

鏡

1. 工事名

工事名	R 7・8長岡大橋補修工事
工事地名	新潟県長岡市蔵王町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 3月
2) 事務所名	長岡国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584340004	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	603日間 自 令和 7年 5月 2日 (当初) 至 令和 8年12月25日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	新潟県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	長岡(2001年7月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8号	2 2) 処 分 費 等	217,140
		2 3) 公 告 日	令和 7年 2月 7日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事		式	1		610,290				
工場製作工		式	1		610,290				
桁補強材製作工		式	1		537,074				
製作加工	当て板 SM400A・SS400	kg	433.8	1,170	507,546				単-1号
ボルト・ナット	H. T. B	組	129	228.9	29,528				単-2号
支承補修材製作工		式	1		73,216				
製作加工	鋼製カバープレート、取付板 SS400 HDZ55	kg	41.6	1,760	73,216				単-3号
工場純工事費		式	1		610,290				
(工場製作原価)		式	1		610,290				
橋梁保全工事		式	1		90,844,057				
舗装工		式	1		7,672,652				
路面切削工		式	1		1,026,693				

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面切削 [夜間]	全面切削6cm以下	m2	1,120	658.8	737,856			単-4号	
殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻	m3	67	1,491	99,897			単-5号	
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	67	2,820	188,940			単-6号	
アスファルト舗装工		式	1		3,216,640				
表層(車道・路肩部) [夜間]	⑥密粒度アスファルト混合物 (新20FH)改質材入 舗 装厚 60mm	m2	1,120	2,872	3,216,640			単-7号	
橋面防水工		式	1		3,429,319				
橋面防水 [夜間]	塗膜防水	m2	1,120	3,006	3,366,720			単-8号	
舗装打継目用防水テープ設置 [夜間]	橋軸方向	m	135	463.7	62,599			単-9号	
区画線工		式	1		61,595				
区画線工		式	1		61,595				
ペイント式区画線 [夜間]	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m	270	172.8	46,656			単-10号	
ペイント式区画線 [夜間]	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	m	68	219.7	14,939			単-11号	

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁補修工		式	1		60,383,548				
支承腐食補修工		式	1		19,937,600				
金属溶射 [A1橋台]	支承部	基	8	787,200	6,297,600			単-12号	
金属溶射 [P1橋脚]	支承部	基	8	1,705,000	13,640,000			単-13号	
支承補修工		式	1		721,160				
カバープレート補修 [P3橋脚]	SS400 HDZ55	箇所	2	112,500	225,000			単-14号	
カバープレート補修 [P6橋脚]	SS400 HDZ55	箇所	3	112,500	337,500			単-15号	
ゴムカバープレート補修 [P1橋脚]	SS400 HDZ55	箇所	1	79,330	79,330			単-16号	
ゴムカバープレート補修 [P16橋脚]	SS400 HDZ55	箇所	1	79,330	79,330			単-17号	
垂直補鋼材補修工		式	1		959,988				
芯出し素地調整		m2	3	36,340	109,020			単-18号	
現場孔明		孔	129	2,850	367,650			単-19号	

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
部材取付		部材	12	18,540	222,480			単-20号	
高力ボルト本締	S10T・F10T	本	129	2,022	260,838			単-21号	
断面修復工		式	1		25,438,200				
左官工法 [夜間]	超緻密高強度繊維補強 コンクリート 鉄筋ケレン・鉄筋 防錆処理有	構造物	1	20,090,000	20,090,000			単-22号	
全厚打替え [夜間]	超速硬コンクリート 鉄筋ケ レン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	5,205,000	5,205,000			単-23号	
型枠 [夜間]	一般型枠	m2	10	14,320	143,200			単-24号	
表面被覆工		式	1		564,520				
FRPシート設置		m2	4.4	128,300	564,520			単-25号	
止水工		式	1		131,600				
マンホール止水		m	56	2,350	131,600			単-26号	
マンホール補修工		式	1		12,630,480				
マンホール撤去	主桁下フランジ用	基	12	22,150	265,800			単-27号	

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
マンホール撤去	端支点上ダイヤフラム用	基	12	21,990	263,880			単-28号	
マンホール設置	主桁下フランジ用	基	12	476,200	5,714,400			単-29号	
マンホール設置	端支点上ダイヤフラム用	基	12	532,200	6,386,400			単-30号	
構造物撤去工		式	1		118,912				
運搬処理工		式	1		118,912				
殻積込 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	6	7,145	42,870			単-31号	
殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	6	6,268	37,608			単-32号	
殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	6	4,700	28,200			単-33号	
現場発生品運搬	鋼材	t	0.7	14,620	10,234			単-34号	
仮設工		式	1		22,607,350				
足場工		式	1		15,459,850				
足場 [A1橋台]	単管足場	掛m2	30	4,790	143,700			単-35号	

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場 [A2橋台]	単管足場	掛m2	30	4,790	143,700			単-36号	
足場 [P1橋脚]	橋脚回り足場	m2	40	17,850	714,000			単-37号	
足場 [P3橋脚]	橋脚回り足場	m2	40	13,480	539,200			単-38号	
足場 [P4橋脚]	橋脚回り足場	m2	40	13,480	539,200			単-39号	
足場 [P6橋脚]	橋脚回り足場	m2	40	13,480	539,200			単-40号	
足場 [P7橋脚]	橋脚回り足場	m2	40	13,480	539,200			単-41号	
足場 [A1-P1径間]	中段足場(殻受)	m2	630	4,773	3,006,990			単-42号	
足場 [P1-P2径間]	中段足場(殻受)	m2	420	4,773	2,004,660			単-43号	
機械足場	橋梁点検車	式	1		7,290,000			内-1号	
交通管理工		式	1		7,147,500				
交通誘導警備員	A	人日	30	19,040	571,200			単-44号	
交通誘導警備員 [夜間]	A	人日	70	28,550	1,998,500			単-45号	

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員	B	人日	60	16,960	1,017,600					単-46号
交通誘導警備員 [夜間]	B	人日	140	25,430	3,560,200					単-47号
直接工事費		式	1		90,844,057					
共通仮設費		式	1		16,222,175					
共通仮設費		式	1		2,605,175					
運搬費		式	1		142,000					
建設機械運搬費		台	2	71,000	142,000					単-48号
技術管理費		式	1		1,557,175					
鉄筋探査費 [夜間]		式	1		1,494,000					内-2号
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,175					内-3号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		906,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,617,000					

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		107,066,232				
現場管理費		式	1		52,291,000				
(現場原価)		式	1		159,357,232				
工事原価		式	1		159,967,522				
一般管理費等		式	1		25,782,478				
工事価格		式	1		185,750,000				
消費税相当額		式	1		18,575,000				
工事費計		式	1		204,325,000				

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	当て板 SM400A・SS400	単位	kg	数量	1	単価	1,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板		①Gd桁・②Gd桁・③Gc桁・④Gd桁部 SM400A・SS400	kg	1	1,170	1,170		
加工、間接労務費及び工場管理費を含む現場着単価								
計						1,170		
単価						1,170	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	ボルト・ナット	H. T. B	単位	組	数量	129	単価	228.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルジ S10T M22×65	組	4	215.7	862.8	WB470100 単一 49号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルジ S10T M22×70	組	106	222.2	23,553.2	WB470100 単一 50号		
高力ボルト材料費 (規格品)	六角 F10T M22×65	組	2	234.7	469.4	WB470100 単一 51号		
高力ボルト材料費 (規格品)	六角 F10T M22×75	組	4	248	992	WB470100 単一 52号		
高力ボルト材料費 (規格品)	六角 F10T M22×100	組	13	280	3,640	WB470100 単一 53号		
計					29,517.4			
単価					228.9	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	製作加工	鋼製カバープレート、取付板 SS400 HDZ55	単位	kg	数量	1	単価	1,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製カバープレート、取付板		SS400 HDZ55	kg	1	1,760	1,760		
加工、メッキ、間接労務費及び工場管理費を含む現着単価								
計						1,760		
単価						1,760	円/kg	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-4号	路面切削 [夜間]	全面切削6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	658.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下)無し 全ての費用	m2	1	658.8	658.8	CB430010	
計						658.8		
単価						658.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一5号	殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 5.0km以下 全ての費用					CB430020	
			m3	1	1,491	1,491		
	計					1,491		
	単価					1,491	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一6号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)							WB020052	
			t	2.35	1,200	2,820	単一 54号	
	計					2,820		
	単価					2,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	表層(車道・路肩部) [夜間]	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 舗装厚 60mm m	単位	m2	数量	1	単価	2,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 60mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)無し 全ての費用	m 2	1	2,872	2,872	CB410260	
<アスファルト混合物材料単価には夜間割増を含む>								
	計					2,872		
	単価					2,872	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一8号	橋面防水 [夜間]	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	3,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	補修有 13.6m/100m2 有 25.7m/100m2 有	m 2	1	3,006	3,006	WB812920 単一 55号	
	床版排水材：テトン繊維性 φ15mm							
	目地材：成形目地材 5×35 高弾性							
	計					3,006		
	単価					3,006	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	舗装打継目用防水テープ [®] 設置 [夜間]	橋軸方向	単位	m	数量	1	単価	463.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装打継目用防水テープ [®] 設置工	橋軸方向	m	1	243.7	243.7	単- 56号	WYB00001	
——材料費——								
舗装打継目用防水テープ [®]	幅50mm 橋軸方向	m	1	220	220			
計					463.7			
単価					463.7	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	ペイント式区画線 [夜間]	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	172.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	172.8	172.8	WB821210 単一 57号	
計						172.8		
単価						172.8	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	ペイント式区画線 [夜間]	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	219.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	219.7	219.7	WB821210 単一 58号	
計						219.7		
単価						219.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	金属溶射 [A1橋台]	支承部	単位	基	数量	単価	金額	単価	787,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工		プラスト法 ヒノローラー支承 2,453kN		基	1	715,520	715,520		
仕上げ塗装(1層)		ヒノローラー支承 反力1,500kN超 3,000kN以下		層	1	71,593.6	71,593.6		
計							787,113.6		
単価							787,200	円/基	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	金属溶射 [P1橋脚]	支承部	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,705,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工		プラスト法 ヒノローラー支承 7,358kN		基	1	1,531,920	1,531,920		
仕上げ塗装(1層)		ヒノローラー支承 反力 7,358kN		層	1	172,952	172,952		
計							1,704,872		
単価							1,705,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	カバープレート補修 [P3橋脚]	SS400 HDZ55	単位	箇所	数量	1	単価	112,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
カバープレート補修工		SS400 HDZ55		箇所	1	112,400	112,400	WYB00005 単- 59号
材料費								
六角ボルト		M10×16 1W SS400 HDZ35		組	6	12.9	77.4	
計							112,477.4	
単価							112,500	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	カバープレート補修 [P6橋脚]	SS400 HDZ55	単位	箇所	数量	1	単価	112,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート補修工		SS400 HDZ55	箇所	1	112,400	112,400	WYB00037 単- 59号	
材料費								
六角ボルト		M10×16 1W SS400 HDZ35	組	6	12.9	77.4		
計						112,477.4		
単価						112,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	ゴムカバ-プレート補修 [P1橋脚]	SS400 HDZ55	単位	箇所	数量	1	単価	79,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴムカバ-プレート補修工	275×1×1240 クロロプレンゴム(基布入り)	箇所	1	62,930	62,930	WYB00046 単- 60号		
材料費								
ゴムカバ-プレート	275×1×1240 クロロプレンゴム(基布入り)	枚	2	8,200	16,400			
計					79,330			
単価					79,330	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ゴムカバ-プレート補修 [P16橋脚]	SS400 HDZ55	単位	箇所	数量	1	単価	79,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴムカバ-プレート補修工	275×1×1240 クロロプレンゴム(基布入り)	箇所	1	62,930	62,930	WYB00047 単- 60号		
材料費								
ゴムカバ-プレート	275×1×1240 クロロプレンゴム(基布入り)	枚	2	8,200	16,400			
計					79,330			
単価					79,330	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		1	単価	36,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整工			m2	1	36,340	36,340	WYB00009 単- 61号		
計						36,340			
単価						36,340	円/m2		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	現場孔明		単位	孔	数量		1	単価	2,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場孔明工		SM490 t≦30mm 水平及び下向き	孔	1	2,850	2,850	WYB00011 単- 62号		
計						2,850			
単価						2,850	円/孔		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	部材取付		単位	部材	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	補強部材取付工	1部材当り平均質量 20<G≤40kg	部材	1	18,540	18,540		WYB00015 単一 63号
	計					18,540		
	単価					18,540		円/部材

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	高力ボルト本締	S10T・F10T	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	高力ボルト本締工 (極小規模)	S10T・F10T	本	129	1,654	213,366		WYB00017 単一 64号
	ビソテール仕上げ工	S10T	本	110	430.4	47,344		WYB00019 単一 65号
	計					260,710		
	単価					2,022		円/本

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	左官工法 [夜間]	超緻密高強度繊維補強コンクリート 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	20,090,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（左官工法）上面		鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	m ³	5	2,400,000	12,000,000		
<カッター工・コンクリートはつり工、防錆剤含む>								
——材料費——								
超緻密高強度繊維補強コンクリート		夜間	m ³	5.9	1,370,000	8,083,000		
計						20,083,000		
単価						20,090,000	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	全厚打替え [夜間]	超速硬コンクリート 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	5,205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（左官工法）全厚		鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	m ³	2.63	1,670,000	4,392,100		
<カッター工・コンクリートはつり工、防錆剤、プライマー、 接着剤を含む>								
——材料費——								
超速硬コンクリート		夜間	m ³	3.1	262,000	812,200		
計						5,204,300		
単価						5,205,000	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	型枠 [夜間]	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	14,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	14,320	14,320	CB240210	
計						14,320		
単価						14,320	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	FRPシート設置		単位	m2	数量	4.4	単価	128,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 有 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無	m 2	0.8	194,500	155,600	WB820710 単一 66号	
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 有 0.15m2/枚以上 無	m 2	3.6	113,500	408,600	WB820710 単一 67号	
計						564,200		
単価						128,300	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	ハンドホール止水	単位	m	数量	10	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シーリング工	5×5 変成シーリング系1成分形	m	10	2,315	23,150	WYB00013 単- 68号	
材料費							
シーリング材	変成シリコン系シーリング材 1成分形	L	0.17	2,030	345.1		
計					23,495.1		
単価					2,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	マンホール撤去	主桁下フランジ用	単位	基	数量	10	単価	22,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製マンホール撤去工		主桁下フランジ部	kg	292	758.4	221,452.8	WYB00016 単一 69号	
計						221,452.8		
単価						22,150	円/基	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	マンホール撤去	端支点上ダイヤフラム用	単位	基	数量	10	単価	21,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製マンホール撤去工		端支点上ダイヤフラム部	kg	268	820.5	219,894	WYB00020 単一 70号	
計						219,894		
単価						21,990	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	マンホール設置	主桁下フランジ用	単位	基	数量	1	単価	476,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRPマンホール設置工	FRP製マンホール 主桁下フランジ部	基	1	66,170	66,170	WYB00022	単-	71号
——材料費——								
FRPマンホール	主桁下フランジ部 材料一式	基	1	410,000	410,000			
計					476,170			
単価					476,200		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	マンホール設置	端支点上ダイヤフラム用	単位	基	数量	1	単価	532,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRPマンホール設置工	FRP製マンホール 端支点ダイヤフラム部	基	1	66,170	66,170	WYB00024	単-	72号
——材料費——								
FRPマンホール	端支点ダイヤフラム部 材料一式	基	1	466,000	466,000			
計					532,170			
単価					532,200		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-31号	殻積込 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m 3	1	7,145	7,145	CB210830	
計						7,145		
単価						7,145	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m 3	1	6,268	6,268	CB210110	
計						6,268		
単価						6,268	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	2,000	4,700	WB020052 単-73号	
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	現場発生産品運搬	鋼材	単位	t	数量	1	単価	14,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 9.0km以下	t	1	5,022	5,022	CB010410	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	9,593	9,593	CB010420	
計						14,615		
単価						14,620	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	足場 [A1橋台]	単管足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	4,790	4,790	WB252110 単一 74号	
計						4,790		
単価						4,790	円/掛m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	足場 [A2橋台]	単管足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	4,790	4,790	WB252110 単一 74号	
計						4,790		
単価						4,790	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	足場 [P1橋脚]	橋脚回り足場	単位	m2	数量	1	単価	17,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚回り足場工		タイプ F 供用日数75日	m2	1	12,980	12,980	WYB00050 単一 75号	
床面シート張防護工		供用日数75日	m2	1	490.9	490.9	WYB00049 単一 76号	
朝顔工		供用日数75日	m2	1	1,380	1,380	WYB00058 単一 77号	
板張防護工（朝顔部）		供用日数75日	m2	1	1,323	1,323	WYB00062 単一 78号	
シート張防護工（朝顔部）		供用日数75日	m2	1	346	346	WYB00055 単一 79号	
プラスチック養生シート工		供用日数75日	m2	1	1,323	1,323	WYB00066 単一 80号	
計						17,842.9		
単価						17,850	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	足場 [P3橋脚]	橋脚回り足場	単位	m2	数量	1	単価	13,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚回り足場工		タイプ F 供用日数75日	m2	1	12,980	12,980	WYB00038 単一 75号	
床面シート張防護工		供用日数75日	m2	1	490.9	490.9	WYB00048 単一 76号	
計						13,470.9		
単価						13,480	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	足場 [P4橋脚]	橋脚回り足場	単位	m2	数量	1	単価	13,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚回り足場工		タイプ F 供用日数75日	m2	1	12,980	12,980	WYB00076 単一 75号	
床面シート張防護工		供用日数75日	m2	1	490.9	490.9	WYB00070 単一 76号	
計						13,470.9		
単価						13,480	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	足場 [P6橋脚]	橋脚回り足場	単位	m2	数量	1	単価	13,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚回り足場工		タイプ F 供用日数75日	m2	1	12,980	12,980	WYB00083 単一 75号	
床面シート張防護工		供用日数75日	m2	1	490.9	490.9	WYB00082 単一 76号	
計						13,470.9		
単価						13,480	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	足場 [P7橋脚]	橋脚回り足場	単位	m2	数量	1	単価	13,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚回り足場工		タイプ F 供用日数75日	m2	1	12,980	12,980	WYB00095 単一 75号	
床面シート張防護工		供用日数75日	m2	1	490.9	490.9	WYB00094 単一 76号	
計						13,470.9		
単価						13,480	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	足場 [A1-P1径間]	中段足場(殻受)	単位	m2	数量	1	単価	4,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中段足場工(殻受)		タイプD 供用月数5.0ヶ月	m2	1	4,773	4,773	WYB00138 単一 81号	
計						4,773		
単価						4,773	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	足場 [P1-P2径間]	中段足場(殻受)	単位	m2	数量	1	単価	4,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中段足場工(殻受)		タイプD 供用月数5.0ヶ月	m2	1	4,773	4,773	WYB00142 単一 81号	
計						4,773		
単価						4,773	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量	1	単価	19,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	19,040	19,040	WB010211 単一 83号	
計						19,040		
単価						19,040	円/人日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一45号	交通誘導警備員 [夜間]	A	単位	人日	数量	1	単価	28,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	28,550	28,550	WB010211 単一 84号	
計						28,550		
単価						28,550	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	16,960	16,960	WB010212 単- 85号	
計						16,960		
単価						16,960	円/人日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	交通誘導警備員 [夜間]	B	単位	人日	数量	1	単価	25,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	25,430	25,430	WB010212 単- 86号	
計						25,430		
単価						25,430	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		71,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 4.13km 無 無	台	1	71,000	71,000	WB010010 単一 87号	
	計					71,000		
	単価					71,000	円/台	