

補助対象機器一覧

令和 8 年 1 月 8 日

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
1	MST-nano	JASEA-KS-1	1.06	1.82.5			ISO9141	分離型	有線のみ	No.24(JASEA-KS-24)に同型式の記載有

該当製品



コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	1-	01	株式会社バンザイ	MST-nano VCI 整備ソフト付 OBD検査 :MST-NANO-SOFT-OBDD	MST-NANO		兼用	別途要
KS-	1-	02	株式会社バンザイ	MST-nano VCI 整備ソフト付 OBD検査リーダーセット :MST-NANO-SOFT-OBDD-R	MST-NANO		兼用	別途要
KS-	1-	03	株式会社バンザイ	MST-nano タブレット+VCI 整備ソフト付 OBD検査 :MST-NANO-FULL-OBDD ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-NANO		兼用	セット販売
KS-	1-	04	株式会社バンザイ	MST-nano タブレット+VCI 整備ソフト付 リーダーセット :MST-NANO-FULL-OBDD-R ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-NANO		兼用	セット販売
KS-	1-	05	株式会社バンザイ	MST-nano タブレット+VCI 整備ソフト付リーダーセット :MST-NANO-FULL-OBDD-C ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-NANO		兼用	セット販売
KS-	1-	06	株式会社バンザイ	MST-nano タブレット+VCI 整備ソフト付リーダーケーブル :MST-NANO-FULL-OBDD-RC ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-NANO		兼用	セット販売

KS-	1-	07	株式会社バンザイ	MST-nano VCI 整備ソフト無OBD検査 :MST-NANO-U ※現在販売終了しております	MST-NANO		検査専用	別途要
KS-	1-	08	株式会社バンザイ	MST-nano VCI 整備ソフト無OBD検査リーダーセット :MST-NANO-U-R ※現在販売終了しております	MST-NANO		検査専用	別途要
KS-	1-	09	株式会社バンザイ	MST-nano タブレット+VCI 整備ソフト無OBD検査 :MST-NANO-TAB ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-NANO		検査専用	セット販売
KS-	1-	10	株式会社バンザイ	MST-nano タブレット+VCI 整備ソフト無しリーダーセット :MST-NANO-TAB-R ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-NANO		検査専用	セット販売
KS-	1-	11	株式会社バンザイ	MST-nano タブレット+VCI 整備ソフト無クレードルセット :MST-NANO-TAB-C ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-NANO		検査専用	セット販売
KS-	1-	12	株式会社バンザイ	MST-nano タブレット+VCI 整備ソフト無しリーダークレードル :MST-NANO-TAB-RC ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-NANO		検査専用	セット販売
KS-	1-	13	株式会社バンザイ	MST-シリーズ向けWindows11タブレット	MST-NANO		-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
2	ZENITH Z5	JASEA-KS-2	9.54.37.938	2.20			-	分離型	有線のみ	・商品名：G-SCAN Z ・No.47、48に同型式の記載有

該当製品



コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	2-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Standard	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	2-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Entry	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
3	ZVCI	JASEA-KS-3	9.54.37.938	2.20			-	分離型	有線のみ	商品名: G-SCAN Z Tab No.40、41に同型式の記載有

該当製品



コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	3-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Standard	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	3-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Entry	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	3-	03	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab Standard ※現在販売終了しております	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	3-	04	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab Entry ※現在販売終了しております	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	3-	05	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab OBD Standard ※現在販売終了しております	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	3-	06	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab OBD Entry ※現在販売終了しております	ZVCI		兼用	セット販売

KS-	3-	07	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Standard	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	3-	08	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Entry	ZVCI		兼用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
4	DN-DST-010-A	JASEA-KS-4	2.0.0.4	2.0.0.16※	2.0.0.4	2.0.0.16※	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(WiFi・Bluetooth)	※特定DTC照会アプリに表示されるファームウェアのバージョンには下記が追加 ・表示部とVCIの接続が有線: -U- ・表示部とVCIの接続がBluetooth: -B- ・標示部とVCIの接続がWiFi: -W-2 ・表示部とVCIの接続がP2P: -P-2 (R6.10.23) ◎オプション: 車両とVCI間の延長ケーブル(3m) R6.3.19 ◎オプション: 車両とVCI間の延長ケーブル(1.5m)R6.7.29 ◎ドライバとファームウェアのバージョンの組合せは、同じ行の組合せのみ ・バージョン追加(2行目): R6.5.1 ・バージョン追加(3行目): R6.7.29 ・バージョン追加(4行目): R6.11.18 ・バージョン追加(5行目): R7.4.8
			2.0.1.2	2.0.2.1※	2.0.1.2	2.0.2.1※				
			2.0.0.4	2.0.2.1※	2.0.0.4	2.0.2.1※				
			2.0.1.2	2.0.1.5※	2.0.1.2	2.0.1.5※				
			3.0.2.0	3.0.2.0※	3.0.2.0	3.0.2.0※				



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	4-	01	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010-A		検査専用	別途要
KS-	4-	02	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010-A		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
4-1	DN-DST-010-A	JASEA-KS-4-1	3.0.2.0	3.0.2.3※	3.0.2.0	3.0.2.3※	ISO9141 ISO13400 (DoIP)	分離型	有線 無線(WiFi・Bluetooth)	※特定DTC照会アプリに表示されるファームウェアのバージョンには下記が追加 ・表示部とVCIの接続が有線: -U- ・表示部とVCIの接続がBluetooth: -B- ・標示部とVCIの接続がWiFi: -W-2 ・表示部とVCIの接続がP2P: -P-2 (R6.10.23) ◎オプション: 車両とVCI間の延長ケーブル (3m) R6.3.19 ◎オプション: 車両とVCI間の延長ケーブル (1.5m) R6.7.29


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	4-1-	01	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010-A		検査専用	別途要
KS-	4-1-	02	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010-A		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
5	HDM-9000	JASEA-KS-5	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	-

該当製品



コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	5-	01	Astemoアフターマーケットジャパン株式会社 (旧:日立Astemoアフターマーケットジャパン株式会社)	Astemoダイアグノスティックツール (旧:日立ダイアグノスティックツール)	HDM-9000		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

※2025年7月1日以降メーカー名が変更されます。新旧メーカー名及び製品名問わず、申請の際は同一のコード番号(KS-5-01)を記載ください。

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
6	TPM-5	JASEA-KS-6	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	-



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	6-	01	株式会社アルティア	TPM-5	TPM-5		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	6-	02	株式会社ツールプラネット	TPM-5	TPM-5		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
7	nanoBT	JASEA-KS-7	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	・特定DTC照会アプリに表示される型式は、NANO-BT ・No.32に同型式の記載有

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	7-	01	スナップオン・ ツールズ株式会社	MTG-DUAL-TAB	nanoBT		兼用	別途要
KS-	7-	02	株式会社ツールプラネット	TPM-TAB	nanoBT		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
8	MST-7R	JASEA-KS-8	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	-

該当製品



コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	8-	01	株式会社バンザイ	MST-7R OBD検査適合キット付 : MST-7R-PLUS-OBD ※現在販売終了しております	MST-7R		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	8-	02	株式会社バンザイ	MST-7R OBD検査適合リーダーセット : MST-7R-PLUS-OBD-R ※現在販売終了しております	MST-7R		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	8-	03	株式会社バンザイ	MST-7R タブレット付 OBD検査 : MST-7R-FULL-OBD ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-7R		兼用	セット販売 (整備用PC不要)
KS-	8-	04	株式会社バンザイ	MST-7R タブレット付 OBD検査リーダーセット : MST-7R-FULL-OBD-R ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-7R		兼用	セット販売 (整備用PC不要)
KS-	8-	05	株式会社バンザイ	MST-7R タブレット付 OBD検査クレードルセット : MST-7R-FULL-OBD-C ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-7R		兼用	セット販売 (整備用PC不要)
KS-	8-	06	株式会社バンザイ	MST-7R タブレット付 OBD検査リーダークレードルセット : MST-7R-FULL-OBD-RC ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-7R		兼用	セット販売 (整備用PC不要)

KS-	8-	07	株式会社バンザイ	MST-シリーズ向けWindows11タブレット	MST-7R		-	-
-----	----	----	----------	--------------------------	--------	---	---	---

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
9	TPM-7	JASEA-KS-9	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	・No.53に同型式の記載有


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	9-	01	株式会社ツールプラネット	TPM-7	TPM-7		兼用	別途要
KS-	9-	02	株式会社アルティア	TPM-7	TPM-7		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
10	G-SCAN3	JASEA-KS-10	1.0.0.25	1.27			-	分離型	有線のみ	◎バージョン追加(2行目): R7.4.8
			1.0.0.25	1.56						

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	10-	01	株式会社インターサポート	G-scan 3 ※現在販売終了しております	G-SCAN3		兼用	セット販売 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
11	MaxiVCI V200	JASEA-KS-11	V2.01	V1.22			ISO9141	分離型	有線のみ	No.37に同型式の記載有

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	11-	01	オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社	MaxiVCI V200	MaxiVCI V200		検査専用	別途要
KS-	11-	02	株式会社スマートダイアグ	MaxiVCI V200	MaxiVCI V200		検査専用	セット販売
KS-	11-	03	株式会社アルティア	OBD検査専用ツール	MaxiVCI V200		検査専用	セット販売
KS-	11-	04	株式会社アルティア	スマートOBD906Pro/MaxiSysOBD906Pro	MaxiVCI V200		兼用	セット販売 /別途要
KS-	11-	05	株式会社アルティア	スマートOBD909/MaxiSysOBD909	MaxiVCI V200		兼用	セット販売 /別途要
KS-	11-	06	株式会社アルティア	スマートOBD919/MaxiSysOBD919	MaxiVCI V200		兼用	セット販売 /別途要

KS-	11-	07	株式会社アルティア	スマートOBDUltra/MaxiSysOBDUltra	MaxiVCI V200		兼用	セット販売 /別途要
KS-	11-	08	株式会社アルティア	MaxiSYS MS908sPro&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	09	株式会社アルティア	MaxiSYS Elite&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	10	株式会社アルティア	MaxiSYS MS908CV ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	11	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiSys ULTRA-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	12	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiSys MS919-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	13	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiSys MS909-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	11-	14	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiSys MS906Pro2-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	15	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiSys MS906Pro-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	16	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiSys MS906Pro	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	17	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiDas DS9002-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	18	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiDas DS900-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	19	株式会社スマートダイアグ	MaxiSYS MS906Pro	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	20	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD906Pro	MaxiVCI V200		兼用	セット販売

KS-	11-	21	株式会社スマートダイアグ	MaxiSYS OBD908CV	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	22	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD908CV	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	11-	23	株式会社スマートダイアグ	MaxiSysOBD909	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	24	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD909	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	11-	25	株式会社スマートダイアグ	MaxiSysOBD919	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	26	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD919	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	11-	27	株式会社スマートダイアグ	MaxiSysOBDUltra	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	11-	28	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDUltra	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	11-	29	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 3社パック	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	11-	30	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 8社パック	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	11-	31	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 全社パック	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	11-	32	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 3社パックタブレットなし	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	33	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 8社パックタブレットなし	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	11-	34	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDS2 全社パックタブレットなし	MaxiVCI V200	  MaxiVCI V200	兼用	別途要
KS-	11-	35	有限会社G-STYLE	MaxiVCI V200	MaxiVCI V200	 MaxiVCI V200	検査専用	別途要
KS-	11-	36	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906Pro	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	37	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906Pro2	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	38	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906BT ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	39	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908s	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	40	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908sPro	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	11-	41	有限会社G-STYLE	MaxiSYS Elite	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	42	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908CV	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	43	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS909	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	44	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS919	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	45	有限会社G-STYLE	MaxiSys Ultra	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	46	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906Pro&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	47	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906BT&ADAS ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	11-	48	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908s&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	49	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908sPro&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	50	有限会社G-STYLE	MaxiSYS Elite&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	51	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS909&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	52	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS919&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	53	有限会社G-STYLE	MaxiSys Ultra&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	54	有限会社G-STYLE	MaxiSys ADAS ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要


KS-	11-	55	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS906 ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	56	有限会社G-STYLE	MaxiDAS DS900	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	57	株式会社アルティア	MaxiSYS MS906BT&ADAS ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	58	株式会社アルティア	OBD検査専用ツール	MaxiVCI V200		検査専用	別途要
KS-	11-	59	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD900	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	60	株式会社スマートダイアグ	MaxiDas OBD900	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	11-	61	オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社	MaxiSys MS906MAX	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	11-	62	オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社	MaxiSys MS908CV II -V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
-----	-----	----	--------------------------	--------------------------	--------------	---	----	-----

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
12	IS-J2534	JASEA-KS-12	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	12-	01	株式会社イヤサカ	IS-J2534	IS-J2534		検査専用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
13	NANO-LC	JASEA-KS-13	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	13-	01	スナップオン・ ツールズ株式会社	MTG5000 (ANV)	NANO-LC		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	13-	02	スナップオン・ ツールズ株式会社	iSCAN3-e	NANO-LC		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	13-	03	スナップオン・ ツールズ株式会社	MTG5000-VCI	NANO-LC		検査専用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	13-	04	スナップオン・ ツールズ株式会社	MTG5000-VCI-SET	NANO-LC		検査専用	セット販売
KS-	13-	05	スナップオン・ ツールズ株式会社	MTG3-SET	NANO-LC		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
14	DN-DST-010	JASEA-KS-14	2.0.0.4	2.0.0.16※	2.0.0.4	2.0.0.16※	・ISO9141 ・製造番号が左より303のものはISO13400対応	分離型	・製造番号が左より 303及び000のものは有線・無線(WiFi・Bluetooth)対応 ・製造番号が左より010のものは有線のみ	※特定DTC照会アプリに表示されるファームウェアのバージョンには下記が追加 ・表示部とVCIの接続が有線:-U- ・表示部とVCIの接続がBluetooth:-B- ・表示部とVCIの接続がWiFi:-W-2 ・表示部とVCIの接続がP2P:-P-2(R6.10.23) ◎ドライバとファームウェアのバージョンの組み合わせは、行の組み合わせのみ ・バージョン追加(2行目):R6.6.7 ・バージョン追加(3行目):R7.4.8 ◎オプション:車両とVCI間の延長ケーブル(1.5m)R6.7.29
			2.0.1.2	2.1.0.3※	2.0.1.2	2.1.0.3※	・ISO9141 (ISO13400非対応)		・製造番号が左より000のものは有線・無線(WiFi・Bluetooth)対応 ・製造番号が左より010のものは有線のみ	
			3.0.2.0	3.0.2.0※	3.0.2.0	3.0.2.0※	・ISO9141 ・製造番号が左より303のものはISO13400対応		・製造番号が左より303及び000のものは有線・無線(WiFi・Bluetooth)対応 ・製造番号が左より010のものは有線のみ	


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	14-	01	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010		兼用	別途要


※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
14-1	DN-DST-010	JASEA-KS-14-1	3.0.2.0	3.0.2.3※	3.0.2.0	3.0.2.3※	・ISO9141 ・製造番号が 左より303のものは ISO13400対応	分離型	・製造番号が左より 303及び000のものは 有線・無線 (WiFi・ Bluetooth)対応 ・製造番号が左より010の ものは 有線のみ	※特定DTC照会アプリに表示される ファームウェアのバージョンには下記が 追加 ・表示部とVCIの接続が有線:-U- ・表示部とVCIの接続がBluetooth:-B- ・表示部とVCIの接続がWiFi:-W-2 ・表示部とVCIの接続がP2P:-P-2 (R6.10.23) ◎ドライバとファームウェアのバージョン の組み合わせは、行の組み合わせのみ ◎オプション:車両とVCI間の延長ケーブ ル(1.5m)R6.7.29

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	14-1-	01	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
15	DN-VIM-003	JASEA-KS-15	02.17	02.48(SUBARU用) 02.53(SUBARU以外用)			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>・VCIにモニターが有るものと無いものがある。</p>	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	15-	01	株式会社デンソー	DST-i	DN-VIM-003		兼用	別途要 (整備用PC不要)


※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
16	S-DMT-MS	JASEA-KS-16	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	16-	01	ヤマト自動車株式会社	S-DMT-MS ※現在販売終了しております	S-DMT-MS		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	16-	02	ヤマト自動車株式会社	S-DMT-MS-T1 ※現在販売終了しております	S-DMT-MS		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	16-	03	ヤマト自動車株式会社	S-DMT-MS-T3 ※現在販売終了しております	S-DMT-MS		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
17	DN-VIM-101	JASEA-KS-17	3.0.9	3.1.1			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有線・有線対応モデルです。</p>	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	17-	01	株式会社デンソー	DST-i(ディーラー仕様、一般購入可)	DN-VIM-101		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
18	MTG5000-S	JASEA-KS-18	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	18-	01	スナップオン・ ツールズ株式会社	MTG5000-S	MTG5000-S		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
19	SSS- α II	JASEA-KS-19	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	特定DTC照会アプリに表示される型式は、SSS-all



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	19-	01	株式会社アルティア	SSS- α II	SSS- α II		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
20	DT-3300	JASEA-KS-20	01.00	10.00			-	分離型	有線のみ	-



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	20-	01	株式会社日本ベンチャー	DT-3300	DT-3300		兼用	別途要
KS-	20-	02	株式会社日本ベンチャー	DT-3300PCセット	DT-3300		兼用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
21	VCI-510	JASEA-KS-21	01.00	01.00.00			-	分離型	有線のみ	特定DTC照会アプリに表示される型式は、VCI510 ◎オプション:車両とVCI間の延長ケーブル(1.5m)R6.5.24


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	21-	01	株式会社日本ベンチャー	VCI-510	VCI-510		検査専用	別途要
KS-	21-	02	株式会社日本ベンチャー	VCI-510PCセット	VCI-510		検査専用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
22	ABG-NANO-BT	JASEA-KS-22	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	22-	01	株式会社 オートボックスセブン	ABG-NANO-BT	ABG-NANO-BT		兼用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
23	PRT-Goo	JASEA-KS-23	1.07	1.83			ISO9141	分離型	有線のみ	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	23-	01	株式会社 プロトコーポレーション	ゲー故障診断機	PRT-Goo		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
24	MST-nano	JASEA-KS-24	1.08	1.84			ISO9141	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
-	-	-	-	JASEA-KS-1に同じ	-	-	-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
25	AIME040044	JASEA-KS-25	1.0.0.9	01.00.00			ISO9141	分離型	有線 無線(WiFi)	◎ドライバとファームウェアのバージョンの組み合わせは、行の組み合わせのみ・バージョン追加(2行目): R6.9.30
			1.1.6.33	02.00.09						



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	25-	01	ACTIA Japan 株式会社	Basic One	AIME040044		検査専用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
26	SSS-T2	JASEA-KS-26	1.08	1.84			ISO9141	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	26-	01	株式会社アルティア	SSS-T2	SSS-T2		兼用	別途要
KS-	26-	02	株式会社アルティア	SSS-T2+	SSS-T2		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
27	DN-DST-010-B	JASEA-KS-27	2.0.1.2	2.0.1.5※	2.0.1.2	2.0.1.5※	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線のみ	※特定DTC照会アプリに表示される ファームウェアのバージョンには-Uが 追加 ◎オプション:車両とVCI間の延長ケーブ ル(1.5m)R6.7.29 ◎ドライバとファームウェアのバージョ ンの組み合わせは、行の組み合わせのみ ・バージョン追加(2行目):R6.11.18 ・バージョン追加(3行目):R7.4.8
			2.0.0.4	2.0.0.16※	2.0.0.4	2.0.0.16※				
			3.0.2.0	3.0.2.0※	3.0.2.0	3.0.2.0※				


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	27-	01	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010-B		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
27-1	DN-DST-010-B	JASEA-KS-27-1	3.0.2.0	3.0.2.3※	3.0.2.0	3.0.2.3※	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線のみ	※特定DTC照会アプリに表示される ファームウェアのバージョンには-Uが 追加 ◎オプション:車両とVCI間の延長ケーブ ル(1.5m)R6.7.29


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	27-1-	01	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010-B		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
28	HDM-10000	JASEA-KS-28	1.08	1.84	1.08	1.84	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	28-	01	Astemoアフターマーケットジャパン株式会社 (旧:日立Astemoアフターマーケットジャパン株式会社)	Astemoダイアグノスティックツール (旧:日立ダイアグノスティックツール)	HDM-10000		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください
※2025年7月1日以降メーカー名が変更されます。新旧メーカー名及び製品名問わず、申請の際は同一のコード番号(KS-28-01)を記載ください。

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
28-1	HDM-10000	JASEA-KS-28-1	1.08	1.9	1.08	1.9	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
-	-	-	-	-	-	-	-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください
※2025年7月1日以降メーカー名が変更されます。新旧メーカー名及び製品名問わず、申請の際は同一のコード番号(KS-28-01)を記載ください。

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
29	TPM-6	JASEA-KS-29	1.08	1.84	1.08	1.84	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	29-	01	株式会社ツールプラネット	TPM-6	TPM-6		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	29-	02	株式会社アルティア	SSS-αⅢ	TPM-6		兼用	別途要
KS-	29-	03	株式会社アルティア	TPM-6	TPM-6		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
30	KTS 560	JASEA-KS-30	9.1.2166.11	9.1.2166.38	9.1.2166.11	9.1.2166.38	ISO9141	分離型	有線のみ	対象とする車両のバッテリーは12Vのみ ◎ドライバとファームウェアのバージョンの組み合わせは、行の組み合わせのみ ・バージョン追加(2行目): R6.9.13 ・バージョン追加(3行目): R6.10.30 ・バージョン追加(4行目): R7.1.28 ・バージョン追加(5行目): R7.4.4 ・バージョン追加(6行目): R7.6.12 ・バージョン追加(7行目): R7.8.6 ・バージョン追加(8行目): R7.9.18
			9.1.2195.14	9.1.2195.40	9.1.2195.14	9.1.2195.40				
			9.1.2251.3	9.1.2251.2	9.1.2251.3	9.1.2251.2				
			9.1.2329.21	9.1.2330.49	9.1.2329.21	9.1.2330.49				
			9.1.2462.31	9.1.2462.54	9.1.2462.31	9.1.2462.54				
			9.1.2535.37	9.1.2535.56	9.1.2535.37	9.1.2535.56				
			9.1.2633.40	9.1.2633.67	9.1.2633.40	9.1.2633.67				
			9.1.2633.40	9.1.2684.68	9.1.2633.40	9.1.2684.68				


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	30-	01	ボッシュ株式会社	KTS560	KTS 560		兼用	・別途要 ・KTSは診断ソフトウェア ESI[tronic]Evolution とセットで販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
31	KTS 590	JASEA-KS-31	9.1.2166.11	9.1.2166.38	9.1.2166.11	9.1.2166.38	ISO9141	分離型	有線のみ	対象とする車両のバッテリーは12Vのみ ◎ドライバとファームウェアのバージョンの組み合わせは、行の組み合わせのみ ・バージョン追加(2行目): R6.9.13 ・バージョン追加(3行目): R6.10.30 ・バージョン追加(4行目): R7.1.28 ・バージョン追加(5行目): R7.4.4 ・バージョン追加(6行目): R7.6.12 ・バージョン追加(7行目): R7.8.6 ・バージョン追加(8行目): R7.9.18
			9.1.2195.14	9.1.2195.40	9.1.2195.14	9.1.2195.40				
			9.1.2251.3	9.1.2251.2	9.1.2251.3	9.1.2251.2				
			9.1.2329.21	9.1.2330.49	9.1.2329.21	9.1.2330.49				
			9.1.2462.31	9.1.2462.54	9.1.2462.31	9.1.2462.54				
			9.1.2535.37	9.1.2535.56	9.1.2535.37	9.1.2535.56				
			9.1.2633.40	9.1.2633.67	9.1.2633.40	9.1.2633.67				
			9.1.2633.40	9.1.2684.68	9.1.2633.40	9.1.2684.68				

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	31-	01	ボッシュ株式会社	KTS590	KTS 590		兼用	・別途要 ・KTSは診断ソフトウェア ESI[tronic]Evolution とセットで販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
32	nanoBT	JASEA-KS-32	1.08	1.85			ISO9141	分離型	有線 無線(Bluetooth)	特定DTC照会アプリに表示される型式は、NANO-BT

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	32-	01	スナップオン・ ツールズ株式会社	MTG-DUAL-TAB	nanoBT		兼用	別途要
KS-	32-	02	株式会社ツールプラネット	TPM-TAB	nanoBT		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	32-	03	株式会社ツールプラネット	nanoBT	nanoBT		検査専用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
33	MST-nano2	JASEA-KS-33	1.08	1.85	1.08	1.85	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	33-	01	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト無: MST-NANO2-U	MST-nano2		検査専用	別途要
KS-	33-	02	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト無 リーダーセット: MST-NANO2-U-R	MST-nano2		検査専用	別途要
KS-	33-	03	株式会社バンザイ	MST-nano タブレット+VCI 整備ソフト無: MST-NANO2-TAB ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-nano2		検査専用	セット販売
KS-	33-	04	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト無 リーダーセット: MST-NANO2-TAB-R ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-nano2		検査専用	セット販売
KS-	33-	05	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト無 クレードルセット: MST-NANO2-TAB-C ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-nano2		検査専用	セット販売
KS-	33-	06	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト無しリーダー・クレードル: MST-NANO2-TAB-RC ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-nano2		検査専用	セット販売

KS-	33-	07	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト付 :MST-NANO2-SOFT	MST-nano2		兼用	別途要
KS-	33-	08	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト付 リーダーセット:MST-NANO2-SOFT-R	MST-nano2		兼用	別途要
KS-	33-	09	株式会社バンザイ	MST-nano2 タブレット+VCI 整備ソフト付 OBD検査:MST-NANO2-FULL ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-nano2		兼用	セット販売
KS-	33-	10	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト付 リーダーセット:MST-NANO2-FULL-R ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-nano2		兼用	セット販売
KS-	33-	11	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト付 クレードルセット:MST-NANO2-FULL-C ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-nano2		兼用	セット販売
KS-	33-	12	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト付リーダー・クレードル:MST-NANO2-FULL-RC ※現在販売終了しております ※令和6年4月1日～令和6年7月30日に注文が完了したものに限り	MST-nano2		兼用	セット販売
KS-	33-	13	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト無 :MST-NANO2-U-39CP	MST-nano2		検査専用	別途要

KS-	33-	14	株式会社バンザイ	MST-nano2 タブレット2+VCI 整備ソフト無2 :MST-NANO2-TAB2	MST-nano2		検査専用	セット販売 (Windows11)
KS-	33-	15	株式会社バンザイ	MST-nano2 タブレット2+VCI 整備ソフト無2 :MST-NANO2-TAB2-39CP	MST-nano2		検査専用	セット販売 (Windows11)
KS-	33-	16	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト無 クレードルセット2 :MST-NANO2-TAB2-C	MST-nano2		検査専用	セット販売 (Windows11)
KS-	33-	17	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト無 リーダーセット2 :MST-NANO2-TAB2-R	MST-nano2		検査専用	セット販売 (Windows11)
KS-	33-	18	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト無しリーダークレードル2 :MST-NANO2-TAB2-RC	MST-nano2		検査専用	セット販売 (Windows11)
KS-	33-	19	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト付 :MST-NANO2-SOFT-39CP	MST-nano2		兼用	別途要
KS-	33-	20	株式会社バンザイ	MST-nano2 タブレット2+VCI 整備ソフト付2 :MST-NANO2-FULL2	MST-nano2		兼用	セット販売 (Windows11)

KS-	33-	21	株式会社バンザイ	MST-nano2 タブレット2+VCI 整備ソフト付2 :MST-NANO2-FULL2-39CP	MST-nano2		兼用	セット販売 (Windows11)
KS-	33-	22	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト付 クレードルセット2 :MST-NANO2-FULL2-C	MST-nano2		兼用	セット販売 (Windows11)
KS-	33-	23	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト付 リーダーセット2 :MST-NANO2-FULL2-R	MST-nano2		兼用	セット販売 (Windows11)
KS-	33-	24	株式会社バンザイ	MST-nano2 VCI 整備ソフト付リーダー・クレードル2 :MST-NANO2-FULL2-RC	MST-nano2		兼用	セット販売 (Windows11)
KS-	33-	25	株式会社バンザイ	MST-シリーズ向けWindows11タブレット	MST-nano2		-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
33	MST-nano2	JASEA-KS-33-1	1.08	1.9	1.08	1.9	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
-	-	-	-	-	-	-	-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
34	nanoWIN	JASEA-KS-34	1.08	1.85	1.08	1.85	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	34-	01	株式会社イヤサカ	IS-J2534 nano	nanoWIN		検査専用	別途要
KS-	34-	02	株式会社イヤサカ	IS-J2534 nano	nanoWIN		兼用	別途要
KS-	34-	03	スナップオン・ ツールズ株式会社	MTG-NANO-SET	nanoWIN		兼用	セット販売
KS-	34-	04	株式会社ツールプラネット	nanoWIN	nanoWIN		兼用	別途要
KS-	34-	05	株式会社ツールプラネット	nanoWIN	nanoWIN		検査専用	別途要
KS-	34-	06	株式会社アルティア	SSS-T3	nanoWIN		兼用	セット販売

KS-	34-	07	株式会社アルティア	T-VCI	nanoWIN		兼用	別途要
KS-	34-	08	株式会社アルティア	nano-WIN	nanoWIN		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
34-1	nanoWIN	JASEA-KS-34-1	1.08	1.90	1.08	1.90	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	34-1-	01	株式会社ツールプラネット	nanoWIN 整備用ソフト付き& WINDOWS Tablet(Surface GO4)	nanoWIN		兼用	セット販売
KS-	34-1-	02	株式会社ツールプラネット	nanoWIN整備用ソフト無し & WINDOWS Tablet(Surface GO4)	nanoWIN		検査専用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
35	DN-DST-010-C	JASEA-KS-35	2.0.1.2	2.1.0.3	2.0.1.2	2.1.0.3	ISO9141	分離型	有線 無線(WiFi・Bluetooth)	※特定DTC照会アプリに表示されるファームウェアのバージョンには下記が追加 ・表示部とVCIの接続が有線 : -U- ・表示部とVCIの接続がBluetooth : -B- ・表示部とVCIの接続がWiFi : -W-2 ・表示部とVCIの接続がP2P : -P-2 (R6.10.23) ◎オプション: 車両とVCI間の延長ケーブル (1.5m)R6.7.29 ◎ドライバとファームウェアのバージョンの組み合わせは、行の組み合わせのみ ・バージョン追加(2行目): R7.4.8
			3.0.2.0	3.0.2.0※	3.0.2.0	3.0.2.0※				


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	35-	01	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010-C		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
35-1	DN-DST-010-C	JASEA-KS-35-1	3.0.2.0	3.0.2.3※	3.0.2.0	3.0.2.3※	ISO9141	分離型	有線 無線(WiFi・Bluetooth)	※特定DTC照会アプリに表示されるファームウェアのバージョンには下記が追加 ・表示部とVCIの接続が有線 : -U- ・表示部とVCIの接続がBluetooth : -B- ・標示部とVCIの接続がWiFi : -W-2 ・表示部とVCIの接続がP2P : -P-2 (R6.10.23) ◎オプション: 車両とVCI間の延長ケーブル (1.5m)R6.7.29

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	35-1-	01	株式会社デンソー	DST-010	DN-DST-010-C		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
36	S-DMT-MD	JASEA-KS-36	1.08	1.84	1.08	1.84	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	36-	01	ヤマト自動車株式会社	S-DMT-MD	S-DMT-MD		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	36-	02	ヤマト自動車株式会社	S-DMT-MD-T1	S-DMT-MD		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	36-	03	ヤマト自動車株式会社	S-DMT-MD-T3	S-DMT-MD		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください








No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
37	MaxiVCI V200	JASEA-KS-37	V2.02	V1.22			ISO9141	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	37-	01	オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社	MaxiVCI V200	MaxiVCI V200		検査専用	別途要
KS-	37-	02	株式会社スマートダイアグ	MaxiVCI V200	MaxiVCI V200		検査専用	セット販売
KS-	37-	03	株式会社アルティア	OBD検査専用ツール	MaxiVCI V200		検査専用	セット販売
KS-	37-	04	オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社	MaxiSys ULTRA-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	05	オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社	MaxiSys MS919-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	06	オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社	MaxiSys MS909-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	37-	07	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiSys MS906Pro2-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	08	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiSys MS906Pro-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	09	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiSys MS906Pro	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	10	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiDas DS9002-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	11	オーテル・ インテリジェント・ テクノロジー 株式会社	MaxiDas DS900-V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	12	株式会社スマートダイアグ	MaxiSYS MS906Pro	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	13	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD906Pro	MaxiVCI V200		兼用	セット販売

KS-	37-	14	株式会社スマートダイアグ	MaxiSYS OBD908CV	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	15	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD908CV	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	16	株式会社スマートダイアグ	MaxiSysOBD909	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	17	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD909	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	18	株式会社スマートダイアグ	MaxiSysOBD919	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	19	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD919	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	20	株式会社スマートダイアグ	MaxiSysOBDUltra	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	37-	21	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDUltra	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	22	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 3社パック	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	23	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 8社パック	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	24	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 全社パック	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	25	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 3社パックタブレットなし	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	26	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 8社パックタブレットなし	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	27	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 全社パックタブレットなし	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	37-	28	株式会社アルティア	OBd検査専用ツール	MaxiVCI V200		検査専用	セット販売
KS-	37-	29	株式会社アルティア	OBd検査専用ツール	MaxiVCI V200		検査専用	別途要
KS-	37-	30	株式会社スマートダイアグ	MaxiSYS MS906Pro	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	31	株式会社スマートダイアグ	スマートOBd906Pro	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	32	株式会社スマートダイアグ	MaxiSYS OBd908CV	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	33	株式会社スマートダイアグ	スマートOBd908CV	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	34	株式会社スマートダイアグ	MaxiSysOBd909	MaxiVCI V200		兼用	別途要





KS-	37-	35	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD909	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	36	株式会社スマートダイアグ	MaxiSysOBD919	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	37	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD919	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	38	株式会社スマートダイアグ	MaxiSysOBDUltra	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	39	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDUltra	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	40	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 3社パック	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	41	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDSD2 8社パック	MaxiVCI V200		兼用	セット販売

KS-	37-	42	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDS2 全社パック	MaxiVCI V200		兼用	セット販売
KS-	37-	43	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDS2 3社パックタブレットなし	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	44	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDS2 8社パックタブレットなし	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	45	株式会社スマートダイアグ	スマートOBDS2 全社パックタブレットなし	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	46	株式会社スマートダイアグ	スマートOBD900	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	47	株式会社スマートダイアグ	MaxiDas OBD900	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	48	有限会社G-STYLE	MaxiVCI V200	MaxiVCI V200		検査専用	別途要

KS-	37-	49	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906Pro	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	50	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906Pro2	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	51	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906BT ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	52	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908s	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	53	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908sPro	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	54	有限会社G-STYLE	MaxiSYS Elite	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	55	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908CV	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	37-	56	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS909	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	57	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS919	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	58	有限会社G-STYLE	MaxiSys Ultra	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	59	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906Pro&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	60	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS906BT&ADAS ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	61	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908s&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	62	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS908sPro&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要


KS-	37-	63	有限会社G-STYLE	MaxiSYS Elite&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	64	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS909&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	65	有限会社G-STYLE	MaxiSYS MS919&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	66	有限会社G-STYLE	MaxiSys Ultra&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	67	有限会社G-STYLE	MaxiSys ADAS ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	68	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS906 ※現在販売終了しております	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	69	有限会社G-STYLE	MaxiDAS DS900	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	37-	70	オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社	MaxiSys MS906MAX	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	71	オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社	MaxiSys MS908CV II —V200	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	72	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS906MAX	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	37-	73	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS908CV II	MaxiVCI V200		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
38	6516-Suzuki	JASEA-KS-38	2.1.1.43	2.1.1			ISO9141	分離型	有線 無線(WiFi)	-


該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	38-	01	ボッシュ株式会社	6516-Suzuki	6516-Suzuki		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
39	Mazda-VCM-II	JASEA-KS-39	2.4.73.167	2.4.73			ISO9141	分離型	有線のみ	-

該当製品



コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	39-	01	ポッシュ株式会社	Mazda-VCM-II ※現在販売終了しております	Mazda-VCM-II		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
40	ZVCI	JASEA-KS-40	9.54.37.938	2.50	9.54.37.938	2.50	ISO9141	分離型	有線のみ 無線(Bluetooth)	商品名: G-SCAN Z Tab No.41に同型式の記載有 ◎バージョン追加(2行目): R7.4.14
			9.54.37.938	2.60	9.54.37.938	2.60				

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	40-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Standard	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	40-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Entry	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	40-	03	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab Standard ※現在販売終了しております	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	40-	04	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab Entry ※現在販売終了しております	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	40-	05	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab OBD Standard ※現在販売終了しております	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	40-	06	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab OBD Entry ※現在販売終了しております	ZVCI		兼用	セット販売

KS-	40-	07	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Standard	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	40-	08	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Entry	ZVCI		兼用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
40-1	ZVCI	JASEA-KS-40-1	25.09.29.01	2.64	25.09.29.01	2.64	ISO9141	分離型	有線のみ 無線(Bluetooth)	商品名:G-SCAN Z Tab No.41-1に同型式の記載有

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	40-1-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Standard	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	40-1-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Entry	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	40-1-	03	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Standard	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	40-1-	04	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Entry	ZVCI		兼用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
41	ZVCI	JASEA-KS-41	9.54.37.938	2.50	9.54.37.938	2.50	ISO9141 ISO13400(DoIP)※	分離型	有線 無線(Bluetooth)	商品名:G-SCAN Z Tab ※マルチアダプター(ZMA-101)使用時 のみ ISO13400に対応 ©バージョン追加(2行目):R7.4.14
			9.54.37.938	2.60	9.54.37.938	2.60				

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	41-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Standard+マルチアダプター	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	41-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Entry+マルチアダプター	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	41-	03	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Standard+マルチアダプター	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	41-	04	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Entry+マルチアダプター	ZVCI		兼用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
41-1	ZVCI	JASEA-KS-41-1	25.09.29.01	2.64	25.09.29.01	2.64	ISO9141 ISO13400(DoIP)※	分離型	有線 無線(Bluetooth)	商品名:G-SCAN Z Tab ※マルチアダプター(ZMA-101)使用時のみ ISO13400に対応





該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	41-1-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Standard+マルチアダプター	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	41-1-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab MS Entry+マルチアダプター	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	41-1-	03	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Standard+マルチアダプター	ZVCI		兼用	セット販売
KS-	41-1-	04	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Tab LV Entry+マルチアダプター	ZVCI		兼用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
42	TKSL1L7	JASEA-KS-42	1.09	21.60			-	分離型	有線のみ	-



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	42-	01	株式会社TCJ	THINKTOOL Max	TKSL1L7		兼用	別途要
KS-	42-	02	株式会社TCJ	THINKTOOL Master X	TKSL1L7		兼用	別途要
KS-	42-	03	株式会社TCJ	THINKTOOL VCI	TKSL1L7		兼用	別途要
KS-	42-	04	株式会社TCJ	THINKTOOL Master X2	TKSL1L7		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
43	S3001	JASEA-KS-43	V01.13	V22.11			ISO9141	分離型	有線のみ	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	43-	01	株式会社LAUNCH	X-431 PAD V ※現在販売終了しております	S3001		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	43-	02	株式会社LAUNCH	LAUNCH PAD V ※現在販売終了しております	S3001		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
44	S4001	JASEA-KS-44	V01.13	V22.11			ISO9141	分離型	有線のみ	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	44-	01	株式会社LAUNCH	X-431 PAD V V2.0 ※現在販売終了しております	S4001		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	44-	02	株式会社LAUNCH	LAUNCH PAD V V2.0 ※現在販売終了しております	S4001		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	44-	03	株式会社LAUNCH	X-431 PRO3 LINK ※現在販売終了しております	S4001		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	44-	04	株式会社LAUNCH	X-431 IMMO PAD	S4001		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
45	S4001A	JASEA-KS-45	V01.13	V22.11			ISO9141	分離型	有線のみ	-

該当製品


コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	45-	01	株式会社LAUNCH	X-431 PAD V LINK	S4001A		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	45-	02	株式会社LAUNCH	LAUNCH PAD V LINK	S4001A		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	45-	03	株式会社LAUNCH	X-431 PAD VII LINK	S4001A		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	45-	04	株式会社LAUNCH	X-431 PRO3 LINK	S4001A		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
46	MST-8R	JASEA-KS-46	1.08	1.86	1.08	1.86	ISO9141 ISO13400 (DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	46-	01	株式会社バンザイ	MST-8R マルチサポートツール:MST-8R	MST-8R		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	46-	02	株式会社バンザイ	MST-8R-R マルチサポートツール リーダーセット:MST-8R-R	MST-8R		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	46-	03	株式会社バンザイ	MST-8R マルチサポートツール:MST-8R-39CP	MST-8R		兼用	別途要(整備時PC 不要)
KS-	46-	04	株式会社バンザイ	MST-8R タブレット付:MST-8R-FULL	MST-8R		兼用	セット販売(整備時 PC不要)
KS-	46-	05	株式会社バンザイ	MST-8R タブレット付クレードルセット:MST-8R-FULL-C	MST-8R		兼用	セット販売(整備時 PC不要)
KS-	46-	06	株式会社バンザイ	MST-8R タブレット付リーダーセット:MST-8R-FULL-R	MST-8R		兼用	セット販売(整備時 PC不要)

KS-	46-	07	株式会社バンザイ	MST-8R タブレット付クレードルセット:MST-8R-FULL-RC	MST-8R		兼用	セット販売(整備時 PC不要)
-----	-----	----	----------	--------------------------------------	--------	---	----	--------------------

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
46-1	MST-8R	JASEA-KS-46-1	1.08	1.90	1.08	1.90	ISO9141 ISO13400(DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
-	-	-	-	-	-	-	-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
47	ZENITH Z5	JASEA-KS-47	9.54.37.938	2.50	9.54.37.938	2.50	ISO9141	分離型	有線のみ	商品名 : G-SCAN Z No.48に同型式の記載有 ©バージョン追加(2行目): R7.4.14
			9.54.37.938	2.60	9.54.37.938	2.60				



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	47-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Standard	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	47-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Entry	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
47-1	ZENITH Z5	JASEA-KS-47-1	25.09.29.01	2.64	25.09.29.01	2.64	ISO9141	分離型	有線のみ	商品名：G-SCAN Z No.48-1に同型式の記載有



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	47-1-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Standard	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	47-1-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Entry	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
48	ZENITH Z5	JASEA-KS-48	9.54.37.938	2.50	9.54.37.938	2.50	ISO9141 ISO13400(DoIP)※	分離型	有線のみ	商品名:G-SCAN Z ※マルチアダプター(ZMA-101)使用時 のみ ISO13400に対応 ©バージョン追加(2行目):R7.4.14
			9.54.37.938	2.60	9.54.37.938	2.60				



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	48-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Standard+マルチアダプター	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	48-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Entry+マルチアダプター	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
48-1	ZENITH Z5	JASEA-KS-48-1	25.09.29.01	2.64	25.09.29.01	2.64	ISO9141 ISO13400 (DoIP)※	分離型	有線のみ	商品名:G-SCAN Z ※マルチアダプター(ZMA-101)使用時 のみ ISO13400に対応

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	48-1-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Standard+マルチアダプター	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	48-1-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z Entry+マルチアダプター	ZENITH Z5		兼用	別途要 (整備用PC不要)

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
49	RNM-VI	JASEA-KS-49	9.5.2280.3	9.7.2283.2	9.5.2280.3	9.7.2283.2	ISO9141	分離型	有線 無線(WiFi)	対象とする車両のバッテリーは12Vのみ ◎ドライバとファームウェアのバージョンの組み合わせは、行の組み合わせのみ ・バージョン追加(2行目): R7.10.27
			9.5.2649.120	9.7.2649.13	9.5.2649.120	9.7.2649.13				

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
-	-	-	-	-	-	-	-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
50	AI ME040044 NO WIFI	JASEA-KS-50	1.1.6.33	02.00.09	-	-	ISO9141	分離型	有線のみ	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
-	-	-	-	-	-	-	-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
51	NANO BT2	JESEA-KS-51	1.09	1.85	1.09	1.85	ISO9141,ISO13400(DoIP)	分離型	有線、無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	51-	01	スナップオン・ツールズ株式会社	MTG-DUAL-TAB2-PRO	NANO BT2		兼用	別途要
KS-	51-	02	スナップオン・ツールズ株式会社	MTG-DUAL-TAB2	NANO BT2		兼用	別途要
KS-	51-	03	株式会社ツールプラネット	TPM-TABⅢ	NANO BT2		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
51-1	NANO BT2	JESEA-KS-51-1	1.09	1.90	1.09	1.90	ISO9141,ISO13400(DoIP)	分離型	有線、無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
-	-	-	-	-	-	-	-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
52	MST-7R	JASEA-KS-52	1.09	1.89	-	-	ISO9141	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-



該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
-	-	-	-	-	-	-	-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
53	TPM-7	JASEA-KS-53	1.09	1.89	-	-	ISO9141	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	53-	01	株式会社ツールプラネット	TPM-7OBDplus	TPM-7		兼用	別途要
KS-	53-	02	スナップオン・ツールズ株式会社	MTG5000-SANV	TPM-7		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
54	6534-Suzuki	JASEA-KS-54	9.7.2517.26	9.7.2546.23	9.7.2517.26	9.7.2546.23	ISO9141	分離型	有線 無線(WiFi)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
-	-	-	-	-	-	-	-	-

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
55	MaxiVCI V200Pro	JASEA-KS-55	V2.02	V1.32	V2.02	V1.32	ISO9141,ISO13400(DoIP)	分離型	有線	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	55-	01	有限会社G-STYLE	MaxiVCI V200Pro	MaxiVCI V200Pro		検査専用	別途要
KS-	55-	02	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS906Pro	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	03	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS906Pro2	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	04	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS906BT	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	05	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS908s	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	06	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS908sPro	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	55-	07	有限会社G-STYLE	MaxiSys Elite	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	08	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS908CV	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	09	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS909	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	10	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS919	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	11	有限会社G-STYLE	MaxiSys Ultra	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	12	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS906Pro&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	13	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS906BT&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	55-	14	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS908s&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	15	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS908sPro&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	16	有限会社G-STYLE	MaxiSys Elite&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	17	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS909&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	18	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS919&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	19	有限会社G-STYLE	MaxiSys Ultra&ADAS	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	20	有限会社G-STYLE	MaxiDAS DS900	MaxiVCI V200		兼用	別途要

KS-	55-	21	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS906MAX	MaxiVCI V200		兼用	別途要
KS-	55-	22	有限会社G-STYLE	MaxiSys MS908CV II	MaxiVCI V200		兼用	別途要

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください

No	型式	型式試験番号	規格Ver0404		規格Ver0500		対応する機能 (通信プロトコル等)	一体型・分離型	表示部とVCIの接続	その他の特記事項
			ドライババージョン	ファームウェアバージョン	ドライババージョン	ファームウェアバージョン				
56	ZVCI-02	JASEA-KS-56	25.09.29.01	2.63	25.09.29.01	2.63	・ISO9141 ・ISO13400 (DoIP)	分離型	有線 無線(Bluetooth)	-

該当製品

コード			メーカー名	製品名	型式	写真	整備用との兼用	PC等
KS-	56-	01	株式会社インターサポート	G-SCAN Z2 Flagship	ZVCI-02		兼用	別途要 (整備用PC不要)
KS-	56-	02	株式会社インターサポート	G-SCAN Z2 LV	ZVCI-02		兼用	セット販売
KS-	56-	03	株式会社インターサポート	G-SCAN Z2 MS	ZVCI-02		兼用	セット販売

※性能等詳細は各スキャンツールメーカーにお問い合わせください