

令和6年度 ㊦期間（資格講習） 高圧ガス法定資格講習 オンライン講習のご案内

インターネット受付期間


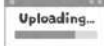
㊦期間：令和6年10月29日（火）9:30～11月13日（水）17:00

| 資格講習 | | | | |
|-------------------------|-------|---------------|--------------|--------------------|
| 合格すると国家試験の一部科目免除を受けられます | | | | |
| 乙種化学 | 乙種機械 | 丙種化学 （特別） | 丙種化学 （液石） | 第二種 冷凍機械 |
| 合格すると国家試験の一部科目免除を受けられます | | 合格で資格取得できます | | 合格後、技能試験 |
| 第三種 冷凍機械 | 第二種販売 | 業務主任者の 代理者 | 移動監視者 | 液化石油ガス 設備士第2・第3 |

★講習には定員があります。定員に達した場合、受付期間中でも締め切ります。受付期間中に定員に満たなかった場合等に追加受付を行うことがあります。追加受付の実施については、高圧ガス保安協会のホームページをご確認ください。

講習申込専用サイトのリニューアル

令和5年度11月受付分より、講習のインターネット受付ページが新しくなりました。

| 【主な変更点①】 | 【主な変更点②】 | 【主な変更点③】 | 【主な変更点④】 |
|--|---|---|---|
| お申込内容の確認、変更や取消は、マイページ内からご自身で行えます！（従来のFAX等での申請はできません） | 講習受講料の請求書や領収書の取得はマイページ内からご自身で行えます！  （インボイス対応） | 免除申請等に必要な各種証明書などは、申込時にアップロードして提出いただけます。  （従来のFAX送信は廃止） | 令和5年10月以前の旧受付システムで発行された法人IDは使用できません。新システムの法人IDをお持ちでない方は「新規法人登録」から法人IDを取得してください。 |

講習について

- 本案内書に掲載の講習は、全てオンライン講習です。講習期間中、24時間好きな時間、回数に制限なく動画視聴可能ですので、ご自身のペースで受講することができます（メンテナンス期間を除く）。
- 受講完了後の検定試験に合格すると、国家試験の一部科目免除が受けられたり、資格取得ができたりします。本ページ上の表をご覧ください。
- 保安教育の一環としてもご利用いただけます。

● 社会情勢により、講習や検定の開催が変更となる可能性があります。最新情報をご確認ください。
https://www.khk.or.jp/qualification/examination_course/info_01.html

● 本冊子記載の講習は、オンライン（インターネット回線を利用した映像配信）で実施します（検定試験は会場で実施されます）。詳しくは、以下のページをご確認ください。
https://www.khk.or.jp/qualification/course_information/

● オンライン講習に必要なインターネット利用環境がない方は、電話でお問い合わせください。オンライン講習以外での受講方法について、ご案内いたします。



高圧ガス保安協会 TEL 03-5774-5775（9:00～18:00／受付期間内の平日のみ対応。初日は9:30より。）

お申込前の確認事項等

(1) 動作環境の確認とサンプル動画の視聴

オンライン講習に使用する端末が、①の確認により推奨環境にあることと、②の手順によりサンプル動画が視聴できることを予めご確認ください。ご視聴できない場合は、オンライン講習を受講することができません。受講料をご入金いただいた場合は、①及び②の確認を行い問題がなかったものとみなします。

①動作環境は、下記ページをご確認ください。

https://www.digital-knowledge.co.jp/product/kd/price_kd/

KnowledgeDeliver (7系 / 6系) 動作環境

→受講者側 動作環境 (OS 対応バージョン / ブラウザ)

→KnowledgeDeliver6 レスポンシブデザイン受講機能

②再生テスト用動画が再生できるか、下記ページよりご確認ください。

<https://kd60demo.eknowhow.jp/rpv>

ユーザーID : trial680-test パスワード : pass



(2) オンライン講習に使用する端末、接続料、通信料など、オンライン講習の受講料以外に発生した費用は、全て受講者様の負担となります。

(3) その他免責事項等について、下記ページより必ずご確認ください。

https://www.khk.or.jp/Portals/0/khk/exam/file/240820_notepaper_online.pdf

お申込方法

希望の講習種類と受検会場を <7~10 ページ 別表 1> より選び、講習申込専用サイトからお申し込みください。(受付期間開始日の 9:30 より)

<https://www.entry.khk.or.jp/gak/index.html>

講習申込



- 「個人申込」と「法人申込」が選択できます。複数名のお申し込みをされる場合には簡単で便利な「法人申込」をおすすめします。(6~7 ページ参照)
- 移動監視者は、お申し込み時に本人写真のアップロードが必要です。写真は、合格者の講習修了証に使用されます。6ヶ月以内に撮影されたもの、無帽で正面を向いた上半身像のもの、背景がないもの。目が髪で隠れていたり、眼鏡に光が反射したりしていないこと。不適當な場合は再提出となります。
- 「液化石油ガス設備士第2・第3」を受講される場合は、受講資格を証する証明書の提出が必要です。詳しくは別表 4 (13 ページ) をご確認ください。

受講料と支払方法 (受講料には、検定試験の受検料を含みます。)

| 講習の種類 | | 受講料 | 消費税 |
|---|--------|----------|-----|
| 乙種化学・乙種機械・丙種化学(特別)・ 丙種化学(液石)・第二種冷凍機械 | | 24,900 円 | 課税 |
| 第三種冷凍機械 | | 19,500 円 | 課税 |
| 第二種販売 | | 16,700 円 | 課税 |
| 業務主任者の代理者 | | 17,200 円 | 非課税 |
| 移動監視者 | | 15,800 円 | 非課税 |
| 液化石油ガス設備士 第 2・第 3 | 筆記試験 | 15,800 円 | 非課税 |
| | 技能試験 ※ | 19,700 円 | 非課税 |

●お申し込み手続後、講習申込受付メールに記載された銀行口座に、指定期日迄に着金するようにお振込みください。

●お申し込みごとに口座番号が異なります。複数のお申し込みの受講料をまとめてお振込みいただくことはできません。

●入金を確認でき次第、「入金確認・申込完了メール」が届きます。また、マイページのステータスが「入金済」に更新されます。入金後、お知らせまで 3~4 営業日程度かかります。

●振込手数料は、お申込者の負担となります。●郵便振替用紙でのお支払いはできません。

●受講に必要なテキスト等の代金は含まれておりません。

※技能試験のお申し込み及びお支払いは、別途、筆記試験の合格後に必要となります。合格者には、各都道府県の教育事務所より技能試験の案内が郵送で届きますので、ご確認ください。

申込内容の変更・取消期限、証明等の提出期限

令和6年11月15日（金）17:00 まで

上記期日以降の変更・取消はできません。受講取り止めや検定の欠席に伴う返金は、その理由の如何に関わらずできません。受講者の変更もできません。また、請求額が変更となる内容の変更もできません。

- 変更及び取消は、「マイページ」よりご自身でお手続きいただけます。但し、上記変更・取消期限を過ぎてのお手続きはできません。
- 法人申込における取消の場合、上記期日までに手続きを完了していただかないと申込者に債務が残ります。講習の視聴にかかわらず、受講料をお支払いいただくこととなりますので、ご注意ください。

受講・受検票

オンライン講習では、紙面による受講・受検票の送付はございません。オンライン講習を講習期間内に完了すると、「受講証明書・受検票」の PDF ファイルがダウンロードできます。印刷して、顔写真を貼り付けの上、検定試験に持参してください。

プレメール（開講前の案内）・開講通知メール（ID・パスワードご案内）

オンライン講習開講前のご案内は、以下の日程で受講者宛にメールにて送信いたします。講習に係る重要な情報が記載されていますので、必ずご確認ください。

【①プレメール（開講前の案内）】

各講習の講習期間開始日の1～2週間前頃（日程は前後する可能性があります。）

※講習開始5日前になっても受信が確認できない場合は、必ずご相談ください。

【②開講通知メール（ID・パスワードの案内）】

各講習の講習期間開始日の2営業日前頃（日程は前後する可能性があります。）

講習科目および講習時間

| 講習の種類 | 科目 | | |
|---|-------|--------|-------|
| | 法令 | 保安管理技術 | 学識 |
| 乙種化学・乙種機械・丙種化学（特別）・ 丙種化学（液石）・第二種冷凍機械 | 7時間以上 | 7時間以上 | 7時間以上 |
| 第二種販売・業務主任者の代理者・ 第三種冷凍機械 | 7時間以上 | 14時間以上 | |

| 資格講習の種類 | 科目 | | |
|---------|-------|--------|----|
| | 法令 | 保安管理技術 | 学識 |
| 移動監視者 | 3時間以上 | 11時間以上 | |

| 講習の種類 | 科目 | | |
|-------------|-------|---|-------|
| | 法令 | LPガスの基礎知識 LPガス設備工事に必要な機器等の知識・施工方法 配管理論・配管設計等 供給設備及び消費設備の検査の方法 | 実習 |
| 液化石油ガス設備士第2 | 3時間以上 | 16時間以上 | 2時間以上 |
| 液化石油ガス設備士第3 | 3時間以上 | 16時間以上 | |

- 講習期間中に動画の視聴を完了（各科目・パートごとの簡単な内容確認の回答を含む。）することで受講完了となり、受講証明書・受検票がダウンロードできます。機器やブラウザの倍速再生機能などを使って動画を再生された場合、講習時間を満たしたことにはならず、受講完了となりません。必ず等倍速で視聴してください。
- 受講が完了した方は、講習期間終了後も、検定試験前日の 23:59 まで動画を視聴することができます。（講習期間内に受講が完了しなかった方は、期間後に動画を視聴することはできません。）

検定試験（筆記試験）

- 検定試験会場の詳細は、オンライン講習専用サイトへログイン後に必ずご確認ください。
- 受講証明書・受検票は予め印刷し、写真貼付のうえご持参ください。
- 写真は、縦 4.5cm×横 3.5cm で 6 カ月以内に撮影された、無帽で正面を向いた上半身像の鮮明なものとしてください。
- 検定前に、受検にあたっての注意事項を説明します。時間に余裕をもってお越しください。
- 検定試験では、関数電卓の使用は禁止します。使用できる電卓の条件は以下の通りです。
 - ・ 四則計算のみできるもの
 - ・ 電池(太陽電池含む)内蔵型のもの
 - ・ 音を発しないもの
 - ・ プリンターを内蔵していないもの
- 検定試験時間

| 講習の種類 | 学識 | 保安管理技術 | 法令 |
|--------------------------------|-------------|-------------|----|
| 乙種化学・乙種機械・ 丙種化学（特別）・第二種冷凍機械 | 10:00～12:00 | 13:00～14:30 | |
| 丙種化学（液石） | 9:00～11:00 | 11:30～13:00 | |
| 第三種冷凍機械 | | 10:00～11:30 | |
| 第二種販売 | | 9:30～11:00 | |
| 業務主任者の代理者 | | 9:30～11:00 | |

| 資格講習の種類 | 学識 | 保安管理技術 | 法令 |
|---------|-------------|--------|----|
| 移動監視者 | 10:00～11:30 | | |

| 講習の種類 | 配管理論等 | 法令 |
|----------------|------------|-------------|
| 液化石油ガス設備士第 2・3 | 9:00～10:30 | 11:00～11:50 |

2 科目ある検定試験では、その 1 科目目を受検していない場合、2 科目目の受検はできません。

使用テキスト等

- オンライン講習ではテキストが必要です。あらかじめ準備のうえ、受講してください。
- 受講料には、テキスト代金は含まれておりません。テキスト代金と受講料の振込先は異なります。



| 講習名 | 分類 | 購入 | 書籍名 | 書籍コード | 定価(税込) |
|--------------|------|------|--|----------|---------|
| 乙種化学 | テキスト | 必須 | 高圧ガス保安法規集（第 22 次改訂版） | BK101024 | 5,270 円 |
| | | 必須 | 中級 高圧ガス保安技術（第 21 次改訂版） （令和 6 年 10 月 29 日発売予定） | BK202124 | 4,290 円 |
| 乙種機械 | 補助教材 | 推奨※1 | 高圧ガス保安法概要（甲乙丙特編）第 4 次改訂版 （令和 6 年 10 月 29 日発売予定） | BK112024 | 1,130 円 |
| | 問題集 | 任意 | 乙種化学・機械 試験問題集（令和 6 年度版） | BK302024 | 3,780 円 |
| 丙種化学 （特別） | テキスト | 必須 | 高圧ガス保安法規集（第 22 次改訂版） | BK101024 | 5,270 円 |
| | | 必須 | 初級 高圧ガス保安技術（第 21 次改訂版） （令和 6 年 10 月 29 日発売予定） | BK203124 | 2,910 円 |
| | 補助教材 | 推奨※1 | 高圧ガス保安法概要（甲乙丙特編）第 4 次改訂版 （令和 6 年 10 月 29 日発売予定） | BK112024 | 1,130 円 |
| | 問題集 | 任意 | 丙種化学試験問題集 特別試験科目（令和 6 年度版） | BK303024 | 3,240 円 |

| 移動 監視者 | テキスト | 必須 | 高圧ガス移動監視者講習テキスト（第4次改訂版） | BK207021 | 2,200円 | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|--------|--|--|------|------|----------|-------|---|
| | | 必須 | 高圧ガス保安法令（抄）（第11次改訂版） | BK104024 | 880円 | | | | | | | |
| | 問題集 | 任意 | 高圧ガス移動監視者検定問題集（令和6年度版） | BK305024 | 1,930円 | | | | | | | |
| 購入 方法 | ① 高圧ガス保安協会・テキスト等販売サイト https://www.weborder.khk.or.jp カード払い・コンビニ払い可能。右の二次元コードからもアクセスできます。 ご注文に際してはログインアカウント登録が必要です。 | | |  | | | | | | | | |
| | ② 各都道府県の「一般高圧ガス」テキスト販売事務所にお問い合わせください。 （11～12ページ 別表2） 右の二次元コード（※2）からも、購入先のホームページや連絡先等をご確認いただけます。PDFでご覧いただいている場合は、クリックやタップにより当該ページにジャンプします。 | | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>乙種化学</th> <th>乙種機械</th> <th>丙種化学(特別)</th> <th>移動監視者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | 乙種化学 | 乙種機械 | 丙種化学(特別) | 移動監視者 |  |
| 乙種化学 | 乙種機械 | 丙種化学(特別) | 移動監視者 | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | | | | | | |

- ※1 補助教材「高圧ガス保安法概要」は必須ではありませんが、法令講義で使用しているスライドに加え、法令テキストとリンクしており、より理解を促進するのに最適な書籍です。是非ご活用ください。
- ※2 法規集等、発売日前にご注文はできませんのでご注意ください。

| 講習名 | 分類 | 購入 | 書籍名 | 書籍コード | 定価(税込) | | | | | | |
|---|---|---|--|--|----------------|----------|-----------------|---------------|---|---|---|
| 丙種化学 (液石) | テキスト | 必須 | 高圧ガス保安法規集（第22次改訂版） | BK101024 | 5,270円 | | | | | | |
| | | 必須 | 液化石油ガス保安技術（第5次改訂版） | BK204023 | 2,800円 | | | | | | |
| | 補助教材 | 推奨※1 | 高圧ガス保安法概要（丙種化学液石編） （第4次改訂版）（令和6年10月29日発売予定） | BK113024 | 1,030円 （予定） | | | | | | |
| | 問題集 | 任意 | 高圧ガス丙種化学責任者 試験問題と解説 | — | 2,890円 | | | | | | |
| 第二種 販売 業務 主任者の 代理者 | テキスト | 必須 | 液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する 法規集（第39次改訂版） （令和6年10月29日発売予定） | BK102124 | 3,930円 | | | | | | |
| | | 必須 | 高圧ガス保安法規集 液化石油ガス分冊 （第20次改訂版） | BK103024 | 2,120円 | | | | | | |
| | | 必須 | 第二種販売講習テキスト（第5次改訂版） | BK206023 | 2,520円 | | | | | | |
| | 補助教材 | 推奨※1 | 高圧ガス保安法概要（第二種販売主任者編） （第3次改訂版）（令和6年10月29日発売予定） | BK116024 | 1,030円 （予定） | | | | | | |
| | 問題集 | 任意 | 第二種販売主任者 試験問題と解説 | — | 2,300円 | | | | | | |
| 液化石油 ガス 設備士 第2・3 | テキスト | 必須 | 液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する 法規集（第39次改訂版） （令和6年10月29日発売予定） | BK102124 | 3,930円 | | | | | | |
| | | 必須 | 液化石油ガス設備施工マニュアル（第5次改訂版） | BK215021 | 3,450円 | | | | | | |
| | 補助教材 | 推奨※1 | 液化石油ガス法概要（液化石油ガス設備士編） （第4次改訂版）（令和6年10月29日発売予定） | BK117124 | 1,040円 （予定） | | | | | | |
| | 問題集 | 任意 | 液化石油ガス設備士 試験問題と解説 | — | 2,570円 | | | | | | |
| 購入 方法 | 各都道府県の「LPガス」図書取り扱い事務所にお問い合わせください。 （11～12ページ 別表2） 右の二次元コード（※2）からも、購入先のホームページや連絡先等をご確認いただけます。PDFでご覧いただいている場合は、クリックやタップにより当該ページにジャンプします。 | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>丙種化学(液石)</th> <th>第二種販売・業務主任者の代理者</th> <th>液化石油ガス設備士第2・3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | 丙種化学(液石) | 第二種販売・業務主任者の代理者 | 液化石油ガス設備士第2・3 |  |  |  |
| | 丙種化学(液石) | 第二種販売・業務主任者の代理者 | 液化石油ガス設備士第2・3 | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | | | |

- ※1 補助教材「高圧ガス保安法概要」は必須ではありませんが、法令講義で使用しているスライドに加え、法令テキストとリンクしており、より理解を促進するのに最適な書籍です。是非ご活用ください。
- ※2 法規集等、発売日前にご注文はできませんのでご注意ください。

| 講習名 | 分類 | 購入 | 書籍名 | 書籍コード | 定価(税込) |
|-----------------|--|------|------------------------------|---|---|
| 第二種 冷凍 機械 | テキスト | 必須 | 冷凍関係法規集(第59次改訂版) | — | 1,800円 |
| | | 必須 | 上級冷凍受験テキスト(第9次改訂版) | — | 4,000円 |
| | 補助教材 | 推奨※1 | 高圧ガス保安法概要(一・二・三種冷凍機械編)第2次改訂版 | BK114022 | 710円 |
| | 問題 | 任意 | 第二種冷凍機械講習<検定問題・解説> | — | 300円 |
| 第三種 冷凍 機械 | テキスト | 必須 | 冷凍関係法規集(第59次改訂版) | — | 1,800円 |
| | | 必須 | 初級冷凍受験テキスト(第8次改訂版) | — | 2,900円 |
| | 補助教材 | 推奨※1 | 高圧ガス保安法概要(一・二・三種冷凍機械編)第2次改訂版 | BK114022 | 710円 |
| | 問題集 | 任意 | 第三種冷凍機械責任者試験問題と解説(2024年版) | — | 3,630円 |
| 購入 方法 | 各都道府県の「冷凍」実施事務所にお問い合わせください。 (11~12ページ 別表2) | | | 第二種冷凍 | 第三種冷凍 |
| | 右の二次元コード(※2)からも、購入先のホームページや連絡先等をご確認いただけます。PDFでご覧いただいている場合は、クリックやタップにより当該ページにジャンプします。 | | |  |  |

※1 補助教材「高圧ガス保安法概要」は必須ではありませんが、法令講義で使用しているスライドに加え、法令テキストとリンクしており、より理解を促進するのに最適な書籍です。是非ご利用ください。

※2 法規集等、発売日前にご注文はできませんのでご注意ください。

合格基準、正解答等の公表等

● 検定試験の合格基準

検定試験の合格基準は、受験科目ごとに60%以上の正答です。検定の科目が2科目の場合は、2科目それぞれが合格基準に達していることが必要です。

● 各公表および合否通知の発送日程

| | 乙種化学 乙種機械 移動監視者 | 丙種化学(特別) 丙種化学(液石) 第二種冷凍 第三種冷凍 | 第二種販売 業務主任者の代理者 | 液化石油ガス設備士 第2・第3 (筆記試験) |
|-------------------|-----------------------|--|--------------------|------------------------------|
| 問題・正解答公表 | 2月17日(月) | 2月24日(月) | 3月3日(月) | 1月27日(月) |
| 合格者番号公表 (15時頃) | 3月13日(木) | 3月20日(木) | 3月27日(木) | 2月21日(金) |
| 合否通知の発送 | | | | 合格者には、技能試験の 案内が別途発送されます |

● 正解答及び合格者番号の公表：高圧ガス保安協会のホームページ上に掲載されます。

https://www.khk.or.jp/qualification/examination_course/answer_successful_candidate/course_exam.html

● 受験番号や合否結果をお電話・メール等でお伝えすることはできません。ご自身で受験番号をお控えください。

法人申込と個人申込の違い

| 主な違い | 個人申込 | 法人申込 ※1 |
|--------------|---------------|---|
| お申込者 | 受講者本人 | 法人担当者など(受講者本人も可能) |
| 一度にお申込みできる人数 | 1名 | 1名~複数名の同時お申込みが可能 |
| お申込方法 | 受講者情報をweb上で入力 | ①web入力方式：受講者情報を1名ずつ入力 ②ファイルアップロード方式：受講申込者一覧表を作成し、複数人分を一括でアップロード。※2 |
| 受講料のお振込名義 | 個人の名前 | 法人名 |

| 主な違い | | 個人申込 | 法人申込 ※1 |
|--------------------------------|------------------------------|--------------------|---|
| メールの送信先 | 受付完了や入金完了確認 | 受講者本人のメールアドレス | 法人IDに登録された法人担当者のメールアドレス |
| | 受講に必要な情報・ID・パスワード(個人単位の個別情報) | 受講者本人のメールアドレス | 受講者本人のメールアドレス (個別のメールアドレスを、申込時までにご準備ください。※3) |
| | 受講ページログイン時の二段階認証 | 受講者本人のメールアドレス | 受講者本人のメールアドレス |
| 郵送物の送付先(資格講習の合否通知、義務講習の修了シール等) | | 受講者本人の住所 | 法人IDに登録された住所・ご担当者 |
| 受講料を期限までにお振込みいただけなかった場合 | | 申し込みは自動で取り消しとなります。 | 取り消しはされず、受講の有無にかかわらず受講料のお支払いが必要となります。 |
| 追加受付の実施時 ※4 | | 申し込みが可能です。 | 法人での申し込みはできません。 |

※1 登録済の法人情報の変更は、法人マイページから可能です。

※2 受講申込者一覧表の作成用ファイルは、法人マイページからダウンロード可能です。最新版をご利用ください。

※3 受講者本人のメールアドレスの代わりに、申込者や部署共有のメールアドレス等を登録することはできませんので、ご注意ください。

※4 追加受付を実施する場合に限りです。

別表・資料

<別表1> 検定会場地一覧

乙種化学

検定試験日 令和7年2月16日(日)

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-----|----------------------|------|-----------------|
| 011 | 北海道 | 1月13日(月)～ 2月3日(月) | 10名 | 北農健保会館 |
| 081 | 茨城県 | | 50名 | 茨城県産業会館 |
| 131 | 東京都 | | 未定 | 未定 |
| 151 | 新潟県 | | 10名 | 北陸ビル9F |
| 231 | 愛知県 | | 100名 | ポートメッセなごや交流センター |
| 271 | 大阪府 | | 150名 | 新大阪丸ビル別館 |
| 381 | 愛媛県 | | 50名 | 東予自動車会館 |
| 471 | 沖縄県 | | 4名 | 沖縄産業支援センター |

乙種機械

検定試験日 令和7年2月16日(日)

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-----|----------------------|------|-----------------|
| 011 | 北海道 | 1月13日(月)～ 2月3日(月) | 40名 | 北農健保会館 |
| 041 | 宮城県 | | 120名 | 宮城県建設会館 |
| 081 | 茨城県 | | 80名 | 茨城県産業会館 |
| 131 | 東京都 | | 未定 | 未定 |
| 151 | 新潟県 | | 30名 | 北陸ビル9F |
| 231 | 愛知県 | | 200名 | ポートメッセなごや交流センター |
| 271 | 大阪府 | | 200名 | 新大阪丸ビル別館 |
| 281 | 兵庫県 | | 100名 | 未定 |
| 341 | 広島県 | | 230名 | RCC文化センター |
| 371 | 香川県 | | 120名 | かがわ国際会議場 |
| 381 | 愛媛県 | | 50名 | 東予自動車会館 |
| 401 | 福岡県 | | 150名 | 九州ビル |
| 471 | 沖縄県 | | 20名 | 沖縄産業支援センター |

丙種化学（特別）

検定試験日 令和7年2月23日（日）

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-----|----------------------|------|-------------------------|
| 011 | 北海道 | 1月20日（月）～ 2月9日（日） | 40名 | 北農健保会館 |
| 041 | 宮城県 | | 120名 | ハーネル仙台 |
| 081 | 茨城県 | | 80名 | 茨城県産業会館 |
| 131 | 東京都 | | 400名 | 明治学院大学 白金キャンパス |
| 151 | 新潟県 | | 40名 | 北陸ビル9F |
| 231 | 愛知県 | | 180名 | ポートメッセなごや交流センター |
| 241 | 三重県 | | 80名 | 四日市市文化会館 |
| 271 | 大阪府 | | 200名 | 新大阪丸ビル別館 |
| 281 | 兵庫県 | | 100名 | 兵庫県中央労働センター |
| 341 | 広島県 | | 58名 | R C C文化センター |
| 371 | 香川県 | | 120名 | 香川県社会福祉総合センター |
| 381 | 愛媛県 | | 50名 | 東予自動車会館 |
| 401 | 福岡県 | | 150名 | 九州ビル |
| 441 | 大分県 | | 40名 | 大分県消費生活・男女共同参画プラザ（アイネス） |
| 471 | 沖縄県 | | 20名 | 沖縄県職業能力開発協会 |

丙種化学（液石）

検定試験日 令和7年2月21日（金）

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|------|----------------------|------|------------------|
| 011 | 北海道 | 1月20日（月）～ 2月9日（日） | 160名 | （一社）北海道LPガス協会 |
| 041 | 宮城県 | | 20名 | 宮城県管工事会館 |
| 121 | 千葉県 | | 100名 | ガス石油会館 |
| 131 | 東京都 | | 100名 | 東京セミナー学院 |
| 181 | 福井県 | | 50名 | 一般社団法人 福井県LPガス協会 |
| 201 | 長野県 | | 60名 | 長野地域職業訓練センター |
| 211 | 岐阜県 | | 100名 | 岐阜県エル・ピー・ジー会館 |
| 231 | 愛知県 | | 48名 | 桜花会館 |
| 241 | 三重県 | | 48名 | 三重県エルピーガス会館 |
| 251 | 滋賀県 | | 20名 | ピアザ淡海 |
| 261 | 京都府 | | 16名 | 京都経済センター |
| 281 | 兵庫県 | | 50名 | 兵庫県中央労働センター |
| 301 | 和歌山県 | | 50名 | プラザホープ |
| 341 | 広島県 | | 88名 | 広島県LPガス会館 |
| 401 | 福岡県 | | 85名 | （一社）福岡県LPガス協会 |

第二種冷凍機械

検定試験日 令和7年2月23日（日）

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|------|----------------------|------|-------------------------|
| 011 | 北海道 | 1月20日（月）～ 2月9日（日） | 40名 | 道民活動センター かでの2.7 |
| 041 | 宮城県 | | 30名 | 宮城県管工事会館 |
| 111 | 埼玉県 | | 80名 | 埼玉共済会館 |
| 121 | 千葉県 | | 80名 | 経営者会館 |
| 131 | 東京都 | | 未定 | 未定 |
| 221 | 静岡県 | | 40名 | 静岡県男女共同参画センターあざれあ502号室 |
| 231 | 愛知県 | | 100名 | 名古屋市中小企業振興会館 |
| 271 | 大阪府 | | 200名 | 甲南大学 岡本キャンパス |
| 371 | 香川県 | | 30名 | 地域職業訓練センター |
| 381 | 愛媛県 | | 30名 | 東予自動車会館 |
| 401 | 福岡県 | | 80名 | 電気ビル 本館カンファレンス |
| 441 | 大分県 | | 25名 | 大分県消費生活・男女共同参画プラザ（アイネス） |
| 451 | 宮崎県 | | 35名 | 宮崎県LPガス会館 |
| 461 | 鹿児島県 | | 60名 | 鹿児島県社会福祉センター |
| 471 | 沖縄県 | | 20名 | 沖縄県職業能力開発協会 |

第三種冷凍機械

検定試験日 令和7年2月23日（日）

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|------|----------------------|-------------|-------------------------|
| 011 | 北海道 | 1月20日（月）～ 2月9日（日） | 40名 | 道民活動センター かでの2.7 |
| 021 | 青森県 | | 30名 | リンクステーションホール青森 |
| 041 | 宮城県 | | 50名 | 宮城県管工事会館 |
| 061 | 山形県 | | 20名 | 山形国際交流プラザ ビッグウイング |
| 071 | 福島県 | | 25名 | 郡山カルチャーセンター |
| 111 | 埼玉県 | | 110名 | 埼玉共済会館 |
| 121 | 千葉県 | | 80名 | 経営者会館 |
| 131 | 東京都 | | 200名 | 全国家電会館 |
| 141 | 神奈川県 | | 90名 | かわさき保育会館 |
| 181 | 福井県 | | 20名 | 福井県織協ビル |
| 221 | 静岡県 | | 60名 | 静岡県男女共同参画センターあざれあ501号室 |
| 231 | 愛知県 | | 100名 | 名古屋市中小企業振興会館 |
| 251 | 滋賀県 | | 30名 | ピアザ淡海 204会議室 |
| 271 | 大阪府 | | 200名 | 甲南大学 岡本キャンパス |
| 371 | 香川県 | | 30名 | 地域職業訓練センター |
| 381 | 愛媛県 | | 20名 | 東予自動車会館 |
| 401 | 福岡県 | | 80名 | 電気ビル 本館カンファレンス |
| 441 | 大分県 | | 20名 | 大分県消費生活・男女共同参画プラザ（アイネス） |
| 451 | 宮崎県 | | 35名 | 宮崎県LPガス会館 |
| 461 | 鹿児島県 | | 60名 | 鹿児島県社会福祉センター |
| 471 | 沖縄県 | 30名 | 沖縄県職業能力開発協会 | |

第二種販売

検定試験日 令和7年2月28日（金）

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|------|-----------------------|------|------------------|
| 011 | 北海道 | 1月27日（月）～ 2月14日（金） | 120名 | （一社）北海道LPガス協会 |
| 021 | 青森県 | | 45名 | 青森市はまなす会館 |
| 031 | 岩手県 | | 54名 | 岩手県ガス会館 |
| 041 | 宮城県 | | 15名 | 宮城県管工事会館 |
| 081 | 茨城県 | | 65名 | 茨城県産業会館 |
| 091 | 栃木県 | | 50名 | 栃木県ガス会館 |
| 101 | 群馬県 | | 110名 | 群馬県勤労福祉センター |
| 111 | 埼玉県 | | 40名 | 埼玉県県民健康センター |
| 121 | 千葉県 | | 80名 | ガス石油会館 |
| 131 | 東京都 | | 80名 | 東京セミナー学院 |
| 141 | 神奈川県 | | 120名 | 中小企業共済会館 本館 |
| 181 | 福井県 | | 50名 | 一般社団法人 福井県LPガス協会 |
| 191 | 山梨県 | | 35名 | 山梨県中小企業人材開発センター |
| 201 | 長野県 | | 50名 | 長野地域職業訓練センター |
| 211 | 岐阜県 | | 80名 | 岐阜県エル・ピー・ジー会館 |
| 231 | 愛知県 | | 33名 | 桜花会館 |
| 241 | 三重県 | | 45名 | 三重県エルピーガス会館 |
| 251 | 滋賀県 | | 12名 | ピアザ淡海 |
| 261 | 京都府 | | 16名 | 京都経済センター |
| 271 | 大阪府 | | 30名 | エルおおさか |
| 281 | 兵庫県 | | 50名 | 兵庫県中央労働センター |
| 291 | 奈良県 | | 24名 | 奈良県エルピーガス会館 |
| 301 | 和歌山県 | | 40名 | プラザホープ |
| 341 | 広島県 | | 70名 | 広島県LPガス会館 |
| 351 | 山口県 | | 40名 | 山口県セミナーパーク |
| 401 | 福岡県 | | 85名 | （一社）福岡県LPガス協会 |
| 441 | 大分県 | | 20名 | 大分県LPガス会館 |
| 471 | 沖縄県 | | 60名 | 沖縄産業支援センター |

業務主任者の代理者

検定試験日 令和7年2月28日（金）

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|------|-----------------------|------------|-----------------|
| 011 | 北海道 | 1月27日（月）～ 2月14日（金） | 40名 | （一社）北海道LPガス協会 |
| 021 | 青森県 | | 3名 | 青森市はまなす会館 |
| 031 | 岩手県 | | 10名 | 岩手県ガス会館 |
| 041 | 宮城県 | | 5名 | 宮城県管工事会館 |
| 081 | 茨城県 | | 15名 | 茨城県産業会館 |
| 091 | 栃木県 | | 10名 | 栃木県ガス会館 |
| 101 | 群馬県 | | 22名 | 群馬県勤労福祉センター |
| 111 | 埼玉県 | | 20名 | 埼玉県県民健康センター |
| 121 | 千葉県 | | 20名 | ガス石油会館 |
| 131 | 東京都 | | 20名 | 東京セミナー学院 |
| 191 | 山梨県 | | 5名 | 山梨県中小企業人材開発センター |
| 201 | 長野県 | | 10名 | 長野地域職業訓練センター |
| 211 | 岐阜県 | | 20名 | 岐阜県エル・ピー・ジー会館 |
| 231 | 愛知県 | | 15名 | 桜花会館 |
| 241 | 三重県 | | 3名 | 三重県エルピーガス会館 |
| 251 | 滋賀県 | | 6名 | ピアザ淡海 |
| 271 | 大阪府 | | 5名 | エルおおさか |
| 291 | 奈良県 | | 12名 | 奈良県エルピーガス会館 |
| 301 | 和歌山県 | | 10名 | プラザホープ |
| 341 | 広島県 | | 18名 | 広島県LPガス会館 |
| 351 | 山口県 | 10名 | 山口県セミナーパーク | |
| 441 | 大分県 | 10名 | 大分県LPガス会館 | |
| 471 | 沖縄県 | 20名 | 沖縄産業支援センター | |

移動監視者

検定試験日 令和7年2月14日（金）

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|------|-----------------------|------|---------------|
| 041 | 宮城県 | 1月15日（水）～ 1月29日（水） | 50名 | 宮城県建設会館 |
| 121 | 千葉県 | | 100名 | 千葉県ガス石油会館5階 |
| 131 | 東京都 | | 100名 | 東京文具共和会館 |
| 141 | 神奈川県 | | 100名 | かわさき保育会館 |
| 231 | 愛知県 | | 120名 | 栄ガスビル |
| 371 | 香川県 | | 120名 | 香川県社会福祉総合センター |
| 471 | 沖縄県 | | 20名 | 沖縄産業支援センター |

液化石油ガス設備士第2・第3

筆記検定試験日 令和7年1月24日（金）

| コード | 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|------|------------------------|------|-------------------|
| 011 | 北海道 | 12月13日（金）～ 1月10日（金） | 160名 | （一社）北海道LPガス協会 |
| 081 | 茨城県 | | 80名 | 茨城県産業会館 |
| 091 | 栃木県 | | 60名 | 栃木県ガス会館 |
| 101 | 群馬県 | | 132名 | 群馬県勤労福祉センター |
| 121 | 千葉県 | | 100名 | ガス石油会館 |
| 191 | 山梨県 | | 40名 | 農業共済会館 |
| 211 | 岐阜県 | | 45名 | 岐阜県エル・ピー・ジー会館 |
| 221 | 静岡県 | | 50名 | 静岡県プロパン会館4階「大会議室」 |
| 241 | 三重県 | | 48名 | 三重県エルピーガス会館 |
| 251 | 滋賀県 | | 20名 | ピアザ淡海 |
| 271 | 大阪府 | | 35名 | エルおおさか |
| 281 | 兵庫県 | | 50名 | 兵庫県中央労働センター |
| 291 | 奈良県 | | 36名 | 奈良県エルピーガス会館 |
| 431 | 熊本県 | | 40名 | 熊本県畜産会館 5階会議室 |
| 461 | 鹿児島県 | | 64名 | 鹿児島県プロパンガス会館 |

<別表2> テキスト販売事務所一覧

本講習の使用テキストの購入については、現在お住まいの地域にある以下の事務所にお問合せください。

| 希望受検地 | コード | 販売テキストの種別 | | | テキスト販売事務所 | 電話番号 | ホームページ |
|-------|-----|------------|------|------|---------------------------------------|--------------|----------------------------|
| | | 一般高圧 ガス | LPガス | 冷凍 | | | |
| 北海道 | 011 | ● | | | 高圧ガス保安協会北海道支部 | 011-272-5220 | www.khk.or.jp/ |
| | | | ● | | (一社)北海道LPガス協会 | 011-812-6411 | hokkaidolpg.or.jp/ |
| 青森県 | 021 | | ● | ● | (一社)青森県LPガス協会 | 011-231-1581 | - |
| | | | | ● | (一社)青森県エルピーガス協会 | 017-775-2731 | www.aolpg.or.jp/ |
| 岩手県 | 031 | | ● | ● | 青森県冷凍設備保安協会 | 017-776-2613 | - |
| | | | | ● | (一社)岩手県高圧ガス保安協会 | 019-623-6471 | www.iwatelpg.com/ |
| 宮城県 | 041 | ● | | | 岩手県冷凍設備保安協会 | 019-625-2083 | - |
| | | | ● | | 高圧ガス保安協会東北支部 | 022-268-7501 | www.khk.or.jp/ |
| 秋田県 | 051 | | ● | | (一社)宮城県LPガス協会 | 022-262-0321 | www.miyagi-lpg.or.jp/ |
| | | | | ● | 宮城県冷凍設備保安協会 | 022-222-7275 | - |
| 山形県 | 061 | | ● | | (一社)秋田県LPガス協会 | 018-862-4918 | www.akitalpg.or.jp/ |
| | | | | ● | (一社)山形県LPガス協会 | 023-623-8364 | yamagatalpg.jp/ |
| 福島県 | 071 | | ● | | 山形県冷凍協会 | 023-658-3330 | - |
| | | | | ● | (一社)福島県LPガス協会 | 024-593-2161 | www.fukushimalpg.or.jp/ |
| 茨城県 | 081 | ● | ● | ● | 福島県冷凍設備保安協会 | 024-944-1655 | - |
| | | | | ● | (一社)茨城県高圧ガス保安協会 | 029-225-3261 | www.ibakhk.or.jp/ |
| 栃木県 | 091 | ● | ● | | 茨城県冷凍設備保安協会 | 029-221-2835 | - |
| | | | | ● | (一社)栃木県LPガス協会 | 028-689-5200 | www.tochigilpg.or.jp/ |
| 群馬県 | 101 | | ● | | (一社)栃木県冷凍空調工業会 | 028-658-7756 | - |
| | | | | ● | (一社)群馬県LPガス協会 | 027-255-6121 | www.gunma-lpg.jp/ |
| 埼玉県 | 111 | ● | ● | | 群馬県冷凍設備保安協会 | 027-210-6677 | - |
| | | | | ● | (一社)埼玉県LPガス協会 | 048-823-2020 | saitamalpg.or.jp/ |
| 千葉県 | 121 | ● | ● | | 埼玉県冷凍設備保安協会 | 048-833-1870 | s-reihokyo.jp/ |
| | | | | ● | (一社)千葉県高圧ガス保安協会 | 043-246-0027 | www.c-khk.or.jp/ |
| 東京都 | 131 | | | | (公社)千葉県LPガス協会 | 043-246-1725 | www.chibalpg.or.jp/ |
| | | ● | ● | | (一社)千葉県冷凍設備保安協会 | 043-227-7375 | www.c-reiho.jp/ |
| 神奈川県 | 141 | | | 1・2冷 | 高圧ガス保安協会 | 03-3436-6102 | www.khk.or.jp/ |
| | | | | 3冷 | (一社)東京都LPガス協会 | 03-5362-3881 | www.tokyolpg.or.jp/ |
| 新潟県 | 151 | | ● | | (公社)日本冷凍空調学会 | 03-5623-3223 | www.jsrae.or.jp/ |
| | | | | ● | (公社)東京都高圧ガス保安協会 | 03-3830-0252 | www.tokyo-khk.or.jp/ |
| 富山県 | 161 | ● | ● | | (公社)神奈川県LPガス協会 | 045-201-1400 | www.kanagawalpg.or.jp/ |
| | | | | ● | (一社)神奈川県高圧ガス保安協会 | 045-228-0366 | www.kana-hpga.online/ |
| 石川県 | 171 | | ● | | (一社)新潟県高圧ガス保安協会 | 025-244-3784 | www.niigata-khk.com/ |
| | | | | ● | (一社)新潟県LPガス協会 | 025-267-3171 | ngt-lpg.or.jp/ |
| 福井県 | 181 | ● | ● | | 新潟県冷凍空調設備保安協会 | 025-243-3808 | - |
| | | | | ● | 富山県高圧ガス安全協会 ※1 | 076-444-4588 | www6.nsk.ne.jp/toyama-kak/ |
| 山梨県 | 191 | | ● | | (一社)富山県エルピーガス協会 | 076-441-6993 | www.toyamalpg.jp/ |
| | | | | ● | 富山県冷凍設備保安協会 | 0766-50-9133 | - |
| 長野県 | 201 | | ● | | (一社)石川県エルピーガス協会 | 076-254-0634 | ishikawa-lpg.jp/ |
| | | | | ● | (一社)福井県LPガス協会 | 0776-34-3930 | www.fukui-lpg.jp/ |
| 岐阜県 | 211 | | ● | | 福井県冷凍設備保安協会 | 0776-22-4117 | - |
| | | | | ● | (一社)山梨県LPガス協会 | 055-228-4171 | ylpgas.jp/ |
| 静岡県 | 221 | | ● | | (一社)長野県LPガス協会 | 026-229-8734 | naganolpg.or.jp/ |
| | | ● | ● | | 長野県冷凍空調保安協会 | 026-217-5613 | - |
| 愛知県 | 231 | | ● | | (一社)岐阜県LPガス協会 | 058-274-7131 | www.gifulpg.or.jp/ |
| | | | | ● | 岐阜県冷凍設備保安協会 | 058-272-0265 | - |
| 三重県 | 241 | ● | ● | | (一社)静岡県高圧ガス保安協会 | 054-254-7891 | www.shizuoka-khk.or.jp/ |
| | | | | ● | (一社)静岡県LPガス協会 | 054-255-2451 | www.shizuokalpg.or.jp/ |
| 滋賀県 | 251 | | | | (一財)静岡県環境・産業保安機講 | 054-260-4161 | - |
| | | ● | ● | | 高圧ガス保安協会中部支部 | 052-221-8730 | www.khk.or.jp/ |
| 京都府 | 261 | | ● | | 愛知県高圧ガス安全協会 | 052-485-6619 | ankyo-aichi.jp/ |
| | | | | ● | (一社)愛知県LPガス協会 | 052-261-2896 | www.aichilpg.or.jp/ |
| 大阪府 | 271 | ● | ● | | 愛知県冷凍設備保安協会 | 052-323-8835 | aichi-reito.com/ |
| | | | | ● | 三重県高圧ガス安全協会 | 059-346-1009 | ankyo-mie.jp/ |
| 兵庫県 | 281 | | ● | | (一社)三重県LPガス協会 | 059-227-6238 | www.mielpg.or.jp/ |
| | | | | ● | 三重県冷凍設備保安協会 | 059-228-2284 | - |
| 奈良県 | 291 | ● | ● | | ※LPガス関係図書については、他府県のLPガス協会にお問い合わせください。 | | |
| | | | | ● | 滋賀県高圧ガス保安協会 | 077-526-4718 | shiga-hoan.com/ |
| 奈良県 | 291 | | ● | | (一社)京都府LPガス協会 | 075-314-6517 | www.kyotolpg.or.jp/ |
| | | | | ● | 高圧ガス保安協会近畿支部 | 06-6312-4052 | www.khk.or.jp/ |
| 奈良県 | 291 | | ● | | (一社)大阪府LPガス協会 | 06-6264-7888 | www.osakalpg.or.jp/ |
| | | | | ● | (一社)近畿冷凍空調工業会 | 06-6233-3201 | www.kinreiko.com/ |
| 奈良県 | 291 | ● | ● | | (一社)兵庫県高圧ガス保安協会 | 078-341-7348 | hyogo-hpgas.or.jp/ |
| | | | | ● | (一社)兵庫県LPガス協会 | 078-361-8064 | hyogolpg.or.jp/ |
| 奈良県 | 291 | | ● | | (一社)奈良県LPガス協会 | 0742-33-7192 | www.naralpg.jp/ |

| 希望受検地 | コード | 販売テキストの種別 | | | テキスト販売事務所 | 電話番号 | ホームページ |
|-------|-----|-----------|------|----|-----------------|--------------|-----------------------------|
| | | 一般高圧ガス | LPガス | 冷凍 | | | |
| 和歌山県 | 301 | | ● | | (一社)和歌山県LPガス協会 | 073-475-4740 | www.wakayamalpg.or.jp/ |
| 鳥取県 | 311 | | ● | | (一社)鳥取県LPガス協会 | 0857-22-3319 | www.tottorilpg.jp/ |
| 島根県 | 321 | | ● | | (一社)島根県LPガス協会 | 0852-21-9716 | shimalpg.jp/ |
| 岡山県 | 331 | | ● | | (一社)岡山県LPガス協会 | 086-225-1636 | okalpgas.jp/ |
| | | | | ● | 岡山県冷凍設備保安協会 | 086-234-4811 | - |
| 広島県 | 341 | ● | | | 高圧ガス保安協会中国支部 | 082-243-8016 | www.khk.or.jp/ |
| | | | ● | | (一社)広島県LPガス協会 | 082-275-1804 | www.hiroshima-lpg.jp/ |
| | | | | ● | 広島県冷凍設備保安協会 | 082-228-1370 | - |
| 山口県 | 351 | | ● | | (一社)山口県LPガス協会 | 083-925-6361 | www.y-lpgas.jp/ |
| | | | | ● | 山口県高圧ガス保安協会 | 083-974-5380 | - |
| 徳島県 | 361 | | ● | | (一社)徳島県LPガス協会 | 088-665-7705 | www.tokushimalpg.or.jp/ |
| 香川県 | 371 | ● | | | 高圧ガス保安協会四国支部 | 087-851-7161 | www.khk.or.jp/ |
| | | | ● | | (一社)香川県LPガス協会 | 087-821-4401 | www.kagawalpg.sakura.ne.jp/ |
| | | | | ● | 香川県冷凍設備保安協会 | 087-882-8811 | - |
| 愛媛県 | 381 | ● | | ● | 愛媛県高圧ガス保安協会 | 089-941-7021 | www.ehimekhk.jp/ |
| | | | ● | | (一社)愛媛県LPガス協会 | 089-947-4744 | www.ehime-lpg.or.jp/ |
| 高知県 | 391 | | ● | | (一社)高知県LPガス協会 | 088-805-1622 | www.kochilpg.jp/ |
| 福岡県 | 401 | ● | | | 高圧ガス保安協会九州支部 | 092-411-8308 | www.khk.or.jp/ |
| | | | ● | | (一社)福岡県LPガス協会 | 092-476-3838 | www.f-lpg.com/ |
| | | | | ● | 福岡県冷凍設備保安協会 | 092-281-0932 | fukuhokyou.com/ |
| 佐賀県 | 411 | | ● | | (一社)佐賀県LPガス協会 | 0952-20-0331 | www.sagalpg.com/ |
| | | | | ● | 佐賀県冷凍設備保安協会 | 0952-23-5046 | - |
| 長崎県 | 421 | | ● | | (一社)長崎県LPガス協会 | 095-824-3770 | www.lpg-n.or.jp/ |
| | | | | ● | 長崎県冷凍設備保安協会 | 095-850-8501 | - |
| 熊本県 | 431 | | ● | | (一社)熊本県LPガス協会 | 096-381-3131 | www.kumalpg.or.jp/ |
| 大分県 | 441 | ● | | ● | (一社)大分県高圧ガス保安協会 | 097-534-0733 | www.khk.or.jp/ |
| | | | ● | | (一社)大分県LPガス協会 | 097-558-5483 | www.oitalpg.or.jp/ |
| 宮崎県 | 451 | | ● | ● | (一社)宮崎県LPガス協会 | 0985-52-1122 | www.miyazakilpg.or.jp/ |
| 鹿児島県 | 461 | | ● | | (一社)鹿児島県LPガス協会 | 099-250-2535 | www.kglpg.or.jp/ |
| | | | | ● | 鹿児島県冷凍設備保安協会 | 099-222-7069 | - |
| 沖縄県 | 471 | ● | ● | ● | (一社)沖縄県高圧ガス保安協会 | 098-858-9562 | www.okinawakhk.or.jp |

※1 富山県高圧ガス安全協会では、テキスト等の販売は行っていません。購入に際しては、他の協会にお問い合わせください。

<別表3> 資格講習の一部免除申請の区分

- 「高圧ガス保安法に基づく高圧ガス製造保安責任者試験等に関する規則第4条第2項及び第3項」により講習の一部免除を希望する方は、申込時に免除を選択し、免除申請に必要な免状等の写し(jpeg/heic形式)をアップロードしてください。免状等の写しを期限までに正しくアップロードいただけない場合は、講習免除とはならず、講習を受講できなくなる場合があります。

| 講習の種類 | 一部免除申請の区分 | 区分コード | 免除が受けられる条件 |
|----------|---------------------|-------|-----------------------------------|
| 甲種化学 | 法令免除 | 1 | 甲種機械の国家試験合格者 |
| 甲種機械 | 法令免除 | 1 | 甲種化学の国家試験合格者 |
| 乙種化学 | 法令免除 | 1 | 甲種機械又は乙種機械の国家試験合格者 |
| | 保安管理技術・学識免除 | 5 | ※1 |
| | 全講習免除 | 8 | 区分コード1と5に該当する方 |
| 乙種機械 | 法令免除 | 1 | 甲種化学又は乙種化学の国家試験合格者 |
| | 保安管理技術・学識免除 | 5 | ※1 |
| | 全講習免除 | 8 | 区分コード1と5に該当する方 |
| 丙種化学(特別) | 保安管理技術・学識免除 | 5 | ※1又は※2 |
| 丙種化学(液石) | 保安管理技術・学識免除 | 5 | ※1 |
| 第二種販売 | 高圧ガス保安法令免除 | 2 | 丙種化学特別試験科目の国家試験合格者 |
| | 液化石油ガス法令免除 ※3 | 3 | 液化石油ガス設備士免状交付者 |
| | 高圧ガス保安法令・液化石油ガス法令免除 | 4 | 丙種化学特別試験科目の国家試験合格者で液化石油ガス設備士免状交付者 |

- ※1 労働安全衛生法第11条第1項の安全管理者に選任されて通算1年以上その職務に従事した方。
- ※2 労働安全衛生規則別表第1の第一種圧力容器取扱作業主任者に選任され通算して1年以上その職務に従事した方。
- ※3 液化石油ガス法令とは、「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」です。

- ※1又は※2に該当する方は、講習が免除されますが、検定試験（保安管理技術及び学識）は受検する必要があります。
- 第二種販売講習について、甲種化学・甲種機械・乙種化学・乙種機械・丙種化学（液石）（昭和51年2月22日以降の丙種化学液石試験に合格した者に限る。）のいずれかの国家試験合格者又は免状交付者は、受講する必要はありません。国家試験で法令【液石法】のみを受験申請のうえ、受験してください。受験申請の際には交付された免状が必要であり、講習修了証では申請が認められません。

<別表4> 「液化石油ガス設備士（第2・第3）」と「充てん作業者（座学・免除あり）」申込に必要な申請

| 講習種類 | | 申込に必要な条件 | 提出方法 |
|-----------|---------|--|-------------------|
| 液化石油ガス設備士 | 第2講習 | 申込時にLPガス設備工事の経験が1年以上あり、代表者印（※1）が押印された経験証明を提出できること。 | 下欄を参照 |
| | 第3講習 | 建築配管技能士等の関連資格を保有しており、その資格証を提出できること。 | 資格証の写真を申込時にアップロード |
| 充てん作業者 | 座学・免除あり | 製造保安責任者免状（冷凍を除く）の所有者で、LPガスの移動式製造設備による製造の経験が1年以上あり、事業所長印（※1）が押印された経験証明を提出できること。 | 下欄を参照 |

申請様式（各種証明書）の準備手順（設備士第2講習 および 充てん作業者）

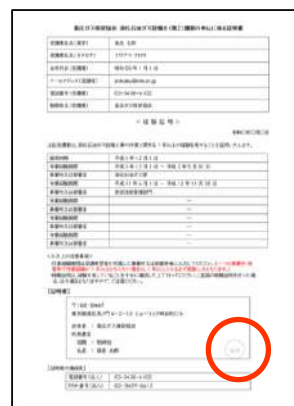
【1】講習申込専用サイトの「申請様式」を選択

【2】必要な証明を選択



【3】項目を入力して「ダウンロード」を押す

【4】印刷した証明書に押印（※1）のうえ、撮影またはスキャン（※2）



【5】個人申込は講習申込時、法人申込は定められた期限までに、撮影またはスキャンした証明書（※2）のアップロードを行う。

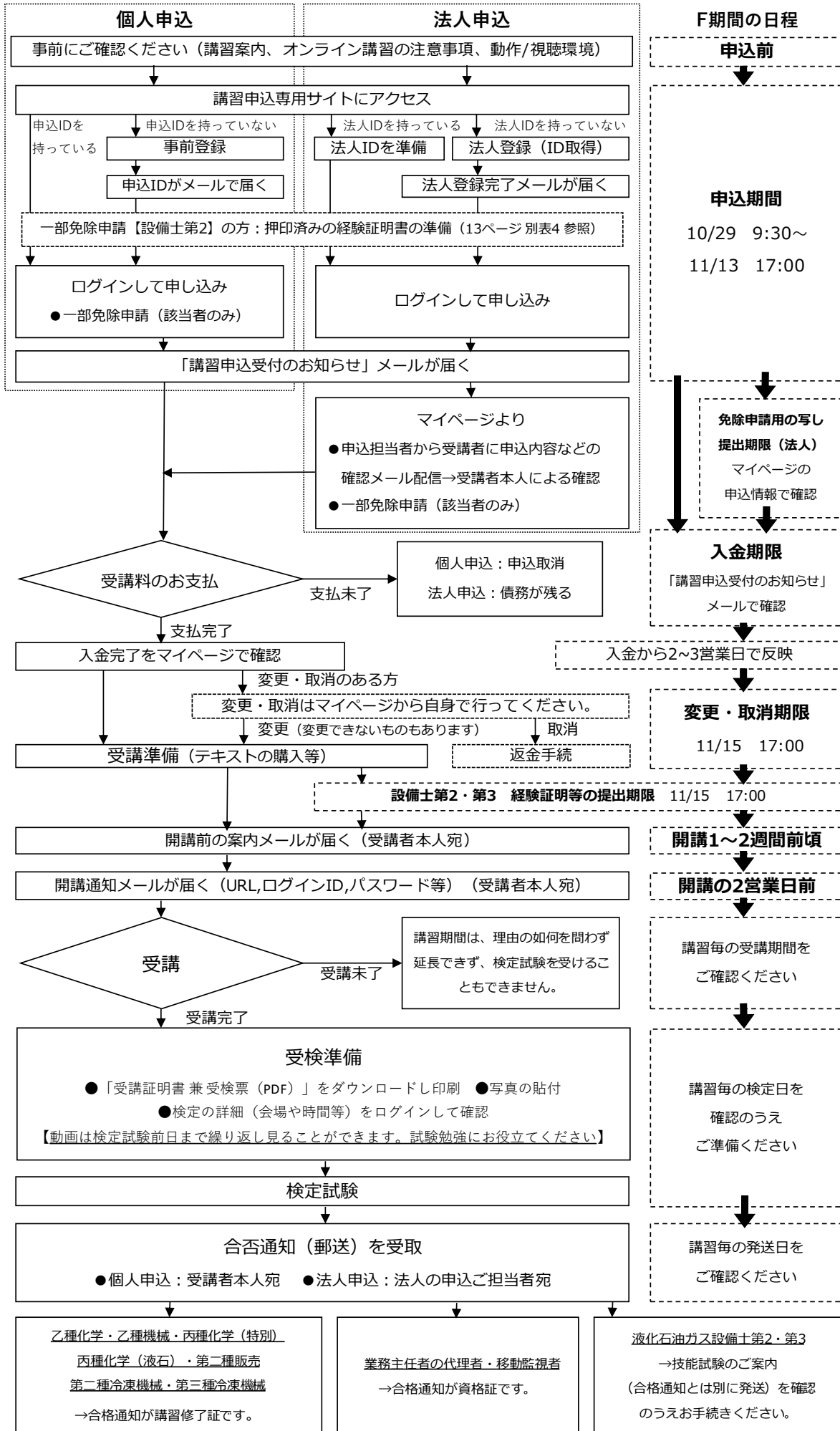
※1 「法人代表者氏名」の欄に入力する「代表者」とは、いわゆる社長を指します。やむを得ない場合には、経験証明に責任を持ち得る役員をもって代えることができます。証明者が自身の経験を証明することはできません。

※2 アップロードの際のファイル形式は、画像データファイル（jpeg等）としてください。

<別表5> インターネット受付年間予定表（令和6年度）











| 開催回次 (○回目/全○回) | 講習の種類 | インターネット 受付期間 | インターネット 講習受講期間 | 検定日 | 受付 区分 | |
|-------------------|----------------------|-----------------|-------------------|-------------|---------------|----------|
| 受付 終了済 | 1 / 3 特定高圧ガス取扱主任者 | 2/13~2/26 | 4/15 ~ 5/2 | 5/23(木) | A | |
| | 1 / 4 高圧ガス移動監視者 | | 4/15 ~ 5/2 | 5/24(金) | A | |
| | 1 / 1 甲種化学 | | 4/12 ~ 5/10 | 5/26(日) | A | |
| | 1 / 1 甲種機械 | | 4/12 ~ 5/10 | 5/26(日) | A | |
| | 1 / 1 第一種冷凍機械 | | 4/12 ~ 5/10 | 5/26(日) | A | |
| | 1 / 2 乙種化学 | | 4/19 ~ 5/19 | 6/9(日) | A | |
| | 1 / 2 乙種機械 | | 4/19 ~ 5/19 | 6/9(日) | A | |
| | 1 / 1 調査員 | 3/19~4/1 | 4/22 ~ 5/1 | 5/10(金) | B | |
| | 1 / 4 液化石油ガス設備士第2・3 | | 4/18 ~ 5/7 | 5/17(金) | B | |
| | 1 / 3 保安業務員 | | 5/1 ~ 5/20 | 5/31(金) | B | |
| | 1 / 1 第一種販売 | | 5/23 ~ 6/12 | 6/28(金) | B | |
| | 1 / 2 丙種化学液石 | | 5/23 ~ 6/12 | 6/28(金) | B | |
| | 1 / 2 丙種化学特別 | | 5/23 ~ 6/12 | 6/30(日) | B | |
| | 1 / 2 第二種冷凍機械 | | 5/23 ~ 6/12 | 6/30(日) | B | |
| | 1 / 2 第三種冷凍機械 | | 5/23 ~ 6/12 | 6/30(日) | B | |
| | 1 / 2 第二種販売 | | 5/27 ~ 6/17 | 7/5(金) | B | |
| | 1 / 2 業務主任者の代理者 | | 5/27 ~ 6/17 | 7/5(金) | B | |
| | 1 / 4 業務主任者 | | 義務 | 5/24 ~ 6/14 | | B |
| | 1 / 5 液化石油ガス設備士再 | | 義務 | 5/24 ~ 6/14 | | B |
| | 1 / 2 充てん作業員(座学・免除無) | | | 5/27 ~ 6/16 | 6/27(木) | B |
| | 1 / 2 充てん作業員(座学・免除有) | | | 5/27 ~ 6/16 | 6/27(木) | B |
| | 2 / 4 液化石油ガス設備士第2・3 | | | 6/21 ~ 7/12 | 7/26(金) | B |
| | 1 / 3 保安企画推進員 | | 義務 | 6/24 ~ 7/15 | | B |
| | 1 / 3 保安主任者 | | 義務 | 6/24 ~ 7/15 | | B |
| | 1 / 3 保安係員(一般) | 義務 | 6/24 ~ 7/15 | | B | |
| | 1 / 3 保安係員(LP) | 義務 | 6/24 ~ 7/15 | | B | |
| | 2 / 4 業務主任者 | 義務 | 6/4~6/17 | 7/22 ~ 8/12 | | C |
| | 2 / 5 液化石油ガス設備士再 | 義務 | | 7/22 ~ 8/12 | | C |
| | 2 / 4 高圧ガス移動監視者 | | | 7/29 ~ 8/18 | 9/1(日) | C |
| | 2 / 3 保安業務員 | | | 8/5 ~ 8/25 | 9/11(水) | C |
| | 2 / 3 特定高圧ガス取扱主任者 | | | 8/5 ~ 8/25 | 9/13(金) | C |
| | 3 / 4 液化石油ガス設備士第2・3 | | 7/9~7/22 | 9/2 ~ 9/23 | 10/11(金) | D |
| | 2 / 2 充てん作業員(座学・免除無) | | | 9/16 ~ 10/4 | 10/18(金) | D |
| | 2 / 2 充てん作業員(座学・免除有) | | | 9/16 ~ 10/4 | 10/18(金) | D |
| | 3 / 4 業務主任者 | 義務 | | 9/2 ~ 9/22 | | D |
| | 3 / 5 液化石油ガス設備士再 | 義務 | | 9/2 ~ 9/22 | | D |
| | 1 / 2 充てん作業員再 | 義務 | | 9/2 ~ 9/22 | | D |
| | 2 / 3 保安企画推進員 | 義務 | | 9/9 ~ 10/4 | | D |
| | 2 / 3 保安主任者 | 義務 | | 9/9 ~ 10/4 | | D |
| | 2 / 3 保安係員(一般) | 義務 | | 9/9 ~ 10/4 | | D |
| | 2 / 3 保安係員(LP) | 義務 | | 9/9 ~ 10/4 | | D |
| | 3 / 3 特定高圧ガス取扱主任者 | | | 9/3~9/17 | 10/28 ~ 11/13 | 11/28(木) |
| | 3 / 4 高圧ガス移動監視者 | | 10/28 ~ 11/13 | | 11/29(金) | E |
| | 3 / 3 保安業務員 | | 11/4 ~ 11/24 | | 12/6(金) | E |
| 4 / 5 液化石油ガス設備士再 | 義務 | 11/11 ~ 11/29 | | | E | |
| 本書 掲載分 | 4 / 4 液化石油ガス設備士第2・3 | | 12/13 ~ 1/10 | 1/24(金) | F | |
| | 4 / 4 高圧ガス移動監視者 | | 1/15 ~ 1/29 | 2/14(金) | F | |
| | 2 / 2 乙種化学 | | 1/13 ~ 2/3 | 2/16(日) | F | |
| | 2 / 2 乙種機械 | | 1/13 ~ 2/3 | 2/16(日) | F | |
| | 2 / 2 丙種化学液石 | | 1/20 ~ 2/9 | 2/21(金) | F | |
| | 2 / 2 丙種化学特別 | | 1/20 ~ 2/9 | 2/23(日) | F | |
| | 2 / 2 第二種冷凍機械 | | 1/20 ~ 2/9 | 2/23(日) | F | |
| | 2 / 2 第三種冷凍機械 | | 1/20 ~ 2/9 | 2/23(日) | F | |
| | 2 / 2 第二種販売 | | 1/27 ~ 2/14 | 2/28(金) | F | |
| | 2 / 2 業務主任者の代理者 | | 1/27 ~ 2/14 | 2/28(金) | F | |
| | 3 / 3 保安企画推進員 | 義務 | 2/10 ~ 2/28 | | F | |
| | 3 / 3 保安主任者 | 義務 | 2/10 ~ 2/28 | | F | |
| | 3 / 3 保安係員(一般) | 義務 | 2/10 ~ 2/28 | | F | |
| | 3 / 3 保安係員(LP) | 義務 | 2/10 ~ 2/28 | | F | |
| | 4 / 4 業務主任者 | 義務 | 2/10 ~ 2/28 | | F | |
| | 5 / 5 液化石油ガス設備士再 | 義務 | 2/10 ~ 2/28 | | F | |
| | 2 / 2 充てん作業員再 | 義務 | 2/10 ~ 2/28 | | F | |

お申し込みから受講完了までの流れ（概略）

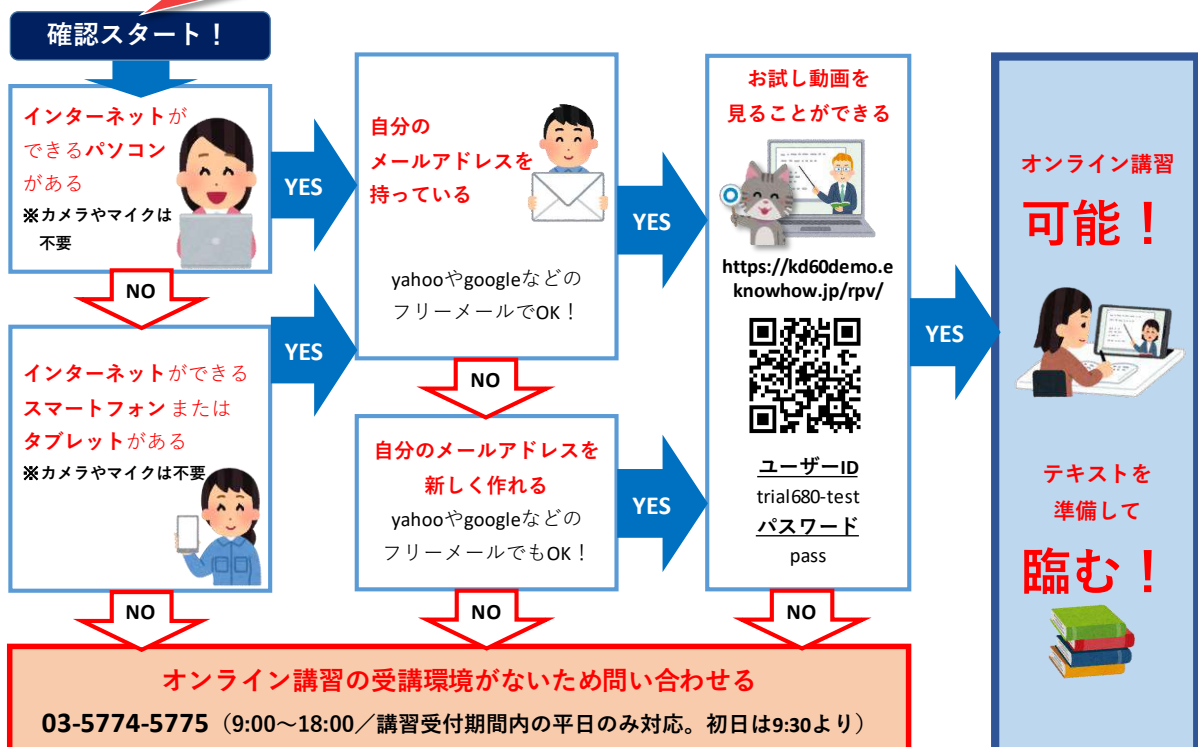


できる！？かんたん！？オンライン講習

オンライン（インターネット）講習のメリット

| | オンライン講習 | 以前の講習 |
|---------|---|---|
| 会場 | 会社や自宅などで受講できる  | 講習会場に行く  |
| 日程 | 受講期間内の好きな時間に自分のペースで受講できる（24時間受講可能） | あらかじめ決められた日程と会場 |
| 受講方法 | 動画を見る（生放送ではなく事前収録したものです） | 先生の講義を聴講する |
| 受講ペースの例 | 1日目 2日目 3日目 … 2時間がんばろう！ 今日はお休み 30分だけやろう …    … ★講習期間内に自分のペースで規定時間の受講をすれば良い | 朝～夕方まで会場で受講  |
| 必要物 |  講習テキスト ※事前にご購入ください  パソコン 又は スマートフォン 又は タブレット ※カメラやマイクは必要ありません ※動作環境を事前にご確認ください  インターネット環境 （携帯電話会社等の通信回線をご利用の場合、長時間の動画視聴となりますので、通信契約を事前に確認のうえ通信料にご注意ください） |  講習テキスト |

私にもできる？オンライン講習



受講者情報の取扱いについて

高圧ガス保安協会（KHK）は、講習の申込みをされた方のプライバシーを尊重します。

- ◇ KHKは、講習申込の際に氏名、生年月日、住所等の個人情報を収集します。これらの情報はこの講習の受付・採点・合否通知のために使用するほか、高圧ガスに関する資格、法定義務講習及び保安教育に関連した書籍等についての情報提供にも使用することがあります。
- ◇ KHKは、上記の活動を行うため個人情報を適切に管理していると認められる外部の業者に収集した個人情報の取扱いを委託することがあります。この場合、委託先ではKHKの適切な監督の下に委託業務を実施するために個人情報を使用します。
- ◇ KHKは、収集した個人情報を次のように使用することはありません。
 - ・ 申込者の個人情報を外部に意図的に公開・提供すること。
 - ・ 外部からの個人情報の公開・提供の依頼に対して本人の同意を得ずに提供すること。ただし、法令により開示しなければならない場合を除きます。
- ◇ KHKは、個人情報について適切な管理を行っています。



◆ オンライン講習に関するお問い合わせ先

特別民間法人 高圧ガス保安協会 試験・教育事業部門
〒105-8447 東京都港区虎ノ門 4-3-13 ヒューリック神谷町ビル

☎ 講習専用サポートデスク

TEL : 03-5774-0220

受付時間 9:00～18:00（申込期間内の平日のみ）

?よくあるご質問（Q&A）

<https://www.khk.or.jp/Portals/0/khk/edu/kyouiku/230615FAQ.pdf>

