

## 平成29年度 特定家庭用機器廃棄物の再商品化等実績報告

### 1. 特定家庭用機器廃棄物の再商品化等委託台数

- 1) ユニット形エアコンディショナー（ウインド形エアコンディショナー又は室内ユニットが壁掛け形若しくは床置き形であるセパレート形エアコンディショナーに限る。）（以下「エアコン」という。）

(1) 指定引取場所での引取台数	26,889 台
(2) 処理プラントへの運搬台数	26,720 台
(3) 再商品化等処理台数	26,666 台
再商品化等処理重量	1,087,408 kg
再商品化重量	1,027,977 kg
再商品化率	94 %

### 2. 再商品化等実績（施行規則47条第1号に基づく報告）

#### 1) エアコン

- イ. 再商品化等に必要となる行為を開始した年月日及び終了した年月日

開始した年月日	平成29年4月 1日
終了した年月日	平成30年3月31日

- ロ. 再商品化等に必要となる行為を実施した特定家庭用機器廃棄物の総重量

総重量 (kg)	1,087,408
台数 (台)	26,666

- ハ. 自ら製品の部品又は原材料として利用した当該部品及び材料の重量

部品及び材料名	重量 (kg)
なし	

- 二．製品の部品又は材料として利用する者に有償又は無償で譲渡し得る状態にした場合の当該部品及び材料の総重量並びに譲渡した部品及び材料の重量

部品及び材料名	回収物重量 (kg)	譲渡済み重量 (kg)
鉄	254,844	254,309
銅	70,841	69,679
アルミニウム	146,933	145,802
非鉄・鉄等混合物	356,187	353,694
その他の有価物	199,172	197,678
総重量	1,027,977	1,021,162

- ホ．燃焼の用に供することができるもの又はその可能性のあるものを熱を得ることに自ら利用した場合の当該熱回収可能物の重量

部品及び材料名	重量 (kg)
なし	

- ヘ．熱回収可能物を熱を得ることに利用する者に有償又は無償で譲渡し得る状態にした場合の熱回収可能物の総重量並びに譲渡した熱回収可能物の重量

部品及び材料名	回収物重量 (kg)	譲渡済み重量 (kg)
プラスチック	810	786
冷凍機油	2,748	2,705
R D F	1,673	1,667
その他	0	0
総重量	5,231	5,158

- ト．冷媒として使用されていたものの、回収重量、出荷重量、破壊等重量

冷媒として使用されていたフロン	重量(kg)			
	回収重量	出荷重量	再生又は 再利用重量	破壊重量
H C F C - 2 2	9,237	9,270	6,222	2,869
R - 4 1 0 A	8,376	8,326	6,221	2,082
R - 4 0 7 C	0	0	0	0
その他	38	39	1	36
総重量	17,651	17,635	12,444	4,987

3. 再商品化等実績（施行規則第47条第2号に基づく報告）

イ. 契約により委託された再商品化等に必要な行為

- ① 指定引取場所での引取り等の運営管理
- ② 指定引取場所から処理プラントまでの運搬
- ③ 処理プラントでの再商品化等実施の運営管理

ロ. 契約により委託された再商品化等に必要な行為を実施した特定家庭用機器廃棄物の総重量又は台数

① 指定引取場所での引取りをした特定家庭用機器廃棄物の総重量及び台数

品名	総重量 (kg)	台数 (台)
エアコン	1,096,502	26,889
ブラウン管テレビ		
液晶・プラズマテレビ		
冷蔵庫・冷凍庫		
洗濯機・衣類乾燥機		
合計	1,096,502	26,889

② 指定引取場所から処理プラントまでの運搬を実施した特定家庭用機器廃棄物の台数

品名	台数 (台)
エアコン	26,720
ブラウン管テレビ	
液晶・プラズマテレビ	
冷蔵庫・冷凍庫	
洗濯機・衣類乾燥機	
合計	26,720

③ 処理プラントでの再商品化等に必要な行為を実施した特定家庭用機器廃棄物の総重量及び台数

品名	総重量 (kg)	台数 (台)
エアコン	1,087,408	26,666
ブラウン管テレビ		
液晶・プラズマテレビ		
冷蔵庫・冷凍庫		
洗濯機・衣類乾燥機		
合計	1,087,408	26,666