

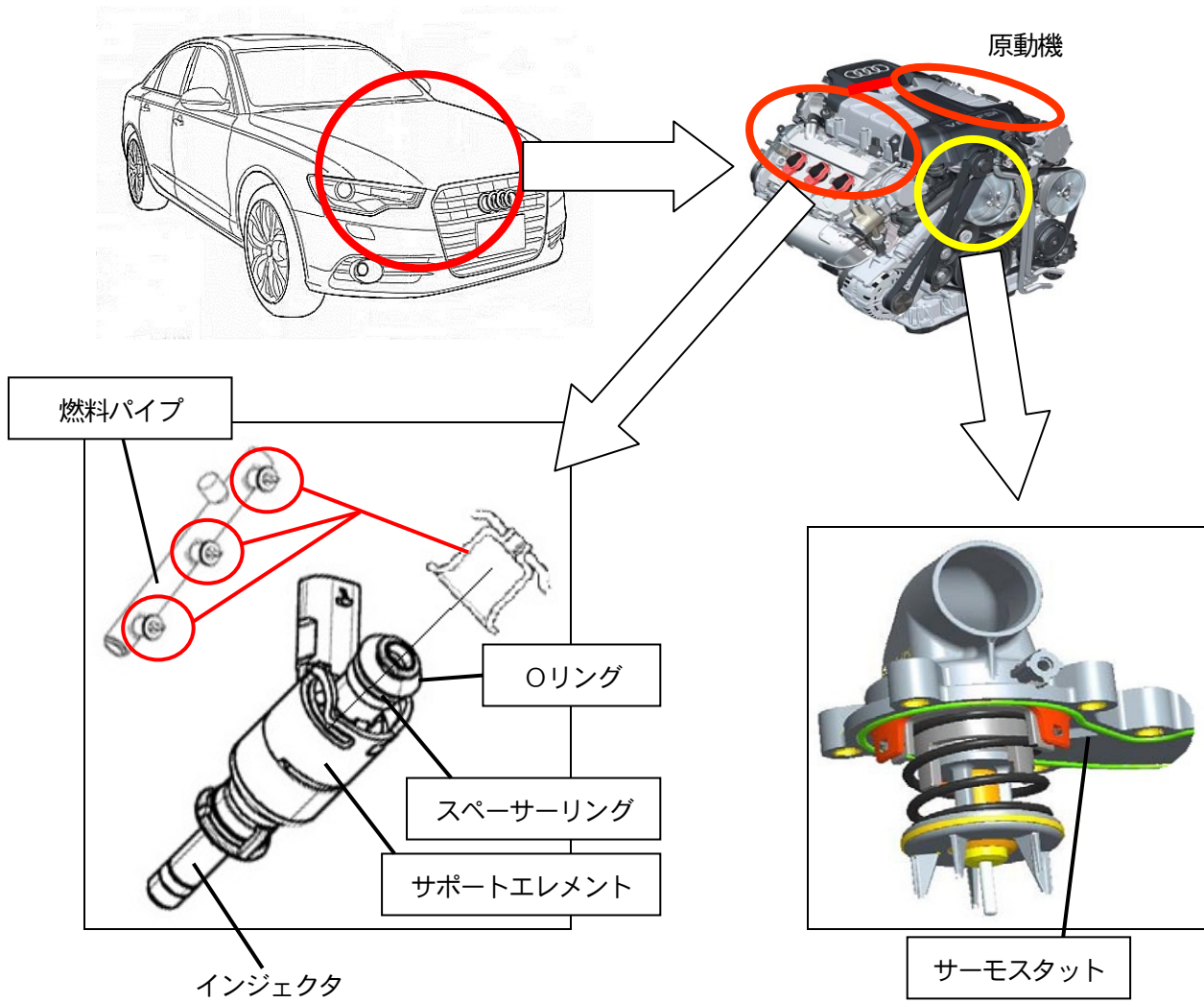
Audi S4/S5/A6/A7/A8/Q7 フューエルレール及びサーモスタットの改修

リコール届出番号	外-2160	リコール届出日	平成27年3月25日
不具合の部位(部品名)	①燃料装置(燃料パイプ及びインジェクタ) ②冷却装置(サーモスタット)		
基準不適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	①燃料装置において、燃料パイプとインジェクタ構成部品の製造時の公差により、燃料パイプとインジェクタを適正に取り付けられないものがあります。そのため、使用過程において取付部に隙間が生じて燃料が漏れ、最悪の場合、火災に至るおそれがあります。 ②サーモスタットの内部部品の材質が不適切なため、使用過程において腐食するものがあります。そのため、そのままの状態で使用を続けると、腐食が進行し、最悪の場合、サーモスタットが開かなくなり、冷却水が冷却されず、オーバーヒートになるおそれがあります。		
改善措置の内容	①全車両、燃料パイプ及びインジェクタのスペーサーリングを対策品に交換し、インジェクタのOリング及びサポートエレメントを新品に交換します。 ②全車両、サーモスタットを点検し、不具合品の場合は対策品に交換します。		

車名	型式	通称名	リコール対象車両の車台番号(シリアル番号)の範囲及び輸入期間	リコール対象車の台数	備考
アウディ	ABA-4FCAJA	アウディ A6 アバント 3.0Tq エアサス	WAUZZZ4F9BN077582~WAUZZZ4F0BN079110 平成23年7月4日	2	
	ABA-4GCGWC	アウディ A7 SB 3.0Tq	WAUZZZ4G0BN027369~WAUZZZ4GXCN071154 平成23年6月9日~平成24年1月6日	474	
	ABA-4GCGWS	アウディ A6 3.0Tq	WAUZZZ4G0BN027338~WAUZZZ4GXCN066133 平成23年6月9日~平成24年1月6日	187	
	ABA-4HCGWF	アウディ A8 3.0Tq	WAUZZZ4H0BN027316~WAUZZZ4HXCNC015630 平成23年7月4日~平成24年1月6日	56	
	ABA-4LCJTL	アウディ Q7 3.0Tq エアサス	WAUZZZ4L0BD035572~WAUZZZ4LXCD023284 平成23年6月9日~平成24年3月15日	88	
	ABA-4LCJTS	アウディ Q7 3.0Tq	WAUZZZ4L0CD001519~WAUZZZ4LXCD026220 平成23年6月9日~平成24年4月3日	370	
	ABA-8FCAKF	アウディ S5 カブリオレ	WAUZZZ8F0BN024425~WAUZZZ8FXBN025212 平成23年7月4日~平成23年11月16日	11	
	ABA-8FCGWF		WAUZZZ8F1CN003410~WAUZZZ8F9CN003039 平成23年12月17日~平成24年3月12日	10	
	ABA-8KCAKF	アウディ S4/ アウディ S4 アバント	WAUZZZ8K0BA165368~WAUZZZ8KXCA105082 平成23年5月6日~平成24年2月1日	216	
	ABA-8KCGWF		WAUZZZ8K0DA006899~WAUZZZ8KXDA010538 平成24年3月12日~平成24年3月15日	37	
	ABA-8TCGWF	アウディ S5	WAUZZZ8T1CA032970~WAUZZZ8TXCA026875 平成23年12月29日~平成24年3月15日	15	
	ABA-8TCGWL	アウディ S5 SB	WAUZZZ8T0CA028635~WAUZZZ8TXCA030912 平成23年12月6日~平成24年4月3日	45	
	DBA-4GCGWC	アウディ A7 SB 3.0Tq	WAUZZZ4G2CN080351~WAUZZZ4G3CN118282 平成23年12月29日~平成24年4月3日	238	
	DBA-4GCGWS	アウディ A6 3.0Tq/ アウディ A6 アバント 3.0Tq	WAUZZZ4G0CN081675~WAUZZZ4GXCN111295 平成23年12月29日~平成24年3月15日	133	
	DBA-4HCGWF	アウディ A8 3.0Tq	WAUZZZ4H0CN018214~WAUZZZ4HXCNC027275 平成24年1月6日~平成24年4月3日	62	
			(輸入期間の全体の範囲) 平成23年5月6日 ~ 平成24年4月3日	計1,944台	

【注意事項】 リコール対象車両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ます。

不具合発生箇所



注：  は、交換部品を示す。