

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	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事
工事地名	熊本県八代市坂本町川嶽地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 9月	12) 設計年月	令和 5年 9月
2) 事務所名	八代復興事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389580032	14) 単価適用年月	2023年 9月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 9月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	191,268,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	173,745,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	180日間 自 令和 5年10月 2日 (当初) 至 令和 6年 3月29日 (1回変更) 至 令和 6年 3月29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	八代	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	372,674
		23) 公告日	令和 5年 7月31日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 河川等災害復旧事業費	2) 目： 道路災害復旧費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		86,882,368				
		式	1		75,158,968	1	-11,723,400		
道路土工		式	1		1,168,759				
		式	1		1,125,173	1	-43,586		
掘削工		式	1		67,659				
		式	1		117,513	1	49,854		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	190	356.1	67,659			単-1号	
		m3	330	356.1	117,513	140	49,854		
路体盛土工		式	1		1,101,100				
		式	1		700,700	1	-400,400		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	220	5,005	1,101,100			単-2号	
		m3	140	5,005	700,700	-80	-400,400		
路床盛土工		式	0		0				
		式	1		306,960	1	306,960		
路床盛土	2.5m未満	m3	0	0	0			単-3号	
		m3	60	5,116	306,960	60	306,960		
法面工		式	1		10,018,085				
		式	1		10,018,085	0	0		
アンカー工		式	1		10,018,085				
		式	1		10,018,085	0	0		
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		2,108,361			内-1号	
		式	1		2,108,361	0	0		
削孔(アンカー)	杭径 90mm (砂質土・ 粘性土)	m	19	6,238	118,522			単-4号	
		m	19	6,238	118,522	0	0		

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
削孔(アンカー)	杭径 90mm (レキ質土)	m	92	10,301	947,692	0	0	単-5号	
			92	10,301	947,692				
削孔(アンカー)	杭径 90mm (軟岩)	m	126	12,735	1,604,610	0	0	単-6号	
			126	12,735	1,604,610				
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	18		573,917	0	0	内-2号	
			18		573,917				
グラウト注入		m3	5	58,727	293,635	0	0	単-7号	
			5	58,727	293,635				
ボ-リングマシン移設		回	6		254,093	0	0	内-3号	
			6		254,093				
足場(アンカー)		空m3	1,230		4,117,255	0	0	内-4号	
			1,230		4,117,255				
擁壁工		式	1		42,088,191	1	-8,254,121		
			1		33,834,070				
作業土工		式	1		1,454,366	1	-955,635		
			1		498,731				
床掘り(掘削)	土砂	m3	260		91,537	-260	-91,537	内-5号	
			0		0				
床掘り(掘削)	土砂	m3	0		0	190	65,951	内-6号	
			190		65,951				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	1		1,593	0	0	内-7号	
			1		1,593				
床掘り	土砂	m3	40		9,589	0	0	内-8号	
			40		9,589				

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し			20		28,476			内-9号	
		m3	20		28,476	0	0		
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し		4		95,097			内-10号	
		m3	4		95,097	0	0		
積込(ルース) (破砕片除去)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満		1		373			内-11号	
		m3	1		373	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		220		1,038,031			内-12号	
		m3	0		0	-220	-1,038,031		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-13号	
		m3	200		275,123	200	275,123		
整地	残土受入れ地での処理		0		0			内-14号	
		m3	200		22,529	200	22,529		
残土等処分			220		189,670			内-15号	
		m3	0		0	-220	-189,670		
場所打杭工			1		15,650,703				
		式	1		7,112,606	1	-8,538,097		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9.5m		4	369,349	1,477,396			単-8号	
		本	0	369,349	0	-4	-1,477,396		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9.5m		0	0	0			単-9号	
		本	4	367,861	1,471,444	4	1,471,444		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10m		6	365,715	2,194,290			単-10号	
		本	0	365,715	0	-6	-2,194,290		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10m		0	0	0			単-11号	
		本	6	363,042	2,178,252	6	2,178,252		

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (H300×300, 頭出6m超)	本	8	418,220	3,345,760			単-12号	
			0	418,220	0	-8	-3,345,760		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (H300×300, 頭出6m超)	本	0	0	0			単-13号	
			8	427,777	3,422,216	8	3,422,216		
根固モルタル	1:3 高炉	m3	2	20,347	40,694			単-14号	
			2	20,347	40,694	0	0		
やぐら設置・撤去		回	1		167,506			内-16号	
			0		0	-1	-167,506		
足場	大口径足場	空m3	1,020		8,425,057			内-17号	
			0		0	-1,020	-8,425,057		
土留め壁工		式	1		24,983,122				
			1		26,222,733	1	1,239,611		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し 敷厚 10cm	m2	41		139,148			内-18号	
			41		139,148	0	0		
基礎コンクリート	24-12-25(20)高炉	m	36		804,352			内-19号	
			36		804,352	0	0		
土留め壁		m2	196		23,187,116			内-20号	
			0		0	-196	-23,187,116		
土留め壁		m2	0		0			内-21号	
			196		23,274,615	196	23,274,615		
暗渠排水管	据付 波状管 200~400mm	m	0		0			内-22号	
			2		38,877	2	38,877		
現場打天端コンクリート	24-12-25(20)高炉	m3	13		852,506			内-23号	
			0		0	-13	-852,506		

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (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	
現場打天端コンクリート	24-12-25(20)高炉	m3	0 25		0 1,965,741	25	1,965,741	内-24号	
舗装工		式	1 1		244,115 1,226,088	1	981,973		
アスファルト舗装工		式	1 1		244,115 1,226,088	1	981,973		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	38 200	536.9 536.9	20,402 107,380	162	86,978	単-15号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	38 0	811.2 811.2	30,825 0	-38	-30,825	単-16号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	38 0	2,557 2,557	97,166 0	-38	-97,166	単-17号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 307	0 1,841	0 565,187	307	565,187	単-18号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	38 0	2,519 2,519	95,722 0	-38	-95,722	単-19号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 307	0 1,803	0 553,521	307	553,521	単-20号	
区画線工		式	1 1		10,346 34,488	1	24,142		
区画線工		式	1 1		10,346 34,488	1	24,142		

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	36	287.4	10,346			単-21号	
			120	287.4	34,488	84	24,142		
根固め工		式	1		2,012,711				
			1		3,031,079	1	1,018,368		
根固めブロック工		式	1		2,012,711				
			1		3,031,079	1	1,018,368		
消波根固めブロック製作	平型 ブロック種類 (実質量) 2t	個	48	31,112	1,493,376			単-22号	
			0	31,112	0	-48	-1,493,376		
根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類 (実質量) 2t ブロック購入無	個	48	6,305	302,640			単-23号	
			0	6,305	0	-48	-302,640		
根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類 (実質量) 2t ブロック購入有	個	0	0	0			単-24号	
			48	60,798	2,918,304	48	2,918,304		
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 7.5km以下	個	48	2,165	103,920			単-25号	
			0	2,165	0	-48	-103,920		
吸出し防止材	河川護岸用 t=10mm	m2	130	867.5	112,775			単-26号	
			130	867.5	112,775	0	0		
応急処理工		式	1		1,930,817				
			0		0	-1	-1,930,817		
応急処理作業工		式	1		1,930,817				
			0		0	-1	-1,930,817		
応急作業		式	1		1,930,817			内-25号	
			0		0	-1	-1,930,817		
構造物撤去工		式	1		979,108				
			1		1,178,045	1	198,937		

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去工		式	1		50,458					
			1		50,458			0	0	
防護柵撤去(ガードレール)		m	36		50,458					内-26号
			36		50,458			0	0	
構造物取壊し工		式	1		555,183					
			1		589,600			1	34,417	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	75	7,067	530,025					単-27号
			75	7,067	530,025			0	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	38		19,143					内-27号
			0		0			-38	-19,143	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0		0					内-28号
			71		35,830			71	35,830	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	38	158.3	6,015					単-28号
			150	158.3	23,745			112	17,730	
運搬処理工		式	1		373,467					
			1		537,987			1	164,520	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	75	1,554	116,550					単-29号
			75	1,554	116,550			0	0	
殻運搬	アスファルト殻	m3	6	3,157	18,942					単-30号
			22	3,157	69,454			16	50,512	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	75	3,197	239,775					単-31号
			0	3,197	0			-75	-239,775	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0					単-32号
			75	3,845	288,375			75	288,375	

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	アスファルト殻	m3	6	3,197	19,182			単-33号	
			0	3,197	0	-6	-19,182		
殻処分	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-34号	
			22	3,845	84,590	22	84,590		
処分	ヘビ- H3	t	0.6	-34,970	-20,982			単-35号	
			0.6	-34,970	-20,982	0	0		
仮設工		式	1		28,430,236				
			1		24,711,940	1	-3,718,296		
工事用道路工		式	1		5,912,133				
			1		1,872,869	1	-4,039,264		
工事用道路盛土 (設置)		m3	0		0			内-29号	
			330		48,526	330	48,526		
工事用道路盛土 (撤去)		m3	1,000		5,912,133			内-30号	
			0		0	-1,000	-5,912,133		
工事用道路盛土 (撤去)		m3	0		0			内-31号	
			330		582,958	330	582,958		
袋詰玉石 (設置)	2t用(長期性能型) 流用品	袋	0		0			内-32号	
			109		646,968	109	646,968		
袋詰玉石 (撤去)	2t用(長期性能型)	袋	0		0			内-33号	
			109		594,417	109	594,417		
安全施設工		式	1		1,047,691				
			1		204,111	1	-843,580		
仮設防護柵 (設置)		m	36		1,047,691			内-34号	
			0		0	-36	-1,047,691		

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設防護柵 (設置)	流用品	m	0		0			内-35号	
			36		204,111	36	204,111		
法面吹付工		式	1		419,100				
			1		1,532,960	1	1,113,860		
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2未満 法面清掃不要の補正有	m2	220	1,905	419,100			単-36号	
			0	1,905	0	-220	-419,100		
仮設用モルタル吹付	t=5cm	m2	0	0	0			単-37号	
			220	6,968	1,532,960	220	1,532,960		
鉄筋挿入工		式	1		20,430,849				
			1		20,430,849	0	0		
鉄筋挿入工 (材料費)	D19(SD345)	式	1		862,511			内-36号	
			1		862,511	0	0		
削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	m	4	34,109	136,436			単-38号	
			4	34,109	136,436	0	0		
削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	m	631	24,907	15,716,317			単-39号	
			631	24,907	15,716,317	0	0		
削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	m	9	26,106	234,954			単-40号	
			9	26,106	234,954	0	0		
鋼材挿入	2.0m超3.0m以下	本	18	1,800	32,400			単-41号	
			18	1,800	32,400	0	0		
鋼材挿入	3.0m超4.0m以下	本	30	2,648	79,440			単-42号	
			30	2,648	79,440	0	0		
鋼材挿入	4.0m超8.0m以下	本	90	3,496	314,640			単-43号	
			90	3,496	314,640	0	0		

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (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	
ゲラト注入		m3	6	298,313	1,789,878	0	0	単-44号	
			6	298,313	1,789,878				
頭部締付		本	138	3,395	468,510	0	0	単-45号	
			138	3,395	468,510				
削孔機固定用リヤセット		回	16		583,837	0	0	内-37号	
			16		583,837				
削孔機据付・撤去		回	1		211,926	0	0	内-38号	
			1		211,926				
交通管理工		式	1		620,463	1	50,688		
			1		671,151				
交通誘導警備員		人日	48		620,463	-48	-620,463	内-39号	
			0		0				
交通誘導警備員		人日	0		0	52	671,151	内-40号	
			52		671,151				
直接工事費		式	1		86,882,368	1	-11,723,400		
			1		75,158,968				
共通仮設費		式	1		12,543,888	1	-972,455		
			1		11,571,433				
共通仮設費		式	1		855,698	1	449,981		
			1		1,305,679				
技術管理費		式	0		0	1	335,129		
			1		335,129				
アンカー基本調査試験費		式	0		0	1	223,699	内-41号	
			1		223,699				

# 設計内訳書

工事名	R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その18)工事 ( 1 回変更合意) (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	
諸経費動向調査費		式	0 1		0 90,919	1	90,919	内-42号	
CCUS現場利用料等費用		式	0 1		0 20,511	1	20,511	内-43号	
営繕費		式	0 1		0 207,733	1	207,733		
快適ﾄｲﾚ		式	0 1		0 207,733	1	207,733	内-44号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		855,698 762,817	1	-92,881		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		11,688,190 10,265,754	1	-1,422,436		
純工事費		式	1 1		99,426,256 86,730,401	1	-12,695,855		
現場管理費		式	1 1		36,417,158 32,031,955	1	-4,385,203		
工事原価		式	1 1		135,843,414 118,762,356	1	-17,081,058		
一般管理費等		式	1 1		22,106,586 19,677,644	1	-2,428,942		
工事価格		式	1 1		157,950,000 138,440,000	1	-19,510,000		
消費税相当額		式	1 1		15,795,000 13,844,000	1	-1,951,000		



# 一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
アンカー (材料費)	268. 1m 286. 1m 0m 44. 1kg 18組 18組		1		2, 321, 000			CB223980
		式	1		2, 321, 000	0	0	
合 計					2, 108, 361			
					2, 108, 361		0	

# 18本当たり内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り		4	33,150	132,600			CB223920
		本	4	33,150	132,600	0	0	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り		8	34,350	274,800			CB223920
		本	8	34,350	274,800	0	0	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		6	37,400	224,400			CB223920
		本	6	37,400	224,400	0	0	
合 計					573,917			
					573,917		0	



# 1,230空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 4号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
足場 (アンカー)	標準		1,225	3,700	4,532,500			CB223970
		空m3	1,225	3,700	4,532,500	0	0	
合 計					4,117,255			
					4,117,255		0	





# 1m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し		1.2	1,462	1,754			CA900020
		m 3	1.2	1,462	1,754	0	0	
合 計					1,593			
					1,593		0	

# 40m3当たり内訳書

床掘り

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		39.6	266.6	10,557			CB210030
		m 3	39.6	266.6	10,557	0	0	
合 計					9,589			
					9,589		0	

# 20m3当たり内訳書

埋戻し

第 9号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		18.1	1,732	31,349			CB210410
		m <sup>3</sup>	18.1	1,732	31,349	0	0	
合 計					28,476			
					28,476		0	

# 4m3当たり内訳書

埋戻しコンクリート

第 10号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.6	29,080	104,688			CB240010
			3.6	29,080	104,688	0	0	
合 計					95,097			
					95,097		0	

# 1m3当たり内訳書

第 11号内訳書 積込(ルース)  
(破砕片除去)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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 (ルース)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満		1.2	342.5	411			CA900010
		m 3	1.2	342.5	411	0	0	
合 計					373			
					373		0	



# 0/200m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 13号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	200	1,513	302,600	200	302,600	
合計					0			
					275,123		275,123	

# 0/200m3当たり内訳書

整地

第 14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	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	200	123.9	24,780	200	24,780	
合 計					0			
					22,529		22,529	

# 220/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
残土等処分			261	800	208,800			CB210560
		m 3	261	800	208,800	0	0	
土砂 ほぐし土								
合 計					189,670			
					0		-189,670	

# 1/0回当たり内訳書

やぐら設置・撤去

第 16号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
やぐら設置・撤去 [ダウン ザホールハンマ工]	ラフレンソクレーン 標準(1.0)		1	184,400	184,400			WB230820
		回	1	184,400	184,400	0	0	単一 53号
合 計					167,506			
					0		-167,506	

# 1,020/0空m3あたり内訳書

足場

第 17号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
足場	大口径 設置撤去		1,021	9,084	9,274,764			WYB00048
		空m3	1,021	9,084	9,274,764	0	0	単一 54号
合 計					8,425,057			
					0		-8,425,057	

# 41m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 18号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用		4.1	29,870	122,467			CB240010
		m 3	4.1	29,870	122,467	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		7.2	4,266	30,715			CB240210
		m 2	7.2	4,266	30,715	0	0	
合 計					139,148			
					139,148		0	

# 36m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 19号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		37.6	8,408	316,140			CB240210
		m <sup>2</sup>	37.6	8,408	316,140	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.68	187,000	127,160			WB810010
		t	0.68	187,000	127,160	0	0	単一 55号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し		16.8	23,270	390,936			CB240010
		m <sup>3</sup>	16.8	23,270	390,936	0	0	
円形型枠	φ500		18	2,373	42,714			WYB00003
		箇所	18	2,373	42,714	0	0	単一 56号
目地板	30m <sup>2</sup> 未満 瀝青質目地板t=10		1.9	4,487	8,525			CB224710
		m <sup>2</sup>	1.9	4,487	8,525	0	0	
合計					804,352			
					804,352		0	

# 196/0m2当たり内訳書

土留め壁

第 20号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
親杭パネル設置			196	9,676	1,896,496			WYB00004
		m 2	196	9,676	1,896,496	0	0	単一 57号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		35.6	31,300	1,114,280			CB240010
		m 3	35.6	31,300	1,114,280	0	0	
透水防砂材設置	4.0×500		41	951	38,991			WYB00005
		m 2	41	951	38,991	0	0	単一 58号
裏込砕石	再生クラッシュ 40~0 全ての費用		117	6,567	768,339			CB221120
		m 3	117	6,567	768,339	0	0	
親杭パネル (材料費)	2-1000		66	168,000	11,088,000			WYB00006
		枚	66	168,000	11,088,000	0	0	単一 59号
親杭パネル (材料費)	4-500		14	188,000	2,632,000			WYB00008
		枚	14	188,000	2,632,000	0	0	単一 60号
親杭パネル (材料費)	4-500(A30)		9	297,000	2,673,000			WYB00009
		枚	9	297,000	2,673,000	0	0	単一 61号
親杭パネル (材料費)	4-500(A50)		9	490,000	4,410,000			WYB00014
		枚	9	490,000	4,410,000	0	0	単一 62号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		196	4,615	904,540			WB252110
		掛m 2	196	4,615	904,540	0	0	単一 63号
合 計					23,187,116			
					0		-23,187,116	

# 0/196m2当たり内訳書

土留め壁

第 21号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
パネル切断			0	0	0			WYB00007
		m	1	47,130	47,130	1	47,130	単一 64号
親杭パネル設置			0	0	0			WYB00047
		m <sup>2</sup>	196	9,676	1,896,496	196	1,896,496	単一 65号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m <sup>3</sup>	35.6	31,300	1,114,280	35.6	1,114,280	
透水防砂材設置	4.0×500		0	0	0			WYB00049
		m <sup>2</sup>	41.3	951	39,276	41.3	39,276	単一 66号
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m <sup>3</sup>	117	6,567	768,339	117	768,339	
親杭パネル (材料費)	2-1000		0	0	0			WYB00053
		枚	66	168,000	11,088,000	66	11,088,000	単一 67号
親杭パネル (材料費)	2-500		0	0	0			WYB00054
		枚	2	107,000	214,000	2	214,000	単一 68号
親杭パネル (材料費)	4-500		0	0	0			WYB00055
		枚	13	188,000	2,444,000	13	2,444,000	単一 69号
親杭パネル (材料費)	4-500(A30)		0	0	0			WYB00059
		枚	9	297,000	2,673,000	9	2,673,000	単一 70号
親杭パネル (材料費)	4-500(A50)		0	0	0			WYB00060
		枚	9	490,000	4,410,000	9	4,410,000	単一 71号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	196	4,615	904,540	196	904,540	単一 72号
合 計					0			
					23,274,615		23,274,615	



# 13/0m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート

第 23号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		50.8	8,408	427,126			CB240210
		m 2	50.8	8,408	427,126	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0.67	187,000	125,290			WB810010
		t	0.67	187,000	125,290	0	0	単一 55号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	0.34	184,900	62,866			WB810010
		t	0.34	184,900	62,866	0	0	単一 73号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	12.5	25,490	318,625			CB240010
		m 3	12.5	25,490	318,625	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		1.3	3,523	4,579			CB224710
		m 2	1.3	3,523	4,579	0	0	
合 計					852,506			
					0		-852,506	

# 0/25m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート

第 24号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	99.7	8,408	838,277	99.7	838,277	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0 1.3	0 187,000	0 243,100	0 1.3	0 243,100	WB810010 単一 74号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	0 0.67	0 184,900	0 123,883	0 0.67	0 123,883	WB810010 単一 75号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0 24.6	0 25,490	0 627,054	0 24.6	0 627,054	CB240010
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	2.5	3,523	8,807	2.5	8,807	
コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm未満		0	0	0			CB224420
		孔	180	1,783	320,940	180	320,940	
合 計					0 1,965,741			

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 25号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			70	3,346	234,220			WYB00015
		時間	70	3,346	234,220	0	0	単一 78号
特殊作業員			70	2,900	203,000			WYB00016
		時間	70	2,900	203,000	0	0	単一 79号
普通作業員			70	2,520	176,400			WYB00017
		時間	70	2,520	176,400	0	0	単一 80号
運転手(特殊)			140	2,979	417,060			WYB00018
		時間	140	2,979	417,060	0	0	単一 81号
運転手(一般)			140	2,664	372,960			WYB00019
		時間	140	2,664	372,960	0	0	単一 82号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む)タイヤ損耗費良好		70	1,559	109,130			WYB00020
		時間	70	1,559	109,130	0	0	単一 83号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)タイヤ損耗費良好		70	2,367	165,690			WYB00021
		時間	70	2,367	165,690	0	0	単一 84号
バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排出カス型(1次)](燃料含む)		70	2,619	183,330			WYB00022
		時間	70	2,619	183,330	0	0	単一 85号
バックホウ運転(損料)	山積0.45m3[排出カス型(1次)](燃料含む)		70	3,768	263,760			WYB00023
		時間	70	3,768	263,760	0	0	単一 86号
合 計					1,930,817			
					0		-1,930,817	

# 36m当たり内訳書

防護柵撤去(ガードレール)

第 26号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無		36	1, 543	55, 548			WB810530
		m	36	1, 543	55, 548	0	0	単一 87号
合計					50, 458			
					50, 458		0	

# 38/0m当たり内訳書

舗装版切断

第 27号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		37.7	559	21,074			CB430510
		m	37.7	559	21,074	0	0	
合 計					19,143			
					0		-19,143	





# 1,000/0m3当たり内訳書

第 30号内訳書 工事用道路盛土 (撤去)

単価使用年月	2023.09
掛掛使用年月	2023.09
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		1,000	282.4	282,400			CA900010
		m <sup>3</sup>	1,000	282.4	282,400	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下		1,000	5,266	5,266,000			CB210110
		m <sup>3</sup>	1,000	5,266	5,266,000	0	0	
残土等処分			1,200	800	960,000			CB210560
		m <sup>3</sup>	1,200	800	960,000	0	0	
土砂 ほぐし土								
合 計					5,912,133			
					0		-5,912,133	

# 0/330m3当たり内訳書

第 31号内訳書 工事用道路盛土 (撤去)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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		0	0	0			CA900010
		m 3	334	282. 4	94, 321	334	94, 321	
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	334	1, 513	505, 342	334	505, 342	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	334	124. 3	41, 516	334	41, 516	
合 計					0			
					582, 958		582, 958	





# 36/0m当たり内訳書

仮設防護柵（設置）

第 34号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下		36	6,236	224,496			WB821110
		m	36	6,236	224,496	0	0	単一 98号
ガードレール（材料費）	Gr-B-2B 置式用		36	8,540	307,440			WYB00024
		m	36	8,540	307,440	0	0	単一 99号
プレキャスト防護柵基礎（ 材料費）	B=400 L=3000		12	47,000	564,000			WYB00025
		個	12	47,000	564,000	0	0	単一 100号
連結プレート（材料費）	置式用		11	5,220	57,420			WYB00027
		個	11	5,220	57,420	0	0	単一 101号
合 計					1,047,691			
					0		-1,047,691	

# 0/36m当たり内訳書

仮設防護柵（設置）

第 35号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下		0	0	0			WB821110
		m	36	6,236	224,496	36	224,496	単一 102号
合 計					0			
					204,111		204,111	

# 一式当たり内訳書

鉄筋挿入工（材料費）

第 36号内訳書

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=2.5m		18	2,070	37,260			WYB00028
		本	18	2,070	37,260	0	0	単一 105号
ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=4.0m		30	3,320	99,600			WYB00029
		本	30	3,320	99,600	0	0	単一 106号
ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=5.0m		30	4,140	124,200			WYB00030
		本	30	4,140	124,200	0	0	単一 107号
ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=5.5m		30	4,550	136,500			WYB00031
		本	30	4,550	136,500	0	0	単一 108号
ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=6.0m		30	4,980	149,400			WYB00032
		本	30	4,980	149,400	0	0	単一 109号
カップラー（材料費）	D19用		90	720	64,800			WYB00033
		個	90	720	64,800	0	0	単一 110号
スペーサー（材料費）	D19用		336	500	168,000			WYB00034
		個	336	500	168,000	0	0	単一 111号
ナット（材料費）	D19用		138	420	57,960			WYB00035
		個	138	420	57,960	0	0	単一 112号
球面ワッシャー（材料費）	D19用		138	370	51,060			WYB00036
		個	138	370	51,060	0	0	単一 113号
角座金（材料費）	150×150×9		138	440	60,720			WYB00037
		枚	138	440	60,720	0	0	単一 114号
合 計					862,511			
					862,511		0	



# 1回当たり内訳書

削孔機据付・撤去

第 38号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
削孔機据付・撤去			1	233, 300	233, 300			WYB00043
		回	1	233, 300	233, 300	0	0	単一 124号
合 計					211, 926			
					211, 926		0	





# 一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験費

第 41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
削孔 (アンカー)	無し(ｸﾛｰﾗ型) 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土		0	0	0			CB223910
		m	0.73	6,728	4,911	0.73	4,911	
削孔 (アンカー)	無し(ｸﾛｰﾗ型) 二重管方式 90mm ㄱ質土		0	0	0			CB223910
		m	2.4	11,130	26,712	2.4	26,712	
削孔 (アンカー)	無し(ｸﾛｰﾗ型) 二重管方式 90mm 硬岩		0	0	0			CB223910
		m	3.8	18,070	68,666	3.8	68,666	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・ 緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 無し		0	0	0			CB223920
		本	1	31,180	31,180	1	31,180	
グラウト注入 (アンカー)			0	0	0			CB223940
		m <sup>3</sup>	0.14	64,650	9,051	0.14	9,051	
基本調査受圧板設置工	鋼製板		0	0	0			WYB00068
		基	1	27,650	27,650	1	27,650	単一 129号
基本調査受圧板撤去工	鋼製板		0	0	0			WYB00074
		基	1	13,820	13,820	1	13,820	単一 130号
アンカー (材料費)	9.2m 0m 0m 0kg 1組 1組		0		0			CB223980
		式	1		64,050	1	64,050	
合 計					0			
					223,699		223,699	

# 一式当たり内訳書

諸経費動向調査費

第 42号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
諸経費動向調査費用			0	0	0			WYB00079
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 131号
合 計					0			
					90,919		90,919	





# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	356.1
						1		356.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	392.1	392.1	CA900020	
			m 3	1	392.1	392.1		
	計					392.1		
	単価					392.1		
						392.1	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,005
						1		5,005
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満		1	5,510	5,510	CA900030	
			m 3	1	5,510	5,510		
	計					5,510		
	単価					5,510		
						5,510	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		0	0	0	CA900040	
			m3	1	5,628	5,628		
計						0		
						5,628		
単価						0		
						5,628	円/m3	

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	削孔(アンカー)	杭径 90mm (砂質土・粘性土)	単位	m	数量	1	単価	6,238
						1		6,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土		1	6,868	6,868	CB223910	
			m	1	6,868	6,868		
計						6,868		
						6,868		
単価						6,868		
						6,868	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	削孔(アンカー)	杭径 90mm (埴質土)	単位	m	数量	1	単価	10,301
						1		10,301
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 埴質土		1	11,340	11,340	CB223910	
			m	1	11,340	11,340		
	計					11,340		
						11,340		
	単価					11,340	円/m	
						11,340		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	削孔(アンカー)	杭径 90mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	12,735
						1		12,735
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 軟岩		1	14,020	14,020	CB223910	
			m	1	14,020	14,020		
	計					14,020		
						14,020		
	単価					14,020	円/m	
						14,020		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	58,727
						1		58,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入 (アンカー)				1	64,650	64,650	CB223940	
c=1230kg/m3 (普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×1.0%			m3	1	64,650	64,650		
計						64,650		
単価						64,650	円/m3	

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	1	単価	369,349
						1		369,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		B工法(大口径ボ-リングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本		1	406,600	406,600	WB230810	
計			本	1	406,600	406,600	単- 46号	
単価						406,600	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		367,861
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4.5m/本 0m/本 9.5m/本		0	0	0	WB230810	
			本	1	404,600	404,600	単- 47号	
	計					0		
						404,600		
	単価					0		
						404,600	円/本	

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10m	単位	本	数量	1	単価	365,715
						1		365,715
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボ-リングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本		1	402,600	402,600	WB230810	
			本	1	402,600	402,600	単- 48号	
	計					402,600		
						402,600		
	単価					402,600		
						402,600	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		363,042
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4.2m/本 0m/本 10m/本 無し		0	0	0	WB230810	
			本	1	399,300	399,300	単- 49号	
	計					0		
						399,300		
	単価					0		
						399,300	円/本	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (H300×300, 頭出 6m超)	単位	本	数量	1	単価	418,220
						1		418,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m		1	460,400	460,400	WYB00010	
			本	1	460,400	460,400	単- 50号	
	計					460,400		
						460,400		
	単価					460,400		
						460,400	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (H300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		427,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) (A工法)		杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m		0	0	0	WYB00086	
			本	1	470,500	470,500	単- 51号	
計						0		
						470,500		
単価						0		
						470,500	円/本	

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	根固モルタル	1:3 高炉	単位	m3	数量	1	単価	20,347
						1		20,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めモルタル (材料費)		1:3 高炉		1	22,400	22,400	WYB00002	
			m3	1	22,400	22,400	単- 52号	
計						22,400		
						22,400		
単価						22,400		
						22,400	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09		
						歩掛使用年月	2023.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	536.9	
						1		536.9	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	591.1	591.1	CB410030		
			m 2	1	591.1	591.1			
	計					591.1			
						591.1			
	単価					591.1	円/m2		
						591.1			

						単価使用年月	2023.09		
						歩掛使用年月	2023.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	811.2	
						1		811.2	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		1	893.1	893.1	CB410040		
			m 2	1	893.1	893.1			
	計					893.1			
						893.1			
	単価					893.1	円/m2		
						893.1			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,557
						1		2,557
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,815	2,815	CB410240	
			m2	1	2,815	2,815		
	計					2,815		
						2,815		
	単価					2,815	円/m2	
						2,815		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,841
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410240	
			m2	1	2,025	2,025		
	計					0		
						2,025		
	単価					0		
						2,025	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,519
						1		2,519
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,774	2,774	CB410260	
	計					2,774		
	単価					2,774	円/m2	
						2,774		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,803
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
	計					0		
	単価					1,984	円/m2	
						0		
						1,984		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	287.4
						1		287.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	316.4	316.4	WB821210	
			m	1	316.4	316.4	単- 76号	
計						316.4		
単価						316.4		
						316.4	円/m	

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	消波根固めブロック製作	平型 ブロック種類 (実質量) 2t	単位	個	数量	1	単価	31,112
						1		31,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック製作		2.5t以下 鋼製型枠 異形ブロック10t未満 18-8-40(高炉) 0.86m3を超え0.94m3以下		1	34,250	34,250	CB310010	
			個	1	34,250	34,250		
計						34,250		
単価						34,250		
						34,250	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	根固めブロック据付	無筋ブロック種類(実質量)2tブロック購入無	単位	個	数量	1	単価	6,305
						1		6,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック積込み		2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準	個	1	1,670	1,670	CB310180	
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 陸上 15個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準	個	1	5,271	5,271	CB310070	
計						6,941		
単価						6,941	円/個	

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	根固めブロック据付	無筋ブロック種類(実質量)2tブロック購入有	単位	個	数量	0	単価	0
						1		60,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック製品費		1450×1450×725	個	0	0	0	WYB00063	
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 陸上 15個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準	個	0	0	0	単-77号 CB310070	
計						0		
単価						0	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 7.5km以下	単位	個	数量	1	単価	2,165
						1		2,165
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 7.5km以下		1	2,384	2,384	CB310040	
			個	1	2,384	2,384		
	計					2,384		
						2,384		
	単価					2,384	円/個	
						2,384		

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	吸出し防止材	河川護岸用 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	867.5
						1		867.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置			1	955	955	CB224720	
			m 2	1	955	955		
	計					955		
						955		
	単価					955	円/m2	
						955		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,067
						1		7,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7,780	7,780	WB824010	
			m3	1	7,780	7,780	単一 88号	
計						7,780		
単価						7,780		
						7,780	円/m3	

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m2	数量	1	単価	158.3
						1		158.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	174.3	174.3	CB430310	
			m2	1	174.3	174.3		
計						174.3		
単価						174.3		
						174.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,554
						1		1,554
	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 10.9km以下 全ての費用		1	1,711	1,711	CB227010	
			m3	1	1,711	1,711		
	計					1,711		
	単価					1,711	円/m3	
						1,711		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,157
						1		3,157
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用		1	3,476	3,476	CB227010	
			m3	1	3,476	3,476		
	計					3,476		
	単価					3,476	円/m3	
						3,476		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,197
						1		3,197
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	3,520	3,520	WB020051	
			m3	1	3,520	3,520	単- 89号	
	計					3,520		
	単価					3,520		
						3,520	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,845
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	4,230	4,230	単- 90号	
	計					0		
	単価					4,230		
						0		
						4,230	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量	1	単価	3,197
						1		3,197
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	3,520	3,520	WB020051	
			m3	1	3,520	3,520	単- 91号	
	計					3,520		
	単価					3,520		
						3,520	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,845
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	4,230	4,230	単- 92号	
	計					0		
	単価					4,230		
						0		
						4,230	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	処分	へび-H3	単位	t	数量	1	単価	-34,970
						1		-34,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクラップ	へび-H3		1	-38,500	-38,500	WYB00026	
			t	1	-38,500	-38,500	単- 93号	
	計					-38,500		
	単価					-38,500		
						-38,500	円/t	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2未満 法面清掃不要の補正有	単位	m2	数量	1	単価	1,905
						1		1,905
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準		1	2,098	2,098	WB254010	
			m 2	1	2,098	2,098	単- 103号	
	計					2,098		
	単価					2,098		
						2,098	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	仮設用モルタル吹付	t=5cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		6,968
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無		0	0	0	WB810810	
			m 2	1	7,664	7,664	単- 104号	
	計					0		
						7,664		
	単価					0		
						7,664	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	1	単価	34,109
						1		34,109
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート		1	37,550	37,550	WYB00044	
			m	1	37,550	37,550	単- 115号	
	計					37,550		
						37,550		
	単価					37,550		
						37,550	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	1	単価	24,907
						1		24,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		二重管方式 φ90mm 礫質土		1	27,420	27,420	WYB00050	
			m	1	27,420	27,420	単- 116号	
計						27,420		
単価						27,420	円/m	
						27,420		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	26,106
						1		26,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		二重管方式 φ90mm 軟岩		1	28,740	28,740	WYB00056	
			m	1	28,740	28,740	単- 117号	
計						28,740		
単価						28,740	円/m	
						28,740		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鋼材挿入	2.0m超3.0m以下	単位	本	数量	1	単価	1,800
						1		1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材挿入	2.0m超3.0m以下		1	1,982	1,982	WYB00038	
			本	1	1,982	1,982	単- 118号	
	計					1,982		
						1,982		
	単価					1,982	円/本	
						1,982		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鋼材挿入	3.0m超4.0m以下	単位	本	数量	1	単価	2,648
						1		2,648
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材挿入	3.0m超4.0m以下		1	2,916	2,916	WYB00040	
			本	1	2,916	2,916	単- 119号	
	計					2,916		
						2,916		
	単価					2,916	円/本	
						2,916		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	鋼材挿入	4.0m超8.0m以下	単位	本	数量	1	3,496
						1	3,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材挿入		4.0m超8.0m以下		1	3,849	3,849	WYB00042
			本	1	3,849	3,849	単-120号
計						3,849	
単価						3,849	円/本
						3,849	

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	298,313
						1	298,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入				1	328,400	328,400	WYB00001
			m3	1	328,400	328,400	単-121号
c=1230kg/m3(普通セメント25kg袋入り)混和剤=C×2.0%							
計						328,400	
単価						328,400	円/m3
						328,400	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	頭部締付		単位	本	数量	1	3,395
						1	3,395
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	頭部締付			1	3,738	3,738	WYB00039
			本	1	3,738	3,738	単一 122号
	計					3,738	
	単価					3,738	
						3,738	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	406,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.68	26,775	18,207			
	とび工		人	0.68	25,935	17,635			
	特殊作業員		人	0.68	23,205	15,779			
	普通作業員		人	1.36	20,160	27,417			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.972	22,400	21,772			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.884	122,000	107,848			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）424mm 4.5m/本	日	0.68	46,210	31,422		WK230130	単一 135号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.68	36,310	24,690		WK230180	単一 136号
	空気圧縮機運転		日	2.04	27,430	55,957		WK230150	単一 137号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.68	44,900	30,532			
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		55,341			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4.5m/本 0m/本 9.5m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	404,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.58	26,775	15,529			
	とび工		人	0.58	25,935	15,042			
	特殊作業員		人	0.58	23,205	13,458			
	普通作業員		人	0.58	20,160	11,692			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.972	22,400	21,772			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.884	122,000	107,848			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.58	85,810	49,769		WK230210 単- 138号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.58	36,310	21,059		WK230180 単- 139号	
	空気圧縮機運転		日	1.74	27,430	47,728		WK230150 単- 140号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.58	67,150	38,947		WK230430 単- 141号	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		61,756			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4.5m/本 0m/本 9.5m/本	単位	本	数量	1	単価	404,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						404,600		
単価						404,600	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	402,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.66	26,775		17,671		
	とび工		人	0.66	25,935		17,117		
	特殊作業員		人	0.66	23,205		15,315		
	普通作業員		人	1.32	20,160		26,611		
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.907	22,400		20,316		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.93	122,000		113,460		
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）424mm 4.2m/本	日	0.66	46,210		30,498		WK230130 単一 142号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.66	36,310		23,964		WK230180 単一 136号
	空気圧縮機運転		日	1.98	27,430		54,311		WK230150 単一 137号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.66	44,900		29,634		
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1			53,703		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 4.2m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量		1	単価	399,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.56	26,775	14,994			
	とび工		人	0.56	25,935	14,523			
	特殊作業員		人	0.56	23,205	12,994			
	普通作業員		人	0.56	20,160	11,289			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.907	22,400	20,316			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.93	122,000	113,460			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.56	85,810	48,053			WK230210 単- 138号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.56	36,310	20,333			WK230180 単- 139号
	空気圧縮機運転		日	1.68	27,430	46,082			WK230150 単- 140号
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.56	67,150	37,604			WK230430 単- 141号
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		59,652			



# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m	単位	本	数量	1	単価	460,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.79	26,775	21,152	
			人		0.79	26,775	21,152	
	とび工				0.79	25,935	20,488	
			人		0.79	25,935	20,488	
	特殊作業員				0.79	23,205	18,331	
			人		0.79	23,205	18,331	
	普通作業員				1.58	20,160	31,852	
			人		1.58	20,160	31,852	
	モルタル	1 : 3 高炉			0.864	22,400	19,353	
			m <sup>3</sup>		0.864	22,400	19,353	
	H形鋼	広幅 SS400 300×300			0.977	122,000	119,194	
			t		0.977	122,000	119,194	
	大口径ボーリングマシン運転	30.0KW級			0.79	46,210	36,505	WYB00011
			日		0.79	46,210	36,505	単- 143号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm			0.79	36,310	28,684	WYB00012
			日		0.79	36,310	28,684	単- 144号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18~19m <sup>3</sup> /min			2.37	27,430	65,009	WYB00013
			日		2.37	27,430	65,009	単- 145号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t吊			0.79	44,900	35,471	
			日		0.79	44,900	35,471	
	諸雑費（率+まるめ） 29%				1		64,361	
			式		1		64,361	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m	単位	本	数量	1	単価	460,400
						1		460,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					460,400		
	単価					460,400		
						460,400	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）（A工法）	杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	0.7	26,775	18,742			
とび工		人	0	0	0			
		人	0.7	25,935	18,154			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	0.7	23,205	16,243			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	0.7	20,160	14,112			
モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0	0	0			
		m <sup>3</sup>	0.864	22,400	19,353			
H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0	0	0			
		t	0.977	122,000	119,194			
ラフテレーンクレーン運転 [油圧伸縮ジブ型]	吊能力25t吊(排対2次)	日	0	0	0	WYB00087		
		日	0.7	85,810	60,067	単- 146号		
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	日	0	0	0	WYB00088		
		日	0.7	36,310	25,417	単- 147号		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	0	0	0	WYB00089		
		日	2.1	27,430	57,603	単- 148号		
ラフテレーンクレーン運転 [油圧伸縮ジブ型]	吊能力25t吊(排対2次)	日	0	0	0	WYB00090		
		日	0.7	67,150	47,005	単- 149号		
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	0		0			
		式	1		74,610			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）（A工法）	杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		470,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					470,500		
						0		
						470,500		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	根固めモルタル（材料費）	1:3 高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	22,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル	1 : 3 高炉		1	22,400	22,400	
			m <sup>3</sup>	1	22,400	22,400	
	計					22,400	
	単価					22,400	円/m <sup>3</sup>
						22,400	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	184,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,775	26,775			
とび工		人	1	25,935	25,935			
特殊作業員		人	2	23,205	46,410			
普通作業員		人	2	20,160	40,320			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	44,900	44,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					184,400			
単価					184,400	円/回		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	足場	大口徑 設置撤去	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	100	単価	9,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	26,775	53,550			
			人	2	26,775	53,550			
	とび工			8	25,935	207,480			
			人	8	25,935	207,480			
	普通作業員			4	20,160	80,640			
			人	4	20,160	80,640			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	44,900	44,900			
			日	1	44,900	44,900			
	雑工種			1		463,884			
	120%		式	1		463,884			
	諸雑費 (率+まるめ)			1		57,946			
	15%		式	1		57,946			
	計					908,400			
						908,400			
	単価					9,084			
						9,084		円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	単価	金額	単価	187,000
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	110,000	113,300			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,657.5	73,657			
	諸雑費(まるめ)		式	1		43			
	計					187,000			
	単価					187,000		円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	円形型枠	φ500	単位	箇所	数量	10	単価	2,373
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0.1	20,160	2,016	
			人		0.1	20,160	2,016	
円形型枠材		φ500 L=4.0m			1.3	16,700	21,710	
			本		1.3	16,700	21,710	
諸雑費（まるめ）					1		4	
			式		1		4	
計							23,730	
							23,730	
単価							2,373	
							2,373	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	親杭パネル設置		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	9,676
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			5	26,775	133,875		
			人	5	26,775	133,875		
	ブロック工			10	26,250	262,500		
			人	10	26,250	262,500		
	普通作業員			15	20,160	302,400		
			人	15	20,160	302,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		5	41,200	206,000		
			日	5	41,200	206,000		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		62,825		
	9%		式	1		62,825		
	計					967,600		
						967,600		
	単価					9,676		
						9,676	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	透水防砂材設置	4.0×500	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.6	20,160	12,096		951
			人	0.6	20,160	12,096		951
透水防砂材		t=4mm		100	830	83,000		
			m <sup>2</sup>	100	830	83,000		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						95,100		
						95,100		
単価						951		
						951	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-59号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	1	単価	168,000
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		1	168,000	168,000		
			枚	1	168,000	168,000		
計						168,000		
						168,000		
単価						168,000	円/枚	
						168,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-60号	親杭パネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	1	単価	188,000
						1		188,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500		1	188,000	188,000		
			枚	1	188,000	188,000		
計						188,000		
						188,000		
単価						188,000	円/枚	
						188,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-61号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A30)	単位	枚	数量	1	単価	297,000
						1		297,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A30)		1	297,000	297,000		
			枚	1	297,000	297,000		
計						297,000		
						297,000		
単価						297,000	円/枚	
						297,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-62号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)	単位	枚	数量	1	単価	490,000
						1		490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A50)		1	490,000	490,000		
			枚	1	490,000	490,000		
計						490,000		
						490,000		
単価						490,000	円/枚	
						490,000		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	26,775	42,840		
とび工			人	8.5	25,935	220,447		
普通作業員			人	1.3	20,160	26,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,900	62,860		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		109,145		
計						461,500		
単価						4,615	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	パネル切断		単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0	0	0			
		人	2.3	26,775	61,582			47,130
特殊作業員			0	0	0			
		人	2.3	23,205	53,371			
諸雑費 (率+まるめ) 310%			0		0			
		式	1		356,347			
計					0			
					471,300			
単価					0			
					47,130		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	親杭パネル設置		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	5	26,775	133,875		
	ブロック工			0	0	0		
			人	10	26,250	262,500		
	普通作業員			0	0	0		
			人	15	20,160	302,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0	0	0		
			日	5	41,200	206,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0		
			式	1		62,825		
	計					0		
						967,600		
	単価					0		
						9,676	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	透水防砂材設置	4.0×500	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0	0	0	
			人	0.6	20,160		12,096	
透水防砂材	t=4mm				0	0	0	
			m <sup>2</sup>	100	830		83,000	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			4	
計							0	
							95,100	
単価							0	
							951	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		0	0	0		
			枚	1	168,000	168,000		
計						0		
						168,000		
単価						0		
						168,000	円/枚	

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	親杭パネル（材料費）	2-500	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		107,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-500		0	0	0		
			枚	1	107,000	107,000		
計						0		
						107,000		
単価						0		
						107,000	円/枚	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.09		
						歩掛使用年月	2023.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-69号	親杭パネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	188,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
親杭パネル		4-500		0	0	0			
			枚	1	188,000	188,000			
計						0			
						188,000			
単価						0			
						188,000	円/枚		

						単価使用年月	2023.09		
						歩掛使用年月	2023.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-70号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A30)	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	297,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
親杭パネル		4-500 (A30)		0	0	0			
			枚	1	297,000	297,000			
計						0			
						297,000			
単価						0			
						297,000	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	親杭パネル（材料費）	4-500(A50)	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	親杭パネル	4-500(A50)		0	0	0		
			枚	1	490,000	490,000		
	計					0		
	単価					490,000		
						0		
						490,000		円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	26,775	42,840		
とび工			人	8.5	25,935	220,447		
普通作業員			人	1.3	20,160	26,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,900	62,860		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		109,145		
計						461,500		
単価						4,615	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	単価	金額	単価	184,900
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	108,000	111,240			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,657.5	73,657			
	諸雑費(まるめ)		式	1		3			
	計					184,900			
	単価					184,900		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	187,000
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	110,000	113,300			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,657.5	73,657			
	諸雑費(まるめ)		式	1		43			
	計					187,000			
	単価					187,000	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	184,900
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	108,000	111,240		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,657.5	73,657		
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					184,900		
	単価					184,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	316.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	179	179,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油			L	44	144	6,336		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		6,499		
計						316,400		
単価						316.4	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-77号	根固めブロック製品費	1450×1450×725	単位	個	数量	0	単価	0
						1		61,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック 2 t		1450×1450×725		0	0	0		
			個	1	61,590	61,590		
計						0		
						61,590		
単価						0		
						61,590	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-78号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3,346
						1		3,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.125	26,775	3,346		
			人	0.125	26,775	3,346		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,346		
						3,346		
単価						3,346		
						3,346	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-79号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,900
						1		2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.125	23,205	2,900		
			人	0.125	23,205	2,900		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,900		
						2,900		
単価						2,900		
						2,900	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-80号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,520
						1		2,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.125	20,160	2,520		
			人	0.125	20,160	2,520		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,520		
						2,520		
単価						2,520		
						2,520	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
単-81号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	1	単価 2,979
						1	2,979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				0.125	23,835	2,979	
			人	0.125	23,835	2,979	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						2,979	
						2,979	
単価						2,979	円/時間
						2,979	円/時間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
単-82号	運転手（一般）		単位	時間	数量	1	単価 2,664
						1	2,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0.125	21,315	2,664	
			人	0.125	21,315	2,664	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						2,664	
						2,664	
単価						2,664	円/時間
						2,664	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	ダンプトラック運転（損料）	2t積級（燃料含む）タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	1,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			3.5	144	504		
			L	3.5	144	504		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1	1,020	1,020		
			時間	1	1,020	1,020		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	35	35		
			時間	1	35	35		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,559		
						1,559		
	単価					1,559		
						1,559	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	ダンプトラック運転（損料）	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	1	単価	2,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油			5.4	144	777			
			L	5.4	144	777			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,540	1,540			
			時間	1	1,540	1,540			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	50	50			
			時間	1	50	50			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					2,367			
						2,367			
	単価					2,367			
						2,367		円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	バックホウ運転（損料）	山積0.28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	2,619
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				5.9	144	849	
			L		5.9	144	849	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3			1	1,770	1,770	
			時間		1	1,770	1,770	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						2,619	
	単価						2,619	
							2,619	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	バックホウ運転 (損料)	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	3,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			8.6	144	1,238		
			L	8.6	144	1,238		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3		1	2,530	2,530		
			時間	1	2,530	2,530		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					3,768		
						3,768		
	単価					3,768		
						3,768	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工		コンクリート建込用						
		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,543.5	1,543		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,543		
単価						1,543	円/m	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m <sup>3</sup>	1	7,780	7,780		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,780		
単価						7,780	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
単-89号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
単-90号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
計						423,000		
単価						4,230	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻						
			m <sup>3</sup>	100	3,520		352,000	
計							352,000	
単価							3,520	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻						
			m <sup>3</sup>	100	4,230		423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	スクラップ	へび-H3	単位	t	数量	1	単価	-38,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	スクラップ	へび-H3			-1	38,500	-38,500	
			t		-1	38,500	-38,500	
	計						-38,500	
	単価						-38,500	
							-38,500	円/t

# 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-94号	袋詰玉石据付	W=2.0t/個 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.2	26,775	5,355			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.2	23,205	4,641			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.4	20,160	8,064			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
			日	0.2	44,900	8,980			
	諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			0		0			
			式	1		10			
	計					0			
						27,050			
	単価					0			
						2,705		円/袋	



# 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-96号	袋詰玉石積込	W=2t/個 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.145	26,775	3,882		
	特殊作業員		人	0.145	23,205	3,364		
	普通作業員		人	0.145	20,160	2,923		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.145	44,900	6,510		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		1		
	計					16,680		
	単価					1,668	円/袋	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-97号	袋詰玉石運搬	W=2t/個 L=14.0km	単位	袋	数量	0	単価	0	
						10		4,330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック 良好		オンロード・デイクセル 10t積級		0	0	0	WYB00091		
			日	0.75	57,740	43,305	単- 151号		
	計					0			
						43,305			
	単価					0			
						4,330	円/袋		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0		
単-98号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6,236		
						1		6,236		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
仮設防護柵設置 昼間		連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無								
			m	1	6,236	6,236				
諸雑費（まるめ）										
			式	1		0				
	計					6,236				
	単価					6,236	円/m			

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-99号	ガードレール（材料費）	Gr-B-2B 置き用	単位	m	数量	1	単価	8,540
						1		8,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール		Gr-B-2B 置き用		1	8,540	8,540		
			m	1	8,540	8,540		
計						8,540		
						8,540		
単価						8,540	円/m	
						8,540		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-100号	プレキャスト防護柵基礎（材料費）	B=400 L=3000	単位	個	数量	1	単価	47,000
						1		47,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵基礎		B=400 L=3000		1	47,000	47,000		
			個	1	47,000	47,000		
計						47,000		
						47,000		
単価						47,000	円/個	
						47,000		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-101号	連結プレート（材料費）	置式用	単位	個	数量	1	単価	5,220	
						1		5,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結プレート		置式用		1	5,220	5,220			
			個	1	5,220	5,220			
	計					5,220			
						5,220			
	単価					5,220			
						5,220	円/個		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0		
単-102号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6,236		
						1		6,236		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
仮設防護柵設置 昼間		連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無								
			m	1	6,236	6,236				
	諸雑費（まるめ）		式	1		0				
	計					6,236				
	単価					6,236	円/m			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,098
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		
	法面工		人	2	28,035	56,070		
	特殊作業員		人	0.8	23,205	18,564		
	普通作業員		人	1.3	20,160	26,208		
	セメント	高炉B 25kg袋入	t	1.6	21,800	34,880		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	4.7	3,700	17,390		
	モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	4.4	2,110	9,284		単- 152号
	空気圧縮機運転		日	0.69	15,490	10,688		WK250450 単- 153号
	発動発電機運転		日	0.69	9,012	6,218		WK250460 単- 154号
	ホイールローダ運転		日	0.37	25,360	9,383		WK250580 単- 155号
	計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2槽	日	0.69	767	529		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.4	825	1,155		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,044		
	計					209,800		
	単価					2,098	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（モルタル吹付）		厚5cm	m <sup>2</sup>	1	7,664.28	7,664		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,664		
単価						7,664	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=2.5m	単位	本	数量	1	単価	2,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 L=2.5m		1	2,070	2,070		
			本	1	2,070	2,070		
計						2,070		
単価						2,070	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	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-106号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=4.0m	単位	本	数量	1	単価	3,320
						1		3,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 L=4.0m		1	3,320	3,320		
			本	1	3,320	3,320		
計						3,320		
						3,320		
単価						3,320	円／本	
						3,320		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-107号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=5.0m	単位	本	数量	1	単価	4,140
						1		4,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 L=5.0m		1	4,140	4,140		
			本	1	4,140	4,140		
計						4,140		
						4,140		
単価						4,140	円／本	
						4,140		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-108号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=5.5m	単位	本	数量	1	単価	4,550
						1		4,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 L=5.5m		1	4,550	4,550		
			本	1	4,550	4,550		
計						4,550		
						4,550		
単価						4,550	円／本	
						4,550		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-109号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=6.0m	単位	本	数量	1	単価	4,980
						1		4,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 L=6.0m		1	4,980	4,980		
			本	1	4,980	4,980		
計						4,980		
						4,980		
単価						4,980	円／本	
						4,980		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-110号	カップラー（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	720
						1		720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D19用		1	720	720		
			個	1	720	720		
計						720		
単価						720		
						720	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-111号	スペーサー（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用		1	500	500		
			個	1	500	500		
計						500		
単価						500		
						500	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	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-112号	ナット（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	420
						1		420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D19用		1	420	420		
			個	1	420	420		
計						420		
単価						420		
						420	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
単-113号	球面ワッシャー（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	370
						1		370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
球面ワッシャー		D19用, D22用, D25用		1	370	370		
			個	1	370	370		
計						370		
単価						370		
						370	円／個	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	10	単価	37,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.25	26,775	33,468		
法面工			人	2.49	28,035	69,807		
特殊作業員			人	1.25	23,205	29,006		
普通作業員			人	1.25	20,160	25,200		
SD削孔機 (損料)		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長7m 削孔径65~90mm	日	1.25	45,600	57,000		
空気圧縮機運転 (排対2次)		可搬式・スクエアエンジン・10.5~11.0m3/min	日	1.25	23,810	29,762		WYB00045
発動発電機運転 (排対2次)		ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	日	1.25	7,430	9,287		WYB00046
削孔ツールズ損耗費		SDダウンスパールハンマー	台	0.02	697,000	13,940		単- 156号
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド L=1.0m	本	0.22	52,700	11,594		単- 157号
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット 二重管用	個	0.13	328,000	42,640		
削孔ツールズ損耗費		SDリングビット	個	0.14	77,900	10,906		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	10	単価	37,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔ツールズ損耗費	SD <sup>®</sup> リルハ <sup>®</sup> イ <sup>®</sup>		0.23	49,700	11,431		
			本	0.23	49,700	11,431		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		31,459		
			式	1		31,459		
	計					375,500		
	単価					375,500		
						37,550	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	10	単価	27,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.96	26,775	25,704		
			人	0.96	26,775	25,704		
	法面工			1.92	28,035	53,827		
			人	1.92	28,035	53,827		
	特殊作業員			0.96	23,205	22,276		
			人	0.96	23,205	22,276		
	普通作業員			0.96	20,160	19,353		
			人	0.96	20,160	19,353		
	S D削孔機（損料）	3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長7m 削孔径65~90mm		0.96	45,600	43,776		
			日	0.96	45,600	43,776		
	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクェアエンジン・10.5~11.0m3/min		0.96	23,810	22,857		WYB00051
			日	0.96	23,810	22,857		単- 158号
	発動発電機運転（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		0.96	7,430	7,132		WYB00052
			日	0.96	7,430	7,132		単- 159号
	削孔ツールズ損耗費	SDダウサールホルハンマー		0.01	697,000	6,970		
			台	0.01	697,000	6,970		
	削孔ツールズ損耗費	SDインナーロッド L=1.0m		0.11	52,700	5,797		
			本	0.11	52,700	5,797		
	削孔ツールズ損耗費	SDハンマービット 二重管用		0.09	328,000	29,520		
			個	0.09	328,000	29,520		
	削孔ツールズ損耗費	SDリングビット		0.1	77,900	7,790		
			個	0.1	77,900	7,790		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	10	単価	27,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔ツールズ損耗費	SD <sup>®</sup> リル <sup>®</sup> イ <sup>®</sup>		0.1	49,700	4,970		
			本	0.1	49,700	4,970		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		24,228		
			式	1		24,228		
	計					274,200		
	単価					27,420		
						27,420	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	10	単価	28,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.96	26,775	25,704		
	法面工		人	1.92	28,035	53,827		
	特殊作業員		人	0.96	23,205	22,276		
	普通作業員		人	0.96	20,160	19,353		
	S D削孔機（損料）	3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長7m 削孔径65~90mm	日	0.96	45,600	43,776		
	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクェアエンジン・10.5~11.0m3/min	日	0.96	23,810	22,857		WYB00057
	発動発電機運転（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	日	0.96	7,430	7,132		WYB00058
	削孔ツールズ損耗費	SDダウサールホルハンマー	台	0.01	697,000	6,970		
	削孔ツールズ損耗費	SDインナーロッド L=1.0m	本	0.17	52,700	8,959		
	削孔ツールズ損耗費	SDハンマービット 二重管用	個	0.11	328,000	36,080		
	削孔ツールズ損耗費	SDリングビット	個	0.12	77,900	9,348		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	10	28,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	削孔ツールズ損耗費	SD <sup>®</sup> リル <sup>®</sup> イ <sup>®</sup>		0.14	49,700	6,958	
			本	0.14	49,700	6,958	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		24,160	
			式	1		24,160	
	計					287,400	
	単価					28,740	
						28,740	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	鋼材挿入	2.0m超3.0m以下	単位	本	数量	10	10	1,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.17	26,775	4,551		1,982
			人	0.17	26,775	4,551		1,982
	法面工			0.34	28,035	9,531		
			人	0.34	28,035	9,531		
	特殊作業員			0.17	23,205	3,944		
			人	0.17	23,205	3,944		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		1,794		
			式	1		1,794		
	計					19,820		
						19,820		
	単価					1,982		
						1,982	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	鋼材挿入	3.0m超4.0m以下	単位	本	数量	10	10
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.25	26,775	6,693	2,916
			人	0.25	26,775	6,693	
	法面工			0.5	28,035	14,017	
			人	0.5	28,035	14,017	
	特殊作業員			0.25	23,205	5,801	
			人	0.25	23,205	5,801	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		2,649	
			式	1		2,649	
	計					29,160	
						29,160	
	単価					2,916	
						2,916	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鋼材挿入	4.0m超8.0m以下	単位	本	数量	10	10	3,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.33	26,775	8,835		3,849
			人	0.33	26,775	8,835		
	法面工			0.66	28,035	18,503		
			人	0.66	28,035	18,503		
	特殊作業員			0.33	23,205	7,657		
			人	0.33	23,205	7,657		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		3,495		
			式	1		3,495		
	計					38,490		
	単価					3,849		
						3,849	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	グラウト注入	単位	m 3	数量	1	328,400
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	人	2.5	26,775	66,937	
	法面工	人	2.5	28,035	70,087	
	特殊作業員	人	2.5	23,205	58,012	
	普通作業員	人	2.5	20,160	50,400	
	グラウト材	c=1230kg/m3 混和剤=C×2.0%	1	33,900	33,900	
		m 3	1	33,900	33,900	
	諸雑費（率+まるめ） 20%	式	1		49,064	
	計				328,400	
	単価				328,400	
					328,400	円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	頭部締付	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,738
名称		単位		数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.33	26,775		8,835		3,738
			人	0.33	26,775		8,835		
	法面工			0.66	28,035		18,503		
			人	0.66	28,035		18,503		
	普通作業員			0.33	20,160		6,652		
			人	0.33	20,160		6,652		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1			3,390		
			式	1			3,390		
	計						37,380		
							37,380		
	単価						3,738		
							3,738	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	削孔機固定用ワイヤーセット		単位	回	数量	10	単価	40,170
						10		40,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				3	26,775	80,325		
			人	3	26,775	80,325		
法面工				6	28,035	168,210		
			人	6	28,035	168,210		
普通作業員				3	20,160	60,480		
			人	3	20,160	60,480		
諸雑費（率+まるめ） 30%				1		92,685		
			式	1		92,685		
計						401,700		
						401,700		
単価						40,170		
						40,170	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	削孔機据付・撤去		単位	回	数量	1	単価	233,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	26,775	53,550		
			人	2	26,775	53,550		
	法面工			4	28,035	112,140		
			人	4	28,035	112,140		
	特殊作業員			2	23,205	46,410		
			人	2	23,205	46,410		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		21,200		
			式	1		21,200		
	計					233,300		
	単価					233,300		
						233,300	円/回	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
単-125号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	15,120	15,120	15,120
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					15,120	
	単価					15,120	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
単-126号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	13,335	13,335	13,340
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					13,340	
	単価					13,340	円/人日

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
単-127号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			15,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,120	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,120		
単価						15,120	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
単-128号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,335	13,335		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						13,340		
単価						13,340	円／人日	

# 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-129号	基本調査受圧板設置工	鋼製板	単位	基	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0	0	0		
	ブロック工		人	2.02	26,775	54,085		
	普通作業員		人	0	0	0		
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]（賃料）	16t吊 4週8休	日	0	0	0		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	2.02	38,900	78,578		
	計					0		
	単価					276,500		
						0		
						27,650	円/基	

# 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-130号	基本調査受圧板撤去工	鋼製板	単位	基	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.01	26,775	27,042		
	ブロック工			0	0	0		
			人	1.01	26,250	26,512		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.02	20,160	40,723		
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] (賃料)	16t吊 4週8休		0	0	0		
			日	1.01	38,900	39,289		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		4,634		
	計					0		
						138,200		
	単価					0		
						13,820	円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.12 2023.12 1.000-00-00-2-0	
単-131号	諸経費動向調査費用		単位	工事	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査費用				0	0	0		
			工事	1	100,000	100,000		
計						0		
						100,000		
単価						0		
						100,000	円／工事	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.10 2023.10 1.000-00-00-2-0	
単-132号	カードリーダー	Windows	単位	台	数量	0	単価	0
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カードリーダー		Windows		0	0	0		
			台	1	10,000	10,000		
計						0		
						10,000		
単価						0		
						10,000	円／台	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.10 2023.10 1.000-00-00-2-0	
単-133号	現場利用料	カードタッチ費用	単位	式	数量	0	単価	0
						1		2,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場利用料		カードタッチ費用		0		0		
			式	1		2,560		
計						0		
						2,560		
単価						0		
						2,560	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.10 2023.10 1.000-00-00-2-0	
単-134号	快適トイレ費用	1基	単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		44,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ		1基		0		0		
			基・月	1		44,803		
計						0		
						44,803		
単価						0		
						44,800	円/基・月	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 4.5m/本	単位	日	数量		1	単価	46,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級							
			供用日	1.28	36,100	46,208			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
	計					46,210			
	単価					46,210	円/日		

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	単位	日	数量		1	単価	36,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm							
			供用日	1.37	26,500	36,305			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
	計					36,310			
	単価					36,310	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	114	144	16,416		27,430
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					27,430		
	単価					27,430	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	単価	金額	単価	85,810
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	84	144	12,096			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.63	30,600	49,878			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						85,810		
単価						85,810	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	単位	日	数量	金額	単価	36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					36,310		
	単価					36,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	114	144	16,416		27,430
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					27,430		
	単価					27,430	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	単位	日	数量	単価	金額	単価	67,150
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	84	144	12,096			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						67,150		
単価						67,150	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 4.2m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208		
諸雑費 (まるめ)			供用日					
			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208		
諸雑費 (まるめ)			供用日	1.28	36,100	46,208		
			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		36,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					36,310		
						36,310		
	単価					36,310		
						36,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出力18~19m3/min	単位	日	数量	1	27,430
						1	27,430
						1	27,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			114	144	16,416		
		L	114	144	16,416		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出力18~19m3/min		1.33	8,280	11,012		
		日	1.33	8,280	11,012		
諸雑費（まるめ）			1		2		
		式	1		2		
計					27,430		
					27,430		
単価					27,430		円/日
					27,430		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	ラフテレーンクレーン運転 [油圧伸縮ジブ型]	吊能力25t吊(排対2次)	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)		人	1	23,835	23,835	
	軽油		L	84	144	12,096	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊	供用日	1.63	30,600	49,878	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
	計					85,810	
	単価					85,810	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		5			
	計					0			
						36,310			
	単価					0			
						36,310		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出力18~19m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油			0	0	0			
			L	114	144	16,416			27,430
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出力18~19m3/min		0	0	0			
			日	1.33	8,280	11,012			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		2			
	計					0			
						27,430			
	単価					0			
						27,430		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	ラフテレーンクレーン運転 [油圧伸縮ジブ型]	吊能力25t吊(排対2次)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手(特殊)			0	0	0			
			人	1	23,835	23,835			
	軽油			0	0	0			
			L	84	144	12,096			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0	0	0			
			供用日	1.02	30,600	31,212			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		7			
	計					0			
						67,150			
	単価					0			
						67,150		円/日	

## 参考資料（２）

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-150号	ダンプトラック 良好	オンロード・ディーゼル 10t積級	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0	0	0	
	運転手（一般）		人	1	21,315	21,315	
	軽油		L	76	144	10,944	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0	
			供用日	1.24	20,000	24,800	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0	
			供用日	1.24	667	827	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		4	
	計					0	
						57,890	
	単価					0	
						57,890	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-151号	ダンプトラック 良好	オンロード・ディーゼル 10t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0	0	0		
			人	1	21,315	21,315		
	軽油			0	0	0		
			L	76	142	10,792		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0		
			供用日	1.24	20,000	24,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	1.24	667	827		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						57,740		
	単価					0		
						57,740	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	〔モータ駆動〕 0.8～1.2m <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	単価	2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕		〔モータ駆動〕 0.8～1.2m <sup>3</sup> /h	時間	1	2,110	2,110		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,110		
単価						2,110	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	65	144	9,360		15,490
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m <sup>3</sup> /分	日	1.71	3,580	6,121		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					15,490		
	単価					15,490	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	発動発電機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	31	144	4,464		9,012
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45 kVA	日	1.71	2,660	4,548		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,012		
	単価					9,012	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	名称	規格	単位	日	数量	金額	単価	摘要
	ホイールローダ運転					1		25,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（一般）		人	0.8	21,315	17,052		
	軽油		L	14	144	2,016		
	ホイールローダ（トラクタショベル）〔普通〕	山積0.34m3	日	1.58	3,980	6,288		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					25,360		
	単価					25,360	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクェエンジン・10.5～11.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	23,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			91	144	13,104	
			L	91	144	13,104	
	空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	可搬式・スクェエンジン・10.5～11.0m <sup>3</sup> /min		1	10,700	10,700	
			日	1	10,700	10,700	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					23,810	
						23,810	
	単価					23,810	円/日
						23,810	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	発動発電機運転（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	単位	日	数量	1	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			20	144	2,880	
			L	20	144	2,880	
	発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		1	4,550	4,550	
			日	1	4,550	4,550	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,430	
	単価					7,430	
						7,430	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクェエンジン・10.5～11.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	23,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			91	144	13,104	
			L	91	144	13,104	
	空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	可搬式・スクェエンジン・10.5～11.0m <sup>3</sup> /min		1	10,700	10,700	
			日	1	10,700	10,700	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					23,810	
						23,810	
	単価					23,810	円/日
						23,810	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	発動発電機運転（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	単位	日	数量	1	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			20	144	2,880	
			L	20	144	2,880	
	発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		1	4,550	4,550	
			日	1	4,550	4,550	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,430	
						7,430	
	単価					7,430	円/日
						7,430	