

京 都 府

3R

京都府内の

産業廃棄物3Rを応援します！

技術開発等支援補助金



一般社団法人  
京都府産業廃棄物  
3R支援センター

補助率1/2



研究・技術開発等  
分野

補助額 **50～1,000**万円

産業廃棄物の3Rその他の資源循環に係る研究や技術開発等

補助率1/3



リサイクル施設整備  
等分野

補助額 **50～1,000**万円

産業廃棄物の発生抑制・再生利用に係る施設を整備する事業

補助率1/2



販路開拓等分野

補助額 **20～100**万円

産業廃棄物の3Rその他の資源循環に資する製品等の販路開拓等

対象事業者：府内に本店、支社、営業所、事務所その他の名称の如何を問わず、事業を行うために必要な技術・施設等を備えた事業場等を有する事業者又は同様の事業場等を設置しようとする事業者

企業規模は問わない。

補助率1/2

研究・技術開発等  
分野

補助額 **50～1,000**万円

産業廃棄物の3Rその他の資源循環に係る研究や技術開発等

## 審査基準

### ①産業廃棄物の減量化効果

産業廃棄物の発生量及び最終処分量の削減効果、リサイクル率の向上への寄与及び波及効果

### ②事業の先進性

事業計画、処理技術等の先進性

### ③事業化の可能性

補助事業終了後3か年程度での事業実現可能性

### ④事業推進体制

生産能力、資金力、営業力、安定的・継続的な事業遂行体制・研究開発能力

○何を目指しているか？

○先進性は何か？

○コア技術は何か？

その技術はどこまで出来ているか  
エビデンスは？

○支援事業で何ができるか？

交付年度	事業の概要			補助内容	
	事業者名	対象分野	テーマ設定	採択区分	補助金額(円)
令和3年度	(株)シーエープラント	研究開発	メタン発酵後の消化液を濃縮・分離して産業廃棄物を減容化し、液肥を再利用	新規	9,545,455
令和元年度	(株)源兵衛	研究開発	特許取得済み塗料リユースシステムを活用した廃棄塗料の削減及び塗料再利用の促進	継続	5,828,245
平成30年度	エスベック(株)	研究開発	超好熱菌による廃棄バイオマスからの連続水素生産	継続	1,494,000
	CONNEXX SYSTEMS(株)	研究開発	適正処理、リサイクル、リユース性に優れた産業用Li-ion電池パックの開発	継続	5,485,000
	(株)レポインターナショナル	研究開発	事業系使用済み天ぷら油からの新バイオ燃料製造システム構築	新規	7,749,381
	西日本電信電話(株)	研究開発	IoT技術を活用した効率収集及びリサイクル促進システムの構築	新規	657,000
	(株)源兵衛	研究開発	特許取得済み塗料リユースシステムを活用した廃棄塗料の削減及び塗料再利用の促進	新規	858,000

補助率1/3

リサイクル施設整備  
等分野

補助額 50～1,000万円

産業廃棄物の発生抑制・再生利  
用に係る施設を整備する事業

- ・ 廃棄物処理法等関係法令に適合していることを証明する書類  
(産業廃棄物施設設置許可証の写し、関係機関との協議状況等)

## 審査基準

### ①産業廃棄物の減量化効果

- ・ 対象とする産業廃棄物の発生量及び最終処分量の削減効果、リサイクル率の向上への寄与及び波及効果

### ②事業の先進性

事業計画、処理技術等の先進性

### ③事業遂行体制

- ・ 事業を遂行するための組織体制、スケジュール、資金計画

### ④施設の稼働計画

- ・ 安定的・継続的な施設の稼働計画、計画している再資源化等の効果
- ・ 再資源化を行う場合、市場規模、生産量等を踏まえた販売計画の内容
- ・ 生產品の品質確保のための維持管理計画

交付年度	事業の概要			補助内容	
	事業者名	対象分野	テーマ設定	採択区分	補助金額(円)
令和3年度	(株)もり	施設整備	微生物を活用した新たな生ゴミ処理機を導入し、植物残渣を減容化	新規	5,123,000
令和元年度	(株)京都環境保全公社	施設整備	廃プラスチック類等のリサイクル量拡大を目的としたRPF施設（破砕機）整備	新規	10,000,000
	(株)サカモト	施設整備	廃タイヤを原料とする高品質ゴムチップ製造及び再資源化事業	新規	10,000,000
平成27年度	(株)湖池屋	施設整備	蒸気式真空乾燥装置の導入による自社汚泥の減量化と肥料化の推進	新規	8,000,000
	丸信木材工業(株)	施設整備	破砕機の導入による自社木材廃棄物のバイオマス燃料化の推進	新規	5,304,000

補助率1/2



販路開拓等分野

補助額 **20～100**万円

産業廃棄物の3Rその他の資源循環に資する製品等の販路開拓等

## 審査基準

### ①産業廃棄物の3Rを促進する効果

対象とする当該製品等の販売による産業廃棄物の発生抑制又は再資源効果

### ②資源化効果

当該製品等の先進性等

当該製品等の機能・性能・技術・安全性、先進性、市場性等

### ③販路開拓等の妥当性

・市場規模、顧客ニーズ、生産量等を踏まえた効果的な計画

### ④事業遂行体制

・事業を遂行するための組織体制、スケジュール、資金計画

●リスティング広告

●インフルエンサー活用広告

展示会の**申込日**が公布決定後でないとは補助対象になりません  
のでご注意ください。

## ■募集・受付期間（第1回目）

2022年5月31日（火）まで  
（土曜日、日曜日及び祝日を除く。）

## ■提出方法

原則持参とします。計画書及び関係書類を作成の上、センターまで提出してください。

お越しいただく際には、必ず事前にセンターまでお電話でご連絡ください。

# ご不明な点はお気軽にお問合せ下さい。

お問い合わせ

一般社団法人京都府産業廃棄物3R支援センター  
☎ 075-352-0530    ✉ info@Kyoto-3rbiz.org