

【ポルシェ】 サービスリセット

概要

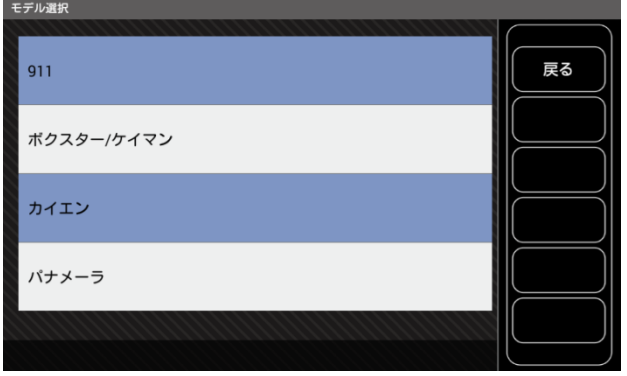



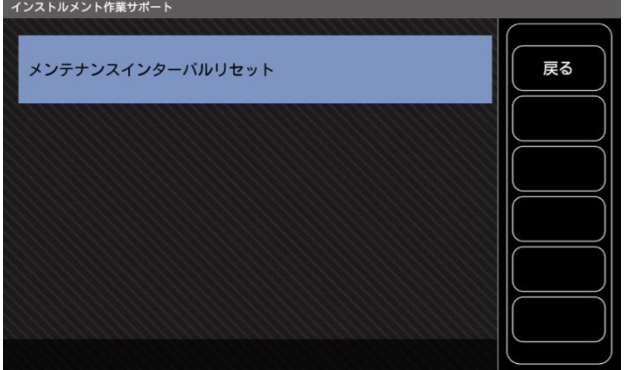
車種によってリセットの手順が異なりますので、以下の表を参考にしてリセットを行って下さい。

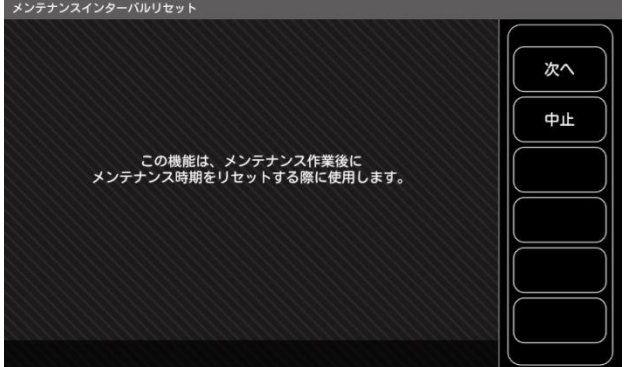
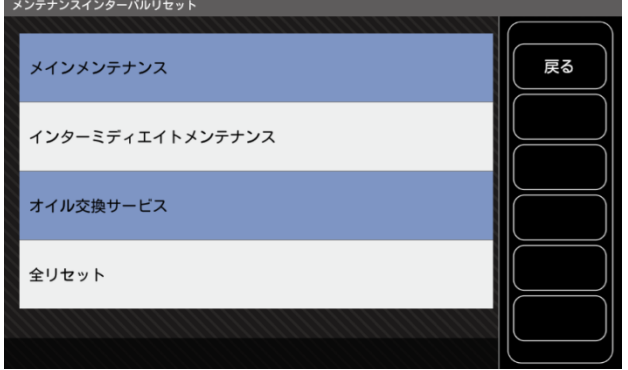
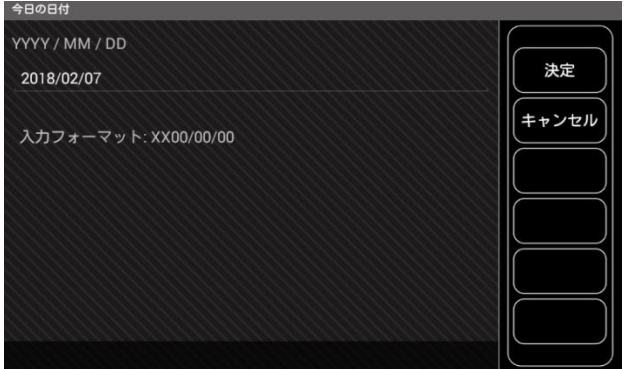
車種	型式	年式	リセット項目
911	997	-	『 3. サービスインターバルリセット 』
	991	-	『 1. メンテナンスインターバルリセット 』
ボクスター/ケイマン	987	-	『 3. サービスインターバルリセット 』
	981	-	『 1. メンテナンスインターバルリセット 』
カイエン	9PA	MY2010 以前	『 2. サービスインターバル表示リセット 』
	92A	MY2011 以降	『 1. メンテナンスインターバルリセット 』
マカン	95B	-	『 1. メンテナンスインターバルリセット 』
パナメーラ	970	-	『 1. メンテナンスインターバルリセット 』

手順

1. メンテナンスインターバルリセット

1.	<p>イグニションスイッチを“LOCK”(OFF) 位置にした後、ダイアグコネクタに MTG5000 を車両に接続します。</p> <p>その後、イグニションスイッチを ON にします。</p>	
2.	<p>『メーカー選択』画面で 〔SUPER CAR〕 - 〔PORSCHE〕 を 選択します。</p>	

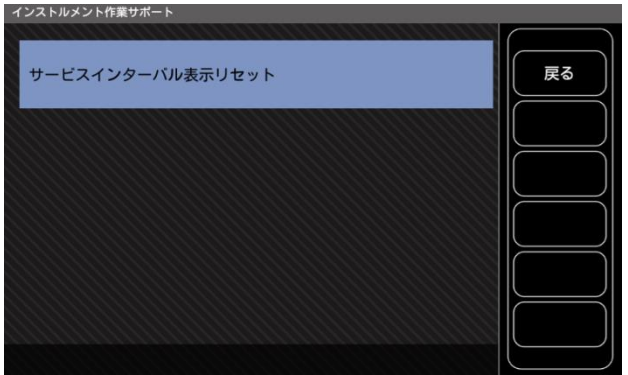
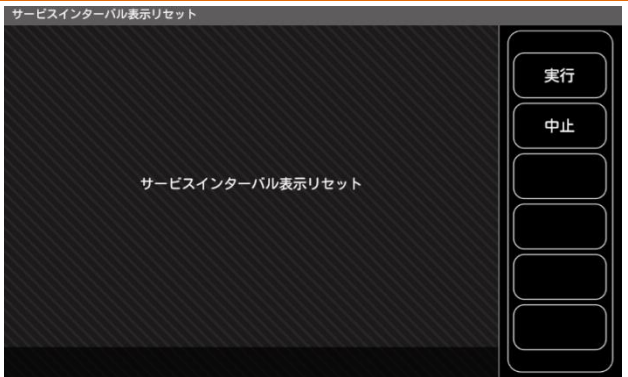
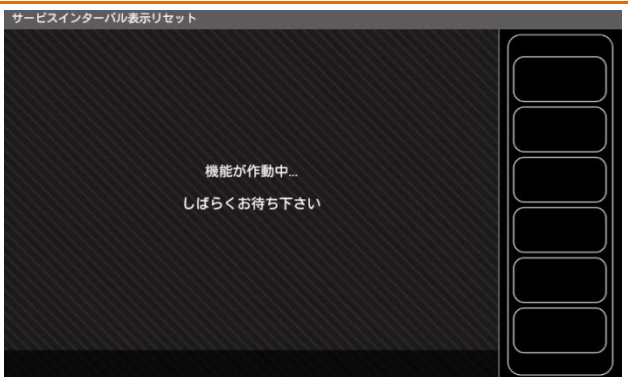
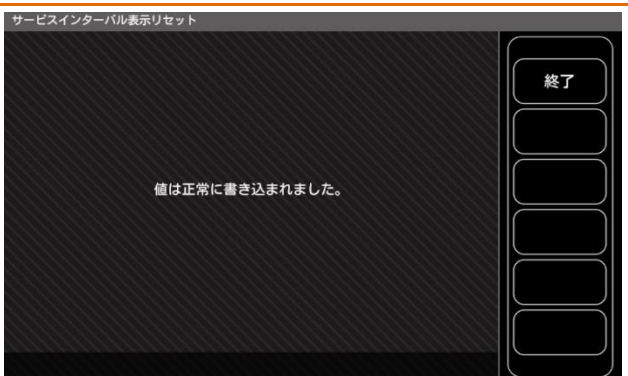
<p>3.</p>	<p>『モデル選択』および『車種選択』画面で、該当するモデルおよび車種を選択します。</p>	 
<p>4.</p>	<p>『PORSCHE メインメニュー』画面で、【作業サポート】 のアイコンを選択します。</p>	
<p>5.</p>	<p>『作業サポート』から 【インストルメント】 を選択します。</p>	
<p>6.</p>	<p>『インストルメント作業サポート』画面から 【メンテナンスインターバルリセット】 を選択します。</p>	

<p>7.</p>	<p>メンテナンスインターバルリセットについての説明が表示されます。 〔次へ〕 を選択します。</p>	
<p>8.</p>	<p>右のメニュー画面が出ます。 リセットしたい項目を選択します。 右の画面に表示される項目は、 以下のようにリセットされます。</p> <ul style="list-style-type: none"> • メインメンテナンス 距離: 60000 km 期間: 1460 日(4 年) ※この項目を選択すると、インターミディエイトメンテナンスもリセットされます。 • インターミディエイトメンテナンス 距離: 30000 km 期間: 730 日(2 年) • オイル交換サービス 距離: 15000 km 期間: 365 日(1 年) • 全リセット 上記の 3 項目をリセットします。 	
<p>9.</p>	<p>『今日の日付』入力の画面が表示されますので、リセットを行う日を入力してから 〔決定〕 を選択します。</p>	

<p>10.</p>	<p>メンテナンスインターバルリセットが開始されます。</p>	 <p>メンテナンスインターバルリセット</p> <p>機能が作動中... しばらくお待ち下さい</p>
<p>11.</p>	<p>右の画面が表示されましたら、 〔終了〕を選択して作業を終了します。</p>	 <p>メンテナンスインターバルリセット</p> <p>メンテナンス間隔が正しくリセットされました。</p> <p>終了</p>
<p><u>エラー</u></p>	<p>正常に完了しない場合は、 右のエラー画面が表示されます。</p>	 <p>メンテナンスインターバルリセット</p> <p>通信が確立出来ません! ユニットが装備されていないか、 ソフトが対応していません</p> <p>戻る</p>

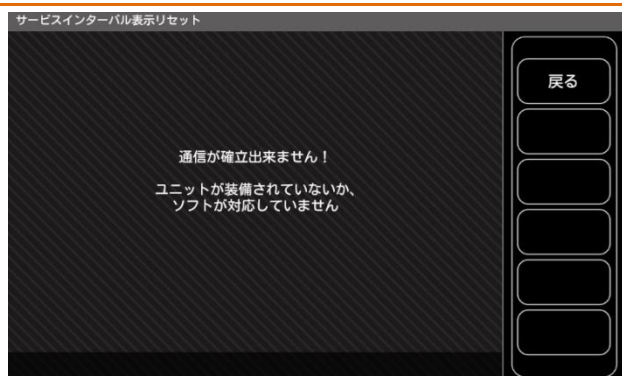
2. サービスインターバル表示リセット

「[1. メンテナンスインターバルリセット](#)」の1~5 迄進めて下さい。

<p>1.</p>	<p>『インストルメント作業サポート』画面から 〔サービスインターバル表示リセット〕を 選択します。</p>	
<p>2.</p>	<p>確認画面が表示されますので、 〔実行〕を選択します。</p>	
<p>3.</p>	<p>サービスインターバル表示リセットが 開始されます。</p>	
<p>4.</p>	<p>右の画面が表示されましたら、 〔終了〕を選択して作業を終了します。</p>	

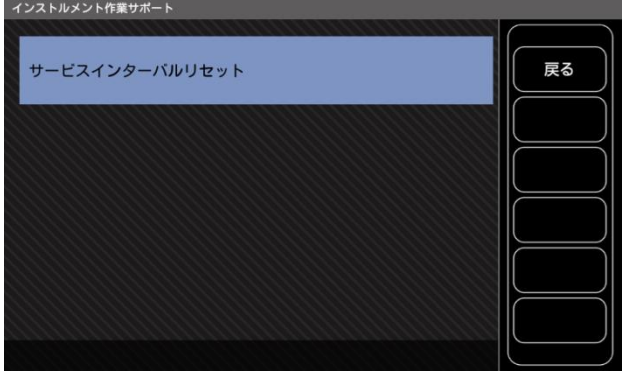
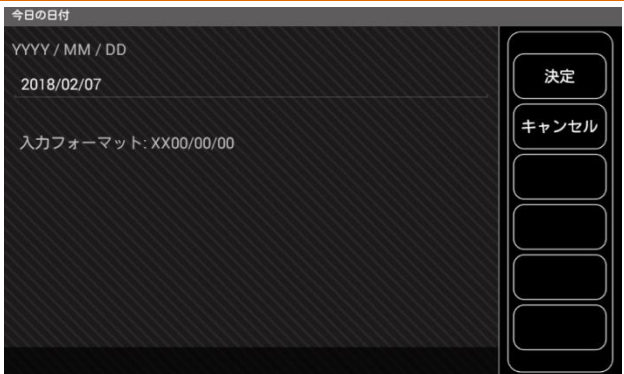
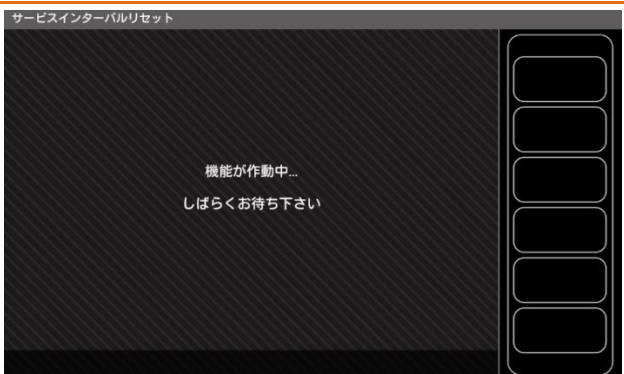
エラー

正常に完了しない場合は、
右のエラー画面が表示されます。



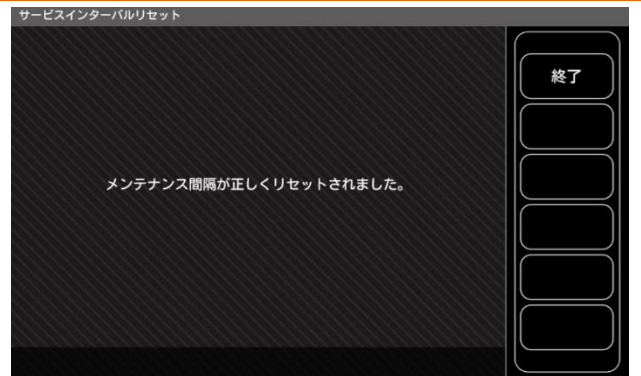
3. サービスインターバルリセット

「[1. メンテナンスインターバルリセット](#)」の1~5 迄進めて下さい。

<p>1.</p>	<p>『インストルメント作業サポート』画面から [サービスインターバルリセット] を 選択します。</p>	 <p>インストルメント作業サポート</p> <p>サービスインターバルリセット</p> <p>戻る</p>
<p>2.</p>	<p>サービスインターバルリセットについての 説明が表示されます。 [次へ] を選択します。</p>	 <p>サービスインターバルリセット</p> <p>この機能は、メンテナンス作業後に メンテナンス時期をリセットする際に使用します。</p> <p>次へ</p> <p>中止</p>
<p>3.</p>	<p>『今日の日付』入力の画面が表示されますので、 リセットを行う日を入力してから [決定] を 選択します。</p>	 <p>今日の日付</p> <p>YYYY / MM / DD</p> <p>2018/02/07</p> <p>入力フォーマット: XX00/00/00</p> <p>決定</p> <p>キャンセル</p>
<p>4.</p>	<p>サービスインターバルリセットが 開始されます。</p>	 <p>サービスインターバルリセット</p> <p>機能が作動中...</p> <p>しばらくお待ち下さい</p>

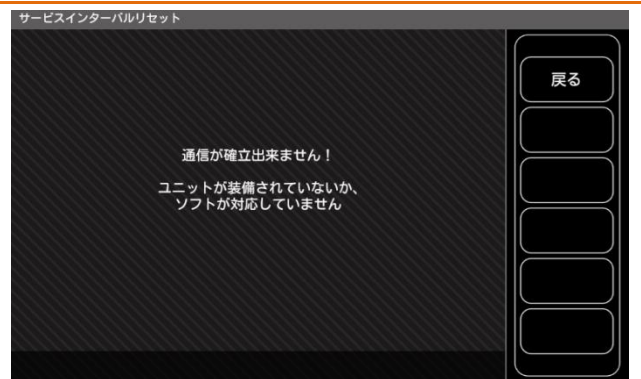
5.

右の画面が表示されましたら、
〔終了〕 を選択して作業を終了します。



エラー

正常に完了しない場合は、
右のエラー画面が表示されます。



注意：

- リセットを行うとオイル計測が始まります。
(右の写真) 計測が終わるまで、リセットできなくなります。計測時間は1時間です。
- メータ内の時計がリセットされますので、
手動で設定して下さい。

