

## 令和2年度 岡山県グリーン購入対策会議(第2回)次第

日時：令和3年2月24日(水)

14:00～

場所：ピュアリティまきび

2階 孔雀

### 1 開 会

### 2 あいさつ

### 3 議 題

(1) 岡山県再生品使用促進指針及び岡山県エコ製品の判断基準の改正について

(2) 岡山県エコ製品の認定審査について

(3) その他

### 4 閉 会

## 岡山県再生品使用促進指針の改正について

品目名		改正案	改正の概要
個別	改良土	1	新たな品目の追加及びそれに伴う所要の改正
	流動化処理土		
	再生鋼土		
	再生処理土		

## 岡山県再生品使用促進指針及び岡山県エコ製品の判断基準の改正について

品目名		改正案	改正の概要
文具類	スタンプ台	2	国の「環境物品等の調達の推進に関する基本方針」の改正に伴う改正
	朱肉		
	ステープラー(汎用型)		
	連射式クリップ(本体)		
	事務用修正具(テープ)		
	ブックスタンド		
	OAクリーナー(ウエットタイプ)		
	メディアケース(CD・DVD・BD用)		
	絵筆		
	つづりひも		
	タックラベル		
	インデックス		
	付箋紙		
	ごみ箱		
	リサイクルボックス		
紐・梱包用バンド			
その他	3	国の「環境物品等の調達の推進に関する基本方針」の改正に伴う改正	
	プラスチック製ごみ袋		

(参考)

岡山県再生品使用促進指針(岡山県再生品の使用促進に関する指針)及び岡山県エコ製品の認定及び利用の推進に関する要綱において指定する品目

○ 対象品目

①紙類 ②文具類 ③機器類 ④制服・作業服、インテリア、寝装寝具、作業手袋 ⑤資材 ⑥その他

令和2年度 岡山県エコ製品認定審査一覧（第2回・新規）

番号	申請者名	申請者住所	品目名	製品名	製品の用途	循環資源	循環資源の基準		安全性及び品質の基準		環境負荷低減の基準				県内生産・販売		現場確認	認定の適否	備考	
							使用率	適否	詳細	適否	環境負荷低減の配慮	適否	生活環境保全の配慮	適否	生産場所	適否				販売場所
1	有限会社正栄殖産	岡山市北区今保133-8	改良土	改良土	盛土材、埋戻材	建設発生土	100% (100%)	適	「改良土等の暫定品質基準」等への適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	総社市美袋2176外	適	総社市美袋59-1	適	適	
2	株式会社パックロード	岡山市南区藤田566-144	ファイル	再生紙ファイル	クリアファイル形状をした紙製ファイル	古紙パルプ	70% (70%)	適	- ※業者による自主的取組↓ 定期的な品質管理・安全性のチェック実施（検針作業など）	適	・古紙の有効利用による循環資源の製品化 ・端材も古紙としてリサイクルを実施	適	・生活環境保全関連法令の遵守	適	岡山市南区藤田566-144	適	岡山市南区藤田566-144	適	適	

計2件

※( )内は、製品における実際の使用率

令和2年度 岡山県エコ製品認定審査一覧(更新)

番号	申請者名	申請者住所	品目名	製品名	製品の用途	循環資源	循環資源の基準		安全性及び品質の基準		環境負荷低減の基準			県内生産・販売		認定の適否	備考		
							使用率	適否	詳細	適否	環境負荷低減の配慮	適否	生活環境保全の配慮	適否	生産場所				適否
1	(有)ニイオンイチ	倉敷市児島下の町2-1-93-8	文具類	デニムエコバッグ ミニトート	バッグ	残布	100%	適	- ※業者による自主的取組！ ・検針器により確認	適	・発生する循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	倉敷市児島下の町2-1-93-8	適	倉敷市児島下の町2-576-93	適	
2	東洋砕石工業(株)	岡山市北区平田102-108	再生骨材	再生砕石(RC-40)	路盤材、裏込材、埋戻材	コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊	50%以上	適	・再生骨材の暫定品質基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	倉敷市福江692-3外	適	倉敷市福江711-1	適	
3	野田コンストラクション(株)	高梁市落合町近似30-1	再生骨材	再生砕石(RC-30、40)、再生割栗石	路盤材、裏込材、基礎材、埋戻材	コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊	70%	適	・再生骨材の暫定品質基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	高梁市高倉町田井3074-1	適	高梁市高倉町田井3074-1	適	
4	瀬戸興業(株)	倉敷市尾原2599	再生骨材	再生砕石(RC-40)、再生砂、再生割栗石	路盤材、裏込材、基礎材、埋戻材	コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊	50%以上	適	・再生骨材の暫定品質基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	倉敷市尾原2599	適	倉敷市尾原2599	適	
5	世紀東急工業(株)・鹿島道路(株)・東亜道路工業(株) 共同企業体 倉敷アスコン	倉敷市黒石113-15	再生骨材	再生砕石(RC-40)	路盤材、裏込材、埋戻材	コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊	100%	適	・再生骨材の暫定品質基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	倉敷市黒石113-15	適	倉敷市黒石113-15	適	
6	(株)佐藤砕石	勝田郡勝央町勝間田225-5	再生骨材	再生砕石(RC-30、40)	路盤材、裏込材、基礎材、埋戻材	コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊	50%以上	適	・再生骨材の暫定品質基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	勝田郡勝央町平932	適	勝田郡勝央町平932	適	
7	ランダス(株)	真庭市開田630-1	プレキャストコンクリート製品	大型積みブロック(π型ブロック)	擁壁類	高炉スラグ	10%以上	適	・アルカリ骨材反応抑制対策実施	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	真庭市開田630-1(落合工場)	適	真庭市開田630-1	適	
8	ランダス(株)	真庭市開田630-1	プレキャストコンクリート製品	鉄筋コンクリート大型フリューム	擁壁類	高炉スラグ	10%以上	適	・アルカリ骨材反応抑制対策実施	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	久米郡久米南町下二ヶ草木1880(久米南工場)	適	真庭市開田630-1	適	
9	田村砕石工業(株)	岡山市北区御津矢原285-2	改良土	改良土	盛土材、埋戻材	建設発生土	100%	適	改良土等の暫定品質基準適合、改良土等プラント・再生鋼土プラント点検基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市北区御津新庄2861-2外	適	岡山市北区御津新庄2861-2外	適	
10	吉田建材(株)	倉敷市真備町川辺2965-1	改良土	改良土	盛土材、埋戻材	建設発生土	100%	適	改良土等の暫定品質基準適合、改良土等プラント・再生鋼土プラント点検基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	倉敷市真備町川辺2960外	適	倉敷市真備町川辺2965番地の1	適	
11	新成建材(株)	総社市富原1299番地1	改良土	改良土	盛土材、埋戻材	建設発生土	100%	適	改良土等の暫定品質基準適合、改良土等プラント・再生鋼土プラント点検基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	総社市富原1299-1	適	総社市富原1299-1他4筆	適	
12	(株)アートコーポレーション	岡山市南区大福908-3	再生処理土	再生処理土	盛土材、埋戻材	建設汚泥	100%	適	改良土等の暫定品質基準適合、改良土等プラント・再生鋼土プラント点検基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市南区西高崎92-13	適	岡山市南区西高崎92-13	適	
13	(株)西日本アチューマツクリーン	岡山市中区藤原50-1	再生処理土	再生処理土	盛土材、埋戻材	建設汚泥	100%	適	改良土等の暫定品質基準適合、改良土等プラント・再生鋼土プラント点検基準適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市南区箕島宇小松露3678	適	岡山市南区箕島宇小松露3678外	適	
14	不二道路工業(株)	倉敷市連島町連島1957	緑化基盤材	フジソイル	緑化基盤材	樹皮等、汚泥	77%	適	・建築解体木材不使用 ・「パーク堆肥品質基準」適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市南区宮浦2499外	適	倉敷市連島町連島1957	適	
15	中村建設(株)	高梁市横町1541-5	緑化基盤材	NKソイル	緑化基盤材	樹皮等、汚泥	100%	適	・建築解体木材不使用 ・「パーク堆肥品質基準」適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市南区宮浦2499外	適	高梁市横町1541番地の5	適	
16	(株)森産業	高梁市弓之町76	緑化基盤材	MSソイル	緑化基盤材	樹皮等、汚泥	77%	適	・建築解体木材不使用 ・「パーク堆肥品質基準」適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市南区宮浦2499	適	高梁市弓之町18番地	適	

番号	申請者名	申請者住所	品目名	製品名	製品の用途	循環資源	循環資源の基準		安全性及び品質の基準		環境負荷低減の基準			県内生産・販売		認定の 適否	備 考		
							使用率	適否	詳 細	適否	環境負荷低減の配慮	適否	生活環境保全の配慮	適否	生産場所				適否
17	松尾工業(株)	真庭市赤野635-1	緑化基盤材	ソイルアップ3号	緑化基盤材	樹皮等	100%	適	・建築解体木材不使用 ・「バーク堆肥品質基準」適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市北区建部町大田1425	適	真庭市赤野635-1	適	
18	日本植生(株)	津山市高尾573-1	緑化基盤材	ソイルファクターe	のり面緑化用資材	樹皮等、汚泥	77%	適	・建築解体木材不使用 ・「バーク堆肥品質基準」適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市南区宮浦2499外	適	津山市高尾573-1	適	
19	藤田興業(株)	岡山市南区藤田679	緑化基盤材	FUJITAソイル	緑化基盤材	樹皮等	100%	適	・建築解体木材不使用 ・「バーク堆肥品質基準」適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市北区建部町大田1425	適	岡山市南区藤田679番地	適	
20	アサヒ防災工事(株)	久米郡美咲町北760	緑化基盤材	ACソイル	緑化基盤材	樹皮等	100%	適	・建築解体木材不使用 ・「バーク堆肥品質基準」適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市北区御津下田450	適	久米郡美咲町北760	適	
21	日本緑研(株)	久米郡美咲町打穴中1025-2	緑化基盤材	トチコエールミックス	緑化基盤材	伐採木等、動物の排せつ物	100%	適	・建築解体木材不使用 ・「バーク堆肥品質基準」適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	久米郡久米南町下廻9-7	適	久米郡美咲町打穴中1025-2	適	
22	タマタイ産業(株)	岡山市北区神田町2-1-25	たい肥	クロスソイルe	土壌改良材等	樹皮等	100%	適	・建築解体木材不使用 ・「バーク堆肥品質基準」適合	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市北区建部町大田1425	適	広島市朝来区落合1丁目44-7-501	適	
23	鈴木工業(株)	新見市井倉125-1	混合石灰肥料	エコライム	肥料	石灰ケーキ	20%以上	適	・肥料取締法で定める公定規格 ・「下水道汚泥又は工業汚泥を用いた汚泥発酵肥料別表」下段に掲げる基準項目のうち、銅全量(現物)及び亜鉛全量(現物)の基準値	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	新見市井倉125-1	適	新見市井倉125-1	適	
24	岡山市水道局	岡山市北区鹿田町2-1-1	園芸等資材 浄水ケーキ	天日ケーキ(三野)	園芸用土	上水道の浄水スラッジ	100%	適	・土壌環境基準に適合	適	・副産物の有効利用による天然資源の採掘の低減	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市北区三野一丁目2-1	適	岡山市北区三野一丁目2-1	適	
25	岡山市水道局	岡山市北区鹿田町2-1-1	園芸等資材 浄水ケーキ	天日ケーキ(旭東)	園芸用土	上水道の浄水スラッジ	100%	適	・土壌環境基準に適合	適	・副産物の有効利用による天然資源の採掘の低減	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	岡山市中区今在家462番地の2	適	岡山市中区今在家462番地の2	適	
26	鈴木工業(株)	新見市井倉125-1	石灰系製品	エコライムR特号 エコライムR1号 エコライムR2号	土質安定処理、下水処理	汚泥(廃水処理後の珪藻土汚泥、石灰質汚泥、上水汚泥、シールド工事及び鉱山からの砕石汚泥)	20%以上	適	・JISの工業用石灰の基準(JIS R9001) ・土壌環境基準	適	・搬入された全ての循環資源を製品化	適	・生活環境保全関連法令等の遵守	適	新見市井倉125-1	適	新見市井倉125-1	適	

計26件