

広島県リサイクル施設整備費補助事業一覧(平成15年～令和元年)

平成15年度

事業者名	起業地	事業要旨	(千円)	(t/年)
			確定額	計画処理量
㈱熊野技建	安芸郡熊野町	【汚泥リサイクル施設整備事業】 無機性汚泥等を、混練・球形化する技術を開発し、道路の上層路盤材用の骨材等として利用する。	100,000	18,747
広島使用済自動車適正処理事業協同組合	東広島市高屋台	【使用済み自動車の共同適正処理施設整備事業】 自動車解体業者が、使用済み自動車の解体作業等を共同化することにより、再資源化率の向上、廃棄物の減量化を図る。	64,016	8,490
㈱吾城	因島市重井町	【乾留式油化リサイクル施設整備事業】 造船所等から排出される産業廃棄物（廃プラスチック類、繊維くず等）を乾留油化し、燃料油として利用するほか、残さについても有効利用を図る。	100,000	3,174
合計（3事業者）			264,016	30,411

平成16年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
㈱竹下建設	山県郡安芸太田町加計	【木くず等リサイクル施設整備事業】 木くず等を高効率で肥料化するとともに、周辺地域で発生する家畜排せつ物等の堆肥化のための発酵促進剤として活用する。	40,066	3,940
ツネイシCバリューズ㈱ (旧常石CRS㈱)	福山市沼隈町	【自動車リサイクル施設整備事業】 使用済み自動車に含まれる銅を、合理的に除去する解体方式を実現し、自動車の再資源化率の向上を図る。また、瀬戸内島嶼部における使用済み自動車の回収事業も展開する。	89,389	12,000
㈱やまみ	三原市沼田西町	【おからリサイクル施設整備事業】 大量に発生する上、腐食しやすいなど、処理が困難なおからについて、乾燥・造粒し、家畜の飼料等として再資源化する。	14,000	4,080
合計（3事業者）			143,455	20,020

平成17年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
オタフクソース㈱	西区商工センター	【廃調味料（ソース）リサイクル事業】 塩分及び油分が高いため再生利用の用途の狭い廃調味料（ソース等）をメタン発酵処理し、バイオガスエネルギーの回収と、残さ（余剰汚泥）の減量化を図る。	10,166	300
昭和KDE㈱ (旧昭和鋳業㈱)	呉市昭和町	【使用済み耐火物リサイクル施設整備事業】 製鋼過程で発生する使用済み耐火物の埋立処分量の減量化を図るとともに、材質・粒度等において新生材製品と同等な品質の製品に再生する。	70,348	5,000
㈱砂原組	安佐北区安佐町	【汚泥リサイクル事業】 建設汚泥と粉砕古紙及びポリマー等を混合することにより、保水力、保肥力、軽量性及び団粒化に優れた改良土へ再生し、建設汚泥処分量の減量化を図る。	45,824	14,400
西日本リネンサプライ㈱	山県郡北広島町	【好気性高温菌による高温発酵堆肥化システムによる地域循環型リサイクル施設整備事業】 広く食品関連企業から排出される食物残さから製造した良質の肥料を農業生産法人等に供給し、生産された野菜等を食品関連企業で使用する、食の分野における循環の和を形成することを目指す。	100,000	15,000
広島ガステクノ㈱	安芸郡海田町	【有機系廃棄物の再資源化事業】 乾留処理によりシュレッターダスト、廃かき篋及び屑ゴムを炭化品及び金属として100%再生し、分解ガスの一部も利用し、廃かき篋の処理事業も展開する。	100,000	7,200
㈱松浦組	福山市大門町	【廃石膏ボードリサイクル事業】 現在埋め立て処分されている、廃石膏ボードから分離した石膏と大量に排出される汚泥を利用して、Phが中性域の土壌改良材に再生することで、土壌改良材の機能向上と石膏処分量の減量化を図る。	23,900	7,680
合計（6事業者）			350,238	49,580

平成18年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
㈱クリーン技研	安芸区阿戸町香下田、 竹原市新庄町二ノ瀬	【粉砕FRPの複合化によるマテリアルリサイクルシステムの構築】 リサイクル困難な廃FRP（繊維強化プラスチック）を粉砕し、プラスチックの成型に必要な添加剤として再利用し、再生品でない添加剤を利用した場合に劣らないプラスチック製品を製造する。	100,000	1,300
丸伸企業㈱	安佐北区可部南4丁目	【汚泥リサイクル施設整備事業】 排出量が多いにもかかわらず、再資源化率が低く、埋立処分される量が多い建設汚泥を移動可能な連続式設備により発生現場内で再生利用する。	33,374	1,300
合計（2事業者）			133,374	2,600

平成19年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
㈱福永建設工業	広島市西区山田町	【建設汚泥リサイクル施設整備事業】 建設汚泥を真空処理技術で圧縮強度を増加させ、無焼成レンガなどのリサイクル製品を製造する。	30,700	12,000
合計（1事業者）			30,700	12,000

平成20年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
㈱マルシン	安芸高田市吉田町	【次世代廃棄物固形燃料化施設整備事業】 医療系廃棄物等による炭化物を加えた固形燃料を製造する。	24,711	2,425
合計（1事業者）			24,711	2,425

平成21年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
山陽工営㈱	広島市佐伯区五日市町	【廃石膏ボードリサイクル施設整備事業】 廃石膏ボードを破碎し、セメント原料等へ再生する。	98,967	6,000
㈱マエダ	廿日市市玖島	【廃石膏ボード資源化施設整備事業】 廃石膏ボードの石膏粉を焼成し、アスファルトフィラー材等は再生する。	100,000	3,300
㈱クリーンリサイクル	東広島市黒瀬町宗近柳国	【廃プラスチック類リサイクル施設整備事業】 各種廃プラスチック類を風力選別、水選別し、医療系廃棄物の容器原料やボイラー燃料に再生する。	11,750	600
㈱金本商会	広島市安佐北区大林町	【古畳と廃プラスチック類による固形燃料化施設整備事業】 廃プラスチック類と処理困難な古畳を利用し、ボイラー燃料用の固形燃料（RPF）を製造する。	68,171	8,000
合計（4事業者）			278,888	17,900

平成22年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
㈱中国開発	神石郡神石高原町	【食品残さのエコフィード（液体飼料）化施設整備事業】 食品残さを黒麹により発酵し、リキッド飼料を製造する。	18,064	3,000
合計（1事業者）			18,064	3,000

平成23年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
丸伸企業㈱	広島市安佐北区三入南	【建設汚泥リサイクル施設（流動化処理施設）整備事業】 建設汚泥を流動化処理し、セメント代替製品として再生する。	31,022	30,000
合計（1事業者）			31,022	30,000

(有) 寿総業 ※	安芸郡熊野町字丸子	【食品加工残渣飼料化施設整備事業】 食品残さを、高速発酵・乾燥し、飼料として再生する。	55,390	1,920
㈱西尾興産 ※	呉市苗代町	【食品加工残渣飼料化施設整備事業】 食品残さを、高速発酵・乾燥し、飼料として再生する。	91,875	4,800

※H25年度に交付決定取消

平成24年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
㈱山陽レック	広島市安佐北区大林町	【高濃度廃液からの金属回収による汚泥の排出抑制及び有害廃液の処理に係る施設整備事業】 高濃度廃液を硫化物法により汚泥の減量化を図り、有用金属を再資源化する。	92,650	13,248
㈱三次衛生工業社	三次市東酒屋町1412-1	【廃プラスチック、汚泥、木、動植物残渣等分別困難な有機系廃棄物の石油・石炭代替燃料化施設整備事業】 分別困難な有機系廃棄物を、石油・石炭代替燃料として再生する。	73,433	2,880
光陽建設㈱	東広島市黒瀬町	【準バイオマス燃料製造施設整備事業（ECOMIX-PL）】 木くずを主体とした廃棄物由来の固形燃料を製造する。（木くず、廃プラスチック比7:3）	22,657	900
合計（3事業者）			188,740	17,028

平成26年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
㈱下岡タイヤ産業	山県郡北広島町今吉田深谷615番	【廃タイヤ等からのマテリアルリサイクル用ラバーチップ製造施設整備事業】 廃タイヤ等を破碎し人工芝等のチップを製造する。	47,892	9,427 (注)
合計（1事業者）			47,892	9,427

平成27年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
㈱エヌ・イー	広島市安佐北区落合二丁目24-17-4	【ドライクリーニング用フィルターの使用済み活性炭再生のための内熱式ロータリーケルン乾燥炉及び建屋の整備事業】 従来廃棄していた、ドライクリーニング用使用済みフィルター内の廃油を含有した木炭系活性炭を再生し、再利用する。	18,599	54
合計（1事業者）			18,599	54

平成29年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
日本製紙(株)	日本製紙大竹工場 大竹市東栄二丁目1番地18号	【古紙粕由来による廃プラ固形燃料化施設整備事業】 他社へ委託している古紙粕(主成分：廃プラスチック類)及び汚泥を用い、自社で固形燃料を製造する。	100,000	11,643
(有)エス・エス	竹原市下野町字大南山1076番1	【がれき類再資源化施設の整備】 移動式破砕機(ハイブリッドモデル)でがれき類を再資源化する。	14,402	14,650
(株)環境開発公社	広島市佐伯区五日市町石内笹ヶ原460番18	【移動式土質改良機を用いた現場内建設汚泥リサイクルの推進】 移動式土質改良機(NETIS推奨技術)により、現場内で建設汚泥から改良土を製造する。	15,000	20,000
(株)スナダ	東広島市志和町七条桃坂10488番地160	【使用済み太陽光パネルのリサイクル施設整備事業】 太陽光パネルを破砕・切断し、構成素材別に分離することで、精製ガラス等を製造する。	34,218	90
(株)こっこー	東広島市黒瀬町小多田16番67号	【木質燃料チップ製造及び産業廃棄物中間処理拡大のための一軸破砕機導入事業】 木くずを破砕処理し、バイオマス発電燃料となるチップを製造する。	12,496	1,163
(株)広島企業	広島市安佐北区安佐町大字久地字中田下888番4, 中田頭山11278番14	【廃棄物由来燃料製造施設導入事業】 他社へ処分委託している廃プラスチック等を用い、自社でRPF化する。	33,149	225
合計(6事業者)			209,265	47,771

平成30年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
(株)下岡タイヤ産業	山形県北広島町今吉田字深江615番	【廃タイヤリサイクルチップ製造拡大のための破砕機整備事業】 廃タイヤ等を破砕し、サーマル用マテリアル用チップの製造する。	65,966	12,000
(有)セルダムコーポレーション	庄原市口和町大月172番地	【廃タイヤサーマル用チップ製造のための破砕機整備事業】 廃タイヤ等を破砕しサーマル用チップを製造する。	19,785	1,550
合計(2事業者)			85,751	13,550

令和元年度

事業者名	起業地	事業要旨	確定額	計画処理量
東広商事(株)	東広島市黒瀬町小多田16番地92	【廃プラスチック類等のリサイクルのための移動式破砕機導入事業】 現状では破砕困難な廃プラスチック類を破砕し、埋立処分となる量を削減する。	15,000	3,600
(株)タイヨー	広島市安芸区船越南5-11-1	【混合廃棄物から再生資源を分離・選別するための選別施設整備事業】 従来埋め立てや焼却処理にまわっている廃棄物を固形燃料製造などの再利用を主体とした処理フローに転換する。	66,200	1,284
(株)金本商会	広島市安佐北区可部9-1-23	【破砕困難物をリサイクルするための破砕設備整備事業】 現在は破砕困難な廃棄物を新たに受け入れ、固形燃料化し、代替燃料として販売する。	58,500 (交付決定額)	5,280
合計(3事業者)			139,700	10,164

(交付決定額を含む)

(注) 現状の処理量で計上

合計38事業者			1,964,415	265,930
----------------	--	--	------------------	----------------

(交付決定額を含む)