

# 新しいクルマに、新しい車検がはじまります

# クルマの電子装置の故障をみつけます

OBD 検査  
ポータルサイト



令和6年10月より、車検に「電子装置の検査」(OBD 検査)が追加されます

OBD 検査は、法令により義務付けられています

OBD 検査や故障が見つかった場合の修理には費用がかかります

OBD 検査・OBD 確認は検査場または国の指定・認証を受けた整備工場で



◀ OBD 検査の対象となる車は車検証の備考欄に「OBD 検査対象」と記載があります

※OBD 検査の対象となる車：令和3年10月(輸入車は令和4年10月)以降のフルモデルチェンジ車



国土交通省



# 『OBD 検査』についてよくある質問

## OBD 検査ってどうやるの？

自動車のコンピューター(OBD)に  
特別な診断機(検査用スキャンツール)を  
接続して電子装置の故障の有無を確認します

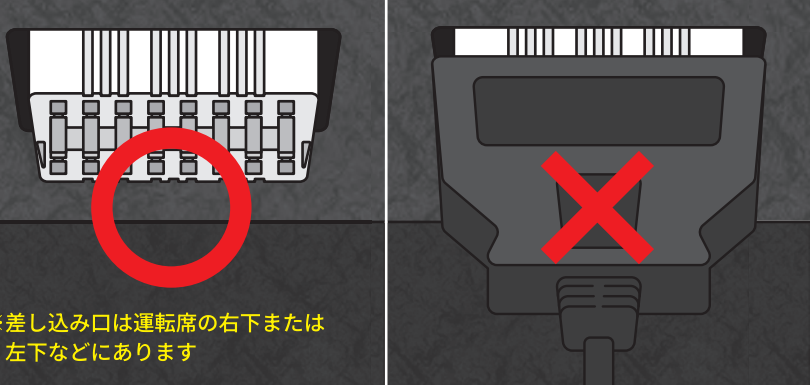


電子装置の故障が見つかった場合  
車検に通らないのですか

修理しなければ車検に通りません

OBD 検査や故障の修理には  
費用がかかりますか

費用がかかります  
料金は車検を受ける整備工場に  
ご確認ください



※差し込み口は運転席の右下または  
左下などにあります

## 診断機の差し込み口

診断機の差し込み口に他の装置が  
つながっている車は検査できません  
車検前にとりはずしてください

令和6年9月4日  
物流・自動車局  
自動車整備課

## 10月より、車検の項目に「電子装置の検査(OBD検査)」が追加されます! ~新しいクルマに、新しい車検が始まります~

自動車の使用時においても、自動ブレーキ等の先進安全技術の機能維持を図るため、本年10月1日より、車検の検査項目として「電子装置の検査(OBD検査)」が追加されます。

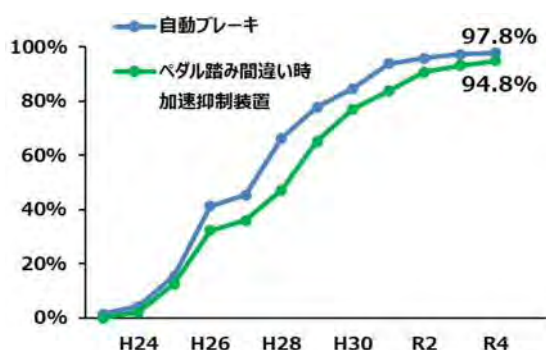
近年、普及する自動ブレーキ等の先進安全技術は、交通事故の防止に大きな効果が期待される一方、正しく作動するためには定期的な検査が必要です。

国土交通省では、平成29年度より「電子装置の検査(OBD検査)」の導入について検討を重ね、令和元年の道路運送車両法改正等により関係法令を整備し、本年10月1日より、車検の検査項目として追加されます。これにより、先進安全技術の故障による不作動・誤作動を防止します。

### OBD検査のポイント

- OBD検査は、**令和3年10月(輸入車は令和4年10月)以降の新型車のみが義務の対象**となります。
- OBD検査は、専用の機器(検査用スキャンツール)を車両のコンピュータ(ECU)に接続して行います。
- OBD検査は、運転支援装置(自動ブレーキ等)、自動運行装置、排出ガス抑制装置が対象です。
- OBD検査の結果、故障が確認された場合には、修理しなければ、**車検に合格しません**。

新車乗用車における先進安全技術の搭載率



OBD検査のイメージ



### 【添付資料】

- ・OBD検査開始に関するお知らせ(ポスター、チラシ)

### 【関連リンク】

- ・国土交通省「OBD検査について」 [https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha\\_OBD.html](https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha_OBD.html)
- ・(独)自動車技術総合機構「OBD検査ポータルサイト」 <https://www.obd.naltec.go.jp/>



国土交通省



自動車技術  
総合機構

### 【お問い合わせ先】

物流・自動車局 自動車整備課 村井、馬場  
代表 03-5253-8111 (内線 42451、42412)  
直通 03-5253-8599