

第6章 参考資料

1 建設工事の種類別内容と例示

| 建設工事の種類 | 業種 | 建設工事の内容 | 建設工事の例示 |
|----------------|---------|--|--|
| 土木一式工事 | 土木工事業 | 総合的な企画、指導、調整のもとに土木工作物を建設する工事（補修、改造又は解体する工事を含む。以下同じ。） | |
| 建築一式工事 | 建築工事業 | 総合的な企画、指導、調整のもとに建築物を建設する工事 | |
| 大工工事 | 大工工事業 | 木材の加工又は取付けにより工作物を築造し、又は工作物に木製設備を取付ける工事 | 大工工事、型枠工事、造作工事 |
| 左官工事 | 左官工事業 | 工作物に壁土、モルタル、漆くい、プラスター、繊維等をこて塗り、吹付け、又ははり付ける工事 | 左官工事、モルタル工事、モルタル防水工事、吹付け工事、とぎ出し工事、洗い出し工事 |
| とび・土工・コンクリート工事 | とび・土工事業 | <ol style="list-style-type: none"> 1 足場の組立て、機械器具・建設資材等の重量物のクレーン等による運搬配置、鉄骨等の組立て 2 くい打ち、くい抜き及び場所打ちくいを行う工事 3 土砂等の掘削、盛上げ、締固め等を行う工事 4 コンクリートにより工作物を築造する工事 5 その他基礎的ないしは準備的工事 | <ol style="list-style-type: none"> 1 とび工事、ひき工事、足場等仮設工事、重量物のクレーン等による揚重運搬配置工事、鉄骨組立て工事、コンクリートブロック据付け工事 2 くい工事、くい打ち工事、くい抜き工事、場所打ちくい工事 3 土工事、掘削工事、根切り工事、発破工事、盛土工事 4 コンクリート工事、コンクリート打設工事、コンクリート圧送工事、プレストレストコンクリート工事 5 地すべり防止工事、地盤改良工事、ボーリンググラウト工事、土留め工事、仮締切り工事、吹付け工事、法面保護工事、道路付属物設置工事、屋外広告物設置工事、捨石工事、外構工事、はつり工事、切断穿孔工事、アンカー工事、あと施工アンカー工事、潜水工事 |
| 石工事 | 石工事業 | 石材（石材に類似のコンクリートブロック及び擬石を含む。）の加工又は積方により工作物を築造し、又は工作物に石材を取付ける工事 | 石積み（張り）工事、コンクリートブロック積み（張り）工事 |
| 屋根工事 | 屋根工事業 | 瓦、スレート、金属薄板等により屋根をふく工事 | 屋根ふき工事 |
| 電気工事 | 電気工事業 | 発電設備、変電設備、送配電設備、構内電気設備等を設置する工事 | 発電設備工事、送配電線工事、引込線工事、変電設備工事、構内電気設備（非常用電気設備を含む。）工事、照明設備工事、電車線工事、信号設備工事、ネオン装置工事 |

| | | | |
|----------------|-----------------|---|--|
| 管工事 | 管工事業 | 冷暖房、冷凍冷蔵、空気調和、給排水、衛生等のための設備を設置し、又は金属製等の管を使用して水、油、ガス、水蒸気等を送配するための設備を設置する工事 | 冷暖房設備工事、冷凍冷蔵設備工事、空気調和設備工事、給排水・給湯設備工事、厨房設備工事、衛生設備工事、浄化槽工事、水洗便所設備工事、ガス管配管工事、ダクト工事、管内更正工事 |
| タイル・れんが・ブロック工事 | タイル・れんが・ブロック工事業 | れんが、コンクリートブロック等により工作物を築造し、又は工作物にれんが、コンクリートブロック、タイル等を取付け、又ははり付ける工事 | コンクリートブロック積み（張り）工事、レンガ積み（張り）工事、タイル張り工事、築炉工事、スレート張り工事、サイディング工事 |
| 鋼構造物工事 | 鋼構造物工事業 | 形鋼、鋼板等の鋼材の加工又は組立てにより工作物を築造する工事 | 鉄骨工事、橋梁工事、鉄塔工事、石油、ガス等の貯蔵用タンク設置工事、屋外広告工事、閘門、水門等の門扉設置工事 |
| 鉄筋工事 | 鉄筋工事業 | 棒鋼等の鋼材を加工し、接合し、又は組立てる工事 | 鉄筋加工組立て工事、鉄筋継手工事 |
| 舗装工事 | 舗装工事業 | 道路等の地盤面をアスファルト、コンクリート、砂、砂利、砕石等により舗装する工事 | アスファルト舗装工事、コンクリート舗装工事、ブロック舗装工事、路盤築造工事 |
| しゅんせつ工事 | しゅんせつ工事業 | 河川、港湾等の水底をしゅんせつする工事 | しゅんせつ工事 |
| 板金工事 | 板金工事業 | 金属薄板等を加工して工作物に取付け、又は工作物に金属製等の付属物を取付ける工事 | 板金加工取付け工事、建築板金工事 |
| ガラス工事 | ガラス工事業 | 工作物にガラスを加工して取付ける工事 | ガラス加工取付け工事、ガラスフィルム工事 |
| 塗装工事 | 塗装工事業 | 塗料、塗材等を工作物に吹付け、塗付け、又ははり付ける工事 | 塗装工事、溶射工事、ライニング工事、布張り仕上工事、鋼構造物塗装工事、路面標示工事 |
| 防水工事 | 防水工事業 | アスファルト、モルタル、シーリング材等によって防水を行う工事 | アスファルト防水工事、モルタル防水工事、シーリング工事、塗膜防水工事、シート防水工事、注入防水工事 |
| 内装仕上工事 | 内装仕上工事業 | 木材、石膏ボード、吸音板、壁紙、たたみ、ビニール床タイル、カーペット、ふすま等を用いて建築物の内装仕上げを行う工事 | インテリア工事、天井仕上工事、壁張り工事、内装間仕切り工事、床仕上工事、たたみ工事、ふすま工事、家具工事、防音工事 |
| 機械器具設置 | 機械器具設置工事業 | 機械器具の組立て等により工作物を建設し、又は工作物に機械器具を取付ける工事 | プラント設備工事、運搬機器設置工事、内燃力発電設備工事、集塵機器設置工事、給排気機器設置工事、揚排水機器設置工事、ダム用仮設備工事、遊技施設設置工事、舞台装置設置工事、サイロ設備工事、立体駐車設備工事 |
| 熱絶縁工事 | 熱絶縁工事業 | 工作物又は工作物の設備を熱絶縁する工事 | 冷暖房設備、冷凍冷蔵設備、動力設備又は燃料工業、化学工業等の設備の熱絶縁工事、ウレタン吹付け断熱工事 |

| | | | |
|--------|---------|---|--|
| 電気通信工事 | 電気通信工事業 | 有線電気通信設備、無線電気通信設備、ネットワーク設備、情報設備、放送機械設備等の電気通信設備を設置する工事 | 有線電気通信設備工事、無線電気通信設備工事、データ通信設備工事、情報処理設備工事、情報収集設備工事、情報表示設備工事、放送機械設備工事、TV 電波障害防除設備工事 |
| 造園工事 | 造園工事業 | 整地、樹木の植栽、景石のすえ付け等により庭園、公園、緑地等の苑地を築造し、道路、建築物の屋上等を緑化し、又は植生を復元する工事 | 植栽工事、地被工事、景石工事、地ごしらえ工事、公園設備工事、広場工事、園路工事、水景工事、屋上等緑化工事、緑地育成工事 |
| さく井工事 | さく井工事業 | さく井機械等を用いてさく孔、さく井を行う工事又はこれらの工事に伴う揚水設備設置等を行う工事 | さく井工事、観測井工事、還元井工事、温泉掘削工事、井戸築造工事、さく孔工事、石油掘削工事、天然ガス掘削工事、揚水設備工事 |
| 建具工事 | 建具工事業 | 工作物に木製又は金属製の建具等を取付ける工事 | 金属製建具取付け工事、サッシ取付け工事、金属製カーテンウォール取付け工事、シャッター取付け工事、自動ドア取付け工事、木製建具取付け工事、ふすま工事 |
| 水道施設工事 | 水道施設工事業 | 上水道、工業用水道等のための取水、浄水、配水等の施設を築造する工事又は公共下水道若しくは流域下水道の処理設備を設置する工事 | 取水施設工事、浄水施設工事、配水施設工事、下水処理設備工事 |
| 消防施設工事 | 消防施設工事業 | 火災警報設備、消火設備、避難設備若しくは消火活動に必要な設備を設置し、又は工作物に取り付ける工事 | 屋内消火栓設置工事、スプリンクラー設置工事、水噴霧、泡、不燃性ガス、蒸発性液体又は粉末による消火設備工事、屋外消火栓設置工事、動力消防ポンプ設置工事、火災報知設備工事、漏電火災警報器設置工事、非常警報設備工事、金属製避難はしご、救助袋、緩降機、避難橋又は排煙設備の設置工事 |
| 清掃施設工事 | 清掃施設工事業 | し尿処理施設又はごみ処理施設を設置する工事 | ごみ処理施設工事、し尿処理施設工事 |
| 解体工事 | 解体工事業 | 工作物の解体を行う工事 | 工作物解体工事 |

2 大阪府知事許可における定款及び商業登記の目的欄の記載範囲の目安

| 建設工事の種類 (申請業種) | | 以下の語句が目的欄に記載されていれば可とします | | | |
|-------------------|--------------------|-------------------------|------|------|------|
| | | 建設業・ 土木建築工事 | 建築工事 | 土木工事 | 設備工事 |
| 1 | 土木工事一式工事 | ○ | | ○ | |
| 2 | 建築一式工事 | ○ | ○ | | |
| 3 | 大工工事 | ○ | ○ | | |
| 4 | 左官工事 | ○ | ○ | | |
| 5 | とび・土工・コンクリート 工事 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 6 | 石工事 | ○ | ○ | ○ | |
| 7 | 屋根工事 | ○ | ○ | | |
| 8 | 電気工事 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 9 | 管工事 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 10 | タイル・れんが・ブロック 工事 | ○ | ○ | ○ | |
| 11 | 鋼構造物工事業 | ○ | ○ | ○ | |
| 12 | 鉄筋工事 | ○ | ○ | ○ | |
| 13 | 舗装工事 | ○ | | ○ | |
| 14 | しゅんせつ工事 | ○ | | ○ | |
| 15 | 板金工事 | ○ | ○ | | |
| 16 | ガラス工事 | ○ | ○ | | |
| 17 | 塗装工事 | ○ | ○ | ○ | |
| 18 | 防水工事 | ○ | ○ | | |
| 19 | 内装仕上工事 | ○ | ○ | | |
| 20 | 機械器具設置工事 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 21 | 熱絶縁工事 | ○ | ○ | | ○ |
| 22 | 電気通信設備 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 23 | 造園工事 | ○ | ○ | ○ | |
| 24 | さく井工事 | ○ | | ○ | ○ |
| 25 | 建具工事 | ○ | ○ | | |
| 26 | 水道施設工事 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 27 | 消防施設工事 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 28 | 清掃施設工事 | ○ | ○ | ○ | |
| 29 | 解体工事 | ○ | ○ | ○ | |

3 営業所技術者等資格要件一覧表（別表1）

| 区分 種別 | 第1欄 | 第2欄 | 第3欄 |
|-----------|--|--|--|
| 土木 工事業 | <p>1 技術検定のうち建設機械施工管理又は土木施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「土木」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 技術士法（昭和58年法律第25号）による第二次試験のうち技術部門を建設部門、農業部門（選択科目を「農業土木」又は「農業農村工学」とするものに限る。）、森林部門（選択科目を「森林土木」とするものに限る。）、水産部門（選択科目を「水産土木」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を建設部門に係るもの、「農業土木」、「農業農村工学」、「森林土木」又は「水産土木」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の建設機械施工管理又は土木施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門、農業部門（選択科目を「農業土木」又は「農業農村工学」とするものに限る。）、森林部門（選択科目を「森林土木」とするものに限る。）、水産部門（選択科目を「水産土木」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を建設部門に係るもの、「農業土木」、「農業農村工学」、「森林土木」又は「水産土木」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> | <p>財団法人全国建設研修センター及び社団法人日本建設機械化協会の行った平成元年度又は平成2年度の土木技術者特別認定講習</p> |
| 建築 工事業 | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「建築」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 建築士法による1級建築士又は2級建築士の免許を受けた者</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の建築施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 建築士法による1級建築士の免許を受けた者</p> | <p>財団法人建設業振興基金の行った平成元年度又は平成2年度の建築技術者特別認定講習</p> |
| 大工 工事業 | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「躯体」又は「仕上げ」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち建築施工管理に係る1級の第一次検定に合格した後大工工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち建築施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「建築」とするものに限る。）に合格した後大工工事に關し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 建築士法による1級建築士、2級建築士又は木造建築士の免許を受けた者</p> <p>5 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級の建築大工若しくは型枠施工とするものに合格した者又は検定職種を2級の建築大工若しくは型枠施工とするものに合格した後大工工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>6 平成16年4月1日時点で職業能力開発促進法又は同法附則第2条の規定による廃止前の職業訓練法（昭和33年法律第133号）第25条第1項の規定による技能検定（以下「旧技能検定」という。）のうち検定職種を1級の建築大工又は型枠施工とするものに合格していた者</p> <p>7 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級の建築大工又は型枠施工とするものに合格していた者であつてその後大工工事に關し1年以上の実務の経験を有するもの5 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級の</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の建築施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 建築士法による1級建築士の免許を受けた者</p> | |

| | | | |
|------------------------|--|---|--|
| | <p>建築大工又は型枠施工とするものに合格していた者であってその後大工工事にし1年以上の実務の経験を有するもの</p> <p>8 建築一式工事及び大工工事にし12年以上実務の経験を有する者のうち、大工工事にし8年を超える実務の経験を有する者</p> <p>9 大工工事及び内装仕上工事にし12年以上実務の経験を有する者のうち、大工工事にし8年を超える実務の経験を有する者</p> | | |
| 左官 工事業 | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定(2級の第二次検定にあつては種別を「仕上げ」とするものに限る。)に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は土木施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後左官工事にし3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定(建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。)に合格した後左官工事にし5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級の左官とするものに合格した者又は検定職種を2級の左官とするものに合格した後左官工事にし3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級の左官とするものに合格していた者</p> <p>6 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級の左官とするものに合格していた者であつてその後左官工事にし1年以上実務の経験を有するもの</p> | 技術検定(第二次検定に限る。)のうち検定種目を1級の建築施工管理とするものに合格した者 | |
| とび・土工 コンクリート 工事業 | <p>1 技術検定のうち建設機械施工管理、土木施工管理又は建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定(土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「土木」又は「薬液注入」とするものに限り、建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「躯体」とするものに限る。)に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後とび・土工・コンクリート工事にし3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定(土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「鋼構造物塗装」とするものに限り、建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「仕上げ」とするものに限る。)に合格した後とび・土工・コンクリート工事にし5年以上の実務の経験を有する者</p> <p>4 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門、農業部門(選択科目を「農業土木」又は「農業農村工学」とするものに限る。)、森林部門(選択科目を「森林土木」とするものに</p> | <p>1 技術検定(第二次検定に限る。)のうち検定種目を1級の建設機械施工管理、土木施工管理又は建築施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門、農業部門(選択科目を「農業土木」又は「農業農村工学」とするものに限る。)、森林部門(選択科目を「森林土木」とするものに限る。)、水産部門(選択科目を「水産土木」とするものに限る。)又は総合技術監理部門(選択科目を建設部門に係るもの、「農業土木」、「農業農村工学」、「森林土木」又は「水産土木」とするものに限る。)とするものに合格した者</p> | |

| | | | |
|-------------------------|--|--|--|
| | <p>限る。)、水産部門(選択科目を「水産土木」とするものに限る。) 又は総合技術監理部門(選択科目を建設部門に係るもの、「農業土木」、「農業農村工学」、「森林土木」又は「水産土木」とするものに限る。)とするものに合格した者</p> <p>5 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級のとび、型枠施工、コンクリート圧送施工若しくはウェルポイント施工とするものに合格した者又は検定職種を2級のとびとするものに合格した後とび工事に關し3年以上実務の経験を有する者、検定職種を2級の型枠施工若しくはコンクリート圧送施工とするものに合格した後コンクリート工事に關し3年以上実務の経験を有する者若しくは検定職種を2級のウェルポイント施工とするものに合格した後土工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>6 平成16年4月1日の時点で旧技能検定のうち検定職種を1級のとび・とび工、型枠施工、コンクリート圧送施工又はウェルポイント施工とするものに合格していた者</p> <p>7 一般社団法人日本基礎建設協会及び一般社団法人コンクリートパイル建設技術協会の行う平成27年度の基礎施工士検定試験に合格した者</p> <p>8 平成16年4月1日の時点で旧技能検定のうち検定職種を2級のとび若しくはとび工とするものに合格していた者であってその後とび工事に關し1年以上実務の経験を有するもの、検定職種を2級の型枠施工若しくはコンクリート圧送施工するものに合格していた者であってその後コンクリート工事に關し1年以上の実務の経験を有するもの又は検定職種を2級のウェルポイント施工とするものに合格していた者であってその後土工事に關し1年以上の実務の経験を有する者</p> <p>9 地すべり防止工事に必要な知識及び技術を確保するための試験であって建設業法施行規則(昭和24年建設省令第14号。以下「規則」という。)第7条の4から第7条の6までの規定により国土交通大臣の登録を受けたもの(以下「登録地すべり防止工事試験」という。)に合格した後土工事に關し1年以上実務の経験を有する者</p> <p>10 社団法人斜面防災対策技術協会又は社団法人地すべり対策技術協会の行う平成17年度までの地すべり防止工事士資格認定試験に合格し、かつ、地すべり防止工事士として登録した後土工事に關し1年以上実務の経験を有する者</p> <p>11 基礎くい工事に必要な知識及び技術を確保するための試験であって規則第7条の4から第7条の6までの規定のより国土交通大臣の登録を受けたものに合格した者</p> <p>12 土木一式工事及びとび・土工・コンクリート工事に關し12年以上実務の経験を有する者のうち、とび・土工・コンクリート工事に關し8年を超える実務の経験を有する者</p> <p>13 とび・土工・コンクリート工事及び解体工事に關し12年以上実務の経験を有する者のうち、とび・土工・コンクリート工事に關し8年を超える実務の経験を有する者</p> | | |
| <p>石 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち土木施工管理又は建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定(土木施工管理に係る2級の第二次検定にあっては種別を「土木」とする者に限り、建築施工管理に係る</p> | <p>技術検定(第二次検定に限る。)のうち検定種目を1級の土木施工管理又は建築施工管理とするものに合格し</p> | |

| | | | |
|--------------------------|--|---|--|
| | <p>2級の第二次検定にあつては種別を「仕上げ」とするものに限る。)に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後石工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定(土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「鋼構造物塗装」又は「薬液注入」とするものに限る、建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。)に合格した後石工事に關し5年以上の実務の経験を有する者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定期種を1級のブロック建築若しくは石材施工とするものに合格した者又は検定期種を2級のブロック建築若しくは石材施工とするものに合格した後石工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成16年4月1日の時点で旧技能検定のうち検定期種を1級のブロック建築、ブロック建築工、石材施工、石積み又は石工とするものに合格していた者</p> <p>6 平成16年4月1日の時点で旧技能検定のうち検定期種を2級のブロック建築、ブロック建築工、石材施工、石積み又は石工とするものに合格していた者であつてその後石工事に關し1年以上実務の経験を有するもの</p> <p>7 平成23年11月2日の時点で職業能力開発促進法による検定期種をコンクリート積みブロック施工とするものに合格していた者</p> | <p>た者</p> | |
| <p>屋根 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定(2級の第二次検定にあつては種別を「仕上げ」とするものに限る。)に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は土木施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後屋根工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定(建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。)に合格した後屋根工事に關し5年以上の実務の経験を有する者</p> <p>4 建築士法による1級建築士又は2級建築士の免許を受けた者</p> <p>5 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定期種を1級の建築板金、若しくはかわらぶきとするものに合格した者又は検定期種を2級の建築板金、若しくはかわらぶきとするものに合格した後屋根工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>6 平成16年4月1日の時点で旧技能検定のうち検定期種を1級の板金(選択科目を「建築板金作業」とするものに限る。)、建築板金、板金工(選択科目を「建築板金作業」とするものに限る。)、かわらぶき又はスレート施工とするものに合格していた者</p> <p>7 平成16年4月1日の時点で旧技能検定のうち検定期種を2</p> | <p>1 技術検定(第二次検定に限る。)のうち検定期種目を1級の建築施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 建築士法による1級建築士の免許を受けた者</p> | |

| | | | |
|-------------------|---|---|---|
| | <p>級の板金（選択科目を「建築板金作業」とするものに限る。）、建築板金、板金工（選択科目を「建築板金作業」とするものに限る。）、かわらぶき又はスレート施工とするものに合格していた者であってその後屋根工事に関し1年以上実務の経験を有するもの</p> <p>8 平成 21年 10月 15日の時点で職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級のスレート施工とするものに合格していた者</p> <p>9 平成 21年 10月 15日の時点で職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を2級のスレート施工とするものに合格していた者であってその後屋根工事に関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>10 建築一式工事及び屋根工事に関し12年以上実務の経験を有する者のうち、屋根工事に関し8年を超える実務の経験を有する者</p> | | |
| 電気 工事業 | <p>1 技術検定のうち電気工事施工管理に係る1級又は2級の第二次検定に合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を電気電子部門、建設部門又は総合技術監理部門（選択科目を電気電子部門又は建設部門に係るものとするものに限る。）とするものに合格した者</p> <p>3 電気工事士法（昭和 35年法律第 139号）による第1種電気工事士免状の交付を受けた者又は第2種電気工事士免状の交付を受けた後電気工事に関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 電気事業法（昭和 39年法律第 170号）による第1種電気主任技術者免状、第2種電気主任技術者免状又は第3種電気主任技術者免状の交付を受けた者（同法附則第7項の規定によりこれらの免状の交付を受けている者とみなされた者を含む。）であって、その免状の交付を受けた後電気工事に関し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 建築士法第 20条第4項に規定する建築設備に関する知識及び技能につき国土交通大臣が定める資格を有することとなった後電気工事に関し1年以上実務の経験を有する者</p> <p>6 建築物その他の工作物若しくはその設備に計測装置、制御装置等を装備する工事又はこれらの装置の維持管理を行う業務に必要な知識及び技術を確認するための試験であって規則第7条の 4から第7条の6までの規定により国土交通大臣の登録を受けたもの（以下「登録計装試験」という。）に合格した後電気工事に関し1年以上実務の経験を有する者</p> <p>7 社団法人日本計装工業会の行う平成 17年度までの1級の計装士技術審査に合格した後電気工事に関し1年以上実務の経験を有する者</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の電気工事施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を電気電子部門、建設部門又は総合技術監理部門（選択科目を電気電子部門又は建設部門に係るものとするものに限る。）とするものに合格した者</p> | 財団法人建設業振興基金の行った平成7年度又は平成8年度の電気工事技術者特別認定講習 |
| 管工事業 | <p>1 技術検定のうち管工事施工管理に係る1級又は2級の第二次検定に合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を機械部門（選択科目を「熱工学」、「熱・動力エネルギー機器」、「流体工学」又は「流体機器」とするものに限る。）、上下水道部門、衛生工学部門又は総合技術監理部門（選択科目を「熱工学」、「熱・動力エネルギー機器」、「流体工学」、「流体機器」又は上下</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の管工事施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を機械部門（選択科目を「熱工学」、「熱・動力エネルギー機器」、「流体工学」、「流体機器」</p> | 財団法人全国建設研修センターの行った平成元年度又は平成2年度の管工事技術者特別認定講習 |

| | | | |
|-------------------------------|--|--|--|
| | <p>水道部門若しくは衛生工学部門に係るものとするものに限る。)とするものに合格した者</p> <p>3 技術士法による第二次試験のうち技術部門を機械部門(選択科目を技術士法施行規則の一部を改正する省令(平成15年文部科学省令第36号)による改正前の技術士法施行規則(昭和59年総理府令第5号。以下「旧技術士法施行規則」という。)による「流体機械」又は「暖冷房及び冷凍機械」とするものに限る。)、又は総合技術監理部門(選択科目を旧技術士法施行規則による「流体機械」又は「暖冷房及び冷凍機械」とするものに限る。))とするものに合格した者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を建築板金(選択科目を「ダクト板金作業」とするものに限る。以下この欄において同じ。)、1級の冷凍空調機器施工若しくは配管(選択科目を「建築配管作業」とするものに限る。以下同じ。)とするものに合格した者又は検定職種を2級の建築板金、冷凍空調機器施工若しくは配管とするものに合格した後管工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級の建築板金、冷凍空調機器施工、配管(検定職種を職業訓練法施行令の一部を改正する政令(昭和48年政令第98号。以下「昭和48年改正政令」という。))による改正後の配管とするものにあつては、選択科目を「建築配管作業」とするものに限る。以下同じ。)、空調設備配管、給排水衛生設備配管又は配管工とするものに合格していた者</p> <p>6 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級の建築板金、冷凍空調機器施工、配管、空調設備配管、給排水衛生設備配管又は配管工とするものに合格していた者であつてその後配管工事に關し1年以上実務の経験を有するもの</p> <p>7 建築士法第20条第4項に規定する建築設備に関する知識及び技能につき国土交通大臣が定める資格を有することとなつた後管工事に關し1年以上実務の経験を有する者</p> <p>8 水道法(昭和32年法律第177号)による給水装置工事主任技術者免状の交付を受けた後管工事に關し1年以上実務の経験を有する者</p> <p>9 登録計装士試験に合格した後管工事に關し1年以上実務の経験を有する者 10 社団法人日本計装工業会の行う平成17年度までの1級の計装士技術審査に合格した後管工事に關し1年以上実務の経験を有する者</p> | <p>とするものに限る。)、上下水道部門、衛生工学部門又は総合技術監理部門(選択科目を「熱工学」、「熱・動力エネルギー機器」、「流体工学」、「流体機器」又は上下水道部門若しくは衛生工学部門に係るものとするものに限る。))とするものに合格した者</p> <p>3 技術士法による第二次試験のうち技術部門を機械部門(選択科目を旧技術士法施行規則による「流体機械」又は「暖冷房及び冷凍機械」とするものに限る。)、又は総合技術監理部門(選択科目を旧技術士法施行規則による「流体機械」又は「暖冷房及び冷凍機械」とするものに限る。))とするものに合格した者</p> | |
| <p>タイル・れんが・ブロック工事業</p> | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定(2級の第二次検定にあつては種別を「躯体」又は「仕上げ」とするものに限る。)に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は土木施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後タイル・れんが・ブロック工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定(建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」とするものに限る。)に合格した後タイル・れんが・ブロック工事に關し5年</p> | <p>1 技術検定(第二次検定に限る。)のうち検定種目を1級の建築施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 建築士法による1級建築士の免許を受けた者</p> | |

| | | | |
|----------------------------|---|---|---|
| | <p>以上の実務の経験を有する者</p> <p>4 建築士法による1級建築士又は2級建築士の免許を受けた者</p> <p>5 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定期種を1級のタイル張り、築戸若しくはブロック建築とするものに合格した者若しくは検定期種をれんが積み若しくはコンクリート積みブロック施工とするものに合格した者又は検定期種を2級のタイル張り、築戸若しくはブロック建築とするものに合格した後タイル・れんが・ブロック工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>6 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定期種を1級のタイル張り、タイル張り工、築戸、築戸工、ブロック建築若しくはブロック建築工とするものに合格していた者</p> <p>7 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定期種を2級のタイル張り、タイル張り工、築戸、築戸工、ブロック建築又はブロック建築工とするものに合格していた者であってその後タイル・れんが・ブロック工事に關し1年以上実務の経験を有する者</p> <p>8 平成 24年 3月 31日時点で職業能力開発促進法による技能検定のうち検定期種をれんが積み又はコンクリート積みブロック施工とするものに合格していた者</p> | | |
| <p>鋼構造物 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち土木施工管理又は建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「土木」とするものに限り、建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「躯体」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 建築士法による1級建築士の免許を受けた者</p> <p>3 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門（選択科目を「鋼構造及びコンクリート」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を「鋼構造及びコンクリート」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定期種を1級の鉄工（選択科目を「製缶作業」又は「構造物鉄工作業」とするものに限る。以下同じ。）とするものに合格した者又は検定期種を2級の鉄工とするものに合格した後鋼構造物工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定期種を1級の鉄工（検定期種を昭和 48年改正政令による改正後の鉄工とするものにあつては、選択科目を「製缶作業」又は「構造物鉄工作業」とするものに限る。以下同じ。）又は製缶とするものに合格していた者</p> <p>6 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定期種を2級の鉄工又は製缶とするものに合格していた者であつてその後鋼構造物工事に關し1年以上実務の経験を有する者</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定期種を1級の土木施工管理又は建築施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 建築士法による1級建築士の免許を受けた者</p> <p>3 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門（選択科目を「鋼構造及びコンクリート」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を「鋼構造及びコンクリート」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> | <p>財団法人全国建設研修センター及び社団法人日本建設機械化協会の行った平成元年度若しくは平成2年度の土木技術者特別認定講習又は財団法人建設業振興基金の行った平成元年度若しくは平成2年度の建築技術者特別認定講習</p> |
| <p>鉄筋 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「躯体」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理、管工事施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は土木施工管理、管工事施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第二</p> | <p>技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定期種を1級の建築施工管理とするものに合格した者</p> | |

| | | | |
|-----------------------------|--|---|--|
| | <p>次検定に合格した後鉄筋工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理、管工事施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定（建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「仕上げ」とするものに限る。）に合格した後鉄筋工事に關し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を鉄筋施工とするものであつて選択科目を「鉄筋施工図作成作業」とするもの及び検定職種を鉄筋施工とするものであつて選択科目を「鉄筋組立て作業」とするものに合格した後鉄筋工事に關し3年以上実務の経験を有する者（検定職種を1級の鉄筋施工とするものであつて選択科目を「鉄筋施工図作成作業」とするもの及び検定職種を1級の鉄筋施工とするものであつて選択科目を「鉄筋組立て作業」とするものに合格した者については、実務の経験は要しない。）</p> <p>5 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級の鉄筋組立てとするものに合格していた者</p> <p>6 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を鉄筋施工とし、かつ、選択科目を「鉄筋施工図作成作業」とするもの及び検定職種を鉄筋施工とするものであつて選択科目を「鉄筋組立て作業」とするものに合格した後鉄筋工事に關し1年以上実務の経験を有する者又は検定職種を2級の鉄筋組立てとするものに合格していた者であつてその後鉄筋工事に關し1年以上実務の経験を有するもの（検定職種を1級の鉄筋施工とするものであつて選択科目を「鉄筋施工図作成作業」とするもの及び検定職種を1級の鉄筋施工とするものであつて選択科目を「鉄筋組立て作業」とするものに合格した者については、実務の経験は要しない。）</p> | | |
| <p>舗装 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち建設機械施工管理又は土木施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「土木」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門又は総合技術監理部門（選択科目を建設部門に係るものとするものに限る。）とするものに合格した者</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の建設機械施工管理又は土木施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門又は総合技術監理部門（選択科目を建設部門に係るものとするものに限る。）とするものに合格した者</p> | <p>財団法人全国建設研修センター及び社団法人日本建設機械化協会の行った平成元年度又は平成2年度の土木技術者特別認定講習</p> |
| <p>しゅんせつ 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち土木施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「土木」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、管工事施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は管工事施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後しゅんせつ工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、管工事施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定（土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「鋼構造物塗装」又は「薬液注入」とするものに限る。）に合格した後しゅんせつ工</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の土木施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門、水産部門（選択科目を「水産土木」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を建設部門に係るもの又は「水産土木」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> | |

| | | | |
|--------------------|---|---|--|
| | <p>事に関し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門、水産部門（選択科目を「水産土木」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を建設部門に係るもの又は「水産土木」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> <p>5 土木一式工事及びしゅんせつ工事に関し12年以上実務の経験を有する者のうち、しゅんせつ工事に関し8年を超える実務の経験を有する者</p> | | |
| 板金 工事業 | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「仕上げ」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち建築施工管理若しくは管工事施工管理に係る1級の第一次検定又は管工事施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後板金工事に関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち建築施工管理又は管工事施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定（建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。）に合格した後板金工事に関し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級の工場板金若しくは建築板金とするものに合格した者又は検定職種を2級の工場板金若しくは建築板金とするものに合格した後板金工事に関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級の板金、工場板金、建築板金、打出し板金又は板金工とするものに合格していた者</p> <p>6 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級の板金、工場板金、建築板金、打出し板金又は板金工とするものに合格していた者であつてその後板金工事に関し1年以上実務の経験を有するもの</p> | 技術検定のうち検定種目を1級の建築施工管理とするものに合格した者 | |
| ガラス 工事業 | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「仕上げ」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち建築施工管理に係る1級の第一次検定に合格した後ガラス工事に関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち建築施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。）に合格した後ガラス工事に関し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級のガラス施工とするものに合格した者又は検定職種を2級のガラス施工とするものに合格した後ガラス工事に関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級のガラス施工とするものに合格していた者</p> <p>6 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級のガラス施工とするものに合格していた者であつてその後ガラス工事に関し1年以上実務の経験を有するもの</p> | 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の建築施工管理とするものに合格した者 | |

| | | | |
|-----------|---|---|--|
| | 7 建築一式工事及びガラス工事に12年以上実務の経験を有する者のうち、ガラス工事に8年を超える実務の経験を有する者 | | |
| 塗装 工事業 | <p>1 技術検定のうち土木施工管理又は建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「鋼構造物塗装」とするものに限り、建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「仕上げ」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後塗装工事に3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定（土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「土木」又は「薬液注入」とするものに限り、建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。）に合格した後塗装工事に5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級の塗装とするものに合格した者若しくは検定職種を路面標示施工とするものに合格した者又は検定職種を2級の塗装とするものに合格した後塗装工事に3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級の塗装、木工塗装、木工塗装工、建築塗装、建築塗装工、金属塗装、金属塗装工若しくは噴霧塗装とするもの又は検定職種を路面標示施工とするものに合格していた者</p> <p>6 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級の塗装、木工塗装、木工塗装工、建築塗装、建築塗装工、金属塗装、金属塗装工又は噴霧塗装とするものに合格していた者であつてその後塗装工事に1年以上実務の経験を有するもの</p> | 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の土木施工管理又は建築施工管理とするものに合格した者 | |
| 防水 工事業 | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「仕上げ」とするものに限る。）に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は土木施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後防水工事に3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定（建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。）に合格した後防水工事に5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級の防水施工とするものに合格した者又は検定職種を2級の防水施工とするものに合格した後防水工事に3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級の防水施工とするものに合格していた者</p> <p>6 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級</p> | 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の建築施工管理とするものに合格した者 | |

| | | | |
|----------------------------|---|--|--|
| | <p>の防水施工とするものに合格していた者であってその後防水工事に 関し1年以上実務の経験を有するもの</p> <p>7 建築一式工事及び防水工事に 関し12年以上実務の経験を有する者のうち、防水工事に 関し8年を超える実務の経験を有する者</p> | | |
| 内装仕上 工事業 | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検 定（2級の第二次検定にあつては種別を「仕上げ」とするもの に限る。）に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち建築施工管理に係る1級の第一次検定に合格 した後内装仕上工事に 関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち建築施工管理に係る2級の第一次検定又は第 二次検定（2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「軀 体」とするものに限る。）に合格した後内装仕上工事に 関し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 建築士法による1級建築士又は2級建築士の免許を受けた者</p> <p>5 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級の 畳製作、内装仕上げ施工若しくは表装とするものに合格した者 又は検定職種を2級の畳製作、内装仕上げ施工若しくは表装と するものに合格した後内装仕上工事に 関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>6 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級の 畳製作、畳工、内装仕上げ施工、カーテン施工、天井仕上げ 施工、床仕上げ施工、表装、表具又は表具工とするものに合格 していた者</p> <p>7 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級の 畳製作、畳工、内装仕上げ施工、カーテン施工、天井仕上げ 施工、床仕上げ施工、表装、表具又は表具工とするものに合格 していた者であつてその後内装仕上工事に 関し1年以上実務の経験を有するもの</p> <p>8 建築一式工事及び内装仕上工事に 関し12年以上実務の経験を有する者のうち、内装仕上工事に 関し8年を超える実務の経験を有する者</p> <p>9 大工工事及び内装仕上工事に 関し12年以上実務の経験を有する者のうち、内装仕上工事に 関し8年を超える実務の経験を有する者</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。） のうち検定種目を1級の建築施工 管理とするものに合格した者</p> <p>2 建築士法による1級建築士の免 許を受けた者</p> | |
| 機械器具 設置 工事業 | <p>1 技術検定のうち建築施工管理、電気工事施工管理又は管工事 施工管理に係る1級の第一次検定又は第二次検定に合格した後 機械器具設置工事に 関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>2 技術検定のうち建築施工管理、電気工事施工管理又は管工事 施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定に合格した後 機械器具設置工事に 関し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術士法による第二次試験のうち技術部門を機械部門又は総 合技術監理部門（選択科目を「流体工学」、「流体機器」、「熱 工学」又は「熱・動力エネルギー機器」とするものに限る。） とするものに合格した者</p> | <p>技術士法による第二次試験のうち技 術部門を機械部門又は総合技術監理 部門（選択科目を「流体工学」、「流 体機器」、「熱工学」又は「熱・動力 エネルギー機器」とするものに限る。） とするものに合格した者</p> | |
| 熱絶縁 工事業 | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検 定（2級の第二次検定にあつては種別を「仕上げ」とするもの に限る。）に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理、管工事施工管</p> | <p>技術検定（第二次検定に限る。）のう ち検定種目を1級の建築施工管理と するものに合格した者</p> | |

| | | | |
|----------------------------|--|--|--|
| | <p>理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は土木施工管理、管工事施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後熱絶縁工事に関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理、管工事施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定（建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。）に合格した後熱絶縁工事に関し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級の熱絶縁施工とするものに合格した者又は検定職種を2級の熱絶縁施工とするものに合格した後熱絶縁工事に関し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級の熱絶縁施工とするものに合格していた者</p> <p>6 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級の熱絶縁施工とするものに合格していた者であつてその後熱絶縁工事に関し1年以上実務の経験を有するもの</p> <p>7 建築一式工事及び熱絶縁工事に関し12年以上実務の経験を有する者のうち、熱絶縁工事に関し8年を超える実務の経験を有する者</p> | | |
| <p>電気通信 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち電気通信工事施工管理に係る1級又は2級の第二次検定に合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を電気電子部門又は総合技術監理部門（選択科目を電気電子部門に係るものとするものに限る。）とするものに合格した者</p> <p>3 電気通信事業法（昭和59年法律第86号）による電気通信主任技術者資格者証の交付を受けた者であつて、その資格者証の交付を受けた後電気通信工事に関し5年以上実務の経験を有する者又は同法の規定による工事担任者資格者証の交付を受けた者（第一級アナログ通信及び第一級デジタル通信の工事担任者資格者証の交付を受けた者又は総合通信の工事担任者資格者証の交付を受けた者に限る。）であつて、その資格者証の交付を受けた後電気通信工事に関し3年以上実務の経験を有する者（ただし、令和3年4月1日以降に、同法第73条第1項の工事担任者試験に合格し、同法第72条第2項において準用する同法第46条第3項第2号の養成課程を修了し、又は同法第72条第2項において準用する同法第46条第3項第3号の規定による認定を受けた者について適用する。）。</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を一級の電気通信工事施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を電気電子部門又は総合技術監理部門（選択科目を電気電子部門に係るものとするものに限る。）とするものに合格した者</p> | |

| | | | |
|---------------------------|--|--|---|
| <p>造園 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち造園施工管理に係る1級又は2級の第二次検定に合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門、森林部門（選択科目を「林業」、「林業・林産」又は「森林土木」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を建設部門に係るもの、「林業」、「林業・林産」又は「森林土木」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> <p>3 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級の造園とするものに合格した者又は検定職種を2級の造園とするものに合格した後造園工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級の造園とするものに合格していた者</p> <p>5 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級の造園とするものに合格していた者であってその後造園工事に關し1年以上実務の経験を有するもの</p> | <p>1 技術検定（第二次検定に限る。）のうち検定種目を1級の造園施工管理とするものに合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門、森林部門（選択科目を「林業」、「林業・林産」又は「森林土木」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を建設部門に係るもの、「林業」、「林業・林産」又は「森林土木」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> | <p>財団法人全国建設研修センターの行った平成7年度又は平成8年度の造園技術者特別認定講習</p> |
| <p>さく井 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち土木施工管理、管工事施工管理又は造園施工管理に係る1級の第一次検定又は第二次検定に合格した後さく井工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、管工事施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定に合格した後さく井工事に關し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術士法による第二次試験のうち技術部門を上下水道部門（選択科目を「上水道及び工業用水道」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を「上水道及び工業用水道」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級のさく井とするものに合格した者又は検定職種を2級のさく井とするものに合格した後さく井工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を1級のさく井とするものに合格していた者</p> <p>6 平成 16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定職種を2級のさく井とするものに合格していた者であってその後さく井工事に關し1年以上実務の経験を有するもの</p> <p>7 登録地すべり防止工事試験に合格した後さく井工事に關し1年以上実務の経験を有する者</p> <p>8 社団法人斜面防災対策技術協会又は社団法人地すべり対策技術協会の行う平成 17年度までの地すべり防止工事士資格認定試験に合格し、かつ、地すべり防止工事士として登録した後さく井工事に關し1年以上実務の経験を有する者</p> | <p>技術士法による第二次試験のうち技術部門を上下水道部門（選択科目を「上水道及び工業用水道」とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を「上水道及び工業用水道」とするものに限る。）とするものに合格した者</p> | |

| | | | |
|----------------------------|--|--|--|
| <p>建具 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検 定(2級の第二次検定にあっては種別を「仕上げ」とするもの に限る。)に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち建築施工管理若しくは管工事施工管理に係る 1級の第一次検定又は管工事施工管理に係る1級の第二次検定 に合格した後建具工事に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>3 技術検定のうち建築施工管理又は管工事施工管理に係る2級 の第一次検定又は第二次検定(建築施工管理に係る2級の第二 次検定にあっては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限 る。)に合格した後建具工事に關し5年以上実務の経験を有す る者</p> <p>4 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定期種を1級の 建具製作、カーテンウォール施工若しくはサッシ施工とするも のに合格した者又は検定期種を2級の建具製作、カーテンウォ ール施工若しくはサッシ施工とするものに合格した後建具工事 に關し3年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定期種を1級 の木工(選択科目を「建具製作作業」とするものに限る。以下 同じ。)、建具製作、建具工、カーテンウォール施工又はサッ シ施工とするものに合格していた者</p> <p>6 平成16年4月1日時点で旧技能検定のうち検定期種を2級 の木工、建具製作、建具工、カーテンウォール施工又はサッ シ施工とするものに合格していた者であってその後建具工事に 關し1年以上実務の経験を有するもの</p> | <p>技術検定(第二次検定に限る。)の うち検定期種を1級の建築施工管理と するものに合格した者</p> | |
| <p>水道施設 工事業</p> | <p>1 技術検定のうち土木施工管理に係る1級又は2級の第二次検 定(2級の第二次検定にあっては種別を「土木」とするものに 限る。)に合格した者</p> <p>2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理、管工事施工管 理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は建築施工 管理、管工事施工管理、若しくは造園施工管理に係る1級の第 二次検定に合格した後水道施設工事に關し3年以上実務の経験を 有する者</p> <p>3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理、管工事施工管 理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定 (土木施工管理に係る2級の第二次検定にあっては種別を「鋼 構造物塗装」又は「薬液注入」とするものに限る。)に合格 した後水道施設工事に關し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>4 技術士法による第二次試験のうち技術部門を上下水道部門、 衛生工学部門(選択科目を「水質管理」又は「廃棄物管理」と するものに限る。)又は総合技術監理部門(選択科目を上下水 道部門に係るもの、選択科目を「水質管理」又は「廃棄物管理」 とするものに限る。)とするものに合格した者</p> <p>5 技術士法による第二次試験のうち技術部門を衛生工学部門 (選択科目を旧技術士法施行規則による「廃棄物処理(選択科 目を旧技術士法施行規則の一部を改正する総理府令(昭和57年 総理府令第37号。以下「昭和57年改正府令」という。)によ る改正前の技術士法施行規則(昭和32年総理府令第85号)に よる「汚物処理」とするものを含む。)」とするものに限る。) 又は総合技術監理部門(選択科目を旧技術士法施行規則による</p> | <p>1 技術検定(第二次検定に限る。) のうち検定期種を1級の土木施工 管理とするものに合格した者</p> <p>2 技術士法による第二次試験のう ち技術部門を上下水道部門、衛生工 学部門(選択科目を「水質管理」又 は「廃棄物管理」とするものに限 る。)又は総合技術監理部門(選択 科目を上下水道部門に係るもの、選 択科目を「水質管理」又は「廃棄物 管理」とするものに限る。)とする ものに合格した者</p> <p>3 技術士法の規定による第二次試 験のうち技術部門を衛生工学部門 (選択科目を旧技術士法施行規則 による「廃棄物処理(選択科目を昭 和57年改正府令による改正前の技 術士法施行規則による「汚物処理」 とするものを含む。))とするもの に限る。)又は総合技術監理部門(選 択科目を旧技術士法施行規則によ る「廃棄物処理」とするものに限 る。)とするものに合格した者</p> | |

| | | | |
|---------------------|--|---|--|
| | 「廃棄物処理」とするものに限る。)とするものに合格した者 6 土木一式工事及び水道施設工事に關し12年以上実務の経験を有する者のうち、水道施設工事に關し8年を超える実務の経験を有する者 | | |
| 消防施設 工事業 | 1 技術検定のうち建築施工管理、電気工事施工管理又は管工事施工管理に係る1級の第一次検定又は第二次検定に合格した後消防施設工事に關し3年以上実務の経験を有する者 2 技術検定のうち建築施工管理、電気工事施工管理又は管工事施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定に合格した後消防施設工事に關し5年以上実務の経験を有する者 3 消防法(昭和23年法律第186号)による甲種消防設備士免状又は乙種消防設備士免状の交付を受けた者 | | |
| 清掃施設 工事業 | 1 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理、管工事施工管理又は造園施工管理に係る1級の第一次検定又は第二次検定に合格した後清掃施設工事に關し3年以上実務の経験を有する者 2 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理、管工事施工管理又は造園施工管理に係る2級の第一次検定又は第二次検定に合格した後清掃施設工事に關し5年以上実務の経験を有する者 3 技術士法による第二次試験のうち技術部門を衛生工学部門(選択科目を「廃棄物管理」又は「廃棄物・資源循環」とするものに限る。)又は総合技術監理部門(選択科目を「廃棄物管理」又は「廃棄物・資源循環」とするものに限る。)とするものに合格した者 4 技術士法による第二次試験のうち技術部門を衛生工学部門(選択科目を旧技術士法施行規則による「廃棄物処理(選択科目を昭和57年改正府令による改正前の技術士法施行規則による「汚物処理」とするものを含む。))とするものに限る。)又は総合技術監理部門(選択科目を旧技術士法施行規則による「廃棄物処理」とするものに限る。)とするものに合格した者 | 1 技術士法による第二次試験のうち技術部門を衛生工学部門(選択科目を「廃棄物管理」又は「廃棄物・資源循環」とするものに限る。)又は総合技術監理部門(選択科目を「廃棄物管理」又は「廃棄物・資源循環」とするものに限る。)とするものに合格した者 2 技術士法による第二次試験のうち技術部門を衛生工学部門(選択科目を旧技術士法施行規則による「廃棄物処理(選択科目を昭和57年改正府令による改正前の技術士法施行規則による「汚物処理」とするものを含む。))とするものに限る。)又は総合技術監理部門(選択科目を旧技術士法施行規則による「廃棄物処理」とするものに限る。)とするものに合格した者 | |
| 解体工事業 | 1 平成28年度以降に実施された技術検定のうち土木施工管理又は建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定(土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「土木」とするものに限る、建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。)に合格した者 2 平成27年度までに実施された技術検定のうち土木施工管理又は建築施工管理に係る1級又は2級の第二次検定(土木施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「土木」とするものに限る、建築施工管理に係る2級の第二次検定にあつては種別を「建築」又は「躯体」とするものに限る。)に合格した者であつて、解体工事に關し必要な知識及び技術又は技能に関する講習であつて国土交通大臣の登録を受けたものを修了したもの又は当該技術検定に合格した後、解体工事に關し1年以上実務の経験を有する者 3 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理若しくは造園施工管理に係る1級の第一次検定又は造園施工管理に係る1級の第二次検定に合格した後解体工事に關し3年以上実務の経験を有する者 4 技術検定のうち土木施工管理、建築施工管理又は造園施工管理 | 1 平成28年度以降に実施された技術検定(第二次検定に限る。)のうち検定種目を1級の土木施工管理又は建築施工管理とするものに合格した者 2 平成27年度までに実施された技術検定のうち検定種目を、1級の土木施工管理又は建築施工管理とするものに合格した者であつて、解体工事に關し必要な知識及び技術又は技能に関する講習であつて国土交通大臣の登録を受けたものを修了したもの又は当該技術検定に合格した後、解体工事に關し1年以上実務の経験を有する者 3 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門又は総合技術監理部門(選択科目を建設部門に | |

| | | | |
|--|---|---|--|
| | <p>に係る2級の第一次検定又は第二次検定（土木施工管理に係る2級の第二次検定にあっては種別を「鋼構造物塗装」又は「薬液注入」とするものに限り、建築施工管理に係る2級の第二次検定にあっては種別を「仕上げ」とするものに限る。）に合格した後解体工事に関し5年以上実務の経験を有する者</p> <p>5 技術士法による第二次試験のうち技術部門を建設部門又は総合技術監理部門（選択科目を建設部門に係るものとするものに限る。）とするものに合格した者であって、解体工事に関し必要な知識及び技術又は技能に関する講習であって国土交通大臣の登録を受けたものを修了したもの又は当該第二次試験に合格した後、解体工事に関し1年以上実務の経験を有する者</p> <p>6 社団法人全国解体工事業団体連合会の行う平成17年度までの解体工事施工技士資格試験に合格した者</p> <p>7 公益社団法人全国解体工事業団体連合会又は社団法人全国解体工事業団体連合会の行う平成27年度までの解体工事施工技士試験に合格した者</p> <p>8 職業能力開発促進法による技能検定のうち検定職種を1級のものとするとともに合格した者又は検定職種を2級のものとするとともに合格した後解体工事に関し3年以上の実務経験を有する者</p> <p>9 平成16年4月1日時点で、旧技能検定のうち検定職種を1級のとび・とび工とするものに合格していた者</p> <p>10 平成16年4月1日時点で、旧技能検定のうち検定職種を2級のとび又はとび工とするものに合格していた者であってその後解体工事に関し1年以上の実務の経験を有するもの</p> <p>11 解体工事に必要な知識及び技術を確認するための試験であって規則第7条の4から第7条の6までの規定により国土交通大臣の登録を受けたものに合格した者</p> <p>12 土木一式工事及び解体工事に関し12年以上実務の経験を有する者のうち、解体工事に関し8年を超える実務の経験を有する者</p> <p>13 建築一式工事及び解体工事に関し12年以上実務の経験を有する者のうち、解体工事に関し8年を超える実務の経験を有する者</p> <p>14 とび・土工・コンクリート工事及び解体工事に関し12年以上実務の経験を有する者のうち、解体工事に関し8年を超える実務の経験を有する者</p> | <p>係るものとするものに限る。）とするものに合格した者であって、解体工事に関し必要な知識及び技術又は技能に関する講習であって国土交通大臣の登録を受けたものを修了したもの又は当該技術検定に合格した後、解体工事に関し1年以上実務の経験を有する者</p> | |
|--|---|---|--|

(別表2)

| 建設業の種類 | 登録基幹技能者講習の種目 | |
|---------------------|--|--|
| | 第1欄 | 第2欄 |
| 大工工事業 | 1 登録型枠基幹技能者 2 登録建築大工基幹技能者 | 1 登録型枠基幹技能者 2 登録建築大工基幹技能者 |
| 左官工事業 | 1 登録左官基幹技能者 2 登録外壁仕上基幹技能者 | 1 登録左官基幹技能者 2 登録外壁仕上基幹技能者 |
| とび・土工 工事業 | 1 登録橋梁基幹技能者 2 登録コンクリート圧送基幹技能者 3 登録トンネル基幹技能者 4 登録機械土工基幹技能者 5 登録 PC 基幹技能者 6 登録鳶・土工基幹技能者 7 登録切断穿孔基幹技能者 8 登録エクステリア基幹技能者 9 登録グラウト基幹技能者 10 登録運動施設基幹技能者 11 登録基礎工基幹技能者 12 登録標識・路面標示基幹技能者 13 登録土工基幹技能者 14 登録発破・破砕基幹技能者 15 登録圧入工基幹技能者 16 登録送電線工事基幹技能者 17 登録あと施工アンカー基幹技能者 18 登録土質改良基幹技能者 19 登録都市トンネル基幹技能者 20 登録潜函基幹技能者 | 1 登録橋梁基幹技能者 2 登録コンクリート圧送基幹技能者 3 登録トンネル基幹技能者 4 登録機械土工基幹技能者 5 登録 PC 基幹技能者 6 登録鳶・土工基幹技能者 7 登録切断穿孔基幹技能者 8 登録エクステリア基幹技能者 9 登録グラウト基幹技能者 10 登録運動施設基幹技能者 11 登録基礎工基幹技能者 12 登録標識・路面標示基幹技能者 13 登録土工基幹技能者 14 登録発破・破砕基幹技能者 15 登録圧入工基幹技能者 16 登録送電線工事基幹技能者 17 登録あと施工アンカー基幹技能者 18 登録土質改良基幹技能者 19 登録都市トンネル基幹技能者 20 登録潜函基幹技能者 |
| 石工事業 | 登録エクステリア基幹技能者 | 登録エクステリア基幹技能者 |
| 屋根工事業 | 登録建築板金基幹技能者 | 登録建築板金基幹技能者 |
| 電気工事業 | 登録電気工事基幹技能者 | |
| 管工事業 | 1 登録配管基幹技能者 2 登録ダクト基幹技能者 3 登録冷凍空調基幹技能者 | |
| タイル・れんが ・ブロック工事業 | 1 登録エクステリア基幹技能者 2 登録タイル張り基幹技能者 3 登録 ALC 基幹技能者 | 1 登録エクステリア基幹技能者 2 登録タイル張り基幹技能者 3 登録 ALC 基幹技能者 |
| 鋼構造物工事業 | 登録橋梁基幹技能者 | |

| | | |
|----------|--|--|
| 鉄筋工事業 | 1 登録PC基幹技能者 2 登録鉄筋基幹技能者 3 登録圧接基幹技能者 | 1 登録PC基幹技能者 2 登録鉄筋基幹技能者 3 登録圧接基幹技能者 |
| 舗装工事業 | 登録運動施設基幹技能者 | |
| しゅんせつ工事業 | 登録海上起重基幹技能者 | 登録海上起重基幹技能者 |
| 板金工事業 | 登録建築板金基幹技能者 | 登録建築板金基幹技能者 |
| ガラス工事業 | 登録硝子工事基幹技能者 | 登録硝子工事基幹技能者 |
| 塗装工事業 | 1 登録建設塗装基幹技能者 2 登録外壁仕上基幹技能者 3 登録標識・路面標示基幹技能者 | 1 登録建設塗装基幹技能者 2 登録外壁仕上基幹技能者 3 登録標識・路面標示基幹技能者 |
| 防水工事業 | 1 登録防水基幹技能者 2 登録外壁仕上基幹技能者 | 1 登録防水基幹技能者 2 登録外壁仕上基幹技能者 |
| 内装仕上工事業 | 登録内装仕上工事基幹技能者 | 登録内装仕上工事基幹技能者 |
| 熱絶縁工事業 | 1 登録保温保冷基幹技能者 2 登録ウレタン断熱基幹技能者 | 1 登録保温保冷基幹技能者 2 登録ウレタン断熱基幹技能者 |
| 電気通信工事業 | 1 登録電気工事基幹技能者 2 登録送電線工事基幹技能者 | 1 登録電気工事基幹技能者 2 登録送電線工事基幹技能者 |
| 造園工事業 | 1 登録造園基幹技能者 2 登録運動施設基幹技能者 | |
| さく井工事業 | 登録さく井基幹技能者 | 登録さく井基幹技能者 |
| 建具工事業 | 登録サッシ・カーテンウォール基幹技能者 | 登録サッシ・カーテンウォール基幹技能者 |
| 消防施設工事業 | 登録消火設備基幹技能者 | 登録消火設備基幹技能者 |
| 解体工事業 | 登録解体基幹技能者 | 登録解体基幹技能者 |

4(1) 関連学科一覧表

一般建設業の許可を受けて建設業を営もうとする営業所に置かなければならない営業所技術者として、法第7条第2号イに該当する方は、次のとおりです。

○許可を受けようとする業種に係る建設工事に關し高等学校、中等教育学校等を卒業した後5年以上実務の経験を有する者で在学中に下表に掲げる学科を修めたもの

○許可を受けようとする業種に係る建設工事に關し大学（短期大学を含みます。）を卒業した後3年以上実務の経験を有する者で在学中に下表に掲げる学科を修めたもの

○許可を受けようとする業種に係る建設工事に關し高等専門学校等を卒業した後3年以上実務の経験を有する者で在学中に下表に掲げる学科を修めたもの

また、その要件として指定された学科は、下表のとおりです。

下表の学科に該当するかどうか迷われるときは、履修科目証明書等をご準備いただき、あらかじめご相談ください

| 許可を受けようとする業種 | 学 科 |
|--|--|
| 土木工事業 舗装工事業 | 土木工学（農業土木、鉱山土木、森林土木、砂防、治山、緑地又は造園に関する学科を含む。以下、この表において同じ。）、都市工学、衛生工学又は交通工学に関する学科 |
| 建築工事業 大工工事業 ガラス工事業 内装仕上工事業 | 建築学又は都市工学に関する学科 |
| 左官工事業 とび・土工工事業 石工事業 屋根工事業 タイル・れんが・ブロック工事業 塗装工事業 解体工事業 | 土木工学又は建築学に関する学科 |
| 電気工事業 電気通信工事業 | 電気工学又は電気通信工学に関する学科 |
| 管工事業 水道施設工事業 清掃施設工事業 | 土木工学、建築学、機械工学、都市工学又は衛生工学に関する学科 |
| 鋼構造物工事業 鉄筋工事業 | 土木工学、建築学、又は機械工学に関する学科 |
| しゅんせつ工事業 | 土木工学又は機械工学に関する学科 |
| 板金工事業 | 建築学又は機械工学に関する学科 |
| 防水工事業 | 土木工学又は建築学に関する学科 |
| 機械器具設置工事業 消防施設工事業 | 建築学、機械工学又は電気工学に関する学科 |
| 熱絶縁工事業 | 土木工学、建築学又は機械工学に関する学科 |
| 造園工事業 | 土木工学、建築学、都市工学又は林学に関する学科 |
| さく井工事業 | 土木工学、鉱山学、機械工学又は衛生工学に関する学科 |
| 建具工事業 | 建築学又は機械工学に関する学科 |

4（2） 営業所技術者等の要件緩和

建設業法施行規則の一部改正（令和5年7月1日施行）により営業所技術者等の要件が一部緩和されることに伴い、以下の表に掲げる検定種目に係る一級の第一次検定又は第二次検定に合格した者は、大学において同表に掲げる学科を卒業した者と同様に、その合格後3年の実務経験を有することで、一般建設業許可の営業所技術者要件を満たすことになります。

また、以下の表に掲げる検定種目に係る二級の第一次検定又は第二次検定に合格した者は、高等学校において同表に掲げる学科を卒業した者と同様に、その合格後5年の実務経験を有することで、一般建設業許可の営業所技術者要件を満たすこととします。

なお、本要件緩和は指定建設業（法第15条第2号）及び電気通信工事業以外の建設業において適用することになります。

| 検定種目 | 指定学科 |
|---------------|------|
| 土木施工管理・造園施工管理 | 土木工学 |
| 建築施工管理 | 建築学 |
| 電気工事施工管理 | 電気工学 |
| 管工事施工管理 | 機械工学 |

※特定建設業許可の特定営業所技術者要件（注）、建設工事において配置する主任技術者・監理技術者（注）も同様の扱いとなります（注：指定建設業は除く）。

具体的な資格区分と該当する建設業の種類は、有資格区分コード一覧をご確認ください。

5 市区町村コード表

| | |
|------|-------|
| 大阪市 | |
| 旭区 | 27117 |
| 阿倍野区 | 27119 |
| 生野区 | 27116 |
| 北区 | 27127 |
| 此花区 | 27104 |
| 城東区 | 27118 |
| 住之江区 | 27125 |
| 住吉区 | 27120 |
| 大正区 | 27108 |
| 中央区 | 27128 |
| 鶴見区 | 27124 |
| 天王寺区 | 27109 |
| 浪速区 | 27111 |
| 西区 | 27106 |
| 西成区 | 27122 |
| 西淀川区 | 27113 |
| 東住吉区 | 27121 |
| 東成区 | 27115 |
| 東淀川区 | 27114 |
| 平野区 | 27126 |
| 福島区 | 27103 |
| 港区 | 27107 |
| 都島区 | 27102 |
| 淀川区 | 27123 |

| | |
|-----|-------|
| 堺市 | |
| 北区 | 27146 |
| 堺区 | 27141 |
| 中区 | 27142 |
| 西区 | 27144 |
| 東区 | 27143 |
| 南区 | 27145 |
| 美原区 | 27147 |

参 考
大阪府知事コードは27です。

| | |
|-------|-------|
| 池田市 | 27204 |
| 和泉市 | 27219 |
| 泉大津市 | 27206 |
| 泉佐野市 | 27213 |
| 茨木市 | 27211 |
| 大阪狭山市 | 27231 |
| 貝塚市 | 27208 |
| 柏原市 | 27221 |
| 交野市 | 27230 |
| 門真市 | 27223 |
| 河南町 | 27382 |
| 河内長野市 | 27216 |
| 岸和田市 | 27202 |
| 熊取町 | 27361 |
| 四條畷市 | 27229 |
| 島本町 | 27301 |
| 吹田市 | 27205 |
| 摂津市 | 27224 |
| 泉南市 | 27228 |
| 太子町 | 27381 |
| 大東市 | 27218 |
| 高石市 | 27225 |
| 高槻市 | 27207 |
| 田尻町 | 27362 |
| 忠岡町 | 27341 |
| 千早赤阪村 | 27383 |
| 豊中市 | 27203 |
| 豊能町 | 27321 |
| 富田林市 | 27214 |
| 寝屋川市 | 27215 |
| 能勢町 | 27322 |
| 羽曳野市 | 27222 |
| 阪南市 | 27232 |
| 東大阪市 | 27227 |
| 枚方市 | 27210 |
| 藤井寺市 | 27226 |
| 松原市 | 27217 |
| 岬町 | 27366 |
| 箕面市 | 27220 |
| 守口市 | 27209 |
| 八尾市 | 27212 |

6 参考様式、作成要領及び記載例

標識の掲示

許可を受けた建設業者は、建設業法第40条の規定により、その店舗及び建設工事の現場ごとに、公衆の見易い場所に標識を掲げる必要があります。

標識は、建設業法施行規則第25条の規定により記載すべき事項と大きさが規定されていますが、標識の材質については特に規定がありません。

標識の様式は次のとおりです。

様式第二十八号（第二十五条関係）

建設業の許可を受けた建設業者が標識を店舗に掲げる場合

| 建設業の許可票 | | | |
|----------------|-----------|-----------------------|-------|
| 商号又は名称 | | | |
| 代表者の氏名 | | | |
| 一般建設業又は特定建設業の別 | 許可を受けた建設業 | 許可番号 | 許可年月日 |
| | | 国土交通大臣 知事 許可()第 号 | |
| | | 国土交通大臣 知事 許可()第 号 | |
| | | 国土交通大臣 知事 許可()第 号 | |
| | | 国土交通大臣 知事 許可()第 号 | |
| この店舗で営業している建設業 | | 国土交通大臣 知事 許可()第 号 | |
| | | 国土交通大臣 知事 許可()第 号 | |
| | | 国土交通大臣 知事 許可()第 号 | |

35cm以上

40cm以上

記載要領

「国土交通大臣
知事」については、不要のものを消すこと。

様式第二十九号（第二十五条関係）

建設業の許可を受けた建設業者が標識を建設工事の現場に掲げる場合

| 建設業の許可票 | | | |
|----------------|--------------|----------|---|
| 商号又は名称 | | | |
| 代表者の氏名 | | | |
| 主任技術者の氏名 | 専任の有無 | | |
| | 資格名 | 資格者証交付番号 | |
| 一般建設業又は特定建設業の別 | | | |
| 許可を受けた建設業 | | | |
| 許可番号 | 国土交通大臣 知事 | 許可()第 | 号 |
| 許可年月日 | | | |

25cm以上

35cm以上

記載要領

- 「主任技術者の氏名」の欄は、法第26条第2項の規定に該当する場合には、「主任技術者の氏名」を「監理技術者の氏名」とし、その監理技術者の氏名を記載すること。
- 「専任の有無」の欄は、法第26条第3項の規定に該当する場合に、「専任」と記載すること。
- 「資格名」の欄は、当該主任技術者又は監理技術者が法第7条第2号ハ又は法第15条第2号イに該当する者である場合に、その者が有する資格等を記載すること。
- 「資格者証交付番号」の欄は、法第26条第4項に該当する場合に、当該監理技術者が有する資格者証の交付番号を記載すること。
- 「許可を受けた建設業」の欄には、当該建設工事の現場で行っている建設工事に係る許可を受けた建設業を記載すること。
- 「国土交通大臣
知事」については、不要のものを消すこと。

建設業に係る訂正の届出書

年 月 日

大阪府知事 様

許可番号 般・特- 第 号
所在地
商号又は名称
代表者氏名 印
担当者・代理人の氏名
電話

大阪府建設業法施行細則第6条の規定により次のとおり記載事項の訂正を届け出ます。

建設業許可申請書等の記載事項の訂正（書類受付日 年 月 日）

| 届出事項 | 様式番号 | 訂正の内容 |
|------|------|-------|
| | 第 号 | |
| | 第 号 | |
| | 第 号 | |
| | 第 号 | |
| | 第 号 | |
| | 第 号 | |
| | 第 号 | |

〔注意事項〕

- 1 訂正箇所を明確にするため、訂正前の様式に訂正箇所を朱書きの二重線で消し、訂正後の文字などを余白に記入し、添付すること。
- 2 届出は、申請書又は変更届の冊子ごとに2部作成し、提出してください。

〔建設業に係る訂正等の届出書の記載例〕

決算変更届にかかる訂正届は、届出事項欄に事業年度も併せて記載してください。

○ 「建設業許可申請書等の記載事項の訂正」欄

| 届出事項 | 様式番号 | 訂正の内容 |
|---------------------------|--------|--|
| 決算変更届 (R1.4.1~R2.3.31) | 第 15 号 | 負債の部の短期借入金として仕訳すべきところ、長期借入金として仕訳していたので訂正する。 |
| 決算変更届 (R1.4.1~R2.3.31) | 第 2 号 | 完成工事高の金額順に記載すべきところ、工事の施工期日順に時系列で記載していたため、訂正する。 |
| 建設業許可申請書 営業の沿革 | 第 20 号 | 最初の許可取得日及び休業期間の記載がもれていたため、追記する。 |

必ず1つの申請・届出に対して、1つの訂正等の届出書を作成してください。

許 可 確 証 認 明 願

- 1 所在地又は住所
- 2 商号又は名称
- 3 代表者の氏名
- 4 許可年月日、許可番号及び許可業種（下記の枠内に記入してください。）

| | |
|--|--|
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 () 第 号 | |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 () 第 号 | |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 () 第 号 | |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 () 第 号 | |

建設業法第3条の規定により上記のとおり許可されていることを 確 証 認 明 してください。

令和 年 月 日

申請者の所在地又は住所

商号又は名称

代表者の氏名

印

大阪府知事様

| | |
|--|----------|
| | 必要枚数 |
| | 枚 |
| | ※文書番号 |
| | 建振第6 - 号 |

※ 令和 年 月 日の証明書発行の詳細については、次のとおりです。（集計表）

| | | | |
|----------|---------|------|-------|
| 文書番号 | 証明書発行番号 | 本日発行 | 本年度累計 |
| 建振第6 - 号 | 建振許第 号 | | |
| } | } | 枚 | 枚 |
| 建振第6 - 号 | 建振許第 号 | | |

※ 証明書が2枚以上必要な方は、【証明用】の用紙を必要枚数だけ作成してください。

許 可 確 証 認 明 願

- 1 所在地又は住所
- 2 商号又は名称
- 3 代表者の氏名
- 4 許可年月日、許可番号及び許可業種（下記の枠内に記入してください。）

| | |
|--|--|
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (-) 第 号 | |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (-) 第 号 | |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (-) 第 号 | |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (-) 第 号 | |

建設業法第3条の規定により上記のとおり許可されていることを 確 証 認 明 してください。

令和 年 月 日

申請者の所在地又は住所

商号又は名称

代表者の氏名

印

大阪府知事様

建振第6 - 号

前記のとおりであることを 確 証 認 明 します。

令和 年 月 日

大 阪 府 知 事

許可 ~~確認~~ 証明 願

知事許可の場合は「確認」を二重線で消します。

- 1 所在地又は住所 大阪市住之江区南港北1-14-19
- 2 商号又は名称 大阪建設株式会社
- 3 代表者の氏名 代表取締役 大阪 太郎
- 4 許可年月日、許可番号及び許可業種（下記の枠内に記入してください）

現在許可を受けている業種を許可通知書等を見ながら「〇〇工事業」と正しく列記してください。

| | |
|--|----------------------|
| 令和元年 5月 7日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (般-01)第 123456号 | 土木工事業 とび・土工工事業 舗装工事業 |
| 平成30年 8月 19日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (般-30)第 123456号 | 建築工事業 内装仕上工事業 |
| 平成28年 2月 6日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (特-28)第 123456号 | 電気工事業 |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 ()第 号 | 以下余白 |

最後に記入した行の次行以下が空白となる場合は「以下余白」とご記入ください。

「印」とありますが、代表者印はなくても構いません。

建設業法第3条の規定により上記のとおり許可されていることを 証明 ください。

令和元年 5月 日

申請者の所在地又は住所 大阪市住之江区南港北1-14-19

商号又は名称 大阪建設株式会社

代表者の氏名 代表取締役 大阪 太郎

印

大阪府知事様

必要枚数

2枚

文書番号

第6- 号

必要枚数の【証明用】を作成し、合わせて提出してください。

※ 令和 年 月 日の証明書発行の詳細については、次のとおりです。（集計表）

| 文書番号 | 証明書発行番号 | 本日発行 | 本年度累計 |
|---------|---------|------|-------|
| 建振第6- 号 | 建振許第 号 | 枚 | 枚 |
| 号 | 建振許第 号 | 枚 | 枚 |

証明書が2枚以上必要な方は、【証明用】の用紙を必要枚数だけ作成してください。

【記載例】 ※P.6-31 を必ず参照して下さい。

※太線内の事項を【原議用】と同一の内容で記入してください。

【証明用】

| 許 可 確 認 願 | |
|--|---|
| 1 所在地又は住所 | 大阪府大阪市中央区〇〇〇 |
| 2 商号又は名称 | 株式会社〇〇建設 |
| 3 代表者の氏名 | 代表取締役 大阪 太郎 |
| 4 許可年月日、許可番号及び許可業種（下記の枠内に記入してください。） | |
| 令和 〇〇 年 〇 月 〇〇 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (般-〇〇) 第 〇〇〇〇〇 号 | 建築工事業 |
| 建設業法第3条の規定により上記のとおり許可されていることを <u>確認</u> してください。 令和 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日 | |
| 申請者の所在地又は住所 大阪府大阪市中央区〇〇〇 | |
| 商号又は名称 株式会社〇〇建設 | |
| 代 表 者 代表取締役 大阪 太郎 印 | |
| 大阪府知事様 | |
| 55字加入 | この確認書発行時点における一般財団法人建設業情報管理センターの建設業情報管理システムに掲載されている情報により |
| 前記のとおりであることを <u>確認</u> します。 令和 年 月 日 大阪府知事 | |

【改正箇所】

確認書申請時に窓口にて記入し
申請者での記入は不要です

※国土交通大臣許可業者の「許可の確認」については、一般財団法人建設業情報管理センターの建設業情報管理システムに掲載されている情報に基づいた証明書を発行します。

許可 確認 証明 願 (英文)

英文の証明

1 所在地又は住所

2 商号又は名称 エービーシー株式会社 **ABC CORPORATION**

3 代表者の氏名

4 許可年月日、許可番号及び許可業種（下記の枠内に記入してください） **社名の英語表記も記載**

| | |
|---|--|
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (-)第 号 | |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (-)第 号 | |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (-)第 号 | |
| 年 月 日 国土交通大臣 許可 大阪府知事 (-)第 号 | |

建設業法第3条の規定により上記のとおり許可されていることを 確認 証明 してください。

令和 年 月 日

申請者の所在地又は住所

商号又は名称

担当者の氏名・連絡先

代表者の氏名

印

(担当: 〇〇 〇〇 06-〇〇〇〇-〇〇〇〇)

大阪府知事様

必要枚数

枚

英文許可証明願の注意事項

- で囲った部分について追記してください。
- 証明者は所属長となり、証明書には所属長のサインが記入されます。
- 発行にはお時間がかかります。また、即日発行できない場合もありますのでご了承ください。
即日発行できない場合は、証明書が整い次第、担当者様あてへ電話させていただきますので、来庁の上、お受け取りください。

※ 令和 年 月 日の証明書発行の詳細
文書番号 証明
建振第6- 号 建振許第
)
建振第6- 号 建振許第

※ 証明書が2枚以上必要な方は、【証明用】の用紙を必要枚数だけ作成してください。

許可申請書等閲覧申込書

大阪府知事 様

年 月 日

| | | |
|--------------|------------------------------|---------------|
| 閲覧者 | 勤務先所在地 (個人の場合は住所) | |
| | 勤務先名 所属部課名 電話番号(会社・自宅) | |
| | 氏 名 | |
| 閲覧目的 | | |
| 閲覧書類名 | | |
| 閲覧申込 時 間 | 午前・午後 時 分 | |
| 閲覧しようとする業者名等 | | |
| 許可番号 | 商号又は名称 | 所在地 (市町村名) |
| | | |
| | | |
| | | |

〔注意事項〕

- 1 ボールペン又はペンで明瞭に記入してください。
- 2 閲覧できる件数は、1日6件以内です。
- 3 身分証明書等を係員に提示してください。

(提出していただく用紙はA5判です。この枠線を目安に横148mm縦210mmで作成してください。)

※平成27年4月1日より、大臣許可業者の申請書等、一切の閲覧は廃止となりました。
 ※閲覧場所、閲覧方法、閲覧時の必要書類及び注意事項等については、P.4-4を参照

委任状

私は、下記1の者を代理人と定め、下記2の権限を委任します。

記

1 代理人 住所

氏名

（行政書士会登録番号 ）

電話

2 []

年 月 日

営業所所在地

委任者 商号又は名称

代表者氏名 印

〔記載要領〕

- 1 委任の内容及び範囲について、できる限り具体的に記載する。
- 2 代理人が行政書士である場合は、行政書士会登録番号を記載する。
- 3 申請書等の正本に委任状の原本を添付し、副本に委任状の写しを添付する。申請書等が複数にわたる場合は、各々の申請書等に委任状を添付する。なお、複数の申請書等を同時に提出する場合は、その内1通の正本に委任状の原本を添付し、他の正本に委任状の写しを添付することを可とする。
- 4 行政書士にあっては行政書士証票（申請書等の提出を行う者が代理する行政書士又は行政書士法人の補助者である場合は、補助者証）、その他の代理人にあっては本人確認書類を提示する。

委任状

私は、下記1の者を代理人と定め、下記

復代理人が提出される場合は、委任内容に復代理人の選任が含まれていることの確認と、代理人から復代理人（行政書士のみ可能）への委任状が別途必要ですのでご注意ください。

記

1 代理人 住所 大阪市中央区大手前2丁目

氏名 行政書士 大阪 太郎

（行政書士会登録番号 ●●●●●●●● ）

電話 06-6941-●●●●

- 2
 - ・令和3年12月決算分の決算変更届の作成、提出、補正に関する件
 - ・建設業許可更新申請の作成、提出、補正に関する件

委任内容は具体的に記載してください。
（営業所技術者等の変更に関する～、
令和●年●月決算分の決算変更届に関する～、等）

令和4年3月10日

記入漏れのないよう
ご注意ください。

営業所所在地 大阪市住之江区南港北1-14-16

委任者 商号又は名称 株式会社 さきしま工務店

代表者氏名 咲洲 次郎 印

〔記載要領〕

- 1 委任の内容及び範囲について、できる限り具体的に記載する。
- 2 代理人が行政書士である場合は、行政書士会登録番号を記載する。
- 3 申請書等の正本に委任状の原本を添付し、副本に委任状の写しを添付する。申請書等が複数にわたる場合は、各々の申請書等に委任状を添付する。なお、複数の申請書等を同時に提出する場合は、その内1通の正本に委任状の原本を添付し、他の正本に委任状の写しを添付することを可とする。
- 4 行政書士にあっては行政書士証票（申請書等の提出を行う者が代理する行政書士又は行政書士法人の補助者である場合は、補助者証）、その他の代理人にあっては本人確認書類を提示する。

申請書等を提出される方の本人確認と委任状について

■ 大阪府知事の建設業許可にかかる申請・届出の窓口において、提出される方の氏名等を確認させていただきます。（平成23年10月1日より実施）

大阪府では「なりすましの申請・届出」を防止するため、各受付窓口において申請・届出の提出や通知書等を受領する際、その方の本人確認をさせていただきます。

各申請書及び各変更届出書の表紙にある「担当者・申請代理人」の欄に提出される方の氏名及び連絡先を記載してください。行政書士又は行政書士法人の補助者が提出される場合は、行政書士名と併記してください。

各受付窓口にてその都度、次の書類（現在有効な原本）をご提示ください。

『本人確認に必要な書類（いずれかの現在有効な原本を提示してください）』

《行政書士及び行政書士の補助者以外の方》

- (1) 運転免許証 (2) 外国人登録証明書・特別永住者証明書・在留カード (3) 住民基本台帳カード
- (4) マイナンバーカード (5) パスポート（旅券） (6) 身体障害者手帳
- (7) 官公庁又は公的機関や団体が発行している資格証 他

申請者の役員・従業員にあつては(8)申請者の発行する名刺以外の身分証明書でも可。

但し、《行政書士の方》は(9)行政書士証票

《行政書士の補助者の方》は(10)行政書士補助者証 が必要となります。

■ 大阪府建設業法施行規則により、委任状の様式を定めています。（平成23年10月1日施行）

申請者（下に該当する方）以外の方が大阪府知事の建設業許可にかかる手続きを行う 場合、申請書等を提出される方の本人確認とあわせて委任状が必要です。

※委任状の様式と記載例はP.6-35～P.6-36を、FAQはP.5-1～5-13をご覧ください。

1. 申請者が個人の場合・・・①個人事業主、②個人事業主の家族及び従業員
2. 申請者が法人の場合・・・①法人の代表者、②法人の役員及び従業員

<注意1>・委任状には下記の代理権限の内容や日付等、記載漏れがないようお願いします。

大阪府知事の建設業許可にかかる【各種申請】【各種変更届】【経営事項審査申請】における

- 申請（届出）書類を作成、提出、補正解消、取下げ等
- 上記許可等に関する通知書、副本等を受領

<注意2>・復代理人が手続きをされる場合は、委任内容に復代理人の選任が含まれていることの確認と、代理人から復代理人への委任状が別途必要となります。

<注意3>・行政書士でない方が、他人の依頼を受け報酬を得て、官公署に提出する書類を作成することを業とすることは行政書士法違反となります。

<注意4>・記載要領3について（P.6-35）

ア 建設業許可にかかる申請及び届出書類に限定し、経営事項審査申請と解体工事業登録申請には適用しません。許可に係る変更届と経営事項審査申請及び解体工事業登録申請を同時に提出される場合は、それぞれに委任状の原本を添付いただく必要がありますのでご注意ください。

イ 複数の申請書等を同時に提出される際は、最初の申請窓口で受付担当者により確認印が押印されている委任状の写しに関してのみ、原本が添付されている書類と同日の受付まで有効とします。