

# QRコード読取機能簡易マニュアル

**C票** (一次回収事業者控)  
 自動車用使用者(バッテリー リサイクル管理票 (SBR Aマニフェスト))

バッテリー区分 **自動車用** 本使用済バッテリーの管理票は、SBR Aが「管理票情報システム」を運用・管理するための伝票です。

交付年月日	2023年05月29日		交付番号	N0000021	
排出事業者名	システム 総合利用事業者		代表番号		
T、TEL、FAX	T 540-0001	TEL 1120-3344-5556	FAX	*****	
所在地	大阪府大阪市中央区豊人橋1-1		メーカー区分	EW	
担当名(サイン)	担当責任者	船 徳雄	使用済バッテリー	1バッテリー個数	34 個
			数・重量	2バッテリー重量	***** kg
受託処理施設名	一般社団法人 鉛蓄電池再資源化協会 (SBR A)		産業廃棄物処理番号	第 216号	
引取予定、完了日	引取予定日		引取完了日	平成24年 第4号	
一次回収事業者名	給送事業者200		TEL	00D-1111-2222	
所在地	大阪府枚方市高田1-1		担当責任者	リサイクル担当	
担当名(サイン)	担当責任者	船 徳雄	使用済バッテリー	1バッテリー個数	0 個
			数・重量	2バッテリー重量	***** kg
積戻保管事業者名	給送事業者200		積戻保管の保管上限	80kg	
引取予定、完了日	引取予定日		引取完了日	*****	
二次回収事業者名	給送事業者250		TEL	00D-1111-2222	
所在地	岐阜県関市神岡町寺林1-1		担当責任者	*****	
担当名(サイン)	担当責任者	*****	使用済バッテリー	1バッテリー個数	***** 個
			数・重量	2バッテリー重量	***** kg
積戻保管事業者名	*****		積戻保管の保管上限	*****	
引取予定、完了日	引取予定日	*****	引取完了日	*****	
三次回収事業者名	*****		TEL	*****	
所在地	*****		担当責任者	*****	
担当名(サイン)	担当責任者	*****	使用済バッテリー	1バッテリー個数	***** 個
			数・重量	2バッテリー重量	***** kg
積戻保管事業者名	*****		積戻保管の保管上限	*****	
引取予定、完了日	引取予定日	*****	引取完了日	*****	
四次回収事業者名	*****		TEL	*****	
所在地	*****		担当責任者	*****	
担当名(サイン)	担当責任者	*****	使用済バッテリー	1バッテリー個数	***** 個
			数・重量	2バッテリー重量	***** kg
積戻保管事業者名	*****		積戻保管の保管上限	*****	
引取予定、完了日	引取予定日	*****	引取完了日	*****	
解体事業者名(使用済バッテリー運搬の最終目的地)	解体事業者01		担当責任者	*****	
T、TEL、FAX	T 506-1114	TEL 0570-62-3384	FAX	0570-62-5194	
所在地	岐阜県関市神岡町高野1番地1		取扱の処理能力	11780 トン/年	
処分方法・能力	処分方法	焼却	使用済バッテリー	1バッテリー個数	0 個
受入担当名(サイン)	*****		数・重量	2バッテリー重量	***** kg
解体担当名(サイン)	*****		解体予定日	*****	
廃棄中の処理	解体事業者01		解体完了日	*****	
積戻事業者名	解体事業者01		引取完了日	*****	
所在地	T 506-1114	岐阜県関市神岡町高野1番地1	TEL	0570-62-3384	
担当名	*****		電話番号	*****	

データ入力

データ入力

データ入力

データ入力

データ入力

データ入力

データ入力



## ■当機能で行えること

※当機能は一次回収事業者様限定

- ・管理票詳細をWEBで確認することができる  
(スマホから電話をかける場合や、住所から地図を確認する場合に活用可)
- ・コール回収の場合、対象のC票のQRコードを読み取り、実績入力を行うことが可能
- ・現地回収の場合、過去に回収したC票のQRコードを読み取り、同じ排出事業者様で現地回収が可能

QRコード(C票のみ)

※中身はURL

<https://www.sbras.org/lasbrs/PT18000SP.do?mnnoDetail=k6001119>

各自スマホ・タブレットのアプリで読み取り→URLへアクセス

※ログインしていない場合  
「委託事業者用ログイン」を開く



※ログイン済の場合

**委託事業者用ログイン**

※スマートフォンを初めてご利用される方は、利用者登録が必要です。詳細はSBR Aまでお問合せください。

ログインID

パスワード

次回からログインIDの入力を省略

**ログイン**

[ポータルサイトへ戻る](#)

リサイクル管理票詳細を開く

## 実績未入力の場合のリサイクル管理票詳細

まだ回収されていないリサイクル管理票の場合は、「実績入力」ボタンから管理票番号の入力を省略してコール回収機能が利用できます。

リサイクル管理票詳細		
基本情報	交付番号	K0005211
	代表票番号	GK0007956
	重量計量票番号	
	電池種別	二輪車用
	離島	×
	自治体	×
	回収エリア	2700
	メーカー区分	
	回収ルート	
	回収ルートコード	
排出	事業者名	
	〒	
	住所	
	TEL	
	FAX	
	担当者名	
	交付年月日	2022-03-17
	状況	予定受付済
一次	個数	50個
	重量	
	事業者名	
	〒	
	住所	
	TEL	
	FAX	
	担当者名	
	状況	受付済
	引取予定日	2022-03-17
引取完了日		
引取依頼日		
個数		
重量		
積替保管		

## コール回収画面

「実績入力」ボタンクリック後  
交付番号入力済の状態では遷移

管理票番号の入力

以下の情報を入力し「続ける」ボタンをタップしてください。

管理票番号

戻る

コール回収 - 2 / 9

基礎情報の確認

以下の情報を確認し「続ける」ボタンをタップしてください。

1. 排出について

管理票番号 E0002085

代表票番号 未作成

排出事業者名 株式会社 ヤマダ無線

排出数量種別 個数

排出数量/重量 25 個

回収ルート (南)東西充電⇒(南)東西充電  
⇒東西鉄鋼

メーカー区分 GY

戻る

株式会社 西電

担当者 西電 担当者 D

実績入力

実績入力ボタンをクリック

## 実績入力済の場合のリサイクル管理票詳細

既に回収済のリサイクル管理票の場合は、「現地回収」ボタンから排出事業者様のお客番号の入力を省略して現地回収機能が利用できます。

リサイクル管理票詳細		
基本情報	交付番号	K0004532
	代表票番号	GK0007120
	重量計量票番号	WK0002848
	電池種別	自動車用
	離島	×
	自治体	×
	回収エリア	4000
	メーカー区分	
	回収ルート	
	回収ルートコード	
排出	事業者名	<b>現地回収</b>
	〒	
	住所	
	TEL	
	FAX	
	担当者名	
	交付年月日	2022-01-23
	状況	回収済
	個数	27個
	重量	

現地回収ボタンをクリック

## 現地回収依頼画面

「現地回収」ボタンクリック後  
お客様番号を入力済の状態に移移

現地回収依頼 - 1 / 9

基礎情報入力

以下の情報を入力し「続ける」ボタンをクリックしてください。

※お客様番号

回収日

代表票の作成  すぐに作成  まとめて後で作成

戻る

続ける

現地回収依頼 - 2 / 10

回収内容入力

1. 排出について

排出事業者名 株式会社 スズキバッテリー

排出担当者 スズキ 太郎

〒番×市区1-2-3  
TEL 55-6789-1010  
回収エリア XXXX\_広島 | 離島 × | 自治体 ×

回収日 2017年4月5日(水)

代表票 まとめて後で作成

戻る 続ける

担当者 回収 担当者D  
メインメニューへ戻る