

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
CT200h	ZWA	2ZR-FXE	H22.12~H24.07	ミリ波レーダー						○	○			
CT200h	ZWA	2ZR-FXE	H22.12~H24.07	その他						○	○			
CT200h	ZWA	2ZR-FXE	H24.08~H25.11	ミリ波レーダー						○	○			
CT200h	ZWA	2ZR-FXE	H24.08~H25.11	その他						○	○			
CT200h	ZWA	2ZR-FXE	H25.12~H29.07	ミリ波レーダー						○	○			
CT200h	ZWA	2ZR-FXE	H25.12~H29.07	その他						○	○			
CT200h	ZWA	2ZR-FXE	H29.08~R02.07							○	○			
CT200h	ZWA	2ZR-FXE	R02.08~(R03.01)							○	○			
ES300h	AXZH10	A25A-FXS	H30.10~(R03.01)							○	○			
ES300h	AXZH11	A25A-FXS	R02.08~(R03.01)							○	○			
GS F	URL	2UR-GSE	H27.10~H29.08							○	○	○		
GS F	URL	2UR-GSE	H29.09~(R03.01)							○	○	○		
GS200t	ARL10	8AR-FTS	H28.09~H29.07							○	○	○		
GS250	GRL	4GR-FSE	H23.12~H25.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS250	GRL	4GR-FSE	H23.12~H25.08	その他						○	○	○		
GS250	GRL	4GR-FSE	H25.09~H26.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS250	GRL	4GR-FSE	H25.09~H26.08	その他						○	○	○		
GS250	GRL	4GR-FSE	H26.09~H27.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS250	GRL	4GR-FSE	H26.09~H27.09	その他						○	○	○		
GS250	GRL	4GR-FSE	H27.10~H28.10							○	○	○		
GS300	ARL10	8AR-FTS	H29.09~(R03.01)							○	○	○		
GS300h	AWL	2AR-FSE	H25.09~H26.08	ミリ波レーダー						○	○			
GS300h	AWL	2AR-FSE	H25.09~H26.08	その他						○	○			
GS300h	AWL	2AR-FSE	H26.09~H27.09	ミリ波レーダー						○	○			
GS300h	AWL	2AR-FSE	H26.09~H27.09	その他						○	○			
GS300h	AWL	2AR-FSE	H27.10~(R03.01)							○	○			
GS350	GRL	2GR-FKS	H27.10~(R03.01)							○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H23.12~H25.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H23.12~H25.08	その他						○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H25.09~H26.08	ミリ波レーダー	6AT					○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H25.09~H26.08	ミリ波レーダー	8AT					○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H25.09~H26.08	その他	6AT					○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H25.09~H26.08	その他	8AT					○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H26.09~H27.09	ミリ波レーダー	6AT					○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H26.09~H27.09	ミリ波レーダー	8AT					○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H26.09~H27.09	その他	6AT					○	○	○		
GS350	GRL	2GR-FSE	H26.09~H27.09	その他	8AT					○	○	○		
GS350	GRS	2GR-FSE	H17.07~H18.06	ミリ波レーダー						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
GS350	GRS	2GR-FSE	H17.07~H18.06	その他						○	○	○		
GS350	GRS	2GR-FSE	H18.07~H19.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS350	GRS	2GR-FSE	H18.07~H19.08	その他						○	○	○		
GS350	GRS	2GR-FSE	H19.09~H20.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS350	GRS	2GR-FSE	H19.09~H20.08	その他						○	○	○		
GS350	GRS	2GR-FSE	H20.09~H22.06	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS350	GRS	2GR-FSE	H20.09~H22.06	その他						○	○	○		
GS350	GRS	2GR-FSE	H22.07~H23.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS350	GRS	2GR-FSE	H22.07~H23.11	その他						○	○	○		
GS430	UZS	3UZ-FE	H17.07~H19.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS430	UZS	3UZ-FE	H17.07~H19.08	その他						○	○	○		
GS450h	GWL	2GR-FXE	H24.03~H25.08	ミリ波レーダー						○	○			
GS450h	GWL	2GR-FXE	H24.03~H25.08	その他						○	○			
GS450h	GWL	2GR-FXE	H25.09~H26.08	ミリ波レーダー						○	○			
GS450h	GWL	2GR-FXE	H25.09~H26.08	その他						○	○			
GS450h	GWL	2GR-FXE	H26.09~H27.09	ミリ波レーダー						○	○			
GS450h	GWL	2GR-FXE	H26.09~H27.09	その他						○	○			
GS450h	GWL	2GR-FXE	H27.10~(R03.01)							○	○			
GS450h	GWS	2GR-FSE	H18.03~H19.08	ミリ波レーダー						○	○			
GS450h	GWS	2GR-FSE	H18.03~H19.08	その他						○	○			
GS450h	GWS	2GR-FSE	H19.09~H22.06	ミリ波レーダー						○	○			
GS450h	GWS	2GR-FSE	H19.09~H22.06	その他						○	○			
GS450h	GWS	2GR-FSE	H22.07~H24.02	ミリ波レーダー						○	○			
GS450h	GWS	2GR-FSE	H22.07~H24.02	その他						○	○			
GS460	URS	1UR-FSE	H19.09~H23.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
GS460	URS	1UR-FSE	H19.09~H23.11	その他						○	○	○		
HS250h	ANF	2AZ-FXE	H21.07~H24.12	ミリ波レーダー						○	○			
HS250h	ANF	2AZ-FXE	H21.07~H24.12	その他						○	○			
HS250h	ANF	2AZ-FXE	H25.01~H26.05	ミリ波レーダー						○	○			
HS250h	ANF	2AZ-FXE	H25.01~H26.05	その他						○	○			
HS250h	ANF	2AZ-FXE	H26.06~(R03.01)	ミリ波レーダー						○	○			
HS250h	ANF	2AZ-FXE	H26.06~(R03.01)	その他						○	○			
IS F	USE	2UR-GSE	H19.12~H20.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS F	USE	2UR-GSE	H19.12~H20.07	その他						○	○	○		
IS F	USE	2UR-GSE	H20.08~H21.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS F	USE	2UR-GSE	H20.08~H21.07	その他						○	○	○		
IS F	USE	2UR-GSE	H21.08~H22.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS F	USE	2UR-GSE	H21.08~H22.07	その他						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
IS F	USE	2UR-GSE	H22.08~H26.05	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS F	USE	2UR-GSE	H22.08~H26.05	その他						○	○	○		
IS200t	ASE30	8AR-FTS	H27.08~H28.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS200t	ASE30	8AR-FTS	H27.08~H28.09	その他						○	○	○		
IS200t	ASE30	8AR-FTS	H28.10~H29.09							○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H17.09~H18.06	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H17.09~H18.06	その他						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H18.07~H20.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H18.07~H20.07	その他						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H20.08~H21.06	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H20.08~H21.06	その他						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H21.07~H22.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H21.07~H22.07	その他						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H22.08~H25.03	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H22.08~H25.03	その他						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H25.04~H28.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS250	GSE	4GR-FSE	H25.04~H28.11	その他						○	○	○		
IS250C	GSE	4GR-FSE	H21.04~H22.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS250C	GSE	4GR-FSE	H21.04~H22.07	その他						○	○	○		
IS250C	GSE	4GR-FSE	H22.08~H26.05	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS250C	GSE	4GR-FSE	H22.08~H26.05	その他						○	○	○		
IS300	ASE30	8AR-FTS	H29.10~R02.10							○	○	○		
IS300	ASE30	8AR-FTS	R02.11~(R03.01)							○	○	○		
IS300h	AVE	2AR-FSE	H25.04~H27.07	ミリ波レーダー						○	○			
IS300h	AVE	2AR-FSE	H25.04~H27.07	その他						○	○			
IS300h	AVE	2AR-FSE	H27.08~H28.09	ミリ波レーダー						○	○			
IS300h	AVE	2AR-FSE	H27.08~H28.09	その他						○	○			
IS300h	AVE	2AR-FSE	H28.10~R02.10							○	○			
IS300h	AVE	2AR-FSE	R02.11~(R03.01)							○	○			
IS350	GSE	2GR-FKS	H29.10~R02.10							○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FKS	R02.11~(R03.01)							○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H17.09~H18.06	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H17.09~H18.06	その他						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H18.07~H20.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H18.07~H20.07	その他						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H20.08~H21.06	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H20.08~H21.06	その他						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H21.07~H22.07	ミリ波レーダー						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
IS350	GSE	2GR-FSE	H21.07~H22.07	その他						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H22.08~H25.03	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H22.08~H25.03	その他						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H25.04~H28.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H25.04~H28.09	その他						○	○	○		
IS350	GSE	2GR-FSE	H28.10~H29.09							○	○	○		
IS350C	GSE	2GR-FSE	H22.08~H26.05	ミリ波レーダー						○	○	○		
IS350C	GSE	2GR-FSE	H22.08~H26.05	その他						○	○	○		
LC500	URZ100	2UR-GSE	H29.03~R02.05							○	○	○		
LC500	URZ100	2UR-GSE	R02.06~(R03.01)							○	○	○		
LC500c	URZ100	2UR-GSE	R02.07~(R03.01)							○	○	○		
LC500h	GWZ100	8GR-FXS	H29.03~R01.05							○	○			
LC500h	GWZ100	8GR-FXS	R01.06~R02.05							○	○			
LC500h	GWZ100	8GR-FXS	R02.06~(R03.01)							○	○			
LS460	USF	1UR-FSE	H18.09~H21.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
LS460	USF	1UR-FSE	H18.09~H21.09	その他						○	○	○		
LS460	USF	1UR-FSE	H21.10~H24.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
LS460	USF	1UR-FSE	H21.10~H24.08	その他						○	○	○		
LS460	USF	1UR-FSE	H24.09~H26.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
LS460	USF	1UR-FSE	H24.09~H26.09	その他						○	○	○		
LS460	USF	1UR-FSE	H26.10~H29.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
LS460	USF	1UR-FSE	H26.10~H29.11	その他						○	○	○		
LS500	VXFA5#	V35A-FTS	H29.12~H30.08	ステレオカメラ無						○	○	○		
LS500	VXFA5#	V35A-FTS	H29.12~H30.08	ステレオカメラ有						○	○	○		
LS500	VXFA5#	V35A-FTS	H30.09~R02.10	ステレオカメラ無						○	○	○		
LS500	VXFA5#	V35A-FTS	H30.09~R02.10	ステレオカメラ有						○	○	○		
LS500	VXFA5#	V35A-FTS	R02.11~(R03.01)							○	○	○		
LS500h	GVF5#	8GR-FXS	H29.10~H30.08	ステレオカメラ無						○	○			
LS500h	GVF5#	8GR-FXS	H29.10~H30.08	ステレオカメラ有						○	○			
LS500h	GVF5#	8GR-FXS	H30.09~R02.10	ステレオカメラ無						○	○			
LS500h	GVF5#	8GR-FXS	H30.09~R02.10	ステレオカメラ有						○	○			
LS500h	GVF5#	8GR-FXS	R02.11~(R03.01)	アドバンスパーク無						○	○			
LS500h	GVF5#	8GR-FXS	R02.11~(R03.01)	アドバンスパーク有						○	○			
LS600h	UVF	2UR-FSE	H19.04~H24.08	ミリ波レーダー						○	○			
LS600h	UVF	2UR-FSE	H19.04~H24.08	その他						○	○			
LS600h	UVF	2UR-FSE	H24.09~H26.09	ミリ波レーダー						○	○			
LS600h	UVF	2UR-FSE	H24.09~H26.09	その他						○	○			
LS600h	UVF	2UR-FSE	H26.10~H29.09	ミリ波レーダー						○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
LS600h	UVF	2UR-FSE	H26.10~H29.09	その他						○	○			
LX570	URJ	3UR-FE	H27.09~H30.07	ミリ波レーダー	フロントレコグニション カメラ有					○	○	○		
LX570	URJ	3UR-FE	H27.09~H30.07	ミリ波レーダー	フロントレコグニション カメラ無					○	○	○		
LX570	URJ	3UR-FE	H27.09~H30.07	その他	フロントレコグニション カメラ無					○	○	○		
LX570	URJ	3UR-FE	H27.09~H30.07	その他	フロントレコグニション カメラ有					○	○	○		
LX570	URJ	3UR-FE	H30.08~R02.07							○	○	○		
LX570	URJ	3UR-FE	R02.08~(R03.01)							○	○	○		
NX200t	AGZ1#	8AR-FTS	H26.07~H29.08	ミリ波レーダー		2WD				○	○	○		
NX200t	AGZ1#	8AR-FTS	H26.07~H29.08	ミリ波レーダー		4WD				○	○	○		
NX200t	AGZ1#	8AR-FTS	H26.07~H29.08	その他		2WD				○	○	○		
NX200t	AGZ1#	8AR-FTS	H26.07~H29.08	その他		4WD				○	○	○		
NX300	AGZ1#	8AR-FTS	H29.09~H31.04							○	○	○		
NX300	AGZ1#	8AR-FTS	R01.05~R02.06							○	○	○		
NX300	AGZ1#	8AR-FTS	R02.07~(R03.01)							○	○	○		
NX300h	AYZ	2AR-FXE	H26.07~H29.08	ミリ波レーダー						○	○			
NX300h	AYZ	2AR-FXE	H26.07~H29.08	その他						○	○			
NX300h	AYZ	2AR-FXE	H29.09~H31.04							○	○			
NX300h	AYZ	2AR-FXE	R01.05~R02.06							○	○			
NX300h	AYZ	2AR-FXE	R02.07~(R03.01)							○	○			
RC F	USC	2UR-GSE	H26.09~H28.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
RC F	USC	2UR-GSE	H26.09~H28.07	その他						○	○	○		
RC F	USC	2UR-GSE	H28.08~H29.10	ミリ波レーダー						○	○	○		
RC F	USC	2UR-GSE	H28.08~H29.10	その他						○	○	○		
RC F	USC	2UR-GSE	H29.11~H31.02							○	○	○		
RC F	USC	2UR-GSE	H31.03~R02.08							○	○	○		
RC F	USC	2UR-GSE	R02.09~(R03.01)							○	○	○		
RC200t	ASC10	8AR-FTS	H27.10~H29.10	ミリ波レーダー						○	○	○		
RC200t	ASC10	8AR-FTS	H27.10~H29.10	その他						○	○	○		
RC300	ASC10	8AR-FTS	H29.11~R01.10							○	○	○		
RC300	ASC10	8AR-FTS	R01.11~R02.08							○	○	○		
RC300	ASC10	8AR-FTS	R02.09~(R03.01)							○	○	○		
RC300h	AVC	2AR-FSE	H26.09~H27.09	ミリ波レーダー						○	○			
RC300h	AVC	2AR-FSE	H26.09~H27.09	その他						○	○			
RC300h	AVC	2AR-FSE	H27.10~H29.10	ミリ波レーダー						○	○			
RC300h	AVC	2AR-FSE	H27.10~H29.10	その他						○	○			
RC300h	AVC	2AR-FSE	H29.11~R01.10							○	○			
RC300h	AVC	2AR-FSE	R01.11~R02.08							○	○			
RC300h	AVC	2AR-FSE	R02.09~(R03.01)							○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
RC350	GSC	2GR-FKS	H29.11~R01.10							○	○	○		
RC350	GSC	2GR-FSE	H26.09~H29.10	ミリ波レーダー						○	○	○		
RC350	GSC	2GR-FSE	H26.09~H29.10	その他						○	○	○		
RC350	GSC	2GR-FKS	R01.11~(R03.01)							○	○	○		
RX200t	AGL2#	8AR-FTS	H27.09~H28.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX200t	AGL2#	8AR-FTS	H27.09~H28.07	その他						○	○	○		
RX200t	AGL2#	8AR-FTS	H28.08~H29.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX200t	AGL2#	8AR-FTS	H28.08~H29.11	その他						○	○	○		
RX270	AGL	1AR-FE	H22.08~H24.02							○	○	○		
RX270	AGL	1AR-FE	H24.03~H27.09							○	○	○		
RX300	AGL2#	8AR-FTS	H29.12~R01.07							○	○	○		
RX300	AGL2#	8AR-FTS	R01.08~(R03.01)							○	○	○		
RX350	GGL	2GR-FE	H20.12~H22.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX350	GGL	2GR-FE	H20.12~H22.07	その他						○	○	○		
RX350	GGL	2GR-FE	H22.08~H23.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX350	GGL	2GR-FE	H22.08~H23.07	その他						○	○	○		
RX350	GGL	2GR-FE	H23.08~H24.02	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX350	GGL	2GR-FE	H23.08~H24.02	その他						○	○	○		
RX350	GGL	2GR-FE	H24.03~H27.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX350	GGL	2GR-FE	H24.03~H27.09	その他						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXE	H21.03~H22.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXE	H21.03~H22.07	その他						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXE	H22.08~H23.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXE	H22.08~H23.07	その他						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXE	H23.08~H24.02	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXE	H23.08~H24.02	その他						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXE	H24.03~H27.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXE	H24.03~H27.09	その他						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXS	H27.10~H28.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXS	H27.10~H28.07	その他						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXS	H28.08~H29.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXS	H28.08~H29.11	その他						○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXS	H29.12~R01.07							○	○	○		
RX450h	GYL	2GR-FXS	R01.08~(R03.01)							○	○	○		
SC430	UZZ	3UZ-FE	H17.08~H18.07							○	○	○		
SC430	UZZ	3UZ-FE	H18.08~H21.07							○	○	○		
SC430	UZZ	3UZ-FE	H21.08~H22.07							○	○	○		
UX200	MZAA10	M20A-FKS	H30.10~R02.09							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
UX200	MZAA10	M20A-FKS	R02.10~(R03.01)							○	○	○		
UX250h	MZAH1#	M20A-FXS	H30.11~R02.09							○	○	○		
UX250h	MZAH1#	M20A-FXS	R02.10~(R03.01)							○	○	○		
UX300e	KMA10	4KM	R02.11~(R03.01)							○	○	○		
86	GRMN86	FA20	H28.02~H28.07							○	○	○		
86	ZN6	FA20	H24.03~(R03.01)					AT		○	○	○		
86	ZN6	FA20	H24.03~(R03.01)					MT		○	○	○		
bB	NCP	1NZ-FE	H12.02~H13.07							○	○	○		
bB	NCP	1NZ-FE	H13.08~H16.01							○	○	○		
bB	NCP	1NZ-FE	H16.02~H17.11							○	○	○		
bB	NCP	2NZ-FE	H12.02~H13.07							○	○	○		
bB	NCP	2NZ-FE	H13.08~H16.01							○	○	○		
bB	NCP	2NZ-FE	H16.02~H17.11							○	○	○		
bB	QNC2	3SZ-VE	H17.12~H22.06							○	○	○		
bB	QNC2	3SZ-VE	H22.07~H25.01							○	○	○		
bB	QNC2	3SZ-VE	H25.02~H28.08							○	○	○		
bB	QNC2	K3-VE(ターボ無)	H17.12~H22.06							○	○	○		
bB	QNC2	K3-VE(ターボ無)	H22.07~H25.01							○	○	○		
bB	QNC2	K3-VE(ターボ無)	H25.02~H28.08							○	○	○		
C-HR	NGX10	8NR-FTS	H30.05~R01.09							○	○	○		
C-HR	NGX10	8NR-FTS	R01.10~R02.07							○	○	○		
C-HR	NGX10	8NR-FTS	R02.08~(R03.01)							○	○	○		
C-HR	NGX50	8NR-FTS	H28.12~R01.09							○	○	○		
C-HR	NGX50	8NR-FTS	R01.10~R02.07							○	○	○		
C-HR	NGX50	8NR-FTS	R02.08~(R03.01)							○	○	○		
C-HR ハイブリッド	ZYX10	2ZR-FXE	H28.12~(R03.01)							○	○			
C-HR ハイブリッド	ZYX11	2ZR-FXE	R01.10~R02.07							○	○			
C-HR ハイブリッド	ZYX11	2ZR-FXE	R02.08~(R03.01)							○	○			
C+pod	RMV1#	1RM	R02.12~(R03.01)							○	○			
eQ	KPJ	2KM	H24.09~H24.12							○	○			
FJクルーザー	GSJ	1GR-FE	H22.11~H23.07							○	○	○		
FJクルーザー	GSJ	1GR-FE	H23.08~H24.07							○	○	○		
FJクルーザー	GSJ	1GR-FE	H24.08~H30.02							○	○	○		
iQ	KGJ	1KR-FE	H20.11~H22.07							○	○	○		
iQ	KGJ	1KR-FE	H22.08~H24.04					スマートキー無		○	○	○		
iQ	KGJ	1KR-FE	H22.08~H24.04					スマートキー有		○	○	○		
iQ	KGJ	1KR-FE	H24.05~H28.03					スマートキー無		○	○	○		
iQ	KGJ	1KR-FE	H24.05~H28.03					スマートキー有		○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
iQ	NGJ	1NR-FE	H20.11~H21.10				CVT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H21.11~H22.07				CVT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H21.11~H22.07				MT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H22.08~H24.04	スマートキー無			CVT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H22.08~H24.04	スマートキー無			MT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H22.08~H24.04	スマートキー有			CVT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H22.08~H24.04	スマートキー有			MT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H24.05~H28.03	スマートキー無			CVT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H24.05~H28.03	スマートキー無			MT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H24.05~H28.03	スマートキー有			CVT			○	○	○		
iQ	NGJ	1NR-FE	H24.05~H28.03	スマートキー有			MT			○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H14.05~H16.03							○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H16.04~H18.04							○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H18.05~H19.06							○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H19.07~H21.09	2WD						○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H19.07~H21.09	4WD						○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H21.10~H22.07	2WD						○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H21.10~H22.07	4WD						○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H22.08~H24.05	2WD						○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H22.08~H24.05	4WD						○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H24.06~H28.05	スマートキー無						○	○	○		
ist	NCP	1NZ-FE	H24.06~H28.05	スマートキー有						○	○	○		
ist	NCP	2NZ-FE	H14.05~H16.03							○	○	○		
ist	NCP	2NZ-FE	H16.04~H18.04							○	○	○		
ist	NCP	2NZ-FE	H18.05~H19.06							○	○	○		
ist	ZSP	2ZR-FE	H19.07~H21.09							○	○	○		
ist	ZSP	2ZR-FE	H21.10~H22.07							○	○	○		
JPN TAXI	NTP10	1NZ-FXP	H29.10~R01.12							○	○			
JPN TAXI	NTP10	1NZ-FXP	R02.01~(R03.01)							○	○			
MR2	SW	3S-GE	H09.12~H11.08							○	○			
MR-S※1b,※1c,※1d	ZZW	1ZZ-FE	H11.10~H17.11							○	○	○		
MR-S	ZZW	1ZZ-FE	H17.12~H19.07							○	○	○		
RAV4	ACA	1AZ-FSE	H12.05~H15.07							○	○	○		
RAV4	ACA	1AZ-FSE	H15.08~H16.01							○	○	○		
RAV4	ACA	1AZ-FSE	H16.02~H17.10							○	○	○		
RAV4	ACA	2AZ-FE	H17.11~H19.07	プッシュスタート無						○	○	○		
RAV4	ACA	2AZ-FE	H17.11~H19.07	プッシュスタート有						○	○	○		
RAV4	ACA	2AZ-FE	H19.08~H22.07	スマートキー無	プッシュスタート無					○	○	○		



【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
RAV4	ACA	2AZ-FE	H19.08~H22.07	スマートキー無	プッシュスタート有					○	○	○		
RAV4	ACA	2AZ-FE	H19.08~H22.07	スマートキー有						○	○	○		
RAV4	ACA	2AZ-FE	H22.08~H23.11	スマートキー無						○	○	○		
RAV4	ACA	2AZ-FE	H22.08~H23.11	スマートキー有						○	○	○		
RAV4	ACA	2AZ-FE	H23.12~H28.08	スマートキー無						○	○	○		
RAV4	ACA	2AZ-FE	H23.12~H28.08	スマートキー有						○	○	○		
RAV4	MXAA5#	M20A-FKS	H31.04~R02.07							○	○	○		
RAV4	MXAA5#	M20A-FKS	R02.08~(R03.01)							○	○	○		
RAV4	SXA	3S-GE	H10.08~H12.04							○	○			
RAV4※1b.※1c	ZCA	1ZZ-FE	H12.05~H15.07							○	○	○		
RAV4	ZCA	1ZZ-FE	H15.08~H16.01							○	○	○		
RAV4	ZCA	1ZZ-FE	H16.02~H17.10							○	○	○		
RAV4 PHV	AXAP54	A25A-FXS	R02.06~(R03.01)							○	○			
RAV4 ハイブリッド	AXAH5#	A25A-FXS	H31.04~R02.07							○	○			
RAV4 ハイブリッド	AXAH5#	A25A-FXS	R02.08~(R03.01)							○	○			
SAI	AZK	2AZ-FXE	H21.11~H25.07	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ無					○	○			
SAI	AZK	2AZ-FXE	H21.11~H25.07	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ有					○	○			
SAI	AZK	2AZ-FXE	H21.11~H25.07	その他	AFSオフスイッチ無					○	○			
SAI	AZK	2AZ-FXE	H21.11~H25.07	その他	AFSオフスイッチ有					○	○			
SAI	AZK	2AZ-FXE	H25.08~H27.04	ミリ波レーダー						○	○			
SAI	AZK	2AZ-FXE	H25.08~H27.04	その他						○	○			
SAI	AZK	2AZ-FXE	H27.05~H30.01	ミリ波レーダー						○	○			
SAI	AZK	2AZ-FXE	H27.05~H30.01	その他						○	○			
Will Vi	NCP	2NZ-FE	H12.01~H12.12							○	○	○		
Will Vi	NCP	2NZ-FE	H13.01~H13.12							○	○	○		
Will VS	NZE	1NZ-FE	H14.01~H16.04							○	○	○		
Will VS	ZZE	1ZZ-FE	H13.04~H16.04							○	○	○		
Will VS	ZZE	2ZZ-GE	H13.04~H16.04					AT		○	○	○		
Will VS	ZZE	2ZZ-GE	H13.04~H16.04					MT		○	○	○		
Will サイファ	NCP	1NZ-FE	H14.10~H16.01							○	○	○		
Will サイファ	NCP	1NZ-FE	H16.02~H17.07							○	○	○		
Will サイファ	NCP	2NZ-FE	H14.10~H16.01							○	○	○		
Will サイファ	NCP	2NZ-FE	H16.02~H17.07							○	○	○		
アイシス	ANM	1AZ-FSE	H16.09~H17.10							○	○	○		
アイシス	ANM	1AZ-FSE	H17.11~H19.04							○	○	○		
アイシス	ANM	1AZ-FSE	H19.05~H21.08							○	○	○		
アイシス	ZGM	2ZR-FAE	H21.09~H24.05							○	○	○		
アイシス	ZGM	2ZR-FAE	H24.06~H25.09							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
アイシス	ZGM	2ZR-FAE	H25.10~H30.01							○	○	○		
アイシス	ZGM	3ZR-FAE	H21.09~H24.05							○	○	○		
アイシス	ZGM	3ZR-FAE	H24.06~H25.09							○	○	○		
アイシス	ZGM	3ZR-FAE	H25.10~H30.01							○	○	○		
アイシス	ZNM	1ZZ-FE	H16.09~H19.04							○	○	○		
アイシス	ZNM	1ZZ-FE	H19.05~H21.08							○	○	○		
アクア	NHP	1NZ-FXE	H23.12~H26.11							○	○			○
アクア	NHP	1NZ-FXE	H26.12~H27.10							○	○			○
アクア	NHP	1NZ-FXE	H27.11~H29.05							○	○			○
アクア	NHP	1NZ-FXE	H29.06~R01.06	スマートキー無						○	○			○
アクア	NHP	1NZ-FXE	H29.06~R01.06	スマートキー有						○	○			○
アクア	NHP	1NZ-FXE	R01.07~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
アクア	NHP	1NZ-FXE	R01.07~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
アベンシス	AZT	1AZ-FSE	H15.10~H16.03							○	○	○		
アベンシス	AZT	1AZ-FSE	H16.04~H18.06							○	○	○		
アベンシス	AZT	1AZ-FSE	H18.07~H20.12							○	○	○		
アベンシス	AZT	2AZ-FSE	H17.09~H18.06							○	○			
アベンシス	AZT	2AZ-FSE	H18.07~H20.12							○	○	○		
アベンシス	ZRT	3ZR-FAE	H23.06~H24.02							○	○	○		
アベンシス	ZRT	3ZR-FAE	H24.03~H27.06							○	○	○		
アベンシス	ZRT	3ZR-FAE	H27.07~(R03.01)							○	○	○		
アリオン	AZT	1AZ-FSE	H13.12~H16.11							○	○	○		
アリオン	AZT	1AZ-FSE	H16.12~H19.04							○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	H13.12~H16.11							○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	H16.12~H19.04							○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	H19.05~H21.09							○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	H21.10~H24.11							○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	H24.12~H26.08	スマートキー無						○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	H24.12~H26.08	スマートキー有						○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	H26.09~H28.05	スマートキー無						○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	H26.09~H28.05	スマートキー有						○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	H28.06~R01.11							○	○	○		
アリオン	NZT	1NZ-FE	R01.12~(R03.01)							○	○	○		
アリオン	ZRT	2ZR-FAE	H22.04~H24.11							○	○	○		
アリオン	ZRT	2ZR-FAE	H24.12~H26.08	スマートキー無						○	○	○		
アリオン	ZRT	2ZR-FAE	H24.12~H26.08	スマートキー有						○	○	○		
アリオン	ZRT	2ZR-FAE	H26.09~H28.05	スマートキー無						○	○	○		
アリオン	ZRT	2ZR-FAE	H26.09~H28.05	スマートキー有						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
アリオン	ZRT	2ZR-FAE	H28.06~R01.11							○	○	○		
アリオン	ZRT	2ZR-FAE	R01.12~(R03.01)							○	○	○		
アリオン	ZRT	2ZR-FE	H19.05~H22.03							○	○	○		
アリオン	ZRT	3ZR-FAE	H19.12~H22.03							○	○	○		
アリオン	ZRT	3ZR-FAE	H22.04~H24.11							○	○	○		
アリオン	ZRT	3ZR-FAE	H24.12~H26.08	スマートキー無						○	○	○		
アリオン	ZRT	3ZR-FAE	H24.12~H26.08	スマートキー有						○	○	○		
アリオン	ZRT	3ZR-FAE	H26.09~H28.05	スマートキー無						○	○	○		
アリオン	ZRT	3ZR-FAE	H26.09~H28.05	スマートキー有						○	○	○		
アリオン	ZRT	3ZR-FAE	H28.06~R01.11							○	○	○		
アリオン	ZRT	3ZR-FAE	R01.12~(R03.01)							○	○	○		
アリオン	ZZT	1ZZ-FE	H13.12~H16.11							○	○	○		
アリオン	ZZT	1ZZ-FE	H16.12~H19.04							○	○	○		
アリスト※1a.※1b.※1c.※1d	JZS	2JZ-GE	H09.08~H16.04							○	○	○		
アリスト	JZS	2JZ-GE	H16.05~H16.12							○	○	○		
アリスト※1a.※1b.※1c.※1d	JZS	2JZ-GTE	H09.08~H16.04							○	○	○		
アリスト	JZS	2JZ-GTE	H16.05~H16.12							○	○	○		
アルテッツァ※1b.※1c	GXE	1G-FE	H10.10~H15.07							○	○	○		
アルテッツァ	GXE	1G-FE	H15.08~H17.07							○	○	○		
アルテッツァ	SXE	3S-GE	H10.10~H17.07					AT		○	○	○		
アルテッツァ	SXE	3S-GE	H10.10~H17.07					MT		○	○	○		
アルテッツァ ジータ※1b.※1c	GXE	1G-FE	H10.10~H15.07							○	○	○		
アルテッツァ ジータ	GXE	1G-FE	H15.08~H17.07							○	○	○		
アルテッツァ ジータ	JCE	2JZ-GE	H13.07~H17.07							○	○			
アルファード	AGH	2AR-FE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー				2WD		○	○	○		
アルファード	AGH	2AR-FE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー				4WD		○	○	○		
アルファード	AGH	2AR-FE	H27.01~H29.12	その他				2WD		○	○	○		
アルファード	AGH	2AR-FE	H27.01~H29.12	その他				4WD		○	○	○		
アルファード	AGH	2AR-FE	H30.01~R01.12							○	○	○		
アルファード	AGH	2AR-FE	R02.01~(R03.01)							○	○	○		
アルファード	ANH	2AZ-FE	H14.05~H16.01							○	○	○		
アルファード	ANH	2AZ-FE	H16.02~H17.03							○	○	○		
アルファード	ANH	2AZ-FE	H17.04~H20.03	SRSサイドエアバック無						○	○	○		
アルファード	ANH	2AZ-FE	H17.04~H20.03	SRSサイドエアバック有						○	○	○		
アルファード	ANH	2AZ-FE	H20.04~H22.03							○	○	○		
アルファード	ANH	2AZ-FE	H22.04~H23.08							○	○	○		
アルファード	ANH	2AZ-FE	H23.09~H23.11							○	○	○		
アルファード	ANH	2AZ-FE	H23.12~H26.12							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
アルファード	GGH	2GR-FE	H20.04~H23.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FE	H20.04~H23.08	その他						○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FE	H23.09~H23.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FE	H23.09~H23.11	その他						○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FE	H23.12~H26.12	ミリ波レーダー						○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FE	H23.12~H26.12	その他						○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー			2WD			○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー			4WD			○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FE	H27.01~H29.12	その他			2WD			○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FE	H27.01~H29.12	その他			4WD			○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FKS	H30.01~R01.12							○	○	○		
アルファード	GGH	2GR-FKS	R02.01~(R03.01)							○	○	○		
アルファード	MNH	1MZ-FE	H14.05~H16.01							○	○	○		
アルファード	MNH	1MZ-FE	H16.02~H17.03							○	○	○		
アルファード	MNH	1MZ-FE	H17.04~H20.03	レーザーレーダー	SRSサイドエアバック無					○	○	○		
アルファード	MNH	1MZ-FE	H17.04~H20.03	レーザーレーダー	SRSサイドエアバック有					○	○	○		
アルファード	MNH	1MZ-FE	H17.04~H20.03	その他	SRSサイドエアバック無					○	○	○		
アルファード	MNH	1MZ-FE	H17.04~H20.03	その他	SRSサイドエアバック有					○	○	○		
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H15.07~H17.03	レーザーレーダー						○	○			
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H15.07~H17.03	その他						○	○			
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H17.04~H23.11	レーザーレーダー	SRSサイドエアバック無					○	○			
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H17.04~H23.11	レーザーレーダー	SRSサイドエアバック有					○	○			
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H17.04~H23.11	その他	SRSサイドエアバック無					○	○			
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H17.04~H23.11	その他	SRSサイドエアバック有					○	○			
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H23.12~H25.10	ミリ波レーダー						○	○			
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H23.12~H25.10	その他						○	○			
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H25.11~H26.12	ミリ波レーダー						○	○			
アルファード ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H25.11~H26.12	その他						○	○			
アルファード ハイブリッド	AYH	2AR-FXE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー						○	○			
アルファード ハイブリッド	AYH	2AR-FXE	H27.01~H29.12	その他						○	○			
アルファード ハイブリッド	AYH	2AR-FXE	H30.01~R01.12							○	○			
アルファード ハイブリッド	AYH	2AR-FXE	R02.01~(R03.01)							○	○			
アレックス	NZE	1NZ-FE	H13.01~H16.03				2WD			○	○	○		
アレックス	NZE	1NZ-FE	H13.01~H16.03				4WD			○	○	○		
アレックス	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09				2WD			○	○	○		
アレックス	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09				4WD			○	○	○		
アレックス	ZZE	1ZZ-FE	H14.09~H16.03							○	○	○		
アレックス	ZZE	1ZZ-FE	H16.04~H18.09							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
アレックス	ZZE	2ZZ-GE	H13.01~H16.03				AT			○	○	○		
アレックス	ZZE	2ZZ-GE	H13.01~H16.03				MT			○	○	○		
アレックス	ZZE	2ZZ-GE	H16.04~H18.09				AT			○	○	○		
アレックス	ZZE	2ZZ-GE	H16.04~H18.09				MT			○	○	○		
イプサム	ACM	2AZ-FE	H13.05~H15.09							○	○	○		
イプサム	ACM	2AZ-FE	H15.10~H16.03							○	○	○		
イプサム	ACM	2AZ-FE	H16.04~H17.07							○	○	○		
イプサム	ACM	2AZ-FE	H17.08~H19.05							○	○	○		
イプサム	ACM	2AZ-FE	H19.06~H21.12							○	○	○		
ヴァンガード	ACA	2AZ-FE	H19.08~H22.01	スマートキー無	プッシュスタート無					○	○	○		
ヴァンガード	ACA	2AZ-FE	H19.08~H22.01	スマートキー無	プッシュスタート有					○	○	○		
ヴァンガード	ACA	2AZ-FE	H19.08~H22.01	スマートキー有						○	○	○		
ヴァンガード	ACA	2AZ-FE	H22.02~H22.07							○	○	○		
ヴァンガード	ACA	2AZ-FE	H22.08~H24.03							○	○	○		
ヴァンガード	ACA	2AZ-FE	H24.04~H24.11							○	○	○		
ヴァンガード	ACA	2AZ-FE	H24.12~H25.11							○	○	○		
ヴァンガード	GSA	2GR-FE	H19.08~H22.01	スマートキー無	プッシュスタート無					○	○	○		
ヴァンガード	GSA	2GR-FE	H19.08~H22.01	スマートキー無	プッシュスタート有					○	○	○		
ヴァンガード	GSA	2GR-FE	H19.08~H22.01	スマートキー有						○	○	○		
ヴァンガード	GSA	2GR-FE	H22.02~H24.03							○	○	○		
ヴァンガード	GSA	2GR-FE	H24.04~H25.11							○	○	○		
ウィッシュ	ANE	1AZ-FSE	H15.04~H16.01							○	○	○		
ウィッシュ	ANE	1AZ-FSE	H16.02~H17.08							○	○	○		
ウィッシュ	ANE	1AZ-FSE	H17.09~H19.05							○	○	○		
ウィッシュ	ANE	1AZ-FSE	H19.06~H21.02							○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	2ZR-FAE	H21.03~H24.03							○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	2ZR-FAE	H24.04~H27.04	スマートキー無						○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	2ZR-FAE	H24.04~H27.04	スマートキー有						○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	2ZR-FAE	H27.05~H29.11	スマートキー無			2WD			○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	2ZR-FAE	H27.05~H29.11	スマートキー無			4WD			○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	2ZR-FAE	H27.05~H29.11	スマートキー有			2WD			○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	2ZR-FAE	H27.05~H29.11	スマートキー有			4WD			○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	3ZR-FAE	H21.03~H24.03							○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	3ZR-FAE	H24.04~H27.04	スマートキー無						○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	3ZR-FAE	H24.04~H27.04	スマートキー有						○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	3ZR-FAE	H27.05~H29.11	スマートキー無						○	○	○		
ウィッシュ	ZGE	3ZR-FAE	H27.05~H29.11	スマートキー有						○	○	○		
ウィッシュ	ZNE	1ZZ-FE	H15.01~H16.01							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ウィッシュ	ZNE	1ZZ-FE	H16.02~H17.08			2WD				○	○	○		
ウィッシュ	ZNE	1ZZ-FE	H16.02~H17.08			4WD				○	○	○		
ウィッシュ	ZNE	1ZZ-FE	H17.09~H19.05			2WD				○	○	○		
ウィッシュ	ZNE	1ZZ-FE	H17.09~H19.05			4WD				○	○	○		
ウィッシュ	ZNE	1ZZ-FE	H19.06~H21.02			2WD				○	○	○		
ウィッシュ	ZNE	1ZZ-FE	H19.06~H21.02			4WD				○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H17.02~H19.07	プッシュスタート無						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H17.02~H19.07	プッシュスタート無						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H17.02~H19.07	プッシュスタート有						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H17.02~H19.07	プッシュスタート有						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H19.08~H20.07							○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H19.08~H20.07							○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H20.08~H22.07							○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H20.08~H22.07							○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H22.08~H22.11							○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H22.12~H24.04	スマートキー無						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H22.12~H24.04	スマートキー有						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H24.05~H26.03	スマートキー無						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H24.05~H26.03	スマートキー有						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H26.04~H27.05	スマートキー無						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H26.04~H27.05	スマートキー有						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H27.06~H28.12	スマートキー無						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H27.06~H28.12	スマートキー有						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H29.01~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ヴィッツ	KSP	1KR-FE	H29.01~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H12.08~H13.04				AT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H12.08~H13.04				MT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H13.05~H16.01				AT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H13.05~H16.01				MT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H16.02~H17.01				AT			○	○			
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H16.02~H17.01				MT			○	○			
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H17.02~H18.09	プッシュスタート無			CVT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H17.02~H18.09	プッシュスタート無			MT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H17.02~H18.09	プッシュスタート有			CVT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H17.02~H18.09	プッシュスタート有			MT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H18.10~H19.07	プッシュスタート無			CVT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H18.10~H19.07	プッシュスタート無			MT			○	○	○		
ヴィッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H18.10~H19.07	プッシュスタート有			CVT			○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H18.10~H19.07	プッシュスタート有			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H19.08~H20.07				CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H19.08~H20.07				MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H20.08~H22.07				CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H20.08~H22.07				MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H22.08~H22.11				CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H22.12~H24.04	スマートキー無			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H22.12~H24.04	スマートキー無			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H22.12~H24.04	スマートキー有			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H22.12~H24.04	スマートキー有			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H24.05~H26.03	スマートキー無			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H24.05~H26.03	スマートキー無			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H24.05~H26.03	スマートキー有			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H24.05~H26.03	スマートキー有			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H26.04~H27.05	スマートキー無			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H26.04~H27.05	スマートキー無			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H26.04~H27.05	スマートキー有			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H26.04~H27.05	スマートキー有			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H27.06~H28.12	スマートキー無			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H27.06~H28.12	スマートキー無			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H27.06~H28.12	スマートキー有			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H27.06~H28.12	スマートキー有			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H29.01~(R03.01)	スマートキー無			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H29.01~(R03.01)	スマートキー無			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H29.01~(R03.01)	スマートキー有			CVT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ無)	H29.01~(R03.01)	スマートキー有			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ有)	H24.05~H26.03	スマートキー無			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ有)	H24.05~H26.03	スマートキー有			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ有)	H26.04~H27.05	スマートキー無			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ有)	H26.04~H27.05	スマートキー有			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ有)	H27.06~H29.01	スマートキー無			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	1NZ-FE(ターボ有)	H27.06~H29.01	スマートキー有			MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	2NZ-FE	H11.08~H13.04				AT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	2NZ-FE	H11.08~H13.04				MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	2NZ-FE	H13.05~H16.01				AT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	2NZ-FE	H13.05~H16.01				MT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	2NZ-FE	H16.02~H17.01				AT			○	○	○		
ヴェッツ	NCP	2NZ-FE	H16.02~H17.01				MT			○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ヴェイツ	NCP	2NZ-FE	H17.02~H18.09	プッシュスタート無						○	○	○		
ヴェイツ	NCP	2NZ-FE	H17.02~H18.09	プッシュスタート有						○	○	○		
ヴェイツ	NCP	2NZ-FE	H18.10~H19.07	プッシュスタート無						○	○	○		
ヴェイツ	NCP	2NZ-FE	H18.10~H19.07	プッシュスタート有						○	○	○		
ヴェイツ	NCP	2NZ-FE	H19.08~H20.07							○	○	○		
ヴェイツ	NCP	2NZ-FE	H20.08~H22.07							○	○	○		
ヴェイツ	NCP	2NZ-FE	H22.08~H22.11							○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H22.12~H24.04	スマートキー無						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H22.12~H24.04	スマートキー有						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H24.05~H26.03	スマートキー無						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H24.05~H26.03	スマートキー有						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H26.04~H27.05	スマートキー無						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H26.04~H27.05	スマートキー有						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H27.06~H28.12	スマートキー無						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H27.06~H28.12	スマートキー有						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H29.01~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FE	H29.01~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FKE	H26.04~H27.05	スマートキー無						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FKE	H26.04~H27.05	スマートキー有						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FKE	H27.06~H28.12	スマートキー無						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FKE	H27.06~H28.12	スマートキー有						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FKE	H29.01~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	1NR-FKE	H29.01~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ヴェイツ	NSP	2ZR-FE	H30.02~(R03.01)							○	○	○		
ヴェイツ	SCP	1SZ-FE	H11.01~H13.04					AT		○	○	○		
ヴェイツ	SCP	1SZ-FE	H11.01~H13.04					MT		○	○	○		
ヴェイツ	SCP	1SZ-FE	H13.05~H16.01					AT		○	○	○		
ヴェイツ	SCP	1SZ-FE	H13.05~H16.01					MT		○	○	○		
ヴェイツ	SCP	1SZ-FE	H16.02~H17.01					AT		○	○	○		
ヴェイツ	SCP	1SZ-FE	H16.02~H17.01					MT		○	○	○		
ヴェイツ	SCP	2SZ-FE	H14.12~H16.01							○	○	○		
ヴェイツ	SCP	2SZ-FE	H16.02~H17.01							○	○	○		
ヴェイツ	SCP	2SZ-FE	H17.02~H18.09	プッシュスタート無						○	○	○		
ヴェイツ	SCP	2SZ-FE	H17.02~H18.09	プッシュスタート有						○	○	○		
ヴェイツ	SCP	2SZ-FE	H18.10~H19.07	プッシュスタート無						○	○	○		
ヴェイツ	SCP	2SZ-FE	H18.10~H19.07	プッシュスタート有						○	○	○		
ヴェイツ	SCP	2SZ-FE	H19.08~H20.07							○	○	○		
ヴェイツ	SCP	2SZ-FE	H20.08~H22.07							○	○	○		



【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ヴィッツ	SCP	2SZ-FE	H22.08~H22.11							○	○	○		
ヴィッツ ハイブリッド	NHP	1NZ-FXE	H29.01~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ヴィッツ ハイブリッド	NHP	1NZ-FXE	H29.01~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ウィンダム※1c.※1d	MCV	1MZ-FE	H13.08~H16.06							○	○	○		
ウィンダム	MCV	1MZ-FE	H16.07~H18.03							○	○	○		
ウィンダム	MCV	2MZ-FE	H10.09~H13.08							○	○	○		
ヴェルファイア	AGH	2AR-FE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー				2WD		○	○	○		
ヴェルファイア	AGH	2AR-FE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー				4WD		○	○	○		
ヴェルファイア	AGH	2AR-FE	H27.01~H29.12	その他				2WD		○	○	○		
ヴェルファイア	AGH	2AR-FE	H27.01~H29.12	その他				4WD		○	○	○		
ヴェルファイア	AGH	2AR-FE	H30.01~R01.12							○	○	○		
ヴェルファイア	AGH	2AR-FE	R02.01~(R03.01)							○	○	○		
ヴェルファイア	ANH	2AZ-FE	H20.04~H22.03							○	○	○		
ヴェルファイア	ANH	2AZ-FE	H22.04~H23.08							○	○	○		
ヴェルファイア	ANH	2AZ-FE	H23.09~H23.11							○	○	○		
ヴェルファイア	ANH	2AZ-FE	H23.12~H26.12							○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H20.04~H23.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H20.04~H23.08	その他						○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H23.09~H23.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H23.09~H23.11	その他						○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H23.12~H26.12	ミリ波レーダー						○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H23.12~H26.12	その他						○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー				2WD		○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー				4WD		○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H27.01~H29.12	その他				2WD		○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FE	H27.01~H29.12	その他				4WD		○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FKS	H30.01~R01.12							○	○	○		
ヴェルファイア	GGH	2GR-FKS	R02.01~(R03.01)							○	○	○		
ヴェルファイア ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H23.12~H25.10	ミリ波レーダー						○	○			
ヴェルファイア ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H23.12~H25.10	その他						○	○			
ヴェルファイア ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H25.11~H26.12	ミリ波レーダー						○	○			
ヴェルファイア ハイブリッド	ATH	2AZ-FXE	H25.11~H26.12	その他						○	○			
ヴェルファイア ハイブリッド	AYH	2AR-FXE	H27.01~H29.12	ミリ波レーダー						○	○			
ヴェルファイア ハイブリッド	AYH	2AR-FXE	H27.01~H29.12	その他						○	○			
ヴェルファイア ハイブリッド	AYH	2AR-FXE	H30.01~R01.12							○	○			
ヴェルファイア ハイブリッド	AYH	2AR-FXE	R02.01~(R03.01)							○	○			
ヴェロツサ※1c	GX	1G-FE	H13.07~H14.12							○	○	○		
ヴェロツサ	GX	1G-FE	H15.01~H16.04							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ヴェロッサ	JZX	1JZ-FSE	H15.01~H16.04							○	○	○		
ヴェロッサ	JZX	1JZ-GTE	H15.01~H16.04							○	○	○		
ヴォクシー	AZR	1AZ-FSE	H13.11~H16.07							○	○	○		
ヴォクシー	AZR	1AZ-FSE	H16.08~H17.07							○	○	○		
ヴォクシー	AZR	1AZ-FSE	H17.08~H19.05							○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H19.06~H22.03							○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H22.04~H23.02							○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H23.03~H24.07							○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H24.08~H25.12							○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H26.01~H27.12							○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H28.01~H29.05							○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H29.06~H30.12	スマートキー無						○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H29.06~H30.12	スマートキー有						○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H31.01~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FAE	H31.01~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ヴォクシー	ZRR	3ZR-FE	H19.06~H22.03							○	○	○		
ヴォクシー ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H26.02~H27.12							○	○			
ヴォクシー ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H28.01~H29.05							○	○			
ヴォクシー ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H29.06~H30.12							○	○			
ヴォクシー ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H31.01~(R03.01)							○	○			
ヴォルツ※1c.※1d	ZZE	1ZZ-FE	H14.08~H15.07							○	○	○		
ヴォルツ	ZZE	1ZZ-FE	H15.08~H16.04							○	○	○		
ヴォルツ	ZZE	2ZZ-GE	H15.08~H16.04					AT		○	○	○		
ヴォルツ	ZZE	2ZZ-GE	H15.08~H16.04					MT		○	○	○		
エスクァイア	ZRR	3ZR-FAE	H26.01~H27.12							○	○	○		
エスクァイア	ZRR	3ZR-FAE	H28.01~H29.05							○	○	○		
エスクァイア	ZRR	3ZR-FAE	H29.06~H30.12	スマートキー無						○	○	○		
エスクァイア	ZRR	3ZR-FAE	H29.06~H30.12	スマートキー有						○	○	○		
エスクァイア	ZRR	3ZR-FAE	H31.01~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
エスクァイア	ZRR	3ZR-FAE	H31.01~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
エスクァイア ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H26.02~H27.12							○	○			
エスクァイア ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H28.01~H29.05							○	○			
エスクァイア ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H29.06~H30.12							○	○			
エスクァイア ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H31.01~(R03.01)							○	○			
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H12.01~H13.03							○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H13.04~H16.08							○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H16.09~H17.12							○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H18.01~H21.11							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H21.12~H22.08							○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H22.09~H23.03							○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H23.04~H24.04							○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H24.05~H25.03	AFSオフスイッチ無						○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H24.05~H25.03	AFSオフスイッチ有						○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H25.04~H28.04	AFSオフスイッチ無						○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H25.04~H28.04	AFSオフスイッチ有						○	○	○		
エスティマ	ACR	2AZ-FE	H28.05~(R03.01)							○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H18.01~H19.05	ミリ波レーダー						○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H18.01~H19.05	その他						○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H19.06~H22.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H19.06~H22.08	その他						○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H22.09~H23.03	ミリ波レーダー						○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H22.09~H23.03	その他						○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H23.04~H24.04	ミリ波レーダー						○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H23.04~H24.04	その他						○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H24.05~H25.03	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H24.05~H25.03	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H24.05~H25.03	その他	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H24.05~H25.03	その他	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H25.04~H28.05	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H25.04~H28.05	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H25.04~H28.05	その他	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
エスティマ	GSR	2GR-FE	H25.04~H28.05	その他	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
エスティマ	MCR	1MZ-FE	H12.01~H13.03							○	○	○		
エスティマ	MCR	1MZ-FE	H13.04~H16.08	レーザーレーダー						○	○	○		
エスティマ	MCR	1MZ-FE	H13.04~H16.08	その他						○	○	○		
エスティマ	MCR	1MZ-FE	H16.09~H17.12	レーザーレーダー						○	○	○		
エスティマ	MCR	1MZ-FE	H16.09~H17.12	その他						○	○	○		
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H13.06~H15.06							○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H15.07~H18.05	レーザーレーダー						○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H15.07~H18.05	その他						○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H18.06~H24.04	ミリ波レーダー						○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H18.06~H24.04	その他						○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H24.05~H25.03	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ無					○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H24.05~H25.03	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ有					○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H24.05~H25.03	その他	AFSオフスイッチ無					○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H24.05~H25.03	その他	AFSオフスイッチ有					○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H25.04~H28.04	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ無					○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H25.04~H28.04	ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ有					○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H25.04~H28.04	その他	AFSオフスイッチ無					○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H25.04~H28.04	その他	AFSオフスイッチ有					○	○			
エスティマ ハイブリッド	AHR	2AZ-FXE	H28.05~(R03.01)							○	○			
オーパ	ACT	1AZ-FSE	H16.02~H17.12							○	○	○		
オーパ※1b,※1c,※1d	ZCT	1ZZ-FE	H12.05~H16.01							○	○	○		
オーパ	ZCT	1ZZ-FE	H16.02~H17.12							○	○	○		
オーリス	NRE185	8NR-FTS	H27.03~(R03.01)							○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H18.10~H19.07	プッシュスタート無						○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H18.10~H19.07	プッシュスタート有						○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H19.08~H20.11							○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H20.12~H21.09							○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H21.10~H24.07					2WD		○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H21.10~H24.07					4WD		○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H24.08~H27.02	スマートキー無				2WD		○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H24.08~H27.02	スマートキー無				2WD		○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H24.08~H27.02	スマートキー無				4WD		○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H24.08~H27.02	スマートキー有				2WD		○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H24.08~H27.02	スマートキー有				2WD		○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H24.08~H27.02	スマートキー有				4WD		○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H27.03~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
オーリス	NZE	1NZ-FE	H27.03~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
オーリス	ZRE	2ZR-FAE	H21.10~H24.07					CVT		○	○	○		
オーリス	ZRE	2ZR-FAE	H21.10~H24.07					MT		○	○	○		
オーリス	ZRE	2ZR-FAE	H24.08~H27.02	スマートキー無				CVT		○	○	○		
オーリス	ZRE	2ZR-FAE	H24.08~H27.02	スマートキー無				MT		○	○	○		
オーリス	ZRE	2ZR-FAE	H24.08~H27.02	スマートキー有				CVT		○	○	○		
オーリス	ZRE	2ZR-FAE	H24.08~H27.02	スマートキー有				MT		○	○	○		
オーリス	ZRE	2ZR-FAE	H27.03~(R03.01)							○	○	○		
オーリス	ZRE	2ZR-FE	H18.10~H19.07							○	○	○		
オーリス	ZRE	2ZR-FE	H19.08~H21.09							○	○	○		
オーリス ハイブリッド	ZWE	2ZR-FXE	H28.04~(R03.01)							○	○			
ガイア※1c	ACM	1AZ-FSE	H13.04~H14.07							○	○	○		
ガイア	ACM	1AZ-FSE	H14.08~H16.08							○	○	○		
ガイア	CXM	3C-TE	H14.08~H16.08							○	○			
ガイア	SXM	3S-FE	H12.04~H14.07							○	○			
カムリ	ACV	2AZ-FE	H13.09~H16.06							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
カムリ	ACV	2AZ-FE	H16.07~H17.12							○	○	○		
カムリ	ACV	2AZ-FE	H18.01~H22.07							○	○	○		
カムリ	ACV	2AZ-FE	H22.08~H23.07							○	○	○		
カムリ	MCV	2MZ-FE	H11.08~H13.08							○	○	○		
カムリ	SXV	5S-FE	H11.08~H13.08							○	○			
カムリ グラシア	MCV	2MZ-FE	H10.08~H13.08							○	○	○		
カムリ グラシア	SXV	5S-FE	H10.08~H13.08							○	○			
カムリ ハイブリッド	AVV	2AR-FXE	H23.08~H24.08							○	○			
カムリ ハイブリッド	AVV	2AR-FXE	H24.09~H26.08							○	○			
カムリ ハイブリッド	AVV	2AR-FXE	H26.09~H27.04	ミリ波レーダー						○	○			
カムリ ハイブリッド	AVV	2AR-FXE	H26.09~H27.04	その他						○	○			
カムリ ハイブリッド	AVV	2AR-FXE	H27.05~H29.05	ミリ波レーダー						○	○			
カムリ ハイブリッド	AVV	2AR-FXE	H27.05~H29.05	その他						○	○			
カムリ ハイブリッド	AXVH70	A25A-FXS	H29.06~R01.09							○	○			
カムリ ハイブリッド	AXVH70	A25A-FXS	R01.10~(R03.01)							○	○			
カムリ ハイブリッド	AXVH75	A25A-FXS	R01.12~(R03.01)							○	○			
カムロード 150/100	KDY	1KD-FTV	H19.08~H20.07							○	○			
カムロード 150/100	KDY	1KD-FTV	H20.08~H22.07							○	○			
カムロード 150/100	KDY	1KD-FTV	H22.08~H28.09							○	○			
カムロード 150/100	KDY	2KD-FTV	H16.07~H19.07							○	○			
カムロード 150/100	LY	3RZ-FPE	H13.06~H19.11							○	○			
カムロード 150/100	RZY	3RZ-FPE	H15.07~H16.06							○	○			
カムロード 150/100	RZY	3RZ-FPE	H16.07~H19.11							○	○			
カムロード 150/100	TRY	1TR-FE	H15.07~H16.06							○	○			
カムロード 150/100	TRY	1TR-FE	H16.07~H19.07							○	○			
カムロード 150/100	TRY	1TR-FE	H19.08~H20.07							○	○			
カムロード 150/100	TRY	1TR-FE	H20.08~H22.06							○	○			
カムロード 150/100	TRY	1TR-FE	H22.07~H28.09							○	○	○		
カムロード 150/100	TRY	1TR-FE	H28.10~(R03.01)							○	○	○		
カムロード 150/100	TRY	1TR-FPE	H19.12~H20.07							○	○			
カムロード 150/100	TRY	1TR-FPE	H20.08~H28.09							○	○			
カムロード 150/100	TRY	1TR-FPE	H28.10~(R03.01)							○	○			
カーリーナ※1b,※1c	AT	7A-FE	H10.08~H13.11							○	○	○		
カーリーナ	CT	3C-TE	H10.08~H13.11							○	○			
カーリーナ	ST	3S-FE	H10.08~H13.11							○	○			
カルディナ	AT	7A-FE	H12.01~H14.08					AT		○	○			
カルディナ	AT	7A-FE	H12.01~H14.08					MT		○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
カルディナ※1c.※1d	AZT	1AZ-FSE	H14.09~H16.12							○	○	○		
カルディナ	AZT	1AZ-FSE	H17.01~H19.06							○	○	○		
カルディナ	CT	3C-TE	H12.01~H14.08							○	○			
カルディナ※1a.※1b	ST	3S-FE	H09.09~H11.12							○	○			
カルディナ	ST	3S-FE	H12.01~H14.08							○	○	○		
カルディナ	ST	3S-GE	H12.01~H14.08							○	○			
カルディナ※1c.※1d	ST	3S-GTE	H14.09~H16.12							○	○	○		
カルディナ	ST	3S-GTE	H17.01~H19.06							○	○	○		
カルディナ※1c.※1d	ZZT	1ZZ-FE	H14.09~H16.12							○	○	○		
カルディナ	ZZT	1ZZ-FE	H17.01~H19.06							○	○	○		
カローラ	CE	3C-E	H10.04~H12.07					AT		○	○			
カローラ	CE	3C-E	H10.04~H12.07					MT		○	○			
カローラ	CE	3C-E	H12.08~H13.09							○	○			
カローラ	CE	3C-E	H13.10~H16.01							○	○			
カローラ	CE	3C-E	H16.02~H16.03							○	○			
カローラ	NRE21#	8NR-FTS	R01.08~(R03.01)							○	○	○		
カローラ	NZE	1NZ-FE	H12.08~H13.09					AT		○	○	○		
カローラ	NZE	1NZ-FE	H12.08~H13.09					MT		○	○	○		
カローラ	NZE	1NZ-FE	H13.10~H16.03					AT		○	○	○		
カローラ	NZE	1NZ-FE	H13.10~H16.03					MT		○	○	○		
カローラ	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09					AT		○	○	○		
カローラ	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09					MT		○	○	○		
カローラ	NZE	2NZ-FE	H12.08~H13.09					AT		○	○	○		
カローラ	NZE	2NZ-FE	H12.08~H13.09					MT		○	○	○		
カローラ	NZE	2NZ-FE	H13.10~H16.03					AT		○	○	○		
カローラ	NZE	2NZ-FE	H13.10~H16.03					MT		○	○	○		
カローラ	NZE	2NZ-FE	H16.04~H18.09					AT		○	○	○		
カローラ	NZE	2NZ-FE	H16.04~H18.09					MT		○	○	○		
カローラ	ZRE	2ZR-FAE	R01.08~(R03.01)	電動パーキングブレーキ無						○	○	○		
カローラ	ZRE	2ZR-FAE	R01.08~(R03.01)	電動パーキングブレーキ有						○	○	○		
カローラ	ZZE	1ZZ-FE	H12.08~H13.09					AT		○	○	○		
カローラ	ZZE	1ZZ-FE	H12.08~H13.09					MT		○	○			
カローラ	ZZE	1ZZ-FE	H13.10~H16.03					AT		○	○	○		
カローラ	ZZE	1ZZ-FE	H13.10~H16.03					MT		○	○	○		
カローラ	ZZE	1ZZ-FE	H16.04~H18.09					AT		○	○	○		
カローラ	ZZE	1ZZ-FE	H16.04~H18.09					MT		○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	1NR-FE	H24.04~H27.02	スマートキー無						○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	1NR-FE	H24.04~H27.02	スマートキー有						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
カローラ アクシオ	NRE	1NR-FE	H27.03~H29.09	スマートキー無						○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	1NR-FE	H27.03~H29.09	スマートキー有						○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	1NR-FE	H29.10~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	1NR-FE	H29.10~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	2NR-FKE	H27.03~H29.09	スマートキー無						○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	2NR-FKE	H27.03~H29.09	スマートキー有						○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	2NR-FKE	H29.10~R01.08	スマートキー無						○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	2NR-FKE	H29.10~R01.08	スマートキー有						○	○	○		
カローラ アクシオ	NRE	2NR-FKE	R01.09~(R03.01)							○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート無		2WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート無		2WD	MT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート無		4WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート有		2WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート有		2WD	MT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート有		4WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H20.09~H21.09			2WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H20.09~H21.09			2WD	MT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H20.09~H21.09			4WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H21.10~H22.04			2WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H21.10~H22.04			2WD	MT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H21.10~H22.04			4WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H22.05~H24.03			2WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H22.05~H24.03			2WD	MT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H22.05~H24.03			4WD	CVT			○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー無		2WD	CVT	無		○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー無		2WD	CVT	有		○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー無		2WD	MT	無		○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー無		4WD	CVT	無		○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー有		2WD	CVT	無		○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー有		2WD	CVT	有		○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー有		2WD	MT	無		○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー有		4WD	CVT	無		○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H27.03~H29.09	スマートキー無						○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H27.03~H29.09	スマートキー有						○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H29.10~R01.08	スマートキー無						○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	H29.10~R01.08	スマートキー有						○	○	○		
カローラ アクシオ	NZE	1NZ-FE	R01.09~(R03.01)							○	○	○		
カローラ アクシオ	ZRE	2ZR-FAE	H22.05~H24.03							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
カローラ アクシオ	ZRE	2ZR-FE	H18.10~H20.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
カローラ アクシオ	ZRE	2ZR-FE	H18.10~H20.08	その他						○	○	○		
カローラ アクシオ	ZRE	2ZR-FE	H20.09~H22.04							○	○	○		
カローラ アクシオ ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H25.07~H27.02	スマートキー無						○	○			
カローラ アクシオ ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H25.07~H27.02	スマートキー有						○	○			
カローラ アクシオ ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H27.03~H29.09	スマートキー無						○	○			
カローラ アクシオ ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H27.03~H29.09	スマートキー有						○	○			
カローラ アクシオ ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H29.10~R01.08	スマートキー無						○	○			
カローラ アクシオ ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H29.10~R01.08	スマートキー有						○	○			
カローラ アクシオ ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	R01.09~(R03.01)							○	○			
カローラ スパシオ	NZE	1NZ-FE	H13.05~H16.01							○	○	○		
カローラ スパシオ	NZE	1NZ-FE	H16.02~H19.06							○	○	○		
カローラ スパシオ	ZZE	1ZZ-FE	H13.05~H16.01							○	○	○		
カローラ スパシオ	ZZE	1ZZ-FE	H16.02~H19.06							○	○	○		
カローラ スポーツ	NRE21#	8NR-FTS	H30.06~R01.08							○	○	○		
カローラ スポーツ	NRE21#	8NR-FTS	R01.09~R02.05							○	○	○		
カローラ スポーツ	NRE21#	8NR-FTS	R02.06~(R03.01)							○	○	○		
カローラ スポーツ ハイブリッド	ZWE21#	2ZR-FXE	H30.06~R01.08							○	○			
カローラ スポーツ ハイブリッド	ZWE21#	2ZR-FXE	R01.09~R02.05							○	○			
カローラ スポーツ ハイブリッド	ZWE21#	2ZR-FXE	R02.06~(R03.01)							○	○			
カローラ ツーリング	MZEA12	M20A-FKS	R02.05~(R03.01)							○	○	○		
カローラ ツーリング	NRE21#	8NR-FTS	R01.09~(R03.01)							○	○	○		
カローラ ツーリング	ZRE	2ZR-FAE	R01.09~(R03.01)	電動パーキングブレーキ無						○	○	○		
カローラ ツーリング	ZRE	2ZR-FAE	R01.09~(R03.01)	電動パーキングブレーキ有						○	○	○		
カローラ ツーリング ハイブリッド	ZWE21#	2ZR-FXE	R01.09~(R03.01)							○	○			
カローラ ハイブリッド	ZWE21#	2ZR-FXE	R01.09~(R03.01)							○	○			
カローラ フィールダー	CE	3C-E	H12.08~H13.09							○	○			
カローラ フィールダー	CE	3C-E	H13.10~H16.03							○	○			
カローラ フィールダー	NRE	2NR-FKE	H27.03~H29.09	スマートキー無						○	○	○		
カローラ フィールダー	NRE	2NR-FKE	H27.03~H29.09	スマートキー有						○	○	○		
カローラ フィールダー	NRE	2NR-FKE	H29.10~R01.08	スマートキー無						○	○	○		
カローラ フィールダー	NRE	2NR-FKE	H29.10~R01.08	スマートキー有						○	○	○		
カローラ フィールダー	NRE	2NR-FKE	R01.09~(R03.01)							○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H12.08~H13.09					2WD	AT	○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H12.08~H13.09					2WD	MT	○	○			
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H12.08~H13.09					4WD	AT	○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H12.08~H13.09					4WD	MT	○	○			
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H13.10~H16.03					2WD	AT	○	○	○		



【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H13.10~H16.03			2WD	MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H13.10~H16.03			4WD	AT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H13.10~H16.03			4WD	MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09			2WD	AT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09			2WD	MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09			4WD	AT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09			4WD	MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート無		2WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート無		2WD	MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート無		4WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート有		2WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート有		2WD	MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H18.10~H20.08	プッシュスタート有		4WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H20.09~H21.09			2WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H20.09~H21.09			2WD	MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H20.09~H21.09			4WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H21.10~H22.04			2WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H21.10~H22.04			2WD	MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H21.10~H22.04			4WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H22.05~H24.03			2WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H22.05~H24.03			2WD	MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H22.05~H24.03			4WD	CVT			○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー無		2WD	CVT	無		○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー無		2WD	CVT	有		○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー無		2WD	MT	無		○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー無		4WD	CVT	無		○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー有		2WD	CVT	無		○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー有		2WD	CVT	有		○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー有		2WD	MT	無		○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H24.04~H27.02	スマートキー有		4WD	CVT	無		○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H27.03~H29.09	スマートキー無						○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H27.03~H29.09	スマートキー有						○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H29.10~R01.08	スマートキー無						○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	H29.10~R01.08	スマートキー有						○	○	○		
カローラ フィールダー	NZE	1NZ-FE	R01.09~(R03.01)							○	○	○		
カローラ フィールダー	ZRE	2ZR-FAE	H22.05~H24.03							○	○	○		
カローラ フィールダー	ZRE	2ZR-FAE	H24.04~H27.02							○	○	○		
カローラ フィールダー	ZRE	2ZR-FAE	H27.03~H29.09							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
カローラ フィールダー	ZRE	2ZR-FAE	H29.10~(R03.01)							○	○	○		
カローラ フィールダー	ZRE	2ZR-FE	H18.10~H20.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
カローラ フィールダー	ZRE	2ZR-FE	H18.10~H20.08	その他						○	○	○		
カローラ フィールダー	ZRE	2ZR-FE	H20.09~H22.04							○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	1ZZ-FE	H12.08~H13.09				AT			○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	1ZZ-FE	H12.08~H13.09				MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	1ZZ-FE	H13.10~H16.03				AT			○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	1ZZ-FE	H13.10~H16.03				MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	1ZZ-FE	H16.04~H18.09				AT			○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	1ZZ-FE	H16.04~H18.09				MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	2ZZ-GE	H12.08~H13.09				AT			○	○			
カローラ フィールダー	ZZE	2ZZ-GE	H12.08~H13.09				MT			○	○			
カローラ フィールダー	ZZE	2ZZ-GE	H13.10~H16.03				AT			○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	2ZZ-GE	H13.10~H16.03				MT			○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	2ZZ-GE	H16.04~H18.09				AT			○	○	○		
カローラ フィールダー	ZZE	2ZZ-GE	H16.04~H18.09				MT			○	○	○		
カローラ フィールダー ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H25.07~H27.02	スマートキー無						○	○			
カローラ フィールダー ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H25.07~H27.02	スマートキー有						○	○			
カローラ フィールダー ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H27.03~H29.09	スマートキー無						○	○			
カローラ フィールダー ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H27.03~H29.09	スマートキー有						○	○			
カローラ フィールダー ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H29.10~R01.08	スマートキー無						○	○			
カローラ フィールダー ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	H29.10~R01.08	スマートキー有						○	○			
カローラ フィールダー ハイブリッド	NKE	1NZ-FXE	R01.09~(R03.01)							○	○			
カローラ ランクス	NZE	1NZ-FE	H13.01~H16.03				2WD			○	○	○		
カローラ ランクス	NZE	1NZ-FE	H13.01~H16.03				4WD			○	○	○		
カローラ ランクス	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09				2WD			○	○	○		
カローラ ランクス	NZE	1NZ-FE	H16.04~H18.09				4WD			○	○	○		
カローラ ランクス	ZZE	1ZZ-FE	H14.09~H16.03							○	○	○		
カローラ ランクス	ZZE	1ZZ-FE	H16.04~H18.09							○	○			
カローラ ランクス	ZZE	2ZZ-GE	H13.01~H16.03				AT			○	○	○		
カローラ ランクス	ZZE	2ZZ-GE	H13.01~H16.03				MT			○	○	○		
カローラ ランクス	ZZE	2ZZ-GE	H16.04~H18.09				AT			○	○			
カローラ ランクス	ZZE	2ZZ-GE	H16.04~H18.09				MT			○	○			
カローラ ルミオン	NZE	1NZ-FE	H19.10~H21.11							○	○	○		
カローラ ルミオン	NZE	1NZ-FE	H21.12~H24.04							○	○	○		
カローラ ルミオン	NZE	1NZ-FE	H24.05~H24.12	スマートキー無						○	○	○		
カローラ ルミオン	NZE	1NZ-FE	H24.05~H24.12	スマートキー有						○	○	○		
カローラ ルミオン	NZE	1NZ-FE	H25.01~H27.12	スマートキー無						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
カローラ ルミオン	NZE	1NZ-FE	H25.01~H27.12	スマートキー有						○	○	○		
カローラ ルミオン	ZRE	2ZR-FAE	H21.12~H24.04							○	○	○		
カローラ ルミオン	ZRE	2ZR-FAE	H24.05~H24.12	スマートキー無						○	○	○		
カローラ ルミオン	ZRE	2ZR-FAE	H24.05~H24.12	スマートキー有						○	○	○		
カローラ ルミオン	ZRE	2ZR-FAE	H25.01~H27.12	スマートキー無						○	○	○		
カローラ ルミオン	ZRE	2ZR-FAE	H25.01~H27.12	スマートキー有						○	○	○		
カローラ ルミオン	ZRE	2ZR-FE	H19.10~H21.11							○	○	○		
キャミ	J1#2	K3-VE(ターボ無)	H12.05~H17.12							○	○	○		
キャミ	J1#2	K3-VET(ターボ有)	H12.05~H17.12							○	○	○		
クイックデリバリー	RZU	3RZ-FPE	H15.06~H16.05							○	○			
クイックデリバリー	RZU	3RZ-FPE	H16.06~H18.09							○	○			
クイックデリバリー	XZC, XZU	3RZ-FPE	H16.06~H18.09							○	○			
クイックデリバリー	XZC, XZU	N04C	H16.06~H24.01							○	○			
クイックデリバリー	XZC, XZU	N04C	H24.02~H28.12							○	○			
クイックデリバリー ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H18.10~H21.11							○	○			
クイックデリバリー ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H21.12~H24.01							○	○			
クラウン	ARS210	8AR-FTS	H27.09~H28.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	ARS210	8AR-FTS	H27.09~H28.07	その他						○	○	○		
クラウン	ARS210	8AR-FTS	H28.08~(R03.01)	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	ARS210	8AR-FTS	H28.08~(R03.01)	その他						○	○	○		
クラウン	ARS220	8AR-FTS	H30.06~R02.10							○	○	○		
クラウン	ARS220	8AR-FTS	R02.11~(R03.01)							○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H17.10~H20.01	スマートキー無	プッシュスタート無					○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H17.10~H20.01	スマートキー無	プッシュスタート有					○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H17.10~H20.01	スマートキー有						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H20.02~H22.01	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H20.02~H22.01	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H22.02~H23.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H22.02~H23.09	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H23.10~H24.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H23.10~H24.11	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H24.12~H27.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H24.12~H27.08	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H27.09~H28.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H27.09~H28.07	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H28.08~(R03.01)	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	2GR-FSE	H28.08~(R03.01)	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H15.12~H16.07	レーザーレーダー	スマートキー無					○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
クラウン	GRS	3GR-FSE	H15.12~H16.07	レーザーレーダー	スマートキー有					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H15.12~H16.07	その他	スマートキー無					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H15.12~H16.07	その他	スマートキー有					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H16.08~H17.09	レーザーレーダー	スマートキー無					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H16.08~H17.09	レーザーレーダー	スマートキー有					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H16.08~H17.09	その他	スマートキー無					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H16.08~H17.09	その他	スマートキー有					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H17.10~H20.01	レーザーレーダー	スマートキー無, プッシュスタート無					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H17.10~H20.01	レーザーレーダー	スマートキー無, プッシュスタート有					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H17.10~H20.01	レーザーレーダー	スマートキー有					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H17.10~H20.01	その他	スマートキー無, プッシュスタート無					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H17.10~H20.01	その他	スマートキー無, プッシュスタート有					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H17.10~H20.01	その他	スマートキー有					○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H20.02~H22.01	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H20.02~H22.01	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H22.02~H23.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H22.02~H23.09	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H23.10~H24.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	3GR-FSE	H23.10~H24.11	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H15.12~H16.07	スマートキー無						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H15.12~H16.07	スマートキー有						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H16.08~H17.09	スマートキー無						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H16.08~H17.09	スマートキー有						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H17.10~H20.01	スマートキー無	プッシュスタート無					○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H17.10~H20.01	スマートキー無	プッシュスタート有					○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H17.10~H20.01	スマートキー有						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H20.02~H22.01	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H20.02~H22.01	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H22.02~H23.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H22.02~H23.09	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H23.10~H24.11	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H23.10~H24.11	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H24.12~H27.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H24.12~H27.08	その他						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
クラウン	GRS	4GR-FSE	H27.09~H28.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H27.09~H28.07	その他						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H28.08~(R03.01)	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン	GRS	4GR-FSE	H28.08~(R03.01)	その他						○	○	○		
クラウン	GS	1G-FE	H12.04~H15.11							○	○	○		
クラウン	JZS	1JZ-FSE	H14.10~H15.11							○	○	○		
クラウン※1a.※1b	JZS	1JZ-GE	H09.07~H11.08							○	○	○		
クラウン	JZS	1JZ-GE	H11.09~H15.11							○	○	○		
クラウン	JZS	1JZ-GTE	H13.08~H15.11							○	○	○		
クラウン※1b.※1c	JZS	2JZ-FSE	H11.09~H14.09							○	○	○		
クラウン	JZS	2JZ-FSE	H14.10~H15.11	レーザーレーダー						○	○	○		
クラウン	JZS	2JZ-FSE	H14.10~H15.11	その他						○	○	○		
クラウン※1a.※1b	JZS	2JZ-GE	H09.07~H11.08							○	○	○		
クラウン	JZS	2JZ-GE	H11.09~H15.11							○	○	○		
クラウン エステート※1c.※1d	JZS	1JZ-FSE	H13.08~H17.11							○	○	○		
クラウン エステート	JZS	1JZ-FSE	H17.12~H19.06							○	○	○		
クラウン エステート※1b.※1c	JZS	1JZ-GE	H11.12~H13.07							○	○	○		
クラウン エステート※1c.※1d	JZS	1JZ-GE	H13.08~H17.11							○	○	○		
クラウン エステート	JZS	1JZ-GE	H17.12~H19.06							○	○	○		
クラウン エステート	JZS	1JZ-GTE	H13.08~H15.11							○	○	○		
クラウン エステート※1b.※1c.※1d	JZS	2JZ-FSE	H11.12~H17.11							○	○	○		
クラウン エステート	JZS	2JZ-FSE	H17.12~H19.06							○	○	○		
クラウン コンフォート	TSS	1TR-FPE	H20.08~H25.09							○	○			
クラウン コンフォート	TSS	1TR-FPE	H25.10~H29.09							○	○			
クラウン コンフォート	YXS	3Y-PE	H13.08~H16.01							○	○			
クラウン コンフォート	YXS	3Y-PE	H16.02~H19.05							○	○			
クラウン コンフォート	YXS	3Y-PE	H19.06~H20.07							○	○			
クラウン セダン	GS	1G-FE	H10.08~H13.07							○	○	○		
クラウン セダン	GXS	1G-FE	H13.08~H16.01							○	○			
クラウン セダン	GXS	1G-FE	H16.02~H19.05							○	○			
クラウン セダン	GXS	1G-FE	H19.06~H19.07							○	○			
クラウン セダン	GXS	1G-GPE	H13.08~H14.10							○	○			
クラウン セダン	JZS	1JZ-GE	H10.08~H13.07							○	○	○		
クラウン セダン	JZS	2JZ-GE	H10.08~H13.07							○	○	○		
クラウン セダン	TSS	1TR-FPE	H20.08~H25.09							○	○			
クラウン セダン	TSS	1TR-FPE	H25.10~H29.09							○	○			
クラウン セダン	YXS	3Y-PE	H13.08~H16.01							○	○			
クラウン セダン	YXS	3Y-PE	H16.02~H19.05							○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
クラウン セダン	YXS	3Y-PE	H19.06~H20.07							○	○			
クラウン ハイブリッド	AWS	2AR-FSE	H25.01~H27.08	ミリ波レーダー						○	○			
クラウン ハイブリッド	AWS	2AR-FSE	H25.01~H27.08	その他						○	○			
クラウン ハイブリッド	AWS	2AR-FSE	H27.09~H28.07	ミリ波レーダー						○	○			
クラウン ハイブリッド	AWS	2AR-FSE	H27.09~H28.07	その他						○	○			
クラウン ハイブリッド	AWS	2AR-FSE	H28.08~(R03.01)	ミリ波レーダー						○	○			
クラウン ハイブリッド	AWS	2AR-FSE	H28.08~(R03.01)	その他						○	○			
クラウン ハイブリッド	AZSH2#	A25A-FXS	H30.06~R02.03							○	○			
クラウン ハイブリッド	AZSH2#	A25A-FXS	R02.04~R02.10							○	○			
クラウン ハイブリッド	AZSH2#	A25A-FXS	R02.11~(R03.01)							○	○			
クラウン ハイブリッド	GWS	2GR-FSE	H20.05~H24.12	ミリ波レーダー						○	○			○
クラウン ハイブリッド	GWS	2GR-FSE	H20.05~H24.12	その他						○	○			○
クラウン ハイブリッド	GWS	8GR-FXS	H30.06~R02.03							○	○			
クラウン ハイブリッド	GWS	8GR-FXS	R02.04~R02.10							○	○			
クラウン ハイブリッド	GWS	8GR-FXS	R02.11~(R03.01)							○	○			
クラウン パトカー	GRS	2GR-FSE	H28.04~H30.05							○	○	○		
クラウン パトカー	GRS	2GR-FSE	H30.06~(R03.01)							○	○	○		
クラウン パトカー	GRS	3GR-FSE	H17.10~H20.08							○	○			
クラウン パトカー	GRS	3GR-FSE	H20.09~H22.09							○	○			
クラウン パトカー	GRS	3GR-FSE	H22.10~H25.05							○	○	○		
クラウン パトカー	GRS	3GR-FSE	H25.06~(R03.01)							○	○	○		
クラウン パトカー	GRS	4GR-FSE	H17.10~H20.08							○	○			
クラウン パトカー	GRS	4GR-FSE	H20.09~H22.09							○	○	○		
クラウン パトカー	GRS	4GR-FSE	H22.10~H25.05							○	○	○		
クラウン パトカー	GRS	4GR-FSE	H25.06~H28.03							○	○	○		
クラウン パトカー	GRS	4GR-FSE	H28.04~H30.05							○	○	○		
クラウン パトカー	GRS	4GR-FSE	H30.06~(R03.01)							○	○	○		
クラウン パトカー	GS	1G-FE	H12.04~H14.12							○	○			
クラウン パトカー	GS	1G-FE	H15.01~H17.09							○	○			
クラウン パトカー	JZS	1JZ-GE	H14.02~H17.09							○	○			
クラウン パトカー	JZS	2JZ-GE	H14.02~H17.09							○	○	○		
クラウン マイルドハイブリッド	GBS	1G-FE	H14.10~H16.05							○	○	○		
クラウン マイルドハイブリッド	GBS	1G-FE	H16.06~H19.05							○	○			
クラウン マイルドハイブリッド	GBS	1G-FE	H19.06~H20.04							○	○			
クラウン マイルドハイブリッド	JKS	2JZ-FSE	H13.08~H15.11							○	○	○		
クラウン マジェスタ	JZS	2JZ-FSE	H11.09~H13.07							○	○	○		
クラウン マジェスタ	JZS	2JZ-FSE	H13.08~H16.06	レーザーレーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	JZS	2JZ-FSE	H13.08~H16.06	その他						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
クラウン マジェスタ※1a.※1b	JZS	2JZ-GE	H09.07~H10.07							○	○	○		
クラウン マジェスタ	JZS	2JZ-GE	H10.08~H11.08							○	○	○		
クラウン マジェスタ	URS	1UR-FSE	H21.03~H22.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	URS	1UR-FSE	H21.03~H22.09	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ	URS	1UR-FSE	H22.10~H24.10	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	URS	1UR-FSE	H22.10~H24.10	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ	URS	1UR-FSE	H24.11~H25.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	URS	1UR-FSE	H24.11~H25.08	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	1UZ-FE	H09.07~H10.07							○	○			
クラウン マジェスタ	UZS	1UZ-FE	H10.08~H11.08	レーザーレーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	1UZ-FE	H10.08~H11.08	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	1UZ-FE	H11.09~H13.07	レーザーレーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	1UZ-FE	H11.09~H13.07	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	1UZ-FE	H13.08~H16.06	レーザーレーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	1UZ-FE	H13.08~H16.06	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H16.07~H18.05	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H16.07~H18.05	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H18.06~H21.02	ミリ波レーダー	2WD					○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H18.06~H21.02	ミリ波レーダー	4WD					○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H18.06~H21.02	その他	2WD					○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H18.06~H21.02	その他	4WD					○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H21.03~H22.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H21.03~H22.09	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H22.10~H24.10	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H22.10~H24.10	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H24.11~H25.08	ミリ波レーダー						○	○	○		
クラウン マジェスタ	UZS	3UZ-FE	H24.11~H25.08	その他						○	○	○		
クラウン マジェスタ ハイブリッド	AWS	2AR-FSE	H26.07~H27.08							○	○			
クラウン マジェスタ ハイブリッド	AWS	2AR-FSE	H27.09~H28.07							○	○			
クラウン マジェスタ ハイブリッド	AWS	2AR-FSE	H28.08~(R03.01)							○	○			
クラウン マジェスタ ハイブリッド	GWS	2GR-FXE	H25.09~H27.08	ミリ波レーダー						○	○			
クラウン マジェスタ ハイブリッド	GWS	2GR-FXE	H25.09~H27.08	その他						○	○			
クラウン マジェスタ ハイブリッド	GWS	2GR-FXE	H27.09~H28.07	ミリ波レーダー						○	○			
クラウン マジェスタ ハイブリッド	GWS	2GR-FXE	H27.09~H28.07	その他						○	○			
クラウン マジェスタ ハイブリッド	GWS	2GR-FXE	H28.08~(R03.01)	ミリ波レーダー						○	○			
クラウン マジェスタ ハイブリッド	GWS	2GR-FXE	H28.08~(R03.01)	その他						○	○			
グランエース	GDH303	1GD-FTV	R01.12~(R03.01)							○	○			
グランドハイエース	KCH	1KZ-TE	H10.05~H14.04							○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
グラントハイエース	VCH	5VZ-FE	H10.05~H14.04							○	○	○		
グランビア	KCH	1KZ-TE	H10.05~H14.04							○	○	○		
グランビア	VCH	5VZ-FE	H10.05~H14.04							○	○	○		
クルーガー	ACU	2AZ-FE	H12.11~H13.12							○	○	○		
クルーガー	ACU	2AZ-FE	H14.01~H17.10							○	○	○		
クルーガー	ACU	2AZ-FE	H17.11~H18.05							○	○	○		
クルーガー	ACU	2AZ-FE	H18.06~H19.05							○	○	○		
クルーガー	MCU	1MZ-FE	H12.11~H13.12							○	○	○		
クルーガー	MCU	1MZ-FE	H14.01~H17.10							○	○	○		
クルーガー	MCU	1MZ-FE	H17.11~H18.05							○	○	○		
クルーガー	MCU	1MZ-FE	H18.06~H19.05							○	○	○		
クルーガー ハイブリッド	MHU	3MZ-FE	H17.03~H18.07							○	○			○
クルーガー ハイブリッド	MHU	3MZ-FE	H18.08~H19.05							○	○			○
コースター	BB	15B-FTE	H11.06~H14.01							○	○			
コースター	BB	15B-FTE	H14.02~H16.06							○	○			
コースター	BZB	1BZ-FPE	H14.02~H16.06							○	○			
コースター	BZB	1BZ-FPE	H16.07~H19.07							○	○			
コースター	BZB	1BZ-FPE	H19.08~H29.01							○	○			
コースター	HDB	1HD-FTE	H11.06~H13.07							○	○			
コースター	HDB	1HD-FTE	H13.08~H16.06							○	○			
コースター	XZB	N04C	H16.07~H19.07							○	○			
コースター	XZB	N04C	H19.08~H28.12					AT		○	○			
コースター	XZB	N04C	H19.08~H28.12					MT		○	○			
コースター	XZB	N04C	H29.01~H30.06							○	○			
コースター	XZB	N04C	H30.07~R01.07							○	○			
コースター	XZB	N04C	R01.08~(R03.01)							○	○			
コペン	LA400	KF(ターボ有)	R01.10~(R03.01)							○	○	○		
コロナプレミオ※1b.※1c	AT	4A-FE	H10.08~H13.11							○	○	○		
コンフォート	LXS	2L-TE	H13.08~H13.08							○	○			
コンフォート	SXS	3S-FE	H13.08~H19.05					AT		○	○	○		
コンフォート	SXS	3S-FE	H13.08~H19.05					MT		○	○	○		
コンフォート	SXS	3S-FE	H19.06~H19.09					AT		○	○			
コンフォート	SXS	3S-FE	H19.06~H19.09					MT		○	○			
コンフォート	SXS	4S-FE	H13.08~H13.08							○	○			
コンフォート	TSS	1TR-FE	H19.06~H22.07							○	○			
コンフォート	TSS	1TR-FE	H22.08~H25.09							○	○			
コンフォート	TSS	1TR-FE	H25.10~(R03.01)					AT		○	○	○		
コンフォート	TSS	1TR-FE	H25.10~(R03.01)					MT		○	○	○		



【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
コンフォート	TSS	1TR-FPE	H20.08~H25.09							○	○			
コンフォート	TSS	1TR-FPE	H25.10~H29.09							○	○			
コンフォート	YXS	3Y-PE	H13.08~H16.01							○	○			
コンフォート	YXS	3Y-PE	H16.02~H19.05							○	○			
コンフォート	YXS	3Y-PE	H19.06~H20.07							○	○			
サクシード	NCP	1NZ-FE	H14.07~H17.07				AT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H14.07~H17.07				MT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H17.08~H18.07				AT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H17.08~H18.07				MT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H18.08~H19.04				AT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H18.08~H19.04				MT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H19.05~H22.05			2WD	AT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H19.05~H22.05			2WD	MT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H19.05~H22.05			4WD	AT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H19.05~H22.05			4WD	MT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H22.06~H26.08			2WD	AT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H22.06~H26.08			2WD	MT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H22.06~H26.08			4WD	AT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H22.06~H26.08			4WD	MT			○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H26.09~H28.08			2WD				○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H26.09~H28.08			4WD				○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H28.09~H30.11			2WD				○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H28.09~H30.11			4WD				○	○	○		
サクシード	NCP	1NZ-FE	H30.12~(R03.01)							○	○	○		
サクシード	NLP	1ND-TV	H14.07~H17.07							○	○			
サクシード	NLP	1ND-TV	H17.08~H19.04							○	○			
サクシード	NLP	1ND-TV	H19.05~H19.09							○	○			
サクシード ハイブリッド	NHP	1NZ-FXE	H30.12~(R03.01)							○	○			
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H15.08~H16.07			2WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H15.08~H16.07			4WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H16.08~H17.07			2WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H16.08~H17.07			4WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H17.08~H18.04			2WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H17.08~H18.04			4WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H18.05~H19.05			2WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H18.05~H19.05			4WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H19.06~H23.05			2WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H19.06~H23.05			4WD				○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H23.06~H27.05			2WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H23.06~H27.05			4WD				○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H27.06~H30.08	スマートキー無						○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H27.06~H30.08	スマートキー有						○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H30.09~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
シエンタ	NCP	1NZ-FE	H30.09~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
シエンタ	NSP	2NR-FKE	H27.06~H30.08	スマートキー無	車いす仕様車(スローブタイプ)					○	○	○		
シエンタ	NSP	2NR-FKE	H27.06~H30.08	スマートキー無	その他					○	○	○		
シエンタ	NSP	2NR-FKE	H27.06~H30.08	スマートキー有	車いす仕様車(スローブタイプ)					○	○	○		
シエンタ	NSP	2NR-FKE	H27.06~H30.08	スマートキー有	その他					○	○	○		
シエンタ	NSP	2NR-FKE	H30.09~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
シエンタ	NSP	2NR-FKE	H30.09~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
シエンタ ハイブリッド	NHP	1NZ-FXE	H27.07~H30.08	スマートキー無						○	○			
シエンタ ハイブリッド	NHP	1NZ-FXE	H27.07~H30.08	スマートキー有						○	○			
シエンタ ハイブリッド	NHP	1NZ-FXE	H30.09~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
シエンタ ハイブリッド	NHP	1NZ-FXE	H30.09~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
スープラ	JZA	2JZ-GTE	H10.08~H14.07							○	○	○		
スパーク	S2#1	K3-VE(ターボ無)	H12.09~H13.05				AT			○	○	○		
スパーク	S2#1	K3-VE(ターボ無)	H12.09~H13.05				MT			○	○	○		
スパーク	S2#1	K3-VE(ターボ無)	H13.06~H15.09				AT			○	○	○		
スパーク	S2#1	K3-VE(ターボ無)	H13.06~H15.09				MT			○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー無		2WD		無		○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー無		2WD		有		○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー無		4WD		無		○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー有		2WD		無		○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー有		2WD		有		○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー有		4WD		無		○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	H28.07~R01.06	スマートキー無						○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	H28.07~R01.06	スマートキー有						○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	R01.07~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
スペイド	NCP	1NZ-FE	R01.07~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
スペイド	NSP	1NR-FE	H24.07~H27.06	スマートキー無						○	○	○		
スペイド	NSP	1NR-FE	H24.07~H27.06	スマートキー有						○	○	○		
スペイド	NSP	2NR-FKE	H27.07~H28.06	スマートキー無						○	○	○		
スペイド	NSP	2NR-FKE	H27.07~H28.06	スマートキー有						○	○	○		
スペイド	NSP	2NR-FKE	H28.07~R01.06	スマートキー無						○	○	○		
スペイド	NSP	2NR-FKE	H28.07~R01.06	スマートキー有						○	○	○		
スペイド	NSP	2NR-FKE	R01.07~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
スペイド	NSP	2NR-FKE	R01.07~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
セリカ	ST	3S-GE	H10.12~H11.08							○	○			
セリカ	ZZT	1ZZ-FE	H17.12~H18.04							○	○			
セリカ※1b.※1c.※1d	ZZT	2ZZ-GE	H11.09~H17.11							○	○	○		
セリカ	ZZT	2ZZ-GE	H17.12~H18.04				AT			○	○	○		
セリカ	ZZT	2ZZ-GE	H17.12~H18.04				MT			○	○	○		
セルシオ※1a.※1b	UCF	1UZ-FE	H09.07~H10.07							○	○	○		
セルシオ	UCF	1UZ-FE	H10.08~H12.07							○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H12.08~H15.07	レーザーレーダー	スマートキー無					○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H12.08~H15.07	レーザーレーダー	スマートキー有					○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H12.08~H15.07	その他	スマートキー無					○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H12.08~H15.07	その他	スマートキー有					○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H15.08~H18.05	ミリ波レーダー	スマートキー無					○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H15.08~H18.05	ミリ波レーダー	スマートキー有					○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H15.08~H18.05	レーザーレーダー	スマートキー無					○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H15.08~H18.05	レーザーレーダー	スマートキー有					○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H15.08~H18.05	その他	スマートキー無					○	○	○		
セルシオ	UCF	3UZ-FE	H15.08~H18.05	その他	スマートキー有					○	○	○		
センチュリー	GZG	1GZ-FE	H10.11~H17.12							○	○			
センチュリー	GZG	1GZ-FE	H18.01~H22.07							○	○			
センチュリー	GZG	1GZ-FE	H22.08~H29.03							○	○			
センチュリー	UWG60	2UR-FSE	H30.06~(R03.01)							○	○			
ソアラ※1a.※1b	UZZ	3UZ-FE	H13.04~H16.04							○	○	○		
ソアラ	UZZ	3UZ-FE	H16.05~H17.07							○	○	○		
ダイナ 150/100	KDY	1KD-FTV	H19.08~H20.07							○	○		○	
ダイナ 150/100	KDY	1KD-FTV	H20.08~H22.07							○	○		○	
ダイナ 150/100	KDY	1KD-FTV	H22.08~H28.09							○	○		○	
ダイナ 150/100	KDY	1KD-FTV	H28.10~(R03.01)							○	○		○	
ダイナ 150/100	KDY	2KD-FTV	H16.07~H19.07							○	○		○	
ダイナ 150/100	LY	3RZ-FPE	H13.06~H19.11							○	○			
ダイナ 150/100	RZY	3RZ-FPE	H15.07~H16.06							○	○			
ダイナ 150/100	RZY	3RZ-FPE	H16.07~H19.11							○	○			
ダイナ 150/100	TRY	1TR-FE	H15.07~H16.06							○	○	○		
ダイナ 150/100	TRY	1TR-FE	H16.07~H19.07							○	○	○		
ダイナ 150/100	TRY	1TR-FE	H19.08~H20.07							○	○			
ダイナ 150/100	TRY	1TR-FE	H20.08~H22.06							○	○	○		
ダイナ 150/100	TRY	1TR-FE	H22.07~H28.09							○	○	○		
ダイナ 150/100	TRY	1TR-FE	H28.10~(R03.01)							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ダイナ 150/100	TRY	1TR-FPE	H19.12~H20.07							○	○			
ダイナ 150/100	TRY	1TR-FPE	H20.08~H28.09							○	○			
ダイナ 150/100	TRY	1TR-FPE	H28.10~(R03.01)							○	○			
ダイナ 200	BU	15B-FTE	H11.05~H14.04							○	○			
ダイナ 200	BU	15B-FTE	H14.05~H16.04							○	○			
ダイナ 200	BZU	1BZ-FNE	H15.05~H16.04							○	○			
ダイナ 200	BZU	1BZ-FNE	H16.05~H23.06							○	○			
ダイナ 200	BZU	1BZ-FPE	H15.05~H16.04							○	○			
ダイナ 200	BZU	1BZ-FPE	H16.05~H19.04							○	○			
ダイナ 200	BZU	1BZ-FPE	H19.05~H21.11							○	○			
ダイナ 200	BZU	1BZ-FPE	H21.12~H23.06							○	○			
ダイナ 200	BZU	1BZ-FPE	H23.07~(R03.01)							○	○			
ダイナ 200	RZU	3RZ-FE	H12.05~H14.04							○	○			
ダイナ 200	RZU	3RZ-FE	H14.05~H16.04							○	○			
ダイナ 200	RZU	3RZ-FE	H16.05~H19.04							○	○			
ダイナ 200	RZU	3RZ-FE	H14.05~H16.04							○	○			
ダイナ 200	RZU	3RZ-FPE	H16.05~H23.06							○	○			
ダイナ 200	TRC, TRU	2TR-FE	H19.05~H19.12							○	○			
ダイナ 200	TRC, TRU	2TR-FE	H20.01~H21.11							○	○			
ダイナ 200	TRC, TRU	2TR-FE	H21.12~H23.06							○	○			
ダイナ 200	TRC, TRU	2TR-FE	H23.07~H28.04							○	○	○		
ダイナ 200	XZC, XZU	15B-FPE	H14.05~H15.04							○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	J05C	H11.05~H14.04							○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	J05C	H14.05~H16.04							○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	J05D	H16.05~H18.08							○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C: H29.04以前	H15.08~H16.04							○	○		○	
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C: H29.04以前	H16.05~H18.08							○	○		○	
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C: H29.04以前	H18.09~H21.11							○	○		○	
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C: H29.04以前	H21.12~H23.06							○	○		○	
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C: H29.04以前	H23.07~H28.04							○	○		○	
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C: H29.04以前	H28.05~H29.04	スマートキー無						○	○		○	
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C: H29.04以前	H28.05~H29.04	スマートキー有						○	○		○	
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-U# (ネームプレート参照): H29.05以降	H29.05~H31.04	スマートキー無						○	○		○	
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-U# (ネームプレート参照): H29.05以降	H29.05~H31.04	スマートキー有						○	○		○	

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-U# (ネームプレート参照): H29.05以降	R01.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-U# (ネームプレート参照): H29.05以降	R01.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-V# (ネームプレート参照)	H29.05~H31.04	スマートキー無						○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-V# (ネームプレート参照)	H29.05~H31.04	スマートキー有						○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-V# (ネームプレート参照)	R01.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-V# (ネームプレート参照)	R01.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-WD (ネームプレート参照)	R01.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	N04C-WD (ネームプレート参照)	R01.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	S05C	H11.05~H14.04							○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	S05C	H14.05~H16.04							○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	S05D	H11.05~H14.04							○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	S05D	H14.05~H16.04							○	○			
ダイナ 200	XZC, XZU	S05D	H16.05~H18.08							○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H15.09~H17.03							○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H17.04~H18.08							○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H18.09~H23.06							○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H23.07~H28.04							○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H28.05~H29.04	スマートキー無						○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H28.05~H29.04	スマートキー有						○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H29.05~H31.04	スマートキー無						○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H29.05~H31.04	スマートキー有						○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	R01.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
ダイナ 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	R01.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
タウンエース	CM	3C-E	H11.06~H14.06							○	○			
タウンエース	CM	3C-E	H14.07~H16.08							○	○			
タウンエース	CR	3C-E	H10.12~H14.06							○	○			
タウンエース	CR	3C-E	H14.07~H16.08							○	○			
タウンエース	CR	3C-TE	H10.12~H13.10							○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
タウンエース	KM	7K-E	H14.07~H16.07				AT			○	○	○		
タウンエース	KM	7K-E	H14.07~H16.07				MT			○	○	○		
タウンエース	KM	7K-E	H16.08~H19.07				AT			○	○	○		
タウンエース	KM	7K-E	H16.08~H19.07				MT			○	○	○		
タウンエース	KR	7K-E	H14.07~H16.10				AT			○	○	○		
タウンエース	KR	7K-E	H14.07~H16.10				MT			○	○	○		
タウンエース	KR	7K-E	H16.11~H19.07				AT			○	○	○		
タウンエース	KR	7K-E	H16.11~H19.07				MT			○	○	○		
タウンエース	S4#2	3SZ-VE	H20.01~H22.07							○	○	○		
タウンエース	S4#2	3SZ-VE	H22.08~H24.03							○	○	○		
タウンエース	S4#2	3SZ-VE	H24.04~H30.04							○	○	○		
タウンエース	S4#2	3SZ-VE	H30.05~(R03.01)							○	○	○		
タウンエース	S4#3	2NR-VE	R02.09~(R03.01)							○	○	○		
タウンエース	SR	3S-FE	H10.12~H13.10							○	○	○		
タンク	M9#0	1KR(ターボ無)	H28.11~H30.10							○	○	○		
タンク	M9#0	1KR(ターボ無)	H30.11~R02.08							○	○	○		
タンク	M9#0	1KR(ターボ有)	H28.11~H30.10							○	○	○		
タンク	M9#0	1KR(ターボ有)	H30.11~R02.08							○	○	○		
ツーリングハイエース	KCH	1KZ-TE	H11.08~H14.04							○	○	○		
ツーリングハイエース	RCH	3RZ-FE	H11.08~H14.04							○	○	○		
デュエット	M1#0	EJ-VE	H12.05~H12.11							○	○	○		
デュエット	M1#0	EJ-VE	H12.12~H13.12							○	○	○		
デュエット	M1#0	EJ-VE	H14.01~H14.07							○	○	○		
デュエット	M1#0	EJ-VE	H14.08~H16.04							○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE(ターボ無)	H14.01~H14.07				AT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE(ターボ無)	H14.01~H14.07				MT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE(ターボ無)	H14.08~H16.04				AT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE(ターボ無)	H14.08~H16.04				MT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE2(ターボ無)	H12.05~H12.11				AT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE2(ターボ無)	H12.05~H12.11				MT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE2(ターボ無)	H12.12~H13.12				AT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE2(ターボ無)	H12.12~H13.12				MT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE2(ターボ無)	H14.01~H14.07				AT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE2(ターボ無)	H14.01~H14.07				MT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE2(ターボ無)	H14.08~H16.04				AT			○	○	○		
デュエット	M1#1	K3-VE2(ターボ無)	H14.08~H16.04				MT			○	○	○		
トヨエース 150/100	KDY	1KD-FTV	H19.08~H20.07							○	○		○	
トヨエース 150/100	KDY	1KD-FTV	H20.08~H22.07							○	○		○	

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
トヨエース 150/100	KDY	1KD-FTV	H22.08~H28.09							○	○		○	
トヨエース 150/100	KDY	1KD-FTV	H28.10~(R03.01)							○	○		○	
トヨエース 150/100	KDY	2KD-FTV	H16.07~H19.07							○	○		○	
トヨエース 150/100	LY	3RZ-FPE	H13.06~H19.11							○	○			
トヨエース 150/100	RZY	3RZ-FPE	H15.07~H16.06							○	○			
トヨエース 150/100	RZY	3RZ-FPE	H16.07~H19.11							○	○			
トヨエース 150/100	TRY	1TR-FE	H15.07~H16.06							○	○	○		
トヨエース 150/100	TRY	1TR-FE	H16.07~H19.07							○	○	○		
トヨエース 150/100	TRY	1TR-FE	H19.08~H20.07							○	○			
トヨエース 150/100	TRY	1TR-FE	H20.08~H22.06							○	○			
トヨエース 150/100	TRY	1TR-FE	H22.07~H28.09							○	○	○		
トヨエース 150/100	TRY	1TR-FE	H28.10~(R03.01)							○	○	○		
トヨエース 150/100	TRY	1TR-FPE	H19.12~H20.07							○	○			
トヨエース 150/100	TRY	1TR-FPE	H20.08~H28.09							○	○			
トヨエース 150/100	TRY	1TR-FPE	H28.10~(R03.01)							○	○			
トヨエース 200	BU	15B-FTE	H11.05~H14.04							○	○			
トヨエース 200	BU	15B-FTE	H14.05~H16.04							○	○			
トヨエース 200	BZU	1BZ-FNE	H15.05~H16.04							○	○			
トヨエース 200	BZU	1BZ-FNE	H16.05~H23.06							○	○			
トヨエース 200	BZU	1BZ-FPE	H15.05~H16.04							○	○			
トヨエース 200	BZU	1BZ-FPE	H16.05~H19.04							○	○			
トヨエース 200	BZU	1BZ-FPE	H19.05~H21.11							○	○			
トヨエース 200	BZU	1BZ-FPE	H21.12~H23.06							○	○			
トヨエース 200	BZU	1BZ-FPE	H23.07~(R03.01)							○	○			
トヨエース 200	RZU	3RZ-FE	H12.05~H14.04							○	○			
トヨエース 200	RZU	3RZ-FE	H14.05~H16.04							○	○			
トヨエース 200	RZU	3RZ-FE	H16.05~H19.04							○	○			
トヨエース 200	RZU	3RZ-FPE	H14.05~H16.04							○	○			
トヨエース 200	RZU	3RZ-FPE	H16.05~H23.06							○	○			
トヨエース 200	TRC, TRU	2TR-FE	H19.05~H19.12							○	○			
トヨエース 200	TRC, TRU	2TR-FE	H20.01~H21.11							○	○			
トヨエース 200	TRC, TRU	2TR-FE	H21.12~H23.06							○	○			
トヨエース 200	TRC, TRU	2TR-FE	H23.07~H28.04							○	○	○		
トヨエース 200	XZC, XZU	15B-FPE	H14.05~H15.04							○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	J05C	H11.05~H14.04							○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	J05C	H14.05~H16.04							○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	J05D	H16.05~H18.08							○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C: H29.04以前	H15.08~H16.04							○	○		○	

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C:H29.04以前	H16.05~H18.08							○	○			○
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C:H29.04以前	H18.09~H21.11							○	○			○
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C:H29.04以前	H21.12~H23.06							○	○			○
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C:H29.04以前	H23.07~H28.04							○	○			○
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C:H29.04以前	H28.05~H29.04	スマートキー無						○	○			○
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C:H29.04以前	H28.05~H29.04	スマートキー有						○	○			○
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-U# (ネームプレート参照): H29.05以降	H29.05~H31.04	スマートキー無						○	○			○
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-U# (ネームプレート参照): H29.05以降	H29.05~H31.04	スマートキー有						○	○			○
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-U# (ネームプレート参照): H29.05以降	R01.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-U# (ネームプレート参照): H29.05以降	R01.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-V# (ネームプレート参照)	H29.05~H31.04	スマートキー無						○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-V# (ネームプレート参照)	H29.05~H31.04	スマートキー有						○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-V# (ネームプレート参照)	R01.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-V# (ネームプレート参照)	R01.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-WD (ネームプレート参照)	R01.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	N04C-WD (ネームプレート参照)	R01.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	S05C	H11.05~H14.04							○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	S05C	H14.05~H16.04							○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	S05D	H11.05~H14.04							○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	S05D	H14.05~H16.04							○	○			
トヨエース 200	XZC, XZU	S05D	H16.05~H18.08							○	○			
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H15.09~H17.03							○	○			
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H17.04~H18.08							○	○			
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H18.09~H23.06							○	○			



【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H23.07~H28.04							○	○			
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H28.05~H29.04	スマートキー無						○	○			
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H28.05~H29.04	スマートキー有						○	○			
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H29.05~H31.04	スマートキー無						○	○			
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	H29.05~H31.04	スマートキー有						○	○			
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	R01.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
トヨエース 200 ハイブリッド	XKC, XKU	N04C	R01.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
ナディア※1c	ACN	1AZ-FSE	H13.04~H14.06							○	○	○		
ナディア	ACN	1AZ-FSE	H14.07~H15.07							○	○	○		
ナディア	SXN	3S-FE	H10.08~H15.07							○	○	○		
ナディア	SXN	3S-FSE	H10.08~H15.07							○	○	○		
ノア	AZR	1AZ-FSE	H13.11~H16.07							○	○	○		
ノア	AZR	1AZ-FSE	H16.08~H17.07							○	○	○		
ノア	AZR	1AZ-FSE	H17.08~H19.05							○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H19.06~H22.03							○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H22.04~H23.02							○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H23.03~H24.07							○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H24.08~H25.12							○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H26.01~H27.12							○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H28.01~H29.05							○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H29.06~H30.12	スマートキー無						○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H29.06~H30.12	スマートキー有						○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H31.01~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FAE	H31.01~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ノア	ZRR	3ZR-FE	H19.06~H22.03							○	○	○		
ノア ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H26.02~H27.12							○	○			
ノア ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H28.01~H29.05							○	○			
ノア ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H29.06~H30.12							○	○			
ノア ハイブリッド	ZWR	2ZR-FXE	H31.01~(R03.01)							○	○			
ハイエース	GDH2##	1GD-FTV	H29.12~R02.04	スマートキー無						○	○			
ハイエース	GDH2##	1GD-FTV	H29.12~R02.04	スマートキー有						○	○			
ハイエース	GDH2##	1GD-FTV	R02.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
ハイエース	GDH2##	1GD-FTV	R02.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
ハイエース	KDH	1KD-FTV	H19.09~H22.07							○	○		○	
ハイエース	KDH	1KD-FTV	H22.08~H25.11							○	○		○	
ハイエース	KDH	1KD-FTV	H25.12~H26.12	スマートキー無						○	○		○	
ハイエース	KDH	1KD-FTV	H25.12~H26.12	スマートキー有						○	○		○	
ハイエース	KDH	1KD-FTV	H27.01~H29.11	スマートキー無						○	○		○	

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ハイエース	KDH	1KD-FTV	H27.01~H29.11	スマートキー有						○	○		○	
ハイエース	KDH	2KD-FTV	H16.08~H19.08							○	○			○
ハイエース	KZH	1KZ-TE	H11.07~H13.07							○	○			
ハイエース	KZH	1KZ-TE	H13.08~H16.07							○	○			
ハイエース	TRH	1TR-FE	H15.07~H16.07							○	○	○		
ハイエース	TRH	1TR-FE	H16.08~H19.08							○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	H19.09~H22.07							○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	H22.08~H25.11							○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	1TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H16.08~H18.03							○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H18.04~H19.08							○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H19.09~H22.07							○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H22.08~H25.11							○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイエース	TRH	2TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	H18.04~H19.08							○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	H19.09~H22.07							○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	H22.08~H25.11							○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー無						○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー有						○	○	○	○	
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○	○	

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ハイメディック(救急車)	TRH	2TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ハイメディック(救急車)	VCH	5VZ-FE	H11.08~H14.04							○	○	○		
ハイメディック(救急車)	VCH	5VZ-FE	H14.05~H18.03							○	○	○		
ハイラックス	GUN125	2GD-FTV	H29.08~H31.04	スマートキー無						○	○			
ハイラックス	GUN125	2GD-FTV	H29.08~H31.04	スマートキー有						○	○			
ハイラックス	GUN125	2GD-FTV	R01.05~R02.07	スマートキー無						○	○			
ハイラックス	GUN125	2GD-FTV	R01.05~R02.07	スマートキー有						○	○			
ハイラックス	GUN125	2GD-FTV	R02.08~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ハイラックス	GUN125	2GD-FTV	R02.08~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ハイラックスサーフ	GRN	1GR-FE	H17.07~H18.07							○	○	○		
ハイラックスサーフ	GRN	1GR-FE	H18.08~H19.05							○	○	○		
ハイラックスサーフ	GRN	1GR-FE	H19.06~H21.09							○	○	○		
ハイラックスサーフ	KDN	1KD-FTV	H16.08~H21.09							○	○			
ハイラックスサーフ	KZN	1KZ-TE	H10.08~H12.07							○	○			
ハイラックスサーフ※1b.※1c	RZN	3RZ-FE	H12.07~H13.11							○	○	○		
ハイラックスサーフ	RZN	3RZ-FE	H13.12~H14.10							○	○	○		
ハイラックスサーフ	RZN	3RZ-FE	H14.11~H16.07							○	○	○		
ハイラックスサーフ	TRN	2TR-FE	H16.08~H18.07							○	○	○		
ハイラックスサーフ	TRN	2TR-FE	H18.08~H19.05							○	○	○		
ハイラックスサーフ	TRN	2TR-FE	H19.06~H21.09							○	○	○		
ハイラックスサーフ※1c.※1d	VZN	5VZ-FE	H14.10~H16.07							○	○	○		
ハイラックスサーフ	VZN	5VZ-FE	H16.08~H17.06							○	○	○		
パッツ	KGC1	1KR-FE	H16.05~H17.10							○	○	○		
パッツ	KGC1	1KR-FE	H17.11~H18.11							○	○	○		
パッツ	KGC1	1KR-FE	H18.12~H22.01							○	○	○		
パッツ	KGC3	1KR-FE	H22.02~H23.04							○	○	○		
パッツ	KGC3	1KR-FE	H23.05~H24.06							○	○	○		
パッツ	KGC3	1KR-FE	H24.07~H26.03							○	○	○		
パッツ	KGC3	1KR-FE	H26.04~H28.03							○	○	○		
パッツ	M7#0	1KR-FE	H28.04~H30.09							○	○	○		
パッツ	M7#0	1KR-FE	H30.10~(R03.01)							○	○	○		
パッツ	NGC3	1NR-FE	H22.02~H23.04							○	○	○		
パッツ	NGC3	1NR-FE	H23.05~H24.06							○	○	○		
パッツ	NGC3	1NR-FE	H24.07~H28.03							○	○	○		
パッツ	QNC1	K3-VE(ターボ無)	H16.05~H17.10							○	○	○		
パッツ	QNC1	K3-VE(ターボ無)	H17.11~H22.01							○	○	○		
パッツ セツテ	M5#2	3SZ-VE	H20.12~H24.03							○	○	○		
ハリアー	ACU	2AZ-FE	H12.11~H15.01							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ハリアー	ACU	2AZ-FE	H15.02~H15.12							○	○	○		
ハリアー	ACU	2AZ-FE	H16.01~H17.12							○	○	○		
ハリアー	ACU	2AZ-FE	H18.01~H20.12							○	○	○		
ハリアー	ACU	2AZ-FE	H21.01~H22.07							○	○	○		
ハリアー	ACU	2AZ-FE	H22.08~H25.07							○	○	○		
ハリアー	ASU6#	8AR-FTS	H29.05~R01.09							○	○	○		
ハリアー	ASU6#	8AR-FTS	R01.10~(R03.01)							○	○	○		
ハリアー	GSU	2GR-FE	H18.01~H20.12	ミリ波レーダー						○	○	○		
ハリアー	GSU	2GR-FE	H18.01~H20.12	レーザーレーダー						○	○	○		
ハリアー	GSU	2GR-FE	H18.01~H20.12	その他						○	○	○		
ハリアー※1a.※1b	MCU	1MZ-FE	H09.12~H12.10							○	○	○		
ハリアー	MCU	1MZ-FE	H12.11~H15.01							○	○	○		
ハリアー	MCU	1MZ-FE	H15.02~H15.12							○	○	○		
ハリアー	MCU	1MZ-FE	H16.01~H17.12							○	○	○		
ハリアー	MXUA8#	M20A-FKS	R02.06~(R03.01)							○	○	○		
ハリアー	ZSU	3ZR-FAE	H25.12~H29.04	ミリ波レーダー						○	○	○		
ハリアー	ZSU	3ZR-FAE	H25.12~H29.04	その他						○	○	○		
ハリアー	ZSU	3ZR-FAE	H29.05~R01.09							○	○	○		
ハリアー	ZSU	3ZR-FAE	R01.10~(R03.01)							○	○	○		
ハリアー ハイブリッド	AVU	2AR-FXE	H26.01~H29.04	ミリ波レーダー						○	○			
ハリアー ハイブリッド	AVU	2AR-FXE	H26.01~H29.04	その他						○	○			
ハリアー ハイブリッド	AVU	2AR-FXE	H29.05~R01.09							○	○			
ハリアー ハイブリッド	AVU	2AR-FXE	R01.10~(R03.01)							○	○			
ハリアー ハイブリッド	AXUH8#	A25A-FXS	R02.06~(R03.01)							○	○			
ハリアー ハイブリッド	MHU	3MZ-FE	H17.03~H24.12							○	○			○
ピクシス エポック	LA3#0	KF(ターボ無)	H24.04~H25.06							○	○	○		
ピクシス エポック	LA3#0	KF(ターボ無)	H25.07~H26.06							○	○	○		
ピクシス エポック	LA3#0	KF(ターボ無)	H26.07~H27.03							○	○	○		
ピクシス エポック	LA3#0	KF(ターボ無)	H27.04~H29.04							○	○	○		
ピクシス エポック	LA3#0	KF(ターボ無)	H29.05~(R03.01)							○	○	○		
ピクシス ジョイ	LA2#0	KF(ターボ無)	H28.09~H29.09							○	○	○		
ピクシス ジョイ	LA2#0	KF(ターボ無)	H29.10~(R03.01)							○	○	○		
ピクシス ジョイ	LA2#0	KF(ターボ有)	H28.09~H29.09							○	○	○		
ピクシス ジョイ	LA2#0	KF(ターボ有)	H29.10~(R03.01)							○	○	○		
ピクシス スペース	L5#5	KF(ターボ無)	H23.09~H24.03	eco IDLE無						○	○	○		
ピクシス スペース	L5#5	KF(ターボ無)	H23.09~H24.03	eco IDLE有						○	○	○		
ピクシス スペース	L5#5	KF(ターボ無)	H24.04~H25.05							○	○	○		
ピクシス スペース	L5#5	KF(ターボ無)	H25.06~H27.03							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ピックアップスペース	L5#5	KF(ターボ無)	H27.04~H29.02							○	○	○		
ピックアップスペース	L5#5	KF(ターボ有)	H23.09~H24.03							○	○	○		
ピックアップスペース	L5#5	KF(ターボ有)	H24.04~H25.05							○	○	○		
ピックアップスペース	L5#5	KF(ターボ有)	H25.06~H27.03							○	○	○		
ピックアップスペース	L5#5	KF(ターボ有)	H27.04~H29.02							○	○	○		
ピックアップトラック	S2#1	KF(ターボ無)	H23.11~H24.10							○	○	○		
ピックアップトラック	S2#1	KF(ターボ無)	H24.11~H26.08							○	○	○		
ピックアップトラック	S5#0	KF(ターボ無)	H26.09~H30.05							○	○	○		
ピックアップトラック	S5#0	KF(ターボ無)	H30.06~(R03.01)	ステレオ カメラ無						○	○	○		
ピックアップトラック	S5#0	KF(ターボ無)	H30.06~(R03.01)	ステレオ カメラ有						○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H23.11~H24.10							○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H24.11~H25.10							○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H25.11~H27.03							○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H27.04~H29.10							○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H29.11~H30.11	ステレオ カメラ無	A/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H29.11~H30.11	ステレオ カメラ無	M/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H29.11~H30.11	ステレオ カメラ有						○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H30.12~R02.08	ステレオ カメラ無	A/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H30.12~R02.08	ステレオ カメラ無	M/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H30.12~R02.08	ステレオ カメラ有	A/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	H30.12~R02.08	ステレオ カメラ有	M/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	R02.09~(R03.01)	ステレオ カメラ無						○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ無)	R02.09~(R03.01)	ステレオ カメラ有						○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H23.11~H24.10							○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H24.11~H27.03							○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H27.04~H29.10							○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H29.11~H30.11	ステレオ カメラ無	A/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H29.11~H30.11	ステレオ カメラ有	M/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H29.11~H30.11	ステレオ カメラ有						○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H30.12~R02.08	ステレオ カメラ無	A/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H30.12~R02.08	ステレオ カメラ無	M/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H30.12~R02.08	ステレオ カメラ有	A/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	H30.12~R02.08	ステレオ カメラ有	M/T					○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	R02.09~(R03.01)	ステレオ カメラ無						○	○	○		
ピックアップバン	S3#1	KF(ターボ有)	R02.09~(R03.01)	ステレオ カメラ有						○	○	○		
ピックアップメガ	LA7#0	KF(ターボ無)	H27.07~H28.04							○	○	○		
ピックアップメガ	LA7#0	KF(ターボ無)	H28.05~H29.12							○	○	○		
ピックアップメガ	LA7#0	KF(ターボ無)	H30.01~(R03.01)							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ピクシス メガ	LA7#0	KF(ターボ有)	H27.07~H28.04							○	○	○		
ピクシス メガ	LA7#0	KF(ターボ有)	H28.05~H29.12							○	○	○		
ピクシス メガ	LA7#0	KF(ターボ有)	H30.01~(R03.01)							○	○	○		
ビスタ※1c	AZV	1AZ-FSE	H13.08~H14.03							○	○	○		
ビスタ	AZV	1AZ-FSE	H14.04~H15.10							○	○	○		
ビスタ	SV	3S-FE	H10.07~H14.03							○	○	○		
ビスタ	SV	3S-FSE	H10.07~H13.07							○	○	○		
ビスタ※1b,※1c	ZZV	1ZZ-FE	H10.07~H14.03							○	○	○		
ビスタ	ZZV	1ZZ-FE	H14.04~H15.10							○	○	○		
ビスタ アルデオ※1c	AZV	1AZ-FSE	H13.08~H14.03							○	○	○		
ビスタ アルデオ	AZV	1AZ-FSE	H14.04~H15.10							○	○	○		
ビスタ アルデオ	SV	3S-FE	H10.07~H14.03							○	○	○		
ビスタ アルデオ	SV	3S-FSE	H10.07~H13.07							○	○	○		
ビスタ アルデオ※1b,※1c	ZZV	1ZZ-FE	H10.07~H14.03							○	○	○		
ビスタ アルデオ	ZZV	1ZZ-FE	H14.04~H15.10							○	○	○		
ファンカーゴ	NCP	1NZ-FE	H11.08~H13.07							○	○	○		
ファンカーゴ	NCP	1NZ-FE	H13.08~H16.03							○	○	○		
ファンカーゴ	NCP	1NZ-FE	H16.04~H17.09							○	○	○		
ファンカーゴ	NCP	2NZ-FE	H11.08~H13.07							○	○	○		
ファンカーゴ	NCP	2NZ-FE	H13.08~H16.03							○	○	○		
ファンカーゴ	NCP	2NZ-FE	H16.04~H17.09							○	○	○		
プラッツ	NCP	1NZ-FE	H11.08~H13.07					AT		○	○	○		
プラッツ	NCP	1NZ-FE	H11.08~H13.07					MT		○	○	○		
プラッツ	NCP	1NZ-FE	H13.08~H16.01					AT		○	○	○		
プラッツ	NCP	1NZ-FE	H13.08~H16.01					MT		○	○	○		
プラッツ	NCP	1NZ-FE	H16.02~H17.10					AT		○	○	○		
プラッツ	NCP	1NZ-FE	H16.02~H17.10					MT		○	○	○		
プラッツ	NCP	2NZ-FE	H11.08~H13.07					AT		○	○	○		
プラッツ	NCP	2NZ-FE	H11.08~H13.07					MT		○	○	○		
プラッツ	NCP	2NZ-FE	H13.08~H16.01					AT		○	○	○		
プラッツ	NCP	2NZ-FE	H13.08~H16.01					MT		○	○	○		
プラッツ	NCP	2NZ-FE	H16.02~H17.10					AT		○	○	○		
プラッツ	NCP	2NZ-FE	H16.02~H17.10					MT		○	○	○		
プラッツ	SCP	1SZ-FE	H11.08~H13.07					AT		○	○	○		
プラッツ	SCP	1SZ-FE	H11.08~H13.07					MT		○	○	○		
プラッツ	SCP	1SZ-FE	H13.08~H16.01					AT		○	○	○		
プラッツ	SCP	1SZ-FE	H13.08~H16.01					MT		○	○	○		
プラッツ	SCP	1SZ-FE	H16.02~H17.10					AT		○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
プラッツ	SCP	1SZ-FE	H16.02~H17.10				MT			○	○	○		
プリウス	NHW10	1NZ-FXE	H09.12~H12.04							○	○			
プリウス	NHW11	1NZ-FXE	H12.05~H15.08							○	○			
プリウス	NHW20	1NZ-FXE	H15.09~H23.11							○	○			
プリウス	ZVW30	2ZR-FXE	H21.04~H22.10	ミリ波レーダー						○	○			○
プリウス	ZVW30	2ZR-FXE	H21.04~H22.10	その他						○	○			○
プリウス	ZVW30	2ZR-FXE	H22.11~H23.11	ミリ波レーダー						○	○			○
プリウス	ZVW30	2ZR-FXE	H22.11~H23.11	その他						○	○			○
プリウス	ZVW30	2ZR-FXE	H23.12~H25.09	ミリ波レーダー						○	○			○
プリウス	ZVW30	2ZR-FXE	H23.12~H25.09	その他						○	○			○
プリウス	ZVW30	2ZR-FXE	H25.10~H27.10	ミリ波レーダー						○	○			○
プリウス	ZVW30	2ZR-FXE	H25.10~H27.10	その他						○	○			○
プリウス	ZVW50	2ZR-FXE	H27.11~H29.10							○	○			
プリウス	ZVW50	2ZR-FXE	H29.11~(R03.01)							○	○			
プリウス	ZVW51	2ZR-FXE	H27.11~H29.10							○	○			
プリウス	ZVW51	2ZR-FXE	H29.11~H30.11							○	○			
プリウス	ZVW51	2ZR-FXE	H30.12~R02.06							○	○			
プリウス	ZVW51	2ZR-FXE	R02.07~(R03.01)							○	○			
プリウス	ZVW55	2ZR-FXE	H27.11~H29.10							○	○			
プリウス	ZVW55	2ZR-FXE	H29.11~H30.11							○	○			
プリウス	ZVW55	2ZR-FXE	H30.12~R02.06							○	○			
プリウス	ZVW55	2ZR-FXE	R02.07~(R03.01)							○	○			
プリウスPHV	ZVW35	2ZR-FXE	H21.12~H23.12							○	○			
プリウスPHV	ZVW35	2ZR-FXE	H24.01~H25.09	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスPHV	ZVW35	2ZR-FXE	H24.01~H25.09	その他						○	○			
プリウスPHV	ZVW35	2ZR-FXE	H25.10~H29.01	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスPHV	ZVW35	2ZR-FXE	H25.10~H29.01	その他						○	○			
プリウスPHV	ZVW52	2ZR-FXE	H29.02~H29.12							○	○			
プリウスPHV	ZVW52	2ZR-FXE	H30.01~H31.04							○	○			
プリウスPHV	ZVW52	2ZR-FXE	R01.05~R02.06							○	○			
プリウスPHV	ZVW52	2ZR-FXE	R02.07~(R03.01)							○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H23.03~H24.02	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H23.03~H24.02	その他						○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H24.03~H25.07	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H24.03~H25.07	その他						○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H25.08~H26.10	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H25.08~H26.10	その他						○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H26.11~H28.04	ミリ波レーダー						○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H26.11~H28.04	その他						○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H28.05~H29.11	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H28.05~H29.11	その他						○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	H29.12~R02.07							○	○			
プリウスα	ZVW40	2ZR-FXE	R02.08~(R03.01)							○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H23.03~H24.02	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H23.03~H24.02	その他						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H24.03~H25.07	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H24.03~H25.07	その他						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H25.08~H26.10	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H25.08~H26.10	その他						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H26.11~H28.04	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H26.11~H28.04	その他						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H28.05~H29.11	ミリ波レーダー						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H28.05~H29.11	その他						○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	H29.12~R02.07							○	○			
プリウスα	ZVW41	2ZR-FXE	R02.08~(R03.01)							○	○			
ブレイド	AZE	2AZ-FE	H18.12~H19.07							○	○	○		
ブレイド	AZE	2AZ-FE	H19.08~H21.11							○	○	○		
ブレイド	AZE	2AZ-FE	H21.12~H22.05							○	○	○		
ブレイド	AZE	2AZ-FE	H22.06~H24.06							○	○	○		
ブレイド	GRE	2GR-FE	H19.08~H22.05							○	○	○		
ブレイド	GRE	2GR-FE	H22.06~H24.06							○	○	○		
プレビス	JCG	1JZ-FSE	H13.04~H19.06	レーザーレーダー						○	○	○		
プレビス	JCG	1JZ-FSE	H13.04~H19.06	その他						○	○	○		
プレビス※1c.※1d	JCG	2JZ-FSE	H13.04~H17.11							○	○	○		
プレビス	JCG	2JZ-FSE	H17.12~H19.06	レーザーレーダー						○	○	○		
プレビス	JCG	2JZ-FSE	H17.12~H19.06	その他						○	○	○		
プレミオ	AZT	1AZ-FSE	H13.12~H16.11							○	○	○		
プレミオ	AZT	1AZ-FSE	H16.12~H19.04							○	○	○		
プレミオ	NZT	1NZ-FE	H13.12~H16.11							○	○	○		
プレミオ	NZT	1NZ-FE	H16.12~H19.04							○	○	○		
プレミオ	NZT	1NZ-FE	H19.05~H21.09							○	○	○		
プレミオ	NZT	1NZ-FE	H21.10~H24.11							○	○	○		
プレミオ	NZT	1NZ-FE	H24.12~H26.08	スマートキー無						○	○	○		
プレミオ	NZT	1NZ-FE	H24.12~H26.08	スマートキー有						○	○	○		
プレミオ	NZT	1NZ-FE	H26.09~H28.05	スマートキー無						○	○	○		
プレミオ	NZT	1NZ-FE	H26.09~H28.05	スマートキー有						○	○	○		



【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
プレミオ	NZT	1NZ-FE	H28.06~R01.11							○	○	○		
プレミオ	NZT	1NZ-FE	R01.12~(R03.01)							○	○	○		
プレミオ	ZRT	2ZR-FAE	H22.04~H24.11							○	○	○		
プレミオ	ZRT	2ZR-FAE	H24.12~H26.08	スマートキー無						○	○	○		
プレミオ	ZRT	2ZR-FAE	H24.12~H26.08	スマートキー有						○	○	○		
プレミオ	ZRT	2ZR-FAE	H26.09~H28.05	スマートキー無						○	○	○		
プレミオ	ZRT	2ZR-FAE	H26.09~H28.05	スマートキー有						○	○	○		
プレミオ	ZRT	2ZR-FAE	H28.06~R01.11							○	○	○		
プレミオ	ZRT	2ZR-FAE	R01.12~(R03.01)							○	○	○		
プレミオ	ZRT	2ZR-FE	H19.05~H22.03							○	○	○		
プレミオ	ZRT	3ZR-FAE	H19.12~H22.03							○	○	○		
プレミオ	ZRT	3ZR-FAE	H22.04~H24.11							○	○	○		
プレミオ	ZRT	3ZR-FAE	H24.12~H26.08	スマートキー無						○	○	○		
プレミオ	ZRT	3ZR-FAE	H24.12~H26.08	スマートキー有						○	○	○		
プレミオ	ZRT	3ZR-FAE	H26.09~H28.05	スマートキー無						○	○	○		
プレミオ	ZRT	3ZR-FAE	H26.09~H28.05	スマートキー有						○	○	○		
プレミオ	ZRT	3ZR-FAE	H28.06~R01.11							○	○	○		
プレミオ	ZRT	3ZR-FAE	R01.12~(R03.01)							○	○	○		
プレミオ	ZZT	1ZZ-FE	H13.12~H16.11							○	○	○		
プレミオ	ZZT	1ZZ-FE	H16.12~H19.04							○	○	○		
プログレ	JCG	1JZ-FSE	H13.04~H19.06	レーザーレーダー						○	○	○		
プログレ	JCG	1JZ-FSE	H13.04~H19.06	その他						○	○	○		
プログレ	JCG	1JZ-GE	H10.05~H13.03	レーザーレーダー						○	○	○		
プログレ	JCG	1JZ-GE	H10.05~H13.03	その他						○	○	○		
プログレ※1c,※1d	JCG	2JZ-FSE	H13.04~H17.11							○	○	○		
プログレ	JCG	2JZ-FSE	H17.12~H19.06	レーザーレーダー						○	○	○		
プログレ	JCG	2JZ-FSE	H17.12~H19.06	その他						○	○	○		
プログレ	JCG	2JZ-GE	H10.05~H13.03	レーザーレーダー						○	○	○		
プログレ	JCG	2JZ-GE	H10.05~H13.03	その他						○	○	○		
プロナード	MCX	1MZ-FE	H14.09~H16.03							○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H14.07~H17.07					AT		○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H14.07~H17.07					MT		○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H17.08~H18.07					AT		○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H17.08~H18.07					MT		○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H18.08~H19.04					AT		○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H18.08~H19.04					MT		○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H19.05~H22.05					2WD AT		○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H19.05~H22.05					2WD MT		○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H19.05~H22.05			4WD	AT			○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H19.05~H22.05			4WD	MT			○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H22.06~H26.08			2WD	AT			○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H22.06~H26.08			2WD	MT			○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H22.06~H26.08			4WD	AT			○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H22.06~H26.08			4WD	MT			○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H26.09~H28.08			2WD				○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H26.09~H28.08			4WD				○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H28.09~H30.11			2WD				○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H28.09~H30.11			4WD				○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FE	H30.12~(R03.01)							○	○	○		
プロボックス	NCP	1NZ-FNE	H15.04~H17.07							○	○			
プロボックス	NCP	1NZ-FNE	H17.08~H19.04							○	○			
プロボックス	NCP	1NZ-FNE	H19.05~H26.08							○	○			
プロボックス	NCP	2NZ-FE	H14.07~H17.07				AT			○	○	○		
プロボックス	NCP	2NZ-FE	H14.07~H17.07				MT			○	○	○		
プロボックス	NCP	2NZ-FE	H17.08~H19.04				AT			○	○	○		
プロボックス	NCP	2NZ-FE	H17.08~H19.04				MT			○	○	○		
プロボックス	NCP	2NZ-FE	H19.05~H22.05				AT			○	○	○		
プロボックス	NCP	2NZ-FE	H19.05~H22.05				MT			○	○	○		
プロボックス	NCP	2NZ-FE	H22.06~H26.08				AT			○	○	○		
プロボックス	NCP	2NZ-FE	H22.06~H26.08				MT			○	○	○		
プロボックス	NLP	1ND-TV	H14.07~H17.07							○	○			
プロボックス	NLP	1ND-TV	H17.08~H19.04							○	○			
プロボックス	NLP	1ND-TV	H19.05~H19.09							○	○			
プロボックス	NSP	1NR-FE	H26.09~H28.08							○	○	○		
プロボックス	NSP	1NR-FE	H28.09~H30.11							○	○	○		
プロボックス	NSP	1NR-FE	H30.12~(R03.01)							○	○	○		
プロボックス ハイブリッド	NHP	1NZ-FXE	H30.12~(R03.01)							○	○			
ベルタ	KSP	1KR-FE	H17.11~H19.07							○	○	○		
ベルタ	KSP	1KR-FE	H19.08~H20.07							○	○	○		
ベルタ	KSP	1KR-FE	H20.08~H22.05							○	○	○		
ベルタ	KSP	1KR-FE	H22.06~H24.06							○	○	○		
ベルタ	NCP	2NZ-FE	H17.11~H19.07		プッシュスタート無					○	○	○		
ベルタ	NCP	2NZ-FE	H17.11~H19.07		プッシュスタート有					○	○	○		
ベルタ	NCP	2NZ-FE	H19.08~H20.07							○	○	○		
ベルタ	NCP	2NZ-FE	H20.08~H22.05							○	○	○		
ベルタ	NCP	2NZ-FE	H22.06~H24.06							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ベルタ	SCP	2SZ-FE	H17.11~H19.07	プッシュスタート無						○	○	○		
ベルタ	SCP	2SZ-FE	H17.11~H19.07	プッシュスタート有						○	○	○		
ベルタ	SCP	2SZ-FE	H19.08~H20.07							○	○	○		
ベルタ	SCP	2SZ-FE	H20.08~H22.05							○	○	○		
ベルタ	SCP	2SZ-FE	H22.06~H24.06							○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー無		2WD		無		○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー無		2WD		有		○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー無		4WD		無		○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー有		2WD		無		○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー有		2WD		有		○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	H24.07~H28.06	スマートキー有		4WD		無		○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	H28.07~R01.06	スマートキー無						○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	H28.07~R01.06	スマートキー有						○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	R01.07~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ポルテ	NCP	1NZ-FE	R01.07~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ポルテ	NNP	1NZ-FE	H16.07~H19.05							○	○	○		
ポルテ	NNP	1NZ-FE	H19.06~H22.07							○	○	○		
ポルテ	NNP	1NZ-FE	H22.08~H24.06							○	○	○		
ポルテ	NNP	2NZ-FE	H16.07~H19.05							○	○	○		
ポルテ	NNP	2NZ-FE	H19.06~H22.07							○	○	○		
ポルテ	NNP	2NZ-FE	H22.08~H24.06							○	○	○		
ポルテ	NSP	1NR-FE	H24.07~H27.06	スマートキー無						○	○	○		
ポルテ	NSP	1NR-FE	H24.07~H27.06	スマートキー有						○	○	○		
ポルテ	NSP	2NR-FKE	H27.07~H28.06	スマートキー無						○	○	○		
ポルテ	NSP	2NR-FKE	H27.07~H28.06	スマートキー有						○	○	○		
ポルテ	NSP	2NR-FKE	H28.07~R01.06	スマートキー無						○	○	○		
ポルテ	NSP	2NR-FKE	H28.07~R01.06	スマートキー有						○	○	○		
ポルテ	NSP	2NR-FKE	R01.07~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ポルテ	NSP	2NR-FKE	R01.07~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
マークII※1a.※1b	GX	1G-FE	H08.09~H12.09							○	○	○		
マークII※1b.※1c.※1d	GX	1G-FE	H12.10~H16.10							○	○	○		
マークII※1b.※1c.※1d	JZX	1JZ-FSE	H12.10~H16.10							○	○	○		
マークII※1a.※1b	JZX	1JZ-GE	H08.09~H12.09							○	○	○		
マークII※1b.※1c.※1d	JZX	1JZ-GE	H12.10~H16.10							○	○	○		
マークII	JZX	1JZ-GTE	H15.12~H16.10							○	○	○		
マークII クオリス	MCV	1MZ-FE	H12.08~H14.01							○	○			
マークII クオリス	MCV	2MZ-FE	H10.08~H14.01							○	○	○		
マークII クオリス	SXV	5S-FE	H10.08~H14.01							○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
マークII ブリット※1b.※1c.※1d	GX	1G-FE	H12.10~H18.04							○	○	○		
マークII ブリット	GX	1G-FE	H18.05~H19.06							○	○	○		
マークII ブリット※1b.※1c.※1d	JZX	1JZ-FSE	H12.10~H18.04							○	○	○		
マークII ブリット	JZX	1JZ-FSE	H18.05~H19.06							○	○	○		
マークII ブリット※1b.※1c.※1d	JZX	1JZ-GE	H12.10~H18.04							○	○	○		
マークII ブリット	JZX	1JZ-GE	H18.05~H19.06							○	○	○		
マークII ブリット	JZX	1JZ-GTE	H15.12~H19.06							○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H21.10~H24.07	スマートキー無	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H21.10~H24.07	スマートキー無	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H21.10~H24.07	スマートキー有	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H21.10~H24.07	スマートキー有	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー無, ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー無, ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー無, その他	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー無, その他	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー有, ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー有, ミリ波レーダー	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー有, その他	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー有, その他	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H28.11~(R03.01)	スマートキー無	ミリ波レーダー					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H28.11~(R03.01)	スマートキー無	その他					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H28.11~(R03.01)	スマートキー有	ミリ波レーダー					○	○	○		
マークX	GRX	2GR-FSE	H28.11~(R03.01)	スマートキー有	その他					○	○	○		
マークX	GRX	3GR-FSE	H16.11~H18.09							○	○	○		
マークX	GRX	3GR-FSE	H18.10~H21.09							○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H16.11~H18.09	スマートキー無						○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H16.11~H18.09	スマートキー有						○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H18.10~H21.09							○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H21.10~H24.07	スマートキー無	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H21.10~H24.07	スマートキー無	AFSオフスイッチ有					○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
マークX	GRX	4GR-FSE	H21.10~H24.07	スマートキー有	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H21.10~H24.07	スマートキー有	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー無	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー無	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー有	AFSオフスイッチ無					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H24.08~H28.10	スマートキー有	AFSオフスイッチ有					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H28.11~(R03.01)	スマートキー無	ミリ波レーダー					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H28.11~(R03.01)	スマートキー無	その他					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H28.11~(R03.01)	スマートキー有	ミリ波レーダー					○	○	○		
マークX	GRX	4GR-FSE	H28.11~(R03.01)	スマートキー有	その他					○	○	○		
マークXジオ	ANA	2AZ-FE	H19.09~H22.06							○	○	○		
マークXジオ	ANA	2AZ-FE	H22.07~H23.01							○	○	○		
マークXジオ	ANA	2AZ-FE	H23.02~H25.11							○	○	○		
マークXジオ	GGA	2GR-FE	H19.09~H23.01							○	○	○		
マークXジオ	GGA	2GR-FE	H23.02~H25.11							○	○	○		
ミライ	JPD	FC	H26.12~H29.12							○	○			
ミライ	JPD	FC	H30.01~H30.10							○	○			
ミライ	JPD	FC	H30.11~R02.11							○	○			
ミライ	JPD	FC	R02.12~(R03.01)							○	○			
ヤリス	GXPA16	G16E-GTS	R02.09~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ヤリス	GXPA16	G16E-GTS	R02.09~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ヤリス	KSP	1KR-FE	R02.02~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ヤリス	KSP	1KR-FE	R02.02~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ヤリス	MXPA10	M15A-FKS	R02.02~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ヤリス	MXPA10	M15A-FKS	R02.02~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ヤリス	MXPA12	M15A-FKS	R02.09~(R03.01)							○	○	○		
ヤリス	MXPA15	M15A-FKS	R02.02~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
ヤリス	MXPA15	M15A-FKS	R02.02~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
ヤリス クロス	MXPB1#	M15A-FKS	R02.08~(R03.01)							○	○	○		
ヤリス クロス ハイブリッド	MXPJ1#	M15A-FXE	R02.08~(R03.01)							○	○			
ヤリス ハイブリッド	MXPH1#	M15A-FXE	R02.02~(R03.01)	スマートキー無						○	○			
ヤリス ハイブリッド	MXPH1#	M15A-FXE	R02.02~(R03.01)	スマートキー有						○	○			
ライズ	A2#0	KR(ターボ有)	R01.10~(R03.01)							○	○	○		
ライトエース	CM	3C-E	H11.06~H14.06							○	○			
ライトエース	CM	3C-E	H14.07~H16.08							○	○			
ライトエース	CR	3C-E	H10.12~H14.06							○	○			
ライトエース	CR	3C-E	H14.07~H16.08							○	○			
ライトエース	CR	3C-TE	H10.12~H13.10							○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ライトエース	KM	7K-E	H14.07~H16.07				AT			○	○	○		
ライトエース	KM	7K-E	H14.07~H16.07				MT			○	○	○		
ライトエース	KM	7K-E	H16.08~H19.07				AT			○	○	○		
ライトエース	KM	7K-E	H16.08~H19.07				MT			○	○	○		
ライトエース	KR	7K-E	H14.07~H16.10				AT			○	○	○		
ライトエース	KR	7K-E	H14.07~H16.10				MT			○	○	○		
ライトエース	KR	7K-E	H16.11~H19.07				AT			○	○	○		
ライトエース	KR	7K-E	H16.11~H19.07				MT			○	○	○		
ライトエース	S4#2	3SZ-VE	H20.01~H22.07							○	○	○		
ライトエース	S4#2	3SZ-VE	H22.08~H24.03							○	○	○		
ライトエース	S4#2	3SZ-VE	H24.04~H30.04							○	○	○		
ライトエース	S4#2	3SZ-VE	H30.05~(R03.01)							○	○	○		
ライトエース	SR	3S-FE	H10.12~H13.10							○	○	○		
ラウム	NCZ	1NZ-FE	H15.05~H17.07							○	○	○		
ラウム	NCZ	1NZ-FE	H17.08~H18.11							○	○	○		
ラウム	NCZ	1NZ-FE	H18.12~H21.05							○	○	○		
ラウム	NCZ	1NZ-FE	H21.06~H22.07							○	○	○		
ラウム	NCZ	1NZ-FE	H22.08~H23.10							○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H17.10~H19.11	プッシュスタート無			2WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H17.10~H19.11	プッシュスタート無			4WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H17.10~H19.11	プッシュスタート有			2WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H17.10~H19.11	プッシュスタート有			4WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H19.12~H22.10				2WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H19.12~H22.10				4WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H22.11~H23.10				2WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H22.11~H23.10				4WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H23.11~H24.06				2WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H23.11~H24.06				4WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H24.07~H26.04				2WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H24.07~H26.04				4WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H26.05~H28.09				2WD			○	○	○		
ラクティス	NCP	1NZ-FE	H26.05~H28.09				4WD			○	○	○		
ラクティス	NSP	1NR-FE	H22.11~H23.10							○	○	○		
ラクティス	NSP	1NR-FE	H23.11~H28.09							○	○	○		
ラクティス	NSP	1NR-FKE	H26.05~H28.09							○	○	○		
ラクティス	SCP	2SZ-FE	H17.10~H19.11	プッシュスタート無						○	○	○		
ラクティス	SCP	2SZ-FE	H17.10~H19.11	プッシュスタート有						○	○	○		
ラクティス	SCP	2SZ-FE	H19.12~H22.10							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ラッシュ	J2#0	3SZ-VE	H18.01~H20.10							○	○	○		
ラッシュ	J2#0	3SZ-VE	H20.11~H22.06							○	○	○		
ラッシュ	J2#0	3SZ-VE	H22.07~H25.01							○	○	○		
ラッシュ	J2#0	3SZ-VE	H25.02~H28.03							○	○	○		
ランドクルーザー	GRJ	1GR-FE	H26.08~H27.07							○	○	○		
ランドクルーザー	HDJ	1HD-FTE	H10.01~H14.07							○	○			
ランドクルーザー	HDJ	1HD-FTE	H14.08~H17.03							○	○			
ランドクルーザー	HDJ	1HD-FTE	H17.04~H19.08							○	○			
ランドクルーザー	URJ	1UR-FE	H21.05~H23.12	ミリ波レーダー						○	○	○		
ランドクルーザー	URJ	1UR-FE	H21.05~H23.12	その他						○	○	○		
ランドクルーザー	URJ	1UR-FE	H24.01~H27.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
ランドクルーザー	URJ	1UR-FE	H24.01~H27.07	その他						○	○	○		
ランドクルーザー	URJ	1UR-FE	H27.08~H30.07	ミリ波レーダー	フロントレコグニション カメラ無					○	○	○		
ランドクルーザー	URJ	1UR-FE	H27.08~H30.07	ミリ波レーダー	フロントレコグニション カメラ有					○	○	○		
ランドクルーザー	URJ	1UR-FE	H27.08~H30.07	その他	フロントレコグニション カメラ無					○	○	○		
ランドクルーザー	URJ	1UR-FE	H27.08~H30.07	その他	フロントレコグニション カメラ有					○	○	○		
ランドクルーザー	URJ	1UR-FE	H30.08~(R03.01)							○	○	○		
ランドクルーザー	UZJ	2UZ-FE	H10.01~H14.07							○	○	○		
ランドクルーザー	UZJ	2UZ-FE	H14.08~H17.03							○	○	○		
ランドクルーザー	UZJ	2UZ-FE	H17.04~H19.08							○	○	○		
ランドクルーザー	UZJ	2UZ-FE	H19.09~H20.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
ランドクルーザー	UZJ	2UZ-FE	H19.09~H20.07	その他						○	○	○		
ランドクルーザー	UZJ	2UZ-FE	H20.08~H21.04	ミリ波レーダー						○	○	○		
ランドクルーザー	UZJ	2UZ-FE	H20.08~H21.04	その他						○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GDJ	1GD-FTV	H27.06~H28.07	ミリ波レーダー						○	○		○	
ランドクルーザー プラド	GDJ	1GD-FTV	H27.06~H28.07	その他						○	○		○	
ランドクルーザー プラド	GDJ	1GD-FTV	H28.08~H29.07	ミリ波レーダー						○	○		○	
ランドクルーザー プラド	GDJ	1GD-FTV	H28.08~H29.07	その他						○	○		○	
ランドクルーザー プラド	GDJ	1GD-FTV	H29.08~R01.07							○	○		○	
ランドクルーザー プラド	GDJ	1GD-FTV	R01.08~R02.07							○	○			
ランドクルーザー プラド	GDJ	1GD-FTV	R02.08~(R03.01)							○	○			
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H17.07~H18.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H18.08~H19.06							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H19.07~H21.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H21.08~H23.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H21.08~H23.09	その他						○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H23.10~H24.09	ミリ波レーダー						○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H23.10~H24.09	その他						○	○	○		

【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H24.10~H25.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H24.10~H25.07	その他						○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H25.08~H27.07	ミリ波レーダー						○	○	○		
ランドクルーザー プラド	GRJ	1GR-FE	H25.08~H27.07	その他						○	○	○		
ランドクルーザー プラド	KDJ	1KD-FTV	H12.07~H13.07							○	○			
ランドクルーザー プラド	KDJ	1KD-FTV	H13.08~H14.09							○	○			
ランドクルーザー プラド	KDJ	1KD-FTV	H14.10~H16.07							○	○			
ランドクルーザー プラド	KDJ	1KD-FTV	H16.08~H18.07							○	○			
ランドクルーザー プラド	KDJ	1KD-FTV	H18.08~H19.07							○	○			
ランドクルーザー プラド	KZJ	1KZ-TE	H10.01~H12.06							○	○			
ランドクルーザー プラド	RZJ	3RZ-FE	H14.10~H16.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H16.08~H18.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H18.08~H19.06							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H19.07~H21.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H21.08~H23.09							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H23.10~H24.09							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H24.10~H25.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H25.08~H27.05							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H27.06~H28.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H28.08~H29.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	H29.08~R01.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	R01.08~R02.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	TRJ	2TR-FE	R02.08~(R03.01)							○	○	○		
ランドクルーザー プラド※1c.※1d	VZJ	5VZ-FE	H14.10~H16.07							○	○	○		
ランドクルーザー プラド	VZJ	5VZ-FE	H16.08~H17.06							○	○	○		
ルーミー	M9#0	1KR(ターボ無)	H28.11~H30.10							○	○	○		
ルーミー	M9#0	1KR(ターボ無)	H30.11~R02.08							○	○	○		
ルーミー	M9#0	1KR(ターボ無)	R02.09~(R03.01)							○	○	○		
ルーミー	M9#0	1KR(ターボ有)	H28.11~H30.10							○	○	○		
ルーミー	M9#0	1KR(ターボ有)	H30.11~R02.08							○	○	○		
ルーミー	M9#0	1KR(ターボ有)	R02.09~(R03.01)							○	○	○		
レジアス	KCH	1KZ-TE	H11.08~H14.04							○	○			
レジアス	RCH	3RZ-FE	H11.08~H14.04							○	○	○		
レジアスエース	GDH2##	1GD-FTV	H29.12~R02.04	スマートキー無						○	○			
レジアスエース	GDH2##	1GD-FTV	H29.12~R02.04	スマートキー有						○	○			
レジアスエース	GDH2##	1GD-FTV	R02.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
レジアスエース	GDH2##	1GD-FTV	R02.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
レジアスエース	KDH	1KD-FTV	H19.09~H22.07							○	○		○	



【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
レジアスエース	KDH	1KD-FTV	H22.08~H25.11							○	○			○
レジアスエース	KDH	1KD-FTV	H25.12~H26.12	スマートキー無						○	○			○
レジアスエース	KDH	1KD-FTV	H25.12~H26.12	スマートキー有						○	○			○
レジアスエース	KDH	1KD-FTV	H27.01~H29.11	スマートキー無						○	○			○
レジアスエース	KDH	1KD-FTV	H27.01~H29.11	スマートキー有						○	○			○
レジアスエース	KDH	2KD-FTV	H16.08~H19.08							○	○			○
レジアスエース	KZH	1KZ-TE	H11.07~H13.07							○	○			
レジアスエース	KZH	1KZ-TE	H13.08~H16.07							○	○			
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H15.07~H16.07							○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H16.08~H19.08							○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H19.09~H22.07							○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H22.08~H25.11							○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー無						○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー有						○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー無						○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー有						○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー無						○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー有						○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
レジアスエース	TRH	1TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H16.08~H18.03							○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H18.04~H19.08							○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H19.09~H22.07							○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H22.08~H25.11							○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー無						○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H25.12~H26.12	スマートキー有						○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー無						○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H27.01~H29.11	スマートキー有						○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー無						○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	H29.12~R02.04	スマートキー有						○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー無						○	○	○		
レジアスエース	TRH	2TR-FE	R02.05~(R03.01)	スマートキー有						○	○	○		
FCHV-adv	HEU	1HM	H20.08~(R03.01)							○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。


車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
自衛隊用車両	BXD	15B-FTE	H11.09~(R03.01)							○	○			
自衛隊用車両	XCD	N04C	H16.05~H18.07							○	○			
自衛隊用車両	XCD	N04C	H18.08~H24.02							○	○			
自衛隊用車両	XCD	N04C	H24.03~(R03.01)							○	○			

※1a: 車名は「その他(H09~H17年車両)」、年式は「H08.07~H09.12」を選択

※1b: 車名は「その他(H09~H17年車両)」、年式は「H10.01~H12.12」を選択

※1c: 車名は「その他(H09~H17年車両)」、年式は「H13.01~H15.12」を選択

※1d: 車名は「その他(H09~H17年車両)」、年式は「H16.01~H17.12」を選択

 部分: 本バージョンで更新された箇所

適用範囲の車両であっても、車両の仕様変更されることにより診断不可となる場合があります。

また、本表に記載の無い車両でも診断が実施できる場合があります。

DST-i/DST-PC/DST-クラウドのご使用に当たって適用を保証するものではありません。

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
YRV	M200	EJ-VE	H12.08~H12.11							○	○			
YRV	M200	EJ-VE	H12.12~H14.11							○	○			
YRV	M201/M211	K3-VE(ターボ無)	H12.08~H12.11				AT			○	○	○		
YRV	M201/M211	K3-VE(ターボ無)	H12.08~H12.11				MT			○	○	○		
YRV	M201/M211	K3-VE(ターボ無)	H12.12~H17.08				AT			○	○	○		
YRV	M201/M211	K3-VE(ターボ無)	H12.12~H17.08				MT			○	○	○		
YRV	M201/M211	K3-VET(ターボ有)	H12.08~H12.11							○	○	○		
YRV	M201/M211	K3-VET(ターボ有)	H12.12~H17.08							○	○	○		
アトレーバン	S220/S230	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.05~H13.08							○	○	○		
アトレーバン	S220/S230	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.09~H13.09							○	○	○		
アトレーバン	S220/S230	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.10~H13.12							○	○			
アトレーワゴン	S220/S230	EF-DET(ターボ有)	H13.01~H13.12							○	○	○		
アトレーワゴン	S220/S230	EF-DET(ターボ有)	H14.01~H15.04							○	○	○		
アトレーワゴン	S220/S230	EF-DET(ターボ有)	H15.05~H17.04							○	○	○		
アトレーワゴン	S220/S230	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.01~H13.12							○	○	○		
アトレーワゴン	S220/S230	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H14.01~H15.04							○	○	○		
アトレーワゴン	S220/S230	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H15.05~H17.04							○	○	○		
アトレーワゴン	S320/S330	EF-DET(ターボ有)	H17.05~H19.07	A/T						○	○	○		
アトレーワゴン	S320/S330	EF-DET(ターボ有)	H17.05~H19.07	M/T						○	○			
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H19.08~H22.07							○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H22.08~H23.10							○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H23.11~H25.03							○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H25.04~H26.07							○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H26.08~H27.02							○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H27.03~H29.10							○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H29.11~H30.11	ステレオカメラ無	A/T					○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H29.11~H30.11	ステレオカメラ無	M/T					○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H29.11~H30.11	ステレオカメラ有						○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ無	A/T					○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ無	M/T					○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ有	A/T					○	○	○		
アトレーワゴン	S321/S331	KF(ターボ有)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ有	M/T					○	○	○		
アトレー7	S221/S231	K3-VE(ターボ無)	H12.07~H13.05				AT			○	○			
アトレー7	S221/S231	K3-VE(ターボ無)	H12.07~H13.05				MT			○	○			
アトレー7	S221/S231	K3-VE(ターボ無)	H13.06~H16.12				AT			○	○	○		
アトレー7	S221/S231	K3-VE(ターボ無)	H13.06~H16.12				MT			○	○			
ウェイク	LA700/LA710	KF(ターボ無)	H26.10~H27.05							○	○	○		
ウェイク	LA700/LA710	KF(ターボ無)	H27.06~H28.03							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ウェイク	LA700/LA710	KF(ターボ無)	H28.04~H29.11							○	○	○		
ウェイク	LA700/LA710	KF(ターボ無)	H29.12~(R03.02)							○	○	○		
ウェイク	LA700/LA710	KF(ターボ有)	H26.10~H27.05							○	○	○		
ウェイク	LA700/LA710	KF(ターボ有)	H27.06~H28.03							○	○	○		
ウェイク	LA700/LA710	KF(ターボ有)	H28.04~H29.11							○	○	○		
ウェイク	LA700/LA710	KF(ターボ有)	H29.12~(R03.02)							○	○	○		
エッセ	L235/L245	KF(ターボ無)	H17.12~H22.03	A/T						○	○	○		
エッセ	L235/L245	KF(ターボ無)	H17.12~H22.03	M/T						○	○	○		
エッセ	L235/L245	KF(ターボ無)	H22.04~H23.08							○	○	○		
オブティ	L800/L810	EF-DET(ターボ有)	H12.10~H13.05	メカA/T						○	○			
オブティ	L800/L810	EF-DET(ターボ有)	H12.10~H13.05	電制A/T						○	○			
オブティ	L800/L810	EF-DET(ターボ有)	H13.06~H14.07							○	○	○		
オブティ	L800/L810	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H12.10~H13.05							○	○			
オブティ	L800/L810	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.06~H14.07							○	○			
オブティ	L800/L810	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H12.10~H13.05							○	○			
オブティ	L800/L810	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.06~H14.07							○	○			
キャスト	LA250/LA260	KF(ターボ無)	H27.08~H29.08							○	○	○		
キャスト	LA250/LA260	KF(ターボ無)	H29.09~(R03.02)							○	○	○		
キャスト	LA250/LA260	KF(ターボ有)	H27.08~H29.08							○	○	○		
キャスト	LA250/LA260	KF(ターボ有)	H29.09~(R03.02)							○	○	○		
クー	M401/M411	K3-VE(ターボ無)	H18.05~H22.06							○	○	○		
クー	M401/M411	K3-VE(ターボ無)	H22.07~H25.01							○	○	○		
クー	M402	3SZ-VE	H18.05~H22.06							○	○	○		
クー	M402	3SZ-VE	H22.07~H25.01							○	○	○		
<b>グランマックス</b>	<b>S403/S413</b>	<b>2NR-VE</b>	<b>R02.06~(R03.02)</b>							<b>○</b>	<b>○</b>	<b>○</b>		
コペン	L880	JB-DET	H14.06~H22.07							○	○	○		
コペン	L880	JB-DET	H22.08~H26.05							○	○	○		
コペン	LA400	KF(ターボ有)	H26.06~(R03.02)							○	○	○		
ストーリア	M100/M110	EJ-VE	H12.05~H12.11							○	○			
ストーリア	M100/M110	EJ-VE	H12.12~H13.12							○	○			
ストーリア	M100/M110	EJ-VE	H14.01~H14.07							○	○			
ストーリア	M100/M110	EJ-VE	H14.08~H16.04							○	○			
ストーリア	M101/M111	K3-VE(ターボ無)	H14.01~H14.07					AT		○	○			
ストーリア	M101/M111	K3-VE(ターボ無)	H14.01~H14.07					MT		○	○			
ストーリア	M101/M111	K3-VE(ターボ無)	H14.08~H16.04					AT		○	○			
ストーリア	M101/M111	K3-VE(ターボ無)	H14.08~H16.04					MT		○	○			
ストーリア	M101/M111	K3-VE2(ターボ無)	H12.05~H12.11							○	○			
ストーリア	M101/M111	K3-VE2(ターボ無)	H12.12~H13.12							○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ストーリーア	M101/M111	K3-VE2(ターボ無)	H14.01~H14.07				AT			○	○			
ストーリーア	M101/M111	K3-VE2(ターボ無)	H14.01~H14.07				MT			○	○			
ストーリーア	M101/M111	K3-VE2(ターボ無)	H14.08~H16.04							○	○			
ストーリーア	M112	JC-DET	H14.08~H16.04							○	○			
ソニカ	L405/L415	KF(ターボ有)	H18.06~H21.03							○	○	○		
タフト	LA900/LA910	KF(ターボ無)	R02.05~(R03.02)	パーキングアシスト無						○	○	○		
タフト	LA900/LA910	KF(ターボ無)	R02.05~(R03.02)	パーキングアシスト有						○	○	○		
タフト	LA900/LA910	KF(ターボ有)	R02.05~(R03.02)	パーキングアシスト無						○	○	○		
タフト	LA900/LA910	KF(ターボ有)	R02.05~(R03.02)	パーキングアシスト有						○	○	○		
タント	L350/L360	EF-DET(ターボ有)	H15.11~H17.05							○	○	○		
タント	L350/L360	EF-DET(ターボ有)	H17.06~H19.11							○	○	○		
タント	L350/L360	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H15.11~H17.05							○	○	○		
タント	L350/L360	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H17.06~H19.11							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ無)	H19.12~H21.11							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ無)	H21.12~H22.09							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ無)	H22.10~H23.05							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ無)	H23.06~H23.11							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ無)	H23.12~H24.04							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ無)	H24.05~H25.08							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ有)	H19.12~H21.11							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ有)	H21.12~H22.09							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ有)	H22.10~H23.05							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ有)	H23.06~H23.11							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ有)	H23.12~H24.04							○	○	○		
タント	L375/L385	KF(ターボ有)	H24.05~H25.08							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ無)	H25.09~H27.04							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ無)	H27.05~H27.11							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ無)	H27.12~H28.10							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ無)	H28.11~H29.11							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ無)	H29.12~R01.06							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ有)	H25.09~H27.04							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ有)	H27.05~H27.11							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ有)	H27.12~H28.10							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ有)	H28.11~H29.11							○	○	○		
タント	LA600/LA610	KF(ターボ有)	H29.12~R01.06							○	○	○		
タント	LA650/LA660	KF(ターボ無)	R01.07~R02.10	パーキングアシスト無						○	○	○		
タント	LA650/LA660	KF(ターボ無)	R01.07~R02.10	パーキングアシスト有						○	○	○		
タント	LA650/LA660	KF(ターボ無)	R02.11~(R03.02)	パーキングアシスト無						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
タント	LA650/LA660	KF(ターボ無)	R02.11~(R03.02)	パーキングアシスト有						○	○	○		
タント	LA650/LA660	KF(ターボ有)	R01.07~R02.10	パーキングアシスト無						○	○	○		
タント	LA650/LA660	KF(ターボ有)	R01.07~R02.10	パーキングアシスト有						○	○	○		
タント	LA650/LA660	KF(ターボ有)	R02.11~(R03.02)	パーキングアシスト無						○	○	○		
タント	LA650/LA660	KF(ターボ有)	R02.11~(R03.02)	パーキングアシスト有						○	○	○		
タント エグゼ	L455/L465	KF(ターボ無)	H21.12~H23.06							○	○	○		
タント エグゼ	L455/L465	KF(ターボ無)	H23.07~H23.11							○	○	○		
タント エグゼ	L455/L465	KF(ターボ無)	H23.12~H24.04							○	○	○		
タント エグゼ	L455/L465	KF(ターボ無)	H24.05~H26.10							○	○	○		
タント エグゼ	L455/L465	KF(ターボ有)	H21.12~H23.06							○	○	○		
タント エグゼ	L455/L465	KF(ターボ有)	H23.07~H23.11							○	○	○		
タント エグゼ	L455/L465	KF(ターボ有)	H23.12~H24.04							○	○	○		
タント エグゼ	L455/L465	KF(ターボ有)	H24.05~H26.10							○	○	○		
テリオス	J122/J102	K3-VE(ターボ無)	H12.05~H17.11							○	○	○		
テリオス	J122/J102	K3-VET(ターボ有)	H12.05~H17.11							○	○			
テリオス キッド	J131/J111	EF-DEM(ターボ有)	H12.11~H13.10							○	○	○		
テリオス キッド	J131/J111	EF-DEM(ターボ有)	H13.11~H22.06							○	○	○		
テリオス キッド	J131/J111	EF-DET(ターボ有)	H12.11~H13.10							○	○	○		
テリオス キッド	J131/J111	EF-DET(ターボ有)	H13.11~H22.06							○	○	○		
テリオス キッド	J131/J111	EF-DET(ターボ有)	H22.07~H24.05							○	○	○		
テリオス ルキア	J131/J111	EF-DEM(ターボ有)	H13.11~H22.06							○	○	○		
トール	M900/M910	1KR(ターボ無)	H28.11~H30.10							○	○	○		
トール	M900/M910	1KR(ターボ無)	H30.11~R02.08							○	○	○		
トール	M900/M910	1KR(ターボ無)	R02.09~(R03.02)							○	○	○		
トール	M900/M910	1KR(ターボ有)	H28.11~H30.10							○	○	○		
トール	M900/M910	1KR(ターボ有)	H30.11~R02.08							○	○	○		
トール	M900/M910	1KR(ターボ有)	R02.09~(R03.02)							○	○	○		
ネイキッド	L750/L760	EF-DET(ターボ有)	H12.10~H13.05	メカA/T						○	○			
ネイキッド	L750/L760	EF-DET(ターボ有)	H12.10~H13.05	電制A/T						○	○			
ネイキッド	L750/L760	EF-DET(ターボ有)	H13.06~H14.11							○	○	○		
ネイキッド	L750/L760	EF-DET(ターボ有)	H14.12~H16.03							○	○	○		
ネイキッド	L750/L760	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H12.10~H13.05							○	○	○		
ネイキッド	L750/L760	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.06~H14.11							○	○	○		
ネイキッド	L750/L760	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H14.12~H16.03							○	○	○		
ハイゼット カーゴ	S200/S210	EF-DET(ターボ有)	H14.01~H16.11							○	○	○		
ハイゼット カーゴ	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.01~H13.04							○	○	○		
ハイゼット カーゴ	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.05~H13.08							○	○			
ハイゼット カーゴ	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.09~H13.09							○	○			

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ハイゼットカーゴ	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.10~H13.12							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H14.01~H15.05							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H15.06~H16.11							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.01~H13.04							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.05~H13.08							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.09~H13.09							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.10~H13.12							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H14.01~H16.11							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S320/S330	EF-DET(ターボ有)	H16.12~H19.11	A/T						○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S320/S330	EF-DET(ターボ有)	H16.12~H19.11	M/T						○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S320/S330	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H16.12~H19.11							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S320/S330	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H19.11	A/T						○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S320/S330	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H19.11	M/T						○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H19.12~H22.07							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H22.08~H23.10							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H23.11~H25.03							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H25.04~H26.07							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H26.08~H27.02							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H27.03~H29.10							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H29.11~H30.11	ステレオカメラ無	A/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H29.11~H30.11	ステレオカメラ無	M/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H29.11~H30.11	ステレオカメラ有						○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ無	A/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ無	M/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ有	A/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ無)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ有	M/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H19.12~H22.07							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H22.08~H23.10							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H23.11~H25.03							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H25.04~H26.07							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H26.08~H27.02							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H27.03~H29.10							○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H29.11~H30.11	ステレオカメラ無	A/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H29.11~H30.11	ステレオカメラ無	M/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H29.11~H30.11	ステレオカメラ有						○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ無	A/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ無	M/T					○	○	○		
ハイゼットカーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ有	A/T					○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ハイゼット カーゴ	S321/S331	KF(ターボ有)	H30.12~(R03.02)	ステレオカメラ有	M/T					○	○	○		
ハイゼット カーゴ(CNG)	S200/S210	EF-VN	H13.01~H13.04							○	○			
ハイゼット カーゴ(CNG)	S200/S210	EF-VN	H13.05~H13.08							○	○			
ハイゼット カーゴ(CNG)	S200/S210	EF-VN	H13.09~H13.09							○	○			
ハイゼット カーゴ(CNG)	S200/S210	EF-VN	H13.10~H13.12							○	○			
ハイゼット カーゴ(CNG)	S200/S210	EF-VN	H14.01~H16.11							○	○			
ハイゼット カーゴ(CNG)	S320/S330	EF-VN	H16.12~H22.07							○	○			
ハイゼット カーゴハイブリッド	S320/S330	EF-VE(HV)	H16.12~H22.07							○	○			
ハイゼット キャディー	LA700/LA710	KF(ターボ無)	H28.04~H29.11							○	○	○		
ハイゼット キャディー	LA700/LA710	KF(ターボ無)	H29.12~(R03.02)							○	○	○		
ハイゼット キャディー	LA700/LA710	KF(ターボ有)	H28.04~H29.11							○	○	○		
ハイゼット キャディー	LA700/LA710	KF(ターボ有)	H29.12~(R03.02)							○	○	○		
ハイゼット グランカーゴ	S221/S231	K3-VE(ターボ無)	H13.06~H16.12				AT			○	○	○		
ハイゼット グランカーゴ	S221/S231	K3-VE(ターボ無)	H13.06~H16.12				MT			○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.01~H13.04							○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.05~H13.08							○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.09~H13.09							○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.10~H13.12							○	○			
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H14.01~H16.11							○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H16.12~H19.11							○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.01~H13.04							○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.05~H13.08							○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.09~H13.09							○	○			
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.10~H13.12							○	○			
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H14.01~H16.11							○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H19.11	A/T						○	○	○		
ハイゼットトラック	S200/S210	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H19.11	M/T						○	○	○		
ハイゼットトラック	S201/S211	KF(ターボ無)	H19.12~H22.07							○	○	○		
ハイゼットトラック	S201/S211	KF(ターボ無)	H22.08~H23.10							○	○	○		
ハイゼットトラック	S201/S211	KF(ターボ無)	H23.11~H25.03							○	○	○		
ハイゼットトラック	S201/S211	KF(ターボ無)	H25.04~H26.07							○	○	○		
ハイゼットトラック(S500系)	S500/S510	KF(ターボ無)	H26.08~H30.04							○	○	○		
ハイゼットトラック(S500系)	S500/S510	KF(ターボ無)	H30.05~R02.07	ステレオカメラ無						○	○	○		
ハイゼットトラック(S500系)	S500/S510	KF(ターボ無)	H30.05~R02.07	ステレオカメラ有						○	○	○		
ハイゼットトラック(S500系)	S500/S510	KF(ターボ無)	R02.08~(R03.02)	VSC無						○	○	○		
ハイゼットトラック(S500系)	S500/S510	KF(ターボ無)	R02.08~(R03.02)	VSC有						○	○	○		
ビーゴ	J200/J210	3SZ-VE	H18.01~H20.10							○	○	○		
ビーゴ	J200/J210	3SZ-VE	H20.11~H22.06							○	○	○		



【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ビーゴ	J200/J210	3SZ-VE	H22.07~H25.01							○	○	○		
ビーゴ	J200/J210	3SZ-VE	H25.02~H28.03							○	○	○		
ブーン	M300/M310	1KR-FE	H16.05~H17.10							○	○	○		
ブーン	M300/M310	1KR-FE	H17.11~H18.11							○	○	○		
ブーン	M300/M310	1KR-FE	H18.12~H22.01							○	○	○		
ブーン	M301	K3-VE(ターボ無)	H16.05~H17.10							○	○	○		
ブーン	M301	K3-VE(ターボ無)	H17.11~H22.01							○	○	○		
ブーン	M312	KJ-VET	H17.11~H22.01							○	○	○		
ブーン	M600/M610	1KR-FE	H22.02~H23.04							○	○	○		
ブーン	M600/M610	1KR-FE	H23.05~H24.05							○	○	○		
ブーン	M600/M610	1KR-FE	H24.06~H26.03							○	○	○		
ブーン	M600/M610	1KR-FE	H26.04~H28.03							○	○	○		
ブーン	M601	1NR-FE	H22.02~H23.04							○	○	○		
ブーン	M601	1NR-FE	H23.05~H24.05							○	○	○		
ブーン	M700/M710	1KR-FE	H28.04~H30.09							○	○	○		
ブーン	M700/M710	1KR-FE	H30.10~(R03.02)							○	○	○		
ブーン ルミナス	M502/M512	3SZ-VE	H20.12~H24.03							○	○	○		
マックス	L950/L960	EF-DET(ターボ有)	H13.10~H17.12							○	○	○		
マックス	L950/L960	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.10~H17.12							○	○	○		
マックス	L952/L962	JB-DET	H13.10~H17.12							○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-DET(ターボ有)	H14.12~H16.11							○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-DET(ターボ有)	H16.12~H18.11							○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H14.12~H16.11							○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H16.12~H18.11							○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H18.12~H20.11							○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-VD(ターボ無 DOHC)	H14.12~H16.11							○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-VD(ターボ無 DOHC)	H16.12~H18.11							○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H14.12~H16.11							○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H18.11	A/T						○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H18.11	CVT						○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H18.11	M/T						○	○	○		
ミラ	L250/L260	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H18.12~H20.11							○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H18.12~H19.11							○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H19.12~H20.11	3ドア						○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H19.12~H20.11	5ドア						○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H20.12~H22.03	3ドア	プッシュスタート無					○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H20.12~H22.03	3ドア	プッシュスタート有					○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H20.12~H22.03	5ドア	プッシュスタート無					○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H20.12~H22.03	5ドア	プッシュスタート有					○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H22.04~H23.06							○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H23.07~H25.01	セダン系	2WD					○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H23.07~H25.01	セダン系	4WD,CVT					○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H23.07~H25.01	セダン系	4WD,M/T					○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H23.07~H25.01	バン系						○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ無)	H25.02~(R03.02)							○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ有)	H18.12~H20.11							○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ有)	H20.12~H22.03	プッシュスタート無						○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ有)	H20.12~H22.03	プッシュスタート有						○	○	○		
ミラ	L275/L285	KF(ターボ有)	H22.04~H23.06							○	○	○		
ミラ	L700/L710	EF-DET(ターボ有)	H12.10~H13.05	メカA/T						○	○	○		
ミラ	L700/L710	EF-DET(ターボ有)	H12.10~H13.05	電制A/T						○	○	○		
ミラ	L700/L710	EF-DET(ターボ有)	H13.06~H14.11							○	○	○		
ミラ	L700/L710	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H12.10~H13.05							○	○			
ミラ	L700/L710	EF-SE(ターボ無 SOHC)	H13.06~H14.11							○	○	○		
ミラ	L700/L710	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H12.10~H13.05							○	○	○		
ミラ	L700/L710	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.06~H14.11							○	○	○		
ミラ	L700/L710	EF-VE2(ターボ無 DOHC)	H12.10~H13.05							○	○			
ミラ	L700/L710	EF-VE2(ターボ無 DOHC)	H13.06~H14.11							○	○			
ミラ (CNG)	L250/L260	EF-VN	H14.12~H16.11							○	○			
ミラ (CNG)	L250/L260	EF-VN	H16.12~H18.11							○	○			
ミラ (CNG)	L250/L260	EF-VN	H18.12~H20.11							○	○			
ミラ (CNG)	L275/L285	KF-VN	H18.12~H20.11							○	○			
ミラ (CNG)	L275/L285	KF-VN	H20.12~(R03.02)							○	○			
ミラ イース	LA300/LA310	KF(ターボ無)	H23.09~H24.04							○	○	○		
ミラ イース	LA300/LA310	KF(ターボ無)	H24.05~H25.06							○	○	○		
ミラ イース	LA300/LA310	KF(ターボ無)	H25.07~H27.03							○	○	○		
ミラ イース	LA300/LA310	KF(ターボ無)	H27.04~H29.04							○	○	○		
ミラ イース	LA350/LA360	KF(ターボ無)	H29.05~(R03.02)							○	○	○		
ミラ ココア	L675/L685	KF(ターボ無)	H21.08~H23.05							○	○	○		
ミラ ココア	L675/L685	KF(ターボ無)	H23.06~H24.03	2WD						○	○	○		
ミラ ココア	L675/L685	KF(ターボ無)	H23.06~H24.03	4WD						○	○	○		
ミラ ココア	L675/L685	KF(ターボ無)	H24.04~H26.07							○	○	○		
ミラ ココア	L675/L685	KF(ターボ無)	H26.08~H27.03							○	○	○		
ミラ ココア	L675/L685	KF(ターボ無)	H27.04~H30.05							○	○	○		
ミラ ジーノ	L650/L660	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H20.11							○	○	○		
ミラ ジーノ	L700/L710	EF-DET(ターボ有)	H14.08~H16.11							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ミラ ジーノ	L700/L710	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H14.08~H16.11							○	○	○		
ミラ ジーノ	L701/L711	EJ-VE	H14.08~H16.11							○	○	○		
ミラ トコット	LA550/LA560	KF(ターボ無)	H30.06~(R03.02)							○	○	○		
ムーヴ	L150/L160	EF-DET(ターボ有)	H14.10~H16.11							○	○	○		
ムーヴ	L150/L160	EF-DET(ターボ有)	H16.12~H18.09							○	○	○		
ムーヴ	L150/L160	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H14.10~H16.11							○	○	○		
ムーヴ	L150/L160	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H18.09	A/T						○	○	○		
ムーヴ	L150/L160	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H18.09	CVT						○	○	○		
ムーヴ	L150/L160	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.12~H18.09	M/T						○	○	○		
ムーヴ	L152	JB-DET	H14.10~H16.11							○	○	○		
ムーヴ	L152	JB-DET	H16.12~H18.09							○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ無)	H18.10~H20.11							○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ無)	H20.12~H21.11	プッシュスタート無						○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ無)	H20.12~H21.11	プッシュスタート有						○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ無)	H21.12~H22.11	プッシュスタート無						○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ無)	H21.12~H22.11	プッシュスタート有						○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ有)	H18.10~H20.11	プリクラッシュ無						○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ有)	H18.10~H20.11	プリクラッシュ有						○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ有)	H20.12~H21.11	プッシュスタート無	プリクラッシュ無					○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ有)	H20.12~H21.11	プッシュスタート無	プリクラッシュ有					○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ有)	H20.12~H21.11	プッシュスタート有	プリクラッシュ無					○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ有)	H20.12~H21.11	プッシュスタート有	プリクラッシュ有					○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ有)	H21.12~H22.11	プッシュスタート無						○	○	○		
ムーヴ	L175/L185	KF(ターボ有)	H21.12~H22.11	プッシュスタート有						○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-DET(ターボ有)	H12.10~H13.05	メカA/T						○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-DET(ターボ有)	H12.10~H13.05	電制A/T						○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-DET(ターボ有)	H13.06~H13.09							○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-DET(ターボ有)	H13.10~H14.09							○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H12.10~H13.05	パンク警報装置無						○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H12.10~H13.05	パンク警報装置有						○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.06~H13.09	パンク警報装置無						○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.06~H13.09	パンク警報装置有						○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.10~H14.09	パンク警報装置無						○	○	○		
ムーヴ	L900/L910	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H13.10~H14.09	パンク警報装置有						○	○	○		
ムーヴ	L902/L912	JB-DET	H12.10~H13.05							○	○	○		
ムーヴ	L902/L912	JB-DET	H13.06~H13.09							○	○	○		
ムーヴ	L902/L912	JB-DET	H13.10~H14.09							○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H22.12~H23.07	キーフリー						○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H22.12~H23.07	キーレス						○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H23.08~H23.10	キーフリー						○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H23.08~H23.10	キーレス						○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H23.11~H24.04	キーフリー						○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H23.11~H24.04	キーレス						○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H24.05~H24.11	キーフリー						○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H24.05~H24.11	キーレス						○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H24.12~H25.07							○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ無)	H25.08~H26.10							○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ有)	H22.12~H23.07							○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ有)	H23.08~H23.10							○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ有)	H23.11~H24.04							○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ有)	H24.05~H24.11	キーフリー						○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ有)	H24.05~H24.11	キーレス						○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ有)	H24.12~H25.07							○	○	○		
ムーヴ	LA100/LA110	KF(ターボ有)	H25.08~H26.10							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ無)	H26.11~H27.04							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ無)	H27.05~H27.09							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ無)	H27.10~H28.10							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ無)	H28.11~H29.06							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ無)	H29.07~(R03.02)							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ有)	H26.11~H27.04							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ有)	H27.05~H27.09							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ有)	H27.10~H28.10							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ有)	H28.11~H29.06							○	○	○		
ムーヴ	LA150/LA160	KF(ターボ有)	H29.07~(R03.02)							○	○	○		
ムーヴ キャンバス	LA800/LA810	KF(ターボ無)	H28.08~H29.08	AFS無						○	○	○		
ムーヴ キャンバス	LA800/LA810	KF(ターボ無)	H28.08~H29.08	AFS有						○	○	○		
ムーヴ キャンバス	LA800/LA810	KF(ターボ無)	H29.09~(R03.02)	AFS無						○	○	○		
ムーヴ キャンバス	LA800/LA810	KF(ターボ無)	H29.09~(R03.02)	AFS有						○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ無)	H20.08~H21.11							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ無)	H21.12~H23.05							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ無)	H23.06~H24.03	eco IDLE無						○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ無)	H23.06~H24.03	eco IDLE有						○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ無)	H24.04~H24.04							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ無)	H24.05~H25.05							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ無)	H25.06~H27.03							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ無)	H27.04~H29.04							○	○	○		

【凡例】

○: 適用

△: 一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	DST-クラウド専用オプション				DST-PC	DST-クラウド 健康診断			
						駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号		ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ有)	H20.08~H21.11							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ有)	H21.12~H23.05							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ有)	H23.06~H24.03							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ有)	H24.04~H24.04							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ有)	H24.05~H25.05							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ有)	H25.06~H27.03							○	○	○		
ムーヴ コンテ	L575/L585	KF(ターボ有)	H27.04~H29.04							○	○	○		
ムーヴ ラテ	L550/L560	EF-DET(ターボ有)	H16.08~H20.11							○	○	○		
ムーヴ ラテ	L550/L560	EF-VE(ターボ無 DOHC)	H16.08~H20.11							○	○	○		
ロッキー	A200/A210	1KR(ターボ有)	R01.10~(R03.02)							○	○	○		

部分: 本バージョンで更新された箇所

適用範囲の車両であっても、車両の仕様変更されることにより診断不可となる場合があります。

また、本表に記載の無い車両でも診断が実施できる場合があります。

DST-i/DST-PC/DST-クラウドのご使用に当たって適用を保証するものではありません。

【凡例】  
 ○:適用  
 △:一部適用\*  
 \*車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC														DST-クラウド 健康診断					
							駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワステ		ハイブリッド		運転支援		TPMS		ALLタイプ	カワリエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
											ダイヤクード	ターボモータ	ダイヤクード	ターボモータ	ダイヤクード	ターボモータ	ダイヤクード	ターボモータ	ダイヤクード	ターボモータ	ダイヤクード	ターボモータ	ダイヤクード	ターボモータ	ダイヤクード	ターボモータ				
CR-V	RD4	K20A	H16.03~H16.08								○														○					
CR-V	RD5	K20A	H16.03~H16.08								○														○					
CR-V	RD5	K20A	H16.03~H16.08								○														○					
CR-V	RD6	K24A	H16.09~H18.09	VSA無							○														○					
CR-V	RD6	K24A	H16.09~H18.09	VSA有							○														○					
CR-V	RD7	K24A	H16.09~H18.09	VSA無							○														○					
CR-V	RD7	K24A	H16.09~H18.09	VSA有							○														○					
CR-V	RE3	K24A	H18.10~H21.08	VSA無							○														○					
CR-V	RE3	K24A	H18.10~H21.08	VSA有							○														○					
CR-V	RE3	K24A	H21.09~H23.11	VSA無							○														○					
CR-V	RE3	K24A	H21.09~H23.11	VSA有							○														○					
CR-V	RE4	K24A	H18.10~H21.08	VSA無							○														○					
CR-V	RE4	K24A	H18.10~H21.08	VSA有							○														○					
CR-V	RE4	K24A	H21.09~H23.11	VSA無							○														○					
CR-V	RE4	K24A	H21.09~H23.11	VSA有							○														○					
CR-V	RM1	R20A	H23.12~H24.08								○														○					
CR-V	RM1	R20A	H24.09~H25.09								○														○					
CR-V	RM4	K24A	H23.12~H24.08								○														○					
CR-V	RM4	K24A	H24.09~H25.09								○														○					
CR-V	RM4	K24A	H25.10~H28.09								○														○					
CR-Z	ZF1	LEA	H22.02~H23.07	CVT							○														○					
CR-Z	ZF1	LEA	H22.02~H23.07	MT							○														○					
CR-Z	ZF1	LEA	H23.08~H24.08	CVT							○														○					
CR-Z	ZF1	LEA	H23.08~H24.08	MT							○														○					
CR-Z	ZF2	LEA	H24.09~H25.09	CVT							○														○					
CR-Z	ZF2	LEA	H24.09~H25.09	MT							○														○					
CR-Z	ZF2	LEA	H25.10~H27.09	CVT							○														○					
CR-Z	ZF2	LEA	H25.10~H27.09	MT							○														○					
CR-Z	ZF2	LEA	H27.10~H29.02	CVT							○														○					
CR-Z	ZF2	LEA	H27.10~H29.02	MT							○														○					
HR-V※1	GH2	D16A	H10.09~H11.06								○														○					
HR-V※1	GH3	D16A	H13.06~H15.09								○														○					
MDX	YD1	J35A	H15.03~H18.07	イモビライザ無							○														○					
MDX	YD1	J35A	H15.03~H18.07	イモビライザ有							○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ無)	H23.12~H24.11								○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ無)	H24.12~H25.11								○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ無)	H25.12~H27.01								○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ無)	H27.02~H27.10								○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ無)	H27.11~H29.08								○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ有)	H23.12~H24.11								○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ有)	H24.12~H25.11								○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ有)	H25.12~H27.01								○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ有)	H27.02~H27.10								○														○					
N-BOX	JF1	S07A(ターボ有)	H27.11~H29.08								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ無)	H23.12~H24.11								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ無)	H24.12~H25.11								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ無)	H25.12~H27.01								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ無)	H27.02~H27.10								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ無)	H27.11~H29.08								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ有)	H23.12~H24.11								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ有)	H24.12~H25.11								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ有)	H25.12~H27.01								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ有)	H27.02~H27.10								○														○					
N-BOX	JF2	S07A(ターボ有)	H27.11~H29.08								○														○					
N-BOX	JF3										○														○					
N-BOX	JF4										○														○					
N-BOX SLASH	JF1	S07A(ターボ無)	H26.12~H27.11								○														○					
N-BOX SLASH	JF1	S07A(ターボ無)	H27.12~H28.08								○														○					
N-BOX SLASH	JF1	S07A(ターボ無)	H28.09~(H31.01)								○														○					
N-BOX SLASH	JF1	S07A(ターボ有)	H26.12~H27.11								○														○					
N-BOX SLASH	JF1	S07A(ターボ有)	H27.12~H28.08								○														○					
N-BOX SLASH	JF1	S07A(ターボ有)	H28.09~(H31.01)								○														○					
N-BOX SLASH	JF2	S07A(ターボ無)	H26.12~H27.11								○														○					
N-BOX SLASH	JF2	S07A(ターボ無)	H27.12~H28.08								○														○					
N-BOX SLASH	JF2	S07A(ターボ無)	H28.09~(H31.01)								○														○					
N-BOX SLASH	JF2	S07A(ターボ有)	H26.12~H27.11								○														○					
N-BOX SLASH	JF2	S07A(ターボ有)	H27.12~H28.08								○														○					
N-BOX SLASH	JF2	S07A(ターボ有)	H28.09~(H31.01)								○														○					
N-BOX+	JF1	S07A(ターボ無)	H24.07~H24.11								○														○					
N-BOX+	JF1	S07A(ターボ無)	H24.12~H25.11								○														○					



【凡例】  
 ○:適用  
 △:一部適用\*  
 \* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC													DST-クラウド 健康診断						
							駆動方式	トランスミッション	アイリングストップ	車台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワーステアリング		ハイブリッド		運転支援		TPMS		ALLタイプ	カブリエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
											ダイアグコード	ターボモータ	アクティブ	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブ	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブ	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブ	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブ	ダイアグコード				
アクティバン	HH5	E07Z	H16.04~H17.11				AT				○														○					
アクティバン	HH5	E07Z	H16.04~H17.11				MT																							
アクティバン	HH5	E07Z	H17.12~H18.12				AT				○															○				
アクティバン	HH5	E07Z	H17.12~H18.12				MT																							
アクティバン	HH5	E07Z	H19.01~H22.07				AT				○															○				
アクティバン	HH5	E07Z	H19.01~H22.07				MT																							
アクティバン	HH5	E07Z	H22.08~H24.05				AT				○															○				
アクティバン	HH5	E07Z	H22.08~H24.05				MT																							
アクティバン	HH5	E07Z	H24.06~H27.02				AT				○															○				
アクティバン	HH5	E07Z	H24.06~H27.02				MT																							
アクティバン	HH5	E07Z	H27.03~(H31.01)				AT				○															○				
アクティバン	HH5	E07Z	H27.03~(H31.01)				MT																							
アクティバン	HH6	E07Z	H16.04~H17.11				AT				○															○				
アクティバン	HH6	E07Z	H16.04~H17.11				MT																							
アクティバン	HH6	E07Z	H17.12~H18.12				AT				○															○				
アクティバン	HH6	E07Z	H17.12~H18.12				MT																							
アクティバン	HH6	E07Z	H19.01~H22.07				AT				○															○				
アクティバン	HH6	E07Z	H19.01~H22.07				MT																							
アクティバン	HH6	E07Z	H22.08~H24.05				AT				○															○				
アクティバン	HH6	E07Z	H22.08~H24.05				MT																							
アクティバン	HH6	E07Z	H24.06~H27.02				AT				○															○				
アクティバン	HH6	E07Z	H24.06~H27.02				MT																							
アクティバン	HH6	E07Z	H24.06~H27.02				AT				○															○				
アクティバン	HH6	E07Z	H24.06~H27.02				MT																							
アクティバン	HH6	E07Z	H27.03~(H31.01)				AT				○															○				
アクティバン	HH6	E07Z	H27.03~(H31.01)				MT																							
アコード	CL7	K20A	H14.10~H16.09	VSA無							○															○				
アコード	CL7	K20A	H14.10~H16.09	VSA有							○															○				
アコード	CL7	K20A	H16.10~H17.10	VSA無							○															○				
アコード	CL7	K20A	H16.10~H17.10	VSA有							○															○				
アコード	CL7	K20A	H17.11~H20.12	VSA無							○															○				
アコード	CL7	K20A	H17.11~H20.12	VSA有							○															○				
アコード	CL8	K20A	H14.10~H16.09	VSA無							○															○				
アコード	CL8	K20A	H14.10~H16.09	VSA有							○															○				
アコード	CL8	K20A	H16.10~H17.10	VSA無							○															○				
アコード	CL8	K20A	H16.10~H17.10	VSA有							○															○				
アコード	CL8	K20A	H17.11~H20.12	VSA無							○															○				
アコード	CL8	K20A	H17.11~H20.12	VSA有							○															○				
アコード	CL9	K24A	H14.10~H16.09	VSA無							○															○				
アコード	CL9	K24A	H14.10~H16.09	VSA有							○															○				
アコード	CL9	K24A	H16.10~H17.10	VSA無							○															○				
アコード	CL9	K24A	H16.10~H17.10	VSA有							○															○				
アコード	CL9	K24A	H17.11~H20.12	VSA無							○															○				
アコード	CL9	K24A	H17.11~H20.12	VSA有							○															○				
アコード	CU1	R20A	H23.02~H25.05								○															○				
アコード	CU2	K24A	H20.12~H23.01	ACC無							○															○				
アコード	CU2	K24A	H20.12~H23.01	ACC有							○															○				
アコード	CU2	K24A	H23.02~H25.05	ACC無							○															○				
アコード	CU2	K24A	H23.02~H25.05	ACC有							○															○				
アコードツアラー	CW1	R20A	H23.02~H25.05								○															○				
アコードツアラー	CW2	K24A	H20.12~H23.01	ACC無							○															○				
アコードツアラー	CW2	K24A	H20.12~H23.01	ACC有							○															○				
アコードツアラー	CW2	K24A	H23.02~H25.05	ACC無							○															○				
アコードツアラー	CW2	K24A	H23.02~H25.05	ACC有							○															○				
アコードハイブリッド	CR6	LFPA	H25.06~H26.12								○															○				
アコードハイブリッド	CR6	LFPA	H27.01~H28.03								○															○				
アコードハイブリッド	CR7	LFPA	H28.04~(H31.01)								○															○				
アコードユーロR	CL7	K20A	H14.10~H16.09								○															○				
アコードユーロR	CL7	K20A	H16.10~H17.10								○															○				
アコードユーロR	CL7	K20A	H17.11~H20.12								○															○				
アコードワゴン	CM1	K20A	H16.10~H17.10	VSA無							○															○				
アコードワゴン	CM1	K20A	H16.10~H17.10	VSA有							○															○				
アコードワゴン	CM1	K20A	H17.11~H20.12	VSA無							○															○				
アコードワゴン	CM1	K20A	H17.11~H20.12	VSA有							○															○				
アコードワゴン	CM2	K24A	H14.10~H16.09	VSA無							○															○				
アコードワゴン	CM2	K24A	H14.10~H16.09	VSA有							○															○				
アコードワゴン	CM2	K24A	H16.10~H17.10	VSA無							○															○				
アコードワゴン	CM2	K24A	H16.10~H17.10	VSA有							○															○				
アコードワゴン	CM2	K24A	H17.11~H20.12	VSA無							○															○				
アコードワゴン	CM2	K24A	H17.11~H20.12	VSA有							○															○				
アコードワゴン	CM3	K24A	H14.10~H16.09	VSA無							○															○				
アコードワゴン	CM3	K24A	H14.10~H16.09	VSA有							○															○				
アコードワゴン	CM3	K24A	H16.10~H17.10	VSA無							○															○				









【凡例】  
○：適用  
△：一部適用\*  
\*車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC												DST-クラウド 健康診断							
							駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワーステ		ハイブリッド		運転支援		TPMS		ALLタイプ	フルエンジ	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
											ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード				
オデッセイ	UA-RB2	K24A	H15.10~H16.01	VSA有								○	○																	
オデッセイハイブリッド	RC4	LFA	H28.02~(H31.01)											○																
グレース	GM6	L15B	H27.06~(H31.01)																											
グレース	GM6	L15B	H27.06~(H31.01)																											
グレース	GM9	L15B	H27.06~(H31.01)																											
グレースハイブリッド	GM4	LEB	H26.12~H27.08																											
グレースハイブリッド	GM4	LEB	H27.09~(H31.01)																											
グレースハイブリッド	GM5	LEB	H26.12~H27.08																											
グレースハイブリッド	GM5	LEB	H27.09~(H31.01)																											
クロスロード	RT1	R18A	H19.02~H22.08	VSA無																										
クロスロード	RT1	R18A	H19.02~H22.08	VSA有																										
クロスロード	RT2	R18A	H19.02~H22.08	VSA無																										
クロスロード	RT2	R18A	H19.02~H22.08	VSA有																										
クロスロード	RT3	R20A	H19.02~H22.08	VSA無																										
クロスロード	RT3	R20A	H19.02~H22.08	VSA有																										
クロスロード	RT4	R20A	H19.02~H22.08	VSA無																										
クロスロード	RT4	R20A	H19.02~H22.08	VSA有																										
ザッツ※1	JD1	E07Z(ターボ無)	H14.02~H15.12																											
ザッツ※1	JD1	E07Z(ターボ無)	H16.01~H18.02																											
ザッツ※1	JD1	E07Z(ターボ有)	H14.02~H15.12																											
ザッツ※1	JD1	E07Z(ターボ有)	H16.01~H18.02																											
ザッツ※1	JD2	E07Z(ターボ無)	H18.03~H19.10																											
ジェイド	FR5	L15B	H27.05~(H31.01)																											
ジェイドハイブリッド	FR4	LEB	H27.02~(H31.01)																											
シビック	EN2	D17A	H16.03~H17.09																											
シビック	EP3	K20A	H16.01~H16.03																											
シビック	EP3	K20A	H16.04~H17.09																											
シビック	ES1	D15B	H16.01~H17.08																											
シビック	ES1	D15B	H16.01~H17.08																											
シビック	ES2	D15B	H16.01~H17.08																											
シビック	ES2	D15B	H16.01~H17.08																											
シビック	ES3	D17A	H16.01~H17.08																											
シビック	ES3	D17A	H16.01~H17.08																											
シビック	ET2	D17A	H16.01~H17.08																											
シビック	ET2	D17A	H16.01~H17.08																											
シビック	EU2※2	D15B	H14.10~H15.08																											
シビック	EU3	D17A	H16.01~H17.08																											
シビック	EU4	D17A	H16.01~H17.08																											
シビック	FC1																													
シビック	FD1	R18A	H17.09~H18.08	VSA無																										
シビック	FD1	R18A	H17.09~H18.08	VSA有																										
シビック	FD1	R18A	H18.09~H19.08	VSA無																										
シビック	FD1	R18A	H18.09~H19.08	VSA有																										
シビック	FD1	R18A	H19.09~H20.08	VSA無																										
シビック	FD1	R18A	H19.09~H20.08	VSA有																										
シビック	FD1	R18A	H20.09~H22.08	VSA無																										
シビック	FD1	R18A	H20.09~H22.08	VSA有																										
シビック	FD2	K20A	H18.04~H18.08	VSA無																										
シビック	FD2	K20A	H18.04~H18.08	VSA有																										
シビック	FD2	K20A	H18.09~H19.08	VSA無																										
シビック	FD2	K20A	H18.09~H19.08	VSA有																										
シビック	FD2	K20A	H19.09~H20.08	VSA無																										
シビック	FD2	K20A	H19.09~H20.08	VSA有																										
シビック	FD2	K20A	H20.09~H22.08	VSA無																										
シビック	FD2	K20A	H20.09~H22.08	VSA有																										
シビック	FK2	K20C	H27.12~H28.04																											
シビック	FK7																													
シビック	FK8																													
シビックTypeRユーロ	FN2	K20A	H21.11~H22.09																											
シビックTypeRユーロ	FN2	K20A	H22.10~H24.07																											
シビックハイブリッド	ES9	LDA	H16.01~H17.08																											
シビックハイブリッド	FD3	LDA	H17.09~H19.08	VSA無																										
シビックハイブリッド	FD3	LDA	H17.09~H19.08	VSA有																										
シビックハイブリッド	FD3	LDA	H19.09~H20.08	VSA無																										
シビックハイブリッド	FD3	LDA	H19.09~H20.08	VSA有																										
シビックハイブリッド	FD3	LDA	H20.09~H22.12	VSA無																										
シビックハイブリッド	FD3	LDA	H20.09~H22.12	VSA有																										
シヤトル	GK8	L15B	H27.05~H28.07																											
シヤトル	GK8	L15B	H28.08~(H31.01)																											
シヤトル	GK9	L15B	H27.05~H28.07																											
シヤトル	GK9	L15B	H28.08~(H31.01)																											





【凡例】  
 ○:適用  
 △:一部適用\*  
 \*車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC												DST-クラウド 健康診断							
							駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワステ		ハイブリッド		運転支援		TPMS		ALLタイプ	HVリフレク	イーセルエンジン	ハイブリッド
											ダイアグコード	ターボモタ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモタ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモタ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモタ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモタ	アクティブノイズ	ダイアグコード				
ストリーム	RN9	R20A	H20.09~H21.05	VSA有							○	○		○											○		○			
ストリーム	RN9	R20A	H21.06~H24.03	VSA無																										
ストリーム	RN9	R20A	H21.06~H24.03	VSA有																										
ストリーム	RN9	R20A	H24.04~H26.05	VSA無																										
ストリーム	RN9	R20A	H24.04~H26.05	VSA有																										
ゼスト	JE1	P07A(ターボ無)	H18.02~H18.12																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ無)	H19.01~H20.11																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ無)	H20.12~H21.05																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ無)	H21.06~H21.10																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ無)	H21.11~H23.01																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ無)	H23.02~H24.11																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ有)	H18.02~H18.12																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ有)	H19.01~H20.11																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ有)	H20.12~H21.05																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ有)	H21.06~H21.10																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ有)	H21.11~H23.01																											
ゼスト	JE1	P07A(ターボ有)	H23.02~H24.11																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ無)	H18.02~H18.12																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ無)	H19.01~H20.11																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ無)	H20.12~H21.05																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ無)	H21.06~H21.10																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ無)	H21.11~H23.01																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ無)	H23.02~H24.11																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ有)	H18.02~H18.12																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ有)	H19.01~H20.11																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ有)	H20.12~H21.05																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ有)	H21.06~H21.10																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ有)	H21.11~H23.01																											
ゼスト	JE2	P07A(ターボ有)	H23.02~H24.11																											
ハートナー	GJ3	L15A	H18.03~H20.04																											
ハートナー	GJ3	L15A	H20.05~H22.08																											
ハートナー	GJ4	L15A	H18.03~H20.04																											
ハートナー	GJ4	L15A	H20.05~H22.08																											
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H12.02~H13.08※4																											
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H16.04~H17.11						AT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H16.04~H17.11						MT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H17.12~H18.12						AT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H17.12~H18.12						MT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H19.01~H22.07						AT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H19.01~H22.07						MT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H22.08~H24.05						AT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H22.08~H24.05						MT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H24.06~H27.02						AT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H24.06~H27.02						MT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H27.03~(H31.01)						AT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ無)	H27.03~(H31.01)						MT																					
ハモス	HM1	E07Z(ターボ有)	H16.04~H17.11																											
ハモス	HM1	E07Z(ターボ有)	H17.12~H18.12																											
ハモス	HM1	E07Z(ターボ有)	H19.01~H22.07																											
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H11.06~H12.01※4																											
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H12.02~H13.08※4																											
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H16.04~H17.11						AT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H16.04~H17.11						MT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H17.12~H18.12						AT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H17.12~H18.12						MT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H19.01~H22.07						AT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H19.01~H22.07						MT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H22.08~H24.05						AT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H22.08~H24.05						MT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H24.06~H27.02						AT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H24.06~H27.02						MT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H27.03~(H31.01)						AT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ無)	H27.03~(H31.01)						MT																					
ハモス	HM2	E07Z(ターボ有)	H16.04~H17.11																											
ハモス	HM2	E07Z(ターボ有)	H17.12~H18.12																											
ハモス	HM2	E07Z(ターボ有)	H19.01~H22.07																											
ハモスホビオ	HJ1	E07Z	H16.04~H17.11						AT																					
ハモスホビオ	HJ1	E07Z	H16.04~H17.11						MT																					
ハモスホビオ	HJ1	E07Z	H17.12~H18.12						AT																					
ハモスホビオ	HJ1	E07Z	H17.12~H18.12						MT																					
ハモスホビオ	HJ1	E07Z	H19.01~H22.07						AT																					













【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\*車高の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC												DST-クラウド 健康診断						
							駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	単台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワステ		その他※6		ALLタイプ	前ゾリアエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド			
											ダイアグコード	ターボモータ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモータ	ダイアグコード	ターボモータ	ダイアグコード	ターボモータ					ダイアグコード	ターボモータ	
XV	DBA-GP7	FB20(DOHCターボ無)	H25.10~H26.10	EYESIGHT無						○	○																		
XV	DBA-GP7	FB20(DOHCターボ無)	H25.10~H26.10	EYESIGHT有						○	○																		
XV	DBA-GP7	FB20(DOHCターボ無)	H26.11~H27.09	EYESIGHT無						○	○																		
XV	DBA-GP7	FB20(DOHCターボ無)	H26.11~H27.09	EYESIGHT有						○	○																		
XV	DBA-GP7	FB20(DOHCターボ無)	H27.10~H28.09	EYESIGHT無						○	○																		
XV	DBA-GP7	FB20(DOHCターボ無)	H27.10~H28.09	EYESIGHT有						○	○																		
XV	DBA-GP7	FB20(DOHCターボ無)	H28.10~H29.04							○	○																		
XV	GT3	FB16(DOHCターボ無)	H29.05~H30.01							○	○																		
XV	GT7	FB20(DOHCターボ無)	H29.05~H30.01							○	○																		
XVハイブリッド	DAA-GPE	FB20(DOHCターボ無)	H25.06~H26.11	EYESIGHT無						○	○																		
XVハイブリッド	DAA-GPE	FB20(DOHCターボ無)	H25.06~H26.11	EYESIGHT有						○	○																		
XVハイブリッド	DAA-GPE	FB20(DOHCターボ無)	H26.12~H27.09	EYESIGHT無						○	○																		
XVハイブリッド	DAA-GPE	FB20(DOHCターボ無)	H26.12~H27.09	EYESIGHT有						○	○																		
XVハイブリッド	DAA-GPE	FB20(DOHCターボ無)	H27.10~H28.09							○	○																		
XVハイブリッド	DAA-GPE	FB20(DOHCターボ無)	H28.10~H29.04							○	○																		
アウトバック	BP9※2	EJ25(SOHCターボ無)	H15.10~H16.04							○	○																		
アウトバック	BP9※2	EJ25(SOHCターボ無)	H16.05~H17.04							○	○																		
アウトバック	BP9※2	EJ25(SOHCターボ無)	H17.05~H18.04							○	○																		
アウトバック	BPE※2	EZ30	H15.10~H16.04							○	○																		
アウトバック	BPE※2	EZ30	H16.05~H17.04							○	○																		
アウトバック	DBA-BR9	EJ25(SOHCターボ無)	H21.05~H22.03							○	○																		
アウトバック	DBA-BR9	EJ25(SOHCターボ無)	H22.04~H23.04							○	○																		
アウトバック	DBA-BR9	EJ25(SOHCターボ無)	H23.05~H24.03							○	○																		
アウトバック	DBA-BRF	EZ36	H21.05~H22.03							○	○																		
アウトバック	DBA-BRF	EZ36	H22.04~H23.04							○	○																		
アウトバック	DBA-BRF	EZ36	H23.05~H24.03							○	○																		
アウトバック	DBA-BRF	EZ36	H24.04~H25.03							○	○																		
アウトバック	DBA-BRF	EZ36	H25.04~H26.09							○	○																		
アウトバック	DBA-BRM	FB25(DOHCターボ無)	H24.04~H25.03	EYESIGHT無						○	○																		
アウトバック	DBA-BRM	FB25(DOHCターボ無)	H24.04~H25.03	EYESIGHT有						○	○																		
アウトバック	DBA-BRM	FB25(DOHCターボ無)	H25.04~H26.09	EYESIGHT無						○	○																		
アウトバック	DBA-BRM	FB25(DOHCターボ無)	H25.04~H26.09	EYESIGHT有						○	○																		
アウトバック	DBA-BS9	FB25(DOHCターボ無)	H26.10~H27.09							○	○																		
アウトバック	DBA-BS9	FB25(DOHCターボ無)	H27.10~H28.09							○	○																		
アウトバック	DBA-BS9	FB25(DOHCターボ無)	H28.10~H29.09							○	○																		
アウトバック	DBA-BS9	FB25(DOHCターボ無)	H29.10~H30.01							○	○																		
インプレッサ(セダン)※1	GD9	EJ20(DOHCターボ無)	H12.08~H13.08							△	△																		
インプレッサ(セダン)※1	GD9	EJ20(DOHCターボ無)	H13.09~H14.10							△	△																		
インプレッサ(セダン)※1	GDB	EJ20(DOHCターボ有)	H17.06~H18.05							○	○																		
インプレッサ(セダン)※1	GDB	EJ20(DOHCターボ有)	H18.06~H19.05							○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)※1	CBA-GH8	EJ20(DOHCターボ有)	H19.06~H20.09							○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)※1	CBA-GH8	EJ20(DOHCターボ有)	H20.10~H21.08							○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)※1	CBA-GH8	EJ20(DOHCターボ有)	H21.09~H22.05							○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	CBA-GH8	EJ20(DOHCターボ有)	H22.06~H23.11							○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH2	EL15(DOHCターボ無)	H19.06~H20.09	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH2	EL15(DOHCターボ無)	H19.06~H20.09	VDC有						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH2	EL15(DOHCターボ無)	H20.10~H21.08	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH2	EL15(DOHCターボ無)	H20.10~H21.08	VDC有						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH2	EL15(DOHCターボ無)	H21.09~H22.05	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH2	EL15(DOHCターボ無)	H21.09~H22.05	VDC有						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH2	EL15(DOHCターボ無)	H22.06~H23.11	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH2	EL15(DOHCターボ無)	H22.06~H23.11	VDC有						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH3	EL15(DOHCターボ無)	H19.06~H20.09	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH3	EL15(DOHCターボ無)	H19.06~H20.09	VDC有						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH3	EL15(DOHCターボ無)	H20.10~H21.08	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH3	EL15(DOHCターボ無)	H20.10~H21.08	VDC有						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH3	EL15(DOHCターボ無)	H21.09~H22.05	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH3	EL15(DOHCターボ無)	H21.09~H22.05	VDC有						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH3	EL15(DOHCターボ無)	H22.06~H23.11	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH3	EL15(DOHCターボ無)	H22.06~H23.11	VDC有						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH6	EJ20(SOHCターボ無)	H22.06~H23.11	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH6	EJ20(SOHCターボ無)	H22.06~H23.11	VDC有						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)※1	DBA-GH7	EJ20(SOHCターボ無)	H19.06~H20.09							○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH7	EJ20(SOHCターボ無)	H22.06~H23.11	VDC無						○	○																		
インプレッサ(ハッチバック)	DBA-GH7	EJ20(SOHCターボ無)	H22.06~H23.11	VDC有						○	○																		
インプレッサG(セダン)	DBA-GJ2	FB16(DOHCターボ無)	H23.12~H24.08							○	○																		





【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\*車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC										DST-クラウド健康診断						
							駆動方式	トランスミッション	アイトリングスタブ	車台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワステ		その他※6		ALLタイプ	前ソリエンジン	チーモエンジン	ハイブリッド	
											ダイアグコード	ターボ	アクティブ	ダイアグコード	ターボ	アクティブ	ダイアグコード	ターボ	アクティブ	ダイアグコード	ターボ	アクティブ					ダイアグコード
エクシーガ	DBA-YAM	FB25(DOHCターボ無)	H26.07~H27.03	EYESIGHT無						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
エクシーガ	DBA-YAM	FB25(DOHCターボ無)	H26.07~H27.03	EYESIGHT有						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
エクシーガクロスオーバー7	DBA-YAM	FB25(DOHCターボ無)	H27.04~H29.03							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
エクシーガクロスオーバー7	DBA-YAM	FB25(DOHCターボ無)	H29.04~H30.01							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン※1	TV1	EN07	H17.11~H20.06							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン※1	TV2	EN07	H17.11~H20.06							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H22.08~H24.02							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H22.08~H24.02							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスワゴン	ABA-TW1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08	AT						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスワゴン	ABA-TW1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08	MT						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスワゴン	ABA-TW1	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H20.07~H21.08	AT						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスワゴン	ABA-TW1	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H20.07~H21.08	MT						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスワゴン	ABA-TW2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H19.12~H21.08	AT						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスワゴン	ABA-TW2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H19.12~H21.08	MT						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスワゴン	ABA-TW2	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H19.12~H21.08	AT						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバーディアスワゴン	ABA-TW2	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H19.12~H21.08	MT						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	EBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	EBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	EBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	EBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H22.08~H24.02							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	EBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	EBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	EBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	EBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H22.08~H24.02							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	GBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	GBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	GBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	GBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サンバートラック	GBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC										DST-クラウド健康診断														
							駆動方式	トランスミッション	アイトリングスタート	車台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワステ		その他※6		ALLタイプ	カソリエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド									
											ダイアグコード	ターボモータ	アクティブアシスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブアシスト	ダイアグコード	ターボモータ	ダイアグコード	ターボモータ	ダイアグコード	ターボモータ					ダイアグコード	ターボモータ	ダイアグコード	ターボモータ					
サンバートラック	GBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02										○	○													○	○							
サンバートラック(赤帽)	EBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08										○	○															○						
サンバートラック(赤帽)	EBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07										○	○															○						
サンバートラック(赤帽)	EBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02										○	○															○						
サンバートラック(赤帽)	EBD-TT1	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H22.08~H24.02										○	○															○						
サンバートラック(赤帽)	EBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08										○	○															○						
サンバートラック(赤帽)	EBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07										○	○															○						
サンバートラック(赤帽)	EBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02										○	○															○						
サンバートラック(赤帽)	EBD-TT2	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H22.08~H24.02										○	○															○						
サンバーパネルバン※1	TV1	EN07	H17.11~H20.06										○						○	○															
サンバーパネルバン※1	TV2	EN07	H17.11~H20.06										○						○	○															
サンバーパネルバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08										○	○															○						
サンバーパネルバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07										○	○															○						
サンバーパネルバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02										○	○															○						
サンバーパネルバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08										○	○															○						
サンバーパネルバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07										○	○															○						
サンバーパネルバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02										○	○															○						
サンバーパネルバン(赤帽)	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08										○	○															○						
サンバーパネルバン(赤帽)	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07										○	○															○						
サンバーパネルバン(赤帽)	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08										○	○															○						
サンバーパネルバン(赤帽)	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07										○	○															○						
サンバーパネルバン(赤帽)	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02										○	○															○						
サンバーバン※1	TV1	EN07	H17.11~H20.06										○						○	○															
サンバーバン※1	TV2	EN07	H17.11~H20.06										○						○	○															
サンバーバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08										○	○															○	○					
サンバーバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07										○	○															○	○					
サンバーバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02										○	○															○	○					
サンバーバン	EBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H22.08~H24.02										○	○															○	○					
サンバーバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08										○	○															○	○					
サンバーバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07										○	○															○	○					
サンバーバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02										○	○															○	○					
サンバーバン	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー有)	H22.08~H24.02										○	○															○	○					
サンバーバン	GBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08										○	○															○						
サンバーバン	GBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07										○	○															○						

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC											DST-クラウド 健康診断												
							駆動方式	トランスミッション	アイトリングストップ	単台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワステ		その他※6													
											ダイアグコード	ターボモータ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブノイズ	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブノイズ	ALLダイアグ	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド					
サンバーバン	GBD-TV1	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02								○	○						○	○								○							
サンバーバン	GBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08								○	○						○	○										○					
サンバーバン	GBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07								○	○						○	○										○					
サンバーバン	GBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02								○	○						○	○										○					
サンバーバン(赤帽)	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H20.07~H21.08								○	○						○	○										○					
サンバーバン(赤帽)	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H21.09~H22.07								○	○						○	○										○					
サンバーバン(赤帽)	EBD-TV2	EN07(SOHCスーパーチャージャー無)	H22.08~H24.02								○	○						○	○										○					
ステラ	ABA-RN1	EN07(DOHCスーパーチャージャー有)	H21.10~H23.03								○	○						○	○									○	○					
ステラ	ABA-RN2	EN07(DOHCスーパーチャージャー有)	H21.10~H23.03								○	○						○	○									○	○					
ステラ	DBA-RN1	EN07(DOHCスーパーチャージャー無)	H19.10~H20.09	CVT							○	○						○	○									○	○					
ステラ	DBA-RN1	EN07(DOHCスーパーチャージャー無)	H20.10~H21.09	CVT							○	○						○	○									○	○					
ステラ	DBA-RN1	EN07(DOHCスーパーチャージャー無)	H21.10~H23.03	CVT							○	○						○	○									○	○					
ステラ	DBA-RN1	EN07(DOHCスーパーチャージャー無)	H21.10~H23.03	MT							○	○						○	○									○	○					
ステラ	DBA-RN2	EN07(DOHCスーパーチャージャー無)	H19.10~H20.09	CVT							○	○						○	○									○	○					
ステラ	DBA-RN2	EN07(DOHCスーパーチャージャー無)	H20.10~H21.09	CVT							○	○						○	○									○	○					
ステラ	DBA-RN2	EN07(DOHCスーパーチャージャー無)	H21.10~H23.03	CVT							○	○						○	○									○	○					
ステラ	DBA-RN2	EN07(DOHCスーパーチャージャー無)	H21.10~H23.03	MT							○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H14.02~H15.09								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H15.10~H16.01								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H16.02~H16.12								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H17.01~H17.11								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H17.12~H18.12								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H19.01~H19.11								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H14.02~H15.09								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H15.10~H16.01								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H16.02~H16.12								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H17.01~H17.11								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H17.12~H18.12								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	SG5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H19.01~H19.11								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	CBA-SH9	EJ25(DOHCターボ有)	H22.10~H23.07								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	CBA-SH9	EJ25(DOHCターボ有)	H23.08~H24.09								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	DBA-SH5	EJ20(DOHCターボ有)	H21.01~H22.09								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	DBA-SH5	EJ20(DOHCターボ有)	H22.10~H23.07								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	DBA-SH5	EJ20(DOHCターボ有)	H23.08~H24.09								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	DBA-SHJ	FB20(DOHCターボ無)	H22.10~H23.07								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	DBA-SHJ	FB20(DOHCターボ無)	H23.08~H24.09								○	○						○	○									○	○					
フォレスター	DBA-SJ5	FB20(DOHCターボ無)	H24.10~H25.09	EYESIGHT無							○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJ5	FB20(DOHCターボ無)	H24.10~H25.09	EYESIGHT有							○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJ5	FB20(DOHCターボ無)	H25.10~H26.10	EYESIGHT無							○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJ5	FB20(DOHCターボ無)	H25.10~H26.10	EYESIGHT有							○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJ5	FB20(DOHCターボ無)	H26.11~H27.10	EYESIGHT無	S-Limited以外						○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJ5	FB20(DOHCターボ無)	H26.11~H27.10	EYESIGHT有	S-Limited						○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJ5	FB20(DOHCターボ無)	H26.11~H27.10	EYESIGHT有	S-Limited以外						○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJ5	FB20(DOHCターボ無)	H27.11~H29.03								○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJ5	FB20(DOHCターボ無)	H29.04~H30.01								○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJG	FA20(DOHCターボ有)	H24.10~H25.09	EYESIGHT無							○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJG	FA20(DOHCターボ有)	H24.10~H25.09	EYESIGHT有							○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJG	FA20(DOHCターボ有)	H25.10~H26.10	EYESIGHT無							○	○						○	○								○	○						
フォレスター	DBA-SJG	FA20(DOHCターボ有)	H25.10~H26.10	EYESIGHT有							○	○						○	○								○	○						





【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\*車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC												DST-クラウド 健康診断															
							駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	車台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワステ		その他※6																	
											ダイヤグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイヤグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイヤグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイヤグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイヤグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ALLダイヤグ	カソリックエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド									
レガシィツーリングワゴン	BH5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H14.05~H15.04								△																						△					
レガシィツーリングワゴン	BH5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H13.05~H14.04								△																											△
レガシィツーリングワゴン	BH5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H14.05~H15.04								△																											△
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ無)	H15.05~H16.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ無)	H16.05~H17.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ無)	H17.05~H18.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ無)	H18.05~H19.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ無)	H19.05~H20.03								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H15.05~H16.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H16.05~H17.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H17.05~H18.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H18.05~H19.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H19.05~H20.03								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(DOHCターボ有)	H20.04~H21.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H15.05~H16.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H16.05~H17.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H17.05~H18.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H18.05~H19.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H19.05~H20.03								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ20(SOHCターボ無)	H20.04~H21.04								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BP5※2	EJ25(SOHCターボ無)	H19.05~H20.03								○																											○
レガシィツーリングワゴン	BPE※2	EZ30	H15.10~H16.04								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	BPE※2	EZ30	H16.05~H17.04								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	BPE※2	EZ30	H17.05~H18.04								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	BPE※2	EZ30	H18.05~H19.04								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	BPE※2	EZ30	H19.05~H20.03								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	BPE※2	EZ30	H20.04~H21.04								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BR9	EJ25(DOHCターボ有)	H21.05~H22.03								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BR9	EJ25(DOHCターボ有)	H22.04~H23.04								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BR9	EJ25(DOHCターボ有)	H23.05~H24.03	EYESIGHT無							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BR9	EJ25(DOHCターボ有)	H23.05~H24.03	EYESIGHT有							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BR9	EJ25(DOHCターボ有)	H24.04~H25.03	EYESIGHT有							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BR9	EJ25(SOHCターボ無)	H21.05~H22.03								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BR9	EJ25(SOHCターボ無)	H22.04~H23.04								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BR9	EJ25(SOHCターボ無)	H23.05~H24.03								○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BRG	FA20(DOHCターボ有)	H24.04~H25.03	EYESIGHT無							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BRG	FA20(DOHCターボ有)	H24.04~H25.03	EYESIGHT有							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BRG	FA20(DOHCターボ有)	H25.04~H26.09	EYESIGHT無							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BRG	FA20(DOHCターボ有)	H25.04~H26.09	EYESIGHT有							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BRM	FB25(DOHCターボ無)	H24.04~H25.03	EYESIGHT無							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BRM	FB25(DOHCターボ無)	H24.04~H25.03	EYESIGHT有							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BRM	FB25(DOHCターボ無)	H25.04~H26.09	EYESIGHT無							○	○																										○
レガシィツーリングワゴン	DBA-BRM	FB25(DOHCターボ無)	H25.04~H26.09	EYESIGHT有							○	○																										○

※1:車名は「\*選択車両で診断できない場合\*」を選択

※2:車両型式は「その他」を選択

※6:対応システム一覧を参照

適用範囲の車両であっても、車両の仕様変更により診断不可となる場合があります。

また、本表に記載の無い車両でも診断が実施できる場合があります。

DST-i/DST-PC/DST-クラウドのご使用に当たって適用を保証するものではありません。

【凡例】  
 ○:適用  
 △:一部適用\*  
 \*車面の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-クラウド専用オプション				DST-PC												DST-クラウド 健康診断							
							駆動方式	トランスミッション	アイドリングストップ	連台番号	エンジン		トランスミッション		ブレーキ		エアバッグ		電動パワステ		ハイブリッド		運転支援		アイドリングストップ		ALLタイプ	カブリエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
											タイプコード	ターボモータ	タイプコード	ターボモータ	タイプコード	ターボモータ	タイプコード	ターボモータ	タイプコード	ターボモータ	タイプコード	ターボモータ	タイプコード	ターボモータ	タイプコード	ターボモータ				
Kei	HN12S	F6A(ターボ有)	H13.04～H13.10		2WD					○	○	○	○													○				
Kei	HN12S	F6A(ターボ有)	H13.04～H13.10		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(Mターボ有)※カハ	H13.11～H14.10		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(Mターボ有)※カハ	H13.11～H14.10		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(Mターボ有)※カハ	H14.11～H18.02		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(Mターボ有)※カハ	H14.11～H18.02		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(Mターボ有)※カハ	H18.03～H19.05		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(Mターボ有)※カハ	H18.03～H19.05		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ無)	H13.04～H13.10		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ無)	H13.11～H14.10		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ無)	H14.11～H18.02		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ無)	H18.03～H19.05		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ無)	H18.03～H19.05		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ無)	H19.06～H21.10		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ無)	H19.06～H21.10		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H13.04～H13.10		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H13.04～H13.10		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H13.11～H14.10		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H13.11～H14.10		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H14.11～H18.02		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H14.11～H18.02		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H18.03～H19.05		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H18.03～H19.05		4WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H19.06～H21.10		2WD					○	○	○	○																	
Kei	HN22S	K6A(ターボ有)※カハ	H19.06～H21.10		4WD					○	○	○	○																	
MRワゴン	MF21S	K6A(Mターボ有)※カハ	H13.12～H16.01		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(Mターボ有)※カハ	H13.12～H16.01		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(Mターボ有)※カハ	H16.02～H17.12		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(Mターボ有)※カハ	H16.02～H17.12		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(ターボ無)	H13.12～H16.01		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(ターボ無)	H13.12～H16.01		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(ターボ無)	H16.02～H17.12		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(ターボ無)	H16.02～H17.12		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(ターボ有)※カハ	H13.12～H16.01		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(ターボ有)※カハ	H13.12～H16.01		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(ターボ有)※カハ	H16.02～H17.12		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF21S	K6A(ターボ有)※カハ	H16.02～H17.12		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(Mターボ有)	H18.01～H19.04		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(Mターボ有)	H18.01～H19.04		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(Mターボ有)	H19.05～H21.05		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(Mターボ有)	H19.05～H21.05		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(Mターボ有)	H21.06～H22.12		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(Mターボ有)	H21.06～H22.12		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(ターボ無)	H18.01～H19.04		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(ターボ無)	H18.01～H19.04		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(ターボ無)	H19.05～H21.05		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(ターボ無)	H19.05～H21.05		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(ターボ無)	H21.06～H22.12		2WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF22S	K6A(ターボ無)	H21.06～H22.12		4WD					○	○	△	△																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H23.01～H23.02		2WD					○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H23.01～H23.02		4WD					○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H23.03～H25.06		2WD					○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H23.03～H25.06		4WD					○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H25.07～H26.09		2WD				アイドリングストップ無	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H25.07～H26.09		4WD				アイドリングストップ有	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H25.07～H26.09		4WD				アイドリングストップ無	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H25.07～H26.09		4WD				アイドリングストップ有	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H26.10～H28.04		2WD				アイドリングストップ無	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H26.10～H28.04		4WD				アイドリングストップ有	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H26.10～H28.04		4WD				アイドリングストップ無	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ無)	H26.10～H28.04		4WD				アイドリングストップ有	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ有)	H23.01～H23.02		2WD					○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ有)	H23.01～H23.02		4WD					○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ有)	H23.03～H25.06		2WD					○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ有)	H23.03～H25.06		4WD					○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ有)	H25.07～H28.04		2WD				アイドリングストップ無	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ有)	H25.07～H28.04		4WD				アイドリングストップ有	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ有)	H25.07～H28.04		4WD				アイドリングストップ無	○	○	○	○																	
MRワゴン	MF33S	R06A(ターボ有)	H25.07～H28.04		4WD				アイドリングストップ有	○	○	○	○																	
SX4	YA11S	M15A	H18.07～H21.04		2WD				</																					



【凡例】  
○:適用  
△:一部適用\*  
\*車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

Table with columns for vehicle name, model type, engine type, year, options, and various engine/transmission components. Includes a legend at the top right and a title at the top left.























【凡例】
○:適用
△:一部適用\*
\*車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

Table with columns for car name, engine type, year, options, and DST-PC/DST-Cloud application status across various components like engine, transmission, brakes, etc.



# スズキ車 エンジン型式選択ガイド

## 1. K6Aのターボ種別(「K6A(ターボ有)」、「K6A(Mターボ有)」、「K6A(DIターボ有)」)の選択方法

下表の型式指定番号/類別区分番号などを参考に選択してください。

車名	車両型式	グレード名称	型式指定番号	類別区分番号	エンジン型式	駆動種別	T/M種別	その他の仕様	スズキ型式番	車両型式(排出ガス規制識別記号含む)	年式範囲		
Kei	HN22S	Kei スポーツ	10888	0002	K6A(ターボ有)	2WD	MT		4型	TA-HN22S	H13.04~H13.10		
		Kei スポーツ	10888	0004	K6A(ターボ有)	2WD	AT		4型	TA-HN22S	H13.04~H13.10		
		Kei N-1, up to youKANSAI	10888	0006	K6A(Mターボ有)	2WD	MT	ABS無	5-8型	TA-HN22S	H13.11~H18.02		
		Kei N-1, up to youKANSAI, Bターボ	10888	0007	K6A(Mターボ有)	2WD	MT	ABS有	5-9型	TA-HN22S	H13.11~H19.05		
		Kei N-1, up to youKANSAI	10888	0013	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS無	5-8型	TA-HN22S	H13.11~H18.02		
		Kei N-1, up to youKANSAI, Bターボ	10888	0014	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS有	5-9型	TA-HN22S	H13.11~H19.05		
		Kei FISフリースタイルワールドカップリミテッド	10888	0017	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS有	5型	TA-HN22S	H13.11~H14.10		
		Kei ワークス	10888	0019	K6A(ターボ有)	2WD	MT		5-8型	TA-HN22S	H13.11~H18.02		
		Kei ワークス	10888	0020	K6A(ターボ有)	2WD	AT		5-8型	TA-HN22S	H13.11~H18.02		
		Kei ワークス	10888	0023	K6A(ターボ有)	2WD	MT		9型	TA-HN22S	H18.03~H19.05		
		Kei ワークス	10888	0024	K6A(ターボ有)	2WD	AT		9型	TA-HN22S	H18.03~H19.05		
		Kei スポーツ	10888	0602	K6A(ターボ有)	4WD	MT		4型	TA-HN22S	H13.04~H13.10		
		Kei スポーツ	10888	0604	K6A(ターボ有)	4WD	AT		4型	TA-HN22S	H13.04~H13.10		
		Kei N-1, up to youKANSAI	10888	0606	K6A(Mターボ有)	4WD	MT	ABS無	5-8型	TA-HN22S	H13.11~H18.02		
		Kei N-1, up to youKANSAI, Bターボ	10888	0607	K6A(Mターボ有)	4WD	MT	ABS有	5-9型	TA-HN22S	H13.11~H19.05		
		Kei N-1, up to youKANSAI	10888	0613	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS無	5-8型	TA-HN22S	H13.11~H18.02		
		Kei N-1, up to youKANSAI, Bターボ	10888	0614	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS有	5-9型	TA-HN22S	H13.11~H19.05		
		Kei FISフリースタイルワールドカップリミテッド	10888	0017	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS有	5型	TA-HN22S	H13.11~H14.10		
		Kei ワークス	10888	0625	K6A(ターボ有)	4WD	MT		5型	TA-HN22S	H13.11~H14.10		
		Kei ワークス	10888	0626	K6A(ターボ有)	4WD	AT		5型	TA-HN22S	H13.11~H14.10		
		Kei ワークス	10888	0631	K6A(ターボ有)	4WD	MT		9型	TA-HN22S	H18.03~H19.05		
		Kei ワークス	10888	0632	K6A(ターボ有)	4WD	AT		9型	TA-HN22S	H18.03~H19.05		
		Kei Bターボ	15702	0001	K6A(ターボ有)	2WD	MT		10型	ABA-HN22S	H19.06~		
		Kei ワークス	15702	0003	K6A(ターボ有)	2WD	MT		10型	ABA-HN22S	H19.06~		
		Kei Bターボ	15702	0004	K6A(ターボ有)	2WD	AT		10型	ABA-HN22S	H19.06~		
		Kei ワークス	15702	0006	K6A(ターボ有)	2WD	AT		10型	ABA-HN22S	H19.06~		
		Kei Bターボ	15702	0601	K6A(ターボ有)	4WD	MT		10型	ABA-HN22S	H19.06~		
		Kei ワークス	15702	0603	K6A(ターボ有)	4WD	MT		10型	ABA-HN22S	H19.06~		
		Kei Bターボ	15702	0604	K6A(ターボ有)	4WD	AT		10型	ABA-HN22S	H19.06~		
		Kei ワークス	15702	0606	K6A(ターボ有)	4WD	AT		10型	ABA-HN22S	H19.06~		
		MRワゴン	MF21S	MRワゴン ターボT	11181	0004	K6A(Mターボ有)	2WD	AT		1-2型	TA-MF21S	H13.12~
				MRワゴン スポーツ	11181	0008	K6A(ターボ有)	2WD	AT		1-2型	TA-MF21S	H13.12~
MRワゴン ターボT	11181			0604	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		1-2型	TA-MF21S	H13.12~		
MRワゴン スポーツ	11181			0608	K6A(ターボ有)	4WD	AT		1-2型	TA-MF21S	H13.12~		
セルボ	HG21S	セルボ SR	15490	0002	K6A(DIターボ有)	2WD	CVT		2-4型	DBA-HG21S	H19.10~		
		セルボ SR	15490	0601	K6A(DIターボ有)	4WD	CVT		2-4型	DBA-HG21S	H19.10~		
		セルボ T, TX	15491	0001	K6A(ターボ有)	2WD	AT		1-4型	CBA-HG21S	H18.10~		
		セルボ T, TX	15491	0602	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		1-4型	CBA-HG21S	H18.10~		
		セルボ T, TX	15491	0602	K6A(Mターボ有)	4WD	CVT		3-4型	DBA-MK21S	H22.08~		
パレット	MK21S	パレット T	16033	0014	K6A(ターボ有)	2WD	CVT		3-4型	DBA-MK21S	H22.08~		
		パレット SW TS	16033	0015	K6A(ターボ有)	2WD	CVT		3-4型	DBA-MK21S	H22.08~		
		パレット T, TS	16034	0003	K6A(Mターボ有)	2WD	AT		1型	CBA-MK21S	H20.01~H21.08		
		パレット SW TS	16034	0006	K6A(Mターボ有)	2WD	CVT		2型	CBA-MK21S	H21.09~H22.07		
		パレット T, TS	16034	0606	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		1型	CBA-MK21S	H20.01~H21.08		
		パレット SW TS	16034	0612	K6A(Mターボ有)	4WD	CVT		2型	CBA-MK21S	H21.09~H22.07		
		パレット T	16034	0614	K6A(ターボ有)	4WD	CVT		3-4型	CBA-MK21S	H22.08~		
		パレット SW TS	16034	0615	K6A(ターボ有)	4WD	CVT		3-4型	CBA-MK21S	H22.08~		
ラパン	HE21S	ラパン ターボ	11642	0001	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS無	1型	TA-HE21S	H14.01~H15.08		
		ラパン ターボ	11642	0002	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS有	1-5型	TA-HE21S	H14.01~H19.04		
		ラパン SS	11642	0006	K6A(ターボ有)	2WD	MT		2-5型	TA-HE21S	H15.09~H19.04		
		ラパン SS	11642	0008	K6A(ターボ有)	2WD	AT		2-5型	TA-HE21S	H15.09~H19.04		
		ラパン ターボ	11642	0601	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS無	1型	TA-HE21S	H14.01~H15.08		
		ラパン ターボ	11642	0602	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS有	1-5型	TA-HE21S	H14.01~H19.04		
		ラパン SS	11642	0606	K6A(ターボ有)	4WD	MT		2-5型	TA-HE21S	H15.09~H19.04		
		ラパン SS	11642	0608	K6A(ターボ有)	4WD	AT		2-5型	TA-HE21S	H15.09~H19.04		
		ラパン SS	12352	0001	K6A(ターボ有)	2WD	MT		6型	ABA-HE21S	H19.05~		
		ラパン モード	12352	0002	K6A(ターボ有)	2WD	AT		6型	ABA-HE21S	H19.05~		
		ラパン SS	12352	0003	K6A(ターボ有)	2WD	AT		6型	ABA-HE21S	H19.05~		
		ラパン SS	12352	0605	K6A(ターボ有)	4WD	MT		6型	ABA-HE21S	H19.05~		
		ラパン モード	12352	0606	K6A(ターボ有)	4WD	AT		6型	ABA-HE21S	H19.05~		
		ラパン SS	12352	0607	K6A(ターボ有)	4WD	AT		6型	ABA-HE21S	H19.05~		

1. K6Aのターボ種別(「K6A(ターボ有)」、「K6A(Mターボ有)」、「K6A(DIターボ有)」)の選択方法

下表の型式指定番号/類別区分番号などを参考に選択してください。

車名	車両型式	グレード名称	型式指定番号	類別区分番号	エンジン型式	駆動種別	T/M種別	その他の仕様	スズキ型番	車両型式(排出ガス規制識別記号含む)	年式範囲		
ワゴンR	MC22S	ワゴンR RR	10770	0003	K6A(ターボ有)	2WD	MT		3型	TA-MC22S	H12.12~H13.10		
		ワゴンR RRRリミテッド	10770	0009	K6A(ターボ有)	2WD	MT		3型	TA-MC22S	H12.12~H13.10		
		ワゴンR RR	10770	0012	K6A(ターボ有)	2WD	AT		3型	TA-MC22S	H12.12~H13.10		
		ワゴンR RRRリミテッド	10770	0018	K6A(ターボ有)	2WD	AT		3型	TA-MC22S	H12.12~H13.10		
		ワゴンR FTエアロ	10770	0062	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS無	4型	TA-MC22S	H13.11~H14.08		
		ワゴンR FTエアロ	10770	0063	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS有	4型	TA-MC22S	H13.11~H14.08		
		ワゴンR RR、RR-SWT	10770	0090	K6A(ターボ有)	2WD	AT		4型	TA-MC22S	H13.11~H14.08		
		ワゴンR N-1ターボ	10770	0103	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS無	5型	TA-MC22S	H14.09~H15.03		
		ワゴンR N-1ターボ	10770	0104	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS有	5-6型	TA-MC22S	H14.09~		
		ワゴンR FTエアロ	10770	0109	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS無	5型	TA-MC22S	H14.09~H15.03		
		ワゴンR FTエアロ	10770	0110	K6A(Mターボ有)	2WD	AT	ABS有	5-6型	TA-MC22S	H14.09~		
		ワゴンR RR、RR-SWT	10770	0122	K6A(ターボ有)	2WD	AT		5-6型	TA-MC22S	H14.09~		
		ワゴンR RR	10770	0603	K6A(ターボ有)	4WD	MT		3型	TA-MC22S	H12.12~H13.10		
		ワゴンR RRRリミテッド	10770	0609	K6A(ターボ有)	4WD	MT		3型	TA-MC22S	H12.12~H13.10		
		ワゴンR RR	10770	0612	K6A(ターボ有)	4WD	AT		3型	TA-MC22S	H12.12~H13.10		
		ワゴンR RRRリミテッド	10770	0618	K6A(ターボ有)	4WD	AT		3型	TA-MC22S	H12.12~H13.10		
		ワゴンR FTエアロ	10770	0662	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS無	4型	TA-MC22S	H13.11~H14.08		
		ワゴンR FTエアロ	10770	0663	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS有	4型	TA-MC22S	H13.11~H14.08		
		ワゴンR RR、RR-SWT	10770	0690	K6A(ターボ有)	4WD	AT		4型	TA-MC22S	H13.11~H14.08		
		ワゴンR N-1ターボ	10770	0703	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS無	5型	TA-MC22S	H14.09~H15.03		
		ワゴンR N-1ターボ	10770	0704	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS有	5-6型	TA-MC22S	H14.09~		
		ワゴンR FTエアロ	10770	0709	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS無	5型	TA-MC22S	H14.09~H15.03		
		ワゴンR FTエアロ	10770	0710	K6A(Mターボ有)	4WD	AT	ABS有	5-6型	TA-MC22S	H14.09~		
		ワゴンR RR、RR-SWT	10770	0722	K6A(ターボ有)	4WD	AT		5-6型	TA-MC22S	H14.09~		
		ワゴンR	MH21S	ワゴンR RR-DI	11944	0020	K6A(DIターボ有)	2WD	AT		1型	UA-MH21S	H15.09~H16.03
				ワゴンR RR-DI	11944	0616	K6A(DIターボ有)	4WD	AT		1型	UA-MH21S	H15.09~H16.03
ワゴンR FT、FS	11945			0004	K6A(Mターボ有)	2WD	AT		1型	LA-MH21S	H15.09~H16.03		
ワゴンR RR	11945			0010	K6A(ターボ有)	2WD	AT		1型	LA-MH21S	H15.09~H16.03		
ワゴンR FT、FS	11945			0604	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		1型	LA-MH21S	H15.09~H16.03		
ワゴンR RR	11945			0610	K6A(ターボ有)	4WD	AT		1型	LA-MH21S	H15.09~H16.03		
ワゴンR RR-DI	12358			0020	K6A(DIターボ有)	2WD	AT		2-3型	CBA-MH21S	H16.04~H17.08		
ワゴンR FT	12358			0031	K6A(Mターボ有)	2WD	AT		4型	CBA-MH21S	H17.09~H18.08		
ワゴンR FT-Sリミテッド、250T	12358			0032	K6A(Mターボ有)	2WD	AT		4型	CBA-MH21S	H17.09~H18.08		
ワゴンR RR-DI	12358			0033	K6A(DIターボ有)	2WD	AT		4型	CBA-MH21S	H17.09~H18.08		
ワゴンR RR-DI	12358			0616	K6A(DIターボ有)	4WD	AT		2-3型	CBA-MH21S	H16.04~H17.08		
ワゴンR FT	12358			0621	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		4型	CBA-MH21S	H17.09~H18.08		
ワゴンR FT-Sリミテッド、250T	12358			0624	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		4型	CBA-MH21S	H17.09~H18.08		
ワゴンR RR-DI	12358			0625	K6A(DIターボ有)	4WD	AT		4型	CBA-MH21S	H17.09~H18.08		
ワゴンR FT	12359			0004	K6A(Mターボ有)	2WD	AT		2-3型	ABA-MH21S	H16.04~H17.08		
ワゴンR RR	12359			0010	K6A(ターボ有)	2WD	AT		2-3型	ABA-MH21S	H16.04~H17.08		
ワゴンR FT-Sリミテッド	12359			0012	K6A(Mターボ有)	2WD	AT		2-3型	ABA-MH21S	H16.04~H17.08		
ワゴンR FT	12359			0604	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		2-3型	ABA-MH21S	H16.04~H17.08		
ワゴンR FT-Sリミテッド	12359			0612	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		2-3型	ABA-MH21S	H16.04~H17.08		
ワゴンR RR	12359			0610	K6A(ターボ有)	4WD	AT		2-3型	ABA-MH21S	H16.04~H17.08		
ワゴンR	MH22S	ワゴンR FT-Sリミテッド、RR-Sリミテッド	15660	0003	K6A(Mターボ有)	2WD	AT		5型	CBA-MH22S	H19.05~		
		ワゴンR スティングレーT	15660	0004	K6A(Mターボ有)	2WD	AT		4-5型	CBA-MH22S	H19.02~		
		ワゴンR RR-DI	15660	0005	K6A(DIターボ有)	2WD	AT		5型	CBA-MH22S	H19.05~		
		ワゴンR スティングレーDI	15660	0006	K6A(DIターボ有)	2WD	AT		4-5型	CBA-MH22S	H19.02~		
		ワゴンR FT-Sリミテッド、RR-Sリミテッド	15660	0603	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		5型	CBA-MH22S	H19.05~		
		ワゴンR スティングレーT	15660	0604	K6A(Mターボ有)	4WD	AT		4-5型	CBA-MH22S	H19.02~		
		ワゴンR RR-DI	15660	0605	K6A(DIターボ有)	4WD	AT		5型	CBA-MH22S	H19.05~		
		ワゴンR スティングレーDI	15660	0606	K6A(DIターボ有)	4WD	AT		4-5型	CBA-MH22S	H19.02~		

## 2. K12BのDualJet有無(「K12B」、「K12B(DualJet)」)の選択方法

下表の型式指定番号/類別区分番号などを参考に選択してください。

車名	車両型式	グレード名称	型式指定番号	類別区分番号	エンジン型式	駆動種別	T/M種別	その他の仕様	スズキ型番	車両型式(排出ガス規制識別記号含む)	年式範囲
スイフト	ZC72S	スイフト XG、XL、RS	16650	0001	K12B	2WD	MT	ISS無	1-2型	DBA-ZC72S	H22.09～H25.05
		スイフト XG、XL、XS、RS	16650	0002	K12B	2WD	CVT	ISS無	1-2型	DBA-ZC72S	H22.09～H25.05
		スイフト XG、XL	16650	0003	K12B	2WD	CVT	ISS有	1-2型	DBA-ZC72S	H22.09～H25.05
		スイフト XG、XL	16650	0004	K12B	2WD	MT	ISS無	3型	DBA-ZC72S	H25.06～
		スイフト RS	16650	0005	K12B	2WD	MT	ISS無	3型	DBA-ZC72S	H25.06～
		スイフト XG、XL、XS、STYLE	16650	0006	K12B	2WD	CVT	ISS無	3型	DBA-ZC72S	H25.06～
		スイフト RS	16650	0007	K12B	2WD	CVT	ISS無	3型	DBA-ZC72S	H25.06～
		スイフト XG-DJE、XL-DJE、XS-DJE、STYLE- スイフト RS-DJE	16650	0008	K12B(DualJet)	2WD	CVT	ISS有	3型	DBA-ZC72S	H25.06～
			16650	0009	K12B(DualJet)	2WD	CVT	ISS有	3型	DBA-ZC72S	H25.06～
		スイフト	ZD72S	スイフト XG、XL、XS、RS	16649	0601	K12B	4WD	CVT	ISS無	1-2型
スイフト XG、XL、XS、STYLE	16649			0602	K12B(DualJet)	4WD	CVT	ISS無	3型	DBA-ZD72S	H25.06～
スイフト RS	16649			0603	K12B(DualJet)	4WD	CVT	ISS無	3型	DBA-ZD72S	H25.06～
スイフト XG-DJE、XL-DJE、XS-DJE、STYLE- スイフト RS-DJE	16649			0604	K12B(DualJet)	4WD	CVT	ISS有	3型	DBA-ZD72S	H25.06～
	16649			0605	K12B(DualJet)	4WD	CVT	ISS有	3型	DBA-ZD72S	H25.06～
ソリオ	MA15S	ソリオ G	16746	0002	K12B	2WD	CVT	ISS無	1型	DBA-MA15S	H22.12～H24.04
		ソリオ X	16746	0005	K12B	2WD	CVT	ISS無	1型	DBA-MA15S	H22.12～H24.04
		ソリオ S	16746	0006	K12B	2WD	CVT	ISS無	1型	DBA-MA15S	H22.12～H24.04
		ソリオ G	16746	0008	K12B	2WD	CVT	ISS有	1型	DBA-MA15S	H22.12～H24.04
		ソリオ X	16746	0011	K12B	2WD	CVT	ISS有	1型	DBA-MA15S	H22.12～H24.04
		ソリオ S	16746	0012	K12B	2WD	CVT	ISS有	1型	DBA-MA15S	H22.12～H24.04
		ソリオ G	16746	0014	K12B	2WD	CVT	ISS無	1-3型	DBA-MA15S	H22.12～
		ソリオ X、バンディット	16746	0017	K12B	2WD	CVT	ISS無	1-3型	DBA-MA15S	H22.12～
		ソリオ S、バンディット	16746	0018	K12B	2WD	CVT	ISS無	1-3型	DBA-MA15S	H22.12～
		ソリオ G	16746	0020	K12B	2WD	CVT	ISS有	2型	DBA-MA15S	H24.05～H25.10
		ソリオ X	16746	0023	K12B	2WD	CVT	ISS有	2型	DBA-MA15S	H24.05～H25.10
		ソリオ S、バンディット	16746	0024	K12B	2WD	CVT	ISS有	2型	DBA-MA15S	H24.05～H25.10
		ソリオ X-DJE、バンディット-DJE	16746	0029	K12B(DualJet)	2WD	CVT	ISS有	3型	DBA-MA15S	H25.11～
		ソリオ S-DJE、バンディット-DJE	16746	0030	K12B(DualJet)	2WD	CVT	ISS有	3型	DBA-MA15S	H25.11～
		ソリオ Gリミテッド	16746	0602	K12B	4WD	CVT	ISS無	1-2型	DBA-MA15S	H22.12～H25.10
		ソリオ X、G4	16746	0605	K12B	4WD	CVT	ISS無	1-2型	DBA-MA15S	H22.12～H25.10
		ソリオ S、バンディット	16746	0606	K12B	4WD	CVT	ISS無	1-2型	DBA-MA15S	H22.12～H25.10
		ソリオ Gリミテッド	16746	0608	K12B(DualJet)	4WD	CVT	ISS無	3型	DBA-MA15S	H25.11～
		ソリオ G4、X	16746	0611	K12B(DualJet)	4WD	CVT	ISS無	3型	DBA-MA15S	H25.11～
		ソリオ S	16746	0612	K12B(DualJet)	4WD	CVT	ISS無	3型	DBA-MA15S	H25.11～
		ソリオ X-DJE、バンディット-DJE	16746	0617	K12B(DualJet)	4WD	CVT	ISS有	3型	DBA-MA15S	H25.11～
		ソリオ S-DJE、バンディット-DJE	16746	0618	K12B(DualJet)	4WD	CVT	ISS有	3型	DBA-MA15S	H25.11～



























【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\*車両の時期・仕様によっては  
適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-PC															DST-クラウド 健康診断						
							エンジン			トランスミッション			ブレーキ			エアバッグ			電動パワステ			運転支援			ALLダイアグ	エンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
							ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト				
RX-8	ABA-SE3P-100001~300000	13B	H15.02~H18.07	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-100001~300000	13B	H15.02~H18.07	MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-100001~300000	13B	H15.02~H18.07	MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-100001~300000	13B	H18.08~H25.04	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-100001~300000	13B	H18.08~H25.04	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-100001~300000	13B	H18.08~H25.04	MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-100001~300000	13B	H18.08~H25.04	MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-300001~	13B	H15.02~H25.04	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-300001~	13B	H15.02~H25.04	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-300001~	13B	H15.02~H25.04	MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
RX-8	ABA-SE3P-300001~	13B	H15.02~H25.04	MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
RX-8	LA-SE3P-100001~	13B	H15.02~H25.04	5MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
RX-8	LA-SE3P-100001~	13B	H15.02~H25.04	5MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
RX-8	LA-SE3P-100001~	13B	H15.02~H25.04	6MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
RX-8	LA-SE3P-100001~	13B	H15.02~H25.04	6MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
RX-8	LA-SE3P-100001~	13B	H15.02~H25.04	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
RX-8	LA-SE3P-100001~	13B	H15.02~H25.04	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK3P-100001~300000	L3-VE(ガソリン2.3L)	H15.10~H21.05	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK3P-100001~300000	L3-VE(ガソリン2.3L)	H15.10~H21.05	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK3P-100001~300000	L3-VE(ガソリン2.3L)	H15.10~H21.05	MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK3P-100001~300000	L3-VE(ガソリン2.3L)	H15.10~H21.05	MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK3P-300001~	L3-VE(ガソリン2.3L)	H15.10~H21.05	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK3P-300001~	L3-VE(ガソリン2.3L)	H15.10~H21.05	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-100001~300000	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H21.05	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-100001~300000	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H21.05	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-100001~300000	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H21.05	MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-100001~300000	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H21.05	MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H18.05	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H18.05	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H18.05	MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H18.05	MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H18.05	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H15.10~H18.05	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H18.06~H21.05	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H18.06~H21.05	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H18.06~H21.05	MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H18.06~H21.05	MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H18.06~H21.05	MT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BK5P-300001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H18.06~H21.05	MT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BKEP-100001~300000	LF-DE(ガソリン2.0L)	H15.10~H21.05	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BKEP-100001~300000	LF-DE(ガソリン2.0L)	H15.10~H21.05	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BKEP-300001~	LF-VE(ガソリン2.0L)	H15.10~H21.05	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BKEP-300001~	LF-VE(ガソリン2.0L)	H15.10~H21.05	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BKEP-300001~	LF-VE(ガソリン2.0L)	H15.10~H21.05	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BKEP-300001~	LF-VE(ガソリン2.0L)	H15.10~H21.05	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BL5FP-100001~200000	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H21.06~H25.10	CVT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BL5FP-200001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H21.06~H25.10	CVT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BL5FW-100001~200000	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H21.06~H25.10	CVT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BL5FW-200001~	ZY-VE(ガソリン1.5L)	H21.06~H25.10	CVT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BLEAP-100001~200000	LF-VE (ガソリン2.0L,i-stop無)	H21.06~H25.10	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BLEAP-200001~	LF-VE (ガソリン2.0L,i-stop無)	H21.06~H25.10	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BLEAW-100001~200000	LF-VE (ガソリン2.0L,i-stop無)	H21.06~H25.10	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BLEAW-200001~	LF-VE (ガソリン2.0L,i-stop無)	H21.06~H25.10	AT	DSC無		○	○				○	○											○	○			
アクセラ	BLEFP-100001~	LF-VDS (ガソリン2.0L,i-stop有)	H21.06~H25.10	AT	DSC有		○	○				○	○											○	○			





【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-PC																		DST-クラウド 健康診断			
							エンジン			トランスミッション			ブレーキ			エアバッグ			電動パワステ			運転支援			ALLダイアグ	ハイブリッド	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
							ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト				
アテンザ	GH5FW-100001~200000	L5-VE(ガソリン2.5L)	H20.01~H24.10	MT	2WD	DSC無	○	○				○	○			○	○							○	○			
アテンザ	GH5FW-100001~200000	L5-VE(ガソリン2.5L)	H20.01~H24.10	MT	2WD	DSC有	○	○				○	○			○	○							○	○			
アテンザ	GH5FW-200001~	L5-VE(ガソリン2.5L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GH5FW-200001~	L5-VE(ガソリン2.5L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GH5FW-200001~	L5-VE(ガソリン2.5L)	H20.01~H24.10	MT	2WD	DSC有	○	○				○	○			○	○							○	○			
アテンザ	GH5FW-200001~	L5-VE(ガソリン2.5L)	H20.01~H24.10	MT	2WD	DSC無	○	○				○	○			○	○							○	○			
アテンザ	GHEFP-100001~200000	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFP-100001~200000	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFP-200001~	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFP-200001~	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFP-200001~	LF-VD(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFP-200001~	LF-VD(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFS-100001~200000	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFS-100001~200000	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFS-200001~	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFS-200001~	LF-VD(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFS-200001~	LF-VD(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFW-100001~200000	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFW-100001~200000	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFW-200001~	LF-VE(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFW-200001~	LF-VD(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GHEFW-200001~	LF-VD(ガソリン2.0L)	H20.01~H24.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AP-100001~300000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H27.01~H28.07	AT	4WD	ステアリング シフトスイッチ有、 レーンキープ アシストシステム無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AP-100001~300000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H27.01~H28.07	AT	4WD	ステアリング シフトスイッチ有、 レーンキープ アシストシステム有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AP-100001~300000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H27.01~H28.07	MT	4WD	レーンキープ アシストシステム無	○	○					○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AP-100001~300000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H27.01~H28.07	MT	4WD	レーンキープ アシストシステム有	○	○					○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AP-300001~	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H28.08~(H31.03)	AT			○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AP-300001~	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H28.08~(H31.03)	MT			○	○					○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AW-100001~300000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H27.01~H28.07	AT	4WD	ステアリング シフトスイッチ有、 レーンキープ アシストシステム無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AW-100001~300000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H27.01~H28.07	AT	4WD	ステアリング シフトスイッチ有、 レーンキープ アシストシステム有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AW-100001~300000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H27.01~H28.07	MT	4WD	レーンキープ アシストシステム無	○	○					○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AW-100001~300000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H27.01~H28.07	MT	4WD	レーンキープ アシストシステム有	○	○					○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AW-300001~	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H28.08~(H31.03)	AT			○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2AW-300001~	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H28.08~(H31.03)	MT			○	○					○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2FP-100001~200000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H24.11~H26.10	AT	2WD	DSC無	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2FP-100001~200000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H24.11~H26.10	AT	2WD	DSC有	○	○		○	○		○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2FP-100001~200000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H24.11~H26.10	MT	2WD	DSC無	○	○					○	○		○	○							○	○			
アテンザ	GJ2FP-100001~200000	SH-VPTR(ディーゼル2.2L)	H24.11~H26.10	MT	2WD	DSC有	○	○					○	○		○	○							○	○			



【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-PC																		DST-クラウド 健康診断			
							エンジン			トランスミッション			ブレーキ			エアバッグ			電動パワステ			運転支援			ALLダイアグ	カトルエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
							ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	
カベラ	GFER-100001~200000	FS-DE(ガソリン2.0L)	H09.08~H14.08	MT			○	○	○																○			
カベラ	GFER-200001~	FS-DE(ガソリン2.0L)	H09.08~H14.08	AT	DSC無		○	○	○				○	○	○										○			
カベラ	GFER-200001~	FS-DE(ガソリン2.0L)	H09.08~H14.08	AT	DSC有		○	○	○																○			
カベラ	GFFP-100001~	RF-MDT(ディーゼル2.0L)	H09.08~H11.11	AT			○	○	○																○			
カベラワゴン	GW5R-100001~200000	KL-ZE(ガソリン2.5L)	H09.11~H14.08	AT			○	○	○																○			
カベラワゴン	GW5R-200001~	KL-ZE(ガソリン2.5L)	H09.11~H14.08	AT	DSC無		○	○	○				○	○	○										○			
カベラワゴン	GW5R-200001~	KL-ZE(ガソリン2.5L)	H09.11~H14.08	AT	DSC有		○	○	○				○	○	○										○			
カベラワゴン	GW8W-100001~200000	FP-DE(ガソリン1.8L)	H09.11~H14.08	AT			○	○	○																○			
カベラワゴン	GW8W-100001~200000	FP-DE(ガソリン1.8L)	H09.11~H14.08	MT			○	○	○																○			
カベラワゴン	GW8W-200001~	FP-DE(ガソリン1.8L)	H09.11~H14.08	AT			○	○	○																○			
カベラワゴン	GW8W-200001~	FP-DE(ガソリン1.8L)	H09.11~H14.08	MT			○	○	○																○			
カベラワゴン	GWER-100001~200000	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H09.11~H14.08	AT			○	○	○																○			
カベラワゴン	GWER-200001~	FS-DE(ガソリン2.0L)	H09.11~H14.08	AT	DSC無		○	○	○				○	○	○										○			
カベラワゴン	GWER-200001~	FS-DE(ガソリン2.0L)	H09.11~H14.08	AT	DSC有		○	○	○				○	○	○										○			
カベラワゴン	GWER-200001~	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H09.11~H14.08	AT	DSC無		○	○	○				○	○	○										○			
カベラワゴン	GWER-200001~	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H09.11~H14.08	AT	DSC有		○	○	○				○	○	○										○			
カベラワゴン	GWFW-100001~	RF-MDT(ディーゼル2.0L)	H09.11~H11.11	AT			○	○	○																○			
センティア	HEEA-200001~	JE-E(3.0LSOHC)	H09.10~H12.11				○	○	○																○			
センティア	HEEA-200001~	JE-ZE(3.0LDOHC)	H09.10~H12.11				○	○	○																○			
センティア	HEEP-200001~	JE-E(3.0LSOHC)	H09.10~H12.11				○	○	○																○			
センティア	HEEP-200001~	JE-ZE(3.0LDOHC)	H09.10~H12.11				○	○	○																○			
タイタン	WHF5G改-300001~	TF-LPG(LPG4.0L)	H14.06~H16.06				○	○																	○			
タイタン	WHF5T改-300001~	TF-LPG(LPG4.0L)	H14.06~H16.06				○	○																	○			
タイタンダッシュ	SY系-100001~200000	FE-E(ガソリン2.0L)	H12.10~H22.08	AT			○	○	○			○	○	○											○			
タイタンダッシュ	SY系-100001~200000	FE-E(ガソリン2.0L)	H12.10~H22.08	MT			○	○	○																○			
タイタンダッシュ	SY系-100001~200000	WL(ディーゼル2.5L)	H12.10~H22.08	AT	2WD		○	○	○			○	○	○											○			
タイタンダッシュ	SY系-100001~200000	WL(ディーゼル2.5L)	H12.10~H22.08	AT	4WD		○	○	○			○	○	○											○			
タイタンダッシュ	SY系-100001~200000	WL(ディーゼル2.5L)	H12.10~H22.08	MT			○	○	○																○			
タイタンダッシュ	SY系-200001~	FE-E(ガソリン2.0L)	H12.10~H22.08	AT			○	○	○																○			
タイタンダッシュ	SY系-200001~	FE-E(ガソリン2.0L)	H12.10~H22.08	MT			○	○	○																○			
タイタンダッシュ	SY系-200001~	FE-LPG(LPG2.0L)	H12.10~H22.08	AT			○	○	○			○	○	○											○			
タイタンダッシュ	SY系-200001~	FE-LPG(LPG2.0L)	H12.10~H22.08	MT			○	○	○																○			
タイタンダッシュ	SY系-200001~	WL(ディーゼル2.5L)	H12.10~H22.08	AT			○	○	○			○	○	○											○			
タイタンダッシュ	SY系-200001~	WL(ディーゼル2.5L)	H12.10~H22.08	MT			○	○	○																○			
デミオ	DE3AS-100001~350000	ZJ-VE(1.3L)	H19.07~H26.08	AT	4WD		○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3AS-350001~500000	ZJ-VE(1.3L)	H19.07~H26.08	AT	4WD		○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3AS-500001~	ZJ-VE(1.3L)	H19.07~H26.08	AT	4WD		○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3FS-100001~350000	ZJ-VE(1.3L)	H19.07~H26.08	AT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3FS-100001~350000	ZJ-VE(1.3L)	H19.07~H26.08	MT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3FS-100001~350000	ZJ-VEM (1.3Lミラーサイクル)	H19.07~H26.08	CVT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3FS-350001~500000	ZJ-VE(1.3L)	H19.07~H26.08	AT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3FS-350001~500000	ZJ-VE(1.3L)	H19.07~H26.08	MT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3FS-350001~500000	ZJ-VEM (1.3Lミラーサイクル)	H19.07~H26.08	CVT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3FS-500001~	ZJ-VE(1.3L)	H19.07~H26.08	AT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3FS-500001~	ZJ-VE(1.3L)	H19.07~H26.08	MT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE3FS-500001~	ZJ-VEM (1.3Lミラーサイクル)	H19.07~H26.08	CVT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE5FS-100001~350000	ZY-VE(1.5L)	H19.07~H26.08	CVT			○	○				○	○											○	○			
デミオ	DE5FS-100001~350000	ZY-VE(1.5L)	H19.07~H26.08	MT			○	○				○	○											○	○			





【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-PC															DST-クラウド 健康診断						
							エンジン			トランスミッション			ブレーキ			エアバッグ			電動パワステ			運転支援			ALLダイアグ	カトルエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
							ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト				
デミオ	DW3W-500001~600000	B3-ME(1.3L)	H08.08~H14.07	MT		DSC有	○	○	○														○	○	○			
デミオ	DW3W-600001~	B3-ME(1.3L)	H08.08~H14.07	AT		DSC無	○	○	○														○	○	○			
デミオ	DW3W-600001~	B3-ME(1.3L)	H08.08~H14.07	AT		DSC有	○	○	○														○	○	○			
デミオ	DW3W-600001~	B3-ME(1.3L)	H08.08~H14.07	MT		DSC無	○	○	○														○	○	○			
デミオ	DW5W-100001~300000	B5-ME(1.5L)	H08.08~H14.07	AT			○	○	○														○	○	○			
デミオ	DW5W-100001~300000	B5-ME(1.5L)	H08.08~H14.07	MT			○	○	○														○	○	○			
デミオ	DW5W-300001~	B5-ME(1.5L)	H08.08~H14.07	AT		DSC無	○	○	○														○	○	○			
デミオ	DW5W-300001~	B5-ME(1.5L)	H08.08~H14.07	AT		DSC有	○	○	○														○	○	○			
デミオ	DW5W-300001~	B5-ME(1.5L)	H08.08~H14.07	MT		DSC無	○	○	○														○	○	○			
デミオ	DW5W-300001~	B5-ME(1.5L)	H08.08~H14.07	MT		DSC有	○	○	○														○	○	○			
デミオ	DY3R-100001~200000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3R-100001~200000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3R-200001~300000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3R-200001~300000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3R-300001~	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3R-300001~	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-100001~300000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-100001~300000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	MT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-300001~400000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-300001~400000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-300001~400000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	MT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-300001~400000	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	MT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-400001~	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-400001~	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-400001~	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	MT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY3W-400001~	ZJ-VE(1.3L)	H14.08~H19.06	MT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5R-100001~200000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5R-100001~200000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5R-200001~300000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5R-200001~300000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5R-300001~	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5R-300001~	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-100001~300000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-100001~300000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-300001~400000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-300001~400000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-300001~400000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	MT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-300001~400000	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	MT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-400001~	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-400001~	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	AT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-400001~	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	MT		DSC無	○	○	○					○	○								○	○	○			
デミオ	DY5W-400001~	ZY-VE(1.5L)	H14.08~H19.06	MT		DSC有	○	○	○					○	○								○	○	○			
トリビュート	EP3W-100001~	L3-DE(2.3L)	H12.11~H18.03	AT			○	○	○					○	○								○	○	○			
ビアンテ	CC3FW-100001~200000	L3-VE(2.3L)	H20.07~H25.05	AT		2WD	○	○	○					○	○								○	○	○			
ビアンテ	CC3FW-200001~	L3-VE(2.3L)	H20.07~H25.05	AT		2WD	○	○	○					○	○								○	○	○			
ビアンテ	CCEAW-100001~200000	LF-VD(2.0Li-stop無)	H20.07~(H31.03)	AT		4WD	○	○	○					○	○								○	○	○			
ビアンテ	CCEAW-200001~	LF-VD(2.0Li-stop無)	H20.07~(H31.03)	AT		4WD	○	○	○					○	○								○	○	○			
ビアンテ	CCEFW-100001~200000	LF-VD(2.0Li-stop無)	H20.07~H25.05	AT		2WD	○	○	○					○	○								○	○	○			
ビアンテ	CCEFW-200001~	LF-VD(2.0Li-stop無)	H20.07~H25.05	AT		2WD	○	○	○					○	○								○	○	○			

【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-PC														DST-クラウド 健康診断						
							エンジン			トランスミッション			ブレーキ			エアバッグ			電動パワステ			運転支援		ALLダイアグ	ホッリンエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
							ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ターボモータ				
ビアンテ	CCFFW-200001~	LF-VDS(2.0L,i-stop有)	H20.07~H25.05	AT	2WD	DSC無	○	○				○	○				○	○					○	○			
ビアンテ	CCFFW-200001~	LF-VDS(2.0L,i-stop有)	H20.07~H25.05	AT	2WD	DSC有	○	○				○	○				○	○					○	○			
ビアンテ	CCFFW-100001~	PE-VPS(2.0L)	H20.07~H25.04	AT	2WD	DSC無	○	○				○	○				○	○					○	○			
ビアンテ	CCFFW-100001~	PE-VPS(2.0L)	H20.07~H25.04	AT	2WD	DSC有	○	○				○	○				○	○					○	○			
ビアンテ	CCFFW-100001~	PE-VPS(2.0L)	H25.05~(H31.03)	AT	2WD	DSC無	○	○				○	○				○	○					○	○			
ビアンテ	CCFFW-100001~	PE-VPS(2.0L)	H25.05~(H31.03)	AT	2WD	DSC有	○	○				○	○				○	○					○	○			
ファミリア	BHA3P-300001~	B3-ME(ガソリン1.3L)	H08.10~H10.05	AT			○	○	○															○			
ファミリア	BHA3P-300001~	B3-ME(ガソリン1.3L)	H08.10~H10.05	MT			○	○	○															○			
ファミリア	BHA3S-300001~	B3-ME(ガソリン1.3L)	H08.10~H11.06	AT			○	○	○															○			
ファミリア	BHA3S-300001~	B3-ME(ガソリン1.3L)	H08.10~H11.06	MT			○	○	○															○			
ファミリア	BHA6R-300001~	B6-DE(ガソリン1.6L)	H08.10~H10.05	AT			○	○	○															○			
ファミリア	BHA6R-300001~	B6-DE(ガソリン1.6L)	H08.10~H10.05	MT			○	○	○															○			
ファミリア	BHA8P-300001~	BP-ZE(ガソリン1.8L)	H08.10~H10.05	AT			○	○	○															○			
ファミリア	BHA8P-300001~	BP-ZE(ガソリン1.8L)	H08.10~H10.05	MT			○	○	○															○			
ファミリア	BHA8S-300001~	BP-ZE(ガソリン1.8L)	H08.10~H11.06	AT			○	○	○															○			
ファミリア	BHA8S-300001~	BP-ZE(ガソリン1.8L)	H08.10~H11.06	MT			○	○	○															○			
ファミリア	BHALP-300001~	Z5-DE(ガソリン1.5L)	H08.10~H10.05	AT			○	○	○															○			
ファミリア	BHALP-300001~	Z5-DE(ガソリン1.5L)	H08.10~H10.05	MT			○	○	○															○			
ファミリア	BHALP-300001~	Z5-DEL (ガソリン1.5L,リーニバーン)	H08.10~H10.05	AT			○	○	○															○			
ファミリア	BHALP-300001~	Z5-DEL (ガソリン1.5L,リーニバーン)	H08.10~H10.05	MT			○	○	○															○			
ファミリア	BHALS-300001~	Z5-DE(ガソリン1.5L)	H08.10~H11.06	AT			○	○	○															○			
ファミリア	BHALS-300001~	Z5-DE(ガソリン1.5L)	H08.10~H11.06	MT			○	○	○															○			
ファミリア	BJ3P-100001~	B3-ME(ガソリン1.3L)	H10.06~H15.10	AT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ3P-100001~	B3-ME(ガソリン1.3L)	H10.06~H15.10	MT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-100001~300000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	AT	2WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-100001~300000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	AT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-100001~300000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	MT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-100001~300000	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	AT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-100001~300000	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	MT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-300001~400000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	AT	2WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-300001~400000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	AT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-300001~400000	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	AT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-300001~400000	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	MT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-400001~	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	AT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-400001~	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	MT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-400001~	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	AT	2WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5P-400001~	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H15.10	MT	2WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-100001~300000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	AT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-100001~300000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	MT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-300001~400000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	AT	2WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-300001~400000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	AT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-300001~400000	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	AT	2WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-300001~400000	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	MT	2WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-300001~400000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	AT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-300001~400000	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	MT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-300001~400000	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	AT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-300001~400000	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	MT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-400001~	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	AT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-400001~	ZL-DE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	MT	4WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-400001~	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	AT	2WD		○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ5W-400001~	ZL-VE(ガソリン1.5L)	H10.06~H16.04	MT			○	○	○		○	○	○											○			
ファミリア	BJ8W-100001~	FP-DE(ガソリン1.8L)	H10.06~H12.10	AT			○	○	○		○	○	○											○			

## 【凡例】

○:適用

△:一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-PC															DST-クラウド健康診断						
							エンジン			トランスミッション			ブレーキ			エアバッグ			電動パワステ			運転支援			ALLダイアグ	カトルエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
							ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト				
ファミリア	BJ8W-100001~	FP-DE(ガソリン1.8L)	H10.06~H12.10	MT			○	○	○														○					
ファミリア	BJEP-100001~	RF(ディーゼル2.0L)	H10.06~H12.10	AT			○	○	○																			○
ファミリア	BJEP-100001~	RF(ディーゼル2.0L)	H10.06~H12.10	MT			○	○	○																			○
ファミリア	BJFP-100001~500000	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H12.10~H14.07	AT		2WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFP-500001~	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H14.08~H15.10	AT		2WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-100001~300000	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H11.08~H12.09	AT		2WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-100001~300000	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H11.08~H12.09	AT		4WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-100001~300000	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H11.08~H12.09	MT		4WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-100001~300000	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H12.10~H14.07	AT		2WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-100001~300000	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H12.10~H14.07	AT		4WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-100001~300000	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H12.10~H14.07	MT		4WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-100001~300000	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H14.08~H16.04	AT		2WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-300001~	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H14.08~H16.04	AT		4WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-300001~	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H14.08~H16.04	MT		4WD	○	○	○																			○
ファミリア	BJFW-300001~	FS-ZE(ガソリン2.0L)	H14.08~H16.04	MT		4WD	○	○	○																			○
ブレマシー	CBA-CREW-100001~300000	LF-DE(2.0L)	H17.02~H22.06	AT		4WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	CBA-CREW-100001~300000	LF-DE(2.0L)	H17.02~H22.06	AT		4WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	CP8W-400001~	FP-DE(1.8L)	H11.04~H17.01	2WD			○	○	○																			○
ブレマシー	CP8W-400001~	FP-DE(1.8L)	H11.04~H17.01	4WD			○	○	○																			○
ブレマシー	CPEW-100001~200000	FS-DE(2.0L)	H13.07~H14.05	AT			○	○	○																			○
ブレマシー	CPEW-200001~	FS-ZE(2.0L)	H14.06~H17.01	AT			○	○	○																			○
ブレマシー	CPEW-200001~	FS-ZE(2.0L)	H14.06~H17.01	AT			○	○	○																			○
ブレマシー	CWEAW-100001~	LF-VE(2.0L,i-stop無)	H22.07~(H31.03)	DSC無												○	○											○
ブレマシー	CWEAW-100001~	LF-VE(2.0L,i-stop無)	H22.07~(H31.03)	DSC有												○	○											○
ブレマシー	CWEFW-100001~	LF-VD(2.0L,i-stop無)	H22.07~H26.04	DSC無												○	○											○
ブレマシー	CWEFW-100001~	LF-VDS(2.0L,i-stop有)	H22.07~H26.04	DSC有												○	○											○
ブレマシー	CWFFW-100001~	PE-VPS(2.0L)	H22.07~H24.12	AT		2WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	CWFFW-100001~	PE-VPS(2.0L)	H22.07~H24.12	AT		2WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	CWFFW-100001~	PE-VPS(2.0L)	H25.01~(H31.03)	AT		2WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	CWFFW-100001~	PE-VPS(2.0L)	H25.01~(H31.03)	AT		2WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CR3W-100001~200000	L3-VE(2.3L)	H17.02~H21.07	AT			○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CR3W-100001~200000	L3-VE(2.3L)	H17.02~H21.07	AT			○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CR3W-200001~	L3-VE(2.3L)	H17.02~H21.07	AT			○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-100001~200000	LF-DE(2.0L)	H17.02~H22.06	AT		2WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-100001~200000	LF-DE(2.0L)	H17.02~H22.06	AT		2WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-200001~300000	LF-VD(2.0L)	H17.02~H22.06	AT			○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-200001~300000	LF-VD(2.0L)	H17.02~H22.06	AT			○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-300001~	LF-VD(2.0L)	H17.02~H22.06	AT			○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-300001~	LF-VD(2.0L)	H17.02~H22.06	AT			○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-300001~	LF-VE(2.0L)	H17.02~H22.06	AT		2WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-300001~	LF-VE(2.0L)	H17.02~H22.06	AT		2WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-300001~	LF-VE(2.0L)	H17.02~H22.06	AT		4WD	○	○	○							○	○											○
ブレマシー	DBA-CREW-300001~	LF-VE(2.0L)	H17.02~H22.06	AT		4WD	○	○	○							○	○											○
フレندي	SG5W-200001~400000	J5-DE(ガソリン2.5L)	H07.06~H18.04				○	○	○																			○
フレندي	SG5W-400001~	J5-DE(ガソリン2.5L)	H07.06~H18.04	AT			○	○	○																			○
フレندي	SGE3-100001~300000	FE-E(ガソリン2.0L)	H07.06~H18.04				○	○	○																			○
フレندي	SGE3-300001~500000	FE-E(ガソリン2.0L)	H07.06~H18.04	AT			○	○	○																			○
フレندي	SGE3-500001~	FE-E(ガソリン2.0L)	H07.06~H18.04	AT			○	○	○																			○
フレندي	SGEW-200001~400000	FE-E(ガソリン2.0L)	H07.06~H18.04				○	○	○																			○
フレندي	SGEW-400001~600000	FE-E(ガソリン2.0L)	H07.06~H18.04	AT			○	○	○																			○
フレندي	SGEW-600001~	FE-E(ガソリン2.0L)	H07.06~H18.04	AT			○	○	○																			○
フレندي	SGL3-400001~	WL-T(ディーゼル2.5L)	H07.06~H18.04	AT			○	○	○																			○
フレندي	SGL5-400001~	WL-T(ディーゼル2.5L)	H07.06~H18.04	AT			○	○	○																			○
フレندي	SGLR-400001~	WL-T(ディーゼル2.5L)	H07.06~H18.04	AT			○	○	○																			○
フレندي	SGLW-400001~	WL-T(ディーゼル2.5L)	H07.06~H18.04	AT			○	○	○																			○

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-PC															DST-クラウド 健康診断						
							エンジン			トランスミッション			ブレーキ			エアバッグ			電動パワステ			運転支援			ALLダイアグ	カワリエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
							ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモータ	アクティブテスト				
プロシード	UF66M-200261~	G6-E(ガソリン2.6L)	H08.06~H10.12	AT			○	○	○													○						
プロシード	UF66M-200261~	G6-E(ガソリン2.6L)	H08.06~H10.12	MT			○	○	○													○						
プロシードマービー	UV56R-100001~	G5-E(ガソリン2.5L)	H08.03~H11.01	AT			○	○	○													○						
プロシードマービー	UV56R-100001~	G5-E(ガソリン2.5L)	H08.03~H11.01	MT			○	○	○													○						
ペリーサ	DC5R-100001~200000	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5R-100001~200000	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5R-200001~300000	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5R-200001~300000	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5R-300001~	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5R-300001~	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5W-100001~200000	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5W-100001~200000	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5W-200001~300000	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5W-200001~300000	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5W-300001~	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ペリーサ	DC5W-300001~	ZY-VE(1.5L)	H16.06~H27.10	AT			○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK22系-100001~300000	R2-E(ディーゼル2.2L)	H11.07~H15.11	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK22系-100001~300000	R2-E(ディーゼル2.2L)	H11.07~H15.11	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK22系-100001~300000	R2-E(ディーゼル2.2L)	H11.07~H15.11	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK22系-100001~300000	R2-E(ディーゼル2.2L)	H11.07~H15.11	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK22系-300001~	R2-E(ディーゼル2.2L)	H11.07~H15.11	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK22系-300001~	R2-E(ディーゼル2.2L)	H11.07~H15.11	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-100001~300000	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-100001~300000	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-100001~300000	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-100001~300000	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-300001~400000	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-300001~400000	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-300001~400000	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-300001~400000	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-400001~	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-400001~	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-400001~	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SK82系-400001~	F8-E(ガソリン1.8L)	H11.06~H22.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKF2系-100001~200000	RF-CDT(ディーゼル2.0L)	H15.12~H22.07	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKF2系-100001~200000	RF-CDT(ディーゼル2.0L)	H15.12~H22.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKF2系-200001~	RF-CDT(ディーゼル2.0L)	H15.12~H22.07	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKF2系-200001~	RF-CDT(ディーゼル2.0L)	H15.12~H22.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKP2系-100001~	L8-DE(ガソリン1.8L)	H28.02~(H31.03)	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKP2系-100001~	L8-DE(ガソリン1.8L)	H28.02~(H31.03)	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKP2系-100001~	L8-DE(ガソリン1.8L)	H28.02~(H31.03)	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKP2系-100001~	L8-DE(ガソリン1.8L)	H28.02~(H31.03)	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKP2系-100001~	L8-DE(ガソリン1.8L)	H28.02~(H31.03)	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKP2系-100001~	L8-DE(ガソリン1.8L)	H28.02~(H31.03)	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKP2V-100001~	L8-DE(ガソリン1.8L)	H28.02~(H31.03)	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴ	SKP2V-100001~	L8-DE(ガソリン1.8L)	H28.02~(H31.03)	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴブローニ	SDEAT-700001~	FE-E(ガソリン2.0L)	H09.05~H11.06	MT			○	○	○													○						
ボンゴブローニ	SK24系-100001~	R2-E(ディーゼル2.2L)	H11.07~H16.11	MT			○	○	○													○						
ボンゴブローニ	SK54系-100001~300000	WL(ディーゼル2.5L)	H11.07~H16.11	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴブローニ	SK54系-100001~300000	WL(ディーゼル2.5L)	H11.07~H16.11	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴブローニ	SK54系-100001~300000	WL(ディーゼル2.5L)	H11.07~H16.11	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴブローニ	SK54系-100001~300000	WL(ディーゼル2.5L)	H11.07~H16.11	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ボンゴブローニ	SK54系-300001~	WL(ディーゼル2.5L)	H11.07~H16.11	AT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			



【凡例】

- :適用
- △:一部適用\*

\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

車名	車両型式	エンジン型式	年式	オプション1	オプション2	オプション3	DST-PC															DST-クラウド 健康診断						
							エンジン			トランスミッション			ブレーキ			エアバッグ			電動パワステ			運転支援			ALLダイアグ	ハイブリッドエンジン	ディーゼルエンジン	ハイブリッド
							ダイアグコード	ディーゼルモタ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモタ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモタ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモタ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモタ	アクティブテスト	ダイアグコード	ディーゼルモタ	アクティブテスト				
ロードスター	NCEC-200001~300000	LF-VE(2.0L)	H17.08~H27.04	6MT	DSC有		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	NCEC-200001~300000	LF-VE(2.0L)	H17.08~H27.04	AT	DSC無		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	NCEC-200001~300000	LF-VE(2.0L)	H17.08~H27.04	AT	DSC有		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	NCEC-300001~	LF-VE(2.0L)	H17.08~H27.04	AT	DSC無		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	NCEC-300001~	LF-VE(2.0L)	H17.08~H27.04	AT	DSC有		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	NCEC-300001~	LF-VE(2.0L)	H17.08~H27.04	MT	DSC無		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	NCEC-300001~	LF-VE(2.0L)	H17.08~H27.04	MT	DSC有		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	ND5RC-100001~	P5-VP(1.5L,i-stop無)	H27.05~(H31.03)	MT			○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	ND5RC-100001~	P5-VPR(1.5L,i-stop有)	H27.05~(H31.03)	AT			○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	ND5RC-100001~	P5-VPR(1.5L,i-stop有)	H27.05~(H31.03)	MT			○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	NDERC-100001~	PE-VPR(2.0L)	H28.12~(H31.03)	AT			○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター	NDERC-100001~	PE-VPR(2.0L)	H28.12~(H31.03)	MT			○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		○	○		
ロードスター(クーペ)	NB6C改-400001~	B6-ZE(1.6L)	H15.10~H17.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ロードスター(クーペ)	NB8C改-400001~	BP-VE(1.8L)	H15.10~H17.07	MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ロードスター(ターボ)	NB8C-400270~	BP-ZET(1.8Lターボ有)	H16.02~H17.07	6MT			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

部分: 変換ケーブル(別売)が必要になる車両

適用範囲の車両であっても、車両の仕様変更されることにより診断不可となる場合があります。

また、本表に記載の無い車両でも診断が実施できる場合があります。

DST-i/DST-PC/DST-クラウドのご使用に当たって適用を保証するものではありません。







【凡例】
○:適用
△:一部適用\*
\*車種の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

Table with columns for vehicle name, chassis type, engine type, year, options, and various equipment categories (DST-PC, DST-クラウド) with sub-columns for engine, transmission, brakes, etc.





【凡例】  
○:適用  
△:一部適用\*  
\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

Table with columns: 車名, 車両型式, エンジン型式, 年式, オプション1, オプション2, オプション3, and DST-PC/DST-クラウド 適用状況 (エンジン, トランスミッション, ブレーキ, エアバッグ, 電動パワステ, 4WD, SS4II, AWC, AYC/ACD, ハイブリッド, 運転支援, アイドリングストップ, DST-クラウド 健康診断).





【凡例】
○:適用
△:一部適用
\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

Table with columns: 車名, 車両型式, エンジン型式, 年式, オプション1, オプション2, オプション3, and DST-PC/DST-クラウド 適用状況 (エンジン, トランスミッション, ブレーキ, エアバッグ, 電動パワステ, 4WD, SS4II, AWC, AYC/ACD, ハイブリッド, 運転支援, アイドリングストップ, DST-クラウド 健康診断).

【凡例】
○:適用
△:一部適用\*
\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

Table with columns for vehicle name, type, engine, year, and various options, followed by a grid of compatibility markers (○/△) for different equipment (DST-PC and DST-クラウド).



【凡例】  
○:適用  
△:一部適用\*  
\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

Table with columns for vehicle name, model, engine type, year, options, and various equipment categories (DST-PC, DST-クラウド). Rows list various Mitsubishi truck and van models with their specifications and equipment status.





【凡例】
○:適用
△:一部適用\*
\* 車両の時期・仕様によっては適用されない場合があります。

Table with columns for vehicle name, model, engine type, year, options, and diagnostic availability for DST-PC and DST-Cloud. Includes rows for various Mitsubishi models like Lancer Wagon and Lancer Sedan.

※1: 車名は「\*選択車両で診断できない場合\*」を選択
※2: 車両型式は「その他」を選択

適用範囲の車両であっても、車両の仕様変更されることにより車両健康診断不可となる場合があります。
また、本表に記載の無い車両でも車両健康診断が実施できる場合があります。

## オプション選択ガイド

下表の説明を参考にオプションを選択してください。

メーカー	オプション項目	原 語	説 明
トヨタ/レクサス	AFSオフスイッチ	Adaptive Front-lighting System (OFFスイッチ)	追従式ヘッドランプシステム OFFスイッチ
	eco IDLE	eco IDLE	エコアイドル (アイドリングストップシステム)
	フロント レコグニション カメラ	—	前方認識カメラ
	ミリ波レーダー	—	前方監視レーダー (ミリ波方式)
	レーザーレーダー	—	前方監視レーダー (レーザー方式)
ダイハツ	eco IDLE	eco IDLE	エコアイドル (アイドリングストップシステム)
スズキ	AGS	Auto Gear Shift	オートギヤシフト
ホンダ	ACC	Adaptive Cruise Control	追従式クルーズコントロール
	VSA	Vehicle Stability Assist	車両安定性制御
マツダ	DSC	Dynamic Stability Control	車両安定性制御
	i-ELOOP *	i-ELOOP	減速エネルギー回生システム
	i-stop *	i-stop	アイドリングストップシステム
	MRCC	Mazda Radar Cruise Control	追従式クルーズコントロール
	ミラーサイクル *	—	熱効率を高めたミラーサイクル仕様エンジン
スバル	EYESIGHT	EYESIGHT	衝突被害軽減ブレーキ
	VDC	Vehicle Dynamics Control	車両安定性制御
三菱	A.S.C.	Active Stability Control	車両安定性制御
	AS&G	Auto Stop & Go	アイドリングストップシステム
	FCM	Forward Collision Mitigation System	衝突被害軽減ブレーキ
	TC-SST	Twin Clutch Sport Shift Transmission	ツインクラッチ・スポーツシフト・トランスミッション

\*: エンジン型式選択肢内の補足表記