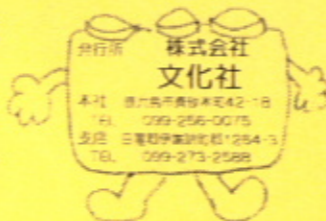


# かたいもんぞ

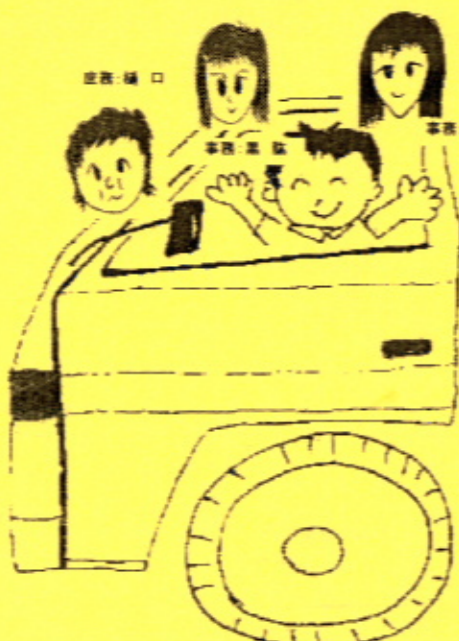
第2号



社長 土屋武美

「かたいもんぞ」創刊号では、型式別の簡単な特徴をご紹介しました。また、お客さまの槽の型式もお分かりになったかと思います。今回は定期的に行っております清掃業務内容についてのご紹介です。

## 清掃作業はこのようになっています！ 型式によって清掃回数や搬出量が全く異なります！



私たちが、たくさん食べ物を食べると満腹になるように、浄化槽内も約1年で汚泥が堆積し満腹状態になります。この汚泥を槽外へ搬出し、もとの状態にもどす為に必要なのです。点検が「健康チェック」ならば、清掃は「治療」にあたり、槽内微生物や装置の「治療」(機能回復)は浄化槽内を健康な状態に維持するため大切な業務なのです。

編集 土屋美子

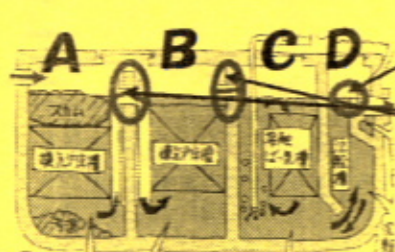


伊藤院事務所 今紀京

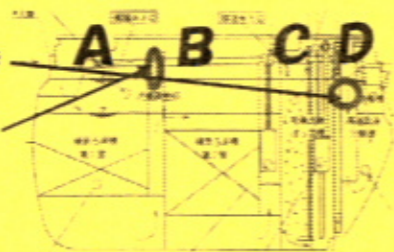
## 小型合併浄化槽 (雨水以外の生活排水全てを処理) ~5人槽~

小型合併嫌気ろ床方式

小型合併新技術方式



越流せき  
移流管



文化社では、清掃(抜取)作業前日までに必ずお客さまにご連絡、了解を得て訪問、作業しています



清掃班長 上 栗

~清掃回数~

1年に1回以上必要と定められています

~搬出量~

Aのみ全量(約1トン)が最低量です。状況によりA、Bの全量(約1.5トン) またB、C、Dは適正量の搬出です

~洗浄~

付属機器、移流管、越流せきの洗浄を実施します

~水張~

搬出後は正常な状態へ戻るように張り水をします

清掃担当 下 隆一



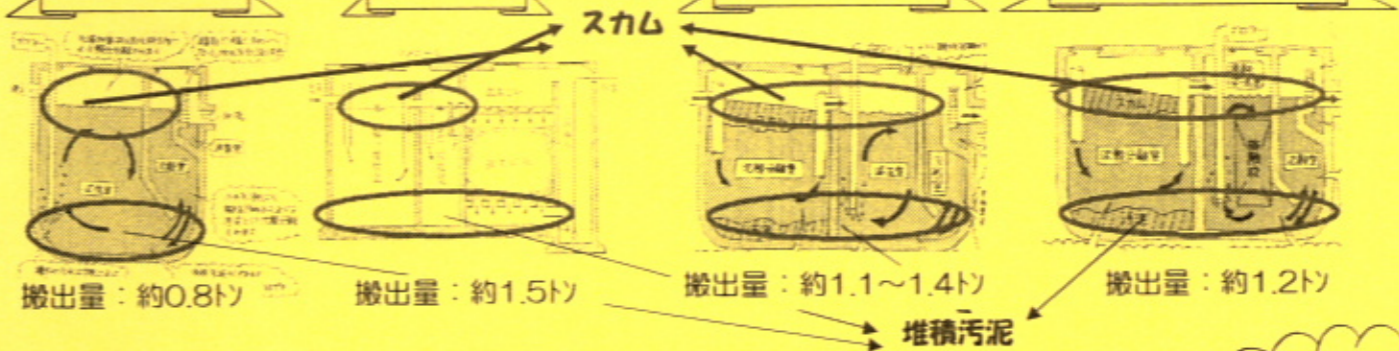
## 単独浄化槽 (トイレのみ処理) ~5人槽~

全ばっき方式

腐敗方式

分離ばっき方式

分離接触ばっき方式



~清掃回数~

全ばっき方式：6ヶ月に1回以上 他方式1年に1回以上の清掃が必要と定められています

~搬出量~

槽内汚水全量を搬出します(各図参照)

~水張~

搬出後は正常な状態へ戻るように張り水をします

**\*これら単独浄化槽は汚水浄化能力が低く、特に定期的な清掃が必要です。**

台所からの油分は、槽内に固まり、詰まり、清掃時、搬出不能になります。お皿や鍋の油は拭き取って洗浄すると槽にもやさしいですよ



保守点検 課長 下ノ紀



保守点検 下カズヨ



保守点検 中島



保守点検 下松



保守点検 今原



保守点検 谷川



保守点検 チカマ

保守点検 担当です

清掃担当 楠本

## お客さまからのご質問コーナーです



環境資材部 樋口

シーティング剤とは、槽内微生物の生育を促進するんです。一部、私が培養しています。

### ご質問1. 衛生・不快害虫について (御食事中の方申し訳ありません)

アカイカ幼虫



チョウバエ幼虫



チョウバエ



答え。浄化槽は、微生物を利用して有機物質の分解を行い汚水を浄化する装置であるため生物が生息しやすい環境に維持されています。槽内のスカムから図のような昆虫やゴキブリが発生してしまいます。点検に訪問した際に、駆除剤を散布しますがどうしても不快で気になるお客さまは数ヶ月間効き目のある槽内用の殺虫プレートをご案内しております。

### ご質問2. モーターはどんな役割があるんですか？

答え。浄化槽内の好気性の微生物を元気に動かせ繁殖させるため、空気を送りこむ重要な役割をになっています。また、槽内を上昇流にて攪拌混合する役目もあります。内部ではゴム製の消耗品が絶え間なく振動することで空気を送り続けています。

浄化槽の付属品のプロペラモーターと申します！



統括部長 土屋だく

日中外出がちなお客さまへの電話連絡が、早朝や夜分になってしまいます。お許しください。

守部 伸太郎

ご年配の方がお住まいのお宅を中心に、「浄化槽が汚いです」とか「汚水配管が汚れています」とかいうことで、「浄化槽までの配管内の掃除をしませんか？」という業者さんが来たけど、「文化社と関係あるの？」というお客さまからのご質問がごさいます。弊社とは全く関係ございませんのでご連絡申し上げます。

現在、費用も適正で確実工事の会社をご紹介・案内させていただき、大変喜ばれております。見積りもよるこんで無料でさせていただきます。お気軽に御問い合わせを...