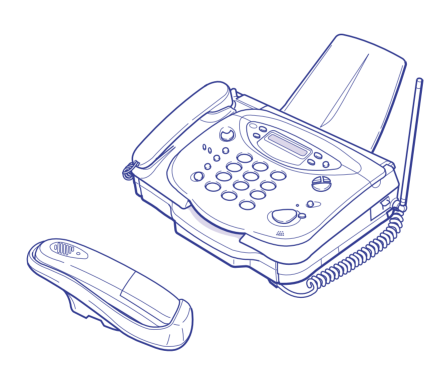
NEC

NECパーソナルファクシミリ

Speax 316 Kel 取扱説明書



本書はいつでも活用できるように大切に保管してください。

はじめに

ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

	品 名	機器構成	備考
s p e	e a x 3 1 6 K C L	親機(本体)と子機1台	増設できる子機の台数は最大3台まで

製品を安全に正しくお使いいただくための表示について

本書では製品を安全に正しくお使いいただくために、守っていただきたい事項を表示や図記号で示しています。表示や図記号の意味は次のとおりです。

⚠危険

人が死亡するまたは重傷を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容を

示しています。

⚠警告

• 人が死亡するまたは重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

⚠注意

人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される

内容を示しています。

絵表示の例



記号は注意(危険・警告を含む)を促す内容があることを告げるものです。 図の中や近傍に具体的な注意内容(左図の場合は高温注意)が描かれています。



、記号は禁止の行為であることを告げるものです。

図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。



記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。

図の中や近傍に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜け)が描かれています。

本製品の故障・誤動作、停電あるいは天災等によって本製品が使用できなくなった場合、それに付随して生じる損害(通信・録音等上に生じる機会損失等)に対しては、当社は一切責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

本製品を改造しないでください。改造・回路変更等を行った場合、当社は一切責任を負いません。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づく第二種情報技術装置です。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。

ご使用にあたってのお願い

本品をご使用にあたって、NTTのレンタル電話機が不要となる場合は、NTTへご連絡ください。ご連絡いただいた日をもって、「機器使用料」は不要となります。詳しくは、<u>局番なしの116番(無料)</u>へお問い合わせください。

二本書の見方

本書の構成は次のとおりです。

ご使用前の注意

- ・安全に正しくご使用いただくために
- ・コードレス子機使用についてのご注意
- ・停電したとき

…… 本製品を安全に正しくご使用いただくために守っていただきたい事を説明しています。必ずお読みください。

また、コードレス子機使用についてのご注意や、 停電したときのことを説明しています。

設置と初期状態

- 組み立てかた
- 接続のしかた
- ・自分の電話番号を登録する
- ・初期状態について

…… 本製品の組み立てかたや電話回線の接続のしかたなどについて説明しています。

また、お買い上げ時の本製品の設定状態について説明しています。

電話

······· 電話のかけかた / 受けかたや、いろいろな使いかたなどについて説明しています。

ファクス

留守番

------ 留守番電話の使いかたについて説明しています。 また、おやすみモードの使いかたについて説明し ています。

ハンドスキャナ

ハンドスキャナを使ったコピーのしかたや、ファクスの送信のしかたについて説明しています。

スーパーLCR

…… スーパー L C R の利用について説明しています。

ダイヤルイン

…… NTTのダイヤルインサービスの利用について説明しています。

ナンバー・ディスプレイ

········ N T T のナンバー・ディスプレイの利用について 説明しています。

困ったときは

…… 原稿や記録紙がつまったときの対処方法や、記録 紙の交換方法などについて説明しています。

また、いろいろな疑問などについてQ&A形式で 説明しています。

うしろには操作早わかりガイドがあります。

安全に正しくご使用いただくために - 必ずお読みください -

『についてのご注意

危険

付属の充電器以外を使用しないでくだ さい。火災・けがや周囲を汚染する原 因となることがあります。



電池は極性表示(プラスとマイナスの 向き)を確認してから機器内に挿入し てください。間違えると、電池の破 壊・液漏れにより、火災・けがや周囲 を汚染する原因となることがありま



҈≜告

本機に水が入ったりしないように、ま たぬらさないようにご注意ください。 火災・感電・故障の原因となります。



AC100Vの家庭用電源以外では、 絶対に使用しないでください。火災・ 感電・故障の原因となります。







電源プラグは100V10A専用コン セントに差し込んでください。やむを 得ず、同じコンセントに他の電気製品 の電源プラグを差し込む場合は、電流 値の合計がコンセントの最大値を超え ないようにしてください。火災の原因 となります。





本体の電源コードはたこ足配線にしな いでください。たこ足配線にすると、 テーブルタップ等が過熱・劣化し、火 災の原因となります



電源プラグはコンセントに確実に差し 込んでください。電源プラグの刃に金 属などが触れると、火災・感電の原因 となります。



電源プラグの刃および刃の取り付け面 にほこりが付着している場合はよく拭 いてください。火災の原因となります。



開口部から内部に金属類を差し込んだ り、落としたりしないでください。火 災・感電・故障の原因となります。





ぬれた手で電源プラグを抜き差ししな いでください。漏電して、感電の原因 となります。



電源コードを傷つけたり、破損したり、 加工したりしないでください。重いも のをのせたり、加熱されたり、ひっぱ ったりすると電源コードが破損し、火

災・感電の原因となります。



病院内などで使用される場合には、医 用電気機器に電波による影響を与える ことも考えられますので、医用電気機 器の近く(例えば、手術室や集中治療 室内など)ではご使用にならないでく ださい。



話

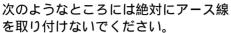
番

⚠注意

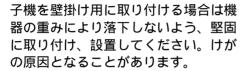
湿気の多い場所で使用する場合はアー ス接続をしてください。アース線が取 り付けられるところは次の部分です。



- ・電源コンセントのアース端子
- ・銅片などを65cm以上、地 中に埋めたもの
- ・接地工事(第3種)が行われ ている接地端子



・ガス管、電話専用アース線、避雷 針、水道管や蛇口





調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気 があたるような場所には置かないでく ださい。火災・感電・故障の原因とな ることがあります。



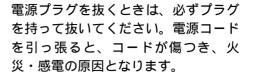
ぐらついた台の上や傾いたところな ど、不安定な場所に置かないでくださ い。落ちたり、倒れたりして、けがの 原因となることがあります。



振動、衝撃の多い場所に置かないでく ださい。落ちたり、倒れたりして、け がの原因となることがあります。



電源コードを熱器具に近付けないでく ださい。コードの被覆が溶けて、火 災・感電の原因となります。





直射日光の当たるところや温度が高い ところに置かないでください。内部の 温度が上がり、火災の原因となること があります。





移動させる場合は、電源プラグをコン セントから抜き、電話回線接続コード など外部の接続線を外したことを確認 の上行ってください。コードが傷つき、 火災・感電の原因となることがありま す。



湿気やほこりの多い場所に置かないで ください。漏電して、火災や感電の原 因となります。



ファクスを受信すると自動的に記録紙 を排出します。装置の上に物を置いた り、布をかけたりしないでください。 紙がつまって、故障の原因となります。



漆等、高温で変色する可能性のある材 質の台の上には置かないでください。 変色の原因となります。



使用する際のご注意

҈≜告

本機の上や近くに、花びん、植木鉢、 コップ、化粧品、薬品、水などが入っ た容器、または小さな金属類を置かな いでください。こぼれたり、中に入っ た場合、火災・感電・故障の原因とな ります。

本機で指定されていない電池は使用し

ないでください。電池の破壊、液漏れ

により、火災・けがや周囲を汚染する

原因となることがあります。





本体内部のサーマルヘッドとその周辺 は高温になっています。手を触れない ようにご注意ください。やけどをする 場合があります。内部の点検、修理は ご購入店またはNECサービスセ

本機を分解、改造しないでください。

火災・感電・故障の原因となります。



ンター、サービスステーションにご 依頼ください。



電源コードを加工したり、無理に曲げ たりねじったり、引っ張ったりしない でください。火災・感電の原因となり ます。





子機をねじったり、重い物をのせたり、 ポケットに入れたまま椅子などに強く 押しつけたりして圧迫しないでくださ い。子機が破損し、火災・けが・やけ どの原因となることがあります。



⚠注意

本機のアンテナを誤って目にささない ようにしてください。





旅行などで、長期間本機をご使用にな らないときは安全のため、必ず電源プ ラグをコンセントから抜いてくださ L1



極端に暑い場所(35 以上)や寒い場 所(5 以下)では使用しないでくださ い。誤動作・故障の原因となります。

通信やコピー中に電源プラグを抜いた

り、本機のカバーを開けたりしないで ください。故障の原因となります。



記録紙交換などで開閉部を閉めると き、指挟み、指のけがにご注意くださ ll.



落としたり、強い衝撃を与えたりしな いでください。故障の原因となります。



ゴキブリなどが入ると、故障の原因と なることがあります。

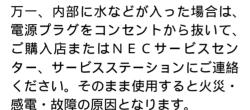


ハンドスキャナを落としたり、固いも のにぶつけたりしないでください。ガ ラスが破損してけがをしたり、故障の 原因となります。



もしもこんなときは

⚠警告





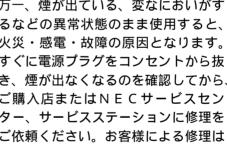
万一、本機を落としたり、カバーを破 損した場合や、電源コードが痛んだ場 合(芯線の露出、断線など)は電源プ ラグをコンセントから抜いて、ご購入 店またはNECサービスセンター、 サービスステーションにご連絡くだ さい。そのまま使用すると火災・感 電・故障の原因となります。



万一、異物が本機の内部に入った場合 は、電源プラグをコンセントから抜い て、ご購入店またはNECサービスセ ンター、サービスステーションにご連 絡ください。そのまま使用すると火 災・感電・故障の原因となります。特 に小さなお子さまのいるご家庭ではご 注意ください。



万一、煙が出ている、変なにおいがす るなどの異常状態のまま使用すると、 火災・感電・故障の原因となります。 すぐに電源プラグをコンセントから抜 き、煙が出なくなるのを確認してから、 ご購入店またはNECサービスセン ター、サービスステーションに修理を ご依頼ください。お客様による修理は 危険ですから絶対におやめください。





電池を廃棄する場合は火中に投げ入れ ないでください。爆発して火災・やけ どの原因となることがあります。



⚠注意

お手入れの際は安全のために電源プラ グをコンセントから抜いて行ってくだ さい。



雷が鳴り出したら、電源コードに触れ たり、周辺機器の接続をしたりしない でください。落雷により、感電の原因 となります。



水滴がついた場合は、乾いた布で拭き 取ってください。

コードレス子機使用についてのご注意

子機の通話範囲について

子機を親機から離しすぎると、通話できなくなったり子機の呼出ベルが鳴らなくなったりします。使用できるのは、親機と子機の間にさえぎるものがない場合で100m程度です。

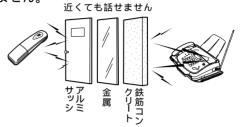


建物内などは、親機と子機の間に何もさえぎるものがなくても電波の届く範囲が狭くなる 場合があります。

建物内の異なる階層 (上下)や屋外を経由するときは通話できないことがあります。

親機のアンテナはまっすぐ立ててお使いください。アンテナを倒した状態では、子機で通話できる範囲が狭くなったり、通話に雑音が入ることがあります。

親機との間に鉄筋コンクリート、金属、アル ミサッシ等の障害物がある場合は、電波が届 きません。



次のような場合は、電波の届く距離が短くなります。





・金属製家具の近く など

・マンションなど鉄筋コンク リートの壁で仕切られてい たり金属製のドアの内と外 のように障害物があるとき

子機使用上のご注意

コードレス子機は電波を使っているため、特殊な装置により盗聴される恐れがあります。 大切な話は親機の受話器を使用するなど、注意してお使いください。

親機からの電波が届かない場所では、電話がかかってきた時に子機の呼出ベルは鳴りません。また、子機で電話をかけようとした時「ピー・ピー...」と警告音が鳴ります。内線通話等により、あらかじめ子機が使用できる範囲をお確かめください。

通話中に「ピーピーピー…」という音がした時は、通話圏外まで離れています。親機に近づいてください。通話圏外のままでいると約10秒後に親機側で保留になります。さらに1分経過すると回線が切断されます。

通話中に「ピッピッピッ…」という音がした時は、電池の充電残量が1分以内になっています。このままでいると約20秒後に回線が切断されます。

近隣でコードレス電話機をお使いのかたがい る場合、まれに誤動作する場合があります。 つながらない、通話の途中で切れた等の場合 は、いったん切って、もう一度かけなおして ください。

次のような機器の近くに親機を設置したり、 近くで子機を使用したりしないでください。 雑音や誤動作の原因となることがあります。

- ビジネスホン、モデム、パソコン、ワープロ、 コピー機、他のコードレス電話機など
- ・テレビ、ラジオ、蛍光灯、CDプレーヤー、 ヘアドライヤー、電子レンジ、ステレオ、電 気こたつなど
- ・自動車、オートバイ、ネオンサインなど 極端に寒いところで使用しないでください。 車のダッシュボードなど、直射日光の当たる ところに放置しないでください。

ふろ場やシャワールームなど、湿度の高いと ころで使用しないでください。

自動車やオートバイが近くを通ったときや、電気製品や蛍光灯のスイッチを「入」「切」 した時など、雑音が入ることがあります。

子機の防水機能について

子機は生活防水(JIS保護等級 防まつ形) 機能付きです。洗車や料理中に電話があっ てもぬれた手のままで子機をとって通話す ることができます。ただし、水中電話では ありませんので、次のような点にはご注意 ください。

- ・浴室内などの湿気の多いところに放置しない でください。
- ・水道の水などを直接かけないでください。
- ・ぬれたまま0 以下になるところに放置し ないでください。
- ・ぬれた子機は、よく拭いてから充電器に戻 してください。ぬれたままにしておくと、 防水機能が低下することがあります。
- ・ファクス本体および充電器は、防水構造で はありませんのでご注意ください。

子機がぬれたときは

送話口や受話口が水滴でふさがってしまっ た場合、そのままお使いになると、通話の 妨げになります。子機を軽く振って水滴を 落とすか、または乾いた柔らかい布で送話 口や受話口を拭いてからお使いください。

JIS保護等級 防まつ形とは

バスルームやプールサイドなどで使用したと き、水しぶきがかかっても内部に水分が進入す るのを防ぐ構造になっているものをいいます。

! |停電したとき

停電したときや電源プラグをコンセントか ら抜いたときは、次のとおりです。

- ・本機は使用できません。
- ・本機に接続した外付け電話機で電話をかけ る/受けることができます(停電対応でき る電話機 < コードレスタイプでないなど > の場合)。ただし、ダイヤルインサービス をご利用の場合は使用できません。

停電時、消えてしまう情報と消えない情報 があります。

・メモリ送信時のメモリに記憶されている文書

- ・ハンドスキャナ使用時のメモリに記憶され
- ・リダイヤルに記憶されている電話番号
- ・時計のデータ(停電が36時間以上続いた
- 情 とき) 報 ・スーパーLCRのデータ(停電が36時間 以上続いたとき)

・メモリ代行受信文書

- ・メモリ受信文書(おやすみモード、リモート取 り出し設定時に受信した文書)
- ・留守番電話に録音した応答メッセージ
- ・留守番電話に録音された用件
- ・登録した電話番号や各種の設定値

停電が復旧すると

停電が復旧すると、本機は自動的に使用できる状態 に戻ります。消えてしまった情報があるときは、停 電が復旧した時にメモリクリアレポートが自動的に 出力されます。

停電が36時間以上続いたときは、時計が初期化さ れます(1997年1月1日0時0分になります)。 この場合は、時刻セット(P.20)を行ってください。 停電が36時間以上続いたときは、スーパーLCR が使用できなくなり、LCRランプが赤点灯します。

メモリクリアレポートのプリント例

レホ゜ート メモリクリア

NEC

イカノ ナイヨウカ 、テイデンニヨリ クリア サレマシタ。

メモリ ソウシン ブンショ

ウケツケ ニチシ [*]	ツウシン シ゛カン	アイテサキ	₹-ŀ˚	マイスウ	ツウシン ケッカ
4. 24 14: 04	0' 00"	0120200940	ECM	1	テイテ・ン

電



はじめに 本書の見方1
! ご使用前の注意 安全に正しくご使用いただくために
目次7
特長10
設置と初期状態
梱包品の確認12
各部の名称
組み立てかた16
· 受話器の取り付け17
・子機の取り付け17
・記録紙スタッカの取り付け18
・電源の接続18
・記録紙のセット19
・時刻セット20
接続のしかた20
・NTT電話回線の接続20
・NTT回線種別の設定21
・外付け電話機の接続21
自分の電話番号を登録する22
初期状態について24
電話
電話をかける26
リダイヤル(同じ相手にもう一度かける)27
保留する28
電子電話帳(短縮ダイヤル)29
・親機の電子電話帳の登録29
・親機で電子電話帳を使って電話をかける…30
・子機の短縮ダイヤルの登録31

・子機で短縮ダイヤルを使って電話を	
かける	.32
・子機で親機の短縮番号を使って電話を	
かける	.32
・電話番号リストのプリント	.33
電話を受ける	.34
キャッチホンの利用	.35
ワイワイトーク (ハンズフリー通話)	.36
・親機の受話器を持たずに話をする	.36
・子機を持たずに話をする	.37
転送(外線を他の内線へ転送する)	.38
・電話を親機から子機へ転送する	.38
・電話を子機から親機へ転送する	.39
・電話を子機から他の子機へ転送する	
(増設子機使用の場合)	.40
内線通話	.41
・ボイスコールの設定	.41
・親機から子機を呼ぶ(ボイスコール設定	
時)	.42
・親機から子機を呼ぶ(ボイスコール未設	
定時)	.43
・子機から親機を呼ぶ(ボイスコール設定	
時)	.44
・子機から親機を呼ぶ(ボイスコール未設	
定時)	.45
・内線通話の途中で電話がかかってきた	
とき	.46
音量調整	.47
トーン信号送出(ダイヤル回線の場合)	.48
子機の増設	.48
外付け電話機の利用	.49
ドアホンとの通話	.50
いろいろな使いかた	.53
・通話録音(通話中の会話を録音する)	.53
・通話録音した内容を聞く	.54
・留守番電話に録音された用件や通話録音	
した内容を相手に聞かせる	.54
・保留メロディの設定	.55
・優先着信の設定(子機のベルを優先して	
鳴らす)	.55

| ファクス

自分の名前を登録する(発信元登録)56
発信元を相手の記録紙にプリントする設定57
原稿のセットのしかた58
コピーのしかた60
送信原稿の種類の設定62
・写真や小さい文字の原稿を送るとき(画質
モード)62
・色がついた原稿や文字がうすい原稿を送る
とき(読み取り濃度)63
ファクスを送る64
・自動送信64
・手動送信66
・おまかせ送信(メモリ送信)67
・送信結果通知68
・電子電話帳で送信69
・海外通信の設定69
ファクスを受ける70
ファクス / 電話自動切替の設定71
・ファクス / 電話自動切替の仕組み71
・着信ベル回数の設定72
・呼出ベル回数の設定72
・無鳴動着信の設定(ファクス優先の
設定)73
・音声メッセージの設定73
電話モード(主に電話を使う)74
Fネットについて(ファクシミリ通信網)74
ファクス情報サービスの利用75
・ F A X サービスボタンの使いかた75
いろいろな使いかた76
・FAXかんたん受信の設定76
・ペーパーセーブ(記録紙を節約して受け
გ)77
・手動カットモードの設定77
・転送受信の設定(外付け電話機の場合)78

岡 留守番

留守設定での動作	.79
応答メッセージを録音する	.80
応答メッセージを消去する	.81
留守セット	.82
用件の再生と消去	.84
用件の再生順序の設定	.86
トールセイバの設定	.87
留守番リモート(子機で留守番電話を操作す	
る)	.88
外線リモート(外出先で留守番電話/ファクス	
を操作する)	.89
・リモート操作の設定とリモートパスワード	
の登録	.89
・外出先で留守番電話の用件を聞く / 受信	
文書を取り出す	.90
・リモート操作コード表	.91
用件転送(留守番電話やファクスが入ったら	
外出先へ通知する)	.92
・用件転送先の登録	.92
・用件転送されたときの受けかた	.93
・ポケベル呼び出し	.94
おやすみモード	.95
・おやすみモードセット	.96
・おやすみモードのタイマ切替	.97

ハンドスキャナ	
ハンドスキャナでの原稿の読み取りについて	.98
ハンドスキャナでコピーする	.99
ハンドスキャナで送信する1	00
拡大/縮小の設定1	0 1
メロディハンドスキャナの設定1	0 1
LCR スーパーLCR	
スーパーLCRの利用1	02
・スーパーLCRについて1	02
・スーパーLCRの申し込みかた1	03
・スーパーLCRの設定とご利用の準備操作…1	04
・スーパーLCRを利用する1	05
・料金表示の設定1	06
・スーパーLCRのデータメンテナンスに	
ついて1	06
ずイヤルイン	
ダイヤルインサービスの利用1	07
・ダイヤルインサービスについて1	07
・ダイヤルインの登録1	09
圖 ナンバー・ディスプレイ	
ナンバー・ディスプレイの利用1	10
・ナンバー・ディスプレイについて1	10
・ナンバー・ディスプレイの設定	11

? 困ったときは
原稿がつまったとき112
記録紙がつまったとき113
記録紙の交換114
メモリ内の受信文書がプリント出力されない
とき115
設定内容を確認するとき(システムリスト)116
日頃のお手入れ117
・本体の清掃117
・ハンドスキャナの清掃117
・ローラーの清掃117
電池パックの交換(子機)118
こんなときは(Q&A)119
エラーコード表126
アフターサービスのご案内127
お客様ご相談窓口127
・オプション品・消耗品のご案内127
・NECサービスステーション127
・ファクス情報サービス127
・インフォメーションサービス127
いろいろな接続のしかた130
・ホームテレホン/ビジネスホンとの接続130
・パソコンやモデムとの接続131
・ISDNターミナルアダプタ(TA)との
接続131
・ドアホンとの接続132
仕様133
索引134
操作早わかりガイド140
機能選択早見表144

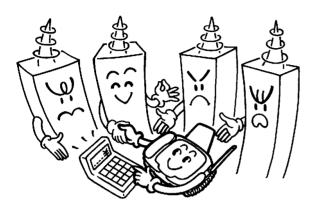
二特長

電話料金が安い回線を自動で選ぶ

「スーパーLCRの利用」(P.102)

新電電(JT、DDI、TWJ)との契約で、距離や時間帯によって一番お得な回線を自動的に選びます。

日本テレコム株式会社 (JT)との契約が必要です。



停電してもメッセージが消えない

フラッシュメモリ留守録で、停電しても録音された用件 は消えません。(P.6)

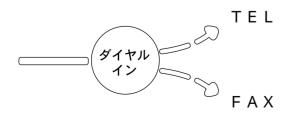


電話とファクスの電話番号を変えられます

「ダイヤルインサービスの利用」(P.107)

1本の電話回線でファクス用と電話用の電話番号を使い分けられる、ダイヤルインサービスをご利用いただけます(ファクス用1,電話用最大5)。

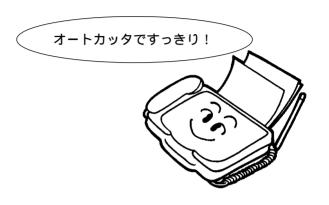
NTTとの契約が必要です(有料)。



受信文書をきちんと整理

「ファクスを受ける」(P.70)

オートカッタで受信文書やコピーを 1 枚ずつ自動的にカットします。



受話器を持たずにみんなでおしゃべり

「ワイワイトーク (ハンズフリー通話)」(P.36)

「どうしても手が離せない」、「田舎のおばあちゃんと家族 そろっておしゃべりしたい」。そんなとき、ワイワイトー クを使えば受話器を置いたままみんなで話ができます。



夜中の電話やファクスで起こされたくない

「おやすみモード」(P.95)

おやすみモードを使えば、ベルの音や、ファクスが出て くる音で起こされることもありません。

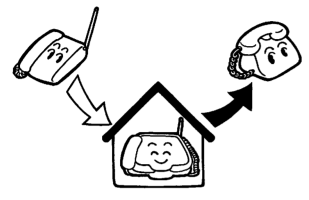


話

留守中の緊急連絡もだいじょうぶ

「用件転送」(P.92)

留守設定中に用件を録音したりファクスを受信したら、 あらかじめ登録した外出先の電話機やファクスなどへ通 知することができます。



| 本やノートもそのままコピー / ファクス送信

「ハンドスキャナでコピーする」(P.99) 「ハンドスキャナで送信する」(P.100)

新聞や雑誌の気になる情報、友達のノートだってハンド スキャナを使えば簡単にコピーがとれます。読み取った 内容を、そのままファクスで送ることもできます。



おまかせ送信

「おまかせ送信 (メモリ送信)」(P.67)

まず原稿はメモリに記憶します。あとはspeaxが送 信してくれるから、原稿を家族に見られたくないときに サッと部屋に持ち帰れます。送信結果は子機にお知らせ します。



ドアホン接続

「ドアホンとの通話」(P.50)

最大2台のドアホンと接続できます。

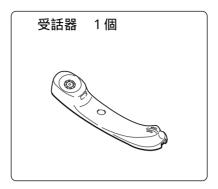
玄関先にお客様が来たら、子機で応対できます。とって も便利です。

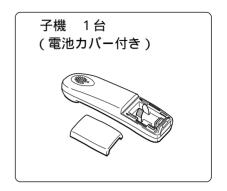


|梱包品の確認

箱を開けたら次のものがすべてそろっているか確認してください。不足していた場合はご購入店にご連絡ください。



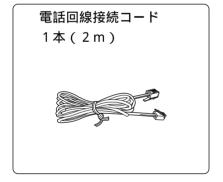


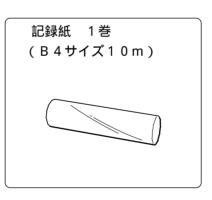












スーパーLCRご利用申込書(ハガキ)1枚スーパーLCRファクシミリ申込書(ファクス用)1枚取扱説明書(本書)1冊保証書1枚

保証書について

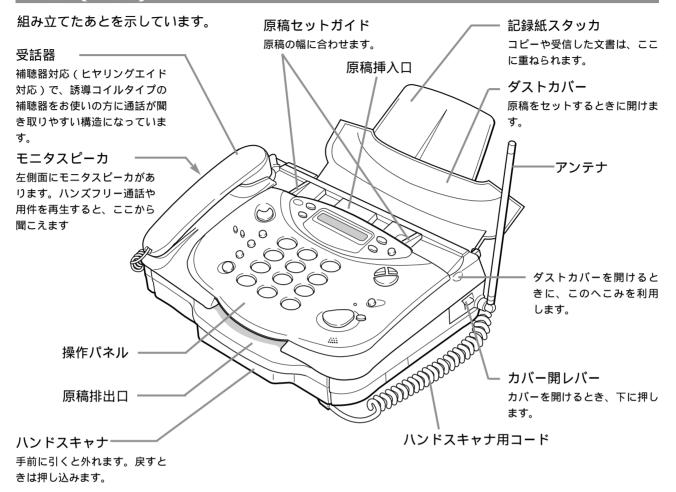
保証書は、販売店で所定の事項を記入いたしますので、 必ず保証期間、ご購入店名、記載事項を確認の上、大 切に保管してください。

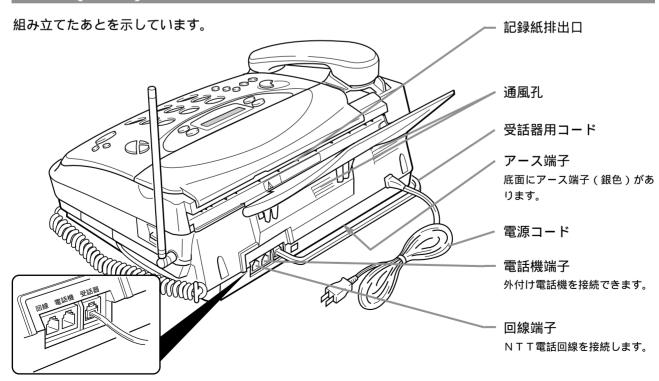
話



一各部の名称

全体(正面)





操作パネル

LCRランプ

スーパーLCRが利用できるときは緑 色、利用できないときは赤色に点灯し ます。 P.105

内線 / ドアホン

内線通話やドアホン通話などに使用し ます。 P.42、P.51

文字の大きさ

画質モードを設定するときに使用しま す。 P.62

おやすみ

電話がかかってきた時に点滅します。 おやすみモードに設定するときなどに 使用します。 P.96

ディスプレイ

16文字まで表示できます。機能選択 中や、通話、ファクス通信、プリント などの動作中はバックライトが点灯し ます。バックライトは動作終了後約3 秒で消灯し、消灯時に[セット]ボタ ンを押すと3秒間点灯します。点灯が 5 時間続いた場合、ディスプレイ保護 のために消灯します。

用件件数

10/17 12:00 Ø

機能選択

各種の登録や設定時に使用します。

セット

各種の登録や設定時に使用します。

FAXサービス

FAX情報サービスを利用するときに使 用します。 P.75

留守

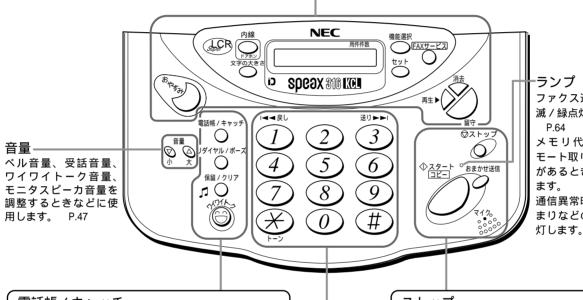
留守設定にするときなどに使用します。 P.82

再牛

用件を再生するときなどに使用します。 P.84

消去

用件を消去するときなどに使用します。 P.85



ファクス通信中に緑点 滅/緑点灯します。

メモリ代行受信やリ モート取り出しの文書 があるときに赤点滅し

通信異常時や記録紙づ まりなどのときに赤点

電話帳 / キャッチ

電子電話帳(短縮ダイヤル)で電話をかけるときなど に使用します。 P.30

キャッチホンが入った時に使用します。 P.35

リダイヤル / ポーズ

最後にかけた相手にもう一度かけるときに使用します。 P.27

ポーズを入れるときに使用します。 P.29、P.94

保留 / クリア

電話を保留するときなどに使用します。 P.28 各種の登録時、入力内容を消去するときに使用します。 P.29

ワイワイトーク

受話器を持たずに電話するときに使用します。 P.36

ストップ

送信やコピーを途中でやめるとき、登録や設定を 途中でやめるときなどに使用します。

セットした原稿を排出するときに使用します。

スタート / コピー

ファクスの送信や受信時、コピー時などに使用し ます。 P.60、P.64

おまかせ送信

メモリ送信時に使用します。 P.67

マイク

ワイワイトークするときなどに使用します。

応答メッセージを録音するときに使用します。 P.80

ダイヤルボタン

ダイヤルするときなどに使用します。

|◀■戻し(1)

各種の設定時、ディスプレイのカーソルを左方向に移動させるときに使用します。 P.57 再生中の用件をもう一度聞くときや、ひとつ前の用件を聞くときに使用します。

送り▶▶(3)

各種の設定時、ディスプレイのカーソルを右方向に移動させるときに使用します。 P.57 再生中の用件の次の用件を再生するときなどに使用します。

トーン (X)

ダイヤル回線を使用の場合、トーン(プッシュ)信号を送出したいときに使用します。 P.48

14

子機(正面)

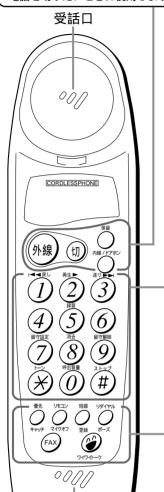
電話をかけるときや受けるときなどに使用します。 P.26、P.34 受話音量を調整したいときに使用します。 P.47

電話を切りたいときに使用します。 P.26

保留

電話を保留するときに使用します。 P.28 内線 / ドアホン

内線通話やドアホン通話などに使用します。 P.44、P.51



ダイヤルボタン

ダイヤルするときに使用します。

|◀◀戻し(1)

再生中の用件を初めから再生するときなどに 用件を消去するときに使用します。 P.88 使用します。

再生 ▶ (2)

録音された用件を再生するときなどに使用し ます。 P.88

送り▶▶ (3)

再生中の用件の次の用件を再生するときに使 呼出音量(0) 用します。

録音(5)

通話録音をするときに使用します。 P.53

留守設定(7)

留守設定にするときに使用します。 P.88 消去(8)

留守解除(9)

留守設定を解除するときに使用します。 P.88 トーン (X)

ダイヤル回線を使用の場合、トーン(プッシュ) 信号を送出したいときに使用します。 P.48

ベル音量を調整するときに使用します。 P.47 ストップ(#)

再生を止めるときに使用します。

優先 / キャッチ

優先着信の設定に使用します。 P.55 キャッチホンが入ったときに使用します。

リモコン/マイクオフ

留守番電話をリモコン操作するときに使用し ます。 P.88

ワイワイトーク中にこちらの声を相手に聞か せたくないときに使用します。 P.37

短縮/登録

短縮ダイヤルで電話をかけるときなどに使用 します。 P.32

リダイヤル / ポーズ

最後にかけた相手にもう一度かけるときに使 用します。 P.27

ポーズを入れるときに使用します。 FAX

ファクスを受信するときに使用します。 P.70 おまかせ送信時に送信結果通知の設定をする ときに使用します。 P.68

ワイワイトーク

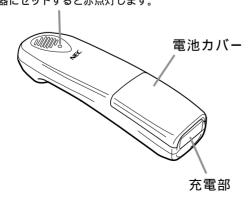
子機を持たずに電話するときなどに使用しま す。 P.37

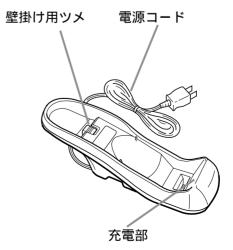
ワイワイトーク時のスピーカ音量を調整する ときに使用します。 P.47

送話口(マイク)

着信 / 充電ランプ

電話がかかってきた時に赤点滅します。 充電器にセットすると赤点灯します。





組み立てかた

本機を組立・接続するまでの全体の流れを示します。まず、作業前の確認を行ってください。

作業前の確認



組立



接続

- 受話器の取り付け

- 子機の取り付け

一 記録紙スタッカの取り付け

一 電源の接続

ー 記録紙のセット

- 時刻セット

電話回線の接続

- 回線種別の設定

· 外付け電話機の接続 (必要に応じて)

- 電話回線の配線状況は?

ブランチ接続(並列接続)になっていませんか? 下記ホームテレホンやビジネスホンと接続しますか? P.130

パソコンやモデムと接続しますか? P.131

ISDNターミナルアダプタ(TA)と接続しますか? P.131

ドアホンと接続しますか? P.132

電話コンセントのタイプは? 下記

- 設置スペースは? 下記

電話コンセント



モジュラ式のときそのまま接続できます。



直接配線のとき(ネジ止め式) NTT窓口等にご相談ください。接続工事には、工事担任者 資格が必要です。



3 ピンプラグ式のとき 市販のモジュラ付の電話キャッ プをお買い求めください。

設置スペース

親機(本体)は壁に掛けて使うことはできません。

子機(の充電

器)は壁掛け

上 **5** cm以上

│ 後 **1 1** cm

+ 5 cm

できます。

本機の操作や消耗品類の交

消耗品類の交換、日常点検 などを行うた 左 2 0 cm 右 3 cm 前 使用原稿長

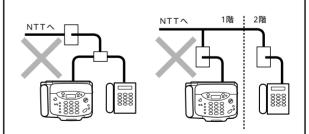
めに、図のス

ペースを確保してください。なお、本機は水平な 所に設置してください。正常に動作しないことが あります。

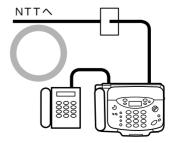
ブランチ接続はしないでください

ブランチ接続(並列接続)をすると、次のような 支障があり正常に動作できなくなります。

- ・ファクスを送ったり受けたりしているときに、並 列接続されている電話機の受話器を上げるとファ クスの画像に異常が起きます。
- ・電話がかかってきた時、並列接続されている電話 機のベルが途中で鳴り止んだり、相手がファクス のとき受信できない場合があります。

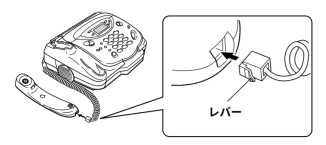


今までお使いの電話機は本機に接続して利用することができます。(P.21)



受話器の取り付け

受話器に受話器用コードを接続します。 カチッと音がするまで差し込んでください。 (抜くときはレバーを押さえて引き抜きます。)



子機の取り付け

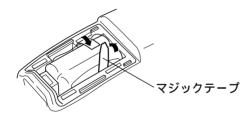
電池パックの取り付け

電池パックを取り付けます。

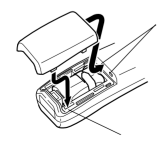
電池パックのプラグを差し込んでから入れます。 コードをはさまないように注意してください。



2 電池パックをマジックテープで固定し ます。



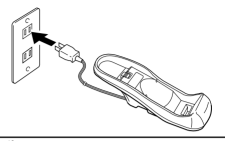
3 電池カバーを取り付けます。 の穴に入れてから、 の穴にツメを入れるよう にして、カバーを取り付けてください。



充電器の取り付け

電源プラグを電源コンセントに差し込み ます。

テレビやステレオなどと同じコンセントに電源コー ドをつなぐと雑音の原因となることがあります。別 のコンセントを使うか、充電器を離してください。



⚠ 警告

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでく ださい。漏電して、感電の原因となります。

充電器を壁掛けする場合

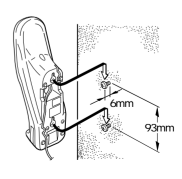
充電器の壁掛け用ツメを上げます。



2 電源コードを底面の溝にはわせます。



- ▋ 付属のネジ2本を壁などに取り付け、 ネジの頭を6mm程度出したままにし ます。
- 4 充電器の壁掛 け用穴をネジ に引っかけて 下に少し引き ます。



子機の充電

充電器に子機を置きます。

充電端子のない無接点充電方式を採用しています。 背面の[着信/充電]ランプが赤色に点灯します。 お買い上げいただいたときは充電されていません。 9時間以上充電してからご使用ください。充電が完 了しても充電器に置いているあいだは[着信/充電] ランプは赤く点灯しますが、過充電になることはあ りません。

子機は操作面を上下どちらの向きに置いても充電できます。



次の場合は充電されません



壁掛けの場合、子機の正面にあるくぼみを、充電器 の壁掛け用ツメに引っかけてください。

子機を掛ける向きは、背面向き (ダイヤル面が壁側) だけです。



子機の使用可能時間(フル充電時)

- · 連続通話時:約8時間
- ・連続待受時:約200時間

充電してもすぐに電池がなくなって通話ができない ようになったら電池パックの交換が必要です。(交換 時期は通常の使用で約2年です。)

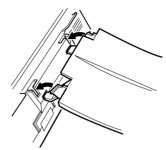
⚠危険

付属の充電器以外を使用しないでください。 火災・けがや周囲を汚染する原因となることがあります。

記録紙スタッカの取り付け

1 記録紙スタッカを本機背面の穴に合わせます。

記録紙スタッカの下側の位置決めを本機の穴に合わせたあと、上側のフックを本機の穴に合わせます。



2 記録紙スタッカを本機に押し込みます。

カチッと音がするまで記録紙スタッカを押し込み

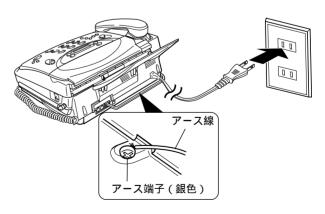


記録紙スタッカを外すときは 記録紙スタッカの根本を押し下げください。「カチッ」 と音がして外れます。

電源の接続

電源プラグを電源コンセントに差し込み ます。

ディスプレイに「カバー / キロクシ カクニン」と 表示されます。



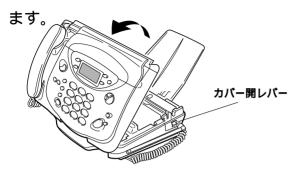
⚠注意

湿気の多い場所で使用する場合はアース接続をしてください。底面にアース端子(銀色)があります。アース線は付属していませんのでご用意ください。

記録紙のセット

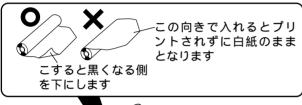
記録紙は付属品を使用するか、または巻き芯内径が1インチ(25.4mm)のものを使用してください。

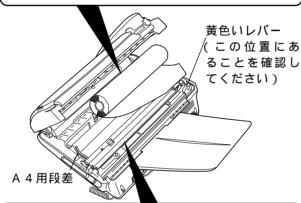
1 カバー開レバーを押してカバーを開け



2 記録紙を入れます。

A4サイズのときは段差の中に入れてください。





⚠注意

手を触れないようにご注意ください。 けがをする場合があります。



サーマルヘッド周辺は高温になっている場合があります。手を触れないとようにご注意ください。やけどをする場合があります。

3 記録紙の先端を10cmくらい引き出し、 はさむようにしてカバーを閉めます。



4 1 または 2 | キログハ? 1:B4 2:A4 を押して記録紙 カーソル のサイズを選びます。

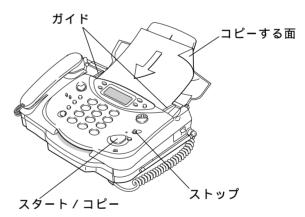
9°30twf4 9f09°#4

6 正しく記録紙がセットされたかを確認 するためコピーをしてみましょう。 ダストカバーを開けます。

原稿の幅にガイドを合わせます。

コピーする面を下に向けて原稿を軽く差し込みます。自動的に約3cm引き込まれます。 [スタート/コピー]ボタンを押します。

コピーが終ると「ピー」という音がします。



途中でやめるときは、[ストップ]ボタンを押してください。

白紙が出てきたときは、コピーする面を上に向けてセットしたか、または記録紙の向きが逆です。 原稿や記録紙がつまったときは、P.112、P.113をご覧ください。

時刻セット

本機に内蔵されている時計を設定します。この 時計はファクス送信時刻を相手の記録紙にプ リントしたり、留守番電話で用件を録音した 時刻を記録したりするときに使用されます。 時計の精度は平均月差±60秒以内です。



- **1** を押します。 キノウセンタク シテクタ・サイ
- 2 4 を押します。

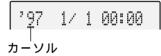
| k₫@₫ **E**-k^

^{セット} を押します。

7f## k000

4 機能選択 を8回押 します。

9°30 tok 3秒待つか、または[セット] を押します



5 年月日、時刻を │ '97 10/17 12:00 入力します。

1文字入力するごとにカーソルが移動します。

- ・年: 西暦下2桁
- 月日: 1~9は頭に「0」を付けてください。
- ・時刻: 24時間制。1~9は頭に「0」を付け

てください。

例) 1997年10月17日12:00にする場合 「9710171200」と入力します。

[音量]ボタンでカーソルを移動できます (小:左移動、大:右移動)。

6 を押します。

10/17 12:00

こんなときは

修正したいときは、[保留/クリア]ボタンを押して 入力しなおしてください。

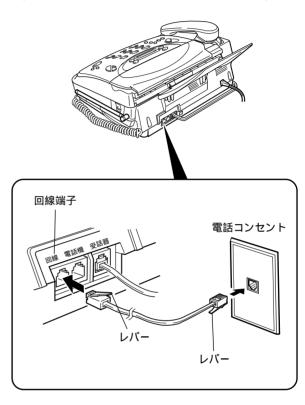
途中で設定をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

接続のしかた

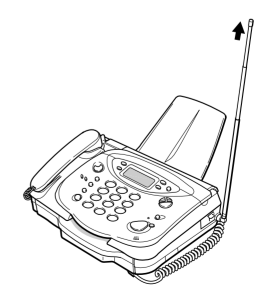
NTT電話回線の接続

付属の電話回線接続コードの片方を本機 背面の回線端子に、もう片方を電話コン セントに接続します。

カチッと音がするまで差し込んでください。 (抜くときはレバーを押さえて引き抜きます。)



接続したら、アンテナを立てて、のばし てください。



話

NTT回線種別の設定

お使いの電話回線種別(プッシュ回線とダイヤル回線)に本機を合わせます。この設定をしないと、電話をかけられません。お買い上げいただいたときは、「ダイヤル回線(20pps)」に設定されています。プッシュ回線の場合は必ず設定してください。回線種別がわからないときは自動で設定することもできます(P.22)。ただし、ISDNターミナルアダプタと本機を接続する場合は、自動で設定することはできません。



- **1** 機能選択 を押します。
- | | #JウセンᲨᲔ ヨテᲔᲛ°サイ
- 2 3 を押します。

しゃっきん モードゥ

3 を押します。

=≣kU Jok* ■■■

4 機能選択 を10回

押します。

5 1 または 3

カイセンシュからツ

PB

20P:ダイヤル回線(20pps) 10P:ダイヤル回線(10pps)

PB: プッシュ回線

6 を押します。

לפעכת

10/17 12:00 0

「ツー」という音がします。音がしないときは電話回線接続コードを確認してください。

1 1 7 (時報) にダイヤルします(有料)。電話がかかれば接続は正しいです。

受話器を戻します。

こんなときは

ダイヤル回線の場合、お買い上げ時の状態で電話がかからなかったときは、「10pps」に設定してください。回線種別がわからないときはNTTにお問い合わせください。

外付け電話機の接続

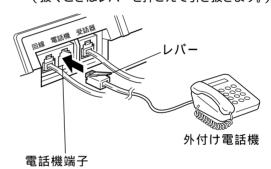
お手持ちの電話機などを本機に1台接続することができます。必要に応じて接続してください。

留守番電話機を接続した場合、その電話機の留守番電話機能は使用できません。本機の留守番機能をお使いください。

コードレス電話機は接続しないでください。 コードレス電話機を接続した場合、お互い に電波干渉を起こして子機のベルが鳴らな かったり、通話に雑音が入ったり、通話が 切れたりすることがあります。

外付け電話機の利用にあたっては、いろい ろな制限事項があります。詳しくはP.49を参 照してください。

1 接続する電話機の電話回線接続コード を本機背面の電話機端子に接続します。 カチッと音がするまで差し込んでください。 (抜くときはレバーを押さえて引き抜きます。)



2 外付け電話機の回線種別を設定します。 ダイヤル回線(10pps、20pps)プッシュ回線の設定です。詳しくは、その電話機の 説明書をご覧ください。

- 以上で組立と接続は終わりです。 続いて次のページをお読みください。
- ・P.22「自分の電話番号を登録する」 必要に応じて登録してください。
- ・P.24「初期状態について」 お買い上げいただいたときの本機の設定状態について説明しています。よくお読みの 上、本機をお使いください。

自分の電話番号を登録する

自分の電話番号を登録すると、ファクス送信中に相手先のディスプレイに表示させたり、通信管理レポートなどに表示させたりすることができます(相手機種によっては表示されないことがあります)。必要に応じて登録してください。また、スーパーLCRを利用する場合(P.102)、ここでスーパーLCRのご利用の準備操作を行うことができます。

操作前のご注意

自分の電話番号を登録すると、「回線種別の自動選択」機能が働きます。登録した電話番号に自動的にダイヤルする(ビジートーンが返ってくる)ことによって回線種別を設定するという機能です。したがって、間違った電話番号を登録すると、その番号に電話をかけてしまいますのでご注意ください。なお、P.21で回線種別を設定済みの場合でも、この機能が働きます。



1 機能選択 を押しま キノウセンタク シテクタ^{・サイ}す。

2 4 を押しま トウロウ モード

3 きゅう を押しま 75サキ トウロワ

4 機能選択 を押しま デベンフハベンコペウ トウロク す。 3 秒待つか、または [セット] を押します

5 自分の電話番号 0120200940 を入力します。

市外局番から入力してください(最大16桁)。 [※] [#] は入力できません。空白を入力するときは、[リダイヤル/ポーズ]ボタンを押してください。

90°50 47509°54

<u>り力*イテ*ン</u>ワヲ オトクニスル 1 0 秒待つか、または [セット] を押します

スーi)³ -LCRヲオススメシマス | 1 0 秒待つか、または [セット] を押します

トウロクリョウ・キホンリョウナシ │ 10秒待つか、または [セット] を押します

LCREסטבקאט OX

7 ① または ③ を押してカーソルを

x:スーパーLCRを申し込むx:スーパーLCRを申し込まない

8 を押します。

移動します。

<「スーパーLCRを申し込む」にしたとき>

この場合も必ず申 込書をファクスま

LCRorkannesofat

たは郵送してくだ さい。

オモウシコミショ FAXシテネ

この操作のみでは お申し込みにはな りません。

3 0 秒後

30秒後

(P.103参照)

10/17 12:00 0

<「スーパーLCRを申し込まない」にしたとき>

カンリョウ

10/17 12:00 0

消去

登録と同じ手順を行い、手順5で[保留/クリア] ボタンを押してください。

雷

話

こんなときは

番号を間違えたときは、[保留/クリア]ボタンを押 して入力しなおしてください。

途中で登録をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

引っ越しなどで電話番号が変わったときは、登録し なおしてください。

『回線種別の自動選択はできませんでした。ご自分で 設定してください。というメッセージが聞こえ、デ ィスプレイに「カイセンセッテイ シテクダサイ」 と表示が出たときは、電話回線接続コードの接続を 確認し、次の操作をしてください。

- ・正しく接続されていないとき 電話回線接続コードを正しく接続する [ストップ]ボタンを押す 手順の1~4を行う [セット] ボタンを押す
- ・正しく接続されているとき [セット]ボタンを押す [1]/[3]を押して回線種別を選ぶ [セット]ボタンを押す



初期状態について

お買い上げいただいたときの本機の設定状態について説明します。

電話がかかってくると次の動作をします(ファクス/電話自動切替)

ベルが6回鳴ります。

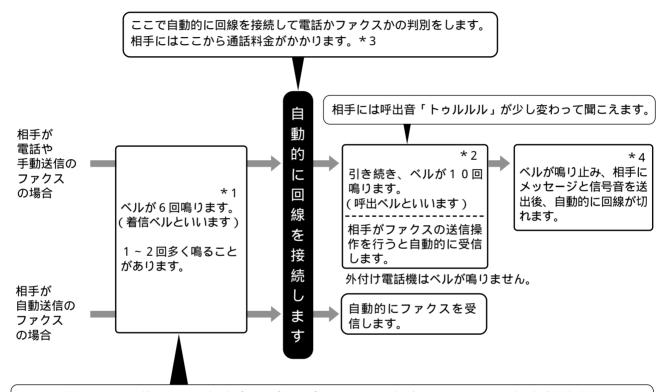
自動的に回線を接続します(ここから相手には通話料金がかかります)。

相手が雷話の場合

・引き続きベルが10回鳴ります。電話に出ないと自動的に回線が切れます。相手がファクスの送信 操作を行うと自動的に受信します。

相手が自動送信のファクスの場合

・自動的に受信します。



ここで受話器または子機をとった時、「ポー・ポー・ポー…」という音が聞こえたときは、相手が自動送信のファクスです。数秒後、『ファクシミリを受信します。受話器を置いてお待ちください』というメッセージが流れます。受話器または子機を戻してください。外付け電話機の場合は、メッセージは流れず「ポー・ポー・ポー…」のあと無音になります。無音になったら受話器を戻してください。(P.49、P.76)

なお、メッセージが流れず、または無音にならず、「ポー・ポー・ポー...」という音が聞こえ続けるときは、[スタート/コピー]ボタン(子機では[FAX]ボタン)を押してください。外付け電話機では転送受信の操作を行ってください(P.49)。

- *1 着信ベルの回数は変更できます(1~19回)(P.72) また着信ベルの回数を0回、つまり、ベルを鳴らさずに回線を接続させることもできます(無鳴動着信の設定)。 (P.73)
- *2 呼出ベルの回数は変更できます(1~19回)(P.72)
- *3ファクス/電話自動切替したことを知らせるために、相手に音声メッセージを流すことができます。(P.73)
- *4 相手には『ファクシミリの方はそのまま送信してください。電話のかたは恐れ入りますが、のちほどおかけなおしください』というメッセージが流れます。メッセージのあと「ピーヒョロヒョロ」という信号音を約30~40秒送出後、回線が切れます。この信号音の間に相手が送信操作を行うと自動的に受信します。また、メッセージの途中に受話器をとると電話に出ることができます。

こんなときは

ファクス/電話自動切替にしたくないとき (通常の電話)は、P.74をご覧ください。

電話用の番号とファクス用の番号を別々にできるダイヤルインサービスを利用するときは、P.107をご覧ください。

話

留守にするときは、留守番電話にできます(詳細はP.79) 用件を録音したり、ファクスを受信したりできます。



を押します。

応答メッセージが流れ、[留守]ボタンが点灯します。(解除するときは、もう一度[留守]ボタンを押してください。) おやすみになるときは、おやすみモードにできます(詳細はP.95) ベルを鳴らさずに用件を録音したり、ファクスを受信(メモリ受信)したりできます。



を押します。

[おやすみ]ボタンと[留守]ボタンが点灯します。(解除するときは、もう一度[おやすみ]ボタンを押してください。) その他のお買い上げ時の設定状態は次のとおりです

	機能	設定状態	参照ページ
記録紙	記録紙サイズ	B 4 (P.19で設定)	P.19
	無鳴動着信	しない	P.73
受	音声メッセージ	流さない	P.73
信	着信ベル回数	6回	P.72
	呼出ベル回数	10回	P.72
	読み取り濃度	普通	P.63
•	ペーパーセーブ	しない	P.77
-	発信元記録	する	P.57
	海外通信	しない	P.69
設	FAXかんたん受信	する	P.76
	手動カット	しない	P.77
定	ボイスコール	する	P.41
	転送受信	する(3*)	P.78
-	ドアホン接続	なし	P.132
•	保留メロディ	メロディ 1	P.55
•	回線種別	20pps(P.21で設定)	P.21
	電子電話帳		P.29
•	自分の電話番号	登録なし (P.22で設定)	P.22
•	発信元	登録なし	P.56
登	おやすみモードのタイマ切替	登録なし	P.97
録	リモート操作	しない	P.89
25	用件転送	しない	P.92
-	ダイヤルインサービスの利用	しない	P.109
	ナンバー・ディスプレイの利用	しない	P.111
留守	用件の再生順序	古い順に再生	P.86
守番	トールセイバ	する	P.87
L C R	スーパーLCRの利用	する	P.104
	倍率	等倍	P.101
スキャナ	メロディ	流す	P.101

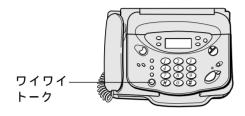
設定状態はシステムリストで確認できます。(P.116)

電話をかける

機で電話をかける

操作前のご注意

子機を使用中のとき(「ナイセン2 ショウ チュウ」と表示中)やコピー中のときは、 電話をかけることができません。



受話器をとりま 10/17 12:00 す。

オンフックダイヤル (受話器を置いたままダイ ヤル) するときは、[ワイワイトーク] ボタンを 押してください。

「ツー」という音が聞こえます。

2 相手先の番号を ダイヤルしま す。

TEL:0120200940

話をします。 音量を調整できま す。(P.47)

и'и5" ַרָּלָייִילָייָייַ ייַלָּילָייָייַיַיַי

Й

4 話が終わったら 受話器を戻しま す。

10/17 12:00

ご注意

待機中(電話やファクスを使っていない状態)にダイ ヤルボタンを押すと、その数字が約90秒間ディスプ レイに表示されたままになります。このようなときは [ストップ]ボタンを押してから操作してください。

通話時間表示について

ダイヤル後、約10秒経つと相手が出ないときでも 通話時間が表示されます。相手が出ると、0秒から 表示されます。

通話時間は目安としてご利用ください。

受話器を戻してからも、5秒間通話時間が表示され

通話時間が59分59秒を超えたときは、00分 00秒から表示されます。

子機で雷話をかける

操作前のご注意

親機を使用中(電話中やコピー中)のとき は使用できません。電話をかけようとする と、「ピッピッ」という音がします。



1 充電器からとります。

(充電器に置いていないときは ^(外線)



押します。) 「ピッ」という音がして「外線」ボタンが点滅 したのち点灯します。

「ツー」という音が聞こえます。

ダイヤルボタンが約15秒間光っています。

2 相手先の番号をダイヤルします。

充電器からとったときは、ダイヤルボタンが光っ ている間にダイヤルしてください。12秒以上何 もしないと「ピピッ・ピピッ...」という音がし て、そのまま3秒経つと回線が切れます。

話をします。

音量を調整できます。(P.47)

4 話が終わったら充電器に戻します。 (または(切)を押します。)

「外線」ボタンが消灯します。

充電器に戻す際は「着信/充電]ランプが点灯 するように置いてください。

ご注意

通話中に通話圏外になると、「ピーピーピー...」とい う音がします。親機に近づいてください。通話圏外 で約10秒経つと親機側で保留になり、さらに1分 経つと回線が切れます。

通話中に「ピッピッピッ...」という音がした時は、 電池の充電残量が1分以内になっています。約20 秒後に回線が切れます。

雷

リダイヤル (同じ相手にもう一度かける)

最後にかけた相手には、ボタンひとつでか けなおすことができます。話し中だった相 手にもう一度かけなおすときなどにご利用 ください。

リダイヤルできる桁数は40桁までです。



1 受話器をとりま す。

10/17 12:00

0

リダイヤル/ポーズ



を押し

ማ^ላ (ተዜቻュウ

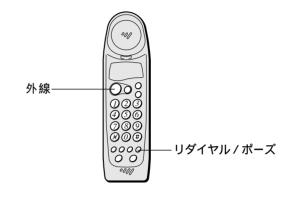
ます。

交互に表示

7/7:0120200940

最後にかけた相手にはボタンひとつでかけ なおすことができます。

リダイヤルできる桁数は32桁までです。



- 1 充電器からとります。 (充電器に置いていないときは (外線) を 押します。)

ご注意

親機で電話をかけたり、ファクスを送ったりした相 手に、子機でリダイヤルすることはできません。

最後にかけた相手には、ファクスを送った相手も含 まれます。この中には、相手が話し中などでファク スを送れなかった場合も含まれますのでご注意くだ

子機で電話をかけた相手に、親機でリダイヤルする ことはできません。

て保留する

話をしている途中で相手に待っていてほしいときなどに、メロディ音を流すことができます。メロディ音が流れている間は、こちらの声は相手に聞こえません。

メロディ音(保留メロディ)は、2つの中から選ぶことができます。(P.55)

親機で保留する



1 通話中です。

ማታማシペカン

0'35"

保留/クリア

2 ● を押します。 ポリュウチュウ ♪♪

メロディ音が流れます。 受話器を戻しても電話は切れません。

3 もう一度話をす リウワシャカン 0'50" るときは を 押します。

受話器を戻していたときは、受話器をとるだけで 話ができます。

4 話が終わったら受話器を戻します。 ワイワイトークのときは[ワイワイトーク]ボタンを押してください。

子機で話をするとき

1 保留中です。

#リュウチュウ ♪♪

- **2** 受話器を戻します。 戻していたときは次の手順3へ進んでください。
- **3** 子機を充電器からとります。 (充電器に置いていないときは ^{外線} を 押します。)

子機で話ができます。

ご注意

10分以上保留にしたままでいると電話は切れます。

子機で保留する



- 1 通話中です。
- **2** を押します。 メロディ音が流れます。 充電器に戻しても電話は切れません。
- **3** もう一度話をするときは を押します。

(または外線を押します。)

充電器に戻していたときは、充電器からとるだけ で話ができます。

4 話が終わったら充電器に戻します。 (または 切を押します。)

親機で話をするとき

- 1 保留中です。
- **2** 子機を充電器に戻していないときは切を押します。

充電器に戻していたときは次の手順3へ進んでく ださい。

3 親機の受話器をとります。 親機で話ができます。

雷

Й

電子電話帳(短縮ダイヤル)

銀機の電子電話帳の登録

親機の電子電話帳の短縮ダイヤルに相手の電 話番号とともに名前を登録しておくと、電話 をかける時、ディスプレイで相手先名を選ん でかけることができます。また、短縮番号を 押して電話をかけることもできます。

登録した内容は電話番号リストで確認できま す。(P.33)

登録内容

・登録箇所:20ヵ所 ・短縮番号:01~20 ・電話番号:最大32桁

・相手先名:最大12文字

8 きット を押します。

10 🍎 を押します。

11 登録を終わると

もう

を押し

ださい。

きは、

度

ます。

9 相手先の名前を入力します。

登録 機能選択 電話帳 セット / キャッチ ストップ 音量 リダイヤル / ポーズ 保留 / クリア

機能選択 を押します。 キノウセンタク シテクタケサイ

(4)を押します。 k0⊓0 F-k°

を押します。 7777 1:000

を押します。 | 959±9015k909997

5 短縮番号(01 -959**1**90214909977 ~20)を入力 します。

6 一を押します。

7 相手先の番号を TEL:0120200940. 入力します。

消去

登録の手順1~ TEL: 0120200940 6を行います。

入力のしかたは、P.56をご覧ください。名前を入力 しないときは、次の手順10へ進んでください。

続けて何ヵ所も登録するときは、手順4へ戻ってく

加州中

7777 1000

10/17 12:00

保留/クリア

を押します。 TFI :

●を押しま カンリョウ す。

こんなときは

手順7で番号を間違えたときは[音量]ボタンでカーソ ルを移動するか(小:左移動、大:右移動)[保留/ クリア] ボタンを押して入力しなおしてください。 登録した電話番号や名前を修正したいときは、同じ 手順で登録しなおしてください。

途中で登録をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

国際電話を利用するとき

国際電話を利用するときは、手順7で国際電話番号 を入力した後、[リダイヤル/ポーズ]ボタンを2回 押してから(表示は「--」) 残りの電話番号を入 力してください。「リダイヤル/ポーズ]ボタンを押 すと1回約3秒のポーズが入ります。

例:001--1--[相手先の番号]

親機で電子電話帳を使って電話をかける



ディスプレイで相手先名を選んでかける

- **1** 受話器をとりま 10/17 12:00 0 す。
- 2 を押しま ディテューボーンテー・プログランド す。 最も若い短縮番号に登録してある相手先の名前が表示されます。名前を登録していないときは電話番号が表示されます。
- 3 を押して アイテェトウキョウエキ 相手先を選びます。

[電話帳 / キャッチ] ボタンを押すごとに短縮番号順に表示され、[*] ボタンを押すとひとつ前の相手先が表示されます。

- **5** 話が終わったら 10/17 12:00 0 受話器を戻します。

短縮番号を押してかける

- **1** 受話器をとりま 10/17 12:00 0 す。
- 2 を押しま アイテミニッポーンテベンキ す。
- **4** 話が終わったら 10/17 12:00 0 受話器を戻します。

ご注意

親機で子機の短縮ダイヤルは使えません。

雷

守

子機の短縮ダイヤルの登録

子機の短縮ダイヤルに相手の電話番号を登録 しておくと、電話をかけるとき、この登録し た短縮番号を押して電話をかけることができ ます。

登録内容

・登録箇所:10ヵ所 ·短縮番号:0~9 ·電話番号:最大16桁

操作前のご注意

- ・「外線]ランプが点灯しているときは、登録 できません。「切」ボタンを押してから操作し てください。
- ・各ボタンは20秒以内に操作してください。 20秒以上何もしないと「ピッピッピッ…」 という音がして登録が中断されます。

登録

待機中に操作します。



消去

待機中に操作します。

- を押します。
- **2** 短縮番号(0~9)を入力します。
- を押します。 「ピー」という音がします。

- 1 を押します。
- **2** 短縮番号(0~9)を入力します。
- 3 相手先の番号を入力します。

「ピー」という音がします。

こんなときは

番号を間違えたときは、充電器に戻し、もう一度は じめからやりなおしてください。

登録した電話番号を修正したいときは、同じ手順で 登録しなおしてください。

途中で登録/消去をやめるときは、充電器に戻すか、 [切]ボタンを押してください。

子機で短縮ダイヤルを使って電話をかける



- 1 充電器からとります。 (充電器に置いていないときは 外線 を 押します。)
- 2 🏻 を押します。
- **3** 相手先の短縮番号(0~9)を押します。
- **4** 話が終わったら充電器に戻します。 (または 切を押します。)

子機で親機の短縮番号を使って電話をかける

- 1 充電器からとります。 (充電器に置いていないときは ^{外線} を 押します。)
- 2 🎡 を押します。
- **3** # を押してから、相手先の短縮番号 の下 1 桁を押します。

親機の短縮番号 0 1 : [#][1] 親機の短縮番号 0 2 : [#][2] :

親機の短縮番号 0 9 : [#][9] 親機の短縮番号 1 0 : [#][0]

4 話が終わったら充電器に戻します。 (または (切) を押します。)

ご注意

親機の短縮番号11~20を使って電話をかけることはできません。

話

話番号リストのプリント

親機の電子電話帳の登録内容をプリントできます。 子機の短縮ダイヤルの登録内容はプリントできません。



- 1 を押しま | キノウセンタウ シテウダサイ す。
- 2 ① を押しま |リスト プリント す。
- ◯を押しま | デンワ リスト プリント す。

レボュート シュッジョクチュウ

こんなときは

電子電話帳に登録されていない場合は、ディスプレ イに「デンワバンゴウミトウロク」と表示され、プ リントされません。

途中でプリントをやめるときは、「ストップ] ボタン を押してください。

電話番号リストのプリント例

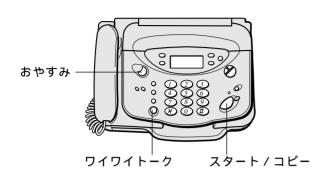
テ゛ンワハ゛ンコ゛ウ リスト

1997.10.17 12:00 ニチテ゛ン タロウ

	タンシュク	アイテサキ	テ゛ンワハ゛ンコ゛ウ
	0 1	ヤマタ゛	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
	0 2	サトウ	0 0 0 1 1 1 2 2 2 3
	0 3	タナカ	1 1 1 2 2 2 3 3 3 4
\sim	((
	2 0	イトウ	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

(電話を受ける

親機で受ける



- 1 ベルが鳴ります。 [おやすみ]ボタンが点滅します。
- **2** 受話器をとりま 「ッケッシャカン 0'05" す。
- **3** 話が終わったら 10/17 12:00 0 受話器を戻します。

子機で受ける



1 ベルが鳴ります。

[着信 / 充電] ランプ、[外線]ボタンおよび [ワイワイトーク] ボタンが点滅します。 親機より少し遅れて鳴り始めます。

2 充電器からとります。 (充電器に置いていないときは 外線 を 押します。) 子機をとると [外線] ボタンが点灯し、親機に

「ナイセン2 シヨウチュウ」と表示されます。

3 話が終わったら充電器に戻します。 (または 切を押します。) [外線] ボタンが消灯します。

こんなときは

親機の受話器(または子機)を置いたまま電話に出たいときは、[ワイワイトーク]ボタンを押してください。なお、親機の場合、[ワイワイトーク]ボタンを押したあと約2秒間通話ができません。

ベルの音を調整したいときは、P.47をご覧ください。

ポー・ポー・ポー…という音が聞こえるとき/無音のとき

親機の受話器(または子機)をとったら、「ポー・ポー・ポー・・ポー・・」という音が聞こえるときは相手がファクス送信しています。[スタート/コピー]ボタンを押して受話器を戻してください。子機では[FAX]ボタンを押してください。

親機の受話器(または子機)をとったら、「ポー・ポー・ポー・・ポー・・」という音が聞こえ、『ファクシミリを受信します。受話器を置いてお待ちください』というメッセージが流れたときは、受話器(または子機)を戻してください。(P.76 FAXかんたん受信の設定 参照)

親機の受話器(または子機)をとったら無音のときは、相手がファクスかもしれません。[スタート/コピー]ボタン(子機では[FAX]ボタン)を押してみてください。(旧型のファクスやコンビニエンスストアなどのファクスは、送信時に「ポー・ポー・ポー…」という音を出さない場合があります。)

ーキャッチホンの利用

キャッチホンサービス (通話中着信サービス) はNTTが行っているサービスです。通話中 に別の人から電話があると、音で通知され、 その電話に出ることができます。

キャッチホンを利用するにはNTTとの契約 が必要です(有料)

機で利用する

電話帳 / キャッチ



诵話中です。

ማሳማシペカン

0'35"

2 キャッチホンの着信音「プルルー・プ ップッ」が聞こえます。

電話帳/キャッチ

を押します。 あとからかけてきた人と話ができます。はじめに 話していた人との電話は保留になります。

もう一度はじめの人と話をするとき

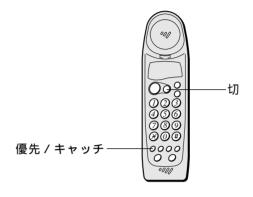
電話帳/キャッチ

● を押します。

あとからかけてきた人の電話は保留になります。

5 両方の話が終わ 10/17 12:00 ったら受話器を 戻します。

子機で利用する



- 通話中です。
- 2 キャッチホンの着信音「プルルー・プ ップッ」が聞こえます。
- を押します。

あとからかけてきた人と話ができます。はじめに 話していた人との電話は保留になります。

もう一度はじめの人と話をするとき

◯を押します。 。 あとからかけてきた人の電話は保留になります。

5 両方の話が終わったら充電器に戻しま す。

(または(切)を押します。)

ご注意

ファクスの送信中や受信中にキャッチホンが入ると、 ファクスの画像が乱れたり、送信や受信が中断され ることがあります。

キャッチホンが入っていないときに「電話帳/キャ ッチ](親機)または[優先/キャッチ](子機)ボ タンを押すと電話が切れてしまいます。

こんなときは

通話中にキャッチホンサービスにより割り込まれた 相手がファクスの場合は、そのファクスを受けられ ません。「電話帳/キャッチ」ボタン(子機では「優 先/キャッチ]ボタン)を押して通話していた方と

お話ください。なお、この場合はファクスを送って きた相手側は通信エラーとなります。続けてファク スが送られてくると考えられますので、早めに通話 を終えられることをおすすめします。

【 ワイワイトーク (ハンズフリー通話)

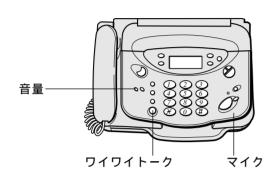
親機の受話器を持たずに話をする

受話器を持たずに電話ができます。両手がふさがっているときや、みんなで話をしたいときに便利です。

ワイワイトークは周囲の雑音がない静かな場所で行ってください。

操作前のご注意

相手の声は左側面にあるモニタスピーカから聞こえます。モニタスピーカをふさがないように壁などから20cm以上離して設置してください。



- **1** を押しま 10/17 12:00 0 す。
- **2** 相手先の番号を TEL:0120200940_ ダイヤルします。
- **3** マイクに向かっ 「リウワシ ウェ 0.5" て話をします。 マイクから約50cm以内の範囲でお話しください。
- 4 話が終わった 10/17 12:00 0 ら を押します。 [ワイワイトーク] ボタンが消灯します。

ご注意

話し始めや相手が話している間、または周囲の雑音が大きいときは、相手に声が聞こえにくくなります。 このようなときは、マイクに近づいて話をしてください。

次のようなときは異常音 (ハウリング音)が起こりやすくなります。ご注意ください。

- ワイワイトーク中のモニタスピーカ音量を大きくしすぎたとき
- ・ モニタスピーカやマイクに手などを近づけたとき
- ・ 反響音が大きい所に設置したとき
- ・相手から音声以外の信号(保留音やトーン信号等) が入ってきたとき

こんなときは

ワイワイトーク中に受話器での通話に切り替えたい ときは、受話器をとってください。

受話器での通話中にワイワイトークに切り替えたいときは、[ワイワイトーク]ボタンを押してから受話器を戻してください。

スピーカの音量を調整したいときは、[音量]ボタンを押してください。(P.47)

異常音が発生したとき

ワイワイトーク中に会話以外の「ピー」、「キー」等の異常音(ハウリング音)が聞こえたときや、スピーカの音量が不安定になったときは次のようにしてください。

- ・ [音量](小) ボタンを押してスピーカの音量を小さ くする
- ・受話器をとって、受話器での通話に切り替える

話

子機を持たずに話をする

ダイヤルしたあとは、子機を立てて使うこと もできます。 ワイワイトークは周囲の雑音がない静かな場 所で行ってください。



1 ூを押します。

「ピッ」という音がして、[ワイワイトーク]ボタンと[外線]ボタンが点滅したのち点灯します。

- 2 相手先の番号をダイヤルします。
- 3 送話口に向かって話をします。 送話口から約50cm以内の範囲でお話しください。
- 4 話が終わったら 切を押します。 (または充電器に戻します。) [ワイワイトーク]ボタンと[外線]ボタンが 消灯します。

ご注意

話し始めや相手が話している間、または周囲の雑音が大きいときは、相手に声が聞こえにくくなります。 このようなときは、送話口に近づいて話をしてください。

次のようなときは異常音 (ハウリング音)が起こり やすくなりますので、ご注意ください。

- ワイワイトーク中のモニタスピーカ音量を大きくし すぎたとき
- ・ モニタスピーカやマイクに手などを近づけたとき
- ・ 反響音が大きい所に設置したとき
- ・相手から音声以外の信号(保留音やトーン信号等) が入ってきたとき

こんなときは

ワイワイトーク中に子機を持った通常の通話に切り替えたいときは、[外線]ボタンを押してください。 充電器に置いてあるときは、充電器からとると切り替わります。

子機での通話中にワイワイトークに切り替えたいときは、[ワイワイトーク]ボタンを押してください。ワイワイトーク中にこちらの会話を相手に聞かれたくないときは、[リモコン/マイクオフ]ボタンを押してください([ワイワイトーク]ボタン点滅)。話すときはもう一度[リモコン/マイクオフ]ボタンを押してください。

スピーカの音量を調整したいときは、[ワイワイトーク]ボタンを押してください。(P.47)

通常のワイワイトークでは、モニタスピーカ音量の 設定を「標準」または「大」でご使用ください。モニタスピーカ音量を大きくすると、音が割れたり、 歪んだりすることがあります。「特大」の設定は、「大」の設定で音が小さい場合にお使いください。

異常音が発生したとき

ワイワイトーク中に会話以外の「ピー」、「キー」等の異常音(ハウリング音)が聞こえたときや、スピーカの音量が不安定になったときは次のようにしてください。

- ・ [ワイワイトーク]ボタンを押してスピーカの音量を小さくする
- ・相手が話をしているときは、[リモコン/マイクオフ] ボタンを押す(こちらの声は相手に聞こえなくなり ます)
- ・ [外線]ボタンを押して、子機を持って話す

転送(外線を他の内線へ転送する)

外からの電話(「外線」と呼びます)を親機か ら子機、または子機から親機へ転送できます。 増設子機(別売)使用の場合は、子機から他 の子機へ転送できます。

内線番号について

親機や子機には内線番号が割り当てられてい

ます。転送する時にダイヤルします。

• 親機:

・付属の子機(内線2):

・増設子機(1台目-内線3):3

・増設子機(2台目-内線4):4

・増設子機(3台目-内線5):5

転送する側

内線 / ドアホン



1 受話器で外線と 通話中です。

mprice of the

0'05"



押します。

[おやすみ]ボタンが点滅します。

外線が保留になり、相手にはメロディ音が流れます。

3 呼出音が止まっ たらメッセージ を言います。

4 子機が出たら外 線を転送するこ とを伝えます。

受話器を戻しま

転送される側



ベルが2~3回鳴ります。

「内線/ドアホン]ボタンと「ワイワイトーク]ボ タンが点滅します。

ベルが2~3回鳴ると自動的に着信します。

「ボイスコールしない」に設定しているときは、 ベルが鳴り続けます。

2 メッセージがスピーカから聞こえま す、

3 充電器からとります。

(充電器に置いていないときは) を押します。)

「内線/ドアホン」ボタンが点灯します。 メッセージがスピーカから聞こえたときは、ワイワイ トークで親機と話ができますが、外線と話をするには、 親機との話が終わる前に充電器からとってください。

親機と話をします。

外線と話をします。

転送する側が受話器を戻すと、外線と話ができます。 [内線/ドアホン]ボタンが消灯し、[外線]ボタ ンが点灯します。

こんなときは

子機側が出ないときは、「内線/ドアホン」ボタンを 押すともう一度外線と話ができます。

一人で転送したいときは保留してから子機で出てく

ださい。(P.28)

「ボイスコールしない」に設定することもできます。 (P.41)

増設子機(別売)使用の場合

手順2では次のボタンを押してください。

・子機(内線2)呼出:[内線/ドアホン][2]

・子機(内線3)呼出: 「内線/ドアホン1[3]

・子機(内線4)呼出:[内線/ドアホン][4]

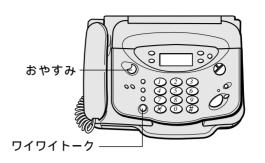
・子機(内線5)呼出:[内線/ドアホン][5]

·子機一斉呼出: [内線/ドアホン][米]

転送する側



転送される側



- 外線と通話中です。
- を押します。

[外線]ボタンと[内線/ドアホン]ボタンが点 滅します。

外線が保留になり、相手にはメロディ音が流れま す。

.....**1** ベルが2~3回 ナイセン2 ガラ ヨヒ^タ^シ 鳴ります。

> [おやすみ]ボタ ンが点滅します。

#*4ZI-W fat

ベルが2~3回鳴

ると自動的に着信します。

「ボイスコールしない」に設定しているときは、 ベルが鳴り続けます。

 $oldsymbol{3}$ 呼出音が止まったらメッセージを言いま \cdots $oldsymbol{2}$ メッセージがスピーカから聞こえま す。

「内線/ドアホン]ボタンが点灯します。

- **す。** [ワイワイトーク]ボタンが点滅します。
- 受話器をとりま +/tc>2 | voofan ♪♪ -「ワイワイトーク] ボタンが消灯します。
- 4 親機が出たら外線を転送することを伝え ……4 子機と話をします。 ます。
- 5 充電器に戻します。 (または(切)を押します。)
- **…..5** 外線と話をしま ツウワシドカン 0'35"

転送する側が充電器に戻すか、[切]ボタンを 押すと、外線と話ができます。

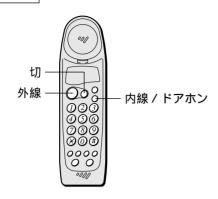
こんなときは

親機が出ないときは、「外線」ボタンを押すともう一 度外線と話ができます。

「ボイスコールしない」に設定することもできます。 (P.41)

電話を子機から他の子機へ転送する(増設子機使用の場合)

転送する側



転送される側



- 1 外線と通話中です。
- 2 次のボタンを押します。

・子機(内線2): ^^塊/トアッホ





·子機(内線3):



・子機(内線4): ^{内線/ドアホン}



・子機(内線5):





・子機一斉:



[外線]ボタンと[内線/ドアホン]ボタンが点滅します。

外線が保留になり、相手にはメロディ音が流れます。

.....**1** ベルが鳴ります。

[外線]ボタンと[内線/ドアホン]ボタンが点滅します。

- $oldsymbol{3}$ 子機が出て呼出音が止まったらメッ $\cdots \cdot oldsymbol{3}$ メッセージを聞きます。
 - セージを伝えます。

[内線/ドアホン]ボタンが点灯します。 子機と話はできません。こちらから一方的に最大 20秒間メッセージを伝えることができます。

(20秒過ぎると自動的に外線が転送されます。)

メッセーシを聞きます 子機と話はできません。

[内線/ドアホン]ボタンが点灯します。

4 充電器に戻します。

(または(切を押します。)

.....4 外線と話をします。

転送する側が充電器に戻すか、[切]ボタンを 押すと、外線と話ができます。

[内線 / ドアホン]ボタンが消灯し、[外線]ボタンが点灯します。

こんなときは

子機が出ないときは、[外線」ボタンを押すともう一度外線と話ができます。

子機から他の子機へ転送する場合、子機間で話はできません。

(内線通話

親機と子機で話ができます。

親機や子機を呼び出す時にボイスコールがで きます(下記)。

内線を呼び出し中に外線(外からの電話)が かかってくると、内線の呼び出しを中止して 外線のベルが鳴ります。

内線通話時は保留できません。

子機間では話はできません(増設子機 < 別売 > 使用の場合)。また、三者通話もできません。

内線番号について

親機や子機には内線番号が割り当てられてい ます。呼び出す時にダイヤルします。

- 親機:
- ・付属の子機(内線2):
- ・増設子機(1台目-内線3):3
- ・増設子機(2台目-内線4):4
- ・増設子機(3台目-内線5):5

内線のベルの鳴りかた

|ピピッ||ピピッ| (無音) |ピピッ||ピピッ| (無音) |ピピッ||ピピッ| (無音) |ピピッ||ピピッ

1秒 1秒 1秒 1秒 1秒

ボイスコールの設定

ボイスコール機能について

親機や子機を呼び出す時に、ベルを2~3回鳴 らしたあと自動的に着信させ、スピーカから音 声で呼び出す機能をボイスコールといいます。

お買い上げいただいたときは、「ボイスコール する」に設定されています。「ボイスコールし ない」に設定すると、電話に出るまでベルが 鳴り続けます。



- 4 を 6 回押 ホ^イスコール OΧ します。 カーシル
- **5** 1 または 3 を押してカーソルを 移動します。

×:ボイスコールする x:ボイスコールしない

◯ を押しま

▶を押しま | #Jウセンଡ଼ワ シテワଡ଼°サイ す。

)を押しま しせっテイ モートゥ

10/17 12:00

す。

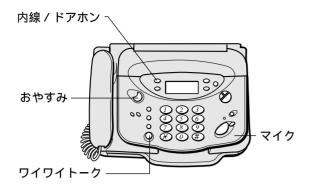
3 きゅう を押しま す。

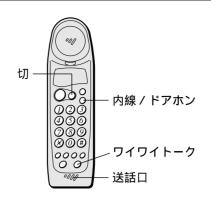
こんなときは

す。

途中で設定をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

現機から<u>子機を呼ぶ(ポイスコール</u>設定時







)を|ナイセン2 ヨビダシチュヴ

押します。

[おやすみ]ボタンが点滅します。

[内線/ドアホン]ボタンと[ワイワイトーク] ボタンが点滅します。

ベルが2~3回鳴ると自動的に着信します。

2 呼出音が止まった らマイクに向かっ てメッセージを言 います。

#^/ZI-W faウ

・ $oldsymbol{2}$ メッセージがスピーカから聞こえま す。

[ワイワイトーク]ボタンが点灯します。 受話器をとって言うこともできます。

3 相手が出たら話 | ナイセン2 ト ツウフチュウ をします。

···· **3** 送話口に向って話をします。

子機を持って話をするときは、[内線/ドアホ ン1ボタンを押してください。

充電器に置いてあるときは充電器からとってくだ さい。

4 話が終わった ら 🚇 を押しま

| 10/17 12:00

···· **4** 子機を持って話をしていたとき は、伽を押します。

す。

(または受話器を戻します。)

(または充電器に戻します。) [内線/ドアホン]ボタンが消灯します。

ご注意

外線で使用中のときは内線通話をすることはできま せん。

子機一斉呼出ではボイスコールはできません。

親機(または子機)がワイワイトークで内線通話を

しているときに、親機と子機が近すぎると、「ピー」、 「キー」等の異常音(ハウリング音)がすることがあ ります。このようなときは、子機を親機から離して ください。

【増設子機 (別売) 使用の場合

手順1では次のボタンを押してください。

・子機(内線2)呼出:[内線/ドアホン][2]

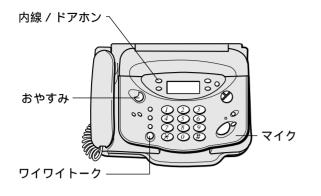
・子機(内線3)呼出:[内線/ドアホン][3]

・子機(内線4)呼出:[内線/ドアホン][4]

・子機(内線5)呼出:[内線/ドアホン][5]

· 子機一斉呼出: [内線/ドアホン][*]

ぬから子機を呼ぶ(ボイスコール未設定時





)を

| ナイセン2 ヨヒ^ヘダ^ヘシチュウ

押します。

[おやすみ]ボタンが点滅します。

1 ベルが鳴ります。

[内線/ドアホン]ボタンと[ワイワイトーク] ボタンが点滅します。

2 充電器からとります。 (充電器に置いていないときは 押します。)

> [ワイワイトーク]ボタンを押して出ることもで きます。

[内線/ドアホン]ボタンが点灯します。

2 相手が出たらマ **3** 話をします。 ナイセン2 ト ツウワチュウ

イクに向かって

話をします。

[ワイワイトーク]ボタンが点灯します。 受話器をとって話すこともできます。

3 話が終わった

10/17 12:00

4 話が終わったら充電器に戻します。

(または(切)を押します。)

[内線/ドアホン]ボタンが消灯します。

を押しま

す。

(または受話器を戻します。)

ご注意

外線で使用中のときは内線通話をすることはできま せん。

親機(または子機)がワイワイトークで内線通話を しているときに、親機と子機が近すぎると、「ピー」

「キー」等の異常音(ハウリング音)がすることがあ ります。このようなときは、子機を親機から離して ください。

「増設子機(別売)使用の場合

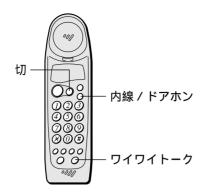
手順1では次のボタンを押してください。

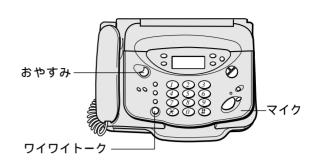
・子機(内線2)呼出:[内線/ドアホン][2]

・子機(内線3)呼出:[内線/ドアホン][3] ・子機(内線4)呼出:[内線/ドアホン][4] ・子機(内線5)呼出:[内線/ドアホン][5]

· 子機一斉呼出: [内線/ドアホン][*]

から親機を呼ぶ(ポイスコール設定時





1 充電器からとり、 す。



を押しま…… 1 ベルが2~3回 鳴ります。

14tb2 th 3t*****

「内線/ドアホン]ボタンが点滅します。

「おやすみ] ボタ ンが点滅します。

#^4ZI-W fa9

充電器に置いたまま [内線/ドアホン][1]を 押すとワイワイトークで話ができます。

 $\mathbf{2}$ 呼出音が止まったらメッセージを言い $\mathbf{2}$ メッセージがスピーカから聞こえま ます。

[内線/ドアホン]ボタンが点灯します。

す。

[ワイワイトーク]ボタンが点滅します。

- **3** 相手が出たら話をします。
- …… 3 マイクに向かって話をします。 受話器をとって話すこともできます。
- 4 話が終わったら充電器に戻します。 (または(切を押します。) 「内線/ドアホン]ボタンが消灯します。

----- 4 受話器で話をし 10/17 12:00 ていたときは、 受話器を戻します。

ご注意

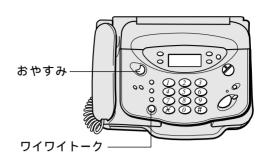
外線で使用中のときは内線通話をすることはできま

親機(または子機)がワイワイトークで内線通話を しているときに、親機と子機が近すぎると、「ピー」

「キー」等の異常音(ハウリング音)がすることがあ ります。このようなときは、子機を親機から離して ください。

話





1 充電器からとり、 す。



- - 「を押しま…… ┛ ベルが鳴ります。 [おやすみ]ボタ

ンが点滅します。

ナイセン2 ガラ ヨヒペダペシ

「内線 / ドアホン]ボタンが点滅します。 充電器に置いたまま [内線 / ドアホン] [1] を 押すとワイワイトークで話ができます。

- 2 相手が出たら話をします。 「内線/ドアホン]ボタンが点灯します。
- ····· **2** 受話器をとって ナイセン2 ト ツウワチュウ 話をします。

[ワイワイトーク]ボタンを押して出ることもで きます。

- 3 話が終わったら充電器に戻します。 (または切を押します。) [内線/ドアホン]ボタンが消灯します。
- 3 受話器を戻しま す。

10/17 12:00

ご注意

外線で使用中のときは内線通話をすることはできま

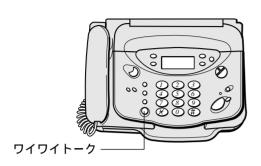
親機(または子機)がワイワイトークで内線通話を しているときに、親機と子機が近すぎると、「ピー」、

「キー」等の異常音(ハウリング音)がすることがあ ります。このようなときは、子機を親機から離して ください。

内線通話の途中で電話がかかってきたとき

内線通話中に外線がかかってくるとベルが鳴ります。内線通話を終了して外線に出ることができます。

親機で外線に出るとき



- **1** 内線通話中に外線がかかってくるとベルが鳴ります。
- **2** 受話器を戻します。

ワイワイトーク中のときは、[ワイワイトーク] ボタンを押してください。 内線通話が切れます。

- **3** 受話器をとりま 「リウフシーカン 0'05" す。 外線とつながります。
- **4** 話が終わったら 受話器を戻しま す。

10/17 12:00 0

子機で外線に出るとき

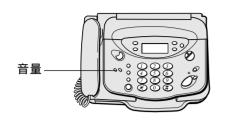


- **1** 内線通話中に外線がかかってくるとベルが鳴ります。
- **3** 話が終わったら充電器に戻します。 (または 切 を押します。)

こんなときは

内線のベルが鳴っている時に外線がかかってくると、 内線の呼び出しを中止して外線のベルが鳴ります。

具機の



音量調整時のディスプレイ

音量「小」

音量「小」

音量「中」

音量「中」

音量「大」

音量「大」

ベル音量

待機中(電話とファクスのど ちらも使用していない状態) に[音量]ボタンを押します。

受話音量

受話器で通話中に[音量]ボ タンを押します。

> 音量 1 音量 2 音量3 音量 4 音量 5 音量6

音量「切」

ワイワイトーク音量

ワイワイトーク中に [音量] ボタンを押します。スピーカ の音量を調整できます。

モニタスピーカ音量

用件再生中などに「音量」ボ タンを押します。

音量「切」 音量「小」 音量「中」 音量「大」

子機の記



受話音量

子機をとって通話中に[外線]ボタンを押します(標 準/大/特大)。

ワイワイトーク音量

ワイワイトーク中に「ワイワイトーク」ボタンを押しま す(標準/大/特大)。スピーカの音量を調整できます。

ベル音量

待機中に調整します。

- **】** *(*0*)* を 1 秒以上押します。
 - 設定されている音量でベルが鳴ります。
- $oldsymbol{2}$ 続けて $oldsymbol{(0)}$ を押し続けると、次の順に 音量が切り替わります。

→ 切(ピピッ) — → 標準 — → 大 →

3 設定したい音量の時、ボタンから手を離 します。

ご注意

「切」に設定したときは次のようになります。

- ・ 外線のベル:鳴らない
- ・ 内線のベル: 「標準」の音量で鳴る

(トーン信号送出

(ダイヤル回線の場合)

ダイヤル回線を使用している場合でもトー ン信号(プッシュ信号「ピッポッパ」)によっ て、ポケベル呼び出しや、テレホンサービ ス、ファクス情報サービスの利用などがで きます。

- 1 電話をかけます。
- **2** (*) を押します。

以後はダイヤルボタンを押すとプッシュ信号が送 出されます。

3 用件が済んだら電話を切ります。 電話を切ると自動的にダイヤル信号に戻ります。

【一子機の増設

別売の子機を増設できます。

増設できる子機の型名

speax31-ZK

増設できる台数

最大3台まで。(付属の子機と合わせて、合 計で4台になります。)

お買い求めは

本機をお買い上げいただいた販売店でお買 い求めください。

識別番号の登録

ご使用の前に識別番号(IDコード)の登 録が必要です。登録には、増設する子機と 親機(本体)が必要です。親機を販売店に お持ちください。詳しくは販売店にお問い 合せください。(増設のしかたは、増設子機 に添付されています。)

子機を増設すると

- ・親機から子機を指定して呼び出すことがで きます。
- ・子機から他の子機へ外線を転送できます。
- ・子機間で内線通話することはできません。

靊

(| 外付け電話機の利用

本機に外付け電話機を接続した場合、外付け 電話機で電話をかけたり、受けたりすること ができます。また、電話を受けた時、相手が ファクスのときでも受信操作することができ ます。

ご注意

留守番電話機を接続した場合、その電話機の 留守番電話機能は使用できません。本機の留 守番機能をお使いください。

制限事項

- ・ファクス/電話自動切替で使用の場合、自動 的に回線を接続したあとは、外付け電話機の ベルは鳴りません。したがって、無鳴動着信 で使用の場合は、一切外付け電話機のベルは 鳴りません。
- ・ダイヤルインサービスを利用時は、外付け電 話機のベルは鳴りません。
- ・外付け電話機でドアホンと通話することはで きません。

電話のかけかた / 受けかた

外付け電話機の説明書に従ってください。

ファクスの受けかた

電話を受けた時、「ポー・ポー・ポー…」という音 が聞こえる時の受けかたです。

ダイヤル回線をお使いの場合

- (3)を押します。
- 2 5秒ほど待ってから受話器を戻します。

プッシュ回線をお使いの場合

- (*)を押します。
- 2 受話器を戻します。

こんなときは

「FAXかんたん受信する」(P.76)に設定してい るときは、電話を受けた時、「ポー・ポー・ポー…」 という音が聞こえたあと無音になります。この場合 は受話器を戻してください。

親機でコピー中やレポート出力中、登録・設定中は 受信できません。

外付け電話機で電話をかけて話をしたあと、ファクス を送ってもらうときは、親機の[スタート/コピー] ボタンを押してください。

プッシュ回線をお使いの場合、[3][X]を他の番 号に変更できます。(P.78)

口頭で電話を転送することを伝えます。外付け電 話機と親機間の通話はできません。

電話を外付け電話機から親機へ転送する

- 外付け電話機で通話中です。
- 2 親機の 🏟 を押します。



- 3 外付け電話機の受話器を戻します。
- **4** 親機のワイワイトークで話をします。 受話器をとって話をすることもできます。

電話を親機から外付け電話機へ転送する

- 1 親機で通話中です。
- 2 外付け電話機の受話器をとります。
- 3 親機の受話器を戻します。
- **4** 外付け電話機で話をします。

外付け電話機と子機との転送はできません。

【ドアホンとの通話

本機をドアホンと接続して、ドアホンと通話したり、ドアホンをモニタしたりできます。 ドアホンは2台まで接続できますが、2台と同時に通話することはできません。

ドアホンの呼出音はドアホン 1 と 2 で異なります。

親機または子機からドアホンを呼び出すこと はできません。

お願い

ドアホンを接続するには、ドアホン線と電話回線の接続工事が必要です。接続工事には工事担任者資格が必要です。接続できるドアホンの種類と接続工事については、お近くのNECサービスセンターまたはサービスステーションにご相談ください(P.128、P.132)。(ドアホンとドアホンユニットをNTT窓口よりご購入していただく必要があります。)

1 ドアホンの呼出音が鳴ります。 ドアホン1:「ピピピ」が3回

2 充電器からとります。

とってください。

3 ドアホンと話をします。

押します。)

ドアホン2:「ピピピピピピピ」が3回

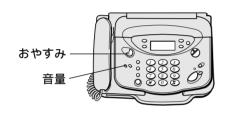
「内線/ドアホン]ボタンが約20秒間点滅します。

(充電器に置いていないときは () を

「内線/ドアホン」ボタンが点滅している間に

内線 / ドアホン

ドアホンから呼び出しがあったとき



1 ドアホンの呼出 トゥアホン1 チャクシン 音が鳴ります。

ドアホン1:ピーンポーン、ピーンポーン

ドアホン 2 : ピンポンピンポーン、ピンポンピンポーン [おやすみ]ボタンが約20秒間点滅します。

2 受話器をとりま トゥッキュウ す。

[おやすみ] ボタンが点滅している間にとってく ださい。

- 3 ドアホンと話をします。
- **4** 話が終わったら 10/17 12:00 0 受話器を戻します。

こんなときは

ドアホンの呼出音が鳴ってから 2 0 秒経つと、呼び出しに応答できません。

4 話が終わったら充電器に戻します。

(または(切)を押します。)

ドアホンと通話中に外線のベルが鳴ったら、ドアホンとの通話を終了してから外線に出てください。ただし、ダイヤルインサービスをご利用の場合は、ドアホンと通話中には外線を受けられません。

ドアホンの呼出音の大きさは、ベル音量(P.47)の 設定に従います(ただし、「切」でも呼出音は鳴ります)。なお、おやすみモード中では、音量は「小」で 鳴ります。

受話音量を調整したいときは、[音量]ボタンを押してください。ただし、子機では調整できません。

ご注意

ワイワイトークでドアホンと通話することはできま せん。

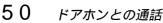
ドアホン通話を保留することはできません。

ドアホン通話を転送することはできません。

ドアホン通話中は内線通話はできません。

ファクス通信中にはドアホンからの呼び出しに応答できません。

留守設定中やおやすみモード中でもドアホンの呼出 音が鳴ります。



話

通話中にドアホンから呼び出しがあった*と*き



外線と通話中のとき

- **1** ドアホンの呼出「_{"リウワラン゚カン} й" 15" 音が鳴ります。 [おやすみ]ボタンが点滅します。
- を押しま トゥション かんしょうりり 外線が保留になります。
- 3 ドアホンと話をします。
- 4 話が終わった 0'35" בת יפסטעי を押し ます。 外線と通話できます。

内線と通話中のとき

- **1** ドアホンの呼出 ナイセン2 ト ツウワチュウ 音が鳴ります。 [おやすみ]ボタンが点滅します。
- **2** 受話器を戻します。 内線通話が切れます。
- **3** 受話器をとりま トペアホン1 ツウワチュウ す。
- 4 話が終わったら 10/17 12:00 受話器を戻しま す。



外線と通話中のとき

- ドアホンの呼出音が受話口から聞こえ ます。 「内線/ドアホン]ボタンが点滅します。
- ◯ を押します。 外線が保留になります。
- **3** ドアホンと話をします。
- 4 話が終わったら (外線) を押します。 外線と通話できます。

内線と通話中のとき

- 1 ドアホンの呼出音が受話口から聞こえ ます。
- 切を押します。 内線通話が切れます。
- **3** ドアホンの呼出音が鳴ります。 「内線/ドアホン1ボタンが点滅します。
- **5** 話が終わったら充電器に戻します。 (または 切 を押します。)

ドアホンでモニタする

ドアホン周辺の音を聞いたり、外の人と話をし たりできます。

内線 / ドアホン



1 次のボタンを押します。

ドアホン1:



ドアホン2:



2 受話器をとってドアホン周辺の音を聞 きます。

外の人と話をすることもできます。

3 受話器を戻します。



1 充電器からとります。

2 次のボタンを押します。

ドアホン1:





ドアホン 2 : 内線/ドアホン

3 ドアホン周辺の音を聞きます。 外の人と話をすることもできます。

4 充電器に戻します。

(または切を押します。)

話

(通話中の会話を

(いろいろな使いかた

受話器または子機で通話中に、会話を録音す ることができます。通話中にちょっとメモを 取りたいときなどにご利用ください。

録音できる時間は最大15分です。ただし、通 話録音するメモリと、留守番電話の自分で録音 した応答メッセージや用件、受信した文書を記 憶するメモリは同じものです。

そのためメモリ内に用件や受信文書が残って

いると録音できる時間が少なくなります。ま た、留守番電話の用件と合わせて合計が15 分を超えない限り最大30件録音できます。 操作前のご注意

- ・ワイワイトーク中は、通話録音できません。
- ・留守番電話の用件が30件録音されていると きや、残りの録音時間が20秒以内のときは 通話録音できません。



1 受話器で通話中

ማዕማ፣ እስር ተ

0'35"

です。

2 / を押しま

す。

[ピ-]という音がして、録音を開始します。相 手にも[ピー]という音が流れます。

3 録音を終了する ときは めストップ を 押します。

בת יפסטעי

1'35"



- 子機を耳にあてて通話中です。
- を押してから (5)を押します。

「リモコン/マイクオフ]ボタンが点灯します。 [ピ-]という音がして、録音を開始します。相 手にも[ピー]という音が流れます。

「リモコン/マイクオフ1ボタンが消灯します。

通話録音中は保留できません。保留するときは、通 話録音を終了させてください。

こんなときは

メモリがいっぱいになると、『メモリがいっぱいです』 というメッセージが流れ、親機ではディスプレイに

「メモリガイッパイデス」と表示されます。録音は中 断されます。

通話録音した内容を聞く

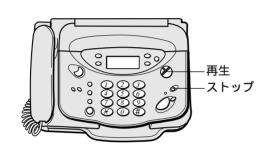
録音した内容は、留守番電話の用件の場合と 同じ操作で再生したり、消去したりできます。 したがって、用件が録音されていれば、録音

された順に用件や通話録音内容が再生されま す。通話録音した内容だけを再生する操作は ありません。(P.84、P.88)

受話器または子機で通話中に、留守番電話に 録音された用件や通話録音した内容を再生し て、相手に聞かせることができます。

操作前のご注意

・ワイワイトーク中は操作できません。



- 1 受話器で通話中 0735" uptyrysy* fgry です。
- サイセイチュウ す。 録音内容が再生されます。
- 3 再生を終了する ツウワシぐカン 1'35" ときは のを 押します。



- 子機を耳にあてて通話中です。
- \bigcirc を押してから (2) を押します。 [リモコン/マイクオフ]ボタンが点灯します。 録音内容が再生されます。
- **3** 再生を終了するときは (これ) を押しま 「リモコン/マイクオフ」ボタンが消灯します。

話

保留メロディの設定

電話を保留した時に相手に流すメロディ音 を選ぶことができます(保留メロディ1と 2)

お買い上げいただいたときは、「保留メロデ ィ1」に設定されています。

保留メロディ1は「ハイ・ホー!」、保留メ ロディ2は「茶色の小瓶」です。



- 1 を押しま #J0t590 9f09°#4 す。
- *)*を押しま | twf/ E-k^ す。
- ヨミトリ ノウトゥ す。
- 4 を 9 回押 ן לעם לבעלו します。
- (1)または(3)を押して選びます。
- **6** きゅう を押しま す。

10/17 12:00

こんなときは

途中で設定をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

信信の設定(子機のベルを優先して鳴らす

電話がかかってきた時に親機より先に子機 だけベルを5回鳴らすことができます。ベ ルが5回鳴ってもだれも電話に出ないとき は、あらかじめ設定してある動作をします。 ご注意

優先着信の設定は、1回着信があると解除 されます。(ベルが鳴って電話に出なくても 解除されます。)



設定/解除

待機中に操作します。



「ピー」という音がして[優先/キャッチ]ボタンが しばらく点灯したあと、ゆっくり点滅し、優先着信 が設定されます。

解除するときは、もう一度[優先/キャッチ]ボタ ンを押してください。[優先/キャッチ]ボタンが消 灯します。

ご注意

親機のベルを子機より先に鳴らすことはできません。 子機のベル音量を「切」に設定していると、優先着 信の設定をしてもベルが鳴りません。

増設子機(別売)使用の場合は、1台の子機だけ設 定できます。

|自分の名前を登録する(発信元登録)

ファクスを送ったときに相手の記録紙の各ページの最上部に、自分の名前を自動的にプリントさせることができます(P.57参照)。相手側では、どこからのファクスなのかを容易に知ることができます。プリントさせるためには、次のことを行います。

- ・ここで自分の名前を登録する
- ・P.57で「発信元をプリントする」に設定する (お買い上げいただいたときは、「発信元をプリント する」に設定されています。)

登録できる文字は下表に示すカタカナ、数字、 アルファベット、記号で最大 4 0 文字(空白 を含む)です。



- **1** 横幅選択 を押しま キリウセンタク シテクタ ウラクタ サイ
- **2** 4 を押しま トウロク モートゥ す。
- **3** を押しま アテザキ トウロフ
- 4 機能選択 を 2 回押 「ハッシンモトトウロフ します。 3 秒待つか、または [セット] を押します
- 5 登録する名前を入力します。(右参照)
- **6** を押しま 加川ョウす。

10/17 12:00 0

押す ボタン 押す 回数	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9	0
1回	ア	カ	サ	タ	ナ	八	マ	ヤ	ラ	"
2回	イ	+	シ	チ	=	L	Ξ	ュ	IJ	۰
3 回	ウ	ク	ス	ツ	ヌ	フ	ム	3	ル	-
4回	エ	ケ	セ	テ	ネ	^	メ	8	レ	
5 回	オ	コ	ソ	-	1	ホ	Ŧ	Т		空白
6 回	1	2	3	4	5	6	7	U	D	0
7回	ア	Α	D	G	J	М	Р	V	ヲ	(
8 回	1	В	Е	Н	K	Ν	Q	ヤ	ン)
9 回	ウ	С	F	I	L	0	R	ュ	9	•
10回	I			ッ			S	3	W	,
11回	オ								Χ	*
12回									Υ	#
13回									Z	&
14回										,
15回										۰

(注)空白は1文字分空きます

入力例:テス8

[4]を4回押して [#]を押します。

| Ŧ__

[3]を3回押して [#]を押します。

ŤZ...

[8]を4回押して[#]を押します。

f78_

入力を間違えたときは、[#]を押してから[音量]ボタンでカーソルを移動するか(小:左移動、大:右移動)[保留/クリア]ボタンを押して入力しなおしてください。

変 更

登録と同じ手順を行い、手順5で[保留/クリア] ボタンを押してから新しい名前を入力してください。

削除

登録と同じ手順を行い、手順5で[保留/クリア] ボタンを押してください。

こんなときは

途中で設定をやめるときは、[ストップ]ボタンを押してください。



発信元を相手の記録紙にプリントする設定

P.56で登録した名前(発信元)を相手の記録 紙にプリントするか、しないかの設定です (発信元記録)。

お買い上げいただいたときは、「発信元をプリ ントする」に設定されています。



- を押しま す。
- (3)を押しま セッティモートゥ す。
- を押しま ヨミトリ ノウトゥ す。
- を 2 回押 ΩX ハッシンモトキロク します。 カーソル
- **5** 1 または 3 を押してカーソル を移動します。

×:発信元をプリントする ×: 発信元をプリントしない

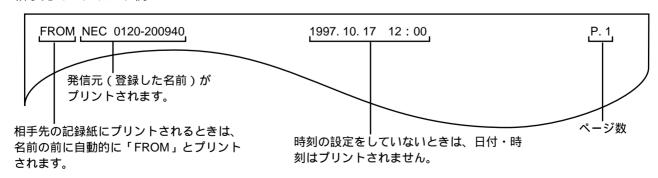
を押しま

| 10/17 12:00 Ø

こんなときは

途中で設定をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

相手先でのプリント例





原稿のセットのしかた

一度に10枚までの原稿をセットできます(同じ紙質、同じ大きさの場合)。11枚以上送りたいときは、何回かに分けて送信してください。途中で原稿を追加しないでください。

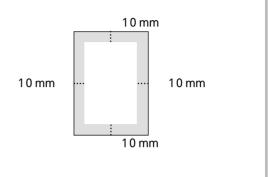
原稿のサイズおよび厚さ

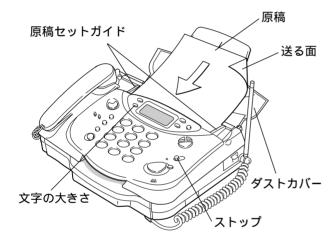
	1枚だけセットする場合 (幅×長さ)	複数枚セットする場合 (幅×長さ)
最大	257 × 1000mm	257×364 mm (B 4サイズ)
最小	128 × 128 mm	128 × 128 mm
厚さ	0.05 ~ 0.15 mm	0.065 ~ 0.10mm

^{*}このページの紙の厚さは約0.09mmです。

読み取りできる範囲

原稿の縁から10mm以内の範囲にある文字などは読み取れない場合があります(の部分)。





- 1 ダストカバーを開けます。
- 2 原稿の幅に原稿セットガイドを合わせます。

複数枚のときは先端と幅をそろえてください。

3 送る面を下に向けて、原稿を軽く差し込みます。



自動的に約3cm引き込まれます。

複数枚セットしたときは一番下の原稿が引き込 まれます。

画質モードは、[文字の大きさ]ボタンで変えられます。(P.62)

ご注意

原稿セットガイドは原稿の幅にきちっと合わせてく ださい。合わせないと原稿が斜めに入ったり、つま ったりする原因となります。

幅や厚さが異なる原稿をいっしょにセットしないでください。原稿がつまったり、送信もれが出たりする原因となります。

クリップやホチキスの針は必ず取り除いてください。 故障の原因となります。

インクや修正液、ノリなどが付いた原稿は、完全に 乾かしてからセットしてください。

原稿を取り除きたいときは

[ストップ] ボタンを押すと、原稿が排出されます。 原稿は無理に引き抜かないでください。原稿読み取り 部に傷がつく原因となります。

次のような原稿は、普通紙に複写機でコピーするか、 ハンドスキャナ(P.100)または別売のキャリア

こんなときは

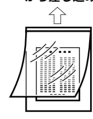
シート(P.127)を使って送信してください。

送れない原稿	複写機でコピーし た原稿	ハンドスキャナ	キャリアシート
フィルムやトレーシン グペーパーのような透 明なもの		*	
破れたり、しわが入っ たり、丸まった紙			
感圧紙、感熱紙、裏 カーボン紙などの化学 処理した紙			
小さすぎる紙 (128×128 mm未満)		*	
薄すぎる紙 (0.05 mm未満)		*	
厚すぎる紙 (0.15 mmを超える)			×
ノリやテープで貼り合 わせた紙		×	×

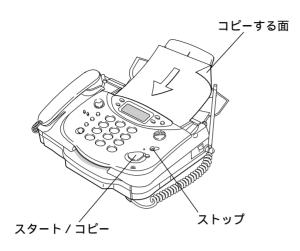
^{*}白い紙などの上に原稿を置いて読み取ってください。

キャリアシート (別売 P.127)を使う場合、2枚以上の キャリアシートを同時にセットすることはできません。 1枚ずつ送信してください。

> セットするときはこちら側 から差し込みます。



圖コピーのしかた

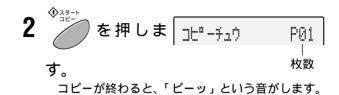


1 原稿をセットし

ליניינ

ます。(P.58)

写真や小さい文字の原稿、色のついた原稿など の場合は、画質モードや読み取り濃度を設定し てください。(P.62、P.63)



ご注意

原稿は自動的に排出されます。無理に引き抜かない でください。

記録紙スタッカに、コピーした記録紙を10枚以上 ためないでください。記録紙づまりの原因となりま す。

こんなときは

白紙が出たとき

- ・ 原稿はコピーする面を下に向けてセットしましたか?
- ・記録紙のセットの向きは正しいですか(P.114)? 途中でコピーをやめるときは、[ストップ]ボタンを 押してください。「ハイシュツチュウ」と表示され、 原稿が排出されます。

拡大 / 縮小コピーするときは、ハンドスキャナをお 使いください。(P.99、P.101)

留

コピーしてはいけないもの

簡単にコピーがとれるからといって自由に何をコ ピーしてもよいという訳ではありません。例え個人 で使用することが目的であっても、法律でコピーが 禁止されているものもあります。

- ・貨幣、紙幣、公債証書、政府発行の有価証券、郵便 切手、印紙などは、外国で発行されたものも含め、 法律でコピーが禁止されています。これらの中には、 コピーしたものを持っているだけで法律に触れるも のもあります。絶対にコピーしないでください。
- ・書籍、音楽、絵画、版画、地図、図面、映画、写真 の著作物は個人的に、または家庭内などの限られた 範囲内で使用する場合など、著作権法で認められて いる場合を除き、基本的にコピーすることが禁止さ れています。
- ・パスポートや免許証、民間発行の有価証券(株券、 手形、小切手など)、定期券、回数券、通行券、身分 証明書、食券などのコピーも政府の指導により注意 が呼びかけられています。



|送信原稿の種類の設定

重や小さい文字の原稿を送るとき

文字が小さい原稿や、写真のように濃淡のあ る原稿でも、鮮明に送ったりコピーをとった りすることができます。送信やコピーの前に 画質モードを設定してください。 お買い上げいただいたときは「フツウ(普通)」 に設定されています。



画質モード

フツウ: 文字がこのくらいの大 (普通)

チイサイ: 文字がこのくらいの大きさのとき

(小さい)

コマカイ: 文字がこのくらいの大きさのとき

(細かい)

シャシン: 写真のとき(64階調八・

(写真)

ジドウ: 文字と写真が混在する原稿のとき

(自動)

(写真部分は64階調ハーフトーン)

画質モードの選びかた

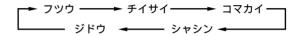
☆☆の大きさ を押して選び

ግዛታ

ます。

画質モード

ボタンを押すごとにディスプレイの表示が変わります。



原稿をセットしていない状態で「文字の大きさ」ボ タンを押したときは、2秒以内にボタンを押して選 んでください。2秒を過ぎると時刻表示になり、最 後に表示されていた画質モードになります。

・原稿の内容を自動で感知して最適な画 質モードが選択されます。

ご注意

「細かい」、「写真」、「自動」に設定すると、「普通」 や「小さい」に比べ送信に時間がかかります。原稿 の内容に合わせた設定をしてください。

色地の原稿を「細かい」、「写真」、「自動」で送ると、 送信時間が極端に長くなることがあります。色地の 原稿を送るときは、「普通」または「小さい」に設定 してください。

黒い部分が多い原稿や色地の原稿、縦の罫線のある

原稿では送信に時間がかかります。

「細かい」に設定した場合、相手機種によっては「小 さい」で送信することがあります。

「写真」、「自動」に設定した場合、原稿によっては原 稿の白い部分にゴマ模様の記録が出る場合がありま す。その場合には、読み取り濃度を「うすく読み取 る」または「よりうすく読み取る」に設定してくだ さい。(P.63)

こんなときは

写真や濃淡のある原稿を送信するときやコピーをす るときは、「写真」に設定してください。よりきれい に送信やコピーができます。

写真と文字がいっしょになっている原稿を送信する ときやコピーするときは、「自動」に設定してくださ い。よりきれいに送信やコピーができます。

コピーのときは、「小さい」、「細かい」、「写真」、「自 動」の中から選んでください。「普通」に設定しても 「小さい」でコピーされます。

ハンドスキャナを使って送信するときやコピーをす るときは、「普通」、「細かい」は選べません。「小さ い」、「写真」、「自動」の中から選んでください。

色がついた原稿や文字がうすい原稿を送

キャリアシート(別売 P.127)を使うときや 用紙に色がついているとき、原稿の文字がう すいときなどは、相手が読みやすいように読 み取り濃度を調整することができます。送信

やコピーの前に設定してください。 お買い上げいただいたときは、「普通で読み取 る」に設定されています。



- を押しま キJウセンタク シテクタ[、]サイ す。
- (3) を押しま せっティモート~ す。
- を押しま 田田村 プウトゥ す。 読み取り濃度
- (1)または(3)を押して選びます。

: よりうすく読み取る (濃い原稿)

: うすく読み取る (色地原稿や新聞)

: 普通で読み取る (コピーや黒ペン書き原稿)

: 濃く読み取る (鉛筆書き原稿やキャリアシート使 用時)

: より濃く読み取る (うすい原稿)

を押しま לפּליכת

す。

10/17 12:00 0

ご注意

設定した状態は次に変更するまで変わりません。送 信やコピーが終わったら「普通()」に設 定を戻してください。

こんなときは

読み取りの具合を確認したいときは、コピーをとっ て確認してください。

途中で設定をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

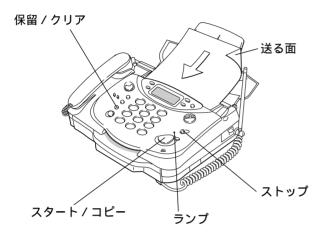


☑ファクスを送る

助送信

相手が出る前に送信操作([スタート/コピー] ボタンを押す)を行うやりかたです。

相手機がA4サイズの記録紙を使用している 場合、B4サイズの原稿を送ると、自動的に A4サイズに縮小して送信されます。



▮ 原稿をセットし

ግሣሳ

ます。(P.58)

写真や小さい文字の原稿、色のついた原稿などの 場合は、画質モードや読み取り濃度を設定してく ださい。(P.62、P.63)

2 相手先の番号を | 0120200940_

ダイヤルします。

受話器を置いたままダイヤルします。 リダイヤルも使えます。

を押しま

タペイセルチュウ

送信中はランプが 緑で点滅 / 点灯し

ます。

点滅:相手機と制

御信号のや りとり中

点灯: 原稿送信中 送信が終わると、 「ピーッ」という 音がします。

7/7:0120200940

交互に表示

0120200940

0120200940 P01 枚数

ツウシン シュウリョウ

10/17 12:00

ご注意

原稿は自動的に排出されます。一時的に止まること がありますが、無理に引き抜かないでください。 相手機種によっては、通信中にディスプレイに相手 先の名前(電子電話帳に登録した名前)や電話番号 が表示されます。ディスプレイには12文字まで表 示されます(13文字以上あるときは後ろから12 文字が表示されます)。

こんなときは

番号を間違えたときは、[保留/クリア]ボタンを押 して最初からダイヤルしなおしてください。

途中で送信をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。もう一度押すと原稿が排出されます。 排出されないときは、もう一度押してください。

青色のボールペンやサインペンなどで書かれた原稿 は鮮明に読み取れないことがあります(ブルーブラ

ックのインクや紺色に近い青の場合は問題ありませ ん)。うすい鉛筆や、蛍光マーカーで書かれた文字も 鮮明に読み取れません。

赤は黒と同様に鮮明に読み取ることができます。赤 色の紙に黒で書かれた原稿の場合は、真っ黒になっ てしまいます。

相手先が話し中のときは

ディスプレイに「サイハッコ マチ 1カイメ」(再 発呼待ち1回目)と表示されたときは、相手先が話 し中です。この場合、1分間隔で5回まで自動的に かけなおします (オートリダイヤル)。 そのままお待

ちください。5回かけなおしても送信できないとき は不達レポートがプリントされます(下記)。送信を やめるときは[ストップ]ボタンを押して原稿を排 出してください。

送信できなかったときは

自動的に不達レポートがプリントされます。

不達レポートのプリント例

レホ゜ート フタツ

1997. 10.17 12:25

NEC

10.17 12:17 0120200940 G3 0 ハナシチュウ	ツウシン カイシ ニチシ゛	ツウシン シ゛カン	アイテサキ	モード	マイスウ	ツウシンケッカ
	10.17 12:17		0 1 2 0 2 0 0 9 4 0	G 3	0	ハナシチュウ

・相手先が話し中

・回線が混み合っている

・相手先から通話予約などで呼び出しを受けている

・相手先の記録紙がなくなっているか、つまっている

・相手先が受信できない状態になっている

・相手先が電話に出ない

・電話回線が正しく接続されていないか、電話回線接続コードが断 線しているおそれがある

××(2桁の英数字)………「エラーコード表」(P.126)をご覧ください。

海外へ送るときは

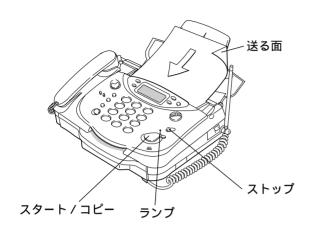
海外へファクスを送る場合、「海外通信の設定」を行 うと海外へ送るときに起こりやすい通信ミスが少な くなります。(P.69)

国際ダイヤル通話を利用して海外にファクスを送る 場合、国際電話番号(001、0061、0041 など)をダイヤルしたあと国番号と相手先電話番号 をダイヤルしても、話し中になり通信できないこと があります。このようなときは、国際電話番号のあ とに「リダイヤル/ポーズ]ボタンを2回押し(約 6秒のポーズが入ります)、それから残りの電話番号 をダイヤルしてください。それでも通信できない場 合は、受話器をとって回線の接続具合を確認しなが らダイヤルしてください。

例:001--1--[相手先の番号]

手動送信

相手先と話をしてからファクスを送ることが できます。



- 1 原稿をセットし ጋሣሳ ます。(P.58)
- 2 電話をかけて話をします。 ワイワイトークでかけることもできます。
- 3 相手に受信の操作をしてもらいます。 相手が操作すると「ピーヒョロヒョロ」という音 が聞こえます。
- を押し、 ソウシンチュウ

受話器を戻しま す。

0120200940 送信中はランプが

緑で点滅/点灯し ます。

点滅:相手機と制

御信号のや りとり中

点灯: 原稿送信中 送信が終わると、 「ピーッ」という音

がします。

0120200940 P01

ツウシン シュウリョウ

| 10/17 | 12:00 0

ご注意

原稿は自動的に排出されます。一時的に止まること がありますが、無理に引き抜かないでください。

こちらが先に[スタート/コピー]ボタンを押して も、相手が受信の操作をすれば送信できます。

こんなときは

途中で送信をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。原稿が排出されます。排出されない ときは、もう一度[ストップ]ボタンを押してくだ さい。

ファクスを送ったあとも相手と話をしたいときは、受 話器を戻さないでください(相手も)

青色のボールペンやサインペンなどで書かれた原稿

は鮮明に読み取れないことがあります(ブルーブラ ックのインクや紺色に近い青の場合は問題ありませ ん)。うすい鉛筆や、蛍光マーカーで書かれた文字も 鮮明に読み取れません。

赤は黒と同様に鮮明に読み取ることができます。赤 色の紙に黒で書かれた原稿の場合は、真っ黒になっ てしまいます。

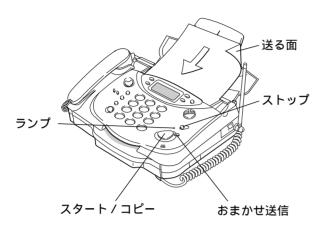
おまかせ送信(メモリ送信

セットした原稿を一旦読み取ってメモリに記 憶してから送ることができます。

メモリには、画質モード(P.62)が「普通」 のときA4判(700字程度)原稿を約20

枚記憶できます。

メモリ送信中に子機で送信結果通知の設定を すると、送信終了後にその子機が呼び出され、 音声で送信結果が通知されます。(P.68)



を押し | ゲンコウヨミトリチュウ P01

ます。

自動的に原稿が読 み取られます。

ייים לקדעייוי

読み取りが終了す ると自動的に送信 | ワ゚イヤルチュウ されます。

交互に表示

送信が終わると、 「ピーッ」という音 がします。

7/7:0120200940

丁叫竹

0120200940

0120200940 P01

ツウシン シュウリョウ

10/17 12:00

ヿ 原稿をセットし

ます。(P.58)

2 相手先の番号を 0120200940_

ダイヤルしま

す。

受話器を置いたままダイヤルします。 おまかせ送信ではリダイヤルできません。

こんなときは

相手が話し中のときは、1分間隔で5回まで自動的 にかけなおします (オートリダイヤル)。送信できな いときは不達レポートがプリントされます。(P.65) 途中で送信をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

青色のボールペンやサインペンなどで書かれた原稿 は鮮明に読み取れないことがあります(ブルーブラ

ックのインクや紺色に近い青の場合は問題ありませ ん)。うすい鉛筆や、蛍光マーカーで書かれた文字も 鮮明に読み取れません。

赤は黒と同様に鮮明に読み取ることができます。赤 色の紙に黒で書かれた原稿の場合は、真っ黒になっ てしまいます。

原稿の読み取り中にメモリがいっぱいになったとき

①「ピーピーピー…」と いう音がしてランプが 赤点灯し、読み取り中 のページが表示されます。

② 5秒後(または「ストッ

プ] ボタンを押すと)、

読み取りが終わった

P05 メモリ フル

ии∧°-еу° уфеууедд

ページまでを送信する旨が表示されます。

③ 読み取りが終わったページまでを送信するときは、 [スタート/コピー]ボタンを押してください。 送信をやめるときは、[ストップ]ボタンを押してく

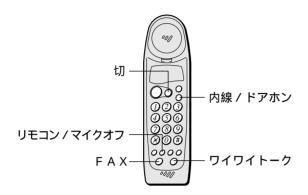
何もしないまま60秒経つと自動的に送信します。読 み取れなかった原稿は、原稿挿入口に残ったままで す。原稿を排出するときは、送信が終了してから [ストップ]ボタンを押してください。

送信結果通知

おまかせ送信(P.67)の場合、送信結果を 子機で知ることができます。送信が終了する と、送信結果通知を設定した子機が呼び出さ れ、音声で送信結果が通知されます。

ご注意

設定を、おまかせ送信中または送信後に行う と、その送信結果が通知されます。



設定

[外線]ボタンが点灯しているときは、[切]ボタンを押してから操作してください。

送信結果通知を受けたい子機の (FAX) を押します。

送信結果通知が設定されると、[内線/ドアホン]ボタンがゆっくり点滅します。

解除

送信結果通知を設定した子機の[外線]ボタン、または[ワイワイトーク]ボタン、[リモコン/マイクオフ]ボタンのいずれかを押すと、解除されます。

送信結果通知を受けたとき

1 ベルが鳴ります。

[内線 / ドアホン] ボタンと[ワイワイトーク] ボタンが点滅します。

2 充電器からとります。 (充電器に置いてないときは を押します。)

[ワイワイトーク]ボタンを押して出ることもできます

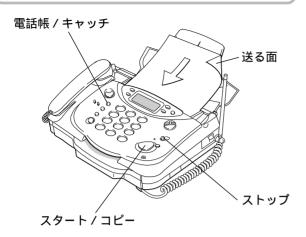
親機からのメッセージが聞こえます。

- 正常に送信できたとき『送信が終了しました』
- ・送信に失敗したとき『送信できませんでした。もう一度送りなおしてください』
- **3** 充電器に戻します。 (または ⁽¹⁾ を押します。)

ご注意

送信結果通知を設定できる子機は、1台に限ります。 すでに設定した子機があるときは、他の子機での設 定操作はできません。 ファクス送信が終了したときに、子機が親機からの電波が届かない場所にあるときは、送信結果は通知されません。[内線/ドアホン]ボタンは点滅したままです。

あらかじめ登録が必要です。(P.29)



1 原稿をセットし

לינייכ

ます。(P.58)



を押しま

アイテミニッポーンテベンキ

す。

最も若い短縮番号に登録してある相手先の名前が 表示されます。名前を登録していないときは電話 番号が表示されます。

゚を押して相 │アイテョトウキョウエキ

手先を選びます。

ここで直接相手先の短縮番号を押すこともできま す(例:[0][5])。このときは、7秒後(また は[スタート/コピー]ボタンを押すと)、自動 的にダイヤルが始まります。

を押しま

9*470717

す。

交互に表示

747: トウキョウエキ

こんなときは

途中で送信をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

海外诵信の設定

海外にファクスを送るときは、「海外通信す る」に設定すると、海外へ送るときに起こり やすい通信ミスが少なくなります。

お買い上げいただいたときは、「海外通信し ない」に設定されています。



を押します。

キナウセンタクーシテクタペサイ

)を押します。

セッティモートや

を押します。

ヨミトリ ノウトゥ

4 **機能選択** を3回押

08 カーソル

します。

(1) または(3) を押してカーソル

を移動します。

__x:海外通信する ×:海外通信しない

、を押しま

加州中

す。

10/17 12:00 0

海外通信の設定は、ファクスを受信するときは関係

海外へ送信完了後は、「海外通信しない」に設定して ください。

こんなときは

途中で設定をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。



圖│ファクスを受ける

電話で話をしたあとに、そのまま電話を切ら ずにファクスを受信することができます。

親機で受ける

話をしたあと受ける



1 通話中です。

ツウワシドカン

0'35"

2 相手に送信の操作をしてもらいます。

「ポー・ポー・ポー...」という音が聞こえます。 FAXかんたん受信の設定をしているときは、 「ポー・ポー・ポー…」のあとメッセージが流れま す。この場合は受話器を戻してください。 相手機種によっては何も音が聞こえないことがあ ります。



ָלבַלַּענבּ[^]נּ

受話器を戻します。

受信中はランプが緑で点滅 / 点灯します。

点滅: 相手機と制御信号のやりとり中

点灯:原稿受信中

受信が終わると、「ピーッ」という音がします。

電話に出たら「ポー・ポー・ポー…」という音 が聞こえるとき

相手がファクス送信しています。[スタート/コピー] ボタンを押して受話器を戻してください。FAXかん たん受信の設定をしているときは、「ポー・ポー・ ポー…」のあと『ファクシミリを受信します。受話器 を置いてお待ちください』というメッセージが流れま す。この場合は受話器を戻してください。

ご注意

[ストップ]ボタンを押しても、途中で受信をやめ ることはできません。

話をしたあと受ける

子機で受ける



- 通話中です。
- 2 相手に送信の操作をしてもらいます。

「ポー・ポー・ポー...」という音が聞こえます。 FAXかんたん受信の設定をしているときは、 「ポー・ポー・ポー…」のあとメッセージが流れ ます。この場合は子機を戻してください。 相手機種によっては何も音が聞こえないことがあ ります。

(FAX)を押します。

親機が受信します。

子機は充電器に戻しても、そのままでもかまいま せん。

電話に出たら「ポー・ポー・ポー…」という音 が聞こえるとき

相手がファクス送信しています。「FAX] ボタンを押 してください。FAXかんたん受信の設定をしている ときは、「ポー・ポー・ポー...」のあと『ファクシミリ を受信します。受話器を置いてお待ちください』とい うメッセージが流れます。この場合は子機を戻してく ださい。

受信した文書は記録紙スタッカに10枚以上ためな いでください。記録紙づまりの原因になります。

こんなときは

こちらが先に[スタート/コピー]ボタン(または [FAX]ボタン)を押しても、相手が送信の操作を すれば受信できます。

ファクスを受信したあとも相手と話をしたいときは、 受話器を戻さないでください(相手も)。ただし、子 機ではもう一度話をすることはできません。

FAXかんたん受信の設定については、P.76をご覧く ださい。

ファクスを受信中に記録紙がなくなったり、つまっ たりした時は、受信は中断され、次のファクスから メモリ代行受信になります。(P.71)



□ファクス/電話自動切替の設定

雷話自動切替の什組み

ファクスの場合は自動的に受信します。電話 の場合はあらかじめ設定した回数だけベルが 鳴ります。その間に電話に出ないと自動的に 回線が切れます。

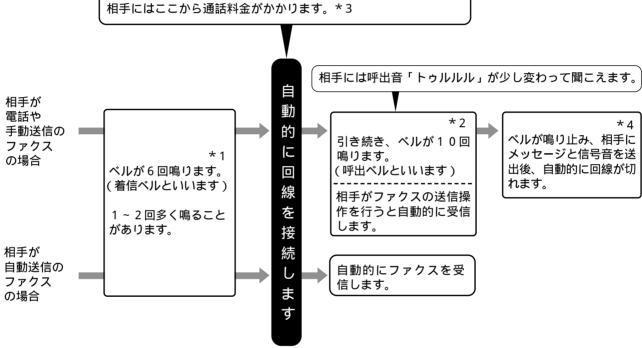
ご注意

相手が電話の場合、回線を接続したあとは、 こちらが出なくても相手には通話料金がかか ります。ご承知ください。

外付け電話機は回線が接続されたあとのベル (図の呼出ベル)は鳴りません。

お買い上げいただいたときは、ファクス/電 話自動切替をするに設定されています。自動 切替にしたくないときは、電話モードに設定 してください。(P.74)

ここで自動的に回線を接続して電話かファクスかの判別をします。 相手にはここから通話料金がかかります。*3



- *1 着信ベルの回数は変更できます(1~19回)(P.72) また、着信ベルの回数を0回、つまり、ベルを鳴らさずに回線を接続させることもできます(無鳴動着信の設定)。 (P.73)
- *2 呼出ベルの回数は変更できます(1~19回)(P.72)
- *3 ファクス/電話自動切替したことを知らせるために、相手に音声メッセージを流すことができます。(P.73)
- *4 相手には『ファクシミリの方はそのまま送信してください。電話のかたは恐れ入りますが、のちほどおかけなおし ください』というメッセージが流れます。メッセージのあと「ピーヒョロヒョロ」という信号音を約30~40秒 送出後、回線が切れます。この信号音の間に相手が送信操作を行うと自動的に受信します。また、メッセージの途 中に受話器をとると電話に出ることができます。

記録紙がなくなったときは

記録紙がなくなっているときや紙づまりのときにフ ァクスを受信すると、メモリに蓄積され (メモリ代 行受信) 「スタート/コピー] ボタンの上のランプ が赤く点滅します。最大10文書メモリできます (ただし、原稿の内容によっては少なくなります)。 メモリの文書は、記録紙をセットしたり、紙づまり をなおすと自動的にプリントされます。

ファクスを受信中に記録紙がなくなったりした時は、 受信は中断され、メモリ代行受信はできません。次 のファクスからメモリ代行受信ができます。

記録紙がなく、かつ、メモリがいっぱいのときは、 着信ベルが鳴り続けます。

着信ベル回数の設定

ファクス/電話自動切替 (P.71)で、自動的に回線を接続するまでに鳴らすベルの回数を設定できます ($1 \sim 190$)

電話モードにする設定もできます。

お買い上げいただいたときは、「6回」に設 定されています。

操作前のご注意

- ・10回以上の設定にすると、相手のファクス が自動送信の場合、自動的に受信できません。
- ・無鳴動着信で使用していた場合は、まず「無鳴動着信しない」に設定してください (P.73)。それから着信ベル回数を設定して ください。
- ・スーパーLCR(P.102)を利用する場合 は、オンライン通信するために10回以下 に設定してください。



- **1** 機能選択 を押しま キノウセンタフェッテクタ^へサイ す。
- 2 ② を押しま「ジュシン セッティ
- **3** を押しま 4x/ドウ チャクラン 0X す。
- **4** 機能選択 を 2 回押 デャクラン ペル <u>0</u>6加/ します。
- 着信ベルの回数を入力します。1~9は頭に「0」を付けてください。(*)を入力すると電話モードになります。
- 6 を押しま カリョウす。

10/17 12:00 0

呼出ベル回数の設定

ファクス/電話自動切替(P.71)で、自動的に回線を接続したあとに鳴らすベルの回数を設定できます(1~19回)。お買い上げいただいたときは「10回」に設定されています。

- **1** を押しま 計りで297 シテクタ^{・サイ}す。
- **2** ② を押しま [9°±90 セッテイ す。
- **3** を押しま 4x4トゥカチャクシン 0½ す。
- **4** 機能選択 を 3 回押 ヨピックショ ハベル 10カイ します。
- **5** 呼出ベルの回数を入力します。 1~9は頭に「0」を付けてください。
- **6** を押しま かりょう す。 10/17 12:00 0

こんなときは

回数を間違えたときは、[保留 / クリア] ボタンを押して入力しなおしてください。

雷

無鳴動着信の設定(ファクス優先の設定)

ファクス/電話自動切替(P.71)で、着信 ベルの回数を0回にできます。電話がかか ってくると、すぐに回線が接続されます。 0回にするときは、ここで「無鳴動着信す る」に設定します。なお、相手が電話の場 合は、回線が接続されてから約5秒後に呼 出ベルが鳴り始めます。

お買い上げいただいたときは、「無鳴動着信 しない」に設定されています。



- を押しま す。
- 2 ② を押しま | ジュシン セッティ す。
- を押しま 484149 チャクシン す。 カーソル
-)または(3)を押してカーソル を移動します。

__x:無鳴動着信する ×:無鳴動着信しない

を押しま す。

10/17 12:00

ま声メッセージの設定

ファクス/電話自動切替(P.71)で、自動 的に回線を接続した時、相手に音声メッセー ジを流すことができます(相手が電話の場

『お呼び出しいたしますのでしばらくお待 ちください』(これは変更できません) お買い上げいただいたときは、「音声メッ セージを流さない」に設定されています。

- を押しま キノウセンタク シテクタヤサイ す。
-)を押しま 9°190 tof4 す。
- を押しま す。
- を押しま オンセイ メッセーシャ カーソル す。
- **5** 1 または 3 を押してカーソル を移動します。

__x:音声メッセージを流す ×:音声メッセージを流さない

を押しま לפּוענוֹ す。

10/17 12:00 Й



電話モード

(主に電話を使う)

ファクス/電話自動切替(P.71)をしたく ない場合(ファクスを自動受信したくない 場合や、電話に出なくても相手に通話料金 がかかるのを防ぎたい場合)は、電話モー ドをご利用ください。電話モードにすると、 普通の電話機と同じようになり、ファクス は手動で(「スタート/コピー]ボタンを押 して)受信できます。

お買い上げいただいたときは、ファクス/ 電話自動切替に設定されています。

設定のしかた

P.72の「着信ベル回数の設定」で、着信ベル回数 を[X]と入力します。

ご注意

電話モードでも、留守設定時は自動的にファクスを 受信します(ただし、「トールセイバしない」に設定 しているときは自動受信できません)。(P.79)



■Fネットについて

(ファクシミリ通信網)

Fネットは、NTT(日本電信電話株式会社) が行っているファクシミリ専用の通信回線 のことです。遠くの相手とひんぱんに通信 を行う場合に経済的です。

Fネットには次のようなサービスがありま す。詳しくは、お近くのNTT支店、営業 所にお問い合わせください。

- ・一斉同報通信
- ・自動再送信
- ・無鳴動自動受信
- ・発信者電話番号などの自動記載
- ・再コール
- 送達通知
- ・不達通知
- ・ファクシミリ案内サービス
- ・ファクシミリボックス
- 短縮ダイヤル
- ・親展通信
- ・閉域接続
- ・着信課金

Fネットを利用する場合は、NTTとの契 約が必要です。契約の際は、「G3サービス」 「1300Hz」、「無鳴動受信」と指定して ください。

Fネットに加入してファクス送信すると、 相手機にIDが表示されます。ID表示は 自分の電話番号の前に「81」が付いたも のになります。

例:電話番号が03.1234.5678のとき 表示「81312345678」

雷

守



ファクス情報サービスの利用

- ビスボタンの使いかた

ポーリング方式のファクス情報サービスを利 用するときは、「FAXサービス]ボタンを使 用します。

ファクス情報の内容や情報の提供方式につい ては、各サービスの提供元にお問い合わせく

ださい。

ポーリング受信について

あらかじめ相手先に用意されている原稿を、 こちら(受信側)から操作して受信する機能 をポーリング受信といいます。

ポーリング方式のとき

FAXサービス セット リダイヤル / ポーズ ワイワイトーク スタート/コピー

を押しま す。

FAX5°afith 5°a50 3秒待つか、または [セット] を押します

7777 9749779774

2 相手先の番号を ダイヤルします。

0332067733_

を押しま

ማስ (ተሠチュウ

す。

7/7:0332067733

ポーリング方式かどうかわからないとき/電 話のガイダンスに従って情報を取り出すとき

受話器をとりま す。

10/17 12:00

を押しま す。

ינב"פ לחלפ"פאר 3秒待つか、または[セット] を押します

7777 974970007

- 3 相手先の番号を ダイヤルしま す。
 - TEL:0332067733.
- **4** ガイダンスに従って操作します。

ガイダンス後の「ピー」という音のあとでコード を入力してください。

ガイダンスがない場合は次の手順5へ進んでくだ さい。

を押しま

シペュシンチュウ

す。

受話器を戻します。

こんなときは

「リダイヤル/ポーズ]ボタンを押すと、前回ファ クス情報サービスを利用した相手先へダイヤルでき ます。ただし、受話器をとってダイヤルしたときは、 最後にダイヤルした相手先へダイヤルされます。ご 注意ください。

受話器をとってダイヤルしても受信できます。この 場合、受話器から「ピー」という音が聞こえたら 「スタート/コピー]ボタンを押してください。

こんなときは

できます。

ダイヤル回線をご使用の場合、コードをトーン(プ ッシュ)信号で入力する必要があるときは、ダイヤ ルしたあとに[*](トーン)ボタンを押してくださ い。以後のダイヤルはプッシュ信号が送出されます。 受話器を置いたまま操作したいときは、手順1で 「ワイワイトーク」ボタンを押してください。 ガイダンス方式のときは上記の手順2を省くことが

いろいろな使いかた

FAXかんたん受信の設定

電話に出た時、相手がファクスの場合、受話器(または子機)を戻すだけで受信できるように設定できます。「FAXかんたん受信をする」に設定すると、次のようになります。

受話器(または子機)をとって電話に出る「ポー・ポー・ポー…」という音が数秒間 聞こえる

『ファクシミリを受信します。受話器を置いてお待ちください』というメッセージが 流れる

受話器 (または子機)を戻す (メッセージ の途中で戻してもかまいません)

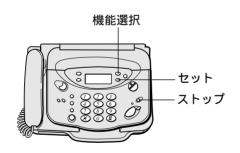
自動的に受信する

お買い上げいただいたときは、「かんたん受信をする」に設定されています。

ご注意

・コピー中や登録 / 設定中にファクスが入った 時は、FAXかんたん受信はできません。こ のときは、コピーや登録 / 設定を中断すると 受信できます。

- ・電話に出た時、周囲の騒音などによってはFAXかんたん受信ができず、メッセージが流れないことがあります。この場合は、[スタート/コピー]ボタンまたは[FAX]ボタンを押して受信してください。
- ・子機の場合、[ワイワイトーク]ボタンを押して電話に出た時は、メッセージは流れず「ポー・ポー・ポー…」という音のあと無音となって自動的に受信します。
- ・相手の電話の声質や音によって、ファクスの 受信状態になることがあります。ひんぱんに 起こる場合は、「FAXかんたん受信をしない」 に設定してください。
- ・いたずらファクスでお困りのときは、「FAX かんたん受信をしない」に設定してください。
- ・外付け電話機ではメッセージは流れません。 「ポー・ポー・ポー…」という音が聞こえたあ と無音になります。それから受話器を戻して ください。



- **2** ③ を押しま 「セッテイモード す。
- **3** を押しま ∃≣トリ ノウド ▮▮▮ す。

4 機能選択 を 4 回押 カンダン シャュシン ロメーレます。 カーソル

5 1 または 3 を押してカーソル を移動します。

_x: FAXかんたん受信をするx: FAXかんたん受信をしない

6 を押しま カラリョウ す。

こんなときは

雷

パーヤープ 記録紙を節約して受ける

ファクスを受けるときに縦方向を半分に縮 小してプリントできます。

原稿

В



受信したとき



相手先が「普通」の画質モードで送ってき たときだけペーパーセーブが働きます。「自 動」、「小さい」、「細かい」、「写真」で送ら れてきたときはペーパーセーブできません。 コピーのときはペーパーセーブできません。 お買い上げいただいたときは、「ペーパー セーブしない」に設定されています。



- **1** 機能選択 を押しま | **‡**|ウセンタタ シテクタ゚サイ す。
- 2 3 を押しま | セッティモード す。
- **3** を押しま | ヨョャリ /ウド す。
- を押しま す。 カーソル
- **5** 1 または 3 を押してカーソルを 移動します。

_x:ペーパーセーブする ×: ペーパーセーブしない

6 を押しま 加油ウ す。

| 10/17 12:00 Ø

受信したファクスのページ間を自動的にカ ットする(自動カットモード)か、カット しない(手動カットモード)かを設定でき ます。「手動カットモード」では、ページ間 と最後のページの終わりに破線がプリント されます。

お買い上げいただいたときは、「自動カット モード」に設定されています。

- を押しま | #Jataga 55aa.44 す。
- 2 (3) を押しま セッティモートゥ す。
- 3 を押しま ヨミトリ ノウトゥ す。
- を 5 回押 | Đạk ° ợ かっぱ - E - k ° OX | します。 カーソル
- または(3)を押してカーソル を移動します。

__×:手動カットモード <u>×</u>:自動カットモード

を押しま ガンリョウ

10/17 12:00

こんなときは

す。

途中で設定をやめるときは、「ストップ」ボタンを押 してください。

手動カットのしかた

受信した文書がプリントされているときは、待機 中(電話やファクスを使っていない状態)に「ス トップ]ボタンを押すと記録紙がカットされます。

転送受信の設定(外付け電話機の場合

外付け電話機で電話を受けた時、相手がファ クスのときに、受信するための番号を変更す ることができます。なお、ここでの設定は プッシュ回線の場合に有効です。 お買い上げいただいたときは、「3*」に設定 されています。



- 1 機能選択 を押しま キリウセンタク シテクタペサイ す。
- 2 3 を押しま [セッティ モートゥ す。
- 3 セット を押しま ヨモトリ ノウド す。
- 4 (機能選択) を 7 回押 (デンパウェジン) 3* します。 転送番号
- **5** 1 または 3 を押して選びます。 選べる番号:2*、3*、5*、7* 転送受信をしないときは、「シナイ」を選んでく ださい。
- 6 を押しま | カンリョウ す。 10/17 12:00

こんなときは

雷

副 留守設定での動作

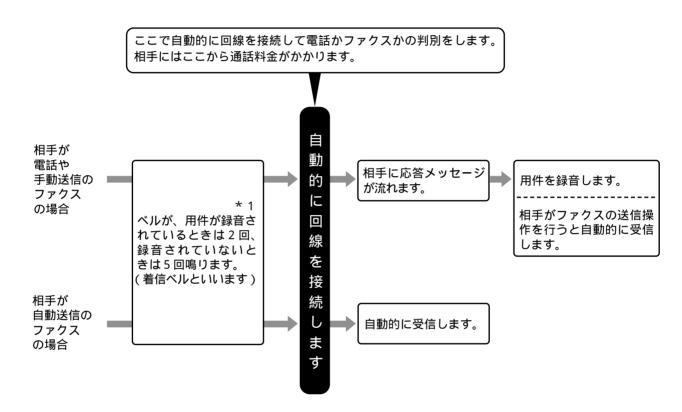
留守セット(P.82) すると、電話のときは 用件を録音し、ファクスのときは自動的に受 信します。

ご注意

・無鳴動着信を設定している場合でも、留守設

定時はベルが鳴ります。

・電話モードでお使いの場合、「トールセイバす る」(P.87)に設定してください。「トール セイバしない」に設定すると、留守番機能が 働きません(留守番電話が応答しません)。



*1 お買い上げいただいたときの設定です(「トールセイバする」)。(P.87) なお、「トールセイバしない」に設定したときは、着信ベルの回数は、ファクス/電話自動切替の着信ベル回数 です。(P.71、P.72)

記録紙がなくなったときは

記録紙がなくなっているときや紙づまりのときにフ ァクスを受信すると、メモリに蓄積され(メモリ代 行受信)[スタート/コピー]ボタンの上のランプ が赤く点滅します。最大10文書メモリできます (ただし、原稿の内容によっては少なくなります)。

メモリの文書は、記録紙をセットしたり、紙づまり をなおすと自動的にプリントされます。

ファクスを受信中に記録紙がなくなったりした時は、 受信は中断され、メモリ代行受信はできません。次 のファクスからメモリ代行受信ができます。

応答メッセージを録音する

留守設定時(P.79)に相手に流す応答メッセージを自分で録音できます。2種類録音できます。3録音時間は、それぞれ最大20秒までです。

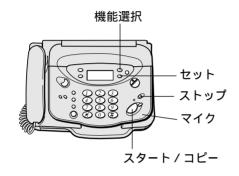
例『はい です。ただいま留守にしております。電話の方はピーという音のあとに、お名前とご用件をお話しください。ファクシミリ

の方は送信してください。』

自分で録音しない場合、本機の固定メッセージが流れます。(P.83)

操作前のご注意

マイクは人間の声の音域に合わせた設定になっています。メッセージといっしょに音楽を 録音することはおすすめできません。



3 を押しま ヨウナンショウキョ

5 を押しま オウトウメッセージ た答メッセージ (1と2があります)

6 1 または 3 を押して応答メッセージを選びます。

7 を押しま スタート ヲ オシテクタ[・]サイ す。 メッセージが流れます。

って吹き込みます。

ほかの音を入れないようにして、マイクから 20 cm程度に近づいてお話しください。

録音の残り時間が"0"になると自動的に録音が 止まります。この場合は、短いメッセージで録音 しなおしてください。

9 終わったら オウトウ サイセイチュウ

♥ストップを押しま

· | 10/17 12:00 |

「ピー」という音が

して録音が止まり、録音したメッセージが再生されます。再生が終わると、もう一度「ピー」という音がします。

こんなときは

録音中に電話がかかってきたときは録音が中断されます。もう一度はじめからやりなおしてください。 留守設定時でも応答メッセージを録音できます。

録音しなおすときはもう一度はじめからやりなおして ください。録音しなおすと、前に録音された応答メッ セージは消去されます。

話



応答メッセージを消去する

自分で録音した応答メッセージを消去できま す。2種類とも消去すると、留守設定時は本 機の固定メッセージが流れます。

本機の固定メッセージを消去することはでき ません。



- ★##選択 を押しま 〒/ウヤニンタウ 9テウダサイ す。
- 2 (5) を押しま ルステペンキノウ す。
- を押しま פּוּליפּטּ עלליפּ す。
- 4 機能選択 を 2 回押 | オウトウメッセージ ショウキョ します。
- 5 💍 を押しま | オウトウメッセージ 1 す。
- 6 1 または 3 を押して応答メッ セージを選びます。
- 7 を押します。 『消去しました』というメッセージが流れます。

こんなときは

□ 留守セット

お出かけのときなどに留守設定すると、用件 を録音したりファクスを受信したりできます。 (P.79)

録音できる時間は、1件につき最大3分、合計で約15分まで録音できます(自分で録音した応答メッセージの時間も含まれます)。用件を録音中に3分になると、相手に「ピー」という音が流れ、電話が切れます。なお、1件の録音時間が少ないときは、合計が15

分を超えない限り最大30件録音できます。 通話録音(P.53)の時間と件数も含まれます。 留守設定時でも、電話をかけたり、受けたり することができます。

留守設定時に電話がかかってくると相手の声はモニタスピーカから聞こえます。相手を確認してから電話に出ることもできます。(居留守モニタ)



留守設定のしかた

1 🌙 を押しま

オウトウィッヤー・バー

す。

167tuji (

応答メッセージが流れ、[留守]ボタンが点灯します。用件が残っているときは点滅します。 2種類の応答メッセージを録音している場合、 [1]または[3]を押して応答メッセージを選びます。

留守解除のしかた

用件が録音されていると きは、[留守]ボタンが点 しています。用件がないときは点灯してい 用件件数ます。

[留守]ボタンが 消灯します。

『用件は 件で す』というメッ セージが流れ、用 件が再生されます。 用件がないときは

#\t\9±0\30\#**

ん 』というメッセージが流れます。 1件再生されるご

『用件はありませ

10/17 12:00

とに、用件が録音された月日と時間が流れます (この機能をタイムスタンプといいます)。

用件が全部再生されると、『用件は以上です』というメッセージが流れ、1秒ごとに「*」が増えていきます。

用件が全部再生されると、自動的に止まります。 再生を途中で止めたいときは、「ストップ」ボタ ンを押してください。

ご注意

モニタスピーカ音量が「切」になっていると聞こえません。ご注意ください。[音量]ボタンを押してみてください。(P.47)

<u>こんなと</u>きは

応答メッセージを本機の固定メッセージにしたいと きは、自分で録音した応答メッセージを2種類とも 消去してください。(P.81)

雷

こんなときは

次の場合、留守設定をしようとした時、『用件がいっ ぱいです。不要な用件を消去してください』という メッセージが流れ、留守設定ができません。用件を 消去してから留守設定をしてください。(P.85)

- ・ すでに用件が30件入っているとき
- ・残りの録音時間が20秒以内のとき

次の場合、留守設定をしようとした時、『メモリ残量 が少なくなっています。不要な用件を消去してくだ さい』というメッセージが流れます。すぐに用件が いっぱいになってしまうので、用件を消去してから 留守設定をしてください。(P.85)

- ・ すでに用件が27件~29件入っているとき
- 録音できる時間が21秒~2分のとき

応答メッセージは状態によって変わります

状 態	応答メッセージ(本機の固定メッセージ)
通常	ただいま留守にしております。電話の方はピーという音のあとにお名前とご用件をお話しください。ファクシミリの方はそのまま送信してください。
	注:自分で応答メッセージを録音した場合は、そのメッセージが流れます。
用件は録音できないが、 ファクスは受信できる とき (用件がいっぱい のとき) * 1	ただいま留守にしております。ファクシミリの方はそのまま送信してください。電話の方は恐れ入りますが、のちほどおかけなおしください。
用件は録音できるが、ファクスは受信できない とき * 1	ただいま留守にしております。電話の方はピーという音のあとにお名前とご用件をお話しください。ファクシミリの方は恐れ入りますが、のちほどおかけなおしください。
用件の録音も、ファクス の受信もできないとき (メモリがいっぱいのと き)*1	ただいま留守にしております。恐れ入りますが、のちほどおかけなおしください。

^{* 1.} 自分で応答メッセージを録音していても、これらの場合は本機の固定メッセージが流れます。

一用件の再生と消去

用件の再生

録音された用件は何回でも聞くことができま す。通話録音した内容があると、それも再生 されます。

留守設定をしている場合でも再生できます。



1/5 再生中の用件 『用件は 用件件数 -す』というメッ セージが流れ、用 件が再生されます。 #/#/9a##a#*** 用件が全部再生さ れると、『用件は以 上です』というメッ セージが流れます。 10/17 12:00 5 用件が全部再生さ

れると自動的に止まります。

ご注意

モニタスピーカ音量が「切」になっていると聞こえ ません。ご注意ください。[音量]ボタンを押してみ てください。(P.47)

こんなときは

新しい用件から順に再生するように設定することも できます。(P.86)

録音された用件を、通話中の相手に聞かせることが できます。(P.54)

再生中のボタン操作について

ボタン	本機の動き
再生▶	高速で再生します。高速再生中に押すと通常の再生速度になります。
	1 回押すと、再生中の用件を初めから再生します。 続けて 2 回押すと、ひとつ前の用件を再生します。
3	1回押すと、次の用件を再生します。 続けて押すと、さらに次の用件を再生します。
⊗ストップ	再生を止めます。([ストップ]ボタンを押してから、もう一度[再生]ボタンを押すと 1 件目から再生します。)
消去	再生中の用件を消去します。 その用件を再生終了後、『消去しました』というメッセージが流れます。

用件の消去

録音された用件は消去しない限り残っていま す。用件を残したままだと録音できる時間が 短くなるので、用済みになった用件は消去し てください。



用件を聞いてから一度に消去する

用件を再生しま #474730

『用件は以上です』 というメッセージ が流れ、1秒ごと | サイセイショウリョウ****・・・ にディスプレイに 「*」が増えていきます(6秒間)。

特定の用件だけを消去する

1 消去したい用件 を再生します。

サイセイチュウ

2 🏲 を押しま サイセイチュウ

す。

その用件を再生終了後、『消去しました』という メッセージが流れます。続いて次の用件が再生 されます。

を押し 10/17 12:00 ます。

「*」が表示されている6秒以内 🍾 を押します。

> 『再生済みの用件を消去しました』というメッ セージが流れます。

すべての用件を消去する(全用件消去)

を押しま | ‡}ウヤヤーシマワ ፡シテワマシサィ す。

)を押しま ルステベンキノウ す。

を押しま ヨウケン ショウキョ す。

4 もう一度 を押します。

『消去しました』というメッセージが流れます。

ご注意

用件を聞いてから一度に消去する場合、早送りして 一度も再生しなかった用件は消去されません。最後 まで聞き終わらなくても、少しでも再生した用件は 消去されます。

全用件消去の場合、一度も再生していない用件もす べて消去されます。

こんなときは

□用件の再生順序の設定

録音された用件の再生順序を変えることがで きます。

お買い上げいただいたときは「録音された順」 に設定されています。

- ・録音された順
- 新しい順



- **1** を押しま | † /ウセンタウ シテウタ゚サイ す。
- **2 ⑤** を押しま 「ルズデ^かンキノウ
- 3 きゅう を押しま ヨウショウキョ す。
- 4 機能選択 を 3 回押 「サイセイ OLD + NEW します。
- **5** 1 または 3 を押して選びます。 OLD NEW: 録音された順 NEW OLD:新しい順
- 6 を押しま 加油ウ す。

| 10/17 12:00

こんなときは

話



トールセイバの設定

留守設定時(P.79) に外出先で用件の有無 を簡単に確かめることができます。トール セイバとは留守番電話が応答するまでのベル 回数が、用件が録音されているときは2回、 録音されていないときは5回になる機能です。 したがって、用件が録音されていないときは、 呼出音を3回聞き終わってから電話を切れば 通話料金はかかりません。

トールセイバはリモート取り出し(P.89) の文書がメモリされている場合も働きます。

お買い上げいただいたときは、「トールセイバす る」に設定されています。

ご注意

- ・一度聞いた用件でも残っていると(消去しな い限り、トールセイバが働きます。
- ・電話モード(P.74)でお使いの場合で、留 守番機能を使用するときは、「トールセイバす る」に設定してください。「トールセイバしな い」に設定すると、留守設定しても留守番機 能が働きません(留守番電話が応答しません)。



を押しま **キ**丿ウセンタク シテクダサイ す。

2 (5) を押しま ルステキンキノウ す。

を押しま ヨウケン ショウキョ す。

4 機能選択 を 4 回押 k-6540° します。 カーソル

1 または 3 を押してカーソルを 移動します。

__x: トールセイバする x: トールセイバしない

6 🌦 を押しま す。

10/17 12:00

こんなときは

留守番リモート(子機で留守番電話を操作する)

留守セット



留守設定のしかた

待機中に操作します。

1 の を押します。

[リモコン/マイクオフ]ボタンが点灯します。

2 7を押します。

受話口から、『留守設定をしました』というメッセージが流れます。 応答メッセージは再生されません (応答メッセージの選択はできません)。

(または充電器に戻します。) 「リモコン/マイクオフ]ボタンが消灯します。

こんなときは

『用件がいっぱいです』というメッセージが流れたときは、留守設定ができません。用件を消去してから留守設定をしてください。(P.83)

『メモリ残量が少なくなっています』というメッセージが流れたときは、すぐに用件がいっぱいになってしまいます。用件を消去してから留守設定をしてください。(P.83)

留守解除のしかた

待機中に操作します。

1 の を押します。

[リモコン/マイクオフ]ボタンが点灯します。

2 9 を押します。

受話口から、『留守設定を解除しました』という メッセージが流れます。

(または充電器に戻します。) [リモコン/マイクオフ]ボタンが消灯します。

用件の再生と消去

用件の再生

待機中に操作します。

1 の を押します。

「リモコン/マイクオフ]ボタンが点灯します。

2 ②を押します。

受話口から用件が再生されます。 親機のモニタスピーカからは聞こえません。

3 の を押します。

(または充電器に戻します。) 「リモコン/マイクオフ]ボタンが消灯します。

特定の用件だけを消去する

消去したい用件を再生中に[8]を押します。その用件の再生終了後、『消去しました』というメッセージが流れ、その用件だけが消去されます。

用件を聞いてから一度に消去する

用件を再生し、『用件は以上です』というメッセージが流れたあと、「ピッピッピッ 」という音が6秒間聞こえます。この間に[8]を押すと、『再生済みの用件を消去しました』というメッセージが流れ、再生済みの用件がすべて消去されます。

再生中のボタン操作について

ボタン	本機の動き			
	1回押すと、再生中の用件を初めから再生します。 続けて2回押すと、ひとつ前の用件を再生します。			
2	高速で再生します。高速再生中に押すと 通常の再生速度になります。			
3	1回押すと、次の用件を再生します。 続けて押すと、さらに次の用件を再生し ます。			
8	再生中の用件を消去します。その用件を 再生終了後、『消去しました』というメ ッセージが流れます。			
#	再生を止めます。([#]を押してから、 もう一度[2]を押すと1件目から再生 します。)			



外線リモート_(外出先で留守番電話/ファクスを操作する)

作の設定とリモ

留守設定中に録音された用件や受信した文書 を、外出先で聞いたり、取り出したりできま す。そのためには、あらかじめリモート操作の 設定とリモートパスワードの登録が必要です。 ファクスを取り出す(リモート取り出しする) に設定すると、留守設定中に入ったファクス はプリントされずにメモリに記憶されます。 外出先で受信文書を取り出す操作を行うとメ モリ内の文書が送信されます。送信されると メモリ内の文書は消去されます。なお、外出 先で取り出す操作をしなかった場合は、留守 解除したときにプリントされます。

リモート操作の設定

- ・用件を聞くだけ:「リモート操作する」
 - 「リモート取り出しをしない」
- ・用件を聞き、ファクスも取り出す:

「リモート操作する」

- 「リモート取り出しをする」
- ・ファクスを取り出すだけ:設定できません リモートパスワードの登録
- ・4桁の数字 お買い上げいただいたときは、「リモート操作 しない」に設定されています。



- を押しま す。
- 2 4 を押しま | トウロワ モード す。
- を押しま 7777 1:000 す。
- を4回押 0X します。 カーソル
- **5** 1 または 3 を押してカーソル を移動します。

__x:リモート操作する <u>×</u>:リモート操作しない

「リモート操作しない」にしたときは手順10へ 進んでください。

- を押しま リモート トリダラ す。 カーゾル
- (1)または(3)を押してカーソル を移動します。

__x:リモート取り出しをする x: リモート取り出しをしない

- を押しま リモート PW す。
- **9** リモートパス | リモート ドルレ = 6234 ワード(4桁) を入力します。
- 10 を押しま カンリョウ す。 10/17 12:00 0

こんなときは

パスワードを間違えたときは、「保留/クリア]ボタ ンを押して入力しなおしてください。

すでにパスワードが登録されているときは、新しい パスワードを入力すると前のパスワードは消去され ます。

外出先で留守番電話の用件を聞く/受信文書を取り出す

あらかじめリモート操作の設定とリモートパスワードの登録が必要です。(P.89)

プッシュ信号(ピッポッパ)が出せる電話機で操作してください。リモート取り出しのときはファクスで操作してください。

1 外出先から電話をかけます。

電話がつながると応答メッセージが流れます。

2 # を押します。

応答メッセージが流れている間か、メッセージ のあと7秒以内に押してください。

応答メッセージが止まります。止まらないとき は、もう一度「#]を押してください。

- **3** リモートパスワード (4桁)を入れ、 最後に**#**を押します。
 - <用件があるとき>

『パスワードが一致しました。用件は 件です』 というメッセージが流れ、用件が再生されます。

- 4-1 用件を聞きます。
- 4-2 受話器を戻します。
 - <受信文書があるとき>

(「リモート取り出しをする」に設定しているとき) 『パスワードが一致しました。受信文書は 件 です』というメッセージが流れます。

4-1 # 0 # を押します。

『送信します。スタートボタンを押してくださ い』というメッセージが流れます。

- 4-2 通信スタートボタンを押します。
- 4-3 受話器を戻します。

<用件と受信文書があるとき>

(「リモート取り出しをする」に設定しているとき) 『パスワードが一致しました。用件は 件です。 受信文書は 件です』というメッセージが流れ、 用件が再生されます。

4-1 用件を聞きます。

用件の再生終了後、『用件は以上です』という メッセージが流れます。

4-2 用件を聞き終わったら、**# 0 #** を押します。

『送信します。スタートボタンを押してくださ い』というメッセージが流れます。

- **4-3** 通信スタートボタンを押します。
- 4-4 受話器を戻します。

こんなときは

手順3で『パスワードを入れなおしてください』という メッセージが流れたときは、[#]を押してパスワード を入れなおし、最後に[#]を押してください。3回間 違えると電話が切れます。

([#]<パスワード>[#])

用件再生終了後何もしないで20秒経つと電話が自動的に切れます。

リモート操作で用件を聞いても、留守番電話の用件 は消去されません。

再生中に早送りや巻き戻しを行いたいときは、リモート操作コードを押してください。(P.91) 再生以外の操作をしたいときは、手順3でリモートパスワードと「#]を押したあと、2秒以内にリ モート操作コードを押してください。(P.91) (<パスワード > [#] <操作コード >)

留守設定をしないで外出したときは、電話をかけて呼出音の音色が高くなったら(ファクス/電話自動切替が働いて回線が接続されたら)[#]を押してパスワードを入れ、最後に[#]を押してください。留守設定になり、『留守設定をしました』というメッセージが流れます。電話モードに設定されているときは、外出先の電話機で留守設定にすることはできません。ダイヤルインをご利用の場合は、ファクス用の番号に電話をかけて[#][パスワード][#]を押してください。

トールセイバについて

留守番電話が応答するまでのベル回数で用件の有無 を確認できます。詳しくは、P.87をご覧ください。

電

留

リモート操作コード表

外出先で留守番電話やファクスを操作する時 の操作コードです。(P.90、P.93)

項目	リモート操作コード	本機の動き		
巻き戻し	# 1 #	再生中に押すと、ひとつ前の用件を再生します。		
用件再生	# 2 #	用件を再生します。 再生中に押すと高速で再生します。 高速再生中に押すと通常の再生速度になります。		
早送り	#3#	再生中に押すと、次の用件を再生します。続けて押すと、さらに次の用件 を再生します。		
用件転送設定	#61#	用件転送を設定します。『用件転送を設定しました。転送先は×××です』 というメッセージが流れます。転送先が登録されていないときは、『用件 転送は使用できません』というメッセージが流れます。		
用件転送解除	#62#	用件転送を解除します。『用件転送を解除しました』というメッセージが 流れます。		
留守設定	#7#	留守設定をします。『留守設定をしました』というメッセージが流れます。		
用件消去	#8#	再生中に押すと、再生中の用件が消去されます。その用件を再生終了後、『消去しました』というメッセージが流れます。 用件を再生し、『用件は以上です』というメッセージが流れたあと、「ピッピッピッ 」という音がしている間(約6秒間)に押すと、『再生済みの用件を消去しました』というメッセージが流れ、再生済みの用件がすべて消去されます。		
留守設定解除	#9#	留守設定を解除します。『留守設定を解除しました』というメッセージが 流れます。		
リモート取り出し	# 0 #	 ・「リモート取り出しをする」に設定しているとき 『送信します。スタートボタンを押してください』というメッセージが 流れます。通信スタートボタンを押すと送信されます。 ・「リモート取り出しをしない」に設定しているとき 「リモート取り出しをする」に設定されます。『リモート取り出しを設定 しました』というメッセージが流れます。 		

|**用件転送** (留守番電話やファクスが入ったら外出先へ通知する)

留守設定中に用件を録音したりファクスを受信したら、あらかじめ登録した外出先の電話機やファクスなどへ通知することができます。

用件転送する場合、リモート操作の設定とリモートパスワードの登録を行ってください。 (P.89)

用件転送先の登録

用件転送先は1ヵ所だけ登録できます。

プッシュ信号 (ピッポッパ)が出せる電話機 やファクスを用件転送先としてください。



5 ① または ③ を押してカーソル

を移動します。

_x:用件転送するx:用件転送しない

「用件転送しない」にしたときは手順8へ進みます。

- **2** 4 を押しま トウロク モートゥ
- **3** を押しま アナサキ トウロフ す。
- 4 機能選択 を 5 回押 デンツウザキ トウロク ロメートフェーション カーソル
- 7 用件転送先の電 TEL: 0120200940_ 話番号を入力し ます。 最大40桁までです。
- **8** を押しま 加川ョウ す。

10/17 12:00 0

ご注意

用件転送先にメッセージ付ポケベルの番号を登録するときは、P.94を参照してください。

用件転送先がPHSの場合、用件転送できないことがあります。

こんなときは

番号を間違えたときは、[音量]ボタンでカーソルを移動するか(小:左移動、大:右移動),[保留/クリア]ボタンを押して入力しなおしてください。登録した電話番号を修正したいときは、同じ手順で

登録しなおしてください。 途中で登録をやめるときは、[ストップ] ボタンを押 してください。

話

守

用件転送されたときの受けかた

ご注意

・録音した用件が6秒未満のときは、用件転送 されません。

・おやすみモードになっているときは、用件転 送されません。

用件転送のセット

を押しま WZtojí 用件転送

用件転送の解除

を押しま

用件転送先での受けかた

が場ったら受話器をとります。 『用件転送をします。パスワードを入れてください』 というメッセージが繰り返し流れます。(メッセージ が途中から聞こえることがあります。)

2 # を押します。

『用件転送をします。パスワードを入れてくださ い』というメッセージが流れている間か、メッ セージのあと3秒以内に押してください。 メッセージが止まります。止まらないときは、も う一度「#]を押してください。

3 リモートパスワード(4桁)を入れ、 最後に#を押します。

<用件を録音したとき>

『パスワードが一致しました。用件は 件です』 というメッセージが流れ、用件が再生されます。

- 4-1 用件を聞きます。
- 4-2 受話器を戻します。

<ファクスを受信したとき>

(「リモート取り出しをする」に設定しているとき) 『パスワードが一致しました。受信文書は 件 です』というメッセージが流れます。

4-1 # 0 # を押します。

『送信します。スタートボタンを押してくださ い』というメッセージが流れます。

- 4-2 通信スタートボタンを押します。
- 4-3 受話器を戻します。

こんなときは

手順3で『パスワードを入れなおしてください』という メッセージが流れたときは、[#]を押してパスワード を入れなおし、最後に[#]を押してください。3回間 違えると電話が切れます。

([#]<パスワード>[#])

『用件転送をします。パスワードを入れてください』 というメッセージが5回流れてもパスワードが入ら ないと、自動的に電話が切れます。

再生中に早送りや巻き戻しを行いたいときは、リ モート操作コードを押してください。(P.91) 再生以外の操作をしたいときは、手順3でリモート パスワードと「#]を押したあと、2秒以内にリ モート操作コードを押してください。(P.91) (<パスワード > [#] <操作コード >)

用件転送先が話し中のときやだれも電話にでなかっ たときは、1分間隔で5回、それでもつながらない ときは、更に30分間隔で5回まで自動的にかけな おします。10回かけなおしてもつながらなかった ときは、用件転送されません。

また、用件転送先が話し中で、自動的にかけなおそ うとして待機している間に別の用件を録音したとき は、最初に録音した用件の残りの回数分だけかけな おします。

用件が録音されてから用件転送するまでの間に、停 電等で本機の電源が切れた場合は、用件転送されま

回線によっては、用件転送を受けたあとも繰り返し (最大10回まで)用件転送されることがあります。 このような場合は、外線リモートの操作をしてくだ さい。(P.90)

ポケベル呼び出し

用件転送先(P.92)としてメッセージ付ポケベルを登録することができます。ポケベルを呼び出すとき、ディスプレイにメッセージ

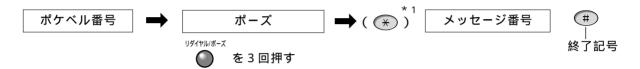
を表示させたいときは、以下のように入力し てください。

P.92の手順7で次のように入力します。

例1: NTT DoCoMoの場合



例2: テレメッセージの場合



*1. ダイヤル回線をご使用の場合は[X]を押してください。以後がプッシュ信号に切り替わります。プッシュ回線をご使用の場合は[X]を押す必要はありません。

ご注意

ポーズ(待ち時間)は、ポケベルのサービス会社につながった時に流れる音声メッセージが終わるまでの待ち時間を作るために必要です。音声メッセージの長さは、お使いのポケベルのサービス会社へお問い合わせください。なお、[リダイヤル/ポーズ]ボタンを1回押すと約3秒間のポーズが入力できます。

メッセージ番号については、ポケベルの説明書をご覧ください。

登録できる番号は、ポケベル番号、ポーズ、メッセージ番号の合計が40桁までです。なお、ポーズは[リダイヤル/ポーズ]ボタンを1回で1桁に数えます。

番

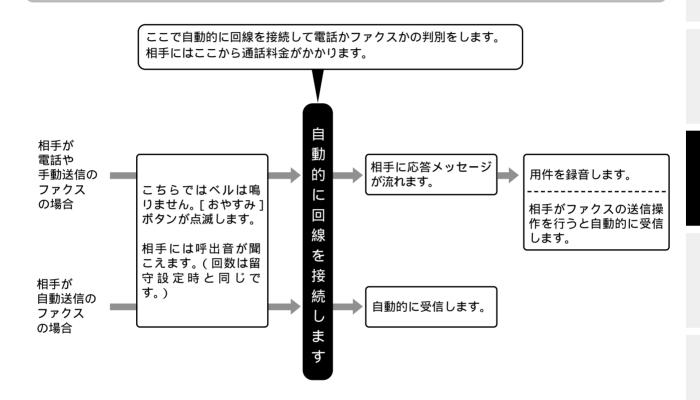


おやすみモード

電話やファクスが入った時のベルを鳴らした くないときや、ファクスの動作音が気になる ときは、おやすみモードをご利用ください。 おやすみモードにすると、留守設定時の動作 になります。なお、ベルは鳴りません。ファ クスを受信するとプリントされずにメモリに 記憶されます(ただし、メモリがいっぱいに なるとプリントされます)。

おやすみモードのときは、ベル音、留守電着 信時のモニタ音、ファクス受信終了時の 「ピー」という音は出ません。ただし、ファク ス受信中(メモリいっぱいでプリント中)に 記録紙がつまったときのアラーム音などは出 ます。

おやすみモードにする時間帯をあらかじめ設 定しておくと、毎日自動的におやすみモード に切り替えることができます。(P.97)



ご注意

メモリがいっぱいのときは、ファクスの受信文書は プリントされます。

メモリが残り少ないときに、メモリ残量を超える量 の文書が送られてくると、受信できないことがあり ます。

おやすみモードセット



おやすみモードの設定のしかた

9 。

[おやすみ] ボタンと[留守] ボタンが点灯します。

おやすみモードの解除のしかた

用件が録音されているときやファクスの受信文書があるときは、[留守]ボタンが点滅しています。

แสซ์ขว้า 5

1 を押しま

#/te/fat 1/ 5

す。

Ø

[おやすみ]ボタンと[留守]ボタンが消灯します。用件が録音されているときは用件が再生されます。ファクスを受信しているときはプリントされます。

こんなときは

留守設定をしたあとに、おやすみモードにしたときは、おやすみモードを解除しても、留守設定は解除されません。[留守]ボタンを押すと、おやすみモードと留守設定の両方が解除されます。

次の場合、おやすみモードにしようとした時、『用件がいっぱいです。不要な用件を消去してください』というメッセージが流れ、おやすみモードにできません。用件を消去してからおやすみモードにしてください。(P.85)

- ・ すでに用件が30件入っているとき
- ・残りの録音時間が20秒以内のとき

次の場合、おやすみモードにしようとした時、『メモリ残量が少なくなっています。不要な用件を消去してください』というメッセージが流れます。すぐに用件がいっぱいになってしまうので、用件を消去してからおやすみモードにしてください。(P.85)

- ・すでに用件が27件~29件入っているとき
- ・ 録音できる時間が 2 1 秒 ~ 2 分のとき

おやすみモードのタイマ切替

おやすみモードにする時間帯を設定しておく と、毎日自動的におやすみモードに切り替え ることができます。

おやすみモード開始時刻と終了時刻は別々に 設定できます。

- ・おやすみモードの開始時刻と終了時刻を設定 すると、自動的におやすみモードを設定/解 除します。
- ・おやすみモードの開始時刻だけ設定すると、 自動的におやすみモードを設定します。解除 は手動で行います。
- ・終了時刻だけを設定すると、自動的におやすみ モードを解除します。設定は手動で行います。 お買い上げいただいたときは、おやすみモー ドのタイマ切替は設定されていません。 ご注意

次の場合は、おやすみモードを自動的に解除 した時、留守設定になります。

- ・留守設定してからおやすみモードにしたとき
- ・おやすみモード中に用件を録音したとき
- ・リモート取り出し(P.89)の文書をメモリに 受信したとき



- を押しま キノウセンタク シテクタッサイ す。
-)を押しま | トウロク モード す。
- を押しま | アテサキ トウロク す。
- 4 機能選択 を 3 回押 オヤスミモート タイマキリカエ 3秒待つか、または [セット] を押します します。

オヤスミ オン ΟX カーソル

- **5** (1)または (3)を押してカーソル を移動します。
 - ×:開始時刻を登録する <u>×</u>:開始時刻を登録しない

「開始時刻を登録しない」にしたときは手順8 へ進みます。

を押しま | オヤスミ オン = 00:00 す。

- 7 開始時刻を入力 オヤスミ オン = 22:00 します。 2 4 時間制。0~9 は頭に「0」を付けてくだ さい。
- を押しま 0% **オヤスミ オフ** す。 カーゾル
- または 3 を押してカーソル を移動します。

__x:終了時刻を登録する ×:終了時刻を登録しない 「終了時刻を登録しない」にしたときは手順 12へ進みます。

- 、を押しま 7t7: 77 = 00:00 す。
- 11終了時刻を入力 | 4tz= 47 = 06:00 します。

2 4 時間制。 0 ~ 9 は頭に「0」を付けてくだ

12 を押しま カンリョウ す。

> 10/17 12:00 0

こんなときは

時刻を間違えたときは、「保留 / クリア] ボタンを押 して入力しなおしてください。

本などの綴じられた原稿や、厚すぎて原稿挿 入口にセットできない原稿でも、ハンドスキ ャナを使ってコピーしたり送信したりするこ とができます。また、拡大や縮小もできます。 ハンドスキャナを使って原稿を読み取る時、 メロディ音が流れます(流さないようにする こともできます)。(P.101)

ご注意

・ハンドスキャナを落としたり、固いものにぶ つけたりしないようにご注意ください。

- ・原稿読み取り部は汚さないでください。汚れ たら清掃してください。(P.117)
- ・ハンドスキャナは、原稿読み取り部としても 働きます。使用しないときはハンドスキャナ を必ず戻してください。戻すときは、ハンド スキャナのコードをはさまないように注意し てください。断線の原因となります。
- ・コピーしてはいけないものがあります。P.61 をご覧ください。

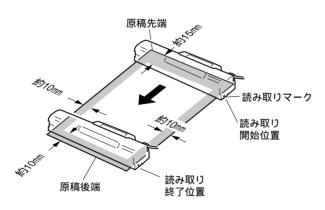
読み取り幅と読み取り長さ

	コピーするとき	ファクスを送信するとき
最大読み取り幅	250 mm(B4 サイズ)	250 mm(B4 サイズ)
最大読み取り長さ	無制限(記録紙がなくなるまで)	370 mm*

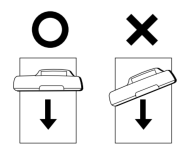
^{*}原稿の色や文字の量、画質モードの設定によって変わります。

原稿の読み取り

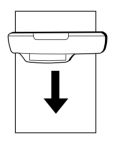
原稿の先端に合わせて読み取りをすると図の部 分は読み取れないことがあります。



ハンドスキャナは読み取り方向にまっすぐ動かして ください。斜めに動かすとうまく読み取れません。



ハンドスキャナを通常の読み取り方向と逆に動かす と、鏡に映したようになります。



色のついた原稿や文字がうすい原稿などの場合は、 ハンドスキャナを外す前に読み取り濃度を設定して ください。(P.63)

次のような原稿には使わないでください。読み取り 結果や装置に不具合が発生することがあります。

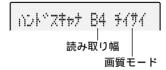
- ・表面に凹凸のある原稿
- ・コーティングなどで表面が滑りやすい原稿
- ・表面が汚れている原稿
- ・インクや修正液、ノリなどが乾いていない原稿 フィルムやトレーシングペーパーのように透明な原 稿は、原稿を白い紙の上に置くか、別売のキャリア シート(P.59、P.127)に入れてから読み取るよう にしてください。

話



ハンドスキャナでコピーする

1 ハンドスキャナ を外して裏返し ます。





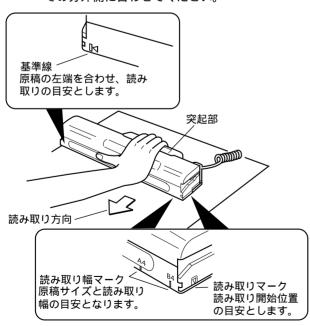
裏返して原稿読み取り部を下にします



拡大 / 縮小するときは、P.101をご覧ください。 [文字の大きさ] ボタンを押して画質モードの設 定ができます(ジドウ/チイサイ/シャシン)

2 ハンドスキャナを原稿の上に置きます。

原稿の左端にハンドスキャナの基準線を合わせ、 上端に読み取りマークを合わせます。端から約 10~15mmは読み取れないことがあります。 その分外側に合わせてください。



3 ◆ スタート を押します。

| | コピューチュウ B4 チイカイ

ハンドスキャナの原稿読み取り部が点灯します。

4 ハンドスキャナを矢印の方向に動かします。

ハンドスキャナの上側に表示されている矢印の 方向に動かしてください。動かすと、メロディ が流れます。

- ふつうの速さのメロディの時…正常に読みとれます。もっと速くハンドスキャナを動かせます。
- ・速いメロディの時…正常に読み取れます。これ 以上速くハンドスキャナを動かすと、正常に読 み取れなくなります。
- ・「ピッピッピッ…」という音の時…正常に読み取れず、画像が欠落したり、線が入ることがあります。
- **6** ハンドスキャナ 10/17 12:00 0 を戻します。

原稿読み取り部を上に向けて本体に押し込みます。



ご注意

ブザーが鳴り、「メモリ フル」と表示された時は読み取りができません。 しばらくするとコピーが可能となります。

ハンドスキャナを30秒以上動かさずにいると、読 み取りを中断します。

[ストップ] ボタンを押さずにハンドスキャナを戻すと、ハンドスキャナのローラーが回り、記録紙の後端に原稿と異なるものをプリントする場合があります。 ハンドスキャナ使用後は必ず戻してください。他の機能が使えない場合があります。

こんなときは

メロディを流したくないときは、P.101をご覧くださ い。



ハンドスキャナで送信する

- 1 ハンドスキャナ を外して裏返し ます。(P.99)
- バントゥスキャナ B4 チイサイ 読み取り幅 画質モード
- 2 相手先の番号を ダイヤルしま す。

0120200940.

3 ハンドスキャナを原稿の上に置きます。 (P.99)

4

を押しま

コヒºーチュウ B4 チイサイ

す。

ハンドスキャナの原稿読み取り部が点灯します。

5 ハンドスキャナを矢印の方向に動かします。

ハンドスキャナの上側に表示されている矢印の 方向に動かしてください。動かすと、メロディ が流れます。

- ・ふつうの速さのメロディの時…正常に読みとれます。もっと速くハンドスキャナを動かせます。
- ・速いメロディの時…正常に読み取れます。これ 以上速くハンドスキャナを動かすと、正常に読 み取れなくなります。
- ・「ピッピッピッ…」という音の時…正常に読み取れず、画像が欠落したり、線が入ることがあります。

読み取った原稿は、メモリに記憶しながら同時に プリントされます。

「ピー、ピー、ピー・・・」という音がした時はメ モリがいっぱいです。読み取ったところまでプ リントされます。

6 読み取りが終わ

| 1:9000 2:0a0fa

ったら 🔘 を

押します。

プリントが終わるまでしばらくお待ちください。 プリントが終わると、原稿読み取り部のランプ が消灯します。 **7** プリント内容を確認します。

もう一度読み取りなおしたいときは、[2]を押し、「データ ヲ ショウキョシマシタ」 「ヨミトリマチ B4 チイサイ」と表示されたら、手順3からやりなおしてください。

送信をやめたいときは、[2]を押してから、 [ストップ]ボタンを押してください。

8 1 を押しま

9°4†W£±9

す。

交互に表示

送信を開始します。

7/7:0120200940

9 ハンドスキャナ 10/17 12:00 0 を戻します。

(P.99)

原稿読み取り部を上に向けて本体に押し込みます。ハンドスキャナを戻しても送信は中断されません。

ご注意

ハンドスキャナを30秒以上動かさずにいると、読み取りを中断します。

送信が終わるとメモリの内容は消去されます。

ハンドスキャナで読み取った原稿を送るときは、原稿を読み取るごとに送信してください。続けて複数枚読み取って一度に送信することはできません。

ハンドスキャナを使う場合、電話で話をしたあと、 続けて送ることはできません。

送信中に通信異常のアラームが表示された場合、メモリの内容は消去されます。

相手機がA4サイズの記録紙を使用している場合、B4サイズの原稿を送るとA4サイズには縮小されません。左寄せでA4分を切り出して送信されます。 ハンドスキャナ使用後は必ず戻してください。他の機能が使えない場合があります。

こんなときは

メロディを流したくないときは、P.101をご覧ください。

相手先が話し中のときは、1分間隔で5回まで自動的にかけなおします(オートリダイヤル)。5回かけなおしても送信できなかったときは、読み取った原稿が消去され、不達レポートがプリントされます。 (P.65)



拡大/縮小の設定

ハンドスキャナを使って送信やコピーをする ときに、読み取り幅とプリント(記録)幅を 設定すると、原稿を拡大や縮小して送信やコ ピーができます。

1 ハンドスキャナ を外します。

(P.99)

を押しま す。

| ∃≣トリキロクハバ B4→B4 読み取り幅 記録幅

3 (1) または (3) を押して倍率を選 びます。

B4 B4: 等倍 B5 B5:等倍 B4 A4:82%縮小 B5 A4:115%拡大 A4 A4: 等倍 B5 B4:141%拡大

A4 B4:122%拡大

を押しま

5 ハンドスキャナを戻します。(P.99) 戻さずに送信やコピーを行うこともできます。

こんなときは

途中で設定をやめるときは、「ストップ」ボタンを押 してください。

記録幅と記録紙サイズによるプリントのしかた

記録幅	本機の記録紙(コピー時)		相手先の記録紙(送信時)	
	A 4	B 4	A 4	B 4
A 4	A 4 幅	A 4 幅	A 4 幅	A 4 幅
B 4	A 4 幅* ¹	B 4 幅	A 4幅* ¹	A4/B4幅*2
B 5	B 5 幅	B 5 幅	B 5 幅	B 5 幅

- * 1 記録幅をB4に設定したとき、A4サイズの記録 紙がセットされていると、はみ出す部分(原稿の 右側)はプリントできません。
- *2 本機の記録紙がA4のときはA4幅、B4のとき はB4幅でプリントされます。記録幅をB4に設 定したとき、相手先でのプリントは本機の記録紙 サイズと同じです。本機でコピーとしてプリント された内容が相手先にプリントされます。

メロディハンドスキャナの設定

ハンドスキャナを使って原稿を読み取る時、 メロディ音を流すことができます。 お買い上げいただいたときは、「メロディ音 を流す」に設定されています。



1 ハンドスキャナ ハントゥスキャナ B4 チイサイ を外します。 (P.99)

2 機能選択 を 2 回押 XOF*ANOK*Zitht OX します。 カーソル

3 (1)または(3)を押してカーソル を移動します。

×:メロディ音を流す x:メロディ音を流さない

₎を押しま│ハント゚スキャナ B4 チイサイ す。

5 ハンドスキャナ 10/17 12:00 を戻します。 (P.99)

こんなときは

ICR スーパー L C R の利用

スーパーLCRについて

スーパーLCRとは、相手先の場所、曜日、 時間帯を自動判定して、NTTの市外回線の ほかに日本テレコム(JT)などの新電電の 中から通話料金のおトクな市外回線を自動的 に選ぶ機能です。

電話をかけるとき、電話番号以外に0088 などの新電電につなぐ番号を押す必要がなく、 NTTの電話回線を使って電話をかけるとき と同じ操作でご利用できます。

スーパーLCRを利用するには、必ず日本テ レコム(JT)への申し込みが必要です。 すでに日本テレコムに加入済みの方も申し込 みの手続きが必要です。



日本テレコム株式会社(JT) お問い合わせ先: 0088-82(無料)

(日本テレコムお客様センター) 0120-0088-82(無料)

お問い合わせ先 : 0077-779 (無料) 第二電電株式会社(DDI)

0120-22-0077(無料)

日本高速通信株式会社(TWJ) お問い合わせ先: 0120-03-0070 東京(無料)

0120-06-0070大阪(無料)

スーパーLCR利用申し込みをした場合の料金について

ご利用にあたっての申し込み費用および月々の基本料金はかかりません。

また、ご自宅にうかがっての工事もありません。

日本テレコム(JT)を利用した通話については、日本テレコムから通話料金が請求されます。

他の新電電を利用した場合も同様にそれぞれの会社から通話料金が請求されます。

NTTからは、基本料金とNTTを利用した通話料金が請求されます。

ご注意

本機を構内交換機(PBX)に接続してお使いにな るときは、スーパーLCRは利用できません。必ず LCR機能を解除してお使いください。P.104で「スー パーLCRを利用しない」に設定してください。

本機と他の電話機を並列に接続すると、日本テレコ ムからのデータが受けられない場合があります。ま た、本機と他のLCR機能付き電話機を並列に接続 すると、双方でデータが受けられなくなり、LCR 機能が働かなくなります。このような使いかたをさ れるときは、日本テレコムお客様センターにご連絡 ください。

ISDN回線をご利用されている場合、ターミナル アダプタの種類によっては日本テレコムからのデー タが受けられない場合があります。

スーパーLCR以外のLCR機能付き電話機を本機 と取り替えられたとき、または新電電のアダプタを ご利用の場合、以前の電話機で利用されていた新電 電にLCRデータのメンテナンスを停止していただ くよう依頼してください。また、本機のデータも書 き換える必要がありますので、日本テレコム以外の 新電電にも加入していることを日本テレコムお客様 センターにお知らせください。

現在、アダプタ「ルート88」をご利用の場合は、 日本テレコムお客様センターにお知らせください。 スーパーLCRは本機で電話をかける場合だけ利用 できます。本機に接続した外付け電話機で電話をか けてもスーパーLCRは利用できません。外付け電 話機では「0088」などの新電電につなぐ番号を 押してから相手の番号をダイヤルしてください。

話

スーパーLCRの申し込みかた

1 付属の「スーパーLCRファクシミリ申込書」に必要事項を記入し、ファクスします(通話料無料)。

すでに日本テレコムをご利用中の方も必ず、ファクスしてください。

2 「ご利用の準備」の操作をします。 (P.104)



1~2週間後、日本テレコム(JT)から電話回線を通じてLCRデータが送られてきます。 (オンライン通信)



データが送られてくると

ファクスの受信と同じように自動的に受けます。電話に出たときは「ピポピポ…」という音が聞こえたあと、無音が続きます。このときは、受話器を戻してください(本機が自動的にデータを受け始めます)。

<データ受信中のディスプレイ表示>

オンライン ツウシンチュウ

注意: [ワイワイトーク]で出たときは自動的に受けられない場合があります。「ピポピポ…」という音が聞こえたら、受話器をとってください。子機のワイワイトークで出たときは、充電器に置いてある場合は充電器からとってください。置いていない場合は [外線]ボタンを押してください。そして、無音になったら受話器(または子機)を戻してください。



L C R ランプが緑点灯に変わり、スーパー L C R が利用できるようになります。



LCRデータが記憶され、LCRランプが赤点灯から緑点灯に変わります。

電話をかけたりファクスを送ったりする時、新電電が選ばれると、LCRランプが約10秒間点滅します。

郵送で申し込みもできます

付属の「スーパーLCRご利用申込書」を使って、スーパーLCRを郵送で申し込むこともできます。お申し込みの際は、よくお読みの上、郵送してください。なお、「スーパーLCRご利用申込書」で申し込まれたあとも、手順2の「ご利用の準備」の操作を必ず行ってください。

ご注意

NTTのダイヤルインサービス(P.107)をご利用の場合は、「スーパーLCRファクシミリ申込書」(または「スーパーLCRご利用申込書」)の電話番号欄には主契約番号を記入してください。ダイヤルイン追加番号を記入された場合、スーパーLCRをご利用できません。主契約番号とダイヤルイン追加番号については、NTTにお問い合わせください。オンライン通信するためには、ファクス/電話自動切替で着信ベルの回数を10回以下に設定してください。(P.71、P.72)

日本テレコムと他の新電電を含めて利用したいとき

日本テレコムにスーパーLCRの利用申し込みを した上、他の新電電とご契約ください。

新たに他の新電電に加入される方は 各新電電に申し込みをする 各新電電から開通通知が送られてくる 開通通知がきたことを日本テレコムお客様セン ターに連絡する

すでに他の新電電に加入されている方は スーパーLCRを利用するための手続きをする際 に、あらかじめ日本テレコムお客様センターへ他 の新電電を利用することをご連絡ください。



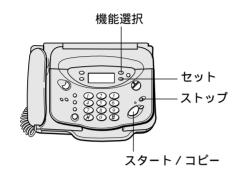
日本テレコムから、日本テレコムとNTTおよび他の 新電電と比較するために必要なデータが送信可能とな ります。ただし、日本テレコムと他の新電電の料金体 系が同一の場合は、日本テレコムを選択するデータと なります。

スーパーLCRの設定とご利用の準備操作

スーパーLCRを利用するには、LCRの設定と、日本テレコム(JT)へのご利用の準備操作を行います。なお、P.22でご利用の準備操作を行った場合は、ここで行う必要はありません。

自動発信(申し込み)の通話料は無料です。 ご注意

LCRランプが緑点灯の時にご利用の準備操作を行った場合、ランプが赤点灯になり、LCRが働かなくなります。



4 を押しま LCRモウシコミ かっシンす。

5 を押しま スタート ヲ オシテクタ ゚サイ す。

- **6** ◆☆ヒート を押しま LCRij^k^ウj/wij_ij+ュウ

お申し込みにはな

りません。

2 6 を押しま LCR #Jウ す。

- 3 0 秒後 このお申し込み準 備操作をされた場合も必ず申込書を ファクスまたは郵 送してください。 この操作のみでは

3 を押します。

こんなときは

途中で設定をやめるときは、[ストップ]ボタンを押してください。「LCRジドウハッシンチュウ」の表

示中は、[ストップ] ボタンを押してもやめることはできません。

スーパーLCRの利用を一時中止/再開したいとき

LCRランプが緑点灯の時(スーパーLCRが利用できる時)に、スーパーLCRの利用を一時中止したいときは、次の手順を行ってください。LCRランプが赤点灯になります。

- **1** 横端連択 を押しま キリウセンタク シテクタ・サイ す。
- **4** 1 または 3 を押してカーソルを移動します。

<u>×</u>:一時中止するとき(利用しない)

- **2** 6 を押しま LCR † /ウ す。
- __×:再開するとき _<u>×</u>にした場合、料金表示はできなくなります。
- **3** を押しま LCR OX カーソル
- **5** を押しま 加力 を押しま

10/17 12:00 0

話

スーパーLCRを利用する



1 受話器をとりま す。

10/17 12:00

2 相手先の番号を ダイヤルしま

TFI:0123456789

す。

新電電が選ばれると LCRランプが約

JT :0123456789.

10秒間点滅します。

JT: 日本テレコム DDI:第二電電 TWJ:日本高速通信 NTT:日本電信電話

TEL:フリーダイヤルなどの場合

3 話をします。

03716"

160M

料金表示をする設 定にしておくと、料金が表示されます。

4 話が終わったら 受話器を戻しま す。

10/17 12:00

ご注意

新電電各社の料金が同額の場合、スーパーLCRは 日本テレコムを選択します。

緑点灯していた L C R ランプが赤点灯に変わったと きは、日本テレコムお客様センターにご連絡くださ い(オンライン通信中は除く)。

本機に間違った日付・時刻を登録したときや、登録 した日付・時刻に誤差が生じた場合は、スーパーL CRが正しく働かないことがあります(時間帯によ

りおトクな市外回線が異なります)、正しい時刻を登 録してください。また、月に一回程度は時刻を確認 してください。

子機で電話をかけたときは、親機のディスプレイに は選択された電話会社は表示されません。

外付け電話機では、スーパーLCRは利用できません。 本機と並列に接続している電話機では、本機のスー パー LCRは利用できません。

こんなときは

市外の天気予報に電話をかけるときや、スーパーし CRの機能を働かせないで、その通話(またはファ クス送信)に限りNTTの回線を選ぶときは、相手 先の番号の前に[0][0]を押してください。なお、 市内に電話をかけるときは押す必要がありません。 NTTや新電電各社の料金割り引きサービス等をご

利用の場合は、最もおトクな市外回線を選ばないこ とがあります。詳しくは日本テレコムお客様セン ターへお問い合わせください。

日本テレコム以外の新電電を使用したいときは、 0077(第二電電) 0070(日本高速通信)を 相手先の電話番号の前に押してください。

L C Rランプの見かた

赤点灯スーパー L C R は利用できません。

- LCRを利用しないに設定しているとき
- ・データが書き込まれていないとき
- ・データが壊れているとき
- ・停電によって時計が初期化されたとき

緑点灯スーパー L C R を利用できます。

緑点滅新電電を選択しました(約10秒間点滅 します。

料金表示の設定

スーパー LCRを利用して電話をかけたり、ファクスを送ったときに通話料金を親機のディスプレイに表示させることができます。料金表示は、親機で通話したときだけ表示するか、子機で通話したときも表示するかを設定できます。

お買い上げいただいたときは、「親機のときだ け料金表示をする」に設定されています。

操作前のご注意

料金表示の設定は、日本テレコムにスーパー LCRの申し込みを行い、LCRランプが緑 点灯してから行ってください。データが送ら れてこないと料金表示はできません。



LCR キノウ

リョウキン ヒョウシャ

キノウセンタク シテクタウサイ

0X

OX

カーソル

5 ① または ③ を押してカーソル

を移動します。

__×:料金表示をする _<u>×</u>:料金表示をしない

「料金表示をしない」にしたときは手順8へ進んでください。

- **6** を押します。
- 7 1 または 3 を押して子機も料

金表示するかを選びます。

オヤキ: 親機のときだけ料金表示をする オヤキ+コキ:親機のときも子機のときも料金表示をする

8 セット を押します。 カンリョウ

ご注意

します。

通話料金は右のように 表示されます。 49,990円まで表

▶を押します。

を押します。

を押します。

♪を2回押

21'10" 500M

示できます。50,00円以上になると、「*** **円」と表示されます。

ファクス送信のときは送信終了後に料金が表示されます。 外付け電話機で通話したときは、通話料金は表示されません。

通話料金の表示は目安です。各電話会社からの請求金額と の差異等、表示内容に係わる異議が生じた場合、当社で はその責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。 次のような電話にかけたときは、通話料金は表示さ れません。

- ・フリーダイヤル、携帯電話、PHS、国際電話、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、ナビダイヤル
- 117、177、104、110などの1から始まる3桁番号など

ISDN回線をご利用されている場合、本機が接続されているターミナルアダプタが回線接続信号(極性反転)を通知する機能を持たない場合、料金表示はできません。

通話中に本機の時刻登録を行った場合は、通話時間は「0'00"」、通話料金は「****円」となります。

スーパーLCRのデータメンテナンスについて

こんなときは日本テレコム(JT)へご連絡ください

転居などによって、住所、電話番号が変わったとき…日本テレコムからお客様の電話機に新しいデータを送る必要があります。ご利用の準備操作(P.104)を行った後、日本テレコムお客様センターへご連絡ください。

日本テレコムお客様センター

0088-82(無料)

0120-0088-82(無料)

受付時間 9:00~23:00(年中無休)

利用する新電電を変更したとき…データの書き換えが必要です。

停電が36時間以上続いた場合…停電復旧後LCRランプは赤点灯となり、スーパーLCRはご利用できなくなり ます。その場合は日本テレコムお客様センターへご連絡ください。

LCRデータの書き込みについて

データは日本テレコムのオンライン通信によって書き込まれます。オンライン通信は自動的に行われ、スーパーLCR申し込み後および料金改訂時など、必要に応じて最新のLCRデータが本機に送られてきます。

オンライン通信中(LCRランプが緑点灯から赤点灯に変わる)は、電話をかけたり受けたりすることやファクスの送受信はできません。約3~4分お待ちください。LCRランプが緑に点灯し、ディスプレイから「オンラインツウシンチュウ」の表示が消えると、使用できます。

スーパーLCR機能に異常が生じたとき、本機が自動的に日本テレコムへ電話をかけることがあります。このときの 電話料金はかかりません。

106 z-R-LCRの利用

ダイヤルインサービスの利用

ダイヤルインサービスはNTTが行っている サービスです。1本の電話回線で2つ以上の 電話番号を持たせることができます。したが って、ファクス用の電話番号と電話用の電話 番号を別々にすることができます。相手に、 ファクスのときはファクス用の番号に、電話 のときは電話用の番号にかけてもらうことに より、ファクスのときはベルを鳴らさずに自 動的に受信し、電話のときは普通の電話機と 同じようにベルが鳴ります。

電話用の電話番号は、親機と子機で共用にし たり、別々にしたり(個別呼出)することが できます。したがって、ファクス用の電話番 号1つと、電話用の電話番号2つの最大3つ の電話番号を使い分けることができます(増 設子機使用時は最大6つになります)。

ダイヤルインを利用する場合、共通鳴動や代 理応答の機能を設定することができます。

- ・「共通鳴動する」に設定すると、親機の電話番号に 電話がかかってきた時だけ、その番号が登録されて いない他の電話機(子機)もすべてベルを鳴らすこ とができます。
- ・「代理応答する」に設定すると、電話がかかってきた 時、ベルが鳴らない電話機(その電話番号を登録して いない電話機)でも電話に出ることができます。(親機 は「おやすみ」ボタンが点滅します。子機の「外線」 ボタンは点滅しません。)

外付け電話機に番号を持たせることはできません。 ダイヤルインサービスを利用する場合、電話がか かってきても外付け電話機のベルは鳴りません。 モデムダイヤルインの場合はベルが鳴ります。 ダイヤルインサービスを利用するにはNTT との契約が必要です(有料)。

モデムダイヤルインの場合は、ナンバー・デ ィスプレイを利用するに設定してください。

相手 本 機 電話用の 着信ベルが鳴ります。 電話のとき 番号をダイヤル ファクス用の 着信ベルは鳴らずに自動的に ファクスのとき 番号をダイヤル 受信します。

ダイヤルインサービスを利用するには

利用契約を行います。

「電話番号(送出番号)は4桁」とご指定ください。また、サービスの開始日時をご確認ください。

サービスが開始されます。

ダイヤルインの登録を行います。(P.109)

登録はサービス開始後に行ってください。開始前に行うと電話が使えなくなります。

ご注意

ダイヤルインサービスをご契約によって今までお使いの 電話番号が変わることがあります。また、一部の地域で はダイヤルインサービスを利用できない場合がありま す。詳しくは、NTT窓口等へお問い合わせください。 ダイヤルインサービスを契約した場合、次のNTT サービスは利用できません。

・キャッチホン、トリオホン、転送電話、電話会議、

ブランチ接続はしないでください。ダイヤルインが正 しく動作しません。

ファクスと電話を同時に使用することはできません。 電話用の番号にファクスが送られた時 (「ポー・ ポー・ポー...」という音が聞こえた時)は、「スター ト/コピー]ボタン(子機では[FAX]ボタン)を 押してください。

ファクス用の番号に電話がかかってきた場合は、着信 ベルが鳴らず、自動的に受信動作を開始しますので通 話できません。

留守設定時は、電話用の電話番号に電話がかかってき たときは留守番動作をします(用件録音、ファクス受 信とも可)。ファクス用の電話番号に電話がかかって きたときは、留守設定時でもベルを鳴らさずに自動的 に受信します(用件録音は不可)。

停電が起きたときは、電話もファクスも使用できません。

例1: ファクス用の電話番号 1つ 電話用の電話番号 1つ



ファクス: 1 1 1 1 親機(内線1):2222



子機(内線2):2222

ファクス用の電話番号に電話がかかってくると、ベルは鳴らずに自動的に受信します。 電話用の電話番号に電話がかかってくると、親機と子機のベルが鳴ります。

例2: ファクス用の電話番号 1つ 電話用の電話番号 2つ (個別呼出)



ファクス: 1 1 1 1 親機(内線1):2222



子機(内線2):3333

2222に電話がかかってくると、親機だけベルが鳴ります。 3333に電話がかかってくると、子機だけベルが鳴ります。

共通鳴動について

例2の場合、「共通鳴動する」に設定すると、 2221に電話がかかってきた時は、親機の他に 子機のベルも鳴ります。

また、3333に電話がかかってきた時は、子機 のベルだけ鳴ります。

代理応答について

例2の場合、「代理応答する」に設定すると、 2222に電話がかかってきた時、子機で電話に 出ることができます。(子機の[外線]ボタンは点 滅しません。)

また、3333に電話がかかってきた時、親機で 電話に出ることができます。(親機は[おやすみ] ボタンが点滅します。)

雷

ダイヤルインの登録

ダイヤルインサービスを利用する場合、ファクス用の電話番号と電話用の電話番号の登録をサービス開始後に行ってください。サービス開始前に登録を行うと(「ダイヤルインを利用する」に設定すると) 電話がつながらなくなります。

ご注意

・電話機(親機と子機)はすべて電話番号を登

録してください。登録しない電話機は使用できなくなります。

・スーパーLCRをご利用の場合は、ファクス 用の電話番号は契約番号を登録されることを おすすめします。オンライン通信ができます (P.103、P.106)。契約番号(他の番号はダイ ヤルイン追加番号といいます)については、 NTTにお問い合わせください。



1 機能選択 を押します。

ŧͿウセンᲨᲔ シテワᲨ゚サイ

2 4 を押します。

\+000 E-\^

3 き押します。

7577 1000

4 機能選択 を 6 回押

します。

9°イヤルイン 0X | カーソル

5 ① または ③ を押してカーソル を移動します。

__x:ダイヤルインを利用する

<u>×</u>:ダイヤルインを利用しない

「利用しない」にしたときは手順18へ進んでく ださい。

6 を押します。

FAXtoet

0X |

7 ① または ③ を押してカーソル を移動します。

_x:FAX専用番号を登録するx:FAX専用番号を登録しない

「登録しない」にしたときは手順10へ進んでください。

8 を押します。

FAX = .

こんなときは

電話番号を変更したいときは、同じ手順で登録しなおしてください。

途中で登録をやめるときは、[ストップ]ボタンを押してください。

9 ファクス用の電話 FAX = 1111 番号(局番なしの下4桁)を入力します。 ご契約時の電話番号を入力してください。

10 を押します。

/(t)1 =

11 親機に対して電 ナイセン1 = 2222 話用の電話番号 (局番なしの下

4桁)を入力します。

ご契約時の電話番号を入力してください。 「ナイセン1」は親機です。

12 を押します。

†∃ウツウ メイト°ウ

・ カーソル

13 ① または ③ を押してカーソル を移動します。

__×:共通鳴動する

<u>×</u>:共通鳴動しない

14 でか を押します。

//tb2 = _

15 子機に対して電 話用の電話番号

#4tb2 = 3333

(局番なしの下4桁)を入力します。

ご契約時の電話番号を入力してください。 「ナイセン2」は子機です。

増設子機使用時は次の手順16で[セット]ボタンを押すと、次の子機の電話番号登録になります。

16 を押します。

9°イリ オウトウ 0<u>X</u> カーソル

17 ① または ③ を押してカーソル を移動します。

__×:代理応答する _x:代理応答しない

18 たずします。

カンリョウ



ナンバー・ディスプレイの利用

ナンバー・ディスプレイ(発信電話番号表示)について

本装置はNTTのナンバー・ディスプレイを利用することができます。電話をかけた人の電話番号がディスプレイに表示されます。また、本装置はナンバー・ディスプレイを使用したモデムダイヤルインに対応しています。

ナンバー・ディスプレイを利用するにはNTTとの契約が必要です。詳しくはNTT窓口等へお問い合わせください。

ナンバー・ディスプレイを利用した場合、電話をかけた人の電話番号がディスプレイに表示される他に、 本装置特有の機能があります。

・子機では音声で電話をかけた人の電話番号を通知します(音声通知)。

- ・電子電話帳に名前が登録されている相手からの場合 はディスプレイに名前が表示されます。
- ・電子電話帳に登録した相手からの場合、着信ベルが 通常と異なった音になります (ベル鳴動鳴り分け)。
- ・電子電話帳に登録した相手からの場合、おやすみ モード時でもベルが鳴ります(おやすみベル鳴動)。 おやすみモードに設定することで電子電話帳に登録 していない相手からの着信ベルを鳴らさず、留守録 で対応しますので、迷惑電話の防止にご利用になれ ます
- ・ 音声通知、ベル鳴動鳴り分け、おやすみベル鳴動は 「しない」に設定することができます。(P.111)

相手が一般電話からかけた場合

親機:着信ベルが鳴ると同時に電話をかけた人の電 話番号がディスプレイに表示されます。

子機:2回ほど着信ベルが鳴ったあと、スピーカから音声で電話をかけた人の電話番号が通知されます(『相手電話番号は・・・・です』) (「音声通知をする」に設定している場合です。)

一般電話からかけた相手が電子電話帳に名前が 登録されている場合

親機:着信ベルが鳴ると同時に相手の名前がディスプレイに表示されます。

子機:上記の「子機」の場合と同じです。

ベル鳴動鳴り分けの設定をすると(P.111)電子電話帳に登録された相手からの場合、名前の登録有無にかかわらず着信ベルが通常と異なった音になります。

相手が「全番号非通知」、または一般電話・公 衆電話から「184」(イヤヨ)をつけてかけ た場合 親機:着信ベルが鳴ると同時に「P」:トクメイと ディスプレイに表示されます。

子機:2回ほど着信ベルが鳴ったあと、スピーカから音声で『匿名の方からお電話です』と通知されます。(「音声通知をする」に設定している場合です。)

相手が公衆電話からかけた場合

親機:着信ベルが鳴ると同時に「C」:コウシュウ デンワとディスプレイに表示されます。

子機:2回ほど着信ベルが鳴ったあと、スピーカから音声で『公衆電話からのお電話です』と通知されます。(「音声通知をする」に設定している場合です。)

相手がサービス地域以外の電話からかけた場合 親機:着信ベルが鳴ると同時に「O」: ヒョウジケ ンガイとディスプレイに表示されます。

子機:2回ほど着信ベルが鳴ったあと、スピーカから音声で『表示圏外からのお電話です』と通知されます。(「音声通知をする」に設定している場合です。)

ご注意

留守設定時は、子機の音声通知はありません。

発信側の網は番号を通知できる能力を有しているが、 サービスの契約条件や網の動作条件によって発信電話 番号を通知できない場合、「O」: ヒョウジケンガイ が表示されます。

回線の状態が悪いなどの理由で正常なデータが受信できなかった場合や、内線通話中やドアホン通話中に電話がかかってきたときは、「ジュシンデータ ナシ」と表示されます。

ナンバー・ディスプレイを利用する場合は、電子電話 帳の登録は同一市内の場合でも必ず市外局番から登録 してください。 本機から「184」(イヤヨ)や「186」をつけてかける場合、スーパーLCRは機能しません。

電子電話帳に登録した相手の方が「全番号非通知」または「184」(イヤヨ)をつけてかけた場合は、ベル鳴動鳴り分け、おやすみベル鳴動は動作しません。 受話器をとると「ザー」という音が聞こえることがあります。電話がかかってきていますので受話器を置いてお待ちください。この場合、電話のベルが鳴っても相手の電話番号はディスプレイに表示されません。

ナンバー・ディスプレイの設定

ナンバー・ディスプレイを利用する場合、あ らかじめサービスを利用するための設定を行 います。

ナンバー・ディスプレイを利用しないの設定 のままナンバー・ディスプレイ回線に接続す ると、電話が受けられなくなります。ご契約 時にナンバー・ディスプレイの開始日時を確 認し、ナンバー・ディスプレイが利用可能と なってからは、必ずナンバー・ディスプレイ を利用するに設定してください。

ダイヤルインサービスをご利用の場合に、ナ ンバー・ディスプレイに契約していない回線 で本機のナンバー・ディスプレイを利用する に設定すると電話が受けられなくなります。 音声通知、ベル鳴動鳴り分け、おやすみベル 鳴動についても設定します。(P.110参照) お買い上げいただいたときは、ナンバー・デ ィスプレイを利用しないに設定されています。



- を押しま #J0t290 9f09°#4 す。
- 2 (4)を押しま す。
- 3 でかを押しま 774+ 4000 す。
- 4 機能選択を 7 回押 かっシンTEL サーヒキス OX します。 カーソル
- **5** 1 または 3 を押してカーソル を移動します。
 - __x:ナンバー・ディスプレイを利用する x:ナンバー・ディスプレイを利用しない 「利用しない」にしたときは手順14へ進んでく ださい。
- ∝を押しま オンセイ ツウチ 0Χ す。 カーソル
- **7** (1) または(3))を押してカーソル を移動します。
 - ×:子機の音声通知をする x:子機の音声通知をしない 「音声通知をしない」にしたときは手順10へ進 んでください。

- を押しま ツウチ カイスウ 1714
- 9 音声通知回数を ליג'ות ללעי 3#4 入力します。 1~3 🗓。
- 10 を押しま ^^ルメイドウ ナリワウ OX す。
- **11** 1 または 3 を押してカーソル を移動します。

__x:ベル鳴動鳴り分けをする ×:ベル鳴動鳴り分けをしない

- 12 を押しま オセスミ ^^ルメイト^ウ 0X -
- **13** (1) または (3) を押してカーソル を移動します。

x : おやすみモード時ベルを鳴らす x: おやすみモード時ベルを鳴らさない

14 を押しま す。

ご注意

「子機の音声通知回数」を3回に設定すると、相手の ファクスが自動送信の場合、自動的に受信できません。 「着信ベル回数」(P.72)を3回以下に設定または 「無鳴動着信する」(P.73)に設定した場合、「子機 の音声通知をする」に設定しても音声通知されません。

こんなときは

途中で設定をやめるときは、「ストップ」ボタンを押 してください。

? 原稿がつまったとき

כבפת לבכיד

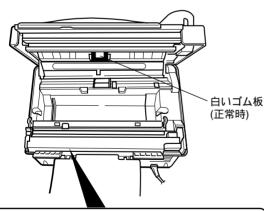
の表示が出ます。

1 カバー開レバーを下に押してカバーを 開けます。



- **2** 原稿を取り除きます。
- **3** 原稿を、セットする側から取り除いた ときは、内部の白いゴム板の状態を確 認します。

原稿を排出する側から抜いたときは手順4へ進んでください。



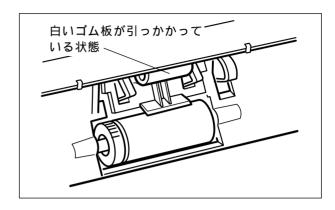
⚠注意

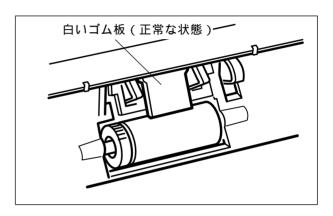
手を触れないようにご注意ください。けがをする場合があります。

サーマルヘッド周辺は高温になっている場合があります。手を触れないようにご注意 ください。やけどをする場合があります。



図のように引っかかっていたら、戻してください。





4 記録紙の先端を10cmくらい引き出し、はさむようにしてカバーを閉めます。



5 を押します。 約 5 秒後、自動的 に記録紙がカットさ れます。

5 秒後

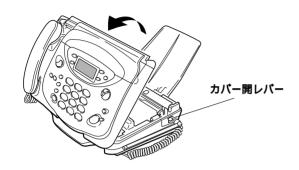
อกรฐิ สิจสิขตร์ปัง

| 10/17 12:00

記録紙がつまったとき

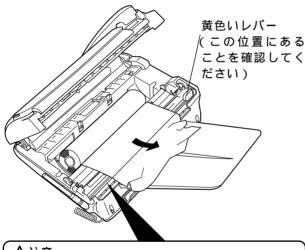
の表示が出ます。

1 カバー開レバーを下に押してカバーを 開けます。



2 記録紙を引き出します。

記録紙のしわになった部分から、10cmくらい 長く引き出します。



⚠注意

手を触れないようにご注意ください。け がをする場合があります。



サーマルヘッド周辺は高温になっている場 合があります。手を触れないようにご注意 ください。やけどをする場合があります。



3 記録紙をはさむようにしてカバーを閉 めます。



を押します。

+079#472°B4 19799

約5秒後、自動的に 記録紙がカットされ ます。

5 秒後

5N°50 47409°54

10/17 12:00 0

黄色いレバーが図の位置にないときは、手で押して 図の位置に戻してください。レバーが正しい位置に

ない状態でカバーを閉めると、記録紙づまりの原因 となります。

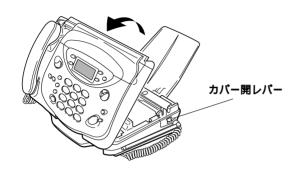
? 記録紙の交換

記録紙は巻き芯内径が1インチ(25.4mm)のものを使用してください。

| Jin''-/Ŧログシ JØエン|

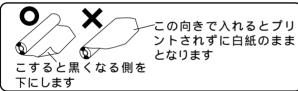
の表示が出ます。

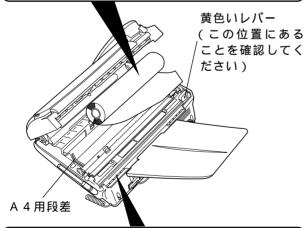
カバー開レバーを下に押してカバーを 開けます。



2 古い記録紙の芯を取り出してから、新 しい記録紙を入れます。

A 4 サイズのときは段差の中に入れてください。





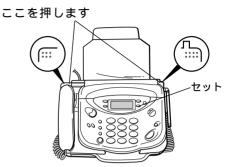
⚠注意

手を触れないようにご注意ください。けん がをする場合があります。



サーマルヘッド周辺は高温になっている場 合があります。手を触れないようにご注意 ください。やけどをする場合があります。

3 記録紙の先端を10cmくらい引き出 し、はさむようにしてカバーを閉めま



4 1 stt 2 | +0050? 1:84 2:A4

を押して記録紙の サイズを選びま す。

カーソル

を押します。 約5秒後、自動的に 記録紙がカットさ れます。

#079#4%*B4 19799

5 秒後

| 30°50 77509°54

| 10/17 12:00

ご注意

セットした記録紙サイズと設定値によって、受信し た原稿は次のようにプリントされます。

記録紙	設定値	受信した原稿	
サイズ	以た胆	A 4	B 4
A 4	A 4	A 4 幅	1
Α-τ	В4	A 4 幅*	
B 4	A 4	A 4 幅	A4に縮小
	B 4	A 4 幅	B4幅原寸

*はみ出した部分はプリントされません。 記録紙の購入については、P.127をご覧ください。

メモリ内の受信文書がプリント出力されないとき

メモリ内にB4サイズの受信文書が入ってい て、B4サイズの記録紙からA4サイズの記 録紙に交換した場合、記録紙を交換してもメ モリ内の受信文書がプリントされません。こ のようなときは、B4の記録紙を入れてくだ さい。

B4の記録紙がないときは、次の手順でプリ ントできます。ただし、この場合、記録紙か らはみ出した部分はプリントされません。

84+0057 (25000)

の表示が出ます。

- 力バーを一旦開けて、閉めます。 カバーを開けて記録紙を引き出してからカバー を閉めます。
- #875n? 1:84 2:A4 記録紙のサイズ カーソル B4を選びます。
- を押しま | †ログシザイズ^B4 こシマシダー す。 5 秒後

約5秒後、自動的 に記録紙がカット されたあと、メモ リ内の文書がプリン トされます。

50°50 47509°54

メモリ フ[®]リントチュウ

10/17 12:00

ご注意

メモリ内の受信文書をプリントしたら、もう一度カ バーを開け、記録紙を引き出してからカバーを閉め、 記録紙サイズを「A4」に設定しなおしてください。

|設定内容を確認するとき(システムリスト)

各種の設定状態をプリントして確認することができます。



を押します。

| **‡**/ウセンタク シテクダサイ

2 1 を押します。 リスト プリント

3 を押します。 デニク リスト プリント

4 機能選択 を押します。

| システム リスト フェリント

手順3で[セット] 3秒待つか、または[セット] ボタンを押したあ を押します と3秒以内に「機 能選択]ボタンを | |/ポ-ト シュツリョワチュウ 押してください。

| 10/17 12:00

こんなときは

手順3のあと何もしないで3秒経つと、電子電話帳に 登録した電話番号リストがプリントされます。

途中でプリントをやめるときは、[ストップ]ボタン を押してください。

システムリストのプリント例

システム リスト 1997.10.17 12:00

	N E C
コウモク	ナ イ ヨ ゥ
キロクシ サイス゜	B 4
ムメイト゛ウ チャクシン	シナイ
オンセイ メッセーシ゛	ナカ゛サナイ
チャクシンヘ゜ル カイスウ	6 カイ
ヨヒ゛タ゛シヘ゛ル カイスウ	10 カイ
ヨミトリ ノウト゛	フツウ
へ゜ーハ゜ーセーフ゜	シナイ
ハッシンモト キロク	スル
カイカ゜イツウシン モート゛	シナイ
カンタン シ゜ュシン	スル
シュト゜ウ カット	シナイ
ホ゛イスコール	スル
テンソウ シ゜ュシン	スル タ゜イヤル セッテイ = 3(*)
ト アホン 1	ナシ
ト゛アホン 2	ナシ
ホリュウメロディ	メロデ ィ 1
カイセン シュヘ゜ツ	DP20
デ ンワバ ンゴ ウ	0120200940
ハッシンモト	NEC 23:00
オヤスミ オン ジ コク オヤスミ オフ ジ コク	7:00
リモート ソウサ リモート トリタ シ	シナイ シナイ リモート パ スワート' = 0000
ヨウケン テンソウ テンソウサキ	シナイ 03 1234 5678
タ [*] イヤルイン	スル
	ナイセン シテイ パ・ンゴ・ウ(FAX)= 1234
	ナイセン シテイ ハ゜ンゴ゜ウ(ナイセン1) = 5678 キョウツウメイト゜ウ = スル
	ナイセン シテイ パ・ンゴ・ウ(ナイセン2)= 9012 ダ・イリオウトウ = シナイ
ハッシンTEL サービ ス	スル
オンセイ ツウチ	スル
	ツウチ カイスウ = 3 カイ
へ゛ルメイト゛ウ ナリワケ	シナイ
オヤスミ ヘ゜ルメイト゜ウ	シナイ
サイセイ シ゛ュンシ゛ョ	OLD NEW
トールセイハ*	スル
LCR セッテイ	アリ
リョウキン ヒョウシ	スル オヤキ
ナイセン 2	アリ
ナイセン3	ナシ
ナイセン 4 ナイセン 5	ーナシー ーナシー
ハント゛スキャナ	<u></u>
コミトリキロクバハ* メロテ゛ィハント゛スキャナ	B 4 B 4 スル

? 日頃のお手入れ

本体の清掃

装置表面のホコリや汚れは、柔らかい布で拭き取ってください。汚れがひどいときは、薄めた台所用中性洗剤にひたした布を固く絞って拭き取り、最後に乾いた柔らかい布で拭いてください。

ご注意

ベンジン、シンナーなどの有機溶剤、アルコールは、絶対に使用しないでください。変形や変色の原因となります。

ハンドスキャナの清掃

原稿を読み取る部分のガラス面が汚れると、コピーや相手の記録画に汚れが出てしまいます。 原稿読み取り部は、定期的に(月に1回程度) 清掃し、いつもきれいにしておいてください。

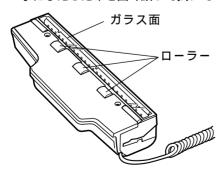
1 ハンドスキャナを外します。

矢印の方向に引き抜きます。



- 2 ガラス面を柔らかい布で拭きます。
- **3** ローラーを拭きます。

水にひたした布を固く絞って拭いてください。



4 ハンドスキャナを戻します。

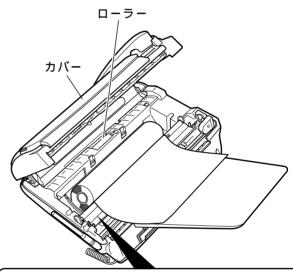
原稿読み取り部を上に向けて本体に押し込みます。

ローラーの清掃

ローラーが汚れると原稿づまりの原因となります。ハンドスキャナの清掃といっしょ にローラーも清掃してください。

- 1 電源プラグを抜きます。
- **2** カバー開レバーを下に押してカバーを 開けます。(P.114)
- **3** ローラーを拭きます。

水にひたした布を固く絞り、ローラーを手で回し ながら、ローラーの表面全体を拭いてください。



⚠注意

手を触れないようにご注意ください。けがをする場合があります。

サーマルヘッド周辺は高温になっている場合があります。手を触れないようにご注意 ください。やけどをする場合があります。



- 4 電源プラグを差し込みます。
- **5** 記録紙の先端を10cmくらい引き出し、はさむようにしてカバーを閉めます。(P.114)
- 6 を押します。

約5秒後、自動的に記録紙がカットされます。

? 電池パックの交換(子機)

充電しても通話中にすぐに電池がなくなり、 通話できないようになったら、新しい電池パックと交換してください。

電池パックの寿命は通常の使用で約2年です。 電池パックを交換しても短縮ダイヤルに登録 した電話番号は消去されません。

ご注意

電池パックを入れていない状態で、子機を充 電器に置かないでください。

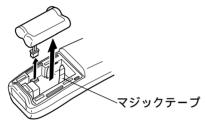
1 電池カバーを外します。

電池カバーの溝に硬貨などを差し込み、ひねるようにすると外れます。



2 古い電池パックを外します。

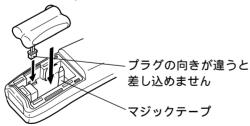
電池パック接続用のコードを強く引っぱらないでください。 故障の原因となります。



3 新しい電池パックを取り付けます。

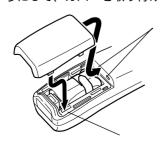
新しい電池パックのプラグを差し込んでから入れます。コードをはさまないように注意してください。

電池パックを入れたあと、マジックテープで固定してください。



4 電池カバーを取り付けます。

の穴に入れてから、 の穴にツメを入れるようにして、カバーを取り付けてください。



▲警告

電池パックは、水や火の中に。 入れたり、加熱や分解をした りしないでください。



電池パックのコードはショートさせないように注意してください。

指定以外の電池パックを使用しないでください。

電池パックから液もれしたり異臭がしたりするときは、ただちに火気より遠ざけてください。

万一、電池パックが液もれして、液が目に入ったときは、こすらずにすぐにきれいな水でよく洗ったのち、ただちに医師の治療を受けてください。目に障害を与える恐れがあります。また、もれた液が皮膚や衣服についたときは、きれいな水で洗い流してください。皮膚がかぶれたりする原因となります。

電池パックを使用中や充電中、または保管中に異臭を発したり、発熱したり、変色・変形 その他、今までと異なることに気がついたと きは、子機から電池パックを取り出し使用を中止してください。

電池パックについて

電池パックは、必ず本機専用のもの(NB-R24M)をお使いください。(P.127)

新しい電池パックは充電されていません。電池パックを交換したら、子機を充電器に置いて、9時間以上充電してください。

電池パックには二カド電池を使用しています。二カド電池は貴重な資源です。交換した電池パックはも



ちろん、本機を廃棄する際には電池パックを取り出し、お買い上げいただいた販売店、またはお近くの「二カド電池リサイクル協力店」へお持ちくださ

Ni-Cd

電池仕様: NB-R24M、2.4V、600mAh、NEC

? こんなときは(Q&A)

	こんなときは	内 容	参照
待	ディスプレイに何も表示されない	・電源プラグは電源コンセントに差し込んでありますか?	P.18
	「カバー / キロクシ カクニン」と表示が出た	・カバーが開いています。・記録紙がつまったか、なくなっています。	P.113 P.114
	こんなときは		参照
	受話器から何も聞こえない	・電源プラグは電源コンセントに差し込んでありますか?・電話回線が接続されていますか?・受話器のコードは接続されていますか?	ページ P.18 P.20 P.17
	電話を受けられるが、かけることができない	・回線種別の設定が合っていますか?	P.21
	ベルが鳴らない	・ベルの音量調整が「切」になっていませんか? ・おやすみモードになっていませんか?	P.47 P.96
	ベルの音が小さい(大きい)	・ベルの音量を調整してください。	P.47
	ベルが鳴り、電話をとったが何も聞こえ ない	・相手がファクスかもしれません。[スタート / コピー]ボタン(子機では[FAX]ボタン)を押してみてください。	P.34
	相手の声が聞き取りにくい	・音量調整をしてください。	P.47
	ワイワイトークで相手の声が聞き取り にくい	・音量調整をしてください。・装置の左側面のスピーカがふさがっていませんか?	P.47
	ワイワイトーク中に「ピー」、「キー」等 の異常音(ハウリング音)が聞こえた	・P.36、P.37をご覧ください。	-
電	[おやすみ]ボタンが点滅する	・電話がかかってくると、[おやすみ]ボタンは点滅します。故障ではありません。	P.34
話()	トーン(プッシュ)信号の送出のしかたは?	・P.48をご覧ください。	-
親	着信ベル / 呼出ベルの意味がわからない	・P.71をご覧ください。	-
機/子機	公衆電話で電話をかけた相手から、応答もしないのに通話料金がかかると言われた また、呼出音が少しおかしいと言われた	・P.71をご覧ください。	-
	電話をかけた時、相手に自分の電話番号が表示されるのか?	・相手がNTTのナンバー・ディスプレイを利用している場合で、自分の電話番号を通知した時には表示されます。詳細はNTTにお問い合わせください。・ファクス送信のときは、お客様が自分の電話番号を登録していたら、その番号が相手機に表示されます。	P.22
	海外に電話をかけるとき、ダイヤルボタンを押してダイヤルした時はつながるが、短縮ダイヤルではつながらない	・P.29をご覧ください。	-
	スーパーLCR付き電話機を、外付け電話機として使用しているが、本機のスーパーLCRはどうすればよいのか?	・本機を「スーパーLCRを利用する」に設定してご利用ください。 外付け電話機ではスーパーLCRは使用できません。	P.103
	親機から子機を呼び出せない 親機に「デンパ ショウチュウ」と表示 が出た 親機に「コキ オウトウ アリマセン」 と表示が出た	・子機を親機に近づけてみてください。 ・親機のアンテナの向きを変えてみてください。 ・テレビやラジオなどの電気機器から離れてみてください。 ・近くで別のコードレス電話機を使用していませんか? ・子機の電池残量を確認してください。	P.5

	こんなときは	内 容	参照 ページ
	電話がかけられない(「ツー」という音が聞こえない)	・親機の電源プラグは電源コンセントに差し込んでありますか?・子機は充電されていますか?・電話回線が接続されていますか?	P.18 P.20
	電話をかけようとしたら「ピー・ピー」 という音がした	・親機から離れすぎています。親機に近づいてください。	P.5
	ベル(呼出音)が鳴らない	・ベルの音量調整が「切」になっていませんか?・親機に近づいてみてください。・親機のアンテナの向きを変えてみてください。・子機は充電されていますか?・おやすみモードになっていませんか?	P.47 P.5 P.96
電話	相手の声が聞き取りにくい	・音量調整をしてください。	P.47
(子機	通話中に声がとぎれたり雑音が入る	・親機に近づいてみてください。・親機のアンテナの向きを変えてみてください。・テレビやラジオなどの電気機器から離れてみてください。	P.5
17.5	通話中に「ピッピッピッ…」という音が 鳴り出した	・電池の充電残量が1分以内になっています。	P.5
	通話中にすぐに電池がなくなる	・電池パックを交換してください。	P.118
	通話中にファクスに切り替わった (受話器から何も聞こえなくなった)	・誤って[FAX]ボタンに触った可能性があります。もう一度かけなおしてください。	-
	[着信 / 充電]ランプが点灯しない	・充電器に正しく置いてください。	P.18
	speax23の子機をspeax316の子機とし て使えるのか?	・使えません。使用している電波の周波数、内線番号の登録方法、 充電方法が違うので、子機の流用はできません。	-
	増設子機が使えない	・増設子機に対する識別番号(IDコード)の登録が必要です。お買い求めの販売店にご相談ください。	P.48

	こんなときは	内 容	参照 ページ
ファ	コピーが白紙になる	・コピーする面を下に向けて原稿をセットしましたか?・記録紙の向き(表裏)は正しくセットされていますか?	P.58 P.114
クス(コピー中に「ピー」という音が鳴り続けた	・[ストップ]ボタンを押すと、「 ピー 」という音が止まります。 ・原稿がつまっています。 ・記録紙がつまったか、なくなっています。	P.112 P.113
릳	コピーがかすれた コピーがうすい	・原稿読み取り濃度を濃くして、もう一度コピーをとってください。	P.63
	コピーが鮮明でない	・原稿読み取り部を清掃してください。 ・当社推奨の記録紙を使用してください。	P.117 P.127

	こんなときは	内 容	参照 ページ
	原稿をセットしたのに「ゲンコウ ガ アリマセン」の表示が出た 原稿が送り込まれていかない	・原稿が自動的に引き込まれるまで軽く差し込んでください。 ・原稿が厚すぎます。(ハンドスキャナを使って送信してください。) ・原稿が薄すぎます。(ハンドスキャナを使って送信してください。) ・原稿が小さすぎます。(ハンドスキャナを使って送信してください。) ・装置カバーの内側にある白いゴム板が原稿セット台に引っかかっていないか確認してください。引っかかっていたら戻してください。	P.58 P.59 P.112 P.117
ファ	原稿が斜めに入った	・原稿を取り除き、もう一度やりなおしてください。 ・原稿セットガイドを原稿の幅に合わせてください。 ・ローラーを清掃してください。	P.112 P.58 P.117
クス(送	原稿の読み取り中に「ピー」という音が して止まってしまい、「ゲンコウ カク ニン」と表示が出た	・原稿を取り除き、もう一度やりなおしてください。	P.112
信)	原稿が送られず、「アイテサキ ムオウトウ」と表示が出た	・相手先の電話番号を確認してください。・相手先が電話に出ません。しばらくしてから、もう一度かけなおしてください。・相手先のファクスが受信できない状態になっています。相手先に確認して、もう一度送りなおしてください。	-
	原稿が送られず、「アイテサキ ハナシチュウ」と表示が出た	・相手先が話し中です。 しばらくしてから、もう一度かけなおしてください。 ・回線が混み合っています。 しばらくしてから、もう一度かけなおしてください。	-

	こんなときは	内容	参照 ページ
	何回送信しても「サイハッコ マチ」に なる	・相手が話し中です。・電話がかけられるかを確認してください。・手動で送信してみてください。(手動とは、電話をかけて話をして、その後に双方がファクスを送る/受ける操作をする方法です。)	P.65 P.26 P.66
	通話はできるが、ファクスの送信 / 受 信ができない	・電話回線を背面の「電話機」端子に接続していませんか? このときは、装置の内部よりカチカチと異常音が発生します。	P.20
	送信中に「ピーピーピーピー」という音 が鳴り出した	・相手のファクスに記録紙切れ等が起きたため、送信が中断されま した。相手先に確認して、もう一度送りなおしてください。	-
	「 ツウシン イジョウ ××」と表示が 出た(XXは 2 桁の英数字)	・エラーコード表を参照して対処してください。	P.126
	送信に時間がかかる	・画質モードの設定が「コマカイ」、「シャシン」、「ジドウ」のときは、「フツウ」や「チイサイ」のときに比べ、送信に時間がかかります。 ・「ジドウ」にしたときは、原稿の内容により送信時間が長くなることがあります。 ・原稿に黒い部分が多いときや原稿の裏に印刷があるときは、送信に時間がかかります。 ・回線の状態が悪い場合は、送信に時間がかかることがあります。	P.62
ファ	海外への送信ができない	・海外へ送信する時は、国内と違い接続に時間がかかります。手動で送信するのが確実です。(手動とは、受信信号「ピーヒョロヒョロ」と聞こえてから送る方法です。) ・短縮ダイヤルを使う場合、例えば001の後にポーズを入れて交換機の待ち時間を作ってください。	P.65 P.66 P.29
クス(送		・海外通信の設定をすると、エコーキャンセルや、ファクス信号を 長く送出するため、海外との通信がしやすくなります。	P.69
送信)	送ったファクスが縮小された	・相手機(受信側)が A 4 サイズの記録紙を使用している場合、 B 4 サイズの原稿を送ると自動的に A 4 サイズに縮小して送信されます。 ・ A 4 の原稿のとき、原稿セットガイドを B 4 の位置のままで、原稿をガイドの左側に合わせて送信すると縮小して送信されます。	P.64 P.58
	送受信でサイズが違う	・ファクスの場合は、送受信で若干の差がでます。原稿 / 記録紙の 送り誤差(原稿読み取りおよび受信画の伸び縮み)があります。 ・1つ上の項目も参照してください。	-
	送信した原稿が相手先で白紙になる	・原稿を表裏逆にセットしませんでしたか? 送る面を下に向けてセットして、もう一度送りなおしてください。 ・相手先の記録紙の向き(表裏)が正しくないかもしれません。相手先に確認してもう一度送りなおしてください。	P.58
	相手先で受信した記録がかすれた 相手先で受信した記録がうすい	・原稿読み取り濃度を濃くして、もう一度送りなおしてください。	P.63
	相手先で受信した記録の状態が鮮明でない	・本機でコピーをとってください。コピーが鮮明でないときは、原稿読み取り部を清掃してください。コピーが鮮明なときは、回線または相手側に原因があると思われます。もう一度送りなおしてください。 ・通信中にキャッチホンが入ると画像が乱れることがあります。も	P.60 P.117
		う一度送りなおしてください。 ・画質モードを変えて送ってみてください。	P.62
	相手先で受信した記録に黒いすじが入る	・本機でコピーをとってください。コピーにも黒いすじが入るときは、原稿読み取り部を清掃してください。コピーが正常なときは、 相手側に原因があると思われます。もう一度送りなおしてください。	P.60 P.117

	こんなときは	内 容	参照ページ
	「シバラク オマチクダサイ」と表示が 出たままになった	・電源プラグを入れたまま、しばらく使用を控えてください。	-
	「ツウシン イジョウ ××」と表示が 出た(××は2桁の英数字)	・エラーコード表を参照して対処してください。	P.126
	「カバー/キロクシ カクニン」と表示 が出た	・カバーが開いています。・記録紙がつまったか、なくなっています。	P.113 P.114
	ベルが鳴り続けて、自動的に受信できない	 ・コピー中や登録中のときは、[ストップ]ボタンを押して、コピーや 登録をやめてください。 ・相手先がファクス信号を出さないタイプのときは自動受信できません。 ・電話モードに設定しているときは自動受信できません。 ・着信ベル回数が10回以上に設定されている場合、相手が自動送信のファクスのときは受信できません。 	P.71 P.72
	受信中に「ピーピーピーピー」という音 が鳴り出した	・相手のファクスに原稿づまり等が起きたため、受信が中断されました。相手先に確認して、もう一度送りなおしてもらってください。	-
	受信中に「ピー」という音が鳴り続けた	・[ストップ]ボタンを押すと、「ピー」という音が止まります。 ・記録紙がつまったか、なくなっています。	P.113
	通話はできるが、ファクスの送信 / 受信ができない	・電話回線を背面の「電話機」端子に接続していませんか? このときは、装置の内部よりカチカチと異常音が発生します。	P.20
	受信した原稿が白紙になる	・記録紙の向き(表裏)が正しくセットされていますか? ・相手先が原稿を表裏逆にセットしたかもしれません。相手先に確認してください。	P.114
ファク	受信した画像が鮮明でない	・通話中にキャッチホンが入ると画像が乱れることがあります。もう一度送りなおしてもらってください。・本機でコピーをとってください。コピーが鮮明なときは、回線または送信側の異常です。相手先に連絡して、もう一度送りなおしてもらってください。	P.60
クス (受信	受信した記録紙に黒いすじが入る	・本機でコピーをとってください。コピーに黒いすじが入らないときは、回線または相手側に原因があると思われます。相手先に連絡してもう一度送りなおしてもらってください。・コピーに黒いすじが入るときは、NECサービスセンター、サービスステーションにご連絡ください。	P.60 P.128
	記録紙がひんぱんにつまる	・当社推奨の記録紙を使用してください。	P.127
	ファクスの送信はできるが、受信がで きない	・おやすみモードになっていて、メモリに受信していませんか?・同じ回線にモデムが接続されていませんか?モデムの電源をOFFにしてテストしてください。	P.96
	相手先から正常にファクスを送ったと 言われたが、受信していない	・おやすみモードでメモリに受信していませんか?	P.96
	海外からの受信ができない	・国によってはかなり回線状態が悪い場合があり、受信できないことがあります。 ・ファクス信号を出さない装置からの場合、留守設定にしてください。無音検出機能で受信できます。 ・コールバックサービスをご利用の時は、送受信の手順等が違う場合があります。サービス提供会社等にお問い合わせください。	-
	海外からファクスを受けるときは、常に「海外通信する」に設定しておく方がよいのか?	・海外通信の設定は、ファクスを送るときの機能です。ファクスを 受けるときは関係ありません。	-
	コンビニエンスストアからのファクス 受信ができない	・P.34をご覧ください。	-
	FAXかんたん受信ができない	・「FAXかんたん受信をする」に設定されていますか? ・受話器から『ファクシミリを受信します。受話器を置いてお待ちください』というメッセージを聞いてから、受話器を戻してください。メッセージが流れる前に受話器を戻すと回線が切断されます。・相手がファクス信号を出さない機種の場合は、FAXかんたん受信はできません。[スタート/コピー]ボタンを押してください。	P.76
	A 4 の原稿を受信しているが、半分に 縮小されてしまう	・「ペーパーセーブする」に設定されていませんか?・相手先(送信側)で原稿の大きさにきちんと原稿セットガイドを合わせて送ったか確認してみてください。	P.77

	こんなときは	内 容	参照 ページ
	ペーパーセーブに設定してもペーパー セーブにならない	・P.77をご覧ください。	-
	記録紙がなくなったときはどうなるの か?	・次の受信からメモリ代行受信します。	P.71 P.79
ファ	受信でもコピーでも左端が欠ける	・記録紙は、正しくA4サイズの位置に合わせてセットしてください。 ・A4の記録紙を使用していて、記録紙サイズをB4に設定してい ませんか?	P.114
クス		・A4の原稿のとき、原稿セットガイドをB4の位置のままで、原稿をガイドの右側に合わせて送信/コピーをすると左側約2~3cmが欠けます。原稿セットガイドは必ず合わせてください。	P.58
(受信)	時々、10cm位白紙が切られることがある	・本機の近くに1300Hzに近いノイズを出す製品(環境による)があることが考えられます。ファクシミリ通信網による受信と判断して、ファクス受信状態となるために起こります。一度、NECサービスセンター、サービスステーションにご相談ください。	P.128
	ファクス情報サービスの取り出しかた は?	・P.75をご覧ください。	-
	子機で出たときのファクスの受信方法 は?	・P.70をご覧ください。	-

			参照
	こんなときは	内容	参照 ページ
	留守設定ができない	・用件がいっぱいです。不要な用件を消去してください。	P.83
	『メモリ残量が少なくなっています。不要 な用件を消去してください』と聞こえた	・用件がすぐいっぱいになります。不要な用件を消去してください。	P.83
	留守設定しているのに留守番電話が応 答しない	・「電話モード」でお使いの場合、「トールセイバしない」に設定すると、留守番電話が応答しません。「トールセイバする」に設定してください。	P.87
	留守設定にしているが、ベル回数を常 に一定にしたい	・「トールセイバしない」に設定すると、「着信ベル回数の設定」で 設定した回数だけベルが鳴ります。	P.79 P.87
	留守番電話の内容が聞こえなくなって しまった(用件件数は表示されている)	・モニタスピーカ音量が「切」になっています。	P.47
留:	留守設定時にも転送受信(外付け電話機でのファクス受信)と、FAXかんたん受信はできるか?	・転送受信もFAXかんたん受信もできます。	-
留守番電話	留守設定時に自動送信で送られたファ クスを受信できない	・着信ベル回数を10回以下に設定してください。	P.72
話	留守設定にしているとファクスがメモ リに入ってしまう	・記録紙がなくなっていませんか? ・おやすみモードになっていませんか? ・「リモート取り出しをする」に設定していませんか?	P.114 P.96 P.89
	外出先から操作(リモート操作)できない	・パスワードは登録しましたか? ・プッシュ信号の出せる電話機で操作していますか? ・「リモート操作する」に設定してありますか?	P.89
	用件転送は6秒以上メッセージが録音 されないと転送されないのか?	・転送されません。内容のない用件が転送されるのを防止しています。	-
	おやすみモードがタイマ切替で解除されても、留守設定の状態となる	・おやすみモードの間に用件を録音または、リモート取り出しの文書をメモリに受信したときは、このことをお知らせするために[留守]ボタンを点滅させています。	P.97
	おやすみモードのタイマ切替を使用したときに入ったメモリの内容と用件はいつプリントまたは再生されるのか?	・メモリされた受信文書は、留守設定を解除した時にプリントされます。録音された用件は、[再生]ボタンを押した時、または留守設定を解除した時に再生されます。	P.82 P.84

	こんなときは	内 容	参照 ページ
	「ハンドスキャナ カクニン」と表示が出た	・ハンドスキャナを取り外し、もう一度セットしてください。	P.99
ハン	ハンドスキャナでコピーできない	・普通に原稿をセットしてコピーできますか? ・凹凸のある原稿を読み取っていませんか?	P.60 P.98
ドス	読み取り中に「ピッピッピッ」という音がした	・読み取りが速すぎます。ゆっくり動かしてください。	P.99
キャ	記録位置がズレる	・原稿を基準線と読み取りマークに合わせてください。	P.99
ナ	ハンドスキャナで読みとると、拡大ま たは縮小コピーになる	・拡大/縮小コピーの設定を確認してください。	P.101

	こんなときは	内 容	参照 ページ
	電話がかけられない	・回線種別の設定が合っていますか?外付け電話機の説明書をご覧ください。	-
	転送受信できない(ファクス受信)	・転送受信をするように設定されていますか? ・こちらから電話をかけたときは、転送受信できません。親機の [スタート/コピー]ボタンを押して受信してください。	P.78
	電話がかかってきた時に、親機のベル は鳴っているのに外付け電話機のベル は途中で鳴りやむ	・ファクス / 電話自動切替したあとは、外付け電話機のベルは鳴りません。	P.71
 外	ファクスを使用中に、外付け電話機の受話 器を上げてしまったら、通信異常になった	・外付け電話機がブランチ接続(並列接続)になっていませんか?	P.16
が付け電話機	電話に出たら、「トゥルルル」という音が聞こえ、その後、『ファクシミリの方は…』というメッセージが流れ、話ができない	・ブランチ接続になっています。 ・ベルが鳴っている時に受話器をとってください。スピークスだけ 鳴っている時は、スピークス側で出てください。	P.16
機	「FAXかんたん受信をする」に設定しているが、外付け電話機ではできない	・外付け電話機ではメッセージは流れません。「ポー・ポー・ポー」という音が聞こえたあと無音になります。それから受話器を戻してください。	P.76
	構内交換機(PBX)に接続したときに、 転送受信できない	・外付け電話機は、背面の「電話機」端子に接続されていますか? ・ダイヤル回線の場合、外付け電話機で電話を受けた時、相手がファクスのとき(「ポー・ポー・ポー」という音が聞こえたとき)は、次の操作を行ってください。 [3]を押す 5秒ほど待ってから受話器を戻す トーン信号(プッシュ信号)送出機能があるとき トーンボタン(またはPB)を押す [3] **]を押す	P.21

	こんなときは	内 容	参照ページ
	ポケベル呼び出しができない	・用件転送がセットされていますか?	P.93
	キャッチホンの操作は? キャッチホンサービスを受けた場合の ファクスの使用上の問題点は?	・P.35をご覧ください。	-
いろい	停電時にダイヤルイン機能は使用できるか? また、外付け電話機は使用できるか?	・使えません。 ・外付け電話機も使用できません。	P.6
ろなサ	ダイヤルインで使用時、外付け電話機のベルが鳴らなくても、電話を受けたりかけたりできるか?	・外付け電話機のベルが鳴らなくても、親機のベルが鳴っている間 に取れば、電話で話せます。また、こちらから電話をかけること もできます。	-
ĺĺ ľ	ダイヤルインサービスを利用している が、用件転送はできるか?	・用件転送はできます。	-
ス	NTTのボイスワープ(転送サービス)に加入したが、電話への転送ができるか?	・無鳴動着信に設定していると転送できません。着信ベル回数は、ボイスワープ(転送)するまでに鳴らすベル回数より多い回数に設定してください。つまり、本機が自動的に回線を接続する前にボイスワープ(転送)するようにしなければなりません。 ・ボイスワープに加入すると、相手が電話の場合もファクスの場合も転送されるので、ファクスの自動受信はできません。	P.72 P.73

	こんなときは	内 容	参照 ページ
	ホームテレホンにファクスを接続した らドアホンが使えなくなった	・配線の線芯数に違いがあります。ホームテレホンのメーカーにお問い合わせください。・接続方法を確認してください。	P.130
	ホームテレホンにファクスを接続する 方法は?	・P.130をご覧ください。	-
接	ホームテレホンに接続して、ファクス のベルが鳴るがホームテレホンの電話 機のベルが鳴らない	・P.130をご覧ください。	-
接続方法	パソコンと接続しているが、ファクス の受信ができない	・P.131をご覧ください。	-
法 	パソコンと接続しているが、時々ファクスが動作し、パソコン通信ができない	 パソコン、モデムの雑音電波で、ファクスが誤動作しています。 装置を離して置いてみてください。 パソコン通信にファクスの転送受信番号(3と*)が含まれている ため、ファクスが転送受信状態になっています。転送受信を「しない」に設定し、テストしてみてください。(3*以外に、2*、 	P.78
		5 * 、7 * に設定できます。) ・パソコン通信の信号の影響でファクスが誤動作しています。切替 器により装置を分離してください。	P.131

	こんなときは	内 容	参照 ページ
	回線種別の設定のしかたは?	・P.21をご覧ください。	-
	発信元情報の入れ方は?	・P.56をご覧ください。	-
	音量調整のしかたは?	・P.47をご覧ください。	-
その	短縮番号を変えたいがどうすれば消せ るか?	・P.29、P.31をご覧ください。	-
他	「ゲンコウ カクニン」と表示されるが、 原稿が取れない	・カバーを開け、原稿をゆっくりと引き抜いてください。	P.112
	発信元登録で電話番号を入れたが、登 録されない	・数字は文字表に従って入力してください。ダイヤルボタンの数字 ではありません。	P.56

? エラーコード表

ファクスの送信中や受信中に異常があると、 ディスプレイに「ツウシン イジョウ ××」 と表示されたり、不達レポートに「××」とプ リントされます。「××」はエラーコードで、 その内容と対処方法を示します。

エラーコード	内容と対処方法	参照ページ
00	原稿が正しくセットされていないため、送信できませんでした。原稿を正しくセットして、 もう一度送りなおしてください。	P.58
40	記録紙がなくなりました。記録紙を入れてください。	P.114
41	記録紙がつまりました。取り除いてください。	P.113
46	原稿がつまりました。セットしなおしてください。	P.112
47	カバーが開いています。カバーを閉めてください。	P.114
71	相手先から応答がないため、送信できませんでした。相手先に確認してください。	-
74、75	電話回線に雑音が多くて送信できませんでした。もう一度送りなおしてください。	-
77	送信の途中で相手先が受信を終了してしまいました。相手機の記録紙がなくなった、もし くは、記録紙がつまった可能性があります。相手先に確認してください。	-
92、97、98	受信の途中で相手先が送信を終了してしまいました。相手先で原稿がつまった可能性があ ります。相手先に確認してください。	-

70番以降のコードは、電話回線または相手機種関係の異常の場合です。再度送信してみてください。 上記以外のエラーコードについては、NECサービスセンターまたはサービスステーションにお問い合わせください。 (P.128)

留

ご注意

掲載されているお問い合わせ先、修理受付窓口などは変更 されている場合があります。

最新の情報は、本マニュアルが掲載されているページの 【必ずお読みください】「お問い合わせ・アフターサービ ス(PDF)」を参照してください。

ご注意 掲載されているお問い合わせ先、修理受付窓口などは変更 されている場合があります。 最新の情報は、本マニュアルが掲載されているページの 【必ずお読みください】「お問い合わせ・アフターサービ ス(PDF)」を参照してください。

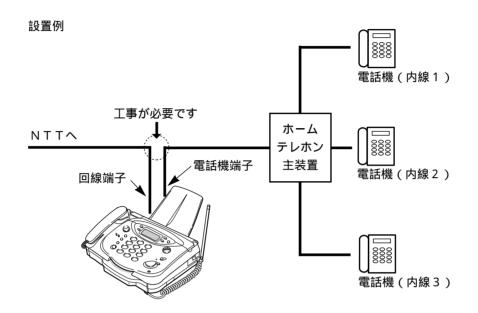
ご注意	
掲載されているお問い合わせ先、修理受付窓口など	ば変更
されている場合があります。	
最新の情報は、本マニュアルが掲載されているペー	-ジの
【必ずお読みください】「お問い合わせ・アフター	・サービ
ス(PDF)」を参照してください。	

? いろいろな接続のしかた

ホームテレホン / ビジネスホンとの接続

交換機などの付加装置をご利用の場合は、接 続工事が必要になることがあります。ホーム テレホンやビジネスホンをお買い求めになっ

たお店またはホームテレホンなどのメーカー にご相談ください。



ご注意

本機を使用中は、ホームテレホン / ビジネスホンは 使用できません。

ファクス/電話自動切替をしたあと(お買い上げい ただいた状態では、ベルが6回鳴ったあと)は、 ホームテレホンやビジネスホンのベルが鳴らなくな

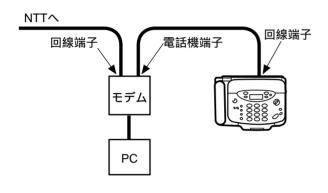
ります。したがって、着信ベル回数を多くしたり (P.72) 電話モードを利用したり(P.74)でき ますが、着信ベル回数が10回以上の場合と、電話 モードの場合、相手が自動送信のファクスのときは、 自動的に受信できません。

番

ナンバー・ディスプレイ

パソコンやモデムとの接続

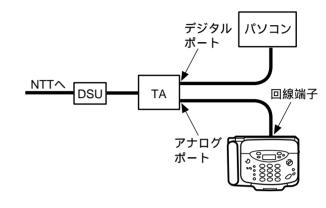
モデムやモデム内蔵のパソコンで電話を受 けるようにするときは、モデムの電話機端 子に本機を接続します。このときモデムや モデム内蔵のパソコン側の設定を、ファク ス/電話自動切替する(自動的に回線を接 続する)前に着信するようにしてください。 モデムやモデム内蔵のパソコンの接続方法 や設定方法の詳細については各々の説明書 を参照してください。



TSDNターミナルアダプタ(TA)との接続

インターネットやパソコン通信にNTTの ISDN回線(INSネット64)を利用 する場合は、ISDNターミナルアダプタ (以下TA)を用いて本機とパソコンの両方 を接続することができます。

ISDN回線を利用するには、NTTへ申 し込みが必要です。

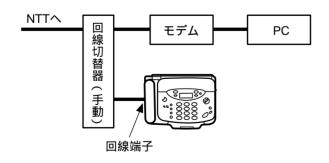


ご注意

モデムやモデム内蔵のパソコンと接続した場合、 NTT回線種別は手動で設定してください。(P.21) モデムやモデム内蔵のパソコンで通信中は、本機を 使用できません。

通話中やファクスの通信中にモデムやモデム内蔵の パソコンを操作すると、通話やファクスがただちに 切断されます。本機が使用中でないことを確認して から、モデムなどを操作してください。

参考:回線切替器を利用する場合



ご注意

TAとNTT電話回線間の接続には、デジタルサー ビスユニット(DSU)が必要です。あらかじめご 用意ください。なお、TAによっては、DSUが内 蔵されている機種もあります。詳しくはTAの説明 書をご覧ください。

TAには、デジタル信号で通信するためのデジタル ポートと、アナログ信号で通信するためのアナログ ポートが装備されています。本機はアナログポート に接続します。

本機のダイヤル信号の種別はプッシュ信号(PB) に設定してください。(P.21)

ドアホンとの接続

本機にはNTTドアホンを最大2台まで接続 できます。工事が必要です。

ご注意

接続できるNTTドアホンの種類と接続工事 については、お近くのNECサービスセン ターまたはサービスステーションにご相談く ださい(P.128)。(ドアホンとドアホンユ ニットをNTT窓口よりご購入していただく 必要があります。)



設定

- **1** を押します。 キノウセンタク シテクタ・サイ
- **2** 3 を押します。 | _{でッティモート}*
- **3** を押します。 | | ∃≣トリ Jウド
- 4 機能選択 を8回押 しゃくアホン セッソック ナシ します。
 - それまでのドアホン接続状態が表示されます。
- **5** 1 または 3 を押して接続状態 を選びます。

ドアホン1セツゾク: ドアホン 1 接続のとき ドアホン2セツゾク: ドアホン2接続のとき ドアホン1&2セツゾク:ドアホン1、2接続のとき ドアホン セツゾクナシ:ドアホン未接続のとき

6 を押します。 לפעכת

10/17 12:00

こんなときは

途中で設定をやめるときは、[ストップ]ボタンを押 してください。

雷

原稿サイズ	最大:257(幅)×1000(長さ)mm 最小:128(幅)×128(長さ)mm
記録紙サイズ	感熱記録紙:257mm×30mまたは210mm×30m (ロール紙:外径62mm以下、巻き芯内径1インチ)
有効読取幅	250mm (B4) 205mm (A4)
有効記録幅	252mm (B4) 208mm (A4)
走査方法	送信 : CCDによる原稿移動型平面走査また はCCD内蔵ハンドスキャナ移動によ る平面走査 受信 : 感熱記録ヘッドによる平面走査
走査線密度	主走査:8ドット/mm 副走査:15.4 line/mm (細かい) 7.7 line/mm (小さい) 3.85 line/mm (普通)
変調方式	G3/ECM
通信速度	9600/7200/4800/2400bps
電送時間*1	G3約20秒、ECM約12秒
記録方式	感熱記録
適用回線	一般電話回線 ファクシミリ通信網(1300Hz) (G3サービス) ダイヤルイン回線 NCC回線
自動受信	有(ファクス/電話自動切替機能内蔵)
電源	AC 100 ± 10V 50/60Hz
消費電力	待機時:約7W 最大時:約120W 送信時:約20W(標準的原稿) 受信時:約33W(標準的原稿)
直流抵抗	261 (20mA)
外形寸法	約330(横幅)×270(奥行き)×120(高さ) mm (突起部を除く)
重量	約3.9kg(記録紙を除く)

温度:5~35 湿度:45~85%

使用環境

使用可能距離	見通し距離約100m
使用周波数带	250MHz/380MHz帯
送信出力	10mW (FM)
電波のチャネル数	89チャネル 通話:87チャネル 制御:2チャネル

子機

電源	DC2.4V (NB-R24M ニカド電池使用)
電池充電時間	約9時間
電池持続時間	連続待受時:約200時間 連続通話時:約 8時間
外形寸法	54(横幅)×53(奥行き)× 198(高さ)mm(突起部を除く)
重量	約230g(電池パックを含む)
電池寿命	約2年

充電器

外形寸法	66 (横幅)×234 (野 さ) ×74 (高さ)mm
重量	約240g
消費電力	4VA(充電時)
電源	AC 100V 50/60Hz

録音方式	DSP方式
最大録音時間	1件につき3分
合計録音時間	約15分(標準音声)
最大録音件数	30件
応答メッセージ	自作:2 固定:1

本機を設置する場所がNTTの支店・営業所(交換機)から遠距離の 場合、お使いになれないことがありますのでNECサービスセンター、 サービスステーションにご相談ください。

外観、仕様などは改良のため予告なく変更することがあります。

^{*1} 電送時間は、A4判700字程度の原稿を標準的画質(8×3.85 line/mm) で高速モード (9600bps) で送ったときの速さです。これは画像情報 のみの電送速度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、回線の状態により異なり ます。

? 索引

[ア]	音声メッセージの設定・・・・・・・・・・ 73
アース接続・・・・・・・・・・・・・ 3、18	オンフックダイヤル・・・・・・・・・・・・・26
アース端子・・・・・・・・・・・・・13、18	オンライン通信・・・・・・・・・・103、106
ISDNターミナルアダプタとの接続・・・・・ 131	音量
I Dコード ・・・・・・・・・・・・・ 4 8	受話音量・・・・・・・・・・・・・・・・ 4 7
アフターサービスのご案内・・・・・・・・ 127	ベル音量・・・・・・・・・・・・・・・ 47
安全に正しくご使用いただくために・・・・・・・2	モニタスピーカ音量・・・・・・・・・・・47
アンテナ・・・・・・・・・・・・・・・・13	ワイワイトーク音量・・・・・・・・・・ 47
	音量調整・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4 7
[イ]	
居留守モニタ・・・・・・・・・・・・・・・ 82	[カ]
色がついた原稿や文字がうすい原稿を送るとき・・63	海外通信の設定・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6 9
インフォメーションサービス ・・・・・・・・ 127	海外へ送るときは ・・・・・・・・・・・・・・・ 6 5
	外出先で留守番電話の用件を聞く /
[ウ]	受信文書を取り出す・・・・・・・・・・・・ 9 0
受ける	外出先で留守番電話/ファクスを操作する・・・・ 89
親機で受ける・・・・・・・・・・34、70	解除
子機で受ける・・・・・・・・・・・34、70	おやすみモードの解除のしかた・・・・・・・ 9 6
電話を受ける・・・・・・・・・・・・・・ 3 4	(送信結果通知)・・・・・・・・・・・・ 6 8
ファクスを受ける・・・・・・・・・・・ 7 0	(優先着信) ・・・・・・・・・・・・ 5 5
	用件転送の解除・・・・・・・・・・・・・ 9 3
[工]	留守解除のしかた・・・・・・・・82、88
Fネットについて ・・・・・・・・・・・・ 7 4	回線種別
エラーコード表 ・・・・・・・・・・・・・・ 1 2 6	NTT回線種別の設定・・・・・・・・・ 21
L C R	回線種別の自動選択・・・・・・・・・・・22
スーパーLCRの利用・・・・・・・・・ 102	回線端子・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1 3
r ,	外線リモート・・・・・・・・・・・・・・・・・89
[オ]	外線を他の内線へ転送する・・・・・・・・・・ 38
応答メッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・83	拡大 / 縮小の設定・・・・・・・・・・・ 1 0 1
応答メッセージを消去する・・・・・・・・81	各部の名称・・・・・・・・・・・・・ 13
応答メッセージを録音する・・・・・・・80	画質モード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・62
オートリダイヤル・・・・・・・65、67、100	カット
同じ相手にもう一度かける・・・・・・・・・27	自動力ットモード・・・・・・・・・・・・・・77
オプション品・消耗品のご案内・・・・・・・127	手動カットのしかた・・・・・・・・・ 7 7 手動カットモード・・・・・・・・ 7 7
おまかせ送信・・・・・・・・・・・・・・・ 6 7 親機・・・・・・・・ 1 2	
親機から子機を呼ぶ・・・・・・・・・・・ 42、43	壁掛け 充電器を壁掛けする場合・・・・・・・・・ 1 7
親機で受ける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	かんたん受信
親機で電子電話帳を使って電話をかける・・・30	FAXかんたん受信・・・・・・34、49、70
親機で電話をかける・・・・・・・・・・26	FAXかんたん受信の設定・・・・・・・・・・・・・76
親機で保留する・・・・・・・・・・28	感熱紙
親機でリダイヤルする・・・・・・・・27	普通紙みたいな感熱紙・・・・・・・・ 127
親機の音量調整・・・・・・・・・・・・・・・47	自通点の行という心気には
親機の受話器を持たずに話をする・・・・・・36	[+]
親機の電子電話帳の登録・・・・・・・・29	し
電話を親機から子機へ転送する・・・・・・・38	キャッチホンの利用・・・・・・・・・・・・・35
電話を親機から外付け電話機へ転送する・・・49	キャリアシート・・・・・・・・・・・・59、127
おやすみモード・・・・・・・・・・・・・・・・・95	Q&A······119
おやすみモードの解除のしかた・・・・・・・96	共通鳴動について・・・・・・・・・・・・・・108
おやすみモードの設定のしかた・・・・・・・96	記録紙・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1 2
おやすみモードのタイマ打替・・・・・・・・・・・	記録紙がつまったとき・・・・・・・・・113

記録紙がなくなったときは・・・・・・71、79	子機の増設・・・・・・・・・・・・・・・・ 4 8
記録紙の交換・・・・・・・・・・・・・ 1 1 4	子機の短縮ダイヤルの登録・・・・・・・・ 3 1
記録紙のサイズ・・・・・・・・・・・ 1 1 4	子機の通話範囲について・・・・・・・・5
記録紙のセット・・・・・・・・・・・ 19	子機の取り付け・・・・・・・・・・・・ 17
記録紙の保管について・・・・・・・・ 1 2 7	子機のベルを優先して鳴らす・・・・・・・55
記録紙を節約して受ける・・・・・・・・77	子機の防水機能について・・・・・・・・6
高感度感熱記録紙・・・・・・・・・・127	子機を持たずに話をする・・・・・・・・ 37
記録紙スタッカ・・・・・・・・・・・ 12、13	電話を子機から親機へ転送する・・・・・・ 39
記録紙スタッカの取り付け・・・・・・・18	電話を子機から他の子機へ転送する・・・・・ 40
記録紙排出口・・・・・・・・・・・・・ 1 3	国際ダイヤル通話・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
HOSS/MUJTE III III	国際電話を利用するとき・・・・・・・・・・・・・29
[/]	固定メッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・83
組み立てかた・・・・・・・・・・・・・・ 16	コピー
クリアレポート・・・・・・・・・・・・・・・・・・6	コピーしてはいけないもの・・・・・・・・61
)	
г <i>т</i> 1	コピーのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・60
[ケ] ^{医療}	ハンドスキャナでコピーする・・・・・・・・99
原稿 2 tiout 医结束	梱包品の確認・・・・・・・・・・・・・・ 1 2
色がついた原稿や	r ## 1
文字がうすい原稿を送るとき・・・・・・・63	[サ]
送れない原稿・・・・・・・・・・・・・59	サービスセンター/
原稿がつまったとき・・・・・・・・112	サービスステーション・・・・・・127、128
原稿のサイズおよび厚さ・・・・・・・・ 5 8	再生
原稿のセットのしかた・・・・・・・・ 5 8	再生中のボタン操作について・・・・・ 8 4 、 8 8
原稿を取り除きたいときは・・・・・・・・ 5 8	用件の再生・・・・・・・・・・・・84、88
写真や小さい文字の原稿を送るとき・・・・・ 6 2	用件の再生順序の設定・・・・・・・・・ 86
送信原稿の種類の設定・・・・・・・・・・ 6 2	再発呼待ち ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6 5
原稿セットガイド ・・・・・・・・・・・ 13、58	
原稿挿入口 ・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1 3	[シ]
原稿排出口 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 1 3	識別番号の登録・・・・・・・・・・・・・・・・ 48
原稿読み取り部 ・・・・・・・・・・・・・・ 1 1 7	時刻セット ・・・・・・・・・・・・・・・・ 2 0
	システムリスト ・・・・・・・・・・・・・・ 1 1 6
	自動カットモード ・・・・・・・・・・・・・ 77
交換	自動送信・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6 4
記録紙の交換・・・・・・・・・・・・114	自分の電話番号を登録する・・・・・・・・・22
電池パックの交換・・・・・・・・・・・118	自分の名前を登録する・・・・・・・・・・・ 5 6
高感度感熱記録紙・・・・・・・・・・・・127	写真や小さい文字の原稿を送るとき・・・・・・・62
コードレス子機使用についてのご注意・・・・・・ 5	充電
子機 ・・・・・・・・・・・・・・ 1 2、1 5	子機の充電・・・・・・・・・・・・・・ 18
子機から親機を呼ぶ・・・・・・・44、45	充電残量・・・・・・・・・・・・ 2 6
子機使用上のご注意・・・・・・・・・・・・5	充電器・・・・・・・・・・・・・・・12、15
子機で受ける・・・・・・・・・・・34、70	充電器の取り付け・・・・・・・・・・・・ 17
子機で親機の短縮番号を	充電器を壁掛けする場合・・・・・・・・・ 17
使って電話をかける・・・・・・・・・32	修理を依頼されるときは・・・・・・・・・127
子機で短縮ダイヤルを使って電話をかける・・32	縮小の設定・・・・・・・・・・・・・・・・101
子機で電話をかける・・・・・・・・・・・26	受信
子機で保留する・・・・・・・・・・・・28	・ 転送受信の設定・・・・・・・・・・・・ 7 8
子機でリダイヤルする・・・・・・・・・27	FAXかんたん受信・・・・・・・34、49、70
子機で留守番電話を操作する・・・・・・・ 8 8	
子機の音量調整・・・・・・・・・・・・・47	F A X かんたん受信の設定・・・・・・・・ 7 6 ポーリング受信について・・・・・・・・ 7 5
子機の充電・・・・・・・・・・・・・ 1 8 子機の使用可能時間・・・・・・・・ 1 8	メモリ代行受信・・・・・・・・70、71、79

受信文書	おやすみモードの設定のしかた・・・・・・・ 9 6
受信文書を取り出す・・・・・・・・・・ 9 0	音声メッセージの設定・・・・・・・・・ 73
メモリ内の受信文書が	海外通信の設定・・・・・・・・・・・・・・ 6 9
プリント出力されないとき・・・・・・・ 1 1 5	拡大/縮小の設定・・・・・・・・・・101
手動カットのしかた・・・・・・・・・・・ 77	スーパーLCRの設定・・・・・・・・・104
手動カットモード ・・・・・・・・・・・ 77	(送信結果通知)・・・・・・・・・・・・・・68
手動送信・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6 6	送信原稿の種類の設定・・・・・・・・・・ 6 2
受話音量・・・・・・・・・・・・・・・・ 4 7	着信ベル回数の設定・・・・・・・・・ 7 2
受話器・・・・・・・・・・・・・・ 1 2、13	転送受信の設定・・・・・・・・・・ 7 8
受話器の取り付け・・・・・・・・・・ 17	(ドアホン)・・・・・・・・・・・・・132
仕様・・・・・・・・・・・・・・・133	トールセイバの設定・・・・・・・・・・87
消去	発信元を相手の記録紙にプリントする設定・・57
応答メッセージを消去する・・・・・・・ 8 1	FAXかんたん受信の設定・・・・・・・・76
(自分の電話番号) ・・・・・・・・・・ 2 2	ファクス/電話自動切替の設定・・・・・・・7 1
すべての用件を消去する・・・・・・・・85	ファクス優先の設定・・・・・・・・・・ 73
全用件消去・・・・・・・・・・・・・・・ 8 5	(ペーパーセーブ)・・・・・・・・・・77
(短縮ダイヤル)・・・・・・・・・・・ 3 1	ボイスコールの設定・・・・・・・・・・4 1
(電子電話帳)・・・・・・・・・・・・・29	保留メロディの設定・・・・・・・・・・ 5 5
特定の用件だけを消去する・・・・・・85、88	無鳴動着信の設定・・・・・・・・・71、73
用件の消去・・・・・・・・・・・・・・・ 8 5	メロディハンドスキャナの設定・・・・・・ 1 0 1
用件を聞いてから一度に消去する・・・85、88	優先着信の設定・・・・・・・・・・・・・55
消耗品のご案内 ・・・・・・・・・・・・ 1 2 7	用件の再生順序の設定・・・・・・・・・ 8 6
初期状態について ・・・・・・・・・・・・・ 2 4	呼出ベル回数の設定・・・・・・・・・・ 7 2
	料金表示の設定・・・・・・・・・・ 1 0 6
[ス]	リモート操作の設定・・・・・・・・・・89
スーパーLCR	留守設定のしかた・・・・・・・・82、88
スーパーLCRの設定とご利用の準備操作・・104	設定内容を確認するとき・・・・・・・・・116
スーパーLCRの利用・・・・・・・・・・ 1 0 2	
スタッカ	[ソ]
記録紙スタッカ・・・・・・・・・・12、13	操作パネル ・・・・・・・・・・・・・・ 13、14
記録紙スタッカの取り付け・・・・・・・・ 18	送信
スピーカ	おまかせ送信・・・・・・・・・・・・・・・ 6 7
モニタスピーカ・・・・・・・・・・・ 13	自動送信・・・・・・・・・・・・・・・ 6 4
モニタスピーカ音量 ・・・・・・・・・・ 4 7	手動送信・・・・・・・・・・・・・・・ 6 6
r L 3	電子電話帳で送信・・・・・・・・・・・・69
[セ]	ハンドスキャナで送信する・・・・・・・ 100
清掃	メモリ送信・・・・・・・・・・・・・・・ 67
ハンドスキャナの清掃・・・・・・・・・117	送信結果通知・・・・・・・・・・・・・・・・・・68
本体の清掃・・・・・・・・・・・・・・・・117	送信できなかったときは ・・・・・・・・・・・・・ 6 5
ローラーの清掃・・・・・・・・・・ 1 1 7	増設 - スポット第二
接続	子機の増設・・・・・・・・・・・・・・ 48
アース接続・・・・・・・・・・・・・・・・3、18	相談窓口
NTT電話回線の接続・・・・・・・・・・・・・20	お客様ご相談窓口・・・・・・・・・・・127
外付け電話機の接続・・・・・・・・・・・・21	外付け電話機
電源の接続・・・・・・・・・・・・18	外付け電話機の接続・・・・・・・・ 2 1
設置	外付け電話機の利用・・・・・・・・・・49
設置スペース・・・・・・・・・・・・・・16	[タ]
設置についてのご注意・・・・・・・・・ 2 設定	L フ 」 ターミナルアダプタとの接続 ・・・・・・・・ 1 3 1
N T T 回線種別の設定・・・・・・・・・ 2 1	グーミアルアダプダとの接続 ・・・・・・・・・・・ 13 1 代行受信
	メモリ代行受信・・・・・・・・ 70.71.79
	カータルコマラディ・・・・・・・・ / Y

タイマ	電池パック・・・・・・・・・12、118、127
おやすみモードのタイマ切替・・・・・・・ 9 7	電池パックの交換・・・・・・・・・・・118
ダイヤルイン	電池パックの取り付け・・・・・・・・・・ 17
ダイヤルインサービスの利用・・・・・・・ 1 0 7	電話回線
ダイヤルインの登録・・・・・・・・・・ 109	NTT電話回線の接続・・・・・・・・・・20
ダイヤル回線・・・・・・・・・・・・・・・・ 2 1	電話回線接続コード・・・・・・・・・・ 12
代理応答について・・・・・・・・・・・・ 108	電話機端子 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 13
ダストカバー・・・・・・・・・・・・・・・13	電話コンセント・・・・・・・・・・・・・・ 16
端子	電話番号リストのプリント・・・・・・・・・33
アース端子・・・・・・・・・・・・13、18	電話番号を登録する・・・・・・・・・・・・22
回線端子・・・・・・・・・・・・・・・ 13	電話モード・・・・・・・・・・・・・・72、74
電話機端子・・・・・・・・・・・・・・ 13	電話を受ける・・・・・・・・・・・・・・・・34
短縮ダイヤル・・・・・・・・・・・・・・・・ 2 9	電話をかける・・・・・・・・・・・・・・・26
子機で短縮ダイヤルを使って	親機で電子電話帳を使って電話をかける・・・30
電話をかける・・・・・・・・・・・ 3 2	親機で電話をかける・・・・・・・・・・26
子機の短縮ダイヤルの登録・・・・・・・・ 3 1	子機で親機の短縮番号を
短縮番号・・・・・・・・・・・・・・29、31	使って電話をかける・・・・・・・・・32
	子機で短縮ダイヤルを使って電話をかける・・32
[チ]	子機で電話をかける・・・・・・・・・・26
小さい文字の原稿を送るとき・・・・・・・・ 6 2	
着信	[
無鳴動着信の設定・・・・・・・・71、73	・ ドアホン
優先着信の設定・・・・・・・・・・ 5 5	通話中にドアホンから
	呼び出しがあったとき・・・・・・・・ 5 1
[ツ]	ドアホンから呼び出しがあったとき・・・・・ 50
通話圏外・・・・・・・・・・・・・・・ 2 6	ドアホンとの接続・・・・・・・・・・ 132
通話時間表示について・・・・・・・・・・ 26	ドアホンとの通話・・・・・・・・・・ 5 0
通話範囲について・・・・・・・・・・5	ドアホンでモニタする・・・・・・・・52
通話録音・・・・・・・・・・・・・ 5 3	登録
通話録音した内容を相手に聞かせる・・・・・ 5 4	親機の電子電話帳の登録・・・・・・・・29
通話録音した内容を聞く・・・・・・・・・ 5 4	子機の短縮ダイヤルの登録・・・・・・・・3 1
	自分の電話番号を登録する・・・・・・・・22
[テ]	自分の名前を登録する・・・・・・・・ 5 6
 ディスプレイ・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1 4	ダイヤルインの登録・・・・・・・・・ 109
停電が復旧すると・・・・・・・・・・・・・・・6	発信元登録・・・・・・・・・・・・・・ 5 6
停電したとき ・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6	用件転送先の登録・・・・・・・・・・・・92
手入れ	リモートパスワードの登録・・・・・・・・89
日頃のお手入れ・・・・・・・・・・・ 1 1 7	トールセイバ・・・・・・・・・・・・ 79
電源の接続・・・・・・・・・・・・・・ 18	トールセイバの設定・・・・・・・・・87
電子電話帳 ・・・・・・・・・・・・・ 2 9	トーン信号送出・・・・・・・・・・・・・・・48
親機で電子電話帳を使って電話をかける・・・30	特長・・・・・・10
親機の電子電話帳の登録・・・・・・・・ 29	取り付け
電子電話帳で送信・・・・・・・・・・・・・・ 6 9	記録紙スタッカの取り付け・・・・・・・ 18
転送 ・・・・・・・・・・・ 3 8 、 4 9	子機の取り付け・・・・・・・・・・・・・ 17
外線を他の内線へ転送する・・・・・・・38	充電器の取り付け・・・・・・・・・・ 17
電話を親機から子機へ転送する・・・・・・・38	受話器の取り付け・・・・・・・・・・ 17
電話を親機から外付け電話機へ転送する・・・49	電池パックの取り付け・・・・・・・・ 17
電話を子機から親機へ転送する・・・・・・・39	
電話を子機から他の子機へ転送する・・・・・・ 40	[†]
電話を外付け電話機から親機へ転送する・・・49	- C - J - 内線通話・・・・・・・・・・・・ 4 1
転送受信の設定・・・・・・・・・・・・・・・・ 78	内線通話の途中で電話がかかってきたとき・・46

内線のベルの鳴りかた・・・・・・・・・ 4 1	プリント
内線番号について ・・・・・・・・・ 38、41	システムリストのプリント例・・・・・・ 1 1 6
名前を登録する・・・・・・・・・・・・・ 5 6	電話番号リストのプリント・・・・・・・33
ナンバー・ディスプレイ	
ナンバー・ディスプレイの設定・・・・・・ 1 1 1	[^]
ナンバー・ディスプレイの利用・・・・・・ 1 1 0	ペーパーセーブ・・・・・・・・・・・・ 7 7 ベル
[八]	子機のベルを優先して鳴らす・・・・・・・55
 ハウリング音・・36、37、42、43、44、45	着信ベル・・・・・・・・・・・・・71、79
パスワード	着信ベル回数の設定・・・・・・・・・・ 72
リモートパスワードの登録・・・・・・・・ 89	ベル音量・・・・・・・・・・・・・・・ 47
パソコンやモデムとの接続・・・・・・・・・ 131	呼出ベル・・・・・・・・・・・・・・ 7 1
発信元	呼出ベル回数の設定・・・・・・・・・・ 72
発信元記録・・・・・・・・・・・・・・・ 5 7	
発信元登録・・・・・・・・・・・・・・・ 5 6	[ホ]
発信元を相手の記録紙にプリントする設定・・57	ボイスコールの設定・・・・・・・・・・・・ 4 1
早わかりガイド	防水機能について・・・・・・・・・・・・・・・6
操作早わかりガイド・・・・・・・・・ 1 4 0	ホームテレホン / ビジネスホンとの接続・・・・ 1 3 0
ハンズフリー通話 ・・・・・・・・・・・・・ 3 6	ポーリング受信について ・・・・・・・・・ 75
ハンドスキャナ・・・・・・・・・・・・・・ 13	ポケベル呼び出し ・・・・・・・・・・・・ 9 4
ハンドスキャナでコピーする・・・・・・・ 99	補修用性能部品について・・・・・・・・・ 127
ハンドスキャナで送信する・・・・・・・ 1 0 0	保証書・・・・・・・・・・・・・・・・12、127
ハンドスキャナでの	保留
原稿の読み取りについて・・・・・・・・ 9 8	保留する・・・・・・・・・・・・・・・ 28
ハンドスキャナの清掃・・・・・・・・・ 1 1 7	保留メロディ・・・・・・・・・・・・・・28
メロディハンドスキャナの設定・・・・・・ 1 0 1	保留メロディの設定・・・・・・・・・・ 55
	本書の見方・・・・・・・・・・・・・・・・・1
[ヒ]	本体の清掃・・・・・・・・・・・・・・・・・ 117
ビジネスホンとの接続・・・・・・・・・130	
	[Δ]
[フ]	無鳴動着信の設定・・・・・・・・・・・71、73
ファクシミリ通信網・・・・・・・・・・・・・ 7 4	
ファクス	[🗡]
外出先で留守番電話/ファクスを操作する・・89	メッセージ
ファクス / 電話自動切替の仕組み・・・・・・ 7 1	応答メッセージを消去する・・・・・・・・ 81
ファクス / 電話自動切替の設定・・・・・・ 7 1	応答メッセージを録音する・・・・・・・・ 80
ファクス優先の設定・・・・・・・・・・ 7 3	音声メッセージの設定・・・・・・・・ 73
ファクスを受ける・・・・・・・・・・ 7 0	固定メッセージ・・・・・・・・・・・・83
ファクスを送る・・・・・・・・・・・・・・・ 6 4	メモリ
留守番電話やファクスが入ったら	原稿の読み取り中に
外出先へ通知する・・・・・・・・・・92	メモリがいっぱいになったとき・・・・・・ 67
F A X かんたん受信・・・・・・・ 3 4 、 4 9 、 7 0	メモリ送信・・・・・・・・・・・・・・・・・・67
FAXかんたん受信の設定・・・・・・・ 76	メモリ代行受信・・・・・・・70、71、79
FAXサービスボタンの使いかた・・・・・・・75	メモリ内の受信文書が
ファクス情報サービス・・・・・・・・・・127	プリント出力されないとき・・・・・・ 1 1 5
ファクス情報サービスの利用・・・・・・・・・75	メモリフル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 67
不達レポート・・・・・・・・・・・・65、67、100	メモリクリアレポート・・・・・・・・・・・・・・・・・6
普通紙みたいな感熱紙・・・・・・・・・・127	メロディ
プッシュ回線・・・・・・・・・・・・・・ 2 1	保留メロディ・・・・・・・・・・・・・・・28
プッシュ信号・・・・・・・・・・・・・・・ 48	保留メロディの設定・・・・・・・・・55
ブランチ接続・・・・・・・・・・・・・・ 1 6	メロディ音・・・・・・・・・・・・・・・ 28
	メロディハンドスキャナの設定 ・・・・・・ 101

[モ]	リモート操作の設定・・・・・・・・・・89
文字がうすい原稿を送るとき・・・・・・・・・・・63	リモート取り出し・・・・・・・・・・89
モデムとの接続・・・・・・・・・・・・・・・・131	リモートパスワードの登録・・・・・・・・ 8 9
モニタ	留守番リモート・・・・・・・・・・・88
居留守モニタ・・・・・・・・・・・・・・82	料金表示の設定 ・・・・・・・・・・・・ 106
ドアホンでモニタする・・・・・・・・・・・・・52	
モニタスピーカ・・・・・・・・・・・・・・・ 1 3	[ル]
モニタスピーカ音量・・・・・・・・・・・・・・47	
にニノベビ ガロ里 マイ	留守解除のしかた・・・・・・・・82、88
[그]	留守設定での動作・・・・・・・・・・ 7 9
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	留守設定のしかた・・・・・・・・82、88
	留守番電話
[目]	外出先で留守番電話の用件を聞く・・・・・・ 90
用件	外出先で留守番電話/ファクスを操作する・・89
外出先で留守番電話の用件を聞く・・・・・・90	子機で留守番電話を操作する・・・・・・・88
用件の再生・・・・・・・・・・・・・・84、88	留守番電話に録音された用件や
用件の再生順序の設定・・・・・・・・86	通話録音した内容を相手に聞かせる・・・・ 5 4
用件の再生と消去・・・・・・・・84、88	留守番電話やファクスが入ったら
用件の消去・・・・・・・・・・・・・・・85	外出先へ通知する・・・・・・・・・ 9 2
留守番電話に録音された用件や	留守番リモート・・・・・・・・・・・・・・ 88
通話録音した内容を相手に聞かせる・・・・ 5 4	
用件転送・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・92	[レ]
用件転送先の登録・・・・・・・・・・・・92	レバー
用件転送されたときの受けかた・・・・・・・ 9 3	カバー開レバー・・・・・・・・・・・ 1 3
用件転送の解除・・・・・・・・・・・・ 9 3	黄色ハレバー・・・・・・・・・・・・ 1 1 4
用件転送のセット・・・・・・・・・・・・ 93	レポート
読み取り	不達レポート・・・・・・・・65、67、100
原稿の読み取り・・・・・・・・・・・・・ 98	メモリクリアレポート・・・・・・・・・6
原稿の読み取り中に	
メモリがいっぱいになったとき・・・・・・ 6 7	
ハンドスキャナでの	ローラーの清掃・・・・・・・・・・・・・・・117
原稿の読み取りについて・・・・・・・・ 9 8	録音
読み取りできる範囲・・・・・・・・・・ 5 8	応答メッセージを録音する・・・・・・・80
読み取り濃度・・・・・・・・・・・・・・・ 63	通話中の会話を録音する・・・・・・・・・53
読み取り幅と読み取り長さ・・・・・・・・98	通話録音・・・・・・・・・・・・・・・・ 5 3
	通話録音した内容を相手に聞かせる・・・・・ 5 4
[ラ]	通話録音した内容を聞く・・・・・・・・・ 5 4
ランプ・・・・・・・・・・・・・・・・・ 14、64	録音できる時間・・・・・・・・・・53、82
L C R ランプ・・・・・・・・・・ 1 4 、 1 0 5	
着信 / 充電ランプ・・・・・・・・・・・ 1 5	[7]
	ワイワイトーク・・・・・・・・・・・・・・・36
[IJ]	ワイワイトーク音量・・・・・・・・・・ 4 7
リスト	
システムリスト・・・・・・・・・・・・ 1 1 6	
電話番号リストのプリント・・・・・・・ 3 3	
リダイヤル・・・・・・・・・・・・・・・・27	
オートリダイヤル・・・・・・65、67、100	
リモート	
外線リモート・・・・・・・・・・・・・89	

リモート操作コード表・・・・・・・・・9 1

? 操作早わかりガイド

親機

: 受話器をとる (学話器を戻す) : ボタンを押す

	電話をかける		→ 相手先の番号 → 通話 → □ → 相手先の番号 → 通話 → □ → 相手先の番号 → □ → 通話 → □
	リダイヤルする		
	保留する		通話中 → □
	:	もう一度話す	保留中 → (または /) → 通話
		子機で話す	保留中 ➡ (受話器を戻していないとき 🏧) ➡ 子機 🏑 (または 外線) ➡ 通話
	電子電話帳を使って電話をかける		→ ^{電話構/キャッチ} 相手先を選ぶ → ^{セット} → 短縮番号(01~20)
	電話を受け	ける	着信音 → グ → 通話 → 🌊
	キャッチが	トンの利用	通話中 \rightarrow 「プルルー・プップッ」 \rightarrow \Rightarrow あとの人と通話 \rightarrow \Rightarrow はじめの人と通話
	ワイワイト (ハンズフ	ヽーク リー通話)	¬ハワイト-> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
電	転送 (外線を子機へ転送する)		通話中 \rightarrow 内線番号 (注) \rightarrow (ボイスコール) \rightarrow 子機と話す \rightarrow 子機が出ないときは [内線 / ドアホン]を押す
	転送される側		rg出音 → (メッセージを聞く) → (または) → 親機と話す → 外線と通話
話	内線通話 (子機を呼ぶ)		$p \neq p$ 内線番号 $(注)$ \rightarrow $(ボイスコール)$ \rightarrow 通話 $(\bigcirc f)$ \rightarrow $(\bigcirc f)$
	子機 		呼出音 \rightarrow (メッセージを聞く) \rightarrow \bigcirc (または \bigcirc) \rightarrow 通話 \rightarrow \bigcirc (または \bigcirc)
	内線通話の途中で電話が かかってきたとき		内線通話中 → 着信音 → → → 外線と通話
		ベル音量	待機中 → ▽ / △ (音量)
	音量調整	受話音量	受話器で通話中 → ⑦ / ② (音量)
		ワイワイ トーク音量	ワイワイト−ク中 → ⑦ / △ (音量)
		モニタ スピーカ音量	用件再生中 → ⑦ / ② (音量)
	トーン(プッシュ)信号送出		電話をかける → (以後のダイヤルはトーン信号が送出される)
	ドアホンとの通話		呼出音 → グ→ 通話 → 🍮
	外線と通話中のとき		外線と通話中 → 呼出音 → デアホン と通話 → デアホン → 外線と通話 → トアホン トアホン → 外線と通話
	内線と通話中のとき		内線と通話中 ➡ 呼出音 ➡ ➡
	ドアホンでモニタする		$_{p}^{h}$ \Rightarrow ドアホン番号 \Rightarrow ψ \Rightarrow モニタ (通話) \Rightarrow ψ (ドアホン1:8、ドアホン2:9)

(注)付属の子機: 2、増設子機(1台目): 3、増設子機(2台目): 4、増設子機(3台目): 5、子機一斉: 米

	通話録音 (通話中の会話を録音する)	受話器で通話中 → 録音 → ^{②ストップ}				
電話	通話録音した内容を聞く	_{再生▶} → 再生 → ^{®ストップ}				
	留守番電話に録音された 用件や通話録音した内容を 相手に聞かせる	受話器で通話中 → 両生 → 両生 → 回生 → 回ま → 回ままで 画話を で通話中 → 再生 → 回ままままままままままままままままままままままままままままままままままま				
תט–	コピーのしかた	原稿セット →				
	画質モード	文字の大きさ 「フツウ チイサイ コマカイ シャシン ジドウ]				
	自動送信					
	手動送信	原稿セット → 相手先の番号 → 通話 → 相手が受信操作 → → →				
	おまかせ送信 (メモリ送信)	原稿セット → 相手先の番号 → ^{おまかせ送信}				
ファクス	電子電話帳で送信	原稿セット → ^{電話橋/キャッチ} 相手先を選ぶ →				
	ファクスを受ける	通話中 → 相手が送信操作 → → →				
		→ 「ポー・ポー・ポー…」 → → →				
	FAXサービスボタンの 使いかた (ポーリング受信)	FAXサービス → 相手先の番号 → コピー				
	留守設定 / 解除のしかた	留守				
	用件の再生	_{再生▶} → 再生 → ^{⑤ストップ}				
留守番	特定の用件だけを 消去する	消去したい用件を再生中 ➡ → ぶま				
	用件を聞いてから一度に 消去する	用件を再生 ➡『用件は以上です』➡「***…」➡ ぶま				
	おやすみモードの設定 / 解除のしかた	\$Page 1				
ハンド	ハンドスキャナで コピーする	↑スタート コピーハンドスキャナを外す → 原稿の上に置く → 原稿を読み取る → ○→ ハンドスキャナを戻す				
ハンドスキャナ	ハンドスキャナで 送信する	ハンドスキャナを外す → 相手先の番号 → 原稿の上に置く → 原稿を読み取る → ^{⑩ストップ} → 1 → ハンドスキャナを戻す				

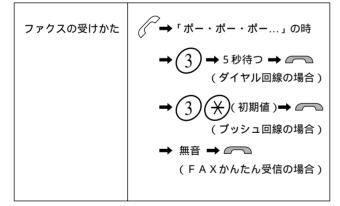
(注)ファクス自動受信 P.71、原稿/記録紙がつまったとき P.112, P.113、記録紙の交換 P.114

リダイヤルする 過話中 → ② (または (外腺)、または (分腺) → 通話 一次 (新雄) → (大変		電話をかけ	ける	→ 相手先の番号 → 通話 → □ (外線) → 相手先の番号 → 通話 → □	
### ### #############################		リダイヤル	レする	→ 195 <u>(</u> す)ル	
振撼ダイヤルの登録 日本	•	保留する			
振撼ダイヤルの登録 日本		:	もう一度話す	保留中 → (または (外線) 、または (ア) → 通話	
短縮ダイヤルを使って			親機で話す		
 電話をかける 電話を受ける 電話を受ける 電話を受ける 電話・分類 電話を受ける 電話・分類 電話・分別 のイワイトーク (ハンズフリー通話) のがはされる側 呼出音・(メッセージを聞く) → 子機と話す → 外線と通話 (外線を視機へ転送する) 通話・分別 でが終を視機へ転送する) 通話・インタージを聞く) → 子機と話す → 外線と通話 (外線を他の子機へ転送する) ・ 大線が出ないときは「外線」を押す ・ 大線に通話・大線に通話・大線に通話・大線には、ボスコール未設定時 ・ 大線に通話・大線に、ボスコール未設定時 ・ 大線に通話・大線に、ボスコール未設定時 ・ 大線に通話・大線に、ボスコール未設定時 ・ 大線に、ボスコール・大線に		短縮ダイヤ	アルの登録	類 → 短縮番号(0~9) → 相手先の番号 →	
電話を受ける				→ □ 短縮番号 (0~9)	
電話を受ける 著信音 → 外線 → 通話 → ①				□ → □ # → 親機の短縮番号の下 1 桁 (1~9、0)	
マイワイトーク		電話を受け	ける		
(ハンズフリー通話)		キャッチが	トンの利用	通話中 \longrightarrow 「プルルー・プップッ」 \longrightarrow \bigoplus あとの人と通話 \longrightarrow はじめの人と通話	
電 (外線を親機へ転送する) 通話中 → → () → (ボイスコール) → 親機と話す → (または (1)) 親機が出ないときは [外線] を押す を送される側 呼出音 → (メッセージを聞く) → → 子機と話す → 外線と通話 を送される側 呼出音 → (または (1)) → 大機が出ないときは [外線] を押す を送される側 呼出音 → (または (1)) → 大機が出ないときは [外線] を押す を送される側 呼出音 → (または (1)) → メッセージを聞く → 外線と通話 (親機を呼ぶ) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・				受 → 相手先の番号 → 通話 → 切	
 転送 (外線を他の子機へ転送する) ・ 転送される側 呼出音 → (または り) → メッセージを言う → (または 切) 子機が出ないときは [外線]を押す 呼出音 → (または り) → メッセージを聞く → 外線と通話	$ a $ $($ 外線を親機へ転送する $)$ 通話中 \Rightarrow \bigcirc \Rightarrow $($ 1 $)$ \Rightarrow $($ ボイスコール $)$ \Rightarrow 親機と話す \Rightarrow \bigcirc \bigcirc $($ または \bigcirc \bigcirc				
(外線を他の子機へ 転送する)	転送 (外線を他の子機へ 通話中 → 内線番号(注) → メッセージを言う → (または切)				
内線通話					
 親機 内線通話の途中で電話がかかってきたとき 合機中 → ① (1秒以上)[切(ピピッ) 標準 大] → ボタンから手を離す 子機をとって通話中 → 外線 [標準 大 特大] ワイワイトーク申 → ② [標準 大 特大] ワイワイトーク申 → ② [標準 大 特大] トーン(プッシュ)信号送出 で話をかける → ※ (以後のダイヤルはトーン信号が送出される) ドアホンとの通話 所出音 → ② (または ②) 外線と通話中のとき 内線と通話中 → 受話口から呼出音 → ③ → ドアホンと通話 → 分線 → 外線 → 外線 → 外線 → 外線 → 外線 → 外線 → 外線		転送される側		呼出音 → (または) → メッセージを聞く → 外線と通話	
内線通話の途中で電話が かかってきたとき 内線通話中 → 着信音 → 外線 → 外線と通話 音量調整 待機中 → ① (1秒以上)[切(ピピッ) 標準 大] → ボタンから手を離す 子機をとって通話中 → 外線 [標準 大 特大] ワイワイトーク申 → ② [標準 大 特大] トーズ ブッシュ 活号送出 電話をかける → ※ (以後のダイヤルはトーン信号が送出される) ドアホンとの通話 呼出音 → ② (または ③) 外線と通話中のとき 内線と通話中 → 受話口から呼出音 → ③ → ドアホンと通話 → (別) → 呼出音 → ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			ر <u>۱</u> زر)	$\stackrel{\text{hg}/\text{F7h}}{\longrightarrow}$ \uparrow	
かかってきたとき		親機		呼出音 → メッセージを聞く → 通話 (ボイスコール未設定時	
音量調整 子機をとって通話中 → 外線 [標準 大 特大] ワイワイトーク中 → プイワイトーク中 → プイワイトーク中 → プイワイトーク (以後のダイヤルはトーン信号が送出される) トーン(ブッシュ) 信号送出 電話をかける → (以後のダイヤルはトーン信号が送出される) ドアホンとの通話 呼出音 → (または り) → 通話 → (または り) 外線と通話中のとき 外線と通話中 → 受話口から呼出音 → (カ線/ドアホン) → 呼出音 → (カ線/ドアホン) → ドアホンと通話 → (カ線と通話中 → 受話口から呼出音 → り) → 呼出音 → (カル・アホン) → ドアホンと通話 → り)				内線通話中 → 着信音 → 外線 → 外線と通話	
ロイワイトーク申 → (トーク音量) ワイワイトーク中 → (リスクワイトーク) [標準 大 特大] トーン(プッシュ) 活号送出 電話をかける → (リ後のダイヤルはトーン信号が送出される) ドアホンとの通話 呼出音 → (または (または (または (または (または (または (または (または			ベル音量	待機中 → () (1秒以上)[切(ピピッ) 標準 大] → ボタンから手を離す	
トーク音量		音量調整	受話音量	子機をとって通話中 → 外線 [標準 大 特大]	
ドアホンとの通話 呼出音 → (または (または (または (または (または (または (または (または					
ドアホンとの通話	トーン、プッシュ /信号送出 電話をかける 🔿 🗙 (以後の			電話をかける ➡ (以後のダイヤルはトーン信号が送出される)	
内線と通話中のとき 内線と通話中 → 受話口から呼出音 → 切 → 呼出音 → ドアホンと通話 → 切		ドアホンとの通話		呼出音 → (または ^{内線/ドアホン}) → 通話 → (または 切)	
		外線と通話中のとき		外線と通話中 → 受話口から呼出音 → ドアホンと通話 → 外線 → 外線と通話	
		内線と通話中のとき			
ドアホンでモニタする		ドアホンでモニタする		→ ドアホン番号 → モニタ (通話) → 🔼 (または 切)	

(注)付属の子機:2、増設子機(1台目):3、増設子機(2台目):4、増設子機(3台目):5、子機一斉:米

通話録音(通話中の会話を録音する)子機をとって通話中 → (フリモコン)マイクオフ				
電	通話録音した内容を聞く	待機中 $\rightarrow \bigcirc$ \uparrow 再生 $\rightarrow \bigcirc$ (または \frown)		
話	留守番電話に録音された 用件や通話録音した内容を 相手に聞かせる	子機をとって通話中 → (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		
	優先着信の設定	待機中 → (ゆっくり点滅)		
	送信結果通知			
ファクス	ファクスを受ける	通話中 → 相手が送信操作 → FAX		
	留守設定のしかた	待機中 $\rightarrow \bigcirc$ \uparrow		
留守番	留守解除のしかた	待機中 $\rightarrow \bigcirc$ \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc (または \bigcirc)		
	用件の再生	待機中 $\rightarrow \bigcirc$ \rightarrow \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc 再生 \rightarrow \bigcirc (または \bigcirc)		
	特定の用件だけを 消去する	消去したい用件を再生中 → 8		
	用件を聞いてから一度に 消去する	用件を再生 →『用件は以上です』→「ピッピッピッ…」→ 8		

外付け電話機



外線リモート (外出先の電話機)



? 機能選択早見表

:お買い上げ時の状態です

		内 容					参照ページ
リ ス ト	電話番号リスト	 電子電話帳のプリント	機能選択	1	セット	אויי.	P.33
プリント	システムリスト	各種設定内容のプリント	機能選択	1	セット	機能選択	P.116
	無鳴動着信	(する) × (しない)	機能選択	2	セット	IM BOXEST (P.73
受信	音声メッセージ	(流す) × (流さない)	機能選択	2	セット	 機能選択	P.73
信設	着信ベル回数	1~19回、**(無制限) 6回	機能選択	2	セット	機能選択×2回	P.72
定	呼出ベル回数	1~19回、10回	機能選択	2		機能選択×3回	P.72
	読み取り濃度	- T 7回、T 0回 ~	機能選択	3	セット	成形医バスリロ	P.63
	の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	薄く読み取る 濃く読み取る	1成1623八	<u> </u>	C 7 1		1 .00
	ペーパーセーブ	(する) × (しない)	機能選択	3	セット		P.77
	発信元記録	(する) × (しない)	機能選択	3	セット	機能選択×2回	P.57
	海外通信	(する) × (しない)	機能選択	3	セット	機能選択x3回	P.69
設定	FAXかんたん受信	(する) × (しない)	機能選択	3	セット	機能選択×4回	P.76
ŧ⊦	手動カット	(する) × (しない)	機能選択	3	セット	機能選択x5回	P.77
ード	ボイスコール	(する) × (しない)	機能選択	3	セット	機能選択×6回	P.41
	転送受信	U\$11, 2*, 3*, 5*, 7*	機能選択	3	セット	機能選択×7回	P.78
	ドアホン接続	ドアホン1、ドアホン2、ドアホン1&2、ドアホンなし	機能選択	3	セット	機能選択×8回	P.132
	保留メロディ	メロディ 1、メロディ 2	機能選択	3	セット	機能選択×9回	P.132
	回線種別	20P, 10P, PB	機能選択	3	セット	機能選択×10回	P.21
\vdash	電子電話帳	相手先の番号と名前	機能選択	4	セット	電話帳/キャッチ	P.29
	電話番号	自分の電話番号	機能選択	4	セット	機能選択	P.22
	発信元	自分の名前	機能選択	4	セット	機能選択x2回	P.56
	おやすみモードのタイマ切替	おやすみモードのオン / オフ時間	機能選択	4	セット		P.97
	リモート操作	リモート操作 (する) × (しない)	機能選択	4	セット	機能選択×4回	P.89
	7 C Takir	リモート取り出し (する) × (しない)	1成形达1八	4	E 7 1	成形医// 人 4 四	1 .09
		リモートパスワード					
	用件転送	(する) × (しない)	継 能選切		カット	 機能選択×5回	P.92
登	7117402	転送先電話番号	1成1623八	•	C 7 1	成化医バベリロ	1.32
録 モ	ダイヤルイン	(する) × (しない)	継 能選択		カット		P.109
ı		ファクス用と電話用の番号	1成1623八	•	C 7 1	成化医水入口口	1.103
ド		共通鳴動 (する) x(しない)					
		代理応答 (する) x (しない)					
	ナンバー・	(する) × (しない)	松台: 22 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		カット		P.111
	ディスプレイ	音声通知 (する) x (しない)	1成形达1八	•	271	成肥迭 八人 / 四	1.111
	712701	音声通知回数 1~3回、1回					
		ベル鳴動鳴り分け (する) x(しない)					
		おやすみベル鳴動 (する) × (しない)					
	時刻	年月日、時刻	機能選択	4	セット		P.20
	全用件消去	用件の全消去	機能選択	(5)	セット	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	P.85
留	応答メッセージ録音	応答メッセージの録音	機能選択	(5)	セット	機能選択	P.80
守番	応答メッセージ消去	応答メッセージの消去	機能選択	(5)	セット	機能選択×2回	P.81
電	用件の再生順序	OLD NEW, NEW OLD	機能選択	(5)	セット	機能選択×3回	P.86
話	トールセイバ	(する) ×(しない)	機能選択	(5)	セット	機能選択×4回	P.87
	スーパーLCRの利用	(する) × (しない)	機能選択	6	セット		P.104
c	料金表示	(する) × (しない)	機能選択	6	セット	機能選択×2回	P.106
R		親機だけ表示する、親機と子機も表示する		•	·		
ハシド	倍率	8 2 %、等倍、1 1 5 %、1 2 2 %、1 4 1 %	ハンドス=	 ドャナ:	 を外す ^ヵ		P.101
							P.101
キャナ	メロディ	流す、流さない	ハンドス=	キャナ:	を外すっ	機能選択x2回	P.1

本製品には米国の輸出管理法の規制を受ける製品が含まれており、輸出する場合、輸出先によっては米国政府の許可が必要です。

This equipment contains the components regulated under "U.S.A. Export Administration Regulations". Therefore, U.S.Government approval is required when exported to stipulated areas.

本製品 (ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり、外国の規格等には準拠しておりません。本製品を日本国外で使用された場合、当社は一切責任を負いかねます。また、当社は本製品に関し海外での保守サービスおよび技術サポート等は行っておりません。

This equipment (including the softwares) has the specifications to be used only in Japan. Also our maintenance service and technical supports are not available overseas.

品番	Speax 316 KCI				年	月	日
お買い上げ店							
		TEL	()			

ND-21934(J)

1998年4月 初版発行

© NEC Corporation 1998

本書の内容の一部または全部を無断転載、無断複写することは禁止されています。 本書の内容については将来予告無しに変更することがあります。