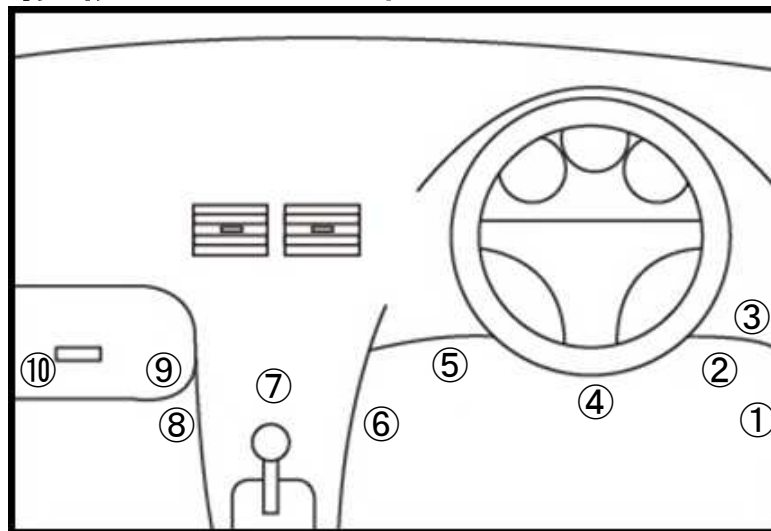


## OB-LINK 設定・適合表

HKS OB-LINK を取付けるための設定・適合表です。  
 取付ける車両の車種・年式・型式・エンジン型式・通信タイプ  
 コネクタ位置をよく確認して取付けを行ってください。

### ● 接続コネクタ位置 -Connector Position-



- ①: アクセルペダル脇  
Side of the accelerator pedal
- ②: 運転席足下右側 (蓋付の場合あり)  
Underneath the driver seat, right-side (possibly with a cover)
- ③: ステアリング右脇パネル裏側 (蓋付)  
Behind the right side panel of the steering wheel with a cover
- ④: 運転席足下中央 (蓋付の場合あり)  
Underneath the driver seat, center (possibly with a cover)
- ⑤: 運転席足下左側 (蓋付の場合あり)  
Underneath the driver seat, left-side (possibly with a cover)
- ⑥: センターコンソール右側  
Right-side of the center console
- ⑦: センターコンソール下  
Underneath the center console
- ⑧: センターコンソール左側  
Left-side of the center console
- ⑨: 助手席足下右側  
Underneath the passenger seat, right-side
- ⑩: 助手席足下左側  
Underneath the passenger seat, left-side

#### 表中意味: Explanatory Marks



OBD2コネクタ  
OBD2 Connector

- : 表示可能  
Available
- × : 表示不可能  
Unavailable
- △ : 異常値表示  
Error
- 空欄 : 未確認  
Blanks Unconfirmed

OB-LINK 設定・適合表 LEXUS

2019/7現在

この色は追加車種です

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	OBD II カプラ位置	通信タイプ	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロット ル1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
GS	200t	ARL10	8AR-FTS	16/09~17/08	②	ISOCAN		○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
	350	GRL10	2GR-FSE	12/01~15/11	②	TOYOTA2		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	△	△
		GRS191	2GR-FSE	05/08~12/01	②	TOYOTA2	2280	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○
		GRS196	2GR-FSE	05/08~12/01	②	TOYOTA2	2280	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○
	430	UZS190	3UZ-FE	05/08~07/10	②	TOYOTA2	1920	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
	450h	GWL10	2GR-FXE (2GR-1KM)	12/03~	④	TOYOTA2		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	×
		GWS191	2GR-FXE (2GR-1KM)	06/03~12/03	②	TOYOTA2	2000	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	○	○	○	○
460	URS190	1UR-FSE	07/10~12/01	②	TOYOTA2		○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	○	○	○	○	○	
HS	250h	ANF10	2AZ-FXE (2AZ-2JM)	13/01~18/03	②	TOYOTA2	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	×	○	×	×	
IS	200t	ASE30	8AR-FTS	15/08~17/10	②	ISOCAN		○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
	250	GSE30	4GR-FSE	13/05~15/08	④	TOYOTA2	720	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	△	△
		GSE20	4GR-FSE	05/09~13/05	②	TOYOTA2	720	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	○
		GSE25	4GR-FSE	05/09~13/05	②	TOYOTA2	720	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	○
350	GSE21	2GR-FSE	05/09~13/05	②	TOYOTA2	2280	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	○	
IS F	USE20	2UR-GSE	07/12~14/05	⑤	TOYOTA2		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	
LS	460	USF40	1UR-FSE	06/09~17/12	②	TOYOTA2	2500	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	
	460 スポーツ	USF40	1UR-FSE	12/10~17/12	②	TOYOTA2		○	○	○	○	○	×	×	○	×	×	×	○	○	○	○	○	
	600h	UVF45	2UR-FSE	07/05~12/10	②	TOYOTA2		○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	
	600hL	UVF46	2UR-FSE	07/05~12/10	②	TOYOTA2		○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	
NX	200t	AGZ10	8AR-FTS	14/07~17/09	②	ISOCAN		○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
RC	350	GSC10	2GR-FSE	14/10~	④	TOYOTA2		○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	
RC F	USC10	2UR-GSE	14/10~	⑤	TOYOTA2		○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	○	
RX	200t	AGL25W	8AR-FTS	15/10~17/12	②	ISOCAN		○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
	450h	GYL16W	2GR-FXE (2GR-4JM- 2FM)	09/04~15/10	②	TOYOTA2		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	×	○	×	
SC	430	UZZ40	3UZ-FE	05/08~10/07	②	TOYOTA2	1920	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	

※1 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
86	ZN6	FA20	16/08~	TOYOTA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	○※1	
	ZN6	FA20	12/04~16/08	TOYOTA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	○※1	
bB	QNC20	K3-VE	05/12~16/08	TOYOTA2	④	750	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	QNC25	K3-VE	05/12~16/08	TOYOTA2	④	750	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	QNC21	3SZ-VE	05/12~16/08	TOYOTA2	④	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	NCP30	2NZ-FE	00/02~05/12	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	NCP31	1NZ-FE	00/02~05/12	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	NCP35	1NZ-FE	00/02~05/12	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
C-HR	NGX50	8NR-FTS	16/12~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
GR86	ZN8	FA24	21/10~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
GRカローラ	GZEA14H	G16E-GTS	22/10~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
GRヤリス	GXPA16	G16E-GTS	20/09~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
MR-S	ZZW30W	1ZZ-FE	99/10~07/07	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	×	×	×	×	
RAV4	MXAA54	M20A-FKS	19/04~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
	ACA31W	2AZ-FE	05/11~08/09	TOYOTA2	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○					
	ACA36W	2AZ-FE	05/11~08/09	TOYOTA2	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○					
	ACA20W	1AZ-FSE	00/05~05/11	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					
	ACA21W	1AZ-FSE	00/05~05/11	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					
RAV4 PHV	AXAP54	A25A-FXS	20/06~22/10	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
WILL CYPHA	NCP70	2NZ-FE	02/10~05/07	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	NCP75	1NZ-FE	02/10~05/07	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
WILL Vi	NCP19	2NZ-FE	00/01~04/4	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○						
WILL VS	ZZE127	1ZZ-FE	01/04~04/4	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	ZZE129	1ZZ-FE	01/04~04/4	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	ZZE128	2ZZ-GE	01/04~04/4	TOYOTA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○					
アイシス	ANM10G	1AZ-FSE	04/09~17/12	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	ANM10W	1AZ-FSE	04/09~17/12	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	ZNM10G	1ZZ-FE	04/09~17/12	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	ZNM10W	1ZZ-FE	04/09~17/12	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
アベンシス	AZT250	1AZ-FSE	03/10~06/07	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	AZT255	1AZ-FSE	03/10~06/07	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
アベンシス ワゴン	AZT250W	1AZ-FSE	03/10~06/07	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	AZT255W	1AZ-FSE	03/10~06/07	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
アクア	NHP10	1NZ-FXE (1NZ-1LM)	11/12~	TOYOTA2	②	750	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○	
アクア GRスポーツ	NHP10	1NZ-FXE (1NZ-1LM)	17/06~	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	×	×	

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギャボジ ション
アリオン	NZT260	1NZ-FE	07/06~	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	AZT240	1AZ-FSE	01/12~07/06	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	NZT240	1NZ-FE	01/12~07/06	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	ZZT240	1ZZ-FE	01/12~07/06	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	ZZT245	1ZZ-FE	01/12~07/06	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
アリスト	JZS160	2JZ-GE	97/08~04/12	TOYOTA1	③	2000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	JZS161	2JZ-GTE	97/08~04/12	TOYOTA1	③	2500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○				
アルテツァ	GXE10	1G-FE	98/10~05/07	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	SXE10	3S-GE	98/10~05/07	TOYOTA1	②	1360	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
アルテツァジータ	GXE10W	1G-FE	01/07~05/07	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	JCE10W	2JZ-GE	01/07~05/07	TOYOTA1	②	2000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
アルファード	GGH30W	2GR-FE	15/01~17/12	TOYOTA2	⑤	1900	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○
	ANH20W	2AZ-FE	08/05~15/01	TOYOTA2	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
	ANH25W	2AZ-FE	08/05~15/01	TOYOTA2	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
	GGH20W	2GR-FE	08/05~15/01	TOYOTA2	②	1700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
	GGH25W	2GR-FE	08/05~15/01	TOYOTA2	②	1700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
	ANH10W	2AZ-FE	05/04~08/05	TOYOTA1	⑤	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	ANH10W	2AZ-FE	02/05~05/04	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	ANH15W	2AZ-FE	05/04~08/05	TOYOTA1	⑤	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	ANH15W	2AZ-FE	02/05~05/04	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	MNH10W	1MZ-FE	05/04~08/05	TOYOTA1	⑤	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	MNH10W	1MZ-FE	02/05~05/04	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	MNH15W	1MZ-FE	05/04~08/05	TOYOTA1	⑤	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	MNH15W	1MZ-FE	02/05~05/04	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
アルファード ハイブリッド	ATH10W	2AZ-FXE (2AZ-1EM-1FM)	05/04~11/12	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
アレックス	NZE121	1NZ-FE	02/09~04/04	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	ZZE123	2ZZ-GE	01/01~06/09	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
イブサム	ACM21W	2AZ-FE	01/05~09/12	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×					
イスト	ZSP110	2ZR-FE	07/07~10/08	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	×	×
	NCP60	2NZ-FE	02/05~05/05	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	NCP61	1NZ-FE	02/05~05/05	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	NCP65	1NZ-FE	02/05~05/05	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
ヴァンガード	ACA33W	2AZ-FE	07/08~13/11	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	GSA33W	2GR-FE	07/08~13/11	TOYOTA2	②	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
ウインダム	MCV30	1MZ-FE	01/08~06/03	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	MCV20	1MZ-FE	96/08~01/08	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正値	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
ウィッシュ	ZGE20W	2ZR-FAE	09/04~17/10	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
	ANE10G	1AZ-FSE	03/01~05/09	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	ANE11W	1AZ-FSE	05/09~09/04	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○			
	ANE11W	1AZ-FSE	03/04~05/09	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	ZNE10G	1ZZ-FE	03/01~05/09	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○			
	ZNE14G	1ZZ-FE	05/09~09/04	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○			
ヴィッツ	NCP131	1NZ-FE	10/12~20/03	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○			○	×
	NSP130	1NR-FE	10/12~14/04	TOYOTA2	②	700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○			×	○
	KSP90	1KR-FE	05/02~10/12	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	NCP91	1NZ-FE	07/08~10/12	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○			
	NCP91	1NZ-FE	05/02~07/08	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○			
	NCP95	2NZ-FE	05/02~10/12	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	○			
	SCP90	2SZ-FE	05/02~10/12	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○			
	NCP10	2NZ-FE	00/10~05/02	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○			
	NCP15	2NZ-FE	00/10~05/02	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○			
	NCP13	1NZ-FE	00/10~05/02	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○			
	SCP10	1SZ-FE	99/08~05/02	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○			
	SCP13	2SZ-FE	02/12~05/02	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○			
ヴィッツ GRスポーツ	NCP131	1NZ-FE	17/01~20/03	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×
ヴィッツ ターボ	NCP13	1NZ-FE	03/08~10/12	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
ヴェルファイア	GGH30W	2GR-FE	15/01~17/12	TOYOTA2	⑤	1900	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○
	ANH20W	2AZ-FE	08/5~15/01	TOYOTA2	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
	ANH25W	2AZ-FE	08/5~15/01	TOYOTA2	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
	GGH20W	2GR-FE	08/5~15/01	TOYOTA2	②	1700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
	GGH25W	2GR-FE	08/5~15/01	TOYOTA2	②	1700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
ヴェロッサ	GX110	1G-FE	01/07~04/04	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	GX115	1G-FE	01/07~04/04	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	JZX110	1JZ-FSE	01/07~04/04	TOYOTA1	②	5000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	JZX110	1JZ-GTE	01/07~04/04	TOYOTA1	②	2280	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○				
ヴォクシー	ZRR80W	3ZR-FAE	14/01~	TOYOTA2	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	△	×
	ZRR70G	3ZR-FE	07/06~10/04	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	△	×	○	○	○	×	×
	ZRR70W	3ZR-FAE	07/06~14/01	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×					
	ZRR75W	3ZR-FAE	07/06~14/01	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×					
	AZR60G	1AZ-FSE	04/08~07/06	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○				
	AZR60G	1AZ-FSE	01/11~04/08	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	AZR65G	1AZ-FSE	04/08~07/06	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○				
AZR65G	1AZ-FSE	01/11~04/08	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
ヴォクシー ハイブリッド	ZWR90W	2ZR-FXE	22/01~	ISOCAN	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	ZWR80G	2ZR-FXE(2ZR-5JM)	14/02~22/01	TOYOTA2	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	×	×



車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正値	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
カローラ フィールダー	NZE161G	1NZ-FE	12/05~	TOYOTA2	②	750	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	△	△	
	NZE164G	1NZ-FE	12/05~	TOYOTA2	②	750	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	△	△	
	NZE141G	1NZ-FE	06/10~12/05	TOYOTA2	②	770	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	×	○	
	NZE144G	1NZ-FE	06/10~12/05	TOYOTA2	②	770	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	×	○
	ZRE142G	2ZR-FAE	10/04~12/05	TOYOTA2	②	800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	×	○
	ZRE142G	2ZR-FE	06/10~10/04	TOYOTA2	②	800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	×	○
	ZRE144G	2ZR-FAE	10/04~12/05	TOYOTA2	②	800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	×	○
	ZRE144G	2ZR-FE	06/10~10/04	TOYOTA2	②	800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	×	○
	NZE121G	1NZ-FE	00/08~06/10	TOYOTA1	②	770	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	NZE124G	1NZ-FE	00/08~06/10	TOYOTA1	②	770	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	ZZE122G	1ZZ-FE	00/08~06/10	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○					
	ZZE124G	1ZZ-FE	00/08~06/10	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○					
ZZE123G	2ZZ-GE	00/08~06/10	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○						
カローラ フィールダー ハイブリッド	NKE165G	1NZ-FXE (1NZ-1LM)	13/08~	TOYOTA2	②	780	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	△	
カローラ ランクス	NZE121	1NZ-FE	01/01~06/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○					
	NZE124	1NZ-FE	01/01~06/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○					
	ZZE123	2ZZ-GE	01/01~06/09	TOYOTA2	②	1040	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○					
キャミ	J122E	K3-VE	00/08~06/01	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
クラウン	ARS220	8AR-FTS	18/06~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
	JZS151	1JZ-GE	97/07~99/08	TOYOTA1	②	1770	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
クラウン アスリート	GRS204	2GR-FSE	08/02~12/12	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	×	○	○	
	GRS184	2GR-FSE	05/10~08/02	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	×	○	○	
	GRS182	3GR-FSE	03/12~08/02	TOYOTA2	②	720	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	×	○	○	
	JZS171	1JZ-GTE	99/09~03/12	TOYOTA1	②	2280	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○					
クラウン コンフォート	TSS10	1TR-FPE	08/8~	TOYOTA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	×	×	×	
	YXS10	3Y-PE	04/06~08/8	TOYOTA1	②	×	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	
クラウン ハイブリッド	AZSH20	A25A-FXS (A25A-1KM)	18/06~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
	AWS210	2AR-FSE (2AR-1KM)	12/12~	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
クラウン マジェスタ	UZS186	3UZ-FE	04/07~09/03	TOYOTA2	④	1920	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○					
クラウン ロイヤル	GRS202	3GR-FSE	08/02~12/12	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	
	GRS203	3GR-FSE	08/02~12/12	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	
	GRS180	4GR-FSE	03/12~08/02	TOYOTA2	④	720	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○					
	JZS175	2JZ-FSE	99/09~03/12	TOYOTA1	②	2000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
クラウン ワゴン	JZS130G	1JZ-GE	98/09~99/12	TOYOTA1	⑥	1770	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
クルーガー	ACU20W	2AZ-FE	00/11~07/08	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	ACU25W	2AZ-FE	00/11~07/08	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	MCU20W	1MZ-FE	00/11~07/08	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	MCU25W	1MZ-FE	00/11~07/08	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
クルーガー ハイブリッド	MHU28W	3MZ-FE (3MZ-1JM-2FM)	05/03~07/08	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○				
クレスタ	GX100	1G-FE	97/08~00/10	TOYOTA1	①	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
コンフォート	TSS11	1TR-FPE	08/8~	TOYOTA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	×	×	×
	YXS11	3Y-PE	04/06~08/8	TOYOTA1	②	×	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×
サクシード	NCP58G	1NZ-FE	02/07~14/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	NCP59G	1NZ-FE	02/07~14/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
サクシードバン	NCP160V	1NZ-FE	14/09~	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
シエンタ	NSP170	2NR-FKE	15/07~18/09	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	△	×
	NCP81G	1NZ-FE	03/09~15/07	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	×	×
	NCP85G	1NZ-FE	03/09~15/07	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	×	×
スープラ	DB82	B48	19/05~	ISOCAN			○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
	DB42	B58	19/05~	ISOCAN			○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
	JZA80	2JZ-GTE	97/08~02/07	TOYOTA1	②	2640	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○				
セリカ	ZZT230	1ZZ-FE	99/09~06/04	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	ZZT231	2ZZ-GE	99/09~06/04	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
セルシオ	UCF30/31	3UZ-FE	03/08~06/05	TOYOTA2	⑤	1920	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	UCF30/31	3UZ-FE	00/08~03/08	TOYOTA1	⑤	1920	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	UCF20	1UZ-FE	97/07~00/08	TOYOTA1	②	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
ソアラ	UZZ40	3UZ-FE	01/04~05/06	TOYOTA1	②	1920	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
タウンエースバン	S402M	3SZ-VE	08/02~	DAIHATSU2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○	×	×	×	×
チェイサー	GX100	1G-FE	96/09~01/10	TOYOTA1	①	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	JZX100	1JZ-GE	96/09~01/10	TOYOTA1	①	1770	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
デュエット	M100A	EJ-VE	00/05~04/06	DAIHATSU1	⑤	800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	M110A	EJ-VE	00/05~04/06	DAIHATSU1	⑤	800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
ナディア	SXN10	3S-FE	98/08~03/08	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	SXN15	3S-FE	98/08~03/08	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
ノア	ZRR80W	3ZR-FAE	14/01~22/01	TOYOTA2	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	△	×
	ZRR70G	3ZR-FE	07/06~10/04	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	△	×	○	○	○	×	×
	AZR60G	1AZ-FSE	04/08~07/06	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○				
	AZR60G	1AZ-FSE	01/11~04/08	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	AZR65G	1AZ-FSE	04/08~07/06	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○				
	AZR65G	1AZ-FSE	01/11~04/08	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
ノアハイブリッド	ZWR80G	2ZR-FXE (2ZR-5JM)	14/02~	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	×	×



車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正値	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
ハイエース	TRH229W	2TR-FE	07/08~	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○					
	GDH201K	1GD-FTV	17/12~22/04	TOYOTA2	④		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	×	○	×	×	×	
	GDH201V	1GD-FTV	17/12~22/04	TOYOTA2	④		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	×	○	×	×	×	
	GDH206K	1GD-FTV	17/12~22/04	TOYOTA2	④		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	×	○	×	×	×	
	GDH206V	1GD-FTV	17/12~22/04	TOYOTA2	④		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	×	○	×	×	×	
ハイエース	KDH200K	2KD-FTV	04/08~07/08	TOYOTA2	④		○	○	○	×	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	KDH200V	2KD-FTV	04/08~07/08	TOYOTA2	④		○	○	○	×	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	KDH201K	1KD-FTV	07/08~15/01	TOYOTA2	②		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	○	○	×	○	○	
	KDH201V	1KD-FTV	07/08~15/01	TOYOTA2	②		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	○	○	×	○	○	
	KDH205V	2KD-FTV	04/08~07/08	TOYOTA2	④		○	○	○	×	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	KDH206K	1KD-FTV	07/08~15/01	TOYOTA2	②		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	○					
	KDH206V	1KD-FTV	07/08~15/01	TOYOTA2	②		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	○					
	KDH211K	1KD-FTV	07/08~15/01	TOYOTA2	②		○	○	○	×	×	×	○	○	○	△	×	×	○	○	×	○	△	
	KDH221K	1KD-FTV	07/08~15/01	TOYOTA2	②		○	○	○	×	×	×	○	○	○	△	×	×	○	○	×	○	△	
	TRH200K	1TR-FE	15/01~	TOYOTA2	④	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	TRH200K	1TR-FE	04/08~15/01	TOYOTA2	④	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	TRH200V	1TR-FE	15/01~	TOYOTA2	④	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	TRH200V	1TR-FE	04/08~15/01	TOYOTA2	④	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
TRH211K	2TR-FE	15/01~	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○					
TRH211K	2TR-FE	07/08~15/01	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○					
TRH216K	2TR-FE	15/01~	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○					
TRH216K	2TR-FE	07/08~15/01	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○					
TRH122K	1TR-FE	03/07~04/08	TOYOTA1	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○					
ハイラックス	GUN125	2GD-FTV	20/05~	ISOCAN	④		○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
	GUN125	2GD-FTV	17/09~20/05	TOYOTA2	②		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	×	○	×	×	×	
パッソ	NGC30	1NR-FE	10/02~16/04	DAIHATSU2	②	800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	×	×	×	×	
	KGC10	1KR-FE	05/12~10/01	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	KGC10	1KR-FE	04/06~05/12	DAIHATSU1	②	800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	KGC15	1KR-FE	05/12~10/01	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	KGC15	1KR-FE	04/06~05/12	DAIHATSU1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	QNC10	K3-VE	05/12~10/01	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	QNC10	K3-VE	04/06~05/12	DAIHATSU1	②	800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
ハリアー	MXUA80	M20A-FKS	20/06~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	MXUA85	M20A-FKS	20/06~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	ASU65W	8AR-FTS	17/06~20/06	ISOCAN	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	ACU30W	2AZ-FE	03/02~04/06	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	ACU35W	2AZ-FE	03/02~04/06	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	GSU30W	2GR-FE	06/01~13/12	TOYOTA2	②	1500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	MCU30W	1MZ-FE	03/02~04/07	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	MCU35W	1MZ-FE	03/02~04/07	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	MCU31W	1MZ-FE	03/02~04/07	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	MCU36W	1MZ-FE	04/07~06/01	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	MCU36W	1MZ-FE	03/02~04/07	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	MCU10W	1MZ-FE	00/11~03/02	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	MCU15W	1MZ-FE	00/11~03/02	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	SXU10W	5S-FE	97/12~00/11	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
SXU15W	5S-FE	97/12~00/11	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
ハリアー ハイブリッド	MHU38W	3MZ-FE (3MZ-1JM-2FM)	05/03~13/12	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○				
ファンカーゴ	NCP20	2NZ-FE	99/08~05/09	TOYOTA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	NCP21	1NZ-FE	99/08~05/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	NCP25	1NZ-FE	99/08~05/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
ブラッツ	NCP12	1NZ-FE	99/08~05/11	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	NCP16	2NZ-FE	99/08~05/11	TOYOTA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	SCP11	1SZ-FE	99/08~05/11	TOYOTA1	②	800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
プリウス	MXWH60	M20A-FXS	2023/01~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	ZVW51	2ZR-FXE (2ZR-1NM)	15/12~18/12	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	ZVW30	2ZR-FXE (2ZR-3JM)	09/05~15/12	TOYOTA2	⑤	700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	×	×
	NHW20	1NZ-FXE (1NZ-3GM)	03/09~09/05	TOYOTA2	⑤	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	×	×
	NHW10	1NZ-FXE (1NZ-1CM)	97/12~03/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
プリウス α	ZVW40W	2ZR-FXE (2ZR-5JM)	11/05~	TOYOTA2	②	700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	×	×	
	ZVW41W	2ZR-FXE (2ZR-5JM)	11/05~	TOYOTA2	②	700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	×	×	
プリウス PHV	ZVW35	2ZR-FXE (2ZR-3JM)	12/10~17/02	TOYOTA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	×	×	
ブレイド	AZE154H	2AZ-FE	06/12~12/04	TOYOTA2	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○				
	AZE156H	2AZ-FE	06/12~12/04	TOYOTA2	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○				
プレビス	JCG10	1JZ-FSE	01/06~07/05	TOYOTA1	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	JCG11	2JZ-FSE	01/06~07/05	TOYOTA1	②	2000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○				
プレミオ	NZT260	1NZ-FE	07/06~	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	ZZT240	1ZZ-FE	01/12~07/06	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	ZZT245	1ZZ-FE	01/12~07/06	TOYOTA1	②	1040	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
プログレ	JCG10	1JZ-FSE	01/04~07/05	TOYOTA1	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	JCG10	1JZ-GE	98/05~01/04	TOYOTA1	②	1770	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	JCG11	2JZ-FSE	01/04~07/05	TOYOTA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	JCG15	1JZ-FSE	01/04~07/05	TOYOTA1	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
プロボックス	NCP58G	1NZ-FE	02/07~14/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	NCP59G	1NZ-FE	02/07~14/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
プロボックス バン	NCP160V	1NZ-FE	14/09~	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×
	NCP51V	1NZ-FE	02/07~14/09	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
ポルテ	NNP10	2NZ-FE	04/07~12/07	TOYOTA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	△	○	×	○				
マークII	GX110	1G-FE	00/10~04/11	TOYOTA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	JZX110	1JZ-FSE	00/10~04/11	TOYOTA1	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	JZX110	1JZ-GTE	00/10~04/11	TOYOTA1	②	2280	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	GX100	1G-FE	96/09~00/10	TOYOTA1	①	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	JZX100	1JZ-GE	96/09~00/10	TOYOTA1	①	1770	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
マークII クオリス	MCV21W	2MZ-FE	99/08~01/12	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
	MCV25W	2MZ-FE	99/08~01/12	TOYOTA1	②	1680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
マークII プリット	JZX110W	1JZ-GTE	02/01~07/05	TOYOTA1	②	2280	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
マークX	GRX130	4GR-FSE	09/10~19/12	TOYOTA2	②	720	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×
	GRX120	4GR-FSE	04/11~09/10	TOYOTA2	②	720	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	GRX125	4GR-FSE	04/11~09/10	TOYOTA2	②	720	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	GRX121	3GR-FSE	04/11~09/10	TOYOTA2	②	720	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
マークX GRMN	GRX133改	2GR-FSE	14/09~19/12	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×
マークX ジオ	ANA10	2AZ-FE	07/09~13/11	TOYOTA2	②	1500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	○	○	×
	ANA15	2AZ-FE	07/09~13/11	TOYOTA2	②	1500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	○	○	×
	GGA10	2GR-FE	07/09~13/11	TOYOTA2	②	1500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	○	○	×
ヤリス	MXPA10	M15A-FKS	20/02~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
ライズ	A200A	1KR-VET	19/11~	TOYOTA2	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	○	○	×
	A210A	1KR-VET	19/11~	TOYOTA2	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	○	○	×
ラウム	NCZ20	1NZ-FE	03/05~06/12	TOYOTA1	④	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
	NCZ25	1NZ-FE	03/05~06/12	TOYOTA1	④	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○				
ラクティス	NCP100	1NZ-FE	05/10~10/10	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	NCP105	1NZ-FE	05/10~10/10	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
ラッシュ	J210E	3SZ-VE	06/01~16/03	TOYOTA2	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				

OB-LINK 設定・適合表 TOYOTA

2023/07現在

この色は追加車種です

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
ランドクルーザー	UZJ200W	2UZ-FE	07/09~09/04	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×					
	UZJ100W	2UZ-FE	98/02~07/09	TOYOTA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
ランドクルーザー ブラド	RZJ120W	3RZ-FE	02/10~04/08	TOYOTA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	VZJ121W	5VZ-FE	02/10~09/09	TOYOTA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				

マメアドバイス:上記表に未記載車両の場合は、取付車両の販売開始年式によって、下記のように通信タイプ設定を行うと、適合する可能性があります。

2007以降: TOYOTA2

2007以前: TOYOTA1

※1 ギヤポジションはA/T車のみ対応しています。

※2 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
AD	VY12	HR15DE	10/08～16/12	NISSAN3	②	700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
GT-R	R35	VR38DETT	10/11～	×	②																		
	R35	VR38DETT	07/12～10/10	GT-R	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
NT100 クリッパー	DR16T	R06A(N/A)	13/12～	SUZUKI2	⑦		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
NV100 クリッパー バン	DR17V	R06A	15/03～	SUZUKI2	⑤	600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×
NV100 クリッパー リオ	DR17W	R06A	15/03～	SUZUKI2	⑤	600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×
NV200 バネット バン	VM20	HR16DE	09/05～	NISSAN2	③		○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	×	×	×
NV350 キャラバン	VR2E26	QR20DE	12/06～	NISSAN3	④	1100	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	×	×	×
	VW2E26	YD25DDTi	12/07～	ISOCAN	④		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
ウイングロード	Y12	HR15DE	05/11～18/03	NISSAN2	②	1100	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	JY12	MR18DE	05/11～18/03	NISSAN2	②	1100	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○				
	WFY11	QG15DE	99/05～05/11	NISSAN2	⑤	1000	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○				
	WHNY11	QG18DE	99/05～05/11	NISSAN2	⑤	1100	○	○	○	○	○	○	×	△	○	×	○	○	○				
	WRY11	QR20DE	01/10～05/11	NISSAN2	⑤	1100	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
エクストレイル	NT32	MR20DD	13/12～	ISOCAN	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	T31	MR20DE	07/08～13/12	NISSAN2	③	1250	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	NT31	MR20DE	07/08～13/12	NISSAN2	③	1250	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	TNT31	QR25DE	07/08～13/12	NISSAN3	③	1500	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	T30	QR20DE	00/10～07/08	NISSAN2	③	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	NT30	QR20DE	00/10～07/08	NISSAN2	③	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	PNT30	SR20VET	01/02～07/08	NISSAN2	③	1250	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○	×	×	×	×
エルブランド	PE52	VQ35DE	10/08～	NISSAN3	③	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	×	×
	PNE52	VQ35DE	10/08～	NISSAN3	③	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	×	×
	TE52	VQ25DE	10/08～	NISSAN3	③	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	×	×
	TNE52	VQ25DE	10/08～	NISSAN3	③	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	×	×
	E51	VQ35DE	02/05～10/08	NISSAN2	③	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
	NE51	VQ35DE	02/05～10/08	NISSAN2	③	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
	ME51	VQ25DE	04/12～10/08	NISSAN2	③	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○			
オッティ	H92W	3G83(N/A)	06/10～13/06	MITSUBISHI2	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	H92W	3G83(T/O)	06/10～10/08	MITSUBISHI2	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
	H91W	3G83(N/A)	05/06～06/10	MITSUBISHI2	⑥	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	H91W	3G83(T/O)	05/06～06/10	MITSUBISHI2	⑥	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
キックス (軽自動車)	H59A	4A30(T/C)	08/10～12/08	MITSUBISHI2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
キャラバンコーチ	QE25	KA24DE	03/05～07/08	NISSAN2	④		○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	○	○	○				
キューブ	Z12	HR15	08/11～20/03	NISSAN2	②	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	×	○	○				
	BZ11	CR14DE	02/10～08/11	NISSAN2	③	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	○				
	YZ11	HR15DE	05/05～08/11	NISSAN2	②	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
キューブ キュービック	BGZ11	CR14DE	03/09～	NISSAN2	③	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	○				

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
クリッパー リオ	U71W	3G83	07/06~13/12	MITSUBISHI2	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	U72W	3G83	07/06~13/12	MITSUBISHI2	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
グロリア	HY34	VQ30DD	99/06~04/10	NISSAN2	⑤	×	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×				
	MY34	VQ25DD	99/06~04/10	NISSAN2	⑤	×	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×				
サニー	FB15	QG15DE	00/09~04/10	NISSAN2	⑤	1000	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	○	○	○				
ジューク	YF15	HR15DE	10/06~20/06	NISSAN3	④		○	○	○	×	○	△	×	○	○	×	×	○	○	○	○	×	×
ジューク NISMO	NF15	MR16DDT	13/02~20/06	NISSAN3	④		○	○	○	○	○	△	×	○	○	×	×	○	×	○	○	×	×
シーマ	GF50	VK45DD	01/01~03/08	NISSAN2	④	×	○	○	○	×	○	○	×	○	×	×	○	○	×				
スカイライン	YV37	274A	15/12~19/09	ISOCAN	④		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
	ZV37	274930	14/06~15/12	ISOCAN	④		○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×
	V36	VQ25HR	06/11~15/12	NISSAN3	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	NV36	VQ25HR	06/11~15/12	NISSAN3	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	PV36	VQ35HR	06/11~08/12	NISSAN3	④	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	V35	VQ25DD	01/06~06/11	NISSAN2	②	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	×	×	×
	HV35	VQ30DD	01/06~04/11	NISSAN2	②	×	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×	○	×	×	×
	PV35	VQ35DE	02/02~06/11	NISSAN2	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
スカイライン 400R	RV37	VR30DDTT	19/09~	NISSAN3	④		○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
スカイライン ハイブリッド	HNV37	VQ35HR	13/11~	NISSAN3	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×
スカイライン クーペ	CKV36	VQ37VHR	07/10~16/01	NISSAN3	④	1980	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	×	×
	CPV35	VQ35DE	03/01~07/10	NISSAN2	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	×	×	×
ステージア	M35	VQ25DD	01/10~04/08	NISSAN2	④		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×				
	NM35	VQ25DD	01/10~04/08	NISSAN2	④		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×				
	NM35	VQ25DET	01/10~04/08	NISSAN2	④	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○				
セドリック	HY34	VQ30DD	99/06~04/10	NISSAN2	⑤	×	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×				
	MY34	VQ25DD	99/06~04/10	NISSAN2	⑤	×	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×				
セレナ	C26	MR20DD	10/11~16/08	NISSAN3	②	780	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
	C25	MR20DE	05/05~10/11	NISSAN2	⑤	1200	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
	NC25	MR20DE	05/05~10/11	NISSAN2	⑤	1200	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
	PC24	SR20DE	99/06~01/12	NISSAN2	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○				
	PNC24	SR20DE	99/06~01/12	NISSAN2	②	1200	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○				
セレナ ハイブリッド	HC26	MR20DD-SM23	12/8~16/08	NISSAN3	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
セレナ NISMO ハイブリッド	GFC27	MR20DD	18/03~	NISSAN3	④		○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
セレナ e-Power	HFC27	HR12DE	18/03~	ISOCAN	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
デイズ	B21W	3B20	13/06~19/03	MITSUBISHI3	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	B21W	3B20(T/C)	13/06~19/03	MITSUBISHI3	②	910	○	○	○	○	○	○	×	△	○	○	○	△	○	○	×	×	×
デイズ ルークス	B21A	3B20	14/02~20/02	MITSUBISHI3	⑤	910	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
ティーダ	C11	HR15DE	04/09~12/08	NISSAN2	③	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	NC11	HR15DE	04/09~12/08	NISSAN2	③	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	JC11	MR18DE	05/01~10/08	NISSAN2	③	1100	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
ティーダ ラディオ	SC11	HR15DE	04/10~12/10	NISSAN2	③	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	SNC11	HR15DE	04/10~12/10	NISSAN2	③	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	SJC11	MR18DE	05/01~10/08	NISSAN2	③	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
ティーノ	V10	QG18DE	98/12~03/05	NISSAN2	⑤	1100	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	○	○	○					
ティアナ	L33	QR25DE	14/02~	NISSAN3	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×	
	J31	VQ23DE	03/02~08/06	NISSAN2	④	1320	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	PJ31	VQ35DE	03/02~08/06	NISSAN2	④	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
デュアリス	J10	MR20DE	07/05~09/09	NISSAN2	②	1200	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	NJ10	MR20DE	07/05~09/09	NISSAN2	②	1200	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
ノート	E13	HR12DE	20/12~	×	②	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	E12	HR12DDR	12/09~20/12	NISSAN3	③	×	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	×	×	×	○	○	×	×	
	E11	HR15DE	05/01~08/01	NISSAN2	③	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
	E11	HR15DE	08/01~12/09	NISSAN3	③		○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	×	×
ノート e-POWER	HE12	HR12DE	16/11~	ISOCAN	③		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
ノート NISMO S	E12改	HR16DE	14/10~	NISSAN3	③		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×	
ピノ	HC24S	K6A(N/A)	07/01~10/02	SUZUKI1	⑤	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
フーガ	Y50	VQ25DE	04/10~07/12	NISSAN2	⑤	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○					
	PY50	VQ35DE	04/10~07/12	NISSAN2	⑤	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○					
	PNY50	VQ35DE	04/10~07/12	NISSAN2	⑤	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○					
	GY50	VK45DE	04/10~09/11	NISSAN2	⑤	2400	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	×	○	○					
フーガ ハイブリッド	HY51	VQ35HR	10/10~	NISSAN3	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	
フェアレディーズ	RZ34	VR30DDTT	22/07~	ISOCAN	④		○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
	Z34	VQ37VHR	08/12~22/07	NISSAN3	④	1950	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	×	×	
	Z33	VQ35DE	02/07~07/01	NISSAN2	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	×	×	×	
	HZ33	VQ35DE	02/07~07/01	NISSAN2	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×	×
	Z33	VQ35HR	07/01~08/12	NISSAN3	④	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	×	×
プリメーラ	RP12	QR25DD	01/01~05/12	NISSAN2	⑤	×	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×					
	TP12	QR20DE	01/01~05/12	NISSAN2	⑤	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○					
	QP11	QG18DE	98/09~00/12	NISSAN2	③	1100	○	○	○	○	○	○	×	△	○	×	○	○	○					
	QP11	QG18DD	98/09~00/12	NISSAN2	③	×	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	×					
プリメーラ カミノ ワゴン	WHP11	SR20VE	97/09~99/05	NISSAN2	②	1110	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	○	○	○					
	WHP11	SR20DE	97/09~99/05	NISSAN2	②	1110	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	○	○	○					
	WHNP11	SR20DE	97/09~99/05	NISSAN2	②	1110	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	○	○	○					

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
ブルーバード	QU14	QG18DE	98/09~01/09	NISSAN2	②	1100	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	○	○	○				
ブルーバード シルフィ	G11	HR15DE	05/12~07/05	NISSAN2	②	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	KG11	MR20DE	05/12~12/12	NISSAN2	②	1000	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	QG10	QG18DE	00/08~05/12	NISSAN2	⑤	1100	○	○	○	×	○	○	×	○	×	×	×	○	○				
プレサージュ	PU31	VQ35DE	03/07~09/08	NISSAN2	④	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	PNU31	VQ35DE	03/07~09/08	NISSAN2	④	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	TU31	QR25DE	03/07~09/08	NISSAN2	④	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○				
マイクラ C+C	FHZK12	HR16DE	07/06~10/08	NISSAN2	③	1000	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○					
マーチ	K13	HR12DE	10/07~	NISSAN3	④	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	×	×	×
	AK12	CR12DE	07/06~10/07	NISSAN2	①		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	○				
	AK12	CR12DE	02/03~07/06	NISSAN2	③	900	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	○	○	×	×	×
	BK12	CR14DE	02/03~07/06	NISSAN2	③	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	○				
マーチ NISMO S	K13改	HR15DE	13/06~	NISSAN3	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	×	×	
ムラーノ	PZ50	VQ35DE	04/09~08/09	NISSAN2	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	PNZ50	VQ35DE	04/09~08/09	NISSAN2	②	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	TZ50	QR25DE	04/09~08/09	NISSAN2	④	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○				
モコ	MG33S	R06A	11/02~16/05	SUZUKI2	⑤	600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×
	MG22S	K6A(T/C)	06/02~11/02	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	×	○	×
	MG21S	K6A(T/C)	02/04~06/02	SUZUKI1	③	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
ラフェスタ	B30	MR20DE	04/12~12/12	NISSAN2	③	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
	NB30	MR20DE	04/12~12/12	NISSAN2	③	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				
ラフェスタ ハイウェイスター	CWFWN	LF-VD	11/06~14/09	MAZDA1	③		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×
リパティ	RM12	QR20DE	01/05~04/12	NISSAN2	③	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○				

マメアドバイス: 上記表に未記載車両の場合は、取付車両の販売開始年式によって、下記のように通信タイプ設定を行うと、適合する可能性があります。

2006以降: NISSAN3

2006以前: NISSAN2

R35 GT-Rの場合は、年式によらず、GT-Rに設定してください。

※1 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。



車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
AZオフロード	JM23W	K6A(T/C)	02/01~04/10	SUZUKI1	②	600	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○					
AZワゴン	MJ22S	K6A(T/C)	07/02~08/09	SUZUKI1	⑦	600	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	△	×	○					
	MJ21S	K6A	03/10~07/02	SUZUKI1	⑤	480	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○					
	MJ21S	K6A(T/C)	03/10~07/02	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○					
CX-5	KE2FW	SH-VPTS	12/02~16/12	ISOCAN	②		○	○	○	×	×	×	○	○	○	△	×	×	×	×	×	×	×	
CX-7	ER3P	L3-VDT	06/12~11/12	MAZDA1	②	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					
MAZDA 3	BP8P	S8-DPTS	19/05~	MAZDA1	②		○	○	○	×	×	×	×	○	○	×	×	○	×	○	×	×	×	
MPV	LY3P	L3-VE	06/02~08/01	MAZDA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	LY3P	L3-VDT	06/02~08/01	MAZDA1	②	2500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	LW3W	L3-DE	04/09~06/02	MAZDA1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
RX-8	SE3P	13B-REW	08/03~	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	×	×	×	
	SE3P	13B-REW	03/04~08/03	MAZDA1	②	800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
アクセラ	BM5FP	P5-VPS	13/11~19/05	MAZDA1	③		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	
	BK5P	ZY-VE	03/10~09/06	MAZDA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	×	○				
	BK3P	L3-VE	03/10~09/06	MAZDA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
アクセラ スポーツ	BLEFW	LF-VDS	09/06~13/11	MAZDA1	③		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×					
	BK3P	L3-VDT	06/06~09/06	MAZDA1	②	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
マツダスピードアクセラ	BL3FW	L3-VDT	09/06~13/11	MAZDA1	③		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
アテンザ	GHEFP	LF-VE	08/01~10/01	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GH5AP	L5-VE	08/01~12/11	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GH5FP	L5-VE	08/01~12/11	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GGEP	LF-DE	02/05~08/01	MAZDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
	GG3P	L3-VE	02/05~08/01	MAZDA1	⑤	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
	GG3P	L3-VDT	05/08~08/01	MAZDA1	⑤	2000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
アテンザ スポーツ	GHEFS	LF-VE	08/01~10/01	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GH5AS	L5-VE	08/01~12/11	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GH5FS	L5-VE	08/01~12/11	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GGES	LF-DE	02/05~08/01	MAZDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
	GG3S	L3-VE	02/05~08/01	MAZDA1	⑤	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
アテンザ スポーツワゴン	GHEFW	LF-VE	08/01~10/01	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GH5AW	L5-VE	08/01~12/11	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GH5FW	L5-VE	08/01~12/11	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GYEW	LF-DE	02/06~08/01	MAZDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
	GY3W	L3-VE	02/06~08/01	MAZDA1	⑤	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
アテンザ ワゴン	GJ2AW	SH-VPTR	15/01~19/07	ISOCAN	②		○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
キャロル	HB24S	K6A	04/09~09/12	SUZUKI1	②	480	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	×	○					
スクラム	DG64V	K6A	05/09~15/03	SUZUKI1	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
スクラム ワゴン	DG64W	K6A(T/C)	05/09~15/03	SUZUKI1	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
スピアーノ	HF21S	K6A	02/02~08/10	SUZUKI1	⑤	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	HF21S	K6A(T/C)	02/10~08/10	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
デミオ	DJLFS	P5-VPS	18/08~	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	
	DEJFS	P3-VPS	11/06~14/09	MAZDA1	②	660	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	DE3AS	ZJ-VE	07/07~14/09	MAZDA1	②	750	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
	DE3FS	ZJ-VE	07/07~14/09	MAZDA1	②	750	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
	DE3FS	ZJ-VEM	07/07~14/09	MAZDA1	②	750	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×
	DE5FS	ZY-VE	07/07~14/09	MAZDA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○				
	DY3W	ZJ-VE	02/08~07/07	MAZDA1	②	750	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
	DY5W	ZY-VE	02/08~07/07	MAZDA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
ピアンテ	CCEFW	LF-VD	08/07~18/03	MAZDA1	③		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	
ブレマシー	CWEFW	LF-VE	10/07~18/03	MAZDA1	③		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	
	CR3W	L3-VE	05/02~09/07	MAZDA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					
	GREW	LF-VD	07/01~10/07	MAZDA1	③		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GREW	LF-DE	05/02~07/09	MAZDA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					
ベリーサ	DC5R	ZY-VE	04/06~14/09	MAZDA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	×	○					
	DC5W	ZY-VE	04/06~15/10	MAZDA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	×	○					
ロードスター	ND5RC	P5-VPS	15/05~	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	
	NCEC	LF-VE	05/08~15/05	MAZDA1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	
ロードスター RF	NDERC	PE-VPR	16/12~	MAZDA1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	
ロードスター (USA左ハンドル)	ND	PE-VPR	2016モデル	MAZDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	

※1 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。

※2 アクセル開度は正確な値を示さないことがあります。(センサ電圧を単純に100%で割って計算されているため)

## ※通信タイプ「HONDA1」に関して

通信タイプ「HONDA1」で通信できない場合、「BMW1」をお試しください(燃料噴射時間の表示が出来なくなるため燃費計測はできません。その他表示可能項目が変化する車両があります)

例:オデッセイ RB2の場合 燃料噴射時間:○→×

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
CR-V	RE3	K24A	06/10~11/12	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
	RE4	K24A	06/10~11/12	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
	RD4	K20A	01/09~04/09	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	RD5	K20A	01/09~04/09	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○			
CR-Z	ZF2	LEA	12/09~17/01	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
	ZF1	LEA	10/02~12/09	HONDA2	②	700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
HR-V	GH1	D16A	98/09~03/10	HONDA1	⑧		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○				
	GH2	D16A	98/09~03/10	HONDA1	⑧		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○				
N-BOX	JF3	S07B(T/C)	17/09~	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	JF1	S07A	11/12~17/09	HONDA2	⑤	700	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	△	○	○	×	×	○
N-ONE	JG3	S07B	20/11~	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	JG1	S07A(T/C)	12/11~	HONDA2	⑤	700	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	△	○	○	×	×	○
N-VAN	JJ1	S07B	18/07~	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	JJ2	S07B	18/07~	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
N-WGN	JH4	S07B	19/08~	HONDA2	⑤	700	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	△	○	○	×	×	×
	JH1	S07A	13/11~19/08	HONDA2	⑤	700	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	△	○	○	×	×	○
	JH1	S07A(T/C)	13/11~19/08	HONDA2	⑤	700	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	△	○	○	×	×	○
S660	JW5	S07A(T/C)	15/04~	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	△	○	○	×	×	○
S2000	AP2	F22C	05/11~	HONDA2	⑧	700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
	AP1	F20C	99/04~05/11	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
アヴァンシア	TA1	F23A	99/09~03/07	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	TA2	F23A	99/09~03/07	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
アコード	CL7	K20A	02/10~08/11	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○				
	CL8	K20A	02/10~08/11	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○				
	CL9	K24A	02/10~08/11	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○				
	CF3	F18B	97/09~02/10	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○			
	CF4	F20B	97/09~02/10	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○			
アコード ユーロR	CL7	K20A	02/10~08/12	HONDA1※5	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	CL1	H22A	00/06~02/10	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
アコード ワゴン	CM2	K24A	02/11~	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	△	○	○	×	×	○				
	CM3	K24A	02/11~	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	△	○	○	×	×	○				
インサイト	ZE2	LDA	09/02~18/12	HONDA2	⑤	630	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	△
	ZE3	LEA	11/11~18/12	HONDA2	⑤	630	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	△
インスパイア	UC1	J30A	03/06~07/12	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○				

※通信タイプ「HONDA1」に関して  
 通信タイプ「HONDA1」で通信できない場合、「BMW1」をお試しください(燃料噴射時間の表示が出来なくなるため燃費計測はできません。その他表示可能項目が変化する車両があります)  
 例:オデッセイ RB2の場合 燃料噴射時間:○→×

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
インテグラ	DC5	K20A	01/07~07/02	HONDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
インテグラ タイプR	DC5	K20A	01/07~07/02	BMW1	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
ヴェゼル ハイブリッド	RU3	LEB	13/12~	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	RU4	LEB	13/12~	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
エアウェイブ	GJ1	L15A	05/04~10/08	HONDA1	⑤		○	○	○	○	×	×	×	△	○	○	×	×	○				
	GJ2	L15A	05/04~10/08	HONDA1	⑤		○	○	○	○	×	×	×	△	○	○	×	×	○				
エレメント	YH2	K24A	03/04~05/07	HONDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
エディックス	BE1	D17A	04/07~06/11	HONDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	BE2	D17A	04/07~06/11	HONDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
エリシオン	RR1	K24A	04/05~12/06	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○				
	RR2	K24A	04/05~12/06	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○				
	RR3	J30A	04/05~10/11	HONDA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	RR4	J30A	04/05~10/11	HONDA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
エリシオン プレステージ	RR5	J35A	07/01~13/10	HONDA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	RR6	J35A	07/01~13/10	HONDA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
オデッセイ	RC1	K24W	13/11~	HONDA2	④	3200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○※1
	RB3	K24A	08/10~13/11	HONDA2	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
	RB1	K24A	03/10~08/10	HONDA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○		×	○	×	×	×	×
	RB2	K24A	03/10~08/10	HONDA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○		×	○	×	×	×	×
	RB2	K24A	03/10~08/10	BMW1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
	RA6	F23A	99/12~03/10	HONDA1	⑨		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	RA7	F23A	99/12~03/10	HONDA1	⑨		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	RA8	J30A	99/12~03/10	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	RA9	J30A	99/12~03/10	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
クロスロード	RT3	R20A	07/02~10/08	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×					
	RT4	R20A	07/02~10/08	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×					
ザッツ	JD1	E07Z	02/02~07/10	HONDA1	⑩		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	JD2	E07Z	02/02~07/10	HONDA1	⑩		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	JD1	E07Z(T/C)	02/02~07/10	HONDA1	⑩		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	JD2	E07Z(T/C)	02/02~07/10	HONDA1	⑩		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
シビック	EU1	D15B	00/09~05/08	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	EU2	D15B	00/09~05/08	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	EU3	D17A	00/09~05/08	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	EU4	D17A	00/09~05/08	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
シビック セダン	FD1	R18A	05/09~17/09	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○				

## ※通信タイプ「HONDA1」に関して

通信タイプ「HONDA1」で通信できない場合、「BMW1」をお試しください(燃料噴射時間の表示が出来なくなるため燃費計測はできません。その他表示可能項目が変化する車両があります)

例:オデッセイ RB2の場合 燃料噴射時間:○→×

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
シビック タイプR	FL5	K20C(T/C)	22/09~	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○	×	×	×	
	FK8	K20C(T/C)	17/09~22/09	HONDA2	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	
	FD2	K20A	07/03~15/12	HONDA2	⑥	1300	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×	
	EP3	K20A	01/10~07/03	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
シビック ハッチバック	FK7	L15C(T/C)	17/09~	HONDA2	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	
ステップワゴン	RP3	L15B(T/C)	15/04~22/05	HONDA2	⑥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	RP4	L15B(T/C)	15/04~22/05	HONDA2	⑥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	RK1	R20A	12/04~15/04	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	
	RK1	R20A	09/10~12/04	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×					
	RK2	R20A	12/04~15/04	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
	RK2	R20A	09/10~12/04	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×					
	RG1	K20A	05/05~09/10	HONDA1	⑤		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	RG2	K20A	05/05~09/10	HONDA1	⑤		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	RG3	K24A	05/05~09/10	HONDA1	⑤		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	RG4	K24A	05/05~09/10	HONDA1	⑤		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	RF3	K20A	01/04~05/05	HONDA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○				
	RF4	K20A	01/04~05/05	HONDA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○				
RF7	K24A	03/06~05/05	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○						
ストリーム	RN6	R18A	06/07~14/05	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	RN7	R18A	06/07~14/05	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	RN8	R20A	06/07~14/05	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	RN9	R20A	06/07~14/05	HONDA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	RN1	D17A	00/10~06/07	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	RN2	D17A	00/10~06/07	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	RN3	K20A	00/10~06/07	HONDA1	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
ゼスト	JE1	P07A	06/03~08/12	HONDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	JE2	P07A	06/03~08/12	HONDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
バモス	HM1	E07Z(N/A)	99/06~10/8	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	○					
	HM1	E07Z(T/C)	00/02~10/8	HONDA1	⑧	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
	HM2	E07Z(N/A)	99/06~10/8	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	○					
	HM2	E07Z(T/C)	00/02~10/8	HONDA1	⑧	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
バモス ホビオ	HM3	E07Z	03/04~10/8	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	HM4	E07Z	03/04~10/8	HONDA1	⑧		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					

※通信タイプ「HONDA1」に関して  
 通信タイプ「HONDA1」で通信できない場合、「BMW1」をお試ください(燃料噴射時間の表示が出来なくなるため燃費計測はできません。その他表示可能項目が変化する車両があります)  
 例:オデッセイ RB2の場合 燃料噴射時間:○→×

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
フィット	GE6	L13A	07/10~13/08	HONDA2	⑥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GE7	L13A	07/10~13/08	HONDA2	⑥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○					
	GE8	L15A	10/11~13/08	HONDA2	⑥	700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
	GE8	L15A	07/10~10/10	HONDA2	⑥	830	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○
	GE9	L15A	10/11~13/08	HONDA2	⑥	700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
	GE9	L15A	07/10~10/10	HONDA2	⑥	830	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○
	GD1	L13A	01/06~07/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○				
	GD2	L13A	01/06~07/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○				
	GD3	L15A	02/09~07/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○				
フィット ハイブリッド	GD4	L15A	02/09~07/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
	GP5	LEB	13/09~20/02	HONDA2	⑤	780	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
	GP6	LEB	13/12~20/02	HONDA2	⑤	780	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
フィット アリア	GP4	LDA	12/05~13/09	HONDA2	⑥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○
	GD8	L15A	02/12~07/09	HONDA1	⑥		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
フリード	GD9	L15A	02/12~07/09	HONDA1	⑥		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	GB3	L15A	08/05~16/09	HONDA2	⑤	750	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					
フリード ハイブリッド	GB4	L15A	08/05~16/09	HONDA2	⑤	750	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					
	GP3	LEA	11/10~16/09	HONDA2	⑤	680	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	△
モビリオ	GB1	L15A	01/12~08/06	HONDA1	⑥		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	GB2	L15A	01/12~08/06	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
モビリオ スパイク	GK1	L15A	02/09~08/06	HONDA1	⑥		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	GK2	L15A	02/09~08/06	HONDA1	⑥		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
ライフ	JC1	P07A	08/11~14/04	HONDA2	⑤		○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	△	○	×	×	×	×	
	JB5	E07Z	03/09~08/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	JB6	E07Z	03/09~08/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	JB7	P07Z(T/C)	05/10~08/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	JB7	P07Z(T/C)	03/09~05/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	○					
	JB8	P07Z(T/C)	05/10~08/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	JB8	P07Z(T/C)	03/09~05/10	HONDA1	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	○					
	JB1	E07Z	01/05~03/08	HONDA1	⑩		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○				
	JB1	E07Z	98/10~01/04	HONDA1	⑩		○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	×	○				
	JB2	E07Z	01/05~03/08	HONDA1	⑩		○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	×	○				
ライフ ダンク	JB2	E07Z	98/10~01/04	HONDA1	⑩		○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	×	○					
ラブレイト	JB3	E07Z	00/12~03/08	HONDA1	⑩		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	RL1	J35A	01/11~04/04	HONDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	RL1	V35A	99/05~01/11	HONDA1	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					

## ※通信タイプ「HONDA1」に関して

通信タイプ「HONDA1」で通信できない場合、「BMW1」をお試しください(燃料噴射時間の表示が出来なくなるため燃費計測はできません。その他表示可能項目が変化する車両があります)

例:オデッセイ RB2の場合 燃料噴射時間:○→×

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
レジェンド	KB1	J35A	04/10~08/09	HONDA1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				

※1 Dレンジの時のみ表示します。

※2 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。

※3 ギヤポジションはMT車やCVT車では表示できない場合があります。

※4 通信タイプ「HONDA2」の車両では、吸入空気温度が非対応となる車両があります。

※5 通信タイプ「HONDA1」で通信できない場合、「BMW1」をお試しください

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
BRZ	ZD8	FA24	21/07～	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
	ZC6	FA20	12/03～	TOYOTA2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	○	×	○	
DEX	M401F	K3-VE	08/11～12/11	TOYOTA2	④		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
R1	RJ1	EN07	04/12～10/03	×																				
	RJ2	EN07	04/12～10/03	×																				
WRX	VAB	EJ20	14/08～	SUBARU1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	
WRX S4	VBH	FA24(T/C)	21/11～	ISOCAN	④		○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
インプレッサ	GD9	EJ204(N/A)	00/08～07/06	SUBARU1	④	1000	○	○	○	○	○	○		×	○	×	○	○	○					
	GDA	EJ205(N/A)	00/08～07/06	SUBARU1	④	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					
	GDA	EJ205(T/C)	00/08～07/06	SUBARU1	④	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○					
インプレッサ スポーツ	GP2	FB16	11/12～16/12	SUBARU1	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×
	GP7	FB20	11/12～16/12	SUBARU1	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×
インプレッサ スポーツワゴン	GG2	EJ15	00/08～07/06	SUBARU1	④	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	×	○					
	GG3	EJ15	00/08～07/06	SUBARU1	④	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	×	○					
	GG9	EJ20(N/A)	00/08～04/06	SUBARU1	④	1000	○	○	○	○	○	○		×	○	×	○	○	○					
	GGA	EJ20(T/C)	00/08～07/06	SUBARU1	④	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	GF8	EJ205(T/C)	98/09～00/08	SUBARU1	④	1800	○	○	○	○	○	○		×	○	○	○	○	○					
インプレッサ ハッチバック	GH8	EJ20(T/C)	07/06～11/12	SUBARU1	④	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○					
インプレッサ WRX	GVF	EJ25(T/C)	10/07～14/08	SUBARU1	④	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	GRF	EJ25(T/C)	09/02～14/08	SUBARU1	④	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	GVB	EJ20(T/C)	10/07～14/08	SUBARU1	④	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	GRB	EJ20(T/C)	09/07～14/08	SUBARU1	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	GRB	EJ20(T/C)	07/10～09/07	SUBARU1	④	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○				
	GDB	EJ207(T/C)	00/10～07/06	SUBARU1	④	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×
	GC8	EJ20(T/C)	98/09～00/08	SUBARU1	②	1800	○	○	○	○	×	×	×	○	×	○	×	○	○					
エクシーガ	YA5	EJ20(T/C)	08/06～	SUBARU1	④		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	
シフォン	LA650F	KF(N/A)	19/07～	DAIHATSU2	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
フォレスター	SKE	FB20	18/09～	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
	SH5	EJ20(N/A)	07/12～10/10	SUBARU1	④	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○					
	SH5	EJ20(T/C)	07/12～12/11	SUBARU1	④	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○					
	SG5	EJ20(N/A)	02/02～07/12	SUBARU1	④	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	SG5	EJ20(T/C)	02/02～07/12	SUBARU1	④	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○					
	SG9	EJ255(T/C)	04/02～07/12	SUBARU1	④	1600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○					
	SF5	EJ20(T/C)	00/01～02/02	SUBARU1	④	1400	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○					
ルクラ カスタム	L455F	KF	10/04～	DAIHATSU2	④		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	○	



車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
レヴォーグ	VNH	FA24(T/C)	21/11～	ISOCAN	④		○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	
	VN5	CB18(T/C)	20/10～	ISOCAN	④		○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
	VM4	FB16(T/C)	14/06～20/10	ISOCAN	②	3800	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
	VMG	FA20(T/C)	14/06～20/10	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
レガシィ B4	BMM	FB25(N/A)	12/05～14/10	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
	BL5	EJ20(N/A)	06/05～09/05	SUBARU1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	×	△	×	○	○					
	BL5	EJ20(N/A)	03/06～06/05	SUBARU1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	×	△	×	○	○					
	BL5	EJ20(T/C)	06/05～09/05	SUBARU1	②	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○					
	BL5	EJ20(T/C)	03/06～06/05	SUBARU1	②	1400	○	○	○	○	○	○		○	○	△	×	○	○					
	BLE	EZ30	03/06～06/05	SUBARU1	②	1600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	×
	BE5	EJ20(N/A)	98/12～03/06	SUBARU1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○					
	BE5	EJ20(T/C)	98/12～03/06	SUBARU1	②	1400	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	×	○	○					
BEE	EZ30	02/01～03/06	SUBARU1	②	1600	○	○	○	○	○	○		○	○	○	×	×	○						
レガシィ アウトバック	BPH	EJ25(T/C)	08/05～09/05	SUBARU1	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
レガシィ ランカスター	BH9	EJ25	98/06～03/05	SUBARU1	②	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○					
	BHE	EZ30	00/05～03/05	SUBARU1	②	1600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
レガシィ ワゴン	BRG	FA20	12/05～	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
	BRM	FB25	12/05～	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	
	BR9	EJ25	09/05～12/05	SUBARU1	②	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	
	BP5	EJ20(N/A)	06/05～07/05	SUBARU1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	×	△	×	○	○					
	BP5	EJ20(N/A) SOHC	03/05～06/05	SUBARU1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○					
	BP5	EJ20(N/A) DOHC	03/05～06/05	SUBARU1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○					
	BP5	EJ20(T/C)	07/05～09/05	SUBARU1	②	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	×	○	○					
	BP5	EJ20(T/C)	06/05～07/05	SUBARU1	②	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	×	○	○				
	BP5	EJ20(T/C)	03/05～06/05	SUBARU1	②	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	×	×	×
	BP9	EJ25	07/05～09/05	SUBARU1	②	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	BPE	EZ30	03/09～06/05	SUBARU1	②	1600	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	△	○	○	○				
	BH5	EJ20(N/A) DOHC	01/05～03/05	SUBARU1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○				
	BH5	EJ20(N/A) SOHC	01/10～03/05	SUBARU1	②	1000	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○					
	BH5	EJ20(N/A)	99/05～03/05	SUBARU1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	○	○					
	BH5	EJ20(T/C)	98/06～03/05	SUBARU1	②	1400	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	○	○				
BHE	EZ30	02/01～03/05	SUBARU1	②	1600	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					

※1 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
eK アクティブ	H81W	3G83(N/A)	04/05~06/08	MITSUBISHI2	⑥	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○※1	○※1				
	H81W	3G83(T/C)	04/05~06/08	MITSUBISHI2	⑥	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○※1	○※1				
ek カスタム	B11W	3B20	13/06~19/03	MITSUBISHI3	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	B11W	3B20(T/C)	13/06~19/03	MITSUBISHI3	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	△	○	○	×	×	×
eK クラッシー	H81W	3G83(N/A)	03/05~05/12	MITSUBISHI2	⑥	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○※1	○※1				
eK スポーツ	H82W	3G83(N/A)	06/09~13/06	MITSUBISHI2	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○※1	○※1				
	H82W	3G83(T/C)	06/09~13/06	MITSUBISHI2	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○※1	○※1	○	×	×	×
	H81W	3G83(N/A)	02/09~06/09	MITSUBISHI2	⑥	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○※1	○※1				
	H81W	3G83(T/C)	02/09~06/09	MITSUBISHI2	⑥	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○※1	○※1				
eK ワゴン	H82W	3G83(N/A)	06/09~13/06	MITSUBISHI2	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○※1	○※1				
	H81W	3G83(N/A)	01/10~06/09	MITSUBISHI2	⑥	480	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○※1	○※1				
アイ(i)	HA1W	3B20	06/01~13/09	MITSUBISHI3	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
アウトランダー	GF8W	4J12(N/A)	12/10~	MITSUBISHI3	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	CW5W	4B12(N/A)	05/10~12/10	MITSUBISHI3	⑤	760	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
アウトランダー PHEV	GG3W	4B12-S61-Y61	18/08~	MITSUBISHI3	②		○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×
	GG2W	4B11-S61-Y61	12/12~18/08	MITSUBISHI3	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
エアトレック	CU4W	4G64(N/A)	02/10~05/10	MITSUBISHI2	④	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○※1	○※1				
	CU2W	4G63	02/10~05/10	MITSUBISHI2	④	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○※1	○※1				
	CU2W	4G63(T/C)	02/10~05/10	MITSUBISHI2	④	1400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○※1	○※1				
エクリブスクロス	GK1W	4B40(T/C)	18/03~	MITSUBISHI3	⑤		○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	×	×	×
ギャランフォルティス	CX4A	4B11(N/A)	07/08~09/12	MITSUBISHI3	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
ギャランフォルティス ラリーアート	CY4A	4B11(T/C)	08/07~15/04	MITSUBISHI3	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	×	×
グランディス	NA4W	4G69(N/A)	03/05~05/06	MITSUBISHI1	⑤	1200	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	×	○				
コルト	Z25A	4G19(N/A)	02/11~04/10	MITSUBISHI2	⑥	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○※1	○※1				
	Z27A	4G15(N/A)	02/11~04/10	MITSUBISHI2	⑥	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○※1	○※1				
コルト ラリーアート	Z27A	4G15(T/C)	04/10~06/11	MITSUBISHI2	⑥	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	○※1	○※1				
コルトプラス ラリーアート	Z27W	4G15(T/C)	04/10~08/10	MITSUBISHI2	⑤	1500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○※1	○※1	×	×	×	×
シャリオ グランディス	N84W	4G64(N/A)	97/10~03/05	MITSUBISHI1	⑤		×	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×
	N94W	4G64(N/A)	97/10~03/05	MITSUBISHI1	⑤		×	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×
チャレンジャー	K96W	6G72(N/A)	96/07~97/08	MITSUBISHI1	②		×	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	×	○				
ディオ	CR6W	4G94(N/A)	02/06~06/03	MITSUBISHI2	④	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○※1	○※1				
デリカ D:5	CV1W	4N14(T/C)	12/12~19/02	MITSUBISHI3	②		○	○	○	○	×	×	○	○	△	○	×	○※1	△	○	×	×	×
	CV2W	4J11(N/A)	11/12~19/02	MITSUBISHI3	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○※1	○	○	×	×	×
	CV5W	4B12(N/A)	07/01~19/02	MITSUBISHI3	②	1800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○※1	○	○	×	×	×
トッポ	H82A	3G83	08/09~13/09	MITSUBISHI2	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○※1	○※1				
トッポ BJ ワイド	H43A	4A31(N/A)	99/01~01/06	MITSUBISHI1	⑤		×	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	×	○				
	H48A	4A31(N/A)	99/01~01/06	MITSUBISHI1	⑤		×	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	×	○				

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
パジェロ	V83W	6G72(N/A)	06/10~19/08	MITSUBISHI3	⑤	2000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
	V93W	6G72(N/A)	06/10~19/08	MITSUBISHI3	⑤	2000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
	V97W	6G75(N/A)	06/10~19/08	MITSUBISHI3	⑤	2000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
	V63W	6G72(N/A)	02/09~06/10	MITSUBISHI2	⑤	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	※1	○			
	V73W	6G72(N/A)	02/09~06/10	MITSUBISHI2	⑤	1800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	※1	○			
	V65W	6G74(N/A)	00/08~02/09	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○	※1	○			
	V75W	6G74(N/A)	02/09~05/11	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	※1	○			
	V75W	6G74(N/A)	00/08~02/09	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○	※1	○			
パジェロ イオ	H62W	4G94(N/A)	00/06~07/08	MITSUBISHI1	⑤	1200	○	○	○	○	×	×	×	○	△	○	×	×	○					
	H67W	4G94(N/A)	00/06~07/08	MITSUBISHI1	⑤	1200	○	○	○	○	×	×	×	○	△	○	×	×	○					
	H72W	4G94(N/A)	00/06~07/08	MITSUBISHI1	⑤	1200	○	○	○	○	×	×	×	○	△	○	×	×	○					
	H77W	4G94(N/A)	00/06~07/08	MITSUBISHI1	⑤	1200	○	○	○	○	×	×	×	○	△	○	×	×	○					
パジェロ ミニ	H53A	4A30(T/C)	03/09~08/09	MITSUBISHI2	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	※1	○				
	H53A	4A30(T/C)	98/10~03/09	MITSUBISHI1	⑤	600	×	○	○	○	×	×	×	○	○	×	△	×	○					
	H53A	4A30(N/A)	03/09~08/09	MITSUBISHI2	⑤	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	※1	○				
	H58A	4A30(T/C)	08/09~13/02	MITSUBISHI2	⑤		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	※1	○			
	H58A	4A30(T/C)	03/09~08/09	MITSUBISHI2	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	※1	○			
	H58A	4A30(T/C)	98/10~03/09	MITSUBISHI1	⑤	600	×	○	○	○	×	×	×	○	○	×	△	×	○					
	H58A	4A30(N/A)	03/09~08/09	MITSUBISHI2	⑤	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	※1	○			
ミニカ	H42A	3G83(N/A)	03/09~09/12	MITSUBISHI2	⑤	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	※1	○				
ミニカ	H47A	3G83(N/A)	03/09~09/12	MITSUBISHI2	⑤	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	※1	○				
ミニキャブ バン	DS17V	R06A(N/A)	15/03~	SUZUKI2	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	△	×	○	○	×	×	×	
	U61V	3G83(N/A)	99/01~04/10	MITSUBISHI2	⑤	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	※1	○				
ランサー エボリューション X	CZ4A	4B11(T/C)	07/10~15/09	MITSUBISHI3	②	2200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	
ランサー エボリューション IX MR	CT9A	4G63(T/C)	06/08~07/10	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	※1	○	×	×	×	
ランサー エボリューション IX	CT9A	4G63(T/C)	05/03~06/08	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	※1	○	×	×	×	
ランサー エボリューション VIII MR	CT9A	4G63(T/C)	04/02~05/03	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	※1	○				
ランサー エボリューション VIII	CT9A	4G63(T/C)	03/01~04/02	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	※1	○				
ランサー エボリューション VII GT-A	CT9A	4G63(T/C)	02/02~03/01	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	※1	○				
ランサー エボリューション VII	CT9A	4G63(T/C)	01/02~03/01	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	※1	○				
ランサー エボリューション ワゴン	CT9W	4G63(T/C)	05/09~06/08	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	※1	○				
ランサー エボリューション ワゴン MR	CT9W	4G63(T/C)	06/08~07/10	MITSUBISHI2	⑤	2200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	※1	○				
ランサー セディア ワゴン	CS5W	4G93	00/11~03/02	MITSUBISHI2	⑥	1400	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	※1	○				
ランサー ワゴン	CS5W	4G93	03/02~07/08	MITSUBISHI2	⑥	1400	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	※1	○				

マメアドバース:上記表に未記載車両の場合は、取付車両の販売開始年式によって、下記のように通信タイプ設定を行うと、適合する可能性があります。

2006以降: MITSUBISHI3

2002~2006: MITSUBISHI2

2002以前: MITSUBISHI1

※1 OB-LINKシリアルNo. BL-01551以降から適合します。(シリアルNo.は、化粧箱バーコード下と、OB-LINK本体背面にあります)

※2 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
Kei	HN22S	K6A(T/C)	02/11~09/10	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
Kei スポーツ	HN21S	K6A(T/C)	00/10~01/04	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
MRワゴン	MF22S	K6A(N/A)	06/01~11/01	SUZUKI1	⑤	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	△	×	○				
	MF22S	K6A(T/C)	06/01~11/01	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×
	MF21S	K6A(N/A)	01/11~06/01	SUZUKI1	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	△	×	○				
	MF21S	K6A(T/C)	01/11~06/01	SUZUKI1	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
SX4	YA11S	M15A(N/A)	06/07~14/11	SUZUKI2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×
	YB11S	M15A(N/A)	06/07~14/11	SUZUKI2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×
アルト	HA35S	R06A(N/A)	11/12~14/11	SUZUKI2	⑤	370	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×
	HA24S	K6A(N/A)	04/09~09/12	SUZUKI1	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	△	○	○	×	○				
	HA23S	K6A(N/A)	00/12~04/09	SUZUKI1	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	HA23V	K6A(N/A)	00/12~04/09	SUZUKI1	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
アルト ラバン	HE21S	K6A(N/A)	03/09~08/11	SUZUKI1	⑤	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	HE21S	K6A(T/C)	03/09~08/11	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×
アルト ワークス	HA36S	R06A(T/C)	15/12~	SUZUKI2	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	△	×	○	○	×	×	×
エスクード	TDA4W	J24B(N/A)	08/06~15/10	SUZUKI2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○				
	TD54W	J20A(N/A)	05/05~08/06	SUZUKI1	⑤	1200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
	TD94W	H27A(N/A)	05/05~08/06	SUZUKI1	⑤	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	△	×	○				
エブリィ	DA17V	R06A	15/02~	SUZUKI2	②	600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×
	DA62V	K6A(N/A)	01/09~05/08	SUZUKI1	②	500	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
エブリィ ワゴン	DA17W	R06A(T/C)	15/02~	SUZUKI2	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	△	×	○	○	×	×	×
	DA64W	K6A(N/A)	05/08~10/05	SUZUKI1	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	DA64W	K6A(T/C)	05/08~15/02	SUZUKI1	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
	DA62W	K6A(T/C)	01/09~05/08	SUZUKI1	②	600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○				
エリオ	RD51S	M18A(N/A)	03/11~06/06	SUZUKI1	⑤	1150	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
キャリィ	DA16T	K6A(N/A)	13/09~	SUZUKI2	⑦		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
	DA63T	K6A(N/A)	02/05~13/09	SUZUKI1	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	○	×
グランド エスクード	TX92W	H27A(N/A)	00/12~05/05	SUZUKI1	⑤	1500	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
シボレー クルーズ	HR52S	M13A	03/11~08/07	SUZUKI1	⑤	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
ジムニー	JB64W	R06A(T/C)	18/07~	SUZUKI2	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×
	JB23W	K6A(T/C)	08/06~18/07	SUZUKI2	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	JB23W	K6A(T/C)	00/04~08/06	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				
ジムニー シェラ	JB74W	K15B(N/A)	18/07~	SUZUKI2	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	△	×	○	○	×	×	×
	JB43W	M13A(N/A)	02/01~14/08	SUZUKI1	⑤	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○				

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
スイフト	ZC13S	K10C(T/C)	16/12~20/05	SUZUKI2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	×	○	○	×	×	×	
	ZC11S	M13A(N/A)	04/11~10/09	SUZUKI1	⑤	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	ZD11S	M13A(N/A)	04/11~10/09	SUZUKI1	⑤	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	ZC21S	M15A(N/A)	04/11~10/09	SUZUKI1	⑤	1100	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	×
	ZD21S	M15A(N/A)	04/11~10/09	SUZUKI1	⑤	1100	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	×
	HT51S	M13A(N/A)	00/01~04/11	SUZUKI1	⑤	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○				
スイフト スポーツ	ZC33S	K14C(T/C)	17/09~	SUZUKI2	②		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	×	○	○	×	×	×	
	ZC32S	M16A(N/A)	11/12~16/12	SUZUKI2	⑤	1100	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	×	×	×	
	ZC31S	M16A(N/A)	05/09~10/09	SUZUKI1	⑤	1200	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	
	HT81S	M15A(N/A)	03/06~04/11	SUZUKI1	⑤	1100	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
スプラッシュ	XB32S	K12B(N/A)	08/10~11/02	SUZUKI2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	
スペースア	MK32S	R06A(T/C)	13/03~15/05	SUZUKI2	⑤	600	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×		
セルボ	HG21S	K6A(N/A)	06/11~09/12	SUZUKI1	⑥	480	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○					
	HG21S	K6A(T/C)	06/11~09/12	SUZUKI1	⑥	600	○	○	○	○	○	×	○	○	○	△	×	○			×	×	×	
ソリオ	MA15S	K12B(N/A)	11/01~15/08	SUZUKI2	⑤	830	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×	
	MA34S	M13A(N/A)	05/08~11/01	SUZUKI1	②	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
ツイン	EC22S	K6A	03/01~05/08	SUZUKI1	⑧	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○					
	EC22S(改)	K6A (ハイブリッド)	03/01~05/08	SUZUKI1	⑧	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
ハスラー	MR31S	R06A(T/C)	14/01~19/12	SUZUKI2	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×	
	MR41S	R06A(N/A)	15/05~19/12	SUZUKI2	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	
パレット	MK21S	K6A(T/C)	08/01~13/02	SUZUKI2	⑤	970	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×	
ランディ	S(N)C25	MR20DE	07/01~10/12	NISSAN2	①	1200	○	○	○	×	×	×	×	○	△	×	○	○	○					
ワゴンR	MH34S	R06A(T/C)	12/09~17/02	SUZUKI2	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×	
	MH23S	K6A(N/A)	08/09~12/09	SUZUKI2	⑥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					
	MH23S	K6A(T/C)	08/09~12/09	SUZUKI2	⑥	700	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×	
	MH22S	K6A(T/C)	07/02~08/09	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○				
	MH21S	K6A(N/A)	03/09~07/02	SUZUKI1	⑤	800	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○				
	MH21S	K6A(T/C)	03/09~07/02	SUZUKI1	⑤	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	×	×	×	○	×
	MC22S	K6A(T/C)	00/12~03/09	SUZUKI1	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○				

マメアドバイス:上記表に未記載車両の場合は、取付車両の販売開始年式によって、下記のように通信タイプ設定を行うと、適合する可能性があります。

2008以降: SUZUKI2

2008以前: SUZUKI1

※1 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カプラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
MAX	L950S	EF-VE	01/10~05/12	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○					
	L950S	EF-DET	01/10~05/12	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
	L960S	EF-VE	01/10~05/12	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○					
	L960S	EF-DET	01/10~05/12	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○				
	L952S	JB-DET	01/10~05/12	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○					
	L962S	JB-DET	01/10~05/12	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○					
YRV	M201G	K3-VE	00/08~05/08	DAIHATSU1	④	1000	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
	M211G	K3-VE	00/08~05/08	DAIHATSU1	④	1000	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
アトレー	S700V	KF(T/C)	21/12~	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
アトレー フゴン	S321G	KF-DET	07/09~15/04	DAIHATSU2	④	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	S331G	KF-DET	07/09~15/04	DAIHATSU2	④	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	S320G	EF-DET	05/05~07/09	DAIHATSU1	⑥	660	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	S330G	EF-DET	05/05~07/09	DAIHATSU1	⑥	660	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	S220G	EF-VE	99/06~05/05	DAIHATSU1	⑥	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○					
	S220G	EF-DET	99/06~05/05	DAIHATSU1	⑥	660	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○					
	S230G	EF-VE	99/06~05/05	DAIHATSU1	⑥	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○					
	S230G	EF-DET	99/06~05/05	DAIHATSU1	⑥	660	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○					
ウエイク	LA700S	KF(T/C)	14/11~	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
エッセ	L235S	KF-VE	05/12~11/09	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
	L245S	KF-VE	05/12~11/09	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
キャストスポーツ	LA250S	KF(T/C)	15/09~	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
クー	M401S	K3-VE	06/05~13/01	DAIHATSU2	④	750	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○						
	M411S	K3-VE	06/05~13/01	DAIHATSU2	④	750	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○						
	M402S	3SZ-VE	06/05~13/01	DAIHATSU2	④	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○						
コベン	LA400K	KF(T/C)	14/06~	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	L880K	JB-DET	02/06~14/06	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○					
ソニカ	L405S	KF-DET	06/06~09/05	DAIHATSU2	④	750	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	L415S	KF-DET	06/06~09/05	DAIHATSU2	④	750	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
タフト	LA900S	KF(T/C)	20/06~	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
タント	LA650S	KF(T/C)	19/07~	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	LA660S	KF(T/C)	19/07~	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	LA600S	KF(T/C)	13/10~19/07	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	L375S	KF-VE	07/12~11/06	DAIHATSU2	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	L375S	KF(T/C)	11/12~13/10	DAIHATSU2	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	L375S	KF-DET	07/12~11/12	DAIHATSU2	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	L350S	EF-VE	03/11~07/12	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	L350S	EF-DET	03/11~07/12	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○				
	L360S	EF-VE	03/11~07/12	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
L360S	EF-DET	03/11~07/12	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○					

車種違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
タント エグゼ	L455S	KF-VE	09/12~11/07	DAIHATSU2	②		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○				
トール	M900S	1KR-VET	16/11~	ISOCAN	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
	M910S	1KR-VET	16/11~	ISOCAN	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
ネイクッド	L750S	EF-VE	99/11~04/04	DAIHATSU1	②	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○				
	L760S	EF-VE	99/11~04/04	DAIHATSU1	②	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○				
ハイゼットトラック	S510P	KF-VE	21/12~	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	S510P	KF-VE	21/12~	ISOCAN	⑤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×
ビーゴ	J200G	3SZ-VE	06/11~16/03	DAIHATSU2	④	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
	J210G	3SZ-VE	06/11~16/03	DAIHATSU2	④	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○				
ブーン	M300S	1KR-FE	04/06~10/02	DAIHATSU1	②	800	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○				
	M310S	1KR-FE	04/06~10/02	DAIHATSU1	②	800	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○				
	M301S	K3-VE	04/06~10/02	DAIHATSU1	②	1000	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○				
ミラ	L275S	KF-VE	06/12~18/03	DAIHATSU2	②		○	○	○	○	△	△	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	L275S	KF-DET	06/12~18/03	DAIHATSU2	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	×	×	×	×
	L285S	KF-VE	06/12~18/03	DAIHATSU2	②		○	○	○	○	△	△	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	L285S	KF-DET	06/12~18/03	DAIHATSU2	②	600	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	×	×	×	×
	L250S	EF-VD	02/12~06/12	DAIHATSU1	⑤		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
ミラ アヴィ	L250S	EF-VE	02/12~06/12	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○				
	L250S	EF-DET	02/12~06/12	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○				
	L260S	EF-VE	02/12~06/12	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○				
	L260S	EF-DET	02/12~06/12	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○				
ミラ イース	LA350S	KF(N/A)	17/05~	DAIHATSU2	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	△	×	○	×	×	×	×
	LA360S	KF(N/A)	17/05~	DAIHATSU2	⑥		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	△	×	○	×	×	×	×
ミラ ココア	L675S	KF-VE	09/08~11/06	DAIHATSU2	④		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×					
ミラ ジーノ	L650S	EF-VE	04/11~09/04	DAIHATSU1	④	480	○	○	○	○	×	×	×	○	△	×	○	○	○				
	L660S	EF-VE	04/11~09/04	DAIHATSU1	④	480	○	○	○	○	×	×	×	○	△	×	○	○	○				
	L700S	EF-VE	99/03~04/11	DAIHATSU1	⑤		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	L710S	EF-VE	99/03~04/11	DAIHATSU1	⑤		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション	
ムーヴ	LA150S	KF(N/A)	14/12～	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	LA160S	KF(T/C)	14/12～	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	LA160S	KF(N/A)	14/12～	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
	LA100S	KF(N/A)	10/12～14/12	DAIHATSU2	⑤	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	○
	LA110S	KF(N/A)	10/12～14/12	DAIHATSU2	⑤	1000	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	○
	L175S	KF-VE	06/10～10/12	DAIHATSU2	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	L175S	KF-DET	06/10～10/12	DAIHATSU2	②	750	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	L185S	KF-VE	06/10～10/12	DAIHATSU2	②	480	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○					
	L185S	KF-DET	06/10～10/12	DAIHATSU2	②	750	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	L150S	EF-VE	02/10～06/10	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	○	○					
	L150S	EF-DET	02/10～06/10	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	L160S	EF-VE	02/10～06/10	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	○	○					
	L160S	EF-DET	02/10～06/10	DAIHATSU1	⑤	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×
	L152S	JB-DET	02/10～06/10	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	○	○					
	L900S	EF-DET	99/12～02/10	DAIHATSU1	⑤	650	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	○	○					
	L910S	EF-DET	98/10～02/10	DAIHATSU1	⑤	650	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	○	○					
	L902S	JB-DET	98/10～02/10	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	○	○					
	L912S	JB-DET	98/10～02/10	DAIHATSU1	⑤	600	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	○	○					
ムーヴ キャンバス	LA850S	KF(T/C)	22/07～	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	
ムーヴ コンテ	L575S	KF-VE	08/08～11/06	DAIHATSU2	④		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
	L575S	KF-DET	08/08～11/06	DAIHATSU2	⑤		○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	○					
ムーヴ ラテ	L550S	EF-VE	04/08～09/04	DAIHATSU1	④	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
	L550S	EF-DET	04/08～09/04	DAIHATSU1	④	660	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○						
	L560S	EF-VE	04/08～09/04	DAIHATSU1	④	480	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○					
	L560S	EF-DET	04/08～09/04	DAIHATSU1	④	660	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○					

マメアドバイス: 上記表に未記載車両の場合は、取付車両の販売開始年式によって、下記のように通信タイプ設定を行うと、適合する可能性があります。

2006以降: DAIHATSU2

2006以前: DAIHATSU1

※1 OB-LINKシリアルNo. BL-01501以降から適合します。(シリアルNo.は、化粧箱バーコード下と、OB-LINK本体背面にあります)

※2 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。



車種違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
124 spider	NF2EK	3268	16/10~	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
595	-	-	2020	×	③		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
S4 Avant	8EBBKF	BBK	03/09~09/05	BMW1	⑤	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×				
TT クーペ	8JBWA	BWA	06/07~15/08	BMW2	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×				
	8NBAMF	BAM	99/10~02/11	BMW1	②		○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	○	×	○				

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
120i (F20型)	1A16	N13B16A	12/05~16/11	ISOCAN	①	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
135i (E82型)	UC35	N54B30	08/02~12/04	ISOCAN	①	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×				
318i (E46型)	AY20	N42B20A	01/10~05/04	BMW1	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×				
320d (F30型)	3D20	N47D20C	12/08~	ISOCAN	②	×	○	○	○	×	×	×	○	×	△	○	×	×	×	×	×	×	×
320i (E46型)	AV22	22 6S	01/10~05/04	BMW1	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×				
320i Touring M Sports (F31型)	3B20	N20B20B	12/12~	ISOCAN	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
325i (E46型)	AV25	25 6S	01/10~05/04	BMW1	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×				
330i (E46型)	AV30	30 6S	01/10~05/04	BMW1	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×				
525i (E39型)	DT25	25 6S	01/10~03/08	BMW1	②	×	○	○	○	○	○	○	○	△	×	×	○	×	×				
525i Touring (E46型)	DS25	25 6S	01/10~03/08	BMW1	②	×	○	○	○	○	○	○	○	△	×	×	○	×	×				
M3 (E46型)	BL32	32 6S4	01/01~02/12	BMW1	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×				
M3 (E92型)	WD40	S65B40A	07/09~07/12	BMW2	①	×	○	○	○	○	○	○	×	○	△	○	×	×	×				
Z4 (E85型)	BT22	22 6S	03/01~06/04	BMW1	①	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	×	×

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
Genesis Coupe		G4KF	08/10~	BMW2	④	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	×				

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
XJR (X300型)	E-JLFA	9K	97/03~	BMW1		○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	×					

車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギヤポジ ション
ELISE 111R	1117		04/02~	BMW1	⑦	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×				

車両違い(年式やグレード違い等)により、下記項目が表示されない可能性がありますので、予めご了承ください。

Mercedes Benz																							
車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギャボジ ション
A180 (W176型)	176042	270	12/11~18/10	ISOCAN		×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
AMG CL63 (C216型)	216377	M156E63	07/03~10/10	ISOCAN		×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
C200 ワゴン (S204型)	204248	271	10/02~14/10	ISOCAN		×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
E350 ワゴン (S212型)	212226C	642	13/05~16/11	ISOCAN	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
S550 ロング (W222型)	222182	278	13/10~17/08	ISOCAN	②	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×

Mini																							
車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギャボジ ション
COOPER S (R56型)	MF16S		07/02~10/04	BMW2	②	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×				
CLUB MAN COOPER S (R55型)	MM16	N14B16A	07/02~10/04	ISOCAN	②	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×

Porsche																							
車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギャボジ ション
911 GT3	99776	76	04/08~11/10	BMW2		×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
911 Carrera GTS	997	MA101S	10/10~11/10	BMW2	⑩		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
Macan	95B	CNCC (2.0Turbo)	2015	ISOCAN	②		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×

Renault																							
車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギャボジ ション
KANGOO	KWK4M	K4M	13/08~	BMW2	サイドブレーキ下	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×

Tesla																							
車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギャボジ ション
Model Y (左ハンドル)	LRWY	-	2022	×	⑤	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

Volkswagen																							
車種	型式	エンジン型式	年式	通信タイプ	OBD II カブラ位置	燃料 補正值	車速	エンジン 回転数	水温	点火時期	A/F補正 値1/2	A/F学習 値1/2	吸入 空気量	吸入空気 温度	スロットル 1/2	インマニ 圧力	O2電圧 1/2	エアフロ 1/2	燃料噴射 時間	アクセル 1/2	E/G 油温	T/M 油温	ギャボジ ション
EOS	1FBWA	BWA	06/10~10/06	BMW2	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×				
GOLF GT	1KBLX	BLR	05/10~06/02	BMW1	②	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×				
GOLF GT TSI	1KBLG	BLG	07/02~13/03	BMW2	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×				
GOLF GTI	1KAXX	BWA	06/02~13/03	ISOCAN	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	1JAUM	AUM	02/08~05/03	BMW1	⑦	×	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×				
GOLF TSI	AUCPT	CPT	13/04~	ISOCAN	②	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
	1KCAX	CAX	09/04~13/04	ISOCAN	②	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
GOLF R32	1KBUBF	BUB	06/02~13/03	BMW2	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×				
GOLF TOURAN	1TBLG	BLG	07/04~16/01	BMW2	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×				
	1TBLX	BLX	04/07~06/05	BMW1	②	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×				
JETTA	1KAXX	AXX	06/02~11/02	BMW2	②	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×				

※1 OB-LINKカブラの加工が必要な車種もあります。

※2 △マークの項目は値は動きますが、正確ではない値を示すことがあります。

※3 車両通信タイプがBMW1で、A/T車およびCVT車の場合は適合外となる場合があります

※4 車両通信タイプがBMW2でうまく通信できない場合、車両通信タイプをISOCANに変更してみてください