

申請を行った者の氏名又は名称

車名	通称名	車両型式 (基本型式:注1)	当該車両の販売 の開始の日(注2)	第4条関係(外部故障診断装置開発情報)		注意事項
				提供方法、問い合わせ先(注3)	提供の開始の日	
マツダ	アケラ	BL3FW BL5FP BL5FW BLEAP BLEAW BLEFP BLEFW BL6FJ	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	アテンガ	GH5AP GH5AS GH5AW GH5FF GH5FS GH5FW GHEFP GHEFW	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	デミオ	DE3AS DE3FS DE9FS	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	ビアンテ	CC3FW CCEAW CCEFW	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	フレマシー	CWEAW CWEFW	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	ペリサ	DC5R DC5W	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	ロードスター	NCEC	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	CX-7	ER3P	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	MPV	LY3P	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	RX-8	SE3P	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	ホンコ	SKP2V SKP2M SKP2T SKP2L	平成23年4月1日(◎)	7	平成24年4月1日	
マツダ	デミオ	DEJFS	平成23年6月30日	7	平成24年4月1日	
マツダ	アケラ	BLFFW BLFFP	平成23年9月27日	7	平成24年4月1日	
マツダ	CX-5	KEEFW KEEAW	平成24年2月16日	7	平成25年4月1日	
マツダ	アテンガ	GJ5FP GJ5FW GJEFP GJEFW	平成24年11月20日	7	平成25年4月1日	
マツダ	フレマシー	OWFFW	平成25年1月24日	7	平成25年4月1日	
マツダ	ビアンテ	OCFFW	平成25年5月27日	7	平成26年4月9日	
マツダ	CX-5	KE5FW KE5AW	平成25年10月17日	7	平成26年4月9日	
マツダ	アケラ	BM5AP BM5AS BM5FP BM5FS BM5FS	平成25年11月21日	7	平成26年4月9日	
マツダ	アケラ	BYEFP	平成25年11月21日	7	平成26年4月9日	
マツダ	CX-5	KE2AW KE2FW	平成24年2月16日	7	平成26年4月9日	
マツダ	アテンガ	GJ2FP GJ2FW	平成24年11月20日	7	平成26年4月9日	
マツダ	アケラ	BM2FS	平成26年1月20日	7	平成26年4月9日	
マツダ	アケラ	BM6FJ	平成26年4月1日	7	平成27年4月6日	
マツダ	デミオ	DJ3AS DJ3FS DJ5AS DJ5FS	平成26年9月26日	7	平成27年4月6日	
マツダ	アテンガ	GJ2AP GJ2AW	平成27年1月7日	7	平成27年4月6日	
マツダ	CX-3	DK5AW DK5FW	平成27年1月7日	7	平成27年4月6日	
マツダ	ロードスター	ND5RC	平成27年5月21日	7	平成28年4月25日	
マツダ	デミオ	DJLFS	平成27年10月22日	7	平成28年4月25日	
マツダ	アケラ	BM2FP	平成27年12月17日	7	平成28年4月25日	
マツダ	ホンコ	SLP2V SLP2M SLP2T SLP2L	平成28年2月12日	7	平成28年4月25日	
マツダ	アケラ	BM6FJ BM5AP BM5AS BM5FP BM5FS BM2AP BM2AS BM2FP BM2FS BMLFS	平成28年7月14日	7	平成29年3月24日	
マツダ	アケラ	BYEFP	平成28年7月14日	7	平成29年3月24日	
マツダ	アテンガ	GJ5FP GJ5FW GJEFP GJEFW GJ2AP GJ2AW GJ2FP GJ2FW	平成28年8月25日	7	平成29年3月24日	
マツダ	デミオ	DJ3AS DJ3FS DJ5AS DJ5FS DJLFS	平成28年11月17日	7	平成29年3月24日	
マツダ	CX-3	DK5AW DK5FW	平成28年11月24日	7	平成29年3月24日	
マツダ	ロードスター	NDERC	平成28年12月22日	7	平成29年3月24日	
マツダ	CX-5	KF2P KF5P KFEP	平成29年2月2日	7	平成29年3月24日	
マツダ	CX-3	DK5AW DK5FW	平成29年6月29日	7	平成30年3月25日	
マツダ	CX-3	DK5FW DK5AW	平成29年7月27日	7	平成30年4月25日	
マツダ	アケラ	BM6FJ BM5AP BM5AS BM5FP BM5FS BM2AP BM2AS BM2FP BM2FS BMLFS BMLFP	平成29年9月21日	7	平成30年4月25日	
マツダ	アケラ	BYEFP	平成29年9月21日	7	平成30年4月25日	
マツダ	デミオ	DJ3AS DJ3FS DJ5AS DJ5FS DJLFS	平成29年12月7日	7	平成30年4月25日	

申請を行った者の氏名又は名称

車名	通称名	車両型式 (基本型式・注1)	当該車両の販売 の開始の日(注2)	第4条関係(外部故障診断装置開発情報)		注意事項
				提供方法、問い合わせ先(注3)	提供の開始の日	
マツダ	ロードスター	ND5RC NDERC	平成29年12月14日	7	平成30年4月25日	
マツダ	CX-8	KG2P	平成29年12月14日	7	平成30年4月25日	
マツダ	CX-5	KF2P KF5P KFEP	平成30年3月8日	7	平成31年4月15日	
マツダ	CX-3	DKEFW DKCAW DK8FW DK8AW	平成30年5月31日	7	平成31年4月15日	
マツダ	アテンザ	GJ5FP GJ5FW GJEFP GJEFW GJ2AP GJ2AW GJ2FP GJ2FW	平成30年6月21日	7	平成31年4月15日	
マツダ	ロードスター	ND5RC NDERC	平成30年7月26日	7	平成31年4月15日	
マツダ	デミオ	DJ3AS DJ3FS DJ5AS DJ5FS DJLAS DJLFS	平成30年8月30日	7	平成31年4月15日	
マツダ	CX-5	KF2P KF5P KFEP	平成30年11月22日	7	平成31年4月15日	
マツダ	CX-8	KG2P KG5P	平成30年11月29日	7	平成31年4月15日	
マツダ	ロードスター	ND5RC NDERC	平成31年4月5日	7	令和2年4月15日	
マツダ	MAZDA3	BP5P BP8P BPFP	令和1年5月24日	7	令和2年4月15日	
マツダ	マツダ教習車	DJLJFJ	令和1年5月27日	7	令和2年4月15日	
マツダ	MAZDA6	GJ2AP GJ2AW GJ2FP GJ2FW GJ5FP GJ5FW GJEFP GJEFW	令和1年8月1日	7	令和2年4月15日	
マツダ	MAZDA2	DJ5AS DJ5FS DJLAS DJLFS	令和1年9月12日	7	令和2年4月15日	
マツダ	CX-30	DM8P DMEP DMFP	令和1年10月24日	7	令和2年4月15日	
マツダ	CX-8	KG2P KG5P	令和1年11月28日	7	令和2年4月15日	
マツダ	ロードスター	ND5RC NDERC	令和1年12月5日	7	令和2年4月15日	
マツダ	MAZDA3(SKY-X)	BP5P	令和1年12月5日	7	令和2年4月15日	
マツダ	CX-30(SKY-X)	DMFP	令和2年1月16日	7	2021/4/23	
マツダ	MAZDA3	BPFP	令和2年3月12日	7	2021/4/23	
マツダ	MAZDA3	BP5P	令和2年5月21日	7	2021/4/23	
マツダ	CX-3	DKLFW DKLAW	令和2年6月4日	7	2021/4/23	
マツダ	MX-30	DREJ3P	令和2年10月8日	7	2021/4/23	
マツダ	MAZDA3	BP5P BPFP	令和2年11月19日	7	2021/4/23	
マツダ	MAZDA6	GJ2AP GJ2AW GJ2FP GJ2FW GJ5FP GJ5FW GJEFP GJEFW	令和2年12月3日	7	2021/4/23	
マツダ	CX-5	KF2P KF5P KFEP	令和2年12月3日	7	2021/4/23	
マツダ	CX-8	KG2P KG5P	令和2年12月17日	7	2021/4/23	
マツダ	ロードスター	ND5RC NDERC	令和2年12月10日	7	2021/4/23	
マツダ	CX-30	DMEP	令和2年12月17日	7	2021/4/23	
マツダ	MAZDA3	BP5P BPFP	令和3年1月15日	7	2021/4/23	
マツダ	CX-30	DMFP DM8P	令和3年1月15日	7	2021/4/23	
マツダ	MX-30	DRH3P	令和3年1月28日	7	2021/4/23	
マツダ	MAZDA3	BPFP	令和3年2月1日	7	2021/4/23	
マツダ	MAZDA3	BP5P	2021/4/26	7	2022/4/25	令和3年度追加分
マツダ	CX-30	DM8P DMEP DMFP	2021/4/26	7	2022/4/25	令和3年度追加分
マツダ	MAZDA2	DJ5AS DJ5FS DJLAS DJLFS	2021/6/24	7	2022/4/25	令和3年度追加分
マツダ	CX-3	DKLFW DKLAW DK8FW DK8AW	令和3年11月下旬*	7	2022/4/25	令和3年度追加分 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA3	BP5P BPFP BP8P BPFP	令和3年11月下旬*	7	2022/4/25	令和3年度追加分 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	CX-30	DM8P DMEP DMFP	令和3年11月下旬*	7	2022/4/25	令和3年度追加分 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	CX-5	KF2P KF5P KFEP	令和3年12月上旬*	7	2022/4/25	令和3年度追加分 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	ロードスター	ND5RC NDERC	令和4年1月中旬*	7	2022/4/25	令和3年度追加分 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため

申請を行った者の氏名又は名称						
車名	通称名	車両型式 (基本型式:注1)	当該車両の販売 の開始の日(注2)	第4条関係(外部故障診断装置開発情報)		注意事項
				提供方法、問い合わせ先(注3)	提供の開始の日	
マツダ	CX-8	KG2P KG5P	令和4年1月下旬*	7	2023/4/25	令和4年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	CX-30	DMEP	令和4年8月下旬*	7	2023/4/25	令和4年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA3	BPFP	令和4年9月下旬*	7	2023/4/25	令和4年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	CX-60	KH3P KH5P KH3R3P KH5S3P	令和4年9月15日	7	2023/4/25	2022/9/15販売はKH3R3P、他の3型式車 間は2022/12月上旬以降*に販売開始 *半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MX-30	DRH3P DREJ3P	令和4年11月初旬*	7	2023/4/25	令和4年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	CX-5	KF2P KF5P KFEP	令和4年11月中旬*	7	2023/4/25	令和4年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	ロードスター	ND5RC NDERC	令和4年12月中旬*	7	2023/4/25	令和4年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	CX-8	KG2P KG5P	令和4年12月下旬*	7	2023/4/25	令和4年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA6	GJ2AP GJ2AW GJ2FP GJ2FW GJ5FP GJ5FW GJEFP GJEFW	令和4年12月下旬*	7	2023/4/25	令和4年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA2	DJ5AS DJ5FS DJLAS DJLFS	令和5年3月下旬*	7	2023/4/25	令和4年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA3	BP5R BPFJ3R BPEK3R BP8R	令和5年6月上旬	7	令和6年5月10日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA CX-5	KFEP KF5P KF2P	令和5年10月中旬	7	令和6年5月10日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA CX-30	DMEJ3R DM6R	令和5年10月下旬	7	令和6年5月10日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MX-30	DR8V3P	令和5年11月	7	令和6年5月10日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA 2	DJLFS DJLAS DJ5FS DJ5AS	令和5年12月下旬	7	令和6年5月10日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA CX-3	DKLFY DKLAY DK8FY DK8AY	令和6年2月	7	令和6年5月10日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA ROADSTER	ND5RE NDERE	令和6年1月中旬	7	令和6年5月10日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA3	BP5R BPFJ3R BPEK3R BP8R	令和6年10月上旬	7	令和7年4月25日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA CX-30	DMEJ3R DM6R	令和6年7月中旬	7	令和7年4月25日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA MX-30	DREJ3R DR8V3R DRH3R	令和6年10月下旬	7	令和7年4月25日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA CX-60	KH5P KH5S3P KH3P KH3R3P	令和7年2月下旬	7	令和7年4月25日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため
マツダ	MAZDA CX-80	KL3R3P KL3P KL5S3P	令和6年10月上旬	7	令和7年4月25日	令和5年度追加 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため

申請を行った者の氏名又は名称						
車名	通称名	車両型式 (基本型式:注1)	当該車両の販売 の開始の日(注2)	第4条関係(外部故障診断装置開発情報)		注意事項
				提供方法、問い合わせ先(注3)	提供の開始の日	
マツダ	MAZDA ROADSTER	NDSRE NDERE	令和7年2月上旬	7	令和7年4月25日	令和5年度追加分 *販売開始日記載 半導体不足による車両の生産・出荷調整 により明確な一斉販売開始日を定義する ことが難しいため

注1 基本型式とは、自動車検査証の「型式」欄に記載されている文字等のうち、「-」(ハイフオン)の前の英字(自動車排出ガス規制の識別記号)の部分を除いたものを示します。(例:「DBA-ABCD」は、「ABCD」)(第3条第1号に掲げる自動車にあつては、自動車検査証の「型式」欄に記載されている排出ガス記号及び「-」(ハイフオン)の後の2桁で表し、3桁目以降は「\*」として省略します。(例:「DBA-ABCDEF」は、「DBA-AB\*」))

注2 車両の販売の日に(◎)のついている自動車は、平成23年3月31日(第3条第1号に掲げる自動車にあつては、平成25年12月31日)以前から販売されていたものです。

注3 提供方法及び問い合わせ先については、別表2に記載しています。

※ OEM等供給を受けている自動車については、供給元の自動車製作者等の情報を参照してください。

	第4条関係(外部故障診断装置開発情報)の提供方法及び問い合わせ先
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	<b>【提供方法】</b> 「外部故障診断装置開発情報の提供に係る契約書」を締結したツールメーカー等に、情報提供に係る業務委託先の(社)日本自動車機械器具工業会を通じて情報(電子媒体)を提供 <b>【問い合わせ先】</b> (社)日本自動車機械器具工業会 TEL(03)3431-3773(代)
8	