



## 検査用スキャンツール型式一覧表

No	メーカー名	型 式	型式試験番号	ファームウェアのバージョン	ドライバのバージョン	対応する通信プロトコル	一体型・分離型	その他特筆事項	(参考)対応車種に関する情報
1	株式会社バンザイ	MST-nano	JASEA-KS-1	1.82.5	1.06	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
2	株式会社インターサポート	ZENITH Z5	JASEA-KS-2	2.20	9.54.37.938	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ (商品名:G-SCAN Z)	—
3	株式会社インターサポート	ZVCI	JASEA-KS-3	2.20	9.54.37.938	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ (商品名:G-SCAN Z Tab)	—
4	株式会社デンソー	DN-DST-010-A	JASEA-KS-4	2.0.0.16	2.0.0.4	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979 ISO9141,ISO13400	分離型	表示部とVCIの接続は 有線・無線(WiFi・Bluetooth)	—
5	日立Astemo アフターマーケット ジャパン株式会社	HDM-9000	JASEA-KS-5	1.83	1.07	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
6	株式会社ツールプラネット	TPM-5	JASEA-KS-6	1.83	1.07	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
7	株式会社ツールプラネット	nanoBT	JASEA-KS-7	1.83	1.07	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
8	株式会社バンザイ	MST-7R	JASEA-KS-8	1.83	1.07	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
9	株式会社ツールプラネット	TPM-7	JASEA-KS-9	1.83	1.07	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
10	株式会社インターサポート	G-SCAN3	JASEA-KS-10	1.27	1.0.0.25	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
11	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー株式会社	MaxiVCI V200	JASEA-KS-11	V1.22	V2.01	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
12	株式会社イヤサカ	IS-J2534	JASEA-KS-12	1.83	1.07	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
13	株式会社ツールプラネット	NANO-LC	JASEA-KS-13	1.83	1.07	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	表示部とVCIの 接続は有線のみ	—
14	株式会社デンソー	DN-DST-010	JASEA-KS-14	2.0.0.16	2.0.0.4	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141 ISO13400(対応について右記参照)	分離型	表示部とVCIの接続等 については以下のとおり ・製造番号が左より303のものは 有線・無線(WiFi・Bluetooth)対 応、ISO13400対応 ・製造番号が左より000のものは 有線・無線(WiFi・Bluetooth)対 応、ISO13400非対応 ・製造番号が左より010のものは 有線のみ対応、ISO13400非対応	—

検査用スキャンツール型式一覧表

No	メーカー名	型 式	型式試験番号	ファームウェアのバージョン	ドライバのバージョン	対応する通信プロトコル	一体型・分離型	その他特筆事項	(参考)対応車種に関する情報
15	株式会社デンソー	DN-VIM-003	JASEA-KS-15	02.48(SUBARU用) 02.53(SUBARU以外用)	02.17	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	<p>・表示部とVCIの接続について有線のみ対応と有線・無線対応のものがあり、有線・無線対応のものには下記赤枠のラベルが貼付(有線のみ対応には貼付無)</p>  <p>ラベルが貼ってある製品は無線・有線対応モデルです。</p> <p>・VCIにモニターが有るものと無いものがある。</p>	—
16	ヤマト自動車株式会社	S-DMT-MS	JASEA-KS-16	1.83	1.07	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	<p>表示部とVCIの接続は有線のみ</p>	—
17	株式会社デンソー	DN-VIM-101	JASEA-KS-17	3.1.1	3.0.9	ISO14229,ISO15765,ISO14230 ISO15031-5,SAEJ1979,ISO9141	分離型	<p>表示部とVCIの接続について有線のみ対応と有線・無線対応のものがあり、有線・無線対応のものには下記赤枠のラベルが貼付(有線のみ対応には貼付無)</p>  <p>ラベルが貼ってある製品は無線・有線対応モデルです。</p>	—

注 1:分離型については、ツールメーカー及び独立行政法人自動車技術総合機構が示す仕様を満たしていないPC等を用いる場合は、認定の対象外になりますのでご注意ください。

2:「ファームウェアのバージョン」及び「ドライバのバージョン」の確認方法は、ツールメーカーに問い合わせください。

3:「ファームウェアのバージョン」及び「ドライバのバージョン」が上記のバージョンと異なる場合(上記のバージョンより新しいものも含む。)は認定の対象外になりますのでソフトウェア等をアップデートされる際にはご注意ください。