

目次

■ 高圧ガス容器全国一斉特別回収	1
■ 2022年度MGR導入時集合講習の実施および 認定試験等スケジュールについて	2
■ 医療用酸素用一般複合容器の再検査期間延長についての注意事項	3
■ 出版物・物品のご購入・お支払いに関してよくある質問	5
■ ウェブサイト掲載お知らせ一覧— 2022年6月15日~2022年8月15日掲載—	7
■ 新事務局員の紹介	10
■ 気ままにコラム	11



高圧ガス容器全国一斉特別回収

高圧ガス容器の全国一斉特別回収を今年も実施します

高圧ガス容器全国一斉特別回収は、1987年の開始以来35回目となります。回収の対象となるのは、「放置容器」(路上、河川等公共用地、容器置場に放置され、管理されていない容器)、「停滞容器」(各都道府県における「高圧ガス容器適正管理指針」の返却期限を経過したご使用済みの貸借容器)、「不明容器」(所有者、または内容物が不明で処分を依頼された容器)です。

特別回収期間は、2022年10月1日～10月31日までとなっており、間もなく、お願い文書や実施要領、キャンペーンポスターなどの配布が始まります。

回収本数は横這い

これまで回収された容器のうち、放置容器と不明容器を合わせた本数は、年によって若干の増減はあるものの、この10年間は年間およそ1,800本程度で推移しており、年々減少傾向にあるとは言えない状況が続いています。長期間放置され容器再検査が行われない容器は、いずれ腐食などの劣化で破裂する可能性がある等、保安上の問題があります。また、保安確保の観点に加えて資源の効率的運用を図るうえでも、容器の早期回収は継続して働きかけていかなければなりません。実施する目的を何卒ご理解いただきまして、ご協力の程、お願い申し上げます。

(企画・事業グループ 山本 卓也)



2022年ポスター

2022年度MGR導入時集合講習の実施および認定試験等スケジュールについて

MGR（Medical Gases Representative：医療ガス情報担当者）の「導入時集合講習」とは、JIMGAが実施する講習で、認定試験受験に必要な要件の一つです。受験する年度を含めた4年以内に導入時集合講習を修了し、かつ企業内導入教育を修了すると受験資格を得ることができます。

昨年に引き続き、新型コロナウイルス感染症対策としてオンデマンドにより実施しました。概要は次のとおりです。

導入時集合講習概要

- ◆ 開講期間：7月7日(木)～7月20日(水)の14日間
- ◆ 講義内容：13講義（約13時間）、理解度テスト、アンケート
 - <制度・法令>
 - MGRの倫理、法規・医薬品概論、医療関連制度、PMS、添付文書
 - <医療ガス>
 - 医療ガス(1)、医療ガス(2)
 - <疾病と治療>
 - 呼吸器系・感染症、脳神経系・循環器系、在宅酸素療法、麻酔、高気圧酸素治療・酸素中毒、薬理学・薬剤学
- ◆ 受講者数：56社、120名　うち118名が修了



MGR認定試験・講習スケジュール

第16回 2022年度 MGR認定試験

- ◆ 日程：2022年12月4日(日)
- ◆ 会場：【全国5会場】札幌・仙台・東京・大阪・福岡
詳細案内は、会報「医療」10月号およびJIMGAウェブサイトに掲載予定です。

第13回 2022年度 MGR更新時集合講習

- ◆ 日程：2023年1月下旬～2月下旬予定
- ◆ 会場：【全国10会場】札幌・仙台・東京(2か所)・名古屋・金沢・大阪・広島・高松・福岡
※新型コロナウイルス感染症の拡大状況によりオンデマンドで実施する場合があります。
詳細案内は、会報「医療」12月号およびJIMGAウェブサイトに掲載予定です。

(企画・事業グループ 山本 卓也)

JIMGAウェブサイトMGRのページはこちら → <https://www.jimga.or.jp/mgr/>

医療用酸素用一般複合容器の再検査期間延長についての注意事項

JIMGAウェブサイトでは、7月に入り「医療用酸素用一般複合容器（FRP容器）の再検査期間について」と題して順次情報提供をさせていただいておりますが、再検査期間が3年→5年に延長されることに伴い、改めてご対応を宜しくお願いいたします。

8月1日以降に再検査されたFRP容器について「O2 MED」（または「O₂ MED」）が打刻又は印字されたアルミ箔（以下、MED刻印）を貼付すれば5年間有効となりますが、貼付していないものに充填し、流通することは、高圧ガス保安法の違反となり、薬機法に基づく「医薬品の自主回収」の対象となりますので、十分ご注意ください。

以下、各々の立場における概略説明となります。詳細については、JIMGAウェブサイトTOPページにある「お知らせ」（<https://www.jimga.or.jp/news/>）にて7月1日より最新情報を順次ご案内しておりますので、ご確認をお願いいたします。

記

1. 容器所有者

- ・容器所有者は利用する充填所や再検査所などをリスト化し、本件を書面で通知し、これをリストに記録する等して、漏れなく正しい対応を依頼ください。
- ・8月1日以降に容器再検査を行う容器について、再検査所に再検査を依頼する際、「MED刻印」を指定箇所に貼付するよう、重ねて依頼してください。
- ・返却された再検査容器につきましては、MED刻印が貼付されているか必ず確認してください。

2. 充填所

- ・充填所から容器所有者及び再検査所に対し、上記と同様、本件を書面で通知し、漏れなく正しい対応を依頼ください。
- ・8月1日以降に容器再検査を行う容器について、充填所から再検査所に再検査を依頼する場合は、「MED刻印」を指定箇所に貼付するよう、重ねて依頼してください。
- ・充填前に、下記表に基づき「MED刻印」要否および充填可否を判断してください。
- ・上記で「MED刻印」が不足の容器があった場合、充填は行わず、容器所有者にその旨を連絡するなど、然るべき対処をしてください。

容器の分類	「MED刻印」	「MED刻印」貼り付けが無い場合の運用
8月1日以降、再検査を「受けていない」容器	不要 ¹⁾	充填・流通ともに可能。
8月1日以降、再検査を「受けた」容器	必要	充填・流通ともに不可。 見落として運用した場合、製造販売業による「自主回収」が必要。

1) 「MED刻印」の有無が、再検査期間（3年または5年）の判断根拠となるため、再検査を受けていない容器に「MED刻印」を貼り付けてはならない。

3.再検査所

- ・施行後、再検査を行う容器にはこれまで同様、容器再検査の年月を打刻したアルミ箔シールを貼付するとともに、別紙「容器製造メーカー別の「MED刻印」表示位置」に従い、MED刻印を「ガス名の上」に貼付してください。

なお、JIMGAでは、ウェブサイト内の「出版物・物品の販売」にて「O2 MED」と刻印したアルミ箔シールを販売しておりますので、ご利用ください。

- ・容器保安規則の規定により、法定表示は表示順が定められています。上記以外の場所に「MED刻印」の表示を行うと、法令違反となる可能性があります。

4.製造販売業者

- ・8月1日以降に再検査された容器に「MED刻印」が貼付されていない場合、これに充填することは、高圧ガス保安法の違反となり、薬機法上の「医薬品自主回収」の対象となりますので、製造販売業者は、充填所に対し周知徹底して下さい。
- ・必要に応じ、容器所有者等に本件を書面で通知し、正しい対応を依頼ください。

以上

(企画・事業グループ 事務局)



出版物・物品のご購入・お支払いに関してよくある質問

JIMGAnews第70号でもご案内のとおり、2022年6月よりJIMGAウェブサイトで販売する出版物・商品のお支払いにクレジットカード決済・ペイジー決済（銀行ATM払い）を導入しております。ご購入・お支払い方法について、これまでお問合せの多かった内容をQ&Aにまとめました。

ペイジーについて

Q ペイジーとはなんですか。

A ペイジー対応の金融機関ATMまたは、パソコンやスマートフォンのインターネットバンキングから支払いができる決済サービスです。
詳しくはペイジー公式サイト(<https://www.pay-easy.jp/>)をご覧ください。

Q ペイジーで振込手数料はかかりますか。

A かかりません。（※ペイジーとは関係なく、通常のATM操作で手数料がかかる場合があります。詳しくは各金融機関にお問合せください。）

Q ネットバンキングを使用しているのに、ペイジーは契約していません。

A PCやスマホでネットバンキングをすでにご利用であれば、ペイジーの別途契約は必要ありません。詳しくはペイジー公式サイト(<https://www.pay-easy.jp/>)をご覧ください。

Q コンビニATMでもペイジー払いができますか。

A コンビニに設置されている共用のATMではご利用できません。コンビニに設置されている金融機関ATM（ファミリーマートのゆうちょ銀行等）はペイジー払いが可能です。

Q ペイジーの支払い期限が過ぎてしまいました。

A 自動キャンセルとなります。お手数ですが、再度ご注文ください。

Q ペイジー払いについてもっと詳しく教えて欲しい。

A ペイジー取扱い金融機関一覧はこちら↓

(https://www.veritrans.co.jp/user_support/bank_list.html)

ATM・銀行ATMのペイジーでの振込方法はこちら↓

(https://www.veritrans.co.jp/user_support/bank_atm.html)

ゆうちょ銀行ATMのペイジーでの振り込み方法はこちら↓

(https://www.jp-bank.japanpost.jp/kojin/sokin/payeasy/kj_sk_pe_howto.html)

ネットバンキング(PC画面)の振込方法はこちら↓

(https://www.veritrans.co.jp/user_support/netbank.html)

その他

Q 会員なのにカートに入れた商品が一般価格のままです。

A 会員ログインページ (<https://www.jimga.or.jp/login/?r=1>) よりログイン後に、カートに入れてください。(所属と異なる部門の商品は会員価格とならない場合があります)

Q 請求書を受け取ってから振り込みしたいのですが。

A クレジットまたはペイジーによる前払いでのご購入をお願いしております。原則として請求書払い(後払い)は対応しておりません。(添付文書を除く)

Q 自分で支払った後に社内精算したい。領収書は発行できますか。

A 領収書は発行していませんが、お支払い方法等についてはご注文時のメールに記載しています。商品発送時には納品書をメールにてお送りします。

※掲載内容は2022年8月末現在の情報をもとに作成しております。

その他のご質問については、JIMGA本部 (03-5425-2255) までお問合せください。

(企画・事業グループ 事務局)



ウェブサイト掲載お知らせ一覧 —2022年6月15日~2022年8月15日掲載—

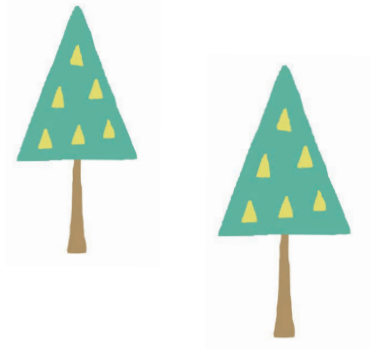
JIMGAウェブサイトでは、会員の皆様に向けた最新の情報をお知らせページにて掲載しています。2022年6月15日~2022年8月15日までに掲載したお知らせをまとめましたので、URLよりご覧ください。最新のお知らせはこちら→<https://www.jimga.or.jp/news/>



- 2022.08.15 医療用酸素用一般複合容器のMED 刻印シール貼付および再検査期間延長に関するQ&Aの一部改訂
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1236>
- 2022.08.12 職場における熱中症予防対策の徹底について お願い【厚労省周知要請】
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1235>
- 2022.08.10 第28回受託責任者更新時講習会、令和4(2022)年保守点検従事者研修講習会開催のご案内<第3報>のご案内
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1231>
- 2022.08.09 【気象庁連絡事項】前線に伴う大雨（第2報）（土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒）【経産省】
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1234>
- 2022.08.08 【厚労省連絡事項】令和4年8月3日からの大雨に対する警戒と安全確認の対応について【厚労省】
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1233>
- 2022.08.08 【気象庁連絡事項】前線に伴う大雨（土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒）【経産省】
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1232>
- 2022.08.03 お盆期間中に帰省される方への検査受検の呼びかけについて【厚労省】
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1230>
- 2022.08.03 新型コロナワクチンの3回目接種に関する積極的な周知のお願い【経産省】【厚労省】
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1224>
- 2022.08.01 【周知依頼】従業員に検査証明を求めないことに関する各業界への要請【経産省】【厚労省】
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1229>
- 2022.07.29 医療用酸素用一般複合容器に係る再検査期間等の変更について
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1228>
- 2022.07.28 令和4年度「『見える』安全活動コンクール」の実施等について（厚生労働省 協力依頼）
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1227>
- 2022.07.27 熱中症対策の更なる強化に関する周知のお願い【経産省】
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1226>

- 2022.07.27 《九州地域本部》2022年度産業ガス保安セミナー開催のご案内
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1225>
- 2022.07.26 令和4年度 医療ガス安全管理者講習会 eラーニング受付開始のお知らせ（公益財団法人 医療機器センター）
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1223>
- 2022.07.26 「水素ガス移動基準」（第4次改訂版）発行のご案内
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1222>
- 2022.07.21 第28回受託責任者更新時講習会、令和4(2022)年保守点検従事者研修講習会開催のご案内<第2報>のご案内
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1221>
- 2022.07.19 低気圧や前線による大雨について（土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒）【経産省】
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1220>
- 2022.07.19 医療用酸素用一般複合容器のMED 刻印シール貼付および再検査期間延長に関するQ&A
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1219>
- 2022.07.14 低気圧や前線による大雨に対する 警戒と安全確認の対応について（厚生労働省依頼）
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1218>
- 2022.07.12 医療用酸素用一般複合容器（FRP容器）再検査時に貼付る「O2 MED」刻印アルミ箔シール 販売のお知らせ
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1217>
- 2022.07.11 【再掲】第28回受託責任者更新時講習会、令和4(2022)年保守点検従事者研修講習会開催のご案内<第1報>のご案内
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1195>
- 2022.07.08 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律等の一部を改正する法律の一部の施行に伴う厚生労働省関係省令の整備等に関する省令案に関する御意見の募集について
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1216>
- 2022.07.07 医療用酸素用一般複合容器の再検査期間延長について(一部改訂)
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1215>
- 2022.07.06 「O2 MED」刻印シールの販売について
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1214>
- 2022.07.05 災害時緊急掲示板「豪雨による被害情報」を開設しました→7/7閉鎖
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1213>
- 2022.07.04 台風4号及び大気不安定による大雨に対する 警戒と安全確認の対応について（依頼）（厚生労働省）
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1212>
- 2022.07.04 厚生労働省組織令及び厚生労働省組織規則の一部改正に伴う大臣官房厚生 科学課及び医政局の組織再編等について
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1198>

- 2022.07.01 医薬品卸売販売業者適正管理業務手順書改訂について
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1209>
- 2022.07.01 医療用酸素用一般複合容器の再検査期間延長について
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1207>
- 2022.06.30 JIMGAnews 第70号発行のご案内
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1201>
- 2022.06.29 磁気式分析計納期について
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1200>
- 2022.06.28 前線や低気圧による北海道地方の大雨に対する警戒と安全確認の対応について(依頼)
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1199>
- 2022.06.27 6月27日の東京電力管内における電力需給ひっ迫に伴う節電のご協力依頼
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1197>
- 2022.06.21 [振興会7月セミナー]「『在宅酸素供給装置の保守点検事業者のための緊急・災害対応体制の整備に関する手引書』の改訂とCOVID-19対応」
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1196>
- 2022.06.20 「C E 設置事業所・ローリ運行事業所 関係基準」(第3次改訂版R1)発行のご案内
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1194>
- 2022.06.17 「リスク評価結果等に基づく労働者の健康障害防止対策の徹底について」(厚生労働省)
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1193>
- 2022.06.16 2024(令和6)年度卒業・修了予定者等の就職・採用活動について
<https://www.jimga.or.jp/news/detail.php?id=1192>



新事務局員の紹介



名 前：澤木 実 (さわき みのる)

現住所：神奈川県逗子市

出身地：神奈川県

略 歴：1986年4月 日本酸素(株) (現 大陽日酸(株)) 入社
 1990年4月 京浜支社 電子機材営業部
 1994年11月 本社 ファインガス営業部
 2007年10月 中部支社 電子機材営業部長
 2017年4月 本社 電子機材ガス事業部長
 2022年6月 JIMGA 専務理事

趣 味：昔から映画やスポーツを観る事が好きで自宅のCSTVで楽しんでいます。最近では日本映画で涙腺が緩んでいる事が多くなりました。鎌倉に近いので数年前から御朱印集めをしています。商工会議所主催の鎌倉検定は3級ですが取得しました。今話題の鎌倉で未参拝の寺社巡りをしようと思っています。

抱 負：入社以来エレクトロニクスユーザー向けのガスや機器工事の営業をしてまいりました。トータルガスセンターの建設や運営にも関わり、N2プラントを始めとしたバルクガスから特殊ガスまで多くのガス種の供給に携わりました。医療ガスは未経験ですが、一から勉強してJIMGAの目的である産業・医療ガス業界の健全な発展に向けて貢献出来るよう微力ながら努力してまいり所存です。会員皆様のご指導、ご鞭撻をお願い申し上げます。



名 前：能瀬 憲宏 (のせ のりひろ)

現住所：神奈川県川崎市

出身地：埼玉県

略 歴：1989年4月 日本酸素(株) (現 大陽日酸(株)) 入社
 2015年4月 山梨研究所 ガスアップセンター所長
 2018年4月 開発本部 開発事業企画統括部長
 2020年4月 開発本部 山梨研究所長
 2022年7月 JIMGA 常務執行役員

趣 味：ゴルフにはまっています。山梨所属の際に、素晴らしいゴルフ環境のもと、のめり込んでいました。最近では、衰える体力を補いスコアの現状維持を目的として、ゴルフ道具にはまっています。

抱 負：入社以来、ガス供給技術及びガスアップ関連の開発業務に携わってまいりました。これから、JIMGAにて「モノづくりを支え 命を守る、インフラである産業ガス業界」の知名度を上げるために微力ながら貢献していきたいと思っておりますので宜しくお願いいたします。

気ままに コラム



近ごろ盆栽を始める人が増えていると聞きます。ベランダや室内で手軽に楽しむことができるミニチュアの手乗り盆栽も人気のようです。鉢植えの草花や観葉植物も癒されますが、盆栽は形を整えながら盆の中に自然を凝縮

して再現する、仕立ての楽しさがあるように思います。我が家には譲り受けて5年経つ、ミニチュアではないもみじの盆栽があります。今年は、昨冬に剪定の適期を逃してしまい、夏の前には葉がかなり混み合ってしまったので風通しを考えて枝先を少し切り落としました。



切った枝は束ねて一輪挿しに飾っておいたのですが、そのうち発根してきたので挿し木にしてみました。しばらく様子を見ていましたがとても元気なので、いよいよ盆に植え替えることとなり、こうして我が家の手乗り盆栽づくりが始まりました。

盆は以前訪れた、愛知県常滑焼の窯元での陶芸体験のものにしました。苔は育てて10年の藤の鉢植えから移してきました。形よく育つにはこれからまだ何年もかかりますが楽しみがまた一つ増えました。

(企画・事業グループ 山本 卓也)