バージョン確認手順書

商品型式: IS-J2534 nano

〔型式:nanoWIN/型式試験番号:JASEA-KS-34〕

品名:検査用スキャンツール





製品を使用する前に取扱説明書を注意深く読み、 よく理解してから使用してください。

この取扱説明書はいつでも使用できるよう大切 に保管してください。

株式会社イヤサカ



本資料は、「初期設定手順書」の内容から、バージョン確認に関する項目を抜粋して説明した 資料となっています。

バージョン確認以外の本体設定等の詳細については「初期設定手順書」を参照<ださい。 その他通常使用における取扱については「取扱説明書」を参照<ださい。

2. バージョン確認方法

バージョン確認を行う際は、IS-J2534 nano 本体を車両および PC(又はタブレットと接続して、IS-J2534 Utility(DoIP)を起動して確認します。

【無線仕様のバージョン確認をする場合】

2-1A. 車両のイグニッションスイッチが"OFF"であることを確認して、IS-J2534 nano本体を車両側 DLC コネクタに接続します。 その後、車両のエンジンを"ON"(ハイブリッド車等は"READY")にします。 ※予めパソコンの Bluetooth 設定をオンにしておいてください。





【有線仕様のバージョン確認をする場合】

2-1B. 付属の USB ケーブルを IS-J2534 nano 本体に接続し、車両のイグニッションスイッチが"OFF" であることを確認して、IS-J2534 nano 本体を車両側 DLC コネクタに接続します。 その後、車両のエンジンを"ON"(ハイブリッド車等は"READY")にし、IS-J2534 nano に接続さ れた USB ケーブルを、PC(又はタブレット)側に接続します。



2-2. PC(又はタブレット)のデスクトップにある「IS-J2534 Utility(DoIP)」を起動してください。



2-3. 「IS-J2534 Utility(DoIP)」が起動されると接続されているデバイス検索が開始され、検出された デバイスが一覧に表示されます。

🐻 J2534 Utility (DoIP) v1.11	-			🐻 J2534 Utility (DolP) v1.11		-		×
デバイス一覧				デバイス一覧				
デバイス名 一覧更新	登録デバイス DLLバージョン	デバイス選択 コミュニカーシッシン テスト	⊳	デバイス名 nanoWIN 88-900008 (BT) nanoWIN 88-900008 (USB)	登録デバイス	DLLパージョン	デバイス コミュニカ- テス	選択 -ション .ト

2-4. デバイス一覧に表示された nanoWIN が、接続している IS-J2534 nano のシリアル番号と一致 している事を確認してください。

確認後、<u>接続方法に応じたデバイス名をクリックして選択後</u>、[デバイス選択]をクリックしてください。

记 J2534 Utility (DolP) v1.11		- 0	×	
デバイス一覧				
デバイス名 nanoWIN 38-300003 (BT) papol/IN 38-300003 (USE)	登録デバイス DLLバ・	-ジョ2 テノバイ	ス選択	
接続方法に応じたデバイス名をク	リック	<u>-</u> %	ァーション スト	
覧更新		_		
	体とパソコンの掛 体のシリアル番号 無線で接続した 有線で接続した	接続方法に∂ 号は、本体裏 は。本体裏 は場合 : 例) は場合 : 例)	って以下(面のシー) nanoWIN nanoWIN	Dどちらかを選択してください。 Uに記載されています。 38-300003 (BT) 38-300003 (USB)

2-7. 「登録デバイス」「DLL バージョン」欄にバージョンが表示されますので、それぞれのバージョンを



メモ欄

ファームウェアのバージョン	
(登録デバイス)	
ドライバのバージョン	
(DLL バージョン)	

以上でバージョン確認は完了です。 確認後は IS-J2534 Utility(DoIP)を閉じてください。