

小電力型 ワイヤレス警報ランプ付ブザー受信器

寸法図	664
取り扱いのご注意	665
機器互換表	666

異常が発生した場合、音と光で宅外へお知らせします。

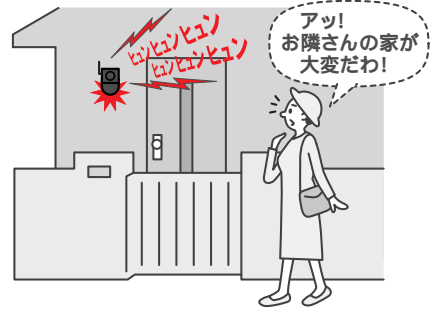
設置に関する覚書

防犯侵入検知システム機器は貴重品保管場所、危険物保安場所や建築物などを警戒する装置で、不法侵入などを検知し警報するものです。従ってこれら商品は盗難防止器ではありませんので本器をお取り付けいただいた後、万一盗難事故による損害が発生した場合、責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。



特長

- フリッカランプとフリッカブザーの音と光で警報。
- 防雨形だから屋側に設置可能。
- ワイヤレスだからセンサーとの配線不要で省施工。
ただし、AC100V電源が必要です。
- 住宅にもマッチするすっきりデザイン。
- 約90dBの音量で警報。
- ワイヤレスセキュリティシステムと組み合わせれば警戒セットの表示も可能。
- 音色・鳴動時間と点滅周期・光時間はそれぞれ設定できます。



●ECD6130K
希望小売価格
26,000円 税抜
小電力型ワイヤレス
警報ランプ付ブザー受信器
(屋側用)

使用例 ECD5101・ECD1101と組み合わせて使用した場合

システム図



1 障害物がない場所での水平見通し距離

動作例

警戒セット表示機能 警戒中であることを表示し、侵入者に警告。

受信器が警戒セットされる。
(警戒中は点灯を継続、消灯させることもできます。)

ランプ下部が3秒点滅後、点灯。
(警戒中は点灯を継続、消灯させることもできます。)

受信器が警戒解除される。

ランプが消灯します。

異常発生時 音と光の警報で侵入者には警告、近隣の人には異常をお知らせします。

建物侵入検知時(窓・窓ガラス破壊・ドアセンサー送信器が動作した場合)

警戒中に窓が開けられる。

センサーと受信器から警報。

ブザー受信器も音と光で警報。

警戒停止のタイミング

受信器の警報音停止と同じタイミング(出荷時)
3分(注)
1分(注)
注)時間内でも受信器(ECD5101・ECD1101)側の警報音を止めると、止まります。
以外に変更する場合、ブザー受信器側の音時間・光時間設定を変更してください。

敷地侵入検知時(門扉・熱線センサー送信器が動作した場合)

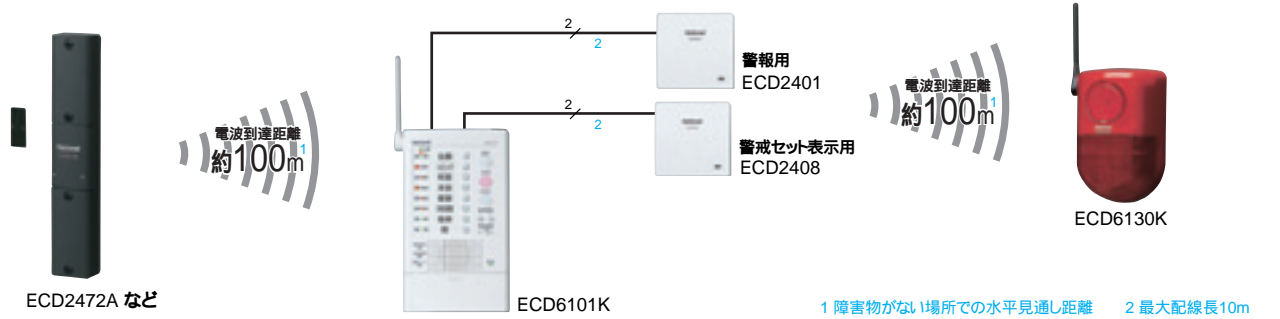
不審者が近づくと、

センサーから警報、受信器から報知。

ブザー受信器も音と光で報知。

使用例 ECD6101K(662頁参照)と組み合わせて使用した場合

システム図



1 障害物がない場所での水平見通し距離 2 最大配線長10m

動作例

警戒セット表示機能 警戒中であることを表示し、侵入者に警告。

受信器が警戒セットされる。
(警戒中は点灯を継続、消灯させることもできます。)

ランプ下部が3秒点滅後、点灯。
(警戒中は点灯を継続、消灯させることもできます。)

受信器が警戒解除される。

ランプが消灯します。

異常発生時 音と光の警報で侵入者には警告、近隣の人には異常をお知らせします。

警戒中に窓が開けられる。

センサーと受信器から警報。

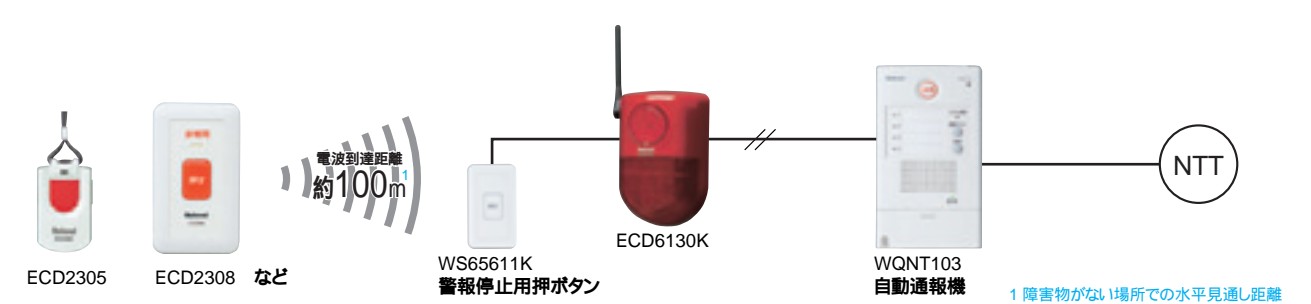
ブザー受信器も音と光で警報。

警戒停止のタイミング

受信器が警戒解除されるまで(出荷時)
受信器の警報音停止と同じタイミング
5分 3分 1分
以外に変更する場合、ECD6101Kの「外部警報出力時間」を変更してください。(警報ランプ付ブザー受信器の音時間・光時間は「連続」に設定してください)

使用例 ECD6130K単独で使用した場合

システム図



1 障害物がない場所での水平見通し距離

動作例

異常発生時 非常時に音と光で近隣の人に異常をお知らせ。さらにご家族に通報。

非常時にボタンを押すと、電波を送信

ブザー受信器から音と光で警報、自動通報機から通報。

外出先やご近所

警戒停止のタイミング

10分(出荷時)注)
3分(注)
1分(注)
注)時間内でもブザー受信器に接続した警戒停止用押ボタンを押すか、警戒停止用に登録した発信器を押すと、止まります。
以外に変更する場合、ブザー受信器側の音時間・光時間設定を変更してください。

12 防犯機器

12 防犯機器