

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

リコール対象車の主要諸元

車名	型式	連称名	種別・用途	単体の形状	原動機の型式 (総排気量(CC))
シトロエン	ABA-A55F01	C3			
	ABA-A5C5F01	DS3 CHIC			
プジョー	ABA-A75F01	207	普通・乗用	箱型	5F01(1,598cc)
	ABA-A7C5F01	207CC		幌型	
	ABA-A7W5F01	207SW		ステーションワゴン	

リコール届出一覧表

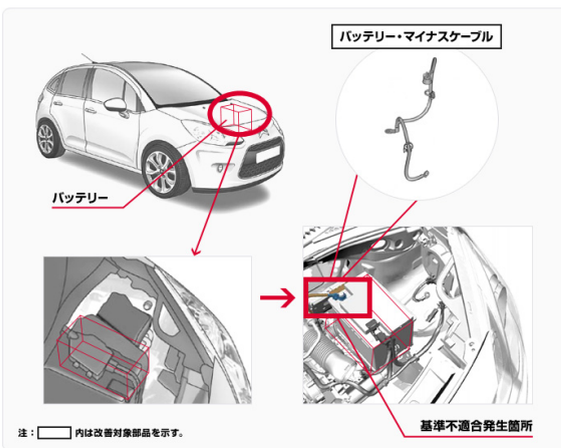
リコール開始日	平成23年11月28日
リコール届出番号	外-1796
届出者の氏名又は名称	プジョー・シトロエン・ジャパン株式会社 代表取締役 上野 雅久 (製作所：フランス共和国) (制作番号：オートモビル・プジョー、オートモビル・シトロエン) (問い合わせ先：0120-840-240 プジョー、0120-55-4106 シトロエン)
不具合部位(部品名)	電気配線(バッテリー・マイナスケーブル)
基準不適合状態にあると認める構造、装置又は性能の状況及びその原因	エンジンルーム内の電気配線において、バッテリー・マイナスケーブルの寸法が不適切なため、マイナスケーブルに過度の張力がかかっているものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、マイナスケーブルが破断して、エンジンが停止し、再始動できなくなり、全電気装置が作動しなくなるおそれがある。
改善措置の内容	全車両、バッテリー・マイナスケーブルを適切な寸法のものとの交換する。
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。

※ 使用上、ダイレクトメールにて通知する。
 自動車分解整備事業者：自動車運行の論議等に掲載する。
 対象実施済車両：対象車両には、バッテリー・マイナスケーブルのターミナルに近い配線部分に黄色のマーキングを実施し、運転者側ドア開口部のドアロックストライカー付近に外-1796のステッカーを貼付する。

車名	型式	連称名	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	VF7SCSF9AA678111- VF7SCSF99BA560265 平成22年12月18日～平成23年7月13日	5 5 7 台	
	ABA-A5C5F01	DS3 CHIC	VF7SASF99AW591321- VF7SASF99BW553447 平成23年1月7日～平成23年8月3日	7 0 台	
	ABA-A75F01	207	VF3WCSF99AW112721- VF3WCSF99BW073592 平成23年1月7日～平成23年6月28日	9 2 0 台	
プジョー	ABA-A7C5F01	207CC	VF3WBFS99AE095343- VF3WBFS99BE049687 平成23年1月7日～平成23年8月3日	6 7 台	
	ABA-A7W5F01	207SW	VF3WESF99AW111912- VF3WESF99BW023887 平成23年1月7日～平成23年8月3日	1 2 3 台	
合計	計5型式	計5車種	輸入期間の全体の範囲 平成22年12月18日～平成23年8月3日	1 7 3 7 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



保安基準不適合箇所

エンジンルーム内の電気配線において、バッテリー・マイナスケーブルの寸法が不適切なため、マイナスケーブルに過度の張力がかかっているものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、マイナスケーブルが破断して、エンジンが停止し、再始動できなくなり、全電気装置が作動しなくなるおそれがある。

改善内容

全車両、バッテリー・マイナスケーブルを適切な寸法のものとの交換する。

識別表示

バッテリー・マイナスケーブルのターミナルに近い配線部分に黄色のマーキングを実施し、運転者側ドア開口部にリコール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(バッグ装置(インフレーター)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/バルブ)、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.種密装置(ロアアームボルト)、2.電気装置(ハーネスサポート)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(ブレーキマスターバック)、2.電気装置(運転者側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
- イモビライザー(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(安定装置(ABS/ESP油圧ブロック)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(テールゲートハーネス)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(イコライザー)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(フロントワイパーモーター)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(イコライザー)に関するリコール情報
- 車体(ルーフ板)に関するリコール
- 灯火装置(ブレーキスイッチ)に関するリコール
- 速度計に関するリコール
- 制動装置(ABSコントロールユニット)に関するリコール
- 原動機(エンジンコントロールユニット)に関するリコール
- 動力伝達装置(シフトガイドピン)に関するリコール
- 制動装置(ABSコントロールユニット)に関するリコール
- 原動機(アクセルペダル)に関するリコール情報
- 原動機(エンジンコントロールユニット)に関するリコール
- 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
- アッパター・テールランプに関するリコール