

ELECTRIC INC.
OHM

Bonn

インテリアテレホン ボン

取扱説明書／保証書

TEL-3300

☎ 技術基準適合認定品



このたびは、当電話機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上、正しくお使いください。

なお、この取扱説明書はお読みになられた後も、いつでも見られる場所に大切に保管してください。

1 こんな機能があります。

■ ダイヤル／プッシュ切換スイッチ

間違えると電話はかけられません。

電話局との契約が回線ダイヤルの際は —— ダイヤル側
プッシュホン契約の際は ————— プッシュ側

■ 呼出音切換スイッチ

大・小の切り換えです。環境やお好みに合わせて調節できます。

■ 着信シグナル

着信を光でお知らせします。

■ 再ダイヤルボタン

最後にダイヤルした相手に、ボタン1つで簡単にかけなおすことができます。

■ キャッチボタン

キャッチホン契約されている回線で、キャッチホンを使用する時に使います。

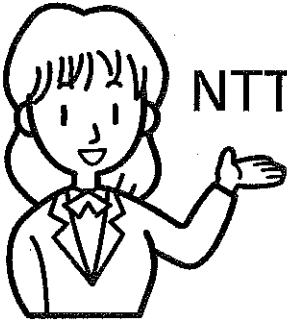
■ トーンボタン

ダイヤル回線でプッシュホンサービスを利用する時に使います。

■ 特大受話音量

通話中にこのボタンを押すと相手の声を特大音にすることができます。

2 ご使用にあたってのお願い (NTTへの接続請求)



NTTへの届け出

- 本機のご使用開始にあたってNTTへの届け出が必要です。
- 局番無しの116番（無料）に電話するか、NTT各支店に備え付けの用紙等で、接続請求手続きをしてください。

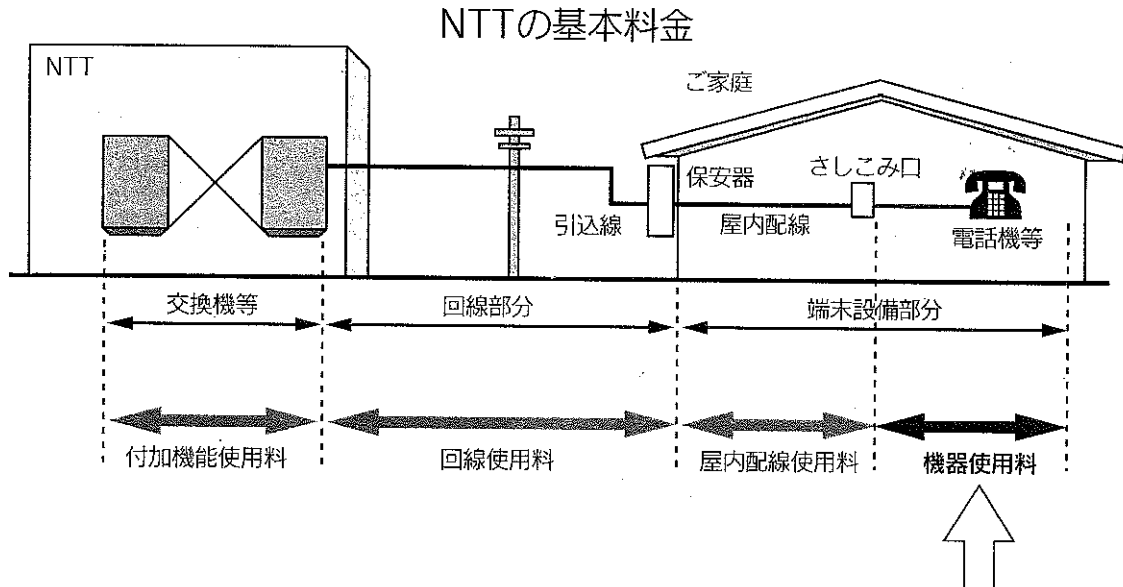
●今までNTTの電話機をレンタルしていた方は…

本品をご使用にあたって、NTTのレンタル電話機が不要となる場合は、NTTへご連絡いただいた日をもって、「機器使用料」※は不要となります。

詳しくは、局番無しの116番（無料）へお問い合わせください。

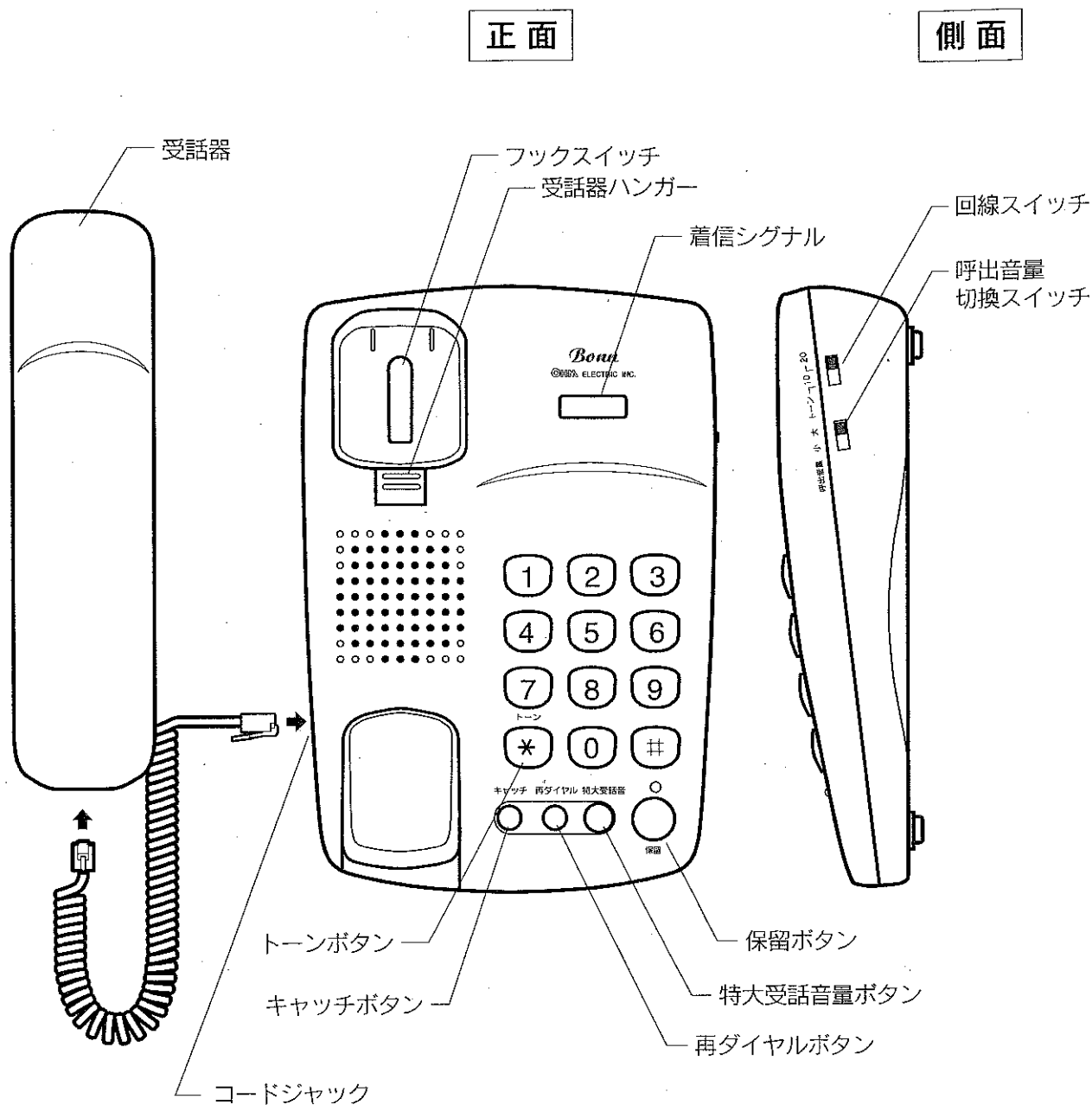
※「機器使用料」とは？

NTTの電話機などをレンタルでご利用になっている場合の料金です。



この部分の料金が不要になります。

3 各部の名前



仕 様

型番	: TEL-3300 ボン
ダイヤル方式	: プッシュホン回線/回転ダイヤル回線 切替式
直流抵抗値	: 265Ω
サイズ	: 約 W140×L205×D65 mm
重量	: 約490g

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

4 安全上のご注意

(正しく安全にお使いいただくために)

ご使用の前に、この「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。ここに記載された注意事項は、製品を正しくお使いいただき、使用する方への危害や損害を未然に防止するためのものです。安全に関する重大な内容ですので、必ず守ってください。

絵表示の例



指を挿れな
いよう注意

△記号は注意（危険・警告を含む）を促す内容があることを告げるものです。



分解禁止

○記号は禁止の行為であることを告げるものです。



●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。

記載した注意事項は危害や損害の大きさを明確にするために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに分けて表示しています。

警告

この表示無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、又は重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



風呂場で使用しないでください。火災・感電の原因になります。



本機に水が入ったり、ぬらさないようにご注意ください。また濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。火災・感電の原因になります。



コードが本機や重い物の下敷きにならないようにしてください。コードに傷がついて火災・感電の原因になります。



コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。コードが破損して火災・感電の原因になります。



本機の上に水などの入った容器や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・感電の原因になります。



穴や隙間にピンや針金などの金属を入れないでください。万一、中に入った場合はすぐに使用を中止してください。そのまま使用すると感電や故障の原因となります。



医用電気機器の近くでは使用しないでください。電波による影響を与える可能性があります。



万一、機器の内部に水や異物が入った場合は、すぐに使用を中止してください。そのまま使用すると故障・火災・感電の原因となります。



万一、煙が出ている、変なにおいや音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。すぐに使用を中止してください。そのまま使用すると故障・火災・感電の原因となります。煙が出なくなるのを確認して販売店に修理をご依頼ください。



万一、本機を落としたり、損傷した場合は、すぐに使用を中止し、販売店にご連絡ください。そのまま使用すると故障・感電の原因となります。



分解禁止

サービスマン以外の方は、絶対に機器本体および付属品を分解したり、修理しないでください。故障・火災・感電の原因となります。

⚠ 注意

この表示無視して、誤った取扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される内容、および物的損傷のみの発生が想定される内容を示しています。



壁掛け使用時は落下に注意してください。また、電話機の重みで落下しないように、ネジをしっかりと取り付けてください。



振動、衝撃の多い場所や、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ることがあります。



直射日光が当たる場所など異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。部品に悪い影響を与え、火災の原因になることがあります。



落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。故障の原因となります。



湿気やほこりの多い場所に置かないでください。火災・感電の原因となります。



コードを熱器具に近づけないでください。コードの被膜が溶けて、感電や故障の原因となります。



調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気が当たるような場所には置かないでください。火災・感電の原因となります。



極端に暑い場所 (35℃以上) や寒い場所 (5℃以下) では使用しないでください。誤作動・故障の原因となります。



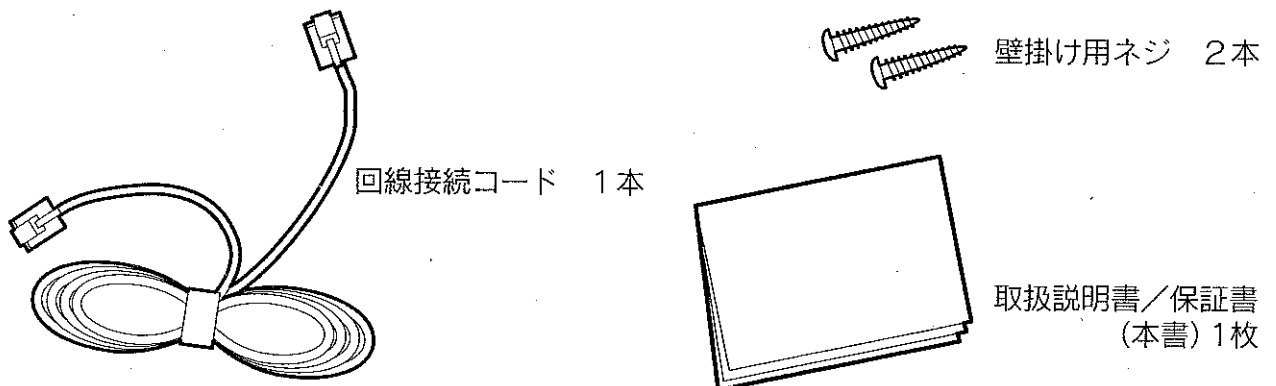
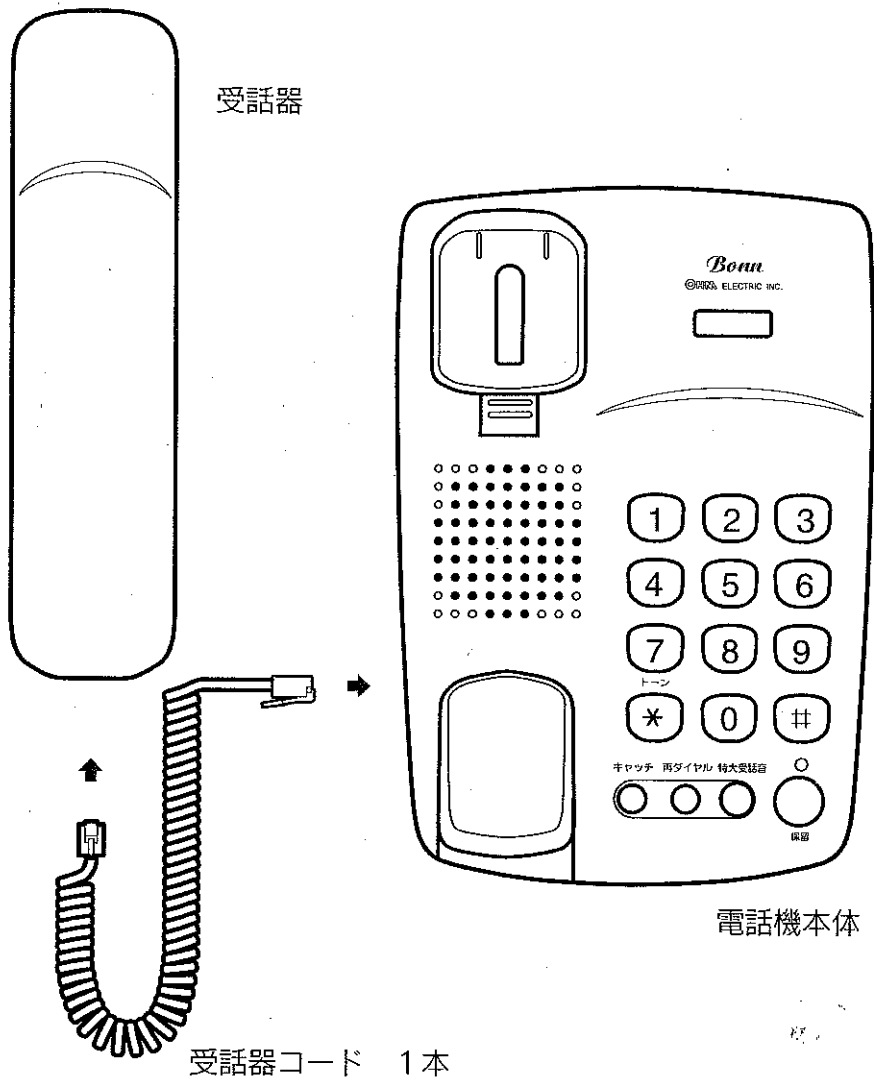
水滴がついたら乾いた布で拭き取ってください。感電の原因となります。



移動させるときは、コード類を全て外してください。コードに傷が付き、感電や故障の原因となります。

5 セット内容

ご使用前の付属品の確認をしてください。

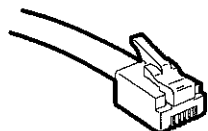


6 コードを接続します。

電話機コードの接続

お部屋の配線がどのタイプになっているかで、接続のしかたが異なります。

●モジュラー式の場合

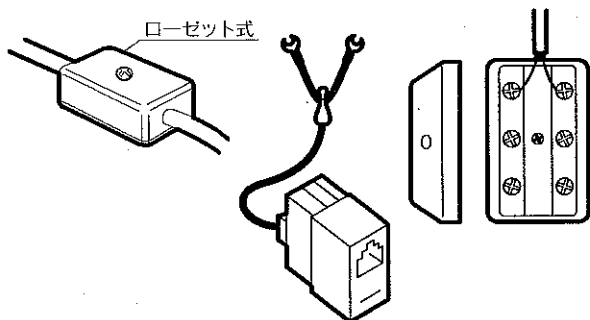


そのまま接続できます。

電話回線へ

付属の受話器コードは、本体と受話器のジャックに、それぞれ「カチッ」と音がするまでしっかりと差し込みます。

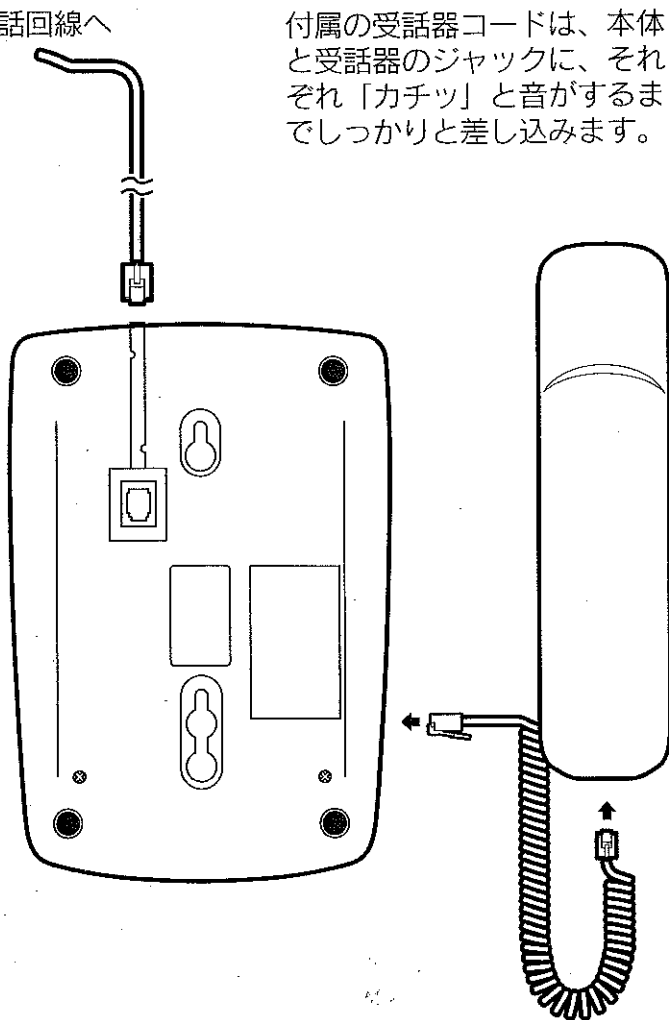
●直接配線方式の場合



ローゼット式

・当社の変換コード
アイポリマー (商品番号05-0462)

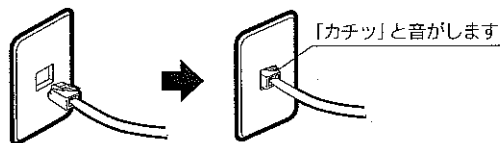
ローゼット式の場合は上図に示した変換コード(10cm長)を使って差し込んでください。



電話機コードの抜き差しのしかた

●差し込むとき

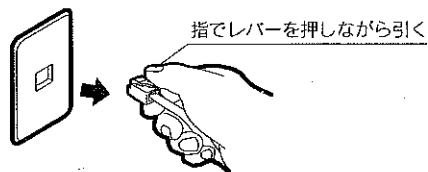
「カチッ」と音がするまでしっかりと差し込みます。



「カチッ」と音がします

●抜くとき

レバーを押しながら引き抜きます。



指でレバーを押しながら引く

この電話機はPBX (構内交換機) には接続できません。

7 回線スイッチを設定します。

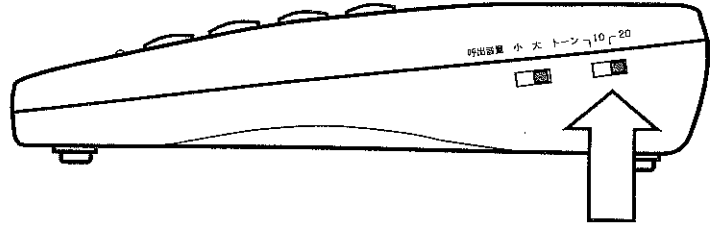
現在お使いの電話回線を確認して設定します。

電話回線には次の2種類があります。

- 回転ダイヤル (パルス) 回線
- プッシュホン (トーン) 回線

今までお使いの電話機がボタンだからといってプッシュホン回線とは限りませんのでご注意ください。

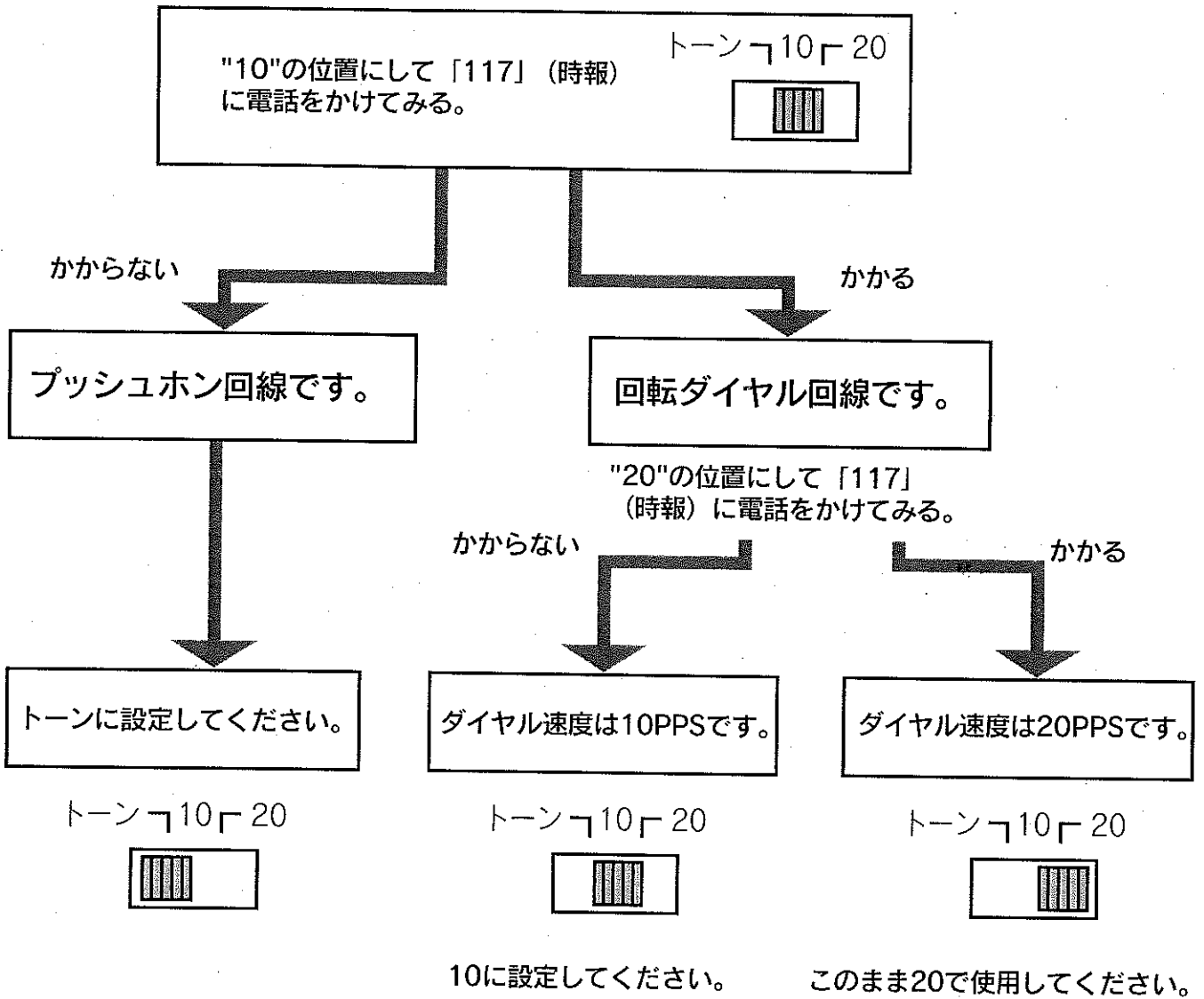
電話機の見かけでは回線の判断はできません。下記の方法でチェックしてください。



ここで設定します。

⚠ 回線スイッチを誤って設定すると、電話をかけられません。

電話回線の種類やダイヤル速度を確かめるには…



「117」(時報)に電話をかけると、通話料金がかかります。

8 電話をかけるとき／受けるとき

電話をかけるとき

- 1 受話器を取り上げます。
- 2 「ツー」という発信音を確認した後、電話番号をプッシュします。
- 3 ダイヤルボタンを押すと受話器からキータッチ音が聞こえます。

電話を受けるとき

- 1 電話がかかると呼出音が鳴
- 2 受話器を取り上げます。
- 3 相手と通話できます。

9 トーンボタンの使い方

ダイヤル回線でご契約されているお客様も、当電話機のトーン信号（ピツ、ポツ、パツという音）を利用して、銀行の残高照会などの、各種プッシュホンサービスを受けられます。

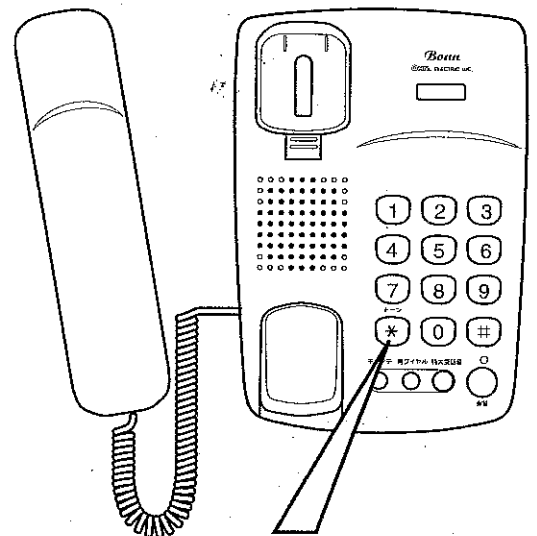
プッシュホン回線でご契約されているお客様は、トーンボタンを押す必要はありません。メッセージにしたがって直接番号ボタンを押してください。

- 1 サービスを行なっているサービスセンターの電話番号をダイヤルします。
- 2 サービスのメッセージが聞こえます。
- 3 ダイヤルボタンのトーン(*)を押します。
トーン信号に変わります。

△ トーンを押すと約4秒の待ち時間が入ります。

- 4 メッセージにしたがって、サービスコードなどを押します。

△ 各種プッシュホンサービスを利用した後は、再ダイヤルしないでください。



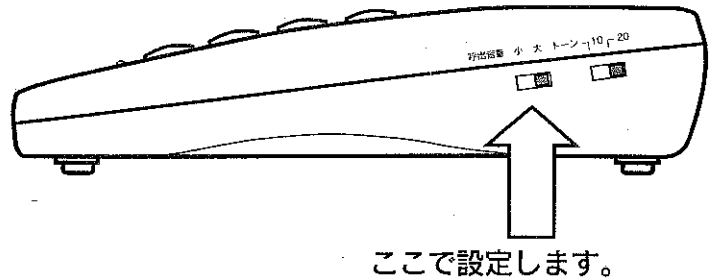
トーンボタン

各種プッシュホンサービスの具体的な利用方法につきましては、各サービスを実施している事業所へお問い合わせください。

10 音量の調節

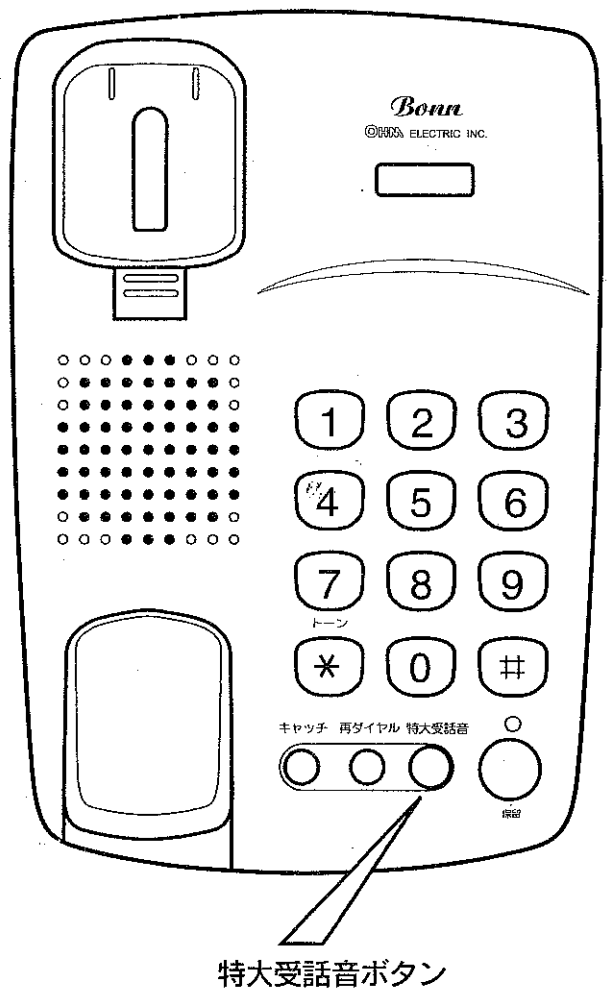
呼出音を調節するには…

呼出音は 大・小 を選ぶことができます。



■ 特大受話音ボタンの使い方

通話中にこのボタンを押すと、相手の声を特大音量にすることができます。もう一度押すと通常の音量に戻ります。また、通話が終了し、受話器を戻した時も、受話音量は標準に戻ります。



11 保留ボタンの使い方

通話中に相手に待ってもらっている間、保留メロディを流すことができます。

1 通話中に保留ボタンを押します。

赤いランプが点灯して保留中であることを表示します。

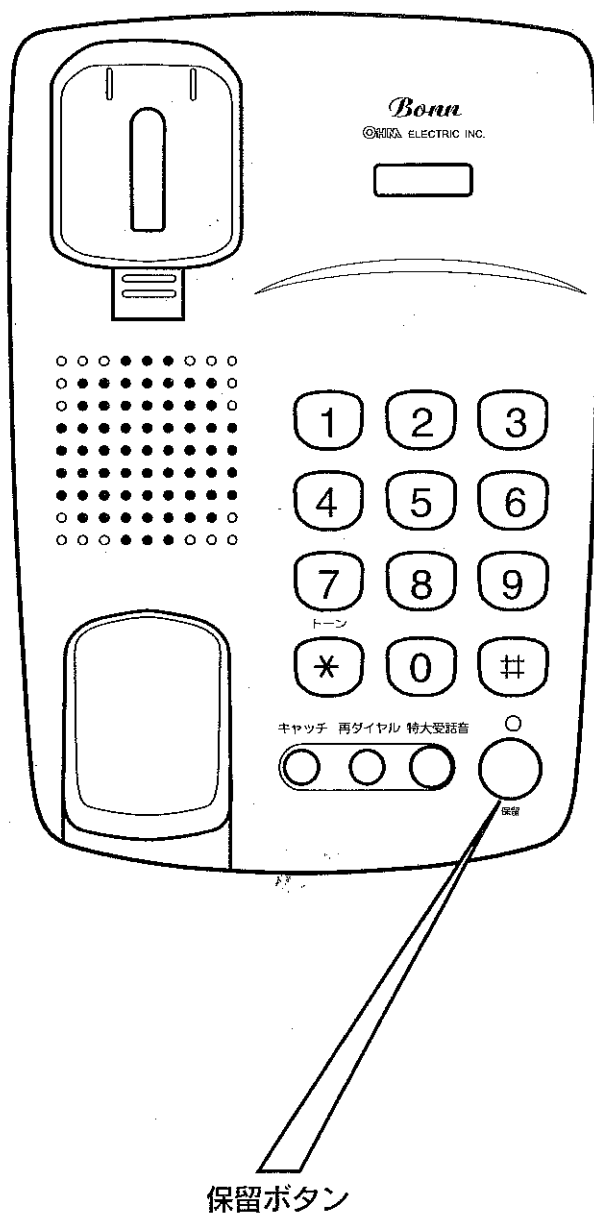
メロディがなり、こちらの声は相手に聞こえなくなります。

2 受話器を戻します。

電話は切れずに保留状態になり、相手にはメロディが流れています。

3 受話器をもう一度取り上げます。

赤いランプが消え、通話に戻ります。



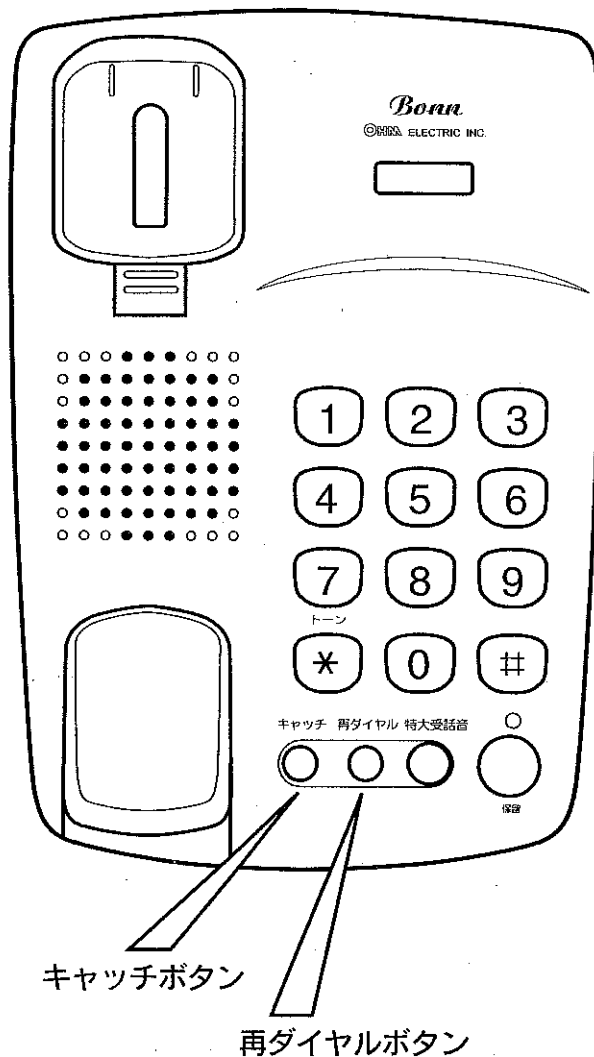
⚠ 1つの電話回線に電話機が2～3台接続されている場合、本機で通話を保留にした後、他の電話機の受話器を取っても、保留は自動的に解除され、相手とお話できます。ただし、電話機の種類や取付方によっては、保留が自動的に解除されないことがあります。

12 再ダイヤルボタンの使い方

最後にダイヤルした相手に、簡単にかけ直すことができる機能です。

- 1 受話器を取り上げます。
- 2 「ツー」という発信音を確認した後、再ダイヤルボタンを押します。
- 3 最後にダイヤルした電話番号が自動的にダイヤルされます。

△ 再ダイヤルできる電話番号の桁数は、ダイヤル回線の場合最大32桁、プッシュ回線の場合最大31桁となります。



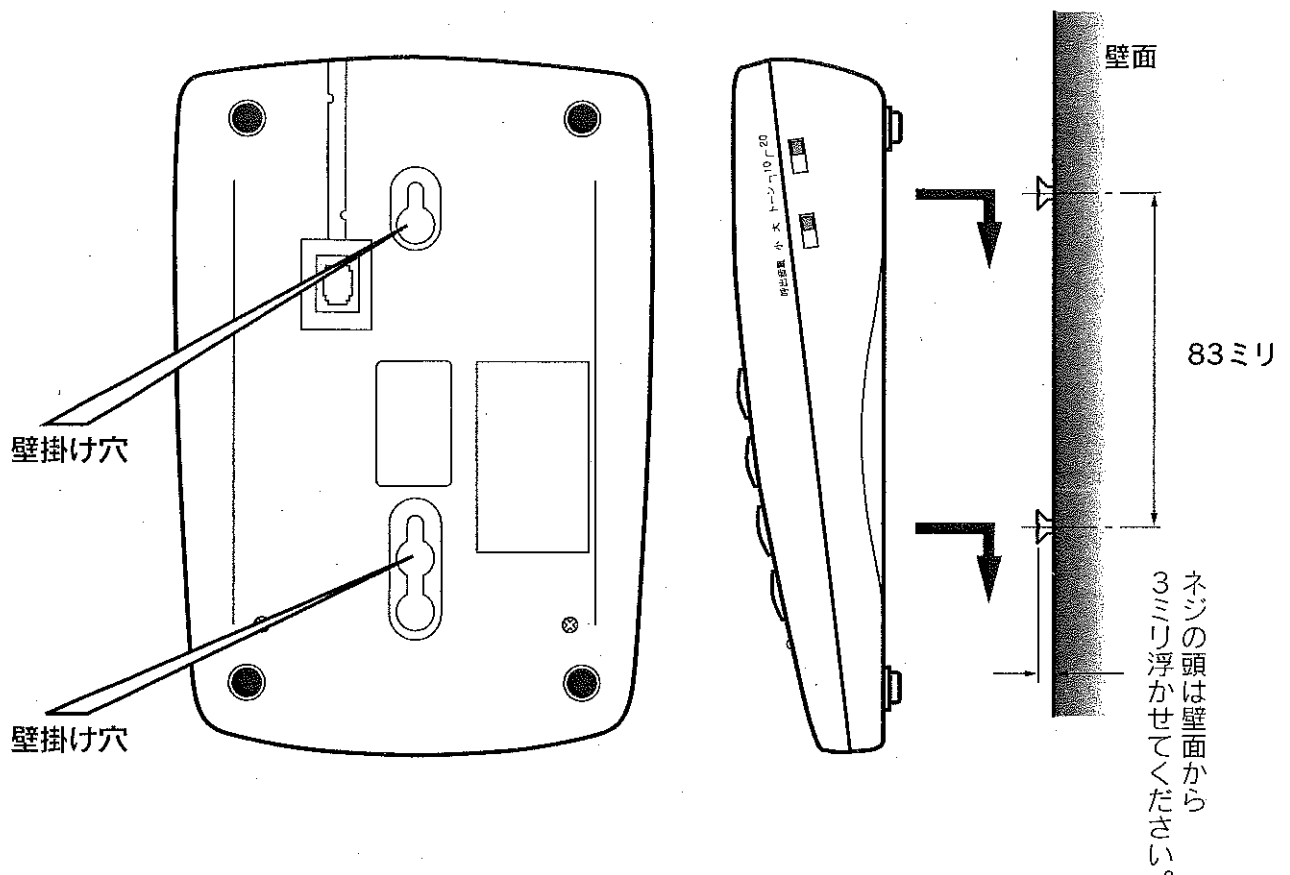
13 キャッチボタンの使い方

- キャッチボタン……NTTのキャッチホンサービスを受けている場合、キャッチボタンを押せば通話が切れたりせず、ワンタッチで簡単、確実に受けられます。

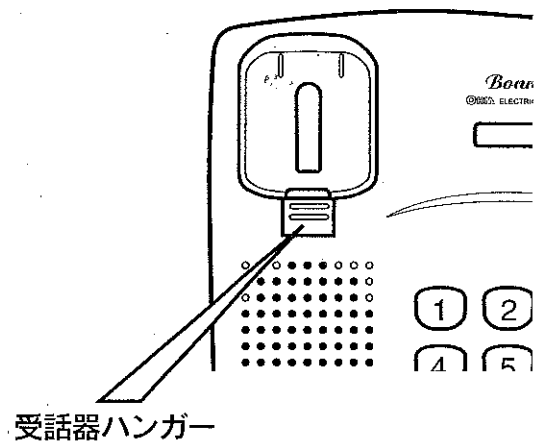
注意 キャッチホンサービスは電話機に付いている機能ではありません。サービスを受ける場合はNTTへの申し込み、契約（有料）が必要です。
また、キャッチホンサービスを受けていない場合や、キャッチホン信号が入ってこないときにキャッチボタンを押すと、通話は切れてしまいます。

- △ 電話機コードを外したり、電話機を切替式で使用している場合は再ダイヤルできないことがあります。
- △ 通話中にダイヤルボタンを押すと、再ダイヤルできなくなることがあります。
- △ 相手が話中などで電話がつかまらないときに、電話を切らないで、再ダイヤルボタンを押すと、再ダイヤルできなくなります。

14 壁に掛けてご使用になるとき



- 1 付属のネジ（2本）を取り付けます。
ネジ間隔は下のガイドなどを利用して83ミリに合わせてください。
- 2 ネジの頭は壁面から3ミリ程浮かせてください。
- 3 受話器ハンガーを利用して受話器が脱落しないようにセッティングします。
受話器ハンガーをスライドさせていったん抜き取り、逆さまにしてもう一度差し込むと、ツメが飛びだして受話器が引っ掛けられるようになります。



⚠ ベニヤ板や薄い石膏ボードの壁面には取り付けないでください。重みで電話機が落下する恐れがあります。

15 故障かな？と思ったら…

修理をご依頼される前に、まず次のことをご確認ください。

症 状	チェックポイント	処 置
呼出音が鳴らない。	電話機コードが外れていませんか？ 「カチツ」としっかりと はまっていますか？	「カチツ」と確実に接続 してください。
ダイヤルしてもつながら ない。	回線スイッチの設定を間違 っていませんか？	回線スイッチを正しくセ ットしてください。
受話器をとっても 「ツー」という発信音 が聞えない。	電話機コードまたは受話 器コードが外れていま せんか？ 「カチツ」としっかりと はまっていますか？	「カチツ」と確実に接続 してください。
再ダイヤルできない。	電話機コードを外しま せましたか？ 別の所へ電話をかけ ませんでしたか？	一度ダイヤルし直して、 その後から再ダイヤル をご利用ください。
	プッシュホンサービス を利用した直後では ありませんか？ 通話中に再ダイヤル/ ポーズボタンを押し ませんでしたか？	通話中にプッシュホン サービスなどでダイヤ ルボタンを押すとそ の通話に関しては再 ダイヤルできません。 一度ダイヤルし直 して、その後から再 ダイヤルをご利用 ください。

△ ご自分で上記の症状に対する対策を試みても直らない場合は、お買い上げの販売店もしくは弊社お客様相談室へご相談ください。

16 保証について

1. 取扱説明書等の注意書等に従った正常な使用状態で故障した場合には、お買上げの販売店または当社が無料修理いたします。
2. 保証期間期間内に故障して無料修理を受ける場合は、商品と本書をご持参ご提示の上、お買上げの販売店または当社にご依頼ください。
3. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - (ロ) お買上げ後の取付場所の移動、落下等による故障及び損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
 - (ニ) 本保証書の提示がない場合。
 - (ホ) 本書にお買上げ年月日、お客様、販売店名の記入がない場合、或いは字句を書き替えられた場合。
 - (ヘ) 消耗部品を取替える場合。
4. 本保証書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
5. 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
6. ※印欄に記入のない場合は無効となりますから、必ず記入の有無をご確認ください。

保 証 書

型番	TEL-3300 ボン
保証期間	※お買上げ年月日 年 月 日から 1 年間

※ お 客 様	お名前	(ふりがな) ----- 様	電 話	市外局番 ()
	ご住所	□□□-□□□□ ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----	都道 府県	

※ お 住 所 ・ 店 名 上 げ	店名 電 話 ()
---	--------------------

05-3300

 株式会社 オーム電機
 埼玉県吉川市旭3-8 〒342-8502
 お客様相談室 TEL.048-992-2735
<http://www.ohm-electric.co.jp>