

週休 2 日推進工事積算要領

【改定箇所 新旧対照表】

令和 6 年 4 月

静岡県

新旧対照表

旧	新
<p>週休 2 日推進工事積算要領</p> <p>令和 5 年 11 月</p> <p>静岡県</p>	<p>週休 2 日推進工事積算要領</p> <p>令和 <u>6</u> 年 <u>4</u> 月</p> <p>静岡県</p>

新旧対照表

旧	新
<p style="text-align: center;">目 次</p> <p>1. 概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1</p> <p>2. 労務費・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1</p> <p>3. 機械賃料・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2</p> <p>4. 市場単価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2</p> <p>5. 施工パッケージ型積算方式の積算単価・・・・・・・・・・・・ 4</p> <p>6. 間接工事費における週休2日の補正の計算・・・・・・・・・・・・ 5</p>	<p style="text-align: center;">目 次</p> <p>1. 概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1</p> <p>2. 労務費・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1</p> <p>3. 機械賃料・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2</p> <p>4. 市場単価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2</p> <p>5. 標準単価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7</p> <p>6. 施工パッケージ型積算方式の積算単価・・・・・・・・・・・・ 8</p> <p>7. 間接工事費における週休2日の補正の計算・・・・・・・・・・・・ 9</p>

新旧対照表

旧	新																																																																																																						
1. ~ 4. [略]	<p>1. ~ 4. [略]</p> <p>5. 標準単価</p> <p>標準単価について週休2日の補正係数を乗じた補正済み単価を算出する。 補正単価は以下の式により算出する。</p> <p>(補正式)</p> <p style="text-align: center;">補正後の標準単価 (小数点以下切り捨て) = 標準単価* × <u>週休2日の補正係数</u></p> <p>※標準単価 = 物価資料 (Web 建設物価、積算資料電子版) の平均価格 (小数第1位を四捨五入)</p> <p>週休2日の補正の種類により、標準単価に乗じる週休2日の補正係数は以下となる。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">工種</th> <th rowspan="2">区分</th> <th colspan="3">補正係数</th> </tr> <tr> <th>4週6休以上 4週7休未満</th> <th>4週7休以上 4週8休未満</th> <th>4週8休以上</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>区画線工</td><td></td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>高視認性区画線工</td><td></td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.04</td></tr> <tr><td>橋梁塗装工</td><td></td><td>1.01</td><td>1.02</td><td>1.03</td></tr> <tr><td rowspan="2">構造物とりこわし工</td><td>機械</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.04</td></tr> <tr><td>人力</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>コンクリートブロック積工</td><td></td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>排水構造物工</td><td></td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>鋼製排水溝設置工</td><td></td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td rowspan="2">表面被覆工 (コンクリート保護塗装)</td><td>固定足場</td><td>1.01</td><td>1.02</td><td>1.03</td></tr> <tr><td>高所作業車</td><td>1.01</td><td>1.02</td><td>1.03</td></tr> <tr><td rowspan="2">表面含浸工</td><td>固定足場</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>高所作業車</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td rowspan="2">連続繊維シート補強工</td><td>固定足場</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>高所作業車</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td rowspan="2">剥落防止工 (アラミドメッシュ)</td><td>固定足場</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>高所作業車</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td rowspan="2">漏水対策材設置工</td><td>固定足場</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>高所作業車</td><td>1.01</td><td>1.03</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>防草シート設置工</td><td></td><td>1.01</td><td>1.02</td><td>1.04</td></tr> <tr><td>紫外線硬化型FRPシート設置工</td><td>固定足場</td><td>1.01</td><td>1.02</td><td>1.02</td></tr> </tbody> </table>	工種	区分	補正係数			4週6休以上 4週7休未満	4週7休以上 4週8休未満	4週8休以上	区画線工		1.01	1.03	1.05	高視認性区画線工		1.01	1.03	1.04	橋梁塗装工		1.01	1.02	1.03	構造物とりこわし工	機械	1.01	1.03	1.04	人力	1.01	1.03	1.05	コンクリートブロック積工		1.01	1.03	1.05	排水構造物工		1.01	1.03	1.05	鋼製排水溝設置工		1.01	1.03	1.05	表面被覆工 (コンクリート保護塗装)	固定足場	1.01	1.02	1.03	高所作業車	1.01	1.02	1.03	表面含浸工	固定足場	1.01	1.03	1.05	高所作業車	1.01	1.03	1.05	連続繊維シート補強工	固定足場	1.01	1.03	1.05	高所作業車	1.01	1.03	1.05	剥落防止工 (アラミドメッシュ)	固定足場	1.01	1.03	1.05	高所作業車	1.01	1.03	1.05	漏水対策材設置工	固定足場	1.01	1.03	1.05	高所作業車	1.01	1.03	1.05	防草シート設置工		1.01	1.02	1.04	紫外線硬化型FRPシート設置工	固定足場	1.01	1.02	1.02
工種	区分			補正係数																																																																																																			
		4週6休以上 4週7休未満	4週7休以上 4週8休未満	4週8休以上																																																																																																			
区画線工		1.01	1.03	1.05																																																																																																			
高視認性区画線工		1.01	1.03	1.04																																																																																																			
橋梁塗装工		1.01	1.02	1.03																																																																																																			
構造物とりこわし工	機械	1.01	1.03	1.04																																																																																																			
	人力	1.01	1.03	1.05																																																																																																			
コンクリートブロック積工		1.01	1.03	1.05																																																																																																			
排水構造物工		1.01	1.03	1.05																																																																																																			
鋼製排水溝設置工		1.01	1.03	1.05																																																																																																			
表面被覆工 (コンクリート保護塗装)	固定足場	1.01	1.02	1.03																																																																																																			
	高所作業車	1.01	1.02	1.03																																																																																																			
表面含浸工	固定足場	1.01	1.03	1.05																																																																																																			
	高所作業車	1.01	1.03	1.05																																																																																																			
連続繊維シート補強工	固定足場	1.01	1.03	1.05																																																																																																			
	高所作業車	1.01	1.03	1.05																																																																																																			
剥落防止工 (アラミドメッシュ)	固定足場	1.01	1.03	1.05																																																																																																			
	高所作業車	1.01	1.03	1.05																																																																																																			
漏水対策材設置工	固定足場	1.01	1.03	1.05																																																																																																			
	高所作業車	1.01	1.03	1.05																																																																																																			
防草シート設置工		1.01	1.02	1.04																																																																																																			
紫外線硬化型FRPシート設置工	固定足場	1.01	1.02	1.02																																																																																																			

旧	新				
	(ポリエステル樹脂)	高所作業車	1.00	1.01	1.02
	塗膜除去工		1.01	1.03	1.05
	バキュームブラスト工		1.00	1.01	1.02
	道路反射鏡設置工	設置	1.00	1.00	1.01
		撤去	1.01	1.03	1.05
	仮設防護柵設置工		1.01	1.03	1.05
	機械式継手工		1.01	1.03	1.05
	抵抗板付鋼製杭基礎工		1.01	1.03	1.04
	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		1.00	1.01	1.02
	FRP製格子状パネル設置工		1.00	1.00	1.01
	浸食防止用植生マット工 (養生マット工)		1.01	1.03	1.05
	支承金属溶射工		1.01	1.03	1.05
	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管) 設置工		1.01	1.03	1.05

5. 施工パッケージ型積算方式の積算単価

施工パッケージ積算単価P'を算出する際の補正式では、「静岡県の積算地区・積算年月における単価」に補正済みの労務費・機械経費（賃料）・市場単価を用いて以下の式により算出する。

$$\begin{aligned}
 P' = P \times & \left\{ \left(\frac{K1r}{100} \times \frac{K1s'}{K1t} + \dots + \frac{K3r}{100} \times \frac{K3s'}{K3t} \right) \times \frac{Kr}{K1r + K2r + K3r} \right. \\
 & + \left(\frac{R1r}{100} \times \frac{R1s'}{R1t} + \dots + \frac{R4r}{100} \times \frac{R4s'}{R4t} \right) \times \frac{Rr}{R1r + \dots + R4r} \\
 & + \left(\frac{Z1r}{100} \times \frac{Z1s}{Z1t} + \dots + \frac{Z4r}{100} \times \frac{Z4s}{Z4t} \right) \times \frac{Zr}{Z1r + \dots + Z4r} \\
 & + \left(\frac{S1r}{100} \times \frac{S1s'}{S1t} + \dots + \frac{S4r}{100} \times \frac{S4s'}{S4t} \right) \times \frac{Sr}{S1r + \dots + S4r} \\
 & \left. + \frac{100 - Kr - Rr - Zr - Sr}{100} \right\}
 \end{aligned}$$

6. 施工パッケージ型積算方式の積算単価

施工パッケージ積算単価P'を算出する際の補正式では、「静岡県の積算地区・積算年月における単価」に補正済みの労務費・機械経費（賃料）・市場単価を用いて以下の式により算出する。

$$\begin{aligned}
 P' = P \times & \left\{ \left(\frac{K1r}{100} \times \frac{K1s'}{K1t} + \dots + \frac{K3r}{100} \times \frac{K3s'}{K3t} \right) \times \frac{Kr}{K1r + K2r + K3r} \right. \\
 & + \left(\frac{R1r}{100} \times \frac{R1s'}{R1t} + \dots + \frac{R4r}{100} \times \frac{R4s'}{R4t} \right) \times \frac{Rr}{R1r + \dots + R4r} \\
 & + \left(\frac{Z1r}{100} \times \frac{Z1s}{Z1t} + \dots + \frac{Z4r}{100} \times \frac{Z4s}{Z4t} \right) \times \frac{Zr}{Z1r + \dots + Z4r} \\
 & + \left(\frac{S1r}{100} \times \frac{S1s'}{S1t} + \dots + \frac{S4r}{100} \times \frac{S4s'}{S4t} \right) \times \frac{Sr}{S1r + \dots + S4r} \\
 & \left. + \frac{100 - Kr - Rr - Zr - Sr}{100} \right\}
 \end{aligned}$$

新旧対照表

旧					新																																																						
<p>【補正式における単価及び構成比】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>東京単価 (円) (東京・基準年月)</th> <th>静岡単価 (円) (静岡・積算年月)</th> <th>静岡単価 (円) (週休2日補正後)</th> <th>構成比 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>機械経費 (賃料)</td> <td>K1t~K3t</td> <td>K1s~K3s</td> <td>K1s'~K3s'</td> <td>K1r~K3r</td> </tr> <tr> <td>労務費</td> <td>R1t~R4t</td> <td>R1s~R4s</td> <td>R1s'~R4s'</td> <td>R1r~R4r</td> </tr> <tr> <td>材料費</td> <td>Z1t~Z4t</td> <td>Z1s~Z4s</td> <td>—</td> <td>Z1r~Z4r</td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S1t~S4t</td> <td>S1s~S4s</td> <td>S1s'~S4s'</td> <td>S1r~S4r</td> </tr> </tbody> </table> <p>P : 標準単価 (東京地区・基準年月) Kr : 機械経費の構成比の合計 (K1r+K2r+K3r) Rr : 労務費の構成比の合計 (S1r+…+S4r) Zr : 材料費の構成比の合計 (Z1r+…+Z4r) Sr : 市場単価の構成比の合計 (S1r+…+S4r)</p> <p>※K1s'~K3s'は、賃料のみ週休2日補正が適用される。</p>						東京単価 (円) (東京・基準年月)	静岡単価 (円) (静岡・積算年月)	静岡単価 (円) (週休2日補正後)	構成比 (%)	機械経費 (賃料)	K1t~K3t	K1s~K3s	K1s'~K3s'	K1r~K3r	労務費	R1t~R4t	R1s~R4s	R1s'~R4s'	R1r~R4r	材料費	Z1t~Z4t	Z1s~Z4s	—	Z1r~Z4r	市場単価	S1t~S4t	S1s~S4s	S1s'~S4s'	S1r~S4r	<p>【補正式における単価及び構成比】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>東京単価 (円) (東京・基準年月)</th> <th>静岡単価 (円) (静岡・積算年月)</th> <th>静岡単価 (円) (週休2日補正後)</th> <th>構成比 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>機械経費 (賃料)</td> <td>K1t~K3t</td> <td>K1s~K3s</td> <td>K1s'~K3s'</td> <td>K1r~K3r</td> </tr> <tr> <td>労務費</td> <td>R1t~R4t</td> <td>R1s~R4s</td> <td>R1s'~R4s'</td> <td>R1r~R4r</td> </tr> <tr> <td>材料費</td> <td>Z1t~Z4t</td> <td>Z1s~Z4s</td> <td>—</td> <td>Z1r~Z4r</td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S1t~S4t</td> <td>S1s~S4s</td> <td>S1s'~S4s'</td> <td>S1r~S4r</td> </tr> </tbody> </table> <p>P : 標準単価 (東京地区・基準年月) Kr : 機械経費の構成比の合計 (K1r+K2r+K3r) Rr : 労務費の構成比の合計 (S1r+…+S4r) Zr : 材料費の構成比の合計 (Z1r+…+Z4r) Sr : 市場単価の構成比の合計 (S1r+…+S4r)</p> <p>※K1s'~K3s'は、賃料のみ週休2日補正が適用される。</p>						東京単価 (円) (東京・基準年月)	静岡単価 (円) (静岡・積算年月)	静岡単価 (円) (週休2日補正後)	構成比 (%)	機械経費 (賃料)	K1t~K3t	K1s~K3s	K1s'~K3s'	K1r~K3r	労務費	R1t~R4t	R1s~R4s	R1s'~R4s'	R1r~R4r	材料費	Z1t~Z4t	Z1s~Z4s	—	Z1r~Z4r	市場単価	S1t~S4t	S1s~S4s	S1s'~S4s'	S1r~S4r
	東京単価 (円) (東京・基準年月)	静岡単価 (円) (静岡・積算年月)	静岡単価 (円) (週休2日補正後)	構成比 (%)																																																							
機械経費 (賃料)	K1t~K3t	K1s~K3s	K1s'~K3s'	K1r~K3r																																																							
労務費	R1t~R4t	R1s~R4s	R1s'~R4s'	R1r~R4r																																																							
材料費	Z1t~Z4t	Z1s~Z4s	—	Z1r~Z4r																																																							
市場単価	S1t~S4t	S1s~S4s	S1s'~S4s'	S1r~S4r																																																							
	東京単価 (円) (東京・基準年月)	静岡単価 (円) (静岡・積算年月)	静岡単価 (円) (週休2日補正後)	構成比 (%)																																																							
機械経費 (賃料)	K1t~K3t	K1s~K3s	K1s'~K3s'	K1r~K3r																																																							
労務費	R1t~R4t	R1s~R4s	R1s'~R4s'	R1r~R4r																																																							
材料費	Z1t~Z4t	Z1s~Z4s	—	Z1r~Z4r																																																							
市場単価	S1t~S4t	S1s~S4s	S1s'~S4s'	S1r~S4r																																																							
<p>6. 間接工事費における週休2日の補正の計算</p> <p>週休2日を実施する工事において、間接工事費（共通仮設費率及び現場管理費率）に対して補正を行う。</p> <p>(1) 共通仮設費率</p> <p>週休2日の補正の種類により、共通仮設費率に乘じる週休2日の補正係数は以下となる。 ただし、港湾・漁港工事においては、4週8休以上のみを補正の対象とし、その補正係数は1.02とする。</p> <p>■ 共通仮設費率の補正係数</p> <p>4週8休以上：1.04 4週7休以上、4週8休未満：1.03 4週6休以上、4週7休未満：1.02</p> <p>補正時の共通仮設費率計算式は以下の計算式となる。</p> <p>① 共通仮設費率（補正前）</p> <p>①は現行積算基準に基づいて共通仮設費対象額によって算出された率 以下（略）</p>					<p>7. 間接工事費における週休2日の補正の計算</p> <p>週休2日を実施する工事において、間接工事費（共通仮設費率及び現場管理費率）に対して補正を行う。</p> <p>(1) 共通仮設費率</p> <p>週休2日の補正の種類により、共通仮設費率に乘じる週休2日の補正係数は以下となる。 ただし、港湾・漁港工事においては、4週8休以上のみを補正の対象とし、その補正係数は1.02とする。</p> <p>■ 共通仮設費率の補正係数</p> <p>4週8休以上：1.04 4週7休以上、4週8休未満：1.03 4週6休以上、4週7休未満：1.02</p> <p>補正時の共通仮設費率計算式は以下の計算式となる。</p> <p>① 共通仮設費率（補正前）</p> <p>①は現行積算基準に基づいて共通仮設費対象額によって算出された率 以下（略）</p>																																																						