

連絡先 : 物流・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5年12月8日

改善対策届出番号	683	改善対策開始日	部品準備でき次第	
届出者の氏名又は名称	本田技研工業株式会社 問い合わせ先 : お客様相談センター 代表取締役社長 三部 敏宏 TEL 0120-112010			
不具合の部位 (部品名)	制動装置 (ブレーキオペレーティングシミュレータ)			
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	電動サーボブレーキシステムのブレーキオペレーティングシミュレータにおいて、製造工程が不適切なため、製造時に使用する組付け油が圧力センサ内に浸入することがある。そのため、使用過程で当該センサ内の抵抗部が腐食し、出力値が異常となり、警告灯が点灯するとともにフェールセーフが働き、ブレーキペダルの操作力が増大するおそれがある。			
改善対策の内容	全車両、ブレーキオペレーティングシミュレータを対策品と交換する。 ただし、改善対策部品の供給に時間を要することから、希望されるお客様へは、点検の必要が生じた際にその旨の案内をマルチインフォメーションディスプレイに表示する自己診断ソフトウェアを追加する。 なお、部品が準備でき次第、部品交換を改めて案内する。			
不具合件数	12件	事故の有無	無し	
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"> <li>・使用者 : ダイレクトメール等で通知する。</li> <li>・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。</li> <li>・弊社のインターネットホームページに掲載する。</li> </ul>			

車名	型式	通称名	改善対策対象車の車台番号の範囲 及び製作期間	改善対策対象車の台数	備考
ホンダ	DAA-GP5	「フィット」	GP5-1340860～GP5-1355041 平成30年11月29日～令和元年7月30日	10,690	
			GP5-3416481～GP5-3427251 平成30年7月5日～令和元年9月30日	9,198	
			GP5-5400095～GP5-5400104 平成30年7月23日～令和元年9月2日	9	
			GP5-8300042～GP5-8300065 平成30年12月5日～令和元年7月9日	19	
			GP5-9300992～GP5-9301441 平成30年11月30日～令和元年7月9日	341	
	DAA-GP6		GP6-1307511～GP6-1310700 平成30年11月29日～令和元年7月30日	2,623	
			GP6-3404716～GP6-3407074 平成30年7月6日～令和元年9月30日	2,131	
			GP6-5400022～GP6-5400029 平成30年8月28日～令和元年8月28日	7	
			GP6-8300015～GP6-8300023 平成30年12月10日～令和元年6月25日	6	

車名	型式	通称名	改善対策対象車の車台番号の範囲 及び製作期間	改善対策 対象車の台数	備考
ホンダ	DAA-GP6	「フィット」	GP6-9300153～GP6-9300249 平成30年11月29日～令和元年7月9日	82	
	6AA-GR3		GR3-1000032～GR3-1056551 令和2年1月21日～令和3年5月11日	49,563	
			GR3-1200001～GR3-1218092 令和3年5月21日～令和4年2月3日	18,069	
			GR3-3100001～GR3-3100597 令和3年6月4日～令和4年2月2日	595	
			GR3-7100001～GR3-7100002 令和4年1月17日～令和4年1月31日	2	
			GR3-8000001～GR3-8000110 令和2年1月23日～令和3年3月30日	91	
			GR3-8100001～GR3-8100046 令和3年6月25日～令和4年1月25日	46	
	6AA-GR4		GR4-1000019～GR4-1009053 令和2年1月21日～令和3年5月11日	8,359	
			GR4-1100002～GR4-1103731 令和3年5月21日～令和4年2月2日	3,718	
			GR4-7100001～GR4-7100002 令和3年5月21日～令和4年1月17日	2	
			GR4-8000001～GR4-8000023 令和2年1月30日～令和2年11月18日	21	
			GR4-8100001～GR4-8100012 令和3年7月15日～令和4年1月17日	12	
	6AA-GR6		GR6-1000012～GR6-1010878 令和2年1月27日～令和3年5月11日	9,698	
		GR6-1100001～GR6-1103554 令和3年5月21日～令和4年2月3日	3,553		
	6AA-GR8	GR8-1000004～GR8-1002181 令和2年1月29日～令和3年4月28日	2,036		
		GR8-1100002～GR8-1100846 令和3年5月21日～令和4年2月3日	843		
	DAA-GB7	「FREED」 「FREED+」	GB7-1074803～GB7-1116767 平成30年7月2日～令和元年9月10日	36,721	
			GB7-5000680～GB7-5001009 平成30年7月5日～令和元年9月3日	283	
			GB7-6000944～GB7-6002392 平成30年7月2日～令和元年9月6日	1,237	
	DAA-GB8	「FREED」 「FREED+」	GB8-1013426～GB8-1020658 平成30年7月2日～令和元年9月6日	6,462	
6AA-GB7	GB7-3100028～GB7-3166205 令和元年9月30日～令和4年2月4日		61,907		
	GB7-7100002～GB7-7100536 令和元年11月11日～令和4年1月28日		503		
6AA-GB8	GB7-8100001～GB7-8101457 令和元年12月20日～令和4年1月27日		1,430		
	GB8-3100014～GB8-3111929 令和元年10月2日～令和4年2月4日		11,395		

車名	型式	通称名	改善対策対象車の車台番号の範囲 及び製作期間	改善対策 対象車の台数	備考
ホンダ	DAA-RU3	「VEZEL」	RU3-1318851～RU3-1371101 平成30年7月2日～令和2年8月18日	45,739	
			RU3-6300002～RU3-6300356 令和元年8月8日～令和2年7月28日	295	
	DAA-RU4		RU4-1304215～RU4-1315126 平成30年7月3日～令和2年7月31日	9,948	
			RU4-6300002～RU4-6300158 令和元年8月8日～令和2年7月20日	144	
	6AA-RU3		RU3-1400004～RU3-1407986 令和2年9月2日～令和3年2月15日	7,921	
			RU3-6400001～RU3-6400074 令和2年9月10日～令和3年2月9日	72	
	6AA-RU4		RU4-1400002～RU4-1401447 令和2年9月2日～令和3年2月15日	1,443	
			RU4-6400001～RU4-6400049 令和2年9月10日～令和3年2月8日	49	
	6AA-RV5		RV5-1000027～RV5-1036982 令和3年4月8日～令和4年3月1日	36,914	
	6AA-RV6		RV6-1000013～RV6-1008944 令和3年4月8日～令和4年2月28日	8,918	
	6AA-RP5	「ステップ ワゴン」	RP5-1072137～RP5-1099806 平成30年7月4日～令和2年1月6日	25,005	
			RP5-1200005～RP5-1225427 令和2年1月6日～令和3年12月27日	24,645	
			RP5-6000001～RP5-6000961 平成30年8月31日～令和元年12月26日	800	
			RP5-6200002～RP5-6201368 令和2年1月8日～令和3年12月21日	1,332	
	DAA-GP7	「SHUTTLE」	GP7-2005505～GP7-2012108 平成30年11月28日～平成31年3月26日	4,935	
			GP7-8000027～GP7-8000044 平成30年12月3日～平成31年2月18日	12	
	DAA-GP8		GP8-2001500～GP8-2002980 平成30年11月28日～平成31年3月21日	1,234	
	6AA-GP7		GP7-2100008～GP7-2123678 平成31年4月12日～令和2年11月2日	20,515	
			GP7-2200001～GP7-2210837 令和2年11月17日～令和4年2月3日	10,803	
			GP7-8100001～GP7-8100061 令和元年5月14日～令和2年9月30日	51	
GP7-8200001～GP7-8200027 令和2年11月30日～令和3年12月24日			27		
6AA-GP8	GP8-2100006～GP8-2105507 平成31年4月12日～令和2年10月30日		5,112		
	GP8-2200001～GP8-2202784 令和2年11月17日～令和4年2月3日		2,781		
	GP8-8100001～GP8-8100018 令和元年5月23日～令和2年10月29日		17		

車名	型式	通称名	改善対策対象車の車台番号の範囲 及び製作期間	改善対策 対象車の台数	備考
ホンダ	6AA-GP8	「SHUTTLE」	GP8-8200001～GP8-8200008 令和2年11月30日～令和3年10月27日	8	
	6AA-RC4	「オデッセイ」	RC4-1158377～RC4-1170213 平成30年7月2日～令和元年10月14日	9,834	
			RC4-1200003～RC4-1204708 令和元年11月5日～令和2年9月23日	3,818	
			RC4-1300018～RC4-1319258 令和2年10月20日～令和3年12月27日	19,199	
	6AA-RT5	「CR-V」	RT5-1000025～RT5-1005302 平成30年10月3日～令和元年10月25日	3,648	
			RT5-1100001～RT5-1100915 令和元年11月8日～令和2年5月28日	658	
			RT5-1200002～RT5-1202656 令和2年6月16日～令和3年10月29日	2,590	
			RT5-1300001～RT5-1300994 令和3年11月8日～令和4年2月2日	993	
	6AA-RT6	「CR-V」	RT6-1000023～RT6-1004622 平成30年10月3日～令和元年10月29日	3,379	
			RT6-1100002～RT6-1100725 令和元年11月8日～令和2年5月28日	580	
			RT6-1200002～RT6-1201975 令和2年6月16日～令和3年10月29日	1,958	
			RT6-1300001～RT6-1300625 令和3年11月8日～令和4年1月26日	625	
	6AA-ZE4	「インサイト」	ZE4-1000066～ZE4-1009122 平成30年11月20日～令和元年11月1日	6,924	
			ZE4-1100001～ZE4-1101960 令和元年11月5日～令和2年5月16日	1,532	
			ZE4-1200006～ZE4-1204256 令和2年5月27日～令和3年12月2日	4,225	
			ZE4-1300001～ZE4-1300400 令和3年12月7日～令和4年2月3日	400	
	DAA-GM4	「GRACE」	GM4-1206609～GM4-1214803 平成30年7月4日～令和2年7月31日	7,117	
			GM4-5200024～GM4-5200037 平成30年7月4日～令和元年12月26日	13	
	DAA-GM5	「GRACE」	GM5-1201213～GM5-1203041 平成30年7月4日～令和2年7月30日	1,711	
			GM5-5200003～GM5-5200008 平成30年8月29日～令和2年4月24日	5	
DAA-FR4	「JADE」	FR4-1100695～FR4-1103549 平成30年7月3日～令和2年8月3日	2,682		
DAA-CR7	「アコード」	CR7-1008152～CR7-1010094 平成30年7月12日～令和元年11月8日	1,784		
ZAA-ZC7	「Honda e」	ZC7-1000038～ZC7-1001298 令和2年7月27日～令和4年1月24日	1,238		
ZBA-ZC4	「CLARITY」	ZC4-3200001～ZC4-3200042 平成31年3月8日～令和元年8月7日	32		

車名	型式	通称名	改善対策対象車の車台番号の範囲 及び製作期間	改善対策 対象車の台数	備考
ホンダ	ZBA-ZC4	「CLARITY」	ZC4-3300006～ZC4-3300028 令和元年12月10日～令和3年9月1日	22	
	6LA-ZC5		ZC5-1000229～ZC5-1000450 平成30年7月13日～令和元年11月25日	201	
			ZC5-1100002～ZC5-1100031 令和元年12月26日～令和3年8月26日	28	
	(計32型式)	(計14車種)	(製作期間の全体の範囲) 平成30年7月2日～令和4年3月1日	(計525,568台)	

(備考)

本件は、令和5年3月31日付け届出番号「661」にて改善対策届出したものであるが、新たな原因が判明したため、改善内容を変更して再度届出を行うものである。