

# [スバル] ABS/VDC 前後 G センサ&横 G センサ 0 点設定モード (例 : レガシー BRM)

## 概要

下記の部品の取付け、交換または調整を行った場合は、前後 G センサ&横 G センサ 0 点設定モードを実施します。

該当する部品 : サスペンション部品、VDCCU&H/U、VDCCU&H/U ブラケット

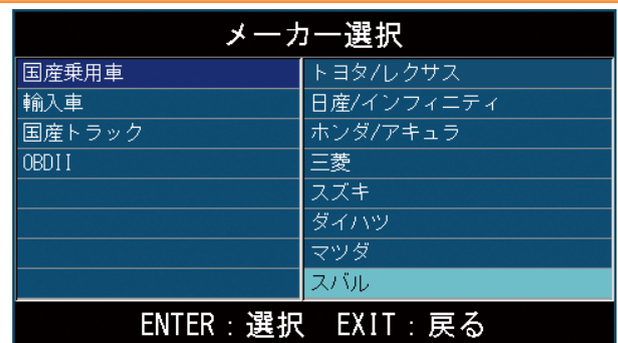
## 操作

- 車両を水平な場所に、直進状態で停車して下さい。

参考 : ● 事前に以下の条件を確認して下さい。

1. 前後 G センサおよび横 G センサ出力値が  $-2 \sim 2 \text{ m/s}^2$

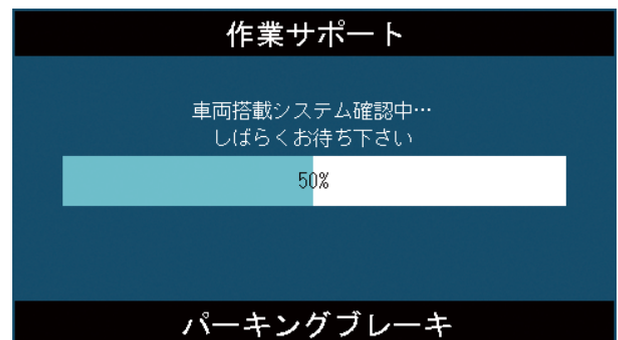
1. 『メーカー選択』画面から **〔国産乗用車〕** - **〔スバル〕** を選択して [ENTER] をタップします。



2. **〔作業サポート〕** を選択して [ENTER] をタップします。



3. 車両搭載システムの確認が始まります。



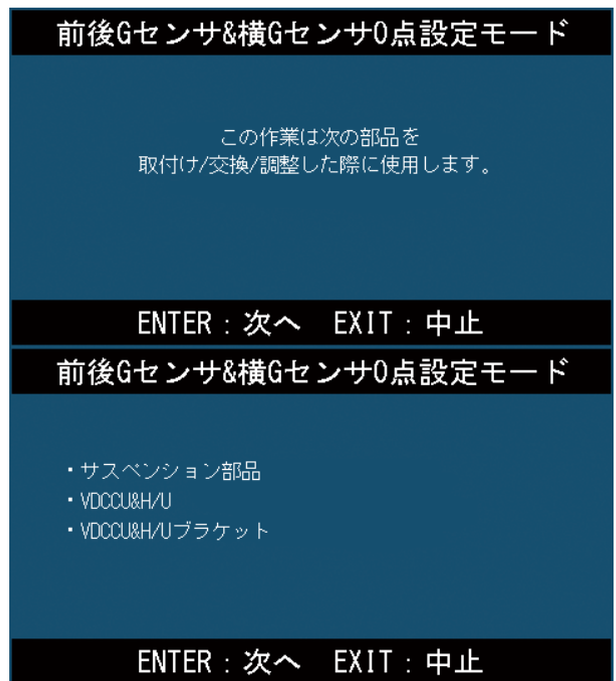
4. 『作業サポート』画面が表示されましたら、  
**〔ABS/VDC〕** を選択して [ENTER] をタップします。



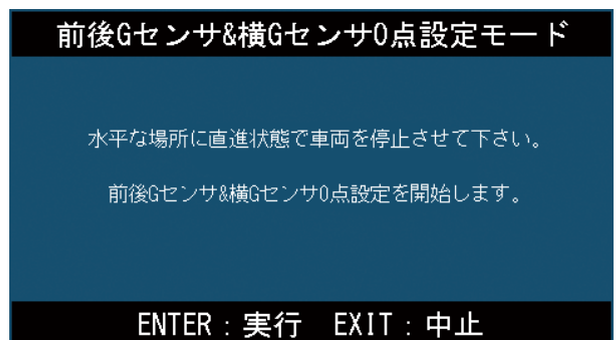
5. **〔前後 G センサ&横 G センサ 0 点設定モード〕**  
 を選択して [ENTER] をタップします。

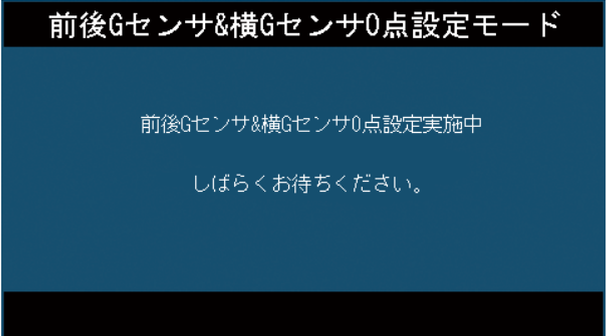
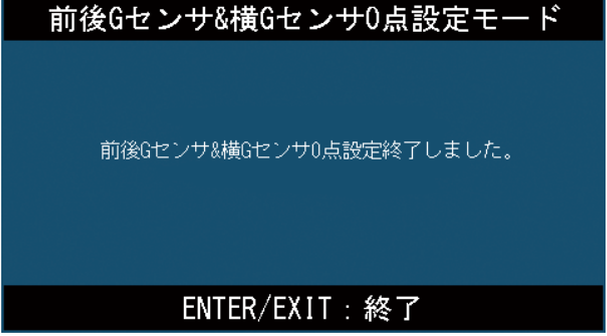


6. 前後 G センサ&横 G センサ 0 点設定についての説明が表示されますので、[ENTER] をタップして進めて下さい。



7. 条件を確認して、[ENTER] をタップして下さい。



<p>8. 前後 G センサ&amp;横 G センサ 0 点設定が開始されます。</p>	
<p>9. 前後 G センサ&amp;横 G センサ 0 点設定が終了しました。</p>	

**参考 :**

- 車両を約 10 分間走行させて、走行中の誤作動や警告灯の点灯がないことを確認して下さい。
- その後 DTC が記憶されていないことを確認して下さい。

**正常に終了しなかった場合**

正常終了の画面が表示されずに、以下の画面が表示された場合は、正常に終了していません。内容を確認し、条件を成立後に設定を行なって下さい。

