

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 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その27）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 6年 8月	12) 設計年月	令和 6年 8月
2) 事務所名	八代復興事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489580029	14) 単価適用年月	2024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	2024年 9月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	239,030,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	239,030,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	342日間 自 令和 6年10月24日 (当初) 至 令和 7年 4月 1日 (2回変更) 至 令和 7年 9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	八代	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	677,175
		23) 公告日	令和 6年 8月 8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 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その27）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		115,380,124				
		式	1		124,432,918	1	9,052,794		
道路土工		式	1		1,658,534				
		式	1		1,714,605	1	56,071		
掘削工		式	1		175,250				
		式	1		110,530	1	-64,720		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	200	323.6	64,720			単-1号	
		m3	0	323.6	0	-200	-64,720		
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3	70	1,579	110,530			単-2号	
		m3	70	1,579	110,530	0	0		
掘削工(ICT)		式	0		0				
		式	1		86,180	1	86,180		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	0	0	0			単-3号	
		m3	200	430.9	86,180	200	86,180		
路体盛土工		式	1		1,382,224				
		式	1		1,096,780	1	-285,444		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	260	5,192	1,349,920			単-4号	
		m3	210	5,192	1,090,320	-50	-259,600		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	40	807.6	32,304			単-5号	
		m3	8	807.6	6,460	-32	-25,844		
路床盛土工		式	0		0				
		式	1		276,900	1	276,900		
路床盛土	2.5m未満	m3	0	0	0			単-6号	
		m3	50	5,538	276,900	50	276,900		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その27）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土処理工			1		101,060				
		式	1		144,215	1	43,155		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	200	505.3	101,060			単-7号	
			200	505.3	101,060	0	0		
土砂等運搬	軟岩	m3	0	0	0			単-8号	
			70	616.5	43,155	70	43,155		
法面工			1		16,001,026				
		式	1		13,131,981	1	-2,869,045		
アンカー工			1		16,001,026				
		式	1		13,131,981	1	-2,869,045		
アンカー工材料費(アンカー)			1		4,667,012			内-1号	
		式	0		0	-1	-4,667,012		
アンカー工材料費(アンカー)			0		0			内-2号	
		式	1		4,015,250	1	4,015,250		
削孔(アンカー)	杭径 90mm (ㄝ質土)		42	12,316	517,272			単-9号	
		m	35	12,316	431,060	-7	-86,212		
削孔(アンカー)	杭径 90mm (軟岩)		191	15,110	2,886,010			単-10号	
		m	123	15,110	1,858,530	-68	-1,027,480		
削孔(アンカー)	杭径 115mm (ㄝ質土)		23	15,338	352,774			単-11号	
		m	19	15,338	291,422	-4	-61,352		
削孔(アンカー)	杭径 115mm (軟岩)		91	18,487	1,682,317			単-12号	
		m	77	18,487	1,423,499	-14	-258,818		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)			32		1,124,707			内-3号	
		本	0		0	-32	-1,124,707		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その27）工事					（ 2 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	金額	工事区分	道路改良	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)			本	0 28		0 984,869				28	984,869	内-4号
グラウト注入			m3	6 4	61,662 61,662	369,972 246,648				-2	-123,324	単-13号
ボ-リングマシン移設			回	5 5		221,198 221,198				0	0	内-5号
足場(アンカー)			空m3	1,180 0		4,179,764 0				-1,180	-4,179,764	内-6号
足場(アンカー)			空m3	0 1,030		0 3,659,505				1,030	3,659,505	内-7号
擁壁工			式	1 1		64,378,147 67,406,624				1	3,028,477	
作業土工			式	1 1		2,398,549 3,599,679				1	1,201,130	
床掘り(掘削)	土砂		m3	220 0		70,227 0				-220	-70,227	内-8号
床掘り(掘削)	軟岩		m3	210 210		330,081 330,081				0	0	内-9号
床掘り	土砂		m3	2 0		330 0				-2	-330	内-10号
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し		m3	82 0		1,870,679 0				-82	-1,870,679	内-11号
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し		m3	0 104		0 2,981,974				104	2,981,974	内-12号

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その27）工事 （ 2 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				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	20 0		4,674 0	-20	-4,674	内-13号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 210		0 48,605	210	48,605	内-14号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	220 220		110,166 110,166	0	0	内-15号	
土砂等運搬	軟岩	m3	20 0		12,392 0	-20	-12,392	内-16号	
土砂等運搬	軟岩	m3	0 210		0 128,853	210	128,853	内-17号	
作業土工(ICT)		式	0 1		0 94,031	1	94,031		
床掘り(掘削)(ICT)	土砂	m3	0 220		0 93,434	220	93,434	内-18号	
床掘り(ICT)	土砂	m3	0 2		0 597	2	597	内-19号	
場所打杭工		式	1 1		14,551,920 14,551,920	0	0		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 6.5m	本	1 1	340,536 340,536	340,536 340,536	0	0	単-14号	
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 7m	本	7 7	345,542 345,542	2,418,794 2,418,794	0	0	単-15号	
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 7.5m	本	1 1	350,731 350,731	350,731 350,731	0	0	単-16号	

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その 2 7) 工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8m	本	2	355,828	711,656	0	0	単-17号	
			2	355,828	711,656				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m	本	2	361,017	722,034	0	0	単-18号	
			2	361,017	722,034				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9m	本	3	366,024	1,098,072	0	0	単-19号	
			3	366,024	1,098,072				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9.5m	本	2	371,212	742,424	0	0	単-20号	
			2	371,212	742,424				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10m	本	3	376,310	1,128,930	0	0	単-21号	
			3	376,310	1,128,930				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (300×300, 頭出6m超)	本	3	431,837	1,295,511	0	0	単-22号	
			3	431,837	1,295,511				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 11m (300×300, 頭出6m超)	本	1	436,935	436,935	0	0	単-23号	
			1	436,935	436,935				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 11.5m (300×300, 頭出6m超)	本	1	442,123	442,123	0	0	単-24号	
			1	442,123	442,123				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 12.5m (300×300, 頭出6m超)	本	1	556,454	556,454	0	0	単-25号	
			1	556,454	556,454				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 13m (300×300, 頭出6m超)	本	1	588,041	588,041	0	0	単-26号	
			1	588,041	588,041				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 13.5m (300×300, 頭出6m超)	本	1	593,139	593,139	0	0	単-27号	
			1	593,139	593,139				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 14m (300×300, 頭出6m超)	本	1	598,236	598,236	0	0	単-28号	
			1	598,236	598,236				

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その 2 7) 工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 15m (300×300, 頭出6m超)	本	1	628,185	628,185	0	0	単-29号	
			1	628,185	628,185				
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 15.5m (300×300, 頭出6m超)	本	3	633,373	1,900,119	0	0	単-30号	
			3	633,373	1,900,119				
土留め壁工		式	1		47,427,678	1	1,335,996		
			1		48,763,674				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し 敷厚10cm	m2	69		265,775	-69	-265,775	内-20号	
			0		0				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し 敷厚10cm	m2	0		0	70	269,691	内-21号	
			70		269,691				
現場打基礎コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	m	67		690,300	0	0	内-22号	
			67		690,300				
土留め壁		m2	363		44,938,028	-363	-44,938,028	内-23号	
			0		0				
土留め壁		m2	0		0	362	45,520,155	内-24号	
			362		45,520,155				
現場打天端コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	22		1,533,575	-22	-1,533,575	内-25号	
			0		0				
現場打天端コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0		0	22	2,104,716	内-26号	
			22		2,104,716				
現場打小口止コンクリート	24-8-40(高炉)	m3	0		0	3	178,812	内-27号	
			3		178,812				
管渠工		式	0		0	1	397,320		
			1		397,320				

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その27) 工事 (2 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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管 (φ400)	据付 波状管 200~400 mm	m	0 7			0 370,491			7	370,491	内-28号
巻きコンクリート	18-8-25(高炉) 養生費 有 コンクリート夜間 割増無	m3	0 0.5	0 35,510		0 17,755			0.5	17,755	単-31号
巻きコンクリート	モルタル(1:1 高炉) 養生 費有 コンクリート夜 間割増無	m3	0 0.2	0 45,370		0 9,074			0.2	9,074	単-32号
舗装工		式	1 1			264,502 445,420			1	180,918	
アスファルト舗装工		式	1 1			264,502 445,420			1	180,918	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上がり厚 150mm	m2	108 105	547.1 547.1		59,086 57,445			-3	-1,641	単-33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	0 105	0 1,876		0 196,980			105	196,980	単-34号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.40以上 3.0m以下	m2	108 0	1,902 1,902		205,416 0			-108	-205,416	単-35号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.40以上 3.0m以下	m2	0 105	0 1,819		0 190,995			105	190,995	単-36号
区画線工		式	1 1			21,239 20,922			1	-317	
区画線工		式	1 1			21,239 20,922			1	-317	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	67 66	317 317		21,239 20,922			-1	-317	単-37号

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その 2 7) 工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
根固め工		式	1 0		770,094 0	-1	-770,094		
根固めブロック工		式	1 0		770,094 0	-1	-770,094		
消波根固めブロック製作	平型ブロック 種類 (実質量) 2t	個	18 0	34,235 34,235	616,230 0	-18	-616,230	単-38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	個	18 0	6,225 6,225	112,050 0	-18	-112,050	単-39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 8.5km以 下	個	18 0	2,323 2,323	41,814 0	-18	-41,814	単-40号	
応急処理工		式	1 1		2,919,727 22,810,703	1	19,890,976		
応急処理作業工		式	1 1		2,919,727 22,810,703	1	19,890,976		
応急作業		式	1 0		2,919,727 0	-1	-2,919,727	内-29号	
応急作業		式	0 1		0 22,810,703	1	22,810,703	内-30号	
構造物撤去工		式	1 1		2,348,198 2,348,198	0	0		
防護柵撤去工		式	1 1		94,837 94,837	0	0		
防護柵撤去(カートレール)		m	68 68		94,837 94,837	0	0	内-31号	

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その27) 工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物取壊し工			1		911,821				
		式	1		911,821	0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		115	7,384	849,160			単-41号	
		m3	115	7,384	849,160	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		67		40,629			内-32号	
		m	67		40,629	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m		120	183.6	22,032			単-42号	
		m2	120	183.6	22,032	0	0		
運搬処理工			1		1,341,540				
		式	1		1,341,540	0	0		
殻運搬	アスファルト殻		18	6,545	117,810			単-43号	
		m3	18	6,545	117,810	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		100	3,473	347,300			単-44号	
		m3	100	3,473	347,300	0	0		
殻運搬 (布製型枠)	モルタル殻		16	12,521	200,336			単-45号	
		m3	16	12,521	200,336	0	0		
スクラップ 運搬			1	7,764	7,764			単-46号	
		t	1	7,764	7,764	0	0		
殻処分	アスファルト殻		18	427.8	7,700			単-47号	
		m3	18	427.8	7,700	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		100	2,139	213,900			単-48号	
		m3	100	2,139	213,900	0	0		
殻処分 (布製型枠)	モルタル殻		16		480,860			内-33号	
		m3	16		480,860	0	0		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その27) 工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分	へび-H3		1	-34,130	-34,130			単-49号	
		t	1	-34,130	-34,130	0	0		
仮設工			1		27,018,657				
		式	1		16,554,465	1	-10,464,192		
安全施設工			1		626,316				
		式	1		626,316	0	0		
仮設防護柵 (撤去・再設置)			67	9,348	626,316			単-50号	
		m	67	9,348	626,316	0	0		
工食用道路工			1		17,313,244				
		式	1		6,678,648	1	-10,634,596		
工食用道路盛土 (撤去)			2,900		10,632,253			内-34号	
		m3	0		0	-2,900	-10,632,253		
工食用道路盛土 (撤去)			0		0			内-35号	
		m3	2,100		5,893,127	2,100	5,893,127		
敷砂利 (撤去)	RC-40 敷厚 100mm		617		226,678			内-36号	
		m2	0		0	-617	-226,678		
土のう (大型土のう、撤去)	φ110(丸型)×110cm 短期仮設(1年)対応		600		2,235,159			内-37号	
		袋	0		0	-600	-2,235,159		
袋詰玉石 (設置)	2t用		0		0			内-38号	
		袋	202		785,521	202	785,521		
袋詰玉石 (撤去)	2t用(長期性能型) 購入材		500		4,219,154			内-39号	
		袋	0		0	-500	-4,219,154		
法面吹付工			1		286,128				
		式	1		286,128	0	0		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その27）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 100m2以上250m2未満 法面清掃 不要の補正有	m2	144	1,987	286,128			単-51号	
			144	1,987	286,128	0	0		
鉄筋挿入工		式	1		7,260,638				
			1		7,260,638	0	0		
鉄筋挿入工 (材料費)	D19(SD345)	式	1		42,491			内-40号	
			1		42,491	0	0		
鉄筋挿入工 (材料費)	φ28.5(S45C)	式	1		1,654,094			内-41号	
			1		1,654,094	0	0		
削孔	自穿孔式 φ50mm コンクリート	m	3	27,071	81,213			単-52号	
			3	27,071	81,213	0	0		
削孔	自穿孔式 φ50mm 礫質土	m	187	17,796	3,327,852			単-53号	
			187	17,796	3,327,852	0	0		
削孔	自穿孔式 φ50mm 軟岩	m	20	17,941	358,820			単-54号	
			20	17,941	358,820	0	0		
削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	m	0.4	38,395	15,358			単-55号	
			0.4	38,395	15,358	0	0		
削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	m	12	28,027	336,324			単-56号	
			12	28,027	336,324	0	0		
削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	m	11	29,392	323,312			単-57号	
			11	29,392	323,312	0	0		
鋼材挿入	2.0m以下	本	12	1,349	16,188			単-58号	
			12	1,349	16,188	0	0		
グラウト注入		m3	0.8	354,099	283,279			単-59号	
			0.8	354,099	283,279	0	0		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その27）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
頭部締付			116	3,909	453,444			単-60号	
		本	116	3,909	453,444	0	0		
削孔機固定用リヤセット			2		85,894			内-42号	
		回	2		85,894	0	0		
削孔機据付・撤去			1		282,369			内-43号	
		回	1		282,369	0	0		
交通管理工			1		1,532,331				
		式	1		1,702,735	1	170,404		
交通誘導警備員			112		1,532,331			内-44号	
		人日	0		0	-112	-1,532,331		
交通誘導警備員			0		0			内-45号	
		人日	129		1,702,735	129	1,702,735		
直接工事費			1		115,380,124				
		式	1		124,432,918	1	9,052,794		
共通仮設費			1		22,217,319				
		式	1		25,112,956	1	2,895,637		
共通仮設費			1		7,136,546				
		式	1		8,973,180	1	1,836,634		
準備費			1		205,447				
		式	1		205,447	0	0		
伐採費			1		197,175			内-46号	
		式	1		197,175	0	0		
木根等処分費			1		8,272			内-47号	
		式	1		8,272	0	0		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その27）工事 （ 2 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	
技術管理費		式	1		5,844,990				
		式	1		7,263,324	1	1,418,334		
施工調査費		式	1		125,489			内-48号	
		式	1		125,489	0	0		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-49号	
		式	1		1,375	1	1,375		
システム初期費(ICT)		式	0		0			内-50号	
		式	1		598,000	1	598,000		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		2,056,635			内-51号	
		式	1		2,056,635	0	0		
BIM/CIM適用工事に要する費用		式	1		3,662,866			内-52号	
		式	1		3,662,866	0	0		
アソカ基本調査試験費		式	0		0			内-53号	
		式	1		818,959	1	818,959		
営繕費		式	0		0				
		式	1		357,000	1	357,000		
快適トレ		式	0		0			内-54号	
		式	1		357,000	1	357,000		
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,086,109				
		式	1		1,147,409	1	61,300		
共通仮設費（率計上）		式	1		15,080,773				
		式	1		16,139,776	1	1,059,003		
純工事費		式	1		137,597,443				
		式	1		149,545,874	1	11,948,431		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その27）工事 （ 2 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	
現場管理費			1		50,533,433				
		式	1		55,047,122	1	4,513,689		
工事原価			1		188,130,876				
		式	1		204,592,996	1	16,462,120		
一般管理費等			1		29,169,124				
		式	1		31,387,004	1	2,217,880		
工事価格			1		217,300,000				
		式	1		235,980,000	1	18,680,000		
消費税相当額			1		21,730,000				
		式	1		23,598,000	1	1,868,000		
工事費計			1		239,030,000				
		式	1		259,578,000	1	20,548,000		

32/0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 3号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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		2	36,060	72,120			CB223920
		本	2	36,060	72,120	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以内 400≦f<1300kN 有り		13	39,330	511,290			CB223920
		本	13	39,330	511,290	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		12	37,400	448,800			CB223920
		本	12	37,400	448,800	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		5	40,670	203,350			CB223920
		本	5	40,670	203,350	0	0	
合 計					1,124,707			
					0		-1,124,707	

0/28本当たり内訳書

アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ)

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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
アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	3	36,060	108,180	3	108,180	
アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 400≦f<1300kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	15	39,330	589,950	15	589,950	
アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	7	37,400	261,800	7	261,800	
アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	3	40,670	122,010	3	122,010	
合計					0 1,081,940		1,081,940	
変更積算金額					0 984,869		984,869	円/本

67m当たり内訳書

現場打基礎コンクリート

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉)		16.1	26,740	430,514			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	16.1	26,740	430,514	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		35.9	8,905	319,689			CB240210
		m ²	35.9	8,905	319,689	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=10		1.6	5,084	8,134			CB224710
		m ²	1.6	5,084	8,134	0	0	
合 計					690,300			
					690,300		0	

363/0m2当たり内訳書

土留め壁

第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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
壁面パネル設置			363	10,340	3,753,420			WYB00002
		m 2	363	10,340	3,753,420	0	0	単一 78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		78.6	34,770	2,732,922			CB240010
		m 3	78.6	34,770	2,732,922	0	0	
モルタル 1:2 高炉								
裏込砕石	再生グラッサラン 40~0 全ての費用		141	6,793	957,813			CB221120
		m 3	141	6,793	957,813	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		19.6	3,791	74,303			CB224710
		m 2	19.6	3,791	74,303	0	0	
壁面パネル (材料費)	B1		136	167,000	22,712,000			WYB00003
		枚	136	167,000	22,712,000	0	0	単一 79号
壁面パネル (材料費)	B2		27	106,000	2,862,000			WYB00004
		枚	27	106,000	2,862,000	0	0	単一 80号
壁面パネル (材料費)	A300		7	296,000	2,072,000			WYB00005
		枚	7	296,000	2,072,000	0	0	単一 81号
壁面パネル (材料費)	A500(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		20	489,000	9,780,000			WYB00006
		枚	20	489,000	9,780,000	0	0	単一 82号
壁面パネル (材料費)	A700(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		5	532,000	2,660,000			WYB00016
		枚	5	532,000	2,660,000	0	0	単一 83号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		363	4,856	1,762,728			WB252110
		掛m 2	363	4,856	1,762,728	0	0	単一 84号
合 計					44,938,028			
					0		-44,938,028	

0/362m2当たり内訳書

土留め壁

第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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
壁面パネル設置			0	0	0			WYB00095
		m 2	362	10, 340	3, 743, 080	362	3, 743, 080	単一 85号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	78. 7	34, 770	2, 736, 399	78. 7	2, 736, 399	
モルタル 1:2 高炉								
裏込砕石	再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m 3	141	6, 793	957, 813	141	957, 813	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	19. 8	3, 791	75, 061	19. 8	75, 061	
壁面パネル (材料費)	B1		0	0	0			WYB00096
		枚	122	167, 000	20, 374, 000	122	20, 374, 000	単一 86号
壁面パネル (材料費)	B2		0	0	0			WYB00097
		枚	62	106, 000	6, 572, 000	62	6, 572, 000	単一 87号
壁面パネル (材料費)	A300		0	0	0			WYB00098
		枚	4	296, 000	1, 184, 000	4	1, 184, 000	単一 88号
壁面パネル (材料費)	A500(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		0	0	0			WYB00099
		枚	19	489, 000	9, 291, 000	19	9, 291, 000	単一 89号
壁面パネル (材料費)	A700(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		0	0	0			WYB00100
		枚	5	532, 000	2, 660, 000	5	2, 660, 000	単一 90号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	362	4, 856	1, 757, 872	362	1, 757, 872	単一 91号
足場工	くさび緊結式足場 W=45cm ネット不要		0	0	0			WYB00101
		掛m 2	186	3, 524	655, 464	186	655, 464	単一 92号

22/0m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート

第 25号内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	21.7	26,740	580,258			CB240010
			21.7	26,740	580,258	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	83.2	8,905	740,896			CB240210
			83.2	8,905	740,896	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	1.3	186,000	241,800			WB810010 単一 93号
			1.3	186,000	241,800	0	0	
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	0.6	184,000	110,400			WB810010 単一 94号
			0.6	184,000	110,400	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	3	3,791	11,373			CB224710
			3	3,791	11,373	0	0	
合 計					1,533,575			
					0		-1,533,575	

0/22m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート

第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	21.7	26,740	580,258	21.7	580,258	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	83.2	8,905	740,896	83.2	740,896	CB240210
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	1	186,000	186,000	1	186,000	WB810010 単一 95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	0.56	184,000	103,040	0.56	103,040	WB810010 単一 96号
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	3	3,791	11,373	3	11,373	CB224710
足場設置・撤去 [砂防]		m	68	2,712	184,416	68	184,416	WB330340 単一 97号
足場工	手摺先行枠組足場 W=90cm ネット不要	掛m ²	122	4,149	506,178	122	506,178	WYB00103 単一 98号
合 計					2,312,161		2,312,161	
変更積算金額					2,104,716		2,104,716	円/m ³

一式当たり内訳書

応急作業

第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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			100	3,692	369,200			WYB00023
		時間	100	3,692	369,200	0	0	単一 101号
特殊作業員			100	3,133	313,300			WYB00024
		時間	100	3,133	313,300	0	0	単一 102号
普通作業員			100	2,639	263,900			WYB00025
		時間	100	2,639	263,900	0	0	単一 103号
運転手（特殊）			200	3,159	631,800			WYB00026
		時間	200	3,159	631,800	0	0	単一 104号
運転手（一般）			200	2,873	574,600			WYB00027
		時間	200	2,873	574,600	0	0	単一 105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		100	1,736	173,600			WYB00028
		時間	100	1,736	173,600	0	0	単一 106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		100	2,623	262,300			WYB00029
		時間	100	2,623	262,300	0	0	単一 107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)		100	2,537	253,700			WYB00030
		時間	100	2,537	253,700	0	0	単一 108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)		100	3,651	365,100			WYB00031
		時間	100	3,651	365,100	0	0	単一 109号
合 計					2,919,727			
					0		-2,919,727	

一式当たり内訳書

応急作業

第 30号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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			0	0	0			WYB00036
		時間	284	3,692	1,048,528	284	1,048,528	単一 110号
普通作業員			0	0	0			WYB00045
		時間	651	2,639	1,717,989	651	1,717,989	単一 111号
運転手(特殊)			0	0	0			WYB00046
		時間	384	3,159	1,213,056	384	1,213,056	単一 112号
運転手(一般)			0	0	0			WYB00054
		時間	468	2,873	1,344,564	468	1,344,564	単一 113号
バックホウ運転(損料)	山積0.8m3 [排出カス型(3次)]超低騒音・クレーン付		0	0	0			WYB00065
		時間	253	6,050	1,530,650	253	1,530,650	単一 114号
バックホウ運転(損料)	山積0.4m3 [排出カス型(3次)]超ロングアーム型・15~19m		0	0	0			WYB00075
		時間	8	5,580	44,640	8	44,640	単一 115号
ラフテレーンクレーン運転(損料)	油圧伸縮ジブ型 [排出カス型(3次)] 25t		0	0	0			WYB00080
		時間	123	7,800	959,400	123	959,400	単一 116号
貨物自動車運搬費	質量20t~30t車		0	0	0			WYB00064
		回	1	87,000	87,000	1	87,000	単一 117号
ダンプトラック運転(損料)	10t積級 タイヤ損耗費良好		0	0	0			WYB00074
		時間	452	4,512	2,039,424	452	2,039,424	単一 118号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級 タイヤ損耗費良好		0	0	0			WYB00060
		時間	16	1,857	29,712	16	29,712	単一 119号
袋詰玉石用袋材(材料費)	2t用		0	0	0			WYB00001
		袋	1,000	10,900	10,900,000	1,000	10,900,000	単一 120号
割栗石(材料費)	150-200mm		0	0	0			WYB00032
		m ³	1,120	3,700	4,144,000	1,120	4,144,000	単一 121号

617/0m2当たり内訳書

第 36号内訳書
 敷砂利 (撤去)

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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		61.7	255.5	15,764			CA900010
		m 3	61.7	255.5	15,764	0	0	
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) 有り 31.5km以下		61.7	3,654	225,451			CB210110
		m 3	61.7	3,654	225,451	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		61.7	126.5	7,805			CA900310
		m 3	61.7	126.5	7,805	0	0	
合 計					226,678			
					0		-226,678	

600/0袋当たり内訳書

第 37号内訳書 土のう
 (大型土のう、撤去)

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう工	撤去 6m以下		600	729. 1	437, 460			WB252730
		袋	600	729. 1	437, 460	0	0	単一 134号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		500	255. 5	127, 750			CA900010
		m 3	500	255. 5	127, 750	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31. 5km以下		500	3, 654	1, 827, 000			CB210110
		m 3	500	3, 654	1, 827, 000	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		500	126. 5	63, 250			CA900310
		m 3	500	126. 5	63, 250	0	0	
合 計					2, 235, 159			
					0		-2, 235, 159	

一式当たり内訳書

鉄筋挿入工
第 40号内訳書 (材料費)

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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=2.0m		12	1,660	19,920			WYB00015
		本	12	1,660	19,920	0	0	単一 140号
スペーサー (材料費)	D19用		24	500	12,000			WYB00019
		個	24	500	12,000	0	0	単一 141号
ナット (材料費)	D19用		12	420	5,040			WYB00018
		個	12	420	5,040	0	0	単一 142号
球面ワッシャー (材料費)	D19用		12	370	4,440			WYB00020
		個	12	370	4,440	0	0	単一 143号
角座金 (材料費)	150×150×9		12	440	5,280			WYB00053
		枚	12	440	5,280	0	0	単一 144号
合 計					42,491			
					42,491		0	

一式当たり内訳書

鉄筋挿入工
第 41号内訳書 (材料費)

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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
自穿孔ロックボルト (材料費)	φ 28. 5		223	3, 060	682, 380			WYB00008
		m	223	3, 060	682, 380	0	0	単一 145号
チップ付ビット (材料費)	φ 50		104	9, 010	937, 040			WYB00012
		個	104	9, 010	937, 040	0	0	単一 146号
ナット (材料費)	φ 28. 5用		104	1, 010	105, 040			WYB00013
		個	104	1, 010	105, 040	0	0	単一 147号
球面ワッシャー (材料費)	φ 28. 5用		104	451	46, 904			WYB00014
		個	104	451	46, 904	0	0	単一 148号
角座金 (材料費)	150×150×9		104	440	45, 760			WYB00049
		枚	104	440	45, 760	0	0	単一 149号
合 計					1, 654, 094			
					1, 654, 094		0	

一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験費

第 53号内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
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)	5.3m 0m 0m 0kg 1組 1組		0		0			CB223980
		式	1		165,400	1	165,400	
削孔 (アンカー)	無し(クローラ型) 115mm 軟岩		0	0	0			CB223910
		m	5	19,270	96,350	5	96,350	
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 無し		0	0	0			CB223920
		本	1	34,100	34,100	1	34,100	
グラウト注入 (アンカー)			0	0	0			CB223940
		m ³	0.02	70,450	1,409	0.02	1,409	
C=1230kg/m ³ (普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×1.0%								
基本調査試験工			0	0	0			WYB00076
		箇所	1	388,600	388,600	1	388,600	単一 174号
データ整理及び解析			0	0	0			WYB00063
		箇所	1	133,100	133,100	1	133,100	単一 175号
合計					0			
					818,959		818,959	
変更積算金額					0			
					818,959		818,959	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						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	323.6
						1		323.6
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	352.8	352.8	CA900020	
			m 3	1	352.8	352.8		
	計					352.8		
	単価					352.8		
						352.8	円/m3	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,579
						1		1,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し		1	1,735	1,735	CA900020	
			m 3	1	1,735	1,735		
	計					1,735		
	単価					1,735		
						1,735	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2025.04	
						歩掛使用年月	2025.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		430.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		0	0	0	CA900430	
			m3	1	473	473		
計						0		
						473		
単価						0		
						473	円/m3	
変更積算単価								
						430.9	円/m3	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,192
						1		5,192
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	5,704	5,704	CA900030	
			m3	1	5,704	5,704		
計						5,704		
						5,704		
単価						5,704		
						5,704	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.09		
						歩掛使用年月	2024.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	807.6	
						1		807.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		1	887.3	887.3	CA900030		
			m3	1	887.3	887.3			
計						887.3			
単価						887.3			
						887.3	円/m3		

						単価使用年月	2025.04		
						歩掛使用年月	2025.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		5,538	
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	6,079	6,079			
計						0			
単価						6,079			
変更積算単価						0			
						6,079	円/m3		
						5,538	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	505.3
						1		505.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	550.9	550.9	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m3	1	550.9	550.9		
計						550.9		
単価						550.9		
						550.9	円/m3	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		616.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	CB210110	
		軟岩 無し 1.5km以下	m3	1	672.1	672.1		
計						0		
単価						672.1		
						0		
変更積算単価						672.1	円/m3	
						616.5	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	削孔(アンカー)	杭径 90mm (レキ質土)	単位	m	数量	1	単価	12,316
						1		12,316
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) 90mm レキ質土		1	13,530	13,530	CB223910	
			m	1	13,530	13,530		
	計					13,530		
	単価					13,530	円/m	
						13,530		

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	削孔(アンカー)	杭径 90mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	15,110
						1		15,110
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) 90mm 軟岩		1	16,600	16,600	CB223910	
			m	1	16,600	16,600		
	計					16,600		
	単価					16,600	円/m	
						16,600		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	削孔(アンカー)	杭径 115mm (埴質土)	単位	m	数量	1	単価	15,338
						1		15,338
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) 115mm 埴質土		1	16,850	16,850	CB223910	
			m	1	16,850	16,850		
計						16,850		
						16,850		
単価						16,850	円/m	
						16,850		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	削孔(アンカー)	杭径 115mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	18,487
						1		18,487
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) 115mm 軟岩		1	20,310	20,310	CB223910	
			m	1	20,310	20,310		
計						20,310		
						20,310		
単価						20,310	円/m	
						20,310		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	61,662
						1		61,662
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	67,740	67,740	CB223940	
C=1230kg/m3 (普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×1.0%			m3	1	67,740	67,740		
計						67,740		
単価						67,740	円/m3	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 6.5m	単位	本	数量	1	単価	340,536
						1		340,536
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 4.4m/本 0m/本 6.5m/本		1	374,100	374,100	WB230810	
計			本	1	374,100	374,100	単一 61号	
単価						374,100	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 7m	単位	本	数量	1	単価	345,542
						1		345,542
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 4.4m/本 0m/本 7m/本 無し		1	379,600	379,600	WB230810	
			本	1	379,600	379,600	単- 62号	
計						379,600		
単価						379,600		
						379,600	円/本	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 7.5m	単位	本	数量	1	単価	350,731
						1		350,731
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 4.4m/本 0m/本 7.5m/本		1	385,300	385,300	WB230810	
			本	1	385,300	385,300	単- 63号	
計						385,300		
単価						385,300		
						385,300	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8m	単位	本	数量	1	単価	355,828
						1		355,828
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 4.4m/本 0m/本 8m/本 無し		1	390,900	390,900	WB230810	
			本	1	390,900	390,900	単- 64号	
計						390,900		
単価						390,900		
						390,900	円/本	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m	単位	本	数量	1	単価	361,017
						1		361,017
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 4.4m/本 0m/本 8.5m/本		1	396,600	396,600	WB230810	
			本	1	396,600	396,600	単- 65号	
計						396,600		
単価						396,600		
						396,600	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9m	単位	本	数量	1	単価	366,024
						1		366,024
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 4.4m/本 0m/本 9m/本 無し		1	402,100	402,100	WB230810	
			本	1	402,100	402,100	単- 66号	
	計					402,100		
						402,100		
	単価					402,100	円/本	
						402,100		

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	1	単価	371,212
						1		371,212
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 4.4m/本 0m/本 9.5m/本		1	407,800	407,800	WB230810	
			本	1	407,800	407,800	単- 67号	
	計					407,800		
						407,800		
	単価					407,800	円/本	
						407,800		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10m	単位	本	数量	1	単価	376,310
						1		376,310
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 4.4m/本 0m/本 10m/本 無し		1	413,400	413,400	WB230810	
			本	1	413,400	413,400	単- 68号	
計						413,400		
単価						413,400		
						413,400	円/本	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	431,837
						1		431,837
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.4m		1	474,400	474,400	WYB00114	
			本	1	474,400	474,400	単- 69号	
計						474,400		
単価						474,400		
						474,400	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 11m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	436,935
						1		436,935
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長11.0m 削孔長4.4m		1	480,000	480,000	WYB00124	
			本	1	480,000	480,000	単- 70号	
	計					480,000		
						480,000		
	単価					480,000	円/本	
						480,000		

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 11.5m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	442,123
						1		442,123
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長11.5m 削孔長4.4m		1	485,700	485,700	WYB00129	
			本	1	485,700	485,700	単- 71号	
	計					485,700		
						485,700		
	単価					485,700	円/本	
						485,700		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 12.5m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	556,454
						1		556,454
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長12.5m 削孔長4.9m		1	611,300	611,300	WYB00134	
			本	1	611,300	611,300	単一 72号	
	計					611,300		
	単価					611,300		
						611,300	円/本	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 13m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	588,041
						1		588,041
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長13.0m 削孔長4.9m		1	646,000	646,000	WYB00144	
			本	1	646,000	646,000	単一 73号	
	計					646,000		
	単価					646,000		
						646,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 13.5m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	593,139
						1		593,139
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長13.5m 削孔長4.9m		1	651,600	651,600	WYB00154	
			本	1	651,600	651,600	単一 74号	
	計					651,600		
	単価					651,600		
						651,600	円/本	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 14m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	598,236
						1		598,236
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長14.0m 削孔長4.9m		1	657,200	657,200	WYB00164	
			本	1	657,200	657,200	単一 75号	
	計					657,200		
	単価					657,200		
						657,200	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 15m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	628,185
						1		628,185
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長15.0m 削孔長5.4m		1	690,100	690,100	WYB00174	
			本	1	690,100	690,100	単- 76号	
	計					690,100		
						690,100		
	単価					690,100	円/本	
						690,100		

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 15.5m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	633,373
						1		633,373
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長15.5m 削孔長5.4m		1	695,800	695,800	WYB00184	
			本	1	695,800	695,800	単- 77号	
	計					695,800		
						695,800		
	単価					695,800	円/本	
						695,800		

1次単価表

						単価使用年月	2025.04	
						歩掛使用年月	2025.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	巻きコンクリート	18-8-25(高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		35,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m3	1	39,000	39,000		
計						0		
						39,000		
単価						0		
						39,000	円/m3	
変更積算単価								
						35,510	円/m3	

						単価使用年月	2025.04	
						歩掛使用年月	2025.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	巻きコンクリート	モルタル(1:1 高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		45,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m3	1	49,840	49,840		
計						0		
						49,840		
単価						0		
						49,840	円/m3	
変更積算単価								
						45,370	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上がり厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	547.1
						1		547.1
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 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	601.1	601.1	CB410030	
			m 2	1	601.1	601.1		
計						601.1		
単価						601.1	円/m2	
						601.1		

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34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		1,876
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	
			m 2	1	2,061	2,061		
計						0		
単価						2,061	円/m2	
変更積算単価						2,061	円/m2	
						1,876	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.40以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,902
						1		1,902
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		1	2,090	2,090	CB410260	
		再生密粒度アスコン(20) プライムコート						
		PK-3 全ての費用	m2	1	2,090	2,090		
計						2,090		
単価						2,090	円/m2	
						2,090		

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.40以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,819
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		0	0	0	CB410260	
		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	1,998	1,998		
計						0		
単価						1,998	円/m2	
変更積算単価						1,819	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37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	317
						1		317
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	348.3	348.3	WB821210	
		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	m	1	348.3	348.3	単- 100号	
計						348.3		
単価						348.3		
						348.3	円/m	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	消波根固めブロック製作	平型ブロック ブロック種類 (実質量) 2t	単位	個	数量	1	単価	34,235
						1		34,235
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		1	37,610	37,610	CB310010	
		18-8-40(高炉)						
		0.86m3を超え0.94m3以下	個	1	37,610	37,610		
計						37,610		
単価						37,610		
						37,610	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39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	6,225
						1		6,225
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	1,739	1,739	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	5,100	5,100	CB310070	
計						6,839		
単価						6,839	円/個	
						6,839		

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40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 8.5km以下	単位	個	数量	1	単価	2,323
						1		2,323
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 8.5km以下	個	1	2,552	2,552	CB310040	
計						2,552		
単価						2,552	円/個	
						2,552		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41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	7,384
						1		7,384
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	8,112	8,112	WB824010	
			m 3	1	8,112	8,112	単- 124号	
計						8,112		
単価						8,112		
						8,112	円/m3	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	183.6
						1		183.6
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	201.7	201.7	CB430310	
			m 2	1	201.7	201.7		
計						201.7		
単価						201.7		
						201.7	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	6,545
						1		6,545
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) 有り 60.0km以下 全ての費用	m3	1	7,191	7,191	CB227010	
						7,191		
	計					7,191		
						7,191		
	単価					7,191	円/m3	
						7,191		

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,473
						1		3,473
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 有り 28.4km以下 全ての費用	m3	1	3,816	3,816	CB227010	
						3,816		
	計					3,816		
						3,816		
	単価					3,816	円/m3	
						3,816		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	殻運搬 (布製型枠)	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	12,521
						1		12,521
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		モルタル殻(布製型枠) 運搬距離L=80km以下			1	13,650	13,650	WYB00037
			m3	1	13,650		13,650	単-125号
計							13,650	
単価							13,650	
							13,650	円/m3

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	スクラップ運搬		単位	t	数量	1	単価	7,764
						1		7,764
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ運搬		運搬距離L=25.0km			1	8,464	8,464	WYB00033
			t	1	8,464		8,464	単-126号
計							8,464	
単価							8,464	
							8,464	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	427.8
						1		427.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	470	470	WB020051	
			m3	1	470	470	単-127号	
	計					470		
	単価					470		
						470	円/m3	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,139
						1		2,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単-128号	
	計					2,350		
	単価					2,350		
						2,350	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	処分	へび-H3	単位	t	数量	1	単価	-34,130
						1		-34,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		へび-H3		1	-37,500	-37,500	WYB00039	
			t	1	-37,500	-37,500	単-131号	
計						-37,500		
単価						-37,500	円/t	
						-37,500		

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	仮設防護柵（撤去・再設置）		単位	m	数量	1	単価	9,348
						1		9,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下		1	4,739	4,739	WB821130	
			m	1	4,739	4,739	単-132号	
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下		1	5,526	5,526	WB821110	
			m	1	5,526	5,526	単-133号	
計						10,265		
単価						10,270		
						10,270	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 100m2以上250m2未満 法面清掃不要の補正有	単位	m2	数量	1	単価	1,987
						1		1,987
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	2,183	2,183	WB254010	
			m2	1	2,183	2,183	単- 139号	
目地材・水抜きパイプ無し								
計						2,183		
単価						2,183	円/m2	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	削孔	自穿孔式 φ50mm コンクリート	単位	m	数量	1	単価	27,071
						1		27,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		自穿孔式 φ50mm コンクリート		1	29,740	29,740	WYB00050	
			m	1	29,740	29,740	単- 150号	
計						29,740		
単価						29,740	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	削孔	自穿孔式 φ50mm 礫質土	単位	m	数量	1	単価	17,796
						1		17,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		自穿孔式 φ50mm 礫質土		1	19,550	19,550	WYB00068	
			m	1	19,550	19,550	単- 151号	
計						19,550		
単価						19,550		
						19,550	円/m	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	削孔	自穿孔式 φ50mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	17,941
						1		17,941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		自穿孔式 φ50mm 軟岩		1	19,710	19,710	WYB00072	
			m	1	19,710	19,710	単- 152号	
計						19,710		
単価						19,710		
						19,710	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	1	単価	38,395
						1		38,395
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	42,180	42,180	WYB00056	
			m	1	42,180	42,180	単- 153号	
計						42,180		
単価						42,180	円/m	
						42,180		

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	1	単価	28,027
						1		28,027
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	30,790	30,790	WYB00067	
			m	1	30,790	30,790	単- 154号	
計						30,790		
単価						30,790	円/m	
						30,790		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	29,392
						1		29,392
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	32,290	32,290	WYB00077	
			m	1	32,290	32,290	単- 155号	
計						32,290		
単価						32,290		
						32,290	円/m	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	鋼材挿入	2.0m以下	単位	本	数量	1	単価	1,349
						1		1,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材挿入		2.0m以下		1	1,483	1,483	WYB00021	
			本	1	1,483	1,483	単- 156号	
計						1,483		
単価						1,483		
						1,483	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	354,099
						1		354,099
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト注入			1	389,000	389,000	WYB00055	
			m3	1	389,000	389,000	単-157号	
	c=1230kg/m3(普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×2.0%							
	計					389,000		
						389,000		
	単価					389,000	円/m3	
						389,000		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	頭部締付		単位	本	数量	1	単価	3,909
						1		3,909
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	頭部締付			1	4,295	4,295	WYB00059	
			本	1	4,295	4,295	単-158号	
	計					4,295		
						4,295		
	単価					4,295	円/本	
						4,295		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61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 4.4m/本 0m/本 6.5m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	374,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.57	29,536	16,835			
	とび工		人	0.57	27,560	15,709			
	特殊作業員		人	0.57	25,064	14,286			
	普通作業員		人	0.57	21,112	12,033			
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.95	25,400	24,130			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.605	121,000	73,205			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.57	87,200	49,704		WK230210 単- 177号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.57	36,570	20,844		WK230180 単- 178号	
	空気圧縮機運転		日	1.71	26,990	46,152		WK230150 単- 179号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.57	68,410	38,993		WK230430 単- 180号	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		62,209			

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62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 4.4m/本 0m/本 7m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	379,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.57	29,536	16,835			
	とび工		人	0.57	27,560	15,709			
	特殊作業員		人	0.57	25,064	14,286			
	普通作業員		人	0.57	21,112	12,033			
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.95	25,400	24,130			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.651	121,000	78,771			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.57	87,200	49,704		WK230210 単- 177号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.57	36,570	20,844		WK230180 単- 178号	
	空気圧縮機運転		日	1.71	26,990	46,152		WK230150 単- 179号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.57	68,410	38,993		WK230430 単- 180号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		62,143			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62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 4.4m/本 0m/本 7m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	379,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					379,600		
	単価					379,600	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63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 4.4m/本 0m/本 7.5m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	385,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.57	29,536	16,835			
	とび工		人	0.57	27,560	15,709			
	特殊作業員		人	0.57	25,064	14,286			
	普通作業員		人	0.57	21,112	12,033			
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.95	25,400	24,130			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.698	121,000	84,458			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.57	87,200	49,704	WK230210 単- 177号		
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.57	36,570	20,844	WK230180 単- 178号		
	空気圧縮機運転		日	1.71	26,990	46,152	WK230150 単- 179号		
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.57	68,410	38,993	WK230430 単- 180号		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		62,156			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63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 4.4m/本 0m/本 7.5m/本	単位	本	数量	1	単価	385,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					385,300		
	単価					385,300	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64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 4.4m/本 0m/本 8m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	390,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.57	29,536	16,835			
	とび工		人	0.57	27,560	15,709			
	特殊作業員		人	0.57	25,064	14,286			
	普通作業員		人	0.57	21,112	12,033			
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.95	25,400	24,130			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.744	121,000	90,024			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.57	87,200	49,704		WK230210 単- 177号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.57	36,570	20,844		WK230180 単- 178号	
	空気圧縮機運転		日	1.71	26,990	46,152		WK230150 単- 179号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.57	68,410	38,993		WK230430 単- 180号	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		62,190			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65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 4.4m/本 0m/本 8.5m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	396,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.57	29,536	16,835			
	とび工		人	0.57	27,560	15,709			
	特殊作業員		人	0.57	25,064	14,286			
	普通作業員		人	0.57	21,112	12,033			
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.95	25,400	24,130			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.791	121,000	95,711			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.57	87,200	49,704			WK230210 単- 177号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.57	36,570	20,844			WK230180 単- 178号
	空気圧縮機運転		日	1.71	26,990	46,152			WK230150 単- 179号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.57	68,410	38,993			WK230430 単- 180号
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		62,203			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65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 4.4m/本 0m/本 8.5m/本	単位	本	数量	1	単価	396,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					396,600		
	単価					396,600	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66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 4.4m/本 0m/本 9m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	402,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.57	29,536	16,835			
	とび工		人	0.57	27,560	15,709			
	特殊作業員		人	0.57	25,064	14,286			
	普通作業員		人	0.57	21,112	12,033			
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.95	25,400	24,130			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.837	121,000	101,277			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.57	87,200	49,704			WK230210 単- 177号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.57	36,570	20,844			WK230180 単- 178号
	空気圧縮機運転		日	1.71	26,990	46,152			WK230150 単- 179号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.57	68,410	38,993			WK230430 単- 180号
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		62,137			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67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 4.4m/本 0m/本 9.5m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	407,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.57	29,536	16,835			
	とび工		人	0.57	27,560	15,709			
	特殊作業員		人	0.57	25,064	14,286			
	普通作業員		人	0.57	21,112	12,033			
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.95	25,400	24,130			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.884	121,000	106,964			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.57	87,200	49,704			WK230210 単- 177号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.57	36,570	20,844			WK230180 単- 178号
	空気圧縮機運転		日	1.71	26,990	46,152			WK230150 単- 179号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.57	68,410	38,993			WK230430 単- 180号
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		62,150			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67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 4.4m/本 0m/本 9.5m/本	単位	本	数量	1	単価	407,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					407,800		
	単価					407,800	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68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 4.4m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	413,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.57	29,536	16,835			
	とび工		人	0.57	27,560	15,709			
	特殊作業員		人	0.57	25,064	14,286			
	普通作業員		人	0.57	21,112	12,033			
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.95	25,400	24,130			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.93	121,000	112,530			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.57	87,200	49,704		WK230210 単- 177号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.57	36,570	20,844		WK230180 単- 178号	
	空気圧縮機運転		日	1.71	26,990	46,152		WK230150 単- 179号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.57	68,410	38,993		WK230430 単- 180号	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		62,184			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ一工）	杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.4m	単位	本	数量	1	単価	474,400
						1		474,400
						1		474,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.684	29,536	20,202			
		人	0.684	29,536	20,202			
とび工			0.684	27,560	18,851			
		人	0.684	27,560	18,851			
特殊作業員			0.684	25,064	17,143			
		人	0.684	25,064	17,143			
普通作業員			0.684	21,112	14,440			
		人	0.684	21,112	14,440			
モルタル	1 : 3 高炉		0.95	25,400	24,130			
		m ³	0.95	25,400	24,130			
H形鋼	広幅 SS400 300×300		0.977	121,000	118,217			
		t	0.977	121,000	118,217			
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊		0.684	87,200	59,644			WYB00115
		日	0.684	87,200	59,644			単- 181号
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm		0.684	36,570	25,013			WYB00116
		日	0.684	36,570	25,013			単- 182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 ³ /min		2.052	26,990	55,383			WYB00117
		日	2.052	26,990	55,383			単- 183号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊		0.684	68,410	46,792			WYB00118
		日	0.684	68,410	46,792			単- 184号
諸雑費（率+まるめ） 29%			1		74,585			
		式	1		74,585			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	場所打杭工（ダウンザホールハンマー工）	杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.4m	単位	本	数量	1	単価	474,400
						1		474,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					474,400		
	単価					474,400		
						474,400	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ一工）	杭径424mm H形鋼 杭長11.0m 削孔長4.4m	単位	本	数量	1	1	480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				0.684	29,536	20,202	
			人		0.684	29,536	20,202	
	とび工				0.684	27,560	18,851	
			人		0.684	27,560	18,851	
	特殊作業員				0.684	25,064	17,143	
			人		0.684	25,064	17,143	
	普通作業員				0.684	21,112	14,440	
			人		0.684	21,112	14,440	
	モルタル	1 : 3 高炉			0.95	25,400	24,130	
			m ³		0.95	25,400	24,130	
	H形鋼	広幅 SS400 300×300			1.023	121,000	123,783	
			t		1.023	121,000	123,783	
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊			0.684	87,200	59,644	WYB00125
			日		0.684	87,200	59,644	単- 181号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm			0.684	36,570	25,013	WYB00126
			日		0.684	36,570	25,013	単- 182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 ³ /min			2.052	26,990	55,383	WYB00127
			日		2.052	26,990	55,383	単- 183号
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊			0.684	68,410	46,792	WYB00128
			日		0.684	68,410	46,792	単- 184号
	諸雑費（率+まるめ） 29%				1		74,619	
			式		1		74,619	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	場所打杭工（ダウンザホールハンマー工）	杭径424mm H形鋼 杭長11.0m 削孔長4.4m	単位	本	数量	1	単価	480,000
						1		480,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					480,000		
	単価					480,000		
						480,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ一工）	杭径424mm H形鋼 杭長11.5m 削孔長4.4m	単位	本	数量	1	単価	485,700
						1		485,700
						1		485,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.684	29,536	20,202			
		人	0.684	29,536	20,202			
とび工			0.684	27,560	18,851			
		人	0.684	27,560	18,851			
特殊作業員			0.684	25,064	17,143			
		人	0.684	25,064	17,143			
普通作業員			0.684	21,112	14,440			
		人	0.684	21,112	14,440			
モルタル	1 : 3 高炉		0.95	25,400	24,130			
		m ³	0.95	25,400	24,130			
H形鋼	広幅 SS400 300×300		1.07	121,000	129,470			
		t	1.07	121,000	129,470			
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊		0.684	87,200	59,644			WYB00130
		日	0.684	87,200	59,644			単一 181号
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm		0.684	36,570	25,013			WYB00131
		日	0.684	36,570	25,013			単一 182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 ³ /min		2.052	26,990	55,383			WYB00132
		日	2.052	26,990	55,383			単一 183号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊		0.684	68,410	46,792			WYB00133
		日	0.684	68,410	46,792			単一 184号
諸雑費（率+まるめ） 29%			1		74,632			
		式	1		74,632			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	場所打杭工（ダウンザホールハンマー工）	杭径424mm H形鋼 杭長11.5m 削孔長4.4m	単位	本	数量	1	単価	485,700
						1		485,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					485,700		
	単価					485,700		
						485,700	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ ー工)	杭径424mm H形鋼 杭長12.5m 削孔長4.9m	単位	本	数量	1	単価	611,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.72	29,536	21,265	
			人		0.72	29,536	21,265	
	とび工				0.72	27,560	19,843	
			人		0.72	27,560	19,843	
	特殊作業員				0.72	25,064	18,046	
			人		0.72	25,064	18,046	
	普通作業員				0.72	21,112	15,200	
			人		0.72	21,112	15,200	
	モルタル	1 : 3 高炉			1.058	25,400	26,873	
			m ³		1.058	25,400	26,873	
	H形鋼	広幅 SS400 300×300			1.163	121,000	140,723	
			t		1.163	121,000	140,723	
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込			1	94,100	94,100	
			箇所		1	94,100	94,100	
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊			0.72	87,200	62,784	WYB00135
			日		0.72	87,200	62,784	単- 185号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm			0.72	36,570	26,330	WYB00136
			日		0.72	36,570	26,330	単- 186号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量18~19m ³ /min			2.16	26,990	58,298	WYB00137
			日		2.16	26,990	58,298	単- 187号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊			0.72	68,410	49,255	WYB00138
			日		0.72	68,410	49,255	単- 188号

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ ー工)	杭径424mm H形鋼 杭長13.0m 削孔長4.9m	単位	本	数量	1	単価	646,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.78	29,536	23,038		
			人	0.78	29,536	23,038		
	とび工			0.78	27,560	21,496		
			人	0.78	27,560	21,496		
	特殊作業員			0.78	25,064	19,549		
			人	0.78	25,064	19,549		
	普通作業員			0.78	21,112	16,467		
			人	0.78	21,112	16,467		
	モルタル	1 : 3 高炉		1.058	25,400	26,873		
			m ³	1.058	25,400	26,873		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300		1.209	121,000	146,289		
			t	1.209	121,000	146,289		
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込		1	94,100	94,100		
			箇所	1	94,100	94,100		
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊		0.78	87,200	68,016		WYB00145
			日	0.78	87,200	68,016		単- 189号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm		0.78	36,570	28,524		WYB00146
			日	0.78	36,570	28,524		単- 190号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量18~19m ³ /min		2.34	26,990	63,156		WYB00147
			日	2.34	26,990	63,156		単- 191号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊		0.78	68,410	53,359		WYB00148
			日	0.78	68,410	53,359		単- 192号

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	場所打杭工（ダウンザホールハンマー工）	杭径424mm H形鋼 杭長13.5m 削孔長4.9m	単位	本	数量	1	1	651,600	651,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役					0.78	29,536	23,038		
			人		0.78	29,536	23,038		
とび工					0.78	27,560	21,496		
			人		0.78	27,560	21,496		
特殊作業員					0.78	25,064	19,549		
			人		0.78	25,064	19,549		
普通作業員					0.78	21,112	16,467		
			人		0.78	21,112	16,467		
モルタル		1 : 3 高炉			1.058	25,400	26,873		
			m ³		1.058	25,400	26,873		
H形鋼		広幅 SS400 300×300			1.256	121,000	151,976		
			t		1.256	121,000	151,976		
継杭接合		300W 当て板,ボルト,加工費込			1	94,100	94,100		
			箇所		1	94,100	94,100		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊			0.78	87,200	68,016		WYB00155
			日		0.78	87,200	68,016		単- 189号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508~762mm			0.78	36,570	28,524		WYB00156
			日		0.78	36,570	28,524		単- 190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 ³ /min			2.34	26,990	63,156		WYB00157
			日		2.34	26,990	63,156		単- 191号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊			0.78	68,410	53,359		WYB00158
			日		0.78	68,410	53,359		単- 192号

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ一工）	杭径424mm H形鋼 杭長14.0m 削孔長4.9m	単位	本	数量	1	1	657,200	657,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.78	29,536	23,038		
			人		0.78	29,536	23,038		
	とび工				0.78	27,560	21,496		
			人		0.78	27,560	21,496		
	特殊作業員				0.78	25,064	19,549		
			人		0.78	25,064	19,549		
	普通作業員				0.78	21,112	16,467		
			人		0.78	21,112	16,467		
	モルタル	1 : 3 高炉			1.058	25,400	26,873		
			m ³		1.058	25,400	26,873		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300			1.302	121,000	157,542		
			t		1.302	121,000	157,542		
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込			1	94,100	94,100		
			箇所		1	94,100	94,100		
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊			0.78	87,200	68,016		WYB00165
			日		0.78	87,200	68,016		単一 189号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm			0.78	36,570	28,524		WYB00166
			日		0.78	36,570	28,524		単一 190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 ³ /min			2.34	26,990	63,156		WYB00167
			日		2.34	26,990	63,156		単一 191号
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊			0.78	68,410	53,359		WYB00168
			日		0.78	68,410	53,359		単一 192号

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ ー工)	杭径424mm H形鋼 杭長15.0m 削孔長5.4m	単位	本	数量	1	単価	690,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.819	29,536	24,189	
			人		0.819	29,536	24,189	
	とび工				0.819	27,560	22,571	
			人		0.819	27,560	22,571	
	特殊作業員				0.819	25,064	20,527	
			人		0.819	25,064	20,527	
	普通作業員				0.819	21,112	17,290	
			人		0.819	21,112	17,290	
	モルタル	1 : 3 高炉			1.166	25,400	29,616	
			m ³		1.166	25,400	29,616	
	H形鋼	広幅 SS400 300×300			1.395	121,000	168,795	
			t		1.395	121,000	168,795	
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込			1	94,100	94,100	
			箇所		1	94,100	94,100	
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊			0.819	87,200	71,416	WYB00175
			日		0.819	87,200	71,416	単一 193号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm			0.819	36,570	29,950	WYB00176
			日		0.819	36,570	29,950	単一 194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 ³ /min			2.457	26,990	66,314	WYB00177
			日		2.457	26,990	66,314	単一 195号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊			0.819	68,410	56,027	WYB00178
			日		0.819	68,410	56,027	単一 196号

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ ー工)	杭径424mm H形鋼 杭長15.5m 削孔長5.4m	単位	本	数量	1	単価	695,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.819	29,536	24,189		
とび工			人	0.819	27,560	22,571		
特殊作業員			人	0.819	25,064	20,527		
普通作業員			人	0.819	21,112	17,290		
モルタル	1 : 3 高炉		m ³	1.166	25,400	29,616		
H形鋼	広幅 SS400 300×300		t	1.442	121,000	174,482		
継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込		箇所	1	94,100	94,100		
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊		日	0.819	87,200	71,416		WYB00185
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm		日	0.819	36,570	29,950		単- 193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 ³ /min		日	2.457	26,990	66,314		WYB00187
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊		日	0.819	68,410	56,027		単- 195号
			日	0.819	68,410	56,027		単- 196号

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	壁面パネル設置	単位	m ²	数量	100	100	10,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役			5	29,536	147,680		
		人	5	29,536	147,680		
ブロック工			10	27,560	275,600		
		人	10	27,560	275,600		
普通作業員			15	21,112	316,680		
		人	15	21,112	316,680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		5	44,100	220,500		
		日	5	44,100	220,500		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		73,540		
		式	1		73,540		
計					1,034,000		
単価					10,340		
					10,340	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-79号	壁面パネル（材料費）	B1	単位	枚	数量	1	単価	167,000
						1		167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		B1		1	167,000	167,000		
			枚	1	167,000	167,000		
計						167,000		
						167,000		
単価						167,000	円/枚	
						167,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-80号	壁面パネル（材料費）	B2	単位	枚	数量	1	単価	106,000
						1		106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		B2		1	106,000	106,000		
			枚	1	106,000	106,000		
計						106,000		
						106,000		
単価						106,000	円/枚	
						106,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	壁面パネル（材料費）	A300	単位	枚	数量	1	単価	296,000
						1	296,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A300		1	296,000	296,000		
			枚	1	296,000	296,000		
計						296,000		
						296,000		
単価						296,000	円/枚	
						296,000		

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	壁面パネル（材料費）	A500(中空部補強鋼板,背面部補強鋼板付)	単位	枚	数量	1	単価	489,000
						1	489,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A500(中空部補強鋼板,背面部補強鋼板付)		1	489,000	489,000		
			枚	1	489,000	489,000		
計						489,000		
						489,000		
単価						489,000	円/枚	
						489,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	壁面パネル (材料費)	A700 (中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)	単位	枚	数量	1	単価	532,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	壁面パネル	A700 (中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		1	532,000	532,000		
			枚	1	532,000	532,000		
	計					532,000		
	単価					532,000		
						532,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	29,536	47,257		
	とび工		人	8.5	27,560	234,260		
	普通作業員		人	1.3	21,112	27,445		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		114,898		
	計					485,600		
	単価					4,856	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	壁面パネル設置	単位	m ²	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	29,536	147,680	
	ブロック工			0	0	0	
			人	10	27,560	275,600	
	普通作業員			0	0	0	
			人	15	21,112	316,680	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0	0	0	
			日	5	44,100	220,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0	
			式	1		73,540	
	計					0	
						1,034,000	
	単価					0	
						10,340	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-86号	壁面パネル（材料費）	B1	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		B1		0	0	0		
			枚	1	167,000	167,000		
計						0		
						167,000		
単価						0		
						167,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-87号	壁面パネル（材料費）	B2	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		B2		0	0	0		
			枚	1	106,000	106,000		
計						0		
						106,000		
単価						0		
						106,000	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-88号	壁面パネル（材料費）	A300	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		296,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A300		0	0	0		
			枚	1	296,000	296,000		
計						0		
						296,000		
単価						0		
						296,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-89号	壁面パネル（材料費）	A500(中空部補強鋼板,背面部補強鋼板付)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		489,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A500(中空部補強鋼板,背面部補強鋼板付)		0	0	0		
			枚	1	489,000	489,000		
計						0		
						489,000		
単価						0		
						489,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	壁面パネル (材料費)	A700 (中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	壁面パネル	A700 (中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		0	0	0		
			枚	1	532,000	532,000		
	計					0		
	単価					532,000		
						0		
						532,000		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	29,536	47,257	
	とび工		人	8.5	27,560	234,260	
	普通作業員		人	1.3	21,112	27,445	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		114,898	
	計					485,600	
	単価					4,856	円/掛m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	足場工	くさび緊結式足場 W=45cm ネット不要	単位	掛m ²	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	1.5	29,536	44,304			
とび工				0	0	0			
			人	6.3	27,560	173,628			
普通作業員				0	0	0			
			人	1.2	21,112	25,334			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		0	0	0			
			日	1.2	44,100	52,920			
諸雑費 (率+まるめ)				0		0			
19%			式	1		56,214			
計						0			
						352,400			
単価						0			
						3,524		円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93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	186,000
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	108,000	111,240		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,750	74,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					186,000		
	単価					186,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94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	184,000
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 D16~25	t	1.03	106,000	109,180		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,750	74,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
	計					184,000		
	単価					184,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95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	186,000
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	108,000	111,240		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,750	74,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					186,000		
	単価					186,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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	184,000
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 D16~25	t	1.03	106,000	109,180		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,750	74,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
	計					184,000		
	単価					184,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,712
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	29,536	2,953			
とび工		人	0.4	27,560	11,024			
普通作業員		人	0.4	21,112	8,444			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,699			
計					27,120			
単価					2,712	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	足場工	手摺先行枠組足場 W=90cm ネット不要	単位	掛m ²	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
とび工			人	1.6	29,536	47,257			
普通作業員			人	7	27,560	192,920			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		0	0	0			
			日	1.4	44,100	61,740			
諸雑費 (率+まるめ) 26%				0		0			
			式	1		85,538			
計						0			
						414,900			
単価						0			
						4,149		円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100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	348.3
	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	191.36	191,360		
	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	225	128,250		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
	軽油		L	40	142	5,680		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,385		
	計					348,300		
	単価					348.3	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	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-101号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3,692
						1		3,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.125	29,536	3,692		
			人	0.125	29,536	3,692		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,692		
						3,692		
単価						3,692		
						3,692	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-102号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	3,133
						1		3,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.125	25,064	3,133		
			人	0.125	25,064	3,133		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,133		
						3,133		
単価						3,133		
						3,133	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価 2,639
						1	2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0.125	21,112	2,639	
			人	0.125	21,112	2,639	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						2,639	
						2,639	
単価						2,639	円/時間
						2,639	円/時間

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	1	単価 3,159
						1	3,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				0.125	25,272	3,159	
			人	0.125	25,272	3,159	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						3,159	
						3,159	
単価						3,159	円/時間
						3,159	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ダンプトラック運転（損料）	2t積級(燃料含む) 々付損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			3.5	142	497		
			L	3.5	142	497		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1	1,200	1,200		
			時間	1	1,200	1,200		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	39	39		
			時間	1	39	39		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,736		
						1,736		
	単価					1,736		
						1,736	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ダンプトラック運転（損料）	4t積級(燃料含む) 々々損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	2,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			5.4	142	766		
			L	5.4	142	766		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,800	1,800		
			時間	1	1,800	1,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	57	57		
			時間	1	57	57		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,623		
						2,623		
	単価					2,623		
						2,623		円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108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	2,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			5.9	142	837		
			L	5.9	142	837		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1	1,700	1,700		
			時間	1	1,700	1,700		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,537		
						2,537		
	単価					2,537		
						2,537	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109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	3,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			8.6	142	1,221		
			L	8.6	142	1,221		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		1	2,430	2,430		
			時間	1	2,430	2,430		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,651		
						3,651		
	単価					3,651		
						3,651	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	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-110号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,692
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	0.125	29,536	3,692		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,692		
単価						0		
						3,692	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-111号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	21,112	2,639		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,639		
単価						0		
						2,639	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	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-112号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.125	25,272	3,159		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,159		
単価						0		
						3,159	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-113号	運転手（一般）		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0.125	22,984	2,873		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,873		
単価						0		
						2,873	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	バックホウ運転（損料）	山積0.8m3 [排出ガス型(3次)]超低騒音・クレーン付	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス型（第3次）山積0.8m3 吊能力2.9t		0	0	0		
			時間	1	6,050	6,050		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,050		
単価						0		
						6,050	円/時間	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	バックホウ運転（損料）	山積0.4m3 [排出ガス型(3次)]超ロングアーム型・15～19m	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ運転		山積0.4m3 [排出ガス型(3次)]超ロングアーム型・15～19m		0	0	0		
			時間	1	5,580	5,580		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,580		
単価						0		
						5,580	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	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-116号	ラフテレーンクレーン運転（損料）	油圧伸縮ジブ型 [排出ガス型(3次)] 25t	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		7,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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3次基準値）25t吊		0	0	0		
			時間	1	7,800	7,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7,800		
単価						0		
						7,800	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-117号	貨物自動車運搬費	質量20t～30t車	単位	回	数量	0	単価	0
						1		87,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運搬費		質量20t～30t車		0	0	0		
			回	1	87,000	87,000		
計						0		
						87,000		
単価						0		
						87,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	ダンプトラック運転 (損料)	10t積級 タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0		
			時間	1	4,350	4,350		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	1	162	162		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,512		
	単価					0		
						4,512	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	ダンプトラック運転 (損料)	4t積級 タイヤ消耗費良好	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0	0	0		
			時間	1	1,800	1,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	1	57	57		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,857		
	単価					0		
						1,857	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	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-120号	袋詰玉石用袋材（材料費）	2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
						1		10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰玉石用袋材		2 t 用		0	0	0		
			袋	1	10,900	10,900		
	計					0		
						10,900		
	単価					0		
						10,900	円/袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-121号	割栗石（材料費）	150-200mm	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割栗石		150-200mm		0	0	0		
			m ³	1	3,700	3,700		
	計					0		
						3,700		
	単価					0		
						3,700	円/m ³	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122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	1,612
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	1,612	1,612		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,612		
単価						1,612	円/m	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工		土中建込用						
		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,362.4	1,362		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,362		
単価						1,362	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124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 ³	数量	1	単価	8,112
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 ³	1	8,112.28	8,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,112		
単価						8,112	円/m ³	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	殻運搬	モルタル殻(布製型枠) 運搬距離L=80km以下	単位	m ³	数量	1	単価	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		モルタル殻(布製型枠) 運搬距離L=80km以下		1	13,650	13,650		
			m ³	1	13,650	13,650		
計						13,650		
単価						13,650	円/m ³	
						13,650		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	スクラップ運搬	運搬距離L=25.0km	単位	t	数量	1.3	単価	8,464
						1.3	8,464	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転（損料）		4t積級 々々損耗費良好		2	5,502	11,004	WYB00034	
			時間	2	5,502	11,004	単-197号	
計						11,004		
単価						11,004		
						8,464		
						8,464	円/t	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価	470
						100		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻						
			m3	100	470	47,000		
計						47,000		
単価						470	円/m3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,350
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 ³	100	2,350	235,000		
	計					235,000		
	単価					2,350	円/m ³	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		モルタル殻(布製型枠)						
			m ³	100	31,500	3,150,000		
	計					3,150,000		
	単価					31,500	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-130号	産業廃棄物税		単位	t	数量	1	単価	1,000
						1		1,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物税					1	1,000	1,000	
				t	1	1,000	1,000	
計							1,000	
							1,000	
単価							1,000	円／t
							1,000	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-131号	スクラップ	へび-H3	単位	t	数量	1	単価	-37,500
						1		-37,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ		へび-H3			-1	37,500	-37,500	
				t	-1	37,500	-37,500	
計							-37,500	
							-37,500	
単価							-37,500	円／t
							-37,500	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	4,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 昼間		連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,739.28	4,739		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,739		
単価						4,739	円/m	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	5,526
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/基以下 時間制約無	m	1	5,526.56	5,526		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,526		
単価						5,526	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	729.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	29,536	2,037			
特殊作業員		人	0.069	25,064	1,729			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	51,090	3,525	WK250500 単- 198号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,291			
単価					729.1	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	袋詰玉石設置	2t用	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	0.25	29,536	7,384			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.5	25,064	12,532			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.25	21,112	5,278			
	バックホウ運転	山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン機能付2.9t吊(排対2次)		0	0	0			WYB00058
			日	0.25	70,100	17,525			単-199号
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		1			
	計					0			
						42,720			
	単価					0			
						4,272			円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	袋詰玉石撤去	2t用	単位	袋	数量	10	10	3,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.25	29,536	7,384		
			人	0.25	29,536	7,384		
特殊作業員				0.25	25,064	6,266		
			人	0.25	25,064	6,266		
普通作業員				0.5	21,112	10,556		
			人	0.5	21,112	10,556		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		0.25	44,100	11,025		
			日	0.25	44,100	11,025		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						35,240		
単価						3,524		
						3,524	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	袋詰玉石運搬 (L=8.5km以下)	普通型 10~11t車	単位	袋	数量	10	10	単価	3,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トラック運転	普通型 10~11t車		0.6	53,480	32,088		WYB00011	
			日	0.6	53,480	32,088		単-200号	
	諸雑費 (まるめ)			1		2			
			式	1		2			
	計					32,090			
						32,090			
	単価					3,209			
						3,209		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量	10	10	単価	2,537
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.18	29,536	5,316		
			人		0.18	29,536	5,316		
特殊作業員					0.18	25,064	4,511		
			人		0.18	25,064	4,511		
普通作業員					0.36	21,112	7,600		
			人		0.36	21,112	7,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊			0.18	44,100	7,938		
			日		0.18	44,100	7,938		
諸雑費 (まるめ)					1		5		
			式		1		5		
計							25,370		
単価							2,537		
							2,537	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m ²	数量	100	単価	2,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	29,536	14,768		
法面工			人	2	28,912	57,824		
特殊作業員			人	0.8	25,064	20,051		
普通作業員			人	1.3	21,112	27,445		
セメント		高炉B 25kg袋入	t	1.6	22,400	35,840		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m ³	4.7	3,900	18,330		
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 ³ /h	時間	4.4	2,180	9,592	単-201号	
空気圧縮機運転			日	0.69	15,240	10,515	WK250450 単-202号	
発動発電機運転			日	0.69	8,865	6,116	WK250460 単-203号	
ホイールローダ運転			日	0.37	26,560	9,827	WK250580 単-204号	
計量器 [骨材累加算・機械式]		ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.69	767	529		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m ²	数量	100	単価	2,183
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		6,308		
	計					218,300		
	単価					2,183	円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-140号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=2.0m	単位	本	数量	1	単価	1,660
						1		1,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 L=2.0m		1	1,660	1,660		
			本	1	1,660	1,660		
計						1,660		
						1,660		
単価						1,660	円／本	
						1,660		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
単-141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		D19用, D22用, D25用		1	500	500		
			個	1	500	500		
計						500		
						500		
単価						500	円／個	
						500		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1.000-00-00-2-0	
単-142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	2024. 09 2024. 09 1.000-00-00-2-0	
単-143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	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	1	単価	440	
						1		440	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
角座金		150×150×9		1	440	440			
			枚	1	440	440			
計						440			
単価						440			
						440	円/枚		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	自穿孔ロックボルト（材料費）	φ28.5	単位	m	数量	1	単価	3,060	
						1		3,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自穿孔ロックボルト		φ28.5		1	3,060	3,060			
			m	1	3,060	3,060			
計						3,060			
単価						3,060			
						3,060	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	2024. 09 2024. 09 1.000-00-00-2-0	
単-146号	チップ付ビット（材料費）	φ 50	単位	個	数量	1	単価	9,010
						1		9,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップ付ビット		φ 50		1	9,010	9,010		
			個	1	9,010	9,010		
計						9,010		
						9,010		
単価						9,010	円／個	
						9,010		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1.000-00-00-2-0	
単-147号	ナット（材料費）	φ 28.5用	単位	個	数量	1	単価	1,010
						1		1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		φ 28.5用		1	1,010	1,010		
			個	1	1,010	1,010		
計						1,010		
						1,010		
単価						1,010	円／個	
						1,010		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	球面ワッシャー（材料費）	φ28.5用	単位	個	数量	1	単価	451
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
球面ワッシャー		φ28.5用		1	451	451		
			個	1	451	451		
計						451		
単価						451		
						451	円/個	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	1	単価	440
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9		1	440	440		
			枚	1	440	440		
計						440		
単価						440		
						440	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	削孔	自穿孔式 φ50mm コンクリート	単位	m	数量	10	29,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	29,536	41,350	
	法面工		人	1.4	28,912	40,476	
	特殊作業員		人	1.4	25,064	35,089	
	普通作業員		人	1.4	21,112	29,556	
	S D削孔機（損料）	2型 空圧駆動型 最大削孔長5.0m 削孔径45~65mm	日	1.4	30,500	42,700	
	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクウェアエンジン・10.5~11.0m3/min	日	1.4	23,430	32,802	WYB00051
	削孔ツールの損耗費	SDジャンクロット スイベル	本	0.23	137,000	31,510	単- 205号
	諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		43,917	
	計					297,400	
	単価					29,740	
						29,740	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	削孔	自穿孔式 φ50mm 礫質土	単位	m	数量	10	10	19,550	19,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役					0.95	29,536	28,059		
			人		0.95	29,536	28,059		
法面工					0.95	28,912	27,466		
			人		0.95	28,912	27,466		
特殊作業員					0.95	25,064	23,810		
			人		0.95	25,064	23,810		
普通作業員					0.95	21,112	20,056		
			人		0.95	21,112	20,056		
SD削孔機（損料）		2型 空圧駆動型 最大削孔長5.0m 削孔径45~65mm			0.95	30,500	28,975		
			日		0.95	30,500	28,975		
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			0.95	23,430	22,258		WYB00069
			日		0.95	23,430	22,258		単-206号
削孔ツールズ損耗費		SDジャンクロットスライベル			0.11	137,000	15,070		
			本		0.11	137,000	15,070		
諸雑費（率+まるめ） 30%					1		29,806		
			式		1		29,806		
計							195,500		
単価							19,550		
							19,550		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	削孔	自穿孔式 φ50mm 軟岩	単位	m	数量	10	10	19,710	19,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.93	29,536	27,468			
法面工			人	0.93	28,912	26,888			
特殊作業員			人	0.93	25,064	23,309			
普通作業員			人	0.93	21,112	19,634			
SD削孔機（損料）		2型 空圧駆動型 最大削孔長5.0m 削孔径45~65mm	日	0.93	30,500	28,365			
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	0.93	23,430	21,789		WYB00073	
削孔ツールズ損耗費		SDジャンクロットスライベル	本	0.15	137,000	20,550		単-207号	
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1		29,097			
計						197,100			
単価						19,710			
						19,710		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	10	10	単価	42,180	42,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人		1.25	29,536	36,920			
法面工			人		2.49	28,912	71,990			
特殊作業員			人		1.25	25,064	31,330			
普通作業員			人		1.25	21,112	26,390			
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	52,200	65,250			
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	23,430	29,287			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		1.25	7,320	9,150			単-208号
削孔ツールズ損耗費		SDクワンサホルハンマー	台		0.02	777,000	15,540			WYB00017
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド L=1.0m	本		0.22	60,000	13,200			単-209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	367,000	47,710			
削孔ツールズ損耗費		SDソングビット	個		0.14	87,000	12,180			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	10	単価	42,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔ツールズ損耗費		SD [®] リルハ [®] イフ [®]		0.23	56,000	12,880		
			本	0.23	56,000	12,880		
諸雑費 (率+まるめ) 30%				1		49,973		
			式	1		49,973		
計						421,800		
単価						421,800		
						42,180		
						42,180	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	10	10	単価	30,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役					0.96	29,536	28,354		
			人		0.96	29,536	28,354		
法面工					1.92	28,912	55,511		
			人		1.92	28,912	55,511		
特殊作業員					0.96	25,064	24,061		
			人		0.96	25,064	24,061		
普通作業員					0.96	21,112	20,267		
			人		0.96	21,112	20,267		
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			0.96	52,200	50,112		
			日		0.96	52,200	50,112		
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			0.96	23,430	22,492		WYB00070
			日		0.96	23,430	22,492		単- 210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	7,320	7,027		WYB00071
			日		0.96	7,320	7,027		単- 211号
削孔ツールズ損耗費		SDクワンサホルハンマー			0.01	777,000	7,770		
			台		0.01	777,000	7,770		
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド L=1.0m			0.11	60,000	6,600		
			本		0.11	60,000	6,600		
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット 二重管用			0.09	367,000	33,030		
			個		0.09	367,000	33,030		
削孔ツールズ損耗費		SDソングビット			0.1	87,000	8,700		
			個		0.1	87,000	8,700		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	10	10	32,290	32,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役					0.96	29,536	28,354		
			人		0.96	29,536	28,354		
法面工					1.92	28,912	55,511		
			人		1.92	28,912	55,511		
特殊作業員					0.96	25,064	24,061		
			人		0.96	25,064	24,061		
普通作業員					0.96	21,112	20,267		
			人		0.96	21,112	20,267		
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			0.96	52,200	50,112		
			日		0.96	52,200	50,112		
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			0.96	23,430	22,492	WYB00078	
			日		0.96	23,430	22,492	単- 210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	7,320	7,027	WYB00079	
			日		0.96	7,320	7,027	単- 211号	
削孔ツールズ損耗費		SDクワンサホルハンマー			0.01	777,000	7,770		
			台		0.01	777,000	7,770		
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド L=1.0m			0.17	60,000	10,200		
			本		0.17	60,000	10,200		
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット 二重管用			0.11	367,000	40,370		
			個		0.11	367,000	40,370		
削孔ツールズ損耗費		SDソングビット			0.12	87,000	10,440		
			個		0.12	87,000	10,440		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	鋼材挿入	2.0m以下	単位	本	数量	10	10	単価	1,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.11	29,536	3,248			
			人	0.11	29,536	3,248			
法面工				0.22	28,912	6,360			
			人	0.22	28,912	6,360			
特殊作業員				0.11	25,064	2,757			
			人	0.11	25,064	2,757			
諸雑費（率+まるめ） 20%				1		2,465			
			式	1		2,465			
計						14,830			
単価						14,830			
						1,483			
						1,483		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	グラウト注入	単位	m 3	数量	1	389,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	人	2.5	29,536	73,840	
	法面工	人	2.5	28,912	72,280	
	特殊作業員	人	2.5	25,064	62,660	
	普通作業員	人	2.5	21,112	52,780	
	グラウト材	c=1230kg/m3(普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×2.0%	m 3	1	35,900	
	諸雑費 (率+まるめ) 35%	式	1		91,540	
	計				389,000	
	単価				389,000	円/m 3
					389,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	頭部締付	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
						10			4,295
						10			4,295
		土木一般世話役				0.33	29,536	9,746	
				人		0.33	29,536	9,746	
		法面工				0.66	28,912	19,081	
				人		0.66	28,912	19,081	
		普通作業員				0.33	21,112	6,966	
				人		0.33	21,112	6,966	
		諸雑費（率+まるめ） 20%				1		7,157	
				式		1		7,157	
		計						42,950	
		単価						4,295	
								4,295	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	削孔機固定用ワイヤーセット	単位	回	数量	10	10	単価	47,180	47,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	摘要	摘要
土木一般世話役			3	29,536	88,608	88,608			
		人	3	29,536	88,608	88,608			
法面工			6	28,912	173,472	173,472			
		人	6	28,912	173,472	173,472			
普通作業員			3	21,112	63,336	63,336			
		人	3	21,112	63,336	63,336			
諸雑費（率+まるめ） 45%			1		146,384	146,384			
		式	1		146,384	146,384			
計					471,800	471,800			
単価					47,180	47,180			
					47,180	47,180	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	削孔機据付・撤去		単位	回	数量	1	単価	310,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.4	29,536	70,886		
			人	2.4	29,536	70,886		
	法面工			4.8	28,912	138,777		
			人	4.8	28,912	138,777		
	特殊作業員			2.4	25,064	60,153		
			人	2.4	25,064	60,153		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		40,384		
			式	1		40,384		
	計					310,200		
	単価					310,200		
						310,200	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	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0
単-161号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	16,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	16,016	16,016		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					16,020		
	単価					16,020	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0
単-162号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	14,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	14,040	14,040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,040		
	単価					14,040	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	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0
単-163号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		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	16,016	16,016		16,020
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					16,020		
	単価					16,020	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0
単-164号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		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	14,040	14,040		14,040
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,040		
	単価					14,040	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	支障木伐採		単位	式	数量	1	単価	214,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	29,536	29,536		
			人	1	29,536	29,536		
特殊作業員				5	25,064	125,320		
			人	5	25,064	125,320		
運転手（特殊）				1	25,272	25,272		
			人	1	25,272	25,272		
チェーンソー（損料）	鋸長600mm			1	1,503	1,503		WYB00040
			日	1	1,503	1,503		単- 212号
草刈機（損料）	肩掛式 カッタ径255mm			4	984	3,936		WYB00041
			日	4	984	3,936		単- 213号
高所作業車（賃料）	トラック架装リフト車 伸縮フォーム式			1	29,380	29,380		WYB00042
			日	1	29,380	29,380		単- 214号
計						214,947		
						214,947		
単価						214,947		円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0	
単-166号	運搬費	木くず L=30.0km以下	単位	t	数量	1	単価	7,000
						1		7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費		木くず L=30.0km以下		1	7,000	7,000		
			t	1	7,000	7,000		
計						7,000		
						7,000		
単価						7,000		
						7,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0	
単-167号	処分費	木くず	単位	t	数量	1	単価	9,700
						1		9,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		木くず		1	9,700	9,700		
			t	1	9,700	9,700		
計						9,700		
						9,700		
単価						9,700		
						9,700	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	施工状況モニタリング調査	アンカー工(ロータリーハッチ式)(技術員0.5人)	単位	件	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査		アンカー工(ロータリーハッチ式)		1	16,800	16,800		
			件	1	16,800	16,800		
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800	円/件	
						16,800		

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	諸経費動向調査		単位	工事	数量	1	単価	120,000
						1		120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査				1	120,000	120,000		
			工事	1	120,000	120,000		
計						120,000		
						120,000		
単価						120,000	円/工事	
						120,000		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-170号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 203m3	単位	式	数量	1	単価 1,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.045	30,576	1,375	
計						1,375	
単価						1,375	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-0
単-171号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0	
単-172号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	2242千円	単位	式	数量	1	単価	2,242,000
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		2,242,000		
計						2,242,000		
単価						2,242,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0	
単-173号	BIM/CIM適用工事に要する費用		単位	式	数量	1	単価	3,993,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
BIM/CIM適用工事に要する費用				1		3,993,000		
			式	1		3,993,000		
計						3,993,000		
単価						3,993,000	円/式	
						3,993,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	基本調査試験工		単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	2	30,576	61,152			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	2	26,104	52,208			
	普通作業員			0	0	0			
			人	4	22,152	88,608			
	技師（B）			0	0	0			
			人	2	48,500	97,000			
	諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0			
			式	1		89,632			
	計					0			
						388,600			
	単価					0			
						388,600		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	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0	
単-175号	データー整理及び解析		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		133,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				0	0	0		
			人	2	48,500	97,000		
技術員				0	0	0		
			人	1	36,100	36,100		
計						0		
						133,100		
単価						0		
						133,100	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0	
単-176号	快適トイレ費用	1基	単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用				0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		
計						0		
						51,000		
単価						0		
						51,000	円／基・月	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177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	87,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	84	142	11,928			
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	1.65	30,300	49,995			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						87,200		
単価						87,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180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	68,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	84	142	11,928			
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	1.03	30,300	31,209			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						68,410		
単価						68,410	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	87,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,272	25,272	
			人	1	25,272	25,272	
	軽油			84	142	11,928	
			L	84	142	11,928	
	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		1.65	30,300	49,995	
			供用日	1.65	30,300	49,995	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					87,200	
	単価					87,200	
						87,200	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	26,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			114	142	16,188		
		L	114	142	16,188		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	8,120	10,799		
		日	1.33	8,120	10,799		
諸雑費（まるめ）			1		3		
		式	1		3		
計					26,990		
単価					26,990		
					26,990	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一184号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊	単位	日	数量	1	68,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272		
軽油		L	84	142	11,928		
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	1.03	30,300	31,209		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					68,410		
単価					68,410		
					68,410		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	87,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,272	25,272	
			人	1	25,272	25,272	
	軽油			84	142	11,928	
			L	84	142	11,928	
	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		1.65	30,300	49,995	
			供用日	1.65	30,300	49,995	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					87,200	
	単価					87,200	
						87,200	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186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	36,570
						1		36,570
	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		1.38	26,500	36,570		
			供用日	1.38	26,500	36,570		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					36,570		
						36,570		
	単価					36,570		
						36,570	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	26,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			114	142	16,188		
		L	114	142	16,188		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	8,120	10,799		
		日	1.33	8,120	10,799		
諸雑費（まるめ）			1		3		
		式	1		3		
計					26,990		
単価					26,990		
					26,990	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊	単位	日	数量	1	68,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272		
軽油		L	84	142	11,928		
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	1.03	30,300	31,209		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					68,410		
単価					68,410		
					68,410		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	87,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,272	25,272	
			人	1	25,272	25,272	
	軽油			84	142	11,928	
			L	84	142	11,928	
	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		1.65	30,300	49,995	
			供用日	1.65	30,300	49,995	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					87,200	
	単価					87,200	
						87,200	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	26,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			114	142	16,188	
			L	114	142	16,188	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	8,120	10,799	
			日	1.33	8,120	10,799	
	諸雑費（まるめ）			1		3	
			式	1		3	
	計					26,990	
	単価					26,990	
						26,990	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊	単位	日	数量	1	68,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272	1	68,410
軽油		L	84	142	11,928	1	68,410
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	1.03	30,300	31,209	1	68,410
諸雑費（まるめ）		式	1		1	1	68,410
計							68,410
単価							68,410 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	87,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,272	25,272	
			人	1	25,272	25,272	
	軽油			84	142	11,928	
			L	84	142	11,928	
	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		1.65	30,300	49,995	
			供用日	1.65	30,300	49,995	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					87,200	
	単価					87,200	
						87,200	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194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	36,570
						1		36,570
	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		1.38	26,500	36,570		
			供用日	1.38	26,500	36,570		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					36,570		
						36,570		
	単価					36,570		
						36,570	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	26,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			114	142	16,188	
			L	114	142	16,188	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	8,120	10,799	
			日	1.33	8,120	10,799	
	諸雑費（まるめ）			1		3	
			式	1		3	
	計					26,990	
	単価					26,990	
						26,990	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次) 25t吊	単位	日	数量	1	68,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272		
軽油		L	84	142	11,928		
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	1.03	30,300	31,209		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					68,410		
単価					68,410		
					68,410		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	ダンプトラック運転（損料）	4t積級 タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	5,502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0.125	22,984	2,873		
			人	0.125	22,984	2,873		
	軽油			5.4	143	772		
			L	5.4	143	772		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,800	1,800		
			時間	1	1,800	1,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	57	57		
			時間	1	57	57		
	計					5,502		
	単価					5,502		
						5,502	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198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	51,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	78	142	11,076		
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	11,700	14,742		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51,090		
単価						51,090	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	バックホウ運転	山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン機能付2.9t吊(排対2次)	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(特殊)			0	0	0		
			人	1	25,272	25,272		
	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0		
			供用日	1.64	18,500	30,340		
	軽油			0	0	0		
			L	102	142	14,484		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						70,100		
	単価					0		
						70,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	トラック運転	普通型 10~11t車	単位	日	数量	1	53,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	22,984	22,984	
			人	1	22,984	22,984	
	軽油			77.6	142	11,019	
			L	77.6	142	11,019	
	トラック [普通型]	10~11t積		1.24	15,700	19,468	
			供用日	1.24	15,700	19,468	
	諸雑費（まるめ）			1		9	
			式	1		9	
	計					53,480	
	単価					53,480	
						53,480	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202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	142	9,230		15,240
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m3/分	日	1.71	3,510	6,002		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					15,240		
	単価					15,240	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ホイールローダ運転						1		26,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（一般）		人	0.8	22,984	18,387			
	軽油		L	14	142	1,988			
	ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	山積0.34m3	日	1.58	3,910	6,177			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計						26,560		
	単価						26,560	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	23,430
						1	23,430
						1	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油				91	142	12,922	
			L	91	142	12,922	
空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] 損料		可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500	
			日	1	10,500	10,500	
諸雑費（まるめ）				1		8	
			式	1		8	
計						23,430	
						23,430	
単価						23,430	円/日
						23,430	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			91	142	12,922	
			L	91	142	12,922	
	空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] 損料	可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500	
			日	1	10,500	10,500	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					23,430	
						23,430	
	単価					23,430	円/日
						23,430	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	23,430
						1	23,430
						1	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油				91	142	12,922	
			L	91	142	12,922	
空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] 損料		可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500	
			日	1	10,500	10,500	
諸雑費（まるめ）				1		8	
			式	1		8	
計						23,430	
						23,430	
単価						23,430	円/日
						23,430	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	23,430
						1	23,430
						1	23,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			91	142	12,922		
		L	91	142	12,922		
空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] 損料	可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500		
		日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			1		8		
		式	1		8		
計					23,430		
					23,430		
単価					23,430		
					23,430		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	発動発電機運転（排対2次）	デイズレエンジン・超低騒音型・20/25KVA	単位	日	数量	1	7,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			20	142	2,840	
			L	20	142	2,840	
	発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] 損料	デイズレエンジン・超低騒音型・20/25KVA		1	4,480	4,480	
			日	1	4,480	4,480	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,320	
						7,320	
	単価					7,320	円/日
						7,320	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			91	142	12,922	
			L	91	142	12,922	
	空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] 損料	可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500	
			日	1	10,500	10,500	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					23,430	
						23,430	
	単価					23,430	円/日
						23,430	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211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	1	7,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油			20	142	2,840		
			L	20	142	2,840		
	発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] 損料	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		1	4,480	4,480		
			日	1	4,480	4,480		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,320		
						7,320		
	単価					7,320		円/日
						7,320		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	チェーンソー（損料）	鋸長600mm	単位	日	数量	1	1,503	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長600mm 排気量0.080L			1	1,080	1,080	
			日	1	1,080		1,080	
	ガソリン	レギュラー			2.7	157	423	
			L	2.7	157		423	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1			0	
	計						1,503	
	単価						1,503	
							1,503	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	草刈機（損料）	肩掛式 カッタ径255mm	単位	日	数量	1	単価	984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	草刈機 [肩掛式]	カッタ径255mm		1	262	262		984
			日	1	262	262		
	ガソリン	レギュラー		4.6	157	722		
			L	4.6	157	722		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					984		
	単価					984		
						984	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	高所作業車（賃料）	トラック架装リフト車 伸縮フォーム式	単位	日	数量	1	単価	29,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			25	143	3,575		
			L	25	143	3,575		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[フォーム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高8~10m未満		1.41	18,300	25,803		
			日	1.41	18,300	25,803		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					29,380		
	単価					29,380		
						29,380	円/日	