

4 OBD 検査要否確認を行う

車両受付が完了したのち、OBD 検査が必要かどうかをアプリで確認します。



メモ

OBD 検査の対象となる車両の電子車検証には、「OBD 検査対象」などの記載がありますが、これらの表示がある場合でも法令等で定められた条件により OBD 検査を実施しなくてもよい場合があります。そのため、OBD 検査対象車には、アプリを使用して「OBD 検査要否確認」を行ってください。

4.1 OBD 検査の要否を確認する



メモ

インターネット通信の状況によって、確認に時間がかかる場合があります。

1. 車両受付が完了した後、「検査要否確認」を押す

OBD検査モード

事業場：OBDモータース港支店
利用者：交通 ゆうき 様

検査用スキャンツール vci - 1

車台番号 ZZZ-1234567 型式 3BA-ZZZ01

類別区分番号 0001 燃料の種類 ガソリン

車検証 二次元コード読取

電子車検証 ICタグ読取

車両情報 手入力

検査要否確認

結果 車名 データリンクコネクタの位置表示

前回判定結果 前回判定時刻 OBD実施履歴参照

検査結果/確認結果 判定時刻

結果詳細表示 結果詳細CSV出力 中止

VCI情報 帳票PDF出力 次の車両 >

OBD 検査の要否確認が開始されます。

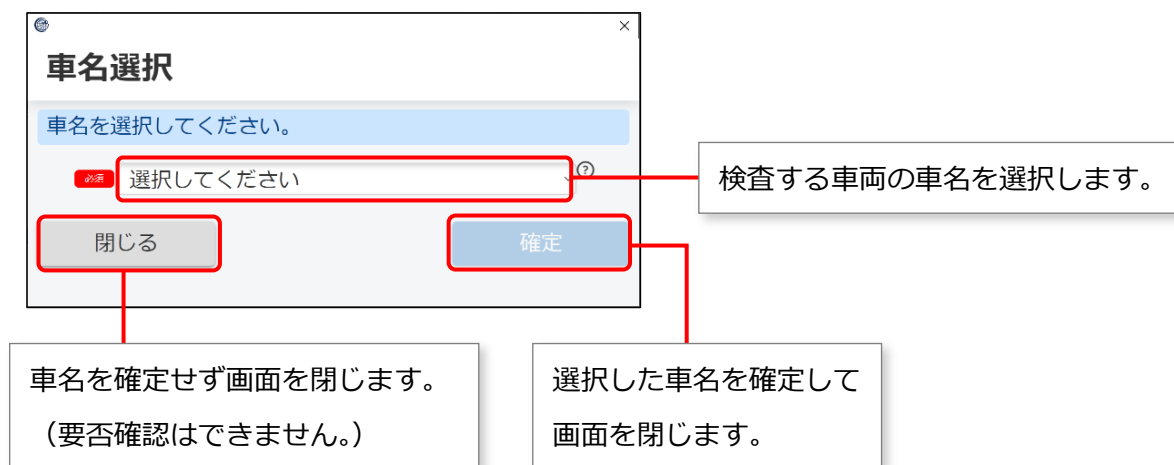
以下の画面が表示された場合は、画面に従って車両の情報を入力してください。

- 《車名選択》画面が表示された場合（P. 49）
- 《車両 ID 入力》画面が表示された場合（P. 49）
- 《その他燃料選択》画面が表示された場合（P. 50）

《車名選択》画面が表示された場合

対象の車両を特定できない場合、以下の画面が表示されます。

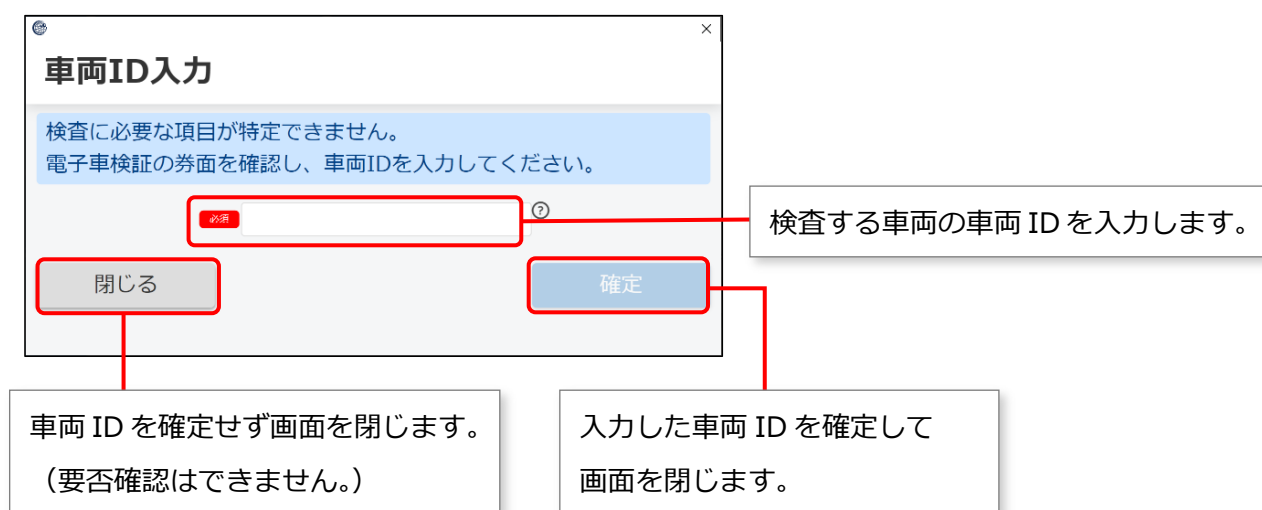
電子車検証または車検証等に記載されている車名をプルダウンリストから選択して、「確定」を押してください。



《車両 ID 入力》画面が表示された場合

対象の車両 ID を特定できない場合、以下の画面が表示されます。

電子車検証に記載されている車両 ID を入力して、「確定」を押してください。



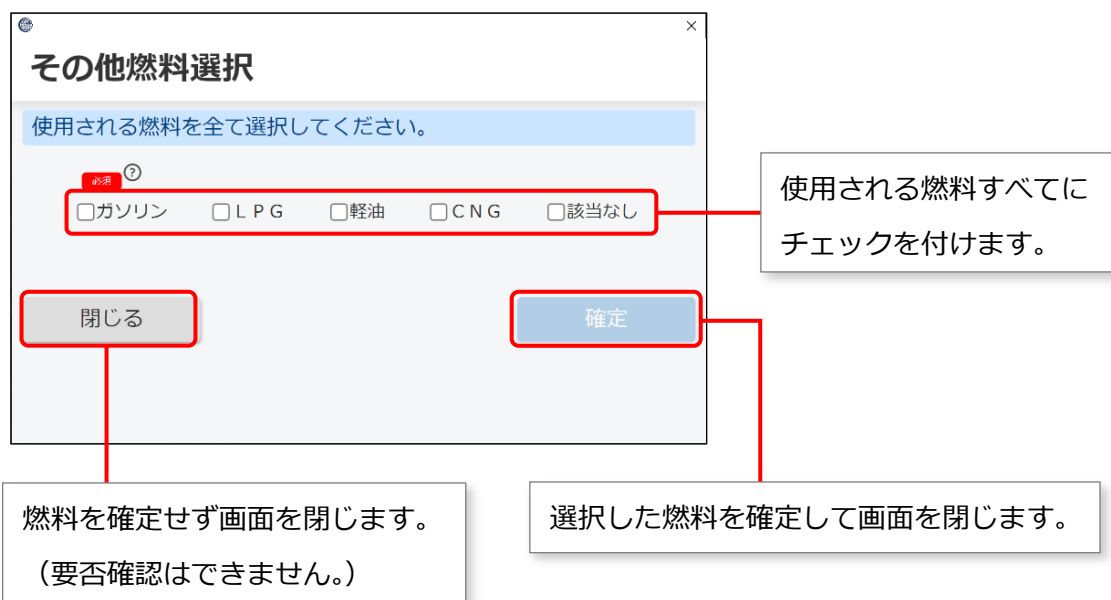
車両 ID は、電子車検証の左下（欄外）に記載されています。



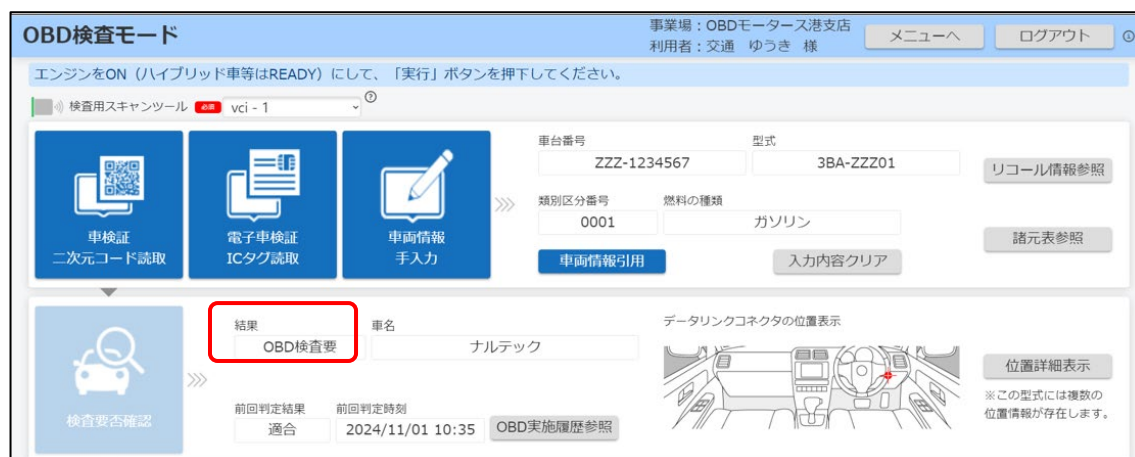
《その他燃料選択》画面が表示された場合

その他燃料の情報追加が必要な場合、以下の画面が表示されます。

電子車検証または車検証等の「燃料の種類」や「備考」欄に記載されている燃料をすべてチェックして、「確定」を押してください。



2. 結果を確認する



検査要否確認の結果は、以下のいずれかが表示されます。

結果	説明
OBD 検査要	OBD 検査を実施する必要があります。
OBD 検査不要	OBD 検査を実施する必要がなく、検査はできません。
OBD 検査不可	OBD 検査に必要な車両情報が存在しない場合に表示されます。OBD 検査コールセンターにお問い合わせください。

OBD 検査要否の結果に応じて、以下の操作を行ってください。

「OBD 検査要」の表示がある場合

📖 「5 OBD 検査を行う」に進んでください。

「OBD 検査不要」の表示がある場合

これ以上の操作は必要なく、OBD 検査は終了です。ただし、以下の操作は実施できます。

- OBD 検査要否確認結果の帳票（PDF ファイル）や CSV ファイルのダウンロード

📖 「6.2 OBD 検査結果を保存する」を参照

- 関連情報や過去の OBD 検査実施履歴情報の閲覧

📖 「4.2 関連情報を確認する」を参照

なお、OBD 確認モードの場合は、そのまま OBD 確認に進める場合があります。

詳細については、📖 「■OBD 検査モードと OBD 確認モード」(P. 10) を参照してください。



メモ

OBD 検査不要となった場合、結果欄の下に OBD 検査開始日が表示されます。

「OBD 検査不可」の表示がある場合

OBD 検査モードの場合は、これ以上の操作はできません。OBD 検査対象車であって、初度登録年月または初度検査年月から 10 か月経過していて、かつ車検証に記載（電子車検証の場合は IC タグ情報に格納）されている OBD 検査開始年月日が過ぎているにもかかわらず「OBD 検査不可」と表示される場合は、OBD 検査コールセンターにお問い合わせください。

なお、OBD 確認モードの場合は、そのまま OBD 確認に進める場合があります。ただし、画面の上部にエラーメッセージが表示された場合は、メッセージに従ってください。

また、OBD 検査を終了しても、関連情報や過去の OBD 検査実施履歴情報の閲覧は可能です。

詳細については、📖 「4.2 関連情報を確認する」を参照してください。



ご注意

エラーの詳細については、📖 「9.2 エラーメッセージと対処方法」を参照してください。

4.2 関連情報を確認する

車両について、以下の関連情報を確認できます。



メモ

関連情報の確認は、OBD 検査に必須ではありません。必要に応じて確認してください。

- データリンクコネクタの位置



「■データリンクコネクタの位置を確認する」(P. 52) を参照

- 過去の OBD 検査実施履歴



「■過去の OBD 検査実施履歴を確認する」(P. 54) を参照

■データリンクコネクタの位置を確認する

1. 「データリンクコネクタの位置表示」を確認する

データリンクコネクタの位置のイラストを確認します。

The screenshot displays the 'OBD検査モード' (OBD Inspection Mode) interface. At the top, it shows the business location as 'OBDモータース港支店' and the user as '交通 ゆうき 様'. Below this, there's a section for 'エンジン ON' (Engine ON) with a note to press the '実行' (Execute) button. The main area contains several input fields: '車台番号' (ZZZ-1234567), '型式' (3BA-ZZZ01), '類別区分番号' (0001), and '燃料の種類' (ガソリン). There are also buttons for 'リコール情報参照' (Recall Information Reference), '車両情報引用' (Vehicle Information Reference), and '入力内容クリア' (Clear Input). A 'データリンクコネクタの位置表示' (Data Link Connector Position Display) section is highlighted with a red box, showing a diagram of a car's interior with the connector location marked. Below this, there's a '位置詳細表示' (Position Detail Display) button and a note: '※この型式には複数の位置情報が存在します。' (Note: This model has multiple location information). At the bottom, there's a '検査結果/確認結果' (Inspection Result/Confirmation Result) section with fields for '判定時刻' (Judgment Time) and buttons for '結果詳細表示' (Result Detail Display), '結果詳細CSV出力' (Result Detail CSV Output), '中止' (Cancel), and '次の車両' (Next Vehicle).

2. 「位置詳細表示」を押す

データリンクコネクタの詳細な位置情報を確認できます。

《データリンクコネクタ位置表示》画面が表示されます。

3. 詳細を確認する

接続端子を挿入する角度・向きなどを確認できます。

左右ハンドルの情報がある場合、タブを押して切り替えられます。

データリンクコネクタの角度・向きがイラストで表示され、カバーの有無が表示されます。

データリンクコネクタの参考画像と説明文が表示されます。

⊕ を押すと、画像やイラストが拡大表示されます。

この画面を閉じます。

情報が複数ページある場合、< > を押して、ページを切り替えます。

データリンクコネクタの位置が、赤色のマーカーで表示されます。

確認が終了したのち、「閉じる」を押して画面を閉じます。《OBD 検査モード》画面に戻ります。

■過去の OBD 検査実施履歴を確認する

検査要否確認が完了すると、自らの事業場での実施にかかわらず過去に OBD 検査または OBD 確認を実施した履歴がある車両については、「OBD 実施履歴参照」が押せるようになります。

1. 「OBD 実施履歴参照」を押す

OBd検査モード

事業場：OBDモータース港支店
利用者：交通 ゆうき 様

エンジンON (ハイブリッド車等はREADY) にして、「実行」ボタンを押下してください。

検査用スキャンツール vci - 1

車台番号 ZZZ-1234567 型式 3BA-ZZZ01

類別区分番号 0001 燃料の種類 ガソリン

車台情報引用 入力内容クリア

リコール情報参照 諸元表参照

結果 OBD検査要 車名 ナルテック

前回判定結果 適合 前回判定時刻 2024/11/01 10:35

データリンクコネクタの位置表示

位置詳細表示

※この型式には複数の位置情報が存在します。

《OBD 実施履歴一覧》画面が表示されます。

2. 内容を確認する

OBd実施履歴一覧

事業場：OBDモータース港支店
利用者：交通 ゆうき 様

OBd判定結果を確認してください。

車台番号 SHADAI3 型式 DAA-GVF50 類別区分番号 0003 燃料の種類 ガソリン

項番	判定日時	検査/確認	判定結果
1	2024/12/01 18:37	検査	適合
2	2024/11/15 15:00	検査	不適合
3	2024/10/01 15:39	確認	適合
4	2024/09/29 15:05	確認	不適合
5	2024/08/20 16:41	確認	適合
6	2024/07/15 15:42	確認	適合
7	2024/06/08 17:03	確認	適合
8	2024/05/01 15:44	確認	適合
9	2024/04/22 10:45	確認	適合
10	2024/03/31 15:10	確認	適合
11	2024/02/01 15:10	確認	適合
12	2024/01/21 15:48	確認	適合
13	2023/12/19 10:30	確認	適合
14	2023/12/19 10:25	確認	適合
15	2023/12/19 10:22	確認	適合
16	2023/12/19 10:20	確認	適合
17	2023/11/16 17:00	確認	適合
18	2023/09/11 14:35	確認	適合
19	2023/08/04 11:21	確認	適合
20	2023/07/05 16:12	確認	適合
21	2023/06/08 17:03	確認	適合

戻る

過去 5 年分、最大 30 件が表示されます。

この画面を閉じます。

判定結果が「適合」「不適合」で表示されます。

確認が終了したのち、「戻る」を押して画面を閉じます。《OBD 検査モード》画面に戻ります。

4.3 その他参考情報を確認する

受付した車両の参考情報を確認することができます。



メモ

その他参考情報の確認は、OBD 検査に必須ではありません。必要に応じて確認してください。

- 諸元表



「■ 諸元表を確認する」(P. 55) を参照

- リコール情報



「■ リコール情報を確認する」(P. 57) を参照

■ 諸元表を確認する

検査要否確認が完了すると、「諸元表参照」が押せるようになります。

1. 「諸元表参照」を押す

OBd検査モード

事業場：OBdモータース港支店
利用者：交通 ゆうき 様

メニューへ ログアウト

エンジンをON（ハイブリッド車等はREADY）にして、「実行」ボタンを押下してください。

検査用スキャンツール vci - 1

車検証 二次元コード読取

電子車検証 ICタグ読取

車両情報 手入力

車台番号 ZZZ-1234567

型式 3BA-ZZZ01

リコール情報参照

類別区分番号 0001

燃料の種類 ガソリン

車両情報引用

入力内容クリア

諸元表参照

検査要否確認

結果 OBD検査要

車名 ナルテック

データリンクコネクタの位置表示

位置詳細表示

※この型式には複数の位置情報が存在します。

前回判定結果 適合

前回判定時刻 2024/11/01 10:35

OBd実施履歴参照

検査結果/確認結果

判定時刻

結果詳細表示

結果詳細CSV出力

中止

VCI情報

帳票PDF出力

次の車両 >

《諸元表参照》画面が表示されます。

2. 内容を確認する

入力した型式の諸元情報が表示されます。「内容」欄に届出年月日のリンクがある場合は、該当する諸元表の PDF ファイルをダウンロードできます。

諸元表参照

詳細内容を確認してください。

車名: ナルテック 車台番号: ZZZ-1234567 型式: 3BA-ZZZ01 類別区分番号: 0001

項番	諸元項目／諸元表名	内容
1	諸元表その 1	20061207 20070329 20071207 20091021 20110606 20120620 20180406
2	諸元表その 2	20061207 20070329 20070517 20070910 20071207 20080117 20080526 20091021 20100519 20111031 20120313 20120620 20150423 20151221 20170331 20181116
3	外観図	20061207 20070329 20070910 20071207 20080526 20091021 20100519 20120620 20121206 20151110 20180406
4	構造・装置の概要説明書	20061207 20070329 20070517 20070910 20071207 20080117 20080306 20080526 20080912 20090526 20091021 20100118 20100519 20100901 20101206 20110606 20111031 20111125 20120313 20120620 20120824 20121206 20140218 20140715 20150224 20150423 20151110 20151221 20160318 20160809 20161223 20170331 20170630 20171006 20180406 20181116

閉じる

確認が終了したのち、「閉じる」を押して画面を閉じます。《OBD 検査モード》画面に戻ります。



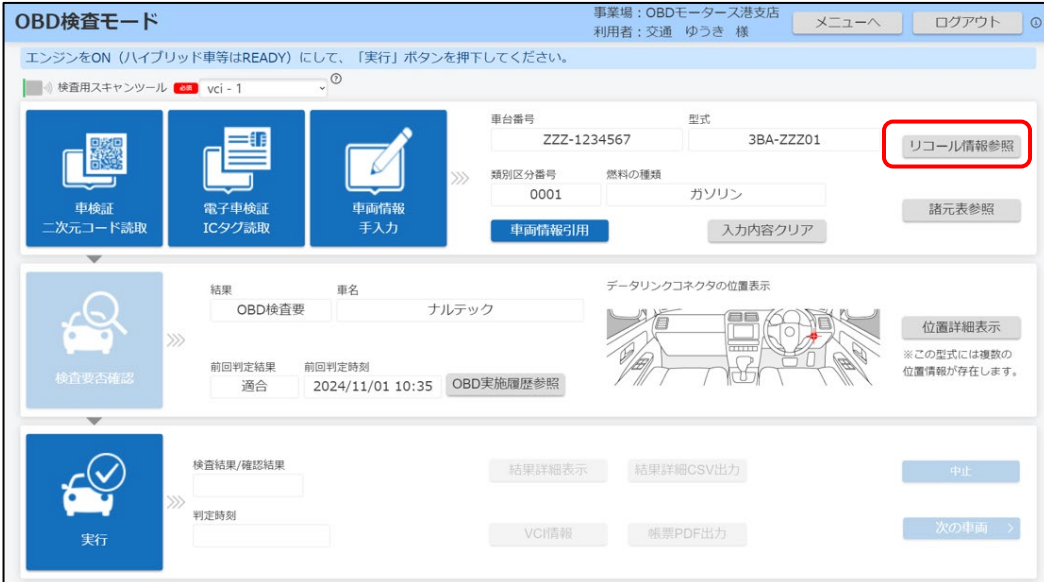
メモ

平成 14 年以降の型式指定自動車であり、かつ自動車製作者等により諸元表情報が登録されている車両について、諸元表を閲覧することが可能です。ただし、すべての情報を網羅しているわけではないため、参考情報としてご利用ください。

■ リコール情報を確認する

検査要否確認が完了し、車名コードが特定できる場合に、「リコール情報参照」のボタンが押せるようになります。

1. 「リコール情報参照」を押す



対象車両のリコール届出をした自動車製作者等のホームページが、別ウィンドウ (Web ブラウザ) で表示されます。

2. リコール情報を確認する

確認が終了したのち、別ウィンドウを閉じて、《OBD 検査モード》画面に戻ります。