

# 主な機能について

## 安心の2重監視システム

大小2段階の振動を感じる振動センサーと信頼のドアスイッチセンサーを標準装備。ガラス割等の外部から加えられる衝撃とドアを開けられるという最も重大な状況に対しセンサーが確実に感知します。

## IDフラッシュシステム対応リモコン

電波干渉のないデジタルID方式＆日常生活防水リモコンを採用。  
車検等で電源を外された場合でもIDコードを忘れないフラッシュメモリー方式を採用しました。これにより、同一機種装着車の電波による誤動作の心配はありません。また、リモコンは最大4個まで登録可能です。

## AIアルゴリズム＆3レベルワーニング

●AIアルゴリズム  
様々な環境、状況下において繰り返し行ったテストデータを基にセンサーからの入力信号パターンを解析して出力方法を決定します。これにより、周囲の迷惑となる誤動作（30秒警報）を極力抑え、異常に對して適切な警報を行います。

●3レベルワーニング  
AIアルゴリズムによって判別された警戒ランクに基づいて、状況に最適な警報を行います。  
通常設定時は、警戒ランクS：30秒、警戒ランクA：5秒、警戒ランクB：1秒です。

## 使用環境を選ばない多彩な警戒ステージ＆アレンジ可能な警報モード

●3ステージセキュリティ  
どんな環境下においても安心してお使いいただけるよう、3つのステージを装備。お使いいただく環境に対して最適なステージにて警戒することで、いつも誤動作の心配なく安心してお使いいただけます。各ステージはリモコンにて設定出来ますので、状況に応じて使い分けることが出来ます。また、各ステージ毎に、警戒ONした際のLEDユニットの点滅パターンが異なるので、使用したいステージを確実に設定することが可能です。

(a) ノーマルステージ  
警戒ON時、周囲に特に誤動作の原因となるものがない場合に設定します。新解析AIアルゴリズムと3レベルワーニングによる警戒で確実に犯人を威嚇します。

(b) 誤動作軽減ステージ  
線路付近や交差過量の多い幹線道路沿い等、外乱振動の発生があらかじめ予測できるような場所にて警戒する場合に設定します。同一のセンサーが3回感知した場合は、そのセンサーのみを一時的に停止させ、誤動作を減少させます。

(c) ドアスイッチステージ  
(b)よりも、さらに外乱振動が多発するような場所（機械式駐車場等）にて警戒する場合に設定します。  
このステージでは、誤動作のないドアスイッチセンサーのみで警戒します。

●警戒ランクSの警報時間短縮機能  
警戒ランクSの警報時間を30秒から15秒へ短縮することが出来ます。

●威嚇警報限定機能  
警戒ランクS～Bの全ての警戒ランクの警報時間を1秒にすることが出来ます。この場合もLEDユニットの警報点滅パターンによりどの警戒ランクで警報しているか判別出来ます。

## 威嚇スキャニング

警報機が警戒中のときは、LEDユニットのスキャニング点滅により警戒中であることを周囲にアピールします。

## LEDフラッシュと6音色サイレンによる2重警報

センサーが異常を感じると、超高輝度LEDフラッシュと6音色サイレンにて警報し、周囲に異常を知らせます。

●ホーン警報機能  
標準装備のサイレンではなく、車載ホーンにより警報をさせることも可能です。（別途、ホーンリレーが必要となります。）

## 半ドア警告機能

警戒ONした際に半ドアであった場合、LEDユニットとサイレン（または車載ホーン）により警告します。  
半ドア警報後、そのまま放置しても自動的に警戒態勢に入ります。

## 確認音消去機能

近所迷惑が気になるという方のために、警戒ON/OFF時の確認音を消去することができます。  
この場合も、LEDユニットにより動作モードが確認出来ますので、操作ミスの心配はありません。

## 乗り逃げ抑止機能

警戒中にドアスイッチセンサーが反応した場合、警戒OFFをせずにエンジンをかけるとサイレンが鳴り続け、周囲に盗難車両であることを知らせます。

## 警報履歴確認機能

警戒中に車の異常があったかどうかをお知らせします。異常があった場合は、どの警戒ランクに達していたかをLEDユニットとサイレン（または車載ホーン）で確認出来ます。

## 「ミツバG-System」対応

「ミツバG-System」対応のエンジンスターターへ接続すれば、エンジンスターターのリモコンにて警戒ON/OFF操作を行うことが出来ます。

## エンジンスター＆ターボタイマー対応

エンジンスターまたはターボタイマー装着車にもお使いいただくことが出来ます。

## イモビライザー対応

イモビライザーアップ車にもお使いいただくことが出来ます。

## ドアロック連動機能

別売のキーレスアダプター（KES-04）を接続すれば、警戒ON/OFF操作時にドアのロック/アンロック操作も連動させることが出来ます。

## 残光ルームランプ車対応

ドアを閉めてしばらくしてから（2秒以内）ルームランプが消灯するような車種でもお使いいただくことが出来ます。

## バッテリー保護回路

消費電流を抑え、バッテリー負担を軽減しました。

## オプションセンサー

豊富なオプションセンサーを揃え、お車に合わせた監視を実現します。（オプションセンサーは順次発売予定。）

鍵穴センサー	監視位置：ドアの鍵穴	機能：キーシリンダー付近で発生する金属音を感知します。 ピッキング対策です。
エリアセンサー	監視位置：車内外	機能：車内または車外へ電磁パリアを張り巡らせ、エリア内の物体の接近を感じます。
バース保護ワイヤー	監視位置：ナビ・オーディオ等	機能：バースが外されたことを感知します。 バース盗難対策です。
2段階振動センサー	監視位置：車体ボディー、ガラス	機能：車体に加えられた振動を2段階で感知します。 主にガラス割り対策です。
超音波センサー	監視位置：車内	機能：車内に超音波を張り巡らせ、車内侵入を感じます。 車上狙い・車両盗難対策です。
赤外線センサー	監視位置：車内	機能：車内に赤外線を張り、車内侵入を感じます。 車上狙い・車両盗難対策です。