

山口県土木工事設計積算システムにおける週休2日補正の算出方法及び積算例【土木工事・機械設備工事・空港土木工事】

```
く時間外(深夜)割増補正に加えて、週休2日補正を行う場合>
  労務単価へ複数の補正を行う場合は次式のとおり、「連続計算」を行う。
     労務単価
                  労務単価
                            (時間外(深夜)割増等) × (割増対象賃金比)
                                                        ×
                                                             (週休2日実施率に応じた補正係数)
                  (基準額)
   〈调休2日補正〉
  (=積算単価)
                                                               週休2日補正(端数処理なし)
  ※補正後の労務単価は、円未満切捨て
                             時間外(深夜)割増補正(端数処理なし)
        積算例)
         [条件]
                運転手(19,600円)、時間外割増係数:1.50、週休2日補正率:1.05(4週8休以上)
                 = 19,600 \times 1.50
                                 × 1.05
                                          = 27397.664 ≒ 27,397円 (円未満切捨て)
                       ※時間外(深夜)割増 ※调休2日補正
  < を<p>〈夜間割増補正に加えて、调休2日補正を行う場合〉
  機械経費へ複数の補正を行う場合は次式のとおり、「連続計算」を行う。
   機械経費(賃料)
               機械経費(賃料)
                                   (夜間割増)
                                                   (週休2日実施率に応じた補正係数)
    〈週休2日補正〉
                   (基準額)
    (=積算単価)
                                                       | 週休2日補正(端数処理なし)
                                   夜間割増補正(端数処理なし)
   ※補正後の労務単価は、円未満切捨て
        積算例)
          [条件]
                 <賃>ラフテレーンクレーン(44,000円)、夜間割増補正:1,30、機械経費割増係数:1,04(4週8休以上)

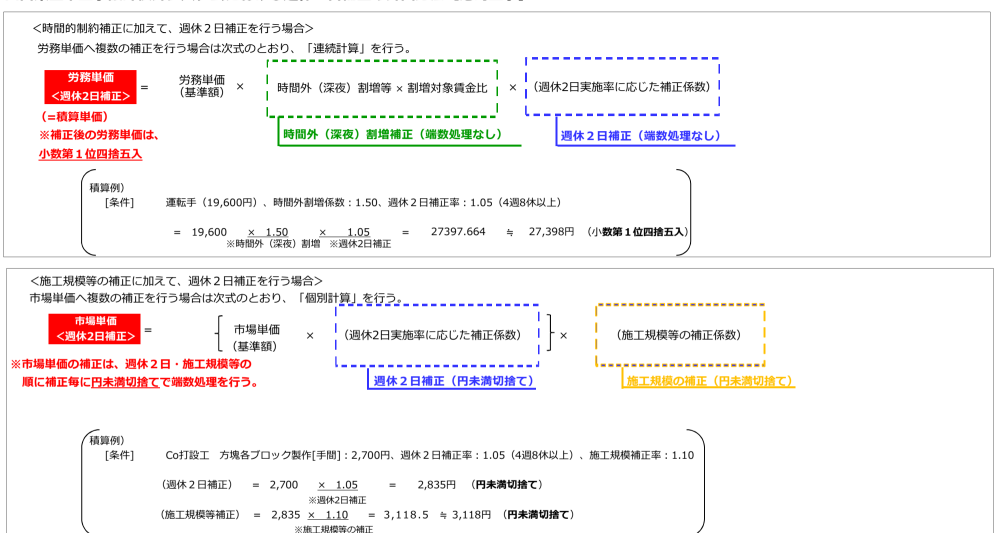
      = 44,000
      ×
      1.30
      ×
      1.04
      =
      59,488円 (円未満切捨て)

                          ※夜間割増補正 ※週休2日補正
          ※長期補正については、公共工事設計労務・資材単価表の単価を基準額として取扱う。
 〈施工規模等の補正に加えて、週休2日補正を行う場合〉
 市場単価へ複数の補正を行う場合は次式のとおり、「個別計算」を行う。
      市場単価
                   市場単価
                               (施丁規模等の補正係数)
                   (基準額)
※市場単価の補正は、週休2日・施工規模等の
 順に補正毎に円未満切捨てで端数処理を行う。
                                  週休2日補正(円未満切捨て)
                                                            施工規模等の補正(円未満切捨て)
        積算例)
         [条件]
                鉄筋工(54,000円)、週休2日補正率:1.05(4週8休以上)、施工規模等補正率:1.15718
                (週休2日補正) = 54,000 × 1.05
                                         = 56,700 (円未満切捨て)
                                 ※週休2日補正
                (施工規模等補正) = 56,700 \times 1.15718 = 65.612.1 = 65,612円 (円未満切捨て)
                               ※施工規模等の補正
```

<共诵仮設曹率・現場管理曹率に通常の補正に加えて、週休2日補正を行う場合> 共通仮設費率・現場管理費率へ複数の補正を行う場合は次式のとおり、「個別計算」を行う。 共通仮設費率(%) = ((共通仮設費率 × 施工地域を考慮した補正係数等) × 週休2日実施率に応じた補正係数) <週休2日補正> 「丁種区分・対象額による」 ※端数処理は上記算定式の()の各々において、小数点以下第3位四捨五入して2位止め 現場管理費率(%) = (((現場管理費率 × 施工地域を考慮した補正係数等) + 施工時期、工事期間等を考慮した係数) × 週休2日実施率に応じた補正係数 「工種区分・対象額による」 ※端数処理は上記算定式の()の各々において、小数点以下第3位四捨五入して2位止め 共通仮設費率 = ((共通仮設費率×補正係数【施工地域】) ×週休2日補正) 積算例) = 12.78×1.20 = 15.336 → 15.34 (小数点以下第3位を四捨五入して2位止め) [条件] = 15.34×1.04 = 15.9536 → 15.95 (小数点以下第3位を四捨五入して2位止め) 直接丁事費 2.526,000 = 15.95 (%) 主たる工種 道路改良工事 = 0.1595施工地域補正 一般交通影響有り(2) 緊急工事補正 行う 4週8休以上 現場管理費率 = (((現場管理費率×補正係数【施工地域】)+補正値【施工時期、工事期間等】)×週休2日補正) 休日指定区分 = 33.69×1.10 = 37.059 → 37.06 (小数点以下第3位を四捨五入して2位止め) = 37.06+2.00 = 39.06 → 39.06 (小数点以下第3位を四捨五入して2位止め) = 39.06×1.06 = 41.4036 → 41.40 (小数点以下第3位を四捨五入して2位止め) = 41.40 (%)= 0.4140|※ 土木工事標準単価については、「デジタル土木コスト情報 | の週休2日補正単価(WEB版でのみ公開)を使用します。 積算例)

共通仮設費 率分)	(計算情報402897=2526000*0.1595 リッ(0.1) 対象額2,526,000 率0.1278	278*1.0*1.20*1.	1. 2000		
				402,000	
現場管理費	計算情報1212192=2928000* <mark>0.4140</mark> リッ((0 対象額2,928,000 率0.3369	. 3369*1. 0*1. 10-	06) ·····1. 1000		
	77			1, 212, 000	

山口県土木工事設計積算システムにおける週休2日補正の算出方法 【港湾工事】



※ その他、機械経費(賃料)、共通仮設費率、現場管理費率、十木丁事標準単価の调休2日補正方法については、十木丁事と同様に取り扱う。

積算例①) 【土木工事・機械設備工事・空港土木工事】の労務単価・機械経費の週休2日補正

路体(築堤)盛土		ARCE TOTAL CONTRACTOR	工代価表	単第0-0002		頁0-0007
		13未満障害無し	78% 市場単価構成比:	0.000	1 標準単価:	m3 当り 197,9600
機械構成比: 20.27% 労務構成比: 代表機労材規格(積算地区)	65.95% 材 構成比	料構成比: 13.7 単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	0.00%	単価(東京地区)	信考 (6)
〈賃〉ブルドーザ 湿地,7t級 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	12. 45%	7, 368	〈賞〉ブルドーザ 湿地,7t級 排出ガス対策型(第1,2次基準	植) 低縣音	6,010	KTPC00036 KTPT00036
〈賃〉振動ローラ(土木用フラットSドラム型) 買量11~12t 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	7. 82%	12, 844	振動ローラ(土工用) [フラット・シングルドラム] 質量11~12t	型	11, 200	KTPC00058 KTPT00058
運転手(特殊)	44. 64%	30, 082	運転手(特殊)		23, 800	RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	21. 31%	26, 460	普通作業員		21, 100	RTPC00002 RTPT00002
軽油 1,2号 パトロール給油	13. 78%	119	軽油1.2号パトロール給油		117	TTPC00013 TTPT00013
積算単価		240. 4	積算単価			EP001
A=3 施工幅員4.0m以上 C=1 障害無し			B=1 施工数量10,00	00m3未満		
【補正式】 240. 4=197. 96*{(12. 45/100*7, 368/6, 010+7. 82/100 (13. 78/100*119/117)*13. 78/(13. 78)+(100-20. 27-			C+(44. 64/100*30, 082/23, 800+21.	31/100*26, 460/21, 10	00)*65. 95/ (44. 64+2	1.31)+

山口県

[条件] <賃>ブルドーザ:7,085円、運転手(特殊):19,100円、

時間外割増係数:1.50、週休2日補正率:1.05(4週8休以上)、機械経費割増係数:1.04(4週8休以上)

<賃>ブルドーザ = 7,085 × <u>1.04</u> = 7,368.4 ≒ 7,368円 (**円未満切捨て**) ※週休2日補正

= 19,100 × <u>1.50</u> × <u>1.05</u> = 30,082.5 ≒ 30,082円 (**円未満切捨て**) ※時間外割増 ※週休2日補正 運転手(特殊)

積算例②) 【土木工事・機械設備工事・空港土木工事】の市場単価の週休2日補正

		拉	i T	代価	;丰		Manager Control of the		頁0-	0009
失筋工	SS000099		4 —	1 🗸 1 ра	1 1		単第0-0002 表	1911		*14
D345_D13 -	般構造物 [規]10	t未満	1 12/	-		400	1 144	1	t	当
名称・規格など	数 量	単位	単	価	金	額	備		考	
鉄筋工 [手間] 一般構造物	1.000			65, 612		65, 612	TSPC00001			
一般特色物	1.000	t		65, 612		03, 012	週休2日補正後(4	温泉(水)		
異形棒鋼 <jisg3112></jisg3112>							TTPC00001	TE O W		
SD345, D13	1.000	t		88, 580		88, 580				
単位質量0.995kg/m	2		1	30,000		00,000				
諧雑費							#91			
	1	式				8				
White the										
*** 単位当たり ***	1	t				154, 200				
A=1 -			B=5	SD345_	D12					
D=1 一般構造物			E=1	- 20340_	D13					
F=2 [規]10t未満			H=2	夜間作	**					
I=2 法面作業			T=4		筋_40%以	L上.				
						18				
		2008 - 1.01 10727								
設計単価 = 56,700*(1+15/100)*(1.00*)		70)*1.00								
= 65,612(円) 小数点第1位切	り捨て整数止め		-							
材料費 = 1*1.03*86,000										
= 88,580(円) 小数点第1位切り	全て整数止め									
00,000 (117 · 13 30/// 301 E 93 7)	- CENTO									
	ļ									
			-							
			1	1 県	I.		1			

否0 0000

[条件] 鉄筋工[手間]:54,000円

週休2日補正率:1.05(4週8休以上)

【週休2日補正】

鉄筋工 = 54,000 × <u>1.05</u> = 56,700 ≒ 56,700円 (**円未満切捨て**) ※週休2日補正

【施工規模等補正】

設計単価 = 56,700 × <u>(1+15/100) × (1.00×1.25×1.00×1.15×0.70) ×1.00</u> = 6512.53 ≒ 65,612円 (**円未満切捨て**)

※施工規模等補正

看篁例③) 【**港湾工事】の労務単価・機械経費の调休2日補正**

SPK20040004 施 工 代 価 表 頁0-0007 路体(签堤) 盛土 単第0-0002 表 m3 当り 施工幅量4.0m以上 施工数量10,000m3未満 障害無し 機械構成比: 20.27% 労務構成比: 65.95% 材料構成比: 13.78% 標準単価: 市場単価構成比: 0.00% 197, 9600 単価(種算地区) 代表機労材規格(積算地区) 代表機労材規格(東京地区) 模成比 単価(東京地区) 〈管〉プルドーザ 〈管〉プルドーザ KTPC00036 湿地, 7t級 7, 368 12.45% 湿地, 7t級 6,010 KTPT00036 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音 <賃>振動ローラ(土木用フラットSドラム型) 振動ローラ(十工用) KTPC00058 質量11~12t 7.82% 12, 350 「フラット・シングルドラム型】 11, 200 KTPT00058 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音 質量11~12t 運転手 (特殊) 運転手(特殊) RTPC00006 44.64% 30,083 23,800 RTPT00006 普通作業員 普通作業員 RTPC00002 21.31% 26, 460 21, 100 RTPT00002 軽油 軽油1.2号パトロール給油 TTPC00013 1. 2号 パトロール給油 13, 78% 119 117 TTPT00013 精算单価 精算单価 EP001 239.7 施工数量10,000m3未満 A=3 施工幅置4.0m以上 B=1 建書無し C=1 【補正式】 239. 7=197. $96*\{(12.45/100*7, 368/6, 010+7, 82/100*12, 350/11, 200)*20. 27/(12.45+7, 82)+(44.64/100*30, 083/23, 800+21, 31/100*26, 460/21, 100)*65. 95/(44.64+21, 31)$ (13. 78/100*119/117)*13. 78/(13. 78)+(100-20. 27-65. 95-13. 78)/100}

山口県

<賃>ブルドーザ:7,085円、運転手(特殊):19,100円、 [条件]

時間外割増係数:1.50、週休2日補正率:1.05(4週8休以上)、機械経費割増係数:1.04(4週8休以上)

<賃>ブルドーザ = 7,085 × <u>1.04</u> = 7,368.4 ≒ 7,368円 (**円未満切捨て**) ※週休2日補正

運転手 (特殊) $= 19,100 \times 1.50 \times 1.05 = 30,082.5 = 38,083$ 円 (少数第1位四捨五入)

※時間外割増 ※週休2日補正

積算例④) 【港湾工事】の市場単価の週休2日補正

コンクリート打設工(市場単価)	S7170	旃	į Ι.	代価	ī表		単第0-0003	寿		頁0-	-0009
方塊 陸上・コンクリート別途 クレーン無	5.1.0	/					+330 0000	au,	1	m 3	当り
名称・規格など	数量	単 位	単	価	金	額	備			考	
名 称 ・ 規 格 な ど C o 打設工 方塊各ブロック製作 [手間] C o 運搬別途, クレーン抜き	1.00	m3		3, 118		3, 118	TSPC00005 2835*1.1				
*** 単位当たり ***	1	m 3				3, 118					
A=3 方塊 陸上・コンクリート別	金 クレーン無		B=1	ボンブ	車打設	50m3	未満				
市場単価 = 標準市場単価 * (1 + 施工規 = 2,835 * (1 + 0.100) = 3,	!模補正係数) 18										
			ı								
							I				
			4								
							2				

[条件] Co打設工 方塊各ブロック製作[手間]:2,700円 週休2日補正率:1.05(4週8休以上) 【週休2日補正】 Co打設工 = 2,700 × 1.05 = 2,835 ≒ 2,835円 (**円未満切捨て**) ※週休2日補正 【施工規模等補正】 設計単価 = 2,835 × (1+0.100) = 3118.5 ≒ 3,118円 (**円未満切捨て**) ※施工規模等補正

山口県