

OBDIIアダプター適合表

OBDII接続対応機種に別売のオプション RO-116・RO-115・RO-107 を接続し車両情報等を表示することができます。

⚠ 注意

- ・適合表に記載のない車両には取付できません。記載があっても備考欄の内容によって動作に影響がでる場合があります。
- ・車両により接続できる OBDIIアダプターの種類が異なります。
- ・OBDIIアダプターを接続しても、車両によって表示できない項目があります。
- ・OBDIIアダプター接続後、必ずエンジン ON の状態で、レーダー探知機本体「OBDII車両メーカー」の設定をおこなってください。
- ・車両メーカーの設定が正しくない場合や、車両情報が取得できない場合は数分で電源がオフの状態になります。アダプターを再接続して正しい設定をおこなってください。
- ・製品の取付は、製品付属の取扱説明書をご確認ください。
- ・本製品は改造車には使用しないでください。
- ・本製品を取付けたことによる車両や車載品の故障、事故等の付随的損害については、一切その責任を負いません。
- ・OEM 車両では、メーカー名と車両設定が一致しない場合があります。
- ・一部のアイドリングストップ車では、再始動時に電源確保のため各部分への供給電圧が低下することがあります。これによりレーダー探知機本体の電源が落ちる場合があります。
- ・次のレーダー探知機では、指定のドライブレコーダー以外を組み合わせた場合、本製品を介し RO-107からの電源供給はできません。
レーダー探知機：AR-G100A、AR-G200M、AR-G300M、AR-G600A、AR-G700S、AR-G800A、AR-G800AZ、AR-G900M、VA-578G
上記レーダー探知機指定ドライブレコーダー：CSD-250、CSD-260、CSD-290
- ・長期間車両を使用しない場合は車両から OBDIIアダプターを取り外してください。
- ・トヨタ（レクサス）ハイブリッド車の情報取得は RO-116 と対応したレーダー探知機本体が必要です。

最新の適合表は
こちらから

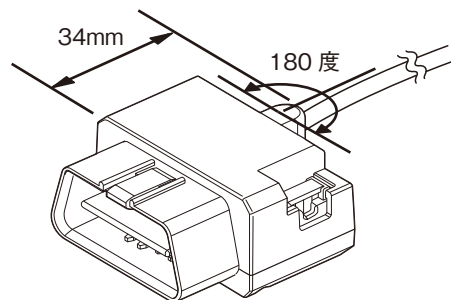


適合表の見方

- ・コネクタ位置「1～10」適合可
- ・取得項目「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得しない場合あり
- ・アダプター種類「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査

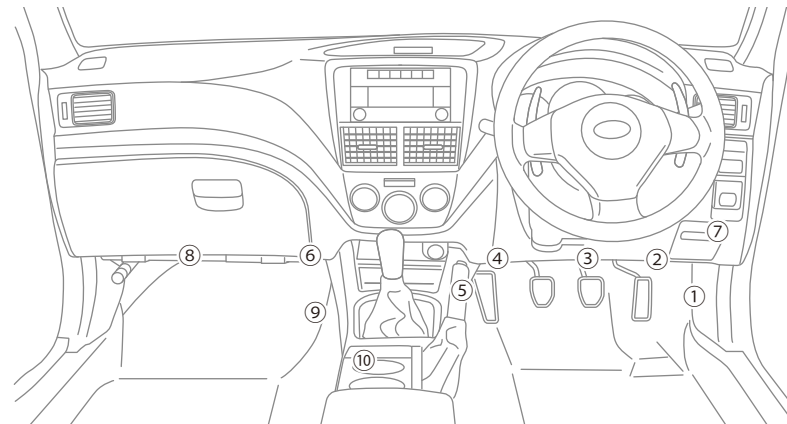
OBDIIアダプター寸法（全モデル共通）

- ・取付時、アダプターや配線が運転の妨げにならないことを確認してください。



車両側 OBDIIコネクタ - 位置

※蓋やカバーがある場合があります。



- ① 運転席足元右側
- ② アクセルペダル付近
- ③ 運転席足元中央
- ④ 運転席足元左側
- ⑤ センターコンソール右側
- ⑥ 助手席足元右側
- ⑦ ステアリングパネル右裏側
- ⑧ 助手席足元左側
- ⑨ センターコンソール左側
- ⑩ センターコンソール下側

お問い合わせ 〒241-0002 神奈川県大和市つきみ野7-17-32 [受付時間] 9:00～17:30（土・日・祝日及び、弊社休業日を除く）

セルスター工業株式会社 カスタマーサービス フリーダイヤル 0120-75-6867

携帯電話・PHS・IP 電話などフリーダイヤルがご利用になれない場合 046-275-6867

[OBD II アダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報は表示しません (THVの取得項目はトヨタ/レクサス (ハイブリッド) 「THV」適合表を確認してください)
※G-Linkによる車両情報の通知が正常に動作しない場合があります。

レクサス	年式	型式	アダプター種類			取得項目														備考		
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ ブースト計		燃費表示	
CT200h	H23.1~26.1	ZWA10	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トヨタ/レクサス(ハイブリッド)を参照ください
	H26.1~	ZWA10	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トヨタ/レクサス(ハイブリッド)を参照ください
GS250	H24.1~27.11	GRL11	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	-	
GS300h	H24.1~	AWL10	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
GS350	H17.8~19.10	GRS191	-	○	○	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	-	
	H24.1~27.11	GRL10	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	-	
GS430	H17.8~24.1	UZS190	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	-	
GS450h	H17.8~19.10	GWS191	未	○	○	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	-	
	H24.1~27.11	GWL10	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	-	
HS250h	H21.7~	ANF10	未	○	○	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	-	
IS250	H17.9~20.9	GSE20	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	-	コネクタ一部にカバーあり
	H25.5~	GSE30	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
IS350	H17.9~20.9	GSE21	-	○	○	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	-	
	H25.5~28.10	GSE31	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28.10~	GSE31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
IS350C	H25.5~	GSE21	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
IS300h	H25.5~28.10	AVE30	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28.10~	AVE30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
IS F	H19.12~	USE20	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	-	コネクタ一部にカバーあり
LS460	H18.9~24.10	USF40	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	△	○	○	○	○	△	△	-	○	-	△	-	コネクタ一部にカバーあり
	H18.9~24.10	USF45	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	△	△	○	○	○	△	-	-	○	-	△	-	△は年式によって表示されない場合があります/コネクタ一部にカバーあり
LS600h	H18.9~24.10	UVF45	未	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	△	△	○	○	○	△	-	-	○	-	△	-	コネクタ一部にカバーあり
LS600hL	H18.9~24.10	UVF46	未	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	△	△	○	○	○	△	-	-	○	-	△	-	コネクタ一部にカバーあり
RC F	H26.9~	USC10	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
RX270	H21.1~	AGL10W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	-	コネクタ一部にカバーあり
RX350	H21.1~24.4	GGL10W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	
	H24.4~27.10	GGL15W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	-	コネクタ一部にカバーあり
RX450h	H21.1~24.4	GYL10W	未	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	-	
	H21.4~24.4	GYL15W	未	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	○	○	-	
	H21.1~24.4	GYL16W	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
SC430	H17.8~22.7	UZZ40	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	-	コネクタ一部にカバーあり

[OBD II アダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
 【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報は表示しません。(THVの取得項目はトヨタ/レクサス(ハイブリッド)「THV」適合表を確認してください)

注1 車両メーカー設定が正しくない場合や、K-LINE通信の失敗により、車両の警告灯が点灯する場合があります。コネクタの接続や車両メーカー設定が正しい事を再確認しても問題が解消されない場合には、ご使用をお控え下さい。

トヨタ	年式	型式	アダプター種類			取得項目														備考		
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニブースト計		燃費表示	
86	H24.4~28.7	ZN6	-	○	○	トヨタ(レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H28.7~	ZN6	-	○	未	トヨタ(レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	「スバル」でも可
C-HR (Toyota Safety Sense 搭載車)	H28.12~	ZXY10	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28.12~	NGX50	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
iQ	H21.8~28.3	KGJ10	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	-	
	H21.8~28.3	NGJ10	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
アイシス	H16.9~19.5	ANM10W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H16.9~19.5	ANM15W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○		
	H16.9~	ANM10G	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○		
	H16.9~19.5	ANM15G	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○		
	H16.9~19.5	ZNM10W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H19.5~	ZNM10W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H16.9~	ZGM10G	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○		
	H16.9~	ZGM10W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H16.9~	ZGM11G	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H16.9~	ZGM11W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
アクア (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H23.12~27.11	NHP10	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H27.11~29.6	NHP10	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H29.6~	NHP10	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○		
アクア (Toyota Safety Sense 搭載車)	H27.11~29.6	NHP10	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H29.6~	NHP10	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○		
アベンシス	H15.10~20.12	AZT250	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○		
	H15.10~18.7	AZT251	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○		
アベンシスワゴン (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H15.10~18.7	AZT250W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○		
	H18.7~20.12	AZT251W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	コネクタ一部にカバーあり	
	H15.10~18.7	AZT255W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	コネクタ一部にカバーあり	
	H23.9~27.10	ZRT272W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○		
アベンシスワゴン (Toyota Safety Sense 搭載車)	H27.10~	ZRT272W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
アリオン (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H13.12~19.6	NZT240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H13.12~16.12	ZZT240 ^{注1}	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり	
	H16.12~19.6	ZZT240 ^{注1}	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H13.12~19.6	ZZT245 ^{注1}	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H19.6~28.6	NZT260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H19.6~28.6	ZRT260	-	○	未	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○		
	H19.6~28.6	ZRT261	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19.6~28.6	ZRT265	-	○	未	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
H28.6~	ZRT265	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		

[OBD IIアダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
 【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報は表示しません。(THVの取得項目はトヨタ/レクサス(ハイブリッド)「THV」適合表を確認してください)

注1 車両メーカー設定が正しくない場合や、K-LINE通信の失敗により、車両の警告灯が点灯する場合があります。コネクタの接続や車両メーカー設定が正しい事を再確認しても問題が解消されない場合には、ご使用をお控え下さい。

トヨタ	年式	型式	アダプター種類			取得項目														備考	
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ ブースト計		燃費表示
アリオン (Toyota Safety Sense 搭載車)	H28. 6～	ZRT260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28. 6～	ZRT261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28. 6～	ZRT265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
アリスト	H9. 8～16. 12	JZS160 ^{※1}	-	○	未	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
アルテッツァ	H10. 10～17. 7	SXE10 ^{※1}	-	○	○	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
アルテッツァジータ	H13. 7～17. 7	GXE10W ^{※1}	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H13. 7～17. 7	JCE10W ^{※1}	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
アルファードV	H14. 5～20. 5	ANH10W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H14. 5～20. 5	ANH15W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H14. 5～20. 5	MNH10W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H14. 5～20. 5	MNH15W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
アルファードG	H14. 5～20. 5	ANH10W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H14. 5～20. 5	ANH15W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H19. 6～20. 5	MNH10W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H19. 6～20. 5	MNH15W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
アルファード	H20. 5～27. 1	ANH20W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H20. 5～27. 1	ANH25W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H20. 5～27. 1	GGH20W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H20. 5～27. 1	GGH25W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H27. 1～28. 7	AGH30W	-	○	-	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H28. 7～	AGH30W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H27. 1～28. 7	GGH30W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
アルファード・ハイブリッド	H15. 7～23. 11	ATH10W	未	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H23. 11～27. 1	ATH20W	○	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H27. 1～	AYH30W	○	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
アレックス	H14. 9～18. 9	NZE121	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H14. 9～18. 9	ZZE123	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
イスト	H14. 5～19. 7	NCP60	-	○	○	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H14. 5～19. 7	NCP61	-	○	○	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H19. 7～28. 5	NCP110	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
イブサム	H13. 5～21. 12	ACM21W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H13. 5～21. 12	ACM26W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	

[OBD II アダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報は表示しません。(THVの取得項目はトヨタ/レクサス(ハイブリッド)「THV」適合表を確認してください)

注1 車両メーカー設定が正しくない場合や、K-LINE通信の失敗により、車両の警告灯が点灯する場合があります。コネクタの接続や車両メーカー設定が正しい事を再確認しても問題が解消されない場合には、ご使用をお控え下さい。

トヨタ	年式	型式	アダプター種類			取得項目														備考		
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニブースト許		燃費表示	
ウィッシュ	H15.1~21.4	ANE10G	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H15.1~21.4	ANE11W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H15.1~21.4	ZNE10G	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H15.1~21.4	ZNE14G	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H21.4~24.4	ZGE20G	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H24.4~	ZGE20G	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21.4~24.4	ZGE20W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H24.4~	ZGE20W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21.4~	ZGE21G	-	○	未	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	
	H21.4~24.4	ZGE22W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
WiLL サイファ	H14.10~17.7	NCP70	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H14.10~17.7	NCP75	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
ウイングダム	H16.7~18.3	MCV30	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
ヴァンガード	H19.8~25.11	ACA33W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H19.8~25.11	ACA38W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H19.8~25.11	GSA33W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
ヴィッツ (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H11.1~17.2	NCP10	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H11.1~17.2	NCP13	-	○	未	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H11.1~17.2	NCP15 ^{※1}	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H11.1~17.2	SCP10 ^{※1}	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H11.1~17.2	SCP13 ^{※1}	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H17.2~22.12	KSP90	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H17.2~22.12	NCP91	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H17.2~22.12	NCP95	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H17.2~22.12	SCP90	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H22.12~27.6	KSP130	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-
ヴィッツ (Toyota Safety Sense 搭載車)	H27.6~	KSP130	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H27.6~	NSP130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27.6~	NSP135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H29.1~	NHP130	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	

[OBD II アダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報は表示しません。(THVの取得項目はトヨタ/レクサス(ハイブリッド)「THV」適合表を確認してください)

注1 車両メーカー設定が正しくない場合や、K-LINE通信の失敗により、車両の警告灯が点灯する場合があります。コネクタの接続や車両メーカー設定が正しい事を再確認しても問題が解消されない場合には、ご使用をお控え下さい。

トヨタ	年式	型式	アダプター種類			取得項目															備考	
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニブースト許	燃費表示		
ヴェルファイア	H20. 5～27. 1	ANH20W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H20. 5～27. 1	ANH25W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H20. 5～27. 1	GGH20W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H20. 5～27. 1	GGH25W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H27. 1～28. 7	AGH30W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H27. 1～28. 7	AGH35W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H27. 1～28. 7	GGH30W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H28. 7～	AGH30W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
H28. 7～	AGH35W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○		
ヴェルファイア・ハイブリッド	H23. 11～27. 1	ATH20W	○	○	未	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H27. 1～	AYH30W	○	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ヴェロッサ	H13. 7～16. 4	GX110 注1	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	-	○	○	-	コネクタ一部にカバーあり
	H13. 7～16. 4	JZX110 注1	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	-	○	○	-	コネクタ一部にカバーあり
ヴォクシー (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H13. 11～19. 6	AZR60G 注1	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	○	○	
	H13. 11～19. 6	AZR65G 注1	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19. 6～26. 1	ZRR70G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19. 6～26. 1	ZRR70W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19. 6～26. 1	ZRR75G	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H19. 6～26. 1	ZRR75W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H26. 1～28. 1	ZRR80G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
H26. 1～28. 1	ZRR85G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
ヴォクシー (Toyota Safety Sense 搭載車)	H28. 1～29. 7	ZRR80G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28. 1～29. 7	ZRR85G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H29. 7～	ZRR80G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ヴォクシー・ハイブリッド (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H26. 1～29. 7	ZWR80G	○	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ヴォクシー・ハイブリッド (Toyota Safety Sense 搭載車)	H29. 7～	ZWR80G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
エスクアアイ (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H26. 10～28. 1	ZRR80G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
エスクアアイ (Toyota Safety Sense 搭載車)	H28. 1～29. 7	ZRR80G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28. 1～29. 7	ZRR85G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
エスクアアイ・ハイブリッド (Toyota Safety Sense 搭載車)	H28. 1～29. 7	ZWR80G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H29. 7～	ZWR80G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
エスティマ (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H12. 1～17. 4	ACR30W 注1	-	○	○	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-	○	
	H12. 1～17. 4	ACR40W 注1	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-	○	
	H12. 1～17. 4	MCR30W 注1	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-	○	
	H12. 1～17. 4	MCR40W 注1	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-	○	
	H18. 1～28. 6	ACR50W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H18. 1～28. 6	ACR55W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H18. 1～20. 12	GSR50W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
H18. 1～20. 12	GSR55W	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○		

[OBD II アダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
 【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報には表示しません。(THVの取得項目はトヨタ/レクサス(ハイブリッド)「THV」適合表を確認してください)

注1 車両メーカー設定が正しくない場合や、K-LINE通信の失敗により、車両の警告灯が点灯する場合があります。コネクタの接続や車両メーカー設定が正しい事を再確認しても問題が解消されない場合には、ご使用をお控え下さい。

トヨタ	年式	型式	アダプター種類			取得項目															備考
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ ブースト許	燃費表示	
エスティマ (Toyota Safety Sense 搭載車)	H28.6~	AHR20W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28.6~	ACR50W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H28.6~	ACR55W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
エスティマ・ハイブリッド (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H13.6~17.11	AHR10W	未	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H20.12~24.5	AHR20W	○	○	-	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
エスティマ・ハイブリッド (Toyota Safety Sense 搭載車)	H28.6~	AHR20W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
FJクルーザー	H22.12~25.7	GSJ15W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
MR-S	H11.10~19.7	ZZW30 ^{注1}	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
オーバ	H12.5~17.4	ACT10 ^{注1}	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	コネクタ一部にカバーあり
	H12.5~17.4	ZCT10 ^{注1}	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
	H12.5~17.4	ZCT15 ^{注1}	-	○	未	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
オーリス (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H18.10~24.8	NZE151H	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H18.10~24.8	NZE154H	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H18.10~24.8	ZRE152H	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H18.10~24.8	ZRE154H	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H24.8~27.4	NZE181H	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H24.8~27.4	ZRE186H	-	○	未	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
オーリス (Toyota Safety Sense 搭載車)	H27.4~	NZE181H	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H27.4~	NZE184H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27.4~	ZRE186H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27.4~	NRE185H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
オーリス・ハイブリッド (Toyota Safety Sense 搭載車)	H24.8~	ZWE186H	○	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
カムリ	H16.7~18.1	ACV30	-	○	○	トヨタ(レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H18.1~22.8	ACV40	-	○	○	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H18.1~22.8	ACV45	-	○	○	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
カムリ・ハイブリッド	H23.9~26.9	AVV50	○	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H26.9~29.7	AVV50	○	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H29.7~	AXVH70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
カルディア	H12.1~14.9	ST210G	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	コネクタ一部にカバーあり
	H14.9~19.5	AZT241W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H14.9~19.5	AZT246W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.9~19.5	ST246W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.9~19.5	ZZT241W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
カローラ	H14.9~18.10	NZE121	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
	H14.9~18.10	NZE124	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
	H14.9~18.10	ZZE122	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	

[OBD IIアダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報はありません。(THVの取得項目はトヨタ/レクサス(ハイブリッド)「THV」適合表を確認してください)

注1 車両メーカー設定が正しくない場合や、K-LINE通信の失敗により、車両の警告灯が点灯する場合があります。コネクタの接続や車両メーカー設定が正しい事を再確認しても問題が解消されない場合には、ご使用をお控え下さい。

トヨタ	年式	型式	アダプター種類			取得項目														備考		
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ ブースト計		燃費表示	
カローラアクシオ (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H18. 10~24. 5	NZE141	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H18. 10~24. 5	NZE144	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○		
	H18. 10~24. 5	ZRE142	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H18. 10~24. 5	ZRE144	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H24. 5~27. 4	NRE160	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H24. 5~27. 4	NZE161	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H27. 4~	NRE161	-	○	未	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
カローラアクシオ (Toyota Safety Sense 搭載車)	H27. 4~	NRE160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27. 4~	NZE161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27. 4~	NZE164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27. 4~	NRE161	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
カローラアクシオ・ハイブリッド	H25. 8~27. 3	NKE165	○	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
カローラスパシオ	H15. 4~19. 6	NZE121N	-	○	○	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H15. 4~19. 6	ZZE122N	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
カローラフィールダー (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H14. 9~18. 10	NZE121G	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H14. 9~18. 10	NZE124G	-	○	○	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H14. 9~18. 10	ZZE122G	-	○	○	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H14. 9~18. 10	ZZE123G	-	○	○	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H14. 9~18. 10	ZZE124G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H18. 10~24. 5	NZE141G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○		
	H18. 10~24. 5	NZE144G	-	○	○	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H18. 10~24. 5	ZRE142G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○		
	H18. 10~24. 5	ZRE144G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○		
	H24. 5~27. 4	NZE161G	未	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H24. 5~27. 4	NZE164G		○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H24. 5~27. 4	ZRE162G	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
	カローラフィールダー (Toyota Safety Sense 搭載車)	H27. 4~	NZE161G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H27. 4~		NZE164G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
H27. 4~		ZRE162G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
H27. 4~		NRE161G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
カローラフィールダー・ハイブリッド	H25. 8~27. 3	NKE165G	○	○	未	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		コネクタ一部にカバーあり
	H27. 4~	NKE165G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
カローラランクス	H14. 9~18. 9	NZE121	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H14. 9~18. 9	NZE124	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H14. 9~18. 9	ZZE122	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H14. 9~18. 9	ZZE123	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		

[OBD II アダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
 【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報はありません。(THVの取得項目はトヨタ/レクサス(ハイブリッド)「THV」適合表を確認してください)

注1 車両メーカー設定が正しくない場合や、K-LINE通信の失敗により、車両の警告灯が点灯する場合があります。コネクタの接続や車両メーカー設定が正しい事を再確認しても問題が解消されない場合には、ご使用をお控え下さい。

トヨタ	年式	型式	アダプター種類			取得項目															備考
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ ブースト計	燃費表示	
クラウン・ハイブリッド (Toyota Safety Sense 搭載車)	H28. 8~	AWS210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28. 8~	AWS211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
ランドハイエース	H11. 8~14. 5	VCH10W 注1	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
クルーガー	H15. 8~19. 5	ACU25W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H15. 8~19. 5	MCU25W	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
S A 1	H21. 12~25. 8	AZK10	○	○	○	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H25. 8~	AZK10	○	○	未	トヨタ (レクサス) HV	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
サクシードバン	H26. 9~	NCP160V	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○
	H26. 9~	NCP165V	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○
サクシードワゴン	H14. 7~22. 5	NCP58G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
シエンタ (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H15. 9~23. 5	DBA-NCP81G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H15. 9~23. 5	CBA-NCP81G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H15. 9~23. 5	UA-NCP81G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H15. 9~17. 7	NCP85G 注1	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H23. 6~27. 6	NCP85G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
H27. 7~	NSP170G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
シエンタ (Toyota Safety Sense 搭載車)	H27. 7~	NSP170G	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○
	H27. 7~	NHP170G	○	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
スベイド (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H24. 7~28. 6	NCP141	-	○	-	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○
	H24. 7~28. 6	NCP145	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○
	H24. 7~28. 6	NSP141	-	○	○	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○
スベイド (Toyota Safety Sense 搭載車)	H28. 6~	NCP141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28. 6~	NCP145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28. 6~	NSP140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28. 6~	NSP141	-	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○
	H28. 6~	NSP145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
セリカ	H14. 8~18. 4	ZZT230	-	○	未	トヨタ (レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H14. 8~18. 4	ZZT231	-	○	未	トヨタ (レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
セルシオ	H12. 8~15. 8	UCF30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H12. 8~18. 5	UCF31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
ソアラ	H13. 4~17. 6	UZZ40 注1	-	○	未	トヨタ (レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
タウンエース	H20. 2~22. 6	S402M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
タンク	H28. 11~	M900A	-	○	未	トヨタ (レクサス)	4	○	○	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-
デュエット	H10. 9~16. 6	M100A	-	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	ダイハツのOEM
ナディア	H10. 8~15. 8	SXN10 注1	-	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H10. 8~15. 8	ACN10 注1	-	○	○	トヨタ (レクサス)	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	

[OBD IIアダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報は表示しません。(THVの取得項目はトヨタ/レクサス(ハイブリッド)「THV」適合表を確認してください)

注1 車両メーカー設定が正しくない場合や、K-LINE通信の失敗により、車両の警告灯が点灯する場合があります。コネクタの接続や車両メーカー設定が正しい事を再確認しても問題が解消されない場合には、ご使用をお控え下さい。

トヨタ	年式	型式	アダプター種類			取得項目														備考		
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ ブースト計		燃費表示	
パッソ	H16. 6~22. 2	QNC10	-	○	○	ダイハツ	1	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM	
	H16. 6~22. 2	KGC10	-	○	未	ダイハツ	2	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM	
	H22. 2~26. 4	KGC30	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM	
	H26. 4~28. 4	KGC30	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H22. 2~26. 4	KGC35	-	○	未	ダイハツ	2	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM	
	H28. 4~	M700A	-	○	未	トヨタ(レクサス)	4	○	○	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM
パッソセット	H20. 12~23. 3	M502E	-	○	○	ダイハツ	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM	
ハリアー	H15. 2~25. 12	MCU30W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H15. 2~25. 12	MCU31W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H15. 2~25. 12	MCU35W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H15. 2~25. 12	MCU36W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H15. 2~25. 12	ACU30W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H15. 2~25. 12	ACU35W	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H15. 2~25. 12	GSU30W	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○		
	H15. 2~25. 12	GSU31W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H15. 2~25. 12	GSU35W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H15. 2~25. 12	GSU36W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H25. 12~29. 6	ZSU60W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H25. 12~29. 6	ZSU65W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
ハリアー・ハイブリッド	H17. 3~24. 12	MHU38W	未	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○		
	H26. 1~29. 6	AVU65W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
bB	H12. 2~17. 12	NCP30 ^{※1}	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H12. 2~17. 12	NCP31 ^{※1}	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H17. 12~20. 10	QNC20	-	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM	
	H20. 10~28. 8	QNC20	-	○	未	トヨタ(レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	ダイハツのOEM	
	H17. 12~20. 10	QNC21	-	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM	
	H20. 10~28. 8	QNC21	-	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM	
	H17. 12~28. 8	QNC25	-	○	未	ダイハツ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	ダイハツのOEM	
ピクシスエポック	H24. 5~	LA300A	-	○	○	ダイハツ	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	ダイハツのOEM	
ピクシススペース	H23. 9~	LA575A	-	○	○	ダイハツ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	ダイハツのOEM	
ビスタアルデオ	H10. 7~15. 10	SV50G	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	コネクタ一部にカバーあり	
ファンカーゴ	H11. 8~17. 9	NCP20	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H11. 8~17. 9	NCP21	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H11. 8~17. 9	NCP25	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したレーダ探知機以外ではハイブリッドの情報は表示しません。(THVの取得項目はトヨタ/レクサス(ハイブリッド)「THV」適合表を確認してください)

注1 車両メーカー設定が正しくない場合や、K-LINE通信の失敗により、車両の警告灯が点灯する場合があります。コネクタの接続や車両メーカー設定が正しい事を再確認しても問題が解消されない場合には、ご使用をお控え下さい。

トヨタ	年式	型式	アダプター種類			取得項目														備考		
			RO-118 (THV)	RO-116 RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニブースト計		燃費表示	
プリウス (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H15.9~21.5	NHW20	未	○	○	トヨタ(レクサス)	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H21.5~27.12	ZVW30	○	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H27.12~	ZVW50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27.12~	ZVW51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
プリウス (Toyota Safety Sense 搭載車)	H27.12~	ZVW55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27.12~	ZVW50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27.12~	ZVW51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
プリウスα (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H27.12~	ZVW55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H23.5~26.11	ZVW40W	○	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H23.5~26.11	ZVW41W	○	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
プリウスα (Toyota Safety Sense 搭載車)	H26.11~	ZVW40W	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H26.11~	ZVW41W	○	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
プリウスα (Toyota Safety Sense 搭載車)	H23.5~	ZVW40W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H23.5~	ZVW41W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
プリウスPHV	H24.1~28.5	ZVW35	○	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ブレイド	H18.12~24.4	AZE154H	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H18.12~24.4	AZE156H	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
プレビス	H13.6~19.5	JCG10	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-		
	H13.6~19.5	JCG11	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-		コネクタ一部にカバーあり
プレミオ (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H13.12~19.6	AZT240 ^{注1}	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○		
	H13.12~19.6	NZT240 ^{注1}	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H13.12~19.6	ZZT240 ^{注1}	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H19.6~28.6	NZT260	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H19.6~28.6	ZRT260	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H19.6~28.6	ZRT261	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
プレミオ (Toyota Safety Sense 搭載車)	H19.6~28.6	ZRT265	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H28.6~	ZRT280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H28.6~	ZRT261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
プログレ	H28.6~	ZRT265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H13.4~19.5	JCG10	-	○	○	トヨタ(レクサス)	3	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○		コネクタ一部にカバーあり
プロボックスバン	H10.5~19.5	JCG11	-	○	○	トヨタ(レクサス)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		コネクタ一部にカバーあり
	H14.7~17.8	NCP50V	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
ベルタ	H26.9~	NCP160V	-	○	未	トヨタ(レクサス)	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H17.11~	KSP92	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
ホルテ (Toyota Safety Sense 非搭載車)	H17.11~	SCP92	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H16.7~22.8	NNP10	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H16.7~22.8	NNP11	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○		
	H24.7~28.6	NSP140	-	○	未	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
H24.7~28.6	NCP141	-	○	○	トヨタ(レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		

【OBD II アダプター適合表】 トヨタ/レクサス (ハイブリッド) 「THV」

更新日 2017/10/27 15:37~53

※適合表の見方 【○】 使用可 / 【-】 使用不可 / 【未】 未調査 【△】 年式によって取得されない場合あり

※トヨタハイブリッド(THV)の情報表示機能に対応したリーダー探知機以外では車両設定をトヨタ(レクサス)HVにしてもハイブリッドの情報は表示しません ※G-Linkによる車両情報の通知が正常に動作しない場合があります。

Table with columns: Model (e.g., レクサス(ハイブリッド), トヨタ(ハイブリッド)), Year, Type, and various OBD-II parameters (e.g., 車両設定, コネクタ, エンジン回転, 速度, etc.). It lists compatibility for various Toyota and Lexus hybrid models.

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

ニッサン	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ブースト計	燃費表示	
ADエキスパート	H20.10~	VY12	○	未	ニッサン2	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる
NV350キャラバン	H24.7~	VW2E26 (ディーゼル)	○	○	ニッサン1	3	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H24.6~	VR2E26	○	未	ニッサン2	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
NV200パネット	H21.5~	VM20	○	未	ニッサン2	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	コネクタ部にカバーあり
ウイングロード	H10.8~17.11	WFY11	○	○	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
	H17.11~	JY12	○	未	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	カバー内ヒューズBOX部にあり
	H17.11~	NY12	○	○	ニッサン2	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
	H17.11~	Y12	○	○	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	カバー内ヒューズBOX部にあり
エクストレイル	H12.11~19.8	NT30	○	○	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
	H12.11~19.8	PNT30	○	未	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
	H19.8~26.4	NT31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H19.8~22.7	T31	○	○	ニッサン2	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H19.8~22.7	TNT31	○	○	ニッサン1	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
H25.12~29.6	NT32	○	未	ニッサン1	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	コネクタ部にカバーあり	
エクストレイル・ハイブリッド	H25.12~29.6	HNT32	○	未	ニッサン1	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	コネクタ部にカバーあり
エルブランド	H11.8~14.5	ALE50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H11.8~14.5	APE50	○	未	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H11.8~14.5	APWE50	○	未	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
	H14.5~22.8	E51	○	○	ニッサン1	1	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
	H14.5~22.8	ME51	○	○	ニッサン1	1	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
	H22.8~26.1	PE52	○	○	ニッサン2	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H26.1~	PE52	○	未	ニッサン2	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	H22.8~26.1	TE52	○	○	ニッサン2	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
H22.8~26.1	TNE52	○	未	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-		
オッティ	H17.6~18.10	H91W	○	○	ニッサン2	4	○	○	-	○	○	-	-	○	-	-	○	○	-	三菱のOEM
	H18.10~25.6	H92W	○	未	ニッサン2	1	○	○	-	○	○	-	-	○	-	-	○	○	-	
キューブ	H14.10~20.11	BZ11	○	○	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
	H14.10~20.11	BNZ11	○	○	ニッサン1	2	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	カバー内ヒューズBOX部にあり
	H14.10~20.11	YZ11	○	○	ニッサン1	1	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
	H20.11~24.10	NZ12	○	○	ニッサン1	2	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
	H20.11~24.10	Z12	○	○	ニッサン2	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
キューブキュービック	H15.9~20.11	BGZ11	○	○	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H15.9~20.11	YGZ11	○	○	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
	H15.9~20.11	YGNZ11	○	○	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
キャラバン	H16.4~24.6	VRE25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
キャラバンシルクロード	H16.8~19.8	QE25	○	未	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-		

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

ニッサン	年式	型式	アダプター種類		取得項目																備考
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ブースト計	燃費表示		
クリッパートラック	H15. 10~24. 1	U72T	○	○	ニッサン2	4	○	○	-	○	○	-	-	○	-	-	○	○	-		
クリッパーバン	H15. 10~24. 1	U71V	○	○	ニッサン2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	三菱のOEM	
クリッパーリオ	H19. 6~24. 1	U71W	○	○	ニッサン2	4	○	○	-	○	○	-	-	○	-	-	○	○	-		
グロリア	H11. 6~16. 10	HY34	○	未	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ部にカバーあり	
サニー	H10. 10~16. 10	FB15	○	○	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
G T-R	H19. 12~	R35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
シルフィー	H24. 12~	TB17	○	未	ニッサン1	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○		
シーマ	H13. 1~22. 7	GF50	○	-	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる	
	H13. 1~22. 7	HF50	○	○	ニッサン1	4	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる	
シーマ・ハイブリッド	H24. 5~	HGY51	○	未	ニッサン2	3	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-		
ジューク	H22. 6~25. 8	F15	○	○	ニッサン1	3	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	-	○		
	H22. 6~25. 8	NF15	○	○	ニッサン1	3	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	-	○		
	H22. 6~25. 8	YF15	○	○	ニッサン2	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○		
ジューク (ニスモ)	H22. 6~25. 8	NF15	○	○	ニッサン1	3	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	-	○		
スカイライン	H13. 6~18. 11	CPV35	○	未	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる	
	H13. 6~18. 11	NV35	○	未	ニッサン2	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-		
	H13. 6~18. 11	V35	○	○	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる	
	H18. 11~26. 4	NV36	○	未	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる	
	H18. 11~26. 4	PV36	○	-	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる	
	H18. 11~26. 4	V36	○	未	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる	
スカイラインクロスオーバー	H21. 7~28. 6	J50	○	○	ニッサン2	3	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる スロットル開度はアクセルON時のみ表示	
	H21. 7~28. 6	NJ50	○	○	ニッサン1	3	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
 【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

※1 車両設定 「スズキ (OEM車含む)」では燃費表示されない場合があります [燃費表示されない製品AR-G100A/G200M/G300M/G600A/G700S/G800A/G800AZ/G900M/VA-5786]

ニッサン	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考	
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ ブースト計	燃費表示		
プレサージュ	H15. 7～18. 5	PU31	○	未	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	スロットル開度はアクセルON時のみ表示
	H15. 7～18. 5	TU31	○	○	ニッサン1	3	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H15. 7～18. 5	TNU31	○	○	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	
マーチ	H14. 3～17. 8	AK12	○	○	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	接続するとカバー開まらない
	H14. 3～16. 8	BK12	○	○	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
	H14. 9～22. 7	BNK12	○	○	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
	H17. 8～19. 6	YK12	○	未	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	コネクタ一部にカバーあり
	H19. 6～22. 7	YK12	○	未	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H22. 7～25. 6	K13	○	○	ニッサン2	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	○
ムラーノ	H16. 9～20. 9	PZ50	○	○	ニッサン1	3	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H16. 9～20. 9	PNZ50	○	○	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H20. 9～23. 2	TNZ51	○	未	ニッサン1	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○		
	H16. 9～20. 9	TZ50	○	○	ニッサン1	1	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H23. 2～27. 4	TZ51	○	○	ニッサン1	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○		
モコ	H14. 4～18. 2	MG21S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	スズキのOEM
	H18. 2～21. 6	MG22S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	スズキのOEM
	H21. 6～23. 2	MG22S	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H23. 2～25. 10	MG33S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	スズキのOEM
ラフェスタ	H19. 5～24. 12	B30	○	○	ニッサン1	2	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H16. 12～19. 5	NB30	○	未	ニッサン1	2	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	
ラフェスタハイウェイスター	H25. 3～	CWEAWN	○	未	ニッサン1	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	
	H23. 6～25. 4	CWEFWN	○	未	ニッサン1	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	
	H25. 3～	CWFFWN	○	未	ニッサン1	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	
リーフ	H22. 12～	AZEO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
リパティ	H10. 11～16. 12	RM12	○	未	ニッサン1	7	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	
ルークス	H21. 12～25. 3	ML21S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	スズキのOEM

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

ホンダ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ ブースト計	燃費表示	
CR-V	H13.9~18.10	RD5	○	未	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H13.9~18.10	RD7	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H18.10~23.12	RE3	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H18.10~23.12	RE4	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H23.12~28.8	RM1	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H23.12~28.8	RM4	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
CR-Z	H22.2~	ZF1	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H22.2~27.10	ZF2	○	○	ホンダ1	5	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
N-BOX	H23.12~27.2	JF1	○	○	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H23.12~27.2	JF2	○	未	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H27.2~	JF1	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
N-BOX+	H24.7~27.2	JF1	○	未	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H24.7~27.2	JF2	○	未	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
N-BOXカスタム	H23.12~27.2	JF1	○	未	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H27.2~	JF1	○	未	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
N-BOXスラッシュ	H26.12~28.9	JF1	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
N-ONE	H24.11~	JG1	○	未	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H24.11~	JG2	○	○	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
N-WGN	H25.11~	JH1	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	ターボ車はMAF/燃費表示が表示されない場合があります
N-WGNカスタム	H25.11~	JH1	○	未	ホンダ1	5	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	ターボ車はMAF/燃費表示が表示されない場合があります
S660	H27.4~	JW5	○	未	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
S2000	H17.11~21.8	AP2	○	未	ホンダ1	6	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
アコード	H14.10~20.12	CL7	○	未	ホンダ2	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.10~20.12	CL9	○	○	ホンダ2	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H20.12~25.3	CU2	○	未	ホンダ1	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
アコード・ハイブリッド	H25.6~	CR6	○	未	ホンダ1	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
アコードユーロR	H12.6~14.10	CL1	○	未	ホンダ1	9	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.10~20.12	CL7	○	未	ホンダ2	7	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
アコードワゴン	H14.11~H20.12	CM2	○	未	ホンダ2	7	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.11~H20.12	CM3	○	○	ホンダ2	7	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
アコードツアラー	H20.12~25.3	CW2	○	○	ホンダ1	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
インサイト	H21.2~26.3	ZE2	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
インスパイア	H15.6~19.12	UG1	○	未	ホンダ2	7	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H19.12~24.10	CP3	○	○	ホンダ1	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ヴェゼル	H25.12~	RU2	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ヴェゼル・ハイブリッド	H25.12~	RU3	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H25.12~	RU4	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

ホンダ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ブースト計	燃費表示	
エアウェイブ	H17.4~22.8	GJ1	○	未	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H17.4~22.8	GJ2	○	○	ホンダ1	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
エディックス	H16.7~21.8	BE1	○	未	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H16.7~21.8	BE2	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H16.7~21.8	BE3	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H16.7~21.8	BE4	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
エリシオン	H16.5~20.12	RR1	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H16.5~24.5	RR3	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
エリシオン プレステージ	H19.1~25.10	RR1	○	未	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H19.1~25.10	RR5	○	未	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
オデッセイ	H11.12~15.10	RA6	○	-	ホンダ2	6	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H11.12~15.10	RA8	○	未	ホンダ2	6	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H18.4~20.10	RB1	○	-	ホンダ2	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H16.12~18.4	RB2	○	○	ホンダ2	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H20.10~23.10	RB3	○	○	ホンダ1	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H20.10~23.10	RB4	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H25.11~	RC1	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
オデッセイ ハイブリッド	H28.2~	RC4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
クロスロード	H19.2~22.8	RT1	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19.2~22.8	RT2	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19.2~22.8	RT3	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19.2~22.8	RT4	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
グレイス・ハイブリッド	H26.12~	GM4	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

ホンダ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ ブースト計	燃費表示	
ザッツ	H14. 2～19. 10	JD1	○	○	ホンダ 2	8	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14. 2～19. 10	JD2	○	○	ホンダ 2	8	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
シビック	H12. 9～17. 9	EU1	○	○	ホンダ 2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H12. 9～17. 9	EU3	○	○	ホンダ 2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H12. 9～17. 9	EU4	○	○	ホンダ 2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H17. 9～24. 6	FD1	○	○	ホンダ 1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H17. 9～24. 6	FD2	○	○	ホンダ 1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
シビック タイプR	H17. 9～24. 6	FD2	○	○	ホンダ 1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
シビックフェリオ	H12. 9～17. 9	ES3	○	○	ホンダ 2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
シビック タイプRユーロ	H17. 9～24. 6	FN2	○	○	ホンダ 1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
シャトル・ハイブリッド	H27. 5～	GP7	○	未	ホンダ 1	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ジェイド・ハイブリッド	H27. 2～	FR4	○	未	ホンダ 1	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ジェイドRS	H27. 2～	FR5	○	未	ホンダ 1	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ステップワゴン	H13. 4～17. 5	RF3	○	○	ホンダ 2	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H13. 4～17. 5	RF4	○	○	ホンダ 2	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H13. 4～17. 5	RF5	○	○	ホンダ 2	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H13. 4～17. 5	RF6	○	○	ホンダ 1	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H13. 4～17. 5	RF7	○	○	ホンダ 2	7	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H17. 5～21. 10	RG1	○	○	ホンダ 2	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H17. 5～21. 10	RG2	○	○	ホンダ 2	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H17. 5～21. 10	RG3	○	未	ホンダ 2	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H21. 10～27. 4	RK1	○	○	ホンダ 1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
H27. 4～	RP1	○	未	ホンダ 1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
ステップワゴンスバーダ	H21. 10～24. 4	RK5	○	○	ホンダ 1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21. 10～27. 4	RK6	○	未	ホンダ 1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H27. 4～	RP3	○	未	ホンダ 1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
[HV車]	H27. 4～	RP5	○	未	ホンダ 1	4	○	○	-	○	-	○	-	-	-	○	○	-		
ストリーム	H12. 10～18. 7	RN1	○	○	ホンダ 2	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H12. 10～18. 7	RN3	○	○	ホンダ 2	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H12. 10～18. 7	RN4	○	未	ホンダ 2	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H21. 6～24. 4	RN6	○	○	ホンダ 1	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H18. 7～21. 6	RN8	○	○	ホンダ 1	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H18. 7～26. 5	RN9	○	○	ホンダ 1	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
ゼスト	H18. 3～24. 11	JE1	○	-	ホンダ 2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H18. 3～24. 11	JE2	○	○	ホンダ 2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
ゼストスパーク	H20. 12～24. 11	JE1	○	未	ホンダ 1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H20. 12～24. 11	JE2	○	未	ホンダ 1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

ホンダ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ブースト計	燃費表示	
Z	H10. 10~14. 8	PA1	○	○	ホンダ2	6	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
バモス	H11. 6~	HM1	○	○	ホンダ2	6	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	○	○	-	
	H11. 6~	HM2	○	○	ホンダ2	9	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
フィット	H13. 6~19. 10	GD1	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H13. 6~19. 10	GD2	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H13. 6~19. 10	GD3	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H19. 10~25. 9	GE6	○	○	ホンダ1	5	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19. 10~25. 9	GE7	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19. 10~25. 9	GE8	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H25. 9~29. 6	GK3	○	未	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
H25. 9~29. 6	GK4	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
フィットアリア	H14. 12~21. 01	GD6	○	未	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14. 12~21. 01	GD8	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
フィットシャトル	H23. 6~25. 7	GG7	○	○	ホンダ1	5	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
フィット・ハイブリッド	H22. 10~25. 9	GP1	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H22. 10~25. 9	GP4	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H25. 9~29. 6	GP5	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
フィットシャトル・ハイブリッド	H23. 6~25. 8	GP2	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
フリード	H20. 5~28. 9	GB3	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H20. 5~28. 9	GB4	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H28. 9~	GB5	○	未	ホンダ1	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
フリード・ハイブリッド	H23. 10~28. 9	GP3	○	未	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H28. 9~	GB7	○	未	ホンダ1	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
フリードスパイク	H22. 7~28. 9	GB3	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
フリードスパイク・ハイブリッド	H23. 10~28. 9	GP3	○	○	ホンダ1	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

ホンダ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115 RO-116	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ ブースト計	燃費表示	
モビリオ	H13.12~20.6	GB1	○	-	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H13.12~20.6	GB2	○	○	ホンダ2	5	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
モビリオスパイク	H14.9~20.6	GK1	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.9~20.6	GK2	○	○	ホンダ1	5	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ライフ	H15.9~20.11	JB5	○	未	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H15.9~20.11	JB7	○	○	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H15.9~20.11	JB8	○	未	ホンダ2	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H20.11~26.4	JC1	○	○	ホンダ1	5	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H20.11~26.4	JC2	○	未	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
ライフDIVA	H20.11~26.4	JC1	○	-	ホンダ1	4	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
ライフダンク	H12.12~15.9	JB3	○	○	ホンダ2	8	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
レジェンド	H16.10~24.7	KB1	○	○	ホンダ2	1	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H16.10~24.7	KB2	○	未	ホンダ1	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H27.1~	KC2	○	-	ホンダ1	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
 【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
 【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり
 ※標準装備のセキュリティアラームを「動作する」に変更しても、純正キーレス 操作によるセキュリティアラームがセットできない場合があります

ミツビシ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ ブースト計	燃費表示	
e Kアクティブ	H16.5~18.9	H81W	○	未	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
e Kカスタム	H25.6~	B11W	○	未	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	○	○	○	-	○	○	-	
e Kクラッシィ	H15.5~17.12	H81W	○	未	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	スロットル開度はアクセルオン時のみ表示
e Kスポーツ	H14.9~18.9	H81W	○	○	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	-	-	○	-	-	○	○	-	スロットル開度はアクセルオン時のみ表示
	H18.9~25.6	H82W	○	○	ミツビシ	1	○	○	-	○	○	-	-	○	-	-	○	○	-	
e Kスペース	H26.2~	B11A	○	未	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	○	○	○	-	○	○	-	
e Kワゴン	H13.10~18.9	H81W	○	○	ミツビシ	5	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	○	○	
	H18.9~25.6	H82W	○	○	ミツビシ	2	○	○	-	○	○	-	-	○	-	-	○	○	-	
	H25.6~	B11W	○	未	ミツビシ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
RVR	H22.2~25.7	GA4W	○	未	ミツビシ	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
アイ	H18.1~25.9	HA1W	○	○	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	○	○	○	-	○	○	-	
アウトランダー	H17.10~24.10	CW4W	○	未	ミツビシ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H17.10~24.10	CW5W	○	未	ミツビシ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H17.10~24.10	CW6W	○	未	ミツビシ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H24.10~	GF8W	○	未	ミツビシ	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
アウトランダーPHEV	H25.1~27.6	GG2W	○	未	ミツビシ	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
エアトラック	H13.6~17.10	CU2W	○	未	ミツビシ	3	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	-	○	
	H13.6~17.10	CU5W	○	未	ミツビシ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	
ギャランフォルティス	H19.8~27.4	CY4A	○	未	ミツビシ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
ギャランフォルティススポーツバック	H20.12~27.4	CX4A	○	未	ミツビシ	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
グランディス	H15.5~21.3	NA4W	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
コルト	H14.11~24.10	Z21A	○	未	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.11~24.10	Z22A	○	未	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.11~24.10	Z25A	○	○	ミツビシ	5	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.11~24.10	Z26A	○	○	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.11~24.10	Z27A	○	○	ミツビシ	5	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H14.11~24.10	Z27AG	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
コルトプラス	H16.10~24.10	Z21W	○	○	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H16.10~24.10	Z22W	○	○	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H16.10~24.10	Z23W	○	○	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H16.10~24.10	Z24W	○	○	ミツビシ	4	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
タウンボックス	H26.2~27.3	DS64W	○	未	ミツビシ	2	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ディオ	H13.1~18.3	CR5W	○	未	ミツビシ	3	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H13.1~18.3	CR6W	○	○	ミツビシ	3	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	
	H13.1~18.3	CR9W	○	未	ミツビシ	3	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査

【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

※標準装備のセキュリティアラームを「動作する」に変更しても、純正キーレス 操作によるセキュリティアラームがセットできない場合があります

ミツビシ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考						
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ブースト計	燃費表示							
デリカ D : 2	H23.3~25.11	MB15S	○	○	ミツビシ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
デリカ D : 5	H19.1~27.1	CV1W (ディーゼル)	○	未	ミツビシ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-	
	H19.1~	CV2W	○	未	ミツビシ	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	
	H19.1~	CV4W	○	未	ミツビシ	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	
	H19.1~	CV5W	○	-	ミツビシ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	
トッポ	H20.9~25.9	H82A	○	○	ミツビシ	1	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	
トッポBJ	H10.10~15.8	H41A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H10.10~15.8	H42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
パジェロ	H11.9~18.10	V63W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H11.9~18.10	V65W	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	車両側の平均燃費、平均車速等の情報が表示できなくなります	
	H11.9~18.10	V68W (ディーゼル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H11.9~18.10	V73W	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	車両側の平均燃費、平均車速等の情報が表示できなくなります	
	H11.9~18.10	V75W	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	車両側の平均燃費、平均車速等の情報が表示できなくなります	
	H11.9~18.10	V77W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H11.9~18.10	V78W (ディーゼル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H18.10~	V93W	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	-	○	-	-
	H18.10~	V97W	○	○	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	-	○	-	-
H20.10~	V98W (ディーゼル)	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
ミラージュ	H24.8~	A05A	○	○	ミツビシ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	-	○	-	○	-	-	
ミラージュディンゴ	H12.1~14.8	CQ1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H12.1~14.8	CQ2A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
ランサー-EvoVII	H13.2~15.1	CT9A	○	○	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	-	
ランサー-EvoVIII	H15.1~17.3	CT9A	○	○	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	-	
ランサー-EvoIX	H17.3~19.10	CT9A	○	○	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	-	
ランサー-EvoX	H19.10~20.10	CZ4A	○	未	ミツビシ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	-	○	-	-	
ランサー-Evoワゴン	H17.9~18.8	CT9W	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	-	
ランサーカーゴ	H20.12~	CVY12	○	-	ミツビシ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	コネクタはカバーに付いていてぶら下がる	
ランサーセディア	H12.5~15.2	CS2A	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	-	
	H12.5~15.2	CS5A	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	-	
ランサーセディアワゴン	H12.11~15.2	CS5W	○	未	ミツビシ	4	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	○	-	○	-	○	-	-	-	

[OBD II アダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査

【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

※1 車両設定 「スズキ (OEM車含む)」では燃費表示されない場合があります [燃費表示されない製品AR-G100A/G200M/G300M/G600A/G700S/G800A/G800AZ/G900M/VA-578G]

※2 車両情報が不正値で表示される場合があります

※3 SKYACTIVE-Dエンジン搭載車でアイドリングストップ中は車両情報が正しく表示されません

マツダ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/フースト計	燃費表示	
A Zワゴン	H10. 10~15. 10	MD11S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H10. 10~15. 10	MD21S	○	○	スズキ	7	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	スズキのOEM
	H15. 10~20. 9	MJ21S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	スズキのOEM
	H15. 10~20. 9	MJ22S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	スズキのOEM
	H20. 9~24. 12	MJ23S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	スズキのOEM
C X-3	H27. 2~	DK5FW (ディーゼル)	○	未	マツダ	2	○	○	○	○ ^{※3}	○	○ ^{※3}	○ ^{※3}	○	- ^{※2}	-	-	- ^{※2}	○	
C X-5	H24. 2~27. 1	KEEFW	○	未	マツダ	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H24. 2~27. 1	KE2AW (ディーゼル)	○	未	マツダ	2	○	○	○	○ ^{※3}	○	○ ^{※3}	○ ^{※2※3}	○	-	-	-	- ^{※2}	○	
	H24. 2~27. 1	KE2FW (ディーゼル)	○	未	マツダ	2	○	○	○	○ ^{※3}	○	○ ^{※3}	○ ^{※2※3}	○	-	-	-	- ^{※2}	○	
	H27. 1~29. 2	KE5AW	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
C X-7	H18. 12~21. 9	ER3P	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
MPV	H11. 6~18. 2	LW3W	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H11. 6~18. 2	LW5W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H11. 6~18. 2	LWEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H11. 6~18. 2	LWFW	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	-	○	
	H20. 1~28. 3	LY3P	○	○	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○
R X-7	H9. 10~15. 4	FD3S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
R X-8	H15. 4~25. 4	SE3P	○	未	マツダ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	△	-	○	-	○	△は年式によって表示されない場合あり
アクセラ	H15. 10~18. 6	BK3P	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H15. 10~18. 6	BK5P	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H15. 10~18. 6	BKEP	○	○	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21. 6~25. 11	BL3FW	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21. 6~25. 11	BL5FP	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21. 6~25. 11	BLEFP	○	○	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21. 6~25. 11	BLFFP	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H25. 11~	BM5FP	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
アクセラ・ハイブリッド	H25. 11~	BYEFP	○	未	マツダ	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
アクセラスポーツ	H15. 10~21. 6	BK3P	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H15. 10~21. 6	BK5P	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H15. 10~21. 6	BKEP	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21. 6~25. 11	BL5FW	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21. 6~25. 11	BLEFW	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H21. 6~25. 11	BLFFW	○	○	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H25. 11~	BM2FS (ディーゼル)	○	未	マツダ	1	○	○	○	○ ^{※3}	○	○ ^{※3}	○ ^{※3}	○	- ^{※2}	-	-	- ^{※2}	○	
	H25. 11~	BMLFS (ディーゼル)	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	

[OBD II アダプター適合表]

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査

【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

※1 車両設定 「スズキ (OEM車含む)」では燃費表示されない場合があります [燃費表示されない製品AR-G100A/G200M/G300M/G600A/G700S/G800A/G800AZ/G900M/VA-578G]

※2 車両情報 が不正値で表示される場合があります

※3 SKYACTIVE-Dエンジン搭載車でアイドリングストップ中は車両情報が正しく表示されません

マツダ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考	
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ブースト計	燃費表示		
アテンザ	H14.5~18.12	GG3P	○	未	マツダ	3	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H20.1~22.1	GHEFP	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	○	○	○	
	H20.1~22.1	GH5FP	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
アテンザスポーツ	H14.5~20.1	GG3S	○	○	マツダ	4	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	○	○	○	
	H14.5~20.1	GGES	○	未	マツダ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
	H20.1~24.11	GH5FS	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
アテンザスポーツワゴン	H14.6~20.1	GY3W	○	未	マツダ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
	H20.1~24.11	GH5FW	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
アテンザセダン	H24.11~	GJ2FP (ディーゼル)	○	未	マツダ	1	○	○	○	○ ^{※3}	○	○ ^{※3}	○ ^{※3}	○	-	-	-	○ ^{※2}	○	○	
	H24.11~	GJ5FP	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
	H24.11~	GJEFP	○	未	マツダ	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
アテンザワゴン	H24.11~	GJ2FW (ディーゼル)	○	未	マツダ	2	○	○	○	○ ^{※3}	○	○ ^{※3}	○ ^{※3}	○	-	-	-	○ ^{※2}	○	○	
	H24.11~	GJ5FW	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
キャロル	H16.9~21.12	HB24S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	スズキのOEM
	H21.12~27.1	HB25S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	スズキのOEM
スクラム	H11.1~17.9	DG62V	○	○	スズキ	2	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	-	○	-	スズキのOEM
	H17.9~	DG64V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
スクラムワゴン	H17.9~	DG64W	○	○	スズキ	2	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	スズキのOEM、スロットル開度はアクセルON時のみ表示
デミオ	H14.8~19.7	DY3W	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
	H14.8~19.7	DY5W	○	○	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	-	○	
	H19.7~	DE3AS	○	未	マツダ	7	○	○	○	-	○	○	○	○	-	-	-	○	-	○	
	H19.7~	DE3FS	○	○	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
	H19.7~	DE5FS	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
	H19.7~	DEJFS	○	○	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
	H26.9~	DJ3FS	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
ピアンテ	H20.7~	CCEFW	○	○	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり
	H20.7~25.5	CCFFW	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	コネクタ一部にカバーあり
フレアワゴン	H25.4~	MM32S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	スズキのOEM
ベリーサ	H16.6~27.10	DC5R	○	○	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
	H16.6~27.10	DC5W	○	未	マツダ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	
ロードスター	H14.6~17.8	NB6C	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり、適合は車体番号300000番以降
	H14.6~17.8	NB8C	○	未	マツダ	7	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	-	○	-	○	コネクタ一部にカバーあり、適合は車体番号300000番以降
	H17.8~27.5	NCEC	○	○	マツダ	1	○	○	△	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	△	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

スバル	年式	型式	アダプター種類		取 得 項 目															備 考
			RO-115 RO-116	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ ブースト計	燃費表示	
BRZ	H24.3~28.7	ZC6	○	○	スバル	4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
R1	H17.1~22.3	RJ1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H17.1~22.3	RJ2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
R2	H15.12~22.3	RC1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H15.12~22.3	RC2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
WRX S4	H26.8~	VAG	○	未	スバル	1	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	○	○	
WRX STI	H26.8~	VAB	○	未	スバル	1	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
インプレッサ (1.5 / 2.0 / 2.0GT / WRX STI)	H4.11~19.6	GDB	○	未	スバル	3	○	○	○	-	-	-	-	○	-	-	-	-	○	
	H19.6~26.8	GH2	○	○	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H19.6~26.8	GH3	○	○	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H19.6~26.8	GH6	○	未	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H19.6~26.8	GH7	○	未	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H19.6~26.8	GH8	○	○	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H19.6~26.8	GRB	○	未	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H19.6~26.8	GRF	○	○	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H19.6~26.8	GVB	○	未	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
H19.6~26.8	GVF	○	未	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○		
インプレッサG4	H23.12~26.11	GJ7	○	未	スバル	1	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
インプレッサスポーツワゴン	H12.8~19.6	GG2	○	○	スバル	3	○	○	-	-	-	○	-	-	○	-	-	○	-	
インプレッサスポーツ	H23.12~26.11	GP2	○	○	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	-	○	
	H26.11~28.10	GP2	○	未	ミツビシ	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H23.12~26.11	GP3	○	未	スバル	1	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H23.12~26.11	GP6	○	未	スバル	1	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
インプレッサアネシス	H20.10~23.12	GE2	○	○	スバル	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
インプレッサXV	H23.12~	GP7	○	○	スバル	1	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
インプレッサXV・ハイブリッド	H25.6~	GPE	○	未	スバル	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
エクシーガ	H20.6~27.3	YA4	○	○	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H20.6~27.3	YA5	○	○	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H20.6~27.3	YA9	○	未	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H20.6~27.3	YAM	○	未	スバル	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
サンバーディアス	H11.2~15.11	TV1	○	未	スバル	5	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
サンバーディアス (スーパーチャージャー)	H11.2~15.11	TV1	未	未	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H11.2~15.11	TV2	未	未	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ステラ	H23.5~26.12	LA100F	○	未	ダイハツ	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	ダイハツのOEM
ディアスワゴン	H11.10~21.9	TW1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H21.9~	S321N	○	未	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	ダイハツのOEM
デックス	H20.11~24.11	M401F	○	○	トヨタ (レクサス)	3	○	○	-	○	○	-	○	-	-	-	○	○	-	トヨタのOEM
トレジア	H22.11~28.3	NSP120X	○	○	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	トヨタのOEM
	H22.11~28.3	NCP120X	○	未	トヨタ (レクサス)	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	トヨタのOEM

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

スバル	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115 RO-116	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ ブースト計	燃費表示	
フォレスター	H14. 2～19. 12	SG5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H19. 12～24. 11	SH5	○	○	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H19. 12～24. 11	SH9	○	○	スバル	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H19. 12～24. 11	SHJ	○	未	スバル	3	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H24. 11～	SJ5	○	未	スバル	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H24. 11～	SJG	○	-	スバル	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	○	
レヴォーグ	H26. 6～29. 8	VM4	○	未	スバル	1	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	○	○	
	H26. 6～29. 8	VMG	○	未	スバル	1	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	○	○	
レガシィツーリングワゴン	H10. 12～15. 5	BE5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H15. 5～21. 5	BP5	○	-	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	NA車は吸気温、インマニ計/ブースト計が表示されない場合があります
	H15. 5～21. 5	BP9	○	未	スバル	1	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H15. 5～21. 5	BPE	○	○	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H21. 5～26. 10	BR9	○	-	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H24. 5～26. 10	BRM	○	未	スバル	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
H24. 5～26. 10	BRG	○	未	スバル	1	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	○		
レガシィB4	H10. 12～15. 5	BE5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H15. 6～21. 5	BL5	○	○	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H15. 6～21. 5	BLE	○	未	スバル	1	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H21. 5～26. 10	BM9	○	○	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H21. 5～26. 10	BMG	○	未	スバル	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H21. 5～26. 10	BMM	○	未	スバル	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
レガシィアウトバック	H15. 10～21. 5	BP9	○	未	スバル	1	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H15. 10～21. 5	BPE	○	○	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H15. 10～21. 5	BPH	○	○	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H21. 5～26. 10	BR9	○	-	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H21. 5～26. 10	BRF	○	○	スバル	2	○	○	○	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	
	H21. 5～26. 10	BRM	○	未	スバル	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
	H26. 10～	BS9	○	未	スバル	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方

【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

※1 スズキ車（OEM車含む）では燃費表示されない場合があります【燃費表示されない製品AR-G100A/G200M/G300M/G600A/G700S/G800A/G800AZ/G900M/VA-578G】

スズキ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考	
			RO-115 RO-116	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ フースト計	燃費表示		
Keiスポーツ	H12.10~15.9	HN21S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
Keiワークス	H14.11~21.10	HN22S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
MRワゴン	H13.12~18.1	MF21S	○	-	スズキ	7	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H18.1~23.1	MF22S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H23.1~28.3	MF33S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
MRワゴンWit	H25.7~	MF33S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}		
SX4	H18.7~26.11	YB41S	○	○	スズキ	3	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
	H18.7~26.11	YA11S	○	○	スズキ	3	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H18.7~26.11	YB11S	○	○	スズキ	3	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アルト	H10.10~17.1	HA12S	○	○	スズキ	1	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H10.10~17.1	HA12V	○	○	スズキ	1	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H10.10~17.1	HA23S	○	○	スズキ	2	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	スロットル開度はアクセルON時のみ表示	
	H16.9~21.12	HA24S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H21.12~26.12	HA25S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
H26.12~	HA36S	○	未	スズキ	2	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
アルトエコ	H23.12~26.12	HA35S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
アルトラバン	H14.1~20.11	HE21S	○	未	スズキ	10	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H20.11~27.6	HE22S	○	未	スズキ	5	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
アルトラバンシヨコラ	H25.6~27.6	HE22S	○	未	スズキ	5	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
アルトワークス	H10.10~12.12	HA22S	○	○	スズキ	2	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H27.12~	HA36S	○	未	スズキ	2	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
アルターボRS	H27.3~	HA36S	○	未	スズキ	2	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
イグニス	H28.2~	FF21S	○	未	スズキ	2	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
エスクード	H17.5~	TD54W	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H17.5~	TDA4W	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
エブリイ	H11.1~17.8	DA52V	○	○	スズキ	2	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H11.1~17.8	DA62V	○	未	スズキ	1	○	○	-	-	-	○	-	-	○	-	-	○	○ ^{※1}	スロットル開度はアクセルON時のみ表示	
	H17.8~22.5	DA64V	○	未	スズキ	3	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	スロットル開度はアクセルON時のみ表示	
	H22.5~27.2	DA64V	○	未	スズキ	3	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	スロットル開度はアクセルON時のみ表示
	H27.2~	DA17V	○	未	スズキ	2	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
エブリイワゴン	H11.1~17.8	DA52W	○	○	スズキ	2	○	○	-	○	-	-	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H11.1~17.8	DA62W	○	○	スズキ	2	○	○	-	○	-	-	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}		
	H17.8~	DA64W	○	未	スズキ	2	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	△	○ ^{※1}	スロットル開度はアクセルON時のみ表示	
キャリィ	H11.1~25.8	DA63T	○	-	スズキ	1	○	○	-	-	-	△	-	△	-	-	-	△	○ ^{※1}	スロットル開度はアクセルON時のみ表示	
	H25.8~	DA16T	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
 【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「ー」 使用不可 / 「未」 未調査
 【取得項目】 「○」 取得可 / 「ー」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり
 ※1 スズキ車 (OEM車含む) では燃費表示されない場合があります【燃費表示されない製品AR-G100A/G200M/G300M/G600A/G700S/G800A/G800AZ/G900M/VA-578G】

スズキ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115	RO-107	車両設定	コネクタ位置	エンジン回転数	速度	MAF	エンジン負荷	エンジン水温	スロットル開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ブースト計	燃費表示	
ジムニー	H12. 10~14. 1	JB23W (3型)	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	
	H14. 1~16. 10	JB23W (4型)	○	○	スズキ	2	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	
	H16. 10~17. 11	JB23W (5型)	○	未	スズキ	2	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	スロットル開度はアクセルオン時のみ表示
	H17. 11~20. 6	JB23W (6型)	○	○	スズキ	2	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	
	H20. 6~22. 9	JB23W (7型)	○	○	スズキ	1	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H22. 9~24. 5	JB23W (8型)	○	未	スズキ	2	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H24. 5~26. 7	JB23W (9型)	○	未	スズキ	2	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スイフト	H12. 2~17. 5	HT51S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	
	H16. 11~22. 9	ZC11S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	スロットル開度はアクセルON時のみ表示
	H16. 11~22. 9	ZC71S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○ ^{※1}	
	H16. 11~22. 9	ZD11S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	
	H22. 9~29. 1	ZC72S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	
	H22. 9~29. 1	ZD72S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	
	H29. 1~	ZC13S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
スイフトスポーツ	H17. 9~22. 9	ZC31S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	
	H23. 12~	ZC32S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	
スブラッシュ	H20. 10~24. 4	XB32S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○ ^{※1}	
スベシア	H25. 3~	MK32S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
スベシア カスタム	H25. 6~	MK32S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	
セルボ	H18. 11~21. 12	HG21S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	
ソリオ	H16. 12~23. 1	MA34S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	
	H23. 1~25. 10	MA15S	○	○	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	
	H27. 8~	MA36S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	
	H27. 8~	MA46S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	
ソリオバンディット	H24. 6~	MA15S	○	未	スズキ	4	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ ^{※1}	
ツイン	H15. 1~17. 8	EC22S	○	○	スズキ	6	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○ ^{※1}	スロットル開度はアクセルON時のみ表示

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」使用可 / 「-」使用不可 / 「未」未調査
【取得項目】 「○」取得可 / 「-」取得不可 / 「△」年式によって取得されない場合あり

ダイハツ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115 RO-116	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ ブースト計	燃費表示	
MAX	H13. 11~17. 12	L950S	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
YRV	H12. 8~17. 8	M201G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
アトレーワゴン	H11. 6~17. 5	S220G	○	○	ダイハツ	7	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H11. 6~17. 5	S230G	○	未	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H17. 5~19. 9	S320G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H17. 5~19. 9	S330G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H19. 9~	S321G	○	-	ダイハツ	4	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H19. 9~	S331G	○	-	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
エッセ	H17. 12~22. 3	L235S	○	未	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H22. 4~23. 9	L235S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
キャスト	H27. 9~	LA250S	○	未	ダイハツ	4	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-		
クー	H18. 5~25. 1	M402S	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	-	○	○	○	-	-	○	○	-		
コペン	H14. 6~24. 9	L880K	○	未	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
ソニカ	H18. 6~21. 5	L405S	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
タント	H15. 11~19. 12	L350S	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H15. 11~19. 12	L360S	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H19. 12~22. 9	L375S	○	未	ダイハツ	1	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H22. 9~24. 9	L375S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H25. 10~27. 5	LA600S	○	未	ダイハツ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H25. 10~27. 5	LA610S	○	未	ダイハツ	3	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	
	H27. 5~	LA600S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
H27. 5~	LA610S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
タントカスタム	H27. 5~	LA600S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
	H27. 5~	LA610S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車
タントエグゼ	H21. 12~26. 10	L455S	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H21. 12~26. 10	L465S	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
ネイキッド	H13. 10~16. 4	L750S	○	○	ダイハツ	2	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H13. 10~16. 4	L760S	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
ビーゴ	H18. 1~28. 3	J200G	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H18. 1~28. 3	J210G	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
ブーン	H16. 6~22. 2	M300S	○	未	ダイハツ	1	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H16. 6~22. 2	M301S	○	未	ダイハツ	7	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H22. 2~28. 4	M600S	○	未	ダイハツ	2	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-	
	H22. 2~28. 4	M610S	○	未	ダイハツ	2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	

【OBD II アダプター適合表】

※適合表の見方
【アダプター種類】 「○」 使用可 / 「-」 使用不可 / 「未」 未調査
【取得項目】 「○」 取得可 / 「-」 取得不可 / 「△」 年式によって取得されない場合あり

ダイハツ	年式	型式	アダプター種類		取得項目															備考
			RO-115 RO-116	RO-107	車両設定	コネクタ 位置	エンジン 回転数	速度	MAF	エンジン 負荷	エンジン 水温	スロットル 開度	運転時間	吸気温	外気温	燃料圧力	点火時期	インマニ/ ブースト計	燃費表示	
ミラ	H14. 12~18. 12	L250S	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H14. 12~18. 12	L250V	○	○	ダイハツ	7	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H14. 12~18. 12	L260S	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	-	
	H18. 12~	L275S	○	○	ダイハツ	2	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H18. 12~	L275V	○	未	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
ミラ アヴィ	H14. 12~18. 12	L250S	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		
ミライース	H23. 9~	LA300S	○	○	ダイハツ	4	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
	H23. 9~	LA310S	○	○	ダイハツ	4	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
ミラ カスタム	H18. 12~25. 2	L275S	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H11. 3~16. 11	L700S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H11. 3~16. 11	L710S	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		
	H16. 11~21. 4	L650S	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		
ミラココア	H21. 8~	L675S	○	○	ダイハツ	2	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H21. 8~	L685S	○	○	ダイハツ	2	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
ミラジーノ	H16. 11~21. 4	L650S	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		
ムーヴ	H10. 10~14. 10	L900S	○	-	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		
	H10. 10~14. 10	L902S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H14. 10~18. 10	L150S	○	未	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		
	H14. 10~18. 10	L160S	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		
	H18. 10~22. 12	L175S	○	○	ダイハツ	1	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H18. 10~22. 12	L185S	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H22. 12~26. 12	LA110S	○	○	ダイハツ	3	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
	H22. 12~24. 12	LA100S	○	未	ダイハツ	3	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○		
H24. 12~26. 12	LA100S	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	○	-	-	○	○	-			
ムーヴコンテ	H20. 8~	L575S	○	○	ダイハツ	3	○	○	△	△	○	○	△	○	-	-	○	○	△	
	H20. 8~	L585S	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
ムーヴカスタム	H10. 10~14. 10	L902S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不適合車	
	H14. 10~18. 10	L150S	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		
	H14. 10~18. 10	L152S	○	○	ダイハツ	4	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		
	H18. 10~22. 12	L175S	○	未	ダイハツ	2	○	○	-	-	○	○	-	○	-	-	○	○	-	
	H22. 12~26. 12	LA100S	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	○	-	-	○	○	-		
	H22. 12~26. 12	LA110S	○	未	ダイハツ	3	○	○	-	○	○	○	○	-	-	○	○	-		
ムーヴラテ	H16. 8~21. 4	L550S	○	○	ダイハツ	3	○	○	-	-	○	-	-	-	-	○	-	-		