brother



この商品の取り扱い・操作についてのご不明な点がございましたら、下記お客様相談窓口にお気軽にお申し付け ください。 お客様相談窓口 (市内通話料でOK)

(市内通話料でOK) 受付時間:月~金 午前9:00 ~午後6:00 ※上記番号がつながりにくいときは、 土 午前9:00 ~午後5:00 「**052 - 824 - 5149**」にご連絡ください。 日・祝日および当社(ブラザー販売(株))休日は休みとさせていただきます。

本書は、なくさないように注意し、いつでも手に取ってみることができるようにしてください。

取扱説明書の構成

本機には、以下の取扱説明書が同梱されています。





本機をお使いいただくための準備について記載しています。





電話、ファクス、コピー、デジカメプリント、本機のお手入れ、困ったとき、な どについて記載しています。



「PDF マニュアル」が付属の CD-ROM に収納されています。 プリンタ、スキャナ、PC-FAX など、パソコンと接続して使う機能について記 載しています。

本書のみかた

■ 本書で使用されている記号

本書では、下記の記号が使われています。

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

安全にお使いいただくために

このたびは本製品をお買い上げいただきましてまことにありがとうございます。

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

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

\bigcirc	「してはいけないこと」を示しています。	0	「しなければいけないこと」を示しています。
	「さわってはいけないこと」を示しています。	05	「電源プラグを抜くこと」を示しています。
	「分解してはいけないこと」を示しています。		「火気に近づいてはいけないこと」を示しています。
	「水場で使ってはいけないこと」を示しています。		

お願い

- 本機は、情報処理装置など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。本機は、 家庭環境で使用することを目的としていますが、本機がラジオやテレビ受信機に近接して使用されると、受信障害を引 き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。
- ■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 0570-031523」までご連絡ください。
- お客さまや第三者が、本製品の使用の誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合、または本製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- 本製品の設置に伴う回線工事には、工事担任者資格を必要とします。無資格者の工事は違法となり、また事故のもととなりますので、絶対におやめください。
- 電話帳に登録した内容、メモリーに受信したファクスなどで重要な情報は、必ず印刷して保管してください(「電話帳 リストを印刷する」(86 ページ)、「ファクスをメモリーに記憶する」(77 ページ))。本製品は、静電気・電気的ノイズ などの影響を受けたとき、誤って使用したとき、または故障・修理・使用中に電源が切れたときに、メモリーに記憶し た内容が変化・消失することがあります。これらの要因により本機のメモリーに記憶した内容が変化・消失したために 発生した損害について、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 取扱説明書など、付属品を紛失した場合は、お買い上げの販売店にてご購入いただくか、ダイレクトクラブ(144 ページ)へご注文ください。

使用についてのご注意

▲警告			
火災、感電、やけど、けが	の原因になります。		
● 分解、改造をしないで ください。修理などは 販売店にご相談くだ さい。(法律で罰せら れることがありま す。)	● 煙が出たり、変なにお いがしたときは、すぐ に電源プラグや AC ア ダプタを コンセント から外し、販売店にご 相談ください。	● 本機を落としたり、破損したときは、電源プラグをコンセントから外し、販売店にご相談ください。	 ● 異物が入ったときは、 電源プラグやバッテ リーをはずして、販売 店にご相談ください。
● 本機の上に水、薬品な どを置かないでくだ さい。	●本機の上に重い物を 置いたり、強く押さえ たりしないでくださ い。	● 充電端子を金属で ショートさせたり、金属の異物を入れない でください。	●本体カバーを閉める ときに、指などをはさ まないでください。
バッテリーの取り扱いを誤	ると、火災や感電、けがの	原因になります。	
 液漏れしたときは、液が目に入らないようにしてください。 液が目に入らないようにしてください。 液が目に入ると、失明のおそれがあります。もし目に入ったら、こすらずにきれいな水で充分洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。 	 分解、改造をしないでください。 バッテリー端子をショートさせないでください。 コードの被覆やビニールカバーをはがしたり、傷をつけたりしないでください。 	 バッテリーを加熱したり、火中に投げ込まないでください。 バッテリーを加熱したり、火中に投げ込まないでください。 	 バッテリーを子機から取り出して充電しないでください。 温度の高いところでは充電しないでください。 金属製品と一緒に保管しないでください。 バッテリーの極性(+ /-)を間違えないように入れてください。 電子レンジや高圧容器に入れないでください。

	Â	注意	
火災、感電、やけど、けか	の原因になります。		
 長期不在するときは、 安全のため電源プラ グをコンセントから 外してください。 	 火気を近づけないでください。 	● インク挿入口に手や 異物を入れないでく ださい。	 本機を移動するときは、アンテナを短くたたんでください。誤ってアンテナが目にあたって、ケガや事故の原因となることがあります。
 子機を壁掛けにする ときは、落下のおそれ があり、ケガの原因となることがあるので、 確実に取り付け・設置 してください。(「かん たん設置ガイド」22 ページ) 	● 待機 中は子 機のス ピーカーには絶対に 耳を近づけないでく ださい。突然ベルが 鳴って、事故やケガ、 難聴の原因となるこ とがあります。	 子機のスピーカーには磁石が使われています。金属片などを吸いつける可能性がありますので、金属片(ホチキス[®]の針、がびょう、針など)がついていたら取り除いてご使用ください。 	

正しくお使いいただくために

本機(親機)の使用について

 動作中に電源コードを抜いたり、開閉部を開けたりしないでください。 誤動作の原因となります。 	 本機の前方には物を 置かないでください。 記録紙の排出の妨げになります。 	 本機の上に重い物を 置いたり、強く押さえ たりしないでください。 誤動作の原因となります。 	指定以外の部品は使用しないでください。 誤動作の原因となります。
 室内温度を急激に変えないでください。 装置内部が結露するお それがあります。 	● 海外通信をご利用になるとき、回線の状況により正常な通信ができないときがあります。	● NTT の支店・営業所から遠距離の場合には、お使いになれないことがあります。最寄りのNTT の支店、営業所へご相談ください(116 番)。	● 停電中は使用できません。 本機は A C 電源を必要 としているため、停電時 は親機も使用で きなくなります。停電時 に備えて、あらかじめ停 電用電話(A C 電源を必 要としない電話機)をご 用意いただくことをお すすめします。
● しわ、折れのある紙、 湿っている紙などは 使用しないでくださ い。	 ● 記録紙は直射日光、高温、高温を避けて保管してください。 	 本機をお使いいただける環境の範囲は次のとおりです。 温度:10~35℃ 湿度:20~80% (結露なし) 	 記録部にはさわらな いでください。

子機の使用について

■ 通話の途切れや、雑音について

● 電源コード、電話機コード、充電器のAC アダプタコードを、 アンテナに巻きつけたり引っ掛けたりしているときは、子機の 着信音が鳴らなかったり、通話時に雑音が入ったりすることが あります。	 ● 以下のような場合は雑音が入ったとがあります。 ・電気製品(テレビ、OA 機器、電子携帯電話やPHSの充電器やACア ・放送局、高圧線などが近くにある。 ・自動車、オートバイ、飛行機が近・ ・蛍光灯のスイッチを「入」「切」し ・携帯電話やPHS、水槽のポンプ、 子機のACアダプタや親機の電源とき 	59、子機の着信音が鳴らなくなるこ レンジ、ドアホン(ドアホンアダプタ)、 タダプタなど)の近くに設置しているとき とき くを通ったとき 無線 LAN 機器などの AC アダプタを、 プラグと同じコンセントに接続している
● 移動しながら子機を使用している	● 親機のアンテナを完全に伸ばし	● 受話口や送話口(マイク)を手
● ご近所、同じマンション内で別 のコードレス電話機を使用して いるときは、雑音が入ることが あります。一時的に親機をご使 用ください。	てくたざい。アンテナが伸びて いないと電波の届く距離が短く なったり、雑音が入ることがあ ります。	でふさくと、相手の声が聞こえ にくくなったり、自分の声が相 手に聞こえにくくなります。 あれ、きこえない きこえないよう 送話ロ (マイク)

■ 着信音の遅れについて

●電波を使用しているため、電話がかかってくると最初に親機の着信音が鳴り、少し遅れて子機の着信音が鳴ります。これは故障ではありません。そのままお使いください。

■"傍受"にご注意ください

● この製品には、盗聴防止スクランブル機能を搭載しておりません。コードレス子機を使っての通話は電波を使っているので、第三者が故意または偶然に受信することも考えられます。大切な通話は、親機のご使用をおすすめします。

【②「傍受」とは、無線連絡の内容を第三者が別の受信機で故意または偶然に受信することです。

目 次

取扱説明書の構成 本書のみかた	1 1
安全にお使いいただくために	2
使用についてのご注意	3
正しくお使いいただくために	5
	5
子機の使用について	6
目 次	7
やりたいこと目次	10

かならずお読みください

各部の名称とはたらき	16
記録紙のセット	21
推奨紙	21
セットできる記録紙	21
記録紙の印刷範囲	
記録紙のセットのしかた	
記録紙タイプを設定する	
(コピー、ファクス、デジカメプリントのみ)	25
電話とファクスの受信設定	
受信のしかた	
呼出回数を設定する	
再呼出の設定をする	

お好みで設定してください

音量を設定する	.30
着信音量を設定する	30
キータッチ音量を設定する(キータッチ&ブザー音量) 31
スピーカー音量を設定する	32
受話音量を設定する	33
着信音と保留音を設定する	. 34
着信音を設定する	34
保留音を設定する	35
メロディー覧	35
子機にメロディを転送する	36
液晶ディスプレイのコントラストを設定する。	. 37
親機の液晶ディスプレイのコントラストを設定する	37
子機の液晶ディスプレイのコントラストを設定する	37
少雨カエー いた 訳 ウオス	20

省電力モードを設定する	
-------------	--

	第1章 ご使用の前に
毎 ⊆ 早 电前	\subseteq
親機で電話をかける/受ける	第2章
飛機で電話をかける/受ける	第3章 ファクス
 子機をとって電話を受ける	第 4 章 電話帳
内線通話をする 44 親機から子機へかける 44 子機から親機へかける 44 子機から子機へかける 45 親機から子機へ呼びかける 46	第5章 留守番機能
通話中にできること47親機の通話を保留にする47子機の通話を保留にする47昇機から子機へ電話を取り次ぐ48子機から親機へ電話を取り次ぐ49子機から子機へ電話を取り次ぐ49子機でスピーカーホン通話に切り換える50通話を録音する51	第 日 一 一
トーン信号を送る	第7章 デジカメプリント
ナンパー・ディスプレイサービスとは 53 ナンパー・ディスプレイサービスとは 53 ナンパー・ディスプレイサービスを設定する 54 相手によって着信音を変える 55 迷惑電話を防止する 56 番号非通知の電話を拒否する 57 着信車本王ニターを設定する 57	第8章 てんなときは
 記録してしたし、 親機の着信記録を利用する	位

第3章 ファクス......63

原稿セット

ファクスを送る前に	
セットできる原稿	
原稿の読み取り範囲	
原稿をセットする	

ファクス送信

フ	ァクスを送る	65
-	ファクスを送る(1 枚のとき)	
	ファクスを送る(2 枚以上のとき)	
	話をしてから送る	
	カラーでファクスを送る	68
	原稿に合わせて一時的に画質を変える	
	原稿に合わせて一時的に濃度を変える	
	よく使う設定に変える	
フ	ァクスの便利な送りかた	70
フ	ァクスの便利な送りかた 時間を指定して送る	 70 70
フ	ァクスの便利な送りかた 時間を指定して送る	70
フ	ァクスの便利な送りかた 時間を指定して送る	70
フ	ァクスの便利な送りかた 時間を指定して送る	70
フ	ァクスの便利な送りかた	70
フ	ァクスの便利な送りかた 時間を指定して送る 同じ相手への原稿をまとめて送る 原稿をすぐに送る 相手の操作で原稿を送る 海外へ送る 複数の相手先に同じ原稿を送る	70 70 71 72 73 74 75

ファクス受信

ファクスを受ける	76
電話に出てから受ける	
自動的に受ける	
ファクスをメモリーに記憶する	77
ファクスの便利な受けかた	78
電話に出ると自動的に受ける	
自動的に縮小して受ける	
本機の操作で相手の原稿を受ける	79

通信管理

通信状態を確かめる	80
通信管理レポートを印刷する	
送信レポートを印刷する	81
送信設定を確認・解除する	

電話帳

親機の電話帳に登録する	84
親機の電話帳に短縮ダイヤルで登録する	
親機の電話帳にグループダイヤルで登録する	
電話帳リストを印刷する	
子機の電話帳に登録する	87
電話帳を転送する	88
子機の電話帳を親機に転送する	

リモートセットアップ

パソコンから電話帳を設定する	
----------------	--

堅	守番機能を設定する	92
_	留守番機能で設定できること	.92
	メッセージの録音時間を設定する	. 92
	応答メッセージを設定する	. 93
	留守録モニターを設定する	. 93
出力	かけるとき	94
	留守番機能をセットする	.94
	留守応答メッセージを選ぶ	.94
帰·	ってきたとき	95
	音声メッセージがあるとき	. 95
	ファクスが届いているとき	. 95

留守番機能

外出先での機能

外出先で留守番機能を使う	96
暗証番号を設定する	
メモリー受信を設定する	
外出先から本機を操作する[リモコンアクセス].	
留守録転送を設定する	100
ファクス転送を設定する	101

第6章 コピー......103

原稿セット

コピーする前に	104
ー ・	
セットできる原稿	
原稿の読み取り範囲	
原稿をセットする	

基本

106
106
106
107
112

応用

よく使う設定に変える	113
印刷品質に合わせて設定を変える	
原稿に合わせて設定を変える	114

第7章 デジカメプリント.....115

基本

デジカメプリントをお使いいただく前に	116
使用できるメモリーカード	116
デジカメプリントの流れ	117
写真を確認する	118
メモリーカードをセットする	
インデックスプリントを印刷する	120
写真を印刷する	121
印刷したい写真を指定して印刷する	121
応用	

一時的に設定を変えて印刷する	
印刷品質に合わせて一時的に設定を変える。	
記録紙に合わせて一時的に設定を変える	
原稿に合わせて一時的に設定を変える	
よく使う設定に変える	
印刷品質に合わせて設定を変える	
原稿に合わせて設定を変える	131

第8章 こんなときは......133

日常のお手入れ

本体が汚れたら	134
親機の外側を清掃する	134
原稿台を清掃する	
子機を清掃する	
紙が詰まったときは	135
排紙口に詰まった記録紙を取り除く	
記録紙挿入口に詰まった記録紙を取り除く	
インクがなくなったときは	137
インクカートリッジを交換する	
インク残量を確認する	
印刷が汚いときは	140
定期メンテナンスについて	
プリントヘッドをクリーニングする	
印刷品質をチェックし、印刷ズレを補正する	

困ったときは

消耗品を注文したいときは14	4
消耗品オーダーシートを印刷する14	14
設定内容を知りたいときは14	5
設定内容リストを印刷する14	15
機能や操作のしかたを知りたいときは 14	5
機能案内リストを印刷する14	15
エラーメッセージが表示されたときは14	6
故障かな?と思ったときは14	9
停電になったときは15	57
通話がうまくいかないときは15	8
通話や子機の使用に影響をおよぼす可能性のある環境 15	58

廃棄

本機を廃棄するときは	••••••	160
本機を廃棄するときは		160

親機での文字の入れかた	
親機で入力できる文字	
文字の入れかた(変更のしかた)	162
入力例	
子機での文字の入れかた	163
子機で入力できる文字	
文字の入れかた(変更のしかた)	163
入力例	163
機能一覧	164
親 機	
子 機	171
仕様	172
·	172
子 機	173
使用環境	174
Windows [®] の場合	
Macintosh [®] の場合	174
用語解説	
索 引	
消耗品オーダーシート	
リチコンアクセスカード	181
	107
国際上ネルギースターフログラム	
vool ^元 位	100
冏悰について	

アフターサービスのご案内



第 4 章 電話帳

やりたいこと目次

■ 電話&ファクス ● バリエーション豊富な ● ナンバー・ディスプレイ、キャッ ● バックライト付コードレス子機 2 和音着信・保留メロディ チホン・ディスプレイ対応 子機間通話対応(トランシー 親機に30曲、子機に3曲の着信メ かけてきた相手の番号、名前、日付 バー方式) ロディがセットされています。 を画面で確認することができます。 バックライト付の明るい液晶部分 子機には、親機に登録されている また、迷惑電話防止、着信先(親機 を見ながら操作することができま 30 曲の中からお好きなメロディを /子機)指定などの便利な着信対応 す。MFC-150CLW をお使いの場合 転送し、着信メロディとして使うこ が設定できます。 や、子機を増設しているときは、子 とができます。 機どうしで通話 (トランシーバー方 ※子機は単音メロディです。 式)ができます。 ブ ラザ ー ハナコ メロディーいろいる 30曲! 今日の 今日の 夕食は? 夕食は? 9 53 ページ 20 ページ 34 ページ ● 簡単ダイヤル ● 送りたいときに忘れず送信 外出先でも安心 [電話帳&短縮ダイヤル] [タイマー送信] [ファクス転送] あらかじめ電話番号を登録するこ 本機に原稿を読み込ませて時間を 本機が受信したファクスを外出先 とで、簡単に電話やファクスをする 指定しておくと、自動的にファクス に転送することができます。 ことができます。 を送ることができます。 そっちに 送るね 1 1 - 2. m 101ページ 40ページ 70 ページ ● 複数枚の原稿をまとめて送信 ● 何人でもまとめて送信 ● カラーファクス対応 [同報送信] ITU-T. 30E に準拠したカラーファ 原稿が2 枚以上のときは、いった んすべての原稿をメモリーに読み クス機能を搭載しています。他社の 相手先のグループを設定しておく 込み、まとめて送信します。 と、同じファクスを複数の人に送り カラーファクスでも、同規格に準拠 していれば、カラーファクスの送受 たいとき、簡単な操作で送ることが 信が可能です。 できます。 同じ物を 一度に送りま⁻ 71 ページ 75 ページ 68 ページ



■ フォトメディアキャプチャ



■ プリンタ



L



PC-FAX





第5章 留守番機能

L

第 8 章 こんなときは

口録

Memo



かならずお読みください

各部の名称とはたらき	16
■ 正面図	16
■ 背面図	16
■ 内面図	17
■ 操作パネル	18
■ 子機	20
記録紙のセット	21
推奨紙	21
セットできる記録紙	21
■ カールしている記録紙について	21
記録紙の印刷範囲	22
記録紙のセットのしかた	23
■ 普通紙をセットする場合	23
■ はがきをセットする場合	23
 ■ 封同をセット9る場合 ■ 米沢紙をセットする埋合 	24 21
■ 元//私をビットする場合 記録紙力/プた設定する	24
こ 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	25
電話とファクスの受信設定	26
受信のしかた	26
● 家にいるとき(在宅モード)	26
■ いろいろな受信のしかた	27
■ 留守にするとき(留守モード)	27
呼出回数を設定する	28
再呼出の設定をする	29

お好み	で設定し	てくださ

音量を設定する	30
着信音量を設定する	30
■ 親機の着信音量を設定する	
■ 子機の着信音量を設定する	
キータッチ音量を設定する	
(キータッチ&ブザー音量)	31
■ 親機のキータッチ音量を設定する	31
■ 子機のキータッチ音量を設定する	31
スピーカー音量を設定する	32
■ 親機のスピーカー音量を設定する	
■ 子機のスピーカー音量を設定する	
受話音量を設定する	33
■ 親機の受話音量を設定する	
■ 子機の受話音量を設定する	
着信音と保留音を設定する	34
着信音と保留音を設定する 着信音を設定する	34 34
着信音と保留音を設定する 着信音を設定する ■ 親機の着信音を設定する	34 34 34
着信音と保留音を設定する 着信音を設定する ■ 親機の着信音を設定する ■ 子機の着信音を設定する	34 34 34 34
着信音と保留音を設定する 着信音を設定する ■ 親機の着信音を設定する ■ 子機の着信音を設定する 保留音を設定する	34 34 34 35
着信音と保留音を設定する 着信音を設定する ■ 親機の着信音を設定する ■ 子機の着信音を設定する 保留音を設定する メロディー覧	34 34 34 35 35
着信音と保留音を設定する 着信音を設定する ■ 親機の着信音を設定する ■ 子機の着信音を設定する 保留音を設定する メロディ一覧 子機にメロディを転送する	34 34 34 35 35 36
 着信音と保留音を設定する 着信音を設定する ■ 親機の着信音を設定する ■ 子機の着信音を設定する 保留音を設定する メロディー覧 子機にメロディを転送する 液晶ディスプレイのコントラストを設定する 	34 34 35 35 36 37
 着信音と保留音を設定する	34 34 35 35 36 37
 着信音と保留音を設定する	34 34 35 35 36 36 37
 着信音と保留音を設定する 着信音を設定する ■ 親機の着信音を設定する ■ 子機の着信音を設定する 保留音を設定する 火ロディー覧 子機にメロディを転送する 沈福ディスプレイのコントラストを設定する 親機の液晶ディスプレイのコントラストを 設定する ス増の液目ディスプレイのコントラストを 	34 34 35 35 36 36 37
 着信音と保留音を設定する 着信音を設定する ■ 親機の着信音を設定する ■ 子機の着信音を設定する 保留音を設定する 火ロディー覧 子機にメロディを転送する 沖縄 沖縄 が協ディスプレイのコントラストを設定する 親機の液晶ディスプレイのコントラストを 設定する 子機の液晶ディスプレイのコントラストを シロディスプレイのコントラストを 	34 34 35 35 36 36 37 37

第 C 章 電話

第3章 ファクス

第 4 章 電話帳

第5章 留守番機能

第 F の ど 亭 一

第7章 デジカメプリント

第 8 章 こんなときは

白線

各部の名称とはたらき

■ 正面図



■ 背面図



かならずお読みください



■ 操作パネル



《かならずお読みください》





記録紙のセット

印刷の印刷品質は記録紙によって大きく左右されます。以下の説明をよくお読みになり、目的に合った記録紙を 選択してください。どんな記録紙を使ったら良いのかわからないときは、推奨紙をご利用ください。また、記録 紙をセットしたときは、セットした記録紙に合わせて、本機の「記録紙タイプ」の設定を変更してください。(よ く使う記録紙に合わせて設定しておくと便利です。)

推奨紙

最新の推奨紙については、以下のホームページを参照してください。 http://solutions.brother.co.jp

セットできる記録紙

記録紙トレイにセットできる記録紙は下記のとおりです。

		記録紙トレイ	用途			
記録紙の種類	坪量(厚さ)	にセット できる枚数	ファクス	コピー	デジカメ プリント	プリンタ
普通紙	$64g/m^2 \sim 120g/m^2$ (0.08mm ~ 0.15mm)	約 100 枚	A4		Α4、	ΔΔ
インクジェット紙	$64g/m^2 \sim 120g/m^2$ (0.08mm ~ 0.15mm)	約20枚	_	A4、 B5	はがき、 写真 [L 判] ^(* 1) 、	レター、 リーガル、
光沢紙	150g/m 以下 (0.18mm 以下)	約20枚	_	20	写具[2L判] (*2)	В5 А5
OHP フィルム	0.15mm 以下	約 10 枚	-		_	
はがき	170g/m ² 以下 (0.23mm 以下)	約 30 枚	_	官製はがき、 往復はがき、 または 同等品 ^(* 3)	_	官製はがき、 往復はがき、 または 同等品 ^{(*³⁾}
封筒	(0.52mm 以下)	約 10 枚	_	—	_	洋形 4 号 ^(* 4) 、

(* 1) 89mm × 127mm, (* 2) 127mm × 178mm / 178mm × 127mm, (* 3) 100mm × 148mm, (* 4) 105mm × 235mm

お願い

- ファクスは A4 サイズの記録紙でのみ印刷できます。
- 下記の記録紙は使用できません。誤って使用すると、故障や紙詰まりの原因になります。

・傷がついている記録紙・カールしている記録紙・シワのある記録紙・留め金のついた記録紙・すでに印刷された記録紙

- ・ラベル紙・内側に印刷された封筒・特別に光沢がある記録紙・寸法にばらつきのある記録紙
- ・表面が均一でない記録紙(エンボス紙など)・新聞広告

カールしている記録紙について

特に、はがきや光沢紙(L版、2L版)はカールしている場合があるため、曲がりやそりを直して使用してください。



第1章 ご使用の前に

第 の 間 話

第3章 ファクス

第 4 章 電話帳

第 5 章 留守番機能

第 F ら 空 雪 一

L

記録紙の印刷範囲

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



ふちよせ印刷のときは(印刷時のみ)
 本機をプリンタとして使用するときは、ふちよせ印刷を設定すると、フチから約0.5 ミリの範囲まで印刷することができます。
 がの.5mm
 お願い
 色や柄、寸法にばらつきのある記録紙は使用しないでください。きれいに印刷できないだけでなく、本機や記録紙が汚れることがあります。

			(単位	z:mm)	
記録紙	А	В	С	D	
A4 エグゼクティブ 官製はがき レター・リーガル	3	3	3	3	
洋形 4 号	17	17	3	3	

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





口録



記録紙タイプを設定する(コピー、ファクス、デジカメプリントのみ)

通常よく使う記録紙に合わせて、「記録紙タイプ」を設定します。その他の記録紙をお使いいただくときは、一時的に「記録 紙タイプ」の設定を変更すると便利です。 お買い上げ時は、「フツウシ」に設定されています。



💋 一時的に設定を変えるときは、各項目の「一時的に記録紙タイプの設定を変える」をお読みください。

- ・ コピーのとき(109 ページ)
- ・ デジカメプリントのとき(123 ページ)



コウタクシ/ OHP フィルム」から選びます。



設定を終了します。 ٠

第2章 電話 第3章 ファクス

ご使用の前に 第1章





Τ

電話とファクスの受信設定

受信のしかた

電話/ファクスを受信するときは、「留守モード」と「在宅モード」と大きく2つの種類があります。どちらのモードも着信 してから本機が応答するまでに鳴る着信音の回数を変えると少し違った受信のしかたができます。目的に応じて使い分けて ください。お買い上げ時は「在宅モード」、「呼出回数8回」「再呼出設定 ON (アイテニ メッセージ)」に設定されています。

■ 家にいるとき(在宅モード)

※お買い上げ時の状態です。



■ いろいろな受信のしかた

使い方に応じて、呼出回数・再呼出を設定してください。(「呼出回数」(28ページ)、「再呼出」(29ページ))





27

饣

呼出回数を設定する

着信してから本機が応答するまでに鳴る呼出回数を設定します。お買い上げ時は「在宅モード8回」、「留守モード2回」に 設定されています。

呼出回数を0回に設定すると、ファクスのときは自動受信し、電話のときだけ着信音を鳴らすことができます。(回線状況が 悪い場合は、ファクスのときでも着信音が数回鳴ることがあります。また、電話のときは相手にお金がかかります。)



癉



在宅モード時に電話がかかってきた場合の対応を設定します。(ファクスのときは、自動的に受信します。)お買い上げ時は、 「ON (デンワ ヨビダシ)」に設定されています。



29



お好みで設定してください

本機の、キー確認音、着信音量、スピーカー音量、受話音量を調整します。

着信音量を設定する

着信時のベルやメロディの音量を調整します。通話中でないときに設定できます。



《お好みで設定してください》



第 8 章 こんなときは

口録

スピーカー音量を設定する



受話音量を設定する

ご使用の前に 受話器や子機を持って通話するときの音量を調整します。 受話音量は、相手先との回線状況によって変化しますので、必要に応じて音量を調整してください。 ■ 親機の受話音量を設定する ■ 子機の受話音量を設定する お買い上げ時は、「チュウ」に設定されています。 お買い上げ時は、「■■」(2段階目)に設定されています。 第2章 電話 通話中に ・)(音量) を押す 受話音量の設定画面が表示されます。 ٠ ・で音量を選ぶ オンリョウ 2 4.ジュワ オンリョウ 受話音量は4段階の調整ができます。 第3章 ファクス くオンリョウ〉 ショウ■■ ダイ で音量を選び、 受話音量は「ショウ/チュウ/ダイ」から選びま す。 第4章 電話帳 ジュワ オンリョウ / 2秒間操作しないともとの画面に戻ります。 ショウ 🕢 子機の受話音量は聞き取りやすいように大きめに設定して あります。特に3、4段階目に設定すると、キーンという 音(ハウリング)が発生することがあります。その場合は 1分間操作しないともとの画面に戻ります。 段階を2段階目または1段階目に設定してご使用くださ 第5章 留守番機能 い。 3 ◆ 設定を終了します。 第 G 空 学 🚺 受話音量は通話中に (🗸)(音量) で変更することもできま す。 L 第 7 章 デジカメプリント

饣

第 8 章 こんなときは



55 ページ

保留音を設定する

保留音の鳴りかたを設定します。ここで設定する保留音は親 機、子機共通です。お買い上げ時の設定は「ハナノワルツ」 です。



メロディー覧

本機では、下記のメロディが着信音や保留音として設定できます。

	曲名	ディスプレイ表示	
1	アイネクライネ	アイネクライネ	(
2	愛の喜び	アイノヨロンヒ゛	
З	アヴェ・マリア	アウ゛ェ・マリア	
4	仰げば尊し	<i>₽</i> オゲバトウトシ	
5	威風堂々	17ウドウドウ	(
6	大きな古時計	オオキナフルト゛ケイ	
7	歓喜の歌 (交響曲第9番)	カンキノウタ	
8	ガボット	<u>ָ</u> א* אי א	
9	きらきら星	キラキラホ゛シ	
10	グリーンスリーブス	ク゛リーンスリーフ゛ス	(
11	ケンタッキーの我が家	ケンタッキーノワカ゛ヤ	
12	四季より「春」	シキヨリ[ハル]	
13	シチリアーナ	シチリアーナ	
14	主よ人の望みよ喜びよ	シュヨヒトノノソ゛ミヨ	
15	小フーガト短調	ショウフーカ゛	
16	聖者の行進	セイシ゛ャノコウシン	
17	ダッタン人の踊り	タ゛ッタンシ゛ン	
18	ちょうちょう	€דפלדפל	
19	天国と地獄	テンゴクトジゴク	$\left(\right)$
20	トルコ行進曲	トルココウシンキョク	
21	ドナドナ	<u></u>	
22	ノクターン第2番	ノクターン	
23	花	Nt	(
24	花のワルツ	ハナノワルツ	
25	春の声	ハルノコエ	
26	ハッピーバースデイ	ハ ゙ーステ [、] イ	
27	プロムナード	7° 047-1-	(
28	メヌエット	ΧΖΙΨΡ	$\left(\right)$
29	諸人こぞりて	モロヒ゛トコソ゛リテ	
30	別れの曲	ワカレノキョク	

第1章 ご使用の前に

第 2 部 部 部
子機にメロディを転送する

親機に登録されているメロディの中からお好きな曲を選んで、4曲まで子機に登録することができます。登録されたメロディ は子機の着信音として使用できます。(子機で使用する場合は、メロディは単音になります。) メロディの登録は、子機側の操作で、1曲ずつ行います。

お願い

メロディを登録した後は、「子機の着信音を設定する」(34ページ)の操作で、着信音として選択する必要があります。 (登録しただけでは、着信音として設定されません。)





第 8 章 こんなときは



本機では、「省電力モード」を設定することができます。「省電力モード」を設定すると、約10分間操作しない場合、自動的に消費電力を抑える状態になります。電話がかかってきたときや本機を操作するときは、自動的に 通常の状態に戻ります。お買い上げ時は「OFF」に設定されています。





親機

親機で電話をかける/受ける	40
親機の電話帳で検索してかける	40
親機のダイヤルボタンでかける	41
親機の受話器をとって電話を受ける	41
親機の短縮ダイヤルで電話をかける	41
親機で最後にかけた相手にかける	41
親機の受話器を置いたまま電話をかける	41

子機

子機で電話をかける/受ける	42
子機の電話帳で検索してかける	42
子機のダイヤルボタンでかける	
子機をとって電話を受ける	42
子機で最近かけた相手にかける	43
子機で最後にかけた相手にかける	43
子機を置いたまま電話をかける	43
子機に最近かかってきた相手に電話をかける	43

内線

内線通話をする	44
親機から子機へかける	.44
子機から親機へかける	.44
子機から子機へかける	.45
■ 子機1 (電話をかける側)	.45
■ 子機2(電話をうける側)	.45
親機から子機へ呼びかける	.46

通話中

通話中にできること	47
親機の通話を保留にする	47
子機の通話を保留にする	47
親機から子機へ電話を取り次ぐ	48
子機から親機へ電話を取り次ぐ	49
子機から子機へ電話を取り次ぐ	49
子機でスピーカーホン通話に切り換える	50
通話を録音する	51
トーン信号を送る	51

オプションサービス

キャッチホンサービスを利用する	52
キャッチホンで電話を受けた場合	52
キャッチホンでファクスを受けた場合	52
ナンバー・ディスプレイサービスを利用する	53
ナンバー・ディスプレイサービスとは	53
■ 電話番号表示機能	53
■ 名前表示機能	53
■ 着信音鳴り分け機能	53
■ 迷惑電話防止/非通知着信拒否/	50
公衆電話把谷機能	53
	55
ナンハー・ティスノレイサービスを設定する…	54
相手によって着信音を変える	55
■ 親機の着信鳴り分けを設定する	55
■ 子機の着信鳴り分けを設定する	55
迷惑電話を防止する	56
■ 親機で 迷惑電話防止」を設定する	56
番号非通知の電話を拒否する	56
公衆電話からの着信を拒否する	57
着信拒否モニターを設定する	57
親機の着信記録を利用する	58
■ 親機の着信記録を電話帳に登録する	58
■ 親機の着信記録を印刷する	58
■ 親機の着信記録を削除する	59
子機の着信記録を利用する	60
■ 子機の着信記録を見る	60
■ 子機の看信記録から電話をかける	60
■ 子機の有信記球を電話帳に登球りる ■ 又攤の美信記録な判除する	01 61
■ 丁怴U目に正球を削防りる ■ ヱ擽の差信記録をすべて削除する	01 61
■ 」 城り自回山郷とり 、 (別所りる	01 60
- キャッテルノ・ティスノレ1 リーヒスを利用する	02

第2章 電話

親機で電話をかける/受ける

親機での基本的な電話のかけかた/受けかたは以下のとおりです。

親機の電話帳で検索してかける

親機の電話帳に登録した電話番号から相手を検索して電話をかけます。(「親機の電話帳に登録する」(84ページ))

[電話帳検索(親機)]



親機のダイヤルボタンでかける	親機の短縮ダイヤルで電話をかける	
	[短縮ダイヤル] 報機の電話帳に登録した短縮番号で、電話をかけることがで	章 D前に
● 受話器をとり、 (①) [™] ~(9) _{™™} で相手の 電話番号を押す		い 第一
	2 ☆ を押し、電話帳に登録した2桁 の短縮番号を押す	第2章 電話
◆ 通話が終わったら受話器を戻します。	 ◆ 通話が終わったら受話器を戻します。 छि縮ダイヤルに登録した番号を忘れたときは、「電話帳リス ト」を印刷して確認することができます。(86 ページ) 	第3章 1ァクス
◆通過≫にわったうえいことのよう。	親機で最後にかけた相手にかける	
1 電話が鳴ったら、受話器をとって受け る	 [再ダイヤル(親機)] 親機で最後にかけた相手に、簡単に電話をかけることができます。 受話器をとり、 を押す 	第 4 章 雷諾帳
	◆ 通話が終わったら受話器を戻します。 親機の受話器を置いたまま電話をかける	第 5 章 留守番機能
◆ 通話が終わったら受話器を戻します。	親機の受話器を置いたまま、電話をかけることができます。 (相手が電話に出てから、受話器を取ります。)	第 5 第 1
	 相手が出たら、受話器を取る ● 通話が終わったら受話器を戻します。 	第7章 ジカメプリント
	 	第8章 てんなときは デ

白線

子機で電話をかける/受ける

子機での基本的な電話のかけかた/受けかたは以下のとおりです。





内線通話をする

親機から子機へ、子機から親機へ、子機から子機へ内線電話をかけることができます。また、親機から子機へ呼 びかけることができます。





親機から子機へ呼びかける

1 受話器をとる	4 呼びかけが終わったら、受話器を置く
第次ののを押し、の。た押す 第後ののを押し、の。た押す 特定の子機に呼びかけるときは、子機の内線番号を 申してから のった押します。	 ぼったり、接続できないことがあります。このときは子機 間通話をやり直してください。 親機と子機の内線番号は次のように設定されます。 <u> 概を予機の内線番号は次のように設定されます。 </u> <u> 低種 </u>
3 呼びかける	
親機 子機 ひんしん ひんしん ひんしん ひんしん ひんしん ひんしん ひんしん ひんし	
◆ 呼びかけられた子機のスピーカーホンから声が聞こえます。	

通話中にできること	
本機で通話しているときは、通話を録音したり、保留にしたり、子機に取り次いだりすることができます。	第1章 使用の前に
親機の通話を保留にする 子機の通話を保留にする	টে
相手にちょっと待って欲しいとき、通話を保留できます。 (保留にしている間は保留メロディが流れます。) 第 親機で通話中に でを押し、受話器を 1 子機で通話中に 保留を す。 (保留にしている間は保留メロディが流れます。) 1 子機で通話中に (保留を す)	第2章 電話
$ \begin{array}{c} \blacksquare \\ \blacksquare $	第3章 ファクス
◆ こちらの声が相手に聞こえなくなり、保留> ロディが鳴ります。	名 第 4 章 振
● 通話に戻るときは、もう一度保留を	第5章 留守番機能
 ◆ こちらの声が相手に聞こえなくなり、保留メ ロディが鳴ります。(受話器を置かなくても通 話は保留されています。) ● 外線 保留 切 ● 小線 保留 切 	第 日 で で し
	第7章 デジカメプリント
受話器を置かなかったときは、もう一度○を押すと	第8章 こんなときは
通話に戻ることができます。	。感











第1章 使用の前に

記載

第3章 ファクス

第4章 電話帳

第5章 留守番機能

第 「 で 「 章

L

۴J

ナンバー・ディスプレイサービスを利用する

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

ナンバー・ディスプレイサービスとは

NTT が行っているサービスで、電話がかかってきたときに相手の電話番号をディスプレイに表示します。サービスの詳細に ついては NTT(116 番)にお問い合わせください。

お願い

- 本機の設定だけでは、「ナンバー・ディスプレイサービス」は利用できません。NTT との契約が必要です。(有料)
- ISDN回線を利用するときは、ターミナルアダプタのデータ設定が必要です。
- ブランチ接続(並列接続)をしているときは、ナンバー・ディスプレイが正常に動作しません。
- 電話回線にガス検針器などが接続されている場合は、誤動作することがあります。

■ 電話番号表示機能

電話がかかってくると、相手の電話番号がディスプレイ に表示されます。



■ 名前表示機能

親機と子機の電話帳に登録してある相手から電話がか かってくると、相手の名前がディスプレイに表示されま す。



■ 着信音鳴り分け機能

電話番号ごとに着信音や着信先(親機だけ、子機だけなど)を指定できます。

- 着信音は、次の中から指定して登録します。
- ・ 記憶されているベル音(親機4種類、子機1種類)
 ・ 固定メロディ(親機30曲、子機3曲)
- ・親機から読み込んだメロディ(子機4曲)



迷惑電話防止/非通知着信拒否/公衆電話拒 否機能

迷惑電話などの受けたくない電話を、着信音が鳴らない ようにすることができます。 また、相手の電話番号が非通知、または公衆電話の 場合、着信を拒否し、お断りメッセージを流します。 ※ ISDN 回線でご利用のターミナルアダプタによっては、 着信を拒否できない場合があります。



■ 着信記録機能

電話がかかってくると、相手の電話番号を記録します。 (着信記録は 30 件まで記録できます。31 件以上になる と、古い順に削除されます。)記録した電話番号は次の ように活用できます。

- ディスプレイに表示する
- ・「着信記録」として印刷する(親機のみ)
- ・親機または子機の電話帳に登録する
- ・記録した電話番号に電話をかける(子機のみ)



は 第7章 は デジカメプリント



ナンバー・ディスプレイサービスを設定する

NTT とのご契約後、ナンバー・ディスプレイサービスを利用するときは「ON」に、利用しないとき、または利用を一時的に 中止するときは「OFF」に設定します。

「ON」に設定しているときは、「着信鳴り分け」「迷惑電話防止」「着信拒否」「着信拒否モニター」「キャッチホン・ディスプ レイ」などが設定できます。また、「着信記録」を表示したり、「着信レポート」を印刷することができます。お買い上げ時 は、ナンバー・ディスプレイ「ON」に設定されています。

お願い

- ■「ナンバー・ディスプレイ」をご利用いただくためには、NTT との契約が必要です(有料)。契約していない場合は「OFF」 にしてください。
- 転送電話など同時に利用できないサービスがあります。
- ISDN 回線を利用されているときは、ナンバー・ディスプレイ対応のターミナルアダプタまたはダイヤルアップルータの設定が必要です。
- IP 電話による発信や着信は、契約しているプロバイダや、接続している機器により、ナンバー・ディスプレイの動作が異なります。ご不明な点は、お客さまが契約しているプロバイダ、接続している機器メーカーへお問合せください。
 構内交換機に接続しているときは、ナンバー・ディスプレイサービスを利用できません。
- ブランチ接続(並列接続)をしているときは、ナンバー・ディスプレイが正常に動作しません。
- 電話回線にガス検針器などが接続されている場合、誤動作することがあります。



相手によって着信音を変える



迷惑電話を防止する 番号非通知の電話を拒否する [迷惑電話] [非通知着信拒否] ナンバー・ディスプレイサービスの設定を「ON」にしてい ナンバー・ディスプレイサービスの設定を「ON」にしてい るときは、迷惑電話などの受けたくない電話を、着信音が鳴 るときは、非通知着信拒否を「ON」に設定すると、相手が らないように設定することができます。 電話番号非通知でかけてきている場合、着信を拒否してお断 りメッセージで対応します。 お買い上げ時は、「OFF」に設定されています。 ■ 親機で「迷惑電話防止」を設定する 親機の場合は以下の手順で設定します。お買い上げ時 は、「スベテ」「ベル1」に設定されています。 ◆ 非通知着信拒否の設定画面が表示されます。 ナンバー ディスプレイ ◆ 着信鳴り分けの設定画面が表示されます。 3. ヒツウチ チャクシンキョヒ ナンバー ディスプレイ 2. チャクシンナリワケ セッテイ で「ON」を選び、 2 設定は、「ON / OFF | から選びます。 で着信音を鳴らしたくない電話番 · [ON]: 2 番号非通知の電話の着信を拒否します。 号を選び、なった時で、 ΓOFF I : 番号非通知の電話も着信します。 ─── _{停止/終了}を押す 3 で「メイワクシテイ」を選び、 3 を押す ◆ 設定を終了します。 「スベテ/オヤキ/コキ 1 /…/コキ 4 /ファクス ■ 非通知着信拒否を設定しているときは /メイワクシテイ」から選びます。 (A) 電話がかかってきたとき 電話がかかってくると、親機が着信音を鳴らさずに ─── _{停止/終了}を押す 電話を受け、「恐れ入りますが、電話番号の前に 186 をつけて電話番号を通知しておかけ直しください。」 というメッセージを3回再生した後、自動的に電話 ◆ 設定を終了します。 を切ります。 ※着信拒否メッセージは、親機のスピーカーから聞 ∅ 迷惑指定を設定している相手から電話がかかってきた場合、 くことができます。(57ページ) 相手には呼出音が聞こえています。 、恐れ入りますが 電話番号の前に 186を・・・・ (B) ファクスのとき

ファクスが送られてくると、ファクスの信号を受信 したとき、自動的に電話を切ります。ファクスは受 信しません。













キャッチホン・ディスプレイサービスを利用する

キャッチホン・ディスプレイサービスは、NTTが行っているサービスの1つで、外線通話中にかかってきた相手先の電話 番号をディスプレイに表示させるサービスです。 サービスの詳細についてはNTT(116番)にお問い合わせください。 お買い上げ時は、キャッチホン・ディスプレイ「OFF」に設定されています。

お願い

- 本機の設定だけでは、ディスプレイに相手の電話番号は表示されません。「キャッチホン・ディスプレイサービス」をご利用いただくためには、「キャッチホン」または「キャッチホン II」(52 ページ)と「ナンバー・ディスプレイサービス」(52 ページ)を契約した上で、別途 N T T との契約が必要です。(有料)
 ISON 同時も利用されているときは、クーンナルマグプタのデーを認定が必要です。
- ISDN 回線を利用されているときは、ターミナルアダプタのデータ設定が必要です。
 ブランチ接続(並列接続)をしているときは、キャッチホン・ディスプレイが正常に動作しません。
- テジアクリンパービングロンジョン していることは、キャックホン・クキスノレーガ 正市に知住し
- 電話回線にガス検針器などが接続されている場合は、誤動作することがあります。





原稿セット

ファクスを送る前に	64
セットできる原稿	64
原稿の読み取り範囲	64
原稿をセットする	64

ファクス送信

ファクスを送る	65
ファクスを送る(1 枚のとき)	65
ファクスを送る(2 枚以上のとき)	66
話をしてから送る	67
カラーでファクスを送る	68
原稿に合わせて一時的に画質を変える	68
原稿に合わせて一時的に濃度を変える	69
よく使う設定に変える	69
■ 画質を設定する	69
ファクスの便利な送りかた	70
ファクスの便利な送りかた	 70 70
ファクスの便利な送りかた 時間を指定して送る	 70 70
ファクスの便利な送りかた 時間を指定して送る	70 70 71
ファクスの便利な送りかた 時間を指定して送る 同じ相手への原稿をまとめて送る 原稿をすぐに送る 相手の操作で原稿を送る	70 70 71 72 73
ファクスの便利な送りかた 時間を指定して送る	70 70 71 72 73 74
ファクスの便利な送りかた 時間を指定して送る 同じ相手への原稿をまとめて送る 原稿をすぐに送る 相手の操作で原稿を送る 海外へ送る 複数の相手先に同じ原稿を送る	70 70 71 72 73 74 75

ファクス受信

ファクスを受ける	76
電話に出てから受ける	76
自動的に受ける	76
子機で受ける	76
ファクスをメモリーに記憶する	77
ファクスの便利な受けかた	
電話に出ると自動的に受ける	78
自動的に縮小して受ける	78
本機の操作で相手の原稿を受ける	79

通信管理

通信状態を確かめる	
通信管理レポートを印刷する	
■ すぐに印刷するとき	80
■ 定期的に印刷するとき	
送信レポートを印刷する	
■ すぐに印刷するとき	81
■ 送信ごとの印刷設定をするとき	
送信設定を確認・解除する	

ファクスを送る前に

原稿セット









口録

カラーでファクスを送る 原稿に合わせて一時的に画質を変える [カラーファクス送信] 本機では、ファクスを送るときに、原稿に合わせて一時的に 原稿がカラーで、相手先のファクシミリがカラーファクスに 対応しているときは、カラーファクスを送ることができま 画質を変えることができます。ここで設定した内容は、ファ す。お買い上げ時は、画質「ヒョウジュン」(モノクロ)に クスを送ると、お買い上げ時の設定(または「よく使う設定 設定されているので、一時的に画質を変更して送ります。 に変える」(69ページ)でお客様が設定した設定)に戻ります。 お願い 🖉 一時的に画質を変えるときは、原稿をセットして、原稿カ バーを閉じたときに設定します。 ■ モノクロ原稿とカラー原稿が混在する場合は、すべて モノクロで送信するか、カラー原稿だけ別に送信して ください。 ■ カラーファクスを送信するときは、1回につき1枚の (原稿をセットした状態で) ▶を押す 送信となります。(一度に複数枚の原稿を送ることはで きません。) ■ 相手先のファクシミリがモノクロの場合はカラーで送 信してもモノクロで受信されます。 カラーファクスは送信に時間がかかることがあります。 で画質を選ぶ 2 ■ カラーファクスはメモリーに読み込まれずに送信され 画質は「ヒョウジュン/ファイン/スーパーファイ るため、メモリーを使う送信(同報送信、タイマー送 ン/シャシン/カラーヒョウジュン/カラーファイ 信、取りまとめ送信、ポーリング送信、留守録転送、 ン」から選びます。 ファクス転送、デュアルアクセス)ができません。 <モノクロで送るとき> 原稿をセットする ・ 「ヒョウジュン」: ⇒「原稿をセットする」(64 ページ) 原稿の文字が大きいとき ・「ファイン」: 原稿の文字が小さいとき ・)(ファクス画質)を押し、(^)で画 2 ・「スーパーファイン」: 原稿の文字が新聞のように細かいとき 質を選ぶ ・「シャシン」: 原稿に写真が含まれているとき 画質は、「カラーヒョウジュン/カラーファイン」か ら選びます。 <カラーで送るとき> ・「カラーヒョウジュン」: ・「カラーヒョウジュン|: 原稿の文字が大きいとき 原稿の文字が大きいとき 「カラーファイン」: ・「カラーファイン」: 原稿の文字が小さいとき 原稿の文字が小さいとき ダイヤルする ⇒「ダイヤルのしかた」(66 ページ) ◆ 画質が設定されます。 ファクススタート を押す \bigcirc 一時的に画質を変更しました。この後は、 Δ ファクスを送る手順に戻って、操作を続けます。 ◆ 原稿が送られます。 (「ファクスを送る」(65 ページ)) ■送るのをやめるときは (1) 🔘 (停止)を押す ◆「テイシガ オサレマシタ」と表示され、待ち受 け画面に戻ります。 🕢 相手が通話中などの理由で送信できなかったときは、「ハ ナシチュウ/オウトウナシ」と表示され、送信レポー ト(81ページ)が印刷されます。あらかじめ記録紙をセッ トしておくことをおすすめします。



ファクスの便利な送りかた

本機では、用途に応じた設定をすることで便利にファクスを送ることができます。

時間を指定して送る

[タイマー送信]

24時間以内の指定した時刻にファクスを送信します。通信料の安い時間に送ることで、通信料を節約できます。

お願い ■ タイマー送信のときは、モノクロで送信されます。(カラーでの送信はできません。) ■ タイマー送信できる原稿枚数は、原稿の内容によって異なります。 ファクススタート を押す 原稿をセットする 5 ⇒「原稿をセットする」(64 ページ) ◆ 原稿の読み取りが開始され、以下の画面が表 示されます。 メモリー #001 99% フツウシ ヒョウジュン ◆ タイマー送信の設定画面が表示されたあと、 Т 送信時刻を入力する画面が表示されます。 ツギノ ゲンコウアリマスカ? ソウシン セッテイ 1. ハイ 2. イイエ (ソウシン) 3. タイマー ソウシン 送信時刻を入力し、〇歳を押す 次の原稿があるときは、手順6へ進みます。 3 次の原稿がないときは、手順8へ進みます。 ◆「ホカノセッテイ 1. スル 2. シナイ」と ①,を押す 表示されます。 6 他の設定をしないときは、② 📠 を押して、手順 原稿台に次の原稿をセットして 🕖 を 押す 4 へ進みます。他の設定をするときは、①,を 押して、他の設定を行います。他の設定が終了 送りたい原稿について、手順6、7を繰り返します。 したら、手順4へ進みます。 ファクススタート (2)_{カABC}または を押す ()8 ダイヤルする Δ ⇒「ダイヤルのしかた」(66 ページ) ◆ 設定を終了します。 🖉 タイマー送信を設定したあとも電話を受けたりかけたりで きます。 🖉 相手が話し中などで送信できないときは、5分おきに3回 まで再ダイヤルします。 🔯 送信後、タイマー送信は解除され、タイマー送信レポート が印刷されます。



第 I 5 2 章 一

Τ

第 7 章 デジカメプリント

第 8 章 こんなときは

感 饣


第1章 注使用の前に

第2章 電話

ŕ.J

相手の操作で原稿を送る

【ポーリング送信】 相手側のファクシミリの操作で、本機にセットした原稿を自動的に送ります。(これを「ポーリング送信」といいます。) 掲示板として情報をメモリーしておくと、他のポーリング機能のあるファクシミリからその情報を自由に受け取ることがで きます。 お買い上げ時は「OFF」に設定されています

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

お願い

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



白録

海外へ送る [海外送信] 海外へ送信するときは、回線の状況によって正常に送信できないことがあります。このときは海外送信を「ON」に設定する と通信エラーを少なくできます。 海外送信モードは送信が終了するとに自動的に「OFF」に戻ります。 ファクススタート 原稿をセットする を押す (\bigcirc) 5 ⇒「原稿をセットする」(64 ページ) ◆ 原稿の読み取りが開始され、以下の画面が表 示されます。 メモリー #001 99% ヒョウジュン フツウシ ◆ 海外送信の設定画面が表示されます。 T ソウシン セッテイ ツギノ ゲンコウアリマスカ? 7. ガイガイソウシン モード 1.ハイ 2.イイエ(ソウシン) 🌔 で「ON」を選び、 💭 を押す 3 次の原稿があるときは、手順6へ進みます。 次の原稿がないときは、手順8へ進みます。 ◆「ホカノセッテイ 1. スル 2. シナイ」と 表示されます。 ①,を押す 6 他の設定をしないときは、② ,を押して、手順 原稿台に次の原稿をセットして 4へ進みます。 押す 他の設定をするときは、①」を押して、他の設 送りたい原稿について、手順6、7を繰り返します。 定を行います。他の設定が終了したら、手順4 へ進みます。 ファクススタート (2),_{лавс}または を押す 8 ダイヤルする ◆ 原稿を読み取ります。 ⇒「便利なダイヤルのしかた」(66 ページ)



ファクスを受ける

ファクス受信

本機では、以下の方法でファクスを受けることができます。(ファクスや電話の受信のしかたについては、「受信のしかた」(26ページ)も合わせてお読みください。)

電話に出てから受ける

[手動受信]

いちど電話に出てからファクスを受信します。



自動的に受ける

[自動受信]

設定した回数の着信音が鳴り終ると、本機が自動的に応答します。このとき、相手がファクスだった場合は、自動的に受信します。



■ 呼出回数を「ムセイゲン」に設定しているときは自動 的に受信しません。(28 ページ)

記録紙がセットされていないときや、途中でなくなったときには、本体のメモリーに受信します。記録紙セット後に印刷できます。(77ページ)

あらかじめ「親切受信」を「ON」に設定しておくと、子機 を取って約7秒後に自動的に受信します。お買い上げ時は親 切受信(78ページ)が「ON」に設定されています。



第1章 注使用の前に

第 C 章 間話

ŕJ

ファクスをメモリーに記憶する

[メモリー代行受信]

本機は、通常は記録紙をセットした状態で使用しますが、記録紙がなくなったときなどのため、ファクスメッセージを記憶 しておくためのメモリーが備えられています。メモリーにファクスメッセージが記憶されるのは次のような場合です。

- ・ 記録紙がなくなったとき
- ・ インクがなくなったとき
- ・ 記録紙が詰まったとき
- 記録紙のサイズを間違えたとき
- メモリー代行受信(約 400 枚※)

※ A4 版 700 文字程度の標準原稿を標準的画質(8 ドット× 3.85 本 /mm) で蓄積された場合の枚数です。メモリーを留守録と共用しているため、録音がある場合、メモリー受信の枚数が減少します。











第 7 章 デジカメプリント

L



口蹑





電話帳

親機の電話帳に登録する	84
親機の電話帳に短縮ダイヤルで登録する	
親機の電話帳にグループダイヤルで登録する	85
電話帳リストを印刷する	
子機の電話帳に登録する	87
電話帳を転送する	88
電話帳を転送する 親機の電話帳を子機に転送する	 88

リモートセット	アップ
パソコンから電話帳を設定する	89

第1章 ご使用の前に

第2章

第3章 ファクス

第 L の J 章 一

第 7 章 デジカメプリント

第 8 章 こんなときは

付録

親機の電話帳に登録する

よく電話をかけるお友達や緊急時の連絡先などを「電話帳」に登録しておくと、簡単な操作で電話をかけること ができます。さらに、ナンバー・ディスプレイサービスをご契約いただいている場合は、迷惑電話など受けたく ない電話など相手先に応じた着信音の鳴り分けを設定できます。(56 ページ) 親機の電話帳には、短縮ダイヤルとグループダイヤルに登録した内容が自動的に登録されます。

[リモートセットアップ」を使用して、パソコン(Windows[®]、Mac OS X 10.1 ~ 10.2 のみ)から簡単に電話帳を設定することができます。

親機の電話帳に短縮ダイヤルで登録する

短縮ダイヤルには、2桁の短縮番号01~80(最大80件)と電話番号と相手先名称を登録します。

_____ _{停止/終了}を押す ◆ 電話帳登録画面が表示されます。 🕢 途中で登録をやめると、登録中のデータは破棄されます。 🕼 短縮ダイヤルを忘れてしまったときは、電話帳リスト(86) デンワチョウ トウロク ページ)を印刷すると、確認することができます。 1. デンワチョウ/タンシュク 😢 電話番号を間違って登録すると、自動再ダイヤル(65 ペー ジ)などの際に、間違った相手を何度も呼び出すことにな り、相手に迷惑がかかります。新しく電話番号を登録した 登録したい短縮番号を入力し、 🕗 を ときは、電話帳リスト(86ページ)を印刷して確認するこ とをおすすめします。 押す 例) 03番に登録したいときは (0)⁷¹ (3)₉₀₀を押します。 ■ 短縮ダイヤル(電話帳)で電話をかけるには デンワチョウ/タンシュク 「親機で電話をかける/受ける」(40 ページ)をお読みく タンシュク ダイヤル? *■ ださい。 ■ 電話帳を変更するときは ◆ 指定した短縮番号にすでに電話番号が登録さ (1)「親機の電話帳に短縮ダイヤルで登録する」の れているときは、短縮番号を入力したときに、 手順2で、変更したい短縮番号を指定し、 登録されている名前または電話番号が表示さ ____ ^{機能/确定}を押す れます。 ◆ ディスプレイに「ヘンコウ 1. スル 2. シナ 登録したい相手先の電話番号を入力 イ」と表示されます。 し、 を押す (2) ①,を押し、「親機の電話帳に短縮ダイヤルで 登録する」の手順3以降の操作で登録し直す 電話番号は20桁まで登録できます。(数字、*、#、 _ (ポーズ) のみ。) ■ 電話帳を削除するときは 🛿 電話番号を見やすく区切るときは、「スペース」 (1) (^)(電話帳)を押す を使います。 🕢 ポーズを入力したいときは、 🏹 を押します。 (2) (1) で削除したい相手先を選び、 でを押す (162 ページ) 下記の画面が表示されます。 相手先の名前を入力し、 ノを押す ショウキョシマスカ? 名前は16文字まで入力できます。 1.ショウキョ 2.チュウシ 文字の入れかた(162ページ) (3) ①,を押す 続けて登録するときは、もう一度、手順2へ進 ◆ 選んだ電話帳データが削除されます。 みます。 登録を終了するときは、手順5へ進みます。

第1章 使用の前に

ŕ.J



電話帳や短縮ダイヤルから複数の登録内容を選択し、「グループダイヤル」として最大6つまで登録することができます。グ ループダイヤルは、同報送信(75ページ)をするときに使用します。 登録できるグループは1~6の6箇所まで、また、1グループには相手先を最大79箇所まで登録できます。

お願い

■ グループダイヤルを登録する前に、電話帳や短縮ダイヤルに電話番号を登録してください。ダイヤル番号をそのままグ ループダイヤルに登録することはできません。



《電話帳》



電話帳リストを印刷する

電話帳に登録された内容を印刷します。登録した電話番号に 間違いがないかを確認するとき、登録した内容を忘れてし まったときなどにお使いいただくと便利です。





87

電話帳を転送する

親機から子機、子機から親機へ電話帳データを転送して使用することができます。

親機の電話帳を子機に転送する	子機の電話帳を親機に転送する
	親機が待ち受け状態になっていること を確認し、 ^{∰/(能)} を押す
◆ 電話帳転送の設定画面が表示されます。	
デンワチョウ トウロク	🤁 💭 で 「デンワチョウテンソウ」 を
3. コキニ テンソウ	選び、 しまでを押す
MFC-150CLW をお使いの場合や、子機を増設しているときは、手順 2 へ進みます。	3 (一) で転送したい電話帳データを選
MFC-150CL をお使いの場合で、子機を増設	ひ、○押9
していないとさは、手順3へ進みます。	「カナ→アルファベット→数字→記号→名前未登録
	ダイヤルボタンを押すと、ダイヤルボタンに割り当
2 ○ で転送したい子機を選び、 ○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	てられた文字で検索することができます。(42 ペー ジ)
MFC-150CLW をお使いの場合や、子機を増設して	◆ 転送後は、手順3に戻ります。続けて登録するときは、手順3を繰り返します。
いるときは、台数に応じて「コキ 1 〜コキ 4」が表 示されます。	
	🕢 😡 を押す
日本 ● または ● で転送したい電話帳	
データを選び、、一冊す	較 転送する内容が、すでに転送先に登録されているときは、 重複して登録されます。
◆を押すと「カナ→アルファベット→数字→記号	
→名前未登録の電話番号」の順に表示されます。	TEL」として転送されます。
を押すと短縮番号順に表示されます。	
ダイヤルボタンを押すと、ダイヤルボタンに割り当 てられた文字で検索することができます。(40 ペー ジ)	
◆ 転送後は、手順3に戻ります。続けて登録するときは、手順3を繰り返します。	
較 転送する内容が、すでに転送先に登録されているときは、 重複して登録されます。	
子機の電話帳の残り件数が0のときにデータ転送しようと すると、「テンソウデキマセン データフル / ソウシンエラー」と表示されます。	

リモートセットアップ

パソコンから電話帳を設定する

通常、電話帳の設定は本機の操作パネルで行いますが、パソコンを接続してお使いいただいているときは、付属のソフトウェア「リモートセットアップ」によってパソコンで簡単に行うことができます。「リモートセットアップ」に関する詳細は、付属の CD – ROM に収録されている「MFC-150CL/CLW 取扱説明書〜パソコン活用編〜」をお読みください。

※「リモートセットアップ」を起動するときは、[スタート]メニュー - [プログラム] - [Brother]- [BrotherMFC] - [リモート セットアップ]の順に選びます。

+1 = 1		2. A 2.99 37 / HE 1 / 2. B	T. heer	Lat. Baaular	
/ 12971	FAX/TEL N'JI'Y	<u>9=419</u> 71797 X1939	テャクソノ	ラヤクソノオノ	G
(')) No. 14 = 7	*01	F/I	XN 7	3.11	
ソノ ゼッテイ	*02	F/I	X1 7	13°10	
71	*03	F/I	X117	A' #1	
	*04	F/T	24.2	1.11	
	*05	F/T	7417	511	
/	*06	F/T	λ1°7	111	Γ
5974 5°10 b. 57	*07	F/T	Z^*7	11/1	Γ
7 6974 77°L7	*08	F/T	スヘッテ	111	ſ
1 1 1 1 1 1	*09	F/T	スヘッテ	11/1	Γ
	*10	F/T	スヘ・テ	1 11	ſ
	11	F/T	スベテ	\^#1	ſ
	*12	F/T	スベテ	1 11	Π
	*13	F/T	24°7	5 11	Ī
	*14	F/T	スヘッテ	111	h
	*15	F/T	スヘ・テ	11/1	h
	×16	F/T	スヘッテ	11/1	İ
	*17	F/T	Z^*7	1:11	Ê
	*18	F/T	71°7	111	Î
	*19	F/T	74°7	5 11	ŕ
	*20	F/T	71°7	111	ŕ
	*21	F/T	74°7	5-11	ŕ
	*22	C /T	70 7	\^\$ 1	ŕ

お願い		い
■「リモートセ	2ットアップ」は、Windows [®] 、Mac OS X 10.1 ~ 10.2 のみ有効な機能です。	`
■「リモートセ す。インス	2ットアップ」を使用するには、お使いのパソコンに「MFC ドライバ」をインストールする必要がありま トールのしかたについては、セットアップガイドの「MFC ドライバをインストールする」を参照してくだ	\subset
さい。		٤m
		して









第 8 章 こんなときは

白口

Memo



留守番機能

留守番機能を設定する	92
留守番機能で設定できること	.92
メッセージの録音時間を設定する	.92
応答メッセージを設定する	.93
留守録モニターを設定する	.93
出かけるとき	94
留守番機能をセットする	.94
留守応答メッセージを選ぶ	.94
帰ってきたとき	95
音声メッセージがあるとき	95
 ■ 留守番機能を解除する 	95
■ メッセージを再生する	95
ファクスが届いているとき	.95

外出先での機能

外出先で留守番機能を使う	96
暗証番号を設定する	96
メモリー受信を設定する	97
■ メモリー受信したファクスメッセージを印刷する	98
外出先から本機を操作する [リモコンアクセス]	99
■ リモコンコード	99
留守録転送を設定する	100
ファクス転送を設定する	101

第 C 章 電話

第 8 章 こんなときは

白線

91





出かけるとき

お出かけ前に「留守モード」に設定すると、留守中にかかってきた電話やファクスを自動的に受けることができます。





自動的に受信し、印刷されています。記録紙がなくなると、 ファクスはメモリーに記憶されます。このときは、以下の操 作でファクスメッセージを印刷します。



外出先で留守番機能を使う

外出先での機能

本機では、外出先からトーン信号でリモコンコードを入力し、本機を操作することができます。

暗証番号を設定する

留守録転送などのリモコンアクセスをするためには、あらかじめ暗証番号の設定が必要です。お買い上げ時は暗証番号は設定されていません。



第1章 使用の前に

ŕ.J

メモリー受信を設定する

メモリー受信を「ON」に設定して「留守モード」にすると、受信したファクスを印刷するとともに本機のメモリーに蓄積します。このときは、「ファクス転送」(101 ページ)、「リモコンアクセス」(99 ページ)を使用することができます。 お買い上げ時は、メモリー受信は「OFF」に設定されています。





外出先から本機を操作する [リモコンアクセス]

「在宅モ· リモコン	ード」でも操作できます。 ノアクセスするためには、あ	らかじめ暗証番号の記	段定が必要です。(96 ページ)
) 外出 ②	出先から本機に電話す 呼出回数を「ムセイゲン」に設定 100秒間呼出音を鳴らし続ける。	る 定している場合は、約 と本機が応答します。	 3 リモコンコードを入力する 「リモコンコード」を入力します。(99 ページ) 例)録音されている音声メッセージを再生するとは (回) (1)を押します。
	≸メッセージが再生され 〕を押し、「暗証番号☆	れたら○#○、 *」を入力する	
•	暗証番号を受けつけるとメ 音でお知らせします。	ッセージの有無を	4 終了するときは ⑨ ⓪ を続けて 押す
	 「ホー」: ファクスメッセージが記 「ポーポー」: 音声メッセージが記憶さ 「ポーポーポー」: ファクスメッセージ、音) 	憶されています。 れています。 声メッセージの両	間違った操作をしたときは、「ピピピッ」という 音が聞こえます。このときはもう一度操作してく ださい。
	方が記憶されています。		
リモコ	方が記憶されています。 ンコード		
リモコ ード	方が記憶されています。 ンコード		操作内容
リモコ コード ■ 音声メ	方が記憶されています。 ンコード ッセージ		操作内容
リモコ リモコ ■ 音声メ 1 音	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する	再生中に(1):メッ	
リモコ コード 音声メ 1 音	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する	再生中に ①:メッ メッセージとメッセ	操作内容 メセージを最初から再生 マージの間で ① : 前のメッセージを再生 D メッセージを再生
リモコ ード 音声メ 1 音	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する	再生中に 1:メッ メッセージとメッセ 再生中に 2:次の 再生中に 9:再	操作内容 ハセージを最初から再生 ページの間で (1):前のメッセージを再生 のメッセージを再生 まを中止
リモコ ロード 1 3 3 メ	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ	再生中に ・ メッセージとメッセ 再生中に ・ 、次の 再生中に ・ 、次の 一度も再生されてい	操作内容
リモコ ード 1 音声メ 3 メ・ て	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する	再生中に①:メッ メッセージとメッセ 再生中に②:次0 再生中に③:再生 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」	操作内容 ハセージを最初から再生 ロージの間で <u></u> :前のメッセージを再生 Dメッセージを再生 Eを中止 ないメッセージが残っているか、削除するメッセージがなし という音がする
リモコ ード 日音声メ 1 音 3 メ・ で 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する	再生中に ・メッ メッセージとメッセ 再生中に ・次の 再生中に ・次の ・再生 ・一度も再生されてい ときは「ピピピッ」 	操作内容 ノセージを最初から再生 ニージの間で <u></u> :前のメッセージを再生 Dメッセージを再生 Eを中止 ないメッセージが残っているか、削除するメッセージがなし という音がする
リモコ リモコ 1 音声メ 1 音 3 メ・ て 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する 守録転送、ファクス転送の言	再生中に①:メッ メッセージとメッセ 再生中に②:次0 再生中に③:再生 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」	操作内容 ハセージを最初から再生 マージの間でつ:前のメッセージを再生 Dメッセージを再生 Eを中止 ないメッセージが残っているか、削除するメッセージがない という音がする
リモコ リモコ 1 音声メ 1 音 3 メイ て 3 メイ て 52 フ 54 フ	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する 守録転送、ファクス転送の語 ァクス転送を設定する(番号 マクス転送を設定する(番号	再生中に ・メッセージとメッセ 再生中に ・次の 再生中に ・第4 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」 役定を「OFF」にする	操作内容 メセージを最初から再生 マージの間で「」:前のメッセージを再生 Dメッセージを再生 を中止 ないメッセージが残っているか、削除するメッセージがなし という音がする
リモコ Iード I 音声メ 1 音 3 メ・ てて 3 メ・ てて 51 留 52 フ 54 フ	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する 守録転送、ファクス転送の語 ァクス転送を設定する(番号 ァクス転送先を設定する	再生中に①:メッ メッセージとメッセ 再生中に②:次0 再生中に③:再生 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」 登定を「OFF」にする の ご う の う 、 の の の う 、 の の の の の の の の の の の	操作内容 メセージを最初から再生 マージの間で①:前のメッセージを再生 Dメッセージを再生 Eを中止 ないメッセージが残っているか、削除するメッセージがない という音がする ・ときは設定不可) あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、(#)を2回押す。 がされていないときは自動的に「ファクス転送」になります。
リモコ Iード I 音声メ 1 音 3 メで 1 51 留 52 フ 54 フ 56 メ	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する 守録転送、ファクス転送の詞 ァクス転送を設定する(番号 ァクス転送先を設定する モリー受信を ON にする	 再生中に 1:メッ メッセージとメッセ 再生中に 2:次の 再生中に : 再生 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」 設定を「OFF」にする ごうくものの ファクス転送の設定が 	操作内容 メセージを最初から再生 マージの間で「」:前のメッセージを再生 Dメッセージを再生 を中止 ないメッセージが残っているか、削除するメッセージがなし という音がする やときは設定不可) あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、(#)を2回押す がされていないときは自動的に「ファクス転送」になります。
リモコ Iード I 音声メ 1 音 3 メ・ 7 3 メ・ 7 51 留 52 フ 54 フ 56 メメ 57 メ	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する 守録転送、ファクス転送の語 ァクス転送を設定する(番号 ァクス転送先を設定する モリー受信を ON にする モリー受信を OFF にする	再生中に①:メッ メッセージとメッセ 再生中に②:次0 再生中に③:再生 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」 設定を「OFF」にする の登録されていない ② ⑤ ④ の。 ファクス転送の設定;	操作内容 ハセージを最初から再生 マージの間で「」:前のメッセージを再生 Dメッセージを再生 を中止 ないメッセージが残っているか、削除するメッセージがない という音がする ・ ときは設定不可) あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、(#)を2回押す がされていないときは自動的に「ファクス転送」になります。
リモコ Iード I 音声メ 1 音 3 メて 3 メて 52 フ 54 フ 56 メメ 57 メ メモリ	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する 守録転送、ファクス転送の語 ァクス転送を設定する(番号 ァクス転送たを設定する モリー受信を ON にする モリー受信を OFF にする ー操作	再生中に 1: メッ メッセージとメッセ 再生中に 2: 次の 再生中に 9: 再生 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」 設定を「OFF」にする 弓が登録されていない 9 5 4 ので ファクス転送の設定が	操作内容 メセージを最初から再生 マージの間で「」:前のメッセージを再生 Dメッセージを再生 を中止 ないメッセージが残っているか、削除するメッセージがなし という音がする やときは設定不可) あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、(#)を2回押す がされていないときは自動的に「ファクス転送」になります。
リモコ コード 1 音声メ 1 音 3 メて 3 メて 3 メて 51 留 52 フ 54 フ 55 メ 56 メ 57 メ 56 メ 57 メ 62 メク	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する 守録転送、ファクス転送の語 ァクス転送を設定する(番号 ァクス転送先を設定する モリー受信を ON にする モリー受信を OFF にする モリー受信を OFF にする モリーに記憶されたファ スメッセージを取り出す	再生中に①:メッ メッセージとメッセ 再生中に②:次の 再生中に③:再生 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」 安定を「OFF」にする の ごう④(1)ので ファクス転送の設定が (9)(6)(2)ので て受話器を置く	操作内容 パセージを最初から再生 パセージを最初から再生 パマージを再生 ウメッセージを再生 たを中止 ないメッセージが残っているか、削除するメッセージがない という音がする やときは設定不可) あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、(#)を2回押す あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し(#)を2回押し
リモコ コード ■ 音声メ 1 音 3 メ 7 3 メ 51 留 52 フ 54 フ 56 メ 57 メ 56 メ 57 メ 57 メ 1 56 メ 57 メ 71 フ *	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する 守録転送、ファクス転送の調 アクス転送を設定する(番号 アクス転送先を設定する(番号 アクス転送先を設定する モリー受信を ON にする モリー受信を OFF にする モリー受信を OFF にする モリーに記憶されたファ スメッセージを取り出す アクスメッセージが記憶 れているかを確認する	 再生中に①:メッセージとメッセ 再生中に②:次の 再生中に③:再生 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」 設定を「OFF」にする お登録されていない ③ ⑤ ④ ④ のの ファクス転送の設定が ③ ⑥ ④ ④ のの て受話器を置く 記憶されているとき 記憶されているとき 記憶されていないとき 	操作内容 パセージを最初から再生 パセージを最初から再生 ピージの間で(□):前のメッセージを再生 ウメッセージを再生 シマージを再生 シを中止 いないメッセージが残っているか、削除するメッセージがない という音がする シときは設定不可) あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、(#)を2回押す がされていないときは自動的に「ファクス転送」になります。 あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し(#)を2回押し ま、「ピー」という音がする キ、「ピピピッ」という音がする
リモコ リモコ 1 音 3 メて 3 メて 51 宮 52 フ 56 メて 57 メモリ 52 ク 71 72	方が記憶されています。 ンコード ッセージ 声メッセージを再生する モリーに録音されているすべ の音声メッセージを削除する 守録転送、ファクス転送の語 ァクス転送を設定する(番号 ァクス転送たを設定する モリー受信を OFF にする モリー受信を OFF にする モリー受信を OFF にする モリー受信を OFF にする モリーに記憶されたファ スメッセージを取り出す ァクスメッセージが記憶 れているかを確認する 声メッセージが記憶	再生中に①:メッ メッセージとメッセ 再生中に②:次0 再生中に③:再生 一度も再生されてい ときは「ピピピッ」 登定を「OFF」にする 弓が登録されていない ③ ⑤ ④ ④ の ファクス転送の設定;	操作内容 ハセージを最初から再生 ニージの間で(1):前のメッセージを再生 のメッセージを再生 を中止 かないメッセージが残っているか、削除するメッセージがない という音がする かときは設定不可) あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、(#)を2回押す がされていないときは自動的に「ファクス転送」になります。 あと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し(#)を2回押し たいう音がする まさ:「ピー」という音がする こき:「ピピピッ」という音がする こき:「ピー」という音がする

留守録転送を設定する

「留守モード」のときは、本機に録音された音声メッセージを指定した電話に転送することができます。(留守録転送)

お願い

■ ファクス転送(「ファクス テンソウ」)と同時に設定することはできません。

■ 留守モードのときのみ転送できます。

■ 留守録転送するためには、あらかじめ暗証番号の登録が必要です。(96 ページ)





101

口録

Memo



原稿セット

コピーする前に	104
コピーに関するご注意	104
■ 法律で禁止されているもの	
(絶対にコピーしないでください)	104
■ 著作権のあるもの	104
■ その他注意を要するもの	104
■ 記録紙について	104
■ 原稿台について	104
セットできる原稿	104
原稿の読み取り範囲	104
原稿をセットする	105

基本

コピーする	. 106
モノクロでコピーする(1 部のみ)	. 106
カラーでコピーする(1部のみ)	. 106
複数枚のコピーをする	. 106
一時的に設定を変えてコピーする	. 107
画質を変えてコピーする	. 107
拡大・縮小してコピーする	.108
記録紙タイプを変えてコピーする	. 109
記録紙サイズを変えてコピーする	.110
明るさを変えてコピーする	.110
レイアウトを変えてコピーする	.111
例)写真をハガキ(光沢紙)にコピーする	.112

応 用

よく使う設定に変える113
印刷品質に合わせて設定を変える
■ 画質の設定を変える113
■ カラーの設定を変える113
原稿に合わせて設定を変える
■ 明るさの設定を変える
■ コントラスト(濃淡)の設定を変える

第 C 章 電話

コピーする前に

原稿セット

コピーに関するご注意

■ 法律で禁止されているもの

- (絶対にコピーしないでください)
 - 紙幣、貨幣、政府発行有価証券、国債証券、 地方証券
 - 外国で流通する紙幣、貨幣、証券類
 - 未使用の郵便切手や官製はがき
 - 政府発行の印紙、および酒税法や物品税法で 規定されている証券類
- 著作権のあるもの
 - 著作権の目的となっている著作物を、個人的に限られた範囲内で使用する以外の目的でコピーすることは、禁止されています。
- その他注意を要するもの
 - 民間発行の有価証券(株券、手形、小切手)、 定期券、回数券
 - 政府発行のパスポート、公共事業や民間団体の免許証、身分証明書、通行券、食券などの切符類など
- 記録紙について
 - A4 サイズ以外の紙、しわ、折れのある紙、湿っている紙、一度記録した紙の裏などは使用しないでください。
 - 記録紙の保管は、直射日光、高温、高湿を避 けてください。
 - コピーをする場合(特にカラーの場合)は、 記録紙の選択が品質に大きな影響を与えま す。推奨紙をお使いください。
- 原稿台について
 - 原稿台ガラスは常にきれいにしておいてく ださい。汚れているときれいにコピーするこ とができません。(「原稿台を清掃する」(134 ページ))

セットできる原稿

原稿台には、最大厚さ 30mm、最大重量 2kg までの原稿 をセットすることができます。

お願い

インクやのりなどが乾いていない原稿は、完全に乾いてからセットしてください。

原稿の読み取り範囲

原稿台に A4 サイズの原稿をセットした場合の最大読み取り 範囲は下記のようになります。



第1章 ご使用の前に

原稿をセットする

原稿台の原稿ガイドに合わせて、原稿をセットします。 原稿カバーを持ち上げる お願い ■ 原稿カバーは必ず閉じてください。開いたままファク ・原稿カバー スを送ったりコピーをすると、画像が黒くなることが あります。 ■ 原稿カバーを閉じるときは、静かに閉じてください。 また、強く押さえないでください。 ■ 大きな原稿をセットするときは 大きな原稿を原稿台にセットするときは、原稿カバーを取 り外すことができます。 原稿カバ・ 原稿ガイドの「▶」マークに原稿の 中央を合わせ、原稿を裏向きにセット する n Tu 原稿ガイド Ŀ ·原稿 原稿カバーを閉じる 原稿カバー 🕢 本などの厚みのある原稿のときは、上から軽く押さえてく ださい。



コピーする

親機での基本的なコピーのしかたは以下のとおりです。



第1章 ご使用の前に

第4章 電話帳

一時的に設定を変えてコピーする

本機は、下記の項目について、一時的に設定を変えることができます。ここで設定した内容は、コピーが終了するとお買い上げ時の設定、または「よく使う設定に変える」(113ページ)でお客様が設定した設定に戻ります。

一時的に設定を変える項目	設定内容	設定値	
画質を変える	ガシツ	コウソク/ヒョウジュン/コウガシツ	ᄪ
拡大・縮小する	カクダイ・シュクショウ	25 %サイショウ/ 46 %A4 →ハガキ/ 78 %シャシンヨコ →ハガキ/ 86 %A4 → B5 / 100 %トウバイ/ 113 %シャ シンタテ→ハガキ/ 116 %B5 → A4 / 205 %ハガキ→ A4 / 400 %サイダイ/ニンイバイリツ	第20
記録紙タイプを変える	キロクシタイプ	フツウシ/インクジェットシ/コウタクシ/ OHP フィルム	
記録紙サイズを変える	キロクシサイズ	A4 / B5 / ハガキ	の草で、
明るさを変える	アカルサ	-□□□□+(5段階)	第フ
レイアウトを変える	レイアウトコピー	4in1 ⊐ピー/2in1 ⊐ピー/ポスター⊐ピー/ OFF(1 in 1)	
コピー枚数を変える	コピー マイスウ:XX	1~99	

画質を変えてコピーする

お買い上げ時に本機に設定されている画質の設定を、速くコピーしたい場合、よりきれいにコピーしたい場合など、一時的に画質の設定を変えることができます。お買い上げ時は、「ヒョウジュン」に設定されています。




記録紙タイプを変えてコピーする

記録紙として、「フツウシ」(お買い上げ時の設定)以外の記録紙をセットする場合は、記録紙に合わせて一時的に記録紙タ イプを変更する必要があります。



Ħ

第8章 こんなときに







第1章 注使用の前に

第2章 電話

第3章 ファクス

ŕ.J

用

応

よく使う設定に変える

本機は、下記の項目について、設定を変えることができます。ここで設定した内容は、コピーが終了しても、次 に設定を変えるまで、保持されます

設定を変える項目	設定内容		設定値
印刷品質に合わせて設定を変える	ガシツ		コウソク/ヒョウジュン/コウガシツ
	カラーチョウセイ	レッド	—□□□□□+ (5段階)
		グリーン	—□□□□□+ (5段階)
		ブルー	—□□□□□+ (5段階)
原稿に合わせて設定を変える	アカルサ		-□□□□□+(5段階)
	コントラスト		──□□□□□+ (5段階)

印刷品質に合わせて設定を変える

画質の設定を変える ■ カラーの設定を変える お買い上げ時に本機に設定されているレッド(赤)、グ お買い上げ時に本機に設定されている画質の設定を、速 第4章 電話帳 リーン(緑)、ブルー(青)の色バランスを、お好に応じて変えることができます。お買い上げ時は、標準的な くコピーしたい場合、よりきれいにコピーしたい場合な ど、よく使う設定に合わせて変えることができます。お 買い上げ時は、「ヒョウジュン」に設定されています。 色バランスに設定されています。 _{機能/確定} ③_{ッDEF} ①_ァを押す 第5章 留守番機能 ◆ カラーの設定画面が表示されます。 ◆ 画質の設定画面が表示されます。 コピー コピー 4.カラー チョウセイ 1. ガシツ で画質を選び、、のを押す 第 6 章 コピー で設定したい色を選び、 2 2 画質は「コウソク/ヒョウジュン/コウガシツ」 押す から選びます。 設定したい色は「レッド/グリーン/ブルー」から ・「コウソク」: 選びます。 印刷速度を優先する場合 第 7 章 デジカメプリント ・ 「ヒョウジュン」: でカラーバランスを調整し、 標準的な速度と品質で印刷する場合 3 ・「コウガシツ|: 印刷の品質を優先する場合 各色ごとに 5 段階の調整ができます。「+」方向 _____ _{停止/終了}を押す ((▲)) で色味が増し、「-」方向((、)) で色味が 第 8 章 こんなときは 減少します。 ◆ 設定を終了します。 ↑↓ デ センタク/カクテイ R:----+ 蹑 _____ _{停止/終了}を押す Δ 饣

♦ 設定を終了します。

原稿に合わせて設定を変える





基本

デジカメプリントをお使いいただく前に	116
使用できるメモリーカード	116
デジカメプリントの流れ	117
写真を確認する	118
メモリーカードをセットする	118
■ コンパクトフラッシュ™ をセットする	118
■ メモリースティックをセットする	118
■ スマートメディア ^M をセットする	119
インデックスプリントを印刷する	120
写真を印刷する	121
印刷したい写真を指定して印刷する	121

応用

一時的に設定を変えて印刷する122	
印刷品質に合わせて一時的に設定を変える 122	
■ 印刷画員の設定を変える	
■ 記録紙タイプの設定を変える	
■ 記録紙& フリントサイスの設定を変える (L 版、ハガキに写真を印刷するとき)	
■ 印刷結果	
 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
■ 印刷結果 125 ■ 記録紙 & プリントサイズの設定を変える	
(A4 に写真を印刷するとき)	
原稿に合わせて一時的に設定を変える	
 ■ 明るさの設定を変える	
■ 回貝强調の設定を変える	
よく使う設定に変える130	
印刷品質に合わせて設定を変える	
 ■ 回員の設定を変える	
原稿に合わせて設定を変える	
■ 明るさの設定を変える	
■ 画質強調の設定を変える 132	

第3章 ファクス

第 C 章 電話

第1章 ご使用の前に

第 4 章 電話帳

第5章 留守番機能

第 「 の 「 一

第7章 デジカメプリント

第 8 章 こんなときは

白録

デジカメプリントをお使いいただく前に

本機は、各種メモリーカード用カードスロットを装備しています。デジタルカメラで撮影した写真データなどが 保存されているメモリーカード(コンパクトフラッシュTM、メモリースティック、スマートメディアTM)を本 機のカードスロットに差し込み、直接、写真を印刷することができます。パソコンがなくても、高画質写真印刷 ができ大変便利です。

お願い	
 メモリーカードは正しくフォーマットされたものをお使いください。 画像データのフォーマットは「JPEG」形式をお使いください。(プログレッシブ JPEG、TIFF、その他の形式の原データには対応していません。) メモリーカード内の日本語のファイル名が付けられた JPEG の画像データは、認識されません。この場合は、画像: タのファイル名を英数字に変えてください。 拡張子が「jpeg」「jpe」のファイルは認識しません。この場合は、拡張子を「jpg」に変えてください。 メモリーカード内の画像データは、4 階層までしか認識されません。メモリーカードにパソコン上から画像データ; き込んだ場合、5 階層以上のフォルダに保存しないでください。 	画像 デー を書
白·☞ 「白·□ 第二階層 □·□ 第二階層 □·□ 第二階層 □·□ 第三階層 □·□ 第三階層	
■ メモリーカード内の画像データは、フォルダとファイルを合わせて 999 個までしか認識されません。	
■ デジカメプリントとパソコンからのメモリーカードの操作は同時にできません。必ず、どちらかの作業が終わってな 操作してください。	から
■ Macintosh [®] の場合、デスクトップにメモリーカードのアイコンが表示されているときは、「デジカメプリント」 用できません。デスクトップのメモリーカードアイコンをゴミ箱に移動したあと、「デジカメプリント」をお使い さい。	が使 くだ

使用できるメモリーカード

本機では、下記のメモリーカードを使用できます。

お願い

- 本機に対応しているスマートメディアTMは 3.3V 専用です。(5 Vタイプは使用できません。)
- マイクロドライブには対応していません。
- 2つかまたは3つのメモリーカードを同時に挿入しても、最初に挿入したカードしか読み込みません。ほかのカードに アクセスするには、メモリーカードをすべて抜いてからアクセスしたいカードのみを挿入します。
- コンパクトフラッシュ[™] (TYPE1、2)
- メモリースティック (最大 128MB)
- スマートメディア[™] (3.3V 最大 128MB)





● SD メモリカード[™] ※松下電器産業(株)より発売されている SD メモリカード用コンパクトフラッシュアダプター(品番 BN-CSDABP3)と組み合わせることにより、コンパクトフラッシュと同様に使用できます。



デジカメプリントの流れ



写真を確認する

メモリーカードから直接印刷するときは、一度メモリーカードに保存されている画像データを確認するために 「インデックスプリント」を印刷すると便利です。

メモリーカードをセットする





操作しないまま 60 秒経過すると、待ち受け画面に戻ります。 その場合は(・)を押すと、デジカメプリント画面になります。

同時に複数のメモリーカードを挿入したときは、どちらかが選択されます。別のメモリーカードに変更するときは、先に挿入されているメモリーカードを取り出し、読み込みたいメモリーカードを差し込みます。

🙋 メモリーカードが認識できないときは、記録した機器に戻して確認してください。

■ メモリーカードを取り出すときは

本機に差し込んだメモリーカードを取り出したいときは、アクセスランプが点滅していないことを確認して、そのまま引き抜きます。

パソコンに接続しているときは、必ず、パソコン上で本機との接続を切ってから、アクセスランプが点滅していないこと を確認して、メモリーカードを取り出してください。

インデックスプリントを印刷する

メモリーカードが正しくセットされていると、ディスプレイに と表示されます。	ニ「〇〇 アクティブ デジカメプリントヲ オシテクダサイ」 '
↓ モリーカードがセットされていることを確認し、・ (デジカメプリント) を押す ◆ デジカメプリントメニューが表示されます。 ↓ デ センタク/カクティ インデックスプリント	 インデックスプリントでは、メモリーカード内の認識できるすべての画像データが印刷されます。このとき、デジタルカメラでつけた名称やパソコンでのファイル名は認識せず、順番に、001、002、003のように番号が割り振られます。 一行あたり4 画像の場合は、一行あたり6 画像の場合より、印刷速度が遅くなりますが、品質は良くなります。 パソコンでメモリーカードを編集した場合、「ごみ箱」に入っている画像データも印刷されます。
 で「インデックスプリント」を選び、 び、 、 健難/確定 を押す 設定は、「インデックスプリント/シャシンプリント /セッテイへンコウ」から選びます。 DPOF 対応のデジタルカメラで、すでに印刷設定 をしているときは、インデックスプリントを確認 しなくても指定の写真を印刷することができま 	
す。(121ページ) 3 で1列に印刷される写真の数を選 び、 の を押す 写真の数は、「ハヤイ/1ギョウ6コインサツ」「キ レイ/1ギョウ4コインサツ」から選びます。 ・「ハヤイ/1ギョウ6コインサツ」: A4サイズの記録紙1ページ内に最大42個の画像 を印刷します。	
 「キレイ/1ギョウ4コインサツ」: A4サイズの記録紙1ページ内に最大20個の画像を印刷します。 	□ 「ハヤイノ1ギョウ6コインサツ」 の場合 ■ NO.1 DEI.JPG 2003.01.01 100KB

第1章 注使用の前に

第2章 電話

ŕJ



インデックスプリントを確認して印刷する写真を決めたら、実際に写真を印刷します。また、DPOF対応のデジタルカメラで、すでに印刷設定をしているときは、インデックスプリントを確認しなくても指定の写真を印刷することができます。

印刷したい写真を指定して印刷する

インデックスプリントを確認し、写真を指定して印刷します。DPOF 対応のデジタルカメラで、すでに印刷設定をしている ときは、直接、デジタルカメラで指定した写真を印刷することができます。



饣

一時的に設定を変えて印刷する

本機は、下記の項目について、一時的に設定を変えて印刷することができます。ここで設定した内容は、印刷が 終了するとお買い上げ時の設定、または「よく使う設定に変える」(130 ページ)でお客様が設定した設定に戻 ります。

一時的に設定を変える項目	設定内容		設定値
印刷品質に合わせて一時的に設定を変える	プリントガシツ	ヒョウジュン/コウガジ	シツ/シャシン
記録紙に合わせて一時的に設定を変える キロクシタイプ フ		フツウシ/インクジェッ	ットシ/コウタクシ/OHPフィルム
	キロクシ&プリントサイズ	(キロクシサイズ) A4	(プリントサイズ) シャシン(L)ヨコ ^(* 1) / シャシン(2L)ヨコ ^(* 2) / ハガキヨコ/ 20 × 25cm
		シャシン(2L)タテ/	シャシン(2L)ヨコ
		ハガキタテ/ シャシン(L) タテ	(インデックス ガゾウ) ヨコナガ/タテナガ
写真に合わせて一時的に設定を変える	プリントマイスウ	01~99	
	アカルサ	——————————————————————————————————————	皆)
	ガシツキョウチョウ	ON / OFF	

(*1) シャシン (L) ∃コ= 89mm × 127mm、 (*2) シャシン (2L) ∃コ= 127mm × 178mm

印刷品質に合わせて一時的に設定を変える



応用

記録紙に合わせて一時的に設定を変える



口録





125



原稿に合わせて一時的に設定を変える



■ 明るさの設定を変える お買い上げ時の設定できれいに印刷することがでますが、写真が極端に暗い場合、極端に明るい(白い)場合は、写真に合わせて一時的に明るさの設を変えることが	6
で ^{きます。} 一時的に設定を変えるときは、メモリーカード をセットしたときに設定します。	する項目を選び、続けて設定します。
(メモリーカードをセットした状態で)	「印刷したい写真を指定して印刷する」(121 ページ) へ
 ◆ デジカメプリントメニューが表示されます。 ↑↓ デ センタク/カクテイ インデックスプリント 	「写真を印刷する」(121 ページ手順 2)に戻っ て、操作を続けます。 (※設定は約 60 秒保持されます。) (※設定は [@] _{#止候で} (停止)を押すとクリアされます。)
こので「セッテイ ヘンコウ」を選び、 し、	
 ◆ 設定変更画面が表示されます。 セッテイ ヘンコウ プリント マイスウ:XX 	
3 ↓ で「アカルサ」を選び、 ↓ 様能/ 御定 #す	
で明るさを選ぶ 明るさは5段階の調整ができます。「+」方向() で明るくなり、「ー」方向(、) で暗くなります。	
↑↓ デ センタク/カクテイ ー□□□□+	
 ト記の画面か表示されます。 カクテイ ヲ オス マタハ ↑↓ デ センタク 	

第1章 ご使用の前に

第2章

第3章 ファクス

第4章 電話帳

第5章 留守番機創

第 「 で 」 雪

デジカメプリン

第 8 章 こんなときは

口袋



■ 画質強調の設定を変える

よく使う設定に変える

本機は、下記の項目について、設定を変えることができます。ここで設定した内容は、デジカメプリントが終了 しても、次に設定を変えるまで、保持されます。

設定を変える項目	設定内容		設定値
印刷品質に合わせて設定を変える	プリントガシツ		ヒョウジュン/コウガシツ/シャシン
記録紙に合わせて設定を変える	プリントサイズ		シャシン(L)ヨコ/ シャシン(2L)ヨコ/ ハガキヨコ/ 20 × 25cm
写真に合わせて設定を変える	アカルサ		─□□□□□+ (5段階)
	コントラスト	-	-□□□□□+(5段階)
	ガシツキョウチョウ	ホワイトバランス	─□□□□□+ (5段階)
		シャープネス	-□□□□+(5段階)
		カラーチョウセイ	──□□□□+ (5段階)

印刷品質に合わせて設定を変える



原稿に合わせて設定を変える



第 7 章 デジカメプリン

第 8 章 こんなときは

口録







日常のお手入れ

本体が汚れたら	134
親機の外側を清掃する	134
原稿台を清掃する	134
子機を清掃する	134
紙が詰まったときは	135
排紙口に詰まった記録紙を取り除く	135
記録紙挿入口に詰まった記録紙を取り除く …	136
インクがなくなったときは	137
インクがなくなったときは インクカートリッジを交換する	 137 137
インクがなくなったときは インクカートリッジを交換する インク残量を確認する	 137 137 139
インクがなくなったときは	137 137 139 140
 インクがなくなったときは	137 137 139 140
 インクがなくなったときは	137 137 139 140 140
 インクがなくなったときは	137 137 139 139 140 140

困ったときは

子機のバッテリーを交換するときは	143
消耗品を注文したいときは	144 144
設定内容を知りたいときは 設定内容リストを印刷する	145 145
機能や操作のしかたを知りたいときは 機能案内リストを印刷する	145 145
エラーメッセージが表示されたときは ■ 親機のエラーメッセージ ■ 子機エラーメッセージ	146 146 148
故障かな?と思ったときは	149
停電になったときは	157
通話がうまくいかないときは	158
通話や子機の使用に影響をおよぼす 可能性のある環境	158

本機を廃棄するときは	.160
本機を廃棄するときは	. 160

第 C 章 電話

第 4 章 電話帳

本体が汚れたら

日常のお手入れ

本機が汚れたときは、必要に応じて以下のようにお手入れを行ってください。

親機の外側を清掃する

本体は乾いた布で軽く拭いてください。

お願い

ベンジンやシンナーなどの有機溶剤、アルコールを使用したり、アルコールを染み込ませた布で拭いたりしないでください。本体の操作パネルの文字が消えることがあります。



原稿台を清掃する

読取部が汚れていると、ファクス送信時やコピー時の画質が 悪くなります。きれいな画質を保つために、こまめに読取部 を清掃してください。





子機を清掃する

充電端子は定期的に綿棒などで清掃してください。子機の充 電端子が汚れていると、充電できなかったり、勝手に使用中 の状態になったりすることがあります。充電端子の汚れは、 必ず拭き取ってください。



《日常のお手入れ》



記録紙挿入口に詰まった記録紙を取り除く

記録紙挿入口に記録紙が詰まったときは、以下の手順で記録紙を取り除きます。





137



インク残量を確認する

本機では、以下の手順でインク残量を確認することができます。



第2章 第1章 電話 で使用の前に

第3章 ファクス

第4 電話電

第 5 章 留守番機能

第 L ら J 章 一

第7章 デジカメプリント

第 8 章 こんなときは

位録

印刷が汚いときは

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

💋 印刷したものに横縞が目立つときは、ヘッドクリーニングが効果的です。

定期メンテナンスについて

本機は、プリントヘッドのノズルの目詰まりを防ぐために、 自動的にプリントヘッドをクリーニングします。印刷を開始 するときなどに行われます。(156ページ)

プリントヘッドをクリーニングする

プリントヘッドをクリーニングします。1回のヘッドクリー ニングで問題が解決しない場合、何度かクリーニングを行う ことで、解決できる場合があります。ヘッドクリーニングを 5回行っても問題が解決しない場合は、お客様相談窓口 「0570-031523」へご連絡ください。



 「ブラック/シアン」または「イエロー/マゼンタ」を選ん だときは、クリーニングに約 30 秒かかります。「ゼンショ ク」を選んだときは、約1分かかります。

◆ プリントヘッドのクリーニングが開始されます。





9	A) 「No.O」と最も似ているのが 「No.5」のとき
	①。を押す
	◆ 印刷品質のチェックを終わります。 シュウリョウ デス
	終了
	B)「No.O」と最も似ているのが 「No.5」以外のとき
	② _{лавс} を押す
	◆ ディスプレイに "600DPI ノ ホセイ"と表示されます。
	手順 10 へ
10	600DPI の縦縞パターンに最も近い 縦縞パターンの番号(No.1 ~ No.8)を押す
	600DPIノ ホセイ No.ヲ センタクシテクダサイ
	◆ ディスプレイに "1200DPIノ ホセイ" と表示されます。
1	1200DPIの縦縞パターンに最も近い 縦縞パターンの番号(No.1 〜 No.8)を押す
	1200DPIノ ホセイ No.ヲ センタクシテクダサイ
	◆ 印刷品質のチェックを終わります。 シュウリョウ デス

第1章 使用の前に

ŕ.J

困ったときは

子機のバッテリーを交換するときは

子機を充電しても使える時間が短くなってきたら、バッテリーを交換してください。使用のしかたにもよりますが、交換時期の目安は約1年です。交換バッテリー(型名:BCL_BT)は、本機または子機をお買い上げの販売 店でお買い求めください。


消耗品を注文したいときは 消耗品につきましては、お買い上げの販売店・家電量販店にてお買い求めいただくか、インターネット(弊社 ホームページ)、お電話、「消耗品オーダーシート」(180ページ)による FAX などの方法でご注文頂けます。

- ご注文いただきました商品は、受付け終了後(振り込みの場合は入金確認後)通常3日程度(土・日・祝日、長期休暇を除く)で宅配便にて発送させて頂きます。
- ・ 配送料は、お買い上げ金額の合計が 5,000 円以上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)
- ・ 銀行/郵便振込時の振り込み手数料はお客様負担となります。お振込みの場合は、ご入金確認後の商品発送となりま す。(銀行/郵便局備え付けの振り込み記録紙等からお振り込みください。)
- カードでのお支払いの場合は、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。
- ・ 配送先が離島の場合、代引きによるお支払はご利用できません。
- ・ 配送地域は日本国内に限らせて頂きます。

ご注文先

ブラザー販売(株)情報機器事業部ダイレクトクラブ
ホームページ:http://www.brother.co.jp/direct/
住所 : 〒 467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町 15-1
TEL : 0120-118-825(土・日・祝日、長期休暇を除く9時~17時)
FAX : 052-825-0311
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

消耗品オーダーシートを印刷する



設定内容を知りたいときは	間に
現在設定されている内容を印刷します。設定内容を確認するときなどにお使いいただくと便利です。	第1章使用の
設定内容リストを印刷する	۴J
	第四部
 ◆ 設定内容リストの印刷を設定する画面が表示 されます。 ◆ 設定内容リストが印刷されます。 	
レポート インサツ 5. セッテイナイヨウ リスト	第3章 ファクス
	第 4 電話 情
	مش
機能や操作のしかたを知りたいときは	第1日間
機能の解説や、文字入力表を印刷します。操作方法を忘れてしまったときなどにお使いいただくと便利です。	
機能案内リストを印刷する	「「」
	第口
 ◆ 機能案内リストの印刷を設定する画面が表示 されます。 レポート インサツ 1.キノウアンナイ 	第 7 章 デジカメプリン
	14
	第 8 章 てんなとき
	いで

エラーメッセージが表示されたときは

本機や電話回線に異常があるときは、下記のようなエラーメッセージと処置方法が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しないときは、「お客様相談窓 ロ0570-031523」へご連絡ください。

■ 親機のエラーメッセージ

エラーメッセージ	原因	対処
アイテサキ カクニン	通信中に相手機から回線が遮断された。	相手先に電話をし、原因を解除してもらい、再度送信してください。
インクキ*レ(フ* ラック、シアン、イエロ-、 マセ*ンタ) カハ* -ヲ アケテクタ*サイ	インク切れ。 1 色でもインクがなくなると、すべての プリントができなくなります。この時、 ファクスはメモリーに記憶されます。ま た、カラーファクスの受信は中止してい ます。	ディスプレイに表示されている色のインクカートリッジを交換 してください。
ከイセンセッテイ シテクタ* サイ	電話機コードを接続していない(接続す るのが遅かった)。 ADSLのIPフォンに接続している。 PBXに接続している。 マンションアダプタ回線に接続してい る。	電話回線に接続しないで使用する場合は、「ジドウ セッテイ」以外に 設定してください。
カートリッシ [®] ヲカクニン カハ [®] ーヲアケテ イ ンクカートリッシ [®] ヲ トリッケテクタ [®] サイ	インクカートリッジが装着されていま せん。	インクカートリッジを装着してください。
カハ゛ーカ゛アイテイマス カハ゛ー ヲ トシ゛テクタ゛サイ	本体カバーまたはインク挿入口カバー が完全に閉まっていない。	本体カバーまたはインク挿入ロカバーを再度閉め直してくださ い。
<u> </u> ክハ [*] –ヲ アケテクタ [*] サイ	機械内部で記録紙などがつまっている。	本体カバーを開け、記録紙を取り除き、本体カバーを閉じてくだ さい。
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	記録紙が記録部につまっている。	つまった記録紙を取り除き、記録紙を正しくセットし直してください。(135ページ)
キロクシ カクニン キロクシラセットシテ ファクススタートホ タンヲ オシテクタ サイ	記録紙がないか、正しくセットされてい ない。	^{77/3239-1} 記録紙を補給するか、正しくセットして、 🏠 を押してくだ さい。
キロケシサイス* ヲ カケニン A4 サイス* / キロケシヲ セ ットシテ ファクススタートホ*タンヲ オシテクタ*サイ	記録紙に A4 サイズ以外の記録紙がセッ トされている。	^{779ススタート} A4 サイズの記録紙をセットして
クリーニンク゛チュウ	プリントヘッドのクリーニング中。	そのまましばらくお待ちください。(140 ページ)
シツオンカ゛タカスキ゛マス シツオンヲ サケ゛テクタ゛サイ	室温が高くなっている。	室温を下げてお使いください。
シツオンカ゛ヒクスキ゛マス シツオンヲ アケ゛テクタ゛サイ	室温が低くなっている。	室温を上げてお使いください。
セツソ゛クエラー	パソコンへの接続が正しく行われてい ません。	パソコンへの接続を確認してください。
セッテイ テ゛キマセンテ゛シタ	自動で回線種別が設定できなかった。	「かんたん設置ガイド」18 ページの手順にしたがって、回線種別 を設定してください。
ソウチ カケニン ** デンゲンヲヌイテ コールセンターマデ ゴレンラケクダサイ	本機に何らかの機械的な異常が発生し た。	お客様相談窓口 0570- 031523 へ連絡してください。

ツウシン Iラ-	回線状態が悪い。	少し時間が経ってから、もう一度送信してください。		
	相手先がポーリング送信待機状態に なっていないときに、ポーリング受信の 操作を行った。	相手先に確認して、もう一度操作してください。	筒 1 章 用の前に	
	インターネット電話や IP 電話など、IP 網を使用している。(相手側を含む)	インターネット電話や IP 電話など、IP 網の状況によりファクス 送信/受信ができないことがありますので、IP 網を使わずに送 信/受信してください。 不明な点は、ご契約の IP 網サービス会社へお問い合わせくださ	で () () ()	
		() _o		
テ゛ータカ゛ ノコッテイマス	パソコンから本機にプリントデータを 送っている途中でケーブルが抜けた。 パソコン側がハングアップした。		第 し 部 日 章	
	パソコン側がプリントを一時停止した ままになっている。	パソコン側で印刷を再開してください。		
テンソウ デキマセン データフル ツウシンエラー	電波障害、子機の電話帳がフルなどの理 由により、子機への電話帳転送ができな かった。	もう一度、操作をやり直してください。	13章 アクス	
デ゛ンワキ コート゛ ヲ セツソ゛ク シテクタ゛サイ	電話機コードが接続されていない。	電話機コードを接続してください。	(m)	
ለታንチュウ / オウトウナシ	相手先が話し中か、応答がなかった。	少し時間を置いて、もう一度かけ直してください。 相手がファクスでない場合は応答しないので、再ダイヤルを繰り 返したあと、「ハナンチュウ / オウトウナン」になります。		
ヒタイオウノカート゛テ゛ス	使用できないメモリーカードが挿入さ れました。	正しいメモリーカードを挿入し直してください。	│	
ファイル カ゛アリマセン	メモリーカード内に印刷可能なファイ ルが存在しない。	メモリーカードに保存されているファイル形式を確認してくだ さい。		
プリンタ シヨウチュウ	本機のプリンタが、動作中。	印刷操作が終了してから再度操作してください。		
マモナク インクキ゛レ(フ゛ラック、シアン、 イエロー、マセ゛ンタ)	 1 個以上のインクカートリッジのインク が、残り少なくなっています。MFC はカ ラーファクスの受信を中止します。その 結果、相手機からは、白黒で送信される ようになります。つまり、相手機からの カラーファクスは白黒ファクスとして 	新しいインクカートリッジを購入してください。 カラーファクスを受信したいときは、インクカートリッジを交換 してください。⇒「消耗品オーダーシート」(180 ページ) なお、白黒ファクス受信やカラーコピーに影響はありません。「イ ンクギレ」になるまで、そのままご利用可能です。	第5章留守番機能	
	メモリーに記憶されます。なお、一部の ファクスは送信を中止する場合もあり ます。その場合は、白黒ファクスで送信 してもらってください。		に 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
メ̄ディア エラー サインウニュウ シテクダサイ	メモリーカードがフォーマットされて いない メモリーカードが壊れている	メモリーカードを抜き、正しいメモリーカードを差し込んでくだ さい。		
	メモリーカードがカードスロットに正 しく差し込まれていない	メモリーカードを抜いて、差し込み直してください。	単プリント	
メモリーカ゛イッハ°イデス	メモリーカード内のファイルが本機の メモリーに展開できない	本機のメモリーをクリアするか (97 ページ)、画像データのサイ ズを小さくしてください。	第 ジンガン	
メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス ソウシン:スタートオ゛タン トリケン:デイシオ゛タン	空きメモリーが不足している。	空きメモリーが不足しています。ファクスデータや留守録データ ^{ファクススタート} を削除してください。	ik tt	
		を送信します。 (⑤) _{衆エ/終テ} を押すと送信を中止します。	:8章 なときは	
メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス トリケシ : テイシホ゛タン	空きメモリーが不足している。 (コピー中に表示される)	コピーを中止するには 🛞 _{停止後7} を押してください。(19 ページ)	に た 道	
メモリ−カ゛イッハ° イデス	空きメモリーが不足している。	97 ページの手順に従って、メモリーに記録されている音声メッ セージやファクスデータを削除してください。		

位錄

■ 子機エラーメッセージ

エラーメッセージ	原因	対処
オヤキ シヨウチュウ	親機の使用中。	使い終わるのを待ってください。
オヤキニ チカツ° イテ クタ° サイ 《ツウワ ケンカ° イ》	通話中のコードレス子機の使用圏内(親 機から、障害物のない直線距離で約 100m以内)を越えた。	約 15 秒以内に使用圏内に戻ってください。
オヤキヲ カクニン シテクタ゛サイ	他の子機を使用している、電波状態が悪 い、親機の電源が入っていない。	親機の状態を確認してください。
シ [*] ュウテ [*] ン シテクタ [*] サイ 《テ [*] ンチノコリナシ》	パッテリーがなくなった。	充電器に置いて充電してください。通話中にこのメッセージが出 ^{内線/クリア} たときは、約 15 秒以内に(保留)を押して充電器に置き、親機 の受話器を取って通話を続けてください。
テイキテキニ ジュウデンタンシヲ フイテクダサイ	子機または充電器の充電端子が汚れて いる可能性がある。(ただし、充電器か ら子機をとり、何も操作しないまま約60 秒経過したときも表示されます。)	子機および充電器の充電端子は定期的に掃除してください(134 ページ)。 充電器に子機を戻す、または切を押すと表示が消えます。
テンソウ デ キマセン デ ータフル マタハ ツウシンエラー	電波障害、親機の電話帳がフルなどの理 由により、その他の操作ができなかっ た。	もう一度操作をし直してください。

故障かな?と思ったときは

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
	受話器から「ツー」という音が 聞こえているが、ダイヤルでき ない	回線種別が正しく設定されてい ますか。	回線種別を正しく設定してください。 ⇒「かんたん設置ガイド」(18 ページ)
	スピーカーからの相手の声が聞 き取りにくい。	スピーカー音量の設定が小さく ないですか。	スピーカー音量を大きくしてください。 (32 ページ)
	電話のベルの音が小さい	着信音量の設定が小さくないで すか。	着信音量を大きくしてください。(30 ページ)
	受話器からの相手の声が聞き取 りにくい	受話音量の設定が小さくないで すか。	受話音量を大きくしてください。(33 ページ)
	相手に声が聞こえないと言われ る	受話器の送話口(マイク)をふ さいでいませんか。	送話口(マイク)をふさがないでください。
	子機でスピーカーホン通話がう まくできない	まわりの音がうるさくないです か。	──を押して子機を持って話してください。
	電話がかかってきても応答しな い/着信メロディが鳴らない	着信回数は正しく設定されていますか。	受信モードに合わせて着信回数を設定してください。
		構内交換機に接続しているのに、 ナンバー・ディスプレイの設定が 「ON」になっていませんか。	ナンバー・ディスプレイの設定を「OFF」に設 定してください。(54 ページ)
	受話器からダイヤルトーンが聞 こえない	♪>>ッ ○ (親機)を押して、スピー カーからダイヤルトーンが聞こ えていますか。	ダイヤルトーンが聞こえている場合は、受話器 コードが親機にしっかり差し込まれているか確 認してください。 聞こえていない場合は、電源コードと電話機 コードがそれぞれしっかり差し込まれているか 確認してください。
	声が途切れる	インターネット電話や IP 電話な ど、IP 網を使用していませんか。 (相手側を含む)	インターネット電話やIP電話など、IP網の状況 により声が途切れることがありますので、IP網 を使わずに通話してください。 不明な点は、ご契約のIP網サービス会社へお問 い合わせください。
 通話が切れる	声やまわりの音に反応して、「親 切受信」がはたらき、ファクス の受信を始めることがありま す。	頻繁におこるときは、「親切受信」を「OFF」に 設定してください。(78 ページ) ※ このときは、ファクスは手動で受信します。 (76 ページ)	
		インターネット電話やIP 電話な ど、IP 網を使用していませんか。 (相手側を含む)	インターネット電話やIP電話など、IP 網の状況 により通話が切れることがありますので、IP 網 を使わずに通話してください。 不明な点は、ご契約のIP 網サービス会社へお問 い合わせください。
ッチホン	雑音が入ったり、キャッチホン が受けられない	並列接続していませんか。	正しく接続し直してください。⇒「かんたん設 置ガイド」(18 ページ)
バーディ レイ	電話番号が表示されない	並列接続していませんか。	正しく接続し直してください。⇒「かんたん設 置ガイド」(18ページ)
ッチホン スプレイ	キャッチホンが入ったとき、雑 音が入りキャッチホン・ディス プレイデータを受けられない	キャッチホン・ディスプレイの 設定が「OFF」に設定されてい ませんか。	キャッチホン・ディスプレイの設定を「ON」に してください。(62 ページ)
	自分の声や相手の声が大きく聞 こえて話しにくい	ISDN 回線のターミナルアダプタ に接続していませんか	ターミナルアダプタに受話音量の設定がある場合は、受話音量「小」に設定してください。また、本機の受話音量を小さくしてください。(33 ページ)
	→ 受話器からダイヤルトーンが聞 こえない	┃ 電話機コードが正しく接続され ていますか。	↓ ターミナルアダプタの設定に誤りがあります。 設定を確認してください。

149

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ISDN	電話がかけられない	回線種別が「プッシュカイセン」 に設定されていますか。	回線種別を「プッシュカイセン」に設定してく ださい。⇒「かんたん設置ガイド」(18 ページ)
		本機が接続されているアナログ ポートを「使用しない」に設定 していませんか。	「使用する」に設定してください。
	電話を受けてもベルが鳴らない	電話機コードが正しく接続され ていますか。	確実に本機に接続してください。 アナログポートの着信番号の設定を確認してくだ さい。
		電源が入っていますか。	電源コードを接続してください。
		本機に電話をかけてみると「あ なたと通信できる機器が接続さ れていません」とメッセージが 流れませんか。	ターミナルアダプタの設定に誤りがあります。 設定を確認してください。
		ターミナルアダプタの設定を確 認してください。	何も接続していない空きアナログポートは「使 用しない」に設定してください。
		契約回線番号およびi・ナンバー 情報は正しく入力されているか 確認してください。	それでもうまくいかないときは、お使いになっ ているターミナルアダプタのメーカまたは最寄 りの NTT におたずねください。
	本機が接続されているアナログ ポートに 1 ~2 回おきにしか着 信しない	「着信優先」または「応答平均化」 を使用する設定の場合、1~2回 おきにしか着信できません。	「着信優先」または「応答平均化」を解除してく ださい。
本機に電話をかけると、「 と通信できる機器は接続 いないか、故障していま いうメッセージが流れて らない	本機に電話をかけると、「あなたと通信できる機器は接続されていないか、故障しています」と	本機を接続しているアナログ ポートの設定内容を確認してく ださい。	本機を接続しているアナログポートの接続機器 は「電話」または「ファクス付電話」にしてく ださい。(初期値のままで使用可能です。)
	らない	G DY	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、以下のように設定してください。 グローバル着信選択:「着信する」 (初期値のままで使用可能です。)
			i・ナンパーのアナログポートに本機を接続して いる場合、i・ナンパーを登録し、着信ポートの 指定を行ってください。
		相手側ターミナルアダプタの設 定を確認してください。	相手も ISDN 回線の場合、相手側ターミナルア ダプタの設定が誤っていることもあります。 この場合、アナログ回線に接続したファクスと 送・受信できれば本機を接続しているターミナ ルアダプタの設定は正しいことになります。
		ターミナルアダプタの自己診断 モードでISDN回線の状況を確認 してください。	異常があった場合は NTT 故障係(113)へご連 絡ください。
	契約回線番号のアナログポート に電話がかかってきたのに、i・ ナンバーのアナログポートに接 続した機器の呼出ベルも鳴る	i・ナンバーのアナログポートの 設定を確認してください。	グローバル着信は「しない」に設定してください。
	特定の相手とファクス通信でき ない	別のファクスから送信して、う まくいくかどうか確認してくだ さい。	それでもうまくいかないときは、お客様相談窓 ロ 0570-031523 へご連絡ください。
	ファクス送受信ができない (電話も使えない)	ターミナルアダプタの自己診断 モードでISDN回線の状況を確認 してください。	異常があった場合は NTT 故障係(113)へご連 絡ください。 回線に異常がなければ、お客様相談窓口 0570- 031523 へご連絡ください。
ADSL	以前に較べて自分の声が響いた り、相手の声が聞きにくい	ADSL のスプリッタが影響して いる可能性があります。	ADSL 回線のスプリッタを交換すると改善する 場合があります。ADSL の契約会社にお問い合 わせください。
	通話中に雑音が入ったり、音量 が小さくなる	ADSL 環境を使用して、並列接 続をしていませんか。	並列接続をしないでください。 スプリッタを交換すると改善する場合がありま す
	ファクス通信でエラー発生が多 くなった		20

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
子機	動作しない/着信音が鳴らない	バッテリーのコネクタが正しく 接続されていますか。	コネクタを正しく接続してください。(143ページ)	章 の部に
		バッテリーの残量がなくなって いませんか。	バッテリーの充電をしてください。(143ページ)	い 第1 の使用の
		回線種別が正しく設定されてい ますか。	回線種別を正しく設定してください。 ⇒「かんたん設置ガイド」(18 ページ)	
		着信音量が「OFF」になってい ませんか。	着信音量を「OFF」以外に設定してください。 (30 ページ)	雪
		親機から離れすぎていません か。	着信音が鳴る範囲まで、(子機を) 親機に近づけ てください。	まで置
		近くに雑音の原因となる電気製 品がありませんか。	電気製品などから離してください。 親機、子機、電気製品の電源を別々のコンセン トに接続してみてください。 ⇒「通話がうまくいかないときは」(158 ページ)	
		親機や他の子機を使用していま せんか。	使い終わるのを待ってください。	デン しょい しょう
		親機のアンテナと子機用 AC ア ダプタのコードが近くにありま せんか。	親機のアンテナから子機用 AC アダプタのコー ドを遠ざけてください。(アンテナに巻き付けた り、引っかけたりしないでください。)	
	声が途切れる	インターネット電話や IP 電話な ど、IP 網を使用していませんか。 (相手側を含む)	インターネット電話やIP電話など、IP網の状況 により声が途切れることがありますのでIP網を 使わずに通話してください。 不明な点は、ご契約のIP網サービス会社へお問 い合わせください。	第 4 電話帳
	通話が切れる	声やまわりの音に反応して、「親 切受信」がはたらき、ファクス の受信を始めることがありま す。	頻繁におこるときは、「親切受信」を「OFF」に 設定してください。(78 ページ) ※ このときは、ファクスは手動で受信します。 (76 ページ)	55章 子番機能
		インターネット電話や IP 電話な ど、IP 網を使用していませんか。 (相手側を含む)	インターネット電話や IP 電話など、IP 網の状況 により声が途切れることがありますのでIP 網を 使わずに通話してください。 不明な点は、ご契約の IP 網サービス会社へお問 い合わせください。	
	雑音が入りやすい	近くに電気製品や障害物はあり	設置環境を確認してください。	₩,I
		ませんか。⇒「通話がうまくい かないときは」(158 ページ)	親機のアンテナをのばし、向きを前後/右側に 変えてみてください。	 紙 U の Л
			親機の置き場所や向きを変えてみてください。	
			親機のアンテナから子機用 AC アダプタのコードを遠ざけてください。(アンテナに巻き付けたり、引っかけたりしないでください。)	7章 くプリント
			親機、子機、電気製品の電源を別々のコンセン トに接続してみてください。	デンディング ディング
		放送局、高圧線などが近くにあ りませんか。	親機の置き場所や向きを変えてみてください。	
		自動車、オートパイ、飛行機が 近くを通っていませんか。	雑音が消えるまでしばらくお待ちください。ま たは、一時的に親機をご使用ください。	8 章 なときは
		蛍光灯のスイッチを「入」「切」 していませんか。		にたた
		ご近所、同じマンション内で別 のコードレス電話機を使用して いませんか。		
		移動しながら子機を使用してい ませんか。	使用場所により電波が弱い場所があります。雑 音が少ない場所で使用してください。	い。
	相手の声が聞こえにくい	受話口をふさいでいませんか。	受話口をふさがないでください。	

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
子機	相手から聞こえないと言われる	送話口 (マイク) をふさいでい ませんか。	受話ロ、送話ロ(マイク)をふさがないでくだ さい。
	子機の着信音が遅れて鳴る	故障ではありません。(電波を使 用しているため、電話がかかっ てくると最初に親機の着信音が 鳴り、少し遅れて子機の着信音 が鳴ります。)	そのままお使いください。
	充電器に置いても「ジュウデン」と 表示しない	充電器の子機用 AC アダプタは 確実に差し込まれていますか。	バッテリーのコネクタが子機にしっかり差し込まれているか、AC アダプタの電源プラグが奥まで完全に差し込まれているかを確認してください(143ページ)
		充電器に正しく置かれています か。	ディスプレイが正面に見える方向に、子機を置 いてください。
		充電端子が汚れていませんか。	充電端子をきれいに拭いてください。(134ページ)
		電池を交換していませんか。	新しい電池はバッテリーが完全に消耗している ことがあります。このときは、充電器に置いて 約1分後には「ジュウデン」と表示されます。表示 されたら約15時間充電してください。
	子機が温かい	充電中や充電直後はバッテリー が温かくなります。故障ではあ りません。	そのままお使いください。
	充電器からとったり、外線を押	親機や他の子機を使用していま せんか。	使い終わるのを待ってください。
	9 2、1 ビービービー」と鳴り、 (外線)が消灯する	親機から離れすぎていませんか。	親機の近くに(通話圏内)に戻ってください。
		電波が干渉しやすい場所で使用 していませんか。	通話できる位置まで移動してください。
	充電してもバッテリー警告音	バッテリーが消耗しています。	バッテリーを交換してください。(143 ページ)
	 ディスプレイに 「ジュヴン) シラクジサイ <<デンチノコリナン>>」 と表示される 	充電器の子機用 AC アダプタは 確実に差し込まれていますか。	バッテリーのコネクタが子機にしっかり差し込まれているか、AC アダプタの電源プラグが奥まで完全に差し込まれているかを確認してください(143ページ)
	警告音(ピピッピピッ)が鳴り、	充電端子が汚れていませんか。	充電端子をきれいに拭いてください。(134ページ)
	「ティキテキニ ジュウデンタンシヲ フィテクダサイ」 と表示される	充電器から子機を取り、ダイヤル操 作なしで60秒経過していませんか。	子機を充電器に戻してください。
	通話中に警告音(ピッピッピッ) が鳴る。	子機で通話中に電波の届かない 所に出ていませんか。	親機の近く(通話圏内)に戻ってください。
	通話中に警告音(ピッ…ピッ…	バッテリーが少なくなっていま	通話を終了して子機を充電器に戻してください。
	ビッ…) が鳴る		通話を保留にして子機を充電器に戻し、親機で 通話を続けてください
留守番機能	外出先からの操作ができない	トーン信号(ピッポッパッ)が 出せない電話機からかけていま せんか。	トーン信号の出せる電話機からかけ直してくだ さい。
	メッセージが録音の途中で切れ ている	録音中に 8 秒以上無音が続きま せんでしたか。	メッセージを入れるときは続けて話すよう、相 手に伝えてください。
	メッセージが録音できない。	空きメモリーが不足していませ んか。	音声メッセージを消去してくださいメモリー受 信したファクスがあるときは、メモリー内の不 要なファクスを消去してください。
ファクス /コピー	スタートボタンを押しても送信 /受信しない	7779ススタート ① (スタート)を押す前に、 受話器を戻していませんか。	77792289-ト ① (スタート)を押してから受話器を戻し てください。(67 ページ)
		回線種別の設定は正しいです か。	回線種別を正しく設定してください。⇒「かん たん設置ガイド」(18 ページ)
		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。

《困ったときは》

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
ファクス /コピー	スタートボタンを押しても送信 /受信しない	ターミナルアダプタは正しく設定 されていますか。(ISDN回線の場合)	ターミナルアダプタの設定を確認してくださ い。	章 の部に
	ファクス送信/受信ができない	インターネット電話や IP 電話な ど、IP 網を使用していませんか。 (相手側を含む)	インターネット電話やIP電話など、IP網の状況 によりファクス送信/受信ができないことがあ りますので、IP網を使わずに送信/受信してく ださい。	「第」
			へ 明 な 点 は 、 こ 契 利 の P 網 サービス 会 在 へ お 尚 い 合わせ ください。	
	送信後、相手から画像が乱れて 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取部の清掃をして ください。(134 ページ)	の調査
		相手先に異常がありませんか。	相手先に確認してください。または、別のファ クスから相手先に送信してください。	947
		画質モードは適切ですか。	画質を調整してください。(113ページ)	
		キャッチホンが途中で入ってい ませんか。	キャッチホンが途中で入ると、画像が乱れるこ とがあります。(52 ページ) キャッチホンを解除してください。	第3章 アクス
		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てください。	
	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、または受 信側のプリンタのヘッドが汚れ ていませんか。	読み取り部の清掃を行って、きれいにコピーが取 れることを確認してから送信してください。(134 ページ)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ってください。	4章
	受信/ コピーしても、記録紙が 出てこない	記録紙は正しくセットされてい ますか。	記録紙、本体カバーまたはインク挿入ロカバー をごしい マントしてください。(21 ページ、137	(第電
		記録紙がなくなっていませんか。		
		本体カバーまたはインク挿入口カ パーは確実に閉まっていますか。		单쵏 詭
		記録紙がつまっていませんか。	つまった記録紙を取り除いてください。(135 ページ)	第 5 日 第 日 日 田
		インクの残量は十分ですか。	ディスプレイで確認してください。	
	受信しても、記録紙が白紙のま ま出てくる	相手が原稿を裏返しに送信して いませんか。	相手に確認し、もう一度送信し直してもらって ください。	
		コピーは正しくとれますか。	コピーが正しくとれるか確認してください。 (106 ページ)	第 L し ど 一 雪 一
	きれいに受信できない	電話回線の接続が悪いときに起 こります。	相手にもう一度、送信し直してもらってくださ い。	
		相手側の原稿に異常がありませんか(うすい、かすれなど)。	相手に確認し、もう一度送信し直してもらって ください。	リント
	きれいにコピーできない	読取部が汚れていませんか。	読取部を清掃してください。(134 ページ)	「アメ」
-	垂直方向に黒い筋が入る。	送信相手先の読み取り装置が汚 れていませんか。	送信相手先の読み取り装置に汚れがある場合に 起こります。違う相手先に送信を依頼して全く 同じ状態が起こらなければ(黒線の現れる場所 の違いも確認します。)最初の送信先に依頼して 問題を解決してもらってください。	また しょうし ほうし ほうし ほうし ほうし ほうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょうしょう しょう
	記録紙が重なって送り込まれる	紙がくっついていませんか。	紙をほぐして入れ直してください。(21ページ)	事だ
	2枚に分かれて印刷される。	送信側の原稿がA4より長くあり ませんか。	自動縮小の設定を「ON」にしてください。(78 ページ)	第 8 こんなと
	自動受信できない。	着信回数が多すぎませんか。	在宅モードのときは着信回数を6回以下に、留 守モードのときは着信回数を2回以下に設定し	
			7772スタート てください。(28 ページ)または (人) タート) た畑! アチ動で平信! アノポマリ、	感
	構内交換機に内線接続したとき に、ファクス受信できない	内線または外線から、ファクス 受信するときのベルの鳴りかた を確認します。	·メート)を押してチョンで文信してくたさい。 「お客様相談窓口 0570-031523」にご連絡くだ さい。	₹‡

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント	本機が印刷をしない。	本機の電源が入っていますか。	電源を入れてください。
(השורם)		インクカートリッジは正しく取 り付けられていますか。	インクカートリッジを正しく取りつけてくださ い。(137 ページ)
		USB ケーブルが正しく接続され ていますか。	USB ケーブルを正しく取りつけてください。⇒ 「かんたん設置ガイド」(28 ページ)
	印刷された画像に規則的に横縞 (パンディング)が現れる。	厚紙などにコピーしていません か。	プリンタドライバの[基本設定]タブで、[双方 向印刷]を解除してみてください。
	印刷速度が極端に遅い。	「画質強調」が設定されていませんか。	プリンタドライパの[拡張機能]タブで「画質 強調」の設定を解除、または「画質強調」の「自 動イメージ処理」の設定を解除してみてくださ い。
	「画質強調」が有効に機能しな い。	印刷する データはフルカラーで すか。	フルカラー以外では「画質強調」は機能しません。この機能をご利用になるには少なくとも 24 ビットカラー以上をご使用ください。
	文字が黒く化けたり、水平方向 に線が入ったり、文字の上下が 欠けて印刷されてしまう。	コピーは問題なくできますか。	コピーをして問題がなければ、ケーブルの接続 に問題があります。接続ケーブルを確認してく ださい。それでも解決できないときは、お客様 相談窓口 0570-031523 にご連絡ください。
	印刷した画像が明るすぎる、ま たは暗すぎる。	インクカートリッジが古くなっ ていないですか。	カートリッジは製造後2年間は有効にご利用い ただけますが、それ以上経過したものはインク が凝固している可能性があります。 外装箱に有効期限が印刷されていますのでご確 認ください。期限切れの場合は新しいカート リッジをご使用ください。
		記録紙の設定が違っていません か。	お使いいただいている記録紙に合わせて、記録 紙タイプを設定してください。
		温度が高すぎる、または低すぎ ませんか。	本機の使用環境温度内でご利用ください。
	インクがにじむ。	記録紙の設定が違っていません か。	お使いいただいている記録紙に合わせて、記録 紙タイプを設定してください。
	印刷面に白い筋が入る。	プリンタヘッドが汚れていませ んか。	ヘッドクリーニングを行ってください。
	カラーで受信したはずのファク スがモノクロでしか印刷されな い。	カラーインクカートリッジが空 かほとんど空になっていません か。	カラー用のカートリッジを交換してください。
	印刷ページの端や中央がかす む。	本機が平らで、水平な場所に置 かれているか確認してくださ い。	問題が改善されない場合は、ヘッドクリーニン グを数回します。もう一度印刷し直しても、印 刷の質が良くならない場合は、インクカート リッジを交換してください。 インクカートリッジを交換してもまだ印刷の質 に問題がある場合、お客様相談窓口 0570- 031523にご連絡ください。
	印刷の質が悪い。	プリンタヘッドが汚れていませ んか。	ヘッドクリーニングを数回します。 それでも改善されない場合は、インクカート リッジを新しい物と交換してください。(137 ページ)
	「2 ページ」プリントがうまくプ リントできない。	アプリケーションソフトの用紙 設定とプリンタドライバの設定 を確認してください。	アプリケーションで「2 ページ」を設定してい る場合は、プリンタドライバの「2 ページ」の 設定を解除してください。
	マイクロソフト「エクセル」ま たは「パワーポイント」をご使 用中にオブジェクトに設定した ハッチパターンがうまくプリン トできない。	プリンタドライバの[拡張機能] タブで[イメージタイプ]の設定 を確認してください。	「イメージタイプ」の設定を「写真」にしてくだ さい。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた	
スキャナ	スキャン中にTWAINエラーが表 示される。	ブラザーTWAIN ドライバが選択 されていますか。	アプリケーションで [ファイル]-[TWAIN 対応 機器の選択] の選択をして、プラザー TWAIN ド ライバを選択し、「選択」 をクリックしてくださ い。	第1章
	スキャンした画像のまわりに余 白がある。	Windows [®] XP をお使いの場合、 スキャンをした画像に余白が入 る場合があります。	余白がついた場合は、スキャンした画像を画像 処理ソフトで開いて、必要な部分を切り出して ください。	
ソフト	MFL-ProColor がセレクタに表 示されない。(Macintosh®)	プリンタの電源が入っています か。	プリンタの電源を入れてください。	る話
		USB ケーブルが正しく接続され ていますか。	USB ケーブルを正しく接続してください。(「か んたん設置ガイド」 参照)	 第 ^開
		プリンタドライバが正しくイン ストールされていますか。	プリンタドライバを正しくインストールしてく ださい。	
	使用しているアプリケーション から印刷できない。	供給されている Macintosh [®] の プリンタドライバがシステム フォルダに正しくインストール されていますか、また、セレク タで選択されていますか。	供給されている Macintosh [®] のプリンタドライ バをシステムフォルダに正しくインストールし て、セレクタで選択してください。	第3章 ファクス
	「MFC 接続エラー」か「MFC は	本機の電源は入っていますか。	電源を入れてください。	
	ビシー状態です。」 というエラー メッセージが表示される。	USB ケーブルをパソコンに直接 接続していますか。	USB ケーブルは他の周辺機器(Zip ドライブ、 外付 CD-ROM、スイッチボックスなど)を経由 して接続しないでください。	ま 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二
	アドビ・イラストレーターをご 使用時にうまく印刷できない。	印刷解像度が高すぎませんか。	印刷解像度を低く設定してみてください。	
	Macintosh [®] 起動時に、『STFInit 機能拡張で「ACDI.DRVR」ドラ イバファイルの読み込み中にエ ラーが発生しました。「STF」 フォルダの「ドライパ」フォル ダにドライバファイルがあるこ とを確認してください。』という エラーが出る。	Macintosh [®] に FAXstf6.0 より 古いバージョンがインストール されていませんか。	FAXstf6.1 より古いバージョンのものはお使い になれません。 FAX.stf を削除されるか、FAXstf6.1 にアップ グレードしてください。	第5章留守番機能
	BRUSB: USBXXXXX: への書き込みエラーが表示され る	インク切れを確認してくださ い。	ディスプレイに表示されている色のインクカー トリッジを交換してください。	第 1 一 二 二 二
	メモリーカード がリムー バブル ディスクとして 正常に動 作しな い。	Windows® 2000 アップデート はインストール済みですか。	以下の手順でインストールしてください。 1. USB ケーブルを外してください。 2. Windows [®] 2000 アップデートをインス トールしてください。かんたん設置ガイドを 参照してください。インストールが終わる と、パソコンは自動的に再起動します。 3. パソコンを再起動して 1 分ほど経ったら USB ケーブルを差し込みます。	第7章
		メモリーカードが停止状態に なっていませんか。	メモリーカードを取り出し、再度挿入してくだ さい。 メモリーカードの取り出し操作を行っている場 合、メモリーカードを取り出さないと次の操作 に移ることができません。	8章 ときは ラ
		アプリケーションからメモリー カード内のファイルを開いてい たり、エクスプローラでメモ リーカード内のフォルダを表示 していませんか。	パソコン上で「取り出し」操作を行おうとした ときにエラーメッセージが現れたら、それは現 在カードにアクセス中を意味します。しばらく 待ってからやり直してください。(メモリーカー ドを使用中のアプリケーションやエクスプロー ラをすべて閉じないと、「取り出し」操作はでき ません。)	。 第 こんな
		ー度、パソコンと本機の電源を 切り、再度入れてみてください。	上記の操作でも問題が解決しない場合は、いっ たんパソコンと本機の電源を切って電源コード を抜いてください。電源コードを入れなおし、 電源を入れてください。	4

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
その他	電源が入らない	電源プラグは確実に差し込まれ ていますか。	電源プラグを確実に差し込んでください。 雷で 電源が入らなくなったときは、有償修理になり ます。)
	操作をしていないのに、本機が 動き出す	本機は、定期的にプリントヘッ ドのクリーニングを行います。	そのまましばらくお待ちください。(140ページ)

第1章 注使用の前に

ŕ.J

盟

停電になったときは

本機は AC 電源を必要としているため、停電時は親機も子機も使用できなくなります。停電時に備えて、あらか じめ停電用電話機(AC 電源を必要としない電話機)を保管することをおすすめします。停電用電話機を親機の 停電用電話機接続端子に接続すると、停電時に停電用電話機で電話をかけたり受けることができます。 停電したときは以下のようにデータが削除されます。

削除されないデータ	電話帳(親機、子機)、各種登録・設定内容、着信記録(子機)、発信記録(子機)	伽
数時間以上たつと削除されるデータ	着信記録(親機)、通信管理レポート、受信メモリー文書、録音されたメッセージ	気
停電後すぐ削除されるデータ	送信メモリー文書	



お願い

- 停電時以外は停電用電話機を接続しないでください。誤動作により正常に使用できないことがあります。
- 半日以上停電が続いたときは、日付が正しく表示されないことがあります。再設定してください。⇒「かんたん設置ガ イド」(19ページ)をお読みください。
- 停電によって削除されたデータを復活させることはできません。
- 通話中に停電になったときは、親機、子機ともに電話は切れます。
- 留守モード時、メッセージを録音中に停電になったときは、録音中の内容は保存されません。

■ ナンバー・ディスプレイサービスをご利用いただいているときは

停電中に電話がかってくると、停電用電話機のみ、着信音が短く5~6回鳴ります。その後、通常の着信音に変わりますので、音が変わったら停電用電話機の受話器をとって電話を受けてください。最初の短い着信音のときに受話器をとると、 通話できません。



岬Ⅰ

第 □ の 」 -

L

第 7 章 デジカメプリント

通話がうまくいかないときは

通話や子機の使用に影響をおよぼす可能性のある環境

親機や子機の近くに微弱な電波を発する電気製品がある場合や、自宅周辺に電波を発する設備(ラジオ放送局、アマチュア 無線など)がある場合、通話や子機の使用に影響を受けることがあります。通話状況が良くないときは、以下の環境をご確 認ください。





本機を廃棄するときは

本機を廃棄するときは

本機を廃棄するときは、本機に取り付けられている電池を取り外してください。また、取り外した電池は、貴重な資源を守るために廃棄しないで、リサイクル協力店にお持ちください。

廃棄

- 被覆ははがさないでリサイクル箱へ
- ・ 分解しないでリサイクル箱へ

本機のバッテリーは以下の手順で取り外します。





親機での文字の入れかた	162
親機で入力できる文字	162 162
文子の入れがた (夏史のひかた)	162
子機での文字の入れかた 子機で入力できる文字 文字の入れかた(変更のしかた) 入力例	163 163 163 163
機能一覧 機能の設定方法 親 機 	164 164 165 171
仕様 親 機 ■ 電話&ファクス ■ プリンタ&スキャナ ■ 電源その他 ■ コピー	172 172 172 172 172 173 173 173 173 173
使用環境 Windows [®] の場合 Macintosh [®] の場合	174 174 174
用語解説	175
索 引	177
消耗品オーダーシート	180
リモコンアクセスカード	181
特許、規制	183 183 183
商標について	183

第1章 ご使用の前に

第 の 電話

第3章 ファクス

第4章 書話 憲

第 5 章 留守番機能

第 L の J 章 一

第 7 章 デジカメプリント

第 8 章 こんなときは

付録

親機での文字の入れかた

発信元登録、電話帳の登録では、ダイヤルボタンを使って文字を入力します。親機で入力できる文字は、カタカ ナ、アルファベット、数字、記号です。

親機で入力できる文字

親機では下記の文字や記号を入力できます。ボタンを押す回数に応じて、入力できる文字が変わります。

ボタン	入力できる文字
D ₇	アイウエオァィゥェォ 1
2, habc	カキクケコ ABC2
3, HDEF	サシスセソ DEF3
(4) GHI	タチツテトッ GHI 4
5, J	ナニヌネノ JKL5
6,,mno	ハヒフヘホ MNO6
	VELAXE PQRS 7
8 to TUV	ヤユヨャュヨ TUV8
9 _{5 WXYZ}	ラリルレロ WXYZ 9
07:	ワヲン、゚-0
	(スペース) ! " # \$ %&' () *+, /
	;;< = >?@[]^_

文字の入れかた(変更のしかた)

電話番号や文字は以下の操作で入力します。

したいこと	操作のしかた
文字を入れる	
	(#) ^{18#2} を押す
電話番号に「ポーズ」 を入れる	^{雨ダ} 1♥ル/ ☆ーズ を押す
※ ポーズ (約3秒の待 ち時間)	※ 入力したポーズは電話帳やダイヤ ル入力時は「-」(ハイフン)で表 示されます。
文字を削除する	• を押して削除したい文字まで
	(カーソル)を移動し、〇(消 去)を押す ※ 選択している文字を削除します。 (選択位置より右に文字がないとき は、1つ手前の文字を削除します。)
	※

文字を変更する	 を押して (カーソル)を戻し、文字を入力する(上書きされます)
文字や電話番号の間 を開ける (スペース を入れる)	 を押して (カーソル)を右に移動させる (文字のときは ************************************
記号を入力する	入力したい記号ボタン(^{***} *********************************
同じボタンで続けて 文字を入力する	・を押して、(カーソル)を1 文字分移動させて入力する
入力した内容を確定 させる	 _{機能/確定} を押す

入力例

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

操作のしかた	ディスプレイ表示
③ _{♥DEF} を3回押す	ス
●を1回押す	ス
③ _{*DEF} を3回押す	スス
0,5%を4回押す	スス゛
 えの えの た 2 回押す 	スス゛キ
●を2回押す	スス゛キ
(またはご★)฿๚を1回押す)	
 プ_{лявс}を4回押す 	スズキケ
①,を2回押す	スス゛キケイ
 えのしていた。 2000000000000000000000000000000000000	スス゛キ ケイコ

子機での文字の入れかた

電話帳の登録では、ダイヤルボタンを使って文字を入力します。子機で入力できる文字は、カタカナ、アル ファベット、数字、記号です。

子機で入力できる文字

子機では下記の文字や記号を入力できます。

ボタン	カタカナ	英・数字
\mathbb{P}^{1}	アイウエオァィゥェォ	@. (ピリオド) 1
(ABC 2)	カキクケコ	abcABC2
	サシスセソ	defDEF3
GHI 4	タチツテトッ	ghiGHI4
	ナニヌネノ	jkI J K L 5
MN06	ハヒフヘホ	mnoMNO 6
PQRS	マミムメモ	pqrsPQRS7
TUV8	ヤユヨャュョ	tuv T U V 8
(WXYZ 9	ラリルレロ	wxyzWXYZ9
0	ワヲン゛゜、。-	0
	−/. (スペース) ! " #	\$%&'() *+,
85 #	_:@;<=>?[]^	

文字の入れかた(変更のしかた)

電話番号や文字は以下の操作で入力します。

したいこと	操作のしかた
カタカナと英数字を 切り換える	 Pypeie を押す ※押すたびにカナ(半角カタカナ)、英数(アルファベット・数字)が切り 替わります。
文字を入れる	?0~ ???????????????????????????????????
電話番号に「ポーズ」 を入れる ※ ポーズ (約3秒の待 ち時間)	 やが調を押す ※ 入力したポーズは電話帳やダイヤ ル入力時は「_」(アンダーパー)で 表示され、外線に発信するときは 「ー」(ハイフン)で表示されます。
文字を削除する	 を押して削除したい文字まで (カ ー ソ ル)を移動し、 (カ ー ソ ル)を移動し、 (アングロン) (アングロン)<

文字を変更する	 を押して (カーソル) を戻し、 文字を削除して入力し直す
文字や電話番号の間 を開ける (スペースを入れる)	●を押して_(カーソル)を右 に移動させる
	(文字のときは(♥★)(4 回押)でも スペースを入れることができま す)
記号を入力する	入力したい記号ボタン(開来)また
	は、『#)を押して記号を選ぶ
同じボタンで続けて 文字を入力する	●を押して、_(カーソル)を 1 文字分移動させて入力する
入力した内容を確定 させる	^{機能/確定} を押す

入力例

電話帳に「スズキ ケイコ」と入力するときは下記のように 操作します。

操作のしかた	ディスプレイ表示
^{ア/な物} ^{ア/2支物} を押して、「カナ」を表 示させる	孕
(^{mp} # 3)を3回押す	<u></u>
🕞を1回押す	Z_
○₱₱ ●●● ●● ●● ●● ●● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	7 <u>7</u>
②0を4回押す	スス <u>*</u>
(ABC 2) を2回押す	スス゛ <u>キ</u>
●を2回押す	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
(または、臀米)を4回押す)	
(ABC 2) を4回押す	スス [*] キ <u>ケ</u>
ア1を2回押す	スス゛キ ケ <u>イ</u>
(ABC 2) を5回押す	スス [*] キ ケイ <u>コ</u>

第1章 ご使用の前に

機能一覧

本機で設定できる機能や設定は次のようになります。ディスプレイに表示されるメッセージにしたがって、登録 や設定を行います。

機能の設定方法



親機

■ 〇 から操作する機能

機能	機設定項目		機能説明	設定 (太字:初	空内容 〕期設定値)	操作	参照ページ
	1. ‡(ロクシ タイプ	記録紙トレイにセットし た記録紙に合わせて、設定 します。	フツウシ /イ シ/コウタク ルム	ンクジェット シ/OHP フィ		25ページ
	2.トケイ セット 3.ハッシンモト トウロク		現在の日付と時刻を登録 します。	2003 1/1 0	0:00	○ 機能/確定 ① 7 ② 7ABC	かんたん設 置 ガイ ド 19 ページ
			ファクスに印刷される発 信元の名前やファクス番 号を登録します。	ファクス / ナ	-4T		かんたん設 置 ガイ ド 20 ページ
		1.チャクシン オンリョウ	着信時のベルやメロディ の音量を設定します。	OFF/ショウ	/ チュウ /ダイ		30ページ
セッティ	U ∎ J	2.キータッチ オンリョウ	操作パネルのボタンを押 したときの音量を設定し ます。	OFF/ ショウ ,	/チュウ/ダイ	() 機能/诺定 ①,7 ④,5GH ②,5ABC	31ページ
1. キホン	4. オン	3.スピーカー オンリョウ	オンフック時の音量や留 守録モニターの音量を設 定します。	OFF/ショウ,	/ チュウ / ダイ	date/42 1,7 4, gart 3, +DEF	32 ページ
		4.ジュワ オンリョウ	受話器を持って通話する ときの音量を設定します。	ショウ / チュ	・ウ / ダイ		33ページ
	5.カ- セッ	・ イセンシュベツ ッテイ	設定電話回線に合わせて 回線種別を設定します。	プッシュ カイセン/ ダイヤル 10PPS/ ダイヤル 20PPS/ ジドウ セッテイ		○ _{機能/発定} ① ₇ ⑤ _{7.KL}	かんたん設 置 ガイ ド 18 ページ
	6.ガメンノ コントラスト		画面のコントラストを設 定します。]+	(機能/確定 1), 6, MNG	37ページ
	7.ショウデンリョク モード		省電力モードを設定しま す。	ON/OFF			38 ページ
		1.ヨビダシ カイスウ	「在宅モード」「留守モー ド」ごとに、着信してから 本機が応答するまでに鳴	ザイタク モード	0~(8)~ 15・ムセイ ゲン		28 ~ ~ ~
			る呼田回奴を設定します。	ルス モード	$\begin{array}{c} 0 \sim (2) \sim \\ 7 \cdot \mathbf{b} - \mathcal{W} \\ \forall - \mathcal{N} - \end{array}$	機能/確定	
	\succ	2.シンセツ ジュシン	ファクスの親切受信を設 定します。	ON/OFF			78 ページ
2. ファクス& デン	シン セット	3.ジドウ シュクショウ	A4 サイズより長い原稿が 送られてきたとき、自動的 に縮小する / しないを設定 します。	ON/OFF		(機能/發定 (2) _{7,ABC} (1) ₇ (3) _{9DEF}	78ページ
	1. ^ي ٰ ـ	4.ポーリング ジュシン	ポーリング通信でファク スを受信するときに設定 します。	ON/OFF		〇 機能/補定 20,7ABC 17 40,90H	79ページ
		5.サイ ヨビダシ セッテイ	在宅モード時に電話がか かってきた場合の対応を 設定します。	ON (デンワ ヨビダシ)	アイテニ ベル / アイテニ メッセージ	0 100 (1)7 (5)7 Juli	29ページ
				OFF (ファ: ウ)	ウス センヨ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

第1章 使用の前に

機能		設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ
		1. ゲンコウ ノウド	原稿の濃度に合わせて設 定します。	ジドウ / ウクス / コク	○ 機能/確定 ② _{カABC} ② _{カABC} ① ₇	69ページ
		2. ファクス ガシツ	原稿の種類に合わせて設 定します。	ヒョウジュン /ファイン/ スーパーファイン/シャシ ン/カラー ヒョウジュン /カラー ファイン	○ 機能/確定 ② _{2,ABC} ② _{2,ABC} ② _{2,ABC}	69 ページ
	\sum_{n}	3. 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。	_	● 機能/確定 ② カABC ② カABC ③ サDEF	70ページ
	シン セッテ	4. トリマトメ ソウシン	タイマー送信で同じ相手 に同じ時刻に送信する原 稿がある場合、まとめて送 信するように設定します。	ON/OFF	(根金) 通定 (2) nABC (2) nABC (4) yGH	71ページ
	い. く	5. リアルタイム ソウシン	すぐに相手先にダイヤル し、原稿を読み取りながら 送信するときに設定しま す。	ON/ OFF / コンカイノミ	○ 機能/確定 ② _{2,2,480} ② _{2,480} ⑤ _{7,1KL}	72ページ
		6. ポーリング ソウシン	ポーリング通信でファク スを送信するときに設定 します。	ON/OFF	していたい。 機能/確定 2 лавс 2 лавс 6 ламо	73 ページ
		7. カイガイ ソウシン モード	海外にファクスを送信す るときに設定します。	ON/OFF	し、 機能/確定 のABC のABC の かABC の ママのPORS	74ページ
	μ Ω Ω	1. デンワチョウ/ タンシュク	短縮番号、電話番号、相手 先の名前を電話帳に登録 します。	_	(機能/確定 (2),ABC (3),90EF (1),7	84 ページ
	デンロチ	2. グループ ダイヤル	複数の相手先を「グループ 」として登録します。	_	していたい 機能/確定 したのでの カABC 3 サロEF 2 カABC	85ページ
л М М	с. С	3. コキニ テンソウ	親機に登録した電話番号 を、子機へ転送します。	_	◎ 機能/確定 ② _{为ABC} ③ _{サDEF} ③ _{サDEF}	88ページ
2.775	<u> </u>	1. ソウシン レポート	ファクス送信後に送信結 果を印刷するための設定 をします。	ON/ON+ イメージ / OFF / OFF+ イメージ	○ 機能/確定 ② _{₂ABC} ④ _{₂GHI} ① _ァ	81ページ
	4. レポー セッテ,	2. ツウシン カンリ カンカク	最新の通信結果を印刷し ます。(送信、受信合わせ て最大 200 件です。)	6/12/24 ジカンゴト/ 2/7 カ ゴト/ 50 ケン ゴト/ レポートシュツリョク シナイ	○ _{機能/確定} ② _{nABC} ④ _{pGHI} ② _{nABC}	80 ページ
		1. テンソウ	メッセージを受信したと き、「留守録転送」や「ファ クス転送」をするための設 定をします。	OFF / ファクス テンソウ (転送先登録) / ルスロク テンソウ	○ 機能/確定 20, ABC (5), J, KL (1), 7	100 ページ 101 ページ
	- - -	2. メモリー ジュシン	ファクスをメモリーに蓄 積したいときに設定しま す。	ON/OFF	(機能/確定 (2) _{2,ABC} (5) _{7,ML} (2) _{2,ABC}	97 ページ
	5.オウヨ	3. アンショウ バンゴウ	外出先から本機を操作す るための、暗証番号を設定 します。	*	し、 機能/確定 20,ABC (5),JKL (3),JDEF	96 ページ
		4. ファクス シュツリョク	メモリーに記憶されてい るファクスメッセージを 印刷します。	_	○ 機能/確定 ② _{涉ABC} ⑤ _{涉JKL} ④ _{𝔅GH}	98 ページ
	6. ツヮ カク	ン マチ マニン	タイマー送信の設定を確 認したり、解除することが できます。	-	し 機能/確定 (2) _{nABC} () _{MNO}	82 ページ
	γΥ ĥŀŀ	1. チャクシンオン	着信音の鳴りかたを設定 します。	ベル 1 ~ 4/ メロディ 1 ~ 30	● 機能/確定 ② _{カABC} ⑦ _{マPGRS} ① ₇	34ページ
	7. 7. 14,	2. ホリュウ メロディ	保留音の鳴りかたを設定 します。	メロディ 1~30 (ハナノワルツ)	● 機能/確定 ② _{カABC} ⑦ _{マPGRS} ② _{カABC}	35ページ

機	機 設定項日		楼能設用	設定	内容		参昭ページ		
能		以仁识日	1成日ビョルップ	(太字:初)期設定値)	ן אַנ	37H (-)	(ال	
	セッテイ	1.オウトウ メッセージ	留守応答メッセージ(ルス オウトウ1、ルスオウトウ 2)、在宅応答メッセージ(ザイタクオウトウ)の録音 /再生/削除をします。	ルス オウト ルス オウト ザイタク オ	~ウ 1/ ~ウ 2/ けウトウ	○ 機能/御定 2 , лавс 8 , v⊤uv 17	93ページ	第1章 ご使用の前	
	8. ルスパンデンワ	2.ロクオン ジカン	1 件の音声メッセージの 最長録音時間を設定しま す。	30/ 60 /120/	/180 ビョウ	していたいでは、「日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	92ページ	讏 ㅠ	
シス&デンワ		3.ルスロク モニター	留守録メモリーに録音中 の相手の声が、スピーカー から聞こえる / 聞こえない を設定します。	ON/OFF		人 機能/確定 2 カABC 8 TUN 3 PDEF	93ページ	新 C 記	
	9. ナンバー ディスプレイ	1.ナンバー ディスプレイ	NTT のナンバー・ディス プレイサービスを使用す る / しないを設定します。	ON/OFF		○ 機能/確定 ② カABG ⑨ → NXYZ ① ァ	54 ページ	8章 クス	
		7	2.チャクシンナリ ワケ セッテイ	電話帳に登録した電話番 号ごとに、着信先や着信音 を設定します。	チャクシン サキ:スペ テ/オヤキ /コキ1~ 4/ファク	チャクシン オン : ベル 1~4/メロ ディ1~30	Олавс 9 ужуг 2 лавс	55 ページ	第5
2. 7 7					ス / メイワ クシテイ				章帳
		3.ヒツウチ チャクシンキョヒ	電話番号非通知の相手先 からの着信を拒否します。	ON/OFF		<u> <u> <u> </u> /u></u>	56ページ	新 第 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
		4. コウシュウ デンワキョヒ	公衆電話からの着信を拒 否します。	ON/OFF		<u> </u>	57 ページ		
		9. 7	5.チャクシン キョヒモニター	着信拒否メッセージを再 生するとき、スピーカーか ら聞こえる/聞えないを 設定します。	ON/ OFF		し、 機能/確定 2 カABC の 5 WKYZ 5 ナ.KL	57 ページ	第5章 留守番機能
			6.キャッチ ディスプレイ	NTT のキャッチホン・ ディスプレイサービスを 使用する / しないを設定し ます。	ON/ OFF		○ 機能/確定 ② カABG ⑨ ラ WKYZ ⑥, \MNG	62ページ	
		7.チャクシン キロク	着信記録から電話帳に電 話番号を登録します。	_		していた。 機能/確定 ② カABC ⑨ JWXYZ ⑦ JPQRS	58ページ	第 I の J 雪 一	
	1. ガミ	シツ	印刷品質に合わせて設定 します。	コウソク / ヒ コウガシツ	:ョウジュン /	→ 機能/確定 ③ yDEF ① ₇	113ページ		
	2.ア:	カルサ	原稿に合わせて設定しま す。] +	(機能/確定 (3) () (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3	114ページ		
,	3. ⊐2	ントラスト	原稿に合わせて設定しま す。]+	 機能/確定 ③ _{yDEF} ③ _{yDEF}	114ページ	第わりまた	
ю. Л	セイ	1. レッド	原稿に合わせて色バラン スを設定します。]+	(dille) (dill	113ページ	IF 1	
	1) 11 11 11 11	2. グリーン	原稿に合わせて色バラン スを設定します。]+	し、 機能/確定 3 yoeF 4 yGHI 2 DABC	113ページ	10 11	
	4. カラー	3. ブルー	原稿に合わせて色バラン スを設定します。]+	 機能/確定 ③ _{7DEF} ④ _{2GHI} ③ _{7DEF}	113ページ	したなと ^に	

機能	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ
	1.プリント ガシツ	プリント時の画質を設定 します。	ヒョウジュン/ コウガシツ / シャシン	() 機能/確定 (4), (1), (1), (1), (1), (1), (1), (1), (1	130 ページ
	2. プリント サイズ	プリントするサイズを設 定します。	シャシン(L)ヨコ/ シャシン(2L)ヨコ/ ハガキヨコ/20 × 25CM	 機能/確定	130 ページ
1	3. アカルサ	プリントの明るさを設定 します。		 機能/確定 ④ _{𝔅GH} ③ _{𝔅DEF}	131ページ
X J U S	4. コントラスト	プリントのコントラスト (濃淡)を設定します。		الله المعالي المحمد المحم المحمد المحمد المحمم المحمد المحمد المحم المحمد المحمد المحم المحمد ا	131 ページ
4. デジカン	5. ガシツ キョウチョウ	<ホワイトバランス> 画像の白色部分の色合い を調整します。	ON:1.ホワイトバランス (ー■■■□□+) 2.シャープネス	@##/@#2 (4)3GHI (5),3KL (1)7	132 ページ
		<シャープネス> 画像の輪郭部分のシャー プさを調整します。	(ー■■■□□ +) 3.カラー チョウセイ (ー■■■□□ +) OFF:	● 機能/確定 ④ _{3GH} ⑤ _{ナJKL} ② _{九ABC}	132 ページ
		<カラー チョウセイ> 画像のカラー全体の濃度 (色の濃さ)を調整します。		● ^{機能/確定} 4 _{3GH} 5 _{3JKL} 3 _{3DEF}	132 ページ
К	1.テスト プリント	印刷テスト用の記録紙を 印刷します。	_		140ページ
×ンテナン	2. ヘッド クリーニング	印刷ヘッド部分をクリー ニングします。	ブラック / シアン、イエ ロー/ マゼンタ、ゼンショ ク	し 機能/確定 した プールL の プールBC	140 ページ
5.7	3. インク ザンリョウ	インク残量を確認します。	ブラック / シアン / イエ ロー / マゼンタ		139 ページ
	1. キノウアンナイ	本機の機能一覧を印刷し ます。	_		145 ページ
	2. デンワチョウ リスト	電話帳に登録した内容を 短縮番号順に印刷します。	_		86ページ
ソサシ	3. ツウシン カンリ レポート	通信管理レポートを印刷 します。	_	機能/確定 の パMNO 3 ッDEF	80ページ
≻ ⊥	4. ソウシン レポート	送信レポートを印刷しま す。	_	。 ^{後能/確定} 6, MNO 4, GHI	81ページ
しポー	5. セッテイナイヨウ リスト	各種機能に登録 · 設定され ている内容を印刷します。	_	機能/確定 の パMNO う,KL	145 ページ
Ū	6. ショウモウヒン シート	インクカートリッジなど の消耗品を注文するオー ダーシートを印刷します。	_	(MINO) (1100) (1100) (1100) (1100)	144 ページ
	7. チャクシンキロク レポート	着信記録を印刷します。	_		58ページ

■ ()から操作する機能

						(<u>i</u>
機能	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ	第 1章 使用の前
コピー設定	ガシツ	印刷品質に合わせて設定し ます。	コウソク / ヒョウジュン / コウ ガシツ		107ページ	LI LI
	カクダイ / シュクショウ	コピーしたいサイズに合わ せて設定します。	25% サイショウ 46% A4→ハガキ 78% シャシンヨコ→ハガキ 86% A4→B5 100% トウバイ 113% シャシンタテ→ハガキ 116% B5→A4 205% ハガキ→A4	$\bullet \bullet$	108ページ	第2章 電話
			400% サイダイ ニンイバリツ			≣ K
	キロクシ タイプ	記録紙トレイにセットした記 録紙に合わせて設定します。	フツウシ / インクジェットシ / コウタクシ /OHP フィルム		109ページ	第3∎ ファク
	キロクシ サイズ	記録紙トレイにセットした記 録紙に合わせて設定します。	A4 /B5/ ハガキ /		110ページ	
	アカルサ	原稿に合わせて設定します。	+		110ページ	會場
	レイアウト コピー	原稿をレイアウトしてコ ピーするとき設定します。	2 in 1 /4 in 1/ ポスター / OFF(1 in 1)	$\bullet \bullet$	111ページ	第 4 話 話
	コピー マイスウ:XX	2部以上コピーしたいときに 設定します。	1 ~99		106ページ	

■ メモリーカードをセットした状態で(・)から操作する機能

機能		設定項目	機能説明		設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ	
	イン	ノデックスプリント	インデックスプリントを印 刷します。	ハヤ・ キレー	ſ /1 ギョウ6コインサツ 、 ſ /1 ギョウ4コインサツ		120ページ	ر م ا ا
	シ	ャシンプリント	印刷したい写真を、№で指 定して印刷します。	NO:			121ページ	
		プリント マイスウ:XX	印刷する枚数を設定しま す。	1~9	99		127ページ	
デジカメプリント セッテイ ヘンコウ		キロクシータイプ	記録紙トレイにセットした 記録紙に合わせて設定しま	コウタクシ:4ショクインサツ/ コウタクシ:3ショクインサツ			102 ^ >	第 7 章 しメプリ
			9 0	フツウ OHP)シ / インクジェットシ / フィルム		123ページ 126ページ (Ĩ Ĩ Ĩ
	くとしら	キロクシ&プリントサイズ	記録紙トレイにセットした 記録紙のサイズを設定しま す。	A4	シャシン(L)ヨコ/ シャシン(2L)ヨコ/ ハガキヨコ /20 × 25CM		126ページ	尊は
	セッテイ		(記録紙か A4 のとさは、ノ リントサイズも設定しま す。)	シャシ シャシ ハガキ	・ ハン(2L) タテ / ハン(2L) ヨコ / Fタテ / シャシン(L)タテ		124ページ	第8章
		プリント ガシツ	印刷品質に合わせて設定し ます。	ヒョウ シャシ	フジュン / コウガシツ / ソン		122ページ	
		アカルサ	画像データに合わせて設定 します。	-	+		128ページ	い。
		ガシツ キョウチョウ	画像データに合わせて設定 します。	ON/C	DFF		129ページ	<u></u>

第 5 章 留守番機能

■ → から操作する機能

機能	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ
ファクス画質	ファクス ガシツ	原稿に合わせて設定します。	ヒョウジュン /ファイン/ スーパーファイン/シャシン/ カラー ヒョウジュン/ カラー ファイン		68ページ



機能	機能説明	操作	参照ページ
スキャニング	ScanStation を起動します。(Windows [®] のみ)	2++72	CD-ROM 取扱説明書 パソコン活 用編 29 ページ

■ _____から操作する機能

設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ
デンワチョウトウロク	子機の電話帳に相手の名前と電話番号を登録 します。	—		87 ページ
デンワチョウヘンコウ	電話帳に登録した内容を変更・削除します。	_		87ページ
デンワチョウテンソウ	子機に登録した電話番号を、親機へ転送でき ます。	_		88ページ
チャクシンオンセンタク	着信音を選択します。 ※ 曲名は親機から読み込んだメロディです。	ベル / メロディ 1~3/ 曲名(*)		34ページ
チャクシンナリワケ	電話帳に登録した電話番号ごとに、着信音を 設定します。	_		55 ページ
メロディ ヨミコミ	親機に登録されているメロディを子機に読み 込みます。	_		36ページ
ハッシンキロククリア	発信記録の内容をすべて削除します。	—		43ページ
チャクシンキロククリア	着信記録の内容をすべて削除します。			61ページ
ガメンノコントラスト	ディスプレイの明るさを設定します。	1~7段階		37ページ
キーカクニンオン	キータッチ音を鳴らす/鳴らさないを設定し ます。	ON/OFF		31ページ

(*)

() 設

設定内容	曲名
メロディ 1	イフウドウドウ(威風堂々)
メロディ 2	シキヨリ[ハル] (四季より「春」)
メロディ 3	ハナノワルツ(クルミ割り人形より「花のワルツ」)
曲名	親機から読み込んだメロディがあるときは、曲名が表示されます。

第1章 ご使用の前に

第3章 ファクス

第 4 章 電話帳

第 5 章 留小番藤能

第 F の ど 章 一

仕様

親機

■ 電話&ファクス

形式	ITU-T Group 3 (G 3)
圧縮方式	MH/MR/MMR/JPEG
電送時間 ^{*1}	約6秒
通信速度	14400/12000/9600/7200/4800/ 2400bps (自動フォールバッグ付き)
直流抵抗値	262Ω
原稿サイズ	最大:幅 216mm ×長さ 297mm
記録紙サイズ	A4 (幅210mm×長さ297mm)
最大有効読取幅 ^{*2}	208mm
最大有効記録幅	205mm
記録方式	インクジェット式
読取方式	CIS 方式
ハーフトーン	256 階調
走査線密度	 主走査:8 ドット /mm 副走査(モノクロ時) ・標準:3.85本 /mm ・ファイン / 写真:7.7本 /mm ・S.ファイン:15.4本 /mm 副走査(カラー時) ・標準:7.7本 /mm ・ファイン:7.7本 /mm ・アイン:7.7本 /mm ※「写真」「S.ファイン」なし
適用回線	一般電話回線、2 線式専用回線、ファ クシミリ通信網(16Hz のみ対応)
総録音可能時間*4	1回の最大録音時間3分×99件
メモリー記憶枚数 *3*4	約 400 枚

- *1: A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質(8 ドット× 3.85 本/mm) で高速モード(14400bps) で送ったときの速さ です。これは画像情報のみの電送時間で通信の制御時間は含 まれておりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相 手機種、回線状態により異なります。
- *2: B4 記録が可能な相手機種の場合の最大有効読取幅です。
- *3: A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質(8 ドット× 3.85 本/mm) で読み取った場合の枚数です。実際の読み取り枚 数は原稿の濃度や画質により異なります。
- *4:録音可能時間やメモリー記憶枚数は、メモリーの使用状況に よって変わることがあります。(例えば、ファクスメッセー ジがメモリーに記憶されているときは録音可能時間が短く なります。)

■ プリンタ&スキャナ

対応パソコン	PC/AT 互換機 Apple 社製 Macintosh [®] の USB ポート搭 載機
対応 OS	Windows [®] 98/98SE/Me Windows [®] 2000Professional/XP Mac OS 8.6 \sim 9.2 Mac OS X 10.1 \sim 10.2
インターフェース	USB インターフェース対応
プリント方式	インクジェット式
プリント解像度	2400 × 1200dpi
プリント速度	カラー 11 枚 / 分 モノクロ 13 枚 / 分 (ドラフトモード、普通紙、当社基準 A4 原稿)

■ 電源その他

使用環境	温度:10~35℃、湿度:20~80%	
電源	AC100V \pm 10V 50 \neq 60Hz	
消費電力	動作時:24Wh 以下 スリープモード時:6.5Wh 以下	
稼働音	待機時:35dBA 以下 動作時:45dBA 以下	
メモリ容量	16MB	
本体重量 約7.9kg (インクカートリッジ/付属 除く)		
外形寸法		





■ コピー

コピースピード	 モノクロ: 10ページ/分 (A4サイズ/普通紙/高速モード) カラー: 6ページ/分 (A4サイズ/普通紙/高速モード) ※給紙時間を除きます。
拡大縮小	25~400 (%)
プリント解像度	2400(主走査)dpix1200(副走査)dpi
スキャナ解像度	光学解像度 600(主走査)dpix2400(副走査)dpi ソフトウエア補間解像度 9600(主走査)dpix9600(副走査)dpi

■ デジカメプリント

対応メディア	スマートメディア TM (3.3V) ※ ID 付きスマートメディアのID 機能には 対応していません。 メモリースティック ※ マジックゲート機能には対応していま せん。
	コンパクトフラッシュ TM (TYPE1、2) ※ マイクロドライブには対応していません。 ※ 無線 LAN カードなどのデバイス系の カードには対応していません。
	SD メモリカード [™] ※ 松下電器産業(株)より発売されている コンパクトフラッシュアダプター (品番 BN-CSDABP3) と組み合わせる ことにより、コンパクトフラッシュと同 様に使用できます。
対応画ファイル フォーマット	JPEG 形式 ※ 拡張子が「.jpg」のファイルに限ります。 ※ プログレッシブ JPEG には対応してい ません。 ※ ファイルとフォルダをあわせて 999 個 までの対応です。 ※ 4 階層以上のフォルダには対応してい ません。

子機

■ コードレス子機

使用可能距離	見通し距離約 100m
充電完了時間	約 15 時間
使用可能時間 (充電完了後)	待機状態:約110時間、 連続通話:約6時間
使用環境	温度:10~35℃、湿度:20~80%
電源	DC2.4V(子機用パッテリー使用)
消費電力	-
外形寸法	42.8 (横幅) × 37.1 (奥行き) × 182.1 (高さ) mm
質量	約 150g(子機用バッテリー含む)

■ 充電器

質量	約 106g	
外形寸法	67(横幅)×100(奥行き)×111(高さ)mm	fitter inter
消費電力	約 2W (充電時)	部 1
電源	AC100 \pm 10V 50 $/$ 60Hz	章張
使用環境	温度:10~35℃、湿度:20~80%	

第 5 章 留守番機能

第1章 ご使用の前に

第 2 部 記 時

第3章 ファクス

第 □ の ピ 章 |

第7章 デジカメプリント

第 8 章 こんなときは

鑬 付

使用環境

本機とパソコンを接続してお使いいただくには、以下のパソコン環境が必要になります。

Windows[®]の場合

本機とパソコン(Windows[®])を接続する場合、パソコン側では以下の動作環境が必要となります。

OS / CPU / メモリ

Windows[®] 98、98SE/ Pentium75MHz 以上 /24MB(推奨 32MB)以上 Windows[®] Me/ Pentium150MHz 以上 /32MB(推奨 64MB)以上 Windows[®] 2000/ Pentium133MHz 以上 /64MB(推奨 128MB)以上 Windows[®] XP/ Pentiumファミリー233MHz以上/64MB(推奨 128MB)以上

ディスク容量

500MB 以上の空き容量

CD-ROM ドライブ

2 倍速以上必須

接続

USB のみ ※ USB ケーブルは別売りです。

※ USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。

🕢 メモリの容量に余裕があると、動作が安定します。

 Windows[®] 2000 Professional/XP を使用している場合は、 「アドミニストレータ (Administrator) 権限」でログオンす る必要があります。

お願い

■ Windows[®] 2000 をお使いの場合は、フォトメディア キャプチャで本機をリムーバブルディスクとして使用 するために、最新の Windows[®] 2000 にアップデート する必要があります。(アップデートは、本機に付属し ている CD-ROM から行うことができます。)

Macintosh[®]の場合

本機とパソコン(Macintosh®)を接続する場合、パソコン 側では以下の動作環境が必要となります。

OS / CPU / メモリ

```
MacOS 8.6~9.2
MacOS X 10.1~10.2
```

ディスク容量

400MB 以上の空き容量

CD-ROM ドライブ

2 倍速以上必須

接続

USB のみ ※ USB ケーブルは別売りです。 ※ USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。

☑ メモリの容量に余裕があると、動作が安定します。
 ☑ Mac OS X への対応状況は、弊社ホームページにて最新情

報を公開しております。以下のホームページを参照してく ださい。 http://solutions.brother.co.jp

お願い

Mac OS 9.0.2 / 9.0.3 をお使いの場合は、Mac OS 9.0.4 にアップグレードしてください。

Mac OS 10.2 をお使いの場合は、Mac OS 10.2.1 へのアップグレードが必要となります。

用語解説

=た= =**b**= ● タスクバー アプリケーションソフトウェア 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 ワープロや表計算など、ユーザーが直接触って操作する めのボタンを配置してある場所のことです。 ソフトウェアです。 ● デバイス ▶ インクジェット ハードディスクやプリンタのような、パソコンで使用さ 専用のインクを印刷ヘッドのノズルから記録紙に吹き付 れるハードウェアのことです。 けて印刷する方式です。 デュアルアクセス ● インターフェース 1 つの機能の動作中に別の機能を並行して処理できるこ パソコンと周辺装置のように、機能や条件の違うものの 間で、データをやりとりするためのハードウェアまたは とです。 ソフトウェアです。 同報送信 ● ウィザード 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。 Windows[®] などで、設定作業を半自動化してくれる機能 です。 ● 取りまとめ送信 ● オプション機能 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 標準仕様に対し、お客様の希望に応じて変更できる機能 送信する機能です。 です。 =な= =か= ● ナンバー・ディスプレイ (ND) ● 回線種別 ナンバー・ディスプレイサービスとは、NTT が行ってい 電話に使われているダイヤリングの方法です。発生した るサービスで、電話がかかってきたときに相手の電話番 パルスを数えて検出するダイヤル式と、周波数を検出し 号をディスプレイに表示するサービスです。このサービ て判別するプッシュ式があります。 スを受けるには、NTT との契約が必要です。(有料) ● 画質強調 解像度や明るさを自動的に調整して、より鮮やかに印刷 =(t= する機能です。 ● ハーフトーンパターン ● 原稿台ガラス 色を表現するインクの様相で、本機ではよりなめらかに コピーやファクスのときに原稿を置くところです。ここ 見せるフォトと、よりシャープに見せるクラスタから選 から原稿を読み取ります。 択できます。 ● 公衆回線 ● ファクス転送 一般の電話回線です。 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。 =さ= ▶ プリンタケーブル ● 親切受信 本機とパソコンを接続するケーブルです。 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 ● プリンタドライバ 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 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 です。 使用されるコマンドに変換するソフトウェアです。 ● スタックコピー ● ポーリング通信 複数枚の原稿を複数部コピーする場合に、1 枚目を希望 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 枚数分、2 枚目を希望枚数分のようにコピーしていくこ ある原稿を自動的に送信させる機能です。 とです。 ● ポスター 1枚の原稿を9分割して拡大し、それぞれを9枚の記録 紙にコピーします。

第 の 部 語

第3章 ファクス

第 4 章 電話帳

第5章 留守番機能

第 T の J 雪 一

第7章 デジカメプリント

第 8 章 こんなときは

付録

=ま=

● メモリー送信 ファクス原稿を初めに読み取り、それをメモリーに貯え てから送信する機能です。

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

=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。

● リモート受信 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。

- リモートセットアップ 本機に対する機能設定をパソコン上で簡単に行うことが できる機能です。
- リモコンアクセス 外出先から本機をリモートコントロールして操作を行う 機能です。

● 留守録転送

音声メッセージがメモリーに蓄えられると、外出先の電 話に知らせる機能です。

ログオン(ログイン)
 パソコンやシステムでアクセスするときに行う操作です。

=数字=

• 2 in1

2枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。 ● **4 in1**

4枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。

= A to Z =

CMYK

Cyan、Magenta、Yellow、Black の4文字を示していま す。光の三原色、赤、青、緑(RGB)による、加法混色 に対し、補色の三原色、緑青(シアン)、赤紫(マゼン タ)、黄を用いた減法混色のことを指します。印刷には CMYに加え黒インクを併用します。

● CSV 形式

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

DPI

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

● ECM 通信

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

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回線でパソコンと電話など一度に2回線分使うことができます。

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。

● 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。

• 0S

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

• PC

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

● PC/AT 互換機

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

PC-FAX

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

Presto! ImageFolio

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 InterestedName 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、パソコンの電源を入れたままコ ネクタの接続ができるホットプラグ機能を持っていま す。

● Vcards(vcf 形式)

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

• Windows[®] 2000/XP

Windows NT[®]4.0の後継となる Microsoft社の OSです。 使いやすさが配慮されており、個人用途向けとしても利 用されています。インターネットなどのネットワーク環 境を前提として設計されている点が特徴です。

Windows[®] 98/Me

Microsoft 社が開発した OS で、それぞれ 98 年、00 年 (= Millennium edition) に発売されました。

索 引



い

インク残量チェック13	
インクジェット紙	
インク挿入ロカバー17	
印刷ズレ140	
印刷範囲	
インデックスプリント 120	

え

液晶ディスプレイ	
液晶ディスプレイのコントラスト	
エラーメッセージ	

お

応答メッセージ	
オーディオケーブル接続端子 …	
お手入れ	
親機の電話帳に登録	
音声メッセージ	
音量	

か

カードスロット	16
海外送信	74
外出	96
解除	82
回線接続端子	16
拡大・縮小コピー1	08
カラーでコピー1	06
カラーファクス送信	68
簡易子機間通話	45

き

キータッチ音量	31
機能案内リスト	145
機能一覧	
キャッチホンサービス	
キャッチホン・ディスプレイサービス	
キャッチホン/キャッチホン=	52
記録紙ガイド	
記録紙サイズ	
記録紙挿入口	
記録紙タイプ	109
記録紙トレイ	
記録紙の種類	21
記録紙のセット	21
記録部	

第1章 ご使用の前に

第2章 電話

Τ

镊 너

く

グループダイヤル85

け

原稿	104
原稿ガイド	. 17
原稿台カバー16	, 17
原稿台ガラス	. 17
原稿の読み取り範囲64,	104

Z

交換	.137,	143
公衆電話拒否	·····	57
光沢紙		21
コードレス PC ハンドセット		13
子機間通話		45
子機間通話ボタン		20
子機の電話帳		87
故障		. 149
コピーに関するご注意		. 104
コントラスト		37
コンパクトフラッシュ TM		.116

さ

再ダイヤル	(親機)	
再ダイヤル	(子機)	
在宅モード		
再呼出の設定	宦	

し

自動受信	
自動送信	
自動縮小受信	78
受信設定	
受信のしかた	
手動受信	
手動送信	67
受話音量	
受話器	
受話器コード	
受話器接続端子	
仕様	
使用環境	
省電力モード	
消耗品	
消耗品オーダーシート	144, 180
親切受信	

す

推奨紙	
スピーカー音量	
スピーカーホン通話	
スマートメディア TM	

せ

清掃	
設定内容リスト	
設定方法	

そ

```
送信レポート ......81
```

た

タイマー送信	70
ダイヤルのしかた	
ダイレクトクラブ	
短縮ダイヤル	

ち

着信音	34
着信音量	30
着信拒否モニター	57
着信記録(親機)	58
着信記録(子機)	60
着信鳴り分け	55
注文	144

つ

通信管理レポート80

τ

定期メンテナンス停雷	140 157
□ = 停電用電話機接続端子	
転送	36, 88
電話帳検索(親機)	
電話帳検索(子機)	42
電話帳に登録	84
電話帳リスト	86
電話帳を転送	88

ح

同報送信	
トールセーバー	
トーン信号	
とりまとめ送信	

な

内線通話	
ナビゲーションキー	
ナンバー・ディスプレイサービス	

は

廃棄	160
排紙□	17
排紙トレイ	
はがき	21
発信記録	43
バッテリー	143

ъ

ふ

ファクス転送	101
封筒	21
複数枚コピー	106
ブザー音量	
ふちよせ印刷	11
普通紙	21
プリントヘッド	140

ほ

傍受	6
ポーリング受信	79
ポーリング送信	73
ポスター	111
保留	47
保留音	35
本体力バー	17

む

無鳴動受信		27
-------	--	----

め

迷惑電話	56
メモリ	174
メモリーカード	116
メモリー受信	
メモリースティック	116
メモリー代行受信	77
メロディー覧	
メンテナンス	140

も

文字の入れかた	162
モノクロでコピー	106

用語解説	 175
呼出回数	 92

b

リアルタイム送信	
リムーバブルディスク	
リモートセットアップ	13, 89
リモコンアクセス	
リモコンアクセスカード	
リモコンコード	
リリースレバー	

る

留守応答メッセージ	
留守番機能	
留守モード	
留守録転送100	
留守録モニター92	

れ

レイアウトコピー111

ろ

録音	51
録音時間	92

第 C 章 電話
消耗品オーダーシート



リモコンアクセスカード

外出先から本機を操作する場合(99ページ)、下記の「リモコンアクセスカード」を切り取ってお持ちいただく と便利です。



第1章 注使用の前に

ŕ.J

リモコンコード		操作内容		ボタン操作	
操作内容		ボタン操作	ファクスの取り出し	ファクスの取り出し	962+ダイヤル入力+##
音声のメッセージを再生		91 (*3)	受信状況の	ファクス	971
戻し(再生中から戻し)		911 (91+1)	チェック(※2)	音声メッセージ	972
送り(再生中から送り)		912 (91+2)	受信モードの	留守	981
音声メッセージを消去(※1)		93	交面 = 1.12		982
留守録転送、	OFF	951		14.16	002
ファクス転送の設定変更	ファクス転送	952 (%4)	#\$_]		90
ファクス転送番号の登録・変更		954+転送番号入力+##	※1:「ピピピッ」という音が聞こえたら、すべてのメッセージがまだ再生されてい		
メモリ_──────────────	ON	956	 いか、消去するメッセージがないため消去ができないことを示しています。 ※2:「ビー」という音が聞こえたら、メッセージを受信しています。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
人口リー文信の設定	OFF	957			
				いつ昔か聞こえたら、メッセー	シを受信していません。
			※3、中止9つこさは ※4、転送乗日が発望	_9」を人力してくたさい。 キャズいたいトキは、転送機能	たのいにオスプレけできません

リモコンコード				
操作内容	ボタン操作			
音声のメッセージを再生	91 (%3)			
戻し(再生中から戻し)	911 (91+1)			
送り(再生中から送り)	912 (91+2)			
音声メッセージを消去(※1	93			
留守録転送、	OFF	951		
ファクス転送の設定変更	ファクス転送	952 (%4)		
ファクス転送番号の登録・変	954+転送番号入力+##			
メモリー受信の設定	ON	956		
	OFF	957		

操作内容		ボタン操作	
ファクスの取り出し	ファクスの取り出し	962+ダイヤル入力+##	
受信状況の	ファクス	971	
チェック(※2)	音声メッセージ	972	
受信モードの	留守	981	
変更	在宅	982	
終了		90	

※1:「ピピピッ」という音が聞こえたら、すべてのメッセージがまだ再生されていないか、消去するメッセージがないため消去ができないことを示しています。
 ※2:「ピー」という音が聞こえたら、メッセージを受信しています。
 「ピピピッ」という音が聞こえたら、メッセージを受信しています。
 ※3:中止するときは[9]を入力してください。
 ※4:転送番号が登録されていないときは、転送機能をONにすることはできません。

リモコンコード				操作内容	
操作内容		ボタン操作	ファクスの取り出し	ファクスの取り出し	962+ダイヤル入力+##
音声のメッセージを再生		91 (*3)	受信状況の	ファクス	971
戻し(再生中から戻し)		911 (91+1)	チェック(※2)	音声メッセージ	972
送り(再生中から送り)		912 (91+2)	受信モードの	留守	981
音声メッセージを消去(※1)		93 ⁽ 空	変面		982
留守録転送、	OFF	951	<u>火</u> 約7	ЩО	00
ファクス転送の設定変更	ファクス転送	952 (**4)	165		30
ファクス転送番号の登録・変更		954+転送番号入力+##	## ※1:「ピピピッ」という音が聞こえたら、すべてのメッセージがまだ再生されてい		
	ON	956	いか、消去するメッセージがないため消去ができないことを示しています。		
メビジ 文旧の設定	OFF	957	※2: ビー」という音	「が聞こえたら、メッセージを	受信しています。
	1			う音が聞こえたら、メッセー	-ジを受信していません。
			※3:甲止りるとぎはし	<u>9</u>]を人力してくたさい。 ねていれいしょは、お送機	** ^^ * * * * * * * * * * * * * * * * *
			※4.転达番号が登録さ	れていないとざは、転达機制	EをUNに 9 ることは C ぎません

/_____

ſ

特許、規制

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。



VCCI 規格

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。

第1章 注使用の前に

第2章 電話

ŕJ

第 4 章 電話憲

第5章 留守番機能

ი പ 雪 |

第刊

L

第7章 デジカメプリント

ロルボレ ノマ・し	商	票	につ	い	ζ
-----------	---	---	----	---	---

本文中では、OS 名称を略記しています。

Windows[®] 98 の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 98 operating system です。
Windows[®] 98SE の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 98 Second Edition operating system です。
Windows[®] 2000 Professional の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] 2000 Professional operating system です。
(本文中では Windows[®] 2000 と表記しています。)
Windows[®] Me の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] Millennium Edition operating system です。
Windows[®] XP の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] XP operating system です。
本文中では、OS 名称を略記しています。
Microsoft 、Windows 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登録商標です。
Pentium は、Intel Corporation の登録商標です。
スマートメディアTMは、(株) 東芝の商標です。
コンパクトフラッシュTMは、サンディスク社の商標です。
メモリースティック(および Memory Stick) はソニー株式会社の商標です。

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

Memo

アフターサービスのご案内

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

【お客様相談窓口】 TEL: ************************************	【付属ソフトウェア ScanStation & Presto! ImageFolio お問い合わせ窓口】 ニューソフトジャパン株式会社	【 消耗品ご注文窓口】 ブラザー販売(株) 情報機器事業部 ダイレクトクラブ 〒467-8577 タキ民市球神区英代町15.1
<pre>TEL: <u>JE97PL</u>: 0570-031523 (052-824-5149) 受付時間: 月~金 午前9:00~午後6:00 土 午前9:00~午後5:00 日・祝日および当社(ブラザー販売 (株))休日は休みとさせていただき ます。</pre>	ニューソフトカスタマーサボート 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	 名古屋市瑞穂区苗代町 15-1 TEL:0120-118-825 (土・日・祝日、長期休暇を除く 9時~17時) FAX:052-825-0311 ホームページ: 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、弊社ダイレクトクラブにて対応させていただきます。なお、FAXにてご注文いただく場合は、取扱説明書の「ご注文シート」を印刷してご活用ください。

※ 取扱説明書に乱丁、落丁があったときは、「お客様相談窓口 0570-031523」にご連絡ください。

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恐れがあります。海外で本製品をご使用になりトラブルが発生 した場合、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。
- 本製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後5年です。