

# ワイヤレスピンポン 押ボタンセット

取扱説明書  
保証書付

## お客様へのお願い

この度は弊社商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みいただき、正しく安全にお使いください。お読みになった後は大切に保管し、必要な時にお読みください。

## ⚠️ ご注意

- 本品は報知・連絡用商品であり、犯罪防止や生命にかかわる緊急呼び出し等の用途にはご使用いただけません。

## ⚠️ 安全上のご注意

ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。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、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次のように区分し、説明しています。

- 警告** この表示の注意事項を守らなかった場合、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を表示します。
- 注意** この表示の注意事項を守らなかった場合、人が傷害を負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容を表示します。

### 本品について

- 警告**
  - 分解・改造はしないでください。【火災・感電の原因】
  - 本品からの電波が影響を及ぼす可能性があるため、次のような場所や条件で使用しないでください。
    - ・病院内で使用が禁止された場所や医療機器の近く(手術室、集中治療室、CCUなど)
    - ※CCU…冠状動脈疾患監視病室
    - ・自動ドア、火災報知機などの自動制御機器の近く
    - ・心臓ペースメーカー装着部位から22cm以内の位置
- 注意**
  - 高温になる場所や湿気、湯気、ほごりの多い場所、油や薬品がかかる恐れのある場所で使用しないでください。
  - 落下しても事故の起こらない場所に設置してください。
  - 完全防水ではありませんので、水に浸したり、大量の水(ゲリラ豪雨や台風の雨など)がかかる状態では使用しないでください。

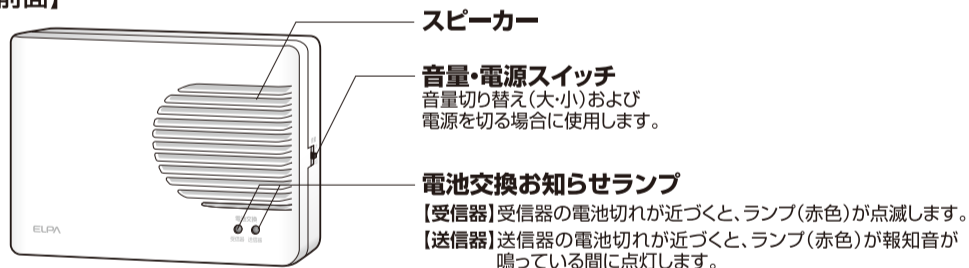
### 電池について

- 警告**
  - 電池が液漏れしたときは素手で液にさわらないでください。液が身体や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときには医師に相談してください。
  - 電池の液が目に入ったときは、こすらずに多量のきれいな水で洗い流し、ただちに医師の治療を受けてください。
  - 火中に入れない。ショートさせたり、分解、加熱しないでください。
  - 乾電池は充電しないでください。
  - 指定された種類以外の電池は使用しないでください。
  - ⊕と⊖の向きを正しく入れてください。
  - 電池を金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運んだり、保管しないでください。
  - 使用済みの電池は必ず本体から取り出してください。
  - 長期間ご使用にならない時は、電池を取り外して保管してください。
  - 新・旧および異なる種類の乾電池を混ぜて使用しないでください。
  - 液漏れした電池は使用しないでください。
  - 外装フィルムのはがれた電池は使用しないでください。
  - 電池は口の中に絶対に入れないでください。
  - 電池を飲み込むと危険ですので、乳幼児の手の届かないところに保管してください。万一、電池を飲み込んだ際は、すぐに医師に相談してください。
- 注意**
  - 火のそばや直射日光のあたる場所、炎天下の車中など、高温になる場所で使用、保管、放置しないでください。
  - 電池を落下させたり、投げつけたり強い衝撃を与えないでください。
  - 電池の外装フィルムをはがしたり、傷つけたりしないでください。
  - 電池に表示されている注意事項もあわせてお読みください。
  - 使用済みの乾電池は、環境保全のため、不燃物としてお住まいの地域の所定の方法で処分するか、乾電池の回収を行っている販売店にお持ちください。

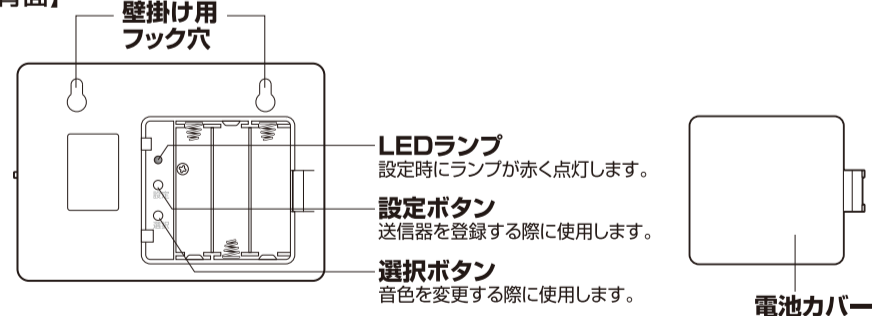
## 各部の名称と付属品

### 受信器

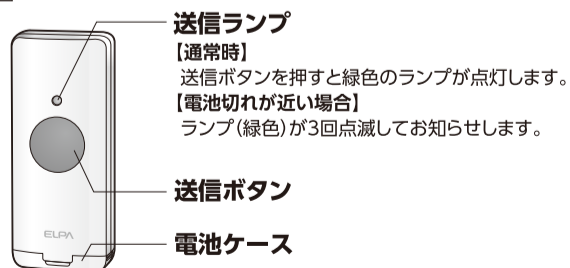
#### 【前面】



#### 【背面】



### 押ボタン送信器



### 付属品

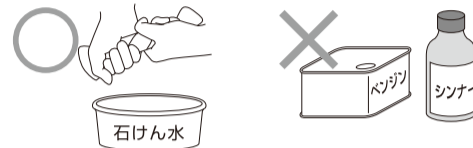
- 取付ネジ 2本(Φ3×20mm)
- スリーブ 2本
- 両面テープ 1枚

## ⚠️ 使用上のご注意

- 報知音が鳴っている間は電波を受信できません。
- 受信器と送信器が近接している場合(約1m以内)、受信器が動作しない場合があります。
- 電波の到達距離内であっても、壁や天井等に反射した電波と、まっすぐに飛んだ電波が交差して電波の弱まる場所があります。この場合、受信器の設置場所を変更する事で解消される事があります。
- 設置場所ではあらかじめ動作確認をおこなってください。また設置後に電波環境が変わる事がありますので定期的に動作確認をおこなってください。
- 携帯電話やPHS、その他電波(ノイズ)を発する家電製品やOA機器の近くで使用すると、動作しなかったり誤動作する場合があります。
- 本品は障害物がない場合は見通し距離約100m以内で使用できますが、次のような場合は電波が届きにくくなり、使用できない場合があります。
  - ・機器の間に壁が何枚もある場合
  - ・鉄筋や鉄骨を使用した建物で使用する場合
  - ・別の階や別の建物の間で使用する場合
  - ・次の障害物がある場合
    - ・コンクリートの壁
    - ・金属製の扉や戸戸
    - ・トタンなどの金属製の外壁材
    - ・金属箔が含まれる断熱材
    - ・金属製の家具など
- 送信器は総務省の技術基準に適合しております。証明マーク(㊞)が貼られている商品は、総務大臣の許可なしに改造して使用することはできません。改造した場合は法律により罰せられることがあります。また証明シールをはがしての使用や、表示内容を改ざんすることは法律で禁止されています。

## 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。



## 仕様

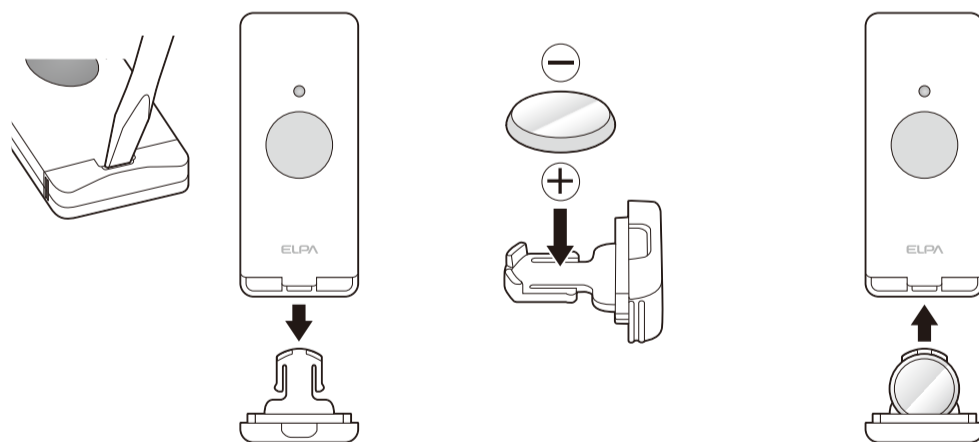
電源	受信器	単三形乾電池×3本(別売)		
	押ボタン送信器	コイン形リチウム電池CR2032×1個(別売)		
電池寿命	受信器	約1年(1日に10回、音量大、ピンポン×1 高音で使用)※アルカリ乾電池使用時		
	押ボタン送信器	約2年(1日に10回使用)		
※電池の性能、使用条件により電池寿命は短くなる場合があります。				
音量	約85dB/m ※音量(大)のとき	電波到達距離	見通し	約100m
周波数	313MHz(特定小電力機器)			
IDコード	約6万5千通り	使用温度範囲	0℃~40℃	
外形寸法(約)	受信器	幅121×高さ85×奥行27(mm)	質量	受信器 約116g
	押ボタン送信器	幅33×高さ80×奥行18(mm)	※電池除く	押ボタン送信器 約23g
防水仕様	IPX4 防沫形(押ボタン送信器)			
付属品	取付ネジ 2本	スリーブ 2本	両面テープ	1枚

## 電池の入れ方

- 電池交換の際も同様の手順でおこないます。

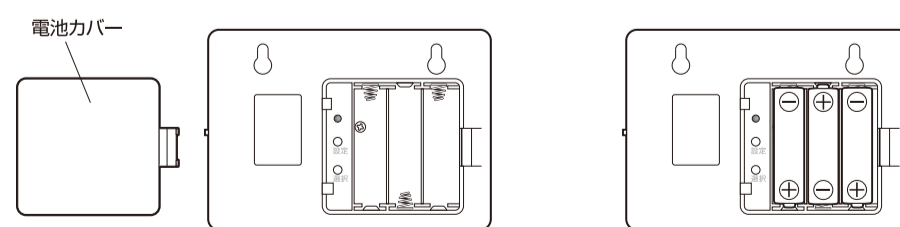
### 押ボタン送信器 使用電池:コイン形リチウム電池 CR2032×1個

- ①溝にマイナスドライバーを差し込み押しボタン本体を持ち上げるようにして電池ケースを引き出します。
- ②リチウム電池の極性を確認して電池ケースにセットします。(注意)下側が⊕です
- ③電池ケースを元に戻します。



### 受信器 使用電池:単三形乾電池×3本

- ①本体背面にある電池カバーを取り外します。
- ②単三形乾電池3本を本体の⊕⊖の表示に従い、正しくセットし電池カバーを元通りに閉じます。



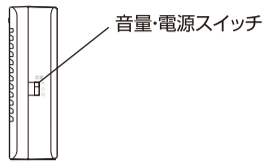
乾電池交換の際は、全て新しい乾電池に交換してください。

## 送信機の登録方法

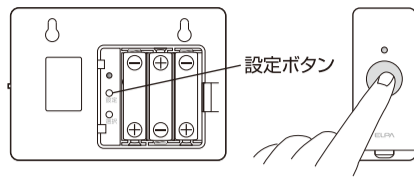
AWP-500は工場出荷時にペアリング済みですので、機器の登録は不要です。  
万一、接続できない場合は下記の方法で登録してください。

### ■登録方法

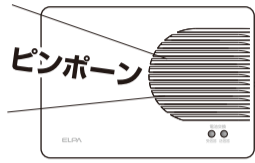
①受信器に電池を入れ、音量・電源スイッチを“大”または“小”に合わせます。



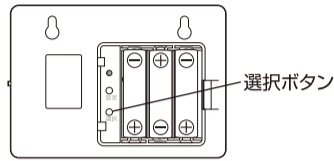
②受信器の電池ボックスにある設定ボタンを押すと、電池ボックス内のLEDランプが点灯します。  
→電池ボックス内のLEDランプが点灯中に送信機の送信ボタンを押します。



③受信器から報知音が鳴ります。  
→報知音が鳴らない場合は、受信器から送信器を1m以上離し、報知音が鳴るまで送信ボタンを何回か押してください。



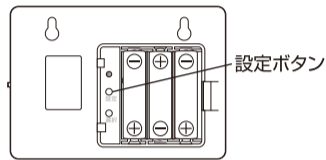
④報知音を変更する場合は、受信器の電池ボックス内のLEDランプが点灯中に選択ボタンを押します。



10種類の報知音(音色)

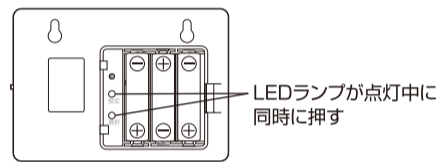
- ピンポン×1(高音) ○ピンポン×2(高音) ○ピンポン×3(高音)
- ピーンポーン×1(低音) ○ピーンポーン×2(低音) ○ドアベル ○アラーム音
- アラーム音(ビビビ) ○目覚まし時計のアラーム ○チャイム音(ピンポンパンポン)

⑤受信器の設定ボタンを押し、電池ボックス内のLEDランプが消灯すると設定完了です。  
※約20秒間、操作がない場合は自動的に【設定モード】が終了します。



### ■登録の消去

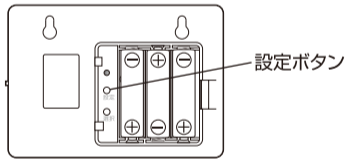
受信器の電池ボックスにある設定ボタンを押し、電池ボックス内のLEDランプが点灯している状態で、設定ボタンと選択ボタンを同時に約3秒間押し続けます。  
→電池ボックス内のLEDランプが2回点滅し、登録内容が消去されます。



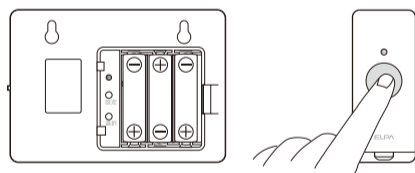
## 報知音(音色)の変更方法

●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。

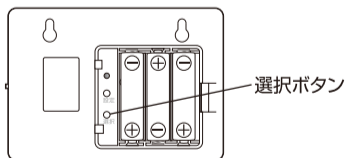
①受信器の電池ボックスにある設定ボタンを押すと、電池ボックス内のLEDランプが点灯します。



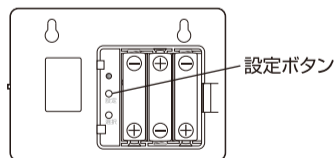
②受信器の電池ボックス内のLEDランプが点灯中に送信機の送信ボタンを押します。  
→受信器から現在設定されている報知音が鳴ります。



③受信器の電池ボックス内のLEDランプが点灯中に選択ボタンを押します。  
→選択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。



④受信器の設定ボタンを押し、電池ボックス内のLEDランプが消灯すると設定完了です。  
※約20秒間、操作がない場合は自動的に【設定モード】が終了します。



## 送信器・受信器の取り付け方法

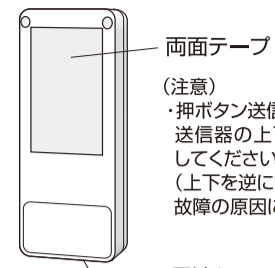
●取り付け作業をおこなう前に、あらかじめ送信器・受信器を設置場所に仮設置し動作確認をおこなってください。

### ①送信器の取り付け方法

付属の両面テープを本体の背面に貼り、壁面などに貼り付けます。

- (注意)
- ・貼り付け面に凹凸がある場所は避けてください。
  - ・あらかじめ貼り付ける場所のホコリ汚れ・油污れ等をきれいに拭き取ってください。

押ボタン送信器背面

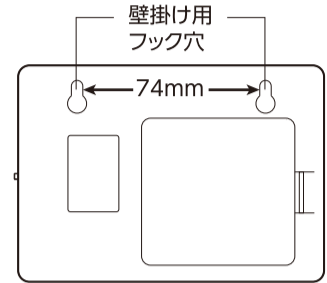


- (注意)
- ・押ボタン送信器を設置する時は、必ず押ボタン送信器の上下を確認し、間違いないよう設置してください。  
(上下を逆に設置すると、内部に水が浸入し故障の原因になります。)

電池ケースのある方が下側です。

### ②受信器の取り付け方法

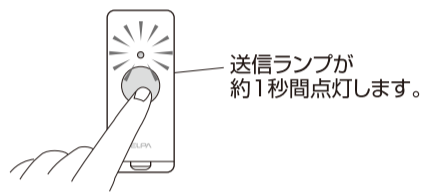
壁面に付属の取付ネジ(2本)を取り付け、受信器を引っ掛けて取り付けます。



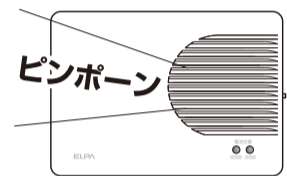
## ご使用方法

- 受信器の電源が入っている事を確認してください。
- 1日に1回動作確認をおこなってください。

①送信器の送信ボタンを押します。



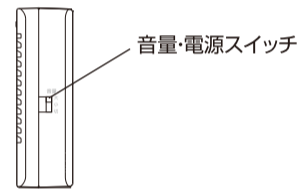
②受信器から報知音が鳴ります。



※送信ボタンを押してから報知音が鳴るまで約1秒かかります。

### ■音量の切り替え方法

【音量・電源スイッチ】で2段階(大・小)に切り替えできます。

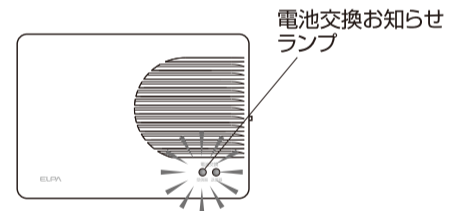


## 電池交換表示について

●電池交換表示が出た場合は、お早めに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の【受信器】がゆっくり点滅します。
- ・新しい電池に交換すると点滅しなくなります。



### ■押ボタン送信器の電池切れが近い場合

- ・電池交換時期の送信器の送信ランプ(緑色)が点滅し受信器の電池交換お知らせランプ【送信器】が報知音が鳴っている間に点灯します。
- ・新しい電池に交換すると点滅および点灯しなくなります。

