

ものづくり循環経済促進事業（R3～）採択事業一覧

年度	テーマ	事業者	実施場所
R05	自走式破砕機導入による建設廃材（木くず）の燃料チップ化	上栄企画株式会社	大分市
	CTPシステム導入による印刷工程における廃ブラ及び廃アルカリの発生抑制	大磨印刷有限公司	大分市
	圧縮機導入による廃プラスチックの再生ペレットへの原料化（1次加工）	ゆうび株式会社	大分市
	再生樹脂ペレット製造機の導入によるプラスチック製品成型不良（廃ブラ）の再資源化	株式会社ダイキコーポレーション	大分市
R04	小粒径破砕機導入による残コン・戻コンの透水性コンクリートへの再資源化	大分総合建設株式会社	豊後高田市
	廃プラスチックを含む混合廃棄物の機械式選別機導入による固形燃料生産の増量化	ゆうび株式会社	大分市
	無処理CTPシステム導入による印刷工程における強アルカリ廃液の発生抑制	大洋印刷紙器株式会社	中津市
	微粉碎機及び安定供給機導入による使用済みPPバンドの再ペレット過程における歩留まり改善（産廃の減量化）	グリーンブラ株式会社	玖珠町
	洗浄脱水設備導入による物流用パレットの廃ブラ再生原料への再資源化（1次加工）	有限会社大洋運輸	杵築市
R03	廃プラスチックのリサイクルを進めるための選別徹底及び破砕機導入による再生原料化（1次加工）・燃料チップ化	有限会社ダイソー環境開発	大分市
	ポリ塩化ビニル（PVC）を再生プラスチック原材料としてリサイクルするための一軸破砕機導入によるフレーク化	株式会社環境整備産業	大分市
	土木現場で発生する竹を防草土の原材料等として有効利用するための伐倒機・破砕機導入による竹チップ化	大分総合建設株式会社	豊後高田市
	ウイスキー製造工程で排出される麦芽粕を有効活用するためのスクリーブレス脱水機導入による全量飼料化	有限会社津崎商事	竹田市
	ゴム成形のエアー不良品（生産ロス）を削減するための真空射出成型機導入によるゴムくずの減量化	スターコックス株式会社	国東市
	破砕機導入によるコンクリートがら・汚泥のリサイクルクラッシャーランへの再生利用	福進株式会社	中津市