

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 7 能越道七海 1 号橋下部その 5 工事
工事地名	石川県鳳珠群穴水町

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年11月
2) 事務所名	能登復興事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584534226	1 4) 単価適用年月	2026年 1月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 1月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	104日間 自 令和 7年12月18日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	石川県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	輪島（鳳至郡）	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 4 7 0 号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年10月24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 能越道七海 1 号橋下部その 5 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
橋梁下部		式	1		221,663,004				
RC橋脚工		式	1		141,886,602				
作業土工		式	1		8,335,202				
床掘り	土砂	m3	4,000	326.2	1,304,800			単-1号	
埋戻し		m3	3,090	1,142	3,528,780			単-2号	
基面整正		m2	230	516.2	118,726			単-3号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,720	244.5	420,540			単-4号	
土砂等運搬	軟岩	m3	1,720	1,593	2,739,960			単-5号	
整地	敷均し(ルーズ)	m3	1,720	129.3	222,396			単-6号	
橋脚躯体工 P2橋脚		式	1		71,902,510				
均しコンクリート	18-8-40BB W/C $\leq$ 65% t=100mm	m2	120	3,361	403,320			単-7号	
コンクリート	30-12-40BB W/C $\leq$ 50%	m3	800	32.070	25,656,000			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 能越道七海 1 号橋下部その 5 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
鉄筋	SD345 D16～25	t	36	189,200	6,811,200			単-9号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	2.61	160,200	418,122			単-10号	
鉄筋	SD490 D29	t	4.24	175,700	744,968			単-11号	
鉄筋	SD490 D32	t	7.05	190,200	1,340,910			単-12号	
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D35	t	8.4	217,100	1,823,640			単-13号	
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D51	t	83.95	224,400	18,838,380			単-14号	
型枠	一般型枠	m2	600	10,360	6,216,000			単-15号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	空m3	450	6,733	3,029,850			単-16号	
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	1,160	5,707	6,620,120			単-17号	
橋脚躯体工 P3橋脚		式	1		61,648,890				
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	m2	114	3,244	369,816			単-18号	
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	m3	720	32,070	23,090,400			単-19号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 能越道七海 1 号橋下部その 5 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
鉄筋	SD345 D16～25	t	31.18	187,700	5,852,486			単-20号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	2.63	207,400	545,462			単-21号	
鉄筋	SD490 D25	t	1.56	174,700	272,532			単-22号	
鉄筋	SD490 D29	t	7.41	183,500	1,359,735			単-23号	
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D35	t	8.13	218,300	1,774,779			単-24号	
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D51	t	63.2	228,000	14,409,600			単-25号	
型枠	一般型枠	m2	540	10,360	5,594,400			単-26号	
支保	40kN/m2<f ≤80kN/m2 [120<t ≤250cm]	空m3	380	6,733	2,558,540			単-27号	
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	1,020	5,707	5,821,140			単-28号	
仮設工		式	1		79,776,402				
土留・仮締切工		式	1		78,345,482				

# 設計内訳書

工事名	R 7 能越道七海 1 号橋下部その 5 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 14m 鋼矢板打込長 12.5m 平均鋼矢板引抜長 12.5m	枚	148	189,700	28,075,600			単-29号	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 19m 鋼矢板打込長 17.5m 平均鋼矢板引抜長 17.5m	枚	140	282,500	39,550,000			単-30号	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	4	282,000	1,128,000			単-31号	
切梁・腹起し	設置・撤去	t	123.4	77,730	9,591,882			単-32号	
交通管理工		式	1		1,430,920				
交通誘導警備員		人日	83	17,240	1,430,920			単-33号	
直接工事費		式	1		221,663,004				
共通仮設費		式	1		33,558,397				
共通仮設費		式	1		12,035,397				
運搬費		式	1		8,824,017				
建設機械運搬費		台	4	94,400	377,600			単-34号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 能越道七海 1 号橋下部その 5 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,322,000	2,644,000			単-35号	
仮設材運搬費		t	806.9	7,191	5,802,417			単-36号	
技術管理費		式	1		1,350,380				
地耐力試験費		箇所	2	265,600	531,200			単-37号	
水セメント比測定費		回	30	25,200	756,000			単-38号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,861,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		21,523,000				
純工事費		式	1		255,221,401				
現場管理費		式	1		74,711,000				
工事原価		式	1		329,932,401				
一般管理費等		式	1		47,927,599				





# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	金額	単価	326.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額 摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	4,000	326.2	1,304,800	CB210030	
計						1,304,800		
単価						326.2	円/m3	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	埋戻し		単位	m3	数量	金額	単価	1,142
名称		規格		単位	数量	単価	金額 摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	3,090	1,142	3,528,780	CB210410	
計						3,528,780		
単価						1,142	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	230	516.2		118,726	CB210080
	計						118,726	
	単価						516.2	円/m2

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	積込 (ルーズ)		m 3	1,720	244.5		420,540	CB210020
	計						420,540	
	単価						244.5	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 6.5km以下	m 3	1,720	1,593	2,739,960	CB210110	
	計					2,739,960		
	単価					1,593	円/m3	

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	整地	敷均し(ル-ス <sup>2</sup> )	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	敷均し(ル-ス <sup>2</sup> ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1,720	129.3	222,396	CB210610	
	計					222,396		
	単価					129.3	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 1	
						歩掛使用年月	2026. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	均しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% t=100mm	単位	m2	数量	120	単価	3,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m3	12	33,610	403,320	CB240010	
計						403,320		
単価						3,361	円/m2	

						単価使用年月	2026. 1	
						歩掛使用年月	2026. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	800	単価	32,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		各種 一般養生 無 無	m3	800	32,070	25,656,000	WB474310 単- 39号	
計						25,656,000		
単価						32,070	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	36	159,200	5,731,200	WB810010	単一	40号
機械式鉄筋定着加工費	D16 3m<L≤4m 片側定着	箇所	132	412	54,384			
機械式鉄筋定着加工費	D22 3m<L≤4m 片側定着	箇所	867	597	517,599			
機械式鉄筋定着加工費	D22 5m<L≤6m 片側定着	箇所	704	720	506,880			
計					6,810,063			
単価					189,200		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	2.61	単価	160,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	2.61	160,200	418,122	WB810010 単- 41号	
計						418,122		
単価						160,200	円/t	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD490 D29	単位	t	数量	4.24	単価	175,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	4.24	175,700	744,968	WB810010 単- 42号	
計						744,968		
単価						175,700	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	鉄筋	SD490 D32	単位	t	数量		単価	
						7.05		190,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	7.05	175,700	1,238,685	WB810010 単一 43号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	100	1,020	102,000	WB810110 単一 44号	
計						1,340,685		
単価						190,200	円/t	

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D35	単位	t	数量		単価	
						8.4		217,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD490(ねじ節鉄筋) D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	8.4	179,800	1,510,320	WB810010 単一 45号	
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D35×D35	箇所	72	4,346	312,912	WB822010 単一 46号	
計						1,823,232		
単価						217,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鉄筋	SD490(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	83.95	単価	224,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	83.95	197,300	16,563,335	WB810010 単一 47号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	352	6,447	2,269,344	WB822010 単一 48号	
計						18,832,679		
単価						224,400	円/t	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	600	単価	10,360
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	600	10,360	6,216,000	CB240210	
計						6,216,000		
単価						10,360	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	450	単価	6,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	450	6,733	3,029,850	WB252210	単一 49号
計						3,029,850		
単価						6,733	円/空m3	

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	1,160	単価	5,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1,160	5,707	6,620,120	WB252110	単一 50号
計						6,620,120		
単価						5,707	円/掛m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	均しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% t=100mm	単位	m2	数量		単価	
						114		3,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m3	11	33,610	369,710	CB240010	
計						369,710		
単価						3,244	円/m2	

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量		単価	
						720		32,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		各種 一般養生 無 無	m3	720	32,070	23,090,400	WB474310 単- 39号	
計						23,090,400		
単価						32,070	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	31.18	単価	187,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	31.18	159,200	4,963,856	WB810010 単- 51号		
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m<L≦3m 片側定着	箇所	114	412	46,968			
機械式鉄筋定着加工費	D22 3m<L≦4m 片側定着	箇所	685	597	408,945			
機械式鉄筋定着加工費	D22 5m<L≦6m 片側定着	箇所	600	720	432,000			
計					5,851,769			
単価					187,700	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	2.63	単価	207,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	2.63	160,200	421,326	WB810010 単一 52号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	30	868	26,040	WB810110 単一 53号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	66	1,020	67,320	WB810110 単一 44号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	30	1,020	30,600	WB810110 単一 44号	
計						545,286		
単価						207,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD490 D25	単位	t	数量		単価	
						1.56		174,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1.56	174,700	272,532	WB810010 単一 54号	
計						272,532		
単価						174,700	円/t	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD490 D29	単位	t	数量		単価	
						7.41		183,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	7.41	175,700	1,301,937	WB810010 単一 42号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	66	868	57,288	WB810110 単一 53号	
計						1,359,225		
単価						183,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋	SD490(ねじ鉄筋) D35	単位	t	数量	8.13	単価	218,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD490(ねじ鉄筋) D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	8.13	179,800	1,461,774	WB810010 単一 45号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D35×D35	箇所	72	4,346	312,912	WB822010 単一 46号	
計						1,774,686		
単価						218,300	円/t	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋	SD490(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	63.2	単価	228,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	63.2	197,300	12,469,360	WB810010 単一 47号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	300	6,447	1,934,100	WB822010 単一 48号	
計						14,403,460		
単価						228,000	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	540	単価	10,360
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	540	10,360	5,594,400	CB240210	
計						5,594,400		
単価						10,360	円/m2	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	380	単価	6,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m 3	380	6,733	2,558,540	WB252210 単一 49号	
計						2,558,540		
単価						6,733	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	1,020	単価	5,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1,020	5,707	5,821,140	WB252110 単- 50号	
計						5,821,140		
単価						5,707	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 14m 鋼矢板打込長 12.5m 平均鋼矢板引抜き長 12.5m	単位	枚	数量	148	単価	189,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		100 < Nmax ≤ 180 IV型 15m以下	枚	148	174,500	25,826,000	WB251390 単一 55号	
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 15m以下	枚	148	12,630	1,869,240	WB251370 単一 56号	
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 14m/枚 26日 無 無	枚	148	2,492	368,816	WB250150 単一 57号	
計						28,064,056		
単価						189,700	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 19m 鋼矢板打込長 17.5m 平均鋼矢板引抜き長 17.5m	単位	枚	数量	140	単価	282,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		250 < Nmax ≤ 375 IV型 19m以下	枚	140	264,700	37,058,000	WB251390 単一 58号	
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 19m以下	枚	140	14,380	2,013,200	WB251370 単一 59号	
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 19m/枚 26日 無 無	枚	140	3,383	473,620	WB250150 単一 60号	
計						39,544,820		
単価						282,500	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	単位	回	数量	単価	金額	単価	282,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤180) IV型 陸上	回	1	495,900	495,900	WB251380	単一 61号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(180<Nmax≤600) IV型 陸上	回	1	495,900	495,900	WB251380	単一 62号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	2	67,970	135,940	WB251380	単一 63号
計						1,127,740		
単価						282,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	切梁・腹起し	設置・撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	77,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準(1.0)		t	123.4	57,710	7,121,414	WB251930 単一 64号	
山留材質料		無 26日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場		t	98	25,200	2,469,600	WB251910 単一 65号	
計							9,591,014		
単価							77,730	円/t	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	単価	金額	単価	17,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				人日	83	17,240	1,430,920	WB010212 単一 66号	
計							1,430,920		
単価							17,240	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					4			94,400
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)		油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 19.4km 無 有 23400円		台	4	94,400	377,600	WB010010 単一 67号
計							377,600	
単価							94,400	円/台

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
					2			1,322,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		回	2	1,322,000	2,644,000	WB010350 単一 68号
計							2,644,000	
単価							1,322,000	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	仮設材運搬費	単位	t	数量	806.9	単価	7,191
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 19.4km 12mを超え15m以内 冬期割増 無	t	487.7	5,088	2,481,417.6	WB010020	単一 69号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 19.4km 15mを超え 冬期割増 無	t	319.2	6,612	2,110,550.4	WB010020	単一 70号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	806.9	1,500	1,210,350	WB010030	単一 71号
計					5,802,318		
単価					7,191	円/t	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	地耐力試験費		単位	箇所	数量		単価	265,600
	2							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験費		100kN以内	箇所	2	265,600	531,200	WYB00002 単- 72号	
計						531,200		
単価						265,600	円/箇所	

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	水セメント比測定費		単位	回	数量		単価	25,200
	30							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水セメント比測定費		W/C比-タ(MT-200, 300 及び400)	回	30	25,200	756,000		
計						756,000		
単価						25,200	円/回	