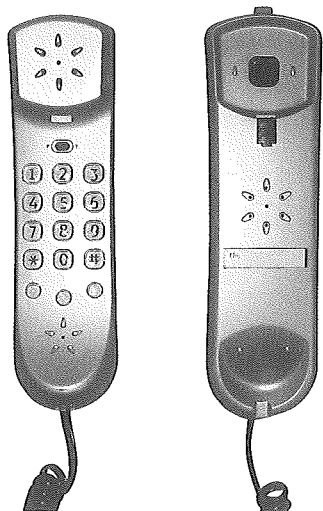


# ミニデュエット 【MINI DUET】

取扱説明書／保証書  
技術基準適合認定品



品番：IT02

produced by isk crew

この度は、ミニデュエットをお買い上げ頂き、誠に有難うございました。  
この説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

イツワ商事株式会社  
TEL:06-6768-6612  
http://www.itsuwa.co.jp

## 保証規定

この製品は、厳密な検査を経てお届けしたものです。お客様の正常な使用状態で、万一故障した場合には下記の内容により新品交換するものです。ただし、本機が誤作動や故障などで通話等の操作が出来なくなり、その為に発生した損害等の保証については、一切責任を負えませんのであらかじめご了承下さい。

保証書は再発行いたしませんので、大切に保管して下さい。  
尚、保証期間は一年ですが、期間後も修理により機能が維持出来る場合はご要望により有償にて修理させて頂きます。

### 無償修理の範囲

- お買い上げ後、1年以内に自然故障が発生した場合。

### 有償修理の範囲

- 本保証書の提示がない場合。
- 本保証書に販売年月日、販売店名記入がない場合。
- 取り扱い方法が不適当な為生じた故障、又は部品、回路等に対して改造が加えられた場合。
- お買い上げ後の輸送、移動、落下等による損傷がある場合。
- 天災地変などによる故障及び、損傷がある場合。

-----キリトリ-----

## 保証書

機種名	ミニデュエット	品番	IT02
お買い上げ年月日	年 月 日	保証期間	お買い上げから1年
お名前	(フリガナ)	お電話	市外局番
			( )
ご住所	□□□-□□□□	都道府県	
販売店			印
	電話	( )	

## 安全上のご注意：必ずお守り下さい

本機を正しく安全にお使い頂く為に次のように説明しています。

**警告** この表示の欄は、死亡または重症等を負う危険性が生じる事が想定される内容です。

**注意** この表示の欄は、傷害を負う可能性又は、物的損害が想定される内容です。

### 警告

- 機器を開けたり、分解、改造しない。  
(内部の点検や故障に関しては、販売店へご依頼下さい)
- 水等をかけない、又は浸さない。  
(発熱、発火の原因となります)
- 付属品、専用品以外を使用しない。  
(火災や感電の原因となります)

### 注意

- 浴室や加湿器のそば等、湿気の多い所や、塩水等のかかる所では使用しない。  
(火災や感電の原因となります)
- ほこりの多い所では使用しない。  
(火災や感電の原因となります)
- 発熱機具の近くや直射日光の当たる場所での使用はしない。  
(火災や感電の原因となります)

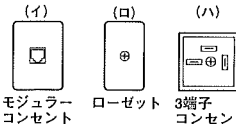
## お客様へ

1. 本機はモジュラー方式です。コードを接続する際には、カチッと音が鳴るまで差し込んで下さい。(図1)  
又、接続端子が三通りありますので、必ずご確認ください。(図2)

(図1)



(図2)



- (イ) の場合は差し込むだけでそのままご使用になります。
- (ロ) の場合はモジュラーコンセントに変更するか、先結がY型のコード付きジャックをお買い求め下さい。
- (ハ) の場合は変換プラグをお買い求め下さい。

2. 現在、回線を引かれていない方は、電話局への接続申請が必要です。最寄りの営業所(116)に電話等でご相談下さい。

## 使用上の注意

1. この電話機の最大収容回線数は1回線のみです。  
1回線を複数に分配したり、交換機を使うとご使用になれない場合があります。
2. この電話機はアナログ回線専用です。  
デジタル回線での使用は出来ませんのでご注意ください。

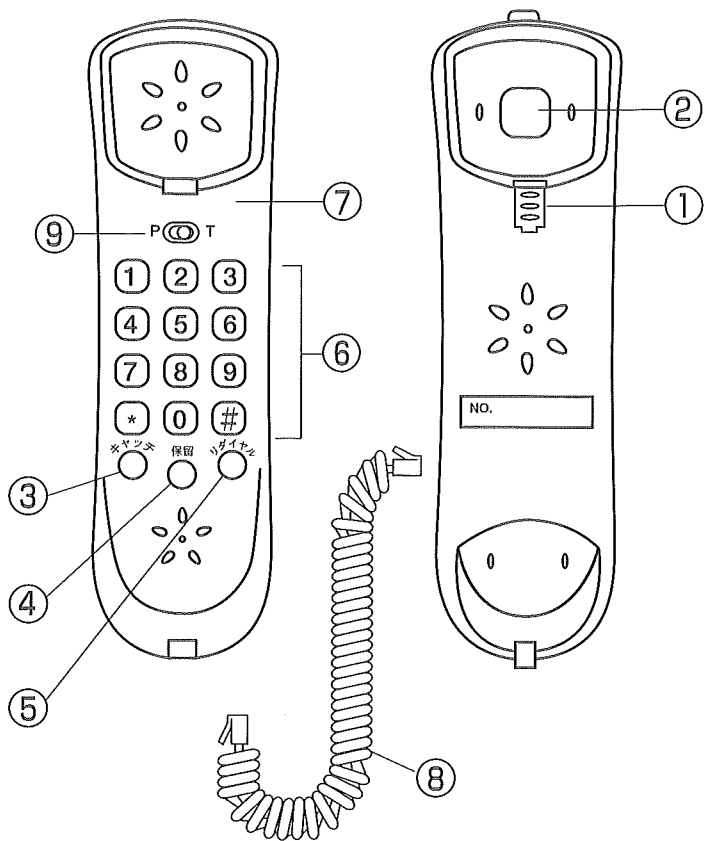
### 電話機 (IT02)の主な仕様

予告なく仕様変更される事があります。ご了承下さい。

最大収容回線数	1回線
使用回線	電話回線 (モジュラーコンセント使用)
ダイヤル方式	パルス回線/トーン回線
直流抵抗	約378Ω (*注意1)
重量	約250g
寸法	幅50×奥行175×高さ60mm
付属品	本体、受話器、モジュラーコード、カールコード 本説明書(保証書)、壁掛け用ネジ2本

(\*注意1) この電話機の直流抵抗は378Ω(最大)です。一般回線に接続する場合は電話機を含めた直流抵抗が1700Ω以上となる場所ではご使用になれません。

## 正面図

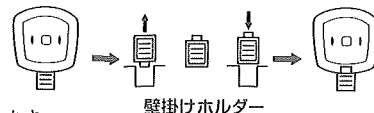


※本機は光るキーボード機能を搭載しておりますが、③キャッチホン、④保留ボタン、⑥リダイヤルボタンは光りません。

## 【各部の名称と機能】

### ① 壁掛けホルダー

本機を壁に掛けてお使いの方は、以下の様にお使い下さい。



### ② フックスイッチ

電話回線のON/OFFに使用します。  
受話器を上げた状態でON、受話器を置いた状態でOFFになります。

### ③ キャッチボタン

キャッチホンサービスを受けている時に使用出来ます。  
(別途、電話局へのお申し込みが必要です)

### ④ 保留ボタン

通話中に相手をお待たせする時に使用します。(相手にはメロディが聞こえます)

●保留ボタンを押した後、受話器を本体に戻しても通話は切れません。

●受話器を上げると保留が解除され、再び相手と会話出来ます。

### ⑤ リダイヤルボタン

電話をかけた同じ相手に続けて電話をかける場合は、ダイヤル押し直す必要はありません。受話器を上げて、ワンブッシュでつながります。

### ⑥ ダイヤルボタン

相手先の電話番号を入力します。(受話器を上げると光ります)

### ⑦ 受話器

相手と話す時に使用します。

### ⑧ カールコード

電話機本体と受話器を接続するのに使用します。

### ⑨ P(パルス)/T(トーン)切り替えスイッチ

お使いの回線の種類を確認の上、P(パルス)/T(トーン)を切り替えてください。

注意! : 回線の種類を間違えると、受信は出来ませんが発信することが出来ません。

### ⑩ ベル音 HI(大)/LO(小)切り替えスイッチ

着信音量の設定が出来ます。HI(大)/LO(小)

### ⑪ カールコード接続口

カールコードの片側をこちらに接続して下さい。(コードのどちら側でも結構です)

### ⑫ モジュラーコード接続口

付属、もしくは市販のモジュラーコードをこちらに接続して下さい。

### ⑬ 壁掛け用のネジ穴

壁に付ける際に、こちらの穴をご利用下さい。

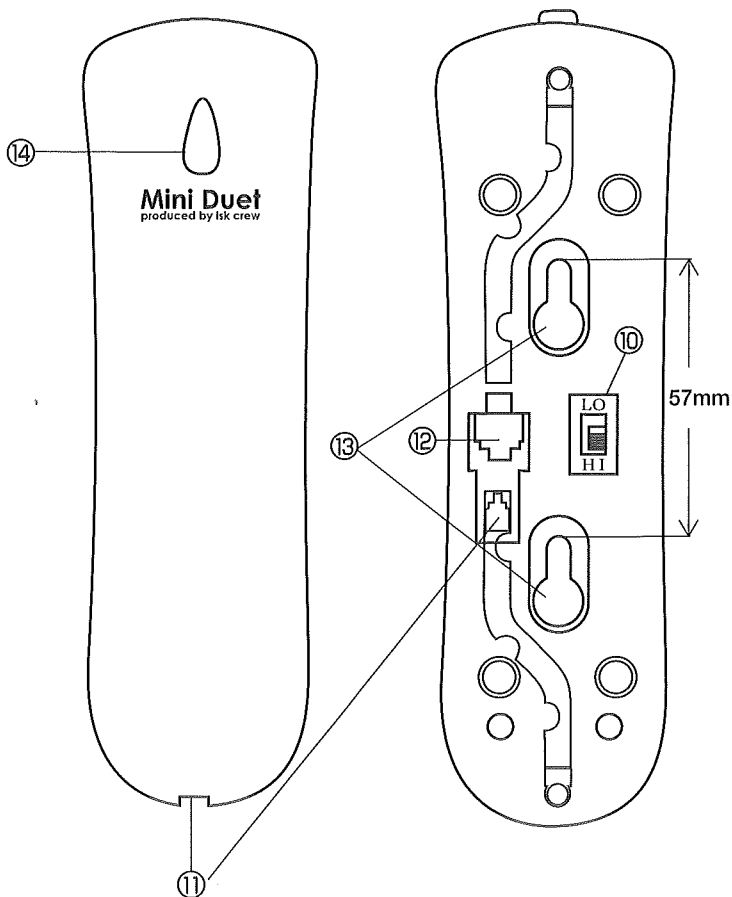
57ミリ

### ⑭ 着信ライト

電話がなったときにLEDが赤く光ってお知らせします。

## 上部(受話器)

## 裏面図



## 問題解決のヒント

Q.受話器を取った時に「ツー」という音がしない。故障なのでしょうか?

A.①電話回線が正しくつながっているかご確認下さい。

②回線の断線等の問題はありませんか。

③つないでいるモジュラーケーブルに不都合がある可能性もあります。

他のモジュラーケーブルでも一度お試しください。

Q.相手を呼び出せない。何がいけないのでしょうか。

A.トーン/パルスは正しく設定されているかご確認下さい。

ご自宅の回線の種類をご確認下さい。

### ポイント

スイッチが正しく設定されていないと受信は出来ませんが、発信は出来ません。

Q.呼び出し音がならない。何がいけないのでしょうか。

A.①ベル音量をご確認下さい。

②1回線に複数の電話機をつないでいませんか。

### ポイント

この電話機の最大取容回線数は1回線のみです。

また、この電話機はアナログ回線専用です。

デジタル回線を使用している場合は、正常に使えない場合があります。(ISDN等)

Q.雑音がひどい。不良品では?

A.電話機の近くに電化製品がないかご確認下さい。

一度場所を変えてご確認下さい。

Q.電話をかける時にカタカタ音がなります。不良品では?

A.パルス回線での発信は通常このような音がなります。