

広島県廃棄物排出抑制・リサイクル関連研究開発費補助金 交付額一覧（平成15年度～令和元年度）

事業実施年度	事業者名	所在地	研究テーマ	交付額（千円）	計（千円）		
平成15年度	◎福山ゴム工業㈱	福山市	使用済みゴムクローラを対象とするゴム専用乾留装置の開発	10,000	35,000		
	福山熱練工業㈱	福山市					
	㈱シンコー	宮崎県高城町（現都城市）	未利用有機資源についてコンポスト化と小型連続式炭化装置を組み合わせたシステムによる無農薬農業を目指した防除材へのリサイクル技術の開発	14,000			
	◎㈱カンサイ	広島市佐伯区					
	双葉三共㈱	東広島市					
	㈱濱田製作所	呉市	木質系バイオマスの小型ガス化型高効率発電システムの開発	11,000			
	◎㈱広島環境研究所	広島市南区					
㈱センタークリーナー	広島市南区						
平成16年度	富士企業㈱	広島市佐伯区	焼却灰等の産業廃棄物を、土木及び建築用コンクリート資材の代替商品となるCO2吸収型非焼成セラミックスにリサイクルする技術の開発	14,000	64,000		
	◎広島ブロック㈱	広島市安佐北区					
	㈱ワイエスデー	東広島市	特殊溶媒を用い、VHSカセットケースからポリスチレンを、CD等からポリカーボネートを取り出し、リサイクルする技術の開発	18,000			
	◎㈱東城ケミックス	福山市					
	カレント測器コンピュータ㈱	大阪府大阪市城東区	広島県内食品メーカーの食品残さを、発酵飲料として飼料化する技術の開発と発酵飲料飼料の有用性の検証	17,000			
	㈱一善工業	庄原市					
	◎食協㈱	広島市南区					
	㈱アンテールサービス	広島市中区					
	カビーズ㈱中四国カンパニー	廿日市市					
	アラハタ㈱	竹原市					
	宝積飲料㈱	東広島市					
	㈱カンサイ	広島市佐伯区	下水処理施設からのヒートホス法によるリン除去及びそのリサイクル技術の開発	15,000			
	㈱サタケ	東広島市					
	平成17年度	◎東和環境科学㈱	広島市中区	廃プラスチックを連続運転方式により油化する装置の開発		20,000	39,300
		㈱神鋼環境ソリューション	兵庫県神戸市中央区				
㈱御池鐵工所		福山市	硬質ウレタン端材を活用した高性能真空断熱材の開発	19,300			
◎㈱エコインダストリー		呉市					
北斗電気工業㈱		呉市	「超低コストZAS再生システム」の開発	17,666			
西日本環境開発(協)		竹原市					
㈱新興産業		東広島市	抗肥満カンキツ成分を利用したヘルスケア食品による地域ブランドの創出～未利用果皮の有効利用～	16,175			
◎㈱土居技研	広島市佐伯区						
平成18年度	三和工業㈱	広島市安佐北区	焼酎蒸留残渣の高度利用～植物乳酸菌を利用した焼酎蒸留残渣の味覚改善、及び機能性を付加したペットフードの開発～	16,059	69,900		
	㈱オーテック	山口県柳井市					
	◎㈱オーエイプロト	東広島市	二筒式ツノ付キルンによる廃ガラスからの軽量材料製造	20,000			
	大蔵工業㈱	東広島市					
	㈱豊昌鉄工	東広島市	ハイブリッド型浄水場汚泥資源化システムの開発	20,000			
	◎オタフクソース㈱	広島市西区					
	アラハタ㈱	竹原市	イチゴ炭そ病抑制のための低コスト育苗リサイクルトレイの開発	20,000			
	今岡製菓㈱	尾道市					
	㈱にしき堂	広島市東区	牡蠣殻を用いた塩含有廃棄物の処理技術の開発	20,000			
	丸善製菓㈱	尾道市					
平成19年度	◎中国醸造㈱	廿日市市	廃ゴムクローラを対象とする工業用ゴム製品のリサイクル調査	10,620	50,620		
	㈱ナルト動物病院	廿日市市					
	梶谷食品㈱	岡山県岡山市	粒形改善砕砂生産時に副産される微石粉のコンクリートへの有効利用の研究開発及び実用化	20,000			
	◎広島ガステクノ㈱	安芸郡海田町					
	㈱山陽火熱	広島市安佐南区	自動車由来資源循環連携システムの開発	17,447			
	㈱東洋高圧	広島市西区					
	平成20年度	◎㈱濱田製作所	呉市	カーシュレッダーダスト再資源化設備のリサイクル率向上のため、ガス発電可能な乾留ガスを高度精製する技術の開発		11,800	30,857
呉市衛生興業㈱		呉市					
㈱有田園芸農場		東広島市	鶏糞焼却灰からのリン回収実証プラントの研究開発	19,057			
◎大和技研工業㈱		福山市					
㈱クリーン技研		広島市安芸区	低価格の飲料容器廃棄物高速選別装置の開発	13,502			
㈱峰和		府中市					
◎広島ガステクノ㈱		安芸郡海田町	下水汚泥の減量化技術の開発	20,000			
㈱山陽火熱	広島市安佐南区						
平成21年度	㈱東洋高圧	広島市西区	産業廃棄物焼却灰の焼成処理による再生品（人工砂）の用途開発	7,858	43,994		
	◎福山ゴム工業㈱	福山市					
	㈱新坂加工	神石郡神石高原町	中古バッテリーの2次利用を目的とした太陽光発電向け蓄電装置の研究開発	10,080			
	長浜化成㈱	愛媛県喜多郡長浜町（現大洲市）					
平成22年度	コトブキ技研工業㈱	呉市	使用済自動車から回収したガラスのリサイクルシステム構築の検証	12,088	31,537		
	ヤマコー㈱	広島市安芸区					
	◎広島ガステクノ㈱	安芸郡海田町	廃棄白衣等繊維製品由来の再生PET樹脂を原料とした感染性医療廃棄物回収容器等射出成型技術研究開発	13,968			
平成23年度	㈱山陽火熱	安芸郡海田町					
	㈱濱田製作所	呉市	小型家電の電源基盤中のレア金属の回収技術の確立	11,537	30,624		
	㈱サタケ	東広島市					
平成24年度	アクアテクノESCO事業（株）	広島市中区	PET含有のプラスチックを原料として使用できる長期連続運転可能な油化装置の開発	20,000		20,000	
	ツネイシカムテックス㈱	福山市					
	㈱西日本エイテック	広島市中区	焼却灰等の産業廃棄物を、土木及び建築用コンクリート資材の代替商品となるCO2吸収型非焼成セラミックスにリサイクルする技術の開発	14,000			
	ヤマコー㈱	広島市安芸区					
平成25年度	㈱エコログ・リサイクリング・ジャパン	福山市	焼却灰等の産業廃棄物を、土木及び建築用コンクリート資材の代替商品となるCO2吸収型非焼成セラミックスにリサイクルする技術の開発	14,000	31,537		
	広島化成㈱	福山市					
	安田金属㈱	廿日市市	焼却灰等の産業廃棄物を、土木及び建築用コンクリート資材の代替商品となるCO2吸収型非焼成セラミックスにリサイクルする技術の開発	14,000			
平成28年度	環境エネルギー㈱	福山市					
	㈱メセナ	東広島市	焼却灰等の産業廃棄物を、土木及び建築用コンクリート資材の代替商品となるCO2吸収型非焼成セラミックスにリサイクルする技術の開発	14,000	30,624		
令和元年度	(株)CFP(株)リサイクルエナジー	福山市					
計			31テーマ	506,781			

注1 ◎は、グループ代表企業、※は、製品化された研究。

2 平成21年度から補助要件を拡充〔（旧）3者以上の共同研究⇒（新）単独研究又は2者以上の共同研究〕