

会報 第44号

フロン26いぬ

正会員

Table listing members in the 'Central Area' (中央地区) with columns for company name, address, and phone number.

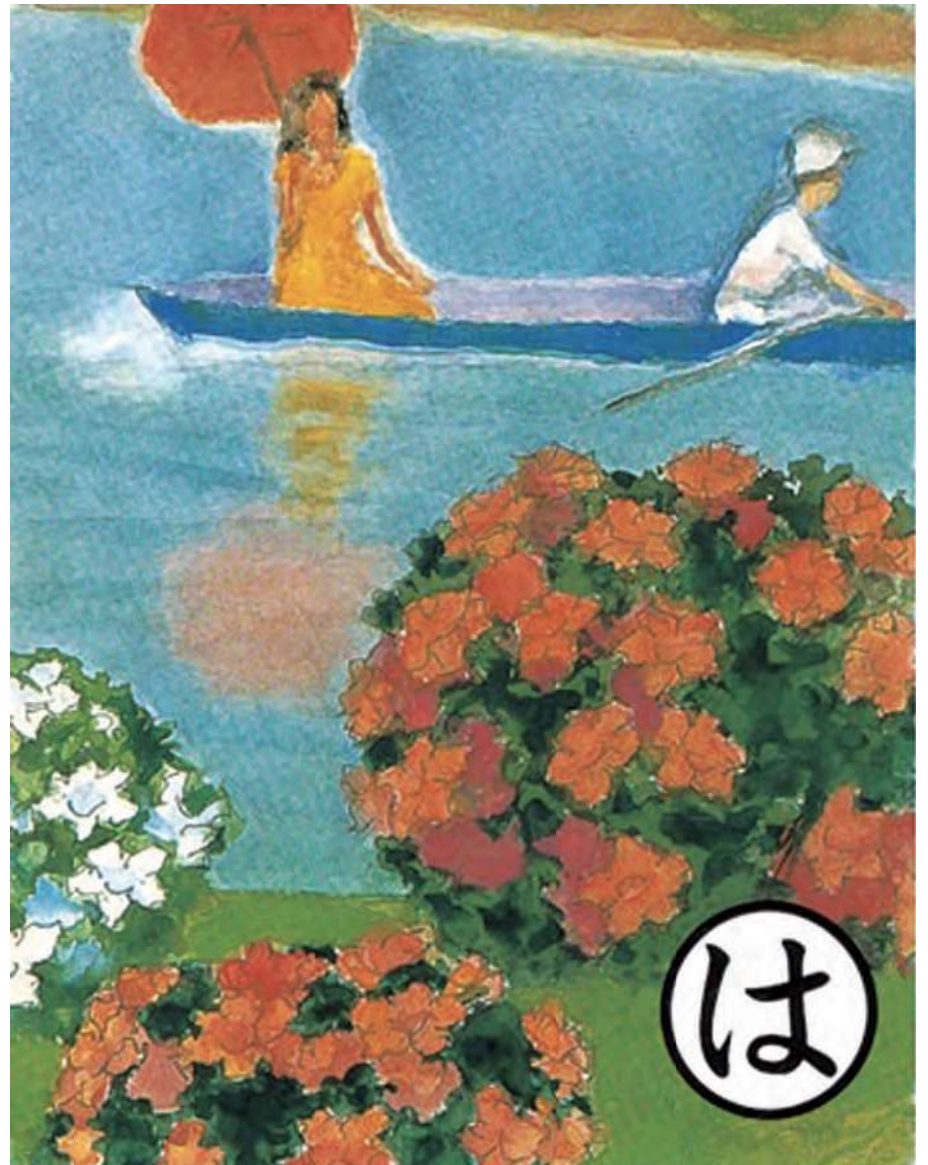
Table listing members in the 'West Area' (西地区) with columns for company name, address, and phone number.

Table listing members in the 'East Area' (東地区・南地区) with columns for company name, address, and phone number.

Table listing members in the 'East Area' (東地区) with columns for company name, address, and phone number.

賛助会員

Table listing members in the 'Supporting Members' (賛助会員) section with columns for company name, address, and phone number.



許諾第07-02130号

地球環境を保全するためにフロン回収という分野の「開拓者」/「先駆者」であることを表現している。



一般社団法人 群馬県フロン回収事業協会

地球沸騰化の時代に挑む フロン再生の使命



代表理事
清水 英樹

会員及び関係の皆様におかれましては、平素より当協会の運営と事業の確実な実施に格別のご理解とご協力を賜り、心より御礼申し上げます。

当協会は、フロン類の回収及び適正処理の「先進県」と称されるほどの実績を積み重ねて参りました。協会設立以来、会員等から引取りしたフロン類は全量を破壊処理してきましたが、令和6年4月から再生処理に方針を大きく転換しました。協会自らが再生処理のための引取要件を定めることによって、初年度は全体の約70%を再生処理するという高い成果を残すことができ、令和7年度は、初年度を上回る77%強が再生処理というさらに高い水準での実績を上げることができました。これも、会員をはじめ機器所有者、関係の皆様のご協力の賜物と深く感謝しております。

昨年の夏は記録的な猛暑となり、伊勢崎市では国内最高気温となる41.8℃を記録しました。また、猛暑日や最高気温40℃以上の地点数も記録を更新しました。気象庁が発表した予報によると、今年の夏も再び記録的な猛暑となるおそれがあるとのことです。まさに「地球温暖化」を通り越して「地球沸騰化」の時代を迎えた様相です。

冷媒として幅広く使われているフロン類は、世界的な規制強化が進んでいます。特定フロン（CFC・HCFC）はすでに製造・輸入が禁止され、HFC（代替フロン）についても削減計画が進んでおり、2036年には85%が削減されます。補充用フロン類の確保は勿論のこと、再生処理は、破壊処理に比べて温室効果ガス排出量やエネルギー消費量などの環境負荷が非常に小さいという研究報告もあり、重要な対策手法の一つと考えられています。高い割合での再生処理を可能とした当協会の仕組みは、今後の国内における再生処理のあり方に大きな示唆を与えるものとして、経済産業省や環境省からも大いに注目されているところです。

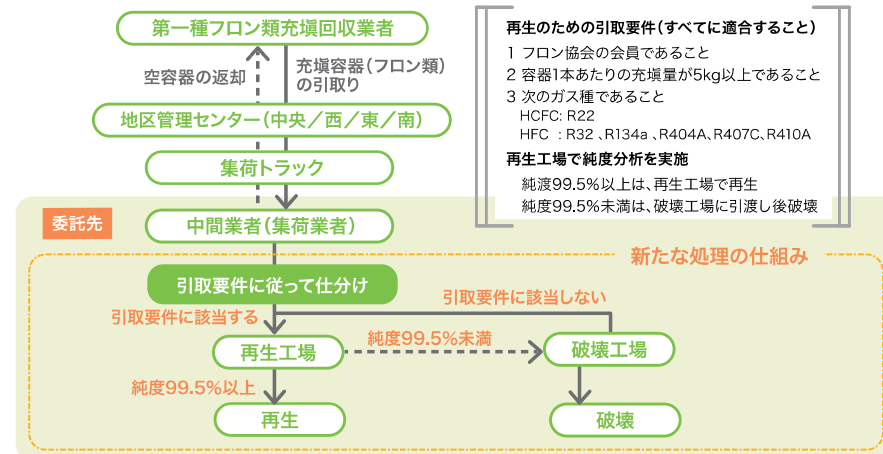
今後とも、事業の柱であるフロン類の適正な処理に積極的に取り組み、地球環境問題の解決の一翼を担えるようまい進して参りますので、会員及び関係の皆様には、変わらぬご協力とご支援を賜りますようお願い申し上げます。

令和7年度におけるフロン類の処理実績

当協会では、フロン類の『再生処理』を令和6年4月にスタートしました。

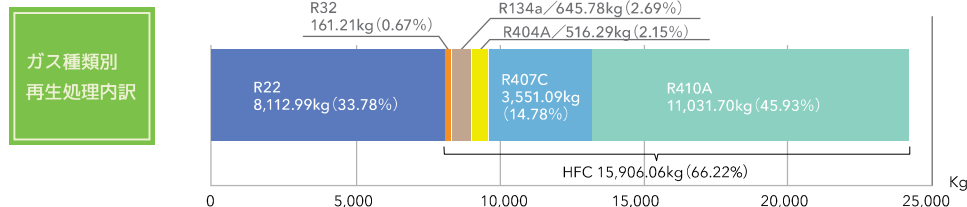
令和7年度は、地区管理センターで引取りをしたフロン類の77%強について再生を行うことができ、令和6年度を大きく上回る成果を上げることができました。

回収フロン類の引取りと引渡しの流れ



回収フロン類の処理実績

冷媒の種類 区分	ガスの種類	処理量 (kg)			割合
		再生	破壊	計	
CFC	R12	—	43.50	43.50	0.26%
	その他のCFC	—	36.07	36.07	
HCFC	R22	8,112.99	1,658.87	9,771.87	31.49%
	その他のHCFC	—	2.59	2.59	
HFC	R32	161.21	254.28	415.49	65.32%
	R1034a	645.78	463.98	1,109.76	
	R404A・R407C・R410A	15,099.08	3,615.63	18,714.7	
	その他のHFC	—	37.54	37.54	
	HFO混合冷媒 (R448A)	—	909.43	909.43	
合計		24,019.05	7,022.48	31,041.53	
処理別割合		77.38%	22.62%		



令和7年度群馬県環境賞の受賞

令和7年11月12日(水)群馬県庁正庁の間

令和7年11月12日(水)午後2時から、群馬県庁昭和庁舎正庁の間において、令和7年度群馬県環境賞顕彰式が執り行われ、当協会の技術講習会講師の狩野博之氏に群馬県知事から顕彰状が授与されました。

環境賞は、環境分野において優れた実践活動や調査研究活動、自然保護活動等に取り組む個人や事業者を群馬県が毎年表彰しているもので、狩野氏は、長年、技術講習会の講師として回収技術者及び充填・点検技術者の養成に尽力、オゾン層保護と地球温暖化対策推進への功績が認められ、受賞となったものです。



受賞者集合写真



顕彰状を持つ狩野さん

群馬県との共催により、

令和7年度フロン類充填回収技術講習会を開催しました

- 更新講習会** 令和7年11月13日(木)・26日(金)
群馬県庁29階 291会議室 受講者:171名
(2時間の講習で、午前・午後に分けて全4回の開催)
①令和2年度新規講習会修了者(25名)
②令和2年度更新講習会修了者(146名)

講習修了者には、群馬県知事名の新しい修了証が交付され、協会からは携帯用の修了証明書(技術者証)を発行しました。



清水代表理事の開講あいさつ(11月13日)

- 新規講習会** 令和8年2月3日(月) 群馬県庁29階 291会議室
受講者:12名

講義の終了後行われた試験に合格した方には、群馬県知事名の修了証が交付され、協会からは携帯用の修了証明書(技術者証)を発行しました。



県保全課山口補佐の説明(2月3日)

令和8年度技術講習会開催のお知らせ

令和8年度は、次のとおり技術講習会を開催する予定です。なお、詳細については、別途協会HPなどでお知らせします。

講習会区分	開催時期	備考
群馬県フロン回収技術講習会(新規)	令和8年 9月 2日予定	
群馬県フロン回収技術更新講習会	令和8年 9月 28日予定	(午前午後の2回開催)
群馬県フロン類充填回収技術講習会(新規)	令和9年 3月 2日予定	
群馬県フロン類充填回収技術更新講習会	令和8年 11月 24日予定	

令和7年度フロン類充填量・回収量等報告書の提出について



期日までに忘れず
ご報告をお願い
致します!

提出方法は、4つ。



FAX、郵便、Eメール、メールフォーム

フロン類充填量・回収量等報告書の手引き

メールフォームが
おすすめです

この報告は、法律で義務付けられています。
今回報告書の作成にあたって、記入のポイントをわかりやすく解説。
報告書の提出前に、もう一度記入内容をご確認ください。

様式第3 (第52条関係)

第一種フロン類充填回収業者のフロン類充填量及び回収量等に関する報告書

群馬県知事 様

(郵便番号)
住所
氏名
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号
登録番号

POINT 01
登録番号は県によって違います
群馬県は1から始まる6桁

5/15(木)
までに
提出

令和7年度分 令和7年4月1日~令和8年3月31日

CFC	(1) エアコンディショナー		(2) 冷蔵庫及び冷凍機器		(3) 合計	
	設置	設置以外	設置	設置以外	設置	設置以外
HFCを充填した第一種特定製品の台数	台	台	台	台	台	台
初充填した量	kg	kg	kg	kg	kg	kg
HFCを回収した第一種特定製品の台数	台	台	台	台	台	台
回収した量	kg	kg	kg	kg	kg	kg
前年度当初に保管していた量	kg	kg	kg	kg	kg	kg
①第一種フロン類再生業者に引き渡した量	kg	kg	kg	kg	kg	kg
②フロン破壊業者に引き渡した量	kg	kg	kg	kg	kg	kg
③法第50条第1項ただし書の規定により自ら再生し、充填したフロン類の量	kg	kg	kg	kg	kg	kg
④法第49条第1号に規定する者に引き渡した量	kg	kg	kg	kg	kg	kg
⑤年度末に保管していた量	kg	kg	kg	kg	kg	kg
法第41条の規定によりフロン類が充填されていないことの確認を行なった第一種特定製品の台数	台	台	台	台	台	台

POINT 02
年度を確認

POINT 03
前年の報告書を準備
昨年度末の保管量の数値が入ります

POINT 04
計算式を確認する
下記エリアの合計が
合うように

POINT 05
確認証明書を交付した台数のことです。
(引取証明書を交付したものは除く)

第25回ぐんま環境フェスティバルに出展しました

【開催日時】令和7年11月15日(土) 10:00~15:00
【会場】群馬県庁1階 県民ホール・県民広場

群馬県庁において令和7年度「ぐんま環境フェスティバル」が行われました。フロン協会の出展ブースにも家族連れなど大勢の方に立ち寄っていただきました。パネル展示などを通じて、協会の活動や地球環境問題の中でのフロン類対策の重要性について理解していただく、良い機会となったものと考えています。

フロン協会ブースでは楽しくフロンを学べるよう展示し、たくさんの方々がクイズに参加してくださいました。

※ アンケートにて貴重なご意見をいただきました。一部をご紹介します。

- ・フロンがなんでもいかにふしぎです。(小学生)
- ・実物などがあって分かりやすかった。(高校生)
- ・フロンガスを減らすとくみをしようと思った。(20代)
- ・パネルが見やすくてよかったです。(50代)
- ・地球を守る生活に少しでも協力しないとダメなと思いました。(50代)
- ・スタッフさんの工夫が伝わってきました。(70代)



協会ブースでパネル展示を見る人々



フロン協会ブース



クイズに答える小学生



管理センター会議

ぐんま環境フェスティバルには、毎年、地区管理センター担当者の応援をお願いします。出展にあたって、担当者会議を開催し、出展内容の検討、役割分担などを協議するとともに、出展準備等の作業を行いました。また、管理センターの運営等について、会議で情報交換を行いました。



令和6年度のフロン類充填量・回収量等集計結果について

単位は kg

	国		群馬県		協会員	
	設置時充填量	1,478,750	設置時充填量	26,761	設置時充填量	12,241
	設置以外充填量	3,322,464	設置以外充填量	50,818	設置以外充填量	21,181
	廃棄の際 修理の際 (整備)		廃棄の際 修理の際 (整備)		廃棄の際 修理の際 (整備)	
全体回収量(kg)	5,210,806	1,462,823	73,707	22,926	27,660	5,304
令和6年度当初の保管量(kg)	272,434	327,533	3,181	1,899	1,663	438
省令49条業者に引渡された量(kg)	1,422,219	563,038	29,370	15,773	12,673	4,096
再生業者に引渡された量(kg)	593,631	184,897	11,572	1,318	4,607	96
破壊業者に引渡された量(kg)	1,815,936	378,324	32,220	3,689	9,909	1,310
自ら再利用・充填した量(kg)	37,680	86,580	374	1,854	334	6
令和5年度末の保管量(kg)	1,613,774	577,517	3,352	2,191	1,800	234

令和7年度後期の事業活動状況

10月

- 「フロンていあ第43号」発行、会員・関係機関へ発送
- 役員会の開催(住宅公社ビル)
- 改正フロン排出抑制法施行後5年見直し検討会出席(経済産業省/事務局)
- フロン類充填回収技術更新講習会に係る講師打合せ会議
- 親睦ゴルフコンペの開催(倶楽部我山)

11月

- 空調タイムス社取材(事務局)
- (一社)日本フロン回収事業協議会情報交換会(ホテルメトロポリタン高崎/正・副会長)
- 地区管理センター担当者会議の開催(事務局)
- ぐんま環境フェスティバルへの出展(群馬県庁)
- 「群馬県フロン類充填回収技術更新講習会」の開催(群馬県庁291会議室 受講者:計171名)



情報交換会

12月

- フロン類充填回収技術講習会に係る講師打合せ会議(事務局)
- フロン排出抑制法に係る知識等の習得を伴う講習の確認更新申請

1月

- 県及び関係団体等年始あいさつ(正・副会長)
- 役員会及び新年会の開催(前橋市内)

2月

- 「群馬県フロン類充填回収技術講習会」の開催(県庁291会議室 受講者12名)
- 合否判定委員会の開催(事務局)



合否判定委員会

3月

- 総務委員会の開催(事務局)
- 正・副会長会議の開催(事務局)

新入会員について

令和7年度後期は、2社の新規入会がありました。

- 10月入会
 - 有限会社オフィスコウセイ 代表取締役 石川 晃
前橋市三俣町1-14-18
- 11月入会
 - S. K. メンテナンス 代表 曾川 洋平
前橋市富士見町小暮 526-8

会員の状況

	正会員A	正会員B	正会員C	賛助会員	計
令和6年度末	23	49	86	5	163
令和7年度末	23	50	85	5	163

親睦ゴルフコンペの開催

令和7年10月10日、倶楽部我山において会員19名参加のゴルフコンペを行いました。



優勝

住谷 宏幸 氏



表紙について

「上毛かるた(じょうもうかるた)」は: 花山公園つつじの名所

上毛かるた(じょうもうかるた)は、1947年(昭和22年)12月に群馬文化協会が初版を発行した郷土かるたである。古くは上毛と呼ばれた群馬県の歴史、自然、人物、産業などを読んでおり、全44札。(Wikipediaより)



館林市は東群馬の中心都市で、昔ここに尾曳(おびき)城がありました。その城址の堀に臨むところが、つつじが岡公園であり、花山とも言われています。4~5月には1万本のつつじが見頃となり、たくさんの行楽客でにぎわいます。(https://www.kingofjmk.jpより)

総会開催のお知らせ

第23回通常総会 次の日程で第23回通常総会を開催します。
令和8年5月28日(木) ホテルメトロポリタン高崎