

REVEX

ワイヤレス 電池/ACアダプター式

中継機

直接電波が届かない場所でも届くようになります!!

送信機から電波を受信すると自動で送信

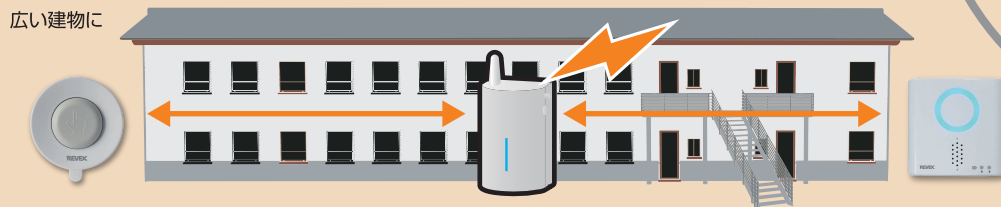
XPシリーズ

XP2000/XPN2000

屋外見通し距離
最大100m

延長可能

電波の届く距離は周囲の環境及び設置状況により短くなることがあります。



■直接電波が届かない場合、途中に中継機を設置することで、電波が届くようになります

■中継機を複数個設置することにより、通信範囲を延長することができます

【ご注意】電波が届く場所に、複数個の中継機を使用しないでください。次々と中継機が連鎖的に何回も動作して、受信機が鳴り放しになります。

■簡単に取り付けできます

■防雨カバーを使用すると屋外設置可能

■256通りのIDコードで混信しません

XP2000

中継機

中継機
屋外
軒下
IP44相当



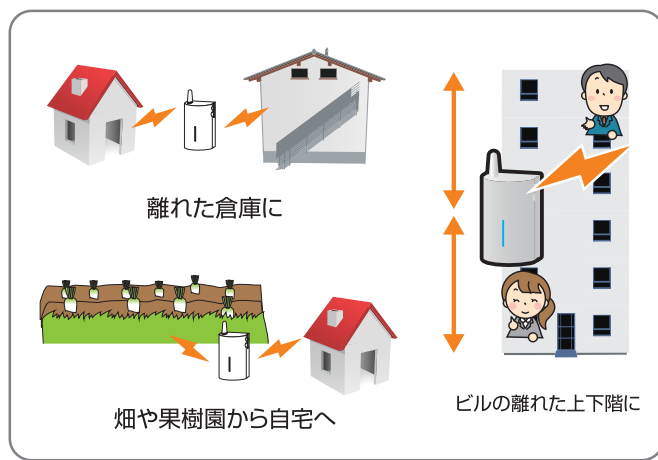
防雨カバー付

屋外使用の場合はACアダプターとコードの防水処理をしてください。

受信したら

自動送信

ブルーLED点灯



付属品 ※電池BOX内またはパッケージ内に入っています。

防雨カバー×1、取付プレート×1、ACアダプター(X0505)、両面テープ×1、取付用 樹脂リブ×2、取付用 ノネジ×2

用意する物

新品単3形アルカリ乾電池3本、(+ドライバー(ネジで取り付けする場合))

使用電源

中継機 単3形アルカリ電池3本(別売)または、XP2000 専用ACアダプターX0505(付属)またはX0505B(別売)

中継機について

- ・中継機は受信機と送信機が一体化した機器で、電波を受信すると、受信した電波と同じ電波を自動的に再送信します。
- ・本製品は、XPシリーズのデジタル電波を受信すると、受信した電波を一定の出力で送信します。
- ・具体的には、本製品が受信すると2秒後に4秒間送信します。
- ・送信する出力は特定小電力技術基準認証電波の出力で、XPシリーズの送信機と同様の出力電波が出ます。
- ・電波の届く距離は屋外見通し距離で約100mです。
- ・本製品は電源スイッチをONにするだけで使用できます。調整等いは設定は何ら必要ありません。

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事がありますので、予めご了承ください。

【電波到達距離】屋外見通し最大100m/屋内見通し最大50m※Xシリーズ・XシリーズPREMIUMには使用できません 【IDコード数】256通り:記号-番号スイッチで設定(送信機・受信機と同じIDコードに設定します) 【電源】DC4.5V:専用ACアダプターX0505(付属)・X0505B(別売)、または単3形アルカリ乾電池3本(別売) 【電池寿命】約30日(1日10回送信、20℃時) 【電池切れ表示】動作ランプが赤点滅 【電源スイッチ】あり 【送信方法】送信機からの電波を受信すると、約2秒後に自動的に送信 【送信周波数】315MHz帯 【動作表示】送信時に青点灯(約4秒間) 【電源表示】ON:電源ランプ赤点滅 【使用エリア】屋内/屋外(防塵形・防噴流形(IP44相当)で屋外軒下でも使用可能) 【使用温度範囲】-10℃~+45℃ 【外形寸法】58(W)×129(H)×30(D)mm(取付プレート含む)/76(W)×129(H)×33(D)mm(防雨カバー含む) 【本体質量】約65g(電池を含まない) 約90g(電池を含まない/防雨カバー含む)

※電池寿命は使用環境により変わります。

MADE IN CHINA



JAN コード
XP2000
4943125 710736

JAN コード
XPN2000 (箱入)
4943125 711139

リーベックス株式会社

〒333-0801 埼玉県川口市東川口3-10-5
https://revex.jp