

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度北条道路西園地区第5地盤改良工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町西園地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年6月	12) 設計年月	令和7年3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	3141010006	14) 単価適用年月	2025年5月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年5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	242日間 自 令和7年7月1日 (当初) 至 令和8年2月27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	0
		23) 公告日	令和7年3月28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年度北条道路西園地区第5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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良	式	1		126,039,653			
道路土工	式	1		155,762			
掘削工 (ICT)	式	1		155,762			
地盤改良工	式	1		120,045,521			
締固め改良工	式	1		82,383,101			
固結工	式	1		37,662,420			
仮設工	式	1		5,838,370			
変位緩衝工	式	1		5,540,770			
交通管理工	式	1		297,600			
直接工事費	式	1		126,039,653			
共通仮設費	式	1		27,571,500			
共通仮設費	式	1		15,169,500			
運搬費	式	1		13,380,000			

設計総括表

工事名	令和7年度北条道路西園地区第5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
技術管理費	式	1		605,500			
現場環境改善費(率計上)	式	1		1,184,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		12,402,000			
純工事費	式	1		153,611,153			
現場管理費	式	1		46,941,000			
工事原価	式	1		200,552,153			
一般管理費等	式	1		31,337,847			
工事価格	式	1		231,890,000			
消費税相当額	式	1		23,189,000			
工事費計	式	1		255,079,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路西園地区第5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	
道路改良		式	1		126,039,653				
道路土工		式	1		155,762				
掘削工(ICT)		式	1		155,762				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	380	409.9	155,762			単-1号	
地盤改良工		式	1		120,045,521				
締固め改良工		式	1		82,383,101				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	4,500	231.1	1,039,950			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,490	748.9	3,362,561			単-3号	
1号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.1m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.6m/本)SCP杭径(0.7m)	本	26	96,980	2,521,480			単-4号	
2号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.3m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.4m/本)SCP杭径(0.7m)	本	117	95,550	11,179,350			単-5号	
3号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.7m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.0m/本)SCP杭径(0.7m)	本	36	93,380	3,361,680			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路西園地区第5地盤改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
4号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.6m/本)SCP杭径(0.7m)	本	183	99,880	18,278,040			単-7号	
5号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(9.8m/本)SCP杭径(0.7m)	本	101	92,660	9,358,660			単-8号	
6号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(9.0m/本)SCP杭径(0.7m)	本	115	86,140	9,906,100			単-9号	
7号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(9.0m/本)SCP杭径(0.7m)	本	99	86,140	8,527,860			単-10号	
8号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(9.9m/本)SCP杭径(0.7m)	本	159	93,380	14,847,420			単-11号	
固結工		式	1		37,662,420				
中層混合処理 (1号中層混合処理)	改良深度 2.3m 施工規模1000m3以上	m3	877	4,157	3,645,689			単-12号	
中層混合処理 (2号中層混合処理)	改良深度 2.3m 施工規模1000m3以上	m3	5,203	4,157	21,628,871			単-13号	
中層混合処理 (3号中層混合処理)	改良深度 2.0m 施工規模1000m3以上	m3	2,980	4,157	12,387,860			単-14号	
仮設工		式	1		5,838,370				

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路西園地区第5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
変位緩衝工		式	1		5,540,770					
1号変位緩衝孔	φ500mm L=12.7m	本	98	40,020	3,921,960					単-15号
2号変位緩衝孔	φ500mm L=12.0m	本	21	38,610	810,810					単-16号
3号変位緩衝孔	φ500mm L=12.9m	本	20	40,400	808,000					単-17号
交通管理工		式	1		297,600					
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	20	14,880	297,600					単-18号
直接工事費		式	1		126,039,653					
共通仮設費		式	1		27,571,500					
共通仮設費		式	1		15,169,500					
運搬費		式	1		13,380,000					
重建設機械分解組立輸送費 (静的締固施工機械)		回	2	4,851,000	9,702,000					単-19号
重建設機械分解組立輸送費 (中層混合処理機)		回	1	1,806,000	1,806,000					単-20号

設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路西園地区第5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	
重建設機械分解組立輸送費 (クローラ式アスオーガ)		回	1	1,872,000	1,872,000			単-21号	
技術管理費		式	1		605,500				
システム初期費(ICT)		式	1		598,000			内-1号	
六価カド溶出試験費		式	1		7,500			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,184,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		12,402,000				
純工事費		式	1		153,611,153				
現場管理費		式	1		46,941,000				
工事原価		式	1		200,552,153				
一般管理費等		式	1		31,337,847				
工事価格		式	1		231,890,000				
消費税相当額		式	1		23,189,000				

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	409.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	409.9	409.9	CB210120	
計						409.9		
単価						409.9	円/m3	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	231.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	231.1	231.1	CB210020	
計						231.1		
単価						231.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3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	748.9
	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 3.0km以下	m3	1	748.9	748.9	CB210110	
	計					748.9		
	単価					748.9	円/m3	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	1号サトコンパクションパイル	SD打設長(2.1m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.6m/本) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	96,980
	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(静的締固工法)	20m以下 SD長2.1 SCP長10.6 SD径0.4 SCP径0.7	本	1	96,980	96,980	WYB00001 単-22号	
	計					96,980		
	単価					96,980	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	2号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.3m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.4m/本) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	95,550
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(静的締固工法)		20m以下 SD長2.3 SCP長10.4 SD径0.4 SCP径0.7	本	1	95,550	95,550	WYB00013 単- 23号	
計						95,550		
単価						95,550	円/本	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	3号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.7m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.0m/本) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	93,380
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(静的締固工法)		20m以下 SD長2.7 SCP長10.0 SD径0.4 SCP径0.7	本	1	93,380	93,380	WYB00025 単- 24号	
計						93,380		
単価						93,380	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	4号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.6m/本) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	99,880
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(静的締固工法)		20m以下 SD長3.0 SCP長10.6 SD径0.4 SCP径0.7	本	1	99,880	99,880	WYB00037 単一 25号	
計						99,880		
単価						99,880	円/本	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	5号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(9.8m/本)S CP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	92,660
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(静的締固工法)		20m以下 SD長3.0 SCP長9.8 SD径0.4 SCP径0.7	本	1	92,660	92,660	WYB00049 単一 26号	
計						92,660		
単価						92,660	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	6号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(9.0m/本)SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	86,140
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(静的締固工法)		20m以下 SD長3.0 SCP長9.0 SD径0.4 SCP径0.7	本	1	86,140	86,140	WYB00061 単- 27号	
計						86,140		
単価						86,140	円/本	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	7号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(9.0m/本)SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	86,140
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(静的締固工法)		20m以下 SD長3.0 SCP長9.0 SD径0.4 SCP径0.7	本	1	86,140	86,140	WYB00073 単- 27号	
計						86,140		
単価						86,140	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	8号サトコンハクシヨハイル	SD打設長(3.0m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(9.9m/本)SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	93,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トレンコンハクシヨ併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長3.0 SCP長9.9 SD径0.4 SCP径0.7	本	1	93,380	93,380	WYB00085 単-28号	
	計					93,380		
	単価					93,380	円/本	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	中層混合処理 (1号中層混合処理)	改良深度 2.3m 施工規模1000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	4,157
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3以上 70kg/m3 無	m3	1	4,157	4,157	WB223410 単-29号	
	計					4,157		
	単価					4,157	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	中層混合処理 (2号中層混合処理)	改良深度 2.3m 施工規模1000m3以上	単位	m3	数量		1	単価 4,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m3以上 70kg/m3 無	m 3	1	4,157	4,157	WB223410 単- 29号	
計						4,157		
単価						4,157	円/m3	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	中層混合処理 (3号中層混合処理)	改良深度 2.0m 施工規模1000m3以上	単位	m3	数量		1	単価 4,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m3以上 70kg/m3 無	m 3	1	4,157	4,157	WB223410 単- 29号	
計						4,157		
単価						4,157	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	1号変位緩衝孔	φ 500mm L=12.7m	単位	本	数量	1	単価	40,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位緩衝孔		φ 500mm L=12.7m	本	1	40,020	40,020	WYB00007 単- 30号	
計						40,020		
単価						40,020	円/本	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	2号変位緩衝孔	φ 500mm L=12.0m	単位	本	数量	1	単価	38,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位緩衝孔		φ 500mm L=12.0m	本	1	38,610	38,610	WYB00019 単- 31号	
計						38,610		
単価						38,610	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	3号変位緩衝孔	φ 500mm L=12.9m	単位	本	数量		1	単価	40,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位緩衝孔		φ 500mm L=12.9m	本	1	40,400	40,400	WYB00031 単- 32号		
計						40,400			
単価						40,400	円/本		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		1	単価	14,880
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	14,880	14,880	WB010212 単- 33号		
計						14,880			
単価						14,880	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	重建設機械分解組立輸送費 (静の締固施工機械)		単位	回	数量	1	単価	4,851,000
	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) サンドパイル打機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	回	1	4,851,000	4,851,000	WB010350 単一 34号	
	計					4,851,000		
	単価					4,851,000	円/回	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	重建設機械分解組立輸送費 (中層混合処理機)		単位	回	数量	1	単価	1,806,000
	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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,806,000	1,806,000	WB010350 単一 35号	
	計					1,806,000		
	単価					1,806,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	重建設機械分解組立輸送費 (クロー式アスオーガ)	単位	回	数量	1	単価	1,872,000
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) クロー式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	回	1	1,872,000	1,872,000	単-	36号
計					1,872,000		
単価					1,872,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長2.1 SCP長10.6 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	96,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.134	26,208	3,511			
特殊作業員		人	0.134	23,816	3,191			
普通作業員		人	0.267	18,616	4,970			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.134	432,400	57,941	WYB00002 単- 38号		
発動発電機運転	400kVA	日	0.134	58,900	7,892	WYB00003 単- 39号		
空気圧縮機運転	18.0～19.0m ³ /min	日	0.134	32,510	4,356	WYB00004 単- 40号		
ホイールロータ(トラクタショベル)運転	1.2m ³ ホイール式	日	0.134	42,480	5,692	WYB00005 単- 41号		
施工管理計損料(SAVEコンポーサ用)		日	0.134	49,310	6,607	WYB00006 単- 42号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,820			
計					96,980			
単価					96,980	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長2.3 SCP長10.4 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	95,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.132	26,208	3,459			
特殊作業員		人	0.132	23,816	3,143			
普通作業員		人	0.264	18,616	4,914			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.132	432,400	57,076	WYB00014 単- 43号		
発動発電機運転	400kVA	日	0.132	58,900	7,774	WYB00015 単- 44号		
空気圧縮機運転	18.0~19.0m ³ /min	日	0.132	32,510	4,291	WYB00016 単- 45号		
ホイロータ(トラクションベル)運転	1.2m ³ ホイール式	日	0.132	42,480	5,607	WYB00017 単- 46号		
施工管理計損料(SAVEコンポーサ用)		日	0.132	49,310	6,508	WYB00018 単- 47号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,778			
計					95,550			
単価					95,550	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長2.7 SCP長10.0 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	93,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.129	26,208	3,380			
特殊作業員		人	0.129	23,816	3,072			
普通作業員		人	0.258	18,616	4,802			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.129	432,400	55,779	WYB00026	単- 48号	
発動発電機運転	400kVA	日	0.129	58,900	7,598	WYB00027	単- 49号	
空気圧縮機運転	18.0~19.0m ³ /min	日	0.129	32,510	4,193	WYB00028	単- 50号	
ホイールロータ(トラクタショベル)運転	1.2m ³ ホイール式	日	0.129	42,480	5,479	WYB00029	単- 51号	
施工管理計損料(SAVEコンポーサ用)		日	0.129	49,310	6,360	WYB00030	単- 52号	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,717			
計					93,380			
単価					93,380		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長3.0 SCP長10.6 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	99,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.138	26,208	3,616			
特殊作業員		人	0.138	23,816	3,286			
普通作業員		人	0.275	18,616	5,119			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.138	432,400	59,671	WYB00038	単一 53号	
発動発電機運転	400kVA	日	0.138	58,900	8,128	WYB00039	単一 54号	
空気圧縮機運転	18.0~19.0m ³ /min	日	0.138	32,510	4,486	WYB00040	単一 55号	
ホイールロータ(トラクションベル)運転	1.2m ³ ホイール式	日	0.138	42,480	5,862	WYB00041	単一 56号	
施工管理計損料(SAVEコンポーサ用)		日	0.138	49,310	6,804	WYB00042	単一 57号	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,908			
計					99,880			
単価					99,880		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長3.0 SCP長9.8 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	92,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.128	26,208	3,354			
特殊作業員		人	0.128	23,816	3,048			
普通作業員		人	0.256	18,616	4,765			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.128	432,400	55,347	WYB00050	単一	58号
発動発電機運転	400kVA	日	0.128	58,900	7,539	WYB00051	単一	59号
空気圧縮機運転	18.0~19.0m ³ /min	日	0.128	32,510	4,161	WYB00052	単一	60号
ホイールロータ(トラクションベル)運転	1.2m ³ ホイール式	日	0.128	42,480	5,437	WYB00053	単一	61号
施工管理計損料(SAVEコンポーサ用)		日	0.128	49,310	6,311	WYB00054	単一	62号
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,698			
計					92,660			
単価					92,660		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長3.0 SCP長9.0 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	86,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.119	26,208	3,118			
特殊作業員		人	0.119	23,816	2,834			
普通作業員		人	0.238	18,616	4,430			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.119	432,400	51,455	WYB00062 単一 63号		
発動発電機運転	400kVA	日	0.119	58,900	7,009	WYB00063 単一 64号		
空気圧縮機運転	18.0～19.0m ³ /min	日	0.119	32,510	3,868	WYB00064 単一 65号		
ホイロータ(トラクションベル)運転	1.2m ³ ホイール式	日	0.119	42,480	5,055	WYB00065 単一 66号		
施工管理計損料(SAVEコンポーサ用)		日	0.119	49,310	5,867	WYB00066 単一 67号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,504			
計					86,140			
単価					86,140	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長3.0 SCP長9.9 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	93,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.129	26,208	3,380			
特殊作業員		人	0.129	23,816	3,072			
普通作業員		人	0.258	18,616	4,802			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.129	432,400	55,779	WYB00086 単一 48号		
発動発電機運転	400kVA	日	0.129	58,900	7,598	WYB00087 単一 49号		
空気圧縮機運転	18.0～19.0m ³ /min	日	0.129	32,510	4,193	WYB00088 単一 50号		
ホイールロータ(トラクションベル)運転	1.2m ³ ホイール式	日	0.129	42,480	5,479	WYB00089 単一 51号		
施工管理計損料(SAVEコンポーサ用)		日	0.129	49,310	6,360	WYB00090 単一 52号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,717			
計					93,380			
単価					93,380	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 70kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	4,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.444	26,208	11,636		
特殊作業員			人	0.444	23,816	10,574		
普通作業員			人	0.889	18,616	16,549		
改良材		高炉B パラ	t	7.42	17,400	129,108		
中層混合処理機運転		2m<L≤5m	日	0.444	330,800	146,875	WK220610 単一 68号	
スラリプラント運転			日	0.444	82,320	36,550	WK220620 単一 69号	
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		64,408		
計						415,700		
単価						4,157	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	変位緩衝孔	φ500mm L=12.7m	単位	本	数量	10	単価	40,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.362	26,208	35,695			
特殊作業員		人	1.362	23,816	32,437			
普通作業員		人	1.362	18,616	25,354			
クローラ式アースオーガ運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	時間	8.037	32,780	263,452	WYB00008 単一 70号		
オーガスクルー損料	掘削長5m 掘削径450~500mm	時間	24.11	396	9,547			
オーガヘッド損料	普通土用 450~500mm	時間	8.037	351	2,820			
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	1.362	22,640	30,835	WYB00009 単一 71号		
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					400,200			
単価					40,020	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	変位緩衝孔	φ500mm L=12.0m	単位	本	数量	10	単価	38,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.312	26,208	34,384			
特殊作業員		人	1.312	23,816	31,246			
普通作業員		人	1.312	18,616	24,424			
クローラ式アースオーガ 運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	時間	7.74	32,780	253,717		WYB00020	単一 72号
オーガスクルー損料	掘削長5m 掘削径450~500mm	時間	23.22	396	9,195			
オーガヘッド損料	普通土用 450~500mm	時間	7.74	351	2,716			
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	1.342	22,640	30,382		WYB00021	単一 73号
諸雑費（まるめ）		式	1		36			
計					386,100			
単価					38,610		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	変位緩衝孔	φ500mm L=12.9m	単位	本	数量	10	単価	40,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.375	26,208	36,036			
特殊作業員		人	1.375	23,816	32,747			
普通作業員		人	1.375	18,616	25,597			
クローラ式アースオーガ運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	時間	8.112	32,780	265,911		WYB00032	単一 74号
オーガスクルー損料	掘削長5m 掘削径450~500mm	時間	24.34	396	9,638			
オーガヘッド損料	普通土用 450~500mm	時間	8.112	351	2,847			
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	1.375	22,640	31,130		WYB00033	単一 75号
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					404,000			
単価					40,400		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) サンドパイル打機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	4,851,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	41.2	23,816	981,219		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	6.3	91,800	578,340		
運搬費等率 211%			式	1		3,290,669		
諸雑費(まるめ)			式	1		772		
計						4,851,000		
単価						4,851,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,806,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	23,816	381,056		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.4	47,300	113,520		
運搬費等率 265%			式	1		1,310,626		
諸雑費 (まるめ)			式	1		798		
計						1,806,000		
単価						1,806,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラ式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,872,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	15.5	23,816	369,148		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	3.7	91,800	339,660		
運搬費等率 164%			式	1		1,162,445		
諸雑費 (まるめ)			式	1		747		
計						1,872,000		
単価						1,872,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ						
			式		1		598,000	
計							598,000	
単価							598,000	円/式

参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	432,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	57	158	9,006		
SAVE施工機損料			供用日	1.45	277,000	401,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						432,400		
単価						432,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	58,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	251	158	39,658		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	400kVA	日	1.18	16,300	19,234		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					58,900		
	単価					58,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ホイールローダ(トラクタショベル)運転	1.2m3 ホール式					1		42,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手(特殊)		人	1	21,736	21,736			
	軽油		L	51	158	8,058			
	ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次基準値) 1.2m3	供用日	1.55	8,180	12,679			
	諸雑費(まるめ)		式	1		7			
	計						42,480		
	単価						42,480	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	432,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	57	158	9,006		
SAVE施工機損料			供用日	1.45	277,000	401,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						432,400		
単価						432,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	58,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	251	158	39,658		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		400kVA	日	1.18	16,300	19,234		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						58,900		
単価						58,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	ホイルローダ(トラクタショベル)運転	1.2m3 ホイル式	単位	日	数量	1	単価	42,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	51	158	8,058		
ホイルローダ(トラクタショベル) [普通]		排出ガス対策型(第1次基準値) 1.2m3	供用日	1.55	8,180	12,679		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						42,480		
単価						42,480	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	432,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	57	158	9,006		
SAVE施工機損料			供用日	1.45	277,000	401,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						432,400		
単価						432,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	58,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	251	158	39,658		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	400kVA	日	1.18	16,300	19,234		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					58,900		
	単価					58,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	ホイルローダ(トラクタショベル)運転	1.2m3 ホイル式	単位	日	数量	1	単価	42,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	51	158	8,058		
ホイルローダ(トラクタショベル) [普通]		排出ガス対策型(第1次基準値) 1.2m3	供用日	1.55	8,180	12,679		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						42,480		
単価						42,480	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	432,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	57	158	9,006		
SAVE施工機損料			供用日	1.45	277,000	401,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						432,400		
単価						432,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	58,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	251	158	39,658		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		400kVA	日	1.18	16,300	19,234		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						58,900		
単価						58,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	ホイールローダ(トラクタショベル)運転	1.2m3 ホイール式	単位	日	数量	1	単価	42,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,736	21,736			
軽油		L	51	158	8,058			
ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次基準値) 1.2m3	供用日	1.55	8,180	12,679			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					42,480			
単価					42,480	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	432,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	57	158	9,006		
SAVE施工機損料			供用日	1.45	277,000	401,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						432,400		
単価						432,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	58,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	251	158	39,658		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		400kVA	日	1.18	16,300	19,234		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						58,900		
単価						58,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	ホイールローダ(トラクタショベル)運転	1.2m3 ホイール式	単位	日	数量	1	単価	42,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,736	21,736			
軽油		L	51	158	8,058			
ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次基準値) 1.2m3	供用日	1.55	8,180	12,679			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					42,480			
単価					42,480	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	432,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	57	158	9,006		
SAVE施工機損料			供用日	1.45	277,000	401,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						432,400		
単価						432,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	58,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	251	158	39,658		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		400kVA	日	1.18	16,300	19,234		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						58,900		
単価						58,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	ホイルローダ(トラクタショベル)運転	1.2m3 ホイル式	単位	日	数量	1	単価	42,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	51	158	8,058		
ホイルローダ(トラクタショベル) [普通]		排出ガス対策型(第1次基準値) 1.2m3	供用日	1.55	8,180	12,679		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						42,480		
単価						42,480	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	330,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,736	21,736		
軽油			L	113	158	17,854		
中層混合処理機 [ベースマシン]		20 t (0.8 m ³) 級バックホウ	供用日	1.68	26,600	44,688		
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]		改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.68	121,000	203,280		
施工管理装置		1 ピースブーム用	供用日	1.68	25,700	43,176		
諸雑費（まるめ）			式	1		66		
計						330,800		
単価						330,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	クローラ式アースオーガ 運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450～1000mm 18～21m	単位	時間	数量	1	単価	32,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	21,736	3,695			
軽油		L	10	158	1,580			
クローラ式アースオーガ [単軸式・直結三点支持式]	E 5 5 k W φ 4 5 0 ～ 1 0 0 0 m m 1 8 ～ 2 1 m	時間	1	27,500	27,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					32,780			
単価					32,780	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	単位	日	数量	1	単価	22,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	100	158	15,800		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		150kVA	日	1.18	5,790	6,832		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						22,640		
単価						22,640	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	クローラ式アースオーガ 運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	単位	時間	数量	単価	金額	単価	32,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	0.17	21,736	3,695				
軽油		L	10	158	1,580				
クローラ式アースオーガ [単軸式・直結三点支持式]	E 5 5 k W φ 4 5 0 ~ 1 0 0 0 m m 1 8 ~ 2 1 m	時間	1	27,500	27,500				
諸雑費（まるめ）		式	1		5				
計					32,780				
単価					32,780	円/時間			

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	単位	日	数量	1	単価	22,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	100	158	15,800			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	1.18	5,790	6,832			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					22,640			
単価					22,640	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	クローラ式アスオーガ`運転[単軸式・直結三 点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	単位	時間	数量	1	単価	32,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	21,736	3,695			
軽油		L	10	158	1,580			
クローラ式アスオーガ [単軸式・直結三点支持式]	E 5 5 k W φ 4 5 0 ~ 1 0 0 0 m m 1 8 ~ 2 1 m	時間	1	27,500	27,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					32,780			
単価					32,780	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	単位	日	数量	1	単価	22,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	100	158	15,800			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	1.18	5,790	6,832			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					22,640			
単価					22,640	円／日		