大垣市週休 2 日制工事要領

大垣市週休 2 日制工事要領(令和 6 年 4 月 1 日制定)の全部を改正する。 (趣旨)

第1条 この要領は、公共工事の品質確保の促進に関する法律(平成17年法律 第18号)の趣旨に基づく建設業における担い手の確保を図るための取組とし て、大垣市が発注する建設工事における週休2日を確保する工事(以下「週休 2日制工事」という)を実施するために必要な事項を定める。

(発注方式及び対象工事)

第2条 週休2日制工事は、大垣市が発注する建設工事(営繕工事を含む。)を 対象とし、次のいずれかの方式で発注者指定型により発注することを原則と する。

なお、週休 2 制工事の積算根拠(月単位又は通期)が明確となるよう特記仕 様書に明記するものとする。

- (1) 週休2日制工事(現場閉所)
  - ・現場閉所が可能な工事のうち、時間的制約がない工事(災害復旧工事、営 繕工事を含む。)
  - ・完全週休2日を原則とする。
- (2) 週休2日制工事(交替制)
  - ・社会的要請や時間的な制約などにより現場閉所が困難な工事(災害復旧工事を含み、営繕工事を除く、交通規制・出水期・完成時期等の制約がある工事、連続施工が必要な工事等)
  - ・災害応急対策 (競争入札の場合)
- 2 次に掲げる工事は、週休2日制工事として実施しないものとする。ただし、 市長が適当と認めるときは、週休2日制工事として実施することができる。
  - (1) 現場作業日数が、不稼働日を含め30日未満の工事
  - (2) 災害その他避けることのできない事由により現場閉所・交替制のいずれも 困難な工事(災害応急対策(随意契約の場合))
  - (3) 施工時間又は施工方法への制約があり、現場閉所・交替制のいずれにもなじまない工事(一時的な作業が点在する維持修繕工事、時間的制約がある営繕工事等)
  - (4) その他週休2日制工事になじまないと市長が認める工事
- 3 前項に定めるもののほか、災害等、受注者の責めによらない不測の事態により週休2日制工事の遂行が困難となったときは、受発注者の協議により週休2日制工事としないことができる。

(用語の定義)

- 第3条 週休2日制工事(現場閉所)における用語は以下のとおり定義する。
  - (1) 「週休2日」とは、対象期間において、4週8休以上の現場閉所日を確保したと認められる状態をいう。
  - (2) 「完全週休2日」とは、対象期間において、週休2日を確保し、かつ土曜日、日曜日及び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(以下「祝日」という)を現場閉所日としたと認められる状態をいう。
- (3) 「完全週休2日(土日)」とは、対象期間において、週休2日を確保し、かつ土曜日、日曜日を現場閉所日としたと認められる状態をいう。
- (4) 「現場閉所日」とは、巡回パトロール、保守点検等の現場管理上必要な作業を除き、現場事務所での事務作業を含めて1日を通して現場や現場事務所が閉所された日をいう。現場閉所日の判断に当たっては、分離発注工事の場合は、各発注工事単位とする。
- (5) 「対象期間」とは、工事開始日(工期の始期日又は設計図書において規定する始期日をいう。以下同じ。)から工事完成日(完成届に記載のある完成した日をいう。)までの期間から非対象期間を除いた期間をいう。
- (6) 「非対象期間」とは、準備期間、後片付け期間、夏季休暇3日間(8月14日から8月16日まで)、年末年始休暇6日間(12月29日から翌年1月3日まで)、工場製作の期間、工事事故等による不稼働期間、天災(豪雨、出水、土石流、地震等)に対する突発的な対応期間及び受注者の責めによらず休工・現場作業を余儀なくされる期間をいう。
- (7) 「工事着手」とは、工事開始日以降、実際の工事のための準備工事(現地事務所の配置又は測量をいう。)、詳細設計付工事における詳細設計又は工場製作を含む工事における工場製作工のいずれかに着手することをいう。
- (8) 「現場閉所率」とは、対象期間の日数を分母とし、対象期間における現場 閉所日の総日数を分子とした率をいう。別紙1「現場閉所率の算出方法」を 参考にすること。
- (9) 「月単位の週休2日(現場閉所)」とは、対象期間の全ての月で現場閉所率が28.5%以上の状態をいう。ただし、暦上の土曜日、日曜日の閉所でも4週8休に満たない月は、その月の土曜日、日曜日の合計日数以上を現場閉所している場合に4週8休以上を達成したとみなす。
- (10) 「通期の週休2日(現場閉所)」とは、対象期間の現場閉所率が28.5%以上の状態をいう。
- 2 週休2日制工事(交替制)における用語は以下のとおり定義する。
  - (1) 「週休2日交替制」とは、対象期間(交替制)において技術者及び技能労働者が交替しながら4週8休以上の休日を確保する取組をいう。
  - (2) 「対象期間(交替制)」とは、元請企業については現場作業着手日から現場作業完了日までの期間を基本とし、契約後、受発注者で協議して定める。 下請企業については施工体制台帳上の工期を基本とする。
  - (3) 「技術者」とは、施工管理を行い直接的な作業を行わない「現場代理人」・ 「監理(管理)技術者」・「下請主任技術者」等をいう。
  - (4) 「技能労働者」とは、建設工事の直接的な作業を行う労働者をいう。
  - (5) 「対象者」とは、元請け及び施工体制に組み込まれた技術者及び技能労働者で、非常勤(臨時)で従事する者は除くものとし、対象期間(交替制)内で連続4週間以上従事している者とする。交替要員を設定した場合は、交替要員は対象者としない。

- (6) 「休日率」とは、対象期間内に現場に従事した対象者の休日日数の対象期間(交替制)に対する割合をいう。別紙1「休日率の算出方法」を参考とすること。
- (7) 「平均休日率」とは、対象期間内に現場に従事した対象者全員の休日率の平均値をいう。別紙1「平均休日率の算出方法」を参考とすること。
- (8) 「月単位の週休 2 日 (交替制)」とは、対象期間(交替制)の全ての月で 平均休日率が 28.5%以上の状態をいう。
- (9) 「通期の週休 2 日 (交替制)」とは、対象期間 (交替制) の平均休日率が 28.5%以上の状態をいう。

(週休2日制工事の実施)

- 第4条 受注者は、週休2日制工事(現場閉所)は以下のとおり実施すること。
  - (1) 受注者は、工事着手前に、完全週休 2 日の「休日取得計画工程表」(任意様式)を発注者に提出し、承諾を得ること。なお、受注者の責めによらず土曜日、日曜日及び祝日に現場作業を余儀なくされる場合は、非対象期間として発注者の承諾を得ること。

また、工期を延長又は一時中止により工期の終期が延長した場合は、「休日取得計画工程表」を変更した「変更休日取得計画工程表」(任意様式)を発注者に提出すること。

- (2) 受注者は、週休 2 日制工事(現場閉所)の実施状況を取りまとめ、毎月 10 日までに前月分の実施状況が確認できる「休日取得実施書」(任意様式)を発注者に提出すること。
- (3) 受注者は、対象期間終了時に、「休日取得計画実施書」又は「変更休日取得計画実施書」の対象期間において現場閉所日が確認できる「週休2日制工事(現場閉所)報告書」(任意様式)を発注者に提出すること。なお、発注者は受注者から提出された「休日取得実施書」並びに、現場閉所日を確認できる書類(工事日誌等)の提示を受け、「週休2日制工事(現場閉所)報告書」を確認すること。
- 2 週休2日制工事(交替制)は以下のとおり実施すること。
  - (1) 受注者は、対象者の休日確保計画を整理し、工事着手前に週休 2 日(交替制)の「休日等取得計画書(交替制)」(任意様式)を発注者に提出し、承諾を得ること。
  - (2) 受注者は、週休 2 日制工事(交替制)の実施状況を取りまとめ、毎月 10 日までに前月分の実施状況が確認できる「休日等取得実施書(交替制)」(任意様式)を発注者に提出すること。
  - (3) 受注者は、対象期間終了時に、「休日等取得計画書」の対象期間におい対象者の休日確保状況が確認できる「週休2日制工事(交替制)休日等取得報告書」(任意様式)を発注者に提出すること。発注者は、受注者より提出された休日確保状況を確認する。なお、受注者の書類作成負担を考慮し、休日確保状況の確認に過度な資料を求めないよう留意すること。
- 3 災害等の受注者の責めによらない不測の事態が生じ、週休2日制工事の遂行

が困難となった場合は、受発注者の協議により週休 2 日制工事の対象外とすることができる。

- 4 工事着手前に限り、受注者からの協議により、現場閉所は交替制に、交替制は現場閉所に変更することができる。(災害復旧工事及び営繕工事を除く。) (工事費の補正)
- 第5条 週休2日制工事(現場閉所)として発注するものについては、月単位又は通期の週休2日(現場閉所)の達成を前提とした次の表の補正係数を各経費に乗じ、工事費の積算を行う。ただし、営繕工事については、労務費のみの補正を行うほか、別紙3に基づき補正を行う。なお、市場単価方式については、別紙2及び別紙4から別紙5までに示す補正係数を乗じるものとする。

週休2日制工事(現場閉所)の対象期間終了時に前条第1項の規定により、 月単位又は通期の現場閉所率を確認し、週休2日(現場閉所)が達成できなかった工事については、週休2日制工事でないものとして工事費を補正し、契約 を変更するものとする。

また、契約後に週休2日制工事の対象外とした場合は、工事費の補正対象外とし、契約を変更するものとする。

○現場閉所率毎の補正係数

積算基準 (国土交通省関連)						
①月単位の週休2日適用工事(4週8	①月単位の週休2日適用工事(4週8休以上)					
【労務費】1.04	【機械経費(賃料)】1.02					
【共通仮設費率】1.03	【現場管理費率】1.05					
②通期の週休2日適用工事(4週8休	以上)					
【労務費】1.02	【機械経費(賃料)】1.02					
【共通仮設費率】1.02	【現場管理費率】1.03					
③通期の週休2日(現場閉所)が未	達成の場合					
補正はしない						
積算基準 (農林水産省関連)						
①通期の週休2日適用工事(4週8休	以上)					
【労務費】1.02	【機械経費(賃料)】1.02					
【共通仮設費率】1.02	【現場管理費率】1.05					
②通期の週休2日(現場閉所)が未						
補正はしない						
積算基準 (林野庁関連)						
①通期の週休2日適用工事(4週8休	以上)					
【労務費】1.05	【機械経費(賃料)】1.04					
【共通仮設費率】1.04	【現場管理費率】1.06					
②通期の週休2日(現場閉所)が未	②通期の週休2日(現場閉所)が未達成の場合					
補正はしない						
田体。日制了事(大共制) 1.7 ~水)	サーフェのについては 日兴仕口)					

2 週休2日制工事(交替制)として発注するものについては、月単位又は通期

の週休 2 日(交替制)の達成を前提とした次の表の補正係数を各経費に乗じ、 工事費の積算を行う。

なお、対象期間(交替制)終了時に前条第2項の規定により、月単位又は通期の平均休日率を確認し、週休2日制工事(交替制)が達成できなかった工事については、週休2日制工事(交替制)でないものとして工事費を補正し、契約を変更するものとする。

また、契約後に週休2日制工事の対象外とした場合は、工事費の補正対象外とし、契約を変更するものとする。

○平均休日率毎の補正係数

積算基準(国土交通省関連)	
①月単位の週休2日(交替制)適用工事	
【労務費】1.04 【現	場管理費率】1.03
②通期の週休2日 (交替制) 適用工事	
【労務費】1.02 【現	場管理費率】1.01
③通期の週休2日(交替制)が未達成の場	合
補正はしない	
積算基準 (農林水産省関連)	
①通期の週休2日 (交替制) 適用工事	
【労務費】1.02 【現	場管理費率】1.01
②通期の週休2日(交替制)が未達成の場	合
補正はしない	
積算基準 (林野庁関連)	
①通期の週休2日 (交替制) 適用工事	
【労務費】1.05 【現	場管理費率】1.03
②通期の週休2日(交替制)が未達成の場	合
補正はしない	

3 契約後に、発注した方式を週休2日制工事(現場閉所)から週休2日制工事 (交替制)に、又は週休2日制工事(交替制)から週休2日制工事(現場閉所)に変更する場合は、工事費の補正を、変更後の週休2日制工事の方式による4週8休以上の達成を前提としたそれぞれの方式の補正係数をもって各経費に乗じ、契約を変更する。

(その他)

第6条 この要領に定めのない事項については、受発注者の協議により定める ものとする。

附 則

(施行期日)

1 この要領は、令和6年8月1日(以下「施行日」という。)から施行し、施 行日以後の起案に係る工事について適用する。 2 この要領による改正前の大垣市週休2日制工事要領の適用を受けた工事で、施行日において完了していないものについては、同要領は、なおその効力を有する。

#### 週休 2 日制工事 (現場閉所)

〇 現場閉所率の算出方法

対象期間における現場閉所日の日数

現場閉所率(%) = -

 $- \times 100$ 

#### 対象期間の日数

- ※ 小数点第2位以下切り捨て1位止めとする。
- ※ 「現場閉所日」とは、現場事務所での事務作業を含めて1日を通して現場や現場事務所が閉所された日を指す。(ただし、巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合は閉所として取り扱うものとする。)
- ※ 「対象期間」とは、「工事開始日(工期の開始日又は設計図書において 規定する開始日)」から「工事完成日(完成届に記載のある完成した日)」 までの期間から非対象期間を除いた期間を示す。

#### 【非対象期間】

- (1) 準 備 期 間: 工事開始日から現場施工に着手するまでの期間 (現場事務所の設置、資機材の搬入又は仮設工事が開始されるまでの期間)
- (2) 後片付け期間:本体工事及び仮設工事完了後から工事完成日までの期間 (事務手続、後片付け等のみが残っている期間)
- (3) 夏季休暇:3日間
- (4) 年末年始休暇:6日間
- (5) 工場製作の期間
- (6) 工事事故等による不稼働期間
- (7) 天災(豪雨、出水、土石流、地震等)に対する突発的な対応期間

#### 週休2日制工事(交替制)

〇 休日率の算出方法

対象者の休日数

休日率(%) = 対象者の対象期間(交替制)の日数

—— ×100

- ※ 小数点第2位以下切り捨て1位止めとする。
- ※ 対象者毎に算定するものとする。

#### 〇 平均休日率の算出方法

平均休日率(%) = 対象者全員の休日率の平均(%)

※ 小数点第2位以下切り捨て1位止めとする。

# 市場単価方式による週休2日の取得に要する費用の計上に関する補正係数

		補正係数			
名 称	区分		 場閉所	交	 替制
		通期	月単位	通期	月単位
鉄筋工		1.02	1.04	1.02	1.04
ガス圧接工		1.02	1.03	1.02	1.03
1. h - + 1. h - + + + + + + + + + + + + + + + + + +	設置	1.01	1.01	1.01	1.01
インターロッキングブロック工	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
D+-2# Lm -1. E2 → ( 12 1 ) γ γ γ	設置	1.00	1.01	1.00	1.01
防護柵設置工(ガードレール)	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
□ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	設置	1.00	1.01	1.00	1.01
防護柵設置工(ガードパイプ)	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
□ + 3# Lm 3□, ΕΕΕ → / Lift blc → 3+ 3+ □ + .1 Lm \	設置	1.02	1.04	1.02	1.04
防護柵設置工(横断・転落防止柵)	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
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(落石防止防止柵)		1.01	1.02	1.01	1.02
No. 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	設置	1.00	1.01	1.00	1.00
通路標識設置工	撤去•移設	1.02	1.03	1.01	1.03
	設置	1.01	1.01	1.01	1.01
通路付属物設置工	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
法面工		1.01	1.02	1.01	1.02
吹付枠工		1.01	1.03	1.01	1.03
鉄筋挿入工(ロックボルト工)		1.02	1.03	1.01	1.03
77 H4 L4-41	植樹	1.02	1.04	1.02	1.04
通路植栽工	剪定	1.02	1.04	1.02	1.04
公園植栽工		1.02	1.04	1.02	1.04
橋梁用伸縮継手装置設置工		1.01	1.02	1.01	1.02
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工		1.02	1.04	1.02	1.04
橋面防水工		1.01	1.01	1.01	1.01
薄層カラー舗装工		1.00	1.01	1.00	1.01
グルーピングエ		1.00	1.01	1.00	1.01
軟弱地盤処理工		1.01	1.02	1.01	1.02
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

### 営繕工事における工事費の積算に用いる単価の補正方法等は以下による。

1 複合単価

複合単価の労務単価は、公共工事設計労務単価に第5条に示す補正係数を乗じて補正する。

なお、交通誘導警備員の労務単価についても同様に補正する。

2 市場単価、補正市場単価及び物価資料の掲載価格

市場単価と補正市場単価は、別紙 4 の表 A-2 並びに別紙 5 の表 E-2 及び表 M-2 の補正率を用いた以下の式により補正する。

#### 【新営工事の場合】

- 〇 市場単価 × 新営補正率
- 補正市場単価 × 新営補正率

【全館無人改修の場合(基準単価の算定)】

- 〇 市場単価 × 新営補正率
- 〇 補正市場単価 × 新営補正率

【執務並行改修の場合(基準補正単価の算定)】

- 市場単価 × 改修補正率
- 補正市場単価 × 改修補正率

### (参考)

「基準単価」、「基準補正単価」とは、公共建築工事積算基準等資料第4編第1章8 (3) による。

執務並行改修の場合の基準補正単価は、公共建築工事積算基準等資料第4編第1章8(3)ロ. 基準補正単価の表 A-1、表 E-1 及び表 M-1 の「市場単価及び補正市場単価改修補正率」によらず、表 A-2、表 E-2 及び表 M-2 の改修補正率を用いた上記の式により市場単価(または補正市場単価)を補正して算定すること。

物価資料の掲載価格(市場単価以外の材工単価)を採用する場合は、掲載価格を以下の表の補正率を用いた以下の式により補正する。

### 【新営工事、全館無人改修の場合】

○ 物価資料の掲載価格 × 新営補正率

#### 【執務並行改修の場合】

○ 物価資料の掲載価格 × 改修補正

# 建築工事の補正率 (表 A-2)

<del></del> 15€	<b>松 玉沙</b>	月単位の週休	2 日促進工事	通期の週休2日促進工事		
工種	摘要※	新営補正率	改修補正率	新営補正率	改修補正率	
仮設工事	物価資料	1.03	1.03	1.01	1.01	
土工事	市場単価、物価資料共通	1.02	1.02	1.01	1.01	
地業工事	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
鉄筋工事	市場単価、物価資料共通	1.03	1.03	1.01	1.01	
コンクリート工事	市場単価、物価資料共通	1.03	1.03	1.01	1.01	
型枠工事	市場単価、物価資料共通	1.03	1.03	1.01	1.01	
鉄骨工事	物価資料	1.03	1.03	1.02	1.02	
既製コンクリート	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
防水工事	市場単価	1.02	1.09	1.01	1.08	
防水工事(シーリング)	市場単価	1.03	1.16	1.01	1.14	
防水工事	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
石工事	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
タイル工事	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
木工事	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
屋根及びとい	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
金属工事	市場単価	1.02	1.10	1.01	1.09	
金属工事	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
左官工事 (仕上塗材仕上)	市場単価	1.03	1.03	1.01	1.01	
左官工事 (仕上塗材仕上以外)	市場単価	1.03	1.17	1.01	1.16	
左官工事	物価資料	1.03	1.03	1.01	1.01	
建具(ガラス)	市場単価	1.02	1.11	1.01	1.10	
建具(シーリング)	市場単価	1.03	1.18	1.02	1.16	
建具	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
塗装工事	市場単価	1.03	1.17	1.01	1.15	
塗装工事	物価資料	1.03	1.03	1.01	1.01	
内外装工事	市場単価	1.03	1.14	1.01	1.13	
内外装工事 (ビニル系床材)	市場単価	1.02	1.09	1.01	1.08	
内外装工事	物価資料	1.03	1.03	1.01	1.01	
内外装工事 (ビニル系床材)	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
仕上げユニット	物価資料	1.01	1.01	1.01	1.01	
排水工事	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	
舗装工事	物価資料	1.01	1.01	1.01	1.01	
植栽及び屋上緑化	物価資料	1.02	1.02	1.01	1.01	

※「市場単価」:市場単価及び補正市場単価、「物価資料」:物価資料の掲載価格の補正率を示す。

# 電気設備工事の補正率(表 E-2)

T ##	क्यं सम	月単位の週休	2日促進工事	通期の週休2日促進工事	
工種	摘要	新営補正率	改修補正率	新営補正率	改修補正率
	電線管、2 種金属線 及び同ボックス	1.03	1.21	1.01	1.19
	ケーブルラック	1.02	1.17	1.01	1.15
	位置ボックス及び 位置ボックス用ボンディング	1.03	1.20	1.01	1.18
	プルボックス	1.02	1.15	1.01	1.13
配管工事	プルボックス用接地端子	1.00	1.00	1.00	1.00
	防火区画貫通処理 ケーブルラック用(壁・床)	1.02	1.16	1.01	1.14
	防火区画貫通処理 金属管·丸型用	1.01	1.06	1.01	1.05
	(電動機その他接続材工 事) 金属製可とう電線管	1.02	1.17	1.01	1.15
配線工事	600V 絶縁電線及び 600V 絶縁ケーブル	1.03	1.19	1.01	1.17
接地工事	(接地極工事) 鋼板式、銅覆鋼棒、 接地極埋設票(金属製)	1.02	1.02	1.01	1.01

# 機械設備工事の補正率 (表 M-2)

工種	摘要	月単位の週休	2 日促進工事	通期の週休2日促進工事		
上	<b>順安</b>	新営補正率	改修補正率	新営補正率	改修補正率	
保温工事	配管用、ダクト用及び 消音内貼	1.03	1.17	1.01	1.15	
ダクト設備	低圧ダクト、排煙ダクト及び 低圧チャンパー類	1.03	1.17	1.01	1.15	
ダクト付属品	既製品ボックス、制気口、 ダンパー等の取付手間のみ	1.04	1.24	1.02	1.22	
衛生器具設備 (ユニットを除く)	取付手間のみ	1.04	1.24	1.02	1.22	

### 休日取得計画工程表(現場閉所)

No. 1 株式会社 〇 〇 建設 白 令和6年11月1日 受注者 第 1234 号 契約番号 工事名 側溝整備(第1工区) 工事 工期 至 令和7年1月31日 現場代理人 00 00 工種・種別・作業予定日 祝日は「祝」を選択 を施工計画書から転記 令和6年 11 月 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 2 23 24 25 26 27 28 29 30 別 I 考 金土日月火水木金土日月火水木金土日月火水木金土 準備工 (準備・片付け) 期 間 土工 床掘工 準備期間 埋戻工 残土処分工 8 横告物取壊工 「契約日」等を記入 舗装版取壊工 側溝工 可変側溝工 横断暗渠工 集水桝工 取り壊しエ 舗装版切断工 舗装工 路盤工 不陸黎正工 対象期間外「—」 舗装工 余裕期間、準備期間、後片付け期間、夏季休暇3日間、 区画線設置工 年末年始休暇6日間、工場製作のみ実施する期間、 現場閉所計画日の土日祝日に「〇」 天災(豪雨、出水、土石流、地震等)に対する突発的な対応期間、 対象期間外には「―」を選択 00 現場閉所計画日 0 現場閉所率: 3/9 = 33.3%対象期間

- \*1 週休2日制工事(現場閉所)計画工程表の計画内容は、施工計画書の計画工程表から転記し提出する。また、工期延期等をした場合は、計画工程表(変更)を提出する。
- \*2 祝日は、「祝」を記入する。
- \*3 現場閉所計画日には、土日祝日に「〇」、対象期間外は「一」を記入する。

# 休日取得計画工程表(現場閉所)

No. 2

契約番号	第 1234 号	工事名	側溝整備(第1工区) 工事	T 1/8	自	令和6年11月1日	受 注 者	株式会社 〇 〇 建設
大小が田り	ж 120 <del>1 Г</del>	上 尹 石	関係定備(先)工匠/工事	<del></del>	至	令和7年1月31日	現場代理人	00 00

														令	和6	年	12	月																
工種	種別	日	2	3 火	4 水	5 (	6 7 <del>22</del> ±	7 E	8 日 。	9 月	10 火	11	12	13 金	14 土	15 日	16 月	17	18	19	20 金	21 土	日	23 月	24 火	25 水	26 木	27 金	28 土	日	月	31 火	備	考
準備工	(準備・片付け)																																	
土工	床掘工																																	
	埋戻工																																	
	残土処分工																																	
	構造物取壊工	ĺ									l																							
	舗装版取壊工																																	
側溝工	可変側溝工																																	
	横断暗渠工																																	
	集水桝工																																	
取り壊しエ	舗装版切断工																																	
舗装工	路盤工																																	
	不陸整正工																																	
	舗装工																																	
	区画線設置工																																	
現場閉門	所計画日	0					C	0	0						0	0						0	0						0	_		_	現場	閉所率:
対象	期間																														_	_		= 28.5%

- \*1 週休2日制モデル工事(現場閉所)計画工程表の計画内容は、施工計画書の計画工程表から転記し提出する。また、工期延期等をした場合は、計画工程表(変更)を提出する。 \*2 祝日は、「祝」を記入する。 \*3 現場閉所計画日には、土日祝日に「〇」、対象期間外は「―」を記入する。

# 休日取得計画工程表(現場閉所)

No. 3

契約番号	第 1234 号	工事名	側溝整備(第1工区) 工事	T #8	自	令和6年10月1日	受 注 者	株式会社 〇 〇 建設
大小が田り	35 1204 J	上 尹 石	<b>関係定備(第1工位/工事</b>	± <del>70</del> 1	至	令和7年1月31日	現場代理人	00 00

		Г												4	令和	6年	1 ,	月														
工 種	種別	1 水 祝	2	3 金	4 土	5 日	6 月	7 火	8 水	9 木	10	11 土	12	13 月 祝	14	15 水	16	17 金	18 土	19	20 2 月 ½	1 22 ヒ オ	2 23	金	25 土	26 日	27 月	28 火	29 水	30	31 金	備考
	(準備・片付け)	1/6												1/6																		
土工	床掘工																	<b>4</b> Έ												,		
	埋戻工																	業							Ž	<b></b>	付け	力期	間	,	完	
	残土処分工																	完 <sup>-</sup> 了													成日	
	構造物取壊工																	B														
	舗装版取壊工																															
側溝工	可変側溝工																															
	横断暗渠工																															
	集水桝工																															
取り壊しエ	舗装版切断工																															
舗装工	路盤工																															
	不陸整正工																															
	舗装工														l																	
	区画線設置工																															
現場閉門	<b>折計画日</b>		_	_	0	0						0	0	0						_	_ -		_	_	_	_	_	_	_	_		現場閉所率:
対象	期間	_	_	—															_	_			-	_	_	_	—	_	_	—	_	5/14 = 35.7

- \*1 週休2日制モデル工事(現場閉所)計画工程表の計画内容は、施工計画書の計画工程表から転記し提出する。また、工期延期等をした場合は、計画工程表(変更)を提出する。
- \*2 祝日は、「祝」を記入する。 \*3 現場閉所計画日には、土日祝日に「〇」、対象期間外は「一」を記入する。

# 休日取得計画工程表(現場閉所)

 契約番号
 第
 号
 工事名

 工期
 百
 受注者

 工期
 至
 現場代理人

															月												
工種	種	別	1	2	3 4	5	6 7	8	9 10	) 11	12	13 1	14	15 16	17	18 19	20	21	22	23	24 2	5 26	3 27	7 28		備	考
																										-	
																								+			
																								1			
現場閉所	<b>听計画日</b>																										引所率:
対象	期間																										= %

- \*1 週休2日制モデル工事(現場閉所)計画工程表の計画内容は、施工計画書の計画工程表から転記し提出する。また、工期延期等をした場合は、計画工程表(変更)を提出する。
- \*2 祝日は、「祝」を記入する。
- \*3 現場閉所計画日には、土日祝日に「〇」、対象期間外は「一」を記入する。

### 変更休日取得計画工程表(現場閉所)

No. 1 株式会社 〇 〇 建設 白 令和6年11月1日 受注者 第 1234 号 契約番号 工事名 側溝整備(第1工区) 工事 工期 至 令和7年1月31日 現場代理人 00 00 工種・種別・作業予定日 祝日は「祝」を選択 を施工計画書から転記 令和6年 11 月 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 2 23 24 25 26 27 28 29 30 別 I 考 金土日月火水木金土日月火水木金土日月火水木金土 準備工 (準備・片付け) 余 裕 期 間 土工 床掘工 準備期間 埋戻工 残土処分工 8 横告物取壊工 「契約日」等を記入 舗装版取壊工 側溝工 可変側溝工 横断暗渠工 集水桝工 取り壊しエ 舗装版切断工 舗装工 路盤工 不陸黎正工 対象期間外「—」 舗装工 余裕期間、準備期間、後片付け期間、夏季休暇3日間、 区画線設置工 年末年始休暇6日間、工場製作のみ実施する期間、 現場閉所計画日の土日祝日に「〇」 天災(豪雨、出水、土石流、地震等)に対する突発的な対応期間、 対象期間外には「―」を選択 00 現場閉所計画日 0 現場閉所率: 3/9 = 33.3%対象期間

- \*1 週休2日制工事(現場閉所)計画工程表の計画内容は、施工計画書の計画工程表から転記し提出する。また、工期延期等をした場合は、計画工程表(変更)を提出する。
- \*2 祝日は、「祝」を記入する。
- \*3 現場閉所計画日には、土日祝日に「〇」、対象期間外は「―」を記入する。

# 変更休日取得計画工程表(現場閉所)

No. 2

契約番号	第 1234 号	工事名	側溝整備(第1工区) 工事	T 1/8	自	令和6年11月1日	受 注 者	株式会社 〇 〇 建設
大小が田り	ж 120 <del>1 Г</del>	上 尹 石	関係定備(先)工匠/工事	<del></del>	至	令和7年1月31日	現場代理人	00 00

														和6																			
工 種	種別	日	月	3 火	4 水	5 6 木 金	7 土	8 日	9	火	11 水	12	13	14 土	15日	16 月	17 火	18	19	20 金	21 土	日	23 月	24 火	25 :	26 木	27 金	28 土	29 日	30 月	31 火	備	考
準備工	(準備・片付け)																																
±エ	床掘工														I																		
	埋戻工																																
	残土処分工																																
	構造物取壊工																																
	舗装版取壊工																																
側溝工	可変側溝工																																
	横断暗渠工																																
	集水桝工																																
取り壊しエ	舗装版切断工																																
舗装工	路盤工																																
	不陸整正工																																
	舗装工																																
	区画線設置工																																
現場閉所	· 計画日	0					0	0						0	0						0	0						0	_	_		現場閉	 所率:
対象	期間																												_	_	_	8/28 =	28.5%

- \*1 週休2日制モデル工事(現場閉所)計画工程表の計画内容は、施工計画書の計画工程表から転記し提出する。また、工期延期等をした場合は、計画工程表(変更)を提出する。
- \*2 祝日は、「祝」を記入する。 \*3 現場閉所計画日には、土日祝日に「〇」、対象期間外は「一」を記入する。

# 変更休日取得計画工程表(現場閉所)

No. 3

契約番号	第 1234 号	工事名	側溝整備(第1工区) 工事	T #8	自	令和6年10月1日	受 注 者	株式会社 〇 〇 建設
大小が田り	ж 120 <del>1 /</del>	<b>+</b>	<b>関係定備(第1工位/工事</b>	<u> </u>	至	令和7年1月31日	現場代理人	00 00

		Г												4	令和	6年	1 ,	月														
エ 種	種別	1 水 祝	2	3 金	4 土	5 日	6 月	7 火	8 水	9 木	10	11 土	12	13 月 祝	14	15	16	17 金	18 土	19	20 2 月 2	1 22 ヒ オ	2 23	金	25 土	26	27 月	28 火	29 水	30	31 金	備考
準備工	(準備・片付け)	1/6												1/6																		
土工	床掘工																	<b>⊬</b> E												,		
	埋戻工																	業							包	<b></b>	付け	力期	間	<b>,</b>	完	
	残土処分工																	完 了													成 日	
	構造物取壊工																	目														
	舗装版取壊工																															
側溝工	可変側溝工																															
	横断暗渠工																															
	集水桝工																															
取り壊しエ	舗装版切断工																											L				
舗装工	路盤工																															
	不陸整正工																											L				
	舗装工														Ì													L				
	区画線設置工																											$oxed{oxed}$				
																												<u></u>				
																												<u> </u>				
現場閉門	<b>所計画日</b>		_	_	0	0						0	0	0						_	- -		_	<u> </u>	_	_	_	上	_	_		現場閉所率:
対象	期間		_	_															_	_			-	_	_	_	—	_	—	—	—	5/14 = 35.7

- \*1 週休2日制モデル工事(現場閉所)計画工程表の計画内容は、施工計画書の計画工程表から転記し提出する。また、工期延期等をした場合は、計画工程表(変更)を提出する。
- \*2 祝日は、「祝」を記入する。 \*3 現場閉所計画日には、土日祝日に「〇」、対象期間外は「一」を記入する。

# 変更休日取得計画工程表(現場閉所)

 契約番号
 第
 号
 工事名

 工期
 自
 受注者

 至
 現場代理人

																月													
工種	種別	1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 16	17	18	19	20 2	21 2	22 2	23 2	4 2	5 26	3 27	28	3	備	考
		H																										_	
現場閉門	听計画日 「計画日																											現場問	   所率:
対象	期間																												= %

- \*1 週休2日制モデル工事(現場閉所)計画工程表の計画内容は、施工計画書の計画工程表から転記し提出する。また、工期延期等をした場合は、計画工程表(変更)を提出する。
- \*2 祝日は、「祝」を記入する。
- \*3 現場閉所計画日には、土日祝日に「〇」、対象期間外は「一」を記入する。

### 休日取得実施書(現場閉所)

記載例

契約番号:第1234号

受 注 者: 株式会社 〇 〇 建設

エ 事 名: 側溝整備(第1工区)工事 土日祝日に計画通り閉所した場合

[⊚]

対象外の場合は「一」を選択

△和6年11日01日 やむを得ず現場閉所日した理由・振替 日や休日作業した理由、作業開始日、 対象期間外の理由等を記載

令和6年1	1月		XJ	家外の場合は「	一」を選択		ште	No.1
月日	曜日	現場閉所計画日	現場閉所実施日	完全週休2日 実施日	(着手日、工事完成 閉所計画日に閉所した	備考	!由、 を記載)	祝日
11月1日	金	₩₩₩₩.I-	· /+ [ ,			契約日		
11月2日	±	対象期間外に 土日祝日を計	.は「一」 ·画通り閉所した	∹場合「○」	対象期	間外(余裕期間)		
11月3日	П	振替日等で閉 を選択	所した場合は「	.•1	対象期	間外(余裕期間)		文化の日
11月4日	月	一	_		対象期	間外(余裕期間)		休日
11月5日	火	_	_		対象期	間外(余裕期間)	祝日	1 <mark>を選択</mark>
11月6日	水	_	1	日に「〇」 間外には「―」	対象期	間外(余裕期間)		
11月7日	木	_	を選択	H 771C &  —]	対象期	間外(余裕期間)		
11月8日	金	_	_		対象期	間外(余裕期間)		
11月9日	±	_	_	_	対象期	間外(余裕期間)		
11月10日	日	_	_	_	対象期	間外(余裕期間)		
11月11日	月	_	_		対象期	間外(余裕期間)		
11月12日	火	_	_		対象期	間外(余裕期間)		
11月13日	水	_	_		対象期	間外(余裕期間)		
11月14日	木	_	_		対象期	間外(余裕期間)		
11月15日	金	_	_		٦	事着手日		
11月16日	±	_	_	_	対象期	間外(準備期間)		
11月17日	日	_	_	_	対象期	間外(準備期間)		
11月18日	月	_	_		対象期	間外(準備期間)		
11月19日	火	_	_		対象期	間外(準備期間)		
11月20日	水	_	_		対象期	間外(準備期間)		
11月21日	木	_	_		対象期	間外(準備期間)		
11月22日	金				11	F業開始日		
11月23日	±	0	0	0				勤労感謝の日
11月24日	Ш	0	0	0				
11月25日	月							
11月26日	火							
11月27日	水							
11月28日	木							
11月29日	金							
11月30日	±	0	0	0				
現場閉所	f 日数	3	3	3				
対象期	間	9	9	3	現場関	引所率(累計) 3	3.3%	4週8休以上
現場閉門 完週2日達		33.3%	33.3%	100.0%	完全週休	2日達成率(累計) 1	00.0%	70%以上
		ロロの夕新た記で						

- \*1 祝日欄に祝日の名称を記入する。
- \*2 現場閉所計画日欄には、対象期間外は「―」記入し、閉所計画日に「O」を記入する。 \*3 現場閉所実施日欄には、対象期間外は「―」記入し、計画通り現場閉所した場合は「O」、振替日等で閉所した場合「●」を記入する。 \*4 完全週休2日実施日欄には、土日祝日について、対象期間外の場合「―」、現場閉所した土日祝日には「◎」を記入する。

## 休日取得実施書(現場閉所)

記載例

契約番号: 第 1234 号

契約日:令和6年11月01日 完 了 日: 令和7年01月31日 工 事 名: 側溝整備(第1工区)工事 受 注 者: 株式会社 〇 〇 建設 工事着手日: 令和6年11月15日

令和6年12月 No.2

令和6年1	2月				No.2
月日	曜日	現場閉所 計画日	現場閉所 実施日	完全週休2日 実施日	備考 (着手日、工事完成日、平日を閉所した理由、 祝日 閉所計画日に閉所しなかった理由、振替日等を記載)
12月1日	日	0	0	0	
12月2日	月				雨天等により休工した場合も閉所日となる。 「●」を選択し、備考欄に理由と振替日を記載す
12月3日	火				<b>る</b> 。
12月4日	水				ただし、作業開始後の降雨により休工した場合は
12月5日	木		•		雨天により休工、12/7に振替現場閉所日
12月6日	金				
12月7日	±	0			12/5振替済み(雨天による振替)
12月8日	日	0	0	0	
12月9日	月				
12月10日	火				
12月11日	水				雨天等により休工したが、振替を実施しない場合も思想思索には、不管は
12月12日	木				い場合も現場閉所日として算入
12月13日	金		•		雨天により休工
12月14日	±	0	0	0	
12月15日	田	0	0	0	
12月16日	月				
12月17日	火				
12月18日	水				
12月19日	木				
12月20日	金				やむを得ず休日作業した場合、備考欄に記載し、振替日を2週間以内に設定
12月21日	土	0	0	0	WOVE TO EXCEPT TO THE PARTY OF
12月22日	日	0			地元との協議による(12/25振替予定)
12月23日	月				
12月24日	火				
12月25日	水		•		12/22の振替現場閉所日
12月26日	木				
12月27日	金				
12月28日	±	0	0	0	
12月29	当該日	の実施状況		_	対象期間外(年末年始休暇)
12月30	監督職	員から作業日報		_	当該月のまでの実施状況(累計)
12月31 <mark><sup>月</sup></mark>	是示を	求められたら提 		_	進捗管理を行い、未達成の場合は
現場閉所	行数	8	9	6	分析・原因究明し対策を検討
対象期	間	28	28	8	現場閉所率(累計) 32.4% 4週8休以上
現場閉	所率	28.5%	32.1%	75.0%	完全週休2日達成率(累計) 81.8% 70%以上

- \*1 祝日欄に祝日の名称を記入する。
- \*2 現場閉所計画日欄には、対象期間外は「―」記入し、閉所計画日に「○」を記入する。 \*3 現場閉所実施日欄には、対象期間外は「―」記入し、計画通り現場閉所した場合は「○」、振替日等で閉所した場合「●」を記入する。 \*4 完全週休2日実施日欄には、土日祝日について、対象期間外の場合「―」、現場閉所した土日祝日には「◎」を記入する。

令和7年1月

## 休日取得実施書(現場閉所)

記載例

契約番号: 第 1234 号

工 事 名: 側溝整備(第1工区)工事 受 注 者: 株式会社 〇 〇 建設

契約日:令和6年11月01日 完 了 日: 令和7年01月31日 工事着手日: 令和6年11月15日

No.3

月日	カ州/平1		TO 18 00	TO 18 00	古人深以 5 元	備考	
1月2日 木 対象期間外(年末年始体限)   1月3日 金 対象期間外(年末年始体限)   1月4日 土 ○ ○ ○ 金社定休日   地元との協議による(1/8擬替予定)   1月6日 月   地元との協議による(1/8擬替予定)   1月7日 火	月日	曜日	現場閉所 計画日	現場閉所 実施日	完全週休2日 実施日	(着手日、工事完成日、平日を閉所した理由、	祝日
1月3日 金	1月1日	水	-	1	_	対象期間外(年末年始休暇)	元日
1月4日 土	1月2日	木	_	-		対象期間外(年末年始休暇)	
1月6日 日 ○ 地元との協議による (1/8振替予定) 1月6日 月 1月7日 火 1月8日 水 ● 1/5の振替現場閉所日 1月9日 木 1月10日 金 ● 雨天により休工、1/13の振替現場閉所日 1月11日 土 ○ ○ ◎ 「	1月3日	金	I	I		対象期間外(年末年始休暇)	
1月6日 月 1月7日 火 1月8日 水 ● 1/5の振替現場開所日 1月9日 木 1月10日 金 ● 商天により休工、1/13の接替現場開所日 1月11日 土 ○ ○ ◎ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	1月4日	土	0	0	0	会社定休日	
1月7日 火 1月8日 水	1月5日	Ш	0			地元との協議による(1/8振替予定)	
1月8日   水	1月6日	月					
1月9日 木 1月10日 金 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	1月7日	火					
1月10日 金   ●   雨天により休工、1/13の振替現場開所日   1月11日 土 O O ©	1月8日	水		•		1/5の振替現場閉所日	
1月12日 日 ○ ○ ○ 1/13振替済み(兩天による振替) 成人の日 1月13日 月 ○ 1/13振替済み(兩天による振替) 成人の日 1月14日 火 1月15日 水 1月16日 木 1月17日 金	1月9日	木					
1月12日 日 ○ ○ ○ ○ 1/13振替済み(雨天による振替) 成人の日 1月13日 月 ○ 1/13振替済み(雨天による振替) 成人の日 1月14日 火 1月15日 水 1月16日 木 1月17日 金 作業完了日 1月18日 土 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月19日 日 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月21日 火 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月22日 水 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月23日 木 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月24日 金 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月25日 土 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月26日 日 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月27日 月 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月28日 火 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月29日 水 ― ― 対象期間外(後片付け期間) 1月21日 ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1月10日	金		•		雨天により休工、1/13の振替現場閉所日	
1月13日 月   O   1/13振替済み(南天による振替) 成人の日   1月14日 火	1月11日	±	0	0	0		
1月14日 火       1月15日 水         1月16日 木       1月17日 金       作業完了日         1月18日 土 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月19日 日 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月20日 月 ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月21日 火 ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月22日 水 ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月23日 木 ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月24日 金 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月25日 土 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月27日 月 ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月27日 月 ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月29日 水 ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月30日 木 ー ー 所見30日 木 ー ー 対象期間外(後片付け期間)         1月31日 金 ー ー ア	1月12日	日	0	0	0		
1月15日 水       1月16日 木       1月17日 金     作業完了日       1月18日 土 — — — 对象期間外(後片付け期間)       1月19日 日 — — 对象期間外(後片付け期間)       1月20日 月 — — 対象期間外(後片付け期間)       1月21日 火 — — 対象期間外(後片付け期間)       1月22日 水 — — 対象期間外(後片付け期間)       1月23日 木 — — 対象期間外(後片付け期間)       1月24日 金 — — 対象期間外(後片付け期間)       1月25日 土 — — — 対象期間外(後片付け期間)       1月26日 日 — — — 対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月 —	1月13日	月	0			1/13振替済み(雨天による振替)	成人の日
1月16日 木       1月17日 金     作業完了日       1月18日 土     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月19日 日     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月20日 月     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月22日 水     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月23日 木     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月25日 土     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月     一     対象期間外(後片付け期間)       1月28日 火     一     対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水     一     対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金     一     対象期間外(後片付け期間)	1月14日	火					
1月17日 金     作業完了日       1月18日 土 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月19日 日 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月20日 月 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月21日 火 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月22日 水 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月23日 木 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月24日 金 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月25日 土 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月26日 日 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月28日 火 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金 ー ー ・ 元成日	1月15日	水					
1月18日 土     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月19日 日     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月20日 月     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月21日 火     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月22日 水     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月23日 木     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月24日 金     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月25日 土     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月26日 日     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月     一     対象期間外(後片付け期間)       1月28日 火     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金     一     一     完成日	1月16日	木					
1月19日     日     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月20日     月     一     対象期間外(後片付け期間)       1月21日     火     一     対象期間外(後片付け期間)       1月22日     水     一     対象期間外(後片付け期間)       1月23日     木     一     対象期間外(後片付け期間)       1月24日     金     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月25日     土     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月26日     日     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月27日     月     一     対象期間外(後片付け期間)       1月28日     火     一     対象期間外(後片付け期間)       1月29日     水     一     対象期間外(後片付け期間)       1月30日     木     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日     金     一     一     完成日	1月17日	金				作業完了日	
1月20日 月 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月21日 火 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月22日 水 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月23日 木 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月24日 金 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月25日 土 ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月26日 日 ー ー ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月28日 火 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金 ー ー 完成日	1月18日	±	-	_	_	対象期間外(後片付け期間)	
1月21日 火     一     対象期間外(後片付け期間)       1月22日 水     一     対象期間外(後片付け期間)       1月23日 木     一     対象期間外(後片付け期間)       1月24日 金     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月25日 土     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月26日 日     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月     一     対象期間外(後片付け期間)       1月28日 火     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金     一     一     完成日	1月19日	Ш	1	1	-	対象期間外(後片付け期間)	
1月22日 水     —     対象期間外(後片付け期間)       1月23日 木     —     対象期間外(後片付け期間)       1月24日 金     —     一     対象期間外(後片付け期間)       1月25日 土     —     —     対象期間外(後片付け期間)       1月26日 日     —     —     対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月     —     一     対象期間外(後片付け期間)       1月28日 火     —     —     対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水     —     —     対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木     —     —     完成日	1月20日	月	I	I		対象期間外(後片付け期間)	
1月23日 木     一     対象期間外(後片付け期間)       1月24日 金     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月25日 土     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月26日 日     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月     一     対象期間外(後片付け期間)       1月28日 火     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金     一     一     完成日	1月21日	火	I	I		対象期間外(後片付け期間)	
1月24日 金     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月25日 土     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月26日 日     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月 一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月28日 火     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金     一     一     完成日	1月22日	水	-	_		対象期間外(後片付け期間)	
1月25日 土     -     -     対象期間外(後片付け期間)       1月26日 日 -     -     -     対象期間外(後片付け期間)       1月27日 月 -     -     対象期間外(後片付け期間)       1月28日 火 -     -     対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水 -     -     対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木 -     -     対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金 -     -     完成日	1月23日	木	_	_		対象期間外(後片付け期間)	
1月26日     日     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月27日     月     一     対象期間外(後片付け期間)       1月28日     火     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月29日     水     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月30日     木     一     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日     金     一     一     完成日	1月24日	金	_	_		対象期間外(後片付け期間)	
1月27日 月 ー	1月25日	±	_	_	_	対象期間外(後片付け期間)	
1月28日 火     一     対象期間外(後片付け期間)       1月29日 水     一     対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金     一     一	1月26日	日	_	_	_	対象期間外(後片付け期間)	
1月29日 水     一     対象期間外(後片付け期間)       1月30日 木     一     対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金     一     完成日	1月27日	月	_	_		対象期間外(後片付け期間)	
1月30日 木 ー ー 対象期間外(後片付け期間)       1月31日 金 ー ー 完成日	1月28日	火	_	_		対象期間外(後片付け期間)	
1月31日 金 — — 完成日	1月29日	水	_	_		対象期間外(後片付け期間)	
	1月30日	木	_	_		対象期間外(後片付け期間)	
現場閉所日数 5 5 3	1月31日	金	_	_		完成日	
	現場閉所	f日数	5	5	3		

\*1 祝日欄に祝日の名称を記入する。

14

35.7%

対象期間

現場閉所率

14

35.7%

\*\*2 現場関所計画日欄には、対象期間外は「―」記入し、閉所計画日に「○」を記入する。
\*3 現場閉所実施日欄には、対象期間外は「―」記入し、計画通り現場閉所した場合は「○」、振替日等で閉所した場合「●」を記入する。
\*4 完全週休2日実施日欄には、土日祝日について、対象期間外の場合「―」、現場閉所した土日祝日には「◎」を記入する。

現場閉所率(累計)

完全週休2日達成率(累計) 75.0%

33.3%

4週8休以上

70%以上

5

60.0%

### 休日取得実施書(現場閉所)

契約番号: 契 約 日: 年 月 日 工 事 名: 完 了 日: 年 月 日 受注 者: 工事着手日: 年 月 日

令和 年 月 No.

令和 年	月					No.
月日	曜日	現場閉所 計画日	現場閉所 実施日	完全週休2日 実施日	備考 (着手日、工事完成日、平日を閉所した理由、 閉所計画日に閉所しなかった理由、振替日等を記載)	祝日
現場閉列	行日数	0	0	0		
対象期		0	0	0	現場閉所率(累計)	
現場閉門完遇2日達	所率 重成率	-	-	-	完全週休2日達成率(累計)	
		ロロの名称を記す	1 + 7		-	

- \*1 祝日欄に祝日の名称を記入する。 \*2 現場閉所計画日欄には、対象期間外は「―」記入し、閉所計画日に「○」を記入する。 \*3 現場閉所実施日欄には、対象期間外は「―」記入し、計画通り現場閉所した場合は「○」、振替日等で閉所した場合「●」を記入する。 \*4 完全週休2日実施日欄には、土日祝日について、対象期間外の場合「―」、現場閉所した土日祝日には「◎」を記入する。

## 週休2日制工事(現場閉所)報告書

記載例

契約番号: 第 1234 号工期 自: 令和6年11月01日工事名: 側溝整備(第1工区)工事至: 令和7年01月31日

工 事 名: 側溝整備(第1工区)工事 受 注 者: 株式会社 ○ ○ 建設

No. 1

	令	和6年11月			令:	和6年12月			令	和7年1月		No. 1 令和 年 月			1
日	曜日	現場閉所 実施日	完全2日 実施日	日	曜日	現場閉所 実施日	完全2日 実施日	日	曜日	現場閉所 実施日	完全2日 実施日	日	曜日	現場閉所 実施日	完全2日 実施日
1		_	2 2 2	1	日	0	0	1	年	—	—			7,70	7,00
2		_	_	2	月			2	末年	_	_				
3		_	_	3	火			3	始	_	_				
4		_	_	4	水			4	±	0	0				
5		_		5	木	•		5	日						
6		_		6	金			6	月						
7	余 裕	_		7	±			7	火						
8	期間	_		8	日	0	0	8	水	•					
9	[H]	_	_	9	月			9	木						
10		_	_	10	火			10	金	•					
11		_		11	水			11	±	0	0				
12		1		12	木			12	日	0	0				
13				13	金	•		13	月						
14		-		14	土	0	0	14	火						
15		-		15	日	0	0	15	水						
16		ı	-	16	月			16	木						
17	準	_	_	17	火			17	金						
18	備期	_		18	水			18		_	_				
19	間	_		19	木			19		_	_				
20		_		20	金			20							
21		_		21	土	0	0	21							
22	金			22	日			22							
23	±	0	0	23	月			23	14.						
24	日	0	0	24	火			24	後片						
25	月			25	水	•		25	付 け	_	_				
26	火			26	木			26	期	_	_				
27	水			27	金			27	間						
28	木			28	±	0	0	28							
29	金			29	年	_		29							
30	±	0	0	30	末年	_		30							
				31	始	_		31							
閉所率	·達成率	33.3%	100.0%	閉所率	·達成率	32.1%	75.0%	閉所率		35.7%	60.0%	閉所率	·達成率		

現場閉所率 17 / 51 = 33.3% 完全週休2日達成率 12 / 16 = 75.0% 4週8休以上 70%以上 週休2日の履行実績

現場閉所率・完全週休2日達成率の 達成状況は、対象期間全体で判断

### 週休2日制工事(現場閉所)報告書

 契約番号:
 工期 自:

 工事名:
 至:

受注者:

No.

	令	和年月			令	和年月			令	和年月			令	No. 和 年 月	
日		現場閉所 実施日		日		現場閉所 実施日		日		現場閉所 実施日		日		現場閉所 実施日	
		大心口	大心口			大心口	- 大心口			- 大心口	大心口			大心口	大心口
門所家	·達成率			即矿家	·達成率			即正家	·達成率			閉所率	. 读成家		
オガガー学	连队平			オガガー学	连风平			オガザギ	进风平			オガザー	连风平		

現場閉所率	0 / 0 =	%
完全週休2日達成率	0 / 0 =	%

4週8休以上	
70%以上	

## 休日等取得計画書(交替制)or変更休日等取得計画書(交替制)

契約番号:第 〇〇 号

工事名:○○○ □ 工事 契約年月日: 令和06年09月02日 受注者:〇〇建設株式会社 完了年月日: 令和07年01月31日

	会社名	氏名		対象期間 の日数 (a)	休日数 (b)	対象者の 休日率 (c=b/a)	平均 休日率 (cの平均)
1	○○建設株式会社	〇〇〇〇 現場	片代理人	128	45	35.1%	
2		△△△△ 監理	技術者等	128	40	31.2%	
3		$\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond$	0	128	39	30.4%	
4		$\triangle\triangle\triangle\triangle$	0	128	39	30.4%	
5		0000	0	128	39	30.4%	
6	△△工業株式会社(1次)	×××× 下請言	主任技術者	112	32	28.5%	
7				112	32	28.5%	
8		$\nabla\nabla\nabla\nabla$		112	32	28.5%	
9		••••		112	32	28.5%	
10				112	32	28.5%	
11		***		112	31	27.6%	
12		<b>**</b> *		112	30	26.7%	
13	◆◆建設株式会社(1次)			95	27	28.4%	28.5%
14		$\bigcirc\bigcircullet$		95	27	28.4%	
15		$\triangle \triangle \blacktriangle \blacktriangle$		95	27	28.4%	
16	有限会社□□組(2次)			89	22	24.7%	
17		$\nabla \nabla lacksquare$		89	22	24.7%	
18	◇◇有限会社(2次)	$\bullet \bullet \circ \circ$		89	22	24.7%	
19							
20							
21							
22							
23							
24	<b>海</b> 井0日	(交替制)の履行実績	I				
25		、 <b>父台</b> 制)の <b>腹仃美</b> 糠 率の休日率の達成物		寸象			

※ 各対象者 有の平均体日率で刊断

【非常勤(臨時)で促事する有及い父替要貝は除く】

4週8休以上

#### 参考様式4

## 休日等取得計画書(交替制)or変更休日等取得計画書(交替制)

契約番号:第 号

工事名:契約年月日:受注者:完了年月日:

No.	会社名	氏名	対象期間 の日数 (a)	休日数 (b)	対象者の 休日率 (c=b/a)	平均 休日率 (cの平均)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

※ 各対象者は、当該工事に連続4週間以上従事しているもの。

【非常勤(臨時)で従事する者及び交替要員は除く】

#### 休日等取得実施書(交替制)

契約番号: 第 〇〇 号 工 事 名: 〇 〇 〇 〇 工事 元請け及び施工体制に組み込まれる技術者及び技能労働者の 会社名、対象者氏名等を記入

ただし、非常勤で従事する者、従事期間が1週間未満となる者、

受注者: ○○ 建設 株式会社 交代要員は除く

契約年月日:令和06年09月02日 対象期間始期(現場着手日) 令和06年09月13日 完了年月日:令和07年01月31日 対象期間終期(完了年月日) 令和07年01月31日

令和06年9月 No. 会社名  1 ○○建設株式会  2 3 4 5 6 △△工業株式会  7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会  14 15 16 有限会社□□系	会社 ○	対象者氏名  DOOO 現場代理人  DAAA 監理技術者等  DAAA  DOOO	18 18 18 18	休日数 (b) 7 7 7	対象者の 休日率 (c=b/a) 38.8% 38.8%	平均 休日率 (cの平均)					金出	7 8 上 日				13 1 金 二	_	月	水:	19 2	0 21	22			25 26 水 木			9 30 月
1 ○○建設株式会 2 3 4 5 6 △△工業株式会 7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	会社 ○	DOOO 現場代理人 A △ △ 監理技術者等 DOOO	の日数 (a) 18 18 18 18 18	7 7 7	休日率 (c=b/a) 38.8% 38.8%	休日率	日月				金						_	月	水:			日	月					
1 ○○建設株式会 2 3 4 5 6 △△工業株式会 7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	会社 ○	DOOO 現場代理人 A △ △ 監理技術者等 DOOO	(a) 18 18 18 18 18 18	7 7 7	(c=b/a) 38.8% 38.8%			- 一	水 —	木 :			月火	水	木	金 :	E H		//	木 슄	定土			火	水木	金	±   E	月月
2 3 4 5 6 △△工業株式会 7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	△ △ △ △ △ △ △ △ △ □ □ ○ ○ 会社(1次) × □ □	<ul><li>公△△△ 監理技術者等</li><li>◇◇◇</li><li>△△△ △</li><li>○○○○</li><li>〈××× 下請主任技術者</li></ul>	18 18 18 18	7	38.8%				-	_																		
2 3 4 5 6 △△工業株式会 7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	△ △ △ △ △ △ △ △ △ □ □ ○ ○ 会社(1次) × □ □	<ul><li>公△△△ 監理技術者等</li><li>◇◇◇</li><li>△△△ △</li><li>○○○○</li><li>〈××× 下請主任技術者</li></ul>	18 18 18 18	7	38.8%	-		-   -	_						_	-	0 0	祝	-			ኺ	_	0	$\overline{}$			0
7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	<ul><li>◇</li><li>△</li><li>△</li><li>⊚</li><li>会社(1次) ×</li><li>□</li><li>▽</li></ul>	<ul><li>◇◇◇</li><li>◇△△</li><li>◇◎◎</li><li>◇</li><li>〈×××</li><li>下請主任技術者</li></ul>	18 18 18	7							_ 1		取得し <i>†</i> )」を選‡					+		2	0			$\vdash$	0		0	
7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	△ ◎ 会社(1次) × □ ▽	△ △ △ △ △ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	18 18		30.0/0						=		7] ( )	, ,	/				0 0		C	_		0			0	
7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	◎ 会社(1次) × □	○○○○ 〈 × × × 下請主任技術者	18	/	38.8%		H			_	_						0 0	+	0 0						0 0			
7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	会社(1次) × □			7	38.8%											_	0 0	4		) ) (				$\vdash$		0		
7 8 9 10 11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	□		<b>≨</b> 9	3	33.3%					_									<u> </u>			- 0		$\dashv$	-	+	0 0	
11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	$\nabla$		9	4	44.4%																	- 0	_	$\dashv$	+			0 0
11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	-	7	9	3	33.3%					_								1=				- 0		0	+			0
11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	•		9	2	22.2%																			0	0			
11 12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約	<b>A</b>		9	2	22.2%																				0 0			
12 13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約		· • • •	9	2	22.2%																			$\dashv$		0		
13 ◆◆建設株式会 14 15 16 有限会社□□約		/ <b>/                                  </b>	9	2	22.2%																			$\dashv$	$\dashv$	0	0	
14 15 16 有限会社□□約			6	2	33.3%	32.9%																			0			
16 有限会社□□約			6	2	33.3%					_								-							0			
16 有限会社□□約			6	2	33.3%										_	_									+	0		
	組(2次) 口		0	0	_				_					_	_								_					
	$\nabla$	7▽▼▼	0	0	-	-												1_				-	_					
18 ◇◇有限会社(2	(2次)	●00	0	0										1_	_	_		1_				_			===	1_1		
19																												
20		<b>対象期間</b> (対象期				2欠+纵++																						
21		<mark>・元請け企業は、</mark> の搬入等に着手																										
22		出、清掃等が完				w <del></del>																						
23		・下請け事業は旅 期間	西工体制台帳(	の工期を基本	とし、実際に	従事する																						
24																[I]	事着!	日」	等を記入									
25		なお、夏季休暇施する期間、工事														1	1											
*1 最初のペーシ	100-1-15-	対象者氏があらかじめ対象	外としている	内容に該当る	する期間(受)		<b>契</b>	2								事		敬	現場			秋分	振替					
*2 日付、曜日欄 *3 日付下段に打		て、「契約 <mark>リーより<sup>り現場作業</sup></mark>	業を余儀なくさ	れる期間など	ご)を除く。		が 日	] 								着		の	争			の	休					
*4 各対象者は、	摘要欄として	に連続4辿 <mark></mark>														手日		日	務所			日	B					
*5 各対象の休日	:摘要欄として は、当該工事に	シログリス日女母は你い	<b>↓</b> の場合「— □	休口を取得	1 + 01+[0	.+=11 +								1		-			設	- 1						1		

契約年月日: 令和06年09月02日 対象期間始期(現場着手日) 令和06年09月13日

完了年月日: 令和07年01月31日 対象期間終期(完了年月日) 令和07年01月31日

#### 休日等取得実施書(交替制)

契約番号: 第 〇〇 号 工 事 名: 〇 〇 〇 〇 工事 受 注 者: 〇 〇 建設 株式会社

**令和06年10月** 

				対象期間		対象者の		1	2 3	4	5	6	7 8 9	10	11	12 1	3 14	15 16	17	18 19	20	21	22	23 24	1 25	26	27	28 2	9 30	31
No.	会社名	対象者	<b></b>	の日数 (a)	休日数(b)	休日率 (c=b/a)	休日率 (cの平均)	火:	水木	金	±	日	月 火 水	木	金	± E	_		木	金土	日	月	火	水木	金	±	日.	月ッ	火 水	木
				(a)		(C-D/ a)											初						$\bigsqcup$	<del></del>	<u> </u>			_		
1	〇〇建設株式会社	0000	現場代理人	31	9	29.0%		0					0 0				С	0				0	0	<del></del>	<u> </u>		- '	0 0	)	
2		ΔΔΔΔ	監理技術者等	31	9	29.0%			0		0			0		0			0	С	)		$\bigsqcup$	0	)	0		4	_	0
3		$\Diamond \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond$		31	10	32.2%		0	_				0 0					0 0					0		<del>_</del>				0 0	_
4		ΔΔΔΔ		31	10	32.2%		<u></u>	0 0				0					0	0				$\bigsqcup$	0 0				_	0	_
5		0000		31	9	29.0%			0	0				0					0	_			$\bigsqcup$	0	0			_		0
6	△△工業株式会社(1次)	××××	下請主任技術者	31	8	25.8%					0		_			0 0	_			С	0	_	$\bigsqcup$	$\vdash$	_	0		_		
7				31	8	25.8%							0			C	) C				0	_	$\bigsqcup$	$\vdash$	_		0	_		
8		$\nabla\nabla\nabla\nabla$		31	9	29.0%		0	_				0 0				С					0	0		_		- (	0 0		ــــ
9		••••		31	10	32.2%		0					0 0					0 0	_				0		_				0 0	_
10				31	10	32.2%			0 0				0		_			0		_			Ш	0 0				+	0	0
11		<b>***</b>		31	9	29.0%			O	0	_			0						0			Ш		0			+		0
12	A A 75 = 0 44 - 15 A 41 / (-)	<b>***</b>		31	8	25.8%				0	-	_			0					O C			Ш		0	0		+		₩
	◆◆建設株式会社(1次)			31	9	29.0%	27.7%		) (C			0	0			C	_	0	_		0		Ш	0	+	_	0	+	0	
14		0000		31	9	29.0%			0	-		0		0	_	C	_		0	_	0		igdash	0	-		0	+	—	0
15				31	8	25.8%			_	0		0			0	C	_			0	0				0		0	+		Щ
	有限会社□□組(2次)			31	7	22.5%		H	) )			0	0			C	_				0		0	$\vdash$	_	$\blacksquare$	0	+	—	—
17	A A + 117 A + 1 ( - 1 + 1 )	∇∇▼▼		31	7	22.5%			0			0	0			C	_				0		0	$\vdash$	_	_	0	_		Щ
	◇◇有限会社(2次)	●●○○		31	6	19.3%					0	O				C	_			C	0		igdash	$\vdash$	_	$\blacksquare$	0	+	—	—
19								-											_				Ш	$\dashv$	+	$\blacksquare$	$\vdash$	+	+-	₩
20																							igdash	$\vdash$	_	$\blacksquare$	$\rightarrow$	+	—	⊢
21																							$\vdash$		+			+	+	⊢
22																							$\vdash$		+			+	+	⊢
23																							$\vdash$		+			+	+	_
24																							Ш		+-		-	_	-	<del> </del>
25	1 日付、曜日欄下に祝日	 ∃ 振替日の「ネ	兄「振」を記入る	まる。													ス						$\vdash$		+			+	+	_
* :	2 日付下段に摘要欄と	って、「契約日」、	、「着手日」等を	·記入する。													1													
	3 各対象者は、当該工 【非常勤(臨時)で従事	する者及び交替	<b>善要員は除く</b> 】														リツ													
*・ る。	4 各対象の休日等取得	状況を記入する	5。対象期間外	の場合「―」、	.休日を取得	した日は「〇	」を記入す										の日													

契約年月日: 令和06年09月02日 対象期間始期(現場着手日) 令和06年09月13日

完了年月日: 令和07年01月31日 対象期間終期(完了年月日) 令和07年01月31日

#### 休日等取得実施書(交替制)

契約番号:第 〇〇 号 工事名:〇〇〇 工事 受 注 者:〇〇 建設 株式会社

				対象期間		対象者の		1	2 3	4	5	6	7 8	9	10	11	12 1	3 14	15	16 1	7 18	19 2	20 2	21 2	22 2	3 24	25	26 2	7 28	3 29	30
No.	会社名	対象	者氏名	の日数	休日数(b)	休日率	休日率 (cの平均)	金	土 目	1 月	火	水	木金	±	日	月	火力	〈 木	金	土币	月	火	水 :	木 🖆	金 =	± B	月	火水	木	: 金	±
				(a)		(c=b/a)	(505   115)		初	張															礻	怳					
1	〇〇建設株式会社	0000	現場代理人	30	8	26.6%				0	0					0	0				0	0					0	0			
2		$\triangle \triangle \triangle \triangle$	監理技術者等	30	9	30.0%		Ш	0				0	0				С	)	0			(	0	(	<b>O</b>			0	)	0
3		$\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond$		30	8	26.6%		Ш			0	0					0 0	)				0	0					0 0	)		
4		ΔΔΔΔ		30	8	26.6%		Ш				0	0				C	) C	)			(	0 (	0				C	0	1	
5		0000		30	9	30.0%		0					0 0					С	0				(	0 0	Э				0	0	
6	△△工業株式会社(1次)	××××	下請主任技術者	30	9	30.0%		Ш	0 0	)				0	0					0	)				C	0 0					0
7				30	8	26.6%		Ш	C	0	)				0					(	0 0					0	0				
8		$\nabla\nabla\nabla\nabla$		30	8	26.6%		Ш		0	0					0						0					0				
9		••••		30	8	26.6%		Ш			0	0					0 0	)				0	0					0 0	)		
10				30	8	26.6%		Ш				0	0				C	) C	)			(	0 (	0				C	0	1	
11		****		30	8	26.6%							0 0					С	0				(	0 0	Э				0	0	
12		***		30	8	26.6%		Ш					0	0					0	0				(	0 0	)				0	0
13	◆◆建設株式会社(1次)			30	8	26.6%	27.5%	Ш	C	)		0			0		C	)		(	)	(	0			0		C	)		
14		00		30	8	26.6%			C				0		0			С	)	(			(	0		0			0	1	
15		$\triangle \triangle \blacktriangle \blacktriangle$		30	9	30.0%		0	C	)			0		0				0	(	)			(	0	0				0	
16	有限会社□□組(2次)			30	8	26.6%			C		0				0		0			(		0				0		C	)		
17		∇∇ <b>▼</b> ▼		30	8	26.6%			C	)	0				0			С	)	(	)	0				0					0
18	◇◇有限会社(2次)	●●00		30	9	30.0%		Ш	0 0				0		0					0	)					0		C	)		0
19								Ш																							
20																															
21																														<u> </u>	
22																														<u> </u>	
23								Ш																_					1	$\bot$	
24																														<u> </u>	
25								Ш																_				$\perp$	_	$\perp$	
	1 日付、曜日欄下に祝E 2 日付下段に摘要欄と								文化	振台															菓	動   労					
	3 各対象者は、当該工具	事に連続4週間	以上従事してい						σ. Ε	) 休															愿	惑					
*	【非常勤(臨時)で従事 4 各対象の休日等取得	9の石及ひ父 状況を記入す∙	省安貝は陈√】 る。対象期間外・	の場合「―」、	休日を取得	した日は「〇	」を記入す		F	日															0	射 D					
٥.																									F	3		.			

契約年月日: 令和06年09月02日 対象期間始期(現場着手日) 令和06年09月13日

完了年月日: 令和07年01月31日 対象期間終期(完了年月日) 令和07年01月31日

#### 休日等取得実施書(交替制)

契約番号:第 〇〇 号 工事名:〇〇〇工事 受 注 者:〇〇 建設 株式会社

				対象期間		対象者の		1	2 3	4	5	6	7 8	9	10	11	12 1	13 1	4 1	5 16	6 17	18	19 2	0 2	1 2	2 23	24	25	26 27	7 28	29	30 3
lo.	会社名	対象	<b>者氏名</b>	の日数 (a)	休日数(b)	休日率 (c=b/a)	休日率 (cの平均)	日	月 火	水	木	金	± F	月	火	水	木	金 :	± F	3 月	火	水	木 会	È :	Ł F	3 月	火	水 :	木金	土	日	月り
1	〇〇建設株式会社	0000	現場代理人	28	8	28.5%			0 0	)				0	0					C	0					C	0	_	+	+		
2		ΔΔΔΔ	監理技術者等	28	8	28.5%					0		0				0	(	0				0	(	)			-	0	0		_
3		$\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond$		28	8	28.5%			C	0	, -				0	0	_				0	0					0	0	+	Ť		
4		ΔΔΔΔ		28	8	28.5%				0	0					0	0					0	0					0 (	0			
5		0000		28	8	28.5%					0	0					0 (	0					0 0	)					0 C	)		_ -
6	△△工業株式会社(1次)	××××	下請主任技術者	28	8	28.5%		0					0 0	)				(	0	<b>O</b>				(	) (	)				0	_	
7				28	8	28.5%		0	0				C	0					(	) C	)				(	0 0	ı					
8		$\nabla\nabla\nabla\nabla$		28	8	28.5%			0 0	)				0	0					С	0					0	0					
9		••••		28	8	28.5%			C	0	١				0	0					0	0					0	0			_	
10				28	8	28.5%				0	0					0	_						0						0		_	_  -
11		****		28	8	28.5%					0	0					0						0 0						0 0	)	_	
12		***		28	8	28.5%						0	0				(	0	О				(	) (	)			$\perp$	С	0		_
13	◆◆建設株式会社(1次)			28	8	28.5%	28.1%	0		0	١		(			0			(	)		0			_	)		0	$\perp$			_ -
14		0000		28	8	28.5%		0			0		C	_			0			)			0		_	)		(	0			_ -
15				28	8	28.5%		0				0	C				(	0		)			(	)	_	)		_	С	)		_ -
16	有限会社□□組(2次)			28	7	25.0%		0	C				C	_		0				)	0				_	)		_		4		_ -
17		∇∇ <b>▼</b> ▼		28	7	25.0%		0	C	)			C						_	)	0				_	)		0			_	
	◇◇有限会社(2次)	●●○○		28	8	28.5%		0			0		C	)				(	) (	)			0		(	)		_		0		_
19																										_	-	_	_	_		
20																										+	+	$\dashv$	+	+		
21																										_	+	_	_	-		
22 23																										-	+	$\dashv$	+	+		
24																										_	+	-	-	+-		
24 25																											+	$\dashv$	-	+		-
*																										+	+	+	+	+	年	年了
*	2 日付下段に摘要欄とし 3 各対象者は、当該工	して、「契約日」	、「着手日」等を	記入する。																											末年	年末年始
	【非常勤(臨時)で従事	する者及び交替	替要員は除く】				±=== :																								始	始
* 5。	4 各対象の休日等取得	状況を記入する	6。対象期間外	の場合「―」、	休日を取得	した日は「〇	」を記入す																									

契約年月日: 令和06年09月02日 対象期間始期(現場着手日) 令和06年09月13日

完了年月日: 令和07年01月31日 対象期間終期(完了年月日) 令和07年01月31日

#### 休日等取得実施書(交替制)

契約番号:第 〇〇 号 工事名:〇〇〇 工事 受 注 者:〇〇 建設 株式会社

				対象期間		対象者の	,	1	2	3 4	1 5	6	7	8 9	10	11	12	13 1	4 15	16	17	18 1	9 20	21	22	23 2	4 2	5 26	27	28	29 3	0 3
No.	会社名	対象:	者氏名	の日数	休日数 (b)	休日率	休日率 (cの平均)	水	木	金 」	E B	月	火	水木	金	±	日.	月ッ	と 水	木	金	± F	月	火	水	木 组	<b>上</b> 金	上日	月	火	水	全
				(a)	(5)	(c=b/a)	(00)   113)	祝									ŧ	況														
1	〇〇建設株式会社	0000	現場代理人	21	8	38.0%		_		_ <	0	0	0				(	<b>O</b>	)				0	0		Ш	_					
2		ΔΔΔΔ	監理技術者等	21	7	33.3%		_		_ <	0	)		0		0				0		0				0	_		_	_		-   -
3		$\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond$		21	8	38.0%		_		_ <	0	)	0	_				C	0	)				0	0	Ш	_		_	_		-   -
4		ΔΔΔΔ		21	8	38.0%		_	_  -	_	0		(	0 0					О	0					0	0					_ -	-   -
5		0000		21	8	38.0%		_	_ -	_ (	0	)		0	0					0	0				Ш.	0 0	O –		1-		_ -	-   -
6	△△工業株式会社(1次)	××××	下請主任技術者	14	4	28.5%		_	_ -		0					0						_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>	- -		1-		_ -	-   -
7				14	4	28.5%		_	_ -	_	0						0 (	_				_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>			_		_ -	-   -
8		$\nabla\nabla\nabla\nabla$		14	4	28.5%		_	_ -	_	0	_					(	) C	_			_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>			_		_ -	-   -
9		••••		14	4	28.5%		_	_ -	_	0							C	0	)		_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>					_ -	-   -
10				14	4	28.5%		_	_ -	_	0	)							О	_		_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>			_		_ -	_ -
11		****		14	4	28.5%		_	_ -	_ C	0	)								0	0	_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>			_			-   -
12		***		14	4	28.5%		_	_ -	_ (	0	)				0					0	_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>					_ -	-   -
13	◆◆建設株式会社(1次)			0	0	-	32.0%	_	_ -	_ -	_ -	_	_  -	_   —	_	_	_ -		_   _	-	_	_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>	- -		1-		_ -	-   -
14		00		0	0	-		_	_ -	_ -	_ -	_	_  -	_ -	_	—	_ -	_ -	_   _	-	_	_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>					_ -	-   -
15		$\triangle \triangle \blacktriangle \blacktriangle$		0	0	-		_	_ -	_ -	_	_	_  -		_	—	_ -		-   -	-	_	_   -		_	<u> </u>	- -						-   -
16	有限会社□□組(2次)			0	0	-		_	_ -	_ -	_ -	_	_  -	_ -	_	—	_ -	_ -	_   _	-	_	_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>					_ -	-   -
17		<b>▽▽▼▼</b>		0	0	-		_	_ -	_ -	_ -	_	_  -	_   —	_	_	_ -		_   _	-	_	_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>	- -		1-		_ -	-   -
18	◇◇有限会社(2次)	●●00		0	0	-		_	_ -	_ -	_ _	_	_	_ -	_	—	_ -	_ -	_ -	_	_	_ -		_	<u> </u>	<u>                                     </u>			_			-   -
19																									┷	Ш						
20																									Ш.	Ш						
21																									┷	Ш						
22																									Ш.	Ш						
23																									┷	Ш						
24																									Ш.	Ш						
25																									Ш.	Щ				Ш		
	1 日付、曜日欄下に祝E 2 日付下段に摘要欄と							末	年末	ŧ								或   人								耳						-
	3 各対象者は、当該工具	事に連続4週間	以上従事してい					年	年 4	Ŧ l							(	カ									作業					- H
【非常勤(臨時)で従事する者及び交替要員は除く】 *4 各対象の休日等取得状況を記入する。対象期間外の場合「—」、休日を取得した日は「〇」を記入す					」を記入す	妇	妇	D .								3								5	完了					F		
0																											9					

#### 休日等取得実施書(交替制)

契約番号:第 号

工 事 名: 受 注 者: 契約年月日: 対象期間始期(現場着手日) 完了年月日: 対象期間終期(完了年月日)

令和 年 月 No. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 ## ## ## 対象期間 対象者の 平均 休日数 会社名 対象者氏名 休日率 No. の日数 休日率 (b) (a) (c=b/a) (cの平均) 10 11 12 13 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 \*1 最初のページの会社、対象者氏名欄を記入する。 \*2 日付、曜日欄下に祝日、振替日の「祝」「振」を記入する。 \*3 日付下段に摘要欄として、「契約日」、「着手日」等を記入する。 \*4 各対象者の休日等取得状況を記入する。対象期間外の場合「—」、休日を取得した日は「〇」を記入 する。

### 週休2日制工事(交替制)休日等取得報告書

契約番号:第 〇〇 号

工事名:〇〇〇工事 契約年月日: 令和06年09月02日 受注者:〇〇建設株式会社 完了年月日: 令和07年01月31日

No.	会社名	氏名	対象期間 の日数 (a)	休日数 (b)	対象者の 休日率 (c=b/a)	平均 休日率 (cの平均)	
1	○○建設株式会社	〇〇〇〇 現場	易代理人	128	40	31.2%	
2		△△△△ 監理	里技術者等	128	40	31.2%	
3		$\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond$	128	41	32.0%		
4		$\triangle\triangle\triangle\triangle$	128	41	32.0%		
5		0000 0		128	41	32.0%	
6	△△工業株式会社(1次)	×××× 下請	主任技術者	112	32	28.5%	
7				112	32	28.5%	
8		$\nabla\nabla\nabla\nabla$		112	32	28.5%	
9		••••		112	32	28.5%	
10				112	32	28.5%	
11		<b>***</b>		112	31	27.6%	
12		<b>***</b>		112	30	26.7%	
13	◆◆建設株式会社(1次)		95	27	28.4%	28.6%	
14		$\bigcirc\bigcirc \bullet \bullet$		95	27	28.4%	
15		$\triangle \triangle \blacktriangle \blacktriangle$		95	27	28.4%	
16	有限会社□□組(2次)			89	22	24.7%	
17		$\nabla \nabla lacksquare$		89	22	24.7%	
18	◇◇有限会社(2次)	••00		89	23	25.8%	
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25	週休2日	(交替制)の履行実約	責				
		率の休日率の達成∜ 休日率で判断	犬況は、対	対象の。		週8休以	

4週8休以上

# 週休2日制工事(交替制)休日等取得報告書

契約番号:第 号

工事名:契約年月日:受注者:完了年月日:

No.	会社名	氏名	対象期間 の日数 (a)	休日数 (b)	対象者の 休日率 (c=b/a)	平均 休日率 (cの平均)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

※ 各対象者は、当該工事に連続4週間以上従事しているもの。

【非常勤(臨時)で従事する者及び交替要員は除く】