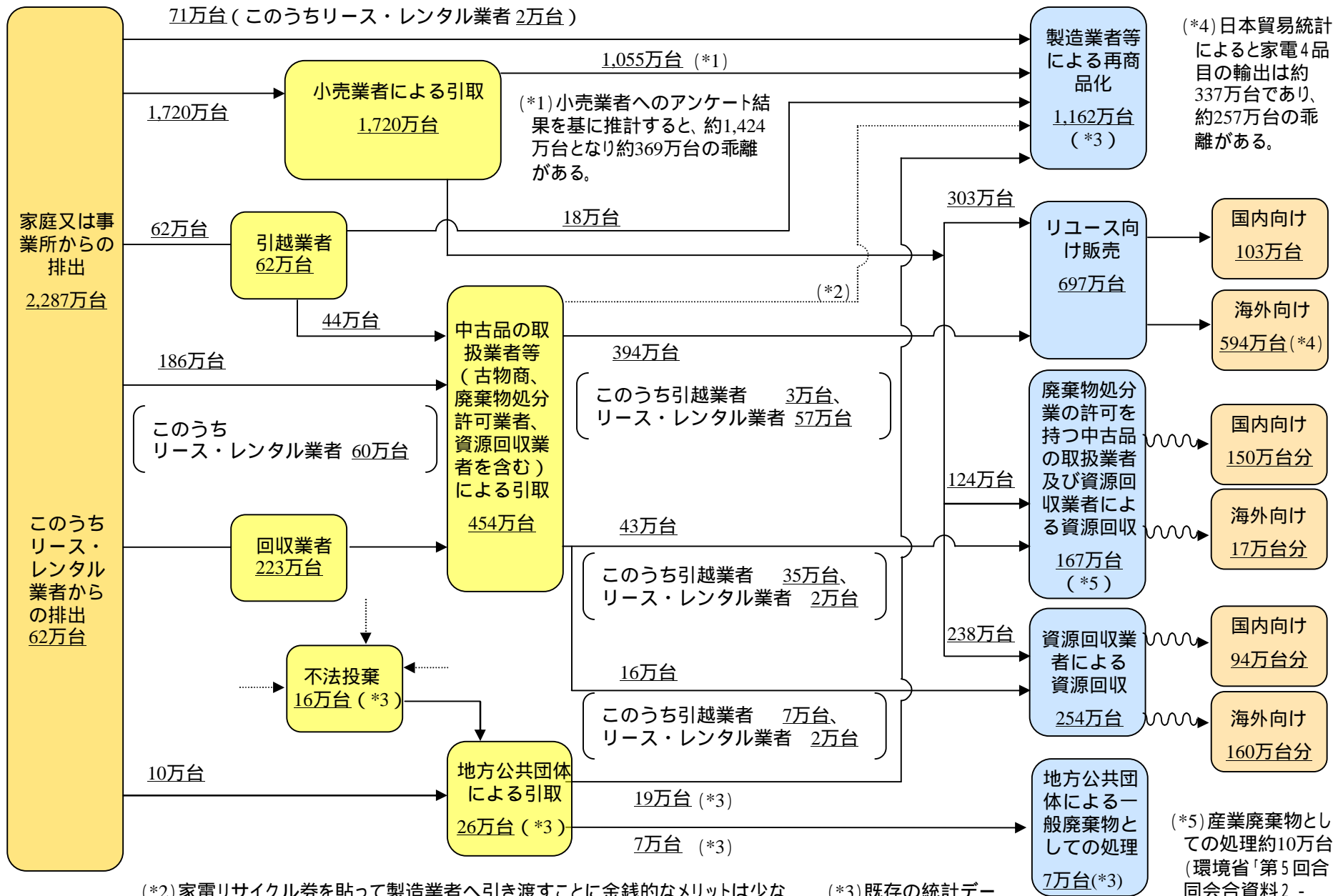


# 使用済家電のフロー推計

中央環境審議会廃棄物・リサイクル部会家電リサイクル制度評価検討小委員会  
産業構造審議会環境部会廃棄物・リサイクル小委員会  
電気・電子機器リサイクルワーキンググループ  
第12回合同会合

平成19年8月21日

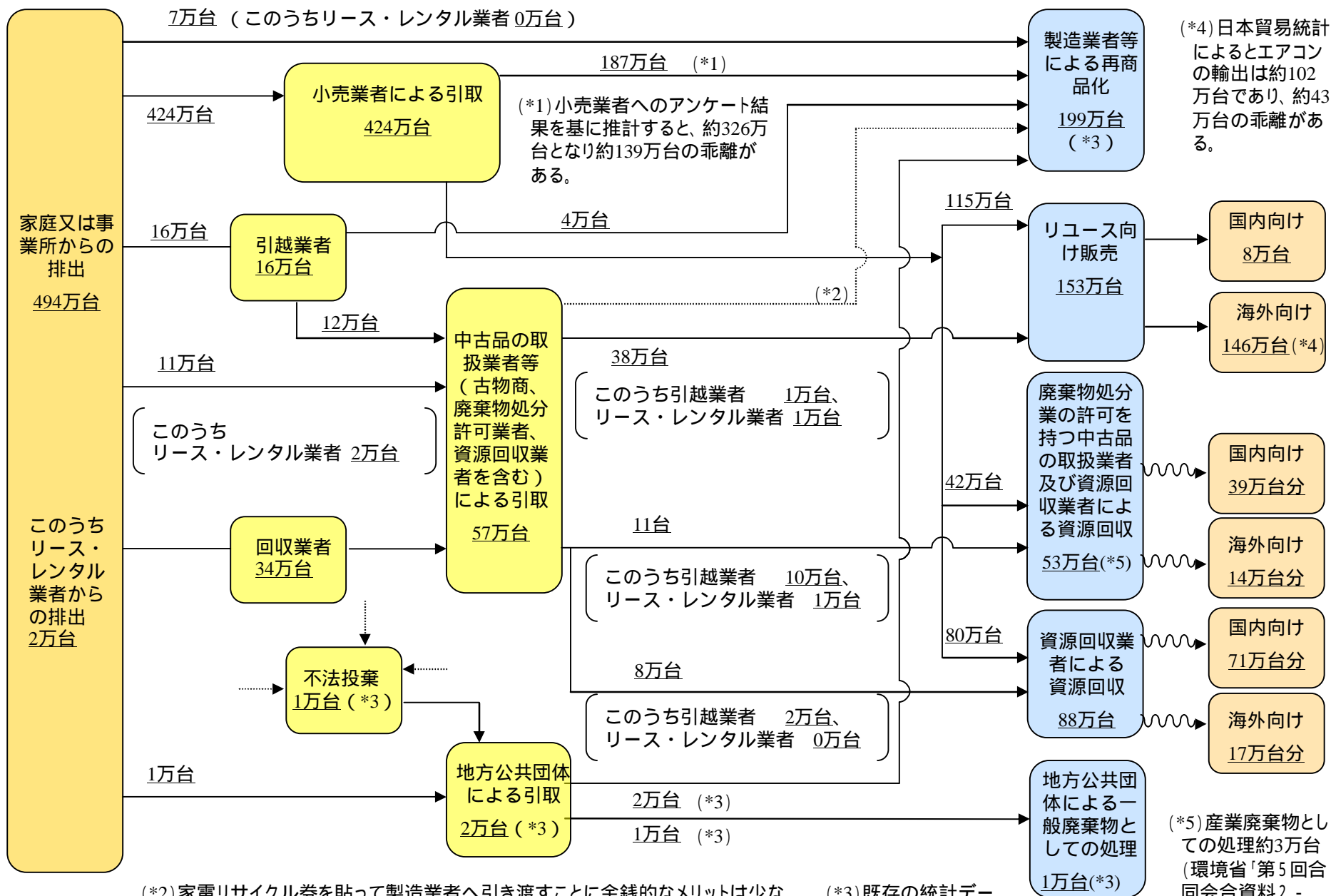
# フローの全体推計（4品目合計）



（\*2）家電リサイクル券を貼って製造業者へ引き渡すことに金銭的なメリットは少ないと考えられるため、小売店から廃家電の運搬委託を受けたものと想定した。

（\*3）既存の統計データをそのまま利用。

# フローの全体推計（エアコン）

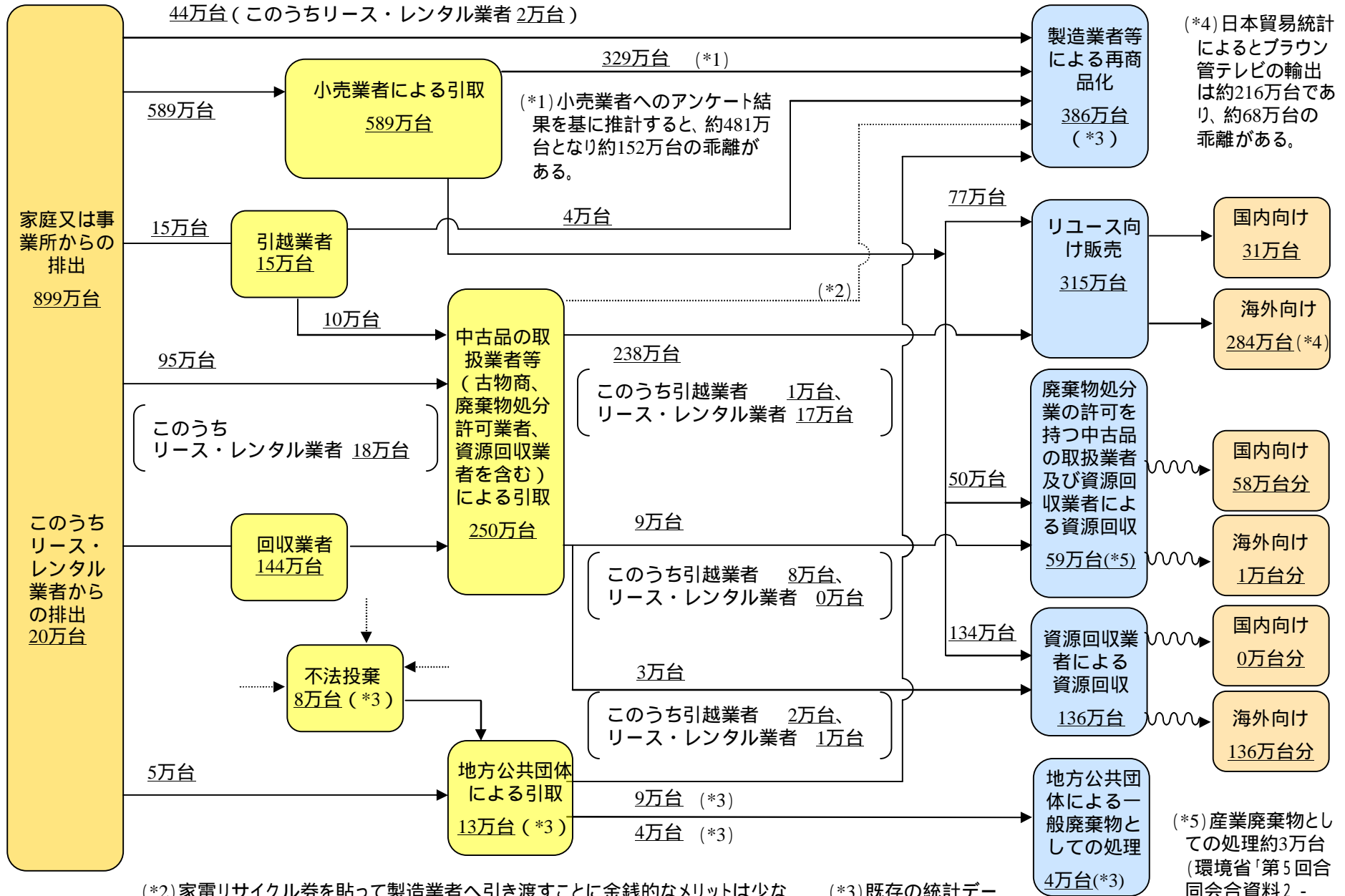


(\*2) 家電リサイクル券を貼って製造業者へ引き渡すことに金銭的なメリットは少ないと考えられるため、小売店から廃家電の運搬委託を受けたものと想定した。

(\*3) 既存の統計データをそのまま利用。

(\*5) 産業廃棄物としての処理約3万台（環境省「第5回合同会合資料2-2」を含む）。

# フローの全体推計 (ブラウン管テレビ)

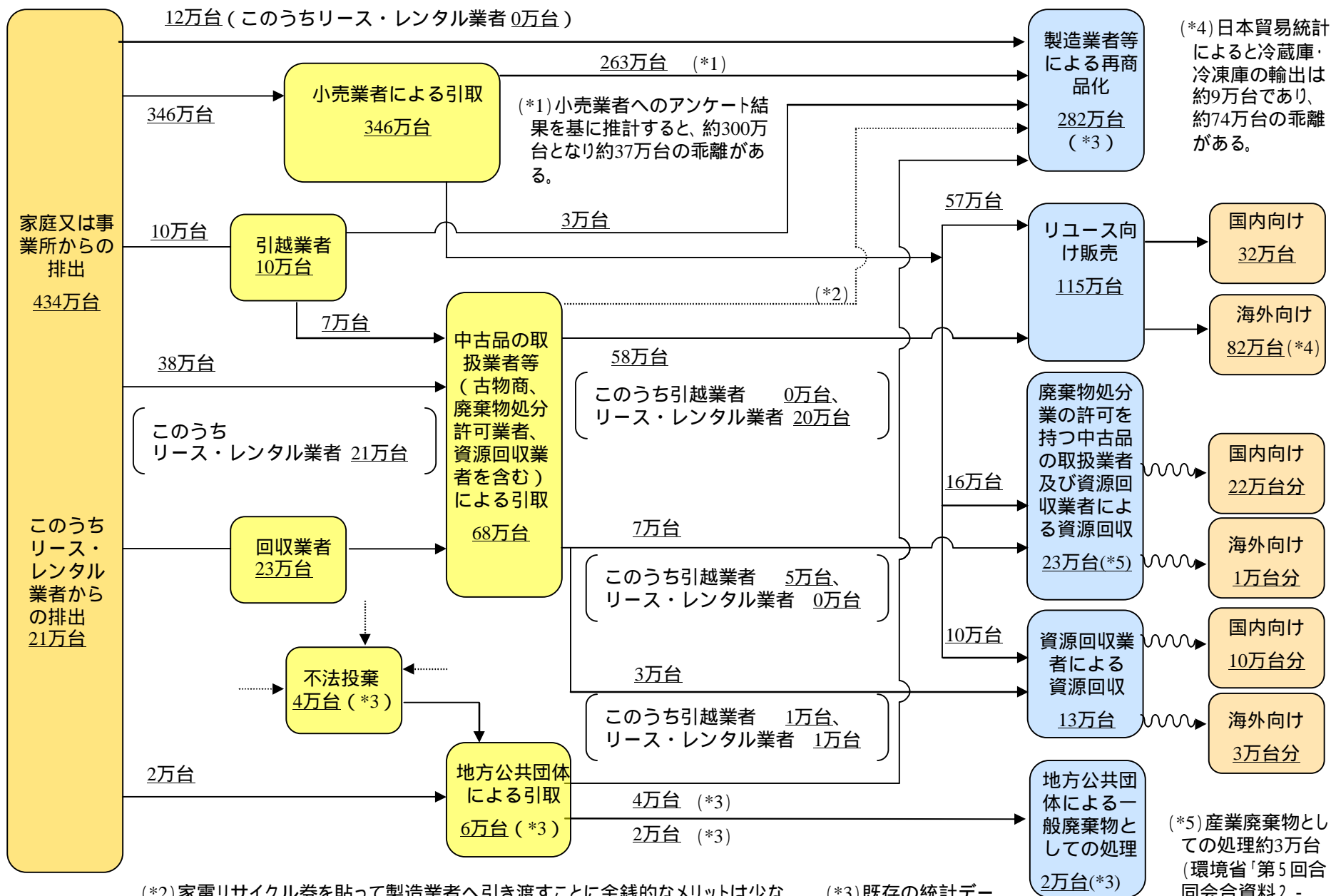


(\*2) 家電リサイクル券を貼って製造業者へ引き渡すことに金銭的なメリットは少ないと考えられるため、小売店から廃家電の運搬委託を受けたものと想定した。

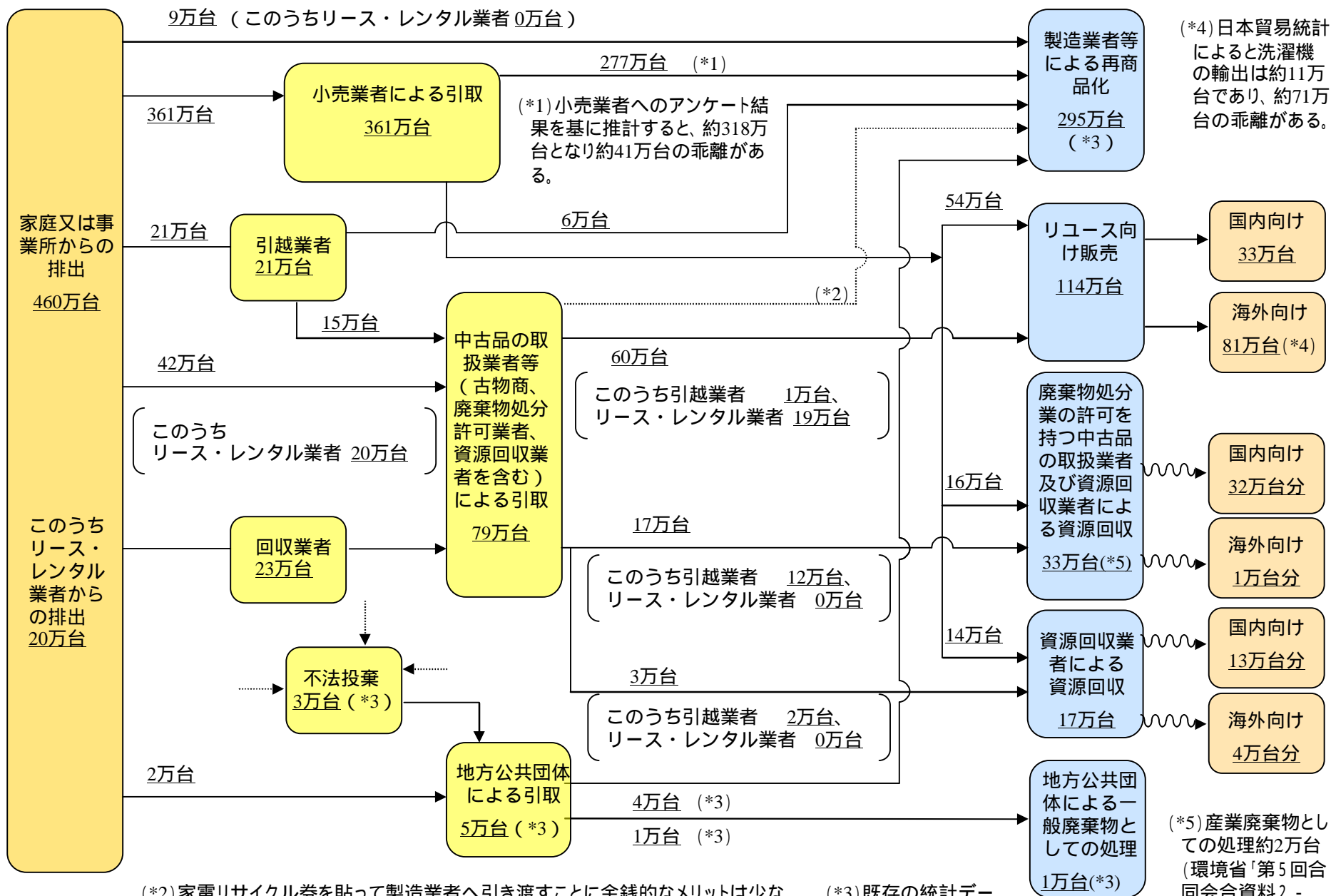
(\*3) 既存の統計データをそのまま利用。

(\*5) 産業廃棄物としての処理約3万台 (環境省「第5回合同会合資料2-2」)を含む。

# フローの全体推計（冷蔵庫・冷凍庫）



# フローの全体推計（洗濯機）



（\*2）家電リサイクル券を貼って製造業者へ引き渡すことに金銭的なメリットは少ないと考えられるため、小売店から廃家電の運搬委託を受けたものと想定した。

（\*3）既存の統計データをそのまま利用。

（\*5）産業廃棄物としての処理約2万台（環境省「第5回合同会合資料2-2」を含む）。