

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	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事
工事地名	熊本県阿蘇市一の宮町坂梨地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 7月	12) 設 計 年 月	令和 5年 6月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 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	2389500015	14) 単価適用年月	2023年 7月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 7月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	234,366,000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	234,300,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	355日間 自 令和 5年 9月11日 (当初) 至 令和 6年 7月31日 (3回変更) 至 令和 6年 8月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	阿蘇	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道57号	22) 処 分 費 等	59,740
		23) 公 告 日	令和 5年 6月29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：
-----------------------	--------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		115,250,159				
		式	1		115,129,012	1	-121,147		
橋台工		式	1		53,456,324				
		式	1		53,456,324	0	0		
作業土工		式	1		315,135				
		式	1		315,135	0	0		
床掘り	土砂		420		101,936			内-1号	
		m3	420		101,936	0	0		
埋戻し			190		78,728			内-2号	
		m3	190		78,728	0	0		
基面整正			90		33,430			内-3号	
		m2	90		33,430	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		210		70,387			内-4号	
		m3	210		70,387	0	0		
整地	敷均し(ルーズ)		210		30,654			内-5号	
		m3	210		30,654	0	0		
場所打杭工		式	1		34,978,432				
		式	1		34,978,432	0	0		
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 27.5m		12	2,883,371	34,600,452			単-1号	
		本	12	2,883,371	34,600,452	0	0		
積込(ルーズ)	土砂		390		98,456			内-6号	
		m3	390		98,456	0	0		
整地			390		55,463			内-7号	
		m3	390		55,463	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390		127,353			内-8号	
			390		127,353	0	0		
殻積込	コンクリート殻(無筋)	m3	20	1,034	20,680			単-2号	
			20	1,034	20,680	0	0		
殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物と りこわし	m3	20	814.4	16,288			単-3号	
			20	814.4	16,288	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	20	2,987	59,740			単-4号	
			20	2,987	59,740	0	0		
橋台躯体工(構造物単位)		式	1		18,162,757				
			1		18,162,757	0	0		
逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3 以上650m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	382	34,609	13,220,638			単-5号	
			382	34,609	13,220,638	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	5.67	163,920	929,426			単-6号	
			5.67	163,920	929,426	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	18.98	163,012	3,093,967			単-7号	
			18.98	163,012	3,093,967	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	3.46	164,828	570,304			単-8号	
			3.46	164,828	570,304	0	0		
鉄筋加工費(機械式鉄筋定着工法)	D19 1m超~2m以下	箇所	290	363.2	105,328			単-9号	
			290	363.2	105,328	0	0		
鉄筋加工費(機械式鉄筋定着工法)	D16 1m超~2m以下	箇所	51	301.5	15,376			単-10号	
			51	301.5	15,376	0	0		
鉄筋加工費(機械式鉄筋定着工法)	D13 1m超~2m以下	箇所	462	267.9	123,769			単-11号	
			462	267.9	123,769	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋加工費(機械式鉄筋定着工法)	D13 1m以下		138	265.1	36,583			単-12号	
		箇所	138	265.1	36,583	0	0		
アンカー筋(踏掛版受台)	SD345 D22 L=600 溶融垂鉛メッキ(HDZ55)		14	2,868	40,152			単-13号	
		本	14	2,868	40,152	0	0		
落橋防止箱抜き	φ75~185mm L=1.0m		4	4,790	19,160			単-14号	
		箇所	4	4,790	19,160	0	0		
水抜きパイプ	VP φ50mm L=1.708m		5	642.9	3,214			単-15号	
		箇所	5	642.9	3,214	0	0		
アンカーボルト箱抜き	φ125mm L=0.326m		44	110	4,840			単-16号	
		箇所	44	110	4,840	0	0		
先行掘削工			1		32,985,156				
		式	1		32,985,156	0	0		
先行掘削工			1		32,985,156				
		式	1		32,985,156	0	0		
先行掘削	全回転ホルケシング掘削 φ2000		546	55,912	30,527,952			単-17号	
		m	546	55,912	30,527,952	0	0		
先行掘削埋戻し	土砂		1,400		372,914			内-9号	
		m3	1,400		372,914	0	0		
整地	敷均し(ルーズ)		1,700		253,047			内-10号	
		m3	1,700		253,047	0	0		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,400		372,914			内-11号	
		m3	1,400		372,914	0	0		
土砂等運搬(搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1,710		977,222			内-12号	
		m3	1,710		977,222	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)					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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬 (搬入)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,430		481,107			0	0	内-13号
			1,430		481,107			0	0	
地盤改良工		式	1		23,277,295			0	0	
			1		23,277,295			0	0	
固結工(ICT) (No.305~)		式	1		23,023,301			0	0	
			1		23,023,301			0	0	
スラリー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 11.8m 長さ(杭長) 8.6m	本	2	261,812	523,624			0	0	単-18号
			2	261,812	523,624			0	0	
スラリー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 11.9m 長さ(杭長) 8.7m	本	4	262,628	1,050,512			0	0	単-19号
			4	262,628	1,050,512			0	0	
スラリー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12m 長さ(杭長) 8.8m	本	4	263,648	1,054,592			0	0	単-20号
			4	263,648	1,054,592			0	0	
スラリー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.1m 長さ(杭長) 8.9m	本	7	264,205	1,849,435			0	0	単-21号
			7	264,205	1,849,435			0	0	
スラリー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.2m 長さ(杭長) 9m	本	5	265,225	1,326,125			0	0	単-22号
			5	265,225	1,326,125			0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.3m 長さ(杭長) 9.1m	本	1	265,781	265,781	0	0	単-23号	
			1	265,781	265,781				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.2m 長さ(杭長) 10.2m	本	1	277,188	277,188	0	0	単-24号	
			1	277,188	277,188				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.3m 長さ(杭長) 10.3m	本	5	277,559	1,387,795	0	0	単-25号	
			5	277,559	1,387,795				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.3m 長さ(杭長) 11.1m	本	1	285,349	285,349	0	0	単-26号	
			1	285,349	285,349				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.4m 長さ(杭長) 11.2m	本	2	285,627	571,254	0	0	単-27号	
			2	285,627	571,254				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.4m 長さ(杭長) 11.9m	本	4	292,397	1,169,588	0	0	単-28号	
			4	292,397	1,169,588				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.6m 長さ(杭長) 11.6m	本	1	289,985	289,985	0	0	単-29号	
			1	289,985	289,985				

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.8m 長さ(杭長) 11.8m	本	1	291,933	291,933	0	0	単-30号
			1	291,933	291,933			
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.5m 長さ(杭長) 12m	本	3	293,138	879,414	0	0	単-31号
			3	293,138	879,414			
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 13m 長さ(杭長) 12m	本	1	293,880	293,880	0	0	単-32号
			1	293,880	293,880			
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.6m 長さ(杭長) 12.1m	本	8	294,066	2,352,528	0	0	単-33号
			8	294,066	2,352,528			
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.7m 長さ(杭長) 12.2m	本	6	295,086	1,770,516	0	0	単-34号
			6	295,086	1,770,516			
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.7m 長さ(杭長) 11.5m	本	1	287,852	287,852	0	0	単-35号
			1	287,852	287,852			
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.8m 長さ(杭長) 12.3m	本	4	296,291	1,185,164	0	0	単-36号
			4	296,291	1,185,164			

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
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	
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.9m 長さ(杭長) 12.4m	本	3	297,219	891,657	0	0	単-37号	
			3	297,219	891,657				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 13m 長さ(杭長) 12.5m	本	1	298,424	298,424	0	0	単-38号	
			1	298,424	298,424				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.5m 長さ(杭長) 11.5m	本	1	309,449	309,449	0	0	単-39号	
			1	309,449	309,449				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.5m 長さ(杭長) 12m	本	1	314,653	314,653	0	0	単-40号	
			1	314,653	314,653				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.6m 長さ(杭長) 11.6m	本	1	310,561	310,561	0	0	単-41号	
			1	310,561	310,561				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.7m 長さ(杭長) 11.7m	本	3	312,428	937,284	0	0	単-42号	
			3	312,428	937,284				
スクリ-攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.8m 長さ(杭長) 11.8m	本	1	313,540	313,540	0	0	単-43号	
			1	313,540	313,540				

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)				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
スクリ-攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 12.9m 長さ(杭長) 11.9m	本	3	315,210	945,630	0	0	単-44号
			3	315,210	945,630			
スクリ-攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 13m 長さ(杭長) 12m	本	1	316,415	316,415	0	0	単-45号
			1	316,415	316,415			
スクリ-攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 13.1m 長さ(杭長) 12.1m	本	3	317,992	953,976	0	0	単-46号
			3	317,992	953,976			
スクリ-攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高 有機質土用 バラ 杭 径 1600mm 長さ(打設 長) 13.2m 長さ(杭長) 12.2m	本	1	319,197	319,197	0	0	単-47号
			1	319,197	319,197			
残土処理工		式	1		253,994	0	0	
			1		253,994			
整地	敷均し(ル-ズ)	m3	340		50,084	0	0	内-14号
			340		50,084			
積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	340		88,907	0	0	内-15号
			340		88,907			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	340		115,003	0	0	内-16号
			340		115,003			
仮設工		式	1		5,531,384	1	-121,147	
			1		5,410,237			

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
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	
土留・仮締切工		式	1 1		1,102,405 1,102,405	0	0		
大型土のう (設置・撤去)		袋	186 186		1,102,405 1,102,405	0	0	内-17号	
作業ヤード整備工		式	1 1		4,307,832 4,307,832	0	0		
ヤード造成		m3	2,900 2,900		2,153,916 2,153,916	0	0	内-18号	
ヤード造成 (撤去)		m3	2,900 2,900		2,153,916 2,153,916	0	0	内-19号	
交通管理工		式	1 0		121,147 0	-1	-121,147		
交通誘導警備員		人日	10 0		121,147 0	-10	-121,147	内-20号	
直接工事費		式	1 1		115,250,159 115,129,012	1	-121,147		
共通仮設費		式	1 1		24,884,523 25,306,765	1	422,242		
共通仮設費		式	1 1		12,392,039 12,816,037	1	423,998		
運搬費		式	1 1		9,635,456 9,635,456	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	3 3		9,635,456 9,635,456	0	0	内-21号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
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	
技術管理費		式	1		1,663,225				
		式	1		1,675,273	1	12,048		
保守管理(ICT)		式	1		19,851			内-22号	
		式	1		19,851	0	0		
システム初期費(ICT)		式	1		1,065,787			内-23号	
		式	1		1,065,787	0	0		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		407,779			内-24号	
		式	1		407,779	0	0		
六価カドミ溶出試験費		式	1		66,294			内-25号	
		式	1		66,294	0	0		
タンクリーチング試験費		式	1		8,809			内-26号	
		式	1		8,809	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		50,220			内-27号	
		式	1		50,220	0	0		
遠隔臨場機能費		式	1		44,485			内-28号	
		式	0		0	-1	-44,485		
遠隔臨場機能費		式	0		0			内-29号	
		式	1		56,533	1	56,533		
営繕費		式	0		0				
		式	1		413,100	1	413,100		
快適トイレ		式	0		0			内-30号	
		式	1		413,100	1	413,100		
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,093,358				
		式	1		1,092,208	1	-1,150		

設計内訳書

工事名	熊本57号 坂梨地区改良外(その7) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
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(率計上)		式	1		12,492,484				
		式	1		12,490,728	1	-1,756		
純工事費		式	1		140,134,682				
		式	1		140,435,777	1	301,095		
現場管理費		式	1		43,961,563				
		式	1		44,038,637	1	77,074		
工事原価		式	1		184,096,245				
		式	1		184,474,414	1	378,169		
一般管理費等		式	1		28,903,755				
		式	1		28,955,586	1	51,831		
工事価格		式	1		213,000,000				
		式	1		213,430,000	1	430,000		
消費税相当額		式	1		21,300,000				
		式	1		21,343,000	1	43,000		
工事費計		式	1		234,300,000				
		式	1		234,773,000	1	473,000		

210m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		215	360.5	77,507			CB210110
		m 3	215	360.5	77,507	0	0	
合 計					70,387			
					70,387		0	

210m3当たり内訳書

整地

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
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
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し		215	157	33,755			CA900310
		m 3	215	157	33,755	0	0	
合 計					30,654			
					30,654		0	

390m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		389	360.5	140,234			CB210110
		m 3	389	360.5	140,234	0	0	
合 計					127,353			
					127,353		0	

1,400m3当たり内訳書

先行掘削埋戻し

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,428	281.6	402,124			CA900010
		m 3	1,428	281.6	402,124	0	0	
合 計					372,914			
					372,914		0	

1,700m3当たり内訳書

整地

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し		1,714	159.2	272,868			CA900310
		m 3	1,714	159.2	272,868	0	0	
合 計					253,047			
					253,047		0	

1,710m3当たり内訳書

第 12号内訳書 土砂等運搬
(搬出)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
土砂等運搬	標準		1,714	614.8	1,053,767			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	1,714	614.8	1,053,767	0	0	
合 計					977,222			
					977,222		0	

1,430m3当たり内訳書

第 13号内訳書
土砂等運搬
(搬入)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		1,428	363.3	518,792			CB210110
		m3	1,428	363.3	518,792	0	0	
合計					481,107			
					481,107		0	

340m3当たり内訳書

整地

第 14号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m ³	344	157	54,008			CA900310
			344	157	54,008	0	0	
合 計					50,084			
					50,084		0	

340m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 16号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 3km以下		344	360. 5	124, 012			CB210110
		m 3	344	360. 5	124, 012	0	0	
合 計					115, 003			
					115, 003		0	

186袋当たり内訳書

第 17号内訳書 大型土のう
 (設置・撤去)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
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 流用土 6m以下		186	4,644	863,784			WB252730
		袋	186	4,644	863,784	0	0	単一 106号
大型土のう工	撤去 6m以下		186	686.2	127,633			WB252730
		袋	186	686.2	127,633	0	0	単一 107号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		310	278.7	86,397			CA900010
		m ³	310	278.7	86,397	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		310	360.5	111,755			CB210110
		m ³	310	360.5	111,755	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		155	157	24,335			CA900310
		m ³	155	157	24,335	0	0	
合 計					1,102,405			
					1,102,405		0	

2,900m3当たり内訳書

ヤード造成

第 18号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,919	278.7	813,525			CA900010
		m 3	2,919	278.7	813,525	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		2,919	360.5	1,052,299			CB210110
		m 3	2,919	360.5	1,052,299	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		2,919	157	458,283			CA900310
		m 3	2,919	157	458,283	0	0	
合 計					2,153,916			
					2,153,916		0	

2,900m3当たり内訳書

第 19号内訳書
 ヤード造成
 (撤去)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下		2,919	360.5	1,052,299			CB210110
		m3	2,919	360.5	1,052,299	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,919	278.7	813,525			CA900010
		m3	2,919	278.7	813,525	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		2,919	157	458,283			CA900310
		m3	2,919	157	458,283	0	0	
合 計					2,153,916			
					2,153,916		0	

3回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 21号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
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(1.0)		1	7,330,000	7,330,000			WB010350
		回	1	7,330,000	7,330,000	0	0	単一 109号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	1,042,000	1,042,000			WB010350
		回	1	1,042,000	1,042,000	0	0	単一 110号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラレン排ガ°ス3次70t)		1	2,238,000	2,238,000			WB010350
		回	1	2,238,000	2,238,000	0	0	単一 111号
合 計					9,635,456			
					9,635,456		0	

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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)	二軸施工 ラップ 式 80本		1		21,420			WYB00023
保守点検		式	1		21,420	0	0	単一 112号
合 計					19,851			
					19,851		0	

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 (I C T)	深層混合処理機スリ-		1		1,150,000			WYB00020
		式	1		1,150,000	0	0	単一 113号
合 計					1,065,787			
					1,065,787		0	

一式当たり内訳書

遠隔臨場機能費

第 28号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
遠隔臨場機能費	現場ｸﾗｯﾄﾞ一式 4.8ヶ月		1		48,000			WYB00024
		式	1		48,000	0	0	単一 118号
合 計					44,485			
					0		-44,485	

一式当たり内訳書

遠隔臨場機能費

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
遠隔臨場機能費	現場ｸﾗｯﾄﾞ一式 6.1ヶ月		0		0			WYB00026
		式	1		61,000	1	61,000	単一 119号
合 計					0			
					61,000		61,000	
変更積算金額					0			
					56,533		56,533	円/式

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 30号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
快適トイレ	8.1ヶ月		0	0	0			WYB00032
		基	1	413,100	413,100	1	413,100	単一 120号
合計					0			
					413,100		413,100	
変更積算金額					0			
					413,100		413,100	円/式

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量	1	単価	2,883,371
						1		2,883,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 31.8m 0m 0m 0m 27.5m 生コンクリート各種	本	1	2,348,000	2,348,000	WB230310		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.12	165,800	351,496	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.33	164,800	219,184	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.022	166,800	3,669.6	WB810010		
補強リング(材料・曲げ加工費)	等辺山形鋼 6×50×50 2673mm SS400	本	10	8,724	87,240	WYB00003		
補強リング加工費	穴あけ加工(等辺山形鋼)	箇所	360	100	36,000	WYB00004		
補強リング固定金具(材料費)	Uボルト(D29用) ナット2個含む	個	132	270	35,640	WYB00005		
補強リング固定金具(材料費)	Uボルト(D22用) ナット2個含む	個	48	250	12,000	WYB00009		
スペーサー固定金具(材料費)	Uボルト(D29用) ナット2個含む	個	48	270	12,960	WYB00008		
スペーサー固定金具(材料費)	Uボルト(D22用) ナット2個含む	個	32	250	8,000	WYB00006		
Uボルト固定具(材料費)	平鋼 SS400 30×80×4 D22用穴あけ加工品	枚	80	455	36,400	WYB00007		
			80	455	36,400	単一 58号		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量	1	2,883,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理	1,200mm		1	24,380	24,380	WB230350	
		本	1	24,380	24,380	単一 59号	
計					3,174,969.6		
					3,174,969.6		
単価					3,175,000		
					3,175,000	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	殻積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,034
						1		1,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用		1	1,139	1,139	CA900320	
			m 3	1	1,139	1,139		
	計					1,139		
	単価					1,139		
						1,139	円/m3	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	814.4
						1		814.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下 全ての費用		1	896.8	896.8	CB227010	
			m 3	1	896.8	896.8		
	計					896.8		
	単価					896.8		
						896.8	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,987
						1		2,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,290	3,290	WB020051	
			m3	1	3,290	3,290	単- 60号	
計						3,290		
単価						3,290		
						3,290	円/m3	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	34,609
						1		34,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無		1	38,110	38,110	WB474240	
			m3	1	38,110	38,110	単- 61号	
計						38,110		
単価						38,110		
						38,110	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	163,920
						1		163,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	180,500	180,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	180,500	180,500	単- 62号	
計						180,500		
単価						180,500		
						180,500	円/t	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	163,012
						1		163,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	179,500	179,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	179,500	179,500	単- 63号	
計						179,500		
単価						179,500		
						179,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	164,828
						1		164,828
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)			1	181,500	181,500	WB810010
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)		t	1	181,500	181,500	単- 64号
計							181,500	
							181,500	
単価							181,500	円/t
							181,500	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	鉄筋加工費(機械式鉄筋定着工法)	D19 1m超~2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	363.2
						1		363.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		鉄筋端部加工費 D19 1m超~2m以下			1	400	400	WYB00015
				箇所	1	400	400	単- 65号
諸雑費(まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							400	
							400	
単価							400	円/箇所
							400	

1次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋加工費(機械式鉄筋定着工法)	D16 1m超~2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	301.5
						1		301.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		鉄筋端部加工費 D16 1m超~2m以下			1	332	332	WYB00016
				箇所	1	332	332	単一 66号
諸雑費(まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							332	
単価							332	
							332	円/箇所

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	鉄筋加工費(機械式鉄筋定着工法)	D13 1m超~2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	267.9
						1		267.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		鉄筋端部加工費 D13 1m超~2m以下			1	295	295	WYB00017
				箇所	1	295	295	単一 67号
計							295	
単価							295	
							295	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	鉄筋加工費(機械式鉄筋定着工法)	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	265.1
						1		265.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		鉄筋端部加工費 D13 1m以下			1	292	292	WYB00018
			箇所	1	292	292	292	単- 68号
計							292	
単価							292	
							292	円/箇所

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	アンカー筋(踏掛版受台)	SD345 D22 L=600 溶融亜鉛メッキ (HDZ55)	単位	本	数量	1	単価	2,868
						1		2,868
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカー筋設置(材料費含む)		SD345 D22 L=600 溶融亜鉛メッキ (HDZ55)			1	3,159	3,159	WYB00001
			本	1	3,159	3,159	3,159	単- 69号
計							3,159	
単価							3,159	
							3,159	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	落橋防止箱抜き	φ75~185mm L=1.0m	単位	箇所	数量	1	単価	4,790
						1		4,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トランペットシース (材料費)		ポリエチレン TR90 φ90~185mm L=330mm		1	4,650	4,650	WYB00014	
			個	1	4,650	4,650	単- 70号	
シース (材料費)		VP φ75mm L=770mm		1	625	625	WYB00019	
			本	1	625	625	単- 71号	
計						5,275		
単価						5,275		
						5,275	円/箇所	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	水抜きパイプ	VP φ50mm L=1.708m	単位	箇所	数量	1	単価	642.9
						1		642.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水抜きパイプ (材料費)		VP φ50mm L=1708mm		1.71	414	707.94	WYB00010	
			m	1.71	414	707.94	単- 72号	
計						707.94		
単価						708		
						708	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	アンカーボルト箱抜き	φ125mm L=0.326m	単位	箇所	数量	1	単価	110
						1		110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き部型枠 (材料費)		円形空洞型枠 φ125mm (ボス含む)		0.33	367	121.11	WYB00011	
			m	0.33	367	121.11	単-73号	
計						121.11		
単価						121.2		
						121.2	円/箇所	

							単価使用年月	2024.1
							歩掛使用年月	2024.1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	先行掘削	全回転オールケーシング掘削 φ2000	単位	m	数量	1	単価	55,912
						1		55,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行掘削		全回転オールケーシング掘削 φ2000 10.0m以下		1	60,330	60,330	WYB00040	
			m	1	60,330	60,330	単-74号	
計						60,330		
単価						60,330		
						60,330	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 11.8m 長さ(杭長) 8.6m	単位	本	数量	1	単価	261,812	
						1		261,812	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 11.8m 8.6m 0.484t/m 無		1	266,600	266,600	WB223210		
			本	1	266,600	266,600	単一 75号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00013		
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号		
計						282,470			
						282,470			
単価						282,500			
						282,500	円/本		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 11.9m 長さ(杭長) 8.7m	単位	本	数量	1	単価	262,628	
						1		262,628	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 11.9m 8.7m 0.482t/m 無		1	267,300	267,300	WB223210		
			本	1	267,300	267,300	単一 77号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00028		
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号		
計						283,170			
						283,170			
単価						283,200			
						283,200	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12m 長さ(杭長) 8.8m	単位	本	数量	1	単価	263,648
						1		263,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12m 8.8m 0.482t/m 無		1	268,400	268,400	WB223210	
			本	1	268,400	268,400	単一 78号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00029	
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号	
計						284,270		
						284,270		
単価						284,300		
						284,300	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.1m 長さ(杭長) 8.9m	単位	本	数量	1	単価	264,205
						1		264,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.1m 8.9m 0.48t/m 無		1	269,000	269,000	WB223210	
			本	1	269,000	269,000	単一 79号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00031	
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号	
計						284,870		
						284,870		
単価						284,900		
						284,900	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.2m 長さ(杭長) 9m	単位	本	数量	1	単価	265,225	
						1		265,225	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.2m 9m 0.48t/m 無		1	270,100	270,100	WB223210		
			本	1	270,100	270,100	単一 80号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00036		
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号		
計						285,970			
単価						286,000			
						286,000	円/本		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.3m 長さ(杭長) 9.1m	単位	本	数量	1	単価	265,781	
						1		265,781	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.3m 9.1m 0.478t/m 無		1	270,700	270,700	WB223210		
			本	1	270,700	270,700	単一 81号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00048		
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号		
計						286,570			
単価						286,600			
						286,600	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.2m 長さ(杭長) 10.2m	単位	本	数量	1	単価	277,188
						1		277,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.2m 10.2m 0.481t/m 無		1	283,000	283,000	WB223210	
			本	1	283,000	283,000	単一 82号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00050	
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号	
計						298,870		
						298,870		
単価						298,900		
						298,900	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.3m 長さ(杭長) 10.3m	単位	本	数量	1	単価	277,559
						1		277,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.3m 10.3m 0.478t/m 無		1	283,400	283,400	WB223210	
			本	1	283,400	283,400	単一 83号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00054	
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号	
計						299,270		
						299,270		
単価						299,300		
						299,300	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.3m 長さ(杭長) 11.1m	単位	本	数量	1	単価	285,349
						1		285,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.3m 11.1m 0.478t/m 無		1	291,800	291,800	WB223210	
			本	1	291,800	291,800	単一 84号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00056	
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号	
計						307,670		
						307,670		
単価						307,700	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.4m 長さ(杭長) 11.2m	単位	本	数量	1	単価	285,627
						1		285,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.4m 11.2m 0.475t/m 無		1	292,100	292,100	WB223210	
			本	1	292,100	292,100	単一 85号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00058	
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号	
計						307,970		
						307,970		
単価						308,000	円/本	
						308,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.4m 長さ(杭長) 11.9m	単位	本	数量	1	単価	292,397	
						1		292,397	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.4m 11.9m 0.475t/m 無		1	299,400	299,400	WB223210		
			本	1	299,400	299,400	単- 86号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00062		
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号		
計						315,270			
単価						315,300			
						315,300	円/本		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.6m 長さ(杭長) 11.6m	単位	本	数量	1	単価	289,985	
						1		289,985	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.6m 11.6m 0.477t/m 無		1	296,800	296,800	WB223210		
			本	1	296,800	296,800	単- 87号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00064		
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号		
計						312,670			
単価						312,700			
						312,700	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.8m 長さ(杭長) 11.8m	単位	本	数量	1	単価	291,933	
						1		291,933	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.8m 11.8m 0.477t/m 無		1	298,900	298,900	WB223210		
			本	1	298,900	298,900	単一 88号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00066		
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号		
計						314,770			
単価						314,800			
						314,800	円/本		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.5m 長さ(杭長) 12m	単位	本	数量	1	単価	293,138	
						1		293,138	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.5m 12m 0.474t/m 無		1	300,200	300,200	WB223210		
			本	1	300,200	300,200	単一 89号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00068		
			日	0.2	79,350	15,870	単一 76号		
計						316,070			
単価						316,100			
						316,100	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13m 長さ(杭長) 12m	単位	本	数量	1	単価	293,880
						1		293,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13m 12m 0.477t/m 無		1	301,000	301,000	WB223210	
			本	1	301,000	301,000	単- 90号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00072	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						316,870		
						316,870		
単価						316,900		
						316,900	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.6m 長さ(杭長) 12.1m	単位	本	数量	1	単価	294,066
						1		294,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.6m 12.1m 0.474t/m 無		1	301,200	301,200	WB223210	
			本	1	301,200	301,200	単- 91号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00076	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						317,070		
						317,070		
単価						317,100		
						317,100	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.7m 長さ(杭長) 12.2m	単位	本	数量	1	単価	295,086
						1		295,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.7m 12.2m 0.474t/m 無		1	302,300	302,300	WB223210	
			本	1	302,300	302,300	単- 92号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00070	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						318,170		
単価						318,200		
						318,200	円/本	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.7m 長さ(杭長) 11.5m	単位	本	数量	1	単価	287,852
						1		287,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.7m 11.5m 0.472t/m 無		1	294,500	294,500	WB223210	
			本	1	294,500	294,500	単- 93号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00080	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						310,370		
単価						310,400		
						310,400	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.8m 長さ(杭長) 12.3m	単位	本	数量	1	単価	296,291	
						1		296,291	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.8m 12.3m 0.475t/m 無		1	303,600	303,600	WB223210		
			本	1	303,600	303,600	単- 94号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00074		
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号		
計						319,470			
						319,470			
単価						319,500			
						319,500	円/本		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.9m 長さ(杭長) 12.4m	単位	本	数量	1	単価	297,219	
						1		297,219	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.9m 12.4m 0.475t/m 無		1	304,600	304,600	WB223210		
			本	1	304,600	304,600	単- 95号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00081		
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号		
計						320,470			
						320,470			
単価						320,500			
						320,500	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	スラー攪拌(ICT) (quck=600kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13m 長さ(杭長) 12.5m	単位	本	数量	1	単価	298,424
						1		298,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13m 12.5m 0.476t/m 無		1	305,900	305,900	WB223210	
			本	1	305,900	305,900	単- 96号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00082	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						321,770		
						321,770		
単価						321,800		
						321,800	円/本	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	スラー攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.5m 長さ(杭長) 11.5m	単位	本	数量	1	単価	309,449
						1		309,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.5m 11.5m 0.565t/m 無		1	318,000	318,000	WB223210	
			本	1	318,000	318,000	単- 97号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00065	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						333,870		
						333,870		
単価						333,900		
						333,900	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	スラー攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.5m 長さ(杭長) 12m	単位	本	数量	1	単価	314,653	
						1		314,653	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.5m 12m 0.562t/m 無		1	323,400	323,400	WB223210		
			本	1	323,400	323,400	単- 98号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00083		
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号		
計						339,270			
						339,270			
単価						339,300			
						339,300	円/本		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	スラー攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.6m 長さ(杭長) 11.6m	単位	本	数量	1	単価	310,561	
						1		310,561	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.6m 11.6m 0.565t/m 無		1	319,200	319,200	WB223210		
			本	1	319,200	319,200	単- 99号		
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00067		
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号		
計						335,070			
						335,070			
単価						335,100			
						335,100	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	スラー攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.7m 長さ(杭長) 11.7m	単位	本	数量	1	単価	312,428
						1		312,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.7m 11.7m 0.567t/m 無		1	321,000	321,000	WB223210	
			本	1	321,000	321,000	単- 100号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00084	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						336,870		
						336,870		
単価						336,900		
						336,900	円/本	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	スラー攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.8m 長さ(杭長) 11.8m	単位	本	数量	1	単価	313,540
						1		313,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.8m 11.8m 0.567t/m 無		1	322,200	322,200	WB223210	
			本	1	322,200	322,200	単- 101号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00085	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						338,070		
						338,070		
単価						338,100		
						338,100	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	スラー攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.9m 長さ(杭長) 11.9m	単位	本	数量	1	単価	315,210
						1		315,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.9m 11.9m 0.569t/m 無		1	324,000	324,000	WB223210	
			本	1	324,000	324,000	単- 102号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00086	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						339,870		
						339,870		
単価						339,900		
						339,900	円/本	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	スラー攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13m 長さ(杭長) 12m	単位	本	数量	1	単価	316,415
						1		316,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13m 12m 0.569t/m 無		1	325,300	325,300	WB223210	
			本	1	325,300	325,300	単- 103号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00087	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						341,170		
						341,170		
単価						341,200		
						341,200	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	スラー攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.1m 長さ(杭長) 12.1m	単位	本	数量	1	単価	317,992
						1		317,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13.1m 12.1m 0.571t/m 無		1	327,000	327,000	WB223210	
			本	1	327,000	327,000	単- 104号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00088	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						342,870		
						342,870		
単価						342,900		
						342,900	円/本	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	スラー攪拌(ICT) (quck=870kN/m2)	セメント系固化材 高有機質土用 バラ 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.2m 長さ(杭長) 12.2m	単位	本	数量	1	単価	319,197
						1		319,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13.2m 12.2m 0.571t/m 無		1	328,300	328,300	WB223210	
			本	1	328,300	328,300	単- 105号	
ICT建設機械経費加算額				0.2	79,350	15,870	WYB00090	
			日	0.2	79,350	15,870	単- 76号	
計						344,170		
						344,170		
単価						344,200		
						344,200	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 31.8m 0m 0m 0m 27.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,348,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.19	26,775	58,637		
とび工			人	2.19	25,935	56,797		
特殊作業員			人	2.19	23,205	50,818		
普通作業員			人	2.19	20,160	44,150		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,200mm 31.8m	日	2.19	263,700	577,503	WK230580 単一 121号	
クローラクレーン運転		1,200mm 31.8m	日	2.19	144,600	316,674	WK230070 単一 122号	
バックホウ運転			日	2.19	33,380	73,102	WK230570 単一 123号	
生コンクリート		30-18-25(20) 高炉B種 最低セメント量350kg W/C55%以下	m ³	33.901	24,450	828,879		
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		341,440		
計						2,348,000		
単価						2,348,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	165,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	113,000	116,390		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	49,350	49,350		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					165,800		
	単価					165,800	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	164,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	112,000	115,360		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	49,350	49,350		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					164,800		
	単価					164,800	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	166,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	114,000	117,420		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	49,350	49,350		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					166,800		
	単価					166,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	補強リング（材料・曲げ加工費）	等辺山形鋼 6×50×50 2673mm SS400	単位	本	数量	10	10	単価	8,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50		0.12	127,000	15,240			
			t	0.12	127,000	15,240			
	補強リング加工費	曲げ加工(等辺山形鋼) 30kg未満 リンク溶接含む		10	7,200	72,000			
			本	10	7,200	72,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					87,240			
						87,240			
	単価					8,724			
						8,724		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	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-53号	補強リング加工費	穴あけ加工(等辺山形鋼)	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング加工費		穴あけ加工(等辺山形鋼)		1	100	100		
			箇所	1	100	100		
	計					100		
						100		
	単価					100	円/箇所	
						100		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-54号	補強リング固定金具（材料費）	Uボルト(D29用) ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定金具		Uボルト(D29用) ナット2個含む		1	270	270		
			個	1	270	270		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					270		
						270		
	単価					270	円/個	
						270		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	補強リング固定金具（材料費）	Uボルト(D22用) ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定金具		Uボルト(D22用) ナット2個含む		1	250	250		
			個	1	250	250		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						250		
						250		
単価						250	円/個	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	スペーサー固定金具（材料費）	Uボルト(D29用) ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定金具		Uボルト(D29用) ナット2個含む		1	270	270		
			個	1	270	270		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						270		
						270		
単価						270	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	スペーサー固定金具（材料費）	Uボルト(D22用) ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	250
						1	250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定金具		Uボルト(D22用) ナット2個含む		1	250	250		
			個	1	250	250		
計						250		
単価						250		
						250	円/個	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	Uボルト固定具（材料費）	平鋼 SS400 30×80×4 D22用穴あけ加工品	単位	枚	数量	1	単価	455
						1	455	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト固定具		平鋼 SS400 30×80×4 D22用穴あけ加工品		1	455	455		
			枚	1	455	455		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						455		
単価						455		
						455	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	24,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	26,775	2,945			
特殊作業員		人	0.37	23,205	8,585			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	81,500	8,965			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,885			
計					24,380			
単価					24,380	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	38,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.5	26,775	13,387			
特殊作業員			人	0.2	23,205	4,641			
型わく工			人	1.6	25,410	40,656			
とび工			人	0.5	25,935	12,967			
普通作業員			人	1.5	20,160	30,240			
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m ³	10.2	23,300	237,660			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³		無	日	0.06	86,100	5,166		WK470110 単-124号	
雑工種 7%			式	1		7,493			
諸雑費(率+まるめ) 27%			式	1		28,890			
計						381,100			
単価						38,110		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	180,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,050	64,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					180,500			
単価					180,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	179,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	112,000	115,360		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,050	64,050		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					179,500		
	単価					179,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	181,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	114,000	117,420		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,050	64,050		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					181,500		
	単価					181,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-65号	機械式鉄筋定着加工費	鉄筋端部加工費 D19 1m超～2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	400
						1		400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		鉄筋端部加工費 D19 1m超～2m以下		1	400	400		
			箇所	1	400	400		
計						400		
単価						400		
						400	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-66号	機械式鉄筋定着加工費	鉄筋端部加工費 D16 1m超～2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	332
						1		332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		鉄筋端部加工費 D16 1m超～2m以下		1	332	332		
			箇所	1	332	332		
計						332		
単価						332		
						332	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-67号	機械式鉄筋定着加工費	鉄筋端部加工費 D13 1m超～2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	295
						1		295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		鉄筋端部加工費 D13 1m超～2m以下		1	295	295		
			箇所	1	295	295		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						295		
						295		
単価						295		
						295	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-68号	機械式鉄筋定着加工費	鉄筋端部加工費 D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	292
						1		292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		鉄筋端部加工費 D13 1m以下		1	292	292		
			箇所	1	292	292		
計						292		
						292		
単価						292		
						292	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-69号	アンカー筋設置（材料費含む）	SD345 D22 L=600 溶融亜鉛メッキ（HDZ55）	単位	本	数量	100	単価	3,159
						100		3,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.18	60,850	10,953	WB810010	
アンカー筋（材料費）		SD345 D22 L=600 溶融亜鉛メッキ（HDZ55）		100	3,050	305,000	単- 125号	
			本	100	3,050	305,000	単- 126号	
計						315,953		
単価						3,159		
						3,159	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-70号	トランペットシース（材料費）	ポリエチレン TR90 φ90～185mm L=330mm	単位	個	数量	1	単価	4,650
						1		4,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トランペットシース		ポリエチレン TR90 φ90～185mm L=330mm		1	4,650	4,650		
諸雑費（まるめ）			個	1	4,650	4,650		
			式	1		0		
計						4,650		
単価						4,650		
						4,650	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	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-71号	シース (材料費)	VP φ75mm L=770mm	単位	本	数量	1	単価	625
						1		625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75		0.77	812.2	625		
			m	0.77	812.2	625		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						625		
単価						625		
						625	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-72号	水抜きパイプ (材料費)	VP φ50mm L=1708mm	単位	m	数量	1	単価	414
						1		414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		1	414.7	414		
			m	1	414.7	414		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						414		
単価						414		
						414	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	先行掘削	全回転オールケーシング掘削 φ2000 10.0m以下	単位	m	数量	10	10	単価	60,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.75	26,775	20,081		
			人		0.75	26,775	20,081		
	とび工				0.75	25,935	19,451		
			人		0.75	25,935	19,451		
	特殊作業員				0.75	23,205	17,403		
			人		0.75	23,205	17,403		
	普通作業員				0.75	20,160	15,120		
			人		0.75	20,160	15,120		
	全回転型オールケーシング掘削機・硬質地盤（損料）	スキッド式・ディーゼル・油圧駆動・最大掘削径2000mm			0.75	348,700	261,525		WYB00042
			日		0.75	348,700	261,525		単一 127号
	クローラクレーン（損料）	油圧駆動ウインチ・ラジジブ型・70t吊（排対型3次）			0.75	145,300	108,975		WYB00044
			日		0.75	145,300	108,975		単一 128号
	バックホウ・クローラ型（賃料）	バケット容量・山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）			0.75	33,580	25,185		WYB00046
			日		0.75	33,580	25,185		単一 129号
	諸雑費（率+まるめ） 29%				1		135,560		
			式		1		135,560		
	計						603,300		
							603,300		
	単価						60,330		
							60,330	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 11.8m 8.6m 0.484t/m 無	単位	本	数量	1	単価	266,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	4.579	20,000	91,580			
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 11.8m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690		単-130号
スラリプラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140		単-131号
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,370			
計					266,600			
単価					266,600			円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 11.9m 8.7m 0.482t/m 無	単位	本	数量	1	単価	267,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	4.613	20,000	92,260			
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 11.9m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690		
スラリープラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	単- 132号 WK220140		
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,390	単- 131号		
計					267,300			
単価					267,300	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12m 8.8m 0.482t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	268,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355				
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923				
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032				
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	4.666	20,000	93,320				
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690 単一 133号			
スラリプラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140 単一 131号			
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,430				
計					268,400				
単価					268,400	円/本			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.1m 8.9m 0.48t/m 無	単位	本	数量	1	単価	269,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355		
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923		
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	4.699	20,000	93,980		
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.1m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690 単- 134号	
スラリプラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140 単- 131号	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,370		
計						269,000		
単価						269,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.2m 9m 0.48t/m 無	単位	本	数量	1	単価	270,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	4.752	20,000	95,040			
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.2m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690 単- 135号		
スラリプラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140 単- 131号		
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,410			
計					270,100			
単価					270,100	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.3m 9.1m 0.478t/m 無	単位	本	数量	1	単価	270,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	4.785	20,000	95,700			
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.3m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690		単- 136号
スラリプラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140		単- 131号
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,350			
計					270,700			
単価					270,700			円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.2m 10.2m 0.481t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	283,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ	t	5.397	20,000	107,940			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.2m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690	
スラリプラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		単- 135号 WK220140	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,410		単- 131号	
計						283,000			
単価						283,000		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.3m 10.3m 0.478t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	283,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355				
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923				
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032				
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	5.416	20,000	108,320				
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.3m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690	単- 136号		
スラリープラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140	単- 131号		
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,430				
計							283,400		
単価							283,400	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.3m 11.1m 0.478t/m 無	単位	本	数量	1	単価	291,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	5.836	20,000	116,720			
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.3m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690		単- 136号
スラリープラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140		単- 131号
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,430			
計					291,800			
単価					291,800			円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.4m 11.2m 0.475t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	292,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員									
			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員									
			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ							
			t	5.852	20,000	117,040			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.4m							WK220690
			日	0.2	456,300	91,260		単- 137号	
スラリプラント運転		40m3/h							WK220140
			日	0.2	95,400	19,080		単- 131号	
諸雑費(率+まるめ) 31%									
			式	1		41,410			
計						292,100			
単価						292,100		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.4m 11.9m 0.475t/m 無	単位	本	数量	1	単価	299,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	6.218	20,000	124,360			
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.4m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690	単- 137号	
スラリプラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140	単- 131号	
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,390			
計					299,400			
単価					299,400		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.6m 11.6m 0.477t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	296,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355				
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923				
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032				
セメント系固化材	高有機質土用 パラ	t	6.087	20,000	121,740				
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.6m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690 単- 138号			
スラリプラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140 単- 131号			
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,410				
計					296,800				
単価					296,800	円/本			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.8m 11.8m 0.477t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	298,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	6.191	20,000	123,820			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.8m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690	
スラリプラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		単- 139号 WK220140	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,430		単- 131号	
計						298,900			
単価						298,900		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.5m 12m 0.474t/m 無	単位	本	数量	1	単価	300,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355		
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923		
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032		
セメント系固化材		高有機質土用 パラ	t	6.257	20,000	125,140		
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.5m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690 単- 140号	
スラリプラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140 単- 131号	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,410		
計						300,200		
単価						300,200	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13m 12m 0.477t/m 無	単位	本	数量	1	単価	301,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	6.296	20,000	125,920			
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 13m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690		
スラリプラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	単- 141号 WK220140		
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,430	単- 131号		
計					301,000			
単価					301,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.6m 12.1m 0.474t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	301,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	6.309	20,000	126,180			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.6m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690	
スラリプラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		単- 138号 WK220140	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,370		単- 131号	
計						301,200			
単価						301,200		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.7m 12.2m 0.474t/m 無	単位	本	数量	1	単価	302,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355		
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923		
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	6.361	20,000	127,220		
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.7m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690 単- 142号	
スラリープラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140 単- 131号	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,430		
計						302,300		
単価						302,300	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.7m 11.5m 0.472t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	294,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355				
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923				
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032				
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	5.971	20,000	119,420				
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.7m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690	単- 142号		
スラリープラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140	単- 131号		
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,430				
計					294,500				
単価					294,500	円/本			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	スラリ-攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.8m 12.3m 0.475t/m 無	単位	本	数量	1	単価	303,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355		
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923		
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032		
セメント系固化材		高有機質土用 パラ	t	6.427	20,000	128,540		
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.8m	日	0.2	456,300	91,260	WK220690 単- 139号	
スラリプラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080	WK220140 単- 131号	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,410		
計						303,600		
単価						303,600	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.9m 12.4m 0.475t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	304,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	6.479	20,000	129,580			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.9m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690	
スラリプラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		単- 143号 WK220140	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,370		単- 131号	
計						304,600			
単価						304,600		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13m 12.5m 0.476t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	305,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員									
			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員									
			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ							
			t	6.545	20,000	130,900			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 13m							WK220690
			日	0.2	456,300	91,260		単- 141号	
スラリプラント運転		40m3/h							WK220140
			日	0.2	95,400	19,080		単- 131号	
諸雑費(率+まるめ) 31%									
			式	1		41,350			
計						305,900			
単価						305,900		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.5m 11.5m 0.565t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	318,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員									
			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員									
			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ							
			t	7.147	20,000	142,940			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.5m							WK220690
			日	0.2	456,300	91,260		単- 140号	
スラリプラント運転		40m3/h							WK220140
			日	0.2	95,400	19,080		単- 131号	
諸雑費(率+まるめ) 31%									
			式	1		41,410			
計						318,000			
単価						318,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.5m 12m 0.562t/m 無	単位	本	数量	1	単価	323,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	7.418	20,000	148,360			
深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.5m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690	単- 140号
スラリプラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		WK220140	単- 131号
諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,390			
計					323,400			
単価					323,400		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.6m 11.6m 0.565t/m 無	単位	本	数量	1	単価	319,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355		
	特殊作業員		人	0.6	23,205	13,923		
	普通作業員		人	0.2	20,160	4,032		
	セメント系固化材	高有機質土用 パラ	t	7.209	20,000	144,180		
	深層混合処理機(変位低減型) 運転	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.6m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690 単- 138号
	スラリープラント運転	40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		WK220140 単- 131号
	諸雑費(率+まるめ) 31%		式	1		41,370		
	計					319,200		
	単価					319,200		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.7m 11.7m 0.567t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	321,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	7.297	20,000	145,940			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.7m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690	
スラリープラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		単- 142号 WK220140	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,410		単- 131号	
計						321,000			
単価						321,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.8m 11.8m 0.567t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	322,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員									
			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員									
			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ							
			t	7.36	20,000	147,200			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.8m							WK220690
			日	0.2	456,300	91,260		単- 139号	
スラリプラント運転		40m3/h							WK220140
			日	0.2	95,400	19,080		単- 131号	
諸雑費(率+まるめ) 31%									
			式	1		41,350			
計						322,200			
単価						322,200		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 12.9m 11.9m 0.569t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	324,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	7.448	20,000	148,960			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 12.9m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690	
スラリープラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		単- 143号 WK220140	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,390		単- 131号	
計						324,000			
単価						324,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13m 12m 0.569t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	325,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	7.511	20,000	150,220			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 13m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690	
スラリプラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		単- 141号 WK220140	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,430		単- 131号	
計						325,300			
単価						325,300		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13.1m 12.1m 0.571t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	327,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,775	5,355			
特殊作業員			人	0.6	23,205	13,923			
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	7.6	20,000	152,000			
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 13.1m	日	0.2	456,300	91,260		WK220690	
スラリプラント運転		40m3/h	日	0.2	95,400	19,080		単- 144号 WK220140	
諸雑費(率+まるめ) 31%			式	1		41,350		単- 131号	
計						327,000			
単価						327,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 13.2m 12.2m 0.571t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	328,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	0.2	26,775		5,355		
特殊作業員									
			人	0.6	23,205		13,923		
普通作業員									
			人	0.2	20,160		4,032		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ							
			t	7.663	20,000		153,260		
深層混合処理機(変位低減型) 運転		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m 13.2m							WK220690
			日	0.2	456,300		91,260		単- 145号
スラリプラント運転		40m3/h							WK220140
			日	0.2	95,400		19,080		単- 131号
諸雑費(率+まるめ) 31%									
			式	1			41,390		
計							328,300		
単価							328,300		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,644
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	26,775	7,443			
特殊作業員		人	0.278	23,205	6,450			
普通作業員		人	0.278	20,160	5,604			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	54,560	15,167			WK250500 単-146号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		776			
計					46,440			
単価					4,644			円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	686.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	26,775	1,847			
特殊作業員		人	0.069	23,205	1,601			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	49,490	3,414	WK250500	単-147号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,862			
単価					686.2	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109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(1.0)	単位	回	数量	1	単価	7,330,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	64.6	23,205	1,499,043		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t吊	日	9.9	87,400	865,260		
運搬費等率 210%			式	1		4,965,036		
諸雑費 (まるめ)			式	1		661		
計						7,330,000		
単価						7,330,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,042,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	23,205	127,627		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	44,900	67,350		
運搬費等率 434%			式	1		846,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		823		
計						1,042,000		
単価						1,042,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング [®] 掘削機 スキッド [®] 式(クローラクレール排ガス3次70t)	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,238,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員									
			人	4.9	23,205	113,704			
クローラクレール [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	22,320	265,608	単-148号		
運搬費等率 490%			式	1		1,858,628			
諸雑費 (まるめ)			式	1		60			
計						2,238,000			
単価						2,238,000	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	スラリー攪拌工（ICT）保守点検	二軸施工 ラップ式 80本	単位	式	数量	1	単価	21,420
						1		21,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.8	26,775	21,420		
			人	0.8	26,775	21,420		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						21,420		
						21,420		
単価						21,420	円/式	
						21,420		

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113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	1	単価	1,150,000
						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		1		1,150,000		
			式	1		1,150,000		
計						1,150,000		
						1,150,000		
単価						1,150,000	円/式	
						1,150,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	440千円	単位	式	数量	1	単価	440,000
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			式	1		440,000		
計						440,000		
単価						440,000	円/式	

						単価使用年月	2023. 07	
						歩掛使用年月	2023. 07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	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		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		
単価						7,300	円/検体	
						7,300		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 1.000-00-00-2-0	
単-116号	タンクリーチング試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	9,500
						1		9,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タンクリーチング試験費		環境庁告示第46号溶出試験		1	9,500	9,500		
			検体	1	9,500	9,500		
計						9,500		
単価						9,500		
						9,500	円/検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-117号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	55,300
						1		55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	31,600	55,300		
			人	1.75	31,600	55,300		
計						55,300		
単価						55,300		
						55,300	円/工事	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-118号	遠隔臨場機能費	現場クワッド一式 4.8ヶ月	単位	式	数量	1	単価	48,000
						1		48,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場機能費		現場クワッド一式 4.8ヶ月		1		48,000		
			式	1		48,000		
計						48,000		
						48,000		
単価						48,000		
						48,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-119号	遠隔臨場機能費	現場クワッド一式 6.1ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0
						1		61,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場機能費		現場クワッド一式 6.1ヶ月		0		0		
			式	1		61,000		
計						0		
						61,000		
単価						0		
						61,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	快適トイレ	8.1ヶ月	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	快適トイレ	8.1ヶ月			0	0	0	
			基・月		8.1	51,000	413,100	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							413,100	
	単価						0	
							413,100	円/基

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 31.8m	単位	日	数量	1	単価	263,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	69	135	9,315			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					263,700			
単価					263,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	クローラクレーン運転	1,200mm 31.8m	単位	日	数量	1	単価	144,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	106	135	14,310			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計						144,600		
単価						144,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	33,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	23,835	19,068			
軽油		L	28	135	3,780			
バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						33,380		
単価						33,380	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	86,100
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,835	23,835		
軽油			L	66	135	8,910		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h		供用日	1.03	51,800	53,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						86,100		
単価						86,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	60,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	別途計上	t	1.03	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,847.5	60,847		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					60,850		
	単価					60,850	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	全回転型オールケーシング掘削機・ 硬質地盤（損料）	スキッド式・ディーゼル・油圧駆動・最大掘削径2000mm	単位	日	数量	1	348,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835		
軽油		L	82	142	11,644		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.45	216,000	313,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		21		
計					348,700		
単価					348,700		
					348,700		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	クローラクレーン（損料）	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・70t吊（排対型3次）	単位	日	数量	1	145,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	23,835	23,835	
			人	1	23,835	23,835	
	軽油			106	142	15,052	
			L	106	142	15,052	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊		1.38	77,100	106,398	
			供用日	1.38	77,100	106,398	
	諸雑費（まるめ）			1		15	
			式	1		15	
	計					145,300	
						145,300	
	単価					145,300	円/日
						145,300	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	バックホウ・クローラ型（賃料）	バケット容量・山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	単位	日	数量	1	33,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.8	23,835	19,068	
			人	0.8	23,835	19,068	
	軽油			28	142	3,976	
			L	28	142	3,976	
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）		1.6	6,580	10,528	
			日	1.6	6,580	10,528	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					33,580	
	単価					33,580	
						33,580	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 11.8m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 11.9m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12.1m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12.2m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12.3m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12.4m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12.6m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12.8m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12.5m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 13m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12.7m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 12.9m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 13.1m					1		456,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
	軽油		L	55	143	7,865			
	深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
	諸雑費（まるめ）		式	1		70			
	計					456,300			
	単価					456,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	深層混合処理機（変位低減型）運転	二軸施工（変位低減型）φ1600mm、3m<L≤36m 13.2m	単位	日	数量	1	単価	456,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	55	143	7,865			
深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型	90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度20m	供用日	1.59	267,000	424,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					456,300			
単価					456,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146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	54,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,835	23,835		
軽油			L	104	135	14,040		
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	12,000	16,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,560		
単価						54,560	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,835	23,835		
軽油			L	78	135	10,530		
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	1.26	12,000	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						49,490		
単価						49,490	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	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	23,835	4,051		
軽油		L	16	135	2,160		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	16,100	16,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					22,320		
単価					22,320		円/時間