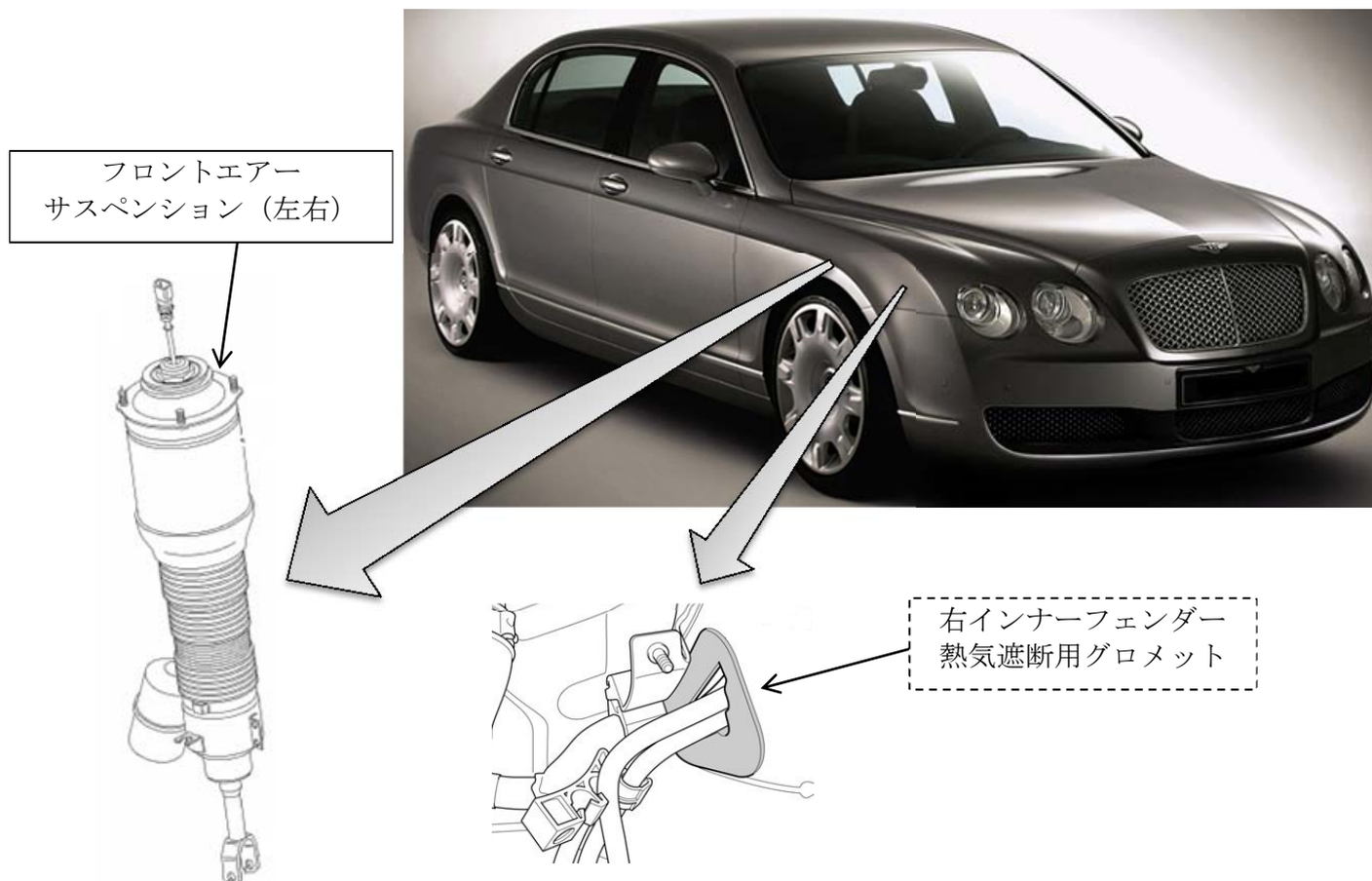


サービスキャンペーン対象車

車名	型式	通称名	サービスキャンペーン対象車の車台番号（シリアル番号）の範囲及び製作期間	サービスキャンペーン対象車の台数	備考
ベントレー	GH-BCBEB	コンチネンタルGT	SCBCE63W14C021447～ SCBCE63W26C039894 平成16年6月12日～ 平成18年5月16日	507	
	ABA-BSBEB	コンチネンタル フライング スパー	SCBBE53W66C028693～ SCBBE53W16C039942 平成17年3月23日～ 平成18年5月17日	309	
	ABA-BCBWR	コンチネンタルGT	SCBCE63W07C037529～ SCBCE63W9AC066714 平成18年3月9日～ 平成22年5月13日	254	
		コンチネンタルGT Speed	SCBCF63W38C050385～ SCBCF63W9AC066466 平成19年8月2日～ 平成22年4月22日	99	
	ABA-BSBWR	コンチネンタル フライング スパー	SCBBE53W27C037831～ SCBBE53WXAC066906 平成18年3月17日～ 平成22年5月27日	386	
ベントレー	ABA-BSBWR	コンチネンタル フライング スパー Speed	SCBBF53W29C057593～ SCBBF53W8AC066819 平成20年6月27日～ 平成22年5月20日	51	
	ABA-BDBWR	コンチネンタルGTC	SCBDE23W67C039895～ SCBDE23W9AC064359 平成18年5月23日～ 平成21年11月5日	187	
		コンチネンタルGTC Speed	SCBDF23W79C060285～ SCBDF23W1AC065907 平成20年12月4日～ 平成22年3月11日	4	
	ABA-BCCKH	コンチネンタル Super sports	SCBCG43W0AC062727～ SCBCG63W4CC071235 平成21年7月16日～ 平成23年5月12日	23	
	ABA-BSCKH	コンチネンタル フライング スパー Speed	SCBBF53W0BC067142～ SCBBF53W8DC079249 平成22年6月22日～ 平成24年5月10日	68	
	ABA-BDCKH	コンチネンタルGTC Speed	SCBDF23WXBC068385 平成22年9月30日	1	

		Super sports コンバーチブル	SCBDG23W0BC068795 平成 22 年 10 月 29 日	1	
	ABA- BFCKH	コンチネンタル GT	SCBFE63W6CC071062～ SCBFE63W0DC079272 平成 23 年 5 月 12 日～ 平成 24 年 5 月 17 日	1 1 3	
	ABA- BGCKH	コンチネンタル GTC	SCBGE23W7CC076638～ SCBGE23W0DC080662 平成 24 年 2 月 2 日～ 平成 24 年 7 月 9 日	1 5	
	ABA- BFCMM	コンチネンタル GT V8	SCBFJ63W3DC079259～ SCBFJ63W2DC080712 平成 24 年 5 月 11 日～ 平成 24 年 7 月 9 日	7 2	
	ABA- BGCMH	コンチネンタル GTC V8	SCBGJ23W7DC079035～ SCBGJ23W3DC080618 平成 24 年 5 月 2 日～ 平成 24 年 7 月 6 日	2 2	
	-BCBWR-	コンチネンタル GTC	SCBDE23W57C040598～ SCBDE23W17C041196 平成 18 年 6 月 21 日～ 平成 18 年 7 月 29 日	2	
ベントレー	-BCCKH-	コンチネンタル Super sports	SCBCG43W9AC063097 平成 21 年 7 月 16 日	1	
		コンチネンタル GT	SCBFE63W3CC068989 平成 22 年 12 月 21 日	1	
	-BFCKH-	コンチネンタル GT	SCBFH63W1CC070019～ SCBFH63W8CC075931 平成 23 年 2 月 12 日～ 平成 23 年 12 月 15 日	8	
		コンチネンタル GT V8	SCBFJ63W8DC078849～ SCBFJ63W4DC078928 平成 24 年 4 月 27 日～ 平成 24 年 4 月 27 日	2	
			製作期間の全体の範囲 平成 16 年 6 月 12 日～ 平成 24 年 7 月 9 日	計 2 1 2 6 台	

## 改善箇所説明図



注意：  は定期点検時に点検し、不具合が有る場合、または不具合の発生が予測される場合に交換する部品を示す。

はフロントエアサスペンション交換時に追加する部品を示す。

### 不具合の内容

外気温が高い雰囲気中での長時間のアイドリング等でフロントエアサスペンションが高温になる。この状態が繰り返されると、フロントエアサスペンションのベローズの劣化が早まり、フロントエアサスペンションから空気がもれ、警告灯が点灯し、車高が低下する場合は有る。

### 改善の内容

- 全車、法定定期点検時にエアサスペンションを新たに追加された要領に従って点検する。不具合が認められるもの、または不具合の発生が予測される場合は対策品と交換し、エンジンルームからの熱気を遮断するグロメットを追加する。
- 使用時に不具合が発生したものについては対策品と交換し、グロメットを追加する。

### 識別

改良した部品に取り替えた場合は右フロントサスペンション上部に黄色のペイントを塗布する。

