

ごみ減量大作戦

～続行中～

「ごみ処理施設の建設をきっかけに古賀市の将来を考える会」ニュース No.12

連絡先 エコけん事務局 ☎943-0129

プラスチック回収日

変更のお知らせ

— ご迷惑おかけします。 —

~~7/15 (土)~~ → **7/22 (土)** (搬入トラックの都合により)

14:00～16:00 舞の里小学校玄関前にて

8/19 (土) 回収は取りやめます。…夏休みで、人手不足のため

9月より通常通り、第3土曜日

6月17日(土)プラスチック回収報告

ご協力ありがとうございました。

参加世帯数

回収量

カンパ

182

49ふくろ (357kg)

22,145円

油化に“水分”“汚れ”“シール”が、だめな理由

水分

▶ 油化には厳禁 (特にビニールは「洗う」より「拭く」方が楽のようです。)

汚れ

▶ 悪臭の原因

作業条件の悪化

保管中、臭いにひかれて猫が侵入。

※ **汚れ** のヌルヌル(油分)については、洗剤で洗う必要はありません。

臭わないためには、よく乾かすことが大事です。

シール

▶ 油化できない。

シールはだめ!





テープ類

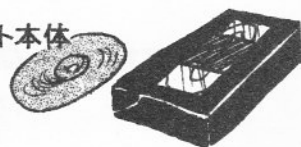
- ・ビニールテープ、セロテープ ○
- ・ガムテープ ×



「回収できないもの」に加わったもの ----- CD、ビデオカセット本体

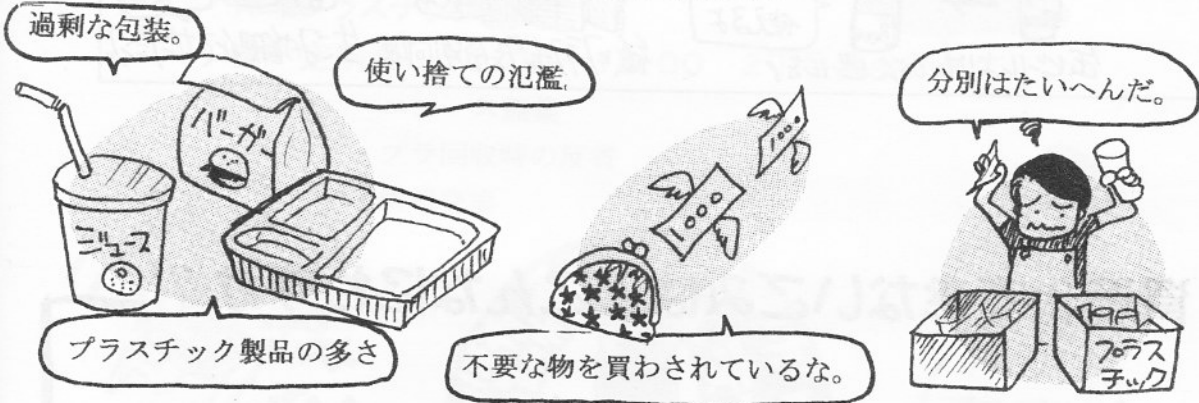
※ ペットボトルや  製の卵パックは拠点回収等をお願いします。

( は油化に向きません。)



私たちが廃プラスチックを自主回収している理由

1. 問題の多い焼却処理より、未来につながる再資源化の道を選びたいから。
2. 廃プラスチック油化は、容器包装リサイクル法で定められた環境負荷の少ない有力なりサイクル法のひとつ。
 - ① 廃プラ油は重油相当とされるマテリアルリサイクル。
 - ② 油化過程では、ダイオキシンは発生しない。
(油化は焼却反応ではないから)
3. プラスチック分別を通して気づくことがたくさん。



廃プラスチック再資源化のルートづくり そのために ⇒ 回収

搬入先のエクアール社について

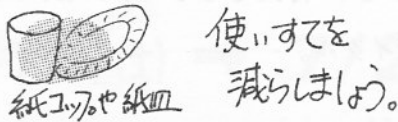
- 財団法人日本容器包装リサイクル協会油化部門登録業者 (全国に9社)
「平成11年11月29日官報」より
- 現在複数自治体より搬入。
- 川崎重工業との共同開発プラント。
- 排ガス検査結果問題なし。(詳しい数値については回収時に掲示します。)
濃度計量証明書発行日 平成12年6月9日 ダイオキシン
// 平成12年3月21日 ばいじん、硫黄酸化物
窒素酸化物、塩化水素
- 重油成分分析結果問題なし。

容易な

資源化の前にまず減量!! ~ごみの発生をおさえよう~

ごみ減量のための **4R**

リデュース/ごみを減らす。



リフュース/いらぬものを断る。



リユース/再利用する。



リサイクル/再資源化する。



資源化できないごみは、こんなにわずか!!



(H.12 じん芥組合予測可燃ごみ量)

なんと! 1/8 以下

(ごみ出しも、月1回でOK!)



(H12. 可燃ごみ 658サンプルの平均値)

私たちは家庭から出たごみを分けてみました。するとそのほとんどが、思ったよりたやすく資源に変わることがわかりました。分別の手間も、ちょっとしたくふうでぐっと楽になります。

「ごみを資源に」という小冊子をつくりました。ご希望の方は、事務局までお電話下さい。プラスチック回収時にも置いておきます。メンバーに声をかけて下さい。

エコけん活動カレンダー

	日	月	火	水	木	金	土
第1週			～ ニュース ポストイン ～				
第2週			●				
第3週							★
第4週			●		印刷		

★ プラスチック回収

● 定例会 10:00～12:00 2丁目集会所にて

- ・ニュース編集
- ・プラ回収時の反省
- ・情報交換 など



～事務局より～

- ❖ 私たちの会は通称「エコ建」でしたが以後改め「エコけん」とします。
エコけんの「けん」は、建、研、儉、険、見、権... など、多くの意味があります。
- ❖ 座談会に来て下さった方、ありがとうございました。
- ❖ 6/13 (火) エフコープ総代会で、意見発表しました。
- ❖ 紙面の都合上、コンポスト日記は載せることができませんでした。次号をお楽しみに。
- ❖ ごみ減量の具体的なやり方について、話を聞いてみようかなと思われる方は、お電話下さい。
- ❖ いろいろな参加のしかたがあります。できる範囲で一緒にやってみませんか。
- ❖ 【次回の定例会】 7月18日 (火)、8月8日 (火) 10:00～12:00 ◆ 2丁目集会所です。