

# IWATSU

## IW-01W

---

### 取扱説明書

技術基準適合認定品

このたびは、IW-01Wをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

- ご使用前に、この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、内容を理解してからお使いください。
- お読みになったあとも、本商品のそばなどいつも手元においてお使いください。

# はじめに

## 必ずお読みください

- この取扱説明書には、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。
- その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

## 本書中のマーク説明



**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。

**STOP**

**お願い**

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、機能停止をまねく内容および利用できない機能などの内容を示しています。

- 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最寄りの弊社営業所へお申しつけください。
- 本商品の故障、誤動作、不具合等によって、通話などの機会を逸し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。
- 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意又は過失、誤使用、異常な条件下での使用により生じた損害に対して、当社は一切責任を負いません。
- この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は家庭で使用する事を目的としますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると受信障害を引き起こすことがあります。  
取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。  
(VCCI-B)
- 保守用部品の保有期間は製造打ち切り後 7 年になります。
- 標準使用期間は 10 年です。標準使用期間を過ぎてのご使用は、経年劣化により発火・けがなどの事故を起こす場合があります。



## 警告

安全にお使いいただくために  
必ずお守りください

- ◆本機器に水が入ったり、ぬらさぬようご注意ください。火災・感電の原因となることがあります。
- ◆風呂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・感電の原因となることがあります。
- ◆本機器の上やそばに花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬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。
- ◆本機器を分解したり改造したりしないでください。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、当社のサービス取扱所にご依頼ください。
- ◆故障したまま使用しないでください。火災・感電の原因となります。すぐに電話機コードを抜いて修理をご依頼ください。



## 注意

安全にお使いいただくために  
必ずお守りください

- ◆電話機を壁掛用に取り付ける場合は、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。(薄いベニヤ板ややわらかい壁などに取り付けしないでください。)
- ◆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にいちじる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。
- ◆調理台のそばなど油飛びや湯気が当たるような場所、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。
- ◆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、本機器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。
- ◆本機器を熱器具に近づけないでください。本機器が溶けて、火災の原因となることがあります。
- ◆本機器で指定されていない乾電池は使用しないでください。また、新しい乾電池と古い乾電池を混ぜて使用しないでください。乾電池の破裂、液漏れにより、火災、けがの原因となることがあります。

◆乾電池を電話機内に挿入する場合、極性表示（プラス⊕とマイナス⊖の向き）に注意し、機器の表示どおり正しく入れてください。間違えますと乾電池の破裂、液漏れにより、けがをしたり周囲を汚損する原因となることがあります。

◆電池の液が目に入った場合は、すぐにきれいな水で洗い流し医師の治療を受けてください。

◆機器設置には取扱説明書に従って指定のネジをご使用ください。火災・感電・事故の原因となることがあります。

◆使用済みの電池や電池の入った製品は火中に投げ入れないでください。爆発して火災・やけどの原因となることがあります。

◆開口部から内部に金属類を差し込んだり、落と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。

◆雷が鳴り出したら本機は使わないでください。感電の原因となります。

STOP

お願い

故障の原因になることがあるため

必ずお守りください

◆落としたり、強い衝撃を与えないでください。

◆ぬれた手で本機器をさわったり、水をかけたりしないでください。

◆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。

- 直射日光の当たる場所、冷暖房器やボイラーなどの近くや屋外。
- 湿気の多い場所や水・油・薬品等がかかる恐れのある場所。
- チリやほこりの多い場所。鉄粉や有毒ガスの発生する場所。
- 製氷倉庫など、特に温度が下がる場所。
- テレビ・ラジオ・電気こたつ・アンプ・スピーカボックス・電子レンジ・電気カーペットの上や、家庭電化製品のそばなどで磁気を帯びているところや電磁波が発生している場所。

◆ベンジン、アルコール、シンナーなどで、絶対にふかないでください。汚れがひどいときは、ぬるま湯をつけた布をかたくしぼって拭き、もう一度乾いた布で空拭きしてください。洗剤をスプレーなどで直接かけることは避けてください。

◆乾電池を交換するときは、ダイヤルボタンや機能ボタンを押さないでください。短縮ダイヤル、ワンタッチダイヤルの内容が消えることがあります。

◆乾電池は必ず取り付けてください。また、消耗した乾電池はすぐに交換してください。短縮ダイヤル、ワンタッチダイヤルでの発信や登録ができなくなります。

●廃棄（または譲渡、返却）される場合のご注意

本商品は、お客様固有のデータを登録または保持可能な商品です。本商品内に登録または保持されたデータの流出による不測の損害などを回避するために、本商品を廃棄、譲渡、返却される際には、本商品内に登録または保持されたデータを下表に従って消去または変更願います。

記 録 内 容	処 置
ワンタッチダイヤル	ワンタッチダイヤルの登録で取り消しをしてください。 (➡12ページ)
短縮ダイヤル	短縮ダイヤルの登録で取り消しをしてください。 (➡13 ページ)
再ダイヤル	ハンドセットを上げ、0をダイヤルしてください。

## もくじ

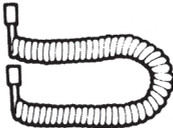
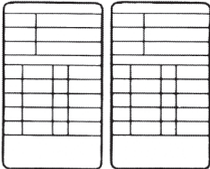
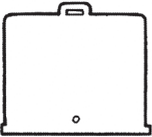
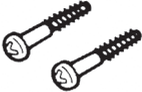
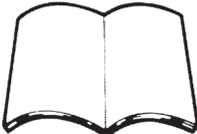
セットを確認してください.....	6	便利な使いかた.....	15
各部のなまえとはたらき.....	7	電話を保留する（お待たせメロディ）…	15
電池の取りつけと交換.....	8	お話し中に相手の声を スピーカで聞く.....	16
接続のしかた.....	8	②フラッシュ（フック）ボタンの使いかた…	16
スイッチを設定してください.....	9	ダイヤル回線からプッシュ信号を送る…	17
電話をかけるとき.....	10	短縮ダイヤルシール、短縮ダイヤル カバーの使いかた.....	17
ハンドセットをとってかける.....	10	構内交換機（PBX）の端末として使用する...	18
ハンドセットをとらずにかける （オンフックダイヤル）.....	10	内線から外線にかけるとき.....	18
スピーカの音量を調節する.....	10	壁に掛けて使う.....	19
再度同じ相手にかけ直す（再ダイヤル）…	11	故障かな？ちょっと確認してください....	20
相手の声が小さく 聞きとりにくいとき.....	11	仕様.....	21
ワンタッチダイヤルでかける.....	12	さくいん.....	22
ワンタッチダイヤルの登録.....	12	保証書とアフターサービス.....	裏表紙
短縮ダイヤルでかける.....	13		
短縮ダイヤルの登録.....	13		
電話がかかってきたとき.....	14		
応答する.....	14		
着信音の音量・音質をかえる.....	14		

## IW-01W の主な特長

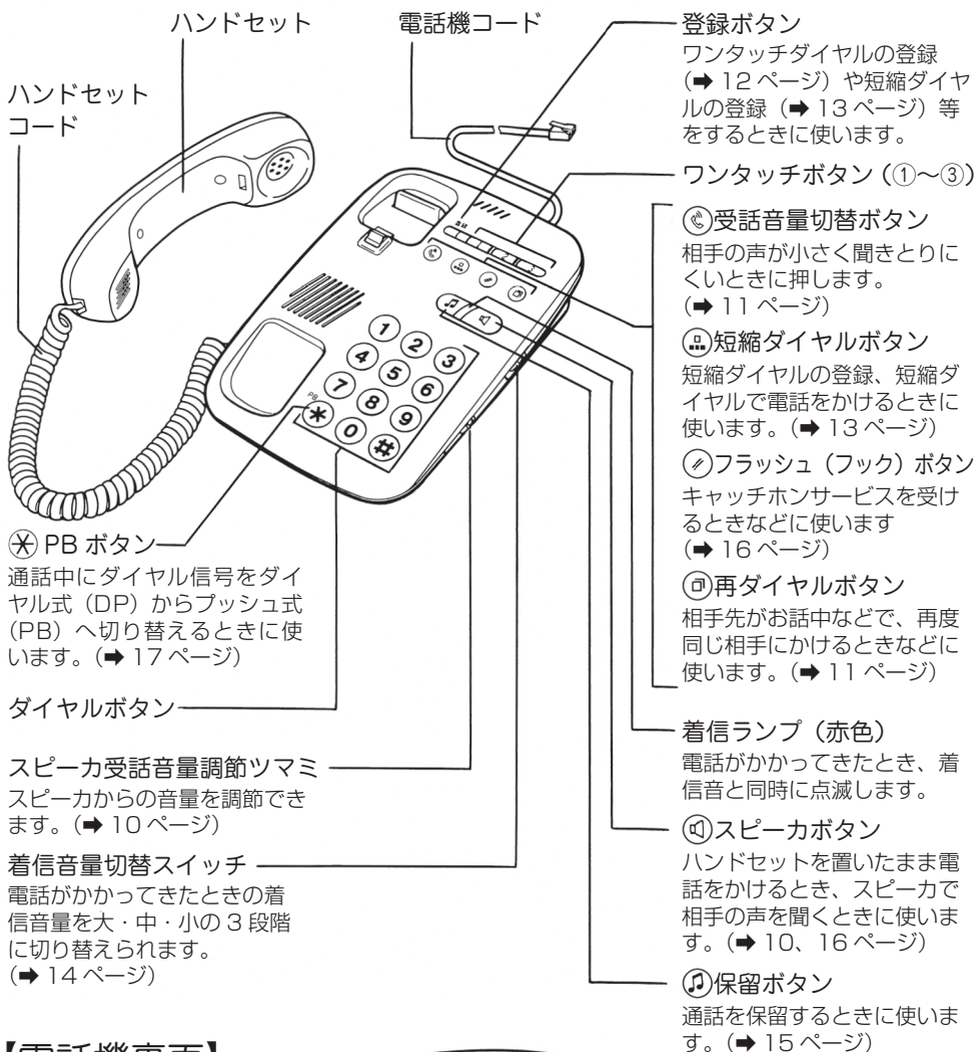
- ボタン2つで相手の番号をダイヤルすることができる短縮ダイヤル機能(10カ所)付です。(➡13ページ)
- ワンタッチで相手の番号をダイヤルすることができるワンタッチダイヤル機能(3カ所)付です。(➡12ページ)
- 最後にかけた相手にボタン1つでダイヤルできる再ダイヤル機能付です。(➡11ページ)
- ハンドセットを置いたままダイヤルできるオンフックダイヤル機能付です。(➡10ページ)
- 受話音量を2段階に切り替えられます。(➡11ページ)
- ダイヤルボタンをはじめ、いろいろな機能ボタンを押したときには「ピッ」という確認音が出ます。(キータッチトーン)
- 磁界出力機能を持っていますので、誘導コイル付の補聴器をご使用のまま通話することができます。

# セットを確認してください

次のものがそろっているか確かめてください。不足しているものがあったり、取扱説明書に落丁があった場合には、最寄りの弊社営業所へご相談ください。

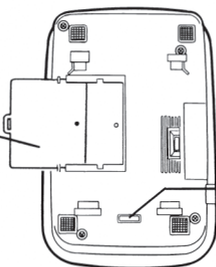
<p>①ハンドセット</p> 	<p>②ハンドセットコード</p> 	<p>③電話機本体</p> 
<p>④電話機コード(約2m)</p> 	<p>⑤単4乾電池(2本)</p> 	<p>⑥短縮ダイヤルシール(2枚)</p> 
<p>⑦短縮ダイヤルカバー</p> 	<p>⑧壁掛用スペーサー</p> 	<p>⑨壁掛用ねじ(2本)</p> 
<p>⑩取扱説明書</p> 	<p>⑪保証書</p> 	

# 各部のなまえとはたらき



## 【電話機裏面】

**短縮ダイヤルカバー**  
 短縮ダイヤルシールに登録した相手先の氏名を記入したら、この短縮ダイヤルカバーに貼ってお使いください。(➡ 17 ページ)

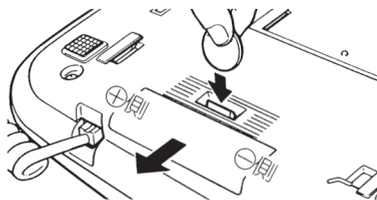


**機能設定スイッチ**  
 着信音質を変えるなどいろいろな機能を設定するときに使います。(➡ 9 ページ)

# 電池の取り付けと交換

## 取り付けかた

- 裏面の電池ぶたをコインのようなもので押して開け、付属の乾電池2本を取り付けます。
- 極性⊕を間違えないように注意してください。



## 交換について

- 乾電池は消耗品ですので、1年に1度は交換してください。乾電池が消耗しますと、ハンドセットを上げたとき「ピッ、ピッ」という音が出ます。
- 乾電池は製品により容量が異なりますので、1年持たない場合があります。1年は目安にしてください。
- 交換するときは、2本とも同じ種類の新しい乾電池を入れてください。  
使用する乾電池……………市販の単4乾電池 2本
- 使用済電池につきましては、他のゴミと分別する等、適正廃棄処理されるようお願いいたします。

・約1年で乾電池を交換してください。

## ご注意

- 乾電池を交換するときに、ダイヤルボタンや機能ボタンを押しますと、短縮ダイヤル、ワンタッチダイヤルの内容が消えることがありますのでご注意ください。
- 電話機コードは接続したままで交換できます。
- 乾電池を入れなかったり、消耗した乾電池をそのまま使用しているときは、ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤル、ワンタッチダイヤルの登録、短縮ダイヤルの登録ができなくなります。
- 電池がないときや消耗したときは、オンフックダイヤルができない場合があります。

# 接続のしかた

## ハンドセットコードの接続

ハンドセットを図のように接続してください。ハンドセットコードを電話機本体の左側面に差し込み、反対側をハンドセットへ差し込みます。

## 電話機の接続

電話機コードを図のように接続してください。電話機コードを電話機本体に差し込み、反対側を電話機用ローゼットへ差し込みます。



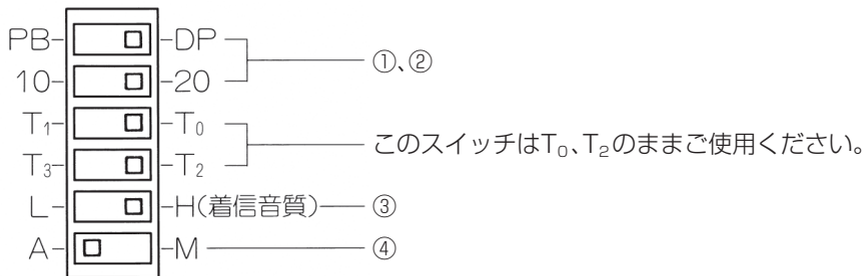
- 取り付け後は、必ずハンドセットを上げて「ツー」という発音音を確認してください。
- 電話回線の電話機用ローゼットが無い環境では、工事が必要です。お買い求めになった販売店または最寄りの弊社営業所へご相談ください。

# スイッチを設定してください

いろいろな機能を設定するためのスイッチが、電話機本体裏面についています。お客様のご使用状態やご希望に合わせて切り替えてください。

スイッチを切り替えるときは、ようじのようなものをお使いください。(金属の使用は避けてください。)

- 最初は次のようになっています。  
(電話機本体裏面)



## ① DP/PB 切替スイッチ

## ② 20PPS/10PPS 切替スイッチ

①と②は、ご利用の電話回線に必ず合わせてください。

プッシュホン回線	速いダイヤル式 (20PPS)	遅いダイヤル式 (10PPS)

電話回線の種類が不明の場合はお買い求めになった販売店へお問い合わせください。

## ③着信音質切替スイッチ

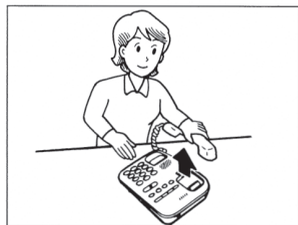
電話がかかってきたときの着信音(プルプル……)の音質を変えることができます。お好みに合わせて切り替えてください。(➡14ページ)

## ④パッド切替スイッチ

普通のご家庭でご利用の場合には、切り替える必要はありません。構内交換機(PBX)の端末として使用する場合はM側にしてください。(➡18ページ)

## 電話をかけるとき

### ハンドセットをとってかける



①ハンドセットを上げます。



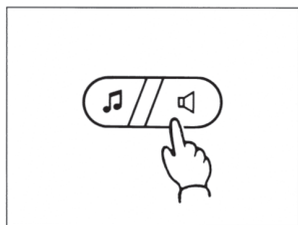
②"ツー"という発信音を聞いてから、相手の電話番号をダイヤルします。



③相手を呼び出している音が聞こえます。相手が出ましたら、お話しください。

### ハンドセットをとらずにかける（オンフックダイヤル）

ハンドセットを置いたままでダイヤルすることができます。



①スピーカボタンを押します。



②"ツー"という発信音を聞いてから、相手の電話番号をダイヤルします。



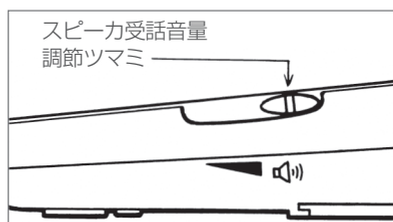
③相手が出ましたら、ハンドセットをとってお話しください。

#### ×モ

- 相手が出ない場合は、スピーカボタンを押すと電話が切れます。
- 天気予報、時報などを聞くときは、ハンドセットをとらないでそのまま聞くことができます。（スピーカ受話）

### スピーカの音量を調節する

電話機本体の右側面にあるスピーカ受話音量調節ツマミで音の大きさを変えることができます。



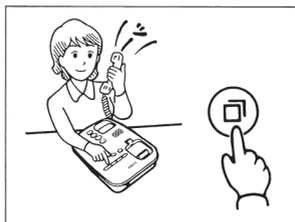
## 電話をかけるとき

### 再度同じ相手にかけ直す（再ダイヤル）

相手がお話中などでもう一度かけ直すときに便利です。



①ハンドセットを上げます。



②"ツ"という発音音を聞いてから、再ダイヤルボタンを押します。



③相手が出ましたら、お話しください。

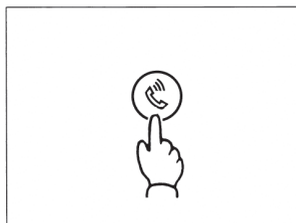
#### ×モ

- オンフックダイヤルでも再ダイヤルすることができます。
- 再ダイヤル機能は電話機ごとの機能です。

#### ご注意

- ダイヤルした番号が33桁以上のときは再ダイヤルできません。

### 相手の声が小さく聞きとりにくいとき



①お話中に $\odot$ 受話音量切替ボタンを1回押します。



②相手の声が大きく聞こえます。

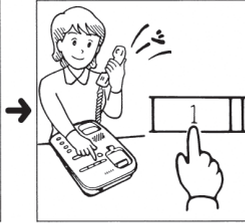
#### ×モ

- もう一度押すか、電話を切ると元の音量に戻ります。

## ワンタッチダイヤルでかける



① ハンドセットを上げます



② "ツー"という発信音を聞いてから、あらかじめ登録してあるワンタッチボタンを押します。



③ 相手が出ましたら、お話しください。

× モ

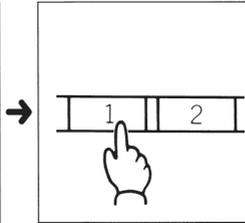
- 登録していないワンタッチボタンを押すと"ブー"という警告音が出ます。
- オンフックダイヤルでもワンタッチダイヤルをすることができます。

## ワンタッチダイヤルの登録

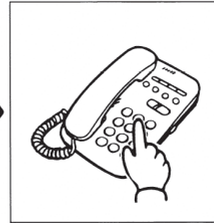
ワンタッチダイヤルの登録はハンドセットを置いたまま行います。  
登録できる電話番号は3カ所までです。(ワンタッチボタン1~3)



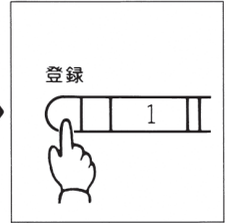
① 登録ボタンを押します。



② 登録させるワンタッチボタンを押します。



③ 登録したい相手の電話番号をダイヤルします。



④ 登録ボタンを押します。

## 変更や取り消しをする

- 変更は同じ操作で他の電話番号を登録してください。(前に登録した番号は消えます。)
- 取り消しは、登録ボタン→ワンタッチボタン→④フラッシュボタン→登録ボタンの順に操作してください。

× モ

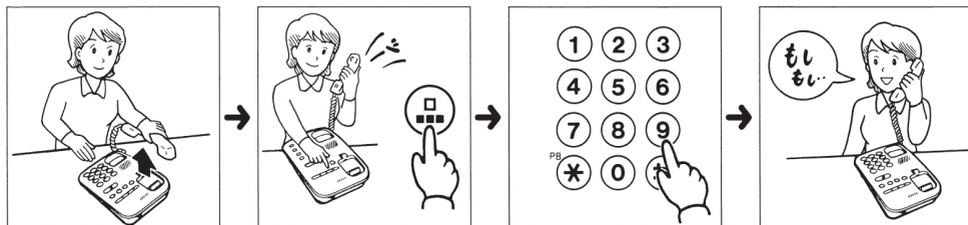
- 相手の電話番号は最大 32 桁まで登録できます。
- 間違えたときは、ハンドセットを 1 回上げて元に戻し、最初からやり直してください。
- 登録時に④再ダイヤルボタンを押すと、約 3 秒間のポーズを入れることができます。(ポーズも登録の一桁とかぞえます。)

ご 注 意

- お手入れの際には登録ボタンを押さないようにご注意ください。

# 電話をかけるとき

## 短縮ダイヤルでかける



- ① ハンドセットを上げます。
- ② "ツー" という発信音を聞いてから、短縮ダイヤルボタンを押します。
- ③ あらかじめ登録してある短縮番号 (0～9) をダイヤルします。
- ④ 相手が出ましたらお話しください。

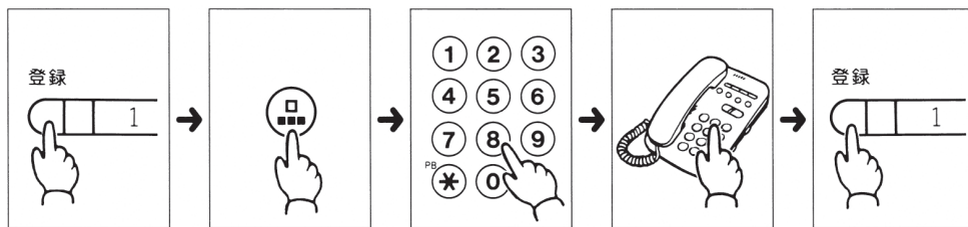


- 登録していない短縮番号を押すと"ブー"という警告音が出ます。
- オンフックダイヤルでも短縮ダイヤルをすることができます。

## 短縮ダイヤルの登録

短縮ダイヤルの登録はハンドセットを置いたまま行います。

登録できる電話番号は10カ所までです。(短縮番号0～9)



- ① 登録ボタンを押します。
- ② 短縮ダイヤルボタンを押します。
- ③ 登録させる短縮番号を押します。
- ④ 登録したい相手の電話番号をダイヤルします。
- ⑤ 登録ボタンを押します。

## 変更や取り消しをする

- 変更は同じ操作で他の電話番号を登録してください。(前に登録した番号は消えます。)
- 取り消しは、登録ボタン→短縮ダイヤルボタン→短縮番号→フラッシュボタン→登録ボタンの順に操作してください。



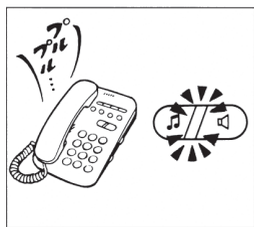
- 相手の電話番号は最大 32 桁まで登録できます。
- 間違えたときは、ハンドセットを 1 回上げて元に戻し、最初からやり直してください。
- 登録時に②再ダイヤルボタンを押すと、約 3 秒間のポーズを入れることができます。(ポーズも登録の一桁とかぞえます。)



- お手入れの際には登録ボタンを押さないようにご注意ください。

# 電話がかかってきたとき

## 応答する



①着信ランプが点滅し、着信音が鳴ります。



②ハンドセットを上げてお話しください。

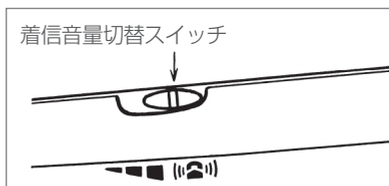
× モ

- 応答時にハンドセットを上げると着信ランプは消えます。

## 着信音の音量・音質をかえる

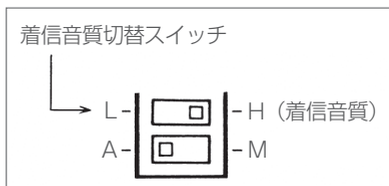
### 着信音量を変える

電話機本体の右側面にある着信音量切替スイッチでお好みの音量（大・中・小）に切り替えてお使いください。



### 着信音質を変える

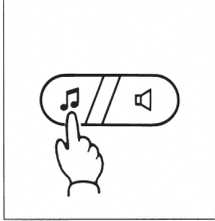
電話機本体の裏面にある着信音質切替スイッチにより2種類の音質を選ぶことができます。お好みに合わせて切り替えてください。



# 便利な使いかた

## 電話を保留する（お待たせメロディ）

お待たせメロディは「レット・イット・ビー」が流れます。



①電話でお話中に保留ボタンを押し、ハンドセットを置きます。



②通話は保留になり、相手にはお待たせメロディが流れ、自分のスピーカからも聞こえます。



③ハンドセットを上げれば、保留が解除されて再びお話しできます。

### ご 注 意

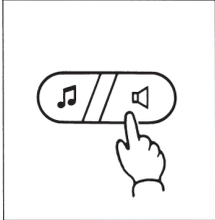
- ハンドセットを強く置くと、保留が解除されるおそれがあります。

### メモ

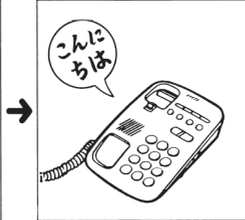
- スピーカから聞こえるお待たせメロディの大きさは、スピーカ受話音量調節ツマミで調節できます。（➡ 10 ページ）
- ハンドセットを上げたまま保留しているときは、もう 1 回保留ボタンを押すと再びお話しできます。

## お話し中に相手の声をスピーカで聞く

相手の声をみんなで聞きながらお話しができます。



①電話でお話し中にスピーカボタンを押します。



②スピーカからも相手の声が聞こえます。



③お話しはハンドセットです。

### メモ

- スピーカで相手の声を聞くのをやめたいときは、もう1回スピーカボタンを押せばスピーカからの相手の声はとまります。
- ハンドセットでお話し中にスピーカボタンを押しながらハンドセットを下ろすと、相手の声をスピーカで聞くことができます。

### ご注意

次のような場合、スピーカからの音がとぎれることがあります。

- 相手のお話しが終わらないうちにこちらから話しかけたとき。
- 相手と同時にお話しを始めたとき。
- 周囲の騒音が大きい所。
- ハンドセットとスピーカを近づけたとき。

## ④フラッシュ（フック）ボタンの使いかた

### キャッチホンサービスを受ける

- 電話でお話し中にキャッチホンの呼出音が聞こえたときは、④フラッシュ（フック）ボタンを1回押すと、もう一方の相手に切り替わります。
- もう1回押すと、元の相手とのお話しに戻ります。

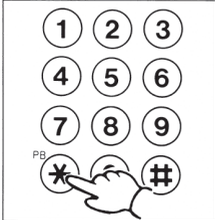
### メモ

- キャッチホンはNTTのサービスです。

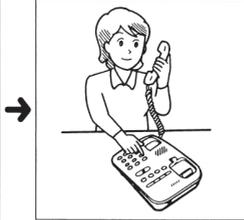
## 便利な使いかた

### ダイヤル回線からプッシュ信号を送る

ダイヤル回線でご使用の場合でも、プッシュホンサービスを利用できます。



①通話中に、\*ボタンを押します。



②ダイヤルしますとプッシュ信号が送出されます。

メモ

- ご利用後、電話を切るとダイヤル式に戻ります。

ご注意

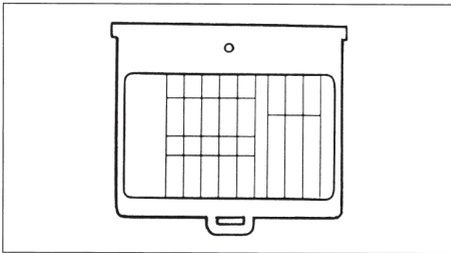
- 「#」 + 「4桁の番号」といった特番を利用するダイヤルサービスはご利用できません。

### 短縮ダイヤルシール、短縮ダイヤルカバーの使いかた

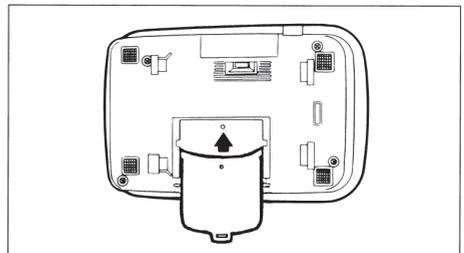
添付の短縮ダイヤルシールには、ワンタッチダイヤルや短縮ダイヤルに登録した相手先の名前を記入してお使いください。

#### 取りつけかた

短縮ダイヤルカバーに短縮ダイヤルシールを貼り、電話機本体に取り付け、必要なときに引き出してお使いください。



①短縮ダイヤルカバーに短縮ダイヤルシールを貼りつけます。



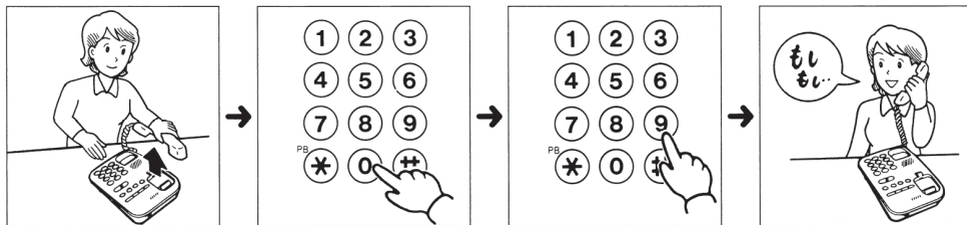
②電話機裏面の溝に短縮ダイヤルカバーをたわませながら差し込みます。

## 構内交換機(PBX)の端末として使用する

構内交換機(PBX)の端末として使用するときは、電話機本体裏面にあるパッド切替スイッチをM側にしてください。(➡9ページ)

### 内線から外線にかけるとき

- 構内交換機(PBX)の内線から外線にかけるときは、外線の発信音“ツー”を確認してください。確認せずに連続して押すと、誤ダイヤルの原因となります。



① ハンドセットを上げ、内線の発信音を確認します。

② 0(外線発信ダイヤル番号)を押し、“ツー”という外線の発信音を確認します。

③ 相手の電話番号をダイヤルします。

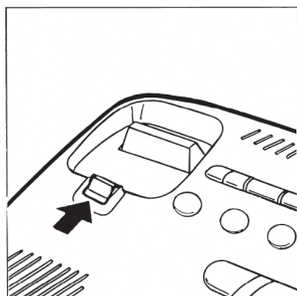
④ 相手を呼び出している音が聞こえます。相手が出ましたらお話しください。

#### ご注意

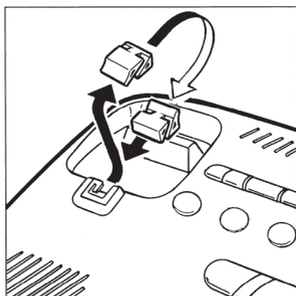
- ②で押す0は、構内交換機(PBX)の外線発信ダイヤル番号ですので、設置する構内交換機(PBX)によって別の番号となる場合があります。
- 外線への再ダイヤルは、誤接続になることがあります。

## 壁に掛けて使う

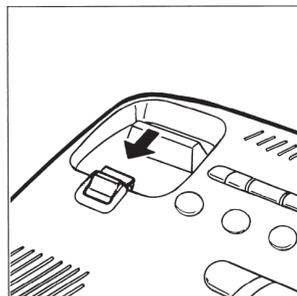
### 1. 電話機の「ハンドセット受け」を逆向きにします。



①ハンドセット受けを指で前方に押し外します。

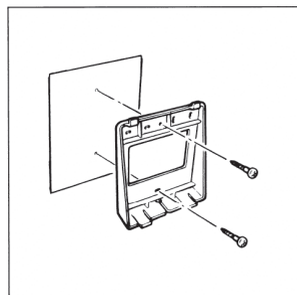


②ハンドセット受けを逆向きに取り付けます。

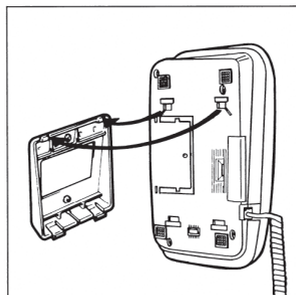


③しっかりと押し込んでください。

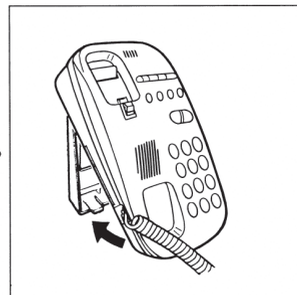
### 2. 「壁掛け用スペーサー」を取りつけ、電話機をはめ込みます。



①壁掛け用スペーサーを付属のねじ2本で壁に取り付けます。



②電話機本体裏面上側の穴に壁掛け用スペーサーのツメを差し込みます。



③電話機本体裏面の下側の穴に壁掛け用スペーサーのツメをしっかりと差し込みます。

## 取りはずす

- 取りはずしは、電話機下側の壁掛け用スペーサーのツメを先にはずしてください。
- 卓上用にもどすときは、「ハンドセット受け」を元の状態にもどしてください。

### ご 注 意

- 薄いベニヤ板や柔らかい壁などには取り付けないでください。重みでねじが抜け、電話機が落下しますと「けが」や「破損」の原因になります。
- ご使用前にスペーサーの4つのツメが電話機本体の穴にしっかりと入っていることを確認してください。

## 故障かな？ ちょっと確認してください

故障かな？と思ったときは、修理を依頼される前に原因を確認の上、処置をしてください。

こんなとき	原因	処置	参照ページ
電話がかからない	DP/PB切替スイッチが正しく設定されていない	正しく設定してください	P9
	電話機コードがしっかり接続されていない	しっかり接続してください	P8
オンフックダイヤルができない	電池が消耗している	新しい電池に交換してください	P8
違った相手にかかる	20PPS/10PPS切替スイッチが正しく設定されていない	正しく設定してください	P9
ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤルできない (ワンタッチボタン、短縮番号を押すと「ブー」音が出る)	電話番号を登録していない	登録をしてください	P12, 13
	乾電池が消耗している	新しい乾電池に交換してください	P8
ワンタッチダイヤル、短縮ダイヤルの登録ができない	乾電池が消耗している	新しい乾電池に交換してください	P8
再ダイヤルできない	最後にかけた電話番号が33桁以上あった	ハンドセットをいったん置いて、もう一度ハンドセットを上げて、電話番号をダイヤルしてください	P10, 11
	電話を切ったあと、他に電話をかけた		
ハンドセットで通話中に、スピーカからの音が途切れる	相手と同時に話しをした	交互に話しをしてください	P16
	周囲の騒音が大きい	もう一度スピーカボタンを押してスピーカの音を止めてください	
	スピーカにハンドセットを近づけた	ハンドセットをスピーカから離してください	
ハンドセットを上げると「ピッピッ」と音がする	乾電池が消耗している	新しい乾電池に交換してください	P8

こんなとき	原因	処置	参照ページ
保留している通話がきれてしまう	一つの電話回線に複数の電話機を並列に接続している	一つの電話回線に複数の電話機を並列に接続しないでください	P8
電池の消耗が早い	一つの電話回線に複数の電話機を並列に接続している	一つの電話回線に複数の電話機を並列に接続しないでください	P8

## 仕様

寸法	約143(幅) x 219(奥行) x 83(高さ)mm
質量	約0.7kg
直流抵抗	通話時 約290Ω
絶縁抵抗	待機時 約3MΩ

# さくいん

## あ

お待たせメロディ.....	15
オンフックダイヤル.....	10

## か

外線発信ダイヤル番号.....	18
壁掛け.....	19
乾電池.....	8
機能設定スイッチ.....	7、9
キャッチホンサービス.....	16
構内交換機 (PBX).....	9、18

## さ

再ダイヤル.....	11
再ダイヤルボタン.....	7、11、13
受話音量切替.....	11
受話音量切替ボタン.....	7、11
スピーカ受話.....	10
スピーカ受話音量調節ツマミ... ..	7、10、15
スピーカボタン.....	7、10、16

## た

ダイヤル回線.....	17
ダイヤルボタン.....	7
短縮ダイヤル.....	13
短縮ダイヤルカバー.....	7、17
短縮ダイヤルシール.....	17
短縮ダイヤルボタン.....	7、13
着信音量切替スイッチ.....	7、14
着信音質切替スイッチ.....	9、14
着信ランプ.....	7、14
DP/PB 切替スイッチ.....	9

電池ぶた.....	8
電話機コード.....	7、8
電話機用ローゼット.....	8
登録ボタン.....	7、12、13

## な

20PPS/10PPS 切替スイッチ.....	9
-------------------------	---

## は

パッド切替スイッチ.....	9、18
ハンドセット.....	7、10
ハンドセット受け.....	19
ハンドセットコード.....	7、8
PB ボタン.....	7
プッシュホン回線.....	9
プッシュ信号.....	17
プッシュホンサービス.....	17
フラッシュ (フック) ボタン... ..	7、12、13、16
ポーズ.....	12、13
保留.....	15
保留ボタン.....	7

## わ

ワンタッチダイヤル.....	12
ワンタッチボタン.....	7、12

# 保証書とアフターサービス

## 保証書

- この製品には保証書が添付されています。**販売店印・保証期間**をご確認のうえよくお読みいただき、大切に保存してください。
- 万一故障した場合の無料修理期間は、お買い上げ日より**1年間**です。

## 保証期間経過後の修理

修理によって本機の性能が維持できる場合、お客様のご要望により有償にて修理いたします。

- \* 保証およびアフターサービスについてご不明な点があれば、お買い求めになった販売店または最寄りの弊社営業所にお問い合わせください。

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ーへお気軽にご相談ください。

### お客様相談センター

受付時間 平日 9:00 ~ 17:00  
(12:00 ~ 13:00 を除く)



## 0120-186-102

携帯電話 / PHS からのご利用いただけます。

創造と豊かな対話のために

**IWATSU** 岩崎通信機株式会社

営業本部 〒168-8501 東京都杉並区久我山 1-7-41

TML228911