

平成 24 年度「再商品化実施委託単価」について

各素材別の平成 24 年度再商品化実施委託単価は、以下の通りです。

		平成 24 年度再商品化実施委託単価	ご参考：平成 23 年度
ガラスびん	無色	3,900 円／トン (3.9 円/kg)	4,200 円／トン (4.2 円/kg)
	茶色	5,300 円／トン (5.3 円/kg)	5,600 円／トン (5.6 円/kg)
	その他色	8,100 円／トン (8.1 円/kg)	8,900 円／トン (8.9 円/kg)
PET ボトル		3,400 円／トン (3.4 円/kg)	3,600 円／トン (3.6 円/kg)
紙製容器包装		12,000 円／トン (12.0 円/kg)	13,000 円／トン (13.0 円/kg)
プラスチック製容器包装		49,000 円／トン (49.0 円/kg)	52,000 円／トン (52.0 円/kg)

「再商品化実施委託単価」は、「平成 24 年度に見込まれる支出の総額（再商品化総費用）」(①×②+③=④)を「平成 24 年度に見込まれる再商品化委託申込みの総量」(⑤)で除して算出しています。

$$\text{再商品化実施委託単価} = \frac{\text{①市町村からの引取り見込み量} \times \text{②再商品化事業者見込み委託単価} + \text{③協会経費}}{\text{⑤特定事業者等からの再商品化委託申込み見込み量}}$$

- ①市町村からの引取り見込み量
→協会が実施した市町村引き渡し量の調査の結果等を勘案し算出。
- ②再商品化事業者見込み委託単価
→素材ごとに、トン当たりの再商品化のコストを、近年の落札価格をもとに算出。
- ③協会経費
→租税公課、コンピュータ処理料、家賃、人件費、事業部の運営に必要な経費などで、既往実績等を勘案したうえ算出。
- ④再商品化総費用
→上記①×②+③により算出。
- ⑤特定事業者等からの再商品化委託申込み見込み量
→平成 24 年度の再商品化義務総量、前年度の特定事業者等からの申込み量等を勘案し算出。

<平成 24 年度再商品化実施委託単価の算出根拠>

		①市町村からの引取り見込み量 (トン)	②再商品化事業者見込み委託単価 (円/トン)	③協会経費 (千円)	④再商品化総費用 (千円) ≒ (①×②) + ③	⑤特定事業者等からの再商品化実施委託申込み見込み量 (トン)	平成 24 年度再商品化実施委託単価 ④÷⑤ (円/トン)
ガラスびん	無色	110,000	4,500	89,031	584,031	150,000	3,900
	茶色	122,000	4,900	89,031	686,831	130,000	5,300
	その他色	113,000	7,300	89,031	913,931	113,000	8,100
PET ボトル		7,000	56,000	510,035	902,035	270,000	3,400
紙製容器包装		6,000	5,300	406,407	438,207	37,920	12,000
プラスチック製容器包装		685,667	59,589	1,312,000	42,171,000	868,500	49,000

注 1) 上表の引取り見込み量及び再商品化事業者見込み委託単価は、協会が再商品化事業者へ委託料を支払う逆有償分が対象です。協会は有償分を含めて再商品化を実施し、別に有償分に係る収入が見込まれますが、当該収入は市町村に拠出されます。

注 2) 端数調整のため、必ずしも (①×②) + ③が④と等しくならないケースがあります。また、再商品化実施委託単価は端数調整しております。