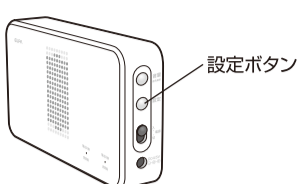


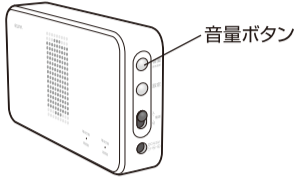
報知音(音色)の変更方法

- 送信器を登録した後で報知音(音色)を変更したい場合は、下記手順に従い操作してください。
- 報知音は送信器ごとに異なる音を設定できます。

①受信器の設定ボタンを約3秒間押し続けます。
→「ピッピッピッ」と音が鳴り【設定モード】になります。



③受信器の音量ボタンを押します。
→音量ボタンを押すごとに音色が順に切り替わります
ので、お好みの音色を選択してください。
最後に鳴らした音色が報知音として設定されます。



送信器・受信器の取付方法

- 取り付け作業をおこなう前に、あらかじめ送信器・受信器を設置場所に仮設置し動作確認をおこなってください。

■両面テープ使用

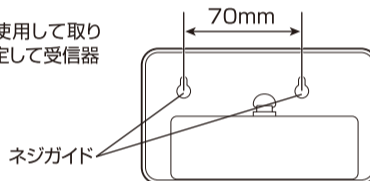
取付ネジを使用できない壁面の場合は、付属の両面テープを取付ホルダーの裏側に貼り付けて固定します。
(注意)
・両面テープは粘着力が強く、一度貼り付けると取り外すことは困難なため、設置場所に仮設置し、必ず動作確認をおこなってください。
・あらかじめ貼り付ける場所のホコリ汚れ・油汚れ等をきれいに拭き取ってください。また貼り付ける場所が濡れている場合は、十分に乾いてから貼り付けてください。
・貼り付け面に凹凸がある場合は避けてください。
・貼り付け直後は粘着力が弱いため、無理な力を加えたり、水がかからないようご注意ください。

■取付ネジ使用

付属の取付ネジを取付ホルダーのネジガイド(2ヶ所)に通して固定します。

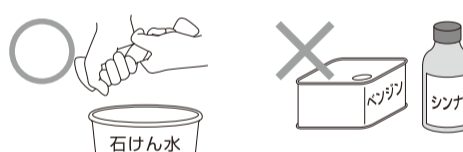
■受信器の取付方法

受信器を壁面などに取付ネジを使用して取り付ける場合は、取付ネジを壁に固定して受信器背面のネジガイドに入れます。



お手入れについて

- 安全にご使用していただくため、定期的に清掃してください。
- 汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふきとり、乾いたやわらかい布で仕上げてください。丸洗いはしないでください。
- シンナーやベンジンなどの揮発性のもので拭いたりしないでください。
変質、変色、破損の原因となります。



故障かな?と思ったら

■受信器から音が鳴らない、音が鳴らなくなった

- 電池は消耗していませんか?
→新しい乾電池に全て交換してください。
- 受信器及び送信器の電池の $\oplus\ominus$ は正しくセットされていますか?
→ $\oplus\ominus$ に注意して正しい向きにセットしてください。
- ACアダプターの電圧・電流値は合っていますか?
→指定の電圧・電流値のACアダプターをお使いください。
- 送信器は登録されていますか?
→受信器に送信器を登録してください。
- 距離が離れていませんか?
→受信器もしくは送信器の距離を縮めてください。

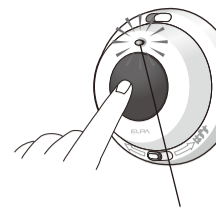
増設して使用可能な送信器・受信器

- 別売の受信器・送信器を増設して使用可能です。
- 1台の受信器に対して8台までの送信器を登録して使用できます。(※EWS-P52のみ4台まで)
- 送信器1台に対して受信器は何台でも増設することができます。
- 当社型番「EWS」で始まる「ELPA ワイヤレスチャイムシリーズ」のみ互換性があります。
- ご使用の際には各商品の取扱説明書をご参照ください。

ご使用方法

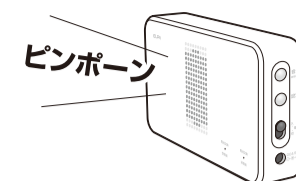
- 週に一度動作確認をおこなってください。

①防水押ボタン送信器の送信ボタンを押します。



送信ランプが約1秒間点灯します

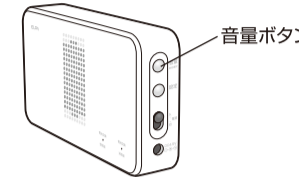
②受信器から設定した報知音が鳴ります。



※送信器を複数ご使用の際、報知音をそれぞれ別の音色に設定している場合は、どこから送信されたかが報知音で判別できます。

■音量の変更方法

- 音量ボタンを押すごとに報知音量が切り替わります。
・音量は5段階から選択できます。
・最後に鳴らした音量で設定されます。
・登録されている送信器の個別の音量設定はできません。



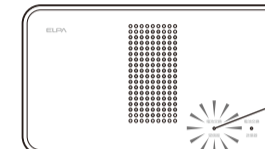
電池交換表示について

- 受信器の電池交換お知らせランプにより、受信器および送信器の電池切れが近い事をお知らせします。

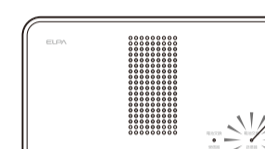
- 電池交換表示が出た場合は、お早めに指定の新しい電池と交換してください。

■受信器の電池切れが近い場合

- ・電池交換お知らせランプ(受信器)が点灯します。
・新しい電池と交換するとランプが消えます。



電池交換お知らせランプ(受信器)

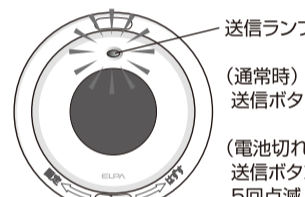


電池交換お知らせランプ(送信器)

■送信器の電池切れが近い場合

- ・電池切れが近い送信器からの信号を受信すると、電池交換お知らせランプ(送信器)が約2分間点灯します。

【防水押ボタン送信器 EWS-P32の場合】



送信ランプ

(通常時)

送信ボタンを押すと送信ランプが約1秒間点灯

(電池切れが近い場合)

送信ボタンを押すと送信ランプが約1秒点灯後、

5回点滅

仕様

電 源	受信器	単三形乾電池×3本(別売) またはDC4.5V $\ominus\oplus$ センタープラス 適合プラグ:外径Φ5.5mm 内径Φ2.1mm (別売ACアダプター使用時)		
電池寿命	受信器	約1年(1日に10回、音量4、ピンポン高音で使用)※アルカリ乾電池使用時		
	防水押ボタン送信器	約2年(1日に10回使用)※アルカリ乾電池使用時 ※電池の性能、使用条件により電池寿命は短くなる場合があります。		
音 量	約88dB/50cm	電波到達距離	見通し	約120m
周 波 数	313.625MHz(特定小電力機器)			
IDコード	約25万通り	使用温度範囲	0°C~40°C	
外 形 尺 寸 (約)	受信器	幅142×高さ80×奥行29(mm)(最大値)	質量	受信器 約138g(電池除く)
	防水押ボタン送信器	直径80×高さ37(mm)(最大値)		防水押ボタン送信器 約69g(電池除く)
防 水 仕 様	IPX7 防浸形(防水押ボタン送信器)			
付 属 品	取付ネジ 4本(Φ3×20mm)	両面テープ 1枚		

※仕様及び外観・外観は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。

※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。

