

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42354  
 アドレス : http://www.mlit.go.jp

## リコール届出一覧表

届出日：平成25年9月11日

リコール届出番号	3221	リコール開始日	平成25年9月12日
届出者の氏名又は名称	ダイハツ工業株式会社 取締役社長 三井 正則 問い合わせ先:お客様相談室 TEL 0800-500-0182		
不具合の部位(部品名)	原動機(クランク角センサ)		
基準不適合状態にあると認められる構造、装置又は性能の状況及びその原因	エンジンのクランク角センサにおいて、内部コイルの耐久性が不足しているため、低速ギア使用による全開加速走行など、エンジン回転数が高い運転を繰り返すと、クランク角センサに過大な振動が加わり当該コイルが断線する場合がある。そのため、走行中にエンジンが停止する、あるいは、エンジンが始動できなくなるおそれがある。		
改善措置の内容	①全車両、クランク角センサを対策品と交換する。但し、部品の準備に時間を要することから、部品が供給出来るまでの暫定措置として、エンジン制御プログラムをエンジン最高回転数を下げる仕様に書き換え、後日クランク角センサを対策品と交換し、エンジン制御プログラムを元の仕様に書き換える。 ②全車両、クランク角センサを対策品と交換する。		
不具合件数	161件	事故の有無	なし
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:ダイレクトメール等で通知する。</li> <li>・自動車分解整備事業者:日整連発行の機関誌に掲載する。</li> <li>・改善実施済車には、運転者席側ドア開口部のドアストライカー付近にNo.3221のステッカーを貼付する。</li> </ul>		

車名	型式	通称名	リコール対象車の 車台番号の範囲及び製作期間	リコール対象車の 台数	備考	
ダイハツ	DBA-L235S	「エッセ」	L235S-0000065～L235S-0086378 平成17年11月28日～平成19年12月27日	75,279		
			L235S-1000009～L235S-1041492 平成20年1月22日～平成21年4月24日	41,484		
			L235S-2000004～L235S-2026013 平成21年5月11日～平成22年2月12日	19,999		
	CBA-L245S		L245S-0000060～L245S-0012111 平成17年11月28日～平成19年12月27日	10,222		
			L245S-1000004～L245S-1004517 平成20年1月22日～平成21年4月24日	4,514		
			L245S-2000003～L245S-2001647 平成21年5月11日～平成22年1月8日	1,529		
	DBA-L175S		「ムーヴ」	L175S-0000073～L175S-0298584 平成18年10月2日～平成22年1月28日		93,484
				L175S-1000027～L175S-1135236 平成18年10月2日～平成21年4月24日		67,777
	DBA-L185S			L185S-0000066～L185S-0081521 平成18年10月2日～平成22年1月27日		30,831
DBA-L275S	「ミラ」	L275S-0000073～L275S-0104768 平成18年12月1日～平成22年2月16日		39,950		
		L275S-1000022～L275S-1002639 平成19年1月16日～平成19年8月2日		786		
		L275S-2000004～L275S-2085015 平成19年11月12日～平成22年1月11日		36,941		

①  
 自然吸気  
 のオートマ  
 チットラン  
 スミッション  
 仕様車およ  
 び自然吸  
 気のマニユ  
 アルTRAN  
 スミッション  
 仕様車が  
 対象

車名	型式	通称名	リコール対象車の 車台番号の範囲及び製作期間	リコール対象車の 台数	備考
ダイハツ	GBD-L275V	「ミラ」	L275V-0000059～L275V-0031467 平成19年12月3日～平成22年2月22日	29,097	① 自然吸気 のオートマ チックラン スミッション 仕様車およ び自然吸 気のマニユ アルラン スミッション 仕様車が 対象
	HBD-L275V		L275V-0032500～L275V-0035400 平成22年4月28日～平成22年6月7日	13	
	DBA-L285S		L285S-0000062～L285S-0017995 平成18年12月1日～平成22年2月26日	6,582	
			L285S-2000005～L285S-2013502 平成19年11月12日～平成21年12月14日	5,575	
	GBD-L285V		L285V-0000055～L285V-0004044 平成19年12月3日～平成21年12月17日	3,944	
	DBA-L375S	「タント」	L375S-0000072～L375S-0288781 平成19年12月12日～平成22年1月29日	113,580	
	CBA-L385S		L385S-0000061～L385S-0038830 平成19年12月12日～平成22年2月1日	28,343	
	CBA-L465S	「タント エグゼ」	L465S-0000058～L465S-0000241 平成21年12月18日～平成21年12月24日	6	
	DBA-L575S	「ムーヴ コンテ」	L575S-0000077～L575S-0074622 平成20年8月18日～平成21年12月11日	14,416	
	DBA-L585S		L585S-0000063～L585S-0013110 平成20年8月18日～平成21年12月10日	2,484	
	DBA-L675S	「ミラ ココア」	L675S-0000068～L675S-0020591 平成21年8月1日～平成21年12月14日	1,389	
	DBA-L685S		L685S-0000065～L685S-0001791 平成21年8月1日～平成21年12月15日	254	
	EBD-S201C	「ハイゼット」	S201C-0000051～S201C-0000846 平成19年12月18日～平成21年12月14日	796	
	EBD-S201P		S201P-0000054～S201P-0039140 平成19年12月3日～平成22年1月11日	37,698	
EBD-S321V	S321V-0000055～S321V-0076868 平成19年12月3日～平成22年5月6日		61,953		
GBD-S321V	S321V-0000105～S321V-0067244 平成19年12月3日～平成22年1月6日		3,497		
EBD-S211C	S211C-0000051～S211C-0000251 平成19年12月17日～平成21年11月18日		201		
EBD-S211P	S211P-0000055～S211P-0088710 平成19年12月3日～平成22年1月18日		84,671		
EBD-S331V	S331V-0000055～S331V-0034349 平成19年12月3日～平成22年2月15日		30,779		
GBD-S331V	S331V-0000105～S331V-0031848 平成19年12月3日～平成21年12月8日		1,083		
EBD-S321W	「ハイゼット デッキバン」		S321W-0000051～S321W-0001141 平成19年12月27日～平成21年12月8日	1,091	
EBD-S331W			S331W-0000051～S331W-0001540 平成19年12月26日～平成21年12月18日	1,468	
ABA-S321G	「アトレーワゴン」	S321G-0000056～S321G-0028187 平成19年8月30日～平成21年12月10日	28,119		
ABA-S331G		S331G-0000056～S331G-0011839 平成19年8月30日～平成22年2月18日	11,129		
					②

車名	型式	通称名	リコール対象車の 車台番号の範囲及び製作期間	リコール対象車の 台数	備考
スバル	ABA-S321N	「ディアス」	S321N-0000052～S321N-0000371 平成21年8月17日～平成21年12月9日	319	②
	ABA-S331N		S331N-0000051～S331N-0000293 平成21年8月7日～平成21年12月10日	242	
	(計30型式)	(計11車種)	(製作期間の全体の範囲) 平成17年11月28日～平成22年6月7日	(計 891,525 台)	①628,479 ②263,046

備考) 本件は、届出番号2807(平成23年9月14日付)及び届出番号2949(平成24年6月6日付)にてリコール届出を行ったものですが、その後の継続調査によって別の原因によるものが判明したため、対象車両を追加するものです。

【注意事項】 リコール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。