

サスペンション(ロアアーム取り付けボルト)に関するリコール情報

リコール対象車の主要諸元

車名	型式	選称名	種別・用途	車体の形状	原動機の型式 (総排気量(CC))
シトロエン	ABA-A55F01	C3			SF01(1,598cc)
	ABA-ASC5F01				SF01(1,598cc)
	ABA-A5C5F02	DS3	普通・乗用	箱型	SF02(1,598cc)
	ABA-ASCHM01				HM01(1,199cc)
プジョー	ABA-A5HM01	C3			HM01(1,199cc)
	ABA-A94HM01	2008			HM01(1,199cc)
	ABA-A95F01		普通・乗用	箱型	SF01(1,598cc)
	ABA-A9CHM01	208			HM01(1,199cc)

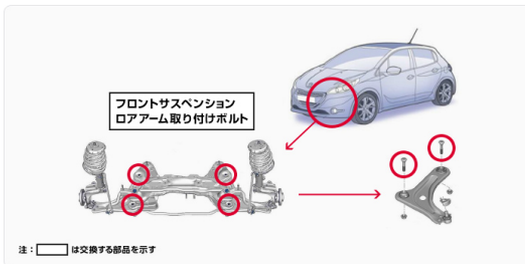
リコール届出一覧表

リコール開始日	平成26年7月16日
リコール届出番号	外 - 2061
届出者の氏名又は名称	プジョー・シトロエン・ジャパン株式会社 代表取締役 上野 直久 (製作国： フランス共和国) (製作番号： オートモビル・プジョー、オートモビル・シトロエン) (問い合わせ先： 0120-840-240 プジョーコール、0120-55-4106 シトロエンコール)
不具合部位(部品名)	サスペンション (ロアアーム取り付けボルト)
故障不具合状態と認められる理由、故障又は性能の状況及びその原因	フロントサスペンションにおいて、ロアアーム取り付けボルトの強度が不足しているものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、ボルトが破損して、異音が発生し、最悪の場合、ステアリング操作に支障をきたすおそれがある。
改善措置の内容	全車両、ロアアーム取り付けボルトを良品と交換する。
不具合件数	0件
事故の有無	なし
発見の動機	本国メーカーからの情報による。
自動車使用者及び自動車分解整備事業者等に周知させるための措置	使用者へ電話・ダイレクトメールにて通知する。 自動車分解整備事業者へ登録簿発行の通知書へ掲載する。 対策済車両には、運転者乗降ドア開口部のドアロックストライカー付近に外-2061のステッカーを貼付する。

車名	型式	選称名	リコール対象車の車台番号(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
シトロエン	ABA-A55F01	C3	VF75C5F9D0W634786~ VF75C5F9D0W657544 平成25年11月15日~平成26年1月15日	137台	
	ABA-ASC5F01		VF75A5F9D0W652902 平成25年11月15日~平成26年1月15日	62台	
	ABA-ASC5F02	DS3	VF75A5F9D0W634479~ VF75B5F9D0W669470 平成25年11月15日~平成26年2月9日	79台	
	ABA-ASCHM01		VF75AHMZ0D0W663372~ VF75AHMZ0D0W673080 平成26年1月15日~平成26年2月9日	46台	
プジョー	ABA-A5HM01	C3	VF75CHMZ0D0W659515~ VF75CHMZ0D0W673890 平成25年12月18日~平成26年2月9日	100台	
	ABA-A94HM01	2008	VF3CUHMZ0D0Y052614~ VF3CUHMZ0D0Y079087 平成25年12月18日~平成26年2月9日	147台	
	ABA-A95F01		VF3CC5F9D0W068656~ VF3CC5F9D0W074432 平成25年11月15日~平成25年12月18日	106台	
	ABA-A9CHM01	208	VF3CAHMZ0D0W0702231~ VF3CAHMZ0D0W080819 平成25年11月15日~平成26年2月9日	83台	
合計	計9型式	計4車種	輸入期間の全体の範囲 平成25年11月15日~平成26年2月9日	1248台	

【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。

改善箇所説明図



不具合の内容

フロントサスペンションにおいて、ロアアーム取り付けボルトの強度が不足しているものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、ボルトが破損して、異音が発生し、最悪の場合、ステアリング操作に支障をきたすおそれがある。

改善措置の内容

全車両、ロアアーム取り付けボルトを良品と交換する。

識別

対策済車両には、運転者乗降ドア開口部のドアロックストライカー付近に外-2061のステッカーを貼付する。

上記に関するお問い合わせ先

シトロエンコール又は、最寄りのシトロエン販売店へ

シトロエン コール **0120-55-4106**

受付時間:9:00-19:00(年中無休)

リコール情報

- ▶ エア(バック装置 (インフレータ) に関するリコール情報
- ▶ 1.乗降口(ドアロック装置)、2.走行装置(タイヤエア(ルーフ)、3.座席ベルト(シートベルト(バックル)に関するリコール情報
- ▶ 1.緩衝装置(ロアアームボルト)、2.電気装置(ルーネササポート)に関するリコール情報
- ▶ サスペンション(ロアアーム取り付けボルト)に関するリコール情報
- ▶ 1.制動装置(ブレーキマスター(ツク)、2.電気装置(運転者席シート内部の電気配線)に関するリコール情報
- ▶ 電気装置(ボディー電気品制御ユニット)に関するリコール情報
- ▶ 電気装置(電源供給保護管理ユニット)に関するリコール情報
- ▶ 地上デジタルTVアンテナに関する自主改善情報
- ▶ 後付装置(地上デジタルTVチューナーキット)に関するリコール情報
- ▶ イモビライザ(ボディー電気品制御ユニット)に関するリコール情報
- ▶ 後付装置(ナビゲーションキット)に関するリコール情報
- ▶ 制動装置(安全装置(ABS/ESP油圧ブロー)に関するリコール情報
- ▶ エンジン(エンジンヒューズボックス)に関するリコール情報
- ▶ 電気配線(テールゲート(ルーネサ)に関するリコール情報
- ▶ 操縦装置(クラッチペダル)に関するリコール情報
- ▶ 制動装置(イコライザ)に関するリコール情報
- ▶ 電気配線(バッテリー・マイナスケーブル)に関するリコール情報
- ▶ 保安装置(フロントイモビライザー)に関するリコール情報
- ▶ 電気装置(制動灯スイッチ)に関するリコール情報
- ▶ 車体(リヤスポイラー)に関するリコール情報
- ▶ 電気装置(ボディー電気品制御ユニット)に関するリコール情報
- ▶ 制動装置(マスターシリンダ)に関するリコール情報
- ▶ 燃料装置(燃料ポンプ)に関するリコール情報
- ▶ 電気装置(ヒューズボックス)に関するリコール情報
- ▶ 制動装置(イコライザ)に関するリコール情報
- ▶ 車体(ルーフ板)に関するリコール情報
- ▶ 灯火装置(ブレーキスイッチ)に関するリコール情報
- ▶ 速度計に関するリコール情報
- ▶ 制動装置(ABSコントロールユニット)に関するリコール情報
- ▶ 駆動機(エンジンコントロールユニット)に関するリコール情報
- ▶ 動力伝達装置(シフトガイドピン)に関するリコール情報
- ▶ 制動装置(ABSコントロールユニット)に関するリコール情報
- ▶ 駆動機(アクセルペダル)に関するリコール情報
- ▶ 駆動機(エンジンコントロールユニット)に関するリコール情報
- ▶ エンジンコントロールユニットに関するリコール情報
- ▶ 灯火装置(方向指示器スイッチ)に関するリコール情報
- ▶ ABSの配線に関するリコール情報
- ▶ アッパ・テールランプに関するリコール情報