

技術職員名簿コード表

| | コード | 資格区分 | |
|--------------------|--------------------|--|----|
| 実務経験 又は 大臣認定 | 001 | 高等学校卒業後5年以上、高専・大学卒業後3年以上の実務経験を有し、在学中に建設業法施行規則で定める学科を修めた者 | |
| | 002 | 10年以上の実務経験を有する者 | |
| | 003 | 国土交通大臣が、1級国家資格者と同等以上の能力を有すると認めた者 | |
| | 004 | 001もしくは002に該当する者又はこれらと同等以上の知識及び技術又は技能を有すると国土交通大臣が認定した者のうち、発注者から直接請け負い請負代金の額が4500万円以上のものに関して、2年以上の指導監督的な実務経験を有する者と同等以上の能力を有すると国土交通大臣が認めた者 | |
| 建設業法 | 111 | 一級建設機械施工管理技士 | |
| | 212 | 二級 " (第1種～第6種) | |
| | 113 | 一級土木施工管理技士 | |
| | 1131 | 一級 " (その他の業種:実務経験) | 3年 |
| | 1132 | 一級土木施工管理技士補 | 3年 |
| | 214 | 二級土木施工管理技士(土木) | |
| | 2141 | 二級 " (土木)(その他の業種:実務経験) | 5年 |
| | 2142 | 二級土木施工管理技士補(土木) | 5年 |
| | 215 | 二級土木施工管理技士(鋼構造物塗装) | |
| | 2151 | 二級 " (鋼構造物塗装)(その他の業種:実務経験) | 5年 |
| | 2152 | 二級土木施工管理技士補(鋼構造物塗装) | 5年 |
| | 216 | 二級土木施工管理技士(薬液注入) | |
| | 2161 | 二級 " (薬液注入)(その他の業種:実務経験) | 5年 |
| | 2162 | 二級土木施工管理技士補(薬液注入) | 5年 |
| | 120 | 一級建築施工管理技士 | |
| | 1201 | 一級 " (その他の業種:実務経験) | 3年 |
| | 1202 | 一級建築施工管理技士補 | 3年 |
| | 221 | 二級建築施工管理技士(建築) | |
| | 2211 | 二級 " (建築)(その他の業種:実務経験) | 5年 |
| | 222 | 二級建築施工管理技士(躯体) | |
| | 2221 | 二級 " (躯体)(その他の業種:実務経験) | 5年 |
| | 223 | 二級建築施工管理技士(仕上げ) | |
| | 2231 | 二級 " (仕上げ)(その他の業種:実務経験) | 5年 |
| | 2212 | 二級建築施工管理技士補 | 5年 |
| | 127 | 一級電気工事施工管理技士 | |
| | 1271 | 一級 " (その他の業種:実務経験) | 3年 |
| | 1272 | 一級電気工事施工管理技士補 | 3年 |
| | 228 | 二級電気工事施工管理技士 | |
| | 2281 | 二級 " (その他の業種:実務経験) | 5年 |
| | 2282 | 二級電気工事施工管理技士補 | 5年 |
| | 129 | 一級管工事施工管理技士 | |
| | 1291 | 一級 " (その他の業種:実務経験) | 3年 |
| | 1292 | 一級管工事施工管理技士補 | 3年 |
| | 230 | 二級管工事施工管理技士 | |
| 2301 | 二級 " (その他の業種:実務経験) | 5年 | |
| 2302 | 二級管工事施工管理技士補 | 5年 | |
| 131 | 一級電気通信工事施工管理技士 | | |
| 232 | 二級 " | | |
| 133 | 一級造園施工管理技士 | | |
| 1331 | 一級 " (その他の業種:実務経験) | 3年 | |
| 1332 | 一級造園施工管理技士補 | 3年 | |
| 234 | 二級造園施工管理技士 | | |
| 2341 | 二級 " (その他の業種:実務経験) | 5年 | |
| 2342 | 二級造園施工管理技士補 | 5年 | |

技術職員名簿コード表

| | コード | 資格区分 | |
|---------------|---------------------------------------|---|----|
| 建築士法 | 137 | 一級建築士 | |
| | 238 | 二級 " | |
| | 239 | 木造 " | |
| 技術士法 | 141 | 建設・総合技術監理(建設) | |
| | 142 | 建設「鋼構造及びコンクリート」・総合技術監理(建設「鋼構造及びコンクリート」) | |
| | 143 | 農業「農業農村工学」・総合技術監理(農業「農業農村工学」) | |
| | 144 | 電気電子・総合技術監理(電気電子) | |
| | 145 | 機械・総合技術監理(機械) | |
| | 146 | 機械「流体機器」又は「熱・動力エネルギー機器」・総合技術監理(機械「流体機器」又は「熱・動力エネルギー機器」) | |
| | 147 | 上下水道・総合技術監理(上下水道) | |
| | 148 | 上下水道「上水道及び工業用水道」・総合技術監理(上下水道「上水道及び工業用水道」) | |
| | 149 | 水産「水産土木」・総合技術監理(水産「水産土木」) | |
| | 150 | 森林「林業・林産」・総合技術監理(森林「林業・林産」) | |
| | 151 | 森林「森林土木」・総合技術監理(森林「森林土木」) | |
| | 152 | 衛生工学・総合技術監理(衛生工学) | |
| 153 | 衛生工学「水質管理」・総合技術監理(衛生工学「水質管理」) | | |
| 154 | 衛生工学「廃棄物・資源循環」・総合技術監理(衛生工学「廃棄物・資源循環」) | | |
| 電気工事士法 | 155 | 第一種電気工事士 | |
| | 256 | 第二種 " | 3年 |
| 電気事業法 | 258 | 電気主任技術者(第1種～第3種) | 5年 |
| 電気通信事業法 | 259 | 電気通信主任技術者 | 5年 |
| | 235 | 工事担任者(第一級アナログ及び第一級デジタル通信両方)・工事担任者(総合通信)(★) | 3年 |
| 水道法 | 265 | 給水装置工事主任技術者 | 1年 |
| 消防法 | 168 | 甲種消防設備士 | |
| | 169 | 乙 " | |
| 職業能力 開発促進法 | 171 | 建築大工(1級) | |
| | 271 | "(2級) | ※ |
| | 164 | 型枠施工(1級) | |
| | 264 | "(2級) | ※ |
| | 172 | 左官(1級) | |
| | 272 | "(2級) | ※ |
| | 157 | とび・とび工(1級) | |
| | 257 | "(2級) | ※ |
| | 173 | コンクリート圧送施工(1級) | |
| | 273 | "(2級) | ※ |
| | 166 | ウェルポイント施工(1級) | |
| | 266 | "(2級) | ※ |
| | 174 | 冷凍空気調和機器施工・空気調和設備配管(1級) | |
| | 274 | "(2級) | ※ |
| | 175 | 給排水衛生設備配管(1級) | |
| | 275 | "(2級) | ※ |
| | 176 | 配管「建築配管作業」・配管工(1級) | |
| | 276 | "(2級) | ※ |
| | 170 | 建築板金「ダクト板金作業」(1級) | |
| | 270 | "(2級) | ※ |
| | 177 | タイル張り・タイル張り工(1級) | |
| | 277 | "(2級) | ※ |
| | 178 | 築炉・築炉工(1級)・れんが積み | |
| | 278 | "(2級) | ※ |
| 179 | ブロック建築・ブロック建築工(1級)・コンクリート積みブロック施工 | | |
| 279 | "(2級) | ※ | |
| 180 | 石工・石材施工・石積み(1級) | | |
| 280 | "(2級) | ※ | |

技術職員名簿コード表

| | コード | 資格区分 |
|-----------------------|---------------|---------------------|
| 建設業法 施行規則 基幹技能者 | 6401 | 登録電気工事基幹技能者 |
| | 6402 | 登録橋梁基幹技能者 |
| | 6403 | 登録造園基幹技能者 |
| | 6404 | 登録コンクリート圧送基幹技能者 |
| | 6405 | 登録防水基幹技能者 |
| | 6406 | 登録トンネル基幹技能者 |
| | 6407 | 登録建設塗装基幹技能者 |
| | 6408 | 登録左官基幹技能者 |
| | 6409 | 登録機械土工基幹技能者 |
| | 6410 | 登録海上起重基幹技能者 |
| | 6411 | 登録PC基幹技能者 |
| | 6412 | 登録鉄筋基幹技能者 |
| | 6413 | 登録圧接基幹技能者 |
| | 6414 | 登録型枠基幹技能者 |
| | 6415 | 登録配管基幹技能者 |
| | 6416 | 登録鳶・土工基幹技能者 |
| | 6417 | 登録切断穿孔基幹技能者 |
| | 6418 | 登録内装仕上工事基幹技能者 |
| | 6419 | 登録サッシ・カーテンウォール基幹技能者 |
| | 6420 | 登録エクステリア基幹技能者 |
| | 6421 | 登録建築板金基幹技能者 |
| | 6422 | 登録外壁仕上基幹技能者 |
| | 6423 | 登録ダクト基幹技能者 |
| | 6424 | 登録保温保冷基幹技能者 |
| | 6425 | 登録グラウト基幹技能者 |
| | 6426 | 登録冷凍空調基幹技能者 |
| | 6427 | 登録運動施設基幹技能者 |
| | 6428 | 登録基礎工基幹技能者 |
| | 6429 | 登録タイル張り基幹技能者 |
| | 6430 | 登録標識・路面標示基幹技能者 |
| | 6431 | 登録消火設備基幹技能者 |
| | 6432 | 登録建築大工基幹技能者 |
| 6433 | 登録硝子工事基幹技能者 | |
| 6434 | 登録土工基幹技能者 | |
| 6435 | 登録発破・破碎基幹技能者 | |
| 6436 | 登録圧入工基幹技能者 | |
| 6437 | 登録送電線工事基幹技能者 | |
| 6438 | 登録ALC基幹技能者 | |
| 6439 | 登録ウレタン断熱基幹技能者 | |
| 6440 | 登録さく井基幹技能者 | |

技術職員名簿コード表について

- ・各種資格において、期限のあるものについては、適切に資格の更新等を行う必要がある。
(失効等がある場合は、登録削除の手続きを行うこと。)
- ・資格区分の欄の右端に記載されている年数は、当該欄に記載されている資格を取得するための試験に合格した後、建設業法第7条第2号ハに該当する者となるために必要な実務経験の年数を表す。
- ・施工管理技士における「(その他の業種：実務経験)」及び施工管理技士補は、実務経験を有する工種のみ該当する。
- ・「(その他の業種：実務経験)」について、有資格コードの整理上、資格のみのコードと別であるため、登録時は資格によるコードと合わせて登録する。
(例：コード1131の左官に該当する場合は、コード113と1131左官の両方を登録。)
- ・工事担任者(★)については、以下の要件を全て満たすこと。
 - ①工事担任者資格者証(令和3年4月1日以降に試験に合格した者、養成課程を修了した者及び総務大臣の認定を受けた者に限る)の交付を受けていること。
 - ②当該資格者証の交付を受けてから3年以上の電気通信工事の実務経験があること。、建設業法において主任技術者又は監理技術者となり得る条件である場合に該当となる。
- ・基幹技能者については、建設業法において主任技術者又は監理技術者となり得る条件である場合に該当となる。
- ・2級の「職業能力開発促進法」に基づく資格者(※)で、平成16年度以降の合格者については、3年以上の実務経験を有し、平成15年度以前の合格者については、1年以上の実務経験で可。

(注1) 地すべり防止工事に必要な知識及び技術を確認するための試験で国土交通大臣の登録を受けたものをいい、具体的には一般社団法人斜面防災対策技術協会が行う地すべり防止工事試験が該当する。

(注2) 基礎ぐい工事に必要な知識及び技術を確認するための試験で国土交通大臣の登録を受けたものをいい、具体的には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が行う基礎施工士検定試験が該当する。

(注3) 建築士法第2条第5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いう。

(注4) 建築物等に計装装置等を設置する工事に必要な知識及び技術を確認するための試験で国土交通大臣の登録を受けたものをいい、具体的には一般社団法人日本計装工業会が行う1級の計装士技術審査が該当する。

(注5) 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国土交通大臣の登録を受けたものをいい、具体的には公益社団法人全国解体工事業団体連合会が行う解体工事施工技士試験が該当する。

(注6) 公益社団法人日本推進技術協会が行う推進工事技士試験が該当する。

実務経験業種区分表

| 建設工事の種類 | 略号 |
|----------------|----|
| 土木一式工事 | 土 |
| 建築一式工事 | 建 |
| 大工工事 | 大 |
| 左官工事 | 左 |
| とび・土工・コンクリート工事 | と |
| 石工事 | 石 |
| 屋根工事 | 屋 |
| 電気工事 | 電 |
| 管工事 | 管 |
| タイル・れんが・ブロック工事 | タ |
| 鋼構造物工事 | 鋼 |
| 鉄筋工事 | 筋 |
| ほ装工事 | ほ |
| しゅんせつ工事 | し |
| 板金工事 | 板 |
| ガラス工事 | ガ |
| 塗装工事 | 塗 |
| 防水工事 | 防 |
| 内装仕上工事 | 内 |
| 機械器具設置工事 | 機 |
| 熱絶縁工事 | 絶 |
| 電気通信工事 | 通 |
| 造園工事 | 園 |
| さく井工事 | 井 |
| 建具工事 | 具 |
| 水道施設工事 | 水 |
| 消防施設工事 | 消 |
| 清掃施設工事 | 清 |
| 解体工事 | 解 |