

		土	建	大	左	と	石	屋	電	管	タ	鋼	筋	舗	しゅ	板	ガ	塗	防	内	機	絶	通	園	井	具	水	消	清	解				
建築士法	37	一級建築士	【一建士】		◎	◎			◎			◎	◎							◎														
	38	二級建築士			○	○			○			○									○													
	39	木造建築士			○																													
技術士法		部門	「選択科目」																															
	41	建設・総合技術監理（建設）	【技（建）】	◎			◎		◎					◎	◎									◎							※1 ◎			
	42	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」）	【技（建鋼）】	◎			◎		◎				◎		◎	◎								◎								※1 ◎		
	43	農業「農業土木」・総合技術監理（農業・「農業土木」）	【技（農土）】	◎			◎																											
	44	電気電子・総合技術監理（電気電子）	【技（電）】						◎															◎										
	45	機械・総合技術監理（機械）	【技（機）】																				◎											
	46	機械「熱・動力エネルギー機器」又は「流体機器」・総合技術監理（機械「熱・動力エネルギー機器」又は「流体機器」）	【技（機流）】								◎												◎											
	47	上下水道・総合技術監理（上下水道）	【技（水）】								◎																	◎						
	48	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」）	【技（水上）】								◎														◎			◎						
	49	水産「水産土木」・総合技術監理（水産「水産土木」）	【技（産土）】	◎			◎									◎																		
	50	森林「林業・林産」・総合技術監理（森林「林業・林産」）	【技（林林）】																						◎									
	51	森林「森林土木」・総合技術監理（森林「森林土木」）	【技（林森）】	◎			◎																		◎									
	52	衛生工学・総合技術監理（衛生工学）	【技（衛）】								◎																							
	53	衛生工学「水質管理」・総合技術監理（衛生工学「水質管理」）	【技（衛水）】								◎																	◎						
54	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」）	【技（衛廃）】								◎																	◎		◎					
電気工事士法	55	第一種電気工事士（免状）							○																									
	56	第二種電気工事士（免状）※2 交付後実務経験3年							○																									
電気事業法	58	電気主任技術者（第1種～第3種）交付後実務経験5年							○																									
電気通信事業法	59	電気通信主任技術者 交付後実務経験5年																					○											
	35	工事担任者（第一級アナログ通信及び第一級デジタル通信・総合通信） 交付後実務経験3年																						○										

		土	建	大	左	と	石	屋	電	管	タ	鋼	筋	舗	し	板	ガ	塗	防	内	機	絶	通	園	井	具	水	消	清	解	
水道法	65	給水装置工事主任技術者 交付後実務経験1年								○																					
消防法	68	甲種消防設備士																											○		
	69	乙種消防設備士																											○		
職業能力開発促進法（旧職業訓練法） 右記「検定職種」欄を参照のこと		検定職種 平成16年3月31日以前の合格者 (等級区分が2級の場合は、合格後1年の実務経験を要する) 平成16年4月1日以降の合格者 (等級区分が2級の場合は、合格後3年の実務経験を要する)																													
	71	建築大工				○																									
	64	型枠施工				○	○																								
	72	左官				○																									
	57	とび・とび工 (2級の場合、合格後、とび・土工事業については「とび工事」に関し、解体工事については「解体工事」に関し実務経験を要する)					○																							○	
		73	コンクリート圧送施工 (2級の場合、合格後「コンクリート工事」に関し実務経験を要する)					○																							
	66	ウェルポイント施工 (2級の場合、合格後「土工工事」に関し実務経験を要する)					○																								
		74	冷凍空調と機器施工・空調設備配管								○																				
	75	給排水衛生設備配管								○																					
	76	配管（選択科目「建築配管作業」）※3・配管工								○																					
	70	建築板金（選択科目「ダクト板金作業」）						○		○							○														
	77	タイル張り・タイル張り工									○																				
	78	築炉・築炉工・れんが積み (れんが積みは級が無く、合格後の実務経験は不要)									○																				
	79	ブロック建築・ブロック建築工・コンクリート積みブロック施工 (コンクリート積みブロック施工は級が無く、合格後の実務経験は不要)					○				○																				
80	石工・石材施工・石積み					○																									

		土	建	大	左	と	石	屋	電	管	タ	鋼	筋	舗	しゅ	板	ガ	塗	防	内	機	絶	通	園	井	具	水	消	清	解
	検定職種 平成16年3月31日以前の合格者 (等級区分が2級の場合は、合格後1年の実務経験を要する) 平成16年4月1日以降の合格者 (等級区分が2級の場合は、合格後3年の実務経験を要する)																													
81	鉄工(選択科目「製缶作業」又は「構造物鉄工作業」)※4・製罐												○																	
82	鉄筋組立て・鉄筋施工(選択科目「鉄筋施工図作成作業」及び「鉄筋組立て作業」)※5												○																	
83	工場板金															○														
84	板金(選択科目「建築板金作業」)・建築板金(選択科目「内外装板金作業」)・板金工(選択科目「建築板金作業」)							○								○														
85	板金・板金工・打出し板金															○														
86	かわらぶき・スレート施工							○																						
87	ガラス施工																○													
88	塗装・木工塗装・木工塗装工 ※S48年度以降89～90は「塗装(〇〇作業)」(88)に統一																	○												
89	建築塗装・建築塗装工 ※S48年度以前の合格者が該当																	○												
90	金属塗装・金属塗装工 ※S48年度以前の合格者が該当																	○												
91	噴霧塗装																	○												
67	路面標示施工(級は無く、合格後の実務経験は不要)																	○												
92	畳製作・畳工																				○									
93	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・表具工																				○									
94	熱絶縁施工																						○							
95	建具製作・建具工・木工(選択科目「建具製作作業」)・カーテンウォール施工・サッシ施工																									○				
96	造園																							○						
97	防水施工																			○										
98	さく井																								○					

職業能力開発促進法(旧職業訓練法)右記「検定職種」欄を参照のこと

