

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 2 月 3 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 28 年度大阪府環境審議会リサイクル製品認定部会(第 2 回)の概要

募集期間	平成 28 年 10 月 17 日～11 月 11 日
申請製品数	22 製品
製品概要	<ul style="list-style-type: none"> ・ 廃木材などを使用した木製品 ・ 再生材料を使用したプラスチック製品 ・ タイルブロック ・ 再生舗装材 ・ エコマーク商品
諮問日	平成 29 年 2 月 3 日
部会開催日	平成 29 年 2 月 3 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 2 月 3 日

答申を踏まえ、平成 29 年 3 月 1 日付けで大阪府が 22 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)

認定期間：3 年(コンクリート塊等を原材料とする再生舗装材については平成 31 年 2 月末まで)

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 3 月 1 日現在)

なにわエコ良品 ネクスト ^{※1}	なにわエコ良品	合計
23 製品 ^{※2}	239 製品	262 製品

※1) 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)

※2) 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 申請審議結果

(認定することが適当と認めるもの)

申請番号	申請履歴	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
26-再-1	再申請	1	土壌活性リサイクルたい肥 いざみ	株式会社南大阪造園	和泉市平井町	15	廃木材・間伐材・小径材などを利用した木製品	・剪定枝
26-再-2	再申請	2	再生PETパッケル	ナックス株式会社	大阪市西区京町堀	16	再生材料を使用したプラスチック製品	・使用済みPETボトル
		3	再生PETニューパッケル					
		4	再生PET缶オーブナー					
		5	オーシャンエコ・カラー(普通)					
		6	オーシャンエコ・スルー(透水)					
		7	オーシャンエコ・クール(保水)					
		8	オーシャンエコ・スリット(普通)					
26-再-3	再申請	9	オーシャンエコ・スリット(透水)	太平洋プレコン工業株式会社	兵庫県尼崎市北初島町	10	タイルブロック	・一般廃棄物溶融スラグ ・鉄鋼スラグ
		10	オーシャンエコ・スリット(保水)					
		11	オーシャンエコ・グラニットスルー(凝石透水)					
		12	オーシャンエコ・ペブスルー(洗い出し透水)					
		13	オーシャンエコ・グランKK(研磨透水)					
		14	タマパーム(普通)					
		15	タマパーム(透水)					
		16	タマパーム(保水)					
		17	タマパーム(遮熱透水)					
		26-再-4	再申請					
26-再-5	再申請	19	RC-30	泉州リサイクル協同組合	和泉市上代町	3	再生舗装材	・コンクリート塊 ・アスファルト塊
		20	RC-40					
26-再-6	再申請	21	再生砂	泉州リサイクル協同組合	和泉市上代町	3	再生舗装材	・コンクリート塊 ・アスファルト塊
26-新-1	新規	22	ラビングEコール	株式会社メイプル	大阪市淀川区野中北	-	エコマーク商品	・再生プラスチック樹脂