

自動車盗難防止装置『VIPER 350V II』新発売！

～防犯性の高いコードホッピング機能付きリモコンを採用～

2008年5月22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6日より自動車盗難防止装置『VIPER 350V II』を全国のセキュリティラウンジ、VIPER プロショップ、VIPER 正規販売店にて発売開始します。

『VIPER 350V II』は、より防犯性を高めるために、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採用しました。コードホッピングとは、リモコンの ID コードを特殊なプログラムによりランダムに変化させ一度使用したリモコンコードは二度と使用しないため、ID コードの盗難を完全に防止できる機能です。

基本機能は車上狙い対策であるドアのこじ開け、トランク開け、いたづらをキャッチするセンサーと車両盗難対策であるオートイモビライザー機能を搭載しています。

■ 製品について

<VIPER 350V II >

製品名/型式：VIPER 350V II / 350V II

価格：オープン

リモコンサイズ：約 47×40×11.5mm



製品写真（ファイル名：350V II .jpg）

特長

- ・ リモコンの ID コード盗難防止
（コードホッピング機能）
- ・ オートイモビライザー機能
- ・ 4 ボタンのコンパクトリモコン
- ・ エンジン始動をキャッチ
- ・ ドアこじ開け、トランク開け、いたづらをキャッチ
- ・ イグニッション連動ドアロック
- ・ 車両への衝撃をキャッチ
- ・ VAS 適合品