

# **Panasonic**

# 取扱説明書

パーソナルファクス

ケイエックス ピーディー

品番 KX-PD552DL

KX-PD552DW

KX-PD552D



機:KX-PD552

受話子機: KX-FKD353



子機 KX-FKD506

KX-PD552DL は子機1台付き KX-PD552DW は子機2台付き

KX-PD552D は子機が付属されていません



ニッケル水素電池の リサイクルにご協力ください。





※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



http://club.panasonic.jp/



http://mobile.club.panasonic.jp/



※このサービスは WEB 限定の サービスです。

■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。

保証書 付 き

- ■で使用前に「安全上のご注意」(4~5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。



# もくじ

確認	
安全上のご注意	6 8 9
準備	
インクフィルムを取り付ける・交換する 親機の接続・設定 受話子機・子機の電池パックを入れる・ 交換する・10時間充電する	15 18
「選んでケータイ」について	
<b>いろいろな接続</b> 光回線 (ひかり電話) やADSLに 接続するとき	21
ISDN回線に接続するとき	
ホームテレホンに接続するとき 構内交換機に接続するとき 1 回線に複数台接続するとき(並列接続) <b>受話子機の使いかた</b>	22 22
	23
すぐ使う/文字入力	
ファクスの送りかた/ 電話のかけかた・受けかた 文字入力のしかた	
電話	
親機で電話をかける	28 28 28
利用するとき	
受話子機・子機にかける(内線電話)	
受話子機・子機で電話をかける	29 29 29 29 29

<b>通話中にできること</b>	
相手に待ってもらう(保留)	30
キャッチホンを受ける	
(NTTとの契約が必要)	30
相手の声の音質を変える(受話音質)	30
自分の声を低く変える (ボイスチェンジ)	
自分の声が相手に聞こえないようにする	🔾 1
(ミュート)	21
通話を録音する (通話録音)	0 1
聞き逃した通話を録音する(前から録音)	31
外線通話をすべてSDカードに録音する	
(フル録音)	
電話をまわす/3者通話にする	32
<b>迷惑な電話をお断りする (通話拒否)</b>	33
 電話に出る前に相手の声を確認する	
相手の声を確認して電話に出る	0-
(あんしん応答)	0.4
	54
自動的に相手の声を確認して電話に出る	
(自動あんしん応答)	35
雨手帳	
電話帳	
電話帳について	35
<b>視機で電話帳を使う</b>	36
親機で短縮ダイヤルを使う	38
受話子機・子機で電話帳を使う	
電話帳を転送する	40
	40
電話帳を転送する 受話子機・子機でワンタッチダイヤルを使う	40
電話帳を転送する 受話子機・子機でワンタッチダイヤルを使う . ファクス/コピー	40 40
電話帳を転送する 受話子機・子機でワンタッチダイヤルを使う ファクス/コピー ファクスを送る	40 40 41
電話帳を転送する 受話子機・子機でワンタッチダイヤルを使う ファクス/コピー ファクスを送る 同じ相手にもう一度送る(再ダイヤル)	40 40 41
<b>電話帳を転送する</b>	40 40 41 41
<b>電話帳を転送する</b> 受 <b>話子機・子機でワンタッチダイヤルを使う.</b> ファクス/コピー ファクスを送る 同じ相手にもう一度送る (再ダイヤル) 電話帳で送る 短縮ダイヤルで送る	40 41 41
電話帳を転送する	<b>40</b> <b>41</b> 41 41
<b>電話帳を転送する</b> 受 <b>話子機・子機でワンタッチダイヤルを使う.</b> ファクス/コピー ファクスを送る 同じ相手にもう一度送る (再ダイヤル) 電話帳で送る 短縮ダイヤルで送る	<b>40</b> <b>41</b> 41 41
電話帳を転送する	40 41 41 41 41
電話帳を転送するファクス/コピーファクスを送る	40 41 41 41 41 41
電話帳を転送する	40 41 41 41 41 41
電話帳を転送する	40 41 41 41 41 41 41
電話帳を転送する	404141414141414141
電話帳を転送する	404141414141414141
電話帳を転送する	404141414141414141
電話帳を転送する	404141414141414242
電話帳を転送する	404141414141424242
で記す機・子機でワンタッチダイヤルを使う . ファクス/コピーファクスを送る	40414141414142424242
電話帳を転送する	4041414141414242424243
電話帳を転送する	40414141414242424242
で記す機・子機でワンタッチダイヤルを使う . ファクス/コピーファクスを送る	40414141414242424242

ファクスを消去する すべてのファクスを消去する すべてのファクスをSDカードに保存する ファクス検索画面について コピーする	44 44 44
留守番電話	
留守番電話について	45
留守セットする	
留守セットを解除し、用件を再生する	46
親機で用件を再生する	
新しい用件またはすべての用件を聞く	
1件ずつ用件を聞く	
再生中にできること用件検索画面について	
用件を消去する	
すべての用件を消去する	
すべての用件をSDカードに保存する	
受話子機・子機で用件を再生する	47
新しい用件またはすべての用件を聞く	
再生中にできること	
すべての用件を消去する	
外出先から留守番電話を再生する 外出先から家に電話をかけて用件を聞く	
外面元かり家に电話をかけて用件を聞く 録音された用件を携帯電話などに転送する	
外出先で再生前・後にできること	
外出先で再生中にできること	
電話代節約のために(トールセーバー)	
外出先から留守セットする	49
伝言メッセージを残す(残して伝言)	49
SDカード	
SDカードを使う	50 .
本機で保存したデータを	
パソコン・テレビ(ビエラ)で使う	53
パソコンで保存したデータを使う	54
電話サービス	•
ナンバー・ディスプレイサービス	56
ナンバー・ディスプレイ・リーピス	
着信読み上げについて	
グループ読み上げについて	
フル フがの上げについて	
親機で着信履歴を使う	į
	58
<b>親機で着信履歴を使う</b> <b>(ナンバー・ディスプレイ契約時)</b> かかってきた相手(着信履歴)を確認する	58
<b>親機で着信履歴を使う</b> (ナンバー・ディスプレイ契約時) かかってきた相手 (着信履歴) を確認する 着信履歴から電話をかける	58 58
<b>親機で着信履歴を使う</b> (ナンバー・ディスプレイ契約時)かかってきた相手(着信履歴)を確認する 着信履歴から電話をかける 着信履歴からファクスを送る	58 58 58
親機で着信履歴を使う (ナンバー・ディスプレイ契約時)	58 58 58
親機で着信履歴を使う (ナンバー・ディスプレイ契約時)	58 58 58 58
親機で着信履歴を使う (ナンバー・ディスプレイ契約時)	58 58 58 58 58 58
親機で着信履歴を使う (ナンバー・ディスプレイ契約時)	58 58 58 58 58 58 58 58 58
親機で着信履歴を使う (ナンバー・ディスプレイ契約時)	58 58 58 58 58 58 58 58 58
親機で着信履歴を使う (ナンバー・ディスプレイ契約時)	58 58 58 58 58 58 58 58 58

受話子機・子機で着信履歴を使う	
(ナンバー・ディスプレイ契約時)	59
かかってきた相手(着信履歴)を確認する	
着信履歴から電話をかける	
1 件ずつ着信履歴を消去する	
すべての着信履歴を消去する	
着信履歴から受けたくない電話を拒否する	
着信履歴から電話帳に登録する	
着信履歴について モデムダイヤルインサービス	
モデムダイヤルイフリーヒス	60
お好み設定	
キーロックを使う	60
おやすみモードを使う	
外からかかってきた電話の呼出音を変える	
音量を変える	
親機への名前・電話番号の登録	
親機で日付・時刻を合わせるとき	
親機の機能一覧	
受話子機・子機の機能一覧	
必要なとき	
ドアホンアダプターを使って	
ドアホンを接続する	73
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	
ドアホンに出る	
窓/ドアセンサーを接続する	
中継アンテナを使用する	
子機を増やす(増設・減設)	
人感センサー付子機について	
人感センサー付子機を使う	
お手入れ	
子機を壁(柱)に掛ける	
仕様	
商標について	
別売品	
ファクスの印刷について	87
原稿について	87
記録紙について	
記録紙をセットする	89
困ったとき	
白や黒の線などが入るとき	90
記録紙が詰まったとき	
原稿が詰まったとき	
困ったとき	
こんな表示が出たら	
保証とアフターサービス	
さくいん	
C \ V 17U 1	04

### 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。



**危険**「死亡や重傷を負うおそれが大きい内容」です。



がある内容しです。



「軽傷を負うことや、財産の 損害が発生するおそれがあ る内容しです。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



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〉

#### 液もれ・発熱・破裂を防ぐために



- ■分解・改造しない
- ■指定の電池パック以外は使用
- ■付属の電池パックを、この機器 以外に使用しない
- ■火の中に捨てたり加熱しない
- ■⊕⊖端子を金属などに接触 させない
- ■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



■ 専用の親機(受話子機用充電部を 含む)と子機用充電台を使用して 指定の電池パックを充電する

#### 「事故を防ぐために



■液もれしたとき、"液"に触れ たり目に入れない

禁止

(目に入ると、失明の原因) 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。

#### (火災・感電などを防ぐために



■分解・修理・改造しない 修理は販売店へご相談ください。

禁止

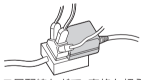
- ■ぬれた手で、電源プラグの抜き 差しはしない
- ■雷が鳴ったら、親機や子機用 充電台・電源プラグ・電話機 コードに触れない
- ■機器内部に金属物を入れない 金属物が入った場合は、すぐに電源 プラグを抜いて販売店へご相談く ださい。
- ■電源コード・電源プラグを破損 するようなことはしない

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(傷んだまま使用すると、感電・ ショート・火災の原因) 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、AC100 V 以外での使用はしない



(たこ足配線などで、定格を超えると、 発熱による火災の原因)

■機器(子機用充電台や電源 コードを含む)に水をかけたり、 ぬらしたりしない

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

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。

■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

# **企警告**

#### 火災・感電などを防ぐために



■電源プラグは根元まで確実に 差し込む

(差し込みが不完全だと、感電や発熱による火災の原因) 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。

■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)

電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

■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)

使用を中止し、販売店へご相談ください。

■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)

#### 事故などを防ぐために



禁止

■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(冠状動脈疾患監視病室の略称)などには持ち込まない

■ 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\*

(※本機からの電波が医療機器や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)

- 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)
- SD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) 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。

# ⚠ 警告

#### 事故などを防ぐために



■心臓ペースメーカーの装着部位 から 15 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)

# <u></u> 注意

#### 【 火災・感雷などを防ぐために



■湿気や湯気・油煙・ほこりの 多い場所では使用しない

禁止

#### 「事故・けが・財産の損害などを防ぐために`



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

(落下による、破損やけがの原因)

■ 親機の受話子機用充電部や子機 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)

■親機の受話子機用充電部や子機 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

(受話子機用充電部や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)

### 使用上のお願い

#### こんなところには設置しない

- 記録紙トレー・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。(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(98ページ)

#### 電源プラグを差し込む位置は…

電源プラグは、本機の近くの抜きやすい位置にある コンセントに差し込み、異常が起きた場合にコンセントからすぐに抜けるようにしておいてください。

#### 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。
  - 複層ガラスの窓。
- 上記のような場合は、中継アンテナ(別売品)を お勧めします。(79ページ)

#### 親機や子機用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ラジオで雑音が聞こえる原因)
- ■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)

#### 受話子機・子機の使用可能距離は…



- 補聴器の種類によっては通話中に雑音が入る場合があります。
- 受話子機は、使い終わったら親機の受話子機用 充電部に戻してください。

#### 受話子機・子機の傍受について

本機は受話子機・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。

#### 重要なものは印刷して保管

- メモリー代行受信したファクス (43ページ)
- 登録した電話帳(65ページ「電話帳印刷」)
- 短縮ダイヤル(65ページ「電話帳印刷」)
- 迷惑電話着信拒否リスト(67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)

#### 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下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

- J-DECT ロゴは、DECT Forum の商標です。
  J-DECT のロゴは ARIB STD-T101 に準拠した 1.9 GHz帯の無線通信方式を採用した機器であることを示しています。同一ロゴを搭載する機器間での接続可否を示すものではありません。

  J-DECT
- 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(102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(102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・受話子機・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)
- 受話子機・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
  - インクフィルムの印刷跡

#### <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 失が生じても、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印刷あるいはSDカードにコピーして保管してください。
- 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。
  - 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。
- SDカードと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カードとインクフィルムは、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印刷跡が残っています。「■ 使用済みのインクフィルム(芯を含む)と白色軸を捨てるとき」(14ページ)に従って処分してください。

「■ 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。

#### ■ 初期化するとき

親機や受話子機・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カード内のデータは消去されません。
- 親機から電話機コードを外し、「出荷時へ戻す」 の操作(親機は70ページ、受話子機・子機は72ページ)を行ってください。

#### SDカードを廃棄・譲渡するとき

SDカード内のデータは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カードを物理的に破壊するか、SD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。

● SDカード(50ページ)は付属されていません。

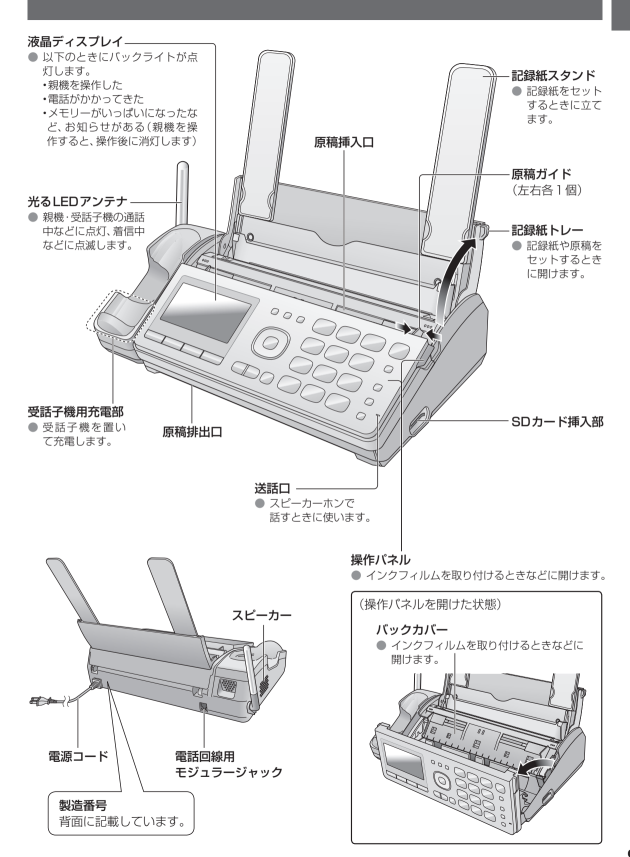
#### KX-PD552DL、KX-PD552DW



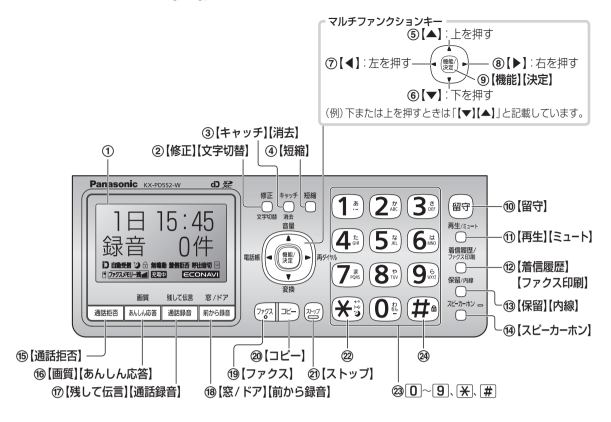
#### KX-PD552D



### 各部のなまえとはたらき(親機)



● 本書では、操作するボタンを「【修正】」などのように記載しています。



#### (1) 液晶ディスプレイ

● 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)

:ナンバー・ディスプレイ利用時に表示(56ページ)

**自動受信** :ファクスの自動受信を設定時に表示(42ページ)

:おやすみモードを設定時に表示(61ページ)

無鳴動 :無鳴動受信を設定時に表示(43ページ)

**着信拒否**:電話やファクスを着信拒否しているときに表示(ナンバー·ディスプレイ利用時)(56

ページ)

**呼出音切**:呼出音を鳴らさない設定をしているときに表示(62ページ)

|so| :SDカードを入れると点灯(51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]を設定時に点灯/「選んでケータイ」を使って電話をかけるときに約

5秒間点滅(20ページ)

|**ファクスメモリー残訓]**:ファクスをメモリーに受信できる枚数のめやす

(表示なし)		ıl	ıII
0	16 枚以下	33 枚以下	50 枚以下

充電中 : 受話子機を充電時に表示

ECONAVI:エコナビが働くと表示(84ページ)

- ② 登録した機能を修正する/文字の種類を変える(26ページ)
- ③ キャッチホンを受ける(30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(27ページ)/用件を消す(47ページ)
- (4) 短縮ダイヤルを使う(28・38ページ)
- (5) 音量を大きくする(62ページ)/漢字に変換する(26ページ)
- (6) 音量を小さくする (62ページ) / 漢字に変換する (26ページ)
- (7) 電話帳を使う(28・36ページ)/前の用件を聞く(46ページ)
- (8) 再ダイヤルする (28ページ) / 次の用件を聞く (46ページ)
- (9) 機能を登録する/機能登録で、内容を決定する
- 留守セットする(45ページ)/構内交換機に接続時などに、ポーズ(ダイヤルの待ち時間)を入れる 留守ランプ 留守セット中に点灯
- (1) 用件を再生する(46ページ)/自分の声が相手に聞こえないようにする(ミュート)(31ページ)
- **②** ファクスを印刷 (43ページ) / 着信履歴を見る (58ページ)

#### 着信履歴/ファクス印刷ランプ

電話に出なかったとき(ナンバー・ディスプレイ利用時)やファクスをメモリーに受信したときに点灯 (42·56ページ)

- (3) 通話中に待ってもらう(30ページ)/受話子機・子機やドアホンを呼び出す $(28\cdot 32\cdot 75$ ページ)
- (4) 親機で通話する(25ページ)
- (15) 着信・通話を拒否する(33ページ)
- 6 原稿の画質を選ぶ(24ページ)/相手の声を確認して電話に出る(34ページ)
- (分) 伝言メッセージを残す(49ページ) / 通話を録音する(31ページ)
- (B) 窓/ドアセンサーの報知レベルを設定する(78ページ)/通話をさかのぼって録音する(31ページ)
- **(19)** ファクスの送受信を開始する (41·42ページ)
- **20** コピーする (44ページ)
- ② 操作を途中でやめる/登録を終わる/液晶ディスプレイのバックライトが消灯しているときに点灯させる
- ② スター

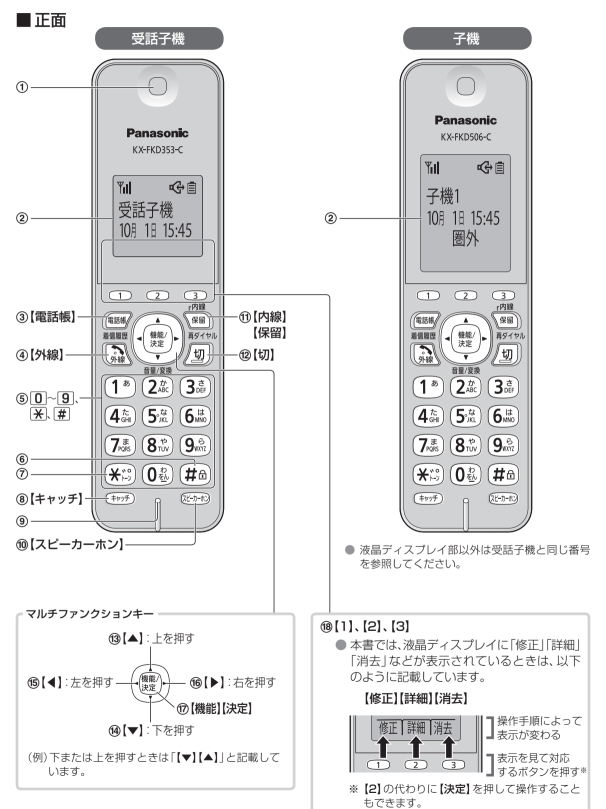
ダイヤル回線でプッシュホンサービスを使う(トーン)(28ページ)/おやすみモードを使う(61ページ)

- 23 ダイヤル中などに点灯、着信中などに点滅
- (24) シャープ

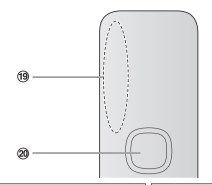
キーロックを使う(60ページ)

### 各部のなまえとはたらき(受話子機・子機)

● 本書では、操作するボタンを「【電話帳】」などのように記載しています。



#### ▮背面



#### (1) 受話口

通話中は、位置を耳に合わせる。(94ページ「受話子 機・子機の诵話 1)

#### ② 液晶ディスプレイ

- 操作時や外からの電話の呼出中に、バックライト が点灯します。(終了後、自動的に消灯します)
- 受話子機と子機は、機能によっては表示内容が異 なります。
- 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)

#### | | | | | : **アンテナレベル** ( 受話子機 · 子機が受け ている電波の強さのめやす)

● 「圏外」表示中は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。

#### 圏外

電波(弱)



この範囲でご使用ください

きに表示(29ページ)

#### 電池残量



#### すぐに充電が必要です。

● 通話中は4秒ごとに「ピピッ」と警告音が鳴 り、待受時は「10時間充電してください」 と表示されます。

#### ■ 充電完了後の使用時間のめやす

(使用環境温度が20 ℃のとき)

- 連続通話時間:約10時間
  - ・ 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。

受話子機 / 子機1:内線番号や、登録した名前を 表示(71ページ)

10月 1日 15:45: 親機で設定した日付・時刻を表示 (16・63ページ)

- 呼出音を鳴らさない設定をしているときは 「呼出音切」と表示されます。(62ページ)
- 親機からの電波が届かず、呼出音が鳴らな い、通話ができないときは「圏外」と表示さ れます。(受話子機のみ)

圏外:親機からの電波が届かず、呼出音が鳴らな い、通話ができないときに表示(子機のみ)

- (3) 電話帳を使う(29・39ページ)
- **4** 電話をかける・受ける
- (5) ダイヤル中に点灯、着信中などに点滅(子機のみ)
- ⑥ シャープ

キーロックを使う(60ページ)

#### (7) ス<del>ター</del>

ダイヤル回線でプッシュホンサービスを使う (トーン)(29ページ)

- **8** キャッチホンを受ける(30ページ)
- ⑨ 送話口
  - 話すとき、手でふさがないでください。
- (10) 受話子機・子機を机の上などに置いたまま通話 する(29ページ)
- (f) 親機・受話子機・別の子機・ドアホンを呼び出す (29.32.33.75ページ)/通話中に待ってもらう (30ページ)
- (2) 通話を終了する/操作を途中でやめる/登録 を終わる
- (13) 音量を大きくする(62ページ)/漢字に変換する (26ページ)
- (4) 音量を小さくする(62ページ)/漢字に変換する (26ページ)
- (15) 着信履歴を見る(59ページ)/前の用件を聞く (48ページ)
- **(16)** 再ダイヤルする(29ページ) / 次の用件を聞く (48ページ)/【外線】を押してから、ダイヤルする ときに、ポーズ (ダイヤルの待ち時間) を入れる
- 機能を登録する/機能登録で、内容を決定する
- (18) ワンタッチダイヤル

ワンタッチダイヤルを使う(29・40ページ)

#### 機能キー

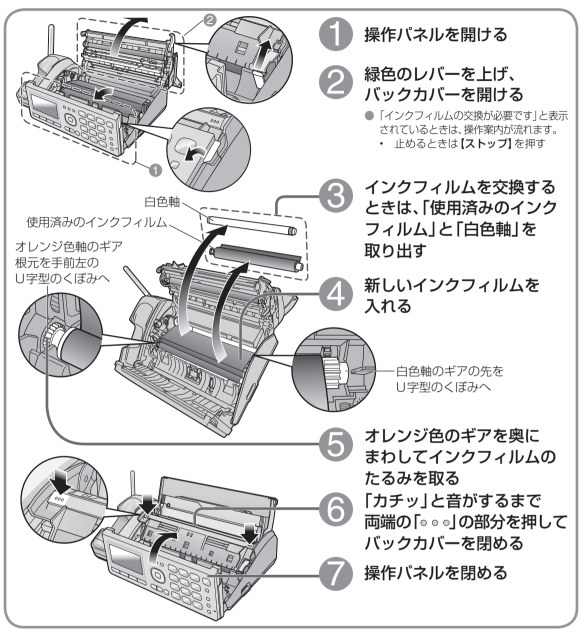
「修正」「詳細」「消去」など、表示された機能を操 作する

#### (19) アンテナ部

話すとき、手で覆わないでください。

#### 20 スピーカー

### インクフィルムを取り付ける・交換する

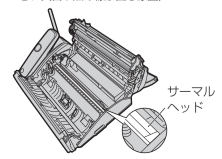


#### インクフィルムについて

- 付属品のインクフィルムは、お試し用で長さ約5 mです。 (A4サイズで約15枚分)
- インクフィルムは、数行の印刷でも、記録紙1枚につき約32 cm使用されます。
- 交換するときは別売品 (KX-FAN190/190W/191/191W) を使う (86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 (インクフィルムの切断、本体内部への貼り付き・絡まりなど) については、当社は保証いたしません。
  - インクフィルムの残量を表示できます。(69ページ「フィルム警告表示」)
- 使用済みのインクフィルム(芯を含む)と白色軸を捨てるとき
  - ●「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。(印刷跡が残ります)

### お願い

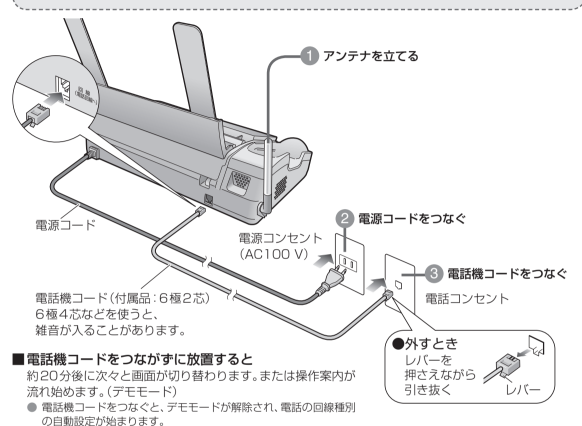
サーマルヘッド部分は、触らないでください。(白や黒の線が出る原因)



### 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、構内交換機、1回線に複数台接続するときなどは(21・22ページ)



電話コンセントが 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



または

### 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

日付・時刻を 設定するには [機能]押す

- 回線種別チェック中は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** (17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 【機能】を押す
- ② 年・月・日・時刻を入力し、【決定】を押す
  - 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、【◀】【▶】でカーソルを合わせ、入力し直します。
- **あとから日付・時刻を設定し直したいときは**(63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)、「選んでケータイ」の 設定画面が表示されます。

- 約2分間操作しないと、設定が終わります。
- ■「選んでケータイ」をあとで設定するときや、設定を 途中でやめるときは、【ストップ】を押してください。 「選んでケータイ」は「なし」に設定され、手順 6 (17ページ) に進みます。あとで設定するときは(20ページ)
- 1 「選んでケータイ」の 利用を選ぶ
  - 利用するとき ※ を押す
  - 利用しないとき (#) を押し、手順 6 (17ページ) に進みます。
- 2 ひかり電話、光回線の 利用状況を選ぶ
  - ■利用しているとき

★を押し、手順 6 (17ページ) に進みます。

- 「選んでケータイ」は使用できません。
- 利用していないとき、わからないとき (#) を押す

### 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
  - NTTコミュニケーションズを選ぶ ときは、そのままお待ちください。 メッセージが2回表示されたあと、 17ページの②に進みます。

電話会社を NTTコミュニケーションズ に 設定します

携帯電話に

かけるとき

電話会社の

通話料金割引サービ

スを利用しますか?

はい=\* いいえ=#

ひかり電話、光回

線ご利用ですか? はい=\* いいえ=#

↑ 交互表示

◆ 他の電話会社の ときは[#]を押す

会社番号?

● その他の会社を選ぶときは、# を押したあと、会社番号(事業者 識別番号)を入力し、【決定】を押 してください。

| 「数字]→「決定]#<sub>9</sub>

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。

#### 「選んでケータイ」とは…

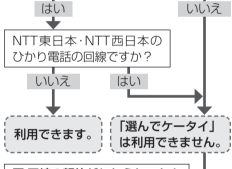
携帯電話に電話をかけるとき、相手の電話番号の前に「00XX」などの固定電話会社の事業者識別番号を付けると、その電話会社の料金で通話できます。(2014年2月現在)

「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「OOXX」を登録しておき、携帯電話にかけるときに「OOXX」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、2014年2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。

NTT東日本・NTT西日本から毎月の **電話料金**のご請求がありますか?



■ **回線の契約がわからないとき** あとで設定してください

**4**「選んでケータイ」の設定の 手順●で#」を押し、手順**6**(17ページ) に進みます。

### 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。通話料金のみかかります。(2014年2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。

- 2 IP電話の利用状況 を選ぶ
  - 利用していないとき
    # を押す
  - 利用しているとき※ を押す

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=#

- ■「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

【スピーカーホン】を押し、天気予報「177」にダイヤ ルする

(確認が終わったら、【スピーカーホン】を押す)

- 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、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なかったため 電話ができません」が表示されているとき
- ■天気予報「177」にかからないとき
  - → 右記で回線種別を設定してください。

### 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。 (20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。

### 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。

- 1 【機能】→ # 0 7 9 → 【決定】を押す
- ② 【▼】【▲】で回線種別を選び、 【決定】を押す

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20 PPS)

- ③「プッシュ」「20」「10」のいずれかに 設定したときは 【ストップ】を押す
  - ■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)

### 受話子機・子機の電池パックを入れる・交換する・10時間 充電する

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。

### お願い

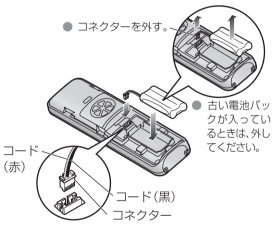
- 1週間以上、受話子機や子機を、親機の充電部や子機用充電台から外したり、電源コードをコンセントから抜くときは、電池パックを外してください。(電池パックの性能維持と電池消耗を防ぐため)次に使うときは充電してください。
- 交換するときは別売品(KX-FAN57)を使う(86ページ)
  - 仕様:ニッケル水素電池・DC2.4 V・630 mAh

### 受話子機

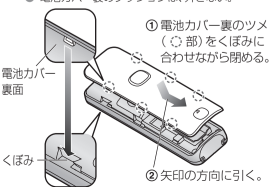
- **1 電池カバーを開ける**(お買い上げ時は不要です)
  - (△) を押し下げながら、矢印の方向に押す。



- ② コネクターを差し込み、電池パックを入れる
  - 黄緑色のフィルムは、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。



4 親機の受話子機用充電部に置き、約10時間 充電する



- 充電時間が長くなることがあります。(94ページ)
- 受話子機は、親機の充電部に置いたままでも、過充電しません。

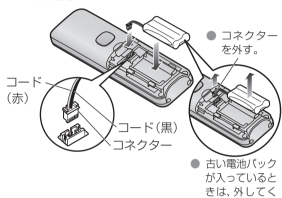
#### 1 電池カバーを開ける

● 🕎 を押し下げながら手前に引く。



#### 2 コネクターを差し込み、電池パックを入れる

黄緑色のフィルムは、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。



### 4 電源コードをつないで子機を充電台に置き、 約10時間充電する



- 充電時間が長くなることがあります。(94ページ)
- 子機は、子機用充電台に置いたままでも、過充電しま
- 子機は、誤操作を防止するため、親機に置かないでく ださい。

### 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。

ださい。

- 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)
  - フィルム(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。

### 「選んでケータイ」について

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。(2014年2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」(16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、「OOXX」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、「OOXX」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。

#### ■携帯電話局番について

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。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。お買い上げ時には、あらかじめ以下が設定されています。

0901, 0902, 0903, 0904, 0905, 0906, 0907, 0908, 0909

0801, 0802, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809

0701,0702,0703,0704,0707,0708,0709

- 携帯電話局番に追加・変更があったときは(70ページ「携帯電話局番」)
- 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。

### 選んでケータイ(事業者識別 番号)の設定

- ①【機能】→ #1 98→ (決定)を押す
- 【▼】【▲】で「あり」を選び、【決定】を押す
  - 解除するときは「なし」を選んでください。
- 事業者識別番号を入力する (「OOXX」など10ケタまで)
  - ●「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【消去】を押して、入力し直します。
- 4 【決定】を押す
- 【ストップ】を押す
- 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。
- 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

- 「②IP電話の利用状況を選ぶ」(17ページ)で「はい」 (★) を選んだときは、解除番号「0000」が登録されています。
- 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】→ #199→ 【決定】を押す
- ②【▼】【▲】で「あり」を選び、【決定】を押す
  - 解除するときは「なし」を選んでください。
- **③ IP電話解除番号を入力する**(8ケタまで)
  - 変更するときは【消去】を押して、入力し直 します。
- 4 【決定】を押す
- 5 【ストップ】を押す

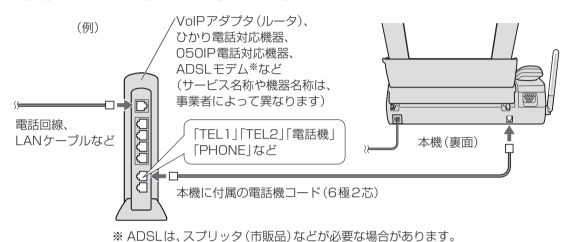
### いろいろな接続

### 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電話回線でご利用の場合、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。



- 本機の「TA/スプリッタ接続」を「あり」に設定する(69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(60ページ)、VolP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。(17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。(20ページ)

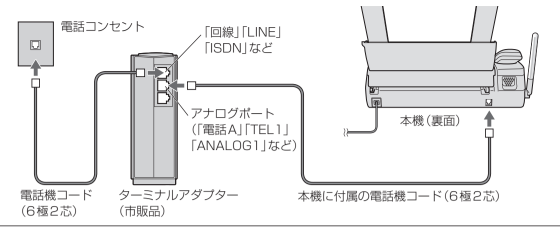
- 上記を行ってもかけられない。
- 音量が小さい、雑音が多い。
- ファクスを送受信できない。
- ナンバー・ディスプレイで 相手の電話番号が表示されない。
- ●携帯電話に電話をかけると、 相手に「非通知」と表示される。

<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の事業者に相談してください。

<光回線の場合> 光回線の事業者に相談してください。

### ISDN回線に接続するとき



- 本機の「TA / スプリッタ接続」を「あり」に設定する(69ページ)
- 接続したら回線種別を「プッシュ」に設定する(17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。
- 「構内交換機接続」を「あり」に設定する(70ページ)
- ナンバー・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイは使えません。
- 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。(69ページ)
- 接続したら「Fネット」を「あり」に設定する(65ページ)

### 構内交換機に接続するとき

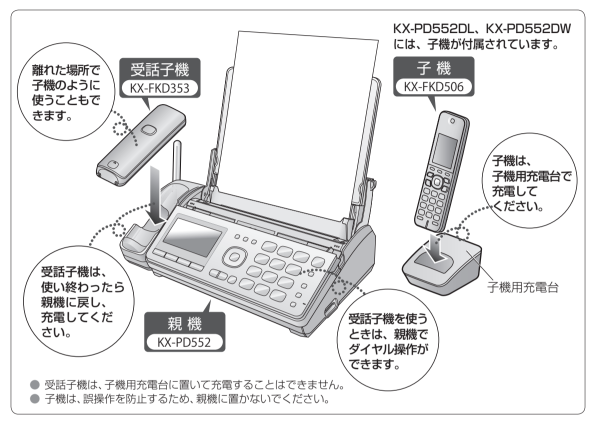
- 「構内交換機接続」を「あり」に設定する(70ページ)
- ナンバー・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイは使えません。
- モデムダイヤルインは使えませんので、設定を解除してください。(69ページ)

### 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)
- コードレスタイプの電話機を並列接続すると、受話子機・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)
- 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 (天) (タ) (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

### 受話子機の使いかた

受話子機は、親機に置いて受話器のように使ったり、子機のように使ったりすることができます。 (24ページ「ファクスの送りかた/電話のかけかた・受けかた」) 本書では、親機に置いて充電する子機を「受話子機」と呼びます。



#### ■ 受話子機を親機に置いているとき

電話がかかってきたときは、受話子機を親機から取ると相手につながり、通話ができます。 親機のスピーカーホンで通話しているときは、受話子機を親機から取ると相手につながります。

#### ■ 受話子機で内線電話を使うとき

受話子機を親機から取ったあと、受話子機のボタンで操作してください。

- 親機・受話子機・別の子機にかける(内線電話)(29ページ)
- 電話をまわす/3者通話にする(32ページ)

#### ■ 親機から離れた場所で、受話子機を子機のように使うとき

子機と同じように受話子機のボタン操作をすることができます。 ただし、受話子機と子機で操作方法やディスプレイ表示が異なる場合があります。受話子機と子機で 異なる操作については、各機能の説明をお読みください。

#### ■ 受話子機と子機の機能について

- 受話子機と子機は、液晶ディスプレイの表示行数が異なるため、機能によっては表示内容が異なります。
- 受話子機のダイヤルキーのバックライトは、点灯しません。

### お願い

- 受話子機は、親機から取るだけで外線につながります。通話しないときは【切】を押してください。
- 親機から取っても外線につながらないようにできます。受話子機で72ページの「オフフック応答」や「クイック通話」を「なし」にしてください。
- 親機から離れた場所で受話子機を使用中に親機のボタン操作ができますので、誤って親機のボタンを押さないように 気をつけてください。

23

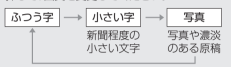
### ファクスの送りかた/電話のかけかた・受けかた

### 親機の使いかた

### ファクスを送る

#### 1 【ファクス】を押す

- 操作案内が流れます。操作案内を聞かずに送るには、41ページの「操作案内を聞かずに送る」をお読みください。
- 2 記録紙トレーを開けて、原稿をセットする
  - 一度に重ねて5枚まで。
  - 写真や小さい文字の原稿のときは、【▼】【▲】を 押して、画質を変更してください。



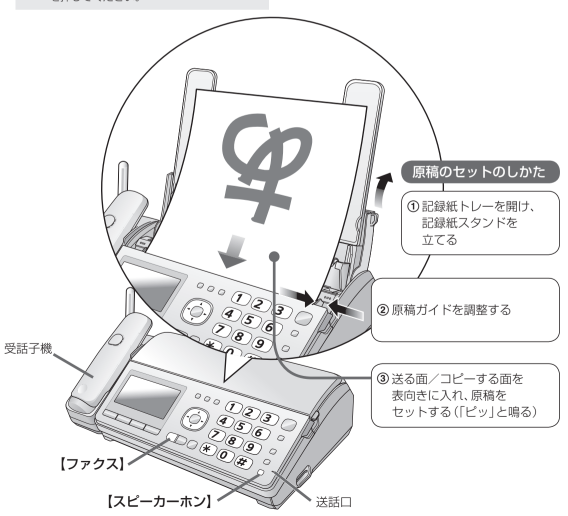
液晶ディスプレイに「画質=」と表示されていないときは、【画質】を押したあと、【▼】【▲】を押してください。

#### 3 ダイヤルする

● 番号を読み上げます。読み上げを止めるには64ページの「読み上げダイヤル」を「なし」に変更してください。

#### 4 【ファクス】を押す

- 間違った相手にファクスを送らないために、相手の 番号をよく確かめてから送信してください。
- 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)
  - ・ 受話子機を親機から取る、または親機の【スピーカーホン】を押して送ったときは働きません。
- 送信結果を音声でお知らせします。お知らせを止めるには64ページ「ファクス音声案内」を「なし」に変更してください。



### 親機に置いている受話 子機で電話をかける

- **1** 受話子機を取り、「ツー」音が聞 こえたら親機でダイヤルする
  - 番号を読み上げます。読み上げを止めるには64ページの「読み上げダイヤル」を「なし」に変更してください。
- 2 通話が終わったら 受話子機の【切】を押す(親機 の充電部に戻す)
  - 【切】を押さずに受話子機を親機の充電部に戻しても電話が切れます。

### 親機に置いている受話 子機で電話を受ける

- 1 呼出音が鳴ったら 受話子機を取る
  - 受話子機の呼出音は鳴りません。
  - 「ポーポー」音が聞こえたり、 無音のときは、ファクスが送られてきていますので、親機 の【ファクス】を押し、受話子機を戻してください。
    - 受信結果を音声でお知らせします。お知らせを止めるには64ページの「ファクス音声案内」を「なし」に変更してください。
  - 記録紙がセットされていなかったときは、記録紙をセットしたあと(89ページ)、ファクスを印刷してください。(43ページ)
  - 自動でファクスを受けること もできます(42ページ「ファク スを自動で受ける」)
- 2 通話が終わったら 受話子機の【切】を押す(親機 の充電部に戻す)
  - ●【切】を押さずに受話子機を親 機の充電部に戻しても電話が 切れます。

### 親機のスピーカーホンで 電話をかける

- **1** 【スピーカーホン】を押し、「ツー」音が聞こえたら ダイヤルする
- 2 送話口に向かって話す (50 cm以内)
  - スピーカーホンで通話するとき (下記)
- 3 通話が終わったら【スピーカーホン】を押す

### 親機のスピーカーホンで 電話を受ける

- 1 呼出音が鳴ったら 【スピーカーホン】を押す
  - ●「ポーポー」音が聞こえたり、 無音のときは、ファクスが送 られてきていますので、【ファ クス】を押してください。
- 送話口に向かって話す (50 cm以内)
  - スピーカーホンで通話するとき (下記)
- 3 通話が終わったら 【スピーカーホン】を押す
- スピーカーホンで通話するとき
  - 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)
  - 受話子機を親機に置いているときは、受話子機を親機から取ると、受話子機で相手と話せます。

# 受話子機・子機の使いかた

受話子機を親機に置いていない ときは、子機と同じように操作 します。

### 電話をかける

- 1 【外線】を押す
  - 受話子機を親機に置いている ときは、【外線】を押さずに親機 から取るだけでかけられます。
- **2**「ツー」音が聞こえたら ダイヤルする
- 3 通話が終わったら【切】を押す(受話子機は親機、子機は 子機用充電台に戻す)

### 電話を受ける

- 1 呼出音が鳴ったら【外線】を押す
  - 受話子機を親機に置いている ときは、【外線】を押さずに親機 から取るだけでつながります。
- 2 通話が終わったら【切】を押す(受話子機は親機、子機は 子機用充電台に戻す)



### 文字入力のしかた

電話帳に登録するときや、親機・受話子機・子機の名前を登録するときなどに、ボタンを押して文字を入力します。

● 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。

### 1 文字の種類を選ぶ

〈親機〉【文字切替】をくり返し押す

〈受話子機·子機〉文字の種類(【漢】【カナ】【英】【数】 のいずれか)のボタンをくり返し 押す

(子機の例)





文字の種類は、「漢」(ひらがな、漢字、全角カタカナ)→「カナ」(半角カタカナ)→「英」(英字・記号)→「数」(数字)→「漢」…の順に切り替わります。

### 2 文字を入力する

(例)「すずき」と入力する

- 文字の種類を「漢」に切り替えて、入力してください。
- 3(3回)→【▶】→3(3回) ※(1回)2(2回)を押す

〈親機〉

〈受話子機·子機〉

(子機の例)

名前? [漢]

すずき



● 親機の電話帳登録・検索時は、ひらがな・半角カタカナを1文字入力するごとに、入力した文字を読み上げます。読み上げを止めるには64ページの「読み上げダイヤル」を「なし」に変更してください。

### 3 漢字・全角カタカナに変換する

- 画面は親機の例で説明します。
- ①【▼】【▲】をくり返し押して 文字を選ぶ

名前? [漢] 鈴木

- 変換中は反転表示します。
- ② 【決定】 を押す



**ひらがなのままにするには** 【**決定**】を押す



● 漢字に変換する前は6文字まで。



#### 変換中の文字の区切りを変えるには

- ① 変換中に【消去】を押す
  - 変換中の文字が、ひらがなに戻ります。
- ②【◀】【▶】で、変換する最後の文字に カーソルを移動する
- ③ 【▼】を押す

名前? [漢] た**ぽ**のりこ

上記の例では、「ただ」の部分のみ変換されます。

#### こんなときは

#### ■ 1 文字消去するには

- ①消去する文字に カーソルを移動する
- ② 【消去】 を押す
- カーソルの位置以降の文字を すべて消去するには
- ①消去する文字の先頭に カーソルを移動する
- ②【消去】を2秒以上押す
- すべての文字を消去するには
- ① 文字の先頭にカーソルを移動する
- ②【消去】を2秒以上押す

#### ■ 文字を挿入するには

- ① 挿入位置の次の文字に カーソルを移動する
- ② 文字を入力する
- 同じボタンの文字を続けて入 力するには

例:あい

- ① 1 を押す(「あ」が入力される)
- ②【▶】でカーソルを右へ移動する
- ③ 1 を2回押す(「い」が入力さ れる)

#### ■ 1 文字分空白を空けるには

〈親機〉【诵話拒否】を押す 〈受話子機・子機〉【保留】を押す

- スペース(空白)も1文字分として 文字数に含まれます。
- カーソルを移動するには 【◀】【▶】を押す
- 修正するには
- ①修正する文字にカーソルを 移動する
- ②【消去】を押して消し、文字を 入力し直す

#### 文字列一覧表

ボタン表示																			英														数				
	あり	い	う	え	お	あ	い	う	え	お	ア	1	ウ	I	オ	ア	1	ウ	I	オ	@		_	-(	/\	1	フン	ン)	&	\$	¥	%	+	=	~	٨	1
2	か	き	<	け	Z						カ	+	ク	ケ	$\Box$						Α	В	С	а	b	С											2
3	さ	U	đ	t	そ						サ	シ	ス	セ	ソ						D	Е	F	d	е	f											3
4	た	5	つ	7	لح	2					タ	チ	ツ	テ		ツ					G	Н	I	g	h	i											4
5	な	[]	ぬ	ね	の						ナ	=	ヌ	ネ	ノ						J	Κ	L	j	k	1											5
6	は	S)	131	$\sim$	ほ						/\	L	フ	^	木						М	Ν	0	m	n	0											6
7	ま	み	t)	め	も						マ	Ξ	$\triangle$	Х	Ŧ						Р	Q	R	S	р	q	r	S									7
8	や	ゆ	ょ	ゃ	ゆ	ょ					ヤ	ュ	∃	ヤ	ュ	3					Т	U	V	t	u	٧											8
9	5	Ŋ.	る	れ	3						ラ	リ	ル	レ							W	Χ	Υ	Ζ	W	Χ	У	Z									9
0	わ	を	h	( <u>{</u>	 長音	音)					ワ	Ŧ	ン	Œ	_ 受音	<b>5</b> )					!	?	)	-( [	八]	1:	フ:	ン)	*	# [	, ]	;	:			,	0
*	"	(涯	計点	()	° (	(#	濁۶	点)	,	0	"	()	蜀点	<u>ā</u> )	° (	#	蜀月	[기	,	0	`	0															Ź

<sup>(</sup>一覧表の文字と液晶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)

#### 文字の入力例

# 父 の オフィス # TelO

● 文字の種類は「漢」と〈親機〉【文字切替】を押す〈親機〉【文字切替】を押す 表示されています。 〈受話子機・子機〉【漢】を〈受話子機・子機〉【カナ】

押す を押す

に切り替わります。

● 文字の種類が「カナ」● 文字の種類が「英」に 切り替わります。

〈親機〉【文字切替】を押す 〈受話子機・子機〉【英】を 押す

● 文字の種類が「数」に 切り替わります。

### ひらがな、漢字、 全角カタカナ

(半角カタカナ)

(記号)

(英字) 18(] 🗆 (数字)

(1) (4)  $(2 \square)$ 

(1)  $(5 \square)$ 

**10**(60)

① () () ()

**②**【▶】(1回)

**26**(30)

**2 3** (5 **0**)

**2 1** (1 **0**)

**3**[4](2[])

**3 1** (7 **0**)

**③5**(6回)

**4 5** (5 **0**)

**4 3** (3 **0**)

⑤【▼】で変換し、 【決定】

### 親機で電話をかける

「親機の使いかた」の「親機に置いている受話子機で電話をかける」「親機のスピーカーホンで電話をかける」「親機に置いている受話子機で電話を受ける」「親機のスピーカーホンで電話を受ける」(25ページ)も合わせてお読みください。

#### 同じ相手にもう一度かける(再ダイヤル)

- 10件まで記憶できます。
- 1 【▶】(再ダイヤル) を押す
- 2 【▼】【▲】で電話をかける相手を選ぶ
  - 名前や電話番号を読み上げます。読み上げを止めるには64ページの「電話帳読み上げ」を「なし」にしてください。
  - 再ダイヤルの内容を確認するには【▶】を押します。
- **3** 受話子機を取る(または親機の【スピーカーホン】 を押す)

#### 履歴を消去するには

- 1 【▶】(再ダイヤル) を押す
- 2 【▼】【▲】で消去する相手を選び、【消去】→【★】を押す
- 3 【ストップ】を押す

#### 電話帳でかける

#### 準備

- 電話帳に登録してください。(36ページ)
- 1 【◀】(電話帳)を押す
- **2** すべてから探すとき 手順3へ進む

#### フリガナで探すとき

**①** ~ **⑨** でフリガナを入力する◆ 文字入力のしかた(26ページ)

#### グループから探すとき

**#**→1~9(グループ番号)→**【決定】** を押す

- **3** 【▼】【▲】 で電話をかける相手を選ぶ
  - 名前を読み上げます。読み上げを止めるには64ページの「電話帳読み上げ」を「なし」にしてください。
  - 電話帳の登録内容を確認するには【▶】を押します。
- **4** 受話子機を取る(または親機の【スピーカーホン】 を押す)

#### 短縮ダイヤルでかける

#### 進備

- 短縮ダイヤルに登録してください。(38ページ)
- 1 【短縮】を押す
- 2 1~9 (短縮番号)を押す
  - 【▼】【▲】で短縮番号を選ぶこともできます。
  - 名前や電話番号を読み上げます。読み上げを止めるには64ページの「電話帳読み上げ」を「なし」にしてください。
  - 短縮ダイヤルの内容を確認するには【▶】を押します。
- **3** 受話子機を取る(または親機の【スピーカーホン】 を押す)

#### 構内交換機に接続しているとき

- **1** 外線発信番号(例: **0**)を押す
- 2 【留守】(ポーズ)を押す
- **3** ダイヤルし、受話子機を取る(または親機の 【スピーカーホン】を押す)

### ダイヤル回線でプッシュホン サービスを利用するとき

**1** 相手につながったあと(**米**)(トーン)を押す

### 受話子機・子機にかける(内線電話)

- 1 【内線】を押す
- **2** (子機があるときやドアホン接続時のみ)
  - 【▼】【▲】 でかける相手を選び、**【決定**】 を押す
  - 1~5(子機の内線番号)、6(受話子機)、★(一斉呼出)を押して呼び出しもできます。
- **3** 相手が出たら、送話口に向かって話す(50 cm 以内)
- **4** 終わったら【スピーカーホン】を押す

#### 親機で内線電話を受けるとき

- 内線電話がかかってきたら、【スピーカーホン】 を押して、送話口に向かって話す(50 cm以内)
  - 親機への内線電話は受話子機で受けられません。

#### 内線電話中にかかってきた電話を受ける

¶ 呼出音(ベル1)が聞こえる

#### 親機の【スピーカーホン】を2回押す

外線につながります。

#### 音声で内線電話を呼び出す(音声内線呼出)

#### 進備

- 「内線呼出」を「音声」に設定してください。(70ページ)
- 1 【内線】を押す
- 2 (子機があるときやドアホン接続時のみ)
  - 【▼】【▲】 でかける相手を選び、**【決定**】 を押す
  - 1~5(子機の内線番号)、6(受話子機)、★(一斉呼出)を押して呼び出しもできます。
- 3 呼出音が2回聞こえたあと、相手に呼びかける
  - 内線電話を受けた側は、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が聞こえます。
  - 相手が出たら話します。

# 受話子機・子機で電話をかける

「受話子機・子機の使いかた」(25ページ)も合わせてお読みください。

受話子機は親機から取った状態(【切】を押して外線につながっていない状態)で操作してください。

### 同じ相手にもう一度かける(再ダイヤル)

- 10件まで記憶できます。
- 1 【▶】(再ダイヤル) を押す
- **2** 【▼】【▲】で相手を選び、【**外線**】を押す

#### 履歴を消去するには

- 1 【▶】(再ダイヤル)を押す
- **2** 【▼】【▲】で相手を選び、【**消去**】→【はい】→ 【切】を押す

### 電話帳でかける

#### 淮借

- 電話帳に登録してください。(39ページ)
- 1 【電話帳】を押す
- **2** すべてから探すとき 手順3へ進む

#### フリガナで探すとき

0~9でフリガナを入力する

文字入力のしかた(26ページ)

#### グループから探すとき

**#**→【▼】【▲】でグループを選び、 【**決定**】を押す

- **3** 【▼】【▲】で相手を選ぶ
  - 電話帳の登録内容を確認するには【詳細】→【◀】【▶】を押します。(戻るときは【戻る】を押します)
- 4 【外線】を押す

#### ワンタッチダイヤルでかける

#### 進備

- ワンタッチダイヤルに登録してください。(40ページ)
- 1 【1】~【3】(ワンタッチダイヤル)を押す
- 2 相手が出たら話す

### お知らせ

●【外線】を押し、【1】~【3】(ワンタッチダイヤル)を押してかけることもできます。

### 机の上などに置いたままかける

- 1 【スピーカーホン】を押す
- 2 ダイヤルする
- **3** 送話口に向かって話す(50 cm以内)
  - 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)

### 構内交換機に接続しているとき

- 1 外線発信番号(例: 0)を押す
- 2 【ポーズ】を押す
- 3 ダイヤルし、【外線】を押す

### ダイヤル回線でプッシュホン サービスを利用するとき

**1** 相手につながったあと(★)(トーン)を押す

# 親機・受話子機・別の子機にかける (内線電話)

- 1 親機または子機用充電台から取り、【内線】を押す
  - 受話子機を親機から取ったときは、10秒以内に 【内線】を押してください。

- 2 (子機があるときやドアホン接続時のみ)
  - 【▼】【▲】で相手を選び、**【決定**】を押す
- 3 相手が出たら話す
- 4 終わったら【切】を押す

#### 受話子機・子機で内線電話を受けるとき

- 1 内線電話がかかってきたら、親機または子機用 充電台から取り、【内線】を押す
  - 受話子機を親機に置いているときは、【**内線**】を押さずに親機から取るだけでつながります。
  - 子機からの親機の呼び出し(一斉呼出を除く)は受話子機で受けられません。

#### 内線電話中にかかってきた電話を受ける

**1** 呼出音(ベル1)が聞こえる

受話子機·子機で【切】→【外線】を押す

外線につながります。

#### 音声で内線電話を呼び出す(音声内線呼出)

#### 進備

- 親機で「内線呼出」を「音声」に設定してください。(70ページ)
- 1 親機または子機用充電台から取り、【内線】を押す
  - 受話子機を親機から取ったときは、10秒以内に 【内線】を押してください。
- 2 (子機があるときやドアホン接続時のみ)
  - 【▼】【▲】で相手を選び、【決定】を押す
  - (現機)、(1)~(5)(子機の内線番号)、(6)(受話子機)、(※)(一斉呼出)を押して呼び出しもできます。
- **3** 呼出音が2回聞こえたあと、相手に呼びかける
  - 内線電話を受けた側は、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が聞こえます。
  - 相手が出たら話します。

### 通話中にできること

### 相手に待ってもらう(保留)

#### 親機

- 1 【保留】 を押す
  - 通話に戻るときは【スピーカーホン】を押してください。

保留中は相手に保留メロディが流れます。(69ページ「保留メロディ」)

#### 受話子機・子機

- 1 【保留】 を押す
  - 通話に戻るときは再度押してください。
  - 保留中は、親機で設定した保留メロディが相手に流れます。
  - ◆ 4秒ごとに「ピーッ」と鳴ります。
    - ・鳴らないようにするには「保留通知音」(72ページ) を「なし」にしてください。

### キャッチホンを受ける (NTTとの契約が必要)

#### 親機・受話子機・子機

- 1 【キャッチ】を押す
  - 元の通話に戻るときは再度押してください。

### お知らせ

- キャッチホンを受けたときは、以下の機能は働きません。
  - 通話拒否(33ページ)
  - 着信拒否(56ページ)
  - 着信読み上げ(57ページ)
  - グループ読み上げ(57ページ)
  - 着信鳴り分け(57ページ)
  - ・ モデムダイヤルイン(60ページ)
- 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。(32ページ)

### 相手の声の音質を変える(受話音質)

#### 受話子機・子機

- 1 【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「受話音質」を選び、【決定】を押す
- 3 【▼】【▲】で声の音質を選び、【決定】を押す
  - 標準(お買い上げ時)/ノイズカット弱/ノイズカット強/高音強調/低音強調から選びます。

### お知らせ

- 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。

### 自分の声を低く変える (ボイスチェンジ)

#### 受話子機・子機

- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「ボイスチェンジ」を選び、【**決定**】 を押す
- 3 【はい】を押す
  - 解除するには、再度手順1~3の操作を行ってください。

### お知らせ

- 次の場合は、ボイスチェンジは使えません。
  - 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。 (22ページ「並列接続」)
  - 内線電話中。
  - 3者通話中。
  - 録音中。
- 通話が終わると、解除されます。

### 自分の声が相手に聞こえないように する(ミュート)

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途切れるときなどに使います。

#### 親機

- 1 【ミュート】を押す
  - 解除するには再度押してください。

#### 受話子機・子機

- 1【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「ミュート」を選び、【**決定**】を押す
  - 解除するには【機能】を押し、【▼】【▲】で「ミュート解除」を選び、【決定】を押してください。

### 通話を録音する(通話録音)

- 約12分まで録音できます。
  - 本体メモリーへの録音時間(85ページ「■本体メモリー容量のめやす」)
  - SDカード使用時の録音時間(51ページ「SDカード容量について」)

#### 親機

1 通話中に【通話録音】→ ※ を押す

- 相手に警告音声が流れます。流さずに録音するには「#」を押します。
- 録音をやめるには【ストップ】を押してください。

#### 受話子機・子機

- 1 通話中に【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「通話録音」を選び、【決定】を押す
- 3 【▼】【▲】で「する | を選び、【決定】を押す
  - 相手に警告音声が流れます。流さずに録音するには【▼】【▲】で「しない」を選び、【決定】を押します。
  - 録音をやめるには、【機能】を押し、【▼】【▲】で「録音中止」を選び、【決定】を押してください。
- 録音した通話を聞くとき/消去するとき (46ページ「親機で用件を再生する」) (47ページ「受話子機・子機で用件を再生する」)

### お知らせ

3者通話は録音できません。

### 聞き逃した通話を録音する (前から録音)

「前から録音」では、用件を聞き逃したときなどに約 1分前からの通話を録音できます。

- 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。
- 約12分まで録音できます。
  - 本体メモリーへの録音時間(85ページ「■本体メモリー容量のめやす」)
  - SDカード使用時の録音時間(51ページ「SDカード容量について」)

#### 親機

- 通話中、または電話を切る前に【前から録音】を 押す
  - 録音をやめるには【ストップ】を押してください。

#### 受話子機・子機

- 1 通話中、または電話を切る前に【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「前から録音 | を選び、【**決定**】を押す
- 3 【はい】を押す
  - 録音をやめるには、【機能】を押し、【▼】【▲】で「録音中止」を選び、【決定】を押してください。
- 録音した通話を聞くとき/消去するとき (46ページ「親機で用件を再生する」) (47ページ「受話子機・子機で用件を再生する」)

### お知らせ

3者通話は録音できません。

- 通話を保留すると、その前の通話を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・受ける、ドアホンに出る以外の操作はできません。

### 外線通話をすべてSDカードに録音 する(フル録音)

- 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)
- 受話子機・子機で通話してもフル録音されます。

#### 進備

- 親機で「SDへのフル録音」(66ページ)を設定してください。
- **1** 親機にSDカードを入れる(51ページ)
- **2** 通話がSDカードに録音される
  - 録音開始や終了の操作は不要です。
  - 親機で録音をやめるには【ストップ】、受話子機・ 子機で録音をやめるには【機能】を押し、【▼】【▲】 で「録音中止」を選び、【決定】を押してください。

#### 解除するには

- **1** 親機の「SDへのフル録音」(66ページ)を「なし」 に設定する
- 録音した通話を聞くとき/消去するとき (46ページ「親機で用件を再生する」) (47ページ「受話子機・子機で用件を再生する」)

### お知らせ

- 次の場合は、フル録音は働きません。
  - 内線電話、ドアホン通話。
  - SDカードの空き容量がないとき。
  - 通話中にSDカードを入れたとき。
- フル録音中に通話を拒否すると、フル録音は中止されます。
- 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働きません。

### 電話をまわす/3者通話 にする

親機から受話子機・子機へ電話をま わす/親機で3者通話にする

**1** 通話中に【**保留**】を押す

- **2** # を押す
- 3 (子機があるときやドアホン接続時のみ)【▼】【▲】で相手を選び、【決定】を押す
  - 1 ~ 5 (子機の内線番号)、6 (受話子機)、★ (一斉呼出)を押して呼び出しもできます。
- **4** 相手が出たら、電話をまわす(または3人で話す) ことを伝える



5 電話をまわすとき

**【スピーカーホン】**を押す

外の相手と受話子機または子機と、3人で話す とき(3者通話)

【保留】を押す

### お知らせ

- まわす(または3者通話の)相手が出ないときは、【内線】 を押します。(外の相手との通話に戻ります)
- ●「内線呼出」が「音声」のときは(29ページ「音声で内線電話を呼び出す(音声内線呼出)」)
- 受話子機が親機に置かれているとき 受話子機を親機から取ると、受話子機に電話をまわせます。

#### まわす相手が近くにいるとき

- 1 通話中に【保留】を押す
- 2 まわす相手に声をかける
  - まわす相手は、受話子機・子機の【外線】を押して電話に出ます。

# 受話子機・子機から親機へ電話をまわす/受話子機・子機で3者通話にする

- 1 通話中に【保留】を押す
- 2 # を押す
- 3 (子機があるときやドアホン接続時のみ)【▼】【▲】で「O.親機」を選び、【決定】を押す
  - (1) (親機) を押して呼び出しもできます。
- **4** 相手が出たら、電話をまわす (または3人で話す)ことを伝える



**5** 電話をまわすとき 【切】を押す

### 外の相手と親機と、3人で話すとき(3者通話) 【保留】を押す

### お知らせ

- まわす(または3者通話の)相手が出ないときは【外線】 を押します。(外の相手との通話に戻ります)
- ●「内線呼出」が「音声」のときは〔30ページ「音声で内線電話を呼び出す(音声内線呼出)」〕
- 受話子機で通話しているとき 親機の【スピーカーホン】を押すと、親機に電話をまわせます。

#### まわす相手が近くにいるとき

- 1 通話中に【保留】を押す
- **2** まわす相手に声をかける
  - まわす相手は、親機の【スピーカーホン】を押して電話に出ます。

### 受話子機から子機へ電話をまわす /子機から受話子機・別の子機へ電 話をまわす

- 1 通話中に【保留】を押す
- 2 # を押す
- 3 (子機があるときやドアホン接続時のみ)【▼】【▲】で相手を選び、【決定】を押す
  - 1 ~ 5 (子機の内線番号)、6 (受話子機)、★ (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。
- **4** 相手が出たら、電話をまわす (または3人で話す)ことを伝える



**5** 電話をまわすとき 【切】を押す

外の相手と受話子機または別の子機と、3人で話すとき(3者通話)

### お知らせ

- まわす(または3者通話の)相手が出ないときは【外線】 を押します。(外の相手との通話に戻ります)
- 「内線呼出」が「音声」のときは(30ページ「音声で内線電話を呼び出す(音声内線呼出)」)

#### まわす相手が近くにいるとき

【保留】を押す

1 通話中に【保留】を押す

- **2** まわす相手に声をかける
  - まわす相手は、受話子機・子機の【外線】を押して電話に出ます。

### 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、通話拒否した電話を、次回から受けないようにすることができます。(34ページ)

#### 親機で電話をお断りする

#### メッセージを流して通話を拒否する

1 呼出音が鳴っているとき 【通話拒否】を押す

#### 通話中のとき

【通話拒否】→ (★) を押す

- **2** 相手にメッセージ(4) (71ページ)が2回流れ、 電話が切れる
- メッセージを中止し、雷話に出るには
  - メッセージ中に受話子機を取る、または親機の 【スピーカーホン】を押してください。
  - 受話子機で通話中に通話拒否の操作をしたときは、 メッセージ中に親機の【ストップ】を押してください。

#### 通話中、チャイムを鳴らして通話を拒否する

- **1** 通話中に【**通話拒否**】→ # を押す
  - 相手にチャイムが聞こえます。(電話は切れません)
- 2 来客があったことにして電話を切る

# 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)

相手に流れるメッセージ(71ページ)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⑩
  - ・ 非通知の相手には……メッセージ⑩
  - 公衆電話の相手には…メッセージ①
  - ・ 表示圏外の相手には…メッセージ⑫
- 通話中に通話拒否をしたとき…メッセージ(4)

- 通話拒否した電話を、次回から受けないように するには
- 1 電話を切る前に、迷惑、拒否設定のメッセージが出たら、★を押す

#### 受話子機・子機で電話をお断りする

受話子機で通話中のときは、親機で通話拒否の操作を 行うこともできます。

#### メッセージを流して通話を拒否する

**1** 呼出音が鳴っているとき 【拒否】→【はい】を押す

#### 通話中のとき

- ①【機能】を押す
- ②【▼】【▲】で「通話拒否」を選び、【決定】 を押す
- ③【▼】【▲】で「音声」を選び、【決定】を押す
- **2** 相手にメッセージ(4) (71ページ)が2回流れ、 電話が切れる
  - 通話中のときは、電話を切ってください。
  - メッセージの途中で電話を切っても最後まで流れます。
- メッセージを中止し、電話に出るには
  - メッセージ中に【外線】を押してください。

#### 通話中、チャイムを鳴らして通話を拒否する

- 1 通話中に【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「诵話拒否」を選び、【決定】を押す
- **3** 【▼】【▲】で「チャイム | を選び、【**決定**】を押す
  - 相手にチャイムが聞こえます。(電話は切れません)
- 4 来客があったことにして電話を切る

# 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)

相手に流れるメッセージ(71ページ)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…メッセージ例
  - 非通知の相手には……メッセージ
  - ・ 公衆電話の相手には…メッセージ⑪
  - ・ 表示圏外の相手には…メッセージ⑫
- 通話中に通話拒否をしたとき…メッセージ
- 通話拒否した電話を、次回から受けないように するには
- 1 電話を切る前に、迷惑、拒否設定のメッセージ が出たら、【はい】を押す

### 電話に出る前に相手の声 を確認する

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。

# 相手の声を確認して電話に出る(あんしん応答)

#### 親機で電話に出る

- **1** 呼出音が鳴っているときに【**あんしん応答**】を 押す
  - 相手にメッセージ®(71ページ)が流れます。メッセージを変更するには(70ページ「あんしん応答メッセージ」)
  - メッセージ中に電話を切るには【ストップ】を押します。
- 2 スピーカーから相手の声を聞く
- **3** 電話に出るとき

受話子機を取る(または親機の【スピーカーホン】を押す)

#### お断りのメッセージを流して電話を切るとき

**米**を押す

メッセージ(4)(71ページ)が流れ、電話が自動的に切れます。

### もう一度名前を尋ねるメッセージを流すとき

# を押す

#### 電話を切るとき

【ストップ】を押す

#### 受話子機・子機で電話に出る

- 受話子機を親機に置いているときは、受話子機で操作できませんので、親機で操作してください。(上記「親機で電話に出る」)
- **1** 呼出音が鳴っているときに【**あんしん応答**】を 押す
  - 親機で設定したメッセージが流れます。
  - メッセージ中に電話を切るには【切】を押します。
- **2** スピーカーから相手の声を聞く
- **3** 電話に出るとき

【外線】を押す

#### お断りのメッセージを流して電話を切るとき

**米**を押す

メッセージ(9(71ページ)が流れ、電話が自動的に切れます。

#### もう一度名前を尋ねるメッセージを流すとき

**#**を押す

#### 電話を切るとき

【切】を押す(受話子機は親機に、子機は子機用充電台に戻す)

### 自動的に相手の声を確認して電話 に出る(自動あんしん応答)

#### 準備

- 留守ランプが消灯していることを確認します。
- ●「自動あんしん応答」(64ページ)を設定してください。

### お知らせ

- ナンバー・ディスプレイを利用しているときは、親機の 電話帳に登録している相手からかかってきたときは働き ません。
- 「音声モニター」(66・72ページ)の設定を「なし」にすると、 自動あんしん応答中にスピーカーから音声が聞こえなくなり、(※)や「#)を押す操作もできなくなります。

#### 親機で電話に出る

- **1** 電話がかかってくると、呼出音が鳴ったあと、 本機が自動的に応答してメッセージ**⑤**(71ページ)が相手に流れる
  - メッセージを変更するには(70ページ「あんしん応答メッセージ」)
- 2 スピーカーから相手の声を聞く
- **3** 電話に出るとき

受話子機を取る(または親機の【スピーカーホン】を押す)

#### お断りのメッセージを流して電話を切るとき

\* を押す

メッセージ(4)(71ページ)が流れ、電話が自動的に切れます。

### もう一度名前を尋ねるメッセージを流すとき

# を押す

#### 電話に出たくないとき

約30秒後にメッセージの(71ページ)が流れ、電話が自動的に切れる

#### 受話子機・子機で電話に出る

- 受話子機を親機に置いているときは、受話子機で操作できませんので、親機で操作してください。(左記「親機で電話に出る」)
- 電話がかかってくると、呼出音が鳴ったあと、 本機が自動的に応答してメッセージ®(71ページ)が相手に流れる
  - 親機で設定したメッセージが流れます。
- 2 スピーカーから相手の声を聞く
- **3** 電話に出るとき 【外線】を押す

#### お断りのメッセージを流して電話を切るとき

※ を押す

メッセージ(4)(71ページ)が流れ、電話が自動的に切れます。

### もう一度名前を尋ねるメッセージを流すとき

# を押す

#### 電話に出たくないとき

約30秒後にメッセージ®(71ページ)が流れ、電話が自動的に切れる

### 電話帳について

親機の電話帳検索時に名前(電話帳のフリガナ)に「さん」を付けて読み上げます。読み上げを止めるには、64ページの「電話帳読み上げ」を「なし」に変更してください。

相手をグループ 1~9に分けて登録すると、グループ別に相手を探せます。(28・29・41ページ)

### お知らせ

- ■電話帳1件ごとに「さん」を付けないで読み上げるようにできます。(36ページ)
- 読み上げている名前が不自然に聞こえるときはアクセントを変更してください。(37ページ)
- 電話帳は転送できます。(40ページ)
- SDカードで電話帳の保存・読み込みができます。(37 ページ)
- 電話帳読み上げは、受話子機を親機から取ってダイヤルするときや、親機の【スピーカーホン】を押したあとは働きません。
- 停電のときや受話子機・子機の電池パックを抜いたときでも、電話帳に登録した内容は消えません。

### 親機で電話帳を使う

#### 電話帳に登録する

- 電話帳で電話をかけるには(28ページ)
- 電話帳でファクスを送るには(41ページ)
- 150件まで登録できます。
- 1 【◀】(電話帳)を押す

- 2 【決定】を押す
- 3 名前(全角10文字/半角20文字まで)を入力し、【決定】を押す
  - 文字入力のしかた(26ページ)
- **4** フリガナ (半角文字のみ 12文字まで) を確認して、間違っていれば修正し、【決定】を押す
  - 文字入力のしかた(26ページ)
  - 「姓」と「名」の間にはスペースを入れてください。 (37ページ)
- 5 電話番号(24ケタまで)を市外局番から入力し、 (決定)を押す
  - 番号を読み上げます。読み上げを止めるには、64 ページの「読み上げダイヤル」を「なし」に変更してください。
- **6** 登録するグループ(グループ1~9まで)の番号を入力し、**(決定)**を押す
  - 入力しないときは、グループ1になります。
- **7** 続けて登録するときは手順**3**~**6**をくり返す
- 8 【ストップ】を押す

### お知らせ

- 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)
- 電話帳に登録するときに操作案内が流れます。止めるには、64ページの「親切音声案内」を「なし」にしてください。
- 外線発信番号や184(または186)を付けて電話帳に 登録するときは、外線発信番号(例: 0))や1 8 4 (または186)のあとに【留守】(ポーズ)を押し、 電話番号を入力してください。
- 電話帳の登録を確認するには【◀】(電話帳)→【▼】(▲】(順に表示)→確認が終わったら【ストップ】
- 電話帳を印刷するには(65ページ[電話帳印刷])

### 再ダイヤルから電話帳に登録する

- 1 【▶】(再ダイヤル) を押す
- 2 【▼】【▲】で登録する相手を選び、【決定】を押す
- 3 名前を入力し、【決定】を押す
- 4 フリガナを確認し、【決定】を押す
- 5 電話番号を確認し、【決定】を押す
- 6 登録するグループの番号を入力し、【決定】を押す
- 7 【ストップ】を押す

#### 電話帳を修正する

- 1 【◀】(電話帳)を押す
- **2** 【▼】【▲】で修正する相手を選び、【**修正**】を押す
- 3 名前を修正し、【決定】を押す
- 4 フリガナを修正し、【決定】を押す
- 5 電話番号を修正し、(決定)を押す
- 6 グループを修正し、【決定】を押す
- 7 【ストップ】を押す

### 電話帳から消去する

- 1 【 ◀ 】(電話帳)を押す
- **2** 【▼】【▲】で消去する相手を選び、**【消去**】→ <del>※</del> を押す
- 3 【ストップ】を押す
- **電話帳をすべて消去するには** (65ページ「電話帳全消去」)

### 名前に「さん」を付けないで 読み上げたいとき

- 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、受話子機・子機から転送された電話帳、SD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。
- 1 【◀】(電話帳)を押す
- **2** 【▼】【▲】で変更する相手を選び、【**再生**】を押す
- 3 # を押す

- # を押すごとに「さん」を取る/付けるが切り替わります。
- **4** 約10秒待つ、または【決定】を押す
- 5 続けて登録するときは手順2~4をくり返す
- 6 【ストップ】を押す

## 読み上げが不自然に聞こえるとき

- 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」、スペースより後ろを「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、電話帳のフリガ ナ入力時に【通話拒否】を押してスペースを入れて おいてください。(36ページ)
  - 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。
- 受話子機・子機から転送された電話帳や、SD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。
- 1 【◀】(電話帳)を押す
- **2** 【▼】【▲】で変更する相手を選び、【**再生**】を押す
- **3** ★を押す
- **4** アクセントを設定する文字を 1~8 を押して選ぶ
  - ●「姓」、「名」それぞれ1~8文字目まで設定できます。 (例:4文字目のときは「4」を押します)
  - 「姓」と「名」を切り替えるときは※を押してください。

#### 平坦なアクセントにするとき

0 を押す

#### 新規登録時のアクセントにするとき

9 を押す

- **5** 約10秒待つ、または【決定】を押す
- **6** 続けて登録するときは手順2~5をくり返す
- 7 【ストップ】を押す

## 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。

## 親機の電話帳をSDカードに保存する

- 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。(38ページ)
- 10ファイルまで保存できます。
- **1** SDカードを入れる(51ページ)
- **2**【機能】→【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を 選び、【決定】を押す
- 3 【▼】【▲】で「電話帳をSDへ保存する」を選び、 【決定】を押す
- **4** \* を押す
- 5 保存が終わったら【ストップ】を押す

## お知らせ

電話帳は、まとめて1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。

## SDカードの電話帳を親機に読み込む

- SD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。
- **1** SDカードを入れる(51ページ)
- **2**【機能】→【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を 選び、【決定】を押す
- 3 【▼】【▲】で「SDの電話帳を読み込む」を選び、 【決定】を押す
- **4** 【▼】【▲】で読み込むファイルを選び、**【決定**】 を押す
- 5 保存方法を選ぶ
  - # を押す:電話帳を追加するとき
  - ★ を押す:現在の電話帳と置き替えるとき
- **6** 米を押す
- 7 読み込みが終わったら【ストップ】を押す

## お知らせ

- ●「追加読込」でSD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。(38ページ)
  - おやすみ特定着信の登録は消去されます。(68ページ)
  - 「未登録番号着信」(67ページ)は解除(設定:拒否しない)されます。
- SD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。(35・64ページ)

## SDカードの電話帳を消去する

- **1** SDカードを入れる(51ページ)
- **2**【機能】→【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を 選び、【決定】を押す
- 3 【▼】【▲】で「SDの電話帳を読み込む」を選び、 【決定】を押す
- 4 【▼】【▲】で消去するファイルを選ぶ
- 5 【消去】→ ※ を押す
- 6 【ストップ】を押す
  - 保存された電話帳ファイルをパソコンで読み取り 専用に設定していても、本機で電話帳を消去する とファイルは消去されます。

### 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カードに保存したあと、SDカードから本機に読み込みます。

電話帳編集ソフトおよび操作方法のホームページ http://panasonic.jp/com/support/fax/ phonebook/index.html

- SD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。

#### 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エ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。

## 親機で短縮ダイヤルを使う

## 短縮ダイヤルに登録/修正する

- 短縮ダイヤルで電話をかけるには(28ページ)
- 短縮ダイヤルでファクスを送るには(41ページ)
- 9件まで登録できます。
- 1 【短縮】を押す
- **2** 登録するとき

【▼】【▲】で未登録の短縮番号を選ぶ

#### 修正するとき

【▼】【▲】で修正する短縮番号を選ぶ

- 1 ~ 9 で短縮番号を選ぶこともできます。
- 3【修正】を押す
- **4** 【▼】【▲】で電話帳から相手を選び、【**決定**】を 押す
- 5 続けて登録/修正するときは手順2~4をくり 返す
- 6 【ストップ】を押す

## お知らせ

- 短縮ダイヤルに登録するときは操作案内が流れます。 止めるには、64ページの「親切音声案内」を「なし」にしてください。
- 短縮ダイヤルの登録を確認するには 【短縮】→【▼】【▲】で短縮番号を選ぶ→【ストップ】 を押す
- **短縮ダイヤルを印刷するには** (65ページ「電話帳印刷」)

## 短縮ダイヤルから消去する

- 電話帳の内容は消去されません。
- 1 【短縮】を押す
- **2** 【▼】【▲】で消去する短縮番号を選ぶ
- 3 【消去】→ ※ を押す
- 4 【ストップ】を押す

# 受話子機・子機で電話帳を 使う

## 電話帳に登録する

- 電話帳で電話をかけるには(29ページ)
- 受話子機・子機それぞれ150件まで登録できます。
- 1 【電話帳】→【登録】を押す

名前?

空き 146件 - 登録できる残り件数

- **2** 名前(全角10文字/半角20文字まで)を入力 し、**(決定)**を押す
  - 文字入力のしかた(26ページ)
- **3** フリガナ (半角文字のみ 12文字まで) を確認して、間違っていれば修正し、**【決定】**を押す
  - 文字入力のしかた(26ページ)
- 4 電話番号(24ケタまで)を市外局番から入力し、 (決定)を押す
- **5** 【▼】【▲】で登録するグループ(グループ1~9 まで)を選び、【**決定**】を押す
- 6 続けて登録するときは手順2~5をくり返す
- 7 【切】を押す

## お知らせ

- 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)
- 外線発信番号や184(または186)を付けて電話帳に登録するときは、外線発信番号(例: 0)や184(または186)のあとに【ポーズ】を押し、電話番号を入力してください。
- ■電話帳の登録を確認するには【電話帳】→【▼】【▲】(順に表示)→確認が終わったら【切】
- **電話帳を印刷するには**(65ページ「電話帳印刷」)

## 再ダイヤルから電話帳に登録する

- 1 【▶】(再ダイヤル)を押す
- 2 【▼】【▲】で登録する相手を選び、【登録】を押す
- 3 名前を入力し、【決定】を押す
- 4 フリガナを確認し、(決定)を押す
- **5** 電話番号を確認し、(決定)を押す

- 6 【▼】【▲】で登録するグループを選び、【決定】 を押す
- 7 【切】を押す

## 電話帳を修正する

- 1 【電話帳】を押す
- 2 【▼】【▲】で修正する相手を選び、【修正】を押す
- 3 名前を修正し、(決定)を押す
- 4 フリガナを修正し、(決定)を押す
- 5 電話番号を修正し、【決定】を押す
- 6 【▼】【▲】でグループを選び、【決定】を押す
- 7 【切】を押す

## 電話帳から消去する

- 1 【電話帳】を押す
- 2 【▼】【▲】で消去する相手を選び、 【消去】→【はい】を押す
- 3 【切】を押す
- **電話帳をすべて消去するには** (72ページ「電話帳全消去」)

## 電話帳を転送する

# 親機の電話帳を受話子機・子機へ転送する

- 親機で操作します。
- 転送するときは、受話子機・子機を親機の近くに持ってきてください。
- 1 【機能】→#1143→【決定】を押す
- 2 【▼】【▲】で転送先を選び、【決定】を押す
- **3** 1件ずつ転送するとき
  - ① 【▼】【▲】 で「個別」を選び、【決定】を押す
  - ②【▼】【▲】で転送する相手を選び、【決定】 を押す
  - ③ 続けて転送するときは、手順②をくり返す

#### 一斉に転送するとき

- ①【▼】【▲】で「一斉」を選び、【決定】を押す
- ② 【決定】 を押す
- 4 転送が終わったら【ストップ】を押す

## 受話子機・子機の電話帳を親機や受 話子機・別の子機へ転送する

- 受話子機・子機で操作します。
- 転送するときは、受話子機・子機を親機の近くに持ってきてください。
- 1 【電話帳】を押す
- 2【転送】を押す
- 3 【▼】【▲】で転送先を選び、【決定】を押す
- **4** 1件ずつ転送するとき
  - ① 【▼】【▲】で「個別」を選び、【決定】を押す
  - ②【▼】【▲】で転送する相手を選び、【転送】 を押す
  - ③ 続けて転送するときは、手順②をくり返す

#### 一斉に転送するとき

- ① 【▼】【▲】で「一斉」を選び、【決定】を押す
- ② 【決定】 を押す
- 5 転送が終わったら【切】を押す

## 受話子機・子機でワンタッ チダイヤルを使う

受話子機・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。

受話子機は親機から取った状態(【切】を押して外線に つながっていない状態)で操作してください。

## ワンタッチダイヤルに登録する

- ワンタッチダイヤルで電話をかけるには(29ページ)
- 3件まで登録できます。
- 1 【機能】を押す
- 2 [1]~[3] (ワンタッチダイヤル) を押す
- 3 【登録】を押す
- **4** 【▼】【▲】で電話帳から相手を選び、【**登録**】を 押す

#### ■ ワンタッチダイヤルの登録を確認する

- ① 【機能】 を押す
- ②【1】~【3】(ワンタッチダイヤル)を押す
  - 電話番号を確認するには【詳細】を押します。(受話子機で電話番号が表示されないときは、続けて【◀】【▶】を押します)
- ③確認が終わったら【切】を押す

## ワンタッチダイヤルを変更する

- 1 【機能】を押す
- 2 【1】~【3】(ワンタッチダイヤル) を押す
- 3 【変更】を押す
- **4** 【▼】【▲】で電話帳から相手を選び、【**登録**】を 押す

## ワンタッチダイヤルを消去する

- 1 【機能】を押す
- 2 【1】~【3】(ワンタッチダイヤル) を押す
- 3 【消去】→【はい】を押す

## ファクスを送る

「親機の使いかた」の「ファクスを送る」(24ページ) も合わせてお読みください。

## 同じ相手にもう一度送る(再ダイヤル)

- 1 【ファクス】 を押す
- 2 原稿をセットする(24ページ)
  - 写真や小さい文字の原稿のときは、画質を変更してください。(24ページ)
- 3 【▶】(再ダイヤル) を押す
- 4 【▼】【▲】でファクスを送る相手を選ぶ
  - 再ダイヤルの内容を確認するには【▶】を押します。
- 5 【ファクス】 を押す

#### 雷話帳で送る

#### 進備

- 電話帳に登録してください。(36ページ)
- 1 【ファクス】を押す
- **2** 原稿をセットする(24ページ)
  - 写真や小さい文字の原稿のときは、画質を変更してください。(24ページ)
- 3 【◀】(電話帳)を押す
- 4 すべてから探すとき

手順5へ進む

#### フリガナで探すとき

- ①~9でフリガナを入力する
- 文字入力のしかた(26ページ)

#### グループから探すとき

**#**→**1**~**9** (グループ番号) → **【決定】** を押す

- 5 【▼】【▲】でファクスを送る相手を選ぶ
  - 電話帳の内容を確認するには【▶】を押します。
- 6 【ファクス】を押す

## 短縮ダイヤルで送る

#### 準備

- 短縮ダイヤルに登録してください。(38ページ)
- 1 【ファクス】を押す

- 2 原稿をセットする(24ページ)
  - 写真や小さい文字の原稿のときは、画質を変更してください。(24ページ)
- 3 【短縮】を押す
- 4 1~9 (短縮番号)を押す
  - 【▼】【▲】で短縮番号を選ぶこともできます。
  - 短縮ダイヤルの内容を確認するには【▶】を押します。
- 5 【ファクス】を押す

## 海外へ送る

- 1 原稿をセットする(24ページ)
- **2** 【スピーカーホン】を押し、ダイヤルする
- 3 「ピーヒョロロ」が聞こえたら【ファクス】を押す

## 操作案内を聞かずに送る

#### 準備

- ●「自動操作案内」を「なし」に設定してください。(64ページ)
- 1 原稿をセットする(24ページ)
- 2 ダイヤルする
  - 再ダイヤル、電話帳、短縮ダイヤルで送るときは、 続けてそれぞれの手順3からの操作を行ってくだ さい。
- 3 【ファクス】を押す

## 構内交換機に接続しているとき

- 1 【ファクス】を押す
- 2 原稿をセットする(24ページ)
  - 写真や小さい文字の原稿のときは、画質を変更してください。(24ページ)
- 3 外線発信番号(例: 0)を押す
- 4 【留守】(ポーズ)を押す
- **5** ダイヤルし、【ファクス】を押す

## 相手と話してから送る

- 1 原稿をセットする(24ページ)
- 2 受話子機を取って(または親機の【スピーカー ホン】を押して)ダイヤルし、相手と話す

- 3 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
- 4 「ピーヒョロロ」が聞こえたら【ファクス】を押す
- 5 受話子機を親機から取っているときは戻す

## ファクス受信について

記録紙がセットされていないときにファクスを受信すると、メモリーに記憶されます。(メモリー代行 受信)

メモリー代行受信したファクスを印刷するときは、 記録紙をセットしたあと、【ファクス印刷】を押して ください。

- 記録紙をセットする(89ページ)
- ファクスを印刷する(43ページ)

## 受信したファクスをすぐに印刷し たいとき

記録紙を常にセットしておいてください。(89ページ 「記録紙をセットする」)



## お知らせ

- 記録紙に印刷したファクスは本体メモリーに記憶されません。インクフィルムや記録紙がなくなった場合は、受信したファクスを本体メモリーに一時的に記憶します。
- 親機の液晶ディスプレイでメモリー代行受信したファクスは表示できません。
- SDカードを入れておくと、ファクスがSDカードに保存されます。(65ページ「印刷してもSD保存」)

# ファクスを電話に出て受ける(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、そのままで受信します。(ファクス親切受信)受話子機で電話に出たときは、受話子機を親機に戻してください。

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。

## 親機で電話に出て受ける

- 1 呼出音が鳴ったら受話子機を取る または親機の【スピーカーホン】を押す
- **2** 通話後、または「ポーポー」音や無音のとき 【ファクス】を押す
- 3 受話子機を親機から取っているときは戻す
- 受信を中止するときは 【ストップ】を押す

## 受話子機・子機で電話に出て受ける

- 1 呼出音が鳴ったら親機または子機用充電台から 取り、「外線」を押す
  - 受話子機を親機に置いているときは、【**外線**】を押さずに親機から取るだけでつながります。
- 2 通話後、または「ポーポー」音や無音のとき 【機能】を押す
- **3** 【▼】【▲】で「ファクス受信」を選び、**【決定**】を 押す
- 4 【はい】を押す
- **受信を中止するときは** 親機で【ストップ】を押す

## ファクスを自動で受ける

# 在宅のとき(留守ランプ消灯時) 電話に出られなくても自動で受ける

#### 準備

● 「自動受信」(65ページ)を「する」に設定してください。

●「在宅呼出回数」(64ページ)で「3」または「5」を選んで、 自動受信を設定することもできます。(「3」または「5」 以外を選ぶと自動受信が解除されます)

ファクスや電話がかかってくると呼出音が3回鳴る<br/>
● 呼出回数を変更するには(64ページ「在字呼出回数 I)

#### 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かります。

#### 〈ファクスのとき〉

ファクスを自動的に受信する

#### 〈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(71ページ)が相手に流れ、電話が切れる

## 在宅のとき(留守ランプ消灯時) 呼出音を鳴らさずに自動で受ける (無鳴動受信)

#### 準備

●「無鳴動受信」を設定してください。指定した時間帯に 無鳴動受信をタイマー設定できます。(65ページ)

#### 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かかります。

#### 〈ファクスのとき〉

ファクスを自動的に受信する

#### 〈電話のとき〉

約7秒後に呼出音が鳴り始め、6回鳴ったあと、メッセージ①(71ページ)が相手に流れ、電話が切れる

## お知らせ

- 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。(留守ランプ点灯)
  - 本体のファクスメモリーがいっぱいのとき。
  - 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(22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)

## 留守のとき(留守ランプ点灯時)自動 で受ける

【留守】を押して留守セットしているときは、自動的にファクスを受信します。(45ページ「留守番電話について))

# ファクスのみ受ける(電話は受けない)(留守ランプ点灯時)

#### 進備

●「留守呼出回数」(64ページ)を「ファクス専用」に設定してください。

【留守】を押して留守セットする

留守ランプが点灯します。

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。(62ページ)

#### 〈ファクスのとき〉

ファクスを自動的に受 信する

#### 〈電話のとき〉

かかってきても受けら れない

## ファクスを印刷する

メモリー代行受信したファクスは、印刷・消去・SDカードに保存することができます。

## お知らせ

ファクスの印刷などを行うときに操作案内が流れます。止めるには64ページの「親切音声案内」を「なし」にしてください。

## 新しいファクスをすべて印刷する

本体のファクスメモリーとSDカードの新しい ファクスをすべて印刷します。

- 1 記録紙をセットする(89ページ)
- **2** 【ファクス印刷】を押す
- 3 【コピー】を押す
- **4** 印刷済みのファクスを消すときは**★**を押す

## お知らせ

- 印刷するときは、操作の前に、記録紙を多めに(15枚) セットしてください。記録紙がなくなると、印刷は中止されます。(89ページ)
- 印刷中に記録紙がなくなったときは、「1件ずつファクスを印刷する」(下記)の「開始ページを指定して印刷するとき」の操作で、続きのページを印刷することができます。

## 1件ずつファクスを印刷する

- 1 記録紙をセットする(89ページ)
- 2 【ファクス印刷】を押す
- 3 (ナンバー・ディスプレイサービスご利用時のみ)【▼】を押す
- 4 【決定】 を押す
- 5 【▼】【▲】で印刷するファクスを選ぶ
  - ファクス検索画面について(右記)
- **6** すべてのページを印刷するとき 【コピー】を押す

#### 開始ページを指定して印刷するとき

- ①【ファクス】を押す
- ② 開始ページを入力し、【決定】を押す
  - 2ページ目以降を指定したときは、手順7を 行わずに終了します。
- 7 印刷済みのファクスを消すときは※を押す

## ファクスを消去する

- 1 【ファクス印刷】を押す
- 2 (ナンバー・ディスプレイサービスご利用時のみ)【▼】を押す
- 3 【決定】を押す
- 4 【▼】【▲】で消去するファクスを選ぶ
- 5 【消去】→ 🛪 を押す

## すべてのファクスを消去する

- 1 【機能】→#088→【決定】を押す
- **2** SDカードが入っていないとき 手順**3**へ進む

## SDカードが入っているとき

【▼】【▲】で消去するメモリーを選び、 【**決定**】を押す

- ●「本体メモリー+SDカード」:本体とSDカードに保存されているファクス
- ●「本体メモリー」:本体に保存されているファクス
- ●「SDカード」: SDカードに保存されている ファクス
- **3** ★を押す

## すべてのファクスをSDカードに保 存する

- **1** SDカードを入れる(51ページ)
- 2 【機能】を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、【決 定】を押す
- **4** 【▼】【▲】で「すべてのファクスをSDへ保存する」を選び、【決定】を押す
- **5** 米 を押す
  - 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。
  - 写真や文字の多い原稿や、枚数が多い場合は、保存 に時間がかかることがあります。
- **6** 保存が終わったら<br/>
  ★ を押して本体のファクス<br/>
  メモリーのファクスを消す

## ファクス検索画面について

① ② 1/ 10件 -\*10月 2日 14:02◆ ③ 给木 太郎

- ① 印刷したことがないファクスのとき表示(新規マーク)
- ② SDカードに保存されているファクスは「SD」と表示
- ③ 写真や新聞など容量の多いファクスのとき表示
- 親機で原稿を読み取ってSDカードに保存したデータ (52ページ)は「(読込原稿)」と表示されます。

## コピーする

- 1 記録紙をセットする(89ページ)
- 2 原稿をセットする(24ページ)
  - 操作案内が流れます。操作案内を止めるには、64 ページの「自動操作案内」を「なし」に変更してく ださい。
  - 写真や小さい文字の原稿のときは、画質を変更してください。(24ページ)

## 3 【コピー】を押す

## かお知らせ

- 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サイズ分のみ印刷されます。続きを次ページに 印刷するには(70ページ「分割コピー」)

## 留守番電話について

留守セットすると、自動的に用件を録音し、ファク スを受信します。

お出かけ前に、留守セットする(右記)

● 親機の留守ランプが点灯します。

ファクスや電話がかかってくると呼出音が4回鳴る\*

- 呼出回数を変更するには(64ページ「留守呼出回数」)
- ※ 着信読み上げ時は回数が変わります。

応答メッセージが流れる(右記)

#### 〈電話のとき〉

相手の用件が録音される

- 親機と子機のスピーカーから相手の声が聞こえます。
  - · 受話子機は、親機に 置いていないときだ け聞こえます。
- 途中で電話に出ることもできます。(録音は途中で止まります)

## 〈ファクスのとき〉

ファクスを自動的に受信する

 ● ファクスをメモリー代 行受信すると着信履歴 /ファクス印刷ランプ が点灯します。 受信したファクスを 印刷するには (43ページ「ファクスを 印刷する])

帰ってきたら、留守セットを解除する(46ページ)

- 新しい用件があるときは、留守ランプが点滅しています。
- ファクスのときは、着信履歴/ファクス印刷ランプが 点灯しています。
- 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「音声モニター」(66・72ページ)を「なし」にしてください。

## 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。

#### ■ 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。固定のメッヤージ②~⑨は(71ページ「メッヤージー覧」)
- 自分の声で応答メッセージを作ることもできます。(66 ページ「自作応答録音」)
  - 消去するには(66ページ「自作応答消去」)

	応答メッセージの設定値 (66ページ「留守応答メッセージ」)			
	「固定1」	「固定2」	「自作1」	「自作2」
通常	メッセージ <b>②</b>	メッセージ <b>⑥</b>	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 <b>③</b>	メッセージ ⑦	メッセージ <b>③</b>	メッセージ <b>③</b>
ファクスが 受信できな いとき	メッセージ <b>④</b>	メッセージ <b>8</b>	メッセージ <b>④</b>	メッセージ <b>④</b>
用件録音も ファクス受 信もできな いとき	メッセージ <b>⑤</b>	メッセージ <b>⑨</b>	メッセージ <b>⑤</b>	メッセージ <b>⑤</b>

#### ■ 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(66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)(85ページ「■本体メモリー容量のめやす」)
- SDカード使用時の録音時間と件数は(51ページ「SDカード容量について」)

## 留守セットする

#### 親機

#### 1 (留守)を押す

- 留守ランプが点灯します。
- 応答メッセージを変えるには、

   て、「固定1」「固定2」「自作1」\*「自作2」\*から選んでください。
- ※「自作応答録音」(66ページ)を録音していないときは選べません。

#### 受話子機・子機

- 1 【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「留守電操作」を選び、【決定】を押す
- 3【設定】を押す

# 留守セットを解除し、用件 を再生する

#### 親機

帰って来たら、

新しい用件があると留守ランプの点滅でお知らせ

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

- 1【留守】を押す
  - 受話子機を置いたまま操作します。
  - 留守ランプが消灯します。
- 2 用件を聞く
  - 再生中にできること(右記)
- 3 消去のメッセージが表示されたら、★ → ★ を押して消去する
  - 再生した新しい用件のみ消えます。残すには#を 押してください。

#### 受話子機・子機

- 1 【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「留守電操作 | を選び、【決定】を押す
- 3 (解除)を押す
- 4 用件を聞く
  - 受話口から聞くときは【スピーカーホン】を押す
  - 再生中にできること(48ページ)
- **5** 消去のメッセージが表示されたら、 【はい】→【はい】を押して消去する
  - 再生した新しい用件のみ消えます。残すには【いいえ】 を押してください。

## 親機で用件を再生する

- 通話録音、伝言メッセージも再生できます。
- 再生はSDカード、本体メモリーの順となります。
- 留守セットしたまま新しい用件を聞くと、留守ランプ の点滅が点灯に変わります。

## 新しい用件またはすべての用件を聞く

1 新しい用件や伝言メッセージがあるとき

【再生】を押す

● 新しい用件や伝言メッセージのみ再生されます。

### すべての用件を聞くとき(新しい用件や伝言 メッセージがないときのみ)

- ① 【再生】 を押す
- ②【▼】【▲】で「すべて再生」を選び、【決定】 を押す
  - すべての用件、伝言メッセージ、通話録音が 再生されます。
- **2** 消去のメッセージが表示されたら、
  - ★ を押して消去する
  - 残すには#を押してください。

## 1件ずつ用件を聞く

- 新しい用件や伝言メッセージがないときのみ操作できます。
- 1 【再生】を押す
- 2 【▼】【▲】で「個別で再生」を選び、【決定】を押す
- **3** 【▼】【▲】で再生する用件を選び、【**決定**】を押す ● 用件検索画面について(47ページ)
- **4** 再生が終わったら【ストップ】を押す

## 再生中にできること

ボタンを押して操作します。

#### ■ 新しい用件またはすべての用件を再生するとき

音量を変える	
前の用件を聞く/再生中の用件を聞き直す	[4]
次の用件を聞く	[ <b>&gt;</b> ]
用件を聞き直す	【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	【消去】→※
一時停止する	<b>2</b> (再開するには <b>2</b> )または 【再生】)
10秒戻る	7
30秒進む	8
SDカードに保存する	【決定】→★
再生を止める	【ストップ】

#### ■ 1 件ずつ再生するとき

音量を変える	<b>[▼][▲]</b>
用件を聞き直す	【 <b>再生】</b> (用件の頭に戻ります)
一時停止する	<b>2</b> (再開するには <b>2</b> )または 【再生】)
10秒戻る	7
30秒進む	8
SDカードに保存する	【決定】→※
再生を止める	【ストップ】

## 用件検索画面について



SDカードが入っているときは、次の表示になります。「SD:」:SDカードに保存されている用件のとき表示

「未保存: 」: SDカードに保存されていない本体メモリーの用件のとき表示

表示なし :SDカードに保存されたことがある本体メ

モリーの用件のとき

## 用件を消去する

- 1【再生】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「個別で再生」を選び、**【決定**】を押す
- 3 【▼】【▲】で消去する用件を選ぶ
- 4 【消去】→ ※ を押す
- 5 消去が終わったら【ストップ】を押す

## すべての用件を消去する

- 1 【機能】→ # 1 6 3 → 【決定】 を押す
- **2** SDカードが入っていないとき 手順3へ進む

#### SDカードが入っているとき

【▼】【▲】で消去するメモリーを選び、【決定】を押す

- ●「本体メモリー+SDカード」:本体とSDカー ドに記憶されている用件
- ●「本体メモリー」:本体に記憶されている用件
- ■「SDカード」: SDカードに記憶されている 用件

## すべての用件をSDカードに保存する

- **1** SDカードを入れる(51ページ)
- 2 【機能】を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、【**決定**】 を押す
- **4** 【▼】【▲】で「すべての用件をSDへ保存する」を 選び、【**決定**】を押す
- **5** 米 を押す
  - 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。
- 6 保存が終わったら★を押して本体メモリーの 用件を消す

# 受話子機・子機で用件を再生する

- 通話録音、伝言メッセージも再生できます。
- 再生はSDカード、本体メモリーの順となります。
- 留守セットしたまま新しい用件を聞くと、親機の留守 ランプの点滅が点灯に変わります。

## 新しい用件またはすべての用件を聞く

- 1 【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「留守電操作」を選び、【決定】を押す
- 3 【再生】を押す
- **4** 【▼】【▲】で「新規のみ再生」または「すべて再生」 を選び、【**決定**】を押す
  - ●「新規のみ再生」を選んだときは、新しい用件や伝 言メッセージのみ再生されます。
  - ●「すべて再生」を選んだときは、すべての用件、伝言 メッセージ、通話録音が再生されます。
- 5 消去のメッセージが表示されたら、 【はい】→【はい】を押して消去する
  - 残すには【いいえ】を押してください。

**3** (\*)を押す

### 再生中にできること

ボタンを押して操作します。

音量を変える	<b>[▼][▲]</b>
前の用件を聞く/再生中の用件を聞き直す	<b>【◀】</b> または <b>ヿ</b>
次の用件を聞く	【▶】または3
用件を聞き直す	【最初へ】(1件目の用件 の頭に戻ります)
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	<b>5</b> (すべての用件の1 件目の頭に戻ります)
再生中の用件を1件ずつ 消す	<b>※4→(はい)</b>
すべての用件を消す※	<b>※5→(はい)</b>
一時停止する	<b>2</b> (再開するには再度 <b>2</b> )
10秒戻る	7
30秒進む	8
再生を止める	9

※ 留守セットの解除や「新規のみ再生」を選んで、新しい 用件を再生中は、新しい用件(伝言メッセージ含む)の み消えます。

## すべての用件を消去する

- 1 【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「留守電操作」を選び、【決定】を押す
- 3 【再生】を押す
- 4 【全消去】を押す
- 5 【はい】を押す
- 1件ずつ消去するには

用件を再生中に1件ずつ消去してください。 (上記「再生中にできること|)

## 外出先から留守番電話を 再生する

- 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。
- ●「留守呼出回数」(64ページ)を「ファクス専用」に設定すると、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。

## 外出先から家に電話をかけて用件を聞く

#### 進備

- ●「留守電暗証番号」(66ページ)を登録してください。
- お出かけ前に、留守セットします。(45ページ)
- **1** 家に電話をかける
- 2 応答メッセージ中に暗証番号を押す
- 3 新しい用件を聞くとき

4を押す、または約4秒待つ

#### すべての用件を聞くとき

5を押す

- 外出先で再生中にできること(49ページ)
- 4 終わったら電話を切る

## 録音された用件を携帯電話などに 転送する

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。

#### 進備

- ■「留守電暗証番号」(66ページ)を登録してください。
- 「用件転送」(66ページ)を設定します。
- お出かけ前に、留守セットします。(45ページ)
- 1 新しい用件が録音されると、家から電話がかかる
  - 電話に出ないときは
    - 約50 秒で切れます。
    - 約1分間隔で3回、約30分間隔で3回かけ直します。



外出先で電話に出る

- 2 メッセージに従い、暗証番号を押す
- **3** 新しい用件を聞くとき

4を押す、または約4秒待つ

#### すべての用件を聞くとき

5を押す

- 外出先で再生中にできること (49ページ)
- 4 終わったら電話を切る

## お知らせ

- 通知先が自動応答する場合(留守番電話が応答したときなど)は、通知できないことがありますので、自動応答を解除しておくことをお勧めします。
- 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。

## 外出先で再生前・後にできること

留守セットを解除する	0
用件転送を設定する(事前に転送先の登録が必要)	1
用件転送を解除する	2
本体メモリーに保存されている	
すべての用件を消す	5

## 外出先で再生中にできること

前の用件を聞く/再生中の用件を聞き直す	. 🛘
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
本体メモリーに保存されている	
すべての用件を消す	5

## 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。

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。

#### 準備

- ●「留守呼出回数」(64ページ)を「トールセーバー」に設定します。
- 1 家に電話をかけ、留守番電話が応答するまでの 呼出音の回数を数える
  - 3回以内:新しい用件あり● 4回以上:新しい用件なし
- 2 留守番電話が応答する前に電話を切る

## お知らせ

モデムダイヤルインサービス(60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。

## 外出先から留守セットする

- 1 携帯電話などで家に電話をかける
- 2 呼出音が少し小さい音に変わったら、暗証番号を押す
- 3 图を押す
- 4 完了メッセージが聞こえたら電話を切る

## お知らせ

● 「在宅呼出回数」(64ページ)を「自動応答しない」にしているときは、外出先から留守セットできません。「在宅呼出回数」を「留守」にしているときは、呼出音が15回鳴ったあと、自動的に留守セットされます。

## 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。

- 約12分まで録音できます。
  - 本体メモリーへの録音時間(85ページ「■本体メモリー容量のめやす」)
  - SDカード使用時の録音時間(51ページ「SDカード容量について」)

#### 親機

- **1** 【残して伝言】 を押す
- 2 【決定】を押す
- 3 「ピー」音のあと、親機の送話口に向かって録音する
- 4 【ストップ】を押す
  - 留守セットしているときは、留守ランプが点滅します。
- 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」と表示されます。
- 伝言メッセージを聞くとき / 消去するとき (46ページ 「親機で用件を再生する」) (47ページ 「受話子機・子機で用件を再生する」)

## SDカードを使う

本体にSDカードを入れているとき、用件・通話・ 伝言メッセージや受信したファクスはSDカード に保存されます。

- SDカードがいっぱいになると、本体に保存されます。
- 本機には、SDカードは付属されていません。
- SD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勧めします。

## SDカードを使ってできること

■本機にSDカードを入れているときだけ、用件や 受信したファクスがSDカードに保存されます。

**用件**(留守番電話の用件録音/通話録音/伝言メッセージ)

- 再生する(46・47ページ)
  - 再生順はSDカード→本体メモリーの順です。
- 消去する(47·48ページ)

#### 受信したファクス

- 印刷する (43ページ)
- 消去する (44ページ)
- SDカードがいっぱいのときは、本体メモリーに保存されます。
- SD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。
- 受信したときに印刷されたファクスもSDカードに 保存されます。保存しないときは「印刷してもSD 保存((65ページ)を「しない」に設定してください。
- 外線電話を自動録音<フル録音>(32ページ)
  - 設定が必要です。(66ページ)
- ■電話帳登録(保存/読み込む/パソコン編集) (37·38ページ)
- 本体メモリーのファクスを保存(44ページ)
- 本体メモリーの用件を保存(47ページ)
- 原稿を読み取って保存(52ページ)
- 本機でSDカードに保存したデータをパソコン・ テレビ(ビエラ)などで使う(53ページ)
- パソコンで保存した画像をファクス送信・印刷・ 消去(55ページ)

## SDカードをお使いになる前に

#### ■ 使用可能なSDカードについて

本機はSD規格に準拠した以下の種類のSDメモリーカードに対応しています。(本書ではSDメモリーカードを総称して「SDカード」と表記しています)

フォーマット	種類	容量
FAT12/ FAT16 形式	SDメモリーカード/ miniSDカード*/ microSDカード*	8 MB~ 2 GB
FAT32 形式	SDHCメモリーカード/ miniSDHCカード*/ microSDHCカード*	4 GB~ 32 GB
exFAT 形式	SDXCメモリーカード/microSDXCカード*	48 GB~ 64 GB

- ※ 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ください。
- SDカードによっては、使用できないことがあります。

動作確認済みのSD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

新品のSD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。

#### ■ 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、「⑨」が点滅します。点滅中は、SD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。電磁波、静電気、本機やSDカードの故障などによってもSDカード内のデータが壊れたり消失することがありますので、大切なデータはバックアップをとることをお勧めします。

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。

 パソコンなど他の機器でフォーマットされたSD 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。(52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。

#### ■ SDカードの書き込み禁止スイッチについて

書き込み禁止スイッチを「LOCK」側にすると、SD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

## SDカード容量について

SD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
48 GB	約1,618時間	約50,000枚
32 GB	約1,101時間	約50,000枚
16 GB	約549時間	約50,000枚
8 GB	約272時間	約27,276枚
4 GB	約134時間	約13,409枚
2 GB	約68時間	約6,829枚
1 GB	約33時間	約3,358枚
512 MB	約16時間	約1,678枚
256 MB	約8時間	約846枚
128 MB	約4時間	約430枚
64 MB	約2時間	約214枚
32 MB	約1時間	約104枚

- ※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(66ページ「用件録音時間」を「最大」にすると約120分まで)です。
  - 通話録音および伝言メッセージ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(54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カードの残量(めやす)を確認するには(右記)
- 電話帳は最大10ファイルまで保存できます。(37ページ)

## SDカードを入れる

- **1** SDカードをまっすぐ押し込む
  - 液晶ディスプレイに「ஹ」が点滅表示され、SD カード情報の確認が始まります。待機状態に戻る と「ஹ」が点灯表示に変わります。
  - 「古い形式データ有り」と表示されたときは(右記 「古い形式のデータを新しい形式に変換するには」)



## お願い

● SDカードの裏の接続端子部に触れないでください。

## SDカードを取り出す

- 1 液晶ディスプレイの「១」が点滅していないことを確認し、SDカードの中央部を押す
  - 指でつまめるくらいSDカードが出ます。



2 まっすぐ引き抜く

## SDカードの残量(めやす)を確認する

- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、【**決定**】 を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDの残量表示」を選び、**【決定**】を 押す
- **4** 【▼】【▲】 で確認する項目を選ぶ
  - 【▼】を押すと、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
- **5** 確認が終わったら【ストップ】を押す

## 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。

前の機種でデータが保存されたSD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、(#)を押し、SDカードを取り出します。
  - 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。
- ◆機で使用できるように新しい形式へ変換するには、★(2回)を押します。
  - 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カードのデータは、前の機種では 読み込めません。

## 原稿を読み取って保存する

本機で原稿を読み取って、SDカードに保存することができます。保存した原稿は印刷・消去することもできます。

- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、**【決定】** を押す
- 3 【▼】【▲】で「原稿をSDへ保存する」を選び、 【決定】を押す
- 4 原稿をセットする(24ページ)
  - 写真や濃淡のある原稿を保存するには、画質を「写真」にしてください。(24ページ)
- 5 【決定】を押し、原稿を読み込む
- 6 読み込みが終わったら★を押す
  - 保存したデータはファクス検索画面に「(読込原稿)」と表示されます。
- 保存した原稿を印刷・消去するには(43・44ページ)

## 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(44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。
- 原稿の読み取り濃度を変更できます。(65ページ「読取濃度」)
- 読込原稿を印刷すると縮小されます。原寸で印刷するには、「エコノミー受信」を「あり(2)」にしてください。 (65ページ)

## SD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。

- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、【**決定**】 を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDを整理する」を選び、**【決定**】を 押す
- **4** 米 を押す

## SD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。
- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、**【決定】** を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDをフォーマットする」を選び、 【決定】を押す
- **4** \* を押す

## SDカード内のファクスの 新規マークを消す

SD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、パソコンで表示・印刷しても消えません。新規マークは本機の操作で消すことができます。新規マークを消して、新しいファクスをすべて印刷する操作で(43ページ)印刷されないようにすることができます。

- 新規マークを消したあと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(44ページ「ファクス検索画面について」)
- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、【決定】 を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDファクスの新規を解除する」 を選び、【**決定**】を押す
- **4** 米を押す
  - SDカード内のすべての新規マークが消えます。
- **5** 解除が終わったら【ストップ】を押す

# 本機で保存したデータをパソ コン・テレビ(ビエラ)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対応の機器でのみで 使用ください。

## パソコンでファクスや用件を表示/ 再生する

パソコンにSDカードを入れて、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。 (メモリー代行受信されたファクス、読み取った原稿)
- 音声ファイル(WAVE形式)は、Windows Media® Player またはQuickTime で再生できます。
- Windows® 8 で画像ファイル (TIFF形式) を表示する 場合はWindows フォトビューアーをお勧めします。 その他の画像閲覧ソフトを使うと、縦方向が縮んで表示されることがあります。
- 対応OS

Windows® 98 Windows® Me Windows® 2000 Windows® XP Windows Vista® Windows® 7 Windows® 8

- 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。
- Microsoft® Windows® 8 operating system をWindows 8 と表記しています。

## SDカードスロット付きテレビ (ビエラ)で見る

SDカードをビエラに入れて、ビエラの写真再生機能で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JPEG形式の静止画データで見ることができます。

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

## フォルダー構造とファイル形式に ついて

本機にSDカードを入れるとSD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件保存するごとに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(54ページ)は、TIFF形式のファイルのみ作成されます。

- IMEXPORT(ビエラなどで使う画像フォルダー)

PRIVATE
MEIGROUP
PCC
FAX
DOC(本機で使う画像フォルダー)
DA1001(1件ごとのフォルダー)
REC(音声フォルダー)
DA2001(1件ごとのフォルダー)
PCC\_DAT
ADDRESS(電話帳フォルダー)

□:フォルダー

## 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) 2014年10月1日に保存された画像や音 声のフォルダー名

「EA1001]
-3ヶ夕の数字
-「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、…、E:2014年、…)

#### ● 画像ファイル名について

#### ● 音声ファイル名について

#### ● 電話帳ファイル名について

(例)「<u>0000000</u>.TXT」 「00000000|~[0000009|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。

# 

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。

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カードに保存したあと、本機にSD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および操作方法は、下記のホームページからダウンロードしてください。 http://panasonic.jp/com/support/fax/cnv/index.html

- SDカードに対応したパソコンが必要です。
- 対応OS(2014年6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

Windows 8

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カードへのみデータを保存できます。

#### 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、印刷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。

## パソコンで保存したデータを ファクスで送る

- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、【決定】 を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDのパソコンデータを送信する」 を選び、【**決定**】を押す
- **4**【▼】【▲】でファクスで送るパソコンデータを 選ぶ
- 5 【ファクス】を押す
- **6** ダイヤルし、【ファクス】を押す

## パソコンで保存したデータを印刷する

- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、【決定】 を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDのパソコンデータを送信する」 を選び、【**決定**】を押す
- 4 【▼】【▲】で印刷するパソコンデータを選ぶ
- **5** 記録紙をセットし(89ページ)、【**コピー**】を押す
- **6** 印刷したデータを消去するとき ★ を押す

#### 印刷したデータを残すとき

**#**を押す

## お知らせ

- 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印刷することはできません。
- パソコンデータを印刷すると縮小されます。原寸で印刷するには、「エコノミー受信」を「あり(2)」にしてください。(65ページ)

## SDカード内のパソコンデータを 1 件ずつ消去する

- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、**【決定】** を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDのパソコンデータを送信する」 を選び、【**決定**】を押す
- 4 【▼】【▲】で消去するパソコンデータを選ぶ

#### 5 【消去】→ (\*) を押す

- 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。
- 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。

## SDカード内のパソコンデータを すべて消去する

- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「SDカードメニュー」を選び、**【決定】** を押す
- **3** 【▼】【▲】で「SDのパソコンデータをすべて消去する」を選び、【**決定**】を押す
- **4** \* を押す
  - 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。
  - 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。

# ナンバー・ディスプレイ サービス

利用するには、サービス申し込みが必要 です。(有料)(57ページ)

## ナンバー・ディスプレイとは

電話がかかってくると相手の電話番号を表示します。

親機の電話帳に登録した相手のときは…

〈親機〉 相手の名前を読み上げ、表示します。 (お買い上げ時の設定)

## 鈴木 太郎

「文字表示サイズ切替」(69ページ)を「ふつう」に 設定すると、名前が全角8文字/半角16文字以 下の場合は電話番号も表示します。

#### 〈受話子機・子機〉

相手の名前を読み上げ、名前と電話番号を 表示します。

(受話子機)

(子機)

鈴木 太郎 0987654 鈴木 太郎

0987654

- 着信読み上げについて(57ページ)
- 電話帳編集ソフトでSD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。(38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。
- 日時と電話番号を着信履歴に記憶します。(30件まで) (58・59ページ)
- 電話に出なかったときは、液晶ディスプレイに「着信がありました[着信履歴/ファクス印刷]押す」と表示し、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表示・点灯します)
- 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。

#### ■こんな表示が出たとき

親機の表示	受話子 機·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	C110

親機の表示	受話子 機·子機 の表示	相手がこんなとき	着信履歴
表示 できま せん	外線着信中	回線状態が悪いとき	記憶
外線 着信中	個话中	電話番号の信号が 送られてきていない	211/401

#### ■ 電話をかけるとき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。	<b>186</b> を 付けてかける (93ページ)
通知 しないとき	NTTに 「通常非通知」 申し込み。	<b>184</b> を 付けてかける (93ページ)

#### ■ 迷惑電話を受けないようにできます(着信拒否)

相手がこんなとき	着信拒否するには	ページ
電話番号を通知 していない	「非通知着信」を 「拒否する」にする	67
公衆電話	「公衆電話着信」を 「拒否する」にする	67
海外など番号を 通知できない	「表示圏外着信」を 「拒否する」にする	67
0120·0800で 始まる電話番号	『[0120·0800]着信』 を「拒否する」にする	67
電話帳に登録して いない電話番号	「未登録番号着信」を 「拒否する」にする	67
受けたくない相手	「迷惑電話着信拒否」 を「あり」にする	67

- 着信履歴から拒否したい相手を選び、着信拒否に設定 できます。(58・59ページ)
- 解除するときは、それぞれの設定を「拒否しない」または「なし」に変更してください。
- 着信拒否しても着信履歴に記憶します。着信履歴に残さないようにするときは、67ページ「着信拒否の履歴保存」を「しない」に変更してください。
- 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、上記の着信を拒否する設定 は働きません。
- 内線電話中、ドアホン通話中に電話がかかってきても、 上記の着信を拒否する設定は働きません。(67ページ「迷惑拒否メッセージ」を「話し中」に設定時の「迷惑電話 着信拒否」は除く)
- 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」(102ページ)

#### ■ 相手によって呼出音を変えられます(着信鳴り分け)

66・72ページの「着信鳴り分け」でグループごとに呼出音を設定してください。

● 解除するときは、「登録しない」に変更してください。

# 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)

NTT以外の通信事業者をご利用の場合は、ナンバー・ディスプレイ相当のサービスをご確認のうえ、各通信事業者とご契約ください。

#### 本機の設定は必要ありません

#### 工事(NTTなど)終了後に利用できる

- NTTとの契約・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
- 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。(22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。

## お願い

- 1回線に複数台接続(22ページ)しないでください。(誤動作の原因)
- 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

【機能】→#137→【決定】→【▼】【▲】で「あり」を選ぶ(解約時は「なし」を選ぶ)→ 【決定】→【ストップ】

■ ナンバー・ディスプレイの利用をやめるには ナンバー・ディスプレイサービスを解約後、下記 の操作を行ってください

【機能】→#133→【決定】→【▼】【▲】で「自動」を選ぶ→【決定】→【ストップ】

## 着信読み上げについて

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、登録しているフリガナを読み上げます。 受話子機(親機に置いていないとき)や子機でも親機の電話帳のフリガナを読み上げます。

電話帳に登録されていない相手の場合は、電話番号を読み上げるように設定できます。(67·72ページ「着信読み上げ」を「あり」にする)

設定中の呼出音とフリガナの読み上げをくり返します。例:「プルルルルルル」→「スズキ タロウさんです」→ 「プルルルルルル」→「スズキ タロウさんです」…

- 受話子機・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、受 話子機・子機の着信読み上げは働きません。
  - 親機の着信読み上げが「電話帳登録」になっている と、受話子機・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。
- 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」「公衆電話」「表示圏外」を表示し、「非通知です」「公衆電話です」「表示圏外です」と読み上げます。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、キャッチホンの相手は読み上げません。
- 内線電話中、ドアホン通話中に電話がかかってきた場合は、読み上げません。
- 着信読み上げをしないようにするときは、「着信読み上げ」を「なし」に変更してください。(67・72ページ)

## グループ読み上げについて

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グループ名を読み上げます。受話子機(親機に置いていないとき)や子機でも親機の電話帳のグループ名を読み上げます。

- 設定中の呼出音とグループの名前のフリガナ・電話帳のフリガナの読み上げをくり返します。
  - 例:「ブルルルルルルル」→「トモダチ」→「スズキ タロ ウさんです」→「プルルルルルルル」→「トモダチ」→ 「スズキ タロウさんです」…
  - 電話帳に名前が登録されていないときは、電話番号を読み上げます。

#### 準備

- 「着信読み上げ」を「あり」または「電話帳登録」に設定してください。(67ページ)
- 1 【機能】を押す
- 2 #028→(決定)を押す
- 3 【▼】【▲】で「あり」を選び、【決定】を押す
- **4** 【▼】【▲】で未登録のグループを選び、【**決定**】を 押す
  - 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んでください。
- 5 グループの名前(全角6文字/半角12文字まで) を入力し、【決定】を押す
  - 文字入力のしかた(26ページ)
- **6** フリガナ (半角文字のみ/12文字まで)を 入力する
  - 文字入力のしかた(26ページ)
- 7 【再生】を押し、アクセントを設定する文字を 1 ~ 8 を押して選ぶ
  - 1~8文字目まで設定できます。 (例:4文字目のときは 4 を押します)

#### 平坦なアクセントにするとき

0 を押す

#### 新規登録時の設定に戻すとき

9 を押す

- 8 【決定】を押す
- 9 【ストップ】を押す

## お知らせ

- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、キャッチホンの相手は読み上げません。
- 内線電話中、ドアホン通話中に電話がかかってきた場合は読み上げません。

## 親機で着信履歴を使う (ナンバー・ディスプレイ契約時)

## かかってきた相手(着信履歴)を 確認する

- 1【着信履歴】を押す
- 2 【▲】を押す

着信履歴 新規(\*マーク) 3件-

- 電話に出なかった 着信履歴の件数

- 3 【決定】を押す
- 4 【▼】をくり返し押し、着信履歴を確認する
  - 名前や電話番号を読み上げます。読み上げを止めるには64ページの「電話帳読み上げ」を「なし」にしてください。
  - 着信履歴について(59ページ)
- **5** 確認が終わったら【ストップ】を押す

## 着信履歴から電話をかける

- **1** 【**着信履歴**】→【**▲**】→【**決定**】を押す
- **2** 【▼】で電話をかける相手を選ぶ
- **3** 受話子機を取る(または親機の【スピーカーホン】 を押す)

## 着信履歴からファクスを送る

- 1 【着信履歴】→【▲】→【決定】を押す
- 2 【▼】でファクスを送る相手を選ぶ

**3** 原稿をセットし(24ページ)、【ファクス】を押す

## 着信履歴に 184や 186を付けて かける

- **1 184**または**186**を押す
- 2 【留守】(ポーズ)を押す
- 3 【着信履歴】を押す
- **4** 【▼】で電話をかける相手を選ぶ
- **5** 受話子機を取る(または親機の【スピーカーホン】 を押す)

## 1件ずつ着信履歴を消去する

- **1** 【**着信履歴**】→【**▲**】→【**決定**】を押す
- **2** 【▼】で消去する相手を選ぶ
- 3 【消去】→ ※ を押す
- **4** 消去が終わったら【ストップ】を押す

## すべての着信履歴を消去する

1 【着信履歴】→【▲】→【消去】→ ※ を押す

## 着信履歴を印刷する

1 【機能】→ # 0 8 7 → 【決定】 を押す

## 着信履歴から受けたくない電話を 拒否する

- **1** 【**着信履歴**】→【**▲**】→【**決定**】を押す
- 2 【▼】で電話を受けたくない相手を選ぶ
- 3 【通話拒否】→ ※ を押す
- 4 【ストップ】を押す

## 着信履歴から電話帳に登録する

- **1** 【**着信履歴**】→【**▲**】→【**決定**】を押す
- **2** 【▼】で登録する相手を選ぶ

- 3 【決定】を押す
- **4** 36ページ「電話帳に登録する」の手順**3**からの 操作を行う

## 着信履歴について

- 親機・受話子機・子機共通で30件まで記憶します。
- 着信拒否しても着信履歴に記憶します。着信履歴に残さないようにするときは、67ページ「着信拒否の履歴保存」を「しない」に変更してください。

\* 2 | 14:45 | 090123456 |

- ① 電話に出なかったとき表示(迷惑電話着信拒否や拒否 設定している相手のときは「M」を表示)
- ② 名前や電話番号を表示
  - 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」「公衆電話」「表示圏外」と表示
  - ・電話番号の表示されていない部分を見るには【▶】 を押してください。

# 受話子機・子機で着信履歴 を使う (ナンバー・ディスプレイ契約時)

## かかってきた相手(着信履歴)を 確認する

- 1 【◀】(着信履歴)を押す
  - 電話に出なかった着信履歴の件数が表示されます。 (例)「新規(\*) 3件|
- **2** 【▼】をくり返し押し、着信履歴を確認する
  - 着信履歴について(右記)
- 3 確認が終わったら【切】を押す

## 着信履歴から電話をかける

- 1 【◀】(着信履歴)を押す
- 2 【▼】で電話をかける相手を選ぶ
- 3【外線】を押す

## 1件ずつ着信履歴を消去する

1 【◀】(着信履歴)を押す

- **2** 【▼】で消去する相手を選ぶ
- 3 【消去】→【はい】を押す
- 4 消去が終わったら【切】を押す

## すべての着信履歴を消去する

1 【◀】(着信履歴) → 【全消去】 → 【はい】 を押す

## 着信履歴から受けたくない電話を 拒否する

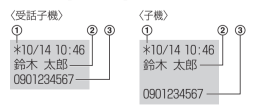
- 1 【◀】(着信履歴)を押す
- **2** 【▼】で電話を受けたくない相手を選び、【**登録**】 を押す
- **3** 【▼】【▲】で「迷惑設定」または「拒否設定」を 選び、【決定】を押す
- 4 【はい】を押す
- 5 【切】を押す

## 着信履歴から電話帳に登録する

- 1 【◀】(着信履歴)を押す
- **2** 【▼】で登録する相手を選び、**【登録**】を押す
- 3 【▼】【▲】で「電話帳登録」を選び、【決定】を押す
- **4** 39ページの「電話帳に登録する」の手順**2**からの 操作を行う

## 着信履歴について

- 親機・受話子機・子機共通で30件まで記憶します。
- 着信拒否しても着信履歴に記憶します。着信履歴に残さないようにするときは、親機で67ページ「着信拒否の履歴保存」を「しない」に変更してください。



- ① 電話に出なかったとき表示 (迷惑電話着信拒否や拒否 設定している相手のときは「☑」を表示)
- ② 名前を表示

#### ③ 電話番号を表示

- 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」「公衆電話」「表示圏外」と表示
- 電話番号の表示されていない部分を見るには【▶】 を押してください。

## モデムダイヤルインサービス

### モデムダイヤルイン、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ります。

- 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。
- 受話子機では、親機を呼び出し先に設定した電話に出ることができます。(受話子機の呼出音は、親機に置いていないときだけ、親機を呼び出し先に設定した電話のときに鳴ります)
- ファクス自動受信や、留守番電話の応答をさせたいときは、親機を呼び出し先に設定してください。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。(受話子機でも親機に置いていないときに聞こえます)
- 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。

#### ■ 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します。

● 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

- 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)は働きません。
- ドアホン通話中、内線電話中は、モデムダイヤルインによる呼び出しは働きません。通話中の親機または受話子機・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。
- 発信者番号通知は主番号での通知となります。
- モデムダイヤルインによる子機のみの呼び出しのときは、留守番電話での応答、「0120・0800」着信(67ページ)、未登録番号着信(67ページ)を拒否する設定は働きません。

### モデムダイヤルイン、追加番号(マイナン バー)を利用するには

#### ■ 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 「モデムダイヤルイン」を設定する(69ページ)

## お願い

- 1回線に複数台接続(22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。

## 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。(22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(49ページ)がうまく働かないことがあります。

## 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。

#### 親機で操作できないようにする

- **1** 「ピッ | と鳴るまで**#** を3秒以上押す
- 解除するとき ピッと鳴るまで「#」を3秒以上押す

#### 受話子機・子機で操作できないようにする

- **1** 「ピッ」と鳴るまで「# を3秒以上押す
- 解除するとき

ピッと鳴るまで[#]を3秒以上押す

## おやすみモードを使う

#### おやすみモードについて

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。(64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。(68ページ「おやすみ特定着信」)
- おやすみモードのときは
  - 留守セットされます。応答中のスピーカーからの音声は、聞こえません。(45ページ)
  - ・ ファクスはメモリー代行受信されます。(42ページ)
  - 親機も受話子機・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)
  - 電話帳読み上げ・着信読み上げ・グループ読み上げは働きません。(35・57・67ページ)
  - 親機のキー確認音は鳴りません。
  - 操作案内などの音声は流れません。(64ページ)
  - 人感センサー付子機のお知らせセンサーによる音声は流れません。(81ページ)

#### 親機でおやすみモードに設定する

- 1 🛪 を3秒以上押す
  - 留守ランプが点灯します。
- 解除するとき

★を3秒以上押す

- 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。(42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。(56ページ)

## 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(48ページ)
  - モデムダイヤルインによる子機の呼び出し(60ページ)
  - ドアホンワープ(75ページ)
- おやすみモードのときに留守セットを解除する(46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/ドアセンサー、 人感センサー付子機の報知音は鳴ります。(76・81ページ)
- おやすみモードを設定していても、並列接続(22ページ) した電話機の呼出音は鳴ります。
- 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、おやすみモードに設定されていても解除されます。

## 外からかかってきた電話 の呼出音を変える

#### 親機で呼出音を変える

- 1 【機能】→#054→【決定】を押す
- 2 【▼】【▲】で呼出音を選び、【決定】を押す
- 3 【ストップ】を押す

#### 受話子機・子機で呼出音を変える

- 1 【機能】→ # 0 5 4 → 【変更】 を押す
- 2 【▼】【▲】で呼出音を選び、【決定】を押す
- 3 【切】を押す
- 受話子機の呼出音は、親機に置いていないときだけ鳴 ります。

#### ■ 呼出音の種類

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

- 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.

## 音量を変える

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* <sup>1</sup> / ドアセンサー* <sup>1</sup> ● 人感センサーの 予備報知音* <sup>2</sup>	呼出音が鳴っているとき /待機中	8段階 +「切」
受話音量 (受話子機·子機)	通話中/待機中	6段階

種類	変えられるとき	変えられる範囲
スピーカー音量	(親機) 【スピーカーホン】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	(親機) 8段階* <sup>3</sup>
	(受話子機・子機) 【スピーカーホン】を 押したとき/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	(受話 子機) 子機) 6段階

- ※1 報知レベルが「低い」のときの窓/ドアセンサーの 報知音、ドアセンサーの予備報知音を待機中のみ変 えられます。
- ※2 待機中のみ変えられます。
- ※3 留守電応答中のみ最小音量で【▼】を押してレベル「O」(鳴らさない)に設定できます。(解除するには【▲】)(次回使うときはレベル「2」の音量になります)
- 呼出音を「切」にしていても、下記は最小音量で鳴ります。
  - ・ 内線電話/ドアホンの呼出音
  - 報知レベルが「低い」のときの窓/ドアセンサーの 報知音
  - ・ ドアセンサーの予備報知音
  - ・ 人感センサーの予備報知音
- 下記は最大音量で鳴ります。
  - 報知レベルが「高い」のときの窓/ドアセンサーの 報知音
  - 人感センサーの報知音

#### 親機で音量を変える

- 待機中に【▼】【▲】を押す
- 2 【▼】【▲】で変更する音量の種類を選び、【決定】 を押す
- **3** 【▼】【▲】で音量を変える
  - 呼出音量を「切」(鳴らさない)に設定するには、 最小音量で【▼】を押してください。(解除するには 【▲】)
- 4 (決定)または(ストップ)を押す

#### 受話子機・子機で音量を変える

- 1 待機中に【▼】【▲】を押す
- **2** 【▼】【▲】で音量の種類を選び、【**変更**】を押す
- **3** 【▼】【▲】で音量を変える
  - 呼出音量を「切」(鳴らさない)に設定するには、 最小音量で【▼】を押してください。(解除するには 【▲】)
- **4 【決定**】または【**切**】を押す

## 親機への名前・電話番号の 登録

「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印刷や表示はされません。

#### 名前(印刷用)を登録する

相手が受けたファクスに印刷されます。

- 1 【機能】→#002→【決定】を押す
- 2 名前(全角15文字/半角30文字まで)を入力し、 【決定】を押す
  - 文字入力のしかた(26ページ)
- 3 【ストップ】を押す

#### 名前(表示用)を登録する

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。

- 1 【機能】→#003→【決定】を押す
- **2** 名前(カタカナ・英字・記号・数字で16文字まで) を入力し、【**決定**】を押す
  - 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(26ページ)
- 3 【ストップ】を押す

#### あなたの電話番号(表示・印刷用)を登録する

相手が受けたファクスに印刷されます。

- 1 【機能】→#10104→【決定】を押す
- **2** 電話番号(20ケタまで)を入力し、**【決定】**を押す
  - スペースは【通話拒否】を押します。
  - ●「+」は「※」を押します。
  - 間違えたときは【消去】を押します。
- 3 【ストップ】を押す

# 親機で日付・時刻を合わせるとき

- 1 【機能】→ # 0 0 1 → 【決定】 を押す
- 2 年・月・日・時刻を入力し、【決定】を押す
  - 時刻は24時間方式で入力。(深夜12時は「00:00」)

#### 3 【ストップ】を押す

## お願い

- 本機に表示される時刻は1か月に約60秒ずれることがあります。時刻がずれていると、タイマー(おやすみタイマーなど)が働く時間帯もずれますので、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)は働きません。日付・時刻を設定し直してください。

## お知らせ

- 受話子機・子機は親機で設定した日付・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・時刻が初期値に戻ることがあります。 (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)

## 親機の機能一覧

#### 表の見かた

#### 項目

# 機能名

説明

登録・設定のしかた

● 登録・設定が終わったら、【ストップ】を押してください。

#### 機能一覧

#### 最初の設定

#### 日付時刻

現在の日時を設定します。(お 買い上げ時:2014年1月1日 00:00)

【機能】→#1001→【決定】→年·月·日· 時刻を入力 → 【決定】

時刻は24時間方式(深夜12:00は「00:00」)で入力。

#### 名前(印刷用)

相手が受けたファクスに名前が 印刷されます。

【機能】→#002→【決定】→ 名前を入力 (全角 15文字/半角30文字まで) →【決定】

文字入力のしかた(26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 レイに名前が表示されます。

【機能】→#003→【決定】→ 名前を入力(半角16文字まで)→【決定】

文字入力のしかた(26ページ)

あなたの電話 番号

相手が受けたファクスに電話番 号が印刷されます。

【機能】→#004→(決定)→電話番号を 入力(20ケタまで) → 【決定】

回線種別

電話回線の種類を設定します。 (お買い上げ時の設定:自動)

【機能】→#079→【決定】→【▼】【▲】で 「自動」「プッシュ」「20」「10」を選ぶ→ 【決定】

(4枚印刷)

登録リスト印刷 親機の機能登録の内容を印刷し ます。

【機能】→#000→(決定)

#### 呼出音とベル回数

呼出音

親機の呼出音を設定します。(お 買い上げ時:ベル1)

【機能】→#054→【決定】→【▼】(▲)で 「ベル 1 |~「ベル8」「JUPITER | 「ヴァルキュー レの騎行」「CANTATA」「くるみ割り人形」を選ぶ →【決定】

詳しくは(61ページ)

在宅呼出回数

在宅時、自動的に回線がつなが るまでの呼出音の回数を設定し ます。(お買い上げ時:15)

【機能】→#1112→【決定】→【▼】【▲】で [3][5][10][15][20][留守][自動応答しない] を選ぶ→【決定】

[3][5]: 自動受信に設定される。自動受信を解除する ときは「3」「5」以外にする。

「留守」: 呼出音が 15回鳴ったあと、留守セットされる。 「自動応答しない」:電話に出るまで鳴り続ける。

留守呼出回数

留守時、応答メッセージを流す までの呼出音の回数を設定しま す。(お買い上げ時:4)

【機能】→#1 2 1 → 【決定】→【▼】【▲】で [2|[4|[6|[9|[ファクス専用|[トールセーバー] を選ぶ→【決定】

「9」: 応答するまでの時間が長いため、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」: ファクスのみ専用で受ける。(電話は受 けられません)

**「トールセーバー**」: 49ページ

おやすみタイ マー

本機の音を鳴らさない時間帯を設 定します。(お買い上げ時:なし)

【機能】→ # 1 1 7 → 【決定】 → 【▼】 (▲) で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

「あり」: 開始時刻と終了時刻を24時間方式(深夜12時 は「00:00」)で入力 → 【決定】

自動あんしん 応答

電話が鳴ったら自動的にあんし ん応答にします。(お買い上げ 時:なし)

【機能】→#11611→【決定】→【▼】【▲】で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

「あり」:【▼】【▲】で呼出回数を「3」「5」「10」から選ぶ →【決定】

詳しくは(35ページ)

#### 音声の設定

ファクス音声 案内

送受信結果の音声を流します。 (お買い上げ時:あり)

【機能】→#020→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

● 解除するときは「なし」にしてください。

白動操作案内

ファクス送信時、コピー時に、音 声で操作を案内します。(お買い 上げ時:あり)

【機能】→#||①||2||1| →【決定】→【▼】【▲】で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

● 解除するときは「なし」にしてください。

読み上げダイ ヤル

ダイヤルした番号や、電話帳登録・ 検索時に入力した文字(ひらがな・ 半角カタカナ)を音声で読み上げ ます。(お買い上げ時:あり)

【機能】→#113101→【決定】→【▼】【▲】で 「あり」「なし」を選ぶ**→ 【決定**】

● 解除するときは「なし」にしてください。

電話帳読み上げ 電話帳などを検索時に、登録さ れたフリガナを読み上げます。 (お買い上げ時:あり)

【機能】→#132→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

● 解除するときは「なし」にしてください。

親切音声案内

電話帳・短縮ダイヤル登録時、メモ リー代行受信したファクスの印刷時 に、音声で操作案内をします。(お買 い上げ時:あり)

【機能】→#167→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

● 解除するときは「なし」にしてください。

#### 電話帳の設定

電話帳登録

電話帳に登録します。

【機能】→#12000→【決定】→36ページ「電話 帳に登録する」の手順3からの操作を行う

#### 電話帳印刷

電話帳・短縮ダイヤルの内容を印 刷します。

【機能】→#041→【決定】→【▼】【▲】で 「親機(最大4枚)|「子機(最大4枚)|を選ぶ→ 【決定】

「子機(最大4枚)」: 受話子機·子機で40ページ「受話子機· 子機の電話帳を親機や受話子機・別の子機へ転送する| の操作を行い、転送先に「親機」を選んで一斉転送してく ださい。

雷話帳転送

親機の電話帳の内容を受話子 機・子機に転送します。

【機能】→ # 1 4 3 → (決定) → 40ページ (親 機の電話帳を受話子機・子機へ転送する」の手順2 からの操作を行う

雷話帳全消去

親機の雷話帳の内容をすべて消去 します。

【機能】→#144→【決定】→※

グループの名前 電話帳のグループの名前を登 録・修正します。

【機能】→#029→【決定】→【▼】(▲)で 登録·修正するグループを選ぶ→【**決定**】→ 名前 を入力(全角6文字/半角12文字まで)→【決定】 → フリガナを確認(半角12文字まで) → 【決定】

- 文字入力のしかた(26ページ)
- 読み上げが不自然に聞こえるときは、フリガナを入 力したあと、【再生】を押し、アクセントを設定してく ださい。(57ページ)

#### ファクスの受け方

自動受信

ファクスを自動受信するように 設定します。(お買い上げ時: し ない)

【機能】→#1116→【決定】→【▼】【▲】で 「する|「しない|を選ぶ→【決定】

「する」: 呼出音が3回鳴ったあと、自動受信する。

「しない」: 自動受信を解除する。

無鳴動受信

在宅時、呼出音を鳴らさずに ファクスを受信します。(お買い 上げ時:しない)

【機能】→#1114→【決定】→【▼】【▲】で 「しない」「常にする」「タイマー」を選ぶ→【決定】 「タイマー」: 開始時刻と終了時刻を24時間方式(深夜 12時は「00:00」)で入力 → 【決定】

エコノミー受信 記録紙節約のため、縮小して印刷 します。〔お買い上げ時:あり(1)〕

【機能】→#|0|9|0→【決定】→【▼】【▲】で 「あり(1)|「あり(2)|「なし|を選ぶ→【決定】

「あり(1)1:約92%(縦方向)に縮小して印刷

「あり(2)」:原寸で印刷(収まらない部分は印刷しない) 「なし」: 原寸で印刷(収まらない部分は2枚目に印刷)

保存

印刷してもSD ファクス受信したときに印刷し ても、SDカードに保存します。 (お買い上げ時:する)

【機能】→#089→【決定】→【▼】【▲】で 「する|「しない|を選ぶ**→【決定**】

#### ファクスの設定

海外送信

海外へうまく送れないときに設 定します。(お買い上げ時:なし)

【機能】→#|0|2|3|→【決定】→【▼】【▲】で [1回][なし]を選ぶ→【決定】

Fネット

NTTのFネットを利用するとき に設定します。(お買い上げ時: なし)

【機能】→#105→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

● NTTと「G3サービス 1300 Hz」の契約が必要です。 契約後に「あり」を選んでください。 お問い合わせ先:

フリー ダイヤル **00 0120-161-011** 

● ホームテレホンに接続するときは、「あり」を選ぶ。

通信レポート 印刷

ファクス送受信のレポートを印 刷します。

【機能】→#040→【決定】

● 最新の25件が印刷されます。

受信印字濃度

ファクスの印刷濃度を設定しま す。(お買い上げ時:ふつう)

【機能】→#101919→【決定】→【▼】【▲】で 「濃く」「ふつう」「薄く」を選ぶ→【決定】

読取濃度

原稿の読み取り濃度を設定しま す。(お買い上げ時:ふつう)

【機能】→#051→【決定】→【▼】(▲)で 「濃く」「ふつう」を選ぶ→【決定】

- ファクスやコピーなどの原稿が薄いときに「濃く」を 選んでください。
- 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。

#### ファクス全消去ファクスをすべて消去します。

【機能】→#088→【決定】(→SDカード が入っているときは【▼】【▲】で「本体メモリー +SDカード|「本体メモリー|「SDカード|を選 ぶ → 【決定】) → 🗙

#### 留守番電話の設定

留守電暗証番号 外出先から操作するときの暗証 番号を設定します。

【機能】→#006→ (決定) → 4ケタの数 字を入力 → 【決定】

● 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勧めします。

用件録音時間

用件1件あたりの録音時間を設 定します。(お買い上げ時:2分)

【機能】→#030→【決定】→【▼】(▲)で 「2分」「最大」を選ぶ→【決定】

用件転送

用件を外出先に転送します。(お 買い上げ時:しない)

【機能】→#1142→【決定】→【▼】(▲)で 「する|「しない|を選ぶ**→【決定】** 

「する」: 転送先の電話番号を入力する(24ケタまで)→ 【決定】(→ 暗証番号を登録していないときは暗証番号 を4ケタで入力 **→ 【決定】**)

自作応答録音

自分の声で応答メッセージを録 音します。

【機能】→ # 1 4 7 → 【決定】 → 録音するメッ セージの番号を押す**→【決定】→**「ピー|音のあと、 親機の送話口に向かって録音する(20秒以内)→ 【ストップ】

自作応答消去 自作応答メッセージを消去します。

【機能】→ # 1 4 8 → 【決定】→ 消去するメッ セージの番号を押す**→**  🛣

留守応答メッ セージ

応答メッセージを選びます。(お 買い上げ時:固定1)

【機能】→#128→【決定】→【▼】【▲】で 「固定1|「固定2|「自作1|「自作2|を選ぶ→【決定】

■「固定]|はメッセージ②(7]ページ)、「固定2|はメッ セージ⑥(71ページ)が流れます。「自作応答録音」を録 音していないときは、「自作1」「自作2」は選べません。

#### 用件全消去

用件をすべて消去します。

【機能】→#163→【決定】(→SDカード が入っているときは【▼】【▲】で「本体メモリー +SDカード|「本体メモリー|「SDカード|を選 ぶ →【決定】) → [※]

#### 音声モニター

自動あんしん応答中・留守応答中 に応答メッセージや相手の声が スピーカーで聞こえるように設 定します。(お買い上げ時:あり)

【機能】→#1074→【決定】→【▼】【▲】で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

SDへのフル録音 外線電話をSDカードに自動的 に録音するように設定します。 (お買い上げ時:なし)

【機能】→#1193→【決定】→【▼】【▲】で 「なし」「発着信時」「着信時」「発信時」を選ぶ→ **【決定】**(→ 「なし | 以外を選んだときは **※**)

「発着信時」※: すべての通話を録音 「着信時」: かかってきた電話を録音 「発信時」※:かけた電話を録音

※ 発信時に、親機の【スピーカーホン】を押した時点、受 話子機・子機の【外線】を押した時点(または受話子 機を親機から取った時点) から何秒後に録音開始す るかを、【▼】【▲】で「2秒後|「5秒後|「10秒後|から 選び、【決定】を押します。

#### ナンバー・ディスプレイ

ディスプレイ

**キャッチホン・** キャッチホン・ディスプレイ サービスを利用するときに設定 します。(お買い上げ時:なし)

【機能】→#1137→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

着信鳴り分け

電話帳のグループ、非通知、公衆 電話、表示圏外ごとに呼出音を 変えることができます。

【機能】→#135→【決定】→【▼】(▲)で グループ(1~9):非通知:公衆電話:表示圏外を 選ぶ → 【決定】 → 【▼】 【▲】 で 「登録する」 を選ぶ →【決定】→【▼】【▲】で呼出音を選ぶ → 【決定】

- 解除するときは「登録しない」にしてください。
- 電話帳のグループを登録してください。(36ページ)
- 電話帳に登録していない電話番号からかかってくる と、「親機で呼出音を変える」(61ページ)で設定した呼 出音が鳴ります。

#### 着信読み上げ

誰からかかってきたかを音声で お知らせします。(お買い上げ 時:電話帳登録)

【機能】→#1182→【決定】→【▼】(▲)で 「あり|「電話帳登録|「なし|を選ぶ→【決定】

「あり」: 親機の電話帳のフリガナ、電話帳に登録されて いない場合は電話番号を読み上げ。

「電話帳登録」: 親機の電話帳のフリガナのみ読み上げ。

- 解除するときは「なし」にしてください。
- 詳しくは(57ページ)

#### グループ読み 上げ

かかってきた雷話のグループの 名前を音声でお知らせします。 (お買い上げ時:なし)

【機能】→#1028→【決定】→【▼】【▲】で 「あり |を選ぶ**→【決定】→** 57ページ「グループ読み 上げについて | の手順4からの操作を行う

- 解除するときは「なし」にしてください。
- 「着信読み上げ」が「あり」または「電話帳登録」のと きのみ働きます。

#### 非通知着信

非通知の電話に出ないよう設定 します。(お買い上げ時: 拒否し ない)

【機能】→#184→【決定】→【▼】(▲)で 「拒否しない」「拒否する」を選ぶ→【決定】

「拒否する」: 非通知の電話は、呼出音が鳴らずに相手に メッセージ $\mathbf{0}$ (71ページ)が流れます。

#### 公衆電話着信

公衆電話からの電話に出ないよ う設定します。(お買い上げ時: 拒否しない)

【機能】→#1186→【決定】→【▼】【▲】で 「拒否しない」「拒否する」を選ぶ**→【決定】** 

「拒否する」: 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(1)(71ページ)が流れます。

#### 表示圏外着信

表示圏外の電話に出ないよう設 定します。(お買い上げ時: 拒否 しない)

【機能】→#187→【決定】→【▼】(▲)で 「拒否しない」「拒否する」を選ぶ→ 【決定】

「拒否する」: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(71ページ)が流れます。

#### [0120· 0800」着信

「0120」「0800」で始まる番 号の電話に出ないよう設定しま す。(お買い上げ時: 拒否しない)

【機能】→#1190→【決定】→【▼】【▲】で 「拒否しない」「拒否する」を選ぶ→【決定】

「拒否する」: 「0120 | や「0800 | で始まる番号から電 話がかかってくると、呼出音が鳴らずに、「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(3)(71ページ)が流れます。

未登録番号着信 親機の電話帳に未登録の相手か らの電話を受けない時間帯を設 定します。(お買い上げ時:拒否 しない)

【機能】→#188→【決定】→【▼】【▲】で 「拒否しない|「拒否する|を選ぶ→【決定】

「拒否する」: 開始時刻と終了時刻を24時間方式(深夜 12時は「00:00」)で入力 → 【決定】 → [米]

- 親機の雷話帳に未登録の相手からの雷話は、呼出音が 鳴らずに相手にメッセージ(3(71ページ)が流れます。
- 解除するときは「拒否しない」にしてください。

#### **米惑雷話着信** 拒否 (250件まで)

特定の相手からの電話に出ない よう設定します。(お買い上げ 時:なし)

【機能】→#136→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

「あり」: 【▼】【▲】で登録・修正する番号を選ぶ※〕→ 電 話番号を入力(5~20ケタまで) →【決定】

- 拒否した相手からの電話は、呼出音が鳴らずに相手 にメッセージ $\mathbf{4}^{2}$ (71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(プル ル・プルル…)が流れることがあります。
- すべて解除するときは「なし」にしてください。
- 個別に解除するときは

【機能】→#136→【決定】→【▼】【▲】で「あり」 を選ぶ→【決定】→【▼】【▲】で解除する番号を選ぶ→ カーソルが先頭のときに【消去】を2秒以上押す→【決定】

- Fネットの番号「161」も登録して拒否することがで きます。
- ※1 修正する番号を選んだときは、【再生】を押すと、 最終着信日を確認できます。
- ※2 メッセージは「迷惑拒否メッセージ」(下記)で変 更することができます。

#### 迷惑拒否メッ セージ

迷惑電話着信拒否で流すメッ セージを設定します。(お買い上 げ時:メッヤージ1)

【機能】→#1139→【決定】→【▼】【▲】で 「メッセージ 1 | 「メッセージ 2 | 「話し中 | を選ぶ→ 【決定】

- 「メッセージ1」はメッセージ個、「メッセージ2」は メッセージ⑤が流れます。(71ページ)
- 「話し中」にすると、話し中の音(プープープープー) が相手に聞こえます。

迷惑電話着信 (最大3枚印刷)

迷惑電話着信拒否に登録された 拒否リスト印刷 電話番号を印刷します。

【機能】→#042→【決定】

# 保存

**着信拒否の履歴** 着信拒否された相手の電話を履 歴に残さないよう設定します。 (お買い上げ時:する)

【機能】→#185→【決定】→【▼】【▲】で 「する」「しない」を選ぶ **→ 【決定】** 

おやすみ特定 着信

(9件まで)

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 らして受けるよう設定します。 (お買い上げ時:なし)

【機能】→#1189→【決定】→【▼】(▲)で 「あり|「なし|を選ぶ→【決定】

「あり」: 【▼】【▲】 で空き番号を選ぶ → 【修正】 → 【▼】【▲】 で相手を選ぶ→【決定】

- 親機の電話帳に登録している相手のみ登録できます。
- 登録した相手からかかってくると、呼出音が鳴り、留 守番電話が応答します。ファクスは自動的に受信し ます。
- すべて解除するときは「なし」にしてください。
- 個別に解除するときは 【機能】→#189→【決定】→【▼】(▲)で「あり」 を選ぶ → 【決定】 → 【▼】 【▲】 で解除する番号を選ぶ → 【消去】→ 🗙

着信履歴印刷 着信履歴の内容を印刷します。

【機能】→#087→【決定】

### 接続機器の設定

子機増設

子機を登録します。

【機能】→#123→【決定】→増設番号を

詳しくは(80ページ)

子機減設

子機の登録を解除します。

【機能】→ # 1 7 8 → 【決定】→減設番号を 押す

詳しくは(80ページ)

中継アンテナ 設定

中継アンテナを登録します。

【機能】→ # 1 0 1 → 【決定】 → 1 (減設) または 2 (増設)

詳しくは(80ページ)

ワイヤレス ワイヤレスアダプター機能付き **アダプター設定** テレビドアホンを登録します。

【機能】→#164→【決定】→11(減設) または 2 (増設)

詳しくは(74ページ)

ドアホン設定

ドアホンを使わなくなったとき設 定します。(お買い上げ時:自動)

【機能】→#160→【決定】→【▼】【▲】で 「自動」「なし」を選ぶ→【決定】

ドアホン名前 ドアホンの名前を登録します。

【機能】→#086→【決定】→【▼】【▲】で 登録するドアホンを選ぶ→【決定】→ 名前を入力 (全角6文字/半角12文字まで)→【決定】→ フリガナを入力(半角 12文字まで)**→【決定】** 文字入力のしかた(26ページ)

ドアホンワープ外出先でドアホンを受けます。 (お買い上げ時:なし)

【機能】→#162→【決定】→【▼】(▲)で 「なし」「留守」「あり」を選ぶ→【決定】

「留守!「あり!: 転送先の電話番号を入力(24ケタまで) → 【決定】

- 留守セット時のみ転送するときは「留守」、すべて転 送するときは「あり」にしてください。
- 解除するときは「なし」にしてください。

窓/ドアセン サー設定

窓/ドアセンサーを登録します。

【機能】→#084→【決定】→1(減設) または 2 (増設)

詳しくは(76ページ)

窓/ドアセン サー名

窓/ドアセンサーの名前を変更 します。

【機能】→#026→【決定】→【▼】【▲】で 変更するセンサーを選ぶ→【決定】→【▼】【▲】 で新しいセンサー名(25種類)を選ぶ→【決定】

- センサー名は下記から選ぶことができます。 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
- ●「登録しない」にすると、窓/ドアが開いたときにセ ンサー名が表示されません。

窓/ドアセン 窓/ドアセンサーのエリアを変 サーエリア変更 更します。

【機能】→#025→【決定】→【▼】(▲)で 変更するセンサーを選ぶ→【決定】→【▼】【▲】 で新しいエリア (エリア 1~3)を選ぶ→【決定】

窓/ドアセン サー通知

報知レベルが「高い」に設定され たとき、外出先で窓/ドアセン サーの通知を受けます。(お買い トげ時:しない)

【機能】→#085→【決定】→【▼】(▲)で 「しない」「留守」「する」を選ぶ→【決定】

「留守」「する」: 通知先の電話番号を入力(24ケタまで) →【決定】

- 留守セット時のみ通知するときは「留守」、すべて通 知するときは「する」にしてください。
- 解除するときは「しない」にしてください。

#### ドア予備報知 時間(帰宅時)

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 での時間を選びます。(お買い上 げ時:3分)

【機能】→#027→【決定】→【▼】(▲)で [1分|[3分|[5分|を選ぶ→【決定】

#### ドア報知遅延 時間(外出時)

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びます。 (お買い上げ時:3分)

【機能】→#082→【決定】→【▼】【▲】で [1分|[3分|[5分|を選ぶ→【決定】

#### その他の設定

#### フィルム警告 表示

別売品のインクフィルムの残量 が残り6枚になったとき、警告 表示をします。(お買い上げ時: なし,)

### 【機能】→#098→【決定】→【▼】【▲】で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

- インクフィルムを交換したあとに設定してくださ い。設定すると、バックカバーの開閉時に「インク フィルムを交換しましたか?」と表示します。交換し たときは(\*)、交換していないときは(#)を押してく
- インクフィルムを使用したあとに設定すると正しく 表示されません。

#### 保留メロディ

保留メロディを設定します。(お 買い上げ時:愛の挨拶)

【機能】→#022→【決定】→【▼】【▲】で 「愛の挨拶 | 「JUPITER | 「ヴァルキューレの騎行 | 「CANTATA | を選ぶ→【決定】

© 2006 Copyrights Vision Inc.

#### キー確認音

ボタンを押すたびに「ピッ」と鳴 らします。(お買い上げ時:あり)

【機能】→#058→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

# 切替

文字表示サイズ 電話帳検索・着信履歴検索・ダイ ヤル・外線着信・通話時・待機時 などの文字表示サイズを設定し ます。(お買い上げ時:大)

【機能】→#037→【決定】→【▼】(▲)で 「大」「ふつう」を選ぶ→【決定】

「大」: 「ふつう」に比べて名前・電話番号などを縦・横約 1.5倍で表示。

#### LCDコントラ スト

液晶ディスプレイのコントラス トを調整します。(お買い上げ 時:ふつう)

【機能】→#052→【決定】→【▼】(▲)で 「濃く」「やや濃く」「ふつう」「やや薄く」「薄く」を 選ぶ→【決定】

### ダイヤルキー 点灯

ダイヤルキーのバックライトを 点灯・点滅させます。(お買い上 げ時:あり)

【機能】→#018→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

#### アンテナ点灯

親機の通話中や着信中、窓/ド ア/人感センサーの報知中、光 るLEDアンテナを点灯・点滅さ せます。(お買い上げ時:あり)

【機能】→#017→【決定】→【▼】【▲】で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

#### お知らせ時の バックライト

お知らせがあるときに液晶ディ スプレイのバックライトを点灯 させます。(お買い上げ時:あり)

【機能】→#165→【決定】→【▼】(▲)で 「あり|「なし|を選ぶ→【決定】

● 「なし」に設定すると、お知らせがあってもバックラ イトが点灯しなくなります。

# イン

モデムダイヤル 複数の電話番号を利用するとき に設定します。(お買い上げ時: なし)

【機能】→#131→【決定】→【▼】(▲)で 「あり|「なし|を選ぶ→【決定】

「あり」: 【▼】【▲】 で空き番号を選ぶ → 電話番号を入力 (4~20ケタまで)→【決定】→【▼】【▲】でファクス専 用に「する」「しない」を選ぶ※→【決定】

- ※ 電話の呼び出し先を登録するときは、ファクス専用に 「しない」を選んだあと、【▼】【▲】で「呼び出す」「呼び 出さない」を選び、【決定】を押して呼び出し先(親機・ 子機)を設定します。ファクス専用番号を登録すると きは、ファクス専用に「する」を選んでください。
- 受話子機は親機の呼び出しの設定に連動します。

# 接続

TA/スプリッタ 光回線(ひかり電話)、ADSLや ISDN回線に接続するときに設 定します。(お買い上げ時:なし)

【機能】→#172→【決定】→【▼】【▲】で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

- ●「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。
- ターミナルアダプター (TA) に接続すると、自動的に 「あり」になります。「なし」になっているときは、「あ り」に設定してください。

### 横内交換機接続 構内交換機に接続するときに設 定します。(お買い上げ時:なし)

【機能】→#071→【決定】→【▼】(▲)で 「あり|「なし|を選ぶ**→【決定**】

● 構内交換機やホームテレホンに接続するときは、「あ り」に設定してください。

分割コピー

A4サイズより長い原稿の下部 を次ページに印刷します。(お買 い上げ時:なし)

【機能】→#1091→【決定】→【▼】【▲】で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

●「なし」: 1ページで中断します。

選んでケータイ 携帯電話への通話料金を選ぶ サービスを利用するときに設定 します。(お買い上げ時:なし)

【機能】→#198→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ→【決定】

「**あり**」: 事業者識別番号を入力(10ケタまで)→【決定】

IP雷話解除

IP電話解除番号を登録します。 (お買い上げ時:なし)

【機能】→#199→【決定】→【▼】(▲)で 「あり」「なし」を選ぶ**→【決定**】

「あり」: IP電話解除番号を入力(8ケタまで)→【決定】

携帯電話局番

携帯電話局番を設定します。

【機能】→#1197→【決定】→【▼】【▲】で 登録するNo.を選ぶ→4または5ケタの携帯電話 局番を入力 → 【決定】

● 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。

内線呼出

内線電話を音声で呼び出しま す。(お買い上げ時:ベル)

【機能】→#066→【決定】→【▼】【▲】で 「ベル」「音声」を選ぶ **→ 【決定】** 

あんしん応答 メッセージ

あんしん応答の応答メッセージ を設定します。(お買い上げ時: メッセージ1)

【機能】→#081→【決定】→【▼】(▲)で 「メッセージ 1 I 「メッセージ 2 l を選ぶ → 【決定】

「メッセージ1」はメッセージ⑤、「メッセージ2」は メッセージ 6 が流れます。(71ページ)

あんしんセン サー予備報知 時間

センサーオンに設定された人感 センサー付子機が反応してから 最大音量で報知音が鳴るまでの 時間を選びます。(お買い上げ 時:30秒)

【機能】→#159→【決定】→【▼】(▲)で [15秒][30秒][1分][3分]を選ぶ→【決定】

みまもりセン サー通知

外出先などで人感センサーの反 応の有無、反応した子機の番号・ 回数の通知を受けます。(お買い 上げ時:しない)

【機能】→#1118→【決定】→【▼】【▲】で 「する(反応時)|「する(無反応時)|を選ぶ→ 【決定】→83ページ「親機でみまもりセンサー通知 を設定する | の手順3からの操作を行う

● 解除するときは「しない」にしてください。

出荷時へ戻す

すべてお買い上げ時の設定に戻 します。

【機能】→#□□□→【決定】→★…→【決定】

# メッセージ一覧

メッセージ 番号	メッセージ内容	ページ
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ください。	43
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ください。	45 66
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ください。	45
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ください。	45
(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 おかけ直しください。	45 67
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ください。	45 66
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ください。	45
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ください。	45
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ください。	45
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、おかけ直しください。	33 67
111	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、おかけ直しください。	33 67

メッセージ 番号	メッセージ内容	ページ
12	表示圏外からの電話はおつなぎできません。	33 67
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。	67
14)	おそれいりますが、この電話はおつ なぎできません。	33 35 67
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。	34 70
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?	70
77	呼び出しましたが近くにおりません。おそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	35

# 受話子機・子機の機能一覧

## 表の見かた

機能名	説明
登録・設定のしかた	

● 登録・設定が終わったら、【切】を押してください。

## 機能一覧

**子機の名前** 受話子機・子機に名前を付けます。 (内線呼出時に相手側に表示)

【機能】→ # 0 0 2 → 名前を入力(全角6文字/半角12文字まで)→【決定】→ フリガナを確認(半角12文字まで)→【決定】

文字入力のしかた(26ページ)

#### 呼出音設定

受話子機・子機の呼出音を設定 します。(お買い上げ時:ベル1)

【機能】→#054→【変更】→【▼】【▲】で 「ベル1 |~「ベル8 |、「JUPITER |「ヴァルキューレ | 「CANTATA」「クルミ割り人形」を選ぶ → 【決定】 詳しくは(61ページ)

オフフック応答 親機または子機用充電台から取 るだけで電話を受けるよう設定 します。「お買い上げ時:(受話子 機)あり、(子機)なし〕

【機能】→#009→【▼】(▲)で「あり」「な し | を選ぶ → 【決定】

# サー

エニーキーアン どのキーを押しても電話を受け ます。(【▼】【▲】【▲】【▶】【切】【1】 【2】(3)【機能】以外)(お買い上げ 時:あり)

【機能】→#064→【▼】【▲】で「あり」「な し | を選ぶ → 【決定】

「なし」:【外線】、【スピーカーホン】で電話を受けます。

#### キー確認音

ボタンを押すたびに「ピッ」と鳴 らします。(お買い上げ時:あり)

【機能】→#058→【▼】(▲)で「あり」「な し」を選ぶ → 【決定】

#### 保留通知音

保留中、4秒ごとに「ピーッ」と鳴 らします。(お買い上げ時:あり)

【機能】→#1069→【▼】(▲)で「あり」「な し」を選ぶ → 【決定】

#### クイック通話

親機または子機用充電台から取 るだけで電話をかけるよう設定 します。〔お買い上げ時:(受話子 機)あり、(子機)なし〕

【機能】→#008→【▼】(▲)で「あり」「な し | を選ぶ → 【決定】

#### 着信鳴り分け

電話帳のグループ、非通知、公衆 電話、表示圏外ごとに呼出音を 変えることができます。

【機能】→ # 1 3 5 → 【▼】(▲) でグループ (1~9)・非通知・公衆電話・表示圏外を選ぶ→ 【決定】→【▼】【▲】で呼出音を選ぶ →【決定】

- 解除するときは「登録しない」にしてください。
- 電話帳のグループを登録してください。(39ページ)
- 電話帳に登録していない電話番号からかかってくる と、「受話子機・子機で呼出音を変える」(61ページ)で 設定した呼出音が鳴ります。
- 受話子機の呼出音は、親機に置いていないときだけ 鳴ります。
- 受話子機・子機で着信鳴り分けを設定すると、受話子 機・子機の呼出音が遅れて鳴り始めることがあります。

着信読み上げ

誰からかかってきたかを音声で お知らせします。(お買い上げ 時:あり)

【機能】→#182→【▼】(▲)で「あり」「な し | を選ぶ → 【決定】

「あり」: 親機の「着信読み上げ」(67ページ)の設定に従い ます。

音声モニター

自動あんしん応答中・留守応答中 に応答メッセージや相手の声が スピーカーで聞こえるように設 定します。(お買い 上げ時: あり)

【機能】→#074→【▼】(▲)で「あり」「な し | を選ぶ → 【決定】

電話帳登録

電話帳に登録します。

【機能】→ # 2 0 0 → 39ページ「電話帳に登録 する | の手順2からの操作を行う

雷話帳転送

受話子機・子機の電話帳の内容 を親機や受話子機・別の子機に 転送します。

【機能】→ # 1 4 3 → 40ページ「受話子機・子 機の電話帳を親機や受話子機・別の子機へ転送す る | の手順3からの操作を行う

電話帳全消去

受話子機・子機の電話帳の内容 をすべて消去します。

【機能】→#1144→【決定】→【はい】

グループの名前 電話帳のグループの名前を登 録・修正します。

【機能】→#029→【▼】(▲)で登録・修正 するグループを選ぶ →【決定】→名前を入力 (全角6文字/半角12文字まで)→【決定】 ● 文字入力のしかた(26ページ)

子機増設

子機を登録します。(先に親機の 設定が必要です)

【機能】→#123→【登録】

詳しくは(80ページ)

子機減設

子機の登録を解除します。

【機能】→#178→【決定】→【はい】

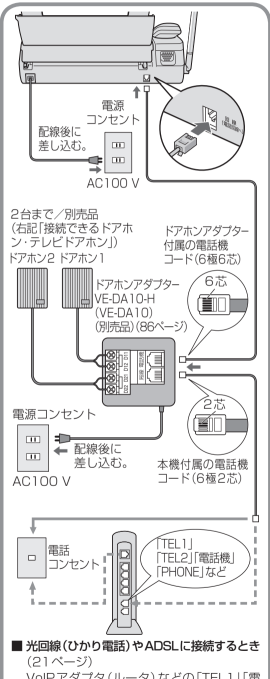
出荷時へ戻す

すべてお買い上げ時の設定に戻 します。

【機能】→#11111→【決定】→【はい】… →【決定】

# 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。 (右記)



- VoIPアダプタ(ルータ)などの「TEL1」「電話機」「PHONE」などに接続します。
- ISDN回線に接続するとき (22ページ) ターミナルアダプターのアナログポートに 接続します。

■ 接続後、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。

ドアホン1を押すと「ピーンポーン」、ドアホン2を押すと「ピンポーン ピンポーン」と鳴ります。 ドアホンを一度押さないと、本機からドアホン に呼びかけられません。

■取付工事と接続については、ドアホンアダプターの取扱説明書をお読みください。

テレビドアホンに接続するときは、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

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。

#### 接続できるドアホン・テレビドアホン

(2014年6月現在)

ドアホン[パナ	ソニック製品]	
VL-568KA	VL-568S	VL-581D
テレビドアホン	/[パナソニック	製品]
VL-SV35X	VL-SV36KL	VL-SV37KL
VL-SV50XL	VL-SV50KL	VL-SWD700KL

## ドアホン・テレビドアホンの接続をやめる とき (親機での操作)

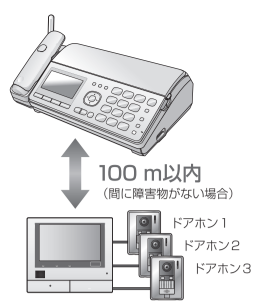
- 1 【機能】→#160→【決定】を押す
- 2 【▼】【▲】で「なし」を選び、【決定】を押す
- 3 【ストップ】を押す

# お知らせ

再度ドアホンに接続するときは、上記の手順2で「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)



**ワイヤレスアダプター機能付き** テ**レビドアホン**(例: VL-SWD701KL)

#### 登録する

#### ■ 親機でドアホン親機を登録する

- 親機・ドアホン親機で登録操作中は、電話機コードを 抜いてください。
- 1 【機能】→#1164→【決定】を押す
- 2 (増設)を押す
  - 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。



続けて、2分以内にドアホン親機 を操作してください。

- ■ドアホン親機で登録する (VL-SWD701KLの場合)
- 3 トップメニューで[設定/情報]をタッチする
- **4** [設定を変更] → [登録 / 減設] → [登録] → [ワイヤレスアダプター機能] をタッチする
  - 登録が完了すると「登録完了」と表示されます。
- 5 登録が終わったら 終了 を押す
  - 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)
- 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。

ドアホン1を押すと「ピーンポーン」、ドアホン2を押すと「ピンポーン ピンポーン」、ドアホン3を押すと「ポーン ポーン ポーン」と鳴ります。ドアホンを一度押さないと、本機からドアホンに呼びかけられません。

# お知らせ

- 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は、テレビドアホンの取扱説明書をお読みください。
- 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。

#### 接続できるテレビドアホン

(2014年6月現在)

#### [パナソニック製品]

 VL-SWD701KL
 VL-SVD701KL
 VL-SWD701KS

 VL-SVD701KS
 VL-SWD700KL
 VL-SWD501KL

 VL-SVD501KL
 VL-SWD501KS
 VL-SVD501KS

 VL-SWD301KL
 VL-SWD300KL
 VL-SWD300KL

 VL-SVD300KL
 VL-SWD210K
 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。

#### テレビドアホンの接続をやめるとき

- 親機で登録を消す
- 1 【機能】→#164→【決定】を押す
- 2 1 (減設)→★を押す
- 3 【ストップ】を押す



- ドアホン親機で減設する (VL-SWD701KLの場合)
- 4 トップメニューで[設定/情報]をタッチする
- **5** [設定を変更] → [登録/減設] → [減設] → [ワイヤレスアダプター機能] → [はい] をタッチする
- 6 減設が終わったら 終了 を押す

# ドアホンに出る

#### 来客があったときに親機で受ける

- **1** 呼出音が鳴ったら、【スピーカーホン】を押し、話す
- 2 終わったら【スピーカーホン】を押す

# 来客があったときに受話子機・子機で受ける

- **1** 呼出音が鳴ったら、【**内線**】を押し、話す
  - 受話子機を親機に置いているときは、【**内線**】を押さずに親機から取るだけでつながります。
- 2 終わったら【切】を押す

#### 親機で電話中に来客があったとき

- 電話を切って出る
- 1 【スピーカーホン】を押し、電話を切る
- **2** 【スピーカーホン】を押し、来客と話す
- 電話を保留して出る
- 1 【保留】を押す
  - 電話は保留され、ドアホンの呼出音が鳴ります。
- **2** 【**内線**】を押し、来客と話す
- 3 【内線】を押し、電話に戻る
  - ドアホンとの通話が終わり、保留が解除されます。

#### 受話子機・子機で電話中に来客があったとき

- 電話を切って出る
- **1** 【切】を押し、電話を切る
- 2 【内線】を押し、来客と話す
- 電話を保留して出る
- 1 【保留】を押す
  - 電話は保留され、ドアホンの呼出音が鳴ります。
- 2 【内線】を押し、来客と話す
- 3 【外線】を押し、電話に戻る
  - ドアホンとの通話が終わり、保留が解除されます。

### 親機でドアホンと通話中に、かかってきた 電話を受ける

**1** 【スピーカーホン】を押し、ドアホンとの通話を切る

2 【スピーカーホン】を押し、電話の相手と話す

# 受話子機・子機でドアホンと通話中に、かかってきた電話を受ける

- 1 【切】を押し、ドアホンとの通話を切る
- 2 【外線】を押し、電話の相手と話す

#### 親機からドアホンに呼びかける

- 1 【内線】を押す
- **2** 【▼】【▲】で呼びかけるドアホンを選び、 【決定】を押す
  - 7 (ドアホン1)~9 (ドアホン3)を押して選ぶ こともできます。
- 3 送話口に向かって呼びかける

#### 受話子機・子機からドアホンに呼びかける

- 1 【内線】を押す
- 2 【▼】【▲】で呼びかけるドアホンを選び、 【決定】を押す
  - 7 (ドアホン1)~9 (ドアホン3)を押して選ぶ こともできます。
- 3 呼びかける

# お知らせ

- 次のことは、できません。
  - 受話子機・子機のスピーカーホンでのドアホン通話
  - ドアホンとの通話を(受話子機·子機や親機に)まれす。
  - ドアホン・親機・受話子機・子機の3者通話。
  - 留守セット中、来客者の声を録音する。
  - 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 (ドアホンワープ)

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。

トーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機に転送してください。

#### 進備

- ●「ドアホンワープ」(68ページ)を設定してください。
- 1 ドアホンが鳴ると、家から電話がかかります

#### 外出先で電話に出る

● 電話に出ないと約50秒で電話が切れます。

- 2 メッセージに従い、30秒以内に (#1(2回) を押す
  - 家に人がいて、本機でドアホンに出たときは、メッセージが流れ、電話が切れます。
- 3 来客と話す

# お知らせ

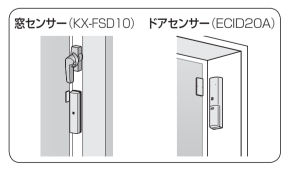
- 転送するたびに、転送先までの電話料金がかかります。
- 電話回線がプッシュ回線のとき、ドアホン呼出から約 15秒後に電話がかかってきます。(ダイヤル回線は時間がかかるため、お勧めできません)
- フリーダイヤルの番号には転送できません。
- ホームテレホンや構内交換機、ターミナルアダプター などに接続していると、転送できないことがあります。
- 終わるときに※→無を押すと、トーン信号(ピッポッパッ)がドアホンの相手にも聞こえます。

# 窓/ドアセンサーを 接続する

別売品の窓/ドアセンサー(86ページ)を接続すると、親機や受話子機・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受話子機・子機が音と表示でお知らせします。

- 窓/ドアセンサーの接続は14台まで。
- 3つのエリア (エリア 1~3) に分けて管理できます。





# 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。

## 登録する

#### 親機で窓/ドアセンサーを登録する

- 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。
- 1 【機能】→#084→【決定】を押す
- 2 (増設)を押す
- **3** 【▼】【▲】で登録するセンサーを選び、【**決定**】 を押す
- **4** 【▼】【▲】で設置するエリア(エリア1~3)を 選び、【**決定**】を押す
  - エリアはあとで変更できます。(68ページ「窓/ドアセンサーエリア変更」)
- **5** 【▼】【▲】で登録するセンサー名を選び、 【決定】を押す
  - センサー名はあとで変更できます。(68ページ「窓/ ドアセンサー名」)



続けて、2分以内に窓/ドアセンサーを操作してください。

### 窓/ドアセンサーで登録する

- 6 モード切替スイッチを「モード1」にする
- 7 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。

## お知らせ

初めて窓/ドアセンサーを登録したときは、報知レベルは「低い」に設定されます。78ページ「報知レベルを設定する」で変更できます。

# 接続をやめるとき(親機での操作)

- 1 【機能】→#084→【決定】を押す
- 2 1 (減設)を押す
- **3** 【▼】【▲】で使わなくなるセンサーを選び、 【決定】を押す
- **4** \* を押す
- 5 【ストップ】を押す
  - 使わなくなった窓/ドアセンサーは、電池を外してください。(誤動作の原因)

# 動作について

窓/ドアセンサー報知時の動作は報知レベルによって変わります。

## お知らせ

- 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。
- 報知レベルが「高い」ときの報知音は音量設定にかかわらず最大音量で鳴ります。
- 報知レベルが「低い」ときの報知音、予備報知音は、設定した音量で鳴り、呼出音切のときは「レベル1」の音量で鳴ります。

## 窓センサーを報知レベル「高い」または 〈親機〉「留守(高い)」、〈受話子機・子機〉「留 守」で使う

- 1 報知レベルを「高い」または〈親機〉「留守(高い)」、〈受話子機·子機〉「留守」に設定する
  - ◆ (親機)「留守(高い)」、〈受話子機・子機〉「留守」に 設定したときは続けて留守セットします。
- 2 窓が開く

親機・受話子機・子機	窓センサー
開いた窓の情報が表示される	「ヒュンヒュン
報知音が「プルルルプルルル・・・」と最大音量で約3分間鳴る	ヒュン…」と約30秒間鳴る

# お知らせ

報知音を止めるときは、親機は【ストップ】、受話子機・ 子機は【停止】または【切】を押します。

## ドアセンサーを報知レベル「高い」または 〈親機〉「留守(高い)」、〈受話子機・子機〉「留 守」で使うとき

- 1 外出する前などに報知レベルを「高い」または 〈親機〉「留守(高い)」、〈受話子機·子機〉「留守」 に設定する
  - ◆ (親機)「留守(高い)」、〈受話子機・子機〉「留守」に 設定したときは続けて留守セットします。
- **2** 外出などのためにドアを開ける (約3分間\*<sup>1</sup>報知音が鳴らない)
- **3** 外出後にドアが開く

親機・受話子機・子機	ドアセンサー
開いたドアの情報が表示される	「ピーピー」
ダイヤルキー(親機·子機のみ)·ア ンテナ(親機のみ)が点滅する	と予備報知音 が約1秒間鳴
「ピポピポ…」と予備報知音が 約3分* <sup>2</sup> 経過するまで、約20秒 ごとにくり返し鳴る	6

帰宅時にドアを 開けたとき	留守中に侵 ドアを開	入者などが けたとき
4 予備報知音が鳴っている間に	親機・受話子機・子機	ドアセンサー
報知音を止め、 報知レベルを 「低い」に変更する ●〈親機〉「留守(高い)」、〈受話子機・ 子機〉「留守」のときは留守解除します。 報知音が鳴らない	「プルルルプル ルル…」と報 知音が最大音 量で約3分間 鳴る	「ヒュンヒュン ヒュン…」と約 30秒間鳴る

- ※1 「ドア報知遅延時間(外出時)」(69ページ)で変更できます。
- ※2 「ドア予備報知時間(帰宅時)」(69ページ)で変更できます。

## お知らせ

報知音を止めるときは、親機は【ストップ】、受話子機・ 子機は【停止】または【切】を押します。

# 窓/ドアセンサーを報知レベル「低い」で使うとき

- 1 報知レベルを「低い」に設定する
- 2 窓またはドアが開く

親機・受話子機・子機	窓センサー	ドアセンサー
開いた窓やドアの情報 が約10秒間表示される	. — —	「ピーピー」 と鳴る
報知音が「ポンポン ポンポン」と約3秒間鳴る	と鳴る	

## お知らせ

報知音を止めるときは、親機は【ストップ】、受話子機・ 子機は【切】を押します。

## 報知レベルを設定する

使いかたに合わせて報知レベルを設定してください。

#### 親機で報知レベルを設定する

- 1 【窓/ドア】を押す
- **2** 【▼】【▲】で設定するエリアを選び、【**決定**】を <sup>抽す</sup>
- **3** 【▼】【▲】で報知レベルを選び、【**決定**】を押す
  - 閉じていない窓/ドアがあると、「確認が必要なセンサーがあります」が表示されます。 ★ を押し、下記「親機で開閉状態を見る」の手順4からの操作を行い、窓/ドアの状態を確認してください。
  - 動作について(77ページ)
- 4 【ストップ】を押す

#### 受話子機・子機で報知レベルを設定する

- 1 【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「窓/ドアセンサー」を選び、 【決定】を押す
- **3** 【▼】【▲】で「報知レベル設定」を選び、【**決定**】 を押す
- **4** 【▼】【▲】で設定するエリアを選び、**【決定**】を 押す
- 5 【▼】【▲】で報知レベルを選び、【決定】を押す
- 6【切】を押す
- 報知レベルが〈親機〉「留守(高い)」、〈受話子機・ 子機〉「留守」のとき

留守セットしているときは「高い」、留守セットしていないときは「低い」と同じ動作になります。

■ **窓**/**ドアセンサーの報知を解除するとき** 報知レベルを「オフ」にしてください。

# 窓/ドアの開閉状態を見る(センサー情報)

#### 親機で開閉状態を見る

- 1 【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「センサーメニュー」を選び、 【決定】を押す
- **3** 【▼】【▲】で「窓/ドアセンサー: センサー情報 を見る | を選び、【決定】を押す

- **4** 【▼】【▲】で確認するエリアを選び、【**決定**】を 押す
- 5 【▼】【▲】で窓/ドアの状態を確認する
- **6** 確認が終わったら【ストップ】を押す

#### 受話子機・子機で開閉状態を見る

- 1 【機能】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「窓/ドアセンサー」を選び、 【決定】を押す
- 3 【▼】【▲】で「センサー情報」を選び、【決定】を 押す
- **4** 【▼】【▲】で確認するエリアを選び、【**詳細**】を 押す
- 5 【▼】【▲】で窓/ドアの状態を確認する
- 6 確認が終わったら【切】を押す

#### 窓/ドアの状態表示について

表示	説明
開いています	窓/ドアが開いている。
◆開◆	
閉じています	窓/ドアが閉まっている。
一閉一	
-開あり-	エリア内に開いている窓/ドア がある。
-全て閉-	エリア内の窓/ドアがすべて閉 まっている。
-確認-	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/ドアセンサーがある。
圏外	通信できない窓/ドアセンサー がある。 →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/ドアセンサーがある。

## 親機で窓/ドアが開いた履歴を見る

- 1 【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「センサーメニュー」を選び、 (決定) を押す

- **3** 【▼】【▲】で「窓/ドアセンサー:開いた履歴を 見る|を選び、【**決定**】を押す
- **4** 【▼】【▲】で履歴を確認する
- **5** 確認が終わったら【ストップ】を押す

## 窓/ドアが開いた履歴を印刷する

- 1 【機能】を押す
- 2 【▼】【▲】で「センサーメニュー」を選び、 【決定】を押す
- **3** 【▼】【▲】で「窓/ドアセンサー:開いた履歴を 印刷 最大2枚」を選び、【**決定**】を押す

## 外出先から窓/ドアの開閉状態を 確認する

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。

#### 進備

- ●「留守電暗証番号」(66ページ)を設定してください。
- お出かけ前に、留守セットします。(45ページ)
  - 外出先からも留守セットできます。(49ページ)
- **1** 家に電話をかける
- 2 応答メッセージ中に暗証番号を押す
- 3 #2を押す

窓/ドアの状態を音声でお知らせします。

4 終わったら電話を切る

#### 外出先からできること

窓/ドアセンサー通知 (下記) を設定する	# 1
窓/ドアセンサー通知(下記)を解除する	#0
報知レベルを「高い」に設定する*	#[4]
報知レベルを「低い」に設定する*	#[5]
報知レベルを「オフ」に設定する*	#[6]
報知レベルを〈親機〉「留守(高い)」、	
〈受話子機・子機〉「留守」に設定する※	# 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/ドアが開いたときに、携帯電話などに通知する(窓/ドアセンサー通知)

報知レベルが「高い」のときに窓/ドアが開くと、自動的に携帯電話など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。

#### 進催

- 報知レベルを「高い」に設定してください。(78ページ)
- 通知先を設定してください。(68ページ「窓/ドアセンサー通知」)
- 1 窓/ドアが開くと、家から電話がかかる

#### 外出先で電話に出る

- 電話に出ないときは
- 約50秒で電話が切れます。
- 約30秒間隔で10回、その後、約30分間隔で5回かかります。
- 「こちらは窓(ドア)センサーです。XXXの窓(ドア) が開きました」が5回流れます。
- 家の人が解除すると、電話が切れます。
- 2 終わったら電話を切る

## お知らせ

- 通知先が自動応答する場合(留守番電話が応答したときなど)は、通知できないことがありますので、自動応答を解除しておくことをお勧めします。
- 通知するたびに、通知先までの電話料金がかかります。
- フリーダイヤルの番号には通知できません。
- 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、通知できないことがあります。

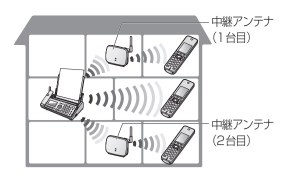
# 中継アンテナを使用する

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(6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(86ページ)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。
- 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。

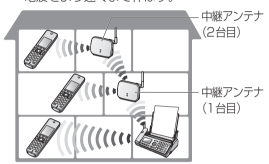
#### ■ 中継アンテナの設置例

● 1台ずつそれぞれ単独で使う(単独接続) 親機の電波を別方向に伸ばす。



● 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す。



#### 登録する

#### ■ 親機で中継アンテナを登録する

2台目の中継アンテナを使用するときは、1 台目の 登録が終わってから、2台目を登録してください。

- 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。
- 1 【機能】→ # 1 0 1 → 【決定】 を押す
- 2 (増設)を押す
- 3 登録する中継アンテナの番号を押す
  - 1 台目を登録するときは 1 を押し、手順5へ進みます。
  - 2台目を登録するときは2を押し、手順4へ進みます。
- 4 中継アンテナを単独で使うとき

**1**を押す

#### 中継アンテナを連結で使うとき

2 を押す



続けて、2分以内に中継アンテナ を操作してください。

#### ■ 中継アンテナで登録する

- 5 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。

#### 使用をやめるとき(親機での操作)

- 1 【機能】→ # 1 0 1 → 【決定】 を押す
- 2 1 (減設)を押す
- 3 使わなくなる中継アンテナの番号を押し、★ を押す
  - 連結のときは、「(遠い方)」を先に減設してください。
- 4 終わったら【ストップ】を押す
  - 中継アンテナ側の操作は不要です。

# 子機を増やす(増設・減設)

別売品の子機(86ページ)を増やせます。

- 付属の子機と合わせて5台まで。
- 子機によって使える機能が異なることがあります。

#### 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、「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)
- 1 新しい子機を子機用充電台から取る
- 2 親機の【内線】を5秒以上押す
- 3 2分以内に新しい子機を子機用充電台に置く
  - 内線番号の小さい順に登録されます。

#### 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。
- 親機で操作する
- 1 【機能】→#123→【決定】を押す
- 2 登録する子機の番号を押す



続けて、2分以内に新しい子機を 操作してください。

- 新しい子機で操作する(KX-FKD506の場合)
- 3 【機能】→#123→【登録】を押す

## お知らせ

● その他の子機については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(親機での操作)

- 準備
- 子機は十分に充電し、親機の近くに持ってきてください。

- 1 【機能】→#178→【決定】を押す
- 2 使わなくなる子機の番号を押し、★を押す→ 子機側の設定は不要です。

# お知らせ

- 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)
- 子機で登録を消すには(72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 (72ページ「子機減設」)

# お願い

 受話子機が登録されている番号6を減設した状態で、 本機を使わないでください。(停電時は、受話子機の電 池がなくなるまで、受話子機で日付・時刻を保持して います)

# 人感センサー付子機につ いて

別売品の人感センサー付子機(86ページ「増設子機」 品番: KX-FKD603) を増やすと、人感センサーの 機能が使えます。

人感センサー付子機は、侵入や盗難などを防止する ことを目的とした製品ではありません。これによる 事件・事故および損害の発生などについて、当社は責 任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

# お知らせ

人感センサー付子機の取扱説明書と合わせて、よくお 読みください。

## 機能および使いかたについて

以下の3つの機能がありますので、使いかたに合わせて使用してください。(詳しくは、人感センサー付子機の取扱説明書)

#### ● お知らせセンサー

センサーが反応すると、ファクスが届いている ことや新しい用件・伝言があることなどを音声 でお知らせします。

親機の前に行かなくても、人感センサー付子機でファクス受信や新しい用件・伝言の有無がわかります。

#### あんしんセンサー

センサーが反応すると、親機、受話子機・本機に付属の子機、増設子機\*に音声と報知音でお知らせします。

出入り口などに人感センサー付子機を置いておくと、外部からの侵入者などの動きをセンサーが検知し、予備報知音のあと、反応した子機番号と「センサーが反応しました」の音声が流れ、報知音が鳴ります。

- ※ KX-FKD505、KX-FKD506、KX-FKD603
- みまもりセンサー通知

設定した曜日・時刻になると、自動的に携帯電話などに電話がかかり、センサー反応の有無、反応した子機の番号、反応回数を音声でお知らせします。 外出先から子供の帰宅を確認したり、実家などで暮らす家族の状態を確認できます。

# 人感センサー付子機を使う

人感センサー付子機を置く場所でセンサー が反応するか、検知範囲や検知状況を確認 してください。(詳しくは、人感センサー付 子機の取扱説明書)

## 新規着信をお知らせする(お知らせ センサー)

センサーが反応すると、ファクスが届いていることや新しい用件・伝言があることなどを音声でお知らせします。

設定は、人感センサー付子機の取扱説明書をお読みください。

#### センサーが反応すると…

親機	人感センサー付子機
状態に合わせて「ファクス	
届いています [着信履歴/	せて「ファクスが届
ファクス印刷] 押す」などの	いています」などの
	音声が流れる

●「お知らせセンサー」を「オン」にした人感センサー付 子機のみ音声を流します。

# お知らせ

- ファクスや用件などがなく、お知らせする内容がない場合は、音声は流れません。
- ナンバー・ディスプレイ利用時は、出なかった電話があることをお知らせします。

# センサー反応をお知らせする(あんしんセンサー)

センサーが反応すると、音声と報知音でお知らせします。

● 設定は、人感センサー付子機の取扱説明書をお読みください。

#### センサーが反応すると…

#### 親機/受話子機・本機に付属の子機/増設子機※1

反応した子機番号が表示される

ダイヤルキー・アンテナ (親機のみ) が点滅する
● 受話子機のダイヤルキーは点滅しません。

「ピポピポピポン」ピポピポピポン」と予備報知音が約30秒※2経過するまで、約20秒ごとにくり返し鳴る

### 帰宅時にセンサーが 反応したとき

留守中に侵入者などの 動きに反応したとき

親機の【ストップ】、
 または受話子機・子
 機の【切】を押す

親機/受話子機・本機に 付属の子機/増設子機\*1

報知音が止まる

2 人感センサー付子機であんしんセンサー

を解除する

- ① 反応した子機の番号 と「センサーが反応 しました」の音声が 最大音量で流れる\*3
- ②「プルルルプルルル・・・」 と報知音が最大音量 で鳴る
- ①~②を8回くり返します。
- \* 1 KX-FKD505、KX-FKD506、KX-FKD603
- ※2 「あんしんセンサー予備報知時間」(70ページ)で変更できます。
- ※3 通話中や着信中など、音声が流れないことがあります。

# お知らせ

- 報知音を止めるときは、親機は【ストップ】、受話子機・ 子機は【切】を押します。
- お知らせセンサーが「オン」のときは、お知らせの音声が流れたあとで、あんしんセンサーが働きます。

## 親機であんしんセンサーの反応履歴を見る

最新の50件が表示されます。

- **1** 【機能】→【▼】【▲】で「センサーメニュー」を 選び、【決定】を押す
- **2** 【▼】【▲】で「あんしんセンサー: 反応履歴を見る」を選び、【**決定**】を押す
- **3** 【▼】【▲】 で履歴を確認する
- **4** 確認が終わったら【ストップ】を押す

### 親機であんしんセンサーの反応履歴を印刷 する

最新の50件が印刷されます。

- **1** 【機能】→【▼】【▲】で「センサーメニュー」を 選び、【決定】を押す
- 2 【▼】【▲】で「あんしんセンサー: 反応履歴を印刷 最大2枚 | を選び、【決定】を押す

# センサー反応の有無を携帯電話などに通知する(みまもりセンサー通知)

設定した曜日・時刻になると、自動的に携帯電話な どに電話がかかります。

#### みまもりセンサーの使いかた

#### ■ 使いこなしかた その1

16:00に子供が学校から帰ってきます。帰宅したかどうかを外出先で確認できませんか?

→ 通知する内容を「する(反応時)」で通知時刻を17:00に設定し、お出かけ前に反応回数をリセットしてください。

17:00の通知で帰宅を確認できます。

#### (動作の流れ)

7:00 人感センサー付子機を玄関に置き、お 出かけ前に親機で【機能】→①を押 し、反応回数をリセットする

16:00 子供の帰宅にセンサーが反応する

17:00 「センサーが1回反応しました…」と 通知がある

### ■ 使いこなしかた その2

遠くの実家にいるおばあちゃんの様子を確認できませんか?遠くなので電話代も節約したいのですが。

→ 通知する内容を「する (無反応時)」に設定し、 通知時刻を設定してください。人感センサー 付子機を居間など、おばあちゃんがいつも居 る部屋に置いてください。おばあちゃんが 部屋に居ないときなど、センサーの反応がな かったときに通知します。

#### 準備

- 通知する内容・曜日・時刻や通知先を設定してください。 (83ページ「親機でみまもりセンサー通知を設定する」)
- 1 人感センサーの検知状況を確認する(詳しくは、 人感センサー付子機の取扱説明書)
- 2 設定した曜日・時刻になると、家から電話がかかる

## 外出先で電話に出る

- 電話に出ないときは
  - 約50秒で電話が切れます。
  - 約1分間隔で3回、その後、約10分間隔で6回かけ直します。
- ●「こちらはみまもり通知です。…」が3回流れます。
  - 「みまもりセンサー通知」が「する(反応時)」の とき

メッセージに従って囲を押すと、反応した子機の番号と反応回数(83ページ)をお知らせします。

• 「みまもりセンサー通知」が「する(無反応時)」 のとき

「センサーの反応はありませんでした。」と流れます。

- 家の人が解除すると、電話が切れます。
- 3 終わったら電話を切る

# お知らせ

- 停電中に、みまもりセンサーの通知時刻になった場合は、みまもりセンサー通知は働きません。
- 通知先が自動応答する場合(留守番電話が応答したときなど)は、通知できないことがありますので、自動応答を解除しておくことをお勧めします。
- 通知するたびに、通知先までの電話料金がかかります。
- ●「する(反応時)」にしていても、センサー反応がない場合は通知しません。
- ●「する(無反応時)」にしているときにセンサー反応すると通知しません。
- 通知後は、センサー反応回数はOにリセットされます。 親機でリセットすることもできます。(下記「親機で反応回数をOにリセットする」)
- 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。

## 親機でみまもりセンサー通知を設定する

- 1 【機能】→ # 1 1 8 → 【決定】 を押す
- **2** 【▼】【▲】で「する(反応時)」または「する(無反応時)」を選び、【**決定**】を押す
  - 設定値は「みまもりセンサーの使いかた」(82ページ)
  - 解除するときは「しない」を選んでください。
- 3 通知先の電話番号(24ケタまで)を入力し、 【決定】を押す
- **4** 通知する時刻を24時間方式(深夜12時は「00:001)で入力し、**【決定】**を押す
- 5 毎日通知するとき
  - 【▼】【▲】で「毎日 | を選び、**【決定**】を押す

#### 通知する曜日を選ぶとき

- ①【▼】【▲】で「曜日選択」を選び、【決定】 を押す
- ②【▼】【▲】で「通知する」を選び、【決定】 を押す
  - お買い上げ時はすべての曜日が「通知する」 になっていますので、通知しないときは「通 知しない」を選んでください。
- ③月曜~日曜まで手順②をくり返す
- 6 【ストップ】を押す

# お知らせ

●「通知しない」に設定している曜日の通知時刻には、通知は行われませんが、反応回数は○にリセットされます。

#### 親機で反応回数をOにリセットする

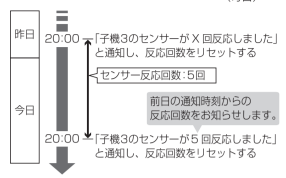
外出する前などに反応回数をリセットすると、操作した時点から次の通知時刻までの反応回数を通知させることができます。

#### 1 【機能】→ ① を押す

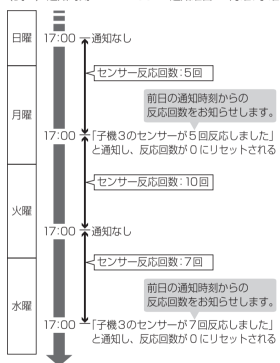
リセット操作後、約10分間は検知されません。

### 反応回数について

(例 1) 通知時刻......20:00 通知曜日....月曜~日曜 (毎日)



(例2) 通知時刻 ...... 17:00 通知曜日 ..... 月曜、水曜



# 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。

キーロックを使うと(60ページ)、電源コードをコンセントから抜かずに操作パネルをふくことができます。

# お願い

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)

#### 親機のお手入れ

柔らかい布に水を含ませ、固く絞ってふいてください。

#### ■ 親機の内部のお手入れ

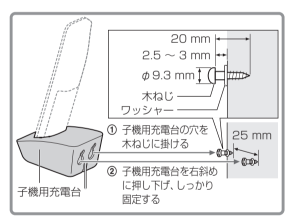
月に一度は、記録紙送りローラーと記録紙の給紙ローラーをお手入れしてください。(90・91ページ)

### 受話子機・子機・子機用充電台のお手入れ

乾いた布で、からぶきしてください。

# 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(86ページ)で 子機用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

落下による、破損やけがの原因

 ■ 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。

25 mm

# 仕様

本機は下記の使用環境でお使いください。

使用環境	温度5℃~35℃
	湿度45 % ~ 85 %

#### 親機

電源	AC100 V (50 Hz/60 Hz)
消費電力	待機時 : 約0.8 W
	最大時 :約120 W(A4サイズ
	全黒の原稿をコピー時)
	コピー時:約18W
	送信時 : 約10 W
	受信時 : 約18 W
エコナビ効果	最大約6%低減*1
外形寸法	約86×315×191 mm
(高さ×幅×奥行)	
	約256 × 315 × 240 mm
	(記録紙トレーオープン時、
	受話子機・突起部除く)
質量	約2.5 kg(お試し用インクフィルム
	5 m装着時、受話子機含む)
適用回線	電話回線(ダイヤル回線・プッシュ回線)
	新電電(NCC)回線・ファクシミリ通信網
直流抵抗値	290 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)
記録紙サイズ	A4:210 mm × 297 mm (普通紙)
有効記録幅	202 mm (A4)
電送時間※2	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	64階調
トーン)	
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	
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(SDメモリーカード)

対応カード	SDメモリーカード <sup>*3</sup> :8 MB~2 GB
種類	SDHCメモリーカード*4:4 GB~32 GB
	SDXCメモリーカード*5:48 GB~64 GB
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
記録方式	画像情報:JPEG方式、TIFF方式
	音声情報: WAVE(μ-Law)方式
最大記録容量	受信ファクスなどの画像情報
	(64 GB SDXCメモリーカード時)
	:約50,000枚*6、1,000件
	通話録音などの音声情報
	(64 GB SDXCメモリーカード時)
	:約2,000時間、1,000件
	電話帳
	: 10ファイル、1,500件

#### ■ 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、最大件数50件
	メモリー代行受信
	最大約50枚*6

- 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。
- 例) A4サイズの新聞を画質「ふつう字」で受信: 最大約8枚 ■ SDカード容量について(51ページ)

## 受話子機・コードレス子機

電源	専用ニッケル水素電池			
	(品番:KX-FAN57)			
	(DC2.4 V) (630 mAh)			
外形寸法	受話子機:			
(高さ×幅×奥行)	約173×49×27 mm			
	子機:			
	約173×49×25 mm			
質量	受話子機:			
	約 145 g (電池パック含む)			
	子機:			
	約 140 g (電池パック含む)			
無線通信方式	1.9 GHz TDMA-WB			
使用時間	連続通話時間:約10時間 <sup>*7</sup>			
	待受時間 :約150時間* <sup>7</sup>			
充電時間	約10時間*8			
使用可能距離	約100 m/見通し距離			

#### 子機用充雷台

電源	AC100 V (50 Hz/60 Hz)
消費電力	待機時:約0.2 W(子機を子機用充電台から外しているとき)充電時:約0.7 W
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約47 × 73 × 90 mm
質量	約155 g

- ※1 親機が自動的に周囲の電波環境を検知し、消費電力 を削減します。(設定は不要です)
- ※2 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。
- ※3 miniSDカード、microSDカードも使えます。(専用 アダプターが必要)
- ※4 miniSDHCカード、microSDHCカードも使えます。 (専用アダプターが必要)
- ※5 microSDXCカードも使えます。(専用アダプター が必要)
- ※6 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。
- ※7 充電完了した状態で、使用環境温度が20℃のとき。
- ※8 使用環境温度が20℃、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

- 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。
- 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。

# 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。

● 2014年6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)
<b>インクフィルム</b> (印刷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-FAN57
壁掛け用木ねじ・ワッシャー* 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-FKD2

<sup>※</sup> コードレス子機用です。(親機は壁掛けできません)

#### 増設子機

● 品番の「-W」などは色を表します。

「-W」: ホワイト 「-C」: ライトベージュ 「-Z」: ホワイト&ブラック

「-S」: シルバー

品番				
KX-FKD603-W	KX-FKD403-W			
KX-FKD602-W	KX-FKD401-W			
KX-FKD506-C*	VL-WD614			
KX-FKD505-Z	VL-WD612			
KX-FKD503-W	VL-WD608			
KX-FKD502-S				

※ KX-PD552DLまたはKX-PD552DWに付属の子機 と同じ性能、仕様です。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/

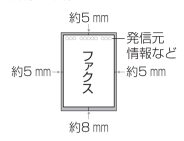
パナソニックグループのショッピングサイト



# ファクスの印刷について

#### ■ 印刷可能範囲

網の部分は印刷されません。



- 発信元情報などを印刷するため、約92 %(縦方向)に縮小されます。原寸で受けたいときは、「エコノミー受信」を「あり(2)」または「なし」にしてください。(65ページ)
- A4サイズより大きなファクスを受信したときは、A4サイズに縮小されます。
- 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。(65ページ)

# 原稿について

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。

#### ■サイズ

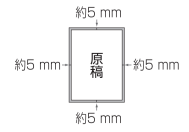
最大:幅210 mm×長さ500 mm最小:幅128 mm×長さ128 mm

#### ■ 厚さ

1枚のとき2枚以上5枚以下0.06~0.2 mm2枚以上5枚以下0.06~0.13 mm

#### ■ 読み取り可能範囲

網の部分は読み取れません。



■次のような原稿は、別の複写機でコピーするか、 別売品のキャリアシート(86ページ)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)	0	0
厚い紙 (0.2 mmを超え るもの)	0	_
布地・金属シート	0	_
のりやセロハンテープ で貼り合わせたもの	0	_
幅128 mm×長さ128 mm より小さいもの	0	0
破れ・しわ・カールや折 り目のあるもの	0	0
フィルムやトレーシング ペーパーのようなもの	0	0
表または裏がコーティ ングされているもの	0	0
感熱紙、裏カーボン紙な ど化学処理したもの	0	0
パンチ穴が開いているもの	0	0
こしが強いもの	0	_

● キャリアシートを使うとき 原稿をキャリアシートの閉じている側に寄せて 入れ、閉じている側を下にしてコピーしてくだ さい。

#### **■** こんなときは

- 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。(90ページ)

#### ■ 次のものはコピー禁止です

- 通貨・証券類・未使用の郵便切手類(切手、はがきなど)・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

#### ■ 以下のコピー用紙を使用してください。

- A4サイズ
- $0.64 \sim 75 \text{ g/m}^2$
- 別売品(86ページ)

#### ■ セットするとき

- 印刷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)

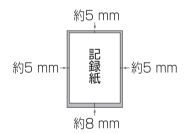
- ●破れている
- 折り目、しわがある
- ●広告などの裏面
- ●丸く反っている
- すでに片面を印刷した紙
- 湿気の多い場所に置いていた紙

#### ■ 本機で印刷済みの記録紙は

- 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)

#### ■ 印刷可能範囲

● 網の部分は印刷されません。



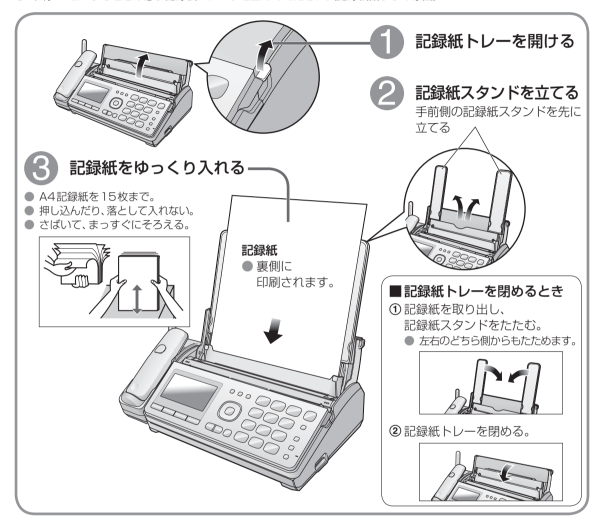
#### ■こんなときは

● 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。

# 記録紙をセットする

印刷・コピーするときに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ーを閉めておいてください。(ほこりによる記録紙詰まりの原因)
- 印刷・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。(記録紙詰まりの原因)



## お願い

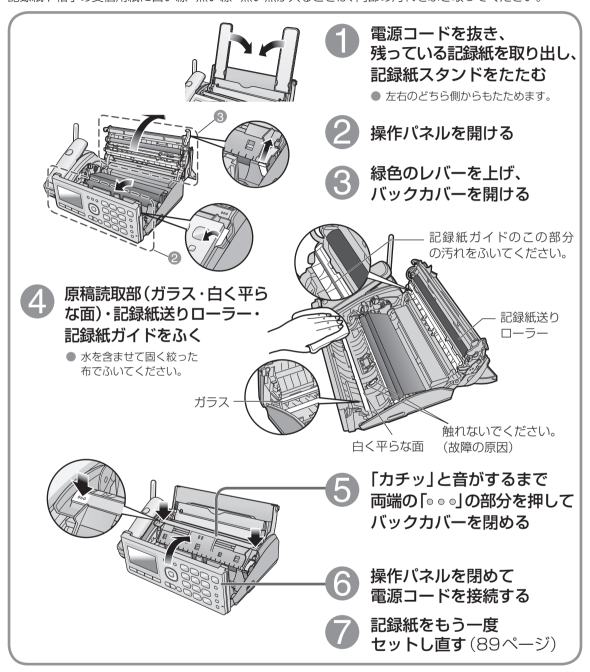
- 本機は、なるべく風のあたらない場所に設置してください。(風があたって記録紙が手前に倒れたりすることがあります)
- 記録紙を追加するときは、残っている記録紙を一度取り出してから、一緒に入れ直してください。(そのまま追加すると、紙が詰まったり、重なって印刷されたりします)

# 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(86ページ)をご使用ください。

# 白や黒の線などが入るとき

記録紙や相手の受信用紙に白い線・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。



## お知らせ

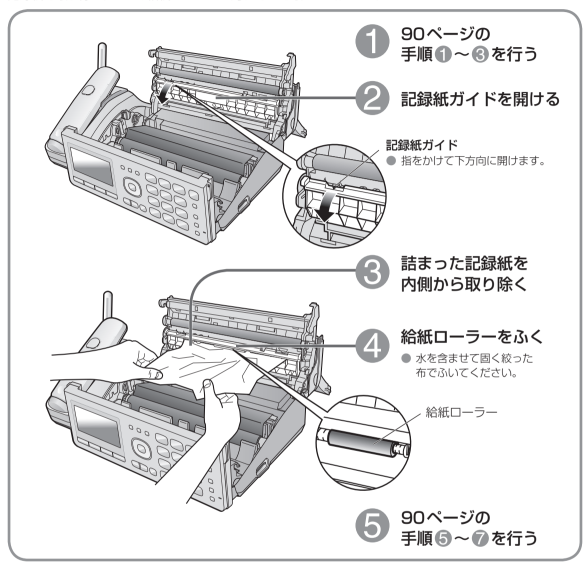
● お手入れ後も記録紙が汚れるときは、通信相手の問題も考えられます。相手の原稿またはファクスの読取部が汚れていないか、確認してもらってください。

# お願い

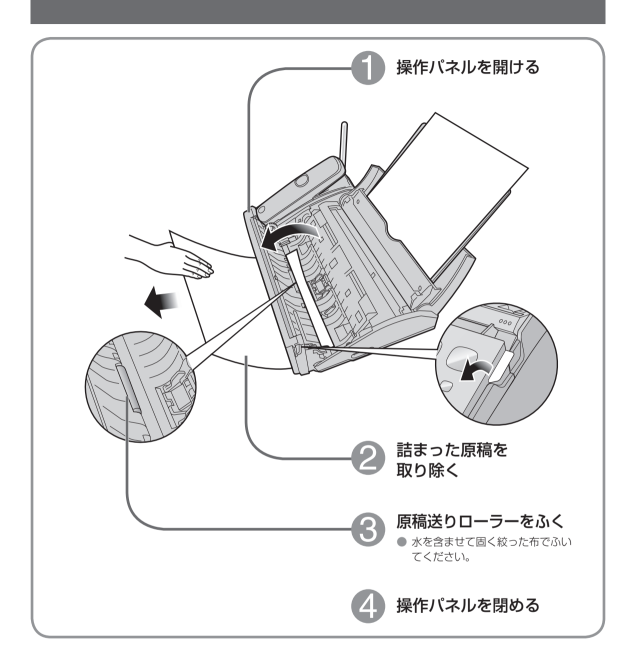
- ガラス部分は指で触れないでください。(汚れの原因)
- お手入れ後は、コピーして線が入らないことを確認してください。
- 通信相手に問題がなく、お手入れ後も汚れるときは、お買い上げの販売店までご相談ください。

# 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。



# 原稿が詰まったとき



# 困ったとき

## 電話

#### 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。(17ページ)
- 電話機コードの接続を確認してください。(15 ページ)
- キーロックの設定を解除してください。(60ページ)

#### 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。(20ページ)
  - → 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【留守】(ポーズ)を入れてお試しください。(20ページ)
  - → 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。(20ページ)
  - → 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。(20ページ)
  - 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。

#### 184や186を付けてかけたい

- ① [1] [8] (4] (または [1] [8] (6)) → 親機は 【留守】、受話子機・子機は 【ポーズ】\*\*を押したあと、電話番号をダイヤルしてください。
  - ※【外線】を押してからダイヤルするときは【▶】を 押してください。

### 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、ポーズ(親機は【留守】、受話子機・子機は【ポーズ】※)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。(上記・36・39・58ページ)
  - ※【外線】を押してからダイヤルするときは【▶】を 押してください。
- 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。(17ページ)
  - それでもかけられないときは(21ページ)

#### 読み上げダイヤルが働かない

● 通話録音、前から録音(31ページ)、フル録音(32ページ)の録音中・保存中は、読み上げダイヤルが働きません。

#### 電話を受けられない

- 構内交換機に接続しているときは、「構内交換機接続」の設定を「あり」にしてください。(70ページ)
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、親機で下記の操作を行ってください。

# 【機能】→#133→【決定】→【▼】【▲】で「自動」を選ぶ→【決定】→【ストップ】

● 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) (60ページ)

# 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

- 受話子機や子機の送話口を指や顔などでふさいでいませんか?(13ページ)
- ミュートを解除してください。(31ページ)

#### 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)

## 受話子機・子機の充電

# 親機または子機用充電台に置いても、「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ませんか?
  - → 数分間、受話子機·子機を親機または子機 用充電台に置いたままにしておくと表示 されます。
- ■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。(15·19ページ)

#### 充電完了まで充電しても、通話数分後に 小が点 滅する

■電池パックの寿命です。交換してください。(18 ページ)

### 充電時間が長い(約10時間充電しても、「充電 完了」と表示されない)

- 途中で受話子機・子機を使用したりすると、 充電時間が長くなります。
- 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。(85ページ)
- 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。(19ページ)

## 受話子機・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?(6ページ)→ 受話子機・子機を親機に近づけてください。
- 親機との間に金属やコンクリート壁など、障害物がありませんか?(6ページ)
  - → 場所を移動して通話してください。移動できないときは、別売品の中継アンテナの設置をご検討ください。(79ページ)
- 受話子機・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。(13ページ)

### 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

- 耳の位置から受話子機・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。(13ページ)

# 受話子機・子機を親機または子機用充電台から取り、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。
  - →【切】を押すか、親機または子機用充電台に 置いてください。

## 親機の通話

#### 相手の声が聞き取りにくい

- スピーカーホンのときは、相手の声が小さく なったり、途切れ気味になることがあります。
  - → スピーカー音量を小さくすると、改善できることがあります。(62ページ)

## ファクス送受信

#### 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。(56 ページ)
- 光回線(ひかり電話)やADSLに接続しているときは(21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。 (64ページ)
- キーロックの設定を解除してください。(60 ページ)

#### 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ませんか?
  - → 記録紙やインクフィルムを入れてくださ い。(14·89ページ)
- 光回線(ひかり電話) やADSLに接続しているときは(21ページ)
- ■電話に出て「ポーポー」音がしたとき、そのまま切っていませんか?
  - → 電話を切る前にファクスを受ける操作を してください。(42ページ)
- ●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。(44 ページ)
- 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。(17ページ)
  - それでも送信できないときは(21ページ)

#### 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。(65ページ)

#### Fネットからのファクスを受信できない

● 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」を登録すると受信できません。(67ページ)

#### 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、あとから印刷できません)(44ページ)

#### 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)(87ページ)

# 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。

### 印刷

#### 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ませんか?
  - → 記録紙やインクフィルムを入れてください。(14·89ページ)
- キーロックの設定を解除してください。(60ページ)

#### 同じ内容が何度も印刷される

- 印刷中に記録紙がなくなると、記録紙を補充しても、再度、最初のページから印刷されます。印刷するときは、記録紙を多めに(15枚)セットしてください。(89ページ)
- 印刷中に記録紙がなくなったときは、ファクスを1件ずつ印刷する操作で、開始ページを指定して印刷することができます。(44ページ)

#### 記録紙が重なって(ずれて)印刷される

- 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。(89ページ)
- 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。(91ページ)

### メモリー代行受信時、記録紙やインクフィルム を入れても印刷しない

■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。 (87ページ)

#### 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、薄いとかすれます。
  - →表面が滑らかな記録紙を使ってみてください。(88ページ)
  - → 「受信印字濃度」を「濃く」に変更してみて ください。(65ページ)
  - →「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。(65ページ)
  - → 相手に画質設定を変えて送ってもらって ください。

# 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。(90ページ)
- 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。(22ページ)
  - →ファクス送受信中は使わないでください。

## 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。(90ページ)
- ファクス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。(22ページ)
  - → ファクス送受信中は使わないでください。

#### 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ーを閉めておいてください。(89・91ページ)

## 留守番電話

#### 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。(45・66ページ)

#### 【留守】を押しても、留守セット/留守解除/ 用件再生ができない

- スピーカーホン使用中に操作していませんか?
  - → スピーカーホンを解除して操作してください。

#### 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(ピッポッパッ)が出せる電話 機からかけていますか?(48ページ)
  - ・ 暗証番号を登録していますか?(66ページ)

#### 留守ランプが点滅している

- 留守セット中で、下記の場合に点滅します。
  - 新しい用件が録音されたとき。(45ページ)
  - 伝言メッセージが録音されたとき。(49ページ)
  - → 用件を再生してください。(46·47ページ)

#### 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。

### 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。(47・48ページ)

#### 録音した日付・時刻が「1月1日0:00」や 「1/1 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。(63ページ)

## SDカード

# 本体メモリーに保存され、SD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カードの空き容量がないとき。(50ページ)
  - SDカードが装着されていないとき。(51ページ)
  - SDカードがフォーマットされていないとき。(52ページ)
  - SDカードが書き込み禁止になっていたとき。(50ページ)

#### マルチメディアカードは使えますか?

● 使えません。

# 「印刷してもSD保存」を「する」に設定しても、受信したときに印刷されたファクスがSDカードに保存されていない

● ファクスを受信したときに印刷している途中で受話子機を親機から取ったり、親機の【スピーカーホン】を押したり、電話がかかってくると、SDカードに保存されません。(すべて印刷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)

## 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。(61ページ)
- おやすみモードの設定をしていませんか?
  - → 親機の ★ 8 を 3 秒以上押して解除してください。
- 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。(19ページ)
- 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。(69ページ)

#### 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?(43ページ)
  - → 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。

# 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。(64ページ)

#### 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。(43ページ)
  - 電話がかかってきたとき。
  - ・ 留守セット中。(留守ランプ点灯)
  - 本体のファクスメモリーがいっぱいのとき。
  - 相手が受話器を取って手動でダイヤルし、 ファクスを送信したとき。
- 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。(68ページ)
- おやすみモードの設定をしていませんか?
  - → 親機の ※ を3秒以上押して解除してくだ さい。
- 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。(73ページ)
- 本機とドアホンアダプター、また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。(73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

- NTTとの契約が済み、工事が完了していることを確認してください。NTT以外の通信事業者をご利用の場合は、ナンバー・ディスプレイ相当のサービスをご契約ください。(57ページ)
- 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。(22ページ)
- ◆ 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。(22ページ)
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、親機で下記の操作を行ってください。

#### 【機能】→#133→【決定】→【▼】【▲】で 「自動」を選ぶ→【決定】→【ストップ】

- 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。(57ページ)
- 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。(22ページ)
  - 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。
- 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」(受話子機・子機は「外線着信中」)と表示される

● 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。

# 着信した日付・時刻が「1月 1日 0:00」や 「1/1 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。(63ページ)

## 人感センサー

# 人感センサーが誤動作する(人がいないのに反応する)

- 次の場合は、温度や動きの変化を検知して、人感センサーが反応することがあります。
  - 検知範囲に、風で動くような植木・洗濯物・ カーテンなどがあるとき
  - ・ 犬や猫などの小動物が検知範囲に入り込んだとき
- 次のような場所で、誤動作することがあります。
  - ・ 直射日光のあたる場所
  - 冷暖房の近くなど、温度変化の激しいところ
  - 油汚れが付いたり、蒸気がかかる場所
  - 白熱灯の真下など、周囲の温度が高くなるところ
  - 火気・熱器具の近く
  - ・ 磁石などの強い磁気を発生するものの近く
  - 前方にガラスなど温度変化の検知を妨げたり、反射するような障害物がある場所
  - 温度に影響するような強い発光物(蛍光灯など)がある場所
  - 携帯電話など強い電波を発信する製品の近く
- 冬場など、気温が低いと検知距離 (5 m) が長くなり、検知しすぎることがあります。
  - →「人感センサー感度」の設定を「低感度」に してください。(詳しくは、人感センサー付 子機の取扱説明書)

#### 人感センサーが反応しにくくなった

- 人感センサーの表面が汚れています。
  - →表面を柔らかい乾いた布でふいてください。(詳しくは、人感センサー付子機の取扱 説明書)

#### 正面方向から近づいてくる人を検知できない

- センサーの特性上、人感センサー付子機に向かって正面から近づいてくる人物は検知できないことがあります。
  - → 検知させたい人物が人感センサー付子機を 横切るように設置場所を変更してくださ い。(詳しくは、人感センサー付子機の取扱 説明書)

#### 人感センサーが反応しない

- 次の場合は、反応しないことがあります。
  - 前方にガラスなど温度変化の検知を妨げたり、反射するような障害物があるとき
  - 人感センサーの正面から人が近づいてき たとき
- 夏場など、気温が人の表面温度に近いときは、 検知しにくくなります。また冬場など、厚手の 服を着ていると検知しにくくなります。
  - →「人感センサー感度」の設定が「低感度」の 場合は、「標準」にしてください。(詳しくは、 人感センサー付子機の取扱説明書)

## こんなときは

#### 正しく操作しても動かない、動作がおかしい

- 下記の操作を行ってみてください。(リセット) 〈親機〉
  - 1.【ストップ】を5秒以上押す
    - 「リセットしますか?」が表示されます。
  - 2. 🛪 を押す
    - 「リセットしますか?」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。

#### 〈受話子機·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。(18ページ)

#### 着信履歴/ファクス印刷ランプが点灯している

- 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。(58·59ページ)
- 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印刷してください。(43ページ)

#### 次々に画面が切り替わり、操作案内が流れる

- ■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。(15ページ)

#### 親機、受話子機、子機、子機用充電台が温かい

- 異常ではありません。(夏は冬に比べて少し熱く感じることがあります)
  - → 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。

#### 親機から音が聞こえる

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)

#### インクフィルムがなくなったときは

- ●ファクスを受けても印刷されません。
  - → 別売品のインクフィルムをお買い求めく ださい。(86ページ)
- インクフィルムの交換のしかた(14ページ)

#### バックカバーが閉まらない

- インクフィルム交換時、使用済みの白色軸が 残っていませんか?
  - → 使用済みの白色軸を残したまま、新しいインクフィルムを入れると、バックカバーが閉まりません。使用済みの白色軸を取り出してからインクフィルムを取り付けてください。(14ページ)

#### 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

- お買い上げ時には、親機でダイヤルした番号や、電話帳登録・検索時に入力した文字(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

【機能】→#130→【決定】→【▼】【▲】で「なし」を選ぶ→【決定】→【ストップ】

#### 転居などで電話番号が変わったときは?

新しい電話番号を登録し直してください。(62 ページ)

#### 停電のとき使えますか?

- ◆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。
  - 日付・時刻が初期値に戻ることがあります。
    - → 戻ったときは、日付・時刻を合わせてく ださい。(63ページ)

#### かかってきた電話を直接転送したい

- 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

- 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。
  - → CS·BS 対応の受信設備をお使いください。
    - ・ 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。

# 無線LAN経由で、パソコンやスマートフォンなどがインターネットに接続できない。接続が不安定である

■本機\*と無線LANの無線ルーターの設置位置が近いと電波がお互いの機器に影響し、接続できないことがあります。本機と無線ルーターは約3 m以上離して設置することをお勧めします。

※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。

# こんな表示が出たら (親機)

## A~Z行

## SDカード内のデータが 正しくありません

● SD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。

## ア行

相手が U41 話し中でした

しばらく待って 送信してください

- 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。 (24·41ページ)

#### 相手のファクスが U42

応答しません

でした

相手に

確認してください

- 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。

# 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。(14ページ)
- 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。(14ページ)

# 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印刷できません。
  - → 表示が消えるまでしばらくお待ちください。

## 力行

### 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。(コピーや印刷は中止されます)
  - →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ーを閉めておいてください。(89ページ)

## 記録紙づまり U12 カバーを開けて紙を 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ーを閉めておいてください。(89ページ)

## 原稿残り U14 [ストップ] を 押してください

- 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)

### 原稿づまり U13 パネルを開けて紙を 取ってください

- 原稿送りローラーが汚れていませんか?
  - → 原稿送りローラーの汚れをふき取ってく ださい。(92ページ)
- 厚い原稿を使っていませんか?
  - → 決められた厚さの原稿を使ってください。 (87ページ)

### 原稿づまり U15 パネルを開けて紙を 取ってください

- 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。(87ページ)

## 子機初期化エラー H82

お買い上げの 販売店へご相談

ください

- 親機に登録している受話子機・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。

## サ行

充電エラー H35 (受話子機用)

・ お買い上げの 販売店へご相談 ください

- 親機の受話子機用充電部の異常により、充電できません。
  - → お買い上げの販売店へご相談ください。

送信 H40 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。

### 送信 U40 できません でした

- 下記の原因で送信できなかったときに表示します。
  - → 相手側に確認し、送り直してください。送 り直す前に操作パネルを開けて原稿を取 り出してください。(24・41ページ)
    - 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。
- 海外に送信できなかったときに表示します。
  - → 送信前に「海外送信」を「1回」に設定して 送り直してください。送り直す前に操作パ ネルを開けて原稿を取り出してください。 (65ページ)
    - ・ 送信時間が通常の約2倍かかります。
    - 送信後は自動的に解除されます。(「な し」に設定)

## 夕行

# 登録できません

U72

- モデムダイヤルインで同じ番号を入力しよう としていませんか?
  - → 違う番号を入力してください。(69ページ)

## 八行

ハードウェアエラー H33 電話機コードを 外してください

\* お買い上げの 販売店へご相談 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。

## 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。

## フィルム残り少し U24 準備してください 品番: KX-FAN190

- 「フィルム警告表示」(69ページ)を設定しているとき、インクフィルムの残量が約6枚以下になると表示します。
  - → 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。(14ページ)

## プリンターエラー H30

お買い上げの 販売店へご相談 ください

- プリンターエラーのため、印刷できませんで 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。
  - →最初からやり直してください。

## マ行

メモリーいっぱい U81 受信できません

不要なファクスを 消去してください

- 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印刷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。

# メモリーいっぱい U82

本体に

録音できません

不要な用件を消去 してください

- 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。

## モーターエラー H32

お買い上げの 販売店へご相談 ください

- 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。

## ヤ行

## 読み取りエラー H36

お買い上げの 販売店へご相談 ください

- 原稿の読み取りができませんでした。
  - → お買い上げの販売店へご相談ください。

# 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。
  - →【ストップ】を押す。(表示が消えます)

# こんな表示が出たら (受話子機・子機)

## ア行

# 親機に接続できません

- 受話子機や子機が親機から離れすぎていませんか?(6ページ)
  - →親機に近づけてください。
- 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)(15ページ)

## 力行

#### 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。(6·13ページ)
- 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) (15ページ)

#### これは 親機では ありません

- 子機登録時に、子機の【内線】を押していませんか?
  - → 親機の【**内線**】を5秒以上押してください。 (80ページ)

## サ行

# サーチ停止中再開は[サーチ]

- 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。(受話子機・子機は 使えなくなっています)
  - → 受話子機・子機を使えるようにするには、【サーチ】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。→ 親櫟を使い終わってから、子櫟をお使いく
  - → 親機を使い終わってから、子機をお使いく ださい。
- 親機や受話子機、別の子機、ドアホン親機使用中に、受話子機・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。
  - → 親機や受話子機、別の子機、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。

# 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

- ①93~101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下記のパナソニック 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。

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
	KX-PD552DL
品 番	KX-PD552DW
	KX-PD552D
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、消耗品ですので保証期間内でも「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。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

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

※ 補修用性能部品の保有期間 5年

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。

- ■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。
- 使いかた・お手入れなどのご相談は…

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 パナソニック 修理サービスサイト

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

365日 パナソニック ファクス・電話機ご相談窓口 <sub>受付9時〜20時</sub>

パナは キュウハチサン

電話 ダイヤル 000 0120-878-983 ※携帯電話・PHSからもご利用になれます

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。

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

電話 ダイヤル 000 0120-878-554 ※推展標手、ロロールによって利用にサイナ ※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。

で使用の回線(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。

## 【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、アページの「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に転送させていただく場合がございます。

	札幌	<b>T</b> (011)894-1255	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
北海道地区	旭川	<b>1</b> (0166)22-3015	
	带広	<b>1</b> (0155)33-8478	
	函館	<b>1</b> (0138)48-6630	
	青 森	<b>1</b> (0172)62-0880	
	秋田	<b>☎</b> (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
東北地区	岩 手	<b>☎</b> (019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
米北地区	宮 城	<b>8</b> (022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
	山形	<b>3</b> (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
	福島	<b>1</b> (024)991-9308	郡山市備前舘2丁目5
	栃 木	<b>8</b> (028)689-2555	
	群馬	<b>3</b> (027)254-2075	
	茨 城	<b>7</b> (029)864-8756	
	埼玉	<b>3</b> (048)728-8960	
首都圏地区	千葉	<b>3</b> (043)208-6034	
	東京	<b>3</b> (03)5477-9700	
	山梨	<b>5</b> (055)222-5822	
	神奈川	<b>T</b> (035)222 3822	
	新潟	<b>T</b> (045)847-9720	
	石川		
		<b>1</b> (076)280-6608	
	富山	<b>1</b> (076)424-2549	
	福井	<b>1</b> (0776)21-0622	
中部地区	長野	<b>1</b> (0263)86-9209	
	静岡	<b>1</b> (054)287-9000	
	愛知	<b>1</b> (052)819-0225	
	岐阜	<b>1</b> (058)278-6720	
	三重	<b>8</b> (059)254-5520	
	滋賀	<b>1</b> (077)582-5021	栗東市小柿9丁目4-10
	京都	<b>8</b> (075)646-2123	
近畿地区	大 阪	<b>1</b> (06)7730-8888	
X2 EX - C E	奈 良	<b>8</b> (0743)59-2770	
	和歌山	<b>1</b> (073)475-2984	
	兵 庫	<b>2</b> (078)796-3140	
	鳥取	<b>1</b> (0857)26-9695	
	米 子	<b>1</b> (0859)34-2129	
	松江	<b>1</b> (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
中国地区	出雲	<b>7</b> (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
<b>中国地区</b>	浜 田	<b>7</b> (0855)22-6629	
	岡山	<b>1</b> (086)242-6236	岡山市北区野田3丁目20-14
	広島	<b>1</b> (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	山口	<b>1</b> (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
	香 川	<b>2</b> (087)874-3110	高松市国分寺町国分359番地3
四国地区	徳島	<b>1</b> (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
四国地区	高知	<b>1</b> (088)834-3142	高知市仲田町2-16
	愛媛	<b>3</b> (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	福岡	<b>1</b> (092)593-8002	
	佐賀	<b>1</b> (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
	長 崎	<b>1</b> (095)830-1658	長崎市東町1919-1
九州地区	大 分	<b>3</b> (097)556-3815	
	宮崎	<b>3</b> (0985)63-1213	
	熊本	<b>3</b> (096)367-6067	
	鹿児島	<b>3</b> (099)246-7050	
3.th 4用 114 元7	沖縄	<b>3</b> (098)877-1207	
沖縄地区			

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	応答メッセージ45・66	原稿について
	お知らせセンサー81	(サイズ/厚さなど)87
[0120.0800]着信56.67	お手入れ83	減設(子機)80
184(電話番号非通知)56	オフフック応答	減設(中継アンテナ)80
186 (電話番号通知)	(受話子機·子機)72	公衆電話着信56.67
3人で話す(3者通話)32	親機への名前登録62	構內交換機 22·28·29·70
ADSLに接続するとき21	おやすみタイマー64	子機の増設/減設80
Fネット65	おやすみ特定着信68	子機の名前登録71
ISDN回線に接続するとき22	おやすみモード61	で相談窓口102
LCDコントラスト69		固定の応答メッセージ45
SDカード50	音質を変える30	
● 入れる・取り出す51	音声内線呼出	コピー44
● 印刷してもSD保存65	音声モニター 45・66・72	ਨ
● 原稿(保存)52	音量を変える61	_
● 残量表示51	יל	サーマルヘッド14
<ul><li>データ整理52</li></ul>	·-	再生(外出先から)48
<ul><li>■ 電話帳</li></ul>	カーソル26・27	再生(本機で)46・47
<ul><li>保存37</li></ul>	海外送信41·65·100	再ダイヤル(電話)28・29
<ul><li>読み込み37</li></ul>	海外へ送る41	再ダイヤル(ファクス)41
● パソコンデータ	外出先からドアホンに出る 75	在宅呼出回数64
<ul><li>・ 印刷</li></ul>	外出先から留守番電話を	時刻16.63
• 送信55	再生する48	自作の応答メッセージ
・ 送信	回線種別17	● 消去66
<ul><li>・ 印刷43·44</li></ul>	画質24	● 録音66
	壁に掛ける(子機)84	自動あんしん応答35
<ul><li>消去44</li><li>新規マークを消す52</li></ul>	紙詰まり91.92	自動で受ける(ファクス)42
	キー確認音 69・72	シャープ11.13
• 保存44	キーロック60	充電(受話子機·子機) 18·19
<ul><li>● フォーマット52</li></ul>	聞き直し46・48・49	修理ご相談窓口102・103
● フォルダー構造	機能一覧63·71	出荷時へ戻す7.70.72
<ul><li>フル録音32</li></ul>	機能登録の内容を印刷64	受話音質(受話子機・子機)30
● 保存枚数51	キャッチホン30	受話音量61
● 用件保存47	キャッチホン・ディスプレイ	受話口(受話子機・子機)13
● 録音時間51	57	仕様84
TA/スプリッタ接続	キャリアシート87	消去(用件)46.47.48.49
21 · 22 · 69	給紙ローラー91	人感センサー81
あ	記録紙88	スピーカー9.13
	記録紙送りローラー90	スピーカー音量62
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	記録紙ガイド91	スピーカーホン25・29
あんしん応答34	記録紙スタンド9.89	スプリッタ21
あんしんセンサー81	記録紙詰まり91	製造番号9
アンテナ9	記録紙トレー9・24・89	設置場所6
● アンテナ点灯69	記録紙のセット89	操作案内
アンテナレベル	クイック通話	<ul><li>● 自動操作案内64</li></ul>
(受話子機·子機)13	(受話子機·子機)72	● 親切音声案内64
インクフィルム(取り付け/	グループの名前を登録65.72	操作パネル9
交換/捨てるとき)14	グループ読み上げ57	增設(子機)80
印刷可能範囲87.88	携帯電話局番20	増設 (中継アンテナ)80
液晶ディスプレイ9.13	原稿送りローラー92	送話口9.13
エコノミー受信65.87	原稿ガイド9.24	
エニーキーアンサー	原稿挿入口9	
(受話子機·子機)	原稿詰まり92	
選んでケータイ20	"J.,,-Jp. O. J	

た	ドアホン	窓センサー76
	● 接続73	マルチファンクション
ターミナルアダプター22	<ul><li>● 接続をやめるとき 73·74</li></ul>	‡10·12
ダイヤル回線 17・28・29	● 通話75	未登録番号着信56·67
ダイヤルキー点灯69	● ドアホンアダプター73	みまもりセンサー通知81.82
短縮ダイヤル	<ul><li>● ドアホンワープ</li></ul>	ミュート31
● 消去38	(外出先で出る)75	無鳴動受信43
● 電話をかける28	ドアホン名前68	迷惑電話着信拒否56.67
● 登録38	登録リスト印刷64	メモリー残量表示10
● ファクスを送る41	トールセーバー49	メモリー代行受信42
着信拒否	トーン11.13	メモリー容量のめやす85
● [0120.0800]着信	/ / 11 10	文字入力26
56.67	な	文字表示サイズ切替56.69
<ul><li>■ 公衆電話着信56·67</li></ul>	内線電話28·29	モデムダイヤルイン60・69
● 非通知着信56·67	内線番号13·28·29·30·80	L) A) 1 (7) 1 2 00 103
● 表示圏外着信56·67	名前を付ける	や
● 未登録番号着信56·67	(受話子機・子機)71	用件再生 (外出先から)48
● 迷惑電話着信56·67	ナンバー・ディスプレイ56	用件再生(本機で)46・47
着信鳴り分け57・66・72	ニッケル水素電池 18・19	用件消去40.47
着信読み上げ 57・67・72	モッグル水系電池18·19 残して伝言49	
着信履歴58·59	残して伝言49	用件全消去 47 · 48 · 49
中継アンテナ79	は	用件転送48
追加番号(マイナンバー)60		用件の聞き直し46・47・48
通信レポート印刷65	バックカバー9	用件録音時間45.66
通話拒否33	光回線(ひかり電話)に	呼出音
通話録音31	接続するとき21	● 音量61
次の用件を聞く46・48・49	光るLEDアンテナ9·69	● 在宅呼出回数64
ディスプレイ9.13	非通知着信56.67	● 種類(ベル/メロディ)61
停電98	日付·時刻16·63	● 留守呼出回数64
デモモード15	表示圏外着信56.67	読み上げ
転居98	ファクスアダプター22	<ul><li>● グループ読み上げ…57·67</li></ul>
伝言メッセージ49	ファクス音声案内64	● 着信読み上げ57・67
転送	ファクス全消去44・66	● 電話帳読み上げ35・64
<ul><li>■ 電話帳40</li></ul>	ファクス専用43	● 読み上げダイヤル64
<ul><li>■ 留守番電話の用件48</li></ul>	フィルム警告表示69	読み取り可能範囲87
電池カバー	付属品8	~
電池残量(受話子機·子機)13	プッシュ回線17	5
電池パック(入れる/交換)	プッシュホンサービス28・29	リセット
(受話子機・子機)18・19	フル録音32	(動作がおかしいとき)98
電波(受話子機·子機)6·13	分割コピー45	リモート受信22
電話回線の設定17	並列接続22	留守応答メッセージ45・66
電話回線用	別売品86	留守セット45
モジュラージャック9	ボイスチェンジ	留守呼出回数64
電話機コード8.15	(受話子機·子機)31	連続通話時間
電話帳	傍受(受話子機·子機)6	(受話子機·子機)13
● 印刷65	ポーズ11・13・28・29・93	録音時間と件数45
● 消去36·39	ホームテレホンに	
● 全消去65·72	接続するとき22	わ
● 転送40	保証とアフターサービス 102	ワイヤレスアダプター機能
	保留30	付きテレビドアホン73
● 電話をかける28·29	保留通知音	ワンタッチダイヤル
● 登録36·39	(受話子機・子機)72	(受話子機·子機)
● ファクスを送る41		● 消去40
<ul><li>読み上げ…35·36·37·64</li></ul>	ま	<ul><li>■ 電話をかける29</li></ul>
電話の回線種別17	マイナンバー60	● 登録40
電話番号を登録する62	前から録音31	
電話をまわす32	前の用件を聞く 46.48.49	
ドアセンサー76	待受時間(受話子機·子機)13	

- ■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… (86ページをご覧ください)

## 愛情点検

# 長年で使用のパーソナルファクスの点検を!



- ●電源を入れても動かないことがある。 **こんな** ● こげくさい臭いや異常な音、振動がする。 **症状は** ●電源プラグやコードが熱を持っている。
- ありま ●記録紙や送信原稿がたびたび詰まる。
- **せんか** 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。

## ご使用中止

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。

# 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

© Panasonic System Networks Co., Ltd. 2014

#### 〈無料修理規定〉

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
  - (イ)無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り離した本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申しつけください。
  - (ロ)お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、 お近くの修理ご相談窓口にご連絡ください。
- 2. ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店またはお近 くの修理ご相談窓口にご相談ください。
- 3. ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、お近くの修理ご相談窓口へご連絡ください。
- 4. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
  - (イ)使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
  - (ロ)お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
  - (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害 (硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)な どによる故障及び損傷
  - (二)車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
  - (ホ)一般家庭用以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障 及び損傷
  - (へ)本書のご添付がない場合
  - (ト)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
  - (チ)持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等は お客様の負担となります。また、出張修理等を行った場合には、 出張料はお客様の負担となります
- 5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 6. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- お近くのご相談窓口は取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご 参照ください。

#### 修理メモ

- ※お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。
- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理を お約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行して いる者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律 上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理 についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くの修理 ご相談窓口にお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱 説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。
- % This warranty is valid only in Japan.

# **Panasonic**

持込修理

# パーソナルファクス保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。ご記入いただきました個人情報の利用目的は本書裏面に記載しております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買い上げの販売店にご連絡ください。詳細は裏面をご参照ください。

	製品品	番い上げの 品番口に かクして いり。	□K	X-PD55 X-PD55 X-PD55	2D'			
保証期間		期間	お買い	)上げ日から	/-	<b>体 1</b> 目し電池パ		
		上げ日				年	月	
	* お客様	ご住か名				)	+	樣
	*	住所	・販売	志店名				
	販							
	売							
	店							
		電	活	(		)	_	

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 TEL (092) 477-1800

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しください。