

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	浅貝川溪流保全工第4号床固工その3工事
工事地名	新潟県南魚沼郡湯沢町大字三国地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	湯沢砂防事務所	工務課
2) 主工種	砂防・地すべり等工事	
3) 工期	232日間	自 令和7年5月7日 至 令和7年12月24日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	浅貝川溪流保全工第4号床固工その3工事					
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
流路		式	1	70,242,030		
砂防土工		式	1	8,331,083		
掘削工		式	1	3,166,840	掘削(砂防)	3,700 m3
					土砂；	
					土砂等運搬(砂防)	1 式
					土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
					基面整正	1 式
埋戻し工		式	1	377,153	埋戻し	430 m3
					転圧無し	
盛土工		式	1	4,688,460	盛土(流用土)	40 m3
					転圧有り	
					2.5m以上4.0m未満；	
					盛土(流用土)	1,100 m3
					転圧有り	
					4.0m以上；	
					盛土(流用土)	2,500 m3
					転圧無し	
					盛土(採取土)	1,100 m3
					転圧無し	
法面整形工		式	1	98,630	法面整形(切土部)	100 m2
					現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土；	
					法面整形(盛土部)	20 m2
					法面締固め無し 現場制約無し；	
流路護岸工		式	1	11,219,873		
基礎工		式	1	690,000	場所打基礎	60 m
					底幅55cm 高さ35cm；	
ブロック積擁壁工		式	1	10,529,873	コンクリート(間知)ブロック積	159 m2
					天然石埋込ブロック	
					控35cm；	
					コンクリート(間知)ブロック積	66 m2
					控35cm；	

# 積算内訳書

工事名	浅貝川溪流保全工第4号床固工その3工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				胴込・裏込材(砕石)	97	m3
				RC-40 ;		
				現場打天端コンクリート	5	m3
				21-8-40(高炉B) W/C≤60% ;		
				目地板	13	m2
				瀝青繊維質目地板 t=10mm ;		
				現場打横帯(隔壁)コンクリート	2	m3
				21-8-40(高炉B) W/C≤60% ;		
床固め工	式	1	37,094,154			
床固め本體工	式	1	5,372,786	コンクリート	130	m3
				18-5-80(高炉B) W/C≤60% ;		
				残存型枠	110	m2
				t=40mm 貫通孔有 ;		
				型枠	1	式
垂直壁工	式	1	5,235,966	足場	1	式
				手摺	1	式
				コンクリート	114	m3
				18-5-80(高炉B) W/C≤60% ;		
				残存型枠	140	m2
				t=40mm 貫通孔有 ;		
				型枠	1	式
				足場	1	式
				手摺	1	式
側壁工	式	1	10,088,484	コンクリート	222	m3
				18-5-80(高炉B) W/C≤60% ;		
				目地板	30	m2
				瀝青繊維質目地板 t=10mm ;		
				水抜パイプ	24	m
				VP-50 ;		
				吸出し防止材	2	m2
				不織布系 t=20mm ;		
				残存型枠	140	m2
				t=40mm 貫通孔無 ;		

# 積算内訳書

工事名	浅貝川溪流保全工第4号床固工その3工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				残存型枠 t=40mm 貫通孔有；	120 m2
				型枠	1 式
				手摺	1 式
水叩工	式	1	6,363,780	コンクリート 18-5-80(高炉B) W/C≦60%；	217 m3
				型枠	1 式
魚道工	式	1	10,033,138	コンクリート 18-5-80(高炉B) W/C≦60%；	77 m3
				コンクリート 21-8-40(高炉B) W/C≦60%；	44 m3
				巨石据付 φ45～65cm 1/2埋込；	0.5 m2
				石張(隔壁部) φ25～45cm 1/2埋込；	25 m2
				石張(導流部) φ20～40cm 1/2埋込；	6 m2
				石張(水叩部) φ20～40cm 1/2埋込；	5 m2
流路付属物設置工	式	1	49,560		
点検施設工	式	1	49,560	ステップ φ22 幅40cm 樹脂被覆製；	14 個
伐採処理工	式	1	4,764,000		
伐採処理工	式	1	4,764,000	伐採	1 式
仮設工	式	1	8,783,360		
工事用進入路工	式	1	500,147	工事用進入路 設置・撤去	1 式
				敷砂利 設置・撤去	1 式

# 積算内訳書

工事名	浅貝川溪流保全工第4号床固工その3工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
仮橋・仮栈橋工	式	1	98,640	覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	48 m2
				仮設高欄 設置・撤去	24 m
砂防仮締切工	式	1	3,163,078	大型土のう締切 設置・撤去	1 式
水替工	式	1	4,937,030	ポンプ排水	1 式
汚濁防止工	式	1	84,465	沈砂池 設置・撤去	1 式
直接工事費	式	1	70,242,030		
共通仮設費	式	1	6,902,300		
共通仮設費	式	1	775,300		
技術管理費	式	1	7,300	六価クロム溶出試験費 環境庁告示第46号溶出試験；	1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	768,000		
共通仮設費（率計上）	式	1	6,127,000		
純工事費	式	1	77,144,330		
現場管理費	式	1	23,085,000		
工事原価	式	1	100,229,330		
一般管理費等	式	1	17,160,670		
工事価格	式	1	117,390,000		