

MaxiVCI V200

VEHICLE COMMUNICATION INTERFACE

試験検査番号: // \$ = // \$ = // \$ = // \$

型式認定 取得!

これ一つで解決!

誰でも簡単接続!

面倒なID取得やアカウント設定の必要がありません。

圧倒的なコストパフォーマンス!

希望小売価格55,000円(税別)、年間更新料0円!

業界の先を行く高機能VCI!

次世代通信プロトコルDoIPにも対応予定です。

(令和6年4月頃)



接続イメージ

- ※ OBD検査には、インターネット接続が出来る、 パソコンまたはタブレット(OS:Windows10以上)が必要です。
- ※ Windowsパソコンに、『特定DTCアプリ』とAUTEL専用アプリ『MaxiPC Suite』を インストールしてお使いください。



機構サーバー

Windows PC

MaxiVCI V200

対象車両

※検査使用にはUSBケーブルにて有線接続して下さい。 ※無線(Bluetooth)対応は令和6年4月頃です。





OBD 検査用スキャンツール

MaxiVCI V200

製品仕様 試験検査番号: 1/45=/1-1/5-1/1

電源(12V・24V)	12V · 24V
寸法(mm)	89.80mm(L)×47.10mm(W)×21.1mm(H)
重量(g)	70.7g
バッテリー	リチウムイオン電池
os	
CPU	-
メモリー	_
ファームウェアバージョン	V1.22
ドライバーバージョン	V2.01

接

PC(表示部)とV200の接続方法	有線接続(USB)・無線(Bluetooth)対応予定
通信方式	CAN・K-LINE方式 ・DoIP規格対応予定
通信プロトコル	ISO14229、ISO15765、ISO14230、ISO15031-5 SAEJ1979、ISO9141・ISO13400対応予定
コネクター形状	12V車、24V車
使用電圧範囲	8-32V
消費電力(W)	最大1W
最大電流値(A)	0.07A

検査ツールご利用には事業者IDの取得が必須です 事業者IDの取得・OBD検査に関する情報は

OBD検査ポータル



http://www.obd.naltec.go.jp

お問い合わせ・ご相談・ご購入については正規販売代理店もしくは当社(下記)までご連絡ください。

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜3-7-7 新横浜アリーナ通りビル 6階

Email:sales.jp@autel.com/support.jp@autel.com https://www.autel.com/jp / Youtube:@Autel APAC



取扱店

