

週休2日に取り組む際の必要経費の計上

- 週休2日で施工する場合には、現状より工期が長くなり、現場事務所等の土地代や安全施設のリース代等を含む共通仮設費や現場技術者の給与等を含む現場管理費、機械経費が官積算の計上額とかい離する可能性
- 平成29年度から試行している間接費について最新の施工実態を踏まえ必要な見直しを行うとともに、機械経費や労務費についても、週休2日の実施に伴い必要となる経費を適切に計上できるように補正を実施

■ 補正係数

	平成29年度
	4週8休以上
労務費	—
機械経費（賃料）	—
共通仮設費率	1.02
現場管理費率	1.04



平成30年度		
4週6休	4週7休	4週8休以上
1.01	1.03	1.05
1.01	1.03	1.04
1.01	1.03	1.04
1.02	1.04	1.05

※ 建築工事は、労務費の補正のみ

※ 平成30年度の補正係数は、平成30年4月1日以降に入札公告を行う工事から適用する。

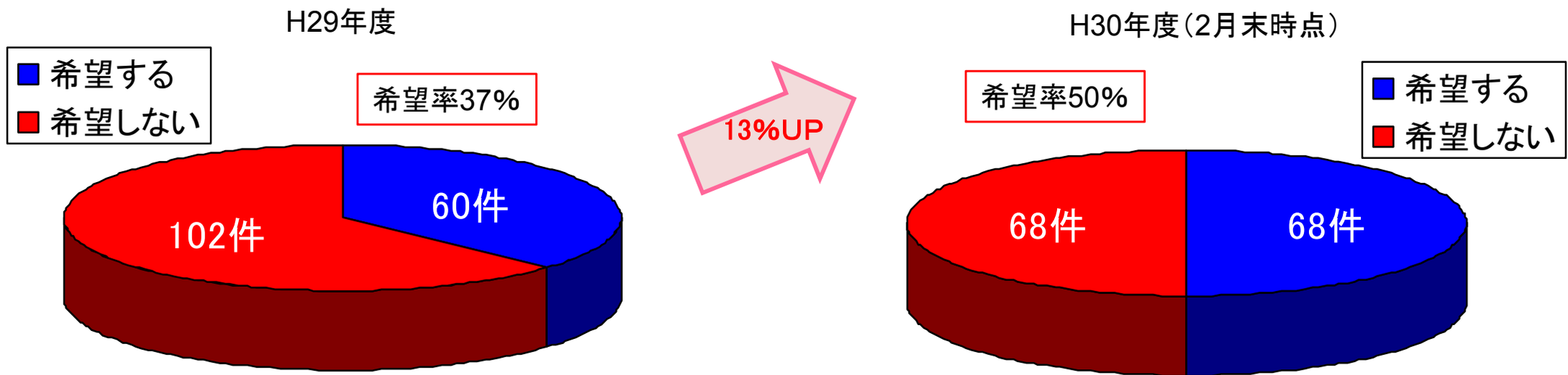
「建設現場における週休2日の取り組みモデル工事」

H30年度	発注者指定方式	受注者希望方式																																									
		標準型	工程共有強化型																																								
工期設定	積算基準書に基づく ※工期算定支援システム活用を原則	同左																																									
入札段階	工期の設定根拠を特記仕様書で提示	同左																																									
契約後段階	<ul style="list-style-type: none"> ・施工条件確認部会と工程調整部会の開催を必須 ・工程共有表(CCS等)に休日計画・実績を明記 	同左	同左(加えて、工程調整部会を1回/月以上開催)																																								
間接費の補正	<ul style="list-style-type: none"> ・4週8休以上を達成の場合、各経費を補正し、請負代金額を変更 ・4週8休に満たないものは、補正なし <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>【4週8休≦】</th> <th>【4週7休≦>4週8休】</th> <th>【4週6休≦>4週7休】</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>労務費</td> <td>1.05</td> <td>1.03</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td>機械経費(賃料)</td> <td>1.04</td> <td>1.03</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td>共通仮設費</td> <td>1.04</td> <td>1.03</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td>現場管理費</td> <td>1.05</td> <td>1.04</td> <td>1.02</td> </tr> </tbody> </table>		【4週8休≦】	【4週7休≦>4週8休】	【4週6休≦>4週7休】	労務費	1.05	1.03	1.01	機械経費(賃料)	1.04	1.03	1.01	共通仮設費	1.04	1.03	1.01	現場管理費	1.05	1.04	1.02	<ul style="list-style-type: none"> ・現場閉所状況に応じて、各経費を補正し、請負代金額を変更 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>【4週8休≦】</th> <th>【4週7休≦>4週8休】</th> <th>【4週6休≦>4週7休】</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>労務費</td> <td>1.05</td> <td>1.03</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td>機械経費(賃料)</td> <td>1.04</td> <td>1.03</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td>共通仮設費</td> <td>1.04</td> <td>1.03</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td>現場管理費</td> <td>1.05</td> <td>1.04</td> <td>1.02</td> </tr> </tbody> </table>			【4週8休≦】	【4週7休≦>4週8休】	【4週6休≦>4週7休】	労務費	1.05	1.03	1.01	機械経費(賃料)	1.04	1.03	1.01	共通仮設費	1.04	1.03	1.01	現場管理費	1.05	1.04	1.02
	【4週8休≦】	【4週7休≦>4週8休】	【4週6休≦>4週7休】																																								
労務費	1.05	1.03	1.01																																								
機械経費(賃料)	1.04	1.03	1.01																																								
共通仮設費	1.04	1.03	1.01																																								
現場管理費	1.05	1.04	1.02																																								
	【4週8休≦】	【4週7休≦>4週8休】	【4週6休≦>4週7休】																																								
労務費	1.05	1.03	1.01																																								
機械経費(賃料)	1.04	1.03	1.01																																								
共通仮設費	1.04	1.03	1.01																																								
現場管理費	1.05	1.04	1.02																																								
成績評価	<ul style="list-style-type: none"> ・達成(現場閉所・4週8休以上)できた場合に評価 ・受注者の責により確保できない場合は、実施状況に応じて減点を行う 	<ul style="list-style-type: none"> ・達成(現場閉所・4週8休以上)できた場合に評価 ・未達成の場合でも減点を行わない 																																									

建設現場における週休2日対象工事の拡大

- 週休2日対象工事の適用を拡大し、働き方改革を推進
- 週休2日の取得に取り組む企業を拡大するため、労務費、機械経費(賃料)、共通仮設費、現場管理費について、現場閉所の状況に応じて補正係数を乗じ、必要経費を計上
- また、発注者指定方式の試行を新規に取り組み、施工条件確認部会・工程調整部会の原則開催及び工程共有強化型の試行を継続

■ 週休2日モデル工事の取り組み状況(2月末時点 契約件数ベース) ※協議中の工事を除く



		契約件数(希望件数)		(件)
		H29年度版運用	H30年度版運用	
受注者希望方式	標準型	154(54)	120(56)	H30年度 新規
	工程共有強化型	8(6)	9(5)	
	小計	162(60)	129(61)	
発注者指定方式	標準型	—	7(7)	
合計		162(60)	136(68)	
希望率		37%	50%	

※上表の数字は、協議中の工事を除く

～ 週休2日の確保 ～

受発注者間の工程共有（例）

クリティカル工程共有表（CCS）（例） ○○○トンネル舗装工事

平成●年●月●日作成

一般国道○○号 △△道路事業		受注者					(株)◇◇◇建設			当初工期	○○年○月○日～○○年○月○日			
		発注者					北陸地方整備局 ○○国道事務所			変更工期	○○年○月○日～○○年○月○日			
受注者	工種	種目	数量	単位	日当り 施工量	実施工 日数	所要 日数	6月			7月			
								10	20	30	10	20	30	
								[Gantt Chart Area]						
準備工			1	式			40	[Gantt Bar]						
道路土工	路盤掘削		1,200	m ³	300	4	6	[Gantt Bar]						
舗装工	上層路盤 M-40		5,000	m ²	2'ル-フ'2層 1,110	5	6	[Gantt Bar]						
	○O版 t=250mm 曲4.5-6.5-40BB		4,900	m ²	2'ル-フ'2層 222	22	31	[Gantt Bar]						
	すり付版（アスファルト舗装） （上：表層、下：基層）		65	m ²	2,300	0	2	[Gantt Bar]						
後片付け			1	式			20	[Gantt Bar]						
共用	工事円滑化推進会議		週休2日（現場閉所）の計画と実績				計画		[Gantt Bar]					
			実施		[Gantt Bar]									
			照査結果検討部会（工事連携会議）	○/△	[Gantt Bar]									
			実施		[Gantt Bar]									
			施工条件確認部会	○/△	[Gantt Bar]									
			実施		[Gantt Bar]									
			工事・事業情報共有部会	—	[Gantt Bar]									
工程調整部会	○/△	[Gantt Bar]												
実施		[Gantt Bar]												
設計変更検討部会	○/△	[Gantt Bar]												
実施		[Gantt Bar]												
条件明示検討部会	○/△	[Gantt Bar]												
実施		[Gantt Bar]												
発注者	1. 工程に影響を受ける他の工事													
	先に発注された工事	国道○○○号4号スノーシート'下部工事	← 工期：H25.7.4～H27.3.28 発注者：○○国道事務所 受注者：○○組											
	発注予定の工事	国道○○○号5号スノーシート'下部工事	← 工期：H26.5.4～H27.3.28 発注者：○○国道事務所 受注者：○○組											
	その他、関連する工事	○○○工事												
2. 関係機関等との協議の結果、工程に影響を受ける内容														
森林管理署との所官換え協議	協議成立日	○/△	[Gantt Bar]											
その他														

「計画」欄に、現場閉所日を記載（対応）
現場を閉所する日を塗りつぶす

「実施」欄に、現場閉所した日を記載（対応）
現場を閉所した日を塗りつぶす

計画欄に、現場閉所の計画日数計を記載（対応）
計画日数の合計を記載

現場閉所計画日数計○日
現場閉所日数計○日

実施欄に、現場閉所の日数計を記載（対応）
計画日数以上の現場閉所日数を確保できたかを確認

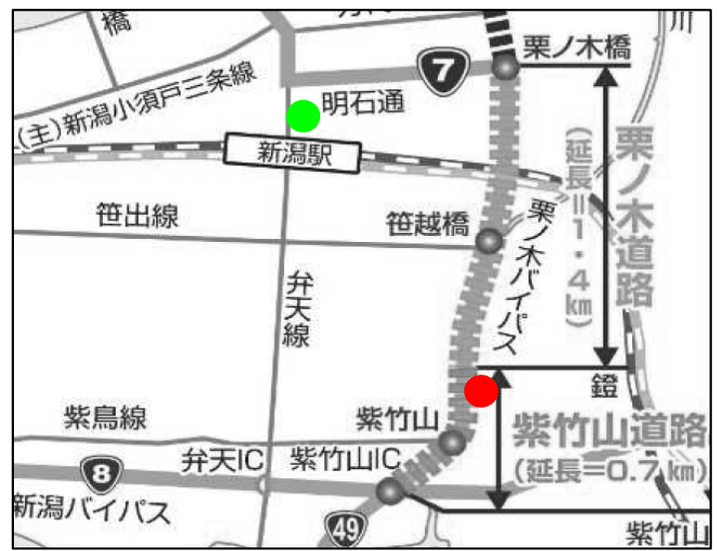
工事用道路：資材運搬時には要調整
工事用道路：資材運搬時には要調整

工程に見込む作業不能日数
（休日：40日、雨天・強風・降雪・波浪：22日）

※工事に合わせて適宜項目を追加の上、ご活用ねがいます。

市街地における週休2日モデル工事のPR事例

直轄事業 栗ノ木道路 栗ノ木川付替その7工事
受注者:(株)坂詰組



働き方を変えよう。建設業を。enjoy it!
週休2日



民間事業 新潟駅前再開発ビル 受注者:鹿島建設(株)