

## 平成28年度登録材料リサイクル事業者の再商品化製品品質測定結果

下記は、平成28年度登録材料リサイクル事業者(平成27年度契約施設)の再商品化製品の品質測定結果です。

再生処理事業者名	施設名	系列/種類	塩素分(%)	主成分(%)	製品形状	水分(%)
株式会社シティ・サービス			0.10	98.4	ペレット・減容品	0.1
		PE	0.10	98.9	ペレット・減容品	0.1
株式会社青南商事			0.10	96.5	ペレット・減容品	0.0
新港リサイクル株式会社			0.10	96.4	ペレット・減容品	0.3
株式会社ジェー・エー・シー			0.10	98.1	ペレット・減容品	0.3
株式会社湯沢クリーンセンター	廃プラリサイクル工場 第二工場		0.10	98.0	ペレット・減容品	0.2
			0.10	97.4	ペレット・減容品	0.1
秋田エコプラッシュ株式会社			0.10	98.3	ペレット・減容品	0.1
株式会社二瓶商店			0.10	98.7	ペレット・減容品	0.3
株式会社中村環境		PE	0.10	95.3	ペレット・減容品	0.9
		PE	0.10	97.9	ペレット・減容品	0.1
		PP	0.10	96.5	ペレット・減容品	0.9
		PP	0.10	93.0	ペレット・減容品	0.1
北辰機材株式会社			0.10	98.9	ペレット・減容品	0.3
株式会社エコスファクトリー		PE1系列	0.10	97.6	ペレット・減容品	0.2
		RE2系列	0.10	97.3	ペレット・減容品	0.2
		PP	0.15	97.4	ペレット・減容品	0.2
株式会社慶興総建			0.13	96.6	ペレット・減容品	0.3
リ・パレット株式会社			0.10	97.2	ペレット・減容品	0.8
株式会社バースヴィジョン			0.10	98.9	ペレット・減容品	0.1
株式会社加藤商事			-	-	フレーク・フラフ	-
有限会社丸松産業		PE	0.10	99.1	ペレット・減容品	0.1
		PP	0.10	96.3	ペレット・減容品	0.1
エム・エム・プラスチック株式会社		PP	0.10	97.2	ペレット・減容品	0.1
		PE	0.10	98.0	ペレット・減容品	0.1
JFEプラリソース株式会社	水江原料化工場		0.10	98.1	ペレット・減容品	0.4
			0.10	98.2	ペレット・減容品	0.4
	福山原料化工場		0.10	99.0	ペレット・減容品	0.4
			0.10	98.4	ペレット・減容品	0.3
株式会社エーアールシー	坪根工場		0.10	97.3	ペレット・減容品	0.3
			0.10	98.7	ペレット・減容品	0.1
	東港工場	1系列	0.10	95.9	ペレット・減容品	0.1
		2系列	0.10	95.5	ペレット・減容品	0.2
		PP	0.10	96.5	ペレット・減容品	0.1
株式会社富山環境整備		PE	0.10	96.2	ペレット・減容品	0.1
		PP	0.10	95.8	ペレット・減容品	0.1
株式会社ブリテック			0.17	95.8	ペレット・減容品	0.4
福井環境事業株式会社			0.10	95.9	ペレット・減容品	0.5
共和観光株式会社			0.20	98.1	ペレット・減容品	0.1
岐阜リサイクルセンター			0.20	96.0	ペレット・減容品	0.1
株式会社斉藤商店			0.10	95.8	ペレット・減容品	0.1
			0.25	92.2	ペレット・減容品	0.2
株式会社グリーンループ		PE1系列	0.10	99.0	ペレット・減容品	0.4
		PE2系列	0.10	99.0	ペレット・減容品	0.3
		PP	0.10	98.7	ペレット・減容品	0.2
株式会社シービーアール			0.10	98.5	ペレット・減容品	0.4
株式会社ボックス			0.10	99.0	ペレット・減容品	0.3
		PE	0.10	99.0	ペレット・減容品	0.3
		PP	0.10	98.9	ペレット・減容品	0.4
三重中央開発株式会社		PE	0.10	98.6	ペレット・減容品	0.3
		PP	0.10	98.6	ペレット・減容品	0.2
有限会社山川商事		PE	0.13	98.1	ペレット・減容品	0.5
		PP	0.10	98.6	ペレット・減容品	0.2
株式会社エコパレット滋賀			0.10	98.1	ペレット・減容品	0.1
大東衛生株式会社			0.10	97.4	ペレット・減容品	0.3
株式会社リサイクル・アンド・イコール			0.10	98.2	ペレット・減容品	0.2
因幡環境整備株式会社			0.10	98.2	ペレット・減容品	0.3
		PE	0.10	96.4	ペレット・減容品	0.1
株式会社タイヨー			0.10	99.1	ペレット・減容品	0.1
			0.10	98.3	ペレット・減容品	0.4
株式会社広島リサイクルセンター		1系列	0.10	96.6	ペレット・減容品	0.2
		2系列	0.10	96.6	ペレット・減容品	0.2
		3系列	0.10	92.1	ペレット・減容品	0.2
		4系列	0.10	95.6	ペレット・減容品	0.2
		5系列	0.10	97.4	ペレット・減容品	0.2
		6系列	0.10	97.4	ペレット・減容品	0.2
株式会社広島企業		1系列	0.10	97.3	ペレット・減容品	0.2
		PE1系列	0.10	94.7	ペレット・減容品	0.1
		PP1系列	0.10	98.1	ペレット・減容品	0.1
		2系列	0.10	97.4	ペレット・減容品	0.1
		PE2系列	0.10	95.5	ペレット・減容品	0.1
		PP2系列	0.10	98.2	ペレット・減容品	0.1
株式会社コーヨー			0.10	97.6	ペレット・減容品	0.1
		PE	0.10	95.5	ペレット・減容品	0.1
株式会社リング			0.20	98.7	ペレット・減容品	0.1
		PE	0.10	96.2	ペレット・減容品	0.2
三宅生コン有限会社			0.11	98.3	ペレット・減容品	0.1
旭鉱石株式会社			0.12	97.1	ペレット・減容品	0.1
			0.10	97.8	ペレット・減容品	0.1
田中石灰工業株式会社	高知センター		0.10	98.6	ペレット・減容品	0.3
		PE	0.10	98.7	ペレット・減容品	0.3
	旭川センター	PE	0.16	98.2	ペレット・減容品	0.2
		PP	0.10	97.0	ペレット・減容品	0.1
株式会社イマナガ			0.10	93.2	ペレット・減容品	0.1
株式会社エコポート九州		PE	0.12	94.5	ペレット・減容品	0.3
		PP	0.10	97.3	ペレット・減容品	0.3
株式会社黒田工業			0.10	98.5	ペレット・減容品	0.2

\* 再商品化製品として製造量が多い、PE・PP混合品の品質測定を行ったが、PE、PP、PE・PP混合品に分別している事業者は、それぞれの製品について測定を行った。

\* 塩素分測定結果が0.10>は、0.10と表示した。

\* 入札選定において優先扱いを受ける、材料リサイクル再商品化製品の品質基準  
下記3つの基準を全て満たすこと

- (1) 塩素分 : 0.30%以下
- (2) 主成分 : 90.0%以上
- (3) 水分 : フレーク・フラフ : 3.0%以下、ペレット・減容品 : 1.0%以下