お願い

- RSS 機能を使用するためには、インターネットサービスを提供するプロバイダーとの契約が別途必要です。また、プロバイダーとの契約が、従量課金制または定額従量課金制である場合は、RSS の接続時間に応じて（定額従量課金制の場合は決められた時間を越えた場合に）通信料が発生します。
- インターネットの接続環境がプロキシサーバーを経由している場合は、本製品にもプロキシサーバーの情報を設定してください。  
⇒ 79 ページ「プロキシを設定する」
- RSS 機能は USB 接続では使用できません。必ず、有線または無線ネットワークに本製品を接続してください。
- 本製品で RSS のコンテンツを選んで【PC で閲覧】を押すとパソコンでウェブサイトを表示しますが、これは本製品とパソコンをともにネットワークに接続し、パソコン上で「RSS 連携ユーティリティ」を起動している場合にのみ可能です。  
「RSS 連携ユーティリティ」のインストールについては、かんたん設置ガイドをご覧ください。

 Macintoshをお使いの方は、本製品の画面では RSS を表示できますが、【PC で閲覧】で Macintosh にウェブサイトを表示させることはできません。また、本製品付属のソフトウェア「RSS 連携ユーティリティ」は Macintosh に対応していません。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

リモコン機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

# RSS の設定をする

RSS を設定するためには、次の 2 とおりの方法があります。

- ・ 本製品の RSS メニューから設定する
- ・ ネットワーク上のパソコンで「RSS 連携ユーティリティ」を使用して設定する（Windows® のみ）

– RSS の設定を本製品とパソコンで行う場合の比較 –

設定項目	本製品	RSS 連携ユーティリティ (Windows® のみ)
サイトの URL 登録	○	○
登録サイトの一覧表示	○	○
登録サイトの変更	○	○
登録サイトの削除	○	○
登録サイトのタイトル変更	×	○
登録サイトの表示順変更	×	○
登録希望サイトの URL の取り込み、リスト作成	×	○
RSS のオン / オフ設定	○	○
プロキシ設定	○	○
更新間隔の設定	○	○
RSS 最新情報の手動更新	○	×
RSS スクロール速度の変更	○	×
ウェブサイトを閲覧するパソコンの選択および固定	○	×

RSS の設定は「RSS 連携ユーティリティ」から行なうことをお勧めします。パソコンでは、ドラック & ドロップ操作やキーボード入力ができるので、サイトの URL 登録などは本製品で 1 文字ずつ入力するより簡単です。（Windows® のみ）

⇒ユーザーズガイドパソコン活用編「RSS 連携ユーティリティで RSS 機能の設定をする」

## RSS サイトの URL を登録する

本製品から登録する場合の手順です。  
RSS を本製品の画面に表示させるためには、情報を取得したい RSS サイトの URL を登録する必要があります。

- お買い上げ時は、弊社プリンタースペシャルサイトが登録されています。無料素材をダウンロードしたり、お楽しみコンテンツが見られるウェブサイトです。年賀状などのカード素材やコンテスト・プレゼント企画などの情報が定期的に更新されます。
- 登録サイトは最大 8箇所まで設定できます。
- RSS サイトタイトルは、「サイト 2」などと表示され、本製品から登録 / 変更することはできません。サイトタイトルを変更したい場合は、「RSS 連携ユーティリティ」を使用します。  
⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「RSS 連携ユーティリティで RSS 機能の設定をする」

### 1 【メニュー】を押す

### 2 【全てのメニュー】、【RSS】、【登録サイト】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

登録されている RSS サイトの一覧画面が表示されます。

### 3 【メニュー】を押す

### 4 【URL 登録 / 変更】を押す

### 5 「未登録」と表示されている RSS サイトを押す

4項目目以降を選ぶ場合は、▼/▲を押して画面を送ります。

### 6 画面に表示されているキーボードで URL を入力し、【OK】を押す

- ・「http://」よりうしろの部分を入力してください。
- ・「http://」を含めて最大 160 文字まで入力できます。
- ・国際化ドメイン名（日本語など）には対応していません。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「文字の入力方法」

RSS サイトが登録されます。

- 登録を続ける場合⇒手順 3 へ
- 登録を終了する場合⇒手順 7 へ

### 7 を押して設定を終了する

## RSS サイトの URL を変更する

登録されている RSS サイトの URL を変更することができます。

- RSS の設定をお買い上げ時の状態に戻すには、  
 【メニュー】、【全てのメニュー】、【初期設定】、【設定リセット】、【RSS 設定リセット】の順に押します。  
⇒ユーザーズガイド 基本編「RSS 設定を元に戻す」

### 1 「RSS サイトの URL を登録する」の手順 1 ~ 4 を行う

### 2 変更したい RSS サイトを選ぶ

4項目目以降を選ぶ場合は、▼/▲を押して画面を送ります。

### 3 画面に表示されているキーボードで URL 変更し、【OK】を押す

⇒ユーザーズガイド 基本編「文字の入力方法」

### 4 を押して設定を終了する

お好み  
設定

ファクス

電話帳

転送・  
リモコ・機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付  
録

## 登録している RSS サイトを消去する

登録されている RSS サイトを消去することができます。

### ① 「RSS サイトの URL を登録する」の手順①～③を行う

### ② 【URL 消去】を押す

### ③ 消去したい RSS サイトを押す

4 項目目以降を選ぶ場合は、▼/▲を押して画面を送ります。  
複数の RSS サイトを消去したい場合は、続けて RSS サイトを押します。

チェックボックスにチェックマークが付きます。

### ④ 【OK】を押す

【URL を消去しますか？/はい/いいえ】と表示されます。

### ⑤ 【はい】を押す

手順③でチェックマークが付いた RSS サイトが消去されます。

### ⑥ を押して設定を終了する

## RSS の情報取得間隔を設定する

### 【更新間隔】

RSS の情報取得間隔を設定することができます。設定された間隔で本製品が自動的にインターネットに接続します。

 お買い上げ時は【2時間】に設定されています。

### ① 【メニュー】を押す

### ② 【全てのメニュー】、【RSS】、【更新間隔】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

### ③ 希望の更新間隔を選ぶ

【2時間／3時間／6時間／12時間／24時間】から選びます。

### ④ を押して設定を終了する

## プロキシを設定する

インターネットの接続環境がプロキシサーバーを経由している場合は、プロキシ設定を行います。

### プロキシ情報を調べる

お使いのパソコンなどすでにインターネットを使用している場合は、インターネット接続環境がプロキシサーバー経由であるかどうかを、以下の方法で調べることができます。

ユーザー認証やパスワードを必要とする場合など、以下の方法で調べてもわからない場合は、インターネットプロバイダー、インターネット接続業者またはネットワーク管理者に問い合わせてください。

#### ● Windows® の場合

- 1 本製品を接続した同じネットワーク上にあるパソコンでウェブブラウザを起動する**
- 2 ツールバーのメニューから、[ツール] - [インターネット オプション] の順にクリックする**
- 3 [接続] タブを選び、[LAN の設定] をクリックする**
- 4 [プロキシ サーバー] の [LAN にプロキシ サーバーを使用する] にチェックがあるかどうかを確認する**

チェックが付いていれば、プロキシが設定されています。アドレスとポート名を書き留めてください。  
チェックが付いていなければ、プロキシは設定されていません。本製品のプロキシ設定も不要です。

#### ● Macintosh の場合

- 1 本製品を接続した同じネットワーク上にある Macintosh を起動する**
- 2 アップルメニューから「システム環境設定」を開く**
- 3 [ネットワーク]、[詳細]、[プロキシ] の順にクリックする**
- 4 [構成するプロトコルを選択:] のいずれかの項目にチェックがついているかどうかを確認する**

チェックが付いていれば、プロキシが設定されています。アドレスとポート名を書き留めてください。  
チェックが付いていなければ、プロキシは設定されていません。本製品のプロキシ設定も不要です。

 「RSS 連携ユーティリティ」(Windows® にのみ対応) には、パソコンのインターネットオプションに設定されているプロキシ情報（アドレス、ポート名）をワンクリックで取り込む機能があります。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

リモコン・機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

## プロキシ設定する

**1**  【メニュー】を押す

**2** 【全てのメニュー】、【ネットワーク】、【Web 接続設定】、【プロキシ設定】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

**3** 【アドレス】を押す

**4** 画面に表示されているキーボードでアドレスを入力し、【OK】を押す

80 文字以内で入力します。

**5** 【ポート】を押す

**6** 画面に表示されているキーボードでポート番号を入力し、【OK】を押す

 お買い上げ時は【8080】に設定されています。

**7** 【ユーザーネーム】を押す

プロキシ使用時にユーザー認証が必要な場合は、ここでユーザー名と手順 **9**、**10** でパスワードを入力します。

**8** 画面に表示されているキーボードでユーザー名を入力し、【OK】を押す

プロキシ使用時のユーザー認証に必要なユーザー名を 32 文字以内で入力します。

**9** 【パスワード】を押す

**10** 画面に表示されているキーボードでパスワードを入力し、【OK】を押す

プロキシ使用時のユーザー認証に必要なパスワードを 32 文字以内で入力します。

**11**  【プロキシ経由接続】を押す

**12** 【オン】を押す

 お買い上げ時は【オフ】に設定されています。

**13**  を押して設定を終了する

## RSS を表示する

本製品に RSS を表示させるには RSS 設定を【オン】にする必要があります。

 お買い上げ時は【オフ】に設定されています。

### 1 【メニュー】を押す

### 2 【全てのメニュー】、【RSS】、 【RSS】、【オン】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼ / ▲ を押して画面を送ります。

インターネットの使用に関する承諾許可の画面が表示されます。

 このあと【はい】を選ぶと、インターネットに接続します。プロバイダーとの契約内容によっては通信料が発生する場合があります。  
⇒ 75 ページ「ネットワークの接続を確認する」

### 3 【はい】を押す

RSS機能が有効になります。インターネットに接続し、最新情報を取得します。その後はあらかじめ設定した更新間隔(初期値は2時間ごと)に従って、情報を更新します。

電話回線を利用するダイヤルアップ接続の場合、モ뎀やターミナルアダプターで切断(タイムアウト)が設定されていない限り、いったんインターネットに接続すると最新情報の取得後も、回線は切断されません。

### 4 を押して設定を終了する

RSS が待ち受け画面に表示されます。

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

リモコン機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

RSS

付録  
付

# RSS を閲覧する

RSS 閲覧

## 待ち受け画面の RSS 表示について

RSS は待ち受け画面の最上部に表示され、右から左へスクロールします。



※ 図中のRSSサイト、見出し、要約記事は架空のものです。

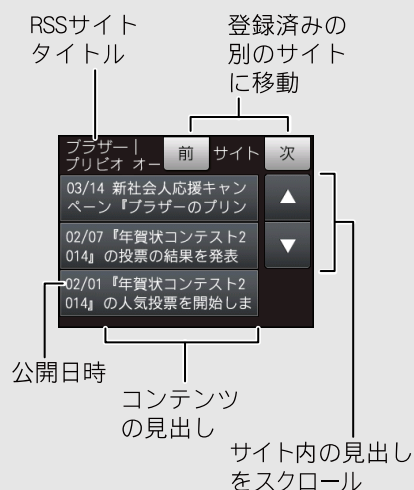
## RSS コンテンツを表示する

待ち受け画面で流れているコンテンツの見出しを一覧表示させたり、それぞれの要約記事を本製品の画面で読むことができます。また、気になる記事は、RSS配信元のウェブサイトをネットワーク上のパソコンにワンタッチで表示させて、より詳しい内容を閲覧することもできます。

### 1 画面上の RSS 表示 (1) を押す



RSS のコンテンツの見出し一覧が表示されます。



コンテンツの公開日時の新しいものから順に最大 10 件が表示されます。

## 2 表示された一覧の中から読みたいコンテンツの見出しを押す

要約記事が最大で 200 文字まで表示されます。コンテンツ配信元から要約記事が提供されていない場合、記事欄は空白です。



- より詳しい内容をパソコンで見たい場合 (Windows®のみ) ⇒手順 3 へ
- 記事の閲覧を終了する場合  
⇒ を押して、コンテンツ見出し一覧画面に戻ります。
- RSS の閲覧を終了する場合  
⇒ を押して、待ち受け画面に戻ります。

## 3 【PC で閲覧】を押す

現在ウェブサイトを表示させることのできるパソコンの一覧が表示されます。

### お願い

■ ウェブサイトをパソコンで閲覧するときは、下記すべての条件が整っていることを確認してください。条件が整っていない場合、本製品の【PC で閲覧】がグレー表示となり、パソコンに情報を送れません。

- パソコンはネットワーク接続されている（どこかで切断されていないか）
- パソコンの電源が入っている
- パソコン上で「RSS 連携ユーティリティ」が起動している  
⇒ ユーザーズガイド パソコン活用編「RSS 連携ユーティリティを起動する」

すべての条件が整っていても【PC で閲覧】がグレー表示となる場合は、⇒ 84 ページ「パソコンでウェブサイトを表示できないときは」をご覧ください。

【PC で閲覧】は Macintosh には対応しません。

ウェブサイトの URL が取得できない場合や、URL が 256 文字以上の場合は、【PC で閲覧】がグレー表示となりパソコンに情報を送れません。

パソコンでウェブサイトを表示させる場合、プロバイダーとの契約内容によっては通信料が発生する場合があります。  
⇒ 75 ページ「ネットワークの接続を確認する」

## 4 ウェブサイトを閲覧するパソコンを選択して、【OK】を押す

あらかじめ閲覧するパソコンを設定しておくと、ここでパソコンを選択する手順を省略することができます。  
⇒ 85 ページ「閲覧するパソコンを設定する」

パソコンの画面に【RSS 連携ユーティリティ 表示確認】のダイアログボックスが表示されます。



### お願い

■ パソコン一覧に目的のパソコンが表示されない場合は、⇒ 84 ページ「パソコンでウェブサイトを表示できないときは」をご覧ください。

## 5 パソコン上のダイアログボックスの【OK】をクリックする



パソコンのウェブブラウザが起動し、指定されたウェブサイトが表示されます。

お好みで  
設定する

アクセス

電話帳

リモコン機能  
転送・

コピー

デジカメプリント

RSS

録付

## パソコンでウェブサイトを表示できないときは

下記のような場合は、ネットワークで接続されているパソコンが本製品で正しく認識されていないことが考えられます。

- ・本製品とパソコンをともにネットワークで接続し、パソコン上で「RSS 連携ユーティリティ」を起動していても、本製品の画面で【PC で閲覧】がグレー表示になり、操作できない。
- ・パソコン上で「RSS 連携ユーティリティ」を起動し、【PC で閲覧】を押しても、本製品の画面に表示されるパソコン一覧に目的のパソコンが表示されない。

パソコンで次の操作を行ってください。

- (1) タスクトレイのをクリックして、表示されるメニューから【設定】 - 【(目的のデバイス)】を選択する
- (2) 【RSS 連携ユーティリティ】ダイアログボックスで【検索】をクリックする
- (3) 【デバイスの検索】ダイアログボックスで本製品を選び、【OK】をクリックする
- (4) 【RSS 連携ユーティリティ】ダイアログボックスが表示されたら【OK】をクリックする

## RSS の最新情報を取得する

### 【手動更新】

【更新間隔】で設定されている更新間隔に関係なく、手動更新をすることで最新の情報を取得できます。

- 1 【メニュー】を押す**

- 2 【全てのメニュー】、【RSS】、【更新間隔】を順に押す**

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

- 3 画面右上の【手動更新】を押す**

【受付けました】と表示され、インターネットに接続します。

- 4 を押して設定を終了する**

# RSS の設定を変更する

## スクロール速度を変更する

### 【スクロール速度】

待ち受け画面のRSS表示のスクロール速度を変更することができます。

お買い上げ時は【標準】に設定されています。

① 【メニュー】を押す

② 【全てのメニュー】、【RSS】、【スクロール速度】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

③ 希望のスクロール速度を選ぶ

【速い／標準／遅い】から選びます。

④ を押して設定を終了する

## 閲覧するパソコンを設定する

### 【閲覧 PC 設定】

ウェブサイトを表示させるパソコンが常に同じであれば、そのパソコンをあらかじめ本製品に設定しておくことをお勧めします。【PCで閲覧】でパソコンにウェブブラウザ起動指令を出すたびに、サイトを表示するパソコンを選択する必要がなくなります。

お買い上げ時は【閲覧 PC を選択しない】に設定されています。

① 【メニュー】を押す

② 【全てのメニュー】、【RSS】、【閲覧 PC 設定】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼/▲を押して画面を送ります。

ネットワーク上にある設定可能なパソコンが一覧表示されます。

### お願い

■ パソコン上で「RSS 連携ユーティリティ」を起動していないと、本製品の設定画面に表示されません。ウェブサイトの閲覧を希望するパソコン上で「RSS 連携ユーティリティ」を起動させてください。

③ 希望のパソコンを選び、【OK】を押す

④ を押して設定を終了する

お好みで  
設定する

ファックス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

# RSS の取得状態を確認する

RSS ステータス

RSS の取得が正常に行われているかどうかを確認することができます。

**1**  【メニュー】を押す

**2** 【全てのメニュー】、【RSS】、  
【RSS ステータス】を順に押す

キーが表示されていないときは、▼ / ▲ を押して画面を送ります。

登録した RSS サイトの更新情報について、個々に取得状態を表示します。表示の内容については下表をご覧ください。

**3** RSS ステータスの確認が終了したら、 を押す

ステータス	状態および対処法	
正常	最新の情報の取得が正常に終了している。	
データエラー： 非対応形式	登録した RSS サイトのデータの形式が、本製品で対応可能な RSS1.0、RSS2.0、Atom1.0 以外である。	本製品では見られない RSS サイトです。登録を削除してください。
データエラー： 非対応文字コード	登録した RSS サイトで使用されている文字のコードが、本製品で対応可能な UTF-8、Shift-JIS、iso-8859-1 以外である。	
データエラー： フィード異常	配信データが壊れている。	本製品には問題がありません。RSS 配信元のデータ修復をお待ちください。
データエラー： 表示情報無し	表示する情報が含まれていない。	本製品には問題がありません。RSS 配信元からのデータ配信をお待ちください。
接続エラー： アクセス先のアドレス不明	RSS サイトのアドレスに誤りがある。	RSS サイトのアドレスを再度確認し、設定し直してください。
接続エラー： サーバへの接続失敗	LAN ケーブルが外れている。 RSS サイトのアドレスに誤りがある。 プロキシのアドレスに誤りがある。 ネットワークやサイトが混み合っている可能性がある。	いずれかもしくはすべてを順に確認し、接続または設定し直してください。正しく接続および設定できている場合は、しばらく待ってから接続してください。
接続エラー： タイムアウト	ネットワークやサーバーが混み合っている。	しばらく待ってから接続してください。
接続エラー： サーバへの接続不可	対応可能なデータサイズを超えているか、本製品では対応できない認証を必要とする RSS サイトである。	本製品では見られない RSS サイトです。登録を削除してください。
接続エラー： サーバへの認証失敗	プロキシのアカウント名、パスワードに誤りがある。	アカウント名、パスワードに誤りがないかを確認してください。わからない場合は、ネットワーク管理者に問い合わせて、正しく設定し直してください。
未接続	まだ RSS サイトへの接続を開始していない。	接続されるまでお待ちください。
未登録	RSS サイト URL が登録されていない。	

## 第8章

### 付録

用語解説 .....	88
索引 .....	90

付録

RSS

デジカメプリント

コピー

リモコン機能  
転送・

電話帳

ファックス

設定する  
好みで

# 用語解説

## =あ=

- アプリケーションソフトウェア  
ワープロや表計算など、ユーザーが直接操作するソフトウェアです。
- インクジェット  
専用のインクをプリントヘッドのノズルから記録紙に吹き付けて印刷する方式です。
- インターフェイス  
パソコンと周辺装置のように、機能や条件の違うものの間で、データをやりとりするためのハードウェアまたはソフトウェアです。
- ウィザード  
*Windows®*などで、設定作業を半自動化してくれる機能です。
- オプション機能  
標準仕様に対し、お客様の希望に応じて変更できる機能です。

## =か=

- 回線種別  
電話に使われているダイヤリングの方法です。発生したパルスを数えて検出するダイヤル式と、周波数を検出して判別するプッシュ式があります。
- 画質強調  
解像度や明るさを自動的に調整して、より鮮やかに印刷する機能です。
- 機密ポーリング  
受信側と送信側が同じパスワードを使用することによって、パスワードを知っている人だけがアクセスを受け取れる機能です。
- 原稿台ガラス  
コピーやファックスのときに原稿を置くところです。ここから原稿を読み取ります。

## =さ=

- 親切受信  
ファックスを着信したときに間違えて電話をとってしまったときでも自動的に本製品がファックス受信を行う機能です。
- スプリッター  
ADSL環境で必要な機器の1つです。音声信号とデータ信号を分けたり重ねたりします。

## =た=

- ターミナルアダプター  
ISDN回線で必要な機器の1つです。パソコンや電話機をISDN回線に接続するために必要な信号の変換を行います。
- タスクバー  
*Windows®*の画面上にあるプログラムの起動やフォルダーの表示のためのボタンを配置している場所のことです。
- デバイス  
ハードディスクやプリンターのような、パソコンで使用されるハードウェアのことです。

## =デュアルアクセス

1つの機能の動作中に別の機能を並行して処理できることです。

## =同報送信

同じ原稿を複数の送信先に対して一度に送る機能です。

## =とりまとめ送信

メモリーに貯えられているタイマー送信用のデータを、同一の相手ごとにまとめて送る機能です。

## =な=

### ● ナンバー・ディスプレイ

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機能です。この機能を利用するには、ご利用の電話会社との契約が必要です。(有料)

## =は=

### ● ファクス転送

受信したファクスマッセージを、指定したファクス機に転送する機能です。

### ● プリンタードライバー

パソコンから印刷をするために必要なソフトウェアです。

### ● ポーリング通信

受信側のファクス操作で送信側のファクスにセットしてある原稿を自動的に送信させる機能です。

### ● ポスターコピー

1枚の原稿を分割し、複数の記録紙に拡大コピーします。

## =ま=

### ● メモリー送信

ファクス原稿を初めに読み取り、それをメモリーに貯えてから送信する機能です。

### ● メモリー受信

受信したファクスを印刷するとともに本製品のメモリーに記憶する機能です。

### ● メモリー代行受信

記録紙がセットされていないときなどに、受信したデータをいったんメモリーに保存する機能です。記録紙をセットすると印刷されます。

## =ら=

### ● リアルタイム送信

メモリーに貯えず、原稿を読み取りながら送信する機能です。

### ● リモートセットアップ

本製品に対する機能設定をパソコン上で簡単に行うことができる機能です。

### ● リモコンアクセス

外出先から本製品をリモートコントロールして操作を行う機能です。

## ● ログオン（ログイン）

パソコンやシステムへアクセスするときに行う操作です。

## =数字=

### ● 2in1

2枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。

### ● 4in1

4枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。

## = A to Z =

### ● ADF（自動原稿送り装置）

Automatic Document Feeder の略。複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる装置です。

### ● ADSL

Asymmetric Digital Subscriber Line の略。通常の電話回線（アナログ回線）で、従来使っていなかった帯域を利用してデータを高速に伝送する通信サービスです。

### ● CMYK

シアン (Cyan)、マゼンタ (Magenta)、イエロー (Yellow)、黒 (Black) によって表される色の表現方法です。光の三原色、赤、青、緑 (RGB) による、加法混色に対し、補色の三原色、緑青 (シアン)、赤紫 (マゼンタ)、黄を用いた減法混色のことを指します。本製品は減法混色を行っており、印刷にはCMYに加え黒インクを併用しています。

### ● CSV 形式

Comma Separated Value の略。レコード中の各フィールドを、コンマ (,) を区切りとして列挙したデータ形式です。表計算ソフトウェアでは、CSV 形式でのデータ出力、データ入力機能が用意されています。

### ● DPI

Dot Per Inch の略で、1 インチ (2.54cm) 幅に印刷できるドット数を表す単位で、解像度を示します。

### ● IP フォン

インターネットで使用されている IP (インターネット・プロトコル) 技術を利用した電話のことです。

### ● ISDN

Integrated Services Digital Network の略。デジタル回線による通信サービスです。1 回線でパソコンと電話など一度に 2 回線分使うことができます。

### ● OS

Operating System (オペレーティングシステム) の略で、パソコンの基本ソフトウェア群です。

### ● PBX (構内交換機)

Private Branch eXchange の略。企業の構内などで利用する交換機です。内線電話同士の接続や、一般回線への接続などを行います。

## ● PC

Personal Computer (パーソナルコンピューター) の略で、個人仕様の一般的なコンピューターです。

### ● PC ファクス

パソコンのアプリケーションで作成したファイルをファクスとして送信する機能です。あらかじめ、PC ファクスの電話帳に相手先を登録しておくことでファクスの宛先を簡単に指定できます。

### ● PC ファクス受信

受信したファクスを本製品と接続しているパソコン上で確認する機能です。

### ● TWAIN

Technology Without Any Interested Name の略でスキャナーなどパソコンに画像を取り込む装置と Presto! PageManager などのソフトウェアを連携させるための規格です。

### ● USB ケーブル

Universal Serial Bus (ユニバーサルシリアルバス) の略。ハブを介して最大 127 台までの機器をツリー状に接続できるケーブルです。パソコンの電源を入れたままコネクタの接続ができるホットプラグ機能を持っています。

### ● vCard (vcf 形式)

電子メールで個人情報をやり取りするための規格。電子メールの添付ファイルの機能を拡張して、氏名、電話番号、住所、会社名などをやり取りできます。この規格に対応するアプリケーション間では、受信時に情報が自動的に更新されます。

### ● WIA

Windows® Imaging Acquisition の略で、スキャナーなどパソコンに画像を取り込む装置と Presto! PageManager などのソフトウェアを連携させるための規格です。TWAIN の機能を置き換えるもので、Windows® XP、Windows Vista®、Windows® 7、Windows® 8 で標準サポートされています。

お好み  
設定する

ファクス

電話帳

リモコ・  
転送・機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付  
録

# 索引

## 数字

2in1 (ID カード) コピー .....	55
2in1 コピー .....	55
4in1 コピー .....	55

## P

PC ファクス受信 .....	33
-----------------	----

## R

RSS 機能 .....	74
RSS ステータス .....	86
RSS 表示速度 .....	85
RSS を閲覧する .....	82
RSS を表示する .....	81

## U

URL (RSS) .....	77
-----------------	----

## あ

赤目補正 .....	67
明るさ (画面) .....	8
暗証番号 .....	46

## い

色あざやか補正 .....	67
いろいろなコピー .....	54
インク節約モード .....	59
インデックスプリント .....	65

## う

ウェブサイトを表示する (RSS) .....	83
裏写り除去コピー .....	60

## え

閲覧 PC 設定 .....	85
----------------	----

## お

おやすみタイマー .....	11
おやすみモード .....	11

## か

海外送信 .....	25
------------	----

外出先からの操作 .....	46
外出先に転送 .....	51
確認 (RSS) .....	86
画像の一部をプリントする .....	69
画面の設定 .....	8
画面の設定 (子機) .....	8

## き

逆光補正 .....	67
------------	----

## く

グループダイヤル .....	41
----------------	----

## こ

更新間隔 .....	78
こだわり印刷 .....	67
コンテンツの概要を表示する (RSS) .....	82

## さ

再ダイヤル .....	10
-------------	----

## し

地色除去コピー .....	62
自動色補正 .....	67
自動再ダイヤル .....	10
自動縮小受信 .....	27
自動電源オフ .....	9
写真補正 .....	67
写真をトリミングする .....	69
写真をプリントする .....	64
手動送信 .....	15, 16
証明写真プリント .....	70
照明ダウンタイマー .....	8

## す

透かしコピー .....	61
スクロール速度 .....	85
スタックコピー .....	54
すべてプリント .....	64
スライドショー .....	71

## せ

設定を変更 (RSS) .....	85
セピア色でプリント .....	67

お好みで  
設定する

ファクス

電話帳

転送・  
リモコン機能

コピー

デジカメプリント

RSS

付録

## そ

送信結果レポート	36
送信の中止	15, 16, 18
ソートコピー	54

## た

タイマー送信	21
ダウンタイマー（照明）	8

## ち

着信履歴	14
着信履歴から電話帳に登録	40
着信履歴から電話帳に登録（子機）	43
着信履歴からファクスを送る	14
着信履歴リスト	37

## つ

通信管理レポート	35
通話後ファクス	16

## て

デジカメプリント	64
転送	32, 33, 51
電話帳	40
電話帳転送	43
電話帳登録	40
電話帳登録（子機）	43
電話帳（子機）	43
電話呼び出し	51

## と

同報送信	17
同報送信の中止	18
登録サイト	77
とりまとめ送信	22
トリミング	69

## は

パソコンで電話帳に登録	44
肌色あかるさ補正	67
発信履歴	14
発信履歴から電話帳に登録	40
発信履歴から電話帳に登録（子機）	43
発信履歴からファクスを送る	14
番号指定プリント	66

## ふ

ファクス転送	32, 33
ブックコピー	60
プロキシ設定	79

## ほ

ボイスワープ	51, 52
ポーリング受信	28
ポーリング送信	24
ポスターコピー	57
ホワイトボード補正	67

## ま

まとめてプリント	64
----------	----

## み

みてから送信	19
--------	----

## め

メモリ受信	32, 33, 51
-------	------------

## も

モノクロプリント	67
----------	----

## や

夜景補正	67
------	----

## よ

用語解説	88
------	----

## り

リアルタイム送信	23
リダイヤル	10
リモート受信	31
リモートセットアップ	44
リモコンアクセス	47
リモコンコード	48, 50
両面コピー	58

## る

留守録転送	52
-------	----

## れ

レイアウトコピー	55
----------	----

brother