

# 全国環境連

7月号

## 環境省 廃棄物・リサイクル行政主管課長会議を開催

環境省は6月23日に全国廃棄物・リサイクル行政主管課長会議をオンラインライブ形式で開催し、環境再生・資源循環局各課より地方公共団体担当者に向けて主要課題等について説明を行った。

廃棄物適正処理推進課からは、一般廃棄物処理計画の適正な策定及び運用、広域化・集約化の推進、地域循環共生圏の構築及び気候変動対策等について説明があった。

遺品の取扱いについて、総務省から令和2年3月に公表された「遺品整理のサービスをめぐる現状に関する調査結果報告書」において、一般廃棄物収集運搬業許可未取得の遺品整理サービス事業者が「遺品をまとめて自社倉庫等に持ち帰り、倉庫等で再度、選別後、自社から排出された廃棄物として処理する」、「依頼者に代わって一般廃棄物処理施設まで運び込む」など、廃棄物処理法に違反する疑いのある行為が記載されていることに加え、遺品整理サービスを含む不用品・粗大ごみ回収サービスを提供する2つの事業者が、処分費用等の名目でウェブサイト上に表示されている料金よりも高額な料金を利用者に請求しているという相談が各地の消費生活センターに寄せられたことで、令和4年6月1日、虚偽・誇大な広告・表示にあたるとして消費者庁から消費者へ注意喚起がなされたことから、遺品整理サービスに伴って発生する廃棄物が一般廃棄物処理計画に従って適正に処理されるよう、地域の実情に応じて関係機関との連携を含む適正な処理体制の確保が依頼された。

浄化槽推進室からは、合併処理浄化槽への転換促進のための施策の進展等により、既存の単独処理浄化槽は減少傾向だ

が、未だに約357万基（40年以上経過したものは推計で約100万基）が残存し老朽化も懸念されるため、災害にも強い合併処理浄化槽への転換促進が水質改善及び防災対策のために重要であるとし、特定既存単独処理浄化槽に対する措置、浄化槽の強靱化対策、浄化槽台帳システム、維持管理の適切な実施に向けた取組み等について説明があった。

令和元年の改正浄化槽法により都道府県等に浄化槽台帳の整備を義務付け、法定検査受検率の向上、無届浄化槽や廃止済み浄化槽の把握等による維持管理の高度化、災害対策への活用を実現するとして、令和3年4月に自治体への環境省版浄化槽台帳システムの配布を開始、また、自治体が行う台帳システムの改修や維持管理情報の電子化等の費用に対して助成が実施されている。台帳には清掃業者・保守点検業者の行う維持管理の情報も統合する必要がある取組みを促すとともに、協議会も活用した行政・事業者による議論も重要であると説明した。

令和4年度補正予算・令和5年度当初予算について、特に、公共浄化槽における少人数高齢世帯の維持管理負担軽減事業は、浄化槽の維持管理に係る助成制度として新たに創設したメニューであり、全国の市町村における積極的な活用が依頼された。



### 逆洗式浄化槽には、これ1台。 18通りの作動プログラムインストール済！

逆洗・ばっ気の切り替えが可能  
右ばっ気、左ばっ気が1台で対応可能。

手動逆洗6・12・168(7日間)時間  
長時間設定可能。(通常10分)



簡単プログラム設定

リニア駆動フリーピストン方式



長寿命 突然停止しない らくらくメンテナンス

●メドーブロー●

自動逆洗式ブロウ  
LAG-80E

☆お問い合わせは、お取り扱い販売店様へ  
おたずねください。

修理研修受付中/デモ機依頼お気軽に!

技術で、人を想う。

日東工器株式会社

メドー事業部

リニア営業課

〒146-8555 東京都大田区仲池上2-9-4

Tel: 03-5748-5521/Fax: 03-3754-0258

www.nitto-kohki.co.jp

## R4補正予算・R5当初予算における循環型社会形成推進交付金(浄化槽分)の助成メニュー追加等①

- R4補正予算・R5当初予算において、汚水処理施設概成目標の達成に向けて市町村が浄化槽整備を加速化する事業に対する国庫助成率の引き上げ(1/3→1/2)及び、市町村が管理する公共浄化槽制度を通じて維持管理費の負担が大きくなっている少人数高齢世帯に対する維持管理費に対する助成メニュー等を追加。
- **特に、公共浄化槽における少人数高齢世帯の維持管理負担軽減事業は、浄化槽の維持管理に係る助成制度として新たに創設したメニューであり、全国の市町村における積極的な活用を期待。**

■ 汚水処理施設概成に向けた浄化槽整備加速化事業(交付率1/2) <R8までの時限措置>

- 汚水処理未普及解消のため、H26年1月に国交省・農水省・環境省の3省が定めた都道府県構想策定マニュアルに基づき、各都道府県は、市町村と連携して経済性や早期整備等の観点から都道府県構想を見直した上で、市町村が、当該構想を踏まえて具体的な汚水処理施設の整備のための計画(アクションプラン)を定め、R8年度末を目途に汚水処理施設の概成目標の達成を目指すもの。
- R3年度に実施したアクションプランの進捗状況点検の結果、全国の多くの市町村において、現在の整備進捗では目標達成に不十分である状況。
- このため、市町村が、汚水処理施設の概成に向けてアクションプランの点検及び必要な見直し等を行い、浄化槽整備区域内における浄化槽整備を加速化することにより、アクションプランで定めた目標を達成する事業について、令和8年度までに限り、交付率1/2により支援するもの。

■ 公共浄化槽における少人数高齢世帯の維持管理負担軽減事業

- 人口減少や高齢化等の社会情勢の変化が進む中で、浄化槽の計画的・面的な整備促進や管理向上を図るためには、公共関与を強めていく必要があるが、市町村が公共浄化槽事業を持続的に運営・管理していくに当たっては、各地域の状況に応じ、高齢世帯等の維持管理の費用負担が困難な者に対する支援とともに、当該地域の浄化槽全体の整備促進とあわせて管理の効率化や適正化をいかに進めるかが重要。
- このため、国として、一定の要件の下で、市町村が、公共浄化槽を設置する少人数高齢世帯を対象に、その公共浄化槽の使用料金(浄化槽法第8条に定める保守点検、同法第9条に定める清掃及び同法第11条に定める定期検査の費用に相当するもの)を低減する事業に対し、その経費の一部(上限額24,000円/基5人槽の年間の維持管理費の1/2)を交付率1/3により支援するもの。

## R4補正予算・R5当初予算における循環型社会形成推進交付金(浄化槽分)の助成メニュー追加等②

■ 公共浄化槽等整備推進事業の対象となるPFI方式の見直し(BOO,BOT方式の追加)

- 浄化槽事業においても、PFI事業により、民間の資金調達と優れた技術・ノウハウの活用が期待され、事業費の削減、住民サービスの向上、市町村職員負担の抑制等の効果が見込まれるが、これまでのPFI事業の実績は19市町にとどまっております(R2末現在)、浄化槽PFI事業の一層の普及が求められる。
- 浄化槽PFI事業においては、従来、市町村が浄化槽を所有するBTO方式(Build Transfer Operate)のみを交付金の対象としていたが、PFI事業者が浄化槽を設置・所有しつつ、市町村が公共浄化槽として管理を行うBOO方式(Build Own Operate)やBOT方式(Build Operate Transfer)による事業実施のニーズが出てきている状況であり、今般、これらのBOO方式やBOT方式についても交付金の支援対象に追加し、地域の実情・ニーズに応じたPFI事業の普及拡大を通じた公共浄化槽事業の一層の促進を図る。

■ 浄化槽整備効率化事業のメニュー拡充(特定既存単独処理浄化槽に対する措置に関する調査の追加)

- 特定既存単独処理浄化槽の制度により、単独転換の一層の促進が期待されているが、老朽化の進行や維持管理情報の不足等により、転換に向けた指導・勧告等の対応が進んでいない状況。
- このため、対象となる特定既存単独処理浄化槽の個別の状況を確認・調査し、転換に向けた具体的な対応(破損等による補修費用と転換費用の費用対効果比較等を含む)を検討した上で、的確な指導・勧告等を行う必要があり、当該調査等に要する費用(個別協議による)を交付率1/3により支援するもの。

■ 公共浄化槽等整備推進事業のうち、環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業の要件見直し

- 今般の新規メニュー追加を受けて、循環型社会形成推進交付金(浄化槽分)における既存メニューの見直しを行い、交付金予算全体の重点化を図る。
- 具体的には、公共浄化槽等整備推進事業のうち、環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業における単独転換・くみ取り転換の転換割合の要件(地域計画の年度毎事業計画額のうち5割以上が単独転換・くみ取り転換であること)について、浄化槽設置整備事業の環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業における当該要件と合わせる形で、現行の5割以上との要件を6割以上に引き上げるもの。



## 第19回全国大会を熊本市で開催

第19回全国環境連全国大会を10月13日(金)に熊本市のホテル日航熊本において、「創造的復興～水の新時代」をテーマに開催します。

熊本県環境整備事業協同組合大会実行委員会では、平成28年の熊本地震や令和2年7月の豪雨災害で被災した県内の復旧復興に尽力していただいた多くの方々へ感謝が伝わる大会となるよう、鋭意準備を進めているところです。

開催地である熊本県は、世界有数のカルデラを誇る阿蘇があることから「火の国」と呼ばれ、また、阿蘇山の噴火によって形成された地層の賜物である清らかな湧水が県内に1000ヵ所以上も点在し、恵まれた水資源の宝庫ということで「水の国」としても知られています。

創造的復興を成し遂げつつある熊本県での全国大会にぜひご参加下さい。

### 熊本城(熊本市)

名将加藤清正が1607年に当時の最先端技術と労力を投じて築いた名城で、上に行くほど反り返った「武者返し」や復元された絢爛豪華な本丸御殿など多くの見どころがあります。熊本地震では天守閣や石垣、重要文化財建造物などの多くが被害を受けましたが、令和3年に天守閣の復旧が完了。復旧工事の過程を特別通路から間近でみるすることができます。



### 夏目漱石内坪井旧居(熊本市)

明治の文豪・夏目漱石が、第五高等学校(現在の熊本大学)の英語教師として来熊し、滞在期間の中で最も長い1年8か月を過ごした家。熊本地震の復旧工事のため休館していましたが今年2月に公開が再開されました。

### SL人吉

大正時代から活躍してきた「ハチロク」のレトロ感、蒸気をもくもくと出しながら大自然を走る姿は、まるでタイムスリップしたような情景です。令和2年7月豪雨水害によるJR肥薩線の一部不通のため、現在は熊本⇄鳥栖間で運行していますが、来年3月の引退が決まっており、今年度がラストシーズンです。



## 大切な資源を活かして豊かな未来環境の創造へ

モリタエコノスは環境保全特殊車両メーカーとして培った豊富な技術実績と新たな技術開発によりあらゆるニーズに合わせたご提案をいたします。



### 株式会社モリタエコノス

本社・工場 〒669-1339 兵庫県三田市テクノパーク28番地  
Tel.079(568)2006 Fax079(568)7706

<http://www.morita-econos.com>



ハイプレクリーナー  
(高圧洗浄車)



パックマスター  
(回転式塵芥車)



パワフルマスター  
(強力吸引車)



E P 2 (バキュームカー)  
(衛生車)

#### ■全国販売網及びサービス網

- |                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| 仙台支店 Tel.022(237)4171(代)  | 京都営業所 Tel.075(631)3391(代)          |
| 埼玉支店 Tel.048(777)1891(代)  | 広島支店 Tel.082(893)2231(代)           |
| 西東京支店 tel.042(568)2971(代) | 四国支店 tel.087(841)3330(代)           |
| 千葉支店 tel.043(243)2737(代)  | 福岡支店 tel.092(591)1201(代)           |
| 東京支店 tel.03(5569)1740(代)  | 鹿児島支店 tel.099(282)8352(代)          |
| 神奈川支店 tel.045(506)0031(代) |                                    |
| 名古屋支店 tel.052(882)4571(代) | 代理店                                |
| 新潟支店 tel.025(265)0276(代)  | (株)北海道モリタ tel.011(721)4114(代)      |
| 静岡支店 tel.054(281)2388(代)  | 北海道特殊自販(株) tel.011(784)4222(代)     |
| 関西支店 tel.072(947)2121(代)  | (有)沖縄モリタ特殊サービス tel.0988(77)6677(代) |

## 阿蘇山

南北 25km、東西 18km、周囲 128kmという世界最大級の大きさを誇るカルデラを有する活火山で、高岳、中岳、烏帽子岳、杵島岳、根子岳の阿蘇五岳を中心に、外輪山も含めて阿蘇山と呼ばれています。周辺地域には圧倒的なスケールの大自然が広がり、「大観峰」や「草千里」などが人気です。



## 青井阿蘇神社（人吉市）

平安時代初期の806年に創建。かやぶき屋根の社殿が印象的な神社で、平成20年には本殿、廊、幣殿、拝殿、楼門の5つの社殿群が国宝に指定されています。楼門前の蓮池に架けられた赤い欄干が特徴の禊橋は、豪雨災害で一部倒壊しましたが昨年10月に復旧しました。

## 三角西港（宇城市）

美しい石積みの埠頭や水路、橋など当時の施設が、貿易港としての役割を終えた後も明治時代に造られた姿のままで残されています。平成27年には世界文化遺産「明治日本の産業革命遺産 製鉄・製鋼、造船、石炭産業」の構成要素の1つとして登録されました。



## さくら湯（山鹿市）

今から約380年前の肥後細川藩の御茶屋に歴史の端を発し、山鹿市民の生活の中にあつた温泉。時を越え、平成24年に日本の伝統工法による九州最大級の木造建築による温泉施設として往時の姿で甦りました。

## イルカウォッチング（天草市）

天草五和町二江の沖合いに200頭以上のミナミハンドウイルカが生息しており、季節を問わず一年を通して野生のイルカの群れを見ることができます。



金沢から  
全国、海外に・・・  
誠意と信頼の  
ネットワーク



## ■取扱商品

エアープンプローワ ガス検知器・送排風機  
電動工具・制御機器・記録紙 水中ポンプ・陸上ポンプ  
配水管清掃機器・薬剤 浄化槽関連部品・FRP補修剤  
給水ポンプ・薬注ポンプ 各種産業用ベルト・ホース  
マンホール・その他  
水質検査器・理化学機器 浄化槽用消毒薬・維持管理剤

## 水処理関連機器の総合商社

即答即配システムが当社のモットーです。



株式会社 日環商事

本 社 〒920-0333 石川県金沢市無量寺5丁目75番地

TEL:076-268-1771(代) FAX:076-267-5348

FAX専用 フリーダイヤル 0120-617-718

E-mail:info@nikkan-shoji.co.jp

http://www.nikkan-shoji.co.jp

四国営業所 〒769-0103 香川県高松市国分寺町福家甲196番地1-101

TEL:087-813-7621 FAX:0120-617-718

九州営業所 〒812-0861 福岡県福岡市博多区浦田1丁目21号-7

TEL:092-558-4828 FAX:0120-617-718

環境適発第2306303号  
令和5年6月30日全国一般廃棄物環境整備協同組合連合会  
会長 河野 正美 殿

環境省環境再生・資源循環局長

## 一般廃棄物処理の安定的な継続のための体制強化について（通知）

廃棄物行政の推進については、かねてより格別の御尽力をいただき御礼申し上げます。

さて、令和2年1月に新型コロナウイルス感染症による感染が日本国内で確認されて以来、8度にわたる感染拡大の波や、それに伴う緊急事態宣言、まん延防止措置等の発出など、これまでに経験したことのない厳しい状況が約3年余り続きました。このような状況にあっても、廃棄物処理は、国民生活・国民経済の安定確保に不可欠な業務として、感染拡大防止策を十分に講じながら、事業を継続することを求められてきました。

本年5月8日に、新型コロナウイルス感染症の感染症法上の位置づけが、新型インフルエンザ等感染症から5類感染症に変更となりましたが、この約3年余り、皆様が強い責任感を持ち、感染防止対策と廃棄物処理事業の継続の両立を図っていただいたことに、敬意を表しますとともに、改めて御礼申し上げます。

今般の新型コロナウイルス感染症の感染拡大は、一般廃棄物の適正処理が地域の生活環境保全と公衆衛生の向上のために不可欠な業務であること、そして廃棄物処理事業の安定的な継続のためには、平素からの備えが重要であることを改めて認識する機会となりました。

つきましては、今後の新たな感染症発生の可能性や、大規模災害等に備えて、平時から、市町村等と連携し、下記に示すような体制を整えるとともに、不断に改善し、強化していただくよう、貴団体会員へ協力要請いただくよう、よろしくお願い申し上げます。

なお、各都道府県に対しても、別添のとおり地方公共団体における事業継続のための備えについて通知しておりますので御承知おきください。

### 記

#### 1. 感染症の発生に備えた事業継続のための備えについて

環境省において策定した「廃棄物に関する新型コロナウイルス感染症対策ガイドライン」においては、感染拡大期以降の対策を講じるためには、事業継続計画の策定など感染拡大期以前の段階の対応が必須であるとしており、また、一般廃棄物処理業者がとるべき措置として、市町村と連携の上で、体制の整備、感染リスクの評価と感染防止策の検討、事業継続に重要な要素（人員、物資）の確保、事業継続に重要な要素（人員、物資）が不足した場合の対応の検討を実施し、その結果を各市町村が策定する事業継続計画に反映させること、さらに従業員が感染した場合や国内で感染が拡大した場合等の対応の検討や従業員に対する教育・訓練等を行うことを示しているところです。

これらの事業継続に係る検討や教育・訓練等は、感染症対策のみならず、災害への平時の備えとしても、今後も引き続き重要であると考えられることから、市町村と連携の上で、引き続き必要な取組を実施いただけますよう御協力をお願いいたします。

#### 2. 災害時等に備えた環境省及び地方公共団体等との連携について

災害発生時には、家庭から発生する生活ごみやし尿に加え、被災家屋からは片付けごみ等の災害廃棄物が、避難所からは避難所ごみやし尿が発生しますが、これらは全て市町村が処理責任を有する一般廃棄物であり、災害時においても処理が継続的かつ確実に実施されることが、公衆衛生の確保及び生活環境の保全の観点から極めて重要です。

貴団体には、環境省が事務局となっている「災害廃棄物処理支援ネットワーク（D.Waste-Net）」の初動・応急対応メンバーとして環境省と連携いただくとともに、また、貴団体会員の皆様には各市町村等と連携し、これまでも災害発生時の廃棄物の収集・運搬、処理に関する支援を行っていただいているところです。市町村の統括的な処理責任を果たす上で重要な役割を着実に担っていただいていることに改めて感謝申し上げます。

一方、我が国では毎年のように大規模災害が発生しており、災害の激甚化・頻発化といった状況も生じております。今後も災害発生時に速やかな支援を行っていただけるよう、各市町村等との連携をいっそう緊密にさせていただき、平時から、支援可能な資機材や災害時の連絡体制について共有いただくことなどにより、各市町村等による事業継続計画や災害廃棄物処理計画の策定に御協力いただくとともに、関係者間での連絡体制の確立や訓練の実施等により、その実効性の向上に御協力いただけますようお願いいたします。

#### 3. 全国廃棄物・リサイクル行政主管課長会議資料の活用について

環境省においては、毎年度、廃棄物・リサイクル行政の課題や施策の動向を地方公共団体の皆様にご直接お伝えする機会として、全国廃棄物・リサイクル行政主管課長会議を開催しているところです。同会議においては、一般廃棄物の適正処理の推進のため、一般廃棄物処理計画の適正な策定及び運用の徹底をはじめ、1.及び2.で示した事業継続計画策定の重要性や、災害時における一般廃棄物処理事業の継続性の確保のための平時の備え等の重要事項を説明しており、また、資料については環境省ホームページに掲載しております。

貴団体会員の皆様におかれましても、同会議の資料を参考とし、一般廃棄物処理の安定的な継続のための体制強化に御活用いただけますようお願いいたします。

<参考>全国廃棄物・リサイクル行政主管課長会議資料 <https://www.env.go.jp/recycle/misc/conf.html>

## 令和5年度 青年部通常総会を開催

全国環境連青年部は、去る6月15日にエッサム神田ホールにおいて令和5年度通常総会を開催し、各県組合青年部より約40名が出席した。

田村青年部長の開会挨拶、河野正美会長からの祝辞の後、議長に田村青年部長を選出し、次の各議案について審議した。各議案は原案のとおり可決承認された。

- 第1号議案 令和4年度事業報告承認の件
- 第2号議案 令和4年度収支決算・監査報告の件
- 第3号議案 会費の決定額(案)の件
- 第4号議案 令和5年度事業計画(案)承認の件
- 第5号議案 令和5年度収支予算(案)承認の件
- 第6号議案 役員の一部変更の件

総会終了後、引き続き部長会議を行い今年度の事業について協議した後、河野会長も出席して懇親会を行い和やかな雰囲気の中親睦を深めた。



## 環境省人事異動

7月1日付けの環境省人事異動についてお知らせいたします。

**【新】**




環境再生・資源循環局	局長	前佛 和秀 氏
〃	次長	角倉 一郎 氏
〃	廃棄物適正処理推進課長	松崎 裕司 氏



## 事業推進部会報告

6月15日(木) 14時からエッサム神田ホールにおいて開催され、令和4年度事業報告、令和5年度事業計画、事業推進部会の運営等について協議した。部会長、副部会長、班長の任期は今年度から2年とし現在のメンバーで行うことが確認された。



溶存酸素計 DO計	pH/ORP計	MLSS/界面計	塩素イオン計
ガルバニ式センサー交換タイプ <b>DO-10Z</b>  測定範囲 DO : 0.00~30.00mg/l 水温 : 0.0~50.0℃	pH/ORP計 <b>KP-10Z</b> pH計 <b>KP-10F</b> 計量法 型式承認 計器本体 第SS142号 電極 第S142号 測定範囲 pH : 0.00~14.00 pH ORP : 0~±1900mV (KP-10Zのみ標準) 温度 : 0.0~50.0℃	MLSS/界面計 <b>SS-10Z</b> MLSS計 <b>SS-10F</b>  測定範囲 MLSS : 0~20000mg/l 水深 : 0.00~5.00m (SS-10Zのみ)	測定レンジ自動切替機能付 <b>CL-10Z</b>  測定原理 固体膜塩素イオン電極法 測定範囲 : 0.1~2000mg/l
<b>KRK 笠原理化学工業株式会社</b>			
〒340-0203 埼玉県久喜市桜田2丁目133番8 TEL.0480-38-9151(代) FAX.0480-38-9157			
<a href="http://www.krkjpn.co.jp">http://www.krkjpn.co.jp</a>			

その他の営業品目  
濁度計、色度計  
UV式COD計、導電率計  
溶存酸素計、採水器

# 南から北から

## 各県組合報告

### 鹿児島県

#### ▼第3回理事会開催

6月28日に(公財)鹿児島県環境保全協会研修室において、第3回理事会を開催した。

- 1 令和5年度の主な行事計画について、人材研修やブロック研修会、健康づくり研修会、浄化槽維持管理技術研修会(第30回記念大会)など、各種研修会の開催方針について協議した。
- 2 鹿環協は、本年12月に創立50周年を迎えることから、記念事業の実施に向けて、事業内容の検討主体、事業内容の方向性について協議した。
- 3 全国環境連ポータルサイトの運用に対する当組合の考え方を整理した。
- 4 その他当面の課題について意見交換を行った。



### 熊本県

#### ▼第7回理事会開催

6月8日(金)13時30分から組合会議室にて開催し、下記の場合等の審議並びに報告を行った。

- ・令和4年度収集量実績調査に関する件
- ・インボイスに関する件
- ・全国環境連会議関係
- ・浄化槽関係事業功労者に対する環境再生・資源循環局長表彰の件
- ・事業委員会に関する件
- ・合理化対策委員会に関する件
- ・全国大会実行委員会報告
- ・(公社)熊本県浄化槽協会会議
- ・お中元に関する件

#### ▼第3回全国大会実行委員会

6月8日(金)15時より組合会議室にて開催し、現在の準備状況確認、リーフレット原稿、基調講演から大会式典、懇親会のアトラクションまでの流れ、来賓への案内、展示及び広告協賛の募集等関する業者について話し合いを行った。

#### ▼全国環境連九州地区協議会通常総会

6月9日(金)15時30分より、熊本ホテルキャッスルにて通常総会を開催し、令和4年度収支決算、令和5年度収支予算、役員改選などを審議した。正副会長は全員再任。



#### ▼苓北町長表敬訪問

6月23日(金)15時より、理事長、天草支部長、組合理事、地元組合員、事務局2名が苓北町山崎町長と水道環境課長への表敬訪問に併せて、10月13日開催の全国大会への御案内を持参した。

尚、苓北町長への表敬訪問に先立ち、上天草市と天草市の担当課を訪問し、全国大会の御案内を持参した。



### 臭気改善で住み続けられるまちづくりを

## 衛生車・吸引車の臭気対策に

## デオマジック®VC1 オイル

### DEOMAGIC® VC1 Oil

- お得! 脱臭剤が不要になります。
- 簡単! 今お使いのオイルと同様に定期的な交換だけ
- 新技術! 不快臭を取込んで良い香りに変える技術



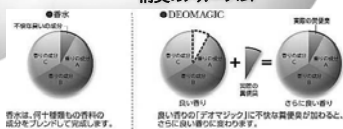
全国ネットの特装自動車の総合メーカー  
**東邦車輛株式会社**

デオマジック®VC1オイルは糞便臭を甘い香りに変化させる潤滑油です。作業員様や地域住民の皆様にご好評です。

#### お問い合わせ先

**東邦車輛株式会社 部品営業課**  
〒236-0043 神奈川県横浜市金沢区大川3番1号  
TEL:045-784-1195 / FAX:045-784-1196  
Email:deomagic.vc1@shinmaywa.co.jp

#### 消臭のメカニズム



営業本部	TEL: 045-575-9901	店超営業所	TEL: 025-283-6571
直販部	TEL: 045-575-9902	中部支店	TEL: 052-218-5123
直販部直販課	TEL: 045-575-9253	金沢営業所	TEL: 076-223-1191
北海道支店	TEL: 011-633-7101	近畿支店	TEL: 0798-52-2100
東北支店	TEL: 022-782-5040	東邦車輛サービス	TEL: 072-433-2401
仙台部品出張所	TEL: 022-782-5065	中四国支店	TEL: 082-890-2882
北関東支店	TEL: 0276-89-1551	九州支店	TEL: 092-441-1951
茨城営業所	TEL: 0298-22-5569	福岡部品営業所	TEL: 092-441-0634
関東支店	TEL: 03-3843-3351	南九州営業所	TEL: 099-252-2070

## 福岡県

福岡県環境整備事業協同組合連合会は、去る6月23日(金)13時30分から福環連会館で6月定例理事会を開催した。

## 一、執行部報告

## 1. 全国環境連関係

## イ. 全国環境連執行部について

6月14日に開催の通常総会において役員改選が行われ、各県からの推薦者全員が承認された。その後、開催された理事会において河野会長が再任され、執行部も全員が再任されたことが報告された。

## ロ. 全国環境連ポータルサイトへの組合員登録について(お願い)

ポータルサイトへ全国の組合員を登録し、参集機能等について各県組合での運用も促進していきたいとして登録のお願いがなされている。

## ハ. 第19回全国大会について

10月13日(金)に熊本市のホテル日航熊本で「創造的復興～水の新時代～」をテーマに開催される。大会は、講演、大会式典、懇親会の流れで行われることが報告されリーフレットが配布された。

## 2. 浄化槽法に基づく維持管理の徹底について(通知)

環境省環境再生・資源循環局長より各都道府県知事・各政令市市長に表題の件について通知が発出されている。

浄化槽が本来の処理性能を発揮し、汚水の適正な処理を図るためには、法令で定める回数の保守点検及び清掃並びに毎年1回の水質検査を受検しなければならないが、現状では、各都道府県において、保守点検及び清掃の実施状況が十分把握されておらず、実施率が低い状況もある。法定検査も全国平均の受検率が46%と低水準となっていることから、都道府県知事は、浄化槽台帳を整備するとともに台帳情報を積極的に活用して、浄化槽管理者に対する適正な維持管理の実施に向けた指導を強化することが急務として周知徹底するよう通知されている。

3. 「令和5年度浄化槽シンポジウム福岡」について  
福岡県、福岡県浄化槽推進協議、(一財)福岡県浄化槽協会が主催する表題のシンポジウムが令和5年11月2日(木)14時から16時40分の予定で福岡市博多区千代の「パピヨン24ガスホール」で開催される。当日参加できない方のためにオンデマンド配信も予定していることが報告され実施要項(案)配布された。

## 4. 浄化槽ポスターコンクール募集について

(一財)福岡県浄化槽協会主催、福岡県後援で福岡県在住の小学生を対象に「家庭から出る汚れた水をキレイにする「じょうかそう(浄化槽)」と水辺の環境」をテーマにした第12回ポスターコンクールの作品募集が行われることが報告され募集案内とリーフレットが配布された。

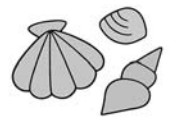
応募期間が令和5年6月1日から11月30日まで必着。入賞・入選作品者には、表彰状と記念が贈られる。詳細の問合せ先は、福岡県浄化槽協会企画課となっている。

## 二、各部報告

## 三、各地区報告

## 四、その他

1. 福環連従業員永年勤続表彰、賞状及び記念品贈呈
2. 安全衛生ポスター配布
3. 7月・8月理事会について
4. その他



発行者

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-24 AKビル5階B



全国一般廃棄物環境整備協同組合連合会  
会長：河野正美

TEL 03-5207-5795 FAX 03-5207-5796

年間購読料 2,200円 1部 220円 消費税含

# し尿収集容量表示計 環太郎®

“環太郎”は収集量の正確な計測と、料金の明瞭化でし尿処理業務の最適化を推進します。

簡単操作で 速くて 正確 そして 安価!

## ◆ 取り付けが簡単!

シンプルな構造で、空気/液体分離用タンクや計量器のロードセルは不要。出張取り付けも可能です。

## ◆ 安価!

流量計や計量器と比較して、けた違いに安価です。ご予算に応じてオプションを追加できるのでお手軽にグレードアップが可能です。

## ◆ 高精度!

粘度や異物、真空、加圧、坂道など関係なく精度よく計測し、収集量を正確に数値表示します。振動や、タンク・車両・ホースなどの自重による誤差が生じません。(誤差 1~2%以内)



収集量表示計

IC SOKKI  
IC Measuring Instruments Co., Ltd.

アイシー測器株式会社

本社 / 〒564-0063 大阪府吹田市江坂町2丁目14-46  
TEL.06-6384-1543(代) FAX.06-6338-8557

URL <http://ic-sokki.sakura.ne.jp>

E-mail [ic-sokki@arion.ocn.ne.jp](mailto:ic-sokki@arion.ocn.ne.jp)