6 OBD 検査結果を確認する

OBD 検査結果が「適合」または「不適合」になった場合、検査結果の詳細を確認して、帳票や CSV ファイルに出力できます。

```
使用した検査用スキャンツールの詳細情報を確認したい場合は、 💭 「7.13 使用した検査用スキャンツー
ルの情報を確認したいとき」を参照してください。
```

S XE

「結果詳細表示」により表示されている各項目の合否の条件につきましては、法令により規定されております。詳細な規定をご覧になりたい場合は以下によりご確認ください。

道路運送車両の保安基準の細目を定める告示(別添 124 「継続検査等に用いる車載式故障診断 装置の技術基準」)

参照先(国土交通省): https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha_fr7_000007.html

ご注意

- 「OBD 検査」と「OBD 確認」の操作手順に大きな違いはありません。本マニュアルでは、
 OBD 検査の画面と操作手順を説明しています。必要に応じて「OBD 検査」と記載している
 箇所を「OBD 確認」に読み替えてご利用ください。
- OBD 検査結果には機密情報が含まれているため、取り扱いには十分注意してください。

6.1 OBD 検査結果の詳細を表示する

1. OBD 検査が終了した後、「結果詳細表示」を押す

OBD検査モード	事業場: OBDモーターフ 利用者: Qiá ゆうき	は思支店 様 メニューヘ	ログアウト 0
処理を終了します。イグニッションをOFFにして、検査用スキャンツールを用	なり外してください。		
後 査用スキャンツール (1) () () () () () () () () () () () () ()			
	車台番号 ZZZ-1234567	型式 3BA-ZZZ01	リコール情報参照
	類別区分番号 燃料の種類 0001	ガソリン	
	入力内容クリア		諸元表参照
*			
結果 単名 OBD検査要 ナルデック	データリンク		位置詳細表示
前回判定結果 前回判定時刻 適合 2024/11/01 10:35 OBD	実施履歴参照		※ごの型式には複数の 位置情報が存在します。
-			
検査結果確認結果通合	結果詳細表示 結果詳	細CSV出力	@#
判定時刻 実行 2024/11/01 13:37	VCI情報 帳男	PDF出力	次の車両 >

《OBD 検査結果詳細》画面が表示されます。

2. 内容を確認する

D	言手 杀出				利用者:交通	ゆうき 様 メ	ニューへ ログアウト
田内容を確認して	ください	۱.					
<u> </u>	車台番号	3	型式		朝区分番号	燃料の種類	
検査		ZZZ-1234	567 3	BA-ZZZ01	0001	ガソリン	
				不適	合		
排ガス (J-OBD	IIまたはV	VLTP-OBD)	特定DTC 1000件	641	まで表示:全ての特定	DTCを見る場合は、右のボタン)	から 全ての特定DTCを見る
電圧	0	12.3V	区分	ECU名称等	コード		名称
MIL		OFF	排ガス	ecu001	xxx01	0001	
レディウフ	0	滴合	排ガス	ecu002	xxx02	0002	
DTITA	Ų		安全	ABSECU	C234567	ABS異常	
通信		成立	安全	AVASECU	C456789	スピーカー断線	
			安全	AVASECU	C567890	エーミング未完了	
特定DTC	×	个通合	安全	AVASECU	C678901	カメラモジュール	異常
安全			レディネスコードの 4個月	12個完了		凡例: 完了	末完了 キサポート
通信	0	hlii	触媒	エンジン失火検	如システム	酸素又は空燃比センサ	排ガス再循環システム
特定DTC	×	不適合	「秋野」社会会、フェーム	北海一次の海	5.7=1		
				117メレニ/人士メ			<u> </u>
							<u>(6)</u> (7)
戻る						結果語	洋細CSV出力 帳票PDF出力

※上図は不適合の場合の画面例です。

No.	項目	説明
1	判定結果	適合/不適合のいずれかが表示されます。
2	排ガス	排ガス OBD の種別(「J-OBD II または WLTP-OBD」、「ディーゼル重量
		車 J-OBD」、「J-OBD I または WLTP-OBD」、「適用なし」のいずれか)
		が表示されます。
		排ガス (J-OBD II またはWLTP-OBD)
		各項目の適否(合否)と、状態の一覧が表示されます。合否は「O」
		「×」で表示され、基準が適用されない場合は「-」が表示されます。
		電圧 O 12.3V
		MIL O OFF
		レディネス 〇 適合
		通信 〇 成立
		特定DTC × 不適合
	電圧	電圧値の合否が表示され、車両から取得した電圧値が表示されます。
	MIL	MIL の合否が表示され、状態が「ON」「OFF」「-」で表示されます。
	レディネス	レディネスコードの合否が表示され、状態が「適合」「不適合」「-」で
		表示されます。
	通信	通信(排ガス関連装置)の合否が表示され、状態が「成立」「不成立」
		「-」で表示されます。
	特定 DTC	特定 DTC(排ガス関連装置)の合否が表示され、状態が「適合」「不適
		合」「-」で表示されます。

No.	項目	説明
3	安全	安全関連装置の基準への適否(合否)と、状態の一覧が表示されます。
		合否は「O」「×」で表示され、基準が適用されない場合は「-」が表示
		されます。
		安全
		通信 〇 成立
		特定DTC × 不適合
	通信	通信(安全関連装置)の合否が表示され、状態が「成立」「不成立」
		「-」で表示されます。
	特定 DTC	特定 DTC(安全関連装置)の合否が表示され、状態が「適合」「不適
		合」「-」で表示されます。
4	特定 DTC(特定故	特定 DTC の件数と、一覧が表示されます。表示件数(6 件)を超える場
	障コード)	合のみ「全ての特定 DTC を見る」を押すと、すべての特定 DTC が表示
		されます。
		特定DIC 1000件 EntetEst:全rolfpDICを見る 全ての特定DICを見る 区分 ECU名称等 コード 名称
		掛力ス ecu001 XXX01 0 0 0 0 1 博力ス ecu002 XXX02 0 0 0 0 2 安全 ABSECU C234567 ABS家年
		〔〕 「■特定 DTC の一覧を確認する」(P. 69)を参照してください。
5	レディネスコード	 取得したレディネスコードがパネルと色で表示されます。
		(完了:青色、未完了:灰色、未サポート:白色)
		レディネスコード ^① 4個中2個完了 凡例: 赤了 未完了 未完了 未完了 未完了 まりボート 酸煤 エンジン失火検知システム 酸素又は空燃比センサ 指力ス再偽漫システム
		メモ
		車両に搭載されていないセンサ、システムは、「未サポート」
		と表示されます。
		 レディネスコードのサポート数(O)と完了数(△)が、「O個中△個
		完了」と表示されます。なお、排ガス OBD 種別が J-OBD I で、かつ取
		得できるレディネスコードがない場合は、「取得できるレディネスコー
		ドはありません。」と表示されます。
		レディネスコード ^① 6個中6個常了 「 <u>凡例: 売了</u> まりポート 勉媒 エンジン失火検知システム 酸素又は空酸比センザ 排力ス再循環システム
		燃料供給システム 捕気二次空気システム
6	 結果詳細 CSV 出	
	 カ	↓ 「■CSV 出力する」(P.73)を参照してください。
(7)	帳票 PDF 出力	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
		↓ 「■帳票(PDF)に出力する」(P. 71)を参照してください。
	1	•

×Ŧ

警告灯判定を行った場合、「排ガス」「安全」の欄外に"※警告灯判定結果"と表示されます。 検査結果の内容を確認後、必要に応じて、 🏹 「6.2 OBD 検査結果を保存する」に進みます。

特定 DTC 照会アプリ 操作マニュアル

■特定 DTC の一覧を確認する

OBD 検査結果詳細画面に表示しきれなかった特定 DTC を確認する場合は、一覧で確認できます。

1.

《OBD 検査結果詳細》画面で「全ての特定 DTC を見る」を押す

3D検査結果	詳細				事業場:0 利用者:交	BDモータース港支店 通 ゆうき 様	メニューへ ログアウト
細内容を確認して	てくださ	10					
検査/確認	車台番	5	型式		類別区分番号	燃料の種類	
検査		ZZZ-1234	4567 3	3BA-ZZZ01	0001	ガソリ	ン
				不適	合		
排ガス (J-OBI	DⅡまたは	WLTP-OBD)	特定DTC 1000件		6件まで表示:全ての神	存定DTCを見る場合は、右のボタ	つから 全ての特定DTCを見る
電圧	0	12.3V	区分	ECU名称等	3-1	4	名称
MIL		OFF	排ガス	ecu001	xxx0	1 0001	
レディクフ	0	滴合	排ガス	ecu002	xxx0	2 0002	
DTITA	U.		安全	ABSECU	C2345	67 ABS異常	
通信		成立	安全	AVASECU	C4567	89 スピーカー断線	
			安全	AVASECU	C5678	90 エーミング未完	7
特定DTC	×	个週台	安全	AVASECU	C6789	01 カメラモジュー	ル異常
安全			1				
XT.	-	1000	レディホスコート 41回	中2個元]		「1197]: 元」	本元」 ホリホート
通信	0	历发立	角披星	エンジン失少	く検知システム	酸素又は空燃比センサ	排ガス再循環システム
特定DTC	×	不適合	燃料供給システム	4 排気二次空	2気システム		
戻る						希古:	果詳細CSV出力 帳票PDF出力

《特定 DTC 一覧》画面が表示されます。特定 DTC のすべての一覧を確認できます。

2. 一覧を確認する

特定DTC	一覧				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 C
詳細内容を確	認してく!	ださい。			
	項番	区分	ECU名称等	3-15	名称
	1	排ガス	ecu001	XXX01	00001
	2	排ガス	ecu002	XXX02	00002
	3	安全	ABSECU	C234567	ABS異常
	4	安全	AVASECU	C456789	スピーカー断線
	5	安全	ADASECU	C567890	エーミング未完了
	6	安全	ADASECU	C678901	カメラモジュール異常
	7	安全	ADASECU	C789012	レーダーセンサ異常
	8	安全	ADASECU	U890123	運転支援装置通信異常
	9	安全	ADASECU	C901234	スピードセンサ通信異常
	10	安全	ADASECU	C012345	ヨーレートセンサ通信異常
	11	安全	BAECU	C123456	ブレーキブースター異常
	12	安全	ecu001	XXX01	00001
	13	安全	ecu002	XXX02	0 0 0 0 2
	14	安全	ecu003	XXX03	00003
	15	安全	ecu004	XXX04	00004
	16	安全	ecu005	XXX05	00005
	17	安全	ecu006	XXX06	00006
	18	安全	ecu007	XXX07	00007
	19	安全	ecu008	XXX08	00008
	20	安全	ecu009	XXX09	00009
				- 11 × 12 -	
			-		3 4 5 50 500
					3 4 5 📶 🔝
				全1000件中の1	~20件を表示しています。
戻る					
#북·宁	י הדר	もご方法	\sim such	たて担合	🗾 📉 を畑レて ページを切り 麸う キオ
村北		,几节夜女	(ハーンにれ	にる场口、	🔝 🜌 名押してヘーンを切り首えより。
1<	を押	すと最;	初のページ	こ. 「」 友	*押すと最後のページに移動します。
	11				

確認が終了したのち、「戻る」を押して、《OBD 検査結果詳細》画面に戻ります。

6.2 **OBD** 検査結果を保存する

OBD 検査の結果を PDF 形式または CSV 形式でダウンロードして保存することができます。

- PDF 形式で保存したファイルは、結果帳票として印刷して自動車使用者の方に渡す場合などに使用で きます。
 - ↓ 「■帳票(PDF)に出力する」(P. 71)
- CSV 形式で保存したファイルは、外部システムに取り込むときなどに使用できます。詳細については、
 外部システムの問い合わせ先にご連絡ください。
 - 【〕 「■CSV 出力する」(P.73)



- OBD 検査を実施していない車両でも、検査要否確認を実施した場合は、OBD 検査結果ファ イルを保存することができます。
- OBD 検査を実施した場合は OBD 検査結果参照システムでも、同じ OBD 検査結果ファイル を出力できます。
 詳細は、 OBD 検査結果参照システム 操作マニュアル』を参照してください。

■ 帳票 (PDF) に出力する

<mark>1.</mark> 《OBD 検査モード》画面で「帳票 PDF 出力」を押す

OBD検査モード	事業場: OBDモータース 利用者: ジ脯 ゆうき	港支店 メニューヘ	ログアウト 0
処理を終了します。イグニッションをOFFにして、検査用スキャンツールを取	り外してください。		
◎ 検査用スキャンツール ● voi + 1 ●			
	車台番号 ZZZ-1234567	型式 3BA-ZZZ01	リコール情報参照
	類別区分番号 燃料の種類 0001	ガソリン	**二主会的
単級証 电丁単級証 単间前数 二次元コード読取 ICタグ読取 手入力	入力内容クリア		超几衣参照
結果 単名 OBD検査要 ナルテック	テータリンク	コネクタの位置表示	位置詳細表示 ※この型式には複数の
前回邦JERA来 前回年JERA来 適合 2024/11/01 10:35 OBD	実施履歴参照		位置情報が存在します。
検査結果 確認結果 「空気」 道合 1000 判定時刻	結果詳細表示 結果詳	細CSV出力	92
<u>実行</u> 2024/11/01 13:37	VCI情報 帳票	PDF出力	次の車両 >

「名前を付けて保存」ダイアログが表示されます。

2. 保存先のフォルダーを選択し、「保存」を押す

◎ 名前を付けて保存		1	0.77		×
← → ↑ ↓ > PC > ダウンロード	~	Ō	P 9070-	-ドの検索	
整理 ▼ 新しいフォルダー					0
PC ^ 名前 ③ 3D オブジェクト ◆ ダウンロード ● デスクトップ ● ドキュメント ■ ピクチャ ■ ピデオ ♪ ミュージック 〇 ローカル ディスク (C	更新日時		種類	9 77	
🚔 ローカル ディスク (C 🧹 🤘					>
ファイル名(N): OBDRESULT_20230127040244_SHADAI-G22	I.pdf				×
ファイルの種類(T): pdf files (*.pdf)					¥
▲ フォルダーの非表示			保存(S)	キャンセル	,

「OBDRESULT_yyyymmddhhmmss_ [車台番号].pdf」という名前の PDF ファイルが保存され



メモ
 ファイル名の「yyyymmdd」は年月日、「hhmmss」は時間を示しています。
 例)車台番号「ZZZ-1234567」の車両で、2024年12月03日14時01分12秒に
 OBD 検査を実施した場合のファイル名は、以下となります。
 OBDRESULT_20241203140112_[ZZZ-1234567].pdf

帳票 (PDF) のサンプルは以下です。

NALTEC			自動車(OBD検査編	使用者の方へ 吉果のお知ら 1	Ł		
受検車両・多	を検場所の情報						
受	検日	車台	番号	型	式	登録	番号/車両番号
)24年(令和	6年)12月03日	ZZZ-1	234567	3BA-2	ZZZ01	10	01/0300
		\$	業場の名称			指定	番号/認証番号
BDモーター	ス港支店					(0123
					※登録番号/東西	通号は下4桁のみの	印字です。
自動車検査	におけるOBD検査制 e	観果をお知らせ	する旨のメッセージ	「を表示			
検査	結果			不過	合		
OBD検査結構	果詳細		_	安全関係装置			
IJ	目	検査編	告果	項目	()	検	查結果
1	ΩŒ.	0	12.1V	通信		0	成立
Μ	IL.	0	OFF	特定D	rc	×	不過合
レデ	イネス	0	適合				
i	語	0	成立				
特定	DTC	0	適合	1			
特定DTC	全7件5	中7件表示					
項番	区分	E	CU名称等	3-F		名称	5
1	安全	ANZEN-2	6	B0001	安全DTC名	B0001	
2	安全	ANZEN-2		B0002	安全のてたるの	80002	
3	安全	ANZEN-2	UT	B0003	安全ので名目	50003	
4	安全	ANZEN-2		B0004	安全のTC名の	30004	
5	安全	ANZEN-2		B0005	安全DTC名 B	80005	
6	#A	ANZEN		80006	\$ANTCA .	10006	
0	X E	MNZEN-2		50006	REDICA B	and and	
7	安全	ANZEN-2		B0007	安全DTC名 B	80007	in the desired
病奈の記載内容に 「ORD練習システ	ついて詳細は以下のホームペー ムボータルサイト 080棟道	- ジをご参照ください 結果結果について)					(以降省略)

No.	項目	説明
1	受検車両・受検場所の情報	受検日や受検車両、受検場所などの、受検時の情報が出力さ
		れます。
2	メッセージ	自動車検査に関するメッセージが出力されます。
3	OBD 検査情報	OBD 検査または確認の結果が出力されます。
		適合の場合:適合
		不適合の場合:不適合
		OBD 検査不要で終了した場合:OBD 検査対象外
4	OBD 検査結果詳細	OBD 検査または確認結果の詳細が出力されます。
		特定 DTC は最大 7 件が表示されます。7 件以上ある場合は、
		OBD 検査結果参照システムにて検査結果を確認してくださ
		しい。
5	タイトル	OBD 確認を実施した際も「OBD 検査結果のお知らせ」と表示
		されます。
$\langle \rangle$,	λ. 	

警告灯判定を行った場合、「排ガス」「安全」の欄外に"※警告灯判定結果"と表示されます。

■CSV 出力する

<mark>Ⅰ</mark> 《OBD 検査モード》画面で「結果詳細 CSV 出力」を押す

,∠⊘	検査結果/確認結果 適合	結果詳細表示	結果詳細CSV出力	
二 *行	>>>> 判定時刻 2024/11/01 13:37	VCI情報	帳票PDF出力	次の車両

「名前を付けて保存」ダイアログが表示されます。

2. 保存先のフォルダーを選択し、「保存」を押す



「OBDRESULT_yyyymmddhhmmss_[事業場 ID]_[車台番号].csv」というファイル名で、OBD 検査結果の CSV ファイルが保存されます。

