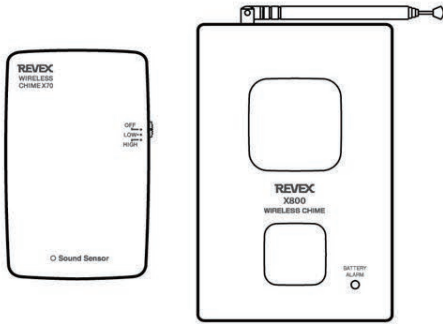


ワイヤレスチャイム(Xシリーズ) 315MHz帯特定小電力ワイヤレスチャイムシステム ワイヤレスサウンドモニター

(電池は受信チャイムには付属していません)

取扱説明書



このたびはワイヤレスサウンドモニターX870をお求めいただきありがとうございます。この説明書をよくお読みいただき、使用後は大切に保管してください。この商品は、当社のワイヤレスチャイム【Xシリーズ】と互換性がありますので、送信機、受信機共IDを統一して使用することで増設が可能です。

配線することもなく、設置が簡単でどこにでも使用できるワイヤレスチャイムです。音を感知すると離れた場所でチャイムやメロディ音が鳴りブルーLEDがフラッシュします。

1. 呼び出しチャイムの構成

下記の送信機と受信機からなるワイヤレスチャイムです。

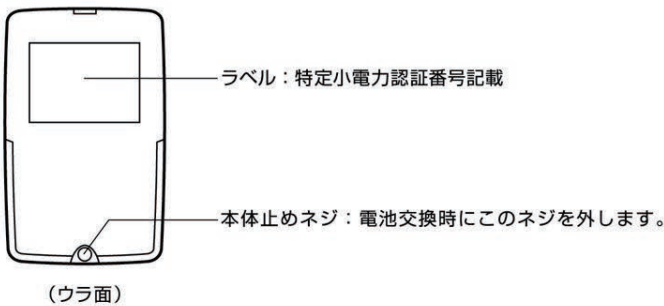
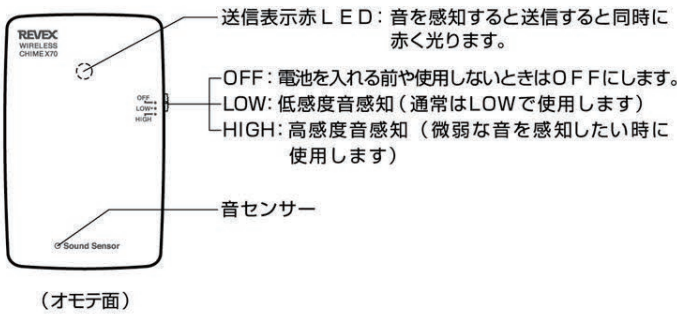
- 音センサー送信機 X70
音を感知すると電波を出す送信機です。
- 受信チャイム (X800)
押しボタンからの電波を受けるとチャイムが鳴ります。

2. この商品の特徴

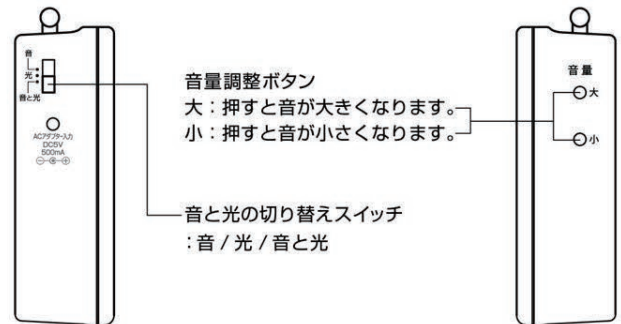
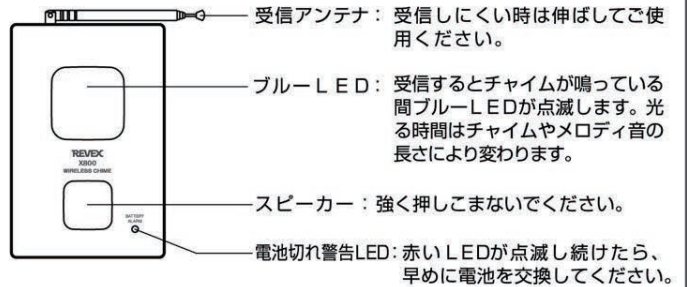
- 配線不要、電池式ですからどこにでも設置できます。
- 256通りのIDチャンネルを使用していますので混信はほとんどありません。
- 感度切替スイッチ付(X70)。
- Xシリーズ全ての送信機と受信機の増設ができます。
- 16種類のチャイム / サイレン / メロディ / 犬の鳴き声などから音を選べます。
- 受信機は音とブルーのLEDフラッシュでお知らせします。
- 音量調節可能で音質良好です。
- 音だけ、フラッシュだけ、音と光を選べます。
- 高感度受信機で通信距離は屋外見通し100m。
- 高感度受信伸縮ロッドアンテナ付(X800)。
- 外部電源(別売のX0505使用)接続可能。
- 受信機は小型ですので、持ち歩くこともできます(電池使用時)。

3. 外観の説明

●音センサー送信機 X70



●受信チャイム X800



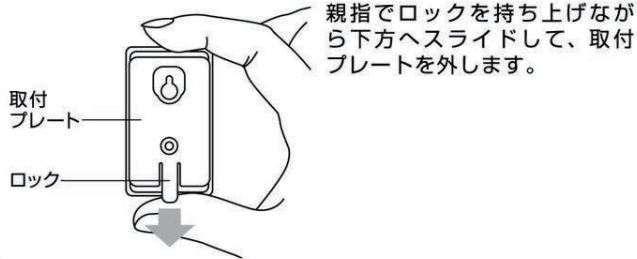
4. 使用方法 IDコードの設定と電池

ご使用になる前に、新品の単3形アルカリ電池3本と単4形アルカリ電池2本をご用意ください。

●電池を入れてIDコードを合わせます。

音センサー送信機 (X70)

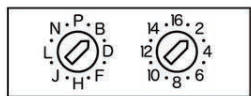
1 取付プレートを外します。



親指でロックを持ち上げながら下方へスライドして、取付プレートを外します。

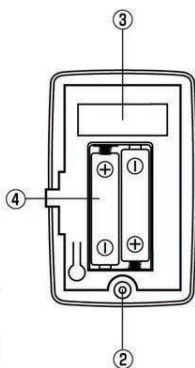
2 裏側下部のネジを1本外して裏蓋を開けます。

3 付属の黒い小さな⊖ドライバーで受信チャイムと同じ記号(アルファベットと数字)に合わせます。送信機と受信機のコードが合っていないと動作しませんのでご注意ください。



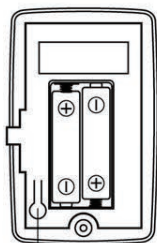
矢印の先をコードに向けます。

(例) IDコードを「B・2」に設定した場合



4 新品の単4形アルカリ電池2本を⊕、⊖を確認しながら正しく入れます。受信チャイム1へ

●チャイム音の選曲



選曲ボタン
細いプラスドライバーの先などで押す。

- ①選曲は静かな環境で行ってください。
- ②音センサー送信機の電池側を上にして机か本の上に置きます。
- ③選曲ボタンの中央部を小さなプラスドライバーの先などで1回しっかりと押すと、チャイム音や曲が流れます。1回押すたびにチャイム音やメロディ音が下表の順序に流れます。本体に指を触れないようにしてください。
- ④受信機で音をモニターしながら、好みの曲で停止してください。選曲停止後、音センサーが音を検知すると最後に選んだ曲が鳴ります。

ご注意

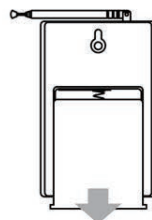
- ・選曲する際は1曲が完全に終わってから次の曲を押してください。中途半端で押すと曲は鳴らずに先へ進みますのでご注意ください。
- ・選曲を進める際は本体を指で触る、音を立てるなどして音センサーが感知しないよう十分に注意してください。
- ・感知した場合は、選曲したチャイムやメロディ音の流れます。

■音センサーの特性と使用上のご注意

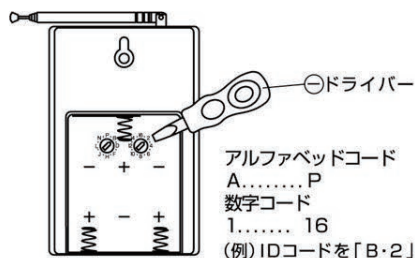
- ①音センサーは本体に手を触れると、直接音を検知しますので送信します。
- ②机や棚の上など固い板状の物質の上に設置しますと、表面を軽くたたくなどするだけで感知し送信します。
- ③床などの靴音、足音などの低い音に感知し送信します。
- ④低い普通の話し声には感知しにくいですが、せきやくしゃみなど瞬間的に音圧が高くなる場合はすぐに反応します。
- ⑤通常、音センサーの感度はLOWで使用しますが、微弱な音を検知したい時はHIGHにしてください。
- ⑥音センサーは静寂な場所に設置してください。何らかの音がする場所に設置しますと常時動作して電池の消耗が早くなりますのでご注意ください。
- ⑦音センサーは室内専用です。高音多湿や低温の場所、屋外や水滴のかかる場所では使用できません。

■受信チャイム (X800)

1 裏蓋を押し下げて外します。

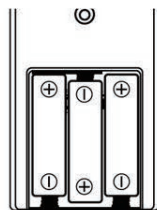


2 付属の黒い小さな⊖ドライバーで音センサー送信機と同じアルファベットと数字コードを選びます。

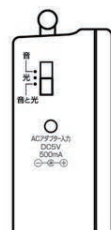


(例) IDコードを「B・2」に設定した場合

3 新品の単3形アルカリ電池3本を⊕、⊖を確認しながら正しく入れます。



●X800の受信チャイム音の種類



①左側面のスイッチを「音と光」にします。



②右側面の音量ボタンの小を2~3回押します。

「ピンポン」音が鳴り、だんだん音が小さくなります。同時にブルーフラッシュが光ります。

この状態で少し離れたところに置きます。音センサー送信機の選曲ボタンを押すと、選曲した音が鳴り、フラッシュが光ります。

1. ピンポン ピンポン (チャイム音)
2. ピンポン パンポン (チャイム音)
3. エリーゼのために
4. チャイルドフッド リメンバード
5. グリーンスリーブス (イングランド民謡)
6. おおスザンナ
7. バスカー
8. 愛のオルゴール
9. ホームスイートホーム
10. ジングルベル
11. ハッピーバースデー
12. 小鳥の鳴き声
13. 犬の鳴き声
14. ブザー音
15. サイレン音 (30秒間)
16. サイレン音 (30秒間)

5. 仕様 315MHz帯特定小電力無線局 音センサー送信機X70と受信チャイムX800

X70 (音センサー送信機)

電源	DC3V 単4形アルカリ電池x2個 電池は別途お求めください
電池寿命	約2カ月(20℃で1日10回動作して)
電池切れ表示	音を感知した時に赤いLEDが点滅するときは電池交換時期です
電源スイッチ	あり
感度切替	LOW/HIGHスイッチで音感知感度切替
送信周波数	315MHz 帯特定小電力
電波到達距離	屋外見通し最大100m 屋内見通し最大50m
送信出力	0.25mW
送信表示LED	送信時赤LED点灯 点灯時間4秒間
IDコード数	256通り
IDコード設定方法	2種類の「記号と番号」スイッチで設定
選曲方法	電池横の丸い選曲ボタンを押し、受信チャイム(X800)で受信モニターしながら選曲
選曲可能数	チャイム2種類、メロディ9種類、鳴き声2種類、アラーム3種類、計16種類
使用エリア	屋内専用
使用温度範囲	-20℃ ~ +45℃
本体外形寸法	55(W) x 87(H) x 24.5(D)mm
本体質量	69g(電池を含む質量)

X800 (受信チャイム)

電源	DC4.5V 単3形アルカリ電池3本 電池は別途お求めください
電池寿命	3カ月以上(20℃で1日10回受信して)
電池切れ表示	赤LEDが点滅したら電池交換時期です
電源スイッチ	なし
外部電源入力	あり DC5V, 200mA, センター+
受信周波数	315MHz帯 設定した同一コードのみ受信
受信可能距離	屋外見通し最大100m 屋内見通し最大50m
受信時	音とフラッシュが動作
受信待ち	音とフラッシュが停止時に受信可能
IDコード数	256通り
IDコード設定	2種類の「記号と番号」スイッチで設定 使用する送信機と同一の記号・番号に設定すること
選曲方法	送信機の選曲ボタンを押し、受信チャイムでモニターしながら選曲
音量可変	音量ボタン 大/小を押す
音量可変範囲	50dB~75dB/1m
音の種類	16種類
光/音の切替	音/光/音と光に切り替えて使用可能
フラッシュ	受信時にブルーLEDがフラッシュ チャイム音が鳴り終わると消灯
使用温度範囲	-20℃ ~ +45℃
使用エリア	屋内専用
外形寸法	63(W) x 96(H) x 33(D)mm
本体質量	157g(電池を含む質量)
アンテナ	外部アンテナ(伸縮ロッドアンテナ)

6. 増設について

ワイヤレスサウンドモニターは別売のXシリーズの単品送信機、受信機を増設することができます。全て、異なる音を鳴らす場合は16個まで、同一の音の場合は無限に送信機の増設が可能です(電波の届く範囲でご使用いただけます)。また、一つの送信機に対して複数の受信機をほぼ同時に鳴らすこともできます。

送信機を増設する

4つのタイプのXシリーズ送信機が全て増設可能です。

- ①押しボタン送信機(X10)
- ②ドア窓送信機(X30)
- ③人感センサー送信機(X50)
- ④音センサー送信機(X70)

増設方法

- 送信機を増設する場合、使用中の受信チャイム(X800)と同一のIDコード(記号と番号)に設定してください。同じIDコードでないと動作しません。
- 増設する送信機の選曲ボタンを押し、受信チャイムでモニターしながら既設の送信機と異なるチャイムやメロディ音に設定してください。同じ音でも使用できます。

ご注意

- 複数の送信機を使用する場合、音とフラッシュが終るまでは次に動作した送信機からの電波を受信することはできません。
- 複数の送信機が同時に動作した場合は、電波が干渉して受信チャイムが動作しない場合があります。

受信チャイムを増設する

本製品の受信チャイムと同じ単体の別売品(X800)を増設することができます。

増設方法

- 受信機を増設する場合も、使用中の音センサーと同一のIDコード(記号と番号)に設定してください。同じIDコードでなければ動作しません。
- 増刷する受信チャイムは、使用中の受信機と同じ音で鳴ります。

ご注意

- 複数の受信機を至近距離で並べて使用する場合は、干渉により受信しないこともあります。

7. 重要なお知らせ



ご注意

本製品は連絡・報知用であり、生命救助、事故、犯罪防止を目的とする機器ではありません。死亡・障害・強盗・犯罪等の事故による損害、被害にたいする責任は負いかねますので予め承知ください。



禁止

本製品は総務省の許可なしに改造して使用すると、電磁法により罰せられます。



ご注意

心臓ペースメーカーや特殊な医療機器に対する影響はほとんどありませんが、念のため安全管理のために送信機を50cm以上離してご使用ください。

8. 包装内容 ワイヤレスサウンドモニターX870

X70 (音センサー送信機)

- X70本体
- 取付プレート
- 取付ネジ (2個)
- 両面テープ (1枚)

X800 (受信チャイム)

- X800本体
 - 取付ネジ
 - (-) ドライバー (1個)
 - 取扱説明書 (X870)
 - 安全と保証規定
- 取付ネジと両面テープ、(-) ドライバーはX800の電池ケース内に入っています。

9. 外部電源入力の使用について

- 受信チャイム(X800)は電池(単3形アルカリ電池x3本)での使用の他、別売の専用外部電源(Xシリーズ ACアダプター品番X0505)で使用することができます。
- 上記以外のACアダプターを使用しないでください。発熱、故障の原因となります。
- 電池とACアダプターの併用はしないでください。電池を入れたままにしていると、液漏れによる故障の原因となります。

製品のお問い合わせ先

リーベックス株式会社

〒333-0801
埼玉県川口市東川口3-10-5

TEL:048-294-4945

FAX:048-294-4948

時間:月~金 9:00~17:30
土、日、祭日はお休みです。

<http://www.revex.jp>