# 4 OBD 検査結果を確認する

# 4.1 概要

OBD 検査や OBD 確認を実施した車両について、検査の判定日や車両情報などから OBD 検査結果を検索して確認できます。

また、検索した対象車両について OBD 検査結果の詳細も確認できます。

事業場で実施した OBD 検査の結果を外部システムなどに取り込む場合は、CSV 形式で出力します。帳票として確認したい場合は、PDF ファイルとして出力します。

### こ注意

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。

# S XE

検索条件として設定できる判定日の範囲は最大で3年間となります。

# 4.2 **OBD** 検査結果を検索する

所属する事業場(統括管理責任者は、管理する事業場)で実施した OBD 検査や OBD 確認の結果から、確認したい対象を絞り込んで検索できます。

### 1. メニューの「OBD 検査結果参照」を押す

検索条件を入力する画面が表示されます。

👃 OBD検査結果参照システム - プロファイル 1 - M	licrosoft Edge			- 0 X
				A
OBD検査結果 参照システム	OBD検査結果参照 🕜			文字サイズ 日本 拡大
	参照しようとする対象を指定するため、以	下の条件を入力したうえで「検索」ボタンを押下	してください。	簡易CSV出力 🕜
お知らせ	検索条件			
検査対象型式検索	検査/確認: 判定日:	<ul> <li>2 2024/11/10 冊 ~ 2025/01/30 冊</li> </ul>		
OBD検査結果参照	自動車登録番号/車両番号(下4桁):	•	(完全一致)	
	車台番号:		(完全一致)	
特定DTC照会アプリダウンロー ド		表示件数: 5 🖌 検索		
パスワード変更				
FAQ(よくあるご質問)				
お問い合わせ				
OBDモータース港支店				
交通 ゆうき				
ログアウト				
100行政法人 自動車技術総合機構				

上記の画面は、工員または検査員が本システムにログインした場合に表示されます。

#### 管理責任者または統括管理責任者がログインした場合

以下の画面が表示されます。

040%Ξ45###X/2FA-7077(41-	tdu marti Edge			- 0 >
A ##39745801   Permo/bui	d1010400_swf.nec.co.gor1443.in/#3grrd/E3GMGD01			
〇日日秋夏結果 御田システム	OBD検査結果参照 🕑			279/X E
	手振しようとする対象を相定するため、以下の	の条件を入力したうえて「検索」ボタン	シを押下してください。	BHANKD 0
8882	4264			
自由其来型式橡索	TOR: 0	en	~	
	林夏湖臣(〇	● 新生べた 〇株章 〇建築		
OIDHEIGHN	*注日 01	achtan 🔤 - sasana		
	自動車查探醫司/車面醫司(下4)(1) (1)		(完全一社)	
特定DIC顧会アプリタワシロー ド	#8番号 · 0		(死至一致)	
パスワード変更		8598; · · ·	11.S.	
FAQ(よくあるご質問)				
お問い合わせ				
OPD王				
交通 ゆうき				
ログアウト				

S ×E

事業場の名称を変更している場合、検索条件には現在の事業場の名称が表示されます。 ただし、OBD 検査結果の詳細については、判定日における事業場の名称が表示されます。

ご注意

- 管理責任者は、デフォルトで所属する事業場が表示されます。(事業場の選択は不要です。)
- 統括管理責任者は、プルダウンより管理する事業場を選択してください。

### 2. 「検査/確認」で、確認したい検査結果を選択する



ボタン	説明
すべて	OBD 検査、OBD 確認両方の検査結果を検索します。
検査	OBD 検査の検査結果を検索します。
確認	OBD 確認の検査結果を検索します。

### 3. 確認したい検査結果の判定日を指定する

判定日とは、OBD 検査判定日(検査を実施した日)です。

日)を指定します。期間は、3年以内で指定してください。

検査/確認	0	ब • ज ^	κτ OH	<u>ः</u> ् स	ana Si a					
判定日 自動車管線器号/東面番号(下4桁)	0	202	<u>/////</u>	<b></b> ~ 2	2025/01/3	30	(完全一	致)		
車台番号	0						(完全一)	致)		
		_	表	示件数:	5 🖌	検索				
	~[	2024/	12/26							
	Γı	0		202	24年1	2月		0		
	Ì	Ħ	月	火	水	木	金	±		
	Ì,	日 1	<b>月</b> 2	火 3	<b>水</b> 4	<b>*</b>	<b>金</b> 6	<b>±</b> 7		
		<b>日</b> 1 8	月 2 9	火 3 10	水 4 11	木 5 12	金 6 13	± 7 14		
	UUU,	<b>H</b> 1 8 15	月 2 9 16	火 3 10 17	水 4 11 18	木 5 12 19	金 6 13 20	± 7 14 21		
	, mil	<ul> <li>₽</li> <li>1</li> <li>8</li> <li>15</li> <li>22</li> </ul>	月 2 9 16 23	火 3 10 17 24	* 4 11 18 25	* 5 12 19 26	<ul><li>✿</li><li>6</li><li>13</li><li>20</li><li>27</li></ul>	± 7 14 21 28		

# 4. 必要に応じて、自動車登録番号または車両番号の下4桁(数字部分)を 入力する

自動車登録番号または車両番号は、車検証(自動車検査証)またはナンバープレートに記載されています。



5. 必要に応じて、車台番号を入力する

検索条件	
検査(確認: 10) 2010年17日 〇 (検査) ○確認	
判定日: ♥ 図 2024/11/10 囲 ~ 2025/01/30 囲 自動車登録番号/車両番号(下4桁): ♥ (完全一致)	
車台番号: 🕜 (完全-致)	
5. ディング 2. 15 🗸 検索	
車検証(自動車検査証)に記載されている	5車台番号の数字や文字を、すべて入力
します。	
	(MEMORY CONTRACTOR)
普通自動車の場合	軽自動車の場合

### 6. 「検索」を押す

検索条件	
検査/確認: 0 20 キサベて 0 検査 0 確認 判定日: 0 2024/11/10 回 ~ 2025/01/30 回 自動車登録番号/車両番号(下4折): 0 車台番号: 0 慶示仟款: 5 後次	(完全一致) (完全一致)
表示件数は、 🖌 を押して できます。	プルダウンリストから選択

《OBD 検査結果参照》画面が表示されます。

		検査/確認: 🕜 🌌	●すべて ○検査 ○確認								
		判定日: 🕜 🜌	2024/01/30								
	自動車登録番号/車両	前番号(下4桁): 🕜		(7	完全一致)						
		車台番号: 🕜		(7	完全一致)						
			表示件数: 5 🖌	検索							
<b>贪</b> 索編	课	1	jk ( 1 2 3 4 5 )	я		(	3) ∗	1038件中の 1	4	5	
					Ύ	排力。	z		安全		
検査 確認	判定日時	自動車登録番号 /車両番号(下4桁)	車台番号	検査結果	MIL	レディネス	通信	特定DTC	特定DTC	操作	
検査 確認 検査	判定日時 2024/7/10 10:50	自動車登録番号 /車両番号(下4桁) 1234	車台番号 ABC-1234567	<b>検査結果</b> 適合	MIL	レディネス 適合	通信成立	特定DTC 運合	特定DTC 運合	操作	
<b>検査</b> 確認 検査 検査	<b>判定日時</b> 2024/7/10 10:50 2024/7/10 10:50	自動車登録碼号 /車両番号(下4桁) 1234 1235	単台番号 ABC-1234567 DEF-2345678 2	検査結果 適合 適合	MIL ON ON	<b>レディネス</b> 適合 適合	通信 成立 成立	<b>特定DTC</b> 連合 適合	<b>特定DTC</b> 運合 適合	操作 詳細 詳細	
<b>検査</b> 検査 検査 検査 検査	<b>判定日時</b> 2024/7/10 10:50 2024/7/10 10:50 2024/7/10 10:50	自動車登録番号 /車両番号(下4桁) 1234 1235 1236	単合数号 ABC-12345677 DEF-2345678 GHI-3456789	<b>検査結果</b> 適合 適合 適合	MIL ON ON ON	<b>レディネス</b> 適合 適合 適合	<b>通信</b> 成立 成立	特定DTC 連合 適合 連合	特定DTC 遵合 適合 運合	操作 計相 詳相 詳相	Ţ

No.	項目	説明
1	ページ	検索結果が複数ページある場合、「<」/「>」または数字を押して、表示情
		報のページを切り替えます。
2	検査結果	検査結果の適合/不適合が表示されます。
		OBD 確認の場合、「適合」「不適合」の表示は、実際の検査結果とは関係あり
		ません。
3	排ガス	排ガスの検査結果(MIL/レディネス/通信/特定 DTC)が表示されます。
		MIL : ON / OFF
		レディネス:適合/不適合
		通信:成立/不成立
		特定 DTC: 適合/不適合
4	安全	安全(特定 DTC)の適合/不適合が表示されます。
5	操作	「詳細」を押すと、OBD 検査結果の詳細が表示されます。
		[ 〕 「■OBD 検査結果の詳細を確認する」(P. 35)を参照
6	簡易 CSV	CSV ファイル「OBD 検査結果参照(簡易 CSV)」を出力します。
	出力	↓ 「4.3 検査結果を CSV ファイルに出力する」を参照
$\bigcirc$	CSV 出力	CSV ファイル「OBD 検査結果参照」を出力します。
		↓ [4.3 検査結果を CSV ファイルに出力する」を参照

以上で、OBD 検査結果の確認ができました。各検査結果についての詳細を確認する場合は、

〔〕「■OBD 検査結果の詳細を確認する」(P. 35)を参照してください。

### ■OBD 検査結果の詳細を確認する

1.

### 《OBD 検査結果参照》画面で、確認したい検査の「詳細」を押す

10.//	安全		z	排ガン		除毒丝带	市台账品	自動車登録番号	制定日時	検査
INTE	特定DTC	特定DTC	通信	レディネス	MIL	使且福来	半口面亏	/車両番号(下4桁)	THELIP	確認
詳細	還合	還合	成立	適合	ON	通合	ABC-1234567	1234	2024/7/10 10:50	検査
iris.	迥合	適合	成立	適合	ON	適合	DEF-2345678	1235	2024/7/10 10:50	検査
8#10	還合	選合	成立	適合	ON	適合	GHI-3456789	1236	2024/7/10 10:50	検査
詳細	调合	適合	5537	適合	ON	適合	JKL-5678901	1237	2024/7/10 10:50	検査

#### OBD 検査結果の詳細や特定 DTC の情報などが表示されます。

Nonexastrine         ののゆき 就果参照         ののゆき 就果参照         ののゆき 就果参照         マナリイズ 電 こ           どおりつじ         株式 特徴 (株型)         人は (他の)         人は (他の)	検査の総合判定が	表示されます。		検索した条件	が表示されます。		
OBD株香結果 参照システム         OBD株香 花装装置         文文中公 ■ こ           さ切らせ         600株香結果 (約3年型:10年)         000株香 花装装置         000株香 花装装置         000株香 花装装置         000株香 花装装置         000株香 花装装置         000株香 花装装置         12.3.4         中台 毎 年         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000         000<	▲ DBOME SME デディスプム・磁車 Microsoft Edge				- 0 × 8, A <sup>4</sup>		
お知らせ     の日の増量品単詳細       検査外線型式検索     検査小信之 検査     単左日時 2024/7/10 10.50:00       の日め食品単参照     単左日博 2024/7/10 10.50:00     日効申容資資温・申酒通号(下4冊) 0 12.34     申台酒号 ABC.123557       日効申容資資温・申酒通号(下4冊) 0 12.34     申台酒号 ABC.123557     日効申容資資温・申酒通号(下4冊) 0 12.34     申台酒号 ABC.123557       日効中容資温・中酒通号(下4冊) 0 12.34     申台酒号 ABC.123557     日     日       「大ワード変更     一日     日     日       パレマー・アシス     水田     レディネス     道路     単定DIC       必問い合わせ     000     01     本店     0       のBD - ー シー・ス増支店     201     01     142     262       レブノ・オス     道名     ●     ●     ●       レブノ・オス     道名     ●     ●     ●       レブノ・オス     ●     ●     ●     ●       レブノ・オス     ●     ●     ●     ●       レブノ・シー     0     ●     ●     ●       レブノ・シー     0     ●     ●     ●       レブノ・シー     0     ●     ●     ●       レジ     ●     ●     ●     ●	OBD検査結果 参照システム	白姑果参照			文字サイズ 世界 拡大		
株式外集型式株案     株式小信笠 株式     単定日時     2024/7/10 10 50:00       OBD検査結果参照     単定日時     2024/7/10 10 50:00       竹定DTC脱会アプリダウンロード     正式     株石石SHIQLA     英辺図区分语号     0000       パスワード変更     正式(株石ASHIQLA     英辺図区分语号     0000       パスワード変更     町た橋東 @     町た橋東 @       ドロ島市     東京 個     正見(検査員 修宜可工員 A       パスワード変更     町た橋東 @     町た石 AA       ション     東原 個     エート       ション     東原 個     ション       レライネス     湯信     ●       ション     東島 ●     ●       レライネス     湯信     ●       ●     ●     ●       ●     ●     ●	お知らせ	OBD検查結果詳細					
OBD検査病果参照         自動車容器場り/車商器号(下4街) ① 1.2.3.4         単台語号 ABC-1234567           竹注OTC(脱合アブリダウンロード*         近式 KATASHIKI,A         超初区分语号 0000           パスワード変更         一         一           FAQ (よくあるご質問)         第ガス (J-OBD I またはWITP-OBD)         免左           が原口         一         第ガス (J-OBD I またはWITP-OBD)         免左           ●         ●         ●         ●           ●         ●         ●         ●           ●         ●         ●         ●	検査対象型式検索	検査/確認 😧 検査		判定日時 2024/7/10 1/	0:50:00		
単定して脱会アブリダウンロード         型式         KATASHIKI A         型辺図分描号         0000           一方なつて脱会アブリダウンロード         一方は金属         ガシリン         実施場所         事業場A           パスワード変更         一月(検査局         検査可工具A           FAQ (よくあるご買問)         一方イネス         湯店         特定DCC         湯店         特定DCC           必要 印合         一方         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	OBD検査結果参照	自動車登録番号/車両番号(下4桁) 😧 123	4	車台番号 ABC-123456	7		
特定の(服品 アブリタウンロード     照用()合置器     使用() (注		型式 KATASH	IIKI_A	類別区分番号 0000			
1月/62員     伊賀岡     伊賀岡     月       パスワード変更     第月(法くあるご質問)     第方ス     (J-08D I またはWITP-08D)     女全       お問い合わせ     0     0     0     0       08DT-9-ス港文店 交通 ゆうき     0     0     0     0       192201C W 0ff     0     0     0     0	特定DTC照会アプリダウンロー ド	燃料の種類 ガソリ	2	実施場所 事業場A			
パスワード姿势     判定結果 @       FAQ (よくあるご質問)     掛方ス (J-OBD I またはWITP-OBD)       参問い合わせ     0       OBDモータース潜支店 交通 ゆうさ     0       日グアウト     区分       区分     ECU名称等       二ード     名称       原面     ●       原面     ●       原面     ●       原面     ●       ●     ●       ●     ●       ●     ●       ●     ●       ●     ●	and the second	上員/俠賞員 · 校賞可」	,⊥,≡A				
FAQ (よくあるご質問)     服力ス     (L-OBD I またはW(TP-OBD)     大会            · ···························	パスワード変更	加会は用の					
お問い合わせ         単圧         ML         レディネス         通信         特定DTC         通信         特定DTC           08DT-9-ス港友店 交通 ゆうき         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	FAQ(よくあるご質問)	13.2.10.14 <b>(</b> )	ガス	(J-OBD I またはWLTP-OBD)	安全		
お問い合わせ         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3<		校宜編業 第正 Mil	レディネス	通信 特定DTC 通	信 特定DTC		
OBDE9-2港支店 交通 ゆうさ         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	お問い合わせ	O         O           検査保留         0.0V         OFF	* 不遇合	O O × x x x x x x x x x x x x x x x x x	O 拉 過合		
CD/アウト         区分         ECU名称访         コート         名称           レグアウト         区分         ECU名称访         コート         名称           反合         前線         ① 推測以近知力         ② 推測以近知力         ②	OBDモータース港支店						
区分         区分         ECUS#63         コード         名称            反る         前除         0         携原PDF出力         0         結果詳細CSV出力         0            自動車技術総合機構		特定DIC Ø 0件	1				
	ログアウト	区分	ECU名称符	3-1	名称		
		戻る		削除 ⑦ 帳票PDF出力	⑦ 結果詳細CSV出力		
	1015 自動車技術総合機構						
排ガス(電圧/MIL/レディネス/通信/ 安全(通信/特定 DTC)の判定結果が	排ガス(電圧/MI	iL/レディネス/通信	・ 安全	È(通信/特定 D	TC)の判定結果が		
特定 DTC)の判定結果が表示されます。 表示されます。	特定 DTC)の判定	特定 DTC)の判定結果が表示されます。			表示されます。		
緑色(O): 適合 緑色(O): 適合	緑色(O): 適合	ĩ	杨	원(O): 適合			
オレンジ色(x): 不適合 オレンジ色(x): 不適合	オレンジ色(×)	:不適合		ヤレンジ色(x)	: 不適合		
グレー:判定不可 グレー:判定不可	グレー : 判定不可	可	5	ブレー:判定不可	Ţ		

## 🔕 🗴 E

事業場の名称を変更している場合、検索条件には現在の事業場の名称が表示されます。 ただし、OBD 検査結果の詳細については、判定日における事業場の名称が表示されます。 画面を下にスクロールすると、「特定 DTC」や「レディネスコード」が表示されます。 「特定 DTC」では、検出された特定 DTC を全件確認できます。

▲ GION 度述常参照5/25公。現場 - Monach Edge	コードレタザ			
▲ OBDH室信用今回52FL,影响、Microsoft Edge	コートに石竹	が表示されます	す。	
				- a ×
OBD検査結果 参照システム	201			27777 <b>25</b> 525
お知らせ				_
検査対象型式検索			<b>=</b> 0 <b>=</b> •	-
OBD検査結果参照	RE ML	カス (J-OBD I レディネス 勝切	またはWLTP-OBD) 安全 特定DTC 通信	WEDTC
特定DTC服会アプリダウンロー ド	0 0 00V 017	• O T語会 通道	0 x 782 762	o Ma
パスワード変更 特定のて 1件				
FAQ(よくあるご質問) 振力ス	ECUE#5	D1C_0000001	549 DTC_N4AME0000001	
お問い合わせ OBDモーターズ港支店 交通 ゆうさ ログアウト	6個中2個売了 II エンジン矢 がステム 相気二次	K検知システム 装着センサジ を取システム	元7 未完7 サポー または空間止センサ 目前5月2月前ロジ	小別像外. ス <u>テム</u>
第6 日前車技術総合機構		翻除	😧 (66.0040.00) V (60.00)	ITEKSVED 0
		レデ-	_ ィネスコード情報が	:
		表示さ	されます。	
		水色	色:完了	
		濃い	ハグレー:未完了	
		薄い	ハグレー:サポート	·対象外

以上で、OBD 検査結果の詳細確認の操作は完了です。検査結果を出力する場合は、

↓ 「4.3 検査結果を CSV ファイルに出力する」、↓ 「4.4 検査結果を帳票 PDF ファイルに出力する」に 進んでください。



# 4.3 検査結果を CSV ファイルに出力する

必要に応じて、OBD 検査結果の詳細を CSV ファイルに出力します。出力した CSV ファイルは、外部のシ ステムに取り込んで利用することもできます。CSV 出力には、以下の 3 種類があります。

種類	出力ファイル名	出力内容
簡易 CSV 出力	OBDRESULT_SIMPLE_[事	OBD 検査モードで実施した簡易的な検査結果(車台番
	業場 ID].csv	号、判定日時、検査結果)が出力されます。
		<ul> <li>ご注意</li> <li>OBD 確認モードの結果は出力されません。</li> </ul>
CSV 出力	OBDRESULT_yyyymmddh	車台番号、判定日時、検査結果などに加えて、排ガス
	hmmss_[事業場 ID].csv	OBD および安全 OBD の検査結果が出力されます。
結果詳細 CSV 出力	OBDRESULT_yyyymmddh	車台番号、受検日、検査結果などに加えて、排ガス
	hmmss_[事業場 ID]_[車台	OBD および安全 OBD の項目についての詳細な適否や
	番号].csv	状態が出力されます。

JXE

CSV 出力の操作は、上記の種類すべてにおいて共通です。

ここでは、「結果詳細 CSV 出力」の操作を例に説明します。

### 1 《OBD 検査結果詳細》画面で、「結果詳細 CSV 出力」を押す

									G	
OBD検査結果 参照システム	OBD検査結果参照							文字!	サイズ 💷	
知らせ	OBD検査結果詳細									
查対象型式検索		検査/確認 🕜	検査			判定日時	2024/7/10 10:50:00		i	
BD検査結果参照	自動車登録番号	/車両番号(下4桁) 🕜	1234			車台番号	ABC-1234567	BC-1234567		
		型式		A		類別区分番号	0000			
定DTC照会アプリダウンロー		燃料の種類	ガソリン			実施場所	事業場A			
		工員/検査員	検査可工具	IA						
スワード変更										
	判定結果 🕢									
Q (よくあるご質問)	读点结甲		排ガス		(J-OBI	DIまたはWLTP-OBD	) 3	全		
	ON EL MARK	電圧	MIL	レディネス	通信	特定DTC	通信	特定DTC		
お問い合わせ	検査保留	0		×		0	×	0		
OBDモータース港支店		0.0V	OFF	小遗合	成立	送合	个成立	遵合		
交通 ゆうき	特定DTC 🕢 Of	E)								
ログアウト	区分		Đ	CU名称等		⊐ <b>−</b> ۴		名称		
	展る				削除	0 18	PDF出力 🕜	結果詳細CSV出力	0	
雙 自動車技術総合機構							-			

「ダウンロード」ダイアログが表示されます。

# 2. 「名前を付けて保存」を選択する

OBD検査結果 参照システム	OBD検査結果参照						na anna an	-	47 s
жысц	OBD検査結果詳細								
查対象型式検索		検査/確認 🔞	検査			判定日時 202	24/7/10 10:50:00		i
BD検査結果参照	自動車登録	禄番号/車両番号(下4桁) 😯 型式	1 2 3 4 KATASHIKI_A	97	90-F		1	<u>с</u> 9 -	- 6
定けて照会アプリダウンロー		燃料の種類 工員/検査員	ガソリン 検査可_工員 A		-	-		-	
スワード変更	判定結果。								
			排ガス		(J-OBD	IまたはWLTP-OBD)	3	安全	
Q(よくあるご質問)	10.75.0010				35.00	MINDIC	通信	特定DTC	
Q (よくあるご質問)	検査結果	電圧	MIL	レディネス	1210	Incore			
2 (よくあるご質問) お問い合わせ	検査結果	最圧 O	MIL	レディネス ×	0	O	×	o	
Q(よくあるご質問) お問い合わせ OBDモータース満支店	検査結果		MIL O OFF	レディネス × 不適合	0 成立	O 済合	× 不成立	O 這合	
Q (よくあるご質問) お問い合わせ OBDモータース港支店 交通 ゆうき	検査結果 検査保留 特定DTC 6	78E O 0.00V	MIL O OFF	レディネス × 不適合	间 0 成立	0 適合	ĸ 不成立	O 语合	
Q(よくあるご質問) お問い合わせ 08Dモータース港支店 交通 ゆうき ログアクト	検査規果 校園保留 特定りて 6	電圧 〇 007 007 00作 医分	MIL O OFF ECUA	レディネス × 不適会 称等	O 成立	0 合置 3一下	× 不成立	0 语合 名称	

3. 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			×
↑ 🔸 > PC > ダウンロ−ド >	5 V	P 9070	ードの検索
整理 ▼ 新しいフォルダー			== - ()
PC ^ 名前 ③ 3D オブジェクト ● ダウンロード ● デスクトップ 一 ドキュメント ■ ピグチャ ■ ピデオ ● ミュージック	更新日時	種類	947
🤮 ローカル ディスク (C 🍰 ローカル ディスク (C 🧹 🦿			>
ファイル名(N): OBDRESULT_20230127035928_41A0010_SHA	ADAI-G221.csv		~
ファイルの種類(T): csv files (*.csv)			4
▲ フォルダーの非表示		保存(S)	キャンセル

「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。

CSV ファイルには、車台番号、判定日時、検査結果など各情報の文字列が、カンマで区切られた状態で出力されます。

以上で、OBD 検査結果の CSV ファイルへの出力の操作は完了です。

# 4.4 検査結果を帳票 PDF ファイルに出力する

必要に応じて OBD 検査結果の詳細を PDF ファイルに出力します。出力した PDF ファイルは、印刷して受検者にお渡しできます。

### 1 《OBD 検査結果詳細》画面で、「帳票 PDF 出力」を押す

📤 参照システム	OBD検査結果参照							Ŷ	デサイズ 🎫	
知らせ	OBD検査結果詳細									
查対象型式検索		検査/確認 🕜	検査			判定日時	2024/7/10 10:50:00		i	
BD検査結果参照	自動車登録番号/車両番号(下4桁) 😵					車台番号	ABC-1234567	ABC-1234567		
		型式	KATASHIKI_A		\$	朝周区分番号	0000			
定DTC照会アプリダウンロー		燃料の種類	ガソリン			実施場所	事業場 A			
		工員/検査員	検査可_工員	A						
スワード変更										
	判定結果 🚱									
Q(よくあるご質問)	16.5.HD		排ガス		(J-OBD	IまたはWLTP-OB	D)	安全		
	OCLUBRA	配圧	MIL	レディネス	通信	特定DTC	通信	特定DTC		
お問い合わせ	検査保留	0	0	*	O etetr	0	8 Telefr	0		
OBDモータース港支店		0.04	OFF	小酒品	TOULL	266	-PARKET	18m		
交通 ゆうき	特定DTC 🕢 0件									
ログアウト	区分		EC	U名称等		3-16		名称		
	戻る				削除	0	票PDF出力	結果詳細CSV出力	0	

「ダウンロード」ダイアログが表示されます。

# 2. 「名前を付けて保存」を選択する

OBD検査結果 参照システム	OBD検査結果参	照							Z	デサイズ
list	OBD換	宣結果詳細					areas.			
対象型式検索			検査/確認 😮	検査			判定日時 202	4/7/10 10:50:00		i
D検査結果参照		自動車登録番号	/車両番号(下4桁) 🕑 型式	1 2 3 4 KATASHIKI_A	172	20-F		0	a - 4	2
EDTC照会アプリタウンロー			燃料の種類 工員/検査員	ガソリン 検査可_工員A	*				Cheri I	
マワード変更	1	川定結果 🕢			1.4	46.				
2(よくあるご質問)		検査結果		排ガス		(J-OBD)	またはWLTP-OBD)	安	£	
			電圧	MIL	レディネス	通信	特定DTC	通信	特定DTC	
		検査保留	0	0 OFF	× 7:20	O R <del>A</del>	0	X	0	
お問い合わせ			0.04	On	1986	144.11	150	SI-MORT	100	
お問い合わせ OBDモータース港支店										
お問い合わせ OBDモータース港支店 交通 ゆうき	1	标定DTC 🕜 O件								
お問い合わせ OBDモータース港支店 交通 ゆうき ログアウト	1	ŧ定DTC ⑦ 0件 区分		ECU	林等		4−⊏		名称	

### 3. 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					×
<ul> <li>イ + PC &gt; ダウンロード</li> </ul>	~	Ō	P ダウンロ-	ドの検索	
整理 ▼ 新しいフォルダー					0
PC ^ 名前     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     ビグチャ     ビデオ     ションジック	更新日時		僅類	917	
🏰 ローカル ディスク (C 🍰 ローカル ディスク (C 🖕 🖌		_			3
ファイル名(N): OBDRESULT_20230127040244_SHADAI-G221.pdf					~
ファイルの種類(T): pdf files (*.pdf)					Ŷ
▲ フォルダ−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

#### ます。

🔕 🗡 E

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

### **4.** 保存された PDF ファイルを開く

NALTEO			自動車倒 OBD検査編	使用者の方へ 結果のお知ら+	£			
受给事款 長		車 台	番号	型	式	登録	國号/車両番号	ר
024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	
DBDモーター	ス港支店					17.0	0123	
					※登録番号/東西番	1号は下4桁のみの	の印字です。	J
自動車検査	におけるOBD検査	結果をお知らせ	する旨のメッセージ	を表示				
OBD核查情報	E							٦.
検査	結果			不道	會合			
OBD検査結果 非出ガス関係装	県詳細 語			安全関係装置				۲
項	8	検査科	吉果	項目		検	查結果	
10	Æ	0	12.1V	通信		0	成立	
М	IL	0	OFF	特定D	тс	×	不過合	
レデ・	172	0	適合					
iii at-th	信 DTC	0	成立	-				
特定	DIC	0	過音					
特定DTC	全7件	中7件表示		-				
項番	区分	ANZEN 2	CU名称等	3-F	BADTOR D	名和	<u></u>	
-	R.E.	MINZEN-2		BUUUI	REDICE 8	0001		
2	安全	ANZEN-2		B0002	安全070名 60	002		
3	安全	ANZEN-2		B0003	安全DTC名 BOI	安全070名 80003		
4	安全	ANZEN-2	1	B0004	安全DTC名 BO	004		
5	安全	ANZEN-2		B0005	安全DTC名 80005			
6	安全	ANZEN-2		B0006	安全DTC名 80006			
7	安全	ANZEN-2		B0007	安全OTC名 BO	安全070名 80007		
1							(以降省略)	
検索の記載内容にS TOBD検査システィ	NIT詳細は以下のホームペ ムポータルサイト OBD棟	ージをご参照ください 査結果板単について」						

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。
		出力される項目は、 💭 「■OBD 検査結果の詳細を確認す
		る」(P.35)で表示される情報と同等です。
	•	

J XE

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。

以上で、OBD 検査結果の PDF ファイルへの出力の操作は完了です。