

2 実施職種・実施日・受検手数料

●特級（25職種）

| 検 定 職 種 | 実技試験実施日 | | | 学科試験 実 施 日 | 受検手数料 | | 備 考 |
|---|---------|-------|-----------|---------------|---------|--------|-----|
| | 製作等作業試験 | 判断等試験 | 計画立案等作業試験 | | 実 技 | 学 科 | |
| 「 鑄 造 」「 金 属 熱 処 理 」「 機 械 加 工 」「 非 接 触 除 去 加 工 」「 金 型 製 作 」「 金 属 プ レ ス 加 工 」「 工 場 板 金 」「 め っ き 」「 仕 上 げ 」「 機 械 検 査 」「 ダ イ カ ス ト 」「 電 子 機 器 組 立 て 」「 電 気 機 器 組 立 て 」「 半 導 体 製 品 製 造 」「 プ リ ン ト 配 線 板 製 造 」「 自 動 販 売 機 調 整 」「 光 学 機 器 製 造 」「 内 燃 機 関 組 立 て 」「 空 気 圧 装 置 組 立 て 」「 油 圧 装 置 調 整 」「 建 設 機 械 整 備 」「 婦 人 子 供 服 製 造 」「 紳 士 服 製 造 」「 プ ラ ス チ ッ ク 成 形 」「 パ ン 製 造 』 | - | - | 2 / 2 午 後 | 2 / 2 午 前 | 18,200円 | 3,100円 | |

● 1 級 ・ 2 級 （32職種、38作業）

| 検定職種 | 選 択 作 業 | 実技試験実施日 | | | 学科試験 実 施 日 | 受検手数料 | | 備 考 |
|---------------------|------------------|---------|--------|-------------------|---------------|---------|--------|--------------------|
| | | 製作等作業試験 | 判断等試験 | 計画立案等作業試験 | | 実 技 | 学 科 | |
| さ く 井 | ロータリー式さく井工事 | - | 1 / 19 | 1 / 19午前 | 2 / 2 午 後 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 工 場 板 金 | 機械板金 | 期間実施 | - | - | 2 / 2 午 後 | 18,200円 | 3,100円 | (※1) (注1) P10参照 |
| | 数値制御タレットパンチプレス板金 | 期間実施 | - | - | 2 / 2 午 後 | 18,200円 | 3,100円 | (※1) (注1) P10参照 |
| 機 械 検 査 | 機械検査 | 期間実施 | - | 1 / 26午後 | 1 / 26午前 | 15,100円 | 3,100円 | |
| シーケンス制御 | シーケンス制御 | 期間実施 | - | 1 / 26午後 | 1 / 26午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 半 導 体 製 品 製 造 | 集積回路チップ製造 | - | 1 / 26 | - | 2 / 9 午 前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| | 集積回路組立て | - | 1 / 26 | - | 2 / 9 午 前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| プ リ ン ト 配 線 板 製 造 | プリント配線板設計 | - | 1 / 26 | - | 2 / 9 午 前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| | プリント配線板製造 | - | 1 / 19 | - | 2 / 9 午 前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 鉄道車両製造・整備 | 鉄道車両点検・調整 | 期間実施 | - | - | 2 / 2 午 後 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 光 学 機 器 製 造 | 光学機器組立て | 期間実施 | - | - | 2 / 9 午 前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 空 気 圧 装 置 組 立 て | 空気圧装置組立て | - | 1 / 19 | 1 / 19午前 | 2 / 9 午 後 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 油 圧 装 置 調 整 | 油圧装置調整 | 期間実施 | - | 2 / 2 午 後 | 2 / 2 午 前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 農 業 機 械 整 備 | 農業機械整備 | 期間実施 | - | 2 / 2 午 後 | 2 / 2 午 前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 冷 凍 空 気 調 和 機 器 施 工 | 冷凍空気調和機器施工 | 期間実施 | - | 2 / 2 午 後 | 2 / 2 午 前 | 18,200円 | 3,100円 | (注2) P10参照 |
| 婦 人 子 供 服 製 造 | 婦人子供既製服縫製 | 期間実施 | - | 1 級のみ 1 / 26午後 | 1 / 26午前 | 15,100円 | 3,100円 | |
| 和 裁 | 和服製作 | 期間実施 | - | - | 2 / 2 午 前 | 13,300円 | 3,100円 | |

| 検定職種 | 選 択 作 業 | 実技試験実施日 | | | 学科試験 実 施 日 | 受検手数料 | | 備 考 |
|-------------|----------------------|-------------|----------|-------------------|---------------|---------|--------|-----------------------------------|
| | | 製作等作業試験 | 判断等試験 | 計画立案等作業試験 | | 実 技 | 学 科 | |
| プ リ プ レ ス | DTP | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 建 築 大 工 | 大工工事 | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| か わ ら ぶ き | かわらぶき | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 配 管 | 建築配管 | 期間実施 | — | 1 / 26午後 | 1 / 26午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 厨 房 設 備 施 工 | 厨房設備施工 | 期間実施 | — | 1 級のみ 2 / 2 午後 | 2 / 2 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 型 枠 施 工 | 型枠工事 | 期間実施 | — | 1 級のみ 1 / 26午後 | 1 / 26午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 鉄 筋 施 工 | 鉄筋施工図作成 | 1 / 19午前 | — | — | 2 / 9 午後 | 18,200円 | 3,100円 | |
| | 鉄筋組立て | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午後 | 18,200円 | 3,100円 | |
| コンクリート圧送施工 | コンクリート圧送工事 | — | 1 / 19午前 | 1 / 19午前 | 2 / 9 午後 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 防 水 施 工 | アスファルト防水工事 | 期間実施 | — | — | 2 / 2 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| | 塩化ビニル系シート防水工事 | 期間実施 | — | — | 2 / 2 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| | 改質アスファルトシートトーチ工法防水工事 | 期間実施 | — | — | 2 / 2 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 樹脂接着剤注入施工 | 樹脂接着剤注入工事 | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| カーテンウォール施工 | 金属製カーテンウォール工事 | — | 1 / 19 | 1 / 19午前 | 2 / 2 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| ガ ラ ス 施 工 | ガラス工事 (* 下欄参照) | 期間実施 | — | 1 級のみ 1 / 26午後 | 1 / 26午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 機械・プラント製図 | 機械製図CAD | 1 / 26 | — | — | 2 / 2 午前 | 13,300円 | 3,100円 | (※ 2) |
| 電 気 製 図 | 配電盤・制御盤製図 | 1 / 26午前 | — | — | 2 / 9 午前 | 13,300円 | 3,100円 | |
| 金 属 材 料 試 験 | 組織試験 | 期間実施 | — | — | 1 / 26午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 塗 装 | 鋼橋塗装 | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午前 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 広告美術仕上げ | 広告面粘着シート仕上げ | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午後 | 18,200円 | 3,100円 | |
| 舞 台 機 構 調 整 | 音響機構調整 | 期間実施 (注) | 2 / 5 午後 | — | 2 / 5 午前 | 18,200円 | 3,100円 | (注) 2 / 4、2 / 5、 2 / 6のいずれかを予定 |

* ガラス工事作業の実技試験を受検希望の方は、申請書提出の前に必ず「山形県サッシ・ガラス協同組合 (TEL : 023-645-3456)」へ事前に連絡をお願いします。(受検予定状況把握のため)

● 単一等級 (1 職種、1 作業)

| 検定職種 | 選 択 作 業 | 実技試験実施日 | | | 学科試験 実 施 日 | 受検手数料 | | 備 考 |
|---------|------------|---------|--------|-----------|---------------|---------|--------|-----|
| | | 製作等作業試験 | 判断等試験 | 計画立案等作業試験 | | 実 技 | 学 科 | |
| バルコニー施工 | 金属製バルコニー工事 | — | 1 / 19 | 1 / 19午前 | 2 / 2 午後 | 18,200円 | 3,100円 | |

● 3級（12職種、12作業）

※実技手数料の8ページは一般の方（在校生等以外の方）で、9ページは在校生等の方です。

実技手数料の右側の上段及び下段は3級軽減対象者（1ページ参照）の金額です。

・上段：令和6年4月1日時点で23歳未満の雇用保険被保険者

・下段：令和6年4月1日時点で23歳未満の雇用保険被保険者でない方

なお、9ページの在校生等の方で23歳未満の上段に該当する方は、定時制課程の方等に限定されますが、不明な場合は事前にご一報ください。

◎一般の方（在校生等以外の方）

| 検定職種 | 選択作業 | 実技試験実施日 | | | 学科試験 実施日 | 受検手数料 | | | 備考 |
|----------------|-------------------|---------|-------|-----------|-------------|---------|---------|--------|---------------|
| | | 製作等作業試験 | 判断等試験 | 計画立案等作業試験 | | 実技 | | 学科 | |
| | | | | | | 23歳以上 | 23歳未満 | | |
| 機械加工 | 普通旋盤 | 期間実施 | - | - | 2/9午前 | 18,200円 | 9,200円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 13,700円 | | |
| 機械検査 | 機械検査 | 期間実施 | - | - | 2/9午後 | 15,100円 | 6,100円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 10,600円 | | |
| 電子機器組立て | 電子機器組立て | 期間実施 | - | - | 2/9午後 | 18,200円 | 9,200円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 13,700円 | | |
| シーケンス制御 | シーケンス制御 | 期間実施 | - | - | 1/26午前 | 18,200円 | 9,200円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 13,700円 | | |
| 冷凍空調和機器施工 | 冷凍空調和機器施工 | 期間実施 | - | - | 2/2午前 | 18,200円 | 9,200円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 13,700円 | | |
| 和裁 | 和服製作 | 期間実施 | - | - | 2/2午前 | 13,300円 | 4,300円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 8,800円 | | |
| 家具製作 | 家具手加工 | 期間実施 | - | - | 2/2午後 | 18,200円 | 9,200円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 13,700円 | | |
| 建築大工 | 大工工事 | 期間実施 | - | - | 2/9午前 | 18,200円 | 9,200円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 13,700円 | | |
| 型枠施工 | 型枠工事 | 期間実施 | - | - | 1/26午前 | 18,200円 | 9,200円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 13,700円 | | |
| テクニカルイラストレーション | テクニカルイラストレーションCAD | 1/19午前 | - | - | 2/9午前 | 13,300円 | 4,300円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 8,800円 | | |
| 機械・プラント製図 | 機械製図CAD | 1/26 | - | - | 2/2午前 | 13,300円 | 4,300円 | 3,100円 | （※2） P10参照 |
| | | | | | | | 8,800円 | | |
| 電気製図 | 配電盤・制御盤製図 | 1/26午前 | - | - | 2/9午前 | 13,300円 | 4,300円 | 3,100円 | |
| | | | | | | | 8,800円 | | |

◎在校生等（注）の方

| 検定職種 | 選 択 作 業 | 実技試験実施日 | | | 学科試験 実 施 日 | 受検手数料 | | | 備 考 |
|----------------|-------------------|-----------|-------|-----------|---------------|---------|--------|--------|---------------|
| | | 製作等作業試験 | 判断等試験 | 計画立案等作業試験 | | 実 技 | | 学 科 | |
| | | | | | | 23歳以上 | 23歳未満 | | |
| 機 械 加 工 | 普通旋盤 | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午前 | 12,100円 | 3,100円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 7,600円 | | | |
| 機 械 検 査 | 機械検査 | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午後 | 10,100円 | 2,900円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 5,600円 | | | |
| 電子機器組立て | 電子機器組立て | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午後 | 12,100円 | 3,100円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 7,600円 | | | |
| シーケンス制御 | シーケンス制御 | 期間実施 | — | — | 1 / 26 午前 | 12,100円 | 3,100円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 7,600円 | | | |
| 冷凍空調和機器施工 | 冷凍空調和機器施工 | 期間実施 | — | — | 2 / 2 午前 | 12,100円 | 3,100円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 7,600円 | | | |
| 和 裁 | 和服製作 | 期間実施 | — | — | 2 / 2 午前 | 8,900円 | 2,900円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 4,400円 | | | |
| 家 具 製 作 | 家具手加工 | 期間実施 | — | — | 2 / 2 午後 | 12,100円 | 3,100円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 7,600円 | | | |
| 建 築 大 工 | 大工工事 | 期間実施 | — | — | 2 / 9 午前 | 12,100円 | 3,100円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 7,600円 | | | |
| 型 枠 施 工 | 型枠工事 | 期間実施 | — | — | 1 / 26 午前 | 12,100円 | 3,100円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 7,600円 | | | |
| テクニカルイラストレーション | テクニカルイラストレーションCAD | 1 / 19 午前 | — | — | 2 / 9 午前 | 8,900円 | 2,900円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 4,400円 | | | |
| 機械・プラント製図 | 機械製図CAD | 1 / 26 | — | — | 2 / 2 午前 | 8,900円 | 2,900円 | 3,100円 | (※2) P10参照 |
| | | | | | | 4,400円 | | | |
| 電 気 製 図 | 配電盤・制御盤製図 | 1 / 26 午前 | — | — | 2 / 9 午前 | 8,900円 | 2,900円 | 3,100円 | |
| | | | | | | 4,400円 | | | |

(注) 「在校生等」とは、3級の技能検定を受検する者で次のいずれかに該当する方です。

- (1) 職業能力開発促進法（昭和44年法律第64号）に規定する公共職業能力開発施設の訓練生、認定職業訓練施設の訓練生（現に就職している者を除く。）又は職業能力開発総合大学の訓練生。
上記施設の訓練生については、短期間の訓練課程の職業訓練を受けている者を除く。
- (2) 学校教育法（昭和22年法律第26号）に規定する高等学校、中等教育学校の後期課程、特別支援学校の高等部、短期大学、大学、高等専門学校、専修学校又は各種学校に在学する者

●実技試験実施日が「期間実施」となっている職種（作業）は、令和6年12月5日(木)から令和7年2月16日(日)までの間の指定する日に実施します。

●実技試験の概要は、中央職業能力開発協会のホームページ (<https://www.javada.or.jp>) から閲覧できます。

●令和6年度（後期）技能検定学科試験における関係法令、JIS等の各種規格等の記載に基づく出題については、原則として、令和6年4月1日時点で施行されている内容に基づくものとします。

但し、職種（作業）ごとに、実作業の現場における普及状況等を勘案し、一般的に使用されている従前の施行内容に基づく場合もあります。

●備考欄の表示について

(※1)

実技試験の製作等作業試験は、原則として受検者が所属する工場の機械を借用して実施します。

ただし、試験で使用する機械の規格及び機能に制限がありますので事前に当協会へご相談ください。

(※2)

次の会場で実施予定です。

山形県立産業技術短期大学校 山形市松栄2-2-1

*試験は、受検者のパソコンとディスプレイの持ちこみとなりますので、事前にプロッタのドライバ(HP Designjet T650 A0)をインストールしておいてください。また、パソコンはスタンドアローン状態で使用できるものとし、プロッタに出力する際、有線LANで接続しますので、持ちこみするパソコンに有線LANのポートが必要になります。(無線LANは使用できません。)CADのソフトは問いません。また、会社等での使用データは事前に退避または削除が必要です。なお、別途指定する日にパソコンを試験会場へ持参のうえ、環境を確認してもらうこととなります。詳しくは当協会までお問い合わせください。

(注1)・(注2)

(注1)又は(注2)の職種（作業）については、次のような資格証や特別教育の修了証明書等が必要となります。実技試験当日に会場で審査しますので、必ず持参してください。

(注1)の職種（作業）については、証明書等を持参しない場合、特別教育と同等の知識を有していることの申告（当日、当協会準備する申告書に署名）が必要です。

(注1) …動力プレス機械の金型の取付け等に関する特別教育

(注2) …ガス溶接技能講習修了証またはガス溶接作業主任者免許証（必携）