

屋内信号装置

# おしらせ らんぷ

BA-05

音を光、振動、メッセージでおしらせ。  
生活に快適と安心をお届けします。



障害者自立支援法購入基準該当品  
(聴覚障害者用屋内信号装置)

# 家の中のどこにいても、いろいろな音を、光、振動、メッセージでお知らせします。

**便利**

携帯受信機は知りたい音を3種の振動パターン、6色の光でお知らせします。  
 携帯受信機、中継機の画面に、どこからのお知らせか、メッセージを表示します。  
 中継機も光・メロディ・メッセージでお知らせ。外出中お知らせがあったことが確認できる「お知らせ履歴」で、履歴を10件まで表示できます。

**安心**

音センサーは知りたい音をしっかりキャッチ。  
 ドアが開いたことをお知らせするドアセンサーも付属。  
 携帯受信機・音センサー・ドアセンサーの追加もでき、安心がさらに広がります。(携帯受信機5台、センサー合わせて15台まで)

**簡単**

工事不要の簡単設置。  
 操作ボタンは色と形で区別しやすく、簡単らくらく。  
 難しい設定も不要です。

## ドアチャイムの音



## 電話・FAX受信の音



## 赤ちゃんの声



## ドアが開いたこと



## 他にもいろいろ便利な使い方

### 中継機から呼び出し

中継機から携帯受信機を呼び出せます。

### 携帯受信機から呼び出し

手元の携帯受信機から中継機や他の携帯受信機(オプション)を呼び出せます。

### オプション 外部マイク

音センサーを音源の近くに設置できない場合などに、直接、音源の近くに貼り付けます。(2011年秋発売予定)

### オプション サインマーカー

緑色の光でお知らせします。各部屋の壁に設置したり、持ち運びもできて便利です。(2011年秋発売予定)



# おしらせらんぷ仕様

## 携帯受信機(1台)

音を光・振動・メッセージでお知らせします。またドアが開いたこともお知らせします。振動パターンや光の色、メッセージでお知らせ内容を区別できます。光の色は、緑・水色・紫・白・黄・赤の6色です。市販の携帯ストラップやアームホルダーを使用してお使いいただくこともできます。(アラーム機能付)



## 中継機(1台)

各センサーからの信号を携帯受信機に送信します。受信時に光・メロディ・メッセージでお知らせします。受信履歴を10件分記憶します。携帯受信機と各センサーまでの通信距離は見通し20mです。(時計・アラーム機能付)



## 音センサー(2台)

音を検知するセンサーです。感知したい音源の近くに取り付けます。(感度調整スイッチ付)



## ドアセンサー(1台)

ドアや窓が開いたことを感知するマグネット式ドアセンサーです。ドアとドアサイドに設置します。ドアが開くとセンサーが作動し、中継機・携帯受信機にお知らせします。



## 外部マイク(オプション)

音センサーを音源の近くに設置できない場合やより確実に音をキャッチしたい場合などにお使いいただけます。音源に直接取り付けることができます。(ケーブル長 約2m)



## サインマーカー(オプション)

音やドアなどが開いたことを緑の光に変えてお知らせします。壁付けや、持ち運びもでき、追加設置も可能です。電源は、ACアダプター、単4電池駆動どちらでも対応できます。



品名	携帯受信機	中継機	音センサー	ドアセンサー
型番	BA-53A	BA-52A	BA-51A	BA-51C
特定無線設備の種別	2.4GHz帯高度化小電力データ通信システム			
電源	単4形アルカリ乾電池×2本	ACアダプター5V 単3形アルカリ乾電池×2本(バックアップ用)	単3形アルカリ乾電池×2本	単3形アルカリ乾電池×2本
外形寸法(mm)	W100×D60×H19(mm)	W145×D100×H36(mm)	W110×D45×H21(mm)	W110×D45×H21(mm) ケーブル長 約2m
重さ(電池含む)	約95g	約245g(ACアダプター含まず)	約100g	約100g(マグネットセンサー含まず)
電池寿命*	約1ヶ月	約2日(電池駆動)	約1年	約1年

\*弊社条件によります。使用方法により変化します。

- 付属品**
- ACアダプター …………… 1
  - 単3形アルカリ乾電池 …… 8
  - 単4形アルカリ乾電池 …… 2
  - 中継機用ゴム足 …………… 4
  - マグネットセンサー固定用両面テープ …………… 2
  - マグネットセンサーケーブル固定用クリップ …… 5

- オプション**
- 音センサー BA-51A
  - ドアセンサー BA-51C
  - 携帯受信機 BA-53A
  - 外部マイク BA-51-S21
  - サインマーカー BA-53B

**ご注意** 本製品は、火災報知器や防犯装置の音を検知すること、また防犯装置として使用することを目的としたものではありません。電波を使用している為、周辺の電波の状況などによっては稀に「おしらせ」が発生しない場合があります。

### 現品表示について



- 2.4 : 2.4GHz帯を使用する無線設備であることを示す数字。
- XX : 変調方式を示す記号。本製品は「その他の変調方式」です。
- 4 : 移動体識別用の構内無線局に対する想定干渉距離を示す数字。本製品は40m以下です。
- ■■■■ : 周波数変更可否の表示。本製品は低域(2.427MHz以下)のみを使用し、かつ一部の移動体識別装置の帯域を回避不可であることを意味しています。

### 電波に関する注意

本機は電波法に基づく「2.4GHz帯高度化小電力データ通信システム」の無線設備として、工事設計の認証を受けた部品を採用しています。この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

1. この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用さ

れていないことを確認してください。

2. 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、電波の放射を停止した上、弊社営業部にご連絡いただき、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談してください。

3. その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、弊社営業部へお問い合わせください。

● 本機は日本国内でのみ使用できます。

本製品は、総務省の技術基準に適合した製品です。総務省の許可なしに改造して使用すると、法律により罰せられます。

販売元



- 本社・営業部 〒185-8533 東京都国分寺市東元町3-20-41  
TEL:042-359-7880 FAX:042-359-7441
- 東京営業所 〒113-0033 東京都文京区本郷2-27-8(太陽館ビル)  
TEL:03-3818-4133 FAX:03-3818-4140
- 仙台営業所 〒982-0015 仙台市太白区南大野田25-13  
TEL:022-249-5533 FAX:022-249-5535
- 西日本営業所 〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-5(横山ビル)  
TEL:06-6363-4133 FAX:06-4797-0111
- 関東リオン(株) 〒330-0062 さいたま市浦和区仲町3-11-2  
TEL:048-824-1205 FAX:048-824-8885
- 東海リオン(株) 〒460-0004 名古屋市中区新栄町2-9(スカイオアシス栄ビル)  
TEL:052-954-1733 FAX:052-954-1734
- 九州リオン(株) 〒812-0025 福岡市博多区店屋町5-22(朝日生命福岡第2ビル)  
TEL:092-281-5361 FAX:092-291-2847

製造元 コックス株式会社  
〒839-0861 福岡県久留米市合川町1488-4  
福岡バイオファクトリー301号

※本仕様は改良のためお断りなく変更することがあります。

<http://www.rion.co.jp/>

お問い合わせ・ご相談は・・・

この製品は当社基準の有害化学物質を含有していない環境にやさしい製品です。本紙は、環境に配慮した植物油インキ及び再生紙を使用しています。