

# よべーる 80S 一方向音声モニター

# 取扱説明書 保証書

### 目次

ご使用前に必ずお読みください	2
安全上のご注意	3
本製品の用途	6
各部の名称とはたらき	6
ご使用方法	7
モニターの方法	7
モニターの終了方法	8
受信可能範囲の受信状態の確認方法	8
こんなときには・・・(故障とお考えになる前に)	10
保証書(保証規定)	12

### セット内容

送信機:1台 受信機:1台 ACアダプター:2個(送信機・受信機共用)

充電電池:6本(送信機用:3本・受信機用:3本) 保証書付き取扱説明書:1冊(本書)

このたびは「よべーる80S」をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。 取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。取扱説明書に不明な点がご ざいましたら、取扱説明書裏面の「お客さま相談室」までお問い合わせください。なお、 この取扱説明書は大切に保管してください。

声で呼べる

声がいつでも 聞こえるから安心! 一方向 音声モニター



一方向通話



## ご使用前に必ずお読みください

- ■本製品は、あくまでも介護者さんご自身が利用者さんの安全を見守るうえでの手助けをするものです。安全を保証するものではありません。
- ■安全性などに関して保証を行なうものではなく、万一なんらかの損害が発生したとしても一切の責任を免責させていただきますのでご了承ください。
- ■一般家庭でのご使用を目的とした製品です。病院などでの業務用にはご使用にならないでください。
- ■本製品は、無線を使用しているため、周囲の環境などによって性能に大きな差が現れます。
- ■他の無線機器や電気機器などの影響を受ける場合や、影響を与える場合があります。
- ■送信機あるいは受信機が次のような場所にある場合は、電波がさえぎられて動作しない場合があります。
  - □鉄製のドアやシャッター越しなど
  - □鉄製の大きな家具(ロッカーなど)の近く
  - 口地下室やガレージ(車庫など)
  - □鉄筋コンクリートの壁や鉄骨に多く囲まれている場所 (階段やエレベーターなど)
- ■初めてご使用になる場合や、設置場所を変えたときには、動作可能範囲を必ずご確認ください。

# 安全上のご注意

■本製品を正しく安全に、また良好な状態でお使いいただくために、この安全上のご注意を よく読んで正しくお使いください。

※品質、性能向上、その他の事情で部品を変更することがあります。その際には、本書の内容と一部異なる場合もありますのであらかじめご了承ください。

- ■ここに示した注意事項は、お使いになる方や他の方への危害や財産への損害を未然に 防ぐための内容を記載しています。必ずお守りください。
- ■次の表示区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。



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。



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。

※「注意」の欄に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する 重要な内容を記載しています。必ずお守りください。

■次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

禁止	禁止(してはいけないこと)を示します。
分解禁止	分解してはいけないことを示す記号です。
濡れ手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしてはいけないことを 示す記号です。
指示	指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示します。
電源プラグを コンセント から抜く	電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

#### ▲ 警告

#### 万一、異常や故障が発生したときはすぐに使用をやめてください。

次のようなときは、そのまま使用すると、火災、感電の原因となります。すぐに電源スイッチを切り、ACアダプターを使用している場合はコンセントから抜いて、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。





コンセントから抜く

● 煙が出ている、変なにおいや音がする(異常状態)

煙が出なくなるのを確認し、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。お客さまによる修理は危険ですから絶対におやめください。

- 本機の内部に水や異物などが入った
- プラグやコード類が異常に熱くなった
- 落としたり、破損した



#### 分解しない

本機を分解、改造しないでください。火災、感電の原因となります。内部の点検、調節、修理は、お買い上げの販売店にご依頼ください。



#### 濡らさない

本機を濡らさないようにご注意ください。火災、 感電の原因となります。



#### 本機の上に水などの入った容器を置かない

内部に水などが入った場合、火災、感電の原因となります。



#### 強い衝撃を与えたり、投げ付けたりしない

発熱、破裂、発火や機器の故障、火災の原因と なります。



#### 乾電池は使用しない

本機にはACアダプターを介する充電機能が内蔵されています。このため乾電池を使用すると、電池の破裂、液漏れによる火災、けがの原因となります。



#### ACアダプター接続時の注意

次のことをお守りください。誤った使い方をすると発熱などにより、火災の原因となります。

- ●ACアダプターはコンセントへ確実に接続する。コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。
- ●コードは束ねたまま使用しない。
- ●コンセントや配線器具の定格を超えた 使用はしない。 (たこ足配線など)



#### 充電電池使用上の注意

充電電池の使い方を誤ると、充電電池の破裂、 液漏れにより、火災、けがや周囲を汚損する 原因となることがあります。次のことをお守 りください。

- ●指定以外の充電電池は使用しない。
- ●極性(⊕と⊖)に注意し、表示通りに入れる。
- ●種類の異なるものや、新旧の充電電池を混ぜて使わない。
- ●充電電池を分解したり、火や水の中に投入しない。 ショートさせない。
- ●ネックレスなどの金属物といっしょにしない。
- ●長期間(1ヵ月以上)使用しないときは、充電電池 を取り出しておく。

もし、液漏れが起こったときは、電池ケースについた 液をよくふき取ってから新しい充電電池を入れてくだ さい。万一、漏れた液が身体についたときは、水でよ く洗い流してください。

●一般のゴミと一緒に捨てない。

発火・環境破壊の原因となることがあります。不要となった充電電池は端子にテープなどを貼り絶縁してから回収を行なっている市町村の指示にしたがってください。



濡れ手禁止

#### ACアダプターを抜くときの注意

- ●濡れた手でACアダプターの抜き差しはしないでください。感電の原因となることがあります。
- ACアダプターを抜くときは、ACアダプター 本体を持って抜いてください。コードを引っ ぱるとコードが傷つき、火災、感電の原因と なることがあります。
- ●電源プラグがコンセントから抜けない場合、 無理に抜かないでください。 破損し、感電や故障の原因となります。



#### 電源電圧 100V 以外で使用しない

表示された電源電圧(AC100V)以外の電 圧で使用しないでください。火災、感電の原因 となります。



#### 差し込み部分は定期的に点検をする

定期的にACアダプターを抜いて、プラグとコ ンセントの間に付着したほこり、よごれなどを 取り除いてください。ほこりにより、ショート や発熱が起こり、火災の原因となります。



#### 植込み型心臓ペースメーカーを装着の方は 装着部から30cm以上離して使用する

電波により植込み型心臓ペースメーカーの 作動に影響を与える場合があります。



#### ACアダプターのコードを傷つけない

無理な使い方をするとコードが破損しますので、 次のようなことはしないでください。

- ●コードの上に重いものを乗せる。
- ●途中でつぎ足したりして加工する。
- ●無理に折り曲げる。
- ●傷をつける。
- ねじったり、引っ張ったりする。
- 熱器具に近づける。

ACアダプターのコードが傷んだときはお買い上げの販 売店に交換をご依頼ください。そのまま使用すると、火 災、感電の原因となります。



#### 近くに精密機器がある場所では使用し ない

禁止

周辺機器への影響や本機が影響を受けること による重大事故の原因となることがあります。

### 注



#### 使用中の情報機器やテレビ・音響機器の 近くに置かない

テレビなどに雑音が生じたり、磁気ディスクに 悪影響を与える原因となることがあります。



#### 電気毛布・電気あんかなどの電気製品と 同時使用しない

本機の故障や感電の原因となることがあります。



#### 設置場所に注意

- ●湿気、ほこりの多い場所や、油煙、湯気が当 たる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。
- ●直射日光が当たる場所など温度が高くなる 場所に放置しないでください。
- 火災、故障の原因となることがあります。 ●使用条件温度(0℃~40℃の間)以外で
- は使用しないでください。 故障の原因となることがあります。



#### 不安定な場所に置かない

不安定または振動の多い場所、棚などに置かな 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。



#### 本機の上に重いものを置かない

本機の故障の原因となることがあります。



#### 長期間使用しない場合やお手入れの際の 注意

コンセント から抜く

安全のためACアダプターをコンセントから抜い てください。火災の原因になることがあります。



から抜く

#### 万一、水などの液体がかかった場合は 直ちにACアダプターをコンセントから抜く

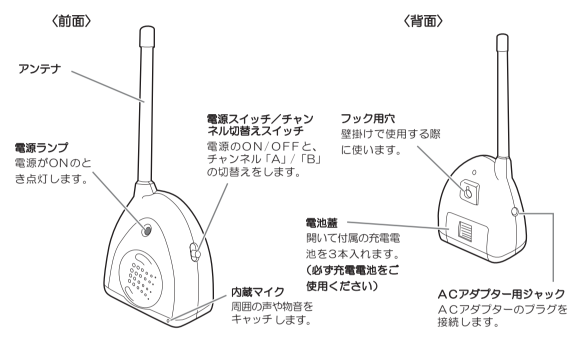
感電、発煙、火災の原因となります。 電源プラグを コンセント

# 本製品の用途

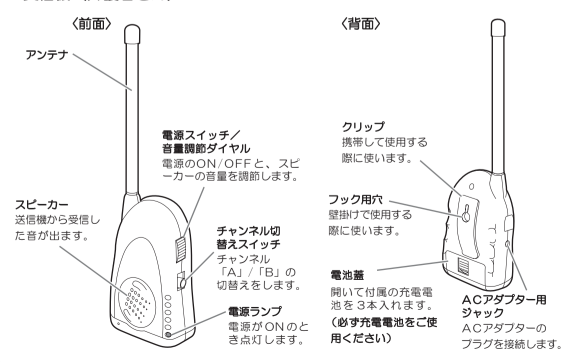
この製品は利用者さんの声や室内の音をワイヤレスで離れた所にスピーカーを通じてお知らせするものです。 一般家庭でのご使用を目的とした製品です。病院などでの業務用にはご使用にならないでください。

# 各部の名称とはたらき

#### 送信機(利用者さん)



#### 受信機(介護者さん)



## ご使用方法

ご使用になる前に必ず送信機と受信機は付属のACアダプターを接続して12時間以上充電を行なってください。

#### 送信機の設置と動作

- ACアダプターのプラグを送信機のACア ダプター用ジャックに差し込み、コンセン トに接続します。
- ・送信機は充電電池(3本)でも使用可能ですが、電池切れを避けるため、ACアダプターを接続してのご使用をお勧めします。充電電池は停電時などの予備としてご使用ください。
- **2.** 送信機を利用者さんの近く(枕元などの周辺1m~3m以内)に置きます。
- 背面のフック用穴を利用して壁に掛けて 使用することもできます。
- **3.** 電源スイッチをスライドして、チャンネルを「A」/「B」どちらかに合わせます。電源が入り、電源ランプが赤く点灯します。

#### 受信機の設置と動作

**1** 受信機の使用方法に合わせて、それぞれ 以下の方法で受信機に電力を供給します。

#### 固定して使用する場合

ACアダプターのプラグを受信機のACアダプター用ジャックに差し込み、コンセントに接続します。

#### 携帯して使用する場合

受信機の背面の電池蓋を外し、電極(⊕ ⊝)を確かめて付属の充電電池3本を電池ケースに入れます。

- 背面のクリップでベルトなどに引っ掛けて携帯します。
- ・ACアダプターがつながったまま移動すると、コードが引っぱられて切れたり抜けたりすることがあります。けがや故障の原因となります。携帯して使用する場合は、必ずACアダプターをコンセントから抜き、プラグを受信機から外してからご使用ください。

- 2. 電源スイッチをONにして、音量を調節します。電源が入り、電源ランプが赤く点灯します。
- ・送信機と受信機が近すぎると、受信機から「ピー」という共鳴音(ハウリング)がします。その場合は、受信機の音量を下げるか、送信機から離してください。
- **3.** チャンネルを送信機と同じチャンネルに合わせます。
- ・送信機が「A」のチャンネルに合わせ てある場合は、受信機も「A」に合わ せます。送信機が「B」の場合は受信 機も「B」に合わせます。送信機と受 信機が同じチャンネルになっていない と受信できません。

## モニターの方法

#### 送信機

・送信機の周辺で声や物音を出すと受信機に音声が届き、受信機のスピーカーから送信機周辺の声や物音が聞えます。

#### 受信機

- ・送信機の周辺の声や物音を、受信機のスピーカーから聞くことができます。
- n n
- ・送信機からの音声が届かない受信可能 範囲外にいる場合は、受信できる場所 へ移動してください。

# モニターの終了方法

- **1.** 送信機と受信機の電源をOFFにします。
- 送信機、受信機を充電電池でご使用の 場合は、ご使用後の電源の切り忘れに 十分ご注意ください。充電電池の消耗 が早くなります。

# 受信可能範囲の 受信状態の確認方法

- モニターをする前に、必ず受信可能範 囲の受信状態を確認してください。
- 7ページの「送信機の設置と動作」と 「受信機の設置と動作」にしたがって、 送信機と受信機を実際に使用する場所 に置きます。
- **2.** お手持ちのラジオなどを送信機の近くに置いて、音を出します。
- **3.** 受信機で受信し、ラジオの音が聞えるかどうかで受信状態を確認します。

#### 

送信機と受信機のチャンネルを切替えてください。チャンネルを切替える際は、送信機と受信機のチャンネルが同じチャンネルに合っていないと受信できません。必ず送信機と受信機のチャンネルを同じチャンネルに合わせてください。それでも受信状態が良くならない場合は、送信機や受信機を移動するか、設置する向きを変えてください。

#### 雑音が強くなるとき

受信状態が悪い場所で使用すると、雑音が強くなります。雑音が少ない、もしくは雑音の無い場所や方向を確認してご使用ください。

#### ・受信機を携帯して使用する場合

移動が予測される全ての場所でそれぞれの受信状態の確認をしてください。

**4.** 以上の手順で、確実に受信していることを確認した場所でのみご使用ください。



- ・携帯して使用する場合は充電電池の 残量が少なくなると、受信能力が低 下しますのでご注意ください。
- 送信は電波によるものですので、環境 によっては常に雑音が生じる場合が あります。
- ・送信機から電波を発信しますので、 近くにあるテレビやラジオに影響を 及ぼす場合があります。その場合は、 送信機をテレビやラジオから離し、 送信機のACアダプターがテレビや ラジオと同じコンセントを使ってい る場合は、別のコンセントに替えて ください。

# 主な仕様一覧

項目	送信機	受信機	
無線方式	FM電波方式(微弱電波 2チャンネル)		
電源	6V専用ACアダプター	6V専用ACアダプター	
电源	単4型ニッケル水素充電池 3本	単4型ニッケル水素充電池 3本	
無線到達距離	約60m		
サイズ	幅80×奥行き45×高さ95(アンテナ含246)mm幅70×奥行き40×高さ112(アンテナ含260)		
質量	90 g	105 g	
フル充電所要時間	約12時間		
フル充電時使用可能時間	約3日 約2日		

<sup>※</sup>本製品は、送信機・受信機ともにニッケル水素充電池でも使用可能ですが、電池切れを避けるため、専用AC アダプターに接続してのご使用を推奨しております。

<sup>※</sup>製品の仕様は改良等の理由により、予告なしに変更する場合があります。

# こんなときには・・・(故障とお考えになる前に)

症状	原因	処 置
■送信機について		
スイッチを入れても電源ランプが	ACアダプターが正しくつながってい ない	ACアダプターを正しくつなぐ
点灯しない	電池が正しく入っていない	電池を正しく入れる

ACアダプターで充電する

ACアダプターで充電する

電池の容量が少ない

電池の容量が少ない

#### ■受信機について

携帯使用ができない

スイッチを入れても電源ランプが	ACアダプターが正しくつながってい ない	ACアダプターを正しくつなぐ
点灯しない	電池が正しく入っていない	電池を正しく入れる
	電池の容量が少ない	ACアダプターで充電する
携帯使用ができない	電池の容量が少ない	ACアダプターで充電する
雑音がひどい (受信状態が悪い)	送信機からの電波が弱い	チャンネルを切替える (送信機も合わせて切替える) 受信場所を移動する
	電池の容量が少ない	ACアダプターで充電する
送信機の音が全く聞えない (無音状態)	送信機とチャンネルが合っていない	送信機とチャンネルを合わせる
ボリュームを上げても音が小さい	送信機の設置場所・向きが悪い	送信機の設置場所・向きを変える
M ) 1 A 2 E I ) C O B M N C V I	電池の容量が少ない	ACアダプターで充電する

<sup>※</sup>ACアダプターで充電をしても症状が変わらないときは、充電電池の寿命のため、新しい充電電池と 交換してください。

<sup>※</sup>上記の「処置」を施しても症状が変わらない場合は、お買い上げの販売店、または、お客さま相談室へご連絡ください。

# MEMO

# 保証書(保証規定)

- 1. よべーる80Sはお買い上げの日から1年間保証いたします。
- 2. お客さまが取扱説明書にしたがった使用状態のもとで、保証期限内に万一故障した場合には、無償で修理または交換をさせていただきます。
- 3. 保証期限内でも次のような場合は有償修理とさせていただきます。
  - ① 本保証書のご提示のない場合
  - ② 本保証書にお客さま名、お買い上げ年月日、販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書きかえられた場合
  - ③ 使用上の誤りまたは不当な修理や改造による故障および損傷
  - ④ 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる 故障および損傷
  - ⑤ お買い上げ後の取付場所の移動、落下等による故障および損傷
  - ⑥ 本製品に接続している当社指定以外の機器および消耗品に起因する故障および損傷
- 4. この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.

\* 故障品の修理を円滑にかつ迅速に行なうため、修理をご希望の際は、お買い上げ店またはお客さま 相談室まで保証書を添付のうえ、ご郵送ください。 受信機か送信機のどちらの故障かわからない場合は、両方ともご郵送ください。

品番	NRM-80S			お客さま相談室 株式会社エクセルエンジニアリング
製造番号			問合	〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-2-10
保証期間	お買い上	* お買い上げ日から 1 年間 お買い上げ日 年 月 日		坂田ピル5F TEL: (03) 3516-1560 FAX: (03) 3231-1530 http://www.excel-jpn.com e-mail excel@excel-jpn.com
	ご住所	〒		
お客さま	お名前	(フリガナ)		
	TEL	市外局番	(	)

販売店	製造発売元
	株式会社エクセルエンジニアリング
	〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-2-10 坂田ビル5F
	TEL: (03) 3516-1560 FAX: (03) 3231-1530
	http://www.excel-jpn.com e-mail excel@excel-jpn.com