

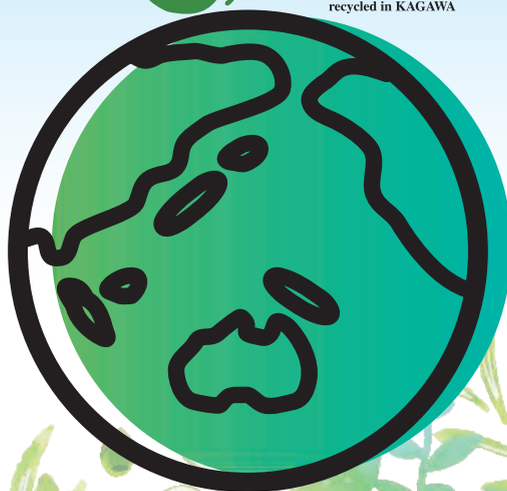
令和6年度版

香川県認定 環境配慮モデル

環境に優しい事業所と製品のご紹介



recycled in KAGAWA



かがやくけん、かがわけん。

香川県

香川県環境配慮モデル認定制度とは？

香川県では、環境に配慮した事業活動を推進するため、環境配慮の観点から他の模範となるリサイクル製品や環境負荷の低減に取り組む事業所を「モデル」として認定する「香川県環境配慮モデル認定制度」を設けています。

詳しくは

[香川県環境配慮モデル](#)

検索



認定されると…

香川県において、認定内容を紹介するパンフレットを作成し、環境教育や各種イベントへの出展など、事業者の取組みをPRします。また、「香川県認定環境配慮モデル事業所」、「香川県認定リサイクル製品」が表示できるとともに、「香川県環境配慮モデル表示マーク」を使用することができます。



「香川県環境配慮モデル表示マーク」はリサイクル(Recycle)の頭文字の「R」をモチーフに、親しみもてるキャラクターが前向きに歩く姿をデザインすることで、リサイクルの推進に積極的に取り組む姿勢を表現しています。

その一歩(創設)が大切であり、歩き続けること(継続)がリサイクルに欠かせないことをストレートに伝えるとともに、彩色も明るく爽やかなグリーンにすることで、環境に優しいイメージを表現しています。

認定までの手続き

募集

毎年度、期間を定めて募集を行います。

【参考】令和6年度実績：7月1日から8月30日まで

申請

認定申請書に必要な書類を添付して、香川県 環境森林部 循環型社会推進課に提出していただきます。

書類審査 現地調査

提出された書類の確認を行うとともに、必要に応じて追加資料の提出依頼や現地調査を行います。

審査会

「モデル」としてふさわしい事業所や製品かどうかについて、有識者で構成する「香川県環境配慮モデル認定審査会」において審査を行います。

認定

審査会の意見を聴き、知事が認定を行います。

認定期間は、認定日から3年後の年度末までです。

認定期間が満了する場合には、認定の更新を申請することができます。

対象となるものは？



環境配慮モデル事業所

環境負荷の低減の取組みにおいて、同業他社の模範になると判断される県内の事業所であり、次の要件のいずれかに適合するものです。

- ①リサイクル・ゼロエミッション推進事業所
事業所から発生する産業廃棄物をリサイクルし、リサイクル率100%を達成している又はそれに準ずること
- ②リサイクル開発・実践事業所
リサイクル、リユースが容易な製品や流通システム、新技術を開発、他に先駆けて実用化、事業化し、効果をあげていること
- ③環境負荷低減事業所
廃棄物の発生抑制やエネルギーの有効利用等環境負荷の低減に取り組み、著しい成果を挙げていること
- ④新技術等開発・実践事業所
廃棄物の発生抑制や再資源化等、環境負荷の低減にかかる先進的な技術、装置、システムについて、他に先駆けて開発、実用化、事業化し、効果をあげていること
- ⑤その他環境配慮について特に優良な事業所
その他知事が環境配慮モデル事業所と認定することが相当であると認めること



リサイクル製品

廃棄物等を使用して、県内で製造加工され、販売されている製品であり、次の要件に全て適合するものです。

- ①循環資源の循環的な利用により、県内で製造加工されること。ただし、県外の廃棄物を原料とする場合には、「香川県における県外産業廃棄物の取扱いに関する条例」に基づく協議等を経たものであること
- ②その普及が廃棄物等の発生抑制と再利用、再生利用の推進に効果を有するものと認められること
- ③生活環境の保全のために必要な措置が講じられている事業所において製造加工されること
- ④認定の申請時において既に県内で販売されており、又は申請から6ヶ月以内に県内で販売されることが確実であること
- ⑤香川県リサイクル製品認定基準(安全性への配慮や規格等を定めたもの)に適合していること
- ⑥性状不安定な廃棄物を原料とするリサイクル製品については、認定基準に適合するリサイクル製品を安定的かつ均質に製造できる技術を有するとともに、製品の品質管理のための検査体制等必要な措置が講じられている事業所において、製造加工されること



目次

香川県環境配慮モデル一覧表	3
認定環境配慮モデル事業所	6
認定リサイクル製品	17
四国におけるリサイクル認定製品の相互推奨	23
環境教育モデルにかかる広報状況	30

香川県環境配慮モデル一覧表

【認定環境配慮モデル事業所】

認定年度	認定番号	事業所名	主な取組みの内容	頁
H15	1	日生化学(株)	回収ペットボトルのフィルムリサイクル技術(N-PET)の研究開発実践	6
	3	蓮井建設(株)	建設汚泥の再資源化	
H16	4	パナソニック内装建材(株) 香川工場	産廃の3ない活動(「持ち込まない」「発生させない」「持ち出さない」)によるゼロエミッション工場を達成	7
	6	(株)イトー技研	二酸化炭素(CO ₂)の排出を無くし、産廃ゼロエミッションで奉仕	
H17	7	鎌長製衡(株)	容器包装廃棄物を圧縮梱包する装置の開発によるリサイクルの「輸送」「保管」効率向上への貢献	
H18	8	リコージャパン(株) 香川支社	事業所から発生する廃棄物の100%再資源化	
H21	10	(株)富士クリーン リサイクルセンター、中間処理施設、最終処分場	焼却炉の廃熱を利用したCO ₂ 排出量削減、最終処分場からの排水を徹底利用、産業廃棄物のリサイクルの推進	8
H22	12	富士通(株) Takamatsu Hub	全国統一基準で処理するペーパーリサイクルシステムで機密文書のゼロエミッションを実現	9
	13	(株)平井料理システム	「地産循環型再利用」の仕組みを構築し、廃棄物の発生を抑制	
	14	増田畜産(有) 緑ヶ丘牧場	(株)平井料理システムの「地産循環型再利用」に参加するなどして食品残さを有効利用	
H23	17	(株)富士通四国インフォテック	「CO ₂ で測れる環境影響評価手法」を開発し、ITの導入によるCO ₂ の削減効果が期待できる商品を独自に社内認定することで、事業所内の「CO ₂ の見える化」と「資源の消費抑制」を実現	
H24	18	(株)フロダ	廃棄物の種類、発生量、発生形態にあわせた圧縮梱包装置の開発によるリサイクルの「輸送」「保管」効率の向上と資源の有効利用に貢献	
H25	19	NECフィールドイング(株) 高松支店	梱包材の再利用や廃棄保守部品の資源化など3Rの推進に努めゼロエミッションを達成	
H27	20	(株)リソーシズ 千疋工場	アルミ缶のリサイクル技術の開発・実践(アルミペレット、アルミブリケットの製造。アルミペレット製造時に排出されるアルミ粉をアルミブリケットの原料として使用。) 廃棄自動販売機を手作業で細かく解体し、資源分別することにより環境負荷低減	10
H28	21	hacomo(株)	ダンボールの家具や工作キットの製造・販売 ダンボールの遊具を用いたイベントの開催	11
H29	22	(株)パブリック 本社工場	生物脱臭装置の開発、実用化による臭気に対する環境保全 一般廃棄物及び産業廃棄物の再資源化	
R1	23	前田道路(株) 四国支店 香川合材工場	廃グリセリンを安定に燃焼させる技術を開発、廃グリセリンを利用したCO ₂ 削減の取組み	
R2	24	(有)ウイルパワー リユースマン丸亀店	リユース・リサイクルビジネスを国内や東南アジアで積極的に展開し、廃棄物の低減及び循環型社会の推進に取組む	12
R3	25	(株)アムロン 環境事業部工場	重金属類安定化・無害化に係る不溶化・吸着資材などの開発・製造・販売、顧客の状況に応じた最適な解決方法を提案	

認定年度	認定番号	事業所名	主な取組みの内容	頁
R5	26	(株)菊井商会	コンクリート養生粘着シートによる環境負荷低減への取組み	12
	27	藤本産業(株)	コンクリート目地板において、工場出荷時に使用現場で必要とする型式に加工し納入することを初導入 製品使用現場で発生する製品端材の再資源化利用を促進	13
	28	(株)石垣 坂出工場	下水汚泥由来繊維利活用システム(プラチナシステム)の開発	
	29	(株)百十四銀行 事務センター	自社所有する太陽光発電設備によるCO ₂ 削減の取組みと、得られたノウハウの取引先への脱炭素コンサルティングへの活用	14
	30	(株)サンクラッド 学生服リユースショップ さくらや高松店	サーキュラーエコノミーと脱炭素を促進し、学生服リユースを通じて、地域課題に取り組みながら、環境に配慮した新しい生活様式にエコ活を提案し、企業・自治体・教育現場と連携	
	31	(株)イチーナ	自社ブランド「ThinkKnIT(シンクニット)」を中心に、環境に配慮した商品を企画・製造・販売	
	32	(株)フクシン	サステナブルブランド「ecuvo,」開発 環境にやさしい素材を使うだけでなく、ごみを出さない編み方の開発や商品との向き合い方を提案	
	33	(株)大丸工業	高性能断熱木製窓の先進国であるドイツのライセンスを取得し、日本で世界基準(パッシブハウス認定の最高位phAランク)の窓を製作	15
	34	中商事(株)	衣料品の廃棄問題の解決に向け、循環型の取組みを行う一般消費者向け店舗「アジサーキュラーパーク」を作ることで、循環のハブ(不要なモノと、それを必要とする人をつなげること)の機能を構築	
	35	(同)higoto	産業の裏で捨てられ続ける端材に着目し、「端材は宝石と同じくらい価値あるものに変えることができる」という考えのもと、商品化することで端材を削減	
R6	36	香川アスコン共同企業体	アスファルトプラントとして香川県で初めて、アスファルト混合物製造時に使用する燃料をA重油から都市ガスへと転換 事業所で使用する電力をグリーン電力へと転換	16
	37	川崎化工(株) 本社工場	製造工程で発生する不要部分や不良品を粉砕し、再生原料として利用する自社工場内でのリサイクル体制を構築 主力製品の一部をバイオマスプラスチック素材に置き換えることで、従来品と比較して石油由来プラスチックを約60%削減した製品を開発	

計31事業所

【認定リサイクル製品】

認定年度	認定番号	製品名	製品の種類	企業名	頁
H13	9	スーパータイト	コンクリート構造物用目地板	藤本産業(株)	22
H14	11	日生ユーキ 100	肥料	日生開発(株)	19
H15	14	ゴールドデン堆肥	肥料	(有)タムラリサイクルセンター	19
	15	大地の源	肥料	玉川食品(株)	19
H16	24	直島エコグリーン	肥料	直島漁業協同組合	19
	25	JF シェルナース	魚礁	香川県漁業協同組合連合会	22
	27	エコ・レンガ	レンガ	南部開発(株)	22
H17	28	リサイクルウエス「T's ワイパー」	ウエス	(有)田代商店	17
	29	GREEN ポート21	土壌改良材	日生開発(株)	19
H18	30	若竹・OIL	ディーゼル燃料	(社福) 若竹会	17
H22	35	茶サイクルキッチンペーパー	キッチンペーパー	(株)ウチダ	17
	36	間伐材工事立看板	看板	(株)グリーンクロス 高松支社	22
H23	37	再生ビーズ (RFB)	路盤材・路床材用安定処理品	辻村建設(株)	21
H24	40	再生土	路盤材・路床材用安定処理品	(株)えびす石材土木	21
	42	エコソイル	路床材用安定処理品	新山樋石材(株)	21
	44	再生土 (RFS)	路盤材・路床材用安定処理品	辻村建設(株)	21
	45	再生土	路盤材・路床材用安定処理品	(株)土器川砕石	21
H25	48	東かがわ市指定可燃ごみ袋(大・小)	ごみ袋	日生化学(株)	17
H26	50	CRsand	肥料	辻村建設(株)	19
	51	エコ路盤材	路盤材用安定処理品	(株)富士クリーン	21
H29	53	食品汚泥ゆうき	肥料	(株)パブリック	20
	54	リ・グリーン	肥料	(株)パブリック	20
H30	55	シャインテープ	荷造り紐	松浦産業(株)	17
R1	56	ecole(エコール)	アスファルト混合物	前田道路(株)四国支店 香川合材工場	22
R4	57	ミルクカートン再生キッチンペーパー	キッチンペーパー	(株)ウチダ	17
R6	58	グローサンド	植生基盤資材	辻村建設(株)	20
	59	テコラ	瓦チップ	(株)請川窯業	20
	60	ReBag official	バッグ	ReBag official	18
	61	エコパールバッグ	手提げ袋	日生化学(株)	18
	62	エコパールケース	通帳・カードケース	日生化学(株)	18
	63	エコハイマットバッグ	手提げ袋	日生化学(株)	18

生活雑貨
 清掃用品
 漁業
 燃料
 園芸・農業
 土木資材

土木資材 (路盤材・路床材)
 その他
 計 31 製品

認定環境配慮モデル事業所

認定
番号

1

日生化学株式会社

東かがわ市馬篠1番地

回収ペットボトルのフィルムリサイクル技術(N-PET)などに取り組む事業所



■業界に先駆けて実践してきたリサイクルペットフィルムの研究・開発が評価され、平成16年に「香川県環境配慮モデル事業所」第1号として認定されました。その後も継続的に新素材開発に注力をしてきた結果、「再生含有率ほぼ100%」「単体でヒートシールが可能」な特長を持つPETフィルムの開発に成功しました。

■PETフィルムの他にも、化学発泡剤を使用しないクリーン度の高い「繊維状断熱フィルム(HONIC:ハニック)」は、原料使用量削減、ドライラミ工程(VOC使用量)削減など、環境・コストに優しい特長が評価され、大手菓子メーカーにも採用となり、生活包装、食品、医療分野などの包装材として他分野での応用が期待されています。

今後も「発泡」・「改質」・「リサイクル」の3つのコア技術を支えに、「The Eco Solutions Company」(お客様の環境配慮の課題解決に向けて提案をしていく)企業を目指していきます。

【問い合わせ】

TEL 0879-25-3201 URL <http://www.nissei-grp.com/>



認定
番号

3

蓮井建設株式会社

高松市朝日町四丁目14番39号

Think Globally act locally「環境を地球規模で考え、足元から行動を」を基本コンセプトに取り組む事業所



■環境への負担の少ない循環型社会を形成していくためには、廃棄物等の発生抑制やリサイクルを推進するなど、環境への負荷を低減していくことが重要です。このため、環境配慮の観点から建設汚泥や戻りコンから骨材を回収して製造した「再生コンクリート」や回収後に残った泥水を脱水してできた「ソイルクリーン」を路床材に有効利用するなど、リサイクル製品を安定して供給することが可能なシステムを構築しております。

■最近注目されている転圧不要の埋め戻し土「流動化処理土」は、建設汚泥を原料として利用することにより、環境負荷低減に寄与することができます。これらの取り組みにより、地域の活性化のために、資源の循環活用や生物多様性の確保に加え、災害に強いコンパクトで強靱な町づくりに貢献していきます。

【問い合わせ】

TEL 087-822-7878 URL <https://hasui1947.com/>



認定
番号

4

パナソニック内装建材株式会社香川工場

綾歌郡綾川町滝宮 2841 番地

産廃の3ない活動（「持ち込まない」「発生させない」「持ち出さない」）を中心に取り組み、ゼロエミッションを達成した事業所



■産廃の3ない活動

【持ち込まない】

・原材料調達時に発生する包装材の使用量削減等

【発生させない】

- ・木屑の発生量が少ないカット設備（特許取得）開発による木粉量の削減
- ・資源の有効活用（材料の歩留改善・廃棄物の有価物化等）
- ・原材料調達サイズ変更による発生量の削減等

【持ち出さない】

- ・木屑をバイオマス燃料として再利用し廃棄物排出量削減（財団法人クリーンジャパン・センターより、平成19年度資源循環技術・システム表彰奨励賞を受賞）

■工場内の省エネ改善活動を推進すると同時に、物流省エネ改善活動として、地球環境にやさしい「鉄道・海運モータリシフト」を推進し、地球温暖化防止を図っています。

【問い合わせ】

TEL 087-876-3311 URL <https://panasonic.co.jp/phs/pibp/>認定
番号

6

株式会社イトー技研

高松市番町三丁目2番9号

自社開発の先端ロボットに工業煙突や石油タンクの「3K作業の役務」をさせ、安全に粉塵や塗膜を除去して公害を防止し「産廃ゼロエミッション」で全国展開を図る事業所



チムクリーン® ■ロボットが煙突内を自力で昇降し、高圧洗浄によって付着した有害物質を除去し飛散による公害を防止します。また、「内壁全面の展開映像撮影システム」の画像によって保守点検の合理化を図ります。（科学技術庁長官発明奨励賞受賞）

タンククリーン® ■石油タンクの法定検査に必要な底板塗膜はくりの役務を、超高压水(300MPa)利用のタンククリーンロボットが施工します。それにより、①プラスト材購入費の無料化、②産廃のゼロエミッション達成、③作業員のじん肺のおそれを皆無としました。（優秀省エネルギー機器表彰受賞 日本機械工業連合会）



吸引分離機(-96KPa)

水処理装置 超高压水ポンプ(300MPa)



タンククリーンロボット

【問い合わせ】

TEL 087-833-1277 URL <http://ito-giken.com/>認定
番号

7

鎌長製衡株式会社

高松市牟礼町牟礼2246番地

容器包装廃棄物を圧縮・梱包する装置を工夫して、リサイクルの「輸送」、「保管」効率向上に貢献した事業所



■容器包装リサイクル法により、市町村が容器包装の分別保管の役割を担うことになった際、プラスチック容器等の減容・梱包の際に梱包の一部がこぼれ落ちたり、異臭が発生するなどの問題が発生することから、当社はその問題を克服したプラスチック圧縮減容機「PLシリーズ」を開発しました。

■当社では、発注者の要求に合わせてプラントの企画から製造・設置まで一貫して行ったり、ペールの処理回数や積算重量をシステム管理できる圧縮減容機器など幅広い対応をしています。また、ペットボトルや空缶の圧縮機、粉碎機、選別機等の機器の開発やリサイクルプラントも設計し、多くの自治体等に納入しています。

【問い合わせ】

TEL 087-845-1111 URL <https://www.kamacho.co.jp>

認定
番号

8

リコージャパン株式会社 香川支社

高松市東ハゼ町9番地7

事業所から排出される廃棄物を徹底的に分別してリサイクルを図ることによって、100%再資源化を達成した非製造系の事業所



- 事業所から排出される廃棄物を徹底的に分別し、それぞれの廃棄物ごとに、リサイクルを行う専門業者へ処理を委託することによって、100%再資源化を達成しました。分別が難しい廃棄物もすべて分別ができるような仕組みづくりに事業所全体で取り組み、廃棄物の処理に要する費用も従来より42%削減されました。
- ペーパーレスオフィス化の推進や、書類・文具類の共有化、繰り返し利用できる梱包資材の活用など、「環境経営」を実現するために、経営のあらゆる側面で環境の視点を取り入れた改善を行っています。資源の有効利用や環境負荷の低減は、事務的なコストの削減にもつながり、「環境」と「経営」を両立させています。

【問い合わせ】

TEL 087-867-2311 URL <http://www.ricoh.co.jp>

認定
番号

10

株式会社富士グリーン リサイクルセンター、 中間処理施設、最終処分場

綾歌郡綾川町西分字山ノ上乙754番1外、748番10外、748番19外、748番24、2816番外

焼却炉の廃熱を利用したCO₂削減、最終処分場から出る浸出水の循環利用、産業廃棄物の再資源化に努める事業所



- 汚泥の乾燥に、重油の代わりに焼却炉の廃熱を利用し、CO₂排出の削減に取り組んでいます。また、管理型最終処分場から出る浸出水を水処理施設で生態系に影響を及ぼさないレベルに処理した後も安全性を重視し、ガス冷却水として再利用し自然放流をしないようにしています。さらに、プラスチックリサイクル施設や造粒固化施設を導入し、リサイクルの徹底を図っています。
- 清掃ボランティア活動や、地元中学校からの職場体験学習を受け入れるなど、地域貢献活動にも取り組んでいます。

【問い合わせ】

TEL 087-878-3111(本社) URL <http://www.fujicl.com/>

認定
番号

12

富士通株式会社 Takamatsu Hub

高松市番町1丁目10-6

事業所から排出される機密文書を全国統一基準で処理するペーパーリサイクルシステムにより、セキュリティリスクの低減を図りながら機密文書のゼロエミッションを実現した事業所



- 事業所から排出される機密文書を、全国統一の基準でリサイクル処理するペーパーリサイクルシステムを国内で初めて構築し、平成21年度秋から運用を開始しています。
- このシステムは、機密文書を鍵のかかる「機密書類リサイクルボックス」に投入して機密性を確保し、かつ投入した紙を製紙原料として100%再資源化することでゼロエミッションを達成するもので、高いセキュリティレベルを保ちながらリサイクルを実現しています。富士通グループの近隣事業所で回収周期をあわせて巡回回収をすることで、運搬の効率化による環境負荷低減と、コスト削減も実現しています。
- オフィス活動の中でも「見える化」、「負担にならない」にこだわったCO₂、廃棄物の削減に取り組み、社員の環境配慮意識の向上を図っています。

【問い合わせ】

TEL 087-812-8000 URL <https://www.fujitsu.com/jp/>



認定
番号

13

株式会社平井料理システム

高松市塩屋町5番地4

店舗の食品残さを、県内の畜産業者と共同で飼料・肥料化し、それらで育てた牛、豚、野菜を直接買い取る「地産循環型再利用」の仕組みを構築し、廃棄物の発生を抑制



■店舗から出る食べ残しや各種廃棄物を分別し、食べ残しについては、県内の牧場等に持ち込み堆肥化し、堆肥を契約農家に無料供給しています。牧場で飼育された牛や豚、農家で生産された野菜を直接購入し、店舗で提供する「地産循環型再利用」の仕組みを構築しました。また、食べ残し以外の廃棄物についても、分別して業者を通じたリサイクルを行っています。

■これらの取組みにより、平成20年度は約110tであった廃棄物の量を約22tまで減少するとともに、廃棄物の約72%をリサイクルし、大幅な経費節減を実現しました。

【問い合わせ】

TEL 087-823-3882 URL <http://hirai-shokutsuu.com/>認定
番号

14

増田畜産有限会社 緑ヶ丘牧場

三豊市高瀬町上麻乙69番31

(株)平井料理システムの「地産循環型再利用」に参加するなどして食品残さの有効利用に努める事業所



■(株)平井料理システムの「地産循環型再利用」に参加し、食品残さを回収して豚の飼料を製造しています。また、豚の堆肥も野菜の肥料に活用しているほか、県内食品製造加工業者から出る食品残さや加工残さを回収して飼料化しています。

【問い合わせ】

TEL 0875-72-5469 URL http://www.meatpia-net.co.jp/user_data/midori.php認定
番号

17

株式会社富士通四国インフォテック

高松市番町一丁目10番地2

「CO₂で測れる環境影響評価手法」を開発し、ITの導入によるCO₂の削減効果が期待できる商品を独自に社内認定することで、事業所内の「CO₂の見える化」と「資源の消費抑制」を実現した事業所



■富士通グループでは、顧客に提供する製品を含むソリューション(情報システム)や、サービスの導入などITの活用を図ることで、環境への負荷が軽減される「物の消費量」や「人の移動量」など7つの環境影響要因を評価し、CO₂の排出量に換算することで、ITソリューションの導入効果をCO₂排出量で定量的に比較評価できる環境貢献試算Webツールを構築しています。

■このツールにより、CO₂の削減効果が15%を上回る商品を「環境貢献ソリューション※」として社内で認定し、お客様へのITソリューションの提供に当たり、環境貢献度を定量的な効果として提示することを全社員が可能となっています。また、事業所においてもIT化を積極的に導入することにより電気やOA用紙の使用量をCO₂排出量で把握し、「CO₂の見える化」と「資源の消費抑制」に取り組んでいます。

※環境貢献ソリューション

<https://www.fujitsu.com/jp/about/environment/sustainability-contribution-list/>

【問い合わせ】

TEL 087-862-4590 URL <http://www.fujitsu.com/jp/group/fsit/>

認定
番号

18

株式会社クroda

高松市香南町西庄1789番地

廃棄物の種類、発生量、発生形態にあわせた圧縮梱包装置の開発によるリサイクルの「輸送」「保管」効率の向上と資源の有効利用に貢献



■圧縮梱包機を多様化することにより廃棄物の減容化を促進し、再資源化が可能となります。梱包した資源の保管効率や輸送効率も向上し、CO₂の削減や埋立処分量の削減にも大きく寄与することから、当社では、圧縮梱包機に特化した自社一貫生産体制により、導入先の要望や仕様変更に対応したタイプを製品化し、約250機種を製品化しています。

■また、自社工場やオフィスから発生するごみも、ダンボール、その他紙類、プラスチック類、金属類等に分別し、自社製品にてそれぞれ圧縮梱包し、再資源化を図るなど、事業所内のごみの排出削減に積極的に取り組むほか、工場内に太陽光発電設備を設け、日中の工場稼動に必要とする電力の一部を補っています。

【問い合わせ】

TEL 087-879-8890 URL <http://www.kuroda-corp.co.jp/>

認定
番号

19

NECフィールドディング株式会社 高松支店

高松市今里町6番17号

梱包材の再利用や廃棄保守部品の資源化など3Rの推進に努めゼロエミッションを達成



■ダンボールや梱包材の分別と再利用、テレビ会議の活用による印刷物の削減、使用済みインクカートリッジや二次電池等の回収とリサイクル、紙・媒体・事務用品など廃棄物の分別を徹底しリサイクルを行う専門業者に処理を委託することなどに努め、ゼロエミッションを達成しました。

■「フィールドディンググループ環境経営行動計画2017/2030」に基づき、環境と調和した持続可能な社会の構築に貢献するよう努めています。

■ISO14001認証取得

■第2回エコシティたかまつ優良事業者表彰を受賞

【問い合わせ】

TEL 050-3146-5510 URL www.fielding.co.jp/co/office/data/f37_01.html

認定
番号

20

株式会社リソース 千疋工場

綾歌郡綾川町千疋560番1

アルミ缶のリサイクル技術の開発・実践（アルミペレット、アルミブリケットの製造。アルミペレット製造時に排出されるアルミ粉をアルミブリケットの原料として使用。）

廃棄自動販売機を手作業で細かく解体し、資源分別することにより環境負荷低減



■同社別工場では回収されたアルミ缶を細かく砕き、約500度の熱風処理によりフィルムや塗料を取り除き、さらに細かく破碎して、アルミペレットを製造しています。また、アルミペレットをさらに圧縮加工し、アルミブリケットを製造しています。アルミペレット製造時に排出されるアルミ粉を、原料の一部として使用して、アルミブリケッ

トを製造することによりリサイクルしています。

■飲料メーカーの廃棄自動販売機を収集し、冷媒装置の中にあるフロンガスを抜き取った後、1台ずつ手作業で解体し、資源分別しています。鉄だけでなく、プラスチックや銅など20種類もの素材に分別することにより環境負荷の低減に取り組んでいます。

【問い合わせ】

TEL 087-877-2266 URL www.resources-japan.com/



認定
番号

21

hacomo株式会社

東かがわ市湊1858番地

ダンボールの家具や工作キットの製造・販売
ダンボールの遊具を用いたイベントの開催

■ダンボールを使用した家具や工作キットを製造・販売しています。製品はダンボールのみを使用すること、パッケージや説明書などにダンボールがリサイクルできることを表示することで、家庭や事業所におけるダンボールのリサイクルの推進に努めています。

■全国の美術館や、百貨店の催事場などでダンボールの遊具を用いたイベントである「ダンボール遊園地」を開催しています。イベントで使用したダンボールはリサイクル業者に引き取ってもらうなど、リサイクルを進めています。また、イベントの際にはダンボールのリサイクルに関する掲示物を展示し、ダンボールのリサイクルの推進に努めています。

【問い合わせ】

TEL 0879-23-0055 URL <https://www.hacomo.co.jp>認定
番号

22

株式会社パブリック 本社工場

観音寺市大野原町福田原241番地1

生物脱臭装置の開発、実用化による臭気に対する環境保全
一般廃棄物及び産業廃棄物の再資源化

■熱源や試薬などを用いない微生物を使った生物脱臭装置を開発、実用化し、自社の工場やグループ会社の施設に設置し、環境負荷の低減に努めています。

■廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず及びゴムくずなどから、RPF(固形燃料)と呼ばれる石炭の代替燃料を製造しています。また、木くず、草木を破碎することで、燃料やパーティクルボード、肥料の原料としてリサイクルしています。

■地域清掃活動を行ったり、地元小学校からの職場学習を受け入れるなど地元貢献活動にも取り組んでいます。

【問い合わせ】

TEL 0875-57-1200 URL <http://www.public-g.com/>認定
番号

23

前田道路株式会社 四国支店 香川合材工場

坂出市築港町2丁目310-126

廃グリセリンを安定に燃焼させる技術を開発
廃グリセリンを利用したCO₂削減の取組み

■アスファルト製品の製造時におけるCO₂排出量の削減に努めています。

■産業廃棄物として処分されてきた廃グリセリンを、重油の代替燃料として有効活用するため、安定して燃焼させるための専用バーナーを開発しました。カーボンニュートラルの概念に基づき、CO₂排出量の削減に貢献しています。

【問い合わせ】

TEL 0877-44-9333 URL <https://ssl.maedaroad.co.jp/>

認定
番号

24

有限会社ウイルパワー リユースマン丸亀店

丸亀市飯山町東小川1174

リユース・リサイクルビジネスを国内や東南アジアで積極的に展開し、廃棄物の低減及び循環経済(サーキュラー・エコノミー)の推進に取り組む



生産(消費)が経済の主流を占めていますが、生産が動脈とすれば、循環する静脈がなければ社会はうまく回らないはず。しかし循環ビジネスの社会的認識は低いままです。もっと資源循環に関わる循環ビジネスの良さを知ってもらい、生産経済と同等に社会的価値と認知度をあげたい!との思いが出発点です。



■国内では市場価値がなく廃棄される家財品を、開発途上国において循環可能な流通システムの構築。品質の良い(Used in Japan)商品を安価で安定して届けることを可能にし、現地の生活向上と雇用を促進する資源循環経済を実践。

■独自の貿易システムと国際取引ノウハウで、健全な海外リユースの促進に貢献し、廃棄物を価値に変える。

■煩雑な輸出書類の作成をスマートフォン活用による入力簡易化及び画像データと紐づけ、積載物を見える化した「海外リユースパン詰めシステム」を開発。

■店舗に設置しているリサイクルステーションにて、地域住民からの協力により資源ごみを分別回収し、資源リサイクルによる収益金を福祉活動への寄付や障がい者・高齢者雇用(資源循環に従事)に活用。

【問い合わせ】

TEL 0877-98-7755 URL <https://www.mande7.com/>

認定
番号

25

株式会社アムロン 環境事業部工場

高松市香川町安原下2296-1

重金属類安定化・無害化に係る不溶化・吸着資材などの製造販売、顧客の状況に応じた最適な解決方法を提案するソリューション提供企業



■重金属類等対象不溶化・吸着処理技術を用いた薬品・資材の研究開発、製造、販売を一貫して行っています。無機化合物を主体とした薬品・資材であり重金属類を長期間強固に安定させることが可能となります。重金属類が含まれる水・土壌・廃棄物等の様々な分野において国内外に多くの処理実績を有しています。

■顧客の状況により、最適且つ合理的な解決方法を提案することが可能であり過剰対策の抑制、低環境負荷での処理実現に貢献しています。

【問い合わせ】

TEL 087-879-2089 URL <http://www.amec.jp/>

認定
番号

26

株式会社菊井商会

丸亀市土居町1-9-31

コンクリート養生粘着シートによる環境負荷低減への取り組み



■主力製品である「コンクリート養生粘着シート」は、型枠を外した直後のコンクリート表面に貼り付けるだけの簡単作業でコンクリート表面の温度と湿度を密閉しコンクリートの圧縮強度を向上させる製品で、保湿と保温を同時に行えます。(NETIS認定技術)

■従来のトンネルのコンクリート養生工法は、ジェットヒーターとバルーンを使用した大掛かりな設備が必要であり、温室効果ガスを生み出すほか、コストが高いことが業界の課題でありましたが、本シートは、高所作業車によるシートの貼付け作業のみで施工が可能で、従来工法に比べ、養生コストを70%低減、温室効果ガスの削減に寄与しており、2022年には、3回の使用(初回貼付け+剥離後2回リユース)が可能な養生シートに改良しました。

【問い合わせ】

TEL 0877-22-3725 URL <https://kikui-shokai.com/>



認定
番号

27

藤本産業株式会社

高松市松並町564番地

コンクリート目地板において、工場出荷時に使用現場で必要とする型式に加工し納入することを初導入
製品使用現場で発生する製品端材の再資源化利用を促進



- 従来の規格製品という観念を取り払うことにより、工場出荷時に使用現場で必要とする型式に加工し納入することにより、必要な時に必要な量を無加工で使用できる体制を導入することで、物量・エネルギーコストを削減します。
- 製品使用現場で発生する製品端材の再資源化利用の促進するため、コンクリート構造物用目地板として初の産業廃棄物広域制度認定を取得し、現場で発生した端材を日本全国から回収し、原材料に再利用している。

【問い合わせ】

TEL 087-867-2034 URL <https://www.fujimoto-sangyo.co.jp/>認定
番号

28

株式会社石垣 坂出工場

坂出市江尻町483-16

下水汚泥由来繊維利活用システム(プラチナシステム)の開発



- 下水処理施設の最初沈殿池より発生する汚泥から脱水効率の向上に有効な「繊維状物」を選択的に回収し、汚泥に「助材」として再添加し汚泥脱水機に供給することで脱水能力を向上させます。
- 助材を外部から調達購入するのではなく、処理場に流入する下水に含まれるトイレトペーパーなどの残滓を主成分とする繊維状物を選択的に回収して活用するため、地産地消の循環型システムです。

【問い合わせ】

TEL 0877-45-2222 URL <https://www.ishigaki.co.jp/>認定
番号

29

株式会社百十四銀行 事務センター

高松市三条町604-1

自社所有する太陽光発電設備によるCO₂削減の取組みと、得られたノウハウの取引先への
脱炭素コンサルティングへの活用



- 当社保有の遠隔地にある保養所跡地(さぬき市津田)に太陽光発電設備を設置し、四国電力との協働により構築した自己活用スキームにより、当該発電所で発電された電力を全量事務センターにおいて自己消費にあてることで(センター使用電力の3分の1相当。)、再生可能エネルギーの積極導入と電力使用量の抑制等を通じてCO₂排出量削減(JEPX認定の非FIT非化石証書)に取り組んでいます。
- 土日・祝祭日においても一定以上の電力が消費されている事務センターに電力を充当することで、発電された再生電力を一切無駄にすることなく完全消費しています。

【参考】年間発電量:約835Mwh(一般家庭260世帯分)

- 自助努力・自社所有によって太陽光パネルを設置しノウハウを吸収・習得することで、取引先に対する脱炭素コンサルティングに活かし、その結果、他社の環境負荷低減をも図ります。

【問い合わせ】

TEL 087-836-2805 URL <https://www.114bank.co.jp/>

認定
番号

30

株式会社サンクラッド 学生服リユースショップさくらや高松店

高松市上之町3-10-22

サーキュラーエコノミーと脱炭素を促進し、学生服リユースを通じて、地域課題に取り組みながら、環境に配慮した新しい生活様式にデコ活を提案し、企業・自治体・教育現場と連携



- 学生が使わなくなった制服を、他の学生に再利用してもらうことで、資源の無駄を減らし、環境にやさしい選択をすることができます。
- 2010年に全国初の学生制服リユース事業を当店より創設し、現在さくらやパートナー店は全国累計90店となっています。
- さくらやは学生服リユースを通じ、誰もが活躍できる社会と、サーキュラーエコノミーの実現を目指します。

【問い合わせ】

TEL 087-887-6646 URL <https://www.seifuku-sakuraya.com/blog/takamatsu/>



認定
番号

31

株式会社イチーナ

東かがわ市三本松1023-5

自社ブランド「ThinKnIT (シンクニット)」を中心に、環境に配慮した商品を企画・製造・販売



- マイクロプラスチックによる河川や海洋の環境汚染削減として、ウールの生分解性に着目し、ウール100%のキッチンたわし「DISH WASH (ディッシュウォッシュ)」を2020年に開発しました。
- ホールガーメント®編み機を使って裁断工程が不要な無縫製バッグやクッションカバーを販売しています。生地を裁断して作成する商品に比べ破棄する原材料が圧倒的に少ないことが特徴です。
- 環境問題に関心が高いヨーロッパや各国の大使に向けて、広く環境問題に配慮した日本のブランドとしてPRを行っています。

【問い合わせ】

TEL 0879-25-5511 URL <https://ichina.co.jp/>



認定
番号

32

株式会社フクシン

東かがわ市白鳥78-1

サステナブルブランド「ecuvo,」開発
環境にやさしい素材を使うだけでなく、ごみを出さない編み方の開発や商品との向き合い方を提案



- 環境にやさしい素材を使うだけでなく、ごみを出さない編み方の開発や商品との向き合い方を提案した独自のサステナブルブランド「ecuvo,」を立ち上げました。
 - ・自然にやさしい素材
 - ・永久修理保証
 - ・片手・片足販売
 - ・永久定番
 - ・Zero Waste Knitting
- 太陽光パネルによる自家発電と、非化石証明書付の再生可能エネルギーを購入し、100%再生可能エネルギーで稼働しています。

【問い合わせ】

TEL 0879-25-2285 URL <https://www.fukushin.co.jp/>



認定
番号

33

株式会社大丸工業

丸亀市垂水町3145-1

高性能断熱木製窓の先進国であるドイツのライセンスを取得し、日本で世界基準（パッシブハウス認定の最高位phAランク）の窓を製作



- 高性能断熱木製窓の先進国であるドイツのライセンスを取得し、日本で世界基準（パッシブハウス認定の最高位phAランク）の窓を製作しています。
- SDGsの気運が高まる中、環境負荷低減、地球温暖化対策（低炭素社会の実現）から建築物の断熱化も進んでおり、窓もアルミサッシから樹脂サッシが普及しはじめています。Uw（窓の熱還流率）=0.7を実現しました。
- 高い断熱性能は冷暖房エネルギーの低減に寄与し、日本全国の断熱住宅のトップランナーの建築物に使われることで省エネに貢献しています。

【問い合わせ】

TEL 0877-28-2855 URL <https://passiop.com/company/>

認定
番号

34

中商事株式会社

高松市庵治町丸山6391-19

衣料品の廃棄問題の解決に向け、循環型の取り組みを行う一般消費者向け店舗「アジサーキュラーパーク」をすることで、循環のハブ（不要なモノと、それを必要とする人をつなげること）の機能を構築



- これまで廃棄していた製造時の端切れや廃棄衣料が、循環型の取り組みを行う一般消費者向け店舗「アジサーキュラーパーク」をすることで、循環のハブ（不要なモノと、それを必要とする人をつなげること）の機能を果たし、衣料品を中心に廃棄問題の解決にあたるのが可能となりました。
- ・製造段階で発生する、端材や余り生地・糸等の原材料を廃棄せずに販売。
- ・製造時に発生する、使用には問題ない印字不良等の不良品を、理由提示の上、販売。
- ・国内で資源回収された衣料を、回収業者から一部買取り、それを染め直し、リメイク等の加工を行い、販売。
- ・個人と個人が不要になった衣料を交換できる、古着の交換会の実施。
- ・店舗のイベント内で、服のお直しの実施。

TEL 087-870-3062 URL <https://naka.co.jp/>

認定
番号

35

合同会社higoto

高松市木太町3161番地7

産業の裏で捨てられ続ける端材に着目し、「端材は宝石と同じくらい価値あるものに変えることができる」という考えのもと、商品化することで端材を削減



- 産業の裏で廃棄され続ける高品質なレザーの未利用部分を、宝石のカケラと捉え直し、熟練の職人技術により新たな商品価値へと転換、商品化することで端材の削減に取り組んでいます。
- PLUS CARAT（プラスカラット）はいつもの装いに輝きをプラスする、アップサイクルブランドです。
- アイテムは全て「素材の個性」を活かした、世界に一つしかない一点もの。日常を彩るアイテムで豊かな未来へとつないでいきます。

【問い合わせ】

mail info@higoto-inc.com URL <https://www.higotoinc.com/>



認定
番号

36

香川アスコン共同企業体

坂出市府中町前谷字深谷704-1

アスファルトプラントとして香川県で初めて都市ガスを導入

令和
6年度
認定

- アスファルト混合物製造時に使用する燃料をA重油から都市ガスへと転換し、CO₂排出量を大幅に削減しました。
- 都市ガスは硫黄酸化物が含まれないため、排出されるばい煙がクリーンで、地球環境に負荷をかけません。
- 事業所全体で使用する電力として二酸化炭素を排出しない再生エネルギーを使用しています。
- 高リサイクル、環境保全に貢献する商品の開発・製造販売も行っています。

【問い合わせ】

TEL 0877-48-0724 URL <https://www.nipponroad.co.jp>認定
番号

37

川崎化工株式会社 本社工場

観音寺市豊浜町和田甲1248-3

自社工場内でのリサイクル体制の構築や、バイオマスプラスチックに特化した自社ブランド「カワカコ」を立ち上げる等、石油由来プラスチックの使用量削減に貢献

令和
6年度
認定

- プラスチック製品の製造過程で発生する不要部分や不良品を自社工場内で粉砕し、再生原料として再利用するリサイクル体制を構築し、石油由来プラスチックの使用量を毎月 5t削減することに成功しました。
- 主力製品で石油由来プラスチック素材を約 60%、バイオマスプラスチック素材に置き換えた製品を開発しました。
- バイオマスプラスチックを用いたユニークな製品を自社ブランド「カワカコ」から販売し、バイオマスプラスチック製品のイメージ向上に尽力しています。

【問い合わせ】

TEL 0875-52-2929 URL <https://kawasakikako.co.jp/>

認定リサイクル製品

清掃用品

認定番号: 28 リサイクルウエス「T'sワイパー」



種類 ウェス

循環資源 古布

製品の特徴

家庭等から収集された古布（古着等）を100%使用したウェス（油拭きとり布）です。梱包をコンパクトにすることで運送負荷を軽減し環境に配慮しています。

有限会社田代商店

観音寺市木之郷町550番地1

TEL 0875-27-8891 FAX 0875-27-8918

URL <http://www.tashiroshouten.co.jp/>



認定番号: 48 東かがわ市指定可燃ごみ袋(大・小)



種類 ごみ袋

循環資源 ペットボトル
(再生PET樹脂)

製品の特徴

東かがわ市で回収したペットボトルを、東かがわ市の指定可燃ごみ袋の原料として再利用したエコ版「地産地消」の製品です。

日生化学株式会社

東かがわ市馬篠1番地

TEL 0879-25-3201 FAX 0879-25-1490

URL <http://www.nissei-grp.com/>



燃料

認定番号: 30 若竹・OIL



種類 ディーゼル燃料

循環資源 廃食用油

製品の特徴

学校の給食施設などから収集された廃食用油を使用したディーゼル燃料です。軽油を燃料とするエンジンに利用できます。

社会福祉法人若竹会

就労支援事業所わかたけ八十場

坂出市西庄町1666番地4

TEL 0877-45-6860 FAX 0877-45-6870



生活雑貨

認定番号: 35 茶サイクルキッチンペーパー



種類 キッチンペーパー

循環資源 茶殻

製品の特徴

飲料メーカーから排出される含水茶殻をそのまま利用した茶殻配合紙を加工したキッチンペーパーです。乾燥工程で発生するCO₂や燃料費を抑制、紙原料を削減した環境商品です。

株式会社ウチダ

丸亀市垂水町3001番地2

TEL 0877-28-7811 FAX 050-3737-3416

URL <https://www.uchida-co2.com/>



認定番号: 55 シャインテープ



種類 荷造り紐

循環資源 再生PE樹脂

製品の特徴

自社で発生した不良品を再生したPE樹脂を100%使用した荷造り紐です。

松浦産業株式会社

善通寺市上吉田270番地1

TEL 0877-62-2555 FAX 0877-62-9319

URL <https://www.matsuura-sangyo.co.jp/>



認定番号: 57 ミルクカートン再生キッチンペーパー



種類 キッチンペーパー

循環資源 ミルクカートン

製品の特徴

本商品はリサイクル活動によって回収された牛乳パックの再生紙のみを使用した環境優先型キッチンペーパーです。環境への負荷が少なく環境保全に役立つことが認められ、公益財団法人日本環境協会エコマーク事務局が発行する「エコマーク認定」を取得しました。

株式会社ウチダ

丸亀市垂水町3001番地2

TEL 0877-28-7811 FAX 050-3737-3416

URL <https://www.uchida-co2.com/>



認定
番号: **60**

ReBag official

令和
6年度
認定



種 類 バッグ
循環資源 米袋、小麦粉袋
製品の特徴

うどん店等の飲食店で廃棄される小麦粉袋、米袋を綺麗に清掃・消毒して利用しているバッグです。アイロンをかけ、シワを伸ばし幾重に重ねることによって強度を出しました。柿渋を塗る事で抗菌効果もあり防腐、防虫効果も備えつつ質感は皮革さながらの風合いを実現しました。ただ単に廃材を循環するだけでは無く、より洗練されたデザイン、機能性も探求しています。

ReBag official

高松市伏石町2179番地6-506 TEL 070-9069-0220

URL <https://rebag.base.shop>
<https://x.gd/Qd2ec> (instagram)



認定
番号: **61**

エコパールバッグ

令和
6年度
認定



種 類 手提げ袋
循環資源 再生ポリエチレン
製品の特徴

リサイクル材(再生材料)をプラスチック部分に50%以上使用した水気に強く丈夫で繰り返し使用できる多目的用途バッグです。また発泡させる事で原材料の使用量を削減、軽量化しています。

日生化学株式会社

東かがわ市馬篠1番地

TEL 0879-25-3201 FAX 0879-25-1490

URL <https://www.nissei-grp.com/index.html>



認定
番号: **62**

エコパールケース

令和
6年度
認定



種 類 通帳・カードケース
循環資源 再生ポリエチレン

製品の特徴

リサイクル材(再生材料)をプラスチック部分に50%以上使用した水気に強く丈夫で繰り返し使用できるカード(通帳)ケースです。また発泡させる事で原材料の使用量を削減、軽量化しています。

日生化学株式会社

東かがわ市馬篠1番地

TEL 0879-25-3201 FAX 0879-25-1490

URL <https://www.nissei-grp.com/index.html>



認定
番号: **63**

エコハイマットバッグ

令和
6年度
認定



種 類 手提げ袋
循環資源 再生ポリエチレン
製品の特徴

リサイクル材(再生材料)をプラスチック部分に50%以上使用。また、表面にコシのあるマット調のフィルムを使用し、水気に強く、薄くて丈夫で繰り返し使用できる多目的用途バッグです。

日生化学株式会社

東かがわ市馬篠1番地

TEL 0879-25-3201 FAX 0879-25-1490

URL <https://www.nissei-grp.com/index.html>



園芸・農業

認定番号: 11 日生ユーキ100



種類 肥料
循環資源 食品汚泥、食品残さ、
菌床かす

製品の特徴
県内の食品加工工場から発生する食品汚泥や食品残さを使用し、発酵させた肥料です。高温発酵のため雑菌が少なく、含有している有効微生物が土中において活発に働き、土壌の団粒化を促進します。

日生開発株式会社

高松市朝日町五丁目6番5号

TEL 087-822-0591 FAX 087-822-1073

URL <https://nissei.mobi/>



認定番号: 14 ゴールデン堆肥



種類 肥料
循環資源 伐採木、こんぶ、
食品残さ

製品の特徴
小豆島内の公共事業などで発生した伐採木のチップと、島内の食品加工工場から廃棄される「こんぶ」を混合したものをおおむね100%使用し、発酵させた肥料です。

有限会社タムラリサイクルセンター

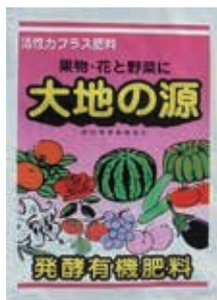
小豆郡小豆島町池田4721番地6

TEL 0879-75-1019 FAX 0879-75-2929

URL <http://www.tamura-rs.co.jp/>



認定番号: 15 大地の源



種類 肥料
循環資源 おから、食品残さ、
廃食用油

製品の特徴
当社や県内の食品加工工場から発生する「おから」を主材料とし、その他の食品残さや廃食用油等を混合したものを納豆菌などの有用な菌で発酵させた肥料です。

玉川食品株式会社

高松市香川町大野2492番地1

TEL 087-885-5988 FAX 087-885-5807

認定番号: 24 直島エコグリーン



種類 肥料
循環資源 ハマチへい死魚

製品の特徴
直島で養殖されているハマチのへい死魚を粉末化し、米ぬか・油かす等を混ぜペレット化した肥料です。

直島漁業協同組合

香川県直島町834番地5

TEL 087-892-2244 FAX 087-892-3812

URL <http://www.kanaosima.jf-net.ne.jp/>



認定番号: 29 GREENポート21



種類 土壌改良材
循環資源 食品汚泥・食品残さ、
孟宗竹

製品の特徴
竹炭と認定リサイクル製品である「日生ユーキ100」を主原料とした土壌改良材です。適合した資材の混合により相乗効果を高め、理想的土壌を省力的に作ることを可能にしました。

日生開発株式会社

高松市朝日町五丁目6番5号

TEL 087-822-0591 FAX 087-822-1073

URL <https://nissei.mobi/>



認定番号: 50 CRsand



種類 肥料
循環資源 燃え殻

製品の特徴
発電過程の副産物として産出される石炭の燃え殻を原料として、専用プラントで処理し再利用した特殊肥料（微粉炭燃焼灰）です。

辻村建設株式会社

善通寺市吉原町363番地2

TEL 0877-62-1361 FAX 0877-62-0056

URL <http://tsujimura-c.com/>



認定番号: **53** **食品汚泥ゆうき**



種類 肥料
循環資源 食品工業汚泥、エビ殻
製品の特徴

食品製造工場から発生する「食品工業汚泥」を主原料とし、エビ殻を混合発酵させた肥料です。土壌中の有益な微生物の増殖・活性化にもすぐれ土壌環境を促進します。

株式会社パブリック
三豊オーガニックステーション
三豊市高瀬町佐股356番地2
TEL 0875-57-1200 FAX 875-57-1201

認定番号: **54** **リ・グリーン**



種類 肥料
循環資源 動植物性残さ、食品工業汚泥、草木類、動物の糞尿
製品の特徴

食品製造工場・食品量販店から発生する「食品残さ、食品汚泥」、公共事業から発生する「剪定枝」、畜産業者から発生する「牛糞」を混合させ熟成発酵した完熟肥料です。

株式会社パブリックまんのう工場
仲多度郡まんのう町炭所東529番地4
TEL 0875-57-1200 FAX 0875-57-1201

認定番号: **58** **グローサンド**

令和6年度認定



種類 植生基盤資材
循環資源 燃え殻
製品の特徴

発電過程の副産物として産出される燃え殻を原料として再利用した植生基盤資材です。粒子が細かく、一般の砕砂に比べ保水力が高いため、干ばつ時にも植生に効果があり、芝生・ゴルフ場グリーン等の目土、園芸・植生用資材等に適しています。軽量なため運搬、使用が容易です。

辻村建設株式会社
善通寺市吉原町363番地2
TEL 0877-62-1361 FAX 0877-62-0056
URL <http://tsujimura-c.com/>



認定番号: **59** **テコラ**

令和6年度認定



種類 瓦チップ
循環資源 廃瓦
製品の特徴

自社で発生した廃瓦を、破碎・角研磨・粒度選別し瓦チップとして再利用した製品です。

株式会社請川窯業
観音寺市木之郷町852番地1
TEL 0875-27-6327 FAX 0875-27-6326
URL <https://ukegawa.info>



土木資材(路盤材・路床材)

認定番号: 37 再生ビーズ(RFB)



種類 路盤材・路床材用
安定処理品
循環資源 汚泥、ばいじん、
燃え殻

製品の特徴
建設工事・砕砂製造過程で発生した汚泥や発電過程で発生した石炭灰等を造粒し、路盤材又は路床材の用途に適した環境商品です。

辻村建設株式会社

善通寺市吉原町363番地2

TEL 0877-62-1361 FAX 0877-62-0056

URL <http://tsujimura-c.com/>



認定番号: 40 再生土



種類 路盤材・路床材用
安定処理品
循環資源 砕石汚泥、
石材工場排出汚泥

製品の特徴
砕砂製造過程等で発生した汚泥を造粒し、路盤材又は路床材の用途に適した環境商品です。

株式会社えびす石材土木

高松市牟礼町牟礼1059番地

TEL 087-871-3337 FAX 087-871-2988

URL <http://www.ebisu-sekizaidoboku.jp>



認定番号: 42 エコソイル



種類 路床材用安定処理品
循環資源 砕石汚泥、建設汚泥
製品の特徴

建設工事・砕砂製造過程等で発生した汚泥を造粒し、路床材の用途に適した環境商品です。

新山樋石材株式会社

坂出市加茂町441番地

TEL 0877-47-2511 FAX 0877-47-2557

URL <https://shinyamahai.co.jp>



認定番号: 44 再生土(RFS)



種類 路盤材・路床材用
安定処理品
循環資源 砕石汚泥
製品の特徴

砕砂製造過程で発生した汚泥を造粒し、路盤材又は路床材の用途に適した環境商品です。

辻村建設株式会社

善通寺市吉原町363番地2

TEL 0877-62-1361 FAX 0877-62-0056

URL <http://tsujimura-c.com/>



認定番号: 45 再生土



種類 路盤材・路床材用
安定処理品
循環資源 砕石汚泥、建設汚泥
製品の特徴

建設工事・砕砂製造過程等で発生した汚泥を造粒し、路盤材又は路床材の用途に適した環境商品です。

株式会社土器川砕石

仲多度郡まんのう町羽間2880番地1

TEL 0877-73-2164 FAX 0877-75-5941

認定番号: 51 エコ路盤材



種類 路盤材用安定処理品
循環資源 ばいじん、燃え殻、
汚泥(無機性汚泥に限る。)

製品の特徴
事業者から排出される燃え殻、ばいじん、汚泥を造粒固化し、路盤材の用途に適した環境商品です。

株式会社富士クリーン

綾歌郡綾川町山田下2994番地1

TEL 087-878-3111 FAX 087-878-3113

URL <http://www.fujicl.com/>



土木資材

認定番号: 9 スーパータイト



種類 コンクリート構造物用
目地板
循環資源 製紙汚泥、木くず、
コーヒー抽出粕、
古紙、茶殻

製品の特徴

県内の製紙工場から廃棄される製紙汚泥や一般家庭からの古紙、製材所の木くすなどの繊維質にアスファルトを浸透させたコンクリート構造物用目地板です。

藤本産業株式会社

高松市松並町564番地

TEL 087-867-2034 FAX 087-867-2035

URL <http://www.fujimoto-sangyo.co.jp/>



認定番号: 27 エコ・レンガ



種類 レンガ
循環資源 ため池堆積土、建設汚
泥または浄水汚泥

製品の特徴

ため池堆積土や建設現場、浄水場で発生する汚泥を粘土と配合し、乾燥・焼成したレンガです。

南部開発株式会社

高松市勅使町299番地2

TEL 087-867-5133 FAX 087-867-8821

認定番号: 56 ecole(エコール)



種類 マイクロフォームド
アスファルト混合物

循環資源 再生骨材

製品の特徴

使用済みアスファルト製品を再利用しながら、従来品よりも低温で施工できるように改良したアスファルト製品です。施工温度の低下により、製造時の化石燃料を削減し、温室効果ガスの低減に寄与します。



前田道路株式会社四国支店香川合材工場

坂出市築港町2丁目310-126

TEL 0877-44-9333 FAX 0877-44-9033

URL <https://ssl.maedaroad.co.jp/>

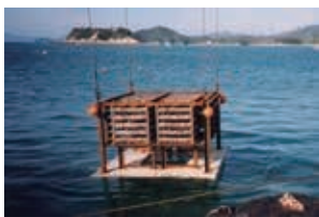


recycled in KAGAWA

認定リサイクル製品

漁業

認定番号: 25 JFシェルナース



種類 魚礁
循環資源 カキ殻
製品の特徴

県内で収穫されたカキの残り殻をメッシュパイプに詰め、それを基質として、鋼材で組み立てた魚礁です。

香川県漁業協同組合連合会

高松市北浜町8番25号

TEL 087-825-0352 FAX 087-826-2863

URL <https://www.kagawa-gyoren.or.jp/>



その他

認定番号: 36 間伐材工事立看板



種類 看板
循環資源 間伐材
製品の特徴

県内の森林整備の際に搬出される間伐材を有効利用して製造された工事立看板です。鉄製とは違った温かみがあります。

株式会社グリーncross 高松支社

高松市木太町2584番地1

TEL 087-862-2400 FAX 087-862-9933

URL <http://www.green-cross.co.jp>

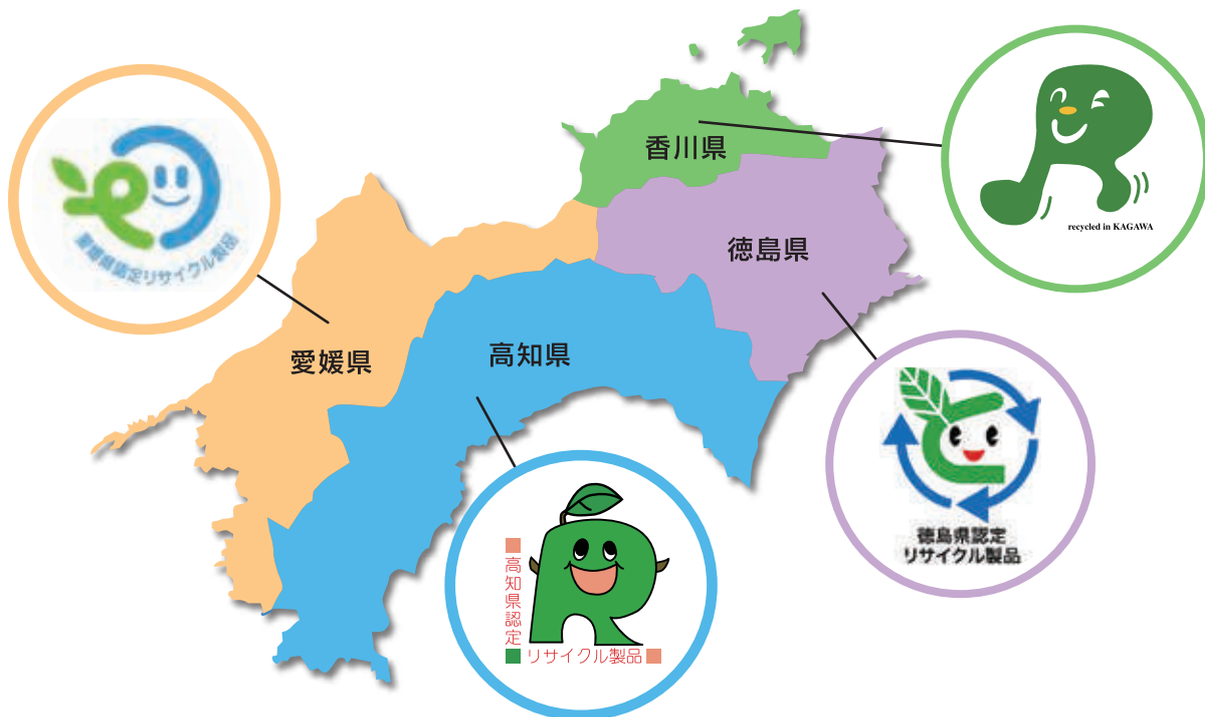


四国におけるリサイクル認定製品の相互推奨

本県では、四国4県の連携施策として、各県が認定したリサイクル製品の相互推奨を進めています。各県が認定する優秀なリサイクル製品の使用を広く呼びかけることで、これらの一層の販売拡大や利用促進につながり、環境への負荷の少ない循環型社会の形成が期待されます。

リサイクル製品の認定制度は、平成13年度から香川県で「香川県環境配慮モデル認定制度」が、愛媛県で「資源循環優良モデル認定制度」が始まりました。また、平成16年度から徳島県で「徳島県リサイクル認定制度」が、高知県で「高知県リサイクル製品等認定制度」が始まりました。

4県シンボルマーク



四国4県が認定したリサイクル製品の規格や使用方法、製品開発の経緯などに関する情報は、四国経済産業局HP「made in 四国の環境配慮製品」にも掲載しています。

詳しくは

問い合わせ先 経済産業省 四国経済産業局 資源エネルギー環境部 資源エネルギー環境課

TEL 087-811-8532



地方公共団体の制度

他の都道府県でもリサイクル製品の認定制度等があり、様々な環境ラベルがあります。

環境ラベル等データベース(環境省)

環境ラベルとは、製品やサービスなどの環境的側面を購入者に伝える文言やシンボル、図研、図表などのことです。商品購入の際に参考となる情報源の環境ラベル等を広く紹介しています。

詳しくは▶ https://www.env.go.jp/policy/hozen/green/ecolabel/c01_01.html

※個別の環境ラベル制度については、それぞれのラベル制度の運営主体に確認してください。



徳島県認定リサイクル製品



問い合わせ先

徳島県

生活環境部 サステナブル社会推進課

〒770-8570 徳島市万代町1丁目1番地

TEL 088-621-2210 TEL 088-621-2845

URL <https://www.pref.tokushima.lg.jp/recyclenet/nintei/>



令和6年度認定製品



平成16年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
3	浸透性アスファルト舗装添加材	浸透性アスファルト舗装添加材・高断熱吹付材(セルコースファイバー)	廃石膏ボード	(株)オオタ	088-663-3131
4	石膏ボードリサイクル材	石膏ボードリサイクル材・土壌改良材(微粒石膏)	廃石膏ボード	(株)オオタ	088-663-3131

平成17年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
9	植物誘導吹付工基盤材	のり面緑化材	伐採木	ヘイワ工業(株)	088-665-3588
12	有機肥料	堆肥	豆腐、おから等	(有)リフレッシュ阿南	0884-77-3401

平成20年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
21	デラックス湯桶	湯桶	PP成型ロス	(有)ハイプラ	088-641-1881
22	道路キャップ	ポリ栓	PPリール	(有)ハイプラ	088-641-1881
23	レイルート25型	巡視路階段用資材	PPリール	(有)ハイプラ	088-641-1881
24	凧部品一式	凧部品	PP成型ロス	(有)ハイプラ	088-641-1881

平成22年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
35	ハイラレーン	環境配慮型木製バリケード	杉間伐材	ヘイワ工業(株)	088-665-3588
36	再生砕石	再生砕石・埋め戻し用資材	焼却灰、燃え殻、無機性汚泥	松浦開発興業(株)	088-692-1414

平成24年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
38	阿波スラグ	溶融スラグ	一般廃棄物	中央広域環境施設組合	088-637-7127
39	ハシピタン	端部雑草防止材	石炭灰	(株)YBK工業	088-642-1332

平成27年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
47	徳島県産木粉(杉・桧・竹)	木粉	製材端材、未利用材	(株)那賀ウッド	0884-62-1163

平成28年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
48	新高・もったいない2号	土壌改良材・刈草堆肥	刈草	徳島県立阿南光高等学校 バイオマス工房・未来	0884-23-4070

平成29年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
49	工事看板撫子	徳島県産間伐材木製看板	間伐材	プラスワン	088-699-3779

平成30年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
51	廃ガイシ破碎骨材	舗装材	廃ガイシ	テクノ・サクセス(株)	0883-77-3977

令和元年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
52	ポーラスサンド	土壌・排水改良材、軽量盛土材	石灰灰	四国電力(株) (四電ビジネス(株))	087-807-1228 (四電ビジネス(株))

令和2年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
53	PE(N)再生ペレット	再生ペレット	PE成型ロス等	(有)ハイプラ	088-641-1881
54	PP(N)再生ペレット	再生ペレット	PPブロック、PP成型ロス	(有)ハイプラ	088-641-1881

令和4年度認定

認定番号	製品名	種類	循環資源	企業名	電話番号
55	MKO クラッシャー	埋戻材、盛土材、路盤材用再生クラッシャー	再生クラッシャーラン	宮崎基礎建設(株)	088-689-1016
56	再生砕石(RC-40)	再生砕石・埋め戻し用資材	再生クラッシャーラン	(有)ヤマト重機	088-678-7701
57	TD ウッドサイン	徳島県産間伐材木製看板	間伐材	(株)グリーンクロス 徳島営業所	088-664-8780
58	キャップ de うちわ、キャップ de プランター	ペットボトルキャップリサイクル商品	ペットボトルキャップ PP(N)再生ペレット	(有)ハイプラ	088-641-1881

愛媛県認定リサイクル製品



問い合わせ先

愛媛県

県民環境部 環境局 循環型社会推進課 計画推進グループ

〒790-8570 松山市一番町四丁目4番2号

TEL 089-912-2356

TEL 089-912-2354

URL <https://www.pref.ehime.jp/h15700/sugoeco/>



令和6年度認定製品



- 製品名：舗装用加熱アスファルト混合物(RCプラスチック)
- 循環資源：ペットボトルキャップ
- 企業名：(株)愛亀
- 電話：089-984-2701



- 製品名：オレンジライフ柑橘果皮加工商品
- 循環資源：柑橘搾汁残渣
- 企業名：伊方サービス(株)
- 電話：0894-39-0902



- 製品名：受皿と吊るせる植木鉢
- 循環資源：廃プラスチック
- 企業名：(有)内子化成
- 電話：0893-43-0288



- 製品名：クスノキミストアウトドアフレグランス
- 循環資源：間伐材
- 企業名：西武観光(株)
- 電話：0898-54-3478

平成13年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
ウッドブッド 間伐材	愛媛県森林組合連合会		089-963-1118
エム・アイ・ケイボード	特殊紙、廃プラスチック	エム・アイ・ケイボード(株)	0896-58-3373

平成14年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
KPE段ボール	規格外羽毛	カミ商事(株)	0896-23-5400
D・Oil 廃食用油	炭ダイオキシス	サステイナブル・パワー エネルギーソリューション事業本部西日本事業所	089-968-6000
八坂リサイクル石鹸	廃食用油	八坂石鹸	0895-22-0766
ヨロイカブト	間伐材	四国加工(株)	0897-44-7337

平成16年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
エクセル	フェロニッケルスラグ	(株)愛亀	089-984-2701
和樽	紙	(株)TAMU	089-961-1514

平成19年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
愛がある愛媛ベレット	木くず	(有)内藤鋼業	0893-44-3063
サバイバルウッド	間伐材	愛媛県森林組合連合会	089-963-1118
シェルナース基質	アコヤ貝殻、カキ殻	愛媛県漁業協同組合	089-933-5116

平成20年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
愛姫杉、愛姫松(ボールペン・シャープペン)	端材(杉・松)	(有)デザール	089-933-0271
竹宝	竹	長崎工業(株)	0898-55-4000

平成21年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
ピタリット	古紙	(株)カスタムテック	089-990-1919

平成22年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
エコサンドα	廃ガラスびん	(株)エコシティ	0897-45-1757
大地の恵	木くず、竹	(株)リサイクル加藤	0898-35-0749

平成23年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
環境に優しい書道用半紙	古紙	十川製紙(株)	0896-25-1731
パールパウダー	アコヤ貝殻	(有)土居真珠	0895-29-0011

平成24年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
Eアンダー	石炭灰	ABC開発(株)	089-993-7825
スーパーミックス	石炭灰	常盤砕石(株)	0898-72-2529
ボラスサンド	石炭灰	四国電力(株)西条発電所	0897-56-0260

平成25年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
えひめの木になる紙	古紙、間伐材	えひめの木になる紙推進グループ	089-941-0164
クーリングペイプ II	アルミニウムスラッジ	環境資材(株)	0897-55-1520

平成26年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
Rテコラ	廃瓦	(有)トヨシマ瓦店	089-963-4118
ダンボールコンポスト(MazeMaze)	牛糞、カニ殻、もみ殻	山本牧場	0895-32-3548
ロブラング パスソーブJBR	じゃばら果皮	昭和刷子(株)	0893-43-1123

平成27年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
媛マルライン	陶磁器くず	(株)四国ライト	0898-31-8851

平成29年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
瞬間吸水材セルドロロン	古紙	(株)カネシロ	089-973-2480
パブリック有機	下水汚泥	(株)西田興産	0893-25-0211
耕力砂	石炭灰	西日本砕石(株)	0897-45-0455
耕力堆肥	茶殻、石炭灰	西日本砕石(株)	0897-45-0455
協和パーク	下水汚泥、食品工場汚泥、パーク	(株)E-システム	089-975-3776

令和元年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
遠赤β-クリプトキサンチン	温州みかん搾汁残渣	遠赤青汁(株)	089-966-6601
吸水性泥土改質材 PSパワーソイル	製紙スラッジ焼却灰	丸住製紙(株)	0896-57-2222

令和2年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
クーリングペイント	アルミニウムスラッジ	環境資材(株)	0897-55-1520
バイオマスシリーズお米ハブラシ・ヘアブラシ	古米・碎米	山陽物産(株)	089-997-3434
COERU(ひめユーキ)	動植物性残渣、工業汚泥	(株)日本有機四国	0898-66-5001

令和3年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
ANTOKINO HINOKI	端材(桧)	(株)武田林業	080-4613-3668
クリーンカラット	アルミニウムスラッジ	環境資材(株)	0897-55-1520
365GREEN/バイオオイルシリーズ バイオチェーンソー	廃食用油	エコバイオ(株)	089-906-4877
爽能柑	柑橘果皮	ダインソーケミカル(株)	0120-937-477
防災パケツ	廃プラスチック	鈴木樹脂工業(株)	0897-41-7613

令和4年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
今治のホコリ	廃綿	西染工(株)	0898-22-2588
愛媛SDGsライスバッグ	米袋、廃デニム	(株)CPI	089-904-2077
かぐや	竹、茶殻	長崎工業(株)	0898-55-4000
CALPEIN パウダー	魚の中骨	秀長水産(株)	0895-25-3305
KLCコンクリート	高炉スラグ	(株)キノ	089-941-6155
シルバーあぐり	木くず	(公社)新居浜市シルバー人材センター	0897-33-2400

令和5年度認定

製品名	循環資源	企業名	電話番号
砥部陶板	陶石(砥石)くず	(有)伊予鉱業所	089-969-2050
URUシリーズ	柑橘果皮	NM FIRM	089-979-0171
色綿紙	繊維くず	愛媛県繊維染色工業組合	0898-32-0455
真鯛のトマトスープ・鯛のあら炊きスープ	真鯛の中骨	企業組合こもねっと	0895-63-0163
1010かばん	テント端材	(株)四国中央テント	0896-58-1003
瀬戸内造船家具	古材(木)	瀬戸内造船家具プロジェクト	089-908-4016
パールチップ	アコヤ貝殻	(有)土居真珠	0895-29-0011
pelleco.6	おがくず	北米産業(株)	089-966-4468
アッシュストーン	製紙スラッジ焼却灰	(株)予州興業	0896-58-4002

高知県認定リサイクル製品



問い合わせ先

高知県

林業振興・環境部 環境対策課

〒780-8570 高知市丸ノ内一丁目7番52号

TEL 088-821-4524 TEL 088-821-4520

URL <http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/030801/>



令和6年度認定製品



- 製品名：デニム混抄紙 菊判(2種)
- 循環資源：デニム端材
- 企業名：セキ(株)
- 電話：088-832-0274

平成16年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
1	TS・マカダム TS・Rサンド	建設汚泥、がれき類	田中石灰工業(株)	088-882-1158
2	TS・マカダム TS・Rサンド(鉄鋼スラグ使用)	建設汚泥、がれき類、鉄鋼スラグ	田中石灰工業(株)	088-882-1158
3	建設汚泥改良土	建設汚泥	(株)国際環境技研	088-847-2562
7	KanBey 水切りゴミ袋	回収ペットボトル(再生PET樹脂)	金星製紙(株)	088-822-8105

平成17年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
32	monacca bag(モナッカ)	間伐材	(株)エコアス馬路村	0887-44-2535
33	O&Dウッド	間伐材	清淵林産興業(株)	088-862-2244
36	O&Dウッド 残置型枠	間伐材	清淵林産興業(株)	088-862-2244
38	クイックポット (筋工)	間伐材	清淵林産興業(株)	088-862-2244

平成20年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
69	ゆすはらペレット	間伐材	ゆすはらペレット(株)	0889-65-0121

平成21年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
73	TSペレット	容器包装プラスチック	田中石灰工業(株)	088-882-1175

平成22年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
75	エコデザインミックス	汚泥、動植物性残さ、食品残さ、養殖死魚、廃油、動物のふん尿	(株)エコデザイン研究所	088-850-6577

平成20年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
77	DO側溝	フライアッシュ	(有)須崎サブコン	0889-52-2718

平成24年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
79	灰テックビーズ	ばいじん、燃え殻	東洋電化工業(株)	088-834-4834

平成25年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
81	建設汚泥固化剤改良土 TS・ソイル	建設汚泥	田中石灰工業(株)	088-882-1158

平成27年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
83	I型ブロック	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
84	ガーディアン	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
85	アントラーブロック	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
86	鎧	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
87	環境Ⅱ	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
88	プレガードⅡ	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
89	耐震性L型擁壁	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
90	N-S.P.Cウォール	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
91	テールアルメ	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
92	歩車道境界ブロック付L型側溝	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
93	SK側溝ロードレイン	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036
94	箱型U字側溝	高炉スラグ微粉末	四国ブロック工業(株)	088-897-0036

平成28年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
95	再生砕石(RC-40)	コンクリート塊	大林道路(株)高知りょうまアスコン	088-850-3715
96	再生アスファルト混合物(再生密粒度アスコン13)	アスファルト・コンクリート塊	大林道路(株)高知りょうまアスコン	088-850-3715

平成29年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
97	再生密粒度アスコン13	アスファルト・コンクリート塊	(株)南四国アスコン	088-865-8452

平成30年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
98	木のうちわ	間伐材	(株)エコアス馬路村	0887-44-2535

令和元年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
99	KFCR4号	下水汚泥、伐採材及び廃木材	(株)高知リサイクルセンター	088-845-1166

令和4年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
100	スーパーソル	廃ガラス	(株)近澤建設	088-893-2330

令和5年度認定

認定番号	製品名	循環資源	企業名	電話番号
101	塊状クリンカアッシュ	木質バイオマス燃焼灰	(株)グリーン・エナジー-研究所	0880-62-2262
102	木製かご枠	間伐材・未利用材	溝渕林産興業(株)	088-862-2244
103	再生密粒度アスファルト混合物(13)	がれき類(アスファルトがら)	鹿島道路(株)中村合材製造所	0880-37-5207
104	土佐和紙壁紙 6種	割り箸、木材パルプ	(株)モリシカ	088-855-7720

環境配慮モデルにかかる広報状況

本県では、認定内容を紹介するパンフレットのほか、ホームページやSNS、各種イベントでのパネル展示や環境教育でのチラシ配布を通じて、事業者の取組みをPRしています。

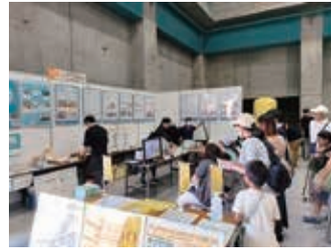
パネル展示、チラシ配布など



環境配慮モデル展（県庁ギャラリー）



環境展（瓦町 FLAG）



環境学習会（サンメッセ香川）



愛媛 3R フェア（愛媛県）



環境配慮モデル展（文書館）



なおいま環境フェスタ（海の駅）



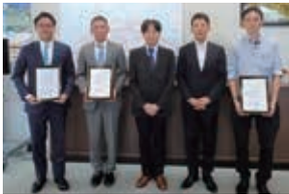
くらしのセミナー



環境キャラバン隊

その他のPR

他課と連携し、認定リサイクル製品の販路拡大や、各種情報誌にチラシを折り込むことで、事業者の取組みをPRしています。



販路開拓を支援する「新事業分野開拓者認定事業」（産業政策課）の申請要件の1つに、認定リサイクル製品が該当します。



どんぐり銀行の預金者に向けた森の情報誌「みどりづくりニュース」（森林・林業政策課）に、チラシを折り込み、広報範囲の拡大に努めています。

小中学校を中心に、学校や地域などで環境学習を行う訪問教室「環境キャラバン隊」（環境政策課）で、【環境に配慮する企業】として講演を行っています。



一部の企業では、出前講座・施設見学などの体験的なプログラムも準備しています。「香川県環境学習応援団」（環境政策課）

ホームページ、SNSでの紹介

本県循環型社会推進課で運用するSNSアカウント「3Rかがわ」にて、認定リサイクル製品やモデル事業所の取組みをPRしています。

ホームページ



facebook



Instagram



X



香川県 環境森林部 循環型社会推進課

〒760-8570 高松市番町四丁目1番10号

TEL 087-832-3225 FAX 087-831-1273

ホームページ <https://www.pref.kagawa.lg.jp/junkan/ce/model/index.html>

