資料７

循環型社会形成推進条例に基づくリサイクル製品の認定について  
[大阪府環境審議会リサイクル製品認定部会報告]

大阪府環境審議会リサイクル製品認定部会長

平成29年８月25日に知事から諮問があった、大阪府循環型社会形成推進  
条例第12条に基づく「リサイクル製品の認定」について、同日にリサイクル製品認定部会を開催し、審議を行った。

審議の結果、同日付けで答申を行ったので、「大阪府環境審議会リサイクル製品認定部会運営要領」第３第（６）の規定に基づき報告する。

なお、「大阪府環境審議会条例」第６条第７項及び「大阪府環境審議会リサイクル製品認定部会運営要領」第３第（５）の規定に基づき、リサイクル製品認定部会の決議を大阪府環境審議会の決議とした。

平成29年度大阪府環境審議会リサイクル製品認定部会(第１回)の概要

|  |  |
| --- | --- |
| **募集期間** | 平成２９年６月１９日～７月１４日 |
| **申請製品数** | ４３製品※１ |
| **製品概要** | * タイルブロック * 再生材料を使用した土木・建築用製品 * 再生舗装材 * ガラス製品 * 再生材料を使用したプラスチック製品 * 廃木材・間伐材・小径材などを使用した木製品 |
| **諮問日** | 平成２９年８月２５日 |
| **部会開催日** | 平成２９年８月２５日 |
| **審議結果** | 諮問のあった製品については、すべて認定することが適当と認めた(別紙参照)。 |
| **答申日** | 平成２９年８月２５日 |

　　※１）第１回は再申請のみ受付

答申を踏まえ、平成29年10月１日付けで大阪府が43製品を「大阪府  
認定リサイクル製品」として認定。

参考１ 大阪府リサイクル製品認定制度について

対　　象：府内で排出された循環資源を使用して国内で製造した製品

手数料：１申請につき18,000円

基　　準：リサイクル製品認定要領で認定基準を定める。  
（循環資源の配合率、環境等への配慮、各種規格等への適合など）

参考２ 認定マーク

　

参考３ 認定製品の現況について(平成29年10月１日現在)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| なにわエコ良品  ネクスト※２ | なにわエコ良品 | 合計 |
| 23製品※３ | 226製品 | 249製品 |

※２）認定製品のうち、その使用済品を再びリサイクルする『繰り返しリサイクル』を行うものを「なにわエコ良品ネクスト」として認定  
（平成27年６月18日付け答申「リサイクル製品認定制度のあり方について」を踏まえ、  
　同年11月２日に大阪府が制度を改正）

※３）強化磁器食器(学校給食用・病院用)、消火器など

【別紙】大阪府環境審議会リサイクル製品認定部会　審議結果

（認定することが適当と認めるもの）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申請 番号** | **製品 番号** | **製品名** | **申請者** | **申請者の住所** | **分類 番号** | **品目** | **使用されている 循環資源の種類** |
| 27-再-1 | 1 | 弥生 | 荒木産業株式会社 | 大東市新田北町 | 10 | タイルブロック | ・一般廃棄物焼却灰 　溶融スラグ ・鉄鋼スラグ ・ｺﾝｸﾘｰﾄ塊再生砂 |
| 2 | 備前ロック |
| 3 | 不知火 |
| 4 | 透水平板アメンボスーパー |
| 5 | 透水平板アメンボスーパースリットタイプ |
| 6 | 植生ブロック |
| 7 | シープル |
| 8 | 透水性シープル |
| 9 | コストリー |
| 10 | 透水性コストリー |
| 11 | 洗い出し |
| 12 | 透水性洗い出し |
| 27-再-2 | 13 | 再生砕石RC-40（鉄鋼スラグ配合） | 株式会社　嶋袋商店 | 大阪市西淀川区 | 17 | 再生材料を使用した 土木・建築用製品 | ・コンクリート塊 ・鉄鋼スラグ |
| 14 | 再生砕石RC-30（鉄鋼スラグ配合） |
| 15 | 再生粒度調整砕石RM-30（鉄鋼スラグ配合） |
| 16 | 再生砂RC-10 | 3 | 再生舗装材 | ・コンクリート塊 |
| 27-再-3 | 17 | ガラスサンド | 有限会社　徳山産業 | 高槻市北大槌町 | 18 | ガラス製品 | ・ガラスくず |
| 27-再-4 | 18 | アスファルト再生骨材（R材） | 日鉱商事株式会社 | 箕面市下止々呂美 | 3 | 再生舗装材 | ・がれき類 　(アスファルト) |
| 27-再-5 | 19 | 再生粒度調整砕石（RM-25） | 日鉱商事株式会社 | 箕面市下止々呂美 | 3 | 再生舗装材 | ・がれき類 　(ｺﾝｸﾘｰﾄ/ｱｽﾌｧﾙﾄ) |
| 20 | 再生粒度調整砕石（RM-30） |
| 21 | 再生粒度調整砕石（RM-40） |
| 22 | 再生路盤材（RC-30） |
| 23 | 再生路盤材（RC-40） |
| 24 | 再生砂（RC-5） |
| 27-再-6 | 25 | 再生土材（RC-10） | 株式会社　京星 | 枚方市大字尊延寺 | 3 | 再生舗装材 | ・コンクリート解体物 |
| 26 | 再生砕石（RC-30） |
| 27 | 再生砕石（RC-40） |
| 27-再-7 | 28 | 再生細骨材（５mm） | 株式会社　京星 | 枚方市大字尊延寺 | 17 | 再生材料を使用した 土木・建築用製品 | ・コンクリート解体物 |
| 29 | 再生粗骨材(2005) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申請 番号** | **製品 番号** | **製品名** | **申請者** | **申請者の住所** | **分類 番号** | **品目** | **使用されている 循環資源の種類** |
| 27-再-8 | 30 | デスクマット | 光洋ビニール | 大阪市生野区 | 16 | 再生材料を使用した プラスチック製品 | ・塩化ビニール 　スクラップ |
| 31 | 養生シート |
| 32 | 養生マット（ピラ) |
| 33 | 養生マット（ライン) |
| 34 | 養生マット（ダイヤ) |
| 35 | 養生マット（小ピラ) |
| 36 | 養生マット（平マットツヤ) |
| 37 | 養生マット（平マットサンド) |
| 27-再-9 | 38 | 大阪マットS | コアラデグリーン株式会社 | 大阪市中央区 | 15 | 廃木材・間伐材・小径材などを 使用した木製品 | ・間伐材 |
| 39 | 大阪マットS-K |
| 40 | 大阪マットM |
| 41 | 大阪マットM-K |
| 42 | 大阪マットG |
| 43 | 大阪マットG-K |