| brother | 本書の使い方・目次 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| MFC-9420CN ユーザーズガイド | ご使用の前に |
| いつでも手に取ってみることができるようにしてください。 | ファクス |
| | 電話帳 |
| | 転送・リモコン機能 |
| | レポート・リスト |
| お客様相談窓口(ブラザーコールセンター) びの0120-143-410 おかけ間違いのないようにご注意ください。 | コピー |
| この商品の取り扱い・操作・障害についてご不明な点がございましたら、 上記お客様相談窓口にお気軽に申しつけください。 ●受付時間/9:00~20:00(土曜日のみ17:00まで) ●営業日/月曜日~土曜日(日・祝日および当社休日は休みとさせていただきます。) 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。 添付ソフトウェア(Prestol [®] PageManager [®])お問い合わせ容口 | こんなときは |
| ニューソフトジャパンカスタマーサポートセンター TEL/03-5472-7008 FAX/03-5472-7009 ●受付時間/午前10:00~12:00 · 午後1:00~5:00(±日·祝日を除<) | 付録 |
| サービス&サポートページ(ブラザーソリューションセンター): http://solutions.brother.co.jp | |

やりたいことがすぐ探せる! やりたいこと目次 17-

Version C

トナーカートリッジの回収リサイクルのご案内

http://www.brother.co.jp/product/printer/recycle/

ブラザーでは環境保護に対する取り組みの一環としてトナーカートリッジのリサイクルに 取り組んでおります。使い終わりましたブラザー製トナーがございましたら回収にご協力 お願い申し上げます。詳しくは、ホームページをご参照ください。

VCCI規格

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラス B情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、 この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起 こすことがあります。取扱説明書にしたがって正しい取り扱いをしてください。

レーザーに関する安全性

本製品は、米国において、保健および安全に関する放射線規制法(1968年制定)にしたがった 米国厚生省(DHHS)施行基準で、クラスIレーザー製品であることが証明されており、危険な レーザー放射のないことが確認されています。 製品内部で発生する放射は保護ケースと外側カバーによって完全に保護されており、ユー ザーが操作しているときに、レーザー光が製品から漏れることはありません。

🚺 警告

(本書で指示されている以外の)機器の分解や改造はしないでください。レーザー光線への 被ばくや、レーザー光漏れによる失明の恐れがあります。内部の点検・調整・修理は、販売店 にご依頼ください。

電源高調波

JIS C 61000-3-2 適合品 本装置は、高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 に適合しています。



便

ア

ク Ż

電

Ľ

付 録

安全にお使いいただくために

このたびは本機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。 このユーザーズガイドには、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製 品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。 その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読み ください。



この表示を無視して、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ています。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性 が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示し ています。

本書で使用している絵文字の意味は次のとおりです。

| \bigcirc | 「してはいけないこと」 を示しています。 | 「分解して こと」を | てはいけない 示しています。 | 「水ぬれ禁止」 います。 | を示し | τ 🐼 | 「火気に近づいては いこと」を示して | はいけな います。 |
|------------|--------------------------|---------------|---------------------|-----------------|-----|----------------------------|-----------------------|--------------|
| 0 | 「しなければいけないこと」を しています。 | 示 💕 | 「電源プラグを抜く ています。 | こと」を示し | | 「アースを います。 | こつなぐこと」を | 示して |
| \land | 「感電の危険があること」を示 ています。 | | 「火災の危険がある」 ています。 | こと」を示し | | 「やけどの していま ⁻ |)危険があること す。 | 」を示 |

- ・本書の内容につきましては万全を期しておりますが、お気づきの点がございましたら、お客様
 相談窓口(ブラザーコールセンター)0120-143-410 へご連絡ください。
- 本機の故障、誤動作、不具合、あるいは停電などの外部要因によって、受信文書の全部または 一部が消失したり、通話や録音などの機会を逸したために生じた損害などの純粋経済損害につ きましては、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本機の設置に伴う回線工事には、工事担任者資格を必要とします。無資格者の工事は違法となり、また事故のもとになりますので絶対におやめください。
- ・ユーザーズガイド等、付属品を紛失した場合は、お買い上げの販売店にてご購入いただくか、 ダイレクトクラブ P215 へご注文ください。





このような場所に置かないで

以下の場所には設置しないでください。故障や変形、火災の原因となります。







本機をコードレス電話の親機から遠ざける。

ト

1

I

国次

Ĩ

ア ク

Ż

7

本書の使い方・目次

もしもこんなときには

下記の状況でそのまま使用すると火災、感電の原因となります。必ず電源コードをコンセントから抜いてください。



その他のご注意

故障や火災、感電、やけど、けがの原因となります。







火気を近づけないでください。 故障や火災・感電の原因となります。



お願い



|本書の使い方・ 停電がおきたときは ! Ĩ お願い し使用の前に 停電復旧時について ●次のデータはバッテリーで保持 ●次のデータは不揮発性メモリー 60時間以上停電が続いた場合は、日 付と時刻の再設定をしてください。 するメモリーに保存しており、 に保存していますので停電して も保持されます。 停電後60時間保持されます。 送信メモリー文書 • ワンタッチダイヤル 短縮ダイヤル グループダイヤル ファ 通信管理レポート 受信メモリー文書 クス 各種登録・設定の内容 停電中は使用できません。 電話帳 本機はAC 電源を使用しているため、停電時は使用できなくなります。 停電時は 使用 "きません 転送・リモコン 記録紙について /機能 ļ お願い $\boldsymbol{\nu}$ ポ 使用する記録紙にはご注意ください。 保管は直射日光、高温、高湿を避 ŀ しわ、折れのある紙、湿っている紙、カールした紙、広告紙などは使用しないでくだ けてください。 Ů さい。 えト Ľ I

んなときは

付録

ユーザーズガイドの構成

本機には、以下のユーザーズガイドが同梱されています。

| | かんたん設置ガイド(印刷版) 本機を使用するための準備について記載しています。 |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | ユーザーズガイド(本書) ファクス、コピーのしかたや本機のお手入れ、困ったときの対処法などについて 記載しています。 |
| Ţ | 画面で見るユーザーズガイド (CD-ROM) 付属の CD-ROM には、パソコン画面で見ることができる次のユーザーズガイド が収録されています。 ユーザーズガイド (HTML版):各種機能の説明が収録されています。 ユーザーズガイド パソコン活用編 (PDF 版):パソコンに接続して使う機能 の説明が収録されています。 ネットワーク設定ガイド (PDF 版):ネットワークに接続して使う機能の説明 が収録されています。 |

||(猫-足)||-

● Windows[®] をお使いの場合、パソコンにドライバをインストールすると、Windows[®] のスタートメニューからユーザー ズガイド(HTML版)を閲覧できます。 [スタート] メニューから、[すべてのプログラム(プログラム)] – [Brother] – [MFC-9420CN] – [ユーザーズ ガイド] を選んでください。

● 最新のユーザーズガイドは、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。

本書の表記

本文中では、マークおよび商標について、以下のように表記しています。

| マークについて | |
|---------|---------------------------------------|
| | |
| 題意 | 本機をお使いになるにあたって、守っていただきたいことがらを説明しています。 |
| •禰-足) | 本機の操作手順に関する補足情報を説明しています。 |
| P.xxx | 参照先を記載しています。(XXX はページ) |
| P.xxx | かんたん設置ガイドの参照先を記載しています。(XXX はページ) |
| Ę | 画面で見るユーザーズガイド(HTML 版)を参照しています。 |

商標について

Windows[®] 98の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 98 operating system です。

Windows[®] 98SEの正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 98 Second Edition operating system です。 Windows[®] 2000 Professionalの正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 2000 Professional operating system です。 (本文中ではWindows[®] 2000と表記しています。)

Windows[®] Meの正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] Millennium Edition operating system です。 Windows NT[®] Workstation 4.0の正式名称は、Microsoft[®] Windows NT[®] Workstation operating system Version 4.0 です。(本文中ではWindows NT[®] 4.0と表記しています。)

Windows[®] XPの正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] XP Professional operating systemおよびMicrosoft[®] Windows[®] XP Home Edition operating system です。

Windows[®] XP Professional x64 の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] XP Professional x64 Edition operating systemです。

本文中では、OS名称を略記しています。

Microsoft、Windows およびWindows NT は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

Apple、Macintosh、Mac、Mac OSは、アップルコンピュータ社の登録商標です。

Pentium、Intel、Xeonは、米国Intel Corporationの登録商標です。

AMD Opteron、AMD Athlonは、Advanced Micro Devices社の登録商標です。

本書に記載されているその他の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

編集ならびに出版における通告

ブラザー工業株式会社は、本書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。

本書の使い方·

ご使用の前に

ファクス

転送・リモコン機能

V

ポ

トリ

えト

コピー

こんなときは

付録



本書は次のようなレイアウトで説明しています。



このページは説明のために作成したもので、実際のページとは異なります。

ユーザーズガイド(HTML版)の表示画面と操作

ユーザーズガイド(HTML版)をお読みになるための表示画面と操作を簡潔に説明します。



| 1 | 本ガイドの文書内で単語や単語の一部(文字列)を検索することができます。 |
|-----|------------------------------------------------|
| 2 | 用語集を表示します。 |
| 3 | やりたいこと目次に移動します。 |
| (4) | 本ガイドの全体構成図を表示します。 |
| 5 | 各機能のページ(章)に移動します。 |
| | 「ご使用の前に」:ご使用の前に知っておいていただきたい内容を説明しています。 |
| | 「こんなときは」:日常のお手入れや困ったときの解決方法などを説明しています。 |
| | 「付録」: 文字入力/機能一覧/仕様/索引/ご注文シート/アフターサービスのご案内を説明して |
| 6 | います。 |
| | 「安全にお使いいただくために」:本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項 |
| | を説明しています。 |
| | 「本ガイドを印刷するには」:ユーザーズガイド(HTML版)を印刷する場合の説明をしています。 |
| 7 | ブラザーソリューションセンターのホームページに移動します。 |
| 8 | ブラザー工業株式会社のホームページに移動します。 |

コピ I

 $\boldsymbol{\nu}$

転送・リモコン機能

国次の使い方・

٠

ご使用の前に

ファクス

電話帳

☆ 次ページへ続く



| 1) | トップページに移動します。 |
|------------|------------------------------------------------------------|
| 2 | 本ガイドの全体構成図を表示します。 |
| 3 | 本ガイドの文書内で単語や単語の一部(文字列)を検索することができます。 |
| 4 | 用語集を表示します。 |
| 5 | やりたいこと目次に移動します。 |
| 6 | 現在のページを印刷します。 |
| \bigcirc | 次のページに移動します。 |
| 8 | 前のページに移動します。 |
| 9 | 操作内容を表示します。 |
| 10 | 現在のページの最上部に移動します。 |
| | ブラザー工業株式会社のホームページに移動します。 |
| (12) | 「安全にお使いいただくために」:本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項 を説明しています。 |
| 9 | 「本ガイドを印刷」:ユーザーズガイド(HTML版)を印刷するときの説明をしています。 |
| 13 | 大見出しです。 |
| (14) | 中見出し・小見出しです。 |
| 15 | 各機能のページ(章)に移動します。 |

やりたいこと目次

各機能をご利用になる前に「第1章 ご使用の前に」を必ずお読みください。

ファクス



録

国次

ご使用の前に

本書の使い方・目次



コピー





19

録

| | 安全にお使いいただくために | 4 |
|-----|--------------------------|----|
| | ユーザーズガイドの構成 | |
| | 本書の表記 | |
| | マークについて | 13 |
| | 商標について | 13 |
| | 編集ならびに出版における通告 | 13 |
| | 本書の読みかた | 14 |
| | ユーザーズガイド(HTML版)の表示画面と操作… | |
| | やりたいこと目次 | |
| | ファクス | |
| | コピー | |
| | プリンタ | |
| | スキャナ | 19 |
| | 目次 | |
| 第1章 | ご使用の前に | 27 |

かならずお読みください

| 31 |
|----|
| 31 |
| 32 |
| |
| 32 |
| |
| |
| |
| 34 |
| 34 |
| 35 |
| 37 |
| |
| |
| |
| |
| 39 |
| 42 |
| |
| 43 |
| 43 |
| |
| |

| 利用中の電話回線の種別を調べる | 44 |
|----------------------------------------------------|----------|
| ご使用前の設定をする | 45 |
| 日付・時刻を合わせる〔時計セット〕 | 45 |
| 名前とファクス番号を登録する | |
| | 46 |
| 発信元登録を消去する | 46 |
| 受信モードについて | 47 |
| 受信モードの種類 | 47 |
| お使いの電話機を本機と接続しない場合 | 47 |
| お使いの電話機を本機と接続する場合 | 48 |
| 受信モードを選ぶ | 51 |
| 受信モードを設定する | 51 |
| 呼出回数を設定する | 52 |
| | 52 |
| 本機の接続イメージ | 53 |
| 公衆回線に接続する場合(ファクス専用として使う場合) | 53 |
| 公衆回線に接続する場合(本機に電話機を接続する場合) | 53 |
| ISDN 回線に接続する場合(電話番号が1つの場合) | 54 |
| ISDN 回線に接続する場合(電話番号が2つの場合) | 54 |
| ADSL 環境に接続する場合 | 55 |
| | 56 |
| しつ アユーノー アナングルナレビを按続9 の場合 | 56 57 |
| 伸竹文探破(FDA)、ホームナレホノ、ヒンイスホノを按約9 る場合 内娘電託として按結する坦今 | 57 |
| 1) 秋电 印 こ り し 女 祝 り る 勿 口 | 07 |

必要に応じて設定してください

| 基本設定を変更する | |
|----------------------------|----|
| 記録紙のタイプを選ぶ | |
| 着信音量を設定する | |
| ボタン確認音量を設定する | |
| 〔ボタン確認音量&ブザー音量〕 | 59 |
| スピーカー音量を設定する | 59 |
| トナーを節約する | 60 |
| スリープモードに入る時間を設定する〔スリープモード〕 | 60 |
| 液晶ディスプレイのコントラストを調整する | 61 |
| 設定ロックのしかた | 61 |
| ナンバー・ディスプレイサービスを利用する | 63 |
| ナンバー・ディスプレイを設定する | 63 |
| 特別設定について | |
| 特別回線対応を設定する | |
| ダイヤルトーン検出の設定をする | |
| 安心通信モードを設定する | |
| 第2章 ファクス | 67 |

ファクス送信

| ファクスを送る | |
|---------------------------|----|
| ADF(自動原稿送り装置)から送信する〔自動送信〕 | 68 |
| 原稿台ガラスから送信する〔自動送信〕 | |

ご使用の前に ファクス

目次の使い方・

電話帳

録

付

21

| ファクス送信を途中で止める | 70 |
|-------------------------------|----|
| 通話後にファクスを送信する | 70 |
| 他の動作中にファクス原稿を読み込む〔デュアルアクセス〕 | 71 |
| 便利にダイヤルする | 72 |
| ダイヤルのしかた | 72 |
| 電話帳から送信する | |
| 同じ相手にもう一度送信する | |
| 〔再ダイヤル〕 | 75 |
| ファクスの便利な送りかた | |
| 画質を設定する | 76 |
| 原稿濃度を設定する | 77 |
| 送付書を付けて送信する | |
| 送付書のオリジナルコメントを登録する | |
| 同じ原稿を数ヶ所に送信する | |
| | |
| 原稿を直接送信する | |
| 〔リアルタイム送信〕 | |
| 相手の操作で原稿を送信する | |
| 海外へ送信する (海外送信モード) | |
| 指定時刻に送信する (タイマー送信) | |
| メモリー内の文書を同じ相手に一括送信する〔取りまとめ送信〕 | |
| ファクス送信待ちを確認または解除する | |
| | |

ファクス受信

| ファクスを受信する | |
|-----------------------------------|----|
| ファクス受信の記録紙トレイを選択する | |
| 自動的に縮小して印刷する | 87 |
| 印刷の濃さを設定する | |
| メモリー代行受信について | |
| 手動でファクスを受信する | 88 |
| 通話後にファクスを受信する | |
| 親切受信で受信する | |
| 本機に接続されている電話機からファクスを受信させる(リモート受信) | |
| リモート受信を設定する | 91 |
| 本機の操作で相手の原稿を受信する | 91 |
| 電話帳 | 95 |

第3章 電話帳

電話帳

| 電話帳を作成する | |
|----------------|----|
| ワンタッチダイヤルを登録する | |
| ワンタッチダイヤルを変更する | 97 |
| 短縮ダイヤルを登録する | |
| 短縮ダイヤルを変更する | |
| グループダイヤルを登録する | |
| グループダイヤルを変更する | |

ナンバー・ディスプレイ

| ナンバー・ディスプレイの着信履歴を利用する | |
|------------------------------|------|
| 着信履歴を確認する | |
| 着信履歴をワンタッチダイヤルまたは短縮ダイヤルに登録する | 5102 |

| 箪4章 | 転送・リモコン機能 103 |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N • + | 「山」」 シーン 成品 加速機能 |
| | 電話呼び出し機能とファクス転送 |
| | リモコン機能 |
| | 外出先から本機を操作する: リモコンアクセス |
| 第5章 | レポート・リスト115 |
| 谷の音 | レポート・リストの印刷 116 送信レポートを印刷する 117 機能案内リストを印刷する 117 電話帳リストを印刷する 117 通信管理レポートを印刷する 117 設定内容リストを印刷する 117 比AN 設定内容リストを印刷する 117 着信履歴リストを印刷する 117 着信履歴リストを印刷する 118 ご注文シートを印刷する 118 送信レポートの出力を設定する 118 通信管理レポートの出力間隔を設定する 119 |
| | |
| | コヒーをする |
| | コビーをする |
| | コピー設定 |
| | 一時的に設定する |

ご使用の前に

目次の使い方・

| ポスターコピーのしかた | |
|---------------------|-----|
| コピーするときの記録紙トレイを選択する | 129 |
| 設定内容を保持する | |
| 画質の設定を変更する | |
| 明るさの設定を変更する | |
| コントラストの設定を変更する | |
| カラーバランスの設定を変更する | |
| 記録紙トレイの設定を変更する | |
| | |

第7章 こんなときは......133

日常のお手入れ

| 134 |
|-----|
| |
| |
| |
| 140 |
| |
| |
| 141 |
| 141 |
| 145 |
| |

消耗品の交換

| トナーカートリッジの交換 | |
|----------------------|--|
| トナーカートリッジ交換のメッセージ | |
| トナーカートリッジを交換する | |
| 廃トナーパックの交換 | |
| 廃トナーパック交換のメッセージ | |
| 廃トナーパックを交換する | |
| OPC ベルトの交換 | |
| OPCベルト交換のメッセージ | |
| OPC ベルトを交換する | |
| OPC ベルトのカウンターをリセットする | |
| 定着器の交換 | |
| 定着器交換のメッセージ | |
| 定着器を交換する | |
| 定着器のカウンターをリセットする | |

製品情報

| 製品情報 | |
|-------------|--|
| シリアル番号を確認する | |
| 印刷枚数を確認する | |
| 消耗品の寿命を確認する | |
| | |

オプション

| 記録紙トレイ2 (LT27-CL) | 160 |
|-------------------|-----|
| 記録紙トレイ 2 を取り付ける | 160 |

| | メモリーを増設する | |
|-----|------------------------------------------------------------------|-----|
| | 本機の再梱包 | |
| | 本機の再梱包について ^{本機を再梱包する} | |
| | 困ったときには | |
| | 困ったときには こんなときには エラーメッセージ 故障かな?と思ったら | |
| 第8章 | 付 録 | |
| | · 文字入力をする | |
| | 機能一覧 | |
| | 本機の仕様 | |
| | ファクシミリ プリンタ・スキャナ | |
| | 電源と使用環境 消耗品 | |
| | 主な仕様 | |
| | パソコン環境(Windows [®]) パソコン環境(Macintosh [®]) | |
| | 用語集 | |
| | 索 引 | |
| | ご注文シート | 213 |
| | アフターサービスのご案内 | 215 |

付

25

本書の使い方・目次

Memo

章

ファクス

電話帳

目次の使い方・

ご使用の前に

かならずお読みください

| 各部の名称とはたらき | 28 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 品作パラルの夕称とけたらキ | <u> </u> |
| 保1Fハイルの石砂とはにりさ | 20 |
| 各部の名称 | 30 |
| 液晶ディスプレイの特徴 | 31 |
| 海具ディフプレイについて | ີ 2 i |
| | |
| ノアクスモートの標準画面 | |
| コピーモードの標準画面 | 31 |
| 家内メッセージ (エラーメッセージ例) | 21 |
| 未パアノビック (エノ・アノビッパ)/ | |
| 液晶ナイスノレイの表示 言語を設定9 る | |
| 〔英語・日本語〕 | 31 |
| 機能設定する | 30 |
| | |
| ナビリーショノキーを使うに基本操作 | 32 |
| ダイヤルボタンを使った基本操作 | 32 |
| 記録紙について | 33 |
| | |
| 推突机 | 33 |
| 記録紙トレイについて | 33 |
| セットできる記録紙の種類 | 34 |
| | |
| セットでさる記録紙リイスと权奴 | 34 |
| 記録紙の印刷可能範囲について | 35 |
| 記録紙トレイに記録紙をセットする | 37 |
| | |
| 到同に印刷9 @ | 38 |
| 官製はがきに印刷する | 38 |
| 百稿について | 39 |
| の高にして、 ここので、 ここのので、 ここので、 こので、 | |
| | 39 |
| 原稿の読み取り範囲 | 39 |
| モードについて | 42 |
| て ドクノフ たいウオス | |
| モートツイマーを設定9る | 42 |
| 回線種別を設定する | 43 |
| 白動で回線種別を設定する | 43 |
| 千劫で同始活則た沙宁する | |
| | 44 |
| 札用中の電詰回線の種別を調べる | 44 |
| で使用前の設定をする | 45 |
| ロは、時刻を合わせて「時計セット」 | |
| | 40 |
| 名前とファクス番号を登録する〔発信元登録〕… | 46 |
| 発信元登録を消去する | 46 |
| 一 二 「 」 「 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 | |
| | 47 |
| 受信モードの植類 | 47 |
| お使いの雷話機を本機と接続しない場合 | 47 |
| お店いの電話機を大機と接続でもである | |
| の使いの电話成を平成と按枕9 る場口 | 40 |
| 受信モードを選ぶ | 51 |
| 受信モードを設定する | 51 |
| 文化で 「 このた 」 で | |
| | 02 |
| 冉��出回数を設定する | 52 |
| 本機の接続イメージ | 53 |
| | |
| ム水回線に按航90%ロ(ノアノス守用として使り%ログ… | |
| 公衆回線に接続する場合(本機に電詰機を接続する場合)… | 53 |
| ISDN回線に接続する場合(雷話番号が1つの場合)。 | 54 |
| ISDN回線に接結する場合(電話番号がつつの場合) | БЛ |
| | |
| ADSL環境に接続する場合 | 55 |
| ひかり電話に接続する場合 | 56 |
| CQチューナーやデジタルテレビを逆結する埋今 | 56 |
| | |
| 備内父探機(PBX)、ホームテレホン、 | |
| ビジネスホンを接続する場合 | 57 |
| 内線電話として接続する場合 | 57 |
| 1 | |

| 必要に応じて設定してくたさい | |
|------------------------|----|
| 基本設定を変更する | 8 |
| 記録紙のタイプを選ぶ5 | 8 |
| 着信音量を設定する5 | 8 |
| ボタン確認音量を設定する | |
| 〔ボタン確認音量&ブザー音量〕5 | 9 |
| スピーカー音量を設定する5 | 9 |
| トナーを節約する | 0 |
| スリーフモードに入る時間を設定する | ~ |
| | Ū. |
| 液晶テイスノレイのコントフストを調整する b | |
| 設定ロックのしかに | |
| ノノハー・ノィスノレイリーと人を利用する | 2 |
| リンパー・リィスノレイを設定する | 5 |
| 特別回線対応を設定する 6 | 5 |
| ダイヤルトーン検出の設定をする | 5 |
| 安心通信モードを設定する | 6 |



付録

第1章 ご使用の前に

《かならずお読みください》

各部の名称とはたらき

操作パネルの名称とはたらき

ファクス機能ボタン

- ●再ダイヤル/ポーズボタン 最後にダイヤルした番号を再ダイヤルするときに押します。P.75 ダイヤル番号の入力時にポーズ(待ち時間)を入れるときに押します。 ●オンフックボタン
- ファクスを手動送信するときに押します。 P.70
- ●ファクス画質ボタン ファクス送信する原稿に合わせて、画質を一時的に設定するときに押し ます。**P.76**

キャンセルボタン メモリー内のデータを削除します。 ワンタッチボタン あらかじめ登録したワンタッチダイヤルま たはグループダイヤルを使用するときに押 します。**P.72** MFC Print Fax b O 5 1 0 再ダイヤル/ ポーズ 9 キャ・セル 01/01 2 O 6 0 () \bigcirc ガ シツ: 10 Сору 3 0 / Μ 0 オンフック 11 オプション \bigcirc 4 O 16 0 12 拡大/縮小 ファクス画質 Ø V 976 \bigcirc \bigcirc Fax ワンタッチダイヤルの9~16を登録また はダイヤルするとき、このボタンを押し コピー機能ボタン

ながらワンタッチボタンを押します。

シフトボタン

- ●オプションボタン
 - コピーの設定を一時的に変更するときに押します。P.124
- ●拡大/縮小ボタン 拡大/縮小コピーをするときに押します。P.124



目次の使い方・

各部の名称



《かならずお読みください》

液晶ディスプレイの特徴

液晶ディスプレイについて

本機は、お客様が使いやすいように、液晶ディスプ レイに現在の設定内容や、操作方法などを案内する メッセージが表示されます。



| 液晶ディスプレイの表示言語を設定する 〔英語・日本語〕 | ご使用の前に |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| 液晶ディスプレイに表示される言語を、英語または 日本語に切り替えることができます。 | |
| 1 💿 💿 を押す | ファクス |
| ショキ セッテイ 0. ヒョウシ゛ ケ゛ンコ゛ | 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一 |
| 2 つきまを選択する | 話帳 |
| (-ハノコ *) 3 () を押す とョウシ゛ケ゛ンコ゛ | 転送・リモコン機能 |
| (1)1)1(1)3 (************************************ | レポート・リスト |
| ● お買い上げ時は「ニホンゴ」に設定されています。 ● 英語による説明を以下に示します。 This setting allows you to change LCD language to English. 1 Press (20) (10). | コピ ー |
| 2 Press ご to select "English". 3 Press ご. 4 Press ご to exit. ● 英語版OS用ドライバのインストール方法については、 付属CD-ROMの[English]フォルダ内の[README] | こんなときは |
| を参照してください。 For the method of installing the English OS driver, see "README" in "English" folder stored on the attached CD-ROM. | 付 録 |

目次の使い方・

第1章 ご使用の前に

《かならずお読みください》

機能設定する

ナビゲーションキーを使った基本操作

本機は、ナビゲーションキーを使った簡単な操作で、各種の設定ができます。 ナビゲーションキーを使用することによって、設定したい項目を選択しながら設定することもできます。



ナビゲーションキー

停止/終了ボタン

| ナビゲーションキー | キーの役割 | | | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| Menu Sat | メインメニューを表示する場合 次のメニューレベルに移る場合 選択項目を確定(決定)する場合 選択項目の設定が終わると、液晶ディスプレイには「ウケッケマ シタ」と表示されます。 | | | |
| () | • メニュー内の項目を表示する場合 | | | |
| Ø | 前のメニューレベルに戻る場合音量を小さくする場合 | | | |
| Þ | ・次のメニューレベルに進む場合 ・音量を大きくする場合 | | | |
| 停止 / 終了ボタン | キーの役割 | | | |
| 停止 / 終了 ⑦ — | • 操作を中止するときや、設定を終了する場合 | | | |

ダイヤルボタンを使った基本操作

を押した後、ダイヤルボタンで、設定したい機能の番号を直接入力することで、本機に対する各種の設定
ができます。

||(補-足)|| --

設定を途中で終了するときは、 ^{等止/修了}を押してください。

記録紙について

推奨紙

| 記録紙の種類 ^{※1} | 記録紙名 |
|-------------------------|-------------------------------------------|
| 普通紙 普通紙(厚め) | ㈱リコー NBS PPC用紙タイプ6200丁目 紀州製紙㈱ ファインエフシー |
| 再生紙 | ㈱リコー NBS(マイリサイクルペーパー 100/100W/FC |
| ラベル紙 ^{※2} | ㈱リコー NBS PPC用紙タイプSA |
| 官製はがき ^{※2} | |
| 専用OHPフィルム ^{※2} | 住友スリーエム(株) CG3700 |

※1 推奨紙をご使用ください。用紙の種類によっては、うまく印刷できない場合があります。 インクジェット専用紙はご使用にならないでください。本機の故障の原因となります。

※2 ラベル紙、官製はがき、OHPフィルムは記録紙トレイ1からのみ給紙可能です。

||・御-豆|| -

- 市販されているカラーレーザープリンタ用の記録紙をお使いいただくこともできますが、印刷品質は記録紙に左右され ますので、推奨されている記録紙をお勧めします。
- 一度に多くの記録紙を購入する前に、試し印刷されることをお勧めします。
- 中性の記録紙をお使いください。酸性、アルカリ性の記録紙はお使いにならないでください。

記録紙トレイについて

本機の記録紙トレイの他に、オプションの記録紙トレイ(LT-27CL)を増設することができます。増設するこ とにより、最大780枚(80g/m²の普通紙の場合)セットすることができます。本書では、それぞれの記録紙ト レイの名称を次のように表しています。

| 記録紙トレイ | 本書で使われている名称 |
|---------------------------|-------------|
| 本機の記録紙トレイ | 記録紙トレイ 1 |
| オプションの記録紙トレイ (LT-27CL) | 記録紙トレイ2 |

ご使用の前に

目次の使い方・

転送

コピー

33

セットできる記録紙の種類

| 記録紙の種類 | 記録紙トレイ 1 | 記録紙トレイ2 (オプション) |
|--------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------|
| 普通紙(60g/m ² ~74g/m ²) | 0 | 0 |
| 普通紙(厚め)(75g/m ² ~90g/m ²) | 0 | 0 |
| 厚紙(90g/m ² ~210g/m ²) | 0 | _ (90g/m ² ∼105g/m ²) |
| 再生紙 | 0 | 0 |
| 官製はがき ^{※1} (25枚) | 0 | × |
| OHPフィルム(50枚) | 0 | × |
| ラベル紙(80枚) | 0 | × |
| 封筒 ^{※2} (洋形4号) | 0 | × |

※1 私製はがき、往復はがき、印刷済みはがきは使用できません。

※2 私製封筒は使用できません。



● 宛名ラベル、OHPフィルムなどは、カラーレーザープリンタ用の物をお使いください。

- 印刷品質を得るために、たて目用紙を使用することをお勧めします。
- よこ目用紙は、紙づまりや重送の原因になりますので使用しないでください。
- OHP フィルムをご使用になると次に印字される記録紙を汚すことがあります。重ならないように1枚ずつ抜き取ってく ださい。

セットできる記録紙サイズと枚数

| | 記録紙トレイ1 | 記録紙トレイ 2 (オプション) |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 記録紙サイズ | A4、USレター、B5(JIS)、A5、はがき(官製はがき または同等品)、封筒(洋形4号) ユーザー定義サイズ(幅100.0~215.9mm 長さ210.0~297.0mm) | A4、USレター、 B5(JIS) |
| 枚数(80g/m ²) | 250枚 | 530枚 |

||御-足||-

● 受信したファクスはA4サイズで印刷してください。

- JIS B5サイズよりも小さい記録紙をセットした場合、コピーの出力サイズは、すべてはがきサイズとなります。お好 みに合わせて倍率を調節してください。**P.124**を参照してください。
- 特殊なサイズや種類の記録紙を使用する場合は、最初に印字テストを行ってください。

記録紙の印刷可能範囲について

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。



■は印刷できない部分です。

(単位:mm)

| サイズ | モード | Α | В | С | D |
|------------------------|------|-----|------|-----|-----|
| A4 | ファクス | 4.0 | 13.0 | 3.0 | 3.0 |
| | コピー | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 |
| | プリンタ | 4.2 | 4.2 | 4.2 | 4.2 |
| 官製はがき (100mm×148mm) | コピー | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 3.0 |
| | プリンタ | 4.2 | 4.2 | 4.2 | 4.2 |

||御-日||-

印刷できない部分の数値(表中のA、B、C、D)は、目安として参考にしてください。また、お使いの記録紙やプリンタ ドライバによっても値が変わってきます。

付録

国次 国次

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

レポート・リスト

コピー

☞ 次ページへ続く



- ■つぎのような記録紙は絶対に使用しないでください。印刷品質の低下と本機にダメージを与えるおそれがあります。これらの紙を使用した結果、生じた製品の故障・破損については保証対象外となりますので、ご注意ください。
 - インクジェット紙
 - ノーカーボン紙
 - コート紙
 - 化学紙 (ラミネート紙など)
 - 極端に滑らかな記録紙
 - 極端にざらつきのある記録紙
 - カールしている記録紙
 - 折り目やしわのある記録紙
 - ホッチキスや付箋のついている記録紙
 - 指定された坪量を超える記録紙

■ルーズリーフなど穴の開いた記録紙はよくさばいてから記録紙トレイにセットしてください。



■それぞれの記録紙が記録紙ガイドの▼マークを超えないように記録紙をセットしてください。



■一度に排紙できる枚数は普通紙(80g/m²紙)の場合、約250枚です。


第1章 ご使用の前に

封筒に印刷する

本機に封筒をセットする場合、封筒の片端を反らせ てからトレイにセットすることをおすすめします。



官製はがきに印刷する

官製はがきを印刷するときは、記録紙トレイに「は がきアダプタ」を取り付けます。





2 はがきアダプタ裏面のフックを記録 紙トレイに引っ掛けるようにして取 り付ける

3 記録紙ガイドをつまみながらスライ ドしてはがきアダプタを固定する



記録紙ガイド

題意

必ず記録紙ガイドをつまみながらスライドさせて 「はがきアダプタ」を固定してください。ガイド を正しくセットしないと正しい用紙サイズが認識 されません。

- 官製はがきをセットする
- 5 記録紙トレイを本機に戻す





はがきアダプタにセットできるはがきの枚数は25 枚までです。26枚以上セットしないでください。 紙づまりや給紙ミスの原因になります。

《かならずお読みください》



原稿サイズ

セットできる原稿サイズは次のとおりです。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。



挿入方向

- 坪量 : 64g/m² ~ 90g/m² (ADF(自動原稿送り装置)使用時)
- 最大質量 : 2kg(原稿台ガラス使用時)
- ||(福-足)||-
 - 原稿の種類や形状に応じて、ADF(自動原稿送り装 置)か原稿台ガラスのどちらかを選択してください。
 - ADF(自動原稿送り装置)に原稿があるときは ADF (自動原稿送り装置)から読み込まれます。ADF(自 動原稿送り装置)に原稿がないときは原稿台ガラス から読み込まれます。
 - 原稿がはがきの場合、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

A4サイズの原稿をセットした場合の最大読み取り範囲は次のとおりです。

目次

ご使用の前に

ファ

クス

電話帳

転送

・リモコン

/機能

レポ

トリ

えト

Ľ

こんなときは

付

録

〈ファクス〉



29111111 読み取り範囲 3mm 後端 3mm 後端))(御•戸)) ● 原稿の読み取り範囲は、目安として参考にしてくだ さい。 ● 原稿を読み取る範囲と記録紙に印刷できる範囲が異 なります。P.35 を参照してください。

☞ 次ページへ続く



ファクスについて

- ■インクやのりなどが付いている原稿は、完全に乾いてからセットしてください。
- ■ADF(自動原稿送り装置)から送信するときは、原稿のクリップ・ホチキスの針は故障の原因となります ので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、原稿台ガラスを使用して送信してください。ADF(自動原稿送り装置)では、キャ リアシート(市販品)はお使いになれません。



コピーについて

■法律によりコピーが禁じられている物があります。以下のような物のコピーには注意してください。

- •法律で禁止されている物(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官製はがき
 - 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
- 著作権のある物
 - 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の使用目的以外でコピーすることは 禁止されています。
- その他の注意を要する物
 - 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

ト・リスト

コピー

本書の使い方 ・

ご使用の前に

ファクス

電話帳

付

第1章 ご使用の前に

《かならずお読みください》

モードについて

操作パネルのモード選択ボタンでファクス、コピー、スキャンの各モードを選択することができます。 現在選択されているモードボタンは青色に点灯します。



《かならずお読みください》



自動で回線種別を設定する

電話機コードを接続してから電源コードを接続してください。

本機は回線種別の自動設定を行います。回線種別の自動設定が行われた後、液晶ディスプレイには以下のいずれかが表示されます。



||御-日||

| ●回線チェック中に「ビビビ」という警告音が鳴り、右のメッセージが表示されたときは、電話機コードが正しく接続されていません。電話機コードを正しく接続してください。 | 「デンワキ コード ヲ セツゾク シテクダサイ |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| 正しく接続しないまま5分以上放置すると、「セッテイ デキマセンデシタ」と表示されます。 | セッテイ デ゛キマセンテ゛シタ |
| 電話機コード接続しない場合は。 「 を押してください。「セッソクヲ ヤメマスカ?」と 表示されますので「1. ハイ」を押してください。 (回線はプッシュ回線に設定されます。) | セツソ゛クヲ ヤメマスカ? 1. ハイ 2. イイエ |
| ●回線チェック中に「ピピピ」という警告音が鳴り、右のメッセージが表示されたときは、自動的に回線種別を設定できていません。手動で回線種別を設定してください。 手動回線種別の設定については P.44 を参照してください。 | セッテイ テ゛キマセンテ゛シタ |
| | Ļ |
| ●電話機コードを接続せずにコピーやスキャンなどの機能だけを利用される場合でも、 右のメッセージが表示されます。メッセージを消去するには、同様に手動で回線種別 を設定してください。どの回線種別を選択しても構いません。 | ิ ภิาชาวาา การ การ การ การ การ การ การ การ การ ก |

付録

転送・リモコン機能

レポート・リスト

コピー

国次 国次 ・

ご使用の前に



利用中の電話回線の種別を調べる

回線種別は、次の手順で調べることができます。もし、分からないときは、最寄りのNTTの支店・営業所またはNTT窓口(116:無料)にお問い合わせください。



- ●構内交換機など一般と異なる回線につないでいる場合は、自動設定できないときがあります。
- ●いったん、自動設定すると電源を入れ直しても再度、 回線種別の自動設定は行われません。設定し直した いときは、手動で設定を変更してください。

きなくなる場合があります。

《かならずお読みください》



45

しんなときは



《かならずお読みください》

受信モードについて

受信モードの種類

本機の受信モードには以下の種類があります。 ■お使いの電話機を本機と接続しない場合 • ファクス専用モード

お使いの電話機を本機と接続しない場合

- ■お使いの電話機を本機と接続する場合
 - 自動切替モード
 - 外付留守電モード
 - 電話モード

ファクス専用モード 本機をファクス専用として使用するときに設定すると便利なモードです。お買い上げ時はこのモードに設定さ れています。 「「一」という応答音だけを相手に返します。

||御-日||

- ●ファクス専用モードは、電話を受けても「ピー」という応答音を相手に返すだけです。電話機を本機に接続してお使い になるときは、ファクス専用モードに設定しないでください。
- 呼出回数は、0~10回の中から選択できます。0回に設定すると呼出ベルを鳴らさずに自動受信することができます。 ファクスを早く受信したいときは呼出回数を0回か1回に設定してください。呼出回数の設定のしかたは12.52 を参照してください。



本書の使い方·

ご使用の前

E

ファ

クス

電話帳

転送

・リモコン

/機能

 $\boldsymbol{\nu}$

ポ

1

リスト

コピー

お使いの電話機を本機と接続する場合

自動切替モード

ファクスが送られてきたときは自動受信し、電話のときは本機に接続されている電話機を続けて呼び出す便利 なモードです。



||御-日||

- 呼出回数の設定のしかたは P.52 を参照してください。
- 自動切替モードでは、本機が着信すると本機に接続されている電話機に出なかったときでも相手に通話料金がかかります。

ノクロスタート

ラースター

- ●回線状態により「ポーポー」という音が聞こえてもファクスに切り替わらない場合があります。そのときは ◆ または ◆ を
 押し、 2を押してから受話器を戻してください。
- 通話中に突然ファクス受信に切り替わってしまうときは、親切受信の設定を「Off」にしてください。
- 相手が手動送信ファクスのときは受話器を取っても無音のときがあります。相手が電話でないことを口頭で確認して
 ★2/2029-ト
 ★2/2029
- 呼出回数を 7 回以上に設定すると、特定の相手からのファクスが受信できない場合があります。呼出回数を 6 回以下に設定することをお勧めします。
- ●本機と接続している電話機によって電話機から呼出ペルが鳴らない場合があります。このときは、呼出回数の設定を長めにしてください。
- ●本機に複数台の電話機を接続したときは、お使いの電話機のベルが鳴らない場合があります。

外付留守電モード

ファクスを自動で受けたい場合、また、本機に接続されている留守番電話機で電話やメッセージを受けたい場 合に適したモードです。





本機に接続されている留守番電話機の設定に関する留意点を以下に示します。

- ・留守番電話機の設定は「留守」にしておいてください。
- ・応答するまでのベル回数は短め(1~2回)に設定してください。
- 応答メッセージは、最初に4、5秒くらい無音状態を入れ、できるだけ短め(20秒以内)に録音してください。
- 応答メッセージには、BGMを録音しないでください。
- ・録音用のテープがある場合は、テープが留守番電話機に入っていることを確認してください。

||御-旦||-

● 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、ファクスも自動的には応答しません。

● 留守番電話機が持っている機能のうち、使えない機能(転送機能など)が生じる場合があります。

こんなときは

本書の使い方:

ご使用の前

12

ア

クス

電話帳

転送

リモコン

/機能

D

ポート

Ů

えト

Ē

電話モード

本機に接続されている電話に出たあと、手動でファクスが受けられます。主に、本機に接続した電話を使い、 ファクスはあまり受けない場合に適したモードです。



ファクス受信について

- 本機に接続されている電話機で電話に出たときもファクス受信できます。 2900 を参照してください。
- タイマー送信や、ポーリング送信の設定をしていない原稿がADF(自動原稿送り装置)にセットされていると、ファク ス受信できません。原稿を取り除いて ◆ または ◆ を押し、 2を押してください。親切受信が「On」に設定 されていると原稿をセットした状態で受信できます。
- ●相手が手動送信ファクスのときは受話器を取っても無音のときがあります。相手が電話でないことを口頭で確認して
 ★1/2028-ト
 ◆ → または ◆ → を押し、 2 を押してください。

キャッチホン契約をされているとき

- NTT とキャッチホンまたはキャッチホン II の契約をされている方は、キャッチホン / キャッチホン II サービスを利用する ことができます(局番なしの116番にお問い合わせください)。
- キャッチホンの具体的な操作方法については、お使いの電話機の操作方法に従ってください。
- ●ファクスの送信や受信中にキャッチホンの電話がかかると、画像が乱れたり、通信が中断することがあります。画像が 乱れることが気になる方は、キャッチホンⅡのご利用をお勧めします。
- ●キャッチホンでファクス受信するときに、ファクスを何枚も受信し、時間がかかる場合がありますので、最初の相手との通話が終わってからファクス受信することをお勧めします。

目次

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送

・リモコン機能



本機の使用目的に応じて、受信モードを選択します。





《かならずお読みください》

本機の接続イメージ

本機ではいろいろな接続の方法があります。以下は代表的な例です。間違った接続は他の機器に影響を与える 場合がありますので、正しく接続してください。

外付電話端子にはキャップが取り付けてあります。外付電話端子に接続するときはキャップを取り外してくだ さい。

本書に記載されているイメージとは違う接続をしたいときは販売店にご相談ください。

公衆回線に接続する場合(ファクス専用として使う場合)

受信モードをファクス専用に設定します。



公衆回線に接続する場合(本機に電話機を接続する場合)

本機に電話機を接続し、電話番号1つで電話とファクスを兼用する場合の接続方法です。受信モードを自動切替 えに設定することをお勧めします。



- ●お使いの電話回線に、すでに何台かの電話機が接続されている場合は、本機または本機に接続されている電話機がご使用になれない場合があります。この場合、配線工事が必要です。工事には「電話工事担任者」の資格が必要となりますので、取付工事を行った販売店か、ご利用の電話会社にご相談ください。
- ナンバー・ディスプレイ対応の電話機を本機に接続する場合は、本機のナンバー・ディスプレイの設定を「ソトツケテンワ ュウセン」に設定してください。 **P.63** を参照してください。
- 外付電話端子(EXT.)に接続できる端末(電話機など)台数は1台です。

本書の使い方:

ご使用の前に

ファ

クス

電話帳

転送

リモコン

/機能

 ν

ポ

ト・リスト

Ē

こんなときは

付

録

ISDN回線に接続する場合(電話番号が1つの場合)

電話とファクスの同時使用はできません。



ISDN回線に接続する場合(電話番号が2つの場合)

2回線分の使用が可能ですから、ファクス送受信中でも通話が可能です。 受信モードをファクス専用に設定します。



||個-豆||

- ●各種接続を正常に動作させるためには正しい設定が必要です。特に、ISDN回線に接続する場合は、以下の点に留意してください。
 - 電話番号が1つの場合、ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルータの空きポートは「使用しない」に設定してください。また、電話番号が1つの場合で、Port Aに電話機を接続しPort Bに本機を接続した場合Port A/B両方の端末で呼出ベルが鳴ります。電話機でファクスを受けてしまった場合は、Port AからBへ内線転送してください。
 - 電話番号が2つの場合(ダイヤルインサービスまたはi・ナンバー加入時)は、ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルータの各アナログポートの着信電話番号を設定すると、電話番号とファクス番号を鳴り分けすることができます。
 - 本機の回線種別は「ブッシュ カイセン」に設定してください。お買い上げ時の設定は、「ブッシュ カイセン」になっています。
 電話回線の設定の詳細については P.44
 を参照してください。
- ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルータ側は本機を接続して電話がかけられること、また電話が受けられることを確認してください。万一、本機が使えないときは、ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルータの設定を確認してください。設定に関する詳細は、ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルータの取扱説明書をご覧いただくか、販売メーカーにお問い合わせください。
- ●ファクスの送受信がうまくいかない場合は P.65 を参照してください。

ADSL環境に接続する場合

受信モードを自動切替えに設定します。



- 正しい接続をしないと、ノイズや通信エラーの原因になります。
- 並列 (ブランチ) 接続はおやめください。通話音質の低下、ノイズの発生、通信エラーなどの原因になります。 P.10 を 参照してください。
- ADSL環境で自分の声が響く、または相手の声が聞きづらいときは、ADSLのスプリッタが影響している可能性があり ます。スプリッタを交換すると改善する場合があります。
- IPフォンを使用してファクス通信を行う場合は、お客様が契約されているプロバイダの通信品質が保証されていること を確認してください。 IP 網で通信品質が保証されている場合でも、通信がうまくいかない場合は、安心通信モードに設定を変えてください。 2001 を参照してください。
- の部分は、ご利用される機器によって一体型のADSLモデムの場合もあります。

目次 した した した した した

ご使用の前に

ファ

クス

電話帳

転送・リモコン

/機能

 $\boldsymbol{\nu}$

ポート・リスト

コピー

こんなときは

ひかり電話に接続する場合



||(御-足)||-

- ひかり電話の詳しいサービス内容はNTTにお問い合わせください。
- ひかり電話対応機器へ設定するデータは、NTTから郵送される書面をご覧ください。

● ひかり電話対応機器の設定方法や不具合は、NTTにお問い合わせください。

CSチューナーやデジタルテレビを接続する場合

受信モードを自動切換えに設定します。CS チューナーやデジタルテレビは、本機の外付電話端子(EXT.)に 接続します。



構内交換機(PBX)、ホームテレホン、ビジネスホンを接続する場合

回線数が1つの場合の例を以下に示します。

受信モードを自動切り替えに設定します。PBXなどの制御装置は、本機の外付電話端子(EXT.)に接続します。



||禰-足||

● ビジネスホンとは

電話回線を3本以上収容可能で、その回線を多くの電話機で共有できる、内線通話なども可能な簡易交換機の機能を 持った電話システムです。

●ホームテレホンとは 電話回線1~2本で複数の電話機を接続して、内線通話やドアホンなども接続可能な家庭用の簡易交換機の機能を持った電話システムです。

内線電話として接続する場合

構内交換機(PBX)またはビジネスホンを使用しているところに本機を内線接続する場合、構内交換機(PBX) またはビジネスホン主装置の設定をアナログ2芯用に変更してください。設定変更を行わないと、本機をお使い いただくことはできません。詳しくは、配線工事を行った販売店にご相談ください。 本機の特別回線の設定を「PBX」にしてください。



目次の使い方・

ご使用の前に

ファ

クス

電話帳

転送

リモコン

/機能

レポ

ト・リスト

コピー

こんなときは

第1章 ご使用の前に

《必要に応じて設定してください》





こんなときは





こんなときは

第1章 ご使用の前に



《必要に応じて設定してください》

、ナンバー・ディスプレイサービスを利用する

本機では、ご利用の電話会社との契約によって「ナ ンバー・ディスプレイサービス」をご利用いただく ことができます。

ナンバー・ディスプレイサービスとは

電話やファクスがかかってきたときに相手の電話番 号が、電話に出る前に液晶ディスプレイに表示され るサービスです。サービスの詳細については、ご利 用されている電話会社にお問い合わせください。 本機ではナンパー・ディスプレイサービスで以下の 機能が利用できます。

- 電話番号表示機能
 電話がかかってくると、相手の電話番号が液晶ディスプレイに表示されます。
- 名前表示機能
 電話帳に登録してある相手から電話がかかってくると、相手の名前が液晶ディスプレイに表示されます。
- 着信履歴機能
 電話がかかってくると、相手の電話番号を記録します。(30件まで記録できます。31件以上になると、古い順に削除されます。)
 操作方法についてはP2022

操作力法についてはP102 を参照してくたらい。

- ||御-足||-
 - 本機はネーム・ディスプレイ、およびキャッチホン・ ディスプレイサービスには対応していません。
 - ISDN回線を利用されているときは、ターミナルアダ プタまたはダイヤルアップルータの設定が必要です。
 - IP 電話を利用されているときは、VoIP アダプタ(IP 電話対応機器)の設定が必要です。
 - ●構内交換機(PBX)に接続しているときは、構内交換機(PBX)がナンバー・ディスプレイサービスに対応していなければ利用できません。
 - ブランチ接続(並列接続)をしているとナンパー・ ディスプレイは正常に動作しません。 照してください。
 - ●電話回線にガス検針器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。



||御-曰||-

- お買い上げ時は「Off」に設定されています。
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用するには、電話会社への契約が必要です。契約していない場合は 「Off」にしてください。
- ナンバー・ディスプレイサービスを本機で利用したいときは、本機のナンバー・ディスプレイの設定を「On」、本機と接続されている電話機のナンバー・ディスプレイの設定を「Off」にしてください。
- ●着信履歴リストを表示したり着信履歴リストを印刷 するには、本機のナンバー・ディスプレイの設定を 「On」にする必要があります。
- ナンバー・ディスプレイサービスを本機と接続され ている電話機で利用したいときは、本機のナンバー・ ディスプレイの設定を「ソトッケデンワ ユウセン」、本機 と接続されている電話機のナンバー・ディスプレイ の設定を「On」にしてください。
- ●「ソトツケデンワ ユウセン」の場合、着信履歴は本機に残りません。

《必要に応じて設定してください》

特別設定について

使用状況に応じて設定をしてください。



付 録

本書の使い方:

第1章 ご使用の前に





ファクス

| ファクス送信 | | |
|-----------------------|----------|--|
| | 68 | |
| ADF(自動原稿送り装置)から送信する | | |
| 〔自動送信〕 | 68 | |
| 原稿台ガラスから送信する〔自動送信〕 | 69 | |
| ファクスを手動で送信する | 70 | |
| ファクス送信を途中で止める | 70 | |
| 通話後にファクスを送信する | 70 | |
| 他の動作中にファクス原稿を読み込む | | |
| 〔デュアルアクセス〕 | 71 | |
| 便利にダイヤルする | 72 | |
| ダイヤルのしかた | 72 | |
| 電話帳から送信する | 73 | |
| 同じ相手にもう一度送信する | | |
| 〔再ダイヤル〕 | 75 | |
| ファクスの便利な送りかた | 76 | |
| 画質を設定する | 76 | |
| | // | |
| | /8 | |
| 达付書のオリシナルコメントを登録する | 30 | |
| 回し 原稿を 致 ケ 所 に 达信 9 る | ~~ | |
| | 30 | |
| | 01 | |
| しアルダイム这店」 | 51 | |
| 柏丁の保存での個で広信9る | | |
| 海外、区信9る(海外区信し一下) | 04 05 | |
| 相た時刻に広信する(タイマー広信) | 50 | |
| | 86 | |
| ファクス送信待ちを確認または解除する | 86 | |
| | 50 | |

ファクス受信

| ファクスを受信する | |
|----------------------|----|
| ファクス受信の記録紙トレイを選択する | |
| 自動的に縮小して印刷する | |
| 印刷の濃さを設定する | |
| メモリー代行受信について | |
| 手動でファクスを受信する | |
| 通話後にファクスを受信する | |
| 親切受信で受信する | |
| 本機に接続されている電話機からファクスを | |
| 受信させる〔リモート受信〕 | |
| リモート受信を設定する | 91 |
| 本機の操作で相手の原稿を受信する | 91 |

ファクス

電話帳

コピー



《ファクス送信》

ファクスを送る

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







他の動作中にファクス原稿を読み込む 〔デュアルアクセス〕

ファクスの送受信中や印刷中でも、次に送りたい ファクス原稿の読み込みができます。そのときも ファクス画質などの設定ができます。ファクス原稿 の読み込み中、液晶ディスプレイには新しいジョブ 番号が表示されます。

カラーでファクスを送信しているときやファクスを手動 で送信しているときは、次に送りたいファクス原稿の読 み込みができません。

電話帳

レポー

第2章 ファクス

《ファクス送信》

便利にダイヤルする

ダイヤルのしかた

送信するときのダイヤル方法は4つあります。

ダイヤルボタンを使用する

ダイヤルボタンで相手のファクス番号を直接ダイヤ ルします。



ワンタッチダイヤルを使用する

ワンタッチボタンを押すだけで、登録されている ファクス番号にダイヤルします。ワンタッチダイヤ ルは16件登録できます。9~16に登録されている ファクス番号にダイヤルするときは、マファのを押し ながらワンタッチボタンを押します。



短縮ダイヤルを使用する

● を押し、● を押した後、登録されている短縮 番号(001~200)を押してダイヤルします。短縮 ダイヤルには最大200件登録できます。

||(猫-豆)|| -

短縮ダイヤルの登録のしかたは **P.98**を参照してく ださい。

電話帳を使用する

||御-旦||・

- グルーブダイヤルの登録のしかたはP100 を参照 してください。
- 電話帳の作成のしかたは P96 を参照してください。


付

録



74



クスからの受信が正しく行われたメッセージ信号を受 信できなかった場合、通信エラーと処理され、自動的 に再ダイヤルします。

75

本書の使い方·

ご使用の

前

12

ファクス

電話帳

転送

・リモコン

/機能

 ν

ポ

ŀ

リスト

コピ

I

こんなときは

付録

第2章 ファクス

《ファクス送信》

ファクスの便利な送りかた

画質を設定する

原稿の文字の大きさや写真の有無に合わせて、画質 モードを設定して、ファクスを送信することができ ます。

一時的に変更する

ここで設定した画質モードは、ファクス送信が終わ ると元に戻ります。



設定内容を保持する ここで設定した画質モードは、次に変更するまで有 効です。 | ☞ | ボタンが青色に点灯していないと 1 きは 🐼 ボタンを押す Z R Scan Copy ADF(自動原稿送り装置)または原稿 2 台ガラスに原稿をセットする 🏽 2 2 2 を押す 3 ソウシン セッテイ 2. ファクス カ・シツ 🌄 で画質を選択する Δ 「ヒョウジュン」「ファイン」「スーパーファイン」「シャシン」 の中から選択します。 ファクス カ・シツ Ж ヒョウシ゛ュン 💮 を押す 5 ファクス カ・シツ ウケツケマシタ 他の設定を続けるときは 🕦 を、終了 6 するには (2) を押す ホカノ セッテイ 1. スル 2. シナイ

7 相手先のファクス番号を入力する



⇔ 次ページへ続く





Ē

こんなときは

付録



 同報送信レポートを確認し、「エラー」などで 送られていない送信先にもう一度送信して ください。

- 送信途中でキャンセルするには
 送信途中でキャンセルするには
 液晶ディスプレイに送信先をキャンセルする かどうかを確認する画面が表示されるので、液晶ディ スプレイの表示に従ってください。すべての送信先
 をキャンセルしたい場合は
 260
 で送信待ち確
 認に移行してからジョブを解除してください。
- 送信先を間違えたときは、 ^{☞止№7}を押して最初から 入力し直してください。
- ●送信できる枚数はメモリーの残量によっても制限されます。
- ●送信先を重複して指定したときは、自動的に重複している部分が削除されます。
- 原稿読込み中に「メモリーガ イッパイデス」と表示された
 ^{● μ/換7}
 を押して中止するか (◆)
 を押してください。



第2章 ファクス

- お買い上げ時は「Off」に設定されています。
- ●カラーファクスを送るときは常にリアルタイム送信 されるため、この設定は不要です。
- リアルタイム送信を「On」に設定すると、原稿はメ モリーに蓄積されません。
- リアルタイム送信で指定できる相手先は1件です。
- 原稿台ガラスからの送信の場合、原稿は1枚しか送信 できません。
- リアルタイム送信が「On」に設定されている場合、 ポーリング送信とタイマー送信は設定することがで きません。
- 原稿台ガラスから送信する場合は、自動再ダイヤル はされません。

相手の操作で原稿を送信する

相手側のファクシミリからの操作で、本機にセット した原稿を自動的に送信します。 これを「ポーリング送信」といいます。 ポーリング送信のときは、モノクロで送信されます。 (カラーでの送信はできません。)

標準ポーリング送信をする













付 録





||禰-足||

受信時の操作

- お買い上げ時は「Off」に設定されています。
- ●親切受信を「On」に設定している場合は、本機に接続されている電話機の受話器を上げて、「ポー、ポー」という音が聞こえた場合に約7秒間待つと自動的にファクス受信を始めます。液晶ディスプレイに「ジュジンチュウ」と表示されたら受話器を戻します。
- ●親切受信を「Off」に設定している場合は、本機に接続されている電話機の受話器を上げて、「ポーポー」という音が聞こえたら相手がファクスですので、
 €/2029-ト

^{1/2 µ2 µ2 + ^{1/2 − 2/2 + 1} ◆ → または ◆ → を押し、 2 を押して受信しま す。この時、ADF(自動原稿送り装置)に原稿がセッ トしてあると送信されてしまうため、ADF(自動原 稿送り装置)に原稿がセットされていないことを確 認してください。}

●回線の状態により「ポーポー」という音が聞こえて も、ファクスに切り替わらないときがあります。そ

^{₹/2029-1} のときは ◆ ・ または ◆ ・ を押し、 2 を押して ください。

- 通話中の声や外部からの音をファクスの「ポーポー」 という音と間違えて、突然ファクスに切り替わって しまうことがあるときは、親切受信の設定を「Off」 に設定してください。
- 親切受信の設定が「Off」に設定してある場合でも、 本機に接続されている電話機から操作をしてリモー ト受信を開始させることができます。 P90 を参 照してください。
- ●親切受信機能は、本機に接続されている電話機を上 げてから40秒有効です。40秒経過してからファクス 信号が送られてきても親切受信しません。

本機に接続されている電話機からファクスを 受信させる(リモート受信)

親切受信機能をOnに設定しているときは、本機に接続されている電話機の受話器をとって「ポーポー」という音が聞こえた後、そのまま待てばファクスを受信します。 夏信します。 親切受信がうまくはたらかないとき、または親切受信の設定が「Off」になっている場合は、本機に接続されている電話機を操作してファクスを受信させることができます。

本機に接続されている電話機の受話

1 本機に接続されている電話機の受話 器を持ったまま、ダイヤルボタンで リモート起動番号「#51」を入力する 受話器は約5秒後に戻します。本機がファクス 受信を始めます。

||(御-旦)||-

リモート起動番号は「#51」に設定されています。自 分の好きな番号に変更することもできます。

<u> </u> 題

- ■ダイヤル回線(20PPS、10PPS)に設定して ある場合でリモート受信を行うときは、本機に 接続されている電話機のトーンボタンを押して トーン(PB)信号に切り替えてから、リモー ト起動番号を入力します。
- ■リモート受信するには、 2 1 4 で「リモート ジュシン」を「On」に設定しておく必要があります。 2.91 を参照してください。



付録

第2章 ファクス





第2章 ファクス

Memo



| 電話帳 | |
|----------------|-----|
| 電話帳を作成する | |
| ワンタッチダイヤルを登録する | 96 |
| ワンタッチダイヤルを変更する | 97 |
| 短縮ダイヤルを登録する | 98 |
| 短縮ダイヤルを変更する | 99 |
| グループダイヤルを登録する | 100 |
| グループダイヤルを変更する | 101 |

|--|

| ナンバー・ディスプレイの着信履歴を利用する 102 | 2 |
|---------------------------|---|
| 着信履歴を確認する102 | 2 |
| 着信履歴をワンタッチダイヤルまたは | |
| 短縮ダイヤルに登録する102 | 2 |

転送・リモコン機能

国次 「 本書の使い方・

ご使用の前に

ファクス

電話帳

コピー

録

《電話帳》







こんなときは

Ů

えト

コピ

I





し使用の前に

ファクス

電話帳

転送

・リモコン

/機能

 $\boldsymbol{\nu}$

ポ

ト・リスト

コピ

I

こんなときは

付録





 新しいグループ名を入力する
 名前は15文字まで登録できます。
 変更しないときは、そのまま ③ を押しま す。
 で使用の を押す

 を押す

ポート・リストコピ

I

/機能

 ν

付

第3章 電話帳

《ナンバー・ディスプレイ》

ナンバー・ディスプレイの着信履歴を利用する

ナンバー・ディスプレイの着信履歴を利用して以下の機能が利用できます。

- 着信履歴を検索する
- 電話番号をワンタッチダイヤルまたは短縮ダイヤルに登録する
- •着信履歴リストを印刷する P.118





転送・リモコン機能

| 転送機能 | |
|---------------------|-----|
| 電話呼び出し機能とファクス転送 | 104 |
| 電話呼び出し機能とファクス転送について | 104 |
| ファクス転送の流れ | 104 |
| ファクス転送を設定する | 105 |
| 電話呼び出し機能の流れ | 106 |
| 電話呼び出し機能を設定する | 107 |
| ファクスをメモリーやパソコンで受信する | 108 |
| メモリー受信を設定する | 108 |
| パソコンでファクスを受信する | 108 |
| メモリーに受信したファクスを印刷する | 109 |
| | |

リモコン機能

| 外出先から本機を操作する:リモコンアクセス | 110 |
|-----------------------|-----|
| 暗証番号を設定する | 110 |
| 外出先から本機を操作する | 110 |
| リモコンコードで設定できる機能 | |
| 〔コード一覧〕 | 112 |

国次 国次 の使い方・

ご使用の前に

ファクス

電話帳

第4章 転送・リモコン機能

《転送機能》

電話呼び出し機能とファクス転送

電話呼び出し機能とファクス転送について

ファクスがメモリーに蓄積されると、外出先の電話に知らせたり(電話呼び出し機能)、外出先のファクスへ転送(ファクス転送)することができます。

ファクス転送の流れ

受信したファクスを、他の場所のファクシミリに転送することができます。



■電話呼び出し機能とファクス転送を同時に使用することはできません。





電話帳

転送・リ

I

1



105

電話呼び出し機能の流れ





先から変更することはできません。

本書の使い方·

Ĩ

し使用の前

C

ファ

クス

電話帳

転送

・リモコン機能

レポート

Ů

えト

コピ

I

こんなときは

付

録

第4章 転送・リモコン機能

《転送機能》

ファクスをメモリーやパソコンで受信する

受信したファクスを本機のメモリーに蓄積したり、本機と接続しているパソコンに転送することができます。


| 題意 | メモリーに受信したファクスを印刷 する | 目次の使い方・ |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| バソコンでファクスを受信したい場合は、本機の 設定を必ず「PCファクス ジュシン」にしてください。 ● お買い上げ時は「Off」に設定されています。 | メモリー受信が設定されているときに、メモリー受 信でメモリーに蓄積されたファクスを印刷するとと もに、メモリーから消去します。 モノクロで印刷されます。 | ご使用の前に |
| ● 手順3で「おタイデハ インサツ シナイ」を設定してパソコンか らファクスを取り出さないまま、「Off」にすると「ス ベテ/ファクスブリント? 1.スル 2.シナイ」が表示されます。 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、2 を押してください。1 を押すと メモリーに蓄積されているファクスが印刷されます。 | 2 5 3 を押す オウヨウ キノウ 3. ファクス シュツリョク | ファクス |
| ● 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、 Ŷ ユーザーズガイド(HTML版)を参照 してください。 | 2 ● を押す 印刷を開始します。 ファクス シュツリョク スタート本、タンヲ オス | 電話帳 |
| | 3 印刷終了後 ^{(#止/終7}) → お買い トビ時は [Off] に設定されています | 転送・リモコン機能 |
| | ● メモリーに何も蓄積されていないと液晶ディスプレイに「データガ アリマセン」と表示されますので ● メモリーに何も蓄積されていないと液晶ディスプレイに「データガ アリマセン」と表示されますので | レポート・リスト |

こんなときは

コピー

第4章 転送・リモコン機能

《リモコン機能》

外出先から本機を操作する:リモコンアクセス

リモコンアクセスを利用する場合は、暗証番号の設定が必要です。



||個-四||

- ●トーン信号を送出できない電話機からのリモコンア クセスはできません。
- ●リモコンアクセスする電話機がダイヤル回線の場合は、ダイヤル後、電話機のトーンボタンを押してから暗証番号を入力します。
- ●暗証番号を入力するタイミングについて以下に示します。
 - ・ファクス専用モードのとき メモリー受信の場合、本機が応答すると、約4秒間 無音になりますので、この間に入力してください。 また、メモリー受信が設定されていないときは、ファ クス信号(ピーヒョロヒョロ音)の間の無音状態の 間に入力してください。 PTOB を参照してください。
 - 自動切替モードのとき
 本機が応答すると約4秒間無音状態になりますので、
 この間に入力してください。
 - 外付留守電モードのとき
 本機に接続されている留守番電話が応答した後、応
 答メッセージが聞こえてくる前の無音状態のときに
 入力してください(本機に接続されている留守番電
 話に応答メッセージを録音する際はあらかじめ4~5
 秒くらい無音状態を入れておいてください)。
 - ・電話モードのとき 呼出ベルが約35回鳴るまで待った後、約30秒無音状 態になりますので、この間に入力してください。
- ●「ピピッ」という応答音が聞こえてこないときは、繰り返し暗証番号を入力してください。回線状態などにより、暗証番号を受けられないことがあります。
- ●1 つのリモコンコードの入力が終了したら、短い「ピ ピッ」という応答音が続けて聞こえる間に、次のリ モコンコードを入力することができます。
- ●間違った操作を行ったときや正しい設定・変更ができなかったときには、短い「ピピピッ」という応答音が聞こえます。正しく設定できたときは少し長い「ピー」という応答音が1回聞こえます。
- ●「ピピッ」という音が続けて聞こえているときに、何 もコードを入力せずに30秒以上経過すると、リモコ ンアクセスが終了します。
- ●メモリー受信されたファクスメッセージをリモコン アクセスで取り出したいときは、転送の設定をファ クス転送にしないでください。

ポ

ト

Ù

Ż

転送

h

付

リモコンコードで設定できる機能〔コード一覧〕

リモコンコードを入力することにより、本機を下記のように操作することができます。

| 機能 | コード |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| メモリー受信を解除します。(電話呼び出し、ファクス転送の設定 も解除されます) | 951 |
| ファクス転送に設定します。(番号未登録時は設定できません) | 952 |
| 電話呼び出しに設定します。(番号未登録時は設定できません) | 953 |
| ファクス転送番号の登録や変更をします。転送番号を登録した後、 (#)を2回入力します。転送番号を登録すると、自動的にファクス 転送の設定が「On」になります。 | 954 |
| メモリー受信を設定します。 | 956 |
| メモリーに蓄積したファクスメッセージを取り出します。 | 962 |
| メモリーに蓄積したファクスメッセージを消去します。 | 963 |
| ファクスメッセージを蓄積しているかを確認します。蓄積してい るときは「ピー」という音が、蓄積していないときは「ピピピッ」 という音が聞こえます。 | 971 |
| 受信モードを「外付留守電モード」に変更します。 | 981 |
| 受信モードを「自動切替モード」に変更します。 | 982 |
| 受信モードを「ファクス専用モード」に変更します。 | 983 |
| リモコンアクセスを終了します。 | 90 |

上記の機能のうち、「外出先からファクスを取り出す方法(962)」と「外出先からファクス転送番号を変更す る方法(954)」について手順を示します。

| | | | | 目次の使い |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 外出 | 出先からファクスを取り出す | 外出 の冒 | 出先からファクス転送番号(転送先 電話番号)を変更する | 方 |
| 1 | 外出先のファクシミリから本機にダ イヤルする | 1 | 外出先のファクシミリから本機にダ イヤルする | ご使用の前に |
| 2 | 本機が応答し、無音状態の間に暗証 番号(3桁の数字+(*))を入力する 「ポー」という応答音が聞こえたら、本機が ファクスを受信し、メモリーに蓄積している | 2 | 本機が応答し、無音状態の間に暗証 番号(3桁の数字+(*))を入力する | ファクス |
| | ことを示しています。 ファクスがメモリーに蓄積されていない場合 は、音がしません。 | 3 | 「ピピッ」という音が聞こえたら、 | 福町 |
| 3 | 「ピピッ」という音が聞こえたら、 | 4 | 新しい転送番号をダイヤルボタンで 入力して最後に(#)を2回押す | 話帳 |
| 4 | 外出先の今使用しているファクシミ | | 転送番号は最大20桁まで入力できます。 | 転 |
| | リのファクス番号を入力して最後に (#) を2回押す ファクス番号は最大20桁まで入力できます。 | 5 | 「ピー」という応答音が聞こえたら、 (9) (0) を押して受話器を戻す 正しく設定できなかったときは、「ピピピッ」 という音が聞こえます。もう一度、操作をや り直してください。 | 达・リモコン機能 レポ |
| | | • | ・ この して して 登録することはでき ません。 転送番号の間にポーズを入れたいときには、 | ート・リスト |
| | | • | (#)を1回押します。(#)を2回押すと転送番号の入 カ終了を表します。 受話器を持ったままにしていても、操作しているファ クシミリによって回線が切れることがありますので、 その場合はもう一度かけ直した後、手順2の操作を 行ってください。 | _ |

第4章 転送・リモコン機能

Memo



レポート・リスト

| レポート・リストの印刷116 |
|--------------------|
| 送信レポートを印刷する117 |
| 機能案内リストを印刷する117 |
| 電話帳リストを印刷する117 |
| 通信管理レポートを印刷する117 |
| 設定内容リストを印刷する117 |
| LAN設定内容リストを印刷する117 |
| 着信履歴リストを印刷する118 |
| ご注文シートを印刷する118 |
| 送信レポートの出力を設定する118 |
| 通信管理レポートの出力間隔を設定する |

国次 「 本書の使い方・

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

レポート・リスト

付

レポート・リストの印刷

本機では、管理情報や設定内容に関するレポートおよびリストを印刷することができます。印刷できるレポートおよびリストは、以下のとおりです。

| No | レポート・リスト | 内容 |
|----|------------|------------------------------------------------|
| 1 | 送信レポート | 送信後に、最後に送ったファクスの送信結果を印刷します。 |
| 2 | 機能案内リスト | 機能の解説を印刷します。 |
| З | 電話帳リスト | ワンタッチダイヤルや短縮ダイヤル、グループダイヤルに登 録されている内容を印刷します。 |
| 4 | 通信管理レポート | 送信・受信した最新の最大200通信分の結果を印刷します。 |
| 5 | 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。 |
| 6 | LAN設定内容リスト | ネットワークの設定内容を印刷します。 |
| 7 | 着信履歴リスト | 着信した履歴を印刷します。 |
| 8 | ご注文シート | トナーカートリッジなどの消耗品をファクスで注文するとき のシートを印刷します。 |

以下のレポートについては、自動的に印刷されるため、設定は不要です。

- タイマー通信レポート
- タイマー通信が終了すると印刷されます。 ・ ポーリングレポート
- ポーリング送信が終了すると印刷されます。
- 同報送信レポート 同報送信が終了すると印刷されます。

第

電源スイッチをOffにしたまま60時間放置すると、通信管理レポートの内容が消去されてしまいます。ご注意ください。







| ファクス |
|-----------|
| 電話帳 |
| 転送・リモコン機能 |
| レポート・リスト |
| コピー |

本書の使い方:

 \overline{C}

し使用の前に

こんなときは

付録

第5章 レポート・リスト

Memo



| コピーをする | |
|-------------------------|-----|
| コピーをする | 122 |
| ADF(自動原稿送り装置)を使って | |
| コピーする | 122 |
| 原稿台ガラスからコピーする | 123 |
| 「メモリーガ イッパイデス」と表示されたときは | 123 |

| コビー設定 |
|-------------------------|
| |
| 拡大・縮小コピーをする124 |
| 画質を設定する125 |
| 明るさを調整する125 |
| コントラストを調整する126 |
| ソートコピーまたはスタックコピーを |
| 設定する126 |
| N in 1コピー127 |
| N in 1コピーのしかた127 |
| ポスターコピーのしかた128 |
| コピーするときの記録紙トレイを選択する 129 |
| 設定内容を保持する130 |
| 画質の設定を変更する130 |
| 明るさの設定を変更する130 |
| コントラストの設定を変更する131 |
| カラーバランスの設定を変更する131 |
| 記録紙トレイの設定を変更する |

レポート・リスト

コピー

転送・リモコン機能

電話帳

こん

付 録 第6章 コピー

《コピーをする》

コピーをする







《コピー設定》



• 97% USレター→A4







ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン

/機能

 ν ポ

ŀ Ů えト

コピー

こんなときは

付

録







《コピー設定》

設定内容を保持する

お買い上げ時の本機の設定を変更することができます。変更された内容は、次にコピーをするときにも有効です。 一時的に設定内容を変更する場合は **P-124** を参照してください。





付録





こんなときは

日常のお手入れ

| 紙づまりについて | |
|-------------------|-----|
| 紙づまりのときのメッセージ | |
| 原稿がつまったときは | 135 |
| 記録紙がつまったときは | 136 |
| 定期メンテナンス | 140 |
| 本体外部を清掃する | 140 |
| 記録紙トレイを清掃する | 140 |
| 原稿台ガラスを清掃する | 141 |
| 本体内部を清掃する | 141 |
| 記録紙を送るローラーを清掃する | 145 |
| 消耗品の交換 | |
| | 147 |
| トナーカートリッジ交換のメッセージ | 147 |
| トナーカートリッジを交換する | 148 |
| 廃トナーパックの交換 | 150 |
| 廃トナーパック交換のメッセージ | 150 |
| 廃トナーパックを交換する | 150 |
| OPCベルトの交換 | 152 |

OPCベルト交換のメッセージ......152 OPCベルトを交換する.....152 定着器の交換......155 定着器交換のメッセージ155

定着器を交換する......155 定着器のカウンターをリセットする......157

| 製品情報 |
|----------------------------|
| 製品情報 |
| オプション |
| 記録紙トレイ2(LT27-CL) |
| 本機の再梱包 |
| 本機の再梱包について 165 本機を再梱包する |
| 困ったときには |
| 困ったときには |

コピー

国次 国次 した う ・

۰

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

レポート・リスト

第7章 こんなときは

《日常のお手入れ》

紙づまりについて

紙づまりのときのメッセージ

紙づまりのときは、液晶ディスプレイにエラーメッセージが表示されます。長いメッセージはスクロール表示 します。

| 原稿がつまったとき PHB5 を参照してく ださい。 | ゲンコウカ゛ ツマッテイマス |
|-------------------------------------------|----------------|
| 記録紙がつまったとき P.136 を参照してく ださい。 | キロクシカ・ツマッテイマス |



- ■本機の内部を操作するときは、必ず電源スイッチをOffにしてから行ってください。
- ■本機の使用直後は、定着器とその周りが非常に高温になっています。本機のバックカバーを開けたときは、 下図のグレーの部分には絶対に触れないでください。



- ■つまった記録紙を引き抜くときに無理な力をかけないでください。次に印刷されるページにトナーが飛び 散ることがあります。
- ■つまった記録紙の表面には触れないでください。トナーで手や衣服が汚れるおそれがあります。
- ■トナーが飛び散って手や衣服が汚れた場合は、すぐに拭き取るか冷たい水で洗い流してください。
- ■転写ローラーは、触れないでください。
- ■記録紙の角に折り目がついているときは、紙づまりが起こる可能性がありますので、紙づまりを防ぐため に折り目がついている部分を手前にして記録紙を入れなおしてください。

||御-旦||-

次の記録紙は紙づまりを起こすおそれがあるため、使用しないでください。

● 曲がっていたりカールしている記録紙

- 湿っている記録紙
- 本機の仕様に合わない記録紙



第7章 こんなときは

記録紙がつまったときは

液晶ディスプレイに記録紙がつまっている場所が表示されます。液晶ディスプレイの表示からつまっている場所を確認して、つまった記録紙を取り除いてください。



記録紙トレイ1でつまったとき



記録紙トレイ2でつまったとき



排紙トレイでつまったとき



「キロクシガツマッテイマス A1」または 「キロクシガツマッテイマス A2」と表示され たとき

1 記録紙トレイを完全に引き出す





紙が破れないように、ゆっくりと図のように 引き出してください。



3 記録紙トレイを本機に戻す









コピー

国次 国次 の使い方・

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

レポート・リスト

こんなときは

付 録 第7章 こんなときは

《日常のお手入れ》

定期メンテナンス

下記の部品を定期的(20,000枚印刷または12ヶ月 ごと)に清掃することをお勧めします。



トナーが飛び散って手や衣服が汚れた場合は、す ぐに拭き取るか冷たい水で洗い流してください。

- 記録紙トレイと記録紙ガイド
- ・ レジストレーションローラー
- 給紙ローラー
- 転写ローラーユニット
- 転写ローラーガイド
- 排紙ローラー
- レーザーユニット
- レーザーガラス



本機は柔らかい布で軽く拭いてください。



記録紙トレイを清掃する

疳 圁

- ■中性洗剤を使ってください。シンナーやベンジ ンを浸した布で拭かないでください。
- ■アンモニアの成分が含んでいる洗剤は使わない でください。

記録紙トレイを完全に引き出す 9 2 記録紙を取り出す 柔らかい布で記録紙トレイの内側と 3 外側を拭く 記録紙をセットして、記録紙トレイ 4 を本機に戻す







ŀ

コ ピ

I



15 OPCベルトカバーを閉じる









本体カバーを閉めるときに、図に示す場所を持た ないでください。指をはさむ恐れがあります。




録





トナーカートリッジ交換のメッセージ

本機は4色(シアン・マゼンタ・イエロー・ブラッ ク)のトナーカートリッジを使用しています。 各色のトナーカートリッジの残量を検知し、残量が 少なくなると液晶ディスプレイに表示して、お知ら せします。 それぞれのトナーが残り少なくなると、液晶ディス

プレイに次のメッセージが表示されます。

トナー ノコリスコシ X

※ Xにはトナーカートリッジの色の名前が表示されます。

さらに使い続けると液晶ディスプレイに次のメッ セージが表示されます。

トナーギ`レ X

※ Xにはトナーカートリッジの色の名前が表示されます。

この表示になるとトナーカートリッジを交換しない と印刷やコピーができなくなります。表示されてい る色を新しいトナーカートリッジに交換してくださ い。

||御-日||

- ●トナーが残り少なくなると文字のカスレ等が発生しやすくなります。「トナー /コリスコシ X」のメッセージが表示されてから約500ページ(シアン・マゼンタ・イエロー)、約300ページ(ブラック)を印刷した頃が交換の目安です。(A4サイズ/印刷密度5%の場合)
- ●トナーカートリッジを交換するタイミングに合わせて、本機も清掃することをお勧めします。
 P.140 を 参照してください。
- ●お近くでトナーカートリッジが手に入らないときは 巻末のご注文シートをご利用ください。



- ■トナーカートリッジは、本機に取り付ける直前 に開封してください。トナーカートリッジを開 封したまま長期間放置すると、トナーの寿命が 短くなります。
- ■トナーの粉末を吸い込まないようにしてください。
- ■トナーカートリッジは、印刷品質を保証するように特別に調整されたブラザー純正品(商品名:TN-04C(シアン)、TN-04M(マゼンタ)、TN-04Y(イエロー)、TN-04BK(ブラック))をご使用ください。純正品以外のトナーカートリッジやリサイクルトナーを使用した場合、本機の保証対象外となりますのでご注意ください。
- ■使用済みのトナーカートリッジを廃棄するときは、しっかりと封をして、トナーの粉末がカートリッジからこぼれないようにしてください。また、地域の規則に従って廃棄してください。
- ■使用済みのトナーカートリッジにはトナーの粉 末が残っている場合があるので、取り扱いには 注意してください。
- ■トナーが飛び散って手や衣服が汚れた場合は、す ぐに拭き取るか冷たい水で洗い流してください。

 $\boldsymbol{\nu}$

ポ

1

Ů

国次

便

用の前に

ファクス

話帳



トナーカートリッジを左右に3、4 回ゆっくりと振り、保護カバーを固 定しているテープを取り外してオレ ンジ色の保護カバーを取り外す



保護カバーを取り除いたあとに、下図のグレーの 部分には触れないでください。



5 新しいトナーカートリッジを取り付 ける

トナーカートリッジと本機のカラーラベルを 確認して、ガイドレールに沿って同じ位置に 差し込みます。軽く止まるところまで差し込 んでください。



トナーカートリッジを強く押し込まないでください。



国次 国次 ・

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

レポート・リスト

コピー

こんなときは

付録

《消耗品の交換》

廃トナーパックの交換

廃トナーパック交換のメッセージ

本機は廃トナーの量を検知し、廃トナーパックにト ナーを入れることができる量が少なくなると液晶 ディスプレイに次のメッセージが表示されます。

ハイトナーハ゜ック コウカン

さらに少なくなると次のメッセージが表示されます。

ለイトナーハ°ック イッハ°イ

この表示になると廃トナーパックを交換しないと印 刷やコピーができなくなります。新しい廃トナー パックに交換してください。



廃トナーパックを交換する







廃トナーパックを取り出す

こぼれないように、ゆっくりと取り出します。



3 新しい廃トナーパックのキャップを 取り、使用済みの廃トナーパックに 取りつける







フロントカバーを閉じる 5



ご使用の前に ファクス

目次の使い方・

電話帳

転送・リモコン機能

レポート・リスト

コピー

こんなときは

録

151

《消耗品の交換》

OPCベルトの交換

OPCベルト交換のメッセージ

OPCベルトの交換時期になると、次のメッセージが 表示されます。 新しいOPCベルトと交換してください。

OPC ベルト コウカン



- ■OPCベルトのベルト部分(緑色)には触れな いでください。
- ■OPCベルトを過度の直射日光や室内光(800ル クス以上の光で2分以上)にさらさないでくだ さい。ベルトが損傷する恐れがあります。
- ■OPCベルトは、ブラザー純正品(商品名:OP-4CL)をご使用ください。純正品以外のOPCベ ルトを使用した結果、起こった不具合について は保証対象外となりますのでご注意ください。
- ■使用済みのOPCベルトを廃棄するときは、地域の規則に従って廃棄してください。

||御-旦||・

- ●液晶ディスプレイに「OPC ベルト コウカン」と表示されていても、しばらくの間は交換せずに印刷することができます。しかし、印刷品質が目立って低下したときはOPCベルトを交換することをお勧めします。
- ●「OPC ベルト コウカン」と表示されていなくても、印刷 品質が目立って低下したときはOPCベルトを交換す ることをお勧めします。

OPCベルトを交換する 本機の電源スイッチをOFFにする 本体カバーを開く 2 カチッと音がするまで、本体カバーを開いて ください。 本体 カバー Theread OPCベルトカバーを開く 3

1000000000

OPCベルト カバー





《消耗品の交換》



定着器交換のメッセージ

定着器交換時期になると、次のメッセージが表示さ れます。 新しい定着器と交換してください。

ヒーター コウカンシ・キ デス



■本機を使用した直後は、定着器とそのまわりは 非常に高温になっています。下図のグレーの部 分には絶対に触れないでください。



- ■定着器は、印刷品質を保証するように特別に調整されたプラザー純正品(商品名:FP-4CL)をご使用ください。純正品以外の定着器を使用した結果、起こった不具合については保証対象外となりますのでご注意ください。
- ■使用済みの定着器を廃棄するときは、地域の規則に従って廃棄してください。

● 液晶ディスプレイに「ヒーター コウカンジキ デス」と表示 されていても、しばらくの間は交換せずに印刷する

- されていても、しばらくの間は交換せずに印刷する ことができます。しかし、印刷品質が目立って低下 したときは定着器を交換することをお勧めします。
- ●「ヒーター コウカンジキ デス」と表示されていなくても、 印刷品質が目立って低下したときは定着器を交換す ることをお勧めします。
- 定着器を交換するタイミングに合わせて、本機も清 掃することをお勧めします。 **P.140** を参照してく ださい。







《製品情報》





《オプション》

記録紙トレイ2 (LT27-CL)

記録紙トレイ2は最大530枚(80g/m²)の記録紙を セットすることが出来ます。







《オプション》

メモリーを増設する

メモリー容量を増やすことが出来ます。本機には64MBの標準メモリーと追加することが出来るスロットがあり、最大で576MBまで容量を増やすことが出来ます。増設することによって、本機の性能が向上します。

(株) バッファローの場合

| メモリー容量 | メモリーボード |
|--------|-------------|
| 64MB | VN133-64MY |
| 128MB | VN133-128MZ |
| 256MB | VN133-256MY |
| 512MB | VN133-512MY |

使用できるメモリーボード

本機に増設できるメモリーボードは次のとおりです。

| タイプ | 144ピンおよび64ビットの出力 |
|-----------|------------------|
| CASレイテンシイ | 2または3 |
| クロック周波数 | 100MHz以上 |
| 容量 | 64MBから512MB |
| DRAMタイプ | SDRAM |

メモリーボードを取り付ける



📶 接続されているケーブルを取り外す



メモリーボードの取り付け・取り外しのときは、 電源スイッチが OFF になっていること、コンセ ントから電源コードが抜いてあることを確認し てください。コンセントから電源コードを抜か ずに取り付け・取り外しをすると感電する恐れ があります。

5 サイドカバーを取り外す

ねじをはずして、サイドカバーを背面方向に スライドします。



6 金属製のシールドプレートを取り外す

ねじをゆるめて、プレートを背面方向にスラ イドします。





■メモリーボードは、わずかな静電気でも内部が 破損する恐れがありますので、必ず金属製の物 に触れて静電気を除去してください。

 メモリーボードの表面には触れないようにして ください。

メモリーボードを取り付ける

両端をもったまま、メモリーボードの切り欠 きをスロットの端子の凸部分を合わせるよう に差し込みます。

スロット両側にあるロックが開いていること を確認して、カチッと音がするまでメモリー ボードを倒します。

スロット両側にあるロックがしっかりとは まっていることを確認してください。



||個-日||

8

メモリーボードを取り外すときは、押さえているロック を開いてメモリーボードの両端を持ってまっすぐに引き 抜いてください。

9 金属製のシールドプレートを取り付ける

シールドプレートをガイドの溝に合わせて背 面方向から正面方向にスライドして、ねじを 締めます。



本書の使い方·

し使用の前に

ファクス

電話帳

転送

・リモコン

/機能

レポ

ŀ

Ů

えト

コピー



《本機の再梱包》

本機の再梱包について

本機の返却および引越しなどで本機を移動させるときは、開封時に取り外した保護部材(発砲スチロール・保 護カバーなど)と再梱包キットを使って梱包してください。不適切な梱包による破損・不具合等については、 保証対象外となりますのでご注意ください。



目次の使い方





コピー

こんなときは

付 録



《困ったときには》

困ったときには

こんなときには

本機をご利用中に問題が発生したら、修理を依頼される前に以下の項目をチェックしていただき、対応する処 置を行ってください。

| ●液晶ディスプレイにエラーが表示される。 | P.169 |
|----------------------|---------|
| ●トラブルの原因が分からない。 | P.173 |
| ●本機の詳しい仕様が知りたい。 | P.199 |
| ●用語が分からない。 | P.205 |
| ●消耗品を注文したい。 | 3 P.213 |
| | |

それでも問題が解決しないときは

お客様相談窓口 (ブラザーコールセンター) 0120-143-410 へご連絡ください。

エラーメッセージ

本機や電話回線に異常が発生した場合は、エラーメッセージとともに対処方法が液晶ディスプレイに表示され ます。液晶ディスプレイに表示された対処方法や、下記の処置を行ってもエラーが解決しないときは、お客様 相談窓口(ブラザーコールセンター)0120-143-410へ連絡してください。

| 液晶ディスプレイ表示 | 原因 | 処置 | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 120K ቱット コウカン | 120Kキットの交換時期です。 | お客様相談窓口(ブラザーコールセン ター)0120-143-410 に連絡して交 換作業を依頼してください。 | ファク |
| OPC ベルト コウカン | OPCベルトの交換時期です。 | OPCベルトを交換してください。 | ス |
| OPCベルト ガ アリマセン OPCベルト ヲ トリッヶテクダサイ | OPC ベルトが正しく装着されていません。 | OPC ベルトを装着してください。 P152 を参照してください。 | |
| PF ‡ット2 ጋሳክን | PFキット2の交換時期です。 | お客様相談窓口(ブラザーコールセン ター)0120-143-410 に連絡して交 換作業を依頼してください。 | 電話帳 |
| イロ ホセイ イロホセイニ シッパ゜イシマシタ ストッフ゜キーヲ オシテ ヤリナオシテクタ゛サイ | 色補正中に何らかの異常が発生しまし た。 | 次の処置を試してください。それでも表示されるときはお客様相談窓口(ブラ ザーコールセンター)0120-143-410 へ連絡してください。 | |
| | | (1) ● を押してやり直してください。 (2) 電源スイッチを OFF にし、もう一度 ONにしてください。 (3) トナーカートリッジを交換してください。 | 転送・リモコン機能 |
| インサツ デキマセン トリアツカイセツメイショ <エラーメッセージ> ヲ ゴランクダサイ | 本機に何らかの異常が発生しました。 | 電源スイッチを OFF にします。もう一 度、電源スイッチをONにしてください。 それでも表示されるときは、電源スイッ チを数分間OFFのままにした後、もう一 度、ONにしてください。 本機は電源スイッチを切ってもメモリー | レポート・リスト |
| | | にあるファクスを 60 時間保持します。 60時間を超える場合はファクスをパソ コンに保存してください。 | コピー |
| カートリッシ゛カ゛ アリマセン トナーカートリッシ゛ (シアン) ヲ トリッケテクタ゛サイ | 表示されている色のトナーカートリッジ が正しく装着されていません。 | 表示されているトナーカートリッジを正 しく装着してください。 | |
| カートリッシ゛カ゛ アリマセン トナーカートリッシ゛ (マセ゛ンタ) ヲ トリッケテクタ゛サイ | | | こんなとま |
| カートリッシ [・] カ・アリマセン トナーカートリッジ [・] (イエロー) ヲ トリッケテクタ [・] サイ | | | は |
| カートリッシ゛カ゛ アリマセン トナーカートリッシ゛ (フ゛ラック) ヲ トリッケテクタ゛サイ | | | 付録 |

国次 国次

ご使用の前に

| 液晶ディスプレイ表示 | 原因 | 処置 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| カバ [・] ーカ [・] アイテイマス OPCベルトカバー(1) ヲ トジテクタ [・] サイ | OPC ベルトカバーが完全に閉じていま せん。 | OPC ベルトカバーを閉め直してくださ い。 |
| カバ・ーカ゛ アイテイマス バックカバ・ー (3) ヲ トシ゛テクタ゛サイ | バックカバーが完全に閉じていません。 | バックカバーを閉め直してください。 |
| カパ・ーカ゛ アイテイマス フロントカバ・ー(2) ヲ トシ゛テクタ゛サイ | フロントカバーが完全に閉じていませ ん。 | フロントカバーを閉め直してください。 |
| キロクシカ [®] ツマッテイマス A1 トレイ#1ヲ アケテ ツマッタカミヲ トリノソ [®] イテクタ [®] サイ | 記録紙がつまっています。 | P134 を参照してください。 |
| ‡ロクシカ [*] ツマッテイマス A2 トレイ#2ヲ アケテ ツマッタカミ ヲトリノソ [*] イテクタ [*] サイ | | |
| キロクシカ゜ツマッテイマス B パックカハ゛ーヲ アケテ ツマッタカミヲ トリノソ゛イテクタ゛サイ | | |
| キロクシカ゜ツマッテイマス C パ゜ックカパ゜ーヲ アケテ ツマッタカミヲ トリノソ゛イテクタ゛サイ | | |
| +ロクシサイス マチガ イ タダ シイサイス ノ +ロクシヲセットシテクタ サイ | 記録紙サイズが間違っています。 | 正しいサイズの記録紙をセットしてして ください。 |
| キロクシトレイ #1カクニン トレイヲ タタ゛シク イレナオシテクタ゛サイ | 表示されている記録紙トレイが差し込ま れていません。 | 表示されている記録紙トレイを閉め直し てください。 |
| キロクシトレイ #2カクニン トレイヲ タダシク イレナオシテクダサイ | | |
| キロクシヲ オクレマセン トレイ#1ニ キロクシヲ イレナオシテクタ゛サイ | 記録紙トレイに用紙がなくなった、または記録紙が正しくセットされていませ | 記録紙を補給するか、記録紙を正しく セットしてください。 |
| キロクシヲ オクレマセン トレイ#2ニ キロクシヲ イレナオシテクタ゛サイ | ん。 | |
| ケ゛ンコウカ゛ ツマッテイマス ツマッタカミヲ トリノソ゛イテ テイシホ゛タンヲ オシテクタ゛サイ | ADF(自動原稿送り装置)に原稿がつ まっています。 | ADF(自動原稿送り装置)カバーを開 け、原稿を取り除いてですを押して ください。 |
| セツダ ン サレマシタ | 相手との通信が切断されました。 | 少し時間を置いて、もう一度、送信また は受信をしてください。 |
| ŸŶŶŶ I7- | 電話回線の状況が悪くなっているか、接 続が誤っている可能性があります。 | 少し時間を置いて、もう一度送信してください。 すべての通信で発生する場合、 P.173 を参照してください。 特定の相手で発生する場合、 P.66 を照してください。 |
| | 相手がポーリングモードに設定していな い可能性があります。 | 相手先のポーリング設定を確認してくだ さい。 |

| | | | 目本 割 の 使 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 液晶ディスプレイ表示 | 原因 | 処置 | い 方 |
| テ ゙ータガ ノ ユ ッテイマス | 印刷するデータがメモリーに残っています。 パソコンと本機の間でデータを転送中に 接続されているケーブルが外れた可能性 があります。 | ^{**} ど [™] を押して、もう一度やり直してくだ さい。 | ご使用の前 |
| דֿ -9 אַ בּאַעד | 用紙サイズが正しく認識されていない可 能性があります。 | 記録紙トレイの記録紙ガイドが正しい 用紙幅、長さにセットされているか確 認してください。(はがきに印刷する ときには、はがきアダプタをご使用く ださい。はがきアダプタの正しいセッ ト方法はPR3 を参照してください。) 本機の電源スイッチをOFFにし、もう 一度ONにしてください。 | にファクス |
| テンシャローラーガ゛ アリマセン テンシャローラー ヲ トリッケテクダ゛サイ | 転写ローラーが正しく装着されていません。 | お客様相談窓口(ブラザーコールセン ター)0120-143-410 にご連絡くだ さい。 | 電話帳 |
| ትዕロク サレテ イマセン | 短縮ダイヤルまたはワンタッチボタンに 登録されていません。 | ワンタッチダイヤルまたは短縮ダイヤル を登録してくだい。 P.96 、 P.98 た参照してください。 | · 唐元 |
| לד- /בערבי אדע אדר איד אידער איד אדר אידער אידער אדר /בעער אידער אידער אידער אידער אידע | トナーが残り少なくなっています。 | 表示されている色の新しいトナーカート リッジを準備してください。 | 送・リモコン機能 |
| トナー ヲ ケンチ デキマセン コノ トナーカートリッシ゛ ハ シヨウデキマセン | 純正品以外のトナーカートリッジが取り 付けられています。 | 純正品のトナーカートリッジを装着して ください。 | レポート |
| トナーキ・レ シアン トナーヲ コウカンシテクタ・サイ | 表示されている色のトナーがなくなりま した。 | 表示されている色の新しいトナーカート リッジと交換してください。 | ・リスト |
| トナーキ`レ マゼ`ンタ トナーヲ コウカンシテクタ`サイ トナーキ`レ イエロー トナーヨ コロカンシテクタ`サイ | | | コ ピー |
| トナーキ [*] レ フ [*] ラック トナーキ [*] レ フ [*] ラック トナーヲ コウカンシテクタ [*] サイ | | | |
| ハイシトレイ イッパ゜イテ゛ス ヨウシヲ トリノソ゛イテクタ゛サイ | 記録紙排出口に記録紙がいっぱいになり ました。 | 記録紙を取り出してください。 | ت ا |
| ハイトナーハ゜ック イッハ゜イ ハイトナーハ゜ック ヲ コウカンシテクタ゛サイ | 廃トナーパックがいっぱいになりまし た。 | 新しい廃トナーパックと交換してください。 | なときけ |
| ハイトナーハ゜ック コウカン | まもなく廃トナーパックがいっぱいにな ります。 | 新しい廃トナーパックを準備してください。 | lo |
| <u> ハナシチュウ/オウトウナシ</u> | 相手先が話中か、応答がありませんでし た。 | 少し時間を置いて、もう一度送信してください。 すべての通信で発生する場合、 2173 を参照してください。 特定の相手で発生する場合、 266 を照してください。 | 付録 |

| 液晶ディスプレイ表示 | 原因 | 処 置 |
|-------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ヒーター コウカンシ゛キ テ゛ス | 定着器の交換時期になりました。 | 定着器を交換してください。 |
| ヒーターカ゛ アリマセン テイチャクキ ヲ トリツケテクタ゛サイ | 定着器が正しく装着されていません。 | 定着器を装着してください。 |
| メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス | メモリーがいっぱいになりました。 | メモリーに蓄積してあるデータを消去し てください。 |
| | | ファクス送信・コピー実行中のとき */2023 を押してスキャンしたページを 送信もしくはコピーしてください。また は、・ *#2/M7 を押してからもう一度、試し てください。 プリント中のとき 解像度を下げてからもう一度、試してく ださい。メモリーに蓄積してあるデータ を消去してください。 |

国次 目次

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン

/機能

レポート・リスト

コピー

故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に下記の項目および弊社サポートページ、ブラザーソリューションセンター(http:// solutions.brother.co.jp)の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、お客様相談窓口(ブ ラザーコールセンター)0120-143-410へご連絡ください。

印刷品質に異常があるときは、 🐨 🕘 🕕 でテスト印刷をしてください。印刷されたものに異常がないときは、 プリンタドライバの設定およびパソコンと接続しているケーブルを確認してください。

| | こんなときは | ここをチェック | 対処方法 |
|--------|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ナンバー | 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。 | ブランチ接続(並列接続)はしないでくだ さい。 <mark>P:10</mark> を参照してください。 |
| ー・ディス | | 本機の設定が正しくされて いますか。 | 本機の設定内容を確認してください。 PC33 を参照してください。 |
| プレイ | | NTT のナンバー・ディスプ レイの契約をしていますか。 | NTT のナンバー・ディスプレイの契約をし てください。 |
| | 電話を受けても本機のベル が鳴らない。(電話をかけた 側は、呼び出し続けている) | 電話回線が正しく接続され ていますか。 | 確実に本機に接続してください。 ◆◆ かんたん設置ガイド P.11 を参照し てください。 |
| | | 本機の電源スイッチがONに なっていますか。 | 電源スイッチが ON になっているときは、電 源コードを確認してください。 |
| | | ターミナルアダプタ の設定 を確認してください。 | 何も接続していない空きアナログポートは 「使用しない」に設定してください。 |
| | | 契約回線番号およびダイヤ ルイン番号、i・ナンバー情報 は正しく入力されているか 確認してください。 | それでもうまくいかないときは、お使いに なっているターミナルアダプタのメーカー または最寄りの NTT におたずねください。 |
| SDN回線> | 1~2回おきにしか本機が接 続されているアナログポー トに、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。 | 「着信優先」または「応答平均化」を解除し てください。 |
| * | 電話をかけた側で、「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 | 本機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。 | 本機を接続しているアナログポートの設定 を「電話」にしてください。 |
| | す…」とメッセージが聞こえ てつながらない。(電話を受 けた側の呼出ベルは鳴らな い) | | 契約回線番号のアナログポートに本機を接続している場合 サブアドレスなし着信は「着信する」に設定してください。 HLC 設定は「HLC 設定しない」に設定してください。 |
| | | | ・識別着信は「識別着信しない」に設定してください。 |

※ ターミナルアダプタとダイヤルアップルータの設定項目の名称は、お使いの機器の製造メーカー、機種に よって異なります。

付録

こんなときは

| | こんなときは | ここをチェック | 对処方法 |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 電話をかけた側で、「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…」とメッセージが聞こえ てつながらない(電話を受け た側の呼出ベルは鳴らな い)。 | 本機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。 | ダイヤルイン番号または i・ナンバー情報の アナログポートに本機を接続している場合 ・ダイヤルイン番号または i・ナンバー情報 を登録してください。 ・サブアドレスなし着信は「着信する」に設 定してください。 ・HLC 設定は「HLC 設定しない」に設定し てください。 ・識別着信は「識別着信しない」に設定して ください。 |
| Ι | | 相手側ターミナルアダプタ の設定を確認してください。 | 相手も ISDN 回線の場合、相手側ターミナ ルアダプタの設定が誤っていることもあり ます。 この場合、アナログ回線に接続したファク スと送・受信できれば本機を接続している ターミナルアダプタの設定は正しいことに なります。 |
| SDND: | | ターミナルアダプタの自己 診断モードでISDN回線の状 況を確認してください。 | 異常があった場合は NTT 故障係 (113) へ ご連絡ください。 |
| 線 ※ | 契約回線番号のアナログ ポートに電話がかかってき たのに、ダイヤルイン追加番 号のアナログポートに接続 した機器の呼出ベルも一緒 に鳴る。 | ダイヤルイン番号を着信さ せるアナログポートのグ ローバル着信を確認してく ださい。 | ダイヤルイン番号を着信させるアナログ ポートはグローバル着信「しない」に設定 してください。 |
| | 特定の相手とファクス通信 できない。 | 別のファクスから送信して、 うまくいくかどうか確認し てください。 | それでもうまくいかないときは、お客様相 談窓口(ブラザーコールセンター)0120- 143-410 へご連絡ください。 |
| | NTT のナンバー・ディスプ レイの契約をしているのに 番号が表示されない。 | 本機を接続しているターミ ナルアダプタのアナログ ポートから、番号情報が送出 される設定になっているか 確認してください。 | ターミナルアダプタのアナログポートから 番号情報が送出されるように設定してくだ さい。 |
| | ファクス送受信ができない (電話はかけることも、受け ることもできる)。 | ターミナルアダプタの自己 診断モードでISDN回線の状 況を確認してください。 | 異常があった場合は NTT 故障係 (113) へ ご連絡ください。 |
| A D | ADSLにする前と比較して自 分の声が響く、または相手の 声が聞きづらい。 | ADSLのスプリッタが影響し ている可能性があります。 | ADSLのスプリッタを交換すると改善する場 合があります。 ブラザー推奨品:NTT東日本/西日本製 |
| S L 環境 | 通話中に雑音が入るまたは音 量が小さくなった。 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。 2.10 を参照してください。 ラインセパレータを使用すると、改善する 場合があります。ラインセパレータは、パ ソコンショップでご購入ください。 |

※ ターミナルアダプタとダイヤルアップルータの設定項目の名称は、お使いの機器の製造メーカー、機種に よって異なります。

| | | | | 目次の使い |
|---------------------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| | こんなときは | ここをチェック | 対処方法 | 万 |
| A D S L 環境 | 特定の相手との通信ができな い。 | IPフォンを使用した通信では ありませんか。 IP網を使用した専用線ではあ りませんか。 | ご利用されているプロバイダへファクス通信が保障されていることを確認してください。 スーパーG3の場合で、通信品質が保証されている場合は、安心通信モードを「ヒョウジュン」に変更してください。または、一般電話回線を選択して送信してください。 | ご使用の前に |
| Р В Х | 着信ベルは鳴るがファクスを 受信しない。 | 着信ベルの鳴動パターンが単 独回線の場合と違いません か。 | 本機をPBXの内線電話として使用している 場合は、「特別回線対応」で「PBX」を選択 してください。PISS を参照してください。 | ファクス |
| | 原稿が送り込まれていかな い。(ADF(自動原稿送り装 | 原稿の先が軽くあたるまで差 し込んでいますか。 | 原稿を一度取り出し、もう一度確実に挿入 してください。 | |
| | <i>直)</i> 使用時) | ADF(自動原稿送り装置)カ バーは確実に閉まっています か。 | ADF(自動原稿送り装置)カバーをもう一 度閉じ直してください。 | 電話帳 |
| | | 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。 P34 を参照してください。 | |
| | | 原稿が折れ曲がったり、カー ルしていたり、しわになって いませんか。 | 原稿台ガラスからファクスやコピーをして ください。PC59 、P123 を参照してく ださい。 | 転送 |
| | | 原稿が小さすぎませんか。 | | י ד |
| ファ | | 原稿挿入口に破れた原稿など がつまっていませんか。 | カバーを開け、つまっている原稿を取り除 いてください。 P185 を参照してくださ い。 | モコン機能 |
| ックス ノ | 原稿が斜めになってしまう。 (ADF(自動原稿送り装置) | 原稿ガイドを原稿に合わせて いますか。 | 確実に原稿ガイドを原稿に合わせてくださ い。 | レポー |
| / 」 | 使用時) | 原稿挿入口に破れた原稿など がつまっていませんか。 | カバーを開け、つまっている原稿を取り除 いてください。 P185 を参照してくださ い。 | -ト・リスト |
| | ^{▼2/2029++} または ● こ も 送信または受信しない。 | 電話回線が正しく接続されて いますか。 | 電話機コードを正しく接続してください。 ≪≫ かんたん設置ガイド <mark>P.11</mark> を参照し てください。 | |
| | | 原稿が正しくセットされてい ないのに送信しようとしてい ませんか。 | 原稿をもう一度取り出し、セットし直して ください。 | |
| | | 本機に接続されている電話機 が通話中ではありませんか。 | 本機に接続されている電話の受話器を確認 してください。 | Ę |
| | | 回線種別は正しく設定されて いますか。 | 回線種別を確認してください。 P.43 を参照してください。 | んなとき |
| | | ターミナルアダプタは正しく 設定されていますか。(ISDN 回線の場合) | ターミナルアダプタの設定を確認してくだ さい。 | さは |

| | こんなときは | ここをチェック | 対処方法 |
|---------|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | カラーファクス受信ができな い。 | 下記の機能を設定していると きは、カラーファクスの受信 ができません。 ・安心通信モード ・メモリー受信 ・ファクス転送 ・電話呼出 ・PC-FAX 受信 | カラーで受信したいときは、これらの設定 を解除してください。 • 安心通信モード:「ヒョウジュン」にする。 P.66 • メモリー受信:「OFF」にする。P.108 • ファクス転送:「OFF」にする。P.105 • 電話呼出:「OFF」にする。P.105 • PC-FAX 受信:「OFF」にする。P.105 を参照してください。 |
| | | トナーが残り少なくなると力 ラーファクスの受信ができま せん。 | カラーファクスを受信したいときは、新し いトナーに交換してください。 <u>P.147</u> を参 照してください。 |
| | 送信後、受信側から画像が乱 れていると連絡があった。ま たは送信品質が低い。 | コピーをしてみてください。 | コピーが正常な場合 電話線に対する静電気などによって接続状態が悪化している可能性があります。もう 一度やり直してください。 コピーが正常でない場合 スキャナ部分を清掃してください。 P141 |
| | | 画質モードは適切ですか。 | 画質を変更して送信してください。 P.76 を参照してください。 |
| ファクス/「 | | キャッチホンが途中で入って いませんか。 | 「キャッチホン 」のサービスに変更し、 「キャッチホン 」の呼び出しベル回数を0 回に設定してください。「キャッチホン 」 の詳しい内容はNTTの166番にお尋ねくだ さい。 |
| ך צ− | | 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)はしないでくだ さい。 [240 を参照してください。 |
| | 送信後、受信側から受信した ファクスに縦の縞が入ってい るという連絡があった。 | 本機のスキャナが汚れている か、または受信側の印字ヘッ ドが汚れている可能性があり ます。 | スキャナの清掃を行って送信してください。 P141 を参照してください。 それでも現象が変わらなければ、相手のファ クシミリの状態を確認してください。 |
| | 原稿台ガラスからファクスが 複数枚送れない。 | リアルタイム送信の設定が 「On」になっていませんか。 | リアルタイム送信の設定を「Off」にしてく ださい。 P31 を参照してください。 |
| | | カラーで送信をしていません か。 | カラーで送信すると原稿台ガラスから複数 枚送れません。複数枚の原稿を送りたいと きはモノクロで送信してください。 |
| | 電話帳を使うと、ファクスが 送信できない場合がある。 | 登録している電話番号の間 に、ポーズ「ー」または「P」 が入っていませんか。 | 「一」または「P」を削除して登録してくだ さい。 |
| | リモート受信できない。 | リモート受信の設定は「On」 になっていますか。 | リモート受信の設定を「On」にしてくださ い。 P.91 を参照してください。 |
| | | リモート起動番号を正しくダ イヤルしましたか。 | リモート起動番号を正しく入力してください。お買い上げ時は「#51」に設定されています。 アエロ・アエロ・アエロ・アン・レートにある。 を参照してください。 |
| | | メモリーがいっぱいになって いませんか。 | メモリー内部のデータを印刷するか、メモ リーの内容を消去してください。 P.86 、P.109 を参照してください。 |

| | | | | 目本書の使い |
|--------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | こんなときは | ここをチェック | 対処方法 | 方 |
| | 受信しても、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。 | 記録紙を正しくセットしてください。 ≪>かんたん設置ガイドP.10 てください。 | ご使 |
| | | 記録紙がつまっていません か。 | 本機内部を確認してください。 P.134 を参照してください。 | 用の前に |
| | | 記録紙がなくなっていません か。 | 記録紙トレイを確認してください。 ≪≫かんたん設置ガイドP.10 てください。 | |
| | | フロントカバーまたはバック カバーは確実に閉まっていま すか。 | もう一度閉め直してください。 | アクス |
| | 印刷結果が圧縮され、水平の 縞が現れる。または、上部と 下部の文章が切れる。 | コピーをしてみてください。 | コピーが正常な場合 電話線に対する静電気などによって接続状態が悪化している可能性があります。もう 一度やり直してください。 コピーが正常でない場合 スキャナ部分を清掃してください。 P:141 | 電話帳 |
| | 垂直の縞が現れる。または、 受信したファクスに黒い線が 現れる。 | コピーをしてみてください。 または、別のファクシミリか ら受信してみてください。 | 正常なときは相手側のファクススキャナが 汚れている可能性があります。相手側のファ クシミリの状態を確認してください。 | 転送 |
| ファクス/コ | 本機が声をファクス信号音と して誤って検出してしまう。 | 本機の「シンセッ ジュシン」が 「On」に設定されていません か。 | 本機の「シンセッジュシン」が「On」に設定されていると、音に対して敏感になります。本機は回線上の特定の音声をファクス機器の呼び出しと間違って、ファクスの受信トーンで応答することがあります。本機に接続 | ・リモコン機能 |
| | | | されている電話機をお使の場合は、本機の 「 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ 、 ・ 、 、 本機の ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ | レポート・リス |
| | 水平の縞が現れる。または、 行が抜ける。 | 回線状況が悪いと起こりま す。 | 相手にファクスを再送するように依頼して ください。 | |
| | 受信したファクスでページが 分割されて2 ページに印刷さ れたり、余分な空白のページ が現れる。 | 自動縮小が「Off」のときに、 A4 サイズより長いファクス を受信していませんか。 | 自動縮小を「On」にしてください。 P.87 を参照してください。 | -Ц Г |
| | ダイヤルできない。 | 電話機コード、電源コードが 正しく接続されていますか。 | 電話機コード、電源コードの接続を正しく 接続してください。 | |
| | | 回線種別の設定は正しいです か。 | 回線種別の設定を確認してください。 | こんない |
| | 受信時に本機が応答しない。 | 本機が正しい受信モードに設 定されていますか。 | 適切な受信モードに設定してください。 | こきは |
| | | ^{*2227} を押して発信音はきこえ ますか。 | 電話機コード、電源コードの接続を確認し てください。 | 付 |
| | | 可能であれば、本機にダイヤ ルしてみてください。 | 本機を呼び出しても呼び出し音がしないと きは、電話会社に連絡して回線を確認して もらってください。 | 録 |

| 第7章 | こんなときは |
|------------------|--------|
| /// + | |

| | こんなときは | ここをチェック | 対処方法 |
|----------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ファクス/コピー | 本機に接続されている電話機 からダイヤル音が聞こえな い。 | 本機と接続されている電話機 と本機の電話機コードは正し く接続されていますか。 | 本機に接続されている電話機が本機の外付 電話(EXT.)端子に接続されていることを 確認してください。 |
| | 特定の相手にファクスが送信 できない。 | 安心通信モードの設定が「コウ ソク」になっていませんか。 | 安心通信モードの設定を「ヒョウジュン」また は「アンシン」に設定してください。 |
| | 送信確認レポートで「ケッカ NG」と印刷される。 | 回線状況が悪いと起こりま す。 | 電話回線で一時的なノイズや静電気が発生 しています。もう一度ファクスを送信して みてください。問題が続いている場合、電 話会社に連絡して電話回線を確認してもらっ てください。 |
| | 相手先で受信したファクスが 鮮明でない。 | 本機のスキャナが汚れていま せんか。 | スキャナを清掃してください。 P141 を参照してください。 |
| | | 画質の設定は適切ですか。 | ファクスの送信時に選択した解像度が適切 でないことがあります。ファインまたはスー パーファインモードを使用してファクスを 再送信してください。 |
| | 相手先で受信したファクスに 縦の縞が現れる。 | 本機のスキャナが汚れていま せんか。 | スキャナを清掃してください。 P141 を参照してください。 |
| | | 相手側のファクシミリのプリ ンタのヘッドが汚れていませ んか。 | 相手側のファクシミリの状態を確認してく ださい。コピーをとって、本機が問題の原 因ではないことを確認してください。 |
| | 特定の相手からのみファクス が受信できない。 | 安心通信モードの設定が「⊐ ウソク」になっていませんか。 | 安心通信モードの設定を「ヒョウジュン」また は「アンシン」に設定してください。 |
| | IP網を使ってファクスの送受 信ができない。 | 安心通信モードの設定が「コ ウソク」になっていませんか。 | 安心通信モードの設定を「ヒョウジュン」また は「アンシン」に設定してください。 送信の場合にそれでもうまく送信できない ときは、電話番号の前に「0000」(ゼロを 4つ)付けて送信してください。 |
| | 自動切替モードで呼び出し音 が鳴る。 | 自動切替モードは着信がファ クスでないことが分かると、 本機に接続されている電話の 呼び出し音を鳴らします。 | 本機に接続されている電話機で応答してく ださい。 |
| | ファクスを本機に転送できな い。 | リモート起動番号を正しく入 力しましたか。 | リモート起動番号を正しく入力してくださ い。お買い上げ時は「#51」に設定されて います。 |
| | コピーに縦の縞が現れる。 | 原稿台ガラスの読み取り部と 原稿台カバー(白色の部分) が汚れていませんか。 | 原稿台ガラスの読み取り部と原稿台カバー (白色の部分)を清掃してください。 P141 を参照してください。 |
| | コピーをしたとき、原稿が切 れて出力される。 | JIS B5 よりも小さい記録紙 をセットしていませんか。 | JIS B5よりも小さい記録紙をセットした場 合、コピーの出力サイズは、すべてはがき サイズになります。お好みに合わせて倍率 を調節してください。 P.124 を参照してく ださい。 |
| 印刷(プ | 印刷ページの端や中央がかすむ。 | トナーカートリッジを交換し てください。 | トナーカートリッジを交換してください。 P.147 を参照してください。 |
| Ú V | 印刷の質の思い。 | | |
| ۲ (۲ | 4 成い印刷をしない。 | ^{平成の電源スイッナか UN に なっていますか。} | 电源スイッナかUNIになっているとさは、電源コードを確認してください。 |

| | | | | 目次の使い |
|----------|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| | こんなときは 本機が印刷をしない。 | ここをチェック トナーカートリッジと OPC ベルトは正しく取り付けてあ りますか。 | 対処方法 トナーカートリッジとOPCベルトを正しく 取り付けてください。 ◇ かんたん設置ガイドP.5 P.8 を参照してください。 | 万・ご使用の |
| | | インターフェースケーブルが 正しく取り付けてあります か。 | インターフェースケーブルを正しく接続し てください。 | の前に |
| | | プリンタドライバが正しくイ ンストールされていますか。 | 適切なプリンタドライバをインストールし てください。 �◇かんたん設置ガイド P.17 を参照してください。 | ファクス |
| | | アプリケーションソフトウェ アで適切なドライバを選択し ていますか。 | アプリケーションソフトウェアで選択して いることを確認してください。 | |
| | | 液晶ディスプレイにエラー メッセージが表示されていま せんか。 | P-169 を参照してください。 | 電話帳 |
| | 本機に給紙できない。 | 液晶ディスプレイに「キロクシ ヲ オクレマセン」と表示されて いませんか。表示されている 提合 記録紙トレイの記録紙 | 記録紙がないときは、記録紙トレイに記録 紙を補給してください。記録紙トレイに記 録紙があるときは、記録紙がまっすぐなこ とを確認してください、記録紙がすくなっ | |
| 印刷(プリント) | | がなくなっているか、適切に 取り付けられていない可能性 があります。 | ている場合、まっすぐにしてください。記録紙を取り出し、裏返して、記録紙トレイ に戻すとまっすぐにできます。記録紙トレ イの用紙の枚数を減らしてもう一度試して ください。 | 転送・リモコン機 |
| | 封筒がうまく給紙できない。 | 封筒の種類や保存状態によって正しく給紙されない場合があります。この ときは、封筒のはしを少し曲げることでうまくいくことがあります。 P38 を参照してください。 | | ルポー |
| | 使用できる記録紙とサイズが 知りたい。 | 普通紙、OHP フィルムなどを使用できます。 P.34 を参照してください。 | | ト・リス |
| | つまった紙の除去方法が知り たい。 | P-134 を参照してください。 | | |
| | 印刷結果が濃すぎるか薄すぎ る。 | コントラストの調整が濃すぎ るか薄すぎていませんか。 | コントラストを設定して印刷条件を調整し てください。お買い上げ時は中央位置に設 定されています。2131 を参照してくださ い。 原稿の先端に色が付いていると、濃い原稿 と判断する場合があります。このときは、原 | רע"ר |
| | | | 稿をセットする向きを変えたり、あらかじめ濃度を下げるなどの対処をしてください。 | こん |
| | 印刷されたページに、白い線 が横方向に現れる。 | 本機を平らなところに設置し ていますか。 | 本機が平らな面に設置されていることを確 認してください。トナーカートリッジを取 り外してください。左右にゆっくりと振っ たあと、本機に取り付けてください。 | なときは |
| | B | バックカバーは完全に閉まっ ていますか。 | バックカバーを閉め直してください。 | 付 |
| | | トナーカートリッジは正しく 取り付けてありますか。 | フロントカバーを開けてトナーカートリッ ジを確認してください。正しく取り付けて あるときは、トナーカートリッジの不具合 が考えられますのでトナーカートリッジを 交換してください。 | |

| | こんなときは | ここをチェック | 対処方法 |
|----------|-------------------------------|-------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 印刷(プリント) | 色が薄いまたは全体的にはっきりしていない。 | 推奨している記録紙をセット していますか。 | 推奨している記録紙を使用してください。 P33 を参照してください。推奨してい る記録紙を使っているときは、開封されて いない記録紙と交換してみてください。 |
| | | バックカバーは完全に閉まっ ていますか。 | バックカバーを閉め直してください。 |
| | | トナーがカートリッジの中で かたよっている場合が考えら れます。 | トナーカートリッジを取り外し、左右にゆっ くりと振ったあと、本機に取り付けてくだ さい。 |
| | | レーザーガラスが汚れていま せんか。 | きれいな柔らかい布でレーザーガラスを清 掃してください。 P.141 を参照してください。 |
| | | トナー節約モードが [On] に なっていませんか。 | トナー節約モードを「Off」に設定してくだ さい。また、湿度、高温等の特定の環境条 件がこの問題の原因になる場合があります。 |
| | 印刷されたページに、白い線が縦方向に現れる。 | レーザーガラスが汚れていま せんか。 | きれいな柔らかい布でレーザーガラスを清 掃してください。 PART を参照してください。 |
| | B | トナーが残り少なくなってい ませんか。 | 少なくなっているトナーカートリッジを交 換してください。 |
| | | トナーカートリッジのロー ラー部分に白い縦線がありま せんか。 | 以下の手順にしたがってローラー部分を清 掃してください。 ① 透明なフィルムを 50mm × 50mm に カットする。 ② フィルムを図のように 10mm ぐらい入れ てフィルムを動かして取り除きます。 |
| | | | |
| | 印刷されたページに、色のつ いた線が縦方向に現れる。 | 線の色を確認してください。 | 確認した色のトナーカートリッジを交換し てください。それでも、問題が解決されな いときは、OPCベルトカートリッジを交換 してください。 |
| | BB | | |
| | 印刷されたページに、色のついた線が横方向に現れる。 | レジストレーションローラー・ 給紙ローラー・転写ローラー ガイド・排紙ローラーが汚れ ていませんか。 | 汚れているときは、清掃または交換してください。 P145 を参照してください。それでも問題が解決されないときは、線の色を確認して同じ色のトナーカートリッジを交換してください。 |
| | ВВ | | |
| | てんなときは | てこをチェック | 対処方法 | 目次の使い方 | |
|-------|------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| | | 印刷されたページに白い部分が現れる。 | 指定された坪量の記録紙を セットしていますか。 | 指定された坪量の記録紙を使用してください。 「233」を参照してください。指定され た坪量の記録紙を使っているときは、開封 されていない記録紙と交換してみてくださ い。また、湿度、高温等の特定の環境条件 がこの問題の原因になる場合があります。 | ご使用の前に |
| | ページに何も印刷されない、 または色が抜けている。 | バックカバーは完全に閉まっ ていますか。 | バックカバーを閉め直してください。 | ファクフ | |
| | | フロントカバーは完全にし まっていますか。 | フロントカバーを閉め直してください。 | | |
| 印刷(プ) | BB | トナーカートリッジは正しく 取り付けてありますか。 | フロントカバーを開けてトナーカートリッジを確認してください。正しく取り付けてあるときは、トナーカートリッジもしくは OPCベルトの不具合が考えられます。抜けた色のトナーカートリッジを交換してください。それでも問題が解決しないときは、 OPCベルトを交換してください。 | 電話帳 | |
| | 印刷されたページに規則的な間隔で跡が現れる。 | 点の色を確認してください。 | 確認した色のトナーカートリッジを交換し てください。 | 転送・リモコン機能 | |
| シト) | ロ刷されたページにトナーが 飛び散り汚れる。 | 飛び散っている色を確認して ください。 | 確認した色のトナーカートリッジを交換し てください。それでも問題が解決されない ときは、OPCベルトを交換してください。 | レポート・リスト | |
| | | | | コ _{ピー} | |
| | 印刷されたページの色が違 う。 | トナーカートリッジは正しく 取り付けてありますか。 | フロントカバーを開けてトナーカートリッ ジを確認してください。正しく取り付けて あるときは、トナーカートリッジの不具合 が考えられますのでトナーカートリッジを 交換してください。 | | |
| | | 液晶ディスプレイに「トナーギ レ」と表示されていませんか。 | 新しいトナーカートリッジに交換してください。 | こんなとき | |
| | | 印刷濃度を確認してくださ い。 | ④ ④ ⑤ を押して印刷濃度を調整してください。 | ざは | |
| | | プリンタドライバの印刷設定 を確認してください。 | プリンタドライバの拡張機能で色を変更し てください。印刷した色と画面で再現した 色は若干異なります。 | 付 録 | |
| | | 推奨している記録紙をセット していますか。 | 推奨している記録紙を使用してください。 このです。 を参照してください。推奨している記録紙を使っているときは、開封されていない記録紙と交換してみてください。 | | |

第7章 こんなときは

| | こんなときは | ここをチェック | 対処方法 |
|-------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 印刷されたページが 1 色だっ た。 | OPC ベルトの不具合だと考 えられます。 | OPCベルトを交換してください。 |
| | OHPシートに影が写る。 | 推奨している記録紙をセット していますか。 | 推奨している記録紙を使用してください。 233 を参照してください。 |
| | B | プリンタドライバの用紙媒体 を確認してください。 | 用紙媒体を「OHP」に設定してください。 |
| | 色ずれが起こる。 B | OPCベルトが、正しく取り付 けてありますか。 | OPCベルトカバーを開けてOPCベルトを確 認してください。正しく取り付けてあると きは、OPCベルトの不具合が考えられます のでOPCベルトを交換してください。 |
| | 色むらが起こる。 B | トナーカートリッジが、正し く取り付けてありますか。 | フロントカバーを開けてトナーカートリッジを確認してください。正しく取り付けてあるときは、トナーカートリッジの不具合が考えられますのでトナーカートリッジを交換してください。 |
| 印刷(プロ | | OPCベルトが、正しく取り付 けてありますか。 | OPCベルトカバーを開けてOPCベルトを確 認してください。正しく取り付けてあると きは、OPCベルトの不具合が考えられます のでOPCベルトを交換してください。 |
| いくて) | | バックカバーは完全に閉まっ ていますか。 | バックカバーを閉め直してください。 |
| | | 定着器が、正しく取り付けて ありますか。 | バックカバーと本体カバーを開けて定着器 を確認してください。 |
| | 印刷ページの端が印刷されない。 | トナーカートリッジが、正し く取り付けてありますか。 | フロントカバーを開けてトナーカートリッジを確認してください。正しく取り付けてあるときは、トナーカートリッジの不具合が考えられますのでトナーカートリッジを交換してください。 |
| | | OPCベルトが、正しく取り付 けてありますか。 | OPCベルトカバーを開けてOPCベルトを確 認してください。正しく取り付けてあると きは、OPCベルトの不具合が考えられます のでOPCベルトを交換してください。 |
| | | 印刷されていない部分の色を 確認してください。 | 確認した色のトナーカートリッジを交換し てください。 |
| | しわが寄ったり折れ曲がって 印刷される。 | 推奨している記録紙をセット していますか。 | 推奨している記録紙を使用してください。 233 を参照してください。推奨してい る記録紙を使っているときは、開封されて いない記録紙と交換してみてください。 |
| | B | バックカバーは完全に閉まっ ていますか。 | バックカバーを閉め直してください。 |
| | | 定着器が、正しく取り付けて ありますか。 | バックカバーと本体カバーを開けて定着器 を確認してください。 |

| | てんなときは | <i>ここを</i> チェック | 対処方法 | 国次の使い方 |
|---------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| | 指定した色の上に違う色が混 | フロントカバーは完全にし | フロントカバーを閉め直してください。 | • |
| | ざる。 | まっていますか。 | | ご |
| | B | トナーカートリッジが、正し く取り付けてありますか。 | フロントカバーを開けてトナーカートリッ ジを確認してください。正しく取り付けて あるときは、トナーカートリッジの不具合 が考えられますので混ざっている色のトナー カートリッジを交換してください。 | 使用の前に |
| | 印刷されたページに光沢がな | 推奨している記録紙をセット | 推奨している記録紙を使用してください。 | ファク |
| 印 | 01。 印刷されたページにゴースト イメージが現れる。 | | る記録紙を使っているときは、開封されていない記録紙と交換してみてください。 | ス |
| 刷(プリント) | B | | | 電話帳 |
| | 指でこすると色がにじむ。 | 推奨している記録紙をセット していますか。 | 推奨している記録紙を使用してください。 を参照してください。推奨してい | |
| | | | る記録紙を使っているときは、開封されて いない記録紙と交換してみてください。 | 転送 |
| | En | 記録紙タイプの設定を確認し てください。 | 記録紙にあった記録紙タイプを設定してく ださい。 | リモコン |
| | | 定着器リリースレバーを起こ したままになっていません か。 | 定着器リリースレバーを倒してください。そ れでも問題が解決されないときは、定着器 を交換してください。 | 機能レポ |
| | 厚めの紙を印刷し、指でこす ると色がにじむ。 | 記録紙タイプの設定を確認し てください。 | 記録紙にあった記録紙タイプを設定してく ださい。 | - - - - - - - - - - - - - - - - - - - |
| スキャナ | スキャン中にTWAIN エラー が表示される。 | Brother TWAIN ドライバが 選択されていることを確認し てください。 | Presto! [®] PageManager [®] で[ファイル] - [TWAIN 対応機器の選択] の選択をして、 Brother TWAIN ドライバを選択し、「選択」 | リスト |
|) | Windows® | | をクリックしてくたさい。 | |
| | 「LPT1:への書き込みエ ラー」か「BRMFC:への書 き込みエラー」というエラー メッセージが表示される。 | 本機の電源スイッチはONに なっていますか。 | 電源スイッチがONになっているときは、電 源コードを確認してください。 | |
| ソフト | BRMFC: BRUSB: USBXXX:への書き込みエ ラーが表示される。 | 液晶ディスプレイに「トナーギ レ」が表示されていませんか。 | トナーカートリッジを交換してください。 | こんなときは |
| | ネットワークスキャナ機能が 使えない。 | ファイアーウォールによる問 題が考えられます。 | 詳しくはひユーザーズガイド(HTML版) を参照してください。 | |
| | パソコンで本機が認識されな い。 | | | 付 録 |

| | こんなときは | ここをチェック | 対処方法 |
|----|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Macintosh [®] | | |
| | 本機がセレクタに表示されない。 | 本機の電源スイッチはONに なっていますか。 | 電源スイッチがONになっているときは、電 源コードを確認してください。 |
| | | インターフェースケーブルが 正しく接続されていますか。 | インターフェースケーブルを正しく接続し てください。 |
| | | プリンタドライバが正しくイ ンストールされていますか。 | 適切なプリンタドライバをインストールし てください。≪≫かんたん設置ガイド P.17 を参照してください。 |
| | | デバイスセレクターが正しく 設定されていますか。 | デバイスセレクターを再度、設定してくだ さい。 |
| | 使用しているアプリケーショ ンから印刷できない。 | 供給されているMacintosh [®] のプリンタドライバがシステ ムフォルダに正しくインス トールされているか、セレク タで選択されているかを確認 してください。 | 適切なプリンタドライバをインストールし てください。また、セレクタを選択してく ださい。 |
| | Windows [®] またはMacintosh | ۱ [®] | |
| ソ | 「MFC 接続エラー」か「MFC はビジー状態です。」 という エラーメッセージが表示され る。 | インターフェースケーブルを パソコンに直接接続していま すか。 | インターフェースケーブルは他の周辺機器 (Zipドライブ、外付CD-ROM ドライブ、ス イッチボックス等)を経由して接続しない でください。 |
| フト | | エラーメッセージを表示して いませんか。 | 原因となりそうな領域をチェックしてくだ さい。(win.ini ファイルのLoad=、Run = コマンド行とスタートアップグループなど) |
| | | パラレルポートに接続して使 用する他のデバイスドライバ がパソコン起動時に自動で実 行する状態になっていません か。 | パソコンの製造元に、パソコンのBIOS のパ ラレルポート設定が、双方向通信機器に対 応しているか確認してください。 |
| | 最初の数ページは正常に印刷 するが、その後のページで文 字が乱れる。 | インターフェースケーブルが 正しく接続されていますか。 | プリンタの入力バッファがいっぱいになっ ているという信号をパソコンが認識してい ません。 インターフェースケーブルが正しく接続さ れていることを確認してください。 |
| | 文書のすべてのページが印刷 されない。または、「メモリーガ イッパイデス」というエラー メッセージが表示される。 | 画像が多かったり文章が複雑 で、データ容量が重すぎてい ませんか。 | 文書を簡単にしてもう一度印刷してくださ い。アプリケーションソフトウェアでグラ フィックスの品質を下げるかフォントサイ ズの数を減らしてください。 |
| | アプリケーションソフトウェ アから印刷できない。 | プリンタドライバが正しくイ ンストールされていますか。 | 適切なプリンタドライバをインストールし てください。 �◇かんたん設置ガイド P.17 を参照してください。 |
| | | アプリケーションソフトウェ アで適切なドライバを選択し ていますか。 | アプリケーションソフトウェアで選択して いることを確認してください。 |

| | | ママカエーック | → 加 ★2 ナ | 目次の使い方 |
|-----|--------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------|--------|
| | こんゆこさは | ここをテエック | 刘処万法 | |
| 7 | 電源が入らない。 | 電源コードは確実に差し込ま れていますか。 | 電源コードを確実に差してください。 | Ĩ |
| その他 | 本機に接続している電話機か 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。 | お使いの電話環境が影響して いる可能性があります。 | 受話器を上げて発信音(ツー音)を確認し てから、ダイヤルしてください。 | 使用の前に |

第7章 こんなときは

Memo



| 文字入力をする | |
|----------------------------------|-----|
| 機能一覧 | |
| 本機の仕様 | |
| ファクシミリ | |
| プリンタ・スキャナ | |
| 電源と使用環境 | |
| 消耗品 | 201 |
| 主な仕様 | 202 |
| パソコン環境〔Windows [®] 〕 | |
| パソコン環境 (Macintosh [®]) | 204 |
| 用語集 | |
| 索 引 | |
| ご注文シート | 213 |
| アフターサービスのご案内 | 215 |
| | |

レポート・リスト

コピー

転送・リモコン機能

国次 「 本書の使い方・

ご使用の前に

ファクス

電話帳

文字入力をする

電話帳(ワンタッチダイヤル・短縮ダイヤル・グループダイヤル)の相手先名称の登録や、発信元データの登録などで文字を入力するときに利用します。

入力できる文字

ボタンを押す回数に応じて入力できる文字が変わり ます。

| ボタン | 入力できる文字 |
|-----------------------------------------|--------------------------|
| 1 | アイウエオァィゥェォー |
| 2 ^{h ABC} | カキクケコABC2 |
| 3 TEF | サシスセソDEF3 |
| 4 GHI | タチツテトッ GH I 4 |
| 5 ^{± JKL} | ナニヌネノJKL5 |
| 6 AMNO | ハヒフヘホMN06 |
| 7 PORS | マミムメモPQRS7 |
| 8 TUV | νυΤΕבτ Τυν8 |
| 9 wxyz | ラリルレロWXYZ9 |
| 0,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | ワヲン゛ [。] 一0 |
| 記号1 (米) | (スペース) !"#\$%&'() *+, /€ |
| # | :;<=>?@[]^_ |

文字の入れ方(変更のしかた)

電話番号や文字は以下の操作で入力します。

| したいこと | 操作のしかた |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 文字を入れる | $1^{7} \sim 0^{7^{*\circ}}$ 、 $()$ トーン トーン () トーン () () () () () () () () () () () () () |
| 電話番号に「ポー ズ」を入れる ※ポーズ(約3.5 秒の待ち時間) | ●を押す ※入力したポーズは電話帳やダイヤ ル入力時は「一」(ハイフン)で 表示されます。 |

| 文字を削除する | ♥±/#T を押すとカーソルの位置か ら最後までの文字をすべて削除する |
|----------------------|--------------------------------------------------------|
| 文字を変更する | ●を押してカーソルを戻し、文字を 入力する(上書きされます) |
| スペース (空白) を入れる | を押してカーソルを右に移動させる (文字のときは)(2回押)でスペー スを入れることができます) |
| 記号を入力する | 入力したい記号ボタン(・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
| 同じボタンで続け て文字を入力する | ●を押してカーソルを1文字分移動 させて入力する |
| 入力した内容を確 定させる | Menu Set を押す |

入力例

発信元登録や電話帳登録で「スズキ ケイコ」と入 力するときは下記のように操作します。

| 操作のしかた | ディスプレイ表示 |
|-------------------------|----------|
| 3 を3回押す | ス |
| ▶ を1回押す | ス |
| 3 を3回押す | スス |
| 0 ⁷ を4回押す | スス゛ |
| 2 ^{かABC} を2回押す | スス゛キ |
| を2回押す | スス゛キ ■ |
| 2 ^{かABC} を4回押す | スス゛キ ケ |
| を2回押す | スス゛キ ケイ |
| 2 ^{かABC} を5回押す | スス゛キ ケイコ |



初期設定機能

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 参照 ページ | |
|-----------------|---------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------|
| 0. ショキ セッ テイ | 1. ジュシン モー ド | _ | <u>FAX=ファクス</u> <u>センヨウ</u> F/T=ジドウキ リカエ ルス=ソトヅケ ルスデン TEL=デンワ | 受信モードを設定します。 | P.51 | アクス 電話帳 |
| | 2. トケイ セット | _ | _ | 現在の日付・時刻を設定します。 | P.45 | |
| | 3. ハッシンモト トウロク | _ | ファクス デンワ ナマエ | ファクスに印刷される発信元の 名前、ファクス番号を設定しま す。 | P.46 | 転送。 |
| | 4. カイセン シュベツ セッテ イ | - | <u>プッシュ カイセン</u> ダイヤル 10 PPS ダイヤル 20 PPS ジドウ セッテイ | お使いの電話回線に合わせて回 線種別を設定します。 | P.44 | リモコン機能レポー |
| | 5. ダイヤルトー ン セッテイ | _ | ケンチ スル ケンチ シナイ | ダイヤルトーン検知を設定しま す。 | P.65 | ート・リス |
| | 6. トクベツカイ セン タイオウ | _ | <u>イッパン</u> ISDN PBX | 回線種別を設定します。 | P.65 | רע ביד א ער די |
| | 7. ナンバーディ スプレイ | _ | On <u>Of f</u> ソトヅケデンワ ユウセン | NTT のナンバー・ディスプレイ サービスを利用するときに設定 します。 | P.63 | |
| | 0. ヒョウジ ゲンゴ (Local Language) | _ | <u>ニホンゴ</u> English | 液晶ディスプレイに表示される 言語を設定します。 This setting allows you to change LCD Language to English. | P.31 | こんなときは |

* 下線付きの選択項目は、初期設定(お買い上げ時の設定)を示します。

目次の使い方・

転送・リモコン機能 レポート・リスト

こんなときは

付 録

基本設定機能

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 参照 ページ |
|-----------------|--------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-----------|
| 1. キホン セッ テイ | 1. モード タイマー | _ | 0 ビョウ 30 ビョウ 1 プン <u>2 フン</u> 5 フン Off | ファクスモードに戻る時間を設 定します。 「Off」を選択すると、最後に使っ たモードを保持します。 | P.42 |
| | 2. キロクシ タイプ | 1. キロクシ トレイ #1 ※1 | <u>フツウシ</u> フッウシ (アツメ) アッガミ (ハガキ) | 記録紙トレイにセットする記録 紙のタイプを設定します。 | P.58 |
| | | 2. キロクシ トレイ #2 *1 | サイセイシ | | |
| | 3. オンリョウ | 1. チャクシン オンリョウ | 0 f f ショウ <u>チュウ</u> ダイ | 着信音量を設定します。 | P.58 |
| | | 2. ボタンカク ニン オンリョ ウ | 0 f f ショウ <u>チュウ</u> ダイ | 操作パネルのボタンを押したと きの音量を設定します。 | P.59 |
| | | 3. スピーカー オンリョウ | 0 f f ショウ <u>チュウ</u> ダイ | スピーカーの音量を設定しま す。 | P.59 |
| | 4. ショウエネ モード | 1. トナー セーブ | On <u>Off</u> | トナーの使用量をセーブします。 「On」に設定すると、印字結果 が薄くなります。 | P.60 |
| | | 2. スリーブ モード | 00 : <u>30</u> : 99 (Off) | スリープ状態になるまでの時間 を0~99分の間で設定します。 消費電力を節約することができ ます。 | P.60 |
| | 5. ガメンノ コ ントラスト | _ | ▼ -00∎00+ ▲ | 液晶ディスプレイのコントラス トを調整します。 | P.61 |
| | 6. セッテイロッ ク | _ | - | 暗証番号を設定し機能設定を ロックします。 | P.61 |

※1:オプションの記録紙トレイ2(LT-27CL)を増設したときにメニューが表示されます。

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 参照 ページ |
|-----------------|----------------------------|------------|------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----------|
| 1. キホン セッ テイ | 7. トレイ セン タク:コピー ※1 | _ | キロクシ トレイ #1 ノミ キロクシ トレイ #2 ノミ <u>ジドウ</u> | コピーするときに給紙する記録 紙トレイを設定します。 | P.132 |
| | 8. トレイ セン タク:ファクス *1 | _ | キロクシ トレイ #1 ノミ キロクシ トレイ #2 ノミ <u>ジドウ</u> | ファクスを印刷するときに給紙 する記録紙トレイを設定しま す。 | P.87 |

※1:オプションの記録紙トレイ2(LT-27CL)を増設したときにメニューが表示されます。

ファクス機能

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 参照 ページ | |
|-------------------------|------------------|---------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------|
| 2. ファクス 1. ジュシン t テイ | 1. ジュシン セッ テイ | 1. ヨビダシ カ イスウ | 0 : <u>4</u> : 10 | 「ファクス専用モード」と「自動 切替モード」のとき、着信して から自動受信するまでの呼出回 数を0~10回の間で設定しま す。 | P.52 | 転送・リモコン機能 |
| | | 2. サイ ヨビ ダシ カイスウ | <u>08</u> 15 20 | 「自動切替モード」のとき、本機 が着信後に鳴る呼出音の回数を 設定します。 | P.52 | レポート |
| | | 3. シンセツ ジュシン | 0 n <u>0 f f</u> | ファクスを自動受信する前に本 機と接続されている電話をとっ てしまった場合でも、本機の */2023-+ ・ または ・ た押さず に、ファクスを受信する機能を設 定します。 | P.89 | ・リストコピー |
| | | 4. リモート ジュシン | On (#51) <u>Off</u> | 本機と接続されている電話機か らファクスを受信させるときに 設定します。 | P.91 | Ţ |
| | | 5 ク | 5. ジドウシュ クショウ | <u>On</u> Off | A4サイズより長い原稿が送ら れてきたときに自動的に縮小す る/しないを設定します。 | P.87 |
| | | 6. インサツ ノウド | ▼ -00∎00+ ▲ | 受信したファクスを印刷する濃 度を設定します。 | P.88 | 付 |
| | | 7. ポーリング ジュシン | <u>ヒョウジュン</u> キミツ タイマー | ポーリング受信を設定します。 | P.91 | 録 |

191

電話帳

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 参照 ページ | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------------|---------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------|------|--|-----------------|---|---------------------|---------------------|---|----------------------------------------------|----------------------|----------------|-------------|
| 2. ファクス | 2. ソウシン セッ テイ | 1. ゲンコウ ノウド | <u>ジドウ</u> ウスク コク | 原稿に合わせて濃度を設定しま す。 | P.77 | | | | | | | | | | | |
| | | 2. ファクス ガシツ | <u>ヒョウジュン</u> ファイン スーパーファイン シャシン | 送信時の画質の設定をします。 ここで設定した内容は次に変更 するまで有効です。 | P.76 | | | | | | | | | | | |
| | | 3. タイマー ソウシン | シテイジコク= 00:00 | タイマー送信を行うときの送信 時刻を設定します。 | P.85 | | | | | | | | | | | |
| | | 4. トリマトメ ソウシン | On <u>Off</u> | 同一の相手に一括してタイマー 送信を行うときに設定します。 | P.86 | | | | | | | | | | | |
| | | 5. リアルタイ ム ソウシン | コンカイノミ: On コンカイノミ: Off On <u>Off</u> | 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。 | P.81 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 6. ポーリング ソウシン | <u>ヒョウジュン</u> キミツ | ポーリング送信を設定します。 | <u>P.82</u> |
| | | 7. ソウフショ | コンカイノミ: On コンカイノミ: Off On <u>Off</u> プリント サンプ ル | 送付書を付加する/しないを設 定します。 | P.78 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 8.ソウフショ コメント | _ | 送付書のコメントを作成しま す。 | <u>P.80</u> | | | | | |
| | | 9. カイガイソ ウシン モード | On <u>Off</u> | 海外にファクスを送るときに設 定します。 | <u>P.84</u> | | | | | | | | | | | |
| | 3. デンワチョウ トウロク | 3. デンワチョウ トウロク | 1. デンワチョ ウ/ワンタッチ | _ | ワンタッチボタン1~16にファ クス番号や相手の名前を登録し ます。 | P.96 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 2. デンワチョ ウ/タンシュク | _ | 3桁の短縮番号(001~200) にファクス番号や相手の名前を 登録します。 | P.98 | | |
| | | 3. デンワチョ ウ/グループ | _ | 複数の相手をグループ(1 ~ 8) として登録します。 | P.100 | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | 目次の使い |
|-------------|----------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------|----------|
| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 参照 ページ | 方 |
| 2. ファクス | 4. レポート セ ッテイ | 1. ソウシン レポート | On On +イメージ Of f <u>Of f +イメージ</u> | ファクス送信後に送信結果を印 刷するかどうかの設定をします。 | P.118 | ご使用の前に |
| | | 2. ツウシン カンリ カンカ ク | レポートシュツリョ ク シナイ <u>50 ケン ゴト</u> 6 ジカンゴト 12 ジカンゴト 24 ジカンゴト 2 カ ゴト 7 カ ゴト | 通信管理レポートを印刷する間 隔を設定します。 | P.1119 | ファクス |
| | 5. オウヨウ キ ノウ | 1. テンソウ/メ モリージュシン | <u>Off</u> ファクス テン ソウ デンワ ヨビダシ メモリー ジュシ ン PCファクス ジュシン | ファクスを転送したり、メモ リー受信を設定します。 | PH03 | 電話帳転送・ |
| | | 2. アンショウ バンゴウ | アンショウバンゴ ウ:* | 外出先から本機を操作するとき の暗証番号を設定します。 | P.110 | リモコン |
| | | 3. ファクス シュツリョク | _ | メモリー受信でメモリーに蓄積 されたファクスを印刷するとき に使用します。 | P.109 | 機能レポー |
| | 6. ツウシン マ チ カクニン | _ | - | メモリー送信の設定を確認した り、解除できます。 | P.86 | ート・リス |
| | 7. アンシン ツ ウシン モード | _ | <u>コウソク</u> ヒョウジュン アンシン | ファクスをより確実に送信した いときに設定します。 | P.66 | ト コピ- |

こんなときは

付録

コピー機能

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 参照 ページ |
|-------------|-----------------|------------|----------------------------|----------------|-----------|
| 3. ⊐ピ– | 1. コピー ガシツ | _ | テキスト シャシン <u>ジドウ</u> | 画質を調整します。 | P.130 |
| | 2. アカルサ | _ | ▼ -00∎00+ ▲ | 明るさを調整します。 | P.130 |
| | 3. コントラスト | - | ▼ -□□∎□□+ ▲ | コントラストを調整します。 | P.131 |
| | 4. カラーチョウ セイ | 1. レッド | R∶-00∎00+ | 赤色のバランスを調整します。 | P.131 |
| | | 2. グリーン | G∶−□□∎□□+ | 緑色のバランスを調整します。 | |
| | | 3. ブルー | B∶-□□∎□□+ | 青色のバランスを調整します。 | |

プリント機能

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 |
|-------------|-----------------|------------|----------------|-------------------------------------------------------|
| 4. プリント | 1. テスト プリ ント | _ | - | テスト印刷します。詳しくはやユーザーズガ イド(HTML版)を参照してください。 |
| | 2. リセット | _ | _ | 印刷設定をすべて初期化します。詳しくは ひューザーズガイド(HTML版)を参照し てください。 |
| | 3. イロ ホセイ | _ | イロ ホセイ リセット | 印刷時の色味を調整します。詳しくは つユーザーズガイド(HTML版)を参照し てください。 |

レポート印刷機能

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 参照 ページ | 「信月の |
|------------------|------------------------|------------|------|----------------------------------|-----------|-------------|
| 5. レポート イ ンサツ | 1. ソウシン レ ポート | _ | _ | 送信後に、最後に送ったファク スの送信結果を印刷します。 | P.117 | 前に |
| | 2. キノウアンナ イ | _ | - | 機能の解説を印刷します。 | P.117 | 7 |
| | 3. デンワチョウ リスト | _ | _ | 電話帳に登録されている内容を 印刷します。 | P.117 | 70 |
| | 4. ツウシン カ ンリ レポート | _ | _ | 送信・受信した最新の最大200 通信分の結果を印刷します。 | P.117 | 7 |
| | 5. セッテイナイ ヨウ 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。 | P.117 | |
| | 6. LAN セッテ イナイヨウリスト | _ | _ | ネットワークの設定内容を印刷 します。 | P.117 | |
| | 7. チャクシンリ レキ リスト | _ | _ | 着信した履歴を印刷します。 | P.118 | - - - |
| | 8. ゴチュウモン シート | _ | _ | 消耗品をファクスで注文すると きのシートを印刷します。 | P.118 | リモニン模 |

能レポート・リスト

国次 「 本書の使い方・

コピー

こんなときは

付録

第8章 付 録

LAN設定機能

本機をネットワークで使用する際の詳細については、
ジューザーズガイド(HTML版)を参照してください。

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 |
|-------------|-------------------|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| 6. LAN | 1. TCP/IP セッテイ | IP シュトク ホウ ホウ | <u>Auto</u> Static RARP BOOTP DHCP | IPの取得方法を指定します。 |
| | | 2. IP 7 FUX | [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] (<u>169.254.XXX.XXX</u>) | IPアドレスを設定します。 |
| | | 3. サブネットマスク | [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] (<u>255. 255. 000. 000</u>) | サブネットマスクを設定します。 |
| | | 4. ゲートウェイ | [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] (<u>000.000.000.000</u>) | ゲートウェイのアドレスを設定 します。 |
| | | | 5. ノード メイ | BRN_x x x x x x = (MACアドレス (イーサネッ トアドレス)の末尾 6 文字 以内、最大 15 文字) |
| | | 6. WINS セッテイ | <u>Auto</u> Static | WINSサーバーのアドレスの取得 方法を設定します。 |
| | | 7. WINS サーバ | プライマリ 000. 000. 000. 000 | WINSサーバを設定します。 |
| | | 8. DNS サーバ | プライマリ 000. 000. 000. 000 | DNSサーバを設定します。 |
| | | 9. APIPA | <u>On</u> Off | APIPAを設定します。 |

| | | | | | 目次の使い |
|-------------|----------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|------------------|
| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 方 |
| 6. LAN | 2. インターネット セッテイ | 1. メール アドレス | | メールアドレスを設定します。 | ご使用 |
| | | 2. SMTP サーバ | サーバメイ (最大30文字) I Pアドレス [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] (000.000.000.000) | SMTPサーバを設定します。 | の前にファクフ |
| | | 3. POP3 サーバ | サーバメイ (最大30文字) IPアドレス [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]. | POP3サーバを設定します。 | へ電話帳 |
| | | 4. アカウント メイ | ー (最大20文字) | アカウント名を設定します。 | |
| | | 5. パスワード | パスワード:XXXXXX (最大20文字) | POP3 サーバにログインするパ スワードを設定します。 | 転 送 ・ リ |
| | 3. メール ジュシ ン セッテイ | 1. ジドウ ジュシン | <u>On</u> Off | メールの自動受信を設定します。 | モコン機 |
| | | 2. ポーリング カンカ ク | 01 フン : <u>10 フン</u> : 60 フン | メールを確認する時間を1~60 分の間で設定します。 | 能 レポート・リ |
| | | 3. ヘッダ インサツ | スベテ ヘッダノミ ナシ | メールヘッダ印刷を設定します。 | スト |
| | | 4. エラー メール サ クジョ | <u>On</u> Off | エラーメールの自動削除を設定 します。 | Г Ч Ч |
| | | 5. ジュシン カクニン | On MDN <u>Off</u> | 通知メッセージを設定します。 | |
| | 4. メール ソウシ ン セッテイ | 1. メール タイトル | — (最大40文字) | メールタイトルを設定します。 | こんなとさ |
| | | 2. サイズ セイゲン | On <u>Off</u> | メールサイズ制限を設定します。 Onに設定すると1MBより大きい ときは警告が表示されてメール を送信することができません。 | さは |
| | | 3. ジュシンカクニン ヨウキュウ | On <u>Off</u> | 通知メッセージを設定します。 | 録 |

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 |
|-------------|----------------------|---------------------|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. LAN | 5. リレー セッテ イ | 1. リレー キョカ | On <u>Off</u> | インターネット経由で受け取っ たドキュメントを電話回線を使 用して他のファクスに転送する 設定をします。 |
| | | 2. キョカ ドメイン | עע– XX : | 転送を許可するドメイン名を登 録します。 |
| | | 3. リレー レポート | On <u>Off</u> | 転送したあとのレポート出力を 設定します。 |
| | 6. ソノタ セッテ イ | 1. イーサネット | <u>Auto</u> 100B-FD 100B-HD 10B-FD 10B-HD | Auto:自動接続により選択しま す。 100B-FD/100B-HD/10B- FD/10B-HD:それぞれのリンク モードに固定されます。 |
| | | 2. タイムゾーン | UTCXXX:XX | タイムゾーンを設定します。 |
| | 7. スキャン E メール | 1. モノクロ ファイル タイプ | <u>TIFF</u> PDF | ファイルの種類を設定します。 |
| | | 2. カラー ファイル タイプ | PDF <u>JPEG</u> | ファイルの種類を設定します。 |
| | 0. LAN セッテ イ リセット | _ | _ | ネットワークの設定をすべて初 期値に戻します。 |

製品情報

| メイン メニュー | サブ メニュー | メニュー 選択 | 選択項目 | 内容 | 参照 ページ |
|-------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------|-----------|
| 7. セイヒン ジ ョウホウ | 1. シリアル No. | _ | _ | シリアルNo.を表示します。 | P.158 |
| | 2. インサツマイ スウ ヒョウジ | _ | <u>ゴウケ</u> イ コピー プリンタ ファクス/リスト | お買い上げ時から今までに印刷 したそれぞれの枚数を表示しま す。 | P.158 |
| | 3. ショウモウヒ ン ジュミョウ | 1. OPCベル ト ジュミョウ | _ | 寿命までの残り % が表示されま す。 | P.159 |
| | | 2. ヒーター ジュミョウ | - | | |
| | | 3. 120Kキ ット ジュミョ ウ | _ | | |
| | | 4. PF キッ ト2 ジュミョ ウ | _ | | |

本機の仕様

ファクシミリ

| | | ご使 |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| ファクシミリ | | 用の |
| | | 前に |
| 互換性 | ITU-T スーパーG3 | |
| 圧縮方式 | MH/MR/MMR/JPEG | フ |
| 通信速度 | 33600bps(自動フォールバック付き) | アク |
| 原稿サイズ幅 | ADF(自動原稿送り装置)使用時: 最大:215.9mm 最小:147.3mm | |
| | 原稿台ガラス使用時: 最大:215.9mm | 電話 |
| 原稿サイズ長さ | ADF(自動原稿送り装置)使用時: 最大:356mm 最小:147.3mm | 帳 |
| | 原稿台ガラス使用時: 最大:297mm | 転 |
| 有効読み取り幅 | 208mm | 送 |
| 記録紙トレイ枚数 | 記録紙トレイ1:約250枚(80g/m ²) 記録紙トレイ2:約530枚 ^{*1} (80g/m ²) | リモコン機 |
| 記録紙サイズ | A4 (幅210mm×長さ297mm) | 能 |
| 電送時間 | 3秒台*2 | レポ |
| グレースケール | 256階調 | |
| 液晶ディスプレイ表示 | 16桁×2行 | IJ Z |
| 読み取り方式 | CIS | ĥ |
| 代行受信枚数 | 最大500枚 ^{*3} | |
| 走査線密度 | 主走査:8ドット/mm 副走査:3.85本/mm (標準) 7.7本/mm (ファイン/写真) 15.4本/mm (S.ファイン) | Ľ |
| ポーリングタイプ | 標準/機密/タイマー(タイマー:受信のみ) | |
| 適用回線 | 一般電話回線 | こん |
| | ョンです。 を標準的画質(8ドット×3.85本/mm)、高速モードで送ったときの速さです。これは です。通信の制御時間は含まれていません。なお、実際の電送時間は原稿の内容および | なときは |

*1:記録紙トレイ2はオプションです。 *2:A4判700字程度の原稿を標準的画質(8ドット×3.85本/mm)、高速モードで送ったときの速さです。これは 画像情報のみの電送時間です。通信の制御時間は含まれていません。なお、実際の電送時間は原稿の内容および 回線状況によって異なります。

*3: A4判700字程度の原稿を標準的画質(8ドット×3.38本/mm)で蓄積した場合(MMR圧縮時)

付 録

目次の使い方・

プリンタ・スキャナ

| 対応パソコン | IBM PC/AT 互換機 Apple社製Macintosh [®] のUSB ポート搭載機 |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 対応OS | Windows [®] 98/98SE/Me/2000/XP/XP Professional x64 Windows NT [®] 4.0 WS Mac OS [®] 9.1~9.2/OS X 10.2.4以降 |
| インターフェース | IEEE1284 準拠パラレルインターフェース Hi-Speed USB2.0インターフェース 10/100Base-TX |
| スキャナ解像度(光学解像度) | 原稿台ガラス:1200×2400dpi ADF(自動原稿送り装置):1200×600dpi |
| 印刷方式 | 半導体レーザー+乾式電子写真方式 |
| 印刷解像度 | 2400 dpiクラス |
| 印刷速度 | カラー:8枚/分 モノクロ:31枚/分 |

電源と使用環境

| 使用環境 | 温度:10~32.5℃ 湿度:20~80%(結露なきこと) |
|------------------------|------------------------------------------|
| 電源 | AC100V±10V 50/60Hz |
| 消費電力 | 待機時:155W以下 コピー時:640W以下 スリープ時:16W以下 |
| 稼働音 | 待機時:5.4B以下 動作時:6.7B以下 |
| メモリー容量 | 64MB(576MBまで増設可能) |
| 外形寸法 | 482(横幅)×437(奥行き)×534(高さ)mm |
| 質量(トナー /OPCベルトを 含む) | 34.6kg |

消耗品

| トナーカートリッジ | スタータートナー(製品付属) ブラック:約5,000枚* ⁴ シアン、マゼンタ、イエロー:約3,000枚* ⁴ 交換用トナー ブラック(TN-04K):約10,000枚* ⁴ シアン(TN-04C)、マゼンタ(TN-04M)、イエロー(TN-04Y): 約6,600枚* ⁴ | ご使用の前に ファクス |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 廃トナーパック (WT-4CL) | 約12,000枚(モノクロ印刷の場合)* ⁴ 約3,000枚(フルカラー印刷の場合)* ⁴ | |
| 0PCベルト (0P-4CL) | 約60,000枚(モノクロ印刷の場合) ^{*4} 約15,000枚(フルカラー印刷の場合) ^{*4} | |
| 定着器 (FP-4CL) | 約60,000枚 | 「帳 |

*4: A4普通紙に5%印字比率で印刷した場合の数値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なります。

| 0 | 1 | <u>ال</u> | - |
|---|-------|-----------|------|
| | 11 60 | 11 11/ | 1. 1 |

外観・仕様などは、改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

転送・リモコン機能

レポート・リスト

目次の使い方・

付録

主な仕様

パソコン環境 (Windows[®])

本機とパソコンを接続してお使いいただくには、以下のパソコン環境が必要になります。 またブラザーソリューションセンター(http://solutions.brother.co.jp)で最新のドライバ対応状況について ご確認ください。 Windows[®] XP Professional x64 Editionユーザーの方はブラザーソリューションセンター(http://solutions. brother.co.jp)からMFCドライバをダウンロードしてインストールしてください。

OS/CPU/メモリー

- ・Windows[®] 98/98SE/Me Intel[®] Pentium[®] IIプロセッサ300MHz (Pentium[®] 互換CPU含む) 以上/32MB (推奨128MB) 以上
- ・Windows[®] 2000 Professional、Windows NT[®] 4.0 (SP6以降) Intel[®] Pentium[®] IIプロセッサ300MHz(Pentium[®] 互換CPU含む)以上/64MB(推奨256MB)以上
- Windows[®] XP Intel[®] Pentium[®] IIプロセッサ300MHz(Pentium[®] 互換CPU含む)以上/128MB(推奨256MB)以上 • Windows[®] XP Professional x64 Edition
- Windows® XP Professional X04 Edition AMD Opteron™プロセッサ/256MB(推奨512MB)以上 AMD Athlon™64プロセッサ/256MB(推奨512MB)以上 Intel[®] EM64Tに対応したIntel[®] Xeon™/256MB(推奨512MB)以上 Intel[®] EM64Tに対応したIntel[®] Pentium[®] 4/256MB(推奨512MB)以上

ディスク容量

300MB以上の空き容量

CD-ROMドライブ

2倍速以上必須

インターフェース

Hi-Speed USB 2.0 (USB1.1対応のPCでもご使用いただけます。) パラレル

ネットワーク10Base-T/100Base-TX

• OS対応表

お使いいただいているパソコンのOSによって本機で使用できる機能が異なります。

| | Windows [®] 98/98SE/ Me/2000/XP | Windows NT [®] 4.0 (SP6 以降) |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------|
| プリンタ | 0 | 0 |
| スキャナ | 0 | 0 |
| Presto! [®] PageManager [®] | 0 | × |
| PC-FAX ソフトウェア | 0 | 0 |
| リモートセットアップ | 0 | 0 |
| ControlCenter2 | 0 | 0 |

||御-日||-

● USBケーブル、パラレルケーブル、ネットワークケーブルは市販のものをお使いください。

- USBケーブル、パラレルケーブルは長さが2.0m以下のものをお使いください。
- お使いの機能により、必要な動作環境は異なります。メモリーの容量に余裕があると、動作が安定します。
- USB接続は、次のパソコンに対応しています。 Windows[®] 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64
- Windows[®] 2000 Professional/XP、Windows NT[®] 4.0を使用してる場合は、アドミニストレータ(Administrator) 権限でログインする必要があります。
- Windows NT[®] 4.0 を使用している場合、パラレル接続しているときはスキャナと ControlCenter2 に対応していますが、 ネットワーク接続では対応していません。

 \overline{C}

コビ

こんなときは

付録

パソコン環境 (Macintosh[®])

本機とMacintosh[®]を接続してお使いいただくには、以下の環境が必要になります。 またプラザーソリューションセンター(http://solutions.brother.co.jp)で最新のドライバ対応状況について ご確認ください。

OS/メモリー

Mac OS[®] 9.1~9.2/32MB(推奨64MB)以上 Mac OS[®] X 10.2.4以降/128MB(推奨160MB)以上

CPU

Power PC G3/G4/G5

ディスク容量

280MBの空き容量

CD-ROMドライブ

2倍速以上必須

インターフェース

USB ネットワーク

• OS対応表

お使いいただいているMac OS[®]のバージョンによって本機で使用できる機能が異なります。

| | Mac OS® | Mac OS [®] X |
|-----------------------------------------------|-----------|-----------------------|
| | 9.1 ~ 9.2 | 10.2.4 以降 |
| プリンタ | 0 | 0 |
| スキャナ* | 0 | 0 |
| Presto! [®] PageManager [®] | 0 | 0 |
| PC-FAX ソフトウェア | 0 | 0 |
| リモートセットアップ | × | 0 |
| ControlCenter2 | × | 0 |

※Mac OS[®] 9.1~9.2はネットワークスキャナには対応していません。

||御-足|| -

- USBケーブル、ネットワークケーブルは市販のものをお使いください。
- USBケーブルは長さが2.0m以下のものをお使いください。
- お使いの機能により、必要な動作環境は異なります。メモリーの容量に余裕があると、動作が安定します。
- Mac OS[®] 9.0.4までをお使いの場合は、Mac OS[®] 9.1以降へのアップグレードが必要となります。
- Mac OS[®] X 10.2.3までをお使いの場合は、Mac OS[®] X 10.2.4以降へのアップグレードが必要となります。

用語集



● アイコン 画面上で、ファイル、フォルダ、またはプログラ ムなどを示す絵文字です。

- アプリケーションソフトウェア ワープロや表計算など、ユーザーが直接触って操 作するソフトウェアです。
- インターフェース パソコンと周辺装置のように、機能や条件の違う ものの間で、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[®] 98/Me/2000/XP、Windows NT[®] などで、インストール作業を半自動化してくれる 機能です。
- 液晶ディスプレイ 本機の液晶表示パネルです。
- 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。

● 機密ポーリング

受信側のファクス操作で暗証番号を入れること によって、送信側のファクスにセットしてある原 稿を暗証番号が合っているときにだけ自動的に 送信させる機能です。

● キャリアシート

新聞・雑誌の小さい切り抜きや、メモ書き、破れ た原稿、反っている原稿などの状態の悪い原稿を はさんで、ファクス送信やコピーするときに使い ます。本機で使用するときは、原稿台ガラス面を お使いください。

● 原稿台ガラス

コピーやファクスのときに原稿を置くところで す。ここから原稿を読み取ります。

● **公衆回線** 一般のアナログ電話回線です。



● 親切受信

ファクスを着信したときに間違えて本機に接続 されている電話機を取ってしまったときでも自 動的に本機がファクス受信を行う機能です。

● スタックコピー

複数枚の原稿を複数部コピーする場合に、1枚目 を希望枚数分、2枚目を希望枚数分のようにコ ピーしていくことです。 本書の使い方·

し使用の前に

ファ

クス

電話帳

転送

・リモコン

/機能

レ

ポ

| |-

Ů

えト

コピ

こんなときは

付

録

● スプリッタ

ADSL という通信サービスを利用するときに必要な機器のひとつ。音声信号とデータ信号を分けたり重ねたりする機能を備えています。

● ソートコピー

複数枚の原稿を複数部コピーする場合に、原稿1 部すべてコピーした後、再度1ページ目からコ ピーし、希望部数分コピーしていくことです。

た

● タスクバー

画面の上にあるプログラムの起動やフォルダの 表示のためのボタンを配置してある場所のこと です。

● 定着器

紙に転写されたトナーを熱で定着するところで す。

● デバイス

ハードディスクやプリンタのような、パソコンで 使用されるハードウェアのことです。

● デュアルアクセス 1つの機能の動作中に別の機能を並行して処理で きることです。

● 転写ローラー

紙をOPCベルトと挟んでトナーを転写するとこ ろです。

● 電話呼び出し機能

ファクスメッセージがメモリーに貯えられると、 外出先の電話に知らせる機能です。

● 同報送信

同じ原稿を複数の送信先を設定して一度に送信 させる機能です。

● トナー

炭素を主成分とした粉末。これを紙に転写し、定 着させることでコピーおよび印刷が行われます。

● 取りまとめ送信 メモリーに貯えられているタイマー送信用の データを、同一の相手ごとにまとめてタイマーで 指定された時間に送信する機能です。

な_____

● ナンバー・ディスプレイサービス 「ナンバー・ディスプレイサービス」はかけてき た相手の電話番号が受話器を取る前に、電話機等 のディスプレイに表示されるサービスです。 ご利用になるには別途電話会社へのお申し込み が必要です。

は

はがきアダプタ
 はがきを印刷するときに使うアダプタです。

●パラレルプリンタケーブル 複数の信号線をまとめてあるケーブルで同時に 数ビットまとめてデータを送ることができます。 パソコンと本機を接続します。

● ファクス転送

ファクスメッセージがメモリーに貯えられると、 外出先のファクスに転送させる機能です。

● プリンタドライバ

アプリケーションソフトウェアのコマンドをプ リンタで使用されるコマンドに変換するソフト 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

1枚の原稿を9分割して拡大し、それぞれを9枚の 記録紙にコピーします。



● 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。

● メモリー代行受信 記録紙がセットされていないときなど、着信した データをいったんメモリーに貯えておく機能で す。

5

● リアルタイム送信

データをメモリーに貯えず、原稿を読み取りなが ら送信する機能です。

● **リモート受信** 本機に接続された電話機から本機を操作する機 能です。

● **リモートセットアップ** 本機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** 外出先から本機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でアクセスするときに行う 操作です。

数字

● 120Kキット 5つの部品で構成された交換部品です。120,000枚

印刷後、定期的に交換します。

● 2 in 1 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。

● 4 in 1

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。コピーするときに原稿を一枚 ずつ入れるのではなく自動的に原稿を本機に送 ります。

• ADSL

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。

Automatic E-mail Printing

Eメールを自動的に印刷したり、定期的に新着 メールを確認するソフトウェアです。

● 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。

Microsoft Excel などの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)幅に印字 できるドット数を表す単位で、解像度を示しま す。

● ECM通信

Error Correction Modeの略。通信中雑音などに より送信データが影響を受けても、自動的に影響 を受けた部分だけ送り直し、画像の乱れのない通 信を行います。

送信側・受信側ともに ECM 機能を持っていない とECM通信は行われません。

●IPフォン

インターネットを利用した通信方法で、多くのプ ロバイダで行っている格安な電話サービスの総 称です。一般電話回線と違い、インターネットの 混み具合によって雑音が入ったり、通話が途切れ るなどの問題が発生する場合があります。このよ うな場合、ファクスでは通信エラーが発生します ので、送受信できません。

し使用の前に

ファクス

電話帳

ポ

1

Ů えト

コピ

転送

付

録

ISDN

NTTが行っている総合デジタル通信網サービス です。「INSネット64」では、デジタル回線で電 話とファクスを同時に使用することができます ので、アナログ回線2本と同様な使い方ができま す。

MFCドライバ

本機に付属されているソフトウェア。プリンタド ライバやスキャナ機能などを持っています。

● OCR機能

画像ファイルをテキストファイルに変換する機 能です。

● OPCベルト

各色のトナーを紙に転写するベルトです。

05

の略で、パソコンの基本ソフトウェア群です。

● PC/AT互換機

IBM社が開発したパーソナルコンピュータ(IBM. PC/AT)の互換パソコンに付いた名称です。日 本ではDOS/Vパソコンとも言われます。

• PC-FAX

パソコンのアプリケーションで作成した印刷 データをファクスとして送信する機能です。あら かじめ、PC-FAXの電話帳に相手先を登録してお くことで、ファクスの宛先を簡単に指定すること ができます。また、送付書を添付して送信するこ ともできます。

● PFキット2

2つの部品で構成された記録紙トレイ2用の交換 部品です。

Presto![®] PageManager[®]

種類や写真のスキャン、シェア、分類などの操作 ができるソフトウェアです。

TWAIN

イメージスキャナなどの画像入力装置用プロト コルです。

●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。機器の接続 を自動的に認識するプラグアンドプレイ機能や、 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。

Vcards(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の略でイメージ スキャナなどの画像入力装置用プロトコルです。

Windows[®] 98/98SE/Me/2000/XP/ XP Professional x64 Microsoft 社が開発したOSで、それぞれ98年、

00年(= Millennium edition)、98SEは99年、 XPは01年、XP Professional x64は05年に発売 されました。

Windows NT[®]

Microsoft社が開発したネットワークOSです。

索引

| 数字 |
|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 2 in 1 |
| ▲ ADF(自動原稿送り装置)を使って コピーする122 ADF(自動原稿送り装置)を使って送信する68 ADSL(タイプ1)環境に接続する55 |
| C CS チューナーやデジタルテレビに 接続する場合 |
| ┃ ISDN 回線に接続する |
| し LAN 設定内容リスト117 |
| N N in 1 ⊐ピー127 |
| 0 OPC ベルトの交換152 |
| あ 明るさを設定する(コピー) |
| い 印刷可能範囲 |

え

| 液晶ディスプレイ | 29 |
|----------------------|-----|
| 液晶ディスプレイのコントラストを調整する | 61 |
| 液晶ディスプレイの特徴 | 31 |
| 液晶ディスプレイの表示言語を切り替える | 31 |
| エラーメッセージ | 169 |

お

か

| 每外送信 | |
|-------------------|-----|
| 外出先からファクスを取り出す | 113 |
| 外出先から本機を操作する | 110 |
| 回線種別 | 43 |
| 回線種別を調べる | |
| 広大 / 縮小ボタン | |
| 広大・縮小コピー | 124 |
| 各部の名称 | |
| 画質の設定変更 | 130 |
| 画質ボタン | |
| 画質を設定する | |
| (一時的にコピー画質を変更する) | 125 |
| 画質を設定する(コピー) | |
| 画質を設定する(ファクス) | 76 |
| 紙づまりについて | 134 |
| カラーバランスを設定する(コピー) | 131 |

き

| 機能案内リスト | 117 |
|------------------------|-----|
| 機能一覧 | 189 |
| 基本設定機能 | 190 |
| 基本設定を変更する | 58 |
| 機密ポーリング受信する | 92 |
| 機密ポーリング受信の設定 | 92 |
| 機密ポーリング送信をする | 83 |
| 記録紙トレイ2(オプション) | 160 |
| 記録紙トレイに記録紙をセットする | 37 |
| 記録紙トレイについて | 33 |
| 記録紙トレイを選択する | |
| (一時的にコピーするときのトレイを選択する) | 129 |
| 記録紙トレイを選択する(コピー) | 132 |
| 記録紙トレイを選択する(ファクス受信) | 87 |
| 記録紙の規格 | 34 |
| 記録紙のタイプを選ぶ | 58 |

く グループダイヤルを登録する100 グループダイヤルを変更する101

け

| 原稿台ガラスからコピーする | 123 |
|-------------------|------|
| 原稿台ガラスから送信する | . 69 |
| 原稿について | .39 |
| 原稿濃度を設定する(ファクス送信) | .77 |
| 原稿の読み取り範囲 | . 39 |

目次の使い方・

ご使用の前に

ファクス

電話帳

転送・リモコン機能

レポート・リスト

コピー

こ

| 公衆回線に接続する | 53 |
|----------------|-----|
| 故障かな?と思ったら | |
| ご注文シート | 118 |
| コピー機能 | 194 |
| コピーする | 122 |
| コピーの画質を設定する | 125 |
| 困ったときには | |
| コントラストの設定 | 131 |
| コントラストの調整(コピー) | 126 |

さ

| 再ダイヤル | 75 |
|------------|----|
| 再呼出回数を設定する | 52 |

し

| 時刻指定ポーリングの設定 | |
|----------------|-----|
| 自動切替モード | |
| 自動的に縮小する | |
| シフトボタン | |
| 写真モード | 77 |
| 受信モード | 51 |
| 手動でファクスを受信する | |
| 順次ポーリング受信する | 92 |
| 使用できる記録紙 | |
| 消耗品の寿命を確認する | 159 |
| 初期設定機能 | 189 |
| 初期設定変更 | 130 |
| 初期設定変更(コントラスト) | 131 |
| 初期設定変更(画質) | 130 |
| シリアル番号を確認する | 158 |
| 親切受信で受信する | |

す

| • | |
|----------------|-----|
| 推奨紙 | 33 |
| スーパーファインモード | 77 |
| スキャナウィンドウの清掃 | 141 |
| スキャナ(読み取り部)の清掃 | 141 |
| スタートボタン | 29 |
| スタックコピー | 126 |
| スピーカー音量を調節する | 59 |
| スリープモード | 60 |
| | |

せ

| 設定内容リスト117 設定ロック61 セットできる記録紙34 | 製品情報 | |
|--------------------------------------|-----------|----|
| 設定ロック61 セットできる記録紙34 | 設定内容リスト | |
| セットできる記録紙 | 設定ロック | 61 |
| | セットできる記録紙 | |

そ

| 操作パネル | 28 |
|--------------------|-----|
| 送信待ちファクス解除 | 86 |
| 送信レポート | 117 |
| 送信レポートの出力設定 | 118 |
| 送付書 | 78 |
| 送付書のオリジナルコメントを登録する | 80 |
| 送付書を付けて送信する | 78 |
| ソートコピー | 126 |
| 外付電話機からファクスを受信させる | 90 |
| 外付留守電モード | |

た

| タイマー送信 | 85 |
|-----------------|-----|
| タイマー通信レポート | 116 |
| タイマーポーリング受信 | 93 |
| ダイヤルトーン検出の設定をする | 65 |
| ダイヤルのしかた | 72 |
| ダイヤルボタン | 29 |
| 短縮ダイヤルを登録する | |
| 短縮ダイヤルを変更する | 99 |

ち

| 着信音量を調節する | |
|-----------|--|
| 着信履歴リスト | |
| 着信履歴を検索する | |

0

| 通信管理レポート | 117 |
|---------------|-----|
| 通信管理レポートの出力間隔 | 119 |
| 通話後にファクスを受信する | 89 |

τ

| 定期メンテナンス | 140 |
|--------------------|-----|
| 停止/終了ボタン | 29 |
| 定着器の交換 | 155 |
| デュアルアクセス | 71 |
| 電気の節約モードに入る時間を設定する | 60 |
| 電話帳から送信する | 73 |
| 電話帳 / 短縮ボタン | 29 |
| 電話帳リスト | 117 |
| 電話モード | 50 |
| 電話呼び出し機能 | 104 |
| 電話呼び出し機能の設定 | 107 |
| 電話呼び出し機能の流れ | 106 |
| | |

付録

こんなときは

第8章 付 録

と

| 同報送信 | |
|--------------|-----|
| 同報送信レポート | 116 |
| 特別回線対応を設定する | 65 |
| 時計セット | 45 |
| トナーカートリッジの交換 | 147 |
| トナーを節約する | 60 |
| 取りまとめ送信 | |
| | |

な

| 'O | |
|-----------------------|-------|
| 内線電話として接続する | 57 |
| ナビゲーションキー | 29,32 |
| ナンバー・ディスプレイサービスを利用する | 63 |
| ナンバー・ディスプレイの設定をする | 63 |
| ナンバー・ディスプレイの着信履歴を利用する | 102 |

は

| rd. | |
|--------------------|-----|
| 廃トナーパックの交換 | 150 |
| はがきを印刷する | |
| パソコン環境 (Macintosh) | 204 |
| パソコン環境(Windows) | 202 |
| パソコンでファクスを受信する | 108 |
| 発信元登録 | |
| | |

ひ

| 日付と時刻を合わせる | 45 |
|--------------|----|
| 標準ポーリング受信する | 91 |
| 標準ポーリング送信をする | 82 |
| 標準モード | 77 |

ふ

| ファインモード | 77 |
|---------------------|-----|
| ファクス機能 | |
| ファクス受信 | |
| ファクス専用モード | 47 |
| ファクス送信 | 68 |
| ファクス送信でセットできる原稿サイズ. | 39 |
| ファクス送信待ちの確認と解除 | |
| ファクス送信を途中で止める | 70 |
| ファクス転送の設定 | 105 |
| ファクス転送の流れ | 104 |
| ファクスを手動で送信する | 70 |
| プッシュ回線 | |
| | |

ほ

| 18 | |
|---------------|-----|
| ポーリング受信 | |
| ポーリング送信 | |
| ポーリングレポート | 116 |
| ポスターコピーのしかた | 128 |
| ボタン確認音量&ブザー音量 | |
| ボタン確認音量を変える | |
| 本機の仕様 | |
| 本機の接続イメージ | 53 |
| | |

め

| メニューボタン(ナビゲーションキー) | 29,32 |
|------------------------|-------|
| 「メモリーガ イッパイデス」と表示されたとき | は 123 |
| メモリー受信を設定する | 108 |
| メモリーに入ったファクスを出力する. | 109 |
| メモリー代行受信 | |
| メモリーを増設する | 162 |

ŧ

| モード選択 | |
|--------------|--|
| モードタイマーを設定する | |
| 文字入力 | |

や

ゆ

| ユーザーズガイド | (HTML版)の | |
|----------|----------|----|
| 表示画面と操作 | | 15 |

よ

| 用語集 | |
|-----------|--|
| 呼出回数を設定する | |

IJ

| リアルタイム送信 | 81 |
|--------------|-----|
| リモート受信 | 90 |
| リモート受信設定のしかた | 91 |
| リモコンアクセス | 110 |
| リモコンコード | 112 |

n

レポート印刷116

わ

| ワンタッチダイヤルを登録する | |
|----------------|--|
| ワンタッチダイヤルを変更する | |
| ワンタッチボタン | |



| リモコンアクセスコマンド | | 操作 | 作内容 | ボタン操作 |
|--------------------|---------------|------------------------------|------------|----------|
| 操作内容 | ボタン操作 | 母信王_ ドの | 外付留守電 | 981 |
| メモリー受信を解除(※1) | 951 | | 自動切替 | 982 |
| ファクス転送に設定(※2) | 952 | | ファクス | 983 |
| 電話呼び出しに設定(※2) | 953 | 終了 9 | | 90 |
| ファクス転送番号の登録・変更 | 954+転送番号+## | - ※1電話呼び出しや、ファクス転送の設定も解除されます | | |
| メモリー受信を設定 | 956 | ※2 呼び出し番号・転送番号が登録されていないとき | | れていないときは |
| ファクスの取り出し | 962+ダイヤル入力+## | | | |
| ファクス消去 | 963 | | | |
| 受信状況のチェック(※3) ファクス | 971 | ファクスメッ | セージを受信していま | せん。 |
| | | | | |

| 操作内容 | | ボタン操作 |
|----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| | 外付留守電 | 981 |
| 受信モートの 亦 雨 | 自動切替 | 982 |
| 反丈 | ファクス | 983 |
| 終了 | | 90 |
| ※2 時で出し番気 呼び出し、転送 ※3 「ピー」という 受信していま ⁻ ファクスメッt | 私送留うが豆感と 送機能をONにするこむ 音が聞こえたら、フ す。「ピピピッ」とい 2ージを受信していま | とはできません。 ァクスメッセージを う音が聞こえたら、 せん。 |
| | | |



製品同梱の別紙「サービスパックのご案内」をご覧下さい

必要な場合は恐れいりますが、コピーを取ってお使い下さい。 ※本機から印刷することもできます。詳しくはP.118 を参照してください。

Memo

アフターサービスのご案内

この度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。 ご愛用いただきます製品が、安心してご使用いただけますよう下記窓口を設置しております。 ご不明な点、もしくはお問い合わせなどございましたら下記までご連絡ください。 その際、ディスプレイにどのような表示が出ているかなどをおたずねいたしますので、あらかじめご 確認いただけますと助かります。

【MFCお客様お問い合わせ窓口】

お客様相談窓口(ブラザーコールセンター) TEL:0120-143-410 受付時間 9:00~20:00(土曜日のみ17:00まで) 営業日 月曜日~土曜日(日・祝日および当社休日はお休みとさせていただきます)

サービス&サポートページ(ブラザーソリューションヤンター): http://solutions.brother.co.jp

【消耗部品のお問い合わせ窓口】

ブラザー販売(株)情報機器事業部 ダイレクトクラブ 〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1 TEL : 00 0120-118-825 受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00 営業日 月曜日~金曜日(祝日および当社休日はお休みとさせて いただきます) FAX: 052-825-0311

インターネット:http://direct.brother.co.jp

【添付ソフトウェア(Presto![®] PageManager[®])サポート窓口】

ニューソフトジャパン株式会社 ニューソフトカスタマーサポートセンター TEL: 03-5472-7008 FAX: 03-5472-7009 受付時間 午前10:00~12:00 午後1:00~5:00(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

- 消耗品については、お買い上げの販売店にてお買い求めください。
- 万一、販売店よりお買い求めできない場合は、弊社ダイレクトクラブにて対応させていた。 だきます。なお、FAXにてご注文いただく場合は、取扱説明書の「ご注文シート」を印 刷してご活用ください。
- 消耗品は当社指定品をお使いください。当社指定以外の品物をお使いいただくと、故障 の原因になります。
 - 指定の消耗品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。
- ・本製品の補修用性能部品および消耗品の最低保有期間は製造締め切り後5年です。
- ・本書に記載されているその他の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。
- ・Brother Solutions Center (ブラザーソリューションセンター) (http://solutions.brother.co.jp) では、最新バージョンのプリンタドライバやソフトウェアをダウンロードすることがで きます。また、Q&A、便利な機能紹介、その他プリンタをお使いいただく上で有益な情 報をご用意しております。ぜひご利用ください。



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

brother

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

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

お買い上げの際、販売店でお渡しする保証書は大切に保管してください。