

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

リコール対象車の主要諸元

車名	型式	通称名	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-B75F01	C4	普通・乗用	箱型	5F01(1,598cc)
	ABA-B75F02S				5F02(1,598cc)
	ABA-B7C5F02S	5F02(1,598cc)			
	ABA-B7C5F03S				5F03(1,598cc)
プジョー	ABA-W25F02	508	普通・乗用	箱型	5F02(1,598cc)
	ABA-W2W5F02	508SW			5F02(1,598cc)

リコール届出一覧表

リコール開始日	平成25年5月15日
リコール届出番号	外 - 1926
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)	電気装置(電源供給保護管理ユニット)
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	電源供給保護管理ユニットにおいて、ソフトウェアが不適切なものがあるため、エンジン始動に必要な電源が当該ユニットから供給されず、エンジンが始動しないことがある。
改善措置の内容	全車両、電源供給保護管理ユニットの製造識別番号を点検し、該当する識別番号のものは電源供給保護管理ユニットを良品と交換する。
不具合件数	3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：日整連発行の機関誌へ掲載する。 対策実施車両：対策済車両には、運転者席側ドア開口部のドアロックストライカー付近に外-1926のステッカーを貼付する。

車名	型式	通称名	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-B75F01	C4	VF7NCSF59BY640442-VF7NCSF59BY644636 平成24年1月19日	13台	13台
			VF7NCSF58BY640607-VF7NCSF58BY6417247 平成24年1月19日-平成24年3月26日	124台	124台
	ABA-B7C5F02S	DS4	VF7NCSF58BY640703-VF7NCSF58BY641568 平成24年1月19日-平成24年4月26日	113台	113台
			VF7NCSF58BY641526-VF7NCSF58BY6434638 平成24年1月19日-平成24年4月26日	38台	38台
プジョー	ABA-W25F02	508	VF38DSFVABL002060-VF38DSFVACL066014 平成23年2月15日-平成24年9月11日	51台	51台
			ABA-W2W5F02	508SW	VF38ESFVAAL027083-VF38ESFVACL073890 平成23年4月23日-平成24年11月19日
合計	計6型式	計4車種	輸入期間の全体の範囲 平成23年2月15日-平成24年11月19日	436台	436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

電源供給保護管理ユニットにおいて、ソフトウェアが不適切なものがあるため、エンジン始動に必要な電源が当該ユニットから供給されず、エンジンが始動しないことがある。

改善措置の内容

全車両、電源供給保護管理ユニットの製造識別番号を点検し、該当する識別番号のものは電源供給保護管理ユニットを良品と交換する。

識別

対策済車両には、運転者席側ドア開口部のドアロックストライカー付近に外-1926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(シートベルトパッド)に関するリコール情報

1.巻巻装置(ドアアームボルト)、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(ボディー電装品制御ユニット)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(ボディー電装品制御ユニット)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(ターゲートハーネス)に関するリコール情報

接続装置(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、マイナスケープル)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)に関するリコール情報

電気装置(ボディー電装品制御ユニット)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

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

アッパー・テールランプに関するリコール