エイミング作業前後 故障コード保存手順

この作業を実施して頂くことで、車両入出庫時の故障コード有無の 証明書も併せて作成することが可能です。 ※入庫時・出庫時それぞれこの作業を行って下さい。 必要のない場合には次のページへお進み下さい。

1	メニュー画面で「特殊機能」を選択します。	11:27 05 v1.15 Batt: 13.31 V MST-7R メニュー MST-7R メニュー 砂断 デア 砂断 デア シフトウェア更新 展歴 ENTER: 選択 EXIT: 戻る
2	機能選択画面で「エーミング」を選択します。	11:27 OS vl. 15 Batt: 13.27 V 特殊機能 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3	「全自己診断」を選択します。	11:27 05 v1.15 Batt: 13.31 V エーミング 全自己診断 トヨタ エーミング作業 日産 ホンダ 三麦 スズキ ダイハツ マツダ スパル ENTER: 選択 EXIT: 戻る
4	作業車両の車両情報(型式・年式等)を選択します。	11:28 Toyota v7.71 Batt: 13.30 V 車名 PRIUS ENTER : 選択 EXIT : 戻る
5	「データ保存」を選択します。 データ保存を行う事で故障コードの有無を保存します。 ※この作業は入出時に任意で行って下さい。	Toyota v7.70 10.02 Batt: 13.29 V 2 システム異常あり! 参断結果 印刷 データ保存 全自己診断の消去

エイミング作業 作業完了データ保存手順

作業完了データは下記の手順を行う事で保存されます。 通常の作業サポート「診断⇒作業サポート⇒該当項目作業」 では作業完了データは保存されませんのでご注意下さい。

1	メニュー画面で「特殊機能」を選択します。	11:27 05 v1.15 Batt: 13.31 V MST-7R メニュー 06011 診断 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2	機能選択画面で「エーミング」を選択します。	11:27 0S v1.15 Batt: 13.27 V 特殊機能 メッテナッスモート・ DPF ENTER: 選択 EXIT: 戻る
3	「エーミング作業」を選択します。	11:27 05 v1.15 Batt: 13.31 V エーミング シロフ たいか シロフ たいか エーミング作業 日夕 工ーミング作業 日夕 三菱 スズキ スズキ ダイハツ マツダ スパル ENTER: 選択 EXIT: 戻る
4	作業車両の車両情報(型式・年式等)を選択します。	11:28 Toyota v7.71 Batt: 13:30 V
5	実施作業に該当する項目を選択し、 作業を完了させます。 作業が完了すると作業完了データが保存されます。 ※作業が完了していない場合、データは保存されません。 ※通常の作業サポートから作業を完了した場合、 完了データは保存されません。	11:36 Toyota v7.71 Batt: 13.34 V. プリクラッシュ2 34/34 エーレビジニ 前方レーダー光軸調整 11:35 前方レーダー光軸調整 11:35 前方レーダー光軸調整 11:35 度歴消去 11:35

作業サポートレポート 作成手順

1	MST-7RとパソコンをUSBケーブルを使用し接続します。	SIGNAL SIN
2	デスクトップ上の Windows XP→マイコンピュータ Windows Vista→コンピュータ Windows 7→コンピューター Windows 8→コンピューター をダブルクリックして下さい。	Windows XP Windows Vista Windows 7 windows 8 マイコンピュータ マンピュータ マンピューター マンピューター マンピューター Windows 10をお使いの場合は「次の※」に また下の画面が表示された場合は◇にお進み下さい。 マーク マーク マーク
	Windows10の場合	
*	1.画面左下の、Windowsマークをクリックします。 ※キーボードの「Windowsキー」でも表示出来ます。	2.メニューを開いたら、「エクスプローラ」を クリックして開きます。
	3.エクスプローラ画面が表示されたら、 左側メニューより『PC』をクリックして選択します。	
3	「MST-7R」を選択します。 ※「MST-7R」が表示されない場合は USBケーブルを抜き差しして下さい。	□ □

4	「Diag Printout」を選択します。	B □ = MST-7R (E) 7m/L T-L ± ± 7m/L T-L ± ± 8 MST-7R (E) ■ MST-7R (E) 8 MST-7R (E) ■ ± 9 MST-7R (E) ■ ± ± 10 Bag
5	「Diag Printout <mark>-2</mark> 」を選択します。	マンドル ホーム 共有 表示 管理 マ マンドル ホーム 共有 表示 管理 マ マンドル ホーム 大有 表示 管理 マ マンドル ホーム 大方 管理 マ マ マンドル カメデホ(E) DiagPrintout マ DiagPrintout マ 日 Appdata CXTアドル CXTアドル 1XS 日 CompanyInfac.ix 2000/07/29 1434 ア/1/1-2/a2 3.575 XS 日 CompanyInfac.ix 2000/07/29 1434 ア/1/1-2/a2 3.575 XS 日 DiagPrintout Ferrain 158 158 Bitstor DiagPrintout 2000/07/28 8.08 デキストドキュメント 2 XS Bitstor USWWarantyLot 2000/07/28 8.08 デャストドキュメント 2 XS
6	赤枠部分をクリックします。	Table - Table - RTREP: - </th
7	プルダウンにて「作業サポートレポート」を選択します。	■ DayPoints X W Day Day Control (1997) (197
8	新規作成を選択します。 ※以前に作業サポートレポートを作成したことの ある車両の場合は次ページの 「以前入庫した車両の場合」 の方法で車両選択を行って下さい。	Daylowid X Ph(s,d-lag W2338 Ph(s,d-lag W2381 Bitstart U2381 Bitstart U2381 Bitstart U2381 Bitstart U2381 Bitstart U2381 Bitstart U2381
9	赤枠内の必要事項を入力しOKを選択します。	車両信報 × ファイル名 お客様名 ○○ ▲▲ メーカー ○○○ 車種 ●●● 登録番号 ○○ 123 ● 4567 車台番号 ○○○ 12-3456789 車商番号 ○○○ 12-3456789 車商番号 ○○○ 12-3456789 車荷番号 ○○○ 12-3456789 車荷香号 ○○○ 12-3456789 ■ ○○○ ▲▲ ○○ ▲▲

10	ファイルの保存先は任意の場所を指定して下さい。 MST-7R内の「Diag Printout」等分かりやすい場所を 指定して下さい。 ①任意のファイル名(車両ナンバー等)を入力して ②保存をクリックします。 [以前入庫した車両の場合] ①赤枠部分をクリックします。	● 名敬任付けて保存
	②該当車両のファイルをクリックします。	
	③開くをクリックします。	田僚 C
	④車両情報が反映されます。	INE_04 - Hatt No 2338 INE_04 - Hatt No 2338 <t< th=""></t<>
11	レポート作成日をクリックし、作成日を選択します。	Control Control Contro Contro Control Control Control Control Co
12	赤枠内[…]をクリックして下さい。 ※入庫時の故障コードを入力する必要がない場合には 次ページ14にお進み下さい。 ※ファイル名は診断日時にて保存されています。 該当のファイルを選択して下さい。	* Targit model Ver * Targi

13	MST-7R内の 「Reports⇒該当カーメーカー⇒DTC」を開き 該当ファイルを選択し、開くをクリックして下さい。	
14	赤枠内追加をクリックして下さい。	Big Market 104 Million - State 104
15	MST-7R内の 「Reports⇒該当カーメーカー⇒Aiming」を開き 該当ファイルを選択し、開くをクリックして下さい。	
16	赤枠内[…]をクリックして下さい。 ※出庫時の故障コードを入力する必要がない場合には 18にお進み下さい。 ※ファイル名は診断日時にて保存されています。 該当のファイルを選択して下さい。	Implicit-Table Version Implicit-Table Version
17	MST-7R内の 「Reports⇒該当カーメーカー⇒DTC」を開き 該当ファイルを選択し、開くをクリックして下さい。	
18	赤枠内自社情報をクリックして下さい。	Bagherood X India:4-387 Ve 2000 India:4-387 Ve 2000 Bittelity refs Ve 2000

19	会社名等の自社情報を入力して下さい。 ※使用テスタの欄にはMST-7R・シリアルナンバー等を 入力して下さい。 全ての項目を入力後「OK」をクリックして下さい。	自社情報 × 会社名 第00000 担当者 ○○ ●● 郵便番号 〒000-0000 住所 ○○県 ●●市 ○○○○ △△-△ 電話番号 △△△->>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>
20	プリンター設定をクリックし、印刷設定を変更します。 ※印刷設定を変更する必要がない場合には 21にお進み下さい。 ※プリンター設定につきましては、自社にてお使いの プリンター取扱説明書をご確認下さい。	● ●
21	印刷プレビューをクリックし、印刷見本を表示します。 ※印刷見本を確認する必要がない場合には 22にお進み下さい。	● Daphenon × Infi[-4-148] Viv.2188 Infi[-
22	印刷をクリックし印刷画面にお進み下さい。 ※印刷方法に関しては、自社にてお使いの プリンター取扱説明書をご確認下さい。	Image: Second