

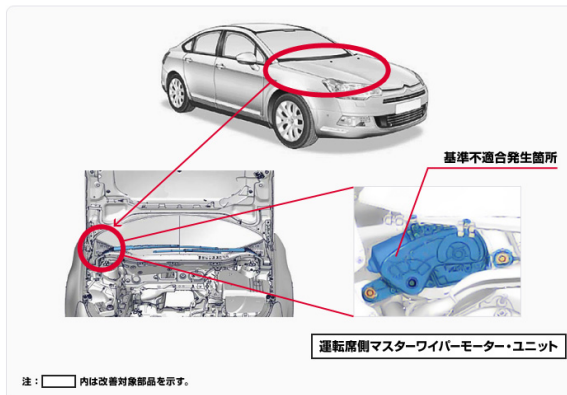
**保安装置(フロントワイバーモーター)に関するリコール情報**
**リコール対象車の主要諸元**

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-X75F02	C5 SEDUCTION		箱型	5F02(1,598cc)
		C5 2.0		箱型	
	ABA-X7RFJ	C5 TOURER 2.0	普通・乗用	ステーションワゴン	RFJ(1,997cc)
		C5 3.0 EXCLUSIVE		箱型	
	ABA-X7XFV	C5 TOURER 3.0 EXCLUSIVE		ステーションワゴン	XVF(2,946cc)

**リコール届出一覧表**

リコール開始日	平成23年10月28日				
リコール届出番号	外-1795				
届出者の氏名又は名称	ブショ・エ・シトロエン・ジャポン株式会社 代表取締役 上野 國久 (製作国: フランス共和国) (著作名: オートモビル・シトロエン) (問い合わせ先: 0120-55-4106)				
不具合部位(部品名)	保安装置(フロントワイバーモーター)				
既往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	前面ウインドスクリーンワイバー装置において、運転席側のマスターワイバーモーター・ユニットに、誤った寸法の部品を組み込んだものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、ユニット内部の伝達シャフトが破損し、ワイパーが作動しなくなるおそれがある。				
改善措置の内容	全車両、運転席側マスターワイバーモーター・ユニッ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。				
使用者: ダイレクトメールにて通知する。 自動車使用者及び自動車販売・修理事業者に向けた情報: 日本語版発行の検査手帳に掲載する。 対策実施済車両: 対策実施済車両には、マスターワイバーモーター・ユニット固定ボルトに黄色のマーキングを実施し、運転席側ドア開口部のドアロックストライカーポジ付近にリコール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)の範囲及入庫期間	リコール対象車の台数	備考
シトロエン	ABA-X75F02	C5 SEDUCTION	VF7RD5FVAL507683 平成22年7月5日	1 台	
		C5 2.0	VF7RDR2JPBL519999- VF7RDR2JPAL511514 平成21年5月11日～平成22年3月28日	4 1 台	
	ABA-X7RFJ	C5 TOURER 2.0	VF7WRWFJF9L525302- VF7WRWFJF9L583902 平成21年6月8日～平成22年2月2日	2 6 台	
		C5 3.0 EXCLUSIVE	VF7RDXFVJ9L525495- VF7RDXFVJ9L5811243 平成21年6月8日～平成22年3月28日	1 0 1 台	
	ABA-X7XFV	C5 TOURER 3.0 EXCLUSIVE	VF7RNWVFVJ9L520792- VF7RNWVFVJ9L582949 平成21年3月11日～平成22年2月2日	1 2 5 台	
合計	計3型式	計5車種	輸入期間の全車の範囲 平成21年5月11日～平成22年3月28日	2 9 4 台	

【注意事項】リコール対象車の車台番号の範囲には、対象となる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**


注: [ ] 内は改善対象部品を示す。

**保安基準不適合箇所**

前面ウインドスクリーンワイバー装置において、運転席側のマスターワイバーモーター・ユニットに、誤った寸法の部品を組み込んだものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、ユニット内部の伝達シャフトが破損し、ワイパーが作動しなくなるおそれがある。

**改善内容**

全車両、運転席側マスターワイバーモーター・ユニットを良品と交換する。

**識別表示**

マスターワイバーモーター・ユニット固定ボルトに黄色のマーキングを実施し、運転席の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)に関するリコール情報

1.奥歯口(ドアロック装置)、2.走行装置(ドアエアリフレッシュ)、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.後衛装置(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.剣状装置(ブレーキマスター・パック)、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

後付け装置(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

イモビライザーバイ・一眼装品制御ユニットに関するリコール情報

後付け装置(ナビゲーションキット)に関するリコール情報

制動機能安定装置(ABS/ESP油圧ブロック)に関するリコール情報

エンジン(エンジンヒューズパック)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)に関するリコール情報

電気記録(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(フロントワイバーモーター)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(リヤスピオラ)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

制動装置(イコライザ)に関するリコール

車体(リーフ板)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

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(アセンブリ)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

エンジンコントロールユニットに関するリコール

原動機(アセンブリ)に関するリコール

灯火装置(方向指示器スイッチ)に関するリコール

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