

特徴	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Professional	Vehicle Spy Basic	Vehicle Spy Trial
Automotive Ethernetのサポート	Yes	Raw, IP, UDP, TCP, DoIP, XCPoE	--	--
FlexRay サポート	Yes	--	--	--
DoIP機能	Yes	Yes	--	--
Videoトラッキング	Yes	--	--	--
Videoキャプチャ/ グラフィックパネルへの表示	Yes	--	--	--
Diagnosticsのスナップショット	Yes	Yes	--	--
複数ハードウェアのサポート	Yes	Yes	Yes	--
メッセージのモニタ	Yes	Yes	Yes	Yes (2メッセージまで)
リアルタイムでのシグナルプロット/グラフィック表示	Yes	Yes	Yes	Yes (5信号まで)
ロギング機能/データファイルのキャプチャ	Yes	Yes	Yes	制限付き
後解析機能	Yes	Yes	Yes	Yes
Support	Primary Priority Phone, Email, and Web	Primary Priority Phone, Email, and Web	Secondary Priority Phone, Email, and Web	Online Videos
Training	Training @ ICS Included* + Online Videos	Training @ ICS Included* + Online Videos	Online Videos	Online Videos
CAN / CAN FD メッセージのモニタ	Yes	Yes	Yes	Yes
LINメッセージのモニタ	Yes	Yes	Yes	--
CAN /CAN FDメッセージの送信(Tx Panel)	Yes	Yes	Yes	--
CAN /CAN FDメッセージの生成(Tx Panel)	Yes	Yes	Yes	--
neoVI FIRE 2 / RAD-Galaxyの組み込みデータ測定	Yes	Yes	Yes	--
ISO15765-2 Long Messageの送信/受信	Yes	Yes	Yes	--
J1939 BAM Long Messageの送信/受信	Yes	Yes	Yes	--
CAN / CAN FDバスのシミュレーション	Yes	Yes	--	--
LINマスターノードのシミュレーション	Yes	Yes	--	--
LINスレーブノードのシミュレーション	Yes	Yes	--	--
Function Blocks (Playback)	Yes	Yes	Yes (1 Only)	--
Function Blocks (Capture)	Yes	Yes	Yes (1 Only)	--
Function Blocks (Script)	Yes	Yes	--	--
対応するデータベース形式	VS3, DBC, ARXML, UEF, LDF, ODX, ODI, VSDB, VS3DB	VS3, DBC, UEF, LDF, ODX, ODI, VSDB, VS3DB	VS3, DBC, LDF, VS3DB	--
CCP/XCP経由のキャリブレーション	Yes	Yes	--	--
ASAP2の編集/生成	Yes	Yes	--	--
診断ツール機能	Yes	Yes	--	--
アナログ入力	Yes	Yes	--	--
ECU Flash	Yes	--	--	--
Graphical Panels	Yes	Yes	--	--
Application Signal変数	Yes	Yes	--	--
設定可能な診断機能	Yes	Yes	--	--
J1939 DTCのモニタ/シミュレータ	Yes	Yes	--	--
J1939 Address Claimビュー	Yes	Yes	--	--
GMLANバーチャルネットワークビュー	Yes	Yes	--	--
ソフトウェアの更新	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	--
外部コントロール用API	Yes	Yes	--	--
<small>* All training courses except specialized courses and eProgramming courses included. On-Site courses are available at additional charge plus travel expenses.</small>				
Detailed Comparison				
全般的な特徴	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Professional	Vehicle Spy Basic	
CAN / CAN FDチャンネル	複数	複数	複数	
LINチャンネル	複数	複数	複数	
FlexRayチャンネル	複数	--	--	
DBCデータベース	複数	複数	複数	
LDFデータベース	複数	複数	複数	
FIBEXデータベース	複数	--	--	
ARXMLデータベース	複数	--	--	
インタラクティブMessages Editor	Yes	Yes	Yes	
LINファイルの編集(LDF)	Yes	Yes	Yes	
LINスケジュール設定	Yes	Yes	--	
LINネットワークの計測(Message View)	Yes	Yes	Yes	
ISO9141	Yes	Yes	モニタのみ	
KWP over CAN	Yes	Yes	モニタのみ	
J1939トランスポート	Yes	Yes	Yes	
J1939 CTS/RTS	Yes	Yes	--	
RP1210 (弊社ハードウェア向け)	Yes	Yes	Yes	
J2534 (弊社ハードウェア向け)	Yes	Yes	Yes	
ユニークなプロトコル (要リクエスト)	Yes	--	--	
Gateway Builder	Yes	--	--	
Ethernet PHY設定	Yes	--	--	
AVB / TSN 設定	Yes	--	--	
GPS Mapsビュー	Yes	Yes	--	
OBD Portのミラーリング	Yes	--	--	
解析とシミュレーション	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Professional	Vehicle Spy Basic	
計測設定 (signal groups)	Yes	Yes	Yes	
計測設定のインポート/エクスポート	Yes	Yes	Yes	
Messages View	Yes	Yes	Yes	
Networks View	Yes	Yes	Yes	
データ解析 (Histogram, Bus Timing)	Yes	Yes	Yes	
Capture Function Blocks	Yes	Yes	Yes (1つのみ)	
データ計測	Yes	Yes	PCへの計測のみ	
Signals View / Data Analysis	Yes	Yes	Yes	
メッセージシグナルの送信	Yes	Yes	Yes	
ECU シミュレーション (CAN, CAN FD, LIN, K-Line)	Yes	Yes	--	
フィルタリング	Yes	Yes	Yes	
ネットワークのフィルタ	Yes	Yes	Yes	
リプレイ/プレイバック	Yes	Yes	Yes (1つのみ)	
オフラインモード	Yes	Yes	Yes	
データのエクスポート (*.DAT, *.MAT, *.CSV, *.MDF)	Yes	Yes	Yes	
プログラミング機能	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Pro	Vehicle Spy Basic	
Function Blocks / C-Code Interface	Yes	Yes	--	
Function Blocks / C-Code Execution	Yes	Yes	--	
Function Blocks / C-Code Debugging	Yes	Yes	--	
テキストなしのスク립ト(Function Blocks)	Yes	Yes	--	
組込C-Code*	Yes	--	--	
Intrepid Security Module*	Yes	--	--	
Text APIターミナル	Yes	Yes	--	
送信/画面表示	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Pro	Vehicle Spy Basic	
Transmit Panel	Yes	Yes	Yes	
Graphical Panelの作成	Yes	Yes	--	
Graphical Panelの実行	Yes	Yes	--	
Control Panelの作成	Yes	Yes	--	
Control Panelの実行	Yes	Yes	--	
Video表示	Yes	--	--	
Flash表示	Yes	Yes	--	
シミュレーションとモデリング	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Pro	Vehicle Spy Basic	
Application Signalの定義	Yes	Yes	--	
Application Signalへのアクセス	Yes	Yes	--	
ECUのシミュレーション(レストバスシミュレーション)	Yes	Yes	--	
テスト	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Pro	Vehicle Spy Basic	
Function Blockのテスト	Yes	Yes	--	
Function Block / Diagnostic テストの実行	Yes	Yes	--	
VS3EXEの生成	Yes	Yes	--	
実験環境コントロール(SCPI)	Yes	--	--	
診断	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Pro	Vehicle Spy Basic	
診断ジョブ/スナップショット	Yes	Yes	--	
Function Blockによる診断 / C-Codeによる診断	Yes	Yes	--	
KWP over CAN, GMLAN	Yes	Yes	--	
UDS / ISO14229	Yes (Diag Jobs or Rx/Tx)	Yes (Diag Jobs or Rx/Tx)	Yes (Using Rx/Tx Msgs)	
J1939 Diagnostics	Yes	Yes	--	
ISO15765-2	Yes	Yes	Yes	
SOME/IP	Yes	--	--	
ECU Reflashing	Yes	--	--	
Custom DBC/ Diag Databases	On Request	--	--	
ワンクリック診断	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Pro	Vehicle Spy Basic	
スナップショット (車両の診断)	Yes	Yes	--	
スナップショットの自動DAQ計測	Yes	Yes	--	
拡張機能	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Pro	Vehicle Spy Basic	
計測ハードウェア	Yes	Yes	Yes	
Text API	Yes	Yes	--	
Text API (MATLAB)	Yes	Yes	--	
GPS Support*	Yes (no extra cost)	Yes (no extra cost)	--	
キャリブレーション	Vehicle Spy Enterprise	Vehicle Spy Pro	Vehicle Spy Basic	
CCP	Yes	Yes	--	
XCP	Yes	Yes	--	
XCPoE (TCP, UDP)	Yes	Yes	--	
A2L (ASAP2) の編集/作成	Yes	Yes	--	
A2L計測への対応	Yes	Yes	--	
A2L Value	Yes	Yes	--	
A2L Curve	Yes	Yes	--	
A2L Map	Yes	Yes	--	
単体計測のサポート	Yes (neoVIハードウェアを使用)	Yes (neoVIハードウェアを使用)	--	
イベントトリガ計測	Yes	Yes	--	
周期計測	Yes	Yes	--	
キャリブレーション値のアップロード/ダウンロード	Yes	Yes	--	
ロード				
CAL / XCP Flashing	対応可能	対応可能	--	
CCP / XCPのスク립ティング対応	Yes	Yes	--	
CCP / XCP と CAN送信のグラフィックパネル	Yes	Yes	--	
シミュリンクモデルブラウザ (CCP / XCP)	対応可能	対応可能	--	
<small>* Supported only on selected models</small>				
<small>Made. All information on this page is believed to be accurate at the time of publication. No warranties, either expressed or implied, are given regarding this information.</small>				