

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区(その6)外工事
工事地名	宮崎県日南市東弁分乙～平野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	12) 設 計 年 月	令和 7年 2月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489650065	14) 単価適用年月	2025年 3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 2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	184,470,000
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	167,354,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	284日間 自 令和 7年 3月11日 (当初) 至 令和 7年12月19日 ( 2回変更) 至 令和 7年12月19日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	日南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	684,222
		23) 公 告 日	令和 7年 1月14日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 改築
-----------------------	--------------------	-----------------	---------------

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区(その6)外工事 (2回変更) (個別合意)					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	
道路改良			1		82,484,388				
		式	1		85,364,796	1	2,880,408		
道路土工			1		3,530,500				
		式	1		9,032,357	1	5,501,857		
掘削工			1		1,112,000				
		式	1		68,944	1	-1,043,056		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満							単-1号	
		m3	5,000	222.4	1,112,000				
			310	222.4	68,944	-4,690	-1,043,056		
残土処理工			1		2,418,500				
		式	1		604,932	1	-1,813,568		
整地	残土受入れ地での処理							単-2号	
		m3	5,000	124.1	620,500				
			3,700	124.1	459,170	-1,300	-161,330		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)							単-3号	
		m3	5,000	359.6	1,798,000				
			0	359.6	0	-5,000	-1,798,000		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)							単-4号	
		m3	0	0	0				
			310	470.2	145,762	310	145,762		
土質改良工			0		0				
		式	1		8,358,481	1	8,358,481		
土質改良			0		0			内-1号	
		m3	1,800		3,422,479	1,800	3,422,479		
岩破碎	軟岩 I 350mm以下							内-2号	
		m3	0		0				
			1,080		4,936,002	1,080	4,936,002		
地盤改良工			1		68,746,382				
		式	1		71,194,000	1	2,447,618		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区(その6)外工事 (2回変更) (個別合意)					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	
固結工 (16-2号補強土壁)		式	1 0		68,746,382 0				
スリ-攪拌 (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.3m 長さ(杭長) 20.3m	本	4 0	841,260 841,260	3,365,040 0	-4	-3,365,040	単-5号	
スリ-攪拌 (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21.8m 長さ(杭長) 19.8m	本	16 0	835,454 835,454	13,367,264 0	-16	-13,367,264	単-6号	
スリ-攪拌 (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.3m 長さ(杭長) 20.5m	本	12 0	843,619 843,619	10,123,428 0	-12	-10,123,428	単-7号	
スリ-攪拌 (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21.8m 長さ(杭長) 20m	本	50 0	837,813 837,813	41,890,650 0	-50	-41,890,650	単-8号	
固結工(ICT) (16-2補強土壁)		式	0 1		0 71,194,000				
スリ-攪拌(ICT) (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.6m 長さ(杭長) 19.9m	本	0 4	0 868,800	0 3,475,200	4	3,475,200	単-9号	
スリ-攪拌(ICT) (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.5m 長さ(杭長) 19.8m	本	0 16	0 866,200	0 13,859,200	16	13,859,200	単-10号	
スリ-攪拌(ICT) (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.6m 長さ(杭長) 20.1m	本	0 12	0 870,800	0 10,449,600	12	10,449,600	単-11号	

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区(その6)外工事 (2回変更) (個別合意)					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	
スリ-攪拌(ICT) (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.5m 長さ(杭長) 20m	本	0 50	0 868,200	0 43,410,000	50	43,410,000	単-12号	
応急処理工		式	1 1		9,920,761 733,494	1	-9,187,267		
応急処理作業工		式	1 1		9,920,761 733,494	1	-9,187,267		
応急作業		式	1 0		9,920,761 0	-1	-9,920,761	内-3号	
応急作業		式	0 1		0 733,494	1	733,494	内-4号	
構造物撤去工		式	1 1		164,090 237,380	1	73,290		
構造物取壊し工		式	1 1		134,230 237,380	1	103,150		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	100 0	191.1 191.1	19,110 0	-100	-19,110	単-13号	
コンクリ-ト取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	10 0	11,512 11,512	115,120 0	-10	-115,120	単-14号	
コンクリ-ト取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	0 11	0 21,580	0 237,380	11	237,380	単-15号	
運搬処理工		式	1 0		29,860 0	-1	-29,860		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区(その6)外工事 (2回変更) (個別合意)					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	
殻運搬	アスファルト殻	m3	5	2,775	13,875	-5	-13,875	単-16号	
			0	2,775	0				
殻処分 (車道部)	アスファルト殻	m3	5	3,197	15,985	-5	-15,985	単-17号	
			0	3,197	0				
仮設工		式	1		122,655	1	4,044,910		
			1		4,167,565				
作業ヤード整備工		式	0		0	1	3,366,843		
			1		3,366,843				
安定処理		m2	0		0	475	1,392,751	内-5号	
			475		1,392,751				
大型土のう		袋	0		0	200	1,974,092	内-6号	
			200		1,974,092				
仮設上水道		式	0		0	1	518,616		
			1		518,616				
仮設上水道設置		式	0		0	1	518,616	内-7号	
			1		518,616				
交通管理工		式	1		122,655	1	159,451		
			1		282,106				
交通誘導警備員		人日	10		122,655	-10	-122,655	内-8号	
			0		0				
交通誘導警備員		人日	0		0	23	282,106	内-9号	
			23		282,106				
直接工事費		式	1		82,484,388	1	2,880,408		
			1		85,364,796				

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区(その6)外工事 (2回変更) (個別合意)					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	
共通仮設費		式	1		17,289,706				
		式	1		13,829,324	1	-3,460,382		
共通仮設費		式	1		8,917,924				
		式	1		5,132,892	1	-3,785,032		
運搬費		式	1		8,027,947				
		式	0		0	-1	-8,027,947		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		8,027,947			内-10号	
		回	0		0	-1	-8,027,947		
準備費		式	0		0				
		式	1		110,000	1	110,000		
木根等処分費		式	0		0			内-11号	
		式	1		110,000	1	110,000		
役務費		式	0		0				
		式	1		584,280	1	584,280		
用水料金		式	0		0			内-12号	
		式	1		584,280	1	584,280		
技術管理費		式	1		66,226				
		式	1		3,499,243	1	3,433,017		
六価 $\gamma$ 溶出試験費		式	1		66,226			内-13号	
		式	0		0	-1	-66,226		
六価 $\gamma$ 溶出試験費		式	0		0			内-14号	
		式	1		79,471	1	79,471		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-15号	
		式	1		104,772	1	104,772		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区(その6)外工事 (2回変更) (個別合意)					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	
システム初期費(ICT)		式	0 1		0 1,150,000	1	1,150,000	内-16号	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0 1		0 2,165,000	1	2,165,000	内-17号	
営繕費		式	0 1		0 86,700	1	86,700		
快適トイレ		式	0 1		0 86,700	1	86,700	内-18号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		823,751 852,669	1	28,918		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		8,371,782 8,696,432	1	324,650		
純工事費		式	1 1		99,774,094 99,194,120	1	-579,974		
現場管理費		式	1 1		30,998,638 30,604,238	1	-394,400		
工事原価		式	1 1		130,772,732 129,798,358	1	-974,374		
一般管理費等		式	1 1		21,367,268 20,911,642	1	-455,626		
工事価格		式	1 1		152,140,000 150,710,000	1	-1,430,000		
消費税相当額		式	1 1		15,214,000 15,071,000	1	-143,000		





# 0/1,080m3当たり内訳書

岩破碎

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
採取土破碎			0	0	0			WYB00064
		m 3	1,081	4,906	5,303,386	1,081	5,303,386	単一 20号
アタッチメント基本料	MBバケツ		0	0	0			WYB00023
		台	1	2,830	2,830	1	2,830	単一 21号
アタッチメント交換費用	MBバケツ		0	0	0			WYB00026
		回	1	12,900	12,900	1	12,900	単一 22号
アタッチメント運賃(福岡 ～宮崎)	MBバケツ		0	0	0			WYB00046
		回	1	123,000	123,000	1	123,000	単一 23号
合 計					0			
					5,442,116		5,442,116	
変更積算金額					0			
					4,936,002		4,936,002	円/m3

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			200	3,913	782,600			WYB00002
		時間	200	3,913	782,600	0	0	単一 32号
特殊作業員			200	3,471	694,200			WYB00004
		時間	200	3,471	694,200	0	0	単一 33号
普通作業員			200	2,509	501,800			WYB00007
		時間	200	2,509	501,800	0	0	単一 34号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		200	7,653	1,530,600			WYB00011
		時間	200	7,653	1,530,600	0	0	単一 35号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		200	8,769	1,753,800			WYB00019
		時間	200	8,769	1,753,800	0	0	単一 36号
ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級 タイヤ損耗費(普通)		200	6,061	1,212,200			WYB00035
		時間	200	6,061	1,212,200	0	0	単一 37号
ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級 タイヤ損耗費(普通)		200	6,987	1,397,400			WYB00039
		時間	200	6,987	1,397,400	0	0	単一 38号
トラック運転[クレーン装置付]	ペーストラック4〜4.5t級 吊能力2.9t		200	7,808	1,561,600			WYB00043
		時間	200	7,808	1,561,600	0	0	単一 39号
高所作業車運転[クレーン架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg		200	7,506	1,501,200			WYB00047
		時間	200	7,506	1,501,200	0	0	単一 40号
合 計					9,920,761			
					0		-9,920,761	

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00009
		時間	40	3,913	156,520	40	156,520	単一 41号
普通作業員			0	0	0			WYB00012
		時間	32	2,509	80,288	32	80,288	単一 42号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		0	0	0			WYB00021
		時間	16	8,769	140,304	16	140,304	単一 43号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0			WYB00008
		時間	24	11,640	279,360	24	279,360	単一 44号
割栗石	50-150mm		0	0	0			
		m <sup>3</sup>	42	3,620	152,040	42	152,040	
合 計					0			
					808,512		808,512	
変更積算金額					0			
					733,494		733,494	円/式



# 0/200袋当たり内訳書

大型土のう

第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	200	3,980	796,000	200	796,000	単一 49号
耐候性大型土のう(材料費)	110cm×110cm 長期仮設3年対応		0	0	0			WYB00010
		袋	200	4,300	860,000	200	860,000	単一 50号
再生クラッシャーラン(材料費)	RC-40		0	0	0			WYB00013
		m <sup>3</sup>	200	2,600	520,000	200	520,000	単一 51号
合 計					0			
					2,176,000		2,176,000	
変更積算金額					0			
					1,974,092		1,974,092	円/袋

# 一式当たり内訳書

仮設上水道設置

第 7号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設上水道設置			0		0			WYB00054
		式	1		226,900	1	226,900	単一 52号
水道用ポリパイプ(材料費)	φ40×60m		0	0	0			WYB00029
		巻	3	65,050	195,150	3	195,150	単一 53号
伸縮止水栓(材料費)	φ40		0	0	0			WYB00032
		個	1	39,720	39,720	1	39,720	単一 54号
エラスジョイント(材料費)	φ40		0	0	0			WYB00036
		個	1	13,750	13,750	1	13,750	単一 55号
メーター用逆止弁(材料費)	φ40		0	0	0			WYB00041
		個	1	39,930	39,930	1	39,930	単一 56号
ボールバルブ(材料費)	φ40		0	0	0			WYB00042
		個	1	9,670	9,670	1	9,670	単一 57号
S Pジョイント(材料費)	ソケットφ40		0	0	0			WYB00044
		個	3	11,700	35,100	3	35,100	単一 58号
S Pジョイント(材料費)	エコHi40		0	0	0			WYB00045
		個	1	11,440	11,440	1	11,440	単一 59号
合 計					0			
					571,660		571,660	
変更積算金額					0			
					518,616		518,616	円/式







# 一式当たり内訳書

木根等処分費

第 11号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
準備費（運搬費用積上げ分）	40千円		0		0			WB010160
		式	1		40,000	1	40,000	単一 63号
準備費（処分費用積上げ分）	70千円		0		0			WB010170
		式	1		70,000	1	70,000	単一 64号
合 計					0			
					110,000		110,000	
変更積算金額					0			
					110,000		110,000	円/式

# 一式当たり内訳書

用水料金

第 12号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
用水料金			0		0			
		式	1		584,280	1	584,280	
合 計					0			
					584,280		584,280	
変更積算金額					0			
					584,280		584,280	円/式





# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 15号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スラリー攪拌工 (ICT) 保守点検	単軸施工φ1800 打設長22.6m 杭施工本数4本		0		0			WYB00014
		式	1		5,133	1	5,133	単一 67号
スラリー攪拌工 (ICT) 保守点検	単軸施工φ1800 打設長22.5m 杭施工本数16本		0		0			WYB00017
		式	1		20,441	1	20,441	単一 68号
スラリー攪拌工 (ICT) 保守点検	単軸施工φ1800 打設長22.6m 杭施工本数12本		0		0			WYB00018
		式	1		15,370	1	15,370	単一 69号
スラリー攪拌工 (ICT) 保守点検	単軸施工φ1800 打設長22.5m 杭施工本数50本		0		0			WYB00020
		式	1		63,828	1	63,828	単一 70号
合 計					0			
					104,772		104,772	
変更積算金額					0			
					104,772		104,772	円/式

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 16号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	深層混合処理機スリ-式		0		0			WYB00016
		式	1		1,150,000	1	1,150,000	単一 71号
合 計					0			
					1,150,000		1,150,000	
変更積算金額					0			
					1,150,000		1,150,000	円/式





# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						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	1	単価	222.4
						1		222.4
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		1	245.2	245.2	CB210020	
			m3	1	245.2	245.2		
計						245.2		
単価						245.2	円/m3	
						245.2		

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	124.1
						1		124.1
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		1	136.9	136.9	CB210610	
			m3	1	136.9	136.9		
計						136.9		
単価						136.9	円/m3	
						136.9		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						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	359.6
						1		359.6
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)		1	396.4	396.4	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	396.4	396.4		
計						396.4		
単価						396.4	円/m3	
						396.4		

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		470.2
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)		0	0	0	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	1	518.3	518.3		
計						0		
単価						518.3	円/m3	
変更積算単価						470.2	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	スラリー攪拌 (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) ) 22.3m 長さ(杭長) 20.3m	単位	本	数量	1	単価	841,260
						1		841,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)		φ1800 添加量230kg/m3 打設長22.3m 改良長20.3m		1	927,300	927,300	WYB00033	
			本	1	927,300	927,300	単- 24号	
計						927,300		
単価						927,300		
						927,300	円/本	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	スラリー攪拌 (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) ) 21.8m 長さ(杭長) 19.8m	単位	本	数量	1	単価	835,454
						1		835,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)		φ1800 添加量230kg/m3 打設長21.8m 改良長19.8m		1	920,900	920,900	WYB00038	
			本	1	920,900	920,900	単- 25号	
計						920,900		
単価						920,900		
						920,900	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	スラリー攪拌 (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.3m 長さ(杭長) 20.5m	単位	本	数量	1	単価	843,619
						1		843,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)		φ1800 添加量230kg/m3 打設長22.3m 改良長20.5m		1	929,900	929,900	WYB00049	
			本	1	929,900	929,900	単- 26号	
計						929,900		
単価						929,900		
						929,900	円/本	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	スラリー攪拌 (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21.8m 長さ(杭長) 20m	単位	本	数量	1	単価	837,813
						1		837,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)		φ1800 添加量230kg/m3 打設長21.8m 改良長20.0m		1	923,500	923,500	WYB00052	
			本	1	923,500	923,500	単- 27号	
計						923,500		
単価						923,500		
						923,500	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	スラリー攪拌(ICT) (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.6m 長さ(杭長) 19.9m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		868,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)		φ1800 添加量215kg/m3 打設長22.6m 改良長19.9m		0	0	0	WYB00030	
			本	1	957,600	957,600	単- 28号	
計						0		
						957,600		
単価						0		
						957,600	円/本	
変更積算単価						868,800	円/本	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	スラリー攪拌(ICT) (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.5m 長さ(杭長) 19.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		866,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)		φ1800 添加量215kg/m3 打設長22.5m 改良長19.8m		0	0	0	WYB00062	
			本	1	954,700	954,700	単- 29号	
計						0		
						954,700		
単価						0		
						954,700	円/本	
変更積算単価						866,200	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	スラリー攪拌(ICT) (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.6m 長さ(杭長) 20.1m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		870,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)		φ1800 添加量215kg/m3 打設長22.6m 改良長20.1m		0	0	0	WYB00060	
			本	1	959,800	959,800	単- 30号	
計						0		
						959,800		
単価						0		
						959,800	円/本	
変更積算単価						870,800	円/本	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	スラリー攪拌(ICT) (変位低減型)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 22.5m 長さ(杭長) 20m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		868,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)		φ1800 添加量215kg/m3 打設長22.5m 改良長20.0m		0	0	0	WYB00056	
			本	1	956,900	956,900	単- 31号	
計						0		
						956,900		
単価						0		
						956,900	円/本	
変更積算単価						868,200	円/本	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	191.1
						1		191.1
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		1	210.7	210.7	CB430310	
			m 2	1	210.7	210.7		
計						210.7		
単価						210.7		
						210.7	円/m2	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	11,512
						1		11,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 不要 有り 5.7以下		1	12,690	12,690	WB824020	
			m 3	1	12,690	12,690	単一 45号	
計						12,690		
単価						12,690		
						12,690	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		21,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 有り 10.9以下		0	0	0	WB824020	
			m 3	1	23,780	23,780	単- 46号	
	計					0		
						23,780		
	単価					0		
						23,780	円/m3	
	変更積算単価					21,580	円/m3	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,775
						1		2,775
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下 全ての費用		1	3,059	3,059	CB227010	
			m 3	1	3,059	3,059		
	計					3,059		
						3,059		
	単価					3,059		
						3,059	円/m3	

# 1次単価表

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

単-17号	般処分 (車道部)	アスファルト	単位	m3	数量	1	3,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m3)			1	3,525	3,525	WB020051
			m3	1	3,525	3,525	単- 47号
	計					3,525	
	単価					3,525	
						3,525	円/m3

# 参考資料（1）

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

単-18号	バックホウ攪拌混合	高炉セメントB種 75kg/m3	単位	m 3	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.585	31,304	18,312			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.585	27,768	16,244			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.585	20,072	11,742			
	セメント	高炉B 1 t 袋入		0	0	0			
			t	7.95	15,900	126,405			
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0			WYB00133
			日	0.585	76,260	44,612			単- 74号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0			
			式	1		3,185			
	計					0			
						220,500			
	単価					0			
						2,205			円/m 3

# 参考資料（1）

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

単-19号	バックホウ攪拌混合	高炉セメントB種 50kg/m3	単位	m 3	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.585	31,304	18,312			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.585	27,768	16,244			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.585	20,072	11,742			
	セメント	高炉B 1 t 袋入		0	0	0			
			t	5.3	15,900	84,270			
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0			WYB00135
			日	0.585	76,260	44,612			単一 74号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0			
			式	1		3,220			
	計					0			
						178,400			
	単価					0			
						1,784			円/m 3

# 参考資料（1）

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

単-20号	採取土破砕		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	0	0	0		
	バックホウ(排対2次)	クローラ型・山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	日	2.857	27,768	79,333		
	ガラ処理バケット賃料	MBバケット 補償料含む	台	0	0	0		WYB00065 単一 75号
	諸雑費(まるめ)		式	1		60		
	計					0		
	単価					490,600		
						0		
						4,906		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-21号	アタッチメント基本料	MBバケツ	単位	台	数量	0	単価	0
						1		2,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アタッチメント基本料		MBバケツ		0	0	0		
			台	1	2,830	2,830		
計						0		
						2,830		
単価						0		
						2,830	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-22号	アタッチメント交換費用	MBバケツ	単位	回	数量	0	単価	0
						1		12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アタッチメント交換費用		MBバケツ		0	0	0		
			回	1	12,900	12,900		
計						0		
						12,900		
単価						0		
						12,900	円/回	



# 参考資料 (1)

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

単一24号	スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)	φ1800 添加量230kg/m3 打設長22.3m 改良長20.3m	単位	本	数量	1	1	927,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.833	31,304	26,076		
			人	0.833	31,304	26,076		
	特殊作業員			1.667	27,768	46,289		
			人	1.667	27,768	46,289		
	普通作業員			0.833	20,072	16,719		
			人	0.833	20,072	16,719		
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		13.069	20,000	261,380		
			t	13.069	20,000	261,380		
	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800		0.833	424,500	353,608		WYB00034
			日	0.833	424,500	353,608		単一 76号
	スラリープラント運転	20m3/h		0.833	78,890	65,715		WK220140
			日	0.833	78,890	65,715		単一 77号
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			1		157,513		
			式	1		157,513		
	計					927,300		
						927,300		
	単価					927,300		
						927,300		円/本

# 参考資料（１）

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

単-25号	スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)	φ1800 添加量230kg/m3 打設長21.8m 改良長19.8m	単位	本	数量	1	単価	920,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.833	31,304	26,076		
			人	0.833	31,304	26,076		
	特殊作業員			1.667	27,768	46,289		
			人	1.667	27,768	46,289		
	普通作業員			0.833	20,072	16,719		
			人	0.833	20,072	16,719		
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		12.747	20,000	254,940		
			t	12.747	20,000	254,940		
	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800		0.833	424,500	353,608		WYB00040
			日	0.833	424,500	353,608		単一 76号
	スラリープラント運転	20m3/h		0.833	78,890	65,715		WK220140
			日	0.833	78,890	65,715		単一 77号
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			1		157,553		
			式	1		157,553		
	計					920,900		
						920,900		
	単価					920,900		
						920,900		円/本

# 参考資料（1）

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

単-26号	スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)	φ1800 添加量230kg/m3 打設長22.3m 改良長20.5m	単位	本	数量	1	1	929,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.833	31,304	26,076		
			人	0.833	31,304	26,076		
	特殊作業員			1.667	27,768	46,289		
			人	1.667	27,768	46,289		
	普通作業員			0.833	20,072	16,719		
			人	0.833	20,072	16,719		
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		13.198	20,000	263,960		
			t	13.198	20,000	263,960		
	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800		0.833	424,500	353,608		WYB00050
			日	0.833	424,500	353,608		単一 76号
	スラリープラント運転	20m3/h		0.833	78,890	65,715		WK220140
			日	0.833	78,890	65,715		単一 77号
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			1		157,533		
			式	1		157,533		
	計					929,900		
						929,900		
	単価					929,900		円/本
						929,900		

# 参考資料（1）

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

単-27号	スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)	φ1800 添加量230kg/m3 打設長21.8m 改良長20.0m	単位	本	数量	1	1	923,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.833	31,304	26,076		
			人	0.833	31,304	26,076		
	特殊作業員			1.667	27,768	46,289		
			人	1.667	27,768	46,289		
	普通作業員			0.833	20,072	16,719		
			人	0.833	20,072	16,719		
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		12.876	20,000	257,520		
			t	12.876	20,000	257,520		
	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800		0.833	424,500	353,608		WYB00053
			日	0.833	424,500	353,608		単一 76号
	スラリープラント運転	20m3/h		0.833	78,890	65,715		WK220140
			日	0.833	78,890	65,715		単一 77号
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			1		157,573		
			式	1		157,573		
	計					923,500		
						923,500		
	単価					923,500		円/本
						923,500		

# 参考資料（１）

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

単-28号	スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)	φ1800 添加量215kg/m3 打設長22.6m 改良長19.9m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.818	31,304	25,606			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.635	27,768	45,400			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.818	20,072	16,418			
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		0	0	0			
			t	11.958	20,000	239,160			
	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800		0	0	0			WYB00031
			日	0.818	424,500	347,241			単一 78号
	スラリープラント運転	20m3/h		0	0	0			WK220140
			日	0.818	78,890	64,532			単一 79号
	I C T建設機械経費加算額	深層混合処理機 スラリー式		0	0	0			WYB00048
			日	0.818	78,890	64,532			単一 80号
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			0		0			
			式	1		154,711			
	計					0			
						957,600			
	単価					0			
						957,600		円/本	

# 参考資料（１）

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

単-29号	スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)	φ1800 添加量215kg/m3 打設長22.5m 改良長19.8m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	0.816	31,304	25,544			
	普通作業員		人	0.816	20,072	16,378			
	セメント系固化材	特殊土用 バラ	t	11.902	20,000	238,040			
	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800	日	0.816	424,500	346,392		WYB00063	単- 81号
	スラリープラント運転	20m3/h	日	0.816	78,890	64,374		WK220140	単- 79号
	I C T建設機械経費加算額	深層混合処理機 スラリー式	日	0.816	78,890	64,374		WYB00051	単- 82号
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		154,309			
	計					954,700			
	単価					954,700		円/本	

# 参考資料（１）

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

単-30号	スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)	φ1800 添加量215kg/m3 打設長22.6m 改良長20.1m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.818	31,304	0	25,606		
特殊作業員			人	1.635	27,768	0	45,400		
普通作業員			人	0.818	20,072	0	16,418		
セメント系固化材	特殊土用	バラ	t	12.066	20,000	0	241,320		
深層混合処理運転		[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800	日	0.818	424,500	0	347,241		WYB00061 単一 78号
スラリープラント運転		20m3/h	日	0.818	78,890	0	64,532		WK220140 単一 79号
I C T建設機械経費加算額		深層混合処理機 スラリー式	日	0.818	78,890	0	64,532		WYB00055 単一 80号
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1			154,751		
計							959,800		
単価							959,800	円/本	

# 参考資料（1）

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

単-31号	スラリー攪拌(地中障害物混在地盤対応型)	φ1800 添加量215kg/m3 打設長22.5m 改良長20.0m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	0.816	31,304	25,544			
	普通作業員		人	1.631	27,768	45,289			
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		0	0	0			
	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800	t	12.011	20,000	240,220			
	スラリプラント運転	20m3/h	日	0.816	424,500	346,392		WYB00057	単一 81号
	I C T建設機械経費加算額	深層混合処理機 スラリー式	日	0.816	78,890	64,374		WK220140	単一 79号
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		154,329		WYB00058	単一 82号
	計					0			
	単価					956,900			
						0			
						956,900		円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-32号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3,913
						8		3,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	31,304	31,304		
			人	1	31,304	31,304		
計						31,304		
						31,304		
単価						3,913		
						3,913	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-33号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3,471
						8		3,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	27,768	27,768		
			人	1	27,768	27,768		
計						27,768		
						27,768		
単価						3,471		
						3,471	円/時間	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-34号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,509
						8		2,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	20,072	20,072		
			人	1	20,072	20,072		
計						20,072		
						20,072		
単価						2,509		
						2,509	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-35号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	7,653
						1		7,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m3		1	7,653	7,653		
			時間	1	7,653	7,653	単-83号	
計						7,653		
						7,653		
単価						7,653		
						7,653	円/時間	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	8,769
						1		8,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3		1	8,769	8,769		
			時間	1	8,769	8,769	単- 84号	
計						8,769		
						8,769		
単価						8,769	円/時間	
						8,769		

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級 タイヤ損耗費(普通)	単位	時間	数量	1	単価	6,061
						1		6,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		1	6,061	6,061		
			時間	1	6,061	6,061	単- 85号	
計						6,061		
						6,061		
単価						6,061	円/時間	
						6,061		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級 タ付損耗費(普通)	単位	時間	数量	1	単価 6,987
						1	6,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	6,987	6,987	単一 86号
			時間	1	6,987	6,987	
計						6,987	
						6,987	
単価						6,987	円/時間

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	トラック運転[クレーン装置付]	ベ-トラック4~4.5t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価 7,808
						1	7,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]		ベ-トラック4~4.5t積 吊能力2.9t		1	7,808	7,808	単一 87号
			時間	1	7,808	7,808	
計						7,808	
						7,808	
単価						7,808	円/時間

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一40号	高所作業車運転[クレーン架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	7,506
						1		7,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg		1	7,506	7,506		
			時間	1	7,506	7,506	単一 88号	
計						7,506		
						7,506		
単価						7,506	円/時間	
						7,506		

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	31,304	31,304		
計						0		
						31,304		
単価						0		
						3,913	円/時間	
						3,913		

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		2,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	20,072	20,072		
計						0		
						20,072		
単価						0		
						2,509	円/時間	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		8,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3		0	0	0		
			時間	1	8,769	8,769	単-89号	
計						0		
						8,769		
単価						0		
						8,769	円/時間	

# 参考資料（1）

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

単-44号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		11,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	1	11,640	11,640	単- 90号	
	計					0		
						11,640		
	単価					0		
						11,640	円/時間	

# 参考資料（1）

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

単-45号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 有り 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	12,690
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	m 3	1	8,045	8,045	WB824010 単- 91号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,055	3,055	WB020051 単- 92号	
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,599	1,599	CB227010	
	計					12,699		
	単価					12,690	円/m 3	

# 参考資料（1）

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

単-46号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 有り 10.9以下	単位	m 3	数量	1	単価	23,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	18,140	18,140	WB824010 単- 93号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,000	3,000	WB020051 単- 94号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9k m以下 全ての費用	m 3	1	2,646	2,646	CB227010	
	計					23,786		
	単価					23,780	円/m 3	

# 参考資料 (1)

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

単-47号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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(車道) 石那田産業(有)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

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

単一48号	安定処理	名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
						0		0		0	
				人		0.013	31,304	406			
				人		0.013	27,768	360			
				人		0.013	20,072	260			
				人		0.013	28,184	366			
		セメント系固化材	特殊土用 フレコン	t		0.064	21,500	1,376			
		バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日		0.02	11,700	234			
		振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6t	日		0.017	1,520	25			
		軽油		L		1.3	158	205			
		諸雑費（まるめ）		式		1		0			
		計						0			
		単価						0			
								3,232			
								3,232			円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

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

単一49号	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	3,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	31,304	8,702			
特殊作業員		人	0.278	27,768	7,719			
普通作業員		人	0.278	20,072	5,580			
耐候性大型土のう袋材（別途計上）	110cm×110cm 長期仮設3年対応	袋	10	0	0			
再生クラッシャーラン（別途計上）	RC-40	m <sup>3</sup>	10	0	0			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	60,880	16,924	WK250500 単一 95号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		875			
計					39,800			
単価					3,980	円/袋		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-50号	耐候性大型土のう(材料費)	110cm×110cm 長期仮設3年対応	単位	袋	数量	0	単価	0
						1		4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性大型土のう		110cm×110cm 長期仮設3年対応		0	0	0		
			袋	1	4,300	4,300		
計						0		
						4,300		
単価						0		
						4,300	円/袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-51号	再生クラッシャーラン(材料費)	RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		2,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1	2,600	2,600		
計						0		
						2,600		
単価						0		
						2,600	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-52号	仮設上水道設置		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	3	31,304	93,912			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3	20,072	60,216			
	配管工			0	0	0			
			人	3	24,232	72,696			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		76			
	計					0			
						226,900			
	単価					0			
						226,900		円/式	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-53号	水道用ポリパイプ(材料費)	φ40×60m	単位	巻	数量	0	単価	0
						1		65,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水道用ポリパイプ		Φ40×60m		0	0	0		
			巻	1	65,059	65,059		
計						0		
						65,059		
単価						0		
						65,050	円/巻	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-54号	伸縮止水栓(材料費)	φ40	単位	個	数量	0	単価	0
						1		39,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮止水栓		Φ40		0	0	0		
			個	1	39,727	39,727		
計						0		
						39,727		
単価						0		
						39,720	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-55号	エラスジョイント(材料費)	φ 40	単位	個	数量	0	単価	0
						1		13,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エラスジョイント		Φ 4 0		0	0	0		
			個	1	13,751	13,751		
計						0		
						13,751		
単価						0		
						13,750	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-56号	メーター用逆止弁(材料費)	φ 40	単位	個	数量	0	単価	0
						1		39,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メーター用逆止弁		Φ 4 0		0	0	0		
			個	1	39,931	39,931		
計						0		
						39,931		
単価						0		
						39,930	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-57号	ボールバルブ(材料費)	φ40	単位	個	数量	0	単価	0
						1		9,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボールバルブ		Φ40		0	0	0		
			個	1	9,670	9,670		
計						0		
						9,670		
単価						0		
						9,670	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-58号	SPジョイント(材料費)	ソケットφ40	単位	個	数量	0	単価	0
						1		11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SPジョイント		ソケットΦ40		0	0	0		
			個	1	11,708	11,708		
計						0		
						11,708		
単価						0		
						11,700	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	SPジョイント(材料費)	エボHi40	単位	個	数量	0	単価	0
			1			11,440		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SPジョイント		ユニオンHi40		0	0	0		
			個	1	11,442	11,442		
計						0		
						11,442		
単価						0		
						11,440	円/個	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,520
			1			13,520		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1	13,520	13,520		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						13,520		
単価						13,520	円/人日	



# 参考資料（1）

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

単-62号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	8,849,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	64.6	27,768	1,793,812		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t 吊	日	9.9	107,125	1,060,537		
運搬費等率 210%			式	1		5,994,132		
諸雑費 (まるめ)			式	1		519		
計						8,849,000		
単価						8,849,000	円/回	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-63号	準備費（運搬費用積上げ分）	40千円	単位	式	数量	1	単価	40,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式		1		40,000	
計							40,000	
単価							40,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-64号	準備費（処分費用積上げ分）	70千円	単位	式	数量	1	単価	70,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費			式		1		70,000	
計							70,000	
単価							70,000	円/式

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	六価クロム溶出試験試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験			1	7,300	7,300	
			検体		1	7,300	7,300	
計							7,300	
							7,300	
単価							7,300	円/検体
							7,300	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	六価クロム溶出試験試験費		単位	検体	数量	0	単価	0
						1		7,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験			0	0	0	
			検体		1	7,300	7,300	
計							0	
							7,300	
単価							0	
							7,300	円/検体

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-67号	スラリー攪拌工（ICT）保守点検	単軸施工φ1800 打設長22.6m 杭施工本数4本	単位	式	数量	0	単価	0
						1		5,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.164	31,304	5,133		
	計					0		
						5,133		
	単価					0		
						5,133	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-68号	スラリー攪拌工（ICT）保守点検	単軸施工φ1800 打設長22.5m 杭施工本数16本	単位	式	数量	0	単価	0
						1		20,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.653	31,304	20,441		
	計					0		
						20,441		
	単価					0		
						20,441	円/式	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-69号	スラリー攪拌工（ICT）保守点検	単軸施工φ1800 打設長22.6m 杭施工本数12本	単位	式	数量	0	単価	0
						1		15,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.491	31,304	15,370		
計						0		
						15,370		
単価						0		
						15,370	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-70号	スラリー攪拌工（ICT）保守点検	単軸施工φ1800 打設長22.5m 杭施工本数50本	単位	式	数量	0	単価	0
						1		63,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.039	31,304	63,828		
計						0		
						63,828		
単価						0		
						63,828	円/式	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-71号	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スラリー式	単位	式	数量	0	単価	0
						1		1,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費（ICT）		深層混合処理機 スラリー式		0		0		
			式	1		1,150,000		
	計					0		
						1,150,000		
	単価					0		
						1,150,000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単-72号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	2165千円	単位	式	数量	1	単価	2,165,000
						1		2,165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用				0		0		
			式	1		2,165,000		
	計					0		
						2,165,000		
	単価					0		
						2,165,000	円／式	



## 参考資料（２）

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

単-74号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0	0	0		
			1	28,184	28,184		
軽油		L	0	0	0		
			104	158	16,432		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	0	0	0		
			1.71	18,500	31,635		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
			1		9		
計					0		
					76,260		
単価					0		
					76,260	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-75号	バックホウ(排対2次)	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0	0	0	
			人	1	28,184	28,184	
				0	0	0	
			L	87	158	13,746	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0	
			供用日	1.5	17,400	26,100	
	諸雑費(まるめ)			0		0	
			式	1		0	
	計					68,030	
	単価					0	
						68,030	円/日

## 参考資料（２）

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

単-76号	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800	単位	日	数量	1	424,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	28,184	28,184	
	軽油		L	83	158	13,114	
	クローラ式杭打機（ベアスマシン）損料	直結三点支持式 リ-ダ <sup>※</sup> 長21～36m 全装備質量135t	供用日	1.61	150,000	241,500	
	エポコラム攪拌翼賃料	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800	日	1.61	88,000	141,680	
	諸雑費（まるめ）		式	1		22	
	計					424,500	
	単価					424,500	円/日
						424,500	



## 参考資料（２）

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

単-78号	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
		人	1	28,184	28,184		424,500
軽油		L	0	0	0		
		L	83	158	13,114		
クローラ式杭打機(ベアスマシン)損料	直結三点支持式 リ-ダ*長21~36m 全装備質量135t	供用日	0	0	0		
		供用日	1.61	150,000	241,500		
エポコラム攪拌翼賃料	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800	日	0	0	0		
		日	1.61	88,000	141,680		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		22		
計					0		
					424,500		
単価					0		
					424,500	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	スラリプラント運転	20m3/h	単位	日	数量		単価	
					1			78,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力20m3/h						
			供用日	1.61	49,000	78,890		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						78,890		
単価						78,890		円/日

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機 スラリ-式	単位	日	数量		単価	
					0			0
					1			78,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ICT建設機械経費加算額(4週8休)		深層混合処理機スラリ-式		0	0	0		
			日	1.61	49,000	78,890		
計						0		
単価						78,890		円/日

## 参考資料（２）

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

単-81号	深層混合処理運転	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	28,184	28,184	
	軽油		L	83	158	13,114	
	クローラ式杭打機（ベアスマシン）損料	直結三点支持式 リ-ダ <sup>※</sup> 長21～36m 全装備質量135t	供用日	1.61	150,000	241,500	
	エポコラム攪拌翼賃料	[単軸式] 変位低減型 90kw×2 φ1,800	日	1.61	88,000	141,680	
	諸雑費（まるめ）		式	1		22	
	計					424,500	
	単価					424,500	円/日



## 参考資料（２）

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

単-83号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	単位	時間	数量	1	単価	7,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	28,184	4,791		
軽油			L	5.9	158	932		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	時間	1	1,930	1,930		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,653		
単価						7,653	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-84号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	28,184	4,791		
軽油			L	8.6	158	1,358		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,620	2,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,769		
単価						8,769	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-85号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		6,061
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (一般)		人	0.17	24,960	4,243			
	軽油		L	3.5	158	553			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,200	1,200			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	65	65			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					6,061			
	単価					6,061		円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-86号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		6,987
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (一般)		人	0.17	24,960	4,243			
	軽油		L	5.4	158	853			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,800	1,800			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	91	91			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					6,987			
	単価					6,987		円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-87号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	28,184	4,791		
軽油			L	5.3	158	837		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,180	2,180		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,808		
単価						7,808	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-88号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	7,506
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.2	24,960	4,992			
軽油		L	3	158	474			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	2,040	2,040			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,506			
単価					7,506	円/時間		

## 参考資料（２）

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

単-89号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.17	28,184	4,791		
軽油		L	8.6	158	1,358		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,620	2,620		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,769		
単価					8,769	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-90号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	11,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.17	28,184	4,791		
	軽油		L	15	158	2,370		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,470	4,470		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					11,640		
	単価					11,640	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-91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 <sup>3</sup>	数量	1	単価	8,045
	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 <sup>3</sup>	1	8,045.33	8,045		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,045		
	単価					8,045	円/m <sup>3</sup>	

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

単-92号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,055
	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) 石那田産業(有)	m <sup>3</sup>	100	3,055	305,500		
	計					305,500		
	単価					3,055	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
					1			18,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	18,135.51	18,135		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						18,140		
単価						18,140	円/m 3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
					100			3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(有筋) 日南環境資源(株)	m 3	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	円/m 3	

## 参考資料（２）

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

単-95号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	60,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	28,184	28,184		
軽油			L	104	158	16,432		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	11,700	16,263		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						60,880		
単価						60,880	円/日	