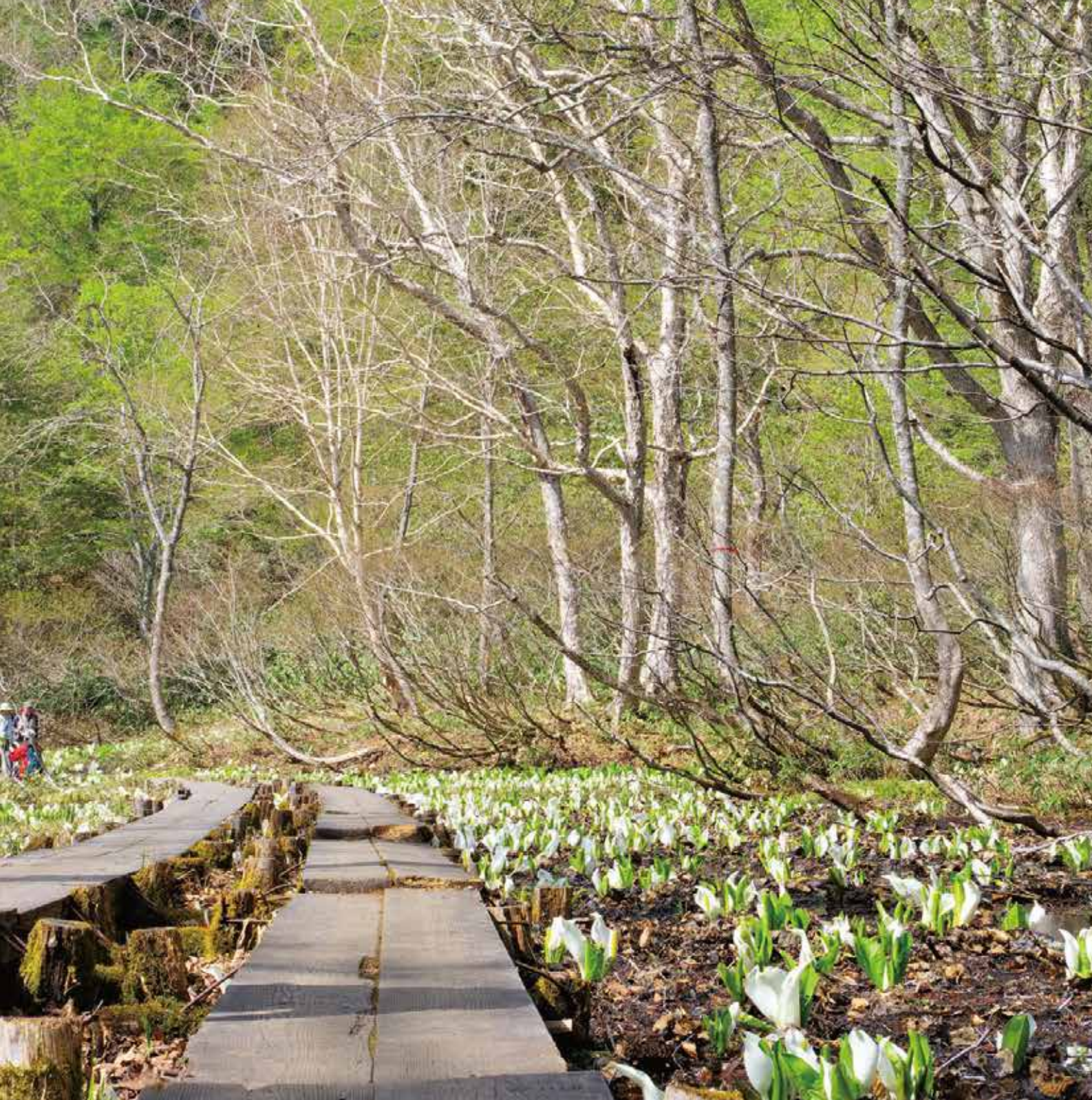


会報

第36号

フロンていあ[®]



一般社団法人
群馬県フロン回収事業協会

群馬県のフロン類対策について

群馬県環境保全課

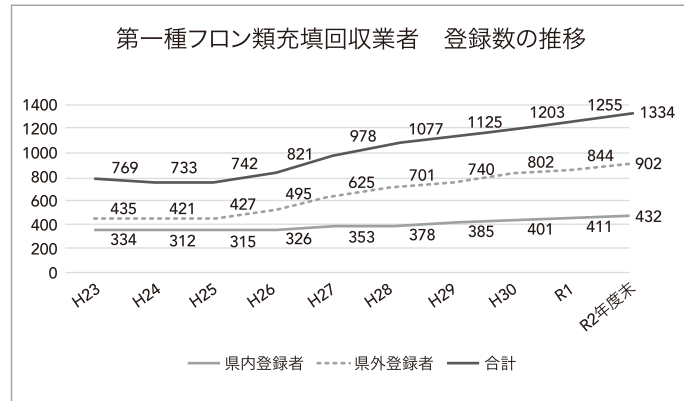
1 現状

県では、フロン排出抑制法(以下「法」という。)の周知を図り、法の運用を通じてフロン類の大气中への放出を抑制するための施策を講じています。

(1) 第一種フロン類充填回収業者の登録

第一種特定製品のフロン類の充填又は回収を業として行おうとする者は、その業務を行おうとする区域を管轄する都道府県知事の登録を受けることが必要。(法第27条第1項)

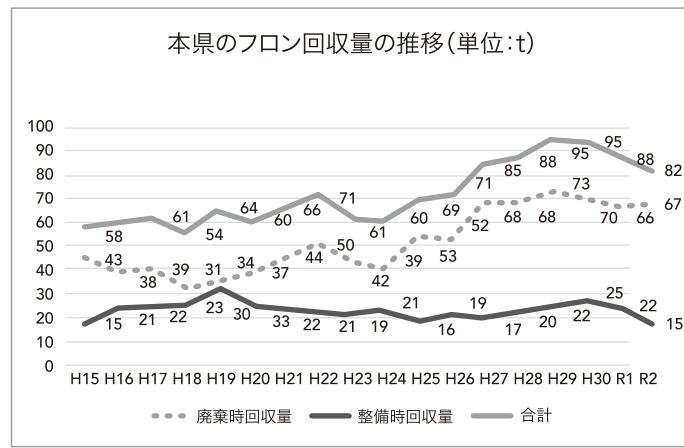
登録者数(令和3年3月末現在):1,334者(うち県内432者・県外902者)



(2) フロン類充填量・回収量の国への報告

第一種フロン類充填回収業者は、前年度のフロン類の充填量・回収量等を、翌年度の5月15日までに、都道府県知事に報告。(法第47条第3項)。当該報告を受けた都道府県知事は、当該報告に係る事項を7月末までに主務大臣に通知。(法第47条第4項)

群馬県においては、第一種フロン類充填回収業者は、県の委託先(一社)群馬県フロン回収事業協会(以下「フロン協会」という。)に、5月15日までに前年度のフロン類充填量・回収量等を報告。(令和2年度の実績 充填量:90t 回収量:82t)



(3) 立入・訪問指導

第一種特定製品の管理者、特定解体工事元請業者、第一種フロン類充填回収業者を対象に実施。(充填回収業者はフロン協会に委託)

<令和2年度立入結果の概要(対象:特定解体工事元請業者)>

第一種特定製品設置の有無事前確認結果を説明する書面の未交付・写しの保存未実施。

(4) 関係団体が行う啓発業務に係る支援

フロン協会が行う法の啓発業務の従事者を、「群馬県フロン類充填回収対策啓発指導員」として指定。

(5) 技術講習会の開催

フロン協会との共催により、回収技術講習会及び充填回収技術講習会を実施。

令和2年度実績 ・回収技術講習会(新規)及び充填回収技術講習会(新規) 各1回
・充填回収技術講習会(更新) 計4回

2 今後の施策の方向性

令和2年4月に改正フロン排出抑制法が施行され、機器廃棄時のフロン類の確実な回収を目指す仕組みが導入されました。

令和4年度からは、環境(森林)事務所による機器の管理者等への立入検査を開始し、機器使用時及び廃棄時のフロン類排出抑制をさらに推進します。

今後も、フロン類の適正管理が徹底されるよう、フロン協会その他関係団体の協力の下、必要な施策を講じて参ります。

お知らせ

令和3年度分フロン類充填量・回収量等報告書の提出について

第一種フロン類充填回収業者は、フロン排出抑制法及び同法施行規則の規定により、当該年度終了後45日以内にその登録を受けた都道府県知事あてにフロン類の充填量及び回収量等に関する報告書を提出しなければなりません。

群馬県以外で第一種特定製品の整備または廃棄等に伴って充填及び回収を行った場合は、その作業を行った場所を管轄する都道府県知事への報告となります。

報告書の様式及び群馬県知事あて報告書の提出方法は次のとおりです。

報告書の提出方法

- 1 郵送 (一社)群馬県フロン回収事業協会 〒371-0025 前橋市紅雲町1-7-12 住宅公社ビル4F
- 2 FAX 027-260-8236 (一社)群馬県フロン回収事業協会 あて
- 3 メール k-houkoku@gunma-flon.or.jp フォーム入力URL <http://gunma-flon.or.jp/houkoku/>

報告書は、期日までに忘れずに当協会あてに提出してください。

「フロンが充填されていないことの確認を行った第一種特定製品の台数」を記入します。該当がない場合は、「0」と記入してください。

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
令和3年 月 日

(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

フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律第47条第3項の規定に基づき、次のとおり報告します。
令和2年度分(令和2年4月1日~令和3年3月31日)

| CFC | (1) エアコンディショナー | | (2) 冷蔵機器及び冷凍機器 | | (3) 合計 | |
|--------------------|----------------|------|----------------|------|--------|------|
| | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 |
| CFCを充填した第一種特定製品の台数 | | | | | | |
| 充填した量 | kg | kg | kg | kg | kg | kg |
| 回収した量 | kg | kg | kg | kg | kg | kg |
| 整備 | | | | | | |
| 廃棄等 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |

登録番号

| HFC | (1) エアコンディショナー | | (2) 冷蔵機器及び冷凍機器 | | (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 | | | | | | |
| 充填した量 | kg | kg | kg | kg | kg | kg |
| 回収した量 | kg | kg | kg | kg | kg | kg |
| 整備 | | | | | | |
| 廃棄等 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |

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った第一種特定製品の台数

| 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った第一種特定製品の台数 | (1) エアコンディショナー | | (2) 冷蔵機器及び冷凍機器 | | (3) 合計 | |
|---|----------------|------|----------------|------|--------|------|
| | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 |
| | | | | | | |

業務用冷凍空調機器からのフロン類充填量・回収量等集計結果について

フロン排出抑制法に基づく令和2年度のフロン類充填量及び回収量等の集計結果が、令和3年12月24日に国から公表されました。フロン類の充填量は約4,944トン(対前年度比約306トンの減、-5.8%)で、回収量は約5,235トン(対前年度比約4.4トンの減、-0.1%)でした。また、令和2年度の機器廃棄時におけるフロン類回収率は推計値で約41%でした。(前年度は約38%)

令和2年度フロン類充填量・回収量等の集計結果

| | 単位は kg | | | | | | 群馬県の回収量に対する協会の回収率 (%) |
|----------------------|-----------|-----------|--------|---------|--------|---------|-----------------------|
| | 国 | | 群馬県 | | 協会員 | | |
| | 設置時充填量 | 設置以外充填量 | 設置時充填量 | 設置以外充填量 | 設置時充填量 | 設置以外充填量 | |
| 全体回収量 (kg) | 3,955,482 | 1,279,348 | 67,035 | 15,241 | 30,607 | 3,940 | 42.0 % |
| 令和2年度当初に保管していた量 (kg) | 125,795 | 166,360 | 2,626 | 3,357 | 978 | 370 | |
| フロン破壊業者に引き渡した量 (kg) | 2,224,271 | 733,423 | 44,093 | 8,189 | 29,194 | 3,708 | |
| 再利用等された量 (kg) | 1,667,990 | 537,069 | 22,807 | 8,634 | 882 | 321 | |
| 令和2年度末に保管していた量 (kg) | 180,312 | 165,194 | 2,760 | 1,775 | 1,509 | 281 | |

(注: 小数点未満を四捨五入したため、表中の数値の和は必ずしも合計欄の値に合致しない)

事業報告

群馬県との共催により技術講習会を開催しました

令和3年度群馬県フロン回収技術講習会

第1回：令和3年10月1日(木) 場所：群馬県庁291会議室 修了者：47名
 第2回：令和3年11月25日(木)
 場所：前橋合同庁舎 地域防災センター会議室 修了者：45名

【講習内容】

- フルオロカーボンと地球環境 / 柳沢講師
- 冷凍方式の主な分類とシステム / 柳沢講師
- フロン回収作業と冷媒の再生 / 梅田講師
- フロン回収と高圧ガス関連法 / 梅田講師
- 第一種フロン類充填回収業者 / 梅田講師
- フロン類充填回収業者登録等について / 県環境保全課本間補佐
- 修了考査



受講風景 (R3.10.1)



県からの説明 (R3.10.1)



梅田講師 (R3.10.1)

令和3年度群馬県フロン類充填回収技術講習会

受講資格：「群馬県フロン回収技術講習会」修了者又はフロン類回収に「十分な知見を有する者」と認められた者で、冷凍空調機器の整備や点検及び冷媒の充填に3年以上の実務経験を有する技術者
 日 時：令和4年2月24日(木) 場所：群馬県庁291会議室 修了者：13名

【講習内容】

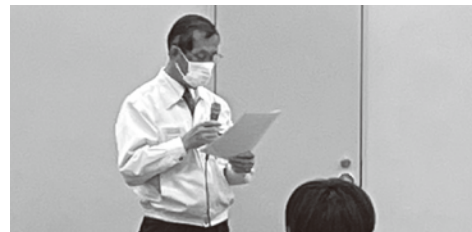
- 冷媒フロン類の地球環境問題 / 柳沢講師
- 冷凍空調機器に係わる関係法令 / 柳沢講師
- 冷凍の基礎と冷凍機内の冷媒状態変化 / 梅田講師
- 冷凍空調機器の漏えい点検・修理 / 梅田講師
- 冷媒フロン類の回収・充填 / 狩野講師
- 群馬県フロン類充填回収技術講習会運用規程 / 県環境保全課本間補佐
- 修了考査



山田理事開講挨拶 (R4.2.24)



受講風景 (R4.2.24)



狩野講師 (R4.2.24)



柳沢講師 (R4.3.3)

【修了証の交付】

回収技術講習会及び充填回収技術講習会について、修了考査に合格した方(修了者)には、群馬県知事から修了証が交付されました。

また、更新講習会の修了者には、群馬県知事から新しい修了証が交付されました。

【技術者証の発行】

群馬県知事から修了証を交付された方には、当協会から携帯用の技術者証を発行しました。

令和3年度群馬県フロン類充填回収技術更新講習会

対象者：平成28年度「群馬県フロン類充填回収技術講習会」修了者
 日 時：令和4年3月3日(木) 場所：群馬県庁291会議室 修了者：18名

【講習内容】

- 関係事業者求められる事項 / 梅田講師
- フロン類充填回収業者に求められる事項 / 梅田講師
- フロンを取り巻く動向と2019年法改正の概要 / 柳沢講師
- 冷媒回収と高圧ガス保安法、その他 / 柳沢講師
- 確認テスト及び解答解説 / 狩野講師
- 群馬県のフロン類対策について / 県環境保全課本間補佐

事業報告・開催予定

令和3年度の啓発指導員活動状況について

新型コロナウイルス感染症の感染予防に努めながら、計画的に訪問指導を実施しました。

また、令和3年度も群馬県からの委託事業として、「第一種フロン類充填回収業者訪問指導」を実施しました。平成30年度から令和3年8月までに新規登録を受けた第一種フロン類充填回収業者を訪問し、フロン排出抑制法に従って適正に事業を行っていることの確認及び指導を実施するものです。県が定める検査項目に沿って指導を行った結果は、取りまとめたうえで環境保全課に報告しました。

なお、令和3年度の活動実績については、下記の表のとおりです。



小田切指導員による事業所訪問

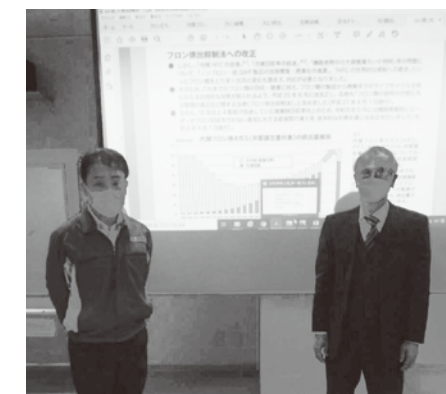
| 区 分 | 対象業者 | 第1～第2四半期 | 第3～第4四半期 |
|---------------------|------------|----------|----------|
| 啓 発 指 導 (協会自主事業) | 廃棄物リサイクル業者 | 26 | — |
| | フロン類充填回収業者 | 2 | — |
| 委 託 業 務 | フロン類充填回収業者 | — | 49 |



回収フロン行程管理票、記録簿等の確認



回収容器の管理状況



訪問先企業でフロン対策の説明を受ける様子

令和4年度各種技術講習会の開催予定について

群馬県との共催により、令和4年度の講習会を次のとおり開催する予定です。開催時期は9月以降を予定していますが、詳細は今後決定しますので、協会のHP等でご確認ください。
 なお、令和4年度からは、協会HPから申込みいただく方法に変更する予定です。

- 新規講習会(定員：各60名)
 群馬県フロン回収技術講習会
 群馬県フロン類充填回収技術講習会
- 更新講習会(受講対象：平成29年度講習会修了者)
 群馬県フロン回収技術更新講習会
 群馬県フロン類充填回収技術更新講習会



充填回収技術マニュアル



回収技術マニュアル

お知らせ

回収容器の再検査(耐圧検査)について

再検査の実施

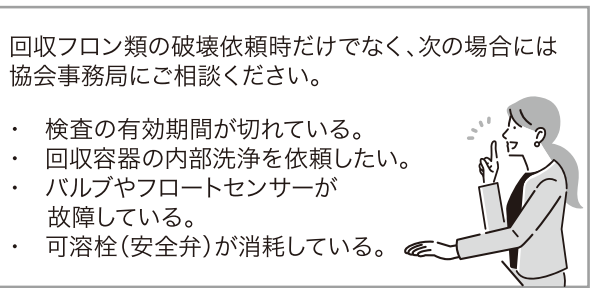
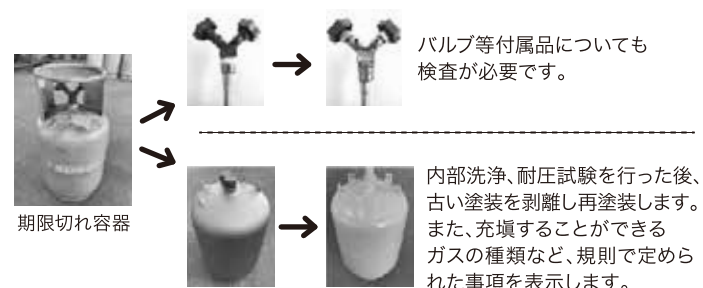
回収した冷媒フロン類は、通常FC容器(FC一類容器、FC二類容器、FC三類容器)に区分される高圧ガス容器に充填されますが、この高圧ガス容器は、高圧ガス保安法容器保安規則で定められた容器検査を受けていないと使用することができません。

管理センターが引き取りした充填容器で、検査期間が満了しているものについては、(株)環境総研から「容器検査所」に送られ再検査を済ませた後に、管理センターに返却される仕組みになっています。

再検査の迅速化

今般、(株)環境総研が「容器検査所」の登録を受けたことで、迅速に再検査を行う体制が整ったことから、短期間でお手元に再検査済みの容器を返却できると考えています。

容器検査所の名称: (株)環境総研本社上尾工場 容器検査所登録番号: 埼玉県第303号



商標登録

フロンていあについて令和3年10月20日、 について同12月27日に商標登録が完了し、特許庁長官から商標登録証が交付になりました。



IPCC第2作業部会第6次報告書

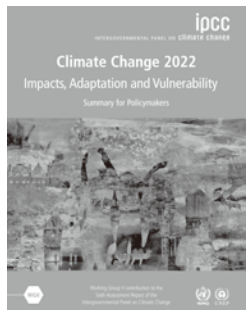
国連の「気候変動に関する政府間パネル(IPCC)」の第2作業部会報告書が、2月28日に公表されました。

昨年8月9日の第1作業部会報告書では、気候システム及び気候変化に関する評価を行い、「人間の活動により地球が温暖化していることに疑う余地はない。」と厳しい指摘がされました。

今回の第2作業部会報告書では、気候変化の自然及び社会経済への影響並びに適応策について評価を行ったものです。第5次報告書では、「ここ数十年で、すべての大陸と海洋において、気候の変化が自然及び人間システムに対して影響を引き起こしている。」と指摘しましたが、本報告書では、「人為起源の気候変動が、自然の気候変動の範囲を超えて、自然や人間に対して「広範囲にわたる悪影響とそれに関連した損失と損害」を引き起こしている。」と初めて明記されました。

そして、地球温暖化が進行すると、多くの自然・社会システムが「適応の限界」に達することも示されました。

今後、4月に第3作業部会報告書が、9月に統合報告書が公表される予定です。



Information

令和3年度後期事業活動状況

10月

- 「フロンていあ35号」発行、会員・関係機関へ発送
- 「群馬県フロン回収技術講習会」の実施
第1回: 令和3年10月1日 県庁291会議室(修了者47名)
- 「群馬県フロン回収技術講習会」の採点会議開催
- 空調タイムズ記者取材(事務局)
- 県環境(森林)事務所職員研修への協力(県庁会議室)

11月

- フロン回収技術講習会等に係る打合せ会議(県間補佐、狩野講師、梅田講師、柳澤講師、事務局)
- 「群馬県フロン回収技術講習会」の実施
第2回: 令和3年11月25日 群馬県前橋合同庁舎地域防災センター会議室(修了者45名)
- 「群馬県フロン回収技術講習会」の採点会議開催

1月

- 県及び関係団体ほか年始あいさつ(事務局)
株美正 五十嵐様ほか 来所

2月

- フロン類充填回収技術講習会に係る打合せ会議(県間補佐、狩野講師、梅田講師、柳澤講師、事務局)
- 「群馬県フロン類充填回収技術講習会」の実施
令和4年2月24日、県庁291会議室(修了者13名)
- 「群馬県フロン類充填回収技術講習会」の合否判定委員会開催

3月

- 「群馬県フロン類充填回収技術更新講習会」の実施
- 正副会長会議
- 総務委員会開催 「フロンていあ36号」編集等について

令和4年度通常総会について

下記日程にて通常総会を行います。

日時: 5月30日(月) 場所: ホテルメトロポリタン高崎

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止対策を徹底して開催いたします。

ホテルメトロポリタン高崎
〒370-0849 群馬県高崎市八島町222

会員の状況

| | 2年度末 | 入会 | 退会 | 3年度末 |
|------|------|----|----|------|
| 正会員A | 24 | 0 | 0 | 23 |
| 正会員B | 46 | 0 | 1 | 45 |
| 正会員C | 79 | 2 | 2 | 80 |
| 賛助会員 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| 計 | 154 | 2 | 3 | 153 |

※正会員A→賛助会員(1)、賛助会員→正会員C(1)

管理センターの紹介

日頃からお忙しい中、協会事業にご協力いただき感謝申し上げます。

中央地区管理センター



(株)ヤマト内
〒371-0844
前橋市古市町118
Tel.027-290-1813



整理整頓されたボンベ



石関 修さん

南地区管理センター



藤田テクノ(株)太田支店内
〒373-0818
太田市小舞木町361-1
Tel.0276-46-1348



会員さんから持ち込まれたボンベ



深澤 大和さん

表紙解説【ミズバショウが群生する尾瀬:利根郡片品村】

国立公園特別保護区、国の特別天然記念物、ラムサール条約湿地に指定されている尾瀬は、本州最大級の高層湿原である尾瀬ヶ原や、燧ヶ岳の噴火と岩なだれで川がせき止められてきた尾瀬沼など、すばらしい自然がそのまま残されています。ミズバショウやニッコウキスゲといった美しい高山植物や、辺り一面を黄金色に染める秋の草紅葉、池塘に揺れる浮島など、すばらしい風景に出会えます。



正会員

中央地区

| | | | |
|----------------|----------|-------------------------|---------------|
| アイザワ | 377-0064 | 渋川市北橋町八崎803-2 | 0279-24-5691 |
| イサカドットイン | 371-0016 | 前橋市城東町3-23-5 | 027-212-0073 |
| 井上空調サービス | 371-0235 | 前橋市滝窪町536-5 | 027-230-4017 |
| 生方電気 | 377-0064 | 渋川市北橋町八崎983 | 0279-23-6420 |
| 株エスディメンテナス関東支店 | 379-2153 | 前橋市上大島町149-4 | 027-290-6061 |
| 金井興業(株) | 371-0845 | 前橋市鳥羽町36-1 | 027-251-6851 |
| 株カヌマ | 379-2106 | 前橋市荒子町778 | 027-268-5577 |
| ㈹カネタエンジニアリング | 377-0702 | 吾妻郡高山村大字中山6536-13 | 0279-63-3198 |
| 川南銅機(株) | 371-0056 | 前橋市青柳町611-7 | 027-233-1945 |
| 関東精機(株) | 371-0854 | 前橋市大渡町2-1-10 | 027-251-2121 |
| 株キクチ | 371-0046 | 前橋市川原町1-51-1 | 027-234-2581 |
| ㈹空衛アシスト | 371-0245 | 前橋市市之関町1049-14 | 027-283-8595 |
| 株クボタ | 379-2147 | 前橋市亀里町462-6 | 027-289-6803 |
| 群馬機工(株) | 371-0044 | 前橋市荒牧町1-17-17 | 027-234-8435 |
| 群馬総合設備(株) | 371-0855 | 前橋市問屋町1-11-4 | 027-219-3700 |
| 群馬リビングサービス(株) | 377-0004 | 渋川市半田2413 | 0279-23-1402 |
| 広栄テック(株) | 370-2154 | 前橋市天川大島町1316-38 | 027-212-9707 |
| 興和冷熱(株) | 371-0013 | 前橋市西片貝町2-130-3 | 027-243-3701 |
| ㈹小林製作所吉岡工場 | 370-3607 | 北群馬郡吉岡町小倉404 | 0279-54-3101 |
| 株式会社小林冷熱 | 370-3607 | 北群馬郡吉岡町小倉9-3 | 0279-54-0316 |
| 株三和冷熱 | 379-2131 | 前橋市西善町751-1 | 027-266-8700 |
| システムエス株式会社 | 371-0811 | 前橋市朝倉町43-5 | 027-212-3262 |
| スズキメンテナンス | 371-0812 | 前橋市広瀬町3-33-22 | 027-261-6400 |
| 田島空調設備 | 371-0846 | 前橋市元総社町2691-6ルアナ元総社707号 | 090-8011-0789 |
| 角田冷機工業(株) | 371-0804 | 前橋市六供町1096-3 | 027-265-2624 |
| ニチレイ設備(株) | 379-2147 | 前橋市亀里町246 | 027-265-4371 |
| 日本燃設(株) | 377-0007 | 渋川市石原50-3 | 0279-24-4111 |
| パナソニック関東設備(株) | 371-0844 | 前橋市古市町1-50-14 | 027-251-0571 |
| ㈹原田空調設備 | 379-2122 | 前橋市駒形町1203-4 | 027-289-6458 |
| 久松商事(株) | 371-0055 | 前橋市北代田町691 | 027-231-8225 |
| ヒロテック | 379-2141 | 前橋市鶴光寺町80-1 | 027-265-4520 |
| 福田空調サービス(株) | 371-0057 | 前橋市上細井町1880-8 | 027-231-9626 |
| ㈹堀地電気 | 377-0031 | 渋川市阿久津100-3 | 0279-23-1176 |
| ㈹松岡電気設備 | 370-3503 | 北群馬郡榛東村新井656 | 0279-54-0278 |
| ㈹メイダイ空調 | 370-3504 | 北群馬郡榛東村広馬場2194-6 | 0279-20-5043 |
| 株山内電設 | 371-0012 | 前橋市東片貝町891-1 | 027-243-7625 |
| 株ヤマダテクノサービス | 371-0842 | 前橋市下石倉町33-8 | 027-259-9434 |
| 株山田冷凍 | 371-0837 | 前橋市箱田町26-1 | 027-251-9838 |
| 株ヤママト | 371-0844 | 前橋市古市町118 | 027-290-1800 |
| 大和メンテナンス(株) | 371-0844 | 前橋市古市町346 | 027-290-1813 |
| 株ヤマニ熱工業 | 371-0024 | 前橋市表町2-18-15 | 027-225-7400 |
| ㈹ヤマモトサービス | 371-0007 | 前橋市上泉町3449-1 | 027-269-4131 |
| 株ライズ | 371-0103 | 前橋市富士見町小暮530-4 | 027-212-8025 |
| 理工熱学(株) | 371-0057 | 前橋市竜蔵寺町118-1 | 027-233-6693 |
| ㈹リョウモウ | 371-0014 | 前橋市朝日町1-9-18 | 027-260-3210 |
| 株ワイズ | 379-2123 | 前橋市山王町2-44-7 | 027-280-8406 |
| 株和田設備工業 | 371-0051 | 前橋市上細井町243-2 | 027-231-2790 |

東地区・南地区

| | | | |
|-------------------|----------|------------------|---------------|
| ㈹アーデル | 373-0852 | 太田市新井町81-28 | 0276-45-3914 |
| アイシン電機(株) | 370-0523 | 邑楽郡大泉町吉田3440-1 | 0276-55-6602 |
| ㈹赤木重機 | 379-2214 | 伊勢崎市下触町8 | 0270-27-5275 |
| 東金属(株)(群馬工場) | 370-0313 | 太田市新田反町131 | 0276-56-1121 |
| 新井空調(株) | 370-0102 | 伊勢崎市境上刈名1346-24 | 0270-76-6556 |
| ㈹新井設備工業 | 372-0833 | 伊勢崎市塚塚町226-12 | 0270-32-2945 |
| エアーズコネク(株) | 372-0855 | 伊勢崎市長沼町1813-2 | 0270-75-6340 |
| ㈹エアコンサービス | 370-0332 | 太田市新田中江田町1306 | 0276-56-2517 |
| 栄伸工業(株) | 376-0011 | 桐生市相生町5-2091-7 | 0277-32-3191 |
| 株エス・エス・ニジウイチ | 370-0523 | 邑楽郡大泉町吉田1221-17 | 0276-20-1251 |
| エフテック | 370-0523 | 邑楽郡大泉町吉田1071-122 | 0276-56-6954 |
| エムスタイル(株) | 372-0842 | 伊勢崎市尾曳町278-1 | 0270-32-5356 |
| M's air system(株) | 370-0126 | 伊勢崎市境下武士2517-1 | 0270-75-5747 |
| 株大澤エンジニアリング | 376-0123 | 桐生市新里町武井629-85 | 0277-74-1620 |
| 株岡野空調エンジニアリング | 379-2214 | 伊勢崎市下触町1029-1 | 0270-75-2822 |
| 小川設備工業(株) | 373-0025 | 太田市熊野町3-10 | 0276-25-2141 |
| 小倉設備興業(株) | 372-0813 | 伊勢崎市連取元町2-3 | 0270-25-2915 |
| 株神寛 | 374-0016 | 館林市松原2-6-26 | 0276-74-2722 |
| 関東冷熱(株) | 372-0801 | 伊勢崎市宮子町3290 | 0270-24-8520 |
| 株キケン | 376-0011 | 桐生市相生町2-588-59 | 0277-52-8111 |
| 桑原電気工事(株) | 376-0011 | 桐生市相生町2-772-7 | 0277-52-5433 |
| 株グンレイ | 374-0019 | 館林市尾曳町7-31 | 0276-72-7567 |
| 小林エアコン | 372-0832 | 伊勢崎市除ヶ町352-4 | 090-9806-7523 |
| ㈹サンキョウシステム | 379-2235 | 伊勢崎市三室町4543-5 | 0270-63-4399 |
| 株三興エンジニアリング | 376-0013 | 桐生市広沢町5-1167 | 0277-52-5816 |
| サンデン・リテールシステム(株) | 371-0201 | 前橋市柏川町中ノ沢7 | 027-280-9701 |
| 三和水工業(株) | 372-0834 | 伊勢崎市堀口町872-5 | 0270-32-0575 |
| 新和設備(株) | 370-0503 | 邑楽郡千代田町赤岩275-1 | 0276-86-4188 |
| 株菅原空調サービス | 370-0128 | 伊勢崎市境保泉415-7 | 0270-74-8580 |
| ㈹鈴木設備工業 | 370-0613 | 邑楽郡邑楽町塚塚1187-3 | 0276-88-2204 |
| ㈹高尾商店 | 370-0514 | 邑楽郡大泉町朝日3-11-38 | 0276-62-2019 |

| | | | |
|----------------|----------|-------------------|---------------|
| 竹内冷熱(株) | 372-0855 | 伊勢崎市長沼町2787 | 0270-61-8364 |
| ㈹津久井工業 | 373-0011 | 太田市只上町1978-1 | 0276-37-4518 |
| 株トーカイ | 373-0821 | 太田市下浜田町117 | 0276-46-5821 |
| ㈹東毛冷機 | 370-0113 | みどり市大間々町高津戸430-12 | 0277-73-1423 |
| 株中島自動車電装 | 372-0812 | 伊勢崎市連取町3290-5 | 0270-24-5678 |
| 中田屋(株)伊勢崎工場 | 372-0801 | 伊勢崎市宮子町1211-9 | 0270-23-8141 |
| 中西工業(株) | 372-0823 | 伊勢崎市今井町732-1 | 0270-25-5900 |
| 株ニコプロジェクト | 379-2221 | 伊勢崎市国定町1-539-1 | 0270-63-8554 |
| 株ヒカリS.E | 379-2222 | 伊勢崎市田部井町1-1671-24 | 0270-63-0020 |
| 株広藤 | 379-2301 | 太田市藪塚町3021-8 | 0277-78-0553 |
| ㈹福田冷凍機 | 376-0053 | 桐生市東久方町2-6-49 | 0277-44-8010 |
| 株藤田商店 | 376-0002 | 桐生市境野町7-1813-57 | 0277-43-5283 |
| フジ冷熱サービス(株) | 379-2304 | 太田市大原町383-40 | 0277-78-7183 |
| 星野管工(株) | 376-0013 | 桐生市広沢町5-1449 | 0277-54-4005 |
| MASAテクノサービス(株) | 379-2234 | 伊勢崎市東小保方町3494-1 | 0270-75-3057 |
| ㈹町田電化設備 | 370-0312 | 太田市新田村田町2038-6 | 0276-57-4663 |
| 株松本冷機 | 372-0842 | 伊勢崎市馬見塚町1365-2 | 0270-32-4288 |
| みどり・メンテナス(株) | 379-2311 | みどり市笠懸町阿左美1153-7 | 0277-76-7220 |
| 株村山管工 | 372-0801 | 伊勢崎市宮子町1191-31 | 0270-26-0921 |
| やまもと電機サービス | 373-0802 | 太田市矢場新町147-48 | 080-5012-4640 |
| 株ユニオントラスト | 372-0834 | 伊勢崎市堀口町92-1 | 0270-32-9555 |
| ㈹和光冷熱 | 372-0001 | 伊勢崎市波志江町2849-2 | 0270-23-6386 |
| ㈹渡辺電機サービス | 372-0844 | 伊勢崎市羽黒町4-2 | 0270-32-0670 |

西地区

| | | | |
|-------------------|----------|-------------------------|---------------|
| 株URBAN空工 | 375-0024 | 藤岡市藤岡736-22 | 0274-37-0182 |
| ㈹アイエアー | 370-1202 | 高崎市宮原町26 | 027-327-7866 |
| 株浅見工業 | 375-0012 | 藤岡市下戸塚182 | 0274-22-2880 |
| 石田建材工業(株) | 370-0851 | 高崎市中上居町684 | 027-327-3303 |
| 糸井商事(株) | 370-1115 | 佐波郡玉村町五料120 | 0270-65-7271 |
| 株エコフィールズ | 370-3504 | 北群馬郡榛村広馬場2236-1大塚工業ビル2F | 0279-26-7612 |
| 株SEEI | 375-0041 | 藤岡市緑壱159-2 | 0274-23-3851 |
| エス・イー・シー(株) | 370-0007 | 高崎市問屋町西2-5-3 | 027-361-8294 |
| ㈹大恵産業 | 370-0855 | 高崎山下佐野町1006 | 027-347-3809 |
| 荻原設備(株) | 370-0864 | 高崎市石原町1216 | 027-322-2281 |
| 株貝沢設備工業 | 370-0004 | 高崎市井野町1141-1 Felicity・F | 027-362-3723 |
| クシダ工業(株) | 370-0042 | 高崎市貝沢町965 | 027-362-1234 |
| 熊井戸工業(株) | 370-0046 | 高崎市江木町710-1 | 027-322-4187 |
| 五常工業(株) | 370-1103 | 佐波郡玉村町樋越124-3 | 0270-64-5111 |
| サンアイ冷熱(株) | 370-0031 | 高崎市中大類町766-6 | 027-352-8238 |
| 三栄商事(株) | 370-1201 | 高崎市倉賀野町2453-8 | 027-347-1555 |
| 三協セイコー | 370-0862 | 高崎市片岡町3-21-11-103 | 027-327-2412 |
| 三建工業(株) | 370-0801 | 高崎市上並榎町145-8 | 027-361-3033 |
| 株サンパック | 370-0862 | 高崎市片岡町1-6-3 | 027-322-6377 |
| 株C-S.T.A.F.F | 370-0884 | 高崎市八幡町72-10 | 027-393-6616 |
| 株シナエアシステム | 370-1207 | 高崎市綿貫町742-1 | 0270-55-2925 |
| 信建総合設備(株) | 370-0042 | 高崎市貝沢町625 | 027-362-8230 |
| ㈹ストウエアコン | 370-0883 | 高崎市剣崎町843-2 | 027-343-5158 |
| 株大建空調設備 | 370-0075 | 高崎市筑縄町28-5 | 027-363-2140 |
| 株ダイヤテクノシステム | 370-0855 | 高崎山下佐野町456-11 | 027-347-3429 |
| 高瀬電気(株) | 370-0864 | 高崎市石原町3049-3 | 027-326-7100 |
| 株テクノカルかんだ | 375-0017 | 藤岡市篠塚482 | 0274-23-7747 |
| 株テクノカルサービスウタナベ | 370-0046 | 高崎市江木町978-2ソレイヤン205 | 050-1528-7171 |
| 株トム・システム工業 | 370-0874 | 高崎市中豊岡町827-5 | 027-322-3346 |
| ㈹永岡工業所 | 370-1301 | 高崎市新町2722-2 | 0274-42-0047 |
| 針谷工事(株) | 370-1301 | 高崎市新町2330-5 | 0274-42-0449 |
| ㈹日立ビルシステム関東支社 | 370-0849 | 高崎市八島町265番地 | 027-324-1920 |
| フクシマガリレイ(株)高崎営業所 | 370-0852 | 高崎市中居町4-4-1 | 027-350-7045 |
| 藤田エンジニアリング(株) | 370-0069 | 高崎市飯塚町1174-5 | 027-361-1111 |
| 藤田テクノ(株) | 370-0069 | 高崎市飯塚町1174-5 | 027-361-8111 |
| 細谷工業(株) | 370-0802 | 高崎市並榎町85-7 | 027-362-7711 |
| 堀内工設備 | 370-3112 | 高崎市箕郷町善地805-1 | 027-371-3085 |
| 株マルミツ | 370-1203 | 高崎市矢中町352-7 | 027-353-3749 |
| 三菱重工冷熱北関東支店上信越営業所 | 370-0006 | 高崎市問屋町2-5-7 | 027-362-2447 |
| ミヤケ工業株式会社 | 370-0873 | 高崎市中豊岡町1267 | 027-326-2335 |
| 株盟善施設 | 370-0033 | 高崎市中大類町字前田652-1 | 027-352-0104 |
| 株ヤマジス | 370-1201 | 高崎市倉賀野町4748-13 | 027-386-8439 |
| ㈹芳野 | 370-0087 | 高崎市楽間町415-39 | 027-323-1683 |
| ㈹毛設備機工(株) | 370-0883 | 高崎市剣崎町1216 | 027-343-8143 |
| 株若熱工業 | 370-0015 | 高崎市島野町1479-1 | 027-353-1118 |
| ㈹若松工業 | 379-0225 | 安中市松井田町八城320-3 | 027-381-8169 |
| 渡辺設備工業(株) | 370-1213 | 高崎市山名町1581-2 | 027-346-1664 |

賛助会員

| | | | |
|--------------------|----------|-----------------|--------------|
| 赤尾商事(株) | 370-0857 | 高崎山下佐野町282-1 | 027-323-4884 |
| 株環境総研 | 362-0066 | 埼玉県上尾市鎮家1172-1 | 048-729-8391 |
| 群馬県冷凍設備保安協会 | 371-0025 | 前橋市紅雲町1-7-12-3F | 027-210-6677 |
| 鶴星商事(株) | 370-0801 | 高崎市上並榎町236 | 027-361-0605 |
| 藤田ソリューションパートナーズ(株) | 370-0069 | 高崎市飯塚町1174-5 | 027-361-7111 |

7on2i.e 地球環境を保全するためにフロン回収という分野「開拓者」 「最前線」であることを表現している。

