

連絡先：自動車交通局技術安全部審査課リコール対策室  
 TEL：03-5253-8111 内線 42353  
 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：平成19年3月22日

改善対策届出番号	353	改善対策開始日	平成19年3月23日
届出者の氏名又は名称	本田技研工業株式会社 代表取締役 福井 威夫	問い合わせ先：お客様相談センター TEL 0120-112010	
不具合の部位（部品名）	かじ取り装置（パワーステアリング用油圧ポンプ）		
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	パワーステアリング用油圧ポンプの取付構造が不適切なため、補機駆動用ベルトの張力により、ポンプ締付けボルトの締付け力が低下するものがある。そのため、そのまま使用を続けると、締付けボルトが折損し、最悪の場合、油圧ポンププーリから補機駆動用ベルトが外れ、ハンド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、油圧ポンプ取付け部に補強ステー一式を追加し、専用ボルトで締付けする。		
不具合件数	13件	事故の有無	なし
発見の動機	販売店からの情報による。		
自動車使用者及び自動車分解整備事業者に周知させるための措置	<ul style="list-style-type: none"> <li>・使用者：ダイレクトメールで通知する。</li> <li>・自動車分解整備事業者：日整連発行の機関紙に掲載する。</li> <li>・改善実施済車には、その旨を点検整備記録簿に記載する。</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	LA-RB1	オデッセイ	RB1-1000024～RB1-1006063 平成15年10月6日～平成16年1月8日	6,040	
	LA-RB2		RB2-1000021～RB2-1001016 平成15年10月6日～平成15年12月26日	996	
	UA-RB1		RB1-3000046～RB1-3018568 平成15年10月6日～平成16年1月9日	18,518	
			RB1-7000001～RB1-7000026 平成15年12月5日～平成15年12月26日	26	
	UA-RB2		RB2-3000013～RB2-3003153 平成15年10月6日～平成15年12月26日	3,141	
			RB2-7000001～RB2-7000005 平成15年12月16日～平成15年12月24日	5	
			RB1-1050001～RB1-1082421 平成16年1月7日～平成16年12月16日	32,421	
	ABA-RB1		RB1-1100001～RB1-1121735 平成16年12月13日～平成17年10月28日	21,735	
			RB1-1200001～RB1-1207799 平成17年11月1日～平成18年3月28日	7,799	

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	ABA-RB1	オデッセイ	RB1-1300010～RB1-1313492 平成18年3月24日～平成19年2月8日	13,483	
	ABA-RB2		RB2-1050001～RB2-1055741 平成16年1月7日～平成16年12月13日	5,741	
			RB2-1100001～RB2-1103474 平成16年12月13日～平成17年10月21日	3,474	
			RB2-1200001～RB2-1201279 平成17年11月1日～平成18年3月22日	1,279	
			RB2-1300003～RB2-1302156 平成18年3月24日～平成19年2月7日	2,154	
			RB1-3050001～RB1-3096474 平成16年1月7日～平成16年12月14日	46,474	
	DBA-RB1		RB1-3100001～RB1-3127438 平成17年1月7日～平成17年10月20日	27,438	
			RB1-3200004～RB1-3212483 平成17年10月25日～平成18年3月23日	12,480	
			RB1-3300017～RB1-3316986 平成18年3月24日～平成19年2月8日	16,970	
			RB1-7050001～RB1-7050204 平成16年1月14日～平成16年12月7日	204	
		RB1-7100001～RB1-7100114 平成17年1月12日～平成17年10月20日	114		
		RB1-7200001～RB1-7200039 平成17年11月22日～平成18年3月21日	39		
		RB1-7300001～RB1-7300081 平成18年5月10日～平成19年2月5日	81		
		DBA-RB2	RB2-3050001～RB2-3057945 平成16年1月7日～平成16年12月15日	7,945	
	RB2-3100001～RB2-3104299 平成17年1月7日～平成17年10月24日		4,299		
	RB2-3200001～RB2-3202048 平成17年10月25日～平成18年3月22日		2,048		
	RB2-3300002～RB2-3303197 平成18年3月24日～平成19年2月7日		3,196		
	RB2-7050001～RB2-7050065 平成16年1月14日～平成16年12月4日		65		
	RB2-7100001～RB2-7100029 平成17年1月20日～平成17年10月19日		29		
	RB2-7200001～RB2-7200005 平成17年11月18日～平成18年2月22日		5		
	RB2-7300001～RB2-7300019 平成18年5月16日～平成19年2月7日		19		
	DBA-RR1	エリシオン	RR1-1000032～RR1-1027379 平成16年4月14日～平成17年9月12日	27,348	
			RR1-1100006～RR1-1117090 平成17年9月15日～平成18年11月25日	17,085	
			RR1-5000001～RR1-5000064 平成16年5月17日～平成17年9月8日	64	

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	DBA-RR1	エリシオン	RR1-5100001～RR1-5100020 平成17年11月8日～平成18年11月21日	20	
	DBA-RR2		RR2-1000013～RR2-1004813 平成16年4月14日～平成17年9月9日	4,801	
			RR2-1100001～RR2-1102746 平成17年9月15日～平成18年11月24日	2,746	
			RR2-5000001～RR2-5000031 平成16年6月23日～平成17年8月31日	31	
			RR2-5100001～RR2-5100013 平成17年10月31日～平成18年11月6日	13	
(計10型式)	(計2車種)	(製作期間の全体の範囲) 平成15年10月6日～平成19年2月8日	(計290,326台)		

【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。