

# REVEX

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

# ワイヤレス音・衝撃センサー 取扱説明書

X860/X60兼用

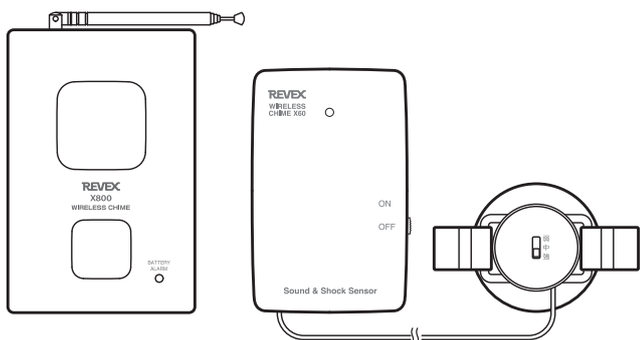
品番 X860 受信チャイム(X800)と音・衝撃センサー(X60)のセット

※電池は付属していません。  
ご使用になる前にX800用単3形アルカリ電池3本と  
X60用単4形アルカリ電池2本を別途  
お買い求めください。

このたびはX860をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
この取扱説明書を使用前によくお読みください。  
また、使用後は大切に保管してください。

### 重要なお知らせ

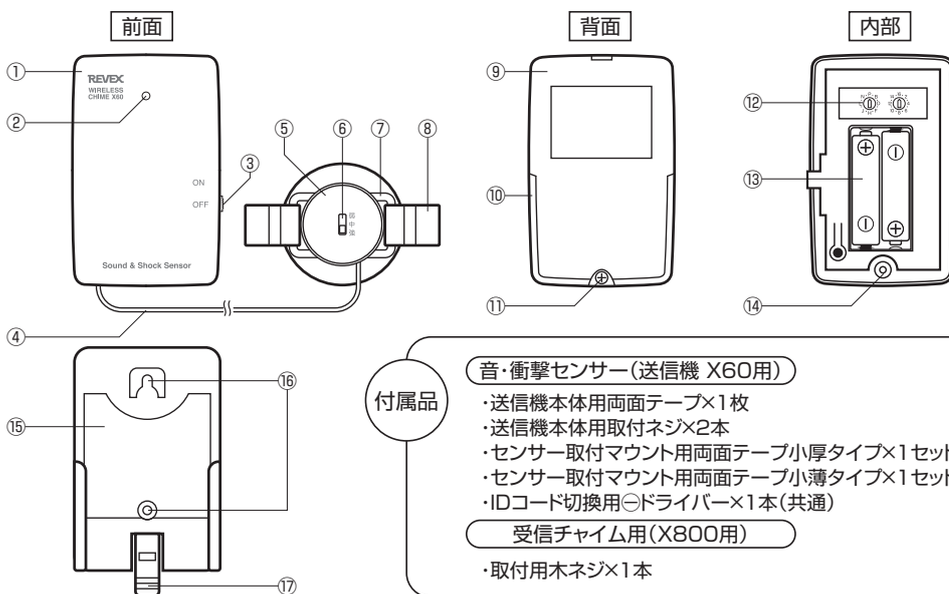
- 本製品は連絡・報知用であり、生命救助、事故・犯罪防止を目的とする機器ではありません。死亡、障害、盗難、強盗、犯罪、滅失、毀損、損失などの被害における責任は負いかねますので予めご承知ください。
- 本製品は総務省、電波法技術基準適合品です。総務省の許可なしに改造して使用すると、法律により罰せられます。
- 本製品は心臓ペースメーカーや特殊な医療機器には影響しませんが、安全管理のため送信機を対象機器から50cm以上離してご使用ください。
- 本製品を使用する際は、台紙中折面の【安全上のご注意】、【使用上のご注意】をよくお読みください。
- 本製品の保証に関しては、台紙中折面の【保証規定】をよくお読みください。



## 1.各部の名称

### 音・衝撃センサー 送信機(X60)

- ①送信機本体
- ②動作ランプ
- ③電源スイッチ
- ④接続コード
- ⑤センサー
- ⑥感度切換スイッチ
- ⑦取付穴
- ⑧センサー取付マウント
- ⑨本体背面カバー
- ⑩取付プレート用溝
- ⑪本体用ネジ
- ⑫IDコード設定スイッチ
- ⑬電池ボックス
- ⑭本体用ネジ穴
- ⑮本体取付プレート
- ⑯固定用ネジ穴
- ⑰ロック



### 付属品

#### 音・衝撃センサー(送信機 X60用)

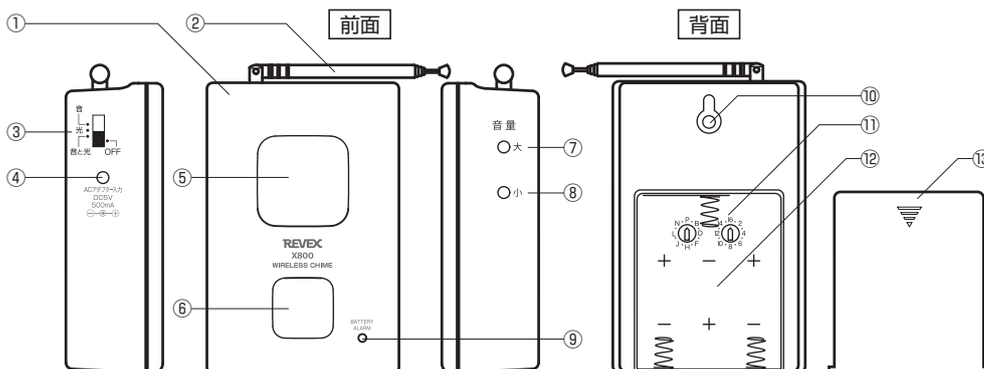
- ・送信機本体用両面テープ×1枚
- ・送信機本体用取付ネジ×2本
- ・センサー取付マウント用両面テープ小厚タイプ×1セット
- ・センサー取付マウント用両面テープ小薄タイプ×1セット
- ・IDコード切換用⊖ドライバー×1本(共通)

#### 受信チャイム用(X800用)

- ・取付用木ネジ×1本

### 受信チャイム(X800)

- ①受信機本体
- ②アンテナ
- ③電源・モード切換スイッチ
- ④ACアダプタージャック
- ⑤受信ランプ
- ⑥スピーカー
- ⑦音量 大ボタン
- ⑧音量 小ボタン
- ⑨電池交換ランプ
- ⑩壁面取付ネジ穴
- ⑪IDコード設定スイッチ
- ⑫電池ボックス
- ⑬電池ボックスふた



## 2.使用する前に

■X860をお買い上げ頂いた場合はすぐに使用できます。

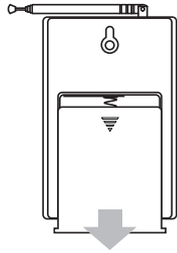
■X60は別売の受信機と組み合わせて使用できます。

ご注意: X60単体では使用出来ません。

## 3.使用方法

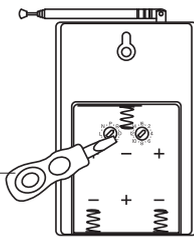
### 受信チャイム(X800)

1. 電池ボックスふたを開けます。

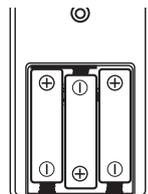


2. 付属のIDコード切替用⊖ドライバーで任意の記号・番号を選びます。  
(送信機と同じ記号に合わせます)

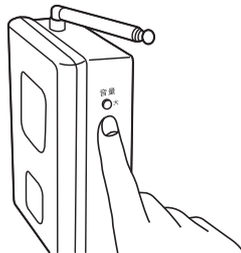
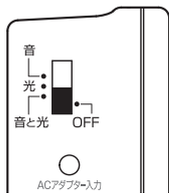
IDコード切替用⊖ドライバー



3. 別売の新品の単3形アルカリ電池3本を⊕⊖の向きに注意して、正しく入れます。

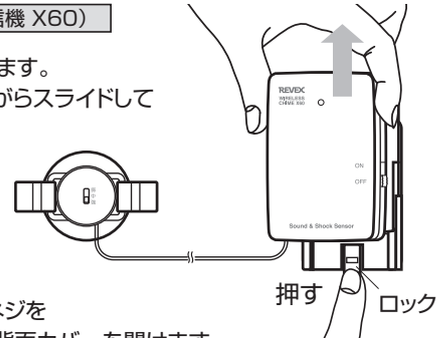


4. 電源・モード切替スイッチを「音と光」にして音量大小ボタンを押して好みの音量に合わせます。音量ボタンを押すと受信ランプが点滅します。電源・モード切替スイッチでは「光のみ」「音のみ」を選べます。

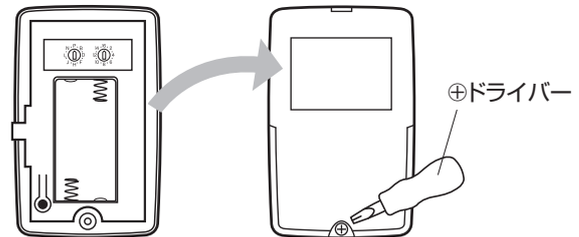


### 音・衝撃センサー(送信機 X60)

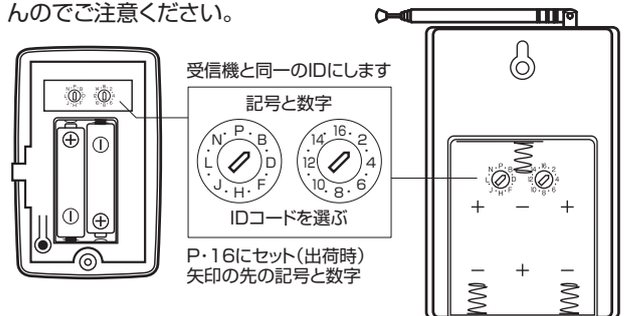
1. 取付プレートを外します。  
指でロックを押しながらスライドして外します。



2. 背面下部の本体用ネジを⊕ドライバーで外し背面カバーを開けます。



3. 付属のIDコード切替用⊖ドライバーで任意のアルファベットと数字に変更します。受信機と同じ記号になっていないと動作しませんのでご注意ください。

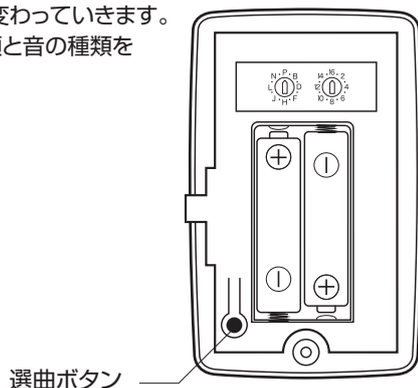


受信機と同一のIDにします  
記号と数字  
IDコードを選ぶ  
P・16にセット(出荷時)  
矢印の先の記号と数字

4. 別売の新品単4形アルカリ電池2本を⊕⊖の向きに注意して、正しく入れます。

### 選曲方法

選曲は送信機側で設定します。  
電源をONにし、選曲ボタンを押して、好みの曲を選びます。  
選曲ボタンを一度押すと受信機で確認できます。  
一度押すたびに曲が変わっていきます。  
右図、送信機の選曲順と音の種類を参考にしてください。



選曲ボタン

	送信機の選曲順と音の種類	音の長さ(約)
1	ピンポン ピンポン(2回)	約4秒間
2	ピンポン ピンポン(4回)	約8秒間
3	ピンポン パンポン	約7秒間
4	チャイム音 A	約4秒間
5	チャイム音 B	約4秒間
6	チャイム音 C	約7秒間
7	チャイム音 D	約6秒間
8	エリーゼのために	約10秒間
9	ディヴェルティメント	約14秒間
10	チャイルドフッド リメンバー	約8秒間
11	ジングルベル	約10秒間
12	小鳥の鳴き声	約7秒間
13	犬の鳴き声	約5秒間
14	ブザー音	約6秒間
15	サイレン音A	約10秒間
16	サイレン音B	約30秒間

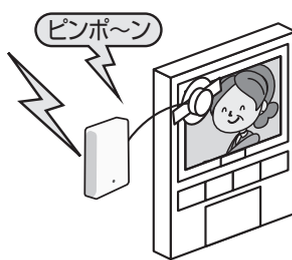
## 4. 取付方法

### 音・衝撃センサー(送信機 X60)

#### 電話機に取り付ける



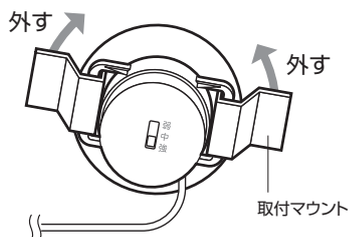
#### ドアホンに取り付ける



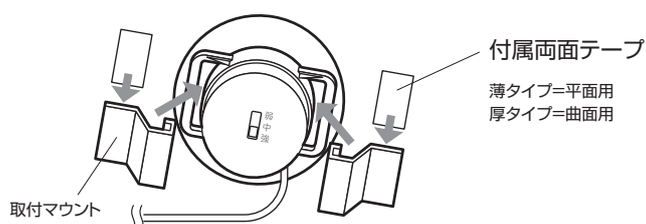
#### ガラス面に取り付ける



#### センサーを吸盤のみで取り付ける



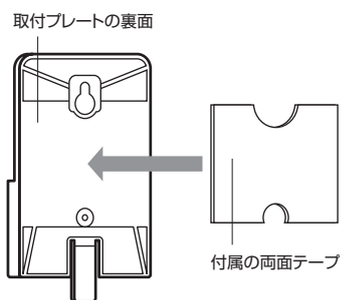
#### センサーを両面テープで貼り付ける



吸盤のみで取り付けができる場合はセンサー取付マウントを外してご使用ください。  
※センサー取付マウントを外した状態で、ひもやマジックテープ(別売)でも取り付けられます。

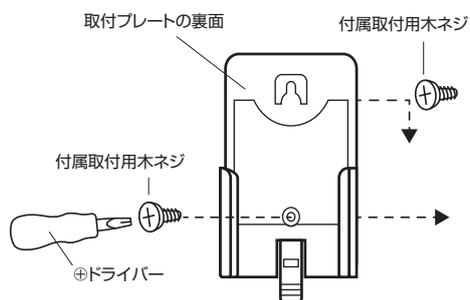
吸盤のみで取り付けができない場合はセンサーに取付マウントをセットし付属の両面テープを貼ってから貼り付けて取り付けてください。

#### 送信機を両面テープで貼り付ける



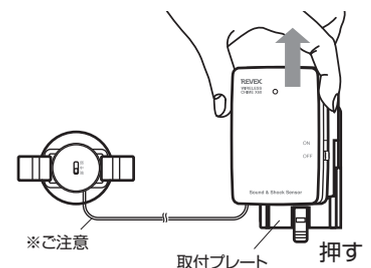
取付プレートの裏面に付属の両面テープを貼ってから、台や壁に貼り付けてください。

#### 送信機をネジ止める



付属の取付用木ネジを壁などに1ヶ所完全に締めない程度に⊕ドライバーでねじ込み、取付プレートをひっかけます。しっかり固定する場合は、もう1本木ネジで固定します。

送信機を取付プレートに挿しこみます。



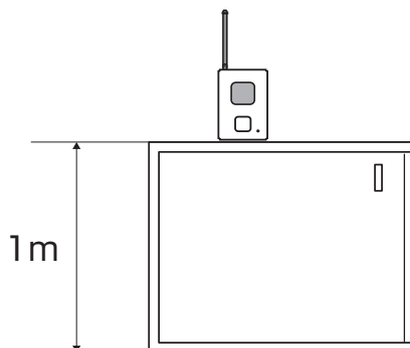
※ご注意  
送信機は定期的に電池交換しますのでセンサーと送信機をつなぐ接続コードはたるませた状態で取り付けてください。

- ご注意 ・取り付け面のヨゴレや油分を拭いてから取り付けてください。
- ・送信機の電波ができるだけ飛ぶように、金属製品の近くをさげ、床から1mくらい上に置か、取り付けてください。

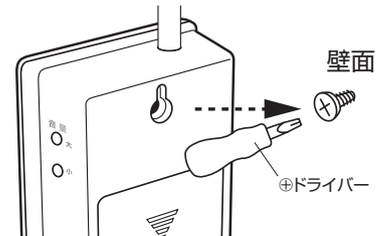
### 受信チャイム(X800)

アンテナをまっすぐ上にのぼす。

#### 置いて使う



#### 壁に取り付ける



付属の取付用木ネジを柱や壁に⊕ドライバーでねじ込み本体の壁面取付ネジ穴に引っ掛けます。

- ご注意 ・受信機は送信機から電波を受けやすくするため、金属製の台や机はさげ、床から1mくらい上に置か、取り付けてください。

## 5.送信機・受信機を増設する Xシリーズ送信機・受信機が全て増設可能です

別売のXシリーズの単品送信機、受信機を何台でも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。

### 増設用Xシリーズ送信機

- ・押しボタン送信機X10
- ・押しボタン送信機X10D
- ・防水形押しボタン送信機X10R
- ・玄関用押しボタン送信機X10G
- ・ドア窓送信機X30
- ・人感センサー送信機X50
- ・スポット人感送信機X55
- ・音・衝撃センサー送信機X60
- ・音センサー送信機X70
- ・ピカマル人感送信機X80SL
- ・ビームセンサー送信機X90

### 増設用Xシリーズ受信機

- ・受信チャイムX800
- ・10ch受信チャイムX1800
- ・LED受信ライトX100
- ・受信パトフラッシュXL3000
- ・ナイトライト付プラグイン受信チャイムX200
- ・ハンディ4ch受信チャイムX300
- ・ナイトライト付ワイヤレス受信チャイムX900

### 電波が届かない時

- ・中継機X2000

### 増設方法

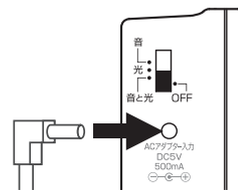
- 送信機、受信機を増設する場合、すべての送受信機のIDコードを同一のIDコードに設定してください。
- 送信機毎に受信音を変えたい場合は、送信機の選曲ボタンを押して、曲を選んで使用します。

### ■ご注意

- ①複数の送信機を使用する場合、受信中の音と光が止まるまでは、次に動作した送信機の電波を受信することはできません。
- ②複数の送信機が同時に動作した場合は、電波干渉により受信機が動作しない場合があります。
- ③複数の受信機を至近距離に並べて使用する場合は、電波干渉により受信しないこともあります。

## 6.受信機の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×3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。



## 7.仕様

### 音・衝撃センサー 送信機 (X60)

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ヵ月(20℃で1日10回動作して)
電池切れ表示	センサーが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	弱/中/強スイッチで音・衝撃感知感度切替
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 約100m 屋内見通し最大 約50m
送信出力	0.25mW 送信時赤LED点灯 点灯時間 4秒間
送信表示LED	送信時赤LED点灯 点灯時間 約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	電池横の赤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(電池を含まない質量)

### 受信チャイム(X800)

電源	DC4.5V 単3形アルカリ電池x3個 電池は別途お求めください
電池寿命	3ヶ月以上(1日10回受信、20℃時)
電池切れ表示	赤LEDが点滅したら電池切れです
電源スイッチ	あり
外部電源入力	あり:専用ACアダプター(X0505) DC5V,200mA以上センター ⊕
受信周波数	315MHz帯 設定した同一IDコードのみ受信
受信時	音とブルーLED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て選曲
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/音と光に切替可能
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
アンテナ	外部アンテナ(伸縮ロッドアンテナ)
本体質量	83g(電池を含まない質量)

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

時間:月~金の9時30分~12時、13時~17時30分  
\*土、日、祝日はお休みです。

TEL:048-294-4945 FAX:048-294-4948

http://www.revex.jp/

使用上のご注意と保証規定につきましては、  
台紙中面の記載事項をお読みください。