認定番号	申請社名 (所在地、TEL)	製品名(品目名)	使用する 再生資源等	生産方法の概要	製品の特徴等	R1. 12. 6現在 主な用途	66製品 有効期限
建一1	(株)リーテック (菰野町:059-393-3558)	リード	汚泥(建設汚 泥、無機性汚 泥、浄水スラッ ジ)	汚泥かられき・ 砂等を分級する際 に発生した汚水を 加圧脱水したもの (脱水ケーキ)に 改良材である生石 灰を添加・混合す る。	・汚泥(中間処理した脱水ケーキ)を、改良プラント(生石灰を添加)で加工し第2種改良土相当品に製品化する。 ・取り扱いやすく締め固めも良好で、盛土材、埋戻し材に利用が可能です。 ・生石灰を配合しているので、アルカリ溶出に注意を要する。	埋戻し材、盛土材	令和4年8月4日
建-13	㈱リーテック (菰野町:059-393-3558)	リーサ (埋戻し材及びサンドクッショ ン材)	汚泥(建設汚 泥、無機性汚 泥、浄水スラッ ジ)	汚泥を洗浄し、 分級する。	・建設工事現場等より発生した汚泥を分級洗浄した天然由来の砂礫からなる再生砂(洗砂)です。	埋戻し材、 サンドクッ ション材等	令和4年5月7日
建一22	(株)KM・プロテクト (津市:059-295-0033)	埋戻し砂 (埋戻し材)	がれき類(コン クリート殻、ア スファルト殻、 瓦)	がれき類を破 砕、磁選後、ふる い機により選別す る。	・再生資源を100%利用し製造するため、自然環境(山林等)を破壊せず埋戻し材を確保できます。 ・土質分類は細粒分混じり砂となり、管路等の埋戻し材に適しています。	埋戻し材	令和4年4月30日
建-36	(㈱堀コンクリート (四日市市: 059-321-2235)	落ちふた式U形側溝 本体・フタ・ノイズレスフタ、上ぶた式U 形側溝 本体・フタ、道路用側 溝横断用、境界クイ、角落し、 柵板、丸杭、積みブロック残存 アントラー (プレキャスト鉄筋コンクリート 製品)	リサイクル砂 溶融スラグ(四 日市市)	骨材、セメント、 水並びにリサイク ル砂を混練し、型 枠投入後強制振動 し成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグ、もしくは建設汚泥等を脱水分級したリサイクル砂を使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	道路用側溝 等	令和3年10月3日
建-37	(㈱堀コンクリート (四日市市: 059-321-2235)	歩車道境界ブロック、地先境界ブロック、張りブロック、護床ブロックテラ、積みブロック、護床でロックテラ、 建礎ブロック、システムウォール、自然石風ブロックデコ、大型法枠ブロック菱形、階段ブロック、道路用境界ブロックセパ、護岸ブロックイーナコス(プレキャスト無筋コンクリート製品)	リサイクル砂 溶融スラグ(四	骨材、セメント、 水並びにリサイク ル砂を混練し、型 枠投入後強制振動 し成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグ、もしくは建設汚泥等を脱水分級したリサイクル砂を使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	道路等の境 界ブロック 法面等の保 護ブロック	令和3年10月3日
建-41	センバン(性)	Rスプリットン Rアニーヴンスプリットン Rアニーヴンビオスプリットン	溶融スラグ(伊 賀南部環境衛生 組合)	骨材、セメン ト、水並にに スラグを混練し、 型枠投入・強制 動圧縮し即時脱 型・養生後、分し カッティン 製造します。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	上留め擁壁等	令和3年7月21日
建一55	インフラテック㈱ (鹿児島県鹿児島市、生産は 度会町: 0596-62-1110)	落ちふた式U形側溝(本体、ふた)、ガードレール基礎(Gr・L型基礎)、大型積みブロック(NSSブロック、ビッグスケール)、KCライン側溝(本体、ふた)、ストーンブロック(プレキャスト鉄筋コンクリート製品)	リサイクル砂 溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合)	骨材、セメント、 水並びにリサイク ル砂又は溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグ、もしくは建設汚泥等を脱水分級したリサイクル砂を使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	道路用側 溝、土道路 推壁、水の空 が 道路や 道路や 道を得るため のた。 大路・排水 路・ 路・ 路・ は り り り り り り り り り り り り り り り り り り	令和3年9月29日
建一56	インフラテック(株)	リボーン側溝(本体、ふた)、RVS側溝(本体、ふた)、VS側溝(本体、ふた)、VS側溝横断用、道路用鉄筋コンクリート側溝横断用、工プロン、上ぶた式U形側溝(本体、ふた)、L形側溝、スロープ横断側溝、グーリッド、プレキャスト基礎板、三重県用境界杭、落ちふた式U型側溝(本体、ふた)(プレキャスト鉄筋コンクリート製品)	溶融スラグ(鳥	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グ又はリサイクル 砂を混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグ、もしくは建設汚泥等を脱水分級したリサイクル砂を使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	道路用側 溝、道路用 境界ブロック	令和3年9月29日
建-63	丸高コンクリート工業㈱ (福井県越前市、生産は津 市:059-279-3355)	MDブロック、MDポーラスブロック、環境MDブロック、軽量MDポーラス、レベロック、レベロック、レベロック、レベロックを選してロック基礎、環境レベロック基礎でロックを選びでロックをでは、では、マイ独楽(6連、4連)、Eウォール、Eウォール(ポーラス)、Eウォールを関が、大型・ボールでは、ガード、大型・ボールでは、アデムでは、ボラメッシュM、エコロストン・アデムでは、ボラメッシュM、エコロストン・アデムでは、ボラメッシュM、エコロストン・アデムでは、ボラメッシュが、エコロストン・アデムでは、ボラメッシュが、アデムでは、ボラメッシュが、エマイ独楽330型(6連、4連)、リバーガード、レベロックが、カークへき(プレキャスト無筋コンクリート	リサイクル砂 溶融スラグ (四 日市市)	骨材、セメント、 水、テスメントが 水、アサイクルや で混練し、ブレー を使用し成形 する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグ、もしくは建設汚泥等を脱水分級したリサイクル砂を使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	土壁、基ででは、 生態を表現では、 生態を表現である。 生態を表現である。 生態を表現である。 生態を表現である。 はいまする。 生態を表現である。 はいまする。 はいまる。 はる。 はる。 はる。 はる。 はる。 はる。	令和3年10月3日
建-70	インフラテック㈱ (鹿児島県鹿児島市、生産は 伊勢市:0596-22-1286)		溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形します。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	道路等の境 界ブロック等	令和3年9月29日

अंभे∻ ⊢	申請社名	製品名	使用する			R1. 12. 6現在	66製品
認定番号	(所在地、TEL)	(品目名)	再生資源等	生産方法の概要 骨材、セメント、	製品の特徴等 ・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生	主な用途 道路用側溝	有効期限
建-80	松岡コンクリート工業㈱ (岐阜県大垣市、生産はいな ベ市:0594-82-1130)	上ぶた式U形側溝、落ちふた式U形側溝、L形側溝、ティーロード、PU可変側溝、道路用深型側溝、L型街渠、道路側溝用横断暗渠、県型側溝横断用、CD側溝、CD-E側溝、CD-II側溝、卵形側溝、円型側溝、BSブロック(プレキャスト鉄筋コンクリート製品)	溶融スラグ(四 日市市)	すが、セメント、 水並びにリサイク ル砂を混練し、 シェイクレイター (水平揺動)打ち 込み機を使用して 成形します。	・一般廃棄物(家庭にみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。		令和3年3月27日
建-81	松岡コンクリート工業㈱ (岐阜県大垣市、生産はいな ベ市:0594-82-1130)	境界ブロック、イーグルボックス、イーグルデコⅡ、ハイビーパネル、グリーンデコ、ネオイーグル、ベース板、CB型基礎、保護工CB、L型街渠、卵形側溝、円型側溝、BSブロック、イーグルベース(プレキャスト無筋コンクリート製品)	溶融スラグ(四 日市市)	骨材、セメント、 水並びにリサイク ル砂を混練し、 シェイクレイター (水平揺動)打ち 込み機を使用して 成形します。	する溶融スラグを使用したコンクリート製品 は、製造過程において天然資源の使用を削	道路等の境 界ブロック、 土留め擁壁 等、法面等 の保護ブロック等	令和3年3月27日
建-88	センシン㈱ (名張市:0595-64-7000)	Rビオロック (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	溶融スラグ(伊 賀南部環境衛生 組合、(一財) 三重県環境保全 事業団) ※再生資源を追 加して再度新規 認定	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強振動・強 圧縮し成形しま す。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	法面等の保 護ブロック	令和4年12月27日
建一95	共和コンクリート工業㈱ (札幌市、生産は四日市市: 059-328-1523)	法面保護ブロック、土留擁壁、 根固ブロック (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	リサイクル砂 溶融スラグ(四 日市市)		・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグ、もしくは建設汚泥等を脱水分級したリサイクル砂を使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	法面等の保 護ブロック、 土留め擁壁 等、根固め ブロック	令和3年10月3日
建一97	㈱大藤産業 (津市、生産は津市:059-238- 3200)	良土MC(いいつちエムシー) (改良土)	建設残土	定められたサイズ	・建設残土(第3~4種相当)をヤード内で含水比調整した後、改良プラント(生石灰を添加)で確実に混合・攪拌し、建設発生土利用技術マニュアルの第1~2種改良土相当品に製品化します。 ・道路、宅地造成等の盛土材、構造物の埋戻し材、管周り埋戻し材等として利用が可能です。 ・生石灰を配合しているので、アルカリ溶出に注意を要します。	埋戻し材、 盛土材	令和3年10月3日
建-104	石鈴産業㈱ (鈴鹿市:059-371-1912)	RSS10 (埋戻し材及びサンドクッショ ン材)	無機性汚泥(脱水ケーキ)	自社で発生する無 機中性汚泥に石灰 系土質改良材を添 加し、解砕、混 練、造粒を行い、 生産します。	・脱水ケーキと石灰系固化材を解砕、混練、造粒し、さらにフルイ砂を混合撹拌した製品です。 ・石灰系改良材を配合しているので、アルカリ溶出に注意を要します。	埋戻し材、 サンドクッ ション材等	令和5年11月12日
建-107	(㈱サイセイ (伊賀市: 0595-45-6514)	サイセイM-30 (路盤材(上層路盤材))	廃石膏 タイルくず 煉瓦くず コンクリート廃 材	廃石膏、タイルくず、コンクリート 廃材を破砕混合したものに、硬化剤 を配合して固めた 後破砕して生産します。	・上層路盤工に使用される粒度調整砕石・再生粒度調整砕石と同品質・同規格です。 ・石こうボード、タイルくず、コンクリート廃材を破砕混合したものに硬化剤を配合し固めた後、破砕しています。 ・天然資源である骨材を使用しないため、資源枯渇防止に有効です。 ・セメント系固化材を配合しているので、アルカリ溶出に注意を要します。	道路等の上 層路盤材	令和3年10月3日
建-108	㈱大台 (大台町:0598-83-2921)	上ぶた式U形側溝、上ぶた式 U形側溝蓋、片厚式U形側 溝、三重県型横断側溝、落ち ふた式U形側溝、落ちふた式 U形側溝蓋、ベンチフリューム、ベ ンチフリューム蓋、ベンチフリューム箱 形暗渠、上形側溝、PUL側溝、 側溝蓋、基礎版、ジョイントベン チフリューム、プロテクトベース、 大型ブロック転生アントラー (プレキャスト鉄筋コンクリート 製品)	溶融スラグ(四 日市市)	ト、水並びに溶融 スラグを混練し、 型枠投入後強制振	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	道路用側 溝、用水路 等	令和3年10月3日
建-109	㈱大台 (大台町:0598-83-2921)	県型積みブロック、環境保全型積みブロック(ふる里)、環境保全型大型ブロック(彩で、実施・植生・をでして、大型ブロックのでででででででででででででででででででででででででででででででででででで	日市市)	骨材に、セメント、水並びに溶融スラグを混練し、型枠投入後強制振動し成形します。		壁、道路等 の境界ブ	令和3年10月3日

認定番号	申請社名 (所在地、TEL)	製品名 (品目名)	使用する 再生資源等	生産方法の概要	製品の特徴等	主な用途	有効期限
建-110	(資)池上コンクリートブロック工業所 (御浜町:05979-2-1041)	積みブロック (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	溶融スラグ ((一財)三重 県環境保全事業 団)		・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	土留め擁壁等	令和4年2月7日
建-120	勢和建設㈱ (津市:059-272-1177)	積みブロック (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	陶磁器くず	骨材、セメント、水並びに陶磁器砂又は溶融スラグを混練し、型枠投入・強制振動圧縮し即時脱型・養生して製造します。	・陶磁器くずを使用したコンクリート製品は、 製造過程において天然資源の使用を削減 し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同 様に使用できます。	土留め擁壁 等	令和3年7月21日
建-124	三重重工業㈱ (東員町: 0594-76-2633)	グラストップグレーチング (グ レーチング)	リサイクルガラ スカレット(そ の他ガラスビ ン)	充填材と混合したエッジレス加力を行ったリサイクルガラスカレットを、鋼製グレー手ング上面に充すして生産します。			令和5年3月20日
建-126	イシバシ工業㈱ (鈴鹿市:059-378-5162、生 産は亀山市)	RIM-30 (路盤材(上層路盤材))	廃石膏(石膏 ボード) コンクリートガ ラ	砕石 (M-30) 、コ ンクリートガラ (RC-30) 、廃石膏 を計量混合し生産 します。	・上層路盤工に使用される粒度調整砕石・再生粒度調整砕石と同品質・同規格です。・廃石膏、RC-30、M-30を混合する。	道路等の上 層路盤材	令和5年8月4日
建一130	㈱イケガミ (御浜町:05979-2-1100)	ボーン側溝・側溝ふた(ノーマル・デザイン)、三重県型横断側溝(T-25)、ベンチフ	出されるガラス 屑) ※再生資源を追 加して再度新規		・エッジレス加工を施した液晶ガラス屑又は溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	道路用側溝 等	令和5年7月3日
建-131	㈱イケガミ (御浜町:05979-2-1100)	製品) 歩車道境界ブロック、環境保全型・連結空積ブロック(大型ブロック)、三重県型境界杭、環境保全型・練り積ブロック(大型ブロック)、基礎板、Kブロック、Kブロック(黒色顔料使用)、チェックスラブ(標準型)、パーキングブロック、小口止めブロック(プレキャスト無筋コンクリート製品)		骨材、セメント、 水並びにガラスカ レットを混練し、 型枠投入後強制振 動し成形する。	溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、	道路等の境 界ブロック、 土留め擁壁 等	令和5年7月3日
建-133	衣笠土木(有) (鈴鹿市:059-374-0946)	リサイクルクッション砂(10-0) (埋戻し材及びサンドクッション材)	建設廃材、がれ き類(コンク リート殻、アス ファルト殻)	がれき類を破砕、	・埋戻し材、ならびに管水路等の埋戻し保護材として適しています。 ・アルカリ溶出に注意を要します。	埋戻し材、 サンドクッ ション材等	令和2年2月11日
建-135	万縁(有) (津市:059-256-0511)	R-K(瓦リサイクル) (埋戻材及びサンドクッション 材)	廃瓦、廃レンガ	廃瓦、廃レンガ を破砕、ふるい分 け後、規定の比率 で混合する。	・埋戻し材、サンドクッション材として使用できます。・原料の主成分が土である。	埋戻し材、 サンドクッ ション材等	令和2年2月11日
建-136	衣笠土木侑 (鈴鹿市:059-374-0946)	リサイクルソイル (40-0) (改良土)		建設発生土を場内 保管にて含水比を 低下させた後、改 良プラント(生石 灰を添加)で混合 撹拌します。	・建設発生土を場内保管にて含水比を低下させた後、改良プラント(生石灰を添加)で混合撹拌します。 ・建設発生土利用技術マニュアルの第2種建設発生土相当品に製品化します。 ・管路や水路工事等の埋戻し材、道路工事等の盛土材に利用が可能です。 ・生石灰を配合しているので、アルカリ溶出に注意を要します。	盛土材	令和2年3月24日
建-140	(株)ヤマムラ (松阪市、生産は松阪市: 0598-56-3221)	上ぶた式U形側溝本体、上ぶた式U形側溝ふた、落ちふた式U形側溝本体、落ちふた式U形側溝本体、落ちふた式U形側溝ふた、三重県型横断側溝、リボーン側溝ふた、L形側溝、プボーン側溝ふた、L形側溝、プレガードII(プレキャスト鉄筋コンクリート製品)	陶磁器くず	骨材、セメント、 水並びに陶磁器く ずを混練し、型枠 投入後強制振動・ 圧縮し成形しま す。	・陶磁器くずを使用したコンクリート製品は、 製造過程において天然資源の使用を削減 し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同 様に使用できます。	道路用側溝 等	令和3年1月19日
建-141	(㈱ヤマムラ (松阪市、生産は松阪市: 0598-56-3221)	片面歩車道境界ブロック、両面歩車道境界ブロック、地先境界ブロック、SSブロック、三重県型境界杭、張りブロック、コスモ、ロードシステム、給水桝、丸マス、コンクリート平板、アイケイ式張りブロック、法枠ブロック、パーキングブロック(プレキャスト無筋コンクリート製品)	陶磁器くず	骨材、セメント、 水並びに陶磁器く ずを混練し、型枠 投入後強制振動・ 圧縮し成形しま す。	・陶磁器くずを使用したコンクリート製品は、 製造過程において天然資源の使用を削減 し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同 様に使用できます。	道路等の境 界ブロック、 法面等の保 護ブロック等	令和3年1月19日

認定番号	申請社名 (所在地、TEL)	製品名(品目名)	使用する 再生資源等	生産方法の概要	製品の特徴等	R1. 12. 6現在 主な用途	66製品 有効期限
建-144	諸岡建設㈱ (菰野町:059-396-0059)	Rサンド	コンクリートガ ラ、アスファル トガラ	建設廃材を破砕、 磁選後、ふるい機 により選別するこ とにより、製品を 製造する。		埋戻し材、 サンドクッ ション材等	令和3年7月21日
建-145	㈱サイセイ (伊賀市:0595-45-6514)	サイセイ砂 (埋戻し材及びサンドクッショ ン材)	タイルくず アスファルト殻 ガラスくず	タイルくず、アス ファルト廃材、ガ ラスくずを混合破 砕することによ り、製品を製造す ス		埋戻し材、 サンドクッ ション材等	令和3年7月21日
建一146	丸高コンクリート工業㈱ (福井県越前市、生産は津 市:059-279-3355)	プレガード、ダッケム (プレキャスト鉄筋コンクリート 製品)	リサイクル砂 溶融スラグ(四 日市市)	骨材、セメント、 水、テスメント並 びにリサイクル砂 を混練し、型枠投 入後バイブレー ターを使用し成形 する。		ガードレー ル基礎、残 存型枠ブ ロック	令和3年10月3日
建一147	幸栄産業㈱ (玉城町:0596-58-3546)	ミエポラロックR (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	液晶ガラス	骨材、がラスと では、 では、 ががいり、 ががいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいり、 がいい。 は後いで、 はいので	・エッジレス加工を施した液晶ガラス屑を使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。 ・製品の圧縮強度18N/mm2以上、空隙率18%以上、単位体積重量(参考)2.1tf/m3	土留め擁壁	令和4年4月30日
建-153	東海商事ブロック工業㈱ (大垣市、生産は玉城町: 0596-58-2300)	上ぶた式U形側溝本体及びふた、片厚U形側溝、落ちふた式U形側溝本体及びふた、側溝ふた、鉄筋コンクリート丸杭、鉄筋コンクリート柵板、ベンチフリューム本体及びふた、県型側溝横断用、VS側溝本体及びふた、カセットウォール底版部(プレキャスト鉄筋コンクリート製品)	羽志勢広域連	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	等	令和5年3月20日
建-154	東海商事ブロック工業㈱ (大垣市、生産は玉城町: 0596-58-2300)	積みブロック、アントラー、カーストップ、境界ブロック、角落とし (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	壁、車止め 等	令和5年3月20日
建-155	鈴木建材(有) (松阪市:0598-28-2136)	RS10-0 (埋戻し材及びサンドクッショ ン材)	建設廃材 (コンクリートカ [*] ラ、アスファルトカ [*]	建設廃材を破砕、 磁選後、ふるい機 により選別するこ とにより、製品を 製造する。	・通常、下水道等の排水管のクッション材として使用される砂の代替として、再生資源を100%使用することにより、従来より使用されていた砂に比べて価格を安く供給でき、天然資源の枯渇防止に役立ちます。	サンドクッ ション材等	令和5年8月4日
建-156	石鈴産業㈱ (鈴鹿市:059-371-1912)	RMS-30 (路盤材(上層路盤材))	無機性汚泥(脱 水ケーキ)、コ ンクリートガラ	砕石 (C-30)、コンクリートガラ (RC-40)、脱水ケーキ (改良土)を破砕混合機で混合した後、粒度調整を行い生産します。	・上層路盤工に使用される粒度調整砕石・再生粒度調整砕石と同品質・同規格です。	道路等の上 層路盤材	令和5年11月12日
建-157	松阪興産㈱ (松阪市:0598-59-0331)	上ぶた式U形側溝、落ちふた 式U形側溝(本体及び蓋)、オメガ側溝(本体及び蓋)、県型 側溝横断用、ベンチフリューム 用(分水桝、屈折桝)、角落 し、オメガVS側溝(蓋) (プレキャスト鉄筋コンクリート 製品)	溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合、四日市市)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	等	令和6年7月15日
建-158	松阪興産㈱ (松阪市:0598-59-0331)	道路用境界ブロック (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合、四日市市)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	界ブロック	令和6年7月15日
建-159	松阪興産㈱ (松阪市、生産は明和 町:0596-55-4351)	自由勾配側溝(VS側溝)、自由勾配側溝(VS側溝)横断用、自由勾配側溝(VS側溝) 土留用、自由勾配側溝(VS側溝) 土留用、自由勾配側溝(VS側溝蓋)、自由勾配側溝(オメガVS側溝)、自由勾配側溝(オメガVS側溝蓋)、自由勾配側溝(オメガVS側溝蓋)、(プレキャスト鉄筋コンクリート製品)	溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	等	令和6年7月15日
建一160	諸岡建設㈱ (菰野町:059-396-0059)	RM30-0 (路盤材(上層路盤材))	カワラ・陶磁器 くず、残コン及 び残コンの固化 物	破砕、磁と、ない機には、ない機には、ない機には、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないで	・上層路盤工に使用される粒度調整砕石・再生粒度調整砕石と同品質・同規格です。	道路等の上 層路盤材	令和6年7月15日
建-161	オノケンエコシス㈱ (鈴鹿市:059-373-1570)	RIS-10 (サンドクッション材及び埋め 戻し材)	廃瓦 (いぶし 瓦)	瓦砂を破砕し、ふるいにより10mm以下に選別して製造します。	・構造物の埋戻し材、管路等の基礎及び管 周保護材として使用できます。 ・原料の主成分が土である。 ・保水・透水に優れ湧水箇所の埋戻し材に適 している。	埋戻し材、 サンドクッ ション材等	令和6年12月7日

	4.34.1.6	- 単州ソリインル教		T	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	R1.12.6現在	66製品
認定番号	申請社名 (所在地、TEL)	製品名 (品目名)	使用する 再生資源等	生産方法の概要	製品の特徴等	主な用途	有効期限
建-162	幸栄産業(株) (玉城町:0596-58-3546)	ミエテンネンR (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	液晶ガラス	骨材、セメント、 水がには 神がで は は は た い に は り い り り り り り り り り り り り り り り り り り	・エッジレス加工を施した液晶ガラス屑を使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	土留め擁壁	令和7年2月11日
建-163	松阪興産㈱ (松阪市、生産は小舟江 町:0598-51-3136)	上ぶた式U形側溝(本体及び蓋)、落ちふた式U形側溝(本体及び蓋)、L形側溝、L形街渠、6形暗渠、ベンチフリューム、ベンチボックス、分水桝、屈折桝、角落し、自由勾配側溝(本体及び蓋)、県型側溝横断用、MKスリット側溝(プレキャスト鉄筋コンクリート製品)	溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合、四日市市)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	等	令和7年2月11日
建-164	松阪興産㈱ (松阪市、生産は小舟江 町:0598-51-3136)	境界ブロック、境界標、大型積 みブロック、大型張ブロック (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合、四日市市)	グを混練し、型枠	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	界ブロック等	令和7年2月11日
建一165	㈱大栄工業 (伊賀市:0595-21-0988)	Dソイル (改良土)	砕石ズリ土、浄 水発生土	浄水系が 発生 上にを を を が系が、 で で で で で で で で で で で で で	 ・第2種建設発生土相当品に製品化する。 ・建設現場等の盛土材、埋戻し土として利用が可能です。 ・セメント系固化材を配合しているので、アルカリ溶出に注意を要します。 	埋戻し材、盛土材	令和7年2月11日
建-166	山一建設㈱ (伊賀市: 0595-47-0336)	リサイクル土 (改良土)	7 号砂利(ビ リ)、脱水ケー キ、浄水発生土	7号砂利(ビ リ)、浄水水生に が脱水発生に が、浄水・ が、水力・ で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、 で、	・第2種建設発生土相当品に製品化する。 ・建設現場等の埋戻し土として利用が可能です。 ・セメント系固化材を配合しているので、アルカリ溶出に注意を要します。	埋戻し材、盛土材	令和7年2月11日
建-167	(株日比野生コン (紀宝町: 0735-32-1146)	落ちふた式U形側溝本体・ 蓋、道路用上ぶた式U形側溝 本体・蓋、道路用鉄筋コンク リートL形側溝 (プレキャスト鉄筋コンクリート 製品)	溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	等	令和2年9月15日
建-168	㈱日比野生コン (紀宝町:0735-32-1146)	道路用境界ブロック、積みブロック (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	界ブロック、 土留め擁壁	令和2年9月15日
建-169	勢和建設㈱ (津市:059-272-1177)	みえろくR (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	液晶ガラス	びに液晶ガラスを 混練し、型枠投	・エッジレス加工を施した液晶ガラス屑を使用したコンクリート製品は、当社の既存製品と同様に使用できます。 ・製品の圧縮強度18N/mm2以上、空隙率18%以上、単位体積重量(参考)2.1tf/m3	土留め擁壁	令和2年9月15日
建-170	インフラテック㈱ (鹿児島県鹿児島市、生産は 伊勢市:0596-22-1286)	グラスカル(本体パネル、上部連結用パネル、底版ブロック)、ベンチフリューム(プレキャスト鉄筋コンクリート製品)	溶融スラグ(鳥 羽志勢広域連 合)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形します。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	面の防草対 策等	令和3年9月29日
建一171	平和コンクリート工業㈱ (四日市市:059-397-3964)	ハイテンプレート、ハンドホール、ガードレール基礎、落ちふた式U形側溝横断用、さかみち君、ベース付L型250B、JKBOX、法面ステップ、ロードシステム、アニマルガード横断側溝、イゲタフレームII(プレキャスト鉄筋コンクリート製品)	溶融スラグ(四 日市市)	水並びに溶融スラ グを混練し、型枠	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	等	令和3年9月29日

認定番号	申請社名 (所在地、TEL)	製品名 (品目名)	使用する 再生資源等	生産方法の概要	製品の特徴等	主な用途	有効期限
建-172	北勢工業(株) (大阪府東大阪市、生産は桑 名市:0594-21-1231)	再生プラスチック嵩上げ材使 用ダクタイルグレーチング (リサイクルグレーチング)	再生プラスチッ ク端材	選別後、破砕、溶融し、プレス成形した嵩上げ材を側溝ふた本体に組み付ける。	・本来リサイクル製品であるダクタイル鋳鉄製グレーチングに再生プラスチック製の嵩上げ材を使用することにより、従来製品よりも軽量化を図っている。 ・本製品を横断用として使用すると跳ね上げの可能性があるので、横断用として使用しないでください。	グレーチン グ	令和4年2月7日
建-173	(株)八幡工業 (津市:059-262-0534)	再生砂 RS-10 (埋戻し材及びサンドクッショ ン材)	レンガ、かわら (耐火レンガ、 釉薬かわらを除 く)	10mm以下に破砕し たレンガ・かわら と単粒度砕石を、 タイヤショベルを 用いて撹拌して生 産する。	・廃棄物として処理されていたレンガ、かわらをサンドクッション材として再生利用することにより、埋立処分場の圧迫抑制、天然資源の使用抑制に貢献します。・天然資源で製造したサンドクッション砂と比較しても遜色ない品質を確保しています。	ション材等	令和5年3月12日
建一174		OKエコブロック、OKエコブロック基礎、ベース付歩車道境界ブロック、Kブロック、美山-NS、eベース(プレキャスト無筋コンクリート製品)	溶融スラグ(四日市市)	骨材、セメント、 水並びに溶融スラ グを混練し、型枠 投入後強制振動し 成形する。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。	法面の保護 ブロック等 :	令和5年3月12日
建-175	(株)旭興業 (桑名市:0594-49-2333)	ARS-5 (埋戻し材及びサンドクッショ ン材)	コンクリート 殻、アスファル ト殻	RC製造プラントで コンクリート殻、 アスファルト殻を 破砕して5mm以下に 分級して製造す る。	・再生資源100%(コンクリート殻90%、アスファルト殻10%)で製造し、天然資源の使用抑制に貢献します。 ・埋戻し、サンドクッション、管巻材の砂と同品質、同規格の性能を確保しています。	埋戻し材、 サンドクッ ション材等	令和5年3月12日
建-176	センシン(株) (名張市:0595-64-7000)	Rポーラススプリットン、Rア ニーヴンポーラススプリットン (プレキャスト無筋コンクリート 製品)	溶融スラグ(伊 賀南部環境衛生 組合)	骨材、セメント、 水、混和剤並びに 溶融スラグを混練 し、型枠投入・即 制振動圧縮しの即 脱型・養生して 造します。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。 ・低明度、低彩度、自然に近いテクスチャーにより竣工時より周辺景観、既設護岸に馴染みます。	道路用法留 擁壁等	令和6年12月 日
建-177	センシン(株) (名張市:0595-64-7000)	Sブロック(リサイクルタイプ)、SDロック(リサイクルタイプ)、リーフロック0.5t II 型CV(リサイクルタイプ)、Sベース(リサイクルタイプ)、大型張ブロックCV(リサイクルタイプ) (プレキャスト無筋コンクリート製品)		骨材、セメント、 水、混和剤並びに 溶融スラグを混練 し、型枠投入・即 制振動圧縮し即 脱型・養生して 造します。	・一般廃棄物(家庭ごみ)の焼却施設で発生する溶融スラグを使用したコンクリート製品は、製造過程において天然資源の使用を削減し、普通骨材を使用した当社の既存製品と同様に使用できます。 ・低明度、低彩度、自然に近いテクスチャーにより竣工時より周辺景観、既設護岸に馴染みます。		令和6年12月 日
建-178	(株)アイテクノス (いなべ市:0594-74-2181)	リプラウッドパネル (リサイクルプラスチック製品)	再生樹脂(PE・ PP・PS・ABS)混合 品	再生樹脂混合品を 混錬・乾燥し、押出 成形して製造しま す。	・100%再生樹脂を使用して製造した製品で、木材製の製品に代わりうる物です。 ・木材製の製品と比較し、水を吸わない、腐らない等の特徴があります。	ブロック工裏型枠、養生用パネル	令和6年12月 日
							建設資材60製成
農商-14	(有三功 (津市:059-255-5177)	有機みえ (肥料(特殊肥料)・土壌改良 資材)	動植物性残さ、オガクズ	動植物性残さに オガクズ等を加え て発酵させます。	・副資材として用いるオガクズが水分調整の 役割を果たし、発酵を促進させます。 ・保肥力や保水力の向上等といった土壌機 能の増進効果が期待できます。	野菜栽培等	令和6年9月7日
							農業資材1製
物品一11		防球ペタールネット (防球ネット・スポーツネット他)	使用済みペット ボトル	原糸を製糸・編網する。	・使用済ペットボトルより再加工して、グランド 用防球ネット及びスポーツネット(テニス・サッカー・バレー等)に最適。		令和4年12月27日
物品-12	カネト製網㈱ (四日市市:059-365-0910)	エコリサイクルネット (多目的ネット)	使用済みペット ボトル	ペットボトルを 再生した原糸を編 網機でネットに し、各サイズに加 工する。	・学校、公園、その他公共施設の防球ネットに使用。	防球ネット	令和4年10月2日
	•	•			•		物品2製品
環境-7	松阪飯南森林組合 (松阪市:0598-58-0265)	工事表示板、工事立て看板 (間伐材利用の工事用看板)	間伐材(杉)	組合員所有山林 から出る間伐材 を、製材、組立、 印刷する。	・地域の間伐材を利用した工事用看板	工事現場等	令和5年12月7日
環境-11	中勢森林組合 (津市:059-262-3020)	間伐材工事看板(ちゅうせい) (工事用看板)	間伐材(杉)	組合員所有山林 等から出る間伐材 を、製材、組立、 塗装、印刷する。	・地域の間伐材を利用した工事用看板	工事現場等	令和6年1月27日
環境-20	中勢森林組合 (津市:059-262-3020)	間伐材工事用バリカー(ちゅうせい) (工事用バリケード)	間伐材(杉)	間伐材を製材・ 加工・組み立て、 塗装する。	・地域の間伐材を利用した工事用バリケード	工事現場等	令和2年3月24日
	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		晋·帝次 壮 2 制 .

環境資材3製品