工事名  工事地名	令和5年度北条道路西園地区外第2地盤改良工事 			
2. 工事内容	局以示来问仰礼不可未图地r 1 · 来问仰礼不可四图地r 1			
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事務所番号分 4) 契更工事 6) 主工事 8) エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ	令和 5年 3月 倉吉河川国道事務所 工務第二課 3141010002 単年度 (繰越を含む) の分任官 0回 道路改良工事 315日間 自 令和 5年 4月21日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 ( 0回変更) 至 年 月 日 鳥取県 倉吉 一般国道 9 号	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16)前請負代金額 18)調整区分 19)共通仮設費対象額 20)現場管理費対象額 21)一般管理費等対象額 22)处分費等 23)公告日 24)入札締切日	令和 5年 3月 1	0%
3. 予算科目 1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	令和5年度北条道路	S西園地区外第2地盤改良工事		(류	á 初)	事業区分	道路新設•改築		
 工事区分・工種	· 新則 · 如則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	* 作里方门 * 祁田方门		早1世	<b>数里</b>	平៕	<u> </u>	<b>数</b> 里增侧	並領境例	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
<b>担始以及</b>									
			式	1		95, 705, 891			
			10	1		95, 705, 691			
<b>坦昭</b> 上上									
			式	1		393, 597			
 路体盛土工			10	1		333, 331			
			式	1		393, 597			
路体(築堤)盛土		4.0m以上		1		000,001			単-1号
2111 (21/22) 111111		11 01110							1 2 3
			m3	490	185. 8	91, 042			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				,			単-2号
		含む)							
			m3	550	354. 3	194, 865			
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-3号
		満							
			m3	550	195. 8	107, 690			
地盤改良工									
			式	1		87, 481, 754			
締固め改良工									
			式	1		32, 574, 567			
1号サント゛コンハ゜ クションハ゜	' In	SD打設長(5.5m/本) SD							単-4号
		杭径(0.4m) SCP打設長							
		(7.7m/本) SCP杭径(0.							
a H d. 18		7m)	本	288	79, 830	22, 991, 040			)/ - H
2 <del>号</del> サンドコンパクションパ	111	SD打設長(5.5m/本) SD							単-5号
		杭径(0.4m) SCP打設長							
		(7.2m/本) SCP杭径(0.		20	75 500	4 501 000			
の日並い/シ=>。 め : >。	· / d.	7m)	本	60	75, 520	4, 531, 200			H C P
3号サンドコンパクションパ	11/	SD打設長(3.0m/本) SD							単-6号
(夜間施工)		杭径(0.4m) SCP打設長							
		(10.2m/本) SCP杭径(0	+	0.0	00.010	0.005.000			
		.7m)	本	23	99, 810	2, 295, 630			

工事名	令和5年度北条道路	各西園地区外第2地盤改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
_,_	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			`¬	,,,,	工事区分	道路改良		
工事区分・工程	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号サンドコンパクション (夜間施工)	//^° √/l⁄	SD打設長(3.0m/本) SD 杭径(0.4m) SCP打設長 (10.4m/本) SCP杭径(0 .7m)	本	16	101, 300	1, 620, 800			単-7号
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未 満	m3	2,000	195. 8	391, 600			単-8号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1, 750	354. 3	620, 025			単-9号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	240	517. 8	124, 272			単-10号
固結工			式	1		54, 907, 187			
中層混合処理 (1号中層混合処:	理)	改良深度 5.55m 施工 規模 8832m 3	m3	8,832	4, 272	37, 730, 304			単-11号
中層混合処理 (2号中層混合処:	理)	改良深度 5.55m 施工 規模 1907m 3	m3	1, 907	4, 252	8, 108, 564			単-12号
中層混合処理 3号中層混合処理	里 夜間	改良深度 2.83m 施工 規模 317m 3	m3	317	3, 897	1, 235, 349			単-13号
中層混合処理 4号中層混合処理	単 夜間	改良深度 3m 施工規模 2010m3	m3	2,010	3, 897	7, 832, 970			単-14号
仮設工					-,				
変位緩衝工 (夜間施工)			式式	1		7, 830, 540 6, 443, 340			
				1		0, 110, 010			

工事名	令和5年度北条道路	西園地区外第2地盤改良工	二事	( <u>≡</u>	台 初)	事業区分	道路新設·改築		
			1 224			工事区分	道路改良		
工事区分・工程	・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号変位緩衝孔		φ 500mm L=13.2m							単-15号
			本	59	60, 020	3, 541, 180			
2号変位緩衝孔		φ 500mm L=13.4m							単-16号
o H -te // /cs /ce =1			本	40	60, 380	2, 415, 200			)V .= H
3号変位緩衝孔		φ 500mm L=13.6m							単-17号
			-1		20.050	400.000			
			本	8	60, 870	486, 960			
交通管理工									
			_ <u></u>			1 007 000			
			式	1		1, 387, 200			W 10 P
交通誘導警備員									単-18号
B(昼間)				50	10.010	C40 F00			
			人目	50	12, 810	640, 500			単-19号
文理誘導警備員 A(夜間)									早-19万
A(仅间)			人目	30	24, 890	746, 700			
			ДП	30	24, 690	740, 700			
旦1女上尹貫									
			式	1		95, 705, 891			
 共通仮設費			17.	1		95, 705, 691			
<del>大</del> 地队队員									
			式	1		24, 431, 300			
			1	1		24, 431, 300			
八型灰灰貝									
			式	1		11, 750, 300			
 運搬費			120	1		11, 100, 000			
XIV X									
			式	1		10, 796, 000			
						10, 100, 000			単-20号
(静的締固施工機									
(144 1.1.2 1.1.1 1.1 1.1.1 1.1.1 1.1.1 1.1.1 1.1.1 1.1.1 1.1.1 1.1.1 1.1.1 1.1.1 1.1	r2 */		回	1	1, 458, 000	1, 458, 000			
重建設機械分解総				*	2, 200, 000	2, 100, 000			単-21号
(静的締固施工機									- 21.5
(b) 6 3 und Ed NG 77 NX	V/V/		同	1	4, 404, 000	4, 404, 000			

工事名	令和5年度北条道路西	「園地区外第2地盤改良工事		(票	i 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
重建設機械分解組	立輸送費								単-22号
(中層混合処理機)									
			回	2	1, 610, 000	3, 220, 000			
重建設機械分解組	立輸送費								単-23号
(クローラ式アースオーカ゛)			回	1	1 714 000	1 714 000			
 技術管理費			Ш	1	1, 714, 000	1, 714, 000			
汉州百姓貝									
			式	1		7, 300			
	<b>B</b>					•			内-1号
			式	1		7, 300			
現場環境改善費(率	計上)								
			<u>-</u>	1		0.47, 0.00			
			式	1		947, 000			
A 地区以负(平可工)									
			式	1		12, 681, 000			
純工事費				_		,,,			
			式	1		120, 137, 191			
現場管理費									
			式	1		39, 762, 000			
工事原価									
			式	1		159, 899, 191			
				1		100,000,101			
//X II . II X 14									
			式	1		25, 770, 809			
工事価格									
Well Williams			式	1		185, 670, 000			
消費税相当額									
			式	1		18, 567, 000			
			II.	1		18, 567, 000			

工事名	令和5年度北条道路西園	地区外第2地盤改良工事		(票	á 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	Ę	
工事区分・工種	<ul><li>種別・細別</li></ul>	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事費計	T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79611	1 1	<i>&gt;</i> , <u>-</u>	1 11114		WE 11/		1147
, XFI									
			式	1		204, 237, 000			
			-			, ,			

### 一式当たり内訳書

### 六価クロム溶出試験費

第 1号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							方務調整係数	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
六価クロム溶出試験分析費	環境庁告示46号溶出試験における検液作成による							
		検体	1	7, 300	7, 300			
		DC11"	*	1,000	,,000			
合 計								
百 訂					7 000			
					7, 300			

	1 次単価表							3 3 00-00-2-0	
単-1号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価		185. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	185. 8	185.8	CB2105	10	
	計					185. 8			
	単価					185. 8	円/m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一2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	354. 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 0.3km以下	m 3	1	354. 3	354. 3	CB2101	110
	計		111 3	1	304. 3	354. 3		
	単価					354. 3	円/m3	3

	1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
<b>積込(ル−ズ)</b> 単−3号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 195.8
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	195. 8	195. 8	CB210020
計					195. 8	
単価					195. 8	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-4号	1号サント゛コンハ゜クションハ゜イル	SD打設長(5.5m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(7.7m/本) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	79, 830
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ト゛レーン・コンハ゜クシ	/ョン併用型(静的締固工法)	20m末 SD長5.5 SCP長7.7 SD径0.4 SCP径0.7 3000以上					WYB00	019
			本	1	79, 830	79, 830	単一	24号
	計					79, 830		
	単価					79, 830	円/本	Ž.

		1次単位	<b></b> 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一5号	2号サント*コンハ* クションハ* イル	SD打設長(5.5m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(7.2m/本) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	75, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ト゛レーン・コンハ゜ク	ション併用型(静的締固工法)	20m未 SD長5.5 SCP長7.2 SD径0.4 SCP径0.7 3000以上	本	1	75, 520	75, 520	WYB00 単一	031 25号
	計					75, 520		
	単価					75, 520	円/4	×

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一6号	3号サント、コンハ。 クションハ。 イル (夜間施工)	SD打設長(3.0m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(10.2m/本) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量	1	単価	99, 810
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ト゛レーン・コンハ゜	クション併用型(静的締固工法)	20m未 SD長3 SCP長10.2 SD径0.4 SCP径0.7 3000以上	本	1	99, 810	99, 810	WYB00 単一	
	計					99, 810		
	単価					99, 810	円/4	Z

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
単-7号	4号サント、コンハ。 クションハ。 イル (夜間施工)	SD打設長(3.0m/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 101, 300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ト・レーン・コンハ。	クション併用型(静的締固工法)	20m末 SD長3 SCP長10.4 SD径0.4 SCP径0.7 3000以上	本	1	101, 300	101, 300	WYB00055 単一 27号
	計					101, 300	
	単価					101, 300	円/本

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	195. 8
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	195.8	195. 8	CB210	020
計					195. 8		
単価					195. 8	円/mi	3

		1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一9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	354. 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 0.3km以下	m 3	1	354. 3	354. 3	CB210:	110
	計					354. 3		
	単価					354. 3	円/m <sup>c</sup>	}

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単-10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	ţ	517.8
		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 1.5km以下	m 3	1	517.8	517. 8	CB210110		
	計					517. 8			
	単価					517. 8	円/m3		

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-11号	中層混合処理 (1号中層混合処理)	改良深度 5.55m 施工規模 8832m 3	単位	m3	数量	0.000	単価	4.070
	tt the	10.46	)	₩ 目.	)\\\\ /\\\\\\	8,832		4, 272
中層混合処理工		規格 5m <l≦8m 1,000m3以上="" 70kg="" m3<br="">無</l≦8m>	単位	数量	単価	金額	WB223	
 スラリプラン	/卜現場内移設	標準	m 3	8,832	4, 252	37, 553, 664	単一 WB223	
			口	1	169, 800	169, 800	単一	29号
	計					37, 723, 464		
単価						4, 272	円/m²	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-12号	中層混合処理 (2号中層混合処理)	改良深度 5.55m 施工規模 1907m 3	単位	m3	数量		単価	
						1		4, 252
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中層混合処理	層混合処理工 5m <l≦8m 1,000m3以上="" 70kg="" i<br="">無</l≦8m>						WB2234	
			m 3	1	4, 252	4, 252	単一	28号
	計							
						4, 252		
	単価					4.050		
						4, 252	円/m	3

		1 次	半価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-50
単-13号	中層混合処理 3号中層混合処理 夜間	改良深度 2.83m 施工規模 317m 3	単位	m3	数量	1	単価 3,897
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理	里工	2m <l≦5m 1,000m3以上="" 70kg="" m3<br="">無</l≦5m>	m 3	1	3, 897	3, 897	WB223410 単一 30号
	計					3, 897	
	単価					3, 897	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-14号	中層混合処理 4号中層混合処理 夜間	改良深度 3m 施工規模 2010m 3	単位	m3	数量		単価	
平 147	17 下層成日及建 次间		辛瓜	1113	奴里	1		3, 897
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中層混合処理	2m <l≤5m 1,000m3以上="" 70kg="" m3<br="">無</l≤5m>				WB2234	410		
			m 3	1	3, 897	3, 897	単一	30号
	計							
						3, 897		
	単価							
						3, 897	円/m	3

	1次単価表						2023. 2023. 1.000	
単-15号	1号変位緩衝孔	φ 500mm L=13. 2m	単位	本	数量	1	単価	60, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
変位緩衝孔		φ 500 L=13. 2		1	60, 020	60, 020	WYB00	31号
	計					60, 020		
	単価					60, 020	円/オ	Σ.

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-16号	2号変位緩衝孔	φ 500mm L=13. 4m	単位	本	数量		単価	
1 100			1 1-2-2			1		60, 380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
変位緩衝孔		φ 500 L=13. 4					WYB000	026
				1	60, 380	60, 380	単一	32号
	計							
						60, 380		
	単価							
						60, 380	円/本	<u> </u>

	1 八平Щ八					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-17号	3号変位緩衝孔	φ 500mm L=13.6m	単位	本	数量	1	単価	60, 870
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
変位緩衝孔		φ 500 L=13. 6		1	60, 870	60, 870	WYB000 単一	052 33号
	計					60, 870		
	単価					60,870	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-18号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人目	数量	1	単価	12, 810
			単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	⋕員 B		人目	1	12, 810	12, 810	WB0102 単一	
	計				12,010	12, 810	'	
	単価					12, 810	円/人	<b>、</b> 目

		1 次単位	<b>西表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-19号	交通誘導警備員 A(夜間)		単位	人日	数量	1	単価	24, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	輔真 A						WB0102	211
			人目	1	24, 890	24, 890	単一	35号
	<del>il</del>					24, 890		
	単価					24, 890	円/人	<b>.</b>

		1次単位	<b>西表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
単-20号	重建設機械分解組立費 (静的締固施工機械)		単位	回	数量	1	単価 1,458,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分	分解組立費	分解組立 静的締固施工機械					WYB00008
			□	1	1, 458, 000	1, 458, 000	単一 36号
作業区分=分	解組立;機械質量区分=サンドパイル打機						
械機械質量6	0tを超え120t以下;分解組立用クレー						
ン賃料補正例	系数=標準(1.0);						
	計					1, 458, 000	
	単価					1, 458, 000	円/回

		1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
単-21号	重建設機械分解組立輸送費 (静的締固施工機械)		単位	回	数量	1	単価 4,404,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分	分解組立輸送費	分解組立+輸送(往復) 静的締固施工機械					WYB00001
			回	1	4, 404, 000	4, 404, 000	単一 37号
作業区分=分	解組立+輸送(往復);機械質量区分=						
サンドパイル	・打機 機械質量60tを超え120t以下;						
分解組立用ク	7レーン賃料補正係数=標準(1.0);						
	計					4, 404, 000	
	単価					4, 404, 000	円/回

- 12 -

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0			
単-22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 1,610,000
		規格	単位	数量	単価	金額	1,610,000 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	1,610,000	1, 610, 000	WB010350 単一 38号
	計					1, 610, 000	
	単価					1, 610, 000	円/回

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単一23号	重建設機械分解組立輸送費 (クローラ式アースオーガ)		単位	回	数量	1	単価 1,714,000	
		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) クローラ式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	回	1	1, 714, 000	1, 714, 000	WB010350 単一 39号	
	計					1, 714, 000		
	単価					1, 714, 000	円/回	

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-24号	ト ブレーン・コンパ クション併用型(静的締固工法)	20m未 SD長5.5 SCP長7.7 SD径0.4 SCP径0.7 3000以上	単位	本	数量	1	単価	79, 830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役							
			人	0. 111	24, 150	2, 680		
特殊作業員								
			人	0. 111	21, 000	2, 331		
普通作業員								
			人	0. 222	16, 800	3, 729		
SAVE施工機道	重転	L≦25m					WYB000	020
			日	0. 111	441, 500	49, 006	単一	40号
発動発電機道	重転	400kVA					WYB000	)21
			日	0. 111	62, 880	6, 979	単一	41号
空気圧縮機道	重転	18.0~19.0m3/min					WYB000	022
			目	0. 111	34, 590	3, 839	単一	42号
ホイールロータ゛(トラ	クタショベル)運転	1.2m3 ホイール式					WYB000	023
			目	0. 111	31, 330	3, 477	単一	43号
施工管理計劃	損料(SAVEコンポーザ用)						WYB000	024
			日	0. 111	49, 310	5, 473	単一	44号
諸雑費(率-	+まるめ)							
3%			式	1		2, 316		
	a-h							
	нI					79, 830		
	単価							
						79, 830	円/本	

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-25号	ト゚レーン・コンパ゚ クション併用型(静的締固工法)	20m未 SD長5.5 SCP長7.2 SD径0.4 SCP径0.7 3000以上	単位	本	数量	1	単価	75, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	500							
			人	0. 105	24, 150	2, 535		
特殊作業員								
			人	0. 105	21,000	2, 205		
普通作業員								
			人	0. 21	16, 800	3, 528		
SAVE施工機道	転	L≦25m					WYB000	32
			日	0. 105	441, 500	46, 357	単一	45号
発動発電機運	転	400kVA					WYB000	33
			日	0. 105	62, 880	6, 602	単一	46号
空気圧縮機道	転	18.0~19.0m3/min					WYB000	34
			日	0. 105	34, 590	3, 631	単一	47号
ホイールロータ゛(トラ	クタショベル)運転	1.2m3 ホイール式					WYB000	35
			日	0. 105	31, 330	3, 289	単一	48号
施工管理計排	具料(SAVEコンポーザ用)						WYB000	36
			日	0. 105	49, 310	5, 177	単一	49号
諸雑費(率十	-まるめ)							
3%			式	1		2, 196		
	計							
						75, 520		
	単価							
						75, 520	円/本	

		参考資料	<b></b> (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-50	
単-26号	ト゚レーン・コンパ゚ クション併用型(静的締固工法)	20m未 SD長3 SCP長10.2 SD径0.4 SCP径0.7 3000以上	単位	本	数量	1	単価	99, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世記	舌役							
			人	0. 128	36, 225	4, 636		
特殊作業員								
			人	0. 128	31, 500	4, 032		
普通作業員								
			人	0. 256	25, 200	6, 451		
SAVE施工機道	<b>重転</b>	L≦25m					WYB000	44
			日	0. 128	451, 200	57, 753	単一	50号
発動発電機道	<b>重</b> 転	400kVA					WYB000	45
			日	0. 128	62, 880	8, 048	単一	51号
空気圧縮機道	重転	18.0~19.0m3/min					WYB000	46
			日	0. 128	34, 590	4, 427	単一	52号
ホイールロータ゛(トラ	クタショベル)運転	1.2m3 ポイール式					WYB000	47
			日	0. 128	40, 990	5, 246	単一	53号
施工管理計劃	員料(SAVEコンポーザ用)						WYB000	48
			日	0. 128	49, 310	6, 311	単一	54号
諸雑費(率-	トまるめ)							
3%			式	1		2, 906		
	計							
						99, 810		
	単価							
						99, 810	円/本	

		参考資料	<b></b> (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-27号	ト・レーン・コンパ クション併用型(静的締固工法)	20m未 SD長3 SCP長10.4 SD径0.4 SCP径0.7 3000以上	単位	本	数量	1	単価	101, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
土木一般世話	500							
			人	0. 13	36, 225	4, 709		
特殊作業員								
			人	0. 13	31, 500	4, 095		
普通作業員								
			人	0. 26	25, 200	6, 552		
SAVE施工機道	転	$L\!\leq\!25\mathrm{m}$					WYB000	56
			日	0. 13	451, 200	58, 656	単一	55号
発動発電機運	転	400kVA					WYB000	57
			日	0. 13	62, 880	8, 174	単一	56号
空気圧縮機道	転	18.0∼19.0m3/min					WYB000	58
			日	0. 13	34, 590	4, 496	単一	57号
ホイールロータ゛(トラ	クタショベル)運転	1.2m3 ポイール式					WYB000	59
			日	0. 13	40, 990	5, 328	単一	58号
施工管理計損	資料(SAVEコンポーザ用)						WYB000	60
			目	0. 13	49, 310	6, 410	単一	59号
諸雑費(率十	-まるめ)							
3%			式	1		2, 880		
	計							
						101, 300		
	単価							
						101, 300	円/本	

	参	参考資料 (1)					
中層混合処理工	5m <l≦8m 1,000m3以上="" 70kg="" m3<br="">無</l≦8m>	単位	m 3	数量	100	単価	4, 252
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 365	24, 150	8, 814		
特殊作業員			0. 505	24, 150	0, 014		
		人	0. 365	21, 000	7, 665		
普通作業員			0.000	21,000	1,000		
		人	0.73	16, 800	12, 264		
セメント	高炉B バラ						
		t	7. 42	14, 400	106, 848		
中層混合処理機運転	$5m < L \le 8m$					WK2206	10
		目	0. 365	543, 400	198, 341	単一	60号
スラリープラント運転						WK2206	20
		目	0. 365	81, 340	29, 689	単一	61号
諸雑費 (率+まるめ)							
24%		式	1		61, 579		
計							
äΤ					425, 200		
単価							
- 平川					4, 252	円/m	3

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-				
単-29号	スラリプラント現場内移設	標準	単位	回	数量	1	単価	169, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	500							
			人	1	24, 150	24, 150		
特殊作業員								
			人	2. 9	21,000	60, 900		
普通作業員								
			人	1. 4	16, 800	23, 520		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
				1.4	49. 700	61 100		
諸雑費(まる	5め)		日	1. 4	43, 700	61, 180		
11 THE CO. C.	· · · /							
			式	1		50		
	計							
						169, 800		
	単価							
						169, 800	円/回	

		参考資	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
)¼ 00 F	中層混合処理工	2m <l≦5m 1,000m3以上="" 70kg="" m3<="" th=""><th>224 44-</th><th></th><th>Mar. El</th><th></th><th>)\\ /#*</th><th></th></l≦5m>	224 44-		Mar. El		)\\ /#*	
単-30号		無	単位	m 3	数量	100	単価	3, 897
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 444	36, 225	16, 083		
特殊作業員				VV 111	33, 223	15, 655		
			人	0. 444	31, 500	13, 986		
普通作業員								
			人	0. 889	25, 200	22, 402		
セメント		高炉B バラ			,	,		
			t	7. 42	14, 400	106, 848		
中層混合処理	! 関機運転	2m <l≦5m< td=""><td></td><td>1. 12</td><td>11, 100</td><td>100, 040</td><td>WK2206</td><td>510</td></l≦5m<>		1. 12	11, 100	100, 040	WK2206	510
				0.444	000 000	105.740	224	20 H
スラリープラ			日	0. 444	283, 200	125, 740	単一 WK2206	
=\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac	+ 7 1L)		日	0. 444	81, 340	36, 114	単一	63号
諸雑費 (率+ 32%								
			式	1		68, 527		
	計							
	ĒΤ					389, 700		
	単価					3, 897	円/n	ı 3
						-,	1	

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-31号	変位緩衝孔	φ 500 L=13. 2	単位		数量	10	単価	60, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	1.8	36, 225	65, 205		
特殊作業員								
			人	1.8	31, 500	56, 700		
普通作業員								
			人	1.8	25, 200	45, 360		
クローラ式アースオーカ	が[単軸型・直結三点支持式]	E55kw φ 450-1000mm 18-21m					WYBOOO	003
			時間	10.82	34, 440	372, 640	単一	64 <del>号</del>
オーカ゛スクリュー損料	料	掘削長3m 掘削径400-500mm						
			時間	21.64	293	6, 340		
オーカ゛スクリュー損料	料	掘削長5m 掘削径450-500mm						
			時間	21.64	396	8, 569		
オーガヘッド損料	ł	普通土用 450-500mm						
			時間	10. 82	351	3, 797		
発動発電機運	[転[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次)150KVA					WYB000	007
			日	1.8	23, 050	41, 490	単一	65号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		99		
	計					600, 200		
	単価							
	平Щ					60, 020	円/	

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-32号	変位緩衝孔	φ 500 L=13. 4	単位		数量	10	単価	60, 380
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	<b>行</b>							
			人	1.81	36, 225	65, 567		
特殊作業員								
			人	1.81	31, 500	57, 015		
普通作業員								
			人	1. 81	25, 200	45, 612		
クローラ式アースオーク	〕 [単軸型・直結三点支持式]	E55kw φ 450-1000mm 18-21m					WYB00	029
			時間	10.89	34, 440	375, 051	単一	66号
オーカ゛スクリュー損き	\$ <del>-</del>	掘削長3m 掘削径400-500mm						
			時間	21. 78	293	6, 381		
オーカ゛スクリュー損き	<b></b>	掘削長5m 掘削径450-500mm						
			時間	21. 78	396	8,624		
オーガヘッド損粍		普通土用 450-500mm						
			時間	10. 89	351	3, 822		
発動発電機道	転[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次)150KVA					WYB00	039
			日	1.81	23, 050	41, 720	単一	67号
諸雑費(まる	) め)							
			式	1		8		
	<b>=</b> 1							
	計					603, 800		
	単価							
	<b>→</b>   ਘ					60, 380	円/	

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-33号	変位緩衝孔	φ 500 L=13. 6	単位		数量	10	単価	60, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	1. 83	36, 225	66, 291		
特殊作業員								
			人	1.83	31, 500	57, 645		
普通作業員								
			人	1.83	25, 200	46, 116		
クローラ式アースオーカ	が [単軸型・直結三点支持式]	E55kw φ 450-1000mm 18-21m					WYB000	)53
			時間	10. 96	34, 440	377, 462	単一	68号
オーカ゛スクリュー損暑	料	掘削長3m 掘削径400-500mm						
			時間	21. 92	293	6, 422		
オーカ゛スクリュー損暑	料	掘削長5m 掘削径450-500mm						
			時間	21. 92	396	8, 680		
オーカ゛ヘット゛損料	ł	普通土用 450-500mm						
			時間	10. 96	351	3, 846		
発動発電機運	[転[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次)150KVA					WYB000	063
			l <sub>E</sub>	1. 83	23, 050	42, 181	単一	69号
諸雑費(まる	5め)				-			
			式	1		57		
	計					608, 700		
	単価					60, 870	円/	

	参考資料 (1)						2023. 2023. 1.000	
単-34号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12, 810
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
交通誘導警備員B		人	1	12, 810	12,810			
諸雑費(まる	5 b)		式	1	,	0		
	計					12, 810		
	単価					12, 810	円//	\ FI

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
交通誘導警備員A 単一35号		単位	人目	数量	1	単価	24, 890
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
   諸雑費 (まるめ)		人	1	24, 885	24, 885		
		式	1		5		
計					24, 890		
単価					24, 890	円/人	п

	参考資料 (1)						2023. 2023. 1.000	
単-36号	重建設機械分解組立費	分解組立 静的締固施工機械	単位	旦	数量		単価	1 450 000
	   名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		1,458,000 摘要
重建設機械		分解組立 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	1, 458, 000	1, 458, 000	WB0103	
	<del>11</del>					1, 458, 000		
	単価					1, 458, 000	円/回	ī

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一37号	重建設機械分解組立輸送費	分解組立+輸送(往復) 静的締固施工機械	単位	田	数量		単価	
平 317			+1元		<b></b>	1		4, 404, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械分	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)					WB0103	
			回	1	4, 404, 000	4, 404, 000	単一	71号
	計					4, 404, 000		
	単価					4, 404, 000	円/回	1

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-38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	1,610,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	16	21,000	336, 000		
ラフテレーン	/ クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			日	2. 4	43, 700	104, 880		
運搬費等率								
265%			式	1		1, 168, 332		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		788		
	計							
						1, 610, 000		
	単価					1, 610, 000	円/回	I

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-39号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラ式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	単位	田	数量	1	単価	1,714,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	15. 5	21,000	325, 500		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 O t 吊		15.5	21,000	320,000		
			日	3. 7	87, 400	323, 380		
運搬費等率								
164%			式	1		1, 064, 163		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		957		
	計					1,714,000		
	単価					1, 714, 000	円/回	

			多考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-40号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	441, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	19, 320	19, 320		
軽油		1. 2号			,	,		
			Ţ	58	141	8, 178		
SAVE施工機排	 員料		L	96	141	0,170		
批批曲 (十)	7 14 )		供用日	1. 5	276, 000	414, 000		
諸雑費(まる	S Ø)							
			式	1		2		
	71							
	計					441, 500		
						111, 555		
	単価							
						441, 500	円/日	

			参考資料(2	2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-41号	発動発電機運転	400kVA	単位	Ħ	数量	1	単価	62, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	307	141	43, 287		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	4 0 0 k V A						
			日	1. 18	16, 600	19, 588		
諸雑費(まる	3め)				,	,		
			式	1		5		
				-				
	計							
						62, 880		
	単価							
						62, 880	円/日	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-				
単-42号	空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	単位	Ħ	数量	1	単価	34, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	153	141	21, 573		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min						
			目	1. 56	8, 340	13, 010		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		7		
	計							
						34, 590		
	単価							
						34, 590	円/日	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0				
単-43号	ホイールローダ゜(トラクタショヘ゜ル) 運転	1. 2m3 末一ル式	単位	日	数量	1	単価	31, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	19, 320	19, 320		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	56	141	7, 896		
ホイールロー	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						
			時間	1. 55	2, 650	4, 107		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		7		
	計							
						31, 330		
	単価					21 220	円/目	
						31, 330	円/ 日	l

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-44号	施工管理計損料(SAVEコンポ゚ーザ用)		単位	Ħ	数量	1	単価	49, 310
施工管理計掛	名称 <sub>具料</sub> (SAVEコンポ <sup>*</sup> ーサ <sup>*</sup> 用)	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費(まる	5ø)		供用日	1.78	27, 700	49, 306		
			式	1		4		
	計					49, 310		
	単価					49, 310	円/目	1

			参考資料 (2)					3 3 00-00-2-0
単-45号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	441, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	19, 320	19, 320		
軽油		1. 2号						
			L	58	141	8, 178		
SAVE施工機打			L	36	141	0,110		
諸雑費(まる	z h)		供用日	1.5	276, 000	414, 000		
<b>珀粃貝(よ</b> る	<i>3 ≪ ) )</i>							
			式	1		2		
	計							
	я́Т					441, 500		
	単価					441 500	円/日	
						441, 500	H / D	

			参考資料 (2)					2023. 2023. 1.000-	
単-46号	発動発電機運転	400kVA		単位	日	数量	1	単価	62, 880
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	ı	L	307	141	43, 287		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	4 0 0 k V A							
諸雑費(まる	5め)		F	B	1. 18	16, 600	19, 588		
			Ī	式	1		5		
	計						62, 880		
	単価						62, 880	円/日	

		参考資料	単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 3労務調整係数1.000-00-00		3			
単-47号	空気圧縮機運転	18.0∼19.0m3/min	単位	目	数量	1	単価	34, 590
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	153	141	21, 573		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min						
			目	1. 56	8, 340	13, 010		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		7		
	計					34, 590		
	単価					34, 590	円/目	1

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-				
単-48号	ホイールローダ゜(トラクタショヘ゜ル) 運転	1. 2m3 お一ル式	単位	日	数量	1	単価	31, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	19, 320	19, 320		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	56	141	7, 896		
ホイールロー	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) 1.2 m3						
			時間	1. 55	2, 650	4, 107		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		7		
	計							
						31, 330		
	単価					31, 330	円/目	1
						01,000	111/ -	<u>'</u>

		参考資料	参考資料 (2)				2023. 2023. 1. 000-	3 3 00-00-2-0
単-49号	施工管理計損料(SAVEコンポーザ用)		単位	日	数量	1	単価	49, 310
施工管理計掛	名称 <sub>員料</sub> (SAVEコンポーザ用)	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費(まる	5 b)		供用日	1.78	27, 700	49, 306		
			式	1		4		
	計					49, 310		
	単価					49, 310	円/日	

			参考資料 (2)					3 3 00-00-2-50
単-50号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	451, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	28, 980	28, 980		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	58	141	8, 178		
SAVE施工機打	 員料		L	50	141	0, 110		
諸雑費(まる	<b>ふめ</b> )		供用日	1. 5	276, 000	414, 000		
門作員 (み)	<i>(</i> ۷۷ لا							
			式	1		42		
	計							
	рі					451, 200		
	))/ Fa							
	単価					451, 200	円/目	
						101, 200	137 F	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1. 000-00-00-2-50				
単-51号	発動発電機運転	400kVA	単位	目	数量	1	単価	62, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	307	141	43, 287		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	4 0 0 k V A						
			日	1. 18	16, 600	19, 588		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計					62, 880		
	単価					62, 880	円/目	1

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-50				
単-52号	空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	単位	Ħ	数量	1	単価	34, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	153	141	21, 573		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min						
			日	1. 56	8, 340	13, 010		
諸雑費(まる	<b>3め</b> )							
			式	1		7		
	計					04.500		
						34, 590		
	単価					34, 590	円/日	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-53号	ホイールローダ゛(トラクタショヘ゛ル)運転	1. 2m3 本仁ル式	単位	日	数量	1	単価	40, 990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ()							
			人	1	28, 980	28, 980		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	56	141	7, 896		
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) 1.2 m3				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
			時間	1. 55	2, 650	4, 107		
諸雑費(まる	(b)				,	,		
			式	1		7		
				1				
	計					40, 990		
						10,000		
	単価					40, 990	円/目	3
						10, 330	11/ F	-1

		\$(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	3 3 00-00-2-50	
単-54号	施工管理計損料(SAVEコンポーザ用)		単位	日	数量	1	単価	49, 310
施工管理計掛	名称 <sub>員料</sub> (SAVEコンポ <sup>°</sup> ーサ <sup>*</sup> 用)	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費(まる	<b>3</b> め)		供用日	1.78	27, 700	49, 306		
			式	1		4		
	計					49, 310		
	単価					49, 310	円/目	

			参考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-55号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	451, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	28, 980	28, 980		
軽油		1. 2号						
			L	58	141	8, 178		
SAVE施工機排	 員料		L	50	141	0, 110		
諸雑費(まる	5 th )		供用日	1. 5	276, 000	414, 000		
昭和頃 (ふる	(V) (V)							
			式	1		42		
	計							
	<del>п</del> I					451, 200		
	単価					451, 200	円/日	
						451, 200	H/ H	

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	参考資料(2	(,)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-56号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	62, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	307	141	43, 287		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	4 0 0 k V A						
			目	1. 18	16, 600	19, 588		
諸雑費(まる	<b>るめ</b> )				23,555			
			式	1		5		
			1	1		3		
	計							
						62, 880		
	単価							
						62, 880	円/日	

		参考資	料(2	)		歩掛使用年月 労務調整係数 1 金額 1 21,573		3 3 00-00-2-50
単-57号	空気圧縮機運転	18.0∼19.0m3/min	単位	目	数量	1	単価	34, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1.2号	L	153	141	21 573		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min	L	100	141	21,010		
5441/1-H1 / 1, or			目	1. 56	8, 340	13, 010		
諸雑費(まる	o Ø)							
			式	1		7		
	計					34, 590		
	単価					34, 590	円/日	

		参考資	料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-50	
単-58号	ホイールロータ゛(トラクタショベル)運転	1. 2m3 ポイール式	単位	日	数量	1	単価	40, 990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	28, 980	28, 980		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	56	141	7, 896		
ホイールロー	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) 1.2 m 3						
			時間	1. 55	2,650	4, 107		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		7		
	計							
						40, 990		
	単価					40.000	m / n	
						40, 990	円/日	

		参考資料	斗 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-59号	施工管理計損料(SAVEコンポーサ*用)		単位	日	数量	1	単価	49, 310
施工管理計劃	名称 <sub>員料</sub> (SAVEコンポーサ <sup>*</sup> 用)	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		供用日	1. 78	27, 700	49, 306		
			式	1		4		
	計					49, 310		
	単価					49, 310	円/日	

		参考資料	<b>ఫ</b> (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-60号	中層混合処理機運転	5m <l≦8m< th=""><th>単位</th><th>日</th><th>数量</th><th>1</th><th>単価</th><th>543, 400</th></l≦8m<>	単位	日	数量	1	単価	543, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	19, 320	19, 320		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	195	141	27, 495		
中層混合処理	<b>単機[ベースマシン]</b>	30 t (1. 4 m 3) 級バックホウ						
			供用日	1. 66	42, 800	71, 048		
中層混合処理	<b>里機(トレンチャ式)[撹拌混合装置]</b>	改良深度(標準) 8 m 適合ベースマシン30 t級						
			供用日	1. 66	227, 000	376, 820		
施工管理装置	<u>.</u>	1ピースブーム用						
			供用日	1.66	29, 300	48, 638		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		79		
	計							
						543, 400		
	単価							
						543, 400	円/日	

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-61号	スラリープラント運転		単位	日	数量	1	単価	81, 340
Vertex A to se	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
深層混合処理	<b>単機[スラリプラント(全自動)</b> ]	能力20m3/h						
			供用日	1. 66	49, 000	81, 340		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		0		
	計					01.010		
						81, 340		
	単価					81, 340	円/目	1
						31, 313	1 37	•

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-50	
単-62号	中層混合処理機運転	2m <l≦5m< th=""><th>単位</th><th>日</th><th>数量</th><th>1</th><th>単価</th><th>283, 200</th></l≦5m<>	単位	日	数量	1	単価	283, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<del>k</del> )							
			人	1	28, 980	28, 980		
軽油		1. 2号						
	層混合処理機 [ベースマシン]       20t(0.8m3) 級バックホウ		L	118	141	16, 638		
中層混合処理	埋機 [ベースマシン]	20t(0.8m3)級バックホウ						
			供用日	1. 66	26, 100	43, 326		
中層混合処理	<b>1機(トレンチャ式)[撹拌混合装置]</b>	改良深度(標準) 5 m 適合ベースマシン 2 0 t 級			,	,		
			// FF =					
施工管理装置	<u> </u>	1 ピースブーム用	供用日	1.66	87, 700	145, 582		
761 H - 130 E	<u>.</u>	12 3.55 2.75						
			供用日	1. 66	29, 300	48, 638		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		36		
	計							
	н					283, 200		
	W Free							
	単価					283, 200		1
							+	

	参考	資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1. 000-00-00-2-50
スラリープラント運転 単-63号		単位	Ħ	数量	1	単価 81,340
名称 深層混合処理機 [スラリプラント(全自動)]	規格 能力20m3/h	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費 (まるめ)		供用日	1. 66	49, 000	81, 340	
		式	1		0	
計					81, 340	
単価					81, 340	円/日

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-50	
単-64号	クローラ式アースオーガ [単軸型・直結三点支 持式]	E55kw φ450-1000mm 18-21m	単位	時間	数量	1	単価	34, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<b>株</b> )							
			人	0. 17	28, 980	4, 926		
軽油		1. 2号						
			L	10	141	1, 410		
クローラ式ア	ースオーガ [単軸式・直結三点支持式]	E 5 5 kW φ 4 5 0 ~ 1 0 0 0 mm 1 8 ~ 2 1 m						
			時間	1	28, 100	28, 100		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		4		
	計							
						34, 440		
	単価					04.440		- 88
						34, 440	円/時	f间 ————————————————————————————————————

		参考資料	\$(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-50	
単-65号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次)150KVA	単位	目	数量	1	単価	23, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	114	141	16, 074		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	1 5 0 k V A						
			日	1. 18	5, 910	6, 973		
諸雑費(まる	5め)		H	1.10	0, 310	0, 313		
			式	1		3		
	計							
						23, 050		
	単価							
	<del>-  -                                  </del>					23, 050	円/目	I

	参考資			)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-50	
単-66号	クローラ式アースオーガ [単軸型・直結三点支 持式]	E55kw φ 450-1000mm 18-21m	単位	時間	数量	1	単価	34, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	0. 17	28, 980	4, 926		
軽油		1. 2号						
			L	10	141	1, 410		
クローラ式で	アースオーガ [単軸式・直結三点支持式]	E 5 5 kW φ 4 5 0 ~ 1 0 0 0 mm 1 8 ~ 2 1 m						
			時間	1	28, 100	28, 100		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		4		
	計							
						34, 440		
	単価							
						34, 440	円/時	:間

		参考	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	3 3 00-00-2-50
単-67号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次)150KVA	単位	日	数量	1	単価	23, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	Ţ	114	141	16, 074		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	1 5 0 k V A	L	114	141	10,074		
諸雑費(まる	3 b)		日	1. 18	5, 910	6, 973		
			式	1		3		
	計					23, 050		
	単価					23, 050	円/日	

参			斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-50	
単-68号	クローラ式アースオーガ [単軸型・直結三点支 持式]	E55kw φ 450-1000mm 18-21m	単位	時間	数量	1	単価	34, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	0. 17	28, 980	4, 926		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	10	141	1, 410		
クローラ式	アースオーガ[単軸式・直結三点支持式]	E 5 5 kW φ 4 5 0 ~ 1 0 0 0 mm 1 8 ~ 2 1 m						
			時間	1	28, 100	28, 100		
諸雑費(まる	<b>るめ</b> )							
			式	1		4		
	計							
						34, 440		
	単価					34, 440	円/時	·B
						34, 440	1 1 \> H-2	.le1

		参考資料	斗 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-69号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次)150KVA	単位	Ħ	数量	1	単価	23, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	114	141	16, 074		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	1 5 0 k V A				,		
			日	1. 18	5, 910	6, 973		
諸雑費(まる	ろめ)		Н	1. 10	5, 910	0,913		
			式	1		3		
	計							
						23, 050		
	))) for							
	単価					23, 050	円/日	
						22,722	1,47	

		参考	資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1. 000-	
単-70号	重建設機械分解組立	分解組立 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	1, 458, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
ラフテル〜		60t吊	人	41. 2	21, 000	865, 200		
7770-0	クグレーン [油注仲稲シノ空]	60 th	日	6. 3	87, 400	550, 620		
諸雑費(率+	 -まるめ)		Н	0.3	87, 400	550, 020		
3%			式	1		42, 180		
	計					1, 458, 000		
	単価					1, 458, 000	円/回	

		参考的	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-71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, 404, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	41. 2	21,000	865, 200		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊						
			日	6. 3	87, 400	550, 620		
運搬費等率				0.0	01, 100	000,020		
211%			式	1		0.007.000		
諸雑費(まる	め)		工	1		2, 987, 380		
11111111111111111111111111111111111111								
			式	1		800		
	計							
	μ,					4, 404, 000		
	単価							
	<b>平</b> 伽					4, 404, 000	円/回	]