

# 空神 SMART

DC-M2500



## 業界初

ALL IN ONE SECURITY

誤動作防止

キーレス運動

多彩なセンサー

機械式立体駐車場対応

3年保証

# 空神 SMART

## 多彩なセンサーを標準装備し 圧倒的な安心を実現!

あなたの大切なカーナビゲーション、タイヤ、ホイル、レーダー探知機、車載機、カードやバックなどの貴重品を車上荒らしから守ります。

### ② 2段階衝撃検知

(衝撃 / 傾斜センサユニット)

ガラス破損・衝撃を強 / 弱 2段階で検知!

### ① ドア開放検知

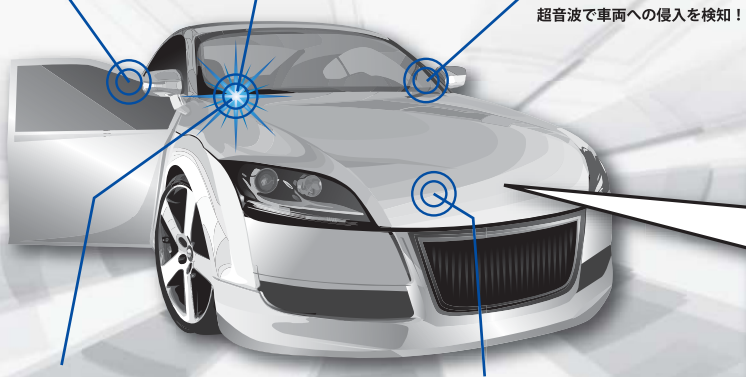
(車載機内蔵空压センサー)

空压の変化でドアオープンを検知!

### ③ 車両侵入検知

(超音波センサユニット)

超音波で車両への侵入を検知!



### ④ ジャッキアップ検知

(衝撃 / 傾斜センサユニット)

### ⑤ バッテリー電源切断検知

(衝撃 / 傾斜センサユニット)

電源ケーブルなどを切断されたことを検知!

## 実験を重ね様々なシーンの誤動作を徹底的に排除!

これまでのセキュリティが誤動作を起こしていたシーンを徹底的に検証し、異常検知レベルを見分け誤動作回避を実現しました。



小型動物による微小振動



新幹線の通過振動



ボールなどの微小衝撃



大型トラックの通過振動



飛行機の騒音等

## NEW! 機械式立体駐車場にも対応!

機械式立体駐車場等でセキュリティ警戒開始をしたくない場合にも、純正キーレスリモコンのロックボタンを 3 秒以内に 2 回押すことで、セキュリティ警戒開始を行わずに車両ドアロックすることが出来ます。



### 空圧センサー搭載スマートセキュリティ

## 空神 SMART DC-M2500

### 取付可能車両

- 国産 12V 車両または 24V 車両
- 純正キーレス操作時、ハザードがロック時 1 回、アンロック時 2 回またはロック時 2 回、アンロック時 1 回点滅する車両。
- ※ 輸入車など、上記条件に当てはまらない車両には取付けることが出来ません。取付ける前にお車の仕様をご確認ください。

## NEW! 安心サポート 長期の3年保証!



徹底的に安心を追求したセキュリティ

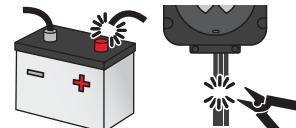
ここまで充実した機能がこの価格で実現!

同価格帯類似製品機能比較表

製品	空神 SMART	他社製品 A	他社製品 B
車載機内蔵空压センサー	○	×	×
2段階衝撃センサー	○	○	○
超音波センサー	○	×	○
傾斜センサー	○	○	×
バックアップサイレン	○	×	○
24V 車対応	○	×	×
保証期間	3 年	1 年	1 年
メーカー希望小売価格	定価 24,800 円	定価 25,800 円	定価 29,800 円

他社製品の場合、非搭載機能をオプションで別途購入した場合、およそ 3 万円以上の追加購入費が必要です。

## NEW! 車両バッテリー外しなど プロの盗難手口にも対応!



警報が鳴らない様、あらかじめに車両バッテリーを外されたり、本体接続ケーブルを切断された場合でも大音量薄型防水バックアップサイレン搭載で単独での警報が可能です。

※バックアップ電池での警報は通常時より音量が小さくなります。

## お手持ちのキーレスで 誰でも簡単操作!

各メーカーの純正キーレスリモコンを使用して、セキュリティ ON/OFF が可能です。

ドアロックで  
セキュリティ ON

ドアアンロックで  
セキュリティ OFF



盗難発生警報装置  
JAAMA  
VAS  
004-003

全国自動車用品工業会  
自主基準登録商品  
新保安基準対応

仕様

電源電圧  
消費電流(12V)  
消費電流(24V)  
サイレン音圧  
サイレン防塵防水性能  
動作温度範囲

DC12V/24V  
15mA 以下(平均値)  
10mA 以下(平均値)  
約 100dB/2m  
IP54  
-40°C ~ +85°C

### ご購入時の注意

■ 車両には必ず、警戒モードの解除を行なってください。■ 本製品は、純正キーを運転席側ドアのカギ穴に差し(キー使用しないで)、アンロックした際にハザードが点滅する車両には取付けできません。■ 警戒モード設定時は必ず、車のドアや窓ガラス、サンルーフなどを完全に閉めてください。窓ガラスが開いていると動作不良の原因となります。■ オートスライドドアの開閉は空圧の変化が小さいため、検知しない場合があります。■ 警戒モードを設定した場合、強い風、雷および雨などが降った時や花火、飛来物などによって警報を発する可能性があります。また窓ガラスやボディに直接衝撃が加わった際にも警報を発する可能性があります。■ 警戒モード設定中(駐車中の)に車内に、人、動物などが居ない状態でセンサーが検知し、警報を行ないます。■ 電磁波障害により誤動作の原因となります。■ 下記駐車場の空調ファンや車、バイクの改造マフラー等、振動や騒音を検知して警報を発する場合があります。■ 衝撃・傾斜センサーユニットや超音波センサーなどの各センサー設置場所によっては衝突や傾斜、侵入を検知しない場合があります。■ 各センサーの反応レベルは異なります。■ 一部の車両では純正キーレスやバーコードの信号が捕捉せず、純正キーレスの操作に連携しない場合、本システムが使用できない場合があります。■ +B 電源および ACC 電源を必ず 12V または 24V の車線に接続してください。ハイブリッド車や電気自動車にはそれ以上の車両の配線があります。十分にご注意ください。火災、感電、故障の原因になります。■ 一部車両にて本製品が警報作動中に、電波干渉により純正キーレス操作の飛行距離が短くなる場合があります。そのような場合、本製品が取付け場所や配線を変更することで改善する場合があります。■ 本製品の動作の有無に問わらず、車両盗難に上乗し等が発生しても弊社では一切の責任を負いかねますのでご了承ください。■ 本製品を取付けたことによる車両や車載品の故障、事故等の付随的損害について、一切の責任を負いかねます。

### サイズ

車載機  
バックアップサイレン  
超音波センサユニット  
衝撃 / 傾斜センサユニット

80(W) × 50(H) × 19(D) / mm  
65(W) × 85(H) × 24(D) / mm  
25(W) × 40.5(H) × 22.5(D) / mm  
37.3(W) × 60(H) × 18.4(D) / mm

突起部除く  
突起部除く  
突起部除く  
突起部除く

車載機  
バックアップサイレン  
超音波センサユニット  
衝撃 / 傾斜センサユニット

51g  
220g(ケーブル / ステー含む)  
44g(ケーブル含む)  
70g(ケーブル含む)

### 取扱店