

仕様

電圧	DC 6V
乾電池	アルカリ乾電池 1.5V単4電池×4本(別売)
乾電池寿命	約5ヶ月 (アルカリ乾電池使用で、1日にチャイム10回とアラーム1回鳴った場合)
消費電流	20μA(待機時)
	270mA(チャイム、アラーム最大音量時)
チャイム音	約4秒 3回連続 ^{※1}
アラーム音	約30秒 1回 ^{※2}
切替スイッチ	チャイム/アラーム
電源・音量スイッチ	電源・・・ON/OFF、音量・・・小～大
LED	通常は約5秒に1回の点滅 電池交換時期になると約1秒に1回の点滅
コード長さ	10m
設置場所	屋内、屋外用(防雨タイプ)
重量	290g

- ※乾電池はアルカリ乾電池 1.5V単4電池×4本(別売)を使用してください。
- ※専用ACアダプター(別売) **DANKE** No.5025 6V 600mAを使用すると電池のなくなる心配はなく、また経済的です。
- ※1・・・インターバル約5秒。チャイムが3回連続(約4秒)鳴った後、再度鳴るのに約5秒間隔があります。
- ※2・・・“切替スイッチ”でチャイムからアラームにした場合、センサーが探知して鳴るまでに約15秒かかります。その間にセンサーから離れてください。

防雨型 チャイム&アラーム



取扱説明書

この度は、**PIXON 防雨型 チャイム&アラーム P-20**をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本機を正しくご使用いただくために、必ず**取扱説明書**をよく読んでください。

注意

- ・対応機種とのセンサーライトと組み合わせて頂くためのチャイム&アラームです。単独では使用できません。
- ・接続するセンサーライトの機種により、対応機種切替スイッチを切替えてください。“対応機種切替スイッチ”参照

対応機種

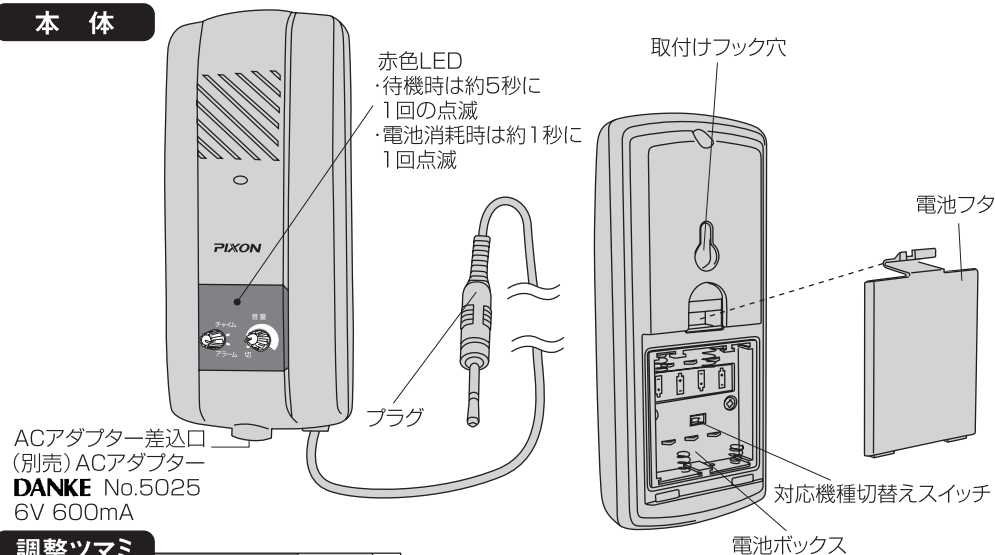
PIXON シリーズ…**PA-510、PA-515、PA-520、PZ-710、PZ-715、PZ-720、PN-100、PD-600**

以下の機種にも対応しています

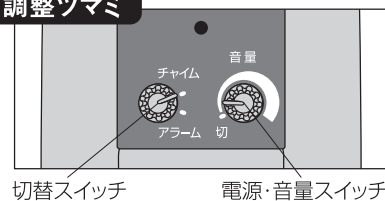
RITEX シリーズ… M-2100、M-2150、M-2200、M-2500、V-1100、V-1150、V-1200
V-1300、V-1500、C-150、LED-70、R-210H、R-280H、R-180H **B-Born** シリーズ… B-7150C

部位説明

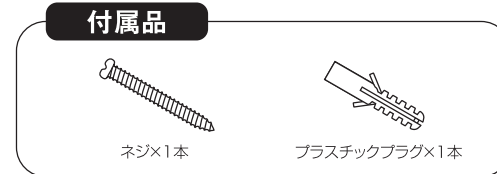
本体



調整ツマミ



付属品



対応機種切替えスイッチ

接続するセンサーライトの機種により、対応機種切替えスイッチを①または②に合わせてください。

●スイッチ①

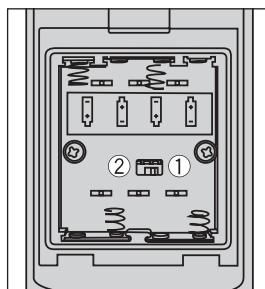
RITEXシリーズ……**V-1100、V-1150、V-1200、V-1300、V-1500、M-2100、M-2150、M-2200、M-2500**

●スイッチ②

PIXONシリーズ…**PA-510、PA-515、PA-520、PZ-710、PZ-715、PZ-720、PN-100、PD-600**

RITEXシリーズ……**C-150、LED-70、R-210H、R-280H、R-180H**

B-Bornシリーズ……**B-7150C**

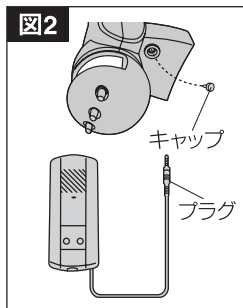
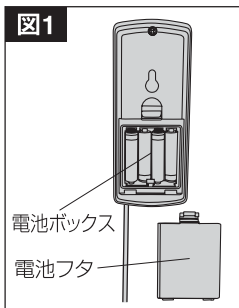


特徴

- 侵入者をセンサーライトの赤外線センサーが探知して、チャイムまたはアラームを鳴らします。
- 別回路を設けておりますのでセンサーの点灯ツマミ（昼-夜）の調節に関係なく探知し、いつでも鳴ります。
- 10mのコードを装着しておりますので、屋内や屋外に取付けられます。
- “電源・音量スイッチ”で、電源のON/OFFと音量の調整を行います。

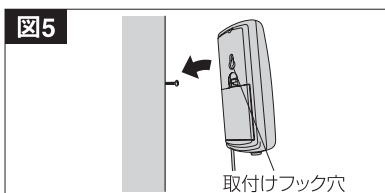
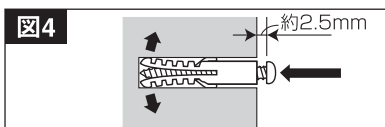
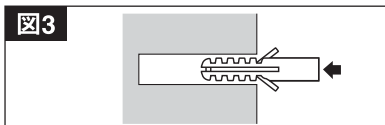
取付け方法

1. 本体裏側の電池フタを取外し、電池ボックスに単4電池4本（別売）を取付けて、電池フタを取付けます。（図1）
2. 付属のネジを壁等に取り付け、取付けフック穴にネジをひっかけます。
3. センサーライトのキャップを取外し、プラグを差込みます。（図2）



●コンクリート壁に取付けの場合

- ①電気ドリル等で6mmの穴をあけ、付属のプラスチックプラグを差込み、金槌等で軽くたたき面を合わせます。（図3）
- ②プラスチックプラグに付属のネジを取付けます。（図4）この時、ネジ頭と壁との間に、すきまを約2.5mm開けてください。
- ③ネジ頭に、取付けフック穴をひっかけます。（図5）



●アルミ板、薄鉄板の取付けの場合

取付け位置に3.3mmの穴をドリル等であけ、付属のネジを壁等に取り付け、ネジ頭に取り付けフック穴をひっかけます。

チャイム・アラームの調整方法

●センサーライトの赤外線センサーが探知しチャイムまたはアラームが鳴ります。

1. “切替スイッチ”で“チャイム”または“アラーム”を選びます。（図6）

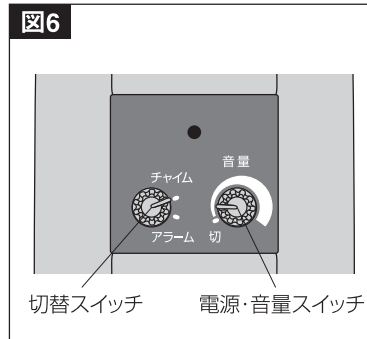
※チャイム…爽やかなチャイムが来訪者の接近を知らせます。

チャイムが3回連続鳴ります。

インターバル約5秒。チャイムが3回連続（約4秒）鳴った後、再度鳴るのに約5秒間隔がありますのでセンサー探知内に人がいてもうるさく鳴り続けることはありません。

※アラーム…アラームが約30秒間鳴り、侵入者を防ぐのに役立ちます。

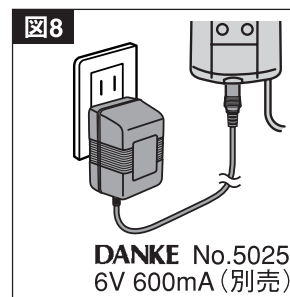
- 電源プラグをコンセントに差した時やコンセントから抜いた時、“切替スイッチ”を入れた時にチャイムまたはアラームが鳴りますが故障ではありません。



2. “電源・音量スイッチ”で、電源のON/OFFと音量の調整を行います。

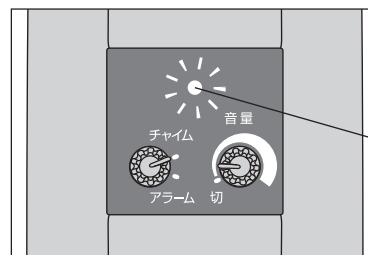
“電源・音量スイッチ”を回し、電源をONにし、音量をお好みの大きさに調整します。（図7）

- 音量は大きくするほど電池の寿命が早くなります。
- 寿命は1日にチャイム10回とアラーム1回鳴らした場合、約5ヶ月です。
- 音が小さくなったら、電池を取替えてください。
- 電源はACアダプター（別売）にも対応しております。
※ACアダプターは必ず専用ACアダプター（図8）（別売）**DANKE No.5025 6V 600mA**をご使用ください。電池のなくなる心配はなく、経済的です。



電池の交換時期

- 赤色LEDの点滅が早くなると（約1秒に1回の点滅）電池の交換時期です。
※通常は約5秒に1回の点滅です。



赤色LED
約1秒に1回の点滅