

項目	機能説明	3000V	3901V/3902V/3903V	791V	5000V/8V/5L	2000V	350V	1000V	350VII	818V	313V	3300V	330V
JAAMA VAS登録番号	全国自動車用品工業会自主基準登録番号	001-006	001-014	001-011	001-006	001-006	001-010	001-006	001-010	001-004	001-010	001-012	001-005
ハイセキュリティ3ボタンリモコン	リモコンでVIPERの各種操作を行うことができます。(3ボタン)	-	-	-	-	-	-	-	-	○(2ヶ)	○(2ヶ)	-	-
ハイセキュリティ4ボタンリモコン	リモコンでVIPERの各種操作を行うことができます。(4ボタン)	-	-	-	-	-	-	○(2ヶ)	○(3ヶ)	-	-	-	-
単方向リモコン(特小タイプ)	特定小電力リモコンでVIPERの各種操作を行うことができます。(4ボタン)	-	-	-	-	○(2ヶ)	○	-	-	-	-	-	-
単方向リモコン(特小タイプ)	特定小電力リモコンでVIPERの各種操作を行うことができます。(5ボタン)	○(2ヶ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
双方向リモコン(特小タイプ)	特定小電力リモコンでVIPERの各種操作やアンサーバックによる車両異音を確認することができます。(4ボタン)	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	○	-
リモコンLED	リモコンのボタンを押している時に点滅します。	青	-	-	-	青	青	赤	赤	-	-	-	-
リモコンIDコード数	リモコンが持つIDコードの数を示します。	7381及以上	-	7378及以上	7378及以上	7379及以上	7380及以上	7381及以上	7382及以上	7383及以上	7384及以上	7385及以上	-
コードマッピング	リモコンのIDコードをランダムに変更することで、リモコンのコピーを防止します。	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
動作確認LED	LEDの点滅/点灯により、VIPERの動作確認および威嚇ができます。	青	青	青	青	青	青	青	青	青	青	青	青
ライトフラッシュ	VIPERのアーム/ディスアームなどにスモールライトを点滅させることで、VIPERの動作確認および威嚇ができます。	○	○	○	○	○	○	○	○	ハザード	○	○	○
外部機器コントロール	車両の電装装置や専用のオプションを、VIPERのリモコンから操作することができます。(例: トランクリリース、パワーサイドドア、パワーウィンドウ、専用エンジンスタートほか)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○※1
チャネル出力(数)	外部機器コントロールを行うための出力数を示します。	5	1	4	5	5	2	5	2	2	2	1	1
ドアトリガー	ドアを開けを検出し、警報を鳴らします。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ドア開け時予備警報機能	ドアが開けられた場合に、即座に警報を鳴らすのではなく、最初に警報を鳴らして威嚇してから警報を鳴らすことができます。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ダブルガードショックセンサー	車両にガラス割りなどの衝撃が加えられたことを検出します。衝撃の強弱を判別し、弱い衝撃には警報を、強い衝撃には警報を鳴らして威嚇します。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		リモート式(21段階)	ボリュウム式(内蔵)	ボリュウム式(外付)	リモート式(21段階)	リモート式(21段階)	ボリュウム式	リモート式(21段階)	ボリュウム式	リモート式(独立16段階)	ボリュウム式	ボリュウム式	ボリュウム式
イグニッショントリガー	イグニッションキーがONされたことを検出し、警報を鳴らします。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
インスタントトリガー	トランク開けを検出し、警報を鳴らします。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ボンネットトリガー	ボンネット開けを検出し、警報を鳴らします。	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	-
マルチフラッシュ	対応センサーと組み合わせることで、センサーの反応内容に応じて警報と警報を鳴り分けることができます。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
センサーシャット機能	特定の電動機器が作動している間、いくつかのセンサーをスリープします。	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	○
セレクトブルサイレン	最大音量128dBのサイレンです。音量や音色を変更することができます。	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	-
6音色ミニサイレン	最大音量128dBの6音色サイレンです。	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
ボイス機能	VIPERアーム/ディスアーム時の音や警告音などをボイスメッセージにすることができます。	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
サイレンパターン変更	警報時のサイレン音を変更することができます。	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
ソフトチャープ	大音量で行なわれる警報に対して、アーム/ディスアーム時の音や警告音の音が小さな音で行なわれます。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ホーン専用出力	標準装備のサイレンと併用して、車両のホーン(クラクション)を鳴らすことができます。	○	○	○	○	○	-	○	-	○	-	○	○
パニックモード(強制発報)	緊急時などに、強制的にVIPERの警報を鳴らすことができます。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○※1
パッシブ機能	自動的にVIPERをアームすることができます。	○	-	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○
強制解除	リモコン紛失時などの緊急時に、強制的にVIPERをディスアームすることができます。	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○
マルチレベルセキュリティ	VIPERをアームさせる時の操作により、一時的に特定のセンサーを反応させないようにすることができます。	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-
キャンセルモード	VIPERをアームさせる時の操作により、一時的に特定のセンサーを反応させないようにすることができます。	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
デュアルセンサートリガー	複数のセンサーが同時に反応したときにのみ警報を鳴らします。	○	-	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-
サイレントモード	環境に合わせて、VIPERのアーム/ディスアーム時の音や、警告音を消音することができます。	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
パレーモード	車検時や整備時などに、VIPERがアームして警報が鳴ってしまうことを防ぎます。	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○
パレーモード時GWA	パレーモードに設定している中でも、イモビライザー機能のみを作動させ続けることができます。	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-
VRS	カージャック対策の機能です。万一暴走して逃走されても、一定時間経過後に警報などがなり、イモビライザー機能も作動します。	○	-	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-
ダイアグノスティック機能	警報が鳴った原因をある程度特定することができます。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
メモリー機能	警報が出たことを記憶し、レポートします。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ゾーンID数	ダイアグノスティック機能によって特定できる場所です。	7	5	6	7	7	5	7	5	5	5	5	5
センサーレポート	VIPERのアーム時にいずれかのセンサーが反応していた場所をレポートします。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ドアトリガーエラー音	VIPERのアーム時に半ドアである場合にレポートします。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ドアロック連動	VIPERのアーム/ディスアームの操作に連動して、車両のドアをロック/アンロックすることができます。	○(リレー内蔵)	-	○(+/-)	○(リレー内蔵)	○(リレー内蔵)	○(+/-)	○(リレー内蔵)	○(+/-)	○(+/-)	○(+/-)	○(+/-)	○(+/-)
イグニッション連動ドアロック	イグニッションキーのON/OFFに合わせて、車両のドアをロック/アンロックすることができます。	○	-	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○
ドームライトセーバーバージョン	VIPERを解除したときに一定時間車両のルームランプを点灯させます。また、警報時にはルームランプを点滅させます。	○(リレー内蔵)	-	○(-)	○(リレー内蔵)	○(リレー内蔵)	○(-)	○(リレー内蔵)	○(-)	-	○(-)	○(-)	○(-)
IGコントロールルームランプ	イグニッションキーをOFFしたときに、車両のルームランプを一定時間点灯させます。	○(リレー内蔵)	-	○(-)	○(リレー内蔵)	○(リレー内蔵)	○(-)	○(リレー内蔵)	○(-)	-	○(-)	○(-)	○(-)
遠感防止回路(NPC)	特定のセンサーの作動により警報が頻発した場合、一定時間そのセンサーが反応しても警報を鳴らさなくなります。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
イモビライザー機能	VIPERアーム中のエンジン始動を防ぎます。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
自動スターター停止機能	VIPERをアームさせなくても、イモビライザー機能だけで自動的に作動させることができます。	○	-	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-
ESP2デジタルネットワーク	ESP2/ESP対応の特殊オプション(テラ、リプライバーなど)を連動できます。	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-
リモートスタート機能	VIPERのリモコンから遠隔操作でエンジンを始動できます。	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リモートスタート使用時ライトフラッシュ	リモートスタート機能使用中、スモールライトを点灯または点滅させることができます。	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エンジンチェック	エンジンの状態を監視し、リモートスタート機能使用時に始動ミスを防止します。	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ステータス出力	リモートスタート機能使用中、信号出力することで各種対応オプションを連動させます。	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オーナーログイグニッション	リモコン(オーナー)毎に各種機能内容を変更、設定することができます。(ビットライターの設定変更が必要です。)	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-
レギュレーション機能	電源を落とされた場合などでも、再度電源が戻されると電源を落とされる直前のVIPER設定状況に復帰します。	○	-	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○
専用エンジンスタート連動	VIPER専用リモコンエンジンスタートの連動が可能です。	○	-	内蔵	○	○	○	○	○	○	○	○	x
車載物盗難保険(最大保証金額)	VIPERがアームしているにも関わらず、盗難被害にあったときのための保険です。	○(50万円)	○(50万円)	○(50万円)	○(50万円)	○(50万円)	○(50万円)	○(50万円)	○(50万円)	○(50万円)	○(51万円)	○(52万円)	○(50万円)