

= 次世代車両等の適正処理について、追加情報発信を開始します =

平素は、フロン類・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、近年、リチウムイオン電池や CFRP などの従来に無い構成部材の採用が増加しております。
 そのため、2018 年 4 月 24 日より、自動車リサイクルシステムの以下画面を変更し、当該構成部材の
 適正処理に関する情報が、追加表示されることとなります。

解体業者の皆様におかれましては、当該追加情報を都度ご確認ください、安全かつ適正な解体作業の
 実施にご活用ください。

【追加予定情報】

■追加情報例	
分類	対象部品
二次電池	リチウムイオン電池（駆動/始動/補助）
	ニッケル水素（駆動/始動/補助）
キャパシター	リチウムキャパシタ・ウルトラキャパシタ・スーパーキャパシタ 等
CFRP車体	ALL-CFRP Body
高压タンク	CFRP製高压水素タンク
	CFRP製高压CNGタンク

なお、対象部材は予告なく追加する場合があります

【車台引取一覧画面の変更点】

義務者から、車台基本情報・フロン類・エアバッグ類以外にお知らせしたい追加の車台情報がある場合には、
 詳細ボタンが、「白抜き」から「赤枠黄色」に強調表示<※>されるようになります。

1. 引取実施事業者（自社）情報

事業所コード	100909090104	事業者/事業所名	999ストA事業者 9991
--------	--------------	----------	----------------

2. 引取対象車台の一覧 （※1）自社以外：メーカー指定引取場所ではなく、他の解体事業者への引渡しを行う

該当車台は8件です

前ページ
次ページ
1 / 1 ページ
最新の一覧取得
表示件数 50件
並び替え
引渡報告日（昇順）

引渡報告日	引渡元事業者/事業所名	車台番号	型式	車名	※参考 加類 装備	エアバッグ類 処理対象選択 (いずれかを選択)		引取報告 対象選択
						自社処理	自社以外 (※1)	
2015/03/05	999中野自動車リサイクル 999業所	FU201506-001	FU20-0055	ヤマト	無	○	○	□
2018/03/27	25_フロン類回収事業者 25 _フロン類回収事業所	P17-0343-0017	C117-0056	ニホン	有	○	○	□
2018/03/27	25_フロン類回収事業者 25 _フロン類回収事業所	P17-0343-0044	C117-0057	ニホン	有	○	○	□
2018/03/27	25_フロン類回収事業者 25 _フロン類回収事業所	P17-0343-0068	C117-0057	ニホン	有	○	○	□
2018/03/27	25_フロン類回収事業者 25 _フロン類回収事業所	P17-0343-0069	P17-03	ニホン	有	○	○	□

※ 強調表示

【詳細情報画面の変更点】

追加車台情報として、車台の適正処理に関する情報が最下部に表示<※>されるようになります。

エアバッグ類以外の情報メッセージと共に、右端の「追加情報あり」ボタンで義務者のHP情報にリンクされます。

◆車台基本情報		◆メーカー等提供のエアバッグ類装備情報 (「※」はオプション装着の可能性がありますので、現車をご確認ください)			
車台番号	P17-0343-0017	運転席	1		
型式	C117-0056	助手席	1		
車名	エホン	サイド	1		
移動報告番号	041200000417	カーテン	1		
義務者メーカー名	T自動車(株)	プリテン	1		
型式指定番号	00017	◆エアバッグ類 詳細情報			
類別区分番号		一括作動システムへの対応	一括作動システム対応車両です		
◆リサイクル料金預託の有無		機械式の部位	運転席とプリテンに機械式を装備しています		
フロン類預託	有	その他1	エアバッグ類はオプション設定のため実車の装備を確認して下さい		
エアバッグ類預託	有	その他2	エアバッグ類はオプション設定のため実車の装備を確認して下さい		
◆車台装備情報		◆車台実車装備情報		◆エアバッグ類 適正処理情報	
フロン類車種クラス	乗用車等	フロン類装備	有		
自り法対象外冷媒	無	フロン類種別	CFC		
架装物区分	01: 架装物まリサイクル料金に含まれる	エアバッグ類装備	有		
◆適正処理情報 (エアバッグ類以外)		メッセージ			追加情報
		ボディがCFRP製です。追加情報をご確認の上、適正処分をしてください。			あり

※ 追加

自動車再資源化協力機構 (自再協)

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