



「リチウムイオン電池による火災防止強化キャンペーン」及び 「リチウムイオン電池による火災防止月間」の結果について

2025年12月

環境省環境再生・資源循環局



- 使用時・廃棄時におけるリチウムイオン電池等による火災防止を啓発するために、**9月～12月の4か月間を「リチウムイオン電池による火災防止強化キャンペーン」の期間とし、周知啓発を強化する。**
- 4ヶ月間のうち、特に**11月を「リチウムイオン電池による火災防止月間」とし、周知啓発の一層の強化を図る。**

LiBパートナーの取組

- 環境省とともにリチウムイオン電池等の火災防止につながる周知啓発等を実施してくれる自治体・事業者等をLiB※パートナーと認定する取組を9月から実施。※lithium-ion batteryの略
- LiBパートナーとなっていたいただいた自治体・事業者等限定で、活用いただける啓発ポスターを提供。

【認定状況】

- ・115件の自治体・事業者等を認定。（12月16日時点）
うち自治体58件、事業者等57件

【特設サイトでの取組事例の紹介（一部抜粋）】

LIBパートナー一覧と取組事例（五十音順）

●カテゴリー選択へ戻る
選択してください

●案件詳細選択
選択してください（デフォルト15件表示）

自治体：75件 1 2 3 4 5

 リチウムイオン電池 アイドルマスター グリメンライブ！ 四国輪子・北沢建設 ●自治体・事業者等の取組事例	 福岡市 ●自治体	 アンカー・ジャパン株式会社 ●自治体・事業者等の取組事例
 argo 広島市 ●自治体	 EII 株式会社イーアイエー ●自治体・事業者等の取組事例	 Fu 石川県 ●自治体
 株式会社三菱商事 ●自治体・事業者等の取組事例	 宮市 一宮市 ●自治体	 白井市 白井市 ●自治体
 EMULSION FLOW TECHNOLOGIES 株式会社エマルジョンフローテクノロジーズ ●自治体・事業者等の取組事例	 岡山県 岡山県 ●自治体	 docomo 株式会社NTTドコモ ●自治体・事業者等の取組事例

自治体：75件 1 2 3 4 5

LIBパートナー一覧と取組事例（五十音順）

●カテゴリー選択へ戻る
選択してください

●案件詳細選択
選択してください（デフォルト15件表示）

自治体：75件 1 2 3 4 5

 川崎市 川崎市 ●自治体	 行政書士かわの法律事務所 ●自治体・事業者等の取組事例	 香南市 香南市 ●自治体
 水戸カネタグループ 株式会社水戸カネタ ●自治体・事業者等の取組事例	 緑のマーク ●自治体	 KDDI KDDI株式会社 ●自治体・事業者等の取組事例
 TCA 一般社団法人 TCA（旧称：日本テレコム） ●自治体・事業者等の取組事例	 島田建設 ●自治体	 日昇グループ 日昇エフエフセンター株式会社 ●自治体・事業者等の取組事例
 ShinWA 株式会社シンワ ●自治体・事業者等の取組事例	 JBAC 一般社団法人 JBAC ●自治体・事業者等の取組事例	 jarp 一般社団法人 日本労働関係労務能力機構 ●自治体・事業者等の取組事例

自治体：75件 1 2 3 4 5

LIBパートナー一覧と取組事例（五十音順）

●カテゴリー選択へ戻る
選択してください

●案件詳細選択
選択してください（デフォルト15件表示）

自治体：75件 1 2 3 4 5

 SoftBank ソフトバンク株式会社 ●自治体・事業者等の取組事例	 調布市 調布市 ●自治体
 TAKATOSHI 高松商事株式会社 ●自治体・事業者等の取組事例	 マシカンズ 高松第一氏 ●自治体・事業者等の取組事例
 Color & Comfort DCC株式会社 ●自治体・事業者等の取組事例	 DOWA DOWAエッセンス株式会社 ●自治体
 JET 一般社団法人 日本労働関係労務能力機構 ●自治体・事業者等の取組事例	 BAJ 一般社団法人 日本労働関係労務能力機構 ●自治体・事業者等の取組事例
 東京都北区 東京都北区 ●自治体	 TOPLAND 株式会社トップランド ●自治体・事業者等の取組事例

自治体：75件 1 2 3 4 5

Jリーグ公式戦におけるリチウムイオン電池等の啓発イベント実施について

- 環境省とJリーグとの連携協定を活用し、**令和5年度から試合会場に環境省ブースを出展**。
- 試合会場で**モバイルバッテリーの回収等を実施**したほか、令和7年度は、リチウムイオン電池に関する**間違い探しを実施**した。
- アンケート調査により、**イベント認知度**や**初めて知ったリチウムイオン電池の特徴等の認知度を把握**し、**啓発の効果を検証**した。

令和7年度の実施内容・実績

クラブチーム	実施日時	実績	
		バッテリー回収	アンケート回答
川崎フロンターレ	9/28 (日) 15:30～18:30	752個 ※昨年度241個	429件 ※昨年度223件
FC琉球 (FC琉球さくら)	10/18 (土) 15:30～18:00 (10:00～12:00)	回収なし	155件
アルビレックス新潟	10/26 (日) 10:00～14:00	575個	236件
京都サンガF.C.	11/9 (日) 11:00～14:00	308個 ※昨年度172個	381件 ※昨年度335件

令和7年度の実施様子

<環境省ブース外観>



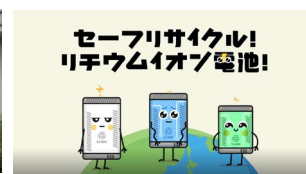
<回収したモバイルバッテリー>



<ノベルティ（巾着）>



<ブース内啓発動画>



<間違い探し ※左側：正解、右側：誤り>



〇イベント実施効果（アンケート結果から）

- ・処分方法に困っていたモバイルバッテリーを廃棄できてよかったという声が多く、家庭で退蔵したモバイルバッテリーを整理する機会を創出。
- ・動画やチラシ、間違い探し等の啓発物を通して、自治体ごとに回収方法が違ふことや、リチウムイオン電池使用製品の発火の危険性、正しい使い方を知ってもらえる機会を創出。

リチウムイオン電池による火災防止シンポジウム

- リチウムイオン電池による火災を防止するため、リチウムイオン電池の発火の現状や安全な使用・廃棄方法等を学び、国民一人ひとりが行うべき行動について考えるシンポジウムを開催。
- 対面・オンライン合わせて、約410名に参加いただき、オープニングトーク、基調講演、パネルディスカッションを通じて、リチウムイオン電池の危険性や使用中・廃棄時の注意事項についての知識を深める機会となった。

【開催概要】

- ・日 時：11月1日(土)15:00～17:00
- ・会 場：会場参加：東京ウィメンズプラザ ホール、オンライン
- ・主 催：環境省
- ・後 援：消費者庁、総務省消防庁、経済産業省

【プログラム】

- ・オープニングトーク プレゼンター マシガンズ 滝沢秀一氏
ビデオレター出演 スギちゃん氏
- ・基調講演 国立研究開発法人国立環境研究所 寺園淳氏
- ・トークセッション「みんなで話そう！リチウムイオン電池の使い方と捨て方」
ファシリテーター ごみ清掃芸人 マシガンズ 滝沢秀一氏
パネリスト 国立研究開発法人国立環境研究所 寺園淳氏
独立行政法人製品評価技術基盤機構 山崎卓矢氏
早稲田大学 学生環境NPO 環境ロドリゲス
環境省環境再生・資源循環局廃棄物適正処理推進課
- ・環境省認定「LiBパートナー」紹介



シンポジウムの登壇者



会場の様子



オープニングトークの様子



ビデオレターの様子



トークセッションの様子



LiBパートナーの紹介の様子

環境省リチウムイオン電池啓発キャラクターを用いた周知啓発

- 人気ゲームコンテンツ「アイドルマスター ミリオンライブ！」のアイドルである周防桃子さんと北沢志保さんがLiBパートナーに就任し、環境省リチウムイオン電池啓発キャラクターである「便利で危険なLiBOT」、「たぬも」、「リチウム蓄電池の疾走」をイメージした衣装にて、コラボ広報を実施。
- 関連する環境省Xの投稿の効果は、合計してリポスト24,044件、いいね42,263件、表示回数257.6万件(12/15時点)。

環境省キャラクター

令和5年度環境省にて実施した「防ごう！火災！」リチウム蓄電池等による火災事故防止のためのデザイン・イラストコンクール（LiBコン！）入賞作品を用いた啓発の実施。



オリジナル啓発ポスター



11月下旬の1週間、以下のJR及び東京メトロの駅でのポスター掲示実施。



【JR】新宿駅

オリジナル4コマ漫画・4コマ動画

○オリジナル4コマ漫画（その1～その4）



○オリジナル4コマ動画（その1サムネイル）



環境省Xでの投稿例



10月12日投稿
【オリジナル啓発ポスター公表】
リポスト 3,091件
いいね 4,977件
表示回数 41万件



11月4日投稿
【オリジナル4コマ漫画その1投稿】
リポスト 7,468件
いいね 1.2万件
表示回数 77万件

その他、リチウムイオン電池による火災防止に関する啓発の取組

- リチウムイオン電池が原因で、2025年5月に火災が発生した産業廃棄物処理施設を取材し、作成した啓発動画を環境省Youtubeにて公開。
- TBS主催「地球を笑顔にする広場」にて、カードゲームを通してリチウムイオン電池を含めた様々な製品の正しい捨て方を学べる環境省ブースを出展
- 政府広報室と連携し、政府広報が提供するラジオ番組「日曜まなびより」での啓発の実施や、インターネット広告への掲載の実施

啓発動画の作成

- ・リチウムイオン電池による火災の状況
 - ・適切な分別区分での廃棄方法
 - ・リチウムイオン電池使用製品について
 - ・火災を防ぐための正しい使い方、適切な廃棄方法
- について動画を通して周知。



政府広報ラジオ

「便利でも気をつけて！リチウムイオン電池との付き合い方」をテーマに、パーソナリティの杉浦太陽さんと村上佳菜子さんとともに、リチウムイオン電池の火災の現状や正しい付き合い方について紹介。

放送日：2025年12月7日



インターネット広告

11月17日(月)～11月30日(日)にて、Yahoo!広告、SmartNews広告、記事下バナー広告 (Taboola) を実施。

