

# 全国環境連

10月号

## 令和6年度 第3回理事会を開催

全国環境連は、去る9月26日に千代田区の「海運クラブ」において第3回理事会を開催し、第20回全国大会や浄化槽法改正案、令和7年度浄化槽整備推進関係予算概算要求等について審議、決定した。

○日 時：令和6年9月26日（木）15時～

○会 場：海運クラブ

○理事数及び出席理事数：

理事 23名、出席理事 21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。

### 1. 第20回全国大会について

実行委員会より、役員の役割分担と進行概要(案)について資料に基づき説明があった。

また、事務局から各県組合から推薦を受けた優良役員・従業員表彰 25名については、表彰規程に基づき推薦要件を満たしていることを確認したとの報告があり、議場に詰つたところ異議なく承認された。

牧事業推進部会長より、式典での記念事業について説明があった。

### 2. 浄化槽法改正案に対する意見について

事務局より、前回理事会で指定されたメンバーで検討した意見書案について説明があり、各理事から意見が述べられた。

### 3. 連合会の運営等諸般について

- 1) 令和7年度浄化槽整備推進関係予算概算要求について  
事務局より資料に基づき説明があった。
- 2) 土木学会論文について  
温室効果ガス排出量の削減案として浄化槽の清掃時期に言及していることについて協議した。
- 3) その他



 NITTO KOHKI



逆洗式净化槽には、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

プロワ検索



メドーブロワ・

[www.nitto-kohki.co.jp](http://www.nitto-kohki.co.jp)

自動逆洗式プロワ  
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

# 環境省 令和7年度浄化槽整備推進関係予算 概算要求の概要

環境省は8月31日に令和7年度の浄化槽整備推進関係予算概算要求を行い、循環型社会形成推進交付金（浄化槽分）に前年度同額の86億円を計上した。

今回の要求では、交付金により設置する浄化槽は、電子化された台帳への記録と台帳情報に基づく浄化槽管理者に対する維持管理の指導監督を行うことを交付要件に追加すること、「特定既存単独処理浄化槽」から合併処理浄化槽へ転換する場合に、法に基づく維持管理を実施している少人数高齢世帯には交付金基準額を増額するなど、浄化槽の適正な維持管理に着目した要求となっている。

## ○循環型社会形成推進交付金（浄化槽分）

予算事項	令和6年度予算額	令和7年度概算要求額	対前年度比
循環型社会形成推進交付金	(91億円) 86億円	(91億円+事項要求) 86億円+事項要求	(100%) 100%

※上段（ ）は、内閣府〔沖縄〕、国土交通省〔北海道、離島〕計上分を含めた額である。

※事項要求は、「防災・減災、国土強靭化のための5カ年加速化対策」に係る経費で予算編成過程において検討するもの。

二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金は、現状、家庭用の小型浄化槽で高効率プロワ等の開発が進み、全出荷基数中の約9割が先進的省エネ型浄化槽となっている一方で、中大型浄化槽については省エネ化が遅れており、全出荷基数中のうち先進的省エネ型浄化槽は約2割となっているため、浄化槽分野における一層の省エネ対策の促進や再生エネルギーの導入の推進に向け、令和4年度から実施している補助事業である。令和7年度概算要求においても、引き続き浄化槽分野の脱炭素化対策を推進する。

## ○浄化槽システムの脱炭素化推進事業

令和7年度要求額 18億円（令和6年度予算額 18億円）

2050年カーボンニュートラル及び2030年度46%削減目標の達成に向けて、エネルギー効率の低い既設の中大型淨

化槽について、最新型の高効率機器（高効率プロワ等）への改修、先進的省エネ型浄化槽への交換、再生可能エネルギーを活用した浄化槽システムの導入を支援することにより、浄化槽分野における脱炭素化を推進する。

## ○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・分散型エネルギー設備等導入推進事業

令和7年度要求額 50億円の内数  
(令和6年度予算額 20億円の内数)

災害へのレジリエンス強化のため公共施設等への再生可能エネルギー設備及び省エネ型浄化槽の導入を支援（省CO2型設備として補助）することにより、平時の脱炭素化や防災対策（災害時のエネルギー供給等の機能発揮）とあわせて浄化槽分野における脱炭素化を推進する。

MORITA × KAO 共同開発

臭気・衛生対策製品

花王が開発した液をモリタエコノス独自技術で効率的に噴霧！



菌・ウイルス除去に

ミラクルキヨラ™

菌・ウイルスを99%除去\*  
エタノール不使用で引火の心配なし！

\*すべての菌・ウイルスを除去するわけではありません。

生ゴミ臭対策に

ミラクルキヨラ™

専用香料で不快な悪臭を爽やかな香りに！

ポンプオイルに添加するだけ！

不快臭対策に

ミラクルチエンジャー™

不快な悪臭を心地よい香りに変化！



環境保全車両の開発・製造・販売

株式会社モリタエコノス

Webサイトは  
こちらから



このQRコードはアクセス解析のためにCookieを使用しています。  
アクセス解析は匿名で収集されており個人を特定するものではありません。  
この機能はCookieを無効にすることで、Cookieを用いた収集を拒否することができます。  
お使いのデバイスのブラウザの設定をご確認ください。  
QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。

## 浄化槽の整備（循環型社会形成推進交付金等（浄化槽分））※廃棄物処理施設整備交付金を含む。



【令和7年度要求額 8,613百万円+事項要求（8,613百万円）】 環境省

### 単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換や維持管理の向上等を支援します。

#### 1. 事業目的

- 現在でも全国で未だに約880万人が単独処理浄化槽やくみ取り槽を使用しており、生活排水が未処理となっている状況。
- 令和8年度の汚水処理施設の概成目標の達成のため、単独処理浄化槽やくみ取り槽の合併処理浄化槽への転換を促進する必要。特に、生活環境等に重大な支障が生じるおそれのある「特定既存単独処理浄化槽」の転換に向けた指導等を強化するとともに、対象となる高齢世帯における経済的負担の軽減に向けた支援が必要。あわせて、適正な維持管理を徹底するため、浄化槽台帳の整備や少人数高齢世帯の維持管理費を支援。
- 災害対応・強靭化のため、老朽化した合併処理浄化槽の更新とともに浄化槽の被災状況の迅速な把握と早期復旧を図る台帳システム整備を支援。

#### 2. 事業内容

市町村が行う浄化槽事業に対して交付金により支援。

※令和7年度要求では、下線部分を追加するとともに、交付金により設置する浄化槽は、電子化された台帳への記録と台帳情報に基づく浄化槽管理者に対する維持管理の指導監督を行うことを交付要件に追加。

○環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業（交付率1/2）

単独処理浄化槽・くみ取り槽から合併処理浄化槽（環境配慮型浄化槽に限る）に事業計画額の6割以上転換する事業

○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>

○単独処理浄化槽やくみ取り槽から合併処理浄化槽への転換

特定既存単独処理浄化槽（法に基づく維持管理を実施している少人数高齢世帯に限る）から合併処理浄化槽への転換に対する交付金基準額の増額

○浄化槽災害復旧事業

○少人数高齢世帯に対する維持管理負担軽減事業

○市町村が定める浄化槽長寿命化計画に基づく浄化槽の改築・更新事業

○浄化槽整備効率化事業

浄化槽台帳整備（浄化槽の被災状況等をオンライン等で把握・情報集約する台帳システム整備含む）、計画策定・調査（特定既存単独処理浄化槽に係る調査含む）、講習会等

#### 3. 事業スキーム

■事業形態 交付金（交付率1/3、1/2）

■請負先/交付対象 地方公共団体

■実施期間 平成17年度～

お問合せ先： 環境省 環境再生・資源循環局 廃棄物適正処理推進課 浄化槽推進室 電話：03-5501-3155

#### 4. 事業イメージ

##### ○浄化槽のイメージ



##### ○事業の流れ



##### ○費用負担

###### 浄化槽設置整備事業（個人設置型）

個人（6割相当） 2/3又は1/2 市町村 1/3又は1/2 国

※浄化槽災害復旧事業については交付対象事業費の全額が交付対象（要協議）

###### 公共浄化槽等整備推進事業

2/3又は1/2 市町村 1/3又は1/2 国

※市町村は、別途、負担金（事業費の1割程度）を個人より徴収

###### 少人数高齢世帯に対する維持管理負担軽減事業

個人（5割相当） 2/3又は1/2 市町村 1/3又は1/2 国

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

エアーポンププロワー 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 処理槽関連部品・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 処理槽用消毒薬・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

# 第20回全国環境連全国大会を東京で開催

全国環境連は、第20回全国大会を10月24日(木)に東京都港区「ヒルトン東京お台場」で開催した。

今大会は創立20周年の記念大会として「マインドイノベーション！進化する循環型社会に向けた意識と行動」をテーマに、理事・事業推進部会・青年部で組織する実行委員会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。しかしながら、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、循環型社会の実現に向けて、我々が長年培ってきた技術に新たな技術を加え、地域の中で持続可能な循環型社会を構築していく必要がある。そのためには企業の社会的責任（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まなければならない。

21世紀は「水の世紀」ともいわれる中、世界的な都市部への人口集中などにより限り有る資源「水」は、通常の生活を送る上において「永遠に無くならないもの」と誤解され、水資源の不足や水質汚染がさらに深刻化すると予想されている。世界的に増大する水需要に対し、限られた水資源の保全と活用により、持続可能な水環境をつくりだす社会インフラの整備が求められており、この問題に対し我々が日ごろより培った技術が、問題解決の一助になるものと確信する。



「ヒルトン東京お台場」

本大会は、「マインドイノベーション！進化する循環型社会に向けた意識と行動」をテーマに、全国の一般廃棄物処理業者が一堂に会し、循環型社会への貢献に向けた様々な展望や挑戦を発信するとともに、全国の一般廃棄物処理業者の安定的発展を実現することを目的とするものである。

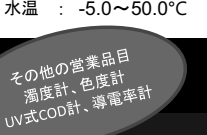
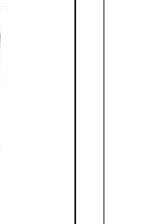
## SDGs目標6

## 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。

(関連する目標のうち、一部を抜粋)

溶存酸素計 DO計	pH/ORP計	MLSS／界面計	塩素イオン計
<b>DO-11Z</b>  ガルバニ式センサー交換タイプ <b>DO-11Z</b>  測定範囲 DO : 0.00~20.00mg/L 飽和率 : 0~200% 水温 : -5.0~50.0°C 	<b>KP-11Z</b>  pH/ORP計 pH計 <b>KP-11F</b>  計量法 型式承認 申請中 測定範囲 pH : 0.00~14.00 pH ORP : 0~±1999mV (KP-11Zのみ標準) 温度 : 0.0~50.0°C	<b>SS-10Z</b>  MLSS／界面計 MLSS計 <b>SS-10F</b>  測定範囲 MLSS : 0~20000mg/L 水深 : 0.00~5.00m (SS-10Zのみ)	<b>CL-11Z</b>  測定レンジ自動切替機能付 <b>CL-11Z</b>  測定原理 固体膜塩素イオン電極法 測定範囲 : 0.1~2000mg/L

**KRK 笠原理化工業株式会社**

〒340-0203 埼玉県久喜市桜田2丁目-133-8 TEL.0480-38-9151(代) FAX.0480-38-9157

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

## 長野県環境整備事業協同組合創立50周年記念式典・祝賀会

長野県環境整備事業協同組合の創立50周年記念式典・祝賀会が9月27日(金)、長野市のホテルメトロポリタン長野で開催され、全国環境連理事や各県青年部長をはじめ、県や長野市環境部、新潟や富山、山梨の各県組合、賛助会員や組合員など85名の出席があった。

式典に先立ち、「新幹線清掃チームの働き方改革－働きがい、やりがいを求めて－」と題して、最近メディアでも注目されている新幹線清掃の変革者、元JR東日本テクノハートTESSSEI おもてなし創造部長、現合同会社おもてなし創造カンパニー代表 矢部輝夫氏による講演会が行われた。従業員の平均年齢50歳の会社がいかにして定着率を向上させ、事故やクレームが多かった新幹線清掃をおもてなし集団へと変えていったか、実例を示しながらお話をいただいた。

式典では、河野正美理事長が「長野県は下水道の普及が早く、設立当初から合理化事業の実施を市町村に訴えてきた。長野市の計画策定を機に他市町村での事業実施につながっている。近年は浄化槽の維持管理状況の改善を活動の中心としているが清掃実施率の問題が浮き彫りになっている。脱炭素への取り組みや、汚水処理施設の広域化やウォーターPPPへの対応等新たな課題も生じてきているが、県、市町村と緊密に連携して業務量の確保を図っていく必要がある。そして、地域密着の業者として今後も常に住民の立場に立ち、強い信頼関係のもと日頃の業務を行っていく」との式辞を述べた。



次に歴代理事長表彰として、第5代理事長 懸川相益氏、第6代理事長 尾沼好博氏に対し感謝状と記念品が贈呈された。



また、優良従業員表彰として、勤続40年以上の株環境クリエイション 山本元治氏、勤続20年以上の有軽井沢衛生企業 神津晃氏、市川吉行氏、株環境クリエイション 横田正樹氏に対し、表彰状と記念品が贈られた。

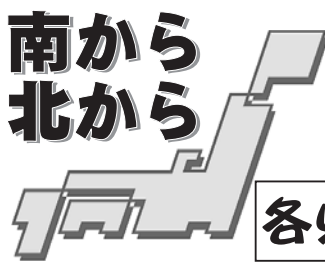
祝賀会では富山県環境保全協同組合の廣瀬淳理事長、新潟県環境整備事業協同組合の五十嵐幸一理事長から祝辞を頂戴し、廣瀬理事長からは、能登半島地震における近隣県からの支援の現状、五十嵐理事長からは2019年の台風19号災害の時、新潟県組合が長野県佐久市へ支援に来た時のエピソードなどが紹介された。

アトラクションでは浪曲師 玉川太福氏が口演を披露、地元小諸市出身の曲師(三味線)玉川鈴氏と息の合った「天保水滸伝(てんぽうすいこでん)鹿島の棒祭り」を披露した。



最後に、全国環境連の各県組合理事長、富山、新潟、山梨県組合の理事長がステージに集まり記念撮影を行い、祝賀会を閉じた。





## 各県組合報告

### 大分県

#### ▼大分県環境整備事業協同組合第49回通常総会

8月23日 16時よりレンブラントホテル大分にて開催した。中畠副理事長の開会の辞から始まり、穴南理事長から、私共「全国環境連」の活動趣旨は一番目に「一般廃棄物収集運搬業における新規許可対策」であり、政治的な介在や個人の利益による不当な新規許可に対しては、これまでと同様に組織を挙げての行動となり、同時に既存業者である私共が実行しなければならない必須なことは、行政事務の代行業者として社会的責任と使命を果たすために、あらゆる社会的合理性と多様化が求められる現代において、自らの理想を追求し、地域社会において持続的且つ自律的な活動を実行すること。また、コンプライアンスの下に公平性のある安心安全な住民サービスの提供を実施すること。経営基盤の強化を図る上においては、ハード及びソフト面の効果的な面的整備を実施し、経営環境の継続的改善を行うことであり今後に於いても、全国環境連の活動趣旨を基本として、コンセンサスのある発想と相互扶助の精神に基づき組合運営をしていきたいと挨拶があった。

議長に安部副理事長が選出され議案審議に入った。

- 第1号議案 令和5年度事業報告に関する件
- 第2号議案 令和5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6年度事業計画書(案)決定の件
- 第4号議案 令和6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の改選の件
- 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、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した。全ての議案を終了し、上池理事の閉会の辞で第49回通常総会の全日程を終了した。

通常総会終了後、新理事で理事会を開催し理事長に穴南幸司、副理事長に中畠宝、安部秀昭、新たに専務理事として江藤智幸、事務局長(青年部長)に荻野理規が選出され、承認可決された。



その後、懇親会を開催して組合員相互の有意義な時間を過ごし、盛会のうちに終了した。

#### ▼令和5年度青年部通常総会

令和6年7月12日レンブラントホテル大分にて開催をした。

通常総会前に研修会として、青年部員でもある有中津清潔社の原彩乃氏に「新たな事業を生み出すために必要なこと」と題し研修会を開催した。

研修会終了後、通常総会を開催して議案を審議し承認され、役員改選では全員留任した。

### 熊本県

#### ▼甲佐町表敬訪問

9月4日(水)に甲佐町を訪問し、甲佐町長と面会。新役員による挨拶及び創立50周年記念行事の案内等を行った。



9月4日(水) 甲佐町表敬訪問

#### ▼天草都市表敬訪問

9月6日(金)に上天草市、苓北町、天草市を訪問し、上天草市長、苓北町長、天草市担当課と面会。新役員による挨拶及び創立50周年記念行事の案内等を行った。



9月6日(金) 上天草市表敬訪問



9月6日(金) 苓北町表敬訪問

#### ▼第11回理事会

9月10日(火) 13時30分より組合会議室にて開催。次の議案等の審議及び報告を行った。

1. 令和7年度組合賦課金(案)の件
2. 凈化槽清掃技術者講習の令和7年受講に関する審査の件
3. 全国環境連第20回全国大会(東京)の件
4. 令和7年度予算に関する要望の件
5. 全国環境連会議関係の件
6. くまもと浄化槽適正管理促進協議会の件
7. 浈化槽フォーラム・熊本の件



9月10日(火) 第11回理事会

8. (公社)熊本県浄化槽協会会議他の件

9. 創立50周年記念事業の件 他

### ▼第5回創立50周年記念事業実行委員会

9月11日(水) 13時30分より組合会議室にて開催。これまでの報告及び確認事項の整理、記念誌の構成や担当、青年部の体制、組合員への案内等について協議を行った。

## 山口県

### ▼第3回理事会開催

山口県環境整備事業協同組合は、去る9月6日(金)に事務局会議室(山口市)において、第3回理事会を開催した。

#### (1) 山口県への要望の報告について

山口県環境生活部に対し8月21日に提出した要望書の内容の報告があった。例年要望している内容に加え、今年度は「地方公共団体管理の単独処理浄化槽の合併処理浄化槽への転換促進(特に防災拠点施設とされている箇所の早期の転換)」を要望した。この要望は(一社)山口県浄化槽協会と一致しており、この1項目についてのみ合同での提出をした。

#### (2) 全国環境連第2回理事会・中国地区協議会第3回理事会の報告

全国環境連第2回理事会について、10月24日に開催される第20回全国大会の概要の報告と、全連の緊急要望書及び浄化槽法改正案に対する全国環境連としての考え方方が説明された。

中国地区協議会第3回理事会について、7月26日に開催された第60回通常総会の収支報告と、役員選任の取り扱いについて報告された。

#### (3) 災害時における相互支援の緊急連絡先について

事務局より、組合員と組合で平成29年に締結した「災害時における相互支援」の情報更新を例年通り行うことと、頻発化する災害等の緊急時に迅速な情報共有を可能にするため、組合員のグループLINE登録を促進していくことの説明があった。

#### (4) 合特法説明会について

福島副理事長より今後の組合の方針と、今年度の山口県主催の市町職員を対象とした説明会日程の報告がされ、8会場それぞれの説明者を選任し、承認された。

#### (5) その他の議題として

6月に行われた電気系保全実践技術講習(初級)の結果報告と、今後開催予定の講習について事務局より報告がされた。

## 島根県

●職業能力開発促進法に基づき、島根県職業能力開発協会が実施するもので、例年行われている産業洗浄(高圧洗浄)実技試験が、8月17日(土) 8時30分から、松江八束清掃組合の敷地内において行われた。

実技試験会場は、当組合から車で30分の松江市北側に位置しており、試験には、島根県環境整備事業協同組合から2名の検定委員と、3名の補佐員が出席し、3名の受験に立ち会った。

受験者は、3つの課題に對して、作業をいかに安全に効率よく進めて行くか真剣に取り組み、試験は無事終了した。



(補佐員が手の合図で安全確認を行っているところ)



(受験者が洗浄実施を行っているところ)



## 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

デオマジック® VCオイルは糞便臭を甘い香りに変化させる潤滑油です。

作業者様や地域住民の皆様に大好評です。

お 得 ! 脱臭剤が不要になります。

簡 单 ! 今お使いのオイルと同様に定期的な交換だけ

新技術 ! 不快臭を吸込んで良い香りに変える技術

#### お問い合わせ先

東邦車輛株式会社 横浜部品営業所

〒230-0003

神奈川県横浜市鶴見区戸手3丁目2番43号

TEL: 045-575-5241 / FAX: 045-575-3271

Email: deomagic.vc1@shinmaywa.co.jp



DEOMAGIC® VC1 Oil  
デオマジック® VC1 オイル



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**



営業本部	TEL : 045-575-9901	信越営業所	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

## 長野県

- ▼ 9月3日(火) 関東中部ブロック協議会の交流会を長野市の藤屋御本本陳にて開催した。栃木・長野から各8名、合計16名が参加して地域の特性や現状などの情報交換を行いながら親睦を深めた。
- ▼ 9月18日(水) 安曇野市豊科交流学習センターに於いて第4回理事会をリモート併用で開催した。報告、協議事項については以下の通りである。
  - \*長野県環境部に提出した「下水道への切り替え等に伴う浄化槽内汚泥等の取扱いに対する指導強化について(要望)」への県からの回答について
  - \*長環整創立50周年記念式典について
  - \*長環整ゴルフ大会について

## 栃木県

### ▼令和6年度 第3回理事会

9月20日(金) 14時00分より組合会議室にて開催し、下記の審議及び報告を行った。

- ・全国大会について
- ・全国環境連委員会の報告
- ・栃木県創立50周年記念式典について
- ・組合委員会の報告
- ・令和6年度「災害廃棄物処理に係わる初動対応訓練」の報告
- ・令和6年度社会奉仕活動寄贈先の件
- ・青年部活動報告
- ・その他

#### 研修委員会

「人材不足を解消するための」研修会を11月22日に開催。浄化槽清掃実務者講習会を令和7年2月7・8日にて開催。政策懇談委員会

今年度も自由民主党政策懇談会へ要望書を提出

### 社会奉仕活動

寄贈先 矢板市 一般社団法人 つばさに決まる。

つばさは、平成26年に設立され、主に障害児における発達支援及び放課後等デイサービスや学童保育ならびに生活介護や相談支援を行い、きめ細かな療育を積み上げ地域での自立した生活を送る事が出来るよう支援している施設。

浄化槽セミナー開催の件

関東中部ブロック協議会交流会の報告

事務局長会議の報告

### ▼令和6年度 第3回青年部会

8月2日(金) 13時00分より宇都宮市文化会館 研修室にて開催し、下記の審議及び報告を行った。

- ・全国環境連青年部長会議・全国大会実行委員会報告
- ・各種委員会の報告

### ▼青年部第1回研修会

8月2日(金) 14:30~16:30 宇都宮市文化会館 研修室にて開催した。

テーマ:「決算書を理解するための基本簿記の知識と簡単な資産税の知識」

講師:梅田和彦税理士

研修会終了後、交流会を開催した。



### 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<sup>®</sup> 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!

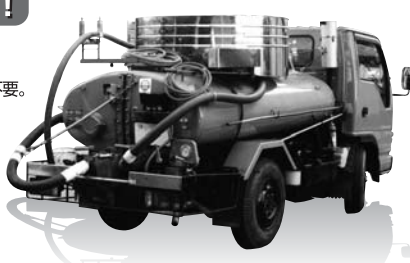
シンプルな構造で、空気/液体分離用タンクや計量器のロードセルは不要。  
出張取り付けも可能です。

#### ◆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)



**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)