# SS-170 シリーズ 電話機の使いかた



技術基準適合認証品

このたびは、「SS-170 シリーズ」をお買い上げいただき、ありがとうございます。 本書には本製品を安全に使用していただく為の重要な情報が記載されています。 本書は、実際に電話機を使っていただく方を対象に書かれています。 本製品を使用する前に本書をよく読み、理解した上で、お使いください。 また、本書は本製品の使用中、いつでも参照できるように大切に保管してください。 富士通は、使用者および周囲の方に人身損害や経済的損害を与えないために細心の注意を払っています。 本書にしたがって本製品を使用してください。



本製品は、一般事務用、パーソナル用、家庭用等の一般的用途を想定して設計・製造されてい るものであり、原子力施設における核反応制御、航空機自動飛行制御、航空交通管制、大量輸送 システムにおける運行制御、生命維持のための医療用機器、兵器システムにおけるミサイル発射 制御など、極めて高度な安全性が要求され、仮に当該安全性が確保されない場合、直接生命・身 体に対する重大な危険性を伴う用途(以下「ハイセイフティ用途」という)に使用されるよう設計・ 製造されたものではございません。お客様は、当該ハイセイフティ用途に要する安全性を確保す る措置を施すことなく、本製品を使用しないでください。ハイセイフティ用途に使用される場合は、 当社の担当営業までご相談ください。

注意

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者は適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。 VCCI-A

●この電話機システムは日本国内用に設計されています。電圧、電話交換方式の異なる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.

- ●本製品の故障、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。
- ●本製品の設置工事および修理には、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。
- ●本製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、当 社窓口等へお申しつけください。
- ●製品の改良のため仕様やデザインの一部を予告なく変更することがありますのでご了承ください。

発行元の許可なく本書の記載内容を複写、転写することを禁止します。 All Rights Reserved, Copyright<sup>®</sup> 富士通株式会社 2006-2014

#### ● 本書について

本書には、本製品を安全に使用していただくための重要な情報が記載されています。本製品を使用 する前に、本書を熟読してください。特に本書に記載されている「安全上の注意事項」をよく読み、 理解された上で本製品を使用してください。また、本書は大切に保管してください。

ここでは主な電話機の使いかたの一部をご説明しております。フリーアサインボタン数、ディスプレイ表示内容等、詳しくは電話システム(Server)等に添付されている取扱説明書をご覧ください。

また、ご使用の電話システム (Server) のソフトウェアバージョンによっては、動作しないサービス があります。お買い上げになった販売店等へお問い合わせください。

#### ● 警告表示について

本書では、お客様の身体や財産に損害を与えないために、以下の警告表示をしています。 内容をよく理解してから本文をお読みください。



#### ● 安全上の注意事項

電話機について以下の注意事項をお守りください。 尚、以下の使用条件を厳守しなかった場合、お客様および周囲の方の身体や財産等、 また、環境破壊による第三者の身体や財産等に予期しない損害を生じる恐れがあります。



(1) 使用方法について

使用上の注意

本電話機に使用する AC アダプターは、指定したものを使用してください。指定品以外のものを使用すると、発熱、破裂させる原因となります。
 指定アダプター: FC820AC3

- (1) 使用方法について
  - 予想される誤った ・電話機にお茶やコーヒーなどが入ったり、また濡らさないように、ご 注意ください。火災、感電、故障の原因となります。
    - ・電話機の近くに花瓶、植木鉢、コップ、化粧品、薬品等、水などの入った容器、または小さな金属物を置かないでください。こぼれたり、中に入った場合、火災、感電、故障の原因となります。
      - ・電話機には、殺虫剤、ヘアースプレー、清掃用スプレー等(可燃性物 質を含むもの)を使用しないでください。火災、感電、故障の原因と なります。
      - ・電話機の開口部から、内部にクリップやホッチキスの針等の異物を差 し込んだりしないでください。火災、感電、故障の原因となります。
      - ・電話機を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。落ちたり倒れたりして、けがの原因となります。
      - ・電子レンジや高圧容器に、電話機本体を入れないでください。電話機本体の発熱、発煙、発火や回路部品を破壊させる原因となります。
  - ・電話機を分解、改造しないでください。また、中古品をオーバーホー ルなどによって再生して使用しないでください。火災、感電、故障の 原因となります。
  - ・改造された機器をつながないでください。火災、感電、故障の原因と なります。
  - 記線ケーブル類の・LAN ケーブル、AC アダプター、電話機ケーブルを傷つけたり、破損したり、加工したりしないでください。火災、感電、故障の原因となります。
     ・LAN ケーブル、AC アダプター、電話機ケーブルの上に重いものを乗せな
    - いでください。火災、感電、故障の原因となります。 ・LAN ケーブル、AC アダプター、電話機ケーブルを熱器具に近づけたり、 燃えやすい物を置いたり、加熱させたりしないでください。コードの 被覆が溶けて火災、感電、故障の原因となります。
    - LAN ケーブル、AC アダプター、電話機ケーブルは折り曲げたり、引っ張ったりしないでください。コードが傷つき、火災、感電、故障の原因となります。
- (2) 保守・点検について

点検 (保守者) (	<u>ທີ່</u>	<sup>,</sup> 内部の点検、修理はお買い上げの販売店に依頼してください。	ご自分
	1 L	で行うと 山巛 咸雪 故院の原田となります	
生肥厚。林正		[1] フと、大火、窓电、取降の原因となります。	

安全にお使いいただくために必ずお読みください

注己

#### (1) 使用方法について

- 使用環境の注意 がり、火災、感電、故障の原因となることがあります。
  - ・電話機を極度に温度の高い所、低い所、温度変化の大きい所に置かないでください。故障の原因となることがあります。
  - ・電話機を浴室等の湿気の高い所に置かないでください。火災、感電、 故障の原因となることがあります。
  - ・電話機を調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気の当たるような場所に 置かないでください。火災、感電、故障の原因となることがあります。
  - ・電話機をホコリの多い所に設置しないでください。火災、感電、故障の原因となることがあります。
  - ・電話機をジュウタンやカーペットのような静電気の発生しやすい物の上
     に置かないでください。火災、感電、故障の原因となることがあります。
  - ・電話機を硫黄ガスや車の排気ガス等、特殊ガスが当たる場所に置かないでください。火災、感電、故障の原因となることがあります。
  - ・電話機を海風が当たる場所に置かないでください。火災、感電、故障の原因となることがあります。
- 予想される誤った ・電話機の上に物を置いたり、周辺に倒れやすい物を置かないでくださ い。けが、故障の原因となることがあります。 ・電話機を磨掛けにして使うときは、落下にご注意ください、けがの原
  - ・電話機を壁掛けにして使うときは、落下にご注意ください。けがの原 因となることがあります。
    - ・電話機を振動、衝撃の多い場所に置かないでください。落ちたり、倒 れたりして、けがの原因となることがあります。
    - ・電話機を通路に置かないでください。けがの原因となることがあります。

## (2)保守・点検について 点検・清掃につい ・電話機に水滴がついたら乾いた布で拭き取ってください。放置すると 火災、感電、故障の原因となることがあります。 ・電話機が汚れたら、柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン、シ

ンナー等の有機溶剤は避けてください。電話機が腐食、溶解して火災、 感電、故障の原因となることがあります。

#### (3) 製品の廃棄

製品廃棄時の注意 ・法人、企業のお客様が電話機を廃棄・リサイクルされる場合は、「富士 通事業系 IT 製品リサイクルサービス」をご利用ください。詳しくは、 下記の Web サイトをご覧ください。

(http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/products/recycle/recycleindex.html)

・電話機は、お客様固有のデータを登録または保有可能な製品です。製品内のデータ流出等の不測の損害等を回避するために、電話機を廃棄 (または譲渡、返却)される際には、製品内に登録または保持されたデー タを消去する必要がございます。詳しくは、お買い求めになった販売店へお申し付けください。 本書では、SS-170 シリーズでご利用になれる基本的な機能について説明しています。 その他の機能や登録・設定については、お客様社内の通信機器管理担当部門、またはお買い上げいただい た販売店にご相談下さい。

#### ■本書の構成

1章 お使いになる前に	お使いになる前に、知っておいていただきたいことを まとめています。
2章 電話をかける / 受ける	電話をかけたり、受けたりする基本的な機能について 説明しています。
3章 便利な使いかた	ワンタッチダイヤル等の、利用できる便利な機能につ いて説明しています。
4章 電話帳機能を利用する	電話帳の使いかたについて説明しています。
5章 ユーザデータ設定を行う	ユーザデータの設定方法について説明しています。
6章 ご参考に	電話機の仕様や困ったときの確認方法等について説明 しています。

#### ■操作説明ページの構成



安全にお使いいただくために必ずお読みください	3
本書の見かた	6

#### 1 お使いになる前に

セットを確認してください	8
各部の名前	
(SS-170A2 の外観図および各ボタンの説明)	9
各部の名前	
(SS-170B2 の外観図および各ボタンの説明)	10
各部の名前	
(SS-170C2 の外観図および各ボタンの説明)	11
各部の名前	
(SS-170PB の外観図および各ボタンの説明)	12
ディスプレイの表示について	14
ディスプレイの角度を変えるには	15
電話機の角度を変えるには	15
ヘッドセットを接続する	16
LAN ケーブルを接続する	16
電話機ケーブルを接続する	17
AC アダプターを接続する	17
電話機の盗難防止について	18
カラーシートの使いかた	18
音量 / ディスプレイのコントラストを調節する	19
着信音量を調節する	19
スピーカの受話音量を調節する	19
ディスプレイの明るさを調節する	19
ハンドセット使用時の音量を調節する	19

#### 2 電話をかける / 受ける

#### 電話をかけるには

(内線発信/局線発信/専用線発信)	20
内線発信	20
局線発信	20
専用線発信	21
ハンドセットを上げずにかける	21
ヘッドセットで相手にかける	22
もう一度同じ相手にかけるには(リダイヤル)	22
電話を受けるには(着信 / 保留 / 転送 / ピックアップ)	23
着信	23
ヘッドセットで電話を受ける	23
保留	23
グループ保留	24
転送	24
可変不在転送	25
話中転送	26
ピックアップ	27

#### 3 便利な使いかた

ワンタッチダイヤルでかけるには	28
ワンタッチダイヤルを登録する	28
ワンタッチダイヤルでかける	29
三人で通話するには (三者通話)	30
ハンズフリーを使うには	31
ハンズフリーでかける	31
ハンズフリーで受ける	32
複数ログイン機能を使うには	33
ログインする	33
ログアウトする	34
ログインユーザボタンから発信する	35
シングルログイン機能を使うには	36
ログインする	36
ログアウトする	37
プレゼンスを使うには	38
プレゼンスボタンを登録する	38
プレゼンスボタンで電話をかける	39

#### 4 電話帳機能を利用する

電話帳に登録するには	40
電話帳を検索するには	44
電話帳から発信するには	46
電話帳の内容を修正するには	47
電話帳の内容を削除するには	48
発信履歴を表示するには	49
着信履歴を表示するには	50
文字の入力について	51

#### 5 ユーザデータ設定を行う

自端末保留音の設定を行うには	52
LCD コントラストの設定を行うには	53
フォントの設定を行うには	54
着信音量の設定を行うには	55
スピーカ音量の設定を行うには	56
ハンドセット音量の設定を行うには	57
着信ランプの設定を行うには	58
ハンズフリー(マイクオン/オフ)の設定を行うには	59
着信音色の設定を行うには	60
マルチライン着信履歴の設定を行うには	61
ホットラインの設定を行うには	62
付加ダイヤルの設定を行うには	63
TSAPIの設定を行うには	64

#### 6 ご参考に

₩ データ設定および保守データ設定について	65
故障かな?と思ったら	66
仕様	67

## セットを確認してください

本製品には、以下のものが同梱されています。すべてそろっていることを確認してください。 また、以下の環境を確保して設置してください。

#### ■セットの内容



●セットに足りないものがあったり、本書に誤字・脱字があった場合は、お買い上げになった販売店へお問い合わせください。

#### ■環境条件

	温度(℃)	湿度(% RH)
動作時	0 ~+ 40	20~80(結露なきこと)
保存時	$-20 \sim +60$	5~90 (結露なきこと)







#### < SS-170PB の外観図および各ボタンの説明>

□□□ ボタン、 🚰 ボタン、 🛅 ボタン、 固定機能ボタン、フリーアサインボタン等の説明については P10 をご覧 ください。 🛛 🗸 着信ランプ





① LAN コネクター	LANケーブルを介して、ネットワーク機器
② PC コネクター	(HUB 等)に接続するためのボートです。 LAN ケーブルを介して、パソコンに接続する
	ためのボートです。(IEEE802.1x 認証を使用 している場合は使用しないでください)
③電源コネクター	オプションの AC アダプター (FC820AC3)を接 続する場合に使用します
	(給電装置と接続している場合は使用しないでください)
④LINK ランプ	LANインタフェースのリンク確立時に緑点灯
⑤盗難防止用ロック 取り付け穴	しょり。 市販の盗難防止用ケーブルを接続することが できます
⑥ LINE コネクター	ふ付の停電用 INS 回線電話機ケーブルを接続
⑦ P/MP 切替スイッチ	停電用 INS 回線のご契約時の内容により、インタフェース形態およびレイヤ1 起動種別を
	スイッチで設定します。 ◆ MP: Point to Multi Point 常時 / 呼毎 の場合(初期値)
	◆ P : Point to Point 常時の場合
⑧ハンドセット	ハンドセットのコードを接続します。(ご購
コネクター	人時は接続されています)

#### <u>SS-170PB の停電動作について</u>

- ・停電切替は、ご使用の電話機(SS-170PB)に対して、電源供給の有無を判断して動作します。 例えばサーバがシステムダウンしたとしても、ご使用の電話機に AC アダプターや給電 HUB から電源が供給され ていれば停電用 INS 回線へは切り替わりませんので、ご注意願います。
- ・停電時は、"電話をかける(局線発信)"・"電話を受ける(局線応答)"以外の機能(ディスプレイ表示、 各種ランプ、内線通話、ハンズフリー機能、高音量ベルなど)は使用できません。

・通話中の、通電から停電、停電から復電への動作について

【通電から停電の場合】

通電時に、IP電話機として通話中に停電となった場合、その通話は切断され、数秒後に INS 回線側の DT が聞 こえます。ディスプレイ画面表示は消えます。

【停電から復電の場合】

停電時に INS 電話機として通話中に復電となった場合、その通話は切断されます。 復電の際、ディスプレイ上にカレンダが表示されている場合は、内線の DT が聞こえます。 "しばらくお待ちください"などが表示されている場合は、無音状態となります。

・停電時の INS 回線に対する、ボイスワープ等の付加サービスは使用できません。

・P/MP 切替スイッチは、停電時にご使用する INS 回線のご契約時のインタフェース形態およびレイヤ1 起動種別 に合わせて、次のように設定します。

◆ MP: Point to Multi Point 常時 / 呼毎の場合(初期値)

◆ P : Point to Point 常時の場合

本スイッチは、通電時に電話機を起動する際に設定が有効となります。停電時や、電話機が起動完了した後に スイッチを変更しても有効とはなりません。

・DSU から (PBX 経由の)SS-170PB までの配線長は 300m(0.5 ¢構内ケーブル) になります。INS1 回線に対して1台の SS-170PB のみを接続可能です。

## ディスプレイの表示について



- ■エラー表示
  - ・電話システム(Server)に接続し、登録に失敗したときや時刻情報を入手失敗したときは下記のように表示されます。



電話システム(Server)に登録失敗

## ディスプレイの角度を変えるには

ディスプレイの表示内容が見えにくい場合は、ディスプレイ表示部を立ててご使用に なると見やすくなります。

■ディスプレイ表示部を立てて使用する

1 ディスプレイ表示部を持ちます。



ディスプレイ表示部の上部を手前へ引くように動かします。



▲注意 指や爪などをけがしないようご注意願います。

## 電話機の角度を変えるには

チルト足を立てることで、電話機の角度を変えてご使用になることができます。

#### ■チルト足を立てて使用する

1 チルト足を持ち上げます。



 チルト足を電話機側へ押し込みます (カチッと音が聞こえ、固定されます)。



▲注意 指や爪などをけがしないようご注意願います。

## ヘッドセットを接続する

ヘッドセットをご使用になるには、接続した後に設定が必要です。ヘッドセットの設定をすると、ハンドセットを上げずにお話しできます。(→P.22, P.23)

- ■ヘッドセットを接続する
  - 1 ヘッドセットをヘッドセットコネク ターに接続します。



 余ったヘッドセットコードをコード押 さえに通します。



LAN ケーブルを接続する

ネットワーク機器(HUB 等)と接続されたLAN ケーブルを本製品の LAN ポートに接続します。

■ LAN ケーブルを接続する



## 電話機ケーブルを接続する(SS-170PBのみ)

同梱の電話機ケーブル(4芯モジュラーケーブル)を本製品のLINEポートに接続します。

#### ■電話機ケーブルを接続する

1 電話機ケーブルをLINE ポートに接続し ます。



余った電話機ケーブルをコード押さえ
 に通します。



## AC アダプターを接続する

オプションのACアダプター(FC820AC3)を接続する場合に使用します。 (給電装置と接続している場合は使用しないでください。)

- AC アダプターを接続する
  - 1 AC アダプターを電源コネクターに接続 します。



 余った AC アダプターコードをコード押 さえに通します。



## 電話機の盗難防止について

盗難防止用ロック取り付け穴に市販の盗難防止用ケーブルを接続することができます。 施錠・開錠については、盗難防止用ケーブルに記載されている使用方法をご確認くだ さい。

■盗難防止用ケーブルを接続する



## カラーシートの使いかた

透明パネルの下にカラーシートが入っています。 カラーシートには、フリーアサインボタンに設定した内容(ワンタッチダイヤルの宛 先など)を記入してご使用になられますと便利です。 透明パネルを外す場合は、下図のように電話機の手前側(Oで囲んでいる部分)を矢 印方向に透明パネルを上げると簡単に取り外すことができます。

▲注意 透明パネルを取り外す場合は指や爪などをけがしないようご注意願います。



## 音量/ディスプレイのコントラストを調節する

音量ボタン(▲▼)を使用することにより、音量やディスプレイのコントラストを調節すること ができます。



 か知らせ
 次に操作するまで、何回着信があっても同じ音量で着信します。

 着信音量 / 受話音量が「最大」または「最小」になると、それ以上音量ボタンを押しても音量は変わりません。

 「MENU」ボタンを押して設定メニュー
 画面に入ると、音量ボタンによる音量 /
 ディスプレイのコントラストの調節は
 できなくなります。ご注意願います。

電話をかけるには (内線発信/局線発信/専用線発信) 局線発信 内線発信 1 ハンドセットを上げます。 1 ハンドセットを上げます。 「ツーツー」という発信音を確認してください。 「ツーツー」という発信音を確認してください。 2 ダイヤルボタンで内線番号を押しま 2 ダイヤルボタンで局線発信特番(た す。 3 ダイヤルボタンで相手の番号を押し PORS ] ます。 0 \* # 3 保留 / 発信ボタンを押します。 「トゥルルル」という呼出音が聞こえます。 保留/発信 (\*)[0][ # 4 保留/発信ボタンを押します。 「トゥルルル」という呼出音が聞こえます。 保留/発信 4 相手の方が出たらお話しします。 5 相手の方が出たらお話しします。

#### 

● 最後のダイヤル後、保留 / 発信ボタンを押さ なくても一定時間(約4秒)で自動的に発信 します。

#### 2 電話をかける / 受ける

ハンドセットを上げずにかける 専用線発信 1 スピーカボタンを押します。 1 ハンドセットを上げます。 「ツーツー」という発信音を確認してください。 スピーカランプと内線ランプが点灯します。 「ツーツー」という発信音を確認してください。 1 2 ダイヤルボタンで専用線発信特番 (たとえば 🌇 🚺 1 ) を押 します。 3 ダイヤルボタンで内線番号を押しま 2 ダイヤルボタンで内線番号を押しま す。 す。 GHI JKL MNO 6 PORS 7 ] [ 18 ] [ 18 ] (\*)0)(# (\*)0)(# 4 保留/発信ボタンを押します。 3 保留 / 発信ボタンを押します。 「トゥルルル」という呼出音が聞こえます。 「トゥルルル」という呼出音が聞こえます。 保留/発信 保留/発信 4 相手の方が出たらハンドセットを上 5 相手の方が出たらお話しします。 げてお話しします。

- 🚱 ワンポイント 🛛 🖉 🖉 👘
  - ハンズフリーに設定すると、ハンドセットを 上げずにマイクとスピーカでお話しできま す。(→P.31)







#### 可変不在転送



#### 話中転送



#### 2 電話をかける / 受ける

ピックアップ



## ワンタッチダイヤルでかけるには

よくかける電話番号をワンタッチダイヤルに登録しておくと便利です。 局線の電話番号や特番、内線番号、短縮番号を登録できます。 ワンタッチダイヤルには次の3種類があります。

ワンタッチダイヤルの種類	内容
フリーワンタッチ発信	よく利用する特番および局線、専用線の相手先番号をボタンに登 録して、ワンタッチで電話をかけるとき
内線ワンタッチ発信	内線番号をワンタッチボタンに登録して、ワンタッチで電話をか けるとき
短縮ワンタッチ発信	登録してある短縮番号をワンタッチボタンに登録して、ワンタッ チで電話をかけるとき





## 三人で通話するには(三者通話)

2人で通話しているときに、通話に加わってもらう相手を 呼び出して、3人でお話しすることができます。三者通話 での相手は、専用線/内線/局線のいずれでもかまいません。



## ハンズフリーを使うには



## 3 便利な使いかた



## 複数ログイン機能を使うには

システムとしてログイン専用端末を設けることにより、 1台で最大12ユーザーが使用できるようになります。

#### ログインする



#### ログアウトする





## シングルログイン機能を使うには

他の端末で自分のユーザ ID でログインすることにより、 自内線電話機として使用することができます。 設定については、お客様社内の通信機器管理担当部門、ま たはお買い上げいただいた販売店にご相談下さい。

#### ログインする

シングルログイン設定時の操作です。 ディスプレイにはユーザ ID 入力画面が表示されて います。	
1 ダイヤルボタンでユーザ ID を押し ます。	ユーザ <sup>・</sup> ID 入力 数 1234_
	<u>消去</u> 文字 決定
Image: Wight of the second	認証 ID 入力 数 1234_
ユーザ ID を入力し、「決定」ボタンを押します。 ユーザ ID は 32 桁まで入力できます。	<u>戻る 消去 文字 決定</u>
2 ダイヤルボタンで認証 ID を押しま す。	認証パスワード入力 数 ****
認証 ID を入力し、「決定」ボタンを押します。 認証 ID は 32 桁まで入力できます。	<u>戻る 消去 文字 決定</u> <sup> </sup>
3 ダイヤルボタンで認証パスワードを 押します。	
認証パスワードを入力し、「決定」ボタンを押し ます。 認証パスワードは 32 桁まで入力できます。	11:59PM 12月31日[月] <u>1234 退出 発歴 着歴</u>
ログインが完了すると、カレンダ表示画面が表 示されます。 ログインができない場合はエラー音が鳴り、 ユーザ ID 入力画面に戻ります。	<ul> <li>お知らせ</li> <li>シングルログイン機能を使用する場合 は、設定が必要です。設定は、お客様 社内の通信機器管理相当範門 またけ</li> </ul>
<ul> <li>● ユーザ ID、認証 ID、認証パスワードは 32 桁 まで入力できます。</li> </ul>	お買い上げいただいた販売店にご相談 下さい。 ・シングルログイン機能の場合、自分の 内線番号が5桁以内の場合は画面左下 に表示しますが、6桁以上の場合は表示 しません。

#### 3 便利な使いかた

#### ログアウトする

ユーザがログインしている時の操作です。	
1 退出ボタンを押します。	11:59PM 12月31日[月]
ユーダル画面が扱いでれより。	1234 退出 発歴 着歴
	ב-# ID 1234_
	<u>戻る</u> 7ウト
	ログアウト しますか?
2 ログアウトボタンを押します。	<u>はい いいえ</u>
ログアウトしますか?の画面が表示されます。 「はい」を選択するとログアウトが完了し、ユー ザ ID 入力画面に戻ります。 「いいえ」を選択するとカレンダ表示画面に戻	ゆ <sup>*</sup> アウト しました
ります。	ユーザ ID 入力 数
	, <u>消去 文字 決定</u>

# お知らせ ログイン時、着信中のログアウトはできません。 ログイン中に他のシングルログイン設定した電話機から同じユーザ ID を使用してログインすると上書きログインとなり、ログイン中の電話機からはログ

アウトされます。ログアウトした電話 機はユーザ ID 入力画面が表示されます。

## プレゼンスを使うには



登録すると、以前に登録した相手番号 は新しい番号に置き換わります。

相手の内線番号をプレゼンスボタンに登録しておくと、相 手が電話中かどうかランプで確認できます。



## 電話帳に登録するには

よく利用する電話番号を名前とともに最大 1,000 件(2,000 電話番号)登録できます。ひとりにつき、電話番号を 2 件登録できます。以下の設定もできます。

グループに分けて登録できます。
 グループの名前は変更できます。

1. メモリ登録の場合	
(1) 🛄 ボタンを押下して、「メモリ登録」を選択する。	7リガナ検索
	り゙ループ検索
押下します。	たり登録 産る 確定
(2) 名前を入力する。(名前入力画面)	
●漢字、カタカナ、英字、数字を入力できます。	
名削は主用で取入10又子、キ用で取入20又子入力でさより。	
「富士通太郎」と入力する。	
まず初めに、	名前: 漢
①「富士通」を入力する。	
「ふ」⇒ダイヤルボタン 🛅 を3回押します。	ふじつう
「し」⇒ダイヤルボタン 🛐 を2回押します。	<u>戻る 消去 文字 確定</u>
「゛」⇒ダイヤルボタン 0 を4回押します。	名前·
「つ」⇒ダイヤルボタン 【4】を3回押します。	
「う」⇒ダイヤルボダン [1] を3回押します。	富士通
	<u>戻る 消去 文字 確定</u>
「ふしりり」まで八刀でさたところで ┉で四/☆ 小ダノの▲/▼で又子 変換を行います 該当する文字が表示されたら「確定」ボタンを押下	2前, 滞
(人) (1000 (1000 ) (1	
②「太郎」を入力する。	<u>戻る 消去 文字 確定</u>
「た」⇒ダイヤルボタン 🚰 を1回押します。	2前, 漢
「ろ」⇒ダイヤルボタン [゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	
「う」⇒ダイヤルボタン 【1】を3回押します。	たろう
	<u>戻る 消去 文字 確定</u>
「たろう」まで入力できたら、「「□□□□」ボタンの▲/▼で文字変換を行	
います。該当する乂子か表示されたら「傩疋」ホタンを押トします。 再に「確定」ボタンを切下するとフリガナルカ画面に移ります	石削: 漢     宣十通
更に「確定」ホテンを押下するとフラカナス力画面に移ります。	太郎
●入力するダイヤルボタンを押し間違えたときは、「消去」ボタンを押	<u>戻る</u> 消去 文字 確定
下すると1文字削除します。	
	名則: 漢
	田工造入印 _
	戻る 消去 文字 確定

●前ページ(2)名前入力で入力したカナが自動的に反映し表示されます。	フリカ ナ: カナ
内容を変更する場合には、ダイヤルボタンを使用して修正します。	75° 97907
●修正が無い場合には、「確定」ボタンを押下します。	
電話番号1入力画面に移ります。	<u> 戻る 消去</u> 確定
(4) 電話番号   を人刀する。	
●電話番号は、干円 32 桁まで入力でさまり。 ● M 線釆果 - 個まげ 02-1934-5678 た λ カレ ます	TEL 1 . */
●7F線番号、例えば05 1254 5070 を八月しより。 入力側・0319345678	0312345678
	0012040070_
●電話番号1を入力しないで「確定」ボタンを押下すると電話番号2	<u>戻る 消去</u> 確定
の画面へ移ります。	
	TEL1 番号種別設定
●電話番号1の入力が終わったら、「確定」ボタンを押下します。	1. 内線
電話番号1の番号種別設定画面に移ります。ここでは、電話番号1	2. 外禄   更ろ 確定
で入力した番号が内線か外線かを設定します。(初期値:内線)	
内線を選択し「確定」ボタンを押下した場合は、電話番号2入力画	TEL1 付加ダイヤル設定 数
面に移ります。	0_
外線を選択し「確定」ボタンを押下すると、電話番号1付加ダイヤル設	
定画面に移ります。ここでは、外線を捕捉する番号、例えば 0 を	<u> 戻る 消去 催定</u>
入力し、1確定」ホダンを押下しまり。電話番号 2 入力回回に移りまり。 ※付加ダイヤリ番号は、号士 5 施士で 3 わできます	
※17加ライマル留ちは、取入511まで八万でさます。	
(5) 電話番号 2 を入力する。	TEL2: 数
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。</li> </ul>	TEL2:数 00312340000_
<ul> <li>(5)電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。</li> <li>入力方法については、上記(4)と同じです。</li> </ul>	TEL2: 数 00312340000_
<ul> <li>(5) 電話番号 2 を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角 32 桁まで入力できます。</li> <li>入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号 2 の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを</li> </ul>	TEL2:     数       00312340000_
<ul> <li>(5) 電話番号 2 を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角 32 桁まで入力できます。</li> <li>入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号 2 の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> </ul>	TEL2: 数 00312340000_ <u>戻る 消去 確定</u>
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。</li> <li>入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> </ul>	TEL2: 数 00312340000_ <u>戻る 消去 確定</u>
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。</li> <li>入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1,2どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設</li> </ul>	TEL2: 数 00312340000_ <u>戻る 消去</u> 確定
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。</li> <li>入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1.2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> </ul>	TEL2: 数 00312340000_ <u>戻る 消去</u> 確定
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。</li> <li>入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1,2どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> </ul>	TEL2: 数 00312340000_ <u>戻る 消去</u> 確定
<ul> <li>(5) 電話番号 2 を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角 32 桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号 2 の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号 1,2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>● グループは景キ 10 グループまで発行できます</li> </ul>	TEL2: 数 00312340000_ <u>戻る 消去 確定</u> り <sup>*</sup> ルーフ <sup>*</sup> :
<ul> <li>(5) 電話番号 2 を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角 32 桁まで入力できます。</li> <li>入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号 2 の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号 1.2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>●グループは最大10 グループまで登録できます。</li> <li>グループなしていては、グループなし、グループ1~グループ9がみつ</li> </ul>	TEL2: 数 00312340000_ <u>戻る 消去</u> 確定
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>電話番号は、半角32桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1,2どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>グループは最大10グループまで登録できます。 グループ名については、グループなし、グループ1~グループ9が入っています</li> </ul>	TEL2: 数 00312340000_ <u>戻る 消去 確定</u> ゲループ: ゲループ: 1 ケゲループ: 1
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。</li> <li>入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1,2どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>●グループは最大10グループまで登録できます。 グループは最大10グループなし、グループ1~グループ9が入っています。</li> </ul>	TEL2:     数       00312340000_       戻る     消去       確定
<ul> <li>(5) 電話番号 2 を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角 32 桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。 </li> <li>●電話番号 2 の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号 1.2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。 </li> <li>(6) グループを選択する。 グループは最大10 グループまで登録できます。 グループは最大10 グループなし、グループ1~グループ9が入っ ています。 </li> <li>●グループの検索は、 デタンの▲/▼で選択します。 ※給したいグループする第4日 「陸空」ボタンた地下します。</li></ul>	TEL2:     数       00312340000_       戻る     消去       確定
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。 </li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1.2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>●グループは最大10グループまで登録できます。 グループ名については、グループなし、グループ1~グループ9が入っ ています。 </li> <li>●グループの検索は、 2000 ボタンの▲/▼で選択します。 登録したいグループを選択し、「確定」ボタンを押下します。</li></ul>	TEL2:     数       00312340000_       戻る     消去       確定
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。 </li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1,2どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>●グループは最大10グループまで登録できます。 グループは最大10グループまで登録できます。 グループは最大10グループまで登録できます。 グループの検索は、 </li> <li>●グループの検索は、</li> <li>●グループの検索は、</li> <li>●2000 ボタンの▲/▼で選択します。 登録したいグループを選択し、「確定」ボタンを押下します。 </li> </ul>	TEL2:     数       00312340000_       戻る     消去       確定
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。 </li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1.2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>●グループは最大10グループまで登録できます。 グループは最大10グループまで登録できます。 グループは最大10グループまで登録できます。 グループロ検索は、 </li> <li>●グループの検索は、</li> <li>●第二ボタンの▲/▼で選択します。 登録したいグループを選択し、「確定」ボタンを押下します。 </li> <li>(7) 着信音色を設定する。</li> <li>●芝店まをは、</li> <li>●第二ボタンの▲/▼で選択します。</li> </ul>	TEL2:     数       00312340000_       戻る     消去       確定
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角32桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。 </li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1,2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。 <ul> <li>●グループは最大10グループまで登録できます。 グループは最大10グループまで登録できます。 グループは最大10グループまで登録できます。 グループは最大10グループまで登録できます。  <ul> <li>グループの検索は、</li> <li>●グループの検索は、</li> <li>●グループの検索は、</li> <li>●グループの検索は、</li> <li>●グループを選択し、「確定」ボタンを押下します。</li> </ul> </li> <li>(7) 着信音色は、</li> <li>● ボタンの▲/▼で選択します。 </li> <li>************************************</li></ul></li></ul>	TEL2:       数         00312340000_         戻る       消去       確定         グ ループ:       ///////         グ ループ:       ///////         グ ループ:       ///////         グ ループ:       //////         グ ループ:       //////         グ ループ:       //////         グ ループ:       //////         グ ループ:       /////         グ ループ:       /////         グ ループ:       /////         グ ループ:       /////         グ パープ:       /////         グ パープ:       /////         プ パープ:       /////         度る       確定         着信音色:          着信音色(標準):
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角 32 桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1.2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>●グループは最大10 グループまで登録できます。 グループは最大10 グループなし、グループ1~グループ9が入っています。</li> <li>●グループの検索は、 2000年、ボタンの▲/▼で選択します。 登録したいグループを選択し、「確定」ボタンを押下します。</li> <li>(7) 着信音色を設定する。</li> <li>●着信音色は、 2000年、ボタンの▲/▼で選択します。 選択したい着信音色を選択し、「確定」ボタンを押下します。</li> </ul>	TEL2:       数         00312340000_         戻る       消去       確定         グ ループ:          グ ループ:          グ ループ:1          戻る       確定         着信音色:          着信音色(標準)          花           ア       た女
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号2、半角 32 桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1.2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>●グループは最大10 グループまで登録できます。 グループは最大10 グループなし、グループ1~グループ9が入っています。</li> <li>●グループの検索は、 2000 ボタンの▲/▼で選択します。 登録したいグループを選択し、「確定」ボタンを押下します。</li> <li>(7) 着信音色は、 2000 ボタンの▲/▼で選択します。 選択したい着信音色を選択し、「確定」ボタンを押下します。</li> <li>※美信音色(標準)を選択した場合には コーザデータ数字の美信音</li> </ul>	TEL2:       数         00312340000_          戻る       消去       確定         グ ルーフ・:       グ ルーフ・:         グ ルーフ・1          皮る       確定         着信音色:       着信音色(標準)         花          反る       確定
<ul> <li>(5) 電話番号2を入力する。</li> <li>●電話番号は、半角 32 桁まで入力できます。 入力方法については、上記(4)と同じです。</li> <li>●電話番号2の場合は、電話番号を入力しなくても「確定」ボタンを 押下すると次の設定画面(グループ)に移ります。</li> <li>※電話番号1.2 どちらにも電話番号を入力していない場合は次の設 定画面(グループ)へ移りません。</li> <li>(6) グループを選択する。</li> <li>●グループは最大10 グループまで登録できます。 グループは最大10 グループなし、グループ1~グループ9が入っています。</li> <li>●グループの検索は、 2000 ボタンの▲/▼で選択します。 登録したいグループを選択し、「確定」ボタンを押下します。</li> <li>(7) 着信音色は、 2000 ボタンの▲/▼で選択します。 選択したい着信音色を選択し、「確定」ボタンを押下します。</li> <li>※着信音色(標準)を選択した場合には、ユーザデータ設定の着信音 色設定(P.60)で選択したメロディが着信時に鳴ります。</li> </ul>	TEL2:       数         00312340000_          戻る       消去       確定         グ ルーフ・:       ゲ ルーフ・こ          グ ルーフ・:       ゲ ルーフ・コ・          グ ルーフ・:       ゲ ルーフ・コ・          グ ルーフ・1       度る       確定         着信音色:           着信音色(標準)           花       反る           反る            変

※着信音メロディの種類については(P.60)を参照してください。

(8) 着信ランプを設定する。	
●着信ランプは、 ♀ ♀ □ ボタンの▲/▼で選択します。	着信ランプ:
選択したい着信ランプを選択し、「登録」ボタンを押下します。	着信ランプ(標準)
※着信ランブ(標準)を選択した場合には、ユーザデータ設定の着信	反の立ち
ランノ設定(P.58)で選択した色か着信時に点滅します。	
※着信ランプの種類については(P.58)を参照してください。	
	しばらく
	お待ちください
これで1件の零託帳の登録作業が完了とたります 両面上に「登録	2×41 + 1 +
しました 残り件数は xxx 件 です」が表示され、メニュー画面へ	豆球しました   産り佐数け yyy 佐
移ります。	です



● 電話帳登録制限機能を設定している場合は、電話帳に登録することができません。設定は、お客様社内の通信機器管理担当部門、またはお買い上げいただいた販売店にご相談下さい。

鲗 お知らせ

 マルチラインの従回線(アザーライン) に着信があった時、電話帳登録で設定 した相手の名前をディスプレイに表示 したり、設定した着信音色で鳴らす機 能を使用する場合は設定が必要です。 設定は、お客様社内の通信機器管理担 当部門、またはお買い上げいただいた 販売店にご相談下さい。

#### 4 電話帳機能を利用する

2. グループ登録の場合 (1) ボタンを押下して、「グループ登録」を選択する。 グループ検索 ● ボタンの▲/▼で「グループ登録」を選択し、「確定」ボタン 州登録 グループ登録 を押下します。 戻る 確定 ●グループの登録は9件です。(1~9:グループ名登録可) *ケ*゙ル−フ゜: 初期グループ名は、「グループ1」~「グループ9」となっています。 グル−フ°1 ●グループ名は、全角最大 10 文字、半角最大 20 文字です。 *ケ*゙ル−フ°2 戻る 確定 (2) グループ名を登録する。 グル−プ: 漢 ここでは「グループ1」のグループ名を「会社」と登録します。 ク゛ルーフ゜ 1 ①「グループ1」を選択し「確定」ボタンを押下します。 「グループ1」の画面が表示されます。 戻る 消去 文字 確定 ②「グループ1」を消去し、「会社」と入力します。 グル−フ°: 漢 「か」⇒ダイヤルボタン 【2 を1回押します。 「い」⇒ダイヤルボタン 1 を2回押します。 かいしゃ 「し」⇒ダイヤルボタン 「」を2回押します。 戻る 消去 文字 確定 「ゃ」⇒ダイヤルボタン ()) を4回押します。 ※文字を消去する場合、「消去」ボタンを一度押下すると1文字消去で きます。 グル−プ: 漌 会社 戻る 消去 文字 確定 表示されたら「確定」ボタンを押下します。 グル−フ゜: 漢 会社 ④「グループ1」のグループ名が「会社」に確定されたことを確認し、 戻る 消去 文字 確定 もう一度「確定」ボタンを押下します。 しばらく 画面上に「グループ 会社 を登録しました」が表示され、メニュー お待ちください... 画面へ移ります。 グループ 会社 を登録しました

## 電話帳を検索するには

電話帳を検索する場合は、 1. クイック検索 2. フリガナ検索 3. グループ検索 4. 50 音検索 の4つの検索手段があります。それぞれの検索方法について以下に示します。 1. クイック検索の場合 フリガナの頭文字が割り当てられている 0 ~ () (ア~ワ行)のボタンを押下することにより 検索したい電話帳の名前を呼び出すことができます。文字の割り当てについては(P.51) 「文字の入力について」の表をご覧ください。 (1) 「 」ボタンを押下します。 フリガナ検索 グループ登録 (2) 検索したい名前(フリガナ)の頭文字が割り当てられているボタンを 川登録 押下します。 戻る 確定 例として「斉藤一郎」を検索します。 「サイトウイチロウ」を呼び出すために、頭文字の「サ」が割り当てら 斉藤一郎 清水一郎 れているダイヤルボタン [3] を1回押します。 鈴木一郎 「サ」から始まる名前の行が表示されます。 戻る 消去 内容 続けて同じボタンを押すごとに「サ→シ→ス→セ→ソ→サ…」 ( )の場合)が頭文字にくる先頭の名前が表示されます。次の頭文 字の名前が登録されていない場合はその次の頭文字の名前が表示され ます。 阿部一郎 ※他のボタンを押すと、そのボタンに割り当てられている文字の名前 阿部二郎 を呼び出すことができます。 伊藤三郎 (例 1)を押下します。) 戻る 消去 内容 (3)検索した内容を確認したい場合には、「内容」ボタンを押下します。 名前:斉藤一郎 フリカ ナ : サイトウイチロウ TEL1: 0441234567 きます。 戻る 編集 ▼:名前→フリガナ→ TEL1 → TEL1 種別→ TEL1 付加ダイヤル→ TEL2 → TEL2 種別 ⇒ TEL2 付加ダイヤル⇒グループ⇒着信音色⇒着信ランプ⇒名前⇒… ▲:名前⇒着信ランプ⇒着信音色⇒グループ⇒ TEL2 付加ダイヤル⇒ TEL2 種別⇒ TEL2 ⇒ TEL1 付加ダイヤル⇒ TEL1 種別⇒ TEL1 ⇒フリガナ⇒名前⇒…

#### 4 電話帳機能を利用する

- 2. フリガナ検索の場合 (1) ボタンを押下して、「フリガナ検索」を選択します。 ンを押下します。 (2) 検索したい文字から始まるフリガナが登録されている電話帳が表示さ れます。 例として「富士通太郎」を検索します。 ダイヤルボタン () を3回押します。 ダイヤルボタン (3)を2回押します。 ダイヤルボタン 0 を4回押します。 ダイヤルボタン (4) を3回押します。 ダイヤルボタン 1 を3回押します。 「フジッウ」まで入力して「検索」ボタンを押下すると該当する名前が先 頭に表示されます。 該当の名前がなかった場合は、その後の一番近い名前から表示されま 検索します。 3. グループ検索の場合 (1) 「 」 ボタンを押下して、「グループ検索」を選択します。 **﹏?\_\_\_** ポタンの▲/▼で「グループ検索」を選択し、「確定」ボタ ンを押下します。 (2) グループが表示されるので、確認したいグループを 💭 ボタンの ▲/▼で検索し、「検索」ボタンを押下します。 例として「会社」を検索します。 グループとして「会社」を選択している名前が表示されます。 します。 または、フリガナの頭文字が割り当てられている 0 ~ (\*) (ア~ ワ行)のボタンを押下することにより、検索することもできます。 50 音検索の場合 (1) ボタンを押下して、「50 音検索」を選択します。 ģ 押下します。 (2) 検索したい名前の行(該当するダイヤルボタン)を押下します。 例として「斉藤一郎」を検索します。
  - 例として「斉藤一郎」を検索します。 ダイヤルボタン ③ を1回押します。 「サ」から始まる名前の行が表示されます。画面上に表示されない場合 には ④ ポタンの▲/▼で検索します。 または、フリガナの頭文字が割り当てられている **○** ~ ⑨ (ア~ ワ行)のボタンを押下することにより、検索することもできます。

	ከታ
	<u>検索</u>
内容	
	確定
	⊷±
	快系
_	
<u>内容</u>	
	確定
	内容

フリガナ検索 グループ検索

確定

州登録

豆ろ

阿部−	-郎		
阿部二	二郎		
伊藤王	E郎		
<u>戻る</u>	<u>消去</u>	<u>内容</u>	
斉藤-	-郎		

清水一郎

鈴木一郎 戻る 消去 内容

## 電話帳から発信するには

<ul> <li>(1) P.44の「電話帳を検索するには」に記載してあるいずれかの検索 方法で発信したい電話帳の名前を呼び出します。 例えば、「斉藤一郎」へ発信します。</li> <li>「斉藤一郎」を選択している状態で「保留/発信」ボタンを押下または 受話器を上げると「斉藤一郎」へ発信します。</li> <li>※このとき発信は TEL1 に登録している番号を優先して発信します。 TEL2 に登録している番号を発信したい場合には一度登録している内 容を確認し、TEL2 を選択して「保留/発信」ボタンを押下または受 話器を上げると TEL2 の番号で発信します。</li> </ul>	斉藤一郎       清水一郎       鈴木一郎       反る     消去       内容       00312345678       呼出中
■登録内容を確認してから発信する場合 ①「斉藤一郎」の内容を確認する。 「斉藤一郎」を選択している状態で「内容」ボタンを押下します。	名前:斉藤一郎 フリガナ:サイトウイチロウ TEL1:0312345678 <u>戻る</u> 編集
②電話番号の内容を確認する。	TEL1 種別:外線 TEL1 付加ダイヤル:0 TEL2:0312340000 戻る 編集
③先信したい留ち(IELI かIELZ)を選択し、「保留/発信」ホタンを 押下または受話器を上げると「斉藤一郎」へ発信します。	00312340000 呼出中

## 電話帳の内容を修正するには

<ul> <li>(1) P.44の「電話帳を検索するには」に記載してあるいずれかの検索方法で修正したい電話帳の名前を呼び出します。</li> <li>例えば、「斉藤一郎」の内容を修正します。</li> <li>(2)「斉藤一郎」を選択し、「内容」ボタンを押下します。</li> <li>「斉藤一郎」の内容が確認できます。</li> </ul>	斉藤一郎 清水一郎 鈴木一郎 戻 <u>る</u> 消去 内容
<ul> <li>例として TEL1 の電話番号を編集します。</li> <li>(3) TEL1 を ズローの ボタンの▲/▼で選択し、「編集」ボタンを押下します。</li> <li>TEL1 の編集画面が表示されます。現在設定してある TEL1 の電話番号を「消去」ボタンで削除してから新しい電話番号を入力します。</li> </ul>	名前:斉藤一郎           フリガナ:サイトウイチロウ           TEL1:0312345678           戻る         編集           TEL1: 数           0312340000
新しい電話番号が入力できたら「確定」ボタンを押下します。	<u>戻る 消去</u> 確定
(4) 再度登録内容を 第二 ボタンの▲/▼で確認し、内容が間違っていなければ「登録」ボタンを押下します。	名前:斉藤一郎 フリガナ:サイトウイチロウ TEL1:0312340000 戻る 編集 登録
「登録内容を 変更しました」が表示され、メニュー表示に戻ります。	しばらく お待ちください 登録内容を 変更しました

お知らせ
 電話帳登録制限機能を設定している場合は、電話帳の内容を修正することができません。設定は、お客様社内の通信機器管理担当部門、またはお買い上げいただいた販売店にご相談下さい。

## 電話帳の内容を削除するには



お知らせ
 電話帳登録制限機能を設定している場合は、電話帳の内容を削除することができません。設定は、お客様社内の通信機器管理担当部門、またはお買い上げいただいた販売店にご相談下さい。

## 発信履歴を表示するには

発信履歴の内容を表示する場合には、以下の方法で確認することができます。 発信履歴情報は、20件まで表示されます。発信履歴情報が20件以上になるとす 同じ相手にかけた場合、最新の一件のみが記憶されます。 発信履歴情報が無い場合には、「履歴データがありません」と表示されます。	古い情報から削除されます。
<ul> <li>(1) カレンダー表示の状態で、「発歴」ボタンを押下します。</li> <li>●発:01の情報が表示されます。</li> </ul>	11:59 PM 12月31日[月]
_ <sup>m</sup> _	2000 <u>発歴</u> <u>着歴</u>
●発:01を表示中に ヱ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	発:01:04/18 02:20 PM 富士通太郎 00312345678 <u>戻る</u> 消 <u>者</u> 登録
	発:02:04/17 08:00 PM 富士通花子 00312349000 <u>戻る</u> <u>消去</u> <u>登録</u>
(2)発信履歴情報を用いて発信する場合には、「保留/発信」ボタン押下または受話器を上げると相手先へ発信することができます。 例として、「富士通太郎」へ発信します。	00312345678 呼出中
(3)発信履歴情報を削除する場合には、「消去」ボタンを押下すると「1件」 もしくは「全件」を選択することができます。	消去しますか?
	<u>戻る 1件 全件</u>
11件」を選択した場合には、1件分を消去するメッセージが表示され ます。	1件消去しますか?
「全件」を選択した場合には、全件を消去するメッセージが表示されま ナ	
ッ。 「はい」を押下すると、「消去しました」のメッセージが表示されます。	<u>はい</u> いえ
	消去しました
1件分を消去した場合に、消去する履歴情報より古い履歴情報がある 時は、1件古い履歴情報が表示され、古い履歴情報がない時は、1件新 しい履歴情報が表示されます。	発:01:04/17     08:00 PM       富士通花子     00312349000       戻る     消去     登録
(4)発信履歴情報から電話帳に登録する場合には、「登録」ボタンを押下します。 電託帳に登録するときと同じ場件方法で登録することができます	名前:     漢 富士通次郎 _
電品帳に登録することとに同じ味作力広で登録することができます。 ※電話帳登録制限機能を設定している場合は、発信履歴情報から電話 帳に登録することができません。	戻る 消去 文字 確定

## 着信履歴を表示するには

着信履歴の内容を表示する場合には、以下の方法で確認することができま オ	
9。 着信履歴情報は、20件まで表示されます。着信履歴情報が 20件以上にな	11:59 PM 12月31日[月]
ると古い情報から削除されます。 善信歴歴情報が無い場合には「履歴データがありません」と表示されます	2000 <u>発歴</u> <u>着歴</u>
<ul> <li>1) カレンダー表示の状態で、「着歴」ボタンを押下します。</li> <li>●着:01の情報が表示されます。</li> </ul>	着:01:04/18 03:20 PM 富士通太郎 0312345678 戻る 消去 登録
●看:01を表示中に → で ホタンの▲/▼を押下すると、次の看信 履歴情報を見ることができます。	着:02:04/17 08:00 PM 富士通花子 0312349000 戻 <u>る 消去 登録</u>
(2)着信履歴情報を用いて発信する場合には、「保留/発信」ボタン押下または受話器を上げると相手先へ発信することができます。 例として、「富士通太郎」へ発信します。	00312345678 呼出中
(3)着信履歴情報を削除する場合には、「消去」ボタンを押下すると「1件」 もしくは「全件」を選択することができます。	消去しますか?
	<u>戻る 1件 全件</u>
「1件」を選択した場合には、1件分を消去するメッセージが表示され	1件消去しますか?
ます。 「全件」を選択した場合には、全件を消去するメッセージが表示されま	
す。 「はい」を押下すると、「消去しました」のメッセージが表示されます。	<u>はい いいえ</u>
	消去しました 
1件分を消去した場合に、消去する履歴情報より古い履歴情報がある 時は、1件古い履歴情報が表示され、古い履歴情報がない時は、1件新	
しい履歴情報が表示されます。	着:01:04/17 08:00 PM 富士通花子 0312349000 <u>戻る 消去</u> 登録
(4) 着信履歴情報から電話帳に登録する場合には、「登録」ボタンを押下し ます。	名前: 漢
電話帳に登録するときと同じ操作方法で登録することができます。	富士通次郎
※未確認の不在着信がある場合は、カレンダー表示画面の「着歴」が	<u>戻る 消去 文字 確定</u>
納掛け表示になります。 ※電話帳登録制限を設定している場合は、着信履歴情報から電話帳に ※増まることができませく	11:59 PM 12月31日[月]
豆球ッることかどさません。	2000 <u>発歴</u> 着歴

## 文字の入力について

ダイヤルボタンを使用してひらがな・カナ・英数字を入力することができます。 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。 例)「う」を入力するには、「かな」入力モードにしてダイヤルボタン1を3回押下します。 「B」を入力するには、「英字」入力モードにしてダイヤルボタン2を2回押下します。

モードボタン	ひらがな(漢字)	カタカナ	英字	数字
1		<u>  ア-イ-ウ-エ-オ-ァ-ィ-ゥ-エ-オ-</u> ▲		1
2	か-き-く-け-こ-	<u>カ-キ-ク-ケ-コ-</u>	A-B-C-a-b-c-	2
3	[さ-し-す-世-そ-] 	サーシース-セーソー	D-E-F-d-e-f-	3
4	た-ち-つ-て-と-っ-	タ-チ-ツ-テ-ト-ッ- 	G-H-I-g-h-i-	4
5	な-に-ぬ-ね-の-	ナ-ニ-ヌ-ネ-ノ-	J-K-L-j-k-I-	5
6	└は-ひ-ふ-へ-ほ-」 ▲	ハ-ヒ-フ-ヘ-ホ-	M-N-O-m-n-o-	6
7	ま-み-む-め-も-	₹-ミ-ム-メ-モ-	P-Q-R-S-p-q-r-s-	7
8	や-ゆ-よ- -	[ <sup>+</sup> -⊐-∃- -	T-U-V-t-u-v-	8
9	5-9-3-1-3-	[ <sup>⇒</sup> -IJ-IJ-U-□-]	W-X-Y-Z-w-x-y-z-	9
0	[あ行、な行、ま行、や行、ら行]  わ-を-ん・-?-!-、-。-□- [か行、さ行、た行]  わを-ん <sup>-</sup> ?-!-、-。-□-]	7-7-ン-゙-゚?-!-□-	[電話帳登録]  - <sup>-</sup> ···?-!:-&-/-(-)-¥-#- *-□-] <	0
	」には行」 しわーをーんー゛ー゜ーー・・-?ー・! -、 -。 -□-」			
*				*
#		→ (カーソルの右移動)		#

※続けて同じボタンの文字を入力する時には、#ボタンでカーソルを一つ右に移動させてください。
※次に入力する文字が違うボタンの場合は、そのボタンを押下するとカーソルは自動的に右に移動します。
※□:空白(スペース)を示します。

## 自端末保留音の設定を行うには

1.	「MENU」ボタンを押下します。	
2.	設定メニューの画面が表示されたら ♀♀ ポタンの▲/▼を押下して、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。	設定メニュー 1. ューザデータ設定 2. NWデータ設定 豆
3.	ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら	ユーザ・デ・ク設定       自端末保留音設定       LCD コントラスト設定       反る     確定
4.	自端末保留音設定画面が表示されたら 電気 一で保留 音を選択して「確定」ボタンを押下します。 (初期値:花)	自端末保留音設定 花 クラリネットボルカ 戻る <u>確定</u>
ユーサテーダ設定画面に戻ります。 ※保留音設定中に着信すると、着信ランプと内線ランプが点滅し、着信 音に切り替わります。		
	自端末保留音の種類を以下に示します。	
	1. 花	
	2. クラリネットポルカ	
	3. わらの中の七面鳥	
	4.   緑路は続よどこまでも	

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

山の音楽家

四季より「春」

ペールギュントより「朝」

交響曲第6番「田園」

愛の挨拶

ガボット

無音

## LCD コントラストの設定を行うには

1.「MENU」ボタンを押下します。	
<ol> <li>2. 設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>て、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	設定メニュー 1. ューザデータ設定 2. NW データ設定
	<u>戻る</u> 確定
<ol> <li>ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら 2000 ボタンの▲/▼</li> <li>で「LCD コントラスト設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	ュ-ザデ-ウ設定 自端末保留音設定 LCD コントラスト設定
	<u>戻る</u> 確定
<ol> <li>4. LCD コントラスト設定画面が表示されたら</li> <li>LCD のコントラストを調節して「確定」ボタンを押下します。</li> <li>(初期値:5、範囲:1(薄)~8(濃))</li> <li>ユーザデータ設定画面に戻ります。</li> </ol>	LCD コントラスト設定 ■■■■■■ LCD コントラスト : 5 戻る 確定

## フォントの設定を行うには

1.「MENU」ボタンを押下します。	
<ol> <li>2. 設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>て、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	設定メニュー 1. ューザデータ設定 2. NW デーク設定 <u>戻る</u> <u>確定</u>
<ol> <li>ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>ボタンの▲/▼</li> <li>で「フォント設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	ユーザ・デーク設定 LCD コントラスト設定 フォント設定 戻る 確定
<ol> <li>「フォント設定」の画面が表示されたら</li> <li>ボタンの▲/▼で「ゴシック体」か「ボールド体」を選択して「確定」ボタンを押下します。</li> <li>(初期値:ゴシック体)</li> <li>ユーザデータ設定画面に戻ります。</li> </ol>	7ォント設定 1. ゴシッウ体 2. ボールド体 <u>戻る</u> <u>確定</u>
※ボールド体を選択すると、英数字、月、日および曜日(日、月・・・土)のフォントが、ボールド体に切り替わります。	

## 着信音量の設定を行うには

1. 「MENU」ボタンを押下します。	
<ol> <li>2. 設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>て、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	設定メニュー 1. ューザデーク設定 2. NW デーク設定 <u>戻る</u> <u>確定</u>
<ol> <li>ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>ボタンの▲/▼</li> <li>で「着信音量設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	ユーザ <sup>・</sup> デ <sup>・</sup> -外設定 フォント設定 <u>着信音量設定 戻る</u> <u>確定</u>
<ul> <li>4. 着信音量設定画面が表示されたら 200 ボタンの▲/▼で着信音量を調節して「確定」ボタンを押下します。 (初期値:3、範囲:1(小)~4(大)) ユーザデータ設定画面に戻ります。</li> </ul>	着信音量設定 ■■■ 着信音量:3 <u>戻る</u> <u>確定</u>

## スピーカ音量の設定を行うには

 1 「MENU」ボタンを押下します。	
_	
<ol> <li>2. 設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>て、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	設定/ニュー 1. ューザデータ設定 2. NW データ設定 戻 <u>る</u> 確定
<ol> <li>ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>ボタンの▲/▼</li> <li>で「スピーカ音量設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	1-ザデータ設定 着信音量設定 スビーカ音量設定 <u>戻る</u> 確定
<ul> <li>4. スピーカ音量設定画面が表示されたら デア ボタンの▲/▼でスピーカの音量を調節して「確定」ボタンを押下します。</li> <li>(初期値:4、範囲:1(小)~8(大))</li> <li>ユーザデータ設定画面に戻ります。</li> </ul>	スピーカ音量設定 ■■■■ スピーカ音量:4 <u>戻る</u> 確定

## ハンドセット音量の設定を行うには

1.「MENU」ボタンを押下します。	
<ol> <li>2. 設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>マニーボタンの▲/▼を押下して、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	設定メニュー 1. ューザデータ設定 2. NW データ設定 <u>戻る</u> <u>確定</u>
<ol> <li>ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>ボタンの▲/▼</li> <li>で「ハンドセット音量設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	ユーザ デ・ク設定       スピーカ音量設定       ハンド セット音量設定       反       度る     確定
<ol> <li>ハンドセット音量設定画面が表示されたら ハンドセットの音量を調節して「確定」ボタンを押下します。 (初期値:3、範囲:1(小)~6(大)) ユーザデータ設定画面に戻ります。</li> </ol>	ハント <sup>*</sup> セット音量設定 ■■■■ ハント <sup>*</sup> セット音量:3 <u>戻る</u>

## 着信ランプの設定を行うには

1. 「MENU」ボタンを押下します。

- 2. 設定メニューの画面が表示されたら デーボタンの▲/▼を押下して、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。
- 3. ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら 2000 ボタンの▲/▼ で「着信ランプ設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。

ユーザデータ設定画面に戻ります。

着信ランプの種類を以下に示します。

1.	赤	5.	シアン
2.	青	6.	マゼンダ
3.	緑	7.	全色 注 1)
4.	黄		

注1:7. 全色を選択すると、着信ランプは赤で点灯します。確定ボタ ンを押下し、実際に電話を受けると、着信ランプは全色で点滅し ます。

設定メニュー	
1. ユーザデータ設定	
2. NW データ設定	
<u>戻る</u>	<u>確定</u>

ユーザデータ設定 ハンドセット音量設定	
着信ランプ設定	
<u>戻る</u>	<u>確定</u>

着信ランプ設定	
1. 赤	
2. 青	
<u>戻る</u>	<u>確定</u>

## ハンズフリー(マイクオン/オフ)の設定を行うには

(SS-170B2 と SS-170C2 と SS-170PB のみ)

1.「MENU」ボタンを押下します。	
<ol> <li>設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>ボタンの▲/▼を押下して、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	設定メニュー 1. ューザデーシ設定 2. NWデータ設定
	<u>戻る</u> 確定
<ol> <li>ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>ボタンの▲/▼</li> <li>で「ハンズフリー設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	ユーザ <sup>・</sup> デ <sup>・</sup> -外設定 着信ランフ <sup>°</sup> 設定 ハンス <sup>*</sup> フリー設定 戻る <u>確定</u>
<ol> <li>ハンズフリー設定画面が表示されたら - パロ・ボタンの▲/▼で「マイク ON」か「マイク OFF」を選択して「確定」ボタンを押下します。 (初期値:マイク OFF)</li> <li>ユーザデータ設定画面に戻ります。</li> </ol>	ハンス <sup>*</sup> フリー設定 1. マイク ON 2. マイク OFF <u>戻る</u> 確定

## 着信音色の設定を行うには

1. 「MENU」ボタンを押下します。 設定とユー 2. 設定メニューの画面が表示されたら ⊷ 2. ボタンの▲/▼を押下し 1. ユーザデータ設定 て、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。 2. NWデータ設定 戻る 確定 コーザデータ設定 で「着信音色設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。 ハンズフリー設定 着信音色設定 4. 着信音色設定画面が表示されたら ⊷ 2 2 2 ボタンの▲ / ▼で「内線着信」 確定 戻る か「外線着信」を選択して「確定」ボタンを押下します。 着信音色設定 内線着信 「内線着信」を選択した場合(初期値:リンガ着信音5) 2. 外線着信 戻る 確定 ンガ」か「メロディ」を選択して「確定」ボタンを押下します。 内線着信音色設定 1. リンガ メロディ を選択して「確定」ボタンを押下します。 戻る 確定 ユーザデータ設定画面に戻ります。 内線着信音色設定 7.「メロディ」を選択した場合は、 ♀ ~ ボタンの▲/▼で「メロディ リンガ着信音 5 着信音」を選択して「確定」ボタンを押下します。 リンガ 着信音 6 ユーザデータ設定画面に戻ります。 戻る 確定 内線着信音色設定 8.「外線着信」を選択した場合(初期値:リンガ着信音5) 花 5. ~ 7. の手順と同じ作業を行います。 クラリネットホ゜ルカ 戻る 確定 ※着信音色設定中に着信すると、着信ランプと内線ランプが点滅し、着 信音に切り替わります。 着信音色設定の種類を以下に示します。 〇メロディ着信音 〇リンガ着信音

1.	リンガ着信音1
2.	リンガ着信音 2
3.	リンガ着信音3
4.	リンガ着信音 4
5.	リンガ着信音 5
6.	リンガ着信音 6
7.	リンガ着信音 7
8.	リンガ着信音8
9.	リンガ着信音9(注1)

注1:無鳴音パターンであり、着信音は鳴りません。ただし、 着信ランプと内線ランプは点滅します。

1.	花
2.	クラリネットポルカ
3.	わらの中の七面鳥
4.	線路は続よどこまでも
5.	山の音楽家
6.	愛の挨拶
7.	四季より「春」
8.	ペールギュントより「朝」
9.	ガボット
10.	交響曲第6番「田園」

## マルチライン着信履歴の設定を行うには

1.	「MENU」ボタンを押下します。		
2.	設定メニューの画面が表示されたら ボタンの▲/▼を押下し て、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。	設定メニュー 1. ューザデータ設定 2. NW データ設定	
		<u>戻る</u>	確定
3.	ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら	ユーザデータ設定 着信音色設定 マルチ着信履歴設定	
		<u>戻る</u>	確定
4.	「マルチ着信履歴設定」の画面が表示されたら で「保存する」か「保存しない」を選択して「確定」ボタンを押下しま す。 (初期設定:保存しない)	マルチ着信履歴設定 1.保存する 2.保存しない 戻 <u>る</u>	<u>確定</u>
	ユーザデータ設定画面に戻ります。		

## ホットラインの設定を行うには

1.	「MENU」ボタンを押下します。		
2.	設定メニューの画面が表示されたら ♀♀ ボタンの▲/▼を押下し て、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。	設定メニュー 1. ューザデータ設定 2. NW データ設定 <u>戻る</u> 確定	
3.	ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら 💭 ボタンの▲/▼ で「ホットライン設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。	1-ザ データ設定 マルチ着信履歴設定 ホットライン設定 戻る確定	
4.	「ホットライン設定」が表示されたら ♀	<sup>林</sup> ットライン設定 1. 有効 2. 無効 <u>戻る</u> <u>確定</u>	
	1. (有効)を選択したときは、ホットラインダイヤル登録画面が表示さ れます。ホットラインダイヤルを入力して「確定」ボタンを押下します。	ホットラインダ <sup>・</sup> イヤル登録 12345_	
	※ホットラインダイヤル番号は、最大 32 桁まで入力できます。	<u>戻る 消去 確定</u>	
	ユーザデータ設定画面に戻ります。		
	※ホットラインダイヤルを有効にした場合、カレンダー表示の3行目に 「ホットライン設定中」と表示されます。	11:59 PM 12月31日[月] ホットライン設定中 2000 <u>発歴</u> <u>着歴</u>	

## 付加ダイヤルの設定を行うには

1.「MENU」ボタンを押下します。	
<ol> <li>設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>ボタンの▲/▼を押下して、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	設定メニュー 1. ューザデーク設定 2. NWデーク設定 <u>戻る</u> 確定
<ol> <li>ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら</li> <li>第二第二十一次</li> <li>第二十二十一次</li> <li>で「付加ダイヤル設定」を選択して「確定」ボタンを押下します。</li> </ol>	ユーザ <sup>・</sup> デ <sup>・</sup> -9設定 ホットライン設定 付加タ <sup>・</sup> イギル設定 <u>戻る</u> <u>確定</u>
4. 「付加ダイヤル設定」の画面が表示されたら ♀ ポタンの▲/▼で 「有効」か「無効」を選択して「確定」ボタンを押下します。 (初期値:無効)	付加ダイヤル設定 1. 有効 2. 無効 <u>戻る 確定</u>
1. (有効)を選択したときは、付加ダイヤル登録画面が表示されます。 付加ダイヤルを入力して「確定」ボタンを押下します。 (初期値 : 0)	付加ダイヤル登録 0_
※付加ダイヤル番号は、最大5桁まで入力できます。	戻る 消去 確定
ユーザデータ設定画面に戻ります。	

## TSAPI の設定を行うには

1.	「MENU」ボタンを押下します。	
2.	設定メニューの画面が表示されたら ♀ ポタンの▲/▼を押下して、ユーザデータ設定を選択し「確定」ボタンを押下します。	設定メニュー 1. ューザデータ設定 2. NW データ設定 戻る <u>確定</u>
3.	ユーザデータ設定メニューの画面が表示されたら の画面が表示されたら	ューザ <sup>・</sup> デ <sup>・</sup> -外設定 付加が <sup>・</sup> イN設定 TSAPI 設定 <u>戻る</u> <u>確定</u>
4.	「TSAPI設定」の画面が表示されたら、1.発信音色設定が選択されて いることを確認し、「確定」ボタンを押下します。 (初期値:1.発信音色設定)	TSAPI 設定 1. 発信音色設定 <u>戻る</u> 確定
5.	「TSAPI 発信音色設定」の画面が表示されたら ♀♀ ボタンの▲/▼ で「リンガ」か「メロディ」を選択して「確定」ボタンを押下します。 (初期値 : 1. リンガ)	TSAPI 発信音色設定       1. リンガ       2. メロディ
6.	「TSAPI 発信リンガ設定」または「TSAPI 発信メロディ設定」の画面が 表示されたら TSAPI 発信時の音色を選択して「確定」ボタンを押下しま す。 (初期値: TSAPI 発信リンガ設定の場合 リンガ着信音 5 TSAPI 発信メロディ設定の場合 花)	戻る         確定           TSAPI 発信リンが 設定         リンが 着信音 5           リンが 着信音 6         戻る           廃る         確定
	※リンガ着信音およびメロディ着信音の種類については、(P.60) "着信音色の設定を行うには"を参照してください。	TSAPI 発信メロディ設定 花 クラリネットボルカ
	ユーザデータ設定画面に戻ります。	戻る 確定

## ₩ データ設定および保守データ設定について

NW データ設定および保守データ設定では、以下の項目が設定できます。設定方法については、お客様社内の通信 機器管理担当部門、またはお買い上げいただいた販売店にご相談下さい。

#### NW データ設定

- 1. オートセットアップ
- 2. IP アドレス設定
- 3. サブネットマスク設定
- 4. デフォルトゲートウェイ設定
- 5. IEEEE802.1x 認証設定
- 6. REGISTER 連携条件設定
- 7. REGISTER 設定
- 8. PROXY 設定
- 9. 多機能 S 連携条件設定
- 10. 多機能サーバ設定
- 11. PRESENCE サーバ設定
- 12. Web 保守サーバ設定
- 13. メディアサーバ設定
- 14. SIP サービスドメイン設定
- 15. SIP 認証ユーザ設定
- 16. SIP 認証パスワード設定
- 17. UA 識別子 1 設定
- 18. SNTP IP アドレス設定
- 19. タイムゾーン設定
- 20. VLAN 設定
- 21. クラス ID 設定
- 22. LAN SPEED/MODE 設定
- 23. NW パスワード設定
- 保守データ設定 1. データダウンロード
  - 2. データバックアップ

## 故障かな?と思ったら

こんなときは	原因	確認してください
ハンドセットを上げても発信 音が聞こえない、または、通 話中に相手の声が聞こえなく なった。	ハンドセットコードやLAN ケーブル/ AC アダプターコードがはずれている。	AC アダプタコードは、正しくしかっかり差し 込んでください。 ハンドセットコードや LAN ケーブルは、カチッ とロックされるまで深く差し込んでください。
ボタンを押してもランプがつ かない。	ランプがつかないボタンを押した。	リリース、ピックアップ、再呼、転送、保留 / 発信のボタンはランプがつきません。ワン タッチボタンは発信時にはつきません。
ボタンのランプが消えない。	保留したままであるか、ミュートした ままである。	保留の場合は、ハンドセットを上げて通話中 かどうか確認してください。 ミュートを解除するには、ミュートボタンを 押してください。
ダイヤル発信時、相手につな がるまで時間がかかる。	相手番号ダイヤル後、保留 / 発信ボタ ンを押していない。	ダイヤル後、保留 / 発信ボタンを押すことに より発信します。 ダイヤル後に保留 / 発信ボタンを押さないと、 一定時間(約4秒)後に発信します。
ディスプレイに「ネットワー ク登録失敗」が表示される。	電話システム (Server) への登録に失 敗した。または時刻情報の入手に失敗 した。	LAN ケーブルを正しくしっかり差し込んでく ださい。 ケーブルのプラグは深く差し込んでください。

故障かな?と思ったら、修理を依頼される前に次の点をご確認ください。

本電話機が上記以外の異常な状態になった場合には、ハンドセットの上げ下げを行ってください。 回復しない場合は、LAN ケーブルの抜き差しを行ってください。 AC アダプターをご使用の場合は AC アダプターコードの抜き差しを行ってください。 なお、電話機立ち上げには数十秒かかります。 それでも回復しない場合は、お買い上げになった販売店へお問い合わせください。

## 仕様

●電話機の仕様

〇:機能あり、×:機能なし、OP:オプション

機能	機種	SS-170A2	SS-170B2	SS-170C2	SS-170PB
固定機能ボタン(」	上下キー含む)	8	9	8	9 注 6
フリーアサインボ	タン	12	23	36	23 注 6
漢字 LCD		0	0	0	〇 注 6
ハンズフリー機能		×	0	0	〇 注 6
IEEE802.1x 認証	注5	0	0	0	〇 注 6
ヘッドセット接続	(ミニピン) 注1	0	0	0	〇 注 6
PC 連携機能	注 2	OP	OP	OP	OP 注6
PC ポート		0	0	0	〇 注 6
高音量ベル		0	0	0	〇 注 6
壁掛け	注3	0	0	0	0
電子電話帳(1000	件)	0	0	0	〇 注 6
発信履歴(20件)		0	0	0	〇 注 6
着信履歴(20件)		0	0	0	〇 注 6
停電機能		×	×	×	O (INS)
经重专书	センター給電 注4		O (IEEE80	2.3af 準拠)	
心电力式	AC アダプター		OP (FC	320AC3)	
定格電力(₩)		約 4.2	約4.2	約 4.2	約 5.3
定格電流(A)		約 0.2	約 0.2	約 0.2	約 0.2
	幅 (mm)	約 177	約 177	約 177	約 177
寸法	奥行(mm)	約 261	約 261	約 261	約 261
	高さ (mm)	約 74	約 74	約 74	約 74
質量 (g)		約 880	約 880	約 880	約 930

注1: ヘッドセットは以下の製品が推奨品となっています。

FC760A15 ヘッドセット+変換ケーブル R(FC760CC2)

注2:オブションで「PC連携アプリケーションソフトウェア」をご購入すると、本製品とパソコン間で連携し、電子電話帳を 使用してパソコンからの発信操作や発着信履歴といった機能を利用することができます。詳しくは「PC連携アプリケーショ ンソフトウェア」に添付されている使用手引書をご覧ください。 「PC連携アプリケーションソフトウェア」のご購入については、本製品をお買い上げになった販売店にお問い合わせく ださい。

注3:オプションで「FC770WM3(壁掛用品)」をご購入すると、本製品を壁に掛けてご使用することができます。

「FC770WM3(壁掛用品)」のご購入については、本製品をお買い上げになった販売店にお問い合わせください。 注4:給電装置は以下の製品が推奨品となっています。

FUJITSU Network SR-S324PS1

注5: IEEE802.1x 認証使用時、PCコネクターに接続したパソコンは使用できません。

注6:停電時は使用できません。

※製品改良のため仕様やデザインの一部を予告なく変更することがありますのでご了承ください。

●別売品一覧表

品名	数量	備考
AC アダプター	1個	型名:FC820AC3
壁掛用品	1個	型名:FC770WM3
電話機カラーシート	1セット	型名:FC830TCA1(SS-170A2)、FC830TCB1(SS-170B2)、FC830TCC1(SS-170C2)
(色:ダークグレー)		FC830TCD1(SS-170PB) 50 枚 /1 セット、本体添付と同一色
電話機カラーシート	1セット	型名:FC830TCA2(SS-170A2)、FC830TCB2(SS-170B2)、FC830TCC2(SS-170C2)
(色:ライトグレー)		FC830TCD2(SS-170PB) 50 枚 /1 セット
ハンドセット	1個	型名:FC830HS2
受話器コード	1セット	型名 : FC162A51WH、10 本 /1 セット
電話機コード	1セット	型名 : FC163H43MG、10 本 /1 セット
		(停電用:4芯モジュラーコード、長さ1.5m)
LAN ケーブルロックユニット 1セット		型名:FC820CLU1

補修用性能部品の最低保有期間

当社は電話機の補修用性能部品を製造打切り後7年間保有しています。 補修用性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### 注 意

本製品は、海外為替及び外国貿易法が定める規制貨物に該当します。 本製品は、国内でのご利用を前提としたものでありますので、日本国外へ持ち 出す場合は、同法に基づく輸出許可等必要な手続きをお取りください。

#### NOTICE

富士诵株式会社

This product which is intended for use in Japan, is a controlled product regulated under the Japanese Foreign Exchange and Foreign Trade Law. When you plan to export or take this product out of Japan, please obtain a permission, as required by the Law and related regulations, from the Japanese Government.

※製品改良のため仕様やデザインの一部を予告なく変更することがありますのでご了承ください。 2014 年 8 月 T101-1163-08