

# 取扱説明書

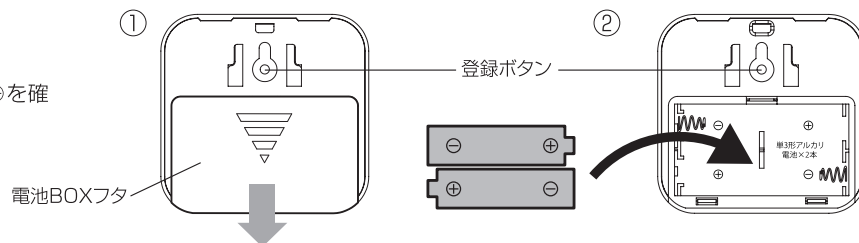
LCW5

## 使用方法

ご注意 新旧電池を混ぜて使用しないでください。すぐに動作しなくなる、電池が液漏れして故障するなどの原因となります。

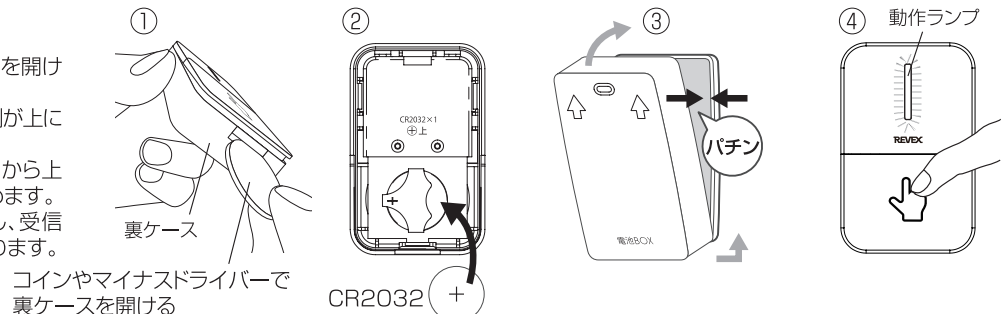
### 受信チャイム

- ①電池BOXフタを押し下げる外します。
- ②新品の単3アルカリ乾電池×2本を $\oplus\ominus$ を確認しながら正しく入れます。
- ③電池BOXフタをスライドして閉めます。



### 押しボタン送信機

- ①コインやマイナスドライバーで、裏ケースを開けます。
- ②付属のコイン電池CR2032×1個を $\oplus$ 側が上になるように入れます。
- ③裏ケースの下部を表ケースにひっかけてから上部を"パチン"と音がするまで押さえて閉めます。
- ④押しボタンを押すと動作ランプが点灯し、受信チャイムの動作ランプが点滅して音が鳴ります。



### 電池切れについて

受信チャイム、押しボタン送信機に電池切れをお知らせする機能はありません。受信チャイムは音量が小さくなったり、音が鳴らない、押しボタン送信機はボタンを押しても動作ランプが暗くなったり、光らなくなりましたら、新品の電池と交換してください。

本製品は送信機と受信機が予め登録されており、そのままご使用いただけます。

しかし、ごく稀に登録がされていない場合は、下記手順に従って登録ください。

- ①受信チャイム背面の丸い穴に先のとがった $\oplus$ や $\ominus$ ドライバーなどを差し込み、「登録ボタン」を3秒間長押しすると「動作ランプ」がゆっくり点滅します。
- ②「動作ランプ」が点滅している間に、送信機の「送信ボタン」を押すと受信チャイムの「動作ランプ」が早く点滅して完了です。
- ③動作を確認して正常に動作すれば登録完了です。

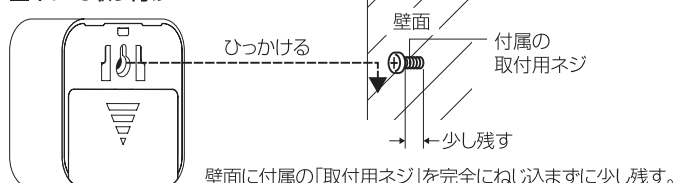
## 取付方法

ご注意 設置する前に、使用する場所で動作確認後、付属の両面テープ又は取付用ネジで固定します。

### 受信チャイム

床面から1m以上の高さに設置

#### ■ネジで取り付け

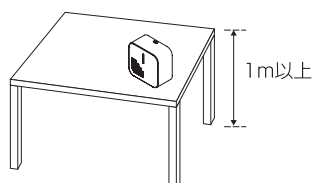


ご注意 金属面や金属製品の近くに取り付けると電波到達距離が短くなります。

#### ■台やテーブルに置いて

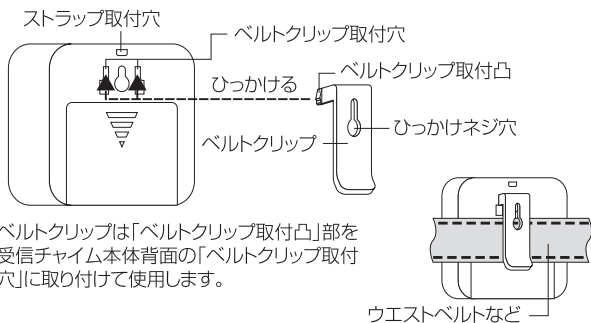
ご注意

金属製の台や机、床などに置くと電波到達距離が短くなります。



#### ■持ち歩いて

電池式ですので置く場所を変えたり、持ち歩くこともできます。  
付属のベルトクリップを使用して、ベルトなどに装着して使用できます。  
市販のネックストラップを使用して、首から下げて使用することもできます。



### 押しボタン送信機

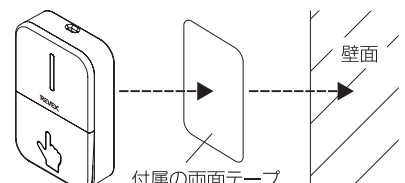
床面から1m以上の高さに設置

#### ■両面テープで取り付け

貼り付ける面のホコリや汚れをきれいに拭いて、両面テープで固定します。

ご注意

金属面や金属製品の近くに取り付けると電波到達距離が短くなります。

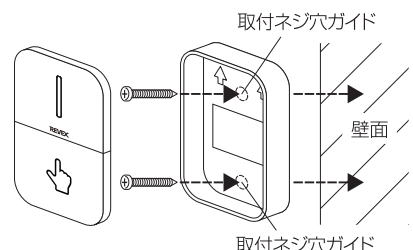


#### ■ネジで取り付け

裏ケースの取付ネジ穴ガイドの上からネジをねじ込んで固定します。

ご注意

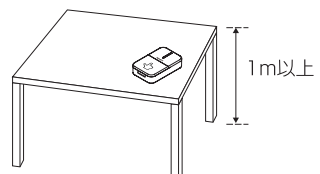
金属面や金属製品の近くに取り付けると電波到達距離が短くなります。



#### ■台やテーブルに置いて

ご注意

金属製の台や机、床などに置くと電波到達距離が短くなります。

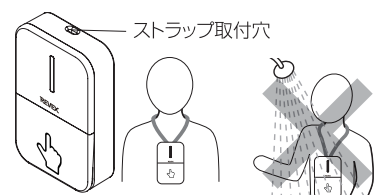


#### ■持ち歩いて

電池式ですので置く場所を変えたり、持ち歩くことができます。  
また、市販のネックストラップを使用して、首から下げて使用することもできます。

ご注意

身に付けたまま浴槽に入る、シャワーを浴びるなどしないでください。



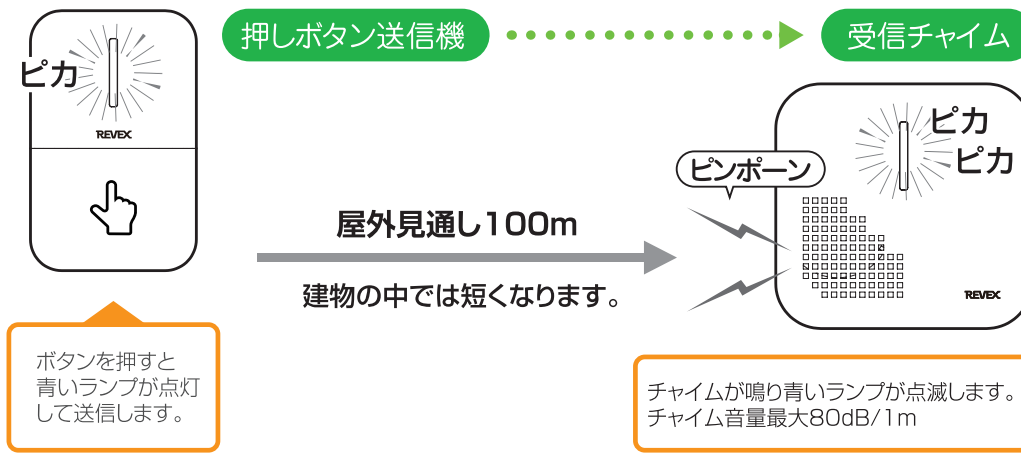
# ワイヤレス チャイムセット

## 主な用途

- 来客時のドアチャイムや各部屋間の呼び出しに
- 店舗や事務所での連絡や呼び出しに
- バスルームや洗面所、離れや作業場からの呼び出しに
- お年寄りや身体の不自由な方の呼び出しボタンとして

## 特長

- デジタルIDコード方式ですから混信がありません
- 電波を利用したワイヤレス方式で、配線不要ですからどこにでも使用できます
- 屋外の障害物のない場所で100mまで使用できますので、広い住宅でも使用できます  
(建物の中では電波の到達距離が短くなります)
- 押しボタン送信機は防雨仕様ですので、屋外軒下でも使用できます



**製品仕様** ※製品の仕様は性能改善などの理由により変更されることがありますので、予めご了承ください。

### 押しボタン送信機

【電源】DC3V:コイン型リチウム電池CR2032×1個(テスト用付属) 【電池寿命\*】約1年半(1日10回送信、20℃時) 【電池切れ表示】なし 【電源スイッチ】なし 【送信方法】押しボタンを押して送信 【送信周波数】315MHz帯 【電波到達距離】屋外見通し最大100m／屋内見通し最大約50m 【動作ランプ】送信時に青ランプが点灯(約4秒間) 【デジタルIDコード数】6万通り(変更不可) 【使用エリア】屋内／屋外(防沫形(IP44)で屋外の軒下でも使用可能) 【使用温度範囲】-10℃～40℃ 【外形寸法】44(W)×69(H)×16(D)mm 【本体質量】約30g(電池を含まない)

### 受信チャイム

【電源】DC3.0V:単3形アルカリ乾電池2本(別売) 【電池寿命\*】約6ヶ月(1日10回受信、20℃時) 【電池切れ表示】なし 【電源スイッチ】なし 【受信周波数】315MHz帯:登録済みの同一IDコードのみ受信 【受信可能距離】屋外見通し最大100m／屋内見通し最大約50m 【動作ランプ】受信時に青ランプが点滅(音の長さに連動) 【受信表示】音と光 【デジタルIDコード数】6万通り(変更不可) 【音量】最大80dB(約)/1m 【使用エリア】屋内専用 【使用温度範囲】-10℃～40℃ 【外形寸法】68(W)×65(H)×33(D)mm 【本体質量】約59g(電池を含まない)

\*電池寿命は使用環境により変わります。

### 付属品

\*電池BOX内またはパッケージ内に入っています。

【押しボタン送信機用】取付用 両面テープ×1／取付用 ネジ×2／

コイン形リチウム電池CR2032×1(テスト用)

【受信チャイム用】取付用 ネジ×1／ベルトクリップ×1

### 用意する物

新品単3形アルカリ乾電池2本／マイナスドライバーまたはコイン(+)-ドライバー(ネジで取り付けする場合)

中折面の安全に関して及び保証規定、取扱説明書をよくお読みのうえご使用ください。  
パッケージご購入日のわかるレシート、購入履歴、伝票等と一緒に保管してください。

屋外見通し通信距離

100m

1種類  
（ピンポン）  
のチャイム音

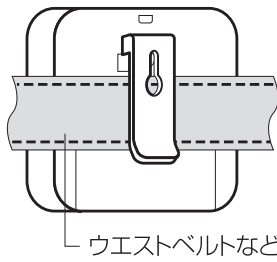
送信機／IP44

防雨仕様

電池式  
配線不要  
簡単設置

### 持ち運びに便利

付属のベルトクリップを使用して、ベルトなどに装着して使用できます。



### 増設不可

本製品は押しボタン送信機と受信チャイムの1対1の専用IDとなっており、送信機または受信機の増設はできません

LCW5

NO.0061



プリスター袋 台紙  
本体材質 ABS樹脂

303202

MADE IN CHINA

Nakabayashi  
ナカバヤシ株式会社