

2025年度

特定家庭用機器廃棄物の再商品化等実績報告

2026年 5月 7日

山口県下関市長府扇町2番1号

株式会社長府製作所

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	25,300 台
(2) 処理プラントへの運搬台数	25,209 台
(3) 再商品化等処理台数	25,017 台
再商品化等処理重量	1,005,179 kg
再商品化重量	953,824 kg
再商品化率	94 %

---

---

---

---

---

---

2-2) テレビジョン受信機（液晶式・有機エレクトロルミネセンス式・プラズマ式のものに限る。）

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

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. 再商品化等に必要な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	2025年4月 1日
終了した年月日	2026年3月31日

ロ. 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

総重量 (kg)	1,005,179
台数 (台)	25,017

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	

ニ. 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	281,192	280,686
銅	63,169	62,544
アルミニウム	4,326	4,061
非鉄・鉄等混合物	400,405	398,603
その他の有価物	204,732	203,422
総重量	953,824	949,316

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	

へ. 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 (k g)	譲渡済み重量 (k g)
プラスチック	2,248	2,216
冷凍機油	2,597	2,566
RDF	2,863	2,841
その他	585	584
総重量	8,293	8,207

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
R-22	2,664	2,665	2,472	188
R-410A	11,925	11,930	11,712	233
R-32	2,484	2,486	2,078	386
その他	0	0	0	0
総重量	17,073	17,081	16,262	807

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	1,016,550	25,300
ブラウン管テレビ		
液晶・有機EL・プラズマテレビ		
冷蔵庫・冷凍庫		
洗濯機・衣類乾燥機		
合計	1,016,550	25,300

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	25,209
ブラウン管テレビ	
液晶・有機EL・プラズマテレビ	
冷蔵庫・冷凍庫	
洗濯機・衣類乾燥機	
合計	25,209

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	1,005,179	25,017
ブラウン管テレビ		
液晶・有機EL・プラズマテレビ		
冷蔵庫・冷凍庫		
洗濯機・衣類乾燥機		
合計	1,005,179	25,017