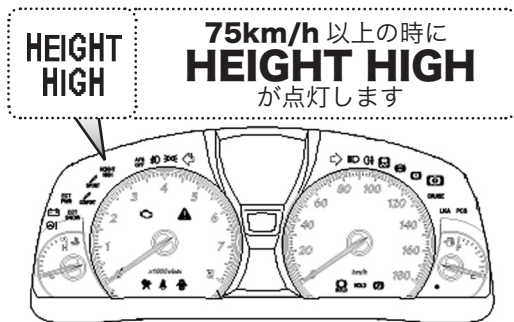


HEIGHT HIGH インジケータについて

ASC680L を取り付けて、車高メモリー (M1 ~ M5) を選択している場合、速度 75km/h 以上では車高制御を停止し車高は一定のままになります。

この時「HEIGHT HIGH」が点灯します^(※1) が、制御が正しく働いているためであり、異常ではありません。

速度 60km/h まで低下するとこの制御は解除され、インジケータは消灯し車高制御が始まります。インジケータ点灯中は車高設定値・車高メモリーを変更しても車高は変わりません。また標準で装備されている高速走行時 (速度 100km/h 以上) で車高を 1.5cm 下げる機能と「HEIGHT HIGH」スイッチ操作時、速度 80km/h 以上でノーマル車高に戻す (2cm 下げる) 機能も動作しません。この動作は高速走行時の不用意な車高変化を防ぐための制御ですが、この制御によってすべての安全が確保されるわけではありません。予期せぬ車高変化や車高設定値によっては本製品で設定した車高よりも下がってしまう場合もあります。よって走行する際は必ず車高メモリーを「NORMAL SELECT」^(※2) に設定し、ノーマル車高に戻ったことを確認してから走行してください。



- ※1 「HEIGHT HIGH インジケータ」を点灯させないようにすることはできません。
- ※2 「NORMAL SELECT」設定時は上記制御は動作せず、純正の車高制御のみおこなわれます。