### 有効にご活用いただくために必ずお読みください。



## ファクシミリ 取扱説明書 MFC-9800J

#### 基本の準備と設定だけですぐ使えます。



#### お客様相談窓口 0120-143410

この商品の取り扱い・操作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お申し付けください。 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)

#### 添付ソフトウェア (Presto!™PageManager) お客様窓口

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)

※本書は、なくさないように注意し、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。 versionB

## 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。

この取扱説明書には、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。



注意

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。

$\bigcirc$	特定しない 禁止事項	分解し いけま	ては せん		水に濡ら	らして ません		火気に近っ はいけま	づけて せん
0	特定しない 義務行為		電源プラ 抜いてく	ラグを くださ(	L)		アース くださ	、をつない <sup>、</sup> い	ڻ
$\triangle$	特定しない 危険通告	$\bigwedge$	感電の危	き険が す			火災の ありま	D危険が Eす	

- ●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0120-143410へご連絡ください。
- ●本商品の故障、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。
- ●このファクシミリ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。
- ●取扱説明書等、付属品を紛失した場合は、お買い上げの販売店へ申し出ていただければ購入できます。





#### ▶ 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。



湿度の高い場所 ふろ場や加湿器のそばなど。 超音波式加湿機を使用している部屋に本機を設置 しないでください。 内部が汚れ、読取りや記 録不良の原因になります。



#### アース線を取り付けてください

万一漏電した場合の感電防止や外部からの電圧(雷など)がか かったとき本機を守るため、できるだけアース線を取り付けて ください。取り付け方については 16 ページの「本体を接続す る」を参照してください。

- ■取り付けられるところ
- ●電源コンセントのアース端子
   ●銅片などを 65cm 以上、地中に埋めたもの
- ●設置工事(第3種)が行われている設置端子

■絶対に取り付けてはいけない ところ

●電話専用アース線 ●避雷針





その場合は電源コードをコンセントから1度抜いてください。電源コード を抜くことにより、ラジオやテレビなどが正常な状態に回復するようでし たら、次のような方法を試みてください。 ・本体をテレビから遠ざける。

- ・本体またはテレビなどの向きを変える。
- 本体をコードレス電話の親機から遠ざける。

#### ● もしもこんなときには

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、感電の原因となります











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

濾	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。
補足	本機の操作手順に関する補足情報を説明しています。
×=-	知っていると役に立つ情報や、関連事項の参照ページをご案 内しています。

#### 商標について

Windows<sup>®</sup>95の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup>95 operating system です。 Windows<sup>®</sup>98 の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup>98 operating system です。 Windows<sup>®</sup> 98SE の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 98 Second Edition operating system です。

Windows<sup>®</sup> 2000 Professional の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 2000

Professional operating system です。(本文中では Windows<sup>®</sup> 2000 と表記しています。) Windows<sup>®</sup> Me の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> Millennium Edition operating system です。

Windows<sup>®</sup> XP の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> XP operating system です。 Windows NT<sup>®</sup> Workstation 4.0 の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows NT<sup>®</sup> Workstation operating system Version 4.0 です。(本文中では Windows NT<sup>®</sup> と表記しています。) 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 は、アップルコンピュータ社の商標です。

Adobe、Photoshop は Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の 商標です。

Pentium は、Intel Corporation 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。 の使進用

5前こ 日の使

機のファク 能応ァク 用ス

レポート

コピー

使とプリンタ マリンタ

, ビ ツツ プト

> FP AC Xı

ョオ ンブ シ

お手入れの

と困った

索用仕 引語樹



あなたの「〇〇したい」から該当ページを参照できます。 各機能をご利用になる前に「ご使用前の準備」を必ずお読みください。













プリンタ







受ファク 信クス

機のファク ファク 用

・レポースト

コピー

使とプリンタ うしンタ

使とス うしゃ てナ

アセリ ッッモ プトー

> FP AC Xı

ー コオ ンプ シ

お手入れの

と困っにた

索用仕 引語様 集



日	次		
	~~		<ul> <li>(         伊本         </li> <li>目い書         </li> </ul>
第	1章	操作パネル1	パ操 ネ作
		各部の名称とはたらき2	ル 備前ご の使
第	2章	ご使用前の準備5	準用 本前ご 設の使
		商品を確認する	定基角
		付属品を確認する	送アクス
		セットできる記録紙枚数	受ファクラ
		他球版について 使用できる記録紙	後 の ファク 月 ス
		記録紙の印刷可能範囲について	・リスト
		ドラムユニットを取り付ける	רש"ם שר
		15 電話機コードと電源コードを接続する	使うして マリンタ
		回線種別を設定する 18 自動で回線種別を設定する 18	使とスキャ うしてナ てナ
		手動で回線種別を設定する	アセリッツモプトート
		ご使用前の設定をする	FP AC XI
		名前とファクス番号を登録する〔発信元登録〕 22 発信元登録を消去する	ョオ ンプ シシ
		文字入力をする	お日 予 予 れ の
第	3章	ご使用前の基本設定	と困 きっ にた
		ディスプレイの特徴	索用仕 引語様 集
		ティスノレイについて	
		機能設定する	

	基本設定を変更する	<b>43</b> 44 45 46 48 49 50 51 52
第4章	ファクス送信5	53
	ファクスを送信する前に 原稿サイズ 原稿の読み取り範囲 ファクスを送信する〔デュアルアクセス〕 ADF(自動原稿送り装置)から送信する	54 55 56 56
	ファクスを区169 る 原稿台ガラスから送信する〔自動送信〕 ファクスを手動で送信する ファクス送信を途中で止める	58 59 59
	便利にダイヤルする ダイヤルのしかた 同じ相手にもう一度送信する〔再ダイヤル] 電話帳を使って送信する	60 60 61 62
	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 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登録する	64 66 67 68 70 72
	ファクスを便利に送信する	73 74 75 76 78 79 81 82

		目い書 次方の
	送信する時刻を固定する〔タイマー送信時間〕84 指定した時刻に送信する〔タイマー送信〕85 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〕86	パ操 ネ作 ル
	送信待ち確認・送信待ちファクス解除 87	備前ご の使 準用
第5章	ファクス受信	本前ご 設の使 定基用
	ファクスを受信する	送信ス
	メモリー代行受信について	受ファ 信クス
	<ul> <li>有信へル回数を設定する</li></ul>	機のフ 能応 ク ス
	外付電話機からファクスを受信させる〔リモート番号〕 100 リモート起動設定のしかた	・レポー リポート
ちの中	目動的に縮小受信する	
<b>匊</b> ∪早	ノノノノノハの心用(成肥	使とプリンタ てター
	ポーリング送信の設定	使とス うしてナ
	本機の操作で相手の原稿を受信する	アセリッツモプトート
	低田ボ リング 文信の 設定	
	メモリー受信を設定する 110 メモリー受信を設定する 110 メモリーに入ったファクスを出力する 111	ョオ ンプ シー お日
	電話呼び出し機能とファクス転送 112	手常れの
	電話呼び出し機能とファクス転送について112 ファクス転送の流れ112 ファクス転送の設定を行う113	と困っにはた
	電話呼び出し機能の流れ 114 電話呼び出し機能の設定を行う 114	索用仕 引語様 集
	外出先から本機を操作する       116         リモコンアクセスをする       116         外出先からファクスを取り出す       118         外出先からファクス転送番号を変更する       119         暗証番号を設定する       120	iii

・使本

	リモコンアクセスで設定できる機能〔コマンド一覧〕	121
第7章	レポート・リストについて	123
	レポートのプリント レポートとリストの種類 機能案内リストをプリントする ダイヤルリストをプリントする 通信管理レポートをプリントする 設定内容リストをプリントする 消耗品シートをプリントする 送信レポートの出力設定 通信管理レポートの出力間隔を設定	124 124 125 125 125 126 126 126 126 127 128
第8章	コピー	129
	コピーをする前に コピー機能について 原稿サイズ コピーの読み取り範囲	130 130 132 133
	コピーをする ADFを使ってコピーする 原稿台ガラスからコピーする	134 134 135
	コピー設定:一時的に設定する 拡大・縮小コピーをする コピーの明るさを設定する[コントラスト] コピー枚数を設定する 原稿のタイプを設定する マルチレイアウトコピー 複数部コピーをする[スタック/ソートコピー] 記録紙のタイプを設定する お買い上げ時の設定変更について	136 138 139 139 140 141 143 145 146
	コピー設定:設定内容を保持する お買い上げ時の初期設定を変更する〔原稿タイプ〕 お買い上げ時の設定を変更するコピーの明るさ〔コントラフ お買い上げ時の初期設定を変更する〔記録紙タイプ〕	146 147 スト〕 148 149

			<ul> <li>・ 使本</li> <li>目い書</li> </ul>
第9章	プリンタとして使う	151	パ操
	プリンタとして使用する前に	. 152	ル 備前ご
	ドライバをインストールする プリンタとしての特長	152 152	の使準用
	Windows <sup>®</sup> でプリンタドライバの設定をする	. 155	本前ご 設の使 定基用
	ドライバでの設定内容:Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/M	/le/	送フ
	XP/NT <sup>™</sup> 4.0 「其★訊字」なゴズの乳字酒日	. 157	え
	[ 茲張機能] タブでの設定項目 [ 拡張機能] タブでの設定項目	160	マテクス
	[オプション]タブでの設定項目 [サポート]タブでの項目	168 170	機のファク
	ドライバでの設定内容:Windows <sup>®</sup> 2000	. 171	用え
	[レイアウト]タブでの設定項目	171	リポストト
	[用紙/ 品頁] ダノでの設定項目 [デバイスの設定]タブでの設定項目	172	ר ר ר
	Macintosh™ でプリンタドライバの設定をする…	. 175	
역 10 호	テフナッナトレブはら	177	使 こう うしン てタ
- 月 Ⅰ U 早	【スキャノとして使う	1//	使とる
	スキャナとして使う前に:Windows <sup>®</sup>	178	
	ドライバをインストールする Presto!™PageManager について	178 178	アセリッツモプトー
	Brother OCR について	180	F P
	スキャナとして使う:Windows <sup>®</sup>	181	
	スキャンホタンを利用する 画像をテキストに変換する〔OCR 機能〕	181 183	コオンプ
	原稿をスキャンする	184	「
	スキャナとして使う: Macintosh™	. 192	え常れの
	Macintosn <sup>™</sup> でスキャーングする	192 193	と困きにた
第 11 章	TMFC リモートセットアップ	195	索用仕 引語様 集・
	リモートセットアップについて	. 196	
	設定できる項目 ダイヤル登録をすろ	197 198	
	ディー アン 豆ぷ こう ジー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	199	

第 12 章PC-FAX	201
PC-FAX を使用する:Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/ XP/NT <sup>®</sup> 4.0 PC-FAX を利用してファクスを送信する ファクススタイル画面を使用してファクス送信する シンプルスタイル画面を使用してファクス送信する	Me/2000/ 202 202 202 204
PC-FAX 送信を使用するための設定: Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/2000/XP/NT <sup>®</sup> 4.0. 個人情報を設定する送信の設定	206 207 208 209 210 211 212 213 214 214 216 217 219
ファクスを直接 PC に取り込むための設定① : Windows <sup>®</sup> 本機の PC ファクス受信設定	219
ファクスを直接 PC に取り込むための設定② : Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/2000/NT <sup>®</sup> 4.0 [PC-FAX 受信] の起動 Brother PC-FAX 受信設定 (Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/NT <sup>®</sup> 4.0/2000) 新規 PC ファックス受信メッセージの表示 (Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/NT <sup>®</sup> 4.0)	220 220 220 221
ファクスを直接 PC に取り込むための設定② : Windows <sup>®</sup> XP FAX のセットアップをする FAX の設定をする	<b>222</b> 222 223
PC-FAX を使用する: Macintosh™ PC-FAX を利用してファクスを送信する Macintosh™ のアプリケーションからファクスを送る 電話帳に宛先を新規登録する 新規グループを登録する	226 

		便本 目い書 次方の
第13章オプション	231	パ操ネ作
メモリーボード メモリーボードの取り付け	232	ル 備前ご の使
記録紙カセット #2	236	準用 本前ご 設の使
記録紙の規格 セットできる記録紙枚数 推将する記録紙		定基角 送子
ネットワーク(LAN)ボード	237	1后ク ス 受フ
インターネットファクス機能 E-Mail ネットワークスキャナ機能	237 237	
ネットワーク PC ファクス送信機能 ネットワークプリンタ機能	238 238	機のファク 能応ク 用ス
第 14 章日常のお手入れ	239	・レポート
紙詰まりについて	240	-ש"ח
紙詰まりのときのメッセージ ADF の入り口で原稿が詰まったときは ADF 中で厚穂が詰まった ときけ		・ 使とプリン うしン
ADF内で原稿が詰まりたとさな		して 使とス うしャ
記録紙が本体内部で詰まったときは フィーダに記録紙が詰まったときは	243 244	アセリ
定期メンテナンス	245	FP
スキャナの清掃 プリンタの清掃 ドラムコニットのお手れね		
トナーカートリッジの交換 ドラムユニットの交換		シプシ
光源を消す	255	お日子六の
第15章困ったときには	257	と思った
困ったときには	258	索用仕 引語様 集
こんなとさには エラーメッセージ 本機で問題が発生した場合 故障かた?と思ったら		
本装置の規格	277	

国際エネルギースタープログラム VCCI 規格 ファクシミリ	
本装置の仕様 プリンタ・スキャナ 電源と使用環境	
主な仕様 コンピュータ環境〔Windows <sup>®</sup> 〕 コンピュータ環境〔Macintosh™〕	



FP AC XI

\_\_\_\_\_ コオ ンプ シ

お手入れの

と困 きっ にた

索用仕 引語様 集・

# 各部の名称とはたらき



①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。

②リスト出力ボタン

各種レポートリストを印刷出力します。 P. 124

③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するときに押します。 P. 79

④シフトボタン

ワンタッチダイヤルの 17 ~ 32 を登録またはダイヤルするときに、このボタンを押しな がらワンタッチボタンを押します。

⑤ディスプレイ

月日、時刻、宛先、電話番号、各動作の状態やエラーメッセージを表示します ⑥設定機能

- メニューモードに入るときに押します。
- ・
   ・
   を種登録・設定で選択するとき、ディスプレイのカーソルを左右に
   動かすときに押します。
- セット
  ・ 各種機能の設定、各種データの登録のときに押します。
  - クリア
- 入力した値をクリアするとき、機能モードの手順を1つ前に戻すときに押します。

⑦ファクス画質ボタン

- ファクス送信する原稿に合わせて、解像度を設定するときに押します。
- ⑧トナー残量表示ランプ

トナーの残量が少なくなると点灯します。

⑨解像度表示ランプ

解像度を表示します。「ファイン」、「S.ファイン」、「写真」、「標準」の4種類があり、点灯によって状態を表示します。(2つのLEDが点灯しているときは「写真」です。2つのLEDが両方とも消えているときは「標準」です。)



- 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。
- コピー設定解除 拡大 / 縮小、コントラスト、原稿、画質の一時的に設定された内容を解除するとき に押します。 コピーの拡大 / 縮小、コントラスト、用紙、画質の設定は 45 秒までに次のコピーを 行わないときはクリアされます。保持されている間はディスプレイに表示されます。
   コピーボタン
- 原稿をコピーするときに押します。
- (4) ファクス機能・ 受信モード
  - 受信モードを変更するときに押します。
  - 再ダイヤル/ポーズボタン 最後にダイヤルした番号を再びダイヤルするときに押します。
     P.61
     ダイヤル番号の入力時にポーズを入れるときに押します。
  - 電話帳 / 短縮ボタン
     短縮ダイヤルやグループダイヤルに登録されている電話番号を検索するときに押します。

あらかじめ登録した短縮ダイヤルをダイヤルするときに押します。 P.60

- 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。
   停止/終了ボタン
- ファクス送信または操作を中止するとき、機能モードを解除するときに押します。
- ファクススタートボタン ファクスを送信するときや受信するときに押します。

使本
 日い書

次方の

ル

備前:

本前こ

設の使

定基用

送了アクス

受 ファク ス

機のファク 能応 アクス

・リポート

コピー

使とフリン うしン てタ

使とス うしャ てナ

アセリ ッッモ プトー

FΡ

AC XI

ヨオ

ンプ シ

お手六

れの

と困

にた

索用仕 引語様 集

の使準用



・使本目い書次方の

/ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

「送信クス

受信クス

機 の ファク ス

・ リポート ト

コピー

# ご使用前の準備

	商品を確認する 付属品を確認する	. 6 . 6	า <sub>น</sub>
	記録紙について 記録紙の規格 セットできる記録紙枚数	. 8 . 8 8	使うして たく
	使用できる記録紙 推奨する記録紙 記録紙の印刷可能範囲について	.9 .9 10	うしてセップト
-	接続と設定をする ドラムユニットを取り付ける スキャナロックレバーを解除する 記録紙をセットする 手差しスロット 電話機コードと電源コードを接続する	12 12 13 14 15 16	「PC-オプシ日間
	回線種別を設定する 自動で回線種別を設定する 手動で回線種別を設定する 利用中の電話回線の種別を調べる	18 18 19 20	入れしときには、素田
	ご使用前の設定をする 日付・時刻を合わせる〔時計セット〕 名前とファクス番号を登録する〔発信元登録〕 発信元登録を消去する 文字入力をする 受信モードを選ぶ	21 21 22 23 24 26	引語様
	本機の接続イメージ	28	



#### 付属品を確認する

次の物が揃っているか確かめてください。万一、足りない物があったり、取扱 説明書に落丁があったときは、お客様相談窓口0120-143410にご連絡ください。



✓モ」 ●「クイックセットアップガイド」には、本機の設定が簡単に行えるような情報が記載されています。

	・ 使本 目い書 次方の
▲本製品は、厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一不具合がありましたら、お客様相談窓口 0120-143410 までご連絡ください。	パ操 ネ作 ル
■お客様または第三者が本製品の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不 具合または本製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責 任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらか	備 前 で 使 用 本 設 の 使
<ul> <li>■ 本製品は使用誤りや静電気・電気的ノイズの影響を受けたとき、また故障・ 修理のときは記憶内容が変化・消失する場合があります。</li> </ul>	定基用 送フ アクス
	受信ス

機 の ファク ス

・リポート

コピー

使とプリンタ

使とスキャナ てキャナ

アセリ アッツモ プトート

FPC AX ヨンシ

お手入れの

ときにはた

索用仕 引語様 集

7

付属品を確認する



#### 記録紙の規格

	普通紙				
坪量	カセット 60~105g/m <sup>2</sup> 手差し 60~161g/m <sup>2</sup>				
厚さ	カセット 0.08mm~0.13mm 手差し 0.08mm~0.20mm				
水分含有量	重量の4%~6%				

## セットできる記録紙枚数

種類	記録紙枚数
普通紙(75g/m <sup>2</sup> 紙)	約 250 枚 (オプション記録紙カセット約 250 枚) <mark>P. 236</mark>
OHP シート	10 枚
官製はがき	約 30 枚
封筒	手差しのみ

◆ 給紙カセットの最大積載は高さ 27mm(記録紙ガイドの▼マークまで)です。
 ● 排紙トレイにスタックできる枚数は普通紙(75g/m<sup>2</sup>紙)の場合、約 150 枚です。

#### 使用できる記録紙

本機では下記のサイズの記録紙が使用できますが、受信したファクスは A4 サイズでのみプリントできます。

給紙方法	種類	サイズ	0 注
給紙カセット	普通紙	A4、レター、B5、エグゼクティブ、A5	本前設の
	OHP シート	A4、レター	送
	官製はがき	官製はがき又は同等品(100 × 148mm)	
手差しトレイ	普通紙	A4、レター、B5、エグゼクティブ、A5、 カスタムサイズ(幅 90 ~ 216mm、長さ 116 ~ 356mm)	受信が機能応用
	OHP シート	A4、レター	Ļ.
	官製はがき	官製はがき又は同等品(100 × 148mm)	<del>Î</del>
	封筒	洋形4号、洋形定型最大	
	システム手帳用紙	バイブルサイズ	使とうし

#### 推奨する記録紙

- 富士ゼロックスオフィスサプライ P 紙 (64g/m<sup>2</sup>)
- NBS リコーマイペーパ (64g/m<sup>2</sup>)



使とス うしャ てナ

アセリ ッッモ プトー

FΡ

・ 使本 目い書

支方の

パ操 ネ作 ル

/曲計:

#### 記録紙の印刷可能範囲について

記録紙にはプリントできない部分があります。

以下の図と表に、プリント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。

はがき





封筒

(単位:mm)

種類	サイズ	モード	Α	В	С	D
カット紙	A4	ファクス			3.5	3.5
		コピー	4.5	4.5	3.5	3.5
		プリンタ			3.5	3.5
	エクゼクティブ	プリンタ	4.5	4.5	3.5	3.5
はがき	官製はがき	プリンタ	4.5	4.5	3.5	3.5
封筒	洋形定型最大 洋形4号	プリンタ	4.5	4.5	3.5	3.5









アセリ ッッモ プトー

> FP AC XI

\_\_\_\_\_ コオ ンプ シ

お手入れの

と困っにた

用仕 語様

## 記録紙をセットする

1.記録紙カセットを引き出します。



 記録紙の長さ、幅に記録紙ガイド を合わせます。
 記録紙ガイドは指でつまんで動 かしてください。




手差しスロットは、記録紙カセットの上にあります。用紙や封筒は一度に一枚 ずつ給紙します。記録紙を記録紙カセットから取り出す必要はありません。

プリンタドライバの[設定]ダイアログボックスで[手差し]を選択する必要は ありません。縦(垂直)または横(水平)の記録紙を、印刷する側を上にして 手差しスロットに挿入します。

▲ 記録紙ガイドを記録紙の幅に調整 します。

2.記録紙を手差しスロットの中央に 位置合わせして、記録紙の先端が 給紙ローラに当たるまで記録紙を 手差しスロットに挿入します。



アセリ ッッモ プトー

FP AC XI

\_\_\_\_\_ ンプ シシ

お手入れの

と困っにた

₹用仕 I語様

## 電話機コードと電源コードを接続する





本前ご 設の使 定基用

受ファクク

回線種別を設定する 自動で回線種別を設定する 電話機コードと電源コートが接続されると、本機は回線種別の自動設定を行い ます。自動回線確認後ディスプレイには以下のいずれかが2秒間表示された後、 待機表示になります。 カイヤン デス PR : プッシュ回線に設定されたとき 10PPS カイセン デス :ダイヤル回線(10PPS)に設定されたとき 20PPS カイヤン デス :ダイヤル回線(20PPS)に設定されたとき 사료기 ●回線チェック中に「ピピピ」という警告音が鳴り、下記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 P. 16 。正しく接続し ないまま5分以上放置すると、回線種別は「PB」に設定されます。 デンワキコードヲ セツゾクシテクダサイ 回線チェック中に「ピピピ」という警告音が鳴り、下記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は P. 19 を参照してください。 カイセンセッテイ シテクダサイ

## 手動で回線種別を設定する

自動で回線種別を設定できなかったときや、引越しなどで電話がかからなく なったときは、以下の手順で、利用中の電話回線に合わせて設定します。



。 使本 日い書

茨方の ╱──

ネ作

ル

## 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。











お手入れの

と思った

索用仕 引語様 集

# 文字入力をする

ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤル・グループダイヤル・電話帳の相手先の名前の登録や、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。入力できる文字は 20 文字までです。

### ● 文字配列

ダイヤルボタンの数字ボタンには、下記の表のように、押す回数に応じてカタ カナ、アルファベット、数字が割り当てられています。また、記号ボタンには 各種の記号などが割り当てられています。

押す回数 ダイヤルボタン	1	2	З	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	ア	イ	ウ	I	オ	ア	イ	ウ	I	オ	1					
2 ABC	力	+	ク	ケ		А	В	С	2							
<sup>9</sup> DEF	サ	シ	ス	セ	ソ	D	Е	F	З							
GHI 4	タ	チ	ッ	テ	$\succ$	ッ	G	Н		4						
5	ナ		ヌ	ネ	ノ	J	Κ	L	5							
6	Л	Ł	フ		朩	Μ	Ν	0	6							
7 PQRS	$\overline{\prec}$	111	Ь	Х	Ŧ	Ρ	Q	R	S	7						
(B)	ヤ	ユ	Ξ	Þ	L	Ξ	Т	U	V	8						
9 9	ラ	IJ	ル	u		W	Х	Y	Ζ	9						
	ワ	F	ン	N	0	—	0									
	スペーズ	!	"	#	\$	%	&	,	(	)	*	+	,	_		/
超考2	:	,	<	=	>	?	@		]	^	_					

### ● 基本的な文字入力のしかた

文字を入力するときは、次のような手順で入力します。例えば、発信元データの「ナマエ」の項目に「スズキ ケイコ」という名前を入力するときは、「文字配列」 を見ながら以下の手順で入力します。





本機の使用目的に応じて、受信モードを選びます。 受信モードと、ディスプレイの表示の対応は以下のとおりです。



モードを選択した場合の、ディスプレイの表示は以下のように切り替わります。







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。 なお、お使いのコンピュータがネットワーク接続されている場合は、ネットワー ク管理者にご相談ください。

下記の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(プリンタとファクスとして使う場合) 受信モードを「FAX=フアクスセンヨウモード」に設定します。



▶ 公衆回線に接続する場合(今 お使いの電話機を接続する場合)

今 お使いの電話機を接続し、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「F/T=ジドウキリカエ」に設定します。





ISDN 回線に接続する場合(電話番号が1つの場合)

電話番号が1つの場合は、受信モードを「F/T=ジドウキリカエ」に設定します。電話 とファクスの同時使用はできません。ISDN回線はコンピュータを接続される場 合に特にお奨めです。





- ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルーター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ー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ーの取扱説明書をご覧いただくか、製造メーカーにお問い合わせください。

### ● 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「FAX=ファクスセンヨウモード」に設定します。



親子電話、ホームテレホン、ビジネスホンに接続する場合 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「F/T=ジドウキリカエ」に設定します。 制御装置は、本体の外付電話(EXT.)端子に接続します。



。 使本 目い書

次方の

パ操 ネ作 ル

備前ご の使 進田

本前ご 設の使 定基用

送ったって

受ファクス

、 機のファク 能応クス

・レポースト

コピー

使とプリンタ て

使とス うしゃ てナ

アセリ ッッモ プトー

FC - オプシ

お手入れの

と困

にた

索用仕 引語様

### ● 内線電話として接続する場合

構内交換機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、構内交換機またはビジネスホン主装置の設定を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。





・使本目い書次方の

/ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

、 本前ご 設の使 定基用

送信

受信クス

機 の ファク ス

・レポート

コピー

使とし フリンタ

使とスキャ うしてナ

アセリ ッッモ プトー

> FP AC XI

お手入れの

と困った

索用仕 引語様 集・

# ご使用前の基本設定

ディスプレイの特徴 ディスプレイについて	34 34
機能設定する 登録・設定の基本操作 機能一覧	36 36 37
其木設定を恋雨する	43
金平政定で友史する 差にベルの立号を細筋する	40
自にハルの日里で副即りる	43
キーダッナ盲重を変える [キーダッナ&ノサー盲重]	44
スピーカー音量を調節する	45
カセット #2(オプション)をオンにする	46
トナーを節約する	48
スリープモードを設定する	49
10日 一日 二日 二日 二日 二日 二日 二日 二日 二日 二日 二	50
ディフプレイの主ニーニュた切りまえ(本語、ロ本語)	51
ノイスノレイの衣小吉詰を切り省んる「央語・日本語」	51
ドフム寿命を曜認する	52



# 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、ディスプレイを見るだけで次に何をすれ ば良いか分かるようになっています。



ディスプレイには、現在の設定内容や、操作方法を案内するヘルプメッセージ が表示されます。

●ディスプレイの表示



①スリープ状態のときはスリープと表示します。スリープモードが設定されていないときは日付が表示されます。
 P.49

その他のときは日時を表示します。

②設定した時刻を表示します。

③設定した受信モードが表示されます。 P. 26

④コピーの拡大 / 縮小率またはマルチレイアウトの設定が表示されます。

#### P. 138 P. 141

- ⑤コピーの明るさ(コントラスト)が表示されます。 P. 139
- ⑥コピーの原稿タイプが表示されます。 P. 145
- コピーの設定を行なったときは、上段に設定した内容が表示されます。



また、操作方法を案内するヘルプメッセージも表示されます。



の一次方の
パ操 ネ作 ル
備前ご の使 準用
本前ご 設の使 定基用
送信 ス
受ファク 信クス
機のファク た の アクス
・レポリポート
(コピー
使とプリンタ てリンタ
使とスキャナ てナ
アセリ マップトート
FP AC XI
ョオ ンプ シ
お 日 入 の
と思っにはた
索用仕 引語様 集・

使本





● 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	備前ご の使 準用
1. キホン セッテイ	1. トケイ セット	_	_	ディスプレイに表示され る現在の日付・時刻と、 ファクスに記される日 付・時刻を設定します。	P. 21 リモート	本設定 ジー ジー と に 使用 ファクス
	2. ハッシンモト トウロク	-	_	ファクスにプリントされ る発信元の名前、ファク ス番号、電話番号を設定 します。	<b>P. 22</b> リモート	受信の応用
	3. オンリョウ	1. チャクシンベ ル オンリョウ	<b>OFF</b> <u>ショウ</u> チュウ ダイ	着信ベルの音量を調節し ます。	P. 43 リモート	レポーム ・リスト ロピー
		2. キータッチ オンリョウ	<b>OFF</b> <u>ショウ</u> ダイ	パネルキーにタッチした ときの音量を設定します。	<b>P. 44</b> リモート	- として 使とス
		3. スピーカー オンリョウ	<b>OFF</b> <u>ショウ</u> チュウ ダイ	スピーカーの音量を調節 します。	<b>P. 45</b> リモート	らて アップ レモート
	4. キロクシ カ セット #2	_	ON <u>OFF</u>	用紙カセット #2 を追加 したときに ON に変更し ます。	P. 46 リモ−ト	FPC - オプシ
	5. トナーセーブ	_	ON <u>OFF</u>	トナーの使用量をセーブ します。	<b>P. 48</b> リモート	2 日常の 内
	6. スリープモー ド	_	00 : <u>05</u> : 99	ファクス待機中の消費電 力を節約することができ ます。このスリープ状態 になるまでの時間を設定 します。	P. 49 リモート	Per は 東 引 集 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、

・使本 目い書 次方の

パ操 ネ作 ル

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. カイセンシュ ベツ セッテイ	-	PB 10 PPS 20 PPS <u>ジドウ</u> 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. 18 リモート
	8. ヒョウジ <i>ゲン</i> ゴ (LCD LAN GUAGE)	_	<u>ニホンゴ</u> ENGLISH	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 Lan- guage to English	P. 51
	9. ドラム ジュ ミョウ	_	_	ドラム寿命までの残り % が表示されます。	P. 52

\* 下線付きで表示されている選択項目は、初期設定(お買い上げ時の設定)を示し ます。

\* 参照ページの欄に Uモート マークが記載されている項目は、Uモートセットアップ機能(PCからの設定)が使用できることを意味しています。Uモートセット アップについては P. 196 を参照してください。

## ● ファクス機能

● 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	(万0) パ操 ネ作													
2. 7777	1. ジュシン セッ テイ	1. チャクシンベル カイスウ	0 : <u>4</u> : 10 (0 から 10)	「FAX 専用モード」と 「自動切替モード」のと き、自動受信するまでの 呼び出し回数を設定しま す。	P. 97 リモート 本設定	レ 前の準前の基送信													
										_			2. ヨビダシベル カイスウ	<u>10</u> 15 20	「自動切替モード」のと き、ベルが何回鳴れば、 本機が応答するかを設定 します。	P. 98 リモート 機	ロファクスファクスファクスファクスファクスファクスファクスファクス		
		3. シンセツ ジュ シン	ON <u>OFF</u>	本機がファクスを自動受 信する前に外付電話を とってしまった場合でも、 何も操作しなくても、 ファクスを受信する機能 を設定します。	P. 99	源用 レポート コピー													
		4. リモート バン ゴウ	ON (#51) <u>OFF</u>	外付電話機からファクス を受信動作させるときに 設定します。	P. 101 使う リモート 使う	としてとして													
		5. ジドウ シュク ショウ	<u>on</u> Off	A4 サイズ以上の長さの原 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. 102 リモート														
									1							6. インサツ ノウ ド		印字の濃さを調整します。	P. 50
		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	ポーリング通信でファク スを受信するときの設定 をします。	P. 107	日常のと国													
		8. PC ファクス ジュシン	ON <u>OFF</u>	送られてくるファクスを 直接 PC に取り込むとき に設定します。	P. 219	ulta 加 に は 一 用 語 集													

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>フツウ</u> ウスク コク	原稿に合わせて濃度を設 定します。	P. 75														
																2. ガシツ モード	<u>ヒョウジュン</u> ファイン <b>S</b> . ファイン シャシン	送信時の解像度を設定し ます。	<b>₽. 74</b> IJモート
								3. タイマーソウシ ンジカン	<u>00:00</u>	毎回、同じ時刻にファク スを送信する場合の送信 時刻を設定します。	P. 84								
						4. タイマー ソウシン	_	タイマー送信を行うとき の送信時刻を設定します。	P. 85										
			5. トリマトメ ソ ウシン	ON <u>OFF</u>	同一の相手先ごとに一括 してタイマー送信すると きに設定します。	P. 86 リモート													
				6. リアルタイム ソウシン	ON <u>OFF</u> コンカイノミ	メモリーを使わずにリア ルタイムでファクスを送 信するときに設定します。	P. 81 リモート												
					7. ポーリングソウ シン	<u>ヒョウジュン</u> キミツ	ポーリング通信でファク スを送信するときの設定 をします。	P. 104											
											8. ソウフショ	コンカイノミ 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. 76 リモート					
						9. ソウフショ コ メント	-	送付書のコメントを作成、 登録します。 	P. 78 リモート										
		0. カイガイソウシ ンモード	ON <u>OFF</u>	ー 海外送信を行うときに設 定します。	P. 82														

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	<ul> <li>・使本 目い書 次方の</li> </ul>
2. ファクス	3. ダイヤル トウ ロク	1. ワンタッチダイ ヤル	-	ワンタッチボタン1〜32 に送信先番号、名前を指 定します。	<b>P. 64</b> リモート	<ul> <li>パ操</li> <li>ネ作</li> <li>ル</li> <li>備</li> <li>前</li> <li>使</li> </ul>
		2. タンシュクダイ ヤル	-	2 桁の短縮番号 00 ~ 99 に、名前を登録します	P. 67 リモート	準 用 前の 使 用
		3. グループダイヤ ル	_	同じ原稿を複数にファク ス送信ができるように、 グループ番号を設定しま す。	P. 70 リモート	送信 ファクス ファクス
	4. ソウシン マ チ カクニン	_	_	メモリー送信の待ち状態 を確認したり、メモリー 送信/タイマー送信の ジョブを解除します。	P. 87	機能・リストマアクスレポート
	5. リストセッテ イ	1. ソウシン レポート	ON ON+イメージ OFF <u>OFF+イメージ</u>	送信後に送信結果をプリ ントするかどうかの設定 をします。	P. 127 リモート	コピー サリント
		<ol> <li>ツウシンカンリ カンカク</li> </ol>	1/3/6/12/24 ジカンゴト 2/4/7 カゴト <u>レポート</u> シュツリョ クシナイ	通信管理レポートの出力 間隔を設定します。	P. 128 リモート	しまして セット アップ F
	6. オウヨウ キ ノウ	1. テンソウ	<u>OFF</u> ファクス テンソウ デンワ ヨ ビダシ	メッセージを受信したと き、「電話呼出」や「ファ クス転送」するための設 定をします。	P. 112 リモート	AX ヨン お手入れ
		2. メモリー ジュ シン	ON OFF	受信したファクスをメモ リーに蓄積する/しない を設定します(ファクス 転送、リモコンアクセス をするときに「ON」に設 定します)。	P. 110 リモート	と きには 索 引 集 ・
		3. アンショウバン ゴウ	<u>159 *</u>	外出先から本機をリモー トコントロールするとき の設定をします。	P. 120 リモート	

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		4. ファクスシュツ リョク	_	メモリー受信でメモリに 蓄積されたファクスをプ リントアウトするときに 使用します。	P. 111

\* 下線付きで表示されている選択項目は、初期設定(お買い上げ時の設定)を示し ます。

● 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. コピー	1. ゲンコウ タ イプ	_	<u>ジドウ</u> テキスト シャシン	原稿のタイプを設定し ます。	P. 145 リモート
	2. コントラスト	_	+	コピーの明るさを調整 します。	P. 139 リモート
	<ol> <li>キロクシ タ イプ (キロクシ カセッ ト #2 OFF)</li> </ol>	-	<u>フツウシ</u> フツウシ(アツメ) アツガミ(ハガキ) チョウアツガミ	記録紙のタイプを設定 します。	P. 145 リモート
	<ol> <li>キロクシ タ イプ</li> <li>(キロクシ カセッ</li> <li>#2 ON))</li> </ol>	1. キロク シカ セット <b>#1</b>	<u>フツウシ</u> フツウシ(アツメ) アツガミ(ハガキ) チョウアツガミ	記録紙のタイプを設定 します。	P. 145 リモート
		2. キロク シ カ セット <b>#2</b>	<u>フツウシ</u> フツウシ(アツメ) アツガミ(ハガキ) チョウアツガミ	記録紙のタイプを設定 します。	P. 145 リモート

\* 下線付きで表示されている選択項目は、初期設定(お買い上げ時の設定)を示し ます。



## キータッチ音量を変える〔キータッチ&ブザー音量〕

ダイヤルボタンなどを押したとき「ピッ」とキータッチ音が鳴ります。また、 間違った操作をしたときや、紙詰まりなどファクスに異常が起きたとき、また ファクス送受信終了時に「ピー」というブザー音が鳴ります。そのときの音量 を調節します。





お手入れの

と困っにた

索用仕 引語様 集

# カセット #2( オプション ) をオンにする

オプションで記録紙カセットを追加する場合、記録紙カセット#2を利用できる ように設定する必要があります。P.236





# スリープモードを設定する

本機は、すぐにプリントやコピーができるように、常に一定の電気を供給し、 印字部を温め、冷却ファンも回し続けています。 スリープモードは、設定した時間内にプリントやコピーが行われなかったとき に、自動的に印字部の温度を下げ、冷却ファンも止まるので、消費電力を減ら します。ただし、電話機としての通話には影響ありません。 スリープモードになるまでの時間は0~99分まで分単位で設定できます。 お買い上げ時は「5分」に設定されています。。



にた

索用仕 引語様

。 使本 目い書

次方の

パ操 ネ作

ル

, 備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用




## ドラム寿命を確認する

ドラムの寿命までどれくらいあるか確認することができます。



	• 使本
	目に書次方の
1 章	パ操 ネ作 ル
	備前ご の使 準用
	本前ご 設の使 定基用
	送信 スクション ちょうしん しんしょう しんしょ しんしょ
	受ファク 信クス
ファクス送信	機のフ ア ク ス ー
	・リポート
■ ファジスを送信する前に	「 ピー
■ ファクスを送信する	使とプリンタ うして
原稿台ガラスから送信する〔自動送信〕	使とスキャナ うしてナ
<ul> <li>         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	アセリ ッツモ プトー ト
同じ相手にもう一度送信する〔再ダイヤル]61 電話帳を使って送信する62 ■ 雪妊娠を作成する	FP AC XI
<ul> <li>■ 電田校とに下次する</li></ul>	ョオ ンプ シ
<sup>短縮タイヤルを登録する</sup>	お 日 入 れ の
グループダイヤルを変更する72 ■ ファクスを便利に送信する	と困 きっ はた
	索用仕 引語様 集
运い音を1000000000000000000000000000000000000	
原稿を直接送信する〔リアルタイム送信〕81 海外へ送信する〔海外送信モード〕82 送信する時刻を固定する〔タイマー送信時間〕 84	
指定した時刻に送信する〔タイマー送信〕85 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〕86 送信待ち確認・送信待ちファクス解除87	



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、複写 機で拡大・縮小コピーしてからセットしてください。小さすぎる原稿は原稿台 ガラスにセットしてください。



この取扱説明書の表紙が約 0.15mm、このページが約 0.07mm ですので、原稿の厚さの目安としてください。
 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ら送信するかを選択してください。

最大重量: 2kg(原稿台ガラス使用時)

#### 原稿の読み取り範囲

A4 サイズの原稿の読み取り範囲を次に示します。





・使本 日い書

次方の

パ操 ネ作 ル

備前こ の使進用

本前。 設の使 定基用

ŧ



# ファクスを送信する〔デュアルアクセス〕

ファクス送信中やプリント中でも、原稿をセットすると、設定(今回のみ) を行いダイヤルしてから、原稿をメモリーに読み込みできます。ディスプ レイには新しいジョブ番号とメモリー残量が表示されます。

## ADF(自動原稿送り装置)から送信する

ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットして送信します。 原稿をセットする前に原稿が静電気等でくっついていないことを確認して ください。

 原稿ストッパーを引き上げて から(①)、原稿サポーターを 引き出します。



- 原稿を表向きにして図のよう にそろえ(2)、原稿の先が 軽く当たるまで差し込んでく ださい(3)。原稿は、一度 に最大 50 枚までセットでき ます。
- 扉稿が複数枚あるときは、原
   稿を軽く揺すり、右図のよう
   に原稿の先が軽くあたるまで
   差し込んでください(④)。









# 原稿台ガラスから送信する〔自動送信〕

原稿台ガラスからは一度に1枚ずつの原稿や本のページをファクスで送信できます。 原稿台ガラスを使うときは、ADFに原稿がないことを確認してください。



- **●**1 枚のみを送信する場合は、手順 / へ進みます 複数枚を送信する場合は手順 6 へ進みます。
- 原稿台ガラスに次の原稿をセットし を押します。スキャンを 開始します(各原稿についてこれを繰り返します)。
- 7.  $\phi_{zz^{2}}$ を押します。FAX の送信が開始されます。





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

以下に示す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。 最も一般的な方法です。



● 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 32 件登録できます。17~32 に登録されて

Nるファクス番号にダイヤルするときは、 $\bigcirc$ 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

● 電話帳を使用する

ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤル、グループダイヤルに登録された名前 を検索し、そのままダイヤルします。ディスプレイ上で検索します。 名前だけで探せます。

60 4章 ファクス送信



ときに は 索 記 相 引 語 様

## 電話帳を使って送信する

あらかじめ、ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤルやグループダイヤルに登録されている相手先の名前をディスプレイ上で検索し、そのまま検索した相手にファクスを送信することができます。



<ul> <li>★ ● 登録されている相手先の名前の一覧(ダイヤルリスト)をプリントすることができます。</li> </ul>	<ul> <li>・使本 目い書 次方の</li> </ul>
プリントの仕方は P. 125 を参照してください。	パ操 ネ作 ル
<ul> <li>● 文字入力のしかたについては</li> <li>P. 24 を参照してください。</li> <li>● ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤル、グループダイヤルの登録のしかたについては</li> <li>P. 64 を参照してください。</li> </ul>	備前ご の使 準用
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	本前ご 設の使 定基用
	送信 ファクス
	受った 受信 ス

・リポート コピー 使とプリンタ 使とスキャナ てキャナ アセリ ツツモ プトー ト FPC - オプシ お手入れの

ときにはた

索用仕 引語様 集・ 

機 の ファク ス



#### ワンタッチダイヤルを登録する

20 桁までの電話番号と 15 文字までの相手先の名前を、ワンタッチダイヤ ルの1~32(最大32件)に登録することができます。



- - ●文字や数字を入れ間違えたときは、 ◆ を押して修正する個所までカーソルを移動し、正しい文字や数字を上から入力します(上書き)。挿入はできませんので、途中の文字や数字を入力し忘れたときは間違えた箇所までカーソルを移動し、それ以降の文字や数字も入力し直してください。
  - 文字の入力のしかたについては P. 24 を参照してください。
  - ●ダイヤルのしかたは P.60 を参照してください。

. . . . . . . . . . .



・レポリースト コピー とリンタ 使う 使とス うしキャ てナ アセリ ノッシプト ッ Ŧ FΡ A C X I ヨオ ンプ お手入れの と困 にた 索用仕 引語様

備前こ

本前に

設の使 定基用

の使準用





名前は 15 桁まで登録できます。



	· /#*
	目い書次方の
<ul> <li>電話番号を間違って登録すると、自動再ダイヤル機能により、間違った相手 を何度も呼び出すことになり、相手に迷惑をかけることになりますので注意</li> </ul>	パ操 ネ作 ル
してください。新しく電話番号を登録した後、ダイヤルリスト P. 125 をプリントして確認してください。	備前ご の使 準用
	本前ご 設の使 定基用
メモ Liiii ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	送ファクス マアクス
	受 デクス
	機の ファク 用 ス
	レポート
	使とプリンタ てリンタ
	使とス うし てナ
	アセリ ッッモ プトー ト
	FP AC XI
	ョオ ンプ シ
	お 日 入 の
	と困 きっ にた
	索用仕 引語様 集

# グループダイヤルを登録する

ワンタッチダイヤルと短縮ダイヤルに登録した複数の相手先を、1 グループ としてワンタッチボタンおよび短縮ボタンに登録できます。 グループダイ ヤルとして登録し、順次同報送信や順次ポーリング受信をするときに使う と便利です。









## 画質を設定する [設定内容を保持する]

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。 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。

メニュー 1. 🔘 2. ガシツモード 2 2 2 )を押します。 **2.** ← → で画質を選択し、 ← を ウケツケマシタ 押します。 3. 他の設定を続けるときは(1)を、終了 ホカノ セッテイ? 1.71 2.274 するには(2 )を押します。 補足 ●画質モードは、以下の4種類の中から選びます。お買い上げ時は「ヒョウジュン」に設定されています。
 ・ ヒョウジュン(標準モード):大きくはっきり見える文字のとき
 ・ ファイン(ファインモード):小さな文字のとき
 ・ S.ファイン(スーパーファインモード):新聞のように細かい文字のとき シャシン(写真モード):写真を含む原稿のとき



# 送付書を付けて送信する

相手先の名前、電話番号、発信元データや通信日時などが記載された送付 書を、原稿と一緒に送信することができます。

1. ADF または原稿台ガラスに原稿をセット

します。





## 送付書のオリジナルコメントを登録する

送付書のコメント欄に記載するオリジナルコメントを作成し、登録することができます。



### 同じ原稿を数か所に送信する〔順次同報送信〕

同じ原稿を、複数の送信先を設定して一度に送信することができます。送 信先は、個別に入力されたダイヤル番号(50箇所)と、あらかじめ登録 されているワンタッチダイヤル、短縮ダイヤル、グループダイヤルを含む 最大 182箇所まで指定できます。

**1** ADF または原稿台ガラスに原稿をセットします。

同報送信

○ を押します。

2.

- 3. ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤル、グループダイヤル、または 、 機のファク 能応クス 電話帳から検索するか、またはダイヤルボタンによる直接入力で 1件目の送信先を選択します。 ・レポースト 同報送信 コピー 4. ○ を押します。 使とプ 5.次の送信先を手順3のように選択します。 同報送信 6. ○ を押します。 ッッ プト ◆ファクス スタート 7. すべての送信先を入力したら FΡ を押します。 A C X I ョオ ンブ 8. 原稿の読み込みが開始され、指定した送信先に送信が開始されま お手入れの す。すべての送信が終了すると、自動的に同報送信レポートがプ リントされ、待機状態に戻ります。 と困きつ にた
- 9. 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。

ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤルに登録されていない番号も、最大 50 件まで同時に送信できます。
 ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤル、グループダイヤル、電話帳に登録されている送信先はすべて送信できます。また、ダイヤルボタンで直接、送信先を指定することもできます。

・使本
 日い書

次方の

パ操 ネ作

ル

, 備前ご の使 進田

設の使

送信先の入力のしかたについては、 P.60 を参照してください。

- グループ送信をするためには、あらかじめグループダイヤルの登録が必要です。詳細は、 P. 60 を 参照してください。
- 送信途中でキャンセルするには を押してください。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、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 2000 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。
   P. 87





#### 海外へ送信する〔海外送信モード〕

海外へ送信するときは、回線の状況などによって正常に送信できないこと があります。このようなときには海外送信モードを「ON」に設定してから 送信を行うと、通信エラーが少なくなります。



	<ul> <li>● 1回の送信が終了すると、</li> <li>● 海外送信モードを「ON」 なることがあります。</li> </ul>	海外送信モード にしたときは、	の設定は、自動的に 通信速度が遅くなっ	「OFF」に戻ります。 て送信時間がかかり、	電話料金が高く	<ul> <li>・使本 目い書 次方の</li> </ul>
••	• • • • • • • • •	• • • • •	• • • • • • •	• • • • • • •	• • • • • •	パ操 ネ作 ル
						備前ご の使 準用
						本前ご 設の使 定基用
						送信 ファクス
						受ファクファクス
						機のファク 能応 月ス
						レポート
						「 」 ピー
						使とプリンタ うしンタ
						使とス うしゃ てナ
						アセリ ッッモ プトー
						FP AC XI
						(ヨオ ンプ シ
						お日 手常 れの
						と困 きつ はた
						索用仕 引語様 集

### 送信する時刻を固定する〔タイマー送信時間〕

タイマー送信 **P.85** では、タイマー送信を行う時刻を毎回設定する必要があります。タイマー送信時間機能を利用して、送信する時刻を一度設定しておくと、毎回、同じ時刻にタイマー送信を行うときに、タイマー送信設定時の時刻入力の手間がはぶけます。





# 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〕

メモリーに読み込まれているタイマー送信用のメッセージの中に、相手先と送 信するタイマー時間が同じものがある場合、1回の通信でタイマー設定された 時間に送信することができます。


# 送信待ち確認・送信待ちファクス解除

メモリー送信の待ち状況を確認し、メモリー送信、タイマー送信のジョブ を解除します。



索用仕 引語様

・使本
 目い書
 次方の

パ操 ネ作 ル



・使本目い書次方の

/ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

, 送信 ファクス

受 デ ア ア ク ス

機のファク 能応 アクス

・レポースト

コピー

使とプリンタ うしンタ

使とス うし て ナ

アセリ ッッモ プトー

> FP AC XI

\_\_\_\_\_\_ ンプ シシ

お手入れの

と困きに はた

索用仕 引語様 集・

> ) ) ) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (	
受信モードについて	90
受信モードを選ぶ	94
メモリー代行受信について	96
手動でファクスを受信する	96
着信ベル回数を設定する	97
呼び出しベル回数を設定する	98
親切受信で受信する	99
外付電話機からファクスを受信させる〔リモート番号〕	100
リモート起動設定のしかた	101
自動的に縮小受信する	102



# 受信モードについて

● FAX 専用モード(ファクスを自動で受ける)

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。



#### ▶自動切替モード(ファクスを自動で受ける)

ファクスが送られてきたときは自動受信し、電話のときは外付電話機を続けて 呼び出す便利なモードです。



索用仕 引語様

。 使本 日い書

次方の

▶外付留守電モード(ファクスを自動で受ける)

ファクスを自動で受けたい場合、また、外付けの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。

本機の外付電話(EXT.)端子に留守番電話機が接続されていることが前提です。 留守中のファクスやメッセージに対応できる受信モードです。



✓モ」
 ● メッセージがいっぱいで留守番電話機が自動的に応答しない場合は、ファクスも自動的に応答しません。
 ● 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。



#### ▶ 電話モード(ファクスを手動で受ける)

主に、本機に接続した外付電話機を使う場合に適したモードです。 本機の外付電話 [EXT.] 端子にお使いの電話機が接続されていることが前提 のモードです。





。 使本 月い書

次方の

パ操 ネ作

ル 備前ご



本機の使用目的に応じて、受信モードを選びます。 受信モードと、ディスプレイの表示の対応は以下のとおりです。



モードを選択した場合の、ディスプレイの表示は以下のように切り替わります。





使とプリン うしンタ

使とス うし て ナ

アセリ ッッモ プトー

FPC - オプシ

お手入れの

ときった

索用仕 引語様 集

#### メモリー代行受信について

以下の状況になった場合、本機は、送られてきたファクスを自動的にメモリー に記憶します(メモリー代行受信)。

● 記録紙がなくなったとき(「+ロクシカクニン」)

● 記録紙が詰まったとき(「キロクシツマリ」)

ディスプレイの指示に従って処置をすると、メモリーが代行受信したファクス を自動的にプリントします。プリントされたファクスはメモリーから消去され ます。

メモリーがいっぱいになると、それ以降はメモリー代行受信はできません。

#### 手動でファクスを受信する

着信ベルが鳴っている間に外付電話の受話器を取り、ファクスを受信した いときの操作です。

1. 着信ベルが鳴ったら、外付電話の受話器を取ります。

◆ スァクス 2. ファクスに切り替えることを相手に伝えて を押します。

3.受話器を戻します。



- 電話に出なかったときの動作は、受信モードの設定によって異なります。受信モードについては
   P.90
   を参照し、用途に合ったモードを設定してください。
- 受話器を取ったとき「ポーポー」という音が聞こえたら相手がファクスを自動送信しているときです。

   を押してください。親切受信を「ON」に設定している場合は、そのまま約7秒間待つと自動でファクスを受信できます。
- 親切受信を「ON」に設定している場合は、原稿をセットしたままで受信することができます。
- 相手が自動送信のファクスのときは、着信ベル(7~10回)が鳴っている間に相手が電話を切ってし まう場合があります。このようなときは着信ベル回数を6回以下に設定してください。 P.97
- 相手が手動送信の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ので、相手が電話でないことを口頭で確認して



# 着信ベル回数を設定する

「FAX 専用モード」、「自動切換モード」のとき、自動受信するまでの着信 ベル回数を設定します。



の使進用

本前ご 設の使 定基用

#### 呼び出しベル回数を設定する

自動切替のときに電話がかかってくると、着信ベルの後に「トゥルットゥ ルッ」と呼び出しベルが鳴ります。このベルの鳴る回数を設定します。



# 親切受信で受信する

相手から自動送信でファクスが送られてきた場合、本機が自動受信を開始 する前に外付電話機をとってしまったときでも、何も操作しなくてもファ クスを受信できる便利な機能です。 お買い上げ時は、「OFF」に設定してあります。



使本

日い書次方の

ネ作

ル

備前こ

# 外付電話機からファクスを受信させる〔リモート番号〕

本機には親切受信機能 P.99 があるため、通常は受話器をとって「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。しかし、親切 受信がうまくはたらかないか、親切受信の設定が「OFF」になっている場合な どに本機に接続されている外付電話機から操作をしてファクス起動を開始させ ることができます。

1. 外付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」を入力します。受話器は約5秒後に戻します。

2. 本機がファクス受信を始めます。

●リモート起動番号とは、本機の外付電話 [EXT] 端子に接続されている外付電話機から、本機をリモート起動させるときに使用するものです。お買い上げ時は「#51」に設定されています。

✓モ」
 ● この機能は、電話機の種類や地域の諸条件により使用できないことがあります。
 ● 並列接続ではリモート起動は行えません。

注意 外付電話機をダイヤル回線(20PPS、10PPS)に設定してある場合でリモー ト起動を行うときは、トーンボタンを押してからプッシュ回線に切替えてリ モート起動番号を入力します。

. . . . . . . . . . . . . .



# 自動的に縮小受信する

A4 サイズの用紙に入り切らず2枚に分かれてしまうとき、自動的にA4 サイズの用紙に収まるように縮小してプリントする機能です。



- 送信原稿の長さに応じて自動的に縮小率を決め、約355mmまでの原稿を1枚に縮小受信します。約355mmを超えた原稿は縮小せずに2枚に分けて受信します。
- 自動縮小受信を「OFF」に設定したときに、受信のたびに白紙がもう1枚排出されることがあります。 そのときは、動縮小受信を「ON」に設定してください。
- 原稿の長さは目安です。回線の状況によって変わります。
- メモリー残量が少ないときや、原稿が複雑な場合は自動縮小されない場合があります。



・使本目い書次方の

/ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

, 送信 ファクス

(ファクス)

機の<sup>ファク</sup> 制成 のファク ファクス

・リスト

コピー

使とプリンタ マリンタ

使とス うし て ナ

、 アセリ ッッモ プトー

FP AC XI

お手入れの

と困った

索用仕 引語様 集

# <u>ファクスの応用機能</u>

	相手の操作で原稿を送信する	104
	ポーリング送信の設定	104
	機密ポーリング送信の設定	105
	本機の操作で相手の原稿を受信する	107
-	ポーリング受信の設定	107
	ホープシン文化の設定	108
	時刻指定ポーリングの設定 〔タイマーポーリング受信〕	109
_		
	メモリー受信を設定する	110
	メモリー受信を設定する	110
	メモリーに入ったファクスを出力する	111
	電話呼び出し機能とファクス転送	112
	電話呼び出し機能とファクス転送について	112
	ファクス転送の流れ	112
	ファクス転送の設定を行う	113
	電話呼び出し機能の流れ	114
	電話呼び出し機能の設定を行う	114
-	外出生から木櫟を撮作する	116
-	パロルパワ平版を床下する	110
	リモコノナクセスをする	110
	71山元かりノナンへと取り山り	110
	71 山元/パウノナン 人転达 留 ち ど 変 史 り る	120
	「「「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」	120
	リモコノチクセス(設正(さる機能(コイノト一覧)	121



原稿がメモリーに読み込まれます。



機密ポーリング送信の設定105

7. ファクススタートラ オス を押すと、機密ポーリング送信 待機状態になります。メモリー送信の 場合は、原稿がメモリーに読み込まれ ます。 補足 ● ディスプレイに「ポーリング タイキチュウ」と表示されているときは、ポーリング送信が設定されています。 セットしてある原稿を取らないでください。原稿を取り除くと、送信時に相手側がエラーになります。 사타기 ▶ 相手先のファクシミリにポーリング機能がないときなどは、この機能が利用できないことがあります。 ● ポーリング送信が終了すると、自動的にポーリングレポートがプリントされ、送信結果を知らせてく れます。 ● ポーリング送信待機中でもそのまま電話できます。原稿がセットされている場合は、原稿を取り除か ずに電話をかけてください。 ● ポーリング送信待機中に電話がかかってきたらそのまま電話に出てください。ファクスが送られてき たら 🖀 を押してファクスを受信してください。相手から自動受信で送られてきたファクスは自動的に 受信します。 ● 機密ポーリング送信は相手先がブラザー製ファクスのときのみ行なえます。 ● ポーリング送信を解除したいときは P. 69 を参照してください。 ● ポーリング送信の内容は、原稿送信のときは1回のみの送信となります。メモリー送信のときは、何 度でも送信することができます。



# 機密ポーリング受信の設定

受信側と送信側が同じ4桁のパスワードを使用して「機密ポーリング受信」 を行うことができます。

機密ポーリング受信の設定をする前に、送信側と 4 桁のパスワードを決め ておく必要があります。送信側とパスワードが一致したときだけ受信でき ます。



時刻指定ポーリングの設定 (タイマー: ポーリング受信する時刻を設定して、相手側のファ た原稿を自動的に受信することができます。	ポーリング受信〕 マクシミリにセットされ	・ 使本書の パ操作 ル
1. $\overset{x=a-}{\bigcirc}$ 2 1 7 を押します。	(7.木°ーリンク゛シ゛ュシン	備の準前の基前の準前の基
<b>2.</b> ← → で「タイマー」を選択します。	木。ーリンク゛:タイマー ヤジルシボタンデ センタク	(送信)ファクス ファクス ファクス
3. (セット) を押します。	シテイ シ゛コク =00:00 ニュウリョク/セットボタン	機能・リストファクスレポート
<b>4.</b> 受信する時刻を 24 時間制で入力します。 例:午後3時5分の場合は「15:05」 <sup>セット</sup> を押します。	ダ <sup>*</sup> イヤル シ <del>テ</del> クダ <sup>*</sup> サイ ファクススタートラ オス	コピー せう 使う
5. 相手先の電話番号を入力して を押し ます。指定時刻になると自動的にポーリン グ受信します。		て セッモート アップトト FAC 1 オ
<ul> <li>★ 時刻指定ポーリング (タイマーポーリング受信) を解除したいときい。</li> </ul>	:la P. 69 を参照してくださ	コン お手入れ ときには 索引 たけ 日常の 困った 日語集・



#### メモリー受信を設定する

メモリー受信を「ON」に設定すると、受信したファクスをメモリーに蓄積 するとともにプリントアウトします。また、電話呼び出し機能・ファクス 転送機能 P.112・リモコンアクセス P.116 が使用できます。お買い上げ 時は「OFF」になっています。



● メモリー受信を「ON」に設定してもメモリー受信ができなくなったときは、受信用メモリーがいっぱ いです。メモリー受信の設定を「OFF」に設定して、メモリーからファクスメッセージを消去してく ださい。

# メモリーに入ったファクスを出力する

メモリー受信が「ON」に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プリントアウトするとともに、メモリーから消去 します。



・使本
 目い書
 次方の

パ操 ネ作 ル

FP AC XI

\_\_\_\_\_ ンプ シシ

お手入れの

と困っにはた

索用仕 引語様 集



#### 電話呼び出し機能とファクス転送について

メモリー受信を「ON」に設定すると、受信したファクスをメモリーに蓄積 することができます。ファクスメッセージがメモリーに記憶されると、外 出先の電話に知らせたり(電話呼び出し機能)、ファクスメッセージを転送 (ファクス転送)することができます。

#### ファクス転送の流れ

メモリーに蓄積したファクスメッセージを、別のファクスに転送すること ができます。

1. 留守中にファクスを受信します。

2. ファクスメッセージをメモリーに記憶します。

3.登録したファクス転送番号にダイヤルします。

**4** メモリーに記憶したファクスメッセージを転送先のファクシミリ に送信します。

. . . . . . . . . . . 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。 . . . . . . . . . . . . . . . . .

# ファクス転送の設定を行う

ファクス転送を有効にする場合は、下記の手順で操作します。その後、メ モリーにファクスメッセージが記憶されると自動的にファクス転送を始 めます。お買い上げ時は「OFF」になっています。



ファクス転送の設定を行う 113

・ 使本 目い書 次方の

> パ操 ネ作

ル

備前こ

電話呼び出し機能の流れ

1.ファクスを受信します。

2.ファクスメッセージをメモリーに記憶します。

3. 登録した呼び出し先の電話番号にダイヤルします。

**4** 電話に出ると、「ポッポッ」という音でメッセージが記憶された ことを知らせます。

#### 電話呼び出し機能の設定を行う

電話呼び出し機能を有効にする場合は、下記の手順で操作します。その後、 メモリーにファクスメッセージが記憶されると自動的に電話呼び出しを始 めます。お買い上げ時は「OFF」になっています。







本前ご 設の使 定基用

送ファクス

· 受アファク マアクス

# 外出先から本機を操作する

# リモコンアクセスをする

外出先のプッシュ(PB)回線に接続されているファクシミリ、またはトーン (PB) 信号が送出できるファクシミリを使い、暗証番号やリモコンアクセスコ マンドを入力することにより、外出先から本機をリモートコントロールして、 ファクス転送などの操作を行うことができます。

- メモコ ● 暗証番号は、外出先から本機をリモートコントロールするための番号であり、3桁の数字と「\*」から 構成されています。お買い上げ時は「159 \*」に設定されています。また、リモコンアクセスコマン ドは、外出先から本機に対する設定を変更するための番号です。

  - ・ 外出先のプッシュ(PB)回線に接続されているファクシミリ、また はトーン(PB)信号が送出できるファクシミリから本機の電話番号 にダイヤルします。
  - 2. 本機が応答し、約4秒間無音状態になりますので、その間に暗証番号 をダイヤルボタンで入力します。
  - 3.「ポー」という応答音が聞こえたら、本機がメッセージを受信し、メ モリーに蓄積していることを示します。
  - 4、次に短い「ピピッ」という応答音が続けて聞こえます。この間に、 リモコンアクセスコマンドをダイヤルボタンで入力します。
  - 5. リモコンアクセスを終了するときは、(9)、 (0)を入力します。
- 補足
  - ●メモリーに蓄積されていないときは「ポー」という音はしないので、そのまま手順4に進みます。
  - 「ビビッ」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 つのコマン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、次のコマンドを
  - 入力することができます。



使とうや テナ アセリ ·" ッ ÷ プト FΡ AC Xī ヨオ ンプ シ お日子常 れの と困 ほた 索用仕 引語様 隼

#### 外出先からファクスを取り出す

- 外出先のプッシュ(PB)回線に接続されているファクシミリ、 またはトーン(PB)信号が送出できるファクシミリの受話器を 取ります。
- 2. 本機の電話番号をダイヤルします。このとき、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 ンボタンを押してください。
- 3.本機が応答したら、最初の無音4秒間に
   1
   5
   9
   ★(暗 証番号)を押します。
- **4** 「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、 メモリーに記憶していることを示しています。
- 取り出したいファクスメッセージが記憶されているときは、「ピ ピッ」という音が鳴り終わったときに、
   (9)
   (6)
   (2)を押しま す。
- 6. 続けて、外出先の今使用しているファクシミリのファクス番号を
   入力し、最後に # を2回押します。
- 7.「ピー」という応答音が聞こえたら、受話器を置きます。
- 8. 本機からファクスが転送されます。

#### 外出先からファクス転送番号を変更する

- 外出先のプッシュ (PB) 回線に接続されているファクシミリ、 またはトーン (PB) 信号が送出できるファクシミリの受話器を 取ります。
- 2. 本機の電話番号をダイヤルします。このとき、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 ンボタンを押してください。
- 3.本機が応答したら、最初の無音4秒間に(1)(5)(9)(★)(暗 証番号)を押します。
- 4.「ピピッ」という音が続けて聞こえている間に、
   9 5 4 を押します。
- 5.新しい転送番号をダイヤルボタンで入力します。 転送番号は最大 20 桁まで入力できます。
- **6.**「ピー」という応答音が聞こえたら、900を押して受話器を 置きます。
- (補足)
   「\*」や「#」は転送番号と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、(#)を1回押します。(#)を2回押すと転送番号の入力終了を表します。
  - 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は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3の操作を行ってください。

・使本
 日い書

版 方の パ操 ネ作

ル 加 備前こ

の使進用

本前ご 設の使 定基用

> 送 信 クァクス

> 受ファクファクス

機のファク 能応ファク

レポート

コピー

ん 使とフリンタ うしてタ

> / ッッ ッツ プト

> > FP AC XI

ョオ ンブ シ

お手入れの

と困っにた

索用仕 引語樹

## 暗証番号を設定する

外出先から本機をリモートコントロールするための暗証番号(3桁の数字と\*) を設定します。お買い上げ時は「159\*」に設定されています。



# リモコンアクセスで設定できる機能〔コマンド一覧〕

リモコンアクセスコマンドを入力することにより、本機を下記のようにリモー トコントロールすることができます。

機能	コマンド
電話呼び出し、ファクス転送の設定を OFF にします。	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「ON」に設定します。	956
メモリー受信を「OFF」に設定します。	957
メモリーが記憶したファクスメッセージを取り出します。	962
メモリーが記憶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記憶しているかを確認します。記憶しているときは 「ピー」という音が、記憶していないときは「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「FAX 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

「外出先からファクスを取り出す方法 (962)」P.118 参照してください。 「外出先からファクス転送番号を変更する方法(954)」P. 119 参照してくだ さい。

 使本 日い書

次方の

パ操 ネ作

ル (++ -+ ---


・使本
 目い書
 次方の

\_\_\_\_\_ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

, 送信 ファクス

(ファクス

機の ファク 用 ス

・リスト

コピー

使とプリン すしンタ

使とス うしゃ てナ

アセリ ッッモ プトー

> FP AC XI

お手入れの

と困った

索用仕 引語様 集・

# <u>レポート・リストについて</u>

レポートのプリント	124
レポートとリストの種類	124
機能案内リストをプリントする	125
ダイヤルリストをプリントする	125
通信管理レポートをプリントする	125
送信レポートをプリントする	126
設定内容リストをプリントする	126
消耗品シートをプリントする	126
送信レポートの出力設定	127
通信管理レポートの出力間隔を設定	128



### <u>レポー</u>トとリストの種類

本機では、設定によって、管理情報や設定内容に関するレポートおよびリ ストをプリントすることができます。プリント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	機能案内リスト	簡単操作リストをプリントします。
2	ダイヤルリスト	ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤルやグルー プダイヤルに登録されている内容をプリント します。
3	通信管理レポート	送信・受信した最新の 200 通信分の結果をプ リントします。
4	送信レポート	送信後に送信結果をプリントします。
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プリ ントします。
6	消耗品シート	消耗品をファクスで注文する際の、オーダー シートをプリントします。

以下のレポートについては、自動的にプリントされるため、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プリントされます。
- ポーリングレポート ポーリング送信が終了するとプリントされます。
- ・同報送信レポート

   順次同報送信が終了するとプリントされます。





# 送信レポートをプリントする

送信後に送信結果をプリントします。

- **1.** <sup>リスト出力</sup>を押します。
- **2.** (4) を押します。

プリント チュウ

## 設定内容リストをプリントする

各種機能に登録・設定されている内容を確認するときにプリントします。



## 消耗品シートをプリントする

消耗品をファクスでご注文いただくためのオーダーシートをプリントしま す。

**1.** 〇 を押します。



プ リント チュウ





● 手順2で「7日ごと」を設定した場合、セットを押した後に曜日の設定になります。

<b>8</b> 章	<ul> <li>・目次</li> <li>・目次</li> <li>パネル</li> <li>備の準</li> <li>前の準</li> <li>前</li> </ul>
	設 の 使 基 フ ア ク ス
- 0	受ファクス
コピー	でです。 能応アクス ・レポ
■ コピーをすろ前に 130	
- コピー機能について	ビー として
■ コピーをする	使とスキャナ
原稿 - フノスからコピーする	アセリ ッッモ プトー
拡大・縮小コピーをする138 コピーの明るさを設定する〔コントラスト〕	FP AC XI
コヒー枚数を設定する139 原稿のタイプを設定する140 マルチレイアウトコピー 141	ョオ ンプ シ
複数部コピーをする〔スタック/ソートコピー〕	お 手 入 れ の
■ コピー設定:設定内容を保持する146 お買い上げ時の設定変更について146	と困 きっ はた
お買い上げ時の初期設定を変更する〔原稿タイプ〕147 お買い上げ時の設定を変更する コピーの明るさ〔コントラスト〕148 お買い上げ時の初期設定を変更する〔記録紙タイプ〕149	索用仕 引語様 集
お買い上げ時の初期設定を変更する〔記録紙タイプ〕「キロクシーカ セット# 2」が ON の場合	

コピーをする前に

## コピー機能について

本機には以下のコピー機能が備わっています。利用目的に合わせてお使いください。





アセリ ッッモ プトー

> FP AC XI

\_\_\_\_\_ コオ ンプ シ

お手入れの

と困った

索用仕 引語様 集



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、複写 機で拡大・縮小コピーしてからセットしてください。小さすぎる原稿は原稿台 ガラスにセットしてください。



挿入方向

厚さ: 0.08mm ~ 0.11mm(ADF 使用時) 坪量: 64g/m<sup>2</sup> ~ 90g/m<sup>2</sup>(ADF 使用時) 最大厚み: 30mm(原稿台ガラス使用時) 最大重量: 2kg(原稿台ガラス使用時)



#### 使本 コピーの読み取り範囲 日い書 次方の A4 サイズのコピーの読み取り範囲を次に示します。 パ操 ネ作 ル 3 |mm| Imm 備前こ 204 mm の使進用 先端 3 mm 本前ご 設の使 定基用 291 mm 読み取り範囲 後端 3 mm 機のファク 能応 アクス 거든-・レポリスト 読み取り範囲の数値は概算値ですので、日安として参考にしてください。 ■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ハガキ
  - 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 セリ

ッッ プト

FΡ

AC X I

ョオ

ンブ

お手入れの

と困

にた

索用仕 引語様

コピーをする

## ADF を使ってコピーする

1. 原稿ストッパーを引き上げま す (1)。



- 2. 原稿を表向きにして図のよう にそろえ(2)、原稿の先が 軽く当たるまで差し込んでく ださい (③)。
- 3. 原稿ガイドを原稿の幅に合わ せます (④)。
- 4. コピーしたい部数を入力します。 1部だけコピーする場合は、 部数を入力せずに、手順5に 進んでください。
- を押すと、コピーが開

(2) ノ約 30° 原稿 マトッパー

5. 始されます。 補足 ) コピーの枚数は 99 部まで設定できます。100 部以上コピーする場合は、再度設定してください。 ◎際些 ●コピー枚数の取消しは を押してください。



# (コピー設定:一時的に設定する)

次のボタンを使用することで、コピーに関する設定内容を一時的に変更することができます。

拡大/縮小

○ :コピーの倍率を設定します。

コントラスト

○ : コピーの明るさを設定します。

オプション

():記録紙のタイプやサイズ等を設定します。

上記のボタンによる設定は一時的なものであり、コピーが終了すると約45秒間 保持されます。その後初期設定もしくはお客様の設定した内容に戻ります。 オプション

(〇) で設定できる内容について以下に示します。

オプション	)	
	ファンクション番号	サブメニュー
-	ー コピー マイスウ:01 -	コピー マイスウ:01
-	ゲンコウタイプ	ジドウ
		<u> </u>
-		スタックコピー
		ソートコピー
_	マルチ レイアウトコピー	OFF
		2 IN 1
		4 IN 1
		#スタ <b>ー</b>
	キロカシタイプ	フツ市シ
		フツウシ (アツメ)
		F=07%15

はお買い上げ時の設定です。



FPC -X ヨンシ

お手入れの

と困っにはた

索用仕 引語様 集

## 拡大・縮小コピーをする

倍率を変えてコピーすることができます。

1. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。

 2. <sup>拡大/縮小</sup> を押し ← → で倍率を選択 するか、または「ニンイバイリツ」を選択したの ち、ダイヤルボタンで直接、倍率を入力しま す。任意倍率は、25%~400%の間で1%単 位で設定することができます。

150% ヤジルシボタンデ センタク

**3.** 一 を押します。

חחצ-



 (補定)
 ● 設定できる倍率は、以下のとおりです。 縮小:25%、50%、75%、87%、94% 拡大:115%、150%、200%、400%
 ✓ たこ
 ● B5 または A5 から A4 サイズへの拡大率は下記の倍率を目安にしてください。 B5 → A4: 拡大率 115%

A5 → A4:拡大率 150%

● 原稿によっては画像が欠ける場合があります。





•••••••••••••••



アセリ ッッモ プトー

FP AC XI

\_\_\_\_\_ コオ ンプ シ

お手入れの

と困っにはた

索用仕 引語様 ✓モ」 ●マルチレイアウトコピーの選択項目として、「4 IN 1 コピー」、「2 IN 1 コピー」、「ポスターコピー」の3 種類が あります。以下に、それぞれのイメージを示します。 < 4 IN 1 コピー>



<2 IN 1 ⊐ピー>



<ポスターコピー>



●ポスターコピーは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をします。つなぎ合わせると元原稿の9倍サイズのコピーを作成できます。ポスターコピーをする場合は、カセットに用紙が9枚以上あることを確認してください。



## 複数部コピーをする〔スタック/ソートコピー〕

複数部のコピーには、スタックコピーとソートコピーの2通りがあります。 ソートコピーをするときは ADF を利用してください。



。 使本 目い書

立るの

パ操 ネ作 ル

- ✓モ」 ● 1 枚の原稿がメモリーに入り切らないときは、複数部コピーはできません。1 枚コピーを繰り返してくだい。
  - ADF に原稿が詰まったときは P. 240 を参照してください。





# (コピー設定:設定内容を保持する)

## お買い上げ時の設定変更について

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したい場合は P.136 を参照してください。





お手入れの

ときった

索用仕 引語様 集

### お買い上げ時の設定を変更する コピーの明るさ〔コントラスト〕

お買い上げ時に設定されているコピーの明るさ「コントラスト」のレベルを変 更します。

ここで設定した内容は、次に変更するまで有効です。



## お買い上げ時の初期設定を変更する〔記録紙タイプ〕

お買い上げ時に設定されている用紙タイプを変更します。ここで設定した内容 は、次に変更するまで有効です。



・使本
 目い書
 次方の

\_ パ操 ネ作 ル

FP AC XI

\_\_\_\_\_ コオ ンプ シ

お手入れの

と困っにはた

索用仕 引語様





・使本目い書次方の

/ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

, 送信 ファクス

受アクテクス

機の ファク アクス

・リポート

コピー

使とプリンタ マリンタ

使とス うしゃ てナ

、 アセリ ッッモ プトー

FP AC XI

\_\_\_\_\_\_ ンプ シシ

お手入れの

と困った

索用仕 引語様 集・

# <u> プリンタとして使う</u>

プリンタとして使用する前に1 ドライバをインストールする1 プリンタとしての特長1	52 52 52
Windows <sup>®</sup> でプリンタドライバの設定をする1	55
ドライバでの設定内容 : Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/XP/NT <sup>®</sup> 4.01 [基本設定]タブでの設定項目1 [拡張機能]タブでの設定項目1 [オプション]タブでの設定項目1 [サポート]タブでの項目1	57 57 60 68 70
ドライバでの設定内容:Windows <sup>®</sup> 20001 [ レイアウト ] タブでの設定項目1 [ 用紙/品質 ] タブでの設定項目1 [ デバイスの設定 ] タブでの設定項目1	71 71 72 74
Macintosh™ でプリンタドライバの設定をする1	75



## ドライバをインストールする

本機に付属の CD-ROM には、Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/2000/XP および Windows NT<sup>®</sup> 4.0 互換の専用プリンタドライバと TrueType™ 互換フォントが 収録されています。インストーラプログラムを使用すると、プリンタドライバ とフォントを Windows<sup>®</sup> システムに容易にインストールできます。ドライバは、 ブラザー独自の圧縮モードをサポートし、Windows<sup>®</sup>アプリケーションでの印刷 を高速化します。ドライバを使用すると、エコノミー印刷モードやカスタム用 紙サイズなど様々な印刷設定を指定できます。

×<u>:</u>:::].....

- ドライバのインストールについては、「クイックセットアップガイド」を参照してください。
   Mac OS<sup>®</sup> X への対応状況は、弊社ホームページにて最新情報を公開しております。以下のサイトを参照してください。
   http://solutions.brother.co.jp

### プリンタとしての特長

双方向パラレルインターフェース
 本機のパラレルインターフェースを使用すると、メモリとプリンタの設定情報
 をコンピュータに送信できます。

#### ● PC で印刷コマンドを選択

PC は印刷コマンドとデータを本機に送信します。複数のページがある場合、本機は次のページの印刷を自動的に開始します。

#### ● 用紙サイズの選択

アプリケーションソフトウェアでカスタム用紙サイズがサポートされていない 場合、その用紙の次に大きい用紙サイズを選択します。それから、アプリケー ションソフトウェアで左右の余白を変更して印刷領域を調整します。

#### ▶ 両面印刷(手動両面印刷)

収録されている Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/2000/XP、Windows NT<sup>®</sup> 4.0 用プ リンタドライバは手動両面印刷をサポートしています。

本機は、まず用紙の片面に偶数ペー ジをすべて印刷します。偶数ページ の印刷が終了した後、用紙を再度挿 入する旨のメッセージが表示されま すので、用紙を再度挿入します。



。 使本 目い書

次方の

パ操 ネ作 ル

備前こ

の使進用

本前ご 設の使 定基用

送ファクス

機のファク 能応 アクス

> にた はた 素用 引語 樹





#### ● 複数の用紙の給紙

プリンタドライバの[基本設定]タブの[給紙方法]で[手差し]を選択し、最初の用紙を給紙すると、本機は自動的に印刷を開始します。最初の用紙が印刷されると、次の用紙を給紙するように指示が表示されますので、用紙を給紙して [OK]を選択し印刷を再開します。

#### ● 排紙トレイ

本機では、用紙は印刷面を下にして、機器の前部の排紙トレイに排出されます。 OHP 用紙の使用時には、用紙を1枚印刷するごとにすぐに取り除きますと、紙 詰まりや用紙が丸くなるのを防止します。

#### ● 印刷とファクス送信の同時実行

本機は、ファクスの送受信中やコンピュータへの情報のスキャン中にコン ピュータからデータを印刷できます。

しかし、本機がコピーをしているときやファクスを印刷しているときは、PCの 印刷動作が待機になり、コピーやファクスの受信が完了してから開始します。 PCの印刷中もファクスの送信は継続します。

#### ● 使用可能な用紙の選択

用紙のサイズや種類が特殊な場合は、本機でテストした後で大量購入されるようお奨めします。

- ビニールコーティングされた用紙などコーティングされた用紙は使用しないでください。
- あらかじめ印刷された用紙や、きめが非常に粗い用紙は使用しないでくだ さい。
- レーザープリンタ用のラベルや OHP 用紙を使用してください。
- ・最高の印刷品質を得るには、縦目の用紙をお奨めします。
- 本機では再生紙が使用可能です。





Brother MFC9800J出力先:BRMFCのプロパティ		? ×
基本設定 推張機能 オフジョン サポート		
1 A4 210 × 297 mm	用紙サイス(D) レイアウト(G) 仕切り線(Q)	₩ 1 ^~y² 
	印刷の向き	。 変页 て 棟 ①
	部敵©) 用紙媒体(M)	
	給紙方法	
	1 ページ目(E)	自動灌択
	2 / 一/目的時間	11/1-212日
		標準に戻す(U) ハージン情報(B)
	OK **	シセル 適用(金) ヘルプ

3. [OK]をクリックすると[印刷]ダイ アログボックスに戻ります。



# 

# [基本設定]タブでの設定項目

Brother MFC9800J出力先:BRMFCのプロ/	९ैन्र	? ×
基本設定   拡張機能   オフジョン   サホート		
A4		A4
210 x 297 mm	2 LAT7516@)	1 ^°−ÿ′
	↓ 仕切り線 ②	
	3 印刷の向き	• 縦①
	5 用紙媒体(M)	普通紙
	6 給紙方法	
	>>目(Ē)	自動選択
	2 ^^—沙目以降(出)	·
		標準に戻す(U) パージョン情報(B)
	OK ¥t	マンセル 適用(益) ヘルプ

① 用紙サイズ

ドロップダウンボックスから、使用する[用紙サイズ]を選択します。

② レイアウト

イメージのサイズを縮小して複数のページを1枚の用紙に印刷したり、イメージのサイズを拡大して1枚のページを複数の用紙に印刷できます。

基本設定   拡張機能   オブション   サポート			
<b>1 2</b> A4	用紙サイズ(P)	A4	
1 Z 210 x 297 mm	レイアウト( <u>G</u> )	<u>4 ∿°−シ°</u>	
3 4	仕切り線(①)		
	印刷の向き	10 1	

#### 4枚を1ページに印刷

。 使本 目い書

茨方の パ操

ネル ル 備 の 準 間 使用

本前ご 設の使 定基用

送ファクス

受ファ クァクス

機のファク 能応 アクス

> ・レ リポ スト

> > コピー

、 ッッ プト

> FP AC XI

ヨオ

ンプ シ

お手入れの

ときに は 索 記 相 引 語 様

基本設定 拡張機能 オプショ	/   サホ°ート	
A4	用紙サイズ(P)	A4
	<sup>* mm</sup> レイアウト( <u>G</u> )	縦2×横2倍
	仕切り線©)	縦2×横2倍 縦3×横3倍
	印刷の向き	104 × 104 12 縦5 × 横5 倍

#### 1枚を縦2×横2倍に印刷

#### 仕切り線

[レイアウト]機能を使用して複数のページを1枚の用紙に印刷する場合、用紙 上の各ページの境界について、「実線の境界」、「点線の境界」、「境界線なし」の いずれかを選択できます。

#### 印刷の向き

文書が印刷される位置([縦]または[横])を選択できます。



#### ④部数

印刷する部数を設定します。

#### 部単位

複数の部数が選択されている場合に、この項目が有効になります。[部単位] チェックボックスをオンにすると、文書全体が1部印刷されてから、選択した 部数だけ印刷が繰り返されます。[部単位]チェックボックスをオフにすると、 文書の各ページが選択された部数分だけ印刷されてから、次のページが印刷さ れます。





[部単位]チェックボックスがオン

[部単位]チェックボックスがオフ

#### ⑤ 用紙媒体

使用する用紙のタイプを選択します。
最高の印刷品質を実現するために、適切な用紙選択を行ってください。

[普通紙]

- [普通紙(厚め)]
- [厚紙(ハガキ)]
- [超厚紙]
- [ボンド紙]
- [OHP]

通常の普通紙を使用している場合は、[普通紙]を選択します。封筒のような より重い用紙を使用している場合は、[普通紙(厚め)]か[厚紙(ハガキ)] を選択します。ボンド紙には、[ボンド紙]を選択し、OHP シートには、[OHP] を選択します。

⑥ 給紙方法

1ページ目に使用するトレイを選択します。

- [自動選択]
- [トレイ1]
- [トレイ2]\*オプションカセット#2が有る場合
- [手差し]
- 2ページ目以降で使用するトレイを選択します。
  - [1ページ目と同一]
  - [トレイ1]
  - [トレイ2]\*オプションカセット#2が有る場合
  - [手差し]

。 使本 目い書

次方の

パ操 ネ作 ル

備前。

の使

設の使

定基用

送フ に クス

受 ア ア ク ス

機のファク 能応 アクス

・レポート

コピー

ッップト

FC-オプシ

お手入れの

ときには、素語様

# [拡張機能]タブでの設定項目

タブの設定を変更するには、画面の中のいずれかのアイコンを選択します。

● グラフィックス

Brother MFC9800J出力先:BRMFC:のプ	ใยパティ		?×	
基本設定 拡張機能 オフジョン サポート				
	V IZZ			
600 dpi	解像度	💿 600 dgi		
		🔿 300 dp <u>i</u>		
	トナー節約モード	● オフ(E)		
		○ オン( <u>N</u> )		
	印刷設定	● 自動設定(T)		
		○ 手動設定( <u>M</u> )	設定(S)	
			標準に戻す(1)	
	OK	キャンセル	適用( <u>A) ヘルプ</u>	

## 解像度

解像度(「600dpi」または「300dpi」)を選択します。

## トナー節約モード

チェックボックスをオンにすることで、印刷密度を下げて、ランニングコスト を抑えることができます。

## 印刷設定 (Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me のみ )

印刷される文書のタイプ ([写真]、[ラインアート]または [スキャナー]) に応じて、印刷品質を最適化する場合に使用します。

[自動設定]を選択すると、プリンタは自動的に最適の印刷設定で印刷します。[ 手動設定]を選択すると、[明るさ]、[コントラスト]、[ディザリング]オプショ ンを手動で変更できます。



「 手動両面印刷(0))     織に方         ・ 左欄に(0)         ・ 左欄に(10)         ・ 左側に(10)         ・ 反         ・ 左側に(10)         ・ 反         ・ 反         ・ 反	Brother MFC9800J出力先: BRMFC:のプロパティ 基本設定 拡張機能   オプション   サホート
□ 綴じしろ(Q) 長さ [ 0 < [□ < 2032 ] © mm	<ul> <li></li></ul>
	□ 録じしろ(0) 長さ [ 0 < [0] < 2032 ] @ mm ○ インチ0 標準に戻す(U)

#### 手動両面印刷

チェックボックスをオンにすると、方向ごとに6つのタイプの両面印刷の方向 が使用可能になります。このモードの場合、本機は、すべての偶数番号のペー ジを最初に印刷します。その後、プリンタドライバが停止し、用紙をもう一度 セットするのに必要な指示が表示されます。[OK] ボタンをクリックすると、奇 数番号のページが印刷されます。

## 綴じしろ

このチェックボックスをオンにすると、綴じ側のオフセット値をインチ(0~ 8インチ)か、ミリメートル(0~203.2mm)で設定できます。



● 目次 / パネル / 備 使い方 | 操作 | ご使用

本前ご 設の使 定基用

送アクタン

## ● ウォーターマーク

ビットマップファイルをソースファイルとして使用したり、設定済みの [ウォーターマーク]のどれかを選択して、ロゴや文字を透かし絵として文書に 配置できます。

Brother MFC9800J出力先:BRMFC:のプロ/	९न्न	×
基本設定 拡張機能 オプション サポート	<u>,</u>	
	□ ウォーターマークを使う(S) □ ハックケラントモロ刷(C)	
210 × 297 mm	ウォーターマーク選択( <u>M</u> )	
	社外秘 CONFIDENTIAL	
	COPY DRAFT 前時(L)	
	新規(1)	-
	カスタム へ ー シ 設定 (M)	
	へ <sup>ヘ</sup> ージ <sup>・</sup> タイトル	
ウォーターマークED帰居没定(K)		
<u> </u> <u></u> ⊈∧ <sup>v</sup> −y <sup>×</sup>	2010/02 1	
	<u> ^^-ジ@ タイトル仰 追加(U)</u>	
		_
	標準に戻す(型)	
	OK キャンセル 適用(A) ヘルプ	

## ウォーターマークを使う

チェックボックスをオンにすると、ウォーターマークの選択ができます。

#### ウォーターマーク印刷設定

以下に示す選択項目があります。

[全ページ] [開始ページのみ] [2ページ目から] [カスタム]

#### バックグランド印刷

チェックボックスをオンにすると、ページ上の文書の背景に透かし絵が印刷されます。オフの場合、透かし絵は文書の上部に印刷されます。

[ウォーターマーク選択]で透かし絵を選択して、[編集]ボタンをクリックする と[ウォーターマーク設定]ダイアログボックスが表示され、透かし絵のサイズ や位置などを変更できます。 新しい透かし絵を追加する場合は、[新規]ボタンをクリックします。[ウォー ターマーク設定]ダイアログボックスが表示されます。

ウォーターマーク設定	
A4 210 x 297 mm	社外秘
	スタイル ● 文字を使う( <u>I</u> ) ● ビットマップ <sup>®</sup> を使う( <u>B</u> ) タオーターマーク文字
	表示内容(E) 社外秘
	7ォント(N) MSゴシック
·	
□ 中央合わせ( <u>C</u> )	スタイル(上) 標準
х 0 🗶 у 0 🐳	クォーターマーク ヒ <sup>×</sup> ットマッフ <sup>×</sup> ファイル( <u>E</u> )
傾き(A)  45 *	拡大・縮小( <u>8</u> )100 🔄 🗴 🛛 参照(四)
OK	キャンセル <u>ヘルフ°(H)</u>

[位置]

ページ上の透かし絵を配置する位置を設定します。

[タイトル]

設定した透かし絵のタイトルを設定します。ここで設定したタイトル は、[ウォーターマーク選択]に表示されます。

[スタイル]

新しく追加する透かし絵が、文字かビットマップかを選択します。 [ウォーターマーク文字]

透かし絵の文字を[表示内容]に入力して、[フォント]、[サイズ]、[濃さ]、 [スタイル]を選択します。

[ウォーターマークビットマップ]

[ファイル]ボックスにビットマップイメージのファイル名を入力する か、[参照]ボタンをクリックして、ビットマップファイルを指定します。 [拡大・縮小]

イメージのサイズを設定します。

。 使本 目い書

I次 パネル 前の進 前の進

設の使 定基用

送ファクス

機のファク 能応 用ス

・レポースト

コピー

ッッ プト

> FP AC XI

ョオ ンプ シ

お手入れの

と困

にた

引語椅

## ● ページ設定

拡大縮小機能を使用して文書の印刷サイズを変更できます。

Brother MFC9800J出力先:BRMFC:のプ	o//ティ	'X
基本設定 拡張機能 オプジョン サボ	<u>-</u> ••]	
AtB AtB		_
A4 210 × 297 mm	拡大縮小 ○ 印刷用紙サイスに合わせます(P) ○ 任意倍率(E) 印刷用紙サイズ <sup>(</sup> ) 任意倍率 [25 - 100 以)(P) 100 至	
	□ 左右反転(M)	
	□ 上下反転(型)	
	_ 標準に戻す(山)	
	OK キャンセル 適用(A) ヘルプ	

## 拡大・縮小

文書を画面に表示されたとおりに印刷する場合は、[オフ]をチェックします。 文書のサイズが特別な場合や、標準サイズの用紙しかない場合は、[印刷用紙サ イズに合わせます]をチェックして、用紙サイズを選択します。

印刷出力を拡大や縮小する場合は、[任意倍率]をチェックして、倍率を指定します。

[左右反転]機能や[上下反転]機能をページの設定に使用することもできます。

[その他の特殊機能]で各機能を設定できます。

クイックプリントセットアップ

ドライバの設定を素早く選択できます。

Brother MFC9800J出力先:BRMFCのプロパティ ?! ×	の使 準用
基本設定 拡張機能 オフジョン サポート	本前ご 設の使 定基用
	送ファクス この この この この この この この につった この この につった この ろ
設定[保護管理機能 日付・時間を印刷する でわ (C) か(N)	受ファク こう そう こう
詳細設定 ᠖〉	機のファクス
	・レポリストト
	п <sup>и</sup> –
標準に戻す(U)           OK         キャンセル         適用(A)         ヘルプ	使 と し ン タ
	使とス うしゃ てナ

設定を表示するには、[詳細設定]ボタンをクリックします。[詳細設定]ダイ アログボックスが表示されます。

チェックボックスをオンにすると、[レイアウト]、[手動両面印刷]、[トナー 節約モード1、「用紙媒体1、「給紙方法1をクイックプリントセットアップで表 示できます。

クイックプリントセットアップを表示するには、タスクトレイのアイコンをク リックします。

• 使本 日い書

次方の パ操

ネ作 ル

備前こ

アセリ ッッモ プトー

FΡ AC XI

ョオ

ンプ シ

お手入れの

と困 にた 索用仕 引語様

## 設定保護管理機能(Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me のみ)

パスワードで設定を保護できます。

Brother MFC9800J出力先:BRMFCのプロパティ		? ×
基本設定 拡張機能 オフジョン サポート		
その他特殊機能型		
01-92 7327 セットアップ 設置保護管理機能 日本・時間を印刷する		
	標準に戻す(世	2
[	OK キャンセル 適用(A) ヘルブ	,

パスワードを設定するには、[設定]ボタンをクリックします。[設定保護管理 機能]ダイアログボックスが表示されます。

設定保護管理機能	X
<ul> <li>■ 部数印刷のロック(<u>0</u>)</li> <li>■ レイアウト・拡大縮小のロック(<u>8</u>)</li> <li>■ ウォークーマークのロック(<u>8</u>)</li> </ul>	
//°አም∽Ւ°(P)	
<u></u>	

チェックボックスをオンにすると、[部数印刷のロック]、[レイアウト・拡大縮小のロック]、[ウォーターマークのロック]機能をロックしてパスワードで保護することができます。

パスワードを記録して、後で参照できるように安全な場所に保管します。パス ワードを忘れてしまうと、これらの設定にアクセスできなくなります。

## 日付・時間を印刷する

設定した日付と時刻が文書に印刷されます。 日付と時刻を印刷する場合は、「印刷する]チェックボックスをオンにします。

Brother MFC9800J出力先: BRMFC:のプロパティ ? ×	
基本設定     拡張機能     オフジョン     サポート	(備前ご   の使   準用
	本前ご 設の使 定基用
CONENTRATE 700 707 107 107 107 107 107 107 107 107	送 アクス
	受ファ 信 ス
	機のフ た が し の フ ア ク ア ク ア ク ア ク ア ク ス
	・レリポストト
 標準に戻す( <u>U</u> )	 
OK キャンセル 適用(A) ヘルプ	使とプ うしン

日付と時間の設定をするには、[詳細設定]ボタンをクリックします。[日付・ 時間]ダイアログボックスが表示されます。

日付・時間	×	アセリ
	<b>汽告</b>	
	日付( <u>A</u> ) Mon,10 Apr 2000 🔽	FP
	時間(M) 13:49:43	XI
		(ヨオ
		<u> </u>
Date & Time	位置	「お日
	○ 左(៤) ○ 中央(位) ○ 右( <u>R</u> )	れの
省景の濃さ □ □ ¾ C 上書き印刷する(0)	○上(1) ●下(8)	と困
<ul> <li>・ 透過印刷する(P)</li> </ul>		
		索用仕
0K		١ ٤

日付と時間の[印刷モード]、[書式]、[フォント]、[位置]を変更します。 背景を日付と時間に含めるときは、[上書き印刷する]を選択します。[上書き 印刷する]が選択されると、パーセンテージを変更して[日付]と[時間]の[背 景の濃さ]を設定できます。

使本 日い書

次方の

パ操 ネ作 選択ボックスに表示されている[日付]と[時間]は、印刷される形式を表しま す。文書に実際に表示される日付と時間は、コンピュータの設定から自動的に 取得されます。

# [オプション]タブでの設定項目

オプションタブでは、トレイに入れられた用紙のサイズに関してプリンタドラ イバの環境設定を行ないます。

Brother MFC9800J出力先:BRMFC:のプロパティ		? ×
基本設定 拡張機能 オブジョン サポート		
	使用可能なオプション(M) 1-1-400 道加(D) 削除(R)	道加したオプション型
	<ul> <li>         給紙方法の設定(P)         <ul> <li>                   給紙先</li></ul></li></ul>	
	用紙サイズ <sup>(</sup> S) 未定義 給紙方法の既定値(C) 自動選択 ▼	変更①
		標準IC戻す(E)
	OK キャンセル	適用( <u>A</u> ) ヘルブ

## ● 用紙サイズ設定

それぞれのトレイで使用する用紙サイズを設定するには、「用紙サイズ設定」リ ストからサイズを選択します。次に、プルダウンリストから用紙サイズを選択し、 「変更」をクリックします。(この「用紙サイズ設定」を行なうには、基本設定タ ブで「自動選択」を指定しておく必要があります。)

## ● 給紙方法の既定値

「給紙方法」では、送られてくる文書の用紙サイズが、用紙サイズ設定に合致し ない場合に使用する用紙サイズが選択できます。

Brother MFC9800J出力先: BRMFCのプロパティ ?! × 基本設定   拡張機能 「わ <sup>5</sup> /aン 】 サポート ]	<ul> <li>● 使本 目い書 次方の</li> </ul>
(使用可能なオブジャン公)     追加したオフジャンQ       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1 </th <th>パネル 備の準前の基送信</th>	パネル 備の準前の基送信
日紙サイズ(S)     「転支装置」     変更①     名紙方法の既定値(C)     自動選択     ■	ロクス ファクス ファクス の応田
標準に戻す(E)           OK         キャンセル         適用(A)         ヘルブ	・レポート

## ● 使用可能なオプション

オプション「記録紙カセット#2」(LT-400(トレイ2)) P.236 を使用可能 にするには、ドライバにそのオプションをインストールする必要があります。 使用可能なオプションの中からモデル番号を選択し、「追加」をクリックしま す。オプショントレイが「追加したオプション」と「給紙方法の設定」に表示 され、同時に、画面には「記録紙カセット#2」が設置された本機のイラスト が表示されます。



# [サポート]タブでの項目

ドライバのバージョン情報と設定情報が表示されます。さらに、「Brother Solutions Center」サイトへのリンクもあります。

ንሣンቱ ドライバ	
brother	Brother Solutions Center
MECOBOOL	<sup>**</sup> Brother Solutions Center <sup>**</sup> (http://solutions.brother.co.jp/)はユーザーサホート専用 サイレマナーローサージングのついりとこくパンサーサホート専用
MICSODD	「アイトビタ。最新パーンョンのノアン外ウイバやファトエアを見るし め、FAQ、トラフルシューティング、その他製品をお使いいただ くとで有対かは報告が多られます
トライバ バージョン Version 1461ME for Windows 9x /Me	
11 Sep 2001	
(C) Brother Industries Ltd. 1993 - 2001	
All rights Reserved.	

## Brother Solutions Center

FAQ、ユーザーガイド、ドライバの更新、マシンの使用のヒントなど、ブラザー 製品についての情報を提供するウェブサイトです。

## ● 設定の確認

クリックすると、現在のドライバの設定の一覧が表示されます。



② ページの順序

文書が印刷される順序([順] または [逆])を選択できます。

③シートごとのページ

複数のページを1枚の用紙に印刷する場合に設定します。 1、2、4、6、9、16の中から選択することができます。 「4」を選ぶと1枚の用紙に4ページ分縮小して印刷します。 索用仕 引語様

# [用紙/品質]タブでの設定項目

🐗 B	rother MFC98	00J印刷設定 ? 🗙
1	イアウト 用紙	
	トレイの選択	
$\bigcirc$	給紙方法(S	): 📦 自動選択
(2)	メディア( <u>M</u> ):	標準
		OK キャンセル 道用(金)

① 給紙方法

給紙方法(「自動選択」、「自動」、「上トレイ」、「下トレイ」、「手差し」)を選択 します。

「自動選択」を選ぶと、本機は最適な用紙サイズのカセットを選択します。

② メディア

使用する用紙のタイプを選択します。

最高の印刷品質を実現するために、適切な用紙選択を行ってください。

[標準]

- [薄紙]
- [厚紙]
- [超厚紙]

[ボンド紙]

[透明フィルム]

通常の普通紙を使用している場合は、[薄紙]を選択します。封筒のようなより 重い用紙を使用する場合は、[厚紙]か[超厚紙]を選択します。OHP シートに は、[透明フィルム]を選択します。

## ③ 詳細設定

[詳細設定] ボタンをクリックすると、ドキュメントに関する詳細な設定を行うことができます。

Brother MFC9800J 詳細オプション		? ×
🥩 Brother MFC9800J 詳細なドキュメントの設定		
📋 🖧 用紙/出力		
用紙サイズ: A4		
·····································		
白 励 グラフィックス		
ロー 瀧海 ドキュメント のオブション		
ハーフトーン/ 自動選択		
<u> </u>		
- -		h h ha
	OK	キャンセル

## 用紙サイズ

印刷する用紙サイズを選択します。

## 部数

印刷部数を指定します。

グラフィックス

解像度(600dpi または 300dpi)を選択します。

#### 詳細な印刷機能

「無効」を選んだ場合、「ページの順序」、「シートごとのページ」、および「部 数&部単位」が無効になります。

## ハーフトーン

グラフィックデータを最適に印刷するためのハーフトーンのパターンを選択 します。



🞻 Brother MFC9800Jのプロパティ	? X
全般   共有   ポート   詳細設定   セキュリティ デバイスの設定	
Example 1       At a         Brother MFC9800J デバイスの設定         At a         At a <th></th>	

## ● 給紙方法と用紙の割り当て

給紙方法に対する用紙サイズの割り当てを行います。

## ● インストール可能なオプション

プリンタメモリ ...メモリの増設を行ったときに変更します。

下トレイ....オプション(カセット#2)を装着した場合にオンに設定 します。

(Macintosh™ でプリ バの設定をする	ンタドライ	である。 かたの。 パ操作 ル
補足 ● MacOS 9.2 へのインストール方法は MacOS9.1 と同じです。 ブガイドを参照してください。	。インストール方法の詳細はセットアッ	● 本設定 送信 受前の準 前の基 送信 受け
<ol> <li>アップルメニューより[セレクタ]を選択します。</li> <li>HL-1200/MFL Pro アイコンをクリックします(アイコンの色が強調表示されます)。</li> <li>セレクタの右の欄にあるプリンタ名をクリックしてからセレクタを閉じます。</li> </ol>	C	文信 機能 ・リスト コピー として レデクス の応用 レポート コピー として レ
<ol> <li>アプリケーションソフトの[ファイル]メニューから[用紙設定]を選択します。</li> <li>右の画面が表示され、以下の項目が設定できます。</li> <li>用紙サイズ</li> <li>印刷方向</li> <li>拡大/縮小</li> <li>設定が終わったら、[OK]をクリックします。</li> </ol>	Drockney         MC-0800J         17.1         OK           周期マイズ:         ● A 4         ○ レク・カル         ● 東文2世形         ○ 日本           ○ A 5         ○ リーカル         ● 東文2世形         ● 田田田田         ● 田田田田           日前方白:         ● N         ● バルガー         ● 東文2世形         ● ● ●         ● パルガー         ● ●         ● パルガー         ● ●         ● ●         ● ●         ● ●         ● ●         ● ●         ● ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●	使う アップ FAX ヨン お手入れ ときには あとくして セット PC - オプシ 日常の 困った

3. アプリケーションソフトの[ファイル]メ ニューから[プリント]を選択します。 右の画面が表示され、以下の項目が設定 できます。

- 部数 • 用紙媒体
- ・ページ
- トナー節約モード ・グレイスケール
- 給紙方法

設定が終わったら、[プリント]をク リックしてプリントします。 オプションを設定する場合は、「プリン ト]をクリックする前に設定してくださ い。

4. 手順3で[オプション]をクリックすると、 両面印刷の指定と綴じしろの設定ができ ます。 設定を変更し、[OK]をクリックすると 手順3の画面に戻ります。

brother	MFC-9800J	1.7.1 プリント
出力先:	プリンタ 🔻	キャンセル
部 数:	1	オブション
ページ:	●全ページ ◎ から	アドレス病
解像度:	300 dpi () 600 dpi	0.11-7
給紙方法:	自動給紙 ▼	
用紙媒体:	普通紙(厚め) ▼	初期設定
	トナー節約モード ダグレイスケール	設定保存

青面印刷: 図 青面印刷		キャンセル
	<ul> <li>● 長辺を綴じる</li> <li>○ 知辺を綴じる</li> </ul>	ヘルプ
□ 綴じしろ	◎ インチ ◎ mm	



・使本
 目い書
 次方の

\_\_\_\_\_ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

送信クス

受アクテクス

機の ファク アクス

・リポート

コピー

使とプリンタ

使う として セット マーフィー

FP AC XI

\_\_\_\_\_\_ コオ ンプ シ

お手入れの

と困った

索用仕 引語様 集・

# <u>スキャナとして使う</u>

スキャナとして使う前に :Windows <sup>®</sup> ドライバをインストールする Presto!™PageManager について Brother OCR について	
スキャナとして使う:Windows <sup>®</sup>	
スキャナとして使う : Macintosh™ Macintosh™ でスキャニングする スキャナウィンドの設定項目	

# (スキャナとして使う前に:Windows<sup>®</sup>

# ドライバをインストールする

本機をスキャナとして使用する場合は、付属の CD-ROM の中にあるスキャナ ドライバをインストールする必要があります。以下のバンドルソフトをインス トールすることをお奨めします。

- Presto!™ PageManager
- Brother OCR

これらのソフトを使用すると、スキャナから取り込んだ文書や写真を、サムネ イル表示を使って見やすく管理したり、加工したり、電子コピーとしてコン ピュータに保存しておくことができます。

## ✓モ\_ ▲本機はネットワークスキャナとしてお使いいただくことはできません。 ● インストール方法については「クイックセットアップガイド」を参照してください。

## Presto!™PageManager について

## ● 特長

Presto! <sup>™</sup> PageManager の特長を以下に示します。

- フルカラーでスキャン可能
- スキャナ、プリンタなどの入出力装置を統合して、文書や写真を入出力
- スキャンしたデータのアプリケーション(電子メールソフト含む)へのダ イレクト転送
- 文書スキャンおよびレイアウト保持機能
- 取り込んだ文書や写真を電子ファイリングで効率的に管理
- サムネイル表示で文書や写真が一目瞭然
- 文書や写真に文字、メモなどを直接追加可能
- 100 種類以上のアプリケーションとのリンク機能
- Presto!<sup>™</sup> Wrapper による画像転送(電子メール経由)
- PhotoNet を介した画像のアップロード/ダウンロード可能
- ・HTML フォーマット対応

- あいまい検索機能
- ・写真を補正編集/写真を選んでオリジナル・スライドショー
- 撮った写真を電子メールに添付して送信



。 使本 日い書

次方の

パ操

## Brother OCR について

## ● 特長

Brother OCR は、取り込んだ画像ファイルをテキストファイルに変換できます。 漢字、仮名(ひらがな、カタカナ)、アルファベット、アラビア数字および図表 を伴うドキュメントなどが認識可能です。また、このファイルは TXT、RTF の ファイル形式で保存できるため、Microsoft<sup>®</sup> Word、Microsoft<sup>®</sup> Excel などで編 集することもできます。

## ● 動作環境

- Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE
  - Pentium<sup>®</sup> プロセッサ (100MHz 以上)を搭載した IBM PC またはその互 換機
  - 64MB 以上の RAM
  - 10MB以上の空きスペースを持つハードディスク、CD-ROMドライブ
- + Windows  $^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$  Me  $\checkmark$  Windows  $^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$  2000 Professional  $\checkmark$  Windows  $^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$  XP  $\checkmark$  Windows  $^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$  V
  - Pentium<sup>®</sup> プロセッサ (200MHz 以上)を搭載した IBM PC またはその互換機
  - 64MB 以上の RAM
  - 10MB 以上の空きスペースを持つハードディスク、CD-ROM ドライブ

## ● 推奨システム構成

- 256 色カラー SVGA またはそれ以上のグラフィックスボード
- ・イメージスキャナ
- ・プリンタ

福].										
• B	rotherOCR	の取扱説明	月について	は、このソ	フトウェフ	がインス	トールされ	ルた時、パン	ノコンに H	TML へ
ת [	›フ形式のオ スタート]	⁻ンラインゔ ー「プログ	マニュアル ラムl-[	としてイン Brother O	ノストール: CR Ver.XX	されます。 [X] ー [ 日:	本語 OCR	ヘルプ1を	クリックマ	すると、
オ	ンラインマ	ニュアルた	が起動され	ます。 の電ママー	(1				レナいてナ	· · = /
ば ン	ペルプを参	- ういては、 き照してく†	それそれ どさい。	の电士ィ-	- 1 / 1/ (1	PDF 形式	) 2. 9.	「「」」、周	しているオ	271
● 1	ンストール	√方法につし	いては、「	7イックセ	ットアッフ	゚ガイド」	を参照して	ください。		



## ● スキャンイメージ

カラー写真のスキャン画像を、グラフィックアプリケーションに取り込んで表示したり修正することができます。

1. ADF または原稿台ガラスに原稿をセットします。



## 画像をテキストに変換する〔OCR 機能〕

取り込んだ画像ファイルをテキストファイルに変換できます。

- **1**. [スタート]メニューの[プログラム]-[Brother OCR Ver.XXX]の順に選択 します。
- 2. [日本語 OCR]のアイコンをクリックします。
- ぶタンをクリックしてスキャナから画像を読み込みます。
   スキャナドライバが起動されます。
- **4.** あボタンをクリックしてください。 文字認識が行われます。



、 ・ 使本 目い書

茨方の ╱一

、 ネ作 ル

, 備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

送アクタン

受ファ クァクス

機のファク 能応 アクス

> ョオ ンプ シ

お手入れの

ときには 索 記 相 引 語様

## 原稿をスキャンする

ブラザー MFL-ProJ のスキャナドライバは TWAIN 対応です。ドライバにより、 画像を付属の Presto!™Page Manager に直接スキャンできます。また、TWAIN 対応(Windows<sup>®</sup> XPではWIA対応)の他のアプリケーション(Adobe Photoshop など) に直接スキャンすることもできます。

ブラザー MFL-ProJ をスキャナドライバとして利用するには、[ファイル]メ ニューの [TWAIN 対応機器の選択 ...] から選択する必要があります。

**1**. ADF または原稿台ガラスに原稿をセットします。

ADF を使用する場合、複数の原稿をセットすることでまとめてス キャンすることができます。

2. Presto!™ PageManager 画面から 🚔 をクリックします。

TWAIN ダイアログボックス(Windows<sup>®</sup> XP では WIA ダイアロ グボックス)が表示されます。P. 185

- **3.** 必要に応じてTWAINダイアログボックス(Windows<sup>®</sup> XPではWIAダイア ログボックス)で以下の項目を設定します。
  - 解像度
  - 色数
  - ・明るさ など
- 4. [スタート]ボタン(Windows<sup>®</sup> XPの場合 は[スキャン]ボタン)をク リックします。 スキャニングが終了したら[キャンセル]ボタンをクリックして Presto!™PageManager 画面に戻ります。



TWAIN ダイアログボックスでの設定 (Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/NT<sup>®</sup> 4.0/2000) TWAIN ダイアログボックスで設定できる項目について、以下に説明します。

TWAIN_32 Brother MFLPro Color Setup	X
① <sup>(y→y°</sup> 解像度( <u>R</u> ): 300 x 300 dpi	24+2197
2 色数(C): 24ピットカラ~	
3 -50 0 +50	
明るさ(B): 🕜 🕞 📃	
ב>>+5גלא(ב): און באניין	
4 λλ9L <sup>†</sup> /λ <sup>×</sup> (Z): A4 210 × 297 mm ▼	37
幅(W): 210 単位 @ ミリ(M)	
長さ(L) 297 C /ンチ(I)	
□ 名刺サイズ(世)	210
<u>^ルプ(Ⴞ) 初期値(D) キャンセル</u>	<u> </u>
↓ スキャニングしたい部分をマウスで選択します。	

## ①解像度

解像度のドロップダウンリストからスキャンする解像度を選択します。解像度 を高くすると必要なメモリーや送信時間が増えますが、スキャンされた解像度 の質は向上します。

選択できる解像度と指定可能な色数の対応は以下のとおりです。

解像度	白黒 / グレイ [誤差拡散方式]	256 色	24 ビットカラー / 256 階調グレイ
100 × 100dpi	0	0	0
150 × 150dpi	0	0	0
200 × 100dpi	0	×	×
200 × 200dpi	0	0	0
200 × 400dpi	0	×	×
300 × 300dpi	0	0	0
400 × 400dpi	0	0	0
600 × 600dpi	0	0	0

・ 使本 目い書

i次方の 次方の パ操 ネ作 ル

解像度	白黒 / グレイ [誤差拡散方式]	256 色	24 ビットカラー / 256 階調グレイ
1200 × 1200dpi	0	×	0
2400 × 2400dpi	0	×	0
4800 × 4800dpi	0	×	0
9600 × 9600dpi	0	×	0

## ②色数

## 白黒

テキストや線画の場合に設定します。

## グレイスケール

写真画像の場合にグレイ[誤差拡散方式]、または256階調グレイに設定します。

#### カラー

256 色または 24 ビットカラー (1,677 万色でスキャン) のどれかを選択します。

#### ③明るさ/コントラスト

必要に応じてカーソルを使ってインジケーターボタンを左右にドラッグして明 るさやコントラストを調節してください。

## ④サイズ

以下のいずれかのサイズを設定します。

- レター (8 1/2 × 11 インチ)
- A4 (210 × 297mm)
- リーガル (8 1/2 × 14 インチ)
- A5 (148 × 210mm)
- B5 (182 × 257mm)
- エクゼクティブ(71/4 × 101/2インチ)
- •名刺(90×60mm)
- カスタム (8.9 × 8.9mm から 215.9 × 355.6mm まで調整可)

「カスタム」を選択した場合は、「幅」と「長さ」を入力します。また、スキャンする範囲を自動的に名刺サイズにするには、名刺サイズのボックスをチェックします。



## ①給紙方法

「フラットベッド」は原稿台ガラスからスキャンするとき、「ドキュメント フィーダー」は ADF からスキャンするときに選択します。

## ②スキャンする画像の種類を選択します。

## ③スキャンした画像の品質の調整

ここをクリックすると、「詳細プロパティ」ウィンドウが表示されます。

71

ッッ プト

FΡ

A C X I

ョオ ンプ シ

お手入れの

ときには 用語集

詳細フロバティ		?×
羊糸  プロパティ		
外観		
22.2	コントラスト(1)	
	<u> </u>	0
解像度 (dpi)(R):	画像の種類(T):	
200	↓ カラー画像	~
5	ര	
J	<b>O</b>	<u>リセット(E)</u>
	ОК	++>ULI

## ④明るさ/コントラスト

必要に応じて、マウスカーソルを使ってつまみを左右にドラッグして明るさや コントラストを調節してください。

⑤解像度

ドロップダウンリストから解像度を選択します。解像度を高くすると必要なメ モリーや送信時間は増えますが、画質は向上します。 「100」「150」「200」「300」「400」「500」「600」の中から選択します。

⑥画像の種類

「カラー画像」「グレースケール画像」「白黒画像またはテキスト」の中から選択 します。

● プレスキャンで画像を調整する(Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/NT<sup>®</sup> 4.0/2000)

プレスキャンは、低い画質ですばやく画像をスキャンし、プレビューできる機 能です。画像のサムネイルがスキャンエリアに表示され、どのようにスキャン されるのか確認できます。

▲ ADF または原稿台ガラスに原稿をセットします。

2. [プレスキャン]ボタンをクリックします。 全原稿がコンピュータにスキャンされると TWAIN ダイアログボッ クスのスキャンエリアに表示されます。

 スキャンされた原稿の一部分を切り取るには、左マウスボタンを 使ってスキャンエリアの点線の側面か端をドラッグします。点線を 調整してスキャンしたい部分を囲みます。



索用仕 引語様

## ● プレスキャンで画像を調整する(Windows<sup>®</sup> XP)

プレスキャンは、低い画質ですばやく画像をスキャンし、プレビューできる機 能です。画像のサムネイルがスキャンエリアに表示され、どのようにスキャン されるのか確認できます。



- 1. 原稿の表側を下にして、原稿台ガラスに置きます。
- 2. [給紙方法]のプルダウンメニューから[フラットベッド](②)を選択 します。
- 3. 画像の種類を選択します。(③)
- スキャンダイアログボックスの[プレビュー]ボタン(④)をクリックします。
   原紙全体がパソコンにスキャンされ、ダイアログボックスのスキャンエリアに表示されます。
- 5. ⑤のウィンドウにてマウスの左ボタンを押しながらマウスをドラッグし、取り込みたい部分を指定します。

6. 詳細設定が必要な場合は、[スキャンした画像の品質の調整]をクリックします。
 詳細プロパティ画面 P.188 が表示され、「明るさ」「コントラスト」「解像度」「画像の種類」が選択できます。設定が終了したら[OK]を押します。

**7.** スキャンダイアログボックスの [スキャン] ボタン (⑦) を押します。 元画像中、選択された部分だけが取り込まれ、PageManager 画 面(あるいはアプリケーションソフトの画面)に表示されます。 ・ 使本 目い書

次方の

パ操 ネ作

ル備前こ

# スキャナとして使う:Macintosh™)

✓モ」 ▲ ● 本機をスキャナとしてお使いになる場合は、MacOS 8.6 以降でご使用ください。

## Macintosh™ でスキャニングする

Macintosh<sup>™</sup> からスキャニングする場合は、TWAIN ドライバを使用し、TWAIN 対応のアプリケーション(Adobe Photoshop<sup>®</sup> 等)から実行します。 ここでは Adobe Photoshop<sup>®</sup> を例にして説明します。まず、本機と Macintosh<sup>™</sup> が USB ケーブルで接続されていることを確認してください。

1. Macintosh を起動してアプリケーションソフトを起動します。

- 2. ADF か原稿台ガラスに原稿をセットします。
- 3. [ファイル]メニューから[読み込み]-[TWAIN機器の選択]-[MFL Pro/ P2500]の順に選択します。
- 4. [ファイル]メニューから[読み込み] [TWAIN機器からの入力] [MFL Pro /P2500] の順に選択します。
- 5. MFL Pro /P2500 のスキャナウィンドが表示されます。
- 6. 必要に応じてスキャナウィンド内の項目を設定します。
- 7. [スタート]ボタンをクリックします。スキャニングが終了するとアプ リケーション上にイメージが表示されます。

# スキャナウィンドの設定項目

スキャナウィンドでは、以下の項目が設定できます。

● イメージ

## 解像度

スキャニングの解像度は、解像度ポップアップメニューから選択します。より 高い解像度を選択すると時間はかかりますが、精密なイメージを取り込むこと ができます。

モデルによって解像度は異なります。



## 色数

取り込む色数を設定します。

Brothe	er MFLPro Scanner
イトゲ         44-ゲ           全話:         ゲ 白黒           ゲ 白黒         ゲ 白黒           ゲ 山(緑茎位数方式)         250福川ゲ 山           4:         210           8:         210           240:455-         240:455-           具         240:455-           単位:         ● 辺         457           調整         0.057         240:455-           ● スロン・ガラー         単位:         ● 辺           ● ひこの「気」         4/ケジ 調整         0.057           ● ColorSync         75,97/344:         1/EC-5100J           日 写真感義         1/EC-5100J         1	2.10 34+y/JJ7 297 297 210
行期值	キャンセル         スタート         ブ・レスキャン

## 白黒

線画およびテキストのとき。

## グレイ(誤差拡散方式)

写真を含む原稿で比較的階調がはっきりしている原稿のとき。

## 256 階調グレイ

写真を含む原稿で微妙な表現を要求されるとき。

8 ビットカラー

256 色のカラーで取り込みます。ビジネス文書等に最適です。

。 使本 目い書 24 ビットカラー

1677万色のカラーで取り込みます。「8ビットカラー」の約3倍の容量です。

● スキャンエリア

読み込む範囲を設定します。ポップアップメニューから選択することができます。また、任意の寸法を入力したり任意の範囲を指定することもできます。

## ● 調整

## イメージ調整

[イメージ調整]ボタンをクリックして、「明るさ」「コントラスト」を調整します。 濃い原稿のときは明るめに、うすい原稿のときはコントラストを強くします。

明るさ 	
171921	
	OK


・使本
 目い書
 次方の

\_ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

送信クス

ノファクス

機のファク 能応 のファク

・リスト

コピー

使とプリンタ

使とス うし て ナ

ット

FP AC XI

\_\_\_\_\_\_ コオ ンプ シ

お手入れの

と困った

索用仕 引語様 集

# <u>MFC リモートセットアップ</u>

リモートセットアップについて	196
設定できる項目	197
ダイヤル登録をする	198
ボタンの説明	199



通常、本機に対する機能設定は操作パネル上のナビゲーションキーとダイヤル ボタンで行いますが、リモートセットアップを使用すると、本機に対する機能 設定をコンピュータで簡単に行うことができます。

リモートセットアップを起動するには、[スタート]メニューから、[プログラム] – [Brother] – [Brother MFL-ProJ] – [リモートセットアップ]の順に選択します。

「「」」 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「	×
⊡-MFC-9800J	<u>キキン セッテイ</u>
	トゲイ セット □ PC/ジュクデセッテイ
- ジョンン セッテイ ングシン セッテイ	ለዓንጋዊት ተታወቃ
- 5. 141 1. 100	77772:
- 1030 110	τ̄*`>ワ:
L- 12"-	11:
	オンリョウ
	₹xp992^*# \$24939 ₹339 ▼ \$-\$99₹ \$24939 ₹339 ▼
	スピューター オンショウ ショウ 💌
	ትロクジ カセット #2 ◯ ON ◯ OFF
	トナー セーフ OFF 💌
	スリーブモード 5 圭
	ክብቂንን⊒∿`ን ⋭ <b>ን</b> ∓ብ ႃ <mark>PB</mark>
·	
I りフホ* -ト インホ* -ト	印刷

リモートセットアップを起動すると、画面の左側に、機能の分類が表示されま す。この分類は、機能一覧 P.37 のメインメニューに対応しています。 機能の分類をクリックすると、画面の右側に設定可能な項目が表示されますの で、必要に応じて、データを入力したりドロップダウンリストボックスから選 択することができます。 起動した直後は、現在、本機に設定されている内容が自動的にコンピュータに

起動した直後は、現住、本機に設定されている内容が自動的にコンビュータに ダウンロードされ、画面上に表示されます。

생태 ●リモートセットアップは、Windows<sup>®</sup> のみ有効な機能です。 ●本機に設定されている内容のダウンロードには、数分間かかることがあります。 ● リモートセットアップを使用するには、お使いのコンピュータに「MFL-ProJ」をインストールする必 要があります。インストールのしかたについては、セットアップガイドの「MFL-ProJ をインストール する」を参照してください。 ● お使いになっているコンピュータの環境によっては「リモートセットアップ」 が正常に動作しない場合 があります。 ● Windows<sup>®</sup> XP において PC-FAX 受信が設定されている場合は、P. 225 補足を参照し PC-FAX 受信 の設定を変更してから、リモートセットアップをしてください。

リモートセットアップで設定できる項目の一覧を以下に示します。

分類	中分類	項目	設定の可否
キホン セッテイ	トケイ セット	-	0
	ハッシンモト トウロク	-	0
	オンリョウ	チャクシンベル オンリョウ キータッチ オンリョウ スピーカー オンリョウ	0 0 0
	キロクシカセット #2	_	0
	トナー セーブ	-	0
	スリープ モード	-	0
	カイセンシュベツ セッテイ	-	0
	ヒョウジ ゲンゴ	-	×
	ドラム ジュミョウ	_	×
ファクス	ジュシン セッテイ	チャクシンベル カイスウ ヨビダシベル カイスウ シンセツ ジュシン リモート バンゴウ ジドウ シュクショウ インサツ / ウド ポーリングジュシン PC ファクス ジュシン	00000 × ×
	ソウシン セッテイ	ゲンコウノウド ガシツモード タイマー ソウシンジカン タイマー ソウシン トリマトメ ソウシン リアルタイム ソウシン ポーリングソウシン ソウフショ ソウフショ コメント カイガイソウシン モード	× 0 × × 0 0 × 0 0 ×

 ・使本目い書次方の 、 パ操 ネ作 ル 備前ご の使 準用 本前ご 設の使 定基用 送ファクス 受ファクファクス 機のファク 能応 用 -リポート ト コピー 使とプリンタ ていしん 使とス うし て ナ セリ • • ŧ FΡ AC XI ヨオ コプンプシンプ お手入れの と困きに はた 索用仕 引語様 集

(つづく)

分類	中分類	項目	設定の可否
ファクス	ダイヤル トウロク	ワンタッチ ダイヤル タンシュク ダイヤル グループ ダイヤル	000
	ツウシン マチ カクニン	-	×
	リスト セッテイ	ソウシン レポート ツウシン カンリ カンカク	0 0
	オウヨウキノウ	テンソウ メモリー ジュシン アンショウバンゴウ ファクス シュツリョク	0 0 0 ×
コピー	ゲンコウ タイプ	-	0
	コントラスト	_	0
	キロクシ タイプ	-	0

各項目の内容と選択項目については P.37 を参照してください。

#### ダイヤル登録をする

リモートセットアップの操作の一例として、ダイヤル登録をする場合について 説明します。 画面の左側の機能分類から「ダイヤルトウロク」をクリックすると、次の画面が表

画面の左側の機能分類から「タイヤル トワロク」をクリックすると、次の画面が表 示されます。

Г	
Г	
Г	
Г	
Г	
Г	

この画面で、電話番号と相手先の名前を最大 100 件 (00 ~ 99)、短縮ダイヤル として登録することができます。電話番号は 20 桁まで登録できます (カッコは 使用できません)。また、相手先の名前は 15 桁まで入力できます。 ワンタッチダイヤルおよび短縮ダイヤルに登録した相手先をグループダイヤルに 登録する場合は、登録したいグループ(G1 ~ G6)のチェックボックスをチェッ クします。1つのグループダイヤルには、最大131件まで登録できます。

#### ボタンの説明

リモートセットアップの画面のボタンについて説明します。

- <b>智</b> リモートセットアッフ <sup>*</sup>	×
⊡-MFC-9800J	<u>キネン セッテイ</u>
<u>キホン セッテイ</u> ローファクス	トケイ セット □ PC/ジコクデセッテイ
・ ジョジン セッテイ	<b>ハッジンモト トウロク</b>
- 97777 19974 - 97791 1997	77 / ንአ:
ー リスト セッテイ ー オウヨウ キノウ	<del>ӯ</del> °ン9: <b> </b>
L. 1t*-	tzi:
	オンリョウ
	チャクシンヘドル オンリョウ ショウ 💌 キータッチ オンリョウ ショウ 💌
	スと・・カー オンリョウ ショウ 💌
	ትロቃን <b>አ</b> ዮቃት #2
	トナー セーフ* OFF 💌
	スリープモード <u>5</u> 量
	ክ/センシュベን セッティ  ΡΒ   ▼
(1) (2)	(3) (4) (5) (6)
▲ エクスホ*ート   インホ*ート	

① エクスポート

現在の設定内容をファイルに保存します。

② インポート

ファイルに保存されている設定内容を読み込みます。

③ 印刷

本機に対する設定内容を印刷します。印刷する項目は選択することができます。ただし、本機に送信されるまで印刷できないため、[適用]をクリックして新しいデータを送信してから、[印刷]をクリックしてください。

**④ OK** 

設定した内容を本機に送信するとともに、リモートセットアップを終了します。送信の際に、エラーメッセージが表示された場合は、正しいデータを再度 入力して、[OK] をクリックします。

⑤ キャンセル

設定した内容を本機に送信しないで、リモートセットアップを終了します。

⑥ 適用

設定した内容を本機に送信しますが、リモートセットアップは終了しません。

・ 使本 目い書

次方の

パ操 ネ作

■ の準 一前の基 二で使用

送アクション

受ファ クァクス

機のファク 能応 のファク のファク

レポート

コピー

使とプリン うしンタ

使とス うしゃ

> FP AC XI

> ョオ ンプ シ

お手入れの

と困

にた

索用仕 引語様

ル備前こ

11章 MFCリモートセットアップ



章

・使本目い書次方の

/ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

, 送信 ファクス

受アクス

機のファク 能応 のファク

・リポート

コピー

使とプリンタ

使とス ちしっ てナ

アセリ ッッモ プトー

> FP AC X I

> ョオ ンプ シシ

お手入れの

と困った

索用仕 引語様 集・

-	PC EAX 左使田士王,Windows <sup>®</sup> 05/08/08SE/Ma/2000/VD/NIT <sup>®</sup> 4.0	202
-	FC-FAX を使用する: Williuows 95/96/965E/IWE/2000/AF/NT 4.0	
_	PU-FAX を利用してノアクスを达信 9 る	202
	PC-FAX 法信を使用するための設定: Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/2000/XP/N1 <sup>®</sup> 4.0	206
	個人情報を設定する	206
	送信の設定	207
	電話帳にメンバーを登録する	208
	ワンタッチダイヤルに相手先を登録する	209
	登録した相手先をワンタッチダイヤルから削除する	210
	回報送信用のグループを設定する	211
	メンバー情報を編集する	212
	メンバーやグループを削除する	213
	テンパー マンル・ファビートする	214
	電話版をエンス小一トタる 電話版にノンキーレナス	214
	电 品 恢に インハート りる	
_	达 い さ た た た た た た た た た た た た た	
	ファクスを直接 PC に取り込むための設定①: Windows <sup>®</sup>	219
	PC ファクス受信	219
	本機の PC ファクス受信設定	219
	ファクスを直接 PC に取り込むための設定②:Windows <sup>10</sup> 95/98/98SE/Me/2000/NT <sup>10</sup> 4.0.	220
	[PC-FAX 受信]の起動	220
	Brother PC-FAX 受信設定	
	(Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/NT <sup>®</sup> 4.0/2000)	220
	新規 PC ファックス受信メッセージの表示	
	(Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/NT <sup>®</sup> 4.0)	221
	ファクスを直接 PC に取り込むための設定②:Windows <sup>®</sup> XP	222
	PC-FAX を使用する · Macintosh™	226
_	PC-FAX を利用してファクスを送信する	226
	Macintosh™ のアプリケーションからファクスを半ス	227
	- Million (0) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	220
	电 記 (1) に 2) し て 利	
	新祝ソルーノを兌嫁りる	229

# PC-FAX を使用する:Windows<sup>®</sup>95/98/ 98SE/Me/2000/XP/NT<sup>®</sup>4.0

### PC-FAX を利用してファクスを送信する

PC-FAX を利用すると、PC上のアプリケーションで作成したファイルをファク スとして送信することができます。また、送付書を添付して送付することもで きます。 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 先として設定できます。P.208 ファクススタイル画面とシンプルスタイル画面のどちらかを選択することがで きます。P.207

# ▶ PC-FAX は、モノクロのみ対応しています。 ● 送信を行う前に個人情報、電話帳を設定しておくと便利です。

### ファクススタイル画面を使用してファクス送信する

- **1.** PC 上のアプリケーションでファイルを作成します。
- 2. [ファイル]メニューから[印刷]を選択します。

文書1-	Microsoft	Word					
ファイル(E)	編集(E)	表示(⊻)	挿入①	た書	( <u>(</u> )	ツール	Ð
名前を	付けて保有	₹( <u>A</u> )	d <b>(2</b> )	s,	r   E	0	<u>5</u>   (
	發定( <u>U</u> ) ) ( ──¥	Otrl+P		14	16	18	20

 プリンタ名の から [Brother PC-FAX] を選択して、[OK] をクリッ クします。



使とス うしゃ てナ

ァセリ ッッモ プトー

> FP AC X I

ーオンプシンジ

お手入れの

と困っにはた

索用仕 引語様

**4.** 以下のいずれかの方法でファクス 番号を入力します。

- ダイヤルパッドをクリックして番号を入力する。
- 10個のワンタッチダイヤルボタンのいずれかをクリックする。
- [電話帳]ボタンをクリック し、電話帳から送付先を選択 する。
- 5.[送信]ボタンをクリックしてファクスを送信します。

 (補足)
 ● ファクススタイル画面を使用してファクス送信する場合は、[Brother PC-FAX 設定]ダイアログボック スの[送信]タブで「ファクススタイル」を選択しておく必要があります。

● ファクススタイル画面のボタンについて以下に説明します。



- ① 送付書使用
  - ファクスに送付書とコメントを付けて送信する場合にクリックします。
- ② 送付書の作成 送付書の内容を入力したり変更する場合にクリックします。
- ③ 消去
- ファクス番号を間違って入力したときにクリックします。
- ④ 再ダイヤル

ファクスを再送する場合にクリックします。[再ダイヤル]ボタンを押すたびに最新のものから さかのぼって5件表示されます。再送したいファクス番号が表示されたら、[送信]ボタンをク リックします。

#### シンプルスタイル画面を使用してファクス送信する

1. PC 上のアプリケーションで

ファイルを作成します。

2. [ファイル]メニューから[印刷]を選択します。





## PC-FAX 送信を使用するための設定: Windows<sup>®</sup>95/98/98SE/Me/2000/XP/NT<sup>®</sup>4.0

### 個人情報を設定する

ファクスのヘッダーと送付書に必要な個人情報を設定します。 設定は、[Brother PC-FAX設定]ダイアログボックスの[個人情報]タブで行います。

**1.** [スタート]メニューから、[プロ グラム] - [Brother] - [Brother MFL Pro J] - [PC-FAX 設定] の順に選択します。 2. 個人情報を入力します。 Brother PC-FAX 設定 ? | × | 個人情報 | 送信 | ワンタッチダイヤル(ファクススタイルのみ)| 名前(N) 会社名(C) 部署(D): 雷話番号(P); FAX 番号(E): E-mail(E) : 住所1(1): 住所2(2): OK キャンセル 3. [OK] をクリックして、個人情 rother PC-FAX 證定 ? | × | 個人情報 送信 「ワンタッチダイヤル (ファクススタイルのみ) 報を保存します。



ファクス送信に関する設定を行います。 設定は、[Brother PC-FAX 設定] ダイアログボックスの[送信]タブで行います。



#### ①ダイヤル設定

外線への接続に必要な番号を入力します。この番号は、PBX 電話システムで必要 になる場合があります。

②ヘッダー

送信するファクスの先頭にヘッダー情報を追加する場合は、このチェックボック スをチェックします。

#### ③電話帳ファイル

電話帳として使用するファイルを指定します。ファイルのパスと名前を入力する か、[参照]ボタンをクリックしてファイルを選択します。

#### ④送信操作画面

[シンプルスタイル]か[ファクススタイル]のどちらかを選択できます。

#### ⑤ネットワーク PC-FAX

NC-8100h ネットワークボード(オプション)が装備されていればネットワーク PC-FAX が使用できます。使用するには「使用する」をチェックします。

Brother PC-FAX	_
🕒 🦀 🗈	₽
☑ 送付書使用(P)	1

くシンプルスタイル>



くファクススタイル>

受ファクファクス
機のファクス
・レ リポ スート
(コピー
使とプリンタ すしし てタ
使とス うしゃ てナ
アセリ ッッモ プトー ト
FP AC Xı
ヨオ ンプ シ
お手入れの
ときにはた
索用仕 引語様 集・

使本

目い書 次方の

ネ作

の使準用

本前こ

設の使 定基用

送了

ル備前こ

#### 電話帳にメンバーを登録する

メンバーの登録は、[Brother Address Book] ダイアログボックスで行います。

 [スタート]メニューから、[プログ ラム] - [Brother] - [Brother MFL Pro J] - [電話帳]の順に選択しま す。
 右の画面が表示されます。

2) Brother Address Book> ファ(ルD) 編集(2) へルフ・(4) [1] 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12					
名前	Fax	E-Mail			
「四販売					
12 近藤 進	052-333-1234	zzzzz@jdmc.co.jp			
1月11日 太郎	052-100-1010	aaaa@abc.co.jp			

**2. 2. た た**の **し た し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し し** 

Brother Address Book メンバー設定						
名前10): 👩		数称(	D:			
会社名(0):						
部署(回):	<u> </u>	(資職(J):				
国/地域( <u>R</u> ):		郵便番号(Z):				
都道府県(⊻):		市町村(2):				
番地( <u>6</u> ):	[					
勤務先電話番号( <u>B</u> ):		自宅電話番号(H):				
ファクス(E):		携带電話(P):				
E-Mail(E):	[					
MFC E-Mail 71%2.7(M)						
		決定	44981			

3. メンバーの情報を入力します。 [名前]の入力は必須です。

Brother Address Book	メバー設定
名前100): 👩	<u>第末一部</u> 数称①:
会社名(0):	
報書(回):	後職(2):
国/地域( <u>R</u> ):	新復番号(Z):
都道府県(⊻):	市町村(2)
番地( <u>6</u> ):	
勤務先電話番号(B):	自宅電話番号(円):
ファクス(E):	052-818-5675 携带電話(P):
E-Mail(E):	jchiro.suzuki@freemail.ne.jp
MFC E-Mail 71°LZ(M)	
	決定 45.721

#### 4.[決定]をクリックして、メンバーの情報を保存します。

● 登録情報を追加、編集、削除する場合も、[Brother Address Book] ダイアログボックスで行います。
 ● 電話帳には 3000 件までのデータを登録することが可能です。
 208 12 章 PC-FAX





other PC-FAX 設定 個人情報   送信   ワン	タッチダイヤル (ファクス)	スタイル	選択時の	)ው)	?)
電話帳(B)			ワンタ	ッチダイヤル (S)	
名前 12 13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	03-1111-1111 03-1234-5678 03-8765-4321 03-0000-0000	»	No.	【名前 爺木 一郎 削除(€)	Fax 03-1111-1111 ▶

#### 登録した相手先をワンタッチダイヤルから削除する

1. [ワンタッチダイヤル]ボックスから、削除するメンバーまたはグループをクリックします。

2. [削除]をクリックします。

사태기 ンタッチダイヤルを使用するには、[送信]ダブの[送信操作画面]で「ファクススタイル」を選択す る必要があります。



メンバー情報を編集する

1. [Brother Address Book]ダイアロ グボックスで、編集するメン バーまたはグループを選択しま す。

2. Person 2. Per

20 Brother Address Book ファイル(E) 編集(E) へい 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	°ш		_
名前	Fax	E-Mail	
「四販売			
海老名 健二	052-222-9999	eeeee@faxfax.co.jp	
₿近藤 進	052-333-1234	zzzzz@jdmc.co.jp	
19日本 太郎	052-100-1010	aaaa@abc.co.jp	



**3.** メンバーまたはグループ情報を 編集します。

Brother Address Book	メンバー設定			
名前创: 👩	海老名 健二		<b>款</b> 称( <u>T</u> ):	様
会社名(0):	株式会社ファクスサービス			
部署(D):	開発推進部	後職(の):	部長	
国/地域( <u>R</u> ):		郵便番号(2):		
都道府県(⊻):		市町村( <u>©</u> )		
●地( <u>S</u> ):				
勤務先電話番号(巴):		自宅電話番号	ю: Г	
ファクス圧):	052-222-9999	携带電話(P):		
E-Mail( <u>E</u> ):	eeeee@faxfax.co.jp			
MFC E-Mail アドレス(M)				
			決定	44722

4.[決定]をクリックして、変更を保存します。



お手入れの

と困っにはた

索用仕 引語様

#### 電話帳をエクスポートする

電話帳は、CSV 形式のファイルにエクスポートすることができます。また、選 択されたメンバーの Vcard を作成し、送信者のすべての送信電子メールに添付 することもできます。

 [Brother Address Book] ダイアログ ボックスで、[ファイル]-[エクス ポート]-[Text]の順にクリックしま す。
[Vcard]を選択した場合は、手 順5に進みます。

2. エクスポートする項目を選んで、
[追加 >>]をクリックします。

1	100 171 100 100 100	5 <u>6</u> 2
	<u> </u>	
( 追加(△) >>		
	-	
	- 1	
< B40±00		
-		
	<u>追加(4)&gt;&gt;</u> <<解除(F)	

3. [区切り文字]で[タブ]または [コンマ]を選択します。 この設定により、エクスポート 時に各項目の間にタブかコンマ が挿入されます。

4.[決定]をクリックしてデータを保存します。



使とプリン うしンタ

使う レスキャナ アップ

> FP AC X I

ョオ ンプ シ

お手入れの

ときった

索用仕 引語様 集

#### 電話帳にインポートする

CSV 形式のファイルまたは vcf 形式のファイル(Vcards:電子名刺)を、電話 帳にインポートできます。

- 電話帳の画面で、[ファイル] [インポート]-[Text]の順にクリックします。
   [Vcard] を選択した場合は、手順5に進みます。
- 2. [選択可能項目]欄からインポート する項目を選択してから、 [追加 >>]をクリックします。



3. インポートするファイル形式により、[区切り文字]で[タブ]または[コンマ]を選択します。



- **4.**[決定]をクリックして、データを インポートします。
- 5. ファイル名を入力して、[開く]を クリックします。

ファイルを聞く					?×
ファイルの場所の	import		¥	⇔ 🗈 💣 🗔•	
	datacsv test.csv				
77.251-979 द्व रा विद्यार्ट्यात					
₹7 <u>1</u> ), L1-9					$\frown$
マイ ネットワーク	ファイル名(U) ファイルの種類(I):	FATTON #tut#cov}		•	18((Q) キャンセル



ファクスを送信する画面(シンプルスタイルまたはファクススタイル)で をクリックすると、以下の画面が表示されます。



①送信先

送信先の情報を入力します。

②送信元

送信元の情報を入力します。

③コメント

送付書に追加するコメントを入力します。

④フォーム

送付書のスタイルを選択します。

挿入 BMP ファイル

会社のロゴなどのビットマップファイルを送付書に挿入する場合にチェックし ます。

[参照]ボタンをクリックして BMP ファイルを選択してから、ビットマップファ イルの配置を選択します。

#### 送付書をページ数に加える

このチェックボックスをオンにすると、送付書がファクスの送付枚数に含まれ ます。チェックを外すと、送付書は送付枚数に含まれません。

✓モー
 ● 複数の相手先にファクスを送信する場合、受信者情報は送付書に印刷されません。
 ● 個人情報が設定されていれば、送信元の情報は自動的に引用されます。



## ファクスを直接PCに取り込むための設定②: Windows<sup>®</sup>95/98/98SE/Me/2000/NT<sup>®</sup>4.0

### [PC-FAX 受信] の起動

- スタートメニューの、[プログラム]-[Brother]-[Brother MFL-Pro J]-[PC-FAX 受信]の順で選択します。

### Brother PC-FAX 受信設定(Windows<sup>®</sup>95/98/98SE/Me/NT<sup>®</sup>4.0/2000)

- **1.** タスクバー上の PC-FAX アイコン <u>4 </u> <sup>10:40</sup> を右クリック し、「受信設定」をクリックしてください。
- 2. 「Brother PC-FAX 受信設定」ダイアログが表れます。
- ・Brother PC-FAX 受信設定 ダイアログ

В	rother PC-FAX受信設定
1	者信 ベル 回数 1 💽
2	■ ファクス受信時にWaveファイルを鳴らす Waveファイル 参照
3	
	<b>レK</b> キャンセル

#### ①着信ベル回数

着信ベル回数を選択します。

- ②ファクス受信時に Wave ファイルを鳴らす
  - ファクス受信時に Wave ファイルを鳴らす場合はチェックします。
- ③スタートアップに登録する

チェックすると、パソコンを起動する際に自動的に PC-FAX 受信が起動されます。

#### 新規 PC ファックス受信メッセージの表示(Windows<sup>®</sup>95/98/98SE/Me/NT<sup>®</sup>4.0)

PCファックスを受信するするごとに、青と赤のアイコン 🛃 🚰 がタスクバー 上で点滅します。赤のアイコンは受信後も表示されます。

- ■をダブルクリックして Presto!<sup>™</sup> Page Manager を起動してください。
- 2. フォルダ「Faxes」を開きます。
  - 3. 新規のファックスをダブルクリックして開くと、それを見ることが できます。
- ★モー ●受信日時がファイル名として表示されます。

# ファクスを直接 PC に取り込むた めの設定②:Windows<sup>®</sup>XP

### FAX のセットアップをする



認してください。



# 1 2.情報を入力し、「OK」ボタンをクリックします。 ・「外線発信番号」は、市外局

FAX の設定をする

- 番とは違いますのでご注意く ださい。オフィス等で製品を ご利用の方で、外線の番号に かける際、特定の番号が必要 な場合のみ入力となります。 (例:0発信)
- 「ダイヤル方法」はよくお確 かめになってから選択してく ださい。
- 「所在地情報」が選択された状態 であることを確認し、「OK」ボタ ンをクリックします。



使本

目い書 次方の パ操 ネ作

<u>ル</u> 備前こ

の使準用

(本前ご 設の使 定基用

送ファクス

受ファク 信クス

機のファク 能応 アクス

・レポート

コピー

使とプリン うしンタ

使とスキャ うしャナ

アセリ ッッモ プトー

FP AC X I

ー コオ ンプ シ

お手入れの

と困

にた

索用仕 引語様



**4** 「FAX 構成ウィザードの開始」画 面が表示されます。「次へ」ボタ ンをクリックします。







# (PC-FAX を使用する:Macintosh™)

#### PC-FAX を利用してファクスを送信する

PC-FAX を利用すると、Macintosh™上のアプリケーションで作成したファイル をファクスとして送信することができます。 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、電話帳を呼び 出して、ファクスの宛先として設定できます。



Macintosh™ のアプリケーションからファクスを送る

- Macintosh™のアプリケーショ ンでファイルを作成します。
- 2. [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。 プリントダイアログが表示されます。
- brother 1.7.1 プリント 出力先: プリンタ • キャンセル 1 邮 数: オプション ● 全ページ ② から ③ 300 dpi ● 600 dpi ページ : アドレス能 解像度: ヘルプ 給紙方法: 自動給紙 -初期設定 用紙編体 普通紙 **T** 図 パレイフケール 設定保存 ロトナー物約エード

• 使本

目い書 次方の パ操 ネ作

ルー

の使準用

本前ご設の使

定基用

送 信 クァクス

受ファク 信クス

機のファク 能応 アクス

・レポースト

コピー

**3.** [出力先]から[ファクス]を選択します。



4. [送信]をクリックします。 [ファクス送信]ダイアログが表示されます。左のボックスには保存されているファクス番号リスト、右のボックスには送信先のファクス番号がそれぞれ表示されます。



5. ファクス番号入力ボックスに ファクス番号を入力します。または、ファクス番号リストボックスから名前またはファクス番号リストボックスから名前またはファクス番号を選択して [>>]をクリックします。ファクスの受信者ボックスに宛先が表示されます。

補足



**Ó**•[送信]をクリックします。ファクス送信が開始されます。

● 手順5で、[Shift] キーと [Ctrl] キーを使用すると、複数の宛先を一度に指定できます。また、手順5の画面で、[新規作成]をクリックすると、新しい宛先を電話帳に追加することができます。電話帳への登録については P.228 を参照してください。

また、[ グループ ] をクリックすると新しいグループを登録できます。グループの登録については P. 229 を参照してください。

- 原稿の特定のページのみを選択して送信する場合には、[OK]をクリックして[プリント]ダイアログに戻ります。

#### 電話帳に宛先を新規登録する

1. [ファクス]ダイアログの[アドレス アドレス帳 ΩК 帳]をクリックします。 登録アドレス: キャンセル 高橋 052-869-8888 [アドレス帳]ダイアログボックス ய⊞ 052-569-8888 052-477-8888 オプション Шф が表示されます。 052-236-8888 22-新規作成 新規グループ 編 集 削除 2. [新規作成]をクリックします。 名 前: ПK 右のダイアログボックスが表示 ファクス番号: キャンセル されます。 備 考: 3. 名前とファクス番号を入力しま 名 前: 佐藤 ΟK す。メモ欄には15文字以内の ファクス番号: 052-824-8888 キャンセル コメントを入力できます。 備 考: 4. [OK]をクリックして、[電話帳]ダ アドレス帳 ОК 登録アドレス: イアログボックスに戻ります。 キャンセル 佐藤 052-824-8888 高橋 052-869-8888 オプション ப்⊞ 052-569-8888 田中 052-477-8888 052-236-8888 給太 新規作成 新規グルーフ 編 集 削除 거든-クスの宛先を指定している途中でも新しい宛先やグループを登録できます。


<u>オプション</u>	使い方   ぺれレ   前の準   前の基   大言
	n ショークス ファクス ファクス ファクス ファクス ファクス レポート
■ メモリーホート	コ ピ ー
<ul> <li>記録紙カセット#2</li></ul>	

お手入れ

ときにはた

索用仕 引語様 集



メモリーボードは、マシン本体の中にある、メインコントロールボードに取り 付けます。このメモリーボードの取り付けにより、ファックスとプリンターの 両方の性能が向上します。

モデル名	メモリーボード(オプション)
MFC-9800J	16 MB ㈱メルコ PM-HP16M
	32 MB (㈱メルコ PM-HP32M

使用できるメモリーボードは DIMM タイプです。 一般的に、DIMM は下記の仕様が必要となります。 タイプ: 100 ピンおよび 32 ビットの出力 CAS レンテンシイ: 2個または3個 クロック周波数: 66 MHz 以上 容量: 16 または 32 MB 高さ: 46 ミリ以下 パリティ: なし DRAM タイプ: SDRAM4バンク

(補定)
 ●空きスロットは1ヶ所です。
 ●メモリーボードの中には、本機では作動しないものがあります。最新情報は、下記の当社ホームページをご覧ください。
 http://solutions.brother.co.jp

## メモリーボードの取り付け

 電話線を外した後、AC差し込みロ から本体の電源コードを外し、最 後にインターフェースケーブルを 外してください。



使本

目い書 次方の

ネ作

の使進用

本前ご 設の使 定基用

送ファクス

受ってアクス

ル ル 備前こ









記録紙カセット #2(LT400)を購入すれば、本機の記録紙カセットに加えもう 一つの給紙カセットとして使用することができます。記録紙カセット #2 は 75 g/ mの紙 250 枚を保持できます。

取付方法は「LT-400 セットアップガイド」を参照してください。

記録紙カセットを使用するには「カセット #2」オプションをオン P. 46 に してください。

#### 記録紙の規格

	普通紙
坪量	カセット 60~105g/m <sup>2</sup>
厚さ	0.08mm ~ 0.13mm
水分含有量	重量の 4% ~ 6%

## セットできる記録紙枚数

種類	記録紙枚数
普通紙(75g/m <sup>2</sup> 紙)	約 250 枚

推奨する記録紙

- 富士ゼロックスオフィスサプライ P 紙(64g/m<sup>2</sup>)
- NBS リコーマイペーパ (64g/m<sup>2</sup>)



ネットワーク(LAN)ボード(NC-8100h)を取り付けると、本機をネットワーク内 で使用することが可能になります。インターネットファクス、ネットワークス キャナ、ネットワーク PC ファクス、ならびにネットワークプリンタ共有の機 能など、本機の豊富な機能をネットワークの世界にまで広げます。また本機の 設定をパソコンから行えるので、設定の変更や電話帳の管理なども容易になり ます。

# インターネットファクス機能

通常の電話回線のかわりにインターネットを使用して FAX 文書の送信を行い ますので、遠くの相手に送る場合も通信費が節約できます(送信元、送信先の 機器がインターネットファクス※に対応しており、それぞれに予め Eメールア ドレスが付与されている必要があります)。 ※ ITU T.37 Simple mode に準拠



#### E-Mail ネットワークスキャナ機能

ネットワーク上の本機で読み取ったイメージを E メールを使用してパソコン へ送信可能。オフィス内で共有スキャナとして使用ができます。



使本

目い書 次方の

ネ作 ル 備前こ

の使進用

本前ご 設の使 定基用

> 送 信 クァクス

受 ア ア ク ス

機のファク 能応 アクラス

・レポート

コピー

使とプリンタ

セリ

FΡ

AC XI

ョオ ンブ シ

お手入れの

ときには一根語

#### ネットワーク PC ファクス送信機能

ネットワーク内で本機のファクス機能を共有でき、ファクスサーバとして使用 できます。パソコンのアプリケーションを使用して作成した文書を本機を経由 して直接ファクス送信できるので、利便性が飛躍的にあがります。



### ネットワークプリンタ機能

オフィスなどのネットワーク内で、本機を共有プリンタとして使用することが できます。NC-8100h は TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk<sup>®</sup> など多くの通信プロトコ ルに対応しており、ネットワーク環境を選びません。また、オペレーティング システムも Windows<sup>®</sup>、Macintosh™、UNIX などに対応しています。

- PC などから TIFF-F 形式のファイルを Eメールに添付して本機に送信することも可能です。その場合、メールのヘッダや本文に使用できるのは半角英数のみになります。日本語などの2バイト文字は使用できません。
- ●ダイヤルアップルータ (ISDN) 経由、常時接続、または LAN(ローカルエリアネットワーク)にて、本機がメールサーバ (POP3/SMTP) へ接続できる環境が必要になります。通信速度及びセキュリティの側面から、LAN内でメールサーバに常時接続できる環境でのご使用を推奨します。
- ISP やホスティングサービス業者等のメールサーバにおいて、メール容量上限が設けられている場合、 データ量によっては送信できない場合があります。
- NC-8100h に関する最新の詳しい情報はインターネットホームページのブラザーソリューションセン ターに掲載されています。

http://solutions.brother.co.jp



・使本
 目い書
 次方の

\_\_\_\_\_ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

, 送信 ファクス

受アクテクス

機のファク 能応 アク

・リポート

コピー

使とプリンタ てリンタ

使とス うしゃう てナ

▶ アセリ ッッモ プトー

FP AC X I

\_\_\_\_\_ コオ ンプ シ

お手入れ

と困った

索用仕 引語様 集・

# <u>日常のお手入れ</u>

紙詰まりについて 紙詰まりのときのメッセージ ADF の入り口で原稿が詰まったときは ADF 内で原稿が詰まったときは	240 240 240 240 241
紙詰まり	241
記録紙が記録紙カセットで詰まったときは	
記録紙が本体内部で詰まったときは	243
フィーダに記録紙が詰まったときは	244
定期メンテナンス	245
スキャナの清掃	
プリンタの清掃	
ドラムユニットのお手入れ	
トナーカートリッジの交換	249
ドラムユニットの交換	
光源を消す	



#### 紙詰まりのときのメッセージ

紙詰まりのときは、ブザーが鳴り、ディスプレイにエラーメッセージが表示さ れます。

:原稿が詰まったとき

キロクシ カクニン

ゲ ンコウ カクニン

:記録紙が詰まったとき

#### ADF の入り口で原稿が詰まったときは

1. 送り込まれていない原稿を取り ます。









# 記録紙が記録紙カセットで詰まったとき

1.記録紙カセットを引き抜き、詰まった記録紙を取り除きます。



2. 記録紙カセットを元の位置には めこみます。



## フィーダに記録紙が詰まったときは

# 1. リヤカバーを開けます。

詰まった記録紙を引き抜きます。
 本機の背面から記録紙を引き出さなければならない場合、
 フューザがトナーの粉で汚れ、
 次の数枚の印刷ページが汚れることがあります。ページがきれいに印刷されるようになるまで、ページをテスト印刷します。



3. リヤカバーを閉じます。



スキャナが汚れると黒の縦線が入ったり、白抜けなどの読取り不良が発生しま す。清掃後にコピーをして汚れがないことを確認してください。

#### スキャナの清掃

本機の電源を抜き、原稿カバーを持ち上げます。原稿台ガラスと白色のフィルムを、OA クリーナーを付けた糸屑の出ない布で清掃します。



ADF を開きます。白色のローラとローラの下のカバーガラスを、OA クリー ナーを付けた糸屑の出ない布で清掃します。



。 使本 日い書

i次 、 方 加 操作 し ご

の使準用

本前ご 設の使 定基用

送フ に クス

受ファ クァクス

機のファク 能応 アクス

> ・レ リポ スト

> > コピー

使とプリンタ て

使とス うしゃ てナ

ァセリ ッッモ プトー

FΡ

AC XI

ョオ ンプ シ

お手入れの

ときには、索語様

プリンタの清掃



- スキャナウィンドウやトナーセンサの清掃にアルコールを使用しないでく ださい。
- スキャナウィンドウに指で触れないでください。

■ドラムユニットにはトナーが入っているため、取り扱いには注意してください。トナーが散乱し、手や衣服が汚れた場合、すぐに拭き取るか冷水で洗い流してください。

フロントカバーを開きます。
 フロントカバーを開きます。
 ドラムユニットを取り外します。
 ドラムユニットを取り外します。
 スキャナウィンドウを乾燥した柔らかい布で軽く拭いて清掃します。アルコールは使用しないでください。

スキャナウインドウが汚れると、薄い印刷になります。



#### ドラムユニットのお手入れ

ドラムユニットのお手入れを行わないと、 たり全体に黒く汚れが付いたりします。

ドラムユニットのお手入れを行わないと、印刷されたページに黒い縦線が入っ

- 1. ドラムユニットを取り出します。
- タブを右から左に数回ゆっくり と滑らせて、ドラムユニット内 部のプライマリーコロナワイ ヤーをきれいにします。



- 3. タブをホームポジション(▼)に戻 します。
- 4. ドラムユニットを戻します。
- 5.上部カバーを閉めます。
- **0.** 電源コードを差し込みます。



■ドラムユニットを掃除するときは、大きな使い捨ての紙の上に置いて、ト ナーがこぼれたり飛び散らないようにしてください。

### トナーカートリッジの交換

トナーカートリッジは、約3,000ページの印刷が可能です。トナーが減ってくると、ディスプレイに「マモナクトナーギレデス」と表示されます。ディスプレイ表示されてから、約500ページを印刷できます(実際のページ数は印刷する文書の種類によっても変わってきます)。

「マモナクトナーギレデス」と表示されたら、新しいトナーカートリッジを用意されることをお奨めします。また、トナーカートリッジを交換するタイミングに合わせて、本機も掃除されることをお奨めします。



目 い 書 次 方の パ 子 の パ 操 本 作

ル

備前ご の使 進田

本前ご 設の使 定基用





ンプ シ

お手入れの

ときに は 素 記 相 引 語 様

#### ドラムユニットの交換

本機はドラムユニットを使用して記録紙上に印刷イメージを作成します。ドラ ムユニットの寿命が切れる直前には、ディスプレイに「ドラム コウカン ジキデス」と 表示されます。この場合は、新しいドラムユニットと交換する必要があります。 ディスプレイに「ドラム コウカン ジキデス」と表示されていても、しばらくの間は ドラムユニットを交換せずに継続して印刷できることもあります。しかし、「ド ラム 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場 合、ドラムユニットを交換することをお奨めします。また、ドラムユニットを 交換するタイミングに合わせて、本機も掃除されることをお奨めします。

- 1. フロントカバーを開きます。
- **2.** 使用済みのドラムユニットを取り 外します。



 ドラムユニットからトナーカート リッジを取り外し、新聞紙など汚 れてもよい紙などの上に置きま す。



4.新しいドラムユニットを開封して 取り出します。









FPC -X = オプシ

お手入れの

と思った

索用仕 引語様 集



・使本
 目い書
 次方の

/ パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

本前ご 設の使 定基用

, 送信 ファクス

受アクテクス

機のファク 能応 アク

・リポート

コピー

使とプリンタ てリンタ

使とス うしっ てナ

▶ アセリ ッッモ プト!

FP AC X I

\_\_\_\_\_\_ ンプ シシ

】 お 手 入 れ の

ときには

索用仕 引語様 集・

# <u>困ったときには</u>

困ったときには	258
こんなときには	258
エラーメッヤージ	259
本機で問題が発生した場合	261
故障かな?と思ったら	267

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。それでも問題が解決 しないときは



へご連絡ください。

• 持ち込み修理になります。

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
● ディスプレイにエラーが表示される。	P. 259
● トラブルの原因が分からない。	
●本機の詳しい仕様が知りたい。	P. 278
● 用語が分からない。	P. 273
● 光源が消えない。	P. 255
●消耗品を注文したい。	巻末のご注文シートをご利用ください。

#### 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、処置方法とともにエラーメッ セージがディスプレイに表示されます。ディスプレイに表示された処置方 法や、下記の処置を行ってもエラーが解決されないときは、お客様相談窓 ロ 0120-143410 へご連絡ください。

□ 0120-143410 へ	ご連絡ください。		の使
ディスプレイ表示	原因	処置	本前ご設の使
アイテサキ カクニン	相手先が電話回線を切りまし た。	もう一度、送信または受 信をしてください。	定基用
ウォーミンク゛アッフ゜ シハ゛ラク オマチクタ゛サイ	装置内部の温度が低くなってい ます。	しばらくお待ちくださ い。	「信うえ」
カハ゛ーカ゛ アイテイマス カハ゛ーヲ 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。	フロントカバーを一度開 け、再度閉じてください。	信えて、機のマ
<b>ክ</b> /ነ ፝ –  ヲ	機械内部で用紙などが詰まりま した。	フロントカバーを開け、用 紙を取り除き、フロントカ バーを閉じてください。	能応アクス レポー
カハ゛ーヲ アケテクタ゛サイ ソウチ カクニン ケ゛ンコウヲヌイテ コールセンターマテ゛ コ゛レンラククタ゛サイ	本機に何らかの機械的な異常が 発生しました。	お客様相談窓口 0120- 143410 へ連絡してくださ い。	ע°ח ע⊥ שיית
キロクエラー カイフクチュウ シハ゛ラク オマチクタ゛サイ	装置内部の温度が高くなってい ます。	しばらくお待ちくださ い。	使とプリン うしンタ
キロクシ カクニン カハ゛ーヲアケテ ツマッタキロクシヲ トリノソ゛イテクタ゛サイ	記録紙が詰まりました。	フロントカバーを開けて 詰まった記録紙を取り除 いてください。	使とスキャナ
キロクシ カクニン キロクシ セットシテクタ゛サイ	記録紙がないか、正しくセット されていません。	記録紙を補給するか、正 しくセットしてくださ い。	
キロクシサイス゛ヲ カクニン A4 サイス゛ノ キロクシヲセットシテクタ゛サイ	記録紙に A4 サイズ以外の記録 紙がセットされています。	A4 サイズの記録紙をセッ トしてください。	ス i ス i ヨオ
ゲ`ンコウ カクニン ゲンコウヲ トリノゾイテ テイシボタンヲ オシテクダサイ	原稿送りが適正に行われません でした。	原稿を取り除いて、「停 止 / 終了」ボタンを押し てください。	ションションションションションションションションションションションションションシ
ッウシンエラー	電話回線の状態が悪い可能性が あります。	少し時間を置いて、もう 一度かけ直してくださ い。	と思っした
ト゛ラム コウカン シ゛キテ゛ス	ドラム寿命が残り少なくなって います。	新しいドラムユニットを 注文します。 巻末のオーダーシートを ご利用ください。	索用仕 引語様 集
ለታንቻュウ / オウトウナን	相手先が話し中か、応答があり ませんでした。	少し時間を置いて、もう 一度かけ直してくださ い。	

ェラーメッセージ**259** 

・ 使本 目い書

支方の

パ操 ネ作 ル

備前ご

ディスプレイ表示	原因	処置
プ リンタシヨウチュウ	本機のプリンタが動作中です。	プリント操作が終了して から再度操作してくださ い。
メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス	メモリーがいっぱいです。	メモリー内部の記録をプ リントするか、メモリー の内容を消去してくださ い。
メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス コヒ゜ー : コヒ゜ーヲオス トリケシ : テイシホ゛タン	メモリーがいっぱいです。	コピーする原稿を分けて コピーするか、「停止 / 終了」ボタンを押し、コ ピーを中止してくださ い。
メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス トリケシ : テイシホ゛タン	メモリーがいっぱいです。	「停止 / 終了」ボタンを 押し、コピーを中止して ください。
メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス ファクスシ゛ュシンテ゛ータヤ PC フ゜リントテ゛ータナト゛ヲ ショウキョシテクタ゛サイ	メモリーがいっぱいです。	メモリー内部の記録をプ リントするか、メモリー の内容を消去してくださ い。
メモリーカ゛イッハ゜イテ゜ス ソウシン : スタートホ゛タン トリケシ : テイシホ゛タン	メモリーがいっぱいです。	「ファクススタート」ボ タンを押して、読み込ん だ分だけ送信するか、 「停止 / 終了」ボタンを 押してファクスを中止し てください。
ッウシンエラー	相手が、ポーリングモードを設 定していなかった可能性があり ます。	相手先のポーリング設定 を確認してください。
PCセッソ゛クエラー PC セッソ゛クカ゛ タタ゛シクサレテイルカ カクニンシテ テイシホ゛タンヲ オシテクタ゛サイ	PC への接続が正しく行われて いません。	PC への接続を確認して、 停止ボタンを押してくだ さい。
キロクシカセットヲ カクニン カセットヲ タダ゛シク セットシテクタ゛サイ キロクシカセット #1 ヲ カクニン カセットヲ タダ゛シク セットシテクタ゛サイ キロクシカセット #2 ヲ カクニン カセットヲ タダ゛シク セットシテクタ゛サイ	給紙カセットが正しくはめ込ま れていません。 	給紙カセットを本機に ロックする位置まではめ 込んでください。

#### 本機で問題が発生した場合

本機で問題が発生したとお考えの場合は、まずコピーを実行してくださ い。コピーが正常な場合、本機には問題がないかもしれません。以下の表 を参考にしながら問題解決を図ってください。

#### ● 印刷とファクスの受信

		本前ご
問題	対 応	定 基 用
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。	コピーが正常な場合、電話線に対する静電気 や妨害によって接続状態が悪化している可能 性があります。コピーが正常でない場合、ス	送信 ス
	キャナ部分を清掃します。それでも問題が解 決しない場合は、お客様相談窓口 0120-	受信ス
 垂直の縞が現れる。または、受信した	143410にこ連絡くたさい。 本機のプライマリーコロナワイヤーが汚れて	機のファク 能応 <sub>ク</sub> 用ス
ファクスに黒い線が現れる。	いるか、送信側のファクススキャナが汚れている可能性があります。プライマリーコロナワイヤーを清掃する 9.248 か 送信側の	・レポート
	機器に問題がないことを確認するためにコ ピーをとってみてください。または、別の	( า บ -
	ファクシミリから受信してみてください。 それでも問題が解決しない場合は、お客様相 誘究ロ 0120 143410 にご連絡ください	使とプリンタ てりシタ
本機または外付電話が声をファクス信号	本機が「シンセツ ジュシン ON」に設定されて	使とスキャ うしゃ てナ
	いると、首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	アセリ ツッモ プトー ト
	することがあります。親子電話をお使いの場合は「#51」を押し、外付電話をお使いの場	FP AC X I
	合は「停止/終了」 ホタンを押します。 「シン セツ ジュシン」を OFF にしてこの問題が解決	ヨオ ンプ シ
水平の縞が現れろ、または、行が抜け	できないが試してくたさい。 <b>P.99</b> 通堂 この現象は回線の状況が悪いことが原	お日 手入常
a.	因です。相手にファクスを再送するように依頼してください。	れのと困っ
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	自動縮小の設定がしてないときに大きなサイ ズの FAX を受信しています。自動縮小を 「ON」にしてください	はた 索用仕 引語様 集・
		· ·

・使本 目い書 次方の

、 パ操 ネ作 ル

備前ご の使 準用

#### ▶ 電話回線または接続

問題	対応
ダイヤルできない。	電話回線の種別を調べます。 P. 20
	手動で回線種別を設定します。 P. 19
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るこ とを確認します。発信音を確認します。可能 なら本機に電話して応答が聞こえることを確 認します。それでも応答しない場合は、電話 機コードの接続を確認します。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。
外付受話器でダイヤル音が聞こえない。	本機と壁の電話機コンセントと電話機コード の接続を確認します。

#### ● ファクスの送信

問題	対 応
送信品質が低い。	解像度をファインか、スーパーファインに変 更します。 P.74 コピーをとり、本機のス
	キャナ動作を確認します。
送信確認レポートで「ケッカ :NG」 と印刷される。	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ま す。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。
受信側で図が明瞭でない。	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 送信します。また、本機のスキャナが汚れて いる可能性があるので、きれいにします。 P.245
受信側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るか、受信側の印 字ヘッドが汚れている可能性があります。ス キャナをきれいにしたのち P.245、コ ピーをとって、使用している機器が問題の原 因ではないことを確認します。



● 受信通話の処理		<ul> <li>・使本</li> <li>日い書</li> </ul>
問題	対 応	反方の
通常モードで2回、呼び出し音が鳴る。	本機は受信通話がファクスでないことが分か ると、電話に応答するように知らせます。外 付の受話器を取るか親子電話で応答します。	パ操 ネ作 ル 備前ごた
ファクスを本機に正常に転送できない。	外付電話で応答した場合は、本機のリモート 起動番号(初期設定は「#51」)を押します。 本機が受信したら外付受話器を置きます。	の使準備では、「ない」の使用です。

#### ●一般的な印刷の問題

問題	対 応	受フ
本機で印刷できない。	次の項目を確認します。 ・本機が接続されているか確認します。 ・トナーカートリッジとドラムユニットが適 切に取り付けられているか確認します。 ・インタフェースケーブルが本機とコン ピュータ間に確実に接続されているか確認 します。 ・ディスプレイにエラーメッセージが表示さ れていない確認します。 <b>P.259</b>	ゆえ、 つァクス レポート コピー せ
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。	プリンタの入力バッファがいっぱいになって いるという信号をコンピュータが認識してい ません。プリンタケーブルが正しく接続され ていることを確認します。	うして として
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。	プリンタの解像度を下げます。文書を簡単に してもう一度印刷します。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ます。	アセリモート アップトト FP AC

#### ● Windows<sup>®</sup> で設定した印刷の問題

問題	対 応	お日  手常  入常
アプリケーションソフトウェアから印刷 できない。	Windows <sup>®</sup> のプリンタドライバがインストー ルされていて、それを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ます。	れの と困った
Windows <sup>®</sup> から特定の文書を印刷すると きに、「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ことがある。	付属の Windows <sup>®</sup> ドライバを使用している 場合、[Setup] ダイアログボックスでエ ラー回復処理をオンにして、もう一度印刷し ます。印刷解像度を下げるか文書を簡単にし てもう一度印刷します。	索用仕引語様

レファクス (ジェクス)

FP AC Xı

\_\_\_\_\_ コオ ンプ シ

】 お 手 入 れ の

問題	対応
本機に給紙できない。	ディスプレイに「キロクシ カクニン」と表示さ れているかどうか確認します。表示されてい る場合、記録紙カセットの記録紙がなくなっ 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。記録紙がないときは、記録紙 カセットに記録紙を補給し「ファクススター ト」ボタンを押します。記録紙カセットの記 録紙があるときは、記録紙がまっすぐなこと を確認します。記録紙が丸くなっている場 合、まっすぐにします。記録紙を取り出し、 裏返して、記録紙カセットに戻すとまっすぐ にできます。記録紙カセットの用紙の枚数を 減らしてもう一度試します。
封筒の給紙方法	手差しスロットから封筒を給紙することがで きます。アプリケーションソフトウェアで、 使用する封筒サイズを印刷するように設定さ れていなければなりません。これは、通常ソ フトウェアの[ページ設定]や[文書設定] メニューで設定できます。アプリケーション のマニュアルを参照してください。
使用できる記録紙サイズ	普通紙、封筒、システム手帳の用紙、OHP シートを使用できます。使用できる記録紙に ついては P.9 を参照してください。
詰まった紙の除去方法	P. 240 を参照してください。

#### ● コピー品質の問題

問題	対 応
コピーに縦の縞が現れる。	スキャナやプライマリーコロナワイヤーが汚 れている可能性があります。両方をきれいに します。 P.248



● 印刷品質の問題		<ul> <li>・使本</li> <li>日い書</li> </ul>
問題	対応	茨方の
印刷結果が濃すぎるか薄すぎる。	コントラストを設定して印刷条件を調整しま す。お買い上げ時は中央位置に設定されてい	パ操ネ作ル
	ます P. 50	備前ご
印刷されたページに白い線が現れる。 された ちょうしん おうしょう しゅうしょう しょうしょう しょうしょう しょうしょう しゅうしょう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしょう しゅう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅう しゅう しゅうしょう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅ	きれいな柔らかい布でスキャナウィンドウを 拭くと、この問題を解決できる場合がありま す。 <mark>P.245</mark> を参照してください。	本前ご 設の使 定基用
です。	それでも白い線が現れたり、印刷結果が薄 く、ディスプレイに「ドラム コウカン ジキデス」 と表示される場合は、ドラムユニットを新し いものに交換します。	送信 受信
印刷されたページが汚れていたり、垂直 オの線が現れる。	本機の内部とトナーカートリッジのプライマ リーコロナワイヤーをきれいにします。 P. 248	した した した した した した した した した した
	コロナワイヤーのタブがホームポジションに あることを確認します。清掃後も黒い線やト ナーの汚れが現れ、ディスプレイに「ドラム コウカン ジキデス」と表示される場合は、ドラ	・ リスト コピ
1	ムユニットを新しいものに交換します。	Ţ
印刷されたページの黒い文字やグラフィックス領域に白い部分が現れる。	設定に合った記録紙を使用していることを確 認します。表面が粗い場合や用紙が厚い場 合、この問題が発生することがあります。こ のような原因がないのに白い点が現れ、ディ スプレイに「ドラム コウカン ジキデス」と表示 される場合は、ドラムユニットを新しいもの に交換します。	使う 使う アップ
印刷されたページにトナーが飛び散り汚 にれる。	プリンタの清掃をします。 <mark>P. 246</mark> 仕様に合った記録紙を使用していることを確	FP AC X I
B B zz	認します。 P.8 これらの対策後もトナーが飛び散り、ディス プレイに「ドラム コウカン ジキデス」と表示さ れる場合は、ドラムユニットを新しいものに 交換します。 P.252	オプシ日常の
ページ全体が黒く印刷される。	ターミナルを拭きます。また、感熱紙はこの 問題の原因になるので使用しないでくださ い。清掃後も印刷ページが黒くなり、ディス プレイに「ドラム コウカン ジキデス」と表示さ れる場合は、ドラムユニットを新しいものに 交換します。	S き に は 束 語 集 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、

問題	対応
ページに何も印刷されない。	残量表示ランプが点灯していないか確認しま す。 スキャナウィンドウに、裂けた紙片が残って いないことを確認します。
印刷されたページに規則的な間隔で跡が 現れる。	跡は自然に消えることもあります。この問題 を解決するには、複数のページをコピーしま す。本機が長期間使用されていないと跡が現 れることがあります。ドラムの表面の傷が原 因であることもあります。その場合、ドラム ユニットを新しいものに交換します。跡が消 えないときは、ドラムに跡が付いているか、 過度に光にさらされて損傷している可能性が あります。その場合は、ドラムユニットを新 しいものに交換します。
印刷されたページの中心やどちらかの端 に汚れが現れる。	湿度、高温等の特定の環境条件がこの問題の 原因になることがあります。本機が平らな面 に設置されていることを確認します。トナー カートリッジを取り付けたままドラムユニッ トを取り外します。トナーカートリッジとド ラムユニットを左右に振ります。スキャナ ウィンドウを柔らかいきれいな布で拭き取る と、汚れたページの問題を解決できることが あります。P.245 と P.248 を参照して ください。 清掃後も汚れたページが発生し、ディスプレ イに「ドラム コウカン ジキデス」と表示される 場合は、ドラムユニットを新しいものに交換 します。
ゴーストイメージが印刷されたページに 現れる。 <b>B</b>	印刷条件を調整します。仕様に合った記録紙 を使用していることを確認します。粗い表面 や厚い用紙がゴーストイメージの原因になる ことがあります。
印字面に触れると汚れる	記録紙の設定に対して厚い記録紙をセットし ています。
記録紙がまるまって排出される	記録紙の設定に対して薄い記録紙をセットし ています。
### 故障かな?と思ったら

	こんなときは	ここをチェック	対処方法
	原稿が送り込まれ ていかない。	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 確実に挿入します。
		ADF カバーは確実に閉まっ ていますか。	ADF カバーをもう一度閉じ直し ます。
		原稿が厚すぎたり、薄すぎ たりしていませんか。	
原稿		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 ピーをします。
		原稿が小さすぎませんか。	
		原稿挿入口に破れた原稿な どが詰まっていませんか。	カバーを開け、詰まっている原 稿を取り除きます。
	原稿が斜めになっ てしまう。	原稿ガイドを原稿に合わせ ていますか。	確実に用紙ガイドを原稿に合わ せます。
		原稿挿入口に破れた原稿な どが詰まっていませんか。	カバーを開け、詰まっている原 稿を取り除きます。

| ご使用 | ご使用 | ファクス , 使とプリン うしンタ 使とスキャン うしてナ アセリ ッッモ プトー ŕ FP AC X I \_\_\_\_\_ コオ ンプ シ お手入れの ときには 索用仕 引語様 集・ ÷.

 ・使本 目い書 次方の

	こんなときは	ここをチェック	対処方法
	スタートボタンを 押しても送信また は受信しない。	外付電話機が通話中ではあ りませんか。	外付電話の受話器を確認してく ださい。
		回線種別は正しく設定され ていますか。	回線種別を確認します。 P.18
		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 認します。
		電話回線が正しく接続され ていますか	正しく接続してください。 P. 16
送	送信後、受信側か ら画像が乱れてい ると連絡があっ た。	きれいにコピーがとれます か。	コピーに異常があるときは読み 取り部の清掃をしてください。
に信わ		相手先に異常がありません か。	別のファクスから相手先に送信 してみます。
よ		画質モードは適切ですか。	画質を変更して送信します。
び受信		キャッチホンが途中で入っ ていませんか。	「キャッチホンⅡ」のサービス に変更し、「キャッチホンⅡ」 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Ⅱ」の詳しい内 容は、NTTの116番へおたず ねください。
		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。	極力、並列接続はしないように します。
	送信後、受信側か ら受信したファク スに縦の線が入っ ているという連絡 があった。	本機の読み取り部分が汚れ ているか、または受信側の プリンタのヘッドが汚れて いる可能性があります。	読み取り部の清掃を行って送信 します。それでも現象が変わら なければ、相手のファクスの状 態を調べてもらいます。

	こんなときは	ここをチェック	対処方法	• 使本日八書
	リモート起動でき	リモート起動の設定は	リモート起動設定を「ON」に	次方の
	ない。	「ON」になっていますか。	します。 P. 101	パ操   ネ作
		リモート起動番号を正しく	リモート起動番号を正しく設定	ル
		ダイヤルしましにか。 	します。 P. 101	111月こ の使 進田
		メモリーがいっぱいになっ ていませんか	メモリー内のジョブを確認し、 プリントアウトレキオ	本前ご
			P. 111	設の使 定基用
	受信しても、記録	記録紙は正しくセットされ	 記録紙を正しくセットします。	送フ
受	紙が出てこない。	ていますか。	P. 14	
1言		記録紙が詰まっていません	本機内部を確認します。	受フ   信 <sub>ク</sub>
		か。		メーズ
		記録紙がなくなっていませ んか。	記録紙カセットを確認します。	能応クター
		フロントカバーは確実に閉	フロントカバーを、もう一度閉	(・レ リポ スー
		まっていますか。	め直します。	
		トナーの残量は十分ですか。	ディスプレイを確認します。	コ   ピ
	2枚に分かれて印	送信側の原稿が A4 サイズよ	自動縮小の設定を「ON」にし	
	刷される。 プリントポージの	り長いことか考えられます。		使とううしン
	ノリントペーンの 端や中央がかす	トナーカートリッンを父換   してください。	トナーカートリッンを父孾して もまだプリントの質に問題があ	てタ
プ	む。		る場合、お客様相談窓口 0120-	うしキャ
リント			143410 にご連絡ください。	アセリ
	プリントの質が悪	トナーカートリッジを交換	それでも改善されない場合、お	
	ل ۱ <sub>۰</sub>	してくたさい。	各体怕談签口 0120-143410 に ご連絡ください。	FP
				ヨオ   ンプ
				しシ

お手入れの

と困っ きにはた

索用仕 引語様 集・

	こんなときは	ここをチェック	対処方法
	電話を受けても本 機のベルが鳴らな	電話回線が接続されている か確認します。	確実に本機に接続します。
	い(電話をかけた 側は、呼び出し続	電源が入っているか確認し ます。	電源コードを接続します。
	() (0.0)	TA 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または最 寄りの NTT におたずねくださ い。
*	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」を解除します。
I S D N 回線	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	本機を接続しているアナロ グポートの設定内容を確認 します。	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。
	受けた側の呼出べ ルは鳴らない)。		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。
		ターミナルアダプタの自己 診断モードで ISDN 回線の 状況を確認します。	異常があった場合は NTT 故障 係(113)へご連絡ください。 

\* ターミナルアダプタやダイアルアップルーター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。

	こんなときは	ここをチェック		・使本日い書
	契約回線番号のア	ダイヤルイン番号またはi・	ダイヤルイン番号またはi・ナ	反方の
	ナログポートに電	ナンバー情報のアナログ	ンバー情報のアナログポートは	パ操
	話がかかってきた	ポートはグローバル着信を	グローバル着信「しない」に設	ネ作   ル
	のに、タイヤルイ	確認します。	定してください。	備前ご
*	ノ迫加金方のナナ			の使進日
1	した機器の呼出べ			
S	ルも一緒に鳴る。			設の使
D	特定の相手と FAX	別のファクスから送信して	それでもうまくいかないとき	定基用
Ν	闲たの宿子と1700 通信できない。	うまくいくかどうか確認し	は、お客様相談窓口 0120-	送フ  信乙
回		てください。	143410 へご連絡ください。	, z
線	EAV 洋巴信ができ	ターミナルマダプタの白己	回線に異党がたければ	受フ
		シーミナルテラフラの自己   診断モードで ISDN 回線の	日線に共市がなり103、	<b></b>
	ることも、受ける	状況を確認します。異常が	へご連絡ください。	機のア
	こともできる)。	あった場合は NTT 故障係		開た
		(113) へご連絡ください。		
チ	雷源が入らたい	電源コードは確実に差し込		ス    ス
с Л		電源ゴードは確実に建した。	電源コートを確実に圧したのよう。	
一册				ピ
	* ク ミキリマノ	 ゲゴムやグノフルフぃプル ム		
	の機器の製造。	シフシャシイナルテッフルーシ メーカー 機種によって異なり	一の設定項目の石标は、 お使い ます	使とううしン
				てタ
	ADSL にりつ削こ 比応L イロムの主	AUSL のスノリッターか   影響している可能性があい	ADSL 回線のスノリッターを	使とえ
	LL取して日力の戸 が響く またけ相	家舎している可能住がのり ます。	文英がると以合うる場合がのう	て ナ
A	手の声が聞きずら		ブラザー推奨品:NTT 東西日	アセリ
D	() <u>,</u>		本製	プトー
S	通話中に雑音が入			FP
	るまたは音量が小			
回	さくなった。	他の機器と並列接続してい		□
禄	ファクス通信でエ	ませんか	业列接続をしないでくたさい。	ンプ  シ
	ラー発生が多く			
	なった。			美帯
		•		10
				と困
				ほた

索用仕 引語様

### 用語集

#### あ

- アイコン 画面上で、ファイルやフォルダプログラ 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 PC 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<sup>®</sup> 95/98/Me などで、設定作業 を半自動化してくれる機能です。
- ●オプション機能 標準仕様に対し、お客様の希望に応じて 変更できる機能です。
- ●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 パルス式と、周波数を検出して判別する

トーン式があります。

- ●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。
- 公衆回線
   一般の電話回線です。

さ

か

● サムネイル ファイルの内容を表示したラベルのこと です。 ● 順次同報送信 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。

#### ● 親切受信

ファクスを着信したときに間違えて外 付電話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。

● スキャンEメール

専用キーを押すだけで読み取って原稿 を自動的に E メールに添付する機能で す。

### た

タスクバー
 画面のトにま

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。

- デバイス ハードディスクやプリンタのような、 コンピュータ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 ファクス送信中やプリント中でも、原 稿をセットすると設定(今回のみ)を 行いダイヤルしてから、原稿をメモ リーに読み込みできます。
- ●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。
- ●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。

(• 伍木

#### 

- ●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。コンピュータと本機を接 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。
- プリンタケーブル 本機とコンピュータを接続するケーブル 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。

**t** 

- ●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 用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。

<u></u> 6

- ●リアルタイム送信 メモリーに貯えず、原稿を読み取りなが ら送信する機能です。
- リモート起動 本機に接続された外付電話機から本機を 操作する機能です。

- 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。
- ●レーザープリンタ レーザーを使って文字や画像を印刷用の ドラムに照射し、トナーを用紙に定着さ せるタイプのプリンタです。高解像度、 高品位、高速、静音といった特徴をもっ ています。
- ログオン(ログイン)
   コンピュータやシステムでアクセスする
   ときに行う操作です。

#### 数字

2 IN1

2枚の原稿を縮小し、1枚の用紙にコピー する機能です。

- ●3極-2極変換アダプタ 電源コードでアース線つき(3極コード) のものを2極のコンセントに差し込むと きに使うアダプタです。
- 4 IN1

4枚の原稿を縮小し、1枚の用紙にコピー 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1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。

#### Automatic E-mail Printing

E メールを自動的にプリントしたり、定 期的に新着メールを確認するソフトウェ アです。

#### 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

目次 パネル 備 本設定 送信 受信 書の 操作 ご使用 ご使用 ファクス ファ

使本

定送信 受信 機能 リスト用 ファクス ファクス ファクス レポート

スト コピー として として ヤット FAX ヨン お子入れ とき ア・ト コピー として として セット FAX ヨン 日常の 困っ



ときには、素用仕

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。

#### ISDN

NTT が行っている電話線のサービスで す。デジタルの回線で1回線でコンピュー タと電話など一度に2回線分使うことが できます。

#### • LCD

液晶表示管です。本機ではディスプレイ として使用します。

#### MFL-ProJ

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。

#### • OS

Operating System (オペレーティングシ ステム)の略で、コンピュータの基本ソ フトウェア群です。

#### PC

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

#### ● PC/AT 互換機

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

#### ● Presto!™PageManager

書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

Technology Without Any Interested Name 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。

#### ● 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、 コンピュータ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。

#### • 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<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/2000/XP Microsoft 社が開発した OS で、それぞ れ 95 年、98 年、00 年(= Millennium edition)、XPは01年に発売されました。

#### Windows<sup>®</sup> NT

Microsoft 社が開発したネットワーク OSです。



### 国際エネルギースタープログラム

この制度は、地球規模の問題である省エネルギー対策に積極的に取り組む ために、エネルギー消費の少ない効率的な製品を開発・普及させることを 目的としています。

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。





この装置は、情報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。 取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。 使本



### ファクシミリ

互換性	ITU-T グループ 3( スーパー G3)
圧縮方式	MH/MR/MMR/JBIG
通信速度	33600/31200/28800/26400/24000/19200/16800/14400/ 12000/9600/7200/4800/2400bps (自動フォールバッグ付き)
直流抵抗值	213Ω
原稿サイズ幅	最大:216mm(ADF、原稿台ガラス) 最小:148mm(ADF)
原稿サイズ長さ	最大:356mm(ADF)、297mm(原稿台ガラス) 最小:127mm(ADF)
有効読み取り幅	208mm
給紙トレイ枚数	約 250 枚(64g/m <sup>2</sup> )(オプション記録紙カセット 約 250 枚)
記録紙サイズ	A4 (幅 210mmx 長さ 297mm)
電送時間	約2秒*
グレースケール	64 階調
LCD 表示	16 桁× 2 行
読み取り方式	CCD による平面走査
走査線密度	主走査:8 ドット /mm 副走査:3.85本(標準) 7.7本(ファイン / 写真) 15.4本(S. ファイン)
ポーリングタイプ	標準 / 機密 / 時刻指定
適用回線	一般電話回線

\* 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。

	A A	
~ ~		

		パ操
対応コンピュータ	PC/AT 互換機 Apple 社製 Macintosh の USB ポート搭載機	ネ作 ル 備前ご
対応 OS	Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me、Windows <sup>®</sup> 2000 Professional、 Windows <sup>®</sup> XP、Windows NT <sup>®</sup> Workstation 4.0 Mac OS 8.5 ~ 9.1 (プリンタ) Mac OS 8.6 ~ 9.1 (スキャナ)	の準一前で使用
インターフェース	IEEE1284 準拠パラレルインターフェース または USB1.1/2.0 (USB2.0 対応の PC からもご使用いただけ ますが、USB1.1 の転送速度での動作となります。)	送信 ファクス ファクス
プリント方式	レーザー	機のア
プリント解像度	600  imes 600dpi	開え
プリント速度	14 枚 / 分(A4 原稿)*	(・レ リポ スー
* 中阪のプリンル	法由け	( H Ĥ

\*実際のプリント速度は、原稿の内容によって異なります。

### 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)	使とえます
電源	AC100 V ± 10V 50/60Hz	アセリー
消費電力	待機時:約 15W 通電時:約 75W ピーク時:約 940W	FP AC X I
稼働音	待機時:30dBA 以下 動作時:53dBA 以下	コオレンプ
外形寸法	492(横幅)× 456(奥行き)× 429(高さ)mm (突起部を除く)	2日 文字 れの
質量	約 17kg	と困
メモリー容量	8MB	索用化

 ・使本 目い書 次方の

コピー

使とプリンタ

# コンピュータ環境**〔**Windows<sup>®</sup>〕

主な仕様

本機とコンピュータを接続してお使いいただくには、以下のコンピュータ環境 が必要になります。

	Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE/Me、
OS	Windows NT <sup>®</sup> Workstation 4.0 SP6、
	Windows <sup>®</sup> 2000 Professional、Windows <sup>®</sup> XP
	Windows <sup>®</sup> 95/98:Pentium <sup>®</sup> 75MHz 以上
	Windows <sup>®</sup> Me:Pentium <sup>®</sup> 150MHz 以上
CPU	Windows NT <sup>®</sup> Workstation 4.0:Pentium <sup>®</sup> 75MHz 以上
	Windows <sup>®</sup> 2000 Professional:Pentium <sup>®</sup> 133MHz 以上
	Windows <sup>®</sup> XP:Pentium <sup>®</sup> 233MHz 以上
	Windows <sup>®</sup> 95/98/98SE:24MB 以上
	(32MB 以上をお勧めします。)
	Windows <sup>®</sup> Me:32MB 以上
イエコ	(64MB 以上をお勧めします。)
, L.J	Windows NT <sup>®</sup> Workstation 4.0 :32MB 以上
	(64MB 以上をお勧めします。)
	Windows <sup>®</sup> 2000 Professional / XP:64MB 以上
	(128MB 以上をお勧めします。)
ディスク容量	130MB 以上の空き容量
<b>CD-ROM</b> ドライブ	2 倍速以上必須

 ★モリの容量に余裕があると、動作が安定します。
 ● Windows NT<sup>®</sup> Workstation 4.0、Windows<sup>®</sup> 2000 Professional、Windows<sup>®</sup> XP の場合、 Administrator 権限でログインする必要があります。

### コンピュータ環境**〔**Macintosh™**〕**

本機とコンピュータを接続してお使いいただくには、以下のコンピュータ環境が必要になります。

OS	$Mac OS^{\ensuremath{\mathbb{R}}} 8.5 \sim 9.1$	
CPU	Power PC G3 以上、Power PC G4 対応	 本前ご 設の使
メモリ	24MB 以上(64MB 以上をお勧めします。)	定基角
ディスク容量	100MBの空き容量	
CD-ROM ドライブ	2倍速以上必須	(受え
インターフェース	USB(本体搭載機能)のみ	
		機のマ

<u> </u>	能応了の見た
● メモリの容量に余裕があると、動作が安定します。 ● Mac OS <sup>®</sup> 9.0.2/9.0.3 をお使いの場合は、9.0.4 へのパージョンアップが必要となります。	・レ リポ スー ト
● Mac OS® X への対応状況は、弊社ホームページにて最新情報を公開しております。以下のサイトを 参照してください。 http://solutions.brother.co.jp	(  
	使とプリンタ うしころ
	使とろうした

| コピー 使う 使う アップ FAX ヨン お手入れ ときには コピー として として セット FAX ヨン お手入れ ときには

用仕 語様

・使本目い書次方の

、 パ操 ネ作 ル

## 索引

数字 2 IN 1 コピー142 24 ビットカラー194, 186 256 階調グレイ193, 186 4 IN 1 コピー142 8 ビットカラー193	
A A4186 A5186 ADF56 ADF を使ってコピーする134 ADSL 回線に接続する29	
<b>B</b> B5186	
<b>D</b> DIMM232	
<b>E</b> EXT26, 92	
<b>F</b> FAX26 FAX 専用モード90	
 ISDN 回線に接続する30,31	
<b>M</b> Macintosh™ でスキャニングする 192	
<b>O</b> OCR 機能	
P 202	

PC-FAX	202
PC ファクス受信	219
Presto! ™ PageManager	178

	• 使本
	次方の
T TEL	パ操 ネ作 ル
W	備前ご の使 準用
WIA	本前ご 設の使 定基用
<b>あ</b> 明るさ194	(送フ 信ク ス
明るさ/コントラスト186 厚紙15 時記来日の30年 120	受ファク 信クス
	機の ファク ス 用
イメージ	・レポ リポート
色数	( า บ -
مرين المراجع	使とプリンタ うしンタ
エクゼクティブ	使とス うしてナ
<b>お</b>	アセリ ッッモ プトー
<ul> <li>オノション</li></ul>	FP AC X I
オンフックボタン3	コオンプシー
か 海外送信モード	二日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一
<ul> <li>外山光からファクス転送金号を変更する</li> <li>外出先からファクスを取り出す118</li> </ul>	と困 きっ はた
外出先から本機を操作する116 回線種別	索用仕 引語様 集・
# 像度表示ランプ	
拡大・縮小コピー	
	283

カスタム	186
カヤット#2	
画像をテキストに変換する	
紙詰まりについて	240
カラー	186

### き

キータッチ&ブザー音量 .	44
キータッチ音量を変える	44
機能案内リスト	124
機能一覧	37
基本設定機能	37
機密ポーリング受信の設定	108
機密ポーリング送信の設定	105
記録紙	8
記録紙カセット	14
記録紙力セット#2	236
記録紙のタイプ	145
記録紙をセットする	14

### <

グループダイヤルを登録する	70
グループダイヤルを変更する	72
グレイ	193
グレイスケール	

### け

原稿サイズ	54, 132
原稿台ガラスからコヒ	<u> ピ</u> ーする135
原稿台ガラスから送信	言する58
原稿濃度	75
原稿のタイプ	140
原稿の読み取り範囲	55
原稿をスキャンする	184
原稿を直接送信する	81

### こ

公衆回線に接続する	
故障かな?と思ったら	267
コピー機能	42, 130
コピー枚数を設定する	139
困ったときには	257
コントラスト	194

**さ** サイズ ......186

### し

時刻指定ポーリングの設定	109
指定時刻に送信する	85
自動切替モード	
自動原稿送り装置	
自動で回線種別を設定する	18
自動的に縮小受信する	102
シフトボタン	2
写真モード	73, 74
受信モードを選ぶ	26, 90, 94
出力間隔	128
手動で回線種別を設定する	19
順次同報送信	79
使用できる記録紙	9
消耗品シート	124
白黒	186, 193
親切受信で受信する	

### す

9, 180
73, 74
193
1, 192
245
3.13
3
3
194
181
143
45
49

### せ

接続イメージ	
設定内容リスト	
設定を変更する	

### そ

	-
送信待ち確認	
送信待ちファクス解除	:

送信レポート	
送付書	76
ソートコピー	143
外付留守電モード	92

### た

外付電話機からファクスを	を受信させる
	100
タイマー送信	85
タイマー通信レポート	124
タイマーポーリング受信	109
ダイヤル回線	20
ダイヤルのしかた	60
ダイヤルボタンを使用する	560
ダイヤルリスト	124
短縮ダイヤルを使用する	60
短縮ダイヤルを登録する	67
短縮ダイヤルを変更する	68

### 5

着信ベル回数を設定する	97
着信ベルの音量を調節する	43
調整	194

#### つ

通信管理レポート ......124

### τ

定期メンテナンス	245
ディスプレイの特徴	34
ディスプレイの表示言語を切り替れ	える
	51
テクニカルサポート	179
手差しスロット	15
電話回線の種別を調べる	20
電話機コードと電源コードを接続	する
	16
電話帳を作成する	64
電話帳を使用する	60
電話モード	93
雷話呼び出し機能の設定	114
電話呼び出し機能の流れ112	, 114

	• 使本
F	目い書 次方の
を 動作環境	パ操 ネ作 ル
同報送信レポート124 登録・設定の基本操作36 時計セット21	備前ご の使 準用
トナー残量表示ランプ2 ドラム寿命を確認する52 ドラムユニットを取り付ける12	本前ご 設の使 定基用
取りまとめ送信86	送 ファク ス
な 内線電話として接続する	受アアクス
ね	機のファク 能応 クァクス
ネットワーク(LAN)ボード237	・レ リポ スト
は 倍率	רש" ש"
発信元登録を消去する23	使とプリンタ
<b>ひ</b> 日付・時刻を合わせる21 標準モード73,74	して 使とス うしゃ てナ
<u>ک</u>	アセリ ツッモ プトー
ファインモード	FP AC X I
ファクス転送の設定113 ファクスを受信する	ヨオ ンプ シ
ファクスを送信する	お日 大日 大一 れの
ファクス画質ボタン2 封筒15, 153 プッシュ回線20	と困った
プリンタドライバの設定 … 155, 175 プリンタの清掃	索用仕 引語様 集

285

### ほ

ポーリング受信の設定	107
ポーリング送信の設定	104
ポーリングレポート	124
ポスターコピー	142
本機の PC ファクス受信設定	219

### め

名刺	186
メモリー受信を設定する	110
メモリーに入ったファクスを	出力する
	111
メモリー代行受信	96
メモリーボード	232

### ŧ

文字入力を	する	 	 24
文字配列		 	 24

### 6

ラベル ......15

### IJ

リアルタイム送信	81
リーガル	186
リスト出力ボタン	2
リセットボタン	3
リモート起動設定	101
リモートセットアップ	195
リモート番号	100
リモコンアクセス	116, 220
リモコンアクセスコマンド	

### れ

レター	
	わ
ワンタッチボタン	2



3. 「ポー」という音が聞こえたら、ファクスメッセージを受信して いることを示します。

\_ \_ -\_ \_

- 「ポー」という音が聞こえなければ、ファクスメッセージを受信 していないことを示します。
- 4次に、短い「ピピッ」という音が続けて聞こえたらリモコンアク セスコマンドを入力します。
- 5.90を入力して、リモコンアクセスを終了します。

リモコンアクセスコマンドは、③、④を参照してください。

注意 : 間違った操作を行ったときには、短い「ピッ」という音が3回聞こえますので、 もう1度やり直してください。

号を入力します。

I

L

L

L 

L

L 1

L L L L L - - - - -

リモコンアクセスコマンド			
	操作内容		ボタン操作
		OFF	951
電話呼び出し、	設定亦再	ファクス転送	952(*1)
シアン入和11200	心足及丈	電話呼び出し	953(*2)
ファクス転送番号の登録・変更		954	
メモリー受信の設定		ON	956
		OFF	957
ファクスの	ファクスの取り出し		962+ダイヤル入力+##
取り出し	ファクス洋	街去	963
受信状況のチェック(※2) ファクス		ファクス	971

操作内容		ボタン操作
	外付留守電	981
受信モ <del>ー</del> ドの 変更	自動切替	982
	ファクス専用	983
終了		90

※1: 呼び出し番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し、転送機能をONにすることはできません。
※2: ドビービビッ」という音が聞こえたら、ファクスメッセージを受信しています。「ビビビッ」という音が聞こえたら、ファクスメッセージを受信していません。

\_ \_ \_ \_ \_ \_

ご注文シート ・消耗品はお近くの家電量販店でも取扱いがございますが、弊社にてインターネット、電話、FAX によるご注文も承っております。 ・FAXにてご注文される場合は下記オーダーシートにご記入の上、お申し込み下さい。 ・配送料は、お買い上げ金額の合計が5.000円以上(消費税加算前)の場合は全国無料です。 5.000円未満の場合は500円の配送料を頂きます。(代引き手数料は全国一律無料) ・配送地域は日本国内に限らせて頂きます。 〈代引き〉・・・・・・ご注文後2~3営業日後の商品発送 ※ 配送先が離島の場合は代引きによるお支払いは利用できません。 〈お振込(銀行・郵便)〉・・・・・ご入金確認後2~3営業日後の商品発送 ※代金は先払いとなります。(銀行/郵便局備え付けの振込用紙等からお振り込み下さい) ※ 振込手数料はお客様負担となります。 〈クレジットカード〉・・・・・・・カード番号確認後2~3営業日後の商品発送 ※カード名義人様のみのお申し込みとし、カード登録の住所のみへの配送とさせて頂きます。 【ご注文先】 ブラザー販売(株)情報機器事業部ダイレクトclub インターネット: http://www.brother.co.ip/direct/ FAX: 052-825-0311 電話番号:0120-118-825(土・日・祝日、長期休暇を除く9時~17時) 振込先: 口座名義: ブラザー販売株式会社 銀行:三井住友銀行 上前津(カミマエヅ)支店 普通 6428357 郵便: 振り込み番号 00860-1-27600 お客様ご住所 〒 お名前 TEL FAX お支払い方法 銀行前振込 ・ 郵便前振込 ・ 代引き ・ カード カード種類 ①VISA ②JCB ③UC ④DINFRS ⑤CF ⑥Master ⑦JACCS カ<del>ー</del>ドNO カード名義人名 有効期限 年 月 コード 単価 ご注文数 商品名 金額 TN-6 TN-6 DR-6

キリ

トリ

線

TN-6300 (トナーカートリッジ 3,000枚 @5%印字時)	54XX41-00104	7,000円		
TN-6600 (トナーカートリッジ 6,000枚 @5%印字時)	54XX42-00104	12,000円		
DR-6000 (ドラムユニット 2万枚)	54XX40-00147	20,000円		
NC-8100h (オプションネットワークカード)	54XX54-00101	38,000円		
			送 料	
			消費税	
			合計	

配送料は変更の可能性があります。

### 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。

### 【お客様MFC専用お問い合わせ窓口】

お客様相談窓口TEL:0120-143410受付時間午前10:00~11:45午後1:00~5:00営業日月曜日~金曜日(土日・祝日および当社休日は休みとさせていただきます)

【Presto!™ PageManager(添付ソフトウェア)テクニカルサポート窓口】

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Club 〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1 TEL:(052)824-3410 FAX:(052)825-0311 インターネット:http://www.brother.co.jp/direct/

- ・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Clubにて対応させていただきます。
- ・なお、ご注文の際は、取扱説明書の「ご注文シート」にてFAXなどの方法で ご注文願います。 (本機のリストプリント機能のご注文シートをご利用いただき、FAXなどの方法 でご注文いただくこともできます。)

# 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 大切に保存してください。