

加藤電機、軽自動車専用 VAS モデル

自動車盗難防止装置『HORNET K-7』を新発売！

2008年6月9日

加藤電機株式会社

加藤電機株式会社（本社：愛知県半田市、代表取締役社長：加藤学、以下加藤電機）は、2008年6月25日より全国のカーディーラー、カー用品にて軽自動車専用の自動車盗難防止装置『HORNET K-7』を発売開始します。

『HORNET K-7』は、2008年7月より軽自動車を対象に施行される道路運送車両法の新保安基準※1に準拠したVAS登録品※2です。

近年、車両犯罪は減少傾向にありますが、軽自動車は車上狙い被害の車名別保険料支払い件数ワーストランキングの上位にランクイン※3しており、依然として防犯対策が必要な状況が続いております。

基本機能は、主な車上狙いの手口である、ドアからの侵入や窓ガラスが割られる際の衝撃をキャッチする機能を標準装備し、軽自動車の車上狙い対策に有効なシステムです。

※1 軽自動車は2008年7月1日以降に新規登録の車両に盗難防止装置を装着する場合、国土交通省の定める「道路運送車両法 保安基準第43条の5盗難発生警報装置ならびに保安基準第11条の2第3項」に適合した製品を装着する必要があります。

※2 全国自動車用品工業会が、国土交通省の定める「道路運送車両法 保安基準第43条の5盗難発生警報装置ならびに保安基準第11条の2第3項」に適合しているか否かにつき、認定試験機関による公正な試験を行ない、試験成績証明書によって適合が認められた場合において登録する自主基準制度を制定し、この自主基準制度に登録された製品であることを表します。

※3 2007年11月 （社）日本損害保険協会調べ

商品の特長

<HORNET K-7>

製品名/型式：HORNET K-7 / K-7

価格：オープン

特長

- ・ ドア開けや車両への衝撃をキャッチ
- ・ 車両に異常が発生した場合、大音量サイレンとスモールライトの点滅で威嚇
- ・ リモコンのIDコード盗難を防止する、コードホッピング機能を搭載

■製品写真

