# 令和7年10月版 土木工事標準積算基準書(改定・訂正)

令和7年10月1日適用

標準単価・市場単価・参考資料編 P288 (参66)

種別・頁

### 【1】 門型ラーメン橋

(H鋼桁埋込みRC複合門型ラーメン橋)

改定・訂正前

## 8. 型枠工

施工	施工単価コード			SP101105 查	2枠工(門	見型ラース	メン橋)		
①桁	① 桁下面型枠工(残存型枠) 単価表 100m <sup>2</sup> 当り								
	名	称		規格	単位	数量	単価	金 額	摘 要
土木	一般	世記	5 役	100	,	4.5			
型	枠		エ		人	13.2			
昔i	鱼 作	棄	員		人	13.2			
潴	雑		費		- 5	3			労務費合計の3%
埋 1	만 型	枠	材	杉板(防腐剤処理) t=18m	m m²	103			
合			8+						

- 1. 上記歩掛は、析下面型枠で、残存型枠として設置し、型枠を撤去しない場合に適用する。
- 2. バチ形状及び析配置が扇状の場合、対象部分の数量(型枠材を除く)を50%割増する。
- 3. 諸雑費は、電気ドリル、電気ノコギリ損料、電力に関する経費、型枠材の持上(下)げ機械及び小運搬に要する費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。
- 4. 日当たり施工量は、22.2 m2/日を標準とする。
- ※1 埋設型枠材は、防腐剤処理されたものとし、見積による。

#### ② 桁下面型枠工(撤去型枠)単価表

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人	6.7			
型 枠 エ		人	17.3			
普 通 作 業 員		人	17.3			
賭 雑 費		%	38			労務費合計の38%
合 計						

- 1. 上記歩掛は、桁下面型枠で、一般型枠を用い設置し、撤去する場合に適用する。
- 2. バチ形状及び桁配置が扇状の場合、対象部分の単価(型枠材を除く)を40%割増する。
- 3. 上記歩掛は、はく離剤塗布及びケレン作業を含むものである。
- 4. 諸雑費は、型枠合板、鋼製型枠、は<離剤及び電気ドリル、電気ノコギリ損料、電力に関する経費、 仮設材の持上(下)げ機械に要する費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限 として計上する。
- 下面型枠撤去時に作業足場として高所作業草または、橋梁点検車が必要な場合はオペレーターともに別途計上する。
- 6. 日当たり施工量は、14.9 m2/日を標準とする。

# 赤書き箇所:訂正

### 8. 型枠工

施工単価コード	SP101105 型	型枠工(門型ラーメン橋)					
① 桁下面型枠工(残存	① 桁下面型枠工(残存型枠) 単価表 100						
名 称	規格	単位	数量	単 価	金 額	摘要	
土木一般世話役		人	4.5				
型 枠 工		人	13.2				
普通作業員		人	13.2				
諸 雑 費		%	3			労務費合計の3%	
埋 設 型 枠 材	杉板(防腐剤処理) t=18mm	m m²	103				
合 計							

改定・訂正後

- 1. 上記歩掛は、桁下面型枠で、残存型枠として設置し、型枠を撤去しない場合に適用する。
- 2. バチ形状及び桁配置が扇状の場合、対象部分の数量(型枠材を除く)を50%割増する。
- 3. 諸雑費は、電気ドリル、電気ノコギリ損料、電力に関する経費、型枠材の持上(下)げ機械及び小運搬に要する費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。
- 4. 日当たり施工量は、22.2 m2/日を標準とする。
- ※1 埋設型枠材は、防腐剤処理されたものとし、見積による。

#### ② 桁下面型枠工(撤去型枠) 単価表

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人	6.7			
型 枠 エ		人	17.3			
普通作業員		人	17.3			
諸 雑 費		%	38			労務費合計の38%
合 計						

- 1. 上記歩掛は、桁下面型枠で、一般型枠を用い設置し、撤去する場合に適用する。
- 2. バチ形状及び桁配置が扇状の場合、対象部分の数量を40%割増する。
- 3. 上記歩掛は、はく離剤塗布及びケレン作業を含むものである。
- 4. 諸雑費は、型枠合板、鋼製型枠、は<離剤及び電気ドリル、電気ノコギリ損料、電力に関する経費、 仮設材の持上(下)げ機械に要する費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限 として計上する。
- 5. 下面型枠撤去時に作業足場として高所作業車または、橋梁点検車が必要な場合はオペレーターともに別途計上する。
- 6. 日当たり施工量は、14.9 m2/日を標準とする。