

閲覧図書

令和7年度
(2025年度)

労務単価

土木工事設計単価資料

(令和8年3月1日より適用)

令和8年3月

奈良県県土マネジメント部

(2) 公共工事設計労務単価に含まれない賃金、手当、諸経費

- ① 時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金
- ② 各職種の通常の作業条件又は作業内容を超えた労働に対する手当
- ③ 現場管理費（法定福利費（事業主負担分）、研修訓練等に要する費用等）及び一般管理費等の諸経費

（例えば、交通誘導警備員A、Bの単価については、警備会社に必要な諸経費（現場管理費及び一般管理費等）は含まれていない。）

※ 下請代金に必要経費分を計上しない、又は下請代金から値引くことは不当行為です。

UD FONT

見やすく読み間ちがえにくい
ユニバーサルデザインフォント
を採用しています。

単価・歩掛積算基準適用一覧（令和8年3月）

<<実施設計>> 年 月 日	令和6年					令和7年												令和8年							
	8/1	9/1	10/1	11/1	12/1	1/1	2/1	3/1	4/1	5/1	6/1	7/1	8/1	9/1	10/1	11/1	12/1	1/1	2/1	3/1	4/1	5/1	6/1	7/1	
歩 掛 表	令和6年度土木工事標準積算基準書 令和6年度設計業務等標準積算基準書												令和7年度土木工事標準積算基準書 令和7年度設計業務等標準積算基準書												
歩 掛 表	令和6年度下水道用設計標準歩掛												令和7年度下水道用設計標準歩掛												
建 設 物 価	令和 6年 7月号	令和 6年 8月号	令和 6年 9月号	令和 6年 10月号	令和 6年 11月号	令和 6年 12月号	令和 7年 1月号	令和 7年 2月号	令和 7年 3月号	令和 7年 4月号	令和 7年 5月号	令和 7年 6月号	令和 7年 7月号	令和 7年 8月号	令和 7年 9月号	令和 7年 10月号	令和 7年 11月号	令和 7年 12月号	令和 8年 1月号	令和 8年 2月号					
積 算 資 料																									
市 場 単 価 土木工事標準単価	令和6年春号		令和6年夏号			令和6年秋号			令和6年冬号			令和7年春号			令和7年夏号			令和7年秋号							
下 水 道 用	令和5年度	令和6年度版推進工事用機械器具等基礎価格表												令和7年度版推進工事用機械器具等基礎価格表											
建 設 機 械 損 料	令和6年度版建設機械等損料表												令和7年度版建設機械等損料表												
災 害 査 定 歩 掛 表	令和6年災害査定設計標準歩掛表												令和7年災害査定設計標準歩掛表												
災 害 査 定 総 合 単 価	令和 5 年度	令和6年度災害査定総合単価											令和7年度災害査定総合単価												

目 次

公共工事設計労務単価	
奈良県	労務- 1
鋼橋製作工労務単価に係わる標準賃金	労務- 2
設計業務委託等技術者単価	
設計業務	労務- 2
測量業務	労務- 3
航空・船舶関係	労務- 3
地質業務	労務- 3
電気通信関係技術者等単価	
電気通信施設点検業務等	労務- 3
機械設備工事積算に係わる標準賃金	労務- 3
●巻末参考資料	
公共工事設計労務単価の労務職の定義・作業内容	労務- 4
鋼橋製作工労務の定義・作業内容	労務- 13
設計業務委託等技術者の職域区分	労務- 14
電気通信関係技術者等の職域区分	労務- 16
機械設備工事に係る労務職の職種定義	労務- 17

奈良県県土マネジメント部労務単価（令和8年3月1日以降適用）

（※）公共工事設計労務単価の留意点

- 1 公共工事設計労務単価は、公共工事の工事費の積算に用いるためのものである。
- 2 本単価は所定労働時間内8時間当たりの単価である。
- 3 時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金、各職種の通常の作業条件または作業内容を超えた労働に対する手当等は含まれていない
- 4 本単価は労働者に支払われる賃金に係わるものであり、現場管理費（法定福利費（事業主負担分））、研修訓練等に要する費用等）及び一般管理費等の諸経費は含まれていない。
（例えば、交通誘導警備員の単価については、警備会社に必要な諸経費は含まれていない。）
- 5 法定福利費（事業主負担分）、研修訓練等に要する費用等は、積算上、現場管理費等に含まれている。

○は、引用元の国土交通省の公表資料をご確認ください。

項番	名称	区分	単価コード	職種	単位	単価(円)	割増賃金賃金比	摘要
1	公共工事設計労務単価	奈良県	R0101	特殊作業員	人	28,100	0.780	
2			R0102	普通作業員	人	24,000	0.842	
3			R0103	軽作業員	人	17,600	0.870	
4			R0104	造園工	人	29,300	0.788	
5			R0105	法面工	人	30,600	0.842	
6			R0106	とび工	人	28,900	0.864	
7			R0107	石工	人	39,900	0.826	
8			R0108	ブロック工	人	34,500	0.849	
9			R0201	電工	人	27,700	0.692	
10			R0110	鉄筋工	人	29,100	0.888	
11			R0111	鉄骨工	人	27,400	0.838	
12			R0112	塗装工	人	32,100	0.807	
13			R0113	溶接工	人	34,200	0.835	
14			R0114	運転手（特殊）	人	27,100	0.788	
15			R0115	運転手（一般）	人	24,400	0.813	
16			R0116	潜かん工	人	37,200	0.931	
17			R0117	潜かん世話役	人	46,500	0.810	
18			R0118	さく岩工	人	30,600	0.704	
19			R0119	トンネル特殊工	人	47,800	0.963	
20			R0120	トンネル作業員	人	31,400	0.920	
21			R0121	トンネル世話役	人	46,500	0.929	
22			R0122	橋りょう特殊工	人	34,400	0.852	
23			R0123	橋りょう塗装工	人	33,900	0.836	
24			R0124	橋りょう世話役	人	43,900	0.783	
25			R0125	土木一般世話役	人	31,000	0.753	
26			R0126	高級船員	人	34,800	0.723	
27			R0127	普通船員	人	28,400	0.698	
28			R0128	潜水士	人	41,600	0.824	
29			R0129	潜水連絡員	人	33,100	0.894	
30			R0130	潜水送気員	人	31,600	0.870	

奈良県県土マネジメント部労務単価（令和8年3月1日以降適用）

（※）公共工事設計労務単価の留意点

- 1 公共工事設計労務単価は、公共工事の工事費の積算に用いるためのものである。
- 2 本単価は所定労働時間内8時間当たりの単価である。
- 3 時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金、各職種の通常の作業条件または作業内容を超えた労働に対する手当等は含まれていない
- 4 本単価は労働者に支払われる賃金に係わるものであり、現場管理費（法定福利費（事業主負担分））、研修訓練等に要する費用等）及び一般管理費等の諸経費は含まれていない。
（例えば、交通誘導警備員の単価については、警備会社に必要な諸経費は含まれていない。）
- 5 法定福利費（事業主負担分）、研修訓練等に要する費用等は、積算上、現場管理費等に含まれている。

○は、引用元の国土交通省の公表資料をご確認ください。

項番	名称	区分	単価コード	職種	単位	単価(円)	割増賃金賃金比	摘要
31			R0131	山林砂防工	人	30,300	0.749	
32			R0132	軌道工	人	49,400	0.800	
33			R0133	型わく工	人	32,900	0.882	
34			R0134	大工	人	29,600	0.890	
35			R0135	左官	人	30,800	0.861	
36			R0136	配管工	人	28,200	0.745	
37			R0137	はつり工	人	30,600	0.852	
38			R0138	防水工	人	28,800	0.788	
39			R0139	板金工	人	31,100	0.774	
40			R0140	タイル工	人	25,300	0.926	
41			R0141	サッシ工	人	31,400	0.774	
42			R0142	屋根ふき工	人			
43			R0143	内装工	人	32,800	0.820	
44			R0144	ガラス工	人	28,700	0.717	
45			R0146	建具工	人	31,200	0.751	
46			R0147	ダクト工	人	28,100	0.743	
47			R0148	保温工	人	30,000	0.731	
48			R0301	設備機械工	人	30,000	0.699	
49			R0803	交通誘導警備員A	人	18,800	0.860	
50			R0804	交通誘導警備員B	人	15,800	0.907	
51			R0149	建築ブロック工	人	31,000	-	
52			R0164	機械工	人	34,200	0.835	
53			R0109	助手	人	24,000	0.842	
54			RH102	普通作業員（外業）	人	24,000	0.842	
55			RH127	普通船員(外業)	人	28,400	0.698	
56	鋼橋製作工労務単価に係わる標準賃金		R0153	製作工（橋梁）	人工	○	-	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する鋼橋積算基準の直接労務単価（鋼橋製作工）について」を準用する。
57	設計業務委託等技術者単価	設計業務	R0407	主任技術者	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
58			R0401	理事・技師長	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
59			R0402	主任技師	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
60			R0403	技師（A）	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。

奈良県県土マネジメント部労務単価（令和8年3月1日以降適用）

（※）公共工事設計労務単価の留意点

- 1 公共工事設計労務単価は、公共工事の工事費の積算に用いるためのものである。
- 2 本単価は所定労働時間内8時間当たりの単価である。
- 3 時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金、各職種の通常の作業条件または作業内容を超えた労働に対する手当等は含まれていない
- 4 本単価は労働者に支払われる賃金に係わるものであり、現場管理費（法定福利費（事業主負担分））、研修訓練等に要する費用等）及び一般管理費等の諸経費は含まれていない。
（例えば、交通誘導警備員の単価については、警備会社に必要な諸経費は含まれていない。）
- 5 法定福利費（事業主負担分）、研修訓練等に要する費用等は、積算上、現場管理費等に含まれている。

○は、引用元の国土交通省の公表資料をご確認ください。

項番	名称	区分	単価コード	職種	単位	単価(円)	割増賃金賃金比	摘要
61			R0404	技師（B）	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
62			R0405	技師（C）	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
63			R0406	技術員	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
64		測量業務	R0602	測量主任技師	人	○	0.600	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
65			R0603	測量技師	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
66			R0604	測量技師補	人	○	0.600	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
67			R0605	測量助手	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
68			R0612	測量補助員	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
69			RH602	測量主任技師（外業）	人	○	0.600	測量主任技師の単価を準用する。
70			RH603	測量技師（外業）	人	○	0.550	測量技師の単価を準用する。
71			RH604	測量技師補（外業）	人	○	0.600	測量技師補の単価を準用する。
72			RH605	測量助手（外業）	人	○	0.550	測量助手の単価を準用する。
73		航空・船舶関係	R0607	操縦士	人	○	0.650	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
74			R0608	整備士	人	○	0.600	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
75			R0609	撮影士	人	○	0.600	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
76			R0610	撮影助手	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
77			R0613	測量船操縦士	人	○	0.550	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
78		地質業務	R0501	地質調査技師	人	○	0.650	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
79			R0502	主任地質調査員	人	○	0.650	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
80			R0503	地質調査員	人	○	0.650	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価について」を準用する。
81	電気通信関係技術者等単価	電気通信施設点検業務等	R0202	電気通信技術者	人	○	0.640	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する電気通信関係技術者等単価について」を準用する。
82			R0203	電気通信技術員	人	○	0.640	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する電気通信関係技術者等単価について」を準用する。
83			R0204	点検技術者（電）	人	○	0.620	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する電気通信関係技術者等単価について」を準用する。
84			R0205	点検技術員（電）	人	○	0.620	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する電気通信関係技術者等単価について」を準用する。
85			R0207	運転監視技術員	人	○	0.620	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する電気通信関係技術者等単価について」を準用する。
86			R0208	S I 電気通信技術者	人	○	0.640	電気通信技術者の単価を準用する。
87			R0209	S I 電気通信技術員	人	○	0.640	電気通信技術員の単価を準用する。
88	機械設備工事積算に係わる標準賃金		R0302	機械設備製作工	人	○	-	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する機械設備工事積算に係わる標準賃金について」を準用する。
89			R0303	機械設備据付工	人	○	0.622	国土交通省発表の「令和8年3月から適用する機械設備工事積算に係わる標準賃金について」を準用する。
90								

公共工事設計労務単価の労務職の定義・作業内容

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容
01 特 殊 作 業 員	<p>① 相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 軽機械（道路交通法第 84 条に規定する運転免許ならびに労働安全衛生法第 61 条第 1 項に規定する免許、資格および技能講習の修了を必要とせず、運転および操作に比較的熟練を要しないもの）を運転または操作して行う次の作業 <ul style="list-style-type: none"> イ. 機械重量 3t 未満のブルドーザ・トラクタ（クローラ型）・バックホウ（クローラ型）・トラクタショベル（クローラ型）・レーキドーザ・タイヤドーザ等を運転または操作して行う土砂等の掘削、積み込みまたは運搬 ロ. 吊上げ重量 1t 未満のクローラクレーン、吊上げ重量 5t 未満のウインチ等を運転または操作して行う資材等の運搬 ハ. 機械重量 3t 未満の振動ローラ（自走式）、ランマ、タンパ等を運転または操作して行う土砂等の締め固め ニ. 可搬式ミキサ、パイプレータ等を運転または操作して行うコンクリートの練上げおよび打設 ホ. ピックプレーカ等を運転または操作して行うコンクリート、舗装等のとりこわし ヘ. 動力草刈機を運転または操作して行う機械除草 ト. ポンプ、コンプレッサ、発電機等の運転または操作 チ. コンクリートカッター、コアボーリングマシンの運転または操作 b. 人力による合材の敷均しおよび舗装面の仕上げ c. ダム工事において、グリズリホッパ、トリップ付ベルトコンベア、骨材洗浄設備、振動スクリーン、二次・三次破砕設備、製砂設備、骨材運搬設備（調整ビン機械室）を運転または操作して行う骨材の製造、貯蔵または運搬 d. コンクリートポンプ車の筒先作業 <p>② その他、相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、各種作業について必要とされる主的業務を行うもの</p>
02 普 通 作 業 員	<p>① 普通の技能および肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 人力による土砂等の掘削、積み込み、運搬、敷均し等 b. 人力による資材等の積み込み、運搬、片付け等 c. 人力による小規模な作業（たとえば、標識、境界ぐい等の設置） d. 人力による芝はり作業（公園等の苑地を築造する工事における芝はり作業について主体的業務を行うものを除く） e. 人力による除草

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容
	f. ダム工事での骨材の製造、貯蔵または運搬における人力による木根、不良鉱物等の除去 ② その他、普通の技能および肉体的条件を有し、各種作業について必要とされる補助的業務を行うもの普通の技能および肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業を行うもの
03 軽 作 業 員	① 主として人力による軽易な次の作業を行うもの a. 軽易な清掃または後片付け b. 公園等における草むしり c. 軽易な散水 d. 現場内の軽易な小運搬 e. 準備測量、出来高管理等の手伝い f. 仮設物、安全施設等の小物の設置または撤去 g. 品質管理のための試験等の手伝い ② その他、各種作業において主として人力による軽易な補助作業を行うもの
04 造 園 工	造園工事について相当程度の技能を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの ① 樹木の植栽または維持管理 ② 公園、庭園、緑地等の苑地を築造する工事における次の作業 a. 芝等の地被類の植付け b. 景石の据付け c. 地ごしらえ d. 園路または広場の築造 e. 池または流れの築造 f. 公園設備の設置
05 法 面 工	法面工事について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの a. モルタルコンクリート吹付機または種子吹付機の運転 b. 高所・急勾配法面における、ピックハンマ、ブレーカによる法面整形または金網・鉄筋張り作業 c. モルタルコンクリート吹付け、種子吹付け等の法面仕上げ

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容
06 と び 工	<p>高所・中空における作業について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 足場または支保工の組立、解体等（コンクリート橋または鋼橋の桁架設に係るものを除く） b. 木橋の架設等 c. 杭、矢板等の打ち込みまたは引き抜き（杭打機の運転を除く） d. 仮設用エレベーター、杭打機、ウインチ、索道等の組立、据付、解体等 e. 重量物（大型ブロック、大型覆工板等）の捲揚げ、据付け等（クレーンの運転を除く） f. 鉄骨材の捲揚げ（クレーンの運転を除く）
07 石 工	<p>石材の加工等について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 石材の加工 b. 石積みまたは石張り c. 構造物表面のはつり仕上げ
08 ブ ロ ッ ク 工	<p>ブロック工事について相当程度の技能を有し、積ブロック、張ブロック、連節ブロック、舗装用平板等の積上げ、布設等の作業について主体的業務を行うもの</p> <p>（48 建築ブロック工に該当するものを除く）</p>
09 電 工	<p>電気工事について相当程度の技能かつ必要な資格を有し、建物ならびに屋外における、受電設備、変電設備、配電線路、電力設備、発電設備、通信設備等の工事に関する、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 配線器具、照明器具、発電機、通信機器、盤類等の取付け、据付けまたは撤去 b. 電線、電線管等の取付け、据付けまたは撤去 <div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 20px;"> <p>「必要な資格を有し」とは、電気工事士法第3条に規定する以下の4つの資格のいずれかの免状または認定証の交付を受けていることをいう。</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 第1種電気工事士 ② 第2種電気工事士 ③ 認定電気工事従事者 ④ 特殊電気工事資格者 </div>

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容
10 鉄 筋 工	鉄筋の加工組立について相当程度の技能を有し、鉄筋コンクリート工事における鉄筋の切断、屈曲、成型、組立、結束等について主体的業務を行うもの
11 鉄 骨 工	鉄骨の組立について相当程度の技能を有し、鉄塔、鉄柱、高層建築物等の建設における鉄骨の組立、H.T. ボルト締めまたは建方および建方合番（相番）作業について主体的業務を行うもの（工場製作に従事するものおよび鋼橋の桁架設における作業、鉄骨の組立に必要な足場もしくは支保工の組立、解体等または鉄骨材の捲揚げ作業に従事するものを除く）
12 塗 装 工	塗装作業について相当程度の技能を有し、塗料、仕上塗材、塗り床等の塗装材料を用い、各種工法による塗装作業（塗装のための下地処理を含む）について主体的業務を行うもの（塗装作業上必要となる足場の組立または解体に従事するものおよび 23 橋りょう塗装工に該当するものを除く）
13 溶 接 工	溶接作業について相当程度の技能を有し、酸素、アセチレンガス、水素ガス、電気その他の方法により、鋼杭、鋼矢板、鋼管、鉄筋等の溶接（ガス圧接を含む）または切断について主体的業務を行うもの（工場製作に従事するものを除く）
14 運 転 手（特殊）	<p>重機械（主として道路交通法第 84 条に規定する大型特殊免許または労働安全衛生法第 61 条第 1 項に規定する免許、資格もしくは技能講習の修了を必要とし、運転および操作に熟練を要するもの）の運転および操作について相当程度の技能を有し、主として重機械を運転または操作して行う次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 機械重量 3t 以上のブルドーザ・トラクタ・パワーショベル・バックホウ・クラムシェル・ドラグライン・ローディングショベル・トラクタショベル・レーキドーザ・タイヤドーザ・スクレップドーザ・スクレーパ・モータスクレーパ等を運転または操作して行う土砂等の掘削、積込みまたは運搬 b. 吊上げ重量 1t 以上のクレーン装置付トラック・クローラクレーン・トラッククレーン・ホイールクレーン、吊上げ重量 5t 以上のウインチ等を運転または操作して行う資材等の運搬 c. ロードローラ、タイヤローラ、機械重量 3t 以上の振動ローラ（自走式）、スタビライザ、モータグレーダ等を運転または操作して行う土砂等のかきならしまたは締固め d. コンクリートフィニッシャ、アスファルトフィニッシャ等を運転または操作して行う路面等の舗装 e. 杭打機を運転または操作して行う杭、矢板等の打込みまたは引抜き f. 路面清掃車（ブラシ式フロントリフトダンプ）、除雪車（除雪グレーダ・除雪ドーザ・ロータリ除雪車（30KW 級ホイール以外））等の運転または操作 g. コンクリートポンプ車の運転または操作（筒先作業は除く）
15 運 転 手（一般）	道路交通法第 84 条に規定する運転免許（大型免許、中型免許、普通免許等）を有し、主として機械を運転または操作して行う次に掲げる作業について主体的業務を行うもの

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容
	<ul style="list-style-type: none"> a. 資機材の運搬のための貨物自動車の運転 b. もっぱら路上を運行して作業を行う散水車、ガードレール清掃車等の運転 c. 機械重量 3t 未満のトラクタ（ホイール型）・トラクタショベル（ホイール型）・バックホウ（ホイール型）等を運転または操作して行う土砂等の掘削、積込みまたは運搬 d. 吊上げ重量 1t 未満のホイールクレーン・クレーン装置付トラック等を運転または操作して行う資材等の運搬 e. アスファルトディストリビュータを運転または操作して行う乳剤の散布 f. 路面清掃車（ブラシ式フロントリフトダンプ以外）、除雪車（除雪トラック・凍結防止剤散布車・ロータリ除雪車（30KW 級ホイール））等の運転または操作
16 潜 かん 工	加圧された密室内における作業について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、潜かんまたはシールド（圧気）内において土砂の掘削、運搬等の作業を行うもの
17 潜 かん 世 話 役	加圧された密室内における作業について相当程度の技術を有し、潜かん工事またはシールド工事（圧気）についてもっぱら指導的な業務を行うもの
18 さ く 岩 工	岩掘削作業について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、爆薬およびさく岩機を使用する岩石の爆破掘削作業（坑内作業を除く）について主体的業務を行うもの
19 トンネル特殊工	<p>トンネル坑内における作業について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、トンネル等の坑内における主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 爆薬およびさく岩機を使用する爆破掘削 b. 支保工の建込、維持、点検等 c. アーチ部、側壁部およびインパートのコンクリート打設等 d. ずり積込機、バッテリーカー、機関車等の運転等 e. アーチ部および側壁部型わくの組立、取付け、除去等 f. シールド工事（圧気を除く）における各種作業
20 トンネル作業員	<p>トンネル坑内における作業について普通の技能および肉体的条件を有し、トンネル等の坑内における主として人力による次に掲げる作業を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 各種作業についての補助的業務 b. 人力による資材運搬等 c. シールド工事（圧気を除く）における各種作業についての補助的業務

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容
21 トンネル世話役	トンネル坑内における作業について相当程度の技術を有し、もっぱら指導的な業務を行うもの
22 橋りょう特殊工	<p>橋りょう関係の作業について相当程度の技能を有し、主として次に掲げる作業（工場製作に係るものおよび工場内における仮組立に係るものを除く）について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. PC橋の製作のうち、グラウト、シースおよびケーブルの組立、緊張、横締め等 b. コンクリート橋または鋼橋の桁架設および桁架設用仮設備の組立、解体、移動等 c. コンクリート橋または鋼橋の桁架設に伴う足場、支保工等の組立、解体等
23 橋りょう塗装工	橋りょう等の塗装作業について相当程度の技能を有し、橋りょう、水門扉等の塗装、ケレン作業等（工場内を含む）について主体的業務を行うもの
24 橋りょう世話役	橋りょう関係の作業について相当程度の技術を有し、もっぱら指導的な業務を行うもの（工場内作業を除く）
25 土木一般世話役	土木工事および重機械の運転または操作について相当程度の技術を有し、もっぱら指導的な業務を行うもの（17 潜かん世話役、21 トンネル世話役または24 橋りょう世話役に該当するものを除く）
26 高級船員	<p>海面での工事における作業船（土運船、台船等の雑船を除く）の各部門の長または統括責任者をいい、次に掲げる職名を標準とする船長、機関長、操業長等（各会社が俗称として使用している水夫長、甲板長等を除く）</p> <p style="margin-left: 20px;">〔 以下の水面は、海面に含める（27 普通船員、28 潜水士、29 潜水連絡員および30 潜水送気員についても同様） 〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 海岸法第3条により指定された海岸保全区域内の水面 ② 漁港法第5条により指定された漁港の区域内の水面 ③ 港湾法第4条により認可を受けた港湾区域内の水面
27 普通船員	海面での工事における作業船（土運船、台船等の雑船を含む）の船員で、高級船員以外のもの
28 潜水士	<p>潜水士免許を有し、海中の建設工事等のため、潜水器を用いつつ空気圧縮機による送気を受けて海面下で作業を行うもの</p> <p style="margin-left: 20px;">〔 潜水器（潜水服、靴、カブト、ホース等）の損料を含む 〕</p> <p>「潜水士免許」とは、労働安全衛生法第61条に規定する免許のことをいう</p>

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容
29 潜水連絡員	<p>潜水士との連絡等を行うもので次に掲げる業務等を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 潜水士と連絡して、潜降および浮上を適正に行わせる業務 b. 潜水送気員と連絡し、所要の送気を行わせる業務 c. 送気設備の故障等により危害のおそれがあるとき直ちに潜水士に連絡する業務
30 潜水送気員	潜水士への送気の調節を行うための弁またはコックを操作する業務等を行うもの
31 山林砂防工	<p>山林砂防工事について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、山地治山砂防事業（主として山間遠かく地の急傾斜地または狭隘な谷間における作業）に従事し、主として次に掲げる作業を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 人力による崩壊地の法切、階段切付け、土石の掘削・運搬、構造物の築造等 b. 人力による資材の積み込み、運搬、片付け等 c. 簡易な索道、足場等の組立、架設、撤去等 d. その他各作業について必要とされる関連業務
32 軌道工	<p>軌道工事および軌道保守について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 軽機械（タイタンパー、ランマー、パワーレンチ等）等を使用してレールの軌間、高低、通り、平面性等を限度内に修正保守する作業 b. 新線建設等において、レール、枕木、バラスト等を運搬配列して、軽機械（タイタンパー、ランマー、パワーレンチ等）等を使用して軌道を構築する作業
33 型わく工	<p>木工事について相当程度の技能を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 木製型わく（メタルフォームを含む）の製作、組立て、取付け、解体等（坑内作業を除く） b. 木坑、木橋等の仕捨て等
34 大工	大工工事について相当程度の技能を有し、家屋等の築造、屋内における造作等の作業について主体的業務を行うもの
35 左官	左官工事について相当程度の技能を有し、土、モルタル、プラスター、漆喰、人造石等の壁材料を用いての壁塗り、吹き付け等の作業について主体的業務を行うもの
36 配管工	<p>配管工事について相当程度の技能を有し、建物ならびに屋外における給排水、冷暖房、給気、給湯、換気等の設備工事に関する、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 配管ならびに管の撤去 b. 金属・非金属製品（管等）の加工および装着

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容
	c. 電触防護
37 は つ り 工	はつり作業について相当程度の技能を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの a. コンクリート、石れんが、タイル等の建築物壁面のはつり取り（はつり仕上げを除く） b. 建築物の床または壁の穴あけ
38 防 水 工	防水工事について相当程度の技能を有し、アスファルト、シート、セメント系材料、塗膜、シーリング材等による屋内、屋外、屋根または地下の床、壁等の防水作業について主体的業務を行うもの
39 板 金 工	板金作業について相当程度の技能を有し、金属薄板の切断、屈曲、成型、接合等の加工および組立・取付作業ならびに金属薄板による屋根ふき作業について主体的業務を行うもの（46 ダクト工に該当するものを除く）
40 タ イ ル 工	タイル工事について相当程度の技能を有し、外壁、内壁、床等の表面のタイル張付けまたは目地塗の作業について主体的業務を行うもの
41 サ ッ シ 工	サッシ工事について相当程度の技能を有し、金属製建具の取付作業について主体的業務を行うもの
42 屋 根 ふ き 工	屋根ふき作業について相当程度の技能を有し、瓦ふき、スレートふき、土居ぶき等の屋根ふき作業またはふきかえ作業について主体的業務を行うもの（39 板金工に該当するものを除く）
43 内 装 工	内装工事について相当程度の技能を有し、ビニル床タイル、ビニル床シート、カーペット、フローリング、壁紙、石こうボードその他ボード等の内装材料を床、壁もしくは天井に張り付ける作業またはブラインド、カーテンレール等を取り付ける作業について主体的業務を行うもの
44 ガ ラ ス 工	ガラス工事について相当程度の技能を有し、各種建具のガラスはめ込み作業について主体的業務を行うもの
45 建 具 工	建具工事について相当程度の技能を有し、戸、窓、枠等の木製建具の製作・加工及び取付作業に従事するもの
46 ダ ク ト 工	ダクト工事について相当程度の技能を有し、金属・非金属の薄板を加工し、通風ダクトの製作および取付作業に従事するもの（39 板金工に該当するものを除く）
47 保 温 工	保温工事について相当程度の技能を有し、建築設備の機器、配管及びダクトに保温（保冷、防露、断熱等を含む）材を装着する作業に従事するもの
48 設 備 機 械 工	機械設備工事について相当程度の技能を有し、冷凍機、送風機、ボイラー、ポンプ、エレベーター等の大型重量機器の据付け、調整または撤去作業について主体的業務を行うもの
49 交通誘導警備員 A	警備業者の警備員（警備業法第2条第4項に規定する警備員をいう）で、交通誘導警備業務（警備員等の検定等に関する規則第1条第4号に規定する交通誘導警備業務をいう）に従事する交通誘導警備業務に係る一級検定合格警備員又は二級検定合格警備員
50 交通誘導警備員 B	警備業者の警備員で、交通誘導警備員 A 以外の交通の誘導に従事するもの

(参考)

参 考 職 種	定 義 ・ 作 業 内 容
51 建 築 ブ ロ ッ ク 工	建築ブロック工事について相当程度の技能を有し、建築物の躯体および帳壁の築造または改修のために、空洞コンクリートブロック、レンガ等の積上げおよび目地塗作業に従事するもの（08 ブロック工に該当するものを除く）

鋼橋製作工労務の定義・作業内容

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容	対 象 外
56 鋼 橋 製 作 工	<p>鋼橋製作に従事している従業員（管理職以外の技能工）であり、工場内において橋梁製作加工組立作業を行うもの。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・原寸、罫書、矯正、切断、切削、孔明、切削、組立、溶接、仮組立の作業に従事するもの ・クレーン運転工（台車等による材料、部材、製品等の工場内の運搬）、場内運搬工、玉掛工、検査工（検査技術員の補助業務（計測作業等）に携わるもの）等 	<ul style="list-style-type: none"> ・時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金

設計業務委託等技術者の職域区分

職 種	定 義
57 主任技術者	先例が少なく、特殊な工法や解析を伴う極めて高度あるいは専門的な業務を指導統括する能力を有する技術者。 工学以外に社会、経済、環境等の多方面な分野にも精通し、総合的な判断力により業務を指導、統括する能力を有する技術者。 工学や解析手法の新規開発業務を指導、統括する能力を有する技術者。
58 理事・技師長	複数の非定型業務を統括し、極めて高度で複合的な業務のプロジェクトマネージャーを務める技術者。
59 主任技師	定型業務に精通し部下を指導して複数の業務を担当する。また、非定型業務を指導し最重要部分を担当する。
60 技師（A）	一般的な定型業務に精通するとともに高度な定型業務を複数担当する。また、上司の指導のもとに非定型業務を担当する。
61 技師（B）	一般的な定型業務を複数担当する。また、上司の包括的指示のもとに高度な定型業務を担当する。
62 技師（C）	上司の包括的指示のもとに一般的な定型業務を担当する。また、上司の指導のもとに高度な定型業務を担当する。
63 技術員	上司の指導のもとに一般的な定型業務の一部を担当する。また、補助員を指導して基礎的資料を作成する。
64 測量主任技師	測量士で業務全般に精通するとともに複数の業務を担当する者。 また、業務の計画及び実施を担当する技術者で測量技師等を指揮、指導する者。
65 測量技師	測量士で測量主任技師の包括的指示のもとに業務の計画、実施を担当する者。 また、測量技師補又は撮影士等を指揮、指導して測量を実施する者。
66 測量技師補	上記以外の測量士又は測量士補で測量技師の包括的指示のもとに計画に従い業務の実施を担当する者。また、測量助手を指揮、指導して測量を実施する者。
67 測量助手	測量技師又は測量技師補の指揮、指導のもとに測量作業における難易度の高い補助業務を担当する者。
68 測量補助員	測量技師、測量技師補又は測量助手の指揮、指導のもとに測量作業における補助業務を担当する者。
73 操縦士	測量用写真の撮影等に使用する事業用航空機の操縦免許保有者で操縦を担当する者。
74 整備士	一等又は二等航空整備士の免許保有者で測量用写真の撮影等に使用する航空機の整備を担当する者。
75 撮影士	測量士又は測量士補で測量技師の包括的指示のもとに測量用写真の撮影業務及び航空レーザ計測を担当する者。また、撮影助手を指揮、指導して撮影等を実施する者。
76 撮影助手	撮影士の指揮、指導のもとに測量用写真の撮影等の補助業務を担当する者。
77 測量船操縦士	水面（海面及び内水面）における、測量用船舶の操船その他の作業を担当する者。

職 種	定 義
78 地 質 調 査 技 師	ボーリング作業の現場等における作業を指揮、指導する技術者をいう。
79 主任地質調査員	ボーリング作業の現場等における機械、計器、試験器等の操作及び観測、測定等を行う技術者をいう。
80 地 質 調 査 員	ボーリング作業の現場等におけるボーリング機械の組立、解体、運転、保守等を行う技術者をいう。

なお、職種区分定義で示されている定型業務、非定型業務については下記を参考に判断するものとする。

定型業務

- ・ 調査項目、調査方法等が指定されており、作業量、所要工期等も明確な業務
- ・ 参考となる類似業務があり、それらをベースに応用することが可能な比較的簡易な業務
- ・ 設計条件、計画諸元の設定等が比較的容易で、立地条件や社会条件により業務遂行が大きく作用されない業務

非定型業務

- ・ 調査項目、調査方法等が未定で、コンサルタントとしての経験から最適な業務計画、設計手法等を確立して対応することが求められる業務
- ・ 比較検討のウエイトが高く、かつ新技術または高度技術と豊かな経験を要する大規模かつ重要構造物の設計業務
- ・ 文化性、芸術性が特に重視される業務
- ・ 先例が少ないか、実験解析、特殊な観測・診断等を要する業務
- ・ 委員会運営や関係機関との調整等を要する業務
- ・ 計画から設計まで一貫した業務

電気通信関係技術者等の職域区分

職 種	定 義
81 電 気 通 信 技 術 者	電気通信設備の現場設置に従事する技術労働者のうち、電気通信設備設置において、相当程度の専門的知識と経験を持ち、主体的にその業務を行うことのできる者をいう。
82 電 気 通 信 技 術 員	電気通信設備の現場設置に従事する技術労働者のうち、電気通信設備設置において、ある程度の専門的知識と経験を持ち、電気通信技術者の指示によりその業務を行うことのできる者をいう。
83 点 検 技 術 者	電気通信施設の点検（保守）業務に従事する技術労働者のうち、電気通信設備点検において、相当程度の専門的知識と経験を持ち、主体的にその業務を行うことのできる者をいう。
84 点 検 技 術 員	電気通信施設の点検（保守）業務に従事する技術労働者のうち、電気通信設備点検において、ある程度の専門的知識と経験を持ち、点検技術者の指示によりその業務を行うことのできる者をいう。
85 運 転 監 視 技 術 員	電気通信施設の運転監視業務に従事する技術労働者で、管理技術者の指揮・命令下でその業務を行うことのできる者をいう。

機械設備工事に係わる労務職の職種定義

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容	対 象 外
81 機械設備製作工	<p>機械設備の工場製作について相当程度の技能を有し、工場において機械設備の製作に従事する主として次に掲げる作業について主体的業務を行う労働者。</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 原寸図の作成 b. 原材料への罫書き c. 原材料の切断 d. 部材の溶接 e. 部材の歪み等の矯正 f. 旋盤、フライス盤等による部材の機械加工 g. 部材及び製造物等の仕上げ加工 h. 個々の部材等の組立及び仮組立（各種調整を含む） i. 電気部品の取付、配線 j. 各製作工程における段取り k. 各製作工程における雑役 	<ul style="list-style-type: none"> ・管理職員及び臨時職員・事務・設計・調査等に従事する製作工以外の職員 ・老齢厚生年金（在職老齢年金）及び高年齢雇用継続給付（高年齢雇用継続基本給付金又は高年齢再就職給付金）を受給するために1日当りの給与額を調整している労働者
82 機械設備据付工	<p>機械設備の据付について相当程度の技能を有し、設備の据付、調整等について従事する主として次に掲げる作業について主体的業務を行う労働者。</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 据付基準線の芯出し罫書き b. 据付用架台等の仮設物設置 c. 各機器の搬入及び吊り込み・固定 d. 部材の溶接 e. 溶接材の歪み等の矯正 f. 溶接部の仕上げ加工 g. ライナー等による据付調整及びボルト等による個々の機器の固定 h. 機器の更新、部品交換等に伴う既設品の取外し、現場搬出、積込み 	<ul style="list-style-type: none"> ・現場代理人若しくは主任技術者（監理技術者）としての業務を行う労働者・補助的作業及び配管配線等に従事する現地採用の労働者 ・塗装に従事する労働者・公共工事労務者調査対象の51職種に該当する労働者 ・アルバイト、見習い、補助作業員 ・会社の役員、事務局、給食担当者 ・老齢厚生年金（在職老齢年金）及び高年齢雇用継続給付（高年齢雇用継続基本給付金又は高年齢再就職給付金）を受給するために1日当りの給与額を調整している労働者

職 種	定 義 ・ 作 業 内 容	対 象 外
	i. 個々の機器等の接続及び各種調整 j. 機械設備における総合試運転調整 k. 各据付工程における段取り	