

高知市上下水道局「週休2日制工事」実施要領

(趣旨)

第1条 この要領は、建設業の労働環境を改善し、担い手の確保を図るための取組みとして、高知市上下水道局が発注する建設工事において、現場閉所により週休2日を現場の休工日の基本とする「週休2日制工事」と技術者及び技能労働者が交替しながら週休2日を確保する「週休2日交替制工事」を実施するにあたり必要な事項を定めるものとする。

(用語の定義)

第2条 この要領における用語の定義は、次のとおりとする。

- (1) 通期の週休2日とは、対象期間内の現場閉所日数の割合（以下「現場閉所率」という。）が、28.5%以上の水準の状態をいう。（週休2日交替制工事の場合は、28.5%以上（休日率）の休日確保を行ったと認められる状態をいう。）
- (2) 月単位の週休2日とは、対象期間内の全ての月毎、かつ対象期間内で現場閉所率が、28.5%以上の水準の状態をいう。ただし、暦上の土曜日・日曜日（以下「土日」という。）の現場閉所では28.5%に満たない月は、その月の土日の合計日数以上に閉所を行っている場合に、週休2日を達成しているものとみなす。（週休2日交替制工事の場合は、28.5%以上（休日率）の休日確保を行ったと認められる状態をいう。）
- (3) 週単位の週休2日（完全週休2日（土日））とは、対象期間内の各週において土日の現場閉所を原則とし、かつ対象期間内で現場閉所率が、28.5%以上の現場閉所を行うものとする。なお、受注者自らが土日以外（祝日等）にも現場閉所することは可能とする。（週休2日交替制工事の場合は、28.5%以上（休日率）の休日確保を行ったと認められる状態をいう。）また、各週の始期については、月曜日を原則とするが、協議により、変更できるものとする。
- (4) 現場閉所日とは、あらかじめ定めた休工日であり、1日を通していずれの現場施工も実施しない日のことをいう。（ただし、巡回パトロールや保守点検等の現場管理上必要な作業、現場見学会や住民説明会等の開催又は発注者の補助作業を除く）
- (5) 現場施工とは、対象期間（工事着手日から工事完成日までの期間）における、現場事務所の設置・撤去、測量、工区内伐開・除草、資機材の搬入・搬出、その他仮設物の設置・撤去等の準備作業、仮設工事、本体工事及び後片付けをいう。
- (6) 現場閉所率とは、対象期間内の現場閉所日数を対象期間内の日数で除した割合をいう。
- (7) 休日率とは、対象期間内の休日総数を対象期間内の総日数で除した割合をいう。

(対象工事)

第3条 発注者は、高知市上下水道局が発注する全ての工事(営繕工事(建築物の新築, 増築, 改築, 修繕, 模様替, その他準ずるもの)を除く。)を月単位の週休2日制工事の対象として発注することを原則とする。ただし、現場施工日数が7日未満の工事については対象外とする。

また、社会的要請等により早期の工事完成が必要な工事(緊急応急工事等)で現場閉所ができない場合又は受注者から週休2日交替制工事を実施する旨の申出(別紙2参照)があり、発注者が適当と認めた場合においては、週休2日交替制工事として発注又は実施する。

(対象期間)

第4条 対象期間は、工事着手日から工事完成日までの期間とする。また、週休2日交替制工事においては、施工体制台帳上の元請及び下請の工期(工事着手日から工事完成日までの期間)とする。ただし、年末年始休暇6日間、夏季休暇3日間、工場製作のみを実施している期間、工事全体を一時中止している期間のほか、発注者があらかじめ対象外としている内容に該当する期間(受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間(月単位の週休2日を実施中に、降雨又は降雪等により休工日が増加し、工期の終盤(最終月)において現場作業を余儀なくされた場合など))は含まない。

(休工日の確保)

第5条 休工日の確保は、次に掲げる内容とする。

(1) 週休2日制工事

ア 受注者は、工事を実施している期間中の休工日は、巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を除く全ての作業を中断し、現場を閉所するものとする。

イ 災害時等の緊急対応及び品質管理・安全管理のために連続して行う必要がある作業等、やむを得ず休工日に作業する場合は、休工日を振り替えできるものとする。

ウ 降雨、降雪等で作業予定日を休工日とする場合は、休工日を振り替えできるものとする。

エ 休工日の振り替えは、月単位の場合は同一月内、週単位の場合は同一週内に限る。ただし、災害対応等、受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間が生じる場合は、受発注者間で協議して現場閉所による週休2日の対象外とする作業と期間を決定するものとする。

(2) 週休2日交替制工事

受注者は、対象期間において、技術者及び技能労働者が交替しながら4週8休以上又は1週間に2日間以上の休日確保を行ったと認められる状態にしなければならない。

(実施方法)

第6条 発注者は、対象工事の実施にあたって、特記仕様書に週休2日制工事の対象である旨を明示（別紙1参照）するものとする。

2 週単位の週休2日（完全週休2日（土日））の実施を希望する受注者は、契約後速やかに「工事条件変更等確認要求書」（別紙2-1参照）により発注者に確認の請求を行い、発注者は、確認した結果を受注者に通知するものとする。

3 受注者は、施工計画書の提出時に対象工事に対応した工程表を作成し、監督職員と協議する。

4 受注者は、対象工事である旨を、工事看板等で工事現場に掲示するものとする。（別紙3参照）

5 対象工事ごとの実施方法については、次のとおりとする。

(1) 週休2日制工事

ア 土日を閉所日とすることを基本とし、対象期間で週休2日となる工程表を作成する。

イ 受注者は、第5条第1項（1）イの規定により、やむを得ず工程表で定めた休工日に作業を行う場合は、事前にその理由を発注者に確認票等の書面（電子メールを含む。）で提出するものとする。

ウ 受注者は、第5条第1項（1）ウの規定により、作業予定日を休工日とする場合は、休工日の前日までに確認票等の書面（電子メールを含む。）により発注者に報告するものとする。

エ 受注者は、休工日を確保したことが確認できる資料を作成し、発注者に提出するものとする。

オ 発注者は、緊急時等やむを得ない場合を除き、休工日に作業が発生するような指示等は行わないものとする。

(2) 週休2日交替制工事

ア 施工計画書に技術者及び技能労働者の休日を確保するための施工体制や休日確保状況を証明する方法を具体的に記載する。

イ 受注者は、技術者及び技能労働者が休日を確保したことが確認できるように技術者及び技能労働者ごとの休日が確認できる資料（別紙5参照）を作成し、発注者に提出するものとする。

ウ 発注者は、緊急時等やむを得ない場合を除き、休日に作業が発生するような指

示等を行わないものとする。

(経費の負担)

第7条 対象工事にあつては、別紙4に掲げる現場閉所の月単位の補正を行ったうえで発注するものとし、施工後に達成状況を確認し、月単位の現場閉所率（週休2日交替制工事の場合は、休日率）が28.5%に満たない場合又は週休2日制工事が週休2日交替制工事に変更となった場合は、請負代金額のうち当該補正分を減額して契約変更を行うものとする。また、受注者が週単位の週休2日（完全週休2日（土日））の実施を希望し、これが達成されたと認められる場合は、現場閉所の完全週休2日（土日）の補正（交替制工事の場合は、交替製の月単位、又は完全週休2日の補正）をして契約変更を行うものとする。

2 対象工事ごとの実施方法については、次のとおりとする。

(1) 週休2日制工事（月単位）

ア 対象期間において、全ての月で現場閉所率を確認し、28.5%に満たない月がある場合は、月単位の経費等の補正を行わない。

イ 暦上の土曜日、日曜日の現場閉所で28.5%に満たない月は、その月の土曜日、日曜日の合計日数以上に現場閉所を行った場合に、月単位で週休2日を達成したとみなす。

ウ 対象期間が7日未満の月については、その月の現場閉所率を確認せず対象外とすることができるものとするが、通期で28.5%に満たない場合は、月単位の経費等の補正を行わない。

(2) 週休2日制工事（週単位（完全週休2日（土日）））

ア 対象期間において、全ての週で土日閉所されていることを確認し、閉所できていない場合は、週単位（完全週休2日（土日））の経費等の補正を行わない。ただし、第5条第1項(1)の規定により休工日を振り替えた場合を除く。

イ 対象期間において、現場閉所率を確認し、通期で28.5%に満たない場合は、週単位（完全週休2日（土日））の経費等の補正を行わない。

(3) 週休2日交替制工事（月単位）

ア 対象期間において、全ての月で現場に従事した技術者及び技能労働者の平均休日数の割合（休日率）を確認し、28.5%に満たない月がある場合は、月単位の経費等の補正を行わない。

イ 暦上の土曜日、日曜日での現場閉所で28.5%に満たない月は、技術者及び技能労働者の平均休日数の割合（休日率）が、その月の土曜日、日曜日の合計日数の割合以上である場合に、月単位で週休2日を達成したとみなす。

ウ 対象期間が7日未満の月については、その月の技術者及び技能労働者の平均休日数の割合（休日率）を確認せず対象外とすることができるものとするが、通期

で28.5%に満たない場合は、月単位の経費等の補正を行わない。

(4) 週休2日交替制工事（週単位（完全週休2日））

ア 対象期間において、全ての週で現場に従事した技術者及び技能労働者の平均休日数の割合（休日率）を確認し、28.5%に満たない週がある場合は、週単位（完全週休2日）の経費等の補正を行わない。

イ 対象期間が7日未満の週については、その週の技術者及び技能労働者の平均休日数の割合（休日率）を確認せず対象外とすることができるものとするが、通期で28.5%に満たない場合は、週単位（完全週休2日）の経費等の補正を行わない。

3 祝日（国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日）を休日とした場合についても、現場閉所率又は休日率に含めるものとする。

（工事成績評定）

第8条 対象工事のうち月単位又は週単位（完全週休2日（土日）, 完全週休2日）を達成した場合は、「創意工夫」の「その他」項目で加点評価する。なお、達成できなかった場合であっても減点を行わない。

（アンケート調査等）

第9条 発注者が対象工事に関するアンケート調査やヒアリングを実施する場合は、受注者はこれに協力しなければならない。なお、工事完成後であっても同様とする。

（その他）

第10条 対象工事の実施にあたって、本要領に定めのない事項は、発注者と受注者が協議して定めるものとする。

附則

この要領は、令和4年4月1日から施行する。

附則

この要領は、令和4年9月1日から施行する。

附則

この要領は、令和5年4月1日から施行する。

附則

この要領は、令和6年4月1日から施行する。

附則

この要領は、令和6年7月1日から施行する。

附則

この要領は、令和6年8月1日から施行する。

附則

この要領は、令和7年4月1日から施行し、同日以降に積算を行う工事に適用する。

附則

この要領は、令和7年7月1日から施行し、同日以降に積算を行う工事に適用する。

第〇条 「週休 2 日制工事」の**実施**について

本工事は、高知市上下水道局「週休 2 日制工事」**実施**要領における■■工事である。
詳細については、下記に掲載する同要領を参照とすること。

高知市上下水道局技術監理課ホームページ

(<https://www.city.kochi.kochi.jp/soshiki/197/>)

なお、発注時には『週休 2 日制工事(月単位)』で労務費等を補正済みであり、施工後に達成状況に応じて設計変更を行うものとする。

※■■には、『週休 2 日制工事(月単位)』又は『週休 2 日交替制工事(月単位)』のいずれかを記入すること。

週休2日交替制工事へ変更の場合

別紙2
監督様式第3号

| 係 | 係長 | 課長補佐 | 工事課長 |
|--|--|------|------|
| 工事条件変更等確認要求書 令和〇年〇月〇日 高知市上下水道局 課長 様 (受注者) 〇〇建設株式会社 代表取締役 〇〇 〇〇 印 高知市工事請負契約書第18条第1項の規定により、次のとおり工事条件変更等の確認を求めます。 | | | |
| 1 工事名 | 〇〇〇〇〇〇分区管渠築造工事(R〇-〇) | | |
| 2 工事場所 | 高知市〇〇町 | | |
| 3 工期 | 令和〇年〇月〇日 ~ 令和〇年〇月〇日 | | |
| 4 変更事項 | 高知市工事請負契約書第18条第1項第4号による。 | | |
| | 具体的事項(必要に応じて図面、写真を添付して説明すること。) 特記仕様書第●条の規定により「週休2日制工事」(月単位)とされているところですが、…(理由を記載)…のため「週休2日交替制工事」(月単位)を実施したいので、確認をお願いします。 | | |
| うえのことについては、次のとおり措置してください。 令和 〇年〇月〇日 (受注者) 〇〇建設株式会社 代表取締役 〇〇 〇〇 様 高知市上下水道局 課長 印 | | | |
| 5 変更事項に対する措置方法(図面による場合は図示するとともに、措置方法不要の場合は不要と書く。) 上記事項について適当と認めますので、施工計画書提出時に「週休2日交替制工事」(月単位)に対応した工程表を監督職員に提出してください。 (変更の必要性が認められない場合:上記事項について適当と認められませんので、特記仕様書に記載のとおり、施工計画書提出時に週休2日制工事(月単位)に対応した工程表を監督職員に提出して下さい。) | | | |

注 受注者は「変更事項」までを記入したものを工事監督職員に2部提出する。

工事監督職員は、記入事項を確認のうえ「変更事項に対する措置事項」を回議、押印のうえ受注者に1部送付し、それぞれ相手方押印のあるものを1部づつ保管する。

週単位で実施の場合

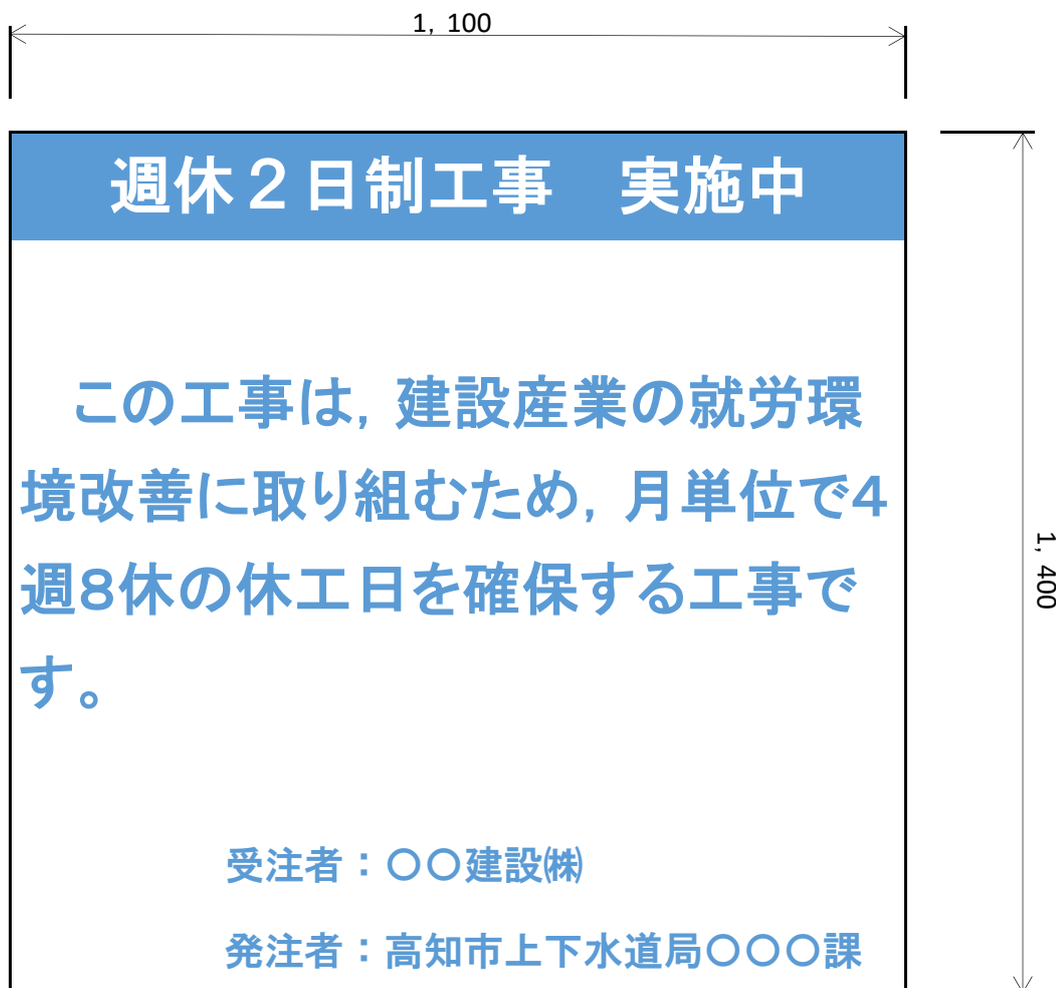
別紙2-1
監督様式第3号

| 係 | 係長 | 課長補佐 | 工事課長 |
|--|---|------|------|
| 工事条件変更等確認要求書 | | | |
| 令和〇年〇月〇日 | | | |
| 高知市上下水道局 | | 課長 様 | |
| (受注者) 〇〇建設株式会社 | | | |
| 代表取締役 〇〇 〇〇 印 | | | |
| 高知市工事請負契約書第18条第1項の規定により、次のとおり工事条件変更等の確認を求めます。 | | | |
| 1 工 事 名 | 〇〇〇〇〇〇分区管渠築造工事(R〇-〇) | | |
| 2 工 事 場 所 | 高知市〇〇町 | | |
| 3 工 期 | 令和〇年〇月〇日 ~ 令和〇年〇月〇日 | | |
| 4 変 更 事 項 | 高知市工事請負契約書第18条第1項第4号による。 | | |
| | 具体的事項(必要に応じて図面、写真を添付して説明すること。) 特記仕様書第●条の規定により「週休2日制工事」(週単位(完全週休2日(土日)))で実施したいので、確認をお願いします。 | | |
| うえのことについては、次のとおり措置してください。 | | | |
| 令和 〇年〇月〇日 | | | |
| (受注者) 〇〇建設株式会社 | | | |
| 代表取締役 〇〇 〇〇 様 | | | |
| 高知市上下水道局 | | 課長 印 | |
| 5 変更事項に対する措置方法(図面による場合は図示するとともに、措置方法不要の場合は不要と書く。) | | | |
| 上記事項について適当と認めますので、施工計画書提出時に「週休2日制工事」(週単位(完全週休2日(土日)))に対応した工程表を監督職員に提出してください。 | | | |

注 受注者は「変更事項」までを記入したものを工事監督職員に2部提出する。

工事監督職員は、記入事項を確認のうえ「変更事項に対する措置事項」を回議、押印のうえ受注者に1部送付し、それぞれ相手方押印のあるものを1部ずつ保管する。

(掲示例)



※受注者は、工事現場の見やすい位置にPR看板を設置するものとする。

※週休2日交替制工事の場合は、「週休2日交替制工事」と表示するなど、「交替制」であることを明示する。

※上記は掲示例であり、看板のサイズや文面を指定するものではない。

週休2日制工事における経費等の補正係数について

(土木工事)

| | | 現場閉所 | | 交替制 | | |
|--|----------------------|-------|----------------|------|--------|------|
| | | 月単位 | 完全週休2日 (土日) | 月単位 | 完全週休2日 | |
| 労務費※1 | | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| 共通仮設費 | | 1.01 | 1.02 | — | — | |
| 現場管理費 | | 1.02 | 1.03 | 1.02 | 1.03 | |
| 市場 単価 (土木 工事 標準 積算 基準) | 鉄筋工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | ガス圧接工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | インターロッキング ブロック工 | 設置 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | | 撤去 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 防護柵設置工(ガード ドレール) | 設置 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| | | 撤去 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 防護柵設置工(ガード ドパイプ) | 設置 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| | | 撤去 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 防護柵設置工 (横断・転落防止柵) | 設置 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | | 撤去 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 防護柵設置工(落石防護柵) | | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | 防護柵設置工(落石防止網) | | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | 道路標識設置工 | 設置 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| | | 撤去・移設 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | 道路付属物設置工 | 設置 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | | 撤去 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 法面工 | | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | 吹付砕工 | | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | 鉄筋挿入工(ロックボルト工) | | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | 道路植栽工 | | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| 公園植栽工 | | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| 橋梁用伸縮継手装置設置工 | | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| 橋梁用埋設型伸縮継手装置 設置工 | | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| 橋面防水工 | | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |

(土木工事)

| | | 現場閉所 | | 交替制 | | |
|----------------------|-----------------------------------|-------|----------------|------|--------|------|
| | | 月単位 | 完全週休2日 (土日) | 月単位 | 完全週休2日 | |
| | 薄層カラー舗装工 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | |
| | グルーピング工 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | |
| | 軟弱地盤処理工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | コンクリート表面処理工 (ウォータージェット工) | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| 土木 工事 標準 単価 | 区画線工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | 高視認性区画線工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | 橋梁塗装工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | 構造物とり こわし工 | 機械 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | | 人力 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | コンクリートブロック積工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | 排水構造物工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | 鋼製排水溝設置工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | 表面被覆工 (コンクリート 保護塗装) | 固定足場 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | | 高所作業車 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | 表面含侵工 | 固定足場 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | | 高所作業車 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 連続繊維シート 補強工 | 固定足場 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | | 高所作業車 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 剥落防止工 (アラミドメッシュ) | 固定足場 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | | 高所作業車 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 漏水対策材設置工 | 固定足場 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | | 高所作業車 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 防草シート設置工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | 紫外線硬化型 FRPシート設置工 (ポリエステル樹脂) | 固定足場 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | | 高所作業車 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |
| | 塗膜除去工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | バキュームブラスト工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | 道路反射鏡 設置工 | 設置 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| | | 撤去 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 仮設防護柵設置工 (仮設ガードレール) | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |

(土木工事)

| | | 現場閉所 | | 交替制 | | |
|---------------------------|-------------------------------|------------------|----------------|------|--------|------|
| | | 月単位 | 完全週休2日 (土日) | 月単位 | 完全週休2日 | |
| | 機械式継手工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | 抵抗板付鋼製基礎工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | ノンコーキング式コンクリート ひび割れ誘発目地設置工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | FRP 製格子状パネル設置工 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | |
| | 侵食防止用植生マット工(養生マット工) | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | 支承金属溶射工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | 耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管) 設置工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | フレア溶接工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | |
| | H型ボラード設置工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | 橋梁用水切り 材設置工 | 固定足場 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | | 作業車 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| 市場単価 (下水道用設計標準歩 係表) | 硬質塩化ビニル管設置工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | リブ付硬質塩化ビニル管 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | 砂基礎工 | 人力施工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | | 機械施工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 碎石基礎工 | 人力施工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | | 機械施工 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| | 組立マンホール設置工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | |
| | 小型マンホール工 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | |
| | 取付管およびます設 置工 | ます設置工 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| | | 取付管布設及び 支管取付工 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 1.01 |

※1 週休2日の補正対象は、公共工事設計労務単価(51 職種)、電気通信技術者、電気通信技術員、機械設備据付工、船団長及び潜水世話役とし、それ以外の労務単価については補正対象外とする。また、工場製作等に係る労務費についても、補正の対象外とする。

※2 4週8休以上又は1週間に2日間以上の休日確保：現場閉所率又は休日率 28.5%以上

現場閉所率又は休日率は次式により算出する。

現場閉所率=対象期間内の現場閉所日数/対象期間内の日数×100(%)

休日率=対象期間内の休日総数/対象期間内の総日数×100(%)

※小数点第2位を切り捨てる。

※対象期間は要領第4条による。

※休日率は、施工体制台帳上に記載の必要がない場合(建設工事の請負契約に該当しない等)、経費の補正対象でない場合、現場施工が7日未満の場合等は、算出の対象としない。

別紙(参考資料)

【参考:公共工事設計労務単価(51 職種)】

| 番号 | 職種名 | 番号 | 職種名 | 番号 | 職種名 |
|----|---------|----|---------|----|----------|
| 01 | 特殊作業員 | 18 | さく岩工 | 35 | 左官 |
| 02 | 普通作業員 | 19 | トンネル特殊工 | 36 | 配管工 |
| 03 | 軽作業員 | 20 | トンネル作業員 | 37 | はつり工 |
| 04 | 造園工 | 21 | トンネル世話役 | 38 | 防水工 |
| 05 | 法面工 | 22 | 橋りょう特殊工 | 39 | 板金工 |
| 06 | とび工 | 23 | 橋りょう塗装工 | 40 | タイル工 |
| 07 | 石工 | 24 | 橋りょう世話役 | 41 | サッシ工 |
| 08 | ブロック工 | 25 | 土木一般世話役 | 42 | 屋根ふき工 |
| 09 | 電工 | 26 | 高級船員 | 43 | 内装工 |
| 10 | 鉄筋工 | 27 | 普通船員 | 44 | ガラス工 |
| 11 | 鉄骨工 | 28 | 潜水士 | 45 | 建具工 |
| 12 | 塗装工 | 29 | 潜水連絡員 | 46 | ダクト工 |
| 13 | 溶接工 | 30 | 潜水送気員 | 47 | 保温工 |
| 14 | 運転手(特殊) | 31 | 山林砂防工 | 48 | 建築ブロック工 |
| 15 | 運転手(一般) | 32 | 軌道工 | 49 | 設備機械工 |
| 16 | 潜かん工 | 33 | 型わく工 | 50 | 交通誘導警備員A |
| 17 | 潜かん世話役 | 34 | 大工 | 51 | 交通誘導警備員B |

