

週休2日工事要領 対比表		
改定前	改定後	備考
<p>(実施における留意事項)</p> <p>第6条 週休2日の確保の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日による施工の実施にあたってはその趣旨に沿うよう努めるものとする。</p> <p>2 工事の実施にあたっては、別紙-2のとおりとし、入札告示文及び特記仕様書に当該工事が週休2日工事である旨を記載しなければならない。記載例は別紙-3及び別紙-4のとおりとする。</p> <p>3 受注者は、計画的な休日の取得に努めるものとするが、現場の進捗状況等から降雨、降雪等による予定外の休工日を現場閉所日及び交替制の休日とすることも可とする。</p> <p>4 受注者は、地元対応やコンクリート打設後の養生期間、緊急対応など、やむを得ない場合は、監督員と協議のうえ、振替休日等により休日を取得することを可とする。</p> <p>なお、現場閉所日に現場内の安全確認等が必要な場合は、最低限の人員により対応することとする。</p> <p>5 発注者は、週休2日による施工が適切に実施されているか、必要に応じて受注者への聞き取りや、受注者からの工事月報や休日取得計画等の提示により確認を行うものとする(休日取得計画は別紙-7を参照し作成すること)。</p> <p>※休日の確認書類として工事月報や休日取得計画以外に、日報、出勤簿、作業日誌、安全日誌等が考えられる。</p> <p>6 交替制において、待機日など実際の作業はなくても、現場に戻りうる体制を確保している日は、休日とはしない。ただし、連絡体制のみ確保しており、休日作業が発生しなかった場合は、休日とできる。</p> <p>7 交替制において、休日中に作業が必要となる場合、現場代理人(主任技術者(又は監理技術者))は、以下のいずれによって適切な施工ができる体制を確保することとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・現場代理人もしくは以下の①②いずれかの者が発注者との連絡体制が確保されていること ①主任技術者(又は監理技術者)(現場代理人と兼務していない場合) ②必要な資格を有する代理の技術者 <p>例) 入札条件となった主任技術者(又は監理技術者)相当の基準を満たすもの</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 一(二)級土木施工管理技士又は、これと同等以上の資格を有する 2. 同種条件における工事の実績を有する <p>※共同企業体の場合は、構成員のいずれか1社より配置することも可</p> <p>8 交替制において、一時的に従事した技術者及び技能労働者は確認対象外とする。</p> <p>一時的に従事した技術者及び技能労働者とは、休日を除いた連続勤務1週(7日)以下の従事者をいう。ただし、連続勤務1週(7日)以下であっても一定期間内で雇用(下請契約)しているなど、断続的であっても従事している技術者及び技能労働者については、対象工事以外を含めた期間中の勤務状況を確認するものとする。その場合については、対象工事で作業従事した開始日より1週(7日)毎を確認対象期間とする。</p> <p>9 発注者は、災害対応等の緊急時を除き、休日の前日などに休日の作業が発生するような指示等は行わないこととする。</p> <p>10 提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、別紙-8のとおり工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。</p> <p>(その他)</p> <p>第7条 受注者は、週休2日工事の検証を行うためのアンケート調査に協力するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> 2 この要領に定めのない事項については、必要に応じて受発注者の協議により定めるものとする。 3 この要領に定めるもののほか、この要領の実施に関し必要な事項は、工事管理室長が別に定める。 	<p>(実施における留意事項)</p> <p>第6条 週休2日の確保の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日による施工の実施にあたってはその趣旨に沿うよう努めるものとする。</p> <p>2 工事の実施にあたっては、別紙-2のとおりとし、入札告示文及び特記仕様書に当該工事が週休2日工事である旨を記載しなければならない。記載例は別紙-3及び別紙-4のとおりとする。</p> <p>3 受注者は、計画的な休日の取得に努めるものとするが、現場の進捗状況等から降雨、降雪等による予定外の休工日を現場閉所日及び交替制の休日とすることも可とする。</p> <p>4 受注者は、地元対応やコンクリート打設後の養生期間、緊急対応など、やむを得ない場合は、監督員と協議のうえ、振替休日等により休日を取得することを可とする。</p> <p>なお、現場閉所日に現場内の安全確認等が必要な場合は、最低限の人員により対応することとする。</p> <p>5 発注者は、週休2日による施工が適切に実施されているか、必要に応じて受注者への聞き取りや、受注者からの工事月報や休日取得計画等の提示により確認を行うものとする(休日取得計画は別紙-7を参照し作成すること)。</p> <p>※休日の確認書類として工事月報や休日取得計画以外に、日報、出勤簿、作業日誌、安全日誌等が考えられる。</p> <p>6 交替制において、待機日など実際の作業はなくても、現場に戻りうる体制を確保している日は、休日とはしない。ただし、連絡体制のみ確保しており、休日作業が発生しなかった場合は、休日とできる。</p> <p>7 交替制において、休日中に作業が必要となる場合、現場代理人(主任技術者(又は監理技術者))は、以下のいずれかによって適切な施工ができる体制を確保することとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・現場代理人もしくは以下の①②いずれかの者が発注者との連絡体制が確保されていること ①主任技術者(又は監理技術者)(現場代理人と兼務していない場合) ②必要な資格を有する代理の技術者 <p>例) 入札条件となった主任技術者(又は監理技術者)相当の基準を満たすもの</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 一(二)級土木施工管理技士又は、これと同等以上の資格を有する 2. 同種条件における工事の実績を有する <p>※共同企業体の場合は、構成員のいずれか1社より配置することも可</p> <p>8 交替制において、一時的に従事した技術者及び技能労働者は確認対象外とする。</p> <p>一時的に従事した技術者及び技能労働者とは、休日を除いた連続勤務1週(7日)以下の従事者をいう。ただし、連続勤務1週(7日)以下であっても一定期間内で雇用(下請契約)しているなど、断続的であっても従事している技術者及び技能労働者については、対象工事以外を含めた期間中の勤務状況を確認するものとする。その場合については、対象工事で作業従事した開始日より1週(7日)毎を確認対象期間とする。</p> <p>9 発注者は、災害対応等の緊急時を除き、休日の前日などに休日の作業が発生するような指示等は行わないこととする。</p> <p>10 提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、別紙-8のとおり工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。</p> <p>(その他)</p> <p>第7条 受注者は、週休2日工事の検証を行うためのアンケート調査に協力するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> 2 この要領に定めのない事項については、必要に応じて受発注者の協議により定めるものとする。 3 この要領に定めるもののほか、この要領の実施に関し必要な事項は、工事管理室長が別に定める。 	

週休2日工事要領 対比表		
改定前	改定後	備考
<p>附 則</p> <p>1 この要領は、令和6年11月単価を使用する工事から適用する。</p>	<p>附 則</p> <p>1 この要領は、令和7年10月単価を使用する工事から適用する。</p>	<p>変更</p>

週休2日工事要領 対比表																																																										
改定前			改定後		備考																																																					
別紙-1 週休2日工事の経費の補正について			別紙-1 週休2日工事の経費の補正について																																																							
〔土木工事〕			〔土木工事〕																																																							
1 補正係数 週休2日を実施する工事については、以下の補正係数を各経費に乗じるものとする。			1 補正係数 対象期間内において、週休2日工事は現場の閉所率に応じて、週休2日交替制工事は技術者等の休日率に応じて、以下の補正係数を各経費に乗じるものとする。		追加																																																					
<現場の閉所状況> 4週8休以上 <ul style="list-style-type: none"> 現場閉所率が28.5%（8日／28日）以上の場合 交替制の場合は、休日率が28.5%（8日／28日）以上の場合 			<現場の閉所状況> 月単位の4週8休以上 <ul style="list-style-type: none"> 全ての月において現場閉所率が28.5%（8日／28日）以上の場合 交替制の場合は、全ての月において休日率が28.5%（8日／28日）以上の場合 完全週休2日 全ての土日において現場閉所を行っている場合（完全週休2日（土日）） 交替制の場合は、全ての週において休日率が28.5%（2日／7日）以上の場合 		追加																																																					
<補正係数> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">【現場閉所】</th> <th colspan="2">【交替制】</th> </tr> <tr> <th>通期の 4週8休以上</th> <th>月単位の 4週8休以上</th> <th>通期の 4週8休以上</th> <th>月単位の 4週8休以上</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>労務費</td> <td>1.02</td> <td>1.04</td> <td>1.02</td> <td>1.04</td> </tr> <tr> <td>機械経費（賃料）</td> <td>1.02</td> <td>1.02</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>共通仮設費率</td> <td>1.02</td> <td>1.03</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>現場管理費率</td> <td>1.03</td> <td>1.05</td> <td>1.01</td> <td>1.03</td> </tr> </tbody> </table>				【現場閉所】		【交替制】		通期の 4週8休以上	月単位の 4週8休以上	通期の 4週8休以上	月単位の 4週8休以上	労務費	1.02	1.04	1.02	1.04	機械経費（賃料）	1.02	1.02	—	—	共通仮設費率	1.02	1.03	—	—	現場管理費率	1.03	1.05	1.01	1.03	<補正係数> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">【現場閉所】</th> <th colspan="2">【交替制】</th> </tr> <tr> <th>月単位の 4週8休以上</th> <th>完全週休2日 （土日）</th> <th>月単位の 4週8休以上</th> <th>完全週休2日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>労務費</td> <td>1.02</td> <td>1.02</td> <td>1.02</td> <td>1.02</td> </tr> <tr> <td>共通仮設費率</td> <td>1.01</td> <td>1.02</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>現場管理費率</td> <td>1.02</td> <td>1.03</td> <td>1.02</td> <td>1.03</td> </tr> </tbody> </table> ※「通期の4週8休以上」は、補正の対象外のため補正係数を設けていない。			【現場閉所】		【交替制】		月単位の 4週8休以上	完全週休2日 （土日）	月単位の 4週8休以上	完全週休2日	労務費	1.02	1.02	1.02	1.02	共通仮設費率	1.01	1.02	—	—	現場管理費率	1.02	1.03	1.02	1.03	変更
	【現場閉所】			【交替制】																																																						
	通期の 4週8休以上	月単位の 4週8休以上	通期の 4週8休以上	月単位の 4週8休以上																																																						
労務費	1.02	1.04	1.02	1.04																																																						
機械経費（賃料）	1.02	1.02	—	—																																																						
共通仮設費率	1.02	1.03	—	—																																																						
現場管理費率	1.03	1.05	1.01	1.03																																																						
	【現場閉所】		【交替制】																																																							
	月単位の 4週8休以上	完全週休2日 （土日）	月単位の 4週8休以上	完全週休2日																																																						
労務費	1.02	1.02	1.02	1.02																																																						
共通仮設費率	1.01	1.02	—	—																																																						
現場管理費率	1.02	1.03	1.02	1.03																																																						
<市場単価等 補正係数> 下記市場単価及び土木工事標準単価の補正係数一覧による。			<市場単価等 補正係数> 下記市場単価及び土木工事標準単価の補正係数一覧による。																																																							
2 補正方法			2 補正方法																																																							
(1) 現場閉所 上記の補正係数を労務費、機械経費（賃料）、共通仮設費率、現場管理費率に乗じる。なお、市場単価等についても補正係数を乗じるが、その他労務費分や機械経費（賃料）分が明らかになっていない単価等については、補正の対象としない。			(1) 現場閉所 当初予定価格では、月単位の4週8休の補正係数を各経費に乗じている。完全週休2日（土日）を達成した場合は、該当する補正係数に増額変更する。なお、月単位の4週8休に満たない場合は、補正の対象外として減額変更する。 また、市場単価等についても補正係数を乗じるが、労務費分が明らかになっていない単価等については、補正の対象としない。		追加変更																																																					
(2) 交替制 上記補正係数を労務費、現場管理費率に乗じる。なお、労務費分が明らかになっていない市場			(2) 交替制 当初予定価格では、月単位の4週8休の補正係数を各経費に乗じている。完全週休2日を達		追加変更																																																					

週休2日工事要領 対比表

改定前 改定後 備考

単価等については、補正の対象としない。

<市場単価補正係数一覧>

週休2日工事における市場単価の補正係数は下表のとおりとする。

(国土交通省土木工事積算基準による)

名称	区分	補正係数			
		現場閉所		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
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	1.04	1.02	1.04
防護柵設置工(ガードレール)	設置	1.00	1.01	1.00	1.01
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
防護柵設置工(ガードパイプ)	設置	1.00	1.01	1.00	1.01
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
防護柵設置工(横断・転落防止柵)	設置	1.02	1.04	1.02	1.04
	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(落石防止網)		1.01	1.02	1.01	1.02
道路標識設置工	設置	1.00	1.01	1.00	1.00
	撤去・移設	1.02	1.03	1.01	1.03
道路付属物設置工	設置	1.01	1.01	1.01	1.01
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
法面工		1.01	1.02	1.01	1.02
吹付砕工		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
道路植栽工	植樹	1.02	1.04	1.02	1.04
	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
グレーピング工		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

成した場合は、該当する補正係数に増額変更する。なお、月単位の4週8休に満たない場合は、補正の対象外として減額変更する。

また、労務費分が明らかになっていない単価等については、補正の対象としない。

<市場単価補正係数一覧>

週休2日工事における市場単価の補正係数は下表のとおりとする。

(国土交通省土木工事積算基準による)

名称	区分	補正係数			
		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
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
薄層カラー舗装工		1.00	1.00	1.00	1.00
グレーピング工		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

変更

週休2日工事要領 対比表

改定前

改定後

備考

(下水道用設計標準歩掛表による)

名称	規格・仕様	補正係数			
		現場閉所		交替制	
		通期	月単位	通期	月単位
硬質塩化ビニル管設置工		1.01	1.02	1.01	1.02
リップ付硬質塩化ビニル管設置工		1.01	1.02	1.01	1.02
砂基礎工	人力施工	1.02	1.04	1.02	1.04
	機械施工	1.02	1.04	1.02	1.04
砕石基礎工	人力施工	1.02	1.04	1.02	1.04
	機械施工	1.02	1.04	1.02	1.04
組立マンホール設置工		1.02	1.03	1.01	1.03
小型マンホール工		1.00	1.01	1.00	1.01
取付管およびます設置工	ます設置工	1.00	1.01	1.00	1.01
	取付管布設及び支管取付工	1.01	1.02	1.01	1.02

(下水道用設計標準歩掛表による)

名称	規格・仕様	補正係数			
		現場閉所		交替制	
		月単位	週単位	月単位	週単位
硬質塩化ビニル管設置工		1.01	1.01	1.01	1.01
リップ付硬質塩化ビニル管設置工		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
砕石基礎工	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

変更

週休2日工事要領 対比表

改定前

<土木工事標準単価補正係数一覧>

週休2日工事における土木工事標準単価の補正係数は下表のとおりとする。

名称	区分	補正係数			
		現場閉所		交替制	
		通期	月単位	通期	月単位
区画線工		1.02	1.04	1.02	1.04
高視認性区画線工		1.02	1.04	1.02	1.04
橋梁塗装工		1.01	1.03	1.01	1.03
構造物とりこわし工	機械	1.02	1.03	1.01	1.03
	人力	1.02	1.04	1.02	1.04
コンクリートブロック積工		1.02	1.04	1.02	1.03
排水構造物工		1.02	1.04	1.02	1.03
鋼製排水溝設置工		1.02	1.04	1.02	1.04
表面被覆工(コンクリート保護塗装)	固定足場	1.01	1.02	1.01	1.02
	高所作業車	1.01	1.02	1.01	1.02
表面含浸工	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04
	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03
連続繊維シート補強工	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04
	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03
剥落防止工(アラミドメッシュ)	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04
	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03
漏水対策材設置工	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04
	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03
防草シート設置工		1.01	1.03	1.01	1.03
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	1.02	1.01	1.02
	高所作業車	1.01	1.01	1.01	1.01
塗膜除去工		1.02	1.04	1.02	1.04
バキュームプラスト工		1.01	1.01	1.00	1.01
道路反射鏡設置工	設置	1.00	1.01	1.00	1.01
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04
仮設防護柵設置工(仮設ガードレール)		1.02	1.04	1.02	1.04
機械式継手工		1.02	1.04	1.02	1.04
抵抗板付鋼製杭基礎工		1.02	1.03	1.01	1.02
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	1.04	1.02	1.04
支承金属溶射工		1.02	1.04	1.02	1.04
耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)設置工		1.02	1.03	1.02	1.03

改定後

<土木工事標準単価補正係数一覧>

週休2日工事における土木工事標準単価の補正係数は下表のとおりとする。

名称	区分	補正係数			
		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
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
表面含浸工	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
バキュームプラスト工		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
機械式継手工		1.02	1.02	1.02	1.02
抵抗板付鋼製杭基礎工		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

変更

<土木工事標準単価補正係数一覧>

週休2日工事における土木工事標準単価の補正係数は下表のとおりとする。

名称	区分	補正係数			
		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
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

変更

週休2日工事要領 対比表		改定前	改定後	備考
		別紙-2	別紙-2	
工事実施フロー		<p>別紙-2</p> <p>工事実施フロー</p> <p>工事発注時 入札告示文及び特記仕様書に当該工事が週休2日工事であることを記載する。 (別紙-3・4参照)</p> <p>↓</p> <p>工事契約後 受注者は工事着手前に、月単位の週休2日による施工の取組意思等を記載した施工協議簿を工事監督員へ提出する。 (別紙-5参照)</p> <p>※受注者が月単位の週2日による施工を希望する場合</p> <p>↓</p> <p>施工計画書提出時 受注者は週休2日の計画工程表及び休日取得計画を施工計画書に添付して、工事監督員へ提出する。 工事監督員は休日取得計画の妥当性を確認する。 (別紙-6・7参照)</p> <p>↓</p> <p>工事施工中 ・工事監督員は休日が適切に取得されているか、必要に応じて受注者への聞き取りや、受注者からの工事月報や休日取得計画等の提示により確認を行う。 ・週休2日を確保しつつ、受注者の責めに帰すことができない事由により工期を延長する必要がある場合は、受注者は工事監督員へ工期延長についての協議を行うものとする。 ・工事監督員は、現場閉所の達成状況（交替制は休日の取得状況）を確認後、その状況に応じて設計変更により月単位の4週8休に満たないものは、補正分を減額変更する。 (別添-1・2参照)</p> <p>↓</p> <p>工事完了後 ・受注者はアンケート調査に協力する。 ・現場閉所による完全週休2日（土日）の実施、交替制による全ての技術者及び技能労働者が月単位の週休2日の実施が確認できた場合、工事成績表において評価する。 ・工事主任の上司は、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。 (別紙-8参照)</p>	<p>別紙-2</p> <p>工事実施フロー</p> <p>工事発注時 入札告示文及び特記仕様書に当該工事が週休2日工事であることを記載する。 (別紙-3・4参照)</p> <p>↓</p> <p>工事契約後 受注者は工事着手前に、完全週休2日（土日）、月単位の週休2日による施工の取組意思等を記載した施工協議簿を工事監督員へ提出する。 (別紙-5参照)</p> <p>※受注者が完全週休2日（土日）、月単位の週休2日による施工を希望する場合</p> <p>↓</p> <p>施工計画書提出時 受注者は週休2日の計画工程表及び休日取得計画を施工計画書に添付して、工事監督員へ提出する。 工事監督員は休日取得計画の妥当性を確認する。 (別紙-6・7参照)</p> <p>↓</p> <p>工事施工中 ・工事監督員は休日が適切に取得されているか、必要に応じて受注者への聞き取りや、受注者からの工事月報や休日取得計画等の提示により確認を行う。 ・週休2日を確保しつつ、受注者の責めに帰すことができない事由により工期を延長する必要がある場合は、受注者は工事監督員へ工期延長についての協議を行うものとする。 ・工事監督員は、現場閉所の達成状況（交替制は休日の取得状況）を確認後、その状況に応じて設計変更により経費の補正を行う。月単位の4週8休に満たないものは、補正の対象外であるため補正を減ずる設計変更をする。 (別添-1・2参照)</p> <p>↓</p> <p>工事完了後 ・受注者はアンケート調査に協力する。 ・工事主任の上司は、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。 (別紙-8参照)</p>	<p>追加</p> <p>※受注者が完全週休2日（土日）、月単位の週休2日による施工を希望しない場合</p> <p>↓</p> <p>施工計画書提出時 受注者は通期の週休2日の計画工程表及び休日取得計画を施工計画書に添付して、工事監督員へ提出する。 工事監督員は休日取得計画の妥当性を確認する。</p> <p>↓</p> <p>工事施工中 ・通期の週休2日による施工を確認する。 ・通期の週休2日による施工が確認できない場合、理由を協議簿で提出する。 ・月単位の補正係数を除いた減額変更をする。</p> <p>変更</p> <p>削除</p>

週休2日工事要領 対比表				
改定前		改定後	備考	
別紙-3	<p>1 告示別表の記載例</p> <p>告示別表に以下事項を記載すること。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>「16 注意事項」に以下を追記する。 本工事は、週休2日による施工の対象工事である。詳細は特記仕様書を参照すること。</p> </div> <p>2 特記仕様書の記載例</p> <p>特記仕様書に以下事項を記載すること。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>○ 週休2日工事の実施について</p> <ol style="list-style-type: none"> 本工事は、「週休2日工事」の対象工事であり、当初予定価格は月単位の4週8休以上の達成を前提とした経費の補正を行っている。 受注者が月単位の週休2日の施工を行う希望がある場合、工事着手前に発注者に対して月単位の週休2日に取り組む旨の協議を行い、協議が整った場合に月単位の週休2日での施工を行う工事である。なお、月単位の週休2日が達成できない場合においても通期の週休2日による施工を行うこととする。 月単位の週休2日とは、対象期間の全ての月において、土日・祝日に関わらず、週休2日（4週8休）以上の現場閉所を行うことをいう。 対象期間は、工事着手日（現場に継続的に常駐した最初の日）から工事完成日までの期間をいう。なお、年末年始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など）は含まない。 現場閉所とは、巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除き、現場が閉所された状態をいう。なお、降雨、降雪などによる予定外の現場閉所日についても現場閉所日に含めるものとする。 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毎に現場閉所日数の割合（以下、「現場閉所率」）が28.5%（8日／28日）以上の水準に達する状態をいう。ただし、暦上の土曜日・日曜日の閉所では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に、4週8休（28.5%）以上を達成しているものとみなす。 通期の4週8休とは、対象期間内の現場閉所率が28.5%（8日／28日）以上の水準に達する状態をいう。 週休2日の確保の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日による施工を実施する受注者は、その趣旨に沿った休日の取得に努めるものとする。 週休2日の実施の確認方法は、次によるものとする。 <ol style="list-style-type: none"> 受注者は、週休2日の計画工程表及び休日取得計画（法定休日・所定休日）を施工計画書に添付し発注者へ提出する。 受注者は、実施結果を工事月報や休日取得計画等により定期的に発注者へ報告する。 </div>	別紙-3	<p>1 告示別表の記載例</p> <p>告示別表に以下事項を記載すること。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>「16 注意事項」に以下を追記する。 本工事は、週休2日による施工の対象工事である。詳細は特記仕様書を参照すること。</p> </div> <p>2 特記仕様書の記載例</p> <p>特記仕様書に以下事項を記載すること。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>○ 週休2日工事の実施について</p> <ol style="list-style-type: none"> 本工事は、「週休2日工事」の対象工事であり、当初予定価格は月単位の4週8休以上の達成を前提とした経費の補正を行っている。 受注者が完全週休2日（土日）及び月単位の週休2日の施工を行う希望がある場合、工事着手前に発注者に対して完全週休2日（土日）及び月単位の週休2日に取り組む旨の協議簿を提出し、協議が整った場合に完全週休2日（土日）及び月単位の週休2日での施工を行う工事である。なお、上記の施工を希望しない場合においても通期の週休2日による施工を行わなければならない。 完全週休2日（土日）とは、対象期間内の全ての週において、土日に現場閉所を行うことをいう。 月単位の週休2日とは、対象期間の全ての月において、土日・祝日に関わらず、4週8休以上の現場閉所を行うことをいう。 対象期間は、工事着手日（現場に継続的に常駐した最初の日）から工事完成日までの期間をいう。なお、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は含まない。工事契約後、週休2日対象期間としていた期間において、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。 現場閉所とは、巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除き、現場が閉所された状態をいう。なお、降雨、降雪などによる予定外の現場閉所日についても現場閉所日に含めるものとする。 完全週休2日（土日）とは、対象期間内の全ての週において、現場閉所を土日に指定し、1週間に2日以上の現場閉所を行ったと認められる状態をいう。ただし、発注者からの指示によるほか、あらかじめ発注者との協議により土日に施工を行う必要性が認められた場合は、土日に代わる現場閉所日を計画的に指定すること。 月単位の4週8休以上とは、対象期間内の全ての月毎に現場閉所日数の割合（以下、「現場閉所率」）が28.5%（8日／28日）以上の水準に達する状態をいう。ただし、暦上の土曜日・日曜日の閉所では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に、4週8休（28.5%）以上を達成しているものとみなす。 通期の4週8休とは、対象期間内の現場閉所率が28.5%（8日／28日）以上の水準に達する状態をいう。 週休2日の確保の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日による施工を実施する受注者は、その趣旨に沿った休日の取得に努めるものとする。 週休2日の実施の確認方法は、次によるものとする。 <ol style="list-style-type: none"> 受注者は、週休2日の計画工程表及び休日取得計画（法定休日・所定休日）を施工計画書に添付し発注者へ提出する。 受注者は、実施結果を工事月報や休日取得計画等により定期的に発注者へ報告する。 </div>	追加 変更 追加 追加

週休2日工事要領 対比表		備考
改定前	改定後	
<p>8. 週休2日の実施状況について、発注者が必要に応じて聞き取り等の確認を行う場合には、受注者は協力するものとする。</p> <p>9. 現場閉所の達成状況を確認後、月単位の4週8休に満たない場合は、補正分について減額の設計変更を行う。その際、月単位の4週8休に満たないものは、通期の週休2日の補正係数に変更するものとし、通期の4週8休に満たないものについては、補正係数を乗じない。また、提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。</p> <p>10. 各経費の補正は週休2日の達成状況により決定するものとするが、建設業の働き方改革を推進する観点から、受注者は1か月ごとに4週8休以上の現場閉所が達成できるよう努めるものとする。</p> <p>11. 「週休2日工事」の検証を行うため、受注者を対象としたアンケート調査に協力するものとする。</p> <p>12. その他の事項については、週休2日工事要領によるものとする。 なお、週休2日工事要領・アンケートは工事管理室ホームページ (http://www.city.sapporo.jp/zaisei/kojikansa/kantoku/kantoku_kensa.html)に掲載している。</p>	<p>8. 週休2日の実施状況について、発注者が必要に応じて聞き取り等の確認を行う場合には、受注者は協力するものとする。</p> <p>9. 現場閉所の達成状況を確認後、完全週休2日(土日)を達成した場合は、完全週休2日(土日)の補正係数に設計変更をする。月単位の4週8休に満たない場合は、補正の対象外となるため、補正分を減ずる設計変更を行う。また、提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。</p> <p>10. 「週休2日工事」の検証を行うため、受注者を対象としたアンケート調査に協力するものとする。</p> <p>11. その他の事項については、週休2日工事要領によるものとする。 なお、週休2日工事要領・アンケートは工事管理室ホームページ (http://www.city.sapporo.jp/zaisei/kojikansa/kantoku/kantoku_kensa.html)に掲載している。</p>	<p>追加</p> <p>削除</p>

週休2日工事要領 対比表		
改定前	改定後	備考
別紙-4	別紙-4	
<p>1 告示別表の記載例 告示別表に以下事項を記載すること。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>「16 注意事項」に以下を追記する。 本工事は、週休2日による施工の対象工事である。詳細は特記仕様書を参照すること。</p> </div> <p>2 特記仕様書の記載例（交替制） 特記仕様書に以下事項を記載すること。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>○ 週休2日工事の実施について</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本工事は、「週休2日交替制工事」の対象工事であり、当初予定価格は月単位の4週8休以上の達成を前提とした経費の補正を行っている。 2. 受注者が月単位の週休2日の施工を行う希望がある場合、工事着手前に発注者に対して月単位の週休2日に取り組む旨の協議を行い、協議が整った場合に月単位の週休2日での施工を行う工事である。なお、月単位の週休2日が達成できない場合においても通期の週休2日による施工を行うこととする。 3. 月単位の週休2日交替制とは、対象期間の全ての月ごとにて、技術者及び技能労働者が交替しながら4週8休以上の休日確保を行ったと認められる状態をいう。 対象期間は、工事着手日（現場に継続的に常駐した最初の日）から工事完成日までの期間をいう。なお、年末年始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など）は含まない。 4. 週休2日（4週8休）以上とは、対象期間内に現場に従事した技術者及び技能労働者の平均休日日数の割合（以下、「休日率」）が28.5%（8日/28日）以上の水準に達する状態をいう。 5. 週休2日の確保の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日による施工を実施する受注者は、その趣旨に沿った休日の取得に努めるものとする。 6. 週休2日の実施の確認方法は、次によるものとする。 <ol style="list-style-type: none"> 1) 受注者は、技術者及び技能労働者の休日確保状況を証明する方法を具体的に明示した施工計画書を発注者へ提出する。 2) 受注者は、実施結果を工事月報や休日率の算定等により定期的に発注者へ報告する。 7. 週休2日の実施状況について、発注者が必要に応じて聞き取り等の確認を行う場合には、受注者は協力するものとする。 8. 休日率の達成状況を確認後、月単位の4週8休に満たない場合は、補正分について減額の設計変更を行う。その際、月単位の4週8休に満たないものは、通期の週休2日の補正係数に変更するものとし、通期の4週8休に満たないものについては、補正係数を乗じない。また、提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。 </div>	<p>1 告示別表の記載例 告示別表に以下事項を記載すること。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>「16 注意事項」に以下を追記する。 本工事は、週休2日による施工の対象工事である。詳細は特記仕様書を参照すること。</p> </div> <p>2 特記仕様書の記載例（交替制） 特記仕様書に以下事項を記載すること。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>○ 週休2日工事の実施について</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本工事は、「週休2日交替制工事」の対象工事であり、当初予定価格は月単位の4週8休以上の達成を前提とした経費の補正を行っている。 2. 受注者が完全週休2日及び月単位の週休2日の施工を行う希望がある場合、工事着手前に発注者に対して完全週休2日及び月単位の週休2日に取り組む旨の協議簿を提出し、協議が整った場合に完全週休2日及び月単位の週休2日での施工を行う工事である。なお、上記の施工を希望しない場合においても通期の週休2日による施工を行わなければならない。 3. 完全週休2日とは、対象期間内の全ての週において、技術者及び技能労働者が交替しながら1週間に2日以上の休日確保を行ったと認められる状態をいう。 月単位の週休2日交替制とは、対象期間において全ての月ごとに技術者及び技能労働者が交替しながら4週8休以上の休日確保を行ったと認められる状態をいう。 対象期間は、工事着手日（現場に継続的に常駐した最初の日）から工事完成日までの期間をいう。なお、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などは含まない。なお、受注者の責によらず交替制による週休2日の実施が困難な期間は含まない。 4. 完全週休2日とは、対象期間内の全ての週において、技術者及び技能労働者の平均休日日数の割合（以下、「休日率」）が28.5%（2日/7日）以上の水準に達する状態をいう。 月単位の4週8休以上とは、対象期間内の全ての月において、技術者及び技能労働者の休日率が28.5%（8日/28日）以上の水準に達する状態をいう。 5. 週休2日の確保の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日による施工を実施する受注者は、その趣旨に沿った休日の取得に努めるものとする。 6. 週休2日の実施の確認方法は、次によるものとする。 <ol style="list-style-type: none"> 1) 受注者は、技術者及び技能労働者の休日確保状況を証明する方法を具体的に明示した施工計画書を発注者へ提出する。 2) 受注者は、実施結果を工事月報や休日率の算定等により定期的に発注者へ報告する。 7. 週休2日の実施状況について、発注者が必要に応じて聞き取り等の確認を行う場合には、受注者は協力するものとする。 8. 休日率の達成状況を確認後、完全週休2日を達成した場合は、完全週休2日交替制の補正係数に設計変更をする。月単位の4週8休に満たない場合は、補正の対象外となるため、補正分を減ずる設計変更を行う。また、提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。 </div>	<p>追加</p> <p>変更</p> <p>追加</p> <p>追加変更</p> <p>追加</p>

週休2日工事要領 対比表		
改定前	改定後	備考
<p>9. 各経費の補正は週休2日の達成状況により決定するものとするが、建設業の働き方改革を推進する観点から、受注者は1か月ごとに4週8休以上の休日率が達成できるよう努めるものとする。</p> <p>10. 「週休2日工事」の検証を行うため、受注者を対象としたアンケート調査に協力するものとする。</p> <p>11. その他の事項については、週休2日工事要領によるものとする。 なお、週休2日工事要領・アンケートは工事管理室ホームページ (http://www.city.sapporo.jp/zaisei/kojikansa/kantoku/kantoku_kensa.html))に掲載している。</p>	<p>9. 「週休2日工事」の検証を行うため、受注者を対象としたアンケート調査に協力するものとする。</p> <p>10. その他の事項については、週休2日工事要領によるものとする。 なお、週休2日工事要領・アンケートは工事管理室ホームページ (http://www.city.sapporo.jp/zaisei/kojikansa/kantoku/kantoku_kensa.html))に掲載している。</p>	<p>削除</p>

別紙-5

別紙-5

変更

記載例 (契約後打合せ時)

記載例 (契約後打合せ時)

工事施工協議簿 (第 回)

工事施工協議簿 (第 回)

発議者	<input type="checkbox"/> 発注者 <input checked="" type="checkbox"/> 請負者	発議年月日	令和 年 月 日	回答希望日	月 日
発議事項	<input type="checkbox"/> 指示 <input checked="" type="checkbox"/> 協議 <input checked="" type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 承諾 <input checked="" type="checkbox"/> 提出 <input checked="" type="checkbox"/> 報告 <input checked="" type="checkbox"/> 届出 <input checked="" type="checkbox"/> 確認				
工事名	〇〇線道路改良工事				

発議者	<input type="checkbox"/> 発注者 <input checked="" type="checkbox"/> 請負者	発議年月日	令和 年 月 日	回答希望日	月 日
発議事項	<input type="checkbox"/> 指示 <input checked="" type="checkbox"/> 協議 <input checked="" type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 承諾 <input checked="" type="checkbox"/> 提出 <input checked="" type="checkbox"/> 報告 <input checked="" type="checkbox"/> 届出 <input checked="" type="checkbox"/> 確認				
工事名	〇〇線道路改良工事				

(内容)
 週休2日工事について協議します。
 例1) 当工事において、月単位の週休2日による施工を希望します。
 例2) 当工事において、月単位の週休2日による施工を実施しません。

(内容)
 週休2日工事について協議します。
 例1) 当工事において、完全週休2日(土日)による施工を希望します。
 例2) 当工事において、月単位の週休2日による施工を希望します。
 例3) 当工事において、月単位の週休2日による施工を実施しません。

添付図 葉、その他添付図書

添付図 葉、その他添付図書

上記について 指示 承諾 協議 通知 受理 その他()
 回答予定日を設定します。
 回答予定日 令和 年 月 日
 【回答】
 例1) 了解しました。月単位の週休2日による施工を実施してください。
 また、月単位の週休2日の計画工程表を提出願います。
 例2) 了解しました。特記仕様書にも記載のとおり、月単位の週休2日が達成できない場合においても通期の週休2日による施工を行ってください。
 なお、当初計上していた月単位の4週8休の経費補正については履行状況に合わせて設計変更します。
 添付図 葉、その他添付図書
 【中間】処理・回答日: 令和 年 月 日 【最終】処理・回答日: 令和 年 月 日

上記について 指示 承諾 協議 通知 受理 その他()
 回答予定日を設定します。
 回答予定日 令和 年 月 日
 【回答】
 例1) 了解しました。完全週休2日(土日)による施工を実施してください。
 また、完全週休2日(土日)の計画工程表を提出願います。なお、当初計上していた月単位の経費補正については、履行状況に合わせて設計変更します。
 例2) 了解しました。月単位の週休2日による施工を実施してください。
 また、月単位の週休2日の計画工程表を提出願います。
 例3) 了解しました。特記仕様書にも記載のとおり、月単位の週休2日を実施しない場合においても通期の週休2日による施工を行ってください。
 なお、当初計上していた月単位の経費補正については履行状況に合わせて設計変更します。
 添付図 葉、その他添付図書
 【中間】処理・回答日: 令和 年 月 日 【最終】処理・回答日: 令和 年 月 日

■ 工事内容の変更の対象と 例1) ■ しない
 例2) ■ する。ただし、詳細については別途指示する。

■ 工事内容の変更の対象と 例2) ■ しない
 例1、3) ■ する。ただし、詳細については別途指示する。

上記について 了解 協議 提出 報告 届出 その他()
 回答予定日を設定します。
 回答予定日 令和 年 月 日
 【回答】
 添付図 葉、その他添付図書
 【中間】処理・回答日: 令和 年 月 日 【最終】処理・回答日: 令和 年 月 日

上記について 了解 協議 提出 報告 届出 その他()
 回答予定日を設定します。
 回答予定日 令和 年 月 日
 【回答】
 添付図 葉、その他添付図書
 【中間】処理・回答日: 令和 年 月 日 【最終】処理・回答日: 令和 年 月 日

	課長	係長	工事監督員
確認欄	中間時		
	最終時		

	現場代理人	監理技術者	主任技術者
確認欄	中間時		
	最終時		

	課長	係長	工事監督員
確認欄	中間時		
	最終時		

	現場代理人	監理技術者	主任技術者
確認欄	中間時		
	最終時		

別紙-6

別紙-6

記載例

(計画工程表受理時)

記載例

(計画工程表受理時)

工事施工協議簿(第 回)

工事施工協議簿(第 回)

発議者	<input type="checkbox"/> 発注者	<input checked="" type="checkbox"/> 請負者	発議年月日	令和 年 月 日	回答希望日	月 日		
発議事項	<input type="checkbox"/> 指示	<input checked="" type="checkbox"/> 協議	<input checked="" type="checkbox"/> 通知	<input type="checkbox"/> 承諾	<input checked="" type="checkbox"/> 提出	<input checked="" type="checkbox"/> 報告	<input checked="" type="checkbox"/> 届出	<input checked="" type="checkbox"/> 確認
工事名	〇〇線道路改良工事							

発議者	<input type="checkbox"/> 発注者	<input checked="" type="checkbox"/> 請負者	発議年月日	令和 年 月 日	回答希望日	月 日		
発議事項	<input type="checkbox"/> 指示	<input checked="" type="checkbox"/> 協議	<input checked="" type="checkbox"/> 通知	<input type="checkbox"/> 承諾	<input checked="" type="checkbox"/> 提出	<input checked="" type="checkbox"/> 報告	<input checked="" type="checkbox"/> 届出	<input checked="" type="checkbox"/> 確認
工事名	〇〇線道路改良工事							

(内容)
 前回打合せ時に協議した、週休2日の計画工程表を提出します。
 施工計画時における週休2日確保の確認資料として、休日等取得実績調書を提出します。

(内容)
 前回打合せ時に協議した、週休2日の計画工程表を提出します。
 施工計画時における週休2日確保の確認資料として、休日等取得実績調書を提出します。

添付図 葉、その他添付図書 休日等取得実績調書

添付図 葉、その他添付図書 休日等取得実績調書

上記について 指示 承諾 協議 通知 受理 その他()
 回答予定日を設定します。
 回答予定日 令和 年 月 日

上記について 指示 承諾 協議 通知 受理 その他()
 回答予定日を設定します。
 回答予定日 令和 年 月 日

【回答】
 提出資料により、月単位の週休2日が確保されていることを確認しました。
 また、計画工程表の内容が適正(妥当)ですので、この工程に沿って工事を進めて下さい。
 なお、施工中に工程変更が必要となった場合は、別途協議します。

添付図 葉、その他添付図書
 【中間】処理・回答日: 令和 年 月 日 【最終】処理・回答日: 令和 年 月 日
 工事内容の変更の対象と しない
 する。ただし、詳細については別途指示する。

【回答】
 例1) 提出資料により、完全週休2日(土日)が確保されていることを確認しました。また、計画工程表の内容が適正(妥当)ですので、この工程に沿って工事を進めて下さい。施工中に工程変更が必要となった場合は、別途協議します。

例2) 提出資料により、月単位の週休2日が確保されていることを確認しました。また、計画工程表の内容が適正(妥当)ですので、この工程に沿って工事を進めて下さい。施工中に工程変更が必要となった場合は、別途協議します。

添付図 葉、その他添付図書
 【中間】処理・回答日: 令和 年 月 日 【最終】処理・回答日: 令和 年 月 日
 工事内容の変更の対象と しない
 する。ただし、詳細については別途指示する。

上記について 了解 協議 提出 報告 届出 その他()
 回答予定日を設定します。
 回答予定日 令和 年 月 日

上記について 了解 協議 提出 報告 届出 その他()
 回答予定日を設定します。
 回答予定日 令和 年 月 日

【回答】
 添付図 葉、その他添付図書
 【中間】処理・回答日: 令和 年 月 日 【最終】処理・回答日: 令和 年 月 日

【回答】
 添付図 葉、その他添付図書
 【中間】処理・回答日: 令和 年 月 日 【最終】処理・回答日: 令和 年 月 日

	課長	係長	工事監督員		現場代理人	監理技術者	主任技術者
確認欄	中間時						
	最終時						

	課長	係長	工事監督員		現場代理人	監理技術者	主任技術者
確認欄	中間時						
	最終時						

変更

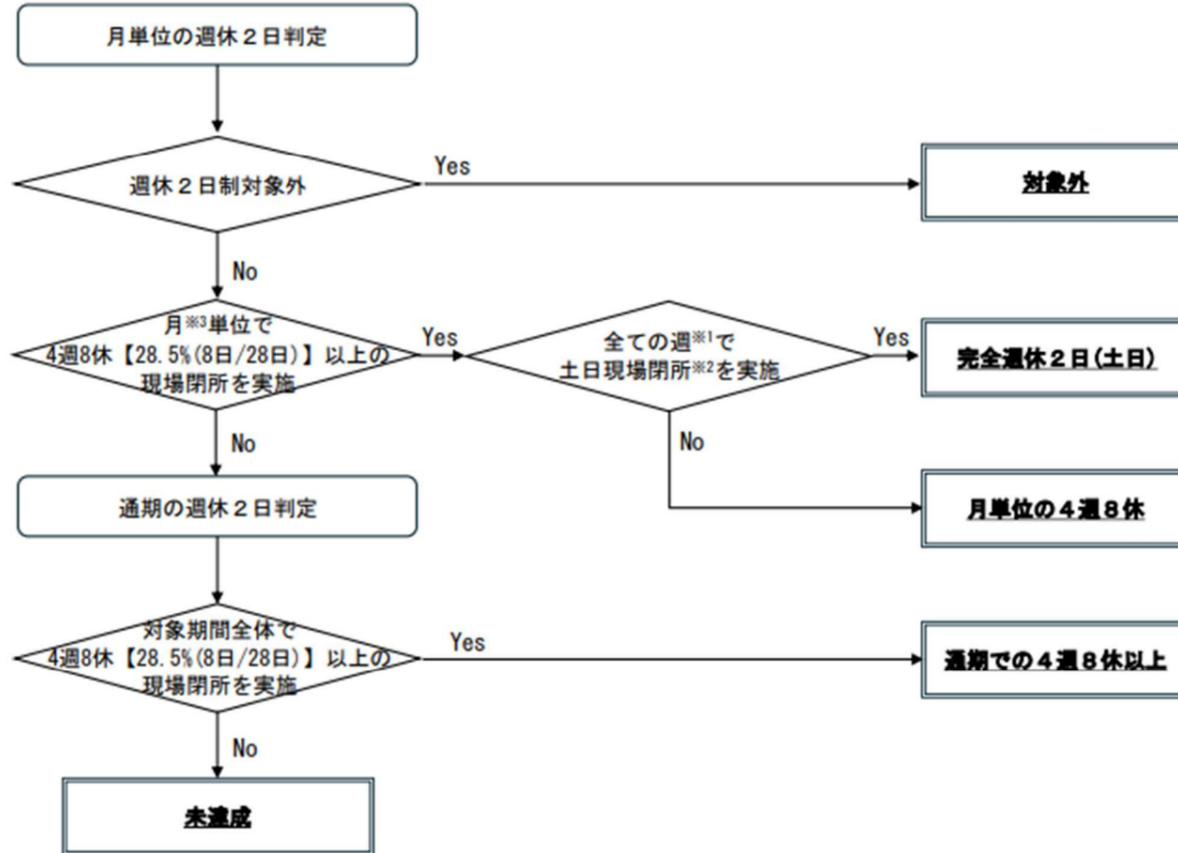
週休2日工事要領 対比表										
改定前	改定後	備考								
別紙-8	別紙-8	削除								
<p>週休2日工事における工事成績評定の取り扱いについて</p> <p>1. 工事主任は、受注者が下記の項目のいずれかの履行が確認できた場合、工事成績評定において評価を行うこととする。</p> <p>① <u>現場閉所による週休2日工事において、完全週休2日（土日）を達成している。</u></p> <p>② <u>週休2日交替制工事において、全ての技術者及び技能労働者が月単位の週休2日を達成している。</u></p> <p>工事主任は以下の手順により評定を行うこと。</p> <p>【成績評定における加点項目】</p> <p>工事主任 様式2-⑤ 5. 創意工夫 働き方改革 加点評価（プラス1点）を行う。</p> <p>○考査項目別運用表記入例</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>様式2-⑤（土木）</p> <p style="text-align: center;">工事成績採点の考査項目別運用表（土木）</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">考査項目</th> <th style="width: 15%;">細別</th> <th style="width: 70%;">工 夫</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5. 創意工夫</td> <td>I. 創意工夫</td> <td>【施工】</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>【働き方改革】 <input type="checkbox"/> 現場閉所による週休2日工事において、完全週休2日（土日）を達成している。 <input type="checkbox"/> 週休2日交替制工事において、全ての技術者及び技能労働者が月単位の週休2日を達成している。 </td> </tr> </tbody> </table> </div>	考査項目		細別	工 夫	5. 創意工夫	I. 創意工夫	【施工】			【働き方改革】 <input type="checkbox"/> 現場閉所による週休2日工事において、完全週休2日（土日）を達成している。 <input type="checkbox"/> 週休2日交替制工事において、全ての技術者及び技能労働者が月単位の週休2日を達成している。
考査項目	細別	工 夫								
5. 創意工夫	I. 創意工夫	【施工】								
		【働き方改革】 <input type="checkbox"/> 現場閉所による週休2日工事において、完全週休2日（土日）を達成している。 <input type="checkbox"/> 週休2日交替制工事において、全ての技術者及び技能労働者が月単位の週休2日を達成している。								

週休2日工事要領 対比表		改定前	改定後	備考																																
<p>2. 工事主任の上司は、提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、<u>明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合</u>については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。</p> <p>工事主任の上司は以下の手順により評定を行うこと。</p> <p>【成績評定における減点項目】</p> <p>工事主任の上司 様式3-④-2 7. 法令遵守等 週休2日の確保 減点評価（マイナス1点）を行う。</p> <p>○考査項目別運用表記入例</p> <p>様式3-④-2（土木）</p> <p style="text-align: center;">工事成績採点の考査項目別運用表（土木）</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>考査項目</th> <th>総合評価履行の該当項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7. 法令遵守等</td> <td>総合評価履行</td> </tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">週 休 2 日 の 確 保</p> <p>週休2日の確保</p> <p>① 本評価は、週休2日工事について行う。</p> <p>② 提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。</p> <p>③ 減点は1点とする。</p> <p style="text-align: center;">法 令 遵 守 + 総 合 評 価 履 行 + 週 休</p> <p>法令遵守と総合評価、週休2日の確保の計</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>法令遵守</td><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: right;">点</td></tr> <tr><td>総合評価履行</td><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: right;">点</td></tr> <tr><td>週休2日の確保</td><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: right;">点</td></tr> <tr><td>合計</td><td></td><td style="text-align: right;">点</td></tr> </table> </div>		考査項目	総合評価履行の該当項	7. 法令遵守等	総合評価履行	法令遵守	-	点	総合評価履行	-	点	週休2日の確保	-	点	合計		点	<p>工事主任の上司は、提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、<u>明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合</u>については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。</p> <p>工事主任の上司は以下の手順により評定を行うこと。</p> <p>【成績評定における減点項目】</p> <p>工事主任の上司 様式3-④-2 7. 法令遵守等 週休2日の確保 減点評価（マイナス1点）を行う。</p> <p>○考査項目別運用表記入例</p> <p>様式3-④-2（土木）</p> <p style="text-align: center;">工事成績採点の考査項目別運用表（土木）</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>考査項目</th> <th>総合評価履行の該当項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7. 法令遵守等</td> <td>総合評価履行</td> </tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">週 休 2 日 の 確 保</p> <p>週休2日の確保</p> <p>① 本評価は、週休2日工事について行う。</p> <p>② 提出された工程表が週休2日の取得を前提としていないなど、明らかに受注者に週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合については、工事成績評定で点数を減ずる措置を行う。</p> <p>③ 減点は1点とする。</p> <p style="text-align: center;">法 令 遵 守 + 総 合 評 価 履 行 + 週 休</p> <p>法令遵守と総合評価、週休2日の確保の計</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>法令遵守</td><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: right;">点</td></tr> <tr><td>総合評価履行</td><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: right;">点</td></tr> <tr><td>週休2日の確保</td><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: right;">点</td></tr> <tr><td>合計</td><td></td><td style="text-align: right;">点</td></tr> </table> </div>		考査項目	総合評価履行の該当項	7. 法令遵守等	総合評価履行	法令遵守	-	点	総合評価履行	-	点	週休2日の確保	-	点	合計		点	改定なし
考査項目	総合評価履行の該当項																																			
7. 法令遵守等	総合評価履行																																			
法令遵守	-	点																																		
総合評価履行	-	点																																		
週休2日の確保	-	点																																		
合計		点																																		
考査項目	総合評価履行の該当項																																			
7. 法令遵守等	総合評価履行																																			
法令遵守	-	点																																		
総合評価履行	-	点																																		
週休2日の確保	-	点																																		
合計		点																																		

別添-2

週休2日達成工事等の判定フロー

参考①



改定なし

改定前	改定後	備考
<p>週休2日達成工事等の判定フロー（補足）</p> <p>参考①</p> <p>※1 「週」は、日曜日から土曜日の7日間とする。なお、工期始期・終期、年末年始休暇、夏季休暇などにより、7日間に満たない期間は達成判断の対象外とする。</p> <p>※2 発注者の指示により、受注者の責によらず土曜日または日曜日かその両方を現場閉所していない場合、代替日を設定している際は達成したとみなす。</p> <p>※3 「月」は、暦の月に基づくものとする。暦上週2日の閉所では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ている場合に、4週8休（28.5%以上）を達成しているものと見なす。</p> <p>※ 判定にあたっては、「参考②「完全週休2日（土日）を達成した工事」、「完全週休2日を達成した工事」、「月単位で週休2日を達成した工事」の判定」も参照</p>	<p>改定なし</p>	

参考② 「完全週休2日を達成した工事」、「完全週休2日(土日)を達成した工事」の判定

工事期間中に受注者より提出された現場閉所を確かできる資料等(現場閉所実績が記載された工程表や休日等の作業連絡記録、安全教育・訓練等の記録資料等)により、達成状況を確認。

「完全週休2日(土日)を達成した工事」→ 対象期間において、全ての週で土日現場閉所を行ったと認められる工事
 (ただし、地元説明会などの発注者からの指示でやむを得ず代替日を設定している場合は対象とするが、今回の調査においては監督員で把握できる範囲で判断して構わない。)

「完全週休2日を達成した工事」→ 対象期間において、全ての週で週2日現場閉所を行ったと認められる工事(現場閉所が土日でない場合)

「完全週休2日(土日)を達成した工事」

「完全週休2日を達成した工事」

「完全週休2日を達成していない工事」

1月 黄色塗:閉所日

日	月	火	水	木	金	土
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
29	30	31				

2月

日	月	火	水	木	金	土
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

3月

日	月	火	水	木	金	土
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

全ての週で土日の現場閉所を実施している

1月 黄色塗:閉所日

日	月	火	水	木	金	土
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
29	30	31				

2月

日	月	火	水	木	金	土
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

3月

日	月	火	水	木	金	土
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

全ての週で週2日現場閉所を実施している
 ※土日の完全週休2日をきむ

1月 黄色塗:閉所日

日	月	火	水	木	金	土
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
29	30	31				

2月

日	月	火	水	木	金	土
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

3月

日	月	火	水	木	金	土
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

完全週休2日現場閉所を実施できていない週がある(月単位の週休2日は達成)

改定なし

参考②

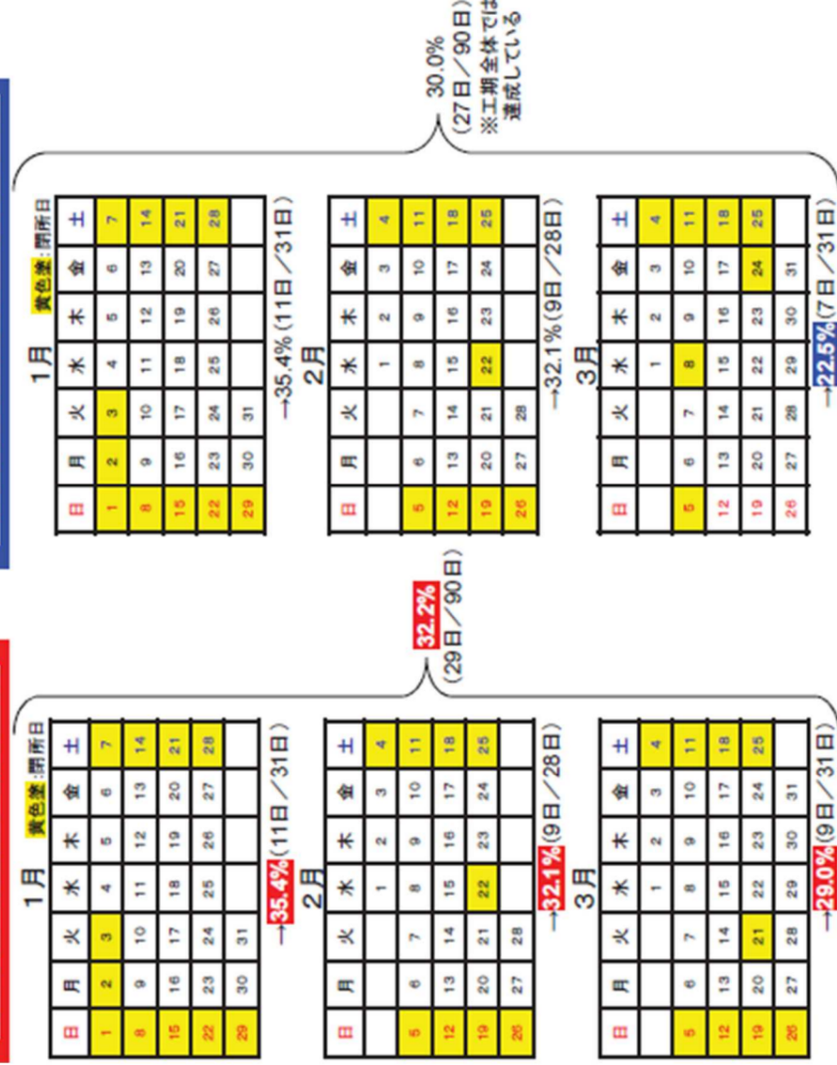
「月単位で週休2日を達成した工事」の判定
 工事期間中に受注者より提出された現場閉所を確認できる資料等(現場閉所実績が記載された工程表や休日等の作業連絡記録、安全教育・訓練等の記録資料等)により、達成状況を確認。

「月単位で週休2日を達成した工事」
 →対象期間において、全ての月毎に4週8休(28.5%以上)を達成している工事

「月単位で週休2日を達成した工事」

「月単位で週休2日を達成していない工事」

なお、曆上週2日の閉所では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に、4週8休(28.5%以上)を達成しているものと見なす。



改定なし