

2015年6月23日

2014年度 家電リサイクル再商品化等実施状況について

特定家庭用機器再商品化法に基づき、amadana 株式会社 が 2014 年度(2014年4月1日～2015年3月31日)に再商品化等を実施した状況をご報告いたします。

- 2014 年度特定家庭用機器廃棄物の再商品化等委託台数
電気冷蔵庫及び電気冷凍庫(以下、「冷蔵庫・冷凍庫」という)

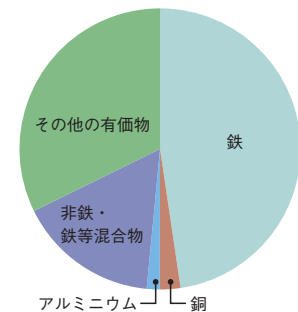
(1) 指定引取場所での引取台数	32 台
(2) 処理プラントへの運搬台数	32 台
(3) 再商品化等処理台数	34 台
再商品化等処理重量	2,135kg
再商品化重量	1,735kg
再商品化率	81%

再商品化等実施状況

- 製品の部品または材料として利用するものに有償または無償で譲渡し得る状態にした場合の該当部品および材料の総重量

部品及び材料名	回収物重量 (kg)	譲渡済み重量 (kg)
鉄	827	826
銅	41	40
アルミニウム	26	26
非鉄・鉄等混合物	281	279
その他の有価物	560	556
総重量	1,735	1,727

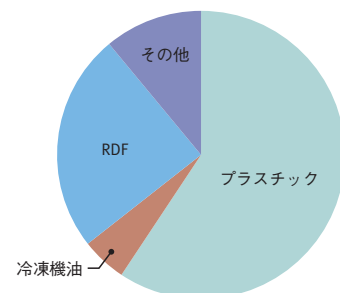
【部品および材料の回収物重量別構成比】



- 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

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	70	69
冷凍機油	6	6
RDF	29	28
その他	13	13
総重量	118	116

【熱回収可能物の回収物重量別構成比】



2015年6月23日

③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	破壊委託先等に 出荷した重量	破壊等重量
CFC-12	0	0	0
HFC-134a	0	0	0
HCFC-22	0	0	0
R-502	0	0	0
その他	0	0	0
総重量	0	0	0

④断熱材に含まれるフロンを液化回収したものの、回収重量、出荷重量、破壊等重量

液化回収したフロン	重量 (kg)		
	回収重量	破壊委託先等に 出荷した重量	破壊等重量
総重量	0	0	0