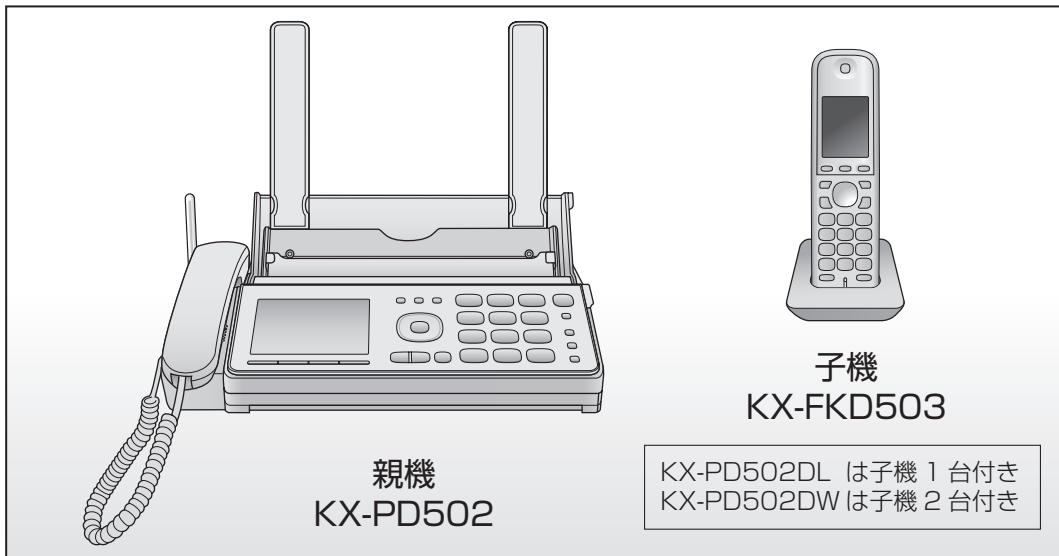


取扱説明書

パーソナルファクス

ケイエックス ビーディー ディーエル
品番 **KX-PD502DL**
ケイエックス ビーディー ディーダブリュー
KX-PD502DW



確認

準備

電話

電話帳/
文字入力

ファクス

コピー

留守番
電話

SD
メモリー
カード

電話
サービス

お好み
設定

必要な
とき

困った
とき



ニッケル水素電池の
リサイクルに
ご協力ください。



ナンバー・ディスプレイ 対応
キャッチホン・ディスプレイ

※ NTT へのサービス申し込みが必要です。
(有料)

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

パナソニックの会員サイト「**CLUB Panasonic**」で「**ご愛用者登録**」をしてください

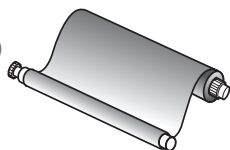
PC	http://club.panasonic.jp/		※このサービスは WEB 限定の サービスです。
携帯	http://mobile.club.panasonic.jp/		

保証書
別添付

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(6 ~ 9 ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

お問い合わせの多い機能を探しやすくしました。

161 ページ **増設子機やインクフィルムなどの別売品は？**



インクフィルム
KX-FAN190/190W
KX-FAN191/191W

50・54 **電話帳**の登録のしかたは？（親機・子機別々に 150 件ずつまで）
★電話帳をパソコンで編集できます！（☎107 ページ）

112 **ナンバー・ディスプレイ** **着信履歴**を見たい！

44 **通話録音** **通話をそのまま録音**！

89 **SD メモリーカード** **用件やファクスをたくさん保存**したい！

ファクスの受けかた

69 **自動受信** **自動でファクスを受けたい**！

70 **無鳴動受信** **呼出音を鳴らさずに自動で受けたい**！

67・72 **ディスプレイ**に **ファクス届いています** [着信履歴・ファクス印刷] 押す **と表示！プリントするには？**

（本機のディスプレイで受信したファクスを見ることはできません）

迷惑電話には…

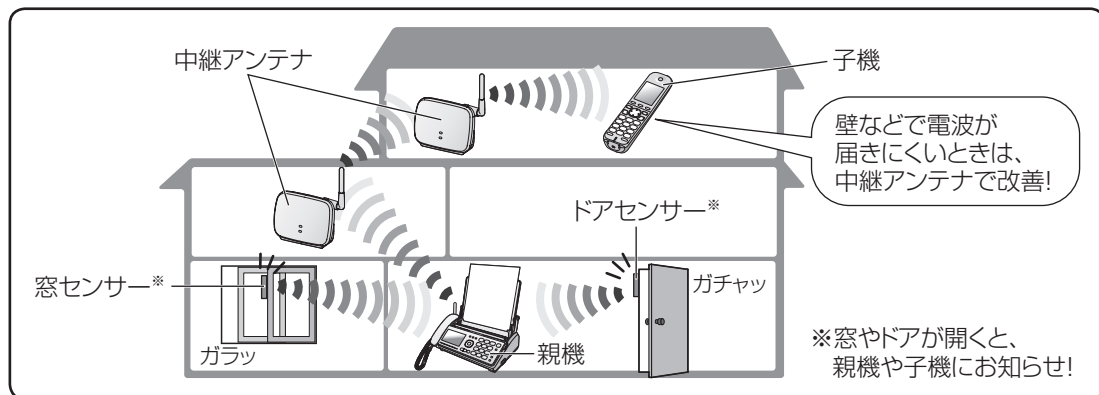
114 **着信拒否** **非通知の電話に出たくない**！

116 **着信拒否** **特定の相手からの電話に出たくない**！

46 **通話拒否** **着信中や通話中でもお断りのメッセージを流して拒否**したい！

48 **あんしん応答** **相手の声を確認してから電話に出たい**！

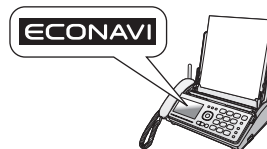
■ 窓／ドアセンサー・中継アンテナでシステムアップ（☎146・154 ページ）



■ エコナビ

親機が自動的に周囲の電波環境を検知し、待機時および子機通話時に親機の消費電力を低減します。（設定は不要です）

・エコナビが働くと、約 5 %の消費電力を削減できます。



（エコナビが働くと表示）

音声でお知らせ！(操作案内 / 読み上げ)

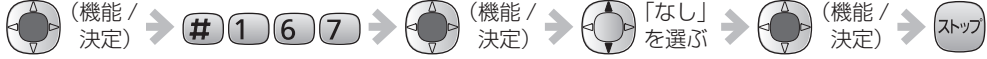
操作案内や親機でダイヤルした番号、電話帳に登録した名前を音声でお知らせします。

操作案内 (親機のみ)

電話をかける / ファクスをプリントする

再ダイヤル、着信履歴、電話帳、短縮ダイヤルでかけるときや、電話帳、短縮ダイヤルに登録するとき、ファクスをプリントするときに操作を案内します。

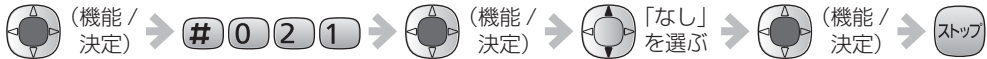
音声が流れないようにするには(親機で操作します)



ファクスを送る / コピーする

原稿をセットすると、操作を案内します。

操作案内が始まらないようにするには(親機で操作します)



・設定すると、ディスプレイの操作案内も表示されません。

インクフィルムを交換する

バックカバーを開けると、操作を案内します。

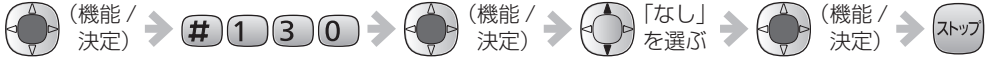
インクフィルム交換の操作案内を始まらないようにすることはできません。

読み上げ

読み上げダイヤル

親機でダイヤルした番号や、入力した文字(ひらがな・半角カタカナ)を読み上げます。

読み上げダイヤルをやめるには(親機で操作します)

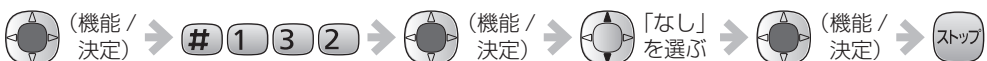


・読み上げ中に次の番号や文字を押すと、前の番号や文字の読み上げは中断されます。

電話帳読み上げ※ (☎58 ページ)

親機で電話帳、短縮ダイヤル、再ダイヤル、着信履歴を検索時に、電話帳に登録されたフリガナを読み上げます。

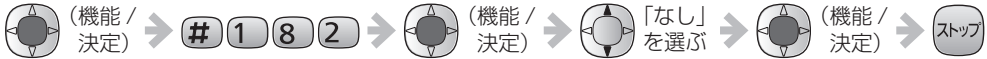
電話帳読み上げをやめるには(親機で操作します)



着信読み上げ※ (☎118 ページ)

着信した相手を音声でお知らせします。

着信読み上げをやめるには(親機で操作します)




・グループ名の読み上げもできます。(☎119 ページ)

・ナンバー・ディスプレイの契約が必要です。

※フリガナの読み上げには、株式会社 アクエストの音声合成ライブラリ「AquesTalk」を使用しています。「AquesTalk」は、株式会社 アクエストの日本国での登録商標です。

■ 操作案内 / 読み上げの音量を変えるには

スピーカー音量の設定で変更します。ただし、着信読み上げの音量は呼出音量の設定で変更します。(☎129 ページ)

(「操作案内」で音声が出ているとき、機能によっては  で音量を変えることもできます)

確認

準備

電話

電話帳 / 文字入力

ファクス

コピー

留守番電話

SDメモリーカード

電話サービス

お好み設定

必要なとき

困ったとき

もくじ

確認	安全上のご注意 6
	● 使用上のお願ひ 10
	● 本体と付属品／添付品 14
	● 各部のなまえとはたらき (親機／子機／液晶ディスプレイ) 15
準備	準備
	● インクフィルムを取り付ける 22
	● 記録紙をセットする 23
	● はじめて使う前に、 親機の接続・設定！ 24
	● いろいろな接続 28
	光回線や ADSL / ISDN 回線 / ホームテレホン / 1 回線に複数台
	● 「選んでケータイ」の設定 30
	● 携帯電話局番を変更する 31
	● 子機の準備・名前の登録 32
	● 親機への名前・電話番号の登録 33
電話	親機で電話をかける／受ける 34
	再ダイヤル / 電話帳 / 短縮ダイヤル / 受話器を取らずにかける
	子機で電話をかける／受ける 36
	再ダイヤル / 電話帳 / ワンタッチダイヤル / 子機を置いたままかける
	● 通話中の機能 38
	通話中に受話音量を変える / 保留 / ファクスを受ける / キャッチホン / 相手の声の音質を変える (ボイスセレクト) / 自分の声を低く変える (ボイスチェンジ)
	● 内線電話をかける／受ける 40
	● 電話をまわす / 3 者通話にする 42
	● 通話を録音する 44
	通話録音 / 前から録音
● 迷惑な電話をお断りする (通話拒否) 46	
メッセージを流して通話を拒否する / チャイムを鳴らして通話を拒否する	
● 相手の声を確認して電話に出る (あんしん応答) 48	
電話帳／文字入力	電話帳に登録する (親機) (修正 / 消去 / プリント) 50
	文字入力のしかた (親機) 52
	電話帳に登録する (子機) (修正 / 消去 / プリント) 54
	文字入力のしかた (子機) 56

電話帳／文字入力	● 電話帳読み上げ 58	
	● 読み上げる名前の「さん」を取る / 付ける 58	
	● アクセントの位置を変更する 59	
	● 電話帳を転送する 60	
	● 短縮ダイヤルに登録する 62	
	● グループの名前を登録する 63	
	● ワンタッチダイヤルに登録する 64	
	ファクス	ファクスを送る 65
		相手と話してから送る / 海外へ送る / 再ダイヤル / 電話帳 / 短縮ダイヤル
		● 操作案内を聞かずに送るには 66
記録紙受信・メモリー代行受信 について 67		
ファクスを電話に出て受ける 68		
ファクスを自動で受ける (在宅 / 留守 / ファクス専用) 69		
● 在宅時、呼出音を鳴らさずに 自動で受ける (無鳴動受信) 70		
● ファクスのプリントについて 71		
● メモリー代行受信したファクスを プリント・消去する 72		
● ファクスの便利な機能 74		
● 娯楽情報などをファクスで受ける 74		
● NTT F ネット 74		
● 通信管理レポートをプリントする 75		
コピー	コピーする 76	
	原稿・記録紙について 77	
	留守番電話を使う 78	
	● 親機でのいろいろな用件再生 / 消去のしかた 80	
	● 子機でのいろいろな用件再生 / 消去のしかた 82	
	● 留守セットして、電話や ファクスを受ける 83	
	応答メッセージの設定 84	
	● 応答メッセージを変える 84	
	● 自分の声で応答メッセージを作る 85	
	外出先から留守番電話を聞く 86	
● 外出先から聞くための準備 86		
● 外出先での操作 86		
● 録音された用件を携帯電話などに 転送するための設定 87		
● 伝言メッセージを残す (残して伝言) 88		

SDメモリーカードについて …	89
● SDメモリーカードを使ってできること …	89
● お使いになる前に …	90
● SDメモリーカード容量について …	91
● パソコン・ホームフォトプリンター・ テレビ(ビエラ)などで使う …	92
● フォルダー構造とファイル形式について …	93
● 入れる/取り出す …	94
● 用件を保存する …	96
● 外線電話をすべて録音する(フル録音) …	98
● ファクスを保存する …	100
● 原稿を読み取って保存する …	102
● パソコンで保存した画像を送信・ プリントする …	104
● ファクス送信用変換ソフトについて …	105
● 電話帳を保存する/読み込む …	106
● 電話帳編集ソフトについて …	107
● フォーマット・整理する …	108
● パソコンで見たあと新規マークを消す …	109

かけてきた相手の電話番号がわかる ナンバー・ディスプレイサービス

● ナンバー・ディスプレイサービスとは …	110
● 利用するには …	111
● 着信履歴を見る …	112
● 相手によって受けかたを変える …	114
・ 非通知の電話やファクスを受けない …	114
・ 公衆電話からの電話を受けない …	114
・ 表示圏外からの電話やファクスを 受けない …	115
・ 「0120」「0800」で始まる番号から の電話を受けない …	115
・ 迷惑電話やファクスを拒否する …	116
・ 親機の電話帳に未登録の相手からの 電話やファクスを一時的に受けない …	117
● 着信読み上げについて …	118
● グループ読み上げについて …	119
● 相手によって呼出音を変える (着信鳴り分け) …	120

1回線で複数の電話番号を使う モデムダイヤルインサービス

● モデムダイヤルインサービス、 追加番号(マイナンバー)とは …	121
● 利用するには …	121
● 設定のしかた …	122

キーロックを使う …	124
おやすみモードを使う …	125
● おやすみモードにする時間帯を 設定する …	126
● 特定の相手のみ呼出音を鳴らす …	127

呼出音・音量の設定 …	128
● 呼出音を変える …	128
● 内線電話の呼び出しかたを変える …	128
● 音の大きさを変える …	129
呼出音量 / 受話音量 / スピーカー音量	

機能/メッセージ一覧

● 親機の機能一覧 …	130
● メッセージ一覧 …	138
● 子機の機能一覧 …	139

さらに便利に…

● ドアホンアダプターを使って ドアホンを接続する …	140
● ワイヤレスアダプター機能を使 ってドアホンを接続する …	142
● ドアホンに出る …	144
● 外出先からドアホンに出る (ドアホンワープ) …	145
● 窓/ドアセンサーを接続する …	146
● 窓/ドアの開閉状態を見る …	148
● 履歴を見る・プリントする …	149
● 報知レベルを設定する …	150
● 窓/ドアが開いたとき …	152
● 携帯電話などに通知する (センサー通知) …	153
● 中継アンテナを使用する …	154
● 子機を増やす(増設・減設) …	156
● 子機を壁(柱)に掛ける …	157

必要なとき

● 日付・時刻を合わせるとき …	158
● お手入れ …	158
● インクフィルムの交換のしかた …	159
● 子機の電池パックを交換する …	160
● 別売品 …	161
● 仕様 …	162
● 商標について …	163

原稿・記録紙

● 原稿が詰まったとき …	164
● 白や黒の線などが入るとき …	165
● 記録紙が詰まったとき …	166

困ったとき

こんな表示が出たら …	177
● 保証とアフターサービス …	188
● さくいん …	190

安全上のご注意

必ずお守りください


人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。


- 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。


- お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。
(次は図記号の例です)

 **危険** 「死亡や重傷を負うおそれ大きい内容」です。

 **警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

 **注意** 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。


 してはいけない内容です。

 実行しなければならない内容です。


危険

電池パックについて


- 分解・改造しない

 液もれ・発熱・破裂の原因になります。
分解禁止


- 火の中に捨てたり加熱しない

 液もれ・発熱・破裂の原因になります。
禁止


- 指定の電池パック以外は使用しない

 液もれ・発熱・破裂の原因になります。
禁止


- \oplus \ominus 端子を金属などに接触させない

 液もれ・発熱・破裂の原因になります。
禁止

- 付属の電池パックを、この機器以外に使用しない


 液もれ・発熱・破裂の原因になります。
禁止

- 液もれしたとき、“液”に触れたり、目に入れない


 目に入ると、失明の原因になります。
禁止

- 目に入ったら、こすらず、すぐにきれいな水で洗ったあと、直ちに医師の治療を受けてください。

- 専用の子機用充電台を使用して指定の電池パックを充電する

 液もれ・発熱・破裂の原因になります。

- ネックレス、ヘアピンなどと一緒に持ち運んだり保管しない

 液もれ・発熱・破裂の原因になります。
禁止

警告

■ 分解・修理・改造しない



火災・感電の原因になります。

分解禁止

- 修理は販売店へご相談ください。

■ 煙・異臭・異音が出たり、落下・破損したときは、すぐに電源プラグを抜く



そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

電源プラグを抜く

- 使用を中止し、販売店へご相談ください。

■ 電源プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

■ ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない



感電の原因になります。

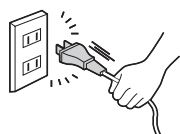
ぬれ手禁止

■ 電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない

傷つける、加工する、熱器具に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、束ねるなど



禁止



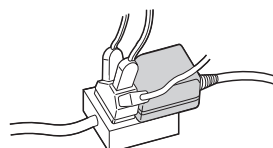
傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

- 修理は販売店にご相談ください。

■ コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや、AC100V以外での使用はしない

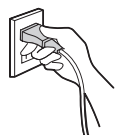


禁止



たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原因となります。

■ 電源プラグを抜くときはプラグ本体(金属でない部分)を持って抜く



コードを持って抜くと、コードの断線による火災・感電・やけどの原因になります。

■ 電源プラグのほこりなどは定期的にとる



プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

- 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。



警告

■ 雷が鳴ったら、親機や充電台・電源プラグ・電話機コードに触れない



感電の原因になります。

接触禁止

■ 機器内部に水をかけたり、ぬらしたりしない



火災・感電・けがの原因になります。

水ぬれ
禁止

- ぬれた場合は、すぐに電源プラグを抜いて販売店へご相談ください。

■ 電源コードに水をかけたり、ぬらしたりしない



火災・感電・けがの原因になります。

水ぬれ
禁止

- ぬれた場合は、すぐに電源プラグを抜いて販売店へご相談ください。

■ 自動ドア、火災報知器などの自動制御機器の近くで設置や使用をしない



本機からの電波が自動制御機器に影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故の原因になります。

禁止

■ 当社指定以外のホームテレホン、ビジネスホンなどに接続しない



発熱・発煙の原因になります。

禁止

■ 機器内部に金属物を入れない



火災・感電の原因になります。

禁止

- 金属物が入った場合は、すぐに電源プラグを抜いて販売店へご相談ください。

■ 電話機コードのプラグに、洗剤などの液体をかけたり、ぬらしたりしない



火災の原因になります。

禁止

- ぬれた電話機コードは、すぐに壁側の電話コンセントから抜き、使用しないでください。

■ 医療機器の近くでの設置や使用をしない (手術室、集中治療室、CCU* などには持ち込まない)



本機からの電波が医療機器に影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故の原因になります。

禁止

*CCU とは、冠状動脈疾患監視病室の略称です。

■ 心臓ペースメーカーの装着部位から 22 cm 以上離す



本機からの電波により、ペースメーカーの作動に影響を与える場合があります。

■ 本機を電子レンジに入れたり、電磁調理機器などに置いたりしない



発熱・発煙・火災・破裂の原因になります。

禁止

 **警告****■ SD メモリーカードは、乳幼児の手の届くところに置かない**

誤って、飲み込むおそれがあります。

禁止

- 万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

 **注意****■ 湿気や湯気・油煙・ほこりの多い場所では使用しない**

火災・感電の原因になることがあります。

禁止

■ 子機用充電台に磁気に弱い物（キャッシュカード、通帳など）を近づけない

子機用充電台からの磁力線により、磁気に弱いものは使えなくなることがあります。

禁止

■ 水平でない場所や振動の激しい場所では使用しない

落下により破損・けがの原因になることがあります。

禁止

■ 子機用充電台にコインや指輪などの金属物をのせない

金属物が熱くなり、やけどの原因になることがあります。

禁止

■ 受話器を無理に引っ張らない

親機の落下により、けがの原因になることがあります。

禁止

使用上のお願い

こんなところには設置しない

- 記録紙トレイ・記録紙スタンドが壁にあたる。
(紙詰まりの原因)
 - ピアノなどの上。
(キズや、熱によるひびわれ、変色の原因)
 - じゅうたんなどの上。
(通風孔をふさぎ、発熱などでじゅうたん
変色の原因)
 - 火気・熱器具の近く。
(変形や故障の原因)
 - 夏期の閉め切った車内・直射日光の
あたるところ・冷暖房機の近く。
(温度 35℃以上、5℃以下、
湿度 85%以上、45%以下は
誤動作・変形・故障の原因)
 - 原稿排出口に光が直接あたるところ。
(コピーや送信ファクスの画質劣化の原因)
 - 温度変化が激しいところ。
(結露による誤動作の原因)
-
- テレビ・ラジオ・パソコンなどの OA 機器
の近く。
(ノイズ発生の原因)
 - CS デジタル放送受信機器 (チューナー、
チューナー内蔵のデジタルテレビ、
レコーダーなど) の近く。
(CS デジタル放送の画像が乱れる原因)
 - 受信機器から離して設置しても、
特定チャンネルの画像が乱れる場合
(☎176 ページ)

電源プラグは、異常が
起きた場合にすぐに
抜きやすい位置にある
コンセントに差し込んで
ご使用ください。

ファクス・コピーの記録紙は…

コピー用紙

- A4 サイズ
- 64～75 g/m²
- 別売品
(☎161 ページ)

- セットするとき
 - プリント中に
追加しないで
ください。
 - 厚さの異なる
紙を入れない
でください。

- 次のような記録紙は使わないでください
(紙詰まりの原因)

- 破れている
- 折り目、しわがある
- 広告などの裏面
- 丸く反っている
- すでに片面をプリントした紙
- 湿気の多い場所に置いていた紙

- 本機でプリント済みの記録紙は…

- 印刷面を下にして文字を書かないで
ください。
(インクがテーブルや紙に写る原因)
- 他のコピー機やプリンターの用紙
として使わないでください。
(他機の故障や紙詰まりの原因)



重要なものはプリントして保管

- メモリー代行受信したファクス (☎72 ページ)
- 登録した電話帳 (☎50・55 ページ)
- 短縮ダイヤル (☎62 ページ)

お知らせ

- 使用誤り、静電気、電波の干渉、使用中に電源が切れたときなど記憶内容が変化・消失する場合があります。(発生した損害について、当社が責任を負えない場合があります)

子機の置き場所は…

- 距離が離れていたり、次のような障害物などがあると、電波が弱くなり、通話が途切れたり、子機に「圏外」と表示して使えないことがあります。
 - 金属製のドアや雨戸。
 - アルミはく入りの断熱材が入った壁。
 - コンクリートやトタン製の壁。
 - 親機と別の階や家屋で使うとき。
 - 壁を何枚もへだてたところ。
- 上記のような場合は、中継アンテナ (別売品) をおすすめします。(☎154 ページ) 中継アンテナは2台連結でも使用できます。



中継アンテナ

重要な通話は親機で！

本機は子機での通話にデジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を使うため、第三者が故意に傍受するケースも考えられます。



100 m以内

(間に障害物がない場合)

補聴器の種類によっては子機で通話中に雑音が入る場合があります。
● 親機をお使いください。

充電台の置き場所は…

- AM ラジオの近くに置かないでください。(AM ラジオで雑音聞こえる原因になります)
- 電磁波や磁力を出すもの(テレビ、スピーカーなど)の近くに置かないでください。(充電できないことがあります)

使用上のお願い (続き)

電波について

- 本機は、1,895.616 ~ 1,902.528 MHz の帯域を使用する無線設備です。
本機には、1.9 GHz 帯を使用するデジタルコードレス電話の無線局の無線設備で、
時分割多元接続方式広帯域デジタルコードレス電話を示す右記のマークが表示されて
います。(一般社団法人 電波産業会 標準規格「ARIB STD-T101」準拠)

1.9-D

- 本機は、Digital Enhanced Cordless Telecommunications に
準拠した日本国内向けの通信方式です。

Digital Enhanced Cordless Telecommunications
次世代デジタルコードレス通信方式

- 本機の使用周波数に関わるご注意

本機の使用周波数帯では、PHS の無線局のほか異なる種類のデジタルコードレス電話の無線局が運用されて
います。

1. 本機は同一周波数帯を使用する他の無線局と電波干渉が発生しないように考慮されていますが、万一、
本機から他の無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、本機の電源プラグを抜いて、
ファクス・電話機ご相談窓口(☎188 ページ)にご連絡いただき、混信回避のための処置など
(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
2. その他、何かお困りのことが起きたときは、ファクス・電話機ご相談窓口(☎188 ページ)へお問い
合わせください。

その他

- 分解・改造することは法律で禁じられています。(故障の際は、お買い上げの販売店に修理をご依頼
ください)
- 停電すると、親機・子機とも使えません。
- NTT のレンタル電話機が不要になる場合は、局番なしの 116 番 (通話料金無料) へご連絡ください。

- この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを
目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、
受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って、正しい取り扱いをしてください。

VCCI-B

個人情報について

本機には、次のような個人情報が記録されます。これらの記録された情報の流出による不測の損害などを回避するために、お客様の責任において管理してください。

- **親機の内蔵メモリーや SD メモリーカード**
 - お客様自身で登録した電話番号や氏名などのデータ
 - ファクスや電話によって記録された履歴などのデータ
(送受信履歴、メモリー代行受信されたファクスデータ、発着信履歴、録音された用件など)
- **子機(付属品/別売品)の内蔵メモリー**
 - お客様自身で登録した電話番号や氏名などのデータ
 - 電話によって記録された発信履歴などのデータ
- **使用済みのインクフィルム**
 - インクフィルムのプリント跡

免責事項

- 記録された情報は、誤操作、静電気の影響、事故、故障、修理、その他の取り扱いによって変化、消失することがあります。記録された情報の変化、消失が生じて、それらに起因する直接または間接の損害については、当社はその責任を負えない場合もございますので、あらかじめご了承ください。

<本機の修理を依頼するとき>

- 本機に登録した電話帳などのデータは、修理依頼の前に、必要に応じてメモやプリントあるいは SD メモリーカードにコピーしてください。また、SD メモリーカードは親機から取り出して保管ください。
- データの保管後、「■初期化するとき」(☞ 下記)で内蔵メモリー(記憶情報や設定内容)を消去してください。
 - 初期化していなくても、修理の際、内蔵メモリーが消去され、お買い上げの状態に戻る場合があります。
 - 故障の状態により、本機の操作が困難な場合は、お買い上げの販売店までご相談ください。
- インクフィルムは親機から取り出してください。

<本機を廃棄・譲渡・返却するとき>

- ご使用の SD メモリーカードは、親機から取り出してください。
- 「■初期化するとき」(☞ 下記)で内蔵メモリー(記憶情報や設定内容)を消去してください。
- インクフィルムは親機から取り出してください。
使用済みのインクフィルムにはプリント跡が残っています。
159 ページの「■使用済みのインクフィルム(芯を含む)と白色軸を捨てる時」に従って処分してください。

■ 初期化するとき

親機や子機でそれぞれ、内蔵メモリー(記憶情報や設定内容)を消去し、お買い上げ時の状態に戻します。

- SD メモリーカード内のデータは消去されません。
- 操作中は、親機から電話機コードを外してください。電話機コードを接続したまま親機の初期化を行うと、続いて「回線種別」が自動設定され、お買い上げ時の設定「自動」に戻らないことがあります。
(☞ 130 ページ「回線種別」)

〈親機〉 137 ページの「出荷時へ戻す」の操作を行う

〈子機〉 139 ページの「出荷時へ戻す」の操作を行う

お知らせ

- 別売品の増設子機に記憶した情報の消去のしかたは、それぞれの増設子機の取扱説明書をお読みください。

SD メモリーカードを廃棄・譲渡するとき

SD メモリーカード内のデータはおお客様の責任において管理してください。

本機やパソコンの機能による「フォーマット」や「消去・削除」では、多くの場合、SD メモリーカード内のデータは完全には消去されません。

譲渡の際は、市販のパソコン用データ消去ソフトなどを使って SD メモリーカード内のデータを完全に消去することをお勧めします。

また廃棄の際は、SD メモリーカードを物理的に破壊するか、SD メモリーカード内のデータを完全に消去して、それぞれの地域ルールに従って、分別廃棄をお願いします。

本体と付属品／添付品

不備な点がございましたら、お買い上げの販売店へお申し付けください。

本体と付属品

受話器
……………1本

電源コード
(長さ約 1.6 m)

電話機コード
(長さ約 1.8 m)
……………1本

受話器コード
……………1本

本体
……………1台

● SDメモリーカードは付属されていません。
(SDメモリーカードをお使いになるときは
☞89ページ「SDメモリーカードについて」)

お試し用インクフィルム
(約 5 m)
……………1式

電池パック
……………1個(※2個)

お買い上げ時は、電池カバーが
取り付けられています。

コードレス子機
……………1台(※2台)

電源コード
(長さ約 1.6 m)

子機用充電台
……………1台(※2台)

※ KX-PD502DW の場合の個数

添付品

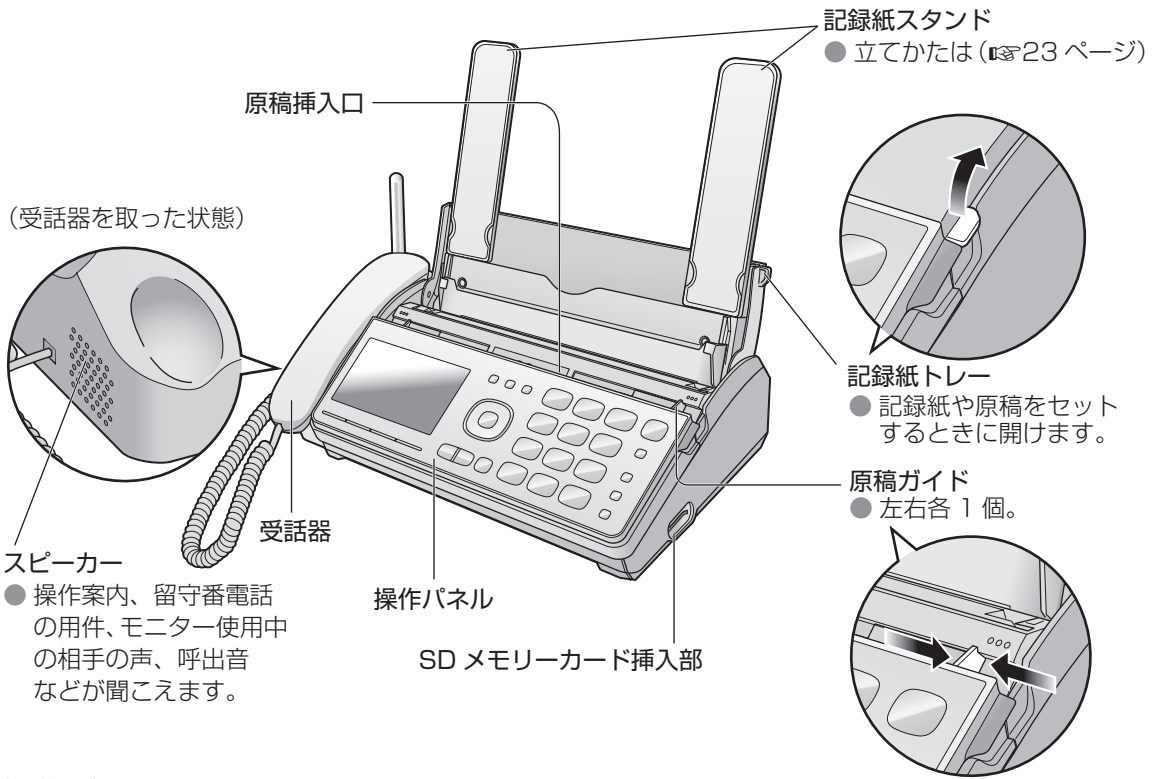
取扱説明書(本書)
……………1冊

保証書
……………1式

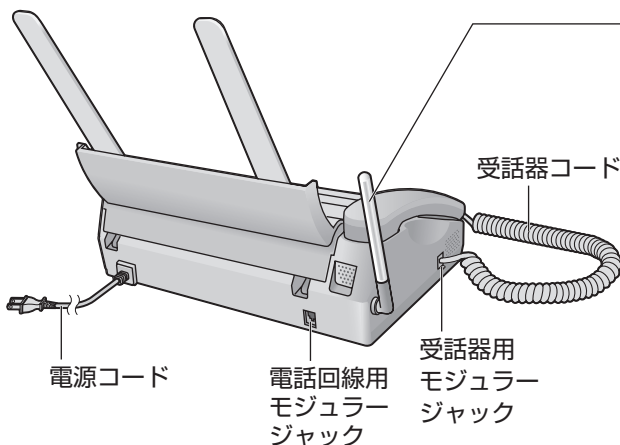
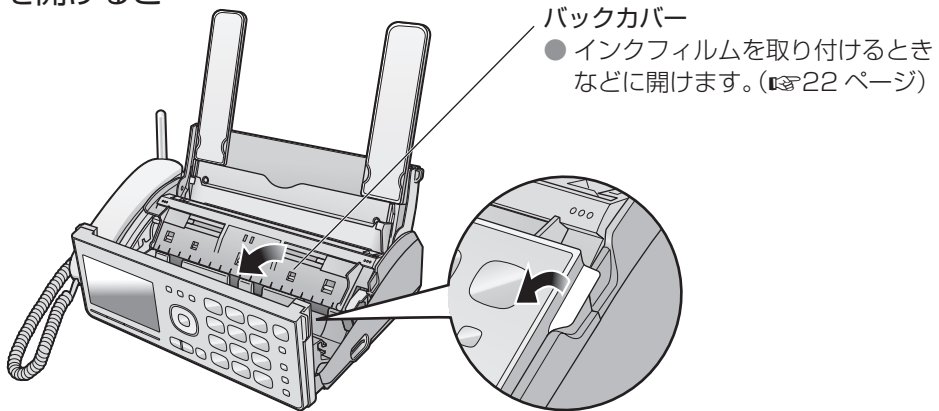
各部のなまえとはたらき

親機

(続く)



操作パネルを開けると…



点灯	● 親機の通話中 (ダイヤル中や内線呼び出し中も点灯)
点滅	● 親機の着信中、窓/ドアセンサーの報知中* ※報知レベルが「高い」に設定されたときのみ ● 以下の場合は、点滅しません。 ・子機で外線通話中のドアホンからの着信 ・子機と子機で内線電話中のドアホンからの着信 ・子機とドアホンで通話中の外線からの着信 ・キャッチホンの着信

● 点灯・点滅しないように設定することもできます。
(☞136 ページ「アンテナ点灯」)

各部のなまえとはたらき

親機

(続き)

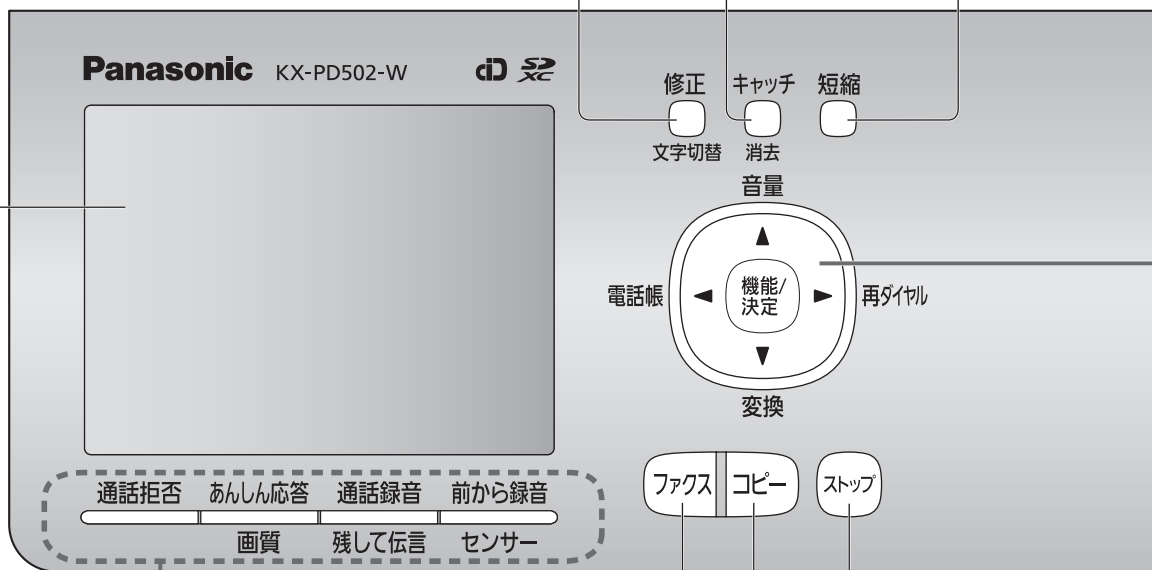
- 短縮ダイヤルを使う。
(☎35・62 ページ)

- キャッチホンを受ける。(☎38 ページ)
- 登録している内容を消去する。
- 間違えた文字・数字を消す。
(☎52 ページ)
- 用件を消す。(☎81 ページ)

液晶ディスプレイ (☎20 ページ)

- コントラストの調整は
(☎136 ページ「LCD コントラスト」)

- 登録している内容を修正する。
- 文字の種類を変える。
(☎52 ページ)



通話拒否

- 着信・通話を拒否する。
(☎46 ページ)

あんしん応答

画質

- 相手の声を確認して電話に出る。(☎48 ページ)
- 原稿の画質を選ぶ。
(☎65・76 ページ)

通話録音

残して伝言

- 通話を録音する。
(☎44 ページ)
- 伝言メッセージを残す。
(☎88 ページ)

前から録音

センサー

- 通話をさかのぼって録音する。
(☎44 ページ)
- 窓／ドアセンサーの報知レベルを設定する。
(☎150 ページ)

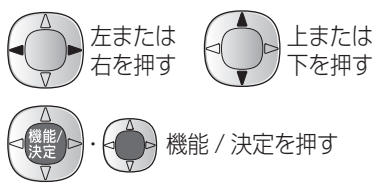
- ファクスの送信・受信を開始する。(☎65・68 ページ)
- 原稿をセットする前に押すと、操作案内が流れる。

- コピーする。(☎76 ページ)
- 原稿をセットする前に押すと、操作案内が流れる。

- 操作を途中でやめる。
- 登録を終わる。

マルチファンクションキー

● 本書では、キーの押しかたを下記のように表しています。



- 音量を大きくする。(☎129 ページ)
- 漢字に変換する。(☎53 ページ)
- 電話帳を使う。(☎35・50 ページ)
- 前の用件を聞く。(☎81 ページ)
- 機能を登録する。
- 機能登録で、内容を決定するときなどに使う。
- 音量を小さくする。(☎129 ページ)
- 漢字に変換する。(☎53 ページ)
- 再ダイヤルする。(☎35 ページ)
- 次の用件を聞く。(☎81 ページ)



- 留守セットする。(☎78 ページ)
- 構内交換機に接続しているときなどに、ポーズ(ダイヤルの待ち時間)を入れる。
- 用件を再生する。(☎80・81 ページ)
- ファクスを印刷する。(☎72 ページ)
- 着信履歴を見る。(☎112 ページ)
- ファクスをメモリー代行受信したとき、ナンバー・ディスプレイサービス利用時に電話に出なかったときなどに点灯する。(☎67・110 ページ)
- 通話中に待ってもらう。(☎38 ページ)
- 子機やドアホンを呼び出す。(☎40・42・144 ページ)
- 受話器を取らずにダイヤルする。(☎35 ページ)

(シャープ) ボタン
● 機能登録などに使う。
● キーロックを使う。(☎124 ページ)

* (スター) ボタン
● ダイヤル回線でプッシュホンサービスを使う。(トーンボタン) (☎34 ページ)
● おやすみモードを使う。(☎125 ページ)

■ **ダイヤルキーのバックライトについて**
ダイヤル中・機能登録中などに点灯、着信中などに点滅します。
(点灯・点滅しないようにするには ☎136 ページ「ダイヤルキー点灯」)

各部のなまえとはたらき 子機

F1

- 機能を登録する・使う。
- 構内交換機に接続しているときなどに、ポーズ（ダイヤルの待ち時間）を入れる。
- 文字の種類を変える。（☎56 ページ）

F2

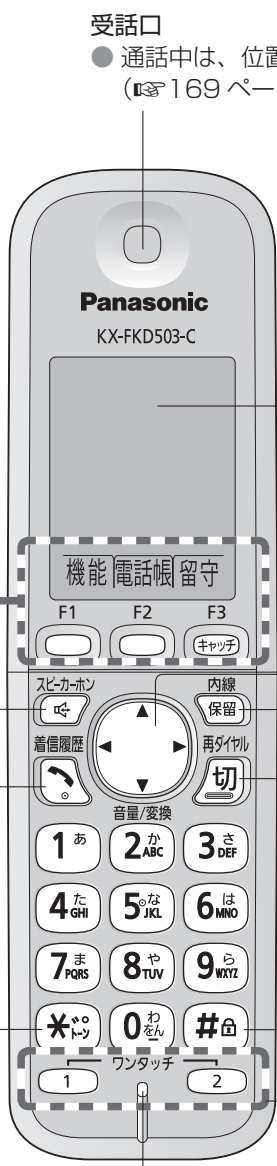
- 電話帳を使う。（☎37・54 ページ）
- 相手の声を確認して電話に出る。（☎48 ページ）

F3
キャッチ

- キャッチホンを受ける。（☎38 ページ）
- 留守セットする。（☎78 ページ）
- 登録している内容を消去する。
- 間違えた文字・数字を消す。（☎56 ページ）
- 相手の声を確認して電話に出る。（☎48 ページ）

お知らせ

- 「機能」「電話帳」「留守」などの表示は、操作手順によって変わります。



受話口

- 通話中は、位置を耳に合わせる。（☎169 ページ「子機の通話」）

液晶ディスプレイ
（☎21 ページ）

● マルチファンクションキー（☎右ページ）

● 通話中に待ってもらおう。（☎38 ページ）

● 親機・別の子機・ドアホン呼び出す。（☎40・41・42・144 ページ）

● 通話を終了する。

● 操作を途中でやめる。

● 登録を終わる。

(シャープ) ボタン

- 機能登録などに使う。
- キーロックを使う。（☎124 ページ）

ワンタッチダイヤル
（☎37・64 ページ）

送話口

- 話すとき、手でふさがらない。

● 子機を置いたまま通話する。（☎37 ページ）

● 電話をかける・受ける。（☎36 ページ）

※ (スター) ボタン

- ダイヤル回線でプッシュホンサービスを使う。（トーンボタン）（☎36 ページ）

■ **ダイヤルキーのバックライトについて**
ダイヤル中・機能登録中などに点灯、着信中などに点滅します。

マルチファンクションキー

● 本書では、キーの押しかたを下記のように表しています。

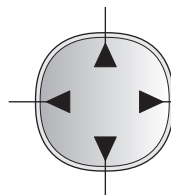


左または右を押す



上または下を押す

- ナンバー・ディスプレイサービス利用時、着信した相手を見る。(☎112 ページ)
- 前の用件を聞く。(☎82 ページ)

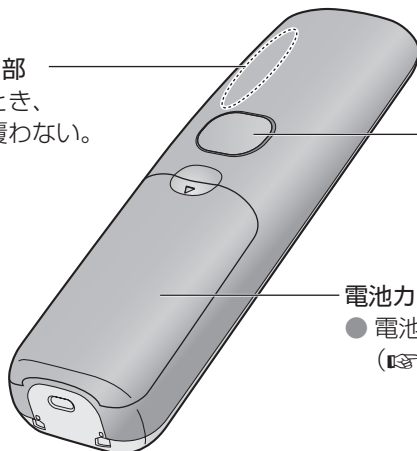


- 再ダイヤルする。(☎37 ページ)
- 次の用件を聞く。(☎82 ページ)

- 音量を大きくする。(☎129 ページ)
- 漢字に変換する。(☎57 ページ)
- 音量を小さくする。(☎129 ページ)
- 漢字に変換する。(☎57 ページ)

アンテナ部

- 話すとき、手で覆わない。



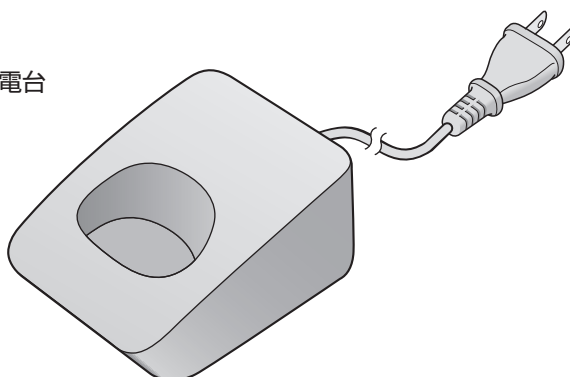
スピーカー

- スピーカーホン使用中の相手の声、呼出音などが聞こえます。

電池カバー

- 電池を入れたり、交換するときに開けます。(☎32・160 ページ)

充電台



親機



ECONAVI エコナビが働いているとき (☎2 ページ)

自動受信 ファクスの自動受信を設定しているとき (☎69 ページ)

おやすみモードを設定しているとき (☎125 ページ)

親機のキーロックを設定しているとき (☎124 ページ)

無鳴動 呼出音を鳴らさずにファクスを受ける設定をしているとき (☎70 ページ)

呼出音切 呼出音を鳴らさない設定(呼出音量「切」)をしているとき (☎129 ページ)

● SD メモリーカードが入っているとき点灯 (☎95 ページ)
● データの読み出し中や書き込み中は点滅

● 「選んでケータイ」を設定しているとき点灯 (☎26・30 ページ)
● 「選んでケータイ」を使って電話をかけるときに、固定電話会社の事業者識別番号が自動付加されると約 5 秒間点滅 (☎30 ページ)

ファクスメモリー残 ファクスメモリー残量のめやす (☎ 下記)

モニターを使用しているとき (☎35 ページ)

■「ファクスメモリー残」表示のめやす (待機中に確認してください)

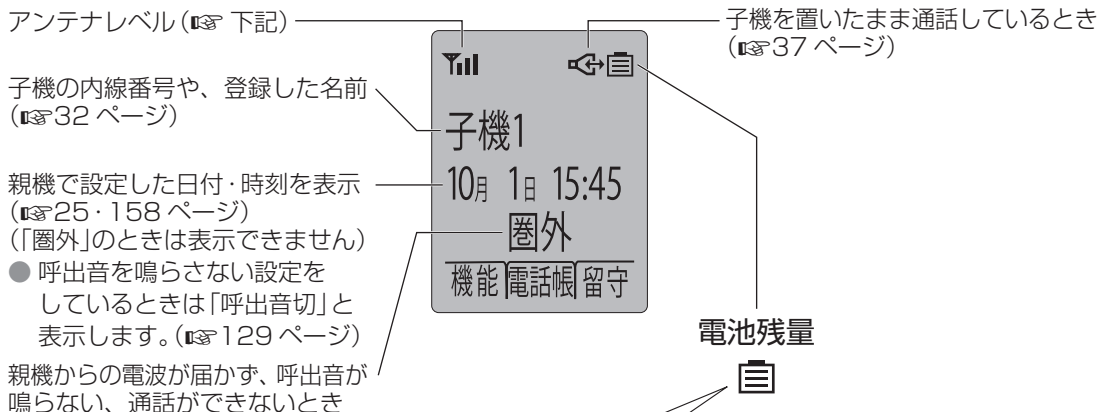
残量表示		(表示なし)			
ファクスメモリー残	メモリー代行受信 (☎67 ページ) できる枚数	0	16 枚以下	32 枚以下	50 枚以下

■ 液晶ディスプレイのバックライトについて

- 本機を操作したり、電話がかかってきたりすると点灯します。
- 用件録音・通話録音・伝言メッセージのメモリーや本体のファクスメモリーがいっぱいになったときなど、お知らせがあるときにも点灯します。(親機を操作すると、操作終了後に自動的に消灯します)

液晶ディスプレイは、説明のためすべて表示しています。(実際の表示とは異なります)

子機



充電完了したあとの使用時間のめやす

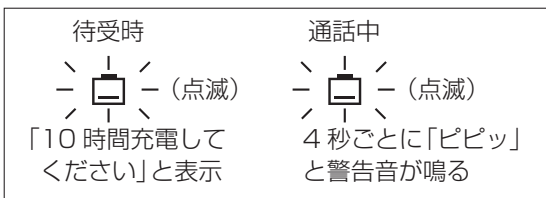
(使用環境温度が 20 °C のとき)

■ 連続通話時間：約 5 時間

- スピーカーホンで通話したり、電波状態が悪いところで使う場合、連続通話時間は短くなります。

■ 待受時間：約 150 時間

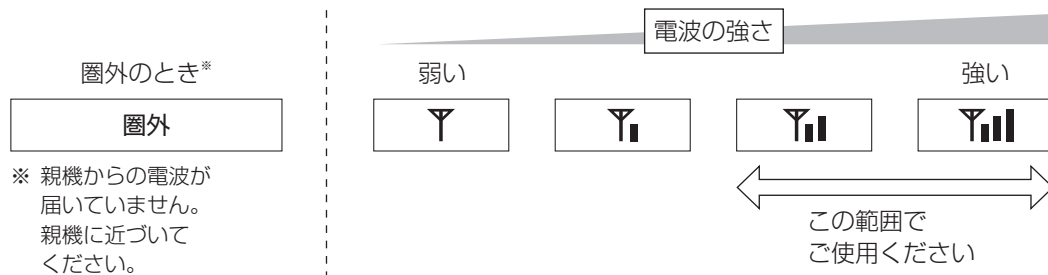
- 充電台に置かずに一度も通話しないとき。
- 「圏外」表示中は短くなります。



すぐに充電が必要です。

■ アンテナレベル

子機が受けている電波の強さのめやすを表示します。



※ 親機からの電波が届いていません。親機に近づいてください。

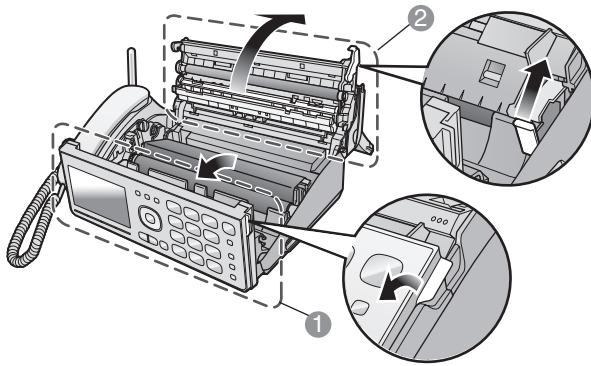
- 親機と子機の間には障害物などがあると、近くても電波が弱くなります。(☎ 11 ページ)

■ 液晶ディスプレイのバックライトについて

外からの電話の呼出中や、操作したときなどに点灯します。(応答後や操作終了後、自動的に消灯します)

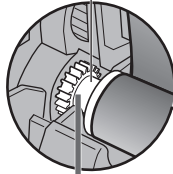
液晶ディスプレイは、説明のためすべて表示しています。(実際の表示とは異なります)

インクフィルムを取り付ける

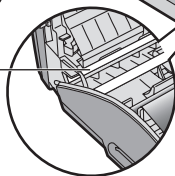


- 1 操作パネルを開ける
- 2 緑色のレバーを上げ、バックカバーを開ける

オレンジ色軸のギア
根元を手前左の U 字型の
くぼみへ

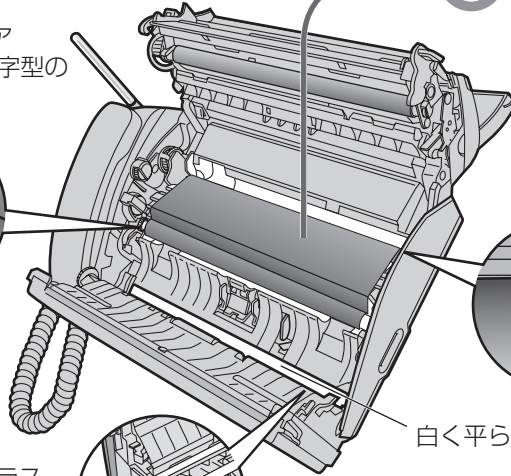


ガラス



- 3 インクフィルムを入れる

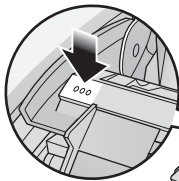
- インクフィルムを手前の操作パネル側に置かないでください。ガラス・白く平らな面が汚れると、記録紙や相手の受信用紙に白や黒の線が入る原因になります。(☞165 ページ)



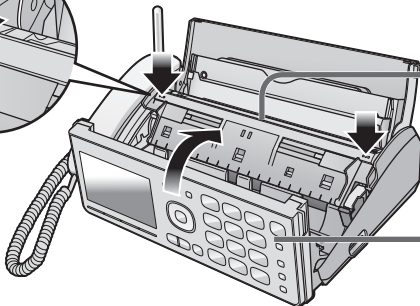
白色軸のギアの先を
U 字型のくぼみへ

白く平らな面

- 4 オレンジ色のギアを
奥にまわして
インクフィルムの
たるみを取る



- 5 「カチッ」と音がするまで
両端の「○○○」の部分を押して
バックカバーを閉める



- 6 操作パネルを閉める

■ インクフィルムを交換するとき (☞159 ページ)

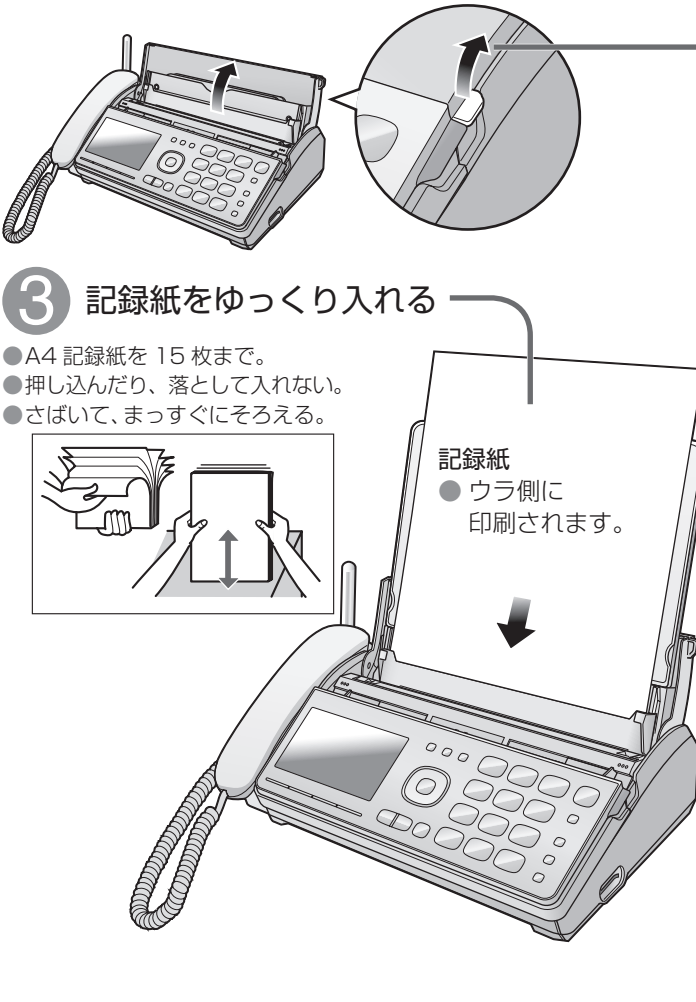
お知らせ

- 付属品のインクフィルムは、お試用で長さ約 5 m です。(A4 サイズで約 15 枚分)
- インクフィルムは、数行のプリントでも、記録紙 1 枚につき約 32 cm 使用されます。

記録紙をセットする

受信したファクスのプリントやコピーをするときに、下記の手順で記録紙をセットしてください。

- **ふだんは記録紙をセットせずに記録紙トレイをたたんでおいてください。**
(開けたままにしていると、ほこりが中に入り、記録紙詰まりの原因になります)
受信したファクスはメモリーに記憶され、「着信履歴・ファクス印刷」ランプが点灯します。
(☎67 ページ「メモリー代行受信したいとき」)
「ファクス届いています」と表示されたときは、記録紙をセットしてからプリントしてください。
(☎67・72 ページ)



1 記録紙トレイを開ける

2 記録紙スタンドを立てる
手前側の記録紙スタンドを先に立てる

3 記録紙をゆっくり入れる

- A4 記録紙を 15 枚まで。
- 押し込んだり、落として入れない。
- さばいて、まっすぐにそろえる。

記録紙
● ウラ側に印刷されます。

■ 記録紙トレイをたたむとき

- ① 記録紙を取り出し、記録紙スタンドをたたむ。
● 左右のどちら側からもたためます。
- ② 記録紙トレイを閉める。

インクフィルムを取り付ける／記録紙をセットする

お願い

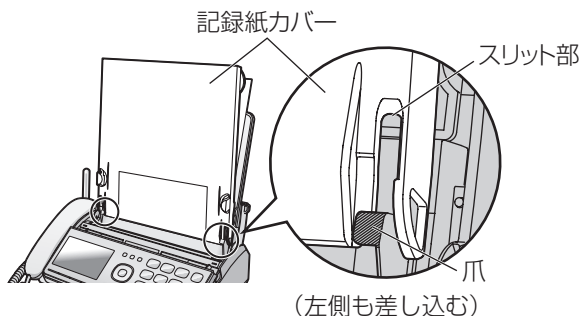
- 本機は、なるべく風のあたらない場所に設置してください。
(風があたって記録紙が手前に倒れたりすることがあります)
- 記録紙を追加するときは、残っている記録紙を一度取り出してから、一緒に入れ直してください。
(残っている記録紙にそのまま追加すると、紙が詰まったり、重なってプリントされたりします)

お知らせ

- 記録紙を常にセットしておきたいときは、別売品の記録紙カバー(☎161 ページ)をご使用ください。

■ 記録紙カバー(別売品)の取り付けかた

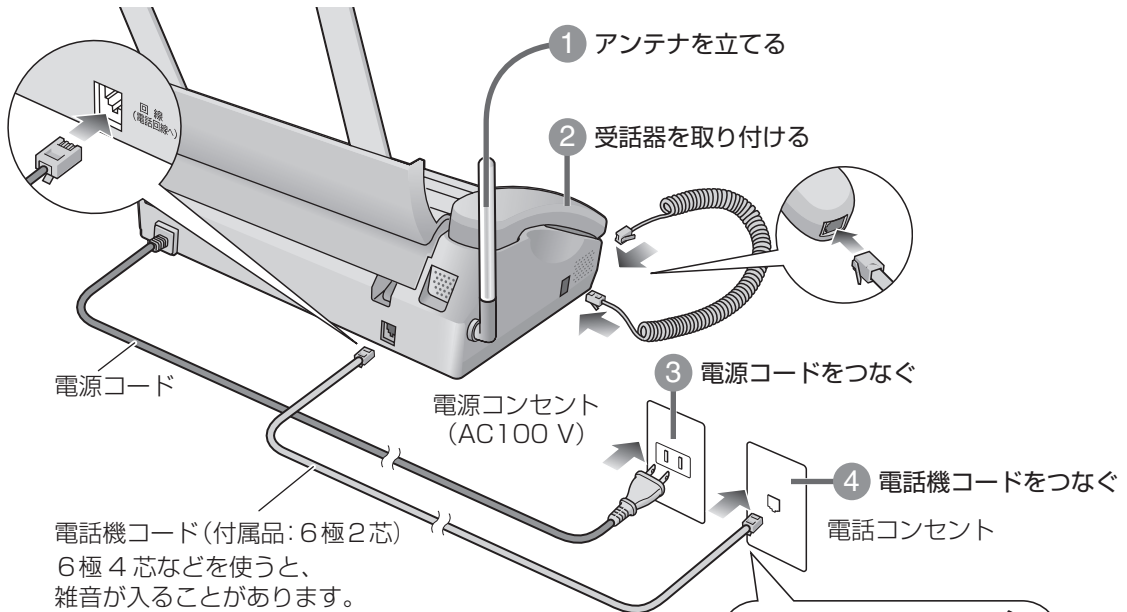
記録紙カバーのスリット部に本体の爪が入るように差し込む(両側とも)



はじめて使う前に、親機の接続・設定！

1 親機を接続する

■ 光回線（ひかり電話）、ADSL、ISDN、ホームテレホン、1回線に複数台接続するときなどは（☎28・29ページ）



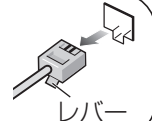
■ 電話機コードをつなぐずに放置すると

約20分後に次々と画面が替わります。または操作案内が流れ始めます。（デモモード）

- 電話機コードをつなぐと、デモモードが解除され、電話の回線種別の自動設定が始まります。

● 外すとき

レバーを
押さえながら
引き抜く

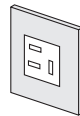


電話コンセントについて

■ 3ピンプラグ式、 直接配線方式のとき

ご契約の電話会社へご相談ください。

3ピンプラグ式



直接配線方式



親機を接続すると...

回線種別の自動設定のあと、使う前の設定が始まります。

2 電話の回線種別の自動設定


回線種別チェック中


↓
自動設定が
終わると

日付・時刻を
設定するには
[機能] 押す

- 表示中はボタン操作をしないでください。
- 光回線（ひかり電話）やADSLなどに接続すると、正しく設定できないことがあります。手順 **6**（☎27ページ）で電話をかけ、正しく設定されていることを確認してください。


3 日付・時刻の設定

1 日付・時刻を設定するには
[機能] 押す の画面で  押す

2 年・月・日・時刻を入力し、 押す

(例) 2013年 10月 1日 15時 45分


日付時刻
2013年10月01日
15:45 [決定] 押す

- 時刻は 24 時間方式で入力。
(深夜 12 時は「00:00」)
- 間違えたときは
 カーソルを → 入力し直す
合わせる

● あとから、日付・時刻を設定し直したいときは
(☎ 158 ページ)

4 「選んでケータイ」の設定



待機画面表示のあと(約 1 秒後)、下記メッセージが表示されます。

● 「選んでケータイ」の設定画面で約 2 分間操作しないと、設定が終わります。


1 「選んでケータイ」を使うには、



携帯電話にかけるとき
電話会社の
で  押す

交互表示  通話料金割引サービスを利用しますか?
はい=* いいえ=#

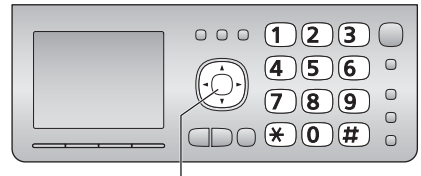
● 「選んでケータイ」を使わないときは、 を押し、
手順  に進みます。(☎ 27 ページ)

2 ひかり電話、光回線を利用していないときは

ひかり電話、光回線ご利用ですか?
はい=* いいえ=# で  押す

● ひかり電話、光回線を利用しているときは、「選んでケータイ」は使用できません。
 を押し、手順  に進みます。(☎ 27 ページ)

(次ページへ続く)



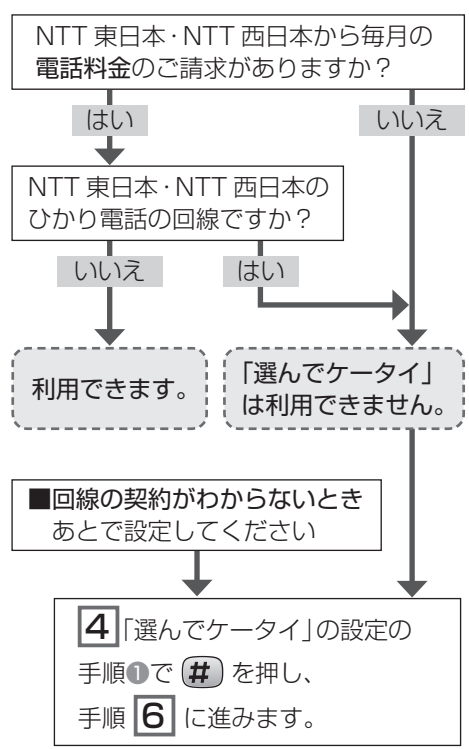
機能 / 決定

「選んでケータイ」とは…

自宅などの固定電話から携帯電話に電話をかけるとき、固定電話会社の通話料金割引サービスを利用することができます。サービスを利用するには、携帯電話番号の前に事業者識別番号「00XX」をダイヤルします。「選んでケータイ」は、携帯電話番号の前に「00XX」を自動的に付ける機能です。

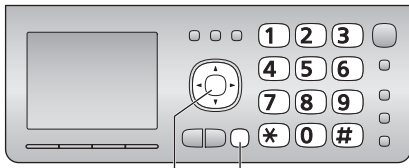
- 通話料金は、利用した固定電話会社からの請求となります。
- 事業者識別番号・通話料金・サービス内容は、固定電話会社へお問い合わせください。
- 「選んでケータイ」の説明は、2012年10月現在の固定電話会社のサービス内容で記載しています。

「選んでケータイ」を利用できる電話回線かどうか、下記で確認してください。



はじめて使う前に、親機の接続・設定！

はじめて使う前に、親機の接続・設定！(続き)



機能 / 決定 ストップ

■「選んでケータイ」をあとで設定するときや、設定を途中でやめるとき

ストップ 押す

(「選んでケータイ」は「なし」に設定され、手順 **6** に進みます)

あとで設定するときは (☎30 ページ)

固定電話会社の会社番号 (事業者識別番号) について

固定電話会社を特定するときに、各固定電話会社に割り当てられている事業者識別番号を使います。

本機には、NTT コミュニケーションズの事業者識別番号「0033」を選択できるように、あらかじめ登録されています。

※ お申し込みは不要で、お申し込み費用や定額料、工事費は一切かかりません。通話料金のみがかかります。(2012年10月現在)

■事業者識別番号がわからないとき 利用する固定電話会社へお問い合わせください。

IP 電話と IP 電話解除番号について

ADSL の事業者の電話サービスを使うときは、IP 電話での利用となります。(050 から始まる電話番号が付与されます)

● IP 電話解除番号は、一時的に IP 電話回線 (050 番号) を使わないで電話をかけるための番号です。

■ 携帯電話にかけられないとき
IP 電話解除番号を変更してください。(☎30 ページ)

IP 電話解除番号がわからないときは、IP 電話の各事業者へお問い合わせください。

5 「選んでケータイ」の 固定電話会社を選ぶ

1 固定電話会社を選ぶ

電話会社を
NTTコミュニケーションズ® に
設定します




他の電話会社の
ときは [F] を押す

- NTT コミュニケーションズを選ぶときは、そのままのボタンも押さないでください。メッセージが 2 回表示されたあと、**2** に進みます。
- その他の会社を選ぶときは、**#** 押す。

会社番号?

[数字] → [決定] 押す

会社番号 (事業者識別番号) を入力し、

 (機能/決定) 押す。

- NTT 西日本のサービス提供エリアで NTT 東日本の事業者識別番号を入力したり、その逆の場合など、事業者識別番号を間違えて設定すると、携帯電話にかけられません。

2 IP 電話の利用状況を選ぶ

IP 電話
(050 から始まる電
話番号)

↕ 交互表示

IP 電話を利用して
いますか?
はい=* いいえ=#

■ IP 電話を利用して いないとき

押す

選んでケータイは
設定されました



携帯電話に電話を
かけられないとき
は [機能] → #198 で



選んでケータイ
「なし」を
選択してください

■ IP 電話を利用して いるとき

***** 押す

選んでケータイは
設定されました



携帯電話に電話を
かけられないとき
は [機能] → #199 で



IP 電話解除番号
「0000」を
変更してください

- 「選んでケータイ」が設定されると、「☎」が表示されます。

6 天気予報「177」にかかることを確認する

受話器を取り、天気予報「177」にダイヤルする
(確認が終わったら、受話器を戻す)

- 通話料金がかかります。
- 光回線（ひかり電話）や ADSL などに接続すると、電話の回線種別の自動設定が正しくできず、フリーダイヤルや「117」「177」「110」「119」などにかからない場合がありますので、必ず確認してください。

■ 「回線種別が設定できませんでした」
「[機能]→#079 を押して設定してください」
が表示されているとき

■ 天気予報「177」にかからないとき

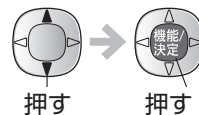
➔ 回線種別を手動で設定してください。
(設定のしかたは 116 右記)

電話の回線種別を手動で設定するとき

電話の回線種別の自動設定ができなかったときや、天気予報「177」にかからないときに設定してください。



2 回線種別を選ぶ



回線種別
20

- 自動：自動設定（お買い上げ時の設定）
プッシュ：プッシュ回線
20：ダイヤル回線（速度 20 PPS）
10：ダイヤル回線（速度 10 PPS）

3 「プッシュ」「20」「10」のいずれかを選んだときは

押す

- かからないときは
「プッシュ」→「20」→「10」の順に設定を変えて試してください。
(どの設定でもかからないときは、NTT 窓口「116」へ)

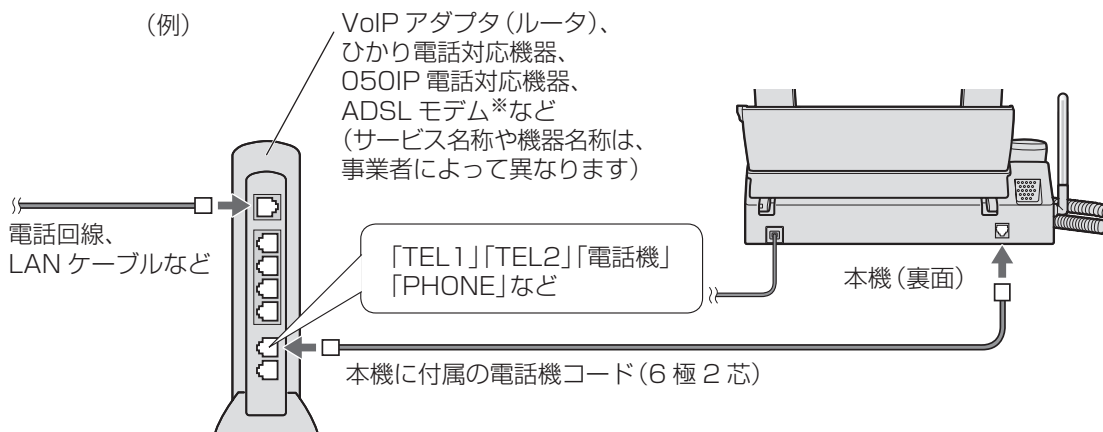
はじめて使う前に、
親機の接続・設定！

いろいろな接続

光回線(ひかり電話)やADSLに接続するとき

本機は、NTTのアナログ回線規格に準拠しております。
光回線やIP電話回線をご利用の場合、接続環境や接続機器によっては、正しく動作しないこともあります。
その場合は、光回線やIP電話の事業者にお問い合わせください。

● 接続のしかたは、光回線やADSLの事業者にお問い合わせください。



※ ADSLは、スプリッタ(市販品)などが必要な場合があります。

■ 本機の「TA/スプリッタ接続」を「あり」に設定する(☞136ページ)

■ ひかり電話の追加番号(マイナンバー)サービスを利用するときは(☞121ページ)、
VoIPアダプタ(ルータ)などの取扱説明書も合わせてお読みください。

■ ADSLをご利用の場合、通話中に「ビー」や「シャー」などの音が聞こえるときは、接続方法
についてADSLの事業者にお問い合わせください。

■ 困ったときは

● 電話をかけられない。
(フリーダイヤル・天気予報など)..... ➡ 回線種別を手動で設定してください。(☞27ページ)

● 携帯電話にかけられない..... ➡ ひかり電話では、「選んでケータイ」は使えません。
解除してください。(☞30ページ)

● 上記を行ってもかけられない。..... ➡
● 音量が小さい、雑音が多い。
● ファクスを送受信できない。
● ナンバー・ディスプレイで相手の電話番号が表示されない。..... ➡

<ADSLの場合>

本機を電話コンセントに直接つないで確認してください。

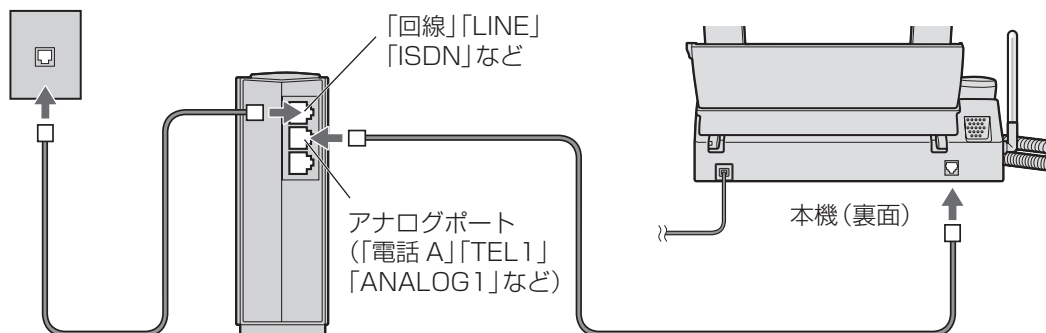
正常の場合は、ADSLの事業者にご相談してください。

<光回線の場合>

光回線の事業者にご相談してください。

ISDN 回線に接続するとき

電話コンセント



電話機コード
(6 極 2 芯)

ターミナルアダプター
(市販品)

本機に付属の電話機コード (6 極 2 芯)

■ 本機の「TA/ スプリッタ接続」を「あり」に設定する (☞ 136 ページ)

■ 接続したら回線種別の設定を「フック」にする (☞ 27 ページ)

■ こんなときは、ターミナルアダプターの取扱説明書をお読みください。

- i・ナンバー、ダイヤルインを利用する。
- ナンバー・ディスプレイ、キャッチホンを利用する。
- 電話をかけられない・受けられない・相手が切っても呼出音が鳴り続ける。
(リバース〈極性切替〉スイッチと DSU を切り離すスイッチを確認)

ホームテレホンに接続するとき

● 接続できるホームテレホン (生産完了品)

- パナソニック ホームテレホンシステム 108・208
- システムホームテレホン

● すでに上記を設置されている方のみ、ファクスアダプター (品番 : VJ-6651M (生産完了品)) を利用して接続できます。接続方法は、ファクスアダプターの取扱説明書をお読みください。

■ 接続したら「F ネット」の設定を「あり」にする (☞ 132 ページ)

● ナンバー・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイ、モデムダイヤルインは使えませんので、設定を解除してください。 (☞ 111・122 ページ)

1 回線に複数台接続するとき (並列接続)

- ナンバー・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイ、モデムダイヤルイン、追加番号 (マイナンバー) を利用しているときは、並列接続しないでください。(誤動作の原因になります)
- コードレスタイプの電話機を並列接続すると、子機が使えなくなることがあります。
- ファクス送受信中は、並列電話機の受話器を取らないでください。(誤動作の原因になります)
- 電話をまわす操作は、通話時間表示になったあとに行ってください。(電話に出てから 10 秒以内に操作すると、電話が切れることがあります)

■ 並列電話機で受けたファクスを本機で受けるには (リモート受信)

- ダイヤル回線のときは、トーン信号「ピッポッパッ」に切り替える。
- 並列電話機で ☒ 9 (リモート受信番号) 押す → 受話器を静かに戻す → ファクス受信

「選んでケータイ」の設定

携帯電話に電話をかけるとき、相手の電話番号の前に「00XX」などの固定電話会社の事業者識別番号を付けると、その電話会社の料金で通話できます。(2012年10月現在)

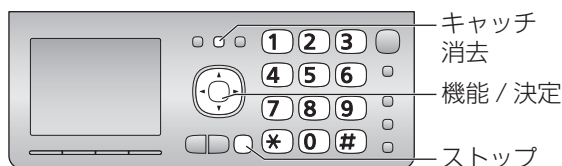
「選んでケータイ」とは、あらかじめ本機に固定電話会社の事業者識別番号「00XX」を登録しておき、携帯電話にかけるときに「00XX」を自動的に付ける機能です。

「5」選んでケータイの固定電話会社を選ぶ(☎26ページ)の設定を変更する場合は、下記の操作を行ってください。

■ ひかり電話をご利用の場合は、「選んでケータイ」を設定しないでください。

NTT 東日本・NTT 西日本のひかり電話では、「00XX」の番号を付けると電話をかけることができません。その他の事業者の光電話やケーブル TV の回線を使った IP 電話をご利用の場合も、「00XX」を付けて電話をかけられない場合がありますので、ご利用の各事業者にお問い合わせください。

- 事業者識別番号・通話料金・サービス内容については、固定電話会社にお問い合わせください。
- NTT 西日本のサービス提供エリアで NTT 東日本の事業者識別番号を入力したり、その逆の場合など、事業者識別番号を間違えて設定すると、携帯電話にかけられません。



事業者識別番号の設定

- 1 機能/決定 押す → # 1 9 8 押す
→ 機能/決定 押す
- 2 機能/決定 押して「あり」を選び、機能/決定 押す
選んでケータイ あり ● 解除するときは「なし」を選ぶ。
- 3 事業者識別番号を入力する (「00XX」など 10 ケタまで) → 機能/決定 押す
会社番号? 0033
● 「0033」が表示されます。(「0033」: NTT コミュニケーションズ)
● 変更するときは 押し、入力し直す。
● 「選んでケータイ」が設定されると、「☎」が表示されます。
- 4 ストップ 押す

お知らせ

- 携帯電話にかけるときに「選んでケータイ」の機能が働くと、「☎」が約5秒間点滅します。
- 「090」「080」から始まる携帯電話番号のみに働きます。PHS などには働きません。
- 一時的に事業者識別番号を付けずにかけるときは、携帯電話番号の前に「1111」をダイヤルしてください。
- 通話料金は、利用した事業者から請求されます。

IP 電話を利用時は、IP 電話解除番号を設定し直す

「はじめて使う前に、親機の接続・設定!」の「IP 電話の利用状況を選ぶ」(☎26ページ)で「はい」(※)を選択したときは、解除番号「0000」が登録されています。下記の手順で、正しい IP 電話解除番号を設定し直してください。

- IP 電話の利用状況を「いいえ」(#)と選択されたときも同じ手順で、登録が可能です。
- IP 電話解除番号は、IP 電話の各事業者へお問い合わせください。

- 1 機能/決定 押す → # 1 9 9 押す
→ 機能/決定 押す
- 2 機能/決定 押して「あり」を選び、機能/決定 押す
IP電話解除 あり ● 解除するときは「なし」を選ぶ。
- 3 IP 電話解除番号を入力する (8 ケタまで) → 機能/決定 押す
IP電話解除番号? 0000
● 変更するときは 押し、入力し直す。
- 4 ストップ 押す

携帯電話局番を変更する

この操作は、携帯電話局番が追加・変更されたとき以外に行わないでください。
登録されている番号の発信のみに「選んでケータイ」の設定が適用されます。
2012年10月現在、この操作を行う必要はありません。

「選んでケータイ」の設定 / 携帯電話局番を変更する

携帯電話局番とは

携帯電話番号の上位4または5ケタのことです。「0901」「0902」など
お買い求め時には、あらかじめ以下の18件が設定されています。最大50件まで設定できます。

- 設定されている携帯電話局番
0901、0902、0903、0904、0905、0906、0907、0908、0909
0801、0802、0803、0804、0805、0806、0807、0808、0809



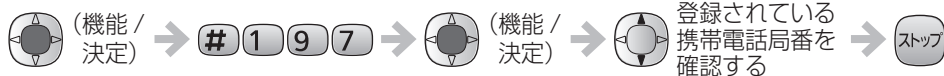
携帯電話局番を設定する

- 1 (機能/決定) 押す → # 1 9 7 押す → (機能/決定) 押す
- 2 (機能/決定) 押して登録 No. を選び、携帯電話局番を入力する (4 または 5 ケタ) → (機能/決定) 押す
(例) 登録 No. 19 に携帯電話局番「0911」を追加するとき
No. 19?
0911■
- 3 (ストップ) 押す

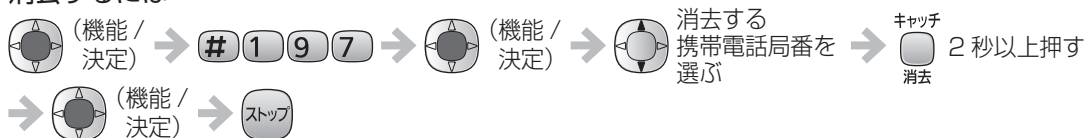
お知らせ

- PHS、市外局番、事業者識別番号など携帯電話局番以外の番号は設定しないでください。

■ 確認するには



■ 消去するには



お知らせ

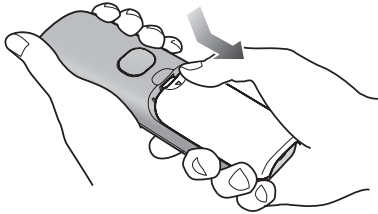
- すでに設定されている携帯電話局番を、誤って設定・消去すると、その携帯電話局番に電話をかけるときに「選んでケータイ」の設定が利用できなくなります。

子機の準備・名前の登録

子機の準備

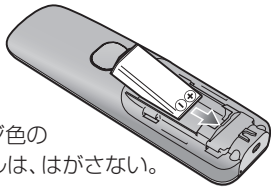
1 電池カバーを開ける

-  を押し下げながら手前に引く。



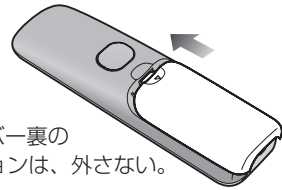
2 電池パックを入れる

- オレンジ色のビニールは、はがさない。



3 電池カバーを閉める

- 電池カバー裏のクッションは、外さない。

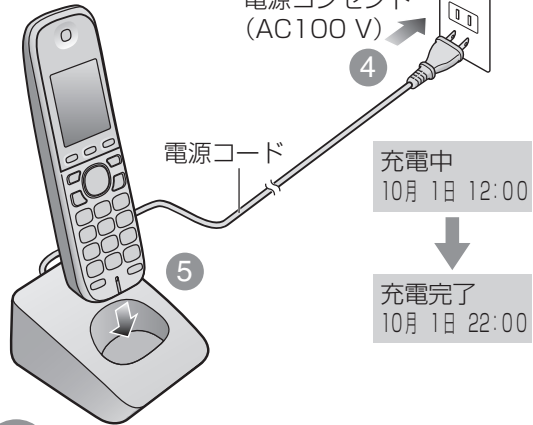


お願い

- 1週間以上、子機を充電台から外したり、電源コードをコンセントから抜くときは、電池パックを外してください。(電池パックの性能維持と電池消耗を防ぐため)次に使うときは充電してください。

4 電源コードをつなぐ

電源コンセント
(AC100V)



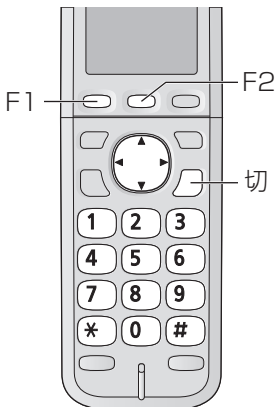
5 子機を置き、約10時間充電する

- 以下の場合、充電時間が長くなります。
(☞ 163 ページ)
使用環境温度が低いとき／電源電圧が低いとき／途中で子機を使用したとき／「圏外」のとき
- 「充電中」の表示が出ないときは、数分間子機を充電台に置いたままにしておく则表示されます。
- 子機は充電台に置いたままでも、過充電しないようになっています。
- 子機や充電台が温かくなることがありますが、異常ではありません。

■ 子機を壁(柱)に掛けるには (☞ 157 ページ)

子機の名前の登録

- お好みで登録しておくと、便利です。
- 登録した子機や、内線電話をかけた相手のディスプレイに表示されます。
 - 受ける側の子機が漢字を表示できない別売品の子機の場合、登録したフリガナが表示されます。



名前を入力する
(全角6文字／半角12文字まで)

1 **F1** 押す → **# 0 0 2** 押す → **F2** 押す

名前?

名前? 恵子

- 文字入力・漢字変換のしかたは (☞ 56 ページ)

2 フリガナを確認する
(間違っていたら、修正する)

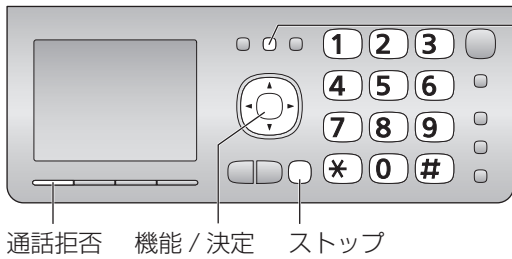
フリガナ? 恵子

- 修正のしかたは (☞ 56 ページ)

F2 押す → **切** 押す

親機への名前・電話番号の登録

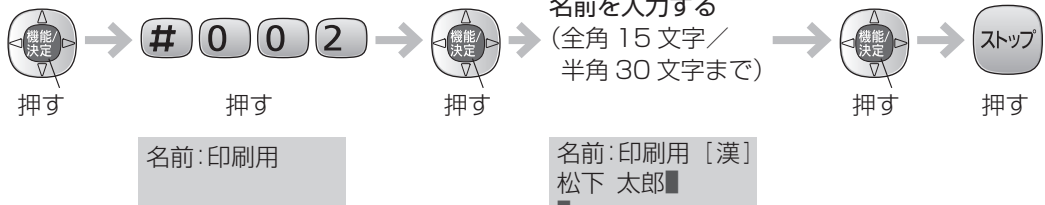
お好みで、登録しておくとも便利です。



キャッチ
消去

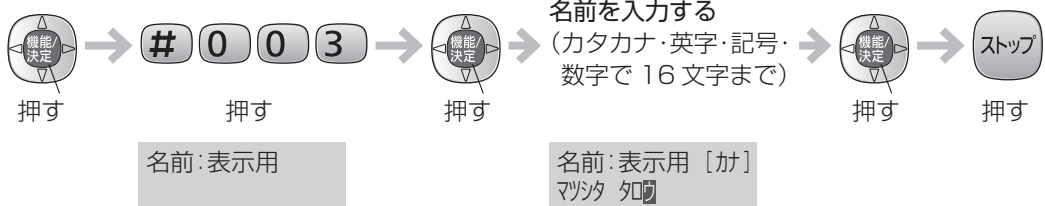
- 「184」を付けてファクスを送るときは、登録した名前や電話番号は相手にプリントや表示はされません。

■ 名前(印刷用) (相手が受けたファクスにプリントされます)



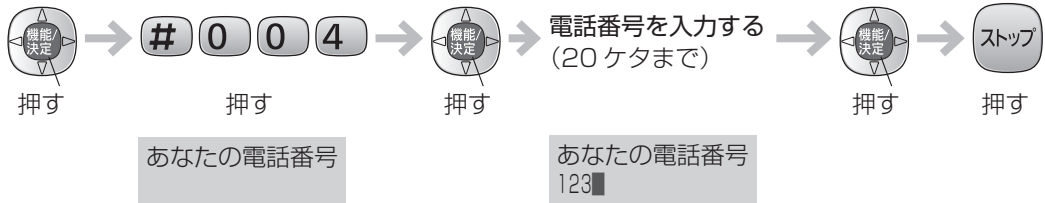
- 文字入力・漢字変換のしかたは (P.52 ページ)

■ 名前(表示用) (相手機が当社製ファクスの場合のみ、通信中に相手のディスプレイに表示されます)



- 全角文字(漢字・ひらがな など)は登録できません。
- 文字入力のしかたは (P.52 ページ)

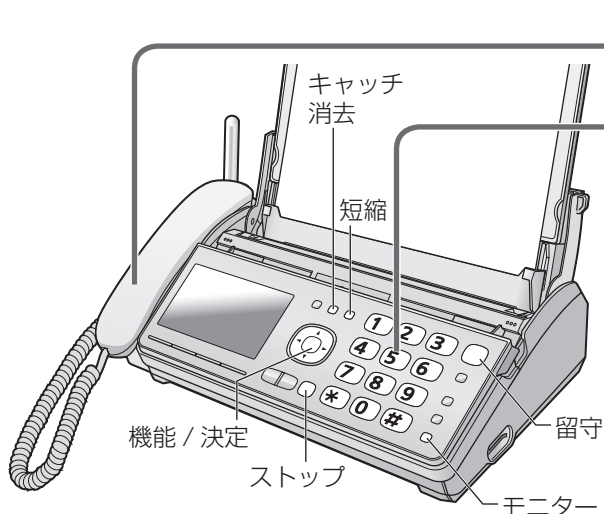
■ あなたの電話番号(表示・印刷用) (相手が受けたファクスにプリントされます)



- 間違えたときは 押す
- スペースは 通話拒否 押す
- 「+」は 押す

親機で電話をかける／受ける

親機で電話をかける (いろいろなかけかたは ☎ 右ページ)



1 受話器を取る

2 ダイヤルする

- 1文字入力ごとに、番号を音声で読み上げます。(読み上げダイヤル) (☎ 3・131 ページ)
- * は「スター」、# は「シャープ」、留守 (ポーズ) は「ポーズ」と読み上げます。
- 読み上げダイヤルをやめるには (☎ 下記)

3 話す

4 終わったら 受話器を戻す

お知らせ

● 「ツー」音が聞こえてからダイヤルしてください。

● 読み上げダイヤルをやめるには



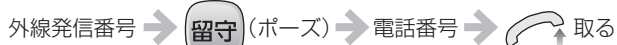
● 「なし」にすると、入力した文字(ひらがな・半角カタカナ)も読み上げません。

● 電話番号に 184 や 186 を付けてかけるとき (☎ 111 ページ)



● かけられないときは (☎ 168 ページ)

● 構内交換機に接続しているとき

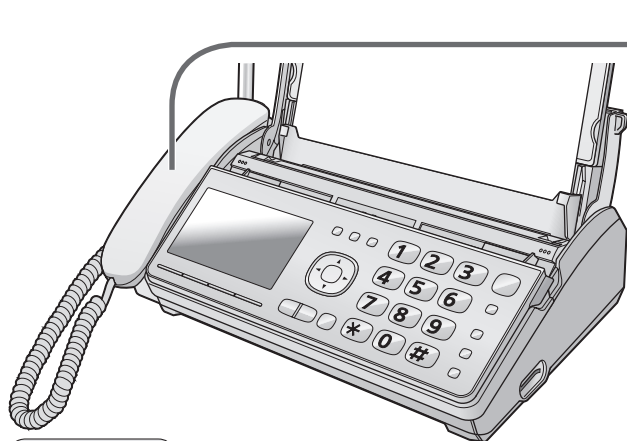


● ダイヤル回線でプッシュホンサービスを利用するとき

相手につながったあと * (トーン) 押す

● 表示される通話時間はめやすです。通話料金は相手が電話に出たからかかります。(例) 0:01:30

親機で電話を受ける



1 呼出音が鳴ったら 受話器を取る

2 話す

3 終わったら 受話器を戻す



お知らせ

34 ● 電話に出ても「ポーポー」音や無音のときは、ファクスが送られてきています。(☎ 68 ページ)

■いろいろななかけかた（親機）

<p>同じ相手に もう一度 かける (再ダイヤル) ● 10件まで記憶</p>	<p>再ダイヤル 押す → 押して 相手を選ぶ → 取る</p> <p>● 相手を読み上げます。(☎58 ページ)</p> <p>■ 再ダイヤルの履歴を消去するには</p> <p>(再ダイヤル) → 相手を選ぶ → キャッチ 消去 → * → ストップ</p>
<p>電話帳で かける</p>	<p>■ すべてから探すとき</p> <p>電話帳 押す → (続く)</p> <p>■ フリガナの頭文字から探すとき</p> <p>電話帳 押す → 0 ~ 9 押す (フリガナ)</p> <p>● 1文字入力するごとに文字を読み上げます。(☎3 ページ)</p> <p>■ グループから探すとき</p> <p>電話帳 押す → # 押す → 1 ~ 9 押す (グループ番号) → 機能決定 押す</p> <p>(続き) → 押して 相手を選ぶ → 取る</p> <p>● 登録は (☎50 ページ)</p> <p>● 相手を読み上げます。(☎58 ページ)</p>
<p>短縮ダイヤル でかける</p>	<p>短縮 押す → 1 ~ 9 押す → 取る</p> <p>● 登録は (☎62 ページ)</p> <p>● 相手を読み上げます。(☎58 ページ)</p>
<p>受話器を 取らずに かける</p>	<p>📞モニター 押す → ダイヤルする → 相手と話すときは、取る</p> <p>(モニター使用中は、こちらの声は聞こえません)</p> <p>● モニター使用中は、ディスプレイに「📞」と表示します。</p>

■ 再ダイヤル・電話帳・短縮ダイヤルでかけるときに、電話番号を確認するには

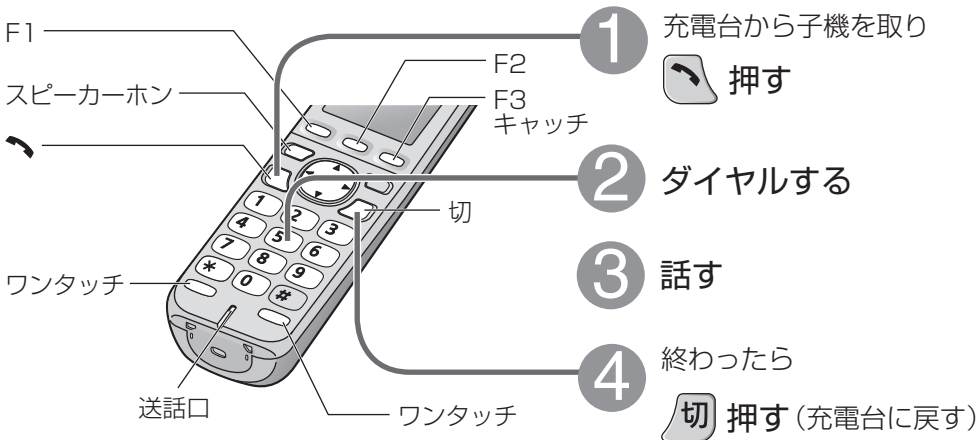
- 電話番号が表示されていないときに表示するには  押す
〔文字表示サイズ切替〕を「ふつう」に設定 (☎136 ページ) したときと同じ表示に一時的に切り替わり、名前と電話番号を表示します
- 電話番号の表示されていない部分を見るには  押す

お知らせ

- 再ダイヤル・電話帳・短縮ダイヤルでかけるときに操作案内が流れます。
流れないようにするには (☎3 ページ)

子機で電話をかける／受ける

子機で電話をかける (いろいろなかけかたは ☎ 右ページ)



お知らせ

- 「ツー」音が聞こえてからダイヤルしてください。
- 電話番号に 184 や 186 を付けてかけるとき (☎ 111 ページ)
1 8 4 (または **1 8 6**) → F1 (ポーズ) → 電話番号 → ☎ 押す
 ● かけられないときは (☎ 168 ページ)
- 構内交換機に接続しているとき
 外線発信番号 → F1 (ポーズ) → 電話番号 → ☎ 押す
- ☎ を押してダイヤル中にポーズを入れるとき ▲▼ 押す
- ダイヤル回線でプッシュホンサービスを利用するとき
 相手につながったあと * (トーン) 押す
- 表示される通話時間はめやすです。通話料金は相手が電話に出てからかかります。
 (例) 時間 0:01:30

子機で電話を受ける



お知らせ

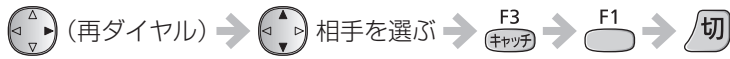
- 子機は ▲▼ 切 F1 F2 F3 キヤッチ 以外のどのキーを押しても受けられます。(☎ 139 ページ「エニーキーアンサー」)
 ● F2 または F3 キヤッチ を押すと、あんしん応答になります。(☎ 48 ページ)
- 電話に出ても「ポーポー」音や無音のときは、ファクスが送られてきています。(☎ 68 ページ)

■いろいろなかけかた（子機）

同じ相手にもう一度かける
（再ダイヤル）
● 10件まで記憶

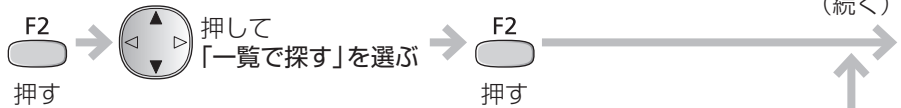


■ 再ダイヤルの履歴を消去するには

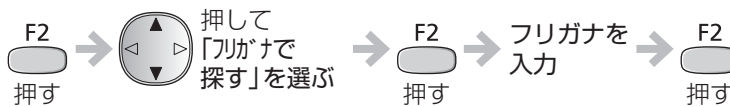


電話帳でかける

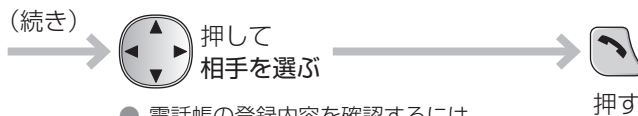
■ すべてから探すとき



■ フリガナで探すとき

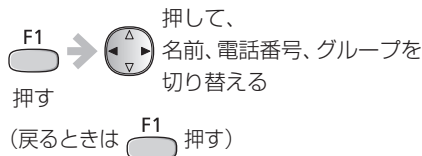


■ グループから探すとき



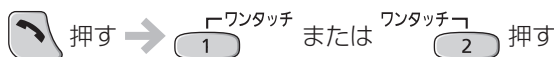
● 登録は (☎54 ページ)

● 電話帳の登録内容を確認するには



● 方向キーを押すと、画面の一番上の項目を選択時に 方向キーを押したときや一番下の項目を選択時に 方向キーを押したときのように、前後のページの相手先を表示することができます。

ワンタッチダイヤルでかける



● 登録は (☎64 ページ)

● 先にワンタッチダイヤルを押してかけることもできます。

子機を置いたままかける

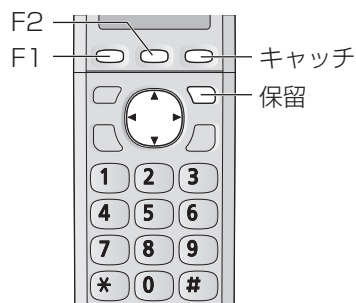
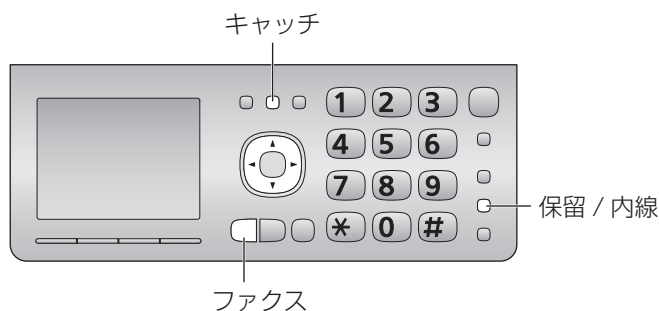


● 子機を置いたまま通話中は、ディスプレイに「☎」と表示します。
● 天気予報など相手の声を聞くだけの場合に周囲の音により相手の声が入り切れるとき



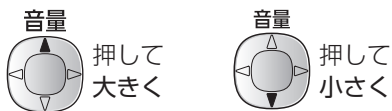
子機で電話をかける／受ける

通話中の機能



通話中に受話音量を変える

親機



● 詳しくは (☎ 129 ページ)

子機



● 詳しくは (☎ 129 ページ)

相手に待ってもらう (保留)

親機

保留 / 内線 押す
(通話に戻るときは再度押す)
● 保留中は相手に保留メロディが流れます。
● 保留メロディを変えるには (☎ 136 ページ「保留メロディ」)

■ 保留メロディの種類

内容
愛の挨拶
JUPITER
ヴァルキューレの騎行
CANTATA (主よ、人の望みの喜びよ)

© 2006 Copyrights Vision Inc.

子機

保留 押す (通話に戻るときは再度押す)
● 4 秒ごとに「ピーッ」と鳴ります。
● 鳴らさないするには (☎ 139 ページ「保留通知音」)
● 保留中は相手に親機で設定した保留メロディが流れます。

ファクスを受ける

親機

通話後、または「ポーポー」音や無音のとき **ファクス** 押す → 戻す ● 詳しくは (☎ 68 ページ)

子機

通話後、または「ポーポー」音や無音のとき **F1** 押す → 押して「ファクス受信」を選ぶ → **F2** 押す → **F1** 押す ● 詳しくは (☎ 68 ページ)

キヤッチホンを受ける (NTTとの契約が必要)






親機

キヤッチ 押す
■ 元の相手との通話に戻るとき **キヤッチ** 押す
■ キヤッチホンでファクスが来たとき (☎ 上記「ファクスを受ける」)
● 元の相手との通話が切れます。

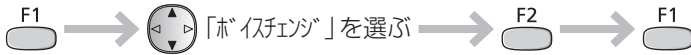
子機

キヤッチ 押す
■ 元の相手との通話に戻るとき **キヤッチ** 押す
■ キヤッチホンでファクスが来たとき (☎ 上記「ファクスを受ける」)
● 元の相手との通話が切れます。

■ 通話中の音質を変える

<p>相手の声の音質を変える (ボイスセレクト)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● スピーカーホンでの通話、内線電話、ドアホンでは使えません。 ● 次に設定するまで、設定は変わりません。 	<p>子機のみ</p>	<p style="text-align: center;">「ボイスセレクト」を選ぶ</p> <p>F1 押す →  押す → F2 押す →  押す → F2 押す</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 45%;"> <p>ボイスセレクト</p> <p>ボイスチェンジ</p> <p>ミュート</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 45%;"> <p>ボイスセレクト</p> <p>低 --■■-- 高</p> </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> ●  押して高く、 押して低く <p>低 ----■■ 高 : 高音を強調</p> <p>低 --■■-- 高 : 標準 (お買い上げ時)</p> <p>低 ■■■---- 高 : 低音を強調</p>
<p>電話やドアホンで通話中</p> <p>自分の声を低く変える (ボイスチェンジ)</p>	<p>子機のみ</p>	<p style="text-align: center;">「ボイスチェンジ」を選ぶ</p> <p>F1 押す →  押す → F2 押す → F1 押す</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 45%;"> <p>ボイスセレクト</p> <p>ボイスチェンジ</p> <p>ミュート</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 45%;"> <p>ボイスチェンジ しますか?</p> </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> ● 通話が終わると、解除されます。

■ 通話中に、ボイスチェンジを解除するとき (子機のみ)

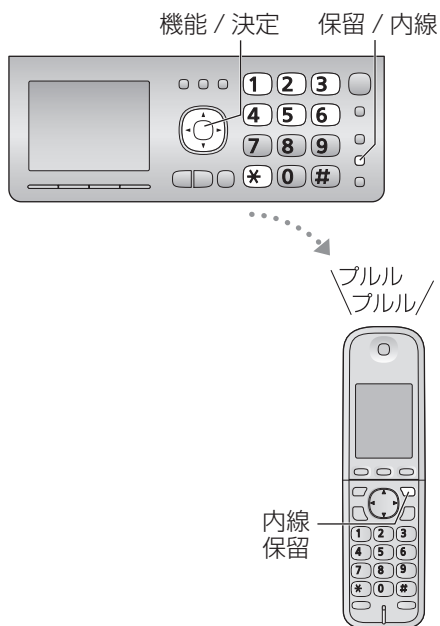


お知らせ

- 次の場合は、ボイスチェンジは使えません。(子機のみ)
 - 電話をかけたとき。
 - 電話をかけて通話中に、キャッチホンでかかってきた相手との通話中。
 - 並列電話機で受けた電話に、あとで本機で出たとき。(☎ 29 ページ「並列接続」)
 - 内線電話中。
 - 3 者通話中。
 - 録音中。

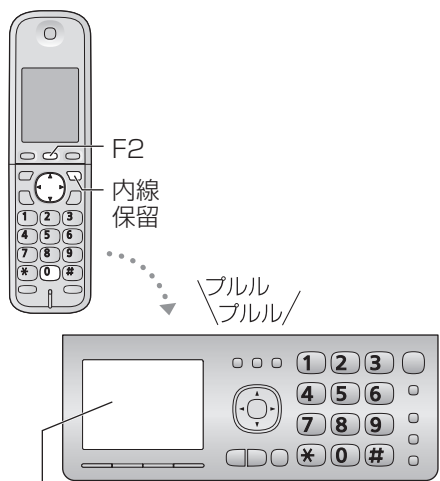
内線電話をかける／受ける

親機から子機へ



- 親機**
- 1 **保留/内線** 押す
 - 子機が 2 台以上やドアホン接続時
続けて 相手を選ぶ
 - (機能 / 決定) 押す
 - **1** ~ **6** (内線番号)、***** (一斉呼出) を
押して呼び出しもできます。
 - 2 取る
- 子機** 充電台から取り、**内線 保留** 押し、話す

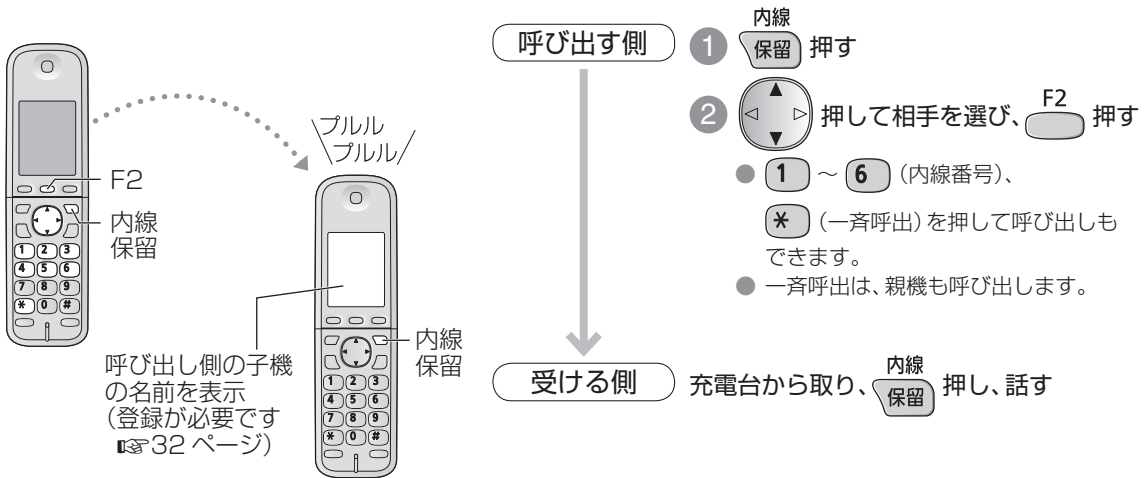
子機から親機へ



- 子機**
- 1 **内線 保留** 押す
 - 子機が 2 台以上やドアホン接続時
続けて 「0. 親機」を選ぶ
 - **F2** 押す
 - **0** を押して呼び出しもできます。
- 親機** 取り、話す

子機の名前を表示
(子機での事前登録が必要です 32 ページ)

子機から別の子機へ(子機が2台以上するとき)



■ 内線電話を切るには

〈親機〉 戻す 〈子機〉 切 押す

■ 内線電話中に電話がかかってきたら

呼出音(ベル 1 128 ページ)が聞こえます。

〈親機〉 受話器を戻してから取る。(外線につながります)

〈子機〉 切 → (外線につながります)

■ 「内線呼出」が「音声」のときは (128 ページ)

〈呼び出す側〉 内線電話をかけて呼出音が2回聞こえたあと、受話器(または子機)を使って相手に呼びかけてください。

〈受ける側〉 内線電話の呼出音が1回鳴ったあと、スピーカーから相手の声を聞くことができます。

受話器を取って(子機は充電台から取り、 内線保留 押し)話してください。

お知らせ

- 内線電話では子機のスピーカーホンは使えません。

電話をまわす / 3 者通話にする



親機から
子機へまわす

(親機で
3者通話に
する)

親機側

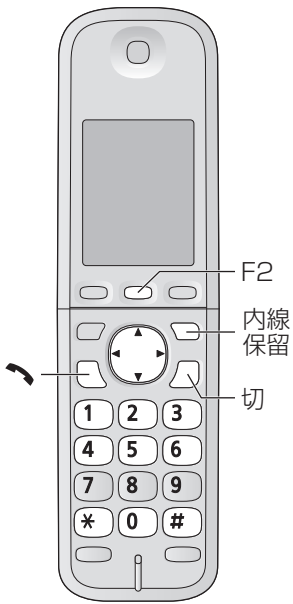


通話中 子機を呼び出す
保留 / 内線

- 押す
- 相手に曲が流れます。

子機側

■ まわす (または 3 者通話の) 相手が出ないとき
保留 / 内線 押す (通話に戻ります)



子機から
親機へまわす

(子機で
3者通話に
する)

子機側



通話中 親機を呼び出す
内線

- 押す
- 相手に曲が流れます。

親機側

子機が 2 台
以上のときに
子機から
別の子機へ
まわす

呼び出す側

- 通話中
内線
保留
- 押す → 押す
- 相手に曲が流れます。

受ける側

お知らせ

- ボイスチェンジ、ミュートを
使っているときは、電話をまわす
操作をすると解除されます。
- 「内線呼出」が「音声」のときは、
(P.41 ページ、
設定は P.128 ページ)

■ まわす (または 3 者通話の) 相手が出ないとき
 押す (通話に戻ります)

→ **#** 押す → まわす(または3人で話す)ことを伝える

■ 子機が2台以上やドアホン接続時
 続けて 相手を選ぶ
 → (機能 / 決定)
 ● **1** ~ **6** (内線番号)、
***** (一斉呼出)を押して呼び出しもできます。

■ 電話をまわすとき
 戻す
 ■ 外の相手と子機と、3人で話すとき (3者通話)
 保留/内線 押す

フルルフルル → 充電台から取り、内線保留 押す → ハーイ → 外の相手と(または3人で)話す

■ まわす相手が近くにいるとき
 〈親機〉 → 戻し、まわしたい相手に声をかける → 〈子機〉 押す

→ **#** 押す → まわす(または3人で話す)ことを伝える

■ 子機が2台以上やドアホン接続時
 続けて 「0. 親機」を選ぶ → **F2**
 ● **0** を押して呼び出しもできます。

■ 電話をまわすとき
 押す
 ■ 外の相手と親機と、3人で話すとき (3者通話)
 内線 保留 押す

フルルフルル → 取る → ハーイ → 外の相手と(または3人で)話す

→ 押して相手を選ぶ → **F2** 押す → まわす(または3人で話す)ことを伝える

● **1** ~ **6** (内線番号)、
***** (一斉呼出)を押して呼び出しもできます。
 ● 一斉呼出は、親機も呼び出します。

■ 電話をまわすとき
 押す
 ■ 外の相手と別の子機と、3人で話すとき (3者通話)
 内線 保留 押す

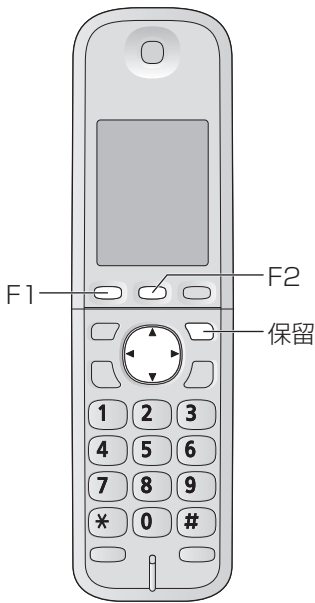
フルルフルル → 充電台から取り、内線保留 押す → ハーイ → 外の相手と(または3人で)話す

■ まわす相手が近くにいるとき
 〈子機〉 → まわしたい相手に声をかける → 〈親機〉 取る または 〈まわす相手の子機〉 押す

通話を録音する

「前から録音」では、用件を聞き逃したときなどに約 10 分前からの通話（現在の通話のみ）を録音できます。

- 約 1 分前からの通話を録音するように変更することができます。（☎ 133 ページ「前から録音時間」）
通話中に時間を変更することはできません。
- 相手が電話を切っても、本機で電話を切るまでは、「前から録音」できます。



<p>通話を録音する (通話録音)</p> <p>● 約12分まで*</p>	<p>親機</p> <p>通話中に 通話録音</p> <p>押す</p> <p>録音前に 警告しますか? はい=* いいえ=#</p>
	<p>子機</p> <p>通話中に F1 押す</p> <p>「通話録音」を選ぶ</p> <p>押す</p> <p>ファク受信 通話拒否 通話録音 前から録音</p>
<p>聞き逃した 約 10 分前 からの通話 を録音する (前から録音)</p> <p>● 約12分まで*</p>	<p>親機</p> <p>通話中、または電話を切る前に 前から録音</p> <p>押す</p>
	<p>子機</p> <p>通話中、または 電話を切る前に F1 押す</p> <p>「前から録音」を 選ぶ</p> <p>押す</p> <p>ファク受信 通話拒否 通話録音 前から録音</p>

お知らせ

- 内線電話、3者通話、ドアホン通話は録音できません。
- 留守セット中に録音すると、**留守** が点滅します。
- 録音中は次の機能は働きません。
 - 保留する。
 - 電話をまわす / 3者通話にする。

※録音時間について

- 本体メモリーへの録音時間については（☎ 162 ページ「**■**本体メモリー容量のめやす」）
- SDメモリーカードへの録音時間は、1件約 120 分までです。（☎ 91 ページ「SDメモリーカード容量について」）

SD メモリーカードを使うとき

通話録音は SD メモリーカードに録音されます。SD メモリーカードがいっぱいのときは、本体メモリーに録音されます。

- 本体メモリーに録音された通話録音を SD メモリーカードに保存するには (☎96 ページ)
- 再生は SD メモリーカードの用件、本体メモリーの用件の順となります。

お願い

- 「SD」の点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。(データが破壊されることがあります)

■ 録音をやめるとき

ストップ 押す

✖ 押す

- 相手にメッセージ「録音を始めます」が流れたあと、録音が始まります。
- # を押すと、メッセージが流れずに録音が始まります。

■ 録音をやめるとき

F1 押す

→ [録音中止] を選ぶ

→ F2 押す

F2 押す

F2 押す

録音前警告?
する
しない

- 相手にメッセージ「録音を始めます」が流れたあと、録音が始まります。
- [録音中止] を押して「しない」を選んだあとに、F2 を押すと、メッセージが流れずに録音が始まります。

保留/内線

■ 録音をやめるとき

ストップ 押す

- 通話を保留する(親機は [保留]、子機は [保留])と、保留する前の通話を録音できなくなります。
- 通話中に SD メモリーカードを抜き差しすると、その前の通話は録音できなくなります。
- 「前から録音」をやめると、その時点までの通話をメモリーに保存します。メモリーへの保存中は、電話をかける・電話を受ける・ドアホンに出る、以外の操作はできません。
(本体メモリーへの保存時間: 最大約 90 秒、SD メモリーカードへの保存時間: 最大約 150 秒)

■ 録音をやめるとき

F1 押す

→ [録音中止] を選ぶ

→ F2 押す

F2 押す

F1 押す

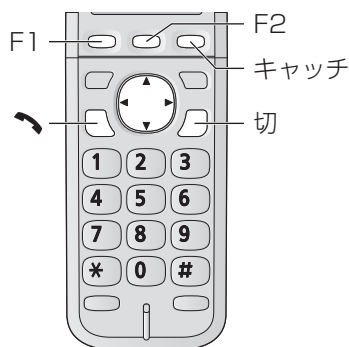
前から録音
しますか?

■ 録音した通話を聞くとき (通話中は聞けません) / 消去するとき

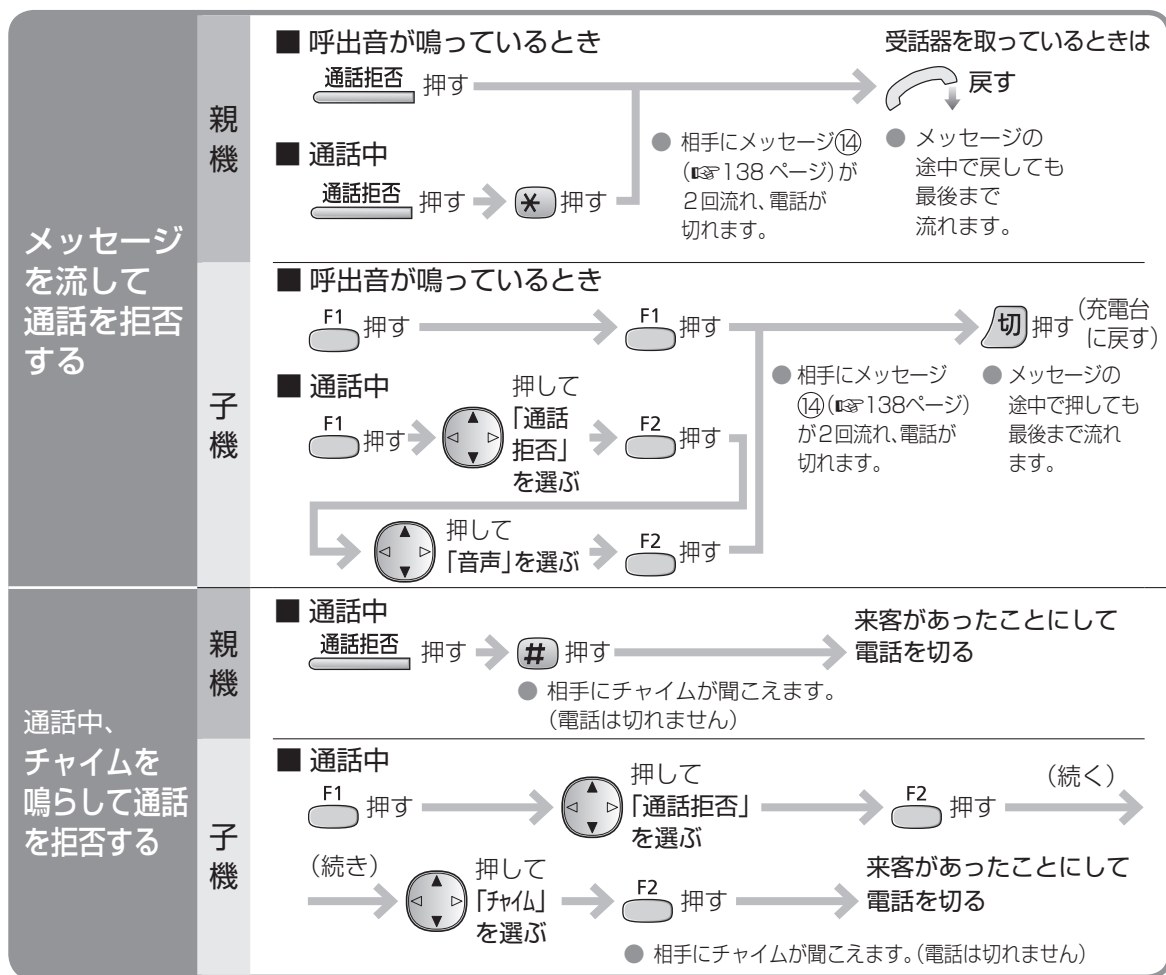
- (☎80 ページ「親機でのいろいろな用件再生/消去のしかた」)
- (☎82 ページ「子機でのいろいろな用件再生/消去のしかた」)

迷惑な電話をお断りする

通話拒否



- 呼出音が鳴っているときや通話中に通話拒否の操作をすると、相手に通話を拒否するメッセージを流し、電話が切れます。通話中はチャイムを鳴らして、来客があったようにすることもできます。
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、通話拒否したあと、今後、電話を受けないようにすることができます。(☎ 右ページ)



■ メッセージを中止し、電話に出るには

- 〈親機〉 ● 呼出音が鳴っているときに通話拒否の操作をしたときは、メッセージ中に 取る (メッセージ中に **ストップ** を押すと、メッセージを中止し、電話が切れます)
- 通話中に通話拒否の操作をしたときは、受話器を上げた状態で、メッセージ中に **ストップ** 押す (受話器を置いた状態で、メッセージ中に **ストップ** を押すと、メッセージを中止し、電話が切れます)
- 〈子機〉 メッセージ中に 押す

ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているとき (契約が必要)

通話拒否の操作をすると

相手にメッセージが2回流れ、電話が切れます。*

チャイムのときは、電話は切れずに相手にチャイムが聞こえます。

※相手に流れるメッセージは下記のように自動的に切り替わります。

- 呼出音が鳴っているときに通話拒否をしたとき
 - 電話番号を通知してきた相手には…メッセージ⑭ (☎ 138 ページ)
 - 非通知の相手には…メッセージ⑩ (☎ 138 ページ)
 - 公衆電話の相手には…メッセージ⑪ (☎ 138 ページ)
 - 表示圏外の相手には…メッセージ⑫ (☎ 138 ページ)
- 通話中に通話拒否をしたときメッセージ⑭ (☎ 138 ページ)

〈親機〉

迷惑設定
しますか?

または

拒否設定
しますか?

〈子機〉

迷惑設定
しますか?

または

拒否設定
しますか?

迷惑な電話をお断りする



通話拒否した電話を、次回から受けないようにすることができます。

〈親機〉 上記ディスプレイを表示中に  押す 〈子機〉 上記ディスプレイを表示中に  押す

- 電話番号を通知してきたとき…相手が「迷惑電話着信拒否」に設定されます (☎ 116 ページ)
- 非通知のとき……「非通知着信」が「拒否する」に設定されます (☎ 114 ページ)
- 公衆電話のとき……「公衆電話着信」が「拒否する」に設定されます (☎ 114 ページ)
- 表示圏外のとき……「表示圏外着信」が「拒否する」に設定されます (☎ 115 ページ)

- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入ると、上記機能は働きません。

お知らせ

- メッセージ中は、スピーカーから通話拒否メッセージと相手の声を聞くことができます。
音量を変えるには (☎ 129 ページ)
- 電話をかけたときは使えません。
- キャッチホンを受けたときは (親機は 、子機は )、通話拒否機能は働きません。
- 「前から録音」の保存中・内線電話中・コピー中などは、通話拒否は使えません。

相手の声を確認して電話に出る

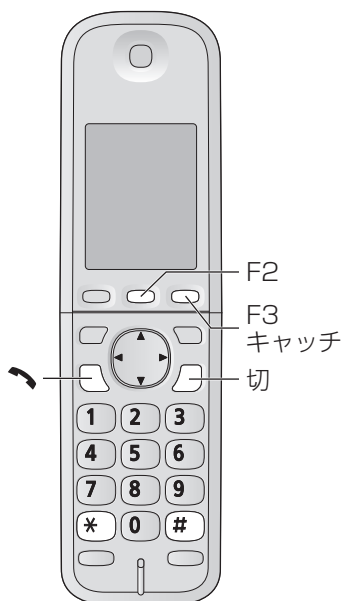
あんしん応答

呼出音が鳴っているときに、相手に名前を尋ねるメッセージを流して相手の声を確認したあと、電話に出たり、電話を切ったりすることができます。



あんしん応答

ストップ



お知らせ

- メッセージ中は、スピーカーからあんしん応答メッセージと相手の声を聞くことができます。音量を変えるには (☎ 129 ページ)
- 親機は **あんしん応答**、子機は **F2** または **F3** **キャッチ** を押したあと、約 40 秒間操作をしないと、電話が切れます。
- 「前から録音」の保存中・内線電話中・コピー中などは、あんしん応答は使えません。
- あんしん応答メッセージ中に「ポーポー」音が聞こえたあと、「ファクスを受信します」と聞こえたときは、自動的にファクスの受信が開始されます。
 - 受信を中止するときは (親機のみ) **ストップ** 押す

呼出音が鳴っているとき

あんしん応答

押す

あんしん応答中
電話を切るには
[ストップ] 押す

↕ 交互表示

あんしん応答中
おことわり=*
くりかえし=#

親機

- 名前を尋ねる「メッセージ 1」(☎ 138 ページ「メッセージ 15」) が相手に流れます。メッセージを「メッセージ 2」(☎ 138 ページ「メッセージ 16」) に変更することもできます。(☎ 137 ページ「あんしん応答メッセージ」)

あんしん 応答を使う

呼出音が鳴っているとき

F2 または **F3**
キャッチ
押す

あんしん応答
話すには
[↵] 押す

↕ 交互表示

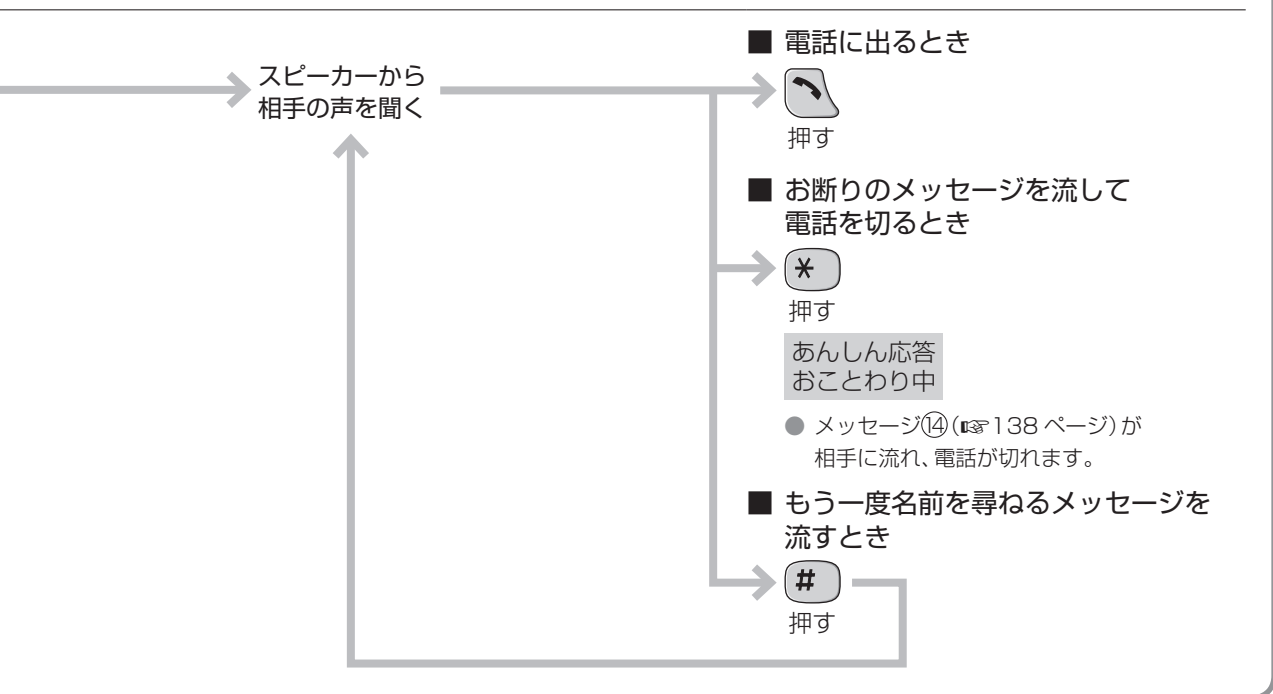
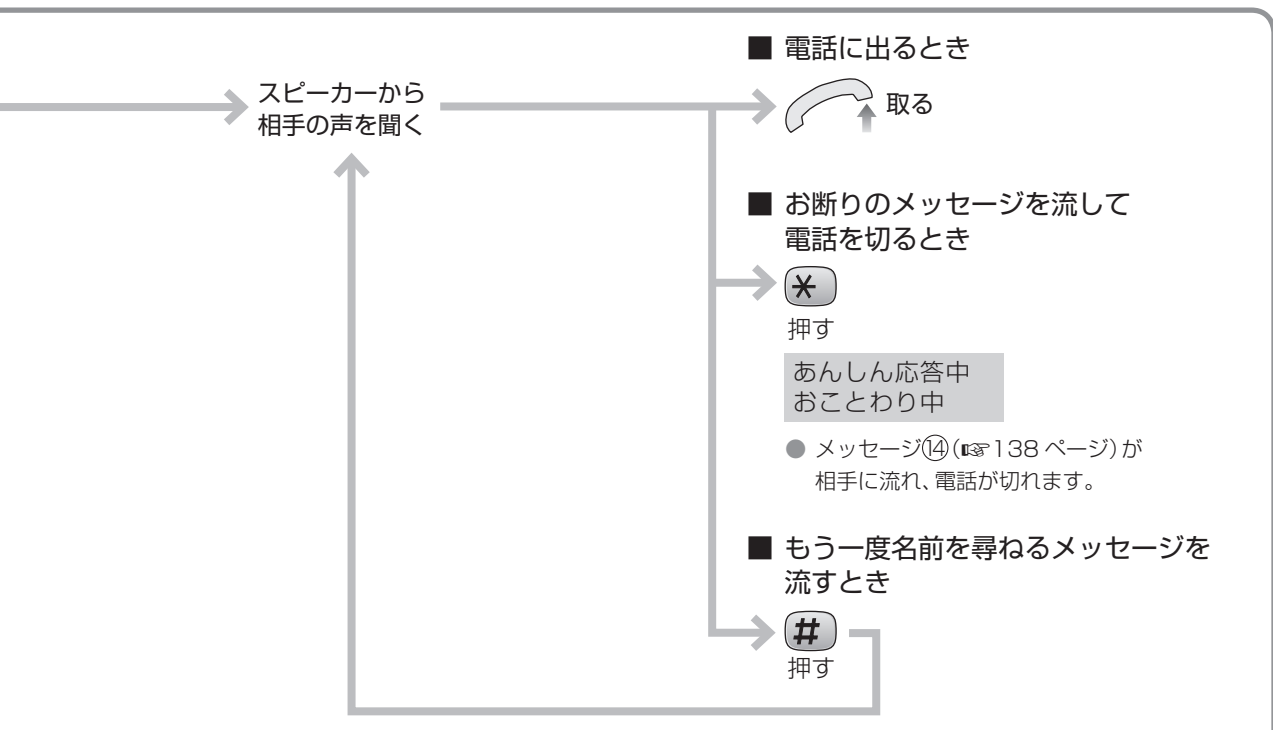
あんしん応答
おことわり=*
くりかえし=#

子機

- 親機で設定したメッセージが相手に流れます。

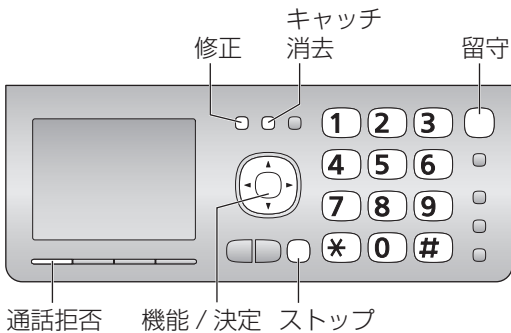
■ メッセージ中やスピーカーから相手の声を聞いているときに電話を切るには

〈親機〉 **ストップ** 押す 〈子機〉 **切** 押す
(充電台に戻す)



電話帳に登録する

親機

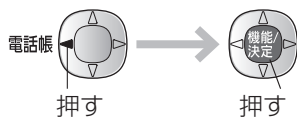


- 電話帳で電話をかけるには (☎35 ページ)
- 電話帳でファクスを送るには (☎66 ページ)
- 登録済みの相手先を、子機へ転送するには (☎60 ページ)
- SD メモリーカードを使って、電話帳の保存・読み込みをするには (☎106 ページ)

親機に登録する

- 150件まで

電話帳を開く



電話帳空き 146件
登録は[決定]押す
検索は[▼,▲]押す

登録できる残り件数

- 操作案内が流れます。

名前を入力する



名前? [漢]
鈴木 太郎

(全角 10 文字 / 半角 20 文字まで)

- 1 文字入力することに、文字を音声で読み上げます。(読み上げダイヤル) (☎3・131 ページ)
- 文字入力・漢字変換のしかたは (☎52 ページ)
- 「姓」と「名」それぞれにアクセントを設定できるように、「姓」のあとに **通話拒否** を押してスペースを入れてください。(☎ 右ページ「電話帳読み上げ・着信読み上げについて」)

お知らせ

- 184 や 186 を付けて電話番号を入力するとき (☎111 ページ)
1 8 4 (または **1 8 6**) のあとに **留守** (ポーズ) を入れる
 (ポーズを入れないと誤発信することがあります。かけられないときは ☎168 ページ)
- 時報 (117)、天気予報 (177)、電報 (115)、番号案内 (104) がすでに登録されています。(修正・消去できます)

■ 途中でやめるとき **ストップ** 押す

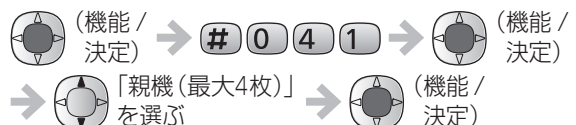
■ 操作案内が流れないようにするには (☎3 ページ)

登録を確認するには



- **順に表示** で、次のフリガナ順に表示されます。
 数字 (小さい順) → アルファベット (A ~ Z) → カナ (ア ~ ン) → 記号 → 電話番号 (名前登録なし)
- よくかける相手を先に表示させたいときは、フリガナの前に数字を付けて登録すると (例: 「001 カム」 「002 イヴ」 加…), 数字の小さい順に表示されます。

登録内容をプリントするには



- 短縮ダイヤルもプリントされます。

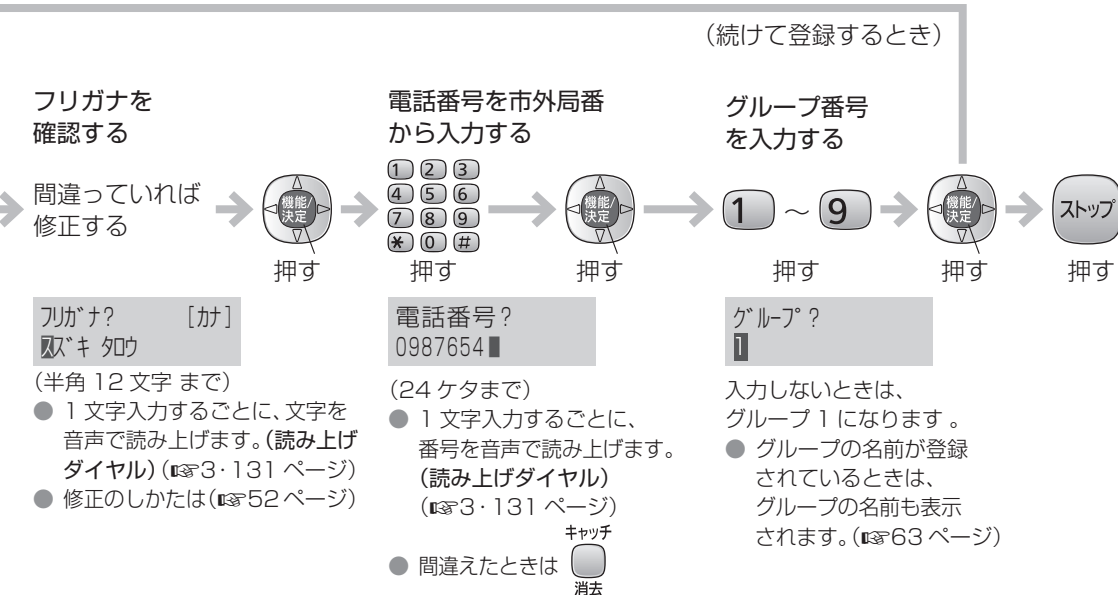
電話帳読み上げ・着信読み上げについて

電話帳や短縮ダイヤルなどを検索時に、登録されたフリガナを読み上げます。(☎58 ページ)
 ナンバー・ディスプレイサービスを利用すれば、着信時にもフリガナを読み上げます。(☎118 ページ)

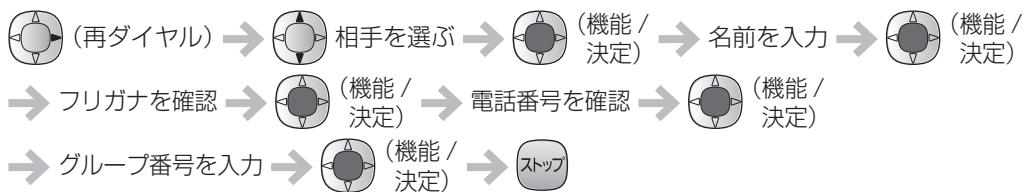
- 読み上げる名前に「さん」を付けたり、取ったりできます。(☎58 ページ)
- アクセントの位置を変更することもできます。また、電話帳のフリガナの「姓」と「名」の間にスペースがあると、「姓」と「名」それぞれにアクセントを設定できます。(☎59 ページ)

1～9のグループ番号を付けて登録すると

グループ別に相手を探して電話をかけたり(☎35 ページ)、ナンバー・ディスプレイサービスを利用すれば、グループごとに出呼音を変えたり(☎120 ページ)、グループの名前を登録して読み上げることもできます。(☎119 ページ)



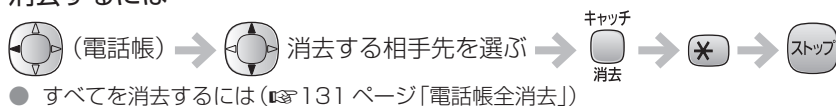
■ 再ダイヤルから登録するには



■ 登録済みの相手先を修正するには〔※修正のしかたは(☎52 ページ)〕



■ 消去するには



文字入力のしかた

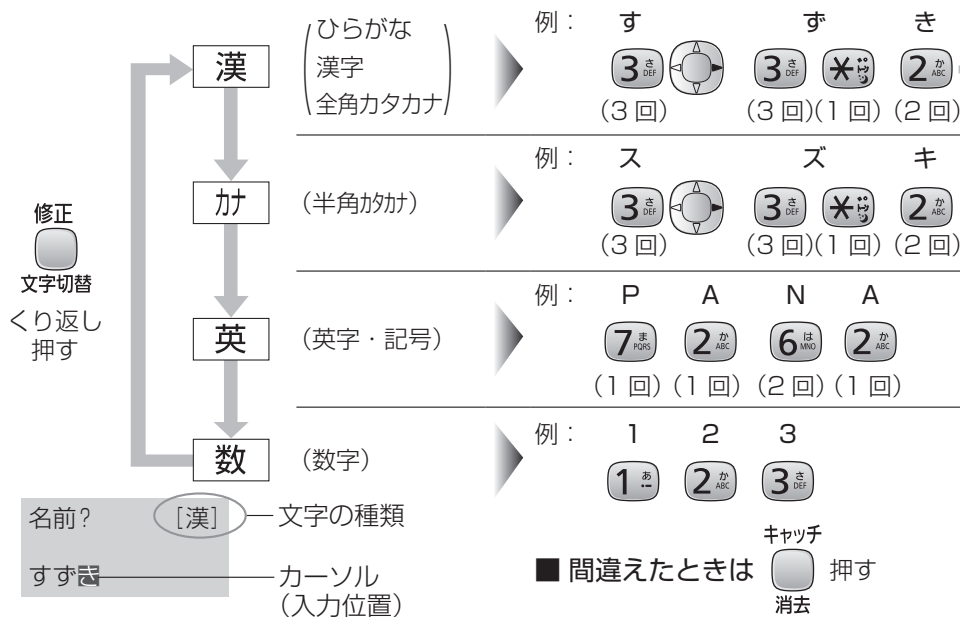
親機



● 親機への名前 (P.33 ページ) や電話帳 (P.50 ページ) を登録するときなどに使います。

文字入力画面で 文字の種類を選ぶ・・・▶ 文字を入力する

親機で
入力する



こんなときは

■ 同じボタンの文字を
続けて入力するには

例: あい
あ (1回) → (カーソルを右へ) → い (2回)

■ カーソルを移動するには

(カーソル) 押す

■途中で入力をやめるには

(ストップ) 押す

挿入・修正・消去するには

■ 挿入するには

挿入位置の次の文字にカーソルを移動し、文字を入力する。

■ 修正するには

修正する文字にカーソルを移動し、(キャッチ 消去) 押して消し、入力し直す。

■ 1文字消去するには

消去する文字にカーソルを移動し、(キャッチ 消去) 押す。

■ 入力文字をすべて消去するには

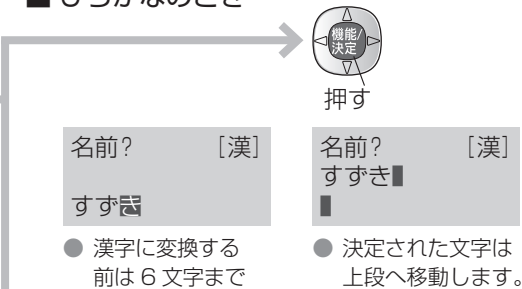
文字の先頭にカーソルを移動し、(キャッチ 消去) 2秒以上押す。

■ カーソル位置以降の文字を
すべて消去するには

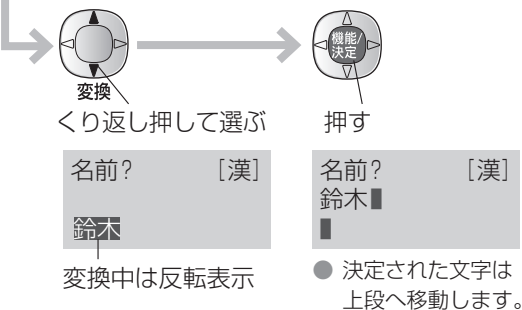
消去する文字の先頭にカーソルを移動し、(キャッチ 消去) 2秒以上押す。

- ひらがな入力、半角カタカナ入力では、1文字入力するごとに、入力した文字を音声で読み上げます。(読み上げダイヤル) (P.3・131 ページ)

■ ひらがなのとき



■ 漢字・全角カタカナに変換するとき



■ 変換中に変換する文字の区切りを変えるには…

1. ^{キャッチ} _{消去} 押して変換中の漢字をひらがなに戻す。
2. 押して変換する最後の文字にカーソルを移動し、 押す。

名前? [漢]
た~~だ~~のりこ

- 「ただ」の部分だけが変換されます。
- 希望の漢字に変換できないとき読みかた(音読み・訓読みなど)を変えて入力し、 押す。

お知らせ

- 複雑な漢字は、一部変形または省略して表示されます。
- 希望の漢字に変換できないこともあります。

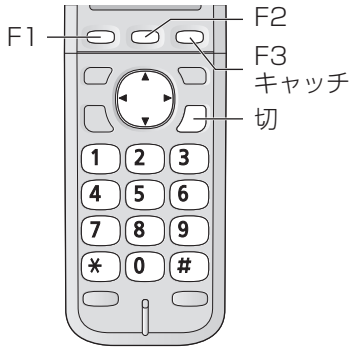
文字列一覧表

ボタン表示	漢	カナ	英	数
1	あいうえおあいうえお	アイウエオアイウエオ	@ . _ -(ハイフン) & \$ ¥ % + = ~ ^	1
2	かきくけこ	カキクケコ	A B C a b c	2
3	さしすせそ	サシスセソ	D E F d e f	3
4	たちつてとっ	タチツテトッ	G H I g h i	4
5	なにぬねの	ナニヌネノ	J K L j k l	5
6	はひふへほ	ハヒフヘホ	M N O m n o	6
7	まみむめも	マミムメモ	P Q R S p q r s	7
8	やゆよやゆよ	ヤユヨヤユヨ	T U V t u v	8
9	らりるれろ	ラリルレロ	W X Y Z w x y z	9
0	わをん (長音)	ワヲン (長音)	! ? / -(ハイフン) * # , ; : . ' " () [] { } < > 「 」	0
*	ゝ (濁点) ゜ (半濁点) 、 。	ゝ (濁点) ゜ (半濁点) 、 。 、 。		
通話拒否	スペース(1文字分空ける)			

- 一覧表の文字とディスプレイの文字は、形や位置が異なることがあります。
- 文字数には、スペースも含まれます。

電話帳に登録する

子機



- 電話帳で電話をかけるには (☎37 ページ)
- 登録済みの相手先を、親機または別の子機へ転送するには (☎60 ページ)

子機に登録する

- 150件まで

電話帳を開く



押す

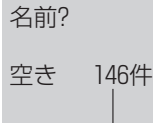
名前を入力する



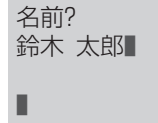
押す



押す



登録できる残り件数



(全角 10 文字 / 半角 20 文字 まで)

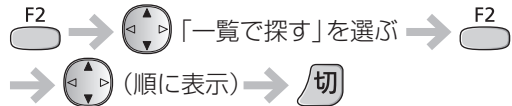
- 文字入力・漢字変換のしかたは (☎56 ページ)

お知らせ

- 184 や 186 を付けて電話番号を入力するとき (☎111 ページ)
1 8 4 (または **1 8 6**) のあとに **F1** (ポーズ) を入れる
 (ポーズを入れないと誤発信することがあります。かけられないときは ☎168 ページ)
- 時報 (117)、天気予報 (177)、電報 (115)、番号案内 (104) がすでに登録されています。(修正・消去できます)
- 電話帳読み上げ (☎58 ページ) は子機では動きません。

■ 途中でやめるとき **切** 押す

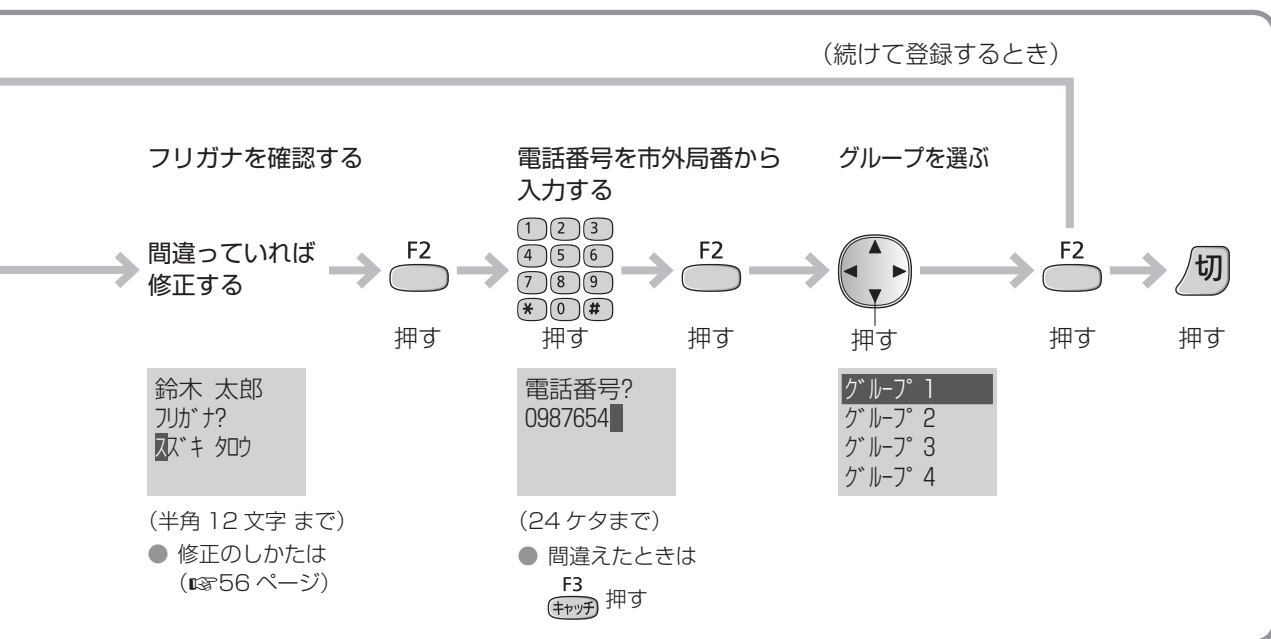
■ 登録を確認するには



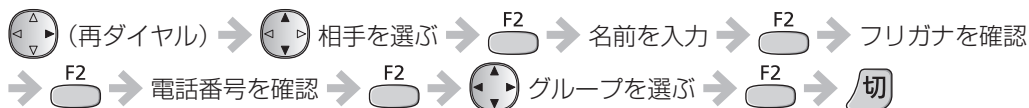
- **[Left/Right arrow]** を押すと、次のフリガナ順に表示されます。
 数字 (小さい順) → アルファベット (A ~ Z) → カナ (ア〜ン) → 記号 → 電話番号 (名前登録なし)
- **[Left/Right arrow]** を押すと、画面の一番上の項目を選択時に **[Left/Right arrow]** を押したときや一番下の項目を選択時に **[Left/Right arrow]** を押したときのように、前後のページの相手先を表示することができます。
- よくかける相手を先に表示させたいときは、フリガナの前に数字を付けて登録すると (例: 「001 カム5」「002 イヅガ」…), 数字の小さい順に表示されます。

1～9のグループ番号を付けて登録すると

グループ別に相手を探して電話をかけたり(☎37ページ)、ナンバー・ディスプレイサービスを利用すれば、グループごとと呼出音を変えることができます。(☎120ページ)



■ 再ダイヤルから登録するには



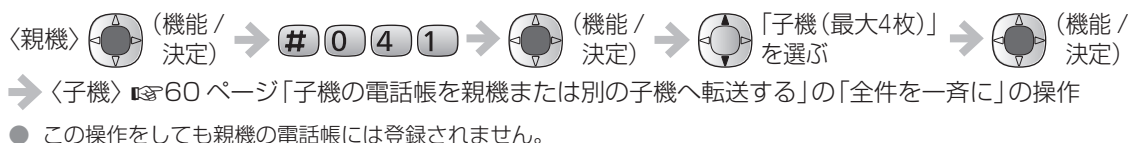
■ 登録済みの相手先を修正するには〔※修正のしかたは(☎56ページ)〕



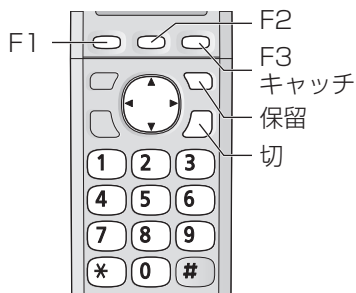
■ 消去するには



■ 登録内容をプリントするには(親機と子機で操作する)



文字入力のしかた 子機

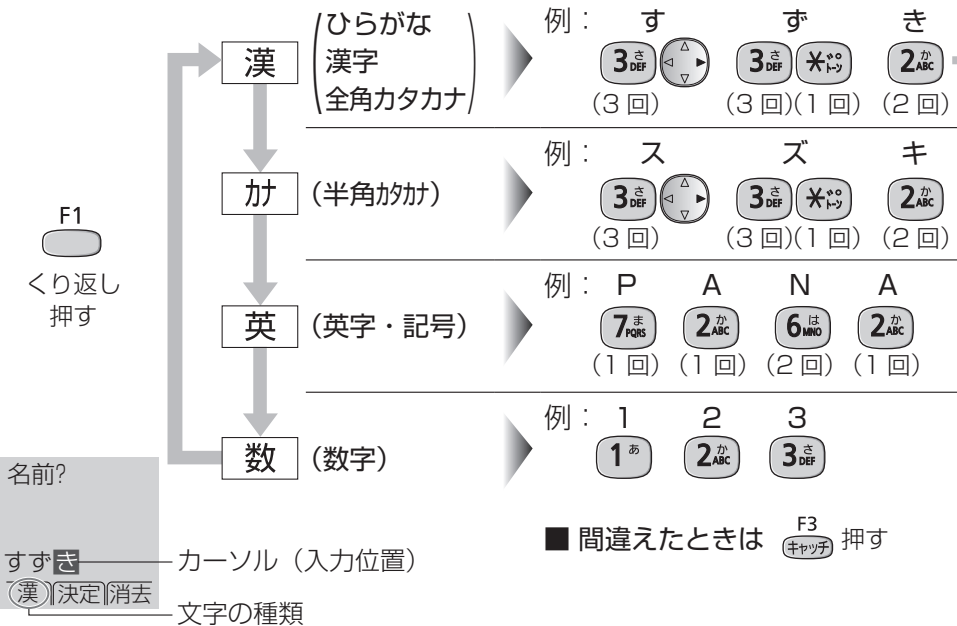


● 子機の名前 (P.32 ページ) や
電話帳 (P.54 ページ) を
登録するときなどに使います。

文字入力画面で 文字の種類を選ぶ・・・▶ 文字を入力する

子機で
入力する

F1
くり返し
押す



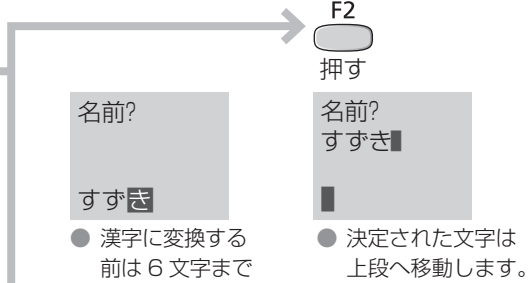
こんなときは

- 同じボタンの文字を
続けて入力するには
例: あい
あ (1回) → (カーソルを右へ) → い (2回)
- カーソルを移動するには
(カーソル) 押す
- 途中で入力をやめるには
切 押す

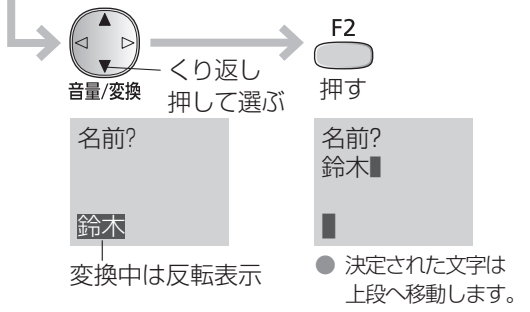
挿入・修正・消去するには

- 挿入するには
挿入位置の次の文字にカーソルを移動し、文字を入力する。
- 修正するには
修正する文字にカーソルを移動し、F3 (キャッチ) 押して消し、入力し直す。
- 1文字消去するには
消去する文字にカーソルを移動し、F3 (キャッチ) 押す。
- 入力文字をすべて消去するには
文字の先頭にカーソルを移動し、F3 (キャッチ) 2秒以上押す。
- カーソル位置以降の文字を
すべて消去するには
消去する文字の先頭にカーソルを移動し、F3 (キャッチ) 2秒以上押す。

■ ひらがなのとき

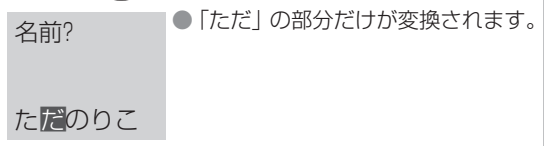


■ 漢字・全角カタカナに変換するとき



■ 変換中に変換する文字の区切りを変えるには…

1. F3 (キヤッチ) 押して変換中の漢字をひらがなに戻す。
2. (方向キー) 押して変換する最後の文字にカーソルを移動し、(方向キー) 押す。



- 希望の漢字に変換できないとき読みかた(音読み・訓読みなど)を変えて入力し、(方向キー) 押す。

お知らせ

- 複雑な漢字は、一部変形または省略して表示されます。
- 希望の漢字に変換できないこともあります。

文字列一覧表

ボタン	表示	漢	カナ	英	数
1	あいうえお	あいうえお	アイウエオ	@ . _ -(ハイフン) & \$ ¥ % + = ~ ^	1
2	かきくけこ		カキクケコ	A B C a b c	2
3	さしすせそ		サシスセソ	D E F d e f	3
4	たちつてとっ		タチツテトッ	G H I g h i	4
5	なにぬねの		ナニヌネノ	J K L j k l	5
6	はひふへほ		ハヒフヘホ	M N O m n o	6
7	まみむめも		マミムメモ	P Q R S p q r s	7
8	やゆよやゆよ		ヤユヨヤユヨ	T U V t u v	8
9	らりるれろ		ラリルレロ	W X Y Z w x y z	9
0	わをん (長音)		ワロン (長音)	! ? / -(ハイフン) * # , ; : . ' " () [] { } < > 「 」	0
*	゛ (濁点) ゜ (半濁点) 、 。		゛ (濁点) ゜ (半濁点) 、 。		
保留				スペース (1文字分空ける)	

- 一覧表の文字とディスプレイの文字は、形や位置が異なることがあります。
- 文字数には、スペースも含まれます。

電話帳読み上げ



お知らせ

- 電話帳読み上げの音量は、スピーカー音量 (129 ページ) の設定によって変わります。
- 電話帳読み上げの音声は、肉声と比べると発音やイントネーションが不自然に聞こえることがあります。
- 電話帳のフリガナに記号、アルファベット、数字を使っていると、その部分は読み上げません。
- 電話帳読み上げは、受話器を上げているときや、押ししたあとは動きません。
- おやすみモードのときは、読み上げません。

電話帳読み上げについて

- 親機で電話帳、短縮ダイヤル、再ダイヤル、着信履歴を検索時に、電話帳に登録されたフリガナを読み上げます。電話帳に登録されていない場合は、電話番号を読み上げます。
- 着信履歴を検索時に、非通知、公衆電話、表示圏外の相手の場合は、「非通知」、「公衆電話」、「表示圏外」と音声でお知らせします。

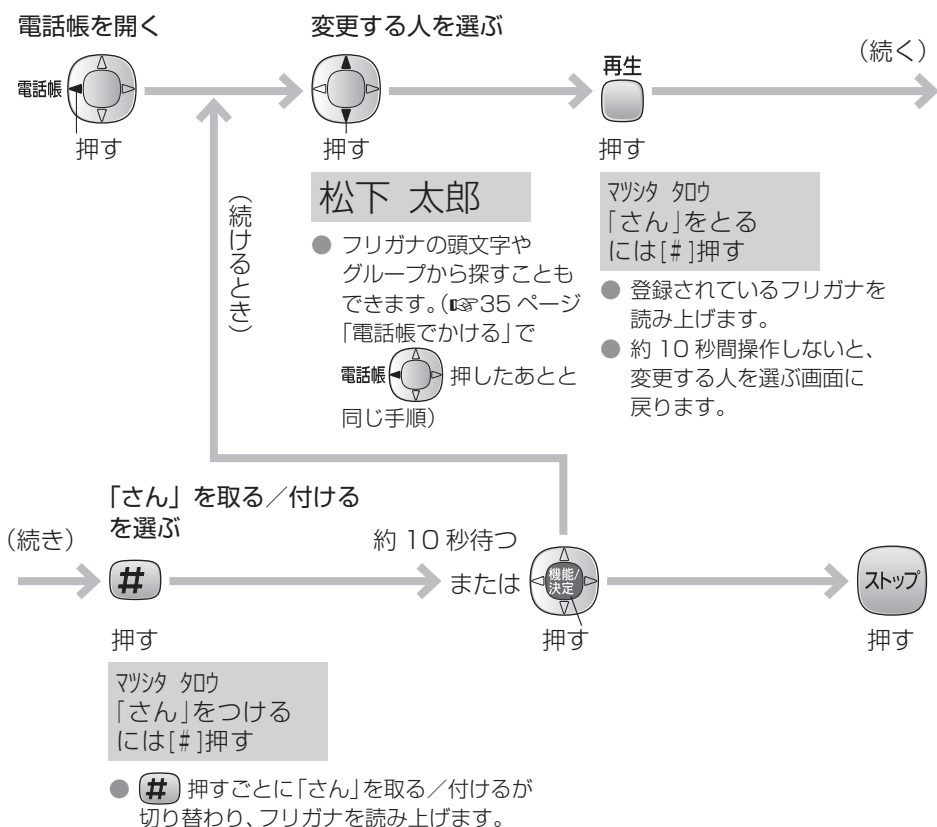
■ 解除するとき



読み上げる名前の「さん」を取る／付ける

- 電話帳 1 件ごとに「さん」を付けるかどうかを設定できます。
- 親機に新しく登録された電話帳や、子機から転送された電話帳、SD メモリーカードから読み込まれた電話帳には、読み上げる名前のあとに「さん」が付いています。

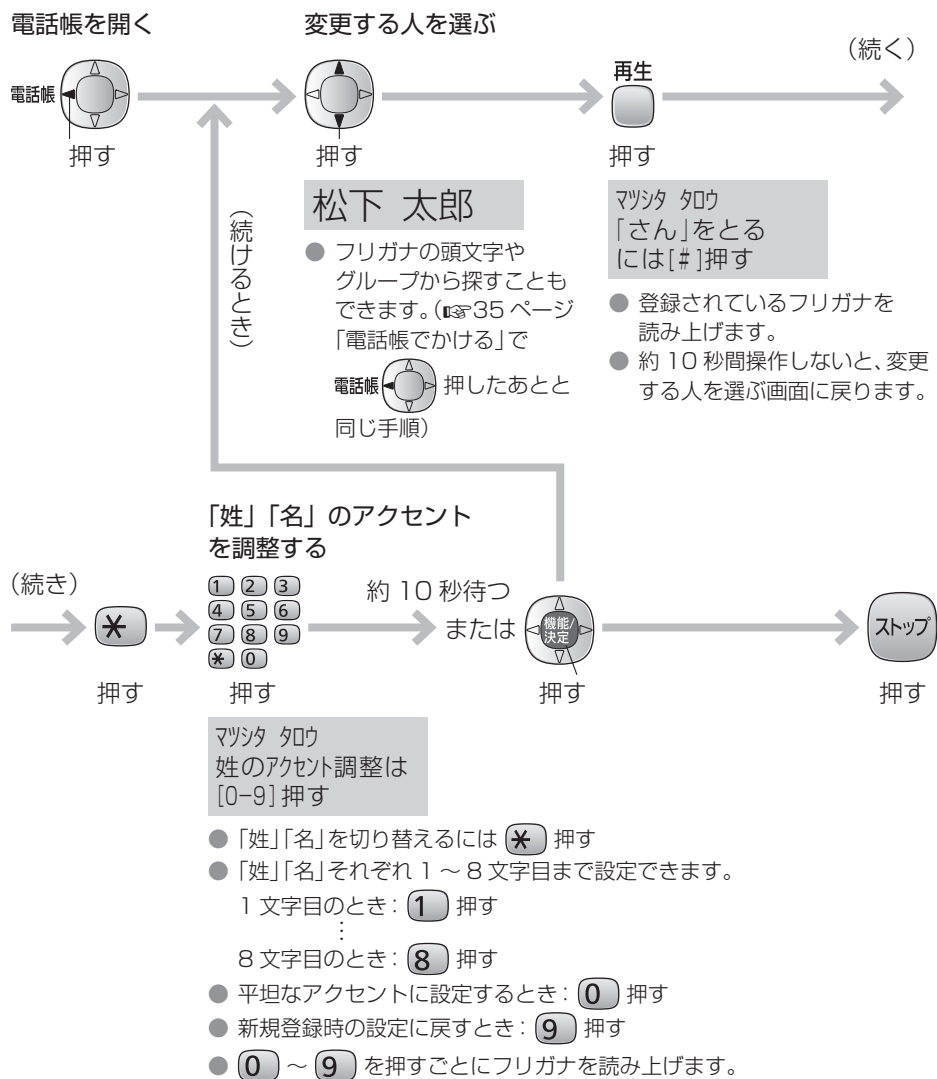
読み上げる名前の「さん」を取る／付ける



アクセントの位置を変更する

- 読み上げる名前が、アクセントの位置によって不自然に聞こえるときに変更してください。
- アクセントは「姓」、「名」それぞれ 1 か所ずつ設定することができます。
 - 電話帳のフリガナの 1 つ目のスペースより前を「姓」、スペースより後を「名」として設定します。
 - フリガナにスペースが入っていないときは、「名」のアクセント設定はできません。「姓」、「名」それぞれにアクセントを設定できるように、電話帳の名前入力時に **通話拒否** 押してスペースを入れておいてください。(P.50 ページ)
- 子機から転送された電話帳や、SD メモリーカードから読み込まれた電話帳は、親機にあらかじめ登録されているアクセントに設定されます。

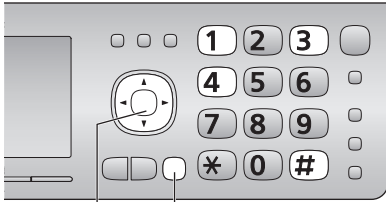
読み上げる 名前の アクセント を変更する



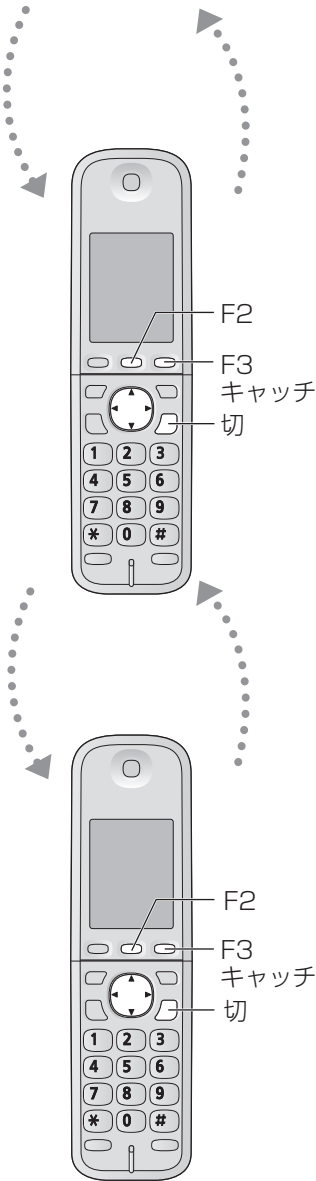
お知らせ

- フリガナの小文字や濁点・半濁点にはアクセント設定できないことがあります。
- フリガナにスペースが 2 つ以上あるときは、「名」のアクセントは 1 つ目のスペースと 2 つ目のスペースの間に設定できます。(2 つ目のスペースより後ろにはアクセント設定できません)

電話帳を転送する



機能/決定 ストップ



親機の
電話帳を
子機へ
転送する

子機の
電話帳を
親機
または
別の
子機へ
(子機が2台
以上)のとき
転送する

1
件
ず
つ

全
件
を
一
斉
に

1
件
ず
つ

全
件
を
一
斉
に

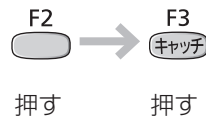


押す

押す

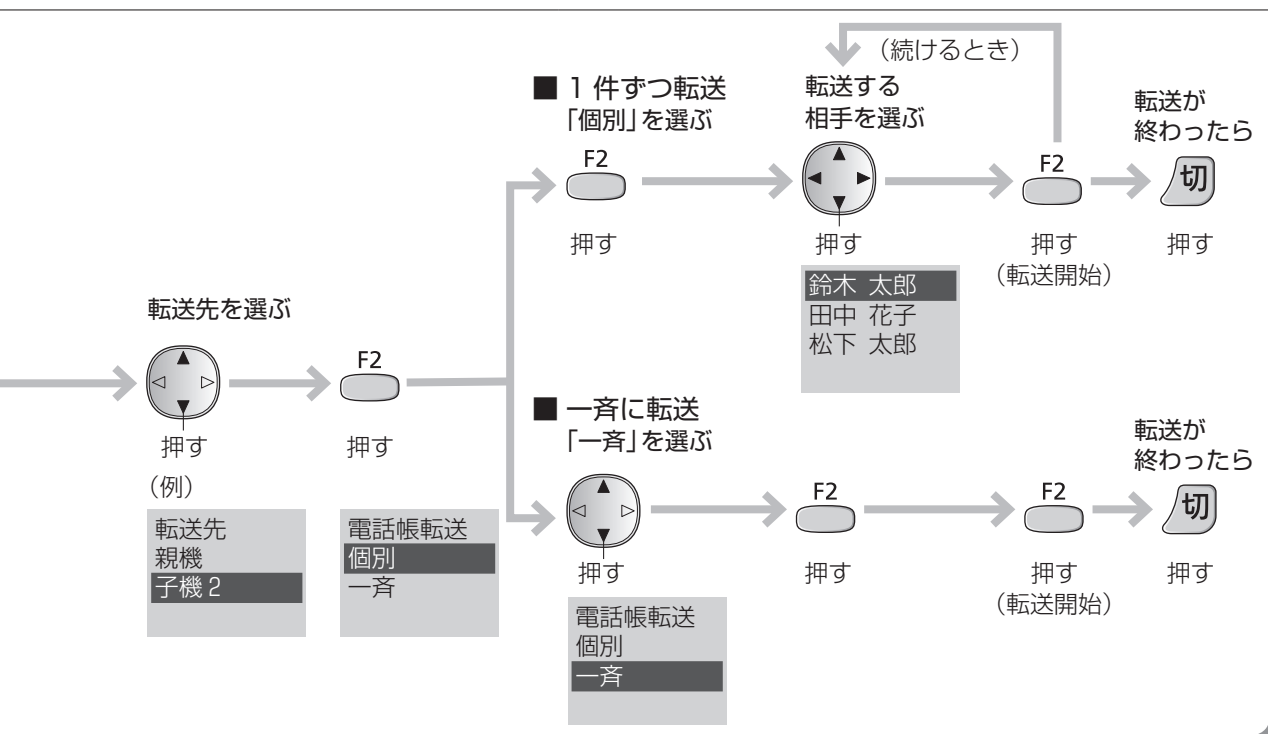
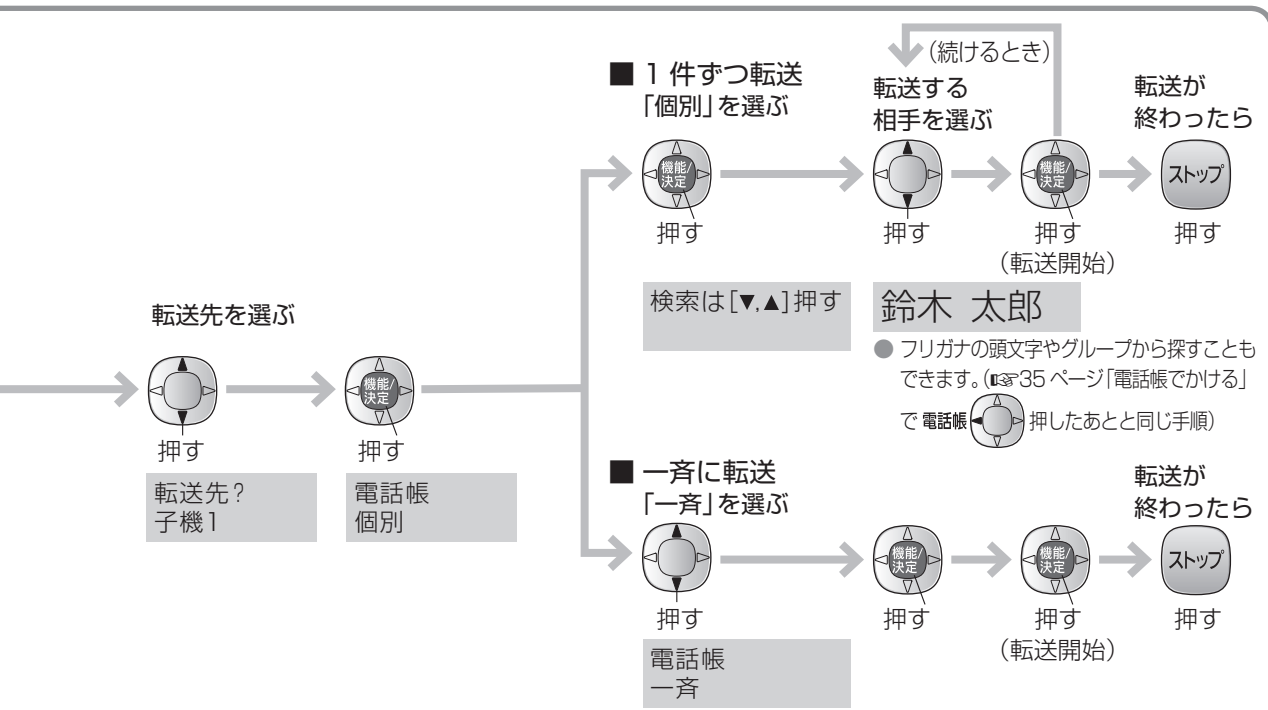
押す

電話帳転送



押す

押す



お知らせ

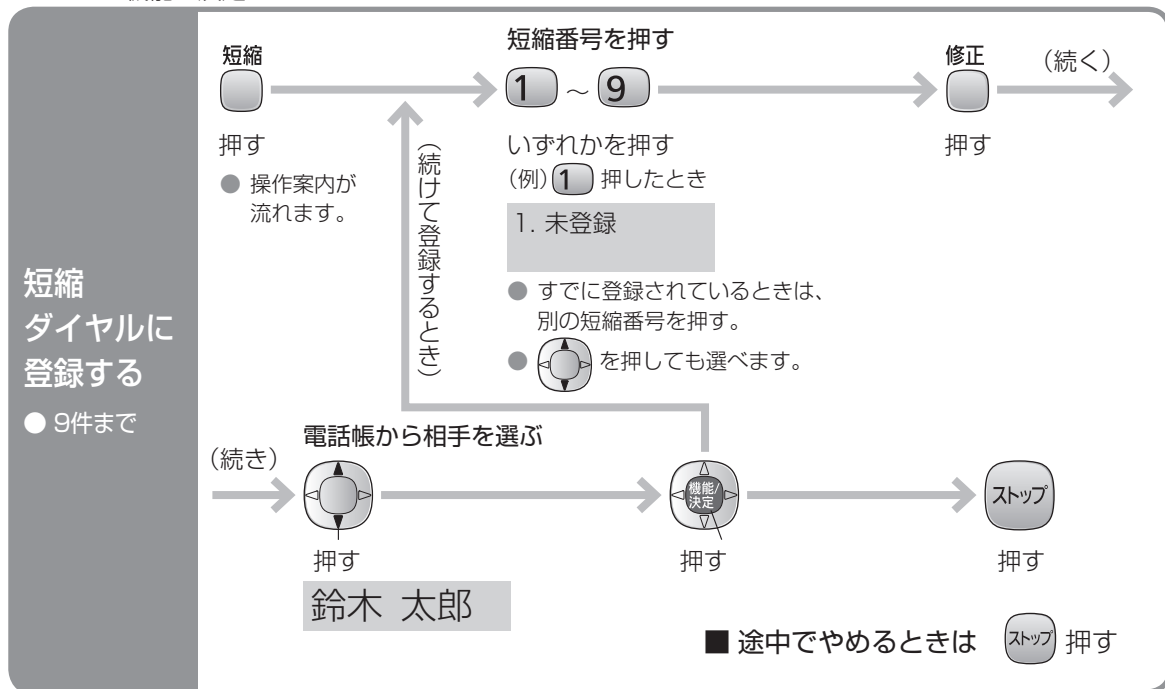
- 転送先と同じ内容があるときは、追加登録されません。
(名前が同じでも電話番号やグループが違えば登録されます)
- 全件を一斉に転送したとき → (親機) (子機) を押して表示される順に転送されます。
(多いと時間がかかります)
→ 空き件数がなくなると終了します。
- 転送するときは、子機を親機の近くに持ってきてください。

短縮ダイヤルに登録する

親機の電話帳に登録している相手を、短縮ダイヤルに登録できます。



- 短縮ダイヤルで電話をかけるには (☎35 ページ)
- 短縮ダイヤルでファクスを送るには (☎66 ページ)
- 短縮ダイヤルを変更するときは、一度短縮ダイヤルを消去して、再度登録してください。



■ 操作案内が流れないようにするには (☎3 ページ)

■ 登録を確認するには 終わったら

■ 消去するには



■ 短縮ダイヤルの登録内容をプリントするには



● 親機の電話帳の登録内容もプリントされます。

お知らせ

- 名前や電話番号を修正するには、電話帳の内容を修正してください。(☎51 ページ) 電話帳を修正・消去すると、短縮ダイヤルも修正・消去されます。
- SD メモリーカードに保存されている電話帳を「上書読込」で読み込むと、短縮ダイヤルは消去されます。(☎106 ページ「SD メモリーカードの電話帳を親機に読み込む」)
- 短縮ダイヤルを消去しても、電話帳は消去されません。
- 短縮ダイヤルの登録内容を確認しているときや、登録する相手を電話帳から選んでいるときに、

電話番号を確認するには 押す

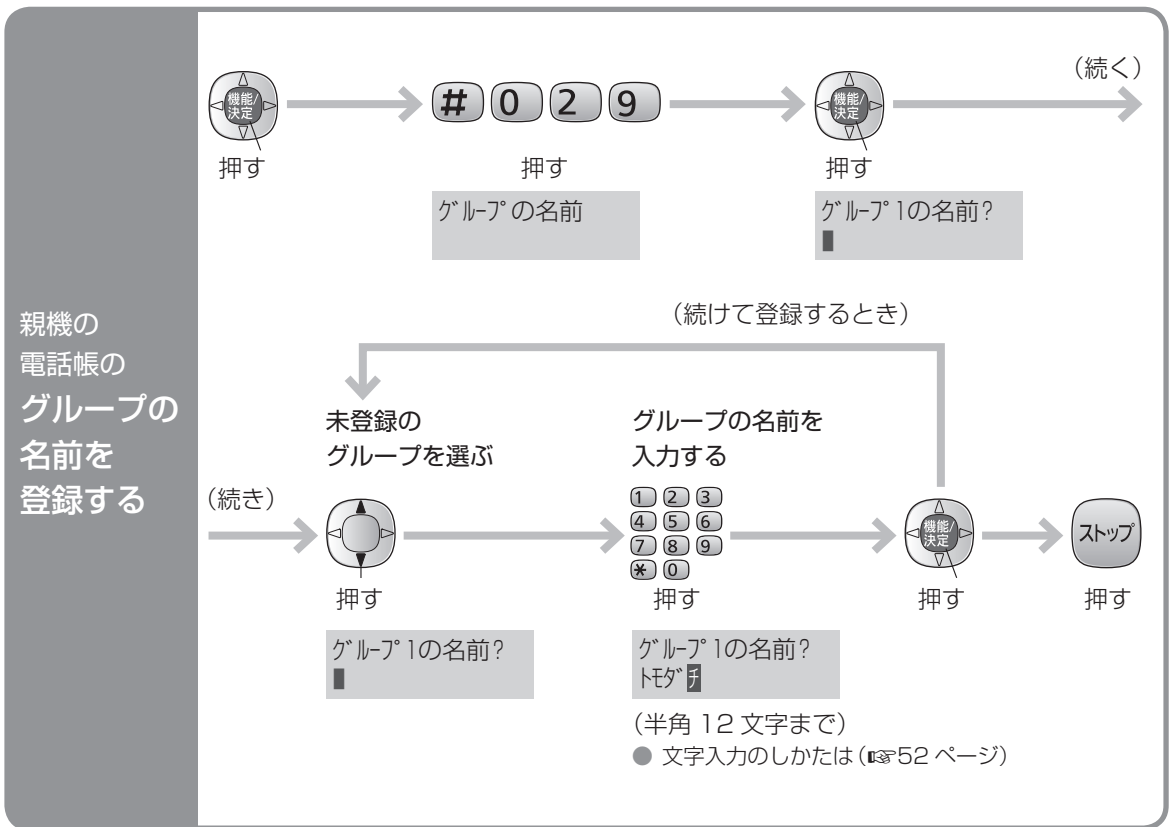
〔「文字表示サイズ切替」を「ふつう」に設定 (☎136 ページ) したときと同じ表示に一時的に切り替わり、名前と電話番号を表示します〕

グループの名前を登録する

電話帳のグループの名前を登録しておけば、親機の電話帳登録でグループ番号を入力するときや電話帳を検索するときなどに、登録した名前が表示されます。

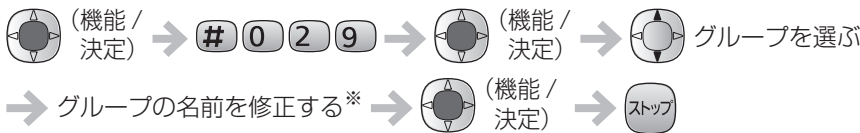


- 登録したグループの名前は、電話がかかってきたときに読み上げるようにすることができます。
(☞ 119 ページ「グループ読み上げについて」)

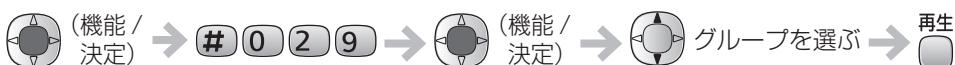


短縮ダイヤルに登録する／グループの名前を登録する

■ 登録済みのグループの名前を修正するには〔※ 修正のしかたは (☞ 52 ページ)〕



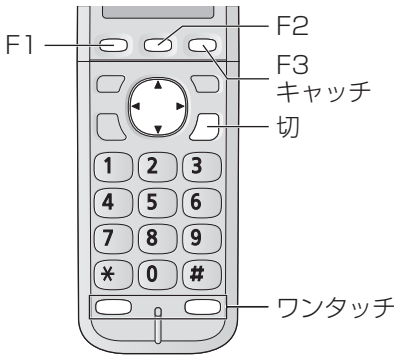
■ グループの名前のアクセントを調整するには



- アクセント位置の調整は (☞ 119 ページ)

ワンタッチダイヤルに登録する

子機の電話帳に登録している相手を、ワンタッチダイヤルに登録できます。



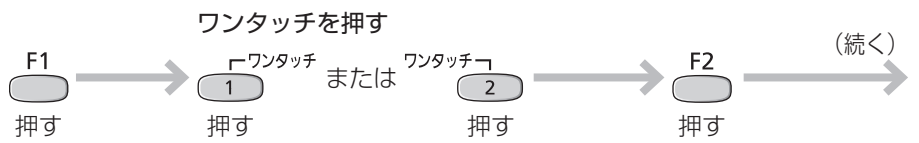
- ワンタッチダイヤルで電話をかけるには (☎37 ページ)
- ワンタッチダイヤルを変更するときは、ワンタッチダイヤルを消去して、再度登録してください。

お知らせ

- ワンタッチダイヤルを消去しても、電話帳は消去されません。

ワンタッチダイヤルに登録する

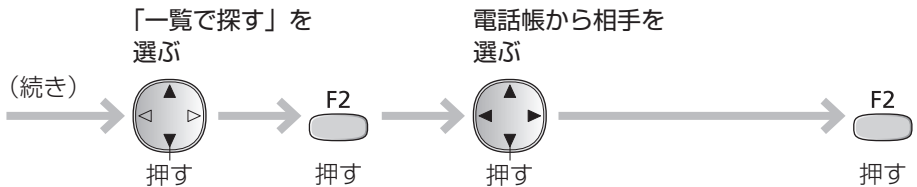
- 2件まで



(例) 1 を押したとき

1. 未登録

登録は [登録] 押す

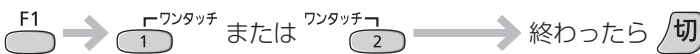


- フリガナやグループから探すこともできます。(☎37 ページ「電話帳でかける」で F2 押したあとと同じ手順)

- 電話帳の登録内容を確認するには
F1 → (方向キー) 押して、名前、電話番号、グループを切り替える
(戻るときは F1 押す)

■途中でやめるときは 切 押す

■登録を確認するには



- 電話番号を確認するには F1 押す。

■消去するには



- 電話番号を確認するには F1 押す。

ファクスを送る

(続く)

ワンタッチダイヤルに登録する

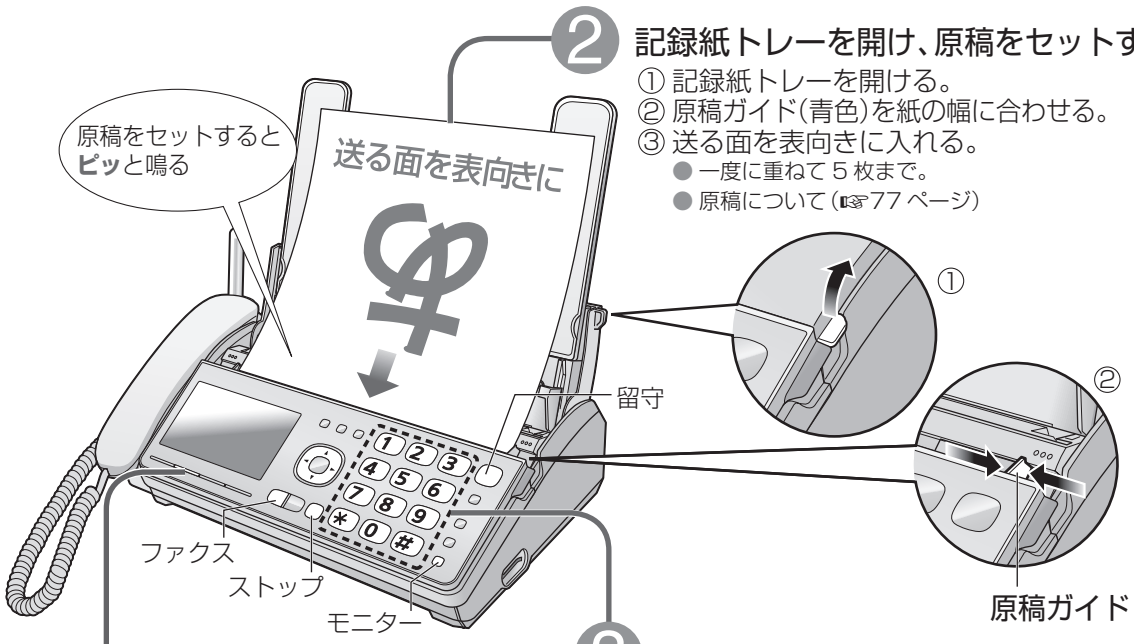
ファクスを送る

1 ファクス 押す

- 操作案内が流れます。流れないようにするには (☎66 ページ「操作案内を聞かずに送るには」)、手順①の操作は不要です。

2 記録紙トレイを開け、原稿をセットする

- ① 記録紙トレイを開ける。
- ② 原稿ガイド(青色)を紙の幅に合わせる。
- ③ 送る面を表向きに入れる。
 - 一度に重ねて5枚まで。
 - 原稿について (☎77 ページ)



3 ダイヤルする

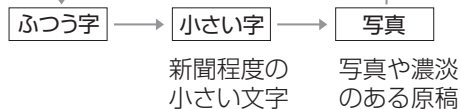
- 1文字入力ごとに番号を音声で読み上げます。(読み上げダイヤル) (☎3・131 ページ)

4 ファクス 押す



- 送るのをやめるには **ストップ** 押す (原稿排出) (原稿が残っているときは、再度押す。排出されないときは、操作パネルを開けて取り出す。☎164 ページ)
- 送れなかったときは **ストップ** 押す (原稿排出)

写真や小さい文字の原稿を送るとき
原稿をセットしたあと

 押して画質を選ぶ



- ディスプレイに「画質=」と表示されていないときは


 押す →  押して画質を選ぶ

- 「小さい字」や「写真」では、「ふつう字」に比べて通信時間が長くなります。

お願い

- 間違った相手にファクスを送らないために、相手の電話番号をよく確かめてから送信してください。

お知らせ

- 原稿をうまく引き込まないときは、記録紙スタンドを立ててください。(☎23 ページ)
- 原稿の読み取り濃度を変更できます。(☎132 ページ)
- 送信結果を音声でお知らせします。お知らせが必要ないときは (☎131 ページ「ファクス音声案内」)
- 構内交換機に接続しているとき 外線発信番号 → **留守** (ポーズ) → 電話番号をダイヤルする
- 相手が話し中など、応答がなかったときは、自動的に再ダイヤルします。(1分間隔、3回まで)
 - 受話器を取る、または  を押して送ったときは動きません。
 - 相手が話し中のときは「相手が話し中です 再度送信します お待ちください」と表示され、音声の流れます。相手の応答がないときは「相手ファクス応答なし 再度送信します お待ちください」と表示され、音声の流れます。ただし、親機を使うと中止されます。

ファクスを送る (続き)

■いろいろな送りかた

相手と話してから送る	<p>原稿をセットし → 取ってダイヤルし、相手と話す → 相手にファクスを送ることを伝え相手に「ファクスボタン」や「スタートボタン」などファクス受信のボタンを押してもらう → (続く)</p> <p>→ 「ピーヒョロロ」が聞こえたら ファクス 押し、戻す</p>
海外へ送る	<p>原稿をセットし → モニター 押し、ダイヤルする → 「ピーヒョロロ」が聞こえたら ファクス 押し</p> <p>■ 「通信エラー U40」が表示されて送れないとき 「海外送信」を「1回」に設定して送る。(☞ 132 ページ)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 送信時間が通常の約2倍かかります。 ● 送信後、海外送信モードは自動的に解除(設定:なし)されます。

再ダイヤル・電話帳・短縮ダイヤルで送るときは、**ファクス** 押ししたあと、原稿をセットし、次の操作をしてください。

↓ ● 操作案内を聞かずに送るときは(☞ 下記)

同じ相手にもう一度送る(再ダイヤル)	<p>再ダイヤル 押し → 相手を選ぶ 押し → ファクス 押し</p>
電話帳で送る	<p>■ すべてから探すとき 電話帳 相手を選ぶ 押し → 相手を選ぶ 押し → ファクス 押し</p> <p>■ フリガナの頭文字から探すとき 電話帳 相手を選ぶ 押し → 0 ~ 9 押し (フリガナ) → 相手を選ぶ 押し → ファクス 押し</p> <p>■ グループから探すとき 電話帳 相手を選ぶ 押し → # 押し → 1 ~ 9 押し (グループ番号) → 機能決定 押し → 相手を選ぶ 押し → ファクス 押し</p>
短縮ダイヤルで送る	<p>短縮 押し → 1 ~ 9 押し (短縮番号) → ファクス 押し</p>

■ 再ダイヤル・電話帳・短縮ダイヤルで送るときに、電話番号を確認するには
「■ 再ダイヤル・電話帳・短縮ダイヤルでかけるときに、電話番号を確認するには」(☞ 35 ページ)の操作を行う。

お知らせ

- 相手が話し中など、応答がなかったときは、自動的に再ダイヤルします。(1分間隔、3回まで)
- 受話器を取る、または **モニター** を押して送ったときは動きません。
- 相手が話し中のときは「相手が話し中です 再度送信します お待ちください」と表示され、音声流れます。相手の応答がないときは「相手ファクス応答なし 再度送信します お待ちください」と表示され、音声流れます。ただし、親機を使うと中止されます。

操作案内を聞かずに送るには

ファクス/コピーの操作案内(自動操作案内)を「なし」に設定してください。(☞ 3・131 ページ)

■ ファクスの送りかた

原稿のセットから始めてください。

- 再ダイヤル・電話帳・短縮ダイヤルで送るときは、待機画面に戻ったあとに操作してください。(原稿をセットして約5秒間操作をしないと待機画面に戻ります)

記録紙受信・メモリー代行受信について

ファクスを受信する前に、記録紙をセットしておきます。

記録紙に直接プリントしたいとき

ファクスを受信すると、
受信終了後に
記録紙にプリント



SD メモリーカードを入れておくと、
ファクスが SD メモリーカードに
保存されます。(お買い上げ時の設定)



■ SD メモリーカードに保存しないとき
「印刷しても SD 保存」(☞ 132 ページ)
を「しない」に設定してください。

- 本体のファクスメモリーには、受信したファクスは保存されません。
- インクフィルムや記録紙がなくなると、メモリー代行受信します。(☞ 下記)

記録紙を外しておきます。

メモリー代行受信したいとき

ファクスを受信すると、
受信したことをお知らせ



- 受信したファクスは、本体のファクスメモリーに保存されます。
 - 約 50 枚まで本体のファクスメモリーに記憶できます。(☞ 162 ページ「■ 本体メモリー容量のめやす」)
- SD メモリーカードを入れておくと、SD メモリーカードに保存されます。



- SD メモリーカードがいっぱいになると、本体のファクスメモリーに保存されます。

- 本機のディスプレイで受信したファクスを見ることはできません。

■ メモリー代行受信したファクスをプリント・消去するには

- SD メモリーカードと本体のファクスメモリーのファクスをプリント・消去したいとき (☞ 72 ページ)

お願い

- 本体のファクスメモリーに受信したファクスは、プリントするか、SD メモリーカードに保存 (☞ 100 ページ) したあと、できるだけ早く消去してください。(☞ 72 ページ)
記録紙に直接プリントするときや SD メモリーカードに受信するときでも本体のファクスメモリーを使うため、メモリーが残っていても写真画質で送られてきたファクスなどは受信できないことがあります。
本体のファクスメモリーがいっぱいになっているとファクスは受信できません。(☞ 20 ページ「ファクスメモリー残」)

お知らせ

- パソコンで SD メモリーカードの内容を見ても、新規マーク「*」は消えません。
消したいときは (☞ 109 ページ)
- おやすみモードのときは、メモリー代行受信します。

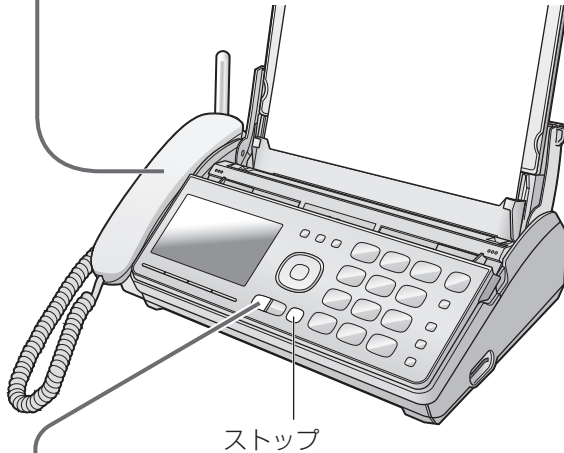
ファクスを電話に出て受ける

電話に出て受ける (お買い上げ時)

- 電話に出たときに相手から「ポーポー」音が聞こえたときは、本機から「ファクスを受信します…」と聞こえ、そのまま受信します。(ファクス親切受信)
親機で電話に出たときは、受話器を戻してください。

親機で

- 1 呼出音が鳴ったら
受話器を取る



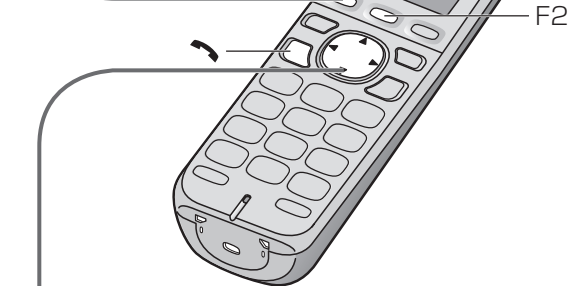
- 2 通話後、または
「ポーポー」音や無音のとき
ファクス 押し、受話器を戻す

子機で

- 1 呼出音が鳴ったら
充電台から子機を取り、



- 2 通話後、または
「ポーポー」音や無音のとき



- 3 押しして
「ファクス受信」を選び、F2 押す

- 4 F1 押す

■ 受信を中止するときは **ストップ** 押す

お知らせ

- 受信結果を音声でお知らせします。(親機のみ)
お知らせが必要ないときは (P.131 ページ「ファクス音声案内」)
- 7～8回以上呼出音が鳴ってから電話に出ると、ファクスを受信できないことがあります。
- ファクスを記録紙に直接プリントするときやSDメモリーカードに受信するときでも本体のファクスメモリーを使うため、メモリーが残っていても写真画質で送られてきたファクスなどは受信できないことがあります。
本体のファクスメモリーがいっぱいになっているとファクスは受信できません。(P.20 ページ「ファクスメモリー残」)

ファクスを自動で受ける

(続く)

在宅時、電話に出られなくても自動で受ける

留守 消灯

ファクスや電話がかかってくると
呼出音が3回鳴る^{※1}

- 5回にすることもできます。
(☞ 下記「**■** 在宅呼出回数を5回にするとき」)

本機が応答して呼出音が再度鳴り出す

- 回線がつながって、ここから相手に通話料金がかります。^{※2}相手には呼出音が流れません。

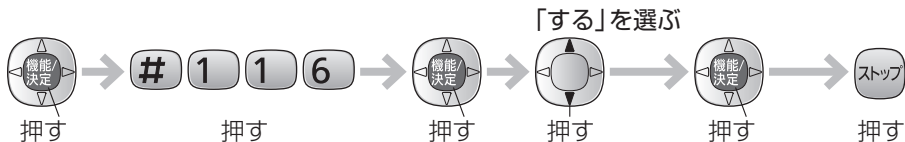
ファクスのとき自動的に受信します。

電話のとき再度鳴り出した呼出音が6回鳴ったあと、メッセージ①(☞ 138ページ)が相手に流れ、電話が切れます。

※2 再度鳴り出した呼出音が鳴っている間も、相手に通話料金がかかっています。

- 電話に出て相手がファクスのときは、「電話に出て受ける」操作をする。(☞ 左ページ)

■ 「自動受信」と表示されていないときは、ファクス自動受信の設定が必要です。



- 設定すると、ディスプレイに「自動受信」と表示します。

自動受信する

- 解除は「しない」を選ぶ。
(在宅呼出回数は15回に設定されます)

■ 在宅呼出回数を5回にするとき



- 「在宅呼出回数」(☞ 130ページ)で「3」または「5」以外を選ぶと、自動受信が解除されます。

留守のときなど自動で受ける

留守 点灯

(詳しくは ☞ 78・83ページ)

ファクスや電話がかかってくると
呼出音が4回鳴る^{※1}

- 呼出回数を変えるには(☞ 130ページ「留守呼出回数」)

応答メッセージが流れる

- ファクスのときは相手の送信のしかたによって流れないことがあります。

ファクスのとき自動的に受信します。

電話のとき用件を録音します。

ファクスのみ専用で受ける

留守 点灯

ファクスや電話がかかってくると
呼出音が1回鳴る

- 呼出音量「切」にすると鳴りません。(☞ 129ページ)

ファクスのとき自動的に受信します。

電話のときかかってきても受けられません。

- 設定が必要です。「留守呼出回数」(☞ 130ページ)を「ファクス専用」にしてください。

※1 着信読み上げ時は読み上げる内容によって呼出音の間隔が変わるため、回数が変わります。

お知らせ

- 本体のファクスメモリーがいっぱいのときは、ファクスを受けることができません。

ファクスを電話に出て受ける／ファクスを自動で受ける

ファクスを自動で受ける (続き)

在宅時、呼出音を鳴らさずに自動で受ける (無鳴動受信)

設定しておけば、**留守** が消灯しているときに働きます。

ファクスや電話がかかってくると
呼出音が鳴らずに
本機が応答する

- 回線がつながって、ここから相手に通話料金ががかかります。*1

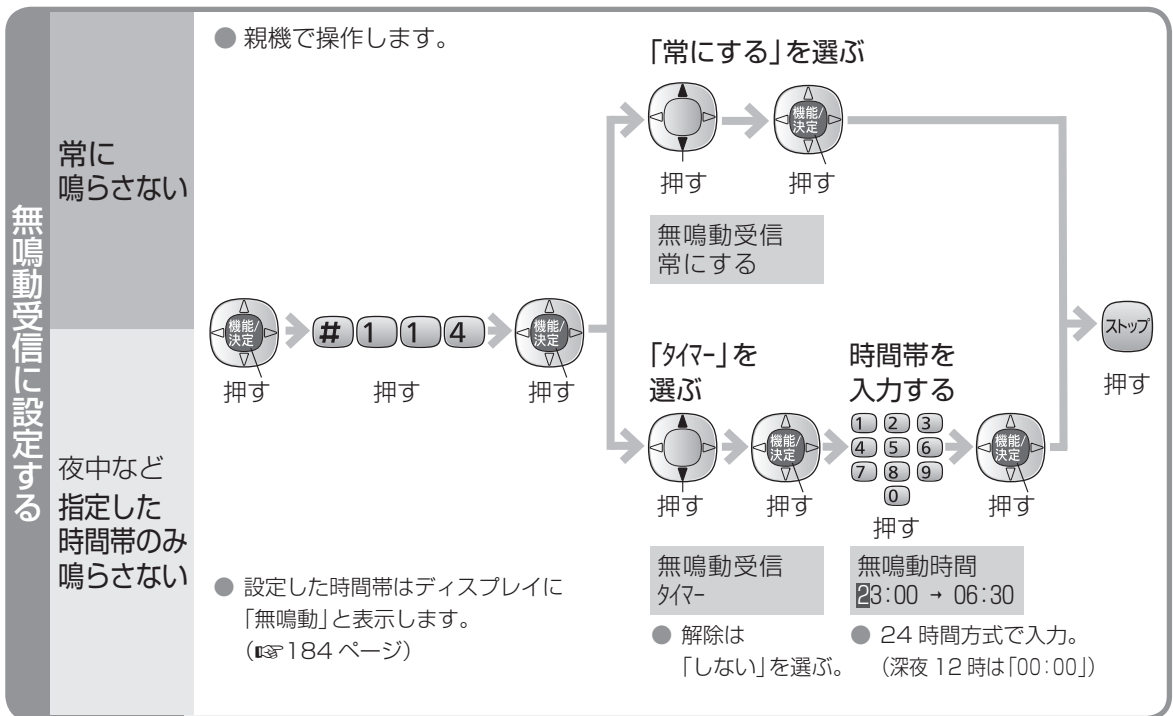
ファクスのとき
自動的に受信します。

電話のとき

約 7 秒後に呼出音が鳴り始め、6 回*2 鳴ったあと、メッセージ①(☎ 138 ページ)が相手に流れ、電話が切れます。

*1 呼出音が鳴っていない場合でも、相手に通話料金がかかっています。

*2 着信読み上げ時は読み上げる内容によって呼出音の間隔が変わるため、回数が変わります。



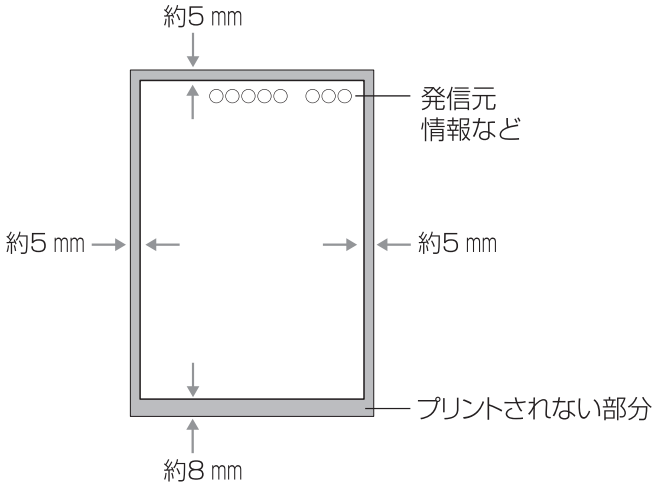
● 次の場合は、無鳴動受信を設定していても呼出音が鳴ります。

- 留守セット中。(留守 点灯)
- 本体のファクスメモリーがいっぱいするとき。(☎ 20 ページ「ファクスメモリー残」)
- 相手が受話器を取ってダイヤルし、回線がつながってから送信の操作をしたとき。(再呼出音が鳴ります)
- IP 電話などからかかってきたとき。(相手の回線や接続機器によっては、鳴ることがあります)
- 並列接続(☎ 29 ページ)した電話機の呼出音。(本機が応答すると呼出音は止まります)
- おやすみになりたいときや静かに過ごしたいとき、おやすみモード(☎ 125 ページ)を使うと、本機の音を鳴らさないで用件の録音とファクスの受信ができます。

お知らせ

- 本体のファクスメモリーがいっぱいときは、ファクスを受けることができません。

ファクスのプリントについて



- 相手が B4 サイズや A3 サイズで送ったときは、A4 サイズに縮小されます。
 - 文字が読みにくいときは相手に、画質を変えて送ってもらってください。
 - B5 サイズで横向きで送られたときも、縮小されるので縦向きに送ってもらってください。
- 文字などが薄いときは「受信印字濃度」を調整してください。(☞ 132 ページ)
- エコノミー受信…原寸で受けたいときは「あり(2)」または「なし」にする。(☞ 132 ページ)

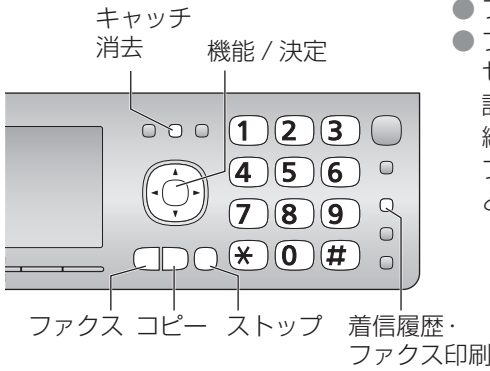
相手の原稿
(例) A4サイズ



	「エコノミー受信」の設定 (☞ 132 ページ)		
	「あり(1)」	「あり(2)」	「なし」
<p>お買い上げ時</p>	<p>お買い上げ時</p>	<p>1枚目 2枚目</p>	
約92% (縦方向) に縮小 (発信元情報などを プリントするため)	原寸でプリント (はみ出た部分は プリントしない)	2枚にわたり原寸でプリント (相手の原稿によっては2枚目が 白紙となる場合があります)	

メモリー代行受信したファクスをプリント・

受信したファクスをプリント・消去できます。



- ファクスの内容を本機のディスプレイで見ることはできません。
- プリントするときは、操作の前に、記録紙を多めに(15枚)セットしてください。(☎23ページ)
記録紙がなくなると、プリントは中止されます。
続きのページからプリントするときは、「ファクスを1件ずつプリント・消去する」の「■ 開始ページを指定してプリントするとき」の操作をしてください。(☎ 下記・右ページ)

お願い

- 本体のファクスメモリーに受信したファクスは、プリントするか、SDメモリーカードに保存(☎100ページ)したあと、できるだけ早く消去してください。
- 通話中は、ファクスのプリントができません。
ファクスを見ながら話すには、通話の前にプリントしておいてください。
- 「SD」の点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。
(データが破壊されることがあります)

新しいファクスをすべてプリントする

- SDメモリーカードと本体のファクスメモリーの新しいファクスがプリントされます。

着信履歴・
ファクス印刷



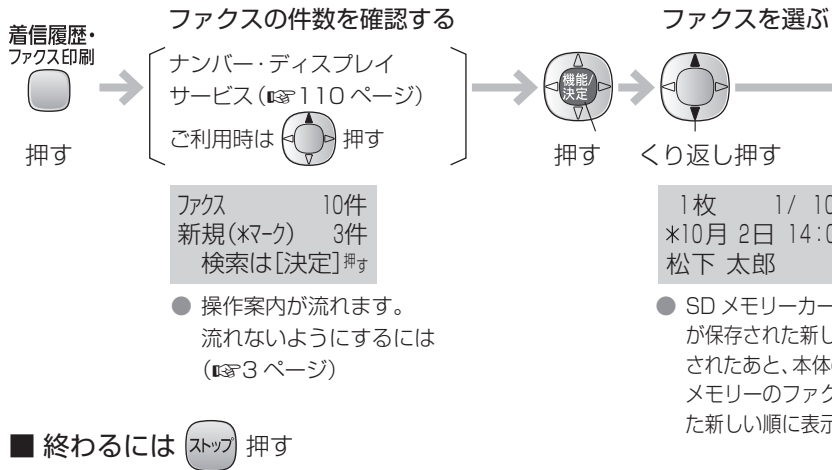
押す

■途中でやめるときは



ストップ 押す

ファクスを1件ずつプリント・消去する



ファクスの検索画面について

SDメモリーカードに
保存されている
ファクスは SD と表示



- ① 新規マーク
プリントしていないファクス
- ② ファクスの受信ページ数
- ③ ファクスの表示順(新しい順)
- ④ 本体のファクスメモリーに記憶
しているファクスの件数
● SDメモリーカードが入って
いるときは、SDメモリーカードと
本体のファクスメモリーに記憶
しているファクスの合計の件数
- ⑤ 本体のファクスメモリー使用量の多い
ファクス(写真や新聞など)
● プリントして内容を確認するか、
SDメモリーカードに保存
(☎100ページ)したら、
消去してください。
- ⑥ ファクスを受信した日時
● 受信したファクスに表示されて
いる日時と異なる場合があります。
- ⑦ 相手の名前または電話番号
(表示できないときは空白)

消去する

ファクス検索画面の新規マーク「*」について

本機でプリントしていない新しいファクスには、新規マーク「*」が表示されます。

- SDメモリーカードに保存されている新しいファクスの新規マークは、パソコンでプリントしたり内容を見たりしても消えません。新規マークは、あとで本機の操作ですべて消すことができます。(P.109ページ)

プリントしていないファクスの件数を確認する

ナンバー・ディスプレイサービス (P.110ページ)
ご利用時は 押す

ファクス 10件 ← 受信した件数
新規(*マーク) 3件
検索は 押す

プリントしていないファクスの件数

- 操作案内が流れます。流れないようにするには (P.3ページ)

- 新しいファクスがあると、下記が交互表示されます。

新規ファクスをすべて印刷するには 押す

プリントが終わったらファクスを消す

押す

押す

- プリントしたファクスのみ消えます。

残すには 押す

■ すべてのページをプリントするとき

押す

プリントが終わったらファクスを消す

押す

- 残すには 押す

■ 開始ページを指定してプリントするとき

押す

開始ページを入力する

押す

- 1ページ目からプリントしたときは 押してファクスを消す。

● 残すには 押す

■ 消去するとき

キャッチ

消去
押す

押す

■ すべてのファクスを消去するとき



(機能/決定)



(機能/決定)

SDメモリーカードにファクスが保存されているときのみに



続けて消去するメモリーを選ぶ*



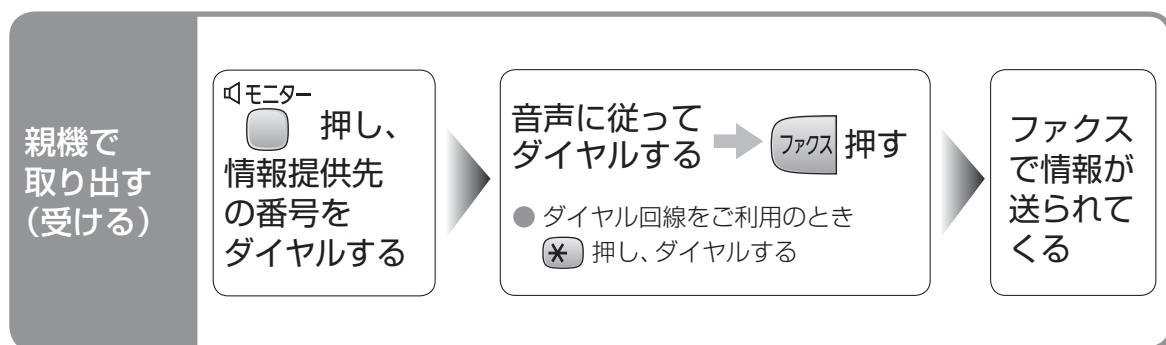
(機能/決定)

- ※ 「本体メモリ+SDカード」 : 本体のファクスメモリーとSDメモリーカードのファクスを消去するとき
- 「本体メモリ」 : 本体のファクスメモリーのファクスのみ消去するとき
- 「SDカード」 : SDメモリーカードのファクスのみ消去するとき

ファクスの便利な機能



娯楽情報などをファクスで受ける



お知らせ

- 相手機によっては、文字が小さくなったり、受信できない場合があります。
- 情報内容や提供方式については、各情報提供先にお問い合わせください。
- 本機は、ポーリング受信には対応していません。

NTT F ネット (ファクシミリ通信網サービス)

1 NTT と加入契約する (G3 サービス 1300 Hz)

お問い合わせ先 (通話料金無料)

フリーダイヤル ☎ 0120-161-011

2 「F ネット」の設定を「あり」にする (☎ 132 ページ)

お知らせ

- F ネットに加入して、ファクスが送られてきたときは、呼出音は鳴らずに自動受信します。(契約が 16 Hz のときは鳴ります)
- F ネットの契約が 16 Hz のときや、F ネットに加入していないときは、ナンバー・ディスプレイの迷惑電話着信拒否に「161」を登録すると (☎ 116 ページ)、F ネットからのファクスを受信できません。

通信管理レポートをプリントする

ファクスの送受信履歴（最新の 25 件）をプリントすることができます。

通信管理
レポートを
プリントする



通信レポート印刷

■途中でやめるには **ストップ** 押す

<プリント例>

① 日時	② 通信枚数	③ 相手局名	④ 時間	⑤ 結果	⑥ 2013. 10. 10 16:04	⑦ P. 01
2013. 10. 1 0:00	0枚 受信		0987654 0' 05	ストップボタンを受けつけました		
2013. 10. 2 0:02	0枚 送信		0987654 0' 45	相手の応答がありません		
2013. 10. 3 2:07	1枚 受信		1' 33	受信しました		
2013. 10. 4 3:00	1枚 送信	鈴木	0' 30	送信しました		
2013. 10. 5 12:05	3枚 送信		0987653 4' 14	通信エラーです		
2013. 10. 6 11:15	1枚 受信	F	0987652 1' 30	受信しました		

- ① 送受信した日時
- ② 送受信した枚数および、「送信」「受信」の区別
- ③ 相手の電話番号または名前（表示できないときは空白）
 - F ネット（☎ 左ページ）でファクスを受信したときは、相手局名の前に「F」がプリントされます。
- ④ 通信にかかった時間（例：1' 33・・・1分33秒）
- ⑤ 送受信結果
- ⑥ 通信管理レポートをプリントした日時
- ⑦ ページ番号

お知らせ

- プリントしても送受信履歴は消去されません。

コピーする

1 記録紙トレイを開け、記録紙をセットする

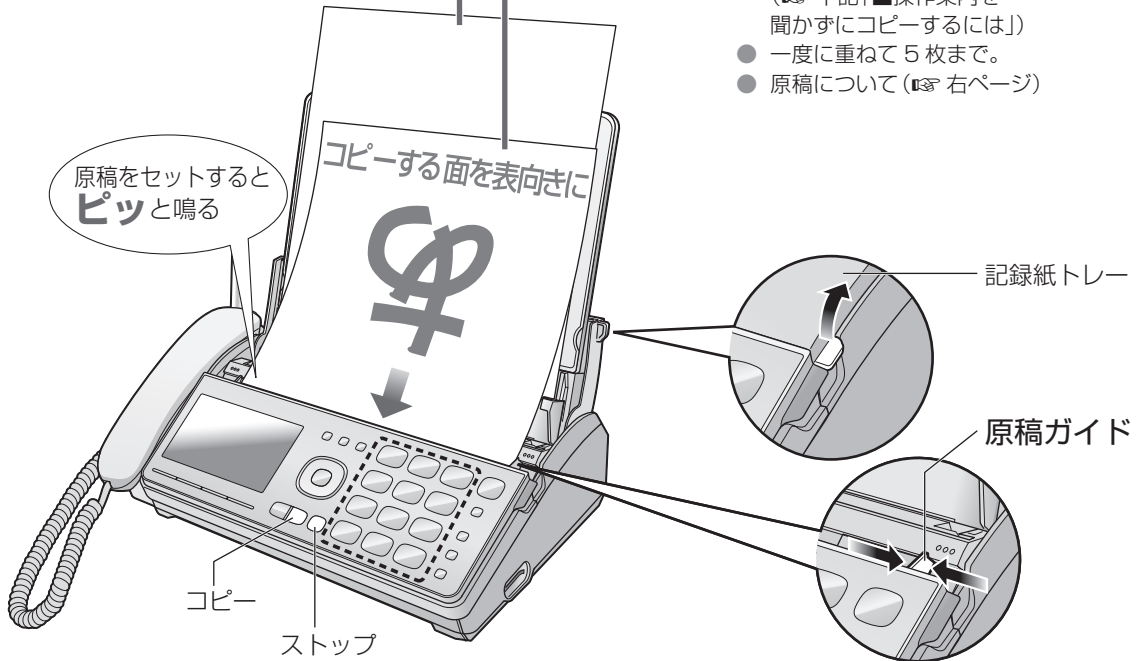
(☞ 23 ページ)

- 記録紙がなくなると、コピーは中断されます。

2 原稿をセットする

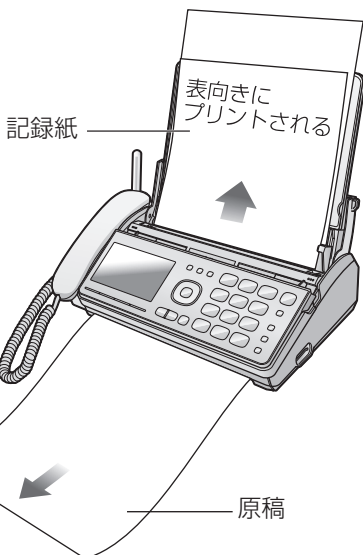
- ① 原稿ガイド(青色)を紙の幅に合わせる。
- ② コピーする面を表向きに入れる。

- 操作案内が流れます。流れないようにするには (☞ 下記「**■**操作案内を聞かずにコピーするには」)
- 一度に重ねて5枚まで。
- 原稿について (☞ 右ページ)



3 コピー 押す

コピーが終わったら…



- 写真や濃淡のある原稿をコピーするには 原稿をセットしたあとに、画質を「写真」にする。(☞ 65 ページ)
- 途中でやめるには **ストップ** 押す (原稿排出)
- 操作案内を聞かずにコピーするには 「自動操作案内」を「なし」にする。(☞ 3・131 ページ)

お知らせ

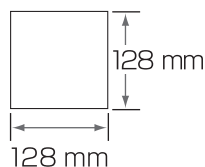
- 画質「ふつう字」でコピーしても、自動的に「小さい字」に変わります。
- A4 サイズより長い原稿をコピーすると
 - A4 サイズ分のみプリントされます。
 - 続きを次ページにプリントするには (☞ 137 ページ「分割コピー」)
- 原稿の読み取り濃度を変更できます。(☞ 132 ページ)

ファクス・コピーの 原稿・記録紙について

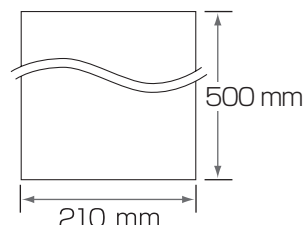
原稿について

■ サイズ

● 最小



● 最大

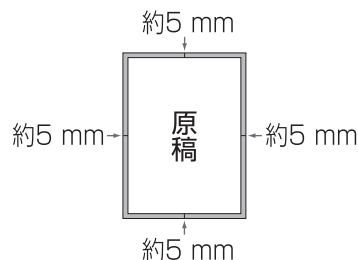


■ 厚さ

- 1枚のとき
0.06 ~ 0.2 mm
- 2枚以上5枚以下
0.06 ~ 0.13 mm
(この取扱説明書は、
約 0.08 mm です)

■ 読み取り可能範囲

- 網の部分は読み取れません。



- 原稿が2枚以上のときは、同じサイズ・厚さで先端をそろえてください。

■ 次のような原稿は、別の複写機でコピーするか、キャリアシートを使用してください

原稿の状態	別の複写機でコピーする	キャリアシートを使う
薄い紙 (0.06 mm 未満のもの)	○	○
厚い紙 (0.2 mm を超えるもの)	○	△
布地・金属シート	○	△
のりやセロハンテープで貼り合わせたもの	○	△
幅 128 mm × 長さ 128 mm より小さいもの	○	○
破れ・しわ・カールや折り目のあるもの	○	○
フィルムやトレーシングペーパーのようなもの	○	○
表または裏がコーティングされているもの	○	○
感熱紙、裏カーボン紙など化学処理したもの	○	○
パンチ穴が開いているもの	○	○
こしが強いもの	○	△

- キャリアシートを使うとき
(別売品 ☎ 161 ページ)



原稿セット

閉じている側を下に。

- 原稿は閉じている側に寄せてください。

■ こんなときは

- キャリアシートを使ってもうまく送れないときは、別の複写機でコピーしてください。
- クリップやホッチキスは、取り外してください。
- インク・のり・修正液は、完全に乾かしてからファクス・コピーしてください。
- 白や黒い線が入るときは、原稿読取部の汚れをふき取ってください。(☎ 165 ページ)

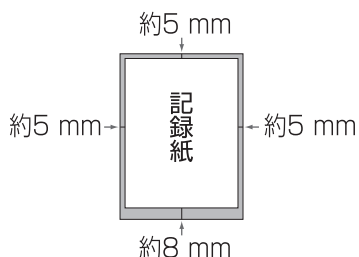
■ 次のものはコピー禁止です

- 通貨・証券類・未使用郵便切手・官製はがき・印紙・酒税法で規定の証書類など(法律で禁止されています)
- 著作権の対象となっている書籍類・芸術作品類・地図など(個人的な使用以外は法律で禁止されています)

記録紙について

■ プリント可能範囲

- 網の部分はプリントされません。

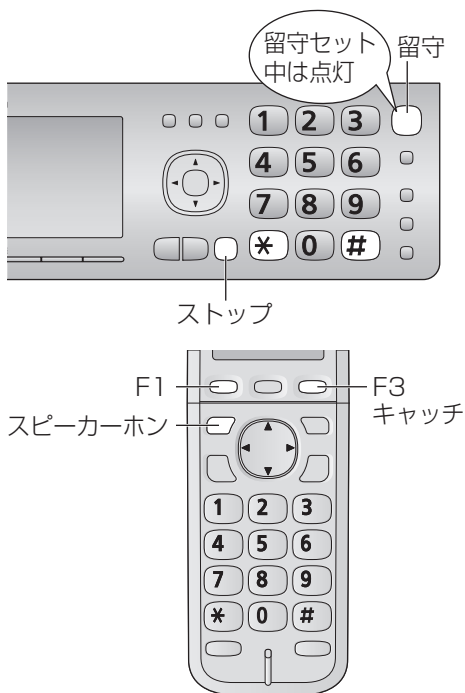


■ こんなときは

- 表面がざらざらしている記録紙は、文字がかすれるので、滑らかな記録紙を使用してください。

留守番電話を使う

留守セットしておけば、自動的に用件の録音とファクスの受信ができます。



SDメモリーカードを使うとき用件はSDメモリーカードに録音されます。SDメモリーカードがいっぱいのときは、本体メモリーに録音されます。

- 本体メモリーに録音された用件をSDメモリーカードに保存するには (☎96 ページ)

再生はSDメモリーカードの用件、本体メモリーの用件の順となります。

お願い

- 「SD」の点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。(データが破壊されることがあります)

お知らせ

- SDメモリーカードに保存された音声ファイルをパソコンで読み取り専用にしても、用件を消去するとファイルは消去されます。

留守セットする／留守セットを解除し、用件を聞く

親機

お出かけ前に留守セットする

留守

押す

- **留守** が点灯します。
 - 「留守設定をしました」が流れ、応答メッセージが流れます。
- 止めるには **ストップ** 押す
- 応答メッセージを変えるには **#** くり返し押す

メッセージの種類 (固定1／固定2／自作1*／自作2*)

留守モード |
メッセージ: 固定1
↓ 3 秒後

メッセージ切替は
[#] 押す
↓ 3 秒後

残り約 8分です — 録音残り時間

* 自作の応答メッセージ (☎85 ページ) を録音していないときは選べません。

子機

お出かけ前に留守セットする

F3 (留守) → F3 (設定)
キャッチ 押す キャッチ 押す

- 応答メッセージが流れます。

■ 親機でのいろいろな用件再生／消去のしかた (☎80 ページ)

■ 子機でのいろいろな用件再生／消去のしかた (☎82 ページ)

帰って来たら
新しい用件があると



新しい用件が
録音されました

↑ 交互表示

2日 13:45
録音 3件

すべての用件の数

留守セットを解除し
用件を聞く



- 受話器を置いたまま操作します。
- **留守** 消灯。
- 「留守設定を解除しました」が流れます。
- 再生中の操作は 81 ページ「■用件を再生中にできること」

1 / 3件
10月 2日 11:45 — 録音された日時

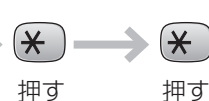
SD メモリーカードが入っているときは、次の表示になります。

「SD:」 : SD メモリーカードの用件を再生中

「未保存:」: SD メモリーカードに一度も保存されたことがない本体メモリーの用件を再生中

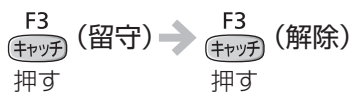
表示なし: SD メモリーカードに保存されたことがある本体メモリーの用件を再生中

再生が終わったら
用件を消す



- メッセージが表示されますので、ご確認のうえ、消してください。
- 再生した新しい用件のみ消えます。
- 残すには **#** 押す

留守セットを解除し
用件を聞く

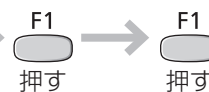


新規 3件
合計 3件

すべての用件の数

- 受話口から聞くとときはスピーカー **←** 押す
- 再生中の操作は 82 ページ「■用件を再生中にできること」

再生が終わったら
用件を消す



- メッセージが表示されますので、ご確認のうえ、消してください。
- 再生した新しい用件のみ消えます。
- 残すには **F3 (キャッチ)** 押す

留守番電話を使う

お知らせ

- 留守セットしても、残している用件は消えません。
- 6 秒以上相手が話さなかったときや、声が小さいときは、正しく録音されません。
- おやすみモードのときは、自動的に留守セットされます。
- 留守セットしたまま新しい用件を聞くと (80 ページ)、**留守** の点滅が点灯に変わります。

留守番電話を使う (続き)

親機でのいろいろな用件再生／消去のしかた

留守セットしたまま、および留守セットしていないときに用件を聞いたり、消すことができます。

● 通話録音や伝言メッセージがあれば、同時に再生されます。

新しい用件があるとき

用件を聞く



● 新しい用件が録音されているときは、新しい用件のみ再生されます。

新しい用件がないとき

すべての用件を聞く



「すべて再生」を選ぶ



すべて再生

5件 — すべての用件の数

用件を1件ずつ聞く／消去する



「個別で再生」を選ぶ



用件を選ぶ

くり返し押す、または押し続ける

個別で再生



SDメモリーカードが入っているときは、次の表示になります。

「SD:」 : SDメモリーカードに保存されている用件

「未保存:」: SDメモリーカードに保存されていない本体メモリーの用件

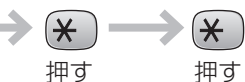
表示なし : SDメモリーカードに保存されたことがある本体メモリーの用件

すべての用件を消すとき



- ※ 「本体メモリ+SDカード」 : 本体メモリとSDメモリーカードの用件を消去するとき
 「本体メモリ」 : 本体メモリーの用件のみ消去するとき
 「SDカード」 : SDメモリーカードの用件のみ消去するとき

再生が終わったら、用件を消す

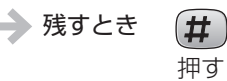


- メッセージが表示されますので、ご確認のうえ、消してください。
- 再生した新しい用件のみ消えます。残すには **#** 押す

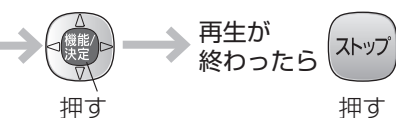
再生が終わったら、すべての用件を消すか選ぶ



- メッセージが表示されますので、ご確認のうえ、消してください。



■ 選んだ用件を聞くには



■ 選んだ用件を消去するには



- ① 相手の名前または電話番号 (表示できないときは 録音の種類を表示)
- ② 用件の表示順
- ③ すべての用件の数
- ④ 用件が録音された日時

■ 用件を再生中にできること

- 音量を変える
- 次の(前の)用件を聞く / 再生中の用件を聞き直す (前へ) (次へ)
前の用件がない、または再生開始から約5秒後以降は、 を押すと再生中の用件の頭に戻ります。
- 再生を止める **ストップ** (再度聞くには ^{再生})
- 1件目の用件から聞き直す ^{再生}
(1件目の用件の頭に戻ります)
- 再生中の用件を1件ずつ消す ^{キャッチ} → _{消去}
- 一時停止する **2**
(再開するには **2** または ^{再生})
- 10秒戻る **7**
- 30秒進む **8**

■ 用件を再生中にできること

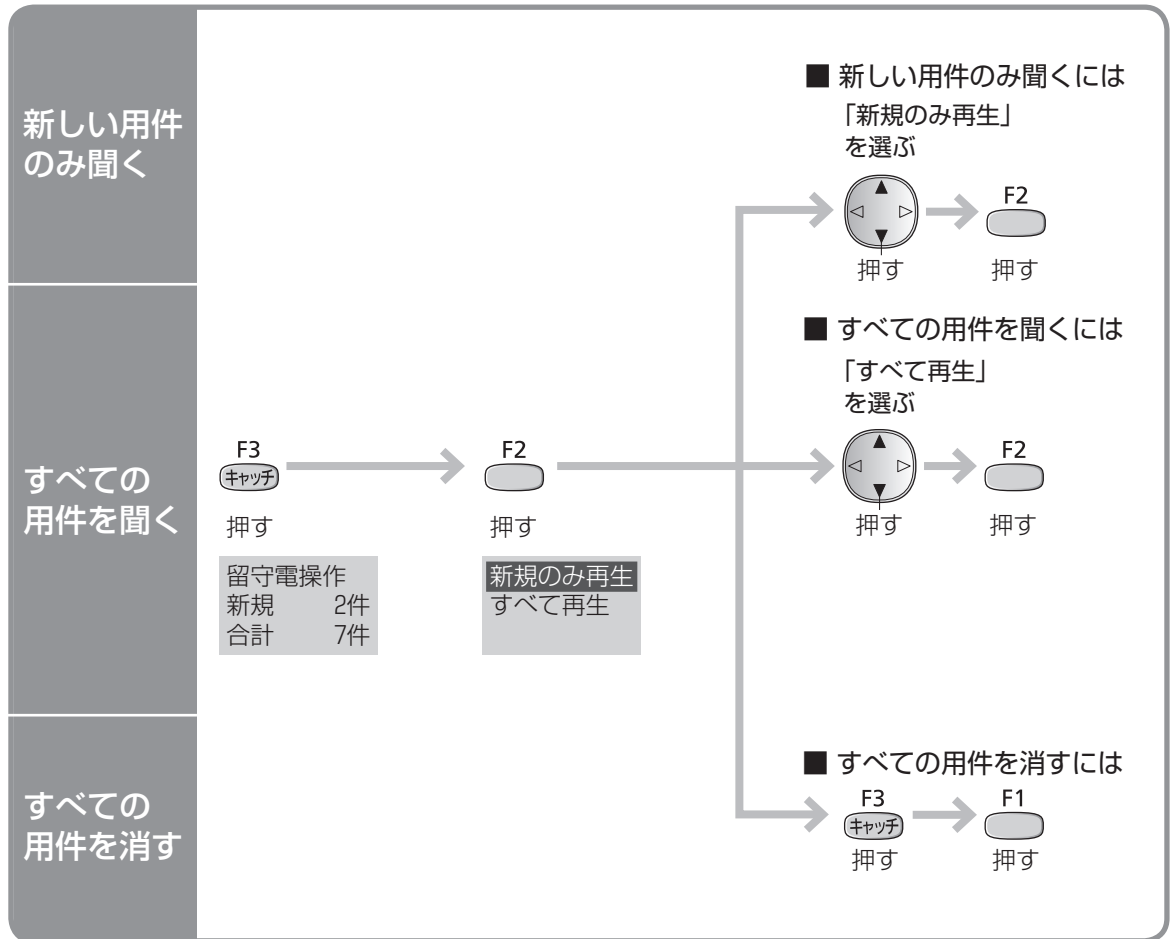
- 音量を変える
- 再生を止める **ストップ**
- 用件を聞き直す ^{再生}
(用件の頭に戻ります)
- 一時停止する **2**
(再開するには **2** または ^{再生})
- 10秒戻る **7**
- 30秒進む **8**

留守番電話を使う (続き)

子機でのいろいろな用件再生／消去のしかた

留守セットしたまま、および留守セットしていないときに用件を聞いたり、消すことができます。

● 通話録音や伝言メッセージがあれば、同時に再生されます。

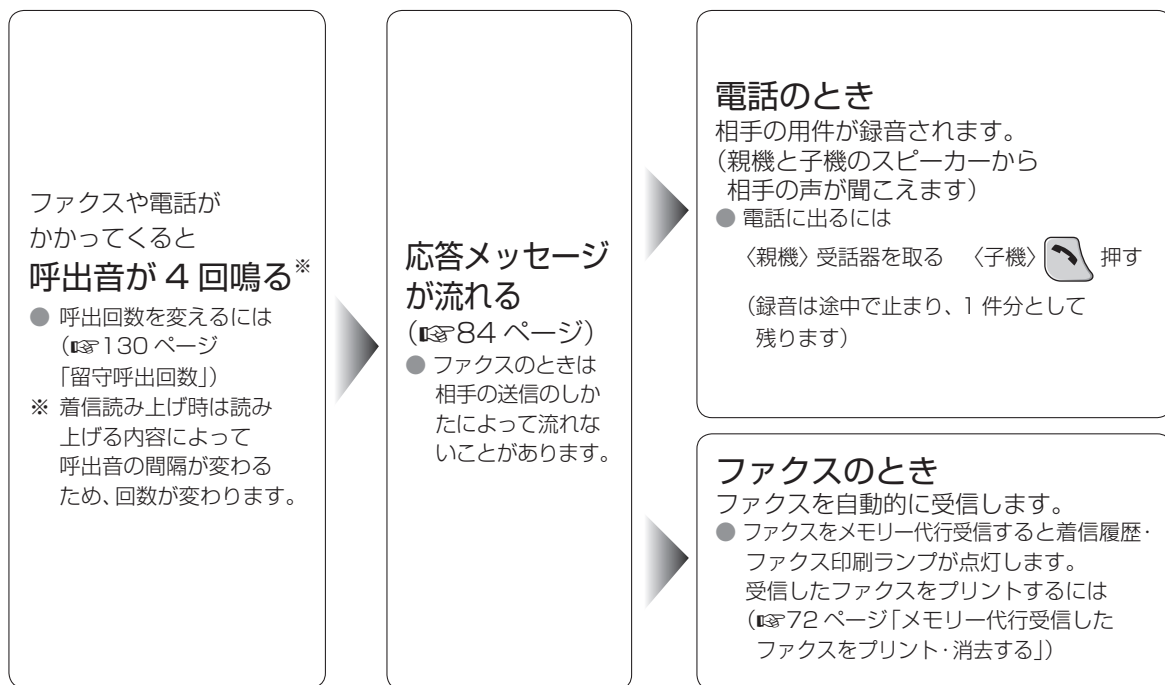


■ 用件を再生中にできること

- 音量を変える
- 次の(前の)用件を聞く / 再生中の用件を聞き直す
 - または **3** (次へ)
 - または **1** (前へ)

前の用件がない、または再生開始から約5秒後以降は、 または **1** で再生中の用件の頭に戻ります。
- 再生を止める **F2** または **9**
- 1件目の用件から聞き直す **F3 キヤッチ** (1件目の用件の頭に戻ります)
- 一時停止する **2**
(再開するには再度 **2**)
- 新しい用件を聞き直す **4**
(新しい用件の1件目の頭に戻ります)
- すべての用件を聞き直す **5**
(すべての用件の1件目の頭に戻ります)
- 10秒戻る **7**
- 30秒進む **8**
- 再生中の用件を1件ずつ消す *** 4** → **F1**
- すべての用件を消す *** 5** → **F1**

留守セットして、電話やファクスを受ける



- 留守応答中にスピーカーから音声が聞こえないようにするには (☞133・139 ページ「留守音声モニター」)

■ 応答メッセージについて

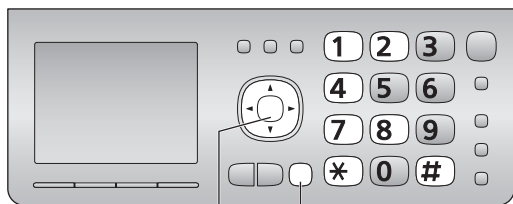
- 応答メッセージは状態によって変わります。
固定のメッセージ ② ~ ⑨ は (☞138 ページ「メッセージ一覧」)

	応答メッセージの設定値(☞84 ページ)			
	「固定1」	「固定2」	「自作1」	「自作2」
通常	メッセージ ②	メッセージ ⑥	自作応答録音 1	自作応答録音 2
用件録音できないとき	メッセージ ③	メッセージ ⑦	メッセージ ③	メッセージ ③
ファクスが受信できないとき	メッセージ ④	メッセージ ⑧	メッセージ ④	メッセージ ④
用件録音もファクス受信もできないとき	メッセージ ⑤	メッセージ ⑨	メッセージ ⑤	メッセージ ⑤

■ 録音時間と件数について

- 1 件あたり約 2 分まで。変更するには (☞133 ページ「用件録音時間」)
- 合計約 12 分、最大 50 件まで。(録音時間は、通話録音・伝言メッセージを含みます)
(詳しくは ☞162 ページ「■ 本体メモリー容量のめやす」)
- SD メモリーカードをお使いのときの録音時間と件数は (☞91 ページ「SD メモリーカード容量について」)

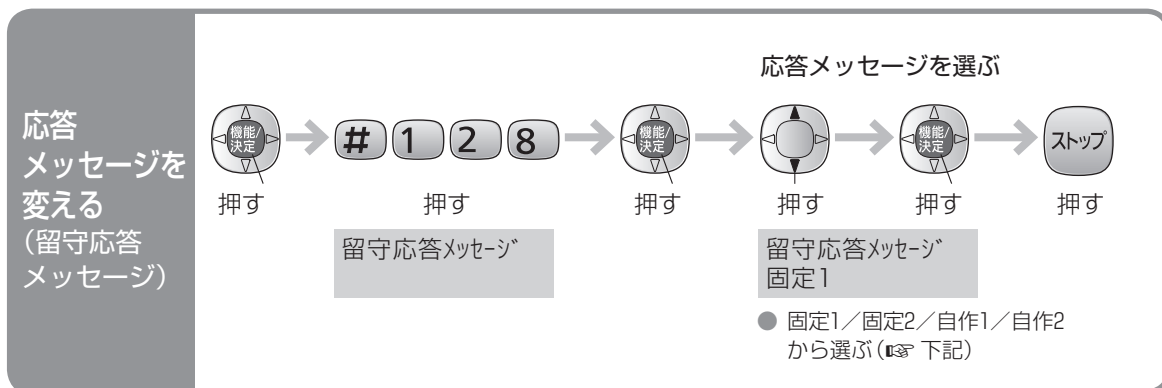
応答メッセージの設定



機能 / 決定 ストップ

応答メッセージを変える

留守セット中の応答メッセージを選ぶことができます。



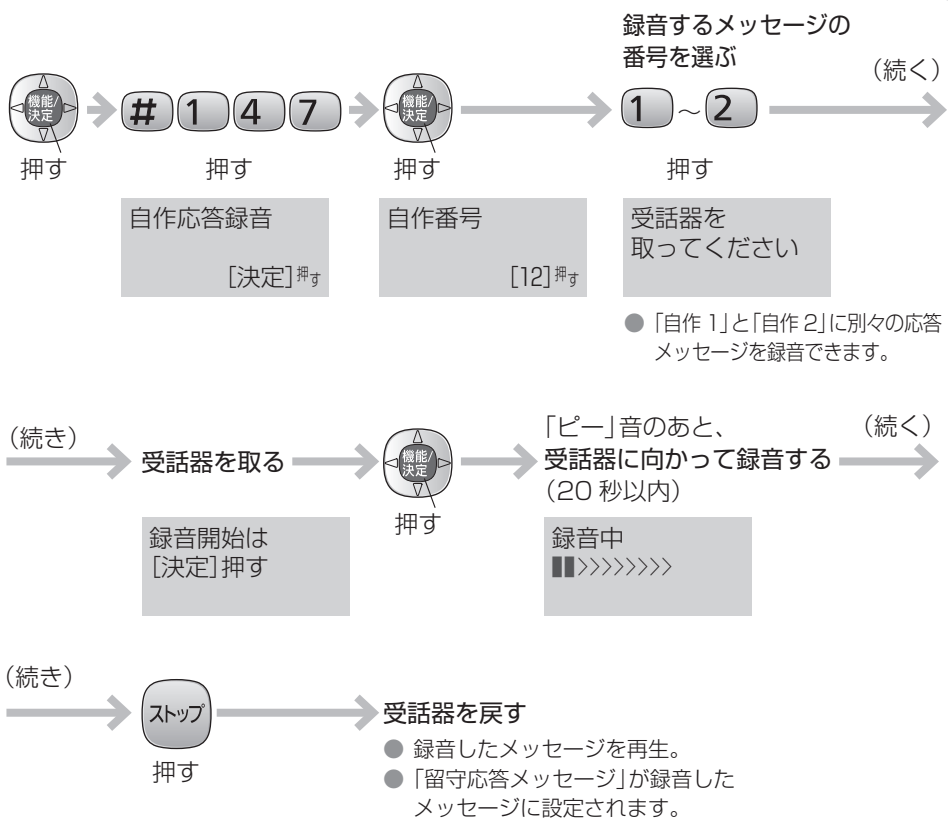
- 固定1: 「ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話してください」が流れます。(☞ 138 ページ「メッセージ②」)
- 固定2: 「ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話してください」が流れます。(☞ 138 ページ「メッセージ⑥」)
- 自作1・自作2: 自作の応答メッセージ (☞ 右ページ) が流れます。自作の応答メッセージを録音していないときは選べません。

お知らせ

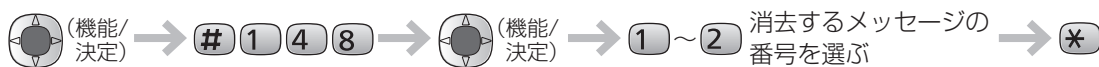
- 用件を録音できないときや、ファクスを受信できないときは、メッセージは自動的に切り替わります。(☞ 83 ページ「■ 応答メッセージについて」)

自分の声で応答メッセージを作る

自作の応答メッセージを録音する



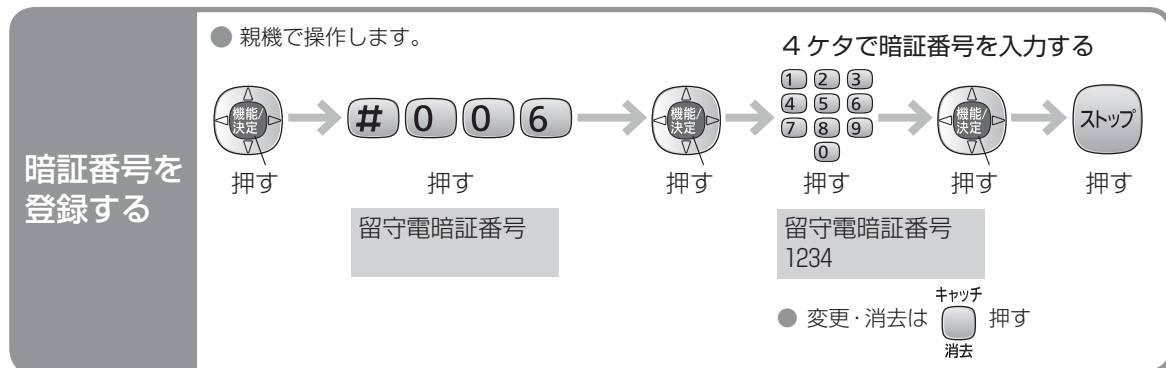
自作の応答メッセージを消すには



外出先から留守番電話を聞く

外出先から聞くための準備

外から電話をかけると、新しい用件が聞けます。



■ 外出前に留守セットしてください **留守** 押す。

■ 外出先からも留守セットできます

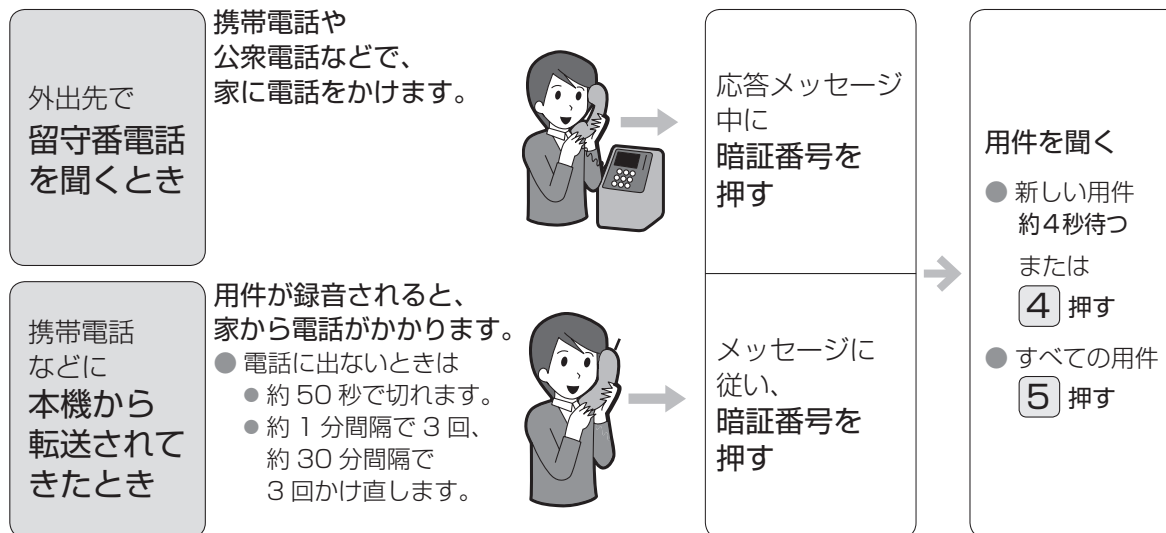
携帯電話などで 家に電話をかける → 呼出音が少し小さい音に変わったら、暗証番号を押す → 携帯電話などで **8** 押す → 「留守設定をしました」と聞こえたら切る

「在宅呼出回数」を「自動応答しない」に設定すると、外出先から留守セットすることはできません。「留守」に設定すると、呼出音が 15 回鳴ったあと、自動的に留守にセットされます。(☎ 130 ページ)

お願い

- 暗証番号は、「0000」や電話番号の一部など推測されやすい番号は登録しないでください。また、定期的に変更することをおすすめします。

外出先での操作

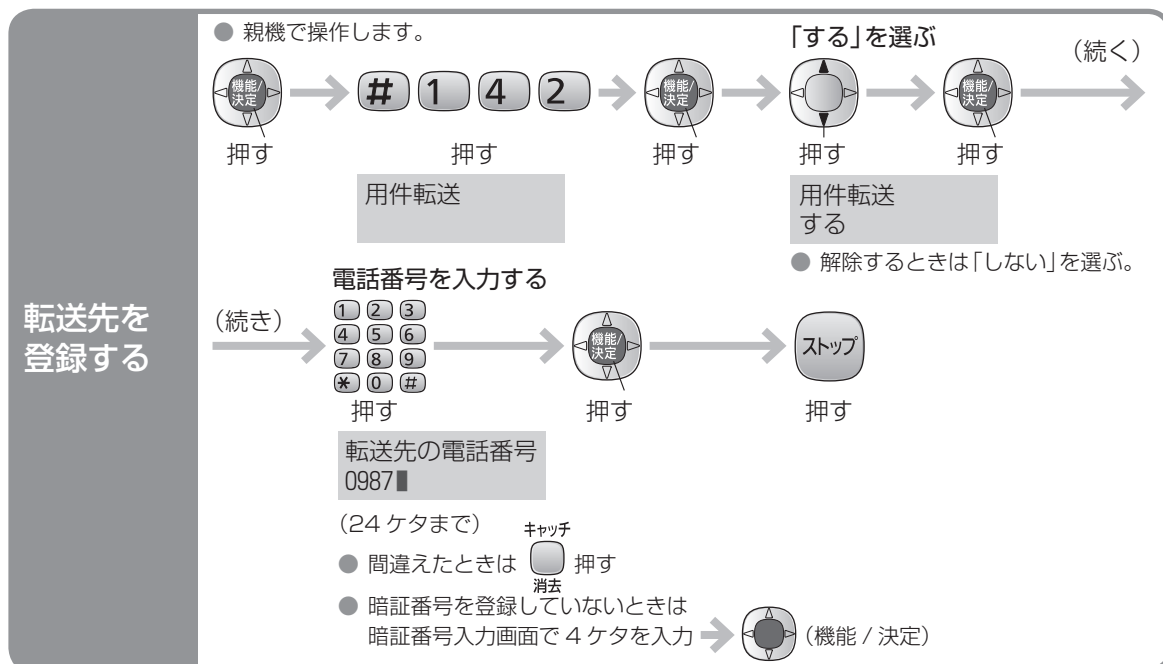


■ 電話代節約のために〈トールセーバー〉

- 家に電話をかけたとき、留守番電話が応答するまでの呼出音の回数で新しい用件の有無がわかります。
 - 3 回以内：新しい用件あり 4 回以上：新しい用件なし
 留守番電話が応答する前に電話を切ると、通話料金がかかりません。
- 設定は (☎ 130 ページ「留守呼出回数」)
- モデムダイヤルインサービス (☎ 121 ページ) を利用しているときは、うまく働かないことがあります。

録音された用件を携帯電話などに転送するための設定

新しい用件が録音されると、自動的に家から電話がかかってきます。



- ホームテレホンや構内交換機、ターミナルアダプターなどに接続していると、転送できないことがあります。
- おやすみモードのときは、転送できません。(P.125 ページ)
- かかってきた電話やファクスを直接転送するには、NTT のボイスワープサービス (有料) をご利用ください。(お問い合わせは NTT 窓口 ☎ 116 へ)

こんなことができます

■ 用件再生前・終了後

- 留守セットを解除する 0
- 用件転送を設定する 1
(事前に転送先の登録が必要)
- 用件転送を解除する 2
- すべての用件を消す* * 5
押して「すべて消去します…」
メッセージのあと、5 押す。

* SD メモリーカードに保存された用件は消去されません。

■ 用件再生中

- 前の用件を聞く / 再生中の用件を聞き直す 1
前の用件がない、または再生開始

から約 5 秒後以降は、再生中の用件の頭に戻ります。

- 再生中の用件を一時停止・再開 2
- 次の用件を聞く 3
- 10 秒戻る 7
- 30 秒進む 8
- 再生を中止する 9
- 再生中の用件を消す * 4
押して「消去します…」
メッセージのあと、4 押す。
- すべての用件を消す* * 5
押して「すべて消去します…」
メッセージのあと、5 押す。

電話を切る

外出先から留守番電話を聞く

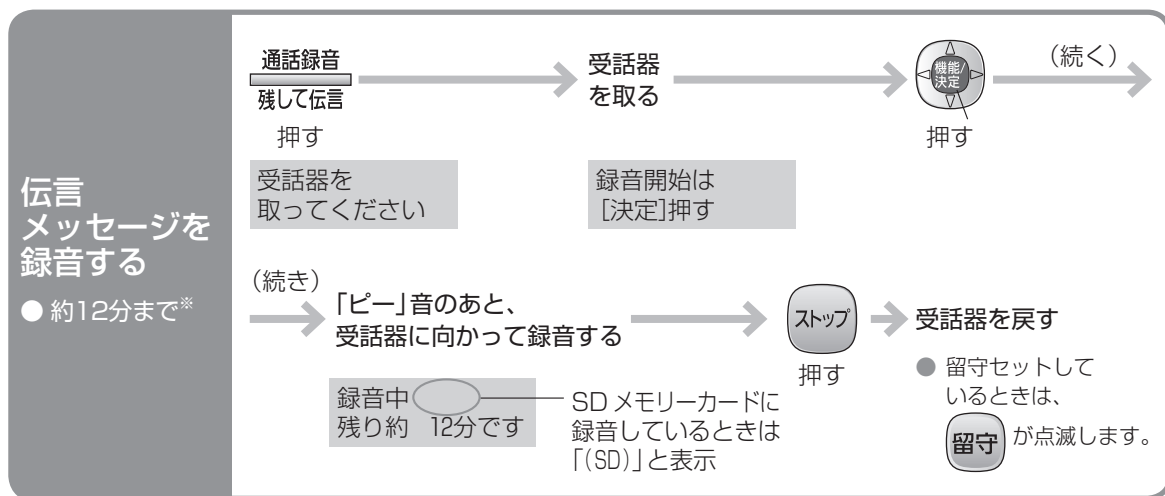
お知らせ

- 外出先では、トーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機をお使いください。
- 新しい用件を聞く操作(P.左ページ)では、一度聞いた用件は再生されません。
- ファクス専用(P.69 ページ)にすると、外出先から用件を聞けません。
- 転送先が着信に応答した時点で転送元(本機側)に料金がかかります。

伝言メッセージを残す

残して伝言

音声を録音し、伝言メッセージとして残すことができます。



※録音時間について

- 本体メモリーへの録音時間については (☞ 162 ページ「■本体メモリー容量のめやす」)
- SDメモリーカードへの録音時間は、1件約120分までです。
- 新しい伝言メッセージがあるときは、新しい伝言が録音されました

■ 伝言メッセージを聞くととき／消去するとき

(☞ 80 ページ「親機でのいろいろな用件再生／消去のしかた」)

2 / 3件
10月3日 12:15

(残して伝言) 親機で伝言メッセージを再生中表示

(☞ 82 ページ「子機でのいろいろな用件再生／消去のしかた」)

SDメモリーカードを使うとき

伝言メッセージはSDメモリーカードに録音されます。SDメモリーカードがいっぱいのときは、本体メモリーに録音されます。

- 本体メモリーに録音された伝言メッセージをSDメモリーカードに保存するには (☞ 96 ページ) 再生はSDメモリーカード、本体メモリーの順となります。

お願い

- 「SD」点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。(データが破壊されることがあります)

SD メモリーカードについて

(続く)

本機には、SD メモリーカードは付属されていません。

SD メモリーカードは、パナソニック製品をお買い求めいただくことをおすすめします。

SD メモリーカードを使ってできること

- SD メモリーカードの入れかた／取り出しかたは(☎94 ページ)
- SD メモリーカードの容量について(☎91 ページ)
- SD メモリーカードのフォーマット(☎108 ページ)

SD メモリーカードを本機に入れると…

留守番電話の用件録音、
通話録音、伝言メッセージ

受信したファクス

入れているときだけ、
SD メモリーカードに保存されます。

- ファクスは一時的に本体のファクスメモリーに受信されたあと、自動的に SD メモリーカードに保存されます。

- 「印刷しても SD 保存」(☎132 ページ)を「しない」に設定していると、受信したときにプリントされたファクスは、SD メモリーカードに保存されません。

お願い

- 本体のファクスメモリーがいっぱいになると、ファクスが受信できませんので、本体のファクスメモリーをできるだけ早く消去してください。(☎72 ページ)
SD メモリーカードにファクスを受信するときでも一時的に本体のファクスメモリーを使うため、SD メモリーカードの容量が残っていても写真画質で送られてきたファクスなどは受信できないことがあります。(☎20 ページ「ファクスメモリー残」)

■ SD メモリーカードの内容を本機で再生／プリント／消去するには

留守番電話の用件録音、通話録音、伝言メッセージ	☎78 ページ
受信したファクス	☎72 ページ

■ 本体メモリーの内容を SD メモリーカードに保存するには

留守番電話の用件録音、通話録音、伝言メッセージ	☎96 ページ
受信したファクス	☎100 ページ

■ 便利な機能

電話帳登録(保存 / 読み込む / パソコン編集)

☎106 ページ

パソコンでの編集は、専用の電話帳編集ソフトが必要です。

パソコンで保存した画像をファクス送信

☎104 ページ

専用のファクス送信用変換ソフトが必要です。
プリントもできます。

外線電話を自動録音<フル録音>

☎98 ページ(設定が必要です)

原稿を読み取って保存

☎102 ページ

- 本機で SD メモリーカードに保存したデータを他の機器で使うとき
フォルダー構造とファイル形式は(☎93 ページ)

パソコン
で再生する・見る

☎92 ページ

ホームフォトプリンター
でプリントする

☎92 ページ

テレビ(ビエラ)
で見る

☎92 ページ

伝言メッセージを残す

SDメモリーカードについて

SD メモリーカードについて (続き)

SD メモリーカードをお使いになる前に

■ 使用可能な SD メモリーカードについて (☞ 162 ページ)

本機は SD メモリーカードに対応しています。SD 規格に準拠した FAT12、FAT16 形式でフォーマットされた以下の種類の SD メモリーカード (2 GB 以下)、FAT32 形式でフォーマットされた以下の種類の SDHC メモリーカード (32 GB 以下)、および exFAT 形式でフォーマットされた以下の種類の SDXC メモリーカード (64 GB 以下) が使用できます。

- SD メモリーカード・SDHC メモリーカード・SDXC メモリーカード
- miniSD カード・miniSDHC カード(専用アダプター使用)
- microSD カード・microSDHC カード・microSDXC カード(専用アダプター使用)

動作確認済みの SD メモリーカードの最新情報は下記サイトでご確認ください。
<http://panasonic.jp/com/support/fax/connect/sd/index.html>

- SD メモリーカードの種類によっては読み出しや書き込みに時間がかかることがあります。
- SD メモリーカードによっては、使用できないことがあります。
- マルチメディアカードは使用できません。

■ 大切なデータを保護するために

データの読み出し中や書き込み中は、「SD」が点滅します。
点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。
(データが破壊されることがあります)
また、大切なデータはバックアップをとることをおすすめします。

データの損失などにより発生した損害につきましては、
当社は責任を負えない場合もございますので、
あらかじめご了承ください。



■ SD メモリーカードの取り扱いについて

電磁波、静電気、本機や SD メモリーカードの故障などにより SD メモリーカード内のデータが壊れたり消失することがあります。(大切なデータはパソコンなどに保存しておいてください)

- パソコンなど他の機器でフォーマットされた SD メモリーカードは、本機でフォーマットしてから使用してください。(☞ 108 ページ)
大切なデータはパソコンなどに保存したあと、フォーマットしてください。
- 新品の SD メモリーカードを使用する場合は、本機でフォーマットしてください。

■ SD メモリーカードの書き込み禁止スイッチについて

SD メモリーカード本体には書き込み禁止スイッチが付いています。スイッチを「LOCK」側になると、SD メモリーカードへの用件録音・ファクスや電話帳の保存、これらの消去、フォーマット、データの整理ができなくなります。
書き込み禁止スイッチを元に戻すと可能になります。



書き込み禁止
スイッチ

■ miniSD カード、miniSDHC カード、microSD カード、microSDHC カード、microSDXC カードについて

上記カードを本機で使用する場合は、専用のアダプターを必ず装着してお使いください。

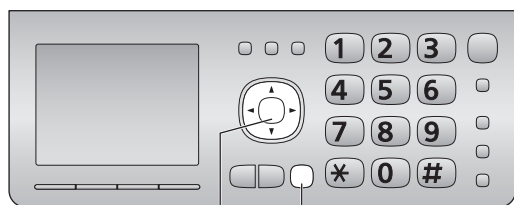
SD メモリーカード容量について

SD メモリーカードの容量	用件・通話・伝言メッセージ最大録音時間 ※1	ファクス・原稿最大保存枚数 ※2	SD メモリーカードの容量	用件・通話・伝言メッセージ最大録音時間 ※1	ファクス・原稿最大保存枚数 ※2
64 GB	約 2,000 時間	約 50,000 枚	1 GB	約 33 時間	約 3,358 枚
48 GB	約 1,618 時間	約 50,000 枚	512 MB	約 16 時間	約 1,678 枚
32 GB	約 1,101 時間	約 50,000 枚	256 MB	約 8 時間	約 846 枚
16 GB	約 549 時間	約 50,000 枚	128 MB	約 4 時間	約 430 枚
8 GB	約 272 時間	約 27,276 枚	64 MB	約 2 時間	約 214 枚
4 GB	約 134 時間	約 13,409 枚	32 MB	約 1 時間	約 104 枚
2 GB	約 68 時間	約 6,829 枚			

- 音声録音されていると、保存できる画像は少なくなります。
- 画像が保存されていると、録音できる時間は短くなります。
- 他のデータが保存されていると、録音時間や保存枚数は少なくなります。
- 電話帳は最大 10 ファイルまで保存できます。(☎106 ページ)

- ※ 1 ● 最大録音時間内でも、録音件数が 1,000 件になると録音できなくなります。
- 用件 1 件の録音時間は約 2 分まで (☎133 ページ「用件録音時間」を「最大」にすると約 120 分まで) です。
 - 通話録音 1 件の最大録音時間は約 120 分です。
 - 伝言メッセージ 1 件の最大録音時間は約 120 分です。
- ※ 2 ● 最大保存枚数内でも、保存件数が 1,000 件になると保存できなくなります。
[パソコンデータ (☎104 ページ) の保存件数も含まれます]
- 1 件の最大枚数は 50 枚です。
 - A4 サイズの 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 × 3.85 本 / mm) で受信したときの枚数です。
 - 写真や文字の多い原稿は保存できる枚数が少なくなります。

■ SD メモリーカードの残量を見るには



機能 / 決定 ストップ



- (機能 / 決定) を押しすと、次の順に表示されます。
空き容量 → 用件残件数 → 用件残時間 → ファクス・原稿・パソコンデータ残件数 → ファクス・原稿・パソコンデータ残枚数 → 電話帳残ファイル数

- 表示される残量はめやすです。
- SD メモリーカードには著作権保護機能用の領域などが含まれていますので、実際に利用できる容量は少なくとも表示されます。

SD メモリーカードについて (続き)

パソコン・ホームフォトプリンター・テレビ(ビエラ)などで使う

操作のしかたは、各機器の取扱説明書をお読みください。

- SDXC メモリーカードは、SDXC 対応の機器でのみご使用ください。

■ パソコンで再生する

パソコンやパソコンに接続された SD メモリーカードスロットに SD メモリーカードを入れて、SD メモリーカードに保存されている画像や音声をパソコンで再生できます。

- 画像ファイル (JPEG 形式、TIFF 形式) は、それぞれの画像形式に対応した画像閲覧ソフトで表示できます。(メモリー代行受信したファクス、読み取った原稿の内容を表示できます)
- 小さな文字は、読めないことがあります。
- 音声ファイル (WAVE 形式) は、Windows Media® Player または QuickTime で再生できます。

対応 OS	Windows® 98
	Windows® Me
	Windows® 2000
	Windows® XP
	Windows Vista®
	Windows® 7

- Microsoft® Windows® 98 operating system を Windows 98 と表記しています。
- Microsoft® Windows® Millennium Edition operating system を Windows Me と表記しています。
- Microsoft® Windows® 2000 operating system を Windows 2000 と表記しています。
- Microsoft® Windows® XP operating system を Windows XP と表記しています。
- Microsoft® Windows Vista® operating system を Windows Vista と表記しています。
- Microsoft® Windows® 7 operating system を Windows 7 と表記しています。

■ パナソニック製品のホームフォトプリンターで印刷する

SD メモリーカードをホームフォトプリンターに入れて、SD メモリーカードに保存されている画像を印刷できます。

動作確認済みのホームフォトプリンターの最新情報は下記サイトでご確認ください。
<http://panasonic.jp/com/support/fax/connect/printer/index.html>

- 縮小されますので、小さな文字は読めないことがあります。

■ パナソニック製品の SD メモリーカードスロット付きテレビ(ビエラ)で見る

SD メモリーカードをビエラに入れて、ビエラの写真再生機能を使って JPEG 形式の静止画データを見ることができます。(メモリー代行受信したファクス、読み取った原稿を表示できます)

動作確認済みのビエラの最新情報は下記サイトでご確認ください。
<http://panasonic.jp/com/support/fax/connect/viera/index.html>

- 小さな文字や原稿サイズによっては読めないことがあります。

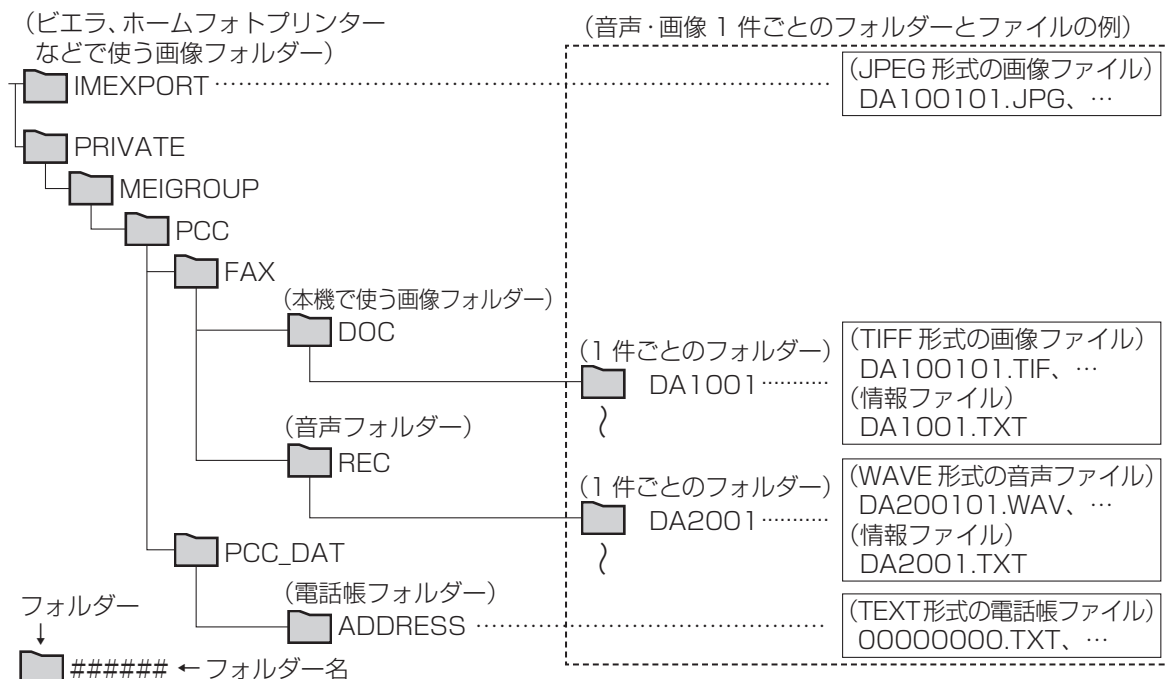
お知らせ

- 本機は、マルチメディアカードを使用できません。
- SD メモリーカードに保存されているファクスをパソコン・テレビ(ビエラ)で見たあと、新規マーク「*」を消すと、新しいファクスをすべてプリントする操作をする(☞72 ページ)ときに、本機でプリントされないようにできます。(☞109 ページ)

フォルダー構造とファイル形式について

本機に SD メモリーカードを入れると SD メモリーカードに以下のフォルダーが作成されます。
また、音声・画像を 1 件保存することに 1 つのフォルダーが作成されます。

- パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更しないでください。(本機やビエラ、ホームフォトプリンターなどで再生・印刷できなくなります)
- 画像 1 件ごとに JPEG 形式(ビエラ、ホームフォトプリンターなどで使用)と TIFF 形式(本機で使用)の 2 つのファイルが作成されます。
- パソコンでファクス送信用変換ソフトを使って保存した画像(☎ 105 ページ)は、TIFF 形式のファイルのみ作成されます。JPEG 形式のファイルは作成されません。



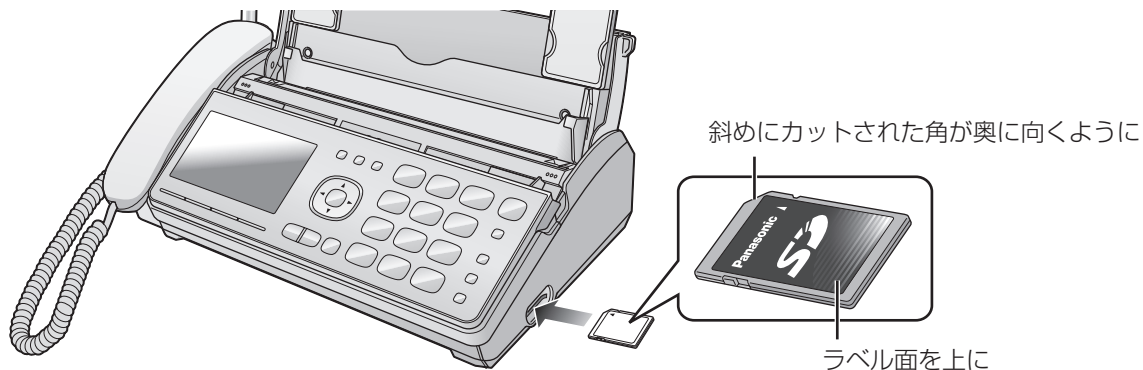
1 件ごとのフォルダーとファイルについて

ファクスや用件が SD メモリーカードに保存された日付で、フォルダー名やファイル名が付与されます。

- **フォルダー名について**
(例) 2013 年 10 月 1 日に保存された画像や音声のフォルダー名
「DA1001」
 - 「日」を「1～9、A～V」で表す (A: 10、B: 11、…、V: 31)
 - 「月」を「1～9、A、B、C」で表す (A: 10、B: 11、C: 12)
 - 「年」を「アルファベット(A～Z)→数字→アルファベット→…」で表す (A: 2010 年、B: 2011 年、C: 2012 年、D: 2013 年、…)
- **音声ファイル名について**
(例) 「DA200101.WAV」
 - 録音時間が 20 分ごとの管理番号「01～06」
 - フォルダー名と同じ
- **電話帳ファイル名について**
(例) 「00000000.TXT」
 - 「00000000」～「00000009」までの数字
- **情報ファイルについて**
1 件ごとのフォルダーに用件録音やファクス受信日時、相手の名前や電話番号を記録した TEXT 形式の情報ファイルが作成されます。
- **画像ファイル名について**
(例) 「DA100101.JPG」
「DA100101.TIF」
 - ページ番号「01～50」
 - フォルダー名と同じ

SDメモリーカードを 入れる／取り出す

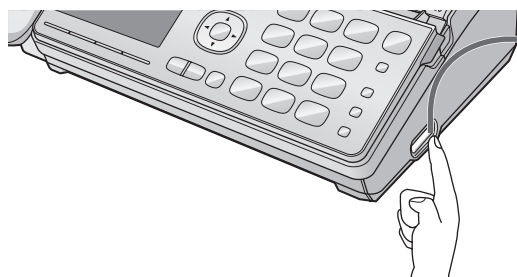
SDメモリーカードを入れるとき



1 SDメモリーカードを まっすぐ押し込む

- ディスプレイに「SD」が点滅表示され、SDメモリーカード情報の確認が始まります。(☞ 右ページ)

取り出すとき



1 ディスプレイの「SD」が点滅していない状態で SDメモリーカードの中央部を 押す

- 指でつまめるくらいSDメモリーカードが出ます。

2 まっすぐ引き抜く

お願い

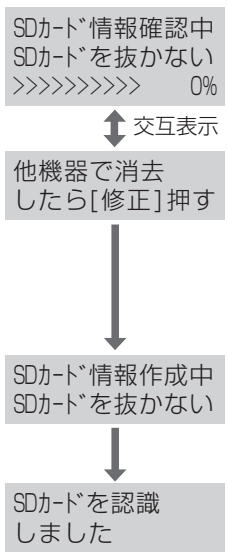
- 「SD」の点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。(データが破壊されることがあります)
- SDメモリーカード以外のカードは入れないでください。
- SDメモリーカードの裏の接続端子部に触れないでください。

お知らせ

- SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを「LOCK」側にしているときは、保存できません。書き込み禁止スイッチを解除してください。(☞ 90ページ)

2 SD メモリーカード情報の確認が終わると、SD メモリーカードが使える

- 待機状態に戻ると「SD」が点灯表示になります。
- 本機から SD メモリーカードへ音声・画像・電話帳を保存する際に必要なフォルダー (☞ 93 ページ) の有無を確認します。



- パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更してしまったとき
 - 修正 で不要になったデータの消去と管理情報の整理を行います。(時間がかかることがあります)
 - あとで整理することもできます。(☞ 108 ページ「SD メモリーカードのデータを整理する」)
- 必要なフォルダーなどを作成中です。
- (確認完了)
- 「古い形式データ有り」と表示されたときは (☞ 下記「古い形式のデータを新しい形式に変換するには」)

古い形式のデータを新しい形式に変換するには

前の機種*で保存された古い形式のデータを本機で使うには、データの新しい形式への変換が必要です。

* 前の機種とはパーソナルファクス KX-PW607DL / KX-PW607DW、コードレス電話機 VE-GP62DL / VE-GP62DW を指します。

前の機種でデータが保存された SD メモリーカードを挿入すると、下記が表示されます。

古い形式データ有り
データ変換する=*
データを残す=#

- 前の機種の形式のデータを残す場合は **#** → SD メモリーカードを取り出す
 - 前の機種で読み込むことができますが、本機で使用することはできません。
- 本機で使用できるように新しい形式へ変換するには ***** 2 回押す
 - 変換すると、前の機種で読み込むことはできなくなります。

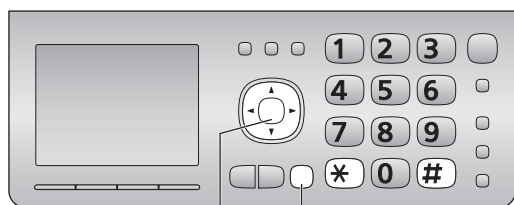
お知らせ

- 本機で保存した SD メモリーカードのデータは、前の機種では読み込めません。

SDメモリーカード 用件を保存する

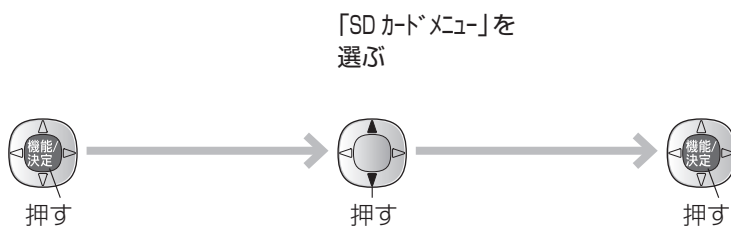
本体メモリーに録音された通話録音や伝言メッセージ、留守番電話の用件をSDメモリーカードに保存することができます。本体メモリーとは別に1,000件まで保存できます。(P.91 ページ)

- 操作の前に、SDメモリーカードを入れてください。



機能/決定 ストップ

本体メモリーの
すべての
用件を
SDメモリー
カードに
保存する



- 途中でやめるときは **ストップ** 押す

本体メモリーの
再生中の
用件を
SDメモリー
カードに
保存する

用件を再生する
(P.80 ページ)

未保存: 1/ 3件
10月 3日 9:45
鈴木 一郎

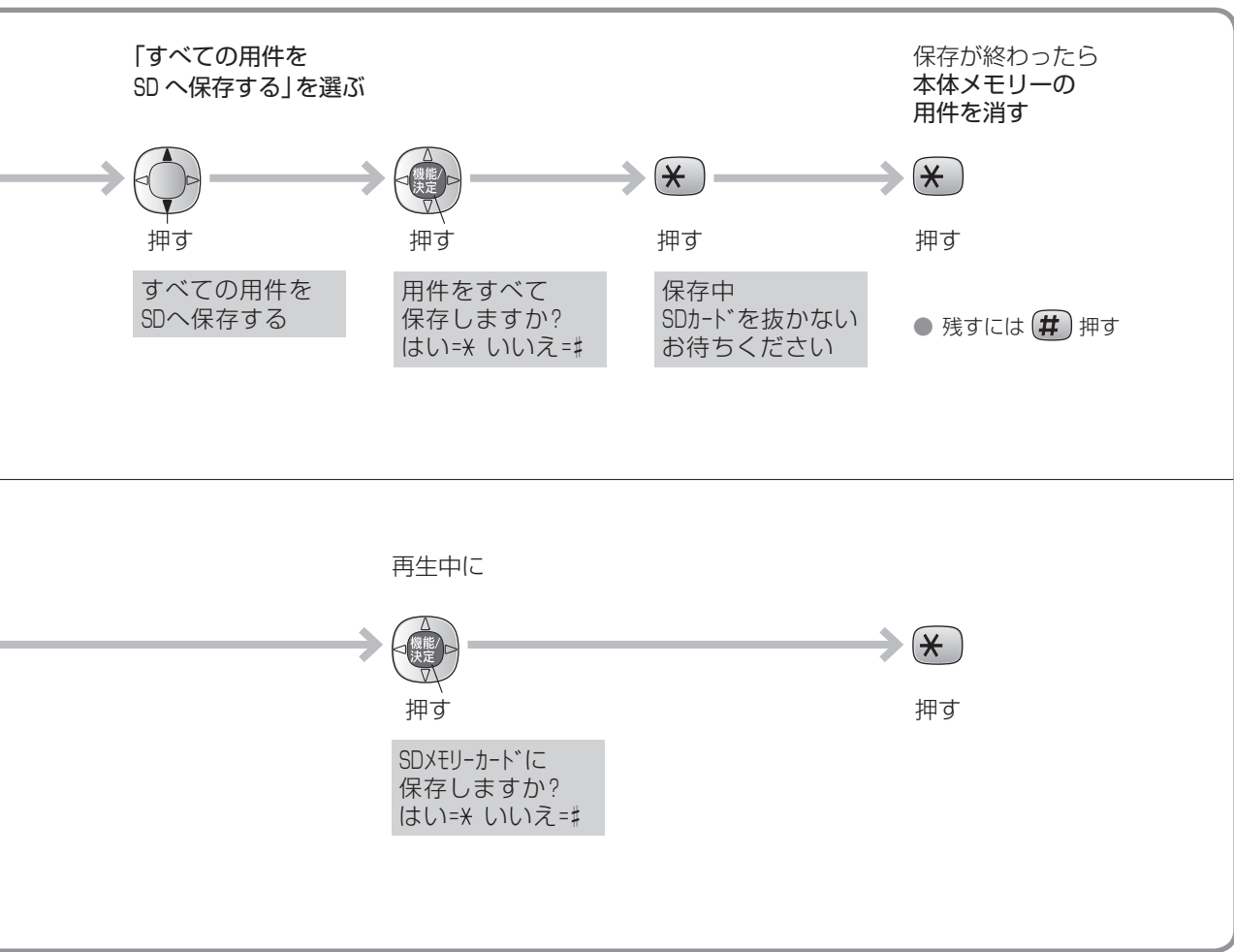
- 途中でやめるときは **ストップ** 押す

お願い

- 「SD」の点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。
(データが破壊されることがあります)

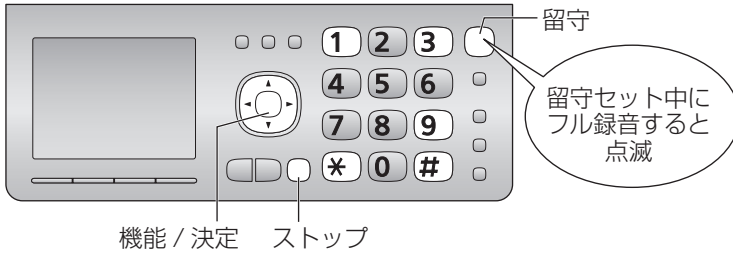
お知らせ

- 保存には録音時間と同じ程度の時間がかかることがあります。
(件数が多い場合は、より時間がかかることがあります)
- 保存したことのある用件も、再度保存すると1件分として保存されます。

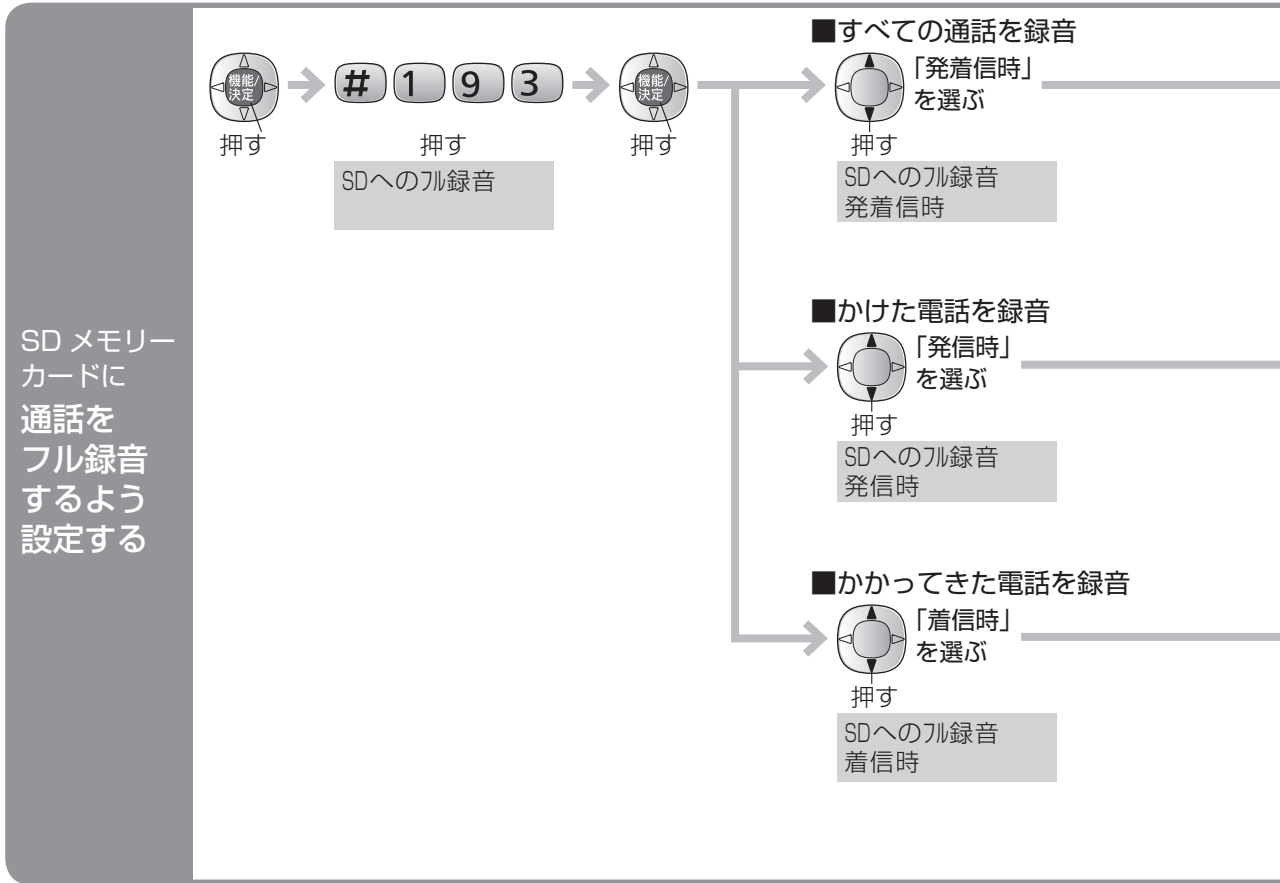


- SDメモリーカードに保存した用件を再生／消去するには
(☞ 80 ページ「親機でのいろいろな用件再生／消去のしかた」)
(☞ 82 ページ「子機でのいろいろな用件再生／消去のしかた」)

かけたり、受けたりした外線電話を自動的に SD メモリーカードに録音できます。(設定が必要です)



● 操作の前に、SDメモリーカードを入れてください。



外線電話をかけたり受けたりすると
通話が自動的に SD メモリーカードに
フル録音されます。

(録音を開始する操作は不要です)
フル録音中は次のように表示します。
〈親機で通話中〉 〈子機で通話中〉

フル録音中 (SD)
SDカードを抜かない
中止は [ストップ] 押す

フル録音中
中止は [機能]
押す

- 録音を開始するときの警告の音声は流れません。
- 1 件約 120 分まで録音されます。
(保留中の時間は含まれません)
- 子機で通話してもフル録音されます。

■ 途中でやめるとき

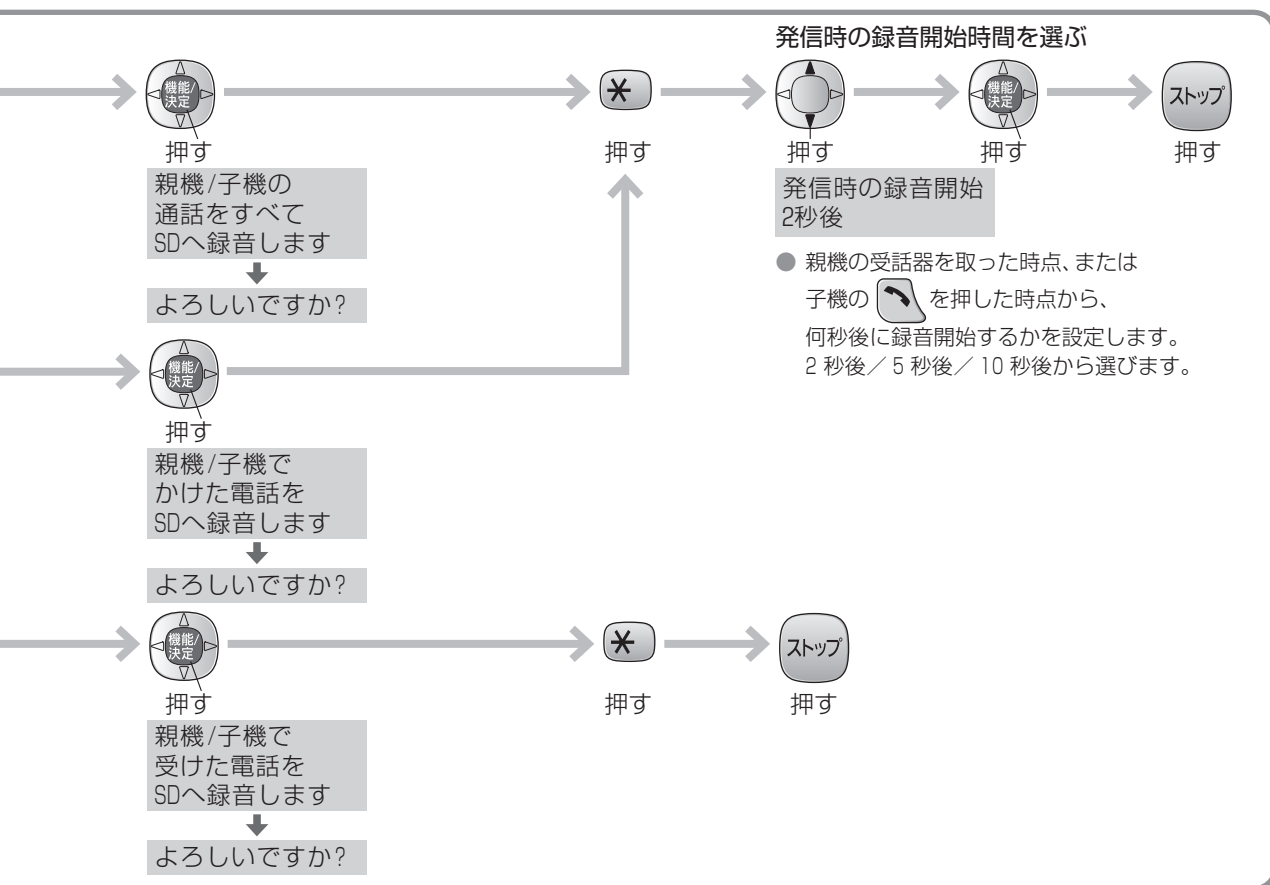
〈親機〉 [ストップ] 押す

〈子機〉 F1 → [録音中止] → F2


■ 録音した通話を聞くととき (通話中は聞けません) / 消去するとき

(☞ 80 ページ「親機でのいろいろな用件再生 / 消去のしかた」)

(☞ 82 ページ「子機でのいろいろな用件再生 / 消去のしかた」)



お願い

- 「」の点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。
(データが破壊されることがあります)

お知らせ

- 次の場合は、フル録音は動きません。
 - 内線電話、ドアホン通話。
 - SD メモリーカードの空き容量がないとき。
 - SD メモリーカードが入っていないとき。
 - 通話中に SD メモリーカードを入れたとき。
- フル録音中に次の操作をすると、フル録音は中止されます。
 - 通話を拒否する。
- フル録音中に次の操作をすると、フル録音は一時停止されます。外線通話に戻ると録音は再開されます。
 - 保留する。
 - 電話をまわす / 3者通話にする。
 - ドアホンに出る。
- キャッチホンで相手が変わっても、続けてフル録音されます。
- フル録音中は、読み上げダイヤルは動きません。

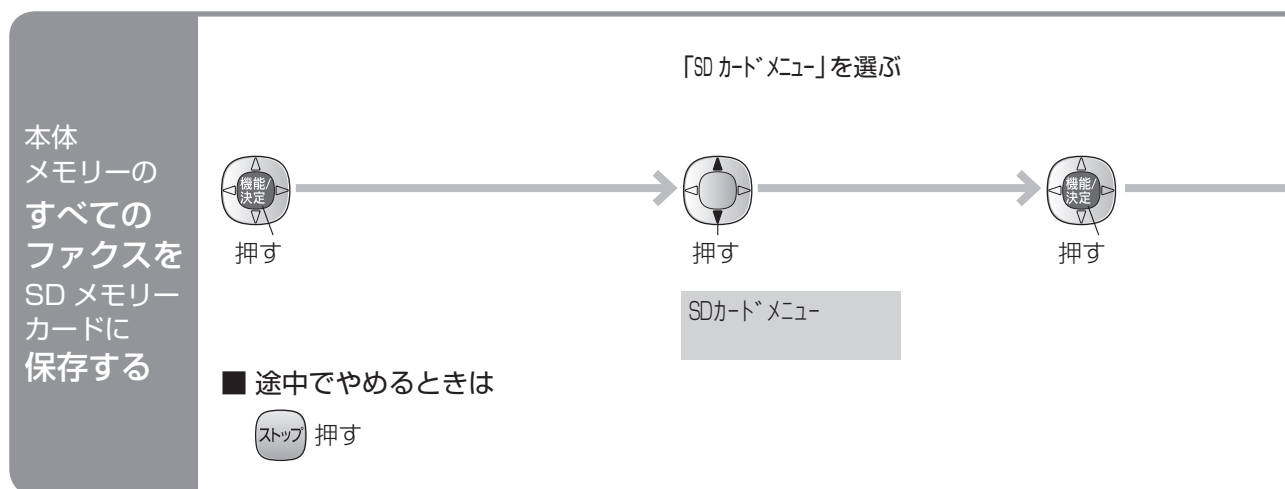
SDメモリーカード ファクスを保存する

本体のファクスメモリーに記憶されたファクスをSDメモリーカードに保存することができます。

- SDメモリーカードを入れておくと、受信したファクスは本体のファクスメモリーに記憶されずに、SDメモリーカードに保存されます。(P.67・89ページ)



- 操作の前に、SDメモリーカードを入れてください。



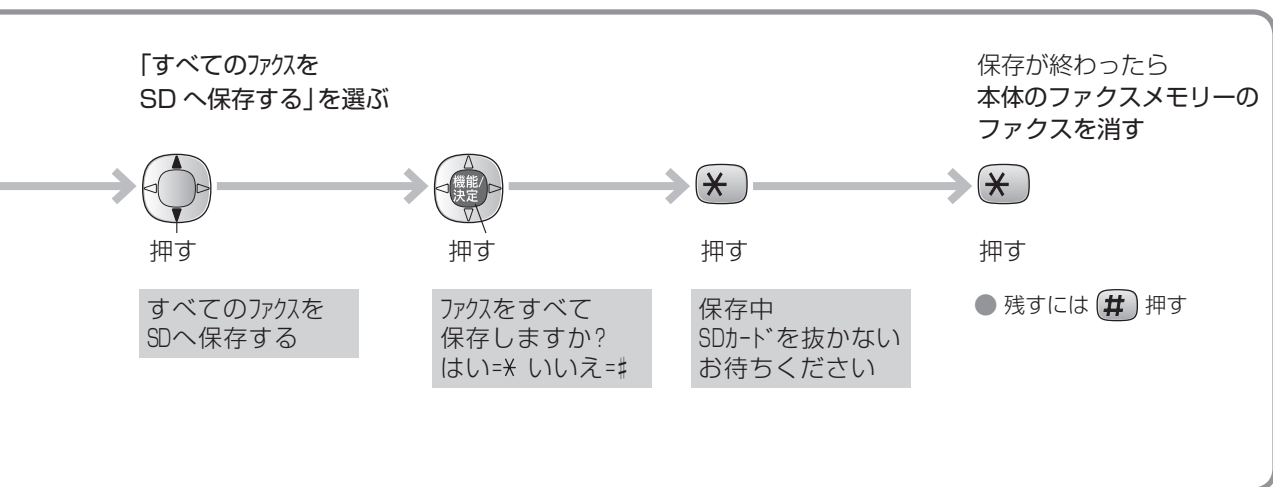
- 本体のファクスメモリーとSDメモリーカードの新しいファクスをすべてプリントするとき (P.72ページ「新しいファクスをすべてプリントする」)
- SDメモリーカードのファクスを1件ずつプリント・消去するとき (P.72ページ「ファクスを1件ずつプリント・消去する」)

お願い

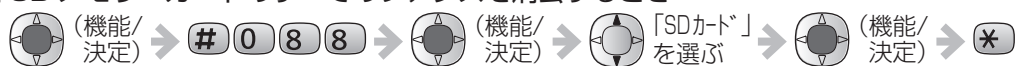
- 「SD」の点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。(データが破壊されることがあります)
- 通話中は、ファクスのプリントができません。ファクスを見ながら話すには、通話の前にプリントしておいてください。

お知らせ

- A4サイズ700字程度の原稿1枚の保存時間のめやすは約10秒です。
- 保存したことのあるファクスも、再度保存すると1件分として保存されます。
- 写真や文字の多い原稿や、枚数が多い場合は、保存や消去に時間がかかることがあります。
- 保存された画像ファイルをパソコンで読み取り専用を設定していても、ファクスを消去するとファイルは消去されます。

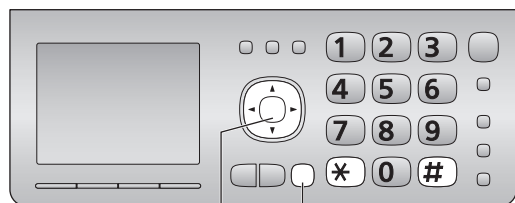


■ SDメモリーカードのすべてのファクスを消去するとき



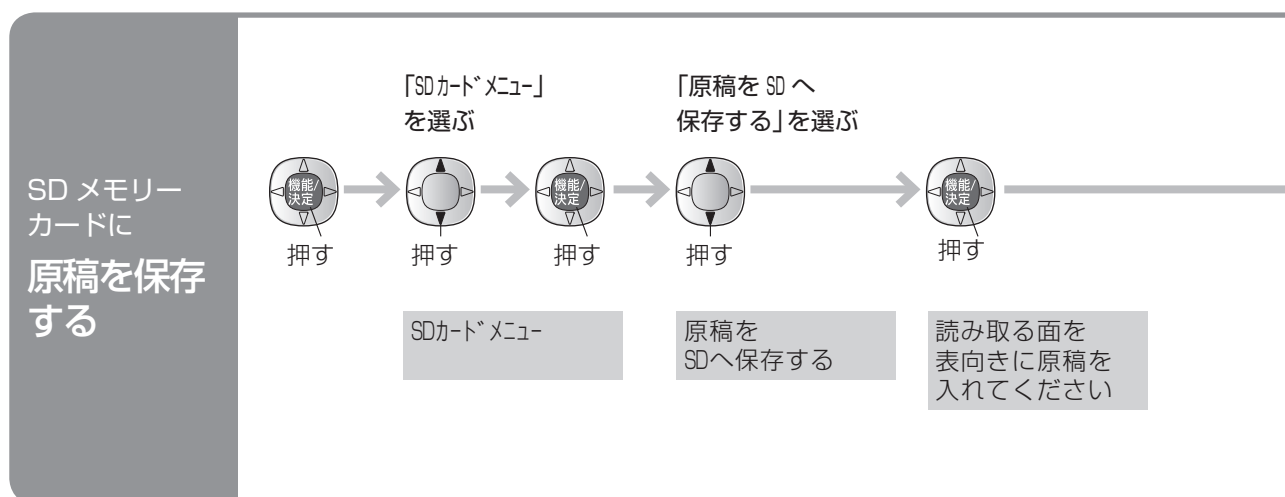
SDメモリーカード 原稿を読み取って保存する

本機で原稿を読み取って、SDメモリーカードに保存することができます。
保存した原稿はプリント・消去することもできます。



機能/決定 ストップ

- 操作の前に、SDメモリーカードを入れてください。



- 写真や濃淡のある原稿を保存するには
原稿をセットする前に、画質を「写真」にする。(☞65 ページ「写真や小さい文字の原稿を送るとき」)

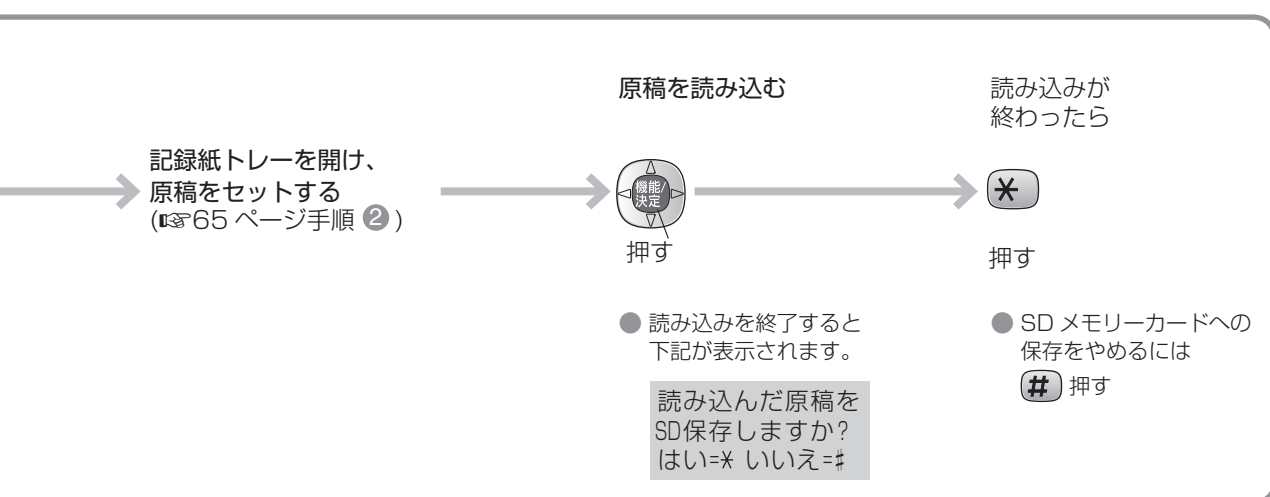
- 途中でやめるには **ストップ** 押す (原稿排出)
(原稿が残っているときは、再度押す)

お願い

- 「SD」の点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。
(データが破壊されることがあります)

お知らせ

- 保存された原稿の画質は、記録紙にコピーするとき(☞76 ページ)と同等になります。
(カラーの原稿もモノクロで保存されます)
- 原稿の読み込みには本体のファクスメモリーを使うため、メモリーが残っていても写真画質のときなどは読み込めないことがあります。本体のファクスメモリーがいっぱいになっていると原稿は読み込めません。
(☞20 ページ「ファクスメモリー残」)
- 原稿の読み取り濃度を変更できます。(☞132 ページ「読取濃度」)



■ 保存した原稿をプリント・消去するには

保存したあとに、「ファクスを 1 件ずつプリント・消去する」(☞ 72 ページ)で保存した原稿を選ぶ。

- 「ファクスを 1 件ずつプリント・消去する」(☞ 72 ページ)で保存した原稿を選ぶと、「(読込原稿)」と表示されます。

1枚SD 1/ 7件
10月 3日 18:55 — 原稿が保存された日時
(読込原稿)

- 読み込んだ原稿をプリントすると縮小されます。原寸でプリントするには、「エコノミー受信」を「あり(2)」にしてください。(☞ 71・132 ページ)

SDメモリーカード パソコンで保存した画像を送信・

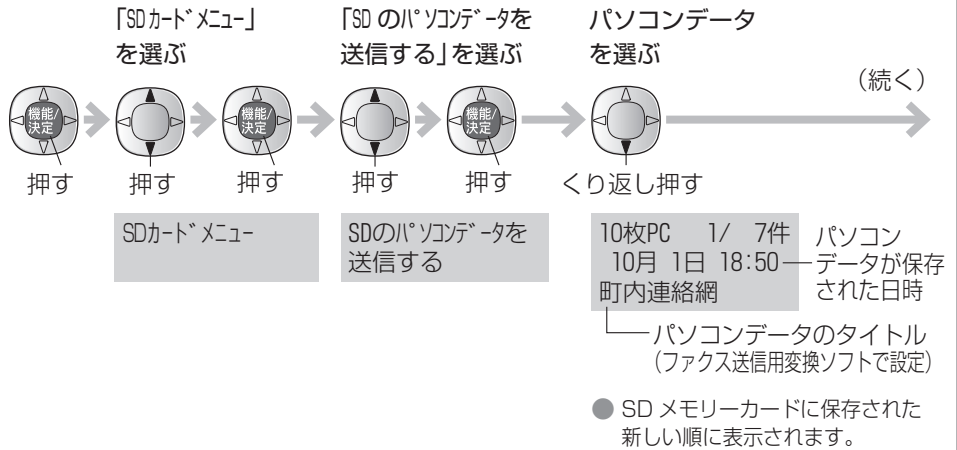
SDメモリーカードに保存されたパソコンデータを、ファクスで送信・プリントできます。
パソコンデータを本機で使用するには、あらかじめファクス送信用変換ソフトでのデータ変換が必要です。
(☞ 右ページ)

- 操作の前に、SDメモリーカードを入れてください。

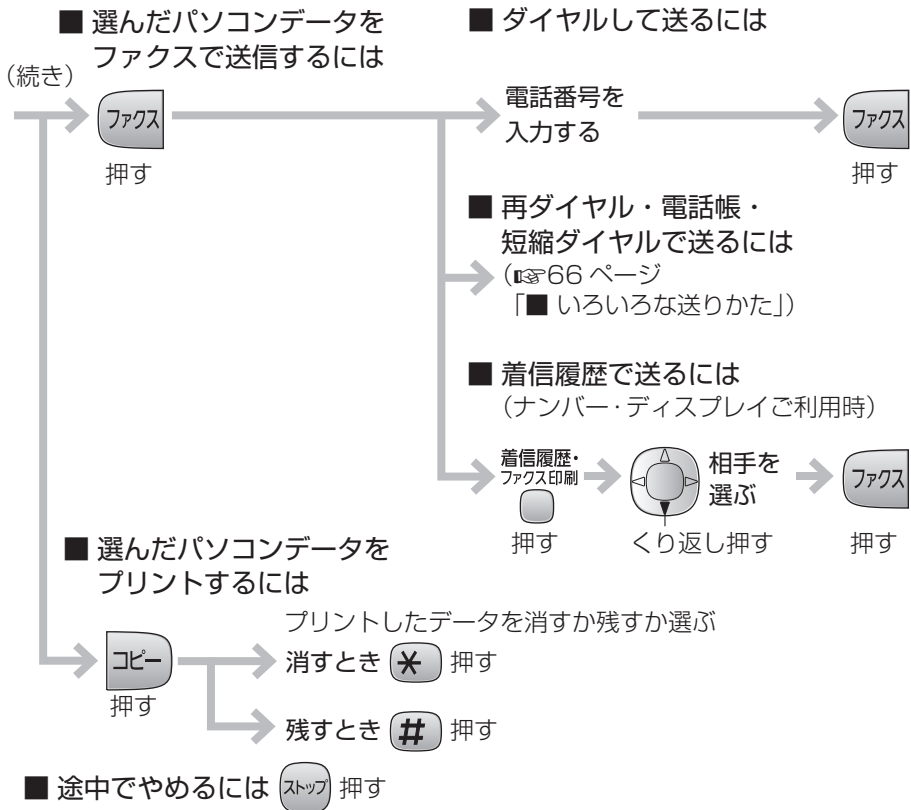
お願い

- 「SD」の点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。
(データが破壊されることがあります)

- 親機で操作します。



SDメモリーカードのパソコンデータを送信・プリントする

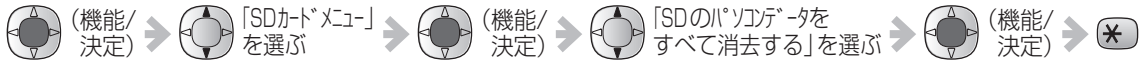


プリントする

■ SDメモリーカードのパソコンデータを1件ずつ消去するとき



■ SDメモリーカードのすべてのパソコンデータを消去するとき



お知らせ

- 保存されたパソコンデータファイルをパソコンで読み取り専用にて設定していても、本機でデータを消去するとファイルは消去されます。
- データ容量が大きい場合は、消去に時間がかかることがあります。
- 通話中は、データのプリントができません。データを見ながら話すには、通話の前にプリントしておいてください。
- ファクスの性能上、パソコンに接続するプリンターのように鮮明にプリントすることはできません。
- パソコンデータをプリントすると縮小されます。原寸でプリントするには、「エコノミー受信」を「あり(2)」にしてください。
(☎71・132 ページ)

ファクス送信用変換ソフトについて

当社製のファクス送信用変換ソフトをパソコンにインストールすると、パソコンで作成した文書などを本機からファクス送信ができる画像データに変換することができます。

変換した画像データは、パソコンでSDメモリーカードに保存したあと、本機にSDメモリーカードを入れてファクス送信することができます。

ファクス送信用変換ソフトは、下記のホームページからパソコンにダウンロードしてください。

ファクス送信用変換ソフトのホームページ

<http://panasonic.jp/com/support/fax/cnv/index.html>

- SDメモリーカードに対応したパソコンが必要です。
- 対応OS(2013年2月現在)(下記以外での動作は保証いたしません)

Windows 2000 Professional
Windows XP Home Edition/Professional
Windows Vista
Windows 7
いずれかの日本語版がプリインストールされたもの

- 推奨環境のすべてのパソコンについて動作を保証するものではありません。
- NEC PC-98シリーズとその互換機では動作保証いたしません。
- Macintosh Computerには対応していません。
- OSのアップグレード環境での動作は保証いたしません。
- マルチブート環境には対応していません。
- データによっては、ファクス送信用変換ソフトで変換できないことがあります。
- ファクス送信用変換ソフトは、本機に入れて認識されたSDメモリーカードへのみデータを保存できます。
- ファクス送信用変換ソフトの操作方法は、上記ホームページからダウンロードしてください。

ご利用の前に

- ファクス送信用変換ソフトをご使用にあたっては、ホームページに記載の契約書をよくお読みください。
- ファクス送信用変換ソフトの不具合やお使いのパソコンおよびSDメモリーカード等の故障による保存したデータの変化・消失などについては、当社は保証いたしません。
重要なデータは、プリントなどをして保管してください。
- ファクス送信用変換ソフトは無料でお使いいただけます。ただし、お客様のインターネット接続環境によっては別途通信料が発生します。

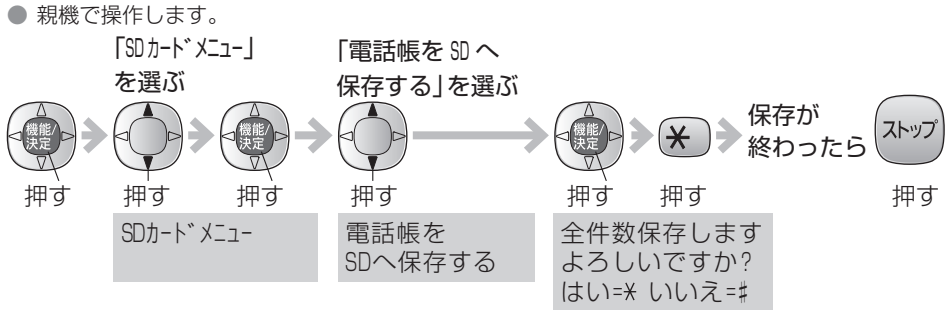
SDメモリーカード 電話帳を保存する／読み込む

親機の電話帳をSDメモリーカードに保存したり、SDメモリーカードに保存した電話帳を親機に読み込んだりすることができます。

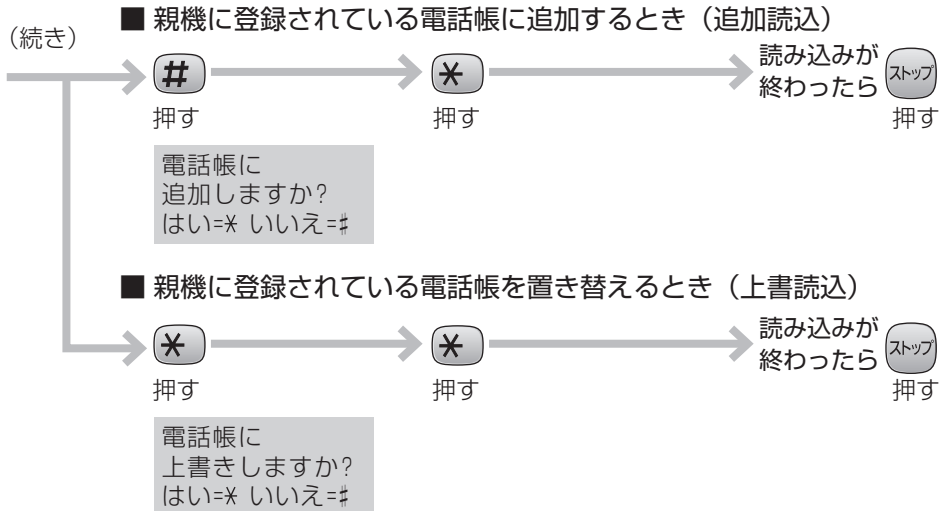
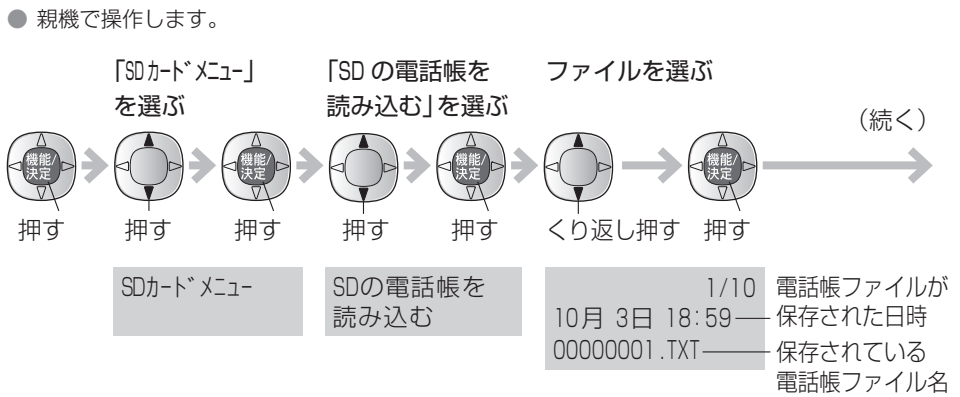
- SDメモリーカードに保存された電話帳をご利用になるためには、電話帳を親機に読み込んでください。
- 電話帳の新規作成や編集ができる電話帳編集ソフトを用意しています。(☞ 右ページ)

SDメモリーカードに電話帳を保存する

● 10ファイルまで



SDメモリーカードの電話帳を親機に読み込む



電話帳ファイルを1件ずつ消去するとき



- 保存された電話帳ファイルをパソコンで読み取り専用を設定していても、上記操作で電話帳を消去するとファイルは消去されます。

お願い

- 「SD」の点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。
(データが破壊されることがあります)

お知らせ

- 電話帳は、まとめてひとつのファイルに保存されます。1 件ずつ選んで保存することはできません。
- 「追加読込」で SD メモリーカードの電話帳を読み込むとき
 - 親機の電話帳に同じ内容があるときは、追加登録されません。(名前が同じでも電話番号やグループが違うときは登録されます)
 - 親機の電話帳の空き件数がなくなると終了します。
- 「上書読込」で SD メモリーカードの電話帳を読み込むとき
 - 短縮ダイヤルの登録は消去されます。(☎62 ページ)
 - おやすみ特定着信の登録は消去されます。(☎127 ページ)
 - 「未登録番号着信」(☎134 ページ)は解除(設定:拒否しない)されます。
- SD メモリーカードから読み込んだ電話帳の電話帳読み上げは、新規登録時の状態に設定されます。(☎58・59 ページ)

電話帳編集ソフトについて

パソコンを使って当社製の電話帳編集ソフトのホームページに接続し、本機で使う電話帳を新規に作成したり、SD メモリーカードに保存した電話帳を編集したりすることができます。
新規作成や編集した電話帳は、SD メモリーカードに保存したあと、SD メモリーカードから本機に読み込みます。

電話帳編集ソフトのホームページ

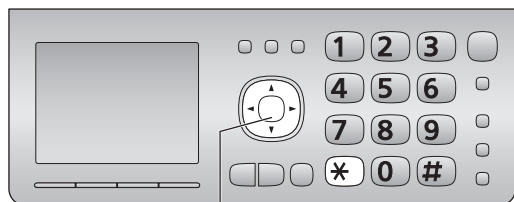
<http://panasonic.jp/com/support/fax/phonebook/index.html>

- SD メモリーカードに対応したパソコンが必要です。
- 電話帳編集ソフトは、Internet Explorer® 6.0 以上で動作します。
- 電話帳編集ソフトの操作のしかたは、電話帳編集ソフトの画面上に説明しています。

ご利用の前に

- 電話帳編集ソフトにて編集されるお名前や電話番号などのデータ(以下、電話帳データといいます)は、電話帳編集ソフトに対応したパナソニック システムネットワークス株式会社製ファクス、電話機でご利用いただけます。
- 電話帳編集ソフトは、そのホームページ(☎ 上記)に記載の契約を承諾いただいた後にアクセス可能となる専用画面においてのみご利用いただけ、お客様がお使いのパソコン等へダウンロードしてインストールすることはできません。
ご利用されるたびに、インターネットの専用画面へ接続していただく必要があります。
- 電話帳編集ソフトにてお客様が入力される電話帳データは、インターネットを経由してサーバー等へ自動的に送信されることはありません。ただし、第三者が悪意のあるスパイウェア等を使用した場合にはこの限りではありません。
- 電話帳編集ソフトの不具合やお使いのパソコンおよび SD メモリーカード等の故障による電話帳データ等の変化・消失などについては、当社は保証いたしません。
重要なデータは、メモ等をして保管してください。
- 電話帳編集ソフトは無料でお使いいただけます。ただし、お客様のインターネット接続環境によっては別途通信料が発生します。

SDメモリーカードをフォーマット・整理する

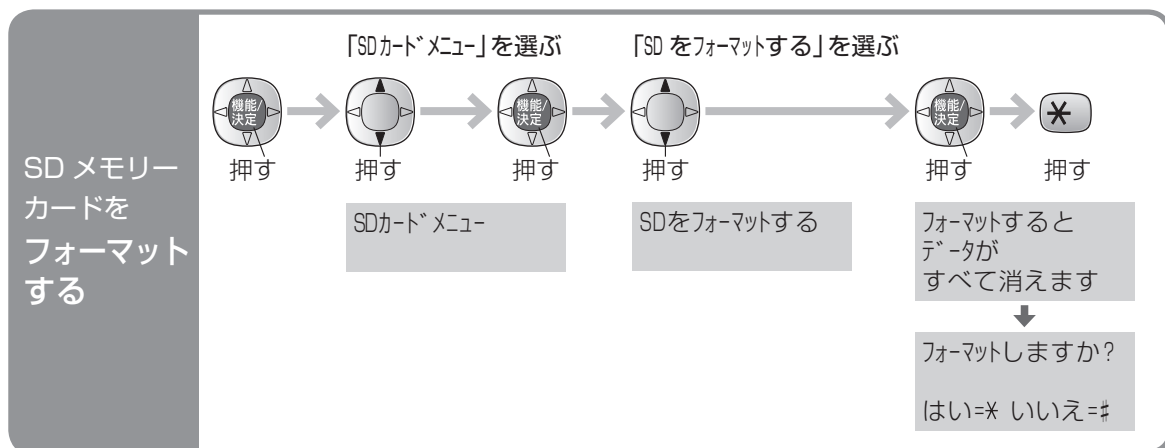


機能 / 決定

SDメモリーカードをフォーマットする

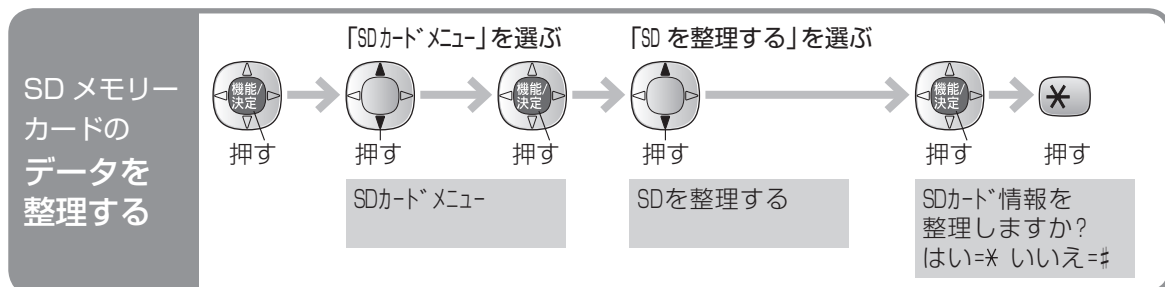
パソコンなどの他の機器でフォーマットされたSDメモリーカードは、消去などの処理速度が遅くなったり、本機で使用できなくなる場合があります。必ず本機でフォーマットしてからご使用ください。

- フォーマットすると、SDメモリーカードに記録されているデータはすべて消去され、元に戻すことができません。大切なデータはパソコンなどに保存したあと、フォーマットしてください。



SDメモリーカードのデータを整理する

パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更したために、本機で表示できない不要なデータが残ったときに行ってください。



お願い

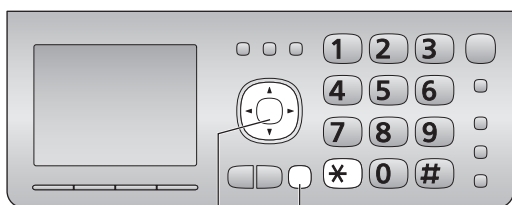
- 「SD」の点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。(データが破壊されることがあります)

お知らせ

- SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを「LOCK」側にしているときはフォーマットやデータの整理ができません。書き込み禁止スイッチを解除してください。(P.90ページ)

SDメモリーカード パソコンで見たあと新規マークを消す

SDメモリーカードの新しいファクスをパソコンなどでプリントしたり内容を見たりしたあとは、新規マーク「*」を消して、新しいファクスをすべてプリントする操作で (P.72 ページ) プリントされないようにすることができます。

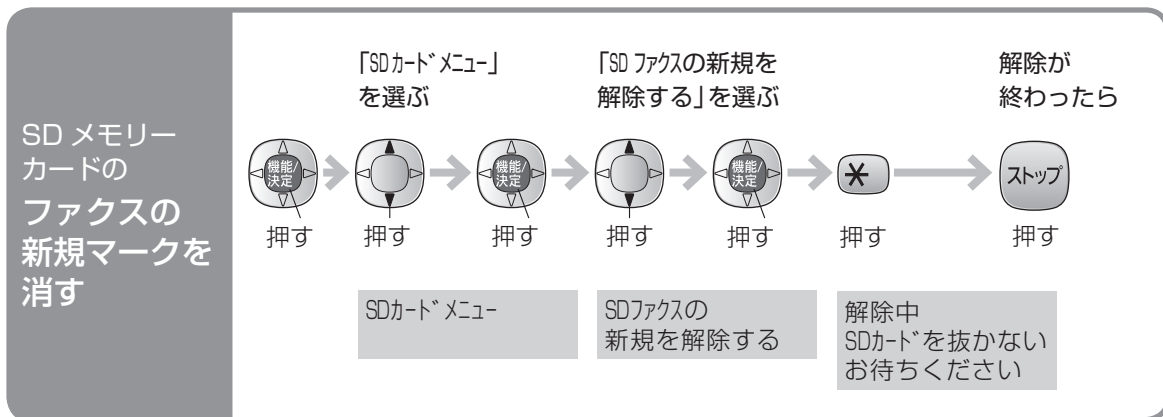


機能/決定 ストップ

- 新規マークを消す操作で、SDメモリーカードのすべての新規マークが消えます。操作後に保存された新しいファクスには、新規マークが付きます。
- 新規マークは (P.72 ページ「ファクスの検索画面について」)
- 「ファクスを1件ずつプリント・消去する」 (P.72 ページ) でプリントしていないファクスを選ぶと、新規マーク「*」が表示されます。

1枚SD 1 / 10件
*10月 1日 14:02
松下 太郎

- 操作の前に、SDメモリーカードを入れてください。



お願い

- 「SD」の点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。(データが破壊されることがあります)

お知らせ

- ファクスを1件選んでプリントする操作で (P.72 ページ)、新規マークを消したファクスでもプリントすることができます。

「SD」フォーマット・整理する / パソコンで見たあと新規マークを消す

ナンバー・ディスプレイサービス

ナンバー・ディスプレイサービスとは…

電話がかかってくると
相手の名前や電話番号を表示

〈親機〉

- 「文字表示サイズ切替」(☎136 ページ)が「大」のとき

松下 太郎

(お買い上げ時の設定)

- 「文字表示サイズ切替」(☎136 ページ)が「ふつう」のとき

松下 太郎
0987654

〈子機〉

松下 太郎

0987654

- 親機の電話帳に登録した相手のときは相手の名前を読み上げ
(詳しくは ☎118 ページ「着信読み上げについて」)
(例)「ブルルルルルル」→「マツシタ タロウさんです」…

- 電話帳に登録した相手は
〈親機〉名前を表示します。「文字表示サイズ切替」を「ふつう」に設定する(☎136 ページ)と、
名前が全角 8 文字/半角 16 文字以下の場合には電話番号も表示します。
〈子機〉名前と電話番号も表示します。
 - 電話帳編集ソフトで SD メモリーカードに電話帳を保存しただけでは、名前を表示しません。
(☎107 ページ)
- 電話帳に登録していない相手は、電話番号を表示します。

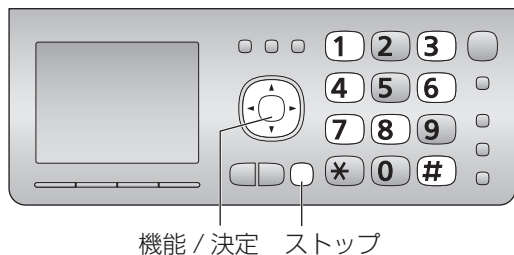
相手の名前や電話番号を確認してから電話に出る

- 日時と電話番号を着信履歴に記憶します。(30 件まで) (☎112 ページ)
- 電話に出なかったときは、着信履歴・ファクス印刷ランプが点灯します。
(留守番電話が応答したとき、ファクスを自動で受けたときも点灯します)
- 電話に出ると、通話時間の表示に切り替わります。

■ こんな表示が出たとき

親機の表示	子機の表示	相手がこんなとき	着信履歴
非通知		電話番号を通知していない	記憶される
公衆電話		公衆電話から	
表示圏外		海外など番号を通知できない電話	
表示できません	外線着信中	回線状態が悪いとき	記憶されない
外線着信中		電話番号の信号が送られてきていない	

- キャッチホン・ディスプレイサービス契約時は
キャッチホンでかかってきた電話も、相手の番号を表示(約 30 秒間)し、着信履歴に記憶します。



ナンバー・ディスプレイを利用するには (契約が必要です)

NTT と契約する (有料)

本機の設定は必要ありません

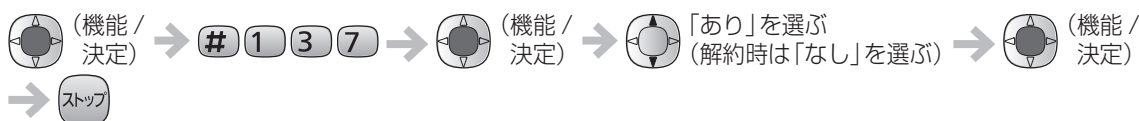
NTT 工事終了後に
利用できる

- 契約・工事についてのお問い合わせは NTT 窓口 ☎ 116 (通話料金無料) へ
- NTT の他のサービスと同時に使えないことがあります。
- ISDN 回線のときは、ターミナルアダプターの設定が必要です。(☎29 ページ)
- ホームテレホン・構内交換機に接続のときは、利用できません。
- 光回線や ADSL 環境などでひかり電話や IP 電話サービスをご利用の場合は、回線事業者または IP 電話サービス提供元にお問い合わせください。

お願い

- 1 回線に複数台接続 (☎29 ページ) しないでください。(誤動作の原因になります)

■ キャッチホン・ディスプレイサービス契約時は、設定してください



■ ナンバー・ディスプレイの利用をやめるには (NTT への連絡が必要です)



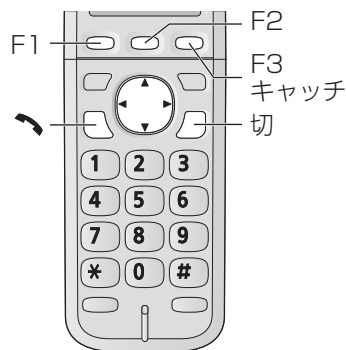
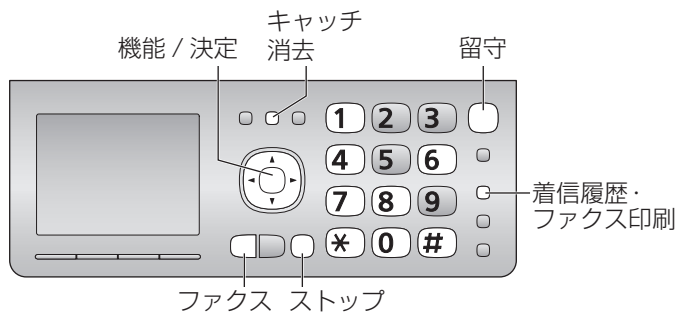
自分の電話番号を相手に通知するかしない (非通知) か選べます

	常に決めておく (回線ごと)	かけるたびに選ぶ (通話ごと)
通知するとき	NTT に「通常通知」申し込み。	1 8 6 を付けてかける (☎34 ページ)
通知しないとき	NTT に「通常非通知」申し込み。	1 8 4 を付けてかける (☎34 ページ)

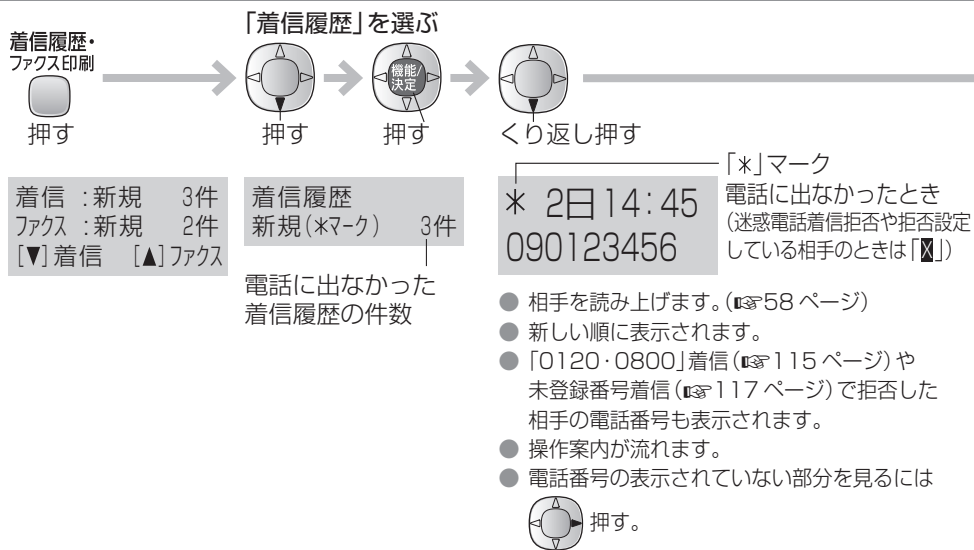
ナンバー・ディスプレイサービス (続き)

着信履歴を見る (ナンバー・ディスプレイご利用時)

着信履歴は、親機・子機共通で 30 件まで。



親機で着信履歴を見る

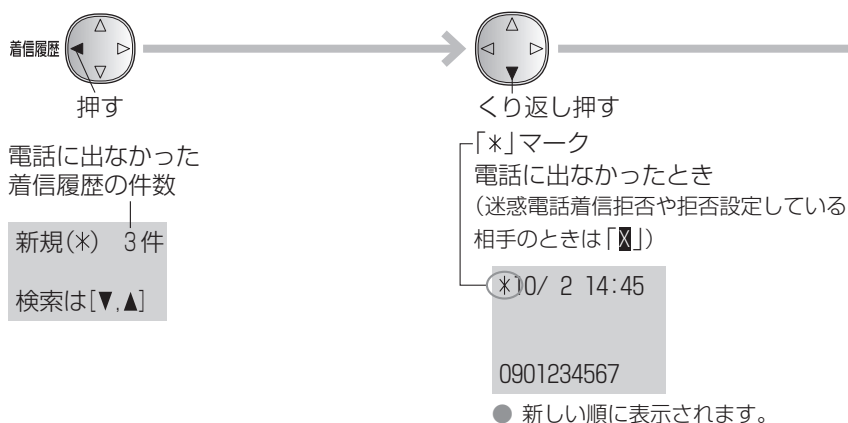


■ 終わるには **ストップ** 押す

- 途中で終えても、着信履歴・ファクス印刷ランプは消灯します。

■ 操作案内が流れないようにするには (☎3 ページ)

子機で着信履歴を見る



■ 終わるには **切** 押す

お知らせ

- 電話番号に 184 や 186 を付けてかけるとき (☎111 ページ)



- 電話帳に登録した相手からの着信は、

〈親機〉 電話番号の代わりに名前を表示します。

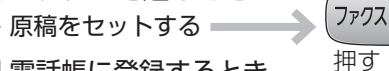
- 電話番号を確認するには を押す。[「文字表示サイズ切替」を「ふつう」]に設定 (☎136 ページ) したときと同じ表示に一時的に切り替わり、名前と電話番号を表示します

〈子機〉 名前と電話番号を表示します。

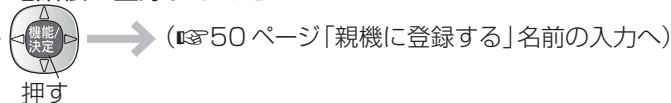
■ 電話をかけるとき



■ ファクスを送るとき



■ 電話帳に登録するとき

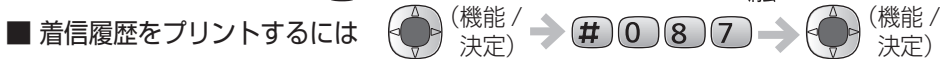
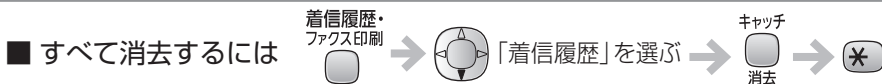


■ 消去するとき



■ 迷惑電話を拒否するとき (☎116 ページ)

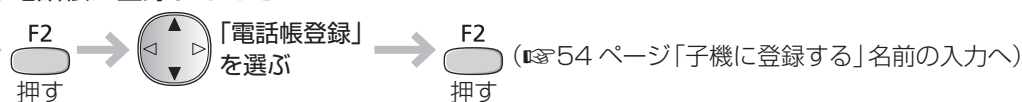
■ 非通知の電話・公衆電話・表示圏外からの電話を拒否するとき (☎114・115 ページ)



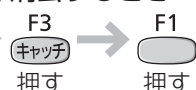
■ 電話をかけるとき



■ 電話帳に登録するとき



■ 消去するとき

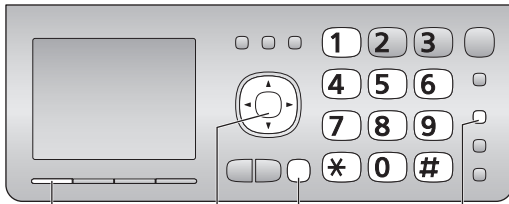


■ 迷惑電話を拒否するとき (☎116 ページ)

■ 非通知の電話・公衆電話・表示圏外からの電話を拒否するとき (☎114・115 ページ)



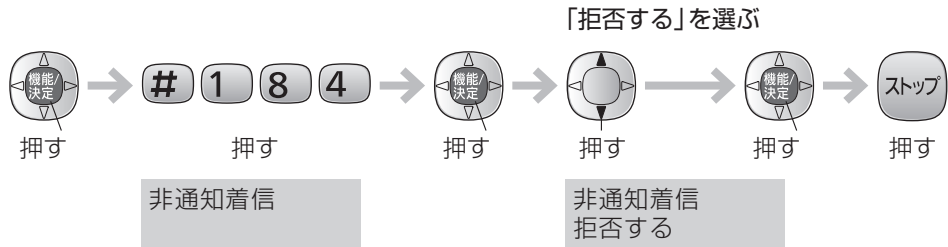
ナンバー・ディスプレイサービス (続き)



通話拒否 機能 / 決定 ストップ 着信履歴・
ファクス印刷

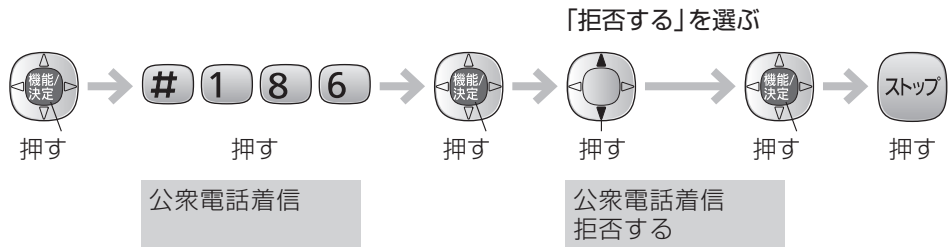
相手によって受けかたを変える (ナンバー・ディスプレイご利用時)

非通知の
電話や
ファクスを
受けない
(非通知着信)



- 設定すると、ディスプレイに「着信拒否」と表示されます。
- 非通知の電話は、呼出音が鳴らずに相手にメッセージ ⑩ (☎ 138 ページ) が流れます。

公衆電話
からの電話
を受けない
(公衆電話
着信)



- 設定すると、ディスプレイに「着信拒否」と表示されます。
- 公衆電話からの電話は、呼出音が鳴らずに相手にメッセージ ⑪ (☎ 138 ページ) が流れます。

お知らせ

- 非通知、公衆電話、表示圏外の着信は、通話拒否したあとに設定することもできます。(☎47 ページ)
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても非通知、公衆電話、表示圏外、「0120・0800」着信を拒否する設定は働きません。
- 内線電話中、ドアホン通話中は、非通知、公衆電話、表示圏外、「0120・0800」着信を拒否する設定は働きません。
- モデムダイヤルラインで、子機のみにかかってきたときは、「0120・0800」着信を拒否する設定は働きません。

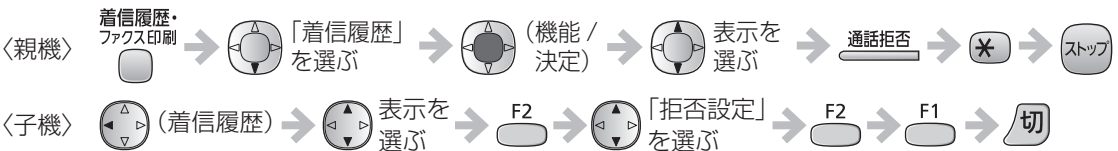
表示圏外
(海外など
番号を通知
できない電話)
からの電話
やファクス
を受けない
(表示圏外着信)

● 設定すると、ディスプレイに「着信拒否」と表示されます。
● 表示圏外からの電話は、呼出音が鳴らずに相手にメッセージ ⑫ (☎138 ページ) が流れます。

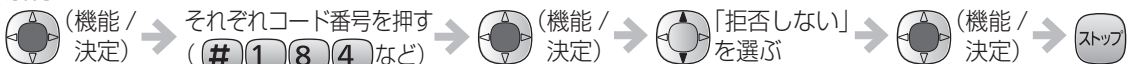
**「0120」
「0800」で
始まる番号
からの電話
を受けない
(「0120・
0800」
着信)**

● 設定すると、ディスプレイに「着信拒否」と表示されます。
● 「0120」で始まる番号(10ケタ)や「0800」で始まる番号(11ケタ)から電話がかかってくると、呼出音が鳴らずに、ディスプレイに「0120 拒否中」や「0800 拒否中」と表示されます。相手にはメッセージ ⑬ (☎138 ページ) が流れます。
● 次の相手からの電話のときは、「0120・0800」着信を拒否する設定は働きません。
● 親機の電話帳に登録している相手
● 「パナソニック 修理ご相談窓口」および「パナソニック ファクス・電話機ご相談窓口」(☎188 ページ)

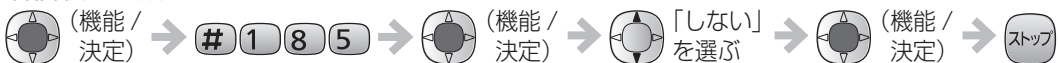
■ 着信履歴を使って、非通知の電話・公衆電話・表示圏外からの電話を拒否するとき



■ 解除するとき



■ 非通知・公衆電話・表示圏外・「0120・0800」着信で拒否した相手の電話番号を着信履歴に残さないようにするには

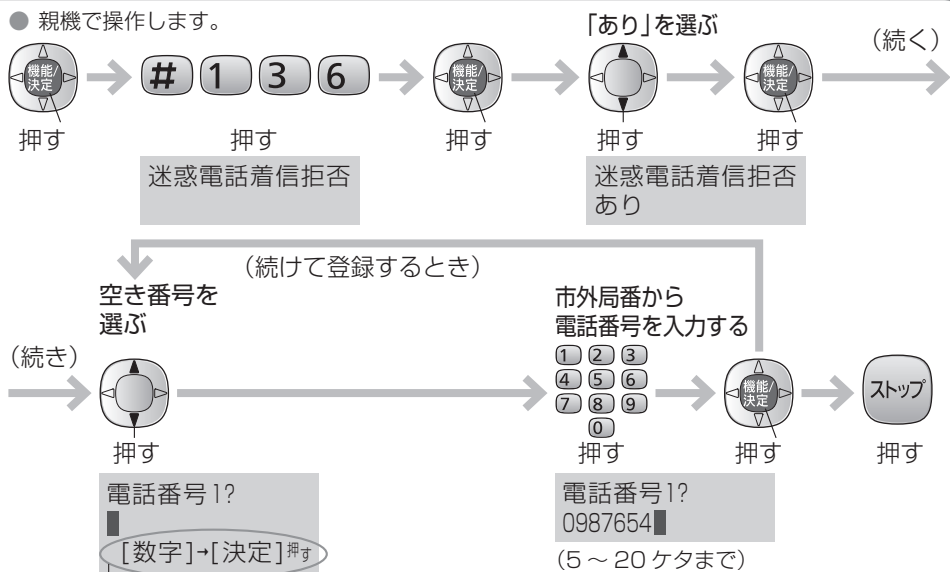


ナンバー・ディスプレイサービス (続き)

相手によって受けかたを変える (ナンバー・ディスプレイご利用時)

特定の相手からの迷惑電話やファクスを拒否する (迷惑電話着信拒否)

● 50件まで



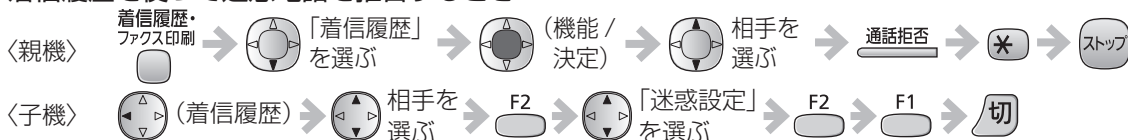
迷惑電話着信拒否に登録後、登録した相手から着信があったときは、最終着信日が表示できます。表示するときは **再生** 押す。

(例) 着信: 2013/10/ 1

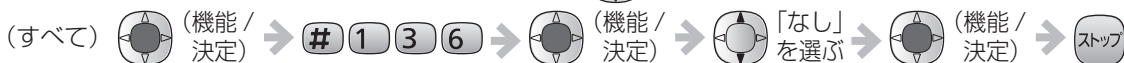
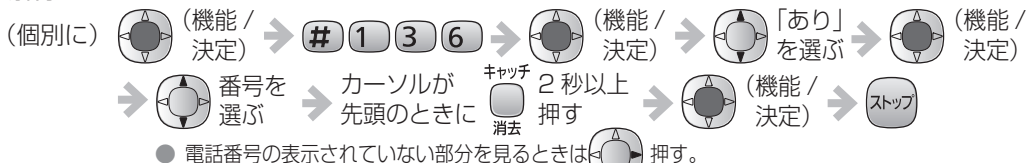
登録した相手から着信がない場合は最終着信日は表示されません。

- 設定すると、ディスプレイに「着信拒否」と表示されます。
- 拒否した相手から電話やファクスがあったときは、呼出音が鳴らずに相手にメッセージ ⑬ (☎ 138 ページ) が流れます。
- 光回線などに接続する機器によっては、相手に呼出音(ブルル・ブルル…)が流れることがあります。
- F ネット (☎ 74 ページ) の番号「161」も登録して拒否することができます。

■ 着信履歴を使って迷惑電話を拒否するとき



■ 解除するとき



■ 迷惑電話着信拒否に登録された電話番号をプリントするには

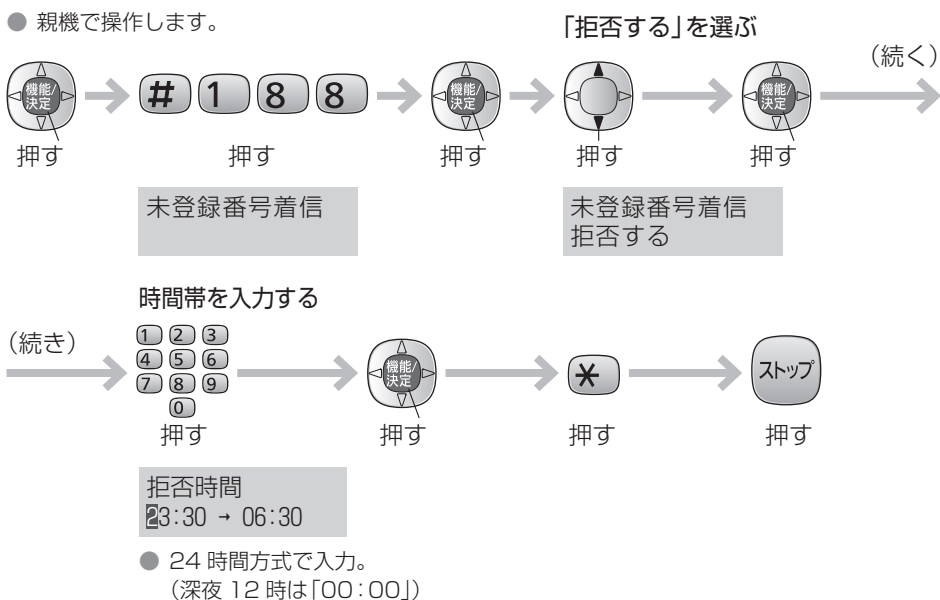


お知らせ

- 通話拒否したあとに設定することもできます。(☎ 47 ページ)
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は動きません。

親機の電話帳に登録していない相手からの電話やファクスを、設定した時間帯だけ受けないようにできます。

親機の電話帳に未登録の相手からの電話やファクスを一時的に受けない(未登録番号着信)



- 設定した時間帯は、ディスプレイに「着信拒否」と表示されます。
- 親機の電話帳に登録していない相手から電話があったときは、呼出音が鳴らずに相手にメッセージ 13 (138 ページ) が流れます。

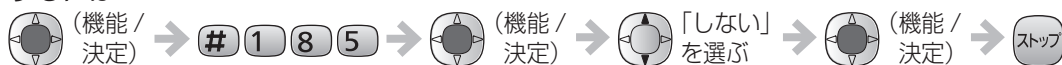
■ 解除するとき



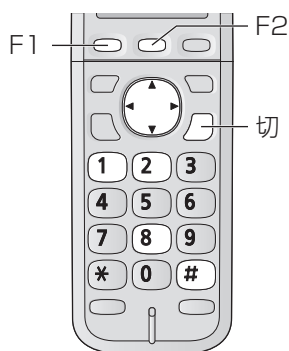
お知らせ

- 親機の電話帳に、5 ケタ以上の番号が登録されていないときは、設定できません。
- 親機の電話帳の内容をすべて消去すると、自動的に解除 (設定: 拒否しない) されます。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は動きません。
- モデムダイヤルインで、子機のみ電話がかかってきたときは、上記機能は動きません。
- SD メモリーカードに保存されている電話帳を「上書読込」で読み込むと、自動的に解除 (設定: 拒否しない) されます。
(106 ページ「SD メモリーカードの電話帳を親機に読み込む」)

■ 迷惑電話着信拒否・未登録番号着信で拒否した相手の電話番号を着信履歴に残さないようにするには



ナンバー・ディスプレイサービス (続き)



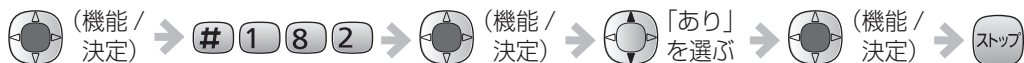
着信読み上げについて (ナンバー・ディスプレイご利用時)

- 親機の電話帳に登録している相手から電話がかかってくると、該当する親機の電話帳のフリガナを読み上げます。子機でも親機の電話帳のフリガナを読み上げます。
 - 「設定中の呼出音」→「フリガナの読み上げ」(電話帳に名前が登録されていない相手の場合には「電話番号の読み上げ」)をくり返します。
例：呼出音が「ベル1」、フリガナが「マツタ タウ」の場合
「ブルルルルルル」→「マツタ タロウさんです」→「ブルルルルルル」→「マツタ タロウさんです」…
- 非通知、公衆電話、表示圏外の相手から電話がかかってきたときは、「非通知です」、「公衆電話です」、「表示圏外です」と音声でお知らせします。

■ 解除するとき



■ 電話帳に登録されていない相手の電話番号も読み上げたいとき



お知らせ

- 着信読み上げの音量は
 - 呼出音量 (☎ 129 ページ) の設定によって変わります。
 - 通常の呼出音に比べて、小さくなります。
- 着信読み上げのフリガナの読み上げかたは、電話帳読み上げと同じです。
「読み上げる名前の「さん」を取る/付ける」(☎ 58 ページ) や「アクセントの位置を変更する」(☎ 59 ページ) こともできます。
- 子機の着信読み上げが「あり」になっているとき
 - 親機の着信読み上げが「なし」になっていると、子機の着信読み上げは動きません。
 - 親機の着信読み上げが「電話帳」になっていると、子機も親機の電話帳に登録されていない相手の電話番号は読み上げません。
- おやすみモードのときは、読み上げません。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は動きません。
- 内線電話中、ドアホン通話中は、上記機能は動きません。

グループ読み上げについて (ナンバー・ディスプレイご利用時)

- 親機の電話帳に登録している相手から電話がかかってきたときに、該当する親機の電話帳のグループ名を読み上げるようにすることができます。親機で「グループ読み上げ」を「あり」に設定すると、子機でも親機の電話帳のグループの名前を読み上げます。
- 「設定中の呼出音」→「グループの名前読み上げ」→「フリガナの読み上げ」(電話帳に名前が登録されていない相手には「電話番号の読み上げ」)をくり返します。
例：呼出音が「ハル1」、グループの名前が「トモダチ」、フリガナが「マツタ タロウ」の場合
「ブルルルルルル」→「トモダチ」→「マツシタ タロウさんです」→「ブルルルルルル」→「トモダチ」→「マツシタ タロウさんです」…
- 「着信読み上げ」を「あり」または「電話帳」に設定しておいてください。「なし」に設定するとグループ読み上げは動きません。(☎ 左ページ)

● 親機で操作します。

機能決定 押す → # 0 2 8 押す → 機能決定 押す → 「あり」を選ぶ 押す → 機能決定 押す → 未登録のグループを選ぶ 押す (続く)

グループ読み上げ

グループの名前を入力する (続き) 再生 押す → アクセントを調整する 押す → 機能決定 押す → ストップ 押す

グループ1の名前?
トモダチ

(半角 12文字まで)

- 文字入力のしかたは (☎ 52 ページ)
- 入力したグループの名前を読み上げます。
- 1～8文字目まで設定できます。
1文字目のとき: 1 押す
:
8文字目のとき: 8 押す
- 平坦なアクセントに設定するとき: 0 押す
- 新規登録時の設定に戻るとき: 9 押す
- ボタンを押すごとに、グループの名前を読み上げます。

登録済みのグループの名前を修正するには修正したいグループを選ぶ。(修正のしかたは ☎ 52 ページ)

(続けるとき)

親機の電話帳のグループの名前を読み上げる (グループ読み上げ)

ナンバー・ディスプレイサービス

お知らせ

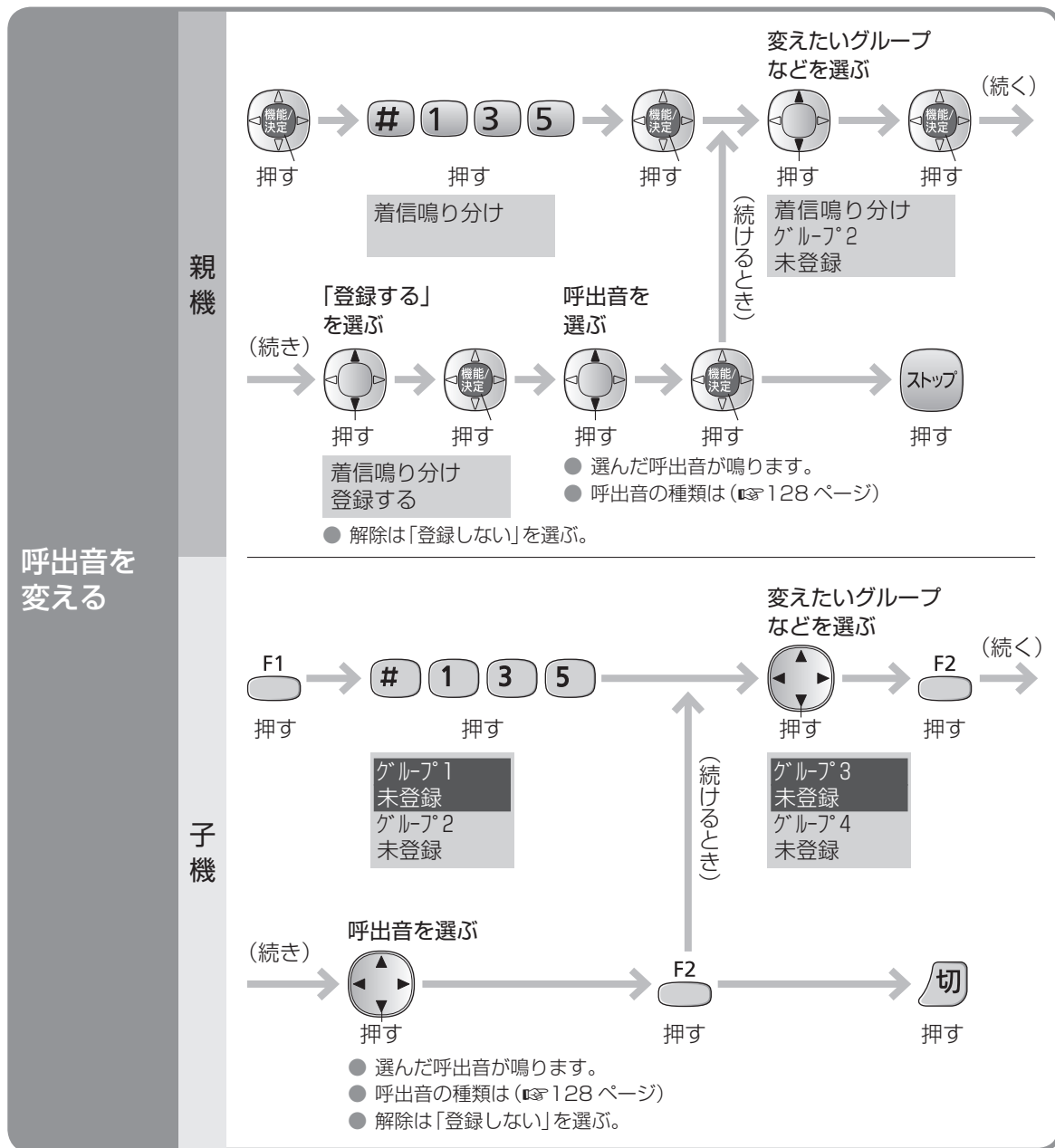
- グループ読み上げの音量は、呼出音量 (☎ 129 ページ) の設定によって変わります。
- グループ読み上げの音声は、肉声と比べると発音やイントネーションが不自然に聞こえることがあります。
- グループの名前に記号を使っていると、その部分は読み上げません。
- グループの名前の小文字や濁点・半濁点にはアクセント設定できないことがあります。
- グループの名前を登録していないグループは読み上げません。
- グループの名前を登録すると、親機の電話帳登録時や検索時に表示されます。
- おやすみモードのときは、読み上げません。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は動きません。
- 内線電話中、ドアホン通話中は、上記機能は動きません。

ナンバー・ディスプレイサービス (続き)

相手によって呼出音を変える〈着信鳴り分け〉(ナンバー・ディスプレイご利用時)

電話帳のグループ(事前に登録が必要 50・54 ページ)、非通知、公衆電話、表示圏外ごとに変わります。

- 電話帳に登録していない電話番号からかかってくると、「呼出音を変える」(128 ページ)で設定した呼出音が鳴ります。着信鳴り分けでは、「呼出音を変える」(128 ページ)で設定した呼出音以外を選ぶことをおすすめします。(同じ呼出音にすると、区別がなくなります)



モデムダイヤルインサービス、追加番号(マイナンバー)とは…

1つの回線で複数の電話番号を使うことができます。本機のモデムダイヤルイン機能を使って、ひかり電話の追加番号(マイナンバー)サービスを利用することもできます。

■ 電話用番号にかかってくると…



番号ごとに設定した親機や子機だけが鳴る

- 親機を呼び出し先に設定すると、ファクス受信や留守番電話の応答もできます。親機を呼び出し先に設定していない電話番号では、ファクス自動受信や留守番電話の応答ができません。(留守番電話が応答すると、親機とすべての子機のスピーカーから応答メッセージと相手の声が聞こえます)
- 呼び出し先に設定した子機でも、ファクス受信の操作ができます。
(☎68 ページ「ファクスを電話に出て受ける」)
- 呼び出し中は、呼び出し先に設定していない親機や子機では、電話に出られません。

■ ファクス専用番号にかかってくると…



呼出音を鳴らさずにファクスを受信

- 電話に出たり、留守番電話での応答はできません。

お知らせ

- モデムダイヤルインに登録されていない番号にかかってくると、親機とすべての子機の呼出音が鳴ります。
- おやすみモード中は、モデムダイヤルインによる子機の呼び出しはできません。
- 外線電話中のキャッチホン時は、モデムダイヤルインによる呼び出し(キャッチ)は動きません。
- 外線電話中の親機または子機からキャッチ音が聞こえますので、キャッチホンを受ける操作をしてください。
(☎38 ページ「キャッチホンを受ける」)
- ドアホン通話中、親機と子機で内線電話中、子機どうしの内線電話中は、モデムダイヤルインによる呼び出しは動きません。通話中の親機または子機から呼出音が聞こえます。ドアホン通話または内線電話を終え、外線電話を受けてください。(☎144 ページ「ドアホンに出る」、☎41 ページ「■内線電話中に電話がかかってきたら」)
- 発信者番号通知は主番号での通知となります。
- 迷惑電話着信拒否、非通知着信、公衆電話着信、表示圏外着信(☎114～116 ページ)で拒否する設定にしている相手から電話がかかってきたときは、モデムダイヤルインによる呼び出しは動きません。
- モデムダイヤルインによる子機のみ呼び出しのときは、留守番電話での応答、「0120・0800」着信(☎115 ページ)、未登録番号着信(☎117 ページ)を拒否する設定は動きません。

モデムダイヤルインサービス、追加番号(マイナンバー)を利用するには(契約が必要です)

■ 契約の前にご確認ください

- 本機では複数の電話番号は同時に通話・通信できません。
- ホームテレホン・構内交換機では使用できません。
- 他のサービスとの併用や契約・工事についてのお問い合わせは NTT 窓口 ☎116 (通話料金無料) へ

NTTと契約する(有料) ▶▶▶ 連絡が来る ▶▶▶ 必ずサービス開始後に設定する(☎次ページ)

お願い

- 1回線に複数台接続(☎29 ページ)しないでください。(誤動作の原因)
- 本機は「ダイヤルインサービス(PB 信号方式)」には対応していません。「モデムダイヤルインサービス」を利用してください。(ダイヤルインサービスの内容を変更する(有料))

お知らせ

- ISDN 回線のときは、ターミナルアダプターの設定が必要です。(☎29 ページ)
- ひかり電話の追加番号(マイナンバー)サービスを利用するときは、VoIP アダプタ(ルータ)などの取扱説明書も合わせてお読みください。
- 電話がかかってきたときは、つながる(呼出音が鳴る)まで4～10秒かかります。
- トールセーバー(☎86 ページ)がうまく働かないことがあります。

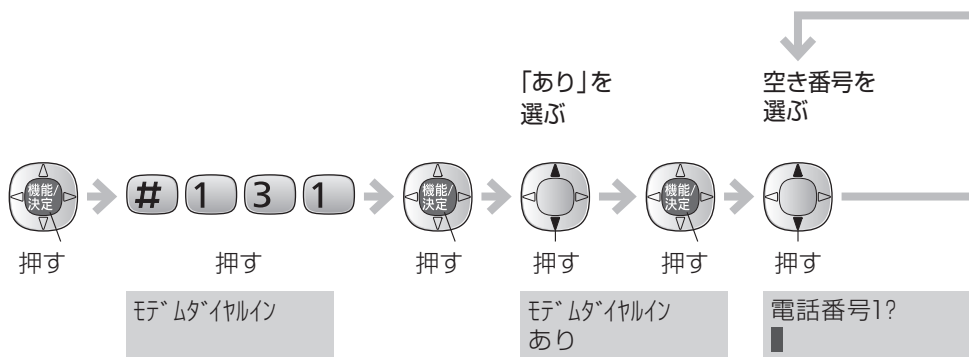
モデムダイヤルインサービス (続き)



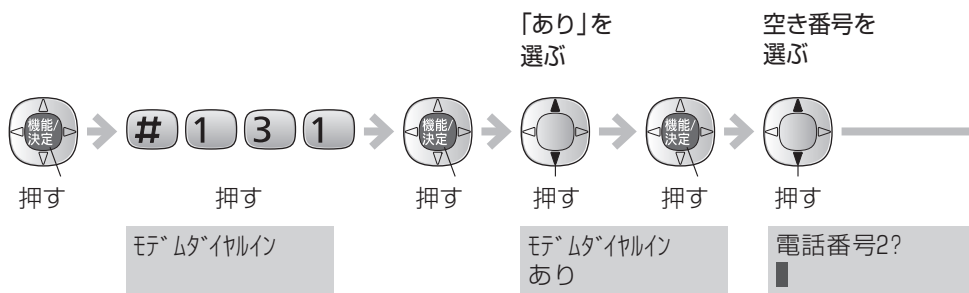
設定のしかた〔モデムダイヤルインサービスまたは追加番号(マイナンバー)ご利用時〕

モデムダイヤルイン番号は、5つまで設定でき、番号ごとに電話用かファクス専用かを設定できます。

電話用
番号と
呼出先を
登録する



ファクス
専用番号
を登録
する

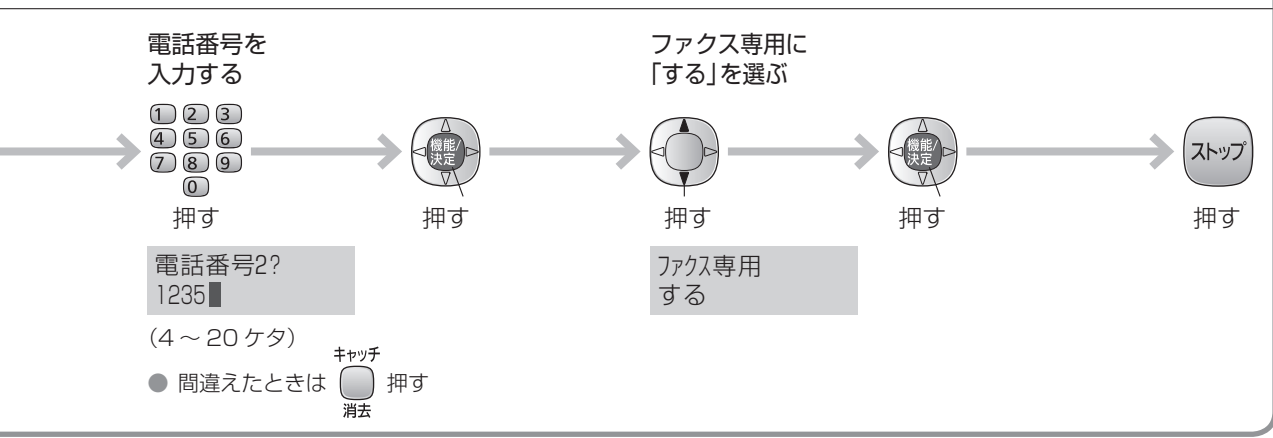
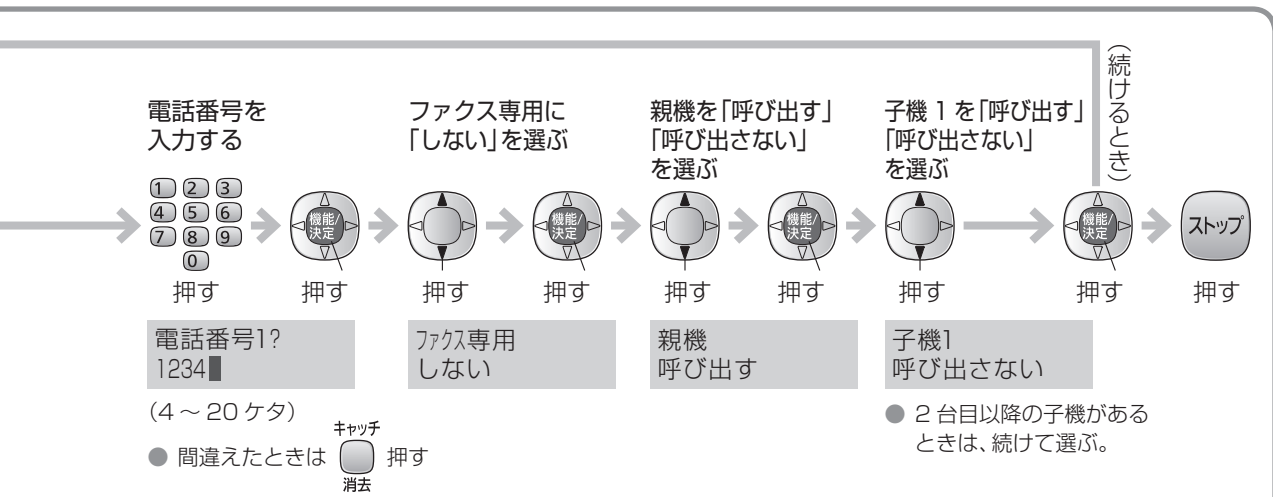


■ 利用をやめるには (NTT へ連絡し、工事終了後に設定する)



お知らせ

- 電話番号 1 ~ 5 には、同じ番号は設定できません。
- 下位のケタがすべて一致していると同じ番号と判断されます。
(例)「5678」と「12345678」は設定できません。



キーロックを使う

お掃除などのとき、誤操作を防ぐため、操作ボタンを受けつけないようにできます。



キーロック



キーロック

操作を
できない
ようにする


親
機

子
機

■ 設定するには
「ピッ」と鳴るまで

3秒以上押す

キーロックを
設定しました

- 設定するとディスプレイに「」と表示します。

■ 解除するには
「ピッ」と鳴るまで

3秒以上押す

キーロックを
解除しました

■ 設定するには
「ピッ」と鳴るまで

3秒以上押す

キーロックを
設定しました

■ 解除するには
「ピッ」と鳴るまで

3秒以上押す

キーロックを
解除しました

お知らせ

- キーロックを設定すると、
 - 電話をかけることはできません。(「110」「119」などの緊急連絡先にもかけることはできません)
 - 呼出音が鳴っているときに、通話拒否 (46 ページ) やあんしん応答 (48 ページ) の操作をすることはできません。
 - かかってきた電話を受けたり、ドアホンに出ることはできます。
 - 通話中は一時的にキーロックが解除されます。通話を終了すると再度設定されます。
 - 受話器を取ったり、ボタンを押すとディスプレイに次のように表示します。

〈親機〉

キーロック設定中
解除するには
[#]を3秒押す

〈子機〉

キーロック解除は
[#] 3秒押す

- 表示中に親機で受話器を取る、またはボタンを押す操作を合計3回行うと、キーロックの設定をしていることを音声でお知らせします。

おやすみモードを使う

(続く)

おやすみになりたいときや、静かにすごしたいとき、おやすみモードにすると、本機の音を鳴らさないようにできます。

- 毎日指定した時間帯に、おやすみモードをタイマー設定することもできます。(☎126ページ「おやすみタイマー」)
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、特定の相手からの電話やファクスを、呼出音を鳴らして留守番電話が応答するようにできます。(☎127ページ)

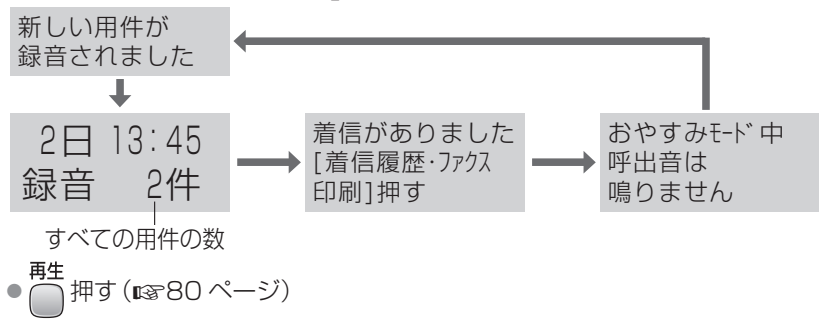


- おやすみモードのときは
 - 留守セットされます。(☎78ページ)
 - ファクスはメモリー代行受信されます。(☎67ページ)
 - 親機も子機も呼出音(外線・ドアホン)が鳴りません。(内線の呼出音は鳴ります)
 - 着信読み上げ・グループ読み上げは働きません。(☎118・119ページ)
 - 親機のキー確認音は鳴りません。
 - 留守番電話が応答中のスピーカーからの音声は、聞こえません。(☎83ページ)
 - 操作案内などの音声は流れません。(☎3ページ)

おやすみモードにする	■ 設定するには	■ 解除するには
	3秒以上押す おやすみモードを設定しました	3秒以上押す おやすみモードを解除しました

● おやすみモードのときは、ディスプレイに「」と表示し、 が点灯します。

- 次の場合は、着信履歴・ファクス印刷ランプが点灯します。
 - 新規にファクスをメモリー代行受信したとき。(☎67ページ)
 - ナンバー・ディスプレイを利用している場合に着信があったとき。(☎110ページ)
- 「新しい用件が録音されました」と表示されたときは



お知らせ

- おやすみモードのときは、次の機能は働きません。
 - 用件転送 (☎87ページ)
 - モデムダイヤルインによる子機の呼び出し (☎121ページ)
 - ドアホンワープ (☎145ページ)
- おやすみモードのときに、用件録音・通話録音・伝言メッセージのメモリーがいっぱいになると、新しい用件は録音されません。
- おやすみモードのときに、本体のファクスメモリーがいっぱいになると、新しいファクスは受信されません。
- おやすみモードのときに留守セットを解除する(親機は 、子機は キヤッチ → キヤッチ、詳しくは ☎79ページ)と、おやすみモードも解除されます。
- おやすみモードを設定していても、窓ノドアセンサーの報知音は鳴ります。(☎152ページ)
- おやすみモードを設定していても、並列接続 (☎29ページ) した電話機の呼出音は鳴ります。(本機が応答すると呼出音は止まります)

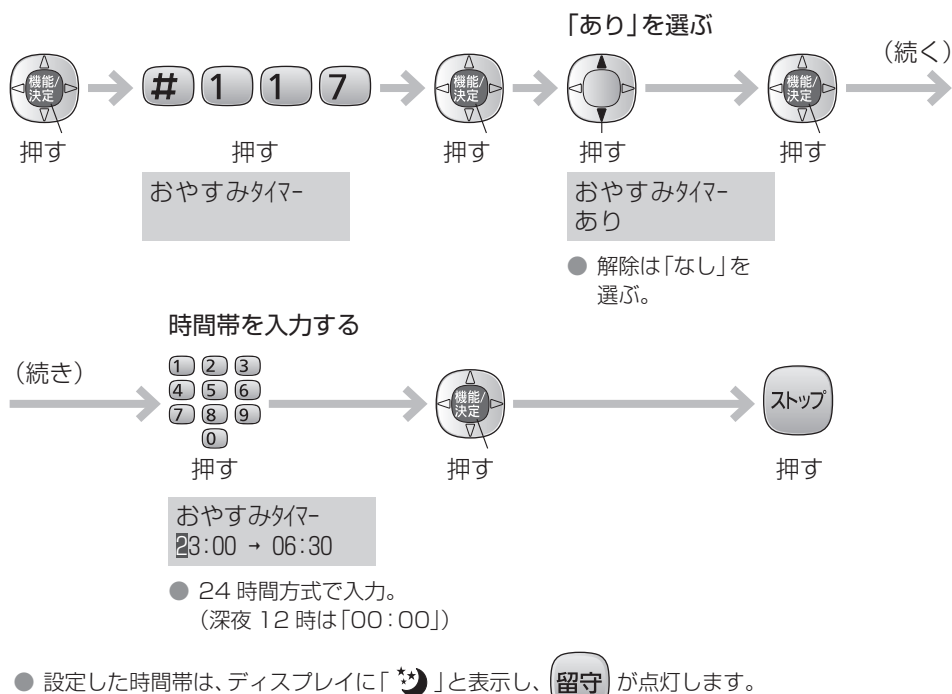
キーロックを使う／おやすみモードを使う

おやすみモードを使う (続き)



おやすみモードにする時間帯を設定する (おやすみタイマー)

おやすみタイマーを設定する

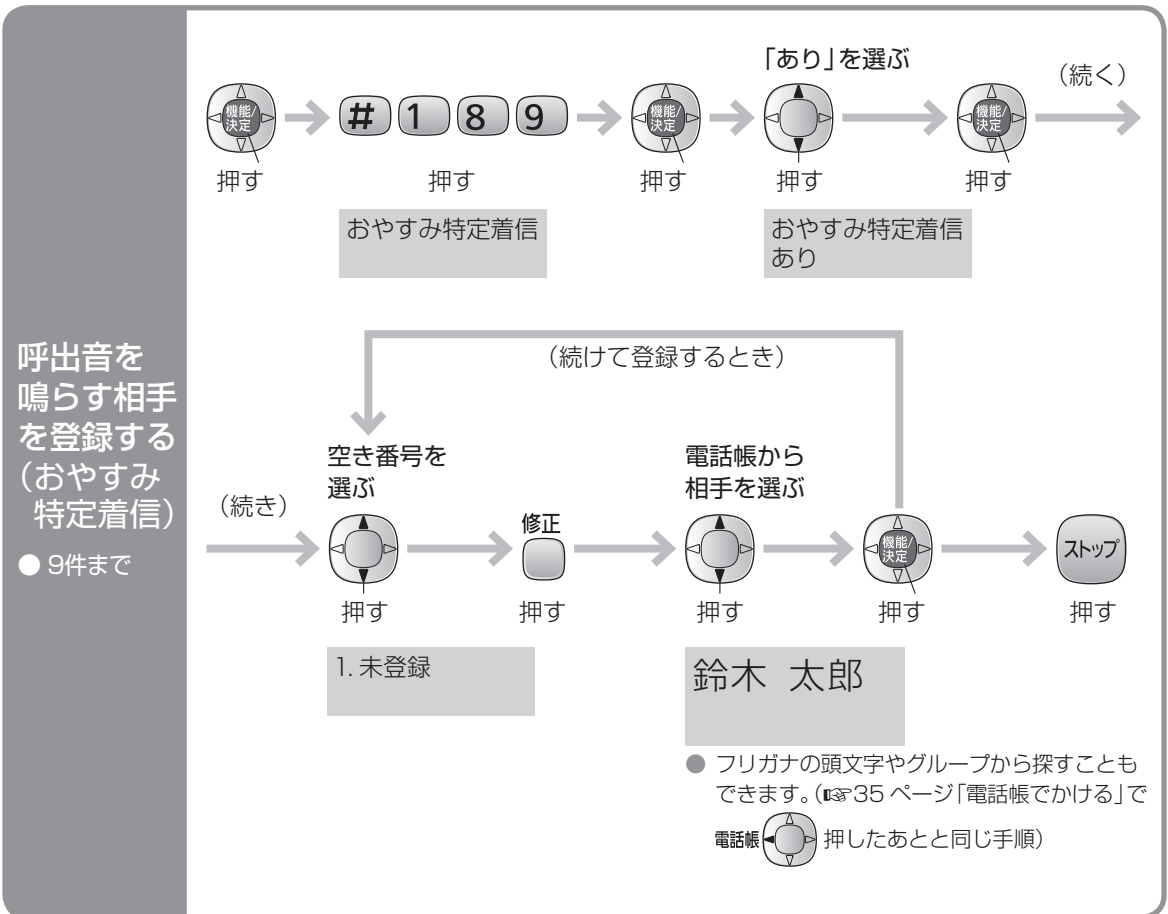


お知らせ

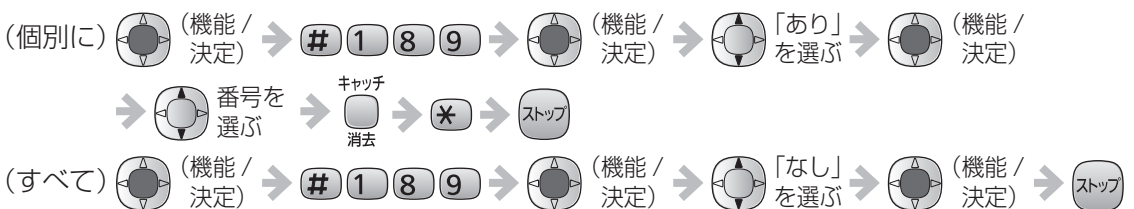
- おやすみタイマー中に、[*] を 3 秒以上押すと、おやすみモードは解除されます。
(おやすみタイマーは解除されません)
- [*] を押しておやすみモードに設定したときも、おやすみタイマーの終了時間になると、おやすみモードは解除されます。
- おやすみタイマーを設定した状態で停電があり、復旧した時刻がおやすみタイマーの時間帯でない場合は、[*] でおやすみモードに設定されていても解除されます。

おやすみモード中、特定の相手のみ呼出音を鳴らす (ナンバー・ディスプレイご利用時)

- 親機の電話帳に登録している相手のみ登録できます。
- 登録した相手から電話があったときは、呼出音が鳴り、留守番電話が応答します。
- 登録した相手からファクスがあったときは、呼出音が鳴り、ファクスを自動的に受信します。



解除するとき



お知らせ

- 親機の電話帳に、5ケタ以上の番号が登録されていないときは、設定できません。
- 親機の電話帳を修正・消去すると、おやすみ特定着信で登録した番号も修正・消去されます。
- おやすみ特定着信の登録内容を確認しているときや、登録する相手を電話帳から選んでいるときや、解除する番号を選んでいるときに、電話番号を確認するには 押す。[「文字表示サイズ切替」を「ふつう」に設定 (☎ 136 ページ) したときと同じ表示に一時的に切り替わり、名前と電話番号を表示します]
- SDメモリーカードに保存されている電話帳を「上書読込」で読み込むと、おやすみ特定着信で登録した番号は消去されます。(☎ 106 ページ「SDメモリーカードの電話帳を親機に読み込む」)

呼出音・音量の設定



呼出音を変える

親機

電話がかかってきたときの呼出音を変える

● 選んだ呼出音が鳴ります。

● 選んだ呼出音が鳴ります。

● 選んだ呼出音が鳴ります。

● 選んだ呼出音が鳴ります。

呼出音の種類

	内容
ベル	8種類のベル
メロディ	JUPITER
	ヴァルキューレの騎行
	CANTATA (主よ、人の望みの喜びよ)
	くるみ割り人形

- 内線電話/ドアホンの呼出音は変更できません。
- ベル6~8: © 2011 Akiyuki Ishida Creative Room. Associate with Office Y.K All Rights Reserved.
- メロディ: © 2006 Copyrights Vision Inc.

内線電話の呼び出しかたを変える

内線電話の呼び出しを音声に変える (音声内線呼び出し)

● 親機で操作します。

● 呼出音に戻るときは、「ベル」を選ぶ。

- <呼び出す側の操作> 内線電話をかけて呼出音が2回聞こえたあと、受話器(または子機)を使って相手に呼びかけてください。
- <受ける側の操作> 内線電話の呼出音が1回鳴ったあと、スピーカーから相手の声を聞くことができます。受話器を取って(子機は充電台から取り、**内線保留** 押して)話してください。

音の大きさを変える

音量の種類	変えられるとき	変えられる範囲
呼出音量(外線/内線/ドアホン/窓センサー※ ¹ /ドアセンサー※ ¹)	呼出音が鳴っているとき/待機中	8段階+「切」
受話音量	通話中/待機中	(親機) 3段階 (子機) 6段階
スピーカー音量	(親機) を押したとき/保留中/操作案内中/ 留守電応答中/留守電再生中/ 音声内線呼出中(受ける側)/待機中 (子機) を押したとき/留守電再生中/ 音声内線呼出中(受ける側)/待機中	(親機) 8段階※ ² (子機) 6段階

※¹ 待機中のみ ※² 留守電応答中のみ、8段階+「切」

親機

待機中に 音量の種類を選ぶ 音量を変える

● 呼出音量を「切」(鳴らさない)に設定するには
音量を変えるときに最小音量で を押す。(を押すと解除)

子機

待機中に 音量の種類を選ぶ 音量を変える

● 呼出音量を「切」(鳴らさない)に設定するには
音量を変えるときに最小音量で を押す。(を押すと解除)

呼出音・音量の設定

- 呼出音が鳴っているとき・通話中・留守電再生中など(待機中でないとき)に、音量を変えるには
〈親機〉 を押す 〈子機〉 を押す
- 留守電応答中にスピーカー音量をレベル「0」(鳴らさない)に設定するには
〈親機〉 音量を変えるときに最小音量で を押す (を押すと解除)
- 親機のスピーカー音量はレベル「0」にしても、次回使うときはレベル「2」の音量になります。
- 内線電話/ドアホンの呼出音、報知レベルが「低い」に設定されているときの窓/ドアセンサーの報知音、ドアセンサーの予備報知音は、呼出音量を「切」にしても最小で鳴ります。報知レベルが「高い」に設定されているときの窓/ドアセンサーの報知音は、最大音量になります。

親機の機能一覧

● お買い上げ時は、 枠の値に設定されています。



一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

項目	内容<機能名>	コード番号	設定値／設定手順	ページ
最初の設定	現在の日時 〈日付時刻〉	# 0 0 1	年・月・日・時刻を入力	158
	相手のファクスにプリントされる名前 〈名前(印刷用)〉	# 0 0 2	名前を入力	33
	相手のファクスに表示される名前 〈名前(表示用)〉	# 0 0 3	名前を入力	33
	相手のファクスにプリントされる電話番号 〈あなたの電話番号〉	# 0 0 4	電話番号を入力	33
	電話回線の設定 〈回線種別〉	# 0 7 9	自動、フック、20、10	27
	親機の機能登録の内容をプリント 〈登録リスト印刷(4枚印刷)〉	# 0 0 0	—	—
呼出音とベル回数	親機の呼出音 〈呼出音〉	# 0 5 4	ベル1～8、JUPITER、ゲアルキュレの騎行、CANTATA、くるみ割り人形	128
	在宅時、自動的に回線がつながるまでの呼出音の回数 〈在宅呼出回数〉	# 1 1 2	3、5、10、15、20、留守、自動応答しない(電話に出るまで鳴り続ける) ● 「3」、「5」を選ぶと、自動受信に設定される。 ● 留守：呼出音が15回鳴ったあと、自動的に留守セットされる。	69
	留守時、応答メッセージを流すまでの呼出音の回数 〈留守呼出回数〉	# 1 2 1	2、4、6、9、ファクス専用、トルセバー ● 9：応答するまでの時間が長いので、相手機のファクス信号が終了し、ファクスを自動受信できないことがある。 ● ファクス専用：留守セットが必要。 ● トルセバー(☎86ページ)	69
	本機の音を鳴らさない時間帯を設定 〈おやすみタイマー〉	# 1 1 7	あり、なし ● あり：時間帯を設定	126

項目	内容<機能名>	コード番号	設定値/設定手順	ページ
音声の設定	送受信結果の音声を流す 〈ファクス音声案内〉	# 0 2 0	あり (流す)、なし (流さない)	65 68
	ファクス送信やコピーをするときに、 音声で操作案内をする 〈自動操作案内〉	# 0 2 1	あり、なし	3
	ダイヤルした番号や、入力した 文字を音声で読み上げる 〈読み上げダイヤル〉	# 1 3 0	あり、なし	3
	電話帳などを検索するときに登録 されたフリガナを読み上げる 〈電話帳読み上げ〉	# 1 3 2	あり、なし	58
	電話帳・短縮ダイヤルに登録する ときや検索して電話をかけるとき、 メモリー代行受信したファクスを 選ぶとき、音声で操作案内をする 〈親切音声案内〉	# 1 6 7	あり、なし	3
電話帳の設定	電話帳に登録する 〈電話帳登録〉	# 2 0 0	50ページの「名前を入力する」からの 操作を行う	50
	電話帳、短縮ダイヤルの内容を プリント 〈電話帳印刷〉	# 0 4 1	親機(最大4枚)、子機(最大4枚)	50 55
	親機の電話帳の内容を子機に転送 〈電話帳転送〉	# 1 4 3	61ページの「転送先を選ぶ」からの 操作を行う	60
	電話帳の内容をすべて消去する 〈電話帳全消去〉	# 1 4 4	✳ 押す	-
	電話帳のグループの名前を登録 〈グループの名前〉	# 0 2 9	電話帳のグループ(1~9)ごとに グループの名前を入力	63

親機の機能一覧 (続き)

● お買い上げ時は、 枠の値に設定されています。



一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

項目	内容(機能名)	コード番号	設定値/設定手順	ページ
ファクスの受け方	在宅呼出回数を3回にして、ファクスの自動受信を設定する (自動受信)	# 1 1 6	する : 呼出回数が3回に設定される。 しない : 呼出回数が15回に設定される。 (自動受信を解除)	69
	在宅時、呼出音を鳴らさずにファクスを受ける (無鳴動受信)	# 1 1 4	しない、常にする、タイマー ● タイマー: 鳴らさない時間帯を設定	70
	記録紙節約のため、縮小してプリント (エコノミー受信)	# 0 9 0	あり(1) : 約92%(縦方向)に縮小してプリント あり(2) : 原寸でプリント(収まらない部分はプリントしない) なし : 原寸でプリント(収まらない部分は2枚目にプリント)	71
	ファクス受信したときにプリントしても、SDメモリーカードに保存する (印刷してもSD保存)	# 0 8 9	する、しない	67 89
ファクスの設定	海外へうまく送れないとき (海外送信)	# 0 2 3	1回、なし	66
	NTTのFネットを利用する (Fネット)	# 1 0 5	あり(する)、なし(しない) ● ホームテレホンに接続するときは、「あり」を選ぶ。	74
	ファクス送受信のレポートをプリント (通信レポート印刷)	# 0 4 0	-	75
	ファクスのプリント濃度 (受信印字濃度)	# 0 9 9	濃く、ふつう、薄く	71
	原稿の読み取り濃度 (読取濃度)	# 0 5 1	濃く、ふつう ● ファクスやコピーなどの原稿が薄いときに「濃く」を選ぶ。 ● 画質が「写真」のときは、「濃く」に設定しても「ふつう」で読み取ります。	65 76 102
	ファクスをすべて消す (ファクス全消去)	# 0 8 8	* 押す	73

項目	内容<機能名>	コード番号	設定値/設定手順	ページ
留守番電話の設定	外出先から操作時の暗証番号 <留守電暗証番号>	# 0 0 6	4ケタの数字を入力	86
	用件 1 件あたりの録音時間 <用件録音時間>	# 0 3 0	2分、最大	83
	用件を外出先に転送 <用件転送>	# 1 4 2	する(転送先登録)、 <input type="checkbox"/> しない	87
	自分の声で応答メッセージを作る <自作応答録音>	# 1 4 7	録音するメッセージの番号を選ぶ ➔ 録音する	85
	自作メッセージを消す <自作応答消去>	# 1 4 8	消去するメッセージの番号を選ぶ ➔ *	85
	応答メッセージを選ぶ <留守応答メッセージ>	# 1 2 8	<input type="checkbox"/> 固定1、固定2、自作1、自作2 ● 自作1・自作2: 「自作応答録音」でメッセージを 作っているときのみ設定できます。	83 84 85
	用件をすべて消す <用件全消去>	# 1 6 3	* 押す	80
	留守応答中に、応答メッセージや 相手の声をスピーカーで聞く <留守音声モニター>	# 0 7 4	<input type="checkbox"/> あり、なし	83
	外線電話を SD メモリーカードに 自動的に録音する <SD へのフル録音>	# 1 9 3	<input type="checkbox"/> なし、発着信時、着信時、発信時 ● 発着信時・発信時: 録音を開始する時間を「2 秒後」「5 秒後」 「10 秒後」から選択。	98
約 1 分または約 10 分前からの 通話を録音 <前から録音時間>	# 0 1 6	1 分、 <input type="checkbox"/> 10分	44	

親機の機能一覧 (続き)

● お買い上げ時は、 枠の値に設定されています。



一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

項目	内容<機能名>	コード番号	設定値／設定手順	ページ
ナンバー・ディスプレイ	ナンバー・ディスプレイサービスを利用 <ナンバー・ディスプレイ>	# 1 3 3	自動、あり、なし(やめるとき)	111
	キャッチホン・ディスプレイサービスを利用 <キャッチホン・ディスプレイ>	# 1 3 7	あり(する)、なし(しない)	111
	相手によって呼出音を変える <着信鳴り分け>	# 1 3 5	電話帳のグループ(1～9)・非通知・公衆電話・表示圏外ごとに設定。	120
	誰からかかってきたかを音声でお知らせ <着信読み上げ>	# 1 8 2	あり、電話帳、なし	118
	かかってきた電話のグループ名を音声でお知らせ <グループ読み上げ>	# 0 2 8	あり、なし ● あり：電話帳のグループ(1～9)ごとに設定。 「着信読み上げ」が「あり」または「電話帳」のときのみ働きます。	119
	非通知の電話に出ない <非通知着信>	# 1 8 4	拒否しない、拒否する	114
	公衆電話からの電話に出ない <公衆電話着信>	# 1 8 6	拒否しない、拒否する	114
	表示圏外の電話に出ない <表示圏外着信>	# 1 8 7	拒否しない、拒否する	115
	「0120」「0800」で始まる番号の電話に出ない <「0120・0800」着信>	# 1 9 0	拒否しない、拒否する	115
	親機の電話帳に未登録の電話に、設定した時間帯だけ出ない <未登録番号着信>	# 1 8 8	拒否しない、拒否する(時刻設定)	117
	特定の相手からの電話に出ない <迷惑電話着信拒否>	# 1 3 6	あり(拒否する相手を設定)、なし	116
	迷惑電話着信拒否に登録された電話番号をプリント <迷惑拒否リスト印刷>	# 0 4 2	-	116
	着信拒否された相手の電話を履歴に残さない <着信拒否の履歴保存>	# 1 8 5	する(保存する)、しない(保存しない)	115 117
	おやすみモードのとき、特定の相手からの電話に、呼出音を鳴らして受ける <おやすみ特定着信>	# 1 8 9	あり(呼出音を鳴らす相手を設定)、なし	127
着信履歴の内容をプリント <着信履歴印刷>	# 0 8 7	-	113	

項目	内容<機能名>	コード番号	設定値/設定手順	ページ
接続機器の設定	子機を増やす 〈子機増設〉	# 1 2 3	増設番号を選ぶ	156
	子機を減らす 〈子機減設〉	# 1 7 8	減設番号を選ぶ	156
	中継アンテナを登録する 〈中継アンテナ設定〉	# 1 0 1	減設 = 1、増設 = 2	154
	ワイヤレスアダプター機能付き テレビドアホンを登録する 〈ワイヤレスアダプター設定〉	# 1 6 4	減設 = 1、増設 = 2	142 143
	ドアホンを使わなくなったとき 〈ドアホン設定〉	# 1 6 0	自動、なし(使わなくなったとき)	141
	ドアホンの名前を登録する 〈ドアホン名前〉	# 0 8 6	ドアホンを選ぶ →  (機能/決定) → 名前を入力 →  (機能/決定) → フリガナを入力 →  (機能/決定)	144
	外出先でドアホンを受ける 〈ドアホンワープ〉	# 1 6 2	なし、留守、あり ● 留守：留守セット時のみ転送(転送先を登録) ● あり：すべて転送(転送先を登録)	145
	窓/ドアセンサーを登録する 〈センサー設定〉	# 0 8 4	減設 = 1、増設 = 2	146 147
	窓/ドアセンサーの名前を 変更する 〈センサー名〉	# 0 2 6	変更するセンサーを選ぶ → 新しいセンサー名を選ぶ ● 25のセンサー名から選択できます。 ● 「登録しない」を選ぶと、窓/ドアが開いたときの画面などでセンサー名は表示されません。	147
	窓/ドアセンサーのエリアを 変更する 〈センサーエリア変更〉	# 0 2 5	窓/ドアセンサーを選ぶ → 新しいエリアを選ぶ ● エリア1~3のエリアから選択できます。	147
	外出先で窓/ドアセンサーの 通知を受ける 〈センサー通知〉	# 0 8 5	なし、留守、あり ● 留守：留守セット時のみ通知(通知先を登録) ● あり：すべて通知(通知先を登録)	153
	報知レベルが「高い」に設定された とき、帰宅時にドアを開けてから 最大音量で報知音が鳴るまでの 時間を選ぶ 〈ドア予備報知時間(帰宅時)〉	# 0 2 7	1分、3分、5分	151
報知レベルが「高い」に設定された とき、外出時にドアが開いても、 報知しない時間を選ぶ 〈ドア報知遅延時間(外出時)〉	# 0 8 2	1分、3分、5分	151	

親機の機能一覧 (続き)

● お買い上げ時は、 枠の値に設定されています。

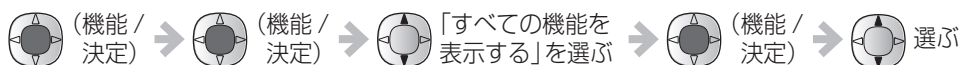


一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

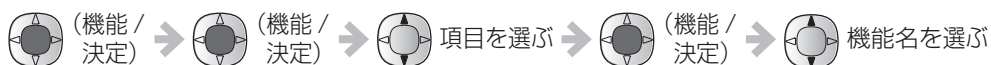
項目	内容<機能名>	コード番号	設定値／設定手順	ページ
その他の設定	別売品のインクフィルムの残量が残り約 6 枚になったとき、警告表示をする (フィルム警告表示)	# 0 9 8	あり (表示する)、 <input type="text"/> なし (表示しない)	159
	保留メロディ (保留メロディ)	# 0 2 2	<input type="text"/> 愛の挨拶、JUPITER、ガアルキュールの騎行、CANTATA	38
	ボタンを押すたびに「ピッ」と鳴らす (キー確認音)	# 0 5 8	<input type="text"/> あり (鳴らす)、なし (鳴らさない)	—
	電話帳検索・着信履歴検索・ダイヤル・着信・通話・待機時などの文字表示サイズ (文字表示サイズ切替)	# 0 3 7	<input type="text"/> 大、ふつう ● 大: 「ふつう」に比べて縦・横 1.5 倍で表示。 (電話帳検索・着信履歴検索・再ダイヤル・短縮ダイヤルなどの操作中に、相手の名前のみ表示して、電話番号を表示しないことがあります。 を押すと、「ふつう」に設定したときと同じ表示に一時的に切り替わり、名前と電話番号を表示します)	35 62 110 113 127
	液晶ディスプレイのコントラストを調整する (LCD コントラスト)	# 0 5 2	濃く、やや濃く、 <input type="text"/> ふつう、やや薄く、薄く	—
	ダイヤルキーのバックライトの点灯・点滅 (ダイヤルキー点灯)	# 0 1 8	<input type="text"/> あり、なし	17
	親機の通話中や着信中、窓／ドアセンサーの報知中、光る LED アンテナを点灯、点滅させる (アンテナ点灯)	# 0 1 7	<input type="text"/> あり、なし	15
	複数の電話番号を使う (モデムダイヤルイン)	# 1 3 1	あり (電話番号設定)、 <input type="text"/> なし ● あり: 電話番号ごとに、ファクス専用か呼出先 (親機・子機) を設定。	122
光回線 (ひかり電話)、ADSL や ISDN 回線に接続する (TA/ スプリッタ接続)	# 1 7 2	あり (接続する)、 <input type="text"/> なし ● 「あり」に設定すると、電話の声をやや小さくして、反響を抑えます。	28 29	

項目	内容<機能名>	コード番号	設定値／設定手順	ページ
その他の設定	A4 サイズより長い原稿の下部を次ページにプリント <分割コピー>	# 0 9 1	あり、 <input type="checkbox"/> なし (1 ページで中断)	76
	携帯電話への通話料金を選ぶサービスを利用 <選んでケータイ>	# 1 9 8	あり (事業者識別番号を登録)、 <input type="checkbox"/> なし	30
	IP 電話解除番号を登録する <IP 電話解除>	# 1 9 9	あり (IP 電話解除番号を登録)、 <input type="checkbox"/> なし	30
	携帯電話局番を設定する <携帯電話局番>	# 1 9 7	登録 No. を選ぶ → 4 または 5 ケタの携帯電話局番を入力	31
	内線電話を音声で呼び出す <内線呼出>	# 0 6 6	<input type="checkbox"/> ハル、音声	128
	あんしん応答の応答メッセージを設定する <あんしん応答メッセージ>	# 0 8 1	<input type="checkbox"/> メッセージ 1、メッセージ 2 ● 「メッセージ 1」ではメッセージ⑮、「メッセージ 2」ではメッセージ⑯が流れます。(☎ 138 ページ)	48
	すべてお買い上げ時の設定に戻す <出荷時へ戻す>	# 1 1 1	* ... → (機能 / 決定)	13

■ すべての機能を表示するには (「子機減設」、「携帯電話局番」は表示されません)



■ ディスプレイを見ながら機能を選ぶときは



(例) 最初の設定

- 130 ~ 137 ページの項目を順に表示。

回線種別

- 「子機減設」、「携帯電話局番」は表示されません。

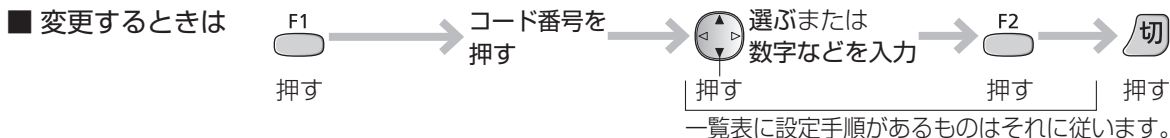
メッセージ一覧

本機の状態によってメッセージ①～⑭は自動的に切り替わります。選択することはできません。
[応答メッセージ(☎83ページ)を切り替えることはできます]

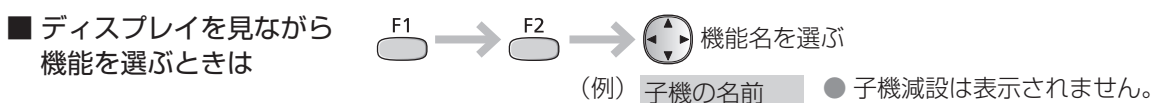
メッセージ番号	メッセージ内容	ページ
メッセージ①	呼び出しましたが近くにおりません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直してください。	69・70
メッセージ②	ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話してください。	83・84
メッセージ③	ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直してください。	83
メッセージ④	ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は、おそれいりますが、のちほどおかけ直してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話してください。	83
メッセージ⑤	ただいま電話に出ることができません。おそれいりますが、のちほどおかけ直してください。	83
メッセージ⑥	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話してください。	83・84
メッセージ⑦	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直してください。	83
メッセージ⑧	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は、おそれいりますが、のちほどおかけ直してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話してください。	83
メッセージ⑨	ただいま留守にしております。おそれいりますが、のちほどおかけ直してください。	83
メッセージ⑩	あなたの電話番号は通知されていません。 おそれいりますが、電話番号の前に「186」を付けて、おかけ直してください。	47・ 114
メッセージ⑪	公衆電話からはおつなぎできません。おそれいりますが、公衆電話以外から、おかけ直してください。	47・ 114
メッセージ⑫	表示圏外からの電話はおつなぎできません。	47・ 115
メッセージ⑬	おそれいりますが、あなたの電話番号からはおつなぎできません。	115・ 116・ 117
メッセージ⑭	おそれいりますが、この電話はおつなぎできません。	46・ 47・49
メッセージ⑮	あんしん応答モードになっています。あなたのお名前をおっしゃってください。	48
メッセージ⑯	失礼ですが、お名前をお伺いしてもよろしいでしょうか？	48

子機の機能一覧

● お買い上げ時は、 枠の値に設定されています。



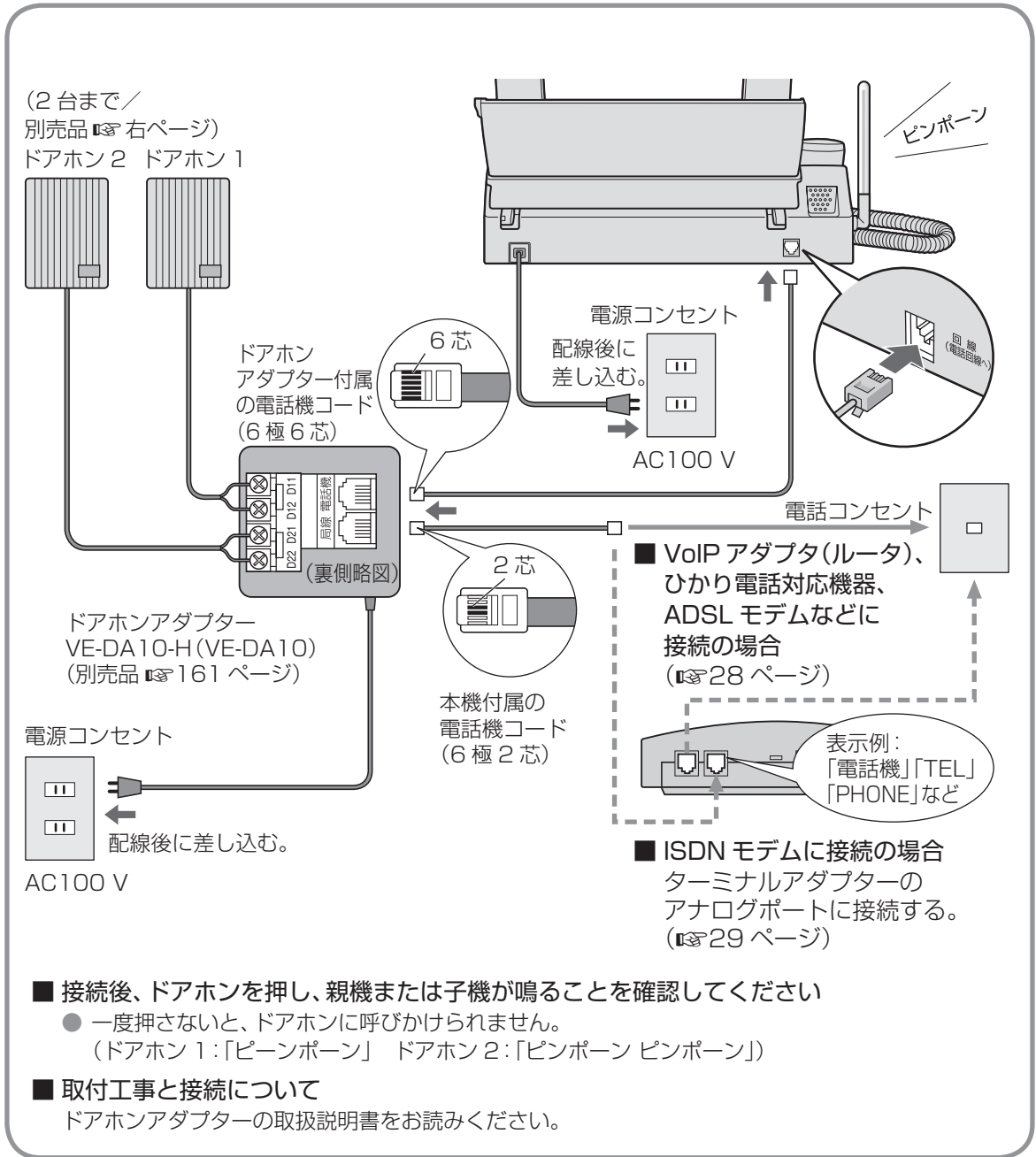
内容<機能名>	コード番号	設定値/設定手順	ページ
子機に名前を付ける(内線呼出時に相手側に表示) 〈子機の名前〉	# 0 0 2	名前・フリガナを入力	32
子機の呼出音 〈呼出音〉	# 0 5 4	F2 押す [ベル]~8、JUPITER、ヴァルキュール、CANTATA、刈り割り人形	128
充電台から取るだけで電話を受ける 〈オフフック応答〉	# 0 0 9	あり、なし ● なし: 、、 で受ける。	-
どのキーを押しても電話を受ける (F1 F2 F3 キヤッチ 以外) 〈エニーキーアンサー〉	# 0 6 4	あり、なし ● なし: 、、 で受ける。	36
ボタンを押すたびに「ピッ」と鳴らす 〈キー確認音〉	# 0 5 8	あり (鳴らす)、なし (鳴らさない)	-
保留中、4 秒ごとに「ピーッ」と鳴らす 〈保留通知音〉	# 0 6 9	あり (鳴らす)、なし (鳴らさない)	38
充電台から取るだけで電話をかける 〈クイック通話〉	# 0 0 8	あり、なし	-
ナンバー・ディスプレイサービスで相手によって呼出音を変える 〈着信鳴り分け〉	# 1 3 5	電話帳のグループ(1~9)・非通知・公衆電話・表示圏外ごとに設定。	120
誰からかかってきたかを音声でお知らせ 〈着信読み上げ〉	# 1 8 2	あり、なし ● あり: 親機の「着信読み上げ」の設定に従います。	118
留守応答中に、応答メッセージや相手の声をスピーカーで聞く 〈留守音声モニター〉	# 0 7 4	あり、なし	83
電話帳に登録する 〈電話帳登録〉	# 2 0 0	54 ページの「名前を入力する」からの操作を行う	54
子機の電話帳の内容を親機または別の子機に転送 〈電話帳転送〉	# 1 4 3	61 ページの「転送先を選ぶ」からの操作を行う	60
子機の電話帳の内容をすべて消去 〈電話帳全消去〉	# 1 4 4	F2 → F1	-
子機を増やす(先に親機の設定が必要) 〈子機増設〉	# 1 2 3	F2	156
子機を減らす 〈子機減設〉	# 1 7 8	F2 → F1	156
すべてお買い上げ時の設定に戻す 〈出荷時へ戻す〉	# 1 1 1	F2 → F1 F2	13



ドアホンアダプター を使って

ドアホンを接続する

ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの場合は、別売品のドアホンアダプターを使わず、ワイヤレスで本機とドアホン親機を接続できます。(☞142 ページ)



お知らせ

- テレビドアホンに接続する場合は、テレビドアホンの説明書をお読みください。
- ホームテレホンに接続するとき、ドアホン機能は使えません。
- ドアホンアダプターを使ったドアホンと、ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホンは同時に接続できません。

以下のドアホン・テレビドアホンが接続できます

(2013年2月現在)

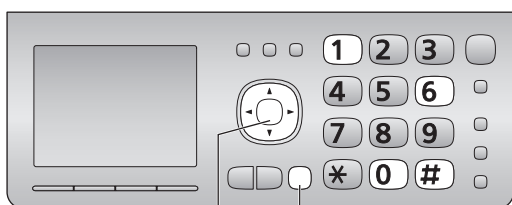
■ ドアホン[パナソニック製品]

品番: VL-568KA VL-568S VL-581D VL-594A

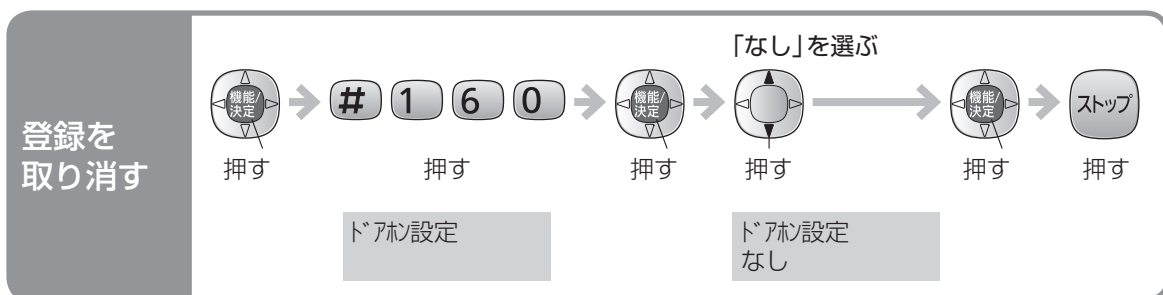
■ テレビドアホン[パナソニック製品]

品番: VL-SWD700KL VL-SV35X VL-SV36KL VL-SV37KL
VL-SV35XDP

ドアホンとの接続をやめるとき



機能/決定 ストップ



お知らせ

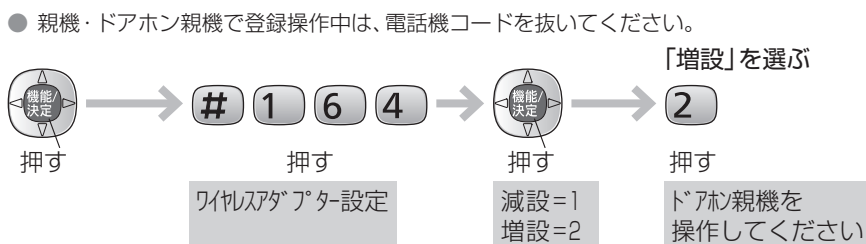
- 再度ドアホンに接続するときは、「ドアホン設定」を「自動」に設定したあと、接続してください。

ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンを使うと、別売品のドアホンアダプターを接続しなくても、ドアホンとの通話ができます。(音声のみ)

- 別売品のドアホンアダプターを使って接続するドアホンの場合は (P.140 ページ)
- ドアホン 1 の呼出音は「ピンポーン」、ドアホン 2 の呼出音は「ピンポーン ピンポーン」、ドアホン 3 の呼出音は「ポーン ポーン ポーン」と鳴ります。

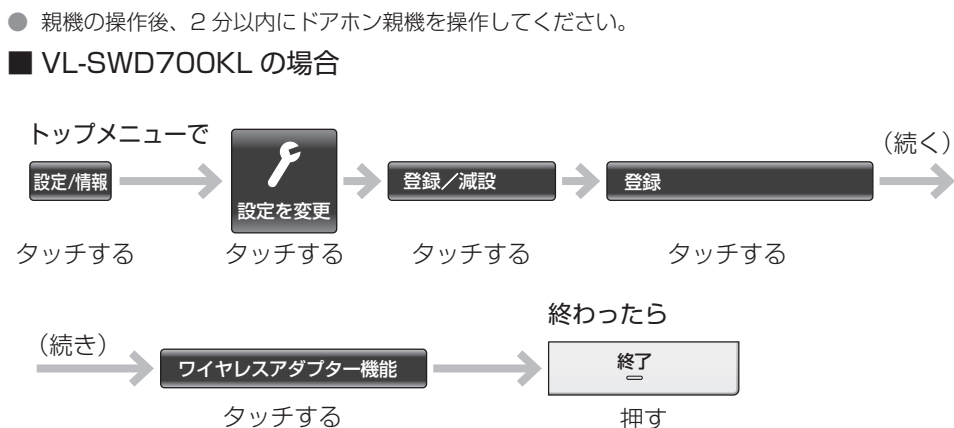


親機で
ドアホン
親機を
登録する



- ドアホンアダプターを使ったドアホン接続は、自動的に解除されます。

ドアホン
親機で
登録する



- 登録が完了すると、「登録完了」と表示されます。
- 登録後、ドアホンの呼出ボタンを押し、親機または子機が鳴ることを確認してください。
 - 一度押さないと、ドアホンに呼びかけられません。
- 登録後は、設置場所で電波状態を確認してください。(テレビドアホンの取扱説明書をお読みください)

- その他のワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの場合
テレビドアホンの取扱説明書をお読みください。

お知らせ

- ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの取扱説明書と合わせて、よくお読みください。
- 中継アンテナを設置するとき
 - ドアホン親機とファクス親機の間には、中継アンテナは使えません。
 - 設置できる中継アンテナの台数は、本機とテレビドアホン全体で 2 台までです。
 - 本機で登録する番号とテレビドアホンで登録する番号は、違う番号にしてください。
(同じ番号にすると使えません)
- ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホンと、ドアホンアダプターを使ったドアホンは同時に接続できません。

以下のテレビドアホンが接続できます

[パナソニック製品]

(2013年2月現在)

品番: VL-SWD700KL

VL-SWD301KL

VL-SVD301KL

VL-SWD300KL

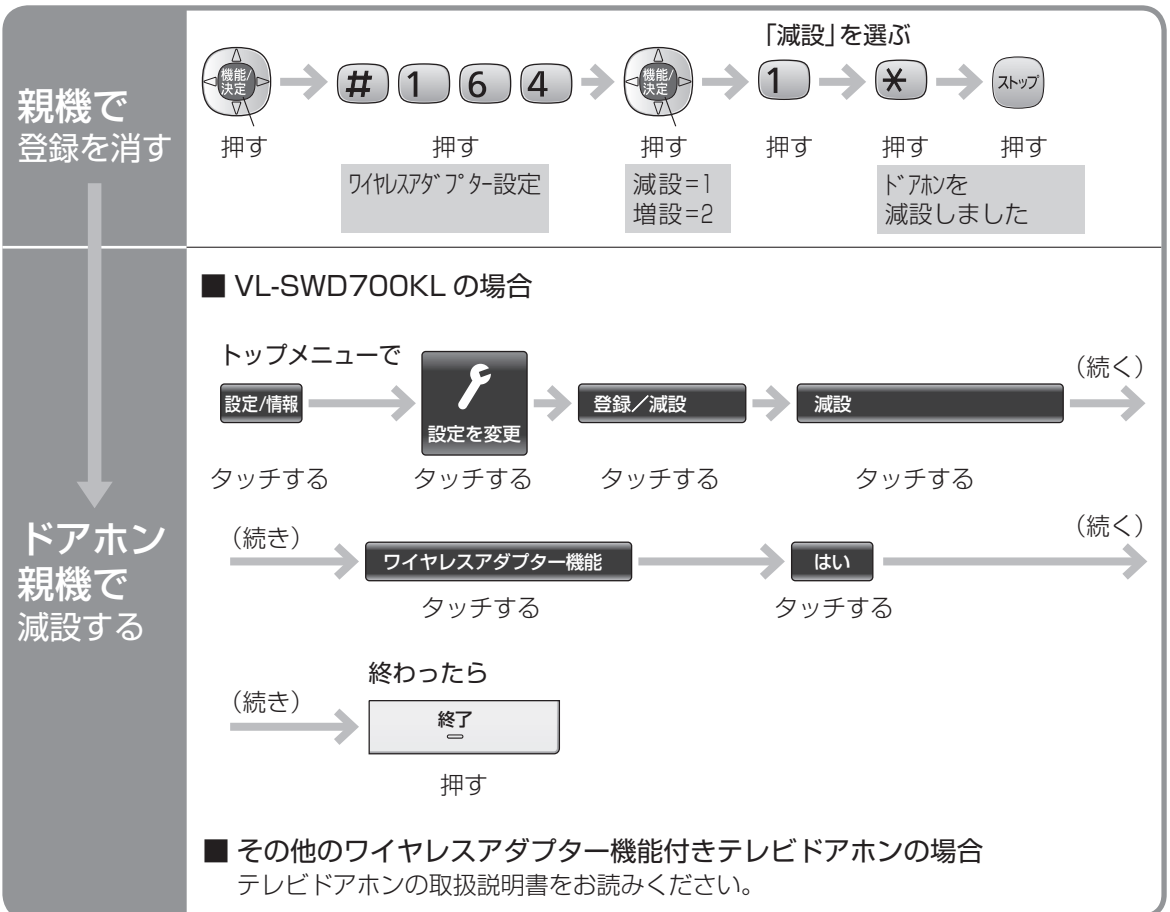
VL-SVD300KL

VL-SWD200K

お知らせ

- 接続できるワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホン(ドアホン親機)は1台のみです。
- 本機は無線通信に 1.9 GHz 帯を使用しています。
2.4 GHz 帯を使用しているテレビドアホンには接続できません。

ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホンの接続をやめるとき(減設)



ドアホンに出る

来客があったとき

- 着信時に親機や子機のディスプレイにドアホンの名前を表示できます。(登録が必要です。P.135 ページ「ドアホン名前」)



親機で

- 1 受話器を取り、話す
- 2 終わったら受話器を戻す

子機で

- 1 充電台から取り、**内線保留** 押し、話す
- 2 終わったら **切** 押す (充電台に戻す)

■ ドアホンとの通話中に電話がかかってきたとき (ドアホンとの通話を切って出る)

〈親機〉 戻す → 取る

〈子機〉 **切** →

電話中に来客があったとき

電話を切って出る	親機	戻す → 取る → 来客と話す
	子機	切 押す → 内線保留 押す → 来客と話す
電話を保留して出る	親機	保留/内線 押し → 保留/内線 押し → 来客と話す → 保留/内線 押し → 電話に戻る ● 電話は保留され、ドアホンの呼出音が鳴ります。 ● ドアホンとの通話が終わり、保留が解除されます。
	子機	内線保留 押し → 内線保留 押し → 来客と話す → 押す → 電話に戻る ● 電話は保留され、ドアホンの呼出音が鳴ります。 ● ドアホンとの通話が終わり、保留が解除されます。

■ 本機からドアホンに呼びかけるには

〈親機〉 **保留/内線** 押し → ドアホンを選ぶ → (機能/決定) 押し → 取る

- 7 (ドアホン 1) ~ 9 (ドアホン 3) を押しして選ぶこともできます。

〈子機〉 **内線保留** 押し → ドアホンを選ぶ → **F2** 押し

- 7 (ドアホン 1) ~ 9 (ドアホン 3) を押しして選ぶこともできます。

お知らせ

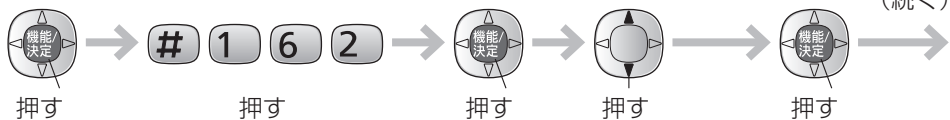
- 次のことは、できません。
 - 子機のスピーカーホンでのドアホン通話。
 - ドアホン・親機・子機の 3 者通話。
 - ファクス送受信中のドアホン通話。(親機の呼出音は鳴ります)
- ドアホンとの通話を (子機や親機に) まわす。
- 留守セット中、来客者の声を録音する。
- ドアホンとの通話を録音する。
- 相手と交互に話してください。(同時に話すと途切れることがあります)

外出先から携帯電話などでドアホンに出るための準備

ドアホンからの呼び出しを、自動的に携帯電話などに転送します。

ワープ先
(転送先)を
登録する

● 親機で操作します。



押す

押す

押す

押す

押す

(続く)

「留守」または
「あり」を選ぶ

ドアホンワープ
留守

- なし: 解除
- 留守: 留守セット時のみ転送
- あり: すべて転送

(続き)

電話番号を入力する



押す



押す




押す

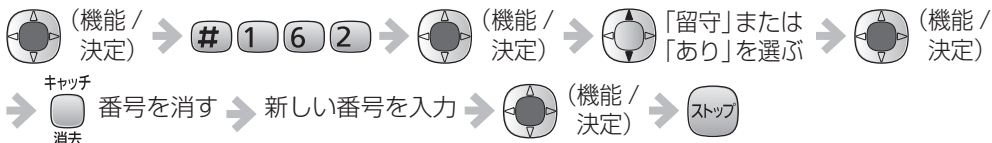
ワープ先の電話番号

090123456■

(24ケタまで)

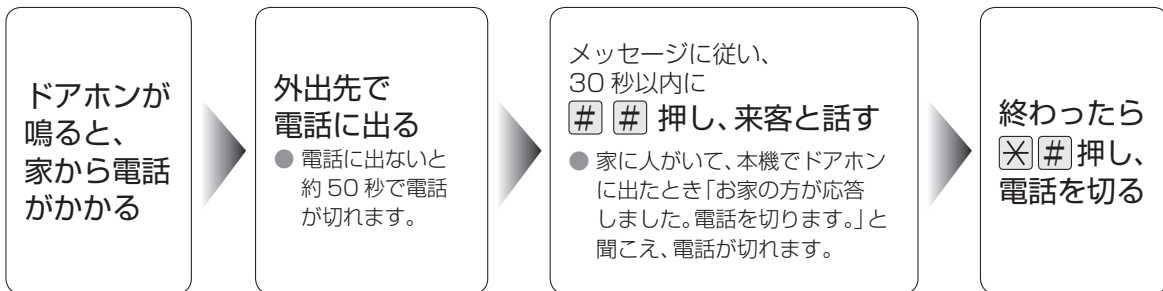
- 間違えたときは  押す
消去

■ ワープ先(転送先)を変更するときは




- フリーダイヤルの番号には転送できません。
- おやすみモードのときは、ドアホンワープはできません。(P.125 ページ)
- トーン信号(ピポッパッ)が出せる電話機に転送してください。

外出先での操作



ドアホンに出る

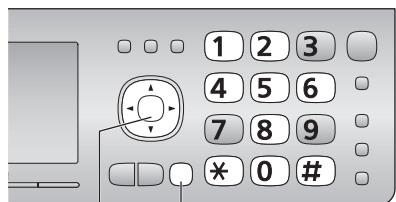
お知らせ

- 転送するたびに、転送先までの電話料金がかかります。
- 電話回線がブッシュ回線するとき、ドアホン呼出から約 15 秒後に電話がかかります。(ダイヤル回線は時間がかかるため、おすすめできません)
- ホームテレホンや構内交換機、ターミナルアダプターなどに接続していると、転送できないことがあります。
- 終わるときに  を押すと、トーン信号(ピポッパッ)がドアホンの相手にも聞こえます。

別売品の 窓／ドアセンサーを接続する

窓／ドアセンサーを接続すると、親機や子機で窓／ドアの開閉状態を確認できます。
また、窓／ドアが開いたときに親機と子機が音と表示でお知らせします。
(☞ 152 ページ「窓／ドアが開いたとき」)

- 別売品 (☞ 161 ページ)
- 設置できる窓／ドアセンサーの台数は合計 20 台までです。
- 3 つの設置エリア (エリア 1 ~ 3) に分けて管理できます。



機能 / 決定 ストップ



窓センサー

KX-FSD10

モード切替スイッチ

登録ボタン

- 登録するときは本体カバーと電池カバーを開け、電池を外しておいてください。

ドアセンサー

ECID20A

モード切替スイッチ

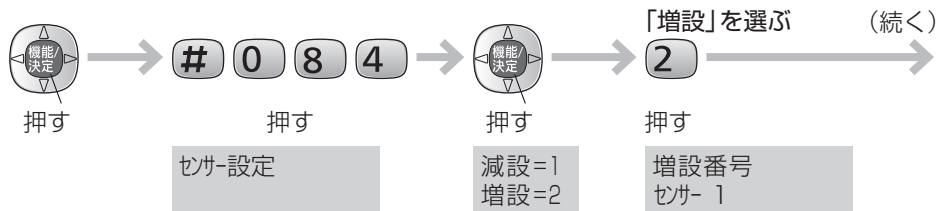
登録ボタン

- 登録するときは電池カバーを開け、電池を外しておいてください。

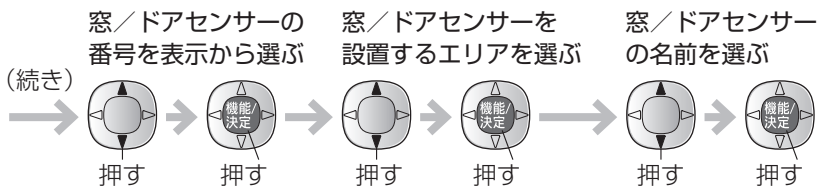
お知らせ

- 窓／ドアセンサーの取扱説明書と合わせて、よくお読みください。

- 親機・窓／ドアセンサーで登録操作中は、電話機コードを抜いてください。



親機で窓／ドアセンサーを登録する



- 1 ~ 20 までの空いている番号が表示されます。

- 設置するエリアは、あとで変更することができます。(☞ 右ページ)

- 25 のセンサー名から選択できます。(☞ 右ページ)
- センサー名は、あとで変更することができます。(☞ 右ページ)

窓／ドアセンサーで登録する

- 親機の操作後、2 分以内に窓／ドアセンサーを操作してください。

モード切替スイッチを「モード」にする

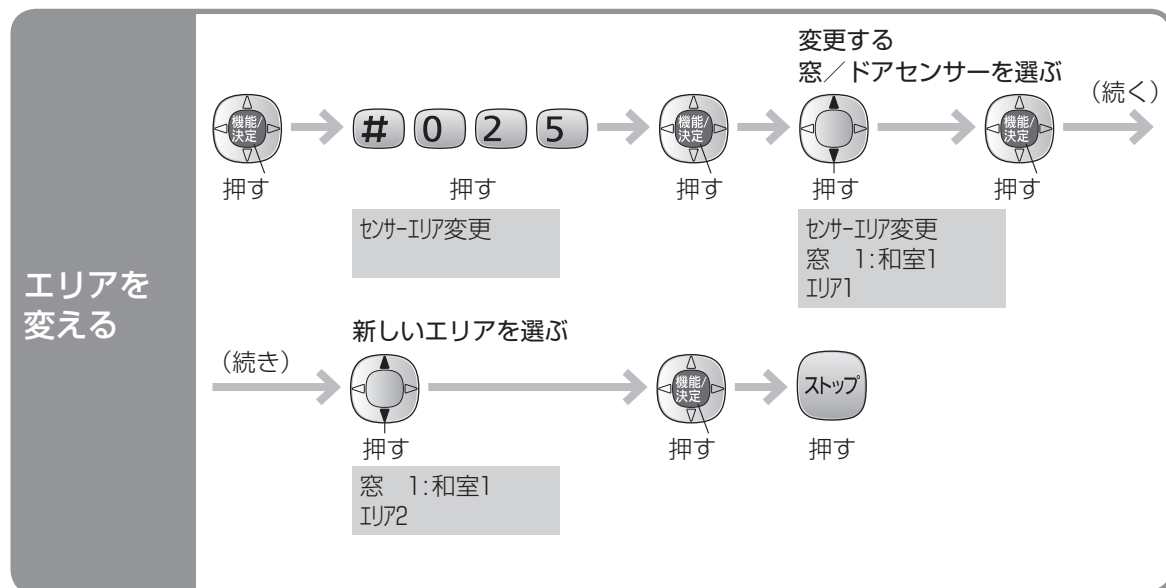
電池を入れ、2 分以内に登録ボタンを 3 秒以上押す

- 電池を入れても「ピッ」と鳴らないときは、窓／ドアセンサーの取扱説明書をお読みください。
- 「ピッ ピッ ピッ」のあと「ピー」と約 1 秒間鳴ったら登録完了です。

窓／ドアセンサーの設置エリアを変える

親機に登録した窓／ドアセンサーの設置エリアは、あとで変更できます。

● 3つの設置エリアから選択できます。



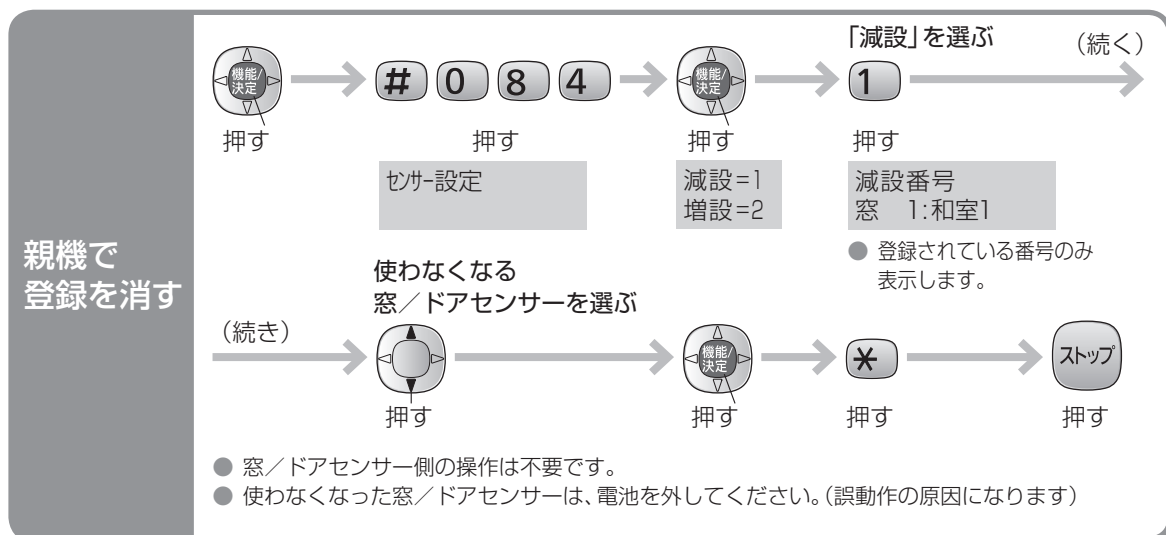
■ 窓／ドアセンサーの名前を変更するとき

センサー名は、下記から選択できます。

居間、洋室1、洋室2、洋室3、和室1、和室2、和室3、寝室、キッチン、廊下、階段、1階、2階、倉庫、事務所、玄関1、玄関2、勝手口、書斎、祖父母、パパ、ママ、子供1、子供2、子供3



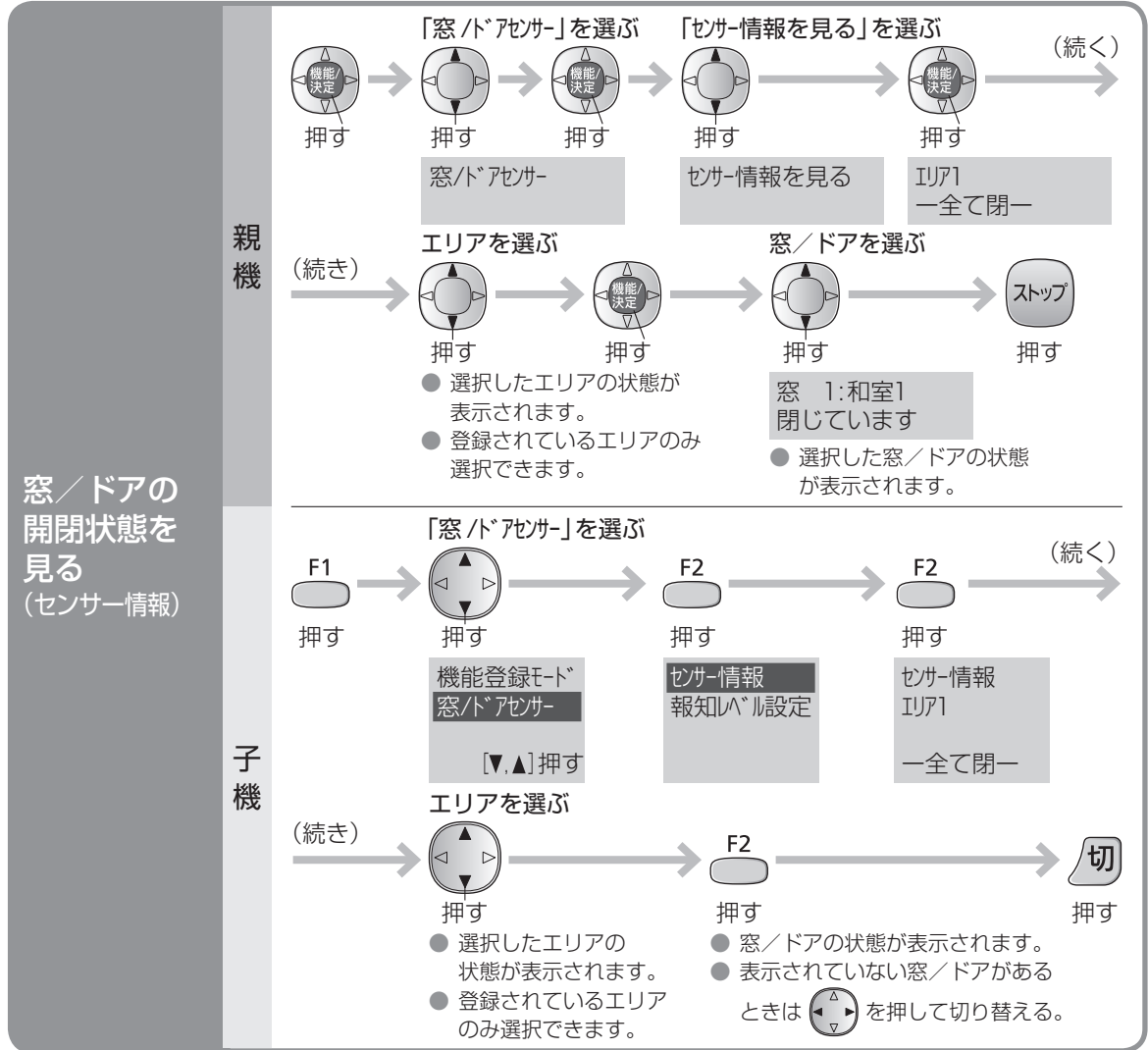
窓／ドアセンサーとの接続をやめるとき (減設)



窓／ドアセンサーを接続する

窓／ドアの開閉状態を見る

現在の窓／ドアの開閉状態を確認します。



- 窓の状態表示について
 - 「一全て閉一」: エリア内の窓／ドアがすべて閉まっています。
 - 「一開あり一」: エリア内に開いている窓／ドアがあります。ただし、圏外(電波が届いていない)や、電池交換が必要な窓／ドアセンサーもある場合は、「一確認一」が表示されます。
 - 「一確認一」: エリア内に圏外(電波が届いていない)や、電池交換が必要な窓／ドアセンサーがあります。
 - 「閉じています」「一閉一」: 窓／ドアが閉じています。
 - 「開いています」「◆開◆」: 窓／ドアが開いています。
 - 「圏外」: 通信できない窓／ドアセンサーがあります。窓／ドアセンサーの接続を確認してください。
 - 「電池切れ」: 電池交換が必要な窓／ドアセンサーがあります。

■ 外出先から確認するには

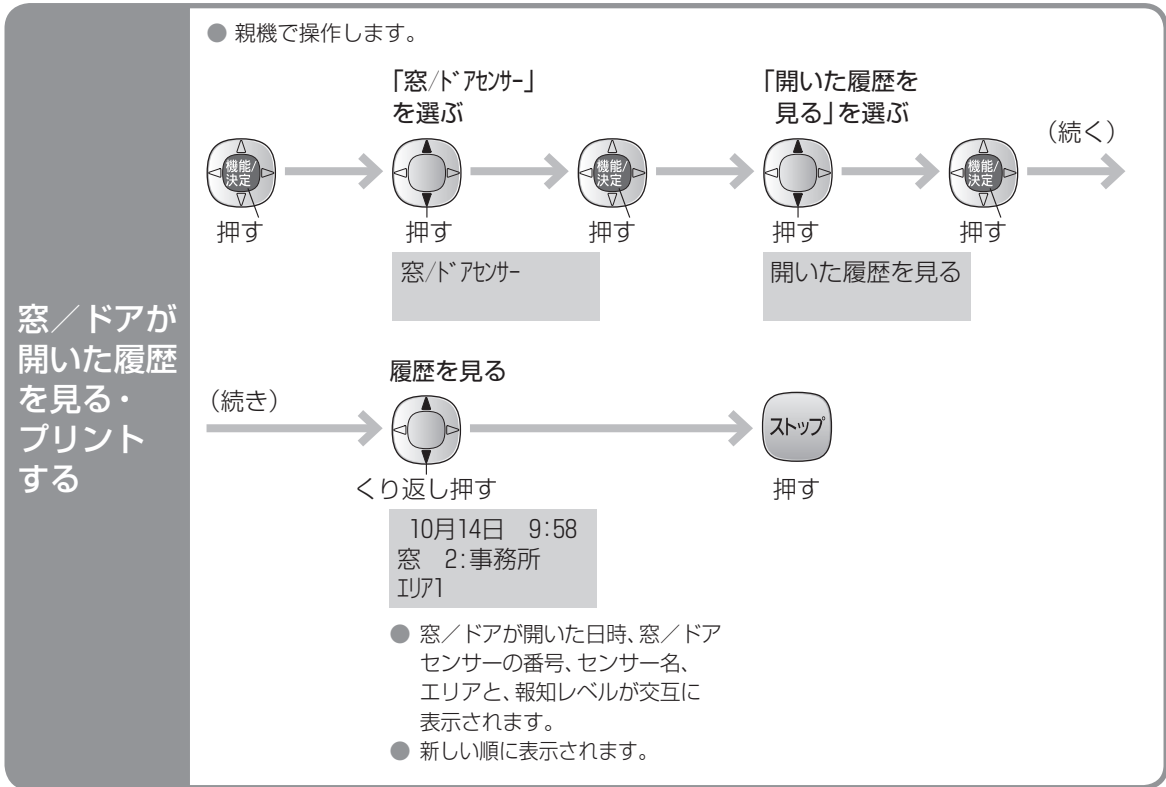
留守番電話を外出先から聞けるようにしているときは(☎86 ページ)、外出先からトーン信号(ピポッパッ)が出せる電話機で電話をかけて暗証番号を押したあと、次の操作ができます。

- 窓／ドアの開閉状態を確認する …… # [2]
 - 窓／ドアの状態によって、次のメッセージが流れます。
 - 「開いている窓またはドアはありません」
 - 「開いている窓またはドアがあります」
 - 「圏外の窓またはドアセンサーがあります」
 - 「電池切れの窓またはドアセンサーがあります」
- センサー通知 (☎153 ページ) を「あり」に設定する …… # [1]
 - センサー通知 (☎153 ページ) を「なし」に設定する …… # [0]
 - 報知レベルの設定「高い」* …… # [4]
 - 報知レベルの設定「低い」* …… # [5]
 - 報知レベルの設定「中」* …… # [6]
 - 報知レベルの設定「留守」* …… # [7]

* 外出先から報知レベルを変更すると、すべてのエリアに適用されます。

窓／ドアが開いた履歴を見る・プリントする

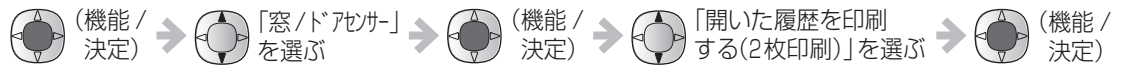
窓／ドアが開いた履歴を確認します。履歴は 50 件まで保存されます。



窓／ドアが開いた履歴を見る・プリントする

窓／ドアの開閉状態を見る／履歴を見る・プリントする

■ 窓／ドアが開いた履歴をプリントするには



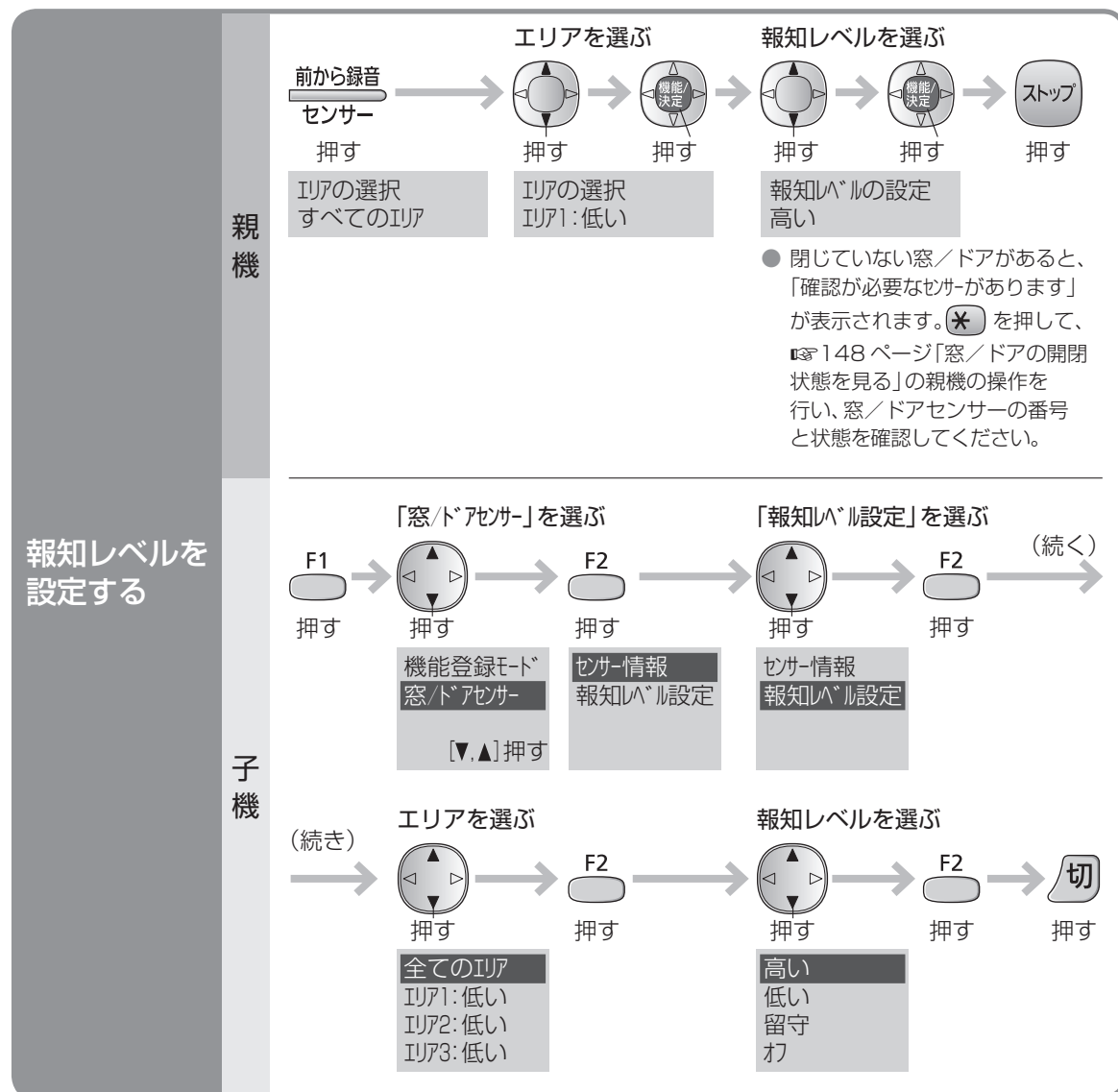
報知レベルを設定する

報知レベルを設定する

はじめて窓／ドアセンサーを登録したときは、「低い」に設定されます。

使いかたに合わせて変更してください。(☞152 ページ「窓／ドアが開いたとき (報知レベルと動作について)」)

- 「高い」にしたときは、窓が開くとすぐに報知しますが、ドアが開いたときは「ドア報知遅延時間 (外出時)」と「ドア予備報知時間 (帰宅時)」が動きます。(☞右ページ「ドアセンサーの使いかた」)
- 〈親機〉「留守 (高い)」、〈子機〉「留守」は、留守セットすると「高い」、留守セットを解除すると「低い」になります。



ドアセンサーの使いかた

■ 報知レベルを「高い」に設定したとき

外出するときに、報知レベルを「高い」に設定する (☞ 左ページ)

「ドア報知遅延時間(外出時)」が働く
(外出時のドアの開きを報知しないようにするため、約3分間はドアが開いても報知音は鳴りません)

- 「ドア報知遅延時間(外出時)」は変更できます。(☞ 135 ページ)

外出中は・・・

- ドアが開くと、本機から登録した携帯電話などに、自動的に電話がかかります。
(設定が必要です ☞ 153 ページ)
- 予備報知音が鳴り終わって、最大音量で報知音が鳴ったときに、電話がかかります。

帰宅したときに、ドアを開けると予備報知音 (☞ 152 ページ) が鳴る

「ドア予備報知時間(帰宅時)」が働く
(約3分経過するまで、予備報知音が約20秒ごとにくり返し鳴る)

- 「ドア予備報知時間(帰宅時)」は変更できます。(☞ 135 ページ)
- 予備報知音が鳴っている間に報知音を止めると、再度「「ドア報知遅延時間(外出時)」が働く」(☞ 上記)から動作します。

予備報知音が鳴っている間に報知音を止めて、報知レベルを「低い」に設定する
(☞ 左ページ)

- 報知レベルが「高い」のまま、約3分経過すると、最大音量で報知音が約3分間鳴ります。

■ 報知レベルを「低い」に設定したとき






ドアが開くと、すぐに報知音が約3秒間鳴ります。
「ドア報知遅延時間(外出時)」と「ドア予備報知時間(帰宅時)」は動きません。

■ 報知レベルを〈親機〉「留守(高い)」、〈子機〉「留守」に設定したとき

外出時は、留守セットしてください。
帰宅時は、予備報知音が鳴っている間に留守セットを解除してください。留守セット時は報知レベルが「高い」になっていますので、約3分経過すると、最大音量で報知音が鳴ります。

窓／ドアが開いたとき (報知レベルと動作について)

窓／ドアが開いたとき(窓／ドアセンサー反応時)の動作は、本機での報知レベルの設定(☞150ページ)によって変わります。

報知レベル	親機と子機の動作	窓／ドアセンサーの動作	外出先では… (窓／ドアセンサー通知)
高い	<p>開いた窓／ドアの番号、エリア、センサー名が表示される</p> <p>親機の表示例 窓 1が 開きました I/A1:和室1</p> <p>子機の表示例 窓 1が 開きました I/A1:和室1</p> <p>ダイヤルキー(親機・子機)とアンテナ(親機のみ)が点滅する</p> <p>〈窓が開いたとき〉 「ブルルルブルルル…」と約3分間鳴る*1</p> <p>〈ドアが開いたとき〉 予備報知音が「ピポピポ…」と約20秒ごとにくり返し鳴り、*2 約3分経過すると「ブルルルブルルル…」と約3分間鳴る*1</p> <p>■ 報知音を止めるには 〈親機〉  押す 〈子機〉  または  押す</p>	<p>〈窓センサー〉 「ヒュンヒュン ヒュン…」と約30秒間 鳴る</p> <p>〈ドアセンサー〉 予備報知音が 「ピーピー」と 約1秒間鳴り、 約3分後に 「ヒュンヒュン ヒュン…」と約30秒間 鳴る</p>	<p>窓／ドアが 開いたときに、 携帯電話など にお知らせ することが できます。 (設定が必要 です ☞右ページ)</p>
低い	<p>開いた窓／ドアの番号、エリア、センサー名が約10秒間表示される</p> <p>親機の表示例 窓 1が 開きました I/A1:和室1</p> <p>子機の表示例 窓 1が 開きました I/A1:和室1</p> <p>「ボンボン ポンポン」と約3秒間鳴る*2</p> <p>■ 報知音を止めるには 〈親機〉  押す 〈子機〉  押す</p>	<p>〈窓センサー〉 「ピーピー ピーピー」と 鳴る</p> <p>〈ドアセンサー〉 「ピーピー」と 鳴る</p>	<p>通知しません。</p>
留守(高い) または 留守	留守セットしているとき : 「高い」と同じ動作 留守セットを解除しているとき : 「低い」と同じ動作		
オフ	報知音は鳴りません。		通知しません。

*1 音量は、呼出音量の設定にかかわらず、最大音量で鳴ります。

*2 音量は、設定した呼出音量で鳴ります。(「切」のときはレベル「1」で鳴ります)

■ 「確認が必要な窓またはドアがあります」 「確認は [機能] → #083 押す」が表示されたとき*3

開いている窓／ドアや圏外(電波が届いていない)の窓／ドアセンサーがありますので、窓／ドアや窓／ドアセンサーの状態を確認してください。

■ 「電池交換が必要な窓またはドアセンサーがあります」 「確認は [機能] → #083 押す」が表示されたとき*3

電池の残量が少ない窓／ドアセンサーがありますので、電池を交換してください。

*3  (機能/決定) を押したあと、 を押して、☞148ページ「窓／ドアの開閉状態を見る」の親機の操作を行い、窓／ドアセンサーの番号と状態を確認してください。

お知らせ

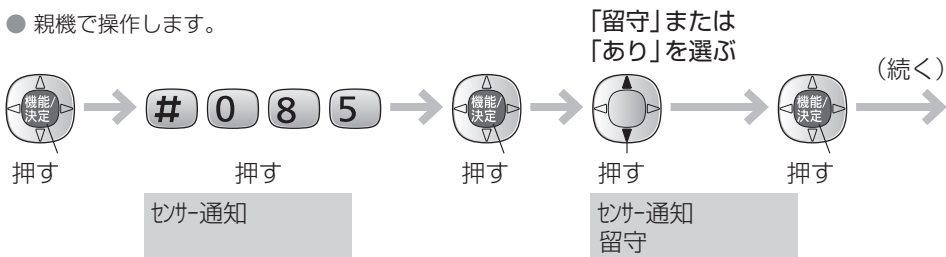
- おやすみモード中も鳴ります。
- 報知音が鳴っているときは、外線・ドアホンからの呼び出しがあっても呼出音は鳴りません。
- 報知音が鳴っているときに他の窓／ドアが開いたときは、あとで開いた窓／ドアセンサーに対しての動作に切り替わります。

外出先の携帯電話などで通知を受けるための準備

報知レベルが「高い」に設定されているときに、窓／ドアが開くと、本機から登録した携帯電話などに、自動的に電話がかかります。

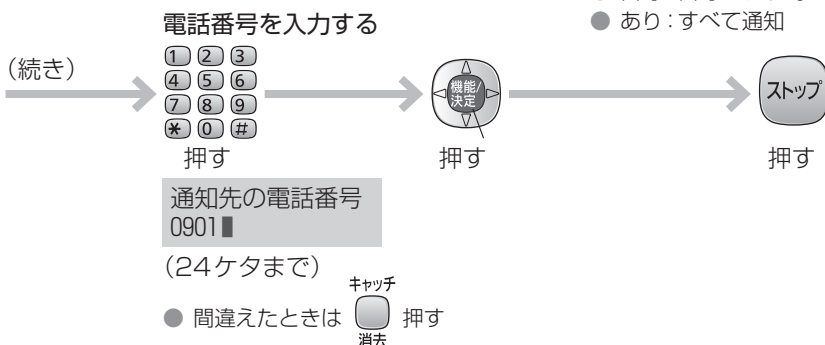
● ドアが開いたときは、予備報知音が鳴り終わって、最大音量で報知音が鳴ったときに、電話がかかります。

● 親機で操作します。

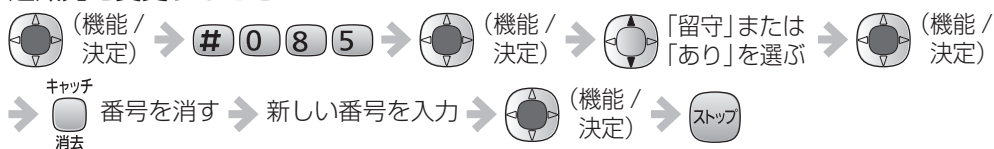


- なし：解除
- 留守：留守セット時のみ通知
- あり：すべて通知

通知先を登録する

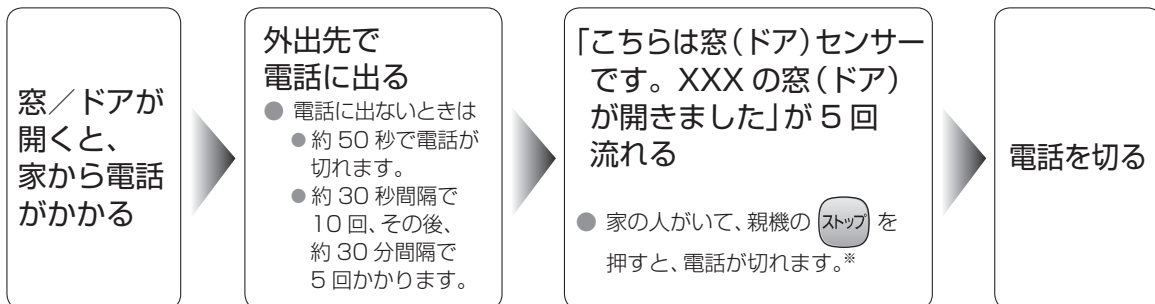


通知先を変更するときは



● フリーダイヤルの番号には通知できません。

外出先での操作



※ 「お家の方が、解除しました。電話を切ります」と流れます。

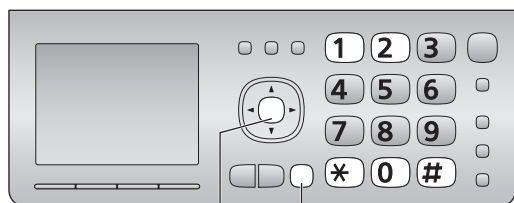
お知らせ

- 通知するたびに、通知先までの電話料金がかかります。
- ホームテレホンや構内交換機、ターミナルアダプターなどに接続していると、通知できないことがあります。
- 親機や子機で報知音を止めると、窓／ドアセンサー通知は中止されます。

別売品の 中継アンテナを使用する

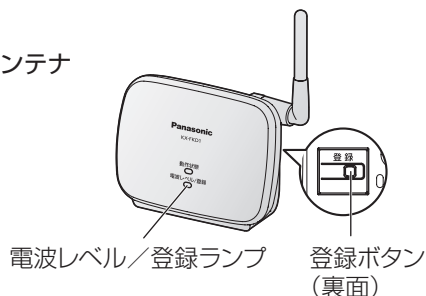
子機や窓／ドアセンサーが親機から離れていたり、壁などの障害物(☞11 ページ)があって、下記のような場合は、別売品の中継アンテナを設置すると改善できることがあります。

- 子機での通話が途切れるとき。
- 子機に「圏外」と表示して使えないとき。
- 中継アンテナの設置は 2 台まで。別売品(☞161 ページ)
- 部屋の造りや壁などにより、電波の届く範囲が変わります。親機に登録(☞ 下記)したあと、中継アンテナの取扱説明書に従って適切な位置に設置してください。
- 当社指定のドアホンと組み合わせて使うときは、ドアホンの取扱説明書をお読みください。
- 本機は無線通信に 1.9 GHz 帯を使用しています。
2.4 GHz 帯を使用している中継アンテナは登録できません。



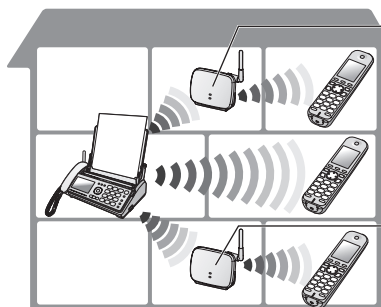
機能 / 決定 ストップ

中継アンテナ

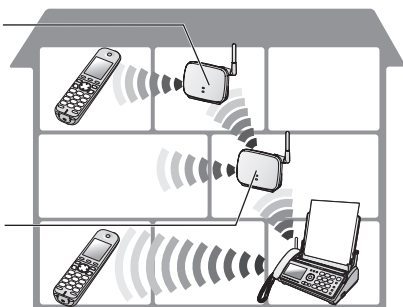


電波のイメージと中継アンテナの設置例

- 1 台ずつ単独で使う(単独接続)
親機の電波を別方向に伸ばします。



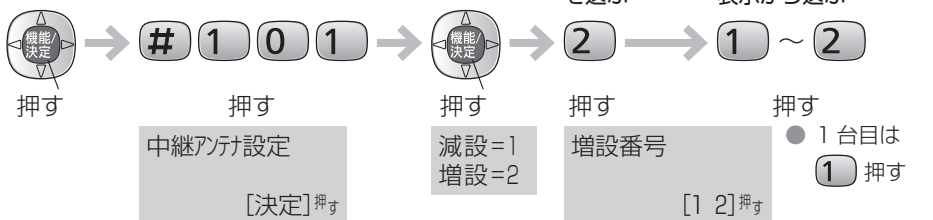
- 2 台を連結して使う(連結接続)
2 台の中継アンテナを連結接続して、親機の電波をより遠くまで伸ばします。



■ 1 台目の中継アンテナを登録するとき

- 中継アンテナを、あらかじめ親機の近くの電源コンセントに接続してください。
- 親機・中継アンテナで登録操作中は、電話機コードを抜いてください。

親機で
中継アンテナ
を登録する




中継
アンテナで
登録する

- 親機の操作後、2 分以内に中継アンテナを操作してください。
登録ボタンを約 3 秒間押す
- 電波レベル/登録ランプが緑色に点滅し、登録が完了すると点灯します。


■ 2 台目の中継アンテナを登録するとき

親機で
中継アンテナ
を登録する

- 中継アンテナを、あらかじめ親機の近くの電源コンセントに接続してください。
- 親機・中継アンテナで登録操作中は、電話機コードを抜いてください。


押す

1 0 1
押す


押す

2
押す

2
押す

中継アンテナ設定
[決定] 押す

減設=1
増設=2

増設番号
[. 2] 押す

(続く)

(続き) → 中継アンテナの
使いかたを選ぶ

単独で接続=1
連結で接続=2

- 単独で使うとき 1 押す
- 連結で使うとき 2 押す

中継
アンテナで
登録する


- 親機の操作後、2分以内に中継アンテナを操作してください。

登録ボタンを約3秒間押す


- 電波レベル/登録ランプが緑色に点滅し、登録が完了すると点灯します。

■ 中継アンテナの使用をやめるとき (減設)

親機で
登録を消す


押す

1 0 1
押す


押す

1
押す

減設=1
増設=2

減設番号
[1 2] 押す

(続く)

使わなくなる中継アンテナ
の番号を表示から選ぶ

(続き) → 1 ~ 2 → * → ストップ

1 ~ 2
押す

*
押す

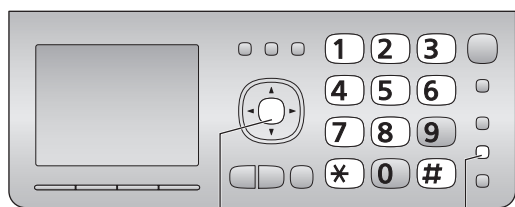
ストップ
押す

※ 減設した中継アンテナによって
表示が変わります。

中継
アンテナを
使用する

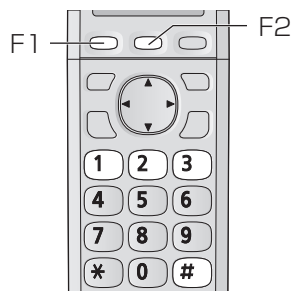
お知らせ

- 設置のしかたなど、詳しくは中継アンテナの取扱説明書をお読みください。
- 離れなど距離が遠い場合には、中継アンテナを使用しても通話できないことがあります。



機能 / 決定

保留 / 内線

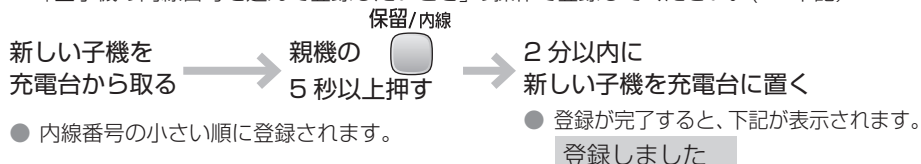


■ 増やせる子機は

- 別売品をお使いください。(☎161 ページ)
- KX-PD502DL:あと 5 台まで。KX-PD502DW:あと 4 台まで。
- 増やせる子機の機種は追加になることがあります。
- 子機によって使える機能が異なることがあります。
- 本機は無線通信に 1.9 GHz 帯を使用しています。2.4 GHz 帯を使用している増設子機は登録できません。

新しい子機を親機に登録する

- 親機・子機で登録操作中は、電話機コードを抜いてください。
- ドアホン／電話両用タイプの子機は、この操作での登録はできません。
「■子機の内線番号を選んで登録したいとき」の操作で登録してください。(☎ 下記)



■ 子機の内線番号を選んで登録したいとき

- 親機・子機で登録操作中は、電話機コードを抜いてください。

① 親機で操作する



増設番号

[.23456] 押す

- 空いている番号のみ表示します。

② 増設する子機の番号を選ぶ

2 ~ **6** 押す

③ 新しい子機で操作する

- 親機の操作後、2 分以内に子機を操作してください。

■ KX-FKD503 の場合



登録が完了すると、下記が表示されます。

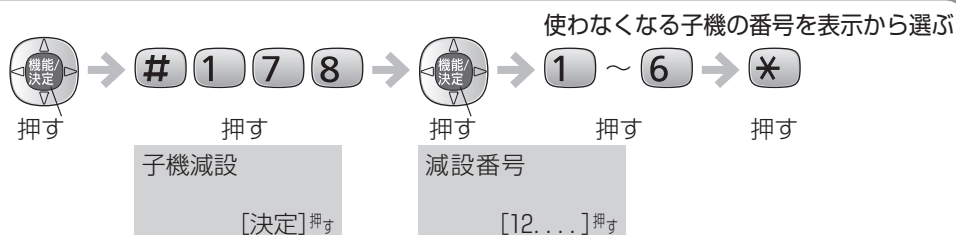
登録しました

■ その他の子機の場合

増設子機の取扱説明書をお読みください。

■ 子機を減らすとき (減設)

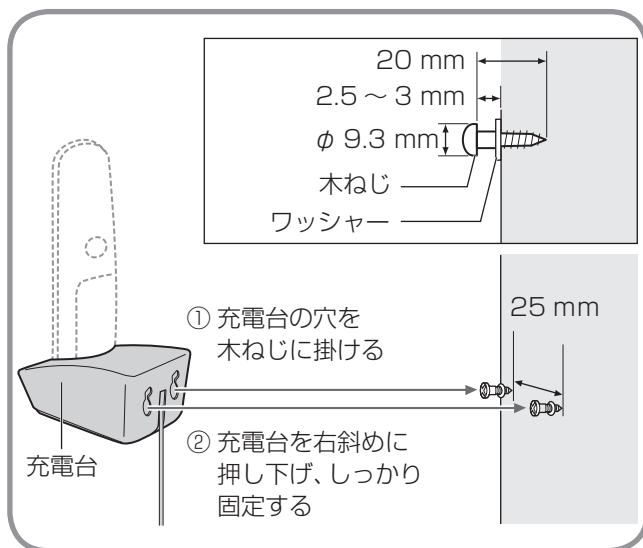
親機で登録を消す



- 子機は十分に充電し、親機の近くに持ってきてください。
- 子機側の設定は不要です。
- 使用をやめた子機は電池パックを外してください。(誤動作の原因になります)
- 子機 1 を減設した状態で、本機を使わないでください。
(停電時は、子機 1 の電池がなくなるまで、子機 1 で日付・時刻を保持しています)
- 子機で登録を消すには(☎139 ページ「子機減設」)
- 子機がない場合は、親機のみでも減設できます。(ただし、10 秒程度時間がかかります)
親機のみで減設したあと、子機側の登録を消すには(☎139 ページ「子機減設」)
- 登録されている番号のみ表示します。

子機を壁(柱)に掛ける

別売品の「壁掛け用木ねじ・ワッシャー」(P.161 ページ)で充電台を壁掛けできます。



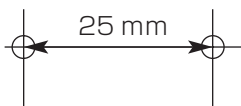
⚠ 注意

壁掛けにするときは、落下しないようにしっかりと取り付ける



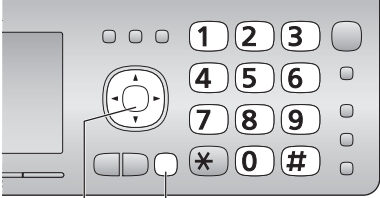
落下により、破損やけがの原因になることがあります。

- 石こうボード、ALC(軽量気泡コンクリート)、コンクリートブロック、厚さ 18 mm 以下のベニヤ板など、強度の弱い壁は避け、指定の方法で取り付ける。



日付・時刻を合わせるとき / お手入れ

日付・時刻を合わせるとき



機能/決定 ストップ

- 1 (機能/決定) 押す → # 0 0 1 押す → (機能/決定) 押す
- 2 年・月・日・時刻を入力し、(機能/決定) 押す → ストップ 押す

(例) 2013年 10月 1日 15時 45分

1	3	1	0	0	1	1	5	4	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

日付時刻
2013年10月01日
15:45

- 時刻は24時間方式で入力。(深夜12時は「00:00」)
- 間違えたときは (機能/決定) 押す → 入力し直す

お願い

- 本機に表示される日付・時刻は、めやすとしてご利用ください。1か月に約60秒ずれることがあります。日付・時刻がずれたときには、設定し直してください。
- ディスプレイに表示される時刻がずれていると、タイマー(おやすみタイマーなど)が動く時間帯もずれます。ずれているときは、日付・時刻を設定し直してください。
- 日付・時刻が初期値に戻ったときは、タイマー(おやすみタイマーなど)は動きません。日付・時刻を設定し直してください。

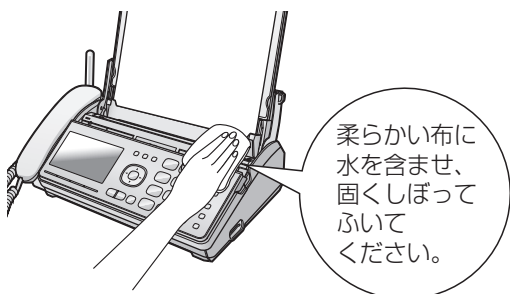
お知らせ

- 子機のディスプレイにも設定した日付・時刻を表示します。(「圏外」のときは表示できません)
- 停電時は、日付・時刻が「初期値」(2013年1月1日00:00)に戻る場合があります。再度、日付・時刻の設定をしてください。(すでに留守番電話や着信履歴などに記録された日付・時刻は残ります)

親機・子機・子機用充電台のお手入れ

お手入れするときは、電源コードをコンセントから抜いてください。

- 操作パネルをふくときは、キーロックを使うと(☎124ページ)、電源コードをコンセントから抜かずにお手入れすることができます。

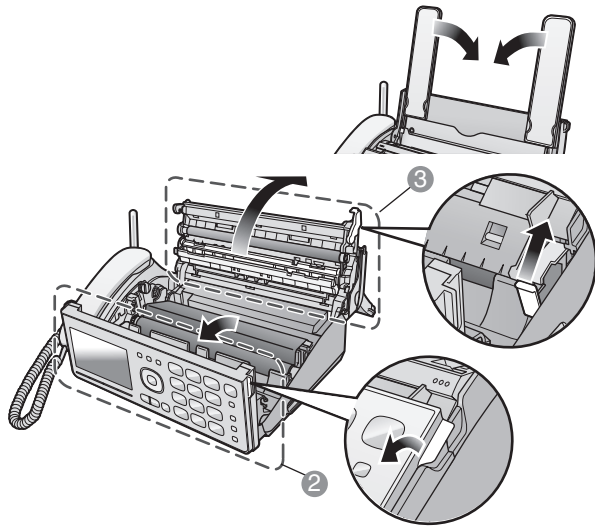


- お手入れに、アルコール類・みがき粉・粉せっけん・ベンジン・シンナー・ワックス・石油・熱湯などは使用しないでください。また、殺虫剤・ガラスクリーナー・ヘアスプレーなどをかけないでください。(変色、変質の原因になります)

■ 親機の内部のお手入れ

- 記録紙がスムーズに入っていくように
月に一度は、記録紙の給紙ローラーをお手入れしてください。(☎167ページ)
- 記録紙や相手の受信紙に白い線・黒い線・黒い点が入らないように
月に一度は、記録紙送りローラーなどをお手入れしてください。(☎165ページ)

インクフィルムの交換のしかた



1 記録紙を取り出し
記録紙スタンドをたたむ
● 左右のどちら側からもたためます。

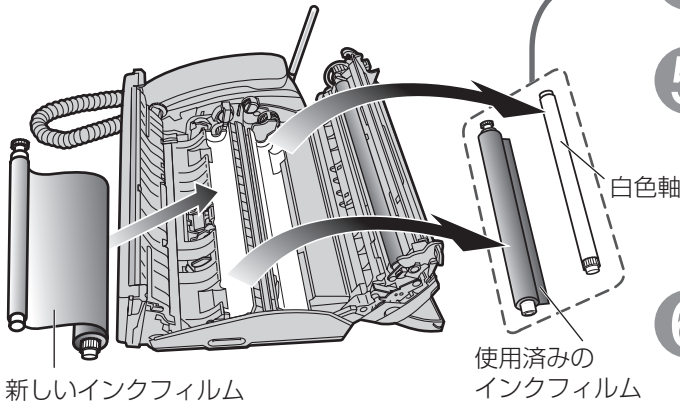
2 操作パネルを開ける

3 緑色のレバーを上げ、
バックカバーを開ける

- 「インクフィルムの交換が必要です」と表示されているときは、操作案内が流れます。
- 止めるときは **ストップ** 押す。

4 使用済みのインクフィルムと
白色軸を取り出す

5 親機に新しいインク
フィルムを取り付ける
(☞22 ページ手順 ③ ~ ⑥)



6 記録紙をセットし直す
(☞23 ページ)

インクフィルムについて

■ 別売品 (KX-FAN190/190W/191/191W) を使う (☞161 ページ)

- 当社指定以外のインクフィルムを使用した場合の故障や不具合については、当社は保証いたしません。

■ 残量警告を表示させたいとき

交換終了後に「フィルム警告表示」を「あり」に設定する (☞136 ページ) と、インクフィルムの残量が残り約 6 枚になったとき、ディスプレイに次のメッセージを表示します。

フィルム残り少し U24
準備してください
品番: KX-FAN190

- 設定すると、バックカバー開閉時に下記の表示が出ます。

インクフィルムを
交換しましたか?

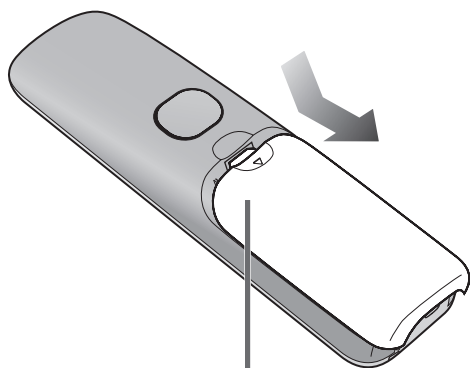
- 交換したときは **✕** 押す、交換していないときは **#** 押す。
- インクフィルムを使用後に「フィルム警告表示」を設定したときは、正しく表示されません。

■ 使用済みのインクフィルム (芯を含む) と白色軸を捨てる時


- 「プラスチック製品」として、地域条例に基づいて破棄してください。
- 情報の保護のため、はさみなどで切ってください。(プリント跡が残ります)

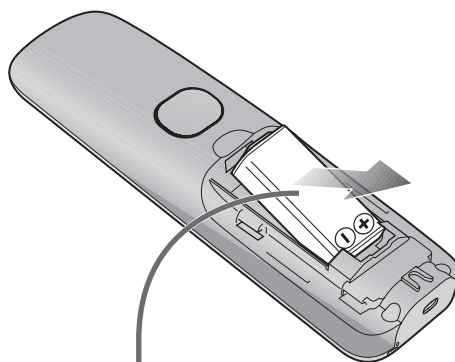
子機の電池パックを交換する

電池パックは消耗品です。充電完了まで充電しても通話数分後に電池残量表示が点滅したら、新しいものと交換してください。



1 電池カバーを開ける

-  を押し下げながら手前に引く。



2 古い電池パックを外す

3 新しい電池パックを入れ、電池カバーを閉めて充電する (32 ページ)

■ 別売品 (KX-FAN55) を使う (右ページ)

- 仕様: ニッケル水素電池・DC 2.4 V・650 mAh

古い電池パックはリサイクルに…



- この製品には、ニッケル水素電池を使用しています。
- ニッケル水素電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
- 交換後不要になった電池パック、および使用済み製品から取り外した電池パックのリサイクルに際しては、ショートによる発煙・発火のおそれがありますので、端子を絶縁するためにテープを貼るかポリ袋に入れてリサイクル協力店にある充電式電池回収BOXに入れてください。

- リサイクル協力店のお問い合わせは、下記へお願いします。
- 製品、ニッケル水素電池パックをご購入いただいた販売店
- 一般社団法人 JBRC
および充電式電池リサイクル協力店
くらぶ事務局

一般社団法人 JBRC のホームページ
<http://www.jbrc.com>

- リサイクル時のお願い
- 電池パックはショートしないようにしてください。火災・感電の原因になります。
- ビニールカバー(被覆・チューブなど)をはがさないでください。
- 電池パックを分解しないでください。

別売品 (価格、ご注文については、お買い上げの販売店にお問い合わせください)

2013年2月現在のものです。

品名	品番
インクフィルム	KX-FAN190 (15 m)
	KX-FAN190W (15 m、2本)
インクフィルム (プリント跡が見えにくいタイプ)	KX-FAN191 (15 m)
	KX-FAN191W (15 m、2本)
普通紙ファクス用記録紙 (A4 カット紙 1 包 250 枚)	KX-FAN150A4
記録紙カバー	KX-FAN600
キャリアシート	KX-A130 (A4 用)
電池パック お買い上げの販売店にて お取り寄せとなります。	KX-FAN55
壁掛け用木ねじ・ワッシャー※1 お買い上げの販売店にて お取り寄せとなります。	KX-AN162
ドアホンアダプター	VE-DA10-H
窓センサー	KX-FSD10
	KX-FSD10W (2 個)
ドアセンサー	ECID20A
中継アンテナ	KX-FKD1

■ 増設子機 (品番の「-W」などは色を表します。「-W」: ホワイト、「-S」: シルバー)

品番
KX-FKD602-W
KX-FKD503-W※2
KX-FKD502-S
KX-FKD401-W
VL-WD608

※1 コードレス子機用です。(親機は壁掛けできません)

※2 付属の子機と同じ性能です。その他の増設子機は仕様、機能が異なります。

別売品は販売店でお買い求めいただけます。
パナソニックの家電製品直販サイト「パナソニック ストア」でお買い求めいただけるもの
もあります。詳しくは「パナソニック ストア」のサイトをご覧ください。

<http://jp.store.panasonic.com/>

パナソニックグループのショッピングサイト

 Panasonic Store

親機

電源	AC100 V (50 Hz/60 Hz)
消費電力	待機時 : 約 0.5 W 最大時 : 約 120 W (真っ黒の原稿をコピーするとき) コピー時 : 約 16 W 送信時 : 約 10 W 受信時 : 約 15 W
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約 86 × 296 × 191 mm (受話器・突起部除く) 約 256 × 296 × 240 mm (記録紙トレイオープン時、 受話器・突起部除く)
質量	約 2.4 kg (お試用インクフィルム5 m装着時)
使用環境	温度 5℃～35℃ 湿度 45%～85%
適用回線	電話回線(ダイヤル回線・プッシュ回線) ファクシミリ通信網・新電電(NCC)回線
直流抵抗値	280 Ω
形式	送受信兼用 G3 機
原稿サイズ	定型サイズ: A4～A5 最大: 幅 210 mm × 長さ 500 mm 最小: 幅 128 mm × 長さ 128 mm
有効読取幅	208 mm (A4)
有効記録幅	202 mm (A4 普通紙)
電送時間※1	約 15 秒 (独自モード)
通信速度	9600 / 7200 / 4800 / 2400 bps 自動切替 (フォールバック機能)
写真(ハーフトーン)	64 階調
走査線密度	主走査: 8 ドット / mm 副走査: 7.7 本 / mm (小さい) 3.85 本 / mm (ふつう)
読取方式	密着イメージセンサーによる読取
記録方式	熱転写記録方式による普通紙記録
データ圧縮方式	モディファイドハフマン(MH)・独自
記録紙サイズ	A4 カット紙: 210 mm × 297 mm

留守番電話	応答メッセージ: デジタル録音方式 オリジナルメッセージ (約 20 秒、2 件) 固定内蔵メッセージ (2 件) 留守番録音: デジタル録音方式 合計録音時間: 最大約 12 分
対応カード種類	SD メモリーカード※2: 8 MB～2 GB SDHC メモリーカード※3: 4 GB～32 GB SDXC メモリーカード※4: 48 GB～64 GB
SD メモリーカード容量	受信ファクスなどの画像情報: 最大 1,000 件 (最大約 50,000 枚※5) (64 GB SDXCメモリーカード時) 通話録音などの音声情報: 最大 1,000 件 (最大約 2,000 時間) (64 GB SDXCメモリーカード時) 電話帳: 最大 10 ファイル (最大 1,500 件)
SD メモリーカード記録方式	画像情報: JPEG 方式、TIFF 方式 音声情報: WAVE (μ-Law) 方式
SD メモリーカードフォーマット	SD メモリーカード : FAT16 / FAT12 SDHC メモリーカード : FAT32 SDXC メモリーカード : exFAT

■ 本体メモリー容量のめやす

音声	用件録音・通話録音・伝言メッセージの合計 最大約 12 分
画像	メモリー代行受信 最大約 50 枚※5

- 写真や文字の多い原稿は受信できる枚数が少なくなります。
(例: A4 サイズの新聞を画質「ふつう字」で受信…最大約 8 枚)
- 録音件数が 50 件になると録音できなくなります。
- ファクス受信枚数が 50 枚になると受信できなくなります。
- SDメモリーカード容量について(☞91 ページ)

- ※ 1 電送時間: A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 × 3.85 本 / mm) で高速モード (9600 bps) で送ったときの速さです。これは画像情報のみの電送時間で通信の制御時間は含まれておりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容・相手機種・回線状態により異なります。
- ※ 2 miniSD カード、microSD カード含む (miniSD カード、microSD カード使用時はアダプター装着)
- ※ 3 miniSDHC カード、microSDHC カード含む (miniSDHC カード、microSDHC カード使用時はアダプター装着)
- ※ 4 microSDXC カード含む (microSDXC カード使用時はアダプター装着)
- ※ 5 A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 × 3.85 本 / mm) で受信したときの枚数です。

子機

電源	専用ニッケル水素電池 (品番: KX-FAN55) (DC 2.4 V) (650 mAh)
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約 175 × 48 × 30 mm
質量	約 150 g (電池パック含む)
使用環境	温度 5 °C ~ 35 °C 湿度 45 % ~ 85 %
無線通信方式	1.9 GHz TDMA-WB
使用時間	連続通話時間: 約 5 時間 ※6 待受時間: 約 150 時間 ※6
充電時間	約 10 時間 ※7
使用可能距離	約 100 m / 見通し距離

子機用充電台

電源	AC100 V (50 Hz/60 Hz)
消費電力	待機時: 約 0.3 W (子機を充電台から 外しているとき) 充電時: 約 0.8 W
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約 47 × 73 × 90 mm
質量	約 155 g
使用環境	温度 5 °C ~ 35 °C 湿度 45 % ~ 85 %

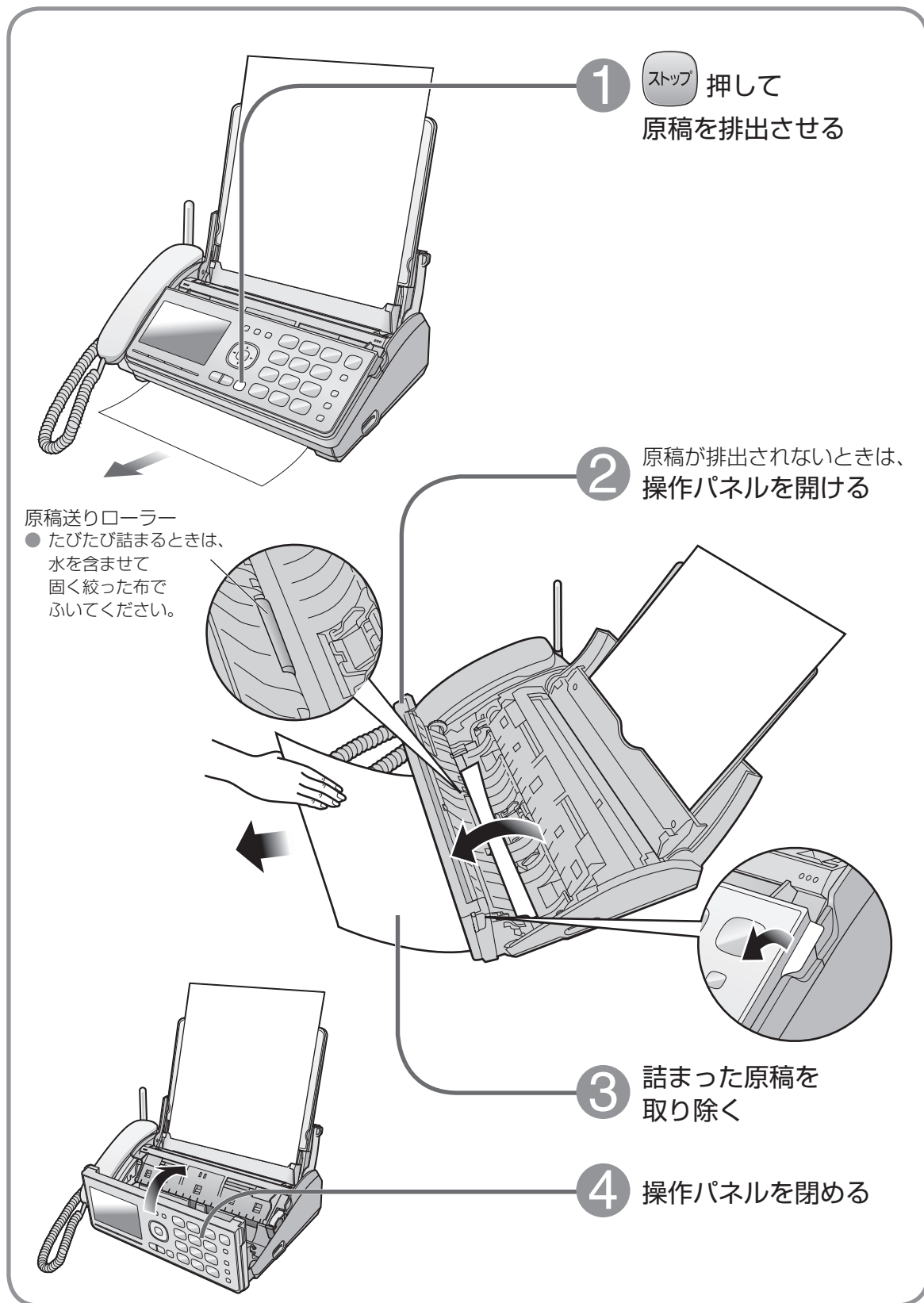
※ 6 充電完了した状態で、使用環境温度が 20 °C のとき。

※ 7 使用環境温度が 20 °C、電源電圧が AC100 V のときの時間です。使用環境温度が低いときや、電源電圧が低いときは、充電時間が長くなります。

商標について

- SDXC ロゴは SD-3C, LLC の商標です。
- Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Media、Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- QuickTime は、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。
- 本書に記載の会社名・ロゴ・製品名・ソフトウェア名は、各会社の商標または登録商標です。

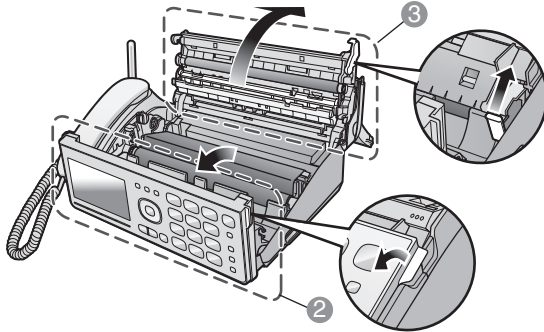
原稿が詰まったとき



白い線・黒い線・黒い点が入るときは、内部の汚れをふき取ってください。



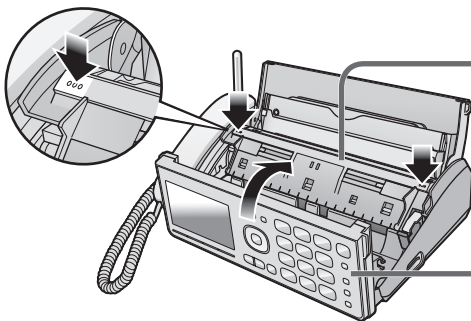
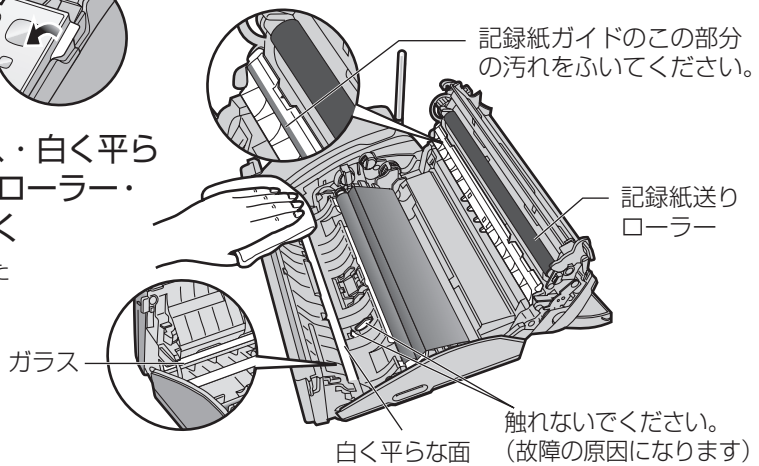
- 1** 電源コードを抜き、
残っている記録紙を取り出し、
記録紙スタンドをたたむ
- 左右のどちら側からもたためます。




- 2** 操作パネルを開ける
- 3** 緑色のレバーを上げ、
バックカバーを開ける

- 4** 原稿読取部 (ガラス・白く平らな面)・記録紙送りローラー・
記録紙ガイドをふく

- 水を含ませて固く絞った布でふいてください。



- 5** 「カチッ」と音がするまで
両端の「」の部分を押して
バックカバーを閉める

- 6** 操作パネルを閉めて
電源コードを接続する

- 7** 記録紙をもう一度
セットし直す (☎23 ページ)

お願い

- ガラス部分は指で触れないでください。(汚れの原因になります)
- お手入れ後は、コピーして線が入らないことを確認してください。(入るときは、販売店にご相談を)

お知らせ

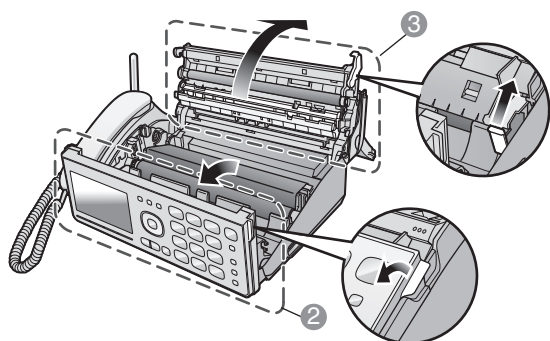
- お手入れ後も記録紙が汚れるときは
通信相手の問題も考えられます。相手の原稿またはファクスの読取部が汚れていないか、確認してもらってください。

記録紙が詰まったとき

記録紙を取り除いたあと、給紙ローラーの汚れをふき取ってください。

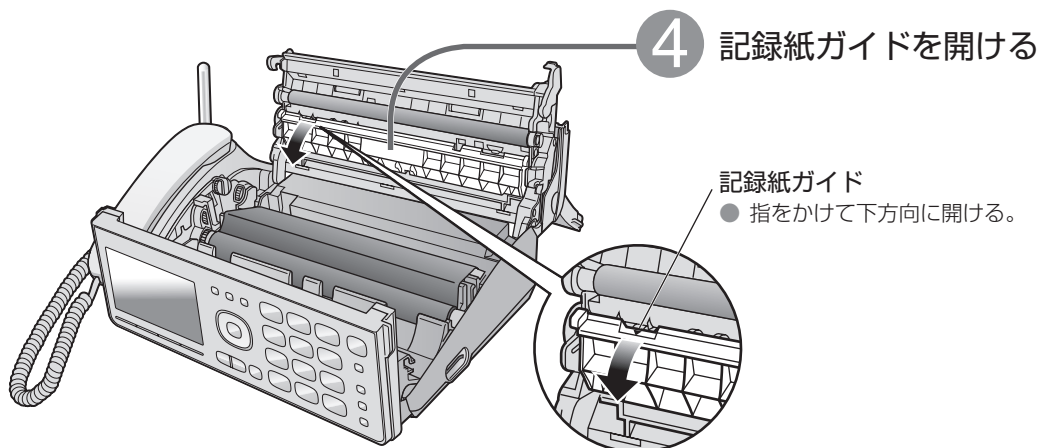


- 1 電源コードを抜き、
残っている記録紙を取り出し、
記録紙スタンドをたたむ
● 左右のどちら側からもたためます。



- 2 操作パネルを開ける

- 3 緑色のレバーを上げ、
バックカバーを開ける

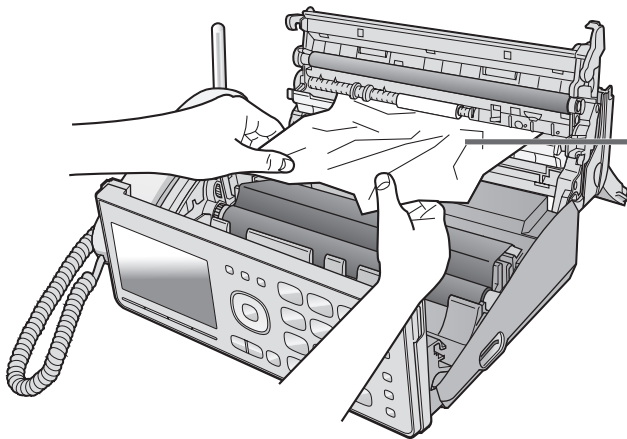


- 4 記録紙ガイドを開ける

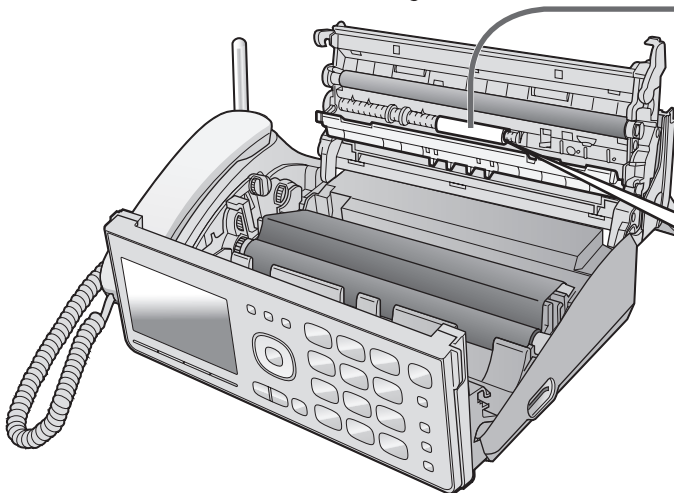
記録紙ガイド
● 指をかけて下方方向に開ける。

お願い

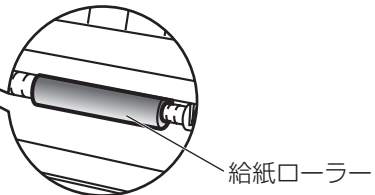
- ふだんは記録紙をセットせずに記録紙トレーをたたんでおいてください。
(開けたままにしていると、ほこりが中に入り、記録紙詰まりの原因になります)
受信したファクスのプリントやコピーをするときに、随時、記録紙をセットしてください。
- プリント・コピーするときは、必ず記録紙スタンドを立ててください。(P.23 ページ)
(記録紙スタンドを立てないで記録紙を入れると、記録紙詰まりの原因になります)



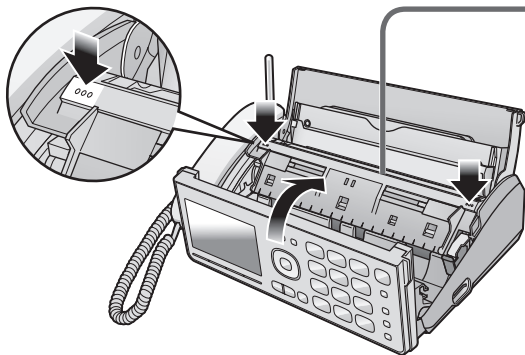
5 詰まった記録紙を内側から取り除く



6 給紙ローラーをふく
● 水を含ませて固く絞った布でふいてください。



給紙ローラー



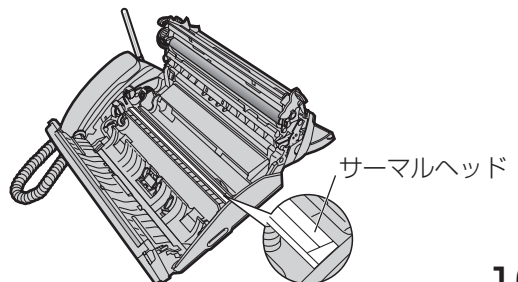
7 「カチッ」と音がするまで両端の「○○○」の部分を押してバックカバーを閉める

8 操作パネルを閉めて電源コードを接続する

9 記録紙をもう一度セットし直す (☎23 ページ)









お願い




- サーマルヘッド部分は、触らないようにご注意ください。(汚れなどにより、白や黒の線が出る原因になります)



サーマルヘッド

困ったとき

こんなとき	原因と対応	ページ
電話を かけられない	● 電話の回線種別を確認し、手動で設定し直してください。	27
	● 電話機コードの接続を確認してください。	24
	● キーロックの設定をしていませんか？ → 親機は  、子機は  を3秒以上押して解除してください。	124
携帯電話に かけられない	● 「選んでケータイ」を設定している場合、携帯電話にかけられないことがあります。 → 固定電話会社の事業者識別番号を正しく登録してください。 → 固定電話会社の事業者識別番号を入力するとき、識別番号のあとに  (ポーズ) を入れてお試してください。 → ひかり電話ご利用時は、「選んでケータイ」を解除してください。 → IP 電話回線ご利用時は、IP 電話解除番号を正しく登録してください。 ● それでもかけられないときは、固定電話や IP 電話の各事業者にお問い合わせください。	30 30 30 30
	● IP 電話などで使用しているとき、ポーズ(親機は  、子機は  、  を押してからダイヤルする場合は  を入れるとかからないことがあります。 そのときは、ポーズを入れないでください。	34・36・ 50・54・ 113
フリーダイヤル、 天気予報、 184 や 186 を 付けてかけられ ない	● IP 電話などで使用しているとき、NTT との契約に合わせて、手動で電話の回線種別を設定してください。 ● それでもかけられないときは ( 28 ページ)	27 -
	● 下記の録音中・保存中は、読み上げダイヤルが動きません。 ● 通話録音、前から録音 ● フル録音	44 98
読み上げダイヤル が働かない		
電話を 受けられない	● ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、ナンバー・ディスプレイの設定を「あり」にしてください。	134
	● ダイヤルインサービス (PB 信号方式) を契約しているときは、モデムダイヤルインサービスに変更してください。(有料)	121
キャッチホンの 操作をすると、元の 相手との通話が 切れたり、切り替わ らないことがある	● お客様がご使用されている電話回線と、かかってくる電話回線の種類によっては、キャッチホンが正常に働かなかったり、キャッチホン操作をすると元の通話の相手との通話が切れたりします。 詳しくは、回線の事業者にご相談ください。	-
通話中、 自分の声が相手に 聞こえない	● 受話器や子機の送話口を指や顔などでふさいでいませんか？	18
	● ミュートになっていませんか？ (子機のみ) → ミュートを解除してください。	37
親機から「ピー ピー」と音がする	● 受話器を上げたままにしていませんか？ → 受話器を戻してください。	-
電話を保留したら、 電話が切れた	● 電話をまわす操作は、通話時間表示になったあとに行ってください。 (電話に出るから 10 秒以内に操作すると、電話が切れることがあります)	-




	こんなとき	原因と対応	ページ
子機の充電	充電台に置いてても、「充電中」と表示されない	● 電池パックが新品、または電池の残量が少なくなっていないですか？ → 数分間、子機を充電台に置いたままにしておくと表示されます。	32
		● 電源コードが電源コンセントから外れていませんか？ → しっかり取り付けてください。	32
	充電完了まで充電しても、通話数分後に  が点滅する	● 電池パックの寿命です。交換してください。	160
	約 10 時間充電しても、「充電完了」と表示されない	● 途中で子機を使用したりすると、充電時間が長くなります。	32
● 使用環境温度が低いときや、電源電圧が低いときは、充電時間が長くなります。		163	
● 親機の電源が入っていないときや、子機に「圏外」と表示されているときは、充電時間が長くかかります。 → 親機の電源コードをつなぎ、「圏外」の表示が消えるまで子機を親機に近づけてから充電してください。		32	
子機の通話	相手の声が途切れたり、雑音が入る	● 親機から離れすぎていませんか？ → 子機を親機に近づけてください。	10・11
		● 親機との間に金属やコンクリート壁など、障害物はありませんか？ → 場所を移動して通話してください。移動できないときは、中継アンテナの設置をご検討ください。	10・11 154・161
		● 子機のアンテナ部に指を置いたり、手で覆っていませんか？ → アンテナ部を手で覆わないようにしてください。	19
	しばらく話していると、だんだん相手の声が聞こえにくくなる	● 耳の位置から子機の受話口がずれていませんか？ → 受話口の位置を耳に合わせ直してください。	18
	子機を充電台から取り、しばらくすると「ピピッ」と鳴り始める	● クイック通話に設定されています。 ● 通話しないときは、  を押す。 (そのまま放置しても約 90 秒後に切れます) ● 並列接続した電話機で受けた電話を、子機に切り替えるときは、  を押す。	139





困ったとき (続き)

こんなとき	原因と対応	ページ
ファクスを送信できない	● 相手が非通知電話を拒否に設定していませんか？ → 電話番号を通知して送信してください。	111
	● 光回線(ひかり電話)やADSLに接続しているときは(☞28ページ)	—
	● 相手機によっては、「あなたの電話番号」を設定しないと送信できないことがあります。 → 「あなたの電話番号」を設定してください。	33
	● キーロックの設定をしていませんか？ → # を3秒以上押し解除してください。	124
ファクスを受信できない	● 記録紙やインクフィルムがなくなっていないですか？ → 記録紙やインクフィルムを入れてください。	22・23・159
	● 光回線(ひかり電話)やADSLに接続しているときは(☞28ページ)	—
	● 電話に出て「ボーボー」音がしたとき、そのまま切っていますか？ → 電話を切る前にファクスを受ける操作をしてください。	68
	● 本体のファクスメモリーがいっぱいになっていませんか？(記録紙とインクフィルムがセットされているときやSDメモリーカードに受信するときでも、本体のファクスメモリーがいっぱいのときは、受信できません) → 不要なファクスを消去してください。	72
	● 相手の原稿や画質によっては、途中までしか受信できないことがあります。 → 相手に画質設定を下げて送ってもらってください。	—
184や186を付けてファクスを送信できない	● ADSLに接続しているときは、NTTとの契約に合わせて、手動で電話の回線種別を設定してください。 ● それでも送信できないときは(☞28ページ)	27 —
ファクスを海外へ送信できない	● 電話回線のノイズが多いなど、送信しにくいことがあります。 → 送信前に「海外送信」の設定を「1回」にしてください。	66・132
メモリー代行受信されている内容を消去したい	● 1件ずつまたは、すべて消去できます。(消去した内容は、あとからプリントできません)	72
B4サイズやA3サイズのファクスを受信するとどうなる？	● およそA4サイズになります。ファクス通信の決まりで、送信側のファクスが縮小して送る仕組みです。(一部のファクスは除きます)	71
ファクスを送る際、ダイヤルした番号と違う番号が表示される	● 送信先のファクスに登録されている相手の電話番号が表示されています。 → 正しくダイヤルしていれば問題ありません。	—

	こんなとき	原因と対応	ページ
プリント	コピーできない	● 記録紙やインクフィルムがなくなっていないですか？ → 記録紙やインクフィルムを入れてください。	22・23・159
		● キーロックの設定をしていませんか？ → # を3秒以上押して解除してください。	124
	同じ内容が何度もプリントされる	● プリント中に記録紙がなくなると、記録紙を補充しても、再度、最初のページからプリントされます。プリントするときは、記録紙を多めに(15枚)セットしてください。	23・72
		● プリント中に記録紙がなくなったときは、ファクスを1件ずつプリントする操作で、開始ページを指定してプリントすることができます。	72・73
	記録紙が重なって(ずれて)プリントされる	● 記録紙が正しくセットされていますか？ → 記録紙はさばいてからセットしてください。(なるべく15枚) 記録紙を追加するときなどは、残っている記録紙を一度取り出してから一緒に入れ直してください。	23
		● 親機内部の給紙ローラーが汚れていませんか？ → 汚れをふき取ってください。	166・167
	メモリー代行受信時、記録紙やインクフィルムを入れてもプリントしない	● 電源コードを抜き、10秒以上待ってから電源コードを接続し、再度操作してみてください。	-
	受けたファクスが縮小される	● お買い上げ時はA4が約92%(縦方向)に縮小されます。相手の原稿サイズや送りかた(B5サイズ横向きなど)によっては、さらに縮小されます。	71
	受けたファクスがかすれている	● 相手の原稿の文字などが小さかったり、細かったり、薄いかずれます。 → 表面が滑らかな記録紙を使ってください。 → 「受信印字濃度」を「濃く」に変更してみてください。 → 「エコノミー受信」の設定を「あり(2)」または「なし」にしてみてください。 → 相手に画質設定を変えて送ってもらってください。	77 132 71・132
	受けたファクスやコピーに白や黒い線・黒い点が入ったり、文字がつぶれたりする	● 記録紙送りローラーまたは記録紙ガイドが汚れていませんか？ → 汚れをふき取ってください。 ● ファクス受信中にキャッチホンの信号が入った。 → 再度送ってもらってください。 ● ファクス送受信中に並列接続した電話機を使った。 → ファクス送受信中は使わないでください。	165 - 29
	相手に送ったファクスに白や黒い線が入ったり、文字がつぶれたりする	● ガラスと白く平らな面が汚れていませんか？ → 汚れをふき取ってください。 ● 送信中にキャッチホンの信号が入った。 → 送り直してください。 ● ファクス送受信中に並列接続した電話機を使った。 → ファクス送受信中は使わないでください。	165 - 29
	記録紙が詰まる	● 親機内部の給紙ローラーが汚れていませんか？ → 汚れをふき取ってください。 ほこりなどが中に入ると、記録紙が詰まる原因になりますので、ふだんは記録紙をセットせずに記録紙トレイをたんでおいてください。	23・166




困ったとき (続き)

	こんなとき	原因と対応	ページ
留守番電話	留守番電話の呼出回数を変更したい	● 「留守呼出回数」で変更できます。	130
	留守番電話の応答メッセージが流れない	● 自作応答メッセージが無音で録音されていませんか？ → 録音し直す、または固定メッセージに戻してください。	78・84 85
	 を押しても、留守セット／留守解除／用件再生ができない	● 受話器を上げたまま操作していませんか？ → 受話器を戻して操作してください。	78・79
	外出先から留守番電話を操作できない	● 次の内容を確認してください。 ● トーン信号(ピポッパッ)が出せる電話機からかけていますか？ ● 暗証番号を登録していますか？	86・87 86
	 が点滅している	● 留守セット中で、下記の場合に点滅します。 ● 通話録音されたとき。 ● 新しい用件が録音されたとき。 ● フル録音されたとき。 ● 伝言メッセージが録音されたとき。 → 用件を再生してください。	44 79 98 88 78・80
	用件が録音の途中で切れている	● 録音中に 6 秒以上無音が続く、または相手の声が小さいと録音が切れます。 → メッセージは続けて話す、または大きめの声で話すよう、相手に伝えてください。	79
	留守セットすると留守番電話に録音できないメッセージが聞こえる	● メモリーがいっぱいになっていませんか？ → 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージを再生したあと、不要な用件などを消去してください。	80・82
録音した日付・時刻が「1月 1日 0:00」と表示される	● お買い上げ時または停電などで日付・時刻が初期値に戻っています。 → 日付・時刻を合わせてください。	25・158	
SDメモリーカード	本体メモリーに保存され、SDメモリーカードに保存できない	● 下記の場合は本体メモリーに録音されます。 ● SDメモリーカードの空き容量がないとき。 ● SDメモリーカードが装着されていないとき。 ● SDメモリーカードがフォーマットされていないとき。 ● SDメモリーカードが書き込み禁止になっていたとき。	91 94 108 90
	マルチメディアカードは使えますか？	● 使えません。	90
	「印刷してもSD保存」を「する」に設定しても、受信したときにプリントされたファクスがSDメモリーカードに保存されていない	● ファクスを受信したときにプリントしている途中で受話器を取ったり、  を押したり、電話がかかってくると、SDメモリーカードに保存されません。(すべてプリントされたときは本体のファクスメモリーにも保存されません。プリントできていないときは本体のファクスメモリーに保存されます)	67

	こんなとき	原因と対応	ページ
呼出音	呼出音が鳴らない	● 呼出音量が「切」になっていませんか？ → 音量を調節してください。	129
		● おやすみモードの設定をしていませんか？ →  を3秒以上押して解除してください。	125
		● 子機の電池が切れていませんか？(子機が鳴らないとき) → 充電してください。	32
		● モデムダイヤルインで呼び出し先の設定をしていますか？ → 呼び出し先に設定してください。	122
	呼出音が 鳴り出すのが遅い	● 無鳴動受信の設定をしていませんか？ → かかってきたのが電話かファクスかを判断するため、 少し遅く鳴り始めます。	70
	在宅時、電話に出る まで呼出音を鳴り 続けるようにしたい	● 「在宅呼出回数」の設定を「自動応答しない」にしてください。	130
	無鳴動受信に 設定しても 呼出音が鳴る	● 次の場合は、無鳴動受信でも呼出音が鳴ります。 ● 電話がかかってきたとき。 ● 留守セット中。( 点灯) ● 本体のファクスメモリーがいっぱいするとき。( 20 ページ 「ファクスメモリー残」) ● 相手が受話器を取って手でダイヤルし、ファクスを送信した とき。	70
		● かけてきた相手の回線や接続機器によっても鳴ることが あります。	—
	ドアホンの呼出音 が鳴らない	● ドアホンの設定が「なし」になっていませんか？ → 設定を「自動」にしてください。	141
		● おやすみモードの設定をしていませんか？ →  を3秒以上押して解除してください。	125
● 6極6芯コードと6極2芯コードが逆になっていませんか？ → 配線を確認してください。		140	
● 本機とドアホンアダプター、もしくはワイヤレスアダプター 機能付きテレビドアホン本体の電源プラグを差し込み直して ください。		140・ 142	

困ったとき (続き)

こんなとき	原因と対応	ページ
ナンバー・ディスプレイ かけてきた相手の電話番号を表示しない	<ul style="list-style-type: none"> ● NTT との契約が済んで、NTT 側の工事が完了していますか？ → NTT 窓口(116)にお問い合わせください。 	111
	<ul style="list-style-type: none"> ● 構内交換機・ホームテレホンに接続していると表示できません。 	111
	<ul style="list-style-type: none"> ● 本機を他の電話機と並列に接続していると表示できないことがあります。 	29
	<ul style="list-style-type: none"> ● ナンバー・ディスプレイの設定が「なし」になっていませんか？ → 設定を「あり」にしてください。 	134
	<ul style="list-style-type: none"> ● キャッチホン・ディスプレイサービスの契約をしているときに、キャッチホン・ディスプレイの設定が「なし」になっていませんか？ → 設定を「あり」にしてください。 	111
	<ul style="list-style-type: none"> ● ISDN 回線でご使用の場合、ターミナルアダプターの設定を確認してください。 ● 直らない場合は、ターミナルアダプターのメーカーにお問い合わせください。 	29
	<ul style="list-style-type: none"> ● 相手または本機が IP 電話サービスに加入しているとき、相手の電話番号が表示されないことがあります。 → IP 電話サービス事業者にお問い合わせください。 	-
「表示できません」(子機は「外線着信中」と表示される)	<ul style="list-style-type: none"> ● 雑音が多いなど、電話回線の状態が悪いときに電話がかかってきています。 	110
着信した日付・時刻が「1月 1日 0:00」と表示される	<ul style="list-style-type: none"> ● お買い上げ時または停電などで日付・時刻が初期値に戻っています。 → 日付・時刻を合わせてください。 	25・158

こんなとき	原因と対応	ページ
<p>正しく操作しても動かない 動作がおかしい</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 下記の操作を行ってみてください。(リセット) 〈親機〉 1.  を 5 秒以上押す。 2.  を押す。 ● 上記の画面が表示されなかったり、手順 1~2 を行っても動作がおかしいときは、電源プラグを抜き、10 秒以上待ってから接続し直してください。 〈子機〉 電池パックを外し、10 秒以上待ってから電池パックを入れてください。 	<p>—</p> <p>160</p>
<p>着信履歴・ファクス印刷ランプが点灯している</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ナンバー・ディスプレイサービス利用時に、電話に出られなかったときに点灯します。 → 着信履歴を見てください。 ● ファクスをメモリー代行受信すると点灯します。 → メモリー代行受信したファクスをプリントしてください。 	<p>112</p> <p>72</p>
<p>次々に画面が切り替わり、操作案内が流れる</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 電話機コードを接続せずに放置(約 20 分後)すると、デモモードになります。 → 電話機コードをつなぐと、デモモードが解除され、電話の回線種別の自動設定が始まります。 	<p>24</p>
<p>親機底部の金属部分、子機、充電台が温かい</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 異常ではありません。 (夏は冬に比べて少し熱く感じる場合があります) → 異常に熱いときは、電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店にご相談ください。 	<p>—</p>
<p>親機から音が聞こえる</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 異常ではありません。 (待機中に小さな音が聞こえることがあります) 	<p>—</p>
<p>インクフィルムがなくなったときは</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ファクスを受けてもプリントされません。 → インクフィルム(別売品)をお買い求めください。 ● KX-FAN140、KX-FAN141、KX-FAN142、KX-FAN200 は使えません。 ● インクフィルムの交換のしかたは (☎ 159 ページ) 	<p>161</p>
<p>親機でダイヤルしたときや、文字を入力したときに、番号や文字を読み上げる</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● お買い上げ時には、親機でダイヤルした番号や、入力した文字(ひらがな・半角カタカナ)を読み上げる設定になっています。(読み上げダイヤル) → 読み上げダイヤルをやめるには  	<p>3 131</p>

困ったとき (続き)


	こんなとき	原因と対応	ページ
こんなときは	転居などで電話番号が変わったときは？	<ul style="list-style-type: none"> ● 新しい電話番号を登録し直してください。 	33
	停電のとき使えますか？	<ul style="list-style-type: none"> ● 親機・子機ともに使えません。 ● 本機に登録している内容・応答メッセージ・用件・メモリー代行受信したファクスなどは消えません。 <ul style="list-style-type: none"> ● 日付・時刻が初期値に戻ることがあります。 <ul style="list-style-type: none"> → 戻ったときは、日付・時刻を合わせてください。 	12 25・158
	かかってきた電話を直接転送したい	<ul style="list-style-type: none"> ● NTT のボイスワープを利用するとできます。 → NTT 窓口(116)にお問い合わせください。 (ただし、電話もファクスも区別なく転送されます) 	-
	CS デジタル放送(特定チャンネル)の画像が乱れる	<ul style="list-style-type: none"> ● 本機[*]の電波が CS デジタル放送のアンテナ伝送路へ混入すると、画像が乱れることがあります。 ([*]無線通信に 1.9 GHz 帯を使用している中継アンテナなどの別売品も含みます) → CS・BS 対応の受信設備をお使いください。 <ul style="list-style-type: none"> ● 混合器、分配器、分波器などの機器は、CS・BS 対応のものを使用してください。 ● 接続ケーブルは、「S- 4C-FB」などの「S」で始まる CS・BS 対応のものを使用してください。 ● 接続ケーブルのコネクターは、F 型接栓タイプ(CS・BS 専用ケーブルに対応)を使用してください。 	-

親機

	表示	原因と対応	ページ
A ＼ Z 行	SDカード内のデータが正しくありません	● SDメモリーカードに録音された用件(WAVEファイル)のフォーマットが異なるため再生できません。	—
	SDカードの空き容量不足 これ以上保存できません	● 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージ・フル録音・保存されたファクス・原稿・パソコンデータ・電話帳でSDメモリーカードがいっぱいになっています。 → 不要な用件などを消去してください。	72・80・101・105 106
	SDカードのデータがいっぱいです		
	SDカードの読み込み/書き込みに失敗 SDカード入れ直す	● データの読み込みや書き込みに失敗しました。 → SDメモリーカードを入れ直してみてください。	94
	SDカードを入れるとこの機能が使えます	● SDメモリーカードが入っていません。 → SDメモリーカードを入れてください。	94
ア 行	相手が話し中です再度送信します お待ちください	● ファクスを送信しようとしたときに、相手が話し中、もしくは相手のファクスが応答しなかったため、送信できませんでした。(送信できなかったときも、回線や相手機の状態によっては通話料金がかかることがあります) → 1分間隔で3回まで自動的に再ダイヤルします。	65・66
	相手ファクス応答なし再度送信します お待ちください		
	新しい伝言が録音されました	● 伝言メッセージが録音されたときに表示します。 → 伝言メッセージを再生してください。	80・82
	新しい用件が録音されました	● 下記のとときに新しい用件が録音されると表示します。 ● 留守セット中。 ● おやすみモードのとき。 → 用件を再生してください。	78 125 78～82
	インクフィルムの交換が必要です U23 ↓ 販売店にてお買い求めください 品番: KX-FAN190	● インクフィルムがなくなっています。 → 交換してください。	159
	● インクフィルムが正しく入っていません。 → インクフィルムのたるみを取り、正しく入れてください。	22	

こんな表示が出たら (続き)

親機

	表示	原因と対応	ページ
ア 行	印刷できません! しばらく U31 お待ちください	● 本体が余分な熱を持っていてプリントできません。 → 表示が消えるまでしばらくお待ちください。	—
	回線種別が設定 できませんでした ⇕ 交互表示 [機能]-#079を 押して設定 してください	● 電話の回線種別の自動判定ができませんでした。 → 手動で設定してください。	27
カ 行	外線使用中	● 子機が外の相手と電話中に表示されます。 ● モデムダイヤルインで、親機の呼出を「呼び出さない」に設定時、その電話番号に電話がかかってくると表示されます。	— 122
	書き込みに 失敗しました	● SD メモリーカードへの書き込み中に SD メモリーカードが 抜かれたときなど、SD メモリーカードへのデータの 書き込みに失敗したときに表示されます。 → SD メモリーカードを入れ直してみてください。	94
	確認が必要な 窓またはドアが あります ↓ 確認は [機能]-#083押す	● 開いている窓/ドアや圏外(電波が届いていない)の窓/ドア センサーがあります。 →  (機能/ 決定) を押し、 # 0 8 3 を押したあと、 ☞ 148 ページ「窓/ドアの開閉状態を見る」の親機で 「エリアを選ぶ」からの操作を行い、窓/ドアセンサーの番号 と状態を確認してください。 ● 窓/ドアセンサーに親機からの電波が届いていません。 → 中継アンテナを設置してください。	148・ 152 154
	記録紙が U20 ありません 入れてください	● 記録紙が入っていません。 (コピーやプリントは中止されます) → 記録紙を入れて操作をやり直してください。 (原稿が残っているときは、操作パネルを開けて原稿を 取り除いてください) 記録紙をセットしていても表示が出るときは、 詰まった記録紙を取り除き、給紙ローラーの汚れを ふき取ったあと、正しく入れてください。 また、ほこりなどが中に入ると、記録紙が詰まる原因に なりますので、ふだんは記録紙をセットせずに 記録紙トレイをたたんでおいてください。	23・ 164・ 166
	記録紙つまり U12 が-を開けて紙を 取ってください	● 記録紙が詰まっています。 → 詰まった記録紙を取り除き、給紙ローラーの汚れを ふき取ったあと、正しく入れてください。 また、ほこりなどが中に入ると、記録紙が詰まる原因に なりますので、ふだんは記録紙をセットせずに 記録紙トレイをたたんでおいてください。	23・166

親機


表示	原因と対応	ページ
携帯電話にかけるとき 電話会社の ⇕ 交互表示 通話料金割引サービスを利用しますか? はい=* いいえ=#	<ul style="list-style-type: none"> ● 「選んでケータイ」の設定が終わっていません。 → * または # を押して機能を使うかどうかを選択してください。 	25
原稿づまり U13 パルを開けて紙を取ってください	<ul style="list-style-type: none"> ● 原稿が詰まっていますか? → 原稿を取り除いてください。 	164
	<ul style="list-style-type: none"> ● 500 mm より長い原稿を使っていませんか? → 長さ 500 mm 以下の原稿を使ってください。 	77
原稿残り U14 [ストップ] を押してください	<ul style="list-style-type: none"> ● 原稿挿入口に原稿が残っています。 → ストップ を押す。(原稿が排出されます) 	164
減設できません	<ul style="list-style-type: none"> ● 窓/ドアセンサーやワイヤレスアダプター機能を使ったドアホンが登録されていません。 	142・146
	<ul style="list-style-type: none"> ● 中継アンテナや子機が登録されていません。 	154・156
子機初期化E7-H82	<ul style="list-style-type: none"> ● 親機に登録している子機の情報が消えています。 → お買い上げの販売店へご相談ください。 	—
このSDカードは書き込み保護がかけられています	<ul style="list-style-type: none"> ● SD メモリーカードが書き込み禁止になっていませんか? → SD メモリーカードの書き込み禁止スイッチを解除してください。 	90
	<ul style="list-style-type: none"> ● SD メモリーカードがフォーマットされていません。 → フォーマットしてください。 	108
	<ul style="list-style-type: none"> ● 本機以外 (パソコンなど) でフォーマットされた SD メモリーカードを使用していませんか? → 本機でフォーマットした SD メモリーカードを使用してください。 → この SD メモリーカードをお使いになるときは、パソコンなどに必要なデータを保存したあと、本機でフォーマットしてください。 	108 108
このSDカードは本機では使用できないフォーマットです	<ul style="list-style-type: none"> ● SD メモリーカードの空き容量が少ないと、必要なフォルダーが作成できずに表示されることがあります。 → 空き容量の大きな SD メモリーカードを使用してください。 	—
	<ul style="list-style-type: none"> ● SD メモリーカードがいっぱい、もしくは前の機種と本機の、用件またはファクスの合計が、本機で保存できる件数(1,000件)を超えているため、新しい形式への変換に失敗しました。 → 前の機種で不要なデータを削除して再度 SD メモリーカードを挿入し、新しい形式へ変換してください。 	95
	<ul style="list-style-type: none"> ● SD メモリーカードに前の機種で保存された古い形式のデータがあると表示されることがあります。 → SD メモリーカードを入れ直して、データを新しい形式へ変換してください。 	95

こんな表示が出たら (続き)

親機

	表示	原因と対応	ページ
力行	このカードには対応していません	● マルチメディアカードなど、本機で使用できないカードが入っています。 → SD メモリーカードを使用してください。	90
		● SD メモリーカードが壊れている可能性があります。	—
サ行	増設できません	● ワイヤレスアダプター機能を使ってすでにドアホンを登録しているときに、もう1台登録しようとしていませんか？ → 登録を変更するときは、一度減設したあと、再度登録し直してください。	142・143
		● すでに子機が6台登録されていて、これ以上登録できません。	156
		● すでに中継アンテナが2台登録されていて、これ以上登録できません。	154
		● 窓/ドアセンサーがすでに最大台数(20台)登録されていませんか？ → 不要な窓/ドアセンサーを一度減設したあと、再度登録し直してください。	146・147
		● 子機増設時、モニター使用中に増設しようとしていませんか？ → モニター状態を解除し、もう一度やり直してください。	156
	増設できません 受話器を戻してやり直してください	● 子機増設時、受話器を上げたまま登録しようとしていませんか？ → 受話器を戻して、もう一度やり直してください。	—
夕行	着信がありました [着信履歴・ファクス印刷] 押す	● 電話に出られなかったときに表示します。 → ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、着信履歴を確認してください。	112
	通信エラー H40	● 通信エラーで送信できませんでした。 → お買い上げの販売店へご相談ください。	—
	通信エラー U40	● 下記の原因で送信できなかったときに表示します。 <ul style="list-style-type: none"> ● 回線状況が悪い。 ● キャッチホンの信号が入った。 ● 相手側が受信を中断した。 ● 相手側の記録紙がなくなっている。 ● 海外に送れなかった。 → 送信前に「海外送信」を「1回」に設定して送ってください。 <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 10px;"> 相手側に確認し、 送り直してください。 </div>	65・66 132
	通信エラー U40 相手が話し中です	● 相手が話し中で送信できませんでした。 → しばらく待ってから送り直してください。	65・66
	通信エラー U40 相手のファクスが応答しませんでした	● 相手のファクスが応答しなかったため、送信できませんでした。 → 相手に確認してください。	—
	データがありません	● メモリー内にファクスまたはパソコンデータが保存されていません。	72・104

親機

表示	原因と対応	ページ
データが読み込め ません 整理を実 行してください	● パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更したため、本機で再生できない不要なデータが残っています。 → 「SD メモリーカードのデータを整理する」(☞ 108 ページ)を行ってください。	95 -
転送 できませんでした	● 子機が親機から離れすぎていませんか？ → 親機に近づけてください。	11
	● 子機の電池が切れていませんか？ → 充電してください。	32
	● 転送先(子機)の電話帳に空きはありますか？ → 子機で不要な相手先を消去してください。	55
電池交換が必要な 窓またはドアセン サーがあります ↓ 確認は [機能]→#083押す	● 電池の残量が少ない窓/ドアセンサーがあります。 →  (機能/決定) を押し、[#] [0] [8] [3] を押したあと、☞ 148 ページ「窓/ドアの開閉状態を見る」の親機で「エリアを選ぶ」からの操作を行い、窓/ドアセンサーの番号と状態を確認してください。窓/ドアセンサーの電池を交換してください。	148・ 152
電話機コードを 接続してください	● 電話機コードが正しく接続されていません。 → 正しく接続してください。	24
	● 電話機コードが接続されている場合は、回線業者に確認してください。(電話回線が何らかの原因で不具合の場合があります)	-
電話帳が いっぱいです 登録できません	● 電話帳に空きがありません。 → 不要な相手先を消去してください。	51
電話帳が 登録されて いません	● SD メモリーカード内に電話帳が保存されていません。	106
電話帳未登録の 着信を拒否します	● 「未登録番号着信」が「拒否する」に設定されています。 親機の電話帳に登録されていない相手からの電話を拒否します。	117
登録できません	● モデムダイヤルインですべての電話機を「呼び出さない」に設定しようとしていませんか？ → 必ず、1 台以上の親機または子機を「呼び出す」に設定してください。	122
登録できません U72	● モデムダイヤルインで同じ電話番号を入力しようとしていませんか？ → 違う電話番号を入力してください。	122

夕行

こんな表示が出たら

こんな表示が出たら (続き)

親機

	表示	原因と対応	ページ
ナ行	内線使用中	● 子機と子機が内線電話中に表示されます。	—
	ナンバー・ディスプレイが使えるようになる ↓ この機能がはたらきます ナンバー・ディスプレイに未加入です	● ナンバー・ディスプレイの契約をしていますか？ ● ナンバー・ディスプレイの契約をしても、本機を接続してから一度も電話がかかってきていないときに表示される場合があります。 → 一度電話がかかってくると、表示されません。	111 —
	ハードウェアエラー H33 電話機コードを外してください	● ハードウェアエラーのため、電話回線を使用できません。 → 親機から電話機コードを外して、お買い上げの販売店へご相談ください。	—
八行	バックカバーを U10 閉めてください	● バックカバーが、きちんと閉まっていません。 → きちんと閉めてください。	22
	日付・時刻を設定するには [機能] 押す	● お買い上げ時または停電などで日付・時刻が初期値に戻っています。 → 25 ページ 3 の操作を行って、日付・時刻を設定してください。	—
	表示圏外	● ナンバー・ディスプレイサービスの契約をしているときに、海外など番号を通知できない電話からかかっています。	110
	表示 できません	● ナンバー・ディスプレイサービスご利用時、雑音が多いなど、電話回線の状態が悪いときに電話がかかっています。	110
	ファクス届いています [着信履歴・ファクス印刷] 押す	● 記録紙やインクフィルムがなくなると、一時的にファクスがメモリーに記憶されます。(メモリー代行受信) → 記録紙とインクフィルムを入れてプリントしてください。 ● おやすみモードのときは、ファクスがメモリーに記憶されます。 → プリントしてください。	67 22・ 23・159 72・125
	フィルム残り少し U24 準備してください 品番: KX-FAN190	● インクフィルムの残量が、残り約 6 枚以下になっています。 → 新しいインクフィルムを準備して、早めに交換してください。	159

親 機

表 示	原因と対応	ページ
プリンターエラー H30	● プリンターエラーのため、プリントできませんでした。 → お買い上げの販売店へご相談ください。	—
プロトコル エラー	● ドアホン、子機、中継アンテナ、窓/ドアセンサーを登録時、指定時間内に登録操作が完了しなかったため、登録に失敗しました。 → もう一度最初からやり直してください。	142・ 146・ 154・ 156
変換に 失敗しました	● SDメモリーカードがいっぱい、もしくは前の機種と本機の、 用件またはファクスの合計が、本機で保存できる件数(1,000件) を超えているため、新しい形式への変換に失敗しました。 → 前の機種で不要なデータを削除して再度SDメモリーカード を挿入し、新しい形式へ変換してください。	95
本体とSDのどちら のファクスも消去 できませんでした	● SDメモリーカードが書き込み禁止になっていませんか？ → SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを解除して ください。	90
本体とSDのどちら の用件も消去 できませんでした	● SDメモリーカードが書き込み禁止になっていませんか？ → SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを解除して ください。	90
本体メモリーいっぱい 原稿を 読み込めません ↓ 不要なファクスを 消去してください 本体メモリーいっぱい これ以上 読み込めません	● 本体のファクスメモリーがいっぱいのため、原稿を読み込む ことができませんでした。 → 本体のファクスメモリーのファクスをプリントして内容を 確認したあと、不要なファクスを消去し、もう一度やり直し てください。	72

八
行


こんな表示が出たら (続き)

親機

表示	原因と対応	ページ
窓/ドアセンサーが増設されるとこの機能はたらくきます	<ul style="list-style-type: none"> ● 窓/ドアセンサーが登録されていません。 → 窓/ドアセンサーを使うときは、登録操作を行ってください。 	146
2日 15:44 録音 3件 <small>無鳴動</small> 無鳴動	<ul style="list-style-type: none"> ● 「無鳴動受信」の設定が「常にする」または「タマ」になっています。 → 呼出音を鳴らすには、設定を「しない」にしてください。 	70
迷惑設定の件数がいっぱいです登録できません	<ul style="list-style-type: none"> ● 迷惑電話着信拒否に空きがありません。 → 不要な電話番号を個別に解除してください。 	116
メモリーいっぱい U81 受信できません ↓交互表示 不要なファクスを消去してください	<ul style="list-style-type: none"> ● 本体のファクスメモリーがいっぱいになっています。 → 本体のファクスメモリーのファクスをプリントして内容を確認したあと、不要なファクスを消去してください。 	72
メモリーいっぱい U82 本体に録音できません ↓交互表示 不要な用件を消去してください	<ul style="list-style-type: none"> ● 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージのメモリーがいっぱいになっています。 → 用件・通話録音・伝言メッセージを再生したあと、不要な用件などを消去してください。 	80・82
モーターエラー H32	<ul style="list-style-type: none"> ● モーターエラーが発生しました。 → お買い上げの販売店へご相談ください。 	—

マ行

親 機

表 示		原因と対応	ページ
ヤ 行	有効な番号が登録されていません ↓ 登録できません	● 未登録番号拒否やおやすみ特定着信の設定時、親機の電話帳に5ケタ以上の電話番号が登録されていないなど、有効な電話番号がない場合に表示されます。 → 有効な電話番号を電話帳に登録してください。	117・127 50
	読み込みに失敗しました	● SDメモリーカードからの読み込み中にSDメモリーカードが抜かれたときなど、SDメモリーカードからのデータの読み込みに失敗したときに表示されます。 → SDメモリーカードを入れ直してみてください。	94
	読み取りエラー U32	● 原稿の読み取りに失敗しました。 → 原稿を取り除き、もう一度最初からやり直してください。	—
ラ 行	録音中停電 U83	● 留守番電話の用件録音中・通話録音中・伝言メッセージ録音中に停電になり、録音内容が途中で消えています。 →  を押す。(表示が消えます)	—

こんな表示が出たら (続き)

子機

	表示	原因と対応	ページ
A行	親機に接続 できません	● 子機が親機から離れすぎていませんか？ → 親機に近づけてください。	11
		● 親機の電源コードが外れていませんか？ → 電源コードを接続してください。(停電中は使えません)	24
カ行	外線使用中	● 親機または別の子機が外の相手と電話中に表示されます。	—
		● モデムダイヤルインで、子機の呼出を「呼び出さない」に設定時、その電話番号に電話がかかってくると表示されます。	122
	外線着信中	● 電話がかかっています。	—
		● ナンバー・ディスプレイサービスご利用時は、雑音が多いなど、電話回線の状態が悪いときに電話がかかってくると表示されます。	110
圏外	● 親機からの電波が届いていません。 → 「圏外」が消えるまで親機に近づけてください。	11・21	
	● 親機の電源コードが外れていませんか？ → 電源コードを接続してください。(停電中は使えません)	24	
サ行	サ子停止中 再開はF3押す 圏外	● 親機からの電波が届いていない状態(圏外)で約3時間が経過しました。(子機は使えなくなっています) → 子機を使えるようにするには、 F3 キャッチ を押してください。	—
	使用中 今できません	● 親機で通話または、ファクスを送受信中です。 → 親機を使い終わってから、子機をお使いください。	—
● 別の子機またはドアホン親機使用中に、子機で使えない機能の操作を行ったときに表示されます。 → 別の子機またはドアホン親機での使用が終わってから、やり直してください。		—	
タ行	通話録音中 残りわずか です	● 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージで親機のメモリーが少なくなっています。 → 用件・通話録音・伝言メッセージを再生したあと、不要な用件などを消去してください。	80・82
		● 子機が親機から離れすぎていませんか？ → 親機に近づけてください。	11
	転送 できません	● 転送先の子機の電池が切れていませんか？ → 充電してください。	32
		● 転送先の電話帳に空きがありますか？ → 転送先で不要な相手を消去してください。	51・55
● 親機が使用中ではありませんか？ → 親機を使い終わってから、操作してください。	—		

子 機

表 示		原因と対応	ページ
夕 行	電話帳が いっぱいです	● 子機の電話帳に空きがありません。 → 子機で不要な相手先を消去してください。	55
	内線使用中	● 親機や別の子機が内線電話中に表示されます。	—
八 行	表示圏外	● ナンバー・ディスプレイサービスの契約をしているときに、 海外など番号を通知できない電話からかかっています。	110
マ 行	窓/ドアセンサーが 増設されると この機能が はたらきます	● 窓/ドアセンサーが登録されていません。 → 窓/ドアセンサーを使うときは、登録操作を行ってください。	146
	迷惑設定が いっぱいです 登録 できません	● 迷惑電話着信拒否に空きがありません。 → 不要な電話番号を親機で個別に解除してください。	116
	メモリいっぱい 録音 できません	● 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージで親機のメモリーが いっぱいになっています。 → 用件・通話録音・伝言メッセージを再生したあと、不要な用件など を消去してください。	80・82
ラ 行	録音 できません	● 通話録音の操作を行ったときに親機を使用していると、通話録音は できません。 → 親機の使用が終わってから、やり直してください。	—

保証とアフターサービス

よくお読みください

ご相談の前に

- ① 168～187ページの「困ったとき」「こんな表示が出たら」をご確認ください。
- ② パナソニック 総合お客様サポートサイトの「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などもご活用ください。

<http://www.panasonic.com/jp/support/>

使いかた・お手入れ・修理などは…

■まず、お買い求め先へご相談ください。

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電話 () -

お買い上げ日 年 月 日

修理を依頼されるときは…

上記①でご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げ日と下記の内容をご連絡ください。

製品名	パーソナルファクス
品番	KX-PD502DL KX-PD502DW
故障の状況	できるだけ具体的に

- 保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間：お買い上げ日から本体 1 年間

【持込修理対象商品】

ただし電池パックは、消耗品です。保証期間内でも「有料」とさせていただきます。

- 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。

※修理料金は、次の内容で構成されています。

※ 補修用性能部品の保有期間 **5 年**

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

当社は、このパーソナルファクスの補修用性能部品（製品の機能を維持するための部品）を、製造打ち切り後 5 年保有しています。

部品代 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。

ご使用の回線（IP 電話やひかり電話など）によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

- 使いかた・お手入れなどの

ご相談は…

パナソニック ファクス・電話機ご相談窓口 365日 受付9時～20時

電話 フリーダイヤル  **0120-878-983**
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

- 修理に関するご相談は…

パナソニック 修理ご相談窓口

電話 フリーダイヤル  **0120-878-554**
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

●上記電話番号がご利用いただけない場合は、各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

お願い

- 停電などの外部要因により、ファクス送信・受信、録音、通話および料金管理などにおいて発生した損害の補償については、当社はその責任を負えない場合もございますので、あらかじめご了承ください。
- 修理を依頼する前に、13ページの「個人情報について」を必ずお読みください。

■各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

• 地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口へ転送させていただく場合がございます。

北海道地区	札幌	☎ (011)894-1255	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
	旭川	☎ (0166)22-3015	旭川市2条通16丁目1166
	帯広	☎ (0155)33-8478	帯広市西20条北2丁目23-3
東北地区	函館	☎ (0138)48-6630	函館市西桔梗町589-241
	青森	☎ (0172)62-0880	青森市浪岡大字浪岡字稲村262-1
	秋田	☎ (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
	岩手	☎ (019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
	宮城	☎ (022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
	山形	☎ (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
首都圏地区	福島	☎ (024)991-9308	郡山市備前館2丁目5
	栃木	☎ (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
	群馬	☎ (027)254-2075	前橋市箱田町325-1
	茨城	☎ (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
	埼玉	☎ (048)728-8960	熊谷市宮町1丁目29番
	千葉	☎ (043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5
	東京	☎ (03)5477-9700	東京都杉並区本天沼3丁目43-16
	山梨	☎ (055)222-5822	中央市山之神流通団地1-5-1
	神奈川	☎ (045)847-9720	横浜市戸塚区品濃町561-4
	新潟	☎ (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
中部地区	石川	☎ (076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地
	富山	☎ (076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
	福井	☎ (0776)21-0622	福井市門屋町2丁目14
	長野	☎ (0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
	静岡	☎ (054)287-9000	静岡市駿河区高松2丁目24-24
	愛知	☎ (052)819-0225	名古屋市瑞穂区塩入町8-10
	岐阜	☎ (058)278-6720	岐阜市中鶉4丁目42
近畿地区	三重	☎ (059)254-5520	津市久居野村町字山神421
	滋賀	☎ (077)582-5021	栗東市小柿9丁目4-10
	京都	☎ (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
	大阪	☎ (06)7730-8888	門真市松生町1-15
	奈良	☎ (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
中国地区	和歌山	☎ (073)475-2984	和歌山市栗栖373-4
	兵庫	☎ (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	鳥取	☎ (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
	米子	☎ (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
	松江	☎ (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
	出雲	☎ (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
	浜田	☎ (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
四国地区	岡山	☎ (086)242-6236	岡山市北区野田3丁目20-14
	広島	☎ (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	山口	☎ (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
	香川	☎ (087)874-3110	高松市国分寺町国分359番地3
九州地区	徳島	☎ (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
	高知	☎ (088)834-3142	高知市仲田町2-16
	愛媛	☎ (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	福岡	☎ (092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
	佐賀	☎ (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
	長崎	☎ (095)830-1658	長崎市東町1919-1
沖縄地区	大分	☎ (097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
	宮崎	☎ (0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
	熊本	☎ (096)367-6067	熊本市東区健軍本町12-3
	鹿児島	☎ (099)246-7050	鹿児島市上谷口町3128-3
	沖縄	☎ (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。 <http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>

さくいん

数字・アルファベット

[0120][0800]着信	115
184(電話番号非通知)	111
186(電話番号通知)	111
3人で話す(3者通話)	42
ADSLに接続するとき	28
Fネット	74
ISDN回線に接続するとき	29
LCDコントラスト	136
SDメモリーカード	89
● 入れる・取り出す	94
● 印刷してもSD保存	67・132
● 原稿(保存)	102
● 残量表示	91
● データ整理	108
● 電話帳	
(保存/読み込む)	106
● パソコンデータ	
(送信/プリント)	104
● ファクス	
(新規マークを消す)	109
● ファクス	
(保存/プリント/消去)	100
● フォーマット	108
● フォルダー構造	93
● フル録音	98
● 保存枚数	91
● 用件保存	96
● 録音時間	91
TA/スプリッタ接続	28・29・136

あ行

暗証番号	86
あんしん応答	48
アンテナ	15・24
● アンテナ点灯	136
アンテナレベル	21
インクフィルム	
● 警告表示	136
● 交換	159
● 捨てるとき	159
● 取り付け	22
液晶ディスプレイ(親機)	20
液晶ディスプレイ(子機)	21
エコナビ	2・20
エコノミー受信	71・132
エニーキーアンサー(子機)	36・139
選んでケータイ	30
応答メッセージ	83・84
お手入れ	158
オフフック応答(子機)	139
親機への名前登録	33

おやすみタイマー	126
おやすみ特定着信	127
おやすみモード	125
音質を変える(子機)	39
音声内線呼び出し	128
音量を変える	129

か行

カーソル	52・56
海外送信	132
海外送信モード	66
海外へ送る	66
外出先からドアホンに出る	145
外出先から留守番電話を聞く	86
回線種別	27
画質	65・76
壁に掛ける(子機)	157
紙詰まり	164・166
キー確認音	136・139
キーロック	124
聞き直し	81・82・87
機能一覧表	130・139
機能登録の内容をプリント	130
キャッチホン	38
キャッチホン・ディスプレイ	111
キャリアシート	77
給紙ローラー	167
記録紙	10・23
記録紙送りローラー	165
記録紙ガイド	166
記録紙スタンド	15・23
記録紙詰まり	166
記録紙トレイ	15・23・65・76
記録紙のセット	23
クイック通話(子機)	139
グループの名前を登録	63
グループ読み上げ	119
携帯電話局番	31
原稿送りローラー	164
原稿ガイド	15・65・76
原稿挿入口	15
原稿詰まり	164
原稿について	
(サイズ/厚さなど)	77
減設(子機)	156
減設(中継アンテナ)	155
公衆電話着信	114
構内交換機	34・36・65
子機の増設/減設	156
子機の名前登録	32
ご相談窓口	188
固定の応答メッセージ	84
コピー	76

さ行

サーマルヘッド	167
---------	-----

再生(外出先から)	86
再生(本機で)	79・80・81・82
再ダイヤル(電話)	35・37
再ダイヤル(ファクス)	66
在宅呼出回数	130
時刻	25・158
自作の応答メッセージ	
● 消去	85
● 録音	85
自動で受ける(ファクス)	69・70
シャープボタン(親機)	17
シャープボタン(子機)	18
充電(子機)	32
充電台	19
修理ご相談窓口	188・189
出荷時へ戻す	13・137・139
受話音量	38・129
受話口(子機)	18
仕様	162
消去(用件)	80・81・82・87
スピーカー(親機)	15
スピーカー(子機)	19
スピーカー音量	129
スピーカーホン(子機)	37
スプリッタ	28
設置場所	10・11
操作案内	3
操作パネル	15
増設(子機)	156
増設(中継アンテナ)	154
送話口(子機)	18

た行

ターミナルアダプター	29
ダイヤル回線	27・34・36
ダイヤルキー点灯	17・136
短縮ダイヤル(親機)	
● 消去	62
● 電話をかける	35
● 登録	62
● ファクスを送る	66
着信拒否	
● [0120・0800]着信	115・134
● 公衆電話着信	114・134
● 非通知着信	114・134
● 表示圏外着信	115・134
● 未登録番号着信	117・134
● 迷惑電話着信	116・134
着信鳴り分け	120
着信読み上げ	118

着信履歴	112
中継アンテナ	154
追加番号(マイナンバー)	121
通信管理レポート	75
通話拒否	46
通話録音	44
次の用件を聞く	81・82・87
ディスプレイ(親機)	20
ディスプレイ(子機)	21
停電	176
デモモード	24
転居	176
伝言メッセージ	88
転送	
● 電話帳	60
● 留守番電話の用件	86・87
電池カバー(子機)	19・32
電池残量(子機)	21
電池パック(子機)	32
電池パックの交換(子機)	160
電波(子機)	11・21
電話回線の設定	27
電話回線用モジュラー	
ジャック	15
電話機コード	14・24
電話帳	
● 印刷(プリント)	50・55
● 消去	51・55
● 全消去	131・139
● 転送	60
● 電話をかける	35・37
● 登録(親機)	50
● 登録(子機)	54
● ファクスを送る	66
● 読み上げ	58
電話の回線種別	27
電話番号を登録する	33
電話をまわす	42
ドアセンサー	
…	146・148・149・150・152・153
ドアホン	
● 接続	140・142
● 接続をやめるとき	141・143
● 通話	144
● ドアホンアダプター	140
● ドアホンワープ (外出先で出る)	145
ドアホン名前	135
登録リスト印刷	130
トールセーバー	86
トーンボタン(親機)	17

トーンボタン(子機)	18
------------	----

な行

内線電話	40
内線番号	40・41・43・156
名前を付ける(子機)	32
ナンバー・ディスプレイ	110
ニッケル水素電池	160
残して伝言	88

は行

バックカバー	15
光回線(ひかり電話)に 接続するとき	28
光るLEDアンテナ	15・136
非通知着信	114
日付・時刻	25・158
表示圏外着信	115
ファクスアダプター	29
ファクス音声案内	68・131
ファクス全消去	132
ファクス専用	69
フィルム警告表示	136
付属品	14
プッシュ回線	27
プッシュホンサービス	34・36
プリント可能範囲	71・77
フル録音	98
分割コピー	76・137
並列接続	29
別売品	161
ボイスセレクト(子機)	39
ボイスチェンジ(子機)	39
傍受(子機)	11
ポーズ	34・36・50・54
ホームテレホンに 接続するとき	29
保証とアフターサービス	188
保留	38
保留通知音(子機)	139

ま行

マイナンバー	121
前から録音	44
前の用件を聞く	81・82・87
待受時間(子機)	21
窓センサー	
…	146・148・149・150・152・153
マルチファンクションキー	17・19
未登録番号着信	117
ミュート	37
無鳴動受信	70
迷惑電話着信拒否	116

メモリー(親機)	
● 残量表示	20
● 容量のめやす	162
メモリー代行受信	67
● プリント/消去	72
文字入力	
● 挿入・修正・消去	52・56
● 入力のしかた(親機)	52
● 入力のしかた(子機)	56
● 文字の種類	52・56
● 文字列一覧表	53・57
文字表示サイズ切替	35・62・110・113・127・136
モデムダイヤルイン	121
モニター(親機)	35

や行

用件再生(外出先で)	86
用件再生(本機で)	79・80・81・82
用件消去	80・82・87
用件全消去	80・82・87
用件転送	86・87
用件の聞き直し	81・82・87
用件録音時間	83・133
呼出音	
● 音量	129
● 在宅呼出回数	130
● 種類(ベル/メロディ)	128
● 留守呼出回数	130
読み上げダイヤル	3
読み取り可能範囲	77

ら行

リセット (動作がおかしいとき)	175
リモート受信	29
留守応答メッセージ	84
留守音声モニター	83・133・139
留守セット	78
留守呼出回数	130
連続通話時間(子機)	21
録音時間と件数	83

わ行

ワイヤレスアダプター機能 付きテレビドアホン	142
ワンタッチダイヤル(子機)	
● 消去	64
● 電話をかける	37
● 登録	64

- 本機は日本国内用に設計されています。国外での使用に対するサービスはいたしかねます。
- This product is designed for use in Japan.
Panasonic cannot provide service for this product if used outside Japan.

別売品は… (161 ページをご覧ください)

- 使いかた・お手入れなどの
ご相談は………

ご相談の前に


- ・「困ったとき」(168 ページ)を
ご確認ください。
- ・右記のサポートサイトの「よくあるご質問」
「メールでのお問い合わせ」なども
ご活用ください。

- 修理に関するご相談は………

パナソニック 総合お客様サポートサイト
<http://www.panasonic.com/jp/support/>


パナソニック ファクス・電話機ご相談窓口 365日 受付9時~20時
 パナは キュウハチサン
 電話 フリーダイヤル  **0120-878-983**
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。
 ■上記番号がご利用
 いただけない場合 **06-6907-1187** ■FAX
 フリーダイヤル  **0120-878-236**
Help desk for foreign residents in Japan
Tokyo (03)3256-5444 Osaka (06)6645-8787
 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)
※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

パナソニック 修理サービスサイト
<http://club.panasonic.jp/repair/>
インターネットでのご依頼も可能です。

パナソニック 修理ご相談窓口
 パナは イイヨ
 電話 フリーダイヤル  **0120-878-554**
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。
 ・上記電話番号がご利用いただけない場合は、
 各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

・有料で宅配便による引取・配送サービスも承っております。

ご使用の回線 (IP 電話やひかり電話など) によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。
 本書の「保証とアフターサービス」もご覧ください。

愛情点検	長年ご使用のパーソナルファクスの点検を！	
	<p>こんな 症状は ありま せんか</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 電源を入れても動かないことがある。 ● こげくさい臭いや異常な音、振動がする。 ● 電源プラグやコードが熱を持っている。 ● 記録紙や送信原稿がたびたびつまる。 ● 時刻表示が大幅にくるうことがある。 ● その他の異常や故障がある。 	<p>ご使用中止</p> <p>事故防止のため、 電源プラグを抜いて、 必ず販売店に点検を ご相談ください。</p>

パナソニック システムネットワークス株式会社

〒812-8531 福岡市博多区美野島四丁目1番62号



PD502DL