

## <報道発表資料>

カテゴリー:お知らせ

令和6年3月29日

### 「彩の国リサイクル製品」8製品を新規認定しました

県では、資源の再利用によって環境への負担を減らしていく循環型社会の形成のため、廃棄物を主な原材料としたリサイクル製品を申請に基づき認定し、その利用を促進する「彩の国リサイクル製品認定制度」を実施しています。

今年度は、8製品を新たに「彩の国リサイクル製品」として認定しました。

今後、県ホームページ等を通じてこれらの製品を広報し、利用促進を図ります。

#### ● 今回認定したリサイクル製品

##### 1 認定製品及び事業者

(1) 製品名 エコ団粒黒土

事業者名 野崎興業株式会社

品目名 浄水発生土を使用した土壌改良材

主な特徴 水道水を作る過程で発生する浄水発生土を利用した園芸用土壌改良材

(2) 製品名 再生クラッシュラン

事業者名 鹿島道路株式会社

品目名 再生路盤材

主な特徴 建設工事現場等から再生資源化施設へ搬出されるコンクリート塊、アスファルトコンクリート塊などを再利用して製造された路盤材料

(3) 製品名 再生クラッシュラン

事業者名 中原建設株式会社

品目名 再生路盤材

主な特徴 建設現場等から搬出された建設副産物であるコンクリート塊、アスファルトコンクリート塊などから製造された路盤材料

- (4) 製品名 100%リサイクル安定処理路盤材  
事業者名 中原建設株式会社  
品目名 再生路盤材  
主な特徴 骨材や固化材を含む全ての材料が建設副産物で構成された安定処理路盤材料
- (5) 製品名 RC-40  
事業者名 亀井産業株式会社  
品目名 再生路盤材  
主な特徴 埼玉県内の建築・土木工事等により発生した産業廃棄物（がれき類（コンクリートがら））を原料とした道路用再生砕石
- (6) 製品名 アークサンド  
事業者名 ツネイシカムテックス株式会社  
品目名 埋戻し用再生砂  
主な特徴 焼却灰を約 1,000℃の熱で焼成処理をした、天然砂の代替品として利用可能なリサイクル資材
- (7) 製品名 さいたまエヌエスエコサンド  
事業者名 株式会社エコパークさいたま  
品目名 埋戻し用再生砂  
主な特徴 一般廃棄物を 1,700～1,800℃の高温で熔融し、固化させてできた砂状のリサイクル資材
- (8) 製品名 あまめ  
事業者名 株式会社アイル・クリーンテック  
品目名 たい肥（食品循環資源を用いたもの）  
主な特徴 食品残渣を原料とした有機リサイクル堆肥

## **2 認定マーク等**

認定製品には、県の認定マーク（別紙）を表示できます。

認定製品の詳しい情報は、以下のホームページから御覧になれます。

URL : <http://www.pref.saitama.lg.jp/a0507/recycle-ninteiseido/index.html>