

IWATSU

Pinodshe

ピノッシェ

取扱説明書



このたびは、Pinodshe「ピノッシェ」をお買いあげいただき、
まことにありがとうございます。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、安全に正しくお使いください。

この取扱説明書は、お読みになったあとも本商品のそばなど、
いつも手もとに置いてお使いください。

創造と豊かな対話のために

IWATSU 岩崎通信機株式会社

1 お使いになる前に

2 多機能停電電話機を使う

3 コードレスキー テレホンを使う

4 mujo III を使う

5 より便利に使う

6 I-NSSネットサービスを使う

7 参考に

安全に正しくお使いいただくために

この取扱説明書には、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぐため、安全に正しくお使いいただくためにいろいろな絵表示をしています。

その表示と意味は次のようにになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

絵表示の説明

△ 危険	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される内容を示しています。
△ 警告	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
△ 注意	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。
お願ひ	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、本商品の本来の性能を発揮できなかったり、機能停止を招く内容を示しています。
 お知らせ	この表示は、本商品を取り扱ううえでの注意事項を示しています。
 ワンポイント	この表示は、本商品を取り扱ううえで知っておくと便利な内容を示しています。

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。

本商品のご使用にあたって、NTTのレンタル電話機がご不要となった場合は、NTT（局番なしの116番）にご連絡いただければ「機器使用料金」は、不要となります。

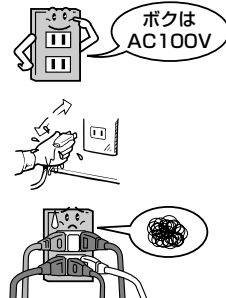
- この電話機システムは日本国内用に設計されておりませんので、海外ではご利用できません。
This telephone system is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.
- 本商品の故障、誤動作、不具合、あるいは停電等の外部要因によって、通話、録音、通話料金管理、FAX通信、データ通信、その他のサービスの利用ができなかったために生じた損害等の純粋経済損害につきましては、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本商品の設置および修理には、工事担任者資格を必要とします。無資格者の工事は違法となり、また事故のもととなりますので絶対におやめください。
- 本商品を分解したり改造したりすることは、絶対に行わないでください。
- 本書の内容につきましては万全を期しておりますが、お気づきの点がございましたら、お買い求めの販売店等へお申しつけください。

システム基地局・多機能停電電話機について

⚠ 警告

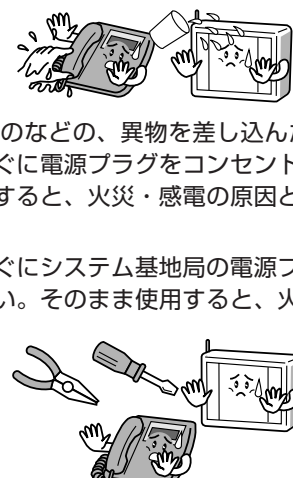
■電源について

- システム基地局からの電源コードおよび電話機までの配線を傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また、重い物を乗せたり、加熱したりすると電源コードおよび電話機までの配線が破損し、火災・感電の原因となります。電源コードおよび電話線までの配線が傷んだら、お買い求めの販売店に修理をご依頼ください。
- システム基地局の電源コードが傷んだ（芯線の露出、断線など）状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐにシステム基地局の電源プラグをコンセントから抜いて、お買い求めの販売店に点検をご依頼ください。
- AC100Vの商用電源以外では、絶対に使用しないでください。火災・感電の原因となります。
- ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の原因となります。
- テーブルタップや分岐コンセント、分岐ソケットを使用した、タコ足配線はしないでください。火災・感電の原因となります。
- 電源プラグは埃が付着していないことを確認してからコンセントに差し込んでください。また、半年から1年に1回は電源プラグをコンセントから抜いて点検、清掃をしてください。火災・感電の原因となることがあります。



■お使いのとき

- 万一、煙が出ている、へんな臭いがするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐにシステム基地局の電源プラグをコンセントから抜き、煙が出なくなるのを確認してお買い求めの販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。
- 万一、システム基地局を倒したり、システム基地局キャビネットを破損した場合、すぐにシステム基地局の電源プラグをコンセントから抜いて、お買い求めの販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。
- システム基地局から異常音がしたり、システム基地局キャビネットが熱くなっている状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐにシステム基地局の電源プラグをコンセントから抜いて、お買い求めの販売店に点検をご依頼ください。
- システム基地局や電話機などをぬれた手でさわったり、水をかけないようにご注意ください。火災・感電の原因となります。
- システム基地局の通風孔などから内部に金属類や燃えやすいものなどの、異物を差し込んだり、落としたりしないでください。万一、異物が入った場合は、すぐに電源プラグをコンセントから抜いて、お買い求めの販売店にご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。
- 万一、システム基地局内部に水などの液体が入った場合は、すぐにシステム基地局の電源プラグをコンセントから抜いて、お買い求めの販売店にご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。
- システム基地局や電話機などを分解・改造したりしないでください。火災・感電の原因となります。内部の点検・調整・清掃・修理はお買い求めの販売店にご依頼ください。また、改造は法律で禁止されています。(分解、改造されたシステム基地局や電話機などは修理に応じられない場合があります)
- お客様によるシステム基地局の工事・修理などは危険ですから絶対におやめください。システム基地局の工事・修理などを行うときは、お買い求めの販売店にご依頼ください。



安全に正しくお使いいただくために

(◆増設した多機能電話機でも同様です)

システム基地局・多機能停電電話機について

⚠ 警告

■置き場所について

- システム基地局や電話機などのそばに花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬用品や水の入った容器、または小さな金属類を置かないでください。こぼれたり、中に入った場合、火災・感電の原因となります。
- ふろ場や加湿器のそばなど、湿度の高いところでは使用しないでください。火災・感電の原因となります。



⚠ 注意

■電源について

- 電源プラグをコンセントから抜くときは、必ず電源プラグを持って抜いてください。電源コードを引っ張るとコードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。

■お使いのとき

- 近くに雷が発生したときは、すぐにシステム基地局の電源プラグをコンセントから抜いてご使用を控えてください。雷によっては、火災・感電の原因となることがあります。
- システム基地局や電源コードを熱器具に近づけないでください。システム基地局キャビネットや電源コードの被覆が溶けて、火災・感電の原因となることがあります。
- システム基地局の通風孔をふさがないでください。通風孔をふさぐとシステム基地局の内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。次のような使い方はしないでください。
 - ・システム基地局を横倒し、逆さまにする。
 - ・システム基地局を収納棚や本箱などの風通しの悪い狭いところに押し込む。
 - ・システム基地局をじゅうたんや布団の上に置く。
 - ・システム基地局にテーブルクロスなどをかける。
- 長時間ご使用にならないときは、安全のため必ずシステム基地局の電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 電話機底面には、ゴム製のすべり止めを使用していますので、ゴムとの接触面が、まれに変色するおそれがあります。
- 万一、電話機内部に水などの液体が入った場合は、すぐに電話機を電話機コードから抜いて、お買い求めの販売店にご連絡ください。
- 電話機パネルの取り外しには先のとがったものを利用してください。指や爪で行うとけがをするおそれがあります。



■置き場所について

- システム基地局は直射日光の当たるところや、暖房設備・ボイラーなどのため著しく温度が上昇するところに置かないでください。内部の温度が上がり、火災の原因となることがあります。
- システム基地局や電話機を壁掛け用に取り付ける場合は、システム基地局や電話機の重みにより落下しないよう堅固に取り付け、設置してください。落下してけがの原因となることがあります。
- システム基地局などはぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。また、システム基地局などの上に重いものを乗せないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。
- システム基地局や電話機などを調理台のそばなど油飛びや湯気があたるような場所、ほこりの多い場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあります。

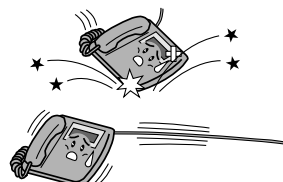


システム基地局・多機能停電電話機について

お願ひ

■置き場所について

- 故障の原因となりますので、次のような場所への設置は避けてください。
 - ・ 製氷倉庫など特に温度が下がる場所。
 - ・ 塵・ほこり・鉄粉・有毒ガスなどが発生する場所。
- 電気製品・AV機器などの磁気を帯びているところや磁波が発生しているところへ置かないでください。(電子レンジ、スピーカ、テレビ、ラジオ、蛍光灯、インバータエアコン、電磁調理器など)
 - ・ 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通話ができなくなることがあります。(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)
 - ・ テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
 - ・ 放送局や無線局などが近く、雑音が大きいときは、システム基地局や電話機などの設置場所を移動してみてください。
- 硫化水素が発生する場所(温泉地)や、塩分の多いところ(海岸)などでは、システム基地局や電話機などの寿命が短くなることがあります。
- 電話機は平らな面に置いてお使いください。
- 電話機を落としたり、強い衝撃を与えないでください。故障の原因となることがあります。
- 電話機コードを引っ張らないでください。故障の原因となることがあります。
- 停電のときは、停電用電話機を使用してください。
 - ・ 他の内線電話機は使えません。
 - ・ ドアホンは使えません。

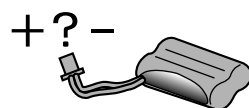


コードレスキーテレホン・mujoⅢについて

危険

■電源について

- 充電は、mujo Ⅲ 専用の充電器を使用してください。その他の充電条件で充電すると、電池パックの漏液、発熱、破壊により、火災、感電、やけど、けがの原因となることがあります。
- 電池パックは、プラス [+] ・マイナス [-] の向きが決められています。本電話機に接続するときは、プラス [+] ・マイナス [-] の向きを確かめてください。電池パックの漏液、発熱、破壊により、火災、感電、やけど、けがの原因となることがあります。



安全に正しくお使いいただくために

コードレスキーテレホン・mujoⅢについて

危険

- 同梱の電池パックはこの電話機専用です。それ以外の機器には使用しないでください。電池パックの漏液、発熱、破壊により、火災、感電、やけど、けがの原因となることがあります。

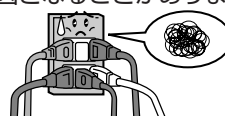
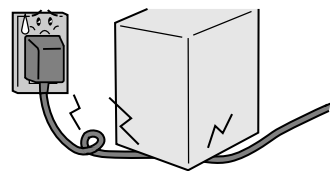
■充電について

- 電池パックを単体では充電しないでください。電池パックの漏液、発熱、破壊により、火災、感電、やけど、けがの原因となることがあります。
- 火のそばや炎天下等の高温の場所で充電はしないでください。高温になると危険を防止する保護装置が働き充電できなくなったり、保護装置が壊れる原因となります。

警告

■電源について

- 電源アダプタや充電器の電源プラグは、AC100Vの商用電源以外では、絶対に使用しないでください。火災・感電の原因となることがあります。
- 充電器および電源アダプタは、必ず付属のものを使用し、それ以外のものは絶対に使用しないでください。火災・感電の原因となることがあります。
- 充電器の電源コードや電源アダプタコードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、束ねたりしないでください。また重いものを乗せたり、加熱したりすると充電器の電源コードや電源アダプタコードが破損し、火災・感電の原因となることがあります。充電器の電源コードや電源アダプタコードが傷んだら、お買い求めの販売店または岩崎通信機のサービス部門にご連絡ください。
- 電源アダプタや充電器の電源プラグは、埃が付着していないことを確認してからコンセントに差し込んでください。また、半年から1年に1回は、電源アダプタや充電器の電源プラグをコンセントから抜いて点検、清掃をしてください。埃により火災・感電の原因となることがあります。
- テーブルタップや分岐コンセント、分岐ソケットを使用したタコ足配線はしないでください。火災・感電の原因となることがあります。



■充電について

- 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合には、直ちに充電をやめて、お買い求めの販売店または岩崎通信機のサービス部門にご連絡ください。

■お使いのとき

- 電池パックを使用する場合は、以下のことを必ず守ってください。電池パックの漏液、発熱、破壊により、火災、感電、やけど、けがの原因となることがあります。
 - ・火の中に投入したり、加熱しない。
 - ・直接はんだ付けしない。
 - ・プラス [+] ・マイナス [-] を針金等の金属類で短絡しない。
 - ・水、雨水、海水、薬品等につけたり、ぬらさない。
 - ・ネックレス等の金属製品と一緒に持ち運んだり、保管しない。
- 電池パックを分解・改造しないでください。電池パックの漏液、発熱、破壊により、火災、感電、やけど、けがの原因となることがあります。
- 電池パック内部の液が目に入ったときは、失明のおそれがありますので、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。



コードレスキーテレホン・mujoⅢについて

⚠ 警告

■お使いのとき

- 万一、煙が出ている、へんなにおいがするなどの異常状態のまま使用すると火災・感電の原因となることがあります。電話機の場合は直ちに充電をやめ電池パックを外し、充電器の場合は必ず電源プラグをコンセントから抜いて、煙が出なくなるのを確認してからお買い求めの販売店または岩崎通信機のサービス部門に至急ご連絡ください。お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。
- 万一、電話機を落としたり、電話機や充電器を破損した場合、本電話機の場合は充電をやめて電池パックを外し、充電器の場合は必ず電源プラグをコンセントから抜いて、お買い求めの販売店または岩崎通信機のサービス部門にご連絡ください。そのまま使用すると、火災、感電の原因となります。また、お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。
- 本商品の開口部やすきまから内部に金属類や燃えやすいもの等の異物を差し込んだり、落としたりしないでください。万一、内部に異物が入った場合は、電話機の場合は直ちに電池パックを外し、充電器の場合は直ちに電源プラグをコンセントから抜いて、お買い求めの販売店または岩崎通信機のサービス部門に至急ご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。
- 電話機を電子レンジや高圧容器に入れたりしないでください。電池パックの発熱、破裂、発火等の原因になります。
- 電池パックが漏液したり、異臭がするときには、直ちに火気から遠ざけてください。
- ぬれた手で電池パックを交換しないでください。感電の原因となることがあります。
- 電池パック内部の液が皮膚や衣服に付着した場合には、皮膚に障害を起こすことがありますので、直ちにきれいな水で洗い流してください。
- 電池パックは事故防止のため、小さいお子さまの手の届かない所に保管してください。
- 引火性ガスが発生する場所では電話機を絶対に充電しないでください。火災の原因になります。
- ぬれた手で充電器の電源プラグ、電源アダプタを抜き差ししないでください。感電の原因となることがあります。
- 電話機を分解・改造しないでください。火災、感電の原因となることがあります。内部の点検・調整・清掃・修理はお買い求めの販売店または岩崎通信機のサービス部門にご依頼ください。また改造は法律で禁止されています。(分解、改造された商品は修理に応じられない場合があります)
- 歩行中に電話機を操作したり見たりしないでください。転倒、交通事故などの原因となることがあります。
- 自動車などの運転中は、安全運転のために通話することは望ましくありませんので、電源を切るなどして使用しないようにしてください。
- 電話機をねじったり、引っ張ったり、重いものを乗せたり、強く押しつけたりして、圧迫しないでください。破損して、火災・やけど・けがの原因となることがあります。



■使用する場所について

- 高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くで使用しないでください。
 - ・電子機器が誤動作したりするなど影響が出る可能性があります。また、使用を制限された場所での使用はお控えください。(ご注意いただきたい電子機器の例：補聴器、医療用電子機器など)
- 満員電車の中など混雑した場所では付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性がありますので電話機の電源を切るようにしてください。
 - ・電波によるペースメーカーの作動に影響を与える場合があります。
- 運航の安全に支障をきたすおそれがありますので、航空機の機内などでは使用しないでください。また、電源も入れないでください。

安全に正しくお使いいただくために

コードレスキーテレホン・mujoⅢについて

！警告

■使用する場所について

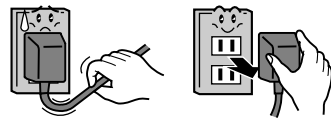
- 電話機、充電器および電源アダプタのそばに花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬用品や水の入った容器、または小さな金属類を置かないでください。こぼれたり、中に入った場合、火災・感電の原因となることがあります。
- ふろ場や加湿器のそばなど、湿度の高いところでは設置および使用しないでください。火災・感電の原因となることがあります。



！注意

■電源について

- 電源アダプタや充電器の電源プラグをコンセントから抜くときは、必ず電源アダプタ・電源プラグ本体を持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが傷つき、火災・感電や断線の原因となることがあります。



■充電について

- 充電は周囲温度5°C~35°Cの範囲で行ってください。正常な充電ができなかったり、故障の原因となることがあります。
- 十分充電しても使用できる時間が短くなった場合は電池パックの寿命の可能性があります。お買い求めの販売店に電池パックの交換をお申し付けください。

■お使いのとき

- 初めてご使用になる場合や長時間使用されなかった場合は、必ず充電して異常のないことを確認してからお使いください。
- 長時間ご使用にならないときは、安全のため必ず充電器の電源プラグ・コードレスキーテレホンの電源アダプタをコンセントから抜いてください。また電話機の電源を切り、電池パックも取り出してください。
- 充電器の上に指輪などの金属類を置かないでください。金属類が熱くなり、火災・やけどなどの原因となることがあります。
- 近くに雷が発生したときは、電源アダプタや充電器の電源プラグをコンセントから抜いてご使用を控えてください。雷によっては火災・感電の原因となることがあります。
- 電話機のアンテナを持って持ち運んだり、アンテナを無理に曲げたり引っ張ったりしないでください。故障の原因となります。



■場所について

- 電話機および充電器と電源アダプタコードを熱器具に近づけないでください。本体やコードの被覆が溶けて、火災や感電の原因となることがあります。
- 直射日光の当たるところ、自動車の中、暖房設備・ボイラーのそばなど著しく温度が高くなるところに置かないでください。内部の温度が上がり、火災や故障の原因となることがあります。
- 調理台のそばなどの油飛びや湯気の当たるような場所、ほこりの多い場所には置かないでください。火災・感電・故障の原因となります。
- ぐらついた台の上や傾いたところなど、不安定な場所に置かないでください。また、電話機の上に重いものを置かないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。



コードレスキーテレホン・mujoⅢについて

⚠ 注意

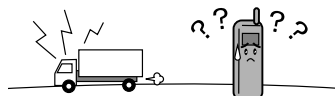
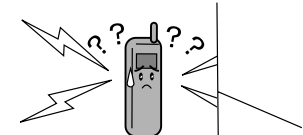
■お手入れについて

- 充電器をお手入れする際は、安全のため、あらかじめ電源アダプタをコンセントから抜いてください。感電の原因となることがあります。

お願ひ

■電波の特性について

- この電話機は電波を利用しているため、サービスエリア内であっても電波の届かないところ、電波の弱いところでは通話ができないことがあります。
- 構内モードにおいては、周囲の環境（壁、家具、什器など）によっては使用範囲が狭くなります。
 - 特にサービスエリアの端の方では、体の向きを変えたり、周囲で人が移動しただけで電波状態が変わり通話が途切れたりすることがあります。
- mujoⅢの公衆モードにおいては、屋内、トンネル、地下、山間部など電波の届かないところでは通話ができません。また、ビル内、ビルの陰などの電波の弱いところでは通話ができない場合があります。
- 通話中に電波の届かないところや電波の弱いところに移動した場合は、通話が途切れたり切れたりすることがあります。
- トラックや車、オートバイが近くを通ったとき、電波が乱れて通話が途切れたりすることがあります。



■デジタル方式の特性について

- デジタル方式の特徴として、電波状態が悪いところであっても高品質な通話を保つことができますが、電波状態が一定以上悪くなった場合には、突然通話が途切れることができます。あらかじめご了承ください。

■盗聴について

- 従来のアナログ方式と比べて高い秘話性を有しておりますが、電波を使用している関係上、通常の手段を超える方法がとられた場合には第三者が故意に傍受するケースがまったくないとはいえない。この点に十分配慮してご使用ください。

■移動しながらのご利用について

- 高速で走る列車内や自動車などでは使用できません。通話するときはゆっくり歩くか、立ち止まってご使用ください。また、この電話機をご使用になるために、禁止されている場所での駐停車はおやめください。

■他の機器への影響について

- テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れことがあります。
- 電話機、ファクシミリなどに近いと通話に雑音が入ったりすることがあります。
- 補聴器などをしながらご使用になると、補聴器に雑音が入ることがあります。
- 自動車の車種によっては、まれに車両電子機器に影響を与える場合があります。

■使用場所について

- 製氷庫など特に温度が下がるところに置かないでください。電話機が正常に動作しないことがあります。

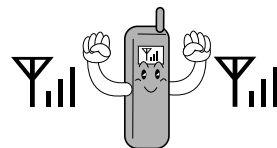
安全に正しくお使いいただくために

コードレスキーテレホン・mujoⅢについて

お願ひ

■使用場所について

- 冷蔵倉庫などで電話機の使用温度範囲内であっても、出入りすることにより内部が結露して電話機が正常に動作しないことがあります。
 - ・ 正常に動作しなくなったときは、電池パックを外し、十分に時間がたってから電源を入れるようにしてください。
- 金属製家具などの近くは避けてください。電波が飛びにくくなります。
- 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところに置かないでください。(コンピュータ、電子レンジ、スピーカ、テレビ、ラジオ、ファクシミリ、蛍光灯、ワープロ、電気こたつ、インバータエアコン、電磁調理器など)
 - ・ 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通話ができなくなることがあります。(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)
 - ・ 放送局や無線局などが近く、雑音が大きいときは、使用できないことがあります。
- 硫化水素が発生する場所(温泉地など)では、電話機などの寿命が短くなることがあります。
- 電話機を設置するときは、基地局から約3m以上はなしてください。
 - ・ 基地局にあまり近い場合は、本電話機が正常に動作しないことがあります。
- 操作をする前に電波の状態を確認して、なるべく電波の強い場所でかけてください。また、通話はなるべく電波の強い場所で行ってください。
 - ・ 通話をしながら移動して使える場所でも、いったん電話を切ってからかけ直すときにつながらないことがあります。



■防水機能について

本電話機は、防水対応ではありませんので以下のようないくつかの使用はできません。

- ふろ場で使用したり、水の中につけたりしないでください。
- 水道水などの流水に直接当てないでください。
- 水滴が付いた場合は、なるべく早く乾いた布などでふき取ってください。
- ぬれたまま、0°C以下になる場所に放置しないでください。
- 受話口や送話口の穴などに水滴が付いたときは、水滴を取り除いてからお使いください。
- mujo Ⅲ に水滴が付いたまま、充電器に戻さないでください。

■お手入れについて

- ベンジン、シンナー、アルコールなどでふかないでください。電話機等の変色や変形の原因となります。汚れがひどいときは、薄い中性洗剤をつけた布をよくしぼって汚れをふき取り、やわらかい布でからぶきしてください。

■mujoⅢでPHSサービスを利用して警察(110)、消防(119)にかけるときは…

- 立ち止まっておかけください。
 - ・ 警察(110)、消防(119)にかけるときは、通話中にお話しが途切れることがないように、立ち止まってご利用ください。
- 通話終了後に電源を切らないでください。
 - ・ 警察(110)、消防(119)からの呼び出しができなくなります。
- PHSからの通話であることをお伝えください。
 - ・ 警察(110)、消防(119)での対応がスムーズに行えるよう、PHSからの通話であることをお伝えください。
- 詳しくは各PHS事業者にお問い合わせください。

目 次

安全に正しくお使いいただくために 2

1 お使いになる前に

■ システム構成〈本体と付属品〉	15
■ システム構成図	16
■ こんなことができます〈特長〉	17
■ mujo III の準備をする	18
電源を入れる／電話機を充電する	18
電池残量を確認する／電波の状態を確認する ／充電確認音	19
■ 各部のなまえ	20
多機能停電電話機・多機能電話機	20
多機能停電電話機・多機能電話機のランプ表示	21
コードレスキーテレホン	22
コードレスキーテレホンのランプ表示	23
mujo III	24
mujo III のランプ表示	25
■ 音量を変える	26
多機能停電電話機・多機能電話機の音量を変える	26
着信音量を変える／受話音量とスピーカ音量を変える	26
コードレスキーテレホンの音量を変える	27
着信音量を変える／受話音量とスピーカ音量を変える	27
mujo III の音量を変える	28
着信音量を調節する／受話音量とスピーカ音量を変える	28
■ ディスプレイの見方	29
多機能停電電話機・多機能電話機	29
コードレスキーテレホン	30
mujo III	31
■ 電話機の音について	32
多機能停電電話機・多機能電話機	32
コードレスキーテレホン・mujo III	33
■ 西暦・日付・時刻を合わせるには	34
西暦・日付・時刻を合わせる	34
■ アナログ局線を使うには	35
アナログ局線の接続	35
アナログ局線を設定する	35

2 多機能停電電話機を使う

■ 電話をかけるには〈発信〉	36
受話器を取り上げてかける	36
受話器を置いたままかける〈オンフックダイヤル〉	37
同じ相手の方にもう一度、かけ直す 〈再ダイヤル〉	37
呼び返し発信をする	37
■ 電話を受けるには〈着信〉	38
外からの電話を受ける	38
■ 相手の方に待っていただくには〈保留〉	39
外線通話中に保留する	39
再びお話しするには	39

■ 電話を取りつぐには〈保留転送〉	40
他の電話機に取りつぐ	40
近くの人に声をかけて回すとき	40
取りつぎを受ける	40
■ 内線でお話しするには〈内線通話〉	41
呼び出す方／呼び出される方	41
■ 電話帳ダイヤルを登録するには	42
電話帳ダイヤルを登録する	42
■ ワンタッチボタンを使うには	43
ワンタッチボタンを登録する	43
ワンタッチボタンでかける	43
■ 電話帳ダイヤルから検索してかけるには	44
名前を検索してかける	44
メモリ番号を指定してかける	44
■ 電話帳ダイヤルを修正するには	45
電話帳ダイヤルを修正する	45
電話帳ダイヤルを消去する	45
■ 文字を入力するには	46
文字を入力する	46
ボタンと文字の対応表	47
■ 留守番電話として使うには	48
留守番電話機能で、できること	48
■ 留守をセット／解除するには	49
留守をセットする	49
留守を解除する	49
■ アキュムレート録音・伝言録音をするには	50
アキュムレート録音	50
伝言を録音〈伝言機能〉	50
■ 居留守応答をするには	51
居留守応答	51
■ 帰宅して、用件を聞くには	52
用件を再生する	52
用件を全消去する	52
■ 自分の声で応答メッセージを作るには	53
応答メッセージを録音する	53
応答メッセージを再生する	53
応答メッセージを消去する	53
■ 応答専用にするには	54
応答専用に設定する	54
■ 暗証番号を登録するには	55
暗証番号を登録する	55
■ 外出先からリモート操作で用件を聞くには	56
外出先から用件を聞くとき	56
用件再生中にできる操作	57

3 コードレスキーテレホンを使う

■ 西暦・日付・時刻を合わせるには	58
西暦・日付・時刻を合わせる	58
■ 電話をかけるには〈発信〉	59
受話器を取り上げてかける	59
受話器を置いたままかける〈プリセットダイヤル〉	59

目 次

■ ワンタッチボタンを使うには	60	電話帳ロックの設定／解除	83
ワンタッチボタンを登録する	60	■ PIAFSデータ通信 (32K)	84
ワンタッチボタンでかける	61	アダプタを接続する	84
ワンタッチダイヤルを削除する	61	■ 使用者名表示を登録する／ヘルプ表示	85
■ 発着信履歴から電話をかけるには	62	使用者名表示を登録する	85
発着信履歴から電話をかける	62	メニューでの設定番号がわからないときは 〈ヘルプ表示〉	85
発着信履歴を削除する	63	■ 充電池(電池パック)を交換するには	86
発着信履歴を全体削除する	63	電池パックを交換する	86
■ 電話を受けるには〈着信〉	64	充電池について	87
外からの電話を受ける	64		
■ 相手の方に待っていただくには〈保留〉	65		
外線通話中に保留する	65		
再びお話しするには	65		
■ 電話を取りつぐには〈保留転送〉	66	■ モード切り替えについて	88
他の電話機に取りつぐ	66	■ 西暦・日付・時刻を合わせるには	89
近くの人に声をかけて回すとき	66	西暦・日付・時刻を合わせる	89
取りつぎを受ける	66		
■ 内線でお話しするには〈内線通話〉	67		
呼び出す方	67		
呼び出される方	67		
■ 電話帳ダイヤルを登録するには	68		
電話帳ダイヤルを登録する	68		
■ 発信履歴や着信履歴から			
電話帳に登録するには	69	■ 自営モードで使うには	90
発着信履歴から登録する	69	自営圏外通知を設定する	90
■ 電話帳ダイヤルを検索してかけるには	70	■ 電話をかけるには〈発信〉	91
読み仮名で検索してかける	70	充電器から取り上げてかける	91
グループで検索してかける	70	電話番号を確認してかける 〈プリセットダイヤル〉	91
スクロールで検索してかける	71	■ 電話を受けるには〈着信〉	92
■ 電話帳ダイヤルを修正するには	72	外からの電話を受ける	92
電話帳ダイヤルを修正する	72	■ 相手の方に待っていただくには〈保留〉	93
電話帳ダイヤルを削除する	73	通話中に保留する	93
電話帳ダイヤルを全消去する	73	再びお話しするには	93
■ 電話帳グループ名を登録するには	74	■ 電話を取りつぐには〈保留転送〉	94
電話帳グループ名を登録する	74	他の電話機に取りつぐ	94
■ 電話帳の番号をワンタッチボタンに		近くの人に声をかけて回すとき	94
登録するには	75	取りつぎを受ける	94
ワンタッチボタンに登録する	75	■ 内線でお話しするには〈内線通話〉	95
■ 電話番号を組み合わせてかけるには	76	呼び出す方	95
外線発信特番(0発信)を組み合わせる	76	呼び出される方	95
電話番号に追加ダイヤルを組み合わせる	76		
■ 文字を入力するには	77		
文字を入力する	77		
ボタンと文字の対応表	78		
■ 着信音の種類を選ぶには	79		
着信音の種類を選ぶ	79		
■ アラーム時刻を設定するには	80		
アラーム時刻を設定する	80		
■ キータッチトーン／自営圏外通知			
を設定するには	81		
操作するときの音を消す〈キータッチトーン〉	81		
自営圏外通知を設定する	81		
■ 他の人に使われないようにするには	82		
暗証番号を登録する	82		

4 mujo III を使う

■ モード切り替えについて	88
■ 西暦・日付・時刻を合わせるには	89
西暦・日付・時刻を合わせる	89

自営モード

■ 自営モードで使うには	90
自営圏外通知を設定する	90
■ 電話をかけるには〈発信〉	91
充電器から取り上げてかける	91
電話番号を確認してかける 〈プリセットダイヤル〉	91
■ 電話を受けるには〈着信〉	92
外からの電話を受ける	92
■ 相手の方に待っていただくには〈保留〉	93
通話中に保留する	93
再びお話しするには	93
■ 電話を取りつぐには〈保留転送〉	94
他の電話機に取りつぐ	94
近くの人に声をかけて回すとき	94
取りつぎを受ける	94
■ 内線でお話しするには〈内線通話〉	95
呼び出す方	95
呼び出される方	95

公衆モード

■ 公衆モードで使うには	96
PHSサービスの利用	96
PHSサービスを利用するモード	96
公衆モードに設定する	96
PHSサービスで利用できる機能	97
■ 電話をかけるには〈発信〉	98
PHSサービスを利用して電話をかける	98
■ 電話を受けるには〈着信〉	99
外からの電話を受ける	99
■ 相手の方に待っていただくには〈保留〉	100
外線通話中に保留する	100
再びお話しするには	100
■ その他の機能	101
公衆のエリア内に入ったことを通知する 〈公衆圏内通知〉	101

公衆モードディスプレイ表示	101
デュアルモード	
■ デュアルモードで使うには	102
デュアルモードに設定する	102
■ 電話をかけるには〈発信〉	103
内線電話機としてかける	103
PHSとしてかける	103
■ 電話を受けるには〈着信〉	104
内線電話機として受ける	104
PHSとして受ける	104
■ 相手の方に待っていただくには〈保留〉	105
自営モードで保留する	105
自営モードで再びお話しするには	105
自営モードで近くの人に声をかけて回すとき	105
自営モードで他の電話機に取りつぐ	105
公衆モードで保留する	105
公衆モードで再びお話しするには	105
■ その他の機能	106
公衆圏内通知	106
公衆モードディスプレイ表示	107
トランシーバモード	
■ トランシーバモードを使うには	108
トランシーバモードに設定する	109
■ 電話をかけるには〈発信〉	110
トランシーバで電話をかける	110
■ 電話を受けるには〈着信〉	111
トランシーバで電話を受ける	111
モード共通	
■ ワンタッチボタンを使うには	112
ワンタッチボタンを登録する	112
ワンタッチボタンでかける	112
ワンタッチダイヤルを修正する	113
ワンタッチダイヤルを削除する	113
■ 発着信履歴から電話をかけるには	114
発着信履歴から電話をかける	114
発着信履歴を削除する	114
発着信履歴を全体削除する	115
■ 電話帳ダイヤルを登録するには	116
電話帳ダイヤルを登録する	116
■ 発信履歴や着信履歴から	
電話帳に登録するには	117
発着信履歴から登録する	117
■ 電話帳ダイヤルを検索してかけるには	118
読み仮名で検索してかける	118
グループで検索してかける	118
スクロールで検索してかける	119
■ 電話帳グループ名を登録するには	119
電話帳グループ名を登録する	119
■ 電話帳ダイヤルを修正するには	120
電話帳ダイヤルを修正する	120
電話帳ダイヤルを削除する	121

電話帳ダイヤルを全消去する	121
■ 電話帳の番号をワンタッチボタンに登録するには	122
ワンタッチボタンに登録する	122
■ 電話番号を組み合わせてかけるには	123
外線発信特番(0発信)を組み合わせる	123
電話番号に追加ダイヤルを組み合わせる	123
■ 文字を入力するには	124
文字を入力する	124
ボタンと文字の対応表	125
■ スイッチ付イヤホンマイクを使う	126
ワンタッチダイヤルを登録する	126
電話をかける	127
電話を受ける	127
■ クイック通話	128
クイック通話	128
■ 着信音の種類を選ぶには	129
着信音の種類を選ぶ	129
■ バイブレーション着信	
を設定するには	130
着信を振動で知らせる(バイブレーション着信)	130
■ マナーモードを使うには	131
マナーモードを設定する	131
マナーモードを解除する	131
マナーモードの機能を選ぶ	131
■ エニーキー応答	132
ダイヤルを押すだけで着信に応答する	
〈エニーキー応答〉	132
■ アラーム時刻を設定するには	133
アラーム時刻を設定する	133
■ キータッチトーン	
/キーロックを設定するには	134
操作するときの音を消す(キータッチトーン)	134
誤操作の防止(キーロック)	134
キーロックを解除する	134
■ 他の人に使われないようにするには	135
暗証番号を登録する	135
電話をかけられないようにする(ダイヤルロック)	136
ダイヤルロックの解除	136
電話帳ダイヤルを使えないようにする	
〈電話帳ロック〉	137
■ PIAFS(ピアフ)データ通信	
/モデム通信をするには	138
PIAFSデータ通信	138
モデム通信	138
■ 使用者名表示を登録する/ヘルプ表示	139
使用者名表示を登録する	139
メニューでの設定番号がわからないときは	
〈ヘルプ表示〉	139
■ 電池パックを交換するには	140
電池パックを交換する	140
■ ご利用中にモードを変更するには	141
モードを変更する	141

目 次

5 より便利に使う

■ アナログ回線でナンバー・ディスプレイを使うには	142
着信する電話機を登録する	142
■ 保留音を切り替えるには	144
保留音を切り替える	144
■ 3人でお話する〈会議通話〉	145
外線2人の方と会議通話をする	145
特定の外線を会議通話から切断する	145
■ かかってきた電話を転送する	
〈転送電話〉	146
転送先の登録方法	146
転送電話の取り消し方法	146
転送先電話番号の確認方法	146
■ ダイヤルイン／i・ナンバーサービス番号	
ごとにかかってきた電話を転送する	147
ダイヤルイン番号ごとの転送先を登録する	147
ダイヤルイン番号ごとの転送先電話番号	
を確認する	147
■ 市外通話料金を節約するには	
〈簡易ACR発信〉	148
簡易ACRを設定する	148
簡易ACRで電話をかける	148
■ パソコンを接続するには	149
インターネットをする	149
CTIを利用する	149
■ 簡易セキュリティを使うには	150
センサーメッセージを録音する	150
センサーメッセージを再生する	150
センサーメッセージを消去する	150
簡易セキュリティを使う	150
■ 通話中に別の着信を受ける〈話中着信〉	151
話中着信	151
■ 他の機能	152
夜間モードに切り替える	152
着信拒否を使う〈ドントディーストープ〉	152
着信拒否を解除する	152
ファクスへ転送する	153
ドアホン通話をする	153
スピーカー音を拡大する	154
高音量ベルを使う	154
リレーコントロールを使う	154
システム名を登録する	155

6 INSネットサービスを使う

■ INSネットサービスを利用した機能	156
INSネットサービスを利用した機能	156
■ 発信者番号通知	157
あなたの電話番号の通知のされかた	157
電話番号通知を登録する	157

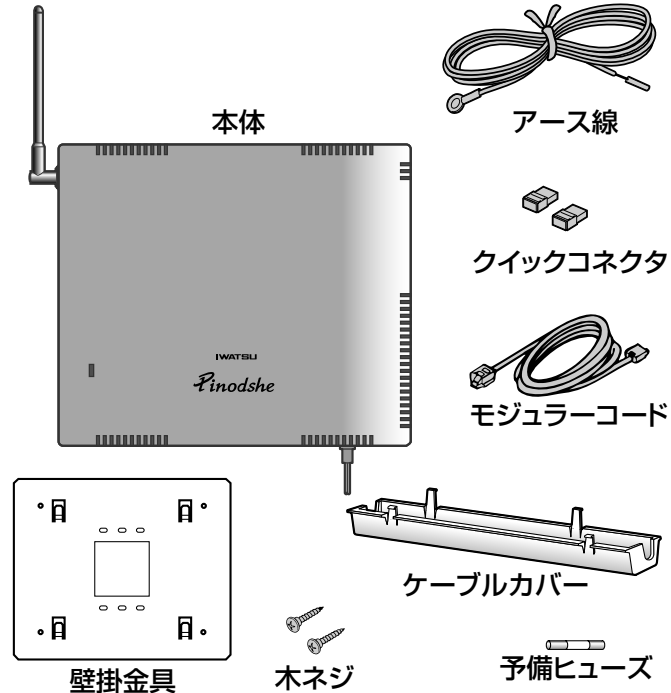
■ サブアドレス通知／ダイヤルイン／グローバル着信サービス	158
サブアドレス通知	158
ダイヤルインサービス	158
グローバル着信サービス	158
■ ダイヤルインを設定するには	159
ダイヤルインを設定する	159
■ グローバル着信／発番号の着信先を設定するには	160
グローバル着信を設定する	160
発番号の着信先を設定する	160
■ INSボイスワーク	161
INSボイスワーク転送先電話番号	
の登録操作	161
停止操作	161
INSボイスワーク確認操作	161
開始操作	161
■ フレックスホン	162
通話中転送機能	162
三者通話機能	162
着信転送機能	163
■ INSナンバー・ディスプレイ	164
電話がかかってきたとき	164
相手の方の電話番号が表示されない場合	164
サービスを利用した便利な機能	164
INSナンバー・リクエスト	164
■ i・ナンバーサービス	165
i・ナンバーを設定する	165

7 ご参考に

■ 多機能停電電話機ユーザ設定一覧表	166
■ いろいろな機能を登録・設定するには	170
多機能停電電話機	170
コードレスキーテレホン	172
mujo III	173
■ 停電のときは	174
■ 故障かな！と思ったら	175
多機能停電電話機・多機能電話機	175
コードレスキーテレホン・mujo III	176
mujo III	178
■ 仕様	179
システム基地局	179
多機能停電電話機・多機能電話機	180
コードレスキーテレホン	180
mujo III	180
■ 索引	182
■ アフターサービスについて	187

システム構成 <本体と付属品>

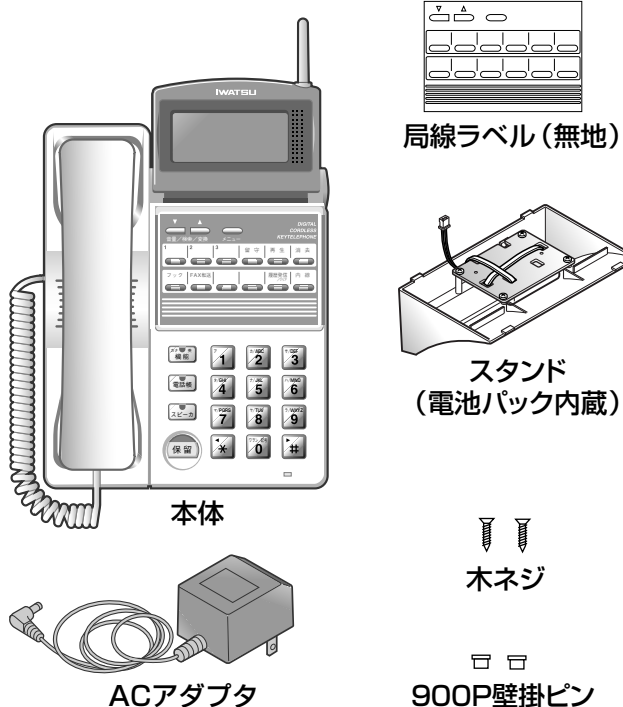
■システム基地局



■多機能停電電話機



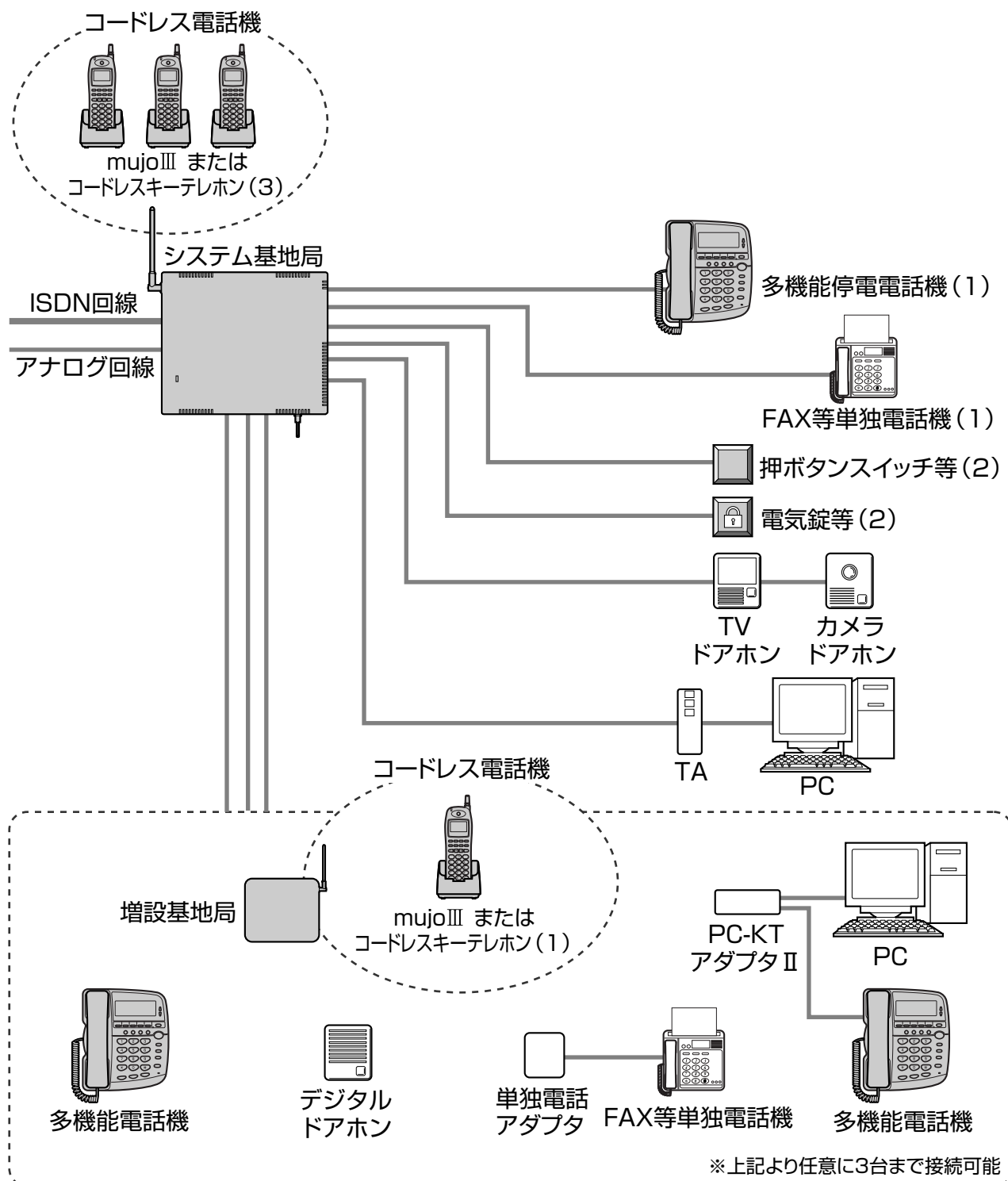
■コードレスキーテレホン



■mujo III



システム構成図



■内線番号

	1台目	2台目	3台目	4台目	5台目	6台目
多機能電話機	11※1	12	13	14	—	—
mujoⅢ または コードレス電話機	15	16	17	18	19	20
FAXまたは単独電話機	23	24※2	25※2	26※2	—	—

※1、内線番号「11」は多機能停電電話機です。

※2、単独電話機アダプタ使用時です。

こんなことができます <特長>

ISDN

■ ISDN 1回線 (DSU内蔵)

- ISDN 1回線で同時に2通話可能。しかもISDN用の2つの外線ボタン/ランプで発信・保留転送が簡単です。
- アナログ回線にも対応 (ISDNとアナログの同時収容可能)

■ ISDNサービス対応 (スティミュラスプロトコル手順対応)

- INSボイスサーブ対応
- INSナンバー・ディスプレイ/INSナンバー・リクエスト対応 (アナログ回線のナンバー・ディスプレイにも対応)
- i・ナンバーに対応
月々300円で電話番号とファクス番号を分けることができます。
- ダイヤルインに対応
ダイヤルインを利用し、電話機ごとに電話番号を持つことができます。

■ S/T点インターフェース

- ターミナルアダプタを接続し、インターネットができます。

Digital Cordless

■ 選べる2タイプのデジタルコードレス

- mujo III、PHS公衆登録可能な小型デジタルコードレス
- コードレスキーテレホン、デジタルコードレス初の卓上型コードレス電話機

■ INSナンバー・ディスプレイ/ナンバー・ディスプレイ対応

■ PIAFSデータ通信対応

■ 複数の外線ボタン/ランプで発信・保留転送が簡単です。

■ 外線、内線、ドアホンのそれぞれから呼び出しが着信音で識別可能です。

■ 500件登録できる電話帳。さらに読みやすい漢字表示に対応しています。

■ システム基地局で使用できる端末は3台までです。 それ以上の端末を使用したい場合は、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

簡易セキュリティ

■ センサー発報

- センサーからの入力信号により、内線あるいは外線に発信し、あらかじめ録音してあるメッセージを伝えます。
- 押しボタンスイッチを接続すれば、トイレ、ふろ場からワンタッチで内線あるいは外線を呼び出します。

■ リレーコントロール

- 電気錠、自動開閉の門扉を電話機でコントロールできます。

その他

■ 多機能停電電話機・多機能電話機

- ISDN停電対応 (内線番号「11」のみ)
- ディスプレイバックライト搭載

■ 転送電話

- NTTの有料サービスを利用せず、転送できます。
- i・ナンバー、ダイヤルイン番号ごとの転送が可能です。
- 転送開始 (解除)、転送先のリモート設定ができます。

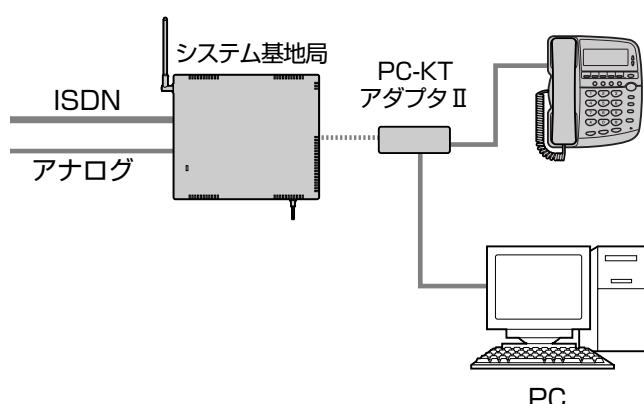
■ FAXポート

- ファクスを接続できます。

Computer Telephony

■ ナンバー・ディスプレイ対応CTI

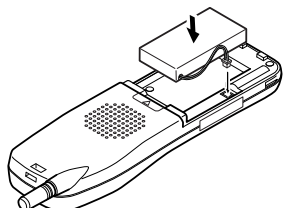
- ナンバー・ディスプレイと連動し、パソコンのディスプレイに発信者の情報 (あらかじめ登録が必要です) を表示します。(オプションのPC-KTアダプタ IIとNexcute等のアプリケーションソフトが必要です)



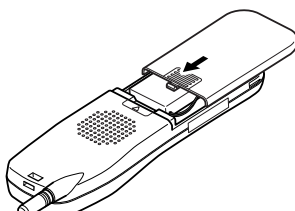
mujo III の準備をする

電源を入れる

- 1** コネクタを差し込み、新しい電池パックを入れる。



- 2** 電池カバーを取り付ける。

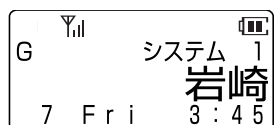


- 3** /[電源]ボタンを1秒以上押す。

- ディスプレイに表示が出て、「ピー」と音がします。



- ディスプレイの中段に表示される文字は、登録モードで設定できます。

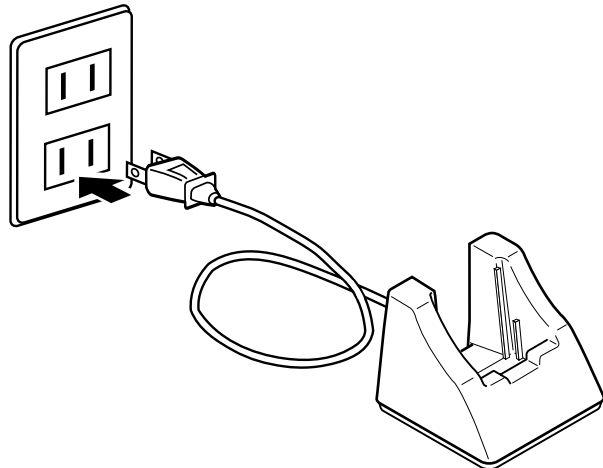


ワンポイント

- 電源を切るには ボタンを2秒以上押します。

電話機を充電する

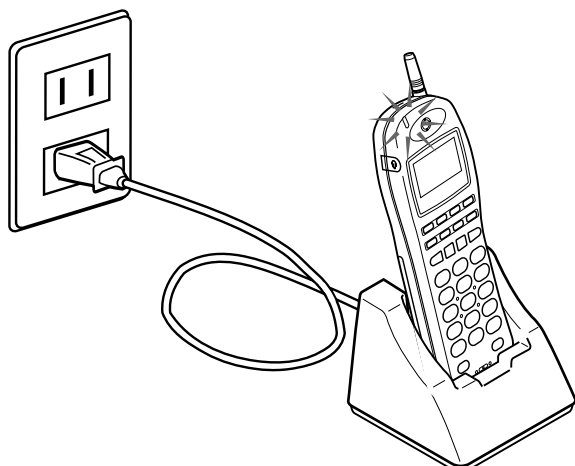
- 1** 電源プラグを電源コンセント(AC100V)に差し込む。



充電器は必ず同梱されている専用の充電器をお使いください。

- 2** 電話機を充電器に置き、7時間以上充電する。

- 充電器に置いたとき、充電ランプが赤く点灯することをご確認ください。



お知らせ

- 電話機の充電ランプは充電がほぼ終了すると緑色の点灯に変わります。
- 充電中は充電器や電話機があたたかくなることがありますですが故障ではありません。
- 電話機の電源が入っているときは、充電完了まで7時間以上かかる場合があります。
- 充電中は電話機の電源を入れることはできません。電話機を充電器から取り上げて電源を入れてください。

電池残量を確認する

ご使用になる前に電池残量を確認してください。電池残量はディスプレイ表示で確認できます。電池残量は通話可能な目安の表示です。

-  十分残っています。
-  少なくなっています。
-  ほとんど残っていません。

電池パックを交換したときは、必ず7時間以上充電してください。

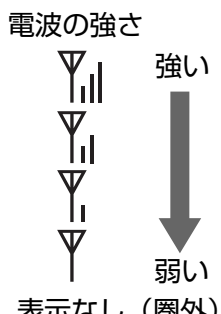
【電池の使用可能時間の目安】

条件	使用可能時間
待ち受け	約320時間
連続通話	約 4.5時間

電波の状態を確認する

お話しできる範囲（電波の届く範囲）は、システム基地局から見通し距離で約100m以内です。

電話をかけたり受けたりできる状態のときは、ディスプレイに  が表示されます。また、システム基地局からの電波の強さを確認することができます。

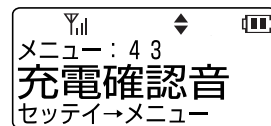


 や  のときは、電波が弱いため電話がかかりにくい場合や、通話が途切れてしまう場合があります。なるべく電波の強い場所へ移動してご使用ください。電波の届かないところ（圏外）では、お話しすることはできません。

- アンテナを伸ばすと受信感度がよくなります。アンテナは「カチッ」と止まるまで伸ばしてお使いください。また、アンテナを収納するときは、アンテナの先端を持って押し込むと、こわれるおそれがあります。

充電確認音

- 1 待ち受け状態で、 ボタン、、 を順に押して「充電確認音」を表示させる。



- 2  ボタンを押す。

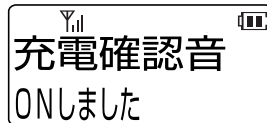


- 3 □ または △ ボタンを押して充電確認音の「ON/OFF」を選ぶ。

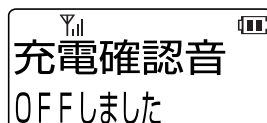
- 4  ボタンを押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

設定した場合



解除した場合



- 充電確認音は、本電話機が充電器に正しく置かれたことをお知らせするものです。

各部のなまえ

■多機能停電電話機・多機能電話機

機能ボタン

ダイヤルボタンとの組み合わせなどにより、豊富な機能を使うことができます。

ディスプレイ

時刻、ダイヤルした番号、通話時間などを表示します。

ワンタッチボタン

電話帳で登録した電話番号へワンタッチ操作でかけるときには使います。

電話帳ボタン

よくかける電話番号を登録したり、検索して発信するときに使います。

フックスイッチ

受話器

スピーカ

ダイヤルボタン

外線ボタン

外に電話をかけるときや、外からの電話を受けるときに使います。外線ボタンの1、2はISDN回線、外線ボタン3はアナログ回線で使います。



転送ボタン

ISDN回線でかかってきた電話を自動的に転送するときに使います。ただし、内線番号「11」の電話機以外はワンタッチボタンとして使います。

消去ボタン

用件を消去するときや電話帳の内容を消すときに使います。

FAX転送ボタン

ファックス着信に応答したときにファックスに転送するために使います。

音量調節ボタン

スピーカ音量や受話音量を調節するときに使います。

着信音量調節ボタン

外線着信などの着信音量を調節するときに使います。

再生ボタン

すべての用件メッセージを順次再生するときに使います。

留守ボタン

留守を設定または解除するときに使います。

呼び返しボタン

記録された発信者番号に呼び返し発信することができます。

再ダイヤルボタン

自動的に同じ相手にかけ直すことができます。

スピーカボタン

相手の方の声をスピーカで聞くとき、受話器を置いたまま電話をかけるときなどに使います。

保留/内線ボタン

相手の方にお待ちいただくときや、内線でお話しするときに使います。また、文字を入力するときのカナ／英数字の選択のときに使います。

マイク

■多機能停電電話機・多機能電話機のランプ表示



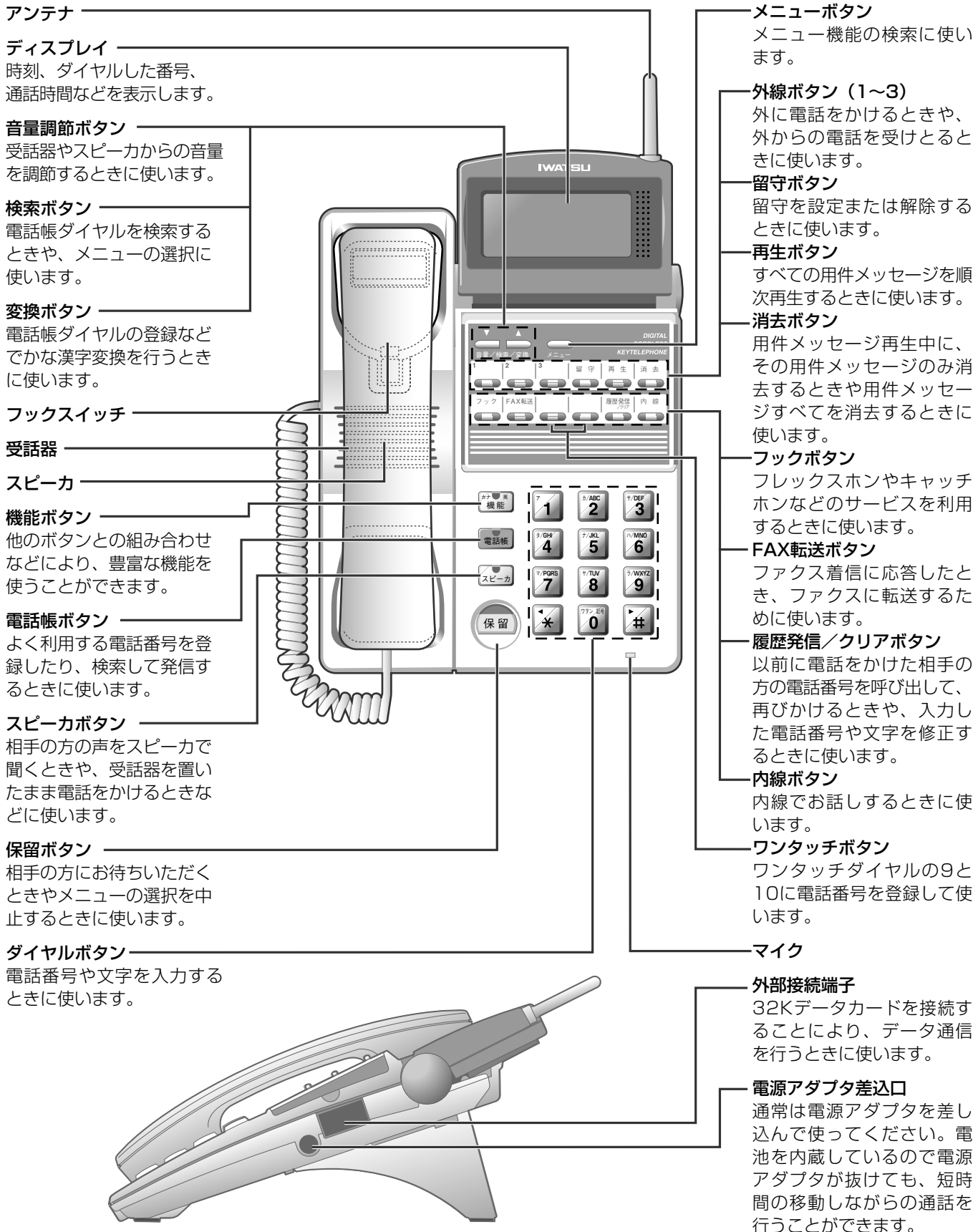
ランプについては、以下のようなつき方をします。

ランプの種類	ランプのつき方	電話機の状態
保留／内線ランプ	点灯中に4回消える (赤)	内線で呼び出されているとき
	点灯中に2回消える (赤)	自分の電話機で内線通話するとき
外線ランプ	点灯中に2回消える (緑)	自分の電話機で外線と通話するとき
	点灯 (赤)	他の電話機が外線で通話しているとき
	遅い点滅 (緑)	自分が保留しているとき
	速い点滅 (赤)	電話がかかってきたとき
	遅い点滅 (赤)	他の電話機で保留中のとき
機能ランプ	速い点滅 (赤)	機能を選択したとき
スピーカランプ	速い点滅 (赤)	スピーカーを使用しているとき
消去ランプ	点灯 (赤)	用件満杯時
留守ランプ	点灯 (赤)	留守がセットされているとき
	速い点滅 (赤)	録音中または再生中のとき
	遅い点滅 (赤)	用件が新しく録音されたとき
転送ランプ	点灯 (赤)	転送電話が設定されたとき
FAX転送ランプ	点灯 (赤)	ファクス使用中
LCDバックライト	点滅	停電が復旧したとき

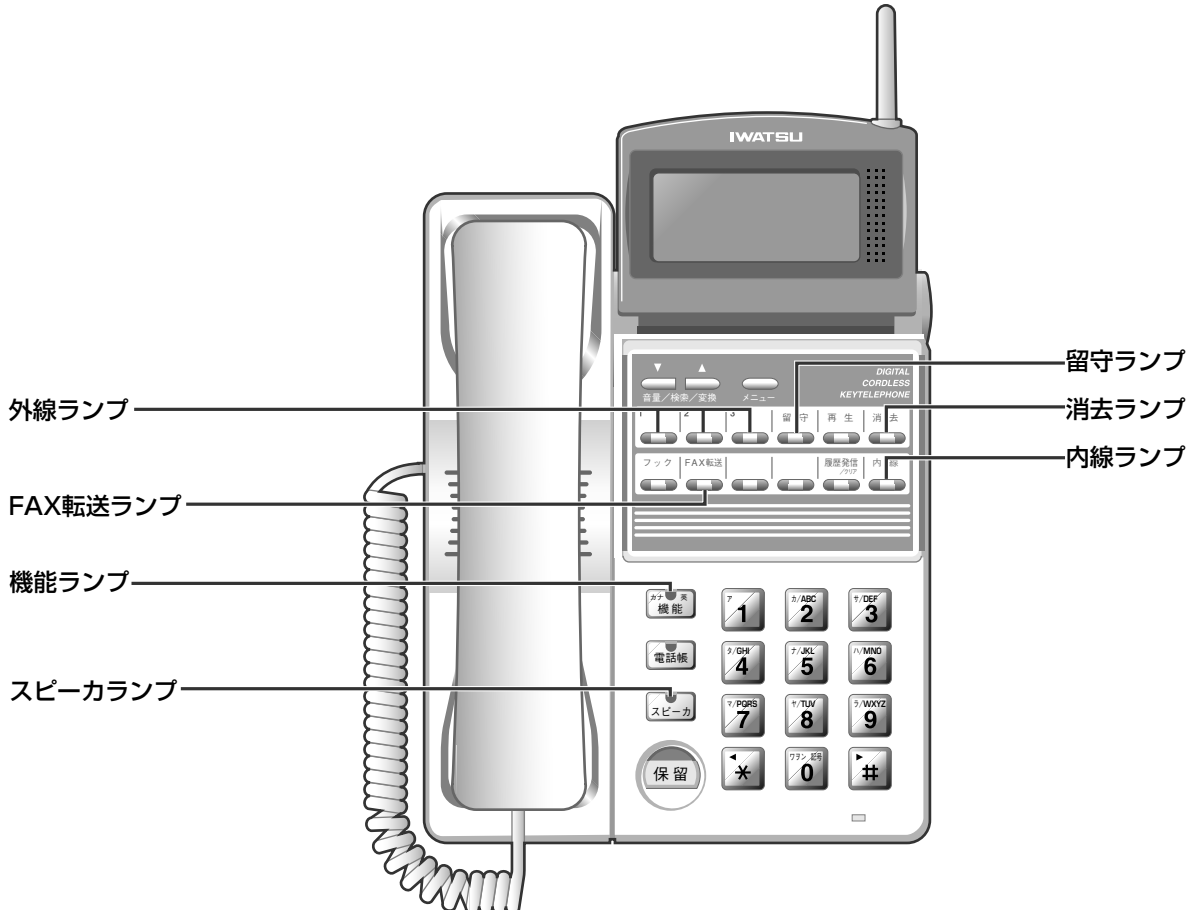
1. お使いになる前に

各部のなまえ（つづき）

■コードレスキーテレホン



■コードレスキーテレホンのランプ表示



ランプについては、以下のようなつき方をします。

ランプの種類	ランプのつき方	電話機の状態
FAX転送ランプ	点灯 (赤)	ファクス使用中
内線ランプ	速い点滅 (赤)	内線で呼び出されているとき
	点灯中に2回消える (緑)	自分の電話機で内線通話するとき
	遅い点滅 (緑)	自分の電話機で内線を保留中のとき
	点灯中に2回消える (緑)	自分の電話機で外線と通話するとき
外線ランプ	点灯 (赤)	他の電話機が外線で通話しているとき
	遅い点滅 (緑)	自分が保留しているとき
	速い点滅 (赤)	電話がかかってきたとき
	遅い点滅 (赤)	他の電話機で保留中のとき
	点灯 (赤)	機能を選択したとき
機能ランプ	点灯 (赤)	スピーカを使用しているとき
スピーカランプ	点灯 (赤)	用件が満杯のとき
留守ランプ	点灯 (赤)	留守がセットされているとき
	速い点滅 (赤)	録音中または再生中のとき
	遅い点滅 (赤)	用件が新しく録音されたとき

1. お使いになる前に

各部のなまえ（つづき）

■mujo III

外線ボタン（1～3）

外に電話をかけるときや、外からの電話を受けるときに使います。

留守ボタン（4）

留守を設定または解除するときに使います。

再生ボタン（5）

すべての用件メッセージを順次再生するときに使います。

消去ボタン（6）

用件メッセージ再生中に、その用件メッセージのみ消去するときや、用件メッセージすべてを消去するときに使います。

フックボタン（7）

フレックスホンやキャッチホンなどのサービスを利用するときに使います。

FAX転送ボタン（8）

電話帳ボタン

よく利用する電話番号を登録したり検索して発信するときに使います。

通話（内線）ボタン

電話をかけるときや、電話を受けるときに使います。

履歴発信／クリアボタン

発着信履歴の表示のときや、入力ダイヤルのキャンセルのときに使います。

ロックボタン

キーロックのときに使います。

機能／カナ・英ボタン

他のボタンとの組み合わせなどにより、豊富な機能を使うことができます。また、キャラクタ入力時のカナ・英字・数字の切り替えのときに使います。



データコネクタ部
データ通信を行うときに使います。



イヤホンマイク端子
オプションのイヤホンマイクを差し込んで使います。

スピーカ
着信音、警報音などの音が鳴る部分です。



■mujo IIIのランプ表示



ランプについては、以下のようなつき方をします。

ランプの種類	ランプのつき方	電話機の状態
外線ランプ	点灯中に2回消える (緑)	自分の電話機で通話しているとき
	点灯 (赤)	他の内線電話機が自分以外の相手の方と通話中
	点滅 (赤)	電話がかかってきたとき
	遅い点滅 (赤)	他の内線電話が保留中のとき
	遅い点滅 (緑)	自分の電話機で保留中
ダイヤルランプ	点灯 (緑)	ダイヤルボタンなどの操作をしているとき
着信／充電ランプ	点灯 (緑)	充電がほぼ完了したとき
	点灯 (赤)	充電中のとき
	遅い点滅 (赤)	電池の異常などで充電できないとき
	点滅 (赤)	電話がかかってきたとき

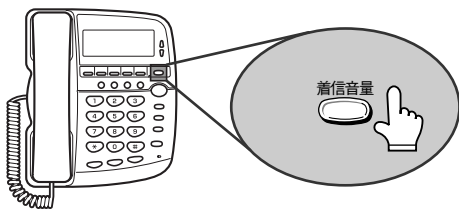
- 待ち受け状態で充電器に置いていないときは、省電力のため、最後に操作してから30秒経過すると外線ランプの表示は消灯します。

音量を変える

■多機能停電電話機・多機能電話機の音量を変える

着信音量を変える

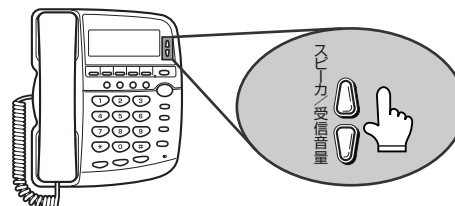
- 1 受話器を置いたまま、[着信音量]ボタンを押す。



- 「着信音量」は4段階で音量が変えられます。
- [着信音量]ボタンを押すたびに鳴る音の回数が変わります。着信したときに音量を確認してください。

受話音量とスピーカ音量を変える

- 1 [スピーカ／受話音量]ボタンを押すたびに音量を調節できます。



■スピーカ音量

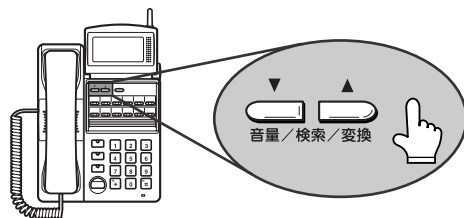
スピーカ状態にして、[スピーカ／受話音量]ボタンで16段階の調節ができます。

■受話音量

通話中に、[スピーカ／受話音量]ボタンで3段階(大、中、小)の調節ができます。

- 受話音量を変更したとき、次に変更されるまで変わりません。(半固定モード)

■コードレスキーテレホンの音量を変える



音量を上げるとき

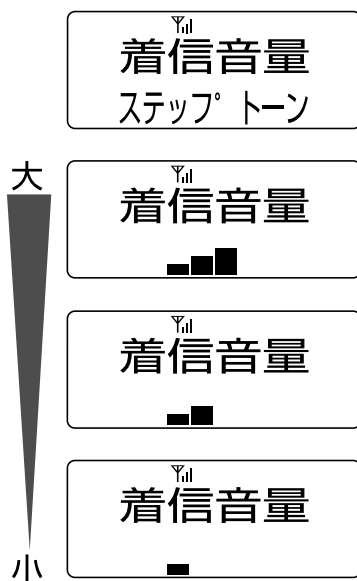


音量を下げるとき



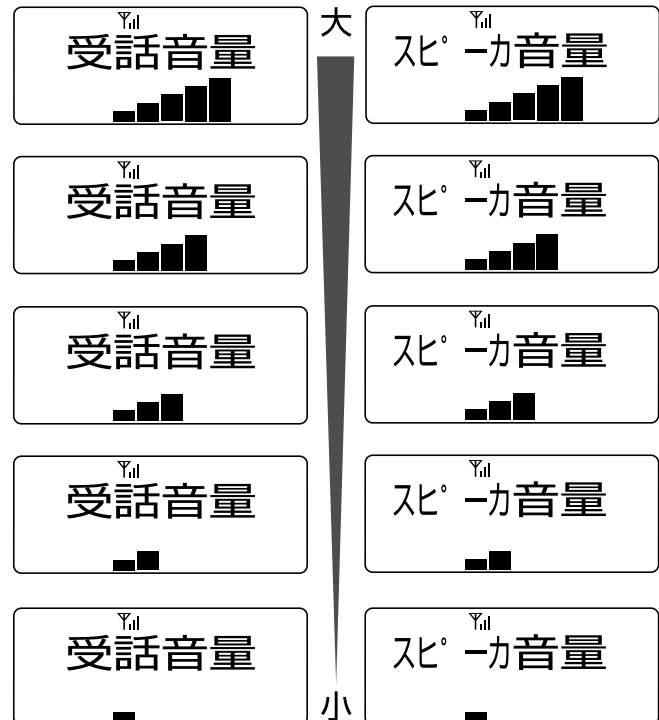
着信音量を変える

- 1 受話器を置いたまま、または着信中に…
[▼/▲]ボタンを押す。



受話音量とスピーカ音量を変える

- 1 通話中、またはスピーカー使用中に…
[▼/▲]ボタンを押す。



● - 音量を大きくします。

● - 音量を小さくします。



お知らせ

- お好みの音量に調節したあと、約2秒でもとの表示に戻ります。
- 通話、またはスピーカーの使用が終わっても次に変えるまで、設定された音量レベルに保持されます。

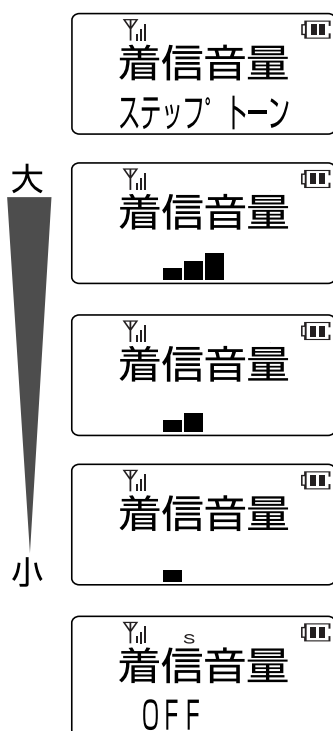
1. お使いになる前に

音量を変える（つづき）

■mujo III の音量を変える

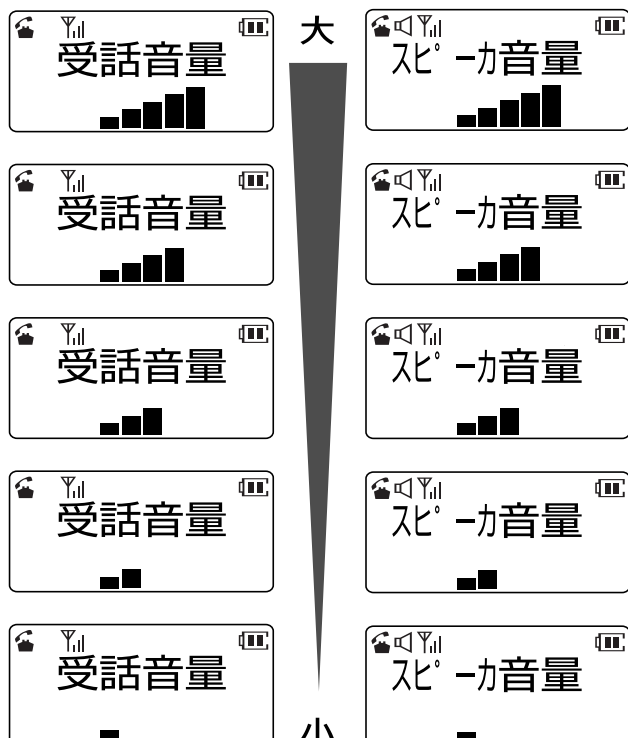
着信音量を調節する

- 1 待ち受け状態、または着信中に □ / ▲ ボタンを押す。



受話音量とスピーカ音量を変える

- 1 通話中、またはスピーカ使用中に □ / ▲ ボタンを押す。



● ▲ボタン—音量を大きくします。

● □ボタン—音量を小さくします。



お知らせ

- 着信音が鳴らないように設定されているときは「S」マークが点灯します。
- バイブレーション着信が設定されているとき、ステップトーンはバイブレーション→小→中→大となります。
- マナーモード中はマナー設定で選ばれた動作に従います。〈マナーモードを使うには〉(131ページ)



お知らせ

- お好みの音量に調節したあと、約2秒でもとの表示に戻ります。
- スピーカの使用を終了しても、設定した音量は変わりません。
- 通話を終了しても設定した音量は変わりません。

ディスプレイの見方

■多機能停電電話機・多機能電話機

カレンダ・時刻表示

- 使用していないときに、年月日、時刻を表示します。

28 SUN 6:25 PM
11

ダイヤルモニタ

- ダイヤルすると、その番号が表示されます。

0312345678
11

通話時間表示

- 着信通話中のときに表示されます。

アイテサキ 0312345678
8:15

アナログ（着信）

アイテサキ 0312345678
アナログ

- 着信通話

アイテサキ 0312345678
0:15

- 発信通話

キヨクセン #3 GP. 2
0:51



お知らせ

- 通話時間の表示は、通話が終わったあと約4~6秒後に消えます。
- カレンダ・時計表示されているときはユーザ設定によりお客様の名前を表示させることができます。〈システム名を登録する〉(155ページ)
- このページの表示は一部分です。本文中の操作手順に詳しく表示してあります。
- ディスプレイに表示される文字は、この取扱説明書での字体と異なる部分があります。

内線呼び出し

- 内線で他の電話機を呼び出しているときに表示します。

ヨビ ダ シチュウ 18
11

内線通話中

- 内線で着信通話中に表示されます。

28 SUN 6:30 PM
ナイセン 18

内線着信

- 内線着信するときに表示されます。

ナイチャク 18
11

ISDN（着信）

- 1) 発番号通知なし

アイテサキ ヒツウチチャクシン
ISDN1

- 2) 発番号通知あり

アイテサキ 0312345678
ISDN1

ISDN（着信通話）

- 1) 発番号通知なし

アイテサキ ヒツウチチャクシン
0:51

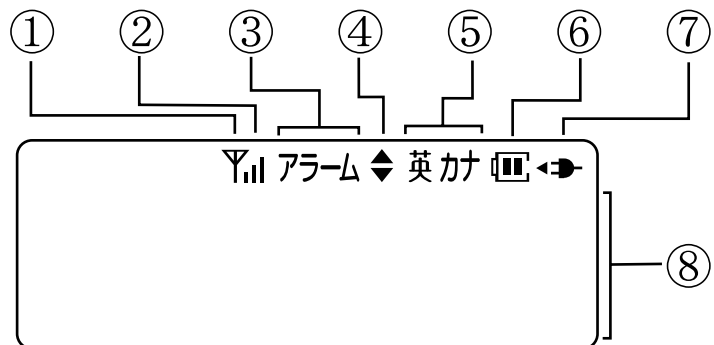
- 2) 発番号通知あり

アイテサキ 0312345678
0:15

1. お使いになる前に

ディスプレイの見方（つづき）

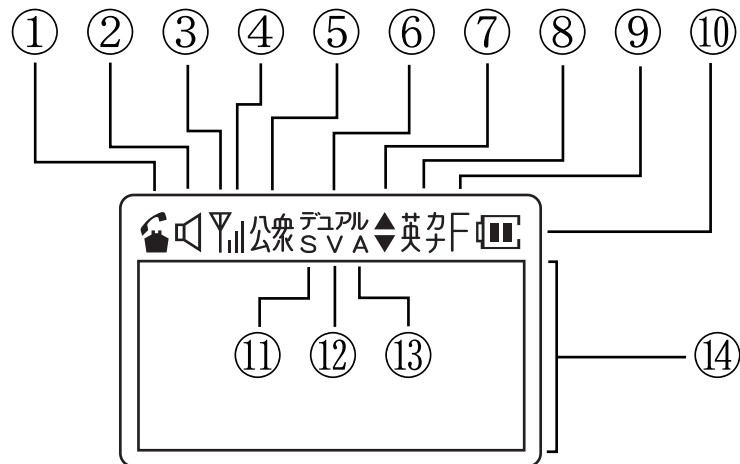
■コードレスキーテレホン



こんなときに表示されます。

① アンテナ	電波の届いている場所にいるとき表示されます。このマークが表示されない場所では、電話をかけたり受けたりすることはできません。 基地局との接続処理を行っているとき点滅します。
② 電波レベル	基地局から受けている電波の強さを4段階で表示します。
③ アラーム アラーム	時計アラームが設定されているとき
④ スクロール	表示中の項目を / ボタンでスクロールできるとき
⑤ 英カナ カナ英	電話帳ダイヤルなど、名前を入力するときの文字の種類を表示するとき
⑥ 電池	電池で動作しているとき、電池の残量を表示します。
⑦ 電源プラグ	電源プラグがコンセントから外れたり停電したときに表示されます。
⑧ 文字や数字 (表示部)	日付・時刻表示、電話機の状態、ダイヤルしている電話番号、登録・設定の内容など INSナンバー・ディスプレイ(164ページ)をご利用の場合やかけてきた方が発信者 番号通知(157ページ)をご利用の場合などは、相手の方の電話番号など

●ディスプレイに表示される文字は、この取扱説明書での字体と異なる部分があります。



こんなときに表示されます。

(1) 電話	点滅：基地局と制御信号のやりとりをしているとき 点灯：電話中であるとき
(2) スピーカ	スピーカがオンになっているとき
(3) アンテナ	基地局からの電波が届いている場所にいるとき表示されます。このマークが表示されない場所では電話をかけたり受けたりすることはできません。
(4) 電波レベル	基地局から受けている電波の強さを4段階で表示します。電話をかけるときはできるだけバーが2本以上立っているところで操作してください。
(5) 公衆	公衆モードになっているとき表示します。デュアルモードのときはPHSサービスエリア内にいることを表します。
(6) デュアル デュアル	デュアルモードになっているとき
(7) スクロール	/ ボタンで表示画面をスクロールすることができるとき
(8) カナ英	電話帳ダイヤルなど、名前を入力するときの文字の種類を表示するとき
(9) 機能	機能ボタンを使った操作を行っているとき
(10) 電池	電池の残量を表示するとき 電池中の表示がなくなり枠だけの表示になったら、できるだけ早めに充電するようしてください。電池残量警報状態になったときは電池の枠が点滅します。
(11) サイレント	着信音を鳴らさない設定になっているとき
(12) バイブレーション	着信を振動で知らせる設定になっているとき
(13) アラーム	時計アラームが設定されているとき
(14) 文字や数字 (表示部)	日付・時刻表示、電話機の状態、ダイヤルしている電話番号、登録・設定の内容など INSナンバー・ディスプレイ(164ページ)をご利用の場合やかけてきた方が発信者番号通知(157ページ)をご利用の場合などは、相手の方の電話番号など

●ディスプレイに表示される文字は、この取扱説明書での字体と異なる部分があります。

電話機の音について

■多機能停電電話機・多機能電話機

●受話器から聞こえる音

音の種類	鳴り方	こんなとき聞こえます
内線発信音	ツツツツツツツツツツツツツツ	受話器を取り上げたとき
内線呼出音	ブルルルルル、 ブルルルルル、	電話機を呼び出しているとき
話中音	ツー、ツー、ツー、	呼び出した相手が話し中のとき
警告音	ツーッ、ツーッ、ツーッ、	操作が適切でないとき
話中呼出音	プーッ、プーッ、プーッ、	通話中に電話がかかってきたとき
ハウラ音	キーン・・・	受話器が長い間外れているとき
保留音	メロディ	通話を保留したとき
外線発信音	ツーー・・・	外に電話をかけるとき
ドントディスティープ音	プーッ、プーッ、プーッ、	呼び出し先が着信拒否中のとき
確認音（長音）	ップップッ、 プップップッ、	登録操作が完了したとき
内線音声呼び（冒頭音）	ツーー、	内線で音声呼出したときに鳴るお知らせ音

●電話機から聞こえる音

音の種類	鳴り方	こんなとき聞こえます
外線着信音1	ブルルルルル、 ブルルルルル、 . . .	外線に電話がかかってきたとき
外線着信音2	トゥルルルルツ、 トゥルルルルツ、 . . .	外線に電話がかかってきたとき
外線着信音3	ブルブル、 ブルブル、 . . .	外線に電話がかかってきたとき
外線着信音4	メロディ	外線に電話がかかってきたとき
内線着信	トゥルトゥルトゥル、 トゥルトゥルトゥル、 . . .	内線から電話がかかってきたとき
ドアホン着信1	ピンポーンピンポーン、	ドアホンからの呼び出しがあったとき
ドアホン着信2	ピンポンピンポンピンポン、	ドアホンからの呼び出しがあったとき
ドアホン着信3	トゥルトゥルトゥル、 トゥルトゥルトゥル、 . . .	ドアホンからの呼び出しがあったとき
ドアホン着信4	ポポポポポ、 ポポポポポ、 . . .	ドアホンからの呼び出しがあったとき
キータッチトーン	ピッ、	ボタンを押したとき
内線音声呼び（冒頭音）	ポーー、	内線で音声呼出されたときに鳴るお知らせ音
外線保留警報	ブブブブブ、 ブブブブブ、 . . .	保留状態が一定時間を超えたとき

■コードレスキーテレホン・mujo III

●受話器から聞こえる音

音の種類	鳴り方	こんなとき聞こえます
内線発信音	ツツツツツツツツツツツツツツ	受話器を取り上げてまたは[通話]ボタンを押してダイヤルができるとき
公衆発信音	ブー···	公衆モードで[通話]ボタンを押し、ダイヤルができるとき (mujo IIIのみ)
話中音	ツー··· ツー··· ····	ダイヤルした相手の方が通話中のときやチャネルビギーのとき
相手呼出中音	ブルルル··· ブルルル··· ····	相手の方を呼び出しているとき
公衆保留音	ツツ··· ツツ··· ····	公衆モードで[保留]ボタンを押し、通話相手を保留しているとき (mujo IIIのみ)
ゾーン切替音	ツーツーツー···	システム基地局の切り替えを行っているとき
通話休止予告音	ツー (約1秒間)	トランシーバモードで通話中、約3分ごとに聞こえますこの音が聞こえると約20秒後に約3秒間通話が途切れます (mujo IIIのみ)
通話休止中音	ツーツー··· ツーツー··· ···· (約3秒間)	トランシーバモードで通話中に3分ごとに約3秒間聞こえます (mujo IIIのみ)
接続中音	ツツツツツツ··· ····	電話をかけたとき、相手の方を呼び出すまでの間聞こえます
内線音声呼び（冒頭音）	ツー···	内線で音声呼出したときに鳴るお知らせ音

●電話機から聞こえる音

音の種類	鳴り方	こんなとき聞こえます
圏外警告音	ピー··· ピー··· ピー··· ····	サービスエリア外に移動したとき
電池残量警報音	ピ··· ピ··· ピ··· ····	電池残量が規定値以下になったとき
確認音	ピピ	登録操作がうまくできたとき
警告音	ピピピピピ	登録操作がうまくできなかったとき
内線着信音	ピピピ··· ピピピ··· ····	内線電話機からの呼び出しのとき
外線着信音	ピピピピピピピピピピ···	外線からの呼び出し
トランシーバ着信音	ピピピ、ピピピ、ピピピ、ピピピ、ピピピ···	トランシーバモードの呼び出しのとき (mujo IIIのみ)
電源投入確認音	ピー	電源を入れたとき
キータッチトーン	ピッ	ボタンを押したとき
充電確認音	ピッ	充電器に置いたとき
内線音声呼び（冒頭音）	ポー···	内線で音声呼出されたときに鳴るお知らせ音

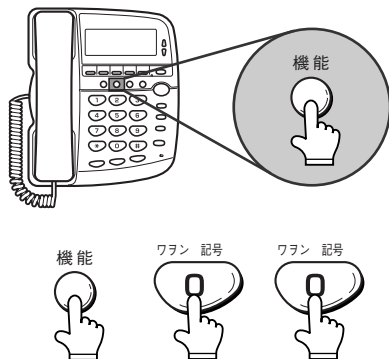
1. お使いになる前に

西暦・日付・時刻を合わせるには

西暦・日付・時刻を合わせておけば、時計として使えるほか、留守番電話に用件が録音されたときの日付や時刻を確認することができます。

西暦・日付・時刻を合わせる

- 1 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、
① ② を順に押す。



●「システムデータ」と表示されます。

1 システムデータ

- 2 [機能]ボタンを押し、②ボタンを1回押す。

12 カレンダー
00/01/01

- 3 [機能]ボタンを押し、年月日を合わせる。



- 4 [機能]ボタンを押す。

13 トケイ
00:00

- 5 [機能]ボタンを押し、時刻を合わせる。



- 6 最後に[機能]ボタンを押す。

●[機能]ボタンを押すと、入力した時刻の0秒からスタートします。

- 7 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行なう。



お知らせ

- 西暦・日付・時刻を合わせるには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。その他の内線電話機からは設定することはできません。
- 設定を間違って入力したときは、[再生]ボタンを押したあと、[機能]ボタンを押して入力し直します。

例) 1999年11月28日18:25と入力する

カレンダー
00/01/01

年月日を合わせる

9 9 1 1 2 8



カレンダー
99/11/28

時刻を合わせる(24時間制)

1 8 2 5



トケイ
18:25

●2000年の場合は、年を①②と指定します。

●1桁の時は、最初に[0]をつけて指定します。

(例: 9月→①⑨、午前8時→①⑧)

アナログ局線を使うには

お買い求め時は、アナログ局線は未接続に設定されていますので、アナログ局線を使う場合は必ず次のように設定を行ってください。

アナログ局線の接続

- 1** 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、を順に押す。



- 2** [機能]ボタンを押し、ボタンを4回押す。

●「アナログセツゾク」と表示されます。

15 アナログ セツゾク

- 3** [機能]ボタンを押し、「アリ」を押す。

アナログ キヨクセン
ナシ：0, アリ：1=1

- 4** [機能]ボタンを押す。

- 5** 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行う。



お知らせ

- アナログ局線の接続設定／局線設定は、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。その他の内線電話機からは設定することはできません。
- アナログ局線の接続を「アリ」に設定したとき、アナログ局線からの着信に対してはお買い求め時、全端末鳴音に設定されています。この設定を変更したい場合はユーザ設定を行ってください。〈ユーザ設定一覧表〉(166ページ)

アナログ局線を設定する

- 1** 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、を順に押す。



●「システムデータ」と表示されます。

- 2** ボタンを3回押す。

●「トランクセッティ」と表示されます。

4 トランクセッティ

- 3** [機能]ボタンを押し、ボタンを1回押す。

●「アナログ」と表示されます。

42 アナログ

- 4** [機能]ボタンを押す。

チャクシンサキ

- 5** ボタンを1回押し、またはで、「DP/PB」を選ぶ。

DP/PB
DP:0, PB:1=0

 = DP:ダイヤル回線

 = PB:プッシュ回線

- 6** [機能]ボタンを押す。

- 7** 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行う。

2. 多機能停電電話機を使う

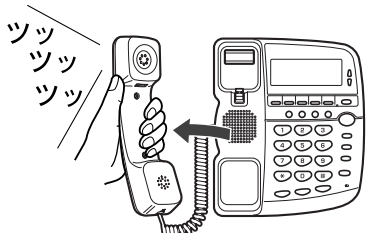
電話をかけるには〈発信〉

(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

受話器を取り上げてかける

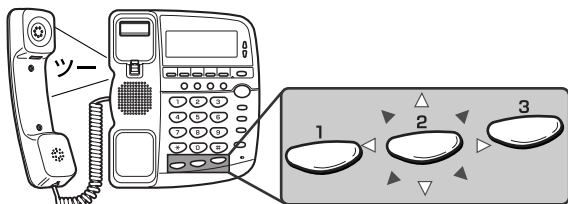
1 受話器を取る。

- 「ツツツツツツ」という内線発信音が聞こえます。

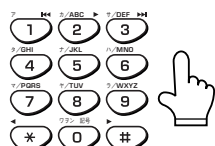


2 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 「ツー」という発信音が聞こえます。
- 緑色のランプが点滅します。



3 相手の方の電話番号をダイヤルボタンで押す。



- 電話番号がディスプレイに表示されます。

0 3 1 2 3 4 5 6 7 8 9
1 1

- ISDN回線のときは、最後に **#** ボタンを押します。(発信が速くなります)

4 相手の方が出たらお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。



キヨクセン #1 GP. 1
07:46

5 お話し終わったら、受話器を置く。



お知らせ

- 外線ボタン1、2はISDN回線、外線ボタン3はアナログ回線です。
- 通話時間の表示は、通話が終わったあと約4~6秒後に消えます。
- 相手の方の声が聞き取りにくいときは受話音量ボタンで調整してください。(26ページ)
- スピーカの音量を調節するにはスピーカ音量ボタンで調整してください。(26ページ)

電話番号をディスプレイで確認してから電話をかけたり〈プリセットダイヤル〉、受話器を置いたまま電話をかけること〈オンフックダイヤル〉もできます。かけてきた方の電話番号を表示させて、簡単な操作でその電話番号に電話をかけることができます。〈呼び返し発信〉(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

受話器を置いたままかける 〈オンフックダイヤル〉

操作手順2→1の順でもかかります。〈プリセットダイヤル〉

1 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 「ツー」という発信音が聞こえます。
- 緑色のランプが点滅します。

2 相手の方の電話番号をダイヤルボタンで押す。

- 電話番号がディスプレイに表示されます。
- ISDN回線のときは、最後に[#]ボタンを押します。(発信が速くなります)

3 相手の方の声がスピーカから聞こえた ら、受話器を取り上げて、お話しする。



- 通話時間がディスプレイに表示されます。

4 お話しが終わったら、受話器を置く。



- オンフックダイヤルで、相手の方の声がスピーカから聞こえても受話器を取り上げないと、こちらの声は相手の方には聞こえません。

- 通話時間の表示は、通話が終ったあと約4~6秒後に消えます。
- 他の内線電話機でかけた電話番号を再ダイヤルすることはできません。
- 〈プリセットダイヤル〉で入力できるダイヤルは32桁までです。32桁以降は無視されます。
- 〈プリセットダイヤル〉中に次のダイヤルを入れるまで10秒以上経過するとプリセットダイヤルが終了します。
- 「呼び返し発信」は、発信者番号が通知された着信に応答した電話番号が対象になります。

同じ相手の方にもう一度、かけ直す 〈再ダイヤル〉

1 受話器を置いたまま、[再ダイヤル]ボタ ンを押す。



- 最後にかけた電話番号が表示されます。

0 6 1 2 3 4 5 6 7 8 9
1 1

2 受話器を取り上げる。

- 表示されている電話番号が自動的にダイヤルされま
す。

3 相手の方が出たらお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。

4 お話しが終わったら、受話器を置く。

呼び返し発信をする

1 受話器を取り上げ、[呼び返し]ボタ ンを押す。



- 通知された番号が表示されます。

2 [呼び返し]ボタンを押す。

- 表示されている電話番号が自動的にダイヤルされま
す。

3 相手の方が出たらお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。

4 お話しが終わったら、受話器を置く。

2. 多機能停電電話機を使う

電話を受けるには〈着信〉

外から電話がかかってくると、着信音が鳴ります。
どの電話機でも電話を受けることができます。(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

外からの電話を受ける

1 着信音が鳴ったら…



2 受話器を取り上げ、相手の方とお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。

7:46

3 お話しが終わったら、受話器を置く。



■着信音優先順位

呼び出し機能には以下のような優先順位が決められています。ただし、同じ呼び出しが同時に入っている場合は、着信順となります。

優先順位	着信状態
高	内線音声呼び出し
	外線保留警報
	外線着信
	内線着信
低	ドアホン



お知らせ

- 通話時間の表示は、通話が終わったあとに消えます。
- 「ユーザ設定」により、着信音が鳴らないように設定することもできます。
- 他の人が先に応答したときは、「ツーッー…」という内線発信音が聞こえ、外線ランプが点灯したままになります。
- ハウラ音送出
受話器が外れたままのとき、「キーン」という音を鳴らして受話器の戻し忘れを防止します。
ハウラ音が約30秒以上鳴っても受話器が置かれない場合は、ハウラ音が止まりますので忘れずに受話器を戻してください。

相手の方に待っていただくには〈保留〉

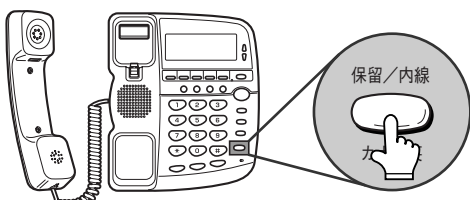
通話中に相手の方に待っていただくときは保留にします。相手の方へは保留音が流れます。保留にしたあと、他の電話機でも電話に出ることができます。(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

外線通話中に保留する

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…

1 [保留／内線]ボタンを押す。

- 相手の方には保留音が聞こえます。



- 保留状態になります。
- 「外線」ランプは緑色で、遅い点滅に変わります。
- 保留中は受話器を置いても外線はつながっています。また、相手の方には保留音のみ聞こえます。



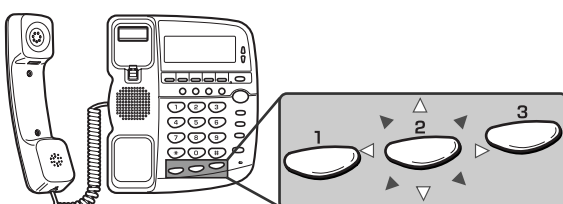
2

多機能停電
電話機を使う

再びお話しするには

1 保留中の[外線]ボタンを押す。

- 「外線」ランプは緑色で、点灯中に2回消えます。



2 受話器を取り上げて、お話しする。



お知らせ

◆保留警報音について

- 保留にしたことを忘れてしまうことを防止します。

- 3分間保留したままにしておくと「ブブブブブ」と警報音が鳴ります。この時間を変更したい場合は、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

- 内線通話は保留することができません。

2. 多機能停電電話機を使う

電話を取りつぐには〈保留転送〉

外の相手の方との通話を他の電話機へ取りつぐことができます。
(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

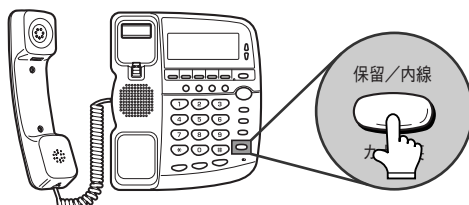
他の電話機に取りつぐ

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…



1 [保留／内線]ボタンを押す。

- 相手の方には保留音が聞こえます。



2 取りつぎたい電話機の内線番号（2桁）を押す。

① ①～① ④ 多機能停電電話機・多機能電話機

① ⑤～② ⑦ コードレスキーテレホン・mujoⅢ

- 内線番号については、16ページをご覧ください。

「ツー」という冒頭音が聞こえたら…

3 「○○さん、×番に電話です」のように呼びかける。



4 呼び出された方が応答したら、取りつぐことを伝えたあと、受話器を置く。

- 外の相手の方には、保留メロディが流れます。
- 呼び出した方が電話に出なかったときは…
保留表示している[外線]ボタンを1回押します。
外の相手の方との通話に戻ります。



近くの人に声をかけて回すとき

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…

1 [保留／内線]ボタンを押して受話器を置く。

2 「○○さん、×番に電話です」のように呼びかける。

3 呼ばれた人は、該当する×番の[外線]ボタンを押し、お話しする。

取りつぎを受ける

1 「パーー」と冒頭音が鳴ったら受話器を取り上げる。



2 該当する×番の[外線]ボタンを押し、お話しする。

- 保留されている[外線]ボタンは遅い点滅をしています。



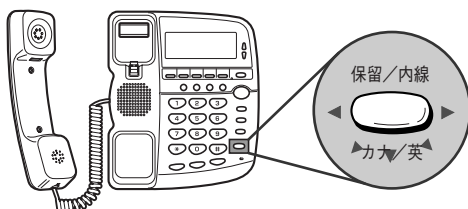
内線でお話しするには〈内線通話〉

他の内線電話機を内線番号で呼び出してお話しすることができます。
(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

呼び出す方

1 受話器を取り上げる。

- 「ツツツツツツ…」という音を確認してください。
保留／内線ランプが点灯します。



2 呼び出す内線電話機の内線番号（2桁）を押す。

- ① ①～① ④ 多機能停電電話機・多機能電話機
① ⑤～② ① コードレスキーテレホン・mujoⅢ

- 内線番号については、16ページをご覧ください。
- 内線番号を押したあと、**#**ボタンを押すと「トーン呼び出し」になります。

3 「ツーー」という冒頭音が聞こえたら「〇〇さん」のように呼びかける。



4 呼び出された方が応答したら、お話しする。



呼び出される方

1 「ポーー」という音のあと呼びかけられる声が聞こえる。



- 保留／内線ランプが点滅します。

2 電話に出ることを告げる。



- ハンズフリー応答したくない場合は、**○**ボタン、**①**を押すと、ハンズフリー応答ができなくなります。その場合は、受話器を取り上げて、お話しください。

- 再度ハンズフリー応答を行うには、**○**ボタン、**①**を押してください。

3 受話器を取り上げて、相手の方とお話しする。



- 「ブーブー…」という話中音が聞こえるときは、相手の方がお話し中です。しばらくしてからかけ直してください。

- 呼出先をトーンで呼びたい場合は、内線番号に続けて**#**ボタンを押してください。

2

多機能停電
電話機を使う

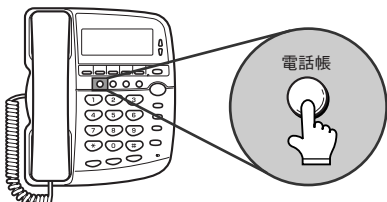
2.多機能停電電話機を使う

電話帳ダイヤルを登録するには

よくかける番号を、名前とともに400件（000～399）まで登録することができます。前もって登録しておくと、少ないボタン操作で目的の電話番号を呼び出すことができます。登録した電話帳ダイヤルは、多機能停電電話機や増設した多機能電話機でもご利用になれます。コードレスキーテレホン、mujoⅢは電話機ごとに個別に電話帳登録を行います。

電話帳ダイヤルを登録する

- 1 受話器を置いたまま、[電話帳]ボタンを押す。

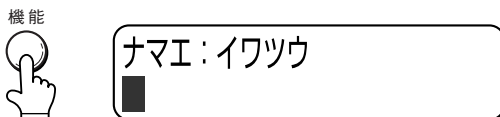


ナマエ：■ ア

- 2 相手の方の名前（最大10文字）を入力する。

- 46ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。
- 名前を入力しないときは手順3に進みます。

- 3 [機能]ボタンを押す。



- 4 電話番号（最大32桁）を市外局番からダイヤルボタンで押す。

- 押し間違えたときは、[消去]ボタンでカーソルを戻し、もう一度入力し直します。

- 5 [機能]ボタンを押す。

メモリ No. ライレテクダ サイ
No ■

- 6 メモリ番号（3桁）を入力する。

- 省略することもできます。

メモリ No. 000
トウロクシマシタ

- 7 メモリ番号を省略した場合は、[電話帳]ボタンを押すと、登録されます。



- 入力したメモリ番号にすでに電話帳ダイヤルが登録されていた場合には、新しいデータと書き替えるかどうかのメッセージが表示されます。
- メモリ番号を指定しないときは空いているメモリ番号の中で最も小さい番号へ自動的に登録されます。
- 名前を登録しなくても、電話番号を登録することができます。あとで時間があるときに、名前を入力します。
- 電話番号入力のときに、[再生]ボタンでポーズを入力することができます。
ポーズは「-」と表示されます。
ポーズの時間は「-」の後ろに1桁で入力してください。
(アナログ回線のみ有効)
- メモリ番号440～443はセンサー用に使用してください。（150ページ）

ワンタッチボタンを使うには

ワンタッチボタンに登録してある電話番号を押すだけで電話をかけることができます。登録したワンタッチボタンは、電話機ごと個別に登録します。

ワンタッチボタンを登録する

1 左ページの登録手順「メモリ番号」(2行)を入力するときに…

■ワンタッチボタン「1」に登録

- メモリ番号90に設定する。

90 : イワツウ
0312345678

■ワンタッチボタン「2」に登録

- メモリ番号91に設定する。

■ワンタッチボタン「3」に登録

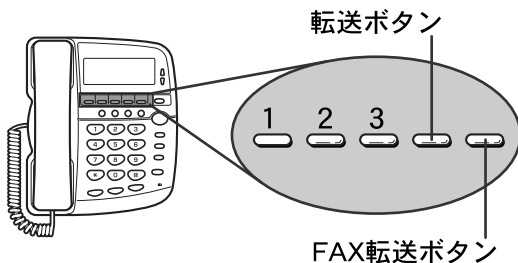
- メモリ番号92に設定する。

■ワンタッチボタン「4」に登録

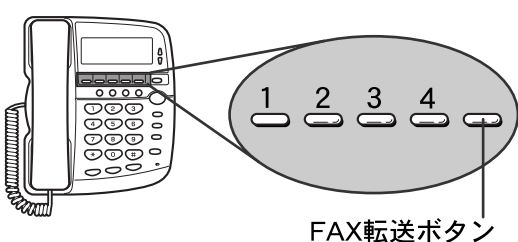
- メモリ番号93に設定する。



●内線番号「11」の多機能停電電話機の場合
ワンタッチボタン「1~3」

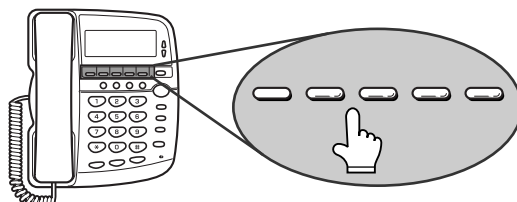


●内線番号「12~14」の多機能電話機の場合
ワンタッチボタン「1~4」



ワンタッチボタンでかける

1 受話器を置いたまま、ワンタッチボタンを押す。



- 電話番号が表示されます。

90 : イワツウ
0312345678

- 空いている局線を自動的に選択して、発信します。

2 相手の方が出たらお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。

3 お話ししが終わったら、受話器を置く。



ワンポイント

- 電話帳ダイヤルおよびワンタッチボタンに登録した内容は、別にメモを取り保管しておくと便利です。

2.多機能停電電話機を使う

電話帳ダイヤルから検索してかけるには

電話帳ダイヤルを呼び出して電話をかけることができます。
(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

名前を検索してかける

- 1 受話器を置いたまま、[電話帳]ボタンを押す。



- 2 名前の先頭の1文字(2文字)をダイヤルボタンで入力する。

ナマエ：ヤマ ■ ア

●46ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

- 3 [電話帳]ボタンを押す。

●入力した文字で始まる名前の先頭の方が表示されます。

000 ヤマタ タロウ
0312345678

●該当する名前がないときは、入力した文字のあとに文字で始まる電話帳ダイヤルが表示されます。

- 4 ①または②ボタンを繰り返し押して、かけたい相手の方の電話番号を表示させる。

●入力した文字で始まる名前が順に表示されます。

001 ヤマナカ ジロウ
0323456789

- 5 ランプが点灯していない [外線] ボタンを押す。

●自動的にスピーカオンとなり表示されている電話番号がダイヤルされます。

- 6 相手の方が出たら、受話器を取り上げて、お話しする。

メモリ番号を指定してかける

- 1 受話器を置いたまま、[電話帳]ボタンを2回押す。



No: ■

- 2 メモリ番号(3桁)をダイヤルボタンで入力して、かけたい相手の方の電話番号を表示させる。

399 タナカ ハナコ
0612345678

- 3 ランプが点灯していない [外線] ボタンを押す。

●自動的にスピーカオンとなり表示された電話番号が自動的にダイヤルされます。

- 4 相手の方が出たら、受話器を取り上げて、お話しする。



お知らせ

●名前が入力されていない電話番号は、メモリ番号で指定してください。

電話帳ダイヤルを修正するには

登録してある電話帳ダイヤルを修正したあと、上書きします。また不要になった電話帳ダイヤルを消去（抹消）します。（◆増設した多機能電話機でも使用できます）

電話帳ダイヤルを修正する

- 1** 「名前で検索してかける」、「メモリ番号で検索してかける」のいずれかの検索方法で修正する電話帳ダイヤルを表示させ、[機能]ボタンを押す。

- 2** 名前を修正する。

001 ヤマナカ ジロウ
0323456789

- 46ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。
- または<#input type="circle"/>ボタンでカーソルを移動させ、入力し直します。

- 3** [機能]ボタンを押す。

- 4** 正しい電話番号を入力する。

001 ヤマナカ ヨシオ
0334567890■

- 修正するダイヤルまで[消去]ボタンにより消去してダイヤルを入力します。

- 5** [機能]ボタンを押す。

- 「カキカエマスカ？」と表示されます。

カキカエマスカ?
YES:1, NO:0=■

- ①を選んだときは…

メモリ No 001
トウロクシマシタ

- 自動的にもとのメモリ番号に上書きして登録されます。

- ②を選んだときは…

メモリ No. ライレテクタ サイ
No■

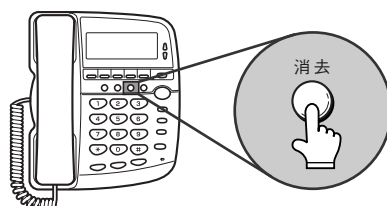
- ディスプレイには登録されたメモリ番号が表示されます。

メモリ No 399
トウロクシマシタ

電話帳ダイヤルを消去する

- 1** 「名前で検索してかける」、「メモリ番号で検索してかける」のいずれかの検索方法で消去する電話帳ダイヤルを表示させ、[機能]ボタンを押す。

- 2** [消去]ボタンを押す。



- 3** 消去するときは、①を押す。
中止するときは、②を押す。

ショウキヨシマスカ?
YES:1, NO:0=■

- ①を選んだときは、次の電話帳ダイヤルが表示されます。

002:イワツウ
0312345678

- 次の電話帳ダイヤルがないときは、「ガイトウデータナシ」と表示されます。

ガ イトウデ タナシ

- メモリ番号で検索されたときは、次のメモリ番号が表示されます。



お知らせ

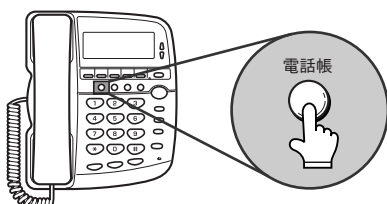
- 自動的にもとの電話帳ダイヤルに修正されて登録されます。
- ディスプレイには登録された電話帳ダイヤルが表示されます。
- 電話帳ダイヤルの修正を終了するときは受話器の上げ下げをします。

文字を入力するには

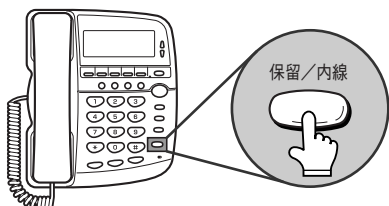
文字は、「カタカナ」、「英字」、「数字」、「記号」を入力することができます。ダイヤルボタンで入力し、文字を選び表示させます。(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

文字を入力する

- 1** 受話器を置いたまま、[電話帳]ボタンを押す。



- 2** [保留／内線]ボタンを押して、入力する文字の種類を選ぶ。



[保留／内線]ボタンを押すたびに、カナ／英数字モードが切り替わります。

- 「ア」と表示され、カタカナを入力できます。

ナマエ：■ ア

- もう1回押すと「A」と表示され、英数字を入力できます。

ナマエ：■ A

- 3** 文字が割り当てられたボタンを押す。
割り当てられた文字が順に表示されます。

●例：「イワサキ」と入力する場合
「カナ」を表示させて、カタカナを入力します。

1 を2回押す。

ナマエ：イ ■ ア



0 を1回押す。

ナマエ：イウ ■ ア



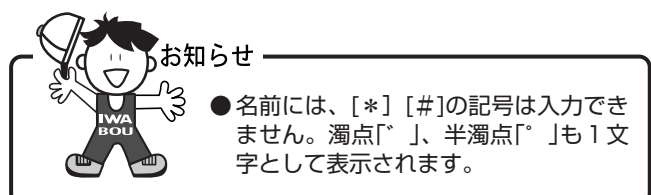
3 を1回押す。

ナマエ：イワサ ■ ア



2 を2回押す。

ナマエ：イワサキ ■ ア



◎各ボタンの割り当て文字

ダイヤルボタンで入力できる文字は、ボタンを押すごとに以下のように変わります。

■ボタンと文字の対応表

ボタン	カナモード	英数字モード
1	→ア→イ→ウ→エ→オ→ア→イ→ウ→エ→オ	1
2	→カ→キ→ク→ケ→コ	→A→B→C→a→b→c→2
3	→サ→シ→ス→セ→ソ	→D→E→F→d→e→f→3
4	→タ→チ→ツ→テ→ト→ツ	→G→H→I→g→h→i→4
5	→ナ→ニ→ヌ→ネ→ノ	→J→K→L→j→k→l→5
6	→ハ→ヒ→フ→ヘ→ホ	→M→N→O→m→n→o→6
7	→マ→ミ→ム→メ→モ	→P→Q→R→S→p→q→r→s→7
8	→ヤ→ユ→ヨ→ヤ→ユ→ヨ	→T→U→V→t→u→v→8
9	→ラ→リ→ル→レ→ロ	→W→X→Y→Z→w→x→y→z→9
○	→ワ→ヲ→ン→→°→→→△	→→→. → [→] →△→0
保留／内線	英数字モードにシフト	カナモードにシフト
消去	削除	削除
*	左カーソル移動	左カーソル移動
#	右カーソル移動	右カーソル移動

●△は、スペースを表します。

例) 「ウ」を入力するには、「カナ」入力モードにして①を3回押します。

「B」を入力するには、「英数字」モードにして②を2回押します。



●入力した文字を修正するには

③または④ボタンを押し、修正したい文字にカーソルを合わせ入力し直します。

●同じボタンに割り当てられた文字を続けて入力するには

⑤ボタンを押し、カーソルを右に移動させます。

●[カナ][英数字]を組み合わせて入力するには

[保留／内線]ボタンをくり返し押し、カナ／英数字を切り替えます。

●文字入力はオーバーライドモードのみです。

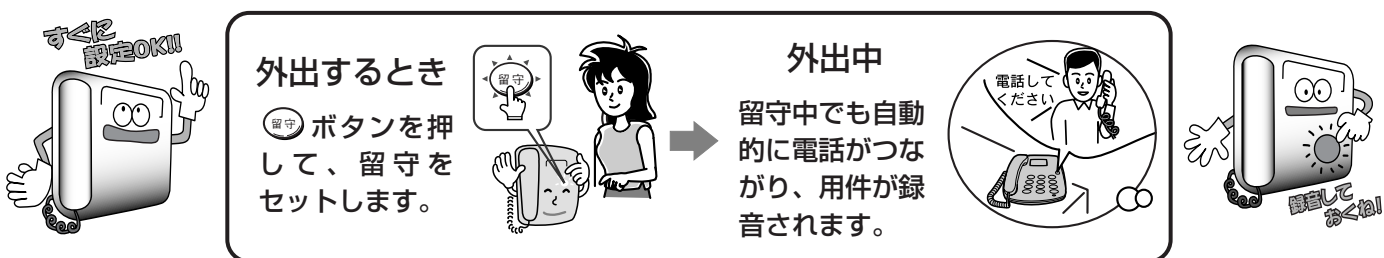
2. 多機能停電電話機を使う

留守番電話として使うには

(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

留守番電話にすると、外出中に電話をかけてきた方に対して留守であることを伝え〈応答メッセージ〉、用件を録音することができます。

電話機に内蔵されている応答メッセージ〈内蔵メッセージ〉を利用すれば、すぐに留守番電話として使えます。また、自作の応答メッセージを利用することもできます。



留守番電話機能で、できること

■自分で留守設定

お出かけ前に○留守ボタンを押して留守セット。用件を録音しない応答専用にしたいときなどに使います。(49ページ)

■外出先からリモート操作

外出先の電話機から留守番電話をリモート操作。用件の再生や消去などが行えます。(56、57ページ)

外出先から留守をセットすることができます。(56ページ)

■自分の声で応答メッセージを作る

内蔵の固定応答メッセージの代わりに自分の声で応答メッセージを録音することができます。(53ページ)

●留守録音用の固定応答メッセージ (49ページ)

●応答専用の固定メッセージ (49ページ)

■トールセイバ機能

留守録音セット時に外出先の電話機から電話をかけたとき、電話がつながるまでの呼出音の回数で、用件録音の有無を確認することができます。(49ページ)

■アキュムレート録音

前に録音されていた用件を消去せずに留守をセットすることができます。お買い求め時は、留守をセットするたびに前の用件が消去されるように設定されています。(50ページ)

■伝言機能

電話機から留守番電話に伝言を録音することができます。(50ページ)

●留守番電話機能時に聞こえる音

音の種類	鳴り方	こんなとき聞こえます
開始音	ピ――	用件を再生、またはメッセージを録音するとき
終了音	ピ――	用件または応答メッセージの再生が終わったとき
催促音	ピッピッピッ……	リモコン操作により用件をすべて消去したとき
解放音	ピ―――	録音時間が最大、または音声メモリが満杯になったとき
確認音	ピッピッピッ…	用件または応答メッセージを消去するとき

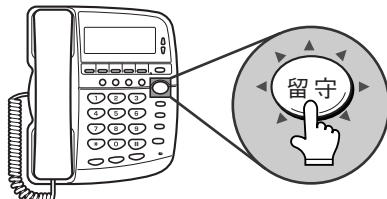
留守をセット／解除するには

電話機の(留守)ボタンを押して(留守)ランプを点灯させるだけで、留守をセットすることができます。また、外出中に用件が録音されると、(留守)ランプが点滅します。録音がないときは、(留守)ランプは点灯のままでです。
(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

留守をセットする

1 受話器を置いたまま、(留守)ボタンを押す。

- 応答メッセージが聞こえ、留守がセットされます。



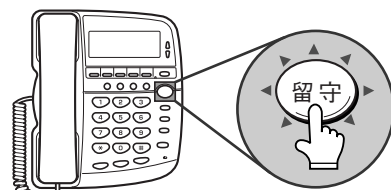
ルスセツト

留守を解除する

1 受話器を置いたまま、(留守)ボタンを押す。

2

多機能停電
電話機を使う



ルスカイジ ょ

■留守セット時に使用される応答メッセージ

●自作の応答メッセージが録音されているとき

- ・自分の声で録音した①「1番」の応答メッセージが優先されます。
- ・2つの応答メッセージを録音すると、留守セット時にメッセージを選ぶことができ、(留守)ボタンを押したあと続けて①または②を押して選択します。
- ・自分の声でメッセージを録音できます。53ページの〈自分の声で応答メッセージを録音するには〉をご覧ください。
- ・内蔵メッセージを使用したいときは(留守)ボタンを押したあと、続けて①を押してください。

●自作の応答メッセージが録音されていないとき

- ・電話機に内蔵されている2種類のメッセージを利用します。

1. 応答録音メッセージ

「ただいま留守にしております。ご用件をピーという音のあとにお話しください。」
留守セット中に用件の録音時間の残量がなくなると応答専用メッセージになります。また応答専用に設定（54ページ）すると、応答専用メッセージが流れます。

2. 応答専用メッセージ

「ただいま留守にしております。おそれいりますが、のちほどおかげ直しください。」

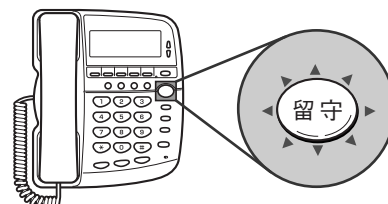


■ 留守中に電話がかかってくると

留守録音のメッセージが流れ、
用件が録音されます



- (留守)ランプが点滅に変わり、用件の件数を案内する音声が聞こえたあと、用件の再生が始まります。



- 用件をすべて再生し終わると、「ピーー」という音が鳴って(留守)ランプが消灯します。



お知らせ

- 1件の録音時間は、お買い求め時は5分に設定されています。1~5分の間で変更することもできます。
(ユーザ設定一覧表) (168ページ)

●録音できる時間は

- ・合計約15分（自作応答メッセージを含む）で、最大50件まで録音することができます。ただし、音楽などの連続した音を録音したときは、録音時間が約12分くらいになります。

- ・留守がセットされているときに録音残量がなくなると、応答専用メッセージに変わり、用件は録音されません。

- 「トールセイバ」に設定されていると、用件が録音されている場合には約2回着信音が聞こえたあとに電話がつながり、録音されていない場合は約5回着信音が鳴ってから電話がつながります。リモコン操作で外出先から用件を聞くときに、着信音が2回以上鳴った時点で用件が録音されていないことが確認できます。

アキュムレート録音・伝言録音をするには

前に録音してある用件を消さずに留守をセットすることができます。〈アキュムレート録音〉
内線電話を利用して、留守番電話に伝言を録音させることができます。〈伝言機能〉
(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

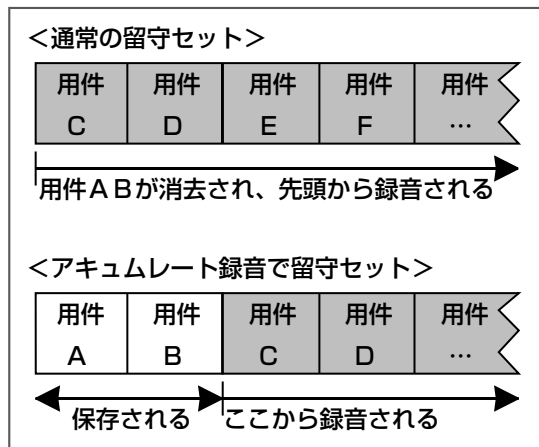
アキュムレート録音

- 1 留守をセットするときに[機能]ボタン、
ボタンを押す。



●初期設定は、留守をセットするたびに、前に録音されていた用件が消去されるように設定されています。

●用件A Bが前回に録音されていた場合…



- アキュムレート録音で留守をセットするときは、[消去]ボタンが点灯していないことを確認してください。
・[消去]ボタンが点灯しているときは用件が満杯を示しています。用件満杯の条件は録音残量が1分以下のとき、または用件録音件数が50件のとき。

伝言を録音 〈伝言機能〉

- 1 留守をセットする。

- 2 受話器を取り上げる。

- 3 を押す。



●「ただいま留守にしております…」と音声ガイダンスが聞こえます。

- 4 受話器に向かって伝言を録音する。

- 5 受話器を置く。



お知らせ

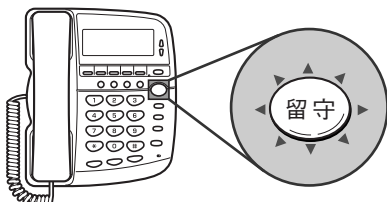
- ボタンを押したあと、続けて①、②、③を選べます。
- 録音した内容は、留守録音の用件と同じ扱いになります。
- 録音されている件数(通話録音と留守録音の用件の合計)が流れ、1件目から順に再生が始まります。
- 伝言を録音した内容は、1件分として含まれます。
- すべての用件や通話録音の再生が終わると、自動的に止まります。
- 1度聞いた内容を聞き直したり、次の録音内容を聞いたりするときは(52ページ)

居留守応答をするには

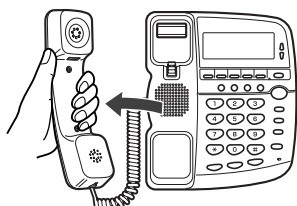
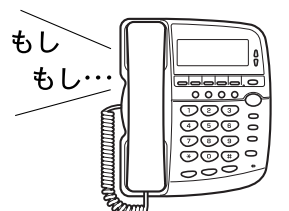
内線番号「11」の多機能停電電話機で相手の方を確かめてから電話に出ることができます。〈居留守応答〉

居留守応答

- 1 留守応答したら、ボタンが点滅する。



- 2 相手の方の声を確認してから電話に出る。



- 受話器を取り上げることにより、留守応答動作は終了します。受話器を取り上げる前までの内容が録音されます。

2

多機能停電
電話機を使う

お知らせ

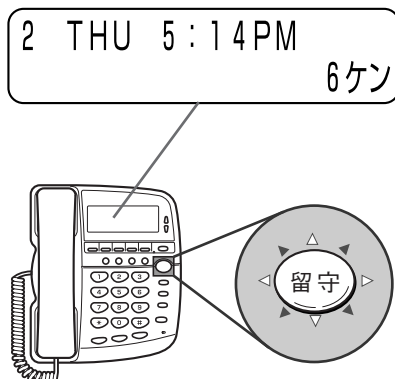
- お買い求め時、留守応答のモニタ先は内線番号「11」の多機能停電電話機に設定されています。変更したい場合はユーザ設定で変更できます。
〈ユーザ設定一覧表〉(168ページ)
- 留守応答のモニタ先に設定されている電話機が未使用のときだけ、留守応答することができます。
- 留守応答を「ナシ」に設定するには、モニタ先に「0」を設定してください。

2. 多機能停電電話機を使う

帰宅して、用件を聞くには

帰宅したときに^(留守)ボタンが点滅していれば、留守中に用件が録音されています。
(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

- 新しい用件の件数が、液晶画面に表示されます。
(内線番号「11」の多機能停電電話機のみです。)

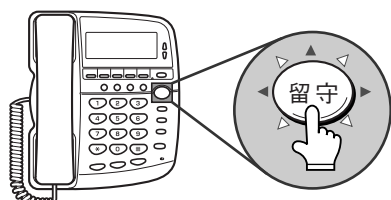


●用件再生中にできる操作は

操作	押すボタン
<リピート> 再生中の用件を聞き直す	カ/ABC ▶ 2
<バックスキップ> 1つ前の用件をもう一度聞く	ア ↺ 1
<フォワード> 再生中の用件をとばして次の用件を聞く（最後の用件のときは、再生を終了する）	サ/DEF ▶▶ 3
<終了> 再生を終了する	再生 ○
<個別消去> 再生中の用件を個別消去する	消去 ○ または ナ/JKL 5

用件を再生する

- 受話器を置いた状態で、^(留守)ボタンを押す。



- 再生中の表示例

ルスカイジ ょ

- 留守中に録音された用件の件数（「〇件です」）が流れ、用件の再生が始まります。
- 留守設定は解除されます。
- 用件が録音されていないときは、「ゼロ件です」と聞こえます。
- 用件の再生がすべて終了すると「ピーー」という音が聞こえます。

ワンポイント

- 再生するとき、留守を解除しなくても[再生]ボタンを押すと、録音の再生は行われます。
- 再生の音が聞き取りにくいときは、スピーカの音量を調節してください。〈スピーカ音量〉(26ページ)

用件を全消去する

- 受話器を置いた状態で、[消去]ボタン、^(留守)ボタンを押す。

- 個別消去、または全消去を中止するには、受話器の上げ下げをしてください。



お知らせ

- 〈アキュムレート録音〉(50ページ)にしているときも、留守を解除したときは、新たに録音された用件のみ再生されます。
- 相手の方が約25秒間、何も話さなかったり声が小ささざると、自動的に電話が切れて録音が終了します。そのような場合でも、用件の1件として数えられます。
- 相手の方が応答メッセージの途中で電話を切ってしまったときも、用件の1件として数えられることがあります。
- 相手の方が音楽などを流している場合は、途中で電話が切れて録音が終わることがあります。
- 用件再生中、個別消去操作中に着信があった場合は^(留守)ボタンを押して再生または消去を終了させてから応答してください。

自分の声で応答メッセージを作るには

内蔵の固定応答メッセージの代わりに、自分の声で応答メッセージを作ることができます。

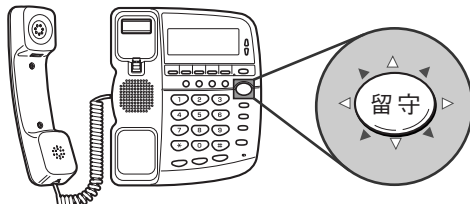
録音すると固定メッセージに代えて録音した応答メッセージになります。固定メッセージに戻すときは録音した応答メッセージを消去してください。2つの応答メッセージを録音すると、留守セット時にメッセージを選ぶことができます。(留守)ボタンを押したあと、続けて①または②を押して選択します。

(◆増設した多機能電話機でも使用できます)

応答メッセージを録音する

1 受話器を取り上げる。

2 (留守)ボタンを押す。



●「応答メッセージを録音します。番号をどうぞ。」という音声が聞こえます。

3 ①または②を押す。

4 「ピーー」と鳴ったら、受話器に向かって応答メッセージを話す。

- 録音を終わるには…
- ・[再生]ボタンまたは(留守)ボタンを押します。

5 録音が終わったら、受話器を置く。



お知らせ

- 新たにメッセージを録音すると、前のメッセージは消去されます。
- メッセージの最大録音時間は2分です。
- 再生の音が聞き取りにくいときは、スピーカの音量を調節してください。〈スピーカ音量〉(26ページ)
- 応答メッセージの録音は留守セットする前に行ってください。
- 留守セット後に応答メッセージを録音すると、留守応答動作で自作メッセージが流れない場合があります。
- 用件が満杯になった場合、または最大録音時間が経過した場合は、終了音が鳴り録音が終了します。

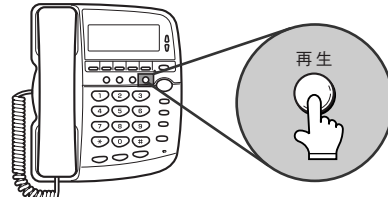
応答メッセージを再生する

1 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、[再生]ボタンを順に押す。

●「番号をどうぞ。」という音声が聞こえます。

2 ①または②を押す。

●応答メッセージが再生されます。



●再生を途中で停止するときは、[再生]ボタンを押します。

◆メッセージの録音例◆

◆応答専用メッセージ

「はい、〇〇です。ただいま留守にしております。おそれいりますがのちほどおかけ直しください。」

◆留守セット用メッセージ

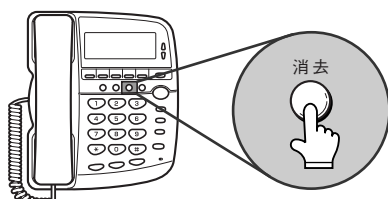
「はい、〇〇です。ただいま留守にしておりますので、ピーという音のあとにお名前とご用件をお話しください。」

「はい、〇〇です。ただいま外出中です。おり返しお電話いたしますので、お名前と電話番号をお願いします。」

応答メッセージを消去する

1 再生中に[消去]ボタンを押す。

●「応答メッセージを消去します。」という音声が聞こえ、確認音が3秒聞こえたあと、消去されます。



●消去を中止するときは、確認音が終わる前までに受話器を取り上げてから下ろします。

応答専用にするには

応答専用に設定すると用件を録音せずに応答メッセージのみを流すことができます。
外出先から留守番電話をリモート操作するため暗証番号の登録が必要です。

応答専用に設定する

- 1** 受話器を置いたまま、[機能]ボタンを押し、を順に押す。



●「1 システムデータ」と表示されます。

1 システムデータ

- 2** ボタンを5回押す。

●「6 ルスロクセッティ」と表示されます。

6 ルスロクセッティ

- 3** [機能]ボタンを押し、ボタンを1回押す。

●「62 ロクオンジカン (MAX)」と表示されます。

62 ロクオンジ カン (MAX)

- 4** [機能]ボタンを押す。

ロクオンジ カン (MAX)
タシイ (M+N) = 5

- 5** を押す。

ロクオンジ カン (MAX)
タシイ (M+N) = 0

- 6** [機能]ボタンを押す。

- 7** 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行う。

留守中に電話がかかってくると

応答専用のメッセージが流れ、しばらくすると電話が切れます。



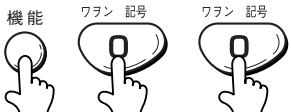
お知らせ

●応答専用に設定するには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。その他の内線電話機からは設定することはできません。

暗証番号を登録するには

暗証番号を登録する

- 1** 受話器を置いたまま、[機能]ボタンを押し、   を順に押す。



●「1 システムデータ」と表示されます。

1 システムデータ

- 2**  を5回押す。

●「6 ルスロクセッティ」と表示されます。

6 ルスロクセッティ

- 3** [機能]ボタンを押し、 を5回押す。

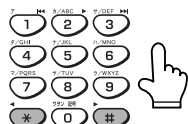
●「66 アンショウバンゴウ」と表示されます。

66 アンショウバンゴウ

- 4** [機能]ボタンを押す。

アンショウバンゴウ

- 5** 暗証番号（4桁の数字）をダイヤルボタンで押す。



●訂正したいときは[消去]ボタンを押します。

- 6** [機能]ボタンを押す。

- 7** 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行う。



お知らせ

- 暗証番号の登録は、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。その他の内線電話機からは登録することはできません。
- 暗証番号を変更、または消去するには新たに暗証番号を登録します。もとの番号は消され新しく登録した番号が暗証番号になります。
- 暗証番号を消すと、外出先の電話機からのリモート操作ができなくなります。

外出先からリモート操作で用件を聞くには

外出先から暗証番号で、留守中に録音された用件を聞くことができます。聞き終えた用件をもう一度聞いたり、消去することもできます。

外出先から用件を聞くとき

1 この電話機に電話をかける。



- 外出先の電話機（プッシュボタンまたはプッシュ信号を出せる電話機）から自宅に電話をかけます。

■トールセイバ機能を設定しておくと

- 用件が録音されているときは、2回で留守応答します。用件が録音されていないときは5回で留守応答します。（49ページ）

2 メッセージが聞こえている間に、**#**ボタンを押し、続けて暗証番号(4桁)を押す。



3 用件を聞く。

- 用件再生中の操作（57ページ）

4 リモート操作が終わったら、電話を切る。

◆外出前にご確認ください◆

暗証番号は登録しましたか。（55ページ）

暗証番号は覚えていますか。

- 暗証番号が登録されていないときや、わからないときは、リモート操作はできません。

◆ダイヤル回線でプッシュ信号の出せる電話機◆

- 電話がつながったあと、プッシュ信号に切り替えてから操作してください。



◆暗証番号を押すときは◆

- 暗証番号を間違えたときは**#**ボタンを押して、暗証番号を始めから押し直してください。

- ボタンを押して10秒何もしなかったときは、入力したダイヤルは無効になります。その場合、再び**#**ボタンを押し、続けて暗証番号を押してください。

- 暗証番号を3度まちがえると電話は切れます。

◆再生中の操作については◆

- 「用件再生中にできる操作」をご覧ください。



お知らせ

- 外線リモコンからリモート操作したときは、留守応答後、30分で切れます。

- 留守セットを忘れた場合に外出先から留守をセットできます。

1)この電話機に電話をかける。

外出先の電話機（プッシュボタンまたはプッシュ信号を出せる電話機）から留守設定がされていない自宅の電話にかけます。

2)一定時間（約90秒）経つと、応答メッセージが流れるので、その間に**#**ボタンを押し、続けて暗証番号4桁）を押します。

3)留守メッセージが流れたら電話を切る。

この操作を行ったらアキュムレト録音として設定されます。

- 「留守セットを忘れた場合に外出先から留守をセットできます」の一定時間は、在宅応答時間で変更することができます。〈ユーザ設定一覧表〉（168ページ）

用件再生中にできる操作

■再生中の用件を再度聞き直すとき

〈用件リピート〉

用件の再生中に… ②

■1件前の用件を聞き直すとき

〈バックスキップ〉

用件の再生中に… ①

■次の用件を聞くとき

〈用件フォワード〉

用件の再生中に… ③

■聞いている用件だけを消去するとき

〈個別消去〉

用件の再生中に… ⑤

●「用件を消去します」と聞こえます。

■再生した用件を初めから聞き直すとき

●用件の再生が終わると催促音が聞こえます。

●催促音中に②を押すと、すべての用件を1番先頭から再生します。

〈アキュムレート録音〉のときは、留守セット以前に戻り、再生します。

■新しく録音された用件を消去するとき

●用件の再生が終わると催促音が聞こえます。

〈部分消去〉

催促音中に… ⑤

●「用件をすべて消去します」と聞こえます。

◆個別消去の操作を止めるには◆

3秒以内に

- ・①を押すとバックスキップします。
- ・②を押すと用件リピートします。
- ・③を押すと用件フォワードします。
- ・その他のボタンは停止しません。



◆部分消去の操作を止めるには◆

3秒以内に

- ・②を押すとすべての用件を1番先頭から再生します。
- ・その他のボタンは停止しません。



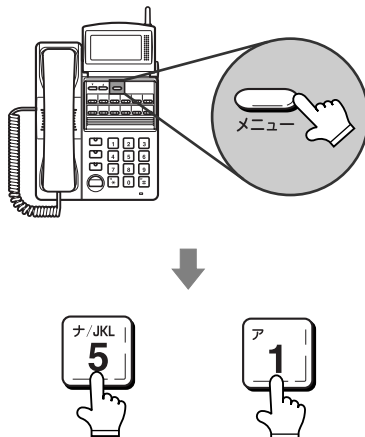
3. コードレスキーテレホンを使う

西暦・日付・時刻を合わせるには

電話機が内蔵する時計の日付と時刻を設定します。

西暦・日付・時刻を合わせる

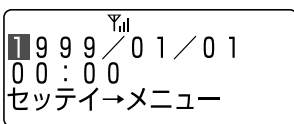
- 1 [メニュー]ボタンを押し、 を順に押す。



●時刻設定が表示されます。



- 2 [メニュー]ボタンをもう一度押し、年月日と時刻を合わせる。



●時刻は、24時間制で設定します。

例) 1999年11月28日18:25と入力する

1999/01/01
00:00
セッティ→メニュー

年月日を合わせる

1 9 9 9 / 9 9 9 9 1 1 2 8 8
↓

1999/11/28
00:00
セッティ→メニュー

時刻を合わせる (24時間制)

1 8 2 5
↓

1999/11/28
18:25
セッティ→メニュー



日付時刻
設定しました

- 1桁の時は、最初に[0]をつけて指定します。
(例: 9月→  - 「ピピ」という確認音が鳴り、登録が終了します。
- *と#でカーソルの移動ができます。



お知らせ

- 途中でやめるとき
[保留]ボタンを押します。
- 設定した日付・時刻に誤りがある場合には「設定に誤りがあります」と2秒間表示したのち、誤りがあった内容の先頭にカーソルが移動しますので再度入力してください。
- 停電中に電池がなくなった場合は初期値に戻ります。
(1999年1月1日0:00)そのときは、再度設定してください。

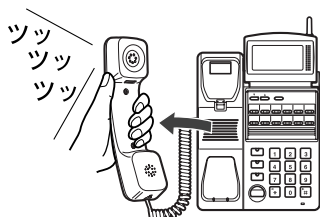
電話をかけるには〈発信〉

受話器を置いたまま電話をかけることができます。〈プリセットダイヤル〉

受話器を取り上げてかける

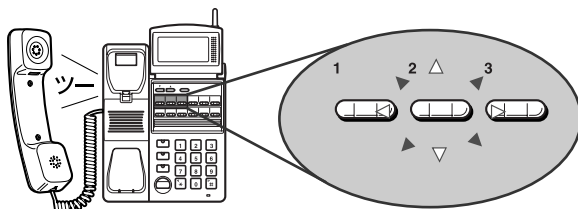
1 受話器を取り上げる。

- 「ツツツツツツ」という接続中音のあとで「ツツツツツツ」という内線発信音が聞こえます。



2 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 「ツー」という発信音が聞こえます。
- 緑色のランプが点滅します。



3 相手の方の電話番号をダイヤルボタンで押す。

- 電話番号がディスプレイに表示されます。



- ISDN回線のときは、最後に # ボタンを押します。
(発信が速くなります)

4 相手の方が出たらお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。



5 お話ししが終わったら、受話器を置く。

受話器を置いたままかける 〈プリセットダイヤル〉

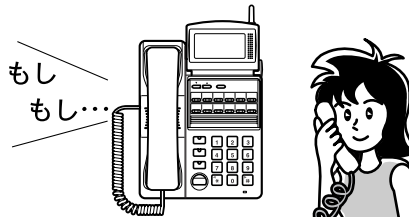
1 相手の方の電話番号をダイヤルボタンで押す。

- 電話番号がディスプレイに表示されます。

2 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 「ツツツツツツ」という接続中音のあとで外線と接続されます。
- 緑色のランプが点滅します。

3 相手の方の声がスピーカから聞こえたら、受話器を取り上げて、お話しする。



- 電話番号がディスプレイに表示されます。

4 お話ししが終わったら、受話器を置く。



お知らせ

- 外線ボタン1、2はISDN回線、外線ボタン3はアナログ回線です。
- 通話時間の表示は、通話が終わったあとに消えます。
- 相手の方の声が聞き取りにくいときは、[受話音量]ボタンで調整してください。(27ページ)
- スピーカの音量を調節するには、[スピーカ音量]ボタンで調整してください。(27ページ)
- 受話器を置いたまま電話をかけたときは、相手の方の声がスピーカから聞こえても受話器を取り上げないと、こちらの声は相手の方には聞こえません。

3. コードレスキーテレホンを使う

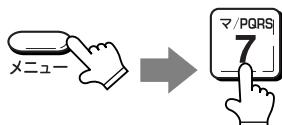
ワンタッチボタンを使うには

よく利用する電話番号と相手の方の名前をワンタッチボタンに登録することができます。

ワンタッチ9、ワンタッチ10のほかに[機能]、[0]～[機能]、[9]の2タッチで発信することもできます。

ワンタッチボタンを登録する

1 [メニュー]ボタン、**7**を順に押す。



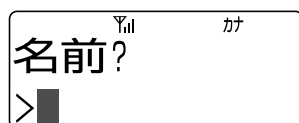
2 [メニュー]ボタンを押す。



●ワンタッチボタンに登録可能なキー名称が表示されます。

●すでに電話番号が登録されているキーはキー名称の右側に[*]マークが表示されます。

3 [検索](▼/▲)ボタンでワンタッチボタンを選び、[メニュー]ボタンを押す。



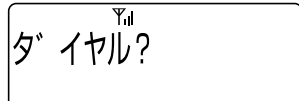
4 登録する相手の名前を入力する。



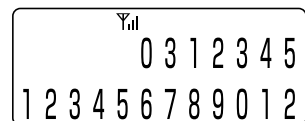
●77ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

●名前を入力しないときは、次に進みます。

5 [メニュー]ボタンを押す。



6 登録する相手の電話番号を入力する。



●入力ダイヤルが右下から順に表示されます。

7 [メニュー]ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



お知らせ

●ワンタッチダイヤルを修正するには…

- 1) すでに登録されているとき、操作手順3で内容が表示されます。
- 2) 2秒経過後または[メニュー]ボタンを押すと表示が切り替わりますので[▼/▲]で「シュウセイ」を選び、[メニュー]ボタンを押します。
- 3) 名前、電話番号を修正します。
- 4) [メニュー]ボタンを押します。

●電話番号にはポーズも登録することができます。

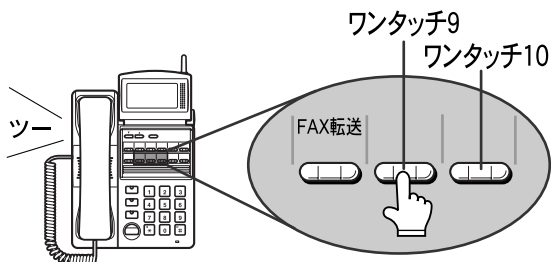
- 1) ポーズの登録は、**[機能]**、**[発信]**ボタンに続けてポーズ時間を秒単位の数字1桁(1～9)で入力します。(先頭にポーズを登録することはできません)
- 2) 複数のポーズを続けて登録することができます。
- 3) ポーズは1つでダイヤル2桁分に数えます。

●発着信履歴(69ページ)、電話帳ダイヤル(68ページ)からもワンタッチダイヤルを登録できます。

ワンタッチボタンでかける

- 1** 受話器を置いたまま、ワンタッチボタンを押す。

[例]ワンタッチ9ボタン



- 2** 空いている[外線]ボタンを押す。

●自動的にダイヤルされます。

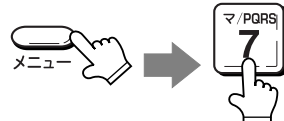
- 3** 相手の方が出たらお話しする。

●通話時間がディスプレイに表示されます。

- 4** お話ししが終わったら、受話器を置く。

ワンタッチダイヤルを削除する

- 1** [メニュー]ボタン、^{▼/PQRS}7を順に押す。



メニュー : 7
ワンタッチダ イヤル
セッテイ→メニュー

- 2** [メニュー]ボタンを押す。

ワンタッチダ イヤル
[キノウ] + [9]
▶ワンタッチ9 *

- 3** [検索](▼/▲)ボタンで削除するワンタッチボタンを選び、[メニュー]ボタンを押す。

岩崎
0 3 1 2 3 4 5
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2

●2秒経過後または[メニュー]ボタンを押すと、表示が切り替わります。

- 4** [検索](▼/▲)ボタンで「サクジョ」を選ぶ。

岩崎
シュウセイ
▶サクジ ョ

- 5** [メニュー]ボタンを押す。

ワンタッチ9
削除しました

3. コードレスキーテレホンを使う

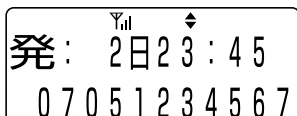
発着信履歴から電話をかけるには

前にかけた電話番号〈発信履歴〉とかけてきた相手の方の電話番号〈着信履歴〉を最新のものから各々10件分記録し、ディスプレイに表示させることができます。表示した番号は簡単な操作でかけることができます。

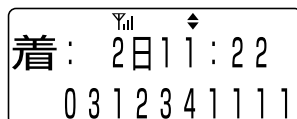
発着信履歴から電話をかける

1 受話器を置いたまま[履歴発信／クリア]ボタンを押す。

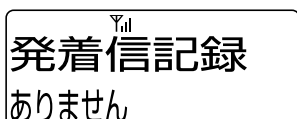
- 記録されている電話番号と発着信日時が表示されます。



または



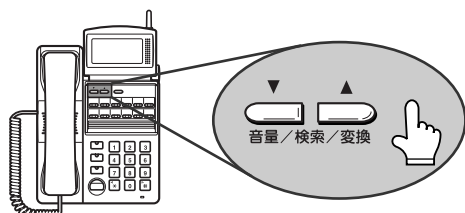
- 発信履歴が記録されている場合は、発信履歴の表示となります。着信履歴の表示は、もう一度[履歴発信/クリア]ボタンを押してください。
- 発信履歴と着信履歴が1件も記録されていない場合は、ディスプレイに「発着信記録ありません」と表示が出て、待ち受け状態に戻ります。



- 表示されている番号にかける場合は、手順3に進みます。

2 [検索] (▼/▲) ボタンを繰り返し押し、かけたい電話番号を表示させる。

- 最大10件まで連続して表示されます。



- 最も古い発着信履歴が表示されているとき、さらに[▼]ボタンを押すと、最新のかかってきた電話番号に戻ります。[▲]ボタンを押すと、1つ前の表示に戻ります。

3 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 表示されている電話番号がダイヤルされます。

4 相手の方が出たら、お話しする。



- かかってきた電話が電話番号を通知していない場合は着信履歴に記録されません。〈ナンバー・ディスプレイ〉(164ページ)
- かかってきた電話に応答しなかったときは待ち受け状態で[■]マークが表示されます。また着信履歴の表示には、時刻の右側に[*]が表示されます。
[■]マークは着信履歴を表示すると消えます。
- お話し中に電話がかかってきたとき、直接外線ボタンを押し替えて応答した場合、その電話の着信履歴には[*]が表示され[■]マークも表示されます。
- 同時に2つ以上の電話がかかってきたときにどれかの電話に応答した場合、応答していない電話の着信履歴に、[*]は表示されず、[■]マークも表示されません。
- 相手の方の名前と電話番号が電話帳ダイヤルに登録されていると、相手の方の名前が表示されます。
- 発着信履歴の電話番号は電源を切っても消えません。
- 電話番号は1件につき24桁まで記録できます。
- 履歴には内線番号も含まれます。

発着信履歴を削除する

1 消去したい電話番号を表示させる。

発: 2日23:45
07051234567

または

着: 2日11:22
0312341111

2 [メニュー]ボタンを押したあと、[検索](▼/▲)ボタンで「サクジョ」を選ぶ。

岩崎太郎
▶サクジヨ
デシワチョウトウロク

3 [メニュー]ボタンを押す。

記録削除しました

●「記録削除しました」と表示されます。

発着信履歴を全体削除する

1 消去したい発信または着信履歴を表示させる。

発: 2日23:45
07051234567

または

着: 2日11:22
0312341111

2 [メニュー]ボタンを押したあと、[検索](▼/▲)ボタンで「ゼンタイサクジョ」を選ぶ。

岩崎太郎
ワンタッチトウロク
▶セシタイサクジヨ

3 [メニュー]ボタンを押したあと、[検索](▼/▲)ボタンで「YES」を選ぶ。

●「削除しますか?」と表示されます。

削除しますか?
▶YES
NO

4 [メニュー]ボタンを押す。

記録削除しました

●「記録削除しました」と表示されます。



お知らせ

●発信履歴と着信履歴をすべて一度に消去することはできません。

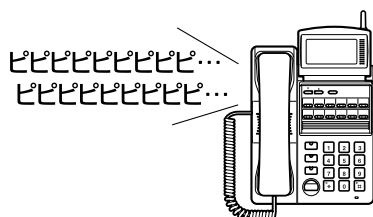
3. コードレスキーテレホンを使う

電話を受けるには〈着信〉

外から電話がかかってくると、着信音が鳴ります。
どの電話機でも電話を受けることができます。

外からの電話を受ける

1 着信音が鳴ったら…



2 受話器を取り上げて、相手の方とお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。

3 お話しが終わったら、受話器を置く。



■ 着信音優先順位

呼び出し機能には以下のような優先順位が決められています。ただし、同じ呼び出しが同時に入っている場合は、着信順となります。

優先順位	着信状態
高	内線音声呼び出し
	外線保留警報
	外線着信
	内線着信
低	ドアホン



お知らせ

- 通話時間の表示は、通話が終わったあとに消えます。

相手の方に待っていただくには〈保留〉

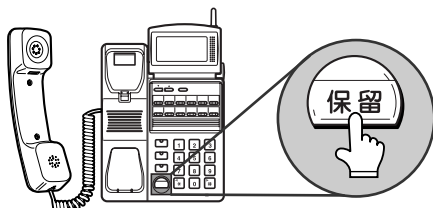
通話中に相手の方に待っていただくときは保留にします。相手の方へは保留音が流れます。保留にしたあと、他の電話機でも電話に出ることができます。

外線通話中に保留する

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…

1 [保留] ボタンを押す。

- 相手の方には保留音が聞こえます。



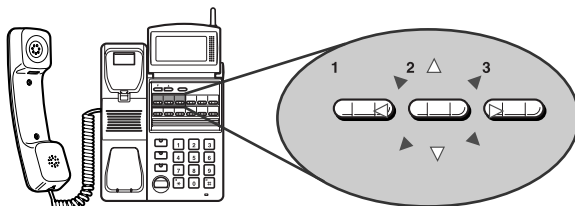
- 保留状態になります。
- 「外線」ランプは緑色で、遅い点滅に変わります。
- 保留中は受話器を置いても外線はつながっています。また、相手の方には保留音が聞こえます。



再びお話しするには

1 保留中の[外線]ボタンを押す。

- 「外線」ランプは緑色で、点灯中に2回消えます。



2 受話器を取り上げて、お話しする。



お知らせ

- 3分間保留したままにしておくと「ピピピピ…」と警報音が鳴ります。この時間を変更したい場合は、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- 保留した状態で話中音（ツー、ツー、ツー）が聞こえているときに [外線] ボタンを押すと通話に戻ります。

3. コードレスキーテレホンを使う

電話を取りつぐには〈保留転送〉

外の相手の方との通話を他の電話機へ取りつぐことができます。

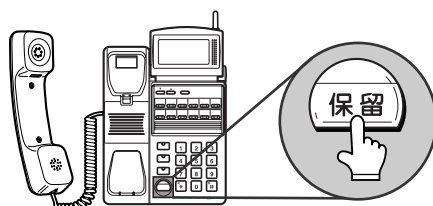
他の電話機に取りつぐ

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…



1 [保留] ボタンを押す。

- 相手の方には保留音が聞こえます。



2 取りつぎたい電話機の内線番号（2桁）を押す。

- | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| 1 | 1 | 1 | ～ | 1 | 4 | 多機能停電電話機・多機能電話機 |
| 1 | 5 | 5 | ～ | 2 | 0 | コードレスキーテレホン・mujoⅢ |

- 内線番号については、16ページをご覧ください。

3 「ツー」という冒頭音が聞こえたら、「○○さん、×番に電話です」のように呼びかける。



4 呼び出された方が応答したら、取りつぐことを伝えたあと、話中音（ツー、ツーツー）が聞こえてから受話器を置く。

- 外の相手の方には、保留メロディが流れます。
- 呼び出した方が電話に出なかったときは
 保留表示している[外線]ボタンを押します。
 外の相手の方との通話に戻ります。
- 呼び出された方が「[外線]」ボタンを押すと、取りついだ方には話中音が聞こえます。

近くの人に声をかけて回すとき

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…

1 [保留] ボタンを押して受話器を置く。

2 「○○さん、×番に電話です」のように呼びかける。

3 呼ばれた人は、該当する×番の[外線]ボタンを押し、お話しする。

取りつぎを受ける

1 「ポーー」という冒頭音が鳴ったら受話器を取り上げる。



2 該当する×番の[外線]ボタンを押し、お話しする。

- 保留されている[外線]ボタンは遅い点滅をしています。



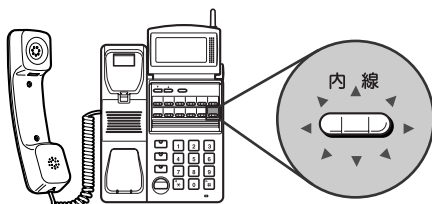
内線でお話しするには〈内線通話〉

他の内線電話機を内線番号で呼び出してお話しすることができます。

呼び出す方

1 受話器を取り上げる。

- 「ツツツツツツ」という接続中音のあとで「ツツツツツツ…」という内線発信音が聞こえます。内線ランプが点灯します。



2 呼び出す内線電話機の内線番号（2桁）を押す。

- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|-------------------|
| 1 | 1 | ~ | 1 | 4 | 多機能停電電話機・多機能電話機 |
| 1 | 5 | ~ | 2 | 0 | コードレスキーテレホン・mujoⅢ |

- 内線番号については、16ページをご覧ください。
- 内線番号を押したあと、#ボタンを押すと「トーン呼び出し」になります。

3 「ツーー」という冒頭音が聞こえたら、「○○さん」のように呼びかける。



4 呼び出された方が応答したら、お話しする。



- 「ブーブー…」という話中音が聞こえるときは、相手の方がお話し中です。しばらくしてからかけ直してください。
- 呼出先をトーンで呼びたい場合は内線番号に続けて#ボタンを押してください。
- 内線で呼び出されているときにスピーカーボタンを押しても通話できません。受話器を取り上げて、相手の方とお話ししてください。

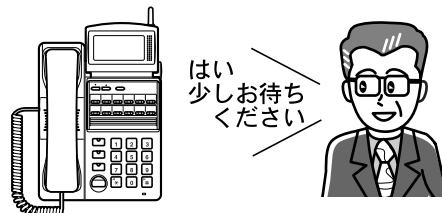
呼び出される方

1 「ポーー」という音のあと呼びかけられる声が聞こえる。



- 内線ランプが点滅します。

2 電話に出ることを告げる。



- ハンズフリー応答したくない場合は、[ハンズ]ボタンを2回押したあと、0 6 1を押すと、ハンズフリー応答ができなくなります。その場合は、受話器を取り上げて、お話しください。
- 再度ハンズフリー応答を行うには、[ハンズ]ボタンを2回押したあと、6 1を押してください。

3 受話器を取り上げて、相手の方とお話しする。



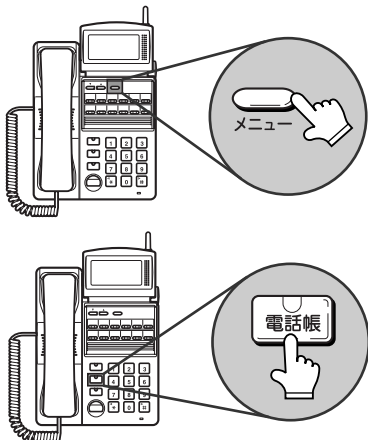
3. コードレスキーテレホンを使う

電話帳ダイヤルを登録するには

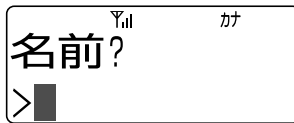
電話帳ダイヤルにあらかじめ名前と電話番号を登録しておくと、検索して電話をかけることができます。電話帳ダイヤルは最大500件まで登録することができ、1件につき名前12文字（漢字6文字）、読み6文字と24桁までの電話番号を登録できます。

電話帳ダイヤルを登録する

- 1 受話器を置いたまま、[メニュー]、ボタンを順に押す。



- 名前入力画面が表示されます。
- ボタンを1秒以上押すことでも表示されます。



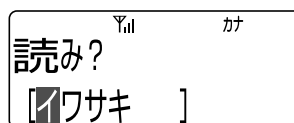
- 2 登録する相手の名前を入力する。

- 77ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。



- 3 [メニュー]ボタンを押す。

- 読み仮名入力画面が表示されます。
- 読み仮名は名前を入力したときの6文字までがそのまま表示されます。
- 修正する必要があるときは読み仮名を修正します。
- 77ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。



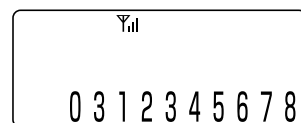
- 4 [メニュー]ボタンを押す。

- 電話番号入力画面が表示されます。



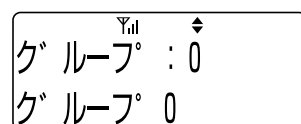
- 5 登録する相手の電話番号を入力する。

- 電話番号が右下から順に表示されます。



- 6 [メニュー]ボタンを押し、[▼/▲]ボタンでグループを選ぶ。

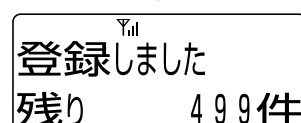
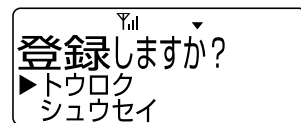
- ～を押してもグループを選べます。
- グループ名を登録することができます。



- 仕事用、個人用と分けたい場合はグループを設定してください。

- 7 [メニュー]ボタンを押し、[▼/▲]ボタンで「トウロク」を選び、[メニュー]ボタンを押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、手順2に戻ります。
- 「シュウセイ」を選択した場合は、登録は設定されません。手順2からやり直します。



- 読み仮名には、「カタカナ」「英字」「数字」「絵文字」「記号」が入力できます。

- 電話番号の入力を間違えたときは、[履歴発信/クリア]ボタンを押してください。最後の桁から1桁ずつ削除されます。また、[履歴発信/クリア]ボタンを1秒以上押し続けることで全桁削除することができます。
- 入力データ（下段）が何もないときに[履歴発信/クリア]ボタンを押すと前画面に戻ることができます。
- 途中で中止するときは、ボタンを押します。
- 電話帳グループにはグループ名を登録することができます。〈電話帳グループ名を登録するには〉（74ページ）

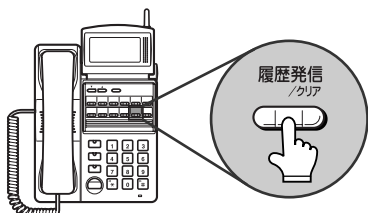
発信履歴や着信履歴から電話帳に登録するには

前にかけた電話番号（発信履歴）や、かかってきた電話番号（番号が通知されているとき）（着信履歴）から電話帳ダイヤルに登録することができます。

発着信履歴から登録する

- 1 受話器を置いたまま、登録したい発信履歴または着信履歴のデータをディスプレイに表示する。**

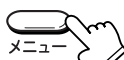
●62ページの〈発着信履歴から電話をかけるには〉をご覧ください。



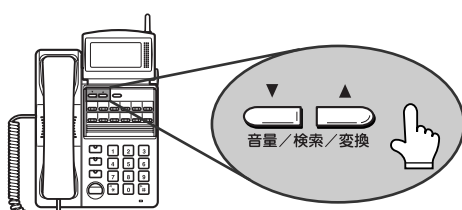
または



- 2 [メニュー]ボタンを押す。**

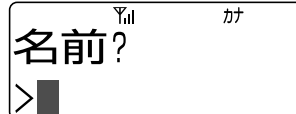


- 3 [▼/▲]ボタンで「デンワチョウトウロク」を選ぶ。**



- 4 [メニュー]ボタンを押す。**

●ディスプレイに「名前？」と表示されます。



●以降の操作は68ページの〈電話帳ダイヤルを登録するには〉の手順と同じです。

3

コードレスキー
テレホンを使う



お知らせ

●電話番号にはポーズも登録することができます。

1)ポーズの登録は、 [機能] [保留] ボタンに続けてポーズ時間（秒単位の数字1桁（1~9））で入力します。
・ただし、ダイヤルの先頭にポーズは登録できません。

2)複数のポーズを続けて登録することができます。

3)ポーズは1つでダイヤル2桁分に数えます。

●電話帳には、読み仮名または電話番号のどちらかが入力されていなければ登録できません。

3. コードレスキーテレホンを使う

電話帳ダイヤルを検索してかけるには

登録してある電話帳から読み仮名、電話帳グループ、スクロール（50音順）のいずれかで、電話帳ダイヤルを検索したあと電話をかけることができます。

読み仮名で検索してかける

- 1 受話器を置いたまま、ボタンを押す。



- 2 検索したい読み仮名を入力する。

- ボタンを押して入力モードを選択してください。
- 入力できる読み仮名は6文字までです。



- 3 [▼/▲]ボタンを押す。



- 4 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 表示された電話帳ダイヤルに電話をかけます。

グループで検索してかける

- 1 受話器を置いたまま、ボタンを続けて2回押す。

- もう一度ボタンを押すと待ち受け状態に戻ります。



- 2 [▼/▲]ボタンでグループを選ぶ。

- ～を押すことでグループを選ぶこともできます。

- 3 [メニュー]ボタンを押す。



- 4 [▼/▲]ボタンを押す。

- 選択したグループ内の電話帳ダイヤルが表示されます。



- 5 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 表示された電話帳ダイヤルに電話をかけます。

スクロールで検索してかける

1 受話器を置いたまま、ボタンを押す。



2 目的の電話帳ダイヤルが見つかるまで、
[▼/▲]ボタンを押す。



- 検索順序は次の通りです。
 - ①読み仮名なし
 - ②絵文字
 - ③空白（スペース）
 - ④記号（！、#、&、*、-、/）
 - ⑤数字（0～9）
 - ⑥英字（?、A～Z、[、]、a～z）
 - ⑦カタカナ

3 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 表示された電話帳ダイヤルに電話をかけます。

3
コードレスキー
テレホンを使う



お知らせ

- どの検索方法の場合でも、検索中に[▼]または[▲]ボタンを1秒以上押し続けると、押している間はディスプレイの表示がスクロールします。
- 読み仮名の入力を間違えたときは、[履歴発信／クリア]ボタンを押してください。カーソルの位置の1文字が削除され、後の文字が詰められます。また、[履歴発信／クリア]ボタンを1秒以上押し続けることで全桁削除することができます。
- 読み仮名検索の場合で、入力した読み仮名の登録がない場合は、その近くのデータを表示します。
- 電話帳グループ検索の場合、登録が1件もないグループは表示されません。
- 電話帳ダイヤルに1件も登録していないときは、ボタンを押しても操作できません。
- 電話帳ロックを設定しているときは電話帳は使えません。設定を解除してください。〈電話帳ロックの設定／解除〉(83ページ)
- 電話帳ダイヤル検索中に、～を押すことでア行～ワ行で始まる読み仮名を検索表示します。

3. コードレスキーテレホンを使う

電話帳ダイヤルを修正するには

登録してある電話帳ダイヤルを修正後、上書きします。また、不要になった電話帳ダイヤルを削除、すべての電話帳ダイヤルを消去(抹消)して新しい電話帳ダイヤルを登録できます。

電話帳ダイヤルを修正する

1 修正する電話帳ダイヤルを検索し、表示させる。

- 70ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。

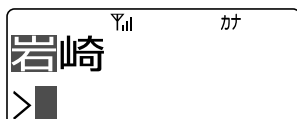


2 [メニュー]ボタンを押す。



3 [▼/▲]ボタンで「シユウセイ」を選び、[メニュー]ボタンを押す。

- 名前修正画面が表示されます。



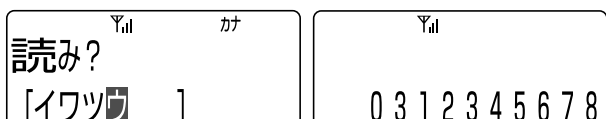
4 名前を修正し、[メニュー]ボタンを押す。

【例】「岩崎」を「岩通」に修正する場合

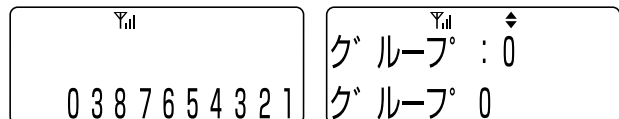
- 77ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。



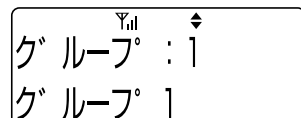
5 読み仮名を修正し、[メニュー]ボタンを押す。



6 電話番号を修正し、[メニュー]ボタンを押す。

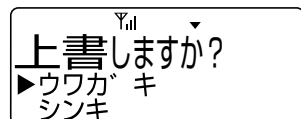


7 グループを選び、[メニュー]ボタンを押す。



- グループに名前を付けることができます。
74ページの〈電話帳グループ名を登録するには〉をご覧ください。

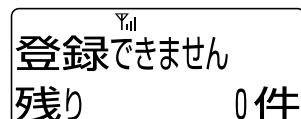
8 [▼/▲]ボタンで「ウワガキ/シンキ/シュウセイ」を選び、[メニュー]ボタンを押す。



- 「ウワガキ」を選択した場合は、もとの電話帳データの上書きとなります。
- 「シンキ」を選択した場合は、もとの電話帳データは修正せずに新規の登録になります。
- 「シユウセイ」を選択した場合は、登録は行わず手順4に戻ります。

ワンポイント

- 「シンキ」を選択した場合で、すでに500件登録されているときは、「ビビビビビビ」という警告音が鳴り「登録できません 残り 0件」と表示され、約2秒後に「上書きしますか?」の表示に戻ります。



読み仮名、グループ名またはスクロールで登録された電話番号を検索したあと、電話帳ダイヤルを削除することができます。また、電話帳ダイヤルの全データを消去することもできます。

電話帳ダイヤルを削除する

1 削除する電話帳ダイヤルを検索し、表示させる。

- 70ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。

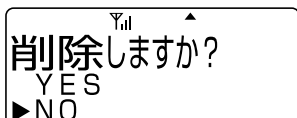


2 [メニュー]ボタンを押す。

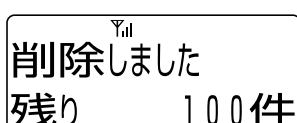


3 [▼/▲]ボタンで「サクジョ」を選び、[メニュー]ボタンを押す。

- 「削除しますか?」と表示されます。



4 [▼/▲]ボタンで「YES」を選び、[メニュー]ボタンを押す。



- 「ピピ」と確認音が鳴り、残り件数が表示されます。
- 「NO」を選んだ場合は、削除は中止されますので、初めからやり直してください。



電話帳ダイヤルを全消去する

1 受話器を置いたまま、[メニュー]ボタン、**2**、**3**を順に押す。

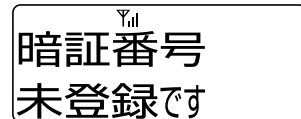
- 「電話帳全消去」と表示されます。



2 [メニュー]ボタンを押し、「暗証番号」を表示させる。



- 「暗証番号」が登録されていないときは、「ピピピピピ」と警告音が聞こえます。



- 電話帳ダイヤルの全消去を行うには暗証番号が登録されている必要があります。
- 82ページの〈暗証番号を登録する〉をご覧ください。

3 「暗証番号」(4桁)を入力する。

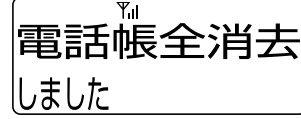


- 「ピピピピピ」と警告音が聞こえたときは、「暗証番号」が間違っています。もう一度押し直してください。

4 [▼/▲]ボタンで「YES」を選ぶ。



- 「電話帳消去中」と表示され、「ピピ」と確認音が鳴り、電話帳ダイヤルのすべてが消去(抹消)されます。



- 「NO」を選んだ場合は、「電話帳全消去中止しました」と表示されます。初めからやり直してください。

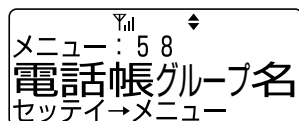
3. コードレスキーテレホンを使う

電話帳グループ名を登録するには

電話帳のグループに名前を登録することができます。お仕事用、個人用などに分けて使用すると便利です。

電話帳グループ名を登録する

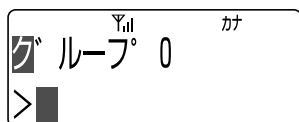
- 1 受話器を置いたまま、[メニュー]ボタン、 を順に押し、「電話帳グループ名」を表示させる。



- 2 [メニュー]ボタンを押し、[▼/▲]ボタンで「グループ」を選ぶ。



- 3 [メニュー]ボタンを押す。



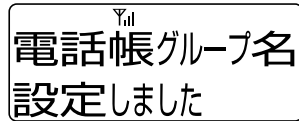
- 4 新しい「グループ名」を入力する。



●77ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

- 5 [メニュー]ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



電話帳の番号をワンタッチボタンに登録するには

電話帳ダイヤルの電話番号をワンタッチボタンに登録することができます。よく利用する相手の方に簡単な操作で電話をかけることができます。

ワンタッチボタンに登録する

1 登録する電話帳ダイヤルを検索し、表示させる。

- 70ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。



2 [メニュー]ボタンを押す。

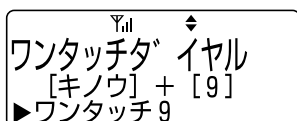


3 [▼/▲]ボタンで「ワンタッチトゥロク」を選び、[メニュー]ボタンを押す。



4 登録するワンタッチダイヤルを[▼/▲]ボタンで選び、[メニュー]ボタンを押す。

- 「登録しました」と表示されます。



3

コードレスキー
テレホンを使う

お知らせ

- 選択したワンタッチボタンにすでにワンタッチダイヤルが登録されているときは、「使用中です」と表示され、新しいワンタッチダイヤルは登録されません。すでに登録されているワンタッチダイヤルを削除するには61ページの〈ワンタッチダイヤルを削除する〉をご覧ください。

3. コードレスキーテレホンを使う

電話番号を組み合わせてかけるには

外線発信特番（0発信）やサブアドレスダイヤルなどと、電話帳ダイヤルを組み合わせて電話をかけることができます。

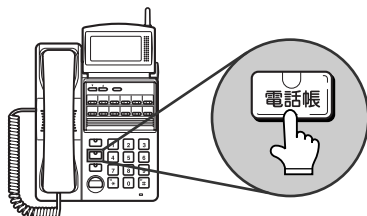
外線発信特番（0発信） を組み合わせる

〈外線発信「0」と電話帳ダイヤルを組み合わせるとき〉

1  ボタンを押す。



2  ボタンを押す。



3 組み合わせる電話番号を検索し、表示させる。

- 70ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。



4 受話器を取り上げる。

- 自動的にダイヤルされます。



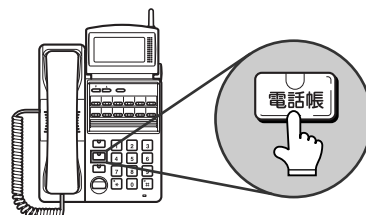
お知らせ

- サブアドレスについては158ページをご覧ください。

電話番号に追加ダイヤル を組み合わせる

〈電話帳ダイヤルのあとにサブアドレス「201」を追加するとき〉

1  ボタンを押す。



2 組み合わせる電話番号を検索し、表示させる。

- 70ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。

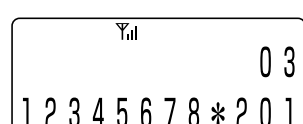


3  ボタンを押す。

- このあとに押されたダイヤルが追加されます。



4  ボタンを順に押す。



5 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 自動的にダイヤルされます。

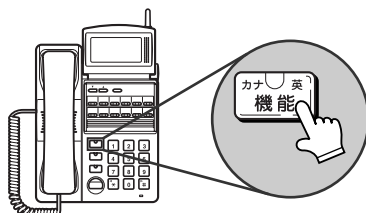


文字を入力するには

文字は、「漢字」、「ひらがな」、「カタカナ」、「英字」、「数字」、「絵文字」、「記号」を入力することができます。ダイヤルボタンで入力し、文字を選び表示させます。

文字を入力する

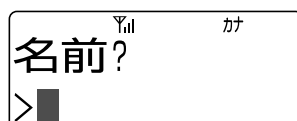
- 1 文字入力画面で [機能] ボタンを押して、入力モードを選ぶ。



◆ [機能] ボタンを押すたびに入力モードが切り替わります。

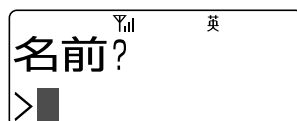
●カタカナモード

漢字、ひらがなおよびカタカナを入力することができます。



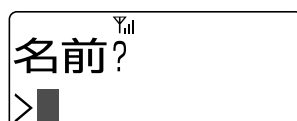
●英字モード

英字、絵文字および記号を入力することができます。



●数字モード

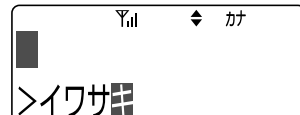
数字を入力することができます。



- 2 文字を入力する。

【例】「岩崎」と入力する場合

1. ①を2回、②を1回、③を1回、④を2回押します。



●カタカナを入力したい場合は[メニュー]ボタンを押します。

2.[▼]または[▲]ボタンで文字を変換します。

●漢字→全角カタカナ→半角カタカナ→全角ひらがなの順に変換されます。

●残り候補数が右側に表示されます。

●入力したい文字に変換できない場合は、⑤または⑥ボタンで変換対象を漢字1文字分にしたり、濁点や半濁点を外してみたり、読み方を変えて（音読み／訓読み）入力し直してください。



3. 入力したい文字が表示されたら、[メニュー]ボタンを押します。

●確定した文字が上段に移動します。



お知らせ

- 文字入力は文字が割り当てられているボタンを、入力したい文字が表示されるまで押してください。入力したい文字が表示されたら、別のボタンを押すか[#]ボタンを押してください。続けて同じボタン上の文字を入力するときは、[#]ボタンを押してカーソルを移動させてください。
- 文字入力を間違えたときは、[履歴発信／クリア] ボタンを押してください。カーソルの位置の1文字が削除され、後ろの文字が詰められます。また、[履歴発信／クリア] ボタンを1秒以上押し続けることで全行削除することができます。

3. コードレスキーテレホンを使う

文字を入力するには (つづき)

◎各ボタンの割り当て文字

ダイヤルボタンで入力できる文字は、ボタンを押すごとに以下のように変わります。

■ボタンと文字の対応表

ボタン	カタカナモード	英字モード	数字モード
1	→ア→イ→ウ→エ→オ→ア→イ→ウ→エ→オ	→田→口→■→●→▲→■→心	1
2	→カ→キ→ク→ケ→コ	→A→B→C→a→b→c	2
3	→サ→シ→ス→セ→ソ	→D→E→F→d→e→f	3
4	→タ→チ→ツ→テ→ト→ツ	→G→H→I→g→h→i	4
5	→ナ→ニ→ヌ→ネ→ノ	→J→K→L→j→k→l	5
6	→ハ→ヒ→フ→ヘ→ホ	→M→N→O→m→n→o	6
7	→マ→ミ→ム→メ→モ	→P→Q→R→S→p→q→r→s	7
8	→ヤ→ユ→ヨ→ヤ→ュ→ヨ	→T→U→V→t→u→v	8
9	→ラ→リ→ル→レ→ロ	→W→X→Y→Z→w→x→y→z	9
0	→ワ→ヲ→ン→゛→゜→→→!→?→△	→→→・→&→／→ [→] →#→*→△	0
*	カーソルを左に	カーソルを左に	カーソルを左に
#	カーソルを右に	カーソルを右に	カーソルを右に
カナ 英 機能	英字モードにシフト	数字モードにシフト	カタカナモードにシフト
[履歴発信/ クリア]	1文字キャンセル	1文字キャンセル	1文字キャンセル
[履歴発信/ クリア]1秒	全文字キャンセル	全文字キャンセル	全文字キャンセル

●△は、スペースを表します。

例) 「ウ」を入力するには、「カナ」入力モードにして「1」を3回押します。

「B」を入力するには、「英数字」モードにして  を2回押します。



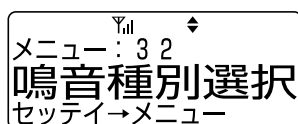
セ

- 
 - 文字入力は文字が割り当てられているボタンを、入力したい文字が表示されるまで押してください。入力したい文字が表示されたら、別のボタンを押すか、**[#]**ボタンを押してください。
 - 続けて同じボタン上の文字を入力するときは、**[#]**ボタンを押してカーソルを移動させてください。
 - 文字入力を間違えたときは、[履歴発信／クリア]ボタンを押してください。カーソルの位置の1文字が削除され、後の文字が詰められます。また、[履歴発信／クリア]ボタンを1秒以上押し続けると、全行削除することができます。
 - 入力文字を修正したいときは、**[*]**ボタンまたは**[#]**ボタンを押してカーソルを修正したい桁まで移動し、再度入力してください。
 - 文字入力はカーソル位置への挿入となります。ただし、入力桁数を超えた場合は最後尾から削除されます。

着信音の種類を選ぶには

着信音の種類を選ぶ

- 1 受話器を置いたまま、[メニュー]ボタン、  を順に押す。



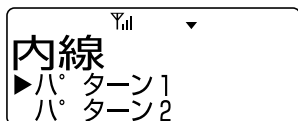
- 2 [メニュー]ボタンを押し、[▼/▲]ボタンで「着信の種類」を選ぶ。



◆設定できる着信の種類◆

- 内線着信
- 外線着信
- PBX/CES着信………本システムでは利用しない
- 時計アラーム
- ドアホン着信

- 3 [メニュー]ボタンを押し、[▼/▲]ボタンで「音の種類」を選ぶ。



◆着信音の種類◆

- パターン1～6
- ドアホン1～2
- メロディ1～5
 - メロディ1：エンターテナー／ジョプリン
 - メロディ2：四季～春～／ビバルディ
 - メロディ3：軍隊行進曲／シューベルト
 - メロディ4：アビニヨンの橋の上で／フランス民謡
 - メロディ5：故郷の空／スコットランド民謡

- 4 [メニュー]ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



3

コードレスキーテレホンを使う

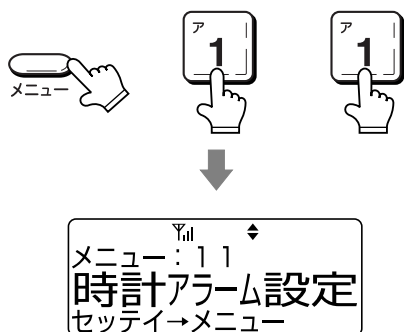
3. コードレスキーテレホンを使う

アラーム時刻を設定するには

決まった時刻に音を鳴らすことができます。毎日決まった時刻やメモの代わりに1回だけ鳴らすことなどの設定ができます。

アラーム時刻を設定する

- 1 受話器を置いた状態で、[メニュー]ボタン、 [1]を順に押し、「時計アラーム設定」を表示させる。



- 2 [メニュー]ボタンを押す。



- 3 [▼/▲]ボタンで「時計アラーム設定」の「ON」を選択する。

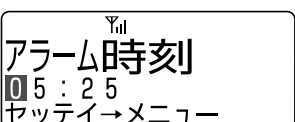


- 4 [メニュー]ボタンを押す。

- OFFを選択したときは、「ピピ」という確認音が鳴り、設定を終了します。



- 5 「アラーム時刻」を設定する。



- 時刻は、24時間制で設定します。

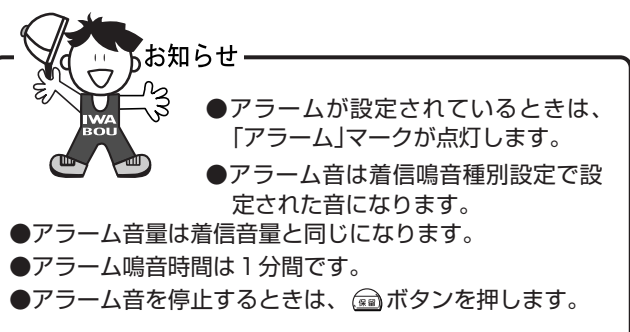
- 6 [メニュー]ボタンを押す。

- 7 [▼/▲]ボタンで「アラームモード」の「1カイ／マイニチ」を選ぶ。



- 8 [メニュー]ボタンを押す。

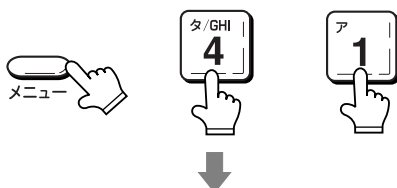
- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



キータッチトーン／自営圏外通知を設定するには

操作するときの音を消す (キータッチトーン)

- 1 受話器を置いた状態で、[メニュー]ボタン、  を順に押し、「キータッチトーン」を表示させる。



メニュー：4 1
キータッチトーン
セッティ→メニュー

- 2 [メニュー]ボタンを押す。

キータッチトーン
▶ON
OFF

- 3 [▼/▲]ボタンで、「キータッチトーン」の「ON/OFF」を選ぶ。

- 4 [メニュー]ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

音を出したい場合

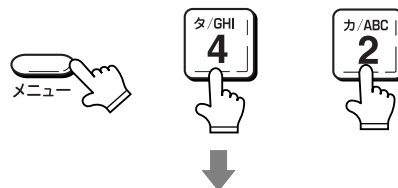
キータッチトーン
ONしました

音を消したい場合

キータッチトーン
OFFしました

自営圏外通知を設定する

- 1 受話器を置いた状態で、[メニュー]ボタン、  を順に押し、「自営圏外通知」を表示させる。



メニュー：4 2
自営圏外通知
セッティ→メニュー

- 2 [メニュー]ボタンを押す。

自営圏外通知
▶ON
OFF

- 3 [▼/▲]ボタンで、自営圏外通知の「ON/OFF」を選ぶ。

- 4 [メニュー]ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

設定した場合

自営圏外通知
ONしました

解除した場合

自営圏外通知
OFFしました



●自営圏外通知を設定すると、自営モードで圏外へ移動したときに「ピ…ピ…ピ…」という警告音で知らせることができます。

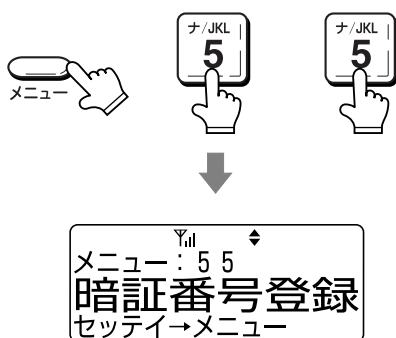
3. コードレスキーテレホンを使う

他の人に使われないようにするには

電話帳ロックを設定／解除するために必要な暗証番号（4桁）を登録します。

暗証番号を登録する

- 1 受話器を置いた状態で、[メニュー]ボタン、 [ナ/JKL 5] を順に押し、「暗証番号登録」を表示させる。



- 2 [メニュー]ボタンを押す。

暗証番号

- 3 暗証番号が登録済みの場合は、現在の暗証番号4桁(0000～9999)をダイヤルボタンで入力する。

暗証番号
＊＊＊＊

- 4 新しい暗証番号4桁をダイヤルボタンで入力する。

暗証番号
新データ ＊＊＊＊

- 5 新しい暗証番号4桁を確認するためもう一度入力する。

暗証番号確認
新データ ＊＊＊＊

暗証番号
設定しました

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

ワンポイント

- 登録済み暗証番号および暗証番号確認の入力が誤っていると、「ピピピピピ」という警告音が鳴ります。

暗証番号
が違います



- 登録した暗証番号は、メモを取っておくなどして忘れないように気を付けてください。万一、登録した暗証番号を忘れてしまったときは、お買い求めの販売店にご相談ください。
- 暗証番号の削除はできません。新しく設定をし直します。
- 暗証番号を新規登録する場合は、現在の暗証番号の入力は省略されます。

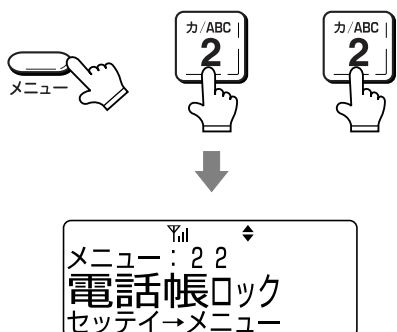
あらかじめ電話帳ロックを設定しておきますと、他の人に電話帳を開かれないようにすることができます。電話帳ロックを設定するにはあらかじめ暗証番号の登録が必要です。

電話帳ロックを設定すると…

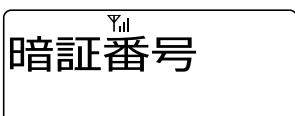
- 電話帳を開くことができなくなります。
- 電話をかけたり、受けることはできます。

電話帳ロックの設定／解除

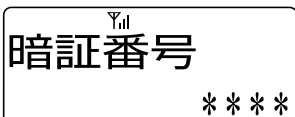
1 受話器を置いた状態で、[メニュー]ボタン、**[2][2]**を順に押し、「電話帳ロック」を表示させる。



2 [メニュー]ボタンを押す。



3 登録されている暗証番号4桁を入力する。



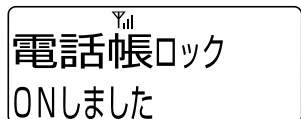
4 [▼/▲]ボタンを押し、電話帳ロックの「ON/OFF」を選ぶ。



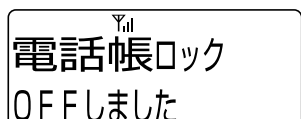
5 [メニュー]ボタンを押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

設定した場合



解除した場合

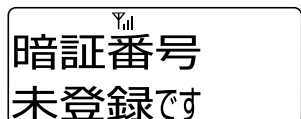


3

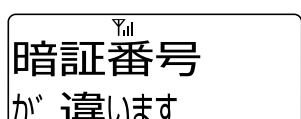
コードレスキー
テレホンを使う

ワンポイント

- 暗証番号が登録されていないときは「ピピピピピ」という警告音が鳴り、電話帳ロックを設定することはできません。



- 登録されている暗証番号と入力暗証番号が違うときは「ピピピピ」という警告音が鳴り、電話帳ロックを設定することはできません。



お知らせ

- 電話帳ロックの設定／解除を途中でやめたいときは、**[戻る]**ボタンを押してください。
- 電話帳ロック中に電話帳ボタンを押すと、ディスプレイに「電話帳ロック」と表示されます。

3. コードレスキーテレホンを使う

PIAFSデータ通信 (32K)

PIAFS(ピアフ)に準拠した32Kデータ通信を行うことができます。

- PIAFS(PHSインターネットアクセスフォーラム)準拠の伝送方式を採用したデータ通信がご利用いただけます。
- 発信や着信の応答は、パソコンやPDA(携帯情報端末)で操作します。操作の詳細や設定については32Kデータ通信用アダプタなどの取扱説明書をご覧ください。

アダプタを接続する

1 32Kデータ通信用アダプタなどを利用してパソコンなどと電話機のデータコネクタを接続ケーブルで接続します。

- 接続ケーブルのプラグは十分に奥まで差し込んでください。

2 パソコン等を使って、32Kアダプタ(データカード)等の設定を行います。

3 本電話機のデータ通信の設定が自動的に行われます。

- 32Kデータ通信の設定が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、約2秒間「DATA通信OK」と表示されたあと、もとの状態に戻ります。

D A T A 通信
O K

データ通信時に、ディスプレイには次のように表示されます。

◆「呼出中」

DATA 発信

◆「着信中」

DATA 着信

◆「通信中」

DATA 通信



お知らせ

- 32Kデータ通信の発信、着信および通信中は、オノフック以外の電話機での操作はすべて無効となります。
- パソコンでの操作以外に、この電話機の受話器の上げ下げで通信を終了することができます。
- 32Kデータ通信の着信音の種類を選択することができます。

待ち受け状態で【メニュー】ボタンと⁰⁰⁴ [3] ⁰⁰⁴ [4] を順に押し、「データ着信音」を表示させ、[▼/▲]ボタンで着信音の種類を選びます。

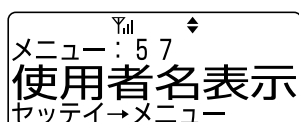
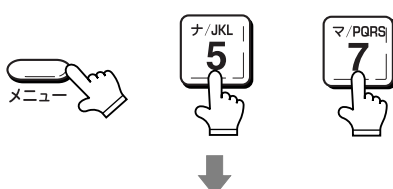
使用者名表示を登録する／ヘルプ表示

電話機各々に名前を登録することができます。〈使用者名表示〉

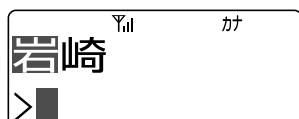
困ったとき、本機の使い方を忘れたときなどにご利用できます。〈ヘルプ表示〉

使用者名表示を登録する

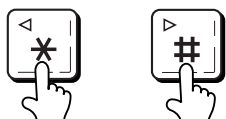
- 1 受話器を置いた状態で、[メニュー]ボタン、 5 7を順に押し、「使用者名表示」を表示させる。



- 2 [メニュー]ボタンを押す。



- 3 現在登録されている名称が上段に表示されるので、*または#ボタンを押してカーソルを移動し、新しい名称を入力してください。



●77ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

- 4 [メニュー]ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



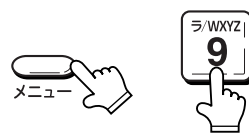
お知らせ

- 受話器を置いた状態のときは、ディスプレイの中段に登録された名称が表示されます。

メニューでの設定番号がわからないときは（ヘルプ表示）

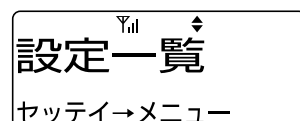
コードレスキーテレホンの使い方を忘れたときに、ご利用ください。

- 1 受話器を置いた状態で、[メニュー]ボタン、 9を順に押し、「ヘルプ表示」を表示させる。

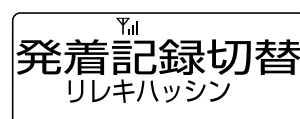


- 2 [メニュー]ボタンを押す。

●設定一覧を見たいときはさらに[メニュー]ボタンを押してから、[▼/▲]ボタンでスクロールさせて見てください。



- 3 [▼/▲]ボタンでスクロールさせ、使いたい操作を探す。



お知らせ

- 設定一覧で設定項目を参照中に[メニュー]ボタンを押すごとに、その項目を設定することができます。

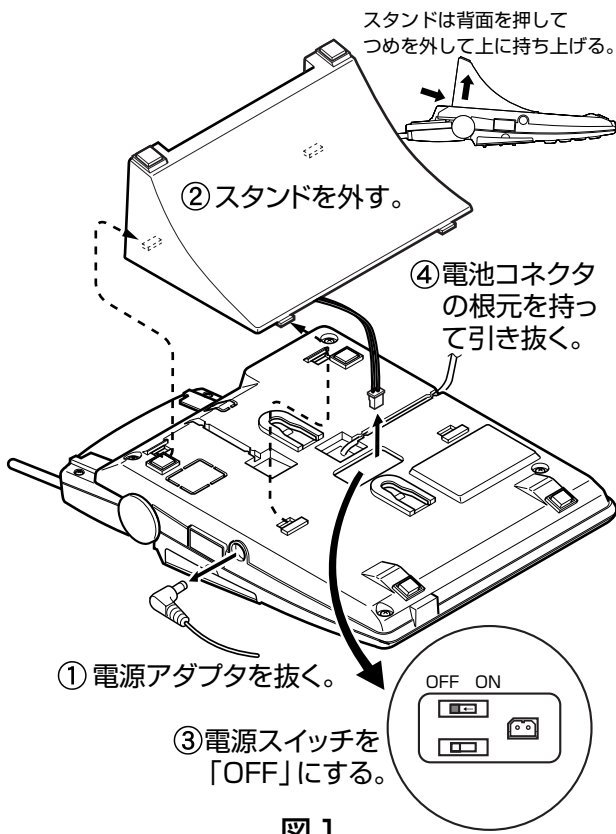
3. コードレスキーテレホンを使う

充電池（電池パック）を交換するには

電池パックは消耗品です。コードレスキーテレホンの使用頻度にもよりますが、約2年程度ご使用になります。長時間充電しても、すぐに電池の残量がなくなる場合は、新しい電池パックに交換してください。ご購入の際は、お買い求めになった販売店にお問い合わせください。

電池パックを交換する

1 電話機本体とスタンドを取り外す。



2 電池パックを取り外す。

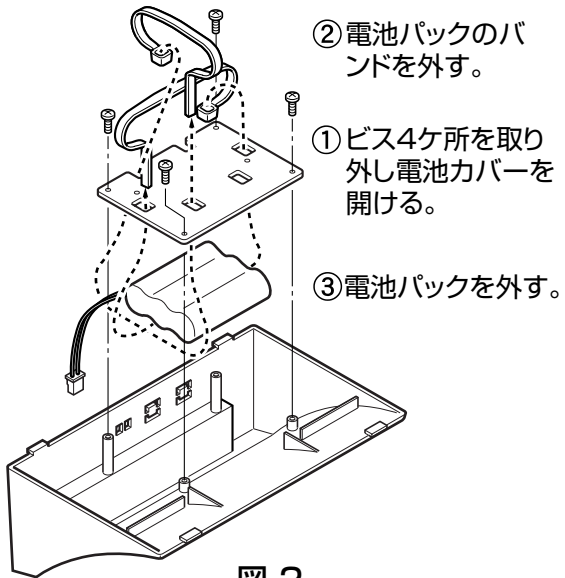
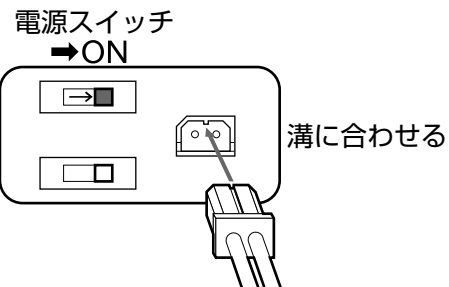


図2

3 新しい電池パックの電池コネクタを差しこみ、電源スイッチを「ON」にしたあと、新しい電池パックを入れる。

●電池コネクタの溝に合わせて差し込んでください。

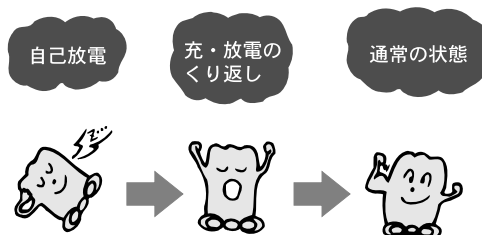


■ 充電池について

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たり、まった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）を何回かくり返すと通常の状態に戻ります。

！危険

●電池パックについて

電池パックの取り扱いの際には、次の点にご注意ください。

- ・必ず専用のものをお使いください。
- ・取り出して充電しないでください。
- ・火の中に投入したり、分解・加熱しないでください。
- ・充電には、専用の充電器をお使いください。
- ・端子を短絡させないでください。

電池パックのリサイクルについて

この製品には、ニカド電池を使用しています。ニカド電池はリサイクル可能な貴重な資源です。

交換後不要になった電池、およ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、コネクタを絶縁するためにテープを貼るか、ポリ袋に入れてお買い求めの販売店にお渡しくださるか、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。



Ni-Cd

リサイクル協力店のお問い合わせ先

- ・製品、ニカド電池をご購入いただいた販売店
- ・(社) 電池工業会小形二次電池再資源化推進センター
および充電式電池リサイクル協力店くらぶ 事務局

リサイクル時のご注意

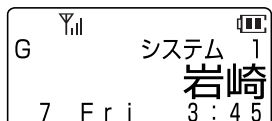
- ・電池はショートしないようにしてください。火災・感電の原因となります。
- ・外装カバー（被膜・チューブなど）をはがさないでください。
- ・電池を分解しないでください。

モード切り替えについて

自営 公衆
デュアル トランシーバ

お客様のご使用に合わせて4種類の動作モードを切り替えてご利用できます。モードの切り替えはダイヤルボタンを押しながら電源を入れます。

1 自営モード



- システムの内線電話機としてお使いになります。

2 公衆モード



- PHS事業者とご契約いただくと、PHSサービスを受けることができます。
- PHSサービスご加入が必要です。

3 トランシーバモード



- 同一の内線に収容されている電話機どうしで、基地局を介さずにトランシーバとしてご利用いただけます。

4 デュアルモード



- PHSサービスご加入が必要です。
- PHSサービスエリア内でも構内で使える範囲にいる場合には、PHSサービスの電話番号と内線の電話番号のどちらの着信も受けることができます。
- 電話をかけるときは内線の電話番号での発信が優先されます。PHSサービスを利用して電話をかけるときは公衆を選んで発信の操作を行ってください。
- 103ページの〈PHSとしてかける〉をご覧ください。

◆自営モードにするには◆

◆電源が切の状態から **(2 ABC)** を押しながら **(切)** ボタンを約1秒間押し続けます。

◆公衆モードにするには◆

◆電源が切の状態から **(5 ナ JKL)** を押しながら **(切)** ボタンを約1秒間押し続けます。

◆ただしPHS事業者とご契約をされていない電話機の場合は、ディスプレイに「データミトウロク」と表示されて動作しません。
このときは電源 **(切)** ボタンを約1秒間押し続けて電源を切ってください。

◆トランシーバモードにするには◆

◆電源が切の状態から **(8 ヤ TUV)** を押しながら **(切)** ボタンを約1秒間押し続けます。

◆デュアルモードにするには◆

◆電源が切の状態から **(0 フラン 設定)** を押しながら **(切)** ボタンを約1秒間押し続けます。



お知らせ

- ご利用中に動作モードを変更することができます。(141ページ)
- 公衆モードの待ち受け中にディスプレイ上段に表示される文字、および各モードの待ち受け中にディスプレイの中段に表示される文字は、登録モードで設定できます。(101、139ページ)
- 自営モードとデュアルモードでは外線ボタンのランプ表示が可能なエリア内にいるときは、ディスプレイ上段の左端に「G」が表示されます。

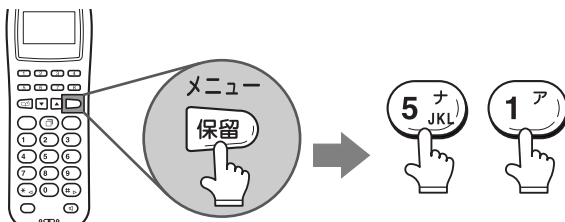
自営	公衆
デュアル	トランシーバ

西暦・日付・時刻を合わせるには

電話機が内蔵する時計の日付と時刻を設定します。

西暦・日付・時刻を合わせる

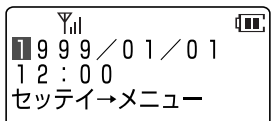
- 1** 待ち受け状態で **保留** ボタン、**5** ナ JKL **1** ア



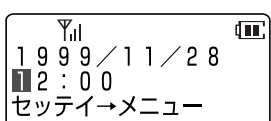
●時刻設定が表示されます。



- 2** **保留** ボタンを押す。



- 3** 年月日、時刻の順に合わせる。



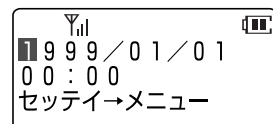
●時刻は、24時間制で設定します。
●修正するには、***99** **#77** ボタンでカーソルを移動させます。

- 4** 最後に **保留** ボタンを押す。

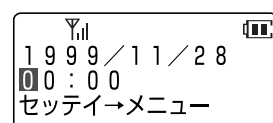
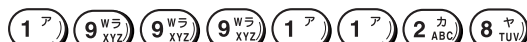


●設定が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

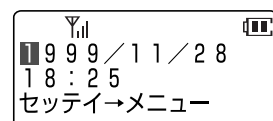
例) 1999年11月28日18:25と入力する



年月日を合わせる



時刻を合わせる



●1桁の時は、最初に[0]をつけて指定します。

(例：9月→0 (ワン) 9 (Wラ XYZ) 8時→0 (ワン) 8 (ヤ TUV))

4
を
使
う
mujo III



お知らせ

- 待ち受け状態とは、発信、着信、通話などの操作を行っていない状態のことです。このときディスプレイには、登録された文字や数字が表示されます。
- 電池が消耗した場合や電池交換時に、時刻は初期状態に戻ります。そのときは、再度設定してください。

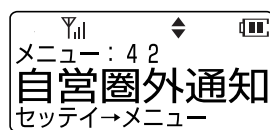
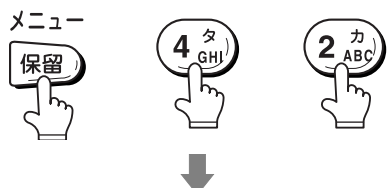
自営モードで使うには

自営 公衆
デュアル ドラムシーバー

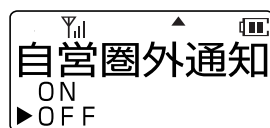
自営エリア外へ移動したときに「ピー..ピー..ピー..」という警告音で知らせることができます。

自営圏外通知を設定する

- 1** 待ち受け状態で、ボタン、、を順に押し、「自営圏外通知」を表示させる。



- 2** ボタンを押す。

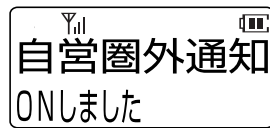


- 3** □または△ボタンで、「自営圏外通知」の「ON／OFF」を選ぶ。

- 4** ボタンを押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

設定した場合



解除した場合



お知らせ

●待ち受け状態とは、発信、着信、通話などの操作を行っていない状態のことです。このときディスプレイには、登録された文字や数字が表示されます。

●自営圏外通知を設定すると、自営モードで自営圏外へ移動したときに「ピー..ピー..ピー..」という警告音で知らせることができます。

電話をかけるには〈発信〉

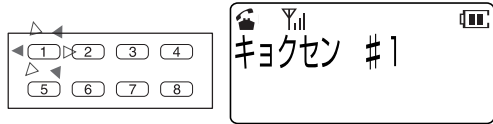
充電器から取り上げてかける

1 電話機を取り上げる。



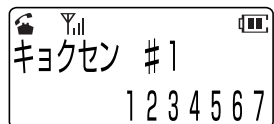
2 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 「ツー」という発信音が聞こえます。
- 緑色のランプが点滅します。



3 相手の方の電話番号をダイヤルボタンで押す。

- 電話番号がディスプレイに表示されます。



4 相手の方が出たらお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。



5 お話しが終わったら〔切〕ボタンを押して充電器に置く。

電話番号を確認してかける 〈プリセットダイヤル〉

1 相手の方の電話番号をダイヤルボタンで押す。

2 [外線]ボタンを押す。

- 外線ボタンが点滅します。



3 相手の方が出たらお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。



4 お話しが終わったら、〔切〕ボタンを押し充電器に置く。



お知らせ

- 外線ボタン1、2はISDN回線、外線ボタン3はアナログ回線です。
- 通話時間の表示は、通話が終わったあとに消えます。
- 相手の方の声が聞き取りにくいときは、[受話音量]ボタンで調整してください。(28ページ)
- スピーカの音量を調節するには、[スピーカ音量]ボタンで調整してください。(28ページ)
- 〔切〕ボタンを押さないで充電器に置いても切れません。切れるようにするには〈クイック通話〉を設定してください。(128ページ)
- 〔切〕ボタンを押して受話拡声できます。通話をしたい場合は再度〔切〕ボタンを押してください。
- 待ち受け状態で〔切〕ボタンを約1秒間押し続けると、スピーカで聞きながら電話をかけることができます。

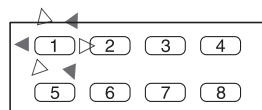
電話を受けるには〈着信〉

自営 公衆
デュアル ドラムシーバー

外から電話がかかってくると、着信ランプが点滅し、着信音が鳴ります。

外からの電話を受ける

1 [外線]ボタンが赤く点滅する。



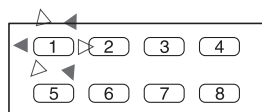
- 「局線着信鳴音指定」が設定されている電話機の場合、着信ランプが点滅し、着信音が鳴ります。

充電器に置いているとき…

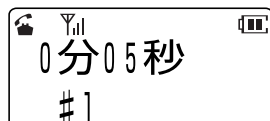
2 電話機を取り上げる。



3 点滅している[外線]ボタンを押し、 〔通話〕ボタンを押す。



4 相手の方とお話しする。



5 お話しが終わったら、〔切〕ボタンを押す。

充電器に置くとき



充電器に置かないとき



ワンポイント

■着信音優先順位

呼び出し機能には以下のような優先順位が決められています。ただし、同じ呼び出しが同時に入っている場合は、着信順となります。

優先順位	着信状態
高	内線音声呼び出し
	外線保留警報
	外線着信
	内線着信
低	ドアホン

- 着信中に〔切〕ボタンを押すと着信音だけ止められます。



お知らせ

- 着信鳴音している電話機の場合、〔通話〕ボタンを押すだけで外線ランプが緑色に点灯し、2回消灯するのが繰り返され、相手との通話ができます。

- ISDNなどの着信のときに相手の方の電話番号を表示することができます。
- 「クイック通話」が設定されていると電話機を充電器から取り上げたあと、〔通話〕ボタンを押さなくても相手との通話ができます。
(クイック通話) (128ページ)
- 着信音が鳴っているとき〔切〕ボタンを押すと、その着信に関してのみ着信音およびバイブルーションを止めることができます。

自営	公衆
デュアル	トランシーバ

相手の方に待っていただくには〈保留〉

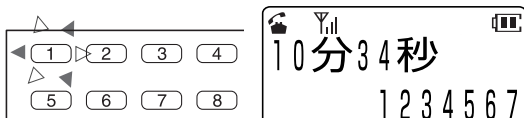
通話中に相手の方に待っていただくときは保留にします。相手の方へは保留音が流れます。保留にしたあと、他の電話機でも電話に出ることができます。

通話中に保留する

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…

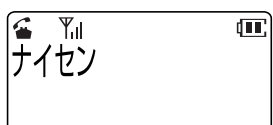
1 [保留] ボタンを押す。

- 相手の方には保留音が聞こえます。



- [外線]ボタンが緑色にゆっくりと点滅します。

- [通話]ボタンが点灯し、周期的に2回点滅します。



4

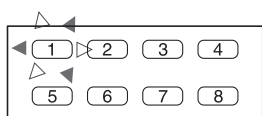
 を
使
う

mujo III

再びお話しするには

1 保留中の[外線]ボタンを押す。

- 「外線」ランプは緑色で、ゆっくり点滅します。



2 相手の方と再びお話しする。



お知らせ

- 3分間保留したままにしておくと「ピピピピ…」と警報音が鳴ります。この時間を変更したい場合は、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

- 保留した状態で話中音（ツー、ツー、ツー）が聞こえているときは、[外線]ボタンを押しても通話に戻れません。一度、[切]ボタンを押してから[外線]ボタンを押し、[通話]ボタンを押してお話ししてください。

電話を取りつぐには〈保留転送〉

自営 公衆
デュアル デジタル

外の相手の方との通話を他の電話機へ取りつぐことができます。

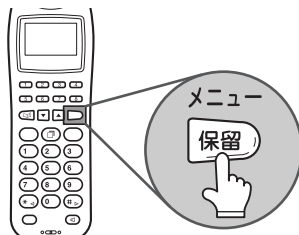
他の電話機に取りつぐ

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…



1 保証ボタンを押す。

- 相手の方には保留音が聞こえます。



- [外線]ボタンが緑色にゆっくりと点滅します。
- (通話)ボタンが点灯し、周期的に2回点滅します。

2 取りつぎたい電話機の内線番号（2桁）を押す。



- 内線番号については、16ページをご覧ください。

3 「ツー」という冒頭音が聞こえたら、「○○さん×番に電話です」のように呼びかける。



4 呼び出された方が応答したら、取りつぐことを伝えたあと、話中音（ツー、ツー、ツー）が聞こえてから切ボタンを押す。

- 外の相手の方には、保留メロディが流れます。
- 呼び出された方が電話に出なかったときは
 - ・保留表示している[外線]ボタンを押します。
 - ・外の相手の方との通話に戻ります。
- 呼び出された方が[外線]ボタンを押すと、取りついだ方には話中音が聞こえます。

近くの人に声をかけて回すとき

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…

1 保証ボタンを押す。

2 「○○さん、×番に電話です」のように呼びかける。

3 呼ばれた人は、該当する×番の[外線]ボタンを押し、(通話)ボタンを押してお話しする。

取りつきを受ける

1 「ポーー」という冒頭音が鳴ったら、(通話)ボタンを押す。または電話機を取り上げ、(通話)ボタンを押す。



2 該当する×番の[外線]ボタンを押し、お話しする。

- 保留されている[外線]ボタンは遅い点滅をします。



内線でお話しするには〈内線通話〉

他の内線電話機を内線番号で呼び出してお話しすることができます。

呼び出す方

1

充電器に置いているとき



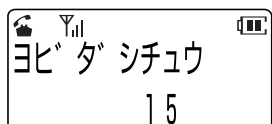
電話機を取り上げ
〔通話〕ボタンを押す。

充電器に置いていないとき



〔通話〕ボタンを押す。

2 呼び出す内線電話機の内線番号（2桁）を押す。



- 内線番号については、16ページをご覧ください。
- 内線番号を押したあと、^{#77}_Dボタンを押すと「トーン呼び出し」になります。

3 「ツーー」という冒頭音が聞こえたら、「○○さん」のように呼びかける。



4 呼び出された方が応答したら、お話しする。



呼び出される方

1 「ポーー」という音のあと、呼びかける声が聞こえる。



- 〔通話〕ボタンが点滅します。



2 電話に出ることを告げる。



- ハンズフリー応答したくない場合は、〔機能〕ボタンを2回押したあと、^①₂^{フリ}₆^ハ₁^アを押すと、ハンズフリー応答ができなくなります。その場合は、電話機を取り上げてお話し下さい。
- 再度ハンズフリー応答を行うには、〔機能〕ボタンを2回押したあと、^⑥_ハ¹_アを押してください。

3 電話機を充電器から取り上げて〔通話〕ボタンを押し、相手の方とお話しする。



お知らせ

- 〈クイック通話〉がされていると電話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。
- クイック通話を使わないように設定することができます。（128ページ）

- 「ブープー…」という話中音が聞こえるときは、相手の方がお話し中です。しばらくしてからかけ直してください。
- 呼出先をトーンで呼びたい場合は内線番号に続けて^{#77}_Dボタンを押してください。

公衆モードで使うには

自営 公衆
デュアル デュアル

この電話機は、モードを公衆モードに切り替えるとPHSサービスをご利用になれます。

PHSサービスをご利用になるには、PHS事業者と加入契約が必要です。

PHSの加入契約はデジタルコードレス電話機ごとに必要です。契約の方法については、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

PHSサービスの利用

PHSサービスに加入すると、この電話機を屋外に持ち出して、電話をかけたり、受けたりすることができます。

PHSサービスに加入すると、別途基本料金とPHSサービスの利用分の通話料金がかかります。

PHSサービスは、公衆基地局が設置されたサービスエリア内でのみご利用いただけます。詳しくは、お買い求めの販売店もしくはPHS事業者等へお問い合わせください。

PHSサービスを利用するモード

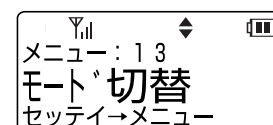
PHSサービスを利用するときはモードを「公衆モード」または「デュアルモード」に切り替えます。

- デュアルモードではPHSサービスエリア内でかつシステムの内線電話機として使える範囲にいる場合は、PHSサービスの電話番号と内線の電話番号のどちらの着信も受けることができます。この場合、「公衆」マークが表示されるとともにディスプレイの上段にシステム名称が表示されます。



公衆モードに設定する

- 1 待ち受け状態で ボタン、 を順に押し、「モード切替」を表示させる。



- 2 ボタンを押す。

- 現在のモードが選択表示され、モードの切り替えができます。



- 3 または ボタンで、「コウシュウ」を選ぶ。



- 4 ボタンを押す。

- 「ピピ」という確認音が聞こえ、「公衆モード」が設定されます。



- 待ち受け状態とは、発信、着信、通話などの操作を行っていない状態のことです。このときディスプレイには、登録された文字や数字が表示されます。

- デュアルモードでお使いの場合は、公衆モードでお使いのときと比べて、電池の使用可能時間が短くなります。
- PHS事業者とのご契約をされていない電話機は、公衆モードとデュアルモードの設定はできません。

PHSサービスで利用できる機能

■電話帳ダイヤルを使う。

自営モードのときと同じように利用できます。

■履歴発信ができる。

10件までの相手の方の電話番号を記憶できます。〈発信履歴〉(114ページ)

■相手の方に待っていただく。

相手の方には「ピピ」という音が流れ、こちらの声は聞こえなくなります。

■かけてきた方の電話番号を表示したり、かけ直す。

電話番号通知が設定された電話機からかかってきた電話のとき、相手の電話番号を記憶し、あとでかけ直すことができます。〈着信履歴〉(114ページ)

■公衆モードを表示する。

- ・公衆モードであることを、あらかじめ設定した文字や数字によってディスプレイに表示できます。
- ・PHSサービスエリア内に入ったことを音で通知します。

■電話をかけるとき、お客様ご自身のPHSサービスの電話番号を相手の方のPHS電話機等に通知する。

この電話機には、自分の電話番号をかけた相手の方の電話機等のディスプレイに表示させる機能があります。

■ISDN端末等にサブアドレスを送る。

〈サブアドレスとは…〉

ISDN端末はふつうの電話番号に加えて端末独特の番号があります。この番号をサブアドレスといい、電話番号とサブアドレスをダイヤルすることで目的の端末だけを呼び出すことができます。公衆モードで電話をかける場合、この機能を利用することができます。

4

を m
使
う
III

ワンポイント

- 電話番号を通知するには電話番号通知を設定する必要があります。〈電話番号通知〉(173ページ)
- PHSサービスエリア内に入ったことを知らせるためには設定操作が必要です。〈公衆圏内通知〉(106ページ)
- ISDN端末等にサブアドレスを送るためにには設定操作が必要です。〈サブアドレス通知〉(158ページ)

PHSサービスを利用して警察(110)、消防(119)にかけるときは

●立ち止まっておかけください。

警察(110)、消防(119)へかけるときは、通話中にお話しが途切れることがないよう、立ち止まってご利用ください。

●通話終了後に電源を切らないでください。

警察(110)、消防(119)からの呼び出しができなくなります。

●PHSからの通話であることをお伝えください。

警察(110)、消防(119)での対応がスムーズに行えるよう、PHSからの通話であることをお伝えください。

詳細は各PHS事業者にお問い合わせください。

電話をかけるには〈発信〉

自営 公衆
デュアル ドラムシーバー

PHSエリア内にいるとき、PHSサービスを利用して電話をかけることができます。

PHSサービスを利用して 電話をかける

1 待ち受け状態で、相手の方の電話番号を ダイヤルボタンで押す。

- 電話番号がディスプレイに表示されます。



2 〔通話〕ボタンを押す。



- 表示されている電話番号がPHSサービスを利用してダイヤルされます。

3 相手の方が出たらお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。



4 お話ししが終わったら、〔切〕ボタンを押す。

ワンポイント

- 待ち受け状態で〔通話〕ボタンを押してから相手の電話番号をダイヤルして電話をかけることもできます。
- ISDN端末にサブアドレスを送るには、電話番号とサブアドレスの間に〔*〕ボタンをダイヤルします。
- ISDN端末にサブアドレスを送るためにには、ISDNサブアドレスを設定してください。
(サブアドレスとは…)(158ページ)



お知らせ

- 通話時間の表示は、通話が終わったあとに消えます。
- 自動車電話・携帯電話とは違いますので、自動車などで高速移動中には使用できません。
- かける相手の方が市内であっても、市外局番からダイヤルしてください。
- 通話中にダイヤルを押すと、プッシュホンサービスをご利用になります。

電話を受けるには〈着信〉

外から電話がかかってくると、着信ランプが点滅し、着信音が鳴ります。

外からの電話を受ける

1 着信ランプが点滅し、着信音が鳴ります。



- 相手の方がPHS電話機などで電話番号通知が設定されていると、相手の方の電話番号が表示されます。または相手の方の名前と電話番号が電話機の電話帳に登録されている場合、相手の方の名前が表示されます。

2

充電器に置いているとき



充電器に置いていないとき



3 相手の方とお話しする。

- 通話時間がディスプレイに表示されます。



4 お話し終わったら…

充電器に置くとき



充電器に置かないとき



お知らせ

- この電話機のモードが異なっていると、電源を切っていると、電話がかかってきても受けられません。
- (通話)**ボタン以外で応答する場合〈エニーキー応答〉(132ページ)
「エニーキー応答」が設定されていると電話がかかってきたときにダイヤルボタンを押すことで通話できます。
- 着信音が鳴っているとき**(切)**ボタンを押すと、その着信に関してのみ着信音およびバイブレーションを止めることができます。

相手の方に待っていただくには〈保留〉

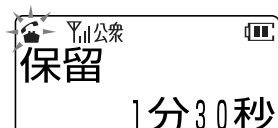
通話中に相手の方に待っていただくときは保留にします。相手の方へは保留音が流れます。

外線通話中に保留する

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…

1 保留ボタンを押す。

- 相手の方には「ツツ…、ツツ…」という音が聞こえます。



- 通話時間がディスプレイに表示されます。
- 保留状態になります。



再びお話しするには

1 通話に戻るには保留または通話ボタンを押す。



2 相手の方と再びお話しする。



ワンポイント

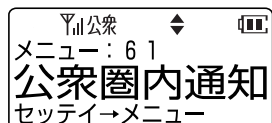
- 公衆モードで保留中に切ボタンを押したり、クイック通話が設定されていて保留中に電話機を充電器に置くと、通話が切れてしまいますのでご注意ください。
〈クイック通話〉(128ページ)

その他の機能

さらに便利な使い方

公衆のエリア内に入ったことを通知する〈公衆圏内通知〉

- 1 待ち受け状態で、**〔保留〕ボタン**、**〔6 MNO〕**、**〔1 ア〕**を順に押し、「公衆圏内通知」を表示させる。



- 2 **〔保留〕ボタン**を押す。

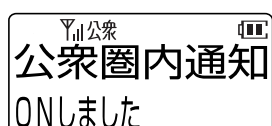


- 3 □または△ボタンを押し、「公衆圏内通知」の「ON/OFF」を選択する。

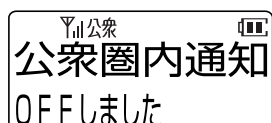
- 4 **〔保留〕ボタン**を押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

設定した場合



解除した場合



公衆モードディスプレイ表示

- 1 待ち受け状態で、**〔保留〕ボタン**、**〔6 MNO〕**、**〔4 GHI〕**を順に押し、「公衆表示」を表示させる。



- 2 **〔保留〕ボタン**を押す。



- 3 現在表示されている名称が表示されるので、□または△ボタンまたは#または*でカーソルを移動し、新しい名称を入力する。

- 124ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

- 4 **〔保留〕ボタン**を押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



ワンポイント

- 公衆圏内通知は1回のみ行います。新たに通知を行いたいときは、もう一度設定を行ってください。



お知らせ

- 公衆モードのとき、待ち受け状態のディスプレイの上段に登録された名称が表示されます。
- 公衆圏内通知を設定すると、公衆モード時にPHSサービスエリア内に入ったことを「ピピピピピ」という音が3回鳴ってお知らせします。

デュアルモードで使うには

自営	公衆
デュアル	トランシーバ

本システムの電波の届く範囲では内線電話としてお使いになり、外出先ではPHSとしてお使いになる場合、以下の手順操作でモードをデュアルモードに設定していただくと、自営モードと公衆モードの切り替えが不要になります。

デュアルモードに設定する

- 1** 待ち受け状態で  ボタン、   を順に押し、「モード切替」を表示させる。

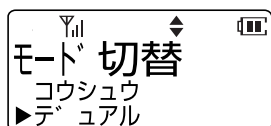


- 2**  ボタンを押す。

- 現在のモードが選択表示され、モードの切り替えができます。



- 3**  または  で、「デュアル」を選ぶ。



- 4**  ボタンを押す。

- 「ピピ」という確認音が聞こえ、「デュアルモード」が設定されます。



お知らせ

- 待ち受け状態とは、発信、着信、通話などの操作を行っていない状態のことです。このときディスプレイには、登録された文字や数字が表示されます。
- PHS事業者とのご契約をされていない電話機は、自営モードとトランシーバモードのみの切り替えになっています。
- デュアルモードを設定するとディスプレイに「デュアル」マークが表示されます。
- 動作モードの変更は電話を切っても記憶されます。

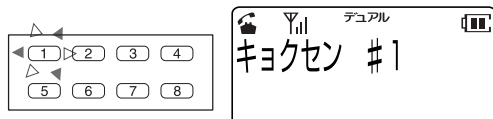
電話をかけるには〈発信〉

本システムの電波とPHSの電波の両方が受けられる場所にいるときは、内線電話機とPHSの両方でご利用になります。システムとPHSの両方のエリア内で電話をかけるときは、内線電話機かPHSかで電話をかける操作が違います。

内線電話機としてかける

1 ランプが点灯していない[外線]ボタンを押す。

- 「ツー」という発信音が聞こえます。
- 緑色のランプが点滅します。



2 相手の方の電話番号をダイヤルボタンで押す。



- 電話番号がディスプレイに表示されます。

3 相手の方が出たらお話しする。

PHSとしてかける

1 相手の方の電話番号をダイヤルボタンで押す。



- 電話番号がディスプレイに表示されます。

2 [機能]ボタンを押す。

- 本システムの電波の届く範囲にいないときは、この操作は不要です。

3 [通話]ボタンを押す。



- 表示されている電話番号がPHSサービスを利用してダイヤルされます。



お知らせ

- デュアルモード時は、本システムのエリア内にいるかPHSのエリア内にいるかによって、画面のピクト表示などが異なります。



- 本システムのエリア内にいるときはディスプレイの上段にシステム名称が表示されます。
- PHSのエリア内にいるときは「公衆」マークが表示されます。
- 内線電話機としてかけているときは「公衆」マークは表示されません。

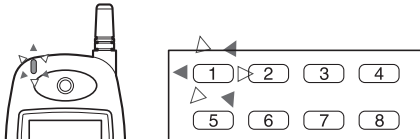
電話を受けるには〈着信〉

自営 公衆
デュアル デュアルトランシーバー

外から電話がかかってくると、着信ランプが点滅し、着信音が鳴ります。

内線電話機として受ける

- 1 [外線]ボタンが赤く点滅する。



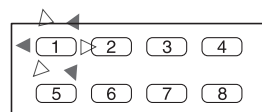
●「局線着信音指定」が設定されている電話機の場合、着信ランプが点滅し、着信音が鳴ります。

充電器に置いているとき…

- 2 電話機を取り上げる。



- 3 点滅している[外線]ボタンを押す。



- 4 相手の方とお話しする。

●通話時間がディスプレイに表示されます。



- 5 お話し終わったら…



●この電話機のモードが異なっていたり電源を切っていると、電話がかかってきても受けられません。

PHSとして受ける

- 1 着信ランプが点滅し、着信音が鳴る。



●相手の方がPHS電話機などで電話番号通知が設定されていると、相手の電話番号が表示されます。または相手の電話番号が電話機の電話帳に登録されている場合、相手の名前が表示されます。

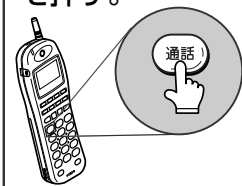
- 2

充電器に置いているとき



電話機を
取り上げ
ボタ
ンを押す。

充電器に置いていないとき



ボタ
ンを押す。

- 3 相手の方とお話しする。

●通話時間がディスプレイに表示されます。



- 4 お話し終わったら…

充電器に置くとき



ボタ
ンを押して
充電器に
置く。

充電器に置かないとき



お知らせ

●<デュアルモード>でお使いの場合は、ディスプレイに、「デュアル」の文字が表示されます。

相手の方に待っていただくには〈保留〉

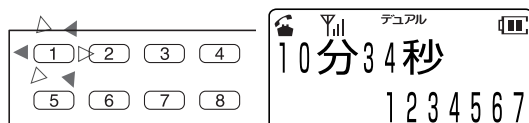
通話中に相手の方に待っていただくときは保留にします。相手の方へは保留音が流れます。

自営モードで保留する

お話し中に、相手の方に待っていただくように伝えて…

1 保証ボタンを押す。

- 相手の方には保留音が聞こえます。

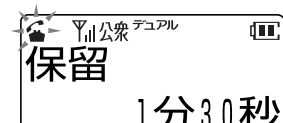


公衆モードで保留する

お話し中に、相手の方に待ていただくように伝えて…

1 保証ボタンを押す。

- 相手の方には保留音が聞こえます。

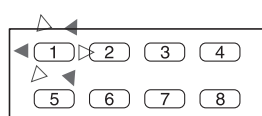


- 通話時間がディスプレイに表示されます。

自営モードで再びお話しするには

1 保留中の[外線]ボタンを押す。

- 「外線」ランプは緑色で、ゆっくり点滅します。



- 詳しくは自営モードの操作方法をご覧ください。

公衆モードで再びお話しするには

1 通話に戻るには保証ボタン、または通話ボタンを押す。

- 詳しくは公衆モードの操作方法をご覧ください。

4

mujo III
を使う

自営モードで近くの人に声をかけて回すとき

お話し中に、相手の方に待ていただくように伝えて…

1 保証ボタンを押す。

- 詳しくは自営モードの操作方法をご覧ください。

自営モードで他の電話機に取りつぐ

お話し中に、相手の方に待ていただくように伝えて…



1 保証ボタンを押す。

- 相手の方には保留音が聞こえます。

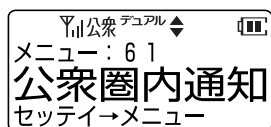
- 詳しくは自営モードの操作方法をご覧ください。

その他の機能

自営 公衆
デュアル ドラムシーバー

公衆圏内通知

- 1 待ち受け状態で、**[保留]**ボタン、**[6 MNO]**、**[1 A]**を順に押し、「公衆圏内通知」を表示させる。



- 2 **[保留]**ボタンを押す。



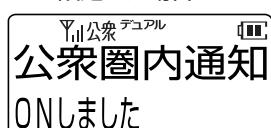
- 3 □または△ボタンを押して「公衆圏内通知」の「ON/OFF」を選択する。



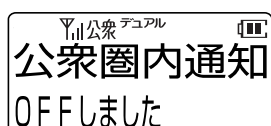
- 4 **[保留]**ボタンを押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

設定した場合



解除した場合



ワンポイント

- 公衆圏内通知は1回のみ行います。新たに通知を行いたいときは、もう一度設定を行ってください。



- 公衆圏内通知を設定すると、公衆モード時にPHSサービスエリア内に入ったことを「ピピピピピ」という音が3回鳴ってお知らせします。

公衆モードディスプレイ表示

- 1 待ち受け状態で、**〔保留〕ボタン**、**〔6 MONO〕**、**〔4 GHI〕**を順に押して「公衆表示」を表示させる。



- 2 **〔保留〕ボタン**を押す。



- 3 現在表示されている名称が表示されるので、**〔*ロング〕ボタン**または**〔#ショート〕ボタン**でカーソルを移動し、新しい名称を入力する。

- 124ページの〈文字を入力する〉をご覧ください。
- 漢字入力はできません。

- 4 **〔保留〕ボタン**を押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

4
mujō III
を使う



お知らせ

- 公衆モードのとき、待ち受け状態のディスプレイの上段に登録された名称が表示されます。

トランシーバモードを使うには

自営	公衆
デュアル	トランシーバ

トランシーバモードでは、同一のシステム基地局に収容されたデジタルコードレス電話機どうしで、基地局やシステム基地局を介さないで通話ができます。例えば、基地局の電波の届かないサービスエリア外であるとか、サービスエリア内でも基地局の無線チャンネルが一杯で普通には通話のできない場合にでも、デジタルコードレス電話機どうしで通話することができます。



- トランシーバモードで通話できるのは2台ずつ1組です。同時に3人で会議通話のようなことはできません。
- トランシーバモードで通話をしている組が多い場合には、無線チャンネルが一杯で新たに通話できない場合もあります。
- トランシーバモードで通話できるのは、半径約100mの範囲です。
ただし間に障害物などがある場合など、周囲の状況によってはもっと短くなることがあります。
- 電波法令により通話中に約3分ごとに約3秒間途切れますが異常ではありません。
通話が途切れる約20秒前に「プー」という予告音が受話口から聞こえます。また通話が途切れている間は、「プープー…プープー…」という音が受話口から聞こえます。
- 電波の状態の悪いところでお使いの場合は、まれに通話の途切れ目で切れてしまうことがあります。
このときは再度呼び出してください。
- トランシーバモードでお互いに通話できるのは、同一のシステム基地局に登録された電話機どうしに限ります。また、同一のシステム基地局に接続されていても弊社製の電話機以外の電話機とは通話できません。

トランシーバモードに設定する

- 1 待ち受け状態で  ボタン、   を順に押し、「モード切替」を表示させる。

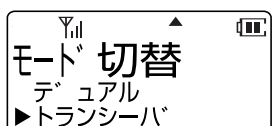


- 2  ボタンを押す。

●現在のモードが選択表示され、モードの切り替えができます。



- 3 ▼または ▲ボタンで「トランシーバ」を選ぶ。



- 4  ボタンを押す。

●「ピピ」という確認音が聞こえ、「トランシーバモード」が設定されます。

4
mujō
を使う



お知らせ

●待ち受け状態とは、発信、着信、通話などの操作を行っていない状態のことです。このときディスプレイには、登録された文字や数字が表示されます。

電話をかけるには〈発信〉

自営 公衆
デュアル ドンシーバ

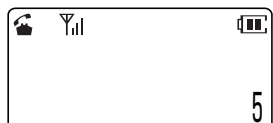
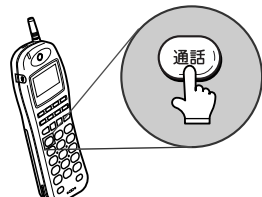
トランシーバで電話をかける

- 1** 相手の方のトランシーバ番号をダイヤルボタンで押す。

【例】5番の人に電話するとき
●電話番号がディスプレイに表示されます。



- 2** ①(通話)ボタンを押す。



- 3** しばらくすると相手を呼び出している音が聞こえる。

●相手に着信音が鳴ると、こちらに呼出音が聞こえます。

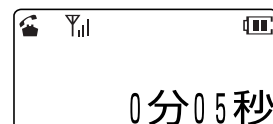


ワンポイント

●待ち受け状態で①(通話)ボタンを押してから相手の電話番号をダイヤルして電話をかけることもできます。

- 4** 相手の方が応答したらお話しする。

●通話時間がディスプレイに表示されます。



- 5** お話ししが終わったら、①(切)ボタンを押す。



お知らせ

●トランシーバ番号を確認するには次のように操作します。
待ち受け状態で②(保留)ボタンと③(0.00)ボタンを順に押し、「自番号表示」を表示させ、④または⑤ボタンでトランシーバ番号を表示させます。

●通話時間の表示は、通話が終わったあとに消えます。

電話を受けるには〈着信〉

トランシーバで電話を受ける

1 着信ランプが点滅し、着信音が鳴る。

【例】5番の人から電話がかかってきたとき



2

充電器に置いているとき



充電器に置いていないとき



3 相手の方とお話しする。

●通話時間がディスプレイに表示されます。



4 お話し終わったら…

充電器に置くとき



充電器に置かないとき



お知らせ

- (通話) ボタン以外で応答する場合〈エニーキー応答〉(132ページ)
「エニーキー応答」が設定されていると電話がかかってきたときにダイヤルボタンを押すことで通話できます。

- 着信音が鳴っているとき (切) ボタンを押すと、その着信に関してのみ着信音およびバイブレーションを止めることができます。

ワンタッチボタンを使うには

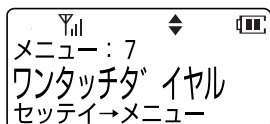
自営 公衆
デュアル ドンシーバ

よく利用する電話番号と名前をワンタッチダイヤルに登録することができます。

[機能]、～[機能]、の2タッチで発信することもできます。

ワンタッチボタンを登録する

- 1** 待ち受け状態で、ボタン、を順に押す。

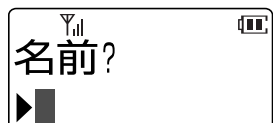


- 2** ボタンを押す。



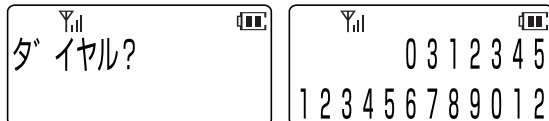
●すでに電話番号が登録されているキーは、キー名称の右側に [*] が表示されます。

- 3** □または△ボタンでワンタッチボタンを選び、ボタンを押して相手の方の名前を入力する。



●124ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。
●名前を入力しないときは、次に進みます。

- 4** ボタンを押してから、相手の方の電話番号を市外局番からダイヤルボタンで押す。



- 5** ボタンを押す。

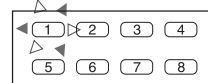
●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



ワンタッチボタンでかける

- 1** 待ち受け状態で、[機能]、を押す。

- 2** 空いている[外線]ボタンを押す。



●自動的にダイヤルされます。



お知らせ

- 待ち受け状態とは、発信、着信、通話などの操作を行っていない状態のことです。このときディスプレイには、登録された文字や数字が表示されます。
- 発着信履歴（114ページ）、電話帳ダイヤル（116ページ）からもワンタッチダイヤルを登録できます。
- 電話番号にはポーズも登録することができます。
 - 1) ポーズの登録は、、ボタンに続けてポーズ時間を秒単位の数字1桁（1～9）で入力します。（先頭にポーズを登録することはできません）
 - 2) 複数のポーズを続けて登録することができます。
 - 3) ポーズは1つでダイヤル2桁分に数えます。
- 電話番号を入力するとき「リモートダイヤル」を登録することができます。
 - 1) 、ボタンの後に「0」(ポーズ0)を押す。
 - 2) リモートダイヤルを登録すると、ワンタッチボタンで電話をかけたあと、ボタンを押すとポーズ0以降のダイヤルが送出されます。
- 相手の電話番号のあとにボタンを登録すると、ワンタッチボタンを押すだけで電話をかけることができます。外線に電話をかけるにはダイヤルの先頭に0を入力する必要があります。

ワンタッチダイヤルを修正する

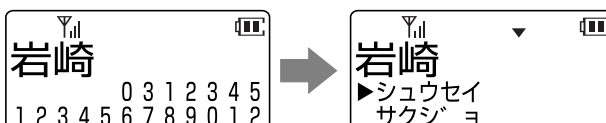
1 待ち受け状態で、**〔保留〕ボタン**、**〔7PMS〕**を順に押す。



2 **〔保留〕ボタン**を押す。



3 修正するワンタッチボタンを**▽**または**△**ボタンで選択し、**〔保留〕ボタン**を押す。



- すでに電話番号が登録されている場合は、内容が表示されます。
- 〔保留〕ボタン**を押すか2秒経過すると、表示が切り替わります。

4 **▽**または**△**ボタンで、「シュウセイ」を選び、**〔保留〕ボタン**を押す。

- 名前修正画面が表示されます。

5 名前を修正する。

- 124ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。
- 名前を修正しないときは、次に進みます。



6 電話番号を修正する。

- 電話番号を修正しないときは次に進みます。

7 **〔保留〕ボタン**を押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

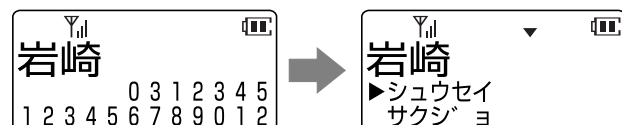


ワンタッチダイヤルを削除する

1 待ち受け状態で、**〔保留〕ボタン**、**〔7PMS〕**を順に押す。

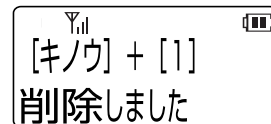
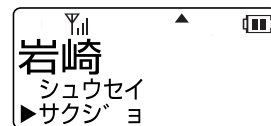
2 **〔保留〕ボタン**を押す。

3 **▽**または**△**ボタンで、削除するワンタッチボタンを選び、**〔保留〕ボタン**を押す。



- 〔保留〕ボタン**を押すか2秒経過すると、表示が切り替わります。

4 **▽**または**△**ボタンで、「サクジョ」を選び、**〔保留〕ボタン**を押す。



発着信履歴から電話をかけるには

自営 公衆
デュアル ドンシーバ

前にかけた電話番号〈発信履歴〉とかけてきた相手の方の電話番号〈着信履歴〉を最新のものから10件分記録し、ディスプレイに表示させることができます。表示した番号は簡単な操作で電話をかけることができます。

発着信履歴から電話をかける

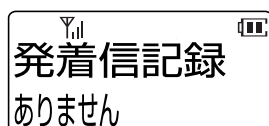
1 (回)ボタンを押す。

- 記録されている電話番号と発着信日時が表示されます。



- 発信履歴が記録されている場合は、発信履歴の表示となります。着信履歴の表示は、もう一度[履歴発信]ボタンを押してください。

- 発信履歴と着信履歴が1件も記録されていない場合は、ディスプレイに「発着信記録ありません」と表示が出て、待ち受け状態に戻ります。

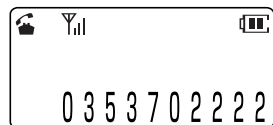


- 表示されている番号にかける場合は、手順3に進みます。

2 □または△ボタンを繰り返し押し、かけたい電話番号を表示させる。

- 最大10件まで連続して表示されます。
- (回)ボタンを押すごとに発信履歴と着信履歴が切り替わります。
- 最も古い発着信履歴が表示されているとき、さらに□ボタンを押すと、最新のかかってきた電話番号に戻ります。△ボタンを押すと、1つ前の表示に戻ります。

3 (通話)ボタンを押す。



- 表示されている電話番号がダイヤルされます。
- 外線にかけるときは、ランプが点灯していない[外線]ボタンを押します。

4 相手の方が出たら、お話しする。

発着信履歴を削除する

1 消去したい電話番号を表示させる。



または

2 [保留]ボタンを押したあと、□または△ボタンで[サクジョ]を選ぶ。



3 [保留]ボタンを押す。



- 「記録削除しました」と表示されます。



お知らせ

- かかってきた電話が電話番号を通知していない場合は着信履歴に記録されません。(ナンバー・ディスプレイ)(164ページ)

- かかってきた電話に応答しなかったときは待ち受け状態で[着]マークが表示されます。また着信履歴の表示には、時刻の右側に[*]が表示されます。
[着]マークは着信履歴を表示すると消えます。
- お話し中に電話がかかってきて、直接外線ボタンを押し替えて応答した場合、その電話の着信履歴には[*]が表示され、[着]マークも表示されます。
- 同時に二つ以上の電話がかかってきたときにどれかの電話に応答した場合、応答していない電話の着信履歴に、[*]は表示されず、[着]マークも表示されません。
- 相手の方の名前と電話番号が電話帳ダイヤルに登録されていると、相手の方の名前も表示されます。
- 発着信履歴の電話番号は電源を切っても消えません。
- 電話番号は1件につき24桁まで記録できます。
- 履歴には内線番号も含まれます。

発着信履歴を全体削除する

- 1 消去したい発信履歴または着信履歴を表示させる。

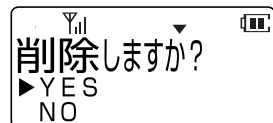


- 2 [保留]ボタンを押したあと、[▼]または[▲]ボタンで[ゼンタイサクジョ]を選ぶ。



- 3 [保留]ボタンを押したあと、[▼]または[▲]ボタンで[YES]を選ぶ。

●「削除しますか？」と表示されます。



- 4 [保留]ボタンを押す。



●「記録削除しました」と表示されます。

着信履歴の表示例

- かかってきた相手の方の名前と、電話番号が電話帳に登録されている場合。



相手の方の名前と着信時刻が表示されます。

- 電話番号が通知されて電話がかかってきた場合に、電話に応答しなかったときも着信履歴に含まれます。



相手の方の電話番号、または名前と時刻の左側に☎マークが表示されます。

- 電話に出られなかった着信履歴。



時刻の右側に「*」が表示されます。

電話帳ダイヤルを登録するには

自営 公衆
デュアル ドンシーバ

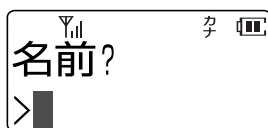
電話帳ダイヤルにあらかじめ名前と電話番号を登録しておくと、検索して電話をかけることができます。電話帳ダイヤルは最大500件まで登録することができ、1件につき名前12文字（漢字6文字）、読み6文字と24桁までの電話番号を登録できます。

電話帳ダイヤルを登録する

1 待ち受け状態で、ボタン、ボタンを順に押す。



- 名前入力画面が表示されます。
- ボタンを1秒以上押すことでも表示されます。



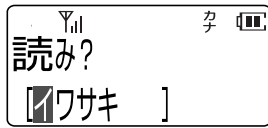
2 登録する相手の方の名前を入力する。

- 124ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。



3 ボタンを押す。

- 読み仮名入力画面が表示されます。
- 読み仮名は名前を入力したときの6文字までがそのまま表示されます。
- 修正する必要があるときは読み仮名を修正します。
- 124ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。



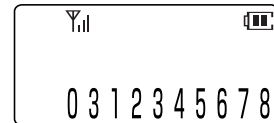
4 ボタンを押す。

- 電話番号入力画面が表示されます。



5 登録する相手の電話番号を入力する。

- 電話番号が右下から順に表示されます。



6 ボタンを押し、またはボタンでグループを選ぶ。

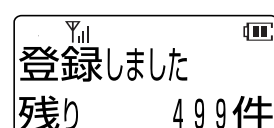
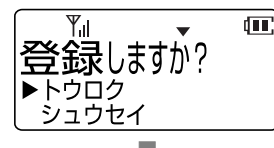
- ～ボタンを押してもグループを選べます。
- グループ名を登録することができます。



- 仕事用、個人用と分けたい場合はグループを設定してください。

7 ボタンを押し、またはボタンで「トウロク」を選びボタンを押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、手順2に戻ります。
- 「シュウセイ」を選択した場合は、登録は設定されません。手順2からやり直します。



お知らせ

- 読み仮名には、「カタカナ」「英字」「数字」「絵文字」「記号」が入力できます。
- 電話番号の入力を間違えたときは、ボタンを押してください。また、ボタンを1秒以上押し続けることで全桁削除することができます。
- 入力データ（下段）が何もないときにボタンを押すと前画面に戻ることができます。
- 途中で中止するときは、ボタンを押します。
- 電話帳グループにはグループ名を登録することができます。〈電話帳グループ名を登録するには〉（119ページ）

発信履歴や着信履歴から電話帳に登録するには

●自営 ●公衆
●デュアル ●トランシーバ

前にかけた電話番号（発信履歴）や、かかってきた電話番号（番号が通知されているとき）（着信履歴）から電話帳ダイヤルに登録することができます。

発着信履歴から登録する

- 1** 待ち受け状態で、登録したい発信履歴または着信履歴のデータをディスプレイに表示します。

●114ページの〈発着信履歴から電話をかけるには〉をご覧ください。



- 2** ボタンを押す。

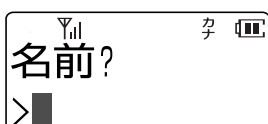


- 3** ▼または▲ボタンで「デンワチョウトウロク」を選ぶ。



- 4** ボタンを押す。

●ディスプレイに「名前？」と表示されます。



●以降の操作は116ページの〈電話帳ダイヤルを登録するには〉の手順と同じです。

4
mujo III
を使う



お知らせ

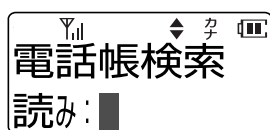
- 電話番号にはポーズも登録することができます。（アナログ回線のみ有効）
 - 1)ポーズの登録は、 ボタン、 ボタンに続けてポーズ時間を秒単位の数字1桁（1～9）で入力します。
ただし、ダイヤルの先頭にポーズは登録できません。
 - 2)複数のポーズを続けて登録することができます。
 - 3)ポーズは1つでダイヤル2桁分に數えます。
- 電話番号にはリモートダイヤルも登録することができます。
 - 1)リモートダイヤルの登録は、 ボタン、 ボタンに続けて数字[0]（ポーズ0）を入力します。
 - 2)リモートダイヤルを登録すると、電話帳ダイヤルで電話をかけたあと、 ボタンを押すとポーズ0以降のダイヤルが送出されます。
- 電話帳には、読み仮名または電話番号のどちらかが入力されていなければ登録できません。

電話帳ダイヤルを検索してかけるには

登録してある電話帳から読み仮名、電話帳グループ、スクロール（50音順）のいずれかで、電話帳ダイヤルを呼び出して電話をかけることができます。

読み仮名で検索してかける

- 待ち受け状態で、ボタンを押す。



- 検索したい読み仮名を入力する。

- ボタンを押して入力モードを選択してください。
- 入力できる読み仮名は6文字までです。



- ▼または▲ボタンを押す。



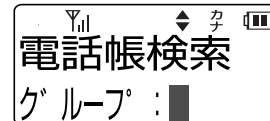
- ④ ボタンを押す。

- 表示された電話帳ダイヤルに電話をかけます。

グループで検索してかける

- 待ち受け状態で、ボタンを続けて2回押す。

- もう一度ボタンを押すと待ち受け状態に戻ります。



- グループが見つかるまで、▼または▲ボタンを押す。

- ～を押すことでグループを選ぶことができます。

- ③ ボタンを押す。



- ▼または▲ボタンを押す。

- 選択したグループ内の電話帳ダイヤルが表示されます。



- ④ ボタンを押す。

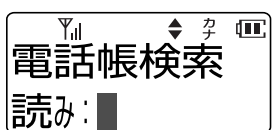
- 表示された電話帳ダイヤルに電話をかけます。

電話帳グループ名を登録するには

自営 公衆
デュアル トランシーバ

スクロールで検索してかける

- 1 待ち受け状態で、ボタンを押す。



- 2 目的の電話帳ダイヤルが見つかるまで、またはボタンを押す。



●検索順序は次の通りです。

- ①読み仮名なし
- ②絵文字
- ③空白（スペース）
- ④記号（！、#、&、*、-、/）
- ⑤数字（0～9）
- ⑥英字（?、A～Z、[、]、a～z）
- ⑦カタカナ

- 3 ボタンを押す。

●表示された電話帳ダイヤルに電話をかけます。



お知らせ

- 電話帳ダイヤル検索中に、～を押すことでア行～ワ行で始まる読み仮名を検索表示します。
- 読み仮名検索の場合で、入力した読み仮名の登録がない場合は、その近くのデータを表示します。
- 電話帳グループ検索の場合、登録が1件もないグループは表示されません。
- 電話帳ダイヤルに1件も登録していないときは、ボタンを押しても操作できません。
- 電話帳ロックを設定しているときは電話帳は使えません。設定解除してください。
(電話帳ロック) (137ページ)
- どの検索方法の場合でも、検索中にまたはボタンを1秒以上押し続けると、押している間はディスプレイの表示がスクロールします。

電話帳のグループに名前を登録することができます。お仕事用、個人用などに分けて使用すると便利です。

電話帳グループ名を登録する

- 1 待ち受け状態で、ボタン、、を順に押し、「電話帳グループ名」を表示させる。



- 2 ボタンを押し、またはボタンで「グループ」を選ぶ。



- 3 ボタンを押す。



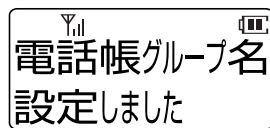
- 4 新しい「グループ名」を入力する。



●124ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

- 5 ボタンを押す。

●設定が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



電話帳ダイヤルを修正するには

自営 公衆
デュアル ドランシーバー

登録してある電話帳ダイヤルを修正後、上書きします。また、不要になった電話帳ダイヤルを削除、すべての電話帳ダイヤルを消去(抹消)して新しい電話帳ダイヤルを登録できます。

電話帳ダイヤルを修正する

1 修正する電話帳ダイヤルを検索し、表示させる。

- 118ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。



2 [保留]ボタンを押す。



3 □または△ボタンで「シュウセイ」を選び、[保留]ボタンを押す。

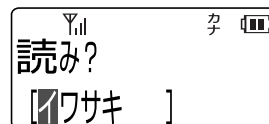
- 名前修正画面が表示されます。



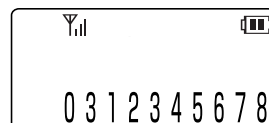
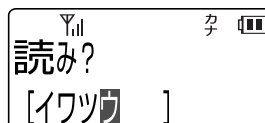
4 名前を修正し、[保留]ボタンを押す。

【例】「岩崎」を「岩通」に修正する場合

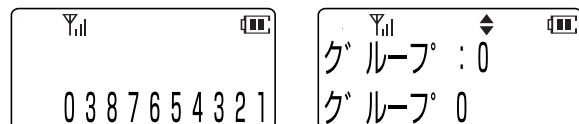
- 124ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。



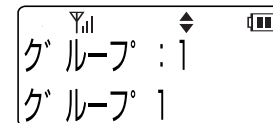
5 読み仮名を修正し、[保留]ボタンを押す。



6 電話番号を修正し、[保留]ボタンを押す。

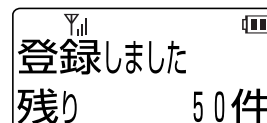
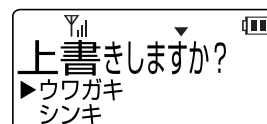


7 グループを選び、[保留]ボタンを押す。



- グループに名前を付けることができます。
119ページの〈電話帳グループ名を登録するには〉をご覧ください。

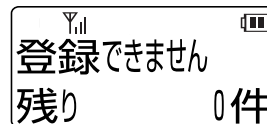
8 □または△ボタンで「ウワガキ/シンキ/シュウセイ」を選び、[保留]ボタンを押す。



- 「ウワガキ」を選択した場合は、もとの電話帳データの上書きとなります。
- 「シンキ」を選択した場合は、もとの電話帳データは修正せずに新規の登録になります。
- 「シュウセイ」を選択した場合は、登録は行わず手順4に戻ります。

ワンポイント

- 「シンキ」を選択した場合で、すでに500件登録されているときは、「ビビビビビビ」という警告音が鳴り「登録できません 残り 0件」と表示され、約2秒後に「上書きしますか?」の表示に戻ります。



電話帳ダイヤルを削除する

1 削除する電話帳ダイヤルを検索し、表示させる。

- 118ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。

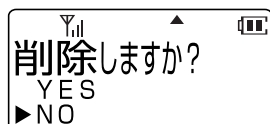


2 [保留] ボタンを押す。



3 □ または ▲ ボタンで「サクジョ」を選び、[保留] ボタンを押す。

- 「削除しますか?」と表示されます。



4 □ または ▲ ボタンで「YES」を選び、[保留] ボタンを押す。

- 「ピピ」と確認音が鳴り、残り件数が表示されます。



- 「NO」を選んだ場合は、削除は中止されますので、初めからやり直してください。



電話帳ダイヤルを全消去する

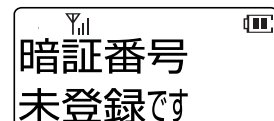
1 待ち受け状態で、[保留] ボタン、[2 ABC] (3 DEF) を順に押し、「電話帳全消去」を表示させる。



2 [保留] ボタンを押し、「暗証番号」を表示させる。



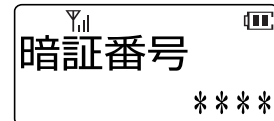
- 「暗証番号」が登録されていないときは、「ピピピピピ」と警告音が聞こえます。



- 電話帳ダイヤルの全消去を行うには暗証番号が登録されている必要があります。

- 135ページの〈暗証番号を登録する〉をご覧ください。

3 「暗証番号」(4桁) を入力する。

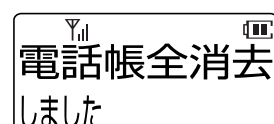


- 「ピピピピ」と警告音が聞こえたときは、「暗証番号」が間違っています。もう一度押し直してください。

4 □ または ▲ ボタンで「YES」を選び、[保留] ボタンを押す。



- 「電話帳消去中」と表示され、「ピピ」と確認音が鳴り、電話帳ダイヤルのすべてが消去(抹消)されます。



- 「NO」を選んだ場合は、「電話帳全消去中止しました」と表示されます。初めからやり直してください。

電話帳の番号をワンタッチボタンに登録するには

自営 公衆
デュアル ドラムシーバ

電話帳ダイヤルの電話番号をワンタッチボタンに登録することができます。よく電話をかける相手の方に簡単な操作で電話をかけることができます。

ワンタッチボタンに登録する

1 登録する電話帳ダイヤルを検索し、表示させる。

- 118ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。



2 [保留] ボタンを押す。



3 □または△ボタンで「ワンタッチトゥロク」を選ぶ。



4 登録するワンタッチボタンを□または△ボタンで選び、[保留] ボタンを押す。

- 「登録しました」と表示されます。



お知らせ

- ワンタッチボタンが登録されているときは、「使用中です」と表示されます。もう一度、操作手順4からやり直してください。

自営 公衆
デュアル ドンシーバ

電話番号を組み合わせてかけるには

外線発信特番(0発信) やサブアドレスダイヤルなどと、電話帳ダイヤルを組み合わせて電話をかけることができます。

外線発信特番(0発信) を組み合わせる

〈外線発信「0」と電話帳ダイヤルを組み合わせるとき〉

1 を押す。



2 ボタンを押す。



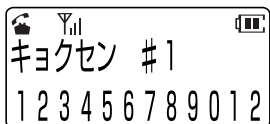
3 組み合わせる電話番号を検索し、表示させる。

- 118ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。



4 ボタンを押す。

- 自動的にダイヤルされます。



電話番号に追加ダイヤル を組み合わせる

〈電話帳ダイヤルのあとにサブアドレス「201」を追加するとき〉

1 ボタンを押す。



2 組み合わせる電話番号を検索し、表示させる。

- 118ページの〈電話帳ダイヤルを検索してかけるには〉をご覧ください。

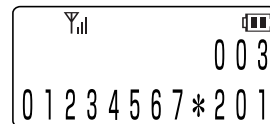


3 ボタンを押す。

- このあとに押されたダイヤルが追加されます。



4 ボタン、、、 を順に押す。



5 ボタンを押す。

- 自動的にダイヤルされます。



4
m
u
j
o
III



お知らせ

- サブアドレスについては158ページをご覧ください。

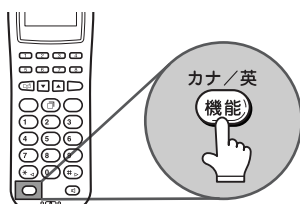
文字を入力するには

自営 公衆
デュアル ツランシーバ

文字は、「漢字」、「ひらがな」、「カタカナ」、「英字」、「数字」、「絵文字」、「記号」を入力することができます。ダイヤルボタンで入力し、文字を選び表示させます。

文字を入力する

- 1** 文字入力画面で、 ボタンを押して、
 入力モードを選ぶ。



- ◆ **(機能)** ボタンを押すたびに入力モードが切り替わります。

●カタカナモード

漢字、ひらがなおよびカタカナを入力することができます。



●英字モード

英字、絵文字および記号を入力することができます。



●数字干一下

数字を入力することができます。



2 文字を入力する。

【例】「岩崎」と入力する場合

1. ① を2回、② を1回、③ を1回、④ を2回押します。



- 2. □ または ▲ ボタンで文字を変換します。
 - 漢字→全角カタカナ→半角カタカナ→全角ひらがなの順に変換されます。
 - 残り候補数が右側に表示されます。
 - 入力したい文字に変換できない場合は、 * ボタンで変換対象を漢字1文字分にしたり、濁点や半濁点を外してみたり、読み方を変えて（音読み／訓読み）入力し直してください。



3. 入力したい文字が表示されたら、 ボタンを押します。

- 確定した文字が上段に移動します。



お知らせ

- 
 - 文字入力は文字が割り当てられているボタンを、入力したい文字が表示されるまで押してください。入力したい文字が表示されたら、別のボタンを押すか  ボタンを押してください。続けて同じボタン上の文字を入力するときは、 ボタンを押してカーソルを移動させてください。
 - 文字入力を間違えたときは、 ボタンを押してください。カーソルの位置の1文字が削除され、後ろの文字が詰められます。また、 ボタンを1秒以上押し続けることで全桁削除することができます。

◎各ボタンの割り当て文字

ダイヤルボタンで入力できる文字は、ボタンを押すごとに以下のように変わります。

■ボタンと文字の対応表

ボタン	カタカナモード	英字モード	数字モード
1 ^ア	→ア→イ→ウ→エ→オ→ア→イ→ウ→エ→オ→	→田→■→■→合→E→心→	1
2 ^カ _{ABC}	→カ→キ→ク→ケ→コ→	→A→B→C→a→b→c→	2
3 ^サ _{DEF}	→サ→シ→ス→セ→ソ→	→D→E→F→d→e→f→	3
4 ^タ _{GHI}	→タ→チ→ツ→テ→ト→ツ→	→G→H→I→g→h→i→	4
5 ^ナ _{JKL}	→ナ→ニ→ヌ→ネ→ノ→	→J→K→L→j→k→l→	5
6 ^ハ _{MNO}	→ハ→ヒ→フ→ヘ→ホ→	→M→N→O→m→n→o→	6
7 ^マ _{PRS}	→マ→ミ→ム→メ→モ→	→P→Q→R→S→p→q→r→s→	7
8 ^ヤ _{TUV}	→ヤ→ユ→ヨ→ヤ→ユ→ヨ→	→T→U→V→t→u→v→	8
9 ^ラ _{XYZ}	→ラ→リ→ル→レ→ロ→	→W→X→Y→Z→w→x→y→z→	9
0 ^{ワラン} _{記号}	→ワ→ヲ→ン→、→。→→→！→？→△→	→→→・→&→/→ [→] →#→*→△→	0
* ^{ロック}	カーソルを左に	カーソルを左に	カーソルを左に
# ^{マナー}	カーソルを右に	カーソルを右に	カーソルを右に
機能	英字モードにシフト	数字モードにシフト	カタカナモードにシフト
□	1 文字削除	1 文字削除	1 文字削除
□ 1秒	全文字削除	全文字削除	全文字削除

●△は、スペースを表します。

例) 「ウ」を入力するには、「カナ」入力モードにして①ボタンを3回押します。

「B」を入力するには、「英数字」モードにして②ボタンを2回押します。



お知らせ

●文字入力は文字が割り当てられているボタンを、入力したい文字が表示されるまで押してください。入力したい文字が表示されたら、別のボタンを押すか、③ボタンを押してください。

●続けて同じボタン上の文字を入力するときは、④ボタンを押してカーソルを移動させてください。

●文字入力を間違えたときは、⑤ボタンを押してください。カーソルの位置の1文字が削除され、後ろの文字が詰められます。また、⑥ボタンを1秒以上押し続けることで全桁削除することができます。

●入力文字を修正したいときは、⑦または⑧ボタンを押してカーソルを修正したい桁まで移動し、再度入力してください。

●文字入力はカーソル位置への挿入となります。ただし、入力桁数を超えた場合は最後尾から削除されます。

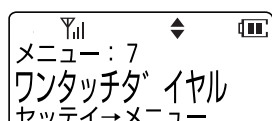
スイッチ付イヤホンマイクを使う

自営 公衆
デュアル ドラシーバ

イヤホンマイク端子にオプションのスイッチ付イヤホンマイク(AC-040CH)を接続すると、スイッチを押すだけで電話をかけたり受けたりすることができます。また、あらかじめワンタッチダイヤルのイヤホンマイクにかけたい電話番号を登録しておけば、電話番号をダイヤルしたり、電話帳ダイヤルを呼び出したりしなくてもスイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押すだけで電話をかけられます。

ワンタッチダイヤルを登録する

- 1 待ち受け状態で、**保留**ボタン、**7 PMS**ボタンを順に押す。



- 2 **保留**ボタンを押す。

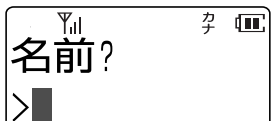


●すでに電話番号が登録されているキーは、キー名称の右側に「*」が表示されます。

- 3 □または△ボタンで「イヤホンマイク」を選ぶ。

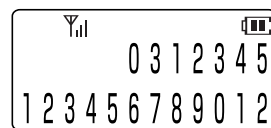
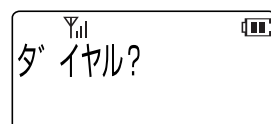


- 4 **保留**ボタンを押す。



●124ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。
●名前を入力しないときは、次に進みます。

- 5 **保留**ボタンを押してから、相手の方の電話番号を市外局番からダイヤルボタンで押す。



- 6 **保留**ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



●待ち受け状態とは、発信、着信、通話などの操作を行っていない状態のことです。このときディスプレイには、登録された文字や数字が表示されます。

電話をかける

1 スイッチ付イヤホンマイクを接続する。

- イヤホンマイク端子にスイッチ付イヤホンマイクの接続プラグを差し込みます。

2 スイッチを「ピピッ」と鳴るまで押す。

- 登録されている番号に電話がかかります。

3 相手の方が出たら、お話しする。

4 お話しが終わったら、スイッチを「ピピッ」と鳴るまで押す。

- 電話が切れます。
- 電話機の(切)ボタンを押しても通話は終了します。

電話を受ける

1 スイッチ付イヤホンマイクを接続する。

- イヤホンマイク端子にスイッチ付イヤホンマイクの接続プラグを差し込みます。

2 電話がかかってくると、着信音が鳴る。

3 スイッチを「ピピッ」と鳴るまで押す。

- 本体の(通話)ボタンを押しても電話を受けることができます。

4 相手の方が出たら、お話しする。

5 お話しが終わったら、スイッチを「ピー」と鳴るまで押す。

- 電話が切れます。
- 電話機の(切)ボタンを押しても通話は終了します。

4
m
u
j
o
III
を使う

クイック通話

自営 公衆
デュアル ドンシーバ

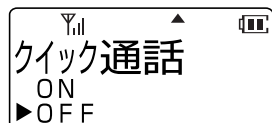
電話がかかってきたとき、充電器から取り上げるだけですぐお話しできます。

クイック通話

- 1** 待ち受け状態で、**[保留]**ボタン、**[5 ジ]**ボタン、**[2 カ]**ボタンを順に押して「クイック通話」を表示させます。



- 2** **[保留]**ボタンを押す。

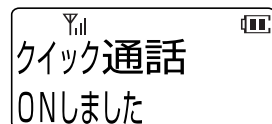


- 3** ▼または▲ボタンで、「ON/OFF」を選ぶ。

- 4** **[保留]**ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態になります。

設定した場合



解除した場合



■クイック通話を設定したとき、

1. 電話がかかってきたときは、充電器から取り上げたあと、そのまま相手の方と通話してください。



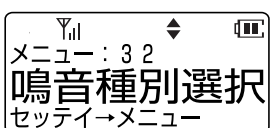
2. 通話が終わったら、そのまま電話機を充電器に置いてください。自動的に通話が切れます。



着信音の種類を選ぶには

着信音の種類を選ぶ

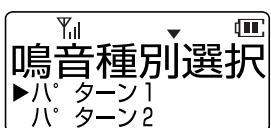
- 1 待ち受け状態で、**保留**ボタン (3 DEF) を順に押し、「鳴音種別選択」を表示させる。



- 2 **保留**ボタンを押し、**▼**または**▲**ボタンで、「着信の種類」を選ぶ。



- 3 **保留**ボタンを押し、**▼**または**▲**ボタンで、「音の種類」を選ぶ。



- 4 **保留**ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



◆設定できる着信の種類◆

- 内線着信
- 外線着信
- PBX/CES着信………本システムでは利用しない
- 時計アラーム
- 公衆（PHS）着信
- トランシーバ着信
- ドアホン着信

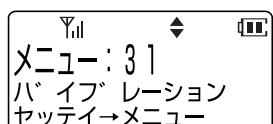
◆着信音の種類◆

- パターン1～6
- ドアホン1～2
- メロディ1～5
メロディ1：エンターテナー／ジョプリン
メロディ2：四季～春～／ビバルディ
メロディ3：軍隊行進曲／シューベルト
メロディ4：アビニヨンの橋の上で／フランス民謡
メロディ5：故郷の空／スコットランド民謡

バイブレーション着信を設定するには

着信を振動で知らせる <バイブレーション着信>

- 1 待ち受け状態で、 ボタン、 を順に押し、「バイブレーション」を表示させる。



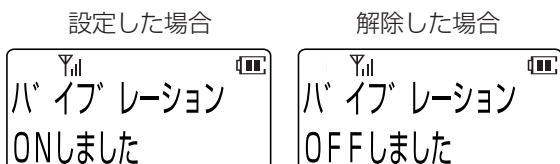
- 2 ボタンを押す。

- 3 または ボタンで、バイブレーションの「ON/OFF」を選ぶ。



- 4 ボタンを押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態になります。



●バイブレーションが設定されているときは、「V」マークが点灯します。

●バイブレーションを設定すると、着信音量に関係なく電話がかかってきたときに振動します。

着信音がありの場合は、着信音とバイブレーションが同時に行われます。

●着信音量が「ステップトーン」でバイブレーションが設定されている場合は、一定時間（10秒）バイブレーションを行ったあとにステップトーンの着信音となります。このとき、バイブレーションは停止します。

●マナーモードになっている場合は、マナー設定のバイブレーションの設定に従います。

● 自営	● 公衆
● デュアル	● トランシーバ

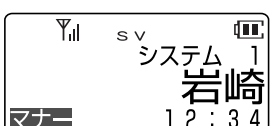
マナーモードを使うには

周囲の迷惑にならないように、着信音、確認音、警告音、バイブレーションの機能をボタン1つであらかじめ設定した内容に一時的に変えることができます。

マナーモードを設定する

1 待ち受け状態で、**(#マ)**ボタンを1秒押す。

- 確認音はマナー設定に従います。



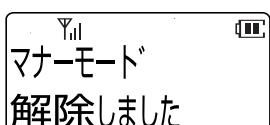
- 初期値のマナーモードの機能は次の通りです。

着信音 : OFF
確認/警告音 : OFF
バイブレーション : ON

マナーモードを解除する

1 マナーモード状態で、**(#マ)**ボタンを1秒押す。

- 解除が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



お知らせ

- マナーモードが設定されているときは、待ち受け状態で「マナー」マークが表示されます。
- マナーモードで着信音が「OFF」に設定されていると、内線から音声で呼ばれても、相手の方の声は聞こえません。
- 電源を切ってもデータは保持されます。
- マナーモード中はマナー設定に従って「S」マーク、「V」マークが点灯します。

マナーモードの機能を選ぶ

1 待ち受け状態で、**(保留)**ボタン、**(1ア)**、**(4 GH)**を順に押し、「マナー設定」を表示させる。



2 **(保留)**ボタンを押す。

3 □または△ボタンで、着信音の「ON/OFF/オートオフ」を選び、**(保留)**ボタンを押す。



- オートオフを選択すると、着信音は30秒後に止まります。

4 □または△ボタンで、確認音/警告音の「ON/OFF」を選び、**(保留)**ボタンを押す。



5 □または△ボタンで、バイブレーションの「ON/OFF」を選び。



6 **(保留)**ボタンを押す。

- 設定が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



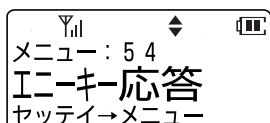
4
mujo III
を使う

エニーキー応答

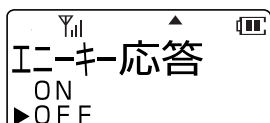
自営 公衆
デュアル ドラムシーバー

ダイヤルを押すだけで着信に応答する〈エニーキー応答〉

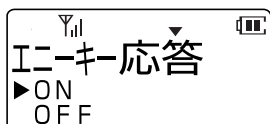
- 1 待ち受け状態で **[保留]** ボタン、**(5 ジュ)** **(4 タ)** を順に押し、「エニーキー応答」を表示させる。



- 2 **[保留]** ボタンを押す。



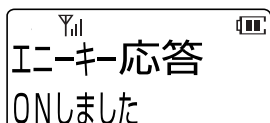
- 3 ▼または▲ボタンで、エニーキー応答の「ON/OFF」を選ぶ。



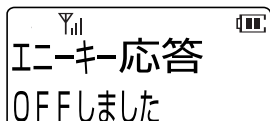
- 4 **[保留]** ボタンを押す。

- 設定が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

設定した場合



解除した場合



お知らせ

- エニーキー応答を設定すると、電話がかかってきたとき、着信ランプが点滅しているとダイヤルボタン **(0 クラ)** ~ **(9 ウエ)**、**(*****ビン**)、**(#****アム**) ボタンを押しても、電話に出ることができます。
- キーロック中にエニーキー応答はできません。キーロック中に着信応答するには **(通話)** ボタンを1秒押し続けます。

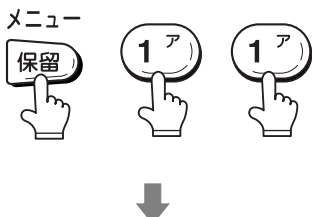
自 営	公 衆
デュアル	トランシーバ

アラーム時刻を設定するには

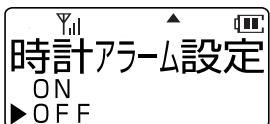
決まった時刻に音を鳴らすことができます。毎日決まった時刻やメモの代わりに1回だけ鳴らすことなどの設定ができます。

アラーム時刻を設定する

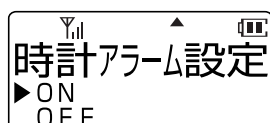
- 1** 待ち受け状態で  ボタン、  を順に押し、「時計アラーム設定」を表示させる。



- 2**  ボタンを押す。

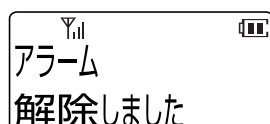


- 3** □または△ボタンで、「時計アラーム設定」の「ON」を選ぶ。

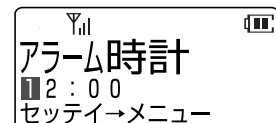


- 4**  ボタンを押す。

●OFFが選ばれているときは、「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



- 5** アラーム時刻を設定する。



●時刻は、24時間制で設定します。

- 6**  ボタンを押す。

- 7** □または△ボタンでアラームモードの「1カイ/マイニチ」を選ぶ。



- 8**  ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。



4
mujo III
を使う



お知らせ

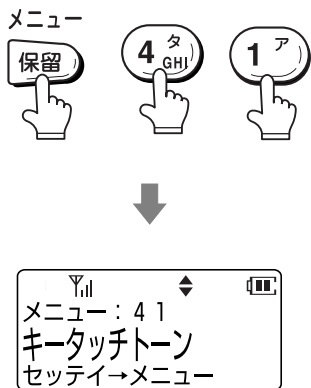
- アラームが設定されているときは、「A」マークが点灯します。
- アラーム音は着信鳴音種別設定で設定された音になります。
- アラーム音量は着信音量と同じになります。マナーモード時はマナー設定に従います。
- アラーム鳴音時間は1分間です。
- アラーム鳴音を停止するときはボタンを押します。キーロック中でもボタンを押すとアラーム音は停止します。
- 電源を切ってもデータは保持されます。

キータッチトーン/キーロックを設定するには

自営 公衆
デュアル ドンシーバ

操作するときの音を消す <キータッチトーン>

- 1 待ち受け状態で  ボタン、  1 アボタンを順に押し、「キータッチトーン」を表示させる。



- 2  ボタンを押す。

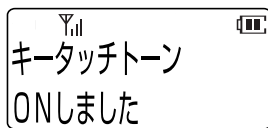


- 3 ▾または ▲ボタンでキータッチトーンの「ON/OFF」を選ぶ。

- 4  ボタンを押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

音を出したい場合



音を消したい場合



誤操作の防止 <キーロック>

電話機を持ち歩くときなどに間違えてボタンを押してしまわないようにするには、キーロックを設定すると便利です。

- 1 待ち受け状態で  ボタンを1秒押す。

- キーロック設定が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態になります。



キーロックを解除する

- 1 キーロック状態で  ボタンを1秒押す。

- キーロック解除が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態になります。



お知らせ

- キーロックの設定は電源を切ると解除されます。
- 電話がかかってきたときに、 ボタンを1秒以上押すと電話を受けることができ、通話中は一時解除されます。通話を切ると再びキーロックが優先されます。
- エニーキー応答設定がONの時も、キーロックが優先されます。
- 通話中にはキーロックの設定操作、解除操作はできません。
- キーロック中であっても時刻のアラーム鳴音停止、着信中の鳴音停止（クイックサイレント）を ボタンを押して行うことができます。
- キーロック中は、ディスプレイ、ダイヤルライトの点灯はしません。
- キーロック中にボタンを押すと、ディスプレイに「キーロック」と一定時間表示されます。

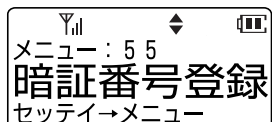
他の人に使われないようにするには

●自営 ●公衆
●デュアル ●トランシーバー

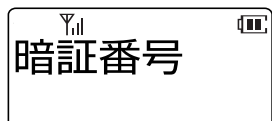
暗証番号を登録する

ダイヤルロック、電話帳ロックを設定/解除するためには必要な暗証番号（4桁）を登録します。

- 待ち受け状態で [保留] ボタン、
[5] [ナ] を順に押し、「暗証番号登録」を表示させる。



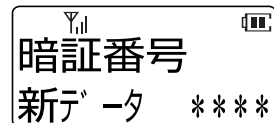
- [保留] ボタンを押す。



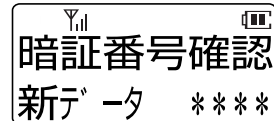
- 暗証番号が登録されている場合は、現在の暗証番号4桁(0000～9999)を入力する。



- 新しい暗証番号4桁を入力する。



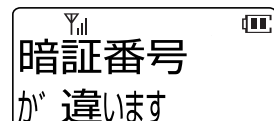
- 新しい暗証番号4桁を確認するためもう一度入力する。



- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態になります。



- 登録されている暗証番号および暗証番号確認の入力が誤っていると「ピピピピピ」という警告音が鳴ります。



4
を m
u
j
o
III
使う



お知らせ

- 登録した暗証番号は、ダイヤルロックや電話帳ロックを解除するときに必要ですので、メモを取っておくなどして忘れないように気を付けてください。万一、登録した暗証番号を忘れてしまったときは、お買い求めの販売店にご相談ください。
- 暗証番号の削除はできません。
- 暗証番号を新規登録する場合は、現在の暗証番号の入力は省略されます。
- 暗証番号は電源を切っても保持されます。

他の人に使われないようにするには（つづき）

自営	公衆
デュアル	トランシーバー

電話をかけられないようにする <ダイヤルロック>

あらかじめダイヤルロックを設定しておきますと、他の人に電話をかけられないようにすることができます。ダイヤルロックを設定するにはあらかじめ暗証番号の登録が必要です。

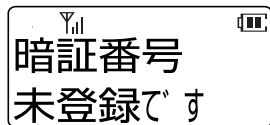
- 待ち受け状態で  ボタン、   を順に押し、「ダイヤルロック」を表示させる。



-  ボタンを押す。



- 暗証番号が登録されていないときは「ピピピピピ」という警告音が鳴り、ダイヤルロックを設定することはできません。



- 登録されている暗証番号4桁を入力する。



- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態になります。



- 登録されている暗証番号と入力暗証番号が違うときには「ピピピピ」という警告音が鳴り、「暗証番号が違います」と表示されます。

ダイヤルロックの解除

- 登録されている暗証番号4桁を入力する。

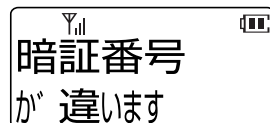


-  ボタンを押す。

- 解除が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態になります。



- 登録されている暗証番号と入力暗証番号が違うときには「ピピピピ」という警告音が鳴ります。



ワンポイント

- ◆ダイヤルロックを設定すると…
- 電話をかけることができません。
- 電話を受けることはできます。
- 電源を入れたり切ったりすることはできます。
- キーロック以外の登録操作は行えません。



お知らせ

- ダイヤルロックの解除を途中でやめたいときには、 ボタンを押してください。
- ダイヤルロック中に無効なボタンを押すと、ディスプレイに「ダイヤルロック」と表示されます。
- 公衆モードで発信の時はダイヤルロック中でも警察(110)、消防(119)にかけることができます。
- ダイヤルロック中にダイヤルを押すと「***」と表示されますが、 ボタンを押すとディスプレイには「110」または「119」と表示されます。
- ダイヤルロックの設定は、電源を切っても解除されません。
- キーロックとダイヤルロックが両方とも設定されているときは、キーロックを解除したあとでダイヤルロックを解除してください。
- 登録した暗証番号は、ダイヤルロックや電話帳ロックを解除するときに必要ですので、メモを取っておくなどして忘れないように気を付けてください。万一、登録した暗証番号を忘れてしまったときは、お買い求めの販売店にご相談ください。

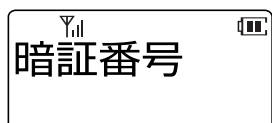
電話帳ダイヤルを使えないよう にする〈電話帳ロック〉

あらかじめ電話帳ロックを設定しておきますと、他の人に電話帳を開かれないようにすることができます。電話帳ロックを設定するにはあらかじめ暗証番号の登録が必要です。

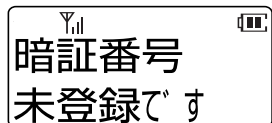
- 1** 待ち受け状態で [保留] ボタン、⁽²⁾ ABC [2] を順に押し、「電話帳ロック」を表示させる。



- 2** [保留] ボタンを押す。



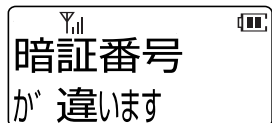
●暗証番号が登録されていないときは「ピピピピピ」という警告音が鳴り、電話帳ロックを設定することはできません。



- 3** 登録されている暗証番号4桁を入力する。



●登録されている暗証番号と入力暗証番号が違うときは「ピピピピピ」という警告音が鳴り、電話帳ロックを設定することはできません。



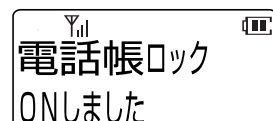
- 4** □または△ボタンで「ON/OFF」を選ぶ。



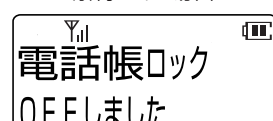
- 5** [保留] ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態になります。

設定した場合



解除した場合



4
を使う
mujō III



お知らせ

- 電話帳ロックの解除を途中でやめたいときには、切ボタンを押してください。
- 電話帳ロック中に□ボタンを押すと、ディスプレイに「電話帳ロック」と表示されます。
- 電話帳ロックの設定は、電源を切っても解除されません。
- キーロックまたはダイヤルロックと電話帳ロックが設定されているときは、キーロックまたはダイヤルロックを解除したあとで電話帳ロックを解除してください。
- 登録した暗証番号は、ダイヤルロックや電話帳ロックを解除するときに必要ですので、メモを取っておくなどして忘れないように気を付けてください。万一、登録した暗証番号を忘れてしまったときは、お買い求めの販売店にご相談ください。

PIAFS(ピアフ)データ通信/モデム通信をするには

自営 公衆
デュアル モード

32Kデータ通信用の市販アダプタなどを介してパソコンやPDA（携帯情報端末）のデータ通信が利用できます。

PIAFSデータ通信

- 1 32Kデータ通信用アダプタなどを利用してパソコンなどと電話機のデータコネクタを接続ケーブルで接続する。

●接続ケーブルのプラグは十分に奥まで差し込んでください。

- 2 パソコン等を使って、32Kアダプタ（データカード）等の設定をする。

- 3 本電話機の32Kデータ通信の設定が自動的に行われます。



●32Kデータ通信の設定が完了すると、「ピピ」と鳴り、約2秒間「DATA通信OK」と表示されたあと、もとの状態に戻ります。

ワンポイント

- PIAFS（PHSインターネットアクセスフォーラム）準拠の伝送方式を採用したデータ通信をご利用いただけます。
- 発信や着信の応答は、パソコンやPDAで操作します。操作の詳細や設定については32Kデータ通信用アダプタなどの取扱説明書をご覧ください。

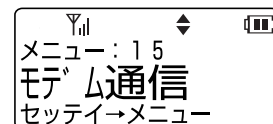


お知らせ

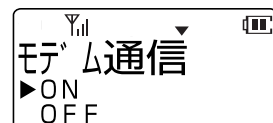
- 接続ケーブルを接続したままでも、通常の音声通話は可能です。
- 32Kデータ通信の発信、着信および通信中は、切ボタン以外の電話機での操作はすべて無効となります。
- パソコンでの操作以外に、この電話機の切ボタンを押しても通信を終了することができます。
- ダイヤルロックが設定されているときは、発信できません。32Kデータ通信の発信をするときは、あらかじめダイヤルロックを解除してからパソコンやPDAを操作してください。
- 32Kデータ通信の着信音の種類を選択することができます。
待ち受け状態で保留ボタンと3³_{DEB} 4⁴_{GHI}を順に押し、「データ着信音」を表示させ、またはボタンで着信音の種類を選びます。
- デュアルモードで自営と公衆の両方に待ち受けているときの32Kデータ通信の発信は、自営での発信となります。

モデム通信

- 1 待ち受け状態で保留ボタン、1¹_A 5⁵_{JKL}を順に押し、「モデム通信」を表示させる。



- 2 保留ボタンを押す。

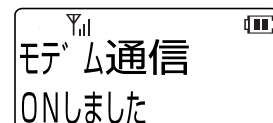


- 3 □または△ボタンで、モデム通信の「ON/OFF」を選ぶ。

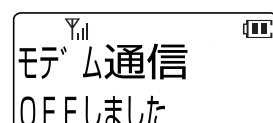
- 4 保留ボタンを押す。

●登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

設定した場合



解除した場合



お知らせ

- モデム通信を設定すると、電話機のイヤホンマイク差込口に接続した市販モデムで、データ通信ができます。
- 電話機はモデムからのダイヤルで電話をかけることはできません。電話機からの操作で通信相手と接続してから通信を開始してください。
- 通信相手と接続する前に、あらかじめ電話機のイヤホンマイク差込口にモデムとの通信ケーブルを接続しておく必要があります。
- イヤホンマイクを使用して通話をを行う場合は、モデム通信の設定を解除してください。
- モデム通信の設定は、一度通信（通話）を行うと解除されます。

使用者名表示を登録する／ヘルプ表示

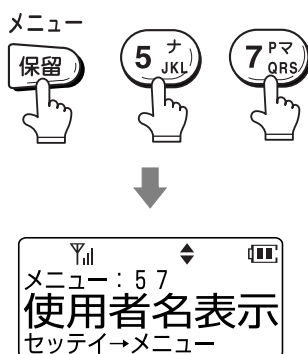
●自営 ●公衆
●デュアル ●トランシーバー

電話機各々に名前を登録することができます。〈使用者名表示〉

困ったとき、本機の使い方を忘れたときなどにご利用できます。〈ヘルプ表示〉

使用者名表示を登録する

- 1 待ち受け状態で [保留] ボタン、[5 ナ] [7 マ] を順に押し、「使用者名表示」を表示させる。



- 2 [保留] ボタンを押す。



- 3 現在登録されている名称が上段に表示されるので、[*ロング] または [#ラン] ボタンでカーソルを移動し、新しい名称を入力する。

- 124ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

- 4 [保留] ボタンを押す。

- 登録が正常に終了すると「ピピ」という確認音が鳴り、待ち受け状態に戻ります。

お知らせ

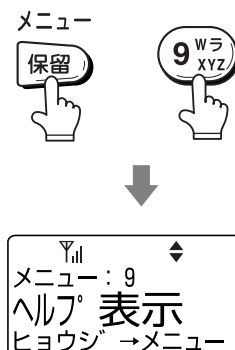
- 待ち受け状態のとき、ディスプレイの中段に登録された名称が表示されます。

- 自営モードのときは接続されているシステム基地局の表示機能が優先されます。

メニューでの設定番号がわからないときは〈ヘルプ表示〉

mujo III の使い方を忘れたときにご利用ください。

- 1 待ち受け状態で [保留] ボタン、[9 ワ] を順に押し、「ヘルプ表示」を表示させる。



- 2 [保留] ボタンを押す。



- 設定一覧を見たいときはさらに [保留] ボタンを押してから、[▼] または [▲] ボタンでスクロールさせて見てください。

- 3 [▼] または [▲] ボタンでスクロールさせ、知りたい操作を探す。



- 設定一覧で設定項目参照中に [保留] ボタンを押すことで、その項目を設定することができます。

電池パックを交換するには

電池パックは消耗品です。電話機の使用頻度にもよりますが、約1年程度ご使用になります。

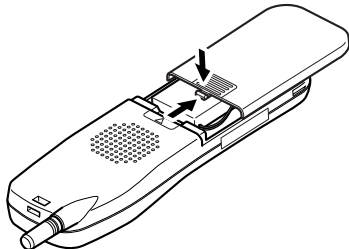
十分充電してもすぐ電池の残量がなくなる場合は、電池が消耗している可能性があります。新しい電池パック（オプション）に交換してください。詳しくはお買い求めの販売店にご相談ください。

電池パックを交換する

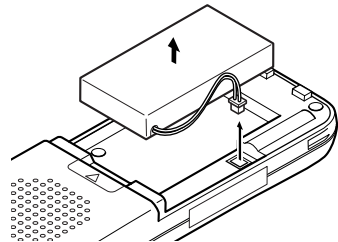
- 電源が入っているときは / [電源] ボタンを2秒以上押して電源を切る。

●必ず電源を切ってください。

- 電池カバーを取り外す。

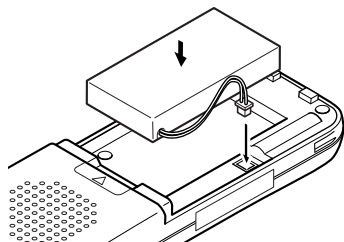


- コネクタを外し、電池パックを取り出す。

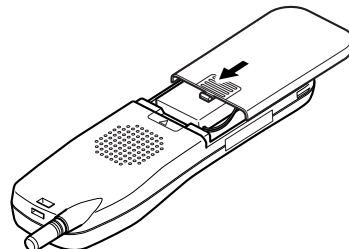


●コネクタを外す際は電池コードを引っ張らないようしてください。

- コネクタを差し込み、新しい電池パックを入れる。



- 電池カバーを取り付ける。



●充電器に戻し、7時間以上充電してください。

危険

●電池パックについて

電池パックの取り扱いの際には次の点にご注意ください。

- 充電には専用充電器を使用してください。
- 火の中に投入したり、加熱しないでください。
- 指定の電話機以外にはご利用になれません。

電池パックのリサイクルについて

この製品には、リチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。

交換後不要になった電池、およ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、コネクタを絶縁するためにテープを貼るか、ポリ袋に入れてお買い求めの販売店にお渡しください、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。



Li-ion

リサイクル協力店のお問い合わせ先

- 製品、リチウムイオン電池をご購入いただいた販売店
- (社) 電池工業会小形二次電池再資源化推進センター
および充電式電池リサイクル協力店くらぶ 事務局

リサイクル時のご注意

- 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（被膜・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。

自営	公衆
デュアル	トランシーバ

ご利用中にモードを変更するには

自営では内線電話としてご使いになり、外出先で公衆モードに変更するような場合、以下の手順でモードを変更します。

モードを変更する

- 1** 待ち受け状態で **保留** ボタン、**1** **ア** **3** **サ** **DEF** を順に押し、「モード切替」を表示させる。



- 2** **保留** ボタンを押す。

●現在のモードが選択表示され、モードの切り替えができます。



- 3** ご利用になるモードが選択されるまで、**▼** または **▲** ボタンを繰り返し押す。



- 4** モードを選んで、**保留** ボタンを押す。

●「ピピ」という確認音が聞こえ、表示されているモードが設定されます。

4
mujo III
を使う



お知らせ

- 待ち受け状態とは、発信、着信、通話などの操作を行っていない状態のことです。このときディスプレイには、登録された文字や数字が表示されます。
- PHS事業者とご契約をされていない電話機は、自営モードとトランシーバモードのみの切り替えになっています。
- 動作モードの変更は電話を切っても記憶されます。

アナログ回線でナンバー・ディスプレイを使うには

アナログ回線からかかってきた場合でも、相手の方の電話番号をディスプレイに表示させることができます。（相手の方が非通知のときは表示されません）このサービスを利用するには、NTTとの契約が必要です。あらかじめ電話帳登録で、電話番号と名前を登録しておくと、着信したときディスプレイに表示させることができます。さらに登録した電話番号ごとに着信する電話機を選ぶことができます。

着信する電話機を登録する

1 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、 ①②を順に押す。



●「1 システムデータ」と表示されます。

1 システムデータ

2 ②ボタンを1回押す。

●「2 バンゴウセッティ」と表示されます。

2 バンゴウセッティ

3 [機能]ボタンを押す。

●「21 ハッシンシャバンゴウ」と表示されます。

21 ハッシンシャバンゴウ

4 [機能]ボタンを押す。

●「タイチバンゴウ」と表示されます。

タイチバンゴウ (001)
イワサキ タロウ

5 ①、②ボタンを押して対象となる相手の方を選び、[機能]ボタンを3回押し、着信先の内線番号を入力する。着信先がファクスの場合、ファクスの内線番号23を入力する。

チャクシンサキ

●着信を複数端末で鳴音させたいときは「71」を入力してください。

「71」を入力するとファクス以外の全端末が鳴音します。

6 [機能]ボタンを押す。

7 登録が終わったら、受話器の上げ下げを行う。



お知らせ

- 着信する電話機を登録するには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。他の内線電話機からは登録することはできません。
- 複数端末で鳴音させたいときの設定は「71」の他に「72」、「73」もご利用いただけます。「71」、「72」、「73」で鳴音する端末は、ユーザ設定（166～169ページ）で変更することができます。
- 着信先の複数設定で「73：着信端末なし」を設定した場合、内線番号が一番小さい電話機に着信します。

■相手の方の電話番号が表示される例

電話がかかってくると、電話に出る前に登録してある相手の方の電話番号と名前がディスプレイに表示されるので、相手の方を確認してから電話に出ることができます。

電話がかかってくる前は…

28 SUN 6:25 PM
11



電話がかかってくると…

●電話帳に電話番号と名前が登録されている場合。

アイテサキ イワサキツウシンキ
0312345678

●電話帳に登録されていない場合。

アイテサキ 0377778888
アナログ

■相手の方の電話番号が表示されない場合

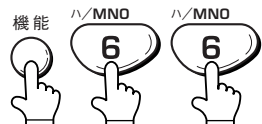
表示	表示の意味
ヒツウチチャクシン	かけてきた相手の方が番号を表示しない操作をした または、表示しない契約になっている
コウシュウウテンソウ	相手の方が公衆電話からかけている
ヒヨウシケンカイ	相手の方がナンバー・ディスプレイを提供していない地域からかけている または、サービスが競合しているため電話番号を通知できない

保留音を切り替えるには

保留音の曲を6種類の中から、切り替えることができます。

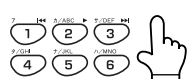
保留音を切り替える

- 1 受話器を取り上げて、[機能]ボタン、
⑥ ⑥ を順に押す。**



●現在の保留音が聞こえます。

- 2 保留音が聞こえている状態で、
①～⑥ を押して選曲する。**



●ボタンを押すごとに、曲が変わります。

- 3 新しく選んだ保留音が受話器から聞こえる。**

- 4 受話器を置く。**

保留音曲目の種類

曲番	曲 目
1	瞳がほほえむから
2	HERE COMES THE SUN
3	ハイ・ホー1
4	未来予想図Ⅱ
5	I NEED TO BE IN LOVE
6	パッヘルベルのカノン



お知らせ

- 保留音を切り替えるには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。その他の内線電話機からは登録することはできません。
- 切り替え操作を行ったとき、保留中の内線および局線がある場合、相手に流れている保留音の曲もそのとき切り替わります。

3人でお話しする〈会議通話〉

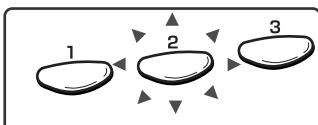
複数の外線とお話しすることができます。

外線2人の方と会議通話をする

- 1 外線と通話中に[保留／内線]ボタンを押す。



- 2 空いている[外線]ボタンを押す。



- 3 呼び出す相手の方の電話番号をダイヤルする。

- 4 つながったら「会議通話に参加してください」のように呼びかける。

- 5 通話状態のまま[会議]ボタンを押す。

- 6 手順1の操作で保留となった[外線]ボタンを押す。

- 7 会議通話を始める。

特定の外線を会議通話から切断する

- 1 通話を続けたい相手の[外線]ボタンを押す。

- 通話を続けたい相手の外線は保留状態になります。通話を切りたい相手の外線とは通話状態を維持します。

- 2 受話器を戻す。

- 通話を切りたい相手の外線が切斷されます。

- 3 保留中の[外線]ボタンを押す。

- 4 受話器を取り上げて、保留にしていた方との通話に戻る。

5

より
使う

お知らせ

- 本機能を使うには、あらかじめ工事設定が必要です。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- 会議通話は、合計4人まで参加できます。(外線は3つまで)

5. より便利に使う

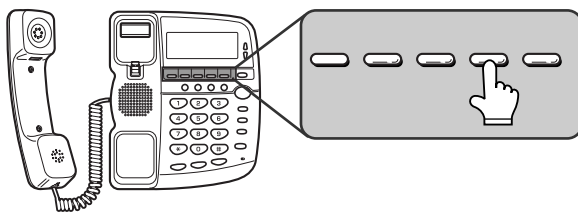
かかってきた電話を転送する〈転送電話〉

転送先の電話番号をあらかじめ登録しておくと、かかって来た電話を外部にある電話機に転送することができます。重要な電話を外出先などへ転送できて便利です。

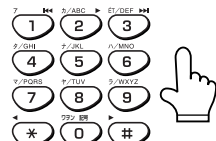
転送先の登録方法

1 受話器を取り上げる。

2 [転送電話]ボタンを押す。



3 転送先の電話番号をダイヤルする。



4 [転送]ボタンを押す。

- [転送]ボタンが赤く点灯します。

5 受話器を置く。

転送電話の取り消し方法

1 受話器を取り上げる。

2 [転送]ボタンに続いて[＊]ボタンを押す。

- [転送]ボタンが消灯します。

3 受話器を置く。

転送先電話番号の確認方法

1 受話器を取り上げる。

2 [転送]ボタンを押す。

3 転送先の電話番号がディスプレイに表示されます。

4 受話器を置く。

ワンポイント

- ◆〈転送電話〉を一時停止させるには…
[転送]ボタンが点灯しているとき、[転送]ボタンを押す。
●もう一度押すと動作状態になります。



お知らせ

- 他の内線電話機でも工事設定により使用することができます。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- アナログ局線では本機能は使えません。ISDN回線のみです。
- 転送先の電話番号は48桁までです。

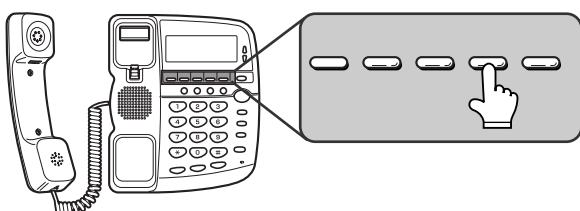
ダイヤルイン/i・ナンバーサービス番号ごとにかかってきた電話を転送する

転送先の電話番号をあらかじめ登録しておくと、かかってきた電話を外部にある電話機に転送することができます。重要な電話を外出先などへ転送できて便利です。
また、転送先を削除しなくても、転送する、しないを設定することもできます。

ダイヤルイン番号ごとの転送先を登録する

1 受話器を取り上げる。

2 [ダイヤルイン転送1]または[ダイヤルイン転送2]ボタンを押す。



●赤色で速く点滅します。

3 転送先の電話番号をダイヤルする。

●番号を間違えたときは、削除することはできません。初めからやり直してください。

4 [ダイヤルイン転送1]または[ダイヤルイン転送2]ボタンを押す。

●「ブッブッブ…」という確認音が聞こえ、[ダイヤルイン転送1]または[ダイヤルイン転送2]ボタンが赤点灯します。

ダイヤルイン番号ごとの転送先電話番号を確認する

1 受話器を取り上げる。

2 [ダイヤルイン転送1]または[ダイヤルイン転送2]ボタンを押す。

3 転送先の電話番号とダイヤルイン番号がディスプレイに表示される。

●転送先電話番号の確認は、登録を行った多機能電話機からしかできません。

5

より便利に使う

ワンポイント

◆転送先を削除するには…

受話器を取り上げ、[ダイヤルイン転送1]または[ダイヤルイン転送2]ボタンに続けて○ボタンを押す。

◆一時停止させるには…

[ダイヤルイン転送1]または[ダイヤルイン転送2]ボタンが点灯しているとき、[ダイヤルイン転送1]または[ダイヤルイン転送2]ボタンを押す。

●もう一度押すと動作状態になります。



お知らせ

●本機能を使うには、あらかじめ工事設
定が必要です。詳しくは、お買い求め
の販売店にお問い合わせください。

●アナログ局線では本機能を使えません。ISDN回線のみ
です。

市外通話料金を節約するには〈簡易ACR発信〉

市外発信を行うとき、設定したNCCを自動的に選択して発信します。

簡易ACRを設定する

例) 「0088」に設定する場合。

- 1** 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、  を順に押す。



●「システムデータ」と表示されます。

- 2** [機能]ボタンを押し、ボタンを3回押す。

●「14 ACR NO.」と表示されます。

14 ACR No.

- 3** [機能]ボタン、    を順に押す。

ACR No.
0088

- 4** [機能]ボタンを押す。

●続いて「自市外局番」を設定します。
●「ジシガイキヨクバン」と表示されます。

ジシガイキヨクバン

- 5** ダイヤルボタンでこの電話機の市外局番に続いて市内局番を押す。

033123

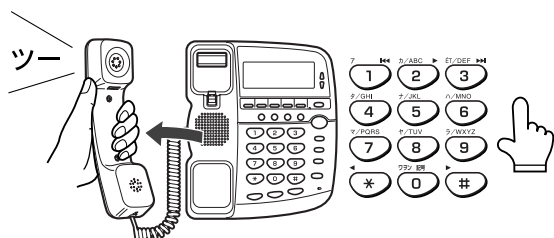
市外局番 市内局番

- 6** [機能]ボタンを押す。

- 7** 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行う。

簡易ACRで電話をかける

- 1** 〈電話をかける〉の操作で「ツー」という音が聞こえたら、相手の方の電話番号をダイヤルする。



- 2** 設定されたNCC(001、0077、0088)のダイヤルを付加して電話がかかる。

ワンポイント

●簡易ACRを使用しないで、NTTをご利用になるときは、相手の方の電話番号の前に下記のダイヤルを付加してください。

001の場合 0000
0077の場合 009
0088の場合 009



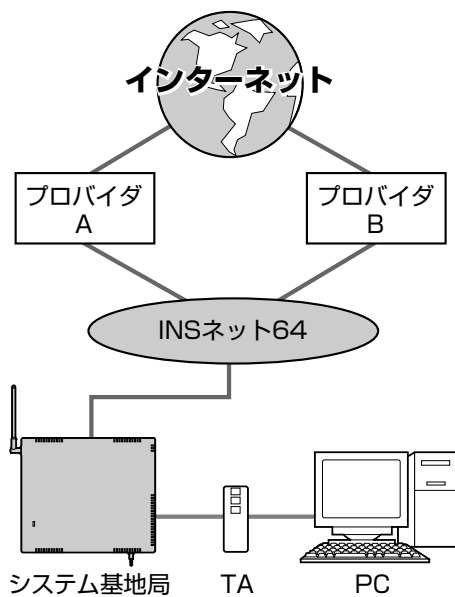
お知らせ

- 簡易ACRを設定するには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。その他の内線電話機からは設定することはできません。
- 0077および0088を利用するには別途契約をする必要があります。

パソコンを接続するには

■インターネットをする

インターネットは網の目のように張り巡らされたネットワークで、世界中のコンピュータが結ばれています。一般的の利用者は電話回線でNTTのOCNなどのインターネットプロバイダに接続し、インターネットのプロバイダを介してインターネットに接続されています。この電話機にパソコンを接続すると、インターネットのさまざまなサービスをご利用いただけます。

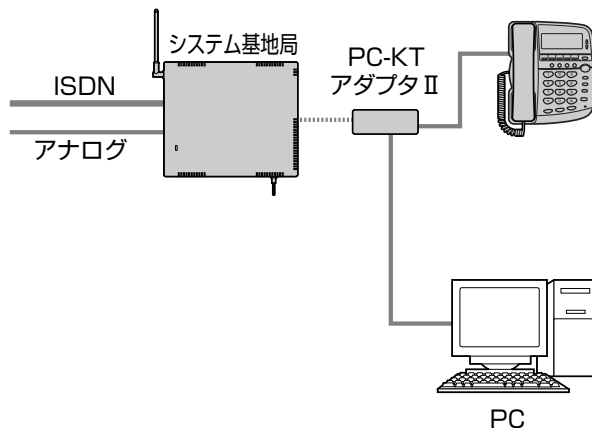


■CTIを利用する

CTI(Computer Telephony Integration)とは、電話システムとパソコン等のコンピュータを結合することにより、業務改善を図ることです。現在は主に顧客の管理システムとして導入されています。

- 「ナンバー・ディスプレイ」はこのCTIシステムにおいて重要なキーファクターとなります。「ナンバー・ディスプレイ」で受信した発信電話番号情報を活用して、受注受付時の顧客情報自動表示や適切な担当等への接続、スムーズで正確な電話応対が可能となり、お客様サービスの向上や業務の効率化が図れます。

CTI構成図



5

より
使う

お知らせ

- ここで説明はオプション機能の一例を示しています。詳細はソフトメーカー、パソコンメーカー、インターネットサービスプロバイダなどにお問い合わせください。
- システム基地局のS/T点に接続された機器は、システム基地局のパイロット/ISDN同期ランプが橙色、および停電中にはご使用になれません。

簡易セキュリティを使うには

センサーボタンを押すと(外部スイッチの入力) 指定の電話機を呼び出して相手が応答したあと、あらかじめ録音してある「センサーメッセージ」を2回流すことができます。倉庫や、トイレ、風呂場などからの呼び出し用としてお使いになると便利です。

センサーメッセージを録音する

1 受話器を取り上げる。

2 [留守]ボタンを押す。



●「応答メッセージを録音します。番号をどうぞ」という音声が聞こえます。

3 「応答メッセージ」をダイヤルボタンで⑦または⑧を押す。

- ⑦を入力：センサー1のメッセージ
- ⑧を入力：センサー2のメッセージ

4 「ピー」と鳴ったら、受話器に向かって応答メッセージを話す。

●53ページの〈応答メッセージを録音する〉をご覧ください。

センサーメッセージを再生する

1 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、[再生]ボタンを順に押す。

●「番号をどうぞ」という音声が聞こえます。

2 ⑦または⑧を選んで[再生]ボタンを押す。

●応答メッセージが再生されます。



●再生を途中で停止するときは、[再生]ボタンを押します。

センサーメッセージを消去する

1 再生中に[消去]ボタンを押す。

●「応答メッセージを消去します」という音声が聞こえ、確認音が3秒間送出されたあと、消去されます。



●消去を中止するときは、この確認音が終わる前までに受話器を取り上げてから下ろします。

簡易セキュリティを使う

1 センサーボタンを押す。

●設定された呼び出し先(初期値は内線番号「11」の多機能停電電話機に設定されています)を呼び出し、相手の方が応答すると、あらかじめ録音されているメッセージを2回流します。



ボタンを押す。



●この機能は、工事設定が必要です。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

●センサーは、最大2つ接続できます。

●センサーの呼び出し先の番号は電話帳「440～443」に設定します。

- ・センサー1：外線を呼び出す場合…440
内線を呼び出す場合…442
- ・センサー2：外線を呼び出す場合…441
内線を呼び出す場合…443

●呼び出し先が外線の場合は、相手の電話番号を、内線の場合は、内線番号を指定します。

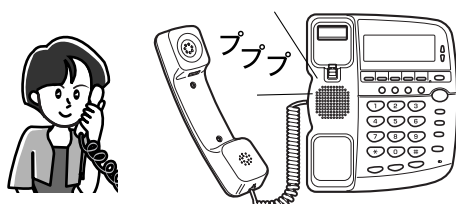
●このページの操作をコードレスキー電話、mujo IIIで行うときは、「[機能]ボタンを押す」という記述を「[機能]ボタンを2回押す」に読み替えてください。

通話中に別の着信を受ける 〈話中着信〉

通話中に他の内線電話機や外線からの呼び出しがあると着信音を鳴らすことができます。

話中着信

- 1** 通話中に外線からの呼び出しがあると、「ブブブ」という小さな着信音がスピーカから聞こえる。



●外線からの呼び出しの場合には呼び出された外線番号が表示されます。

- 2** 通話が終わったら受話器を置く。



- 3** あとからかかってきた外線からの着信音が鳴るので、受話器を取ってお話しする。



5

より便利
に使う

お知らせ

- ドアホン着信は話中時には「ブブブ」と着信します。
- 話中着信が複数あるときには、着信の優先順位にしたがって鳴音します。
〈着信音優先順位〉(38ページ)

その他の機能

(◆夜間モードの切り替えは、多機能停電電話機のみで行います)

夜間モードに切り替える

夜間または休日に着信があったときに鳴音する内線電話機を設定すると、その電話機だけに着信音が鳴ります。

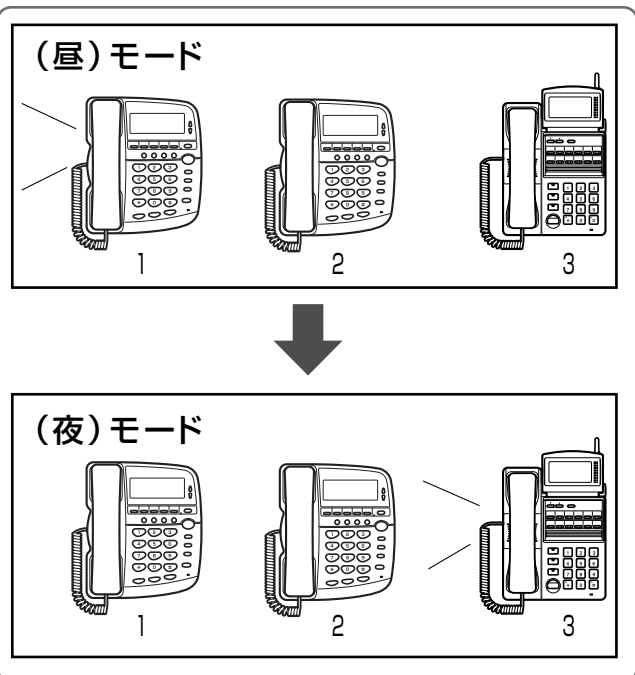
1 受話器を取り上げる。

- 内線発信音が聞こえます。

2 [夜間切替]ボタンを押す。

- 「夜間モード」に切り替わり、切り替えが完了すると「ブッブッブッブッブ…」という確認音が聞こえます。

3 受話器を置く。



お知らせ

- 夜間モードに鳴音させる内線電話機は、工事設定により切替モードが使えます。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- 外線使用中にモードを変更すると、その外線が空きになった時点で、新しい設定モードに切り替わります。

着信拒否を使う 〈ドントディスターべ〉

電話に出ることができないときに、一時的に着信を拒否することができます。仕事や会議の妨げになるのを防ぎます。

1 受話器を置いたまま、[ドントディスターべ]ボタンを押す。

- ドントディスターべランプが点灯します。
- ドントディスターべ中の電話機を呼び出した内線電話機には「ブーッブーッブーッ」という着信拒否音が聞こえます。

DND	18
	11

着信拒否を解除する

1 赤点灯している[ドントディスターべ]ボタンを押す。

- 通常の状態に戻ります。

ワンポイント

- ドントディスターべによって拒否される呼び出しは次のとおりです。
 - ・局線着信
 - ・内線トーン／音声呼び
 - ・ドアホン着信
 - ・グループ呼出し
 - ・NTTダイヤルイン着信



お知らせ

- この機能は、工事設定が必要です。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

- 着信拒否中でも、保留警報着信は、着信すると電話機の音が鳴ります。
- 着信拒否中の電話機に内線電話した場合は、発信電話機に「ブーッブーッブーッ」という着信拒否音が聞こえます。
- 着信拒否中の電話機でも発信はできます。
- mujo IIIでドントディスターべ中はディスプレイに「M」と表示されます。
- mujo IIIでのドントディスターべは公衆モードからの着信及びトランシーバモードでの着信は着信拒否なりません。

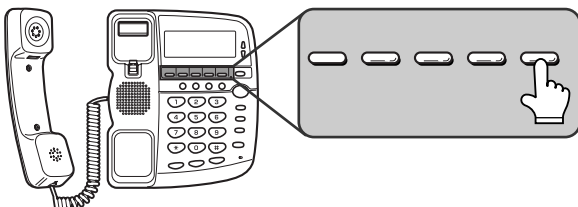
ファクスへ転送する

1 着信音が鳴ったら、受話器を取る。

- ファクスからの着信の場合、「ポー…ポー…」という音が聞こえます。



2 [FAX転送]ボタンを押す。



- [FAX転送]ボタンが赤く点灯します。

3 受話器を置く。

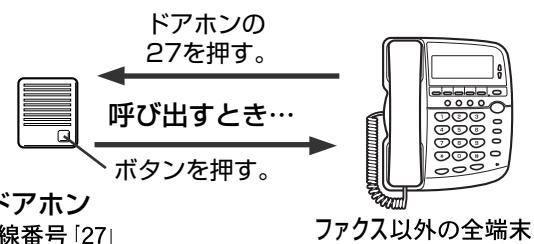


お知らせ

- 「i・ナンバーサービス」を使うこともできます。(165ページ)
- ファクス送信については、ご利用のファクスの取扱説明書をご覧ください。
- お買い求め時、ファクスを使用できるように設定されています。使用しない場合はユーザ設定で変更できます。〈ユーザ設定一覧表〉(168ページ)

ドアホン通話をする

オプションのドアホンを利用すると、ドアホンからの呼び出しに応答することができます。また、内線からドアホンを呼び出して通話することもできます。



5

より
使う
便利

ワンポイント

- ドアホンが呼び出したときの着信音は、4種類あります。
- ドアホン着信があったときは、内線電話機のディスプレイにドアホンからの着信であることが表示されます。
- ドアホン着信があったときは、内線電話機の[保留/内線]ボタンが着信表示となります。



お知らせ

- オプションのドアホンについては、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

- ドアホン着信時に鳴音する内線電話機を変更したい場合はユーザ設定で変更できます。
〈ユーザ設定一覧表〉(168ページ)
- ドアホン着信時に、その着信に応答できる時間itsuを変更するには工事設定が必要です。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- 内線電話機とドアホンの通話は2者通話のみです。
- ドアホンと局線を接続することはできません。
- 内線電話機からのドアホン呼出は音声呼出のみです。
- デジタルルドアホン(DDPH)を使う場合には工事設定が必要です。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

5. より便利に使う

その他の機能（つづき）

（◆増設した多機能電話機でも使用できます）

スピーカ音を拡大する

広い場所や騒々しいところなどに電話機がある場合、音声呼び出し〈スピーカ音拡大〉や着信音〈高音量ベル〉を聞こえやすくできます。

■「ZT-EAMP」を電話機裏面にあるコネクターに「ZT-EBL接続コード」で接続します。

- 本装置はオプションです。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- 「ZT-EBL」は、AC100Vの電源が必要です。
- 停電時には、本機能は動作しません。
- 〈オーフックダイヤル〉では、スピーカ音は拡大されません。

高音量ベルを使う

■「ZT-EBL (N)」を電話機裏面にあるコネクターに「ZT-EBL接続コード」で接続します。

- 本装置はオプションです。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- 「ZT-EBL」は、AC100Vの電源が必要です。
- 停電時には、本機能は動作しません。
- 〈オーフックダイヤル〉では、スピーカ音は拡大されません。

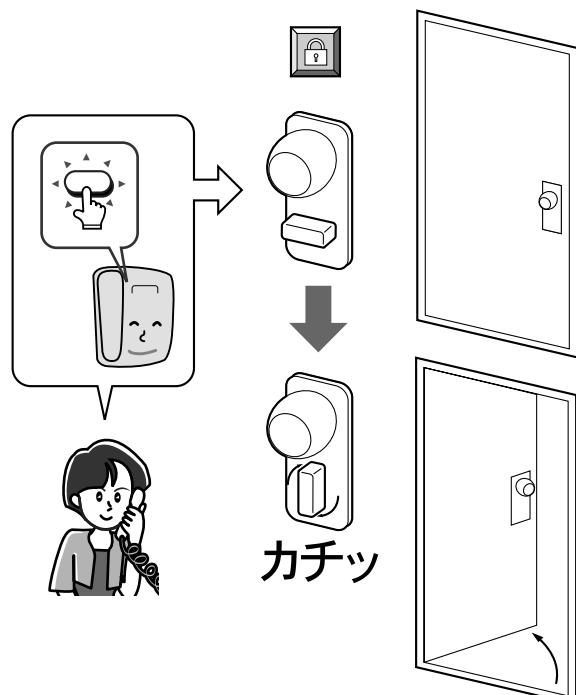
リレーコントロールを使う

システム外の装置をコントロールできます。電気錠、自動開閉の門扉などを電話機でコントロールし、ドアホンと通話後、玄関の門扉を自動開閉するときに便利です。

1 [リレー1]または[リレー2]ボタンを押す。

- リレーが動作している間、ボタンは点灯しています。

例) リレーセンサーを呼び出して、玄関錠のロックを外し(メークする)、ドアを開けるようにする。



お知らせ

- この機能は、工事設定が必要です。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- コントロールできるリレーは、最大2つ接続できます。

システム名を登録する

お使いになる電話機に名前を登録することができます。

1 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、 ○ ○ を順に押す。



●「1 システムデータ」と表示されます。

1 システムデータ

2 [機能]ボタンを2回押す。



●「名前入力画面」が表示されます。

システムメイ
ア

3 システムの名前を入力する。

●46ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

システムメイ
イワサ

4 [機能]ボタンを押す。



5 登録が終わったら、受話器の上げ下げを行なう。

5

より
使う
便利



お知らせ

●システム名を登録するには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。他の内線電話機からは登録することはできません。

INSネットサービスを利用した機能

INSネットサービスは、NTTが提供するISDNサービスです。この電話機では、INSネットサービスを活用したさまざまな機能をご利用いただけます。

■INSネットサービスを利用した機能

機能	説明	ページ
発信者番号通知	電話をかけたときに、発信者番号を相手の方へ通知することができます。	160
サブアドレス通知	各内線電話機の内線番号をサブアドレスとして利用することができます。サブアドレスを利用すると、特定の内線電話機にだけ着信させることができます。	158
フレックスホン※	以下の4つの機能からなる複合接続サービスです。(コールウェイティングは対応していません)	162
通信中転送機能※	通話を別の相手の方に転送することができます。	
三者通話 切替モード※	通話中に別の相手の方を呼び出して、三者間で通話相手を切り替えてお話しすることができます。	
ミキシングモード※	通話中に別の相手の方を呼び出して、三者で通話することができます。	
着信転送機能※	かかってきた電話を、この電話機にあらかじめ登録してある他の電話番号に自動的に転送することができます。	
ダイヤルインサービス※	契約者回線番号のほかに番号（ダイヤルイン追加番号）を追加すると、ダイヤルイン番号をダイヤルすることにより、それぞれ特定の電話機を呼び出すことができます。	158
グローバル着信サービス※	複数のダイヤルイン番号を使用しているシステムで、1つのダイヤルイン番号に着信があると、各ダイヤルイン番号によって個別呼出するようデータ設定した電話機すべてを呼び出すことができます。	158
INSボイスワープ※	フレックスホンの着信転送に比べて、高機能な着信転送サービスです。転送先の電話番号は、NTTの交換機に登録します。	161
INSボイスワープセレクト※	INSボイスワープの機能に加え、特定の相手からの通信のみを限定して転送させることができます。	—
INSナンバー・ディスプレイ※	アナログ回線からかかってきた場合でも、相手の方の電話番号をディスプレイに表示させることができます。	164
INSナンバー・リクエスト※	電話番号を通知しない通話に対して、通知してかけ直すよう音声メッセージで応答します。	164
i・ナンバーサービス※	ダイヤルイン契約をしなくても、契約回線とは別の番号を取得できます。その番号を着信させる端末に設定することができます。	165

※印のサービスは、別途NTTとのご契約が必要です。



- 本取扱説明書に記載されているINSネットサービスは、平成11年8月1日現在のものです。
- 本取扱説明書に記載されているサービス以外のものについてはご利用できない場合があります。
- INSネットサービスの詳細については、局番なしの「116」番またはNTT窓口等へお問い合わせください。

発信者番号通知

発信者番号通知とは、電話をかけたとき、発信者番号（契約者回線番号）を相手の方に通知する機能です。

■あなたの電話番号の通知のされかた

発信者番号を通知するかしないかは、INSネット64の契約内容、この電話機の設定、ダイヤル操作の3つの組合せで決まります。

- INSネット64の発信者番号通知サービスの契約種別
「通常通知」「通常非通知」「常時通知拒否」があります。

・本装置の設定

お買い求め時は、発信者番号が登録されていませんので「INSネット64契約」に従います。
ただしユーザー設定で発信者番号（網側が認識できる番号）を登録しておけば発信者番号を通知します。

- 通知する／通知しないを指定するダイヤル操作

電話番号の前に付加する「184(通知しない)」「186(通知する)」があります。

●電話をかけるときの操作によって、通知の有無は以下のようになります。

○…通知する ×…通知されない

契約内容	本装置の設定	ダイヤル操作		
		相手番号(通常の操作)	184+相手番号	186+相手番号
通常通知 (通話ごと非通知)	発信者番号登録あり	○	×	○
	発信者番号登録なし	○	×	○
通常非通知 (回線ごと非通知)	発信者番号登録あり	○	×	○
	発信者番号登録なし	×	×	○

電話番号通知を登録する

1 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、を順に押す。

- 「1 システムデータ」と表示されます。

2 ボタンを1回押し、[機能]ボタンを押す。

- 「21 ハッシンシャバンゴウ」と表示されます。

21 ハッシンシャバンゴウ

3 ボタンを6回押す。

- 「27 ツウチバンゴウ」と表示されます。

27 ツウチバンゴウ

4 [機能]ボタン、、ボタンを順に押し、発番号を設定する端末を選択する。

ツウチバンゴウ(13)

5 [機能]ボタンを押す。

- 「ハツバンゴウ」と表示されます。

ハツバンゴウ

6 ダイヤルボタンで電話番号を入力する。

ハツバンゴウ
0312345678

7 [機能]ボタンを押す。

8 登録が終わったら、受話器の上げ下げを行なう。



お知らせ

- INSネット契約で「常時通知拒否」をご契約の場合は、どんな操作をしても通知しません。（「184、186」は利用できません）

- 本機能を使うには、あらかじめユーザ設定が必要です。（168ページ）

- 電話番号通知を登録するには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。その他の内線電話機からは登録することはできません。

サブアドレス通知／ダイヤルイン／グローバル着信サービス

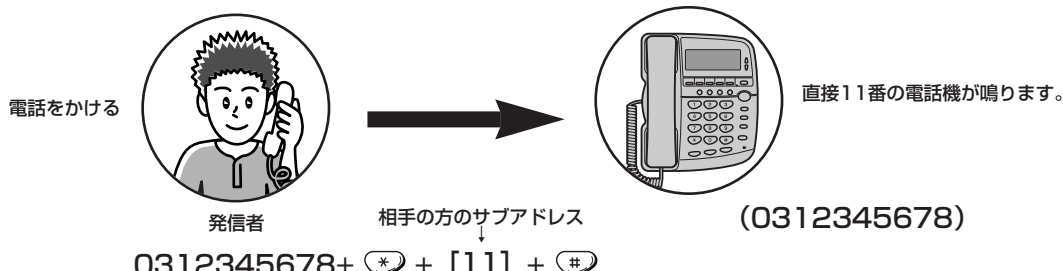
■サブアドレス通知

INSネットサービスでは、サブアドレスを指定して装置内の内線電話機や、S/T点に接続されているターミナルアダプタなどを直接呼び出すことができます。本装置ではサブアドレスを追加して発信することができます。

また相手の方に通知する発信者番号にもサブアドレスを付加して通知し、着信時にはサブアドレスに従い電話機を鳴らすことができます。

●サブアドレス通知の使いかた

本装置では内線番号がサブアドレスになります。



ワンポイント

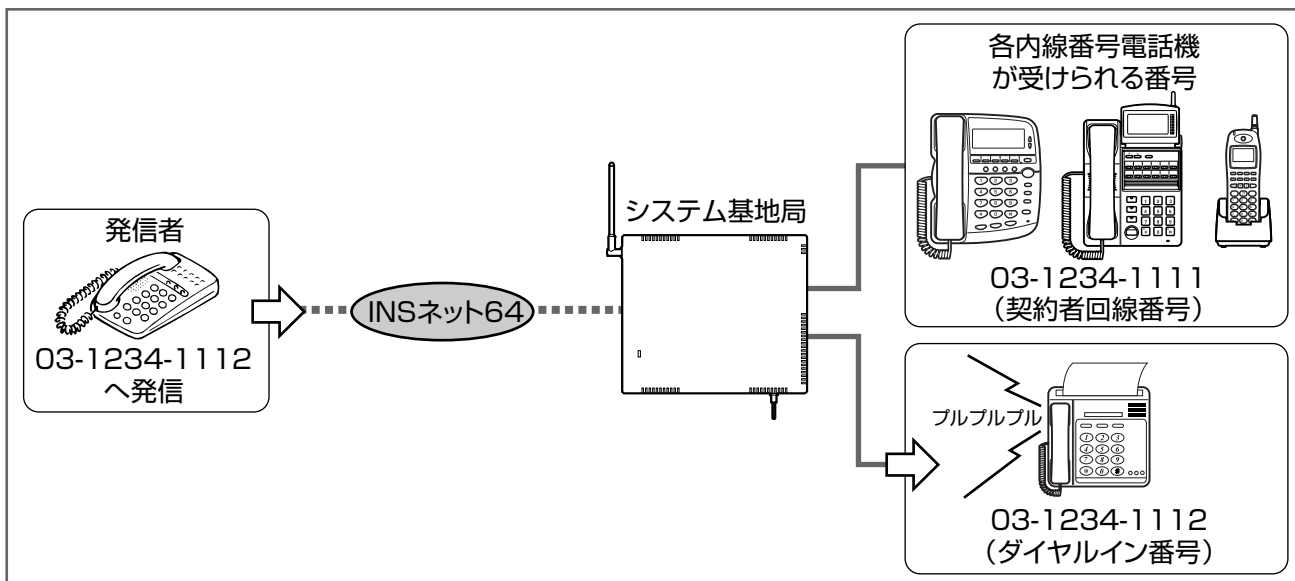
- 相手先にISDN回線が収容されていない場合、サブアドレスによる個別呼出はできません。また相手が一般電話でかけてきた場合、サブアドレスによる本装置の内線を個別に呼び出すことはできません。

■ダイヤルインサービス

NTTのダイヤルインサービスの申し込みをすると、1つの回線で複数のアドレス（契約者番号の他にダイヤルイン番号）を持つことができます。ダイヤルイン番号を内線電話機ごとに割り付けると、外から特定の電話機を呼び出すことができるようになります。

ダイヤルイン番号へ電話がかかってきた場合、ダイヤルイン番号ごとにそれぞれ特定の電話機を呼び出すことができます。

〈例〉 契約者回線番号（03-1234-1111）に、1つのダイヤルイン番号をアナログ電話機に割り付ける場合。



■グローバル着信サービス

契約者回線番号に着信するときに着信番号を付与しないようにするサービスであり、このサービスを使うことにより、ダイヤルイン番号を2つ持たなくても、ダイヤルイン番号1つだけで、着信に対する鳴音先を2種類持つことができます。

ダイヤルインを設定するには

ダイヤルインを設定する

1 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、
①②を順に押す。

- 「1 システムデータ」と表示されます。

2 ②ボタンを1回押し、[機能]ボタンを押す。

- 「21 ハッシンシャバンゴウ」と表示されます。

21 ハッシンシャバ ンゴウ

3 ②ボタンを1回押す。

- 「22 ダイヤルイン」と表示されます。

22 ダ イヤルイン
カ：1, フカ：0=0

4 ①を押し、「力」を選ぶ。

ダ イヤルイン
カ：1, フカ：0=1



タイチバンゴウ (001)

5 ①、②ボタンを押し、空いている「タイチバンゴウ」を選択し、[機能]ボタンを押す。

ダ イヤルインバ ンゴウ

- 「タイチバンゴウ (001)」はグローバル着信専用ですので使用しないでください。

6 ダイヤルイン番号の最後の4桁をダイヤルボタンで入力したあと、[機能]ボタンを押す。

ダ イヤルインメイショウ ア

7 ダイヤルインの名称を入力する。

- 46ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

ダ イヤルインメイショウ ア
ジ タク■

8 [機能]ボタンを押し、着信先の内線番号を入力する。着信先がファックスの場合、ファックスの内線番号23を入力する。

チャクシンサキ

- 着信を複数端末で鳴音させたいときは「71」を入力してください。

「71」を入力するとファックス以外の全端末が鳴音します。

9 [機能]ボタンを押す。

- 次の「タイチバンゴウ」の表示になりますので、さらに設定する場合は、手順5からくり返してください。

10 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行う。

6

INSネット
サービスを使う



お知らせ

- ダイヤルインを設定するには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。その他の内線電話機からは設定することはできません。
- サブアドレスに従い電話機を鳴らすには、ダイヤルインを「力」に設定しておく必要があります。
- 複数端末で鳴音させたいときの設定は「71」の他に「72」、「73」もご利用いただけます。
「71」、「72」、「73」で鳴音する端末は、ユーザ設定(166~169ページ)で変更することができます。

グローバル着信／発番号の着信先を設定するには

グローバル着信を設定する

例)：「着信指定1」に設定する場合。

- 1** 159ページの〈ダイヤルインを設定する〉の手順5で「タイチバンゴウ」(001)を選択する。

タイチバ　ンゴ　ウ (001)

- 2** [機能]ボタンを押す。

タ　イ　ヤ　ル　イ　ン　バ　ン　ゴ　ウ

●契約番号を入れてください。

- 3** ダイヤルイン番号の最後の4桁をダイヤルボタンで入力したあと、[機能]ボタンを押す。

タ　イ　ヤ　ル　イ　ン　メ　イ　シ　ョ　ウ

- 4** ダイヤルインの名称を入力する。

●46ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

タ　イ　ヤ　ル　イ　ン　メ　イ　シ　ョ　ウ

ジ　タ　ク

- 5** [機能]ボタンを押し、着信先の内線番号を入力する。着信先がファックスの場合、ファックスの内線番号23を入力する。

チャクシンサキ

●着信を複数端末で鳴音させたいときは「71」を入力してください。

「71」を入力するとファックス以外の全端末が鳴音します。

- 6** 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行う。



お知らせ

- 本機能を設定するには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。他の内線電話機からは設定することはできません。
- 本機能を使うには、あらかじめユーザ設定が必要です。(166ページ)

発番号の着信先を設定する

- 1** 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、^(#) [①] を順に押す。

●「1 システムデータ」と表示されます。

- 2** ^(#) [①] ボタンを1回押し、[機能]ボタンを押す。

●「21 ハッシンシャバンゴウ」と表示されます。

21 ハッシンシャバ　ンゴ　ウ

- 3** [機能]ボタンを押す。

●「タイチバンゴウ(000)」と表示されます。

タイチバ　ンゴ　ウ (000)

- 4** ^(#) または ^(#) [①] ボタンで着信先を設定する着番号を選び、[機能]ボタンを3回押す。

チャクシンサキ

- 5** ダイヤルボタンで着信先の内線番号を入力する。着信先がファックスの場合、ファックスの内線番号23を入力する。

チャクシンサキ

11

●着信を複数端末で鳴音させたいときは「71」を入力してください。

「71」を入力するとファックス以外の全端末が鳴音します。

- 6** [機能]ボタンを押す。

●次の「タイチバンゴウ」の表示になりますので、さらに設定する場合は、手順4からくり返してください。

- 7** 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行う。



お知らせ

- 複数端末で鳴音させたいときの設定は「71」の他に「72」、「73」もご利用いただけます。
- 「71」、「72」、「73」で鳴音する端末は、ユーザ設定(166~169ページ)で変更することができます。

INSボイスワープ

かかってきた電話を、あらかじめ登録した電話番号へ自動的に転送するサービスです。
本機能を使うには、あらかじめ電話番号通知（157ページ）を設定しておく必要があります。

INSボイスワープ転送先電話番号の登録操作

1 受話器を取り上げ、ISDN回線の[外線]ボタンを押す。

- 「ツー」というダイヤル音が聞こえます。

2 ① ④ ② ② と # ボタンを押す。

- 局からアナウンスが聞こえます。

3 転送先電話番号をダイヤルする。

- 局から確認のアナウンスが聞こえます。

4 受話器を置く。

停止操作

1 受話器を取り上げ、ISDN回線の[外線]ボタンを押す。

- 「ツー」というダイヤル音が聞こえます。

2 ① ④ ② ① と # ボタンを押す。

- 局からアナウンスが聞こえます。

3 受話器を置く。

INSボイスワープ確認操作

1 受話器を取り上げ、ISDN回線の[外線]ボタンを押す。

- 「ツー」というダイヤル音が聞こえます。

2 ① ④ ② ⑧ と # ボタンを押す。

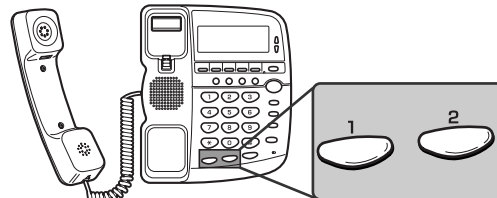
- 局から現在の設定内容がアナウンスされます。

3 受話器を置く。

開始操作

1 受話器を取り上げ、ISDN回線の[外線]ボタンを押す。

- 「ツー」というダイヤル音が聞こえます。



2 ① ④ ② ① を押す。

3 転送方法を指定する番号（①～④）と # ボタンを押す。

- 局からアナウンスが聞こえます。

4 受話器を置く。

ワンポイント

転送方法を指定する番号と動作は、以下のとおりです。

- | | |
|--------|---------------------------|
| 142 0 | : サービス停止 |
| 142 1n | : サービス開始 (n : 転送条件 = 1~4) |
| 1 | : 無条件転送 |
| 2 | : 無応答時転送 |
| 3 | : 話中時転送 |
| 4 | : 無応答時および話中時転送 |
| 142 2 | : 転送先登録 (リスト0) |
| 142 3 | : 無応答時、転送起動時間 |
| 142 4 | : 転送先登録 (リスト1~4) |
| 142 7 | : リモートコントロール手順 |
| 142 8 | : 確認 |



お知らせ

- 登録操作は局からのアナウンスに従って行います。詳しくはNTTのサービス説明などを参照してください。
- ボイスワープサービスはあらかじめNTTとの契約が必要です。
- ボイスワープ登録操作を行う場合、NTTとの契約番号を発信時に発番号として付加する必要があります。このため、操作端末は発信時に局に通知するISDN発番号を設定しておく必要があります。

6. INSネットサービスを使う

フレックスホン

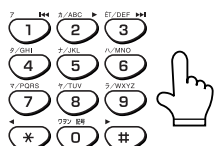
この電話機は、INSネットサービスの付加サービスであるフレックスホンサービスを利用することができます。フレックスホンサービスをご利用になるときは、NTTとの契約が必要です。詳しくは、局番なしの「116番」またはNTT窓口等にお問い合わせください。

通話中転送機能

相手の方からかかってきた外線通話を、別の相手の方に転送できます。

1 通話中に[フック]ボタンまたは[機能]ボタン、①②を順に押す。

2 転送先の電話番号をダイヤルする。
●ディスプレイに電話番号が表示されます。



3 ②ボタンを押す。

4 相手の方が出たら転送することを伝える。

- 相手が通話中の場合、いったん受話器を置くと着信音が鳴りますので、もう一度受話器を取り上げればもとの通話に戻ります。



5 [通信中転送]ボタンを押す。

- 通話が転送されます。

6 受話器を置く。



- 通話中転送機能を使うには、あらかじめ工事設定する必要があります。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

- 電話番号の間違い、相手の方が話中または呼び出し音中に②ボタンを押しても、切り替えはできません。
- 三者通話の料金は、それぞれ発信を行った方からの支払いになります。
- このページの操作をコードレスキーテレホン、mujoⅢで行うときは、「[機能]ボタンを押す」という記述を「[機能]ボタンを2回押す」に読み替えてください。

三者通話機能

外線と通話中に、別の方を呼び出して3人で通話できます。

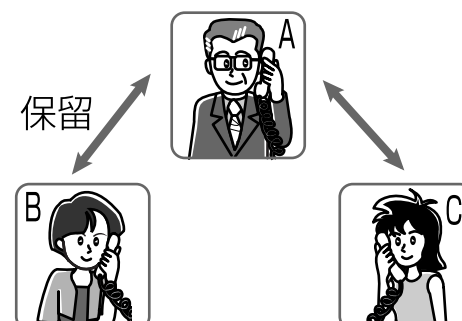
1 通話中に[フック]ボタンまたは[機能]ボタン、①②を順に押す。

2 通話に加えたい相手の方(C)の電話番号をダイヤルする。
●ディスプレイに電話番号が表示されます。

3 ②ボタンを押す。
●Bの方は、保留状態になります。

4 相手の方が出たら3人で通話することを伝える。

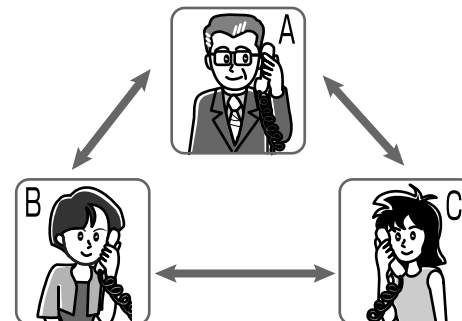
- 相手が通話中の場合、いったん受話器を置くと着信音が鳴りますので、もう一度受話器を取り上げればもとの通話に戻ります。



- ②ボタンを押すたびに、通話相手が切り替わります。

5 ②ボタンを押す。

- 3人で通話します。(ミキシングモード)



- 切替モードにするには、②ボタンを押す。
- ②ボタンを押すたびに、通話相手が切り替わります。

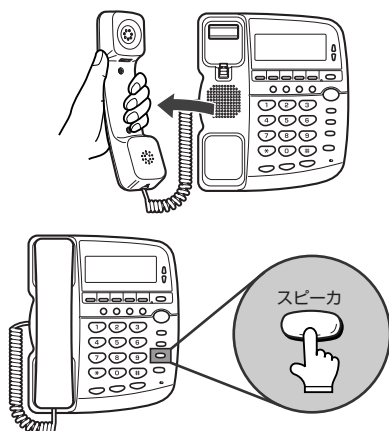
転送先の電話番号をあらかじめ登録することにより、ダイヤルイン／i・ナンバーでかかってきた着信に応答せずに転送先へ移すことができます。ダイヤルインまたはi・ナンバーを契約していない方は、INSボイスワープをご利用ください。

着信転送機能

- 転送先の番号は着信転送を登録した電話機の電話帳「98」が使用されます。あらかじめ電話帳「98」に転送先の電話番号を登録してください。
- 着信転送を登録した電話機へダイヤルインの設定を行ってください。

着信転送機能を登録する

- 1 受話器を取り上げるか [スピーカ]ボタンを押す。



- 2 [着信転送]ボタンを押す。

チャクシンテンソウ モード 0
11

- 3 転送メッセージ登録番号（①～④）を押す。

- 4 受話器を置く。

ワンポイント

- 網が提供する転送メッセージには以下の種類があります。

着信転送モード	被転送先	転送先
1	メッセージなし	メッセージなし
2	メッセージあり	メッセージなし
3	メッセージなし	メッセージあり
4	メッセージあり	メッセージあり

着信転送動作を解除する

- 1 受話器を取り上げるか [スピーカ]ボタンを押す。

- 2 [着信転送]ボタンを押し、①を押す。

着信転送動作を一時解除する

- 1 [着信転送]ボタンが点灯しているとき、[着信転送]ボタンを押す。

- もう一度押すと動作状態になります。

転送メッセージ番号の確認

- 1 受話器を取り上げて、内線発信音を聞きながら[着信転送]ボタンを押す。

チャクシンテンソウ モード 2
11

6

INSネット
サービスを使う



お知らせ

- 本機能を使うには、あらかじめ工事設定が必要です。詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- フレックスタイムサービスの着信転送サービスの場合、他の転送電話の場合と違い、転送先へ本システムからではなく、局から発信します。したがって、工事段階で転送電話の発信側に指定されている外線は、着信転送時の発信に使用されません。
- 着信転送が登録されているときは[着信転送]ボタンが点灯します。

INSナンバー・ディスプレイ

INSナンバー・ディスプレイとは、アナログ回線から電話がかかってきた場合でも、相手の方の電話番号がINSネットサービスをご利用の受信側のディスプレイに表示されるサービスです。(相手の方が非通知のときは表示されません) このサービスを利用するためには、NTTとの契約が必要です。

■電話がかかってきたとき

電話に出る前に、かけてきた相手の方の電話番号がディスプレイに表示されます。相手の方の電話番号を確認してから電話に出ることができます。また、相手の方の電話番号は自動的に記憶されます。

■相手の方の電話番号が表示されない場合

表 示	表 示 の 意 味
ヒツウチチャクシン	かけてきた相手の方が番号を表示しない操作をした または、表示しない契約になっている
コウシュウテンワ	相手の方が公衆電話からかけている
ヒョウシケンカイ	相手の方がナンバー・ディスプレイを提供していない地域からかけている または、サービスが競合しているために電話番号を通知できない

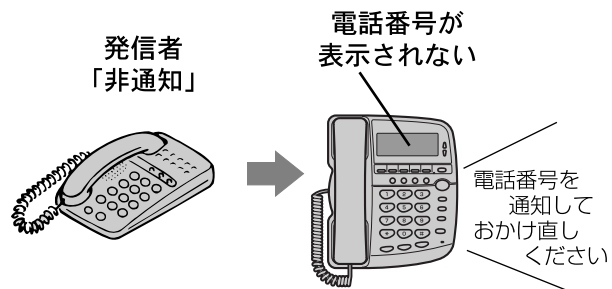
■サービスを利用した便利な機能

ナンバー・ディスプレイを利用すると、いろいろな便利な機能を使うことができます。

- かけてきた方の電話番号や名前を表示する
かけてきた方の電話番号を表示させることができます。
- かけてきた方にこちらからかけ直す
かけてきた方の電話番号を表示させることによって、簡単な操作でその電話番号に電話をかけることができます。
<呼び返し発信をする> (37ページ)

■INSナンバー・リクエスト

- 「INSナンバー・ディスプレイ」のオプション機能として、電話番号を通知しない通話に対して、通知してかけ直すよう音声メッセージで応答する「INSナンバー・リクエスト」があります。



■着信時の表示例

電話がかかってくると…

- 通知の場合
電話番号と名前が登録されているとき。

アイテサキ イワサキツウシンキ
0312345678

- 非通知の場合

アイテサキ ヒツウチチャクシン
ISDN1



お知らせ

- 本機能を使うには、あらかじめユーザ設定が必要です。(168ページ)
- 停電時は、INSナンバー・ディスプレイを利用した機能はご利用になれません。
- コードレス電話機では、名前表示がある場合は最後から11桁、ない場合は2段22桁表示します。
- 電話帳ダイヤルに登録されている相手の方から電話がかかってくると、登録した名前と電話番号が表示されます。
- INSナンバー・ディスプレイをご契約でない場合でも、かけてきた相手の方がINSネット、デジタル携帯電話、PHS対応電話機を利用して発信者番号を通知してきた場合は、電話番号が表示されます。

i・ナンバーサービス

ダイヤルイン契約をしなくても契約回線とは別の番号を取得できます。
電話がかかってきたとき、ポート番号ごとに登録すればそれぞれ特定の電話機を呼び出すことができます。

i・ナンバーを設定する

1 受話器を置いたまま、[機能]ボタン、
①②を順に押す。

- 「1 システムデータ」と表示されます。

2 ②ボタンを1回押し、[機能]ボタンを押す。

- 「21 ハッシンシャバンゴウ」と表示されます。

21 ハッシンシャバ ンゴウ

3 ②ボタンを2回押す。

- 「23 i・ナンバー」と表示されます。

23 i・ナンバ
カ:1, フカ:0=1

4 ①を押し、「力」を選ぶ。

i・ナンバ
カ:1, フカ:0=1



- 「ポートバンゴウ」と表示されます。

ホ ートバ ンゴウ (001)

5 ②または③ボタンで「ポート番号」を選ぶ。

- ポート番号1：契約番号
ポート番号2：追加番号
ポート番号3：追加番号

6 [機能]ボタンを押し、ポート番号の名前を入力する。

- 46ページの〈文字を入力するには〉をご覧ください。

ホ ートメイショウ

7 [機能]ボタンを押し、着信先の内線番号を入力する。着信先がファクスの場合、ファクスの内線番号23を入力する。

チャクシンサキ

- 着信を複数端末で鳴音させたいときは「71」を入力してください。
「71」を入力するとファクス以外の全端末が鳴音します。

8 [機能]ボタンを押す。

9 設定が終わったら、受話器の上げ下げを行う。



お知らせ

- i・ナンバーを設定するには、内線番号「11」の多機能停電電話機で行います。他の内線電話機からは設定することはできません。

- ポートごとに名前を登録すると、ディスプレイに表示されます。
- ダイヤルイン、グローバル着信との併用はできません。
- 「着信機能」はダイヤルインと同じです。
- 「着番号毎転送機能」に対応しています。詳しくは、お問い合わせの販売店にお問い合わせください。
- 複数端末で鳴音させたいときの設定は「71」の他に「72」、「73」もご利用いただけます。
「71」、「72」、「73」で鳴音する端末は、ユーザ設定（166～169ページ）で変更することができます。

多機能停電電話機ユーザ設定一覧表

使い勝手に合わせて、いろいろな機能を登録したり、設定を変更することができます。

ボタン	動作
[機能]ボタン	確定/下位項目移動
[再生]ボタン	上位項目移動
(*)ボタン	前項目選択／右スクロール
(#)ボタン	次項目選択／左スクロール
[消去]ボタン	文字削除

[機能]ボタン、(○)(○)ボタンを順に押し、(#)ボタンを繰り返し押すと、下記のメニューが表示されます。

メインメニュー	サブメニュー	設定項目	機能の説明
1 システムデータ	11 システムメイ	システムメイ ア	システム名を登録します。
	12 カレンダー 00/01/01	カレンダー 00/01/01	西暦・日付を設定します。
	13 トケイ 00:01	トケイ 00:01	時間を設定します。
	14 ACR No.	ACR No. ■	NCC事業者番号を設定します。
		ジ シカ イキヨクパン ■	本装置を使用する場所の市外局番を設定します。
	15 アナログセツソウ	アナログキヨクセン ナシ:0,アリ:1=0	アナログ局線の接続の「有／無」を設定します。
2 バンゴウセッティ	21 ハッシンシャバンゴウ	タイチバンゴウ(000) ■	電話帳登録により登録された相手を選びます。
		チャクシンサキ ■	発番号が通知された場合の着信先を設定します。
	22 ダイヤルイン カ:1, フカ:0=0	タイチバンゴウ(001) ■	ダイヤルイン番号を設定する対地番号を選択します。
		ダイヤルインバンゴウ ■	ダイヤルイン番号を設定します。
		ダイヤルインメイショウ ア ■	ダイヤルイン番号に対する名称を設定します。
		チャクシンサキ ■	ダイヤルイン番号に対する着信先を設定します。
	23 i・ナンバー カ:1, フカ:0=0	ポートバンゴウ(001) ■	i・ナンバーのポート番号を選択します。
		ポートメイショウ ア ■	i・ナンバーのポート番号に対する名称を設定します。
		チャクシンサキ ■	i・ナンバーのポート番号に対する着信先を設定します。

操作および設定内容	初期値	参照ページ
システム名称は最大10文字まで入力できます。 [保留／内線]ボタンでカナ／英数字モードの切り替えができます。	—	155
2000年は年のカーソルに「00」、2001年は年のカーソルに「01」と設定します。	00/01/01	34
24時間制で設定します。	電源オンからの時間	34
001 (KDD)、0077 (DDI)、0088 (JT) のいずれかを設定します。	—	148
自市外局番は8桁以内で入力します。	—	148
アナログ局線を接続する場合、①(アリ)に設定します。	0 (未接続)	35
対地番号は「000」～「499」まで入力できます。 ②、③ボタンを押すごとに番号が増減します。	001	142
内線番号(2桁)を設定します。 複数端末を指定したい場合は、④①、④②、④③のいずれかを設定します。	—	142
[22 ダイヤルイン]で①(力)を入力すると自動的にこの表示に、②(フカ)を入力すると[23 i・ナンバー]の表示となります。対地番号は「01」～「32」まで入力できます。②、③ボタンを押すごとに番号が増減します。	001 (グローバル着信用)	159
ダイヤルイン番号の最後の4桁を設定します。	—	159
ダイヤルイン名称は最大16文字まで入力できます。 [保留／内線]ボタンでカナ／英数字モードの切り替えができます。	—	159
内線番号(2桁)を設定します。 複数端末を指定したい場合は、④①、④②、④③のいずれかを設定します。	—	159
[23 i・ナンバー]で①(力)を入力すると自動的にこの表示になり、②(フカ)を入力すると[24 チャクシンシティ(71)]の表示となります。ポート番号は最大2つ設定できます。②、③ボタンを押すごとに番号が増減します。	01 (契約番号)	165
ポート名称は最大16文字まで入力できます。 [保留／内線]ボタンでカナ／英数字モードの切り替えができます。	—	165
内線番号(2桁)を設定します。 複数端末を指定したい場合は、④①、④②、④③のいずれかを設定します。	—	165

メインメニュー・サブメニューとも②ボタンを押すと、前項目に戻ります。

7. ご参考に

多機能停電電話機ユーザ設定一覧表（つづき）

メインメニュー	サブメニュー	設定項目	機能の説明
2 チャクシンシティ	24 チャクシンシティ1 (71)	チャクシンサキ (11) オン: 1, オフ: 0 = 1	内線番号ごとに着信させるか否かを設定します。
	25 チャクシンシティ2 (72)	チャクシンサキ (11) オン: 1, オフ: 0 = 0	内線番号ごとに着信させるか否かを設定します。
	26 チャクシンシティ3 (73)	チャクシンサキ (11) オン: 1, オフ: 0 = 0	内線番号ごとに着信させるか否かを設定します。
	27 ツウチバ'ンゴ'ウ	ツウチバ'ンゴ'ウ (11)	発信するときに通知する番号を契約番号以外にする端末を選択します。
		ハツバ'ンゴ'ウ ■	発信するときに通知する番号を設定します。
3 ドアホン	31 チャクシンオン	チャクシンオン 1	ドアホンの着信音を選択します。
	32 チャクシンサキ	チャクシンサキ (11) オン: 1, オフ: 0 = 1	内線番号ごとに着信させるか否かを設定します。
4 トランクセッティ	41 ISDN	チャクシンサキ (11) オン: 1, オフ: 0 = 1	ダイヤルインまたは i・ナンバー契約をしない場合に内線番号ごとに着信させるか否かを設定します。
	42 アナログ	チャクシンサキ (11) オン: 1, オフ: 0 = 1	アナログ着信に対して、内線番号ごとに着信させるか否かを設定します。
		DP/PB DP: 0, PB: 1 = 0	アナログ局線に対するダイヤル種別 (DP/PB) を選択します。
5 FAXセッツグ	51 FAX	FAX YES: 1, NO: 0 = 1	FAXのモジュラーにファクスを接続するか否かを選択します。
	52 DP/PB	DP/PB DP: 0, PB: 1 = 0	FAXのダイヤル種別 (DP/PB) を選択します。
6 ルスロクセッティ	61 オウトウジ'カン	オウトウジ'カン タスイ (SEC) = 0	着信に対して留守番電話が応答するまでの時間を設定します。
	62 ロクオンジ'カン (MAX)	ロクオンジ'カン (MAX) タスイ (MIN) = 5	1件当たりの最大録音時間を設定します。
	63 イルスモニタ	イルスモニタ モニタサキ = 11	居留守モニタできる端末の内線番号を設定します。
	64 マンパ'イオウトウ	マンパ'イオウトウ カ: 1, フカ: 0 = 0	満杯のとき、留守セットができるかどうかを設定します。
	65 ザ'イタクオウトウ	ザ'イタクオウトウ タスイ (SEC) = 90	留守セットを忘れた場合に、留守応答するまでの時間を設定します。
	66 アンショウバ'ンゴ'ウ	アンショウバ'ンゴ'ウ ■	外部からリモート操作を行うために暗証番号を設定します。

操作および設定内容	初期値	参照ページ
着信先は「01」～「27」まで設定できます。①、②ボタンを押すごとに番号が増減します。③または④を入力すると自動的に次の着信先の設定に移ります。	0:23 1:その他	159
着信先は「01」～「27」まで設定できます。①、②ボタンを押すごとに番号が増減します。③または④を入力すると自動的に次の着信先の設定に移ります。	1:23 0:その他	159
着信先は「01」～「27」まで設定できます。①、②ボタンを押すごとに番号が増減します。③または④を入力すると自動的に次の着信先の設定に移ります。	0	159
着信先は「01」～「27」まで設定できます。 ①、②ボタンを押すごとに番号が増減します。	11	160
発番号は最大12桁まで入力できます。	—	157
着信音は1～4まで設定できます。	1 (ピンポーン、ピンポーン)	153
着信先は「01」～「27」まで設定できます。①、②ボタンを押すごとに番号が増減します。③または④を入力すると自動的に次の着信先の設定に移ります。	0:23 1:その他	153
着信先は「01」～「27」まで設定できます。①、②ボタンを押すごとに番号が増減します。③または④を入力すると自動的に次の着信先の設定に移ります。	0:23 1:その他	158
着信先は「01」～「27」まで設定できます。①、②ボタンを押すごとに番号が増減します。③または④を入力すると自動的に次の着信先の設定に移ります。	0:23 1:その他	158
①(DP)または④(PB)を設定します。	0 (DP)	158
①(NO)または④(YES)を設定します。	1 (接続)	153
①(DP)または④(PB)を設定します。	1 (PB)	153
応答時間は最大255秒まで設定できます。 応答時間が0の場合は、トールセイバとなります。	0 (トールセイバ)	49
最大録音時間は5分まで設定できます。 最大録音時間が0の場合は、応答専用となります。	5	49
内線番号を設定します。	11	51
①(フカ)または④(カ)を設定します。	0 (不可)	49
在宅応答は最大255秒まで設定できます。 在宅応答が0の場合は、在宅応答不可となります。	90	49
暗証番号は4桁で入力します。	—	55

メインメニュー・サブメニューとも①ボタンを押すと、前項目に戻ります。

いろいろな機能を登録・設定するには

■多機能停電電話機

登録・設定項目	手順1	手順2
システムデータ		機能 ○
		# + 機能 ○
		# × 2回 + 機能 ○
		# × 3回 + 機能 ○
		# × 4回 + 機能 ○
番号設定		機能 ○
		# + 1 ○
		# × 2回 + 1 ○
		# × 3回 + 機能 ○
		# × 4回 + 機能 ○
		# × 5回 + 機能 ○
		# × 6回 + 機能 ○
ドアホン		機能 ○
		# + 機能 ○

○ + 0 + 0 と押してメインメニューを表示させたら、設定したい項目が出るまで # をくり返し押します。

設定したい項目が表示されたら、○を押してサブメニューを表示させます。

さらに # で項目を選択して ○ を押すと、設定画面が表示されますので、数字ボタンで入力してください。

■多機能停電電話機（つづき）

登録・設定項目		手順1	手順2
トランク設定	ISDN回線の設定	 +  +  +  × 3回 + 	 機能
	アナログ回線の設定		 + 
FAX接続	FAX接続の設定	 +  +  +  × 4回 + 	 機能
	DP/PBの設定		 + 
留守番電話	応答時間の設定	 +  +  +  × 5回 + 	 機能
	最大録音時間の設定		 + 
	居留守モニタの設定		 × 2回 + 
	満杯時応答の設定		 × 3回 + 
	在宅応答時間の設定		 × 4回 + 
	暗証番号の設定		 × 5回 + 

 +  +  と押してメインメニューを表示させたら、設定したい項目が出るまで  をくり返し押します。

設定したい項目が表示されたら、 機能 を押してサブメニューを表示させます。

さらに  で項目を選択して  を押すと、設定画面が表示されますので、数字ボタンで入力してください。

いろいろな機能を登録・設定するには（つづき）

■コードレスキーテレホン

登録操作は  を押し、メニュー番号を入力して行いますが、 を押したあと  または  をくり返し押して目的のメニューを表示させることもできます。

操作1	操作2	メ ニ ュ ー	機 能 の 説 明	初 期 値	参 照 ペ ジ
 メニュー		自番号表示	電話番号の確認をします。	—	
	 	時計アラーム設定	アラーム時刻を設定します。	—	80
	 	サバアドレス通知	サブアドレス通知を設定/解除します。	OFF	158
	 	電話帳ロック	電話帳ロックを設定/解除します。	OFF	83
	 	電話帳全消去	電話帳をすべて消去します。	—	73
	 	鳴音種別選択	着信音のパターンを切り替えます。	—	79
	 	データ着信音	データ着信音を設定/解除します。	—	84
	 	キータッチトーン	キータッチトーンを設定/解除します。	ON	81
	 	自営圏外通知	自営圏外通知を設定/解除します。	OFF	81
	 	時刻設定	時刻を設定します。	—	58
	 	暗証番号登録	暗証番号を登録します。	—	82
	 	使用者名表示	使用者名を設定します。	—	85
	 	電話帳グループ名	電話帳グループ名を設定します。	—	74
		ワンタッチダイヤル	ワンタッチダイヤルを登録/修正/削除します。	—	60
		ヘルプ表示	ヘルプを表示します。	—	85

■mujo III

登録操作は [保留] を押し、メニュー番号を入力して行いますが、[保留] を押したあと [▼] または [▲] をくり返し押して目的のメニューを表示させることもできます。

操作1	操作2	メ ニ ュ ー	機 能 の 説 明	初 期 値	参 照 ペ ジ
[保留]	0 フラン 記号	自番号表示	電話番号の確認をします。	—	—
[1 ア]	[1 ア]	時計アラーム設定	アラーム時刻を設定します。	—	133
[1 ア]	[2 カ ABC]	システム選択	システムを手動で切り替えます。変更しないでください。	自動	—
[1 ア]	[3 サ DEF]	モード切替	動作モードを切り替えます。	ジエイ	141
[1 ア]	[4 タ GHI]	マナー設定	マナー時の動作を設定します。	(注1)	131
[1 ア]	[5 ナ JKL]	モデム通信	モデム通信を設定します。	OFF	138
[1 ア]	[6 ハ MNO]	サブアドレス通知	サブアドレス通知を設定/解除します。	OFF	158
[1 ア]	[7 P M QRS]	トランシーバーグループ登録	トランシーバーグループを登録します。登録しないでください。	—	—
[2 カ ABC]	[1 ア]	ダイヤルロック	ダイヤルロックを設定/解除します。	OFF	136
[2 カ ABC]	[2 カ ABC]	電話帳ロック	電話帳ロックを設定/解除します。	OFF	137
[2 カ ABC]	[3 サ DEF]	電話帳全消去	電話帳をすべて消去します。	—	121
[3 サ DEF]	[1 ア]	バイブレーション	バイブレーション着信を設定/解除します。	OFF	130
[3 サ DEF]	[2 カ ABC]	鳴音種別選択	着信音のパターンを切り替えます。	—	129
[3 サ DEF]	[3 サ DEF]	局線ローカル着信	局線ローカル着信に対して着信音を鳴らすことができます。	OFF	—
[3 サ DEF]	[4 タ GHI]	データ着信音	データ着信音を設定/解除します。	—	138
[4 タ GHI]	[1 ア]	キータッチトーン	キータッチトーンを設定/解除します。	ON	134
[4 タ GHI]	[2 カ ABC]	自営圏外通知	自営圏外通知を設定/解除します。	OFF	90
[4 タ GHI]	[3 サ DEF]	充電確認音	充電確認音を設定/解除します。	ON	19
[5 ナ JKL]	[1 ア]	時刻設定	時刻を設定します。	—	89
[5 ナ JKL]	[2 カ ABC]	クイック通話	クイック通話を設定/解除します。	OFF	128
[5 ナ JKL]	[3 サ DEF]	クイック発信保護	クイック発信保護を設定/解除します。	OFF	—
[5 ナ JKL]	[4 タ GHI]	エニーキー応答	エニーキー応答を設定/解除します。	OFF	132
[5 ナ JKL]	[5 ナ JKL]	暗証番号登録	暗証番号を登録します。	—	135
[5 ナ JKL]	[6 ハ MNO]	トランシーバ番号	トランシーバ番号を設定します。変更しないでください。	—	—
[5 ナ JKL]	[7 P M QRS]	使用者名表示	使用者名を設定します。	—	139
[5 ナ JKL]	[8 ャ TUW]	電話帳グループ名	電話帳グループ名を設定します。	—	119
[6 ハ MNO]	[1 ア]	公衆圏内通知	公衆圏内通知を設定/解除します。	OFF	101
[6 ハ MNO]	[2 カ ABC]	オフィスアンテナ	オフィスアンテナを設定/解除します。	OFF	—
[6 ハ MNO]	[3 サ DEF]	電話番号通知	電話番号通知を設定/解除します。	ON	97
[6 ハ MNO]	[4 タ GHI]	公衆表示	公衆表示を設定します。	—	107
[7 P M QRS]		ワンタッチダイヤル	ワンタッチダイヤルを登録/修正/削除します。	—	112
[9 W ャ XYZ]		ヘルプ表示	ヘルプを表示します。	—	139

(注1) 着信音: OFF 確認/警告音: OFF バイブレーション: ON

●PHSの加入契約をされていない場合は、メニュー番号61~64のメニューは表示されません。

停電のときは

停電時は、留守番機能やINSナンバー・ディスプレイを利用した機能はご利用できません。また停電中は、多機能停電電話機のディスプレイの表示は消えます。

多機能停電電話機は電話をかけたり、受けたりすることはできますが、ダイヤルボタン以外のボタンを押しても利用することはできません。

コードレスキーテレホン、mujoⅢ、ドアホン、デジタルドアホン(DDPH)、多機能電話機、その他オプション端末、S/T点に接続された機器はご利用できません。

停電の時に使用できる電話機

ISDN回線を使用する場合…

システム基地局の多機能電話機コネクタ1に接続されている多機能停電電話機

- 停電用電話機シールが貼ってある。
- 内線番号「11」。

アナログ局線を使用する場合…

システム基地局のFAXコネクタに接続されている電話機

- FAXコネクタに接続されている電話機が停電中でも使用できる電話機で、アナログ局線の「DP/PB」種別に合わせた設定をされている電話機。

停電時間15時間以上の場合…

■次のように表示されます。

テ^一タ^二ヲセ^三ッテクタ^四 サイ

■保持される内容

- ・留守番メッセージ
- ・可変応答メッセージ
- ・センサー呼出時の録音メッセージ
- ・電話帳ダイヤル
- ・ユーザ設定値、および工事データ設定値

■再度設定が必要なもの

- ・カレンダー、および時計（初期状態になる）
- ・留守セット（解除状態になる）
- ・時計アラームの設定時刻（内容消失）
- ・夜間モードの設定（昼間モードに戻る）
- ・保留音の切替値（初期値になる）
- ・多機能電話機の音量調節値（中間値になる）

■その他データが消えるもの

- ・再ダイヤルの内容（内容消失）
- ・発着信履歴（多機能電話機のみ）
- ・転送電話（内容消失）
- ・ドントディスターーブ（解除状態になる）
- 停電時間が15時間以内の場合には、上記内容はすべて保持されます。

停電の時に多機能停電電話機を利用した場合の操作

電話をかける

1 受話器を取り上げる。

2 相手の方の電話番号をダイヤルボタンで押す。

- 最後に[#]ボタンを押します。（発信が速くなります）

3 相手の方が出たらお話しする。

4 お話し終わったら、受話器を置く。

電話を受ける

1 着信音が鳴ったら…



- 停電中の着信音は、通常時の音量・音色と違います。

2 受話器を取り上げて、相手の方とお話しする。

3 お話し終わったら、受話器を置く。



お知らせ

- スピーカボタンを使用した（オンフックダイヤル）は利用できません。
- 通話中に停電、および復旧したときには、通話は切れます。

故障かな！と思ったら

次のような場合は故障でないことがありますので、修理を依頼される前に、もう一度お調べください。
それでも具合の悪いときは、「保証とアフターサービス」をご覧のうえ修理を依頼してください。

■多機能停電電話機・多機能電話機

こんなときは	原因	確認してください	参照ページ
動作しない	システム基地局の電源コードが外れている	電源コードを正しく差し込んでください	3
	停電のため	故障ではありません	—
時刻が合っていない	時刻の設定が間違っている	時刻の設定をやり直してください	34
	引っ越しなどで電話機コードを抜いてしまった	時刻の設定をやり直してください	34
「ツー」という発信音が聞こえない	電話機コードが外れている	電話機コードを正しく接続してください	—
電話をかけるとき、相手につながるまで時間がかかる	ダイヤル桁間タイマによる	故障ではありません ISDN回線の場合、電話番号を押したあと、  ボタンを押すとすぐに発信します	—
	相手の方がINSナンバー・ディスプレイをご利用の場合は、長くなることがある	故障ではありません	—
	NTTとINSナンバー・ディスプレイの契約をしていない	NTTと契約をしてください	164
着信時、相手の方の電話番号が表示されない	コウシュウデンワ、ヒツウチ、ヒヨウジケンガイなどで通知できない	故障ではありません	—
	停電中のため	故障ではありません	—
	停電中のため	故障ではありません	—
スピーカから聞こえる音が小さい	スピーカ音量が最小になっている	スピーカ音量を聞きやすい音量に調整してください	26
用件の録音された時刻が合っていない	日付・時刻が設定されていない	日付・時刻を設定してください	34
留守番電話が応答しない	停電のため	故障ではありません	—
	留守をセットしていない	留守をセットしてください	49
留守をセットすると応答専用メッセージが聞こえる	応答専用に設定している	故障ではありません	54
	録音残量がないのにアキュムレート録音で留守をセットした	用件を消去してください	52
用件が録音されない、あるいは途中で切れてしまう	録音時間の残量がない	用件を消去してください	52
	相手の声が小さすぎる	相手の方の声が小さかったりなにも話さないと、約8秒後に電話は自動的に切れます 故障ではありません	—
	応答専用に設定してある	故障ではありません	54
外出先から留守番電話の用件が聞けない	暗証番号が登録されていない	暗証番号を登録してください	55
再セット（用件の全消去）ができない	用件をすべて再生していない	用件をすべて再生してから用件再セットを行ってください	52
アナログ局線が使用できない	引っ越しなどでアナログ局線のモジュラーコードを抜いてしまった	アナログ局線のモジュラーコードを差したもの、再度電源を入れてください	—

故障かな！と思ったら(つづき)

■コードレスキーテレホン・mujo III

自営モード

こんなときは	原因	確認してください	参照ページ
電源が入らない	(切)ボタンを1秒以上押していない(mujo IIIのみ)	(切)ボタンを1秒以上押してください	18
	バッテリ切れになっている(mujo IIIのみ)	電話機を充電してください	18
	電池パックが正しく装着されていない	電池パックを正しく装着してください	86／140
動作しない	停電のため	故障ではありません	—
電話をかけられない	サービスエリア外にいる	サービスエリア内に移動してください	103
	モード設定が異なっている(mujo IIIのみ)	正しいモードに切り替えてください	141
	キーロックが設定されている(mujo IIIのみ)	キーロックを解除してください	134
	ダイヤルロックが設定されている(mujo IIIのみ)	ダイヤルロックを解除してください	136
	回線がいっぱいになっている	少し待ってからかけ直してみてください	—
	高速で移動しながら電話をしている	mujo IIIは乗り物などに乗って高速で移動しているときは使用できません。停止してかけ直してみてください	—
電話帳が使えない	電話帳ロックが設定されている	電話帳ロックを解除してください	83／137
通話が突然切れた	サービスエリア外に出てしまった	サービスエリア内に戻ってかけ直してください	103
	電波の届かない場所に入った	電波の届く場所に移動してかけ直してください	103
	電池が残り少なくなった	電話機を充電してかけ直してください	19
通話に雑音が入ったり通話が途切れる	PHSの公衆基地局や構内用の基地局から離れすぎている	基地局に近づいて通話してください	103
	サービスエリア内でも電波の弱いところにいる	電波の強い所に移動して通話してください	103
	近くに雑音を発生する家電製品やOA機器がある	それらの機器からできるだけ離れて通話してください	10
	PHSの公衆基地局や構内用の基地局との間に障害物がある	できるだけ障害がない所へ移動して通話してください	9
相手の声が小さい	受話音量を小さく設定している	受話音量を上げてみてください	27／28
	耳がきちんと受話口に当たっていない	耳をきちんと受話口に当てるようにしてください	—
会話中の相手の声が大きすぎる、ひすんで聞こえる	受話音量を大きく設定しそぎている	受話音量を下げてみてください	27／28
無線機の音が混信して聞こえる	近くに無線機などがある	場所を変えて通話してください	9
通話中に「ピーピー」という警告音が聞こえる	電池の残量が少くなっている	電池警報です 電話機を充電してください	19
	近くの基地局へ切り替えを行っている	ゾーン切り替えです 頻繁に聞こえる場合は場所を変えて通話してください	—
	トランシーバモードで3分間以上通話している(mujo IIIのみ)	3分ごとの切り替え音です 故障ではありません	108

■コードレスキーテレホン・mujo III (つづき)

自営モード

こんなときは	原因	確認してください	参照ページ
移動中に「ピーピー」という警告音が聞こえる	基地局のサービスエリア外に出た	圏外警報です お使いになるときはサービスエリア内に戻ってきてください	103
着信音が鳴らない	着信拒否が設定されている	着信拒否を解除してください	152
	着信音量をOFFに設定している (mujo IIIのみ)	着信音量設定を小中大のいずれかに替えてください	27/28
	モード設定が異なっている	正しいモードに切り替えてください	141
	電池残量が少なくなっている (mujo IIIのみ)	電話機を充電してください	18
	基地局のサービスエリア外にいる	サービスエリア内に移動してから操作してください	103
着信音が小さい	着信音量を小さく設定している	着信音量を上げてみてください	27/28
着信音が大きすぎる	着信音量を大きく設定しすぎている	着信音量を下げてみてください	27/28
充電器に置いても充電ランプが点灯しない (mujo IIIのみ)	充電器の電源プラグが外れている	電源プラグをきちんと差し込んでください	18
	充電器に正しく置かれていない	正しく充電器に置いてください	18
	充電器の電源コードが傷んでいる	電源プラグをコンセントから抜いて当社のサービス取扱部門へご相談ください	6
7時間以上充電してもすぐに入りなくなる (mujo IIIのみ)	充電器に正しく置かれていない	正しく充電器に置いてください	18
	電池が消耗している (電池の寿命)	電池パックを交換してください	140
さわるとあたたかい	充電されたため	故障ではありません	18
相手に声が通らない	スピーカがオンになっている	スピーカをオフにしてください	—

7. ご参考に

故障かな！と思ったら(つづき)

■mujo III

公衆モード

こんなときは	原因	確認してください	参照ページ
動作しない	PHSサービスの公衆基地局から離れすぎている	PHSサービスエリア内に移動してください	—
電話がかけられない	PHSサービスの公衆基地局から離れすぎている	PHSサービスエリア内に移動してください	—
着信音が鳴らない	PHSサービスの公衆基地局から離れすぎている	PHSサービスエリア内に移動してください	—
	公衆モードに設定されていない	公衆モードに設定してください	96
通話に雑音が入ったり通話が途切れる	PHSサービスの公衆基地局から離れすぎている	PHSサービスエリア内に移動してください	—
	PHSサービスの電波の弱いところにいる	電波の強いところに移動してください	—
	PHSサービスの公衆基地局との間に障害物がある	できるだけ障害がない所へ移動して通話してください	9

トランシーバモード

こんなときは	原因	確認してください	参照ページ
他のコードレス電話機を呼び出せない	トランシーバモードに設定されていない	両方のmujo IIIをトランシーバモードに設定してください	109
	呼び出す方と呼び出される方が離れすぎている	見通し距離で約100m以内に近づいてください	108
	トランシーバ通話の内線番号や登録が合っていない	トランシーバ通話の内線番号をもう一度登録してください	108

仕様

システム基地局

項目	仕 様	
収容回線数		3 (アナログ回線換算)
ISDN	回線数	1回線
	適用回線	INSネット64 (DSU内蔵、極切替SW付き)
	接続形態	P-MP、常時起動
アナログ	局線数	1回線 (ナンバー・ディスプレイ対応、3dB PAD切替)
	アドレス信号	DP (20pps)、PB (ユーザ設定で切替)
S/T点ポート		1 [出力] (終端抵抗切替SW)
FAXポート		1 (極性反転機能有り)
	給電条件	48V [無負荷時]
	アドレス信号	DP [20PPS]、PB (ユーザ設定で切替)
多機能電話機ポート		4ポート (内1ポートは多機能停電電話機で使用)
無線部	インターフェイス条件 チャンネル数	RCR STD-28準拠 4チャンネル (通話3、制御1固定)
ドアホンポート		1ポート (ドアホン/TV ドアホンいずれか1台接続可能)
センサー/リレーポート		2 (リレー接点出力2、センサー入力2)
	リレー接点容量	DC30V 1A以内
	センサー入力条件	接点抵抗2KΩ以内
制御方式		蓄積プログラム制御
通話路交換方式		PCM時分割、ノンブロッキング
留守録	録音時間	約15分 [無音圧縮時] (留守録、応答メッセージの合計)
	録音件数	50件
	応答メッセージ	固定2、可変メッセージ2
使用電源		AC90~110V 50/60Hz
消費電力		35VA (待機中)、60VA (最大)
外形寸法 (mm)		260mm (幅) × 73mm (奥行) × 220mm (高さ) (アンテナおよび突起物を含まず)
質量 (g)		1.7kg
環境条件	温度	0~40°C
	湿度	10~85% (結露、凍結のなきこと)

7. ご参考に

仕様(つづき)

多機能停電電話機・多機能電話機

項目	仕 様
表示器	LCD (16桁×2行)、バックライト付き
外形寸法	184mm (幅) × 221mm (奥行) × 61.5mm (高さ)
質量	880g (多機能停電電話機) / 800g (多機能電話機)
接続オプション	・高音量ベル (ZT-EBL) ・外部スピーカアンプ (ZT-EAMP)

コードレスキーテレホン

項目	仕 様
使用電源	電源アダプタ (入力: AC100V, 50/60Hz、出力: DC9.5V, 350mA)
外形寸法	176mm (幅) × 267mm (奥行) × 135mm (高さ) (卓上据え置きの場合)
質量	1kg

mujoⅢ

項目	仕 様	
	電話機	充電器
寸法・質量	45mm (幅) × 22mm (奥行) × 140mm (高さ) (アンテナおよび突起部を含まず) 約100g (電池パックを含む)	77mm (幅) × 75mm (奥行) × 72mm (高さ) (約140g)
使用電源	専用リチウムイオン電池 DC3.6V	電源アダプタAC100V, 50/60Hz
消費電力	約0.4W	約1W
連続通話時間	約4.5時間	――
連続待ち受け時間	約320時間	――



お知らせ

- 連続通話時間は常温での算出値です。周辺温度や電池の状態によって変わります。
- 連続待ち受け時間は、構内モードで基地局からの電波が安定している場所における算出値です。
モードが異なる場合や電波の弱い場所、電波の届かない場所では電池の消耗が多いため、表中の数値とは異なります。
- 仕様および外観は、性能改善等により予告なく変更する場合があります。

MEMO

7

じ参考用

索引

英文字

3人でお話しする	145
ACR NO	148
CTI構成図	149
CTIを利用する	149
FAX転送ボタン	
多機能停電電話機・多機能電話機	20
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
FAX転送ランプ	
多機能停電電話機・多機能電話機	21
コードレスキーテレホン	23
mujo III	25
INSナンバー・ディスプレイ	164
相手の方の電話番号が表示されない場合	164
かけてきた方にこちらからかけ直す 〈呼び返し発信〉	37
着信時の表示例	164
i・ナンバーサービス	165
INSナンバー・リクエスト	164
INSボイスワープ	161
ISDNを設定	168
LCDバックライト	21
NCC	148
PDA(携帯情報端末)	84
PHSサービス	96
PHSサービスで利用できる機能	97
PIAFSデータ通信	
コードレスキーテレホン	84
mujo III	138
ZT-EAMP/ZT-EBL	154

■ 多機能停電電話機・多機能電話機

あ

アキュムレート録音	50
アナログ	
アナログ回線でナンバー・ディスプレイを使う	142
アナログ局線の接続	35
アナログ局線を設定	35
アフターサービスについて	187
暗証番号	
暗証番号の登録	55
暗証番号の変更・消去	55
いろいろな機能を登録・設定	166
インターネット	149
英数字モード	47
応答専用に設定	54
応答専用メッセージ	49
応答メッセージ	49
応答メッセージを録音／再生／消去	53
音	
受話器／電話機から聞こえる音	32
留守番電話機能時に聞こえる音	48

オンフックダイヤル 37

音量

音量を変える	26
音量調節ボタン	20
スピーカ音量	26
受話音量	26
着信音量	26

か

会議通話	145
外線ボタン	20
外線ランプ	21
各部のなまえ	20
カナモード	47
カナ／英数字の切り替え	46
カナ／英数字を組み合わせる	47
カレンダー	34
簡易ACR発信	148
簡易セキュリティ	150
機能ボタン	20
機能ランプ	21
グローバル着信サービス	158
グローバル着信を設定	160
高音量ベル	154
コウシュウデンワ	164
故障かな！と思ったら	175

さ

再生ボタン	20
催促音	48
催促音中	57
再ダイヤル	37
再ダイヤルボタン	20, 37
サブアドレス通知	158
第三者通話	162
切替モード／ミキシングモード	162
システム名を登録	155
受話音量を変える	26
受話器	20
仕様	179
シャープボタン	47
消去ボタン	20
消去ランプ	21
スピーカ	20
スピーカランプ	21
スピーカ音量を変える	26
スピーカ音を拡大	154
スピーカボタン	20
西暦・日付・時刻	34
センサー	150
センサーメッセージを録音／再生／消去	150

た

タイチバンゴウ	142
ダイヤルイン	159
ダイヤルインサービス	158
ダイヤルイン転送ボタン1	147
ダイヤルイン転送ボタン2	147
ダイヤルインを設定	159
ダイヤル回線	35
ダイヤルボタン	20
単独電話機	16
着信音量調節ボタン	20
着信音量を変える	26
着信拒否（ドントディスターブ）	152
着信転送機能	163
通話中転送機能	162
ディスプレイ	20
ディスプレイの見方	29
停電のとき	174
停電時間15時間以上の場合	174
伝言を録音（伝言機能）	50
転送先の電話番号	146
転送電話	146
転送ボタン	20
転送メッセージ	163
転送ランプ	21
電話帳ダイヤル	
電話帳ダイヤルを修正／消去	45
電話帳ダイヤルを登録	42
電話帳ボタン	20
電話を受ける	38
外からの電話を受ける	38
取りつぎを受ける	40
内線通話で受ける	41
電話をかける	36
同じ相手の方にもう一度、かけ直す	37
簡易ACRで電話をかける	148
受話器を置いたままかける	37
受話器を取り上げてかける	36
電話帳ダイヤルから検索してかける	44
呼び返し発信	37
ワンタッチボタンでかける	43
ドアホン通話	153
トールセイバ	49
トケイ	34
特長	17
ドントディスターブボタン	152

な

内線通話	41
内線番号	16
内蔵メッセージ	49
ナンバー・ディスプレイ（アナログ回線）	142

は

ハウラ音	38
発信者番号通知	157
発番号の着信先を設定	160
ハンズフリー応答	41
左カーソル移動	47
ヒツウチチャクシン	164
ヒョウジケンガイ	164
ファクスへ転送	153
フックスイッチ	20
プッシュ回線	35
プリセットダイヤル	37
フレックスホン	162
通話中転送機能	162
三者通話	162
着信転送	163
保留	39
保留／内線ボタン	20
保留／内線ランプ	21
保留音を切り替える	144
保留警報音	39
保留転送	40

ま

マイク	20
右カーソル移動	47
メッセージの録音例	53
メモリ番号	42
文字を入力する	46
ボタンと文字の対応表	47
文字を入力	46

や

夜間モード	152
ユーザ設定一覧表	166
用件の再生	52
用件	
外出先から用件を聞く	56
用件再生中にできる操作	57
帰宅して用件を聞く	52
用件を全消去	52
呼び返し発信	37
呼び返しボタン	20

ら

ランプ表示	21
リモート操作	56
リレーコントロール	154
留守番電話	48
居留守応答	51
応答専用	54
自分の声で応答メッセージを録音	53
使用される応答メッセージ	49

索引

留守をセット／解除	49
留守ボタン	20
留守ランプ	21

わ

話中着信	151
ワンタッチボタン	20, 43
ワンタッチボタンの登録	43
ワンタッチボタンでかける	43

■ コードレスキーテレホン・mujo III

あ

アラーム時刻	
コードレスキーテレホン	80
mujo III	133
アンテナ	
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
イヤホンマイク	
イヤホンマイク端子	24
イヤホンマイクでかける	127
イヤホンマイクで受ける	127
イヤホンマイクをワンタッチダイヤルに登録	126
エニーキー応答	132
暗証番号	
コードレスキーテレホンの暗証番号の登録	82
mujo III の暗証番号の登録	135
英字モード	
コードレスキーテレホン	78
mujo III	125
音量	
コードレスキーテレホン	
スピーカ音量	27
受話音量	27
着信音量	27
mujo III	
スピーカ音量	28
受話音量	28
着信音量	28
音量／検索ボタン	24
音量調節ボタン	22

か

外線発信特番(0発信)	
コードレスキーテレホン	76
mujo III	123
外線ボタン	
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
外線ランプ	
コードレスキーテレホン	23
mujo III	25
外部接続端子	22

各部のなまえ

コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
カナモード	
コードレスキーテレホン	78
mujo III	124
キータッチトーン	
コードレスキーテレホン	81
mujo III	134
キーロック	
キーロックを解除	134
機能／カナ・英ボタン	24
機能ボタン	22
機能ランプ	23
切／電源ボタン	24
クイック通話	128
検索ボタン	22
公衆モード	96
設定する	96
電話を受ける	99
電話をかける	98
電話を保留する	100
公衆モードディスプレイ表示	101, 107
公衆圏内通知	101, 106
故障かな！と思ったら	176

さ

再生ボタン	
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
再送／クリアボタン	24
自営モード	90
自営圏外通知設定	90
内線通話	95
電話を受ける	92
電話をかける	91
電話を取りつぐ	94
電話を保留する	93
自営圏外通知	
コードレスキーテレホン	81
mujo III	90
充電	18
充電確認音	19
充電池を交換	86
充電池について	87
受話音量	
コードレスキーテレホン	27
mujo III	28
受話器	22
仕様	179
消去ボタン	
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
消去ランプ	23

使用者名表示	
コードレスキーテレホン	85
mujo III	139
スピーカ	
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
スピーカ音量	
コードレスキーテレホン	27
mujo III	28
スピーカボタン	
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
スピーカランプ	23
数字モード	
コードレスキーテレホン	78
mujo III	125
西暦・日付・時刻	
コードレスキーテレホン	58
mujo III	89
た	
ダイヤルボタン	
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
ダイヤルランプ	25
ダイヤルロック	136
ダイヤルロックの解除	136
着信音量	
コードレスキーテレホン	27
mujo III	28
着信／充電ランプ	25
着信メロディ	
コードレスキーテレホン	79
mujo III	129
着信履歴	
コードレスキーテレホン	69
mujo III	117
通話ボタン	24
ディスプレイ	
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
ディスプレイの見方	
コードレスキーテレホン	30
mujo III	31
データコネクタ部	24
データ通信	84
デュアルモード	
設定する	102
電話を受ける	
PHSとして受ける	104
内線電話機として受ける	104
電話をかける	
PHSとしてかける	103
内線電話機としてかける	103
保留する	105
電源アダプタ差入口	22

電池残量を確認する	19
電池パックを交換する	140
電話帳ダイヤル	
コードレスキーテレホン	
電話帳ダイヤルで電話をかける	
グループで検索してかける	70
スクロールで検索してかける	71
読み仮名で検索してかける	70
電話帳ダイヤルを登録	68
発着信履歴から登録	69
電話帳ダイヤルを修正	72
電話帳ダイヤルを削除／全消去	73
電話帳グループ名を登録	74
mujo III	
電話帳ダイヤルで電話をかける	
グループで検索してかける	118
スクロールで検索してかける	119
読み仮名で検索してかける	118
電話帳ダイヤルを登録	116
発着信履歴から登録	117
電話帳ダイヤルを修正	120
電話帳ダイヤルを削除／全消去	121
電話帳グループ名を登録	119
電話帳ボタン	
コードレスキーテレホン	22
mujo III	24
電話を受ける	
コードレスキーテレホン	64
外からの電話を受ける	64
mujo III	
公衆モードで受ける	99
自営モードで受ける	92
デュアルモードで受ける	104
トランシーバモードで受ける	111
電話をかける	
コードレスキーテレホン	
受話器を置いたままかける	59
受話器を取り上げてかける	59
電話帳ダイヤルから検索してかける	70
発着信履歴からかける	62
ワンタッチボタンでかける	61
mujo III	
公衆モードでかける	98
自営モードでかける	91
デュアルモードでかける	103
トランシーバモードでかける	110
電波の状態	19
ドアホン通話をする	153
トランシーバモード	108
設定する	109
電話を受ける	111
電話をかける	110

な

内線通話	
コードレスキーテレホン	67
mujo III	95
内線番号	16

索引

内線ボタン

- コードレスキーテレホン 22
- mujo III 24

内線ランプ

- コードレスキーテレホン 23

は

- バイブレーション 130
- バッテリー 24
- ハンドストラップ取付穴 24
- フックスイッチ 22
- フックボタン
 - コードレスキーテレホン 22
 - mujo III 24
- プリセットダイヤル 59
- ヘルプ表示
 - コードレスキーテレホン 85
 - mujo III 139
- 変換ボタン 22
- 保留
 - コードレスキーテレホン 65
 - mujo III
 - 自営モード 93
 - 公衆モード 100
- 保留警報音
 - コードレスキーテレホン 65
 - mujo III 93
- 保留転送
 - コードレスキーテレホン 66
 - mujo III 94
- 保留ボタン 22
- 保留／メニューボタン 24

ま

マイク

- コードレスキーテレホン 22
- mujo III 24

マナーボタン

マナーモード

- マナーモードの機能を選ぶ 131
- マナーモードを設定／解除 131

メニューボタン

モード変更

文字

- コードレスキーテレホン
 - ボタンと文字の対応表 78
 - 文字を入力 77
 - 文字を変換 77

- mujo III
 - ボタンと文字の対応表 125
 - 文字を入力 124
 - 文字を変換 124

モデム通信

ら

ランプ表示

- コードレスキーテレホン 23
- mujo III 25

履歴発信／クリアボタン

留守ボタン

- コードレスキーテレホン 22
- mujo III 24
- 留守ランプ 23
- ロックボタン 24

わ

ワンタッチボタン

ワンタッチボタンを使う

- コードレスキーテレホン
 - 削除 61
 - 修正 60
 - 電話をかける 61
 - 登録 60
- mujo III
 - 削除 113
 - 修正 113
 - 電話をかける 112
 - 登録 112

アフターサービスについて

●この商品には保証書があります。

保証書は販売店で所定事項を記入してお渡ししますので、記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。

なお、以下の記載内容についてご確認ください。

- 設置されている電話機の台数が記載されていること
- お買い求めの日が記載されていること
- お客様のご住所とお名前が記載されていること
- 販売店の住所と名前が記載されていること

●保証期間はお買い求めの日から1年間です。

なお保証期間中でも有料になる場合がありますので、保証書をよくお読みください。

●アフターサービスはお買い求めの販売店、もしくは工事店が行います。

万一の故障の修理、移動、増設、移設はすべてお買い求めの販売店、もしくは工事店にご依頼ください。

●保証期間経過後の修理はお買い求めの販売店、もしくは工事店にご依頼ください。

• 補修用部品の保有期間について

本商品の補修用性能部品（商品の性能を維持するために必要な部品）を、製造打ち切り後、最低7年間保有しています。保有期間が経過したあとも、故障箇所によっては修理可能の場合がありますので、お買い求めの販売店、もしくは工事店にお問い合わせください。

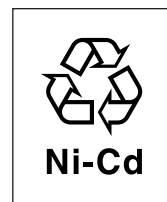
• 電子情報の消去について

お客様または第三者等が本商品のお取り扱いを誤ったとき、本商品のメモリなどが静電気ノイズの影響を受けたとき、また故障修理などのときに、まれに記憶内容が変化および消失することがあります。

重要な内容は必ず控えを取っておいてください。記憶内容が変化および消失したことによる損害については、弊社に重大な過失、故意がない限り、弊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。

アフターサービスについてご不明な点はお買い求めの販売店、もしくは工事店にお問い合わせください。

またはお近くの岩崎通信機営業所にご連絡ください。



Ni-Cd



Li-ion

ニカド電池、リチウムイオン電池
のリサイクルにご協力ください。

使い方などでご不明の点がございましたら、岩崎通信機お客様相談センタへお気軽にご相談ください。

〈お客様相談センタ： 0120-186102〉

創造と豊かな対話のために――

IWATSU 岩崎通信機株式会社

通信営業本部 〒168-8501 東京都杉並区久我山1-7-41