

桜井市「週休2日試行工事」実施マニュアル

1. 目的

本マニュアルは、建設現場における「週休2日」の確保に向けて、現状の課題を把握するために試行する「週休2日試行工事」に関して、必要な事項を定めるものとする。

2. 対象工事

週休2日試行工事の対象は、桜井市において発注する土木工事とし、特記仕様書に明記するものとする。

ただし、維持工事等は除くものとする。

3. 用語の定義

(1) 工事着手日

本マニュアルにおける「工事着手日」は、工事開始日以降に実際の工事のための準備作業（現場事務所の設置又は測量等）に着手する日をいう。

(2) 完成通知日

本マニュアルにおける「完成通知日」は、完成通知書の通知日をいう。

(3) 対象期間

本マニュアルにおける「対象期間」は、工事着手日から完成通知日までの期間をいう（年末年始休暇6日間及び夏期休暇3日間を除く）。なお、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、発注者が特記仕様書により事前に対象外としている内容に該当する期間は含まない。

(4) 現場閉所

本マニュアルにおける「現場閉所」は、巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業並びに交通誘導警備業務を行う場合を除き、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状態をいう。雨天時等により現場閉所となった場合においても現場閉所として取り扱えるものとする。

ただし、資材搬入、運搬業務等の作業を行う場合は、現場閉所とはならない。

(5) 通期の週休2日（4週8休以上）

本マニュアルにおける「通期の週休2日（4週8休以上）」とは、対象期間において、現場閉所した日の割合（以下「現場閉所率」という。）が28.5%（8日／28日）以上の場合とする。

ただし、対象期間がひと月に満たない場合は、対象期間における暦上の土曜日・日曜

日の合計日数以上に閉所を行っている場合とする。

$$\text{現場閉所率} = \frac{\text{現場閉所を行った日数（日）}}{\text{対象期間（日）}}$$

(6) 月単位の週休2日（4週8休以上）

本マニュアルにおける「月単位の週休2日（4週8休以上）」とは、対象期間内の全ての月で現場閉所した日の割合（以下「月の現場閉所率」という。）が28.5%（8日／28日）以上の場合とする。

ただし、暦上の土曜日・日曜日の閉所では月の現場閉所率が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閉所を行っている場合とする。

また、月の現場閉所率が28.5%以上であっても、閉所日数がその月の暦上の土曜日・日曜日の合計日数未満の場合は除く。

$$\text{月の現場閉所率} = \frac{\text{現場閉所を行った日数（日）}}{\text{その月の日数（日）}}$$

■月単位の週休2日（4週8休）で月の現場閉所率が28.5%に満たない例

暦上の対象月の日数 : 31日

暦上の対象月の土日の日数 : 8日

対象月の除外日 : なし

土日に現場閉所した場合の場閉所率は $8 \div 31 = 0.2580 \dots 25.8\%$

28.5%に満たないため、現場閉所日数が暦上の土日の日数以上かどうかで判断

■月の現場閉所率が28.5%以上で月単位の週休2日（4週8休）にあたらない例

暦上の対象月の日数 : 31日

暦上の対象月の土日の日数 : 10日

対象月の除外日 : なし

土日に現場閉所した場合の場閉所率は $10 \div 31 = 0.3225 \dots 32.2\%$

28.5%以上になるため、現場閉所日数が暦上の土日の日数以上かどうかで判断

上記の月で実際に現場閉所した日数が9日だった場合、

対象月の現場閉所率 : $9 \div 31 = 0.2903 \dots$

⇒月の現場閉所率は28.5%以上だが、暦上の土日の日数に満たないため

月単位の週休2日（4週8休）にあたらない

(7) 完全週休2日（土日）

本要領における「完全週休2日（土日）」とは、対象期間内の全ての週において、土日に

現場閉所されている場合とする。受注者の責によらず土日に施工を行わざるを得ない場合は、事前に協議した上で、土日に代わる現場閉所日を指定するものとする。

受注者の責によらず、悪天候の影響により、やむを得ず平日に現場閉所し、土日に施工が必要な場合があることから、1週間の定義は「月曜日から日曜日まで」を基本とする。土日に代わる現場閉所日を指定する場合は同一の週で指定し、1週間に2日間以上の現場閉所を行うものとする。また、夜間工事は曜日を跨ぐため、週7回の夜間のうち、土曜日から日曜日へ跨ぐ夜間、日曜日から月曜日へ跨ぐ夜間で現場閉所が行っていれば、完全週休2日(土日)を達成しているとみなす。

(8) 土木工事

「土木工事標準積算基準書 奈良県県土マネジメント部」又は「下水道用設計標準歩掛表 日本下水道協会」(建築・建築設備に係る歩掛を除く)に基づいて積算する工事

(9) 維持工事等

災害復旧工事(公益・人命保護のために緊急を要する工事に限る)、緊急対応工事、現場閉所が困難等の週休2日試行工事にそぐわない工事をいう。

4. 対象工事である旨等の明示

(1) 発注者は、週休2日試行の対象工事を発注するにあたり、特記仕様書に週休2日試行の対象工事である旨を記載するとともに、完全週休2日(土日)または月単位の週休2日(4週8休以上)が達成できなかった場合には、減額変更の対象となる旨を記載するものとする。(別紙1参照)

(2) 工事契約後、週休2日対象期間としていた期間において、災害復旧や緊急対応等の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ことができる。

(3) やむを得ず現場閉所による週休2日の対象外とする期間を設定する場合は、必要最小限の期間とするものとする。また、現場閉所による週休2日対象外期間においては、技術者及び技能労働者が交替しながら個別に週休2日に取り組めるよう、休日確保に努めるものとする。

5. 実施内容

週休2日試行の対象工事において、週休2日の実施内容は以下のとおりとする。

(1) 受注者は、工事着手日までに週休2日を考慮した工程を検討し、その工程について発注者と協議を行うものとし、協議結果に基づき週休2日の実施の旨を施工計画書に記載するものとする。

(2) 受注者は、週休2日の取得計画が確認できる休日取得計画書(別紙3)(月単位を原則とする。以下「計画書」という。)を作成し、当初の月は工事着手日までに、それ以降は

翌月の作業開始前までに監督職員に提出し確認を受けるものとする。

計画書では、対象期間内の土曜日・日曜日はすべて休日とすることを原則とする。

- (3) 受注者は前号で定めた計画書に対する休日取得実績書（別紙4）（以下「実績書」という。）を計画対象月の翌月に速やかに（土曜日及び日曜日並びに祝日を除く）発注者に提出し確認を受けるものとする。

受注者は、建設業の働き方改革を推進する観点から、土曜日・日曜日はすべて休日となるように努めるものとする。

- (4) 受注者は工事中、現場の工事関係者及び公衆の見やすい場所に、週休2日試行の対象工事である旨を明示するものとする。（別紙5参照）

- (5) 受注者は、工事完成図書において次に掲げる書類を提示し、監督職員の確認を受けるものとする。

- 1) 工事現場において週休2日試行の対象工事である旨を明示した（別紙5参照）ことがわかる写真等

6. 費用の計上

発注者は週休2日試行の対象工事において、受注者が月単位の週休2日（4週8休以上）または完全週休2日（土日）が達成できなかった場合は、当初計上している完全週休2日（土日）の補正係数を別表1から別表3に掲げる補正係数に変更し、減額変更を行う。

なお、建設業の働き方改革を推進する観点から、受注者は土曜日・日曜日のすべてで現場閉所が実施できるよう努めるものとする。

7. アンケート調査及びヒアリングの実施

受注者は、発注者が週休2日試行に関するアンケート調査及びヒアリングを実施する場合は、調査に協力し、アンケート調査においては完了検査日までにアンケートの回答を監督職員に提出するものとする。（様式A参照）

8. 適用時期

令和7年8月1日以降に「土木工事標準積算基準書 奈良県県土マネジメント部」又は「下水道用設計標準歩掛表 日本下水道協会」に基づいて積算を行った工事

【別表 1】

	〈当初計上〉 完全週休 2 日 (土日)	月単位の週休 2 日 (4 週 8 休以上)	未達成
労務費	1.02	1.02	1.00
共通仮設費率	1.02	1.01	1.00
現場管理費率	1.03	1.02	1.00
市場単価方式	別表 2	別表 2	別表 2
土木工事標準単価	別表 3	別表 3	別表 3

※労務費に関し、労務費分が明らかになっていない見積単価等については、補正の対象としない。

【別表 2】

名称	区分	〈当初計上〉 完全週休 2 日 (土日)	月単位の週休2日 (4 週 8 休以上)	未達成
鉄筋工		1.02	1.02	1.00
ガス圧接工		1.01	1.01	1.00
インターロッキング ブロック工	設置	1.01	1.01	1.00
	撤去	1.02	1.02	1.00
防護柵設置工（ガ ードレール）	設置	1.00	1.00	1.00
	撤去	1.02	1.02	1.00
防護柵設置工（ガ ードパイプ）	設置	1.00	1.00	1.00
	撤去	1.02	1.02	1.00
防護柵設置工（横 断・転落防止柵）	設置	1.02	1.02	1.00
	撤去	1.02	1.02	1.00
防護柵設置工（落 石防護柵）		1.01	1.01	1.00
防護柵設置工（落 石防止網）		1.01	1.01	1.00
道路標識設置工	設置	1.00	1.00	1.00
	撤去・移設	1.01	1.01	1.00
道路付属物設置工	設置	1.01	1.01	1.00
	撤去	1.02	1.02	1.00
法面工		1.01	1.01	1.00
吹付砕工		1.01	1.01	1.00
鉄筋挿入工（ロッ クボルト工）		1.01	1.01	1.00
道路植栽工		1.02	1.02	1.00
公園植栽工		1.02	1.02	1.00
橋梁用伸縮継手装 置設置工		1.01	1.01	1.00
橋梁用埋設型伸縮 継手装置設置工		1.02	1.02	1.00
橋面防水工		1.01	1.01	1.00
薄層カラー舗装工		1.00	1.00	1.00
グルーピング工		1.00	1.00	1.00
軟弱地盤処理工		1.01	1.01	1.00
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	1.00

※（補正式）週休 2 日補正後の市場単価 = 市場単価 × 週休 2 日の補正係数

【別表 3】

名称	区分	〈当初計上〉 完全週休 2 日 (土日)	月単位の週休2日 (4 週 8 休以上)	未達成
区画線工		1.02	1.02	1.00
高視認性区画線工		1.02	1.02	1.00
橋梁塗装工		1.01	1.01	1.00
構造物とりこわし工	機械	1.01	1.01	1.00
	人力	1.02	1.02	1.00
コンクリートブロック積工		1.02	1.02	1.00
排水構造物工		1.02	1.02	1.00
鋼製排水溝設置工		1.02	1.02	1.00
表面被覆工（コンクリート保護塗装）	固定足場	1.01	1.01	1.00
	高所作業車	1.01	1.01	1.00
表面含浸工	固定足場	1.02	1.02	1.00
	高所作業車	1.02	1.02	1.00
連続繊維シート補強工	固定足場	1.02	1.02	1.00
	高所作業車	1.02	1.02	1.00
剥落防止工（アラミドメッシュ）	固定足場	1.02	1.02	1.00
	高所作業車	1.02	1.02	1.00
漏水対策材設置工	固定足場	1.02	1.02	1.00
	高所作業車	1.02	1.02	1.00
防草シート設置工		1.01	1.01	1.00
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	1.00
	高所作業車	1.01	1.01	1.00
塗膜除去工		1.02	1.02	1.00
バキュームブラスト工		1.01	1.01	1.00
道路反射鏡設置工	設置	1.00	1.00	1.00
	撤去	1.02	1.02	1.00
仮設防護柵設置工（仮設ガードレール）		1.02	1.02	1.00
機械式継手工		1.02	1.02	1.00
抵抗板付鋼製杭基礎工		1.01	1.01	1.00
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	1.00
FRP 製格子状パネル設置工		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	1.00
支承金属溶射工		1.02	1.02	1.00
耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置工		1.02	1.02	1.00
フレア溶接工		1.02	1.02	1.00

H型ボラード設置工		1.01	1.01	1.00
橋梁用水切り材設置工	固定足場	1.02	1.02	1.00
	高所作業車	1.02	1.02	1.00

※（補正式）週休2日補正後の土木工事標準単価 = 土木工事標準単価 × 週休2日の補正係数