

# 全国環境連

10月号

## 第18回全国環境連全国大会を長野市で開催

全国環境連は、去る第18回全国環境連全国大会を10月14日(金)に長野県長野市「ホテルメトロポリタン長野」で開催した。

3年ぶりの開催となった今大会は「浄化槽によるローカルSDGs(地域循環共生圏)の実現」をテーマに、担当の長野県環境整備事業協同組合が準備を進めてきた。この全国大会の概要については次号にて紹介する。

### 大会の目的

我々一般廃棄物処理業者は、市町村の自治事務の代行者として、廃棄物処理事業が開始されたときから今日まで、適正な廃棄物処理を通じて、わが国の良質な水環境の確保及び公衆衛生の向上に寄与してきたところである。

しかし、その傍ら下水道の整備が進む中、業界を取り巻く厳しい経営環境は、年々その度合いを強めている。そのため「合特法」の趣旨を踏まえた業務の転換・補償の獲得が、今や緊急の課題となっていることはいうまでもない。

我々はこの難局を乗り切るために、積極的に英知を結集し自らの力で業界の経営基盤の安定を図っていくことが必要である。そして、今後も絶え間ない技術革新で、業界の未来は開かれていくという信念のもとに、創造性を備えた先進的なリサイクル等の技術開発に努めていくことが強く求められている。その上で、企業の社会的責任(CSR)の視点から業界全体での思い切った意識改革に取り組み、新たな価値観の追及に取り組まなければならない。



「ホテルメトロポリタン長野」

現在、人口減少・高齢化社会を迎えた社会において、世界的な感染症の流行、異常気象による豪雨、巨大台風、地震などの自然災害の発生が国内を問わず世界各地で発生し、経済や財政に大きな打撃を与えている。自然災害は、環境問題と密接に関係しており、水環境への負荷をいかに低減又は防止し、人類の共有財産である水を守るかが問われている。



### 自動逆洗式ブロフ 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。

## 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

メドーブロフ



修理研修受付中/デモ機依頼お気軽に!

www.nitto-kohki.co.jp

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

我々は、浄化槽業者として、SDGs 目標6を実現し、高度な公衆衛生の獲得と浄化槽を通じた地域循環共生圏の実現、さらにその技術を世界に示していくため一丸となって取り組んでいかなければならない。

本大会は「浄化槽によるローカルSDGs(地域循環共生圏)の実現」をテーマに、全国の一般廃棄物処理業者が一堂に会し、地方創生が叫ばれる今日、国・地方及び関係団体、関係業界が協働して、浄化槽のさらなる普及により、持続可能な循環型社会を現実にするため、我々の強い決意をここに表明するものである。

※関連する目標のうち、一部を抜粋

SDGs 目標6

安全な水とトイレを世界中に



2030年までに、汚染の減少、有害な化学物質や物質の投棄削減と最小限の排出、未処理の下水の割合半減、およびリサイクルと安全な再利用を世界全体で大幅に増加させることにより、水質を改善する。

大会日程

令和4年10月14日(金) 「ホテルメトロポリタン長野」

1. 大会式典

13時30分～14時00分 / 3階「浅間」

- 1. 物故者に対する黙祷
- 2. 開会の辞
- 3. 大会式辞
- 4. 優良役員・従業員表彰
- 5. 受賞者代表謝辞
- 6. 政府に対する要望決議発表
- 7. 大会スローガン発表
- 8. 大会宣言発表
- 9. 来賓祝辞
- 10. 祝電披露
- 11. 閉会の辞

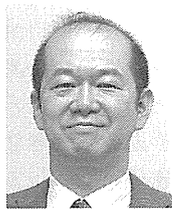
2. 講演

14時45分～17時00分 / 2階「千曲」

講演 I

演題：「廃棄物・リサイクル行政の最近の動向について」

講師：環境省 環境再生・資源循環局 廃棄物適正処理推進課 課長 筒井 誠二氏



講演 II

演題：「持続性のある生活排水処理施設整備に向けて」

講師：(公財)日本環境整備教育センター

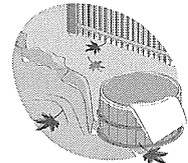
顧問 国安 克彦氏



3. 懇親会

17時20分～19時20分 / 3階「浅間」

- 1. 開会の辞
- 2. 主催者挨拶
- 3. 来賓祝辞
- 4. 来賓紹介
- 5. 乾杯
- 6. 次回開催担当県挨拶
- 7. 閉会の辞



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)  | ㈱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㈱ tel.011(784)4222(代)     |
| 関西支店 tel.072(947)2121(代)  | ㈱沖縄モリタ特殊サービス tel.0988(77)6677(代) |

協賛企業紹介

笠原理化工業 (株)

兼松エンジニアリング (株)

国際衛生 (株)

(株) ジーテック

(株) テクノ高槻

東邦車輻 (株)

(株) 日環商事

日東工器 (株)

日本電算 (株)

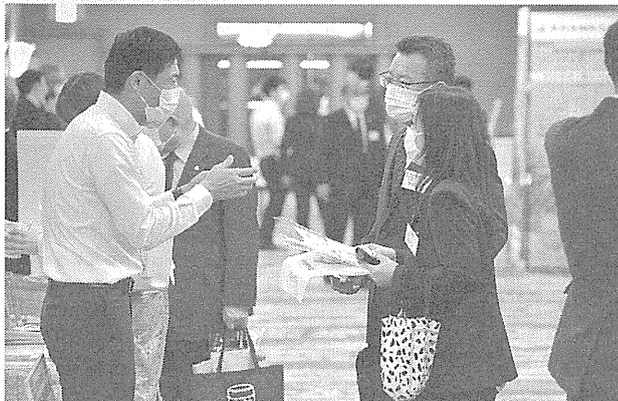
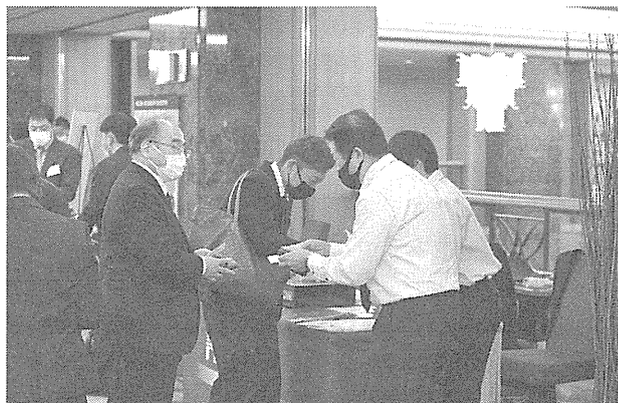
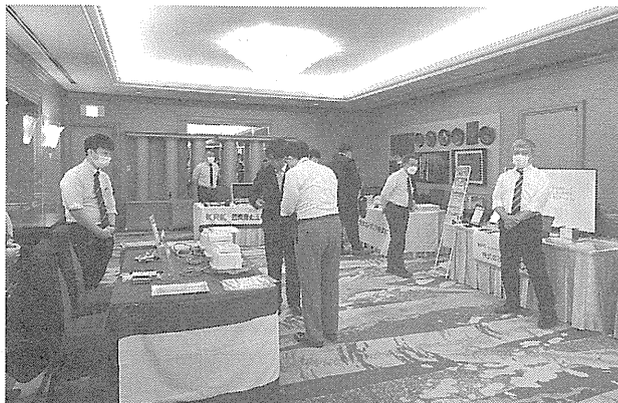
(株) モリタエコノス

矢切薬品 (株)

安永エアポンプ (株)

(株) HHC環境システム事業部

(順不同)



令和4年度 環境再生・資源循環局長表彰

浄化槽関係事業功労者に対する環境省環境再生・資源循環局長の表彰が10月3日に実施された「浄化槽の日」第36回全国浄化槽大会において行われ、当連合会から、福岡県環境整備事業協同組合連合会理事の高橋真治氏と鹿児島県環境整備事業協同組合の吉田茂氏が受章した。

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

エアポンプブローア 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

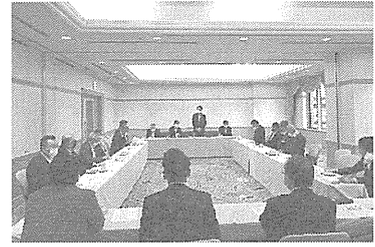
# 令和4年度第1回臨時理事会を開催

全国環境連は、去る10月13日に長野県長野市の「ホテルメトロポリタン長野」において臨時理事会を開催し、第18回全国大会に関する件などを審議・決定した。

- 日 時：令和4年10月13日(木) 17時～
- 会 場：ホテルメトロポリタン長野
- 理事数及び出席理事数：理事 24名、出席理事 22名
- 概 要：事務局より、出席理事数が定款規定の定数を満たしており本理事会が成立している旨を報告。その後、定款の定めにより河野会長が議長となり議案の審議に入った。

場の来賓への対応、当日朝10時30分からリハーサルを行うため理事全員が3階の式典会場に集合すること等が確認された。懇親会の出迎えと見送りを執行部が行うこととし、早めに懇親会場入り口に集合するよう依頼があった。

議長より、明日の大会が盛会のうちに終わることができるよう協力をお願いしたいとの発言があった。



## 1. 第18回全国大会について

堀内大会実行委員長より、全国大会の進行概要について資料に基づき説明があった。

受付での検温等のコロナ対策や来賓の出席状況、途中来

## 2. その他

牧事業推進部会長より、前回理事会で依頼された文書を配付し、必要事項について説明があった。

# 山崎宏史氏講演会

10月15日(土) 10時からホテルメトロポリタン長野において「2050年カーボンニュートラルに向けた浄化槽分野における温暖化対策」をテーマに東洋大学 理工学部 都市環境デザイン学科 山崎宏史教授の講演会が長野県環境整備事業協同組合主催で開催され、前日の全国大会に続き多くの会員が聴講した。

なお、この講演会は地元市町村や全国環境連会員に向けてオンライン配信された。



# 鳥越澄夫氏叙勲受章祝賀会

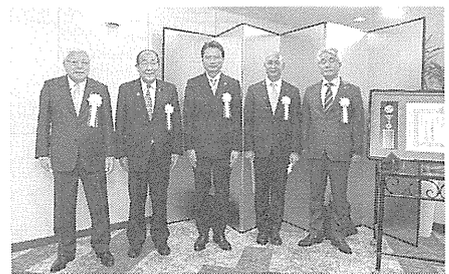
全国環境連前会長の鳥越澄夫氏が、多年にわたり生活環境の保全と公衆衛生の向上に大きく貢献した功績により旭日小綬章を受章し、10月12日(水)に鹿児島サンロイヤルホテルにおいて叙勲受章祝賀会が開催された。

全国環境連からは平成15年設立時の理事長の方々や現理事等が出席した。

鹿児島県環境整備事業協同組合宮地理事長の開会のことば、田之上鹿児島県環境保全協会理事長の発起人代表挨拶に続き、来賓挨拶として塩田鹿児島県知事、本坊南さつま市長、岩崎鹿児島商工会議所会頭がお祝いの言葉を贈った。

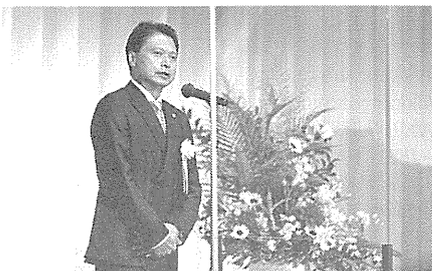
鳥越氏は受賞者謝辞で「本日は、このように大勢の方々のご参加のもと、身に余る祝賀会を催していただきまして心から感激しております。この度の叙勲の受章も、皆様方の温かいご指導ご支援の賜と

深く感謝申し上げます。これからも一層精進してまいりますので、変わらぬご芳情を賜りますようお願い申し上げます。」と述べた。

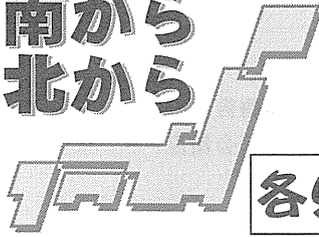


発起人の1人である河野正美会長が「全国環境連のすべての会員を代表してお祝いを申し上げます。また、18年の長きにわたり全国環境連の会長として我々を牽引していただき、本当にありがとうございました。」と乾杯挨拶をして祝賀会は始まり、地元議員の方々のスピーチや南さつま市金峰の太鼓グループ金峰権現太鼓の勇壮な演奏が行われるなか、各テーブルで話に華が咲きにぎやかに親睦を深めた。

閉会の時間が近づき、園田鹿児島県議会議員の音頭で全員が声高らかに万歳三唱を唱和した後、南薩環境整備事業協同組合吉村理事長が閉会のことばを述べ、閉会した。



# 南から 北から



## 各県組合報告

### 宮崎県

令和4年9月29日、ホテル四季亭(高鍋町)において9月定例会を開催し、次の事項について審議・報告を行った。

- (1) 全国環境連第3回理事会報告
- (2) 令和4年度浄化槽清掃技術者講習会の開催について
- (3) オンライン申請用QRコード付きマイナンバーカード交付申請について
- (4) 緊急地震速報訓練行動について
- (5) 宮崎県環境保全連合会報告について
- (6) 青年部報告

宮崎県では、台風14号により24時間降水量が700ミリを超え、降り始めからの雨量は1000ミリ近くとなり観測史上1位の記録的な大雨となった。このため建物の損壊被害や浸水被害はおよそ1600棟に上り、各地で停電や断水が続いた。さらに土砂崩れによる道路の寸断などライフラインへの影響や農業、観光業への影響も深刻となった。

組合会員も建物被害に伴うがれきなどの災害廃棄物対応や、水没した浄化槽や停電による下水道施設の復旧対応に追われた。

また県内の農業では、計102か所の農地が冠水するなどし、収穫期前の稲、夏に苗を植えたキュウリやピーマンなどが被災。

観光業では国名勝・天然記念物の高千穂峡(宮崎県高千穂町)で、全長約1キロの遊歩道の手すりが高千穂川の増水で

流されたほか、国内最南端の五ヶ瀬ハイランドスキー場(同県五ヶ瀬町)では、施設につながる唯一の町道が土砂崩れで埋まり今年の冬の営業が絶望的となっている。

一日も早い復旧が望まれるとともに、今後さらに発生するであろう台風や豪雨などに警戒を怠ってはいかなるべきではない。

### 大分県

#### ▼理事会の開催

令和4年8月3日14時より大環協議室で理事会を開催した。

報告、協議事項については以下の通りである。

- ・全国環境連理事会報告
- ・第47回大分県通常総会について
- ・青年部活動報告

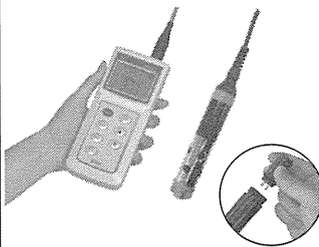
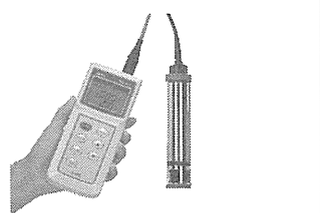
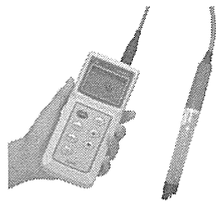
7月15日にレンブラントホテル大分で開催された、令和3年度青年部通常総会について荻野青年部長より報告があった。来賓に穴南理事長を迎え、研修会として当組合顧問税理士でNTアライアンス法人、西丸重明氏より「2022改正個人情報保護法、インボイス制度、及び決算書について」講演を賜った。通常総会では役員改選で前年度の執行部が留任し、議案は原案通り可決し、全ての議案を終了したことが報告された。

#### ▼大分県環境整備事業協同組合第47回通常総会

令和4年8月26日15時よりレンブラントホテル大分にて開催をした。

総会前に研修会として独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構による「高齢者雇用推進法」について研修を行った。

総会では、安部副理事長の開会の辞から始まり穴南理事長の挨拶で、ここ数年にわたる新型コロナウイルスの影響により、事業計画として立案をしていた行事は中止となり、

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> 	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

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

**KRK 笠原理化工業株式会社**

<http://www.krkjpn.co.jp>

〒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

新たなビジネスモデルであるリモート上で対面する手法は、複数人で協議をすることに難があり、会議の活発化・活性化が図れず、意思の疎通や信頼性の確保、アライアンスの形成という面においては成果のない1年であったことが報告された。

また、廃棄物の適正な収集運搬と浄化槽を含めた水環境の保全を生業としている私共に課せられているのは意識の改革であり、更なる努力を積み上げるプロセスを経て結果を出すためにも、関係する各団体との協力関係や情報の共有化、更なる緊密な連携体制の強化であり、総体的な再構築であることから、外部環境や災害・2050 CN 達成・SDGs・地域のレジリエンス、災害や感染症に対する強靱性の向上・地域循環共生圏等、関係するキーワードについては中長期で必ず直面する事項であり、取り組まなければならない事柄として活動していくとした。

その後、議長に中畑副理事長が選ばれ議案審議に入った。

第1号議案 令和3年度事業報告に関する件

第2号議案 令和3年度収支決算報告及び監査報告に関する件

第3号議案 令和4年度事業計画書(案)決定の件

第4号議案 令和4年度収支予算書(案)決定の件

第5号議案 任期満了に伴う役員改選の件

第6号議案 字句の一部修正委任の件

第1号議案から第6号議案は原案通り可決され、役員改選については、各支部より指名推選の方法により行われ、選考した13名全候補を満場一致で承認可決され全ての議案を終了し上池理事の閉会の辞で第47回通常総会の全日程を終了した。

その後、新理事で理事会を開催し理事長に穴南理事長、副理事長に中畑、安部副理事長、事務局長(青年部長)に荻野事務局長として承認可決された。



役員改選後挨拶をする理事

## 熊本県

### ▼第11回理事会開催

9月9日(金)、インボイス制度説明会終了後に組合会議室にて第11回理事会を開催、下記の件他を審議並びに報告を行った。

- ・全国環境連第18回全国大会の件
- ・浄化槽清掃技術者講習会に関する件

- ・全国環境連会議報告
- ・事業委員会に関する件
- ・合理化対策委員会に関する件
- ・(公社)熊本県浄化槽協会会議報告
- ・熊本県環境事業団体連合会定例会報告
- ・浄化槽フォーラム幹事会報告

### ▼第2回事業委員会

9月13日(火) 13時30分より組合会議室にて開催。組合賦課金の件、プロワ価格改定の件他について話し合いを行った。

### ▼全国大会第1回実行委員会

9月13日(火) 15時より組合会議室にて、熊本開催ホテルの件、PR動画の件、収支の件他が審議された。

### ▼浄化槽フォーラム第2回幹事会

9月14日(水) 13時30分より、熊本県浄化槽協会会議室にて開催され、事務局長が出席した。会議では、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点からフォーラム開催の有無が諮られ、県関係の行事等が感染防止対策を取りながら行われている等、開催への意見も出されたため、予定通り10月26日(水) 13時30分より美里町にて開催することを承認した。尚、開催にあたりプログラムの一部簡略化や、十分な感染対策を取ることを申し合わせた。

### ▼町村長への表敬訪問

9月27日に西原村と大津町を理事長、専務理事、城東支部長、地元組合員、事務局長が訪問し、新しい村長や町長への挨拶とともに、地元組合員の活動状況、原材料や人件費等の高騰による事業所の影響等や要望などをお願いした。



**福岡県**

福岡県環境整備事業協同組合連合会は、去る9月27日(火)13時30分から福環連会館において、9月定例理事会を開催した。

**一、執行部報告**

**1. 福環連ホームページ作成について**

9月22日に総務部会が開催されホームページ作成について制作会社からデザインコンセプト、各ページデザインイメージについて説明を受け検討を行ったことが報告され、改めて理事会で説明をお願いし質問、意見等をいただき作成を進めていくこととなった。

**2. 全国環境連関係**

**イ. 第18回全国大会について**

10月14日(金)にホテルメトロポリタン長野で開催される大会進行概要(案)、感染防止対策、表彰推薦者一覧、大会参加者名簿等が配布され説明がなされた。

**ロ. 令和5年度浄化槽推進関係概算要求の概要**

**1. 浄化槽整備のための国庫助成**

○循環型社会形成推進交付金(浄化槽分)94億円+事項要求  
(令和4年度予算額86億円)

**2. 二酸化炭素排出抑制事業費等補助金(浄化槽分)**

○浄化槽システムの脱炭素化推進事業 令和5年度要求額18億円  
(令和4年度予算額18億円)

○地域レジリエンス・脱炭素化を同時実現する公共施設への自立・分散型エネルギー施設等導入推進事業 令和5年度要求額70億円の内数  
(令和4年度予算額に20億円の内数)

**ハ. 試験・講習会の手数料値上げについて**

浄化槽管理士試験・講習会、浄化槽設備士試験・講習会の受検手数料、講習手数料の値上げが検討されている。併せてコスト削減計画、オンライン化による負担軽減などが検討されている。

**二、各部報告**

**三、各地区報告**

**四、その他**

**山口県**

**▼合特法の説明会について**

新型コロナウイルスの影響により山口県との協議の上、「合特法説明会」は中止とする。県主催の説明会は中止になったが、昨年同様に各地域にある問題や各社の問題や意見の聞き取りを行い、合理化事業対策部協議会を中心に行うこととなった。

**▼県への要望について**

山口県に対し7月26日に要望書を提出した旨、報告をされた。

- ① 「合理化事業計画」が未策定の市町に対して、早期策定の指導を要望した。
- ② 「合特法」について、健康福祉センター(環境保健所)単位での説明会を、コロナ感染状況等に依じた規模や方法での開催を要望した。
- ③ 各市町に対する「6.19通知」、「10.8通知」の趣旨の周知徹底。
- ④ 「災害時一般廃棄物収集運搬に関する協定書」を未締結の市町に対し、締結支援を要望した。締結済の市町に対して、大規模感染症等により組合員の業務に支障をきたさないよう相互協力する旨を含む同協定の更新を要望した。



# ついに完成 魔法の潤滑油

## 衛生車の臭気問題を解決

衛生車の臭気〇化により、作業環境を劇的に改善!!



**脱臭剤不要**



**デオマジック VC1 オイル**

衛生車の消臭対策に抜群の効果を発揮する真空ポンプ用潤滑油です。今お使いの潤滑油と交換するだけで、脱臭ツールを使わなくても、永年の悩みであった不快臭が芳香に変わります。作業のストレス軽減や、作業中を気づかせないなど周辺にも配慮が出来ます。



**DEOMAGIC™ VC1 Oil**  
デオマジック VC1 オイル

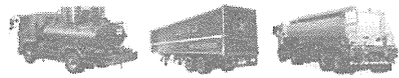
**お問い合わせ先**

**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



**東邦車輛株式会社** 特装自動車製造販売

本社/東京事務所 TEL:045-575-9901	信越営業所(新潟) TEL:025-283-6571	中部支店 金沢出張所 TEL:076-223-1191	四国営業所 TEL:089-965-4580
北海道支店 TEL:011-639-7101	関東支店 TEL:03-3843-3351	近畿支店 TEL:0798-52-2100	九州支店 TEL:092-441-1951
東北支店 TEL:022-782-5040	茨城営業所 TEL:0298-22-5569	東部研修サービス(株) TEL:072-433-2401	南九州支店 TEL:099-252-2070
仙台部品営業所 TEL:022-782-5065	神奈川営業所 TEL:045-580-1511	中国営業所(広島) TEL:082-890-2882	福岡部品営業所 TEL:092-441-0634
北関東支店 TEL:0276-89-1551	中部支店 TEL:052-218-5123		



- ⑤ 広域自然災害または大規模感染症等の発生により広域での対応が必要となるため、県と幣組合の情報共有、連携強化をお願いした。

#### ▼全国理事会、中国地区協議会理事会について

全国環境連理事会と中国地区協議会理事会の報告があった。全国大会は予定通り開催され、全体の参加人数は400人。

全国環境連の総務委員会では、委員会の再編、事業推進部会に関する定款の変更や規約の改正案を説明する。また、日本環境整備教育センターが開催する浄化槽関連の受講料・受験料の値上げ予定の報告があった。

中国地区協議会の総会・役員会・規約の変更等の報告があった。

#### ▼災害時における相互支援の緊急連絡先の確認について

各組合員と組合が平成29年に締結をした「災害時における相互支援」の緊急連絡先の確認と更新を9月後半で行うことの説明があった。

#### ▼その他の議題

- ・10月に行われる電気系の講習の説明があった。
- ・令和4年度表彰受賞予定者として、県選奨 山田幹二氏、環境大臣表彰 川中辰宏氏、環境生活功労者知事表彰 桂浩倫氏が受賞予定。受賞予定者と「令和2年度の県知事表彰 畑谷美行氏」(延期の後中止)と「令和3年度の県知事表彰 久保一郎氏」(延期)の祝賀会を令和4年11月25日(金)にホテル松政(山口市)で行われることが決定した。



### 長野県

9月8日(木) 上田市の丸子文化会館セレスホール会議室に於いて第4回理事会をWEB併用で開催した。

主な議事等については以下の通りである。

\*第18回 全国大会について

\*10月15日 東洋大学 山崎教授講演会について

今回はコロナ禍での全国大会となるため、感染防止対策や当日の検温、発熱者への対応などについて協議した。参加者には前日と当日に各自で検温をしてもらい、会場での検温時に37.5度以上の方は入場をお断りするなどのガイドラインを作成した。10月上旬に各県事務局を通じて配布してもらい、できる限りの感染防止対策を講じながら安心して参加していただける大会にしたい。



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 KANTARO® 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!

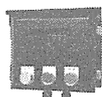
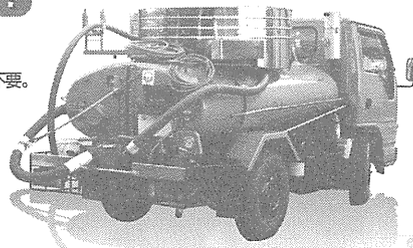
シンプルな構造で、空気/液体分離用タンクや計量器のロードセルは不要。出張取り付けも可能です。

#### ◆ 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)