

連絡先 自動車局審査・リコール課リコール監理室
 TEL 03-5253-8111 内線42361
 アドレス <http://www.mlit.go.jp>

改善対策届出一覧表

改善対策届出日：令和4年2月3日

改善対策届出番号	632	改善対策開始日	令和4年2月3日
届出者の氏名又は名称	スズキ株式会社 代表取締役社長 鈴木 俊宏 問い合わせ先：お客様相談室 TEL 0120-402-253		
不具合の部位（部品名）	原動機（エンジンコントローラ）		
不具合状態にあると認める構造、装置又は性能の状況及びその原因	エンジンコントローラにおいて、制御プログラムが不適切なため、アイドリングストップ後のISG（モーター機能付発電機）による再始動ができなかった場合、スタータモータでのエンジン再始動に切替える保護機能が働かず、自動でエンジンを再始動できないおそれがある。		
改善対策の内容	全車両、エンジンコントローラの制御プログラムを対策プログラムに書き換える。		
不具合件数	9件	事故の有無	無
発見の動機	市場からの情報による。		
自動車使用者及び自動車特定整備事業者等に周知させるための措置	<ul style="list-style-type: none"> ・使用者：ダイレクトメールまたは電話等で通知する。 ・自動車特定整備事業者等：日整連発行の機関誌に掲載する。 ・各社のインターネットホームページに掲載する。 		

車名	型式	通称名	改善対策対象車の車台番号 （シリアル番号）の範囲及び製作期間	改善対策 対象車の台数	備考
スズキ	DAA-MA36S	「ソリオ」	MA36S-100062～MA36S-280679 平成27年7月29日～令和2年10月24日	81,098	
			MA36S-600035～MA36S-794637 平成27年7月29日～令和2年10月26日	106,932	
	5AA-MA37S	「ソリオ」	MA37S-100043～MA37S-124210 令和2年11月5日～令和3年12月10日	24,148	
			MA37S-600056～MA37S-620092 令和2年11月5日～令和3年12月10日	19,794	
	DAA-ZC53S	「スイフト」	ZC53S-100046～ZC53S-119875 平成28年12月29日～令和2年4月8日	19,804	
	DAA-ZD53S		ZD53S-100029～ZD53S-105698 平成28年12月22日～令和2年4月10日	5,657	
	5AA-ZC53S		ZC53S-400001～ZC53S-405400 令和2年4月7日～令和3年12月10日	5,382	

車名	型式	通称名	改善対策対象車の車台番号 (シリアル番号)の範囲及び製作期間	改善対策 対象車の台数	備考
スズキ	5AA-ZD53S	「スイフト」	ZD53S-400001～ZD53S-401677 令和2年5月20日～令和3年12月10日	1,672	
	DAA-FF21S	「イグニス」	FF21S-100119～FF21S-145553 平成28年1月8日～令和2年1月11日	45,368	
	5AA-FF21S		FF21S-200001～FF21S-300729 令和2年1月6日～令和3年12月10日	5,025	
	DAA-MN71S	「クロスビー」	MN71S-100140～MN71S-171974 平成29年11月20日～令和2年9月15日	69,085	
	4AA-MN71S		MN71S-200002～MN71S-215215 令和2年9月28日～令和3年12月10日	15,203	
三菱	DAA-MB36S	「デリカD:2」	MB36S-100003～MB36S-254813 平成27年11月23日～令和2年10月1日	14,992	
			MB36S-600003～MB36S-754662 平成27年12月1日～令和2年10月24日	10,733	
	5AA-MB37S		MB37S-100002～MB37S-102575 令和2年12月1日～令和3年12月10日	2,549	
			MB37S-600002～MB37S-602001 令和2年12月1日～令和3年12月10日	1,989	
			(製作期間の全体の範囲) 平成27年7月29日～令和3年12月10日	(計429,431台)	

備考：

本届出は、令和3年10月7日付け「改善対策届出番号625」にて改善対策の届出を行った不具合ではありますが、対策プログラムが不適切であったことが判明したため、対象範囲を拡大して再度改善対策を実施するものです。

【注意事項】

改善対策対象車の車台番号の範囲には、対象とならない車両も含まれている場合があります。