

音声モニター

CB-9701 取扱説明書



このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございました。この取扱説明書をよく読んでから使用してください。不適切な取扱いは事故につながります。この取扱説明書は必ず保管してください。

もくじ

安全上のご注意	1~ 2
使用上の注意とお願い	2
お手入れ	
アフターサービス	3
仕様	
各部の名称とはたらき	4・ 5
ご使用前の準備	5
使いかた	6・ 7
こんなときは	8

RX0004B

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。

この資料並びにコンテンツは、著作権法等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記に記載されている条件でのみ利用することができます。

- 1 お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、使用することができます。
- 2 お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示及び使用条件と一緒に付す必要があります。
- 3 お客様は、この資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等に利用することはできません。

当社及び当社の関係会社は、お客様に対して、この資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権及びその他の知的財産権をライセンスするものではありません。ならびに資料並びにコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権表示、使用条件を厳守する必要があります。

このコンテンツはWeb上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書とは同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

この資料並びにコンテンツに保証書は掲載しておりません。

この資料並びにコンテンツに記載されている内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

デザイン、仕様等は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

安全上のご注意 必ずお守りください。

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

警告



強制

定期的に送信側(赤ちゃん側)の様子を見るようにしてください。

赤ちゃんの声や、音を聞くための製品です。声や、音がない限り送信側(赤ちゃん側)の様子はこの製品ではわかりません。



禁止

お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。濡れた手でプラグの抜き差しをしないでください。



感電やけがをすることがあります。



水場での使用禁止

水につけたり、水を掛けたりしないでください。又、湿気の多い所や雨のかかる所には置かないでください。



ショート・感電の恐れがあります。



禁止

送信器や電源コードは次の場所に置かないでください。

ベットの
子供の手の届く場所。



感電やけがの恐れがあります。



分解禁止

修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。



発火したり、異常動作してけがをすることがあります。

注意



強制

水平で安定した場所に置いてください。



ぐらついた台や傾いた台に置くと、落下によるけがや家財に損傷を与える原因となります。



禁止

送信器の放熱穴をふさがないでください。送信器に布をかぶせたり、ふとんやこたつの中で使わないでください。



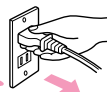
火災や過熱事故の原因となります。



禁止

交流 100V以外で使用しないでください。

交流
100V



火災の原因となります。



強制

使用時以外は電源プラグをコンセントから抜いてください。



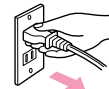
けがや、やけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となります。

注意



強制

電源プラグを抜く時は、必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。



感電・発火の原因となります。



禁止

電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、ひっぱったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また、重い物を載せたり、挟み込んだりすると電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

使用上の注意とお願い

この製品は、生命救済、防犯を目的にした機器ではありません。

電波の届く範囲は、使用場所の環境や建物の構造、置場所により短くなる場合があります。

送信器と受信器を金属製の机、ステンレスの流し等の金属の上に置いた場合。送信器と受信器の間に金属や鉄筋コンクリート等の電波を通しにくい障壁がある場合やアルミ箔を貼った断熱材を使用している場合。周辺が金属物でかまれるような場所(スチールキャビネットの間等)に置いた場合。蛍光灯、モーター製品、テレビ、パソコン等の近くで使用しないでください。本器の送信、受信状態が悪くなる恐れがあります。

受信器を電池で使用するときにはDCジャックからアダプターのDCプラグを抜いてください。DCプラグを抜かないと電池で使用できません。

落としたり強い衝撃を与えないでください。

長時間、直射日光を当てたり(夏のしめきった自動車内など)暖房器具の近くに置かないでください。

電池の液漏れを防ぐため必ず下記事項をお守りください。

電池の使用表示に従って正しくご使用ください。

ご使用後はスイッチを切ってください。

定期的に点検(動作の確認、液漏れの有無)してください。

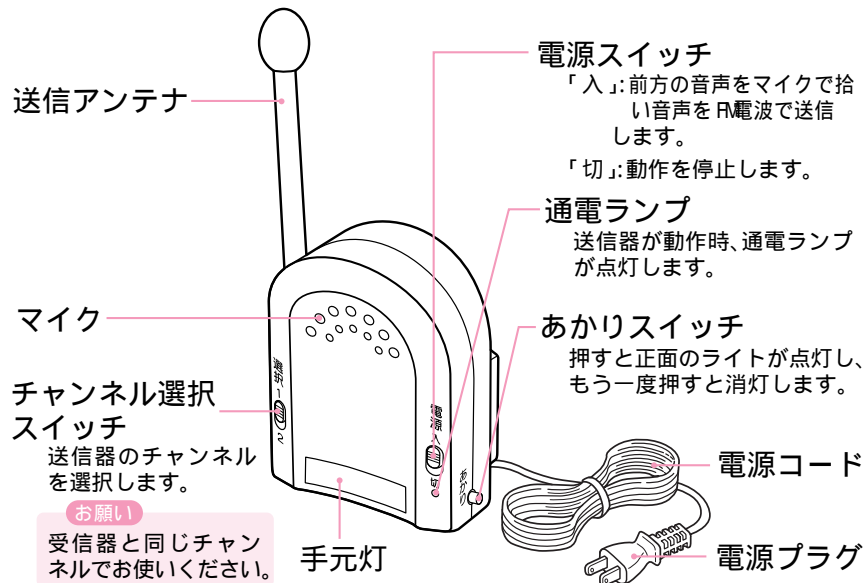
お手入れ



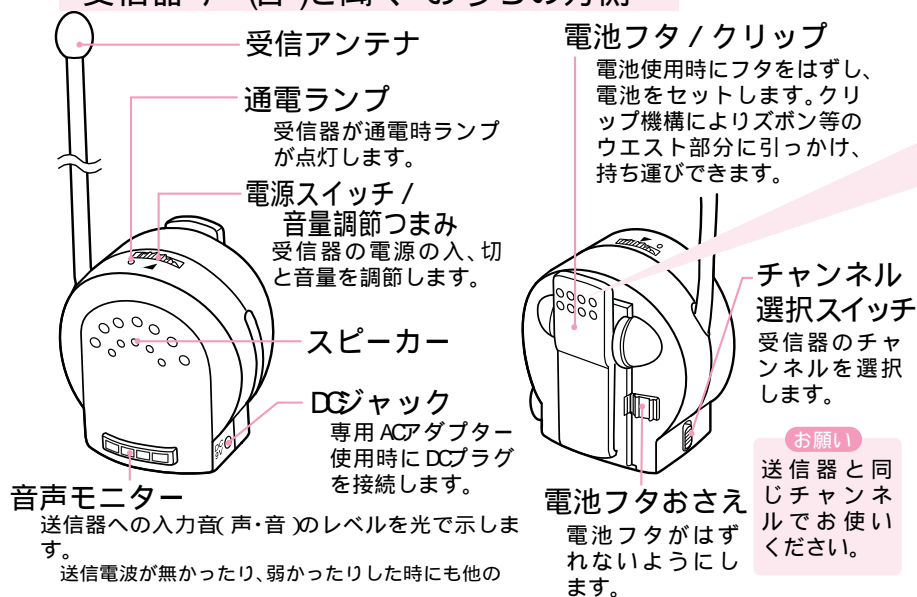
製品などの汚れおとしには、乾いたやわらかい布でふいてください。汚れがひどいときには、水でうすめた中性洗剤少量を含ませたやわらかい布でふき取るときれいになります。シンナー・ベンジン・スプレー式クリーナー類では絶対にふかないでください。

各部の名称とはたらき

送信器 赤ちゃん側

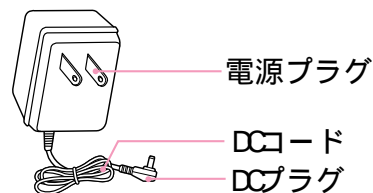


受信器 声(音)を聞く おうちの方側



ご使用前の準備

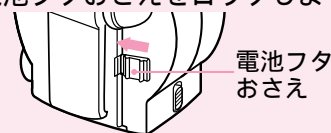
専用ACアダプター (CB-CH1型)



クリップの使いかた

受信器持ち運びながら使用する時にクリップを利用します。(電池使用時のみ)

1.電池フタおさえをロックします。



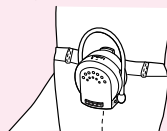
体の振動、ゆれ等により電池フタがはずれないよう電池フタおさえを矢印の方向に動かしてロックします。

2.アンテナを曲げます。
多少感度が下がります。



じゃまにならないようにアンテナを曲げ、ホルダーにセットします。

3.クリップを開き、ズボン等のベルトに差し込みます。



受信器に電池または専用ACアダプターを接続します。

置いて使用する場合は

付属の専用ACアダプターを使用します。

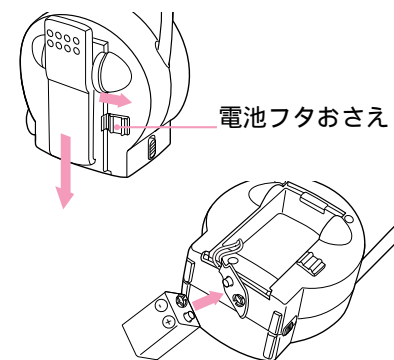
持ち運ぶ場合は

電池を使用します。
電池にて使用する場合は必ずACアダプターのDCプラグを抜いてご使用ください。DCプラグをつけたまま電池での使用はできません。

電池の入れかた...

電池は別途お買い求めください。
使用乾電池：積層形乾電池 9V1本
アルカリ乾電池の使用をお奨めします。

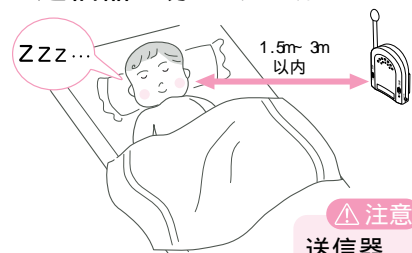
- 1.電池フタおさえをはずします。
- 2.電池フタを取りはずします。
- 3.積層形乾電池 9V体を (+)、(-) 正しく取付けます。



使いかた

送信器 赤ちゃん側

1.送信器を赤ちゃんから 1.5m~ 3m離れた位置に置きます。



送信器のマイクを赤ちゃんの方に向けま
す。送信器と赤ちゃんの間に大きな障害
物がないようにします。音のキャッチで
きる範囲は送信器のマイクから 3m以内
です。送信器の置き場所に注意してくだ

△注意

送信器、送信器の電源コードはベビーベッド内
や赤ちゃんの手が届く範囲に置かないでください。

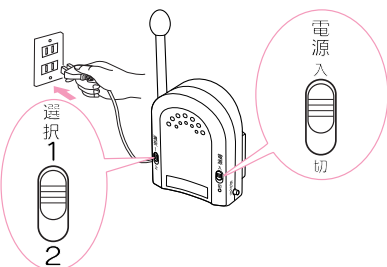
声(音)を聞きとるためのセッティングテスト

送信範囲は送・受信器の置き位置、使用場所の環境や建物の構造等によ
り異なります。



赤ちゃんの位置で一人が静かに話し、もう一人
が受信器で受信する位置でその声が聞こえる
かどうか確認してください。ラジオ等があれば、
送信器の前にラジオを置きテストできます。)

2.送信器の電源プラグをコンセントに差し込み、電源ス
イッチを「入」にします。



この製品は 2つの送信周波数が選択でき
ます。工場出荷時は送・受信器はチャ
ネル「1」にセットされておりますが、
外部雑音により混信がおこる場合はチャ
ネル「2」をご使用ください。

お願い

送信器と受信器のチャンネルは必ず
同じチャンネルをご使用ください。

3.手元灯の点灯。あかりスイッチを押すと手元灯が点灯します。手元
灯を消すときはもう一度あかりスイッチを押します。

4.動作の停止。

送信をやめるときは電源スイッチを「切」にします。
電源プラグをコンセントから抜きます。

受信器 声(音)を聞く おうちの方側

1.受信器を聞く側の人
が居る場所に置
きます。または
クリップで身につ
けます。

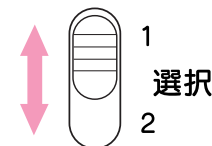


おうち
の方が居る
場所に

2.電池またはACアダプ
ターを接続しま
す。
5ページの「ご使用
前の準備」
をご覧ください。



3.チャンネル選択スイッチを合わせます。



受信器のチャンネルと送信器の
チャンネルが合っていることを
確認します。

4.電源を入れ、音量を調節します。

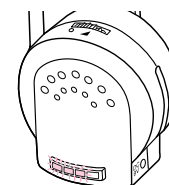
電源スイッチを回すと電源が入
ります。(通電ランプ点灯)
電源スイッチつまみを回し、好み
の音量に調節します。

△注意

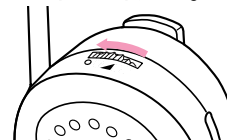
受信器と送信器の距離が近
すぎる場合、受信器から「ピー
」と大きな音(ハウリングによ
るピー音)が鳴ります。鳴ら
ない距離まで離すか、音量を
下げてご使用ください。

5.赤ちゃんが泣き出したとき。

スピーカーから赤ちゃんの泣き声
が聞こえてきます。また、正面の音声
モニターが点灯します。



6.受信の停止。



受信をやめるときは電源スイッチを「切」の方へい
っぱいに回し、通電ランプを消灯させます。ACアダ
プターを使用されている方はコンセントからACア
ダプターを取りはずし、受信器からDCプラグを抜き
取ります。

こんなときは

ご使用中に異常が生じたときは、まず次の点をお調べください。

こんなときは	原因	処置
送信器の通電ランプが点灯しない。 (送信器が動作しない。)	送信器の電源が接続されていない。	電源プラグをコンセントに差し込みます。
	送信器の電源スイッチが「切」になっている。	送信器の電源スイッチを「入」にします。
受信器の通電ランプが点灯しない。 (受信器が動作しない。)	受信器の電源が接続されていない。	専用ACアダプターのプラグをコンセントに差し込みます。専用ACアダプターのDCプラグを受信器のDCジャックに差し込みます。
	電池での使用の場合、専用ACアダプターのDCプラグを受信器に差し込まれたままになっている。	専用ACアダプターのDCプラグを受信器から抜き取ります。
	電池が寿命になっている。	新しい電池と交換してください。
受信できない。 受信状態が悪い。 (送・受信の範囲や状態は、使用場所の環境や建物の構造によって異なります。)	送信器、受信器のチャンネル選択スイッチが別々のチャンネルになっている。	送信器と受信器のチャンネルを同一チャンネルに合わせます。
	ラジコン電波、モーター製品、蛍光灯等からの雑音の影響を受けている。	電池を使用して受信器を動作させる。雑音を出している家電製品から遠ざけて使用する家電製品のスイッチを切ってください。(ACアダプターを使用した場合、DCコードから雑音を拾いやすくなる恐れがあります。)
	送信器と受信器の距離が離れすぎている。	送信器と受信器の距離を近づけます。受信器のアンテナを真っ直ぐに伸ばしてください。
	電池が寿命になっている。	新しい電池と交換してください。
	電波を通しにくい場所で使用している。 金属の上や金属物のかこまれているような場所。 金属や鉄筋コンクリート、アルミ箔を貼った断熱材を使用している場所。	電波を通しにくい場所を避けて設置してください。 受信器を移動しながら受信感度が良い場所に置いてください。 (木の机、棚、窓ぎわ等)
	送信器と受信器が近すぎてハウリングが起きている。	送信器と受信器の距離を離します。
受信器からピー音がる。	音量が大きすぎハウリングが起きやすくなっている。	音量つまみを回し音量を下げてください。
受信器に関係ない音が入る。	近所やアパートで同じ周波数を使用した送信器の製品を使用している。	送信器、受信器のチャンネルを変えます。

アフターサービス

1.保証書

裏表紙に添付しています。
保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

2.保証期間

お買い上げ日から 1年間です。

3.修理を依頼される時

取扱説明書の内容をお確かめいただき、直らないときは電源プラグを抜いてからお買い上げの販売店または「お客様サービス係」に修理をご相談ください。

保証期間中の修理

保証書の規定により無料修理します。
商品に保証書を添えてお買い上げの販売店が当社「お客様サービス係」までお申し出ください。

保証期間がすぎている修理

修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。
お買い上げの販売店が当社「お客様サービス係」にご相談ください。

4.アフターサービスについてご不明の場合

当社「お客様サービス係」にお問い合わせください。

お客様サービス係

☎ (フリーダイヤル) 0120- 33- 7455

FAX 0256- 93- 1077

お電話承り時間: 平日月曜～金曜) 午前9時～午後5時

〒959-0292 新潟県西蒲原郡吉田町大字西太田2084-2

お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。

仕様

送信器	電波の種類	FM電波(微弱電波)
	チャンネル数	2チャンネル(1チャンネル)
	使用電源	AC100V 50/60Hz
	消費電力	3W
受信器	スピーカー	直径50mm 8
	使用電源	付属専用ACアダプター AC100V 50/60Hz 乾電池(別売) 積層形乾電池 9V1本 6F22/ 6LR61
	使用乾電池	積層形乾電池 9V1本
	乾電池寿命(無音状態のとき)	アルカリ電池(6LR61) 約20時間 マンガン電池(6F22) 約6時間
	受信距離	見通しのよい屋外で使用した場合約60m
使用温度範囲	0 ~ 40	
付属品	専用ACアダプター	