

**エアバッグのリコール届出が行われました!!
対象エアバッグの取外回収をお願いします**

平素は、エアバッグ類の適正業務の遂行にご尽力いただきありがとうございます。

さて、今般2017年7月14日付にて以下メーカーの一部車両において、リコール届出が行われました。つきましては、以下「2.確認手順」に従い、対象車台のリコール対策済みであるかご確認頂き、対策未実施の車台は取外回収をお願いいたします。

1.対象車両

メーカー名	対象車両	部 位	対策済リコール番号
プジョー・シトロエン・ジャポン株式会社	平成21年12月24日～平成25年3月18日の DS3の一部車両	運転席 助手席	外-2511
	平成22年3月24日～平成25年3月4日の C3の一部車両		
	平成23年5月13日～平成25年3月4日の C4の一部車両	運転席	
	平成23年6月3日～平成25年2月7日の DS4の一部車両		
	平成24年5月9日～平成25年3月4日の DS5の一部車両		

リコールの詳細内容、対象車台の範囲については、以下のHPにてご確認ください。

<国土交通省 HP> <http://www.mlit.go.jp/jidosha/recall.html> (H29/7/14)

<プジョー HP> <http://www.peugeot.co.jp/services-and-accessories/info.html> (H29/7/14)

<自再協 HP> <http://www.jarp.org/> (H29/7/14)

2.確認手順

【確認①②③】

対象車両の確認

「解体工程 1.1 使用済自動車/解体自動車の引取報告」/「車台詳細情報」画面

オレンジ以外

オレンジ

【作動①②③】

通常通り作業

(車上作動処理可)

ステッカー

【確認④】

有り

対策済ステッカー番号の確認

外-2511

ステッカー無し

【作業①②】

《該当部位》

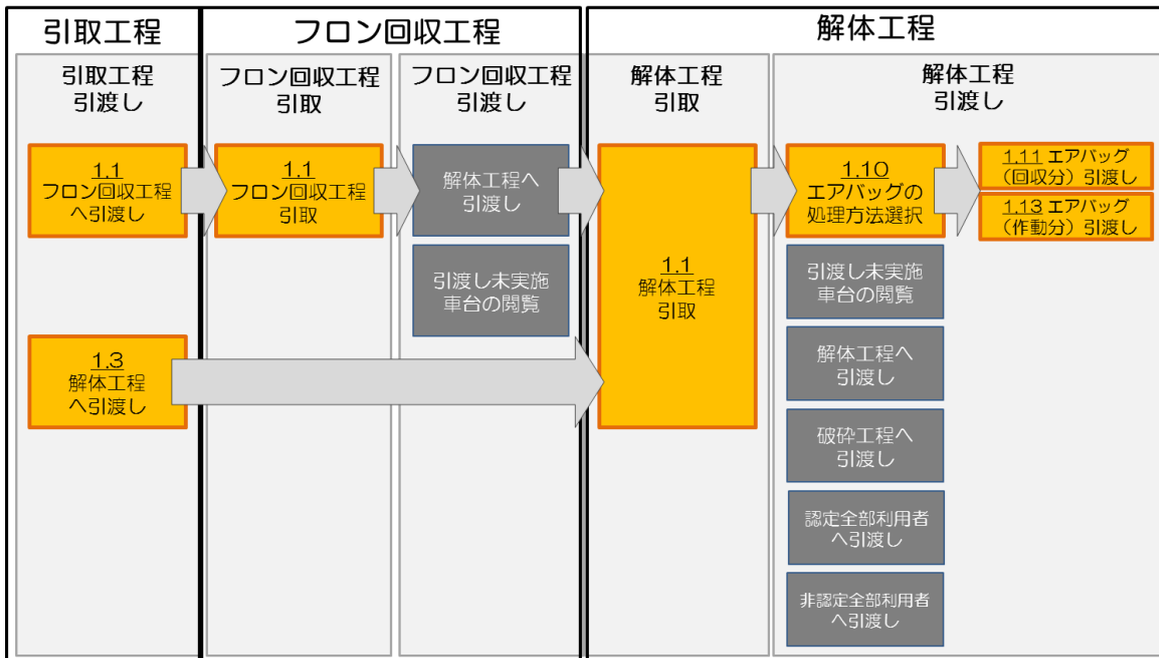
**エアバッグ
取外回収**

自動車再資源化協力機構 (自再協)

TEL: 03-5405-6150 / E-mail: info@jarp.org

【参考1】オレンジ表示確認画面範囲

解体業者の方で、引取業とフロン類回収業を兼任されている事業所は、引取工程の引渡報告画面、フロン類回収工程の引取報告画面においても、リコール対象車台のオレンジ表記がされるようになっていきます。

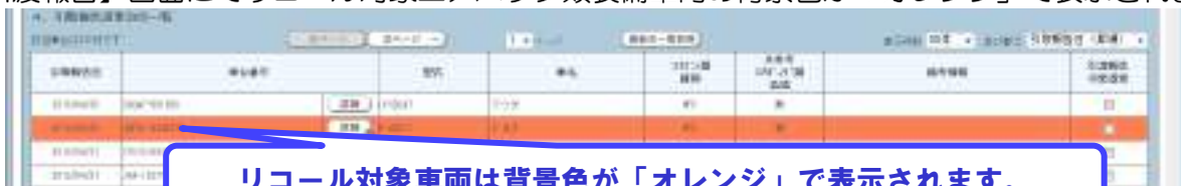


自動車メーカーが実施するリコール車両の追加及びリコール対策済み車台の削除により、背景色の「オレンジ」表示は点灯・消滅することから、必ず解体工程の引取報告画面をご確認ください。また特別費用支払対象車両は、解体工程でオレンジ表示されているリコール対象車台となります。

【参考2】引取工程・フロン類回収工程での確認

◆引取工程の使用済自動車の引渡報告画面(解体業者兼任限定)

引取工程【1.1 フロン類回収業者への使用済自動車の引渡報告】【1.3 解体業者への使用済自動車の引渡報告】画面にてリコール対象エアバッグ類装備車両の背景色が「オレンジ」で表示されます。



※自動車メーカーが実施するリコール車両の追加及びリコール対策済み車台の削除により、背景色の「オレンジ」表示は点灯・消滅することから、必ず解体工程の引取報告画面を確認ください。

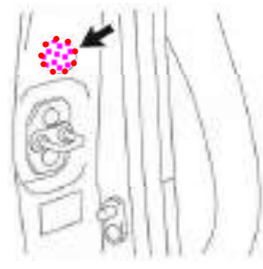
◆フロン類回収工程(解体業者兼任限定)

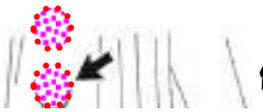
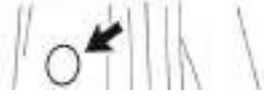
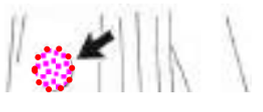
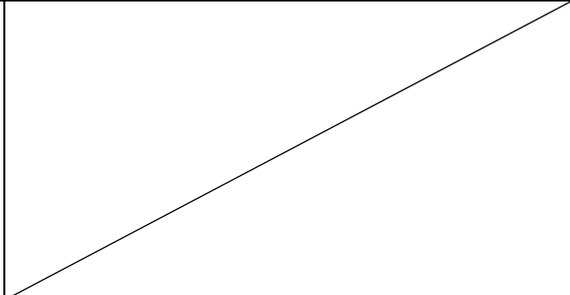
フロン類回収工程【1.1 使用済自動車の引取報告】画面にてリコール対象エアバッグ類装備車両の背景色が「オレンジ」で表示されます。



【確認④】対策済ステッカー有無、ステッカー番号の確認

手順①の対象車台については、以下の内容にて確認いただき、リコール未対策の場合には、必ず取外回収を行い、作業①②に従って指定引取場所に引き渡してください。

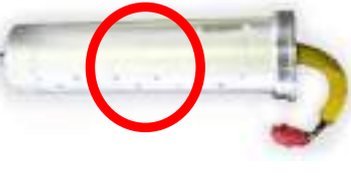
対策済ステッカー（例）	貼付場所
<p>必ずステッカー番号を確認してください。</p> 	<p>運転席ドア開口部のドアロックストライカー付近に貼付されています。</p> 

	リコール対策済み	リコール未対策
複数枚	<p>該当する全てのステッカーを貼付</p>  <p>例① 「3456」ステッカーが貼付されている</p> 	<p>該当する全てのステッカー貼付</p>  <p>例④ 「3456」ステッカーが貼付されていない</p> 
1枚	<p>最新ステッカーを貼付</p>  <p>例② 「3456」ステッカーが貼付されている</p>  <p>例③ 「3456」以上(例: 3457)ステッカーが貼付されている</p>	<p>最新ステッカーを貼付</p>  <p>例⑤ 「3456」以前(例: 3455)ステッカーが貼付されている</p> 
なし		 <p>例⑥ ステッカーが貼付されていない</p> 

(注) 車両によってリコール対策済ステッカーの貼付方法が異なりますのでご注意ください。

【作業①】リコール対象エアバッグの取外回収、分解

リコール対象のエアバッグを車両から取り外しインフレーターの状態まで分解したら、以下の手順に従い指定引取場所に引き渡してください。

	正しい性状	誤った性状	
	<ul style="list-style-type: none"> インフレーター状態まで分解 ハーネスを5cmほど残して切断した上で、先端の被覆をむき撚り合わせてショート 	分解不十分 (付属品がついている)	短絡不良 (ハーネスを撚り合わせてショートしていない)
運転席			
助手席			

【作業②】梱包

取外し後のインフレーターは以下の要領で指定引取場所に引き渡してください。

通常通り、回収袋に収納し、「全桁の車台番号(※)」を書いた荷札を付けてください。

その際、荷札の車台番号を赤マジックで囲んでください。

(※) 指定引取場所等での車両特定の為、車台番号の全桁記入をお願いします。



車台番号：TN35-680702

全桁記入！

回収ケースに収納



万一、事故等が発生した場合は、現場を保存（写真等による保存でも可能）の上速やかに自動車再資源化協力機構までご連絡ください。

補 足

-- 車上作動処理委託契約事業者の皆さまは、以下の作業もお願いいたします --

作動 1. リコール対象外のエアバッグ類を車上作動処理し、実績を記録してください。

- ☞ リコール対象のエアバッグを取外した後でも一括作動処理が可能です。
- ☞ 車上作動処理を行う際は、「ガラス等の飛散防止」「通電時の距離確保と遮蔽物の設置」「周囲の安全確保」等、安全対策を確実に実施した上で通電してください。

《安全作業の一例》

① ドアを開け、全体カバーをかけてガラス等の飛散防止

② 通電時の距離(5m以上)を確保するとともに遮蔽物を設置。作業者は遮蔽物に確実に隠れる位置で通電してください。

③ 通電時のヘルメット着用

④ 通電時の周囲への声かけ。車台の周囲に人がいないことを確認してください。



※車上作動処理実施後、出火、異常な煙・臭いがないことをご確認ください

- ☞ また、車上作動処理実施の際、インフレーター等が破断し部品が車外に飛散する事象が稀に発生している為、従来の安全作業に加え、以下の対策実施を推奨します。

Ⓐ ハンドル位置を下げ、運転席のヘッドレストを最下部まで下げ、シートを前方に引き出すとともに前に倒す。

ハンドルの向きを下げ、シートを前に倒す事で、運転席側のインフレーター等の車外への飛散を抑えることを期待。



Ⓑ フロントガラスに毛布を置き、その上にカバーをか

ける
毛布をかいた上に更にカバーをか

ける事で、飛散防止効果を期待。



Ⓒ ボンネットを開ける

ボンネットを開けた状態で通電することで、インフレーター等の車外前方への飛散を防ぐことを期待。(ポップアップボンネット付車台を除く)



- ☞ 車上作動処理実施後、速やかに処理結果を管理台帳に記入してください。
(備考欄に「リコール対象部位(例：助手席)は取外回収」と記入)

① 事務所管理欄(1)			② 作業場管理欄		③ 事務所管理欄(2)			備考	
No.	車台番号	車名	作動処理実施日	車上作動方式 個別 一括	処理個数	エアバッグ類 移動報告引渡日	解体自動車 引渡先		解体自動車 引渡日
1	AA1234567890	AAAAAA	10/1	○	3				助手席(リコール)は取外回収
2									
3									
4									

作動処理した個数を記入

例：助手席を取外回収した旨を記入

作動 2. 自動車リサイクルシステムへの入力

- ☞ 「一部取外回収・一部車上作動処理」で引渡報告します。

①〔解体工程 1.10 エアバッグ類処理方法の選択〕

②〔解体工程 1.11 および 1.12 エアバッグ類(取外回収)の引渡報告〕

回収ケースを引渡した後、『取外回収』で引渡報告します。

1.8	手渡報告	※認定全部利用者への解体自動車引渡報告
1.9	引渡先確定済車台の一覧	※非認定全部利用者：メーカー
1.10	エアバッグ類処理方法の選択	エアバッグ類処理方法の選択
1.11	手渡報告	
1.12	引渡先確定済車台の一覧	エアバッグ類(取外回収)の引渡報告
1.13	手渡報告	エアバッグ類(車上作動処理)の引渡報告

「回収」と「作動」の両方にチェックします。

回収	作動
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

「処理方法の選択」画面で、『回収』と『作動』の両方にチェックをした場合、「車上作動処理」での引渡報告は必要ありません。

作動 3. 管理台帳のエアバッグ類引渡報告日を記入

- ☞ 引渡報告が完了したら、管理台帳の「エアバッグ類引渡報告日」欄にその日付を記入し保管します。

① 事務所管理欄(1)			② 作業場管理欄				③ 事務所管理欄(2)		備考
No.	車台番号	車名	作動処理実施日	車上作動方式 個別 一括	処理個数	確認者	エアバッグ類 移動報告引渡日	解体自動車 引渡日	
1	AA1234567890	AAAAAA	10/1	○	3	環境太郎	11/1	10/3	助手席(リコール)は取外回収
2			/					/	
3			/					/	
4			/					/	

取外回収で引渡報告した日を記入

参考

プジョー・シトロエン・ジャポン株式会社 運転席・助手席エアバッグ リコール対象車両一覧

シトロエン「DS3」



シトロエン「C3」



表中の車台番号にはリコール対象外の車両も含まれております。必ず移動報告画面のオレンジ表示および車台の「対策済ステッカー：外 - 2511」の有無をご確認ください。 **運転席・助手席**

※国土交通省HPリコール届出より引用

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	-A5C5F04-	DS3	VF7SA5FD8BW575233～VF7SA5FD8BW643109 平成23年9月1日～平成24年4月26日	116台	②
	ABA-A5C5F01		VF7SA5FS99W500719～VF7SA5FS9CW622793 平成21年12月24日～平成25年3月4日	1065台	②
	ABA-A5C5F02		VF7SA5FV8BW572791～VF7SB5FV8CW613701 平成24年3月7日～平成25年3月18日	377台	②
	ABA-A5C5F04		VF7SA5FR89W500726～VF7SA5FR8BW620053 平成22年3月24日～平成24年1月11日	511台	②
	ABA-A55F01	C3	VF7SC5FS9AY584464～VF7SC5FS9CW617787 平成22年3月24日～平成25年3月4日	3580台	②

【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。

シトロエン「C4」



シトロエン「DS4」



シトロエン「DS5」



表中の車台番号にはリコール対象外の車両も含まれております。必ず移動報告画面のオレンジ表示および車台の「対策済ステッカー：外 - 2511」の有無をご確認ください。

運転席

※国土交通省HPリコール届出より引用

シトロエン	ABA-B75F01	C4	VF7NC5FS9AY584464～VF7NC5FS9CY634463 平成23年5月13日～平成25年1月15日	137台	①
	ABA-B75F01S		VF7NC5FS9AY585091～VF7NC5FS9CY629087 平成23年5月23日～平成25年1月7日	173台	①
	ABA-B75F02S		VF7NC5FV8AY582202～VF7NC5FV8CY642665 平成23年5月13日～平成25年3月4日	386台	①
	ABA-B7C5F02S	DS4	VF7NX5FV8BY503651～VF7NX5FV8CY637827 平成23年6月3日～平成25年2月6日	516台	①
	ABA-B7C5F03S		VF7NX5FU8BY504305～VF7NX5FU8CY640322 平成23年6月3日～平成25年2月7日	168台	①
	ABA-B7C5F06S		VF7NX5FMACY554456～VF7NX5FMACY638798 平成24年8月1日～平成25年2月7日	442台	①
	ABA-B85F02	DS5	VF7KF5FVACSS500244～VF7KF5FVACSS529188 平成24年5月9日～平成25年3月4日	661台	①

【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。