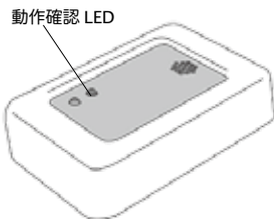


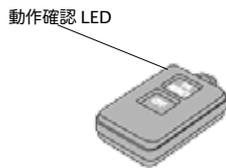
■箱の中身 万が一問題があった場合は、お買い上げ販売店にご連絡下さい。

本体 1個



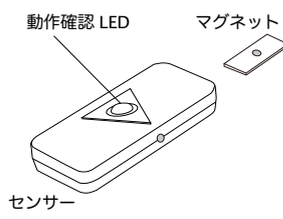
リモコン、センサーからの無線信号を受けてシステムをコントロールして警報を鳴らします。

リモコン 1個



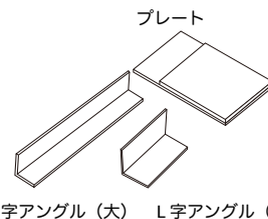
システムの ON・RESET と OFF を操作します。

センサー 1セット



センサー本体とマグネットでセットで作動します。キャビネットに取付け、開扉を検知します。

取り付け用パーツ



様々なキャビネットのタイプに適合するための取り付け用のパーツです。

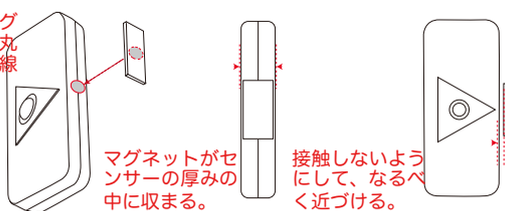
■設置

本体とセンサーの距離

本体とセンサーの距離は事務所内では見通し 10m を目安として下さい。

センサーの取り付け

センサーとマグネットの黄色丸シールが一直線に並ぶ。



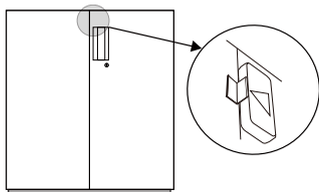
マグネットがセンサーの厚みの中に収まる。

接触しないようにして、なるべく近づける。

センサーとマグネットの位置が正確な作動のためのポイントです。マグネットとセンサーの黄色シールが同一線上に並ぶようにセットします。マグネットはセンサーの厚みの中に収まるようにします。間隔は接触しないように注意して、出来るだけ近づけて下さい。(3mm 以内) 取付面のよごれ、油性分を取り除いて乾燥させてから取り付けます。両面テープの保護テープを取り除いてしっかりの圧着します。

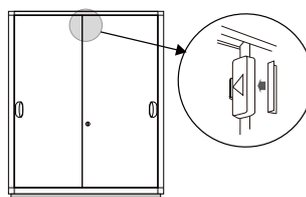
キャビネットのタイプ別取付け例

開きタイプ



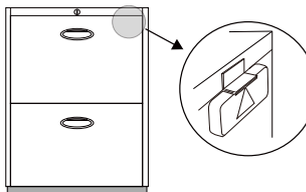
L字アングル(小)の両面テープの貼ってない方にマグネットを貼り付け扉に貼り付けます。もう一方の扉にセンサーを取付けます。開きタイプは左右の扉とセンサーやマグネットとの接触が置きやすいので注意して下さい。

引き違いタイプ



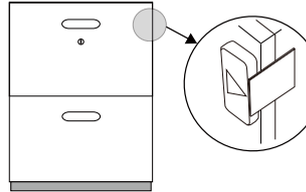
左側引き戸にマグネット、右側引き戸にセンサーを取付けます。扉のガタツキがある場合は、それを考慮して当たらないようにします。センサーが扉の厚みから出た部分には裏側からL字アングル(大)を当てがい補強します。なお、扉は強く反対側へ引かないように注意して下さい。激突して、センサーが破損する怖れがあります。

引き出し(枠有り)タイプ



L字アングル(小)の両面テープの貼ってない方にマグネットを貼り付け、それを枠に固定します。センサーは引き出しの表面に取付けます。なお、二つの引き出しの間にセットすると両方の引き出しを監視出来ます。

引き出し(枠無し)タイプ



取付けパーツのプレートの凹んだ部分にマグネットを貼り付け、キャビネットの側面に取付けます。センサーは、引き出しの表面に付けます。なお、二つの引き出しの間にセットする場合は、L字アングル(小)を使って枠有りタイプと同様に付けます。

■動作テスト 設置が終わったら必ず実施して下さい。

1. リモコンの ON/RESET ボタンを 1 回押す。本体の青 LED を確認する。
  2. キャビネットを開けると警報が鳴るのを確認したらリモコンの OFF を押す。
  3. リモコンの ON/RESET ボタンを 2 回押す。
  4. 警戒マスターからプツッという音が 5 秒間こえてから青 LED が点灯するのを確認する。
  5. キャビネットを開けるとピーッという音が鳴ってから 10 秒後に警報が鳴るのを確認したらリモコンの OFF ボタンを押す。
- 以上でテストは完了です。

もし手順通りに行かない場合は次の内容を確認下さい。

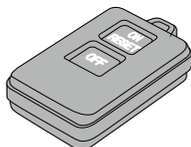
- 本体の LED が点灯しない場合。
  - 本体の電源プラグがコンセントに差し込まれているか確認する。
- キャビネットを開けたときにセンサーの赤 LED が点滅しない場合。
  - センサーと磁石の位置関係を確認して下さい。
- センサーの赤 LED は点滅するが本体が反応しない場合。
  - 本体の置き場所をセンサーに近い位置に変更して下さい。
- それでも改善されない場合は、お買い上げ販売店にご相談下さい。

■操作方法と機能

ON/RESET ボタンは 1 回押すとセンサーが反応するとすぐに警報がなる監視モードです。ON/RESET ボタンを 2 回以上押すと、センサーが反応すると 30 秒の予告音の後に警報が鳴る監視モードです。このモードにセットする時 5 秒間、本体から告知音が鳴ります。

監視モード中は本体の青色 LED が点灯します。どちらの監視モードが分からなくなった時は、一度 OFF にしてから再度セットして下さい。

OFF ボタンは、監視状態を OFF にします。また、警報時は警報を止めます。



警報は、100 デシベルで 3 分間鳴ります。同時に赤色 LED が点滅します。警報が止まってもリモコンで OFF にするまで赤色 LED の点滅は続き、不在時に扉が開けられたことをお知らせします。

一度センサーが反応すると、すぐに扉を開けても、電源を抜いても警報は止まりません。リモコンで OFF にして下さい。

バックアップ電池で作動している時は、赤色 LED が長点滅し、電源が切れていることをお知らせします。

■安全上のご注意 必ずお守り下さい

**警告** 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があります。

- ・センサーのマグネットを心臓ペースメーカーに近づけない。磁気によりペースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。
- ・濡れた手で AC アダプターを触らない。感電のおそれがあります。

**注意** 誤った取扱いをしたときに、家屋、家財の損害に結びつく可能性があります。

- ・家庭用の AC100V 以外では使わない。
- ・付属の AC アダプター以外では使わない。
- ・屋外、油煙、湯気、湿気、ホコリの多い場所で使わない。火災の恐れがあります。
- ・センサーのマグネットを磁気記録媒体、電気製品、時計に近づけない。磁力が非常に強力ですので、壊れるおそれがあります。

■リモコン、センサーの電池交換

- ・電池の寿命は使用状態や環境で大きく異なりますので一概にはいえませんが、通常の使用状態で、2年程度は持つようになっています。
- ・リモコン、センサーの電池が残り少なくなると、該当する機器が作動する際に「プブ」という警告音と赤色 LED の 3 回点滅が、毎回入ります。その時は早めに電池を交換して下さい。
- ・交換の際はケースの凹みにドライバーを当て徐々に全体をこじ開けて下さい。
- ・センサーは設置したまま、開けると電池交換部分が外れます。古い電池を外す際は金属の物は使わず爪楊枝等をご使用下さい。
- ・新しい電池は上面側が+になるようにセットして下さい。

- ・交換用ボタン電池の種類  
リモコン CR2032 x1  
センサー CR2430 x1

■仕様

本体	電源・電圧	AC 電源アダプター DC12V 10W
	消費電力	待機時 1W 最大（警報時）5W
	充電電池	待機時 10 時間、鳴動時 15 分 動作可能（フル充電状態）
	表示器	赤色 LED、青色 LED
	ブザー	圧電ブザー 最大約 100dBA
	材質	ABS、ポリカーボネイト
	外形寸法	80x120x30(mm)
	質量	178g
センサー	電源	ボタン電池 CR2430x1
	消費電力	待機時 0.02 μA 送受信時 18mA 以下
	電池寿命	約 2 年（30 回 / 日）

センサー	材質	ABS センサー磁石ネオジム
	外形寸法	センサー部 31x74x14(mm) マグネット部 12x27x6(mm)
リモコン	電源	ボタン電池 CR2032x1
	消費電力	待機時 0.02 μA 送受信時 18mA 以下
	電池寿命	約 2 年（30 回 / 日）
	材質	ABS
共通	外形寸法	31x56x14(mm)
	温湿度環境	0 ~ 40°C 20 ~ 80%（結露なきこと）
	無線方式	特定小電力 2.4GHz 帯 周波数ホッピング方式 通信距離 50m（見通し）

保証書 持込修理

品名 品番	キャビネットの見張り番 ST-200		
保証期間	お買い上げ日から 2 年間		
お買い上げ日	年 月 日		
お客様	〒	ご住所	
		お名前	様
		電話	
販売店印	住所		
	店名		
	電話		

保証規定

1. 取扱保証書の注意書きに基づく正常な使用状態で保証期間内に故障した場合には、無償で修理または、代品交換をさせていただきます。
2. 故障、その他の事由により、本製品が動作しなかったこと、あるいは動作したことにより、発生したいかなる損害に関しても、当社は、一切の責任を負わないこととします。
3. 保証期間内でも次の場合は有料となります。
  - 1) お客様による使用上の誤り、不当な修理、改造による故障。
  - 2) お客様による輸送、移送時の落下、衝撃等、取扱いが適切でないために生じた故障。
  - 3) 地震、水害、落雷その他の天変地変、火災、ガス害、塩害、異常電圧等による故障。
  - 4) 本書のご呈示がない場合。
  - 5) 本書にお買い上げの年月日、お客様名、販売店印がない場合、あるいは、書き換えられている場合。  
ただし、販売店印は、レシート等お買い上げを証明するもので代用可能です。
4. 無償修理、有償修理のいずれの場合も、返送のため運賃がかかる場合は、お客様のご負担となります。
5. 本保証書は日本国内でのみ有効です。
6. 本書は再発行しませんので大切に保管下さい。
7. この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとに無償修理、または、代品交換をお約束するもので、お客様の法律上の権利をなんら制限するものではありません。また、お客様に対する販売者の責任を免除するものではありません。
8. お客様に記入いただいた個人情報、その後のアフターサービスのために利用させていただく場合があります。