

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度北条道路江北地区第12地盤改良工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町江北地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年11月	12) 設計年月	令和7年8月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3141010011	14) 単価適用年月	2025年9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年9月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	291日間 自 令和7年11月14日 (当初) 至 令和8年8月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	倉吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	112,800
		23) 公告日	令和7年8月6日
		24) 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：
----------	-------	----------	---------

設計総括表

工事名	令和7年度北条道路江北地区第12地盤改良工事 (当初)			事業区分			
				工事区分		道路新設・改築	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良	式	1		231,491,540			
地盤改良工	式	1		228,456,550			
締固め改良工	式	1		55,628,070			
固結工	式	1		172,828,480			
構造物撤去工	式	1		141,980			
構造物取壊し工	式	1		72,590			
運搬処理工	式	1		69,390			
仮設工	式	1		2,893,010			
工事用道路工	式	1		1,224,330			
残土処理工	式	1		1,212,540			
運搬処理工	式	1		164,340			
交通管理工	式	1		291,800			
直接工事費	式	1		231,491,540			

設計総括表

工事名	令和7年度北条道路江北地区第12地盤改良工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費	式	1		25,551,000			
共通仮設費	式	1		4,277,000			
運搬費	式	1		2,357,000			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		1,920,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		21,274,000			
純工事費	式	1		257,042,540			
現場管理費	式	1		75,056,000			
工事原価	式	1		332,098,540			
一般管理費等	式	1		48,281,460			
工事価格	式	1		380,380,000			
消費税相当額	式	1		38,038,000			
工事費計	式	1		418,418,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第12地盤改良工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		231,491,540					
地盤改良工		式	1		228,456,550					
締固め改良工		式	1		55,628,070					
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	210	226.7	47,607					単-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	623.3	130,893					単-2号
1号サントコンパクションパイル	削孔長(10.1m/本)充填長(8.1m)改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	本	12	326,200	3,914,400					単-3号
2号サントコンパクションパイル	削孔長(13.8m/本)充填長(11.8m)改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	本	32	208,100	6,659,200					単-4号
3号サントコンパクションパイル	削孔長(9.9m/本)充填長(7.9m)改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	本	51	176,400	8,996,400					単-5号
4号サントコンパクションパイル	削孔長(13.7m/本)充填長(11.7m)改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	本	136	206,900	28,138,400					単-6号
足場		空m3	1,710	4,527	7,741,170					単-7号
固結工		式	1		172,828,480					

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第1 2地盤改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
1号薬液注入	浸透固化	本	72	1,015,000	73,080,000			単-8号	
2号薬液注入	浸透固化	本	38	1,128,000	42,864,000			単-9号	
3号薬液注入	浸透固化	本	40	1,265,000	50,600,000			単-10号	
足場		空m3	1,640	3,832	6,284,480			単-11号	
構造物撤去工		式	1		141,980				
構造物取壊し工		式	1		72,590				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	7,259	72,590			単-12号	
運搬処理工		式	1		69,390				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	5,059	50,590			単-13号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,880	18,800			単-14号	
仮設工		式	1		2,893,010				
工事用道路工		式	1		1,224,330				

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第12地盤改良工事 (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	
敷砂利	RC-40 敷厚 200mm	m2	5,300	23.76	125,928			単-15号	
敷砂利撤去	RC-40 敷厚 200mm	m2	5,300	45.34	240,302			単-16号	
整地	敷均し(ルース)	m3	20	118.8	2,376			単-17号	
工事用道路盛土撤去		m3	1,400	313.6	439,040			単-18号	
法面整形(切土部)	現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	450	761.6	342,720			単-19号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	410	180.4	73,964			単-20号	
残土処理工		式	1		1,212,540				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,060	1,020	1,081,200			単-21号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,100	119.4	131,340			単-22号	
運搬処理工		式	1		164,340				
殻運搬	アスファルト殻	m3	20	3,517	70,340			単-23号	
殻処分	アスファルト殻	m3	20	4,700	94,000			単-24号	

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路江北地区第12地盤改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
交通管理工		式	1		291,800				
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	20	14,590	291,800			単-25号	
直接工事費		式	1		231,491,540				
共通仮設費		式	1		25,551,000				
共通仮設費		式	1		4,277,000				
運搬費		式	1		2,357,000				
重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン100t吊)		回	1	2,357,000	2,357,000			単-26号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,920,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		21,274,000				
純工事費		式	1		257,042,540				
現場管理費		式	1		75,056,000				
工事原価		式	1		332,098,540				

1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	226.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	226.7	226.7	CB210020	
	計					226.7		
	単価					226.7	円/m3	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	623.3
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m3	1	623.3	623.3	CB210110	
	計					623.3		
	単価					623.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	1号サンドコンパクションパイル	削孔長(10.1m/本)充填長(8.1m)改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トレンコンパクション併用型(静的圧入締固工法)	削孔長10.1充填長8.1改良長2.0径0.62	本	12	165,200	1,982,400	WYB00191	単一	27号
流動化砂(材料費)		m ³	11	15,870	174,570	WYB00201	単一	28号
施工機及び流動化砂製造プラント設備組立解体		基	1	1,757,000	1,757,000	WYB00202	単一	29号
計					3,913,970			
単価					326,200		円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一4号	2号サントコンパクションパイル	削孔長(13.8m/本)充填長(11.8m)改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	単位	本	数量		32	単価	208,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トレーン・コンパクション併用型(静的圧入締固工法)		削孔長13.8充填長11.8改良長2.0径0.62	本	32	193,200	6,182,400	WYB00250 単一 30号		
流動化砂(材料費)			m ³	30	15,870	476,100	WYB00271 単一 31号		
計						6,658,500			
単価						208,100	円/本		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	3号サントコンパクションパイル	削孔長(9.9m/本)充填長(7.9m)改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	単位	本	数量		51	単価	176,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トレーン・コンパクション併用型(静的圧入締固工法)		削孔長9.9充填長7.9改良長2.0径0.62	本	51	162,300	8,277,300	WYB00178 単一 32号		
流動化砂(材料費)			m ³	45	15,870	714,150	WYB00188 単一 33号		
計						8,991,450			
単価						176,400	円/本		

1 次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	4号サトコンパクションパイル	削孔長(13.7m/本)充填長(11.7m)改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	単位	本	数量		単価	
					136			206,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トレンコンパクション併用型(静的圧入締固工法)	削孔長13.7充填長11.7改良長2.0径0.62	本	136	192,100	26,125,600	WYB00252		
流動化砂(材料費)		m ³	126	15,870	1,999,620	WYB00262		
計					28,125,220			
単価					206,900	円/本		

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	足場		単位	空m ³	数量		単価	
					1			4,527
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場	サトコンパクションパイル部	空m ³	1	4,527	4,527	WYB00008		
計					4,527			
単価					4,527	円/空m ³		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	1号薬液注入	浸透固化	単位	本	数量	72	単価	1,015,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入設備据付・解体(削孔用)		回	1	215,500	215,500	WYB00415	単一 37号	
注入設備据付・解体(注入用)		回	1	515,200	515,200	WYB00417	単一 38号	
削孔	φ96mm	本	72	253,900	18,280,800	WYB00418	単一 39号	
スリブパッカー注入		本	72	13,690	985,680	WYB00424	単一 40号	
浸透固化注入		本	72	736,800	53,049,600	WYB00426	単一 41号	
計					73,046,780			
単価					1,015,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	2号薬液注入	浸透固化	単位	本	数量	38	単価	1,128,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入設備移設(削孔用)		回	1	215,500	215,500	WYB00470	単一 42号	
注入設備移設(注入用)		回	1	515,200	515,200	WYB00472	単一 43号	
削孔	φ96mm	本	38	291,300	11,069,400	WYB00473	単一 44号	
スリブパッカー注入		本	38	15,460	587,480	WYB00479	単一 45号	
浸透固化注入		本	38	801,800	30,468,400	WYB00481	単一 46号	
計					42,855,980			
単価					1,128,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	3号薬液注入	浸透固化	単位	本	数量	40	単価	1,265,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入設備移設(削孔用)		回	1	215,500	215,500	WYB00590	単- 42号	
注入設備移設(注入用)		回	1	515,200	515,200	WYB00592	単- 43号	
削孔	φ96mm	本	40	243,800	9,752,000	WYB00593	単- 47号	
スリブパッカー注入		本	40	12,350	494,000	WYB00599	単- 48号	
浸透固化注入		本	40	990,100	39,604,000	WYB00601	単- 49号	
計					50,580,700			
単価					1,265,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	足場		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場	薬液注入部	空m3	1	3,832	3,832	WYB00010 単-50号	
	計					3,832		
	単価					3,832	円/空m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	7,259	7,259	WB824010 単-51号	
	計					7,259		
	単価					7,259	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.4km以下 全ての費用	m3	1	5,059	5,059	CB227010	
計						5,059		
単価						5,059	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880	WB020051 単一 52号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	敷砂利	RC-40 敷厚 200mm	単位	m ²	数量	1	単価	23.76
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m ³ 未満) 無し	m ³	0.2	118.8	23.76	CB210610	
計						23.76		
単価						23.76	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	敷砂利撤去	RC-40 敷厚 200mm	単位	m ²	数量	1	単価	45.34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0.2	226.7	45.34	CB210020	
計						45.34		
単価						45.34	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	整地	敷均し(ルース)	単位	m3	数量	1	単価	118.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	118.8	118.8	CB210610	
計						118.8		
単価						118.8	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	工事用道路盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	313.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	313.6	313.6	CB210100	
計						313.6		
単価						313.6	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	法面整形(切土部)	現場制約無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	761.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1	761.6	761.6	CB220010		
計						761.6			
単価						761.6	円/m2		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量		1	単価	180.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1	180.4	180.4	CB430310		
計						180.4			
単価						180.4	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,020
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,020	1,020	CB210110	
計						1,020		
単価						1,020	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	119.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	119.4	119.4	CB210610	
計						119.4		
単価						119.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m3	1	3,517	3,517		CB227010	
計						3,517			
単価						3,517		円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		WB020051 単- 53号	
計						4,700			
単価						4,700		円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一25号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		単価	14,590
	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	14,590	14,590	WB010212	単一 54号
	計					14,590		
	単価					14,590	円/人日	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一26号	重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン100t吊)		単位	回	数量		単価	2,357,000
	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) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,357,000	2,357,000	WB010350	単一 55号
	計					2,357,000		
	単価					2,357,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	トレン・コンパクション併用型(静的圧入締固工法)	削孔長10.1充填長8.1改良長2.0径0.62	単位	本	数量	1	単価	165,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	25,704	2,570			
特殊作業員		人	0.598	23,358	13,968			
普通作業員		人	0.499	18,258	9,110			
SAVE-SP施工機運転	ロータリーバックションドリル機タイプ	日	0.199	147,400	29,332	WYB00192 単一 56号		
流動化砂製造プラント運転	12.0m3/h 60kw	日	0.1	96,600	9,660	WYB00193 単一 57号		
流動化砂圧送ポンプ運転	7m3/h 10.7MPa	日	0.199	76,670	15,257	WYB00194 単一 58号		
発動発電機運転	270/300kVA	日	0.1	44,470	4,447	WYB00195 単一 59号		
バックホウ(クロー) [クレーン機能付き]	山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.1	39,990	3,999	WYB00196 単一 60号		
バックホウ(クロー) [クレーン機能付き]	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	日	0.1	36,680	3,668	WYB00197 単一 61号		
クロークレーン [油圧駆動ウインチ・ラジアンブ] 運転	100t吊	日	0.1	186,400	18,640	WYB00198 単一 62号		
損耗材料費	削孔(単管)	本	1	38,040	38,040	WYB00199 単一 63号		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	流動化砂(材料費)		単位	m ³	数量	1	単価	15,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流動化剤	L1号	k g	9.26	1,550	14,353		
	塑性化剤	P1号	k g	0.72	2,100	1,512		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					15,870		
	単価					15,870	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	施工機及び流動化砂製造プラント設備 組立解体	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,757,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6	25,704	154,224			
特殊作業員		人	24	23,358	560,592			
普通作業員		人	24	18,258	438,192			
電工		人	6	23,664	141,984			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4	50,800	203,200			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		258,808			
計					1,757,000			
単価					1,757,000	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	トレン・コンパクション併用型(静的圧入締固工法)	削孔長13.8充填長11.8改良長2.0径0.62	単位	本	数量	1	単価	193,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.127	25,704	3,264			
特殊作業員		人	0.759	23,358	17,728			
普通作業員		人	0.633	18,258	11,557			
SAVE-SP施工機運転	ロータリーバックションドリル機タイプ	日	0.253	147,400	37,292	WYB00251 単-64号		
流動化砂製造プラント運転	12.0m3/h 60kw	日	0.127	96,600	12,268	WYB00263 単-65号		
流動化砂圧送ポンプ運転	7m3/h 10.7MPa	日	0.253	76,670	19,397	WYB00264 単-66号		
発動発電機運転	270/300kVA	日	0.127	44,470	5,647	WYB00265 単-67号		
バックホウ(クロー) [クレーン機能付き]	山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.127	39,990	5,078	WYB00266 単-68号		
バックホウ(クロー) [クレーン機能付き]	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	日	0.127	36,680	4,658	WYB00267 単-69号		
クロークレーン運転 [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.127	46,990	5,967	WYB00268 単-70号		
損耗材料費	削孔(単管)	本	1	51,980	51,980	WYB00269 単-71号		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	流動化砂(材料費)		単位	m ³	数量	1	単価	15,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流動化剤	L1号	k g	9.26	1,550	14,353		
	塑性化剤	P1号	k g	0.72	2,100	1,512		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					15,870		
	単価					15,870	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	トレン・コンパクション併用型(静的圧入締固工法)	削孔長9.9充填長7.9改良長2.0径0.62	単位	本	数量	1	単価	162,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.098	25,704	2,518			
特殊作業員		人	0.589	23,358	13,757			
普通作業員		人	0.491	18,258	8,964			
SAVE-SP施工機運転	ロータリーパカッションドリル機タイプ	日	0.196	147,400	28,890	WYB00179 単一 72号		
流動化砂製造プラント運転	12.0m3/h 60kw	日	0.098	96,600	9,466	WYB00180 単一 73号		
流動化砂圧送ポンプ運転	7m3/h 10.7MPa	日	0.196	76,670	15,027	WYB00181 単一 74号		
発動発電機運転	270/300kVA	日	0.098	44,470	4,358	WYB00182 単一 75号		
バックホウ(クロー) [クレーン機能付き]	山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.098	39,990	3,919	WYB00183 単一 76号		
バックホウ(クロー) [クレーン機能付き]	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	日	0.098	36,680	3,594	WYB00184 単一 77号		
クロークレーン [油圧駆動ウインチ・ラジスタブ] 運転	100t吊	日	0.098	186,400	18,267	WYB00185 単一 78号		
損耗材料費	削孔(単管)	本	1	37,290	37,290	WYB00186 単一 79号		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	流動化砂(材料費)		単位	m 3	数量	1	単価	15,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流動化剤	L1号	k g	9.26	1,550	14,353		
	塑性化剤	P1号	k g	0.72	2,100	1,512		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					15,870		
	単価					15,870	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一34号	トレン・コンパクション併用型(静的圧入締固工法)	削孔長13.7充填長11.7改良長2.0径0.62	単位	本	数量	1	単価	192,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.126	25,704	3,238			
特殊作業員		人	0.756	23,358	17,658			
普通作業員		人	0.63	18,258	11,502			
SAVE-SP施工機運転	ロータリーパカッションドリル機タイプ	日	0.252	147,400	37,144	WYB00253 単一 80号		
流動化砂製造プラント運転	12.0m3/h 60kw	日	0.126	96,600	12,171	WYB00254 単一 81号		
流動化砂圧送ポンプ運転	7m3/h 10.7MPa	日	0.252	76,670	19,320	WYB00255 単一 82号		
発動発電機運転	270/300kVA	日	0.126	44,470	5,603	WYB00256 単一 83号		
バックホウ(クロー) [クレーン機能付き]	山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.126	39,990	5,038	WYB00257 単一 84号		
バックホウ(クロー) [クレーン機能付き]	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	日	0.126	36,680	4,621	WYB00258 単一 85号		
クロークレーン運転 [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.126	46,990	5,920	WYB00259 単一 86号		
損耗材料費	削孔(単管)	本	1	51,600	51,600	WYB00260 単一 87号		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	流動化砂(材料費)		単位	m ³	数量	1	単価	15,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流動化剤	L1号	k g	9.26	1,550	14,353		
	塑性化剤	P1号	k g	0.72	2,100	1,512		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					15,870		
	単価					15,870	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	足場	サトコパクシヨパル部	単位	空m ³	数量	100	単価	4,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.3	25,704	33,415		
とび工			人	10.2	26,214	267,382		
普通作業員			人	1.3	18,258	23,735		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	50,800	40,640		
諸雑費 (率+まるめ) 27%			式	1		87,528		
計						452,700		
単価						4,527	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	注入設備据付・解体(削孔用)	単位	回	数量	1	単価	215,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	25,704	38,556		
特殊作業員		人	4.6	23,358	107,446		
普通作業員		人	1.5	18,258	27,387		
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t積 2.9t吊	時間	6	7,016	42,096	WYB00416 単一 88号	
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					215,500		
単価					215,500	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	注入設備据付・解体(注入用)	単位	回	数量	1	単価	515,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	25,704	102,816		
特殊作業員		人	8	23,358	186,864		
普通作業員		人	4	18,258	73,032		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	50,800	152,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					515,200		
単価					515,200	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	削孔	φ96mm	単位	本	数量	10	単価	253,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.58	25,704	143,428			
特殊作業員		人	16.75	23,358	391,246			
普通作業員		人	11.17	18,258	203,941			
削孔機運転	スキッド型	日	5.58	147,800	824,724	WYB00429 単- 89号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5.58	50,800	283,464			
薬液注入管		本	10	26,580	265,800	WYB00443 単- 90号		
削孔損耗材料費(砂質土)		m	32	1,180	37,760	WYB00422 単- 91号		
削孔損耗材料費(埴質土)		m	67.4	3,305	222,757	WYB00423 単- 92号		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		165,880			
計					2,539,000			
単価					253,900	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	スリープパッカー注入	単位	本	数量	単価	金額	単価	13,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.55	25,704	14,137			
特殊作業員		人	1.66	23,358	38,774			
普通作業員		人	1.1	18,258	20,083			
薬液注入ポンプ	0~20L/min×2(9.8MPa)	日	1.1	19,200	21,120			
注入材	セメントペースト	L	1,490	10	14,900			
注入消耗材料費		L	1,490	1.69	2,518	WYB00425	単-93号	
諸雑費(率+まるめ) 27%		式	1		25,368			
計					136,900			
単価					13,690	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	736,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	25,704	7,454			
	特殊作業員		人	0.87	23,358	20,321			
	普通作業員		人	0.58	18,258	10,589			
	薬液注入ポンプ	0～20L/min×2（9.8MPa）	日	0.58	19,200	11,136			
	シカゴプラント	5m3/h	日	0.29	48,100	13,949			
	集中管理装置		日	0.29	9,390	2,723			
	注入材	薬液系 特殊シカ	L	6,156	105	646,380			
	注入消耗材料費		L	6,156	1.69	10,403		WYB00427	
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		13,845		単一 94号	
	計					736,800			
	単価					736,800		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	注入設備移設(削孔用)	単位	回	数量	1	単価	215,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	25,704	38,556		
特殊作業員		人	4.6	23,358	107,446		
普通作業員		人	1.5	18,258	27,387		
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t積 2.9t吊	時間	6	7,016	42,096	WYB00471 単一 88号	
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					215,500		
単価					215,500	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	注入設備移設(注入用)	単位	回	数量	1	単価	515,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	25,704	102,816		
特殊作業員		人	8	23,358	186,864		
普通作業員		人	4	18,258	73,032		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	50,800	152,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					515,200		
単価					515,200	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	削孔	φ96mm	単位	本	数量	10	単価	291,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.81	25,704	149,340			
特殊作業員		人	17.44	23,358	407,363			
普通作業員		人	11.62	18,258	212,157			
削孔機運転	スキッド型	日	5.81	147,800	858,718	WYB00484	単一	95号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5.81	50,800	295,148			
薬液注入管		本	10	31,980	319,800	WYB00475	単一	96号
削孔損耗材料費(砂質土)		m	32.8	1,180	38,704	WYB00477	単一	97号
削孔損耗材料費(礫質土)		m	138.8	3,305	458,734	WYB00478	単一	98号
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		173,036			
計					2,913,000			
単価					291,300		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	スリープパッカー注入	単位	本	数量	金額	単価	15,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.57	25,704	14,651		
特殊作業員		人	1.73	23,358	40,409		
普通作業員		人	1.15	18,258	20,996		
薬液注入ポンプ	0~20L/min×2(9.8MPa)	日	1.15	19,200	22,080		
注入材	セメントナット	L	2,570	10	25,700		
注入消耗材料費		L	2,570	1.69	4,343		WYB00480 単-99号
諸雑費(率+まるめ) 27%		式	1		26,421		
計					154,600		
単価					15,460		円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	801,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.46	25,704	11,823			
	特殊作業員		人	1.39	23,358	32,467			
	普通作業員		人	0.93	18,258	16,979			
	薬液注入ポンプ	0～20L/min×2（9.8MPa）	日	0.93	19,200	17,856			
	シカゴプラント	5m3/h	日	0.46	48,100	22,126			
	集中管理装置		日	0.46	9,390	4,319			
	注入材	薬液系 特殊シカ	L	6,318	105	663,390			
	注入消耗材料費		L	6,318	1.69	10,677		WYB00482 単一 100号	
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		22,163			
	計					801,800			
	単価					801,800		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	削孔	φ96mm	単位	本	数量	10	単価	243,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.73	25,704	121,579		
特殊作業員			人	14.21	23,358	331,917		
普通作業員			人	9.47	18,258	172,903		
削孔機運転		スキッド型	日	4.73	147,800	699,094	WYB00594 単一 101号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	4.73	50,800	240,284		
薬液注入管			本	10	37,930	379,300	WYB00595 単一 102号	
削孔損耗材料費(砂質土)			m	45.5	1,180	53,690	WYB00597 単一 103号	
削孔損耗材料費(礫質土)			m	90.5	3,305	299,102	WYB00598 単一 104号	
諸雑費 (率+まるめ) 9%			式	1		140,131		
計						2,438,000		
単価						243,800	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	スリープパッカー注入	単位	本	数量	単価	金額	単価	12,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.46	25,704	11,823			
特殊作業員		人	1.38	23,358	32,234			
普通作業員		人	0.92	18,258	16,797			
薬液注入ポンプ	0～20L/min×2（9.8MPa）	日	0.92	19,200	17,664			
注入材	セメントペースト	L	2,040	10	20,400			
注入消耗材料費		L	2,040	1.69	3,447	WYB00600	単一 105号	
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		21,135			
計					123,500			
単価					12,350	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	990,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.456	25,704	11,721			
	特殊作業員		人	1.369	23,358	31,977			
	普通作業員		人	0.912	18,258	16,651			
	薬液注入ポンプ	0～20L/min×2（9.8MPa）	日	0.912	19,200	17,510			
	シカゴプラント	5m3/h	日	0.456	48,100	21,933			
	集中管理装置		日	0.456	9,390	4,281			
	注入材	薬液系 特殊シカ	L	8,100	105	850,500			
	注入消耗材料費		L	8,100	1.69	13,689		WYB00602 単-106号	
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		21,838			
	計					990,100			
	単価					990,100		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	足場	薬液注入部	単位	空m ³	数量	100	単価	3,832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	25,704	30,844		
	とび工		人	8.9	26,214	233,304		
	普通作業員		人	1.3	18,258	23,735		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	50,800	40,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		54,677		
	計					383,200		
	単価					3,832	円/空m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価 7,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,259.88	7,259	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,259	
単価						7,259	円/m ³

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価 1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	1,880	188,000	
計						188,000	
単価						1,880	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-53号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	アスファルト殻	m ³	100	4,700	470,000		
	計					470,000		
	単価					4,700	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-54号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	14,586	14,586		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					14,590		
	単価					14,590	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,357,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	23,358	263,945		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	3.1	98,000	303,800		
運搬費等率 315%			式	1		1,788,396		
諸雑費(まるめ)			式	1		859		
計						2,357,000		
単価						2,357,000	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	SAVE-SP施工機運転	ロータリーパーカッション [®] リル機タイプ	単位	日	数量	1	単価	147,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	72	149	10,728		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		クローラ型 81kW級	供用日	1.4	69,000	96,600		
流動化砂圧送配管損料		φ50mm 100m 15MPa	供用日	2	20,000	40,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						147,400		
単価						147,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	流動化砂圧送ポンプ 運転	7m3/h 10.7MPa	単位	日	数量	1	単価	76,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流動化砂圧送ポンプ 損料	7m3/h 10.7MPa	供用日	2	25,800	51,600		
	流量計損料		供用日	1.38	3,900	5,382		
	圧力計損料		供用日	1.38	975	1,345		
	サンドパイル打機 [施工管理計]		供用日	1.78	10,300	18,334		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					76,670		
	単価					76,670	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	バックホウ(クローラ) [クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	39,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	21,318	21,318		
軽油			L	52	149	7,748		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	日	1.5	7,280	10,920		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						39,990		
単価						39,990	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	バックホウ(クローラ) [クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	36,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	35	149	5,215			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1.5	6,760	10,140			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						36,680		
単価						36,680	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]運 転	100t吊	単位	日	数量	1	単価	186,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	119	149	17,731			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）100t吊	供用日	1.39	106,000	147,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		11			
計					186,400			
単価					186,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	SAVE-SP施工機運転	ロータリーパーカッション [®] リル機タイプ	単位	日	数量	1	単価	147,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	72	149	10,728		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		クローラ型 81kW級	供用日	1.4	69,000	96,600		
流動化砂圧送配管損料		φ50mm 100m 15MPa	供用日	2	20,000	40,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						147,400		
単価						147,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	流動化砂圧送ポンプ 運転	7m3/h 10.7MPa	単位	日	数量	1	単価	76,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流動化砂圧送ポンプ 損料	7m3/h 10.7MPa	供用日	2	25,800	51,600		
	流量計損料		供用日	1.38	3,900	5,382		
	圧力計損料		供用日	1.38	975	1,345		
	サンドパイル打機 [施工管理計]		供用日	1.78	10,300	18,334		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					76,670		
	単価					76,670	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	バックホウ(クローラ) [クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	39,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	52	149	7,748			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	日	1.5	7,280	10,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					39,990			
単価					39,990	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	バックホウ(クローラ) [クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	36,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	35	149	5,215			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1.5	6,760	10,140			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					36,680			
単価					36,680	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	クローラークレーン運転[油圧伸縮シブ型]	4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	46,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	18	149	2,682			
クローラークレーン損料[油圧伸縮シブ型]	排出ガス対策型(第3次基準値)4.9t吊	供用日	1.27	18,100	22,987			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					46,990			
単価					46,990	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	SAVE-SP施工機運転	ロータリーパーカッション [®] リル機タイプ	単位	日	数量	1	単価	147,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	72	149	10,728		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		クローラ型 81kW級	供用日	1.4	69,000	96,600		
流動化砂圧送配管損料		φ50mm 100m 15MPa	供用日	2	20,000	40,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						147,400		
単価						147,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	流動化砂圧送ポンプ 運転	7m3/h 10.7MPa	単位	日	数量	1	単価	76,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流動化砂圧送ポンプ 損料	7m3/h 10.7MPa	供用日	2	25,800	51,600		
	流量計損料		供用日	1.38	3,900	5,382		
	圧力計損料		供用日	1.38	975	1,345		
	サンドパイル打機 [施工管理計]		供用日	1.78	10,300	18,334		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					76,670		
	単価					76,670	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	バックホウ(クローラ) [クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	39,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	21,318	21,318		
軽油			L	52	149	7,748		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	日	1.5	7,280	10,920		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						39,990		
単価						39,990	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	バックホ(クローラ) [クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	36,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	35	149	5,215			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	日	1.5	6,760	10,140			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					36,680			
単価					36,680	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]運 転	100t吊	単位	日	数量	1	単価	186,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	119	149	17,731			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）100t吊	供用日	1.39	106,000	147,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		11			
計					186,400			
単価					186,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	SAVE-SP施工機運転	ロータリーパーカッション [®] リル機タイプ	単位	日	数量	1	単価	147,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	72	149	10,728		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		クローラ型 81kW級	供用日	1.4	69,000	96,600		
流動化砂圧送配管損料		φ50mm 100m 15MPa	供用日	2	20,000	40,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						147,400		
単価						147,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	流動化砂圧送ポンプ 運転	7m3/h 10.7MPa	単位	日	数量	1	単価	76,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流動化砂圧送ポンプ 損料	7m3/h 10.7MPa	供用日	2	25,800	51,600		
	流量計損料		供用日	1.38	3,900	5,382		
	圧力計損料		供用日	1.38	975	1,345		
	サンドパイル打機 [施工管理計]		供用日	1.78	10,300	18,334		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					76,670		
	単価					76,670	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	バックホ(クローラ) [クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	39,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	52	149	7,748			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	日	1.5	7,280	10,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					39,990			
単価					39,990	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	バックホ(クローラ) [クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	36,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	35	149	5,215			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	日	1.5	6,760	10,140			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					36,680			
単価					36,680	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	クローラークレーン運転[油圧伸縮シブ型]	4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	46,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	18	149	2,682			
クローラークレーン損料[油圧伸縮シブ型]	排出ガス対策型(第3次基準値)4.9t吊	供用日	1.27	18,100	22,987			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					46,990			
単価					46,990	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	7,016
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.18	21,318	3,837			
軽油		L	5.7	149	849			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,330	2,330			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,016			
単価					7,016	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	削孔機運転	スキッド型	単位	日	数量	1	単価	147,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	111	149	16,539		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		スキッド型 55kW級	日	1	126,000	126,000		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		100kVA	日	1.44	3,650	5,256		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						147,800		
単価						147,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	薬液注入管		単位	本	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	スリーブハッカー	1.9m用	本	2	10,500	21,000	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	本	1.32	1,432	1,890	WYB00444 単-111号
	先端キャップ		個	1	400	400	
	Aアダプター		個	2	320	640	
	Bアダプター		個	2	320	640	
	マンシエットチューブ		本	2	900	1,800	
	ゴムキャップ		個	1	216	216	
	計					26,586	
	単価					26,580	円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	削孔損耗材料費(砂質土)	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーシング [°]	φ96mm カップリング [°] 付	本	0.055	72,600	3,993			
ウォーターシールド	φ96mm	個	0.009	144,000	1,296			
シヤンクロット [°]	φ96mm	個	0.03	87,800	2,634			
諸雑費 (率+まるめ) 49%		式	1		3,877			
計					11,800			
単価					1,180	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	削孔損耗材料費(レキ質土)		単位	m	数量		10	単価	3,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーシング [°]	φ96mm カップリング [°] 付	本	0.167	72,600	12,124			
	ウォーターシールド	φ96mm	個	0.028	144,000	4,032			
	シヤンクロット [°]	φ96mm	個	0.083	87,800	7,287			
	諸雑費 (率+まるめ) 41%		式	1		9,607			
	計					33,050			
	単価					3,305		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	注入消耗材料費	単位	L	数量	単価	金額	単価	1.69
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ホース	φ 1 2 mm 2 1 MP a L = 2 0 m	本	0.002	226,000	452			
シールパッカーセット		個	0.004	106,000	424			
シールセット		個	0.04	5,310	212			
諸雑費（率+まるめ） 56%		式	1		609			
計					1,697			
単価					1.69	円/L		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	注入消耗材料費	単位	L	数量	単価	金額	単価	1.69
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ホース	φ 1 2 mm 2 1 MP a L = 2 0 m	本	0.002	226,000	452			
シールパッカーセット		個	0.004	106,000	424			
シールセット		個	0.04	5,310	212			
諸雑費（率+まるめ） 56%		式	1		609			
計					1,697			
単価					1.69	円/L		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	削孔機運転	スキッド型	単位	日	数量	単価	金額	単価	147,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油			L	111	149	16,539			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		スキッド型 55kW級	日	1	126,000	126,000			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		100kVA	日	1.44	3,650	5,256			
諸雑費 (まるめ)			式	1		5			
計						147,800			
単価						147,800		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	薬液注入管		単位	本	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	単価
	スリーブハッカー	1.95m用	本	2	10,500	21,000		31,980
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	本	2.94	1,432	4,210		WYB00476 単-112号
	先端キャップ		個	1	400	400		
	Aアダプター		個	4	320	1,280		
	Bアダプター		個	4	320	1,280		
	マンシエットチューブ		本	4	900	3,600		
	ゴムキャップ		個	1	216	216		
	計					31,986		
	単価					31,980		円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	削孔損耗材料費(砂質土)		単位	m	数量		10	単価	1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーシング [°]	φ96mm カップリング [°] 付	本	0.055	72,600	3,993			
	ウォーターシールド	φ96mm	個	0.009	144,000	1,296			
	シヤンクロット [°]	φ96mm	個	0.03	87,800	2,634			
	諸雑費 (率+まるめ) 49%		式	1		3,877			
	計					11,800			
	単価					1,180	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	削孔損耗材料費(レキ質土)	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,305
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーシング [°]	φ96mm	カップリング [°] 付	本	0.167	72,600	12,124	
	ウォーターシールド	φ96mm		個	0.028	144,000	4,032	
	シヤンクロット [°]	φ96mm		個	0.083	87,800	7,287	
	諸雑費（率+まるめ） 41%			式	1		9,607	
	計						33,050	
	単価						3,305	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	注入消耗材料費	単位	L	数量	単価	金額	単価	1.69	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	二重管ホース	φ 1 2 mm	2 1 MP a	L = 2 0 m	本	0.002	226,000	452	
	シールパッカーセット				個	0.004	106,000	424	
	シールセット				個	0.04	5,310	212	
	諸雑費（率+まるめ） 56%				式	1		609	
	計							1,697	
	単価							1.69	円/L

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	注入消耗材料費	単位	L	数量	単価	金額	単価	1.69	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ホース	φ 1 2 mm	2 1 MP a	L = 2 0 m	本	0.002	226,000	452	
	シールパッカーセット				個	0.004	106,000	424	
	シールセット				個	0.04	5,310	212	
	諸雑費（率+まるめ） 56%				式	1		609	
	計							1,697	
	単価							1.69	円/L

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	削孔機運転	スキッド型	単位	日	数量	単価	金額	単価	147,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油			L	111	149	16,539			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		スキッド型 55kW級	日	1	126,000	126,000			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		100kVA	日	1.44	3,650	5,256			
諸雑費 (まるめ)			式	1		5			
計						147,800			
単価						147,800		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	薬液注入管	単位	本	数量	単価	金額	単価	37,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブハッカー	1.7m用	本	3	10,500	31,500			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	本	1.91	1,432	2,735	WYB00596	単- 113号	
先端キャップ		個	1	400	400			
Aアダプター		個	2	320	640			
Bアダプター		個	2	320	640			
マンシエットチューブ		本	2	900	1,800			
ゴムキャップ		個	1	216	216			
計					37,931			
単価					37,930	円/本		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	削孔損耗材料費(砂質土)	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーシング [°]	φ96mm カップリング [°] 付	本	0.055	72,600	3,993			
ウォーターシールド	φ96mm	個	0.009	144,000	1,296			
シヤンクロット [°]	φ96mm	個	0.03	87,800	2,634			
諸雑費 (率+まるめ) 49%		式	1		3,877			
計					11,800			
単価					1,180	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	削孔損耗材料費(レキ質土)	単位	m	数量	10	単価	3,305
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシング [°]	φ96mm カップリング [°] 付	本	0.167	72,600	12,124		
ウォータースイベル	φ96mm	個	0.028	144,000	4,032		
シャンクロット [°]	φ96mm	個	0.083	87,800	7,287		
諸雑費 (率+まるめ) 41%		式	1		9,607		
計					33,050		
単価					3,305	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	注入消耗材料費	単位	L	数量	単価	金額	単価	1.69	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ホース	φ 1 2 mm	2 1 MP a	L = 2 0 m	本	0.002	226,000	452	
	シールパッカーセット				個	0.004	106,000	424	
	シールセット				個	0.04	5,310	212	
	諸雑費（率+まるめ） 56%				式	1		609	
	計							1,697	
	単価							1.69	円/L

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	注入消耗材料費	単位	L	数量	単価	金額	単価	1.69	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ホース	φ 1 2 mm	2 1 MP a	L = 2 0 m	本	0.002	226,000	452	
	シールパッカーセット				個	0.004	106,000	424	
	シールセット				個	0.04	5,310	212	
	諸雑費（率+まるめ） 56%				式	1		609	
	計							1,697	
	単価							1.69	円/L

参考資料（3）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	粘性土・砂質土	単位	m	数量	10	単価	3,767
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シャンクロット [°]	SAVE-SP φ96mm用	個	0.03	126,000	3,780		
打込みアダプタ	SAVE-SP φ96mm用	個	0.02	120,000	2,400		
ト [°] リルパイプ	SAVE-SP φ96mm用×1.5m	本	0.08	98,700	7,896		
リンクピット	SAVE-SP φ96mm用	個	0.13	105,000	13,650		
クリーニングスヘ [°] ル	SAVE-SP φ96mm用	個	0.01	235,000	2,350		
逆止弁ケーシング [°]	SAVE-SP φ96mm用	個	0.08	95,000	7,600		
計					37,676		
単価					3,767	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	粘性土・砂質土	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,767	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	ジャンクロット	SAVE-SP φ96mm用		個	0.03	126,000		3,780	
	打込みアダプタ	SAVE-SP φ96mm用		個	0.02	120,000		2,400	
	トリルパイプ	SAVE-SP φ96mm用×1.5m		本	0.08	98,700		7,896	
	リンクピット	SAVE-SP φ96mm用		個	0.13	105,000		13,650	
	クリーニングスイベル	SAVE-SP φ96mm用		個	0.01	235,000		2,350	
	逆止弁ケーシング	SAVE-SP φ96mm用		個	0.08	95,000		7,600	
	計							37,676	
	単価							3,767	円/m

参考資料（3）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	粘性土・砂質土	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,767
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジャンクロット	SAVE-SP φ96mm用	個	0.03	126,000	3,780			
打込みアダプタ	SAVE-SP φ96mm用	個	0.02	120,000	2,400			
トリルパイプ	SAVE-SP φ96mm用×1.5m	本	0.08	98,700	7,896			
リンクピット	SAVE-SP φ96mm用	個	0.13	105,000	13,650			
クリーニングスベール	SAVE-SP φ96mm用	個	0.01	235,000	2,350			
逆止弁ケーシング	SAVE-SP φ96mm用	個	0.08	95,000	7,600			
計					37,676			
単価					3,767	円/m		

参考資料（3）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	粘性土・砂質土	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,767	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	ジャンクロット*	SAVE-SP φ96mm用		個	0.03	126,000		3,780	
	打込みアダプタ	SAVE-SP φ96mm用		個	0.02	120,000		2,400	
	トールパイプ*	SAVE-SP φ96mm用×1.5m		本	0.08	98,700		7,896	
	リンクピット	SAVE-SP φ96mm用		個	0.13	105,000		13,650	
	クリーニングスイベル	SAVE-SP φ96mm用		個	0.01	235,000		2,350	
	逆止弁ケーシング*	SAVE-SP φ96mm用		個	0.08	95,000		7,600	
	計							37,676	
	単価							3,767	円/m

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-111号	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	単位	本	数量		1	1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40	m	4	358	1,432		
計						1,432		
単価						1,432	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-112号	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	単位	本	数量		1	1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40	m	4	358	1,432		
計						1,432		
単価						1,432	円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	単位	本	数量	金額	単価	1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	4	358	1,432		
	計					1,432		
	単価					1,432	円/本	