

全国環境連

5月号

令和6年度 第1回理事会を開催

全国環境連は、去る5月15日に千代田区の「海運クラブ」において第1回理事会を開催し、通常総会に付議すべき事項などを審議、決定した。

- 日時：令和6年5月15日(水) 15時～
- 会場：海運クラブ
- 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。

1. 事業推進部会報告

部会事務局より、令和5年度事業報告及び令和6年度事業計画について説明があった。

2. 令和6年度通常総会議案について

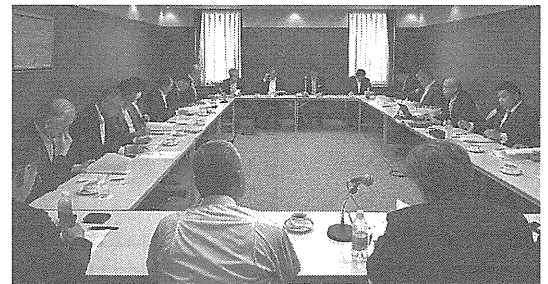
東専務より、通常総会に上程する議案について説明があった。第3号議案の令和6年度事業計画については一部修正の上、各議案を総会に上程することについて議長より議場に諮ったところ、異議なく承認された。

また、5月1日に行われた会計監査については、寺尾監事よりその内容が正確かつ適正である旨の報告があった。

各県の組合の総会が終了次第、役員報告をお願いしたいとの依頼があった。

3. 連合会の運営等諸般について

- (1) 通常総会の開催場所等について
東専務より、通常総会は6月19日16時から海運クラブにおいて開催するとの報告があった。
- (2) 令和7年度環境省予算要望案について
大川副会長(環境政策委員長)より、5月9日に開催した委員会において協議し作成した要望案について説明があり承認された。
- (3) 第3回浄化槽法施行状況点検検討会について
宮地理事より、5月16日に行われる検討会における関係団体ヒアリングについて、資料に基づき説明があった。
- (4) 第20回全国大会について
田村副実行委員長より、予算案について説明があり承認された。



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

環境省 令和5年度「一般廃棄物処理計画」に関する調査報告書について

環境省では毎年8月に行う「一般廃棄物処理実態調査」において、一般廃棄物処理基本計画の策定状況を調査しているが、国会において一般廃棄物処理実施計画の策定状況が取り

上げられるなどしたことから、基本計画及び実施計画の策定状況について臨時で調査が行われ、調査報告書が環境省HPに公表された。

令和5年度「一般廃棄物処理計画」に関する調査報告書

- 1 調査時期 令和5年11月時点
- 2 回答状況 回答市町村数 1,741 (対象市町村数 1,741 回収率 100%)
- 3 一般廃棄物処理計画の策定状況

		一般廃棄物処理基本計画		計
		策定している	策定していない	
一般廃棄物処理実施計画	策定している	1,376市町村 (79%)	31市町村 (1.8%)	1,407 (80.8%)
	策定していない	309市町村 (17.8%)	25市町村 (1.4%)	334 (19.2%)
計		1,685 (96.8%)	56 (3.2%)	1,741

- 4 廃棄物処理法第6条第2項で計画に記載が求められている事項の記載状況
(括弧書きは有効回答数・複数回答可・割合は有効回答数を100%とした場合の割合)

計画記載事項	基本計画に記載 (1,685)		実施計画に記載 (1,407)		いずれかの計画 に記載 (1,716)	
	数	割合	数	割合	数	割合
第1号：一般廃棄物の発生量及び処理量の見込み	1,653	98.1%	1,361	96.7%	1,703	99.2%
第2号：一般廃棄物の排出の抑制のための方策に関する事項	1,660	98.5%	1,276	90.7%	1,694	98.7%
第3号：分別して収集するものとした一般廃棄物の種類及び分別の区分	1,632	96.9%	1,368	97.2%	1,701	99.1%
第4号：一般廃棄物の適正な処理及びこれを実施する者に関する基本的事項	1,556	92.3%	1,252	89.0%	1,637	95.4%
第5号：一般廃棄物の処理施設の整備に関する事項	1,297	77.0%	741	52.7%	1,337	77.9%
第1号～第5号の全てを記載					1,314	76.6%

また、廃棄物適正処理推進課より各都道府県一般廃棄物行政主管部(局)長宛てに、事務連絡が発出され、未策定の市町村に対して、都道府県と連携して早急に策定されるよう働きかけるとともに、定期的なフォローアップ調査を実施することが下記のとおり通知された。

1 一般廃棄物処理計画を策定していない市町村への対応について

令和5年12月7日付け事務連絡でもお伝えしたとおり、市町村は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律(以下「廃棄物処理法」という。)第6条第1項及び第6条の2第1項に基づき、当該市町村の区域内の一般廃棄物処理計画を定めることを義務付けられており、かつ、それに従って当該区域内における一般廃棄物の処理を行わなければなりません。

令和5年度調査において、一般廃棄物処理基本計画(以下「基本計画」という。)又は一般廃棄物処理実施計画(以下「実施計画」という。)のいずれか一方でも策定していないと回答した市町村におかれましては、一般廃棄物処理基本計画策定指針、「一般廃棄物処理事業に対する指導に伴う留意事項について」(昭和52年11月4日付け環整第95号環境衛生局水道環境部環境整備課長通達)及び他の市町村の計画等を参考に早急に策定して下さい。

また、管内に各計画のいずれか一方でも策定していないと回答した市町村がある都道府県におかれましては、下記3のフォローアップに御協力いただくとともに、他の市町村の計画を共有する等、廃棄物処理法第4条第2項に基づき、計画策定のために必要な技術的援助を行うようお願いいたします。

○一般廃棄物処理基本計画策定指針

https://www.env.go.jp/recycle/waste/gl_dwdbp/index.html

○一般廃棄物処理事業に対する指導に伴う留意事項について(通達)

<https://www.env.go.jp/hourei/11/000013.html>

2 計画策定に係る留意事項について

廃棄物処理法第6条第2項に基づき、一般廃棄物処理計画には、①一般廃棄物の発生量及び処理量の見込み、②一般廃棄物の排出の抑制のための方策に関する事項、③分別して収集するものとした一般廃棄物の種類及び分別の区分、④一般廃棄物の適正な処理及びこれを実施する者に関する基本的事項、⑤一般廃棄物の処理施設の整備に関する事項を定める必要があります。①～⑤の事項のいずれかを記載していない場合は、同項に定められる計画の要件を満たしていないこととなりますので、計画の改定等により①～⑤の事項を定めるようにしてください。なお、①～⑤の事項は基本計画又は実施計画のどちらかに定めていれば、全ての事項を両方の計画に定める必要はありません。

また、策定に当たっては、「環境法令に基づく計画等の一体策定及び共同策定について(通知)」(令和5年3月17日付け環政総発第2303175号環境省大臣官房総合環境政策統括官通知)のとおり、政策的に関連の深い複数の計画と一体的に策定すること(一体策定)や、一部事務組合など複数の市区町村で共同して策定すること(共同策定)も可能ですので、ご参照ください。既に一般廃棄物処理計画を策定している市町村においても、引き続き適正処理を行う体制を整える必要があるため、一般廃棄物処理計画が実態に即した計画になるよう、その区域内で発生する廃棄物の量を正確に把握し、その量を計画に反映することで、実態の把握に努めるようお願いします。

3 策定状況のフォローアップ及び一般廃棄物処理実態調査における確認について

令和5年度調査においては基本計画及び実施計画のいずれか一方でも策定していないと回答した市町村又は廃棄物処理法第6条第2項で計画に記載が求められている事項を記載していない市町村については、「一般廃棄物処理計画策定状況フォローアップ表」を用いて策定状況のフォローアップを行います。フォローアップは計画が策定されるまで3か月ごとに行いますが、上記フォローアップ表に記載のない都道府県は対応不要です。

MURITA × 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!

ポンプオイルに添加するだけ!



菌・ウイルス除去に

ミラクルキヨラTM

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TM

専用香料で不快な悪臭を爽やかな香りに!

不快臭対策に

ミラクルチェンジャーTM

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)デンソーウェアの登録商標です。

令和6年度 クールビズについて

環境省では、2050年カーボンニュートラル及び2030年度削減目標の実現に向け、脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動、「デコ活」を推進しており、その一環として、室温の適正化とその温度に適した軽装（クールビズ）について、環境省本省（東京）では、5月1日～9月末までの期間で集中的に実施される。

企業、自治体、団体においても日々の気温や仕事環境等に応じた適正な温度での空調使用と、各自の判断による快適で働きやすい軽装を呼び掛けて実践するとともに、暑さへの「気づき」を促す「熱中症警戒アラート」や、今年度から新たに運用を開始する「熱中症特別警戒アラート」の活用、エアコンの適正な利用など、熱中症予防についても十分な対策が依頼されている。

※「デコ活」とは

『脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動』の愛称であり、二酸化炭素（CO₂）を減らす（DE）脱炭素（Decarbonization）と、環境に良いエコ（Eco）を含む“デコ”と活動・生活を組み合わせた新しい言葉。

(<https://ondankataisaku.env.go.jp/decokatsu/>)

委員会報告

環境政策委員会が5月9日13時30分よりzoomにて開催され、令和7年度環境整備関係予算要求に向けた要望案等について協議した。

「デコ活」の全体像（脱炭素につながる将来の豊かな暮らしの絵姿）

○ 今から約10年後、生活がより豊かに、より自分らしく快適・健康で、そして2030年温室効果ガス削減目標も同時に達成する「新しい豊かな暮らし」を提案します。

デコ活
くらしの中のエコがけ

脱炭素につながる **新しい豊かな暮らしの10年後**





毎月3万6千円おきます（年43万円） 一日プラス1時間以上の好きなおとこに（年388時間）

金沢から
全国、海外に...

誠意と信頼の
ネットワーク



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**
Nikkan

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

- 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

令和6年度(公財)日本環境整備教育センターが行う講習会等予定について

令和6年度の講習会等の開催予定は次のとおりである。

なお、詳細については(公財)日本環境整備教育センターへ直接問い合わせるか、ホームページをご確認下さい。

浄化槽管理士試験				23,600円
会場	試験日	オンライン申請受付期間	オンライン申請受付機関	試験会場
第41回	10月20日(日)	7/1(月)～8/6(火)	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4881	宮城県・東京都・愛知県・大阪府・福岡県

浄化槽設備士試験				31,700円
会場	試験日	オンライン申請受付期間	オンライン申請受付機関	試験会場
第39回	7月7日(日)	4/1(月)～5/20(月)	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4881	宮城県・東京都・愛知県・大阪府・福岡県

浄化槽管理士講習(13会場)				153,400円(免除選択者 142,100円)	
会場	講習期間	オンライン申請受付期間	オンライン申請受付機関	講習地事務局	講習会場
第32回宮城	6/24(月)～7/6(土)	5/13(月)～5/24(金)	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882	(公社)宮城県生活環境事業協会 TEL022-783-8070	ホテルクレセント TEL022-397-3111
第249回東京	6/3(月)～6/15(土)	4/22(月)～5/3(金)		(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882
第250回東京	7/22(月)～8/3(土)	6/10(月)～6/21(金)		(一社)東京都水環境システム協会 TEL03-6458-4614	
第252回東京	2/10(月)～2/22(土)	1/6(月)～1/17(金)		(一社)愛知県浄化槽協会 TEL052-481-7200	フジコミュニティセンター TEL052-481-5541
第251回東京	9/30(月)～10/12(土)	8/19(月)～8/30(金)		(一社)大阪府環境水質指導協会 TEL072-256-1056	PLP会館 TEL06-6351-5860
第41回愛知	11/11(月)～11/23(土)	9/30(月)～10/11(金)		(公社)香川県浄化槽協会 TEL087-881-6600	サンメッセ香川 2階 中会議室 TEL087-869-3333
第60回大阪	8/26(月)～9/7(土)	7/15(月)～7/26(金)		(一財)福岡県浄化槽協会 TEL092-947-1800	福岡生活衛生食品会館 TEL092-651-5553
第61回大阪	12/9(月)～12/21(土)	10/28(月)～11/8(金)		(公財)鹿児島県環境保全協会 TEL099-296-9002	(公財)鹿児島県環境保全協会 研修室 TEL099-296-9002
第1回香川	12/2(月)～12/14(土)	10/21(月)～11/1(金)			
第93回福岡	6/24(月)～7/6(土)	5/13(月)～5/24(金)			
第94回福岡	9/2(月)～9/14(土)	7/22(月)～8/2(金)			
第95回福岡	3/3(月)～3/15(土)	1/20(月)～1/31(金)			
第8回鹿児島	11/5(火)～11/17(日)	9/23(月)～10/4(金)			

■受講申請方法：公益財団法人日本環境整備教育センターのホームページからオンライン申請システムにより申請

浄化槽設備士講習(1会場)				133,100円(免除選択者 125,400円)	
会場	講習期間	オンライン申請受付期間	オンライン申請受付機関	講習地事務局	講習会場
第102回東京	5/27(月)～5/31(金)	4/15(月)～4/26(金)	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882

浄化槽設備士オンデマンド講習(5会場)				133,100円(免除選択者 125,400円)	
会場	講習期間	オンライン申請受付期間	オンライン申請受付機関	講習地事務局	講習会場
第103回東京	5/24(金)～7/11(木) 効果評定日 7/18(木)	4/17(火)～5/1(火)	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882
第104回東京	7/17(水)～9/3(火) 効果評定日 9/10(火)	6/9(日)～6/23(日)			
第105回東京	8/21(水)～10/8(火) 効果評定日 10/15(火)	7/14(日)～7/28(日)			
第106回東京	9/26(木)～11/13(水) 効果評定日 11/20(水)	8/21(水)～9/4(水)			
第107回東京	10/22(火)～12/9(月) 効果評定日 12/16(月)	9/14(土)～9/28(土)			

■受講申請方法：公益財団法人日本環境整備教育センターのホームページからオンライン申請システムにより申請

■第102回東京会場は対面講習、第103回東京会場からはオンデマンド講習

浄化槽技術管理者講習会 (6会場) 56,400円				
会場	講習期間	受付期間	受付機関	講習会場
第32回宮城	12/ 4(水)~12/ 6(金)	10/21(月)~11/ 1(金)	(公社)宮城県生活環境事業協会 TEL022-783-8070	ホテルクレセント TEL022-397-3111
第149回東京	8/21(水)~ 8/23(金)	7/ 8(月)~ 7/19(金)	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882
第150回東京	10/23(水)~10/25(金)	9/17(水)~ 9/27(金)	(一社)愛知県浄化槽協会 TEL052-481-7200	中産連ビル TEL052-931-9431
第38回愛知	7/23(水)~ 7/25(木)	6/10(月)~ 6/21(金)	(一社)大阪府環境水質指導協会 TEL072-256-1056	PLP会館 TEL06-6351-5860
第31回大阪	11/12(水)~11/14(木)	9/30(月)~10/11(金)	(一財)福岡県浄化槽協会 TEL092-947-1800	福岡生活衛生食品会館 TEL092-651-5553
第37回福岡	1/22(水)~ 1/24(金)	12/ 2(月)~12/13(金)		

浄化槽検査員講習会 (2会場) 7日間 119,300円・5日間 94,800円				
会場	講習期間	受付期間	受付機関	講習会場
第90回東京	9/ 3(水)~ 9/ 9(月)	7/22(月)~ 8/ 2(金)	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882
第91回東京	1/15(水)~ 1/21(水)	12/ 2(月)~12/13(金)		

浄化槽清掃技術者講習会 (1会場) 104,200円				
会場	講習期間	受付期間	受付機関	講習会場
第41回東京	1/28(水)~ 2/ 5(水)	10/21(月)~10/28(月)	(一社)日本環境保全協会 TEL03-3264-7935	(公財)日本環境整備教育センター TEL03-3635-4882
			全国環境整備事業協同組合連合会 TEL03-6453-0607	
			全国一般廃棄物環境整備協同組合連合会 TEL03-5207-5795	

浄化槽清掃実務者講習会 (1会場) 21,600円				
会場	講習期間	受付期間	受付機関	講習会場
第2回徳島	7/13(土)~ 7/14(日)	6/ 3(月)~ 6/14(金)	(一社)徳島県環境保全協会 TEL0883-53-1233	徳島県教育会館 TEL088-633-1511

コンパクト型浄化槽の清掃の実務に関する講習会 (1会場) 10,800円				
会場	講習期間	受付期間	受付機関	講習会場
第5回宮崎	9/21(土)	8/13(水)~ 8/23(金)	宮崎県環境保全事業連合会 TEL0985-25-7645	宮崎県技能検定センター TEL0985-58-1551

コンパクト型浄化槽の清掃の実務に関する講習会II (1会場) 17,400円				
会場	講習期間	受付期間	講習会場	受付機関
第1回徳島	10/15(水)	9/ 2(月)~ 9/13(金)	(一社)徳島県環境保全協会 TEL0883-53-1233	徳島県教育会館 TEL088-633-1511

モアコンパクト型浄化槽に関する講習会I (2会場) 10,000円				
会場	講習期間	受付期間	講習会場	受付機関
第4回群馬	10/ 5(土)	8/26(月)~ 9/ 6(金)	(一社)群馬県環境保全協会 TEL027-212-2333	群馬県公社総合ビル 1階西研修室 TEL027-255-1166
第2回宮崎	9/22(日)	8/13(水)~ 8/23(金)	宮崎県環境保全事業連合会 TEL0985-25-7645	宮崎県技能検定センター TEL0985-58-1551

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 DO-11Z  測定範囲 DO : 0.00~20.00mg/L 飽和率 : 0~200% 水温 : -5.0~50.0°C	pH/ORP計 KP-11Z pH計 KP-11F 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	MLSS/界面計 SS-10Z MLSS計 SS-10F  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 CL-11Z  測定原理 固体膜塩素イオン電極法 測定範囲 : 0.1~2000mg/L
KRK 笠原理化学工業株式会社			
〒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

南から北から

各県組合報告

熊本県

▼第6回理事会開催

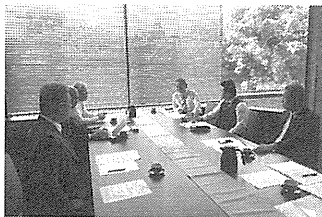
4月11日(木) 13時30分より組合会議室にて開催した。議案は以下の通り。

- ・委員会構成について
- ・第20回全国大会(東京開催)について
- ・浄化槽清掃技術者講習会受講に関する件
- ・創立50周年記念第1回実行員会の件
- ・全国環境連に関する件
- ・事業委員会に関する件
- ・合理化対策委員会に関する件
- ・熊本県浄化槽協会会議報告
- ・令和5年度収集量実績調査の件
- ・くまもと浄化槽適正管理促進協議会の件
- ・事務局採用の件

▼全国環境連九州地区協議会正副会長会議

4月9日(火) 16時より、熊本市内にて上記会議が開催され、役員改選、通常総会開催の件他が審議された。

全国環境連九州地区協議会通常総会は6月7日(金)熊本ホテルキャッスルにて開催する。



▼熊本県環境事業団体連合会通常総会

4月12日(金) 16時30分より、熊本市内にて通常総会を開催し、令和5年度収支決算、令和6年度収支予算(案)、役員改選等が審議され、全議案が承認された。連合会会長は犬童理事長が就任した。



▼青年部定例会・研修会

4月12日(金)に青年部定例会を開催し、会議報告や50周年記念事業等の打合わせを行った。

研修会では、全国環境連田村青年部長を迎え、「マインドイノベーション! 進化する循環社会に向けた意識と行動」をテーマに講演が行われ、終了後に懇親会を開催した。

▼組合創立50周年記念第2回実行委員会

4月26日(金)に開催され、予算や講演会講師、式典表彰者、懇親会アトラクション、司会者等について話し合いを行った。



福岡県

福岡県環境整備事業協同組合連合会は、去る4月26日(金)13時30分から、福環連会館で4月定例理事会を開催した。

一、執行部報告

1. 総会提出議案承認の件

第1号議案 令和5年度決算関係書類承認の件
別添資料に基づき事業報告、決算報告が行われた。その後、会長より議場に諮られ承認された。

第2号議案 令和6年度事業計画(案)収支予算(案)承認の件
別添資料に基づき事業計画(案)並びに収支予算(案)について報告がなされた。



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

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



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

その後、会長より議場に諮られ承認された。

第3号議案 役員改選の件

会長から、各単協の理事名簿を5月17日までに福環連事務局へ提出するようお願いがなされた。

また、役員改選については、指名推薦で行うことが議場に諮られ承認された。

また、会長から第1号議案、第2号議案については、一括上程し採決することが議場に諮られ承認された。

2. デジタル原則を踏まえた廃棄物の処理及び清掃に関する法律等の適用に係る解釈の明確化等について(通知)

デジタル庁が策定している「デジタル原則に照らした規制の一括見直しプラン」及び「デジタル社会の実現に向けた重点計画」において、代表的なアナログ規制7項目(目視規制、定期検査・点検規制、実地監査規制、常駐・専任規制、書面掲示規制、対面講習規制、往訪閲覧・縦覧規制)に関する規制等の見直しが全省庁に求められている。

これを受けて、廃棄物処理法の法令上の解釈の明確化を図る事項等について、「デジタル原則を踏まえた廃棄物の処理及び清掃に関する法律等の適用に係る解釈の明確化等について(通知)」が環境省環境再生・資源循環局廃棄物適正処理推進課長・廃棄物規制課長から発出され関係法令の改正等を踏まえ、新たな解釈の明確化を図るべき事項について、都道府県・市町村の一廃・産廃部局に通知されたことが報告され資料が配布された。

3. 令和5年度浄化槽の法定検査及び維持管理の実態把握に関する調査検討業務報告書の公表について

令和5年8月に行われた表題の調査報告が環境省の浄化槽サイトで公表されている。詳細の確認についてはサイト方へアクセスするようお願いされた。

4. 第20回全国大会協賛企業募集について

10月24日にヒルトン東京お台場で開催する大会の広告・展示など協賛していただける企業の募集が呼びかけられ協力をお願いされた。

また、全国大会実行委員の田中青年部長から補足説明がなされた。

二、各部報告

三、各地区報告

四、その他

- 1. 総会開催
- 2. 6月理事会開催
- 3. 令和6年度講習会の実施案内について
- 4. その他

長野県

4月25日(木) 上田市サントミュージゼ 交流文化芸術センターに於いて第1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。

* 第51回通常総会について

令和5年度の事業内容を振り返り、令和6年度の事業計画及び予算案、総会宣言、スローガンなどを協議、また当日の役割分担を決定した。

* 全国環境連20周年記念全国大会協賛のお願いについて

各支部で地元企業に協賛をお願いすることを確認した。

* 長野県組合創立50周年記念式典について

* 災害協定連絡網と車両台数の確認について

毎年行っている各社の車両台数とバキューム車運転手の集計。支部で取りまとめ、県及び災害協定を締結している市町村に提出・報告する。



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!

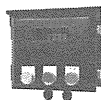
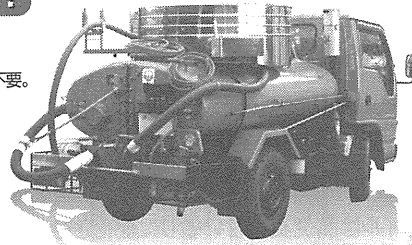
シンプルな構造で、空気/液体分離用タンクや計量器のロードセルは不要。出張取り付けも可能です。

◆ 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 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