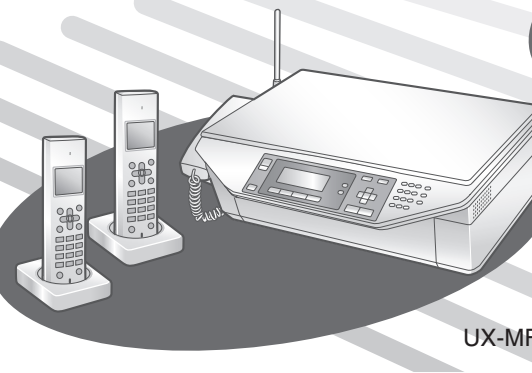
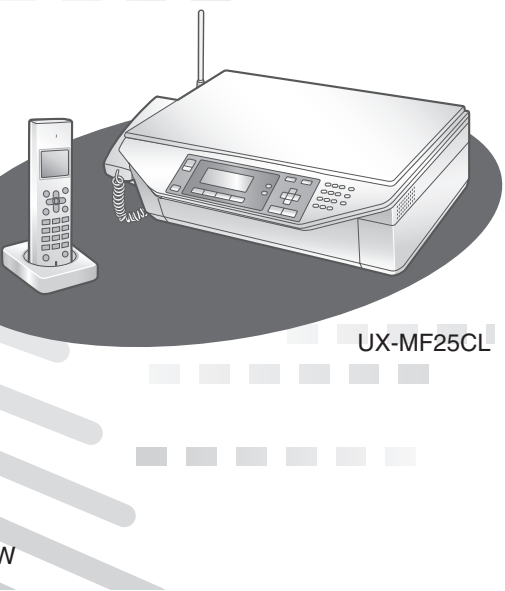


SHARP®

ファクシミリ複合機 取扱説明書

ユーエックス エム エフ シーエル
形名 UX-MF25CL
ユーエックス エム エフ シー ダブル
UX-MF25CW

見える ミラクルプリント



別売品・消耗品 <ご注文は、お買いあげの販売店へお申し付けください>
インクカートリッジ（日本ヒューレット・パッカード（株）製）

形名	製品番号	希望小売価格
インクカートリッジ 黒		
HP130 プリントカートリッジ 黒（増量）	C8767HJ	オープン価格
HP131 プリントカートリッジ 黒	C8765HJ	オープン価格
インクカートリッジ カラー		
HP134 プリントカートリッジ カラー（増量）	C9363HJ	オープン価格
HP135 プリントカートリッジ カラー	C8766HJ	オープン価格
インクカートリッジ フォト		
HP138 プリントカートリッジ フォトカラー	C9369HJ	オープン価格

増設子機

形名	希望小売価格
JD-KS11	16,800円（税抜価格16,000円）
JD-KS21	19,950円（税抜価格19,000円）

技術基準適合品



ニッケル水素電池の
リサイクルにご協力
ください。

ナンバー・ディスプレイ 対応
キャッチホン・ディスプレイ

※NTTへのサービス申し込みが必要です。（有料）

ナンバー・ディスプレイサービスの
お問い合わせは
局番無しの**116番**へ

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。
この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
ご使用の前に「安全に正しくお使いいただくために」を必ずお読みください。
この取扱説明書は、いつでも見ることができる所に必ず保存してください。

もくじ

取付
設定
インストール

電話帳
留守番

コピー／ファクス

プリント

スキヤン

機能的な

デナインバ
ブリ
・

とこ
まつた

ご参考に
さくいん

もくじ

もくじ

もくじ	2
-----	---

ご使用の前に

安全に正しくお使いいただくために	7
取扱説明書の見かた	11
特長	12
付属品の確認	14

ご使用の前に知っていただきたいこと

本機の取り扱いについて	15
ご使用にあたってのお願い	17
この装置について	17

親機各部の名前とはたらき

各部の名前	18
操作パネル	20
ディスプレイ表示	22

子機各部の名前とはたらき

各部の名前	23
ディスプレイ表示	24

<取付>

親機を接続する

電話回線に接続する／日付・時刻を設定する	25
----------------------	----

いろいろな接続

ひかり電話などの光回線をご利用のとき	28
ADSLによるIP電話をご利用のとき	28
ADSL回線に接続するとき	28
ISDN回線に接続するとき	29
その他の接続について	30

手動で回線種別を合わせる（変える）ときは

インクカートリッジを取り付ける

インクカートリッジの種類と使い分け	32
インクカートリッジを取り付ける	33
インクカートリッジを交換する	35

プリント用紙をセットする

セットできる用紙の枚数	37
L判／ハガキサイズの用紙のセットのしかた	38
その他の用紙のセットのしかた	39

子機を充電する

充電池をセットして子機を充電する	40
充電池を交換する	42

<設定>

子機の時刻を合わせる

着信音量や着信音の種類を変える

親機の着信音量を変える／鳴らさないようにする	44
親機の着信音の種類を変える	44
子機の着信音量を変える／鳴らさないようにする	45
子機の着信音の種類を変える	45

受話音量やスピーカーの音量を変える

親機の受話音量を変える	46
親機のスピーカー音量を変える	46
子機の受話音量を変える	47
子機のスピーカー音量を変える	47
子機の通話音質を変える	47

あなたの電話番号や名前を登録する

あなたの電話番号を親機に登録する	48
あなたの名前を親機に登録する	49
使う人の名前を子機に登録する	50

<インストール>

インストールする前に

パソコン側で必要な動作環境	51
接続方法を選ぶ	51

USB接続でお使いになるとき

接続する前に	52
ドライバをインストールして接続する	52

LAN接続でお使いになるとき

接続例	55
プリンタドライバをインストールして接続する	56
手動で設定するときは	59
その他のパソコン設定	60

電話

親機で電話する

電話をかける	62
電話を受ける	62

子機で電話する

電話をかける	63
電話を受ける	64

特定の子機に優先呼出を設定する

親機で通話中にお待たせする	66
子機で通話中にお待たせする	66

親機の再ダイヤルを使う

親機で電話をかけ直す	67
再ダイヤルの記憶を電話帳に登録する	67

子機の再ダイヤルを使う

子機で電話をかけ直す	68
再ダイヤルの記憶を電話帳に登録する	68

親機と子機、子機と子機の間でお話しする（内線通話）

親機から子機を呼び出してお話しする	69
子機から親機を呼び出してお話しする	70
子機と子機の間でお話しする	71

3人でお話しする（3者通話）

親機で通話中に内線で呼び出して3者通話する	72
子機で通話中に内線で呼び出して3者通話する	73
電話をとりつぐ（とりつぎ転送）	
親機から子機へ電話をとりつぐ	74
子機から、親機や他の子機へ電話をとりつぐ	75

<電話帳>**親機の電話帳に登録する**

電話帳に登録する	76
メモリーカードの電話帳を取り込む	78
電話帳を修正する	79
電話帳を消去する	80

親機で文字を入力する

文字の種類（入力モード）を選ぶ	81
文字入力一覧表	82
文字を入力する	83
文字を修正する	83

子機の電話帳に登録する

電話帳に登録する	84
電話帳を修正する	85
電話帳から選んで消去する	85
電話帳をすべて消去する	85

子機で文字を入力する

文字の種類（入力モード）を選ぶ	86
文字入力一覧表	87
文字を入力する	88

電話帳で電話をかける

親機の電話帳で電話をかける	89
子機の電話帳で電話をかける	90

親機と子機の間で電話帳を転送する

親機の電話帳を子機に転送する	91
子機の電話帳をすべて転送する	92
子機の電話帳を1件ずつ転送する	92

<留守番>**留守に設定する**

親機で設定する	93
子機で設定する	93

留守設定を解除する

親機で解除する	96
子機で解除する	96

自分で応答メッセージを録音する

親機で録音内容を再生する	98
子機で録音内容を再生する	99

録音されている内容を再生する

親機で録音を1件消去する	100
親機で録音をすべて消去する	100
子機で録音を1件消去する	100
子機で録音をすべて消去する	100

コピー／ファクス**コピー／ファクスをする前に**

原稿を読み取れる範囲	101
原稿をセットする	101
コピーの禁止について	102

<コピー>**コピーのしかた**

コピーする	103
コピー設定メニューを利用する	104

<ファクス>**ファクスを送る**

ダイヤルしてファクスを送る	107
親機でお話ししてからファクスを送る	108
子機でお話ししてからファクスを送る	108
FAX自動再ダイヤルについて	110
電話帳／再ダイヤル／着信記録を使って	
ファクスを送る	111
複数の相手の方にまとめてファクスを送る	
(同報送信)	112
通信結果リストの結果一覧	114

親機でのファクスの受けかた

ファクスの受けかた	115
いろいろな使いかた	115
受信後自動プリント	116
着信音の回数を変える	117

電話に出てからファクスを受信する

親機の操作でファクスを受信する	118
子機の操作でファクスを受信する	118

受信したファクスをプリントする

受信後自動プリントに設定する	119
メモリーに保存されているファクスを	
プリントする	121

受信したファクスを転送する

受信したファクスをファクスで送る	123
受信したファクスをパソコンに送る	

(LAN接続時のみ)	124
受信したファクスを電子メールで送る	

(LAN接続時のみ)	125
------------	-----

受信したファクスを消去する	126
---------------	-----

もくじ

ご使用の前に
取付
設定
インストール電話帳
留守番コピー／ファクス
コピー
ファクスプリント
スキャン

機能的な

デナイン
スバ
ブレイ

ときまはつた

ご参考に
さくいん

フォトプリント

フォトプリント機能を使う前に

推奨メモリーデバイスについて	127
メモリーカードを取り付ける	129
メモリーカードを取り外す	129
デジタルカメラ／外部メモリー接続端子について	131
デジタルカメラを接続する	131
USBメモリーを接続する	131

フォトプリントで印刷する

インデックスプリントを使う (A4 サイズのみ)	132
選んでプリントを使う	133
範囲指定プリントを使う	133
DPOF プリントを使う	134
すべてプリントを使う	134
プリント設定メニューを使う	135

バラエティープリントで印刷する

アルバムプリントを使う (A4 サイズのみ)	137
シールプリントを使う (ハガキサイズのみ)	138
2in1 プリントを使う (A4 サイズのみ)	139

スキャン

スキャンの機能を使う

読み取ったデータをパソコンに送る (USB 接続時)	140
読み取ったデータをパソコンに送る (LAN 接続時)	141
読み取ったデータを外部メモリーに保存する	142
読み取ったデータを携帯電話の メモリーカードに保存する	143
読み取ったデータを携帯電話の 待受画像として保存する	145
読み取ったデータを電子メールで送る (LAN 接続時のみ)	147

便利な機能

子機のモーニングコールを利用する

モーニングコールを設定する	149
モーニングコールを解除する	149

親機をもっと便利に使う

終了音	150
キータッチ音	150
FAX／録音メモリー選択	151
リストプリント画質	151

子機をもっと便利に使う

クイック通話	152
キータッチ音	152
液晶画面 (LCD) コントラストの調整	152

伝言メモを録音する

親機で録音する	154
---------	-----

子機で録音する	154
---------	-----

通話内容を録音する (今から録音)

親機で録音する	155
子機で録音する	155

録音した内容を通話中に再生する

親機で再生する	156
子機で再生する	156

外出先から用件や伝言を聞く

暗証番号を登録する	157
外出先からリモート操作する	158

子機を増設する

増設できる子機について	160
-------------	-----

ブッシュホンのサービスを利用する

親機での操作	161
子機での操作	161

キヤッチホンを利用する

親機での操作	162
子機での操作	162

携帯電話へおトクにかける

(携帯とくとくダイヤル機能)

携帯とくとくダイヤル機能とは	163
携帯とくとくダイヤル機能を設定する	164

1 つの電話回線で複数の番号を使う

(モデムダイヤルインサービス)

モデムダイヤルインサービスを設定する	166
--------------------	-----

モデムダイヤルインサービスで使用する	
--------------------	--

ダイヤルイン番号を登録する	167
---------------	-----

FAX コール回数を設定する	168
----------------	-----

ダイヤルイン鳴り分けを設定する	168
-----------------	-----

親機のダイヤルイン鳴り分けの 着信音を設定する	169
-------------------------	-----

子機のダイヤルイン鳴り分けの 着信音を設定する	169
-------------------------	-----

ドアホンを接続する	
ドアホンをつなぐとき	170
カメラ付ドアホンをつなぐとき	171
ドアホンと話す（ドアホン通話）	
親機でドアホンと話す	172
親機でドアホン通話中に 電話がかかってくると	173
親機で通話中に ドアホンから呼び出しがあると	173
親機でドアホン通話中に	
もう一台のドアホンから呼び出しがあると	173
親機で内線通話中にドアホン から呼び出しがあると	173
子機でドアホンと話す	174
子機でドアホン通話中に電話が かかってくると	175
子機で通話中にドアホンから 呼び出しがあると	175
子機でドアホン通話中にもう一台の ドアホンから呼び出しがあると	175
子機間で内線通話中にドアホンから 呼び出しがあると	175
ナンバー・ディスプレイ	
ナンバー・ディスプレイを利用する	
ナンバー・ディスプレイを利用設定する	176
電話がかかってきたときの画面表示について	178
キャッチホン・ディスプレイを利用する	
キャッチホン・ディスプレイを利用設定する	179
通話中に電話がかかってきたときの 画面表示について	181
親機で着信記録を使う	
着信記録を表示する	182
着信記録を使って電話をかける	183
着信記録を使ってファクスを送る	184
着信記録を電話帳に登録する	185
子機で着信記録を使う	
着信記録を表示する	186
着信記録を使って電話をかける	186
着信記録を電話帳に登録する	187
着信鳴り分けを利用する	
親機の鳴り分けを設定する	188
親機の鳴り分け時の着信音を選ぶ	189
子機の鳴り分けを設定する／着信音を選ぶ	190
着信お断りを使う	
お断りに設定すると	191
非通知・公衆電話・表示圏外 お断りを設定する	192

特定番号お断りを使う

お断りしたい番号を登録する	193
登録した番号からの電話のみ受ける（選んで着信）	
着信させる番号を登録する	194
登録した番号を消去する	194
選んで着信を設定する	195
特定の時間だけ選んで着信を行う	195
迷惑電話をお断りする（迷惑電話拒否機能）	
親機で設定する	196
子機で設定する	196

こまつたときは**声が聞こえにくいたときは**

親機送話音量を調整する	198
子機送話音量を調整する	198
子機受話音量を調整する	199

印刷の画質が悪いときは

カートリッジクリーニングをする	200
プリンタ位置調整をする	200
診断ページをプリントする	201
プリンタリセットをする	201

お手入れのしかた

親機や子機本体、充電器を清掃する	202
原稿台を清掃する	202

用紙が詰まったときは

203

こんなときは（親機）

204

こんなときは（子機）

210

こんなときは（ナンバー・ディスプレイ）

212

こんなときは

（光回線/IP電話/ADSL/ISDN）	213
----------------------	-----

こんなときは（パソコン接続）

USB接続でお使いのとき	215
--------------	-----

LAN接続でお使いのとき	216
--------------	-----

こんなときは（エラー表示／アラーム音）

親機を使っているとき	217
------------	-----

メモリーカード／USBメモリーを	
------------------	--

使っているとき	219
---------	-----

LAN接続で使っているとき	219
---------------	-----

子機を使っているとき	220
------------	-----

停電になったときは

221

故障かな？と思ったときは（修理依頼される前に）

親機をリセットする	222
-----------	-----

電源を入れ直してみる	222
------------	-----

親機を強制リセットする	223
-------------	-----

もくじ

ご使用の前に
取付
設定
インストール電話帳
電話
留守番コピー
コピー／
ファクス
コピー
／ファクスプリ
ント

スキヤン

機能
便利なデナ
イン
スバ
ブリ
レイとこ
きま
はつた

ご参考に

さくいん

ご参考に

別売品／消耗品 224

登録や設定・電話帳の内容を初期化する

- 親機の登録や設定の内容を工場出荷時に戻す
(電話帳以外初期化) 226
- 親機の電話帳に登録した内容をすべて消去する
(電話帳全消去) 226
- 子機の登録や設定の内容をすべて
工場出荷時に戻す(登録初期化) 227

初期設定(工場出荷時)一覧表 228

特別設定について

- 発信音待ち時間 229
- お声拝聴 229
- 応答メッセージ待ち時間 229
- おまかせ受信 230
- 縮小受信 230
- 受信モード 230
- FAX自動送信時の発信音検出 231
- 回線調整 231
- 回避チャンネル設定 231
- 電波サポート設定 232
- ナンバー・ディスプレイ 232
- キャッチホン切替時間 232
- 子機を増設する 233
- IP電話利用 233
- 携帯番号帯 234
- デモ起動 234

仕様 235

登録／設定早見表

- 親機登録／設定項目一覧表 237
- 子機能項目一覧表 243

保証とアフターサービス(よくお読みください)

- 保証書(裏表紙) 244
- 補修用性能部品の保有期間 244
- 不明な点や修理に関するご相談は 244
- 修理を依頼されるときは 出張修理 244

お客様ご相談窓口のご案内

- 修理相談センター 245
- お客様相談センター 246

操作早見表／リモート操作手順カード 247

さくいん

さくいん 249

保証書 259、裏表紙

お調べになりたい内容がもくじから探しにくいときは、**さくいん**(☞249~252ページ)をご覧になると見つかる場合があります

安全に正しくお使いいただくために

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

図記号について

危険 人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

警告 人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

注意 人けがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

図記号の意味



上の記号は、気をつける必要があることを表しています。



上の記号は、してはいけないことを表しています。



上の記号は、しなければならないことを表しています。

危険

充電池の取り扱いについては、必ず次のことを守ってください。正しく使用しないと、充電池の液漏れ・発熱・破裂により、やけどやけがの原因となります。



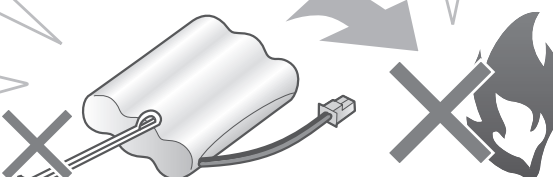
- 充電池をネックレス・ヘアピンなど金属のものと一緒に持ち運んだり、保管しないでください。
- 充電池の $\oplus\ominus$ 端子を金属などで接触させないでください。
- 充電池の端子は $\oplus\ominus$ を逆にして接続しないでください。



- 充電池を水や火の中に捨てたり、加熱したりしないでください。



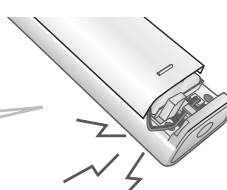
- 充電池は、純正品を使用してください。
- 充電池の液が目に入ったときは、こすらずに、すぐにきれいな水で洗ったあと、直ちに医師の治療を受けてください。
失明のおそれがあります



- 充電池は、子機以外の機器には使用しないでください。
- 充電するときは、専用の充電器以外では使用しないでください。



- 充電池ふたを取り付けるときは、充電池のコードをはさまないようにしてください。



安全に正しくお使いいただくために

⚠ 警告

取付
設定
インストール

安全に正しくお使いいただくために

ご使用の前に

- 水や薬品などの液体をこぼさないでください。ペットのいるご家庭では、ペットの尿にもご注意ください。

火災・感電の原因になります。液体をこぼした場合は、差し込みプラグを抜いて販売店へご相談ください。

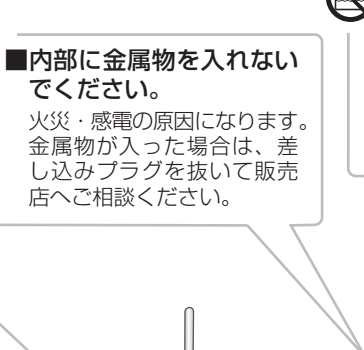


- 万一、内部に水や異物などが入った場合は、差し込みプラグをコンセントから抜き、子機の充電池をはずして販売店にご連絡ください。

そのまま使用すると、火災・感電の原因となることがあります。

- 内部に金属物を入れないでください。

火災・感電の原因になります。金属物が入った場合は、差し込みプラグを抜いて販売店へご相談ください。



- 浴室など、湿気の多い場所では絶対に使用しないでください。

絶縁が悪くなり火災・感電の原因になります。



- ご自身での分解や修理・改造は絶対にしないでください。

火災・感電の原因になります。修理は販売店へご相談ください。



- 病院内などの使用を禁止された場所ではご使用にならないでください。

電子機器や医療機器に影響を与え、事故の原因となることがあります。



- 充電池のビニールカバーを、はがさないでください。

充電池の液が漏れたり、発熱・破裂させる原因になります。

- 充電池を水や海水につけたり、濡らしたりしないでください。

充電池が発熱したり、サビの原因となります。

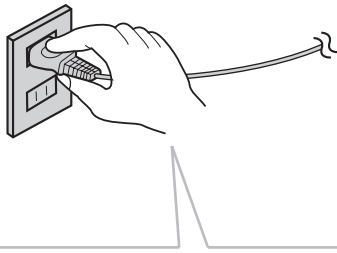


- 充電池の液が皮膚や衣服に付着したときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。

皮膚に障害をおこすことがあります。

警告

交流 100V



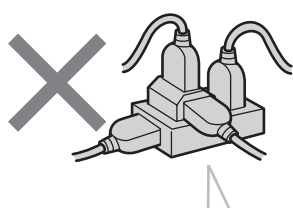
■差し込みプラグは根元まで確実に差し込んでください。

感電や発熱による火災の原因になります。傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

■差し込みプラグを抜き差しするときは本体（金属でない部分）を持ってください。
感電の原因になります。

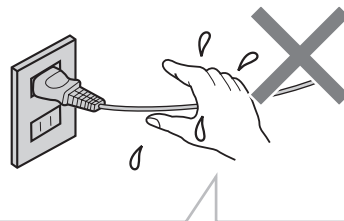
■この製品は国内電源仕様です。必ず家庭用電源電圧（交流 100V）に接続してください。

海外や交流 100V 以外の電源電圧で使用すると、火災や感電の原因になります。



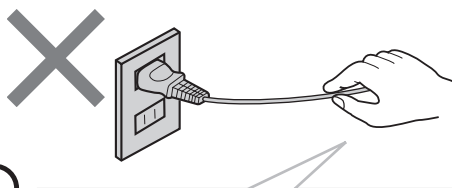
■コンセントや配線器具の定格を超える使いかたはしないでください。

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になります。



■ぬれた手で差し込みプラグの抜き差しはしないでください。

感電の原因になります。



■電源コード・差し込みプラグを破損するようなことはしないでください。

次のようなことはしないでください。

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

傷んだまま使用すると、感電や火災の原因になります。コードやプラグの修理は、販売店へご相談ください。



■この製品を持ち運ぶときは、落としたり、衝撃を与えないようにしてください。

けがの原因になります。

万一、この製品を落としたり、キャビネットを破損した場合は販売店へご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。



■雷が鳴り始めたら、安全のため早めに差し込みプラグをコンセントから抜いてください。
火災・感電・故障の原因になります。

■煙・異臭・異音が出たり、落下・破損したりした場合は使用を中止してください。

火災・感電の原因になります。差し込みプラグを抜いて販売店へご相談ください。

△ 注意



■水平でない場所や振動の激しい場所には置かないでください。

落下により破損・けがの原因になることがあります。

■充電器を布や布団でおおったり、つつんだりしないでください。

熱がこもり、火災の原因になることがあります。

■湿気や湯気・油煙・ほこりの多い場所では使用しないでください。

火災・感電・故障の原因になることがあります。

■暑い場所や直接日光のあたるところ、冷暖房機の近くにはおかないでください。

熱がこもり、火災の原因になることがあります。

■充電器の上に、コインなどの金属を置かないでください。

やけど、けがの原因になることがあります。

■充電器から磁力線が出ていますので、磁気に弱い物（キャッシュカードなどの各種磁気カード、通帳、自動改札定期券、カセットテープ、フロッピーディスクなど）を近づけないでください。

やけど、けがの原因になることがあります。また、磁気に弱いものは使えなくなることがあります。

■表示部（画面）へ物を落としたり、強く押さえたり、爪や硬いものや先のとがったもので押さないでください。

破損・けがの原因になることがあります。

■原稿台（ガラス面）を強く押さえたり、上から物を落としたりしないでください。

破損やけがの原因になることがあります。

■コピーやスキャン時に、読み取り部の光源を直視しないでください。

目を痛めるおそれがあります。

■インクキャリッジが移動しているときは、手を触れないでください。

けがの原因になることがあります。

■インクカートリッジを取り扱う際は、インクが目や皮膚に付着しないように注意してください。

付着した場合は、すぐに水で洗い流してください。万が一異常が残る場合は、直ちに医師に相談してください。失明のおそれがあります。

■インクカートリッジを強く振ったり、分解したりしないでください。

インクが漏れて衣服や周囲を汚す原因となることがあります。



■風通しの悪いところや、じゅうたんなどの上に置かないでください。

通気孔をふさぎ本体の放熱が悪くなり、じゅうたんなどの変色、火災の原因になることがあります。



■充電池は、小さなお子様の手の届かない所に保管してください。

■インクカートリッジは小さなお子様の手の届かないところに保管してください。

けがの原因となることがあります。



■プリンタカバーを閉めるときに、指などをはさまないように注意してください。

けがの原因になることがあります。



■火気や熱器具に近づけないでください。

変形や故障、火災の原因になることがあります。



■点検・清掃（お手入れ）は、必ず差し込みプラグをコンセントから抜いて（記録ヘッドなど熱くなるものは冷えてから）行ってください。

感電やけが（やけど）の原因になることがあります。

■万一漏電した場合の感電事故防止のため、アース線を取り付けてください。



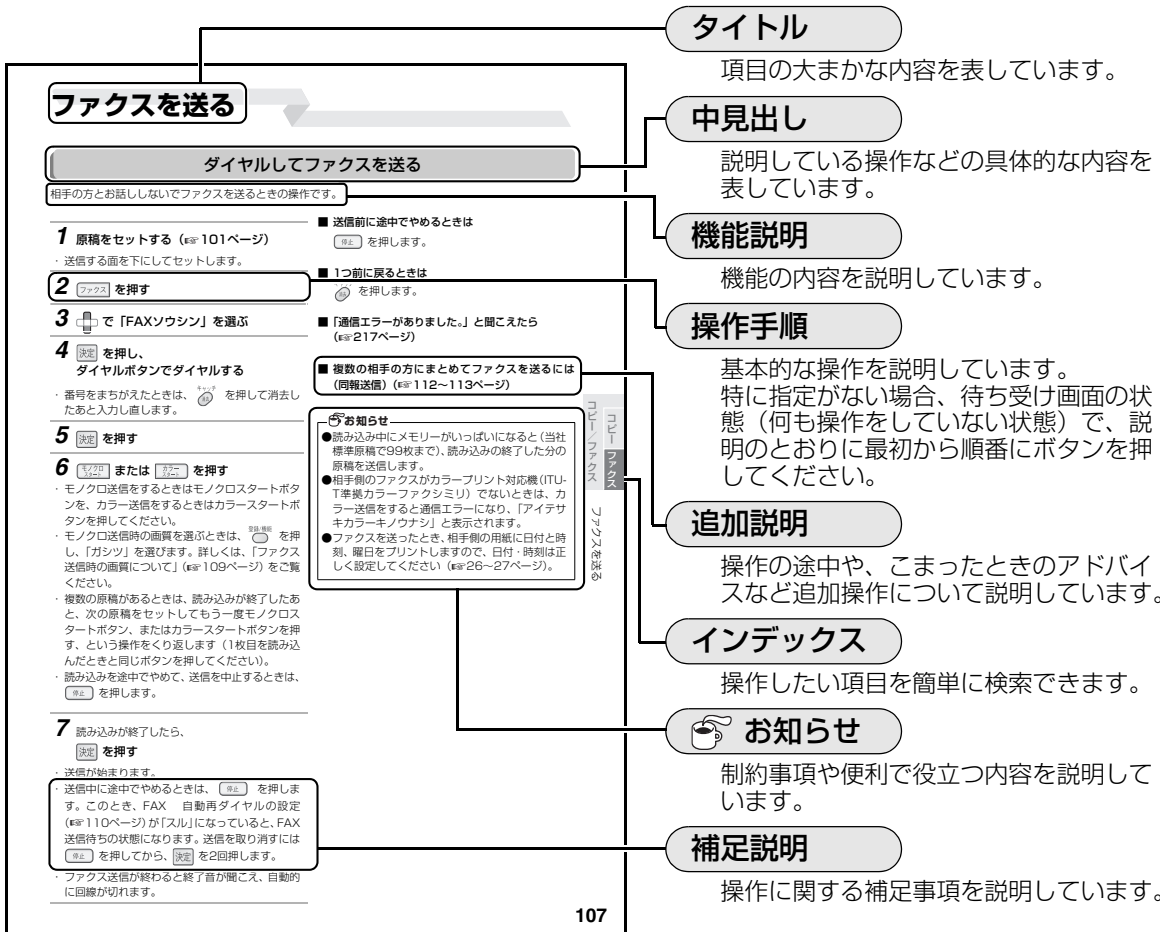
○アース線を取り付けられるところ

電源コンセントのアース端子
銅片などを65cm以上、地中に埋めたもの
設置工事（D種）が行われている接地端子



○アース線を取り付けてはいけないところ
ガス管／電話専用アース／避雷針／
水道管や蛇口

取扱説明書の見かた



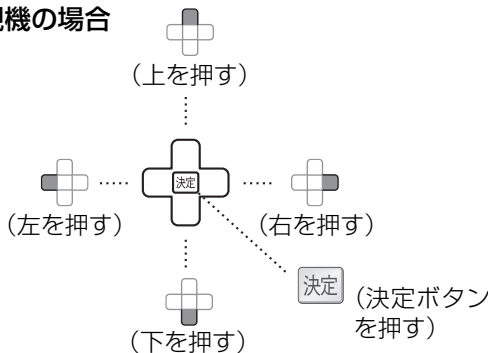
操作手順でのボタンやマークの意味

取扱説明書内では次のように表記しています。

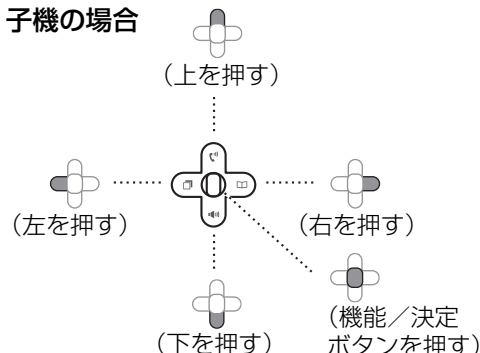
■ マルチファンクションキーの4方向（左・右・上・下）を押す操作を、下図のように示しています。

決定 は親機の決定ボタン、**子機** は子機の機能／決定ボタンを押す操作を示しています。

例：親機の場合



例：子機の場合



戻って録音、通話中再生 (☞ 155 ~ 156 ページ)

通話の証拠やメモ代わりに、45秒前からボタンを押すまでの通話を録音することができます。また、録音した内容を通話中に相手に聞かせることもできます。

迷惑電話拒否機能 (☞ 196 ~ 197 ページ)

来客があったようにチャイムを鳴らして切りやすくする「チャイムでお断り」
お断りメッセージを流して自動的に電話を切る「メッセージでお断り」
15秒前の会話内容を相手に聞かせて撃退する「録音でお断り」
を選んで行うことができます。

360° 無接点充電方式デジタルコードレス子機

子機の充電器は端子のない無接点充電方式なので、
お手入れが簡単です。また、デジタル無線方式を採
用しており、ノイズの少ないクリアな音質で通話で
きます。



フォトプリント機能 (☞ 127 ~ 139 ページ)

お好みの写真をお好みの枚数だけプリントしたり、複数の写真をまとめて選択してプリントできます。また、パソコンを使わずにシール用紙やハガキにプリントできます。

パソコンからのプリント・スキャン

(UX-MF25 / UX-MF50 / UX-MF60 シリーズ
パソコン活用マニュアル)

お使いのパソコンに接続して、プリンタやスキャナとしてご利用になれます。USB接続に加えて、LAN接続にも標準対応していますので、複数のパソコンからネットワークプリンタとしてご利用になれます。

PC-FAX 送信

(UX-MF25 / UX-MF50 / UX-MF60 シリーズ
パソコン活用マニュアル)

パソコンで作成した文書などを印刷せずに、直接ファクス送信することができます（LAN接続時）。

受信 FAX 転送設定

(UX-MF25 / UX-MF50 / UX-MF60 シリーズ
パソコン活用マニュアル)

本機で受信したファクスを、E-mail、FTP、ファクスのいずれかに自動的に転送させることができます（LAN接続時）。

スキャン to E-mail 機能

(147 ~ 148 ページ)

本機でスキャンしたデータを、電子メールで送信することができます（LAN接続時）。

●Microsoft® Windows® operating system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。

●Windows® 2000およびWindows® XP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。

●Datalight is a registered trademark of Datalight, Inc.

FlashFX™ is a trademark of Datalight, Inc.

Copyright 1993-2004 Datalight, Inc., All Rights Reserved

U.S. Patent Office 5,860,082/6,260,156

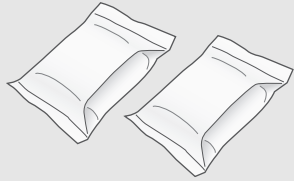
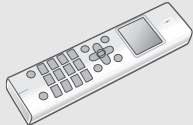
●その他、この取扱説明書の中で記載されている会社名や商品名は各社の商標または登録商標です。

付属品の確認

このたびは、「ファクシミリ複合機」をお買いあげいただき、まことにありがとうございました。
まず、次のものがすべてそろっているか、確認してください。もし足りない場合やちがうものが入っているときは、お買いあげの販売店にご連絡ください。

取付
設定
インストール

付属品の確認

親機	1台	インクカートリッジカバー	1個	インクカートリッジ HP132 黒(小) : 1個 HP136 カラー(小) : 1個
				
		※使い切っていないインクカートリッジの保管用に使います (☞36ページ)。		
子機 UX-MF25CL UX-MF25CW	: 1台 : 2台	充電器(子機用) UX-MF25CL UX-MF25CW	: 1個 : 2個	充電池(子機用) UX-MF25CL : 1個 UX-MF25CW : 2個
				
(子機の背面は充電池ふたになっています)				
受話器 受話器コード	: 1個 : 1本	電話機コード(約2m)	1本	
				
取扱説明書(本書).....				1冊
かんたんセットアップガイド				1部
CD-ROM(「UX-MF25/UX-MF50/UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」・ プリントドライバ・スキナードライバなど)				1枚

※パソコンとUSB接続でお使いになると(☞52~54ページ)は、USBケーブルが必要です。USBケーブルは付属していませんので、市販のUSBケーブル(ABタイプで長さ5m以内のもの)をお買い求めください。

※パソコンとLAN接続でお使いになると(☞55~61ページ)は、LANケーブルが必要です。LANケーブルは付属していませんので、市販の10BASE-T/100BASE-TX対応のストレートケーブルをお買い求めください。

お知らせ

- この製品は、厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一不具合がありましたら、お買いあげの販売店またはもよりのシャープお客様ご相談窓口までご連絡ください(☞245~246ページ)。
- お客様または第三者がこの製品の使用を誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- この製品は使用誤りや静電気・電気的ノイズの影響を受けたとき、また故障・修理のときは記憶内容が変化・消失する場合があります。

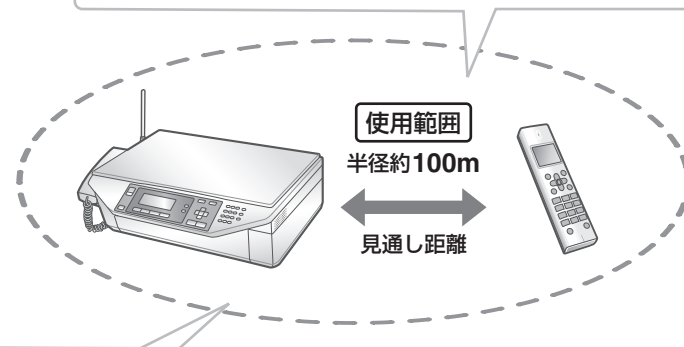
ご使用の前に知っていたいこと

本機の取り扱いについて

取付
設定
ご使用の前に
バイブル

■ 親機と子機の間に障害物のある場所で使わない

マンションなど鉄筋コンクリートの建物内や構造に金属が使われている住宅や大型の金属製家具の近くなどは、電波の届く距離が短くなることがあります。



■ 子機の使用範囲を確かめる

電波の届く距離は、周囲の環境によっても異なりますが、直線見通し距離で半径約100mです（アンテナを立てた状態）。内線通話（☞69ページ）しながら子機を持って移動し、通話ができる範囲をお確かめください。

■ 子機の電波について

子機は、2.4~2.4835GHzの全帯域を使用する無線設備です

移動体識別装置の帯域が回避できません。

変調方式：FH-SS方式 与干渉距離：80m

本機には、それを示すマークが貼付されています。

2.4FH8

本機の使用周波数に関するご注意

本機の使用周波数帯では、以下の機器や設備が運用されています。

- 電子レンジ・産業・科学・医療用機器など
- 工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）
- 特定小電力無線局（免許を要しない無線局）
- アマチュア無線局（免許を要する無線局）

- ・本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- ・万一、本機から移動体識別用の構内無線局、または特定小電力無線局に対して有害な電波干渉が発生した場合には、お客様ご相談窓口（フリーダイヤル 0120-663-700）にご連絡ください。
- その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、お客様ご相談窓口（フリーダイヤル 0120-663-700）にご連絡ください。



■ “傍受”にご注意ください

本機は、子機での通話にデジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を使用している関係上、第三者が故意に傍受するケースも考えられます。機密を要する重要な通話には、親機のご利用をおすすめします。

ご使用の前に知っていたいこと

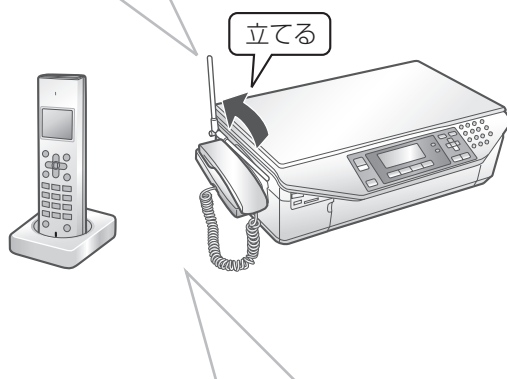
■ 子機はいつも充電器に戻しておく

充電のしすぎによって、故障することはありません。正常に充電されるよう子機を充電器に確実に戻してください。



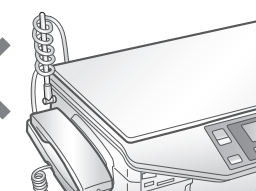
■ 親機のアンテナは、立ててお使いください

電波の届く距離が短かったり、雑音が入ることがありますので、親機のアンテナは、必ず立てて、お使いください。



■ アンテナにコードを巻き付けない

着信時に子機の着信音が鳴らなくなったり、通話時に雑音が入ったりすることがあります。



■ 本機を設置するときは

電波干渉によって、雑音が入るなどの悪影響が出たり、他の無線機器に障害を与えることがあります。電波干渉を防ぐために、下記の機器からは、親機・子機とも約3m以上離してください。

- 電子レンジ ●無線LAN機器（ルーター・AV機器・防犯機器など）
 - ワイヤレスAV機器（テレビ・ステレオ・パソコンなど）
 - ゲーム機のワイヤレスコントローラー
 - 万引き防止システム（書店やCDショップなど）
 - アマチュア無線局 ●工場や倉庫などの物流管理システム
 - 鉄道車両や緊急車両の識別システム ●マイクロ波治療器
 - 2.4GHzコードレス電話機
- その他、BluetoothTM対応機器やVICS（道路交通情報通信システム）など

■ 受話口やスピーカーの穴をふさがない

受話口やスピーカーの穴をふさぐと音が聞こえにくくなります。

■ 送話口（マイク）をふさがない

こちらの声が相手の方に聞こえにくくなります。

■ 子機の着信音は、親機と同じタイミングでは鳴りません

電話がかかってくると、子機が親機より遅れて鳴ったり、早く鳴ったりします。

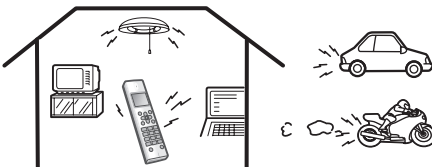
■ 取り扱いについて

ご近所で子機（コードレス電話機）が使われているときは、正しく動作しないことがあります。こんなときは、一時的に親機をお使いください。

■ 使用中に温かくなることがあります

親機の背面や側面、充電中の子機が少し温かくなることがあります。また、待機状態でも、ガラス面（原稿台）が少し温かになりますが、故障ではありません。

ご使用の前に知っていたいこと



■ 子機に雑音が入ることがあります

- 磁気や蛍光灯などの電気雑音の影響を受けると、通話中に声がとぎれたり、通話できなくなることがあります。
- テレビ・ラジオなどの電気機器の近くに設置すると、雑音や受信障害の原因になったり、特定チャンネルでテレビ画面が乱れることがあります。また、AV・OA機器などの近くに設置すると、電波雑音の影響を受けて子機の着信音が鳴らないことがあります。
これらの機器からは3m以上離すか、親機を別の電源コンセントに接続して操作してみてください。
- アンテナの近くに、ACアダプター・充電器・他の機器の電源コードなどを近づけると、声がとぎれたり聞き取りにくくなる場合がありますので、離してください。
- 本機の近くに携帯電話の充電器やACアダプターを置くと、声がとぎれたり着信音が鳴らないことがありますので、離してください。
また、親機や充電器とは別の電源コンセントに接続してください。
- 親機のアンテナは垂直に立てた状態でお使いください。アンテナの状態が悪いと、電波が飛びにくくなり、電話の声がとぎれることが多くなります。
- 動きながら通話したり、自動車やバイクが近くを通ると、声がとぎれたり雑音が入ることがあります。設置場所を変えてみてください。
- 補聴器をお使いの場合、種類によっては通話中に雑音が入ることがあります。

ご使用にあたってのお願い

この製品のご使用にあたって、NTTのレンタル電話機が不要となる場合は、NTTへご連絡ください。ご連絡いただいた日をもって、「**機器使用料**」は、**不要**となります。

詳しくは、**局番なしの116番(無料)**へお問い合わせください。

この製品を使用できるのは、日本国内のみです。規格などが異なるため海外では使用できません。

This machine is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

この装置について

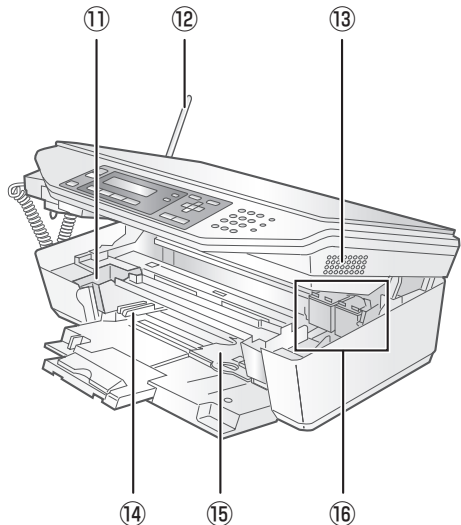
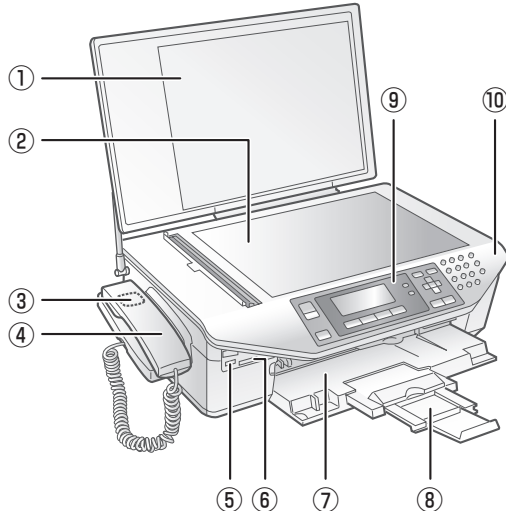
- この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

親機各部の名前とはたらき

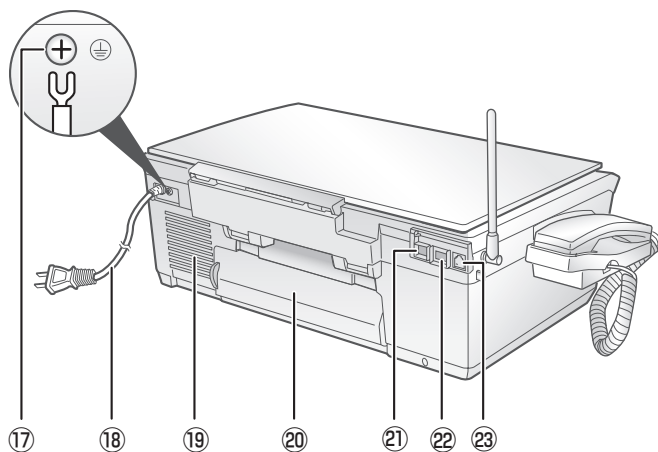
各部の名前

取付
設定
インストール

親機各部の名前とはたらき



①	原稿カバー（保護マット付き） 原稿をセットするときに開きます。	操作パネル 本機を操作するときに使用します。また、このファクシミリ複合機の形名が表示されています（UX-MF25CLまたはUX-MF25CW）。
②	原稿台 ここに原稿をセットします。	プリンタカバー（本体上面） インクカートリッジを交換するときに開きます。
③	フックスイッチ	予備インク入れ 交換用のインクカートリッジを収納できます（☞36ページ）。
④	受話器・受話器コード 相手の方とお話しするときに使います。	アンテナ
⑤	デジタルカメラ／外部メモリー接続端子 デジタルカメラ（PictBridge対応のもの）またはUSBメモリーや当社推奨のカードリーダーを接続することができます。	スピーカー キータッチ音やエラー音、録音再生時の音声などは、ここから聞こえます。
⑥	メモリーカードスロット 市販のメモリーカードを取り付けます（☞129ページ）。	用紙ガイド セットするプリント用紙の幅に合わせます。
⑦	用紙トレイ（フロントカバー兼用） プリント用紙をセットします。 用紙をセットしていないときは閉じてお使いください。	L判／ハガキ用紙トレイ L判（写真サイズ）の用紙とハガキをセットします。
⑧	用紙補助トレイ プリント用紙をセットしたときに引き出します。	インクキャリッジ 左側にカラーインク、右側に黒インクまたはフォトインクをセットします。プリンタカバーを開けると、自動的に右端へ移動します。

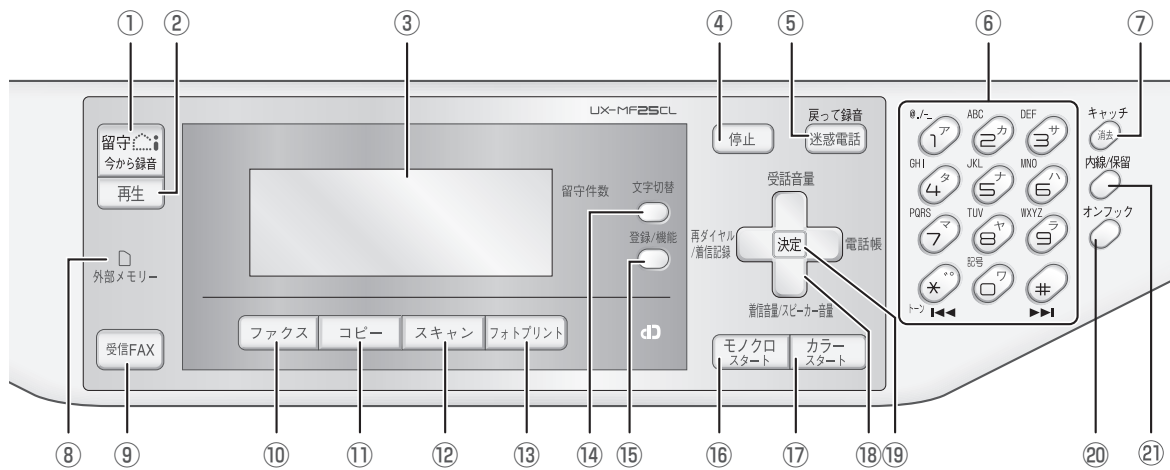


⑯ アース端子	USB接続端子
電源コード接続部のとなりにあります。	USBケーブルを差し込んで、パソコンと接続します。
⑰ 電源コード・差し込みプラグ	LAN接続端子
⑲ 通気孔	LANケーブルを差し込んで、ネットワークに接続します。
⑳ Uターンユニット	回線接続端子（回線差入口）
紙詰まりが起きたときは、この部分を取り外して、詰まった紙を取り除きます。	電話機コードを差し込みます。

操作パネル

取付
設定
インストール

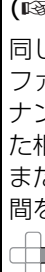
親機各部の名前とはたらき



① 留守ボタン (表示ランプ兼用) (☞93、96、154ページ)
外出時、留守番電話にするときに使います。 留守設定時に点灯しています。 今から録音をするときに使います。
② 再生ボタン
本機に録音された内容を再生するときに使います (☞98、156ページ)。
③ 液晶ディスプレイ (LCD)
④ 停止ボタン
操作や送信を途中で止めるときに使います。
⑤ 戻って録音ボタン 迷惑電話／戻って録音ボタン
迷惑電話拒否機能を使用するときに使います。 また、戻って録音機能を使用するときに使います。

⑥ ダイヤルボタン
ダイヤルするときや、文字入力、登録操作を行うときに使います。また、次の機能を兼用しています。
⑦ 戻し／トーンボタン : 戻し／トーン (☞98、161ページ)
再生中に録音内容を聞き直したり、1つ前の録音を聞いたりするときに使います。 また、ダイヤル回線で、プッシュホンサービスを利用するときに使います。
⑧ 送りボタン : 送り (☞98ページ)
再生中に次の録音内容を聞くときに使います。
⑨ 一定時間聞き戻しボタン : 一定時間聞き戻し (☞98ページ)
録音再生中に、約30秒間聞き戻すことができます。
⑩ 一定時間聞きとばしボタン : 一定時間聞きとばし (☞98ページ)
録音再生中に、約1分間聞きとばすことができます。
⑪ 消去／キャッチボタン
キャッチホンを切り替えるときに使います (☞162ページ)。 また、以下の機能にも使います。
・前の画面に戻る ・入力した文字を消す ・パソコンからのプリント中止 ・パソコンからのスキャン中止 ・データの消去

親機各部の名前とはたらき

<p>(8) 外部メモリーアクセスランプ</p> <p>受信ファックスや録音の保存先を外部メモリーに設定しているときに点灯します。 また、外部メモリーにアクセスしているときに点滅します。</p>	<p>マルチファンクションキー</p> <p>各種の項目を選ぶときや、数値入力時などのカーソル移動に使います。 また、押す方向によって、次の機能を兼用しています。</p>
<p>(9) 受信FAXボタン</p> <p>受信したファックスを確認するときに使います。</p>	<p> : 受話音量 (☞46ページ)</p> <p>お話し中に、受話音量を変えることができます。</p>
<p>(10) ファクスボタン</p> <p>ファックスモードに切り替えるときや、通話中にファックス送受信を行うときに使います。</p>	<p> : 着信音量／スピーカー音量 (☞44, 46ページ)</p> <p>着信音の大きさを変えたり、鳴らさないようにするときに使います。</p>
<p>(11) コピー ボタン</p> <p>コピー mode に切り替えるときに使います。</p>	<p>(18) 再ダイヤル／着信記録／ポーズ (☞67, 77, 111, 183ページ)</p> <p>同じ相手の方にもう一度、電話をかけ直したり、ファックスを送るときに使います（再ダイヤル）。ナンバー・ディスプレイをご利用時は、着信した相手の方の番号や名前を表示できます。 また、電話番号の登録や発信の途中で、待ち時間を入れるときに使います（ポーズ）。</p>
<p>(12) スキャン ボタン</p> <p>スキャン mode に切り替えるときに使います。</p>	<p> : 電話帳 (☞89, 111ページ)</p> <p>電話帳を使って電話をかけたり、ファックスや電子メールを送るときに使います。</p>
<p>(13) フォトプリントボタン</p> <p>フォトプリント mode に切り替えるときに使います。</p>	
<p>(14) 文字切替えボタン</p> <p>文字入力時、文字の種類を切り替えるときに使います。</p>	<p>(19) 決定 ボタン</p> <p>選択や入力した内容の決定に使います。</p>
<p>(15) 登録／機能ボタン</p> <p>さまざまな設定を行うときに使います。</p>	<p>(20) オンフック ボタン</p> <p>受話器を取らずにスピーカーで相手の方の声を聞くときに使います (☞62ページ)。</p>
<p>(16) モノクロスタートボタン</p> <p>モノクロプリントやファックス送受信をするときに使います。</p>	
<p>(17) カラースタートボタン</p> <p>カラープリントやカラーファックス送受信をするときに使います。</p>	<p>(21) 内線/保留 ボタン</p> <p>子機と内線通話をするときや、通話中に相手の方をお待たせするときに使います (☞66, 69ページ)。</p>

ご使用の前に
設定
インストール

親機各部の名前とはたらき

ディスプレイ表示



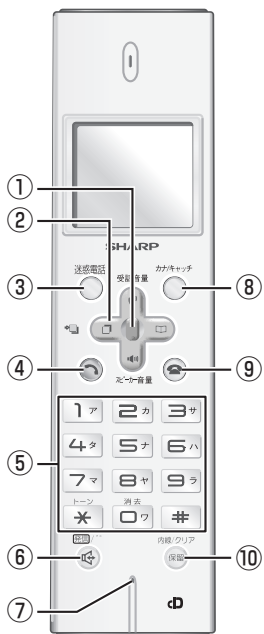
①	日付・時刻表示エリア 日付・時刻を表示します。	⑦	ナンバー・ディスプレイ (☞176ページ) / キャッチホン・ディスプレイ (☞179ページ) を設定したあと、一度着信したときに表示します。
②	携帯とくとくダイヤル (☞163~164ページ) 設定時に表示します。	⑧	着信お断り (☞191~193ページ) 設定時に表示します。
③	録音の件数を表示します。	⑨	親機の着信音を鳴らさない設定にしているときに表示します (☞44ページ)。
④	受話器を使用しているときに表示します。	⑩	各種メッセージを表示します。
⑤	オノフックを使用しているときに表示します。		
⑥	内線通話時や電話帳転送時など、親機と子機が通信を行っているときに表示します。		

※ 上の図は説明用です。すべて一度に表示されることはありません。

子機各部の名前とはたらき

各部の名前

前面



①	機能／決定ボタン (☞118、152ページ)
	選択した項目を決定するときや、各機能を呼び出すときに使います。

②	マルチファンクションキー 電話帳で相手の方を選ぶときや、登録操作をするときに使います。 また、押す方向によって、次の機能を兼用しています。 : (受話音量) (☞47ページ) お話し中に、受話音量を変えるときに使います。 : (スピーカー音量) (☞47ページ) スピーカーから音声が出ているときに、スピーカー音量を変えることができます。 : (再ダイヤル／着信記録)／ポーズ (☞68、84、186～187ページ) 同じ相手の方にもう一度、電話をかけ直すときに使います（再ダイヤル）。 ナンバー・ディスプレイをご利用時は、着信した相手の方の番号や名前を表示できます。 また、電話番号の登録や発信の途中で、待ち時間を入れるときに使います（ポーズ）。 : (電話帳) (☞84ページ) 電話帳に登録するときなどに使います。
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

③	迷惑電話ボタン (☞196ページ) 迷惑電話拒否機能を使用するときに使います。
---	---------------------------------------------------

④	通話ボタン (☞63ページ) 外へ電話をかけるときや受けるときに使います。
---	-------------------------------------------------

	ダイヤルボタン 電話をかけるときや、文字を入力するときに使います。また、次の機能を兼用しています。 : 戻し (☞99ページ) 再生中に録音内容を聞き直したり、1つ前の録音を聞いたりするときに使います。 : 送り (☞99ページ) 再生中に次の録音内容を聞くときに使います。 : 早聞き (☞99ページ) 録音内容を早く（約1.5倍速）聞くときに使います。 : トーン (☞161ページ) ダイヤル回線で、プッシュホンサービスを利用するときに使います。 ※ダイヤルボタンは点灯しません。
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

⑥	スピーカーホンボタン (☞63～64ページ) 子機を置いたままダイヤルするときに使います。
---	---------------------------------------------------------

⑦	マイク 相手の方とお話しするときに使います。
---	----------------------------------

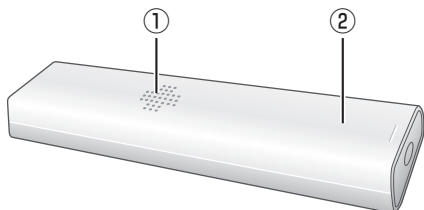
⑧	カナ／キャッチボタン (☞86～88、162ページ) 文字を入力するとき、入力モード（カナ、英字、数字）の切り替えに使います。 また、キャッチホンを利用するときに使います。
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

⑨	切ボタン 通話をやめるとき、また、登録操作を途中でまちがえたときや、やめるときに使います。
---	---------------------------------------------------------

⑩	保留／内線／クリアボタン (☞66、70～71、88ページ) 親機や他の子機と内線通話をするときや、通話中に相手の方をお待たせするときに使います。 また、入力した文字を消すときにも使います。
---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

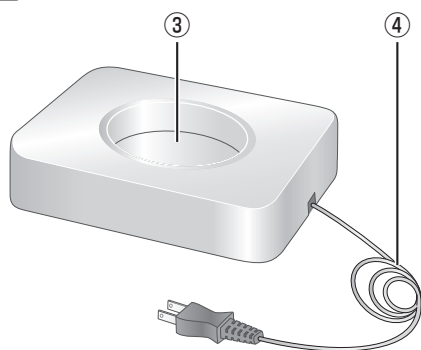
子機各部の名前とはたらき

背面



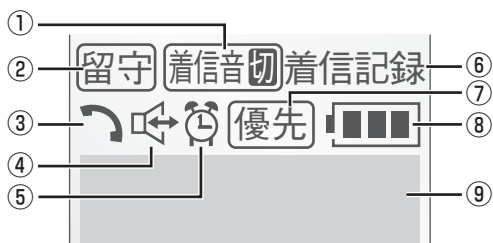
①	スピーカー 留守録音の再生などがここから聞こえます。
②	充電池ふた 背面が充電池ふたになっています。

充電器



③	充電部 子機をこの上に立てて充電します。
④	電源プラグ コンセントに差し込みます。

ディスプレイ表示



- ① 着信音を「キリ」に設定しているときに表示します。
- ② 留守番電話に設定しているときに表示します。
- ③ 通話ボタンを押すと表示します。
- ④ ☎ : スピーカーホン通話をしているときに表示します。
☎ : スピーカー受話をしているときに表示します。

⑤	アラームを設定しているときに表示します。
⑥	着信記録の確認中に表示します。
⑦	優先呼出を設定しているときに表示します。
⑧	充電池残量の目安を表示しています。 ■■■ : 充分に残っています。 ■■ : 少なくなっています。 ■ : ほとんどありません。すぐに充電してください。 □ : 「デンチアリマセン」と表示されて使用できません。10時間以上、充電してからお使いください。 □△△ : 充電中は点滅しています。
⑨	電話番号、現在時刻、電話帳、通信時間などを表示します。

* 上の図は説明用です。すべて一度に表示されることはありません。

親機を接続する

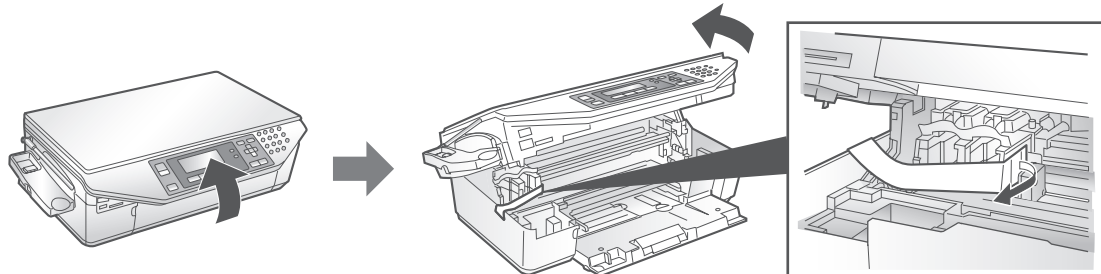
取り付
設定
インストール

親機を接続する

<電源を入れる前に>

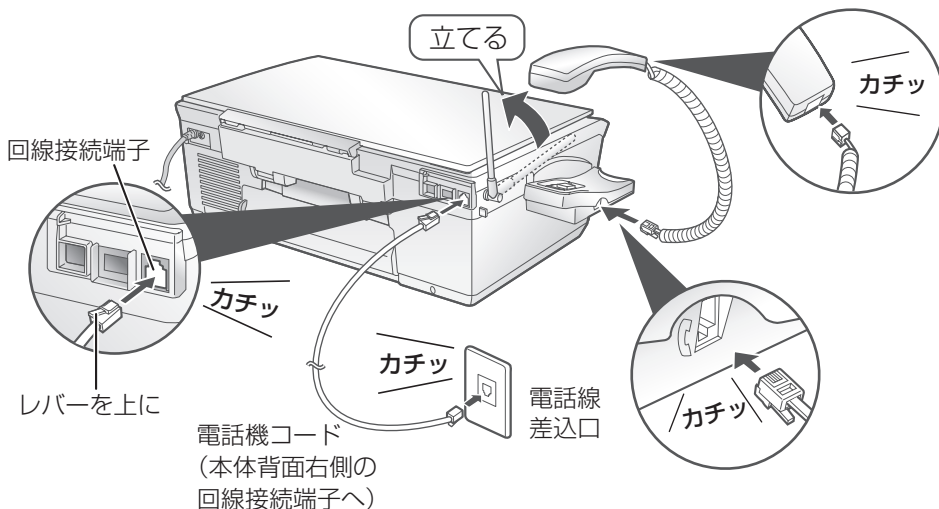
お買いあげ時は、本体内部のインクキャリッジが、テープで仮止めされています。電源を入れる前に、操作パネルを開けて必ず取り除いてください。

テープを取り除いたあとは、操作パネルを閉じてください。



電話回線に接続する／日付・時刻を設定する

- 1 受話器を取り付け、アンテナを立てたあと
電話機コードを、回線接続端子とご家庭の電話線差込口に差し込む



- ADSLine、ISDN回線、IP電話、光回線（ひかり電話など）をお使いのときは、28~29ページをご覧ください。

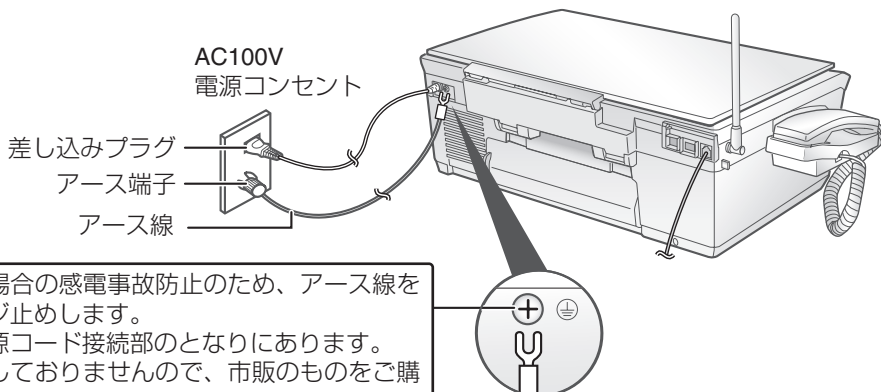
コンセントのタイプについて

- 直接配線（ローゼット／プレート）の場合、資格者の工事が必要です。
- 3ピンプラグ式コンセントの場合、市販のアダプターをお買い求めいただくか、資格者の工事が必要です。
- 資格者の工事については、最寄りのNTTにご相談ください。
- 電話機コードは付属のものをお使いください。市販のコードをご使用になるときは、6極2芯のものをお使いください。

次ページへ→

→つづき

2 差し込みプラグを電源コンセントに差し込む



3 電源が入り、下記の画面が表示されたら [決定] を押す

ヒツ＼ケ・シ＼コク ヲ セッティ
[ケッティ] テ＼ セッティ

4 ダイヤルボタンで日付を入れる

例 : 0 6 1 0 1 5
2006年10月 15日

- 数字を入れまちがえたときは、キヤツチ 消去 を押して、もう一度入れ直します。
- 年は西暦年の下2桁を入れます。
【年入力】 2006年⇒06 ~ 2048年⇒48
- ファックスを送ったとき、相手側の用紙に日付と時刻、曜日をプリントするので日付・時刻は正しく設定します。

5 ダイヤルボタンで時刻を入れる

例 : 1 4 0 5
午後2時 05分

- 時刻は24時間制で入れます。待受画面での表示は12時間制（AM／PM）になります。

6 [決定] を押す

- 0秒から時計がスタートします

次ページへ→

→つづき

7 電話回線が自動的に設定される

- 1OPPSの回線を使われているときは、手動で設定してください。

回線種別とは…

電話回線の種類にはダイヤル回線(20PPS、1OPPS)とプッシュホン回線(トーン)があります。回線の種類が正しく合っていないと、電話やファクスを使用できません(利用している回線の種類は、NTTとの契約によります)。

「カイセンシュベツセンタク」と表示されたときは

回線種別自動設定ができませんでした。回線の状態によって自動的に設定できないことがあります。

回線種別が合っていないと、電話やファクスを使用できなかったり、ちがう相手にかかったりすることがあります。

こんなときは ①～③ で回線を選んでください。

20PPS



トーン(プッシュホン)



1OPPS



■ 回線の種類がわからないときは(☞31ページ)

■ 回線を手動で設定するときは(☞31ページ)

■ 日付・時刻を設定し直すときは

- 待受画面で を押す
- で「ショキトウロク」を選ぶ
- を押し、 で「ヒツケ・ジコク」を選ぶ
- を押し、「電話回線に接続する／日付・時刻を設定する」の手順4～6(☞26ページ)の操作を行う
- を押す

■ パソコンに接続してお使いになるときは

「パソコン接続設定をする」(☞60ページ)の操作で、「セツゾクスル」に設定してください。パソコンに接続してお使いになるときは、51～61ページをご覧ください。

お知らせ

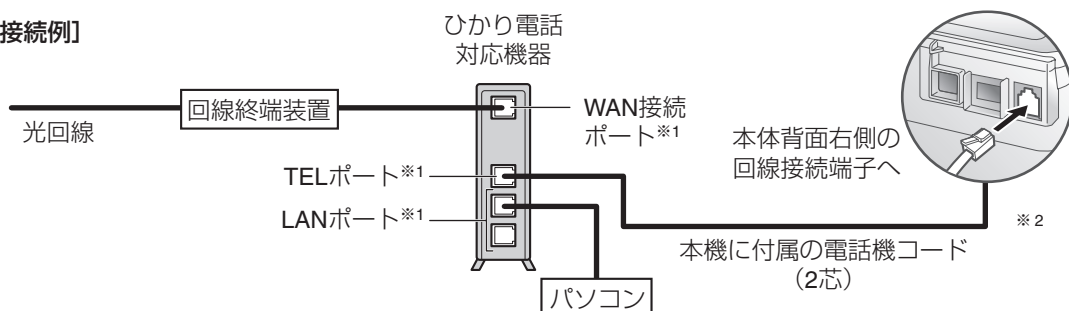
- 電源コードを抜いたり、停電などで電源が切ると、日付・時刻の設定は保持されません。また、日付・時刻を設定中に設定を中断したり、操作の途中で約3分間何もしないでいると、日付・時刻は設定されずに待受画面に戻ります。
- 「日付・時刻を設定し直すときは」(☞左記)をご覧になって日付・時刻を合わせてください。
- 時刻表示は、めやすとしてご利用ください。なお、誤差が生じた場合は設定をやり直してください(時計精度:平均月差±60秒以内)。
- 日付が入れば、曜日は自動的に設定されます。年は送信したファクスにプリントされます。
- 構内交換機(PBX)、ビジネスホン、ホームテレホンなどに接続されている場合は、回線種別が正しく合わないことがあります。
- IP電話(インターネットを使った電話)サービスをご利用のときは、回線種別が正しく合わないことがあります。ご契約されている回線種別をご確認のうえ、手動で回線種別を設定してください(☞31ページ)。

- 電源を入れると、親機の側面等が部分的にあたたかくなりますが、故障ではありません。
- 電源コードと電話機コードはできるだけ離して設置してください。雑音が入ることがあります。
- この商品のプラスチック部分には、光の具合によってキズのように見える箇所があります。これはプラスチックの成形過程で生じるもので、構造上および機能上の問題はありません。

いろいろな接続

ひかり電話などの光回線をご利用のとき

[接続例]



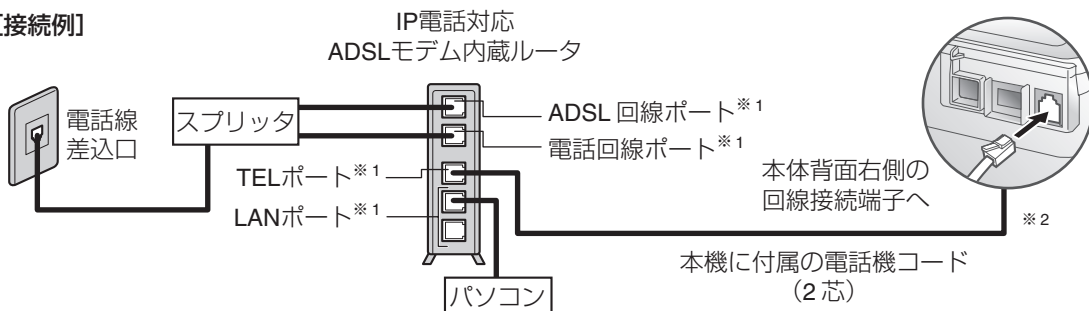
ADSLによるIP電話をご利用のとき

基本的には、IP電話会社から提供される「IP電話対応モデム」や「アダプタ」（会社によって名称は異なります）に設けられている「電話機用」の差込口に接続すればお使いになります。

接続のしかたやファクスをつないだときの動作などについて、詳しくは、IP電話サービスを提供している会社のパンフレットやホームページなどをご確認ください。

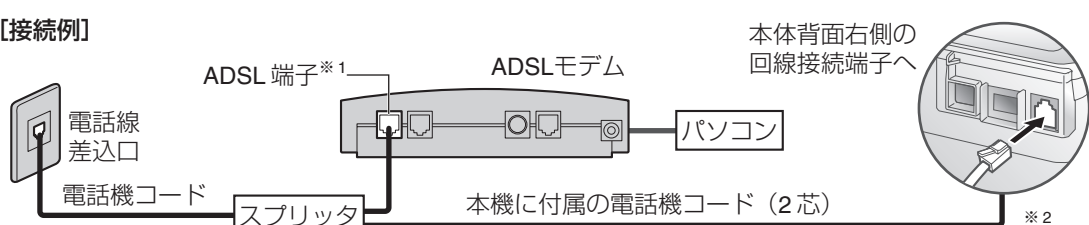
※本機はIP電話に接続してお使いになることを前提として設計したものではありませんので、完全な動作を保証するものではありません。

[接続例]



ADSL回線に接続するとき

[接続例]



ADSLを利用するには、ADSL各サービス会社への申し込みが必要です。

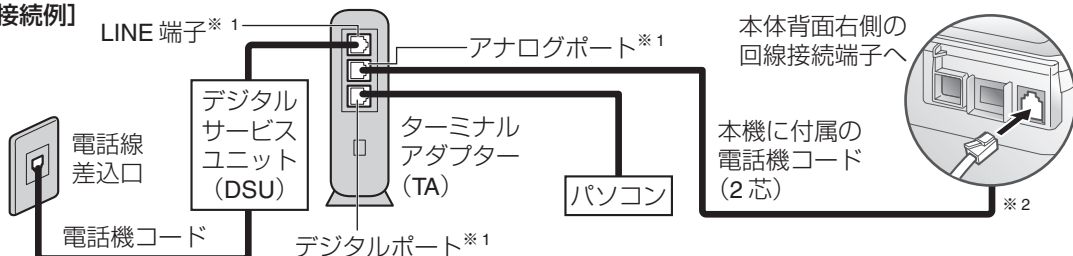
- ADSLには加入電話と共有するタイプ（タイプ1）と共有しないタイプ（タイプ2）があります。タイプ2のときは、基本的には本機をお使いになれませんが、IP電話のサービスによってはお使いになれる場合もあります。
- 本商品の回線種別はご契約の回線種別に設定してください。

※1 接続ポートなどの名称は、商品によって異なる場合があります。

※2 ドアホンやカメラ付ドアホンをお使いのときは、ターミナルボックスまたはテレビドアホン対応ターミナルボックスに接続します。

ISDN回線に接続するとき

[接続例]



■ISDN回線に接続後は、回線種別を「トーン」に設定してください(☞31ページ)。

ISDN回線を利用するには、NTTへの申し込みが必要です。

- ターミナルアダプターとISDN回線間の接続には、デジタルサービスユニット（DSU）が必要です。なお、ターミナルアダプターによっては、DSUが内蔵されている機種もあります。詳しくはターミナルアダプターの説明書をご覧ください。
- ナンバー・ディスプレイを利用するときは、ナンバー・ディスプレイ対応のターミナルアダプターを使用してください。対応状況は、お使いのTAメーカーにお問い合わせください。
- ナンバー・ディスプレイに対応していないターミナルアダプターをお使いのときは、本商品のナンバー・ディスプレイの利用設定を「ショウシナイ」に設定してください(☞176ページ)。

※1 接続ポートなどの名称は、商品によって異なる場合があります。

※2 ドアホンやカメラ付ドアホンをお使いのときは、ターミナルボックスまたはテレビドアホン対応ターミナルボックスに接続します。

お知らせ

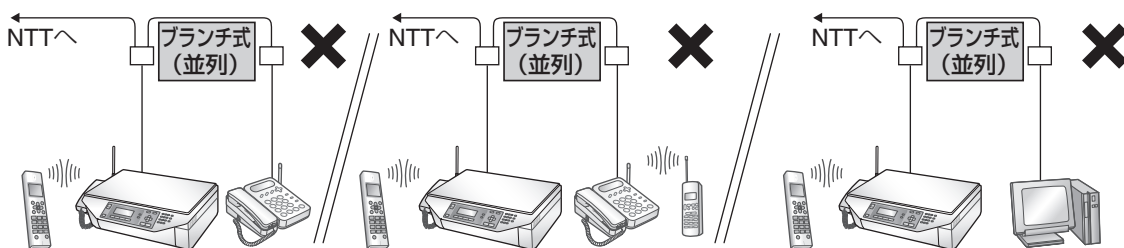
一般回線やISDNから光回線やADSLに変更した場合、サービス会社や接続条件によっては、次のようになります。

- FAXが送受信できなくなったり、電話にノイズが入ったりすること等があります。その場合は、各光回線／ADSLサービス会社にご相談ください。また、NTTを選択して送信するとエラーにならないことがあります。
- 電話番号を通知するように選択されていても、携帯電話、PHSに発信した場合は、非通知になることがあります。通知したいときは、NTTを選択して発信してください(NTT網で発信する方法はADSLのサービス提供会社にご確認ください)。
- 発信時、局番の頭に0000、0120、0570、0990等をつけた場合、また110、119、177、117、186、184、122等の番号にかけたとき、かかるない(つながらない)などといった現象が発生することがあります。このときは、契約されている回線種別と機器の回線設定を確認し、手動で設定しなおしてください(☞31ページ)。サービスによっては、回線種別を合わせてもつながらないことがあります。
- ISDN、ADSL、光回線やIP電話をご利用のときは、電話の音量が大きくなりすぎる場合があります。こんなときは「回線調整」の設定を変更してください(☞231ページ)。
- IP電話をご利用のときは、在宅モードや留守モードで、設定した着信回数より少ない回数で着信することができます。

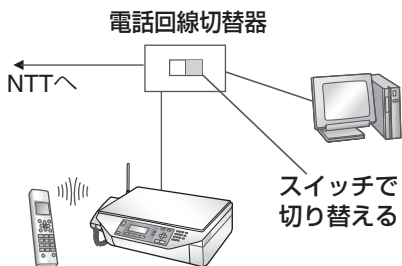
その他の接続について

■ ブランチ式（並列）に接続しない

- 下図のように、一つの電話回線を2つ以上に分けて並列に接続しないでください。共鳴したり、正常に機能が動作しなくなったりすることがあります。また、他のコードレス電話機と並列に接続すると、電波が干渉し合って子機の着信音が鳴らないことがあります。同様にパソコン等を並列に接続しないでください。パソコンを並列に接続すると、パソコンでメールやインターネットをお使いのとき伝送速度が遅くなることがあります。



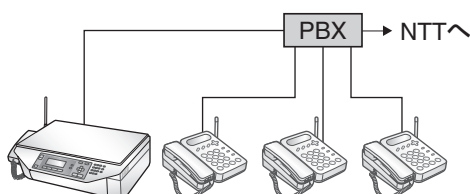
- パソコン等を接続する場合は、市販の電話回線切替器を接続すれば、一つの電話回線を切り替えて使用できます。ただし、スイッチがパソコンなどの外部機器側に切り替えられている場合、電話の発着信、ファクスの送受信はできません。



■ 構内交換機（PBX）やビジネスホン、ホームテレホンへの接続について

- お使いになるホームテレホンや構内交換機（PBX）などの機種によって接続方法が異なりますので、工事が必要です。
- 構内交換機（PBX）やビジネスホン、ホームテレホンに接続した場合、機種によってはナンバー・ディスプレイをご利用になれない場合があります。ご利用になれない場合は、ナンバー・ディスプレイの設定を「ショウシナイ」にしてお使いください（☞176ページ）。
- 構内交換機（PBX）やビジネスホン、ホームテレホンに接続した場合、本商品以外の電話機で受けたあとファックスに切り替えることができないことがあります。

構内交換機（PBX）の場合



● ホームテレホンとは

電話回線1本で複数の電話機を設置できて、内線通話などもできる家庭用の簡易交換機です。

● ビジネスホンとは

電話回線を2本以上持っていて、その回線を多くの電話機で共有できる、内線通話なども可能な簡易交換機です。

■ 回線を接続せずに使用するとき

- 回線種別自動設定機能を解除するために、手動で回線種別を設定してください（例：トーン）。回線種別を設定していないと、回線種別自動設定機能が常に働き、この機能の動作中はボタンが効かないことがあります（設定のしかた ☞31ページ）。

手動で回線種別を合わせる（変える）ときは

回線種別を親機が自動的に設定できなかったときや、電話やファクスを使用できないときは、回線種別が正しく設定されていないことがあります。もう一度、回線種別を設定し直してください。
また、1OPPS回線をご利用の方も、この設定で1OPPSに設定を変えてからお使いください。

20PPSに設定するときは



トーン（プッシュホン）に設定するときは



1OPPSに設定するときは



もう一度自動で回線種別を設定するときは

(この場合は自動的に1OPPS回線には設定されません。)

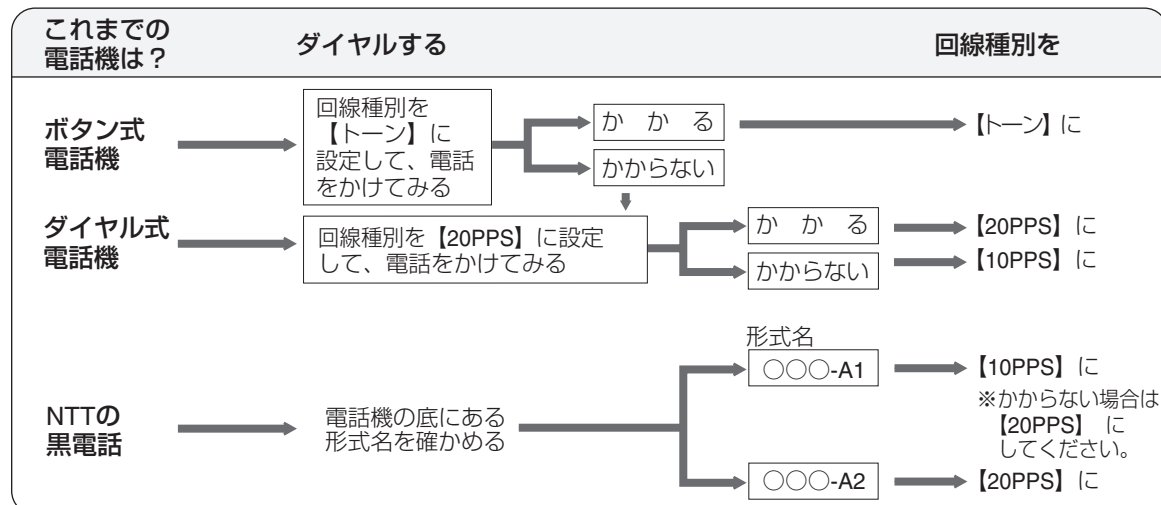


取り付
いじ使用の前に
設定
バイブル

手動で回線種別を合わせる（変える）ときは

●回線の種類がわからないときは

回線の種類は、電話をかけて調べることができます。わからないときは、最寄りのNTT支店、営業所にお問い合わせください。



インクカートリッジを取り付ける

インクカートリッジの種類と使い分け

インクカートリッジには次の3種類の色があります。

この商品には、インクカートリッジの黒（小）：HP132と、カラー（小）：HP136が1個ずつ付属しています（これらのインクカートリッジは、一部のオンラインショップでのみ取り扱っています）。

取付
設定
インストール
ご使用の前に

インクカートリッジを取り付ける

形名	製品番号	希望小売価格	メーカー
インクカートリッジ 黒			
HP130 プリントカートリッジ 黒（増量）	C8767HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
HP131 プリントカートリッジ 黒	C8765HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
インクカートリッジ カラー			
HP134 プリントカートリッジ カラー（増量）	C9363HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
HP135 プリントカートリッジ カラー	C8766HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
インクカートリッジ フォト			
HP138 プリントカートリッジ フォトカラー	C9369HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)

プリントしたいものによって、次のように使い分けてください。

■ 写真以外のカラーのプリントや、モノクロでプリントすることが多い場合

インクキャリッジの左側： カラーインクカートリッジ

インクキャリッジの右側： 黒インクカートリッジ

■ 写真など、カラーの画像を鮮明にプリントしたい場合

インクキャリッジの左側： カラーインクカートリッジ

インクキャリッジの右側： フォトイントカートリッジ

フォトイントカートリッジはこの商品には付属していません。

上記の指定品をお買い求めください。

お知らせ

- インクカートリッジを1種類だけ取り付けているときは、下記の条件でプリントできます。ただし、最適な印刷品位を得るために、2種類とも取り付けた状態でお使いいただくことをお勧めします。
カラーインクカートリッジのみ取り付けている場合：
フォトプリント、カラーコピー、モノクロコピーができます。
黒インクカートリッジ、またはフォトイントカートリッジを1個だけ取り付けている場合：
モノクロプリント（モノクロのファックスのプリント、モノクロのコピー）はできますが、フォトプリント、カラーコピーはできません。
- インクカートリッジ2種類のうち片方のインクが切れた場合、正しくプリントできないことがあります。なお、片方がインク切れになってしまっても、プリント前およびプリント中に自動的に停止することはありません。早めにインクカートリッジを交換してください。

インクカートリッジを取り付ける

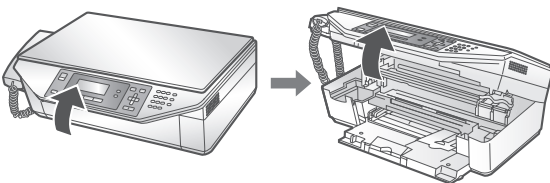
インクカートリッジを取り付ける

はじめてお使いになるときは、下記の操作でインクカートリッジを取り付けてください。

新しいインクカートリッジを取り付けたときは、「プリンタ位置調整」の操作が必要です。A4サイズの普通紙をご用意ください。プリント用紙は付属していませんので、当社推奨品をお買い求めください(☞224~225ページ)。

壁などに当たらないように、プリンタカバーを開けるときは、アンテナを前に倒しておいてください。

1 プリンタカバーを開く

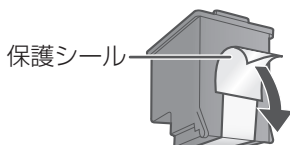


- 「ガチッ」という音がして、プリンタカバーが固定されるまで動かしてください。
- インクキャリッジが右端まで移動します。右端で止まるまでさわらないでください。
- プリンタカバーを開いてからインクカートリッジが動き出すまで時間がかかることがあります。

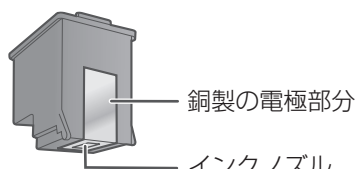
△注意

- インクキャリッジが移動しているときは、手を触れないでください。けがの原因となるおそれがあります。

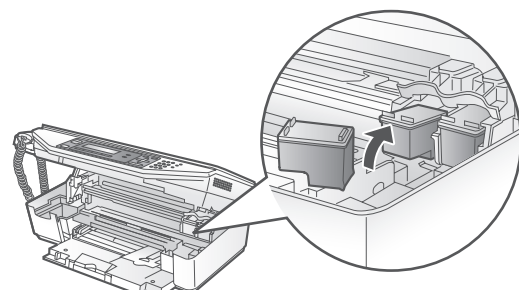
2 インクカートリッジを袋から取り出し、保護シールをはがす



- インクカートリッジのインクノズルや、銅製の電極部分には手を触れないでください。インク詰まり、損傷、電気の接触不良の原因となります。また、銅板の部分をはがさないでください。この部分はインクカートリッジが動作するために必要な部分です。



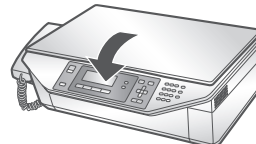
3 インクカートリッジを取り付ける



左側にカラーインク、右側に黒インクまたはフォトインクをセットします。

- 「カチッ」と音がして、カートリッジが動かなくなるまで押し込んでください。
- カートリッジをまちがえていると、正しく取り付けられません。

4 プリンタカバーを閉じる



△注意

- プリンタカバーを閉めるときは、手をはさまないように注意して、最後までプリンタカバーを持って閉めてください。けがの原因となるおそれがあります。

- ディスプレイに「プリンタイチチョウセイヒツヨウ」と表示されます。

5 A4サイズの新しい普通紙をセットする (☞39ページ)

6 登録/機能 を押し、

で「プリンタメンテナンス」を選ぶ

7 決定 を押し、

で「プリンタイチチョウセイ」を選ぶ

次ページへ→

→つづき

8 [決定] を押し、 で「スル」を選ぶ**9** [決定] を押す

- プリント位置調整が始まります。プリント中はプリンタカバーを絶対に開けないでください。

 お知らせ

- プリンタカバーを開けたままにしておくとインクキャリッジが左端へ戻ります。その場合は、一度プリンタカバーを閉めて、もう一度開けてください。
- 手順5～9のプリンタ位置調整を行わないと、正確にプリントできないことがあります。

インクカートリッジを交換する

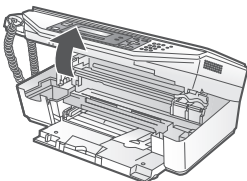
インクが残り少なくなると、親機のディスプレイにメッセージを表示してお知らせします。

インク残量が少ないまま印刷を行うと、かすれなどが発生しやすくなりますので、メッセージが表示されたら、早めにインクカートリッジの交換を行ってください。

新しいインクカートリッジを取り付けたときは、「プリンタ位置調整」の操作が必要です。A4サイズの普通紙をご用意ください。プリント用紙は付属していませんので、当社推奨品をお買い求めください（☞224～225ページ）。

壁などに当たらないように、プリンタカバーを開けるときは、アンテナを前に倒しておいてください。

1 プリンタカバーを開く

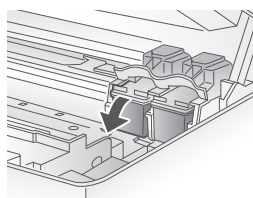


- ・インクキャリッジが右端まで移動します。右端で止まるまでさわらないでください。
- ・プリンタカバーを開いてからインクカートリッジが動き出すまで時間がかかることがあります。

△注意

- インクキャリッジが移動しているときは、手を触れないでください。けがの原因となるおそれがあります。

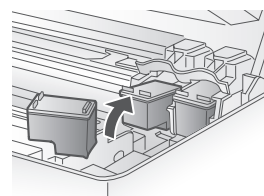
2 古いインクカートリッジを取り外す



- ・インクカートリッジを押し下げて、インクキャリッジから取り外します。

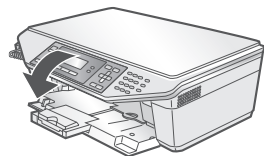
3 新しいインクカートリッジを袋から取り出し、保護シールをはがす (☞33ページ)

4 新しいインクカートリッジを取り付ける



- ・「カチッ」と音がして、カートリッジが動かなくなるまで押し込んでください。
- ・左側にカラーインク、右側にフォトインクまたは黒インクをセットします。カートリッジをまちがえていると、正しく取り付けられません。

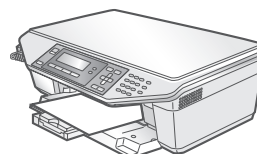
5 プリンタカバーを閉じる



△注意

- プリンタカバーを閉めるときは、手をはさまないように注意して、最後までプリンタカバーを持って閉めてください。けがの原因となるおそれがあります。

6 A4サイズの新しい普通紙をセットし (☞39ページ)、 プリンタ位置調整をする



- ・プリンタ位置調整が始まります。プリント中はプリンタカバーを開けないでください。

インクカートリッジを取り付ける

取付
設定
インストール

ご使用の前に
インクカートリッジを取り付ける

お知らせ

- プリンタカバーを開けたままにしておくとインクキャリッジが左端へ戻ります。その場合は、一度プリンタカバーを閉めて、もう一度開けてください。
- 33ページの手順6~9でプリンタ位置調整を行わないと、正確にプリントできないことがあります。

■ 使用済みインクカートリッジの取り扱いについて
ご使用済みのインクカートリッジは、再資源化処理を行って再利用するため、店頭に設置されている日本ヒューレット・パッカード社（HP社）の回収ボックスにて回収しております。

※ご使用済みインクカートリッジの回収および回収ボックスの設置店舗リストにつきましては、HP社のホームページにてご確認ください。
http://www.hp.com/jp/supply_recycle/

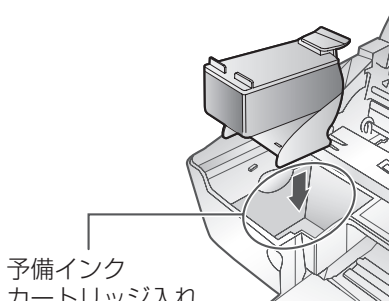
回収ボックスのない地域で、使用済みのインクカートリッジを廃棄するときは、インクが飛び散らないように注意し、お住まいの地域の規則にしたがって、「プラスチック製容器包装」として廃棄してください。

■ 使い切っていないインクカートリッジの保管について

インクカートリッジを親機から取り外したときは、インクカートリッジを安全に保護し、インクノズルの乾燥を防ぐために、付属のインクカートリッジカバーに取り付けて保管してください。



プリンタカバーを開けると、左側に予備インクカートリッジ入れがあります。使いかけのインクカートリッジはここに収納しておくと便利です。



インクカートリッジの保存状態によっては、インクを取り付けたあとクリーニングが必要な場合があります（☞200ページ）。

お知らせ

- インクカートリッジは当社の指定品をお使いください（☞32ページ）。当社の指定品以外のインクカートリッジをご使用になると、故障や印刷かすれの原因になることがあります。

プリント用紙をセットする

お使いの用途に合わせた用紙をセットします。

プリント用紙は付属していませんので当社推奨品をお買い求めください。(☞224~225ページ)
推奨品以外の用紙を使用するとプリントがかすれたり、濃く、または薄くプリントされることがあります。

セットできる用紙の枚数

用 紙	一度にセットできる枚数	用 紙	一度にセットできる枚数
フォト用紙・光沢紙※1	30枚まで	コート紙、マット紙※1	30枚まで
はがき※2	30枚まで	普通紙※3	100枚まで
OHPフィルム※1	30枚まで	封筒※4	10枚まで
シール用紙(ラベル紙)※1	1枚ずつ		

※1 当社推奨品をご使用ください。

※2 官製はがきをお使いください。DPEショップ等で販売されている写真貼り合わせはがきや喪中はがきなど、厚みのあるものは給紙できない場合があります。

※3 坪量60~90g/m²、厚み86~106μmの用紙をご使用ください。

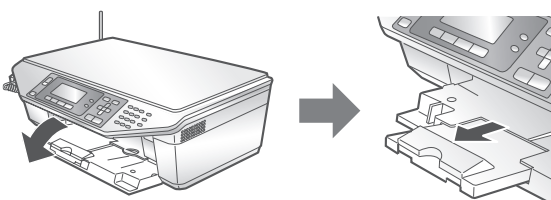
※4 長形3号(120×235mm)／長形4号(90×205mm)かつ坪量75~90g/m²の封筒をご使用ください。光沢紙を使った封筒、エンボス加工された封筒、留め具付きの封筒、窓付き封筒は使用しないでください。

お知らせ

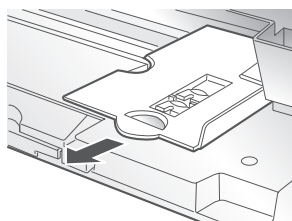
- 一度にセットできる枚数は、用紙の種類によって異なります。
- 厚めの用紙をセットしたり、用紙のさばき方によっては、上記の枚数でもうまく給紙できない場合があります。そのときは、枚数を減らしてセットするなどの調整をしてみてください(シール紙の場合を除く)。

レ判／ハガキサイズの用紙のセットのしかた

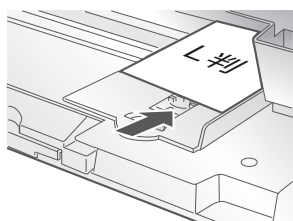
- 1** 用紙トレイを開き、
用紙補助トレイを引き出す



- 2** レ判／ハガキ用紙トレイを引き出す

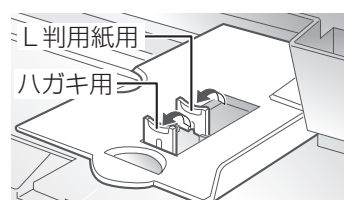


- 3** 印刷する面を下向きにし、縦向きに
レ判用紙またはハガキをセットする

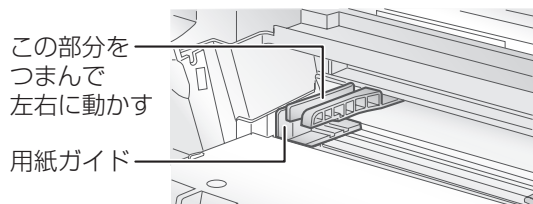


例：レ判の用紙をセットするとき

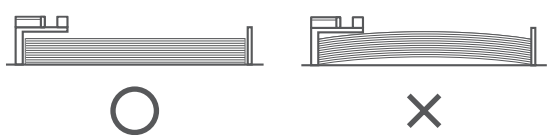
- 4** レ判用紙をセットしたときは
奥のストッパーを起こす、
ハガキをセットしたときは
手前のストッパーを起こす



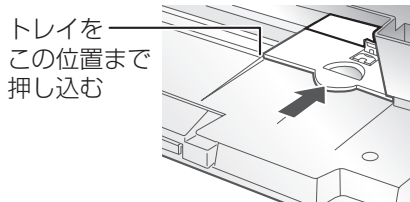
- 5** 用紙ガイドをスライドさせて、
セットする用紙サイズに合わせる



- 用紙ガイドは、用紙の幅より少し余裕をもたせて合わせてください。



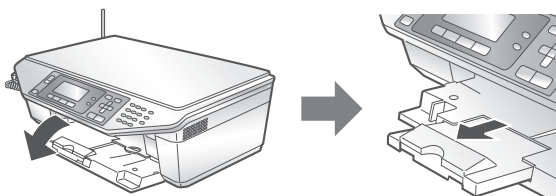
- 6** レ判／ハガキ用紙トレイを元の位置に戻す



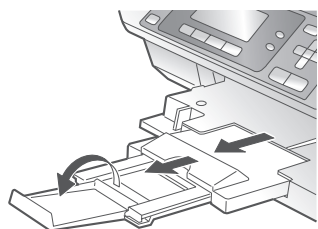
その他の用紙のセットのしかた

1 用紙トレイを開き、

用紙補助トレイを引き出す



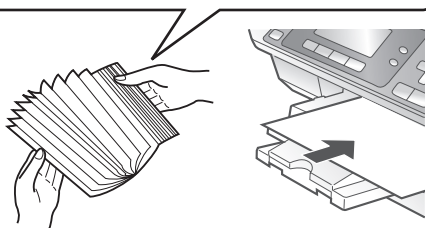
- 用紙がA4より大きいときは、2段目を引き出し、ストッパーを起こす

**2 印刷する面を下向きにし、**

用紙トレイにセットする

用紙をよくさばいて紙の先端をそろえてから、用紙の先端が奥にあたるまで挿入してください。

さばかずにセットすると、紙の先端がそろわずに用紙が正常に送られないことがあります。



- 用紙はトレイの右側に合わせます。

- 用紙を強く差し込まないでください。

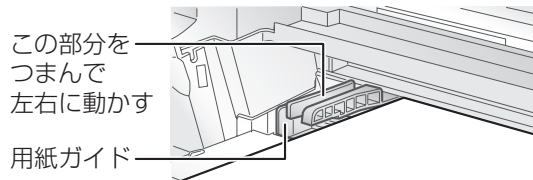
■ 用紙を追加するときは

いったん用紙を全部抜き取ってから、再度セットしてください。

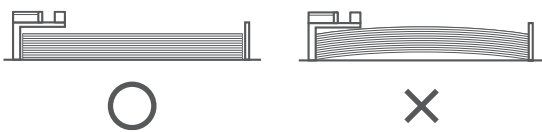
プリント中は、用紙を追加しないでください。

■ 用紙が詰まったときは（☞ 203ページ）**3 用紙ガイドをスライドさせて、**

セットする用紙サイズに合わせる



- 用紙ガイドは、用紙の幅より少し余裕をもたせて合わせてください。

**■ 排紙される普通紙の枚数について**

プリント後の普通紙は、用紙トレイに30枚以上溜まらないようにしてください（枚数に関係なく、できるだけこまめに取り除いてください）。

■ おもな用紙の用途について

本機で使用できるおもな用紙は、それぞれ下記のような用途に適しています。

- ・フォト用紙／光沢紙：写真などのカラー印刷全般に適しています。
- ・コート紙（インクジェット紙）：厚手でこしがあり、カラーのレポートやプレゼンテーション資料などに適しています。
- ・普通紙：モノクロでのコピーや、受信したファックスのモノクロ出力に適しています。

お知らせ

- しわや折り目のあるもの、反っているもの、また破れている用紙はセットしないでください。紙詰まりの原因になります。
- 長期間、用紙トレイに用紙をセットしたままにしないでください。用紙が湿気などを含み、劣化する原因になります。劣化した用紙をそのままお使いになると、給紙不良や紙詰まりなどの原因になります。
- 用紙トレイや用紙補助トレイは、使用しないときは元通りに戻しておいてください。

子機を充電する

充電池をセットして 子機を充電する

はじめてお使いになるときは、
必ず10時間以上充電してください。

充電池の寿命

- 充電池にも寿命があり、古くなると充電しても使えなくなります。
- 使用頻度にもよりますが、寿命の目安は約2年程度で、それ以降は、子機の使用時間が短くなります。
- 長時間充電してもすぐに残量表示がなくなり、「デンチアリマセン」と表示されるときは新しい別売の充電池に交換してください（別売品／消耗品 224～225ページ）。

通話時間について

いっぱいに充電した状態（10時間以上）で通話できる時間は、通話状態で**約6時間**です。

- 子機ディスプレイにある [■■■] は、充電池の残量を目安として表示しています。

[■■■] : 充分に残っています。

[■■] : 少なくなっています。

[■] : ほとんどありません。すぐに充電してください。

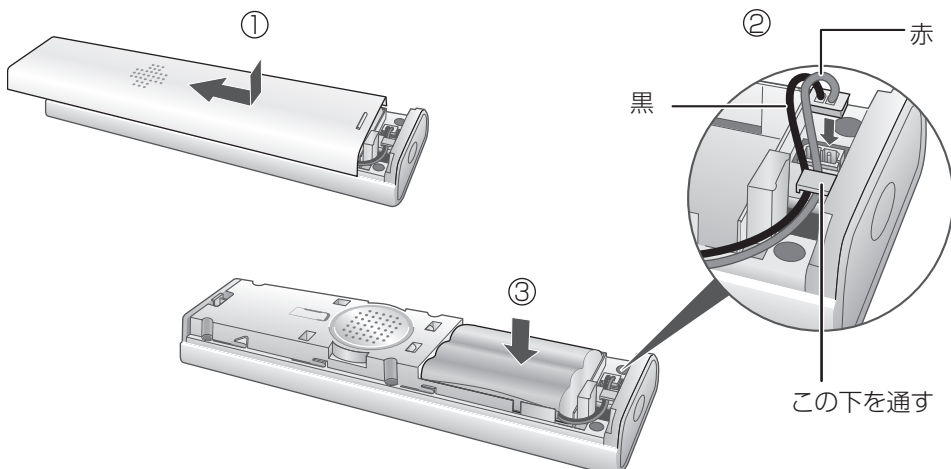
[] : 「デンチアリマセン」と表示されて使用できません。10時間以上、連続して充電してからお使いください。

[■■■] : 充電中は点滅しています。

- 通話中や登録操作中に、充電容量がなくなると、“ピッピッ…”と警報音が鳴り、約1分後に通話が切れます（子機のディスプレイに「デンチアリマセン」と表示されます）。このときは、いったん電話を切って充電するか、親機に転送してお話し下さい。

- 充電のしすぎによって、故障することはありません。正常に充電されるよう子機を充電器に確実に戻してください。

1 充電池をセットして子機を充電する

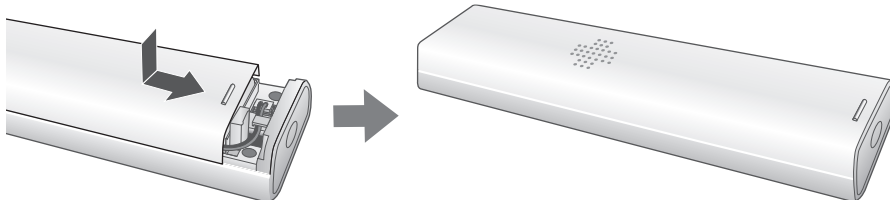


⚠ 警告

充電池のビニールカバーをはがしたり、キズをつけないでください。
充電池の液が漏れたり、発熱・破裂させる原因となります。

次ページへ→

→つづき

2 充電池ふたを取り付ける

「カチッ」と音がするまで充電池ふたをスライドさせて閉める

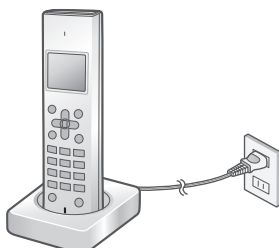
3 電源コードをコンセントに差し込む

⚠ 注意

- 充電器の上にコインやクリップなどの金属物を置かないでください。金属物が熱くなることがあります。やけどの原因となります。
- 磁力線がでていますので、磁気に弱い物を近づけないでください。キャッシュカード、テレホンカード、自動改札定期券、カセットテープ、フロッピーディスクなど使えなくなることがあります。

4 子機を充電器に置く

- はじめてお使いになるときは、必ず **10時間以上充電** してください。



- 子機を充電器に置くだけで、自動的に電源が入り、充電が始まります。
- 子機は、どちらの向きに置いても充電できます。
- 子機を使わないときは、いつも充電器に戻してください。充電のしすぎで故障することはありません。
- はじめて子機を充電するときは、ディスプレイが表示されるまで時間がかかることがあります。

お知らせ

- 旅行や長期不在により子機を使用されないときは、充電池のコネクタを外しておくことをおすすめします。
- 充電中は子機や充電器があたたかになりますが、異常ではありません。
- 子機や充電器を設置するときは、親機やPHS／携帯電話の充電器、その他の電気製品などと一緒に置かないでください（できるだけ離してください）。子機の着信音が鳴らなくなることがあります。
- UX-MF25CWをお使いのときや、子機を増設してお使いのときは、子機どうしが近付きすぎないようにしてください。電波が干渉して、着信音が鳴らなくなることがあります。
- 電磁波や磁力を出すものの近くで充電しないでください。充電ができない場合があります。
- 電磁誘導による無接点充電方式をとっています。AMラジオなどが近くにあると雑音が聞こえることがありますので、向きを変えるか、離してご使用ください。また親機で通信中のときも雑音やノイズが入ることがありますので、親機と充電器とを50cm以上離してください。

親機と充電器とを**50cm以上**離してご使用ください

充電池を交換する

長時間充電しても通話できる時間が短いときは、新しい別売りの充電池と交換してください。

充電池を交換すると次の項目データが消えたり、初期状態に戻ったりします。これ以外の内容は変わりません。

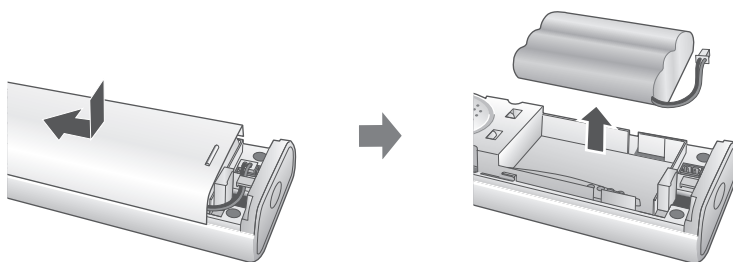
- 時刻、アラーム設定

約2年程度で交換してください

子機に内蔵している専用の充電池は消耗品です。
連続通話時間は消耗とともに短くなります。

長時間（約10時間）充電しても連続通話時間が短い場合は、新しい別売りの充電池（☞225ページ）に交換してください。

1 充電池ふたを外して、充電池を取り外す



2 新しい充電池を入れる

- 「充電池をセットして子機を充電する」（☞40~41ページ）をご覧ください。

■ 充電池について

- 充電池は使わないで放置しておいても自己放電します。
このため、新しい充電池でもはじめから容量が少なくなっていましたり、全くないことがあります。
これは、充電池の不良ではありません。
- 充電池をはじめて使うときや、長時間使わなかったときは、必ず充電してください。
- 充電池が自己放電したときは、充電しても通常の使用時間より短いことがあります。
このようなときは、充電と通話（充電・放電）を何回か繰り返すと通常の状態に戻ります。

■ 充電式電池のリサイクルご協力のお願い

この商品には、ニッケル水素電池を使用しています。
この電池は、リサイクル可能な貴重な資源です。
電池の交換、廃棄に際しては、リサイクルにご協力ください。



ニッケル水素電池の
リサイクルにご協力ください。

- 交換後不要になった電池、及び使用済み製品から取り外した電池のリサイクルに際しては、ショートによる発煙、発火の恐れがありますので、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。
- リサイクル協力店へのお問い合わせは、下記へお願いします。
 - この商品またはニッケル水素電池をお買い求めいただいた販売店または「当店は充電式電池のリサイクルに協力しています。」のステッカーを貼ったシャープ商品取り扱い店
 - (社) 電池工業会小型二次電池再資源化推進センタ、および充電式電池リサイクル協力店くらぶ事務局 詳しくは、(社) 電池工業会ホームページ「<http://www.baj.or.jp/>」をご覧ください。
- 電池を分別廃棄している市町村がありますので、その場合は市町村の条例に基づいて廃棄してください。
- リサイクル時の注意
 - 電池はショートしないようにしてください。火災・感電の原因となります。
 - 外装カバー（被覆・チューブなど）をはがさないでください。
 - 電池を分解しないでください。

子機の時刻を合わせる

子機の時刻を合わせるとディスプレイに時刻を表示します（親機の日付・時刻とは別に設定が必要です）。

1  を押し、

 で「システムセッティ」を選ぶ

デ シワ チョウテソウ
▶システムセッティ

2  を押し、

 で「トケイトウロク」を選ぶ

▶トケイトウロク
キーナッチトーン

3  を押す

4 ダイヤルボタンで時刻を入れる

トケイトウロク
15:00

・ 時刻は24時間制で入れます（表示も24時間制です）。

例 :   
午後3時 00分

・ 1ケタのときは、最初に「0」をつけて入れます。

例 :   
午前9時 8分

・ 数字を入れまちがえたときは、 でまちがえた数字を選んで、もう一度、入力し直します。

5  を押す

トケイトウロク
15:00



コキ1
15:00

・ 「ピー」と鳴ったあと待受画面に戻り、0秒から時計がスタートします。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 「ピピピピ」と鳴ったときは

時刻として入力できる範囲を超えた数字が入力されています。はじめから入力をやり直してください。

お知らせ

- 時計の精度は、1カ月に±60秒ほどの誤差があります（25°Cの常温の場合）。
- 充電池のコネクタが外れたり、充電池の容量がなくなると、設定した時刻は消えてしまいます。再度、登録してください。
- 操作の途中で約2分間何もしないでいると、待受画面に戻ります。そのときは、はじめからやり直してください。

着信音量や着信音の種類を変える

取付
設定
インストール

着信音量や着信音の種類を変える

親機の着信音量を変える／ 鳴らさないようにする

ファクスや電話を着信したときの着信音の大きさを変えることができます。5段階の音量と、「切」(鳴らさない)の中から選ぶことができます。

1 を押す

- 5段階に設定できます（押すたびに切り替わりますので、音を聞きながら設定してください）。
- はじめは「3段階目」に設定されています。
- 着信音を鳴らさないようにするときは、 を押し続けてください。着信音を鳴らさないように設定すると、**呼出音切** が表示されます。
-  を押すと、着信音量の調整になり、再び着信音が鳴ります。

親機の着信音の種類を変える

ファクスや電話を着信したときの着信音の種類を変えることができます。
6種類の着信音が内蔵されています。

1 を押し、 で「オトノセッティ」を選ぶ

2 を押し、 で「オヤキヨビダシオン」を選ぶ

3 を押し、 で「ヨビダシオンセンタク」を選ぶ

4 を押し、 で着信音を選ぶ

- 「デンワベルオン」、「トリノコエ」、「デンシオン」、「バッハノインベンション」、「ジュ・ト・ブ」、「シンフォニー40バン」のいずれかを選べます。

5 を押す

6 を押す

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

お知らせ

- 受信モードの設定（☞230ページ）を「FAX優先」にすると親機の着信音は「電話ベル音」になります。

着信音量や着信音の種類を変える

子機の着信音量を変える／鳴らさないようにする

1  を押し、

 で「チャクシンオンリョウ」を選ぶ

ユウセンヨビ タシ
▶チャクシンオンリョウ

2  を押す

3  で音量を選ぶ

- 「ダイ」、「ヒョウジュン」、「ショウ」、「キリ」のいずれかを選びます。着信音を鳴らさないようにするときは、「キリ」を選びます。
- はじめは「ヒョウジュン」に設定されています。
- 「キリ」に設定すると  が表示されます。

4  を押す

- 「ピー」と鳴って待受画面に戻ります。

子機の着信音の種類を変える

1  を押し、

 で「チャクシンネイロ」を選ぶ

チャクシンオンリョウ
▶チャクシンネイロ

2  を押す

チャクシンネイロ
◀ネイロセンタク

- 現在設定されている着信音が鳴ります。

3  で着信音の種類を選ぶ

- 選ぶたびに、着信音（確認音）が鳴ります。
- はじめは「ブルルル ブルルル」に設定されています。
- 着信音の種類は表示されません。

01	「ブルルル ブルルル」
02	「ポロロロ ポロロロ」
03	「ピロン ピロン」
04	「ショートメロディー①」
05	「ショートメロディー②」
06	「ショートメロディー③」
07	「ショートメロディー④」
08	「ショートメロディー⑤」
09	「ジムノペティ」
10	「ジュピター」

4  を押す

- 「ピー」と鳴って待受画面に戻ります。

■途中でやめるときは

 を押します。

お知らせ

- 着信音を鳴らさない設定にしていても、親機や他の子機、ドアホンからの着信音は「ショウ」の音量で鳴ります。親機や他の子機、ドアホンからの着信音を変えることはできません。
- 優先呼出（☞65ページ）を設定した子機の着信音を「キリ」にしているときは、外から電話がかかってきても、親機、子機ともに着信音は鳴りません。
- 親機、子機ともに着信音を鳴らさない設定にしているときは、外から電話がかかってきても着信音は鳴りません。

受話音量やスピーカーの音量を変える

親機の受話音量を変える

通話中に受話器から聞こえる音量を変えることができます。

1 通話中に



を押す

- ・5段階に設定できます（押すたびに切り替わり、ディスプレイに現在の音量が表示されます）。
- ・はじめは「2段階目」に設定されています。

■ 相手の方に聞こえるこちらの声の大きさを変えたいときは（親機送話音量を調整する ➤ 198ページ）

■ 親機のボタンを押したときに鳴る「ピッ」という音を鳴らさないようにするときは（キータッチ音 ➤ 150ページ）

お知らせ

- 受話音量を最大に設定しているとき、音が歪む場合があります。
このときは、音量を下げてください。

親機のスピーカー音量を変える

録音再生時の音量や、通話時の音声ガイダンスの音量、留守録の応答メッセージの音量を変えることができます（それぞれの音量を個別に変えることはできません）。

1 スピーカーから音が聞こえているときに



を押す

- ・5段階に設定できます（押すたびに切り替わり、ディスプレイに現在の音量が表示されます）。
- ・はじめは「3段階目」に設定されています。

受話音量やスピーカーの音量を変える

子機の受話音量を変える

通話中に受話口から聞こえる相手の方の声の大きさを変えることができます。

1 通話中に



を押す

- 4段階に設定できます（押すたびに切り替わりますので、音を聞きながら設定してください）。
- はじめは「2段階目」に設定されています。

子機のスピーカー音量を変える

録音再生時などに、スピーカーから聞こえる音声の大きさを変えることができます。

1 スピーカーから音が聞こえているときに



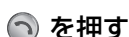
を押す

- 4段階に設定できます（押すたびに切り替わりますので、音を聞きながら設定してください）。
- はじめは「2段階目」に設定されています。

子機の通話音質を変える

受話口から聞こえてくる音質を変更できます。

1 通話中に



を押す

- 「タカイ」（高音を強調する）、「ヒクイ」（低音を強調する）、「フツウ」のいずれかを選びます。
- 「フツウ」を選ぶと、「ピピッ」と鳴ってお知らせします。
- ② を押したときに、「タカイ」、「ヒクイ」、「フツウ」が約5秒間表示されます。

■ 相手の方に聞こえるこちらの声の大きさを変えたいときは（子機送話音量を調整する [198ページ](#)）

■ 子機の受話音量を全体的にさらに大きくしたいときは（子機受話音量を調整する [199ページ](#)）

■ 子機のボタンを押したときに鳴る「ピッ」という音を鳴らさないようにするときは（キータッチ音 [152ページ](#)）

お知らせ

- 受話音量を最大に設定しているとき、音が歪む場合があります。
このときは、音量を下げてください。

あなたの電話番号や名前を登録する

あなたの電話番号を親機に登録する

登録した電話番号は、ファックスを送ったとき、相手の方の用紙にプリントされます。

取付
設定
インストール

あなたの電話番号や名前を登録する

1 登録/機能 を押し、



で「ショキトウロク」を選ぶ

2 決定 を押し、



で「ハッシンモトバンゴウ」を選ぶ

3 決定 を押し、+ で「トウロク」を選ぶ

4 決定 を押す

5 ダイヤルボタンで電話番号を入れる

(最大20ヶタ)

・ 番号を入れまちがえたときは キャンセル (消去) を押して、もう一度入れ直します。

・ スペース(空白)を入れるときは # を押します。

プラス (+) を入れるときは プラス (+) を押します。

6 決定 を押す

7 停止 を押す

■ 途中でやめるときは

停止 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

キヤツチ (消去) を押します。

■ 登録した電話番号を消すときは

① 左記手順 1～2 の操作を行う

② 決定 を押し、+ で「ショウキヨ」を選ぶ

③ 決定 を押し、+ で「スル」を選ぶ

④ 決定 を押す

⑤ 停止 を押す

■ 登録した電話番号を変えるときは

一度消してから、もう一度登録します。

お知らせ

- 電話番号や名前は、LAN 接続されたパソコンからも登録できます。詳しくは、付属のCD-ROM 内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60 シリーズ パソコン活用マニュアル」の「機器基本情報ページについて」をご覧ください。

あなたの名前を親機に登録する

登録した名前は、電話番号と同じく相手の方の用紙にプリントされます。

1  を押し、

 で「ショキトウロク」を選ぶ

2  を押し、

 で「ハッシンモトメイ」を選ぶ

3  を押し、

 で「トウロク」を選ぶ

4  を押す

5 名前を入れる（最大24文字）

・ 文字の入力方法は81～83ページをご覧ください。

6  を押す

7  を押す

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

■ 登録した名前を消すときは

① 左記手順1～2の操作を行う

②  を押し、 で「ショウキョ」を選ぶ

③  を押し、 で「スル」を選ぶ

④  を押す

⑤  を押す

■ 登録した名前を変えるときは

一度消してから、もう一度登録します。

使う人の名前を子機に登録する

登録した名前は、待受時にディスプレイに表示されます。

1  を押し、

 で「システムセッティ」を選ぶ

テレホンワイヤレス
▶システムセッティ

■途中でやめるときは

 を押します。

2  を押し、

 で「ショウシャヒョウジ」を選ぶ

クリックツウワ
▶ショウシャヒョウジ

3  を押す

4 名前を入れる（最大9文字）

- 文字の入力方法は 86～88 ページをご覧ください。

5  を押す

- 「ピー」と鳴って待受画面に戻ります。

インストールする前に

パソコン側で必要な動作環境

本機を接続して正しくお使いになるには、パソコン側に下記の動作環境が必要です。

対応OS

USB接続の場合：

Windows® 2000／XP プレインストールモデル

LAN接続の場合：

Windows® 2000 SP4以降／XP プレインストールモデル

必要インターフェース

USBインターフェース (USB1.1とUSB2.0 (フルスピード) に対応) または

LANインターフェース (10BASE-T/100BASE-TX)

必要CPU

Pentium® III プロセッサ 500MHz以上

必要メモリ

128MB以上 (256MB以上推奨)

必要ハードディスク空き容量

300MB以上

CD-ROMドライブ

必要

取付
設定
インストールする前に

インストールする前に

接続方法を選ぶ

本機をパソコンやネットワークに接続してお使いになるには、2通りの方法があります。接続方法が異なりますので、下記の内容をお読みのうえ、それぞれの説明ページをご覧ください。

本機を直接パソコンと接続してお使いになるとき



USB接続
(☞52ページへ)

ブロードバンドルータなどを使用して、本機を含めた複数の機器を、ネットワーク環境に接続してお使いになるとき



LAN接続
(☞55ページへ)

USB接続でお使いになるとき

本機とパソコンを、USBケーブルで接続する操作です。対応OSなど、必要な環境については51ページをご覧ください。

付属のCD-ROMからドライバやソフトウェアをインストールし、最後にUSBケーブルで本機とパソコンを接続します。ドライバとは、本機のプリンタやスキャナの機能を、パソコンから使用できるようにするためのソフトウェアです。

インストール後の操作については、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズパソコン活用マニュアル」(Manualフォルダ内の「UXMF25_50_60_online_Verxx.pdf」ファイル)をご覧ください。

CD-ROM内のマニュアルは、ドライバインストール画面の「電子マニュアル」をクリックしてご覧ください。

接続する前に

- USBケーブルは付属していないませんので、市販のUSBケーブル(ABタイプで長さ5m以内のもの)をお買い求めください。
- パソコン上で動作しているソフトウェア(ウィルスチェックなどの常駐ソフト含む)は、すべて終了しておいてください。
- 本機とパソコンとは直接接続してください。ハブなどを中継しての接続はしないでください。
- パソコンに接続している他のUSB機器は、取り外しておいてください。

ドライバをインストールして接続する

下記の手順で、お使いのパソコンにドライバをインストールします。

操作方法や画面例は、OSがWindows® XPの場合のものです。その他のOSをお使いのときは、項目名などが異なる場合がありますが、表示される画面に従って操作してください。

本機とパソコンは、まだ接続しないでください。
本機の電源が入っていることを確認してください。



1 パソコンを起動し、Administrator権限でログオンする

もし次のような画面が表示されたら



USBケーブルが接続されています。
以下の操作を行ってください。

1. USBケーブルを抜く
2. [キャンセル]をクリックする
3. 手順の2から操作する

2 付属のCD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブにセットする

- ・自動的にインストーラが起動します。
- ・インストーラが起動しないときは、下記の操作で起動してください。

[スタート]ボタンをクリックして[マイコンピュータ]()をクリックし、[CD-ROM]アイコン()をダブルクリックする

Windows® 2000の場合は、[マイコンピュータ]→[CD-ROM]アイコン→[Launch]アイコンの順にダブルクリックする

3 「ドライバインストール」をクリックする



次ページへ→

→つづき

4 「USB接続で使用する」をクリックする



5 「インストール開始」をクリックする



6 「次へ」をクリックする



7 インストーラ以外のプログラムを終了し、「次へ」をクリックする



USB接続でお使いになるとき

8 本機とパソコンがUSBケーブルで接続されていないことを確認し、「次へ」をクリックする



- ドライバのインストールが始まります。

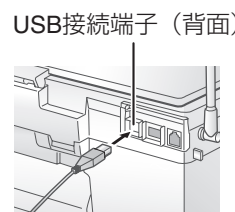
9 「完了」をクリックする



- 「USBケーブルを接続してください。」というメッセージが表示されます。

10 本機の「停止」を押して待受画面にする

11 USBケーブルで本機とパソコンを接続する



- ドライバのインストールが始まり、すべてのドライバのインストールが完了します。

12 「完了」をクリックする

- 「インストール結果確認」をクリックしてインストール結果を確認してください。
- インストール終了後、インストーラを終了させて、CD-ROMをパソコンから取り出してください。

プリンタ・スキャナの機能を使うには

本機のプリンタ・スキャナ機能をパソコンから利用するときは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」をご覧ください。

スキャナ機能については、140～148ページもご覧ください。

ドライバをアンインストールするときは

パソコン側の「プログラムの追加と削除」(Windows® XP)／「アプリケーションの追加と削除」(Windows® 2000)で、「SHARP UX-MF25/50/60」をアンインストールしてください。

 **お知らせ**

- Windows® 2000 SP1・SP2では本体に挿入したメモリーカードをパソコンのリムーバブルディスクとして使用することはできません。
- 子機を使用しているときは、USBケーブルを抜き差ししないでください。

LAN接続でお使いになると

本機をLANケーブルでネットワーク環境に接続する操作です。対応OSなど、必要な環境については51ページをご覧ください。

LANケーブルで本機をネットワーク環境に接続し、付属のCD-ROMからプリンタドライバやソフトウェアをインストールします。プリンタドライバとは、本機のプリンタの機能を、パソコンから使用できるようにするためのソフトウェアです。

ここでは、すでにお使いになっているネットワーク環境に、本機を追加する形で説明しています。

LAN接続でお使いになるときは、本機のスキャンの機能をパソコン側から操作することはできません。本機の「スキャン」メニュー内の操作は可能です（☞141、147～148ページ）。

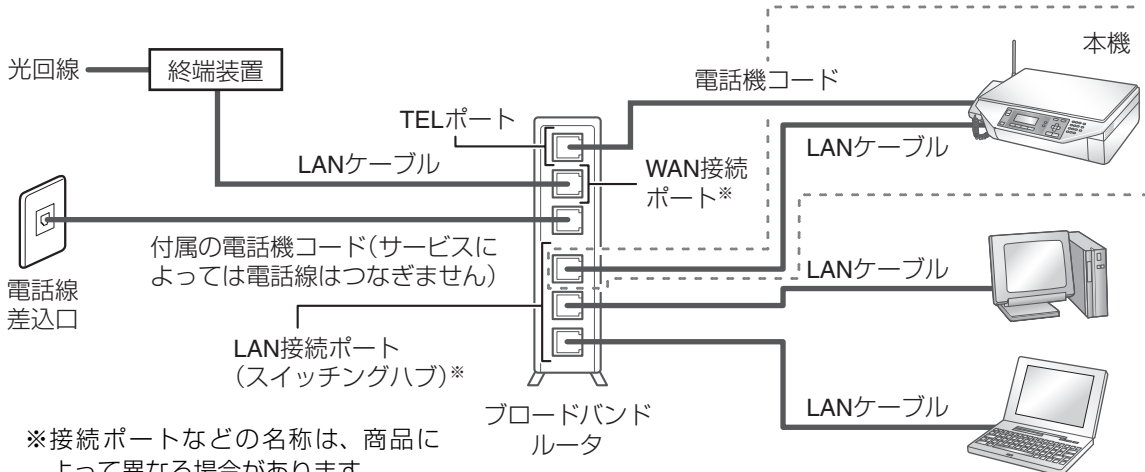
インストール後の操作については、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズパソコン活用マニュアル」をご覧ください。

CD-ROM内のマニュアルは、ドライバインストール画面の「電子マニュアル」をクリックしてご覧ください。

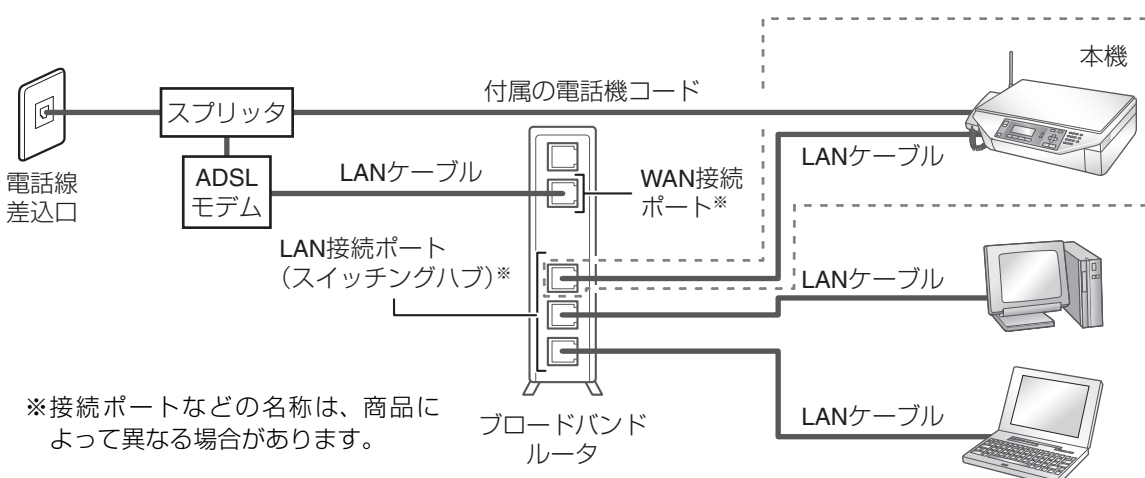
接続例

本機をLANケーブルでネットワーク環境に接続する場合の例です。接続にはブロードバンドルータやスイッチングハブを使用します（例はブロードバンドルータ使用時のものです）。お使いの接続機器の取扱説明書もご覧下さい。

[光回線環境でお使いのとき]



[ADSL環境でお使いのとき]



プリントドライバをインストールして接続する

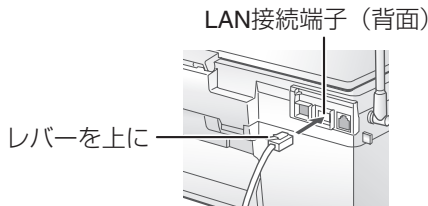
下記の手順で、お使いのパソコンにプリントドライバをインストールします。複数のパソコンから本機の機能をお使いになるときは、すべてのパソコンにインストールしてください。

- LANケーブルは付属していませんので、市販のLANケーブル（10BASE-T／100BASE-TXのストレートケーブル）をお買い求めください。
- パソコン上で動作しているソフトウェア（ウィルスチェックなどの常駐ソフト含む）は、すべて終了しておいてください。

工場出荷時の設定では、インストールに必要なIPアドレスなどの設定を、本機が自動的に行うようになっています。各設定を個別に行うときは、「手動で設定するときは」（☞59～60ページ）をご覧ください。

操作方法や画面例は、OSがWindows® XPの場合のものです。その他のOSをお使いのときは、項目名などが異なる場合がありますが、表示される画面に従って操作してください。

- 1 接続するブロードバンドルータやスイッチングハブが正しく動作していることを確認し、背面のLAN接続端子と、ブロードバンドルータやスイッチングハブのLANポートをLANケーブルで接続する（☞55ページ）**



- 2 本機の [停止] を押して待受画面にする**

- 3 パソコンを起動し、Administrator権限でログオンする**

- 4 付属のCD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブにセットする**

- ・自動的にインストーラが起動します。
- ・インストーラが起動しないときは、下記の操作で起動してください。

[スタート]ボタンをクリックして[マイコンピュータ]（）をクリックし、[CD-ROM]アイコン（）をダブルクリックする
Windows®2000の場合は、[マイコンピュータ]→[CD-ROM]アイコン→[Launch]アイコンの順にダブルクリックする

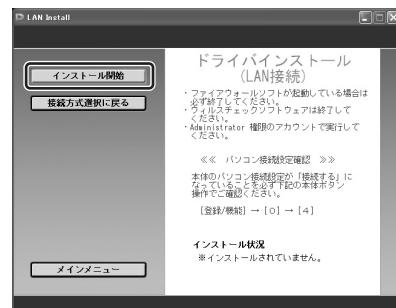
- 5 「ドライバインストール」をクリックする**



- 6 「LAN接続で使用する」をクリックする**



- 7 「インストール開始」をクリックする**



次ページへ→

→つづき

8 「次へ」をクリックする**9 「次へ」をクリックする****10 「検出に成功しました」と表示されたら本機が選択されていることを確認し、「次へ」をクリックする**

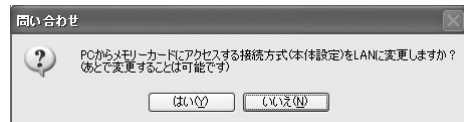
- この画面が表示されないときは、「本機の検出に失敗したときは」(☞58ページ) の内容をご確認ください。

プリンタの機能を使うには

本機のプリンタ機能をパソコンから利用するときは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」をご覧ください。

ドライバをアンインストールするときは

パソコン側の「プログラムの追加と削除」(Windows® XP)／「アプリケーションの追加と削除」(Windows® 2000)で、「SHARP UX-MF25/50/60 (LAN)」をアンインストールしてください。

11 「はい」または「いいえ」をクリックする

- 本機に挿入するメモリーカードへの接続方法をLAN経由にしたい場合は、「はい」をクリックします。
- 本機にメモリーカードが挿入されているとLAN接続に切り替えられません。「はい」をクリックする前に、本機にメモリーカードが挿入されていないことを確認してください。

12 「OK」をクリックする**13 「完了」をクリックする**

- ドライバのインストールが始まります。

14 「完了」をクリックする

- 「インストール結果確認」をクリックしてインストール結果を確認してください。
- インストール終了後、インストーラを終了させて、CD-ROMをパソコンから取り出してください。

■ 本機の検出に失敗したときは

本機の検出に失敗した場合は、「ネットワーク上にUX-MF25/50/60が検出できませんでした。」という画面が表示されます。その場合は、画面上に表示されている各項目や以下の内容を確認し、「再開」をクリックしてください。

- パソコンのファイアウォールソフトを一時的に停止してみてください。

- Windows® XP SP2をお使いのときは、Windows® XP SP2のファイアウォール設定で、「例外」タブの「ファイルとプリントの共有」にチェックを入れて「OK」をクリックしてください。

ファイアウォール設定は、「スタート」→「コントロールパネル」とクリックし、「セキュリティセンター」をクリックしたあと、「Windowsファイアウォール」をクリックすると開きます。

インストール後も、チェックを入れた状態でご使用ください。

また、「設定したネットワーク情報を確認する」(☞60ページ) の操作でネットワーク情報を確認してください。

- IPアドレス欄に「DHCP取得失敗」と表示されているときは、LANケーブルを抜き差しして、「再開」をクリックしてください。また、ネットワーク内部でDHCPサーバー機能を使用していない場合は、「手動で設定するときは」(☞59~60ページ) の操作でIPアドレスなどを設定したあと、「再開」をクリックしてください。

- 「継続」をクリックすると、本機のホスト名またはIPアドレスを直接入力してインストールすることができます。

お知らせ

- インストール中は本機の操作をしないでください。

- Windows® XP SP2をお使いのとき、インストール中に「Windowsセキュリティの重要な警告」が表示された場合は「ブロックを解除する」をクリックしてインストールを継続してください。

- インストールが完了すると、パソコンのデスクトップに2種類のアイコンが作成されます。それぞれのアイコンのはたらきは以下のとおりです。

「メモリーカードアクセス」アイコン：

ダブルクリックすると、本機のメモリーカードスロットに取り付けられているメモリーカードの内容が表示されます。

「Web設定」アイコン：

ダブルクリックするとWeb画面が開きます。Web画面では、本機の状態の確認や設定の変更ができます。

詳しくは付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」をご覧ください。

- Windows® XP SP2をお使いの場合、ドライバをインストールしているパソコンであっても、「アクセス制限されています」と表示されて、WEB画面が正しく表示されないことがあります。このときは、Windows® XP SP2のファイアウォール設定で、「例外」タブの「ファイルとプリントの共有」にチェックを入れてください。

手動で設定するときは

DHCPサーバー機能をお使いでない場合は、下記の設定を、ネットワークを管理されている方が個別に行なってください。必要な設定を行なってから、プリンタドライバをインストールしてください。

DHCPサーバー機能とは、LANに接続されている機器に対して、自動的にIPアドレスなどを提供する機能です。

IPアドレスの設定	「IPアドレスを入力する」(☞下記)をご覧ください。
サブネットマスク／デフォルトゲートウェイの設定	「サブネットマスクの設定をする」および「デフォルトゲートウェイの設定をする」(☞下記)の操作で、番号を入力してください。
DNSの設定	DNSサーバーをお使いの場合のみ、「DNSの設定をする」(☞下記)の操作でアドレスを入力してください。

※入力時の注意

IPアドレス・サブネットマスク・デフォルトゲートウェイ・DNSの各数値の入力画面では、3ヶタごとに「.」で区切られています。数値のケタ数が足りないときは、「0」を頭に入力し、3ヶタにして入力してください。
例：(実際の数値) 172.16.3.100 → (入力する数値) 172.016.003.100

■ IPアドレスを入力する

IPアドレスは、同一ネットワーク上の機器に割り当てられている他のIPアドレスと重複しないようにしてください。

あらかじめ「000.000.000.000」が入力されています。

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ネットワークセッティ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「IPアドレス」を選ぶ
- ④  を押し、ダイヤルボタンでIPアドレスを入力する
- ⑤  を押す
- ⑥  を押す

■ サブネットマスクの設定をする

サブネットマスクの番号を入力します。

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ネットワークセッティ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「サブネットマスク」を選ぶ
- ④  を押し、ダイヤルボタンでサブネットマスクの番号を入力する
- ⑤  を押す
- ⑥  を押す

■ デフォルトゲートウェイの設定をする

デフォルトゲートウェイの番号を入力します。

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ネットワークセッティ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「デフォルトゲートウェイ」を選ぶ
- ④  を押し、ダイヤルボタンでデフォルトゲートウェイの番号を入力する
- ⑤  を押す
- ⑥  を押す

■ DNSの設定をする

DNSサーバーをお使いの場合のみ、アドレスを入力します。「プライマリ」および「セカンダリ」の2種類があります。

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ネットワークセッティ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「DNS (プライマリ)」または「DNS (セカンダリ)」を選ぶ
- ④  を押し、ダイヤルボタンでDNSのアドレスを入力する
- ⑤  を押す
- ⑥  を押す

■ IPアドレスなどを自動取得しない設定にする

IPアドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイ、DNSの設定を個別に行ったときは、各設定の完了後、この設定を「シナイ」にしておいてください。

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ネットワークセッティ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「DHCPジドウシュトク」を選ぶ
- ④  を押し、 で「シナイ」を選ぶ
- ⑤  を押す
- ⑥  を押す

■ 設定したネットワーク情報を確認する

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ネットジョウホウヒョウジ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「IPアドレス」または「ホスト」を選ぶ
- ④  を押す
- ⑤ 確認したら  を押す

その他のパソコン設定

■ 設定したネットワーク情報を消去する

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ネットセッティショキ力」を選ぶ
- ③  を押し、 で「スル」を選ぶ
- ④  を押す
- ⑤  を押す

■ パソコン接続設定をする

パソコンに接続してお使いになるときは、この設定を「セツゾクスル」にしてください。「セツゾクシナイ」にしておくと、待機時の消費電力を下げることができます（省電力モードでバックライトが消灯しているとき）。「セツゾクシナイ」の設定でパソコンやデジタルカメラ、USBメモリーを接続する場合は、その前にいずれかのボタンを押して、通常モードで動作していることをご確認ください。

通常モードで動作時にパソコンを接続すると「セツゾクスル」に自動的に切り替わります。

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「パソコンセツゾクセッティ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「セツゾクシナイ」または「セツゾクスル」のいずれかを選ぶ
- ④  を押す
- ⑤  を押す

LAN接続でお使いになるとき

■ 外部メモリーの書き込み設定を変更する

本機に取り付けているメモリーカードに、パソコンからのデータ書き込みを許可する・しないの設定ができます。この設定にかかわらず、本機からの操作では、メモリーカードにデータを書き込むことができます。

メモリーカードの書き込み禁止スイッチでロックされている場合は、「キヨカ」に設定しても書き込みはできません（☞129ページ）。

また、カードを取り付けている状態では設定できません。取り外してから設定してください。

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ガイブメモリーカキコミ」を選ぶ
- ③  を押し、 でどちらかの項目を選ぶ
- ④  を押す
- ⑤  を押す

■ 外部メモリーのアクセス方法を設定する

本機に取り付けているメモリーカードなどを、USB接続のパソコンからのみ読み込めるようにするか、LAN接続のパソコンからのみ読み込めるようにするかの設定ができます。

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ガイブメモリーアクセス」を選ぶ
- ③  を押し、 で「USBセツゾクPCノミ」または「ネットセツゾクPCノミ」のいずれかを選ぶ
- ④  を押す
- ⑤  を押す

■ アクセス制限の設定をする（LAN接続でお使いのときのみ）

本機に取り付けているメモリーカードなどを、本機のドライバをインストールしたパソコンからのみ読み込めるようにするか、ネットワーク上のすべてのパソコンから読み込めるようにするかを設定できます。

また、この設定の内容は、Web画面の表示についても適用されます。

- ①  を押し、 で「パソコンカンレンセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ネットアクセスセイゲン」を選ぶ
- ③  を押し、 で「インストールPCノミキヨカ」または「セイゲンナシ」のいずれかを選ぶ
- ④  を押す
- ⑤  を押す

親機で電話する

電話をかける

親機で電話をかけるときの操作です。

- 1 受話器を取って
ダイヤルする**

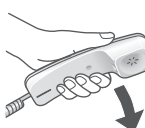


- まちがい電話を防ぐために「ツー」という音を確かめたあと、正しくダイヤルしてください。

2 相手の方とお話しする

- ディスプレイにおよその通話時間を表示します。

**3 通話が終わったら
受話器を戻す**



■ 受話器を取らずに電話をかけるときは

オンフック を押してからダイヤルします。

スピーカーから相手の声が聞こえますので、天気予報や時報を聞くときに便利です

通話が終わったら、もう一度 オンフック を押します。

■ ダイヤル回線でブッシュホンサービスを利用するには（トーン信号）

トーン を押してからダイヤルします。

電話を受ける

親機で電話を受けるときの操作です。

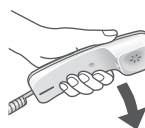
- 1 着信音が鳴ったら、
受話器を取る**



2 相手の方とお話しする

- ディスプレイにおよその通話時間を表示します。

**3 通話が終わったら
受話器を戻す**



■ 着信音の大きさを変えるときは（☞44ページ）

お知らせ

- ナンバー・ディスプレイを契約すると、電話がかかってきたとき、相手の方の電話番号などがディスプレイに表示されます（☞178ページ）。

子機で電話する

電話をかける

子機で電話をかけるときの操作です。

- 1** 充電器から取って
ダイヤルする



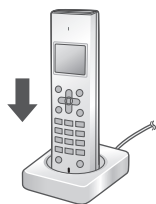
- 2** を押す

・通話ボタンを押してからダイヤルして電話をかけることもできます。まちがい電話を防ぐために、通話ボタンを押したあと、「ツー」音を確かめてから正しくダイヤルしてください。

- 3** 相手の方とお話しする

・ディスプレイにおよその通話時間を表示します。

- 4** 通話が終わったら
充電器に戻す



・充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。
・通話時間の表示は、約2~3秒後に消え、待受画面に戻ります。

- 子機を取らずに電話をかけるときは
(スピーカーホン通話)

発信/ を押してからダイヤルします。

マイクで話す距離のめやすは50cmくらいです。
通話中の音量が安定しない場合は音量を下げてお使いください (☞47ページ)。

- ダイヤル回線でプッシュホンサービスを利用するには (トーン信号)

トーン * を押してからダイヤルします。

- 途中でやめるときは
 を押します。

- 「ピーピー」という音が聞こえるときは
(☞220ページ)

- 着信音の大きさを変えるときは (☞45ページ)

- 子機で通話中、電波の状況がよくないときは (電波サポート設定)

電波サポート設定を「する」に設定すると、改善される場合があります。下記の操作で現在の通話のみ、電波サポート設定が「する」になります。

① 内線/クリア 保留 を押す

② を押し、 を押す

- 通話中や相手の方が保留中に突然ファクス受信に切り替わるときは

声などに反応して、まれにおまかせ受信が働くことがあります。

頻繁におこるときは、おまかせ受信を「なし」にします (☞230ページ)。

電話を受ける

子機で電話を受けるときの操作です。

電話がかかってくると、最初に親機の着信音が鳴つて、少し遅れて子機の着信音が鳴ります。

1 着信音が鳴ったら

充電器から取って  を押す

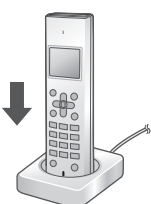


2 相手の方とお話しする

- ディスプレイにおよその通話時間を表示します。

3 通話が終わったら

充電器に戻す



- 充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。
- 通話時間の表示は、約2~3秒後に消え、待受画面に戻ります。

■ 子機を取らずに電話を受けるときは (スピーカーホン通話)

着信音が鳴ったら、 を押します。

マイクで話す距離のめやすは50cmくらいです。通話中の音量が安定しない場合は音量を下げてお使いください (☞47ページ)。

お知らせ

- 親機のアンテナは必ず立ててください。電波の届く距離が短くなったり、雑音が入ったりすることがあります。
- ご使用環境によっては子機から電話がかからなことがあります。少し場所を移動してみてください。
- 親機や他の子機が使用中のときは、子機で電話をかけることはできません。
- 子機で通話するとき、はじめに音量が不安定になることがあります。そのままお使いになると、すぐに安定します。安定しないときは送話音量や受話音量を下げてお使いください (☞198~199ページ)。
- クイック通話の設定 (☞152ページ) を「セッティ」にしているときは、子機を充電器から取るだけで、通話ボタンを押さなくても電話を受けることができます。
- 子機や充電器を設置するときは、親機やPHS／携帯電話の充電器、その他の電気製品などからできるだけ離してください。子機の着信音が鳴らなくなることがあります。
- ナンバー・ディスプレイを契約すると、電話がかかってきたとき、相手の方の電話番号などがディスプレイに表示されます (☞178ページ)。

特定の子機に優先呼出を設定する

UX-MF25CWをご利用時や、子機を増設してお使いのときは、優先呼出を設定すると、電話がかかってきたとき、設定された子機だけに着信音が鳴ります。

1  を押し、

で「ユウセンヨビダシ」を選ぶ

ルスハ^ンンテ^ンソワ
▶ユウセンヨビ^ハダシ

2  を押し、

で「セッティ」を選ぶ

カイジ^ヨ
▶セッティ

3  を押す

・「ピー」と鳴り、ディスプレイに **優先** が表示されて、優先呼出が設定されます。

■途中でやめるときは

 を押します。

■優先呼出を解除するときは

ディスプレイに **優先** が表示されているときに、

①  を押し、 で「ユウセンヨビダシ」を選ぶ

②  を押し、 で「カイジョ」を選ぶ

③  を押す

「ピー」と鳴り、ディスプレイの **優先** が消えます。

お知らせ

- 設定後、9時間経過したときは優先呼出が自動的に解除されます。
- 優先呼出を設定できる子機は、1台のみです。子機増設時に、すでに他の子機が優先呼出に設定されていると、「ピーピー」とアラームが鳴り、優先呼出を設定することはできません。
- 優先呼出を設定しているときは、他の子機（子機増設時）で電話を受けることはできません。
- 優先呼出を設定していても、留守設定時は留守機能が働き、親機で自動応答します。
- FAX優先機能（☞230ページ）を設定しているときは、優先呼出は働きません。

電話帳
電話
留守番

特定の子機に優先呼出を設定する

通話中にお待たせする

親機で通話中にお待たせする

親機で通話中、相手の方をお待たせする（保留）とき
に、メロディーを流します。

保留メロディーの曲名：「ビューティフルドリーマー」

1 通話中に

内線/保留

を押し、受話器を戻す

- ・保留メロディーが流れ、お互いの声が聞こえなくなります。

2 再び通話するときは

受話器を取る



- ・保留メロディーが止まり、お話しできるようになります。

子機で通話中にお待たせする

子機で通話中、相手の方をお待たせする（保留）とき
に、メロディーを流します。

保留メロディーの曲名：「ビューティフルドリーマー」

1 通話中に

内線/クリア

を押す

- ・保留メロディーが流れ、お互いの声が聞こえなくなります。

2 再び通話するときは

内線/クリア

または 保留 を押す

- ・保留メロディーが止まり、お話しできるようになります。

■ 保留中に他の子機で電話に出るときは

(ひとり転送 参照 75ページ)

親機の再ダイヤルを使う

相手の方がお話し中などで、もう一度電話をかけ直すときは、再ダイヤルボタンを使って簡単に電話をかけ直すことができます。

親機では、再ダイヤルは最大10件記憶されています。

親機で電話をかけ直す

1 を押す

2 で相手の方を選ぶ

- ・親機で再ダイヤルできる番号は 32 ケタまでです。

3 受話器を取る



4 相手の方とお話しする

- ・ディスプレイにおよその通話時間を表示します。

5 通話が終わったら

受話器を戻す



■ 一番新しい再ダイヤルを使って、すぐに電話をかけ直すときは

- ① 受話器を取る
- ②  を押す
- ③ 相手の方とお話しする
- ④ 通話が終わったら受話器を戻す

再ダイヤルの記憶を電話帳に登録する

1 を押す

2 で相手の方を選び、

 を押す

3 名前を入れる（最大20文字）

- ・文字の入力方法は81~83ページをご覧ください。
- ・名前の入力を省略するときは、決定ボタンを押して手順5に進みます。

名前を入力しないで電話番号を登録すると、名前のところに電話番号が表示されます。また、メールアドレスのみ登録すると、名前のところにメールアドレスが表示されます。

4 を押す

5 電話番号を確認して、 を押す

6 メールアドレスを入れる（最大50文字）

- ・メールアドレスの入力は省略できます。
省略するときは、この手順をとばして手順7に進んでください。

7 を押す

- ・続けて登録するときは手順2~7をくり返し行ってください。

8 を押す

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

子機の再ダイヤルを使う

相手の方がお話し中などで、もう一度電話をかけ直すときは、再ダイヤルボタンを使って簡単に電話をかけ直すことができます。

子機では、再ダイヤルは最大10件記憶されています。また、再ダイヤルの記憶を電話帳に登録することもできます。

子機で電話をかけ直す

1 子機を充電器から取って



を押す

| サイダ イヤル 01
| 0312345678

- 最後にかけた相手の方が表示されます。

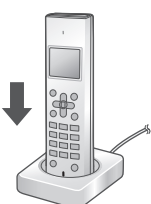
2 □ で選び、○ を押す

- 子機で再ダイヤルできる番号は最大32ヶタまでです。

3 相手の方とお話しする

4 通話が終わったら

充電器に戻す



- 充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。

■ 途中でやめるときは

○ を押します。

■ 子機の再ダイヤルを1件ずつ消去するときは

- ① □ を押し、□ で消したい番号を選ぶ
- ② □ を押し、□ で「ショウキヨ」を選ぶ
- ③ □ を2回押す

■ 子機の再ダイヤルの記憶をすべて消去するときは

- ① □ を押し、□ で「ショウキヨ」を選ぶ
- ② □ を押し、□ で「サイダイヤル」を選ぶ
- ③ □ を2回押す

「ピー」と鳴ったあと、すべての再ダイヤルの記

憶を消去し、待受画面に戻ります。

再ダイヤルの記憶を電話帳に登録する

1 □ を押す

- 最後にかけた相手の方を表示します。

2 □ で登録する電話番号を選んだあと、□ を押す

3 □ で「トウロク」を選び、□ を押す

|▶トウロク
| ショウキヨ

4 名前を入れる（最大12文字）

- 名前の入力を省略するときは手順5へ進みます。

5 □ を2回押す

- 「ピー」と鳴り、登録を完了します。

■ 文字を入力するときは (☞86~88ページ)

お知らせ

●呼び出し中や通話中に誤ってダイヤルボタンを押すと、次に再ダイヤルしたとき、ちがうところに電話がかかることがあります。このときは、ダイヤルボタンを押してかけ直してください。

●再ダイヤルの番号は、親機と子機で別々に記憶しています。親機でかけた番号を子機で再ダイヤルすることや、子機でかけた番号を親機や他の子機で再ダイヤルすることはできません。

親機と子機、子機と子機の間でお話しくる（内線通話）

親機と子機、子機と子機の間でお話しくることができます。通話料はかかりません。

親機から子機を呼び出してお話しくる

1 親機

受話器を取って  を押し、

呼び出したい子機の内線番号を押す

- 登録されているすべての子機を呼び出すときは、子機の内線番号の代わりに  を押してください。
- 相手の子機が電話に出るか、約30秒呼び出しを続けると、自動的に呼び出しをやめます。

■呼び出された子機の操作■

着信音が鳴ったら

充電器から取って  を押す



2 親機

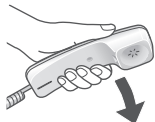
お話しする

■呼び出された子機の操作■

お話しする

3 親機

通話が終わったら
受話器を戻す



■呼び出された子機の操作■

通話が終わったら

充電器に戻す



●充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。

■ 内線通話に出られないときは（子機）

着信音が鳴っているときに  を押します。

■ 親機と子機の間で通話中に外から電話がかかってきたら

親機や子機のスピーカーからそれぞれに着信音が聞こえます。

・親機で話すには：受話器を戻してから、受話器を取ります。

・子機で話すには： を押し、子機の着信音が鳴ったら、 を押します。

お知らせ

●内線通話では、保留はできません。

●子機では、内線通話中に  を押して、スピーカーホンで通話することができます。

●内線通話中に、子機が親機に近づきすぎると、「ピー」という音が出ることがあります。

●内線通話の着信音色を変えることはできません。

●子機の着信音量を「キリ」に設定していても、内線通話の着信音は「ショウ」の大きさで鳴ります。

親機と子機、子機と子機の間でお話しする（内線通話）

子機から親機を呼び出してお話しする

1 子機

子機を充電器から取って 内線/クリア 保留 を押し、
消去 ロック を押す

■呼び出された親機の操作■

着信音が鳴ったら
受話器を取る



2 子機

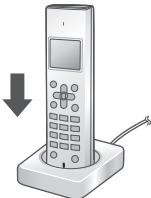
お話しする

■呼び出された親機の操作■

お話しする

3 子機

通話が終わったら
充電器に戻す



■呼び出された親機の操作■

通話が終わったら
受話器を戻す



・充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。

お知らせ

- 内線通話では、保留はできません。
- 子機では、内線通話中に 発信/受話 を押して、スピーカーホンで通話することができます。
- 内線通話中に、子機が親機に近づきすぎると、「ピー」という音が出ることがあります。
- 内線通話の着信音色を変えることはできません。
- 親機の着信音量を「切」に設定していても、内線通話の着信音は最小の大きさで鳴ります。

親機と子機、子機と子機の間でお話しする（内線通話）

子機と子機の間でお話しする

UX-MF25CWをお使いのときや、子機を増設してお使いのときのみ

1 子機

子機を充電器から取って  を押し、

呼び出したい子機の内線番号を押す

- 子機の内線番号は、子機のディスプレイに表示している番号です。ただし、子機で内線通話をしようとした場合、相手の子機が使用者登録（[50ページ](#)）をしていると、その名前が表示されます。番号が分からないときは、 で通話したい子機の表示者名を選んで  を押してください。
- 相手の子機が電話に出るか、約30秒呼び出しを続けると、自動的に呼び出しをやめます。

■呼び出された子機の操作■

着信音が鳴ったら

充電器から取って

 を押す



2 子機

お話しする

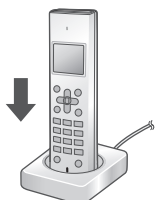
■呼び出された子機の操作■

お話しする

3 子機

通話が終わったら

充電器に戻す

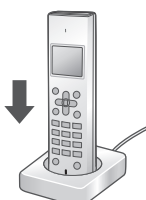


- 充電器に戻さないときは切ボタンを押します。
- どちらの子機からも通話をやめることができます。

■呼び出された子機の操作■

通話が終わったら

充電器に戻す



●充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。

お知らせ

- 内線通話では、保留はできません。
- 子機では、内線通話中に  を押して、スピーカーホンで通話することができます。
- 内線通話の着信音色を変えることはできません。
- 子機の着信音量を「キリ」に設定していても、内線通話の着信音は「ショウ」の大きさで鳴ります。

3人でお話しする（3者通話）

内線通話と外の相手との3人でお話しすることができます。

親機で通話中に内線で呼び出して3者通話する

1 親機

外線通話中に

内線保留
を押し、

呼び出したい子機の内線番号を押す

- 登録されているすべての子機を呼び出すときは、子機の内線番号の代わりに  を押してください。
- 相手の子機が電話に出るか、約30秒呼び出しを続けると、自動的に呼び出しをやめます。

■呼び出された子機の操作■

着信音が鳴ったら
充電器から取って
 を押す



2 親機

内線通話中に

 決定 を押す

- 呼び出された子機で  を押しても、3者通話はできません。

3 親機

3者通話をする

- 3者通話中は、保留を行うことができません。どちらかが通話をやめた場合は、保留を行うことができます。

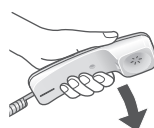
■呼び出された子機の操作■

3者通話をする

4 親機

通話が終わったら

受話器を戻す



- 親機または子機のどちらかが通話をやめても、もう一方の親機または子機は続けて外線と通話できます。

■呼び出された子機の操作■

通話が終わったら

充電器に戻す



●充電器に戻さないときは切ボタンを押します。

子機で通話中に内線で呼び出して3者通話する

子機2台と外の相手との3者通話は、UX-MF25CWをお使いのときや、子機を増設してお使いのときのみ

1 子機

外線通話中に

内線/クリア を押し、呼び出したい親機、

または子機の内線番号を押す

- 親機の内線番号は です。
- 子機の内線番号は、子機のディスプレイに表示している番号です。ただし、子機で内線通話をしようとした場合、相手の子機が使用者登録（☞50ページ）をしていると、その名前が表示されます。番号が分からぬときは、 で通話したい子機の表示者名を選んで を押してください。
- 相手の子機が電話に出るか、約30秒呼び出しを続けると、自動的に呼び出しをやめます。

■呼び出された親機、または子機の操作■

内線の着信音が鳴ったら

親機：

受話器を取る



子機：

充電器から取って

を押す



2 子機

内線通話中に

を押す

- 呼び出された親機で を押しても、3者通話はできません。また、呼び出された子機で を押しても、3者通話はできません。

3 子機

3者通話をする

- 3者通話中は、保留を行うことができません。どちらかかが通話をやめた場合は、保留を行うことができます。

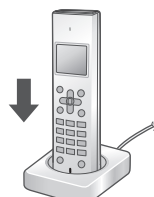
■呼び出された親機、または子機の操作■

3者通話をする

4 子機

通話が終わったら

充電器に戻す



- 充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。
- 親機または子機のどちらかが通話をやめても、もう一方の親機または子機は続けて外線と通話できます。

■呼び出された親機、または子機の操作■

親機：受話器を戻す

子機：充電器を戻す

- 充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。

電話をとりつぐ（とりつぎ転送）

外の相手からの電話を、内線通話を使って他の方にとりつぐことができます。

親機から子機へ電話をとりつぐ

1 親機

通話中に

内線保留

を押し、

呼び出したい子機の内線番号を押す

- 続けて他の子機の内線番号を押すと、呼び出す子機を変更できます。
- 登録されているすべての子機を呼び出すときは、子機の内線番号の代わりに を押してください。
- 相手の子機が電話に出るか、約30秒呼び出しを続けると、自動的に呼び出しをやめます。
- 呼び出し中、または通話中に親機で外線通話に戻るときは、 を2回押します。または呼び出し中に受話器を一度戻してから取り上げてください。

2 親機

電話をとりつぐことを伝えて

受話器を戻す



■呼び出された子機の操作■

着信音が鳴ったら

充電器から取って

を押す



■呼び出された子機の操作■

相手の方とお話しする

■電話を自分ひとりでとりつぐときは（ひとり転送）

- 親機で通話中に を押し、受話器を戻す
- 子機を充電器から取って を押す

お知らせ

- 着信音を鳴らさない設定にしていても、内線からの着信音は、「ブルルル、ブルルル」と鳴ります。

子機から、親機や他の子機へ電話をとりつぐ

他の子機へのとりつぎは、UX-MF25CWをお使いのときや、子機を増設してお使いのときのみ

1 子機

通話中に

内線/クリア
〔保留〕 を押し、呼び出したい親機、

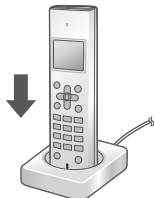
または子機の内線番号を押す

- ・親機の内線番号は [口ワ] です。
- ・子機の内線番号は、子機のディスプレイに表示している番号です。ただし、子機で内線通話をしようとした場合、相手の子機が使用者登録（[50ページ](#)）をしていると、その名前が表示されます。番号が分からないときは、 で通話したい子機の表示者名を選んで  を押してください。
- ・相手の子機が電話に出るか、約30秒呼び出しを続けると、自動的に呼び出しをやめます。

2 子機

電話をとりつぐことを伝えて

充電器に戻す



- ・充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。

■ 電話を自分ひとりでとりつぐときは（ひとり転送）

- ① 子機で通話中に 内線/クリア
〔保留〕 を押し、充電器に戻す
- ② 親機：着信音が鳴ったら、受話器を取る
子機：充電器から取って  を押す

■呼び出された親機、または子機の操作■

内線の着信音が鳴ったら

親機：

受話器を取る



子機：

充電器から取って

 を押す



■呼び出された親機、または子機の操作■

相手の方とお話しする

お知らせ

- 着信音を鳴らさない設定にしていても、内線からの着信音は「プルルル、プルルル」と鳴ります。
- 子機でひとり転送をしたとき、親機から鳴る着信音は「プルルル」と鳴ります。

親機の電話帳に登録する

電話帳に登録する

よく利用する番号を、電話帳に登録しておくことができます。親機には最大200人分の番号を登録できます（工場出荷時に登録されている2件を含む）。

1 [登録/機能] を押し、



で「デンワチョウ」を選ぶ

2 [決定] を押し、



で「シンキトウロク」を選ぶ

3 [決定] を押す

4 名前を入れる（最大20文字）

- 文字の入力方法は81～83ページをご覧ください。
- 名前の入力を省略するときは、決定ボタンを押して手順6に進みます。

名前を入力しないで電話番号を登録すると、名前のところに電話番号が表示されます。また、メールアドレスのみ登録すると、名前のところにメールアドレスが表示されます。

5 [決定] を押す

6 電話番号を入れる（最大32ケタ）

- 番号を入れまちがえたときは、を押すと、1つ前の番号が消えるので、もう一度入れ直します。
- メールアドレスのみを登録する場合は、電話番号の入力は省略できます。
省略するときは手順7に進んでください（メールアドレスを入れない場合、電話番号の入力は省略できません）。
- ナンバー・ディスプレイご利用時に、電話帳に登録した相手先を登録した名前で表示させるとき（☞178ページ）や、着信鳴り分けをさせるとき（☞188ページ）は、必ず市外局番から登録してください。

7 [決定] を押す

8 メールアドレスを入れる

（最大半角50文字）

- 電話番号を登録している場合、メールアドレスの入力は省略できます。

省略するときは、この手順をとばして手順9に進んでください（電話番号を入力していない場合、メールアドレスの省略はできません）。

9 [決定] を押す

- 続けて登録するときは手順4～9をくり返し行ってください。

10 [停止] を押す

■ 途中でやめるときは

を押します。

■ 1つ前に戻るときは

を押します。

■ 登録した内容の一覧を表示するときは

- ①  を押し、 で「デンワチョウ」を選ぶ
 - ②  を押し、 で「イチランヒョウジ」を選ぶ
 - ③  を押す
- 登録件数と登録内容が表示されます。
- ④ 確認後、 を押す

■ 親機の電話帳の内容をプリントするときは

- ①  を押し、 で「リストプリント」を選ぶ
- ②  を押し、 で「デンワチョウリスト」を選ぶ
- ③  を押し、 で「スル」を選ぶ
- ④  を押す

■ 一括保存した親機の電話帳をメモリーカードから読み込むときは

- 「イッカツホゾン」で保存したデータを読み込む専用のメニューです。
- この操作を行うと、登録されている電話帳の内容はすべて上書きされます。
- ① メモリーカードを親機に取り付ける
 - ②  を押し、 で「デンワチョウ」を選ぶ
 - ③  を押し、 で「ガイブメモリーテンソウ」を選ぶ
 - ④  を押し、 で「イッカツヨミコミ」を選ぶ
 - ⑤  を2回押す
 - ⑥  を押す

■ 親機の電話帳をメモリーカードに保存するときは
親機からメモリーカードへ、電話帳データを一括で保存することができます。

- ① メモリーカードを親機に取り付ける
- ②  を押し、 で「デンワチョウ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「ガイブメモリーテンソウ」を選ぶ
- ④  を押し、 で「イッカツホゾン」を選ぶ
- ⑤  を2回押す
- ⑥  を押す

■ 親機の電話帳の内容を子機にも登録するときは
(☞ 91ページ)**■ ポーズについて**

番号の入力中に を押すと、約3秒間の待ち時間（ポーズ）が入力できます。続けて入力することもできます。

ポーズを入力するのは、構内交換機から0発信するときだけにしてください。

それ以外のときにポーズを入力すると、正しく電話やファクスを使用できないことがあります。また、子機に電話帳を転送したとき、子機でナンバー・ディスプレイを利用していても番号が表示されません。

ディスプレイにはー（ハイフン）で表示されます。

 **お知らせ**

- 着信記録から電話番号を選び、電話帳に登録することができます (☞ 185ページ)。
- 電話帳に番号を登録するときは、ディスプレイ表示を見ながら正しく登録してください。また、登録後は電話番号の一覧を表示して確認してください。
- 親機の電話帳は、LAN接続されたパソコンからも登録できます。詳しくは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60 パソコン活用マニュアル」の「電話帳リストページについて」をご覧ください。

メモリーカードの電話帳を取り込む

携帯電話からメモリーカードに保存された電話帳データ（vCARD形式）を、本機に取り込むことができます。miniSDカードのご利用時は、専用のアダプタが必要です。

1 メモリーカードを取り付ける
(☞129ページ)

2  を押し、
「デンワチョウ」を選ぶ

3  を押し、
 で「ケータイメモリーヨミコミ」を選ぶ

4  を押し、
 で取り込みたいデータを選ぶ

5  を押す
・ メモリーカードから親機へ電話帳データが取り込まれます。
・ 電話帳データは1件ずつ取り込みます。続けて取り込むときは、手順4~5をくり返します。

■ 1つの電話帳データに複数の相手先が保存されているときは

一覧にファイル名「xxx.VCF」が表示されます。選んで  を押すと、その電話帳データの中に保存されている相手先がすべて表示されます。手順4~5の操作で登録することができます。

ただし、全角のファイル名の場合は、「フクスウ VCFxxx.VCF」と一覧に表示されます。xxxは全角ファイル名のファイルが複数あったときに識別するための番号です。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

お知らせ

- 本機に取り込めないデータは「ヨミコミNGファイル」と表示されます。
- 絵文字や特殊文字は親機には取り込めません（スペースに置きかわります）。
- 親機の電話帳にない項目を取り込むことはできません。
- 電話帳には200件まで登録できます。
- 読みの項目がないデータを取り込むことはできません（電話番号およびメールアドレスがあれば取り込むことができます）。
- 携帯番号とメールアドレスの両方ともないデータを取り込むことはできません。
- 電話番号やメールアドレスが複数保存されても、取り込むことができるるのは、それぞれの先頭の1件のみになります。
- メモリーカードに保有されている電話帳データは、200件までしか読み込めません。200件以上データがあるときは、不要ないデータをメモリーカードから消去してください。

電話帳を修正する

登録した電話帳の番号や名前を修正することができます。

1 登録/機能  を押し、
で「デンワチョウ」を選ぶ

2 決定  を押し、
で「イチランヒョウジ」を選ぶ

3 決定  を押し、
で修正する相手の方を選ぶ

4 登録/機能  を押す

5 名前を入れ直す

- 文字の入力方法は81～83ページをご覧ください。
- 名前を修正しないときは手順6に進んでください。

6 決定  を押す

7 電話番号を入れ直す

- キヤッヂ  を押すたびに、表示されている最後の数字から順に消えます。その後、ダイヤルボタンで入れ直します。
- 電話番号を修正しないときは手順8に進んでください。

8 決定  を押す

9 メールアドレスを入れ直す

- メールアドレスを修正しないときは手順10に進んでください。

10 決定  を押す

11 停止  を押す

■ 途中でやめるときは

停止  を押します。

■ 1つ前に戻るときは

キヤッヂ  を押します。

電話帳
電話
留守番

電話帳を消去する

登録した電話帳の内容を1件ずつ消去することができます。

1 登録/機能  を押し、

 で「デンワチョウ」を選ぶ

2 決定  を押し、

 で「イチランヒョウジ」を選ぶ

3 決定  を押し、

 で消去する相手の方を選ぶ

4 キャッチ  を2回押す

5 停止  を押す

■途中でやめるときは

 停止  を押します。

親機で文字を入力する

電話帳に名前を登録するとき（☞76ページ）など、文字を入力する場合は、ダイヤルボタンを使って入力します。

文字の種類（入力モード）を選ぶ

1 文字切替 を押して入力モードを切り替える



2 入力モードを選んだあと、ダイヤルボタンを押して文字を選ぶ

[カナ] モード

ダイヤルボタンを押した回数により、文字入力一覧表のカタカナが表示されます。

[ABC] モード

ダイヤルボタンを押した回数により、文字入力一覧表の英字が表示されます。

[123] モード

ダイヤルボタンに表示されている数字が入力できます。

文字入力一覧表

入力モード/ 入力ボタン	カタカナ [カナ]	英字 [ABC]※1	数字 [123]
①	アイウオ アイウオ	@ ./_-	1
②	カキクコ	ABC abc	2
③	サシセツ	DEF def	3
④	タチツト ツ	GHI ghi	4
⑤	ナニヌネ	JKL jkl	5
⑥	ハヒハホ	MNO mno	6
⑦	マミムム	PQRS pqrs	7
⑧	ヤコヨ ヤコヨ	TUV tuv	8
⑨	ラリルロ	WXYZ wxyz	9
□	ワヲンー □(スペース)	※2	0
*	濁点/ 半濁点	※3	*
#	無効		#
	カーソル左右移動		
キヤッチ 消去	カーソル上、または前の1文字を消去		
文字切替	文字の種類の切り替え		

※1 半角英字の小文字は、メールアドレスの登録・編集とスキャナ名称変更のときに変換できます。

※2 電話帳や名前を登録・編集するとき…「.」「:」「!」「?」「&」「/」「(」「)」「[」「]」□(スペース)

メールアドレスを登録・編集するとき…「.」「:」「!」「?」「&」「\$」「¥」「%」「+」「=」「/」「|」「~」「"」「「」「^」「(」「)」「<」「>」「[」「]」「{」「}」□(スペース)

※3 定型文が入力できます。「.co.jp」「.ne.jp」「.or.jp」「.com」を選んだあと、決定を押して入力します。

文字を入力する

「イケダ」と入力するときは次のように入力します。

1 文字切替  で

文字の種類【カナ】を選ぶ

- はじめ、電話帳に登録するときや発信元名を登録するときは、【カナ】になっています。

2  を2回押す

(「イ」を入力)

- くり返して押すと

ア→イ→ウ→エ→オ→ア→イ→ウ→エ→オ

↑

の順に切り替わります。

3  を4回押す

(「ケ」を入力)

4  を押す

(「タ」を入力)

5  を押す

(「タ」に「^」を付ける)

■ 文字の種類を選ぶときは（☞81ページ）

■ 英字、数字を入力するときは

文字切替  で入力する文字の種類に切り替えたあと、ダイヤルボタンで入力してください。

文字を修正する

■ 文字を消すには

 を押すと、カーソルの1つ前が消えます（カーソルが文字の上にあるときは、その文字が消えます）。

すべての文字を一度に消すことはできません。

■ 文字を入れ直すには

訂正したい文字を  で選んだあと、 を押して消去します。その後ダイヤルボタンで正しい文字を入力してください。

子機の電話帳に登録する

電話帳に登録する

よく利用する電話番号を、電話帳に登録しておくことができます。
子機では、1台につき最大100人分の番号を登録できます。

1 を押す

2 で「テンワチョウトウロク」を選び、 を押す

テンワチョウケンサク
▶テンワチョウトウロク

3 名前を入れる（最大12文字）

ナマエ カナ
イケダ サト■

- ・ 文字を入力するときは（☞86～88ページ）
- ・ 名前の入力を省略するときは、機能ボタンを押して手順5に進みます。
名前を入力しないで登録すると、名前のところに電話番号が表示されます（12ヶタまで）。
- ・ 内線/クリア/保留ボタンを2秒以上押すと、すべての文字が消えます。

4 を押す

5 電話番号を入れる（最大24ヶタ）

- ・ 番号を入力せずに、電話帳に登録することはできません。
- ・ 番号を入れまちがえたときは内線/クリア/保留ボタンを押して番号を消したあと、もう一度、入れ直します。
- ・ 内線/クリア/保留ボタンを2秒以上押すと、すべての番号が消えます。
- ・ 「ハイフン(ー)」や「スペース」は入力できません。

6 を押す

- ・ 「ピー」と鳴って待受画面に戻ります。
- ・ 続けて登録するときは手順1～6をくり返し行ってください。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 子機で登録した電話帳の内容を親機にも登録するときは（☞92ページ）

■ ポーズについて

番号の入力中に  を押すと、約3秒間の待ち時間（ポーズ）ができます。続けて入力することもできます。

ポーズを入力するのは、構内交換機から0発信するときだけにしてください。
それ以外のときにポーズを入力すると、正しく電話がかからないことがあります。
ディスプレイには_（アンダーバー）で表示されます。

お知らせ

- 着信記録から電話番号を選び、電話帳に登録することができます（☞187ページ）。
- 子機の電話帳には、あらかじめ次の2人分の電話番号が登録されています。あらたに登録できるのは98人分です。100人分登録したいときは、この内容を消してください。
「»ジホウ117」「»テンキヨホウ177」
- まちがい電話を防ぐため、電話帳に番号を登録するときは、ディスプレイ表示を見ながら正しく登録してください。
- ナンバー・ディスプレイをご利用の方で、電話帳に登録した相手の方を名前で表示させると（☞178ページ）や着信鳴り分けをさせているとき（☞190ページ）は、同じ市内の番号でも必ず市外局番から登録してください。
- 市外局番の前に「184」「186」などの番号を登録すると、ナンバー・ディスプレイご利用時の名前表示（☞178ページ）や着信鳴り分け（☞190ページ）が働かなくなります。

電話帳を修正する

1 で修正したい番号を選ぶ

2 を押し、 で「ヘンコウ」を選ぶ

トクバーンタデ イヤル
▶ヘンコウ

3 を押し、名前を入れ直す

ナマエ	カナ
イケダ サト	

- ・文字を入力するときは（☞86～88ページ）
- ・名前の入力を省略するときは、機能ボタンを押して手順5に進みます。

4 を押す

5 電話番号を入れ直す

- ・内線/クリア/保留ボタンを押すたびに、表示されている最後の数字から順に消えます。その後、ダイヤルボタンで入れ直します。
- ・内線/クリア/保留ボタンを2秒以上押し続けると、表示されている数字をすべて消すことができます。

6 を押す

- ・「ピー」と鳴って待受画面に戻ります。

■途中でやめるときは

を押します。

電話帳から選んで消去する

1 で消したい番号を選ぶ

2 を押し、 で「ショウキヨ」を選ぶ

ヘンコウ
▶ショウキヨ

3 を2回押す

- ・「ピー」と鳴って待受画面に戻ります。

■途中でやめるときは

を押します。

電話帳をすべて消去する

1 を押し、 で「ショウキヨ」を選ぶ

システムセッティ
▶ショウキヨ

2 を押し、 で「デンワチョウ」を選ぶ

センショウキヨ
◆デンワチョウ

3 を2回押す

- ・「ピー」と鳴って待受画面に戻ります。

■途中でやめるときは

を押します。

子機で文字を入力する

子機ではカナ/キャッチボタンで文字の種類を替えてダイヤルボタンで入力します。

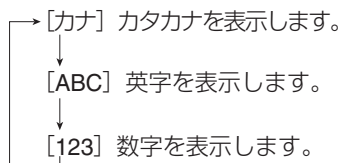
文字の種類（入力モード）を選ぶ

1 カナ/キャッチボタンを押すたびに文字の種類が切り替わる

はじめは、カナ入力モードになっています。
ボタンを押すごとに、下記のように切り替わります。

カナ/キャッチ
○ を押す

| ナマエ? | カナ |



2 文字の種類を選んだあと、ダイヤルボタンを押して文字を選ぶ

[カナ] モード

ダイヤルボタンを押した回数により、文字入力一覧表のカタカナが表示されます。

[ABC] モード

ダイヤルボタンを押した回数により、文字入力一覧表の英字が表示されます。

[123] モード

ダイヤルボタンに表示されている数字が入力できます。

■ 子機の文字一覧表を見る (☞87ページ)

文字入力一覧表

入力モード／ 入力ボタン	カタカナ [カナ]	英字 [ABC]	数字 [123]
1ア	アイエオ アイエオ	無効	1
2ガ	ガキケコ	ABC abc	2
3ザ	サシセツ	DEF def	3
4タ	タチツテ ツ	GHI ghi	4
5ナ	ナニヌネノ	JKL jkl	5
6ハ	ハヒフヘ	MNO mno	6
7マ	マミムメモ	PQRS pqrs	7
8ヤ	ヤコヨ ヤユヨ	TUV tuv	8
9ラ	ラリルロ	WXYZ wxyz	9
消去 ロワ	ワヲン - □ (スペース)	-□ (スペース) / [] : . ! () & ? @	0
トーン *	無効		*
#	無効		#
発信/ ^{保留} 呼	濁点/半濁点※	無効	
カーソル	カーソル左右移動		
内線/クリア （保留）	カーソルの1文字を消去（2秒以上押し続けると、すべての文字を消去）		
カナ/キャッチ ○	文字の種類の切り替え		

※濁点／半濁点をつけたい文字を入力したあとに押してください。

文字を入力する

「イケダ」と入力するときは次のように入力します。

ディスプレイは電話帳に登録する（☞84ページ）ときのものです。

1 カナ/キヤッタ で文字の種類を選ぶ

ナマエ?	カナ
------	----

- はじめは「カナ入力モード」になっています。

2 1ア を2回押す

ナマエ	カナ
-----	----

- くり返して押すと

ア→イ→ウ→エ→オ→ア→イ→ウ→エ→オ
の順に切り替わります。

3 2カ を4回押す

ナマエ	カナ
-----	----

イ

4 4タ を押す

ナマエ	カナ
-----	----

イケ

5 発信/^\° 叫 を押す

ナマエ	カナ
-----	----

イケタ

- 濁点(‘)や半濁点(‘)をつけるときは、文字を入力したあと、スピーカーホンボタンを押します。スピーカーホンボタンを続けて押すと、濁点・半濁点が切り替わります。

6 ○ を押す

- 文字入力が終了します。

■ 文字の種類を選ぶときは（☞86ページ）

■ 同じボタンを使って入力する文字を続けて入力するときは

同じボタンを使って入力する文字（例：「ア」と「エ」、「ワ」と「ー（長音）」など）を続けて入力するときは1文字目を入力したあと、を押して、カーソルを移動してから2文字目を入力します。

■ 英字、数字を入力するときは

手順1で入力したい文字の種類を選んで、手順2以降の操作をしてください。

■ 入力した文字を消すときは

- ① 消したい文字をで選ぶ
- ② を押す

■ 入力した文字を訂正したいときは

- ① 訂正したい文字をで選ぶ
- ② を押して文字を消す
- ③ 正しい文字を入力する

■ 文字の間にスペースを入れたいときは

カーソルが文字の上にない状態でを押し、カーソルを移動して、文字を入力すると、その間にスペースが入ります。

電話帳で電話をかける

電話帳に登録すると、マルチファンクションキーの操作だけで相手の方を選ぶことができます。
電話帳は、次の順に自動的に並べ換えられます。
数字（0→9）→英字（A→Z）→カナ（50音順）

親機の電話帳で電話をかける

1 を押す

2 で相手の方を選ぶ

3 受話器を取る



4 相手の方とお話しする

- ディスプレイにおよその通話時間を表示します。

5 通話が終わったら 受話器を戻す



■ 途中でやめるときは

相手先を選択しているときは  を、通話中は受話器を戻します。

■ 33ヶタ以上の番号をダイヤルするときは

電話帳には、電話番号を最大32ヶタまでしか登録できません。33ヶタ以上の電話番号のときは、番号を分けて登録しておけば続けて使えます（チェーンダイヤル機能）。

① 左記の手順3で、 を押す

②  で次の番号を選ぶ

③  を押す

■ 184（非通知）や186（通知）などをつけて電話帳で電話をかけるには

① 受話器を取る

② 184や186などをダイヤルする

③  を押す

④  で相手の方を選び、 を押す

⑤ 相手の方とお話しする

⑥ 通話が終わったら受話器を戻す

子機の電話帳で電話をかける

1 子機を充電器から取って

 **で相手の方を選ぶ**

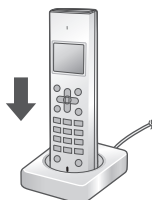
イケダ サトシ
1234567890

2  を押す

- ・ダイヤルを始めます。

3 相手の方とお話しする**4 通話が終わったら**

充電器に戻す



- ・充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 25ヶタ以上の番号をダイヤルするときは

電話帳には、電話番号を最大24ヶタまでしか登録できません。25ヶタ以上の電話番号のときは、番号を分けて登録しておけば続けて使えます(チェーンダイヤル機能)。

①  で最初の番号を選ぶ

②  を押す

③  を押す

④  で次の番号を選ぶ

⑤  を押す

■ 電話帳から名前で検索して電話をかけるときは

①  を押す

②  で「デンワチョウケンサク」を選ぶ

③  を押し、名前を入力する
(途中まででも可能)

④  を押す

⑤ 目的の相手先が選ばれていないときは、

 で選ぶ

⑥  を押す

⑦ 相手の方とお話しする

⑧ 通話が終わったら充電器に戻す

親機と子機の間で電話帳を転送する

親機の電話帳を子機に転送する

親機で登録した電話帳を子機に転送することができます。

親機から子機へ転送すると、電話帳の内容（名前と電話番号）が子機に追加されます。

1 登録/機能
を押し、

で「デンワチョウ」を選ぶ

2 決定
を押し、

で「コキヘテンソウ」を選ぶ

3 決定
を押す

すべて転送するときは

4 で「ゼンケン」を選ぶ

1件ずつ転送するときは

4 で「1ケンゴト」を選ぶ
↓

決定
を押し、

で転送したい電話帳データを選ぶ

5 決定
を押し、

で転送先の子機を選ぶ

6 決定
を押す

■途中でやめるときは

停止
を押します。

■1つ前に戻るときは

キャッチ
を押します。

■「テンソウNGデータアリ」と表示されたときは

この表示は、親機に25ヶタ以上の番号で登録しているときに表示されます（子機を増設した場合は、増設した子機によって変わります）。

決定
を押すと、その相手の方以外のデータを転送します。

お知らせ

●転送する件数を確認して、子機の電話帳が100件を超えないようにしてください。100件を超えた電話帳の内容は転送されません。

●100件登録された時点で「ピピピピ」と鳴り、画面に「ケンスウガイッパイデス」と表示されます。

●同じ名前、同じ電話番号で登録している電話帳の内容は転送されません（ディスプレイには「テンソウカンリョウ」と表示されます）。ただし、1か所でも修正した電話帳の内容は別のデータとして扱われて転送されます。

●親機の電話帳を転送しても、子機に登録されていた電話帳の内容は上書きされません。

●転送を行っても、登録されていた電話帳の内容は消えません。

子機の電話帳をすべて転送する

1  を押し、

 で「デンワチョウテンソウ」を選ぶ

アラームセッティ
▶デンワチョウテンソウ

2  を押し、 で親機、または他の子機から転送したい相手を選ぶ

セソテンソウ
◆オヤキ

- 子機の内線番号は、子機のディスプレイに表示している番号です。ただし、相手の子機が使用者登録（50ページ）をしている場合は、その名前が表示されます。

3  を押す

- 親機が使用中などで転送できないときは、「ピーピー」と鳴って転送できません。
- 転送が完了すると、「ピー」と鳴って、「ゼンテンソウカンリョウシマシタ」と表示されたあと、待受画面に戻ります（切ボタンを押しても、待受画面に戻ります）。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

子機の電話帳を1件ずつ転送する

1  で転送したい相手の方を選んだあと、 を押す

2  で「テンソウ」を選んだあと、 を押す

ショウキヨ
▶テンソウ

3  で親機、または他の子機から転送したい相手を選んだあと、 を押す

- 子機の内線番号は、子機のディスプレイに表示している番号です。ただし、相手の子機が使用者登録（50ページ）をしている場合は、その名前が表示されます。
- 親機が使用中などで転送できないときは、「ピーピー」と鳴って転送できません。
- 転送が完了すると、「ピー」と鳴って、「テンソウカンリョウシマシタ」と表示されたあと、待受画面に戻ります（切ボタンを押しても、待受画面に戻ります）。

■ 途中でやめるときは

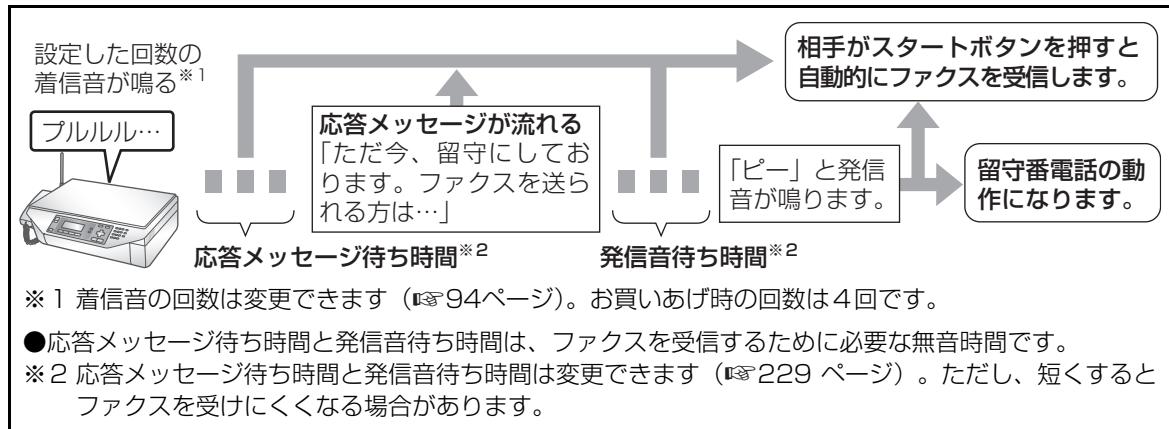
 を押します。

お知らせ

- 親機から子機へ、13文字以上で登録している相手先を転送すると、名前は12文字までしか転送されません。
- 転送するときはできるだけ、まわりに他の子機や電気製品などがない場所で行ってください。電波障害などで転送できないことがあります。
- 電源コードを子機や充電器の近くにたばねて置くと、転送できないことがあります。この場合、コードを伸ばすなどしてコードの位置を変えてください。
- 転送中は、子機に衝撃を与えないようにしてください。転送できないことがあります。
- 名前の先頭が“”ではじまっているもの（工場出荷時にあらかじめ登録されている天気予報、時報を含む）は、転送動作は完了しますが、親機の電話帳には登録されません。
- 転送中に電話がかかってくると、転送を中断し、電話の着信音が鳴ります。
- 転送する件数と登録できる件数を確認して、親機の電話帳が200件、子機の電話帳が100件を超えないようにしてください。件数を超えた電話帳の内容は転送されません。
- 同じ名前、同じ電話番号で登録している電話帳の内容は転送されません（ディスプレイには「テンソウカンリョウシマシタ」または「ゼンケンカンリョウシマシタ」と表示されます）。ただし、1か所でも修正した電話帳の内容は別のデータとして扱われて転送されます。
- 子機の電話帳を転送しても、親機に登録されていた電話帳の内容は上書きされません。
- 転送を行っても登録されていた電話帳の内容は消えません。

留守に設定する

留守設定をしておくと、外出中に相手の方の伝言を録音したり、ファックスを自動受信することができます。



- 相手の方の用件は、1件につき最大約3分間録音できます。すべての録音を合わせて、最大約21分間、または30件まで録音できます。
- 録音した内容の保存先を外部メモリーに設定できます。そのときは、最大約21分間という制限はありません(1件につき最大約3分間、合計30件という制限はあります)。最大録音時間は外部メモリーの空き容量により異なります。

親機で設定する

1 留守[…] 今から録音 を押して点灯させる

- 留守ボタンが点灯し、設定している応答メッセージが流れます
- 録音できる残り時間が5分以下のときは、「残り約〇分、録音できます。」と流れます。

■ 応答メッセージを切り替えるときは

- ① 登録/機能 を押し、で「ショウサイセッティ」を選ぶ
- ② 決定 を押し、で「ルスロクセッティ」を選ぶ
- ③ 決定 を押し、で「オウトウメッセージ」を選ぶ
- ④ 決定 を押し、で「メッセージセンタク」を選ぶ
- ⑤ 決定 を押し、で「コティメッセージ1」、「コティメッセージ2」(☞94ページ)、「オリジナルメッセージ」(☞97ページ)のいずれかを選ぶ
- ⑥ 決定 を押す
- ⑦ 停止 を押す

子機で設定する

1 を押し、で「ルスバンデンワ」を選ぶ

▶ルスバּンデּンワּ
ユウセンヨビּ タּシ

2 を押し、で「ルスセッティキリカエ」を選ぶ

サイセイ
▶ルスセッティキリカエ

3 を押し、で「セッティ」を選ぶ

カイジּ ヨ
▶セッティ

4 を押す

- 設定している応答メッセージが流れ、親機の留守ボタンが点灯して、子機のディスプレイに留守と表示されます。
- 録音できる残り時間が5分以下のときは、「残り約〇分、録音できます。」と流れます。

■ 固定応答メッセージ

留守に設定しているとき、相手の方に流れる固定応答メッセージの一覧です。

「応答メッセージを切り替えるときは」(☞93ページ)で「コティメッセージ2」を選択すると、「ただ今、留守にしてあります。」の部分がすべて「ただ今、電話に出ることが出来ません。」に変わります。留守であることを知られたくない場合などは、「コティメッセージ2」、またはオリジナルメッセージ(☞97ページ)を録音してお使いください。

通常	固定メッセージ1 : 「ただ今、留守にしてあります。ピーと鳴りましたらお名前とご用件をお話しください。ファクスを送られる方は、スタートボタンを押してください。」 固定メッセージ2 : 「ただ今、電話に出ることができません。ピーと鳴りましたらお名前とご用件をお話しください。ファクスを送られる方は、スタートボタンを押してください。」
ファクス受信できるが、録音できないとき	固定メッセージ1の場合 : 「ただ今留守にしてあります。ファクスを送られる方は、スタートボタンを押してください。電話の方は、恐れ入りますが、後程おかげ直しください。」
録音はできるが、ファクス受信できないとき	固定メッセージ1の場合 : 「ただ今留守にしてあります。ピーと鳴りましたらお名前とご用件をお話しください。」
ファクス受信も録音もできないとき	固定メッセージ1の場合 : 着信音が鳴り（25回）、「ただ今留守にしてあります。恐れ入りますが後程おかげ直しください。」（3回流れます。） ※ ただし、リモート操作（☞157～159ページ）するための暗証番号が登録されていないと応答しません。

■ 応答メッセージが流れたあと「ピー」と鳴るまでの時間を変えるときは

はじめは2秒に設定されています。1秒または4秒に変更することができます（発信音待ち時間☞229ページ）。

■ 応答メッセージが流れるまでの着信音の回数を変えるときは（留守モード時のコール回数）

応答メッセージが流れるまでの着信音の回数を設定します。

- ① を押し、 で「オトノセッティ」を選ぶ
- ② を押し、 で「オヤキヨビダシオン」を選ぶ
- ③ を押し、 で「ルスジコールカイスウ」を選ぶ
- ④ を押し、 で「カイスウセンタク」を選ぶ
- ⑤ を押し、ダイヤルボタンでコール回数を入力する（01回～25回）
- ⑥ を押す
- ⑦ を押す

■ 相手の方が自動送信でファクスを送っているときは
「ポー・ポー…」という音を検出すると、自動的にファクス受信に切り替わります（ファクス受信可能な場合のみ）。

■ 留守設定中に相手の方の録音中の声を聞くときは（お声拝聴）（☞229ページ）

お声拝聴の設定を「アリ」にすると留守録音中に相手の方の録音中の声と応答メッセージがスピーカーから聞こえます（工場出荷時は「アリ」に設定されています）。

「ナシ」に設定すると録音中の声と応答メッセージは聞こえません。

お知らせ

- 留守設定したときに「メモリーがもうすぐいっぱいです。」と音声でお知らせしたときは、不要な録音を消してください（☞100ページ）。
- ファクスの受信データがあると、録音できる時間が少なくなります。
- 留守設定中は、他の受信モード（FAX優先/FAX専用）は働きません。留守設定が優先されます。

着信音の回数とトールセーバー

留守モードでは、着信音の回数を設定するか、「トールセーバー」という機能を選択できます。トールセーバーを選択すると、外出先から留守番電話のメッセージが入っているかどうかを確認できます。

<外出先からメッセージの有無を確認する（トールセーバーのとき）>

外出先から自宅に電話をかけて、留守番メッセージが再生されるまでの着信回数を確認します。

メッセージがあるとき…着信音2回で着信}
メッセージがないとき…着信音5回で着信}



着信音が3回鳴った時点で、メッセージが録音されていないことがわかります。3回鳴った時点で電話を切れば通話料はかかりません。2回鳴って電話がつながったときは、リモート操作（☞157～159ページ）によって音声メッセージを確認するなど、親機を操作することができます。

■ 留守モード時のコール回数を「トールセーバー」にするときは

- ① を押し、 で「オトノセッティ」を選ぶ
- ② を押し、 で「オヤキヨビダシオン」を選ぶ
- ③ を押し、 で「ルスジコールカイスウ」を選ぶ
- ④ を押し、 で「トールセーバー」を選ぶ
- ⑤ を押す
- ⑥ を押す

お知らせ

- 応答メッセージが流れている間や録音している間でも、子機で電話に出ることができます。
- メモリー容量がないとき（メモリーがいっぱいのとき）は、ファクス受信や録音ができませんので、応答メッセージが自動的に切り替わります。もとの応答メッセージに戻すときは、受信データまたは不要な録音を消去してください（☞100、126ページ）。
- 録音とファクス受信には同じメモリーを使用しています。受信データがあると録音できる時間が少なくなります。

■ 録音したデータを外部メモリーに保存するには

外部メモリーが本機に挿入されていることを確認してから、以下の操作を行ってください。

- ① を押し、 で「ショウサイセッティ」を選ぶ
- ② を押し、 で「ロクオンノガイブホゾン」を選ぶ
- ③ を2回押す
- ④ 保存が完了したことを確認し、 を押す

留守設定を解除する

帰宅したあと留守設定を解除するだけで、留守中に録音されたメッセージを聞くことができます。

親機で解除する

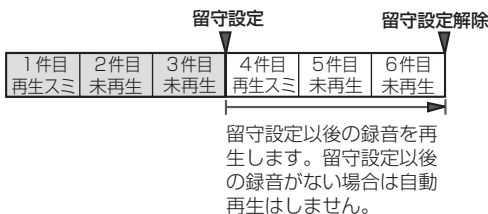
- 1 留守設定中に  を押す（留守設定中に録音があると点滅しています）

10月15日 2:40PM 

ディスプレイ上部に録音されている件数が表示されます（この例では3件）。

- ・留守ボタンが消灯します。
- ・留守を解除すると、留守設定中にかかってきた録音内容を自動的に1回再生します。
- ・再生中は、「早聞き」、「遅聞き」、「次の録音にとばす」、「1つ前の録音に戻す」の操作ができます。
- ・録音内容を1件再生するごとに、録音された日時を音声でお知らせします。

■ 留守設定以降の再生について



■ 留守設定を解除せずに留守録を聞くには（☞98ページ）

■ 再生中の操作について（☞98ページ）

■ 再生を途中でやめるときは

 を押します。

■ 留守ボタンが点滅しているときは

- 留守設定中に1回点滅しているときは、新しく入った録音があります。
- 留守を解除したあとでも、2回点滅しているときは、まだ再生していない（未再生）録音があります。約3秒以上再生すると再生済みになります。すべて再生済みになると消灯します。
- まだ再生していない録音を聞くときや、「録音されている内容を再生する」（☞98ページ）の操作をします。

子機で解除する

- 1  を押し、
 で「ルスバンデンワ」を選ぶ

▶ルスバ"ンテ"ンワ
ユウセンヨビ"ダ"シ

- 2  を押し、
 で「ルスセッティキリカエ」を選ぶ

サイセイ
▶ルスセッティキリカエ

- 3  を押し、
 で「カイジョ」を選ぶ

▶カイジ"ヨ
セッティ

- 4  を押す

- ・留守ボタンが消灯します。

お知らせ

- 一度聞いた不要な用件は消去してください（☞100ページ）。録音されている用件が多いと、メモリー容量が少くなり、新しく録音することやファクスを受けることができなくなることがあります。
- 消去しない限り、新しく録音される用件は、前の用件の最後に続けて録音されます。
- 親機に設定した日付と時刻が、録音といっしょに記録されます。日付と時刻は正しく合わせてください（☞26~27ページ）。

自分で応答メッセージを録音する

留守設定にしたときに流れる固定応答メッセージの代わりに、自分でメッセージを1種類録音できます（オリジナルメッセージ）。

1 登録/機能 を押し、

で「ショウサイセッティ」を選ぶ

2 決定 を押し、

で「ルスロクセッティ」を選ぶ

3 決定 を押し、

で「オウトウメッセージ」を選ぶ

4 決定 を押し、

で「オリジナルロックオン」を選ぶ

5 決定 を押す

6 受話器を取り、決定 を押す

7 応答メッセージを録音する

・応答メッセージは20秒以下にしてください。長すぎるとファクスを受信できないことがあります。

8 録音が終わったら

を押し、受話器を戻す

■ 録音した応答メッセージの内容を聞くときは

① 登録/機能 を押し、で「ショウサイセッティ」を選ぶ

② 決定 を押し、で「ルスロクセッティ」を選ぶ

③ 決定 を押し、で「オウトウメッセージ」を選ぶ

④ 決定 を押し、で「オリジナルサイセイ」を選ぶ

⑤ 決定 を押す

■ 録音した応答メッセージを消すときは

① 登録/機能 を押し、で「ショウサイセッティ」を選ぶ

② 決定 を押し、で「ルスロクセッティ」を選ぶ

③ 決定 を押し、で「オウトウメッセージ」を選ぶ

④ 決定 を押し、で「オリジナルショウキヨ」を選ぶ

⑤ 決定 を押し、で「スル」を選ぶ

⑥ 決定 を押す

■ 固定メッセージに戻すには

① 登録/機能 を押し、で「ショウサイセッティ」を選ぶ

② 決定 を押し、で「ルスロクセッティ」を選ぶ

③ 決定 を押し、で「オウトウメッセージ」を選ぶ

④ 決定 を押し、で「メッセージセンタク」を選ぶ

⑤ 決定 を押し、で「コティメッセージ1」または「コティメッセージ2」のいずれかを選ぶ

⑥ 決定 を押す

また、録音したオリジナルメッセージを消しても固定メッセージに戻ります（自動的に変更されます）。

電話帳
電話

自分で応答メッセージを録音する

録音されている内容を再生する

親機に録音されたメッセージを再生するときの操作です。

親機で録音内容を再生する

1 [再生] を押す

- 約3秒以上再生した内容は、再生済みになります。
- 留守設定中に録音があった場合、留守ボタンが点滅します。この状態で留守ボタンを押すと、留守設定中に録音されたメッセージを再生することができます（☞96ページ）。

再生中は次のような操作ができます。

次の録音にとばすときは

再生中に、 を押す

早聞きや遅聞きするときは

再生中に、 を押す（速い）
↓
もう一度、 を押す（遅い）
↓
もう一度、 を押す（標準）

一定時間聞きとばすときは（約1分間）

再生中に、 を押す

今聞いている録音を聞き直すときは

再生中に、 を押す

一定時間聞き戻すときは（約30秒間）

再生中に、 を押す

1つ前の録音に戻すときは

再生中に、 を2回続けて押す

今聞いている録音の1件前から再生します。

聞きたい録音まで戻すときは、更にくり返して
 を押します（1回押すごとに1件ずつ）。

3秒以上再生したあと、

 を2回続けて押すと

1件目 2件目 3件目 4件目 5件目 6件目
再生スミ 未再生 未再生 再生スミ 未再生 未再生

聞きたい録音まで戻すときは、1つ前の録音に戻る

さらに  をくり返し押して

ディスプレイで件数を確認する

■ 再生を途中でやめるときは

[停止] を押します。

■ 再生中に電話がかかってきたら

再生が止まります。このあと電話に出ると、通話できます。

子機で録音内容を再生する

留守設定中に録音されたメッセージは、子機でも再生することができます。

1  を押し、

 で「ルスバンデンワ」を選ぶ

▶ルスバンデンワ
ユウセンヨビダシ

2  を押し、 で「サイセイ」を選ぶ

▶サイセイ
ルスセッティキリカエ

3  を押す

・録音内容を再生するとき、留守設定にしていると、留守設定以後の録音から再生します（留守設定以後の録音がない場合は1件目から再生）。

留守設定にしていないと、未再生の録音以後から再生します（未再生の録音がない場合は1件目から再生）。

・録音内容は、約3秒以上再生すると再生済みになります。

電話帳
電話
留守番

録音されている内容を再生する

次の録音にとばすときは

再生中に、  **を押す**

早聞きするときは

再生中に、  **を押す**

もとに戻すときは、もう一度、 **を押す**

今聞いている録音を聞き直すときは

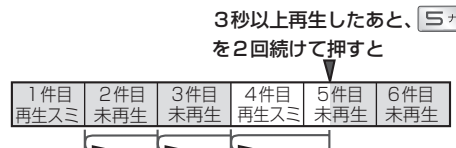
再生中に、  **を押す**

1つ前の録音に戻すときは

再生中に、  **を2回続けて押す**

今聞いている録音の1件前から再生します。

聞きたい録音まで戻すときは、更にくり返して  を押します（1回押すごとに1件ずつ）。



聞きたい録音まで戻すときは、1つ前の録音
さらに  をくり返し押す 戻る

■ 再生を途中でやめるときは

 を押します。

■ 再生中に電話がかかってきたら

再生が止まってから着信音が聞こえます。このあと  を押すと通話できます。

お知らせ

- 一度聞いた不要な用件は消去してください（☞100ページ）。録音されている用件が多いと、メモリー容量が少なくなり、新しく録音することやファクスを受けることができなくなることがあります。
- 消去しない限り、新しく録音される用件は、前の用件の最後に続けて録音されます。
- 親機に設定した日付と時刻が、録音といっしょに記録されます。日付と時刻は正しく合わせてください（☞26~27ページ）。

録音されている内容を消去する

留守中に録音されたメッセージを消去します。

親機で録音を1件消去する

消したい録音の再生中に操作します。

1  を2回押す

■ 親機の録音メモリーの残量を確認するときは
(メモリー残量表示)

- ①  を押し、 で「ショウサイセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「メモリーザンリョウ」を選ぶ
- ③  を押す
受信FAXの件数、留守録音メッセージの件数、メモリー残量(%)が約5秒間表示されます。
- ④  を押す(待受画面に戻ります)

子機で録音を1件消去する

消したい録音の再生中に操作します。

1  を2回押す

子機で録音をすべて消去する

1  を押し、
 で「ルスバンデンワ」を選ぶ

▶ルスバּンデּンワּ
ユウセンヨビּダּシ

2  を押し、
 で「ゼンショウキヨ」を選ぶ

▶ルスセッティキリカּ
▶ゼּンショウキヨ

3  を2回押す

親機で録音をすべて消去する

1  を押し、
 で「ショウサイセッティ」を選ぶ

2  を押し、
 で「ゼンショウキヨメニュー」を選ぶ

3  を押し、
 で「イッパンロクオン」を選ぶ

4  を押し、
 で「スル」を選ぶ

5  を押す

お知らせ

- 一度聞いた不要な用件は消去してください。録音されている用件が多いと、メモリー容量が少くなり、あらたに録音やファクス受信ができなくなることがあります。
- 録音と受信FAXは同じメモリーを使用しています。メモリー容量が少なくなったときは、不要な録音メッセージを消去する、または受信FAXをプリントしたあと、消去するなどしてください。

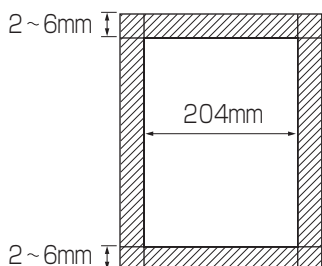
コピー／ファクスをする前に

原稿を読み取れる範囲

原稿を読み取るときは、実際に読み取れる範囲が決まっています。原稿の端の部分は読み取れませんので、ご注意ください。

原稿台にA4サイズの原稿をセットした場合は、下記のようになります。

- 最大読み取り幅 204mm
- 最大読み取り長 送信原稿長(297mm)から上下とも2~6mmを引いた長さ*

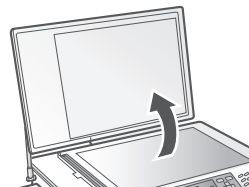


*パソコンのアプリケーションでスキャナとして使用しているときは、上下とも紙の端まで読み取りが可能です。

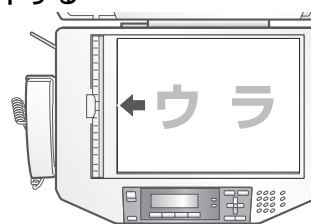
原稿をセットする

コピーや送信する面をウラ向きにして、原稿台にセットしてください。

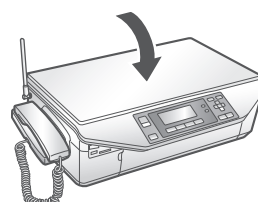
1 原稿カバーを開ける



2 原稿台の左中央に合わせて、原稿をセットする



3 原稿カバーを閉じる



お知らせ

- 原稿に糊や修正液、ボールペンのインクなどが付いているときは、よく乾かしてからセットしてください。原稿台が汚れたときは202ページをご覧ください。
- 本や雑誌などをコピーするときは、原稿台に密着していない部分は読み取れません。
- 厚みのある本や雑誌などをコピーするときは、原稿カバーを開けたままでお使いください。厚みのある本や雑誌を原稿カバーで押さえつけると、故障や破損の原因になることがあります。
- 本機でコピーしたものは、元の原稿の色合いと多少異なることがあります。

コピーの禁止について

本商品で原稿をコピーする場合、コピーしたものを所有するだけで法律で罰せられるものがあります。ご注意ください。

■ 法律で禁止されているもの

- 紙幣、貨幣、政府発行の有価証券、国債証券、地方債証券をコピー（複製）する事は禁止されています。たとえ、見本の印が押してあっても、複製してはいけません（通貨及証券模造取締法、紙幣類似証券取締法）。
- 外国において流通する紙幣、貨幣、証券類のコピー（複製）もできません（外国ニ於テ流通スル貨幣紙幣銀行券証券偽造変造及模造ニ関スル法律）。
- 未使用の郵便切手、官製はがきなどは政府の許可を受けないでコピー（複製）することは禁じられています（郵便切手類模造等取締法）。
- 政府発行の印紙および酒税法や物品税法などで規定されている証紙などもコピー（複製）できません（印紙等模造取締法）。

■ コピー（複製）する場合に注意を要するもの

- 民間発行の有価証券（株券、手形、小切手など）、定期券、回数券などは、事業会社が業務用に最低必要部数をコピー（複製）する以外は、政府の指導によって注意が呼びかけられています。
- 政府発行のパスポート、公共機関や民間団体発行の免許証、身分証明書や通行券、食券などの切符類も勝手にコピーしないほうがよいと考えられています。

■ 著作権に注意するもの

- 著作権の目的となっている書籍、音楽、絵画、版画、地図、図面、映画、および写真などの著作物は、個人的にまたは家庭内、その他これに準ずる限られた範囲内で使用するため以外は、コピー（複製）を禁止されています。

コピーする

1 原稿をセットする (☞101ページ)

2 [コピー] を押す

3 ダイヤルボタンまたはで

コピー枚数（1～99枚）を入力する

- 登録/機能 を押すと、コピー設定メニュー（☞104～106ページ）を表示することができます。

4 [モノクロスタート] または [カラースタート] を押す

- モノクロコピーをするときはモノクロスタートボタンを、カラーコピーをするときはカラースタートボタンを押してください。

■途中でやめるときは

[停止] を押します。

■1つ前に戻るときは

 を押します。

お知らせ

- 「フチナシ」の設定にしているときは、モノクロコピーはできません。

コピー設定メニューを利用する

コピーをするときは、あらかじめ「コピー設定メニュー」で、倍率や画質などを詳しく設定しておくことができます。

1 [コピー] を押す

- 現在のコピー設定が表示されます。

2 [登録/機能] を押す

3 で項目を選び、 [決定] を押して決定する

- 項目の内容については、「設定できる項目について」(☞ 105~106ページ)をご覧ください。

4 設定が終わったら、 を押す

- コピーをするときに、設定した内容が適用されます。

■ 中途でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

■ 設定の内容を初期値に戻すときは

① [コピー] を押す

② [登録/機能] を押す

③  で「ショキチニモドス」を選ぶ

④ [決定] を押す

■ 設定できる項目について

コピー設定メニューでは、「バイリツ」、「ヨウシシユベツ」、「ヨウシサイズ」、「ガシツ」、「フチアリ／ナシ」、「ノウド」、「ゲンコウシュルイ」の各項目を設定することができます。

コピー設定メニューを表示してから、下記の表を参照して設定してください。

操作に使用するボタン



… 項目を選ぶ



… 項目を決定する

ダイヤルボタン … 任意倍率の入力



… 変更した内容を適用する

項目名と内容	選択できる項目
バイリツ 原稿に対するコピー後の倍率を設定します。	トウバイ：サイズ変更なし A4⇒Lバン ：約42%に縮小 A4⇒A5 ：約70%に縮小 Lバン⇒ハガキ ：約112%に拡大 A5⇒A4 ：約141%に拡大 Lバン⇒A4 ：約233%に拡大 ニンイバイリツ ： 25%から400%まで（1%単位で指定）の倍率を指定してコピーします。 「ニンイバイリツ」を選択して 決定 を押し、ダイヤルボタンで倍率を入力したあと、もう一度 決定 を押して決定します。
ヨウシシユベツ 印刷する用紙のタイプに合わせて設定します。	フツウシ：普通紙をセットするときに選びます。 フォトヨウシ：フォト用紙をセットするときに選びます。 コウタクシ：光沢紙をセットするときに選びます。 コートシ：コート紙をセットするときに選びます。 ジドウ：用紙タイプを自動で判別させるときに使います。用紙の種類がわからないときなどに選択してください。
ヨウシサイズ^{※1} 印刷する用紙のサイズに合わせて設定します。	A4 ：210mm×297mm B5 ：182mm×257mm Lバン ：89mm×127mm 2L ：127mm×178mm ハガキ ：100mm×148mm A5 ：148mm×210mm
ガシツ コピーの画質を設定します。	フツウ：標準的な画質でコピーするときに選びます。 キレイ：写真などを高画質でコピーするときに選びます。 ハヤイ：コピー速度を優先するときに選びます。用紙種別を「フォトヨウシ」および「コウタクシ」に設定していると表示されません。

※1 ハガキについては、官製はがきをお使いください。DPEショッップ等で販売されている写真貼り合せはがきや喪中はがきなど、厚みのあるものは給紙できない場合があります。

項目名と内容	選択できる項目
フチアリ／ナシ ^{※2} 用紙の端の部分に印刷しない領域（フチ）を設けるかどうかを設定します。	フチアリ：用紙の上下左右の辺から、内側に約3mmずつフチを設けます。 フチナシ：フチを設けません。
ノウド コピーの濃度を設定します。	 で濃度を変更（5段階）したあと、 <input type="button" value="決定"/> で決定します。
ゲンコウシュルイ 読み込ませる原稿の種類に合わせて設定します。	モジ：文字原稿のときに選びます。 シャシン：濃淡のある原稿や、写真のときに選びます。

※2 用紙種別が「コウタクシ」または「フォトヨウシ」の場合に設定できます。ただし、用紙サイズが「ハガキ」の場合は、「ジドウ」以外であればフチなし印刷を設定できます。

ファクスを送る

ダイヤルしてファクスを送る

相手の方とお話ししないでファクスを送るときの操作です。

1 原稿をセットする (☞101ページ)

- ・送信する面を下にしてセットします。

2 ファクスを押す

3 + で「FAXソウシ」を選ぶ

4 決定を押し、 ダイヤルボタンでダイヤルする

- ・番号をまちがえたときは、 を押して消去したあと入力し直します。

5 決定を押す

6 モノクロスタートまたはカラースタートを押す

- ・モノクロ送信をするときはモノクロスタートボタンを、カラー送信をするときはカラースタートボタンを押してください。
- ・モノクロ送信時の画質を選ぶときは、 を押し、「ガシツ」を選びます。詳しくは、「ファクス送信時の画質について」(☞109ページ)をご覧ください。
- ・複数の原稿があるときは、読み込みが終了したあと、次の原稿をセットしてもう一度モノクロスタートボタン、またはカラースタートボタンを押す、という操作をくり返します（1枚目を読み込んだときと同じボタンを押してください）。
- ・読み込みを途中でやめて、送信を中止するときは、 を押します。

7 読み込みが終了したら、

決定を押す

- ・送信が始まります。
- ・送信中に途中でやめるときは、 を押します。このとき、FAX自動再ダイヤルの設定(☞110ページ)が「スル」になっていると、FAX送信待ちの状態になります。送信を取り消すには を押してから、 を2回押します。
- ・ファクス送信が終わると終了音が聞こえ、自動的に回線が切れます。

■ 送信前に途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

■ 「通信エラーがありました。」と聞こえたら (☞217ページ)

■ 複数の相手の方にまとめてファクスを送るには (同報送信) (☞112~113ページ)

お知らせ

- 読み込み中にメモリーがいっぱいになると（当社標準原稿で99枚まで）、読み込みの終了した分の原稿を送信します。
- 相手側のファクスがカラープリント対応機（ITU-T準拠カラーファクシミリ）でないときは、カラー送信をすると通信エラーになり、「アイテサキカラーキノウナシ」と表示されます。
- ファクスを送ったとき、相手側の用紙に日付と時刻、曜日をプリントしますので、日付・時刻は正しく設定してください（☞26~27ページ）。

親機でお話ししてからファクスを送る

親機で電話をかけて、相手の方とお話ししてからファクスを送るときの操作です。

1 原稿をセットする (☞101ページ)

- ・送信する面を下にしてセットします。

2 受話器を取ってダイヤルする

3 電話がつながったら

 **Fax を押す**

4 で「ソウシン」を選ぶ

5 決定 を押す

6 または を押し、 受話器を戻す

- ・モノクロ送信をするときはモノクロスタートボタンを、カラー送信をするときはカラースタートボタンを押してください。
- ・モノクロ送信時の画質を選ぶときは、 を押し、「ガシツ」を選びます。詳しくは、「ファクス送信時の画質について」(☞109ページ)をご覧ください。
- ・複数の原稿があるときは、読み込みが終了したあと、次の原稿をセットしてもう一度モノクロスタートボタン、またはカラースタートボタンを押す、という操作をくり返します（1枚目を読み込んだときと同じボタンを押してください）。
- ・約30秒間操作が行われないと、自動的に読み込み待ちを終了します。

7 読み込みが終了したら

 **決定 を押す**

- ・送信が始まります。
- ・ファクス送信が終わると終了音が聞こえ、自動的に回線が切れます。

子機でお話ししてからファクスを送る

子機で電話をかけて、相手の方とお話ししてからファクスを送るときの操作です。

1 原稿をセットする (☞101ページ)

- ・送信する面を下にしてセットします。

2 充電器から取ってダイヤルする

3 電話がつながったら

 **を押し、**

 **で「FAXソウシン」を選ぶ**

 **FAXソウシン
FAXジユシン**

4 を押し、子機を充電器に戻す

- ・送信が始まります。

お知らせ

- 親機でお話ししてからファクスを送る場合は、ダイヤルしてファクスを送るときより通信時間が長くなることがあります。
- 子機の操作で送信する場合は、モノクロ送信になります。カラー送信したい場合は、親機で操作を行ってください。

■ ファクス送信時の画質について

ダイヤル中の画面で  を押し、 で「ガシツ」を選んで **決定** を押すと、モノクロ送信時の画質を8種類から選ぶことができます。

原稿の文字などが薄いときは、「(コク)」の付いている設定を選びます。

カラー送信時には、画質の設定は無効となります。

「フツウジ」	原稿の文字が大きくてはっきり
「フツウジ(コク)」	と見えるときに選びます。
「チイサナジ」	「フツウジ」の2倍の密度で読み
「チイサナジ(コク)」	取ります。原稿の文字が小さいときに選びます。文字が小さくなることはありません。
「セイサイ」	「フツウジ」の4倍の密度で読み
「セイサイ(コク)」	取ります。原稿に非常に小さい文字や、細い線を使った図面などがあるときに選びます。
「シャシン」	濃淡のある原稿（カラーの原
「シャシン(コク)」	稿）や、写真を送信するときに選びます。

■ ファクスを送信したときの終了音を切り替えるときは

「終了音」（☞150ページ）で切り替えます。

■ 海外へファクスを送るときは

ダイヤルするとき、「電話会社の識別番号」「010」「国番号」「市外局番」「ファクス番号」の順にダイヤルします。

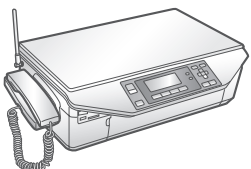
■ 通信結果表をプリントするときは

ファクス送信の結果（新しいものから30件まで）を、プリントして確認することができます。

- ①  を押し、 で「リストプリント」を選ぶ
- ② **決定** を押し、 で「ツウシンケッカリスト」を選ぶ
- ③ **決定** を押し、 で「スル」を選ぶ
- ④ **決定** を押す

FAX自動再ダイヤルについて

本機には、相手先が通話中などでファックスが正しく送信できなかったときに、自動的に再ダイヤルでファックスを送り直す機能があります。



ファックス送信に失敗すると…

5分ごとに、最大3回まで再送信します。
3回目の送信に失敗すると、送信を中止します。



■ FAX自動再ダイヤルで送信待ちのファックスを取り消すには

ディスプレイに「FAXソウシンマチ中」と表示されているあいだに、下記の操作をします。

- ① **[停止]** を押す
送信待ちリストが表示されます。
- ② **+** で送信を中止したいファックスの相手先を選び、**[決定]** を押す
- ③ もう一度、**[決定]** を押す

■ FAX自動再ダイヤルの設定を変更するときは

工場出荷時は「スル」に設定されています。「シナイ」に設定すると、FAX自動再ダイヤルでの再送信は行いません。

- ① **登録/機能** を押し、**+** で「ショウサイセッティ」を選ぶ
- ② **[決定]** を押し、**+** で「FAXセッティ」を選ぶ
- ③ **[決定]** を押し、**+** で「ジドウサイダイヤル」を選ぶ
- ④ **[決定]** を押し、**+** で「スル」または「シナイ」を選ぶ
- ⑤ **[決定]** を押す
- ⑥ **[停止]** を押す

お知らせ

- お話ししてからファックスを送信したときは、正しくファックスを送信できなくても自動再ダイヤルを行いません。
- FAX 自動再ダイヤルで、同時に送信待ちにできるファックスは3件までです。3件の送信待ちファックスがある場合でも、通話中のファックス送信、または1グループの同報送信(☞112~113ページ)は可能です。
- 送信待ちのファックスがある状態で、FAX 自動再ダイヤルの設定を変更することはできません。
- FAX 送信待ち中は、ファックス送受信以外の他の機能(コピー、フォトプリント等)を使用することはできません。
- 受信 FAX の自動転送設定をしている場合、送信待ちのファックスがあるときにはファックス受信を行いません。
- 相手先に発信中、または応答待ち中に **[停止]** を押したときは、FAX送信待ち中になり、FAX自動再ダイヤルを行います。
- ファックス通信中に **[停止]** を押したときは、FAX自動再ダイヤルを行いません。
- 複数枚のファックス送信をしている途中で通信エラーが発生した場合、自動再ダイヤルでの再送信は、通信エラーしたページから送信を行います。
- ファックスを正しく送信できなかったときは、FAX自動再ダイヤルの送信待ち中でも、「FAXソウシンマチ中」ではなく、「オウトウガアリマセン」のようにエラーの原因が表示されます。停止ボタンを押すと、エラー表示が消え、「FAXソウシンマチ中」が表示されます。

電話帳／再ダイヤル／着信記録を使ってファックスを送る

電話帳に番号を登録（☞76～77ページ）しておくと、電話帳から相手の方を選んでファックスを送ることができます。また、直前にダイヤルした番号にかけ直す再ダイヤルを使って、簡単にファックスを送ることもできます。

1 原稿をセットする（☞101ページ）

- ・送信する面を下にしてセットします。

電話帳でファックスを送るとき

2 を押し、

 で相手の方を選んだあと、

決定 を2回押す

再ダイヤルでファックスを送るとき

2 を押し、

 で相手の方を選んだあと、

決定 を2回押す

着信記録でファックスを送るとき

2 を2回押し、

 で相手の方を選んだあと、

決定 を2回押す

3 または を押す

- ・モノクロファックスをするときはモノクロスタートボタンを、カラーファックスをするときはカラースタートボタンを押してください。
- ・モノクロ送信時の画質を選ぶときは、 を押し、「ガシツ」を選びます（☞109ページ）。
- ・複数の原稿があるときは、読み込みが終了したあと、次の原稿をセットしてもう一度モノクロスタートボタン、またはカラースタートボタンを押す、という操作をくり返します（1枚目を読み込んだときと同じボタンを押してください）。
- ・読み込みを途中でやめるときは、 を押します。

4 読み込みが終了したら

決定 を押す

- ・送信が始まります。
- ・送信中に途中でやめるときは、 を押します。このとき、FAX自動再ダイヤルの設定（☞110ページ）が「スル」になっていると、FAX送信待ちの状態になります。送信を取り消すには を押してから、**決定** を2回押します。
- ・ファックス送信が終わると終了音が聞こえ、自動的に回線が切れます。

■ 送信前に途中でやめるときは

 を押します。

■ 「通信エラーがありました」と聞こえたら (☞217ページ)

お知らせ

- ナンバー・ディスプレイをご利用のときは、着信記録からファックスを送ることもできます（☞184ページ）。
- 相手側のファックスがカラープリント対応機（ITU-T準拠カラーファクシミリ）でないときは、カラー送信をすると通信エラーになり、「アイテサキカラーキノウナシ」と表示されます。
- ファックス通信中に停止ボタンを押すと、FAX自動再ダイヤルをせずに終了します。

複数の相手の方にまとめてファックスを送る（同報送信）

ファックスを送るときに、複数の相手の方（最大30件まで）を指定して、一度に送ることができます。

1 原稿をセットする（☞101ページ）

- ・送信する面を下にしてセットします。

2 [ファックス] を押す

3 で「FAXドウホウソウシン」を選ぶ

4 [決定] を押す

5 相手の方を指定する

- ・相手の方の指定には、電話帳から選ぶ方法と、直接ダイヤルする方法があります。

電話帳に登録されている相手の方を指定するとき



[決定] を押し、



で相手の方を選び、[決定] を押す

- ・すでに指定している相手の方を選び、[決定] を押すと、相手の方の指定を解除することができます。
- ・ を押すと、直接ダイヤルする画面に変わります。

相手の方の番号をダイヤルするとき

ファックス番号をダイヤルし、[決定] を押す

- ・ を押すと、電話帳から選ぶ画面に変わります。

6 相手の方をすべて指定したら、

 [登録/機能] を押す

- ・同報送信の件数が表示されます。

7 [モノクロスタート] または [カラースタート] を押す

- ・モノクロファックスをするときはモノクロスタートボタンを、カラーファックスをするときはカラースタートボタンを押してください。
- ・モノクロ送信時の画質を選ぶときは、 [登録/機能] を押し、「ガシツ」を選択します。詳しくは、「ファックス送信時の画質について」（☞109ページ）をご覧ください。
- ・複数の原稿があるときは、読み込みが終了したあと、次の原稿をセットして、もう一度モノクロスタートボタン、またはカラースタートボタンを押す、という操作をくり返します（1枚目を読み込んだときと同じボタンを押してください）。
- ・読み込みを途中でやめるときは、 [停止] を押します。

8 読み込みが終了したら、

[決定] を押す

- ・送信が始まります。
- ・送信中、途中でやめるときは  [停止] を押します（同報送信キャンセルになります）、再ダイヤル待ちになります。
- ・ファックス送信が終わると終了音が聞こえ、自動的に回線が切れます。

■ 送信前に途中でやめるときは

 [停止] を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 [キヤッヂ] [消去] を押します。

■ 同報送信結果表をプリントするときは

前回の同報送信の結果を、プリントして確認することができます。新たに同報送信を行うと、前回の結果は消えてしまいます。

- ①  を押し、 で「リストプリント」を選ぶ
- ②  を押し、 で「ドウホウケッカリスト」を選ぶ
- ③  を押し、 で「スル」を選ぶ
- ④  を押す

■ 同報送信を途中で中止するには

-  を押してから、 で「ドウホウノコリxxケン」を選択し、 を2回押します。

お知らせ

- 同報送信では1つの相手先への通信が終了してから、次の相手先への通信を開始するまで、1分間の待ち時間が入ります。
- 同報送信で入力した相手先番号は、再ダイヤルには保存されません。
- 話し中や通信エラーで正しく通信できなかったときは、その相手先にのみFAX自動再ダイヤルします（5分間隔で最大3回）。
- すべての通信が終了する前に中止したり、通信エラーがあったときは「ドウホウソウシンエラー」と表示します。同報送信結果表（☞左記）をプリントした用紙で詳細を確認してください。
- 同報送信中に、別の同報送信をすることはできません。

通信結果リストの結果一覧

- OK：送受信が正常に終了した。
- 通信エラー 1～15：回線の状態などにより、送受信中の手順信号や画像信号が乱れて、送受信が正常に行われなかった。
- キャンセル：通信中に停止ボタンを押した。
FAX送信待ち中の一覧から選択して中止した。
- 停電：ダイヤル中、通信中、FAX送信待ち中に電源が切れた。
- ビジー：相手が通話中で送信できなかった。
- 応答なし：相手がファックス通信に切り替わらなかった。
- メモリーフル：受信中にメモリーがいっぱいになった。
- 発信音検出できず：発信音が検出できなかった。
- カラー機能なし：相手機にカラー通信機能がないため送信できなかった。

お知らせ

- 自動再ダイヤルを行った時は、最後に行った通信結果が記載されます。
- 通信結果リストでは、同報送信の詳細な内容は記載しません。同報送信結果リストをプリントした用紙で確認してください。
- OK(1) やキャンセル(2)など、結果の後ろに括弧付きの数字が記載されている場合、その数字は通信エラーによるFAX自動再ダイヤルを行った回数を示します。

親機でのファクスの受けかた

ファクスの受けかた

ファクスを使う頻度や目的に応じて、受信方法を設定できます。

①手動でファクスを受信したいとき（お買いあげ時は、この設定になっています）

着信音が鳴っている間に電話に出て、受信の操作をします（☞118ページ）。

「ザイタクジコールカイスウ」を「ムセイゲンヨビダシ」にしていると、電話に出ない限り、受信はできません。

②自動的にファクスを受信したいとき

着信音が一定の回数鳴ったあと、自動的にファクスを受信するように設定します。

「ザイタクジコールカイスウ」を設定してください（☞117ページ）。

ただし、相手の方が「ポー・ポー…」という音を出さずに送信するファクスをお使いのときや、スタートボタンを押さなかったときは、自動的に受信できません。電話に出て受信してください。

③留守設定にして、自動的にファクスを受信したいとき

外出中、相手の方のメッセージを録音したり、自動的にファクスを受信するように設定します。

「ルスジコールカイスウ」（☞94ページ）を設定して、を押して点灯させます（☞93ページ）。

お知らせ

- UX-MF25CL/CW では、お買いあげ時、着信音の回数が「ムセイゲンヨビダシ」になっていますので、ご不在のときは自動でFAXを受信することはできません。ご不在のときは「留守モード」にしておくことをお勧めします。

いろいろな使いかた

● 着信音の回数を1回に設定すると、すぐに応答メッセージが流れファクス受信になります。応答メッセージを流さないように設定することはできません。

● ファクスか電話かを判断し、ファクスの場合、自動受信することができます（**FAX優先** ☞230ページ）。

● 着信音を鳴らさずに自動でファクス受信することができます（**FAX専用** ☞230ページ）。

受信後自動プリント

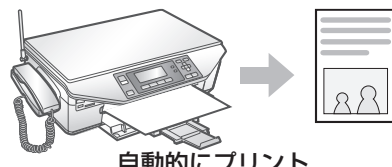
受信後自動プリント

受信したファクスは自動的にプリントされます（☞119～120ページ）。

プリントが終わったあと、受信した内容をメモリーから消す、消さないの設定ができます。

消す：プリントが終わったページを自動的に消去します。インク残量が少ないとときや不明なときは、自動的にプリントしません。

消さない：プリントが終わっても自動的に消去しません。インク残量が少ないとときや不明なときも自動的にプリントします。



■ 受信ファクスの保存先を外部メモリーにするには

メモリーカードを接続してお使いのときは、ファクスの保存先をメモリーカードにすることもできます（「FAX／録音メモリー選択」☞151ページ）。

録音内容の保存先も変更されます。

お知らせ

- 保存先を外部メモリーにした場合は、受信後自動プリントしてもデータは消去されず、外部メモリーに残ったままになります。保存先を外部メモリーにした場合、最大99件、1件あたり99ページまで受信できます。
- パソコンと本機をUSB接続している場合に保存先を外部メモリーにしたときは、パソコンから外部メモリーが見えなくなります。受信ファクスを保存する場所を本体メモリーに変更し、その外部メモリーを一度本機に取り付け直すと、再度パソコンから見えるようになります。
- パソコンと本機をLAN接続している場合に保存先を外部メモリーにしたときは、パソコンから外部メモリーは見えますが、中のファイルが読み取り専用になります。受信ファクスを保存する場所を本体メモリーに変更し、本機の外部メモリーを取り付け直すと、再び書き込みができるようになります。
- 本体メモリー内部にあるデータは、パソコンから追加、削除、編集することはできません。
- Web画面の設定で受信FAX転送機能を使用しているときは、転送後、自動的にプリントされます（詳しくは付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」をご覧ください）。また、ファクス送信待ち中には、ファクスは受信できません。

送られてきた原稿は、プリントするとき、全体を約95%に縮小します。

受信したファクスをプリントするときに、受信日付や相手の方のファクスに登録されている電話番号をプリントするため、全体を約95%に縮小します。縮小しないでプリントしたいときは、**縮小受信**の設定（☞230ページ）を「ナシ」にします。

※ただし、「ナシ」に設定しても相手の方の機械や回線、こちら側の機械や用紙の状態によって、正確に1対1の比率にならない場合があります。

着信音の回数を変える

- 1**  を押し、
 で「オトノセッティ」を選ぶ
- 2**  を押し、
 で「オヤキヨビダシオン」を選ぶ
- 3**  を押し、
 で「ザイタクジコールカイスウ」を選ぶ
- 4**  を押し、
 で「カイスウセンタク」を選ぶ
- 5**  を押す
- 6** ダイヤルボタンで着信音の回数を
入力する (01~25回) 例: 6回 
- 7**  を押す
- 8**  を押す

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

■ 「無制限呼出」に設定するときは

- ①  を押し、 で「オトノセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「オヤキヨビダシオン」を選ぶ
- ③  を押し、 で「ザイタクジコールカイスウ」を選ぶ
- ④  を押し、 で「ムセイゲンヨビダシ」を選ぶ
- ⑤  を押す
- ⑥  を押す

コピー／ファクス

親機でのファクスの受けかた

「ムセイゲンヨビダシ」に設定していると、着信音が鳴り続けて、自動的にファクスに切り替わりません（お買いあげ時は「ムセイゲンヨビダシ」になっています）。

■ 受信メモリーがなくなって受信できないときは

着信音が鳴り続けて、自動的にファクスに切り替わりません。

■ 着信音の種類を変えるときは

(☞44ページ)

お知らせ

- 着信音の回数を7回以上に設定すると、相手の方が自動送信やダイヤルしたあと、すぐにスタートボタンを押されたときに、ファクスに切り替わらないことがあります。こんなときは着信音の回数を6回以下に設定してください。

電話に出てからファクスを受信する

電話に出たあと、ファクス受信に切り替えることができます。

親機の操作でファクスを受信する

- 1 着信音が鳴ったら、
受話器を取る

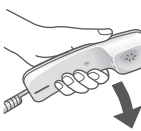


・おまかせ受信に設定していると、自動的にファクスを受信することができます（☞下記）。

- 2 通話中に
[ファクス] を押す

- 3 [+] で「ジュシン」を選び、
[決定] を押す

- 4 相手の方にファクス
に切り替えることを
伝えて
[決定] を押して、
受話器を戻す



■ おまかせ受信について

おまかせ受信とは、電話を受けたとき「ポー・ポー…」という音が聞こえると「ファクスを受信します。」とメッセージが流れ自動的にファクスを受けることができる機能です（「おまかせ受信」☞230ページ）。※回線の状態でおまかせ受信が働かないことがあります。そのときは「ポー・ポー・ポー…」という音が聞こえたら、上記の操作を行ってください。

子機の操作でファクスを受信する

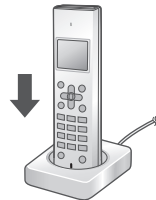
- 1 着信音が鳴ったら、
充電器から取って
[●] を押す



- 2 [●] を押し、[+] で「FAXジュシン」を選ぶ

FAXソウシン
▶FAXジユシン

- 3 相手の方にファクス
に切り替えることを
伝えて
[●] を押して、
充電器に戻す



お知らせ

- キャッチホンをご利用のときは、ファクス通信中に回線からの信号で通信ができなかったり、画像に線が入ったりすることがあります。
- プリント中はファクスを受けることはできません（パソコンからのプリントを除く）。
- 相手の方がファクスを手動送信で送ってきたとき、電話を受けても無音の場合がありますので、呼びかけて応答がないことを再度確認してから、ファクス受信の操作を行ってください。

受信したファクスをプリントする

受信後自動プリントに設定する

ファクスの受信方法を「ジュシンゴプリント」に設定しておくと、受信したファクスを自動的にプリントします。

1  を押し、
 で「ショウサイセッティ」を選ぶ

2  を押し、
 で「FAXセッティ」を選ぶ

3  を押し、
 で「ジュシンゴプリント」を選ぶ

4  を押し、
 で「スル」を選ぶ

5  を押す

6  を押す

■ 途中でやめるときは
 を押します。

■ 1つ前に戻るときは
 を押します。

■ プリントしたファクスをメモリーから消去する設定にするには

「ジュシンゴプリント」でプリントしたあと、メモリーからデータを消去するように設定できます。

- ・「シナイ」のとき
インク残量が無くてもプリントします。
- ・「スル」のとき
インク残量が無いときや、残量が分からぬときはプリントしません。

外部メモリーに受信したデータを自動的に消去することはできません。

①  を押し、 で「ショウサイセッティ」を選ぶ

②  を押し、 で「FAXセッティ」を選ぶ

③  を押し、 で「ジドウプリントセッティ」を選ぶ

④  を押し、 で「メモリージドウショウキヨ」を選ぶ

⑤  を押し、 で「スル」を選ぶ

⑥  を押す

⑦  を押す

コピー／ファックス

受信したファクスをプリントする

受信したファックスをプリントする

■ 受信後自動プリントで使用する用紙を設定するには

- セットする用紙の種類に合わせて設定してください。
- ①  を押し、 で「ショウサイセッティ」を選ぶ
 - ②  を押し、 で「FAXセッティ」を選ぶ
 - ③  を押し、 で「ジドウプリントセッティ」を選ぶ
 - ④  を押し、 で「ヨウシシユベツ」を選ぶ
 - ⑤  を押し、 で選ぶ

ツツウシ	普通紙をセットするときに選びます。
フォトヨウシ	フォト用紙をセットするときに選びます。
コウタクシ	光沢紙をセットするときに選びます。
コートシ	コート紙をセットするときに選びます。
ジドウ	用紙タイプを自動で判別させるとときに選びます。

- ⑥  を押す
- ⑦  を押す

■ 受信後自動プリントのプリント画質を設定するには

標準的な画質でプリントする「ふつう」、またはプリント速度を優先する「はやい」のいずれかに設定できます。

ただし、上記の用紙種別設定で、「フォトヨウシ」、または「コウタクシ」を設定しているときは、プリント画質を変更することができません。

- ①  を押し、 で「ショウサイセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「FAXセッティ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「ジドウプリントセッティ」を選ぶ
- ④  を押し、 で「プリントガシツ」を選ぶ
- ⑤  を押し、 で「ツツウ」または「ハヤイ」のいずれかを選ぶ
- ⑥  を押す
- ⑦  を押す

■ 受信情報を確認したいときは

「FAX／録音メモリー選択」(☞151ページ)で保存先として設定されている方を表示します。

本体メモリー設定時に外部メモリーの残量を確認したいときや、外部メモリー設定時に本体メモリーの残量を確認したいときは、設定を変更してから確認してください。

- ①  を押し、 で「ショウサイセッティ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「メモリーザンリョウ」を選ぶ
- ③  を押す
受信FAXの件数、留守録音メッセージの件数、メモリー残量(%)が表示されます。
- ④  を押す

■ メモリーがいっぱいになったときは

受信の途中でメモリーがいっぱいになると、受信が止まり通信エラーになります。受信した内容や、不要な録音メッセージを消去してください(☞100、126ページ)。

メモリーに保存されているファックスをプリントする

メモリーに保存されている受信ファックスをプリントする操作です。ファックス受信後、一度もプリントしていないファックスがある場合は、「ジュシングアリマス」と表示されます。

プリント用紙をセット（☞39ページ）してから操作します。

1 受信FAX を押す

- 受信ファックスの一覧を表示します。

2 + でプリントするファックスを選ぶ

- 一覧では、ファックスを受信した日時と、枚数、カラー情報が表示されます。
- プリントされた受信ファックスは日付の右側に「スミ」と表示されます。

3 決定 を押す

- 受信ファックスが2枚以上のときは、プリントを開始するページをダイヤルボタンで指定して、**決定** を押してください。
- 登録/機能** を押すと、用紙種別と画質を変更することができます（☞右記）。

4 決定 を押す

- プリントを開始します。

■ 途中でやめるときは

停止 を押します。

■ プリント中にインクがなくなったときは

受信した内容はメモリーに残っていますので、プリントをいったん中止してから、インクカートリッジを交換（☞35～36ページ）してください。

■ 用紙種別を変更するときは

セットしているプリント用紙に合わせた用紙タイプを選択することができます。

① 設定の確認画面（☞左記手順3のあと）で、
登録/機能 を押す

②  で「ヨウシシユベツ」を選び、**決定** を押す

③  で選ぶ

ツツウシ	普通紙をセットするときに選びます。
フォトヨウシ	フォト用紙をセットするときに選びます。
コウタクシ	光沢紙をセットするときに選びます。
コートシ	コート紙をセットするときに選びます。
ジドウ	用紙タイプを自動で判別させるとおりに選びます。用紙の種類が分からないときなどに選択してください。

④ **決定** を押す

選択した用紙タイプに設定されます。変更を取り消したいときは、上記手順②で「ショキチニモドス」を選びます。

受信したファクスをプリントする

■ 画質を変更するときは

プリント時の画質を選択することができます。ただし、「用紙種別を変更するときは」(☞121ページ)の用紙種別設定で、「フォトヨウシ」、または「コウタクシ」を設定しているときは、プリント画質を変更することができません。

① 設定の確認画面 (☞121ページ手順3のあと)

で、 を押す

②  で「ガシツ」を選び、 を押す

③  で選ぶ

ツツウジ	標準的な画質でプリントするときに選びます。
キレイ	高画質でプリントするときに選びます。
ハヤイ	プリント速度を優先してプリントします。「ツツウ」よりも多少画質は劣ります。

④  を押す

選択した画質に設定されます。変更を取り消したいときは、上記手順②で「ショキチニモドス」を選びます。

■ 一度もプリントしていない受信ファクスをまとめてプリントするには

①  を押す

②  で「FAXプリント」を選び、 を押す

③  で「ホンタイ」または「ガイブ」を選び、
 を押す

④  で「ミカクニンFAX」を選び、 を押す

⑤  を押す

受信したファクスを転送する

受信したファクスを、パソコンなどに送ることができます。

- 受信したファクスをファクスで送る（☞下記）
- 受信したファクスをパソコンに送る（LAN接続時のみ）（☞124ページ）
- 受信したファクスを電子メールで送る（LAN接続時のみ）（☞125ページ）

受信したファクスをファクスで送る

本機で受信したファクスを、別の相手先へファクス転送することができます。

1  ファクス を押す

■途中でやめるときは

 停止 を押します。

2  で「FAXテンソウ」を選ぶ

3  決定 を押し、 で
「FAXデソウシン」を選ぶ

4  決定 を押し、 で
「ホンタイ」または「ガイブ」を選ぶ

・「FAX／録音メモリー選択」（☞151ページ）で
保存先として設定しているメモリーを選んでください。

5  決定 を押し、 で
転送したい受信ファクスを選ぶ

6  決定 を押し、
ダイヤルボタンでダイヤルする

・ を押すと、電話帳に登録されている相手先
の中から転送先を選ぶことができます。
 で相手先を選び、 決定 を押してください。

7  決定 を押す
・転送を開始します。

お知らせ

●Web画面の設定で、受信後に自動的にその受信
ファクスを、パソコンに転送したり電子メールや
ファクスで転送したりすることができます
(LAN接続時)。詳しくは、付属のCD-ROM内の
「UX-MF25/UX-MF50/UX-MF60シリーズ
パソコン活用マニュアル」をご覧ください。

受信したファクスをパソコンに送る（LAN接続時のみ）

本機で受信したファクスを、ネットワーク上のパソコンまたは指定のFTPサーバーへ送ることができます。あらかじめ、パソコンのWeb画面（デスクトップの「UXMF25-XXXXXXX-Web設定」※をクリックすると開きます）で設定を確認しておいてください。詳しくは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60 パソコン活用マニュアル」をご覧ください。
※XXXXXXXの部分は、製品ごとに異なります。

1 [ファクス] を押す

2  で「FAXテンソウ」を選ぶ

3 [決定] を押し、 で
「FTPデソウシン」を選ぶ

4 [決定] を押し、 で
「ホンタイ」または「ガイブ」を選ぶ

- ・「FAX／録音メモリー選択」(☞151ページ) で保存先として設定しているメモリーを選んでください。

5 [決定] を押し、 で
転送したい受信ファクスを選ぶ

6 [決定] を押し、
 で接続先を選ぶ

7 [決定] を押す
・ 転送を開始します。

■ 途中でやめるときは

[停止] を押します。

 お知らせ

- Web 画面の設定で、受信後に自動的にその受信ファクスを、パソコンに転送したり電子メールやファクスで転送したりすることができます（LAN接続時）。詳しくは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズパソコン活用マニュアル」をご覧ください。
- モノクロファクスの場合はTIFFファイル、カラーファクスの場合はPDFファイルで、パソコンに転送されます。

受信したファクスを電子メールで送る（LAN接続時のみ）

本機で受信したファクスを、電子メール（E-mail）で送ることができます。

あらかじめ、パソコンのWeb画面（デスクトップの「UX-MF25-XXXXXXX-Web設定」※をクリックすると開きます）でメールの設定をしてください。詳しくは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」の「E-mail設定ページについて」をご覧ください。

※ XXXXXXXXの部分は、製品ごとに異なります。

1  **fax** を押す

■ 途中でやめるときは

 停止 を押します。

2  で「FAXテンソウ」を選ぶ

3  決定 を押し、 で

「Eメールデソウシ」を選ぶ

4  決定 を押し、 で

「ホンタイ」または「ガイブ」を選ぶ

- ・「FAX／録音メモリー選択」（☞151ページ）で保存先として設定しているメモリーを選んでください。

5  決定 を押し、 で

転送したい受信ファクスを選ぶ

6  決定 を押し、 で宛先を選ぶ

7  決定 を押す

- ・転送を開始します。

お知らせ

- Web 画面の設定で、受信後に自動的にその受信ファクスを、パソコンに転送したり電子メールやファクスで転送したりすることができます（LAN接続時）。詳しくは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」をご覧ください。
- モノクロファクスの場合はTIFFファイル、カラーファクスの場合はPDFファイルで、パソコンに転送されます。

受信したファックスを消去する

受信した内容を消去する操作です。下記の3通りの方法があります。

- 受信FAX一覧から選んで消去する（1ケンショウキヨ）
- プリント済みのファックスをまとめて消去する（カクニンズミショウキヨ）
- すべての受信ファックスを消去する（ゼンケンショウキヨ）

1 を押す

- ・受信ファックスの一覧を表示します。

2 で消去したい受信ファックスを選ぶ

- ・一覧では、ファックスを受信した日時と、枚数、カラー情報が表示されます。
- ・プリントされた受信ファックスは日付の右側に「スミ」と表示されます。

3 を押す

4 で「1ケンショウキヨ」、「カクニンズミショウキヨ」、または「ゼンケンショウキヨ」を選ぶ

5 を押す

6 もう一度 を押す

- ・選んだ受信ファックスが消去されます。

7 を押す

- ・他に受信ファックスがないときは、自動的に待受画面に戻ります。

■途中でやめるときは

 を押します。

■登録メニューから操作するときは

①  を押す

②  で「ショウサイセッティ」を選ぶ

③  を押し、 で「ゼンショウキヨメニュー」を選ぶ

④  を押し、 で「ジュシンFAX」または「カクニンズミFAX」を選ぶ

⑤  を押し、 で「スル」を選ぶ

⑥  を押す

フォトプリント機能を使う前に

この製品では、市販のメモリーデバイス（SDカードやマルチメディアカード、動作確認済のUSBメモリーなど）やPictBridge対応デジタルカメラをご利用になって、写真を見たり、印刷ができます。画像データは、Exif、DCFに準拠している必要があります。

※DCFは、(社)電子情報技術産業協会(JEITA)で主として、デジタルスチルカメラ等の画像ファイル等を、関連機器間で簡便に利用しあえる環境を整えることを目的に標準化された規格『Design rule for Camera File system』の略称です。

ただし、「DCF規格」は、機器間の完全な互換性を保証するものではありません。

推奨メモリーデバイスについて

この製品では、以下のタイプのメモリーカード（3.3V用）やUSBメモリーを推奨しています。

- SD メモリーカード／miniSD カード※：最大 2GB まで
- microSD カード※：最大 512MB まで
- マルチメディアカード：最大 2GB まで
- USB メモリー：最大 2GB まで

※本機との接続には、それぞれのカードに付属しているアダプタ、または市販のカードアダプタが必要です。

上記以外のメモリーカード（コンパクトフラッシュ、メモリースティック、xDピクチャーカード、スマートメディア、SDHCカードなど）をご利用の場合は、当社推奨のUSBメモリーカードリーダーをご利用ください。

当社推奨のUSBカードリーダーについては、下記のホームページをご覧ください。
<http://www.sharp.co.jp/support/mirakuru/>

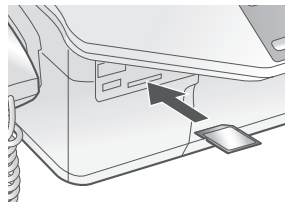
お知らせ

- メモリーカードは、お客様が直接ご利用できる部分（ユーザー領域）と著作権保護などに使用する部分があります。たとえば、8MBのSDメモリーカードのときは、ユーザー領域は約6.5MBになります。
- メモリーカードやUSBメモリーの登録内容は、使い方を誤ったときや、事故や故障によって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっておかれるをおすすめします（パソコンへコピーするなど）。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- メモリーデバイスは推奨のものをご使用ください。推奨以外のものでは、使用できない場合や正しく動作しない場合があります。
- JPEG形式以外の画像データ（TIFF形式など）は、扱えません。
- デジタルカメラなどで記録された動画は扱えません。
- SDメモリーカードは松下電器産業株式会社、サンディスク社、株式会社東芝の商標です。
- miniSDTMはSDアソシエーションの商標です。
- microSDTMはSDアソシエーションの商標です。
- マルチメディアカード（MultiMediaCard）は独Infineon Technologies AG社の登録商標です。
- PictBridgeは、デジタルスチルカメラをプリンタにダイレクト接続してデジタル画像を印刷するためにCIPA（カメラ映像機器工業会）が策定した規格です。
- SDHCカードは、本機のメモリーカード取り付けスロットに直接挿入することはできません。

メモリーカードを取り付ける

待受画面の表示中に操作します。

- 裏表を間違わないようにして、カードが止まるまでメモリーカードスロットへ挿入する



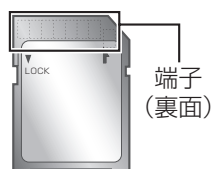
■ メモリーカードの取り付け位置について

メモリーカードの取り付けスロットは以下の部分です。

SDメモリーカード／
マルチメディアカード



例：SDメモリーカード



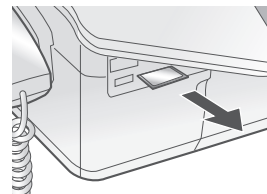
端子面を下にして
スロットへ

- USBメモリーやUSBメモリーカードリーダーとメモリーカードは同時に使用できません。メモリーカードを接続する場合はUSBメモリーやUSBメモリーカードリーダーを抜き取ってから接続してください。
- miniSDカード／microSDカードを本機に接続するには、それぞれのカードに付属しているアダプタ、または市販のカードアダプタが必要です。アダプタを使用せずにカードを挿入すると取り外せなくなります。また、アダプタによって規格が異なりますので、アダプタの取扱説明書をお確かめのうえ、規格に合ったスロットに接続してください。

メモリーカードを取り外す

本機の液晶画面に「メモリーフォナナイデクダサイ」と表示しているとき（または外部メモリーアクセスランプが点滅中のとき）は、メモリーカードを取り出さないでください。ファイルが開けなくなったり、メモリーカードが破損するおそれがあります。

- まっすぐに、ゆっくりメモリーカードを抜き取る



■ 書き込み禁止スイッチについて

SDメモリーカードには、データの誤消去を防止するため、「書き込み禁止スイッチ」があります。「LOCK」側にすると、データの消去や登録ができなくなります。

SDメモリーカード：
スイッチを下へずらすとロックされます



お知らせ

- メモリーカード以外のものを挿入すると、破損する恐れがあります。
- メモリーカードを無理に抜き取ると、この製品やメモリーカードが破損することがあります。
- メモリーカードは精密電子機器です。強い衝撃を与えることなく、曲げたり、落としたり、水に濡らしたりしないでください。
- 金属端子部分を手や金属で触れないでください。
- 高温多湿の場所、またホコリの多いところや腐食性のガスが発生するようなところでの使用・保管はしないでください。
- 電源を入れた直後は、メモリーカードを挿入しても、しばらくの間、読み込みができません。
- アダプタを使用して本機に取り付けたメモリーカードを取り外すときは、アダプタごと完全に取り外してください。カードだけを取り外して、アダプタが本機に残っていると、正しく動作しなくなることがあります。
- パソコンと本体がUSB接続されている場合にフォトプリント機能を使用すると、パソコンからメモリーカードが見えなくなります（取り外された状態と同じ）。こんなときは、いったんメモリーカードを本機から抜き取ってもう一度挿入してください。
- パソコンと本機がLAN接続されている場合にフォトプリント機能を使用すると、パソコンからメモリーカードは見えますが、中のファイルが読み取り専用になります。フォトプリント機能の使用が終わると、再び書き込み可能になります。
- 本商品で扱える画像サイズは次のとおりです。
縦長の画像のとき：
縦4096ドット×横3072ドット以下
横長の画像のとき：
縦3072ドット×横4096ドット以下
また、ファイルサイズが6MBを超える画像は表示されません。
- DCF規格に対応していない画像（パソコンで編集された画像も含む）や上記のサイズ以外の画像、正しく表示されない画像は、印刷できません。
- 画像の表示中や印刷中に、メモリーカード、デジタルカメラの接続ケーブル、USBメモリーを取り外さないでください。データが消えたり、故障の原因になることがあります。
- フォトプリント機能を使用する場合、パソコンと接続しているUSBケーブルを取り外しておくことをおすすめします。

デジタルカメラ／外部メモリー接続端子について

本機のデジタルカメラ／外部メモリー接続端子には、デジタルカメラ（PictBridge対応のもの）またはUSBメモリーを接続できます。

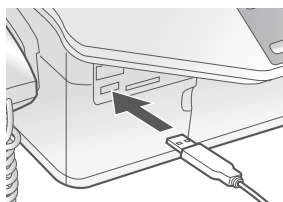
メモリーカードと同様に、カメラ側やUSBメモリーに保存されている画像のプリントなどができます。

デジタルカメラを接続する

お使いのPictBridge対応デジタルカメラと、カメラに付属のケーブルで接続してください。

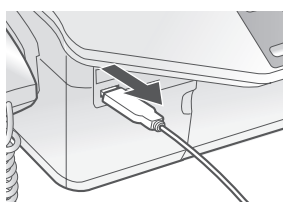
1 本機の **[停止]** を押して待受画面にする

2 本機前面のデジタルカメラ／外部メモリー接続端子に、デジタルカメラ付属のケーブルで接続する



- ケーブルにUSBのマーク（➡）がある場合は、マークのある側を上に向けて接続してください。
- デジタルカメラの操作についてはお持ちのデジタルカメラの取扱説明書をご覧ください。

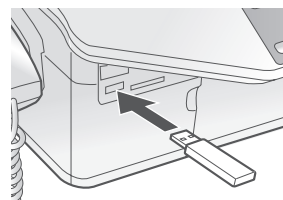
3 ケーブルを取り外すときは、まっすぐにゆっくりと抜き取る



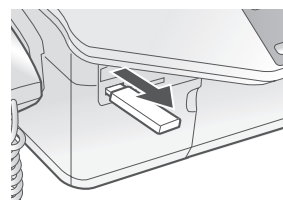
USBメモリーを接続する

1 本機の **[停止]** を押して待受画面にする

2 本機前面のデジタルカメラ／外部メモリー接続端子に接続する



3 USBメモリーを取り外すときは、まっすぐにゆっくりと抜き取る



フォト
プリント

フォトプリント機能を使う前に

お知らせ

- 子機を使用しているときは、USBケーブルやUSBメモリーを抜き差ししないでください。
- デジタルカメラ側でもプリントの設定ができる場合がありますが、本機では設定どおりにプリントできないことがあります。
- デジタルカメラにUSB設定があるときは、PictBridgeを接続する設定に切り替えてからケーブルを接続してください。

- USBメモリーとメモリーカードは同時に使用できません。USBメモリーを接続する場合は、メモリーカードを抜き取ってから接続してください。
- すべてのUSBメモリーでの動作を保証するものではありません。

フォトプリントで印刷する

フォトプリント機能では、さまざまな目的に合わせて、以下のプリント方法が選べます。

- 画像を一覧にしてプリントする（「インデックスプリントを使う（A4サイズのみ）」
☞下記）
- 選択した画像だけプリントする（「選んでプリントを使う」
☞133ページ）
- まとめて選択した範囲の画像をプリントする（「範囲指定プリントを使う」
☞133ページ）
- DPOF形式の画像をプリントする（「DPOFプリントを使う」
☞134ページ）
- すべての画像を一度にプリントする（「すべてプリントを使う」
☞134ページ）
- さらに詳細な設定でプリントする（「プリント設定メニューを使う」
☞135～136ページ）

インデックスプリントを使う（A4サイズのみ）

外部メモリー内の画像を一覧形式にしてプリントし、外部メモリーに入っている画像とその番号を確認することができます。

画像はサイズに応じて、トリミング、回転されます。

プリント

フォトプリントで印刷する

1  を押す

2  で「インデックスプリント」を選ぶ

3  を押す

4  で、「スペテ」、または
「サイシンノ1ページ」を選ぶ

- ・「スペテ」を選ぶと、外部メモリー内のすべての画像を一覧形式でプリントします。合計枚数が表示されるので、確認してから  を押してください。
- ・「サイシンノ1ページ」を選ぶと、日付が最新の画像を1ページ分だけ一覧形式でプリントします。

5  を押す

- ・プリントの設定を変更するときは、 を押して、プリント設定メニューを表示します（☞135～136ページ）。

6  を押す

- ・画像データがプリントされます。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

お知らせ

- 画像にサムネイルが含まれていない場合は、印刷に時間がかかることがあります。
- DCF 規格に対応したデジタルカメラで撮影した画像には通常サムネイルが含まれています。パソコンで編集された画像はサムネイルがなくなることがあります。
- インデックスプリントでは、プリント設定メニューで「ヨウシシユベツ」、「ガシツ」以外の項目を変更することはできません。

選んでプリントを使う

プリントしたい画像だけを選び、それぞれに枚数を指定してプリントすることができます。

画像の番号は、「インデックスプリント」(☞132ページ)で確認することができます。

プリント用紙をセット(☞38~39ページ)してから操作します。

1 [フォトプリント] を押す

2  で「エランデプリント」を選ぶ

3 [決定] を押し、プリントしたい画像の番号をダイヤルボタンで入力する

・  で番号を選ぶこともできます。

4 [決定] を押し、ダイヤルボタンで枚数(1~99)を入力する

・  で枚数を選ぶこともできます。

5 [決定] を押す

・ プリントするすべての画像について、手順3~5の操作を行います。

6 [決定] を2回押す

・ プリントの設定を変更するときは、 を押して、プリント設定メニューを表示します(☞135~136ページ)。

7 [決定] を押す

・ 選択した画像データがプリントされます。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

範囲指定プリントを使う

プリントしたい画像をまとめて選択してプリントすることができます。

画像の番号は、「インデックスプリント」(☞132ページ)で確認することができます。

プリント用紙をセット(☞38~39ページ)してから操作します。

1 [フォトプリント] を押す

2  で「ハンイシティプリント」を選び、

[決定] を押す

3 ダイヤルボタンで選択範囲の

先頭の画像番号を入力し、[決定] を押す

・  で番号を選ぶこともできます。

4 ダイヤルボタンで選択範囲の
最後の画像番号を入力する

・  で番号を選ぶこともできます。

5 [決定] を押し、ダイヤルボタンで
範囲選択した画像のプリント枚数
(1~99)を入力する

・  で枚数を選ぶこともできます。

6 [決定] を2回押す

・ プリントの設定を変更するときは、 を押して、プリント設定メニューを表示します(☞135~136ページ)。

7 [決定] を押す

・ 選択した画像データがプリントされます。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

プリント
フォト

フォトプリントで印刷する

DPOFプリントを使う

DPOF (Digital Print Order Format) 形式とは、DPOF対応のデジタルカメラで撮影した画像に対して、プリントする画像や、プリントする枚数などの指定を記録するための形式です。DPOF形式の画像は、本機から画像や枚数の指定をせずにプリントすることができます。

1 を押す

2 で「DPOFプリント」を選ぶ

3 を2回押す

- プリントの設定を変更するときは、 を押して、プリント設定メニューを表示します（☞135～136ページ）。

4 を押す

- 画像データがプリントされます。

プリント

フォトプリントで印刷する

すべてプリントを使う

外部メモリー内の画像を一度にすべてプリントすることができます。

プリント用紙をセット（☞38～39ページ）してから操作します。

1 を押す

2 で「スペチプリント」を選ぶ

3 を押す

4 ダイヤルボタンですべての画像の プリント枚数（1～99）を入力する

-  で枚数を選ぶこともできます。

5 を2回押す

- プリントの設定を変更するときは、 を押して、プリント設定メニューを表示します（☞135～136ページ）。

6 を押す

- すべての画像データがプリントされます。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

お知らせ

- DPOFプリントができるのは DPOF対応のデジタルカメラで撮影した画像のみです。DPOFの設定についてはデジタルカメラの取扱説明書をご覧ください。
- インデックス印刷やレイアウト印刷には対応していません。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

プリント設定メニューを使う

フォトプリント機能で印刷するときは、「プリント設定メニュー」で、セットする用紙サイズや用紙タイプなどを詳しく設定することができます。

- 1 フォトプリント機能の各操作を行い、「現在のプリント設定」画面を表示させる**

<フォト>レハン ヒツ ケナシ
フツウシ キレイ フチナシ

- 途中でやめるときは

停止 を押します。

- 2 登録/機能 を押す**

- 3 + で項目を選び、
決定 を押して決定する**

- 項目の内容については、「設定できる項目について」(☞136ページ)をご覧ください。
- 設定した内容を元に戻すときは、「ショキチニモドス」を選びます。

- 4 設定が終わったら、 消去 を押す**

- プリントをするときに、設定した内容が適用されます。

- 1つ前に戻るときは

キャッチ
消去 を押します。

フォトプリント

フォトプリントで印刷する

■ 設定できる項目について

プリント設定メニューでは、「ヨウシシユベツ」「ヨウシサイズ」「ガシツ」「フチアリ／ナシ」「ヒヅケインサツ」の各項目を設定することができます。操作によっては変更できない、または表示されない項目もあります。

プリント設定メニューを表示してから、下記の表を参照して設定してください。

操作に使用するボタン



… 項目を選ぶ



… 項目を決定する



… 変更した内容を適用する

項目名と内容	選択できる項目
ヨウシシユベツ 印刷する用紙のタイプに合わせて設定します。	フツウシ：普通紙をセットするときに選びます。 フォトヨウシ：フォト用紙をセットするときに選びます。 コウタクシ：光沢紙をセットするときに選びます。 コートシ：コート紙をセットするときに選びます。 ジドウ：用紙を自動で判別するときに選びます。用紙の種類が分からないときなどに選択してください。
ヨウシサイズ ^{※1} 印刷する用紙のサイズに合わせて設定します。	A4：210mm×297mm レバノン：89mm×127mm 2L：127mm×178mm ハガキ：100mm×148mm
ガシツ プリントの画質を設定します。	フツウ：標準的な画質でプリントするときに選びます。 キレイ：高画質でプリントするときに選びます。 ハヤイ：プリント速度を優先するときに選びます。用紙種別を「フォトヨウシ」や「コウタクシ」に設定していると表示されません。
フチアリ／ナシ ^{※2} 用紙の端の部分に印刷しない領域（フチ）を設けるかどうかを設定します。	フチアリ：用紙の上下左右の辺から、内側に約3mmずつフチを設けます。 フチナシ：フチを設けません。
ヒヅケインサツ 日付を用紙にプリントするかどうかを設定します。	ヒヅケアリ：日付をプリントするときに選びます。 ヒヅケナシ：日付をプリントしないときに選びます。
ショキチニモドス 設定内容を、お買いあげ時の状態に戻します。	—

※1 ハガキについては、官製はがきをお使いください。DPEショップ等で販売されている写真貼り合わせはがきや喪中はがきなど、厚みのあるものは給紙できない場合があります。

※2 用紙種別が「コウタクシ」または「フォトヨウシ」の場合に設定できます。ただし、用紙サイズが「ハガキ」の場合は、「ジドウ」以外ではフチなし印刷を設定できます。

バラエティープリントで印刷する

いろいろフォトプリント機能では、さらに以下のようなプリント機能が使用できます（バラエティープリント）。各機能に専用のメニューが用意されています。

- アルバム風にプリントする（☞下記）
- シールとして使えるようにプリントする（☞138ページ）
- 2枚の画像を1枚の用紙にプリントする（☞139ページ）

アルバムプリントを使う（A4サイズのみ）

用紙1枚につき、画像を3点ずつ、アルバム風にプリントできます。

画像の番号は、「インデックスプリント」（☞132ページ）で確認することができます。

A4サイズの用紙をセットします。

1  フォトプリント を押す

2  で「バラエティープリント」を選ぶ

3  を押し、

 で「アルバムプリント」を選ぶ

4  を押し、

 で「バンゴウシティ」または「スペテ」を選ぶ

- プリントする画像を指定するときは、「バンゴウシティ」を選んで  を押し、画像番号をダイヤルボタンで入力してください。
- 「スペテ」を選ぶと、メモリー内のすべての画像をプリントします。

5  を押し、

ダイヤルボタンで枚数(1~99)を入力する

-  で枚数を選ぶこともできます。

6  を押す

- 手順4で「バンゴウシティ」を選んだ場合は、プリントするすべての画像について手順4~6の操作を行い、最後に  を押してください。

7  を押す

- プリントの設定を変更するときは、 を押して、プリント設定メニューを表示します（☞135~136ページ）。

8  を押す

- 選択した画像データがプリントされます。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

お知らせ

- アルバムプリントでは、プリント設定メニューで、「ヨウシシュベツ」、「ガシツ」以外の項目を変更することはできません。
- 画像の回転はできません。縦向きで撮影した写真は、横向きに印刷されます。

バラエティープリント

バラエティープリントで印刷する

シールプリントを使う（ハガキサイズのみ）

指定した画像を縮小して、シール用に複数プリントすることができます。シール用紙1枚につき、同じ画像を16点に縮小してプリントします。

画像の番号は、「インデックスプリント」（☞132ページ）で確認することができます。

シール紙をセットします。

1 [フォトプリント] を押す

2  で「バラエティープリント」を選び、
[決定] を押す

3  で「シールプリント」を選ぶ

4 [決定] を押し、
ダイヤルボタンでプリントしたい
画像の番号を入力する

5 [決定] を押す

6 [決定] を押す

- 選択した画像データがプリントされます。

■ 途中でやめるときは

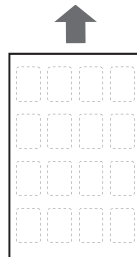
[停止] を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 [消去] を押します。

■ シール用紙をセットするときは

下図のように、印刷面を裏向きにして、短い辺を本体に向けてセットしてください。



※画像を印刷する面を
裏向きに

お知らせ

- シールプリントでは、プリント設定メニューで設定を変更することはできません。

2in1プリントを使う (A4サイズのみ)

1枚の用紙に、指定した画像を2点ずつプリントすることができます。

画像の番号は、「インデックスプリント」(☞132ページ)で確認することができます。

A4サイズの用紙をセットします。

1  を押す

2  で「バラエティープリント」を選び、

 を押す

3  で「2in1プリント」を選び、 を押す

4  で「バンゴウシティ」または「スペテ」を選ぶ

- プリントする画像を指定するときは、「バンゴウシティ」を選んでを押し、画像番号をダイヤルボタンで入力してください。
- 「スペテ」を選ぶと、メモリー内のすべての画像をプリントします。

5  を押し、

ダイヤルボタンで枚数(1~99)を入力する

-  で枚数を選ぶこともできます。

6  を押す

- 手順4で「バンゴウシティ」を選んだ場合は、プリントするすべての画像について手順4~6の操作を行い、最後にを押してください。

7  を押す

- プリントの設定を変更するときは、を押して、プリント設定メニューを表示します(☞135~136ページ)。

8  を押す

- 選択した画像データがプリントされます。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

 お知らせ

- 2in1プリントでは、「ヨウシ」、「ガシツ」以外の項目を変更することはできません。
- 画像を回転することはできないため、縦向きで撮影した写真は横向きに印刷されます。

スキャンの機能を使う

本機のスキャン機能で読み取ったデータを、パソコンなどに送ることができます。

- 本機でスキャンしたデータをパソコンに送る (USB接続時 [下記/LAN接続時 \[141ページ\\)\]\(#\)](#)
- 本機でスキャンしたデータをメモリーカードに送る ([142~144ページ\)](#)
- 本機でスキャンしたデータを電子メールで送る (LAN接続時のみ) ([147~148ページ\)](#)

読み取ったデータをパソコンに送る (USB接続時)

本機で読み取ったデータを、USB接続しているパソコンに送ることができます。

あらかじめ、付属のCD-ROM内の「UX-MF25/UX-MF50/UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」をご覧のうえ、パソコン側でスキャナドライバの設定や、ボタンマネージャのインストールおよび設定をしておいてください。

1 スキャンしたい原稿をセットする

([101ページ](#))

2 を押す

3 で「ローカルPC (USB)」を選ぶ

4 を押し、 でスキャン設定を選ぶ

5 を押す

- パソコン側で設定していない項目を選んだときは動作しません。
- TWAIN 対応のアプリケーションを登録した設定を選んだときは、アプリケーションが起動し、さらに  を押すと読み取りが始まります。ただしボタンマネージャをインストールしている場合は、もう一度  を押さなくても、読み取りが始まります。
- 「スキャナとカメラウィザード」を登録した設定を選んだときは、パソコン側から「スキャナとカメラウィザード」が起動しますので、パソコン側で読み取りを開始してください。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ スキャン項目に名称を設定するときは

「SC1」～「SC6」の各スキャン項目に、任意の名称を設定することができます。対応するアプリケーション名などに設定しておくと便利です。

- ① スキャン設定を選ぶ手順 ([左記手順4](#)) で  を押す

- ②  で「トウロク」を選び、 を押す

- ③ ダイヤルボタンで名称を入力する ([81~83ページ](#))
最大12文字まで入力できます。

- ④  を押す

また、設定した名称を消去するときは、下記の操作で消去します。

- ① スキャン項目を選ぶ手順 ([左記手順4](#)) で  を押す

- ②  で「ショウキョ」を選び、 を押す

- ③  で「スル」を選び、 を押す

読み取ったデータをパソコンに送る（LAN接続時）

本機で読み取ったデータを、ネットワーク上のパソコンまたは指定のFTPサーバーへ送ることができます。あらかじめ、パソコンのWeb画面（デスクトップの「UXMF25-XXXXXXX-Web設定」※をクリックすると開きます）とネットワークツールで設定を確認しておいてください。詳しくは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25/UX-MF50/UX-MF60 パソコン活用マニュアル」をご覧ください。

※XXXXXXXの部分は、製品ごとに異なります。

1 スキャンしたい原稿をセットする

（☞101ページ）

- 一度に99枚まで読み取れます。

2 [スキャン] を押す

3 で「ネットワークPC」を選ぶ

4 [決定] を押し、 で接続先を選ぶ

- 接続先がパソコンの場合は、パソコンでネットワークツールが起動している必要があります。

5 [決定] を押し、設定を確認する

-  を押すと、「ファイルケイシキ」、「ガシツ」、「ゲンコウシュルイ」、「カラーアッシュクリツ」、「PDFカイテン」の設定を変更することができます。

 で項目を選び、[決定] を押して設定します。設定が終わったら、 を押してください。

設定項目の内容については、「スキャンの設定項目について」（☞148ページ）をご覧ください。

- 設定を元に戻すときは、 を押し、 で「ショキチニモドス」を選びます。

6 または を押す

- 読み取りが始まります。
- 続けて原稿を読み込むときは、モノクロスタートボタンまたはカラースタートボタンを押します（1枚目を読み込んだときと同じボタンを押してください）。
- 「ファイルケイシキ」を「PDF」に設定している場合に複数の原稿を読み込むときは、 を押すと、1枚ごとに「PDFカイテン」の設定を変更することができます。
- カラースタートは、JPEG、PDF形式のファイルに対応しています。モノクロスタートは、TIFF、PDF形式のファイルに対応しています。

7 読み取りが終了したら

[決定] を押す

- 手順4で選んだ接続先にデータが送られます。

■ FTPサーバーにデータを送るときは

あらかじめ宛先を登録しておいてください。

登録のしかたについては、付属のCD-ROM内の「UX-MF25/UX-MF50/UX-MF60 パソコン活用マニュアル」の「FTPリストページについて」をご覧ください。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

読み取ったデータを外部メモリーに保存する

本機で読み取ったデータを、取り付けているメモリーカードやUSBメモリーに保存することができます。

- データの保存先：PRIVATE ¥ SHARP ¥ DOCUMENT
- 保存ファイル名：SCANxxxx.JPG/PDF/TIFF
(xxxxには、保存した順に0001～9999の数字が入ります)

1 外部メモリーを取り付ける (☞ 129~131ページ)

2 スキャンしたい原稿をセットする (☞ 101ページ)

- 一度に99枚まで読み取れます。

3 [スキャン] を押す

4 [+] で「ガイブメモリー」を選ぶ

5 [決定] を押し、設定を確認する

-  を押すと、「ファイルケイシキ」、「ガシツ」、「ゲンコウシュルイ」、「カラー・アッシュクリツ」、「PDFカイテン」の設定を変更することができます。
-  で項目を選び、**[決定]** を押して設定します。設定が終わったら、 を押してください。
- 設定項目の内容については、「スキャンの設定項目について」(☞ 148ページ)をご覧ください。
- 設定を元に戻すときは、 を押し、 で「ショキチニモドス」を選びます。

6 [モノクロスタート] または [カラースタート] を押す

- 読み取りが始まります。
- 続けて原稿を読み込むときは、モノクロスタートボタンまたはカラースタートボタンを押します(1枚目を読み込んだときと同じボタンを押してください)。
- 「ファイルケイシキ」を「PDF」に設定している場合に複数の原稿を読み込むときは、 を押すと、1枚ごとに「PDFカイテン」の設定を変更することができます。
- カラースタートは、JPEG、PDF形式のファイルに対応しています。モノクロスタートは、TIFF、PDF形式のファイルに対応しています。

7 読み取りが終了したら [決定] を押す

- メモリーカードにデータが保存されます。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

  を押します。

お知らせ

- 外部メモリーに「SCAN9999.xxx」ファイルが保存されている場合は、「ガイブメモリーサクセイNG」と表示され、それ以上データを保存することはできません。
- パソコンと本機をUSB接続で使用しているときにこの機能を使用すると、パソコンから外部メモリーが見えなくなります。こんなときは、いったん外部メモリーを本機から抜き取ってもう一度挿入してください。
- パソコンと本機をLAN接続で使用しているときにこの機能を使用すると、パソコンから外部メモリーの中は見えますが、ファイルが読み取り専用になります。この機能の使用が終わると、再びファイルが書き込み可能になります。

読み取ったデータを携帯電話のメモリーカードに保存する

本機にセットした原稿をスキャンして、メモリーカードにPDF形式のデータとして保存することができます。下記の制限や条件がありますので、ご使用の前にお読みください。

- 対象機種は、901iSシリーズ（全5機種）、902iシリーズ（全6機種）、902iSシリーズ（S0902iWP+、F902iS、D902iS、N902iS、P902iS、SH902iS の6機種）のみ（2006年9月現在）
- 読み取り原稿サイズ：A4サイズのみ
- 保存先：PRIVATE￥DOCOMO￥DOCUMENT￥PUD001、または
MOBILE￥DOCOMO￥DOCUMENT￥PUD001
(PRIVATE￥DOCOMO、またはMOBILE￥DOCOMOまでのフォルダは携帯電話側で作成していただく必要があります)
- 保存ファイル名：PDFDCxxx.PDF（xxxには、保存した順に001～999の数字が入ります）

1 メモリーカードを取り付ける (☞ 129ページ)

2 原稿をセットする (☞ 101ページ)

3 [スキャン] を押す

4 で「ケータイメモリー」を選ぶ

5 [決定] を押し、 で「PDFホゾン」を選ぶ

6 [決定] を押す

7 現在のPDF保存設定を確認する

- ・ このとき、メモリーカードを抜かないでください。
- ・  を押すと、「ガシツ」、「ゲンコウシュルイ」、「カラーアッシュクリツ」、「PDFカイテン」の設定を変更することができます。
- ・  で項目を選び、[決定] を押して設定します。設定が終わったら、 を押してください。設定項目の内容については、「PDF保存の設定項目について」(☞ 144ページ)をご覧ください。
- ・ 設定を元に戻すときは、 を押し、 で「ショキチニモドス」を選びます。

8 または を押す

- ・ 読み取りが始まります。
- ・ モノクロで読み込むときはモノクロスタートを、カラーで読み込むときはカラースタートを選択してください。
- ・ 続けて原稿を読み込むときは、モノクロスタートボタンまたはカラースタートボタンを押します（1枚目を読み込んだときと同じボタンを押してください）。
- ・ 複数の原稿を読み込むときは、 を押すと、1枚ごとに「PDFカイテン」の設定を変更することができます。

9 読み取りが終了したら

[決定] を押す

- ・ メモリーカードにデータが保存されます

■ PDF保存の設定項目について

PDF保存する前に、「ガシツ」、「ゲンコウシュルイ」、「カラーアッシュクリツ」、「PDFカイテン」の4項目を変更することができます。

ガシツ

「150dpi」、「300dpi」、「600dpi」のいずれかに設定できます。
数字が大きいほど画質は高く、データサイズは大きくなります。

ゲンコウシュルイ

「モジ」または「シャシン」のいずれかに設定できます。
原稿の内容がおもに文字のときは「モジ」に、写真などの画像が含まれているときは「シャシン」に設定してください。

カラーアッシュクリツ（カラー読み込み時のみ）

「タカイ」、「ヒョウジュン」、「ヒクイ」のいずれかに設定できます。
圧縮率が低いほど画質は高く、データサイズは大きくなります。

PDFカイテン

「カイテンナシ」、「ミギ90ド」、「ヒダリ90ド」のいずれかに設定できます。

お知らせ

- メモリーカードに「PDFDC999.PDF」ファイルが保存されている場合は、「ガイブメモリーサクセイNG」と表示され、それ以上データを保存することはできません。
- 本機ではデータの削除はできませんので、携帯電話等で消去してください。

読み取ったデータを携帯電話の待受画像として保存する

本機にセットした原稿をスキャンして、メモリーカードに携帯電話の待受画像（JPEG形式）として保存することができます。

下記の制限や条件がありますので、ご使用の前にお読みください。

- 読み取り原稿サイズ：L判またはA4サイズ
- 読み取り枚数：1枚のみ
- 解像度：150dpi
- 保存データサイズ：
 - L判：横240dot×縦320dot
 - A4：横830dot×縦1203dot
- カラー／モノクロの選択：カラーのみ（携帯電話側の条件により、表示できない場合があります）
- 保存先：（保存先のフォルダがない場合は、この機能は使えません。このフォルダは携帯電話側で作成していただく必要があります）
 - NTTドコモ：PRIVATE¥DOCOMO¥STILLまたは、MOBILE¥DOCOMO¥STILL
 - ボーダフォン（3G）：PRIVATE¥VODAFONE¥My Items¥Pictures
または、MOBILE¥ VODAFONE¥My Items¥Pictures
 - ボーダフォン（PDC）：PRIVATE¥SDJPHONE¥デ-タフォルダ¥ピ-ケヤ-
 - au：PRIVATE¥AU_INOUT¥または、MOBILE¥AU_INOUT
- 保存ファイル名：
 - NTTドコモ：STILxxxx.JPG（xxxxには、保存した順に0001～9999の数字が入ります）
 - ボーダフォン・au：SCANxxxx.JPG（xxxxには、保存した順に0001～9999の数字が入ります）
(携帯電話の操作で、フォルダを作成していただく必要があります)

1 メモリーカードを取り付ける (☞129ページ)

7 [カラー スタート] を押す

- ・ 続けて原稿を読み込むときは、くり返しカラースタートボタンを押してください。

2 原稿をセットする (☞101ページ)

8 読み取りが終了したら

[決定] を押す

- ・ メモリーカードにデータが保存されます。

3 [スキャン] を押す

4 [+] で「ケータイメモリー」を選ぶ

5 [決定] を押し、

[+] で「マチウケガゾウホゾン」を選ぶ

6 [決定] を押し、原稿の設定を確認する

- ・ はじめは「Lバン」に設定されています。「A4」に変更するときは、[登録/機能] [決定] の順に押し、[+] で「A4」を選んで [決定] を押します。
- ・ 設定を元に戻すときは、[登録/機能] を押し、[+] で「ショキチニモドス」を選びます。

- 待受画像保存の設定項目について待受画像を保存する前に、「ゲンコウサイズ」、「ゲンコウシュルイ」、「カラーアッシュクリツ」の3項目を変更することができます。

ゲンコウサイズ

「レバン」または「A4」のいずれかに設定できます。

ゲンコウシュルイ

「モジ」または「シャシン」のいずれかに設定できます。

カラーアッシュクリツ

「タカイ」、「ヒヨウジュン」、「ヒクイ」のいずれかに設定できます。

圧縮率が低いほど画質は高く、データサイズは大きくなります。

 **お知らせ**

- メモリーカードに「STIL9999.xxx」または「SCAN9999.xxx」ファイルが保存されている場合は、「ガイブメモリーサクセイNG」と表示され、それ以上データを保存することはできません。

読み取ったデータを電子メールで送る (LAN接続時のみ)

本機で読み取ったデータを、電子メール (E-mail) で送ることができます (スキャン to E-mail 機能)。あらかじめ、付属のCD-ROM内の「UX-MF25/UX-MF50/UX-MF60 パソコン活用マニュアル」をご覧のうえ「E-mail 設定ページについて」の設定をしておいてください。

1 スキャンしたい原稿をセットする

(☞ 101ページ)

- 一度に99枚まで読み取れます。

2 [スキャン] を押す

3 で「Eメールソウシン」を選び、 [決定] を押す

4 で宛先を選び、[決定] を押す

- 複数の宛先を指定する場合は、同じ操作を繰り返してください。

5 を押し、設定を確認する

-  を押すと、「ファイルケイシキ」、「ガシツ」、「ゲンコウシュルイ」、「カラーアッシュクリツ」、「PDFカイテン」の設定を変更することができます。

 で項目を選び、[決定] を押して設定します。設定が終わったら、 を押してください。

設定項目の内容については、「スキャンの設定項目について」(☞ 148ページ)をご覧ください。

- 設定を元に戻すときは、 を押し、 で「ショキチニモドス」を選びます。

6 または を押す

- 読み取りが始まります。
- 続けて原稿を読み込むときは、モノクロスタートボタンまたはカラースタートボタンを押します (1枚目を読み込んだときと同じボタンを押してください)。
- 「ファイルケイシキ」を「PDF」に設定している場合に複数の原稿を読み込むときは、 を押すと、1枚ごとに「PDFカイテン」の設定を変更することができます。
- カラースタートは、JPEG、PDF形式のファイルに対応しています。モノクロスタートは、TIFF、PDF形式のファイルに対応しています。
- ファイル形式の設定が「JPEG (カラー)」のときは、読み取り後に、設定した宛先にデータが送られます。

7 読み取りが終了したら

[決定] を押す

- 設定した宛先にデータが送られます。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

■ スキャンの設定項目について

スキャンする前に、「ファイルケイシキ」、「ガシツ」、「ゲンコウシュルイ」、「カラー・アッシュクリツ」、「PDFカイテン」の5項目を変更することができます。

ファイルケイシキ

「PDF」、「JPEG（カラー）」、「TIFF（モノクロ）」のいずれかに設定できます。

カラーで読み取るときは「JPEG（カラー）」または「PDF」、モノクロで読み取るときは「PDF」または「TIFF（モノクロ）」に設定してください。

ガシツ

「150dpi」、「300dpi」、「600dpi」のいずれかに設定できます。

数字が大きいほど画質は高く、データサイズは大きくなります。

ゲンコウシュルイ

「モジ」または「シャシン」のいずれかに設定できます。

原稿の内容がおもに文字のときは「モジ」に、写真などの画像が含まれているときは「シャシン」に設定してください。

カラー・アッシュクリツ（カラー送信時のみ）

「タカイ」、「ヒヨウジュン」、「ヒクイ」のいずれかに設定できます。

圧縮率が低いほど画質は高く、データサイズは大きくなります。

ファイル形式が「TIFF（モノクロ）」のときは設定できません。

「PDF」でもモノクロスタートボタンを押したときは固定になります。

PDFカイテン

「カイテンナシ」、「ミギ90ド」、「ヒダリ90ド」のいずれかに設定できます。

ファイル形式がPDF以外のときは、この設定は使用できません。

■ ファイル形式の違いについて

TIFF、PDF、JPEGの3種類です。それぞれ設定できる内容が違います。

	カラー／ モノクロ	画質	原稿種類	カラー 圧縮率	PDF 回転
TIFF	モノクロ	○	○	×	×
PDF	カラー／ モノクロ	○	○	○ (カラー 時のみ)	○
JPEG	カラー	○	○	○	×

子機のモーニングコールを利用する

子機で、モーニングコールを設定することができます。設定時刻になると、「ピッ・ピッ…」とアラーム音が鳴ってお知らせします（約5分間隔で1分間鳴り7回くり返します）。

モーニングコールを設定する

1  を押し、

 で「アラームセッティ」を選ぶ

チャクシンナリワケ
▶アラームセッティ

2  を押し、

 で「アラームジコク」を選ぶ

▶アラームジコク
セッティ

3  を押す

4 アラーム時刻をダイヤルボタンで
入力する（24時間制で4ヶタ入力します）

- すでに設定している時刻を変更するときは、 で変更する時刻にカーソルを移動し、新しい時刻を入力します。

5  を押す

- 「ピー」と鳴ったあと待受画面に戻り、マークが表示されます。

■途中でやめるときは

 を押します。

■毎日モーニングコールをご利用になるときは

モーニングコールの設定は、アラーム音でのお知らせを7回くり返したあとは自動的に解除されますが、毎日ご利用になるときは毎日設定してください。

モーニングコールを解除する

1  を押し、

 で「アラームセッティ」を選ぶ

チャクシンナリワケ
▶アラームセッティ

2  を押し、 で「セッティ」を選ぶ

アラームジコク
▶セッティ

3  を押し、 で「カイジョ」を選ぶ

4  を押す

- 「ピー」と鳴ったあと待受画面に戻り、マークが消えます。

■モーニングコールの音を途中で止めるときは

モーニングコールのアラーム音が鳴っているときに子機のいずれかのボタンを押すと、アラーム音はいったん止まります（クイック通話の設定を「ON」にしているときは、充電器から取り上げても止まります）。このあと約5分後には再びアラーム音が鳴り始めます。

お知らせ

- 子機の時計を設定（☞43ページ）していないときは、モーニングコールの設定はできません。
- 子機の時刻が正しく合っていないと、モーニングコール設定を行っても正しい時刻にアラーム音は鳴りません。子機の時刻を合わせてから、モーニングコールを設定してください。
- モーニングコールを設定したあとに、子機の時刻合わせを行うと、モーニングコールは解除されます。
- アラーム音は、子機で設定した着信音量と同じ大きさで鳴ります。「キリ」に設定しているときは「ショウ」の大きさで鳴ります。

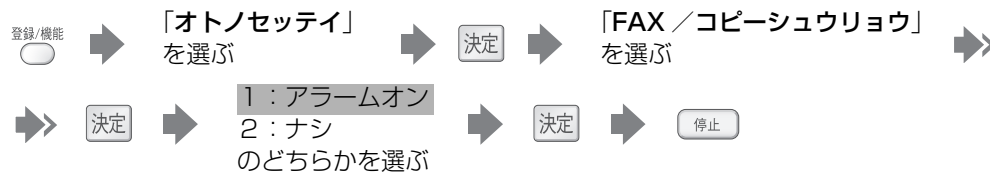
親機をもっと便利に使う

親機をもっと便利に使うために、いろいろな登録や設定ができます。

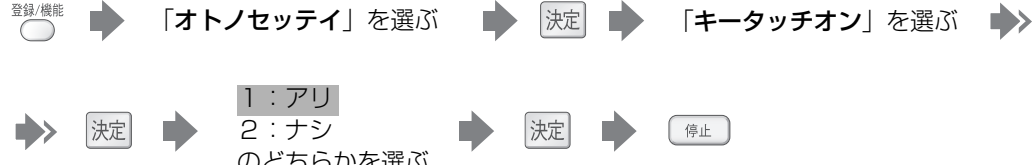
各項目（ディスプレイ表示）を選ぶときは  で選びます。

工場出荷時は  に設定されています。

終了音

はたらき	コピー終了後や、ファクスの送受信後に鳴る終了音を設定します。 ・アラームオン 「ピー」という音でお知らせします。 ・ナシ 終了音を鳴らしません。
手順	親機で設定します  <pre>graph LR; A[登録/機能] --> B["'オトノセッティ' を選ぶ"]; B --> C["'FAX／コピーシュウリョウ' を選ぶ"]; C --> D["1:アラームオン 2:ナシ のどちらかを選ぶ"]; D --> E[決定]; E --> F[停止];</pre>

キータッチ音

はたらき	親機のボタンを押したときに鳴る、「ピッ」という音（キータッチトーン）の設定をします。 ・アリ 親機のボタンを押したときに「ピッ」という音（キータッチトーン）が鳴ります。 ・ナシ 「ピッ」という音（キータッチトーン）が鳴りません。
手順	親機で設定します  <pre>graph LR; A[登録/機能] --> B["'オトノセッティ' を選ぶ"]; B --> C["'キータッチオン' を選ぶ"]; C --> D["1:アリ 2:ナシ のどちらかを選ぶ"]; D --> E[決定]; E --> F[停止];</pre>

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

FAX／録音メモリー選択

は た ら き	受信ファクスおよび録音データを本体のメモリーに保存するか、お客様の用意されたメモリーカードやUSBメモリーに保存するかを設定します。
	<ul style="list-style-type: none"> ・ホンタイムメモリー 受信ファクスおよび録音データを本体のメモリーに保存します。 ・ガイブメモリー 受信ファクスおよび録音データをメモリーカードやUSBメモリーに保存します。 ●本機とパソコンをUSBで接続している場合に、メモリーカードに保存するように設定したときは、パソコン側からメモリーカードを見ることはできません。 ●本機とパソコンをLANで接続している場合は、パソコン側からメモリーカード内のファイルを書き込むことができません（読み取り専用になります）。 ●外部メモリーにするには、メモリーカードを挿入してから、設定を行ってください。 ●外部メモリーに設定した状態で、メモリーカードを取り外すと、本体メモリーに保存する設定に変更されます。 ●外部メモリーでは、ファクス受信メモリーは PRIVATE¥SHARP¥FAXフォルダ内に、録音メモリーは PRIVATE¥SHARP¥RECフォルダ内に、それぞれ保存されます。パソコンでこのフォルダのデータの削除・編集や追加などを行うと、本機で正しく動作しなくなります。
手 順	親機で設定します
	<pre> graph LR A([登録/機能]) --> B["「FAX / ロクオンメモリー」を選ぶ"] B --> C([決定]) C --> D["1 : ホンタイムメモリー 2 : ガイブメモリー のどちらかを選ぶ"] D --> E([決定]) E --> F([停止]) </pre>

リストプリント画質

は た ら き	「リストプリント」でプリントするときの画質を設定できます。
	<ul style="list-style-type: none"> ・フツウ 標準的な画質で印刷します。 ・ハヤイ 画質は落ちますが、「フツウ」より早く印刷します。
手 順	親機で設定します
	<pre> graph LR A([登録/機能]) --> B["「リストプリント」 を選ぶ"] B --> C([決定]) C --> D["「リストプリントガシツ」 を選ぶ"] D --> E([決定]) E --> F["1 : フツウ 2 : ハヤイ のどちらかを選ぶ"] F --> G([決定]) G --> H([停止]) </pre>

■ 途中でやめるときは

[停止] を押します。

■ 1つ前に戻るときは

[キャッチ消去] を押します。

子機をもっと便利に使う

子機をもっと便利に使うために、いろいろな登録や設定ができます。

各項目（ディスプレイ表示）を選ぶときは  で選びます。

工場出荷時は  に設定されています。

クイック通話

はたらき	子機を充電器から取り上げるだけで通話ボタンを押さなくても電話を受けることができます。電話をかけるときは、この機能は働きません。 ・セッティ 着信時に子機を充電器から取り上げるだけで、すぐに通話できます。 ・カイジョ 子機を充電器から取り上げたあと、通話ボタンを押してから通話します。
手順	子機で設定します  「システムセッティ」を選ぶ   「クイックツウワ」を選ぶ     「セッティ」 「カイジョ」 のどちらかを選ぶ  

キータッチ音

はたらき	子機のボタンを押したときに、「ピッ」という音（キータッチトーン）を鳴らします。 ・セッティ 子機のボタンを押したときに「ピッ」という音（キータッチトーン）が鳴ります。 ・カイジョ 「ピッ」という音（キータッチトーン）は鳴りません。
手順	子機で設定します  「システムセッティ」を選ぶ   「キータッチトーン」を選ぶ     「セッティ」 「カイジョ」 のどちらかを選ぶ  

液晶画面（LCD）コントラストの調整

はたらき	液晶画面の表示の濃さをお好みに合わせて16段階に調整できます。
手順	子機で設定します  「システムセッティ」を選ぶ   「LCD コントラスト」を選ぶ      で調整する  

■ 途中でやめるときは

 を押します。

伝言メモを録音する

FAX／録音メモリーが本体の場合：

伝言メモは、1件につき最大約21分録音できます。すべての録音を合わせて、最大30件までです。

FAX／録音メモリーが外部メモリーの場合：

伝言メモは、1件につき約60分間録音できます。すべての録音を合わせて、最大30件までです（録音時間は、お使いの外部メモリーにより異なります）。

1 受話器を取る

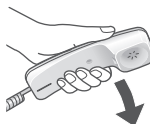


2 留守 今から録音 を押す

3 受話器で伝言を録音する

4 録音が終わったら

停止 を押し、
受話器を置く



- ・日時と件数が自動的に録音されます（日時スタンプ機能）。

■ 伝言メモを再生するには

録音された伝言メモは、留守録メッセージと同じように未再生の録音として登録されます。

親機： 再生 ボタンを押す

子機： ① を押し、 で「ルスバンデンワ」を選ぶ

② を押し、 で「サイセイ」を選ぶ

③ を押す

■ 再生中の操作について（☞98ページ）

■ 伝言メモを録音中に電話がかかってきたときは

録音は自動的に止まります。一度受話器を戻してから受話器を取って通話します。

■ 録音したデータを外部メモリーに保存するには

外部メモリーが本機に挿入されていることを確認してから、以下の操作を行ってください。

① 登録/機能 を押し、 で「ショウサイセッティ」を選ぶ

② 決定 を押し、 で「ロクオンノガイブホゾン」を選ぶ

③ 決定 を2回押す

④ 保存が完了したことを確認し、停止 を押す

通話内容を録音する（今から録音）

通話中の内容を録音することができます。通話内容のメモのかわりに使ったり、迷惑電話の内容を録音して相手に聞かせたりすることができるので便利です。

録音できる件数は留守録等、他の録音と合わせて最大30件までです。

親機で録音する

1 通話中に



を押す

- ・録音が始まります。

2 録音が終わったら



を押す

- ・日時と件数が自動的に録音されます（日時スタンプ機能）。
- ・メモリーがいっぱいになると、自動的に終了します。

- 通話中に録音内容を再生するときは（☞156ページ）
- 通話が終わったあとで録音内容を再生するときは（☞98～99ページ）
- 録音内容を消去するときは（☞100ページ）

通話内容を録音する（今から録音）

機能的な

子機で録音する

1 通話中に



を押し、



で「イマカラロクオン」を選ぶ

モドッテ ロクオン
▶イマカラ ロクオン

2 を押す

- ・録音が始まります。

- ・キータッチ音を「セッティ」に設定していても、録音の操作音は鳴りませんので、相手の方には、録音を始めたことがわかりません。

3 録音が終わったら



を押す

- ・メモリーがいっぱいになると、エラー音が鳴って自動的に終了します。
- ・日時と件数が自動的に録音されます（日時スタンプ機能）。

お知らせ

- すべての録音を合わせて最大約21分間録音できます（メモリー受信データがない場合）。
- 外部メモリーの場合、通話録音は1件につき約60分間録音できます。
- 内線通話（☞69～71ページ）を使用しているときは、通話内容を録音することができません。
- ファクスのメモリー受信データや留守番電話の用件録音などがあると録音できる時間が少なくなります。
- 1件の録音時間が長いと録音できる時間が減り、30件録音できないこともあります。

通話内容を録音する（戻って録音）

「戻って録音」すると、約45秒前から「戻って録音」するまでの通話内容を、さかのぼって録音します。しつこいセールスなどの迷惑電話に対して、通話内容をさかのぼって録音することができます。また、録音した内容をそのまま相手に聞かせて撃退する、といった使い方もできます。通話が終わったあとで再生することもできます。

親機で録音する

1 通話中に

戻って録音
迷惑電話

を押し、

で「モドッテロクオン」を選ぶ

2 決定 を押す

■ 親機で通話中に「戻って録音」を再生するときは（☞156ページ）

■ 通話終了後、親機で「戻って録音」を再生するときは
再生 を押します。

■ 親機で「戻って録音」の内容を消すときは
「戻って録音」を再生中に 消去 を2回押します。

「戻って録音」の仕組みについて

本機では、つねに通話内容を約45秒間、一時的に録音しています。「戻って録音」は、この一時的に録音された内容を使用します。

一時的に録音している内容は、通話が終わると自動的に消去されますが、「戻って録音」すると、メモリーに保存し直すので消えません（「戻って録音」の内容を消去するには☞上記）。

「ホゾン中」とディスプレイに表示されているときは

録音した内容を未再生録音として、メモリーに保存しています。このメッセージが表示されている間は、電話の着信以外の操作はできません。

また、このときの着信音は、他の着信音に設定していても親機は「デンベルオング」になります。子機は鳴りません。

子機で録音する

1 通話中に

迷惑電話

を押し、

で「モドッテロクオン」を選ぶ

▶モドッテ ロクオン
イマカラ ロクオン

2 を押す

・ キータッチ音を「セッティ」に設定していても、録音の操作音は鳴りませんので、相手の方には、録音を始めたことがわかりません。

■ 通話画面に戻るときは

を押します（戻って録音を行うと、途中でやめることはできません）。

■ 子機で通話中に「戻って録音」を再生するときは（☞156ページ）

■ 通話終了後、子機で「戻って録音」を再生するときは

- ① を押し、で「ルスバンデンワ」を選ぶ
- ② を押し、で「サイセイ」を選ぶ
- ③ を押す

■ 子機で「戻って録音」の内容を消すときは

「戻って録音」を再生中に 消去 を2回押します。

お知らせ

● 内線通話（☞69～71ページ）を使用しているときは、通話内容を録音することができません。

録音した内容を通話中に再生する

留守番電話の内容や通話録音した内容を、通話中に再生することができます。

親機で再生する

1 通話中に

 **再生** を押す

- ・通話中の再生では、未再生、再生済みに関わらず、最新の録音内容から再生されます。

■ 再生を途中でやめるときは

 **停止** を押します。

■ 再生中にできる操作について

(☞98ページ)

■ 録音再生中の通話について(親機)

親機で通話中に録音した内容を再生したときは、こちらの声が相手に聞こえ、相手の声もこちらに聞こえます。

子機で再生する

1 通話中に

 **を押し、**

 **で「ロクオンサイセイ」を選ぶ**

FAXジユシン
▶ロクオンサイセイ

2 を押す

- ・通話中の再生では、未再生、再生済みに関わらず、最新の録音内容から再生されます。

■ 再生を途中でやめるときは

 **を押します。**

■ 再生中にできる操作について

(☞99ページ)

■ 録音再生中の通話について（子機）

子機で通話中に録音した内容を再生したときは、こちらの声が相手に聞こえ、相手の声もこちらに聞こえます。

録音した内容を通話中に再生する

機能便利な

外出先から用件や伝言を聞く

外出先から録音されたメッセージを聞くなどの操作ができます（リモート操作）。リモート操作をするには、あらかじめ暗証番号の登録が必要です。

暗証番号を登録する

1 登録/機能  を押し、

 で「ショウサイセッティ」を選ぶ

2 決定  を押し、

 で「ルスロクセッティ」を選ぶ

3 決定  を押し、

 で「アンショウバンゴウ」を選ぶ

4 決定  を押し、 で「トウロク」を選ぶ

5 決定  を押す

6 ダイヤルボタンで

暗証番号を入れる（4ヶタ）

・ 番号を押しまちがえたときは、 を押して、もう一度入れ直します。

7 決定  を押す

8 停止  を押す

■ 途中でやめるときは

 停止  を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 キャッチ  消去  を押します。

■ 登録した暗証番号を消すときは

① 登録/機能  を押し、 で「ショウサイセッティ」を選ぶ

② 決定  を押し、 で「ルスロクセッティ」を選ぶ

③ 決定  を押し、 で「アンショウバンゴウ」を選ぶ

④ 決定  を押し、 で「ショウキヨ」を選ぶ

⑤ 決定  を押し、 で「スル」を選ぶ

⑥ 決定  を押す

⑦ 停止  を押す

■ 暗証番号を変えるときは

もう一度暗証番号を登録（上書き）します。

■ 暗証番号を忘れたときは

忘れた暗証番号の確認はできません。新しい暗証番号を登録（上書き）します。新しい暗証番号を登録（上書き）しても、録音内容は消えません。

外出先からリモート操作する

1 自宅に電話をかける



- ダイヤル回線の電話機からリモート操作するときは、ダイヤルしたあとにトーン信号に切り替えます（トーン信号の切り替えかたは、電話機の取扱説明書をご覧ください）。

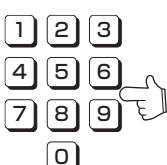
2 応答メッセージが聞こえている間に

を押す

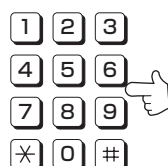


- # を押すと流れている応答メッセージが止まります。このあと「暗証番号とシャープを押してください。」と聞こえます。聞こえないときは、もう一度 # を押してください。

3 暗証番号（4ケタ）を押す



4 # を押す

5 音声メッセージを聞いたあと
リモート操作番号を押す

(例) 録音内容を聞くときは、1 # と押します。

6 リモート操作が終わったら

電話を切る



■ リモート操作表

操作内容	リモート操作番号
録音内容を聞くには	1 #
早聞きや遅聞きをするには	再生中に 1 # (早聞き) ← ↓ 1 # (遅聞き) ↓ 1 # (元に戻る)
今聞いている録音内容を聞き直すには	再生中に 3 #
今聞いている録音内容の1件前を聞くには	再生中に 3 # 3 #
次の録音内容を聞くには	再生中に 4 #
止めるには	再生中に 5 #
再生済みの録音内容を消すには	停止中に 0 1 #
録音内容をすべて消すには (未再生の録音も消えます) (応答メッセージは消えません)	停止中に 0 2 #
留守を設定／解除するには	停止中に 6 # ※ 留守設定するには、親機の「在宅時コール回数」を「回数選択」に設定しておく必要があります (☞ 117ページ)。

■ 暗証番号を押すときは

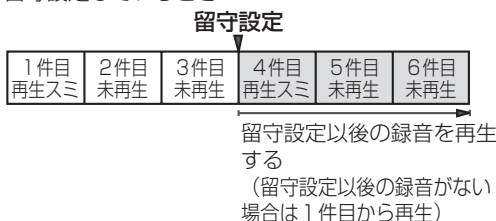
- 10秒以上あいだをあけると「ピピピピ」という音が聞こえます。158ページの手順3からやり直してください(2回まちがえると電話は切れます)。
- 番号をまちがえると、「暗証番号がまちがっています。」と聞こえます。正しく入れ直してください(2回まちがえると電話は切れます)。

■ 録音の内容を聞くときは

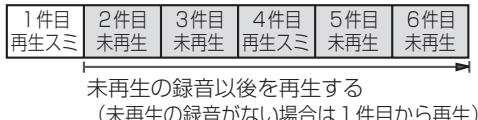
留守に設定されているときに再生すると、留守設定以降に入った録音を一番古いものから順番に再生します。

留守に設定されていないときは、未再生の一番古い録音から、それ以降の録音を順番に再生します。

● 留守設定しているとき



● 留守設定していないとき



■ トールセーバーとは

外から電話して、留守録の有無を確かめることができる機能です。トールセーバーに設定すると新しい録音(再生されていない録音)があるときは、着信音が2回(新しい録音がないときは5回)で留守応答します(☞ 95ページ)。

■ トールセーバー機能の使いかた

着信音が2回鳴ってもつながらないときは、留守設定後に新しく録音されていないことがわかります。3回目の着信音が聞こえたらすぐに電話を切ると通話料金がかかりません。

お知らせ

- 外出時には操作のしかたを記載した「リモート操作手順カード」(☞ 247~248ページ)をご利用ください。
- 暗証番号を知らない人でも、偶然番号が合い盗聴することができます。機密の連絡用としてではなく、便利な伝言板としてお使いになることをおすすめします。
- 操作は1分以内に行ってください(1分以上あけると電話が切れます)。
- 親機が在宅モードで「ザイタクジコールカイスウ」が「ムセイゲンヨビダシ」のときはリモート操作できません。

子機を増設する

増設できる子機について

● ● ● 増設する子機について ● ● ●

- 増設できる子機の台数は、付属の子機と合わせて最大4台までです。
UX-MF25CLはあと3台まで、UX-MF25CWはあと2台まで増設できます。
- 増設できる子機は、JD-KS11、JD-KS21です（☞225ページ）。
他の子機は増設できませんのでご注意ください（2006年9月現在）。
- **JD-KS11の機能は付属の子機と同等です。**
- 子機を増設する方法は、増設子機に付属している「子機増設登録操作説明書」をご覧ください。また、特別設定から操作する方法もあります（☞233ページ）。
- 増設登録中は、電話を受けることを含むすべての操作を行うことができません。

● UX-MF25CL／UX-MF25CWに増設した場合の機能比較

機能名		機種名	付属の子機	JD-KS11	JD-KS21
電話機能	電話帳機能		○ (100人)	○ (100人)	○ (100人)
	漢字表示		×	×	○
	電話帳転送（親機 ⇄ 子機）		○	○	○
	再ダイヤル		○ (10件)	○ (10件)	○ (10件)
	ダイヤルボタン点灯		×	×	×
	優先呼出		○	○	○
	モーニングコール		○	○	○
	子機間通話		○	○	○
ナンバー・ディスプレイ関連	受話音量切換	特大・大・標準・小	特大・大・標準・小	特大・大・標準・小	特大・大・標準・小
	番号・名前表示	○	○	○	○
	着信記録	○	○	○	○
	着信鳴り分け	○	○	○	○
	キャッチポン・ディスプレイ	○	○	○	○
便利な機能	ネーム・ディスプレイ	×	×	○	○*

※ 親機はネーム・ディスプレイに対応していませんが、JD-KS21では表示可能です。

プッシュホンのサービスを利用する

ダイヤル回線をご使用の場合でも相手を呼び出した後にトーンボタンを押すことにより、プッシュホンサービス（銀行ANSWER、クレジット通話サービス、ポケットベルサービス、照会案内サービス、ホームテレホンにおけるテレコントロール、留守番電話における遠隔制御 等）を利用することができます。

親機での操作

- 1** 受話器を取り、各種サービスにダイヤルする



- 受話器を置いたまま電話をかけるときは、オンフックボタンを押します。

- 2**  を押す

- これ以降は、ダイヤルボタンを押すとトーン信号が送られます。
- 電話を切ると、自動的にもとのダイヤル回線の信号（パルス信号）に戻ります。
- このあと、アナウンスにしたがって操作します。

子機での操作

- 1** 充電器から取って  を押し、各種サービスにダイヤルする



- 子機を置いたまま電話をかけるときは、オンフックボタンを押します。

- 2**  を押す

- これ以降は、ダイヤルボタンを押すとトーン信号が送られます。
- 電話を切ると、自動的にもとのダイヤル回線の信号（パルス信号）に戻ります。
- このあと、アナウンスにしたがって操作します。

■ トーン信号とは

プッシュホン回線（トーン）で電話をかけるときの「ピッ、ポッ、パッ」という音のことです。

ダイヤル回線をご契約されている方でも、 を押すと、このトーン信号を出すことができます。

お知らせ

- サービスの種類によっては、トーンボタンを使っても受けられないものがありますので、詳しくは各サービスの提供先にお問い合わせください。

プッシュホンのサービスを利用する

機能
便利な

キャッチホンを利用する

キャッチホン（通話中着信サービス）は、NTTが行っているサービスのひとつで、電話でお話しをしているときでも、別の人からかかってきた電話に出ることができるサービスのことです。キャッチホンを利用するにはNTTとの契約（有料）が必要です。

親機での操作

1 通話中に着信音が聞こえたら

キャッチ
押す

- ・キャッチホン・ディスプレイを契約しているときは、相手の方の電話番号や名前が表示されます。

2 相手の方とお話しする

3 もとの通話に戻るときはもう一度

キャッチ
押す

■ キャッチホン・ディスプレイを契約するときは
(☞179ページ)

■ キャッチホンを利用すると電話が切れてしまうときは／切り替わらないときは (☞232ページ)
キャッチホンの切替時間変えることができます。

子機での操作

1 通話中に着信音が聞こえたら

カナキヤッチ
押す

- ・キャッチホン・ディスプレイを契約しているときは、相手の方の電話番号や名前が表示されます。

2 相手の方とお話しする

3 もとの通話に戻るときはもう一度

カナキヤッチ
押す

お知らせ

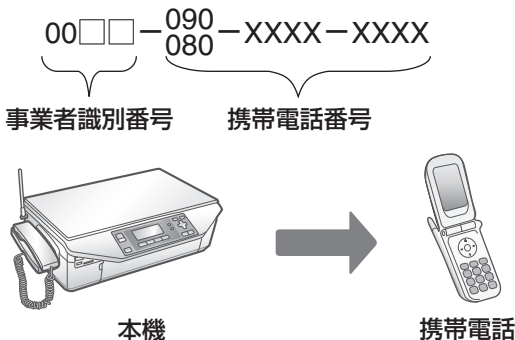
- ファクス受信中に電話がかかってくると、用紙に線が入ったり、送受信が中断されたりすることがあります。
- キャッチホンをご利用の際は、キャッチボタンをご使用ください。通話中にフックスイッチを押すとキャッチボタンや保留ボタンが使えなくなることがあります。
- 親機で通話中にキャッチホンでファクスを受信するときは、スタートボタンを押して受話器を戻さずにお待ちください。受信中に受話器を戻すと電話が切れて、もとの相手の方との通話に戻れなくなります。
- 子機で通話中にキャッチホンでファクスを受信すると、電話が切れて、もとの相手の方との通話には戻れません。
- キャッチホンⅡを利用して、割り込み音の回数を「0」回に設定すると、ファクス受信中に電話がかかってきても異常なく通信できます。詳しくはNTTにお問い合わせください。
- キャッチホンでの通話中は、迷惑電話ボタンを押しても、お断りの機能は働きません（戻って録音を除く）。
- キャッチホン・ディスプレイを契約すると、着信音が鳴ると同時にディスプレイに相手の方の電話番号などが表示されます (☞181ページ)。

携帯電話へおトクにかける（携帯とくとくダイヤル機能）

携帯電話へ電話をかけるとき、番号の前に「事業者識別番号」（例：NTT東日本0036、NTT西日本0039など）をつけてダイヤルすることにより、事業者が設定した通話料を選ぶことができます。

利用者は各社の電話料金を比べて、安い料金を選ぶことができます。携帯電話への通話料金がおトクになるサービスとして、各社が実施しています※。

ひかり電話などの光回線では、ご利用になれません。



携帯とくとくダイヤル機能を使えば、発信ごとのダイヤル操作や個別の電話帳に登録をしなくても、あらかじめ登録しておいた「事業者識別番号」を自動的につけて、携帯電話へ発信します。

IP電話をご利用の方へ

IP電話（ひかり電話などを除く）をご利用の場合、携帯とくとくダイヤルをご利用になりたいときは、携帯電話に発信するときだけ、NTTなどの一般回線で発信する必要があります。携帯電話に発信するときだけ自動的に一般回線にするときは、「IP電話利用」（☞233ページ）の設定を「アリ」にしてください。

※ 通話料金、事業者識別番号、サービス内容については、サービスを実施している各通信事業者へ詳細をご確認ください。

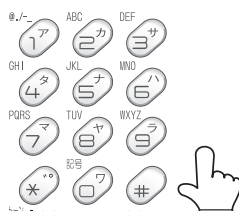
携帯とくとくダイヤル機能とは

事業者識別番号を登録することで、自動的に「事業者識別番号」をつけて発信することができます。工場出荷時は、携帯とくとくダイヤル機能を、利用しない設定（「セッティナシ」）になっています。

（例）「NTT東日本0036」を設定したとき

※携帯とくとくダイヤル設定マーク（■）が親機ディスプレイに表示されます。

090-1234-5678 と
ダイヤルすると



0036-090-1234-5678 と発信

09012345678

機能便利な

※本機能により、0036等を付加して発信する場合も、液晶画面には携帯電話番号のみ表示されます。

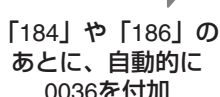
090-1234-5678 を電話
帳や再ダイヤル、着信
記録などから発信する
と



ダイヤル時に 0036-090-1234-5678 と発信

09012345678

090-1234-5678 の頭に
「184」（非通知）や
「186」（通知）をつけ
てダイヤルすると



（「184」をつけたとき）
184-0036-090-1234-5678 と発信

18409012345678

携帯とくとくダイヤル機能を設定する

1 登録/機能 を押し、



で「ショウサイセッティ」を選ぶ

2 決定 を押し、



で「ケイタイトクトクダイヤル」を選ぶ

**NTT東日本、NTT西日本の
サービスをご利用の場合**

3 決定 を押し、+ で



「NTTヒガシニホン0036」または

「NTTニシニホン0039」を選ぶ

- NTT東日本のサービスはNTT東日本サービス提供エリア内のみとなります。
- NTT西日本のサービスはNTT西日本サービス提供エリア内のみとなります。

**NTT東日本、NTT西日本以外の
その他の事業者をご利用の場合**

3 決定 を押し、



で「ソノタジギョウシャ」を選ぶ



決定 を押し、事業者番号を入れる（最大6ヶタ）

- 最初の2桁に0を入力してください

■ 中途でやめるときは

停止 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

キャッチ 消去 を押します。

■ 携帯とくとくダイヤル機能を利用しないときは

サービス業者を選ぶ手順（上記手順3）で「セッテイナシ」を選び、決定 を押します。

4 決定 を押す

5 停止 を押す

- 事業者番号が正しく設定されていないときなど、電話がかからないことがあります。
- 携帯電話をお持ちの方は、設定したあと、携帯電話へ電話をかけてお確かめになることをおすすめします。

IP電話をお使いで、携帯電話へのダイヤルをIP電話ではなく携帯とくとくダイヤルでご利用になる場合は、「IPデンワリヨウ」（☞233ページ）の設定を「アリ」にしてください。

■ 一時的に携帯とくとくダイヤル機能を利用しないときは

解除番号「0000」を発信の前にダイヤルすると、事業者識別番号は発信されません。

NTT東日本、NTT西日本のサービス提供エリア外から電話をかけたときや、事業者識別番号が正しく入力されていないときは、正しく電話がかからないことがあります。

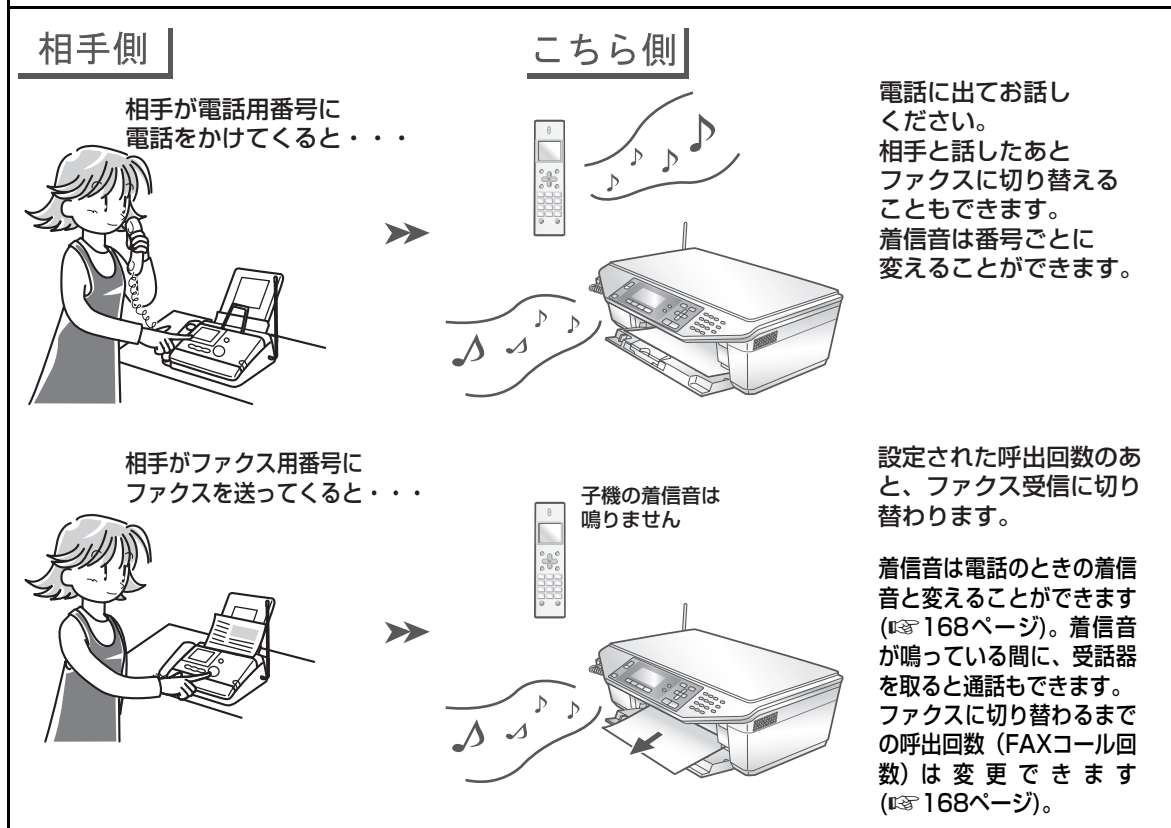
お知らせ

- ひかり電話をご利用の場合は、携帯とくとくダイヤル機能はご利用になれません。
- 通話料金、事業者識別番号、サービス内容については、サービスを実施している各通信事業者にお問い合わせください。
- 通話先・通話時間や発信事業者の料金プラン等によっては、一部安くならない場合があります。
- 携帯電話事業者の留守番電話サービスなど、一部ご利用いただけない番号があります。こんなときは「0000」をダイヤルしてからご利用ください。
- 本サービスを利用した場合、携帯電話への通話料金は、利用した事業者から請求されます。
- 本サービスは、マイラインの対象になりません。
- 他のサービスと同時には、ご利用になれないことがあります。詳しくは、各通信事業者にお問い合わせください。

1つの電話回線で複数の番号を使う（モデムダイヤルインサービス）

モデムダイヤルインサービスやひかり電話の「追加番号」サービス（マイナンバー）を利用することで、1つの電話回線で2つ以上の電話番号を使うことができます。本機では、電話用として最大5番号、ファクス用として1番号を設定することができます。電話用とファクス用にそれぞれ番号をもったり、親機と子機の番号を別にしたりすることができます。また、番号ごとに着信音を変えることもできます。ひかり電話をご利用の方は「追加番号」サービス（マイナンバー）をご利用ください。

このサービスを利用するには、NTTとのご契約が必要です



■ 設定される番号について

電話用番号とファクス用番号に分ける場合は、最初の電話番号（契約者回線番号）を電話用番号に、ファクス用番号を追加された番号（ダイヤルイン追加番号）に設定してください。また、親機と子機で電話番号を分ける場合は、最初の電話番号を親機に、追加された番号を子機に登録してください。

電話用番号	最初の番号（契約者回線番号）
ファクス用番号	追加された番号（ダイヤルイン追加番号）

親機用番号	最初の番号（契約者回線番号）
子機用番号	追加された番号（ダイヤルイン追加番号）
2台目以降の子機番号	どちらでも可

お知らせ

- 「ダイヤルインサービス(PB方式)」には対応していません。「モデムダイヤルインサービス」を契約してください。
- 他の電話機などとブランチ式（並列）接続すると、正常に動作しなくなりますので、接続しないでください。
- モデムダイヤルイン機能を利用する場合は、NTTの各種サービスがご利用になれない場合や、一部制約を受けることがあります（詳しくは、お近くのNTTにお問い合わせください）。
- 電話回線は1つですのでファクス送受信と同時に電話をかけたり受けたりすることはできません。
- ホームテレホンや構内交換機をお使いの場合は、ご利用になれません。
- 他のサービスとの併用については、NTT窓口へご確認ください。
- ISDN回線のときは、ターミナルアダプター(TA)の設定が必要です。主番号に設定したアナログポートに接続してください。

1つの電話回線で複数の番号を使う（モデムダイヤルインサービス）

[モデムダイヤルインサービスのご利用の手順]

[ひかり電話「追加番号」サービス（マイナンバー）のご利用の手順]

1 NTTと契約する（有料）

右記NTT窓口にお申し込みください。

2 サービス開始の連絡を待つ

3 本機の設定をする（※下記） 必ずサービスの開始後に行ってください

サービスに関するお問い合わせ、
お申し込み先

NTT窓口

TEL：局番なしの

116（通話料金無料）

受付時間 午前9時～午後9時
土・日・祝も受付
(年末・年始は除く)

- ひかり電話「追加番号」サービス（マイナンバー）をご利用のときは、VoIPルータの設定も必要となります。詳しくは、NTT窓口、もしくは116番へお問い合わせください。

モデムダイヤルインサービスを設定する

1 登録/機能 を押し、



で「ダイヤルイン」を選ぶ

2 決定 を押し、



で「ダイヤルインキノウ」を選ぶ

3 決定 を押し、



で「ショウスル」を選ぶ

- モデムダイヤルインを利用しないときは、「ショウスル」を選びます。

4 決定 を押す

- 選んだ項目に設定されます。

5 停止 を押す

■途中でやめるときは

停止 を押します。

■1つ前に戻るときは

キャッチ 消去 を押します。

■設定内容を表示するときは

① 登録/機能 を押し、 で「ダイヤルイン」を選ぶ

② 決定 を押し、 で「セッティナイヨウヒョウジ」を選ぶ

③ 決定 を押す

1つの電話回線で複数の番号を使う（モデムダイヤルインサービス）

モデムダイヤルインサービスで使用するダイヤルイン番号を登録する

必ずモデムダイヤルインサービスの設定を「シヨウスル」に設定してください（☞166ページ）。

1 登録/機能 を押し、



で「ダイヤルイン」を選ぶ

2 決定 を押し、



で「バンゴウトウロク」を選ぶ

3 決定 を押し、登録したい番号を選ぶ

・ TEL 1～5：電話番号

FAX： ファックス専用番号

4 電話番号を登録するときは



で登録したい電話機の組み合わせを選ぶ

01	親機	07	子機1～4
02	子機1	08	親機、子機1
03	子機2	09	親機、子機2
04	子機3	10	親機、子機3
05	子機4	11	親機、子機4
06	親機、子機1～4		

・ 手順3で「FAX」を選んだ場合は、この操作は必要ありません。

5 決定 を押し、ダイヤルイン番号を入れる

6 決定 を押す

7 停止 を押す

■ 途中でやめるときは

停止 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

キヤツチ 消去 を押します。

■ 設定内容を消去するには

- ① 登録/機能 を押し、+ で「ダイヤルイン」を選ぶ
- ② 決定 を押し、+ で「バンゴウクリア」を選ぶ
- ③ 決定 を押し、消去したい番号を選ぶ
- ④ 決定 を押し、+ で「スル」を選ぶ
- ⑤ 決定 を押す
- ⑥ 停止 を押す

■ 設定した内容を表示するには

- ① 登録/機能 を押し、+ で「ダイヤルイン」を選ぶ
- ② 決定 を押し、+ で「セッティナイヨウヒョウジ」を選ぶ
- ③ 決定 を押す

お知らせ

- ダイヤルイン機能を設定したときは、着信時にどの電話番号（TEL 1～5）に着信しているのかが表示されます。
- TEL 1～5に登録したダイヤルイン番号に電話がかかってくると、その番号を設定した親機または子機以外では電話に出ることはできません。
- ダイヤルインサービスを利用しているときにファックス専用の番号を設定したいときは、受信モードのFAX専用ではなく、ダイヤルインのFAXを設定することをおすすめします。
- ダイヤルイン番号を設定した子機を優先呼出（☞65ページ）にすると、設定したダイヤルイン番号に電話がかかってきたときのみ、優先呼出が働きます。
- TEL 1～5に着信させる子機を設定するときは、付属の子機または増設登録している子機を設定してください。増設登録していない子機を設定しても、着信音は鳴りません。

1つの電話回線で複数の番号を使う（モデムダイヤルインサービス）

FAXコール回数を設定する

追加された番号が、ファクスに切り替わるまでの呼出回数を設定します。

必ずモデムダイヤルインサービスの設定を「ショウスル」にしてください（☞166ページ）。

1 登録/機能 を押し、



で「ダイヤルイン」を選ぶ

2 決定 を押し、



で「FAXコールカイスウ」を選ぶ

3 決定 を押し、コール回数を入れる

- ・0、2~6のいずれかに設定できます。

4 決定 を押す

5 停止 を押す

■ 途中でやめるときは

停止 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

キャッチ 消去 を押します。

1つの電話回線で複数の番号を使う（モデムダイヤルインサービス）

機能的な

ダイヤルイン鳴り分けを設定する

モデムダイヤルインサービスで追加した番号に電話がかかってきたとき、それぞれの番号専用の着信音を鳴らす設定ができます（ダイヤルイン鳴り分け）。

1 登録/機能 を押し、



で「ダイヤルイン」を選ぶ

2 決定 を押し、



で「ダイヤルインナリワケ」を選ぶ

3 決定 を押し、



で「アリ」を選ぶ

- ・ダイヤルイン鳴り分けを使用しないときは、「ナシ」を選びます。

4 決定 を押す

5 停止 を押す

■ 途中でやめるときは

停止 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

キャッチ 消去 を押します。

お知らせ

- ナンバー・ディスプレイ（☞176ページ）を契約しているときに、電話帳鳴り分け、非通知鳴り分け、公衆電話鳴り分け、表示圏外鳴り分け（☞177ページ）と同時に設定した場合、これらの鳴り分けが優先されます。ただし、FAX専用番号の着信音はダイヤルイン鳴り分けが優先されます。

1つの電話回線で複数の番号を使う（モデムダイヤルインサービス）

親機のダイヤルイン鳴り分けの着信音を設定する

モデムダイヤルインサービスの番号登録で登録した番号に、それぞれの番号専用の着信音を設定します。この設定を使用するときは、「ダイヤルイン鳴り分けを設定する」の設定を「アリ」にしてください（☞168ページ）。

1 登録/機能 を押し、
 で「ダイヤルイン」を選ぶ

2 決定 を押し、
 で「ヨビダシオン」を選ぶ

3 決定 を押し、設定したい番号を選ぶ
 ・TEL2～5：電話番号
 FAX：ファクス専用番号
 ・167ページの手順3～4で、親機に割り振られた番号を選んでください。
 ・「TEL1」に登録した番号の着信音を変更したい場合は、「親機の着信音の種類を変える」で変更してください（☞44ページ）。

4 決定 を押し、 で着信音を選ぶ
 ・「デンベルオング」、「トリノコエ」、「デンシオン」、「バッハノインベンション」、「ジュ・ト・ブ」、「シンフォニー40パン」のいずれかを選べます。

5 決定 を押す

6 停止 を押す

■途中でやめるときは

 を押します。

■1つ前に戻るときは

 を押します。

子機のダイヤルイン鳴り分けの着信音を設定する

ダイヤルイン鳴り分けは親機、子機それぞれ別に設定できます。

この設定を使用するときは、「ダイヤルイン鳴り分けを設定する」の設定を「アリ」にしてください（☞168ページ）。

1 登録/機能 を押し、
 で「チャクシンナリワケ」を選ぶ

チャクシンネイロ
▶チャクシンナリワケ

2 登録/機能 を押し、
 で「ダイヤルインナリワケ」を選ぶ

ケンカ"イナリワケ
▶タ"イヤルインナリワケ

3 登録/機能 を押し、
 で設定したい番号を選ぶ（TEL2～5）

・167ページの手順3～4で、割り振られた子機で設定してください。
 ・「TEL1」に登録した番号の着信音は、子機に設定されている音です。変更したい場合は、子機の着信音を変更してください（☞45ページ）。

4 登録/機能 を押し、 で着信音を選ぶ

・鳴り分けできる着信音は、子機の着信音と同じです（☞45ページ）。

5 登録/機能 を押す

■途中でやめるときは

 を押します。

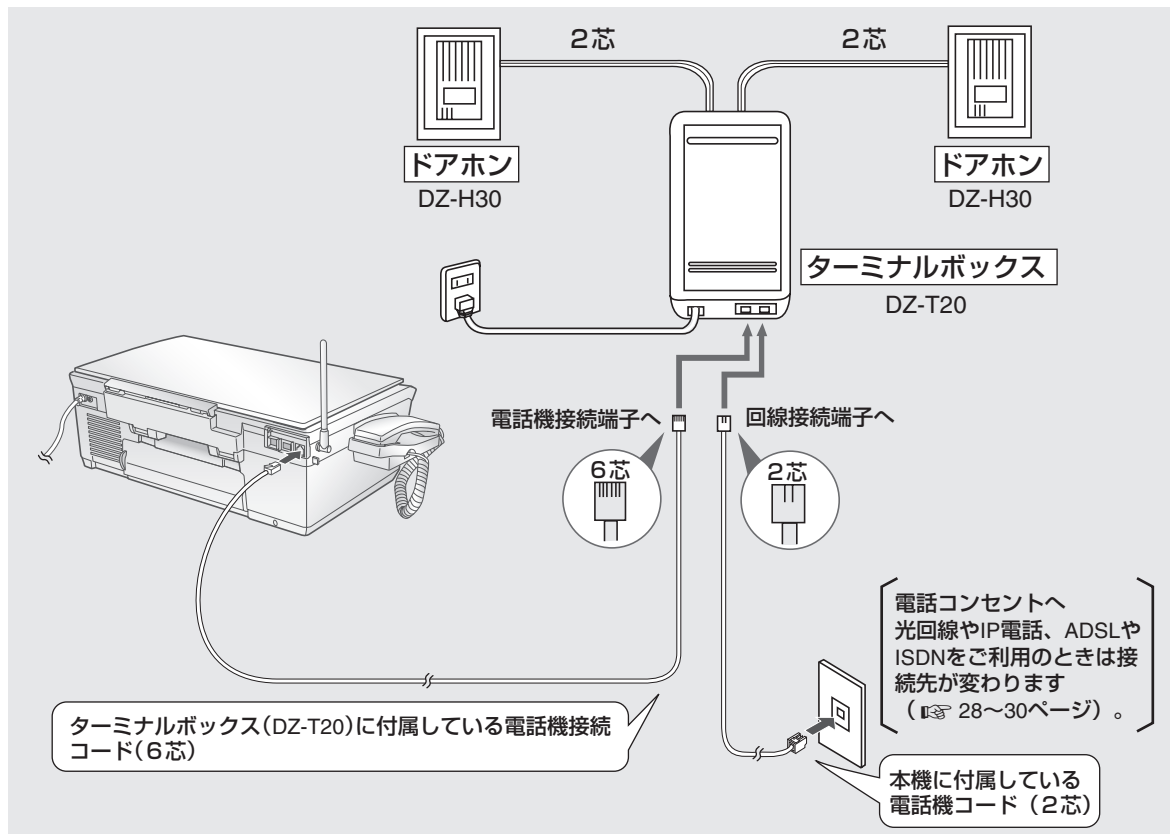
お知らせ

●親機と子機などで内線通話中に、別の子機に設定されているダイヤルイン番号へ着信があった場合、内線通話中の親機と子機の着信音が鳴り、登録した子機からは着信音は鳴りません。登録した子機に着信音を鳴らしたいときは、内線通話を終了してください。

ドアホンを接続する

別売りのターミナルボックス（専用）とドアホン（テレビドアホンユニット）を取り付けると、ドアホン通話することができます。ドアホンは最大2台まで接続することができます。詳しい接続方法は、それぞれの機器の取扱説明書をご覧ください。

ドアホンをつなぐとき



ドアホンを接続する

機能的な

■ 光回線やIP電話、ADSLやISDNをご利用のときは（☞28～30ページ）

■ 現在お使いのドアホンが次の機種のときは

専用ドアホン（DZ-H30）をお求めにならなくても、そのままお使いいただけます。

ただし、ターミナルボックスDZ-T20またはDZ-T30は必要です。

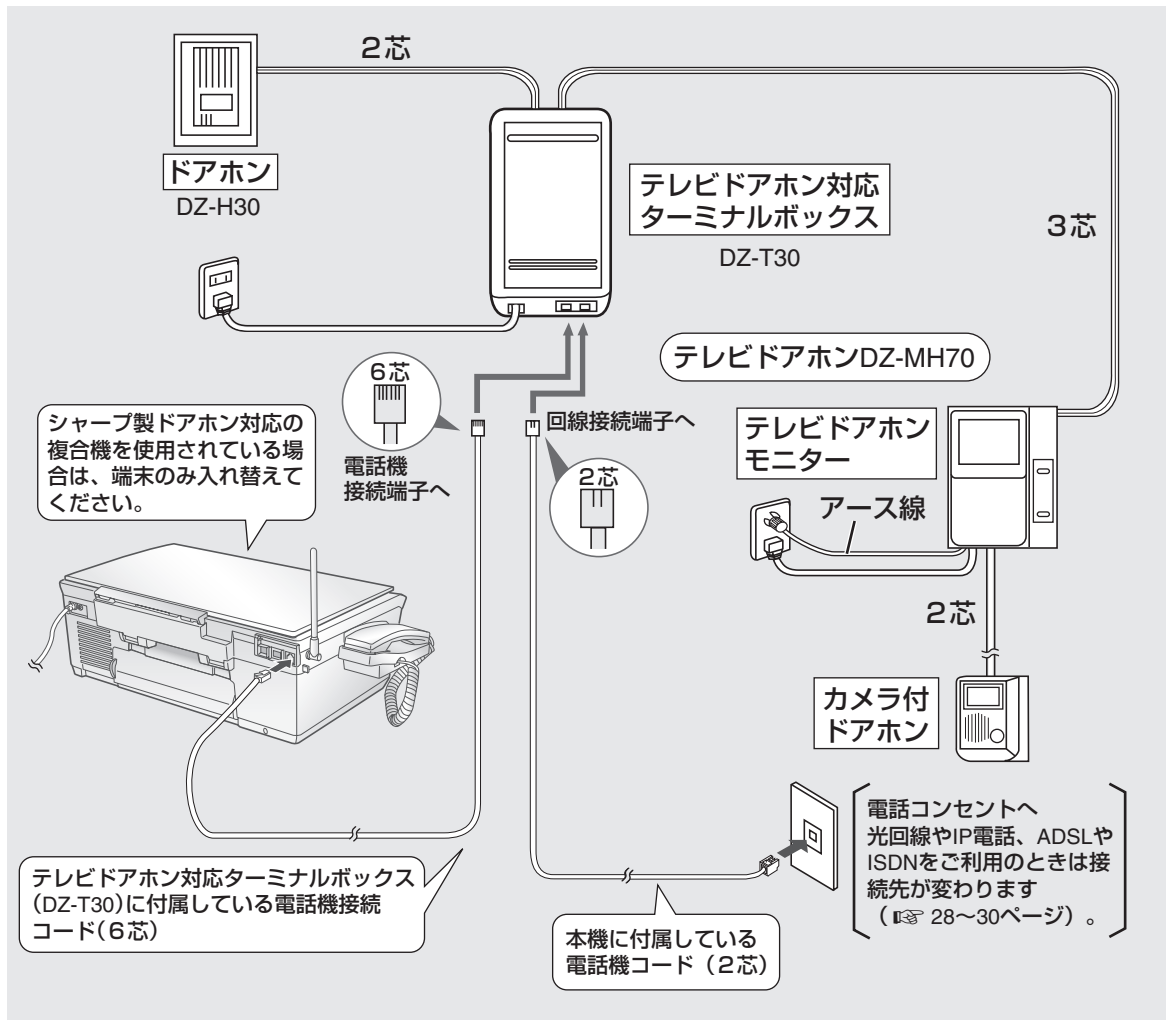
メーカー名（五十音順）	適合するドアホン（室外機の機種名）2006年9月現在
アイホン	IF-DA IE-DA IE-DC IE-NC IE-RA IE-TAS IE-JA IE-CA IF-DAW IE-NXS IE-NXBA IE-NXM IE-NXY IE-NXC IF-DAM PP-IF IE-JEX IE-5DY IE-NXUG IE-NXUB IE-NXUM IE-NXUY IE-NXUC
岩通	ドアホンN
NTT	E-104DH E-ドアホンS E-ドアホンD E-ドアホンPL E-VXドアホン
パイオニア	TF-DR2
富士通	FC-201A FC-201B FC-201C FC-201D
松下通信工業	VF-521 VF-522 VF-523U VF-523D VL-568 VL-568G VL-568U VL-568K VL-568KA VL-568D VL-568R VL-568S VL-568KAP VL-568GL VL-568UL VL-569 VL-580D VL-582A VL-584D VL-585D VL-586P VL-587P VL-592 VL-593 VL-594A
松下電工	EJ-502 EJ-501W EJ-102 EJ-503F EJ-503A EJ-106A EJ-106S EJ-1021B

※チャイム（室外と室内とで会話できないもの）は適合しません

カメラ付ドアホンをつなぐとき

テレビドアホンユニットは、DZ-MH70が接続できます。

テレビドアホンユニットを取り付けるときは、必ずテレビドアホン対応ターミナルボックス（DZ-T30）をお使いください。



■ 光回線やIP電話、ADSLやISDNをご利用のときは（☞28~30ページ）

お知らせ

- カラーカメラドアホン（DZ-TH10）は使用できません。
- カメラ付ドアホンでの映像は、親機の画面には映りません。テレビドアホンモニターで確認します。

ドアホンと話す（ドアホン通話）

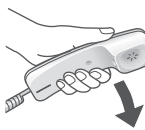
親機、子機のどちらでも、ドアホンを押された方とお話しすることができます。

親機でドアホンと話す

- 1 ドアホンの着信音が鳴ったら、受話器を取る



- 2 通話が終わったら受話器を戻す



■ ドアホンの着信音について

ドアホン1とドアホン2の着信音は鳴り方が違います。

親機	ドアホン1	ビン	ポン
	ドアホン2	ビン	ポン

お知らせ

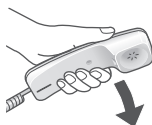
- 親機または子機からドアホンを呼び出すことはできません。
- ドアホン通話の保留はできません。
- 留守録に設定していても、ドアホンからの録音はできません。
- ファクス送受信中は、ドアホンからの呼び出しがあっても、通話はできません。
- 子機で優先呼出を設定していても、ドアホンの着信音は、親機・子機の両方で鳴ります。
- ドアホンの着信音が鳴ったあと、約30秒以上ドアホンとの通話に出なかったときは、ドアホンと通話できません。
- ドアホン通話を親機や子機へ転送することはできません。
- ドアホンの着信音は、電話がかかってきたときの着信音の大きさと同じです。また「切」に設定されているときは、一番小さい大きさで鳴ります。
- ドアホンの受話音量はターミナルボックス側で調整することができます。詳しくはターミナルボックスの取扱説明書をご覧ください。
- 3者通話中は、ドアホンとの通話はできません。

ドアホンと話す（ドアホン通話）

親機でドアホン通話中に電話がかかってくると

ドアホン通話をやめて電話に出ることができます。

- 1 電話の着信音が聞こえたら受話器を戻す



- ・受話器を戻すと、ドアホン通話が切れます。

2 受話器を取る



- ・受話器を取ると、かかってきた電話との通話になります。

親機で通話中にドアホンから呼び出しがあると

電話を保留にしてドアホンとの通話ができます。

- 1 ドアホンの着信音が聞こえたら30秒以内に内線/保留を押す

- ・通話中の相手の方には保留メロディーが流れ、ドアホンの相手とドアホン通話ができます。

2 電話の相手の方との通話に戻るときは

内線/保留を押す

- ・電話の相手の方との通話に戻ると、ドアホン通話は切れます。

親機でドアホン通話中にもう一台のドアホンから呼び出しがあると

ドアホン通話中の通話をやめて、もう一台のドアホンとの通話ができます。

- 1 ドアホンの着信音が「ピンポン」と聞こえたときは

① を押す

ドアホンの着信音が「ピンポン ピンポン」と

聞こえたときは

ABC ② を押す

- ・① または ② (または消去/キャッチボタン) を押すごとに、2台のドアホンと交互にお話しができます。

親機で内線通話中にドアホンから呼び出しがあると

内線通話をやめてドアホンとの通話ができます。

- 1 ドアホンの着信音が聞こえたら30秒以内に

受話器を戻す



- ・内線通話は切れます。

2 受話器を取る



ドアホンと話す（ドアホン通話）

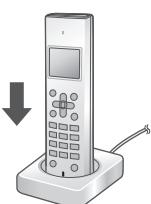
機能な

子機でドアホンと話す

- 1** ドアホンの着信音が鳴ったら、
充電器から取って
②を押す



- 2** 通話が終わったら
充電器に戻す



・充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。

■ ドアホンの着信音について

ドアホン1とドアホン2の着信音は鳴り方が違います。

子機	ドアホン1	[ピロロロロロロロロ]
	ドアホン2	[ピロリロ] [] [ピロリロ]

お知らせ

- 親機または子機からドアホンを呼び出すことはできません。
- ドアホン通話の保留はできません。
- 留守録に設定していても、ドアホンからの録音はできません。
- ファクス送受信中は、ドアホンからの呼び出しがあっても子機の着信音は鳴りません。この場合、子機で通話することもできません。
- 子機で優先呼出を設定していても、ドアホンの着信音は、親機・子機の両方で鳴ります。
- ドアホンの着信音が鳴ったあと、約30秒以上ドアホンとの通話に出なかったときは、ドアホンと通話できません。
- ドアホン通話を親機や子機へ転送することはできません。
- ドアホンの着信音は、電話がかかってきたときの着信音の大きさと同じです。また「切」に設定されているときは、一番小さい大きさで鳴ります。
- ドアホンの受話音量はターミナルボックス側で調整することができます。詳しくはターミナルボックスの取扱説明書をご覧ください。
- 3者通話中は、ドアホンとの通話はできません。

子機でドアホン通話中に電話がかかってくると

ドアホン通話をやめて電話に出ることができます。

1 「ピピッ」という音が聞こえたら

を押して、 を押す

- ・ 切ボタンを押すと、ドアホン通話が切れます。
- ・ 通話ボタンを押すと、かかってきた電話との通話になります。

子機で通話中にドアホンから呼び出しがあると

電話を保留にしてドアホンとの通話ができます。

1 ドアホンの着信音が聞こえたら30秒以内に 内線/クリア を押す

- ・ 通話中の相手の方には保留メロディーが流れ、ドアホンの相手とドアホン通話ができます。

2 電話の相手の方との通話に戻るときは 内線/クリア を2回押す

- ・ 電話の相手の方との通話に戻ると、ドアホン通話は切れます。

子機でドアホン通話中にもう一台のドアホンから呼び出しがあると

ドアホン通話中の通話をやめて、もう一台のドアホンとの通話ができます。

1 ドアホンの着信音が…

「ピロピロピロピロ ピロピロピロピロ」と聞こえたときは

を押す

「ピロリロ ピロリロ」と聞こえたときは

を押す

- ・ または （またはキャッチボタン）を押すごとに、2台のドアホンと交互にお話しができます。

子機間で内線通話中にドアホンから呼び出しがあると

内線通話をやめてドアホンとの通話ができます。

1 ドアホンの着信音が聞こえたら30秒以内に を押す

- ・ 内線通話は切れます。

2 を押す

ナンバー・ディスプレイを利用する

ナンバー・ディスプレイとは、かかってきた相手の方の電話番号を表示するサービスです。

親機や子機の電話帳に登録している相手の方から電話がかかってきたときは、親機では電話帳に登録している名前と電話番号を交互に表示します。

子機では電話帳に登録している名前を表示します。

このサービスをご利用の際は、利用契約が必要ですので、詳しくはNTTの窓口へお問い合わせください。

サービスを契約したあとは、必ずナンバー・ディスプレイを使用する設定にしてください。

ナンバー・ディスプレイの初期設定は「ショウスル」になっています。

ナンバー・ディスプレイを利用設定する

設定を変更するときは、下記の手順で変更してください。

1 登録/機能
 を押し、

 を4回押す

2  で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ

3  を押し、
 でいずれかの設定を選ぶ

- 工場出荷時は「ショウスル」になっています。
- ナンバー・ディスプレイを利用しないときは、「ショウシナイ」を選びます。

4  を押す

- 選んだ項目に設定されます。

5  を押す

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

お知らせ

- 構内交換機（PBX）やビジネスホン、ホームテレホンに接続してお使いのときは、ナンバー・ディスプレイを「ショウシナイ」に設定してください。
- ナンバー・ディスプレイをISDN回線でお使いのときは、ナンバー・ディスプレイ対応のターミナルアダプタ（TA）をお使いください。

着信鳴り分けを設定したときは

電話がかかってきたときに、親機は、親機の電話帳に登録されている方に、子機は、着信の種類に合わせて着信音の鳴り方を変えてお知らせします（☞188～190ページ）。

非通知お断りを設定したときは

相手の方が番号非通知（「184をダイヤル」または、「通常非通知」（回線ごと非通知））で、電話をかけてくると、こちら側では着信音が鳴らさずにお断りのメッセージを流すことができます（☞191～192ページ）。

公衆電話お断りを設定したときは

相手の方が公衆電話から電話をかけてくると、こちら側では着信音を鳴らさずにお断りメッセージを流すことができます（☞191～192ページ）。

表示圏外お断りを設定したときは

相手の方がサービスを行っていない地域から電話をかけてきたとき、また、サービスの契約条件等により番号が表示できないとき（国際電話、船舶電話、新幹線電話、VoIP電話など）、こちら側では着信音を鳴らさずにお断りメッセージを流すことができます（☞191～192ページ）。

お断りする番号を登録したときは

あらかじめ特定の番号を登録しておくと、登録した相手の方から電話がかかってきたときに着信音を鳴らさずに、お断りのメッセージを流すことができます（☞193ページ）。

電話を受ける番号を登録したときは

あらかじめ登録した番号以外から電話がかかってきたとき、こちら側では着信音を鳴らさずに、お断りメッセージを流すことができます（☞194～195ページ）。

迷惑電話をお断りしたときは

迷惑電話拒否機能を使って迷惑電話をお断りすると、自動的にその番号をお断り番号に登録し、以降同じ番号からの着信をお断りします（☞196～197ページ）。お断りした電話が、非通知、公衆電話、表示圏外の場合、約2時間同じ種別の着信をお断りします。

デバイスブレイ

お知らせ

- ナンバー・ディスプレイをご利用のときは、着信音の回数（☞94、117ページ）を2回以上に設定してください。
- ナンバー・ディスプレイは、NTTの他のサービスと併用して使用できない場合があります。詳しくはNTTへお問い合わせください。
- ISDN回線のターミナルアダプタのアナログポート・構内交換機（PBX）や他の通信機器に接続すると、ナンバー・ディスプレイが使えない場合があります。
- 相手の方が、ナンバー・ディスプレイをご利用の場合は、発信時に相手の方につながるまでの時間が長くなることがあります。
- 1本の電話回線に2台以上の電話機などを接続（ブランチ式接続）してご利用の場合は、発信電話番号が正確に表示されないことがあります。

電話がかかってきたときの画面表示について



親機

0387654321

着信の種類に合わせて、この部分に番号などを表示します。



子機

0387654321
チャクシン

表示	着信情報
 親機  子機 「0387654321」など (電話番号)	相手の方が自分の番号を通知して、電話をかけているときは、その番号を表示します（「通常通知（通話ごと非通知）」のとき、または「186」をつけてダイヤルしているときに表示します）。
 親機  子機 「イケダ サトシ」など (相手の方の名前)	親機および子機の電話帳に登録されている相手の方が、番号を通知して電話をかけてきたときは、名前と電話番号を交互に表示します（子機では名前のみ）。親機と子機では電話帳が別なので、それぞれに登録している相手の方の名前を表示します。 親機や子機の電話帳に電話番号を登録するときは、同じ市内の場合でも必ず市外局番から登録してください。
 親機  子機 「ヒツウチ」	相手の方が自分の番号を通知せずに、電話をかけているときに表示します（「通常非通知（回線ごと非通知）」のとき、または「184」をつけてダイヤルしているときに表示します）。
 親機  子機 「ヒョウジケンガイ」	相手の方がサービスを行っていない地域から電話をかけてきたときやサービスの契約条件等により、番号が表示できないときに表示します（国際電話、船舶電話、新幹線電話、VoIP電話など）。
 親機  子機 「コウシュウデンワ」	相手の方が公衆電話から電話をかけているときに表示します。公衆電話からでも相手の方が「184」をつけてダイヤルしたときは「非通知」になります。
 親機  子機 「ジュシンエラー」	回線の状態などで、相手の方の発信電話番号のデータを正しく受信できなかったときに表示します。
 親機 「ガイセンショウ中」  子機 「チャクシン」	着信音が鳴る前に、NTTから相手の電話番号データを受信しています。この表示のときは、電話に出ることもかけることもできません。

キャッチホン・ディスプレイを利用する

NTTのキャッチホン・ディスプレイを契約（有料）すると、通話中にかかってきた相手の方の番号を確認してからキャッチホンに出ることができます（設定は親機で行います）。

また、子機の電話帳に登録されている相手の方からの場合は、電話帳に登録されている名前を表示します。

■ このサービスをご利用の際は、①～③のサービスへの利用契約が必要です。

①ナンバー・ディスプレイ（有料）

②キャッチホン・ディスプレイ（有料）

③キャッチホン／キャッチホンII／マジックボックス／ボイスワープ／話中転送サービス

※ ③についてはいずれかの契約（有料）が必要です。詳しくはNTT窓口へお問い合わせください。

■ サービスを契約したあとは、2つの設定をする必要があります。

下記の設定で、必ずキャッチホン・ディスプレイを「ショウスル」に設定してください。

また、ナンバー・ディスプレイが「ショウスル」になっていることを確認してください（☞176ページ）。

キャッチホン・ディスプレイを利用設定する

「キャッチホン・ディスプレイ」のサービスをご利用の時は、設定を必ず「ショウスル」にしてください（はじめは、「ショウシナイ」に設定されています）。

※ サービスを契約しているのに、「ショウシナイ」に設定していると、電話を受けられることがあります。

1 登録/機能
を押し、

で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ

2 決定
を押し、
で
「キャッチホンディスプレイ」を選ぶ

3 決定
を押し、
で「ショウスル」を選ぶ

・ キャッチホン・ディスプレイを利用しないときは、「ショウシナイ」 выбирайте.

4 決定
を押す

5 停止
を押す

■ 途中でやめるときは

停止 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

キャッチ
消去 を押します。

キャッチホン・ディスプレイを利用する

デナ
ディンバ
スブ
レイ

キャッチホン・ディスプレイを利用する

お知らせ

- キャッチホン・ディスプレイのサービスをご利用のときに電話を受けると、通話中にかかってきた電話も着信記録に残ります（通話中にかかってきた電話に出ても出なくても、記録は残ります）。（☞182、186ページ）
- 保留中、留守番電話動作中、ファクス送受信中は、電話番号や相手の方の名前などをディスプレイに表示しません。
- キャッチホン・ディスプレイは、NTTの他のサービスと併用して使用できない場合があります。詳しくはNTTにお問い合わせください。
- キャッチホン・ディスプレイを利用するときは、次の点に注意ください。
 - ・ファクス送信中／受信中にキャッチホンが入ると、ファクスの画像が乱れたり、通信エラーになることがあります。
 - ・キャッチホンⅡを利用して、割り込み回数を「0」回に設定すると、電話がかかってきても割り込み音は入らず、キャッチホンⅡセンターに転送されます。そのため、キャッチホン・ディスプレイの番号は表示されません。
 - ・子機のカナ／キャッチボタンを利用した後のみ、「おまかせ受信」機能が働きません（ファクス受信するときは、機能ボタンを押したあと、「FAXジュシン」を選んで、機能ボタンを押してください）。
- ISDN回線のターミナルアダプタのアナログポートや構内交換機（PBX）に接続すると、キャッチホン・ディスプレイが使えない場合があります。
- キャッチホン・ディスプレイを契約後に、「ショウシナイ」に設定されていると、電話がかかってきたときに、はじめに「ピポッ・ビュッ」という音が鳴ったあとキャッチホンの着信音が鳴ります。
- キャッチホン・ディスプレイで着信したときは、ナンバー・ディスプレイ機能の中の非通知お断りや公衆電話お断り、表示圏外お断り、お断り番号などは働きません（相手の方にメッセージは聞こえません）。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用にならない場合は、利用設定を「ショウシナイ」に設定してください。お話し中の声で、キャッチホン・ディスプレイが働いて通話が途切れてしまうことがあります。
- 1本の電話回線に2台以上の電話機などを接続（ブランチ式接続）してご利用の場合は、発信電話番号が正常に表示されないことがあります。
- 通話中の声により通話が途切れる場合があります。
- キャッチホン着信時には、1秒程度の無音状態が発生します。
また、従来の着信表示音に加えて「ピッ」といった割り込み音が入ります。この割り込み音とお話し中の声が重なりますと電話番号の表示ができないことがあります。

キャッチホン・ディスプレイを利用する

通話中に電話がかかってきたときの画面表示について



0387654321

着信の種類に合わせて、この部分に番号などを表示します。



0387654321
キャッチホン

表 示	着 信 情 報
親機 子機 「0387654321」など (電話番号)	相手の方が自分の番号を通知して、電話をかけているときは、その番号を表示します(「通常通知(通話ごと非通知)」のとき、または「186」をつけてダイヤルしているときに表示します)。
親機 子機 「イケダ サトシ」など (相手の方の名前)	親機および子機の電話帳に登録されている相手の方が、番号を通知して電話をかけてきたときは、名前と電話番号を交互に表示します(子機では名前のみ)。親機と子機では電話帳が別なので、それぞれに登録している相手の方の名前を表示します。 親機や子機の電話帳に電話番号を登録するときは、同じ市内の場合でも必ず市外局番から登録してください。
親機 子機 「ヒツウチ」	相手の方が自分の番号を通知せずに、電話をかけているときに表示します(「通常非通知(回線ごと非通知)」のとき、または「184」をつけてダイヤルしているときに表示します)。
親機 子機 「ヒョウジケンガイ」	相手の方がサービスを行っていない地域から電話をかけてきたときやサービスの契約条件等により、番号が表示できないときに表示します(国際電話、船舶電話、新幹線電話、VoIP電話など)。
親機 子機 「コウシュウデンワ」	相手の方が公衆電話から電話をかけているときに表示します。公衆電話からでも相手の方が「184」をつけてダイヤルしたときは「非通知」になります。
親機 子機 「ジュシンエラー」	回線の状態などで、相手の方の発信電話番号のデータを正しく受信できなかったときに表示します。

お知らせ

- キャッチホン・ディスプレイの割り込み着信表示は、約20秒間表示されたあと、着信通話表示に戻ります。
- 次のようなときは、電話番号を表示しない場合があります。
 - ・大きな声で通話しているとき
 - ・周囲が騒がしいとき
 - ・設置場所からNTTの交換機まで距離が離れているとき

親機で着信記録を使う

ナンバー・ディスプレイやキャッチホン・ディスプレイ（☞176～181ページ）を契約（有料）すると、着信記録が最大30件まで記録されます。着信記録の番号や、電話帳に登録している名前をディスプレイに表示することができます。30件を超えると古い着信記録から消去されます。また、着信記録の番号にファックスを送る、着信記録の番号を電話帳に登録する、などの操作ができます。

着信記録を表示する

1 を2回押して、

着信記録一覧を表示する

- 着信した相手の方の番号と日付・時刻を表示します。
-  で1件古い着信記録、 で1件新しい着信記録が選択されます。

■ 着信記録の表示をやめるときは

 を押します。

■ 着信記録の一覧をプリントするときは

- 登録/機能 を押し、 で「リストプリント」を選ぶ
-  を押し、 で「チャクシンキロクリスト」を選ぶ
-  を押し、 で「スル」を選ぶ
-  を押す

■ 親機の着信記録を1件ずつ消去するときは

-  を2回押して着信記録一覧を表示する
-  で、消去する着信記録を選び、 を押す
- もう一度、 を押す
(選択されている着信記録が一件、消去されます。)
-  を押す

■ 着信あり表示を設定するには

着信あり表示を「アリ」に設定しておくと、着信を受けられなかったり、留守応答する前に切れてしまった場合などに、「チャクシンガアリマシタ」と待受画面に表示してお知らせします。はじめは「ナシ」に設定されています。設定を変更するときは、下記の手順で変更してください。

- 登録/機能 を押し、 で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ
-  を押し、 で「チャクシンアリヒョウジ」を選ぶ
-  を押し、 でどちらかの項目を選ぶ
-  を押す
-  を押す

■ 親機の着信記録をすべて消すときは

- 登録/機能 を押し、 で「ショウサイセッティ」を選ぶ
-  を押し、 で「ゼンショウキヨメニュー」を選ぶ
-  を押し、 で「チャクシンキロク」を選ぶ
-  を押し、 で「スル」を選ぶ
-  を押す

着信記録を使って電話をかける

かかってきた番号は最大30件まで記録されていますので、その番号を表示して電話をかけることができます。

1 を2回押す

- 最後にかかってきた日付・時刻と、相手の方の番号を表示します（電話帳に登録されている相手先の場合、登録している名前が表示されます）。

2 で相手の方を選ぶ

-  で1件古い着信記録、 で1件新しい着信記録が選択されます。

3 受話器を取る



4 相手の方とお話しする

- ディスプレイにおよその通話時間を表示します。

5 通話が終わったら 受話器を戻す



■途中でやめるときは

相手先を選択しているときは  を、通話中は受話器を戻します。

■184（非通知）や186（通知）などにつけて着信記録で電話をかけるには

- ①受話器を取る
- ②184や186などをダイヤルする
- ③ を押す
- ④ を2回押す
- ⑤ で相手の方を選び、 を押す
- ⑥相手の方とお話しする
- ⑦通話が終わったら受話器を戻す

お知らせ

- 着信記録は親機と子機で別々に記録しています。
- 着信を受けられなかったり、電話を受ける前に相手が切った場合でも着信記録が表示されます。
- 「非通知お断り」、「公衆電話お断り」、「表示圏外お断り」、「お断り番号」を設定している場合も、着信記録が表示されます。
- 親機では、ナンバー・ディスプレイを契約していないときでも、着信のあった日付・時刻を表示します。

着信記録を使ってファクスを送る

かかってきた番号は最大30件まで記録されていますので、その番号を表示してファクスを送ることができます。

1 原稿をセットする (☞101ページ)

- ・送信する面を下にしてセットします。

2 を2回押す

- ・最後にかかってきた日付・時刻と、相手の方の番号を表示します。

3 で選び、 を2回押す

- ・ で1件古い着信記録、 で1件新しい着信記録が選択されます。

4 または を押す

- ・モノクロファクスをするときはモノクロスタートボタンを、カラーファクスをするときはカラースタートボタンを押してください。

モノクロ送信時の画質を選ぶときは、 を押します。詳しくは、「ファクス送信時の画質について」(☞109ページ)をご覧ください。

- ・複数の原稿があるときは、読み込みが終了したあと、次の原稿をセットして、もう一度モノクロスタートボタン、またはカラースタートボタンを押します(1枚目を読み込んだときと同じボタンを押してください)。

- ・読み込みを途中でやめるときは、 を押します。

5 を押す

- ・送信が始まります。
- ・送信を途中でやめるときは、 を押します。このとき、FAX自動再ダイヤルの設定(☞110ページ)が「スル」になっていると、FAX送信待ちの状態になります。送信を取り消すには、 を押してから、 を2回押します。
- ・ファクス送信が終わると終了音が聞こえ、自動的に回線が切れます。

■ 中途でやめるときは

 を押します。

■ 「通信エラーがありました。」と聞こえたら (☞217ページ)

お知らせ

- 着信記録は親機と子機で別々に記録しています。
- 着信を受けられなかったり、電話を受ける前に相手が切った場合でも着信記録が表示されます。
- 「非通知お断り」、「公衆電話お断り」、「表示圈外お断り」、「お断り番号」を設定している場合も、着信記録が表示されます。
- 親機では、ナンバー・ディスプレイを契約していないときでも、着信のあった日付・時刻を表示します。
- 読み込み中にメモリーがいっぱいになると、読み込みの終了した分の原稿を送信します。メモリーがいっぱいの状態で、1枚も読み込めなかつたときは待受画面に戻ります。

着信記録を電話帳に登録する

着信記録の中の電話番号を親機の電話帳に登録することができます。

1 を2回押す

2 で登録する番号を選ぶ

-  で1件古い着信記録、 で1件新しい着信記録が選択されます。

3 を押す

4 名前を入れる（最大20文字）

- 名前の入力を省略するときは、 を押して手順6に進みます。
名前を入力しないで電話番号を登録すると、名前のところに電話番号が表示されます。

5 を押す

6 電話番号を確認して

を押す

7 メールアドレスを入れる（最大50文字）

- メールアドレスの入力は省略できます。省略するときは、この手順をとばして手順8に進んでください。

8 を押す

9 を押す

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

■ 文字を入力するときは（☞81~83ページ）

■ 親機の電話帳の内容を1件ずつ消すときは (☞80ページ)

■ 親機の電話帳の内容をすべて消去するときは (☞226ページ)

お知らせ

- 発信電話番号情報がない場合や、受信エラーなどのときは、電話帳に登録することはできません。

子機で着信記録を使う

ナンバー・ディスプレイやキャッチホン・ディスプレイ（P176～181ページ）を契約（有料）すると、着信記録が最大20件まで記録されます。着信記録の番号や電話帳に登録している名前を、ディスプレイに表示することができます。20件を超えると古い着信記録から消去されます。また、着信記録の番号に電話をかける、着信記録の番号を電話帳に登録する、などの操作ができます。

着信記録を表示する

1 を2回押す



- 最後にかかってきた相手の方の番号を表示します。子機の電話帳に登録しているときは名前を表示します。
- 再ダイヤルを消去しているときは  を1回押すとエラー音が鳴りますが、そのまま2回目を押すと着信記録を表示します。

2 で選ぶ

-  で1件古い着信記録、 で1件新しい着信記録を表示します。

■ 着信記録の表示をやめるときは

 を押します。

■ 子機の着信記録を1件だけ消すときは

-  を2回押す
-  で番号を選び、 を押す
-  で「ショウキヨ」を選ぶ
-  を2回押す

■ 子機の着信記録をすべて消すときは

-  を押し、 で「ショウキヨ」を選ぶ
-  を押し、 で「チャクシンキロク」を選ぶ
-  を2回押す

着信記録を使って電話をかける

かかってきた番号は最大20件まで記録されていますので、その番号を表示して電話をかけることができます。

1 を2回押す



- 最後にかかってきた番号を表示します。子機の電話帳に登録しているときは名前を表示します。
- 再ダイヤルを消去しているときは  を1回押すとエラー音が鳴りますが、そのまま2回目を押すと着信記録を表示します。

2 で選び、 を押す

-  で1件古い着信記録、 で1件新しい着信記録を表示します。

3 通話が終わったら

充電器に戻す

- 充電器に戻さないときは、切ボタンを押します。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 184（非通知）や186（通知）をつけて着信記録で電話をかけるには（特番ダイヤル）

-  を2回押す
-  で番号を選び、 を押す
-  で「トクバンダイヤル」を選び、 を押す
- 184や186などの番号を入力（最大8ケタ）して  を押す
- 通話が終わったら充電器に戻す

お知らせ

- 発信電話番号情報がない場合や、受信エラーなどのときは、電話をかけることはできません。
- 着信記録は親機と子機で別々に記録しています。
- 電話に出られなかったり、電話を受ける前に相手が切った場合でも着信記録が表示されます。
- 「非通知お断り」、「公衆電話お断り」、「表示圏外お断り」、「お断り番号」を設定している場合も、着信記録が表示されます。

着信記録を電話帳に登録する

着信記録の中の電話番号を子機の電話帳に登録することができます。

1 を2回押す



■途中でやめるときは

 を押します。

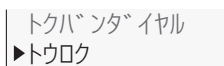
■子機の電話帳の内容を消すときは

(☞85ページ)

■文字を入力するときは (☞86~88ページ)

2 で登録する番号を選び、 を押す

3 で「トウロク」を選び、 を押す



お知らせ

- 発信電話番号情報がない場合や、受信エラーなどのときは、電話帳に登録することはできません。
- 登録中に電話がかかってくると、登録は中止されます。はじめからやり直してください。

4 名前を入れる（最大12文字）



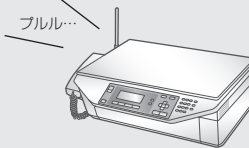
- 名前の入力を省略するときは機能ボタンを2回押すと登録を完了します。

5 を2回押す

- 「ピー」と鳴って待受画面に戻ります。

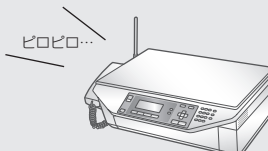
着信鳴り分けを利用する

NTTのナンバー・ディスプレイを契約（有料）すると、電話がかかってきたときに、「電話帳に登録している方」、「非通知」、「公衆電話」、「表示圏外」からの着信に合わせて着信音を変えることができます。はじめは、親機は「ナシ」、子機は「解除」に設定されています。



着信鳴り分けを設定していない相手の方のとき

親機では、44ページで設定した着信音が鳴ります。
子機では、45ページで設定した着信音が鳴ります。



着信鳴り分けを設定した相手の方のとき

親機では、親機の電話帳に登録されている方のみ
189ページで設定した着信音が鳴ります。
子機では、着信の種類に合わせて190ページで設定
した着信音が鳴ります。

親機の鳴り分けを設定する

着信鳴り分けを利用する

デナン
スディス
プレイ

1 [登録/機能] を押し、

[決定] で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ

2 [決定] を押し、

[決定] で「チャクシンナリワケ」を選ぶ

3 [決定] を押し、

[決定] で鳴り分けをしたい項目を選ぶ

- 「デンワチョウナリワケ」、「ヒツウチナリワケ」、「コウシュウデンワナリワケ」、「ヒヨウジケンガイナリワケ」の4項目から選べます。

4 [決定] を押し、

[決定] で「アリ」を選ぶ

- 「ナシ」を選んで決定ボタンを押すと、選択している項目の着信鳴り分けを解除します。

5 [決定] を押す

- 「アリ」に設定されます。

6 [停止] を押す

■ 途中でやめるときは

[停止] を押します。

■ 1つ前に戻るときは

[決定] を押します。

お知らせ

- かかるくる相手の方ごとに着信音を変えることはできません。
- ダイヤルイン鳴り分けと同時に設定した場合、電話帳鳴り分け、非通知鳴り分け、公衆電話鳴り分け、表示圏外鳴り分けが優先されます。

親機の鳴り分け時の着信音を選ぶ

着信鳴り分け時の着信音を選びます。

1  を押し、

 で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ

2  を押し、

 で「ナリワケジョビダシオン」を選ぶ

3  を押し、

 で鳴り分けをしたい項目を選ぶ

- ・「デンワチョウナリワケ」、「ヒツウチナリワケ」、「コウシュウデンワナリワケ」、「ヒョウジケンガイナリワケ」の4項目から選べます。

4  を押し、 で着信音を選ぶ

- ・「デンワベルオン」、「トリノコエ」、「デンシオン」、「バッハノインベンション」、「ジュ・ト・ブ」、「シンフォニー40パン」のいずれかを選べます。

5  を押す

6  を押す

■途中でやめるときは

 を押します。

■1つ前に戻るときは

 を押します。

子機の鳴り分けを設定する／着信音を選ぶ

「子機の電話帳に登録している方」「非通知の電話」「公衆電話」「表示圏外」の4項目ごとに着信音を変えることができます。

1 を押し、

で「チャクシンナリワケ」を選ぶ

チャクシンネイロ
▶チャクシンナリワケ

2 を押し、

で鳴り分けをしたい項目を選ぶ

- 「デンワチョウナリワケ」、「ヒツウチナリワケ」、「コウシュウナリワケ」、「ケンガイナリワケ」の4項目から選べます。
- 「ダイヤルインナリワケ」については、169ページをご覧ください。

■途中でやめるときは

 を押します。

■子機の着信鳴り分けを解除するときは

着信音を選ぶ手順（左記手順4）で、「ピピッ」と鳴るまで  を押して、 を押します。

お知らせ

- かかるてくる相手の方ごとに鳴り分けを設定することはできません。
- ダイヤルイン鳴り分けと同時に設定した場合、電話帳鳴り分け、非通知鳴り分け、公衆電話鳴り分け、表示圏外鳴り分けが優先されます。

3 を押す

- すでに設定している場合は、設定している着信音が鳴ります。

4 で着信音を選ぶ

- 選ぶたびに、着信音（確認音）が鳴ります。

01	「ブルルル ブルルル」
02	「ポロロロ ポロロロ」
03	「ピロン ピロン」
04	「ショートメロディー①」
05	「ショートメロディー②」
06	「ショートメロディー③」
07	「ショートメロディー④」
08	「ショートメロディー⑤」
09	「ジムノペティ」
10	「ジュピター」

5 を押す

- 「ピー」と鳴って着信鳴り分けが設定され、待受画面に戻ります。

着信お断りを使う

電話がかかってきたときに、「非通知の電話」「公衆電話からの電話」「表示圏外からの電話」など着信の種類に合わせて、お断りのメッセージを流すことができます。こちら側では着信音は鳴りません。お買い求め時は「ナシ」に設定されています。

お断りに設定すると

「非通知お断り」のとき

[相手側]

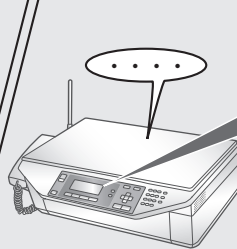


「この電話は、お受けすること
はできません。おそれいります
が電話番号の前に186をつけて
ダイヤルするなど電話番号を通
知しておかげ直しください。」

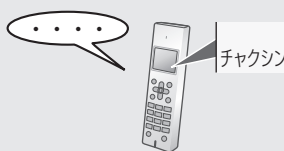
※お断りのメッセージが3回
流れたあと電話が切れます。

[こちら側]

着信音は鳴りません。



ヒツウチ



チャクシン

「公衆電話お断り」「表示圏外お断り」のとき

[相手側]

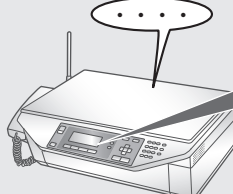


「この電話は、
お受けすること
はできません。」

※お断りのメッセージが3回
流れたあと電話が切れます。

[こちら側]

着信音は鳴りません。



コウシュウテツンワ



ヒョウジケンガイ

チャクシン

着信お断りを使う

デナ
ディン
スプレイ

お知らせ

- お断り応答にしたときは、緊急の用件でも着信音が鳴りませんのでご注意ください。

非通知・公衆電話・表示圏外お断りを設定する

1  を押し、



で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ

非通知お断りを設定するとき

2  を押し、



で「ヒツウチオコトワリ」を選ぶ

公衆電話お断りを設定するとき

2  を押し、



で「コウシュウデンワオコトワリ」を
選ぶ

表示圏外お断りを設定するとき

2  を押し、



で「ケンガイオコトワリ」を選ぶ

3  を押し、



で「オコトワリ」を選ぶ

・「ナシ」：

お断りを使用しません。

・「オコトワリ」：

お断りメッセージを流して、電話を切れます。

4  を押す

・お断りを設定すると、ディスプレイに以下のアイコンが表示されます。

非通知お断り設定時：

公衆電話お断り設定時：

表示圏外お断り設定時：

5  を押す

・「オコトワリ」にしたときは相手の方には着信音が2回鳴ったあと、メッセージ(☞191ページ)が3回流れて電話が切れます。

■ 途中でやめるときは

 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

 を押します。

 **お知らせ**

●非通知・公衆電話・表示圏外お断りを設定しても、ナンバー・ディスプレイの契約をしていない場合は、お断りのメッセージは流れません。

特定番号お断りを使う

電話を受けたくない相手先の電話番号を、「お断り番号」として登録することができます。

登録した相手先から電話がかかってくると、こちら側の着信音を鳴らさずに、相手先へお断りのメッセージ（「この電話は、お受けすることはできません。」）を流すことができます。

お断りしたい番号を登録する

1 登録/機能 を押し、

で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ

2 決定 を押し、

で「オコトワリバンゴウ」を選ぶ

3 決定 を押す

4 登録/機能 を押す

5 電話番号を入れる（最大20ヶタ）

- 電話番号を登録するときは、同じ市内の場合は必ず市外局番から登録してください。市外局番を登録しないと通常の着信となり、着信音が鳴ります。
- 番号を入れまちがえたときは、を押して、もう一度入れ直します。

6 決定 を押す

- 手順4~6をくり返して、最大30件までの番号を登録できます。
- ディスプレイに **特定** が表示されます。

7 停止 を押す

■途中でやめるときは

停止 を押します。

■1つ前に戻るときは

を押します。

■登録したお断り番号を1件ずつ消すときは

① 登録/機能 を押し、で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ

② 決定 を押し、で「オコトワリバンゴウ」を選ぶ

③ 決定 を押す

④ で消去するお断り番号を選ぶ

⑤ を2回押す

（続けて他の登録番号を消すときは、④~⑤をくり返す）

⑥ 停止 を押す

■登録したお断り番号をすべて消すときは

① 登録/機能 を押し、で「ショウサイセッティ」を選ぶ

② 決定 を押し、で「ゼンショウキヨメニュー」を選ぶ

③ 決定 を押し、で「オコトワリバンゴウリスト」を選ぶ

④ 決定 を押し、で「スル」を選ぶ

⑤ 決定 を押す

■お断り番号リストをプリントするには

① 登録/機能 を押し、で「リストプリント」を選ぶ

② 決定 を押し、で「オコトワリバンゴウ」を選ぶ

③ 決定 を押し、で「スル」を選ぶ

④ 決定 を押す

特定番号お断りを使う

デナ
イン
バ
ブレ
イ

お知らせ

- お断りする番号を登録したときは、緊急の用件でも着信音が鳴りませんので、ご注意ください（親機のディスプレイが点灯します）。
- お断り番号の登録（最大30件）ごとに別々の受けかたを設定することはできません。
- お断り番号を登録しても、ナンバー・ディスプレイに契約していない場合は、お断りのメッセージは流れません。
- お断りする番号からの着信があった場合の着信音の回数は2回です。変更することはできません。

登録した番号からの電話のみ受ける（選んで着信）

ナンバー・ディスプレイのご契約が必要です

あらかじめ登録した相手先からのみ電話を受けられるように設定ができます（選んで着信）。

登録した相手先以外からの電話がかかってくると、着信音を鳴らさずに、相手先へ留守応答メッセージを流すことができます。その場合は、スピーカーから相手の声は聞こえません。

時間設定、曜日設定することで、たとえばお子様がひとりで留守番されているときでも、安心してご両親からの電話だけに出ることができます、といった使い方ができます。

登録できる番号は最大5件です。

着信させる番号を登録する

1 登録/機能 を押し、



で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ

2 決定 を押し、



で「エランデチャクシン」を選ぶ

3 決定 を押し、登録/機能 を押す

- 登録できる番号は最大5件です。

電話帳から登録するとき

4 + を押し、



で登録したい相手を選ぶ

- 電話帳に登録している番号が21ヶタ以上のときは、その番号を登録することはできません。
- 電話帳に名前を登録していても、電話番号以外は登録されません。

直接番号を入力して登録するとき

4 電話番号を入れる（最大20ヶタ）

- 番号を入れまちがえたときは、 キャンセル 消去 を押して、もう一度入れ直します。

5 決定 を押し、停止 を押す

■ 途中でやめるときは

停止 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

キャンセル 消去 を押します。

登録した番号を消去する

1 登録/機能 を押し、



で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ

2 決定 を押し、



で「エランデチャクシン」を選ぶ

3 決定 を押し、



で消去したい番号を選ぶ

4 キャンセル 消去 を2回押す

■ 途中でやめるときは

停止 を押します。

■ 1つ前に戻るときは

キャンセル 消去 を押します。

■ 登録した番号をすべて消すときは

① 登録/機能 を押し、+ で「ショウサイセッティ」を選ぶ

② 決定 を押し、+ で「ゼンショウキョメニュー」を選ぶ

③ 決定 を押し、+ で「エランデチャクシン」を選ぶ

④ 決定 を押し、+ で「スル」を選ぶ

⑤ 決定 を押す

登録した番号からの電話のみ受ける（選んで着信）

選んで着信を設定する

1 戻って録音
迷惑電話 を押し、
で「セッティ」を選ぶ

2 決定 を押す

■途中でやめるときは

停止 を押します。

■1つ前に戻るときは

キヤッヂ
消去 を押します。

■設定した内容を表示するには

- ① 戻って録音
迷惑電話 を押す
- ② で「セッティナイヨウヒョウジ」を選ぶ
- ③ 決定 を押す

■選んで着信を解除するときは

- ① 戻って録音
迷惑電話 を押す
- ② で「カイジョ」を選ぶ
- ③ 決定 を押す

特定の時間だけ 選んで着信を行う

1 戻って録音
迷惑電話 を押し、
で「タイマードウサ」を選ぶ

2 決定 を押す

3 ダイヤルボタンで
開始時刻と終了時刻を入れる

<タイマー トウサ>
カシシ ジコク ■0:00

- ・数字を入れまちがえたときは キヤッヂ
消去 を押して、もう一度入れ直します。
- ・登録できるのは時間のみです（分は登録できません）。

4 決定 を押し、 で曜日を選ぶ

- ・「マイニチ」、「ゲツヨウーキンヨウ」、「ゲツヨウードヨウ」のいずれかを選べます。

5 決定 を押す

お知らせ

- FAX優先またはFAX専用（☞230ページ）に設定しているときは、選んで着信は設定できません。
- 日付・時刻を設定していないと選んで着信は設定できません。
- 選んで着信の番号が登録されていないときは、着信があってもこちらの着信音は鳴らず、留守録応答のみが動作します。
- 非通知・公衆電話・表示圏外お断り（☞192ページ）や、特定番号お断り（☞193ページ）が設定されているときは、お断り登録を優先し、お断りメッセージが流れます。

迷惑電話をお断りする（迷惑電話拒否機能）

ナンバー・ディスプレイのご契約をおすすめします

セールスや勧誘、無言電話などの迷惑電話を受けたとき、電話を切りやすくしたり（チャイムでお断り、メッセージでお断り、録音でお断り）することができます。

ナンバー・ディスプレイ（☞176ページ）をご契約でないときもお使いいただけますが、ナンバー・ディスプレイをご利用のときは次の機能がお使いいただけます。

- 電話が切れたあと、自動的にその番号をお断り番号に登録し、以降同じ番号からの着信をお断りします。
- 非通知・公衆電話・表示圏外からの着信があった場合は、約2時間同じ種別の着信をお断りします。

親機で設定する

1 通話中に

戻って録音
迷惑電話  を押す

チャイムでお断りを設定するとき

2 を押す

- ・チャイムが鳴るので、「すみません、来客ですの
で失礼します」などと伝えて電話を切れます。

メッセージでお断りを設定するとき

2 を押す

- ・「この電話はお受けすることができません」と3回
流れ、自動的に電話が切れます。

録音でお断りを設定するとき

2 を押す

- ・この機能を操作すると、操作する15秒前から録
音されている相手の通話内容を、すぐに再生して
相手に聞かせることができます。
再生終了後に自動的に電話が切れます。

子機で設定する

1 通話中に

迷惑電話  を押す

チャイムでお断りを設定するとき

2 で「チャイムデオコトワリ」を選び、 を押す

- ・チャイムが鳴るので、「すみません、来客ですの
で失礼します」などと伝えて電話を切れます。

メッセージでお断りを設定するとき

2 で「メッセージオコトワリ」を選び、 を押す

- ・「この電話はお受けすることができません」と3回
流れ、自動的に電話が切れます。

録音でお断りを設定するとき

2 で「ロクオンデオコトワリ」を選び、 を押す

- ・この機能を操作すると、操作する15秒前から録
音されている相手の通話内容を、すぐに再生して
相手に聞かせることができます。
再生終了後に自動的に電話が切れます。

迷惑電話をお断りする（迷惑電話拒否機能）

■ まちがえて操作してしまったときは

「チャイムでお断り」の操作をしたとき：

親機では、チャイムが鳴ってから10秒以内に  を押します。このときは自動的に特定番号や非通知などのお断り設定をしません。

子機では、自動的に設定することを止められません。

「メッセージでお断り」、「録音でお断り」の操作をしたとき：

親機では、お断りメッセージが流れている間に、一度受話器を戻してから、もう一度取り上げてください。

子機では、お断りメッセージが流れている間に  または  を押します。

■ 相手先の番号が、まちがえてお断り番号として登録されてしまったときは

登録されてしまったお断り番号を消去してください（☞193ページ）。

■ 非通知・公衆電話・表示圏外のお断りが、まちがえて設定されてしまったときは

非通知・公衆電話・表示圏外のお断り設定を、「ナシ」に設定してください（☞192ページ）。

■ 「チャイム後自動設定」を変更するには

「チャイムでお断り」をしたあとに、自動的に特定番号や非通知などのお断りを設定するかどうかを変更できます。はじめは「スル」に設定されています。

- ①  を押し、 で「ナンバー・ディスプレイ」を選ぶ
- ②  を押し、 で「チャイムゴセッティ」を選ぶ
- ③  を押し、 で「スル」または「シナイ」のいずれかを選ぶ
- ④  を押す
- ⑤  を押す

お知らせ

- ナンバー・ディスプレイに契約していない場合は、自動的にお断りを設定することはできません。
- キャッチホンでの通話中は、お断りの機能は働きません。
- こちらから電話をかけたときは、「メッセージでお断り」や「録音でお断り」を設定することはできません。また、「チャイムでお断り」を設定すると、「チャイム後自動設定」を「する」に設定していても、自動的にお断りは設定されません。

声が聞こえにくいときは

46ページの操作で、受話音量、スピーカーの音量を調整しても、まだ声が聞こえにくいときは、次の操作で音量を変更してください。

各項目（ディスプレイ表示）を選ぶときはマルチファンクションキーの  で選びます。

工場出荷時は  に設定されています。

親機送話音量を調整する

はたうき	親機使用中、こちらの声が相手の方に聞こえにくいときに、親機で音量を切り替えることができます。
手順	<p>親機で設定します</p> <p>登録/機能  「オトノセッティ」 を選ぶ  「オンリョウチョウセイ」 を選ぶ </p> <p>「オヤキソウワオンリョウ」 を選ぶ  1 : 小 2 : ヒョウジュン 3 : 大 </p> <p>から選ぶ</p> <p>●終了するときは  を押す。</p>

子機送話音量を調整する

はたうき	子機使用中、こちらの声が相手の方に聞こえにくいときに、親機で音量を切り替えることができます。
手順	<p>親機で設定します</p> <p>登録/機能  「オトノセッティ」 を選ぶ  「オンリョウチョウセイ」 を選ぶ </p> <p>「コキソウワオンリョウ」 を選ぶ  1 : 小 2 : ヒョウジュン 3 : 大 </p> <p>から選ぶ</p> <p>●終了するときは  を押す。</p>

声が聞こえにくいときは

こまつた
ときは

子機受話音量を調整する

はたうちき	子機使用中、相手の方の声が聞こえにくいときに、親機で音量を切り替えることができます。
手順	<p>親機で設定します</p> <p>登録/機能 「オトノセッティ」を選ぶ 「オンリョウチョウセイ」を選ぶ 1:小 2:ヒョウジュン 3:大から選ぶ </p> <p>「コキジュワオンリョウ」を選ぶ ●終了するときは [停止] を押す。</p>

■途中でやめるときは

を押します。

■1つ前に戻るときは

を押します。

お知らせ

- 回線調整（☞231ページ）の設定を「小」にすると、親機の送話・子機の送話・受話音量がすべて「小」に変更されます（「ヒョウジュン」にすると、すべて「ヒョウジュン」に変更されます）。
- 音量を「大」にすると、回線の状況によっては、音が割れたり響いたりすることがあります。こんなときは音量を「ヒョウジュン」にしてください。

印刷の画質が悪いときは

印刷物に横縞が目立つなど、コピーやプリント時の画質に問題があるときは、下記の操作でカートリッジクリーニングやプリンタの位置調整を行ってください。

カートリッジクリーニングをする

インクカートリッジクリーニングは、悪くなった画質を向上させる操作です。

図のような状態になったら操作してください。



1 A4サイズの新しい普通紙をセットする
(☞39ページ)

2 登録/機能 を押し、
で「プリンタメンテナンス」を選ぶ

3 決定 を押し、で
「カートリッジクリーニング」を選ぶ

4 決定 を押し、でクリーニングの
レベルを選ぶ

・ レベル1～3を選択します。レベルが高くなるにつれて細部にわたりクリーニングしますが、インクの使用量とクリーニングにかかる時間が増えます。レベル1はインクの使用量、時間ともに最少です。レベル1のクリーニングを行っても画質が不十分なときに、レベル2もしくはレベル3を実行してください。

5 決定 を押し、で「スル」を選ぶ

6 決定 を押す

・ カートリッジクリーニングが始まります。終了するとクリーニング結果をプリントします。「診断ページをプリントする」(☞201ページ)手順5の、図Bのような状態になればクリーニングは完了です。

プリンタ位置調整をする

カートリッジクリーニングをしても画質が改善しないときに操作してください。プリントしながら、プリンタの位置調整を自動で行います。

文字や線が2重に印刷されたり、印刷位置がずれているときは、この機能を実行することによって改善される場合があります。

1 A4サイズの新しい普通紙をセットする
(☞39ページ)

2 登録/機能 を押し、
で「プリンタメンテナンス」を選ぶ

3 決定 を押し、
で「プリンタイチチョウセイ」を選ぶ

4 決定 を押し、で「スル」を選ぶ

5 決定 を押す

・ 調整が始まりプリントします。調整中やプリント中は、プリンタカバーを開けないでください。

お知らせ

- インクカートリッジを交換したときは、必ずプリンタ位置調整を行ってください。
- カートリッジクリーニングを行い過ぎると、かえって悪影響が出ることがあります。過剰なカートリッジクリーニングはお控えください。

診断ページをプリントする

印刷の状態（インクカートリッジのノイズの状態）を確認するため、診断ページをプリントする操作です。

印刷の画質が良くないときに、診断ページをプリントして確認してください。

1 A4サイズの新しい普通紙をセットする
(☞39ページ)

2 登録/機能 を押し、

で「プリンタメンテナンス」を選ぶ

3 決定 を押し、

で「シンダンプリント」を選ぶ

4 決定 を押し、+ で「スル」を選ぶ

5 決定 を押す

- 診断ページをプリントします。下図Aのように、プリントされたパターンに印刷されていない部分があるときは、カートリッジクリーニング（☞200ページ）を行ってください。

下図Bのような状態になれば、印刷状態に問題はありません。

A (印刷されていない部分がある状態)



B (正常な状態)



プリンタリセットをする

プリンタエラーが発生したときや、詰まった用紙を取りのぞいたあとに操作してください。

1 登録/機能 を押し、

で「プリンタメンテナンス」を選ぶ

2 決定 を押し、

で「プリンタリセット」を選ぶ

3 決定 を押し、+ で「スル」を選ぶ

4 決定 を押す

- プリンタリセットを行います。

■ インクの残量を確認するときは

① 登録/機能 を押し、+ で「プリンタメンテナンス」を選ぶ

② 決定 を押し、+ で「インクザンリョウカクニン」を選ぶ

③ 決定 を押す

インク残量（めやす）が表示されます。

（例）



■の数が残量のめやすです（4つが最大）。

④ 停止 を押す

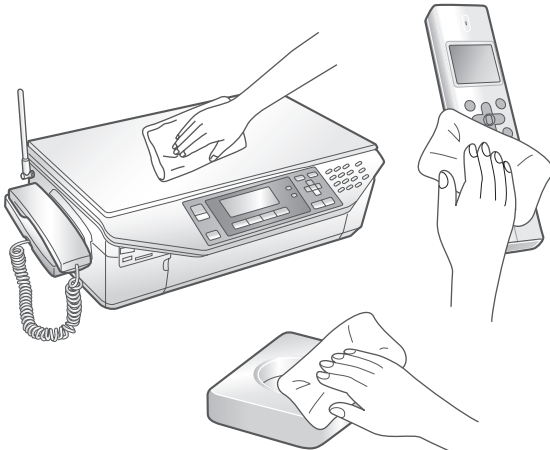
お知らせ

- 用紙詰まり、プリンタエラーの状態になったときは、できるだけすみやかにプリンタリセットを行ってください。エラー状態で放置されると、インクカートリッジのノズルが乾いてしまい、カートリッジクリーニング（☞200ページ）が必要になることがあります。

お手入れのしかた

親機や子機本体、充電器を清掃する

親機の表面や、子機・充電器の表面のお手入れには、乾いた柔らかい布をお使いください。

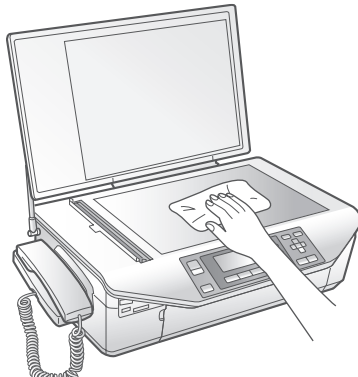


汚れのひどいときは、水を含ませて硬くしぼった布でふいてください。その後、もう一度乾いた柔らかい布で水分をふき取ってください。

ローラーや内部の機構にはさわらないようにしてください。

原稿台を清掃する

ガラス面は、水を含ませて硬くしぼった布でふいてください。



原稿台のガラス面が汚れていると、ファックス送信時やコピー時の画質が悪くなります。こまめにお手入れしてください。

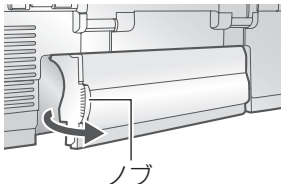
お知らせ

- アルコール、ベンジン、シンナーなど、揮発性のものは使わないでください（変色、変形、変質や故障の原因になります）。

用紙が詰まったときは

用紙が詰まったときは、下記の手順で詰まった用紙を取り除いてください。

1 本体背面のUターンユニットを取り外す

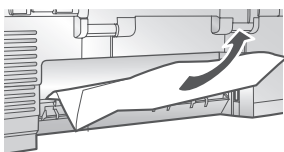


- 左側のノブを持って、右側に寄せてから右手前に引くようにして取り外します。

お知らせ

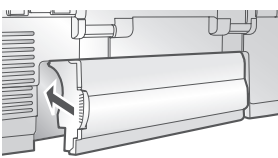
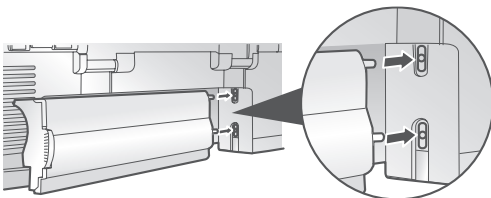
- Uターンユニットは確実に取り付けてください。Uターンユニットがゆるんでいると、用紙が詰まる原因になります。
- プリンタの前面（用紙トレイ側）から用紙を引き出さないでください。故障の原因となる場合があります。
- 待機画面に「ヨウシガツマッティマス」と表示されている場合は、プリンタ内に用紙がないことを確認してからプリンタリセットを行ってください。

2 詰まった紙を取り除く



- ゆっくりと用紙が破れないように取り除きます。破れたときは、紙片が親機の中に残らないように取り除いてください。

3 Uターンユニットを取り付ける



- 右側の突起を、親機背面の穴に差し込んでから、「カチッ」と音がするまで左側を押し込みます。

4 プリンタリセット（☞201ページ） を行う

- 待受画面に戻っていないときは、[停止] を押してください。

用紙が詰まったときは

ときには
こまつた

こんなときは（親機）

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ
動作しない	<ul style="list-style-type: none"> ●電話機コードや電源コードがはずれていませんか? →電話機コード、電源コードをしっかりと接続します。それでも動作しないときは、お買いあげの販売店にご相談ください。 <p>全く動作しないときなど、「強制リセット」すると正常に動作することがあります。</p>	25 223
電話を…	<ul style="list-style-type: none"> ●親機の電源コードや電話機コードは正しく接続されていますか? →正しく接続します。 ●停電になっていませんか? →停電のときは電話をかけることはできません。 ●子機を使用していませんか? →使用が終わってから電話をかけます。 	25～26 221 —
着信音が…	<ul style="list-style-type: none"> ●着信音を「キリ」に設定していませんか? (着信音が小さすぎませんか?) →着信音の音量を変えます。 ●子機を優先呼出に設定していませんか? →優先呼出を解除します。 ●「ジュシンモード」の設定を「FAXユウセン」または「FAXセンヨウ」に設定していませんか? →「セッティシナイ」に設定します。 	44 65 230
スピーカー音が…	<ul style="list-style-type: none"> ●ナンバー・ディスプレイを契約しているときは、着信鳴り分けの機能が働いている可能性があります。 ●受信モードを「FAX ユウセン」に設定していると相手の方から電話がかかってきたときは「デンワベルオン」が鳴ります。 	188 230
聞こえにくい	<ul style="list-style-type: none"> ●音量の設定が小さくなっていますか? →適当な大きさに調節します。 	46

こんなときは（親機）

こまつた
ときは

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ
通話中に…	<p>相手の方の声が聞こえにくい</p> <ul style="list-style-type: none"> ●受話音量が小さすぎませんか? →受話音量を大きくします。 	46
	<p>こちら側の声が相手の方に届かない</p> <ul style="list-style-type: none"> ●受話器の下の穴（マイク）を手でふさいでいませんか? →ふさがないように正しく持ちます。 ●回線の状態などによっては、聞こえにくい場合があります。 →送話音量を大きくします。 	— 198
通話中や相手の方が保留中に…	<p>突然ファクス受信に切り替わる</p> <ul style="list-style-type: none"> ●声などに反応して、まれに、おまかせ受信が働くことがあります。 →頻繁におこるときは、おまかせ受信を「ナシ」にします。 	230
用紙が…	<p>よく詰まる（送り込まれない）</p> <ul style="list-style-type: none"> ●用紙をよくさばいてからセットしていますか? →よくさばいて紙の先端をそろえてから、そっと置くようにセットします。 ●用紙を入れすぎていませんか? →一度に入れすぎないようにしてください。 ●用紙は当社の推奨品をお使いですか? →当社推奨品をお使いください。 ●本体背面のUターンユニットがゆるんでいませんか? →取り付け直します。 	— 37 224～225 203
	<p>白紙で出てくる</p> <ul style="list-style-type: none"> ●ファクス受信をしているときは、相手の方が原稿の裏表をまちがえてセットしているかもしれません。 →相手の方に確認します。 ●原稿が表向きにセットされていませんか? →原稿の送る面を裏向きにセットします。 ●インク残量が少なくなっていますか? →インクカートリッジを交換してください。 	— 101 35～36
コピーすると…	<p>画像が悪い</p> <ul style="list-style-type: none"> ●原稿台（ガラス面）が汚れていますか? →汚れをふき取ります。 ●用紙は当社の推奨品をお使いですか? →当社の推奨品をご使用ください。 ●インクカートリッジは当社の指定品をお使いですか? →当社の指定品をご使用ください。 	202 224 225

こんなときは（親機）

ときほつた

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ
ファクスを… 送れない	<ul style="list-style-type: none"> ●電話機コードは正しく接続されていますか? →正しく接続します。 ●回線種別は合っていますか? →正しく設定します。 ●原稿が表向きにセットされていませんか? →原稿の送る面を裏向きにセットします。 ●相手の方のファクスの用紙がなくなっているかもしれません。 →相手の方に確認します。 ●相手の方のファクスのメモリーに空き容量が無いかもしれません。 →相手の方に確認します。 	25 31 101 — —
受けられない	<ul style="list-style-type: none"> ●電話機コードは正しく接続されていますか? →正しく接続します。 ●メモリーがいっぱいになってしまっています。 →受信データを消去します。 不要な録音を消去します。 ●在宅モード時のコール回数を7回以上でお使いのとき、相手の方が自動送信していませんか? (相手の方のファクシミリが送信を中止してしまうことがあります。) →在宅モード時のコール回数を6回以下に設定してください。 ●着信音の回数が「ムセイゲンヨビダシ」になっていませんか? お買いあげ時の設定は「ムセイゲンヨビダシ」になっています。 →着信音が鳴っているあいだに電話を取って、ファクスを受信してください。 ●留守設定などで、応答メッセージを流してファクスを受けるときは、「メッセージマチジカン」や「ハッシンオンマチジカン」が短いと、受信できないことがあります。 →それぞれの待ち時間の設定を長くしてください。 	25 100、 126 117 117～ 118 229

※ ADSLをご利用の場合、ADSL の影響を受けて上記の現象が起こることがあります。213 ページも参照してください。

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ
ファクスを送信したが…	終了音が鳴らない ●終了音を「ナシ」にしていませんか? →終了音を「アラームオン」にします。	150
相手の方の用紙に何もプリントされない ●原稿が表向きにセットされていませんか? →原稿の送る面を裏向きにセットします。	101	
相手の方に届いたファクスの画像が悪い ●原稿台(ガラス面)が汚れていませんか? →汚れをふき取ります。	202	
「オウトウガアリマセン」と表示される ●電話帳を使ってファクスを送るときは、相手の方がファクス受信に切り替わっていないと送れないことがあります。 →相手の方に確認して、ファクスが届いていないときは、もう一度送信します（「FAX自動再ダイヤル」を「スル」に設定されているときは、最大3回まで自動で再送信します）。	—	
「ツウシンエラー」と表示されている ●ファクス送信が正しく行われていません。回線の状態や相手のファクシミリの状態（用紙がないなど）によって正しく送信できないことがあります。 →相手の方に確認して、ファクスが届いていないときは、もう一度送信します。 ●キャッチホンをご利用のときでファクス通信中に、他の方から着信がありましたか? →相手の方に確認して、ファクスが届いていないときは、もう一度送信します。	—	
ファクスを受信したが…	受信内容が白紙になっている ●相手の方がファクスを送るときに原稿の向きを裏表逆にセットしている場合もあります。 →相手の方に確認します。	—
ファクスの画像が悪い ●用紙は当社の推奨品をお使いですか? →当社の推奨品をご使用ください。 ●インクカートリッジは当社の指定品をお使いですか? →当社の指定品をお使いください。 ●雷が鳴っていましたか? →回線の状態が悪くなっていることがあります。相手の方に、もう一度送信を依頼します。 ●キャッチホンを利用していませんか?（受信中に電話がかかると画像が乱れることがあります。） →相手の方に、もう一度送信を依頼します。	224 225 — —	

こんなときは
(親機)ときは
た

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ
ファクスを受信したが… 「ツウシンエラー」と表示されている	<ul style="list-style-type: none"> ●ファクス受信が正しく行われていません。回線の状態や相手のファクシミリの状態によって正しく受信できないことがあります。 →相手の方に、もう一度送信を依頼します。 	—
※ ADSLをご利用の場合、ADSL の影響を受けて上記の現象が起こることがあります。213 ページも参照してください。		
プリントできない	<ul style="list-style-type: none"> ●電源コードがはずれていますか? →電源コードをしっかりと接続します。 ●メモリーカードやデジタルカメラは正しく接続されていますか? →メモリーカードやデジタルカメラを正しく接続します。 ●インクカートリッジは正しく取り付けられていますか? →インクカートリッジを正しく取り付けます。 ●プリンタカバーは閉じていますか? →プリンタカバーを閉じます。 ●用紙トレイに用紙をセットしていますか? →用紙をセットします。 ●「プリンタエラー」と表示されていますか? →プリンタ内に用紙が詰まっていることを確認してから、プリンタリセットをします。 	25 129、 131 33～34 33 38～39 201
プリントの画質が悪い	<ul style="list-style-type: none"> ●インクカートリッジのクリーニングをおこないます。 ●プリンタ位置調整を行います。 ●用紙は当社の推奨品をお使いですか? →当社の推奨品をご使用ください。 ●インクカートリッジは当社の指定品をお使いですか? →当社の指定品をお使いください。 ●インクカートリッジがインク残量不足になっていますか? →インク残量不足になっているカートリッジがあれば交換します。 	200 200 224～ 225 225 35～36
留守モードに設定しても… 用件録音できない（用件録音されていない）	<ul style="list-style-type: none"> ●メモリーがいっぱいになっていますか? →受信データを消去します。 不要な録音を消去します。 	100、 126
留守モードを解除して再生しても留守ボタンが2回点滅している	<ul style="list-style-type: none"> ●未再生の録音がありませんか? →未再生の録音を再生します。 	98

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ
ディスプレイに FAX 優先／FAX 専用の表示が出ない	●留守モードに設定していませんか？ →留守設定を解除します。	96
FAX 優先や FAX 専用にしているのに、着信時、留守の応答メッセージが流れてしまう	●留守モードに設定していませんか？ →留守設定を解除します。	96
リモート操作で応答メッセージが流れない	●暗証番号を登録していますか？ →暗証番号を登録します。	157

こんなときは（親機）

こまつた
ときは

こんなときは（子機）

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ
動作しない	<ul style="list-style-type: none"> ●充電池のコネクタが外れていませんか? →正しく接続します。 ●充電池の容量が少なくなっていますか? →充電器に子機をセットして充電します。 	40 41
電話を…	<p>かけられない ／受けられない</p> <ul style="list-style-type: none"> ●親機の電源コードや電話機コードは正しく接続されていますか? →正しく接続します。 ●停電になっていますか? →停電のときは電話をかけることはできません。 ●別の所で親機や他の子機を使用していませんか? →使用が終わってから電話をかけます。 ●充電池のコネクタが外れていませんか? →正しく接続します。 ●充電池の容量が少なくなっていますか? →充電器に子機をセットして充電します。 ●親機から離れすぎていませんか? →電波が届く範囲で使います。 ●電波が干渉しやすい環境で使っていませんか? →少し動かしてみると、場所を少し移動してみます。 	25～26 221 — 40 41 15 —
充電が…	<p>できない</p> <ul style="list-style-type: none"> ●充電器の電源コードがコンセントから外れていませんか? →正しく接続します。 ●充電池のコネクタが外れていませんか? →正しく接続します。 	41 40

※ ADSLをご利用の場合、ADSL の影響を受けて上記の現象が起こることがあります。213 ページも参照してください。

●原因 → 対応	参考ページ
<ul style="list-style-type: none"> 着信音を「キリ」や「ショウ」に設定していませんか? →着信音の音量を変えます。 充電池のコネクタが外れていませんか? →正しく接続します。 充電池の容量が少なくなっていますか? →充電器に子機をセットして充電します。 親機や他の子機、PHS、携帯電話の充電器などと一緒に置いていませんか? →できるだけ離して設置してください。 	45 40 41 —
<ul style="list-style-type: none"> ナンバー・ディスプレイを契約しているときは、着信鳴り分け機能が働いている場合があります。 →着信鳴り分けを解除します。 	190
<ul style="list-style-type: none"> 音量の設定が小さくなっていますか? →適当な大きさに調節します。 	47
<ul style="list-style-type: none"> 受話音量が小さすぎませんか? →受話音量を大きくします。 	47、199
<ul style="list-style-type: none"> 子機の送話口（マイク）を手でふさいでいませんか? →ふさがないように正しく持ちます。 回線の状態などによっては、聞こえにくい場合があります。 →送話音量を大きくします。 	— 198
<ul style="list-style-type: none"> 親機と子機が離れすぎていませんか? →雑音が入らない位置で子機を使用します。 親機やPHS、携帯電話の充電器、その他の電気製品の近くで通話していませんか? →他の電気製品から離れて子機を使用します。 親機のアンテナに電源コードや電話機コードを巻き付けていませんか? →アンテナから電源コード、電話機コードを取ります。 	— — —
<ul style="list-style-type: none"> 声などに反応して、まれに、おまかせ受信が働くことがあります。 →頻繁におこるときは、おまかせ受信を「ナシ」にします（ファックスを受けるときは機能ボタンを押します）。 	230

こんなときは（ナンバー・ディスプレイ）

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ
ナンバー・ディスプレイで…	<p>相手の方の電話番号が表示されない</p> <ul style="list-style-type: none"> ●ナンバー・ディスプレイの利用契約をされましたか? →表示させるときは、ナンバー・ディスプレイの契約が必要です。 ●ナンバー・ディスプレイの設定を「ショウスル」にしていますか? →上記の設定に変更します。 ●ISDNをご利用で、ターミナルアダプタ(TA)が「ナンバーディスプレイを使用しない」設定になっていませんか? →ターミナルアダプタ(TA)の設定を変更してください。 	176 176 —
電話帳に登録した相手の方の着信音が変わらない（着信鳴り分けができない）	<ul style="list-style-type: none"> ●着信鳴り分けの設定を「アリ」にしていますか? →「アリ」に設定します。 ●電話帳に登録した番号は市外局番から登録しましたか? →着信鳴り分け機能をご使用のときは、相手の方の電話番号を市外局番から登録してください。 	188 76、84
こちら側の電話番号が相手の方の電話機等に表示されない	<ul style="list-style-type: none"> ●こちら側の電話番号を相手の方の電話機やファクシミリに表示する（通知する）／しないは、こちら側で現在お選びの通知方法によります。 また、相手の方がナンバー・ディスプレイ対応の電話機やファクシミリで、ナンバー・ディスプレイなどのサービスをご利用になっていることが必要です。 	—
キャッチホン・ディスプレイで…	<p>相手の方の電話番号が表示されない</p> <ul style="list-style-type: none"> ●キャッチホン・ディスプレイの利用契約をされましたか? →表示させるときは、ナンバー・ディスプレイの契約とキャッチホン・ディスプレイおよび「キャッチホン、キャッチホンⅡ、マジックボックス、ボイスワープ、話中転送」サービスの中から、いずれかの契約が必要です。 ●キャッチホン・ディスプレイとナンバー・ディスプレイを正しく設定していますか? →ナンバー・ディスプレイを「ショウスル」、キャッチホン・ディスプレイを「ショウスル」に設定します。 	179 176、179

こんなときは（ナンバー・ディスプレイ）

ときは
こまつた

こんなときは（光回線/IP電話/ADSL/ISDN）

●光回線、ADSL、ISDN、IP電話をご利用の場合、ファックスを正しく設定し、動作に必要なサービス（ナンバー・ディスプレイなど）を契約していても、下記の現象が発生することがあります。

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ	
ひかり電話などの光回線を使っていると…	電話をかけられない	●携帯とくとくダイヤル機能を設定していませんか？ →ひかり電話をお使いの場合、携帯とくとくダイヤル機能を使用すると、携帯に電話をかけられません。	164
	特定の番号だけつながらない	●一部つながらない番号があります。詳しくは、契約電話会社にお問い合わせください。	—
	ナンバー・ディスプレイが動作しない	●VoIPアダプタの設定が必要です。 →契約内容の確認や、VoIPアダプタの設定方法については契約電話会社にお問い合わせください。	—
IP電話／ADSLを使っていると…	ダイヤルインサービス（マイナンバー／追加番号）が動作しない	●契約されている回線種別が合っていないと、0120（フリーダイヤル）などの番号にかかることがあります。 →契約されている回線種別に設定してください。	31
	電話をかけられない	●一部つながらない番号があります。詳しくは、契約電話会社にお問い合わせください。	—
	ファックスの送受信ができない	●スプリッタを含むADSL機器を取り外して、ファックスを送受信できるかどうかを確認してください。 →送信できるときは、ADSL各サービス会社にご相談ください。送信できないときは、お買いあげの販売店またはもよりのシャープお客様ご相談窓口にご相談ください。	—
電話やファックスを使っていないのに「ガイセンショウ中」などの表示が出る	ナンバーディスプレイが動作しない	●IPフォンやBBフォンはインターネット回線を使用するため、回線の状態によっては送信できないことがあります。	245～246

こんなときは（光回線/IP電話/ADSL/ISDN）

ときは
こまつた

こんなときは（光回線/IP電話/ADSL/ISDN）

こんなときは	●原因 → 対応	参考ページ	
IP電話／ADSLを使っていると…	<p>電話の声が聞こえにくい・雑音が入る</p> <p>受話器を取ると「キーン」という音が出る</p>	<ul style="list-style-type: none"> スプリッタを含むADSL機器を取り外して、改善されるか確認してください。また、回線からスプリッタまでの配線を短くして、改善されるか確認してください。 改善されるときは、ADSL業者にご相談ください。改善されないときは、お買いあげの販売店またはシャープお客様ご相談窓口にご相談ください。 <ul style="list-style-type: none"> 「カイセンショウセイ」の設定を変更してください。それでも改善しないときは、ターミナルアダプタ(TA)のメーカーへお問い合わせください。 	— 245～246 231
ADSLを使っていると…	着信音の鳴り方がおかしい	<ul style="list-style-type: none"> 通常より短い間隔や長い間隔で着信音が鳴ることがあります。 	—
	電話をかけられない	<ul style="list-style-type: none"> 契約されている回線種別が合っていないと、0120(フリーダイヤル)などの番号にかかることがあります。 →契約されている回線種別に設定してください。 	31
	電話やファクスを使っていないのに「ガイセンショウ中」などの表示が出る	<ul style="list-style-type: none"> スプリッタを含むADSL機器を取り外して、改善されるか確認してください。 改善されるときは、ADSL各サービス会社にご相談ください。改善されないときは、お買いあげの販売店またはもよりのシャープお客様ご相談窓口にご相談ください。 	— 245～246
	ナンバー・ディスプレイが動作しない		
	電話の声が聞こえにくい・雑音が入る	<ul style="list-style-type: none"> スプリッタを含むADSL機器を取り外して、改善されるか確認してください。また、回線からスプリッタまでの配線を短くして、改善されるかどうかを確認してください。 改善されるときは、ADSL各サービス会社にご相談ください。改善されないときは、お買いあげの販売店またはもよりのシャープお客様ご相談窓口にご相談ください。 特別設定の「カイセンショウセイ」を「小」に設定すると改善されることがあります。 	— 245～246 231
ISDNを使っていると…	電話の声が聞こえにくい・雑音が入る	<ul style="list-style-type: none"> ターミナルアダプター(TA)の送話・受話音量を調節してください。それでも改善しないときは、ターミナルアダプタ(TA)のメーカーへお問い合わせください。 	—

こんなときは（光回線/IP電話/ADSL/ISDN）

ときは
こまつた

こんなときは（パソコン接続）

USB接続でお使いのとき

こんなときは
インストールできない

インストールしても パソコンが本機を認識しない

CD-ROM内の電子マニュアル を開けない

●原因 → 対応
●画面で指示がある前に、USB ケーブルを接続していませんか？ →USBケーブルは、「USBケーブルを接続してください。」というメッセージが表示されてから接続してください。

●USB ケーブルは認証されたものをお使いですか？ →下記の USB マークの付いた 5m 以内のケーブルをお使いください。認証されていないケーブルでは、正しく動作しないことがあります。



●本機とパソコンを、USB ハブなどを経由して接続していませんか？ →USB 接続でお使いになるときは、本機とパソコンを直接USBケーブルで接続してください。
●パソコンで「SHARP UX-MF25/50/60 Series」プリントアイコンが表示されていますか？ →プリントアイコンが表示されていないときは、正しくインストールされていません。再度インストールし直してください。

●Adobe Readerがパソコンにインストールされていますか？ →CD-ROMのインストール画面から、「電子マニュアル」→「マニュアルが開けない場合」とクリックし、「AdobeRdr60_jpn_full」アイコンをダブルクリックして、Adobe Readerをインストールしてください。

参照ページ
53

—
—
—
—

—

こんなときは（パソコン接続）

と
き
は
こ
ま
つ
た

LAN接続でお使いのとき

こんなときは	●原因 → 対応	参照ページ
インストールできない	<ul style="list-style-type: none"> ●Administrator権限でログオンしていますか? → LAN接続でお使いになると、Administrator権限でログオンしてください。 ●ファイアウォールソフトが干渉していませんか? → パソコンのファイアウォールソフトと、ブロードバンドルータなどのファイアウォール機能が干渉してインストールできないことがあります。パソコンのファイアウォールソフトを一時的に停止してみてください。 → パソコンのファイアウォールソフトや、Windows® XP SP2のファイアウォール機能をお使いのときは、それぞれの取扱説明書やサポート情報を参考に、一時的にそれらを停止してみてください。 	— —
インストールしても パソコンが本機を 認識しない	<ul style="list-style-type: none"> ●LANケーブルは、10BASE-T/100BASE-TXのストレートケーブルをお使いですか? → LANケーブルにはストレートケーブルとクロスケーブルがあります。本機の接続にはストレートケーブルをお使いください。 ●お使いの接続機器に問題があるかもしれません。 → 正しくインストールしても、パソコンが本機を認識しないときは、ブロードバンドルータの取扱説明書をご覧いただき、再起動などをしてみてください。 → IPアドレスを確認してください。 	— —
デスクトップ上の WEB、FTP アイコンを削除してしまった	<ul style="list-style-type: none"> ●下記の操作でアイコンを作成してください。 ①「スタートメニュー」→「すべてのプログラム」→「SHARP UX-MF25_50_60」 →「LAN」の順にクリックする ②「UX-MF25-XXXXXXX-FTP」または 「UX-MF25-XXXXXXX-WEB」のいずれかを右クリックする(XXXXXXXの部分は、製品ごとに異なります) ③「送る」→「デスクトップ（ショートカットを作成」をクリックする 	—
デスクトップ上の WEB アイコンを ダブルクリックすると、 「アクセス制限されています」と表示される	<ul style="list-style-type: none"> ●Windows® XP SP2のファイアウォール設定を変更する必要があります。 → Windows® XP SP2をお使いの場合、ドライバをインストールしているパソコンであっても、WEB画面が正しく表示されないことがあります。このときは、Windows® XP SP2のファイアウォール設定で、「例外」タブの「ファイルとプリントの共有」にチェックを入れてください。 	—

*インストールに関するお問い合わせのときは、ネットワークでのDHCPサーバ機能の使用の有無、お使いのWindows®, サービスパックのバージョン、本機のネットワーク情報を事前にご確認ください。

こんなときは（エラー表示／アラーム音）

親機を使っているとき

表示／アラーム音	●原因 → 対応	参照ページ
ジュシンFAXガアリマス	●内容を確認していないファックスの受信データがあります。 →受信したデータをプリントしてください。	121
ツウシンエラー 1～15 ガアリマシタ	●回線の状態などで送信や受信ができないことがあります。 →相手の方に確認のうえ、もう一度送信するか、相手の方に送信してもらいます（通信エラー1～15の番号が表示されますが、これは弊社のサービスマンが通信状況などを確認するためのものです。頻繁に起るときは、ご相談窓口までご連絡ください）。 ●相手側のファックスがカラープリント対応機（ITU-T準拠カラーファクシミリ）でないときは、カラー送信をすると通信エラーになり、「カラーキノウガアリマセン」と表示します。	—
プリンタエラー プリンタリセット シテクダサイ	●プリント中にエラーが起こっています。 →プリント内に用紙が詰まっていないことを確認してから、プリンタリセットをします。	201
ヨウシガツマッティマス ヨウシヲトッテ プリンタリセット	●詰まった用紙を取り除いたあと、プリンタリセットをしてください。	201, 203
インクヲ セットクダサイ	●インクカートリッジが2つともセットされていません。 →インクカートリッジをセットします。 1つ取り付けると表示は消えますが、インクバックアップモードで印刷しますので、できるだけ早く2つのインクを取り付けてください。	33～34
○○○○インク スクナクナリマシタ ハヤメニコウカン クダサイ	●インクカートリッジのインク残量が残り少なくなっています。 →新しいインクカートリッジを準備します（他のエラーメッセージが表示されなくなりますので、できるだけ早めに新しいインクカートリッジに交換することをお勧めします）。	35～36、 225
インクノザンリョウガ フメイ	●以前に使用されたことのあるインクはインク残量を表示することはできません。	—
インクヲ カクニンクダサイ	●保護シールは、はがされていますか？ インクカートリッジを一度取り外して確認してください。 →保護シールをはがしてからインクカートリッジを取り付けます。	33
プリンタイチチョウセイ ヒツヨウ	●インクカートリッジを取付・交換したあと、プリンタ位置調整をするまで表示されます。 →「プリンタ位置調整をする」の操作をします。	33、 35、 200

こんなときは（エラー表示／アラーム音）

ときは
た

こんなときは（エラー表示／アラーム音）

表示／アラーム音	●原因 → 対応	参照ページ
オウトウガアリマセン	●相手の方がファクス受信に切り替わっていません。	—
ジュシンメモリー ガイッパイ	●ファクスの受信件数が30件または受信枚数が60枚になっていますか? →受信した内容を消去します。	126
スキャナエラー デンゲンヲイレナオシテ クダサイ	●読み取り中にエラーが起こっています。 →本体の電源を入れ直してください。	—
FAX ソウシンマチ中 [ティシ]デリストヒョウジ	●自動再ダイヤル待ちのFAXがあります。 →停止ボタンを押すと「送信待ちリスト」が表示されますので、確認して決定ボタンで中止することができます。	110
ハッシンオンガ ケンチデキナイ	●電話回線から発信音が検出できませんでした。 →電話回線を確認してください。	31
ドウホウソウシンエラー ケッカヲプリント クダサイ	●同報送信で正しく送信できなかった相手先があります。 →同報結果表をプリントして詳細を確認してください。	114
ロクオンメモリーガ イッパイ	●録音件数が30件になっていますか? →不要な録音メッセージを消去します。	100
ジュシン／ロクオン メモリフソク	●不要なデータを消去してメモリー残量を増やします。 →受信した内容を消去します。 →不要な録音メッセージを消去します。 ●録音時間が合わせて21分を超えていませんか? →不要な録音メッセージを消去します。	100、 126 100
ジュシン／ロクオン メモリフソク ○○○○インク スクナクナリマシタ	●インク不足が原因で、プリントできない受信データが溜まっています。 →新しいインクカートリッジを準備します。	35～36、 225
ガイセンジドウ オウトウ中	●留守モードなどで応答メッセージが流れで自動応答しています。	—
ガイセンショウ中 (コキ1～4)	●子機を使用中です（子機番号を表示します）。 →子機の使用が終わるまでお待ちください。	—

こんなときは（エラー表示／アラーム音）

ときは
とまつた

メモリーカード／USBメモリーを使っているとき

表示／アラーム音	●原因 → 対応	参照ページ
メモリーガヨミコメマセン	<ul style="list-style-type: none"> ●メモリーカードを正しく読み取れません。 →メモリーカードを一度取り外してから、もう一度取り付けてください。それでも改善されないときは、メモリーカードまたはカードスロットが故障している場合があります。 →当社推奨のメモリーカードを使用しているか、ご確認ください。 	129 127
メモリヲ カクニンクダサイ	<ul style="list-style-type: none"> ●メモリーカードが取り付けられていないので画像データの登録ができません。 →メモリーカードを取り付けてください。 ●メモリーカードへの書き込みや読み込みに失敗しています。 	129 —
ガイブメモリーガ アリマセン	<ul style="list-style-type: none"> ●メモリーカードやUSBメモリーが取り付けられていません。 →メモリーカードやUSBメモリーを取り付けてください。 	129
ガイブメモリー ホゾン NG	<ul style="list-style-type: none"> ●スキャンデータを保存する先のフォルダがありません。 →携帯電話の操作でフォルダを作成してください。 	—
ガイブメモリー サクセイ NG	<ul style="list-style-type: none"> ●メモリーカードに「PDFDC999.PDF」「STIL 9999.* * *」「SCAN9999.* * *」というファイルが保存されているため、それ以上データを保存できません。 →携帯電話、パソコンなどでそのファイルを削除してください。 	—
ガイブメモリーガ イッパイ	<ul style="list-style-type: none"> ●メモリーカードやUSBメモリーの容量がいっぱいになっています。 →携帯電話、パソコンなどでデータを消去するか、新しいメモリーカードをお使いください。 	—

LAN接続で使っているとき

表示／アラーム音	●原因 → 対応	参照ページ
サーバーセツゾクシッパイ	<ul style="list-style-type: none"> ●設定が正しくないため、データをパソコンやサーバーに送信できません。 →スキャナで読み取ったデータをパソコンに送っている場合は、そのパソコンにネットワークツールが起動しているか確認してください。詳しくは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」の「ネットワークツールについて（LAN接続時のみ）」をご覧ください。 →FTPやE-mail 設定が正しいか、Web画面で確認してください。 詳しくは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」の「接続PC（FTP）リストページについて」および「E-mail 設定ページについて」をご覧ください。 	—

こんなときは（エラー表示／アラーム音）

表示／アラーム音	●原因 → 対応	参照ページ
ネットワークイジョウ ハッセイ	●本機のネットワーク機能に異常が発生しています。 →いったん電源コンセントを抜き、もう一度差し直してください。	—
ツウシン中ニ エラーハッセイ	●ネットワークに障害があるため、データの通信中にエラーが発生しています。 →LANケーブルやその他のネットワーク機器が正しく接続されているか確認してください。	—
サーバーメイガ ミツカリマセン	●接続先が見つからないため、データを送信できません。 →スキャナで読み取ったデータをパソコンに送っている場合は、送信先のパソコンが起動しているか確認してください。 →FTPやE-mail 設定が正しいか、Web画面で確認してください。 詳しくは、付属のCD-ROM内の「UX-MF25／UX-MF50／UX-MF60シリーズ パソコン活用マニュアル」の「接続PC(FTP)リストページについて」および「E-mail 設定ページについて」をご覧ください。	—

子機を使っているとき

表示／アラーム音	●原因 → 対応	参照ページ
「ピーピー」	●親機や増設子機が使用中です。 ●親機の電源コードを接続してください。 ●他の電化製品などの電波が干渉しています。電波干渉の発生しやすい場所では使用しないでください。 ●親機からの電波が届く範囲でご使用ください。	— 26 15
「ピピピピ」	●名前の文字数やアラーム時刻の設定などが登録範囲を超えてています。	—
「ピピッ……ピピッ……」	●充電器に子機を戻して充電してください。約1分後に電話は切れますので、通話を止めて充電器に戻してください。 長時間充電しても、すぐに容量がなくなるときは、新しい充電池と交換してください。	40～41
子機で通話中に「ピーピー」と2回鳴ってすぐに切れる	●雑音の少ないところでご使用ください。 ●無線LANなどの近くでお使いのときは、それらの機器よりできるだけ離してお使いください。また「回避チャンネル設定」を変更してお使いください。	— 231

こんなときは（エラー表示／アラーム音）

ときは
こまつた

停電になったときは

停電や電源が切れた状態（コンセント抜け、ブレーカー落ちなど）では、次のようになります。

電話	●電話を使用することはできません。通話中に停電したときは、通話が切れてしまいます。 ●各種サービスは働きません。 ●ナンバー・ディスプレイの着信記録は消えません。
留守番	●留守番電話動作中に停電したときは、電話が切れて録音もされません。 ●外出先からリモート操作中に停電したときは、電話が切れて動作も止まります。 ●停電になっても、録音内容は消えません。
ファクス	●停電中は、ファクスを送ることも受けることもできません。 ●送信や受信をしているときに停電になると、通信が切れてしまいます。 送信のときは、復旧したあと再送信してください。 受信のときは、相手の方にもう一度再送信を依頼してください。 ●受信したデータは、停電になっても消えません。
コピー・プリント	●停電中は、コピーやプリントはできません。復旧後あらためてコピーしてください。
登録した内容	●電話帳などに登録されている内容は、内蔵のメモリーで保持されていますので消えません。 ●日付・時刻の設定は保持されません。あらためて設定してください。

停電になったときは

とき
はまつた

故障かな?と思ったときは（修理依頼される前に）

- ・ディスプレイ表示が化けている（意味不明の文字列や画像が表示されている）。
- ・ボタンが全く効かない。
- ・電話帳リストなどをプリントするとデータがみだれています。
- ・コピーやプリントができない状態が続く。
- ・その他、正しく動作しない。

上記のような症状の多くは、一般に、マイコン（IC）を使用している機器が、大きな外来ノイズにより誤動作することで発生します。

修理やアフターサービスをお申しつけになる前に、下記の操作をお試しください。

親機をリセットする

ボタンが効かないといった状態になったときは、親機をリセットしてください。

1 停止 を押したままにする

- ・しばらく押し続けると、「サイキドウシマス シバラクオマチクダサイ」と表示されます。

- リセットしたあとの登録内容について
登録した内容は消えません。

2 メッセージが表示されたら

停止 から指を離す

- ・自動的に再起動が行われます。

- リセットできないときは

停止 を約10秒以上押したままにしても再起動しない場合は、本機の電源を入れ直してください（☞下記）。

電源を入れ直してみる

まず差し込みプラグを電源コンセントから抜いてもう一度差し込んでみてください。これだけで症状が改善することがあります。

- また、電話帳以外初期化や電話帳全消去をすることで、症状が改善することもあります（☞226ページ）。電話帳や登録設定した内容は消去されます。

それでも症状が改善されないときは次の操作（強制リセット）を行ってみてください。

[ただし、強制リセットを行った場合、電話帳に登録した内容など、すべてのデータが消えて工場出荷時の状態に戻りますのでご注意ください。]

親機を強制リセットする

強制リセットを行った場合、電話帳に登録した内容など、親機のすべてのデータが消えて工場出荷時の状態に戻ります。

1 親機の差し込みプラグを電源コンセントから抜き取る

2 [停止] と [モノクロスタート] を同時に押したまま、差し込みプラグを電源コンセントに差し込む

3 ディスプレイに「メモリクリア中」と表示されるまで [停止] と [モノクロスタート] を押したままにする

4 [停止] と [モノクロスタート] から指を離す

■ 強制リセットしたあとの登録設定内容について

強制リセット後の主な登録設定内容は、228ページの表の「初期値」になります。
子機の登録設定内容は変更されません。

お知らせ

- 電源を入れ直したり、強制リセットしたときは日付・時刻の設定をやり直してください。
- 強制リセットをしたあと、自動的に回線種別の設定を行います。
電話などをかけられるときは、回線種別の設定（約20秒）が終わってからにしてください。
- LAN接続しているときは、強制リセットをしたあと、LAN接続用のドライバを再インストールしてください。

- 強制リセットを行っても症状の改善がみられない場合、または症状が再三発生する場合は、お買いあげの販売店へお申しつけください。

別売品／消耗品

別売品／消耗品として、次のものを用意しています。このファクシミリ複合機を長い間安心してお使いいただくためにも、当社の純正品や指定品、推奨品をお使いください。純正品以外の充電池や指定品以外のインクカートリッジ、推奨品以外の用紙を使用されるとプリントがかすれたり、薄くプリントされたりすることがあります。なお、価格などは予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

別売品／消耗品のご注文は、お買いあげの販売店へお申し付けください。もし、お近くでご購入できない場合は、シャープドキュメントシステム(株)通信販売センター (☎ 0120-478-120 月～金 9:00～17:00)、シャープ・ライフプラザ (<http://www.kutikomi.ne.jp/>) でもご購入いただけます。

- 機種によっては、生産が完了している場合もあります。あらかじめ在庫等を販売店にお確かめのうえ、お買い求めください。

■ 普通紙

形名	枚数	サイズ	希望小売価格	メーカー
PP110MA4	250枚	A4	630円(税抜価格600円)	シャープドキュメントシステム(株)
IJ183MA4	250枚	A4	525円(税抜価格500円)	シャープドキュメントシステム(株)

■ フォト用紙／写真光沢紙（印画紙ベース）

形名	枚数	サイズ	希望小売価格	メーカー
Q1933A	20枚	A4	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
Q6634A	100枚	L判	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
Q1935A	20枚	切り取り後 10×15cm	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
Q2505A	40枚	L判	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
IJ200KA2	20枚	A4	オープン価格	シャープドキュメントシステム(株)
IJ200KA5	50枚	A4	オープン価格	シャープドキュメントシステム(株)
IJ200KL1	100枚	L判	オープン価格	シャープドキュメントシステム(株)
IJ200KL2	200枚	L判	オープン価格	シャープドキュメントシステム(株)
IJ200SL1	100枚	L判	オープン価格	シャープドキュメントシステム(株)
IJ200K2L	20枚	2L判	オープン価格	シャープドキュメントシステム(株)

■ 光沢紙（紙ベース）

形名	枚数	サイズ	希望小売価格	メーカー
IJ187KA2	20枚	A4	1,050円(税抜価格1,000円)	シャープドキュメントシステム(株)
IJ187KA5	50枚	A4	2,100円(税抜価格2,000円)	シャープドキュメントシステム(株)
IJ189KLZ	150枚	L判	オープン価格	シャープドキュメントシステム(株)

■ コート紙

形名	枚数	サイズ	希望小売価格	メーカー
Q1931A (両面印刷用)	100枚	A4	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
Q1948A	200枚	A4	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)

■ マット紙

形名	枚数	サイズ	希望小売価格	メーカー
IJ185GA4	100枚	A4	682円(税抜価格650円)	シャープドキュメントシステム(株)
IJ185GB5	100枚	B5	525円(税抜価格500円)	シャープドキュメントシステム(株)

■ OHPフィルム

形名	枚数	サイズ	希望小売価格	メーカー
IJ1880HP	10枚	A4	1,050円(税抜価格1,000円)	シャープドキュメントシステム(株)
C3835A	50枚	A4	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)

■ シール用紙

形名	枚数	サイズ	希望小売価格	メーカー
CJ2870S	10枚	ハガキ	472円(税抜価格450円)	ヒサゴ(株)
29331	12枚	ハガキ	525円(税抜価格500円)	エーワン(株)

■ インクカートリッジ（指定品）

本機を永く愛用していただくためにも、指定品のインクカートリッジをご使用ください。

形名	製品番号	希望小売価格	メーカー
HP130 プリントカートリッジ 黒（増量）	C8767HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
HP131 プリントカートリッジ 黒	C8765HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
HP134 プリントカートリッジ カラー（増量）	C9363HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
HP135 プリントカートリッジ カラー	C8766HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)
HP138 プリントカートリッジ フォトカラー	C9369HJ	オープン価格	日本ヒューレット・パッカード(株)

■ 子機用充電池（ニッケル水素充電池）

形名	部品コード	流通コード	希望小売価格	メーカー
A-002 UBATMA002AFZZ	142 932 0070		1,800円（税抜 価格1,715円）	シャープエンジニアリング(株)

●当社の純正品以外の充電池をご使用になると、事故や故障の原因となることがあります。

■ デジタルコードレス増設子機

形名	希望小売価格
JD-KS11	16,800円（税抜価格16,000円）
JD-KS21	19,950円（税抜価格19,000円）

■ テレビドアホンユニット

形名	希望小売価格
DZ-MH70	57,750円（税抜価格55,000円）
■ ターミナルボックス（ドアホン接続用）	
形名	希望小売価格
DZ-T20-WH（白）	10,500円（税抜価格10,000円）

■ 延長コード（モジュラープラグつき）

種類	部品コード	流通コード	希望小売価格
5m (2芯) (白)	QCNWG0121AFSA	142 512 0331	535円（税抜価格510円）
10m (2芯) (白)	QCNWG0122AFSA	142 512 0332	819円（税抜価格780円）
(NTTの電話回線と、ターミナルボックスDZ-T20/DZ-T30を接続するコードです。)			
5m (6芯) (グレー)	QCNWG0282AFSA	142 512 0668	1,050円（税抜価格1,000円）
10m (6芯) (グレー)	QCNWG0283AFSA	142 512 0669	1,890円（税抜価格1,800円）
(ターミナルボックスDZ-T20と、このファクシミリ複合機の親機を接続するコードです。)			
5m (6芯) (白)	QCNWG0321AFSA	142 512 0776	1,050円（税抜価格1,000円）
10m (6芯) (白)	QCNWG0322AFSA	142 512 0777	1,890円（税抜価格1,800円）
(ターミナルボックスDZ-T30と、このファクシミリ複合機の親機を接続するコードです。)			



●希望小売価格は2006年9月現在のものです。

登録や設定・電話帳の内容を初期化する

登録・設定した内容を工場出荷時に戻したり、電話帳に登録した内容をすべて消去することができます。

電話帳以外を初期化すると登録・設定した内容の他に、留守録などの録音や受信データがすべて消去され、工場出荷時の内容（[228 ページ](#)）に戻ります。

親機の登録や設定の内容を工場出荷時に戻す（電話帳以外初期化）

- 1 登録/機能 を押し、
 で「ショウサイセッティ」を選ぶ
- 2 決定 を押し、 で「デンワチョウイガイクリア」を選ぶ
- 3 決定 を押し、 で「スル」を選ぶ
- 4 決定 を押す
 - ・電話帳の内容を除いて工場出荷時の設定に戻ります。
- 5 停止 を押す

■途中でやめるときは

 を押します。

■1つ前に戻るときは

 を押します。

お知らせ

- 電話帳以外初期化を行ったあと、自動的に回線種別の設定を行います。電話などをかけられるときは、回線種別の設定（約20秒）が終わってからかけてください。
- LAN 接続しているときは、プリンタドライバを再インストールしてください。

親機の電話帳に登録した内容をすべて消去する（電話帳全消去）

- 1 登録/機能 を押し、
 で「ショウサイセッティ」を選ぶ
- 2 決定 を押し、 で「ゼンショウキョメニュー」を選ぶ
- 3 決定 を押し、 で「デンワチョウ」を選ぶ
- 4 決定 を押し、 で「スル」を選ぶ
- 5 決定 を押す
 - ・電話帳がすべて消えます。

■途中でやめるときは

 を押します。

■1つ前に戻るときは

 を押します。

子機の登録や設定の内容をすべて工場出荷時に戻す（登録初期化）

1  を押し、

 で「システムセッティ」を選ぶ

テ・ソワチョウテソウ
▶システムセッティ

2  を押し、

 で「トウロクショキカ」を選ぶ

LCDコントラスト
▶トウロクショキカ

3  を2回押す

- 子機の登録内容がすべて工場出荷時の設定に戻ります。

■途中でやめるときは

 を押します。

お知らせ

- 子機の登録初期化を行うと、子機の電話帳のデータもすべて消去され、あらかじめ登録されている「»ジホウ117」「»テンキヨホウ177」の2件のみになります。

初期設定（工場出荷時）一覧表

分類	項目	初期値	選択項目	参照ページ
日時	日付・時刻の設定	親機：未登録 子機：未登録	初期登録	26、43
	モーニングコール	カイジョ	セッティ／カイジョ	149
音量・音の種類・音の回数	着信音量	親機：3 子機：ヒョウジュン	親機：5段階 子機：ショウ／ヒョウジュン／ダイ／キリ	44～45
	受話音量	親機：2 子機：2	親機：5段階 子機：4段階	46～47
	スピーカー音量	親機：3 子機：2	親機：5段階 子機：4段階	46～47
	着信音の種類	親機：電話ベル音 子機：パターン1	親機：6種類 子機：10種類	44～45
	留守モード時のコール回数	4回	①トールセーバー ②回数選択（01～25回）	94～95
	在宅モード時のコール回数	無制限呼出	①回数選択（01～25回） ②無制限呼出	117
	終了音の種類	アラーム音	①アラーム音 ②なし	150
	親機キータッチ音	あり	①あり／②なし	150
	子機キータッチトーン	セッティ	セッティ／カイジョ	152
送信	あなたの名前（発信元名）	未登録	初期登録	49
	あなたの番号（発信元番号）	未登録	初期登録	48
留守録	お声拝聴	あり	①あり／②なし	229
受信	おまかせ受信（親機／子機）	あり	①あり／②なし	230
パソコン関連設定	DHCPによる自動取得	する	①する／②しない	60
	パソコン接続設定	接続しない	①接続する／②接続しない	60
	外部メモリー書き込み設定	書き込み禁止	①書き込み禁止／ ②書き込み許可	61
特別設定	発信音検出	あり	①あり／②なし	231
	キャッチホン切替時間	0.8秒	①0.4秒／②0.6秒／③0.8秒	232
	IP電話利用	なし	①あり／②なし	233
	デモ起動	する（回線種連動）	①しない ②する（回線種連動） ③する（常に実行）	234

■ 別途付加サービスが必要な機能

分類	項目	初期値	選択項目	参照ページ
ナンバースマートブレイ	ナンバー・ディスプレイ	使用する	①使用する／②使用しない	176
	キャッチホン・ディスプレイ	使用しない	①使用する／②使用しない	179

特別設定について

使用状況に応じて、次の項目を親機で設定することができます。

各項目（ディスプレイ表示）を選ぶときは  で選びます。

工場出荷時は  に設定されています。

発信音待ち時間

はたらき	応答メッセージが流れ終わってから、録音開始音（「ピー」という音）が流れるまでの時間を設定します。
手順	親機で設定します 登録/機能  を4回押す → 「ルスロク」を選ぶ → 決定 →  → 「ハッシンオンマチジカン」を選ぶ → 決定 → 1：1ビヨウ 2：2ビヨウ 3：4ビヨウ から選ぶ → 決定 →  停止

お声拝聴

はたらき	留守録設定中に応答メッセージと相手の方の録音中の声がスピーカーから聞こえます。 ・アリ 留守録設定中に応答メッセージと相手の方の録音中の声がスピーカーから聞こえます。 ・ナシ 留守録設定中でも応答メッセージと相手の方の録音中の声は聞こえません。
手順	親機で設定します 登録/機能  を4回押す → 「ルスロク」を選ぶ → 決定 →  → 「オコエハイチヨウ」を選ぶ → 決定 → 1：アリ 2：ナシ のどちらかを選ぶ → 決定 →  停止

応答メッセージ待ち時間

はたらき	留守番電話などの応答メッセージが流れるまでの時間の設定ができます
手順	親機で設定します 登録/機能  を4回押す → 「ルスロク」を選ぶ → 決定 →  → 「メッセージマチジカン」を選ぶ → 決定 → 1：1ビヨウ 2：2ビヨウ 3：4ビヨウ 4：8ビヨウ から選ぶ → 決定 →  停止

■ 途中でやめるときは
 を押します。

■ 1つ前に戻るときは
 を押します。

おまかせ受信

はたらき	相手の方が自動送信でファクスを送られてきたとき、電話に出ると、自動的にファクス受信に切り替えます。
	<ul style="list-style-type: none"> ・アリ 電話に出たとき、「ポー・ポー・ポー…」というファクスの自動送信音が聞こえると、自動的にファクス受信します。 ・ナシ 「ポー・ポー・ポー…」という音が聞こえても自動的にファクス受信に切り替わりません。
手順	親機で設定します  →  を4回押す → 「FAX／コピー」を選ぶ →  → → 「オマカセジュション」を選ぶ →  →  1 : アリ  2 : ナシ のどちらかを選ぶ →  → 

縮小受信

はたらき	受信日付や相手の方のファクス番号を記入するため、受信ファクスを自動的に約95%に縮小してプリントします。
	<ul style="list-style-type: none"> ・アリ 自動的に約95%に縮小してプリントします。 ・ナシ 縮小せずにプリントします。 <p>相手の方がA4サイズで送信していても、受信日付などの記入でA4サイズを超えるため、2枚に分かれてプリントされることがあります。</p>
手順	親機で設定します  →  を4回押す → 「FAX／コピー」を選ぶ →  → → 「シュクショウジュション」を選ぶ →  →  1 : アリ  2 : ナシ のどちらかを選ぶ →  → 

受信モード

はたらき	ファクス優先で受信する、ファクスのみ受信する、などの設定ができます。
	<ul style="list-style-type: none"> ・FAXユウセン FAX優先とは、いったん着信したあと、電話かファクスかを機械が自動的に判断する機能です。 ファクスを受信することが多い方におすすめの機能ですが、電話の場合は、こちらが不在でも相手側では2回着信音が鳴ったあとから通話料金がかかり始めます。そのため、電話を受けることが多い方にはおすすめできません。 ・FAXセンヨウ FAX専用とは、着信したときに、着信音を鳴らさずに自動でファクス受信に切り替わる機能です。 ・セッティシナイ 電話もファクスも受信します。
手順	親機で設定します  →  を4回押す → 「FAX／コピー」を選ぶ →  → 「ジュンモード」を選ぶ → →  → 1 : FAX ユウセン →  → ダイヤルボタンで 04～25回を入力 (工場出荷時は7回) →  →  → 2 : FAX センヨウ →  → → 3 : セッティシナイ →  → 

FAX自動送信時の発信音検出

はたらき	<p>親機の電話帳や再ダイヤルを使ってファックスを自動送信するときに、本機が自動的に「ツー」という発信音を検出し、正しく送信できるようにします。</p> <p>自動送信がうまくできないときは、この設定を「ナシ」にしてください。</p>
手順	<p>親機で設定します</p> <pre> graph LR A[登録/機能] --> B[#] B --> C[右矢4回] C --> D[FAX / コピー] D --> E[1:アリ] D --> F[2:ナシ] E --> G[決定] F --> H[決定] G --> I[停止] H --> J[停止] </pre>

回線調整

はたらき	<p>光回線や、ADSLをご利用時、NTTのISDN回線（INSネット64）でターミナルアダプタ（TA）をご利用時は、電話の音量が大きくなりすぎたりハウリングを起こしやすくなったりすることがあります。こんなときに設定します。</p> <p>「小」に設定すると、親機や子機の外線通話時の送受話音量を小さくすることができます。</p>
手順	<p>親機で設定します</p> <pre> graph LR A[登録/機能] --> B[#] B --> C[右矢4回] C --> D[カイセンチョウセイ] D --> E[1:ヒョウジュン] D --> F[2:小] E --> G[決定] F --> H[決定] G --> I[停止] H --> J[停止] </pre> <p>※「小」に設定すると、「オヤキソウワオントリョウ」、「コキソウワオントリョウ」、「コキジュワオンリョウ」の設定（☞198～199ページ）が自動的に「小」に変更されます（「ヒョウジュン」にすると、「ヒョウジュン」に変更されます）。</p>

回避チャンネル設定

はたらき	<p>他の電化製品（無線LANなど）の電波干渉などによって、通話に雑音が入るときは、設定を変更すると改善されることがあります。子機を使用中に変更することはできません。</p> <p>工場出荷時の設定は「チャンネル6」です。</p>
手順	<p>親機で設定します</p> <pre> graph LR A[登録/機能] --> B[#] B --> C[右矢4回] C --> D[カイヒチャンネルセッティ] D --> E[1:チャンネル1] D --> F[2:チャンネル6] D --> G[3:チャンネル11] E --> H[決定] F --> I[決定] G --> J[決定] H --> K[停止] I --> L[停止] J --> M[停止] </pre> <p>※ 無線 LAN を使用している場合、無線 LAN が使用しているチャンネルを回避することで、通話品質が改善されることがあります。</p>

電波サポート設定

はたらき	<p>子機の電波状況が悪くて雑音が入るときに設定すると改善される場合があります。ただし、連続通話時間が約4時間（通常約6時間）になります。</p> <p>子機で通話中に操作すると、次の通話から設定が変更されます。その通話のみ設定したいときは、63ページをご覧ください。</p>
手順	<p>親機で設定します</p> <pre> graph LR A([登録/機能]) --> B((#)) B --> C["1 : シナイ 2 : スル のどちらかを選ぶ"] C --> D([決定]) D --> E([停止]) </pre>

ナンバー・ディスプレイ

はたらき	<p>ナンバー・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイをご利用のときは、「ショウスル」に設定します。構内交換機（PBX）に接続している場合など、内線通話としてお使いのときは「ショウシナイ」に設定します。</p>
手順	<p>親機で設定します</p> <pre> graph LR A([登録/機能]) --> B((#)) B --> C["1 : ショウスル 2 : ショウシナイ のどちらかを選ぶ"] C --> D([決定]) D --> E([停止]) </pre>

キャッチホン切替時間

はたらき	<p>親機の消去／キャッチボタンや子機のカナ／キャッチボタンを押したときに回線を開放する時間を設定します。 (交換機の種類などにより、カナ／キャッチボタンを押したときに電話が切れてしまうことがあります。こんなときは、キャッチホン切替時間を短く設定します。)</p>
手順	<p>親機で設定します</p> <pre> graph LR A([登録/機能]) --> B((#)) B --> C["1 : 0.4 ビヨウ 2 : 0.6 ビヨウ 3 : 0.8 ビヨウ のいずれか を選ぶ"] C --> D([決定]) D --> E([停止]) </pre>

子機を増設する

<p>はたらき</p> <p>子機を増設してお使いになるときは、この操作で増設します。 これ以外の登録のしかたや、取り消しの操作についての詳細は増設子機に付属している「子機増設登録操作説明書」をご覧ください。</p>	<p>手順</p> <p>子機の充電池ふたを取り外し、充電池を外す → 再び電池を入れて、充電池ふたを取り付ける</p> <p>ディスプレイに「ゾウセツシマスカ？」と表示されている状態で を押す</p> <p>続けて親機で設定します</p> <p>登録/機能 を4回押す → 「コキゾウセツ」を選ぶ → 決定</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

IP電話利用

<p>はたらき</p> <p>IP電話をご利用の方が携帯とくとくダイヤルをご利用になるには、携帯電話に発信するときだけ、自動的にNTTなどの一般回線で発信するための設定が必要です（通常の発信はIP電話を利用して行われます）。ただし、ひかり電話などのIP電話サービスの種類によっては携帯とくとくダイヤルをご利用できません。詳しくはIP電話の契約会社にご相談ください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アリ 指定した事業者を選択するのに必要なIP電話機に設定されているIP電話機能の解除番号（最大6ケタ）を登録します。 ・ナシ IP電話を利用しません。 <p>IP電話をご利用でない方は、この設定を「ナシ」にしてお使いください。</p>	<p>手順</p> <p>親機で設定します</p> <p>登録/機能 を4回押す → 「ケイタイトクトクダイヤル」を選ぶ → 決定 → 「IP デンワリヨウ」を選ぶ → 決定 → 1 : アリ / 2 : ナシ のどちらかを選ぶ → 決定</p> <p>「アリ」を選んだとき → IP電話を利用せずに、NTTなどの一般電話回線で発信するための、IP電話機能の解除番号を入力する（最大6ケタ）。初めは「0000」が入力されていますので番号を入力しなおしてください。</p> <p>「ナシ」を選んだとき → 停止</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

携帯番号帯

はたらき	<p>携帯とくとくダイヤル機能の利用対象となる電話番号の頭4ケタを追加で登録したり、消去することができます。番号を追加するときは、新たに登録してください。番号は最大30件まで登録できます。あらかじめ登録されている番号は、「0801」から「0809」までの9件と、「0901」から「0909」までの9件の、合計18件です。</p>	
	<p>親機で設定します</p>	
手順	<p>新たに番号を追加するとき</p>	
	<p>登録済みの番号を消去するとき</p>	

デモ起動

はたらき	<p>親機の液晶画面に商品をご紹介するためのデモを表示させます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・シナイ デモを表示しません。 ・スル（カイセンレンドウ）回線種別が設定されていないときは、親機の液晶画面にデモを表示します。 ・スル（ツネニジッコウ） 親機の液晶画面にデモを表示します。 	
	<p>親機で設定します</p>	
手順	<p>1 : シナイ</p>	
	<p>2 : スル（カイセンレンドウ）</p>	
<p>3 : スル（ツネニジッコウ）</p>		
<p>のいずれかを選ぶ</p>		

外観・仕様は予告なしに変更することがあります。

■ ファクシミリ部

形名	UX-MF25CL／UX-MF25CW 送受信兼用卓上型
使用回線	一般加入電話回線、NCC回線帯域、Fネット（16Hz対応のみ）
圧縮方式	カラー：JPEG モノクロ：MH・MR・MMR・独自圧縮
通信モード	G3・ECM *1
走査方式	密着イメージセンサー方式
走査線密度	モノクロ送信時 主：8本/mm（普通字、小さな字、精細、写真） 副：3.85本/mm（普通字） 7.7本/mm（小さな字、写真） 15.4本/mm（精細）*2 カラー送信時 主：200dpi 副：200dpi
記録方式	サーマルインクジェット記録方式
表示装置	バックライト付液晶ディスプレイ カナ2行+ピクト
通信速度	9600/7200/4800/2400 bit/s： 自動フォールバック
電送時間	約9秒 *3
中間調伝送	有り（64階調）
用紙サイズ	A4サイズ
読み取り有効幅	204mm
受信メモリー	A4標準原稿 約60枚（普通字モード時）*4

■ コードレス部（子機）

充電完了時間	約10時間
使用可能時間 (充電完了後)	待受時*5 標準設定時：約200時間 通話時：約6時間 *6
表示装置	液晶ディスプレイ カナ2行+ピクト
増設可能子機	JD-KS11、JD-KS21

■ 電話部

	親機	子機
ダイヤル形式	押しボタン式パルスダイヤル／ 押しボタン式トーンダイヤル	
選択信号種別	DP信号（10PPS/20PPS）／ PB信号（DTMF）	
電話番号の記憶容量	電話帳：200人分 (32桁以内) 再ダイヤル：10局	電話帳：100人分 (24桁以内) 再ダイヤル：10局

■ プリンタ部

印刷方式	サーマルインクジェット方式
印刷解像度 *7	最大4800×1200dpi
用紙セット 枚数*8	普通紙：100枚 ハガキ：30枚
インク種類	6色（カラー・フォト*9）／ 4色（カラー・黒）

■ スキャナ部

解像度	最大1200×1200dpi（ソフト補間含む） 最大600×600dpi（光学解像度）
センサー	CIS
階調	RGB各8bit入出力
原稿サイズ	最大A4またはレターサイズ

■ コピー部

拡大・縮小	任意倍率 25%～400%（1%刻みで設定可能） 固定倍率 等倍、A4⇒ハガキ、A4⇒B5、A4⇒L判、 A4⇒A5、A5⇒A4、L判⇒A4、 L判⇒ハガキ、B5⇒A4、ハガキ⇒A4
連続コピー 枚数	99枚
用紙サイズ	A4、A5、B5、L判、2L判、ハガキ

■ ネットワーク部

インター フェース	10BASE-T/100BASE-TX
--------------	---------------------

*1 本機で送受信できるのは、相手機もG3規格のファクシミリに限られます。

*2 ITU-T(国際規格)準拠

*3 A4判700字程度の原稿を標準的画質（8×3.85本/mm）で高速モード（9600bit/s）、独自圧縮で送ったときの速さです。これは画像情報のみの電送速度で、通信の制御時間は含まれておりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状態により異なります。

*4 ファクス受信と留守録は同じメモリーを使用するため、記載の枚数や時間は、一方に何も保存されていない場合のものです。

*5 待受時とは、充電完了後、子機を充電器に置かずに、一度も通話しない状態のことです。通話したり、着信音が鳴つたりすると待受時の使用可能時間は短くなります。

*6 「電波サポート設定」を「する」にした場合は、子機の連続通話時間が約4時間になります。

*7 主走査×副走査、パソコンからの印刷時。

*8 普通紙、ハガキ以外の用紙については、取扱説明書本文にてご確認ください。

*9 フォトインクは別売です。使用できるフォトインクについては、225ページをご覧ください。

■ 共通部

	親機	子機	充電器
寸法	495(幅)×337(奥行)×160(高さ)mm アンテナ除く、突起部除く	44.6(幅)×29.5(奥行)×158.4(高さ)mm	71(幅)×90(奥行)×26.7(高さ)mm
質量	約6.3kg 同梱インクカートリッジ含む	約150g 充電池含む	約120g
電源	AC100V±10V 50/60Hz	DC3.6V、600mAh (ニッケル水素電池) *1	入力: AC100V±10V 50/60Hz
消費電力 (100VAC)	約4.4W(待機時) *2 約50W(コピー動作時) *3	約0.7W(待機時) 約0.9W(急速充電中)	
直流抵抗	174Ω	—	—
静電容量	1μF以下	—	—
使用環境	温度 5°C~35°C *4 相対湿度 30%~85%RH		

■ 留守録部

用件録音時間	約21分 *5 (オリジナルメッセージ、受信データ含む) 用件ごとに記録する日時スタンプは、別の専用メモリーを使っています。
--------	-------------------------------------------------------------------

- * 1 充電池はリサイクル可能なニッケル水素電池です。使用済電池につきましては、お買い上げ販売店までご持参いただき、リサイクルの推進にご協力をお願いします。
- * 2 バックライト消灯時。パソコン接続設定を「接続しない」にしているとき。
- * 3 A4 サイズを画質「ふつう」でカラーコピーしているとき（給紙、排紙は除く）。
- * 4 室温 15°C以下の環境では、場合によりプリント画質が劣化するおそれがあります。
- * 5 ファクス受信と留守録は同じメモリーを使用するため、記載の枚数や時間は、一方に何も保存されていない場合のものです。

登録／設定早見表

親機では次の登録／設定、機能選択が行えます。

親機登録／設定項目一覧表

 を押したあと、ダイヤルボタンを押して登録・設定の項目を選ぶことができます。

(例) 「発信元番号」の項目を選ぶには



機能名／機能の説明		操作	参照ページ
ヒヅケ・ジコク	日付と時刻を登録できます。	登録/機能  ①  ② 	26
ショキトウロク	ハッシンモトバンゴウ ファックスを送ったときに記録される発信元番号を登録できます。	登録/機能  ①  ② 	48
オノリョウチヨウ	ハッシンモトメイ ファックスを送ったときに記録される発信元名を登録できます。	登録/機能  ①  ③ 	49
オヤキヨビダシオン	カイセンシュベツセンタク 電話回線の種別を設定できます。	登録/機能  ①  ④ 	31
オトノセツテイ	オヤキソウワオンリョウ 親機でお話し中に相手の方に聞こえるこちらの声の大きさを変更できます。	登録/機能  ②  ①  ① 	198
	コキソウワオンリョウ 子機でお話し中に相手の方に聞こえるこちらの声の大きさを変更できます。	登録/機能  ②  ①  ② 	198
	コキジュワオンリョウ 子機でお話し中にこちらに聞こえる相手の方の声の大きさを変更できます。	登録/機能  ②  ①  ③ 	199
ヨビダシオンセンタク	ヨビダシオンセンタク 親機の着信音を設定できます。	登録/機能  ②  ②  ① 	44
ザイタクジコールカイスウ	ザイタクジコールカイスウ 在宅モード時の着信音の回数を設定できます。	登録/機能  ②  ②  ③ 	117
ルスジコールカイスウ	ルスジコールカイスウ 留守モード時の着信音の回数を設定できます。	登録/機能  ②  ②  ③ 	94
FAX／コピーシュウリョウ	FAX／コピーシュウリョウ ファックス送信やコピー終了後に鳴る終了音を設定できます。	登録/機能  ②  ③ 	150
キータッチオン	キータッチオン ボタンを押したときの「ピッ」という音（キータッチトン）の有無を設定できます。	登録/機能  ②  ④ 	150

登録／設定早見表

	機能名／機能の説明	操作	参照ページ
デ ン ワ チ ョ ウ	イチランヒョウジ 親機の電話帳に登録されている相手先の一覧を見ることができます。	登録／機能 DEF 3 サ 8./~ 1 ア	77
	シンキトウロク 親機の電話帳に登録できます。	登録／機能 DEF 3 サ ABC 2 カ	76
	コキヘテンソウ 親機の電話帳の内容を子機の電話帳にコピーできます。	登録／機能 DEF 3 サ DEF 3 サ	91
	ガイブメモリーテンソウ 親機からメモリーカードへ電話帳データを一括で保存することができます。	登録／機能 DEF 3 サ GHI 4 タ	77
	ケータイメモリーヨミコミ 携帯電話のメモリーカードから、電話帳データ（vCARD形式）を本機に取り込むことができます。	登録／機能 DEF 3 サ JKL 5 ナ	78
	FAX／ロクオンメモリー 受信ファクスや録音データの保存先を設定することができます。	登録／機能 GHI 4 タ	151
プリ ン タ メ ン テ ナ ン ス	インクザンリョウカクニン インクの残量を確認することができます。	登録／機能 JKL 5 ナ 8./~ 1 ア	201
	カートリッジクリーニング インクカートリッジのクリーニングを行います。	登録／機能 JKL 5 ナ ABC 2 カ	200
	プリンタイチショウセイ プリントヘッドの位置を調整できます。	登録／機能 JKL 5 ナ DEF 3 サ	200
	シンダンプリント 印刷品質の診断ページをプリントできます。	登録／機能 JKL 5 ナ GHI 4 タ	201
	プリンタリセット プリンタの状態を初期状態に戻すことができます。	登録／機能 JKL 5 ナ JKL 5 ナ	201

登録／設定早見表

機能名／機能の説明		操作	参照ページ
チャクシンナリワケ	デンワチョウナリワケ 電話帳に登録した相手の方からの電話に対して、着信鳴り分けを設定できます。	登録/機能 	188
	ヒツウチナリワケ 非通知の電話に対して、着信鳴り分けを設定できます。	登録/機能 	188
	コウシュウデンワナリワケ 公衆電話からの電話に対して、着信鳴り分けを設定できます。	登録/機能 	188
	ヒョウジケンガイナリワケ 表示圏外からの電話に対して、着信鳴り分けを設定できます。	登録/機能 	188
ナンバー・ディスプレイ	デンワチョウナリワケ 電話帳鳴り分け時の着信音を設定できます。	登録/機能 	189
	ヒツウチナリワケ 非通知鳴り分け時の着信音を設定できます。	登録/機能 	189
	コウシュウデンワナリワケ 公衆電話鳴り分け時の着信音を設定できます。	登録/機能 	189
	ヒョウジケンガイナリワケ 表示圏外鳴り分け時の着信音を設定できます。	登録/機能 	189
オコトワリバンゴウ	ヒツウチオコトワリ 「非通知お断り」をする・しないの設定ができます。	登録/機能 	192
	コウシュウデンワオコトワリ 「公衆電話お断り」をする・しないの設定ができます。	登録/機能 	192
	ケンガイオコトワリ 「表示圏外お断り」をする・しないの設定ができます。	登録/機能 	192
	オコトワリバンゴウ 「お断り番号」を設定できます。	登録/機能 	193
チャイムゴセッティ	チャイムゴセッティ 「チャイムでお断り」をしたあとに、自動的にお断りの設定をする・しないの設定ができます。	登録/機能 	197
	エランデチャクシン 選んで着信機能で着信させる番号を登録できます。	登録/機能 	194
	キャッチホンディスプレイ キャッチホン・ディスプレイの利用設定ができます。	登録/機能 	179
	チャクシンアリヒョウジ 応答できなかったり、留守録音される前に切れてしまった着信があったときに、画面表示でお知らせする・しないの設定ができます。	登録/機能 	182

	機能名／機能の説明	操作	参照ページ
ダイヤルイン	バンゴウトウロク ダイヤルインに追加する番号を登録できます。	登録／機能 	167
	バンゴウクリア ダイヤルインに追加した番号を削除できます。	登録／機能 	167
	ダイヤルインキノウ ダイヤルイン機能の設定ができます。	登録／機能 	166
	FAXコールカイスウ ダイヤルインのFAX切替コール回数を設定できます。	登録／機能 	168
	ダイヤルインナリワケ ダイヤルインで追加した番号の着信音の鳴り分けを設定できます。	登録／機能 	168
	ヨビダシオン ダイヤルインで追加した番号の着信音を設定できます。	登録／機能 	169
	セッティナイヨウヒヨウジ ダイヤルインの設定内容を表示できます。	登録／機能 	167
リストプリント	チャクシンキロクリスト 記録されている着信記録のリストをプリントできます。	登録／機能 	182
	デンワチョウリスト 親機の電話帳に登録した電話番号や相手名（宛名）のリストをプリントできます。	登録／機能 	77
	オコトフリバンゴウリスト お断り番号に登録した電話番号のリストをプリントできます。	登録／機能 	193
	ツウシンケッカリスト ファックス送受信の通信結果表をプリントできます。	登録／機能 	109
	ドウホウケッカリスト 同報送信の結果表をプリントできます。	登録／機能 	113
	リストプリントガシツ 「リストプリント」でプリントするときの画質を設定できます。	登録／機能 	151
	ジュシンゴプリント ファックスを受信したあとに、自動でプリントするように設定できます。	登録／機能 	119
FAXセッティ	ジドウプリントセッティ ヨウシシュベツ 「ジュシンゴプリント」でプリントするときの用紙種別を設定できます。	登録／機能 	120
	ジドウプリントセッティ プリントガシツ 「ジュシンゴプリント」でプリントするときの画質を設定できます。	登録／機能 	120
	ジドウプリントセッティ メモリージドウショウウキョ 「ジュシンゴプリント」でプリントしたあと、メモリーからデータを自動で消去する・しないの設定ができます。	登録／機能 	119
	ジドウサイダイヤル ファックスを送信できなかったときに、自動的に再ダイヤルで送信する・しないの設定ができます。	登録／機能 	110

登録／設定早見表

	機能名／機能の説明	操作	参照ページ
ルスロクセツティ	オウトウメッセージ 留守録音時の応答メッセージを設定できます。	登録／機能	93
	アンショウバンゴウ 外出先からのリモート操作に必要な暗証番号を設定できます。	登録／機能	157
	ロクオンノガイブホゾン 本体メモリーに録音されている内容を外部メモリーに保存することができます。	登録／機能	95
	メモリーザンリョウ ファクスの受信件数、留守録音の件数、メモリーの残量(%)を表示することができます。	登録／機能	120
	デンワチョウイガイクリア 親機の登録／設定を初期設定(工場出荷時)に戻すことができます。	登録／機能	226
ショウサイセツティ ゼンショウキヨメニユ	イッパンロクオン 録音されている内容をすべて消去することができます。	登録／機能	100
	チャクシンキロク 着信記録をすべて消去することができます。	登録／機能	182
	ジュシンFAX すべての受信ファクスを消去することができます。	登録／機能	126
	カクニンズミFAX プリントしたファクスをすべて消去することができます。	登録／機能	126
	オコトワリバンゴウ 登録したお断り番号をすべて消去することができます。	登録／機能	193
	エランデチャクシン 「選んで着信」に登録した番号をすべて消去することができます。	登録／機能	194
	デンワチョウ 親機の電話帳の内容をすべて消去することができます。	登録／機能	226
ケイタイトクトラ ダイヤル	NTTヒガシニホン0036 事業者識別番号をNTT東日本(0036)に設定できます。 ※ご利用になれるのは、NTT東日本サービス提供エリア内のみです。	登録／機能	164
	NTTニシニホン0039 事業者識別番号をNTT西日本(0039)に設定できます。 ※ご利用になれるのは、NTT西日本サービス提供エリア内のみです。	登録／機能	164
	ソノタジギョウシャ NTT東日本、NTT西日本以外のその他の事業者識別番号を登録することができます。	登録／機能	164
	セッティナシ 携帯とくとくダイヤル機能の設定解除ができます。	登録／機能	164

登録／設定早見表

機能名／機能の説明		操作	参照ページ
ネットワークセッティ パソコン関連設定	DHCPジドウシュトク 本機をパソコンに接続したとき、IPアドレスなどを自動で取得するかを設定できます。		60
	IPアドレス パソコンとの接続時に必要なIPアドレスを入力できます。		59
	サブネットマスク パソコンとの接続時に必要なサブネットマスクの番号を入力できます。		59
	デフォルトゲートウェイ パソコンとの接続時に必要なデフォルトゲートウェイの番号を入力できます。		59
	DNS (プライマリ) DNSサーバーの番号を入力できます。		59
	DNS (セカンダリ) DNSサーバーの番号を入力できます。		59
	ネットジョウホウヒョウジ IPアドレス IPアドレスを表示できます。		60
	ネットジョウホウヒョウジ ホスト ホスト名を表示できます。		60
	ネットセッティショキカ ネットワーク関連の設定内容を初期化できます。		60
	パソコンセツゾクセッティ お使いの状況に合わせて、パソコンに接続する・しないの設定ができます。		60
登録／設定早見表 ご参考用	ガイブメモリーカキコミ 本機に取り付けているメモリーカードなどに、パソコンからのデータ書き込みを禁止する・許可するの設定ができます。		61
	ガイブメモリーアクセス 本機に取り付けているメモリーカードなどを、USB接続のパソコンからのみ読み込めるようにするか、LAN接続のパソコンからのみ読み込めるようにするかの設定ができます。		61
	ネットアクセスセイゲン 本機に取り付けているメモリーカードなどを、本機のドライバをインストールしたパソコンからのみ読み込めるようにするか、ネットワーク上のすべてのパソコンから読み込めるようにするかの設定ができます。		61

子機機能項目一覧表

機能ボタンを押したあと、操作できる項目です。

機能名	機能の説明	参照ページ
ルスバンデンワ サイセイ	録音されている内容を再生できます。	99
ルスバンデンワ ルスセッティキリカエ	留守番電話を設定できます。	93
ルスバンデンワ ゼンショウキヨ	留守録メッセージをすべて消去できます。	100
ユウセンヨビダシ	優先呼出の設定ができます。	65
チャクシンオンリョウ	着信音の大きさを変更できます。	45
チャクシンネイロ	着信音の種類を変更できます。	45
チャクシンナリワケ	着信鳴り分け機能の設定ができます。	190
アラームセッティ	アラームを鳴らす時刻などの設定ができます。	149
デンワチョウテンソウ	電話帳を親機や別の子機に転送できます。	92
システムセッティ トケイトウロク	時刻を登録できます。	43
システムセッティ キータッチトーン	ボタン操作音の設定ができます。	152
システムセッティ クイックツウワ	クイック通話の設定ができます。	152
システムセッティ ショウシャヒョウジ	子機の使用者名を登録できます。	50
システムセッティ LCDコントラスト	ディスプレイのコントラストを調整できます。	152
システムセッティ トウロクショキカ	登録した内容をすべて工場出荷時の内容に戻すことができます。	227
ショウキヨ サイダイヤル	再ダイヤルをすべて消去できます。	68
ショウキヨ チャクシンキロク	着信記録をすべて消去できます。	186
ショウキヨ デンワチョウ	電話帳をすべて消去できます。	85

保証とアフターサービス（よくお読みください）

保証書（裏表紙）

● 保証期間

お買いあげの日から1年間です。

保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

補修用性能部品の保有期間

●当社は、ファクシミリ複合機の補修用性能部品を製造打切後、7年保有しています。

●補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

不明な点や修理に関するご相談は

●修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買いあげの販売店、またはもよりのシャープお客様ご相談窓口（**245～246ページ**）にお問い合わせください。

修理を依頼されるときは

出張修理

●こんなときは（**204～220ページ**）を調べてください。

それでも異常があるときは、使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてから、お買いあげの販売店にご連絡ください。

ご連絡していただきたい内容

品名：ファクシミリ複合機
形名：UX-MF25CL／UX-MF25CW
お買いあげ日（年月日）
故障の状況（できるだけ具体的に）
ご住所（付近の目印も合わせてお知らせください。）
お名前
電話番号
ご訪問希望日

便利メモ	
お客様へ…	お買いあげ日・販売店名を記入されると便利です。
お買いあげ日	販売店名
年月日	電話（　　）－

保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。
保証書の規定に従って販売店が修理させていただきます。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

長年ご使用のファクシミリ複合機の点検を！

愛情点検



このような
症状は
ありませんか？

- 電源コードが異常に熱い
- コゲくさい臭いがする
- 電源コードに深いキズや変形がある
- その他の異常や故障がある

ご使用中止

故障や事故防止のため、電源コードをコンセントから抜き、必ず販売店に点検をご依頼ください。なお、点検・修理に要する費用は、販売店にご相談ください。

お客様ご相談窓口のご案内

修理・お取扱い・お手入れについてのご相談ならびにご依頼は、お買いあげの販売店へご連絡ください。

転居や贈答品などで、保証書記載の販売店にご相談できない場合は、下記窓口にご相談ください。

- 製品の故障や部品のご購入に関するご相談は **修理相談センター** ^
 - 製品のお取扱い方法、その他ご不明な点は **お客様相談センター** ^

修理相談センター

●修理相談センター（沖縄・奄美地区を除く）

■ 受付時間 *月曜～土曜：午前9時～午後6時 *日曜・祝日：午前10時～午後5時（年末年始を除く）



0 5 7 0 - 0 2 - 4 6 4 9

当ダイヤルは、全国どこからでも一律料金でご利用いただけます。

(注) PHS / IP電話からは、下記電話におかけください。

	<東日本地区>	<西日本地区>
○ PHS / IP電話でのご利用は…	(一般電話) 043-299-3863	06-6792-5511
○ FAX を送信される場合は……	(FAX) 043-299-3865	06-6792-3221

- 持込修理 および 部品購入のご相談 は、上記「修理相談センター」のほか、

下記地区別窓口にて承っております。

■ 受付時間 *月曜～土曜：午前9時～午後5時30分（祝日など弊社休日を除く）

〔但し、沖縄・奄美地区〕は……*月曜～金曜：午前9時～午後5時30分（祝日など弊社休日を除く）

担当地区	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
北海道地区	札幌 サービスセンター	011-641-4685	〒063-0801	札幌市西区二十四軒1条7-3-17
東北地区	仙台 サービスセンター	022-288-9142	〒984-0002	仙台市若林区卸町東3-1-27
関東地区	さいたま サービスセンター	048-666-7987	〒331-0812	さいたま市北区宮原町2-107-2
	宇都宮 サービスセンター	028-637-1179	〒320-0833	宇都宮市不動前4-2-41
	東京 テクニカルセンター	03-5692-7765	〒114-0013	東京都北区東田端2-13-17
	多摩 サービスセンター	042-586-6059	〒191-0003	日野市日野台5-5-4
	千葉 サービスセンター	047-368-4766	〒270-2231	松戸市稔台295-1
	横浜 テクニカルセンター	045-753-4647	〒235-0036	横浜市磯子区中原1-2-23
東海地区	静岡 サービスセンター	0543-44-5781	〒424-0067	静岡市清水区鳥坂1170-1
	名古屋 サービスセンター	052-332-2623	〒454-8721	名古屋市中川区山王3-5-5
北陸地区	金沢 サービスセンター	076-249-2434	〒921-8801	石川郡野々市町御経塚4-103
近畿地区	京都 サービスセンター	075-672-2378	〒601-8102	京都市南区上鳥羽菅田町48
	大阪 テクニカルセンター	06-6794-5611	〒547-8510	大阪市平野区加美南3-7-19
	阪神 サービスセンター	06-6422-0455	〒661-0981	兵庫県尼崎市猪名寺3-2-10
中国地区	広島 サービスセンター	082-874-8149	〒731-0113	広島市安佐南区西原2-13-4
四国地区	高松 サービスセンター	087-823-4901	〒760-0065	高松市朝日町6-2-8
九州地区	福岡 サービスセンター	092-572-4652	〒816-0081	福岡市博多区井相田2-12-1
沖縄・奄美地区	那霸 サービスセンター	098-861-0866	〒900-0002	那霸市曙2-10-1

お客様相談センター

○ 0120-663-700	東日本 相談室	TEL 043-351-1822	FAX 043-299-8280	〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2
○フリーダイヤルがご利用 いただけない場合は、右 の番号におかけください。	西日本 相談室	TEL 06-6792-1583	FAX 06-6792-5993	〒581-8585 大阪府八尾市北龜井町3-1-72

■受付時間 ○月曜～土曜：午前9時～午後6時 ○日曜・祝日：午前10時～午後5時（年末年始を除く）

○FAX送信される場合は、お客様へのスムーズな対応のため、形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。

○所在地・電話番号などについては変更になることがありますので、その節はご容赦願います。 (2006.09)

操作早見表／リモート操作手順カード

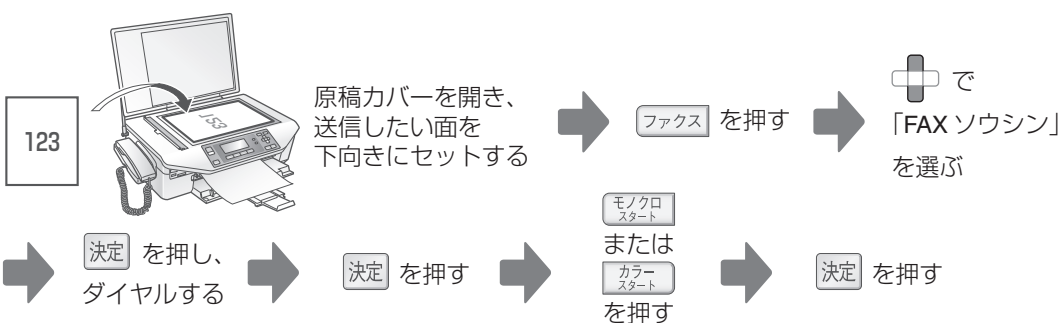


親機の操作

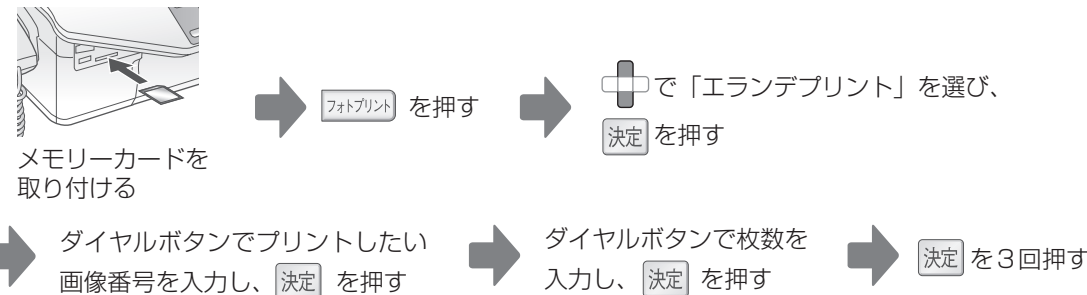
コピーする (☞ 103ページ)



ファックスを送信する (☞ 107ページ)



選んでプリントで画像をプリントする (☞ 133ページ)



操作早見表／リモート操作手順カード

ご参考に

■外出先から一般録音をリモート操作するには

- 1.電話をかける
- 2.応答メッセージが聞こえたら→# を押す
- 3.応答メッセージが止まったら
→□□□□ (暗証番号)と# を押す
- 4.音声メッセージにつづいてリモート操作番号を押す

リモート操作手順カード

〈暗証番号記入欄〉



- リモート操作には暗証番号を使います。
- リモート操作は、ブッシュホンまたはトーン信号の出せる電話機から行います。（ダイヤル回線でトーン信号の出せる電話機の場合は電話をかけてからトーン信号に切り替えます。）
- 詳しい操作方法は、取扱説明書をご覧ください。

SHARP®

操作早見表／リモート操作手順カード

子機の操作

電話をかける (☞ 63ページ)



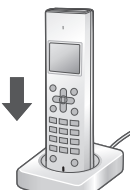
子機を取る



ダイヤルする

① を押す

通話する



子機を戻す

電話帳を使ってかける

子機を取る



で相手の方を選ぶ

① を押す

電話を受ける (☞ 64ページ)



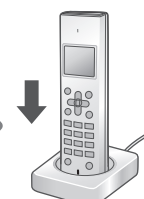
着信音が鳴る



子機を取る

① を押す

通話する



子機を戻す

ファックスを受ける (☞ 118ページ)



着信音が鳴る



子機を取って
① を押す

② を押し、③ で
「FAXジュシソ」を選ぶ



② を押して、
子機を戻す

リモート操作番号

録音内容を聞くには	再生中に ① #
早聞きや遅聞きをするには	再生中に ① # (早聞き) ↓ ① # (遅聞き) ↓ ① # (元に戻る)
今聞いている録音内容を聞き直すには	再生中に ③ #

今聞いている録音内容の1件前を聞くには	再生中に ③ # ③ #
次の録音内容を聞くには	再生中に ④ #
止めるには	再生中に ⑤ #
再生済み録音内容を消すには	停止中に ② ① #
録音内容をすべて消すには	停止中に ② ② #
留守を設定／解除するには	停止中に ⑥ #

さくいん

【アルファベット・数字】

ADSL	28
DPOF プリント	134
FAX 専用	230
FAX 優先	230
ISDN	29
LAN 接続	55～61
LCD	152
NTT	
キャッチホン・ディスプレイ契約	179
ナンバー・ディスプレイ契約	176
PictBridge	127～128、131
USB 接続	52～54
Windows	51～61
10PPS	27、31
2in1 プリント	139
20PPS	27、31

【あ】

アース端子	19、26
アフターサービス	244
アラーム（モーニングコール）	149
アルバムプリント	137
暗証番号	
暗証番号を登録する	157
暗証番号を変更する	157

【い】

今から録音	154
いろいろフォトプリント	132～139
インクカートリッジ	
インクカートリッジのご購入は	225
インクカートリッジの残量を確認する	201
インクカートリッジの種類	32
インクカートリッジを交換する	35～36
インクカートリッジを取り付ける	33～34
使用済みのインクカートリッジを捨てるときは	36
インクカートリッジカバー	36
インストール	51～61
インデックスプリント	132

【え】

液晶ディスプレイ	22、24
エラー表示／アラーム音	217～220
選んで着信	194～195
選んでプリント	133

【お】

応答メッセージ	97
お声拝聴	229
お断り	191～193
お手入れ	202
音	
キータッチ音（操作音）を鳴らさないようにする	150、152
声が聞こえにくい	46～47、198～199
着信音の種類	44～45
通信／コピー終了時の音を鳴らさないようにする	150
通話中に雑音が入る	16～17
お問い合わせ	245～246
音が聞こえにくいときは	46～47、198～199
おまかせ受信	230
お待たせ（保留）	66
親機から子機へとりつぐ	74
親機から子機を呼び出してお話しする	69
オリジナルメッセージ	97
オンフック	62
音量	

子機の受話音量を変える	47
こちらの声が相手に聞こえにくいときは	198
着信音の音量	44～45

【か】

外出先から留守録用件を聞く	157～159
回線種別	
回線を自動で設定する	27
回線を手動で設定する	31
回線調整	231
回避チャンネル設定	231
各部の名前	18～24
かけ直す（再ダイヤル）	67～68、111
画質を選ぶ	105、109、136
画面	22、24
ガラス（原稿台）の清掃	202

【き】

キータッチ音	150、152
キータッチトーン	150、152
キャッチホン	162
キャッチホン・ディスプレイ	179～181
キャッチホン切替時間	232

さくいん

【<】

クイック通話	152
クリア	
強制リセット	223
電話帳以外初期化	226
電話帳全消去	226
登録初期化	227

【け】

契約	
キャッチホン・ディスプレイ契約	179
ナンバー・ディスプレイ契約	176
携帯とくとくダイヤル	163～164
原稿	
原稿をセットする	101
コピーの禁止	102

【こ】

交換する	
インクカートリッジを交換する	35～36
子機の充電池を交換する	42
公衆電話お断り	191～192
工場出荷時の設定	228
子機	
子機から子機へ転送する	75
子機から子機を呼び出してお話しする	71
子機で電話する	63～64
子機で電話をかけられない／受けられないとときは	210
子機でファクスを受信する	118
子機の着信音だけを鳴らす（子機優先呼出）	65
子機の充電池を交換する	42
子機を追加する（子機増設）	160、233
故障かな？と思ったときは	222～223
コピーする	103
コピー設定メニュー	104～106

【さ】

再生	98～99
再ダイヤル	
電話をかけ直す	67～68
ファクスを送る	111～112

【し】

シールプリント	138
時刻	26～27、43
充電	
子機の充電池交換	42
充電時間	40
充電池の寿命	40
充電池のリサイクル	42
修理	244
縮小受信	116、230
受信後自動プリント	119～120
受話音量	46～47
仕様	235～236
消去する	
応答メッセージを消去する	97
電話帳登録データを消去する	80、85
留守録用件を消去する	100
消耗品	224～225
初期化する	226～227
初期設定一覧（工場出荷時の状態）	228

【す】

スキャン	140～148
スキャン to E-mail	147～148
スピーカー音量	46～47
スピーカーホン通話	63～64
すべてプリント	134

【せ】

清掃する	202
接続する	
ADSLに接続する	28
ISDNに接続する	29
子機を増設する	160、233
充電器を接続する	41
電話回線に接続する	25～27
光回線に接続する	28

【そ】

送信可能な原稿	101
増設子機	160、233
増設する	160、233
相談窓口	245～246
送話音量	198

【ち】

チャイムでお断り	196～197
着信お断り	191～193
着信音	
着信音の音量を調整する	44～45
着信音の回数を変える	94、117
着信音を変える	44～45
着信鳴り分け時の着信音を変える	189～190
着信記録	
電話帳に登録する	185、187
電話をかける	183、186
表示する	182、186
ファックスを送る	184
着信鳴り分け	188～190

【つ】

通話音質	47
通話中再生	156
通話録音	154
通話中の待ち	66
詰まったときは	203

【て】

ディスプレイ（液晶ディスプレイ）	22、24
停電時の動作	221
伝言メモ	153
転送	74～75
電波サポート設定	63、232
点滅	
留守録ボタンが点滅しているときは	96

電話回線	25～27
------	-------

電話帳（電子電話帳）

相手先を検索する	90
親機の電話帳を子機に転送する	91
子機の電話帳を親機に転送する	92
修正する	79、85
消去する	80、85
電話帳で電話をかける	89～90
電話帳でファックスを送る	111～112
電話帳に登録する	76～77、84
メモリーカードから取り込む	78
電話を受ける	62、64
電話をかける	

親機から子機に電話をかける（内線通話）	69
子機から親機に電話をかける（内線通話）	70
子機から子機に電話をかける（内線通話）	71
再ダイヤルで電話をかける	67～68
着信記録で電話をかける	183、186
電話帳で電話をかける	89～90
電話をとりつぐ	74～75

【と】

ドアホンをつなぐ	170～171
登録	
暗証番号を登録する	157
電話帳に登録する	76、84
発信元情報を登録する	48～49
登録／設定早見表	237～243
トールセーバー	95
トーン信号	161
特長	12～13
特定の番号をお断りする	
お断りする番号を登録	193
登録したお断り番号を消す	193
特別設定	229～234
時計	26～27、43
とりつぎ転送	74～75

【な】

内線通話	69～71
名前を登録	49～50
鳴り分け	188～190
ナンバー・ディスプレイ	176～178

【に】

ニッケル水素電池	42
----------	----

【の】

濃度調整	106
------	-----

【は】

発信音待ち時間	229
発信元	
発信元番号	48
発信元名	49
早見表	237～243
バラエティープリント	137～139
範囲指定プリント	133

【ひ】

非通知お断り	191～192
日付・時刻設定	26～27、43
ひとり転送	74～75
表示	22、24
表示（画面表示）がおかしいときは…	222～223

【ふ】

ファクス	
着信音を鳴らさずにファクスを受信する（FAX優先／FAX専用）…	230
ファクスを受信する	115～118
ファクスを送信する	107～114
ファクスを転送する	123～125
フォトプリント	127～139
付属品	14
ブッシュホンのサービスを利用する	161
プリント設定メニュー	135～136

【へ】

別売品	224～225
-----	---------

【ほ】

傍受（ぼうじゅ）	15
保証	244
保留	66

【ま】

窓口	
商品・操作に関するお問い合わせ	246
修理に関するお問い合わせ	245
マルチファンクションキー	21、23

【め】

迷惑電話拒否機能	196～197
メッセージでお断り	196～197
メモリーカード	
カード内の画像を印刷する	132～139
カード内の電話帳データを取り込む	78
取り付ける	129～130
取り付けられるカードの種類	127～128
取り外す	129～130
メモリー残量表示	100

【も】

モーニングコール	149
文字切換	81、86
文字入力	
英文字を入力する	83、88
カタカナを入力する	83、88
数字を入力する	83、88
スペース（空白）を入力する	82、87
濁点を入力する	82、87
小さい字（“っ”、“ゃ”等）を入力する	82、87
入力中に1文字削除する	83、88
文字を入力する	81～83、86～88
モデムダイヤルインサービス	165
戻って録音	155

【わ】

優先呼出（子機優先呼出）	65
--------------	----

【よ】

用紙	
用紙が詰まったときは	203
用紙をセットする	37～39
読み取り範囲	101

【り】

リセット（強制的に初期状態にする）	223
リモート操作	157～159

【る】

留守番電話	
留守番電話に設定する	93～95
留守番電話を解除する	96
留守録の設定を変える	93～95
留守録用件を再生する	98～99
留守録用件を消去する	100
留守ボタンが点滅する	96

【ろ】

録音する	
通話中の会話を録音する	154～155
伝言メモを録音する	153
留守録設定時の応答メッセージを録音する	97
録音を聞く	98～99
録音を消去する	100
録音でお断り	196～197

●製品についてのお問い合わせは…（お問い合わせの前に、もう一度この取扱説明書をお読みください）

お客様相談センター

0120-663-700

フリーダイヤルがご利用いただけない場合は

東日本相談室 TEL 043-351-1822 FAX 043-299-8280

西日本相談室 TEL 06-6792-1583 FAX 06-6792-5993

《受付時間》 月曜～土曜：午前9時～午後6時 日曜・祝日：午前10時～午後5時（年末年始を除く）

●ナンバー・ディスプレイ
サービスに関する
お問い合わせ、
お申し込みは…

NTT窓口

TEL：局番なしの 116 (通話料無料)

受付時間 午前9時～午後9時 土・日・祝も受付（年末・年始を除く）

●修理のご相談は…

245ページに記載の『お客様ご相談窓口のご案内』をご参照ください。

インターネットをご利用の方は、電話でのお問い合わせの前に下記ホームページのご活用もおすすめします。

サポート・お問い合わせ

<http://www.sharp.co.jp/support/mirakuru/>

Q&A情報や各種ドライバ、アップデートソフト、取扱説明書などのダウンロード情報を提供しています。

シャープ株式会社

本 社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号
通信システム事業本部 〒739-0192 東広島市八本松飯田2丁目13番1号



★この印刷物は環境に配慮した植物性大豆油インキを使用しています。